

# 新型与专用材料价格资料汇编

全国机械与电力设备  
新型与专用材料  
价格资料汇编编辑部

一 九 八 三

# 新型与专用材料价格资料汇编

全国机械与电力设备  
新型与专用材料价格资料汇编编辑部

一九八三



# 总 说 明

《全国机械与电力设备、新型与专用材料价格资料汇编》(以下简称《汇编》)的编制工作是根据原国家有色金属工业管理总局(82)有色基字第233号文的决定进行的。

由北京有色冶金设计研究总院代总局负责组织,贵阳铝镁设计研究院和南昌有色冶金设计研究院负责主编,总局直属八个设计研究院参加组成专门《汇编》编辑部,在总结一九七三年冶金工业部组织编印《冶金企业常用机电设备价格汇编》的基础上重新编印本《汇编》。

本《汇编》比73年《汇编》在项目范围上有较大扩充,包括了全国各生产行业采用的专用与通用设备,同时增加了新型与专用材料册,在表现形式上也增加了,“主要技术性能”、“配套辅机或附件”、“生产厂名”等内容。

本《汇编》分为以下三部出版:

《全国机械设备价格资料汇编》(上、下册)

《全国电力设备价格资料汇编》

《新型与专用材料价格资料汇编》

汇编工作是在全国范围普遍调查搜集资料的基础上进行的。《汇编》内所列价格均为最新现行出厂价格(如机械部产品即取用82年底出版的价格目录所列价格)。

本《汇编》是工矿企业、建设单位、施工单位、建设银行、设计单位等常用的大型工具书,可供设备报价、产品订货、财务审查、设计选型、经济比较等工作参考,尤其是编制工程概预算不可缺少的基础资料。但不做订货或结算的依据。

汇编项目的取用原则,以中央各主管部(局)正式颁布的出厂价格为主,不足者依次取用廿九个省(市)、自治区主管部门颁布的出厂价格、生产厂提供的现行销售价格及其他资料的参考价格项目加以补充。

《汇编》中有关具体问题,按表格顺序分述如下:

“编号”:四册《汇编》各册自排流水号,选用价格时,可注明编号以便查对,编制概预算时,可在编号前

加一字头,例如:

机(上)01541 电13528 材00562

“主要技术性能”:以生产厂提供的资料为主,不足部分参考有关技术手册或产品目录加以补充。

“重量”:系指设备或材料净重,重量包括范围除注明者外与价格包括范围一致。

“价格”:均指出厂价格(或称设备、材料原价)。不包括各种附加费用。价格包括范围可见备注。

“价格依据”:按价格资料来源分为四类:

I——表示中央各部(局)正式颁布的现行出厂价格。

II——表示廿九个省(市)、自治区主管部门颁布的现行出厂价格。如相同产品地区价格不同时,仅表示一个有代表性地区的价格。

III——表示省以下地方主管部门编发的出厂价格和生产厂现行销售价格(包括临时协议价)。如相同产品各厂价格不同时,机、电两部仅表示一个有代表性厂的价格。

IV——表示除前三类以外的,间接取材于有关技术手册或产品目录中的参考价格。

表示符号: I、IV类不表示注角符号; III类右下角表示取其价格的生产厂代号,如“III<sub>5</sub>”,“5”即表示该章“生产厂名录表”的厂家代号; II类右下角表示取其价格的廿九个省(市)、自治区的简称,如“II<sub>沪</sub>”或“II<sub>辽</sub>”,即分别表示上海或辽宁的价格。

“生产厂”:由于受版面限制,产品的生产厂采用代号表示。各章前均列有“生产厂名录表”查阅该表即可知各代号的厂家。各项产品的生产厂除根据其提供资料判定外,还参考有关技术手册或产品目录资料加以补充。

ABAty # 07

《汇编》系内部参考资料,仅对企、事业单位发行。不对外资或个人。

《汇编》所列价格如与主管部门最新正式定价有出入时,则以正式定价为准。

在工作过程中取得了国家物价管理总局的指导与支持;在调查搜集资料过程中得到了各有关主管部门和生产厂的支持和协作,在此谨表谢意。

《汇编》组织单位:北京有色冶金设计研究总院

《汇编》主编单位:贵阳铝镁设计研究院、南昌有色冶金设计研究院

《汇编》参加单位:沈阳铝镁设计研究院、长沙有色冶金设计研究院

洛阳有色金属加工设计研究院

昆明有色冶金设计研究院、兰州有色冶金设计研究院

其中:《全国机械设备价格资料汇编》主编单位:南昌院

《全国电力设备价格资料汇编》主编单位:北京院

《新型与专用材料价格资料汇编》主编单位:贵阳院

《汇编》总编辑:吕运德(北京)、王宝明(贵阳)、严燕华(南昌)

《全国机械设备价格资料汇编》主编:严燕华、马士英(南昌)

副主编:潘文涛、罗文岳(南昌)

《全国电力设备价格资料汇编》主编:余椿林(北京)

副主编:张立本(沈阳)

《新型与专用材料价格资料汇编》主编:胡元芝(贵阳)

副主编:胡艾云(贵阳)

《机械》各章责任编辑为:

上册 第一章至第六章:刘庆绪(洛阳)

第七章:余燧昌(兰州)、刘庆绪

第八章至第十章:刘庆绪

第十一章至第十二章:应其昌(长沙)

第十三章:应其昌、刘庆绪

第十四章:李涛(北京)

第十五章:应其昌

下册 第一章至第三章:罗文岳

第四章至第五章:潘文涛(南昌)

第六章、第九章:余燧昌(兰州)

第七章至第八章:李清廉(兰州)、余燧昌

第十章:回景国(沈阳)、詹天祥(北京)

第十一章:李清廉、赵玉茹(北京)

第十二章:应其昌

第十三章至第十四章:潘文涛

第十五章:严燕华、邵平(南昌)

第十六章:邱家琳(南昌)

第十七章:严燕华、周鸣(长沙)

第十八章:应其昌

第十九章:回景国、王占奎(北京)

《电力》各章责任编辑为:

第一章:张立本

第二章:蒋本盛(北京)、张立本、徐明辉(北京)

第三章至第五章:余椿林

第六章:吕运德、徐明辉

第七章:余椿林、徐明辉

第八章至第九章:宋贞秀(北京)

第十章至第十四章:王叔英(北京)

第十五章至第十六章:赵佩芳(昆明)

第十七章:赵佩芳、徐明辉

《材料》各章责任编辑为:

第一章至第六章:邵平

第七章至第九章:胡元芝

第十章:胡艾云、滕梨莉(贵阳)

第十一章至第十二章:邵平、滕梨莉

第十三章至第十四章:胡元芝、滕梨莉、邵平

第十五章至第十七章:胡艾云

第十八章至第十九章:邵平、胡元芝



## 概况:

本院自1953年建院以来,曾承担过国内外近30种有色金属工业的工程设计达600项。还做过大量的化工、电站、建材及民用设施的设计。现设有14个专业设计室(计30多个专业)、12个试验室和电子计算站、试制厂。技术力量雄厚,共有工程技术人员1300多人,其中高级工程师200多人。本院与国内外工厂和科技部门有着广泛的合作与交往。



## 服务范围:

金属和非金属矿山、冶金工厂的咨询、规划、可行性研究和设计。

冶金、石油 化工的单体设备和成套设备的研究、设计。

工业企业的环境影响评价和环境保护设计。

民用建筑设计。

火力发电站设计。

工业企业和城市的供电、供热、供排水设计。

大型游艺机和电子游艺机的研制。

货运和客运架空索道的的设计。

特殊结构(洁净车间、高大烟囱、抗震和防腐建筑等)的设计。

岩石力学、选矿、冶炼、管道输送、气体净化及收尘、污水处理、电器设备的试验研究。

# 先进的技术 显著的效益 为您提供当代最佳设计

- 五十年代建院 拥有大批专家和科技人员 专业配备齐全 技术力量雄厚 实践经验丰富
- 为国内外各类工程提供优良设计和技术咨询并取得好评
- 国内工程多次荣获国家 冶金部 贵州省设计优秀奖

- 服务内容
- 科技咨询 城乡规划 可行性研究 技术经济评价
  - 工业企业工程设计 试验研究 民用建筑设计
  - 承包各类工程勘测 设计 施工 设备制造和安装
  - 电子计算机计算业务 程序编制



中国  
有色金属工业总公司

## 贵阳铝镁设计研究院

贵州省贵阳市

电报 6766  
电话 23936





# 沈阳铝镁设计研究院



SAM

沈阳铝镁设计研究院建院于一九五一年，是我国最早建立的设计单位之一，从事设计工作已有三十余年的历史，现有职工近1300人，其中工程技术人员850余人，具有多年设计与科研经验的高级工程师和工程师530余人。全院设有十个专业设计室、三个辅助生产室、一个电子计算站和三个试验室，担负着地质、采矿、选矿、矿山机械、氧化铝、氯化盐、水泥、电解铝、纯硅、碳素制品、镁、铁、冶金化工及通风设备、冶金炉及工业窑炉、机械修造、供电、电力传动、照明、电讯、自动控制、计算机、建筑、结构、总图运输、给排水、供热及热电、采暖通风及空调、环境保护及三废处理、技术经济、概预算等三十个专业的设计研究工作。

三十年来，我院承担了国内外轻金属及炭素专业企业的规划、设计、科研和技术咨询工作，完成各类设计项目达千余项。81年全国评选优秀设计被评为优秀设计项目的有：国家级1项，部级3项，省级4项。所完成的板外工程设计，由于质量精湛，效果优异，受到国外的欢迎。在科研方面，近几年来已有近40项成果获得国家、部、省、市颁发的科技成果奖。

为满足国民经济发展的需要，我们积极扩大服务范围，近几年承接水泥、轻纺、建材、化工、热电、高层及一般民用建筑工程等设计共200余项投资额2亿余元，由于设计质量好、速度快，深得委托厂家的好评。

为在我国实现四个现代化的宏伟事业中多做贡献，我们除承担轻金属及炭素专业企业设计科研任务外，积极承担国内外各厂家委托的设计、科研及技术咨询任务，并热心为委托厂家服务！

## Shenyang Aluminium and Magnesium Engineering and Research Institute

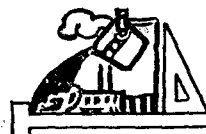
地址：沈阳市马路湾

电报挂号：3070

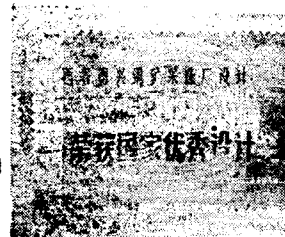
电话：33041



# 长沙有色冶金设计研究院



## 承担各地成套或单项设计研究项目



我国铜基地——德兴铜矿  
荣获国家优秀设计奖

我院现有职工1500人，其中  
中高级工程师、工程师700余  
人，从事30多个专业的设计工  
作。建院已有30年历史，共完  
成各类工程设计300余项，科  
研成果100余次，并承担有援  
外设计任务，业务范围遍布全  
国20多个省市。

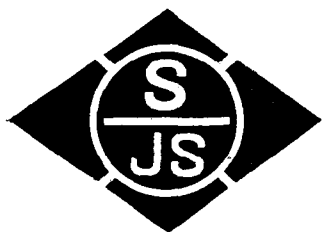
## 服务项目

矿山采选工程  
有色金属冶炼  
稀有金属冶炼  
硬质合金  
轻纺工业  
食品工业  
机械工业  
热力工程  
给水排水  
采暖通风

交通运输与索道工程  
工业与民用建筑  
堤坝与水工结构  
电力自动化与通讯  
工业窑炉与节能改造  
三废治理与环境保护  
电子计标及相应软件  
结构静态与动态测试  
经济分析 技术攻关  
总体规划 情报咨询

服务周到 收费合理 欢迎洽商

院址：湖南省长沙市文艺路 电话：26296 电报挂号：6080



# 有色金属加工设计研究院

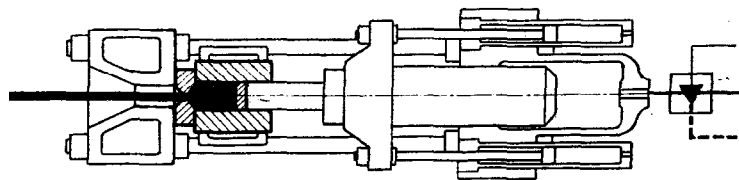
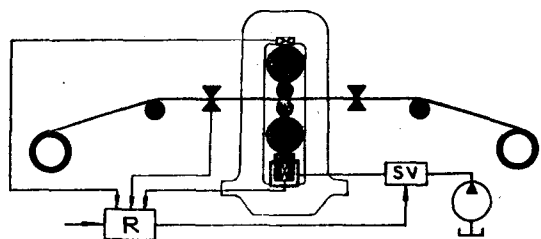
地址：河南洛阳

电报挂号：0396

电话：22425

**〈服务项目〉**：1. 有色金属加工行业各种类型和规模的新建企业的工厂设计，和新老厂技术改造设计，包括前期准备工作，如：规划及编制可行性研究报告等。

2. 承担有色金属加工行业的技术咨询工作。
3. 有色金属加工专业设备及工业炉的设计。
4. 轧机、挤压机等专用加工设备的设计和提  
高精度、提高自动化程度、降低能耗的技术改造。
5. 承接或与生产厂联合进行有色金属加工新工艺、新设备的试验研究工作。



6. 承接各种铝合金管材、成套单挂钩式喷灌用铝合金管的带料加工。
7. 备有 DJS-21 型电子计称机，可向用户提供各种服务，包括协助编制专业性计称程序等。
8. 描图、打字、晒图、静电复印、照像、装订。
9. 翻译复制国内外有色加工专业情报资料。
10. 其它非有色金属加工行业的工业建筑及民用建筑设计。

**收费合理 质量可靠 服务及时 周到**



勘察设计证书编号：第24号





中国有色金属工业总公司

# 昆明有色冶金设计研究院

30年历史 专业齐全

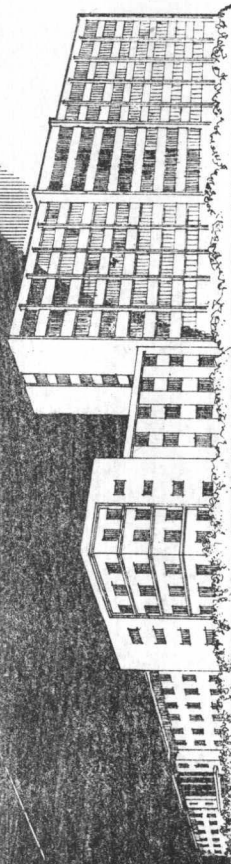
1076名职工 923名技术人员

技术力量雄厚设计经验丰富

直接从事工作

黑色和有色金属的各类工程、冶炼工程、设计、有色金属、采矿、选矿工程、水泥厂、冶金、化工、工程、设计、各类工业厂房及民用建筑、群体、小区规划、高层建筑、环境、保护、空、洞、设计以及客、货、运、架、空、索道和单、体、设、备、设、计。

为、实、孔、有、企、业、的、技、术、改、造、何、您、提、供、技、术、经、济、情、报、技、术、咨、询、和、电、算、服、务、微、型、电、子、计、算、机、在、工、业、上、的、应、用、承、担、部、份、科、研、任、务。



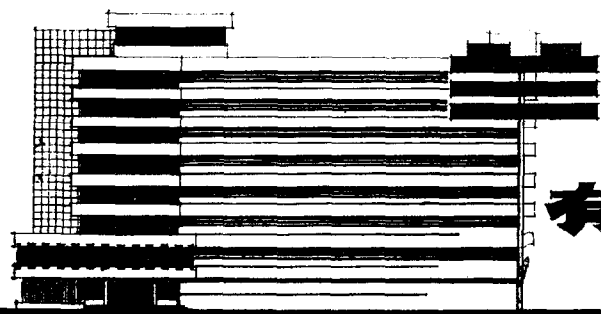
电报挂号 昆明 2228

23755

23755

电话

地址 云南省昆明市



# 兰州



## 有色冶金设计研究院

### 承担设计

- 1 轻纺工业(不包括工艺流程)工程设计;
- 2 民用建筑与公共设施工程设计;
- 3 建材工业工程设计,(包括水泥厂、砖瓦厂、矽石制厂);
- 4 城市或区域给水、排水和长距离高轨水设施设计;
- 5 地下建筑工程设计如地下库房、人防工程;
- 6 载人载物架空索道工程设计;
- 7 大中小型有色金属矿山、中小型黑色矿山、化工、非金属矿山工程、采矿、选矿及配套工程设计。

### 提供服务

- 1 备有DJS-21 II型电算机,为科研、基建、生产等提供机时、代穿孔及复制纸带;
- 2 备有大型复印机、光电誊印机、晒图机、油印机、装订机、检叶机等设备,对外承担描、晒、复印、打印、装订各种文件资料及图纸;
- 3 可承担下分英、俄、日、法、语种的文献资料翻译工作;
- 4 提供冶金矿山、工业与民用建筑等技术咨询。



LANZHOUYOUSE YETIN SHEJINYANJIU YUAN

地址:兰州市天水路76号  
电 话: 21317  
电报挂号: 0396

# 目 录

## 第一章 木质人造板材

- (一) 硬质纤维板····· 4
- (二) 木纤维瓦楞板····· 6
- (三) 木纸板····· 6
- (四) 刨花板····· 7

## 第二章 非木制门窗

- (一) 钢窗····· 12
  - 1. 固定窗····· 12
  - 2. 平开窗····· 13
  - 3. 中悬窗····· 14
  - 4. 立转窗····· 15
  - 5. 百页窗····· 15
  - 6. 纱窗····· 15
  - 7. 天窗····· 15
  - 8. 组合窗····· 16
  - 9. 钢窗····· 16
- (二) 钢门····· 17
  - 1. 钢门····· 17
  - 2. 纱门····· 18
- (三) 钢窗配件及钢门、窗框料····· 19
  - 1. 钢窗配件····· 19
  - 2. 钢门窗框料····· 19
- (四) 铝合金门、窗及铝制品····· 20
  - 1. 铝合金窗····· 20

- 2. 铝合金门····· 20
- 3. 铝制品····· 20
- (五) 玻璃钢门、窗····· 21
  - 1. 玻璃钢空腹窗····· 21
  - 2. 玻璃钢百页窗····· 21
  - 3. 玻璃钢门····· 21
  - 4. 玻璃钢门窗····· 21
- (六) 钙塑门、窗····· 22

## 第三章 钢筋混凝土及混凝土制品

- (一) 自应力钢筋混凝土管····· 26
  - 1. 自应力钢筋混凝土压力管····· 26
  - 2. 自应力钢筋混凝土排水管····· 27
- (二) 予应力钢筋混凝土压力管····· 28
- (三) 钢筋混凝土管····· 30
  - 1. 轻型钢筋混凝土排水管····· 30
  - 2. 重型钢筋混凝土排水管····· 31
  - 3. 钢筋混凝土排水管····· 31
- (四) 混凝土管····· 32
  - 1. 轻型混凝土排水管····· 32
  - 2. 普通混凝土排水管····· 32
  - 3. 普通混凝土管····· 32
- (五) 其他管及管件····· 33
  - 1. 涵道顶管····· 33
  - 2. 小压管····· 33
  - 3. 深井水泥管(井深500米)····· 33

4. 混凝土立式管	33
5. 钢筋混凝土悬辊管	33
(六) 电杆、轨枕及墙板	34
1. 予应力钢筋混凝土电杆	34
2. 钢筋混凝土电杆	35
3. 混凝土锥形电杆	35
4. 轨枕	35
5. 轻型混凝土工业板	36

#### 第四章 砌块及特种砖

(一) 砌块	40
1. 蒸养粉煤灰硅酸盐砌块	40
2. 混凝土空心砌块	41
3. 煤灰水泥空心砌块	41
4. 煤矸石空心砌块	42
5. 粉煤灰、电石渣、纸浆废渣泡沫混凝土	42
6. 粉煤灰硅酸盐墙板	42
(二) 特种砖	44

#### 第五章 石棉水泥制品

(一) 石棉水泥制品	48
1. 石棉水泥板	48
2. 石棉水泥瓦	49
3. 石棉水泥管及管件	50

#### 第六章

(一) 金属地板及活动风口	56
1. 金属活动地板	56

2. 配套地板	56
3. 活动风口	56
(二) 定型组合钢模板、模板附件及脚手架扣件	57
1. 平面钢模板	57
2. 阴角钢模板	57
3. 角钢模板	58
4. 阳角钢模板	58
5. 固定角钢模板	58
6. 钢模板附件及脚手架扣件	58
(三) 装配式薄壁轻钢龙骨及铝合金龙骨	59
1. 轻钢龙骨主件	59
2. 轻钢龙骨配件	60
3. T型铝合金龙骨及配件	60
(四) 钢球	61
(五) 金属链条	63
1. 轮胎保护链	63
2. 防滑链	63
3. 输送链	63
4. 起重链	64
5. 滚子链	65
(六) 金属软管	68
1. 不锈钢金属软管	68
2. 镀锌金属软管	68
(七) 钢丝软轴	70
(八) 金属网	71
1. 钢板网	71
2. 重型钢板网	71
3. 铝板网	71

4. 镀锌铁丝方眼网	71
5. 镀锌铁丝斜方网	72
6. 镀锌铁丝元角软边网	72
(九) 道岔	73
1. 单侧轻轨道岔	73
2. 高锰钢单开道岔	73
3. 普通拼装单、双开道岔	73
4. 交叉渡线道岔	73
5. 复式交分道岔	73
6. 菱形道岔	73
(十) 钢丝绳	74
1. 圆股钢丝绳	74
2. 电梯用钢丝绳	86
3. 密封式钢丝绳	86
4. 三角股钢丝绳	87
(十一) 钛制品	88
1. 钛板	88
2. 钛篮	88
(十二) 其他制品	89

## 第七章 玻璃及玻璃制品

(一) 普通玻璃	94
1. 平板玻璃	94
2. 磨砂玻璃	95
3. 工业制版玻璃	95
4. 压延玻璃	96
(二) 浮法玻璃	97
1. 浮法玻璃	97

2. 吸热玻璃	97
(三) 工业技术玻璃	98
1. 平面钢化玻璃	98
2. 磨光玻璃和磨光钢化玻璃	99
3. 夹层玻璃	99
4. 平板磨光玻璃(双面)	100
5. 平板磨光玻璃(单面)	100
6. 双层中空玻璃	101
7. 离子交换增强玻璃	101
8. 饰面玻璃	101
9. 铅玻璃	102
10. 平板导电玻璃	102
11. 磨光导电玻璃	102
12. 泡沫玻璃	102
13. 无碱玻璃球	102
14. 中碱玻璃球	102
15. 光学玻璃	103
16. 有色玻璃	104
(四) 石英玻璃制品	105
1. 透明石英玻璃管	106
2. 透明石英玻璃棒、板	106
3. 透明石英玻璃坩埚	107
4. 透明石英玻璃器皿	108
5. 透明石英玻璃仪器	111
6. 不透明石英玻璃制品	116
7. 低膨胀石英玻璃管	116
8. 石英玻璃弹簧	116
9. 光学石英玻璃	117



10. 光导纤维 .....	118	5. 聚氯乙烯运输带 .....	159
<b>第八章 石膏及其制品</b>		6. 其他聚氯乙烯制品 .....	160
(一) 石膏 .....	122	(二) 聚四氟乙烯制品 .....	161
(二) 石膏制品 .....	123	1. 聚四氟乙烯板 .....	161
1. 石膏板 .....	123	2. 聚四氟乙烯管 .....	162
2. 纤维石膏板 .....	124	3. 聚四氟乙烯棒 .....	162
3. 石膏龙骨 .....	124	4. 聚四氟乙烯薄膜 .....	162
(石膏吸音板; 石膏珍珠岩保温板; 石膏装饰板; 石膏防		5. 聚四氟乙烯器皿 .....	163
水、防潮板, 请参看各有关章节)。		6. 聚四氟乙烯生料带 .....	163
		7. 其他聚四氟乙烯制品 .....	163
<b>第九章 陶瓷</b>		(三) 有机玻璃 .....	164
(一) 瓷砖 .....	128	1. 有机玻璃 .....	164
1. 不带釉砖 .....	129	2. 珠光有机玻璃 .....	165
2. 带釉砖 .....	129	(四) 其他工程塑料制品 .....	166
3. 陶瓷锦砖(马赛克) .....	130	1. 聚砜塑料 .....	166
(二) 琉璃类 .....	138	2. 聚乙烯塑料 .....	166
(三) 陶瓷塔类及陶瓷容器 .....	139	3. 塑料托辊 .....	166
(四) 陶瓷卫生器具 .....	143	4. 其他塑料及制品 .....	166
附: 其他材质卫生器具 .....	153	<b>第十一章 玻璃钢制品</b>	
(五) 陶粒及陶土粉 .....	154	(一) 玻璃钢管、水斗、沿沟 .....	172
<b>第十章 塑料及塑料制品</b>		1. 玻璃钢管 .....	172
(一) 聚氯乙烯制品 .....	158	2. 玻璃钢水斗等 .....	172
1. 聚氯乙烯板 .....	158	(二) 玻璃钢容器 .....	173
2. 聚氯乙烯管 .....	158	1. 玻璃钢贮罐 .....	173
3. 聚氯乙烯棒 .....	159	2. 玻璃钢容器 .....	174
4. 聚氯乙烯薄膜 .....	159	3. 玻璃钢槽 .....	174
		(三) 玻璃钢冷却塔 .....	175

(四) 玻璃钢船艇 .....	176
(五) 玻璃钢风机配件 .....	177
(六) 玻璃钢浴缸 (盆) .....	177
(七) 玻璃钢板 .....	178
1. 玻璃钢平板 .....	178
2. 玻璃钢挡水板 .....	178
3. 玻璃钢空心板 .....	178
4. 玻璃钢蜂窝板 .....	178
5. 玻璃钢黑板 .....	178
(八) 玻璃钢瓦 .....	179
1. 玻璃钢瓦 .....	179
2. 玻璃钢波形瓦 .....	179
(九) 玻璃钢其他制品 .....	180

## 第十二章 橡胶及橡胶制品

(一) 天然橡胶 .....	184
(二) 合成橡胶 .....	184
(三) 工业用橡胶板 .....	185
1. 普通橡胶板 .....	185
2. 特殊橡胶板 .....	185
(四) 橡胶管 .....	186
(五) 橡胶带 .....	190
1. 运输带 .....	190
2. 传动带 .....	191
(六) 其他橡胶制品 .....	192
1. 橡胶止水带 .....	192
2. 球磨机橡胶衬里 .....	193
3. 高压绝缘橡胶带 .....	194

4. PZ 系列盆式橡胶支座 .....	195
5. 海绵平板 .....	195
6. 海绵填料板 .....	195
7. 胶布 .....	196
8. 胶布导风筒及配件 .....	196

## 第十三章 涂料、树脂及粘结剂

说明: I、涂料产品分类命名 .....	201
一、分类 .....	201
二、命名 .....	201
三、型号 .....	202
II、各种油漆的技术性能及用途 .....	203
III、各种粘结剂的技术性能及用途 .....	217
(一) 油脂漆类 .....	220
(二) 天然树脂漆类 .....	220
(三) 酚醛树脂漆类 .....	221
(四) 醇酸树脂漆类 .....	223
(五) 氨基树脂漆类 .....	224
(六) 硝基漆类 .....	226
(七) 沥青漆类 .....	227
(八) 过氯乙烯漆类 .....	228
(九) 乙烯树脂漆类 .....	230
(十) 丙烯酸漆类 .....	231
(十一) 聚酯漆类 .....	232
(十二) 有机硅漆类 .....	233
(十三) 环氧树脂漆类 .....	234
(十四) 聚氨酯漆类 .....	238
(十五) 橡胶漆类 .....	239

(十六) 其他漆类 .....	240
(十七) 辅助材料类 .....	241
(十八) 新型涂料 .....	244
1. 墙面、屋面、地面涂料 .....	244
2. 其他涂料 .....	247
(十九) 树脂 .....	249
1. 改性松香 .....	249
2. 酚醛树脂 .....	249
3. 醇酸树脂 .....	249
4. 聚酯树脂 .....	250
5. 水性树脂 .....	250
6. 失水苹果酸树脂 .....	251
7. 氨基树脂 .....	251
8. 环氧树脂 .....	251
9. 丙烯酸树脂 .....	251
10. 其他树脂 .....	252
(二十) 粘结剂 .....	253
1. 塑料类 .....	253
2. 各种胶及胶水 .....	253
3. 各种粘结剂 .....	254

#### 第十四章 装饰材料

(一) 天然石材类 .....	258
1. 大理石板材 .....	258
2. 大理石石米及粉 .....	260
3. 花岗石板材 .....	261
(二) 人造石材类 .....	262
1. 水磨石板(预制) .....	262

2. 水泥砖及水泥花砖 .....	264
(三) 装饰水泥及混凝土掺合剂 .....	265
1. 钢渣白水泥 .....	265
2. 白色硅酸盐水泥 .....	265
3. 速凝剂 .....	265
4. 糖密缓凝剂 .....	265
(四) 塑料装饰板 .....	266
1. 塑料装饰板 .....	266
2. 钙塑装饰板 .....	266
(五) 石膏装饰板 .....	267
1. 石膏装饰板 .....	267
2. 纤维石膏装饰板 .....	268
3. 增强石膏装饰板 .....	268
(六) 贴墙纸及贴墙布 .....	269
1. 涂塑壁纸 .....	269
2. 塑料壁纸 .....	269
3. 玻璃纤维贴墙布 .....	269

#### 第十五章 保温吸声材料

(一) 石棉制品 .....	275
1. 石棉粉 .....	275
2. 石棉粒 .....	275
3. 石棉绒 .....	279
4. 石棉纸 .....	279
5. 石棉砖、板 .....	276
6. 石棉橡胶板 .....	278
7. 石棉纺织品 .....	280
(二) 膨胀蛭石及其制品 .....	294

1. 膨胀砾石、粉 .....	294
2. 膨胀砾石制品 .....	295
(三) 膨胀珍珠岩及其制品 .....	297
1. 膨胀珍珠岩、粉 .....	298
2. 膨胀珍珠岩制品 .....	300
(四) 岩棉制品 .....	301
1. 工业用岩棉制品 .....	301
2. 建筑岩棉板 .....	301
(五) 矿棉及其制品 .....	302
1. 矿棉 .....	302
2. 矿棉制品 .....	302
(六) 玻璃棉及其制品 .....	304
1. 玻璃棉、中级玻璃纤维 .....	304
2. 玻璃棉及中级玻璃纤维制品 .....	304
(七) 泡沫塑料制品 .....	308
1. 聚苯乙烯泡沫塑料制品 .....	308
2. 聚氯乙烯泡沫塑料制品 .....	308
3. 聚乙烯泡沫塑料制品 .....	313
4. 聚丙烯泡沫塑料管 .....	313
5. 聚氨酯泡沫塑料制品 .....	313
6. 脲醛泡沫塑料制品 .....	313
(八) 软木制品 .....	315
1. 软木粉 .....	315
2. 软木纸 .....	315
3. 软木砖 .....	317
4. 软木管 .....	318
(九) 纤维板及甘蔗板 .....	319
1. 纤维板 .....	319

2. 甘蔗板 .....	320
(十) 吸音板 .....	321
(十一) 加气混凝土产品 .....	322
1. 加气混凝土屋面板 .....	322
2. 加气混凝土墙板 .....	324
3. 加气混凝土砌块 .....	327
4. 加气混凝土管瓦 .....	329

## 第十六章 防水、防潮材料

(一) 油毡 .....	334
(二) 防水防潮石膏板 .....	335
(三) 防潮防锈纸 .....	336
(四) 防水油膏、涂料 .....	337
(五) 防水剂及其他 .....	338

## 第十七章 防腐、耐火、绝缘材料

(一) 麻石 .....	342
(二) 铸石及其制品 .....	346
1. 铸石板 .....	346
2. 铸石管 .....	346
3. 铸石衬里、衬板、托辊 .....	347
4. 铸石粉、骨料 .....	349
(三) 耐酸陶瓷 .....	350
1. 耐酸砖 .....	350
2. 耐酸板 .....	353
3. 耐酸管 .....	354
(四) 氧化铝坩埚、套管、炉管、保护管及元板 .....	360
1. 氧化铝质坩埚 .....	360
2. 氧化铝质套管 .....	360

3. 氧化铝质保护管、纯保护管 .....	365
4. 氧化铝质炉管 .....	367
5. 氧化铝质元板 .....	369
(五) 耐火纤维及制品 .....	370
1. 耐火纤维 .....	370
2. 耐火纤维毡 .....	370
(六) 绝缘材料 .....	373
1. 复铜箔层压板 .....	373
2. 绝缘层压制品及卷制制品 .....	374

### 第十八章 灯 具

(一) 工厂灯 .....	380
(二) 防水防尘灯 .....	381
(三) 隔爆灯 .....	382
(四) 投光灯 .....	383
(五) 荧光灯 .....	384
(六) 壁灯 .....	387
(七) 吸顶灯 .....	392

(八) 吊灯 .....	396
(九) 机床灯及工作灯 .....	399
(十) 路灯及交通灯具 .....	400
1. 路灯 .....	400
2. 交通灯具 .....	402
(十一) 信号灯及标志灯 .....	403
(十二) 剧场及摄影灯 .....	404
(十三) 其他灯及特种光源灯泡 .....	404

### 第十九章 活动房屋及其他

(一) 活动房屋 .....	409
(二) 钙塑家俱用板 .....	410
(三) 炸药及火工品 .....	411
(四) 搪瓷管及管件 .....	412
(五) 贴面碎木板 .....	412
(六) 复合板材类 .....	413
1. 塑料复合钢板 .....	413
2. 塑料复合铝板 .....	414



# 第一章

---

## 木质人造板材

本 部 人 員 編 制

# 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	武汉市综合制材厂				
2	上海人造板厂	上海市龙吴路1595号		380691	
3	广州木材综合厂	广州市西村渡口	6516	87881	
4	天津木材四厂	天津市津塘公路17号		40323;43060	
5	杭州木材公司				
6	湖南郴州东江木材厂	湖南郴州资兴县	2606		该厂有铁路专用线
7	苏州人造板厂	苏州市娄门外	4482	5138	
8	徐州纤维板厂	徐州市铜沛路42号			
9	湖南衡阳市木材综合加工厂	衡阳市周家坳		25085	该厂有铁路专用线
10	黑龙江友好木材加工厂				
11	丹东市木材公司纤维板厂	辽宁省			
12	西安市木材公司加工一厂				
13	青岛人造板厂	山东青岛市沧口区娄山后	0440	46876	
14	陕西省建工局木材加工厂				
15	宁波木材厂	浙江省			
16	柳州木材厂	广西			
17	株州木材公司	湖南株州市沿江路	2624	2566	
18	天津胶合板厂	天津市解放南路			
19	佳木斯木材综合加工厂	黑龙江省	0601	2377	
20	长春胶合板厂	吉林省	4562	43431	
21	上海木材加工二厂	上海市天目西路547号	2404	536667;534152	
22	陕西胶合板厂				
23	贵州省木材加工厂	贵阳市八公里		52035	

# (一) 硬质纤维板

硬质纤维板是一种利用木材边角余料经过制浆、成型、机压成型的人造板，它具有强度高、幅面大、表面平整、不易腐朽和虫蛀，有一定的防水性能等特性。主要用它代替木材，大量用于家具、隔音、天棚、车辆、船舶及包装等。

编 号	名 称 规 格 (毫米)	等 级	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	吸 水 率 (%)	静 压 强 度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	价 格 (元)					价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
							不 分 等 级	一 等 品	二 等 品	三 等 品	次 品				废 品
00001	硬质纤维板 610×1220×3.2		1000	25以下	400	吨	600~750						I <sub>10</sub>	10	
00002	915×1220×3.2		"	"	"	"	600~750						"	"	
00003	1220×1220×3.2		"	"	"	"	600~750						"	"	
00004	1525×1220×3.2		"	"	"	"	600~750						"	"	
00005	1760×860×4					"		465	450	400			I <sub>8</sub>	8	每吨为165张
00006	1830×915×4					米 <sup>3</sup>		500	450	400			I <sub>1</sub>	1	每米 <sup>3</sup> 为149张
00007	1830×1220×3.2		1000	25以下	400	吨	600~750						I <sub>10</sub>	10	
00008	1830×1220×4	一等品	>900	<20	>400	米 <sup>3</sup>		450					I <sub>2</sub>	2	(开绿牌)
00009	2000×1000×4					"		500	450	400			I <sub>1</sub>	1	每米 <sup>3</sup> 为125张
00010	"	一等品		<20	≥400	吨		600					I <sub>6</sub>	6	该厂有铁路专用线
00011	"	二等品	800	<30	≥300	"			525				I <sub>8</sub>	6.9	"
00012	"	"	>800	<30	>300	"			473				I <sub>23</sub>	23	
00013	"	三等品	800	<35	≥200	"				450			I <sub>18</sub>	6.9	该厂有铁路专用线
00014	"	"	>800	<35	>200	"				420			I <sub>23</sub>	23	
00015	" (一般)					米 <sup>3</sup>		560	483	420	352	217	I <sub>6</sub>	16	
00016	" (防水)					"		700	650	600	500	312	"	"	
00017	2040×1020×4		>800	<30	>300	"	530						I <sub>11</sub>	11	价格不包括包装费
00018	2040×1220×4	一等品	900	20	400	张		8					I <sub>17</sub>	17	
00019	"	二等品	800	30	300	"			7				"	"	
00020	"	三等品	800	35	200	"				6			"	"	
00021	2050×950×4					"	15						I <sub>12</sub>	12	二次加工贴面
00022	2100×1000×3.4	一等品	900	20以下	400	米 <sup>3</sup>		507					I <sub>15</sub>	15	每米 <sup>3</sup> 为900公斤重
00023	2100×1000×3.4	二等品	800	30以下	300	"			468				I <sub>15</sub>	15	
00024	"	三等品	800	35以下	200	"				390			"	"	
00025	2100×1000×4					"			574				I <sub>14</sub>	14	

编号	名称规格 (毫米)	等级	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	吸水率 (%)	静压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单位	价格 (元)					价格依据	生产厂	备注	
							不分等级	一等品	二等品	三等品	次品				废品
00026	硬质纤维板 2100×1000×4					米 <sup>3</sup>		500	450	400			Ⅰ <sub>1</sub>	1	每米 <sup>3</sup> 为119张
00027	"					张	3.86						Ⅰ <sub>12</sub>	12	
00028	2100×1220×4	二等品	>800	<30	>300	吨			470				Ⅰ <sub>3</sub>	3	每吨为119张
00029	"	三等品	>800	<35	>200	"				420			"	"	"
00030	2140×1000×4	一等品	>900	<20	>400	"		500					Ⅰ <sub>7</sub>	7	
00031	"	二等品	>800	<30	>300	"			450				"	"	
00032	"	三等品	>800	<35	>200	"				400			"	"	
00033	2150×1000×3.2					张		3.74	3.44	3.10	2.79	2.48	Ⅰ <sub>4</sub>	4、18	
00034	2150×1000×4					米 <sup>3</sup>		507	468	390	312		Ⅰ <sub>5</sub>	5	
00035	2440×1220×3.2		1000	25以下	400	吨	750						Ⅰ <sub>10</sub>	10	
00036	2440×1220×4	二等品	>800	<30	>300	"			4.70				Ⅰ <sub>3</sub>	3	每吨为84张
00037	"	三等品	>800	<35	>200	"				420			"	"	"
00038	2800×1220×3.2		1000	25以下	400	"	750						Ⅰ <sub>10</sub>	10	
00039	"	一等品	>900	<20	>400	米 <sup>3</sup>		600					Ⅰ <sub>2</sub>	2	(开绿牌)
00040	3150×1220×3.2		1000	25以下	400	吨	750						Ⅰ <sub>10</sub>	10	
00041	3500×1220×3.2		1000	25以下	400	"	750						"	"	
00042	4110×1220×3.2		1000	25以下	400	"	750						"	"	



## (二) 木纤维瓦楞板

木纤维瓦楞板是一种新颖轻质的屋面材料。它是用木材碎料分离成木纤维加入酚醛树脂及石蜡防水剂后，经成型、高温、高压而制成的。它具有轻质、高强、弹性好、耐冲击、抗震动等特点。适用于建筑工地、野外作业等人员居住的活动房屋面，亦可作料棚、仓库、车间、厂房、宿舍及临时设施等建筑物屋盖材料。

编 号	名 称 规 格 (毫米) (长度×宽度×厚度×波高×波距)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	破坏荷重 (公斤)	吸 水 率 (%)	导 热 系 数 (千卡/米·时·度)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
00043	木纤维瓦楞板 2100×950×6×40×170	900	>400	24小时后>20	0.08~0.10	张	14	10.92	Ⅱ <sub>21</sub>	21	获一九七九年上海市 重大科研成果奖

## (三) 木 纸 板

编 号	名 称 规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	破坏荷重 (公斤)	吸 水 率 (%)	导 热 系 数 (千卡/米·时·度)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
00044	木纸板 1550×500×30					米 <sup>3</sup>		142.22	Ⅱ <sub>19</sub>	19	

## (四) 刨花板

刨花板是利用各种机械刨花或加部分碎木屑，经过干燥、拌胶、热压而成的一种人造板材。适用于天棚、隔断及包装等使用。

编 号	名 称 规 格 (毫米) (长度×宽度×厚度)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	吸 水 率 (%)	静 曲 强 度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗 拉 强 度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	价 格 (元)					价 格 依 据	生 产 厂	备 注
							不 分 等 级	一 等 品	二 等 品	次 品	废 品			
00045	刨花板 1220×610×5~7					米 <sup>3</sup>	550					I 19	19	树脂胶
00046	1220×610×8~19					"	350					"	"	"
00047	1220×610×20~25					"	450					"	"	"
00048	1830×915×6,8,10	450~750	6~10	180~150	4~3	"	492					I 22	22	气流
00049	1830×915×13,16,19,22,25	450~750	6~10	180~150	4~3	"	470					"	"	"
00050	1830×1220×10,12,16	550~600				"	360					I 20	20	
00051	1960×1220×8,10,12,14,15,16					"		450	430	250	129	I 16	16	
00052	2000×1000×6,8,10,13,16,19,22,25	450~750	6~10	180~150	4~3	"	400					I 22	22	手工
00053	2100×1800×8 (正品)	800	≥60	100		"	150					I 5	5	
00054	2100×1800×8 (副品)	800	≥60	100		"	120					"	"	
00055	2440×1220×6,8,10	450~750	6~10	180~150	4~3	"	492					I 22	22	气流
00056	2440×1220×13,16,19,22,25	450~750	6~10	180~150	4~3	"	470					"	"	"



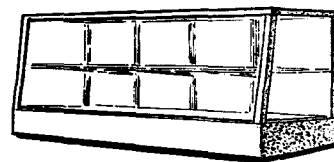
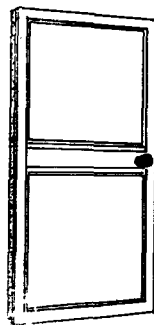
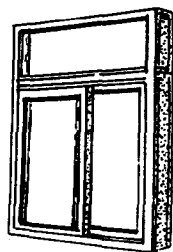
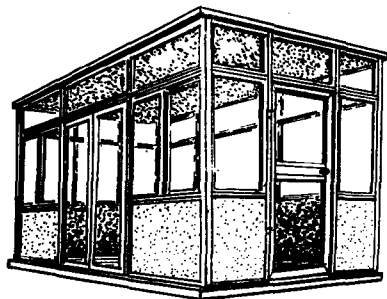
## 第二章

### 非木制门窗

# 欢迎选用 航空牌铝门窗及铝型材制品



经销项目：平开门、推拉门、弹簧门、折叠门、  
平开窗、固定窗、滑动窗、货柜、橱窗、  
间壁墙、天花板、电话间、活动房等。



**国营黎明机械公司铝窗总厂**

厂址：沈阳市大东区五段 电报挂号：4104

信箱：424信箱 电传：820025CMMCS.CN

# 生产厂名录表

附 (一)

代号	厂名	厂址	电报	电话	简介
1	南昌钢窗厂	江西南昌市上河街70号		25942	
2	江西钢窗厂	南昌市青云路		62463;62249	
3	常州建筑钢窗厂	江苏常州市西门新市桥埠	4244	4244	
4	无锡钢窗厂	江苏无锡市北桥建筑路	2845	23271;23326	
5	上海建筑材料供应公司	上海市江西中路110~124号			
6	广东省建筑工程公司软轴钢窗厂	广州市河南赤岗	0015	51800转101	
7	广州红卫机械厂				
8	广州钢铝门窗厂	广州市广卫路4号			
9	太原市建筑机械制造厂	山西太原市寇庄北街	2750	72747	
10	贵阳市钢窗厂	贵阳市贵惠路122号		23545;22748	
11	许昌市钢窗厂	河南许昌市西关大街52号	6993	1495;3595	外省市购买钢窗时,用稻草绳包装(五捆一捆)
12	四川省建设厅重庆钢窗厂	重庆市	2208	22364;22442	
13	成都市七三二二工厂	四川成都市外东河心村	7322	25553	
14	陕西省金属结构厂				
15	江苏省江阴钢窗厂	江阴县小桃园		3984	
16	北京钢窗厂	北京市朝阳区驹子房路高阳树	4181	571595	
17	河南焦作轧钢厂	焦作市焦北新建路	0617	2754	
18	郑州市机械工业部三机电一处	河南郑州市嵩山北路10号	5550	48458	
19	上海战斗型钢厂	上海市永兴路177号			
20	常州玻璃钢建筑构件厂	江苏常州市马公桥	2845	2787;2687	
21	江苏省宜兴玻璃钢厂	宜兴县新建镇	3788	新建总机转	
22	河南省沁阳县化工六厂	沁阳县城西北孔	1313	930	
23	沈阳黎明机械公司铝窗总厂	沈阳市大东区	4104	445921转867或656	
24	番禺西南铝制品联合公司	广州市杉木栏路96号			驻广州办事处
25	上海钢窗厂	上海市江湾五角场			
26	镇江合成材料厂	江苏			



# (一) 钢 窗

编号	名称	技 术 性 能	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
<b>1. 固定窗</b>										
00057	固定窗	32毫米国标型材	民用窗	米 <sup>2</sup>	20		Ⅱc	6	用指标外钢材, 加价4.5元/米 <sup>2</sup>	
00058	"	30毫米冷压仿材型材		"	16		Ⅱc	6		
00059	"	按国家建标		"	17	18.5	Ⅱ10	10		
00060	"	宽600~1500, 高600~1200 (毫米)		"	11	15	Ⅱ4	4		
00061	"			"		15	Ⅱ2	2		
00062	"			"		18	Ⅱ17	17		
00063	"	900×500 (毫米)		"		9.80	"	"		
00064	"	沪J761、J762、J763		"		17.5	Ⅳ	5		
00065	实腹固定窗			"	10	16	Ⅱ1	1		各种规格可按用户要求生产
00066	"	图样选用国标J736(一)、J647(一) 风荷载>70公斤/米 <sup>2</sup> , 治标32毫米热轧材		用于工业厂房、宾馆、招待所、办公楼、学校、宿舍等	"	25	Ⅱ9	9		
00067	"	B <sub>3</sub> F冷轧钢材, 冷变高频焊接		"	20	17	Ⅱ3	3	规格可按用户需要而定 平整、外形尺寸不超差	
00068	"	G型宽600~6000, 高900~4800材料 为32毫米实腹钢料		"	12	18	Ⅱ12	12		
00069	"	GC <sub>1</sub> 型, J736(一)中各规格	适用于风荷载>70公斤/米 <sup>2</sup> 地区的一般工业厂房、辅助及民用建筑	"	11	17	Ⅱ13	13		
00070	"	选用国标(J736) 一类		"		13	Ⅱ14	14	} 用户来图凡属非标窗型(国标、省标除外) 另加价15%	
00071	"	" 二类		"		15	"	"		
00072	"	" 三类		"		17	"	"		
00073	空腹固定窗	B <sub>3</sub> F冷轧钢材, 冷变高频焊接		"	12	17	Ⅱ3	3	规格可按用户需要而定 拼装架随钢窗组合用量发给, 每公斤1.35元	
00074	"	1000×1000 (毫米)	用于民用、工业厂房、学校、宿舍等建筑物, 在风力70公斤/米 <sup>2</sup> 条件下钢窗不产生变形, 但不适于空气湿度过大地区和风沙特大温度特低的寒冷地区钢窗全部无密闭条	"	6	18	Ⅱ11	11		
00075	"	1000×1500 (毫米)		"	5.5	18	"	"		
00076	"	1200×1500 (毫米)		"	4.98	18	"	"		
00077	"	1800×1200 (毫米)		"	4.02	18	"	"		
00078	"	2000×1500 (毫米) (组合)		"	6	15	"	"		
00079	"	1500×2000 (毫米) (组合)		"	5.5	15	"	"		
00080	"	沪式68-C <sub>1</sub> 型, CJ732(一)中各种规格	适用于风荷载>70公斤/米 <sup>2</sup> 地区的一般工业厂房、辅助及民用建筑	米 <sup>2</sup>	6.3	15	Ⅱ13	13		

编号	名称	技术性能	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>2. 平开窗</b>									
00081	平开窗			米 <sup>2</sup>	24	29.3	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
00082	"	600~6000×900~4800, 32毫米钢窗料		"	25	30	Ⅱ <sub>12</sub>	12	开启灵活、无阻滞、回弹、配供J736
00083	"	600~1200×600~1500 (毫米)		"	25	29	Ⅱ <sub>4</sub>	4	(三)五金零件
00084	"			"		27	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
00085	"	沪J761、J762、J763		"		29.5	Ⅳ	5	
00086	"			"		28	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
00087	"	30毫米冷压仿材型材		"		32	Ⅱ <sub>6</sub>	6	配件费4.5元/米 <sup>2</sup> , 用指标外钢
00088	"	32毫米国标型材		"		34	"	"	材另加价4.5元/米 <sup>2</sup>
00089	实腹平开窗		适用于各种工业、民用建筑	"	26	30	Ⅱ <sub>1</sub>	1	各种规格可按用户要求生产
00090	"	选用国标 (J763) 一类		"		18.5	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
00091	"	" 二类		"		20.5	"	"	
00092	"	" 三类		"		22.5	"	"	
00093	"	" 四类		"		24.55	"	"	用户来图凡是属非标窗型 (国标、
00094	"	" 五类		"		26.5	"	"	省标除外) 另加价15%
00095	"	" 六类		"		28.5	"	"	
00096	"	" 七类		"		30.5	"	"	
00097	"	" 八类		"		32.5	"	"	
00098	"	" 九类		"		38.5	"	"	
00099	"	(单层) GC <sub>3</sub> 型J736 (一) 中各规格		"	25.5	30.5	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00100	"	(双层) GC <sub>4</sub> 型J736 (一) 中各规格		"	43	61	"	"	
00101	"	B <sub>3</sub> F冷轧带钢、冷弯高频焊接		"	23.5	28.5	Ⅱ <sub>3</sub>	3	规格根据用户要求而定
00102	空腹平开窗	(单层) 沪式68-C <sub>3</sub> 型, CJ732 (一) 中各种规格		"	13.2	27	Ⅱ <sub>3i</sub>	13	
00103	"	(双层) 沪式68-C <sub>4</sub> 型, CJ732 (一) 中各种规格		"	26.4	54	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00104	"	B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接		"	15	26	Ⅱ <sub>3</sub>	3	规格根据用户要求而定
00105	"	1000×1500 (毫米)		"	12	29	Ⅱ <sub>11</sub>	11	见空腹固定窗
00106	"	1200×1500 (毫米)		"	11	29	"	"	"
00107	"	1500×1500 (毫米)		"	9.8	26	"	"	"

编号	名称	技术性能	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
00108	空腹平开窗	1500×1800 (毫米)	见空腹固定窗	米 <sup>2</sup>	9.6	26	Ⅱ <sub>11</sub>	11	见空腹固定窗
00109	"	1800×1500 (毫米)	"	"	9.4	26	"	"	"
<b>3. 中悬窗</b>									
00110	中悬窗	按国家建标		米 <sup>2</sup>	22	27.5	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
00111	"	600~6000×900~4800, 32毫米钢窗料		"	22	30	Ⅱ <sub>12</sub>	12	开启灵活、无阻滞、回弹、配供J736 (一)五金零件
00112	"			"		26	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
00113	"	900~2100×600~1800		"		25	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
00114	"	32毫米国标型材		"		34	Ⅱ <sub>6</sub>	6	配件费4.5元/米 <sup>2</sup> , 用指标外钢材另加价4.5元/米 <sup>2</sup>
00115	"			"		28	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
00116	"	沪J761、J762、J763		"		24.5	Ⅳ	5	
00117	空腹中悬窗		适用于各种工业、民用建筑	"	18.5	25	Ⅱ <sub>1</sub>	1	各种规格可按用户要求生产
00118	"	选用国标 (J736) 一类		"		20	Ⅱ <sub>14</sub>	14	} 用户来图凡是属非标窗型 (国标、省标除外) 另加价15%
00119	"	" 二类		"		22	"	"	
00120	"	" 三类		"		28	"	"	
00121	"	" 四类		"		24	"	"	
00122	"	GC <sub>2</sub> 型J736 (一) 中各种规格		"	21.1	29	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00123	"	B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接		"	23.5	28	Ⅱ <sub>3</sub>	3	规格根据用户需要而定
00124	空腹中悬窗	(沪式) 沪68-C <sub>2</sub> 型, CJ723 (一) 各规格		"	21.1	29	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00125	"	B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接		"	15	25	Ⅱ <sub>3</sub>	3	规格根据用户需要而定
00126	"	1000×1000 (毫米)	见空腹固定窗	"	9.94	31	Ⅱ <sub>11</sub>	11	} 见空腹固定窗
00127	"	1000×1200 (毫米)	"	"	9.94	31	"	"	
00128	"	3000×2000 (毫米) (组合)	"	"	9.9	31	"	"	
00129	"	2000×2000 (毫米) "	"	"	9.9	31	"	"	
00130	"	2000×3000 (毫米) "	"	"	9.9	31	"	"	

编号	名称	技术性能	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>4. 立转窗</b>									
00131	立转窗	560~900×2100~2400, 材料为32毫米实腹钢窗料		米 <sup>2</sup>	30	40	Ⅱ <sub>12</sub>	12	开启灵活, 扇平整, 无弯缺, 配供专用立转五金零件
<b>5. 百页窗</b>									
00132	百页窗			米 <sup>2</sup>	45	50	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
00133	"			"		65	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
00134	"	J736中各种规格		"		42	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00135	"	600~2100×600~1800		"	35	60	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
00136	"	沪J761、J762、J763		"		56.7	V	5	40 <sup>2</sup> ×4边框, 页片整齐, 焊接牢固
<b>6. 纱窗</b>									
00137	纱窗			米 <sup>2</sup>		13.5	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
00138	"	沪J761、J762、J763		"		16.5	V	5	
00139	"	(尼龙)		"		25	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
00140	"	(钢网)		"		38	"	"	
00141	实腹纱窗			"	3.5	13	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
00142	"	热轧料		"		11	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
00143	"	冷轧料		"		12	"	"	
00144	"			"	12.7	27	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00145	"	B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接		"	9	17	Ⅱ <sub>3</sub>	3	规格根据用户需要而定
00146	空腹纱窗	热轧料		"		12	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
00147	"	冷轧料		"		12	"	"	
00148	"	B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接		"	9	17	Ⅱ <sub>3</sub>	3	规格根据用户需要而定
00149	挂式纱窗			"		14.81	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00150	固定式纱窗			"		12.5	"	"	
<b>7. 天窗</b>									
00151	天窗	J815上悬		米 <sup>2</sup>		19	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
00152	"	J812中悬		"		24	"	"	

编 号	名 称	技 术 性 能	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
00153	天 窗	异形钢窗料(角钢)	工厂用	米 <sup>2</sup>		36	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
<b>8. 组合窗</b>									
00154	组合窗	中悬、上悬		米 <sup>2</sup>		30	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
00155	"	平开、上悬, (标准型) 异型钢窗料		"		34	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
00156	"	平开, 上悬(简易型) 小型角钢		"		32	"	"	
00157	"	平开, 上悬(冷压成型) 3毫米直钢板 或卷钢板		"		32	"	"	
00158	实腹组合窗	J736(一) 中各种规格		"	25	35.50	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
00159	空腹组合窗	(沪式) CJ732(一) 中各种规格		"	15.1	31	"	"	
<b>9. 钢窗(不分启开方式)</b>									
00160	钢窗			米 <sup>2</sup>		42	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
00161	"			"		26	Ⅱ <sub>26</sub>	25	
00162	"	(带纱窗, 标准型) 异型钢窗料		"		38	Ⅱ <sub>7</sub>	7	不带纱网
00163	"			"		53	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
00164	"	900×1200(毫米)	民用窗	樘		29.8	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
00165	"	1000×1500(毫米)	"	"		39.2	"	"	
00166	"	1300×1500(毫米)	"	"		53.26	"	"	
00167	实腹钢窗			米 <sup>2</sup>		26	Ⅱ <sub>18</sub>	16	获全国科技大会奖
00168	"			"		34	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
00169	空腹钢窗			"		22	Ⅱ <sub>18</sub>	16	
00170	"			"		32	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
00171	"	京J-66型		"	13	24	Ⅱ <sub>15</sub>	15	规格可按用户要求定

## (二) 钢 门

编 号	名 称	技 术 性 能	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 钢 门</b>									
00172	钢 门		工厂大门	米 <sup>2</sup>		65	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
00173	"		变压器门	"		65	"	"	
00174	"	750~900×2100~3000 (毫米)		"	25	36.5	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
00175	" (全板)	实、空 (42.32毫米) 按国建标		"	20	42.56	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
00176	" (全板)			"		39	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
00177	" (全封)	32毫米国标型材		"		54.5	Ⅱ <sub>6</sub>	6	门锁另计, 每樘约8.5元
00178	" (全封)	30毫米冷压仿材型材		"		46	Ⅱ <sub>6</sub>	6	"
00179	" (全板)			"		50	Ⅱ <sub>8</sub>	8	锁另配
00180	" (全板)			"		68.5	Ⅳ	5	
00181	" (半玻璃)	实、空 (42.32毫米) 按国建标		"	27	39	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
00182	" (半玻璃)			"		34	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
00183	" (半封)	32毫米国标型材		"		50	Ⅱ <sub>6</sub>	6	门锁另计, 每樘约8.5元
00184	" (半封)	30毫米冷压仿材型材		"		41	"	"	"
00185	"			"		36	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
00186	"			"		33	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
00187	" (双扇)	1200×2000 (毫米)	民 用	樘		68	Ⅱ <sub>17</sub>	"	
00183	" (单扇)	900×2000 (毫米)	"	"		59.4	"	"	
00189	实腹钢门			米 <sup>2</sup>		37	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
00190	"	40毫米料		"		44	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
00191	"	32毫米料		"		36	"	"	
00192	" (钢木门)	无腰		"		28	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
00193	" (钢木门)	有腰		"		33.5	"	"	
00194	" (半钢门)			"	30	37	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
00195	" (半玻璃)	材料为B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接而成		"	28	31	Ⅱ <sub>3</sub>	3	规格可根据用户需要而定
00196	" (全板)	材料为B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接而成		"	30	38	Ⅱ <sub>3</sub>	3	"

编 号	名 称	技 术 性 能	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
00197	实腹钢门 (全板门)			米 <sup>2</sup>	42	42	H <sub>1</sub>	1	
00198	空腹钢门			"		34	H <sub>16</sub>	16	
00199	"			"		37	H <sub>18</sub>	18	
00200	"	京J-66型		"	13	32	H <sub>15</sub>	15	规格根据用户需要而定
00201	" (全钢门)	B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接		"	25	35	H <sub>3</sub>	3	"
00202	" (全铁包单扇)	700×2000 (毫米)	民用、工业厂房、学校、宿舍等	"	16.4	38	H <sub>11</sub>	11	
00203	" (全铁包单扇)	700×2100 (毫米)	"	"	17	38	"	"	
00204	" (全铁包单扇)	800×2100 (毫米)	"	"	15	38	"	"	
00205	" (全铁包单扇)	800×2400 (毫米)	"	"	14.9	38	"	"	
00206	" (全铁包单扇)	900×2400 (毫米)	"	"	14	38	"	"	
00207	" (全铁包单扇)	900×2700 (毫米)	"	"	13.1	38	"	"	
00208	" (半铁包单扇)	700×2000 (毫米)	"	"	12.8	35	"	"	
00209	" (半铁包单扇)	700×2100 (毫米)	"	"	13.4	35	"	"	
00210	" (半铁包单扇)	800×2100 (毫米)	"	"	11.5	35	"	"	
00211	" (半铁包单扇)	800×2400 (毫米)	"	"	11.4	35	"	"	
00212	" (半铁包单扇)	900×2400 (毫米)	"	"	11.1	35	"	"	
00213	" (半铁包单扇)	900×2700 (毫米)	"	"	11	35	"	"	
00214	" (半玻璃单开)	CJ634、635中各规格		"		34	H <sub>13</sub>	13	可配五金零件
00215	" (半玻璃)	材料为B <sub>3</sub> F冷轧带钢, 冷弯高频焊接而成		"	20	28.5	H <sub>3</sub>	3	规格可根据用户需要而定
<b>2. 纱 门</b>									
00216	纱 门	沪J761、J762、J763		米 <sup>2</sup>		16.5	IV	5	
00217	实腹纱门			"		18	H <sub>16</sub>	16	包括弹簧合页
00218	空腹纱门			"		16	H <sub>16</sub>	16	包括弹簧合页
00219	" (带门框)			"		29.5	H <sub>13</sub>	13	可配五金零件
00220	挂式纱门			"		18.8	H <sub>13</sub>	13	

### (三) 钢窗配件及钢门、窗框料

编 号	名 称	规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称	规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 钢窗配件</b>								00248	密闭框		米 <sup>2</sup>	9.5	H <sub>14</sub>	14	
00221	镀锌撑挡	235毫米	套	0.85	H <sub>1</sub>	1		00249	门 框	4401	吨	703	H <sub>10</sub>	19	
00222	"	"	只	0.58	H <sub>4</sub>	4		00250	"	4402	"	700	"	"	
00223	镀锌执手		只	0.75	H <sub>1</sub>	1		00251	拼窗料 (圆管)	φ33毫米	米	3.1	H <sub>14</sub>	14	
00224	"		"	0.58	H <sub>4</sub>	4		00252	" (方管)	30×50毫米	"	5.5	"	"	
00225	镀锌弯桩头	3毫米	"	0.18	H <sub>1</sub>	1		00253	" ( " )	40×60毫米	"	7.5	"	"	
00226	"		"	0.17	H <sub>4</sub>	4		00254	" ( " )	100×50毫米	"	15	"	"	
00227	平绞链 (铜芯)	64毫米	块	0.48	H <sub>1</sub>	1		00255	" (铁质)	5007	"	2.5	"	"	
00228	" (铜芯)	64毫米	"	0.44	H <sub>4</sub>	4		00256	" ( " )	3507 (372 <sup>+</sup> )	"	1.4	"	"	
00229	" (钢芯)	64毫米	"	0.28	H <sub>1</sub>	1		00257	" ( " )	6810 (382 <sup>-</sup> )	"	3	"	"	
00230	" (沃式)	64毫米	"	0.27	H <sub>4</sub>	4									
00231	" (铁皮元芯)	3毫米	只	0.65	H <sub>1</sub>	1									
00232	铁脚 (水泥)	3×12×100	只	0.05	H <sub>4</sub>	4									
00233	" (镀锌)		"	0.1	H <sub>1</sub>	1									
00234	" (镀锌)		"	0.17	H <sub>4</sub>	4									
00235	蝴蝶插肖		"	1	H <sub>1</sub>	1									
00236	结绳架		"	0.2	"	"									
00237	葫芦		"	0.7	"	"									
00238	滑板		"	0.16	"	"									
00239	镀锌小直桩		"	0.17	H <sub>4</sub>	4									
00240	铁碗		"	0.1	"	"									
00241	铁窗花 (扁铁)	-4×16毫米	米 <sup>2</sup>	5.5	H <sub>6</sub>	6									
00242	" (元铁波纹)	φ10毫米	"	5.5	H <sub>6</sub>	6									
00243	" (元铁波纹)	φ12毫米	"	7.8	"	"									
<b>2. 钢门、窗框料</b>															
00244	纱窗框		米 <sup>2</sup>	13	H <sub>14</sub>	14									
00245	纱窗架		"	13	H <sub>4</sub>	4									
00246	纱窗扇		"	12	H <sub>9</sub>	9	不带压条窗纱								
00247	纱门扇		"	16	H <sub>9</sub>	9	不带压条门纱								



## (四) 铝合金门、窗及铝制品

编 号	名 称	规 格	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 铝合金窗</b>								
00258	铝合金窗			米 <sup>2</sup>	160	Ⅱ <sub>8</sub>	8	价格已包括安装费
00259	"	1000×1000 (毫米)		"	160	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
00260	"	3000×1800 (毫米)		"	130	Ⅱ <sub>23</sub>	23	价格已包括安装费, 若自行安装, 可扣除30元/米 <sup>2</sup>
00261	"	2000×3000 (毫米)		"	160	Ⅱ <sub>24</sub>	24	
00262	"	(平开式)		"	200	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
00263	"	(平开式)		"	230	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
00264	"	1200×500 (毫米)		"	200	"	"	
<b>2. 铝合金门</b>								
00265	铝合金门	2600×2200 (毫米)		米 <sup>2</sup>	260	Ⅱ <sub>24</sub>	24	价格已包括安装费, 若自行安装, 可扣除30元/米 <sup>2</sup>
00266	"	(弹簧门)		"	450	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
00267	"	(平开门)		"	350	"	"	
00268	"			"	200	Ⅱ <sub>8</sub>	8	锁另计、价已包括安装费
<b>3. 铝制品</b>								
<b>(1) 铝柜</b>								
00269	低货柜	1700×500×1050 (毫米)		个	550	Ⅱ <sub>23</sub>	23	价格已包括安装费, 若自行安装, 可扣除30元/米 <sup>2</sup>
00270	高货柜	1700×450×2000 (毫米)		"	700	"	"	
00271	加重高货柜	1700×450×2000 (毫米)		"	800	"	"	
00272	地柜	950×550 (毫米)		米	280	Ⅱ <sub>24</sub>	24	
00273	壁柜	220×400 (毫米)		米 <sup>2</sup>	190	"	"	
<b>(2) 铝合金天花板</b>								
00274	铝合金天花板	10米 <sup>2</sup> 以上		米 <sup>2</sup>	46	Ⅱ <sub>24</sub>	24	未包括安装费

注: 沈阳黎明机械公司(代号: 23)铝窗总厂的铝质产品, 批量以1000米<sup>2</sup>为基础, 2000~3000米<sup>2</sup>减价1%; 3000~5000米<sup>2</sup>减价2%; 5000~10000米<sup>2</sup>减价3%; 10000米<sup>2</sup>以上减价4%; 500米<sup>2</sup>~300米<sup>2</sup>加价2%; 300米<sup>2</sup>~100米<sup>2</sup>加价5%; 100米<sup>2</sup>~50米<sup>2</sup>加价7%; 50米<sup>2</sup>~10米<sup>2</sup>加价10%。

## (五) 玻璃钢门、窗

玻璃钢门、窗主要采用不饱和聚酯树脂为粘结剂，玻璃纤维布为增强材料。是由催化剂、促进剂与玻璃纤维布粘结，经成型工艺制作而成。它具有质轻、强度高、刚性好、表面光滑、美观大方、使用耐久，易喷各色油漆、安装、运输方便等优点。

编 号	名 称	规 格 宽×高(毫米)	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 玻璃钢空腹窗</b>									
00275	玻璃钢空腹窗	1000×1500	适用风压35公斤/米 <sup>2</sup> ，高度 不大于15米的地方	米 <sup>2</sup>	5.5~6	53	Ⅱ20	20	窗五金零件另计，其他规格可按用户需要制作
00276	〃	1000×1800 (Ⅰ型)		〃	〃	53	〃	〃	
00277	〃	1500×1500 (〃)		〃	〃	53	〃	〃	
00278	〃	1500×1800 (〃)		〃	〃	53	〃	〃	
00279	〃	1000×900 (中悬)		〃	〃	53	〃	〃	
00280	〃	900×1000 (立悬)		〃	〃	53	〃	〃	
00281	〃	600×1500 (Ⅱ型)		〃	4	41	〃	〃	
00282	〃	1050×1500 (Ⅱ型)		〃	4	41	〃	〃	
00283	〃	1500×1500 (Ⅱ型)		〃	4	41	〃	〃	
<b>2. 玻璃钢百叶窗</b>									
00284	玻璃钢百叶窗	各种规格		公斤		11	Ⅱ21	21	
<b>3. 玻璃钢门</b>									
00285	全玻璃钢门扇	各种规格	高度不超过2.3米	公斤		11	Ⅱ20	20	
00286	半玻璃钢门扇	〃	〃	米 <sup>2</sup>		41	〃	〃	
<b>4. 玻璃钢门窗</b>									
00287	玻璃钢门、窗	各种规格		公斤		18	Ⅱ22	22	模具脱蜡成型，手糊压制，附件另配

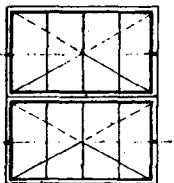
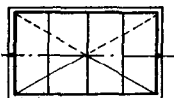
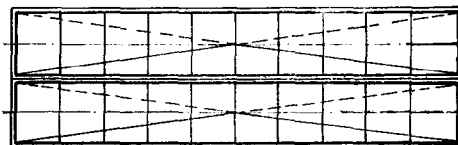
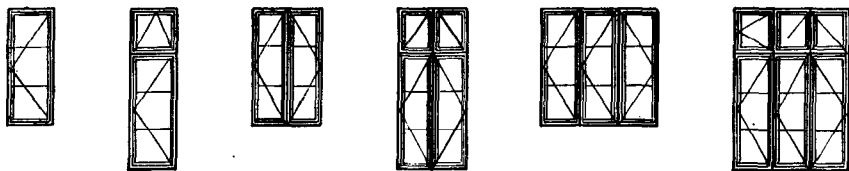
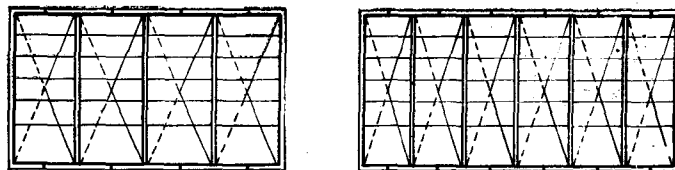
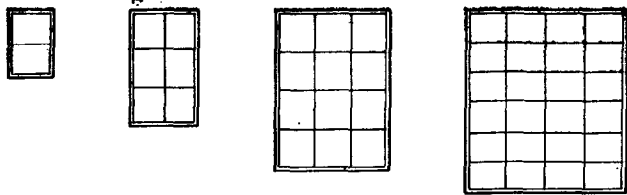
## (六) 钙 塑 门、窗

钙塑是一种在一定量的树脂中加入较多量的无机填料，经过成型加工而制成的一种新型的无机复合建筑材料。其特点：刚度大、（即指曲、耐压、拉伸、硬度等方面）马丁耐热高，防老化性能好，使用寿命长。能代替木材广泛用于建筑工程方面，亦具有木材加工性能，不需油漆、色彩鲜艳。

编 号	名 称	规 格 高×宽（毫米）	抗拉强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	耐压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗弯强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	马丁强度	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
00288	空腹钙塑窗（有腰单扇）	1480×560腰高450	490	705	773	64.3	米 <sup>2</sup>	29.41	1:20	26	钙塑门窗是用中空异型材料拼装而成
00289	“（有腰双扇）	1480×980腰高450	490	705	773	64.3	“	29.41	“	26	
00290	“（有腰三扇）	1480×1420腰高450	490	705	773	64.3	“	29.91	“	26	
00291	“（有腰四扇）	1480×1900腰高450	490	705	773	64.3	“	29.91	“	26	
00292	空腹钙塑门（有腰单扇）	2400×980腰高450	490	705	773	64.3	“	42.72	“	26	
00293	“（无腰单扇）	1950×980	490	705	773	64.3	“	42.34	“	26	

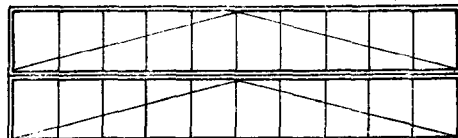
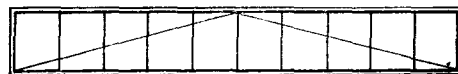
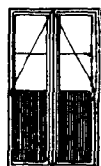
# 第三章

## 钢筋混凝土及混凝土制品



1	2
3	4
5	6
	7

- 1. 固定窗
- 2. 立转窗
- 3. 平开窗
- 4. 中悬天窗
- 5. 中悬窗
- 6. 钢门
- 7. 上悬天窗



# 生产厂名录表

代号	厂名	厂址	电报	电话	代号	厂名	厂址	电报	电话
1	天津市市政工程管理局制管厂	天津市大王庄八纬路		40086	16	济南水泥制品厂	山东济南市白马山南	3001	35347
2	太原水泥制管厂				17	河南漯河市水泥制品厂	漯河市建设路	0756	511
3	陕西省红旗水泥制品厂	西安市纺织城		39671	18	辽阳水泥制品厂	辽宁省辽阳市东	0001	4181
4	西安市水泥制管厂	西安市东北郊八府庄	1517	31517	19	蚌埠水泥制品厂	安徽蚌埠市胜利路	2845	5532
5	浙江金华水泥制品厂	金华河盘桥	2052	2724	20	齐齐哈尔市水泥制品厂	黑龙江省	3136	3098
6	广西南宁水泥制品厂	南宁市五里亭		3492	21	青岛水泥制品厂	山东青岛市开封路38号	3136	52262
7	昆明预应力制管厂	昆明市新闻路底芦家营新村	7315	5336	22	武汉市建设局水泥制品厂	湖北省		
8	包头市水泥制品厂	内蒙古包头市昆区反修大街	8202	2·5145	23	石家庄市水泥制品厂	河北省		4612
9	山西雁北地区阳高水泥压力管厂	阳高县城西门外		170	24	株洲水泥管厂	湖南省	4619	31491
10	大连水泥制品厂	辽宁大连市甘井子区泡崖村	2758	51804	25	长沙水泥制管厂	湖南长沙市沿江大道	3236	25496
11	湖北水泥制品厂	武汉市白沙洲张家湾	4619	71973	26	苏州水泥制管厂	江苏苏州市南门路40号		2216
12	杭州水泥制品厂	杭州市莫干山路石灰桥	5775	3179	27	兰州市水泥制管厂	甘肃兰州市土门墩		33293
13	南京市市政公司水泥制品厂				28	福州建筑材料厂	福建福州市六一路	2624	31745
14	四川省水泥制品厂	成都市解放北路228号	3136	32405	29	郑州电力修造厂			49681
15	牡丹江水泥制品厂	黑龙江省		2070	30	天津市东风水泥厂			

注：四川省水泥制品厂于79年曾获建材部“建材优良产品”奖。

# (一) 自应力钢筋混凝土管

编 号	名称规格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重 量 (公斤/根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名称规格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重 量 (公斤/根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 自应力钢筋混凝土压力管</b>								<b>自应力钢筋混凝土压力管</b>							
00294	φ 100×3000	4	80	22	II <sub>2</sub>	2		00320	φ 250×3000×35	5	264	80	II <sub>20</sub>	29	承插式
00295	φ 100×3000×25	5	95	24	II <sub>12</sub>	12	承插式	00321	φ 300×3000		270	78	II <sub>5</sub>	5	
00296	"	4	90	23.1	II <sub>14</sub>	14		00322	φ 300×4000			69	II <sub>13</sub>	13	
00297	"		84	25.5	II <sub>20</sub>	29	承插式	00323	"		424	26	II <sub>23</sub>	23	
00298	φ 150×3000	4	110	30	II <sub>6</sub>	5		00324	φ 300×4000×30	4~8	460	90	II <sub>19</sub>	19	
00299	"		133	10	II <sub>23</sub>	23		00325	φ 300×4000×40	4		100	II <sub>16</sub>	16	
00300	φ 150×3000×25	5	130	30	II <sub>12</sub>	12	承插式	00326	"	5		120	II <sub>16</sub>	16	
00301	"	4	115	31.5	II <sub>14</sub>	14		00327	"	6		140	II <sub>16</sub>	16	
00302	"	6	115	30	II <sub>17</sub>	17		00328	"	5	530	112	II <sub>13</sub>	13	承插式
00303	"		129	35.01	II <sub>6</sub>	6		00329	"			116	II <sub>2</sub>	2	"
00304	"	5	120	34.5	II <sub>20</sub>	29	承插式	00330	"	5	450	102	II <sub>4</sub>	4	增减一公斤 压力±5元
00305	φ 150×4000			30	II <sub>13</sub>	13		00331	φ 300×4000×40		472	112	II <sub>6</sub>	6	
00306	"	8~12		40.52	II <sub>2</sub>	2	上水	00332	"	4~6	448	105	II <sub>25</sub>	25	
00307	φ 150×4000×25			28	II <sub>2</sub>	2	承插式	00333	"	5	470	105	II <sub>24</sub>	24	
00308	φ 200×3000	4	165	42	II <sub>5</sub>	5		00334	"	5	424	100	II <sub>20</sub>	29	承插式
00309	"		180	13	II <sub>23</sub>	23		00335	"	4	470	84.4	II <sub>14</sub>	14	
00310	φ 200×3000×25	5	192	48	II <sub>20</sub>	29	承插式	00336	"	6	475	94	II <sub>17</sub>	17	
00311	φ 200×3000×30		198	50.01	II <sub>6</sub>	6		00337	φ 400×3000		370	112	II <sub>5</sub>	5	
00312	"	4	180	36	II <sub>14</sub>	14		00338	φ 400×4000		705	40	II <sub>23</sub>	23	
00313	"	6	183	45	II <sub>17</sub>	17		00339	φ 400×4000×40	4~8	700	140	II <sub>19</sub>	19	
00314	φ 200×4000		42		II <sub>13</sub>	13		00340	φ 400×4000×45	4~6	686	170	II <sub>25</sub>	25	
00315	φ 200×4000×25	4~8	220	55	II <sub>19</sub>	19		00341	"	4	700	170	II <sub>24</sub>	24	
00316	φ 200×4000×30	5	268	58	II <sub>12</sub>	12	承插式	00342	"	4		144	II <sub>16</sub>	16	
00317	"	5	228	58	II <sub>4</sub>	4	增减一公斤压 力,增减5元	00343	"	5	648	146	II <sub>20</sub>	29	承插式
00318	φ 250×3000		192	60	II <sub>5</sub>	5		00344	"	5	654	137	II <sub>4</sub>	4	增减一公斤 压力±5元
00319	φ 250×3000×35	6	263	60	II <sub>17</sub>	17									

编号	名称规格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重量 (公斤/根)	价格 (元/根)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称规格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重量 (公斤/根)	价格 (元/根)	价格 依据	生产厂	备注
自应力钢筋混凝土压力管								00372	φ 400×4000	1.2	705	18	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
00345	φ 400×4000×45	5		160	Ⅱ <sub>16</sub>	16		00373	φ 500×4000	"	936	27	"	"	
00346	"	6		180	"	"		00374	φ 600×4000	"	1450	35	"	"	
00347	"	6	703	164	Ⅱ <sub>17</sub>	17		00375	φ 800×4000	"	2120	50	"	"	
00348	"			164	Ⅱ <sub>2</sub>	2	承插式								
00349	"		502	160	Ⅱ <sub>6</sub>	6									
00350	"	4	700	127.2	Ⅱ <sub>14</sub>	14									
00351	φ 500×4000			174	Ⅱ <sub>13</sub>	13									
00352	"		936	52	Ⅱ <sub>23</sub>	23									
00353	φ 500×4000×45	4	1070	198.4	Ⅱ <sub>14</sub>	14									
00354	φ 500×4000×50	4~8	970	200	Ⅱ <sub>19</sub>	19									
00355	"			240	Ⅱ <sub>2</sub>	2	承插式								
00356	φ 500×4000×50	4	1072	230	Ⅱ <sub>28</sub>	28	"								
00357	φ 500×4000×55		1062	220	Ⅱ <sub>6</sub>	6									
00358	"	4	1100	200	Ⅱ <sub>12</sub>	12	承插式								
00359	"	6	1070	200	Ⅱ <sub>17</sub>	17									
00360	"	4~6	1058	263	Ⅱ <sub>25</sub>	25									
00361	φ 600×4000		1450	65	Ⅱ <sub>23</sub>	23									
00362	φ 600×4000×55	4~8	1260	240	Ⅱ <sub>19</sub>	19									
00363	φ 600×4000×60	4		300	Ⅱ <sub>29</sub>	29	承插式								
00364	"	6	1415	270	Ⅱ <sub>17</sub>	17									
00365	"		1416	280	Ⅱ <sub>6</sub>	6									
00366	"	4	1415	278.24	Ⅱ <sub>14</sub>	14									
00367	"		1500	319	Ⅱ <sub>12</sub>	12									
00368	φ 800×4000		2121	120	Ⅱ <sub>23</sub>	23									
00369	φ 800×4000×70	4~5	2570	520	Ⅱ <sub>19</sub>	19									
00370	φ 800×4000×80	5		468.50	Ⅱ <sub>29</sub>	29	承插式								
2. 自应力钢筋混凝土排水管															
00371	φ 300×4000	1.2	424	12	Ⅱ <sub>23</sub>	23									



## (二) 预应力钢筋混凝土压力管

编 号	名 称 规 格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重 量 (公斤/ 根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重 量 (公斤/ 根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	预应力钢筋混凝土压力管								预应力钢筋混凝土压力管						
00376	φ400×4000	2	1000	130	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油	00400	φ900×5000	4	2800	600	Ⅲ <sub>10</sub>	10	
00377	φ400×4000	"	1000	130	Ⅲ <sub>4</sub>	4		00401	"	"	2500	486	Ⅲ <sub>5</sub>	5	
00378	φ400×5000	"	1031	170	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油	00402	φ1000×5000	"	3300	513	Ⅲ <sub>3</sub>	3、4	
00379	φ600×5000	"	1600	250	Ⅲ <sub>3</sub>	3	"	00403	φ1000×5000×70	"		600	Ⅲ <sub>16</sub>	16	承插式
00380	φ600×5000	"	1600	240	Ⅲ <sub>4</sub>	4		00404	φ1200×5000	"	4500	860	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油
00381	φ800×5000	"	2340	370	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油	00405	"	"	4300	810	Ⅲ <sub>22</sub>	22	
00382	φ800×5000	"	2300	250	Ⅲ <sub>4</sub>	4		00406	φ400×4000	6	1000	160	Ⅲ <sub>3</sub>	3、4	
00383	φ900×5000	"	2800	600	Ⅲ <sub>10</sub>	10		00407	φ400×5000	"	1031	200	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油
00384	φ1000×5000	"	3300	430	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油	00408	φ400×5000×50	"	825	200	Ⅲ <sub>9</sub>	9	
00385	"	"	3300	460	Ⅲ <sub>4</sub>	4		00409	φ400×5145× <sup>15</sup> / <sub>41</sub>	"	1256	170	Ⅲ <sub>11</sub>	11	
00386	φ1200×5000	"	4500	790	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油	00410	φ500×4000×50	"	976	200	Ⅲ <sub>9</sub>	9	
00387	φ400×4000	4	1000	144	Ⅲ <sub>3</sub>	3、4		00411	φ500×5000×50	"	1200	300	Ⅲ <sub>12</sub>	12	
00388	φ400×4000×50	"	980	196	Ⅲ <sub>21</sub>	21		00412	φ500×5180× <sup>15</sup> / <sub>43</sub>	"	1979	310	Ⅲ <sub>11</sub>	11	
00389	φ400×5000	"	1031	180	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油	00413	φ600×5000	"	1600	295	Ⅲ <sub>3</sub>	3、4	
00390	φ400×5145× <sup>15</sup> / <sub>41</sub>	"	1256	158	Ⅲ <sub>11</sub>	11		00414	"	6~10	1600	750	Ⅲ <sub>20</sub>	20	承插式
00391	φ500×5160×57	"	1300	230	Ⅲ <sub>18</sub>	18	抗渗、裂性能好	00415	"	6	1600	270	Ⅲ <sub>5</sub>	5	
00392	φ500×5180× <sup>15</sup> / <sub>41</sub>	"	1979	289	Ⅲ <sub>11</sub>	11		00416	"	"	1600	350	Ⅲ <sub>2</sub>	2	承插式
00393	φ600×5000	"	1600	265	Ⅲ <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油	00417	φ600×5000×50	"	1600	325	Ⅲ <sub>16</sub>	16、9	承插式
00394	"	"	1600	265.5	Ⅲ <sub>4</sub>	4		00418	φ600×5000×55	"	1600	359	Ⅲ <sub>21</sub>	21	
00395	"	"	1600	270	Ⅲ <sub>5</sub>	5		00419	φ600×5000×55	"	1600	340	Ⅲ <sub>12</sub>	12	
00396	φ600×5000×50	"	300	300	Ⅲ <sub>16</sub>	16	承插式	00420	φ600×5160×57	"	1700	300	Ⅲ <sub>18</sub>	18	
00397	φ800×5000	"	2340	387	Ⅲ <sub>3</sub>	3、4		00421	φ700×5000	"	1830	450	Ⅲ <sub>8</sub>	8	
00398	"	"	2150	450	Ⅲ <sub>22</sub>	22		00422	φ700×5000×73	"	1830	560	Ⅲ <sub>2</sub>	2	承插式
00399	φ800×5190× <sup>15</sup> / <sub>50</sub>	"	2878	416	Ⅲ <sub>11</sub>	11		00423	φ800×4000×60	"	1872	400	Ⅲ <sub>9</sub>	9	
								00424	φ800×5000	"	2340	430	Ⅲ <sub>3</sub>	3、4	

编号	名称规格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重量 (公斤/ 根)	价格 (元/根)	价格 依据	生产厂	备 注	编号	名称规格 (毫米)	工作压力 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	重量 (公斤/ 根)	价格 (元/根)	价格 依据	生产厂	备 注
预应力钢筋混凝土压力管								预应力钢筋混凝土压力管							
00425	φ800×5000	6	2150	500	II <sub>22</sub>	22		00452	φ1000×5000	8	3300	650	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油
00426	"	"	2340	500	II <sub>8</sub>	8		00453	φ1000×5000×70	"	3300	695	II <sub>21</sub>	21	
00427	φ800×5000×60	"	2300	500	II <sub>12</sub>	12		00454	φ1200×5000	"	4500	980	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油
00428	φ800×5190× <sup>15</sup> / <sub>50</sub>	"	2878	450	II <sub>11</sub>	11		00455	φ400×5000	10	1031	260	II <sub>3</sub>	3	"
00429	φ900×5000	"	2800	600	II <sub>10</sub>	10		00456	φ400×5145× <sup>15</sup> / <sub>41</sub>	"	1256	202	II <sub>11</sub>	11	
00430	"	"	2500	540	II <sub>5</sub>	5		00457	φ500×5180× <sup>15</sup> / <sub>43</sub>	"	1979	359	II <sub>11</sub>	11	
00431	φ900×5000×70	"	2500	675	II <sub>2</sub>	2	承插式	00458	φ6000×5000	"	1600	450	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油
00432	φ1000×5000	"	3300	570	II <sub>3</sub>	3、4		00459	φ700×5000×73	"	1830	560	II <sub>2</sub>	2	承插式
00433	"	6~10	3600	925	II <sub>20</sub>	20	承插式	00460	φ800×5000	"	2340	610	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油
00434	φ1000×5000×70	6	3300	700	II <sub>12</sub>	12		00461	φ800×5190×70	"	2700	480	II <sub>18</sub>	18	
00435	"	"	3300	650	II <sub>9</sub>	9		00462	φ900×5000×70	"	2500	675	II <sub>2</sub>	2	承插式
00436	"	"		625	II <sub>16</sub>	16	承插式	00463	φ1050×5000	"	3300	790	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油
00437	φ1200×5000	"	4500	900	II <sub>3</sub>	3、9		00464	φ1200×5000	"	4500	1,080	II <sub>3</sub>	3	"
00438	φ1200×5000	"	4300	900	II <sub>22</sub>	22		00465	φ400×5145× <sup>15</sup> / <sub>41</sub>	12	1256	220	II <sub>11</sub>	11	
00439	φ1200×5000×80	"	4500	1,100	II <sub>12</sub>	12									
00440	φ400×5000	8	1031	225	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油								
00441	φ400×5145× <sup>15</sup> / <sub>41</sub>	"	1256	189	II <sub>11</sub>	11									
00442	φ500×5180× <sup>15</sup> / <sub>41</sub>	"	1979	335	II <sub>11</sub>	11									
00443	φ600×5000	"	1600	390	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油								
00444	φ600×5000×80	"		360	II <sub>16</sub>	16									
00445	φ700×5000×73	"	1830	560	II <sub>2</sub>	2	承插式								
00446	φ700×5180×65	"	2200	393	II <sub>18</sub>	18									
00447	φ800×5000	"	2340	530	II <sub>3</sub>	3	用于输水、气、油								
00448	"	"	2150	518	II <sub>22</sub>	22									
00449	φ800×5000×60	"	2340	518	II <sub>21</sub>	21									
00450	φ900×5000	"	2800	600	II <sub>10</sub>	10									
00451	φ900×5000×70	8	2500	675	II <sub>2</sub>	2	承插式								

### (三) 钢筋混凝土管

编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 重 量 位 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 重 量 位 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
<b>1. 轻型钢筋混凝土排水管</b>							<b>轻型钢筋混凝土排水管</b>							
00466	φ 150×1500×26	根	22	7.5	I <sub>4</sub>	4	00493	φ 600×4000×60	根	1280	100	I <sub>15</sub>	15	配套管29.46元/只
00467	φ 200×2000×27 (平口)	"	96	13	I <sub>11</sub>	11	00494	φ 700×2000×55(平口)	"	380	80.2	I <sub>14</sub>	14	
00468	φ 200×2000×30 ( " )	"	56	14.6	I <sub>14</sub>	14	00495	φ 700×2400×55	"	790	65	I <sub>18</sub>	18	
00469	φ 200×2500×30	"	55	15	I <sub>4</sub>	4	00496	φ 700×3000×65	"	420	83.49	I <sub>4</sub>	4	
00470	φ 250×2000×28 (平口)	"	122	15	I <sub>11</sub>	11	00497	φ 750×2000	"	760	53.50	I <sub>22</sub>	22	
00471	φ 300×2000×30 ( " )	"	156	18	I <sub>11</sub>	11、12	00498	φ 750×2430×60	"	916	65	I <sub>26</sub>	26	
00472	φ 300×2000×35 ( " )	"	96	21.4	I <sub>14</sub>	14	00499	φ 800×2000	"	1100	109	I <sub>28</sub>	28	
00473	φ 300×3000×35	"	94	25.35	I <sub>4</sub>	4	00500	φ 800×2000×65	"	880	68.60	I <sub>20</sub>	20	
00474	φ 350×2000×23	"	190	22	I <sub>20</sub>	20	00501	"	"	910	70	I <sub>15</sub>	15	
00475	φ 390×3000×40	"	138	40.2	I <sub>4</sub>	4	00502	φ 800×2400×65(平口)	"	1070	76	I <sub>18</sub>	18	
00476	φ 400×2000	"	240	25	I <sub>22</sub>	22	00503	φ 800×3000×70	"	487	102.27	I <sub>4</sub>	4	
00477	φ 400×2000×35	"	249	28.34	I <sub>20</sub>	20	00504	φ 900×2000	"	1066	70.78	I <sub>22</sub>	22	
00478	φ 400×2000×40	"	144	31.4	I <sub>14</sub>	14	00505	φ 900×2000×80(平口)	"	510	88	I <sub>14</sub>	14	
00479	φ 400×2400×35	"	293	31.1	I <sub>18</sub>	18	00506	φ 900×2410×70	"	1280	90	I <sub>18</sub>	18	
00480	φ 400×4000×40	"	572	60	I <sub>15</sub>	15	00507	φ 900×2430×70 (平口)	"	1322	86	I <sub>11</sub>	11	
00481	φ 500×1970×45 (平口)	"	200	40	I <sub>14</sub>	14	00508	φ 900×3000×80	"	615	128.07	I <sub>4</sub>	4	
00482	φ 500×2000	"	360	33	I <sub>22</sub>	22	00509	φ 930×2000×75	"	1175	99.20	I <sub>20</sub>	20	
00483	φ 500×2000×40 (平口)	"	340	36	I <sub>20</sub>	20	00510	φ 1000×2000	"	1500	189	I <sub>28</sub>	28	
00484	φ 500×2400×42 ( " )	"	436	41	I <sub>18</sub>	18	00511	"	"	1266	94.66	I <sub>22</sub>	22	
00485	φ 500×3000×50 (叉口)	"	240	60	I <sub>4</sub>	4	00512	φ 1000×2000×80	"	1360	126	I <sub>20</sub>	20	
00486	φ 500×3000×50 (平口)	"	216	48.66	"	"	00513	φ 1000×2410×75(平口)	"	1520	110	I <sub>18</sub>	18	
00487	φ 600×1970×50 ( " )	"	260	54	I <sub>14</sub>	14	00514	φ 1000×2430×100(平口)	"	2462	145	I <sub>11</sub>	11	
00488	φ 600×2000	"	510	39.50	I <sub>22</sub>	22	00515	φ 1000×3000×90	"	785	160.02	I <sub>4</sub>	4	
00489	φ 600×2000×50	"	510	25	I <sub>20</sub>	20	00516	φ 1040×2000×80	"	1435	141	I <sub>20</sub>	20	
00490	φ 600×2400×50	"	620	52.24	I <sub>18</sub>	18	00517	φ 1100×2430×110	"	2771	175	I <sub>11</sub>	11	
00491	φ 600×2430×50 (平口)	"	633	48	I <sub>11</sub>	11	00518	φ 1140×2000×90	"	1735	163.20	I <sub>20</sub>	20	
00492	φ 600×3000×60	"	317	65.13	I <sub>4</sub>	4	00519	φ 1200×2000	"	1824	144.04	I <sub>22</sub>	22	

配套管50.14元/只

编号	名称规格 (毫米)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名称规格 (毫米)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	轻型钢筋混凝土排水管								钢筋混凝土排水管						
00520	φ1200×2000×120 (平口)	根	640	139.4	Ⅱ <sub>14</sub>	14		00547	φ400×4000	根	708	87	Ⅱ <sub>27</sub>	27	配套管8.1元/只
00521	φ1200×2410×90 ( " )	"	2190	160	Ⅱ <sub>18</sub>	18		00548	φ400×4000×40	"	703	60	Ⅱ <sub>17</sub>	17	承插式
00522	φ1200×2430×110	"	2771	175	Ⅱ <sub>11</sub>	11		00549	φ400×4000×45	"	78.8	78.8	Ⅱ <sub>2</sub>	2	"
00523	φ1200×3000×110	"	1150	277.98	Ⅱ <sub>4</sub>	4		00550	φ500×2000×57	"	505	37	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
00524	φ1240×2000×100	"	2110	184	Ⅱ <sub>20</sub>	20		00551	φ500×2500×60	"	576	49.4	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
00525	φ1350×2000	"	2280	149.8	Ⅱ <sub>22</sub>	22		00552	φ500×4000	"	1070	132	Ⅱ <sub>27</sub>	27	承插式
00526	φ1350×2430×115 (平口)	"	2788	182	Ⅱ <sub>11</sub>	11		00553	φ500×4000×45	"	1070	96	Ⅱ <sub>17</sub>	17	"
00527	φ1400×2000×110	"	2620	216.6	Ⅱ <sub>20</sub>	20		00554	φ500×4000×55	"		96.84	Ⅱ <sub>2</sub>	2	"
00528	φ1500×2000×115	"	2920	240.8	"	"		00555	φ600×2000×65	"	678	46	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
00529	φ1500×2430×125 (平口)	"	3875	347	Ⅱ <sub>11</sub>	11		00556	φ600×2500×60	"	746	65.1	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
00530	φ1500×3000×125	"	1690	547.02	Ⅱ <sub>4</sub>	4		00557	φ600×4000	"	1400	142	Ⅱ <sub>27</sub>	27	配套管15.8元/只
00531	φ1570×2000×125	"	3360	262	Ⅱ <sub>20</sub>	20		00558	φ600×4000×60	"	1415	124	Ⅱ <sub>17</sub>	17	承插式
00532	φ1600×2000×130	"	3550	270	"	"		00559	φ700×2500×70	"	1085	86.8	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
	<b>2. 重型钢筋混凝土排水管</b>							00560	φ700×2600×80	"	980	65	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
00533	φ1000×2000 (企口)	根	1635	222	Ⅱ <sub>27</sub>	27		00561	φ800×2000×90	"	1260	86	Ⅱ	"	
00534	φ1200×2000 (平口)	"	3000	300	"	"		00562	φ800×2500×80	"	1327	110.6	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
00535	φ1240×2000 (企口)	"	3150	325	"	"		00563	φ900×2000×100	"	1570	118	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
00536	φ1500×2000 (企口)	"	3350	355.5	"	"		00564	φ1000×2000×90	"	1478	142.7	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
00537	φ1600×2000×135	"	1860	230	"	"		00565	φ1000×2000×110	"	1922	152	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
	<b>3. 钢筋混凝土排水管</b>							00566	φ1100×1960×125 (平口)	"		200	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
00538	φ150×4000	根	150	43	Ⅱ <sub>27</sub>	27	承插式	00567	φ1140×2000×115	"	2160	182	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
00539	φ200×4000	"	240	55.8	"	"	"	00568	φ1200×2000×100	"	1968	192.4	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
00540	φ250×4000	"	340	65.5	"	"	"	00569	φ1250×1860×130 (平口)	"		216	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
00541	φ300×2500×40	"	256	24.5	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土	00570	φ1250×2000×135	"	2933	227	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
00542	φ300×4000	"	465	70	Ⅱ <sub>27</sub>	27	承插式	00571	φ1350×2000×115	"	2542	245.04	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
00543	φ300×4000×40	"		57.2	Ⅱ <sub>2</sub>	2	"	00572	φ1390×1880×130 (平口)	"		291.4	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
00544	"	"	475	44	Ⅱ <sub>12</sub>	12	"	00573	φ1500×2000×130	"	3194	301.8	Ⅱ <sub>25</sub>	25	300*混凝土
00545	φ400×2000×55	"	390	29	Ⅱ <sub>7</sub>	7	"	00574	φ1550×1910×130 (平口)	"		343.8	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
00546	φ400×2500×45	"	377	34.7	Ⅱ <sub>25</sub>	25	500*混凝土								

## (四) 混 凝 土 管

编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 轻型混凝土排水管</b>															
00575	φ200×2000×25	根	95	14	Ⅱ <sub>20</sub>	20									
00576	φ250×2000×28	"	127	16.94	"	"									
00577	φ300×2000×30	"	162	20.84	"	"									
<b>2. 普通混凝土排水管</b>															
00578	φ900×2400×70	根	1400	88	Ⅱ <sub>19</sub>	19									
00579	φ1200×2400×90	"	2600	151	"	"									
00580	φ1500×1200×120	"	2000	131.5	"	"									
<b>3. 普通混凝土管</b>															
00581	φ200×2100×40	根	150	10	Ⅱ <sub>17</sub>	17									
00582	" (无筋)	"	150	15	"	"									
00583	φ220×2100×30 (下水道)	"	140	21	"	"									
00584	φ250×2100×45	"	180	12.5	"	"									
00585	" (无筋)	"	180	18	"	"									
00586	φ280×2100×30 (下水道)	"	170	44	"	"									

## (五) 其他管及管件

编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	<b>1. 涵道顶管</b>								<b>钢筋混凝土悬辊管</b>						
00587	φ1100×1960×125	米		146.94	Ⅱ <sub>2</sub>	2		00606	φ600×2000×50 (一等品)	根	258	35.4	Ⅱ <sub>1</sub>	1	抗荷载: 1.3吨
								00607	"    (二等品)	"	"	33.64	"	"	"
								00608	"    (三等品)	"	"	21.24	"	"	"
00588	<b>2. 小压管</b> φ140×1500×31	根	48	15.45	Ⅱ <sub>4</sub>	4		00609	φ700×2000×58 (一等品)	"	349	46	"	"	1.66吨
								00610	φ700×2000×58 (二等品)	"	349	43.7	Ⅱ <sub>1</sub>	1	"
								00611	"    (三等品)	"	"	27.6	"	1	"
	<b>3. 深井混凝土管 (井深500米)</b>							00612	φ800×2000×65 (一等品)	"	448	59.2	"	1	2吨
00589	φ220×2100×30 (实管)	根	140	18	Ⅱ <sub>17</sub>	17		00613	"    (二等品)	"	"	56.24	"	1	"
00590	φ220×2100×35 (花管)	"	130	28	"	"		00614	"    (三等品)	"	"	35.52	"	1	"
00591	φ220~280×2100 (锥形管)	"	180	28	"	"		00615	φ1000×2000×80 (一等品)	"	687	97.8	"	1	2.1吨
00592	φ280×2100×30 (实管)	"	170	21	"	"		00616	"    (二等品)	"	"	92.92	"	1	"
00593	"    (花管)	"	160	32	"	"		00617	"    (三等品)	"	"	58.68	"	1	"
	<b>4. 混凝土立式管</b>							00618	φ1200×2000×95 (一等品)	"	975	133.2	"	1	2.4吨
00594	φ200×1000×30 (一等品)	根	45	2.8	Ⅱ <sub>1</sub>	1	抗荷载1.04吨	00619	"    (二等品)	"	"	126.20	"	1	"
00595	"    (二等品)	"	45	2.66	"	"	"	00620	"    (三等品)	"	"	79.92	"	1	"
00596	"    (三等品)	"	45	1.68	"	"	"		<b>6. 管接头</b>						
00597	φ300×1000×30 (一等品)	"	80	3.80	"	"	抗荷载1吨	00621	φ415×150×35	个	19	2.7	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
00598	"    (二等品)	"	80	3.61	"	"	"	00622	φ515×150×40	"	26	3.9	"	"	
00599	"    (三等品)	"	80	2.28	"	"	"	00623	φ770×200×60	"	78	11.4	"	"	
	<b>5. 钢筋混凝土悬辊管</b>							00624	φ980×200×70	"	115	17.1	"	"	
00600	φ400×2000×35 (一等品)	根	121	18.6	Ⅱ <sub>1</sub>	1	抗荷载1吨	00625	φ1225×250×90	"	232	34.6	"	"	
00601	"    (二等品)	"	"	17.68	"	"	"	00626	φ1465×250×110	"	340	82.15	"	"	
00602	"    (三等品)	"	"	11.16	"	"	"	00627	φ1810×300×150	"	696	95.61	"	"	
00603	φ500×2000×40 (一等品)	"	221	24.4	"	"	抗荷载1.3吨								
00604	"    (二等品)	"	"	23.18	"	"	"								
00605	"    (三等品)	"	"	14.34	"	"	"								

## (六) 电杆、轨枕及墙板

电杆的破坏弯距是设计弯距的 2 倍。表中名称规格栏内表示：梢径×杆长×壁厚×锥度或梢径/根径×杆长×壁厚。

编 号	名 称 规 格 (毫米)	设计弯距 (吨-米)	重 量 (公斤/根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称 规 格 (毫米)	设计弯距 (吨-米)	重 量 (公斤/根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂
<b>1. 预应力钢筋混凝土电杆</b>								预应力钢筋混凝土电杆					
							00654	φ150/283×10000×40 (环型)	1.2	600	89	Ⅱ <sub>8</sub>	8
							00655	φ150×10000×40×1/75 (环型)	1.288	616	96	Ⅱ <sub>15</sub>	15
							00656	" (B型)	1.21	554	96	Ⅱ <sub>20</sub>	20
00628	φ150×6000×35×1/75 (环型)	0.559	271	50	Ⅱ <sub>15</sub>	15	00657	" (B型)	1.4	566	85	Ⅱ <sub>11</sub>	11
00629	φ150×6000×40 (A型)	0.7	294	45	Ⅱ <sub>11</sub>	11	00658	φ190×10000×1/75	2.7	810	102	Ⅱ <sub>17</sub>	17
00630	φ150×7000×1/75 (")	0.8	400	50	Ⅱ <sub>17</sub>	17	00659	φ190×10000×40 (B型)	2.5	735	102	Ⅱ <sub>11</sub>	11
00631	φ150×7000×40 (")	0.8	359	53	Ⅱ <sub>11</sub>	11	00660	φ190×12000	2.7	975	125	Ⅱ <sub>10</sub>	10
00632	φ150/223×7000×30	1	285	57	Ⅱ <sub>18</sub>	19	00661	φ190×12000×1/75	2.1	1000	135	Ⅱ <sub>17</sub>	17
00633	φ150/243×7000 (一等品)	0.673	400	60	Ⅱ <sub>18</sub>	16	00662	φ190×12000×40 (B型)	3.1	1528	261	Ⅱ <sub>11</sub>	11
00634	" (二等品)	0.673	400	57	" "	" "	00663	φ190×12000×45×1/75 (环型)	2.449	1057	158	Ⅱ <sub>15</sub>	15
00635	φ150×8000	1.2	462	60	Ⅱ <sub>10</sub>	10	00664	φ190×12000×45×1/75	2.44	954	155	Ⅱ <sub>20</sub>	20
00636	φ150×8000×1/75 (A型)	0.8	450	60	Ⅱ <sub>17</sub>	17	00665	φ190/350×12000 (一等品)	2.485	1100	130	Ⅱ <sub>18</sub>	16
00637	φ150/256×8000×30	1.2	400	64	Ⅱ <sub>18</sub>	19	00666	" (二等品)	2.485	1100	124	" "	" "
00638	φ150/257×8000 (一等品)	0.879	450	65	Ⅱ <sub>18</sub>	16	00667	φ190/350×12000×50 (环型)	2.7	1100	170	Ⅱ <sub>8</sub>	8
00639	" (二等品)	0.879	450	62	" "	" "	00668	φ190/350×12000×40	2.7	1200	130	Ⅱ <sub>19</sub>	19
00640	φ150×8000×40 (B型)	1.2	446	63	Ⅱ <sub>11</sub>	11	00669	φ190×13000×1/75	3.2	1100	170	Ⅱ <sub>17</sub>	17
00641	φ150×8000×40×1/75 (环型)	0.95	443	85	Ⅱ <sub>15</sub>	15	00670	φ190×15000×50 (B型)	3.1	1528	261	Ⅱ <sub>11</sub>	11
00642	φ150/256×8000×40 (环型)	1	450	75	Ⅱ <sub>8</sub>	8	00671	φ190/390×15000 (一等品)	3.21	1500	200	Ⅱ <sub>18</sub>	16
00643	φ150×8000×40×1/75	0.965	414	85	Ⅱ <sub>20</sub>	20	00672	" (二等品)	3.21	1500	190	" "	" "
00644	φ150×9000	1.3	540	70	Ⅱ <sub>10</sub>	10	00673	φ190/390×15000×50 (环型)	4	1500	287	Ⅱ <sub>8</sub>	8
00645	φ150/270×9000 (一等品)	1.034	510	80	Ⅱ <sub>18</sub>	16	00674	φ230×12000×55 (特制)	8	1427	364.91	Ⅱ <sub>11</sub>	11
00646	" (二等品)	1.034	510	76	" "	" "	00675	" (")	10	1427	487.71	" "	" "
00647	φ150/270×9000×35	1.5	500	72	Ⅱ <sub>19</sub>	19	00676	φ230 (等径)×6000	2.5	630	138	Ⅱ <sub>29</sub>	29
00648	φ150/270×9000×40 (环型)	1.1	500	85	Ⅱ <sub>8</sub>	8	00677	φ300 (")×9000	2.5	920	165	" "	" "
00649	φ150×10000	1.4	625	80	Ⅱ <sub>10</sub>	10	00678	φ350×12000×60 (特制)	12	2260	500	Ⅱ <sub>11</sub>	11
00650	φ150×10000×1/75 (A型)	1.2	555	90	Ⅱ <sub>17</sub>	17	00679	φ350×12000×60 (")	15	2260	627.29	" "	" "
00651	φ150/283×10000	1.235	600	90	Ⅱ <sub>18</sub>	16	00680	φ350×12000×60 (特制)	18	2260	669.29	Ⅱ <sub>11</sub>	11
00652	" "	1.235	600	86	" "	" "	00681	φ350×15000×65 (")	20	3184	793.5	" "	" "
00653	φ150/283×10000×35	1.5	600	82	Ⅱ <sub>18</sub>	19							

编号	名称规格 (毫米)	设计弯距 (吨-米)	重量 (公斤/根)	价格 (元/根)	价格依据	生产厂	编号	名称规格 (毫米)	设计弯距 (吨-米)	重量 (公斤/根)	价格 (元/根)	价格依据	生产厂
	<b>预应力钢筋混凝土电杆</b>							<b>钢筋混凝土电杆</b>					
00682	φ350×15000×65(特制)	22	3184	838.6	Ⅱ <sub>11</sub>	11	00706	φ190/340×11000(普通型)	2.5	1000	154	Ⅱ <sub>29</sub>	29
00683	"(")	24	3184	889	"	"	00707	φ190×12000		1000	148.5	Ⅱ <sub>27</sub>	27
	<b>梢根长</b>						00708	"	2.44	740	120	Ⅱ <sub>5</sub>	5
00684	(10×10)×(17×20)×6500	0.7	240	36	Ⅱ <sub>3</sub>	3	00709	φ190/350×12000	2.7	1100	173	Ⅱ <sub>29</sub>	29
00685	(10×10)×(17×20)×7000	0.7	254	34	"	"	00710	φ190/350×12000×50(环型)	2.9	1078	163	Ⅱ <sub>7</sub>	7
00686	(10×10)×(18×22)×8000	0.7	290	38	"	"	00711	φ190/363×13000(普通型)	3	1690	220	Ⅱ <sub>29</sub>	29
00687	(14×16)×(24×32.6)×10000	2.5	750	71	"	"	00712	φ190×13000(轻型)	2.64	900	156	Ⅱ <sub>5</sub>	5
00688	(14×16)×(26×36)×12000	3	1025	83	"	"	00713	φ190×15000	3.07	1400	300	"	"
	<b>2. 钢筋混凝土电杆</b>						00714	φ190/350×15000(普通型)	3.6	1830	280	Ⅱ <sub>29</sub>	29
							00715	φ190/350×15000×50(环型)	3.2	1470	238	Ⅱ <sub>7</sub>	7
							00716	φ190×15000×1/75(普通型)	4.8	1600	270	"	"
							00717	φ190×15000分二段上8米下7米(轻型)	3.07	1680	340	Ⅱ <sub>5</sub>	5
							00718	φ190/430×18000×50(环型)	3.6	1885	342	Ⅱ <sub>7</sub>	7
00689	φ130×6500(轻型)	0.39	180	26	Ⅱ <sub>5</sub>	5	00719	φ230/390×12000	6	1740	327	Ⅱ <sub>29</sub>	29
00690	φ130×7000(")	0.56	260	39.5	"	"	00720	φ300(等径)×6000中	2.5	650	132	"	"
00691	φ150/230×6000×40(环型)	0.6	294	64	Ⅱ <sub>7</sub>	7	00721	φ300(")×9000上	2.5	1050	237	"	"
00692	φ150×7000(轻型)	0.835	300	42	Ⅱ <sub>5</sub>	5	00722	φ300(")×9000下	2.5	1050	164	"	"
00693	φ150/243×7000×40(环型)	0.9	359	76	Ⅱ <sub>7</sub>	7	00723	φ390/510×12000	15	2050	450	"	"
00694	φ150×8000(轻型)	0.955	350	50	Ⅱ <sub>5</sub>	5	00724	φ400(等径)×6000中	4.5	1010	185	"	"
00695	φ150×8000		500	73.8	Ⅱ <sub>27</sub>	27	00725	φ400(")×9000上	4.5	1530	228	"	"
00696	φ150/256×8000×40(环型)	1.2	442	80	Ⅱ <sub>7</sub>	7	00726	φ400(")×9000下	4.5	1530	226	"	"
00697	φ150/260×8000(普通型)	1.2	580	101	Ⅱ <sub>29</sub>	29							
00698	φ150×9000(轻型)	1.09	450	60	Ⅱ <sub>5</sub>	5							
00699	φ150/276×9000×40(环型)	1.2	500	106	Ⅱ <sub>7</sub>	7							
00700	φ150×10000(轻型)	1.2	580	68	Ⅱ <sub>5</sub>	5							
00701	φ150/283×10000(普通型)	1.5	800	117	Ⅱ <sub>29</sub>	29	00727	φ190/390×15000×50	按用户 要求设计	1600	343	Ⅱ <sub>19</sub>	19
00702	φ150×10000		800	93.15	Ⅱ <sub>27</sub>	27							
00703	φ150/284×10000×40(环型)	1.6	578	126	Ⅱ <sub>7</sub>	7							
00704	φ150/310×12000×40(")	2.2	741	163	"	"							
00705	φ190/323×10000×50(环型)	2.2	845	133	Ⅱ <sub>7</sub>	7	00278	钢筋混凝土轨枕 69型		250	18.50	Ⅱ <sub>19</sub>	19



编号	名称规格	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称规格	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂
00729	预应力钢筋混凝土轨枕	根	248	15.5	Ⅲ <sub>3</sub>	3							
00730	“ 弦69型锚固式(一、二级品)	“		15	Ⅳ								
00731	预应力钢筋混凝土轨枕、粗筋69型锚固式(一、二级品)	根		15	Ⅳ								
00732	预应力钢筋混凝土轨板,76型锚固式	块		37.5	Ⅳ								
00733	“ 岔枕50公斤12°单开	组		4,500	“								

编号	名称规格 (毫米)	容重 (公斤/米)	含水率 (%)	抗冻性	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>5. 轻型混凝土工业板</b>											
00734	600×900×120(基本板)	1380~1470	11~13	合格		米 <sup>2</sup>		19.8	Ⅲ <sub>30</sub>	30	抗震性能较好
00735	600×900×120(窗上、下板)	1380~1470	11~13	“		“		22	“	30	

## 第四章

### 砌块及特种砖



# 生产厂名录表

代号	厂名	厂址	电报	电话	代号	厂名	厂址	电报	电话
1	福建省建筑公司煤渣砖厂	福建省厦门市		3202	19	上海浦南砖瓦厂	上海市郊闵行		356373
2	衡阳市建筑材料厂	湖南省衡阳市五一路		22021	20	株洲市灰渣砖厂	湖南省株洲市清水塘		
3	焦作市炉渣砖厂	河南省焦作市焦博路		2514	21	江苏省昆山大东砖瓦厂	昆山县程茂镇		
4	鞍山市矿渣砖厂	鞍山市沙河		32939	22	重庆第二机砖厂	重庆市沙坪坝井口乡对岸	0457	61760
5	上海徐家汇煤渣砖厂	上海蒲塘路150号		388969	23	桂林市页岩砖厂	广灵灵川县定江圩		2991
6	陕西户县煤渣砖厂	户县余下			24	福建省四建厦门水泥制品厂	厦门市		3202
7	株洲市煤矸石制品厂	湖南省株洲市杉木塘		31133	25	保定市煤粉灰砖厂	保定市西郊		7225
8	徐州砖瓦厂	江苏		24166	26	常州硅酸盐厂	江苏常州市劳动东路		3688
9	阜新烧砖厂	辽宁阜新市海州区西铁公社		2452	27	青岛砌块厂	山东青岛市四流南路12号		51593
10	陕西省实验砖瓦厂				28	成都硅酸盐厂	四川成都市跳蹬河		24196
11	上海市建材一公司所属厂				29	安阳市建筑材料厂	河南安阳市电厂北		3481
12	北京市炉渣砖厂	北京市广安门外莲花池		363525	30	河南焦作硅酸盐制品厂	焦作市解放东路		3037
13	北京市尾矿砖厂	北京市朝阳区双桥路		571674	31	浙江省建筑工程总公司混凝土构件预制厂			
14	北京市云岗烟灰砖厂	北京市丰台区云岗村		818257	32	昆明市硅酸盐制品厂	云南昆明市西郊车家壁		9761
15	济南硅酸盐砌块厂	山东济南市工业北路21号		43040	33	上海硅酸盐制品厂	上海市吴泾	6402	379480
16	山东省潍坊市炉渣砖厂	潍坊市发电厂北邻		坊子231					
17	四川资中县重龙镇灰砂砖厂			122					
18	贵阳建筑材料厂	陈庄坝18号		32770					

注：四川资中县重龙镇灰砂砖厂82年曾被县二轻局评为“质量优胜”。

# (一) 砌 块

编 号	名 称 规 格 (毫米)	型 号	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水率 (%)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	单 重 量 (公斤)	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
							不 分 等 级	一 等 品	二 等 品	三 等 品				
<b>1. 蒸养粉煤硅酸盐砌块</b>														
00736	280×380×240	C-4	>100		1600~1700	米 <sup>3</sup>	29					Ⅱ <sub>33</sub>	33	
00737	285×385×200		25	19	1800~1900	"	27					Ⅱ <sub>15</sub>	15	标号: 150
00738	380×380×190					"	1600	30	25	20		Ⅱ <sub>26</sub>	26	一、二等级强度、尺寸达国标
00739	385×385×200		25	19	1800~1900	"	27					Ⅱ <sub>15</sub>	15	标号: 150
00740	430×380×240	C-3	>100		1600~1700	"	29					Ⅱ <sub>33</sub>	33	
00741	485×385×200		25	19	1800~1900	"	27					Ⅱ <sub>15</sub>	15	标号: 150
00742	580×380×190					"	1600	30	25	20		Ⅱ <sub>26</sub>	26	一、二等级强度、尺寸达国标
00743	580×380×240	C-2	>100		1600~1700	"	29					Ⅱ <sub>33</sub>	33	
00744	"					"	1600	30	25	20		Ⅱ <sub>26</sub>	26	一、二等级强度、尺寸达国标
00745	580×430×240		100~160		1350~1450	"	26					Ⅱ <sub>28</sub>	28	干容重
00746	685×385×200		25	19	1800~1900	"	27					Ⅱ <sub>15</sub>	15	标号: 150
00747	780×380×190					"	1600	30	25	20		Ⅱ <sub>26</sub>	26	一、二等级强度、尺寸达国标
00748	780×380×240					"	1600	30	25	20		"	"	"
00749	880×380×190					"	1600	30	25	20		"	"	"
00750	880×380×200		100~160		1350~1450	"	26					Ⅱ <sub>28</sub>	28	干容重
00751	880×380×240	C-1	>100		1600~1700	"	29					Ⅱ <sub>33</sub>	33	
00752	"					"	1600	30	25	20		Ⅱ <sub>26</sub>	26	一、二等级强度、尺寸达国标
00753	880×430×240		100~160		1350~1450	"	26					Ⅱ <sub>28</sub>	28	
00754	885×385×200		25	19	1800~1900	"	27					Ⅱ <sub>15</sub>	15	标号: 150
00755	1080×380×180		100			"	1600	28				Ⅱ <sub>27</sub>	27	
00756	1080×380×240		100			"	1600	28				Ⅱ <sub>28</sub>	28	
00757	1185×385×200		25	19	1800~1900	"	27					Ⅱ <sub>15</sub>	15	标号: 150

编号	名称规格 (毫米)	型号	孔数 (个)	空心率 (%)	吸水率 (%)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
<b>2. 混凝土空心砌块</b>												
00758	190×190×190 (100*混凝土)	K <sub>2</sub>				50~100	千块	10000	340	Ⅱ <sub>24</sub>	24	} 重量轻、施工简便、抗压强度高、隔音保温性好
00759	" ( " )	K <sub>3</sub>				50~100	"	7000	250	"	"	
00760	190×56×90 (实心)	K <sub>4</sub>					"	2200	50	Ⅱ <sub>29</sub>	29	
00761	190×90×190	K <sub>8</sub>					"	6500	140	"	"	
00762	190×190×190	K <sub>3</sub>					"	8700	190	"	"	
00763	" (槽形)	K <sub>5</sub>					"	6400	150	"	"	
00764	" ( " )	K <sub>6</sub>					"	15100	300	"	"	
00765	240×115×115						米 <sup>3</sup>	1410	40.95	Ⅱ <sub>18</sub>	18	} 重量轻、施工简便、抗压强度高、隔音保温性好
00766	290×190×190	K <sub>2</sub>					千块	14400	290	Ⅱ <sub>29</sub>	29	
00767	340×90×190	K <sub>7</sub>					"	13100	260	"	"	
00768	390×190×190	K <sub>1</sub>					"	17200	340	"	"	
00769	" (100*混凝土)	K <sub>1</sub>				50~100	"	1700	610	"	"	
00770	485×800×100(100*)	5*					"		3,280	Ⅱ <sub>31</sub>	31	
00771	685×800×100( " )	4*					"		4,630	"	"	
00772	770×800×100( " )	3*					"		5,050	"	"	
00773	970×800×100( " )	2*					"		6,310	"	"	
00774	1170×800×100( " )	1*					"		7,570	"	"	
00775		K <sub>1</sub> -K <sub>9</sub>					米 <sup>3</sup>		35.5	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
<b>3. 煤灰水泥空心砌块</b>												
00776	200,400,600 800,1000,1200 ×200×300			36	5.88	150~220	米 <sup>3</sup>		36	Ⅱ <sub>25</sub>	25	
00777	190×190×190						"		32	Ⅱ <sub>28</sub>	28	
00778	190×190×190						"		32	"	"	
00779	190×240×190						"		32	"	"	
00780	390×90×190						"		32	"	"	
00781	390×190×190						"		32	"	"	
00782	" (蒸养)						干块	1300	600	Ⅱ <sub>32</sub>	32	
00783	390×240×190						米 <sup>3</sup>		32	Ⅱ <sub>28</sub>	28	

编号	名称规格 (毫米)	型号	孔数 (个)	空心率 (%)	吸水率 (%)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
<b>4. 煤矸石空心砌块</b>												
00784	285×880×200	K <sub>3</sub>	1	28.92			千块	78200	1,505	Ⅱ <sub>30</sub>	30	采用外振动立模机械成型, 每米 <sup>3</sup> 为30元
00785	485×880×200	K <sub>5</sub>	2	36.62			"	118500	2,561	"	"	"
00786	670×880×200	K <sub>6</sub>	2	39.18			"	134000	3,000	"	"	"
00787	770×880×200	K <sub>8</sub>	3	39.66			"	180500	4,065	"	"	"
00788	970×880×200	K <sub>10</sub>	4	39.95			"	225900	5,121	"	"	"
00789	1170×880×200	K <sub>12</sub>	4	40.93			"	267700	6,177	"	"	"
<b>5. 粉煤灰、电石渣、纸浆废渣液泡沫混凝土砌块</b>												
00790	各种规格					20~30	米 <sup>3</sup>	400~700	21	Ⅱ <sub>25</sub>	25	根据用户要求可生产任何一种规格
<b>6. 粉煤灰硅酸盐墙板</b>												
00791	315×90×150					≤150	米 <sup>3</sup>	1600~1650	68.63	Ⅱ <sub>27</sub>	27	
00792	315×120×150					"	"	"	68.63	"	"	
00793	465×90×150					"	"	"	68.63	"	"	
00794	465×120×150					"	"	"	68.63	"	"	
00795	600×90×150					"	"	"	68.63	"	"	
00796	600×120×150					"	"	"	68.63	"	"	
00797	615×90×150					"	"	"	68.63	"	"	
00798	615×120×150					"	"	"	68.63	"	"	

## (二) 特 种 砖

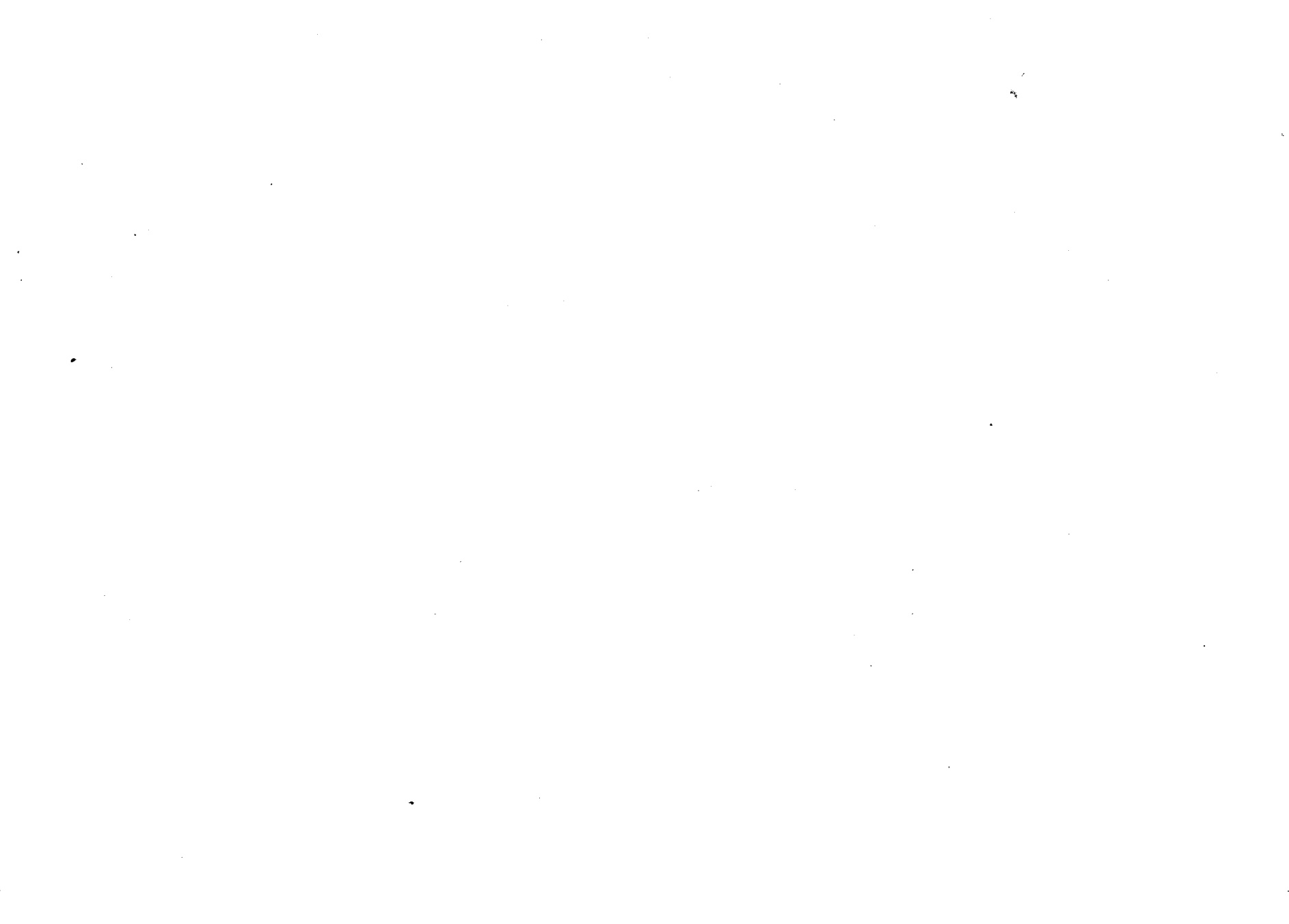
编 号	名 称	规 格 (毫米)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗折强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	重 量 (吨)	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
							不 分 等 级	一 等 品	二 等 品	三 等 品				
	特种砖													
00799	煤渣砖	240×115×53	75		万块	27	500					H <sub>1</sub>	1	
00800	"	"	120		"	27	450					H <sub>2</sub>	2	
00801	"	"			"	25	280					H <sub>10</sub>	10	
00802	"	240×180×53	75		"	50	750					H <sub>1</sub>	1	
00803	"	240×190×90			"		1140					H <sub>5</sub>	5	
00804	炉渣砖	240×115×53			"							H <sub>12</sub>	12	
00805	"	"			"	25	350					H <sub>3</sub>	3	
00806	矿渣砖	240×115×53			"		500					H <sub>4</sub>	4	采用部颁标准
00807	尾矿砖				"			480	430			H <sub>13</sub>	13	采用部颁标准
00808	粉煤灰砖	240×115×53	100~150	23~31	"	25	280					H <sub>6</sub>	6	该厂有铁路专用线
00809	"	"	100~150	23~31	"	25	390					H <sub>16</sub>	16	
00810	"	"	100以上		"	23	430					H <sub>14</sub>	14	
00811	"	240×115×53±2			"	22	500					H <sub>18</sub>	18	墙体材料
00812	"	240×115×53	>100	>23	"		400					H <sub>15</sub>	15	蒸压(青兰色)
00813	"	"			"	28.5	350					H <sub>17</sub>	17	执行JC153-74技术指标(蒸养)
00814	煤矸石半内燃砖	"	150	31	"	25	400					H <sub>8</sub>	8	
00815	"	"	100		"	25	450					H <sub>7</sub>	7	耐火、耐酸
00816	煤矸石烧结砖	"			"	22		500	430			H <sub>9</sub>	9	每米 <sup>3</sup> 为700块
00817	煤渣水泥砖	400×240×180~200		70~90	"	33	1350					H <sub>20</sub>	20	
00818	矽酸盐砖	240×115×53±2			"	30	500					H <sub>18</sub>	18	墙体材料
00819	50镶砖	190×90×53			"			261	226	171		H <sub>11</sub>	11	
00820	90 "	190×90×90			"			383	306	269		"	"	
00821	烟灰砖				"			480	430			H <sub>14</sub>	14	部颁标准



编 号	名 称	规 格 (毫米)	孔数 (个)	孔洞率 (%)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗折强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水率 (%)	单 位	重 量 (吨)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	特种砖												
00822	三孔空心砖 (一等品)	300×200×115						万块		1,027	Ⅱ <sub>11</sub>	11	
00823	" (二等品)	"						"		822	"	"	
00824	" (三等品)	"						"		723	"	"	
00825	20孔空心砖 (一等品)	240×115×90						"		2,167	"	"	
00826	" (二等品)	240×115×90						"		1,823	"	"	
00827	" (三等品)	"						"		1,369	"	"	
00828	空心砖	"		25				"	32.5	680	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
00829	"	240×118×115		25				"	66	1,360	"	"	
00830	"	240×240×115		40				"	70	2,000	"	"	
00831	承重粘土空心砖 (一等)	240×115×90					17.5	"		760	Ⅱ <sub>19</sub>	19	抗压、抗折强度符合部标JC196-75
00832	" (二等)	"					17.5	"		680	"	"	"
00833	非承重水平空心砖	300×200×120	3	41				"	77	1,624	Ⅱ <sub>21</sub>	21	承重墙用
00834	竖孔空心砖	240×115×90	11	25	200			"	34	561	"	"	"
00835	"	190×90×90	7	20.4	150			"	21	720	"	"	"
00836	"	240×115×90	17	25	200			"	34	561	"	"	"
00837	"	"	13	25	200			"	34	561	"	"	"
00838	"	"	3	23	150			"	35	561	"	"	"
00839	水平孔空心砖	190×190×140	2	30	150			"	64	1,139	"	"	"
00840	水平孔空心配砖	190×140×90	2	30	150			"	32	569.5	"	"	"
00841	水平孔空心砖	240×240×120	2	27	79			"	8	1,561	"	"	"
00842	水平孔空心配砖	240×120×120	2	27	79			"	4	780.5	"	"	"
00843	空心行楼板砖	270×220×120	6	40	180			"	90	1,680	"	"	楼板, 屋面
00844	空心行条砖	270×200×80	3	40	264			"	52.5	974	"	"	行条
00845	花格砖	240×119×90	13	32				"	30	581	"	"	用于花墙, 栏杆
00846	页岩砖(标准型)	240×115×53			100~150	23~31	10.6	"		550	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
00847	"	240×180×90			100~150			"	55	1,350	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
00848	" (KP <sub>2</sub> 型)	240×180×115	7		75~100	430~530	19	"		1,870	Ⅱ <sub>22</sub>	22	

# 第五章

## 石棉水泥制品



# 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	上海石棉水泥制品厂	上海市同心路649号	1030	661085, 660424	
2	沈阳市石棉水泥制品厂	辽宁沈阳市皇姑区岐山路三里八号	2828	61909; 61162	
3	西安石棉制品厂	陕西西安市郊胡家庙石棉路	3320	31297	
4	上海市第二建筑材料工业公司经理部	上海市河南中路557~561号	0441	224824	
5	青岛石棉制品厂	青岛市理口路15号	0757	32544	
6	大连水泥制品厂	辽宁			
7	太原水泥制品厂	山西			
8	贵阳石棉制品厂	贵州			
9	重庆石棉制品厂	四川重庆市茄子溪	2758	22281	
10	北京市石棉制品厂				
11	黄石市华新水泥厂	湖北	3055	2301	

# 石棉水泥制品

石棉水泥制品是采用石棉纤维和水泥为基本原料，经抄取成片压制成型的建筑材料。它具有耐热、耐寒、耐腐蚀、坚固耐用、雨水不渗透及经济美观、切割、安装简便等特点。被广泛地用于民用和工业建筑工程中。

编 号	名 称 规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	抗弯曲强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗冲击强度 (公斤·厘米/厘米 <sup>2</sup> )	吸水率 (%)	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 石棉水泥板</b>												
<b>(1) 石棉水泥压力板</b>												
00849	1200×800×3 (400*)	1.75	≥400	≥2	15~25	用于防锈通气管	块	6	4	Ⅱ <sub>2</sub>	1,2	} 打孔须用电钻或手摇 钻，不能直接扎钉
00850	" 4 ( " )	"	"	"	"	道护壁、防水建	"	8	5.30	"	"	
00851	" 5 ( " )	"	"	"	"	筑墙面、吊顶等	"	10	6.60	"	"	
00852	" 6 ( " )	"	"	"	"	用于电器开关底	"	12	7.90	"	"	
00853	" 8 ( " )	"	"	≥3	"	板高温间隔墙	"	15	10.40	"	"	
00854	" 10( " )	"	"	"	"	板等	"	19	12.90	"	"	
00855	" 12( " )	"	"	"	"	"	"	23	15.30	"	"	
00856	" 15( " )	"	"	"	"	"	"	29	18.90	"	"	
00857	" 16( " )	"	"	"	"	"	"	30.72	18.43	"	2	
00858	" 18( " )	"	"	"	"	"	"	34.52	20.71	"	"	
00859	" 19( " )	"	"	"	"	"	"	36.48	21.89	"	1,2	} 用于电器绝缘时，须 经绝缘处理
00860	" 20( " )	1.75	≥400	≥3	15~25	用于电器开关底	"	38	25.00	"	"	
00861	" 22( " )	1.75	≥400	≥3	15~25	板高温间隔墙、	"	42.24	25.34	"	2	
00862	" 24( " )	"	"	"	"	电炉底板等	"	46.08	27.65	"	"	
00863	" 25( " )	"	"	"	"	"	"	48	30.90	"	1,2	
00864	" 26( " )	"	"	"	"	"	"	49.92	29.95	"	2	
00865	" 28( " )	"	"	"	"	"	"	53.76	32.26	"	"	
00866	" 30( " )	"	"	"	"	"	"	58	36.70	"	1,2	
00867	" 32( " )	"	"	"	"	"	"	61.44	36.86	"	2	
00868	" 35( " )	1.75	≥400	≥3	15~25	"	"	67	42.40	"	1,2	
00869	" 36( " )	1.75	≥400	≥3	15~25	"	"	69.12	42.85	"	2	
00870	" 38( " )	"	"	"	"	"	"	72.96	45.24	"	2	
00871	" 40( " )	"	"	"	"	"	"	77	47.90	"	1,2	
00872	" 45( " )	"	"	"	"	"	"	87	53.60	"	"	

编 号	名 称 规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	抗弯曲强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗冲击强度 (公斤·厘米 米/厘米 <sup>2</sup> )	吸水率 (%)	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
00873	石棉水泥压力板 1200×800×50 (400*)	1.75	≥400	≥3	15~25	同前	块	96	59.3	Ⅱ <sub>2</sub>	1,2	须经绝缘处理
00874	" 60 ( " )	"	"	"	"		"	115.2	71.42	"	2	
00875	" 65 ( " )	"	"	"	"		"	124.8	77.38	"	"	
00876	" 70 ( " )	"	"	"	"		"	134.4	83.33	"	"	
00877	" 75 ( " )	"	"	"	"		"	144	89.28	"	"	
00878	" 80 ( " )	"	"	"	"		"	153.6	95.23	"	"	
00879	" 90 ( " )	"	"	"	"		"	172.8	107.14	"	"	
00880	" 100 ( " )	"	"	"	"		"	192	119.04	"	"	
00881	各种规格	"	"	≥2	"		吨		468	Ⅲ <sub>3</sub>	3	(绝缘板)
00882	900×800×3~40	建	标 25~	61		用于电器底板	公斤		0.7	Ⅲ <sub>5</sub>	5	(电工用)
00883	1220×820×4 (TK平板)	1.75	>200	>2.5	<28	主要用作轻质内	块		4	Ⅲ <sub>1</sub>	1	
00884	" 5 ( " )	"	"	"	"	隔墙和平顶,	"		5	"	"	
00885	" 6 ( " )	"	"	"	"	亦可用作其他	"		6	"	"	
	(2) 石棉水泥淋水板					器具的隔板						
00886	各种规格	1.75	≥400	≥2	15~25		吨		550	Ⅲ <sub>3</sub>	3	
	(3) 石棉水泥平板											
00887	各种规格	1.75	≥400	≥2	15~25		吨		655	Ⅲ <sub>3</sub>	3	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	横抗折力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	纵抗折力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水率 (%)	耐 寒 (℃)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>2. 石棉水泥瓦</b>												
00888	石棉水泥大波瓦	2800×994×8	>300	>38	<28	-17~-22	张	16		I	3	
00889	石棉水泥中波瓦	2400×745×6.5	≥220				"	8		I		
00890	"	"	≥190				"	7.5		I		
00891	"	1800×745×6	≥220	≥40	<28	-17~-22	"	15	5.5	I	7,8,11	

编号	名称	规格 (毫米)	横抗折力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	纵抗折力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水率 (%)	耐寒 (℃)	单 位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
00892	石棉水泥中波瓦	1800×745×6	≥190	≥37	<28	-17~-22	张	15	5	I	7	复盖屋面及装敷墙壁
00893	钢丝网石棉水泥中波瓦	1800×745×7.5 (正品)	≥200	≥45	≤24	"	"	22	14.4	II4	4	
00894	"	" (副品)	"	"	"	"	"	22	14	"	4	
00895	石棉水泥小波瓦	1800×720×6	≥170	≥70	<26	"	"	15	5.5	I	5,6,9,10,11	
00896	"	1800×720×5					"	13	5	I	9	
00897	石棉水泥大脊瓦	850×(200×2)×8					"		1.5	I	3	
00898	"	850×200×800×8					"		5.5	II3	3	
00899	石棉水泥中脊瓦	850×(230×2)×6					"		1.5	II7	7	
00900	"	780×(230×2)×6					"		1.5	I		
00901	"		符合部标		JC66-77		"	4	2.2	II8	8	
00902	石棉水泥小脊瓦	780×(180×2)×5					"		1.3	I	4,10	
00903	"	780+70×2(180)×6	符合部标		JC66-77		"	3	2	II5	5	

编号	名称规格 (毫米) (内径×外径×长度×壁厚)	公称直径 (毫米)	重量 (公斤/根)	价格 (元/米)	价格 依据	生产厂	编号	名称规格 (毫米) (内径×外径×长度×壁厚)	公称直径 (毫米)	重量 (公斤/根)	价格 (元/米)	价格 依据	生产厂
<b>3. 石棉水泥管及管件</b>													
<b>(1) 石棉水泥管</b>							<b>石棉水泥管</b>						
00904	100×126×4000×13 (水4.5以下)	100	38	9.45	II11	11	00912	100×126×4000×13 (水4.5)	100	38	10.50	II11	11
00905	123×153×4000×15 ( " )	125	53	9.45	"	"	00913	123×153×4000×15 ( " )	125	53	10.50	"	"
00906	147×179×4000×16 ( " )	150	67	9.45	"	"	00914	147×179×4000×16 ( " )	150	67	10.50	"	"
00907	189×225×4000×18 ( " )	200	95	9.00	"	"	00915	189×225×4000×18 ( " )	200	95	10.00	"	"
00908	235×277×4000×21 ( " )	250	137	9.00	"	"	00916	235×277×4000×21 ( " )	250	137	10.00	"	"
00909	291×329×4000×19 ( " )	300	150	9.00	"	"	00917	291×329×4000×19 ( " )	300	150	10.00	"	"
00910	368×436×4000×34 ( " )	400	350	9.00	"	"	00918	368×436×4000×34 ( " )	400	350	10.00	"	"
00911	482×540×4000×29 ( " )	500	379	9.00	"	"	00919	482×540×4000×29 ( " )	500	379	10.00	"	"
							00920	100×126×4000×13 (水7.5)	100	38	11.55	"	"

编号	名称规格(毫米) (内径×外径×长度×壁厚)	公称直径 (毫米)	重量 (公斤/根)	价格 (元/根)	价格依据	生产厂	编号	名称规格(毫米) (内径×外径×长度×壁厚)	公称直径 (毫米)	重量 (公斤/根)	价格 (元/根)	价格依据	生产厂
	石棉水泥管							石棉水泥管					
00921	123×153×4000×15 (水7.5)	125	53	11.55	Ⅱ11	11	00929	123×153×4000×15 (水10)	125	53	12.60	Ⅱ11	11
00922	147×179×4000×16 (水7.5)	150	67	11.55	"	"	00930	147×179×4000×16 (水10)	150	67	12.60	"	"
00923	189×225×4000×18 (水7.5)	200	95	11.00	"	"	00931	189×225×4000×18 (水10)	200	95	12.00	"	"
00924	235×277×4000×21 (水7.5)	250	137	11.00	"	"	00932	235×277×4000×21 (水10)	250	137	12.00	"	"
00925	291×329×4000×19 (水7.5)	300	150	11.00	"	"	00933	291×329×4000×19 (水10)	300	150	12.00	"	"
00926	368×436×4000×34 (水7.5)	400	350	11.00	"	"	00934	368×436×4000×34 (水10)	400	350	12.00	"	"
00927	482×540×4000×29 (水7.5)	500	379	11.00	"	"	00935	482×540×4000×29 (水10)	500	379	12.00	"	"
00928	100×126×4000×13 (水10)	100	38	12.60	"	"							

注：表中“水4.5以下、水7.5、水10”即表示“工作压力公斤/厘米<sup>2</sup>。”

编号	名称	规格 (毫米)	技术标准	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
	(2) 石棉水泥压力管									
00936	石棉水泥压力管	φ100×15×3000 (水7.5)	JG22-64	输送清水、污水和卤水等	根	34	19.50	Ⅱ5	5	(工作压力7.5公斤/厘米 <sup>2</sup> )
00937	"	φ150×19×3000 (水7.5)	"	"	"	64	36.50	"	"	"
00938	"	φ200×23×3000 (水7.5)	"	"	"	102	58	"	"	"
00939	"	φ250×28×3000 (水7.5)	"	"	"	154	88.50	"	"	"
00940	"	φ300×32×3000 (水7.5)	"	"	"	210	121	"	"	"
00941	"	φ100×13×3000 (水4.5)	"	"	"	29	16	"	"	(工作压力4.5公斤/厘米 <sup>2</sup> )
00942	"	φ150×16×3000 (水4.5)	"	"	"	53	29	"	"	"
00943	"	φ200×21×3000 (水4.5)	"	"	"	87	50	"	"	"
00944	"	φ250×26×3000 (水4.5)	"	"	"	135	78	"	"	"
00945	"	φ300×30×3000 (水4.5)	"	"	"	187	105	"	"	"
	(3) 石棉水泥井管									
00946	石棉水泥井管	φ200×21×3000	全国井管会议通过的 质量标准	打井用、作实管和滤水管	根	87	42.30	Ⅱ5	5	
00947	"	φ250×26×3000		"	"	135	64.80	"	"	



编号	名称	规格 (毫米)	技术标准	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
00948	石棉水泥井管 (4) 石棉水泥电缆管	$\phi 300 \times 30 \times 3000$	同前	打井用、作实管和滤水管	根	187	86.4	Ⅱ5	5	
00949	石棉水泥电缆管	$\phi 150 \times 12 \times 3000$	企业标准	铺设电缆保护管	根	39	24.5	Ⅱ5	5	
00950	" (5) 石棉水泥套管	$\phi 200 \times 18 \times 3000$	"	"	"	74	37.8	"	"	
00951	石棉水泥套管	178×21×150	企业标准	用于 $\phi 150 \times 12 \times 3000$ 电缆管接头	根	4	3	Ⅱ5	5	
00952	"	240×25×150	"	用于 $\phi 200 \times 18 \times 3000$ "	"	7	6.4	Ⅱ5	"	

编号	名称	规格(毫米) (内径×壁厚 ×长度)	内容 包 括						单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			套管 (只)	法兰 (只)	螺栓 (根)	垫圈 (只)	梯形 胶圈 (只)	圆形 胶圈 (只)						
00953	$\phi 100$ 石棉水泥全柔套管	123×21.5×150	1	2	3	6	2		套	18.4	Ⅱ11	11		
00954	$\phi 150$ 石棉水泥全柔套管	167×27×150	1	2	4	8	2		"	25.61	"	"		
00955	"	219×32×150	1	2	4	8	2		"	31.36	"	"		
00956	$\phi 100$ 石棉水泥半柔套管	123×31.50×205	1					1	"	6.7	"	"		
00957	$\phi 150$ "	167×37×207	1					1	"	9.84	"	"		
00958	$\phi 200$ "	219×39×210	1					1	"	11.67	"	"		
00959	$\phi 100$ 石棉水泥全刚套管	150×20×200							"	2.66	"	"		
00960	$\phi 150$ "	195×24×200							"	3.88	"	"		
00961	$\phi 200$ "	243×29×250							"	7.27	"	"		
	(6) 石棉水泥落水管													
00962	石棉水泥落水管 (7) 石棉水泥落水斗	$\phi 100 \times 8 \times 3000$							根	17	Ⅱ5	5	(企业标准) 用作房顶降雨落水管	
00963	石棉水泥落水斗	100 (直径)							只	3	Ⅱ5	5	(企业标准) 用作房顶降雨接水用	

# 第六章

## 金属制品



# 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	天津市电工专用设备厂	天津市郊区咸水沽西大桥	4917	893448;893447	
2	陕西省宝鸡建筑组合工具厂	宝鸡市川陕路24号	0455	2231;2507	
3	陕西省金属结构厂				
4	浙江建筑机械厂	杭州市艮山门外家桥		40288	
5	北京水暖器材三厂	北京市德胜门外西三旗东		275513;275512	
6	北京新型建筑材料厂	“ 西	2550	275831	
7	北京灯具厂	北京市广安门内大街104号	8406	334672	
8	国营南京晨光机器厂	南京市中华门外	2621	24768	
9	上海第三钢铁厂	上海市浦东周家渡		833180	
10	沈阳市轮胎保护链厂	辽宁沈阳市三经街5段5里6号	3333	2335	
11	沈阳市链条厂	沈阳市深井子	9019	82947	
12	广东省软轴钢窗厂	广州市河南赤岗	0015	51800转101	
13	上海振动器厂				
14	沈阳市金属软轴软管厂	沈阳市皇姑区昆山西路七段前塔二里18号	6040	61633;63862	
15	重庆钢球厂	重庆市南桐矿区	3837	71343	
16	佳木斯煤矿机械配件厂				
17	贵州钢丝绳厂	贵州省遵义市	6921	2910	
18	无锡市钢丝绳厂	江苏无锡市锡沪路广瑞路	4832	5981;5982	
19	湖南湘潭钢铁厂	湘潭市岳塘	0786	2455	
20	哈尔滨钢丝绳厂	黑龙江哈尔滨市太平区荒山	5270	70425;70462	
21	宁夏钢丝绳厂	宁夏石咀山钢铁厂	0934		
22	天津第一钢丝绳厂	天津市河西区陈塘庄	4939	82926	
23	太原线材厂	山西太原			
24	沈阳振动器厂	辽宁沈阳			
25	中国钢板网厂	上海市中兴路1066号	6509	665168	
26	江苏吴县枫桥联港钦材设备厂	江苏苏州市阊门外西津桥镇西			
27	上海市五交电公司				

## (一) 金属地板及活动风口

编号	名称规格 (毫米)	均布载荷 (公斤/米 <sup>2</sup> )	集中载荷 (公斤)	支脚调节 (毫米)	材料	特点	用途	重量 (公斤/块)	价格 (元/块)	价格依据	生产厂	备注
00964	1. 金属活动地板	≥1200	300, 变形量≤2毫米	350~385	铸铝合金表面粘中软塑料	强度高, 承载能力大, 接缝小, 具有防火、防尘隔音等优点	地板空间可任意敷设电缆, 亦可做空调静压风管道	≤7	56.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1	备有通风、走线地板, 供配套用

编号	名称规格 (毫米)	材料	面积 (厘米 <sup>2</sup> )	风量 (米 <sup>3</sup> /时)	特点	用途	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
00965	2. 配套地板 (1) 旋流式通风口地板 φ144×125	铸铝合金	252	37.5~50	风口排出气流为旋流式 风量充足	专供活动地板通风配套使用	块	67.8	Ⅱ <sub>1</sub>	1	(出风面积)
00966	(2) 通风地板 500×500×32	铸铝合金	985		风量充足	同前	块	67.8	Ⅱ <sub>1</sub>	1	(通风面积)
00967	(3) 走线地板 500×500×32	铸铝合金				专供活动地板敷设电缆 电缆配套用	块	67.8	Ⅱ <sub>1</sub>	1	开口尺寸: 100×200 (毫米) 200×200 (毫米)

编号	名称规格 (毫米)	材料	最大出风截面积	特点	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
00968	3. 活动风口 148×328	铝型材	250.15厘米 <sup>2</sup> , 10~25米 <sup>2</sup> /支, 即可满足空调需要	轻便灵活、经久耐用、 调节风量方便	可安装在活动地板出风口处, 亦可安装在吊顶灯具一侧	块	1.75	208	Ⅱ <sub>1</sub>	1	活动风口是由四机部研究所改进定型的机房专用附件

## (二) 定型组合钢模板、模板附件及脚手架扣件

钢模板是近年来生产的新产品,它应用于厂房、隧道、桥梁、公路、竖井、水坝贮仓、灌池等大型工业建筑工程施工,亦用于民房、校舍的地基、墙体、梁柱、楼台等中小建筑工程施工。广泛应用该产品,做到了以钢代木,可节约大量木材。这种金属模板具有重量轻、强度大、精度高、组装灵活、拆卸简便、互换性强、浇灌混凝土质量好,经久耐用等特点。

编号	名称规格 (毫米)	型号	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称规格 (毫米)	型号	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂
<b>1. 平面钢模板</b>								<b>平面钢模板</b>							
00969	100×450×55	P 10045	块	2.10	3.23	I <sub>4</sub>	4	00993	200×600×55 (冶金型)	P 20060	块	4.13	7.85	I <sub>2</sub>	2
00970	"	"	"	2.10	3.91	I <sub>3</sub>	3	00994	200×750×55	P 20075	"	5.29	8.15	I <sub>4</sub>	4
00971	100×600×55 (冶金型)	P 10060	"	2.61	4.96	I <sub>2</sub>	2	00995	"	"	"	5.29	8.20	I <sub>3</sub>	3
00972	100×750×55	P 10075	"	3.41	5.25	I <sub>4</sub>	4	00996	200×900×55	P 20090	"	6.39	9.84	I <sub>4</sub>	4
00973	"	"	"	3.07	5.67	I <sub>3</sub>	3	00997	"	"	"	6.39	9.82	I <sub>3</sub>	3
00974	100×900×55 (冶金型)	P 10090	"	3.79	7.20	I <sub>2</sub>	2	00998	" (冶金型)	"	"	5.97	11.34	I <sub>2</sub>	2
00975	"	"	"	4.11	6.33	I <sub>4</sub>	4	00999	200×1200×55	P 20120	"	8.39	12.92	I <sub>4</sub>	4
00976	"	"	"	4.11	6.83	I <sub>3</sub>	3	01000	"	"	"	8.39	12.18	I <sub>3</sub>	3
00977	100×1200×55	P 10120	"	5.42	8.35	I <sub>4</sub>	4	01001	200×1500×55 (冶金型)	P 20150	"	9.62	18.28	I <sub>2</sub>	2
00978	"	"	"	5.42	8.43	I <sub>3</sub>	3	01002	300×450×55	P 30045	"	4.95	7.62	I <sub>4</sub>	4
00979	100×1500×55 (冶金型)	P 10150	"	6.16	11.70	I <sub>2</sub>	2	01003	"	"	"	4.95	7.86	I <sub>3</sub>	3
00980	150×450×55	P 15045	"	2.7	4.16	I <sub>4</sub>	4	01004	300×600×55 (冶金型)	P 30060	"	6.61	12.56	I <sub>2</sub>	2
00981	"	"	"	2.7	4.74	I <sub>3</sub>	3	01005	300×750×55	P 30075	"	7.95	12.24	I <sub>4</sub>	4
00982	150×600×55 (冶金型)	P 15060	"	3.38	6.42	I <sub>2</sub>	2	01006	"	"	"	7.95	11.92	I <sub>3</sub>	3
00983	150×750×55	P 15075	"	4.35	6.7	I <sub>4</sub>	4	01007	300×900×55	P 30090	"	9.59	14.77	I <sub>4</sub>	4
00984	"	"	"	4.35	6.97	I <sub>3</sub>	3	01008	"	"	"	9.59	14.16	I <sub>3</sub>	3
00985	150×900×55 (冶金型)	P 15090	"	5.02	9.54	I <sub>2</sub>	2	01009	" (冶金型)	"	"	9.44	17.94	I <sub>2</sub>	2
00986	"	"	"	5.25	8.09	I <sub>4</sub>	4	01010	300×1200×55	P 30120	"	12.59	19.39	I <sub>4</sub>	4
00987	"	"	"	5.25	8.30	I <sub>3</sub>	3	01011	"	"	"	12.59	17.85	I <sub>3</sub>	3
00988	150×1200×55	P 15120	"	6.90	10.63	I <sub>4</sub>	4	01012	300×1500×55 (冶金型)	P 30150	"	14.92	28.35	I <sub>2</sub>	2
00989	"	"	"	6.90	10.29	I <sub>3</sub>	3	<b>2. 阴角钢模板</b>							
00990	150×1500×55 (冶金型)	P 15150	"	7.89	14.99	I <sub>2</sub>	2	01013	150×150×600 (冶金型)	Y1506	块	5.52	10.49	I <sub>2</sub>	2
00991	200×450×55	P 20045	"	3.30	5.03	I <sub>4</sub>	4	01014	150×150×900 (冶金型)	Y1509	"	7.97	15.14	I <sub>2</sub>	2
00992	"	"	"	3.30	5.52	I <sub>3</sub>	3								

编号	名称规格 (毫米)	型号	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称规格 (毫米)	型号	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂
	阴角钢模板								<b>5. 固定角钢模板</b>						
01015	150×150×1500(冶金型)	Y1515	块	12.87	24.45	I <sub>2</sub>	2	01035	450×55×55	G045	块	1.01	1.56	I <sub>4</sub>	4
01016	450×50×50	E045	"	2.28	3.51	I <sub>4</sub>	4	01036	"	G045	"	1.01	2.20	I <sub>3</sub>	3
01017	"	"	"	2.28	4.84	I <sub>3</sub>	3	01037	750×55×55	G075	"	1.65	2.54	I <sub>4</sub>	4
01018	750×50×50	E075	"	3.64	5.61	I <sub>4</sub>	4	01038	750×55×55	G075	"	1.65	3.14	I <sub>3</sub>	3
01019	"	"	"	3.64	6.63	I <sub>3</sub>	3	01039	900×55×55	G090	"	1.99	3.06	I <sub>4</sub>	4
01020	900×50×50	E090	"	4.4	6.78	I <sub>4</sub>	4	01040	"	G090	"	1.99	3.74	I <sub>3</sub>	3
01021	"	"	"	4.4	7.81	I <sub>3</sub>	3	01041	1200×55×55	G120	"	2.64	4.07	I <sub>4</sub>	4
01022	1200×50×50	E120	"	5.77	8.89	I <sub>4</sub>	4	01042	"	G120	"	2.64	4.60	I <sub>3</sub>	3
01023	"	"	"	5.77	9.64	I <sub>3</sub>	3								
	<b>3. 角钢模板</b>								<b>6. 钢模板附件及脚手架扣件</b>						
01024	55×55×600 (冶金型)	J0006	块	1.57	2.98	I <sub>2</sub>	2	01043	梁卡具	套		33.84	I <sub>3</sub>	3	
01025	55×55×900 (冶金型)	J0009	"	2.33	4.43	I <sub>2</sub>	2	01044	柱卡具	"		35.70	I <sub>3</sub>	3	
01026	55×55×1500 (冶金型)	J0015	"	3.84	7.30	I <sub>2</sub>	2	01045	回形肖	只		0.38	I <sub>3</sub>	3	
	<b>4. 阳角钢模板</b>							01046	回形肖	"		0.37	I <sub>4</sub>	4	
01027	450×150×100	Y045	块	3.82	5.88	I <sub>4</sub>	4	01047	管卡	个		1.15	I <sub>3</sub>	3	
01028	"	Y045	"	4.84	8.45	I <sub>3</sub>	3	01048	穿钉	只		0.60	I <sub>3</sub>	3	
01029	750×150×100	Y075	"	6.10	9.39	I <sub>4</sub>	4	01049	穿钉	"		0.46	I <sub>4</sub>	4	
01030	"	Y075	"	7.65	12.35	I <sub>3</sub>	3	01050	钩肖	"		0.90	I <sub>3</sub>	3	
01031	900×150×100	Y090	"	7.24	11.15	I <sub>4</sub>	4	01051	桁架	套		25	I <sub>3</sub>	3	
01032	"	Y090	"	9.26	15.04	I <sub>3</sub>	3	01052	桁架托	"		15	I <sub>3</sub>	3	
01033	1200×150×100	Y120	"	9.52	14.66	I <sub>4</sub>	4	01053	桁架端头	"		8	I <sub>3</sub>	3	
01034	"	Y120	"	12.08	18.31	I <sub>3</sub>	3	01054	十字接头	"		2.21	I <sub>4</sub>	4	
								01055	套筒接头	"		2.49	I <sub>4</sub>	4	
								01056	旋转接头	"		2.66	I <sub>4</sub>	4	

注：陕西省金属结构厂（代号：3）生产的钢模板材料系热轧平板，如需要冷轧平板价可相应提高。

### (三) 装配式薄壁轻钢龙骨及铝合金龙骨

薄壁轻钢龙骨是用冷轨卷板经冷弯机滚轧成型，是一种新型的建筑材料。适用于工业、公共、民用、旅游事业建筑物的隔墙和吊顶。亦用于高层建筑和框架结构建筑，对原有建筑上加高一层和建商亭等更为适用。它具有体轻、防火、密封、防尘、抗震、节木、干作业、施工快、搬运方便、便于安装管线等特点。

编号	名称	代号	断面型式	断面尺寸 (毫米)	断面面积 (毫米 <sup>2</sup> )	单 位	重 量 (公斤)	价格(元)		价格 依 据	生 产 厂	备 注
								防锈漆	镀 锌			
<b>1. 轻钢龙骨主件</b>												
01057	沿地、沿顶龙骨	GL-1	M	50×40×0.63	0.73	米	0.61	1.8		H <sub>6</sub>	6	
01058	"	GL-2	M	75×40×0.63	0.93	"	0.73	2.05		H <sub>6</sub>	6	
01059	"	GL-3	M	100×40×0.63	1.08	"	0.85	2.25		H <sub>6</sub>	6	
01060	"	G75-1	U	76.5×40×0.75		"	0.9	2	2.8	H <sub>5</sub>	5	长度为2米
01061	"	C75-1	U	76.5×40×0.8		"	1	2	2.8	H <sub>5</sub>	5	"
01062	吊顶龙骨	GL-7	C	60×27×0.63	0.8	"	0.63	1.85		H <sub>6</sub>	6	
01063	"		U			米 <sup>2</sup>		10		H <sub>7</sub>	7	
01064	"		T			"		10		H <sub>7</sub>	7	
01065	主龙骨	UC50	C	50×15×1.5		米	0.92		2.2	H <sub>5</sub>	5	长度为2米, UC50系列可上人检修
01066	"	UC38	C	38×12×1.2		"	0.56		1.5	H <sub>5</sub>	5	长度为3米, UC38系列
01067	龙骨	U50	U	50×19×0.5		"	0.41		1.6	H <sub>5</sub>	5	长度为3、4米, UC50, UC38系列通用
01068	"	U25	U	25×19×0.5		"	0.312		1.4	H <sub>5</sub>	5	"
01069	竖向钢龙骨	GL-4	C	50×50×0.63	1.01	"	0.79	2.15		H <sub>6</sub>	6	
01070	"	GL-5	C	75×50×0.63	1.16	"	0.91	2.35		H <sub>6</sub>	6	
01071	"	" -6	C	100×50×0.63	1.31	"	1.02	2.55		H <sub>6</sub>	6	
01072	"	C75-2	U	75×50×0.75		"	1.22	2.5	3.4	H <sub>5</sub>	5	长度为≤6米(根据用户要求)
01073	"	C75-2	U	75×50×0.8		"	1.26	2.5	3.4	H <sub>5</sub>	5	"
01074	通贯横撑龙骨	C75-3	U	38×12×1.2		"	0.56	1.15	1.5	H <sub>5</sub>	5	长度为3米
01075	加强龙骨	C75-1G	U	75×40×1.5		"	1.77	3.5	4.2	H <sub>5</sub>	5	长度为2米
01076	异型龙骨	L35	L	35×15×1.2		"	0.46		1.2	H <sub>5</sub>	5	长度为3、4米, UC50, UC38系列通用

注：北京市水暖器材三厂(代号5)生产的C型轻龙骨，是以轻钢龙骨为骨架，两侧复以纸面石膏板或其他板材，再贴上塑料壁纸或其他饰面处理即组成隔墙。如对墙体保温、隔音有特殊要求，墙体内可充填聚苯乙烯玻璃棉、岩棉、膨胀珍珠岩等材料。C型轻钢龙骨每米<sup>2</sup>10元左右；U型吊顶龙骨，以U型轻钢龙骨为骨架，下面复以各种饰面板材即组成吊顶。通过粘贴或用塑料压花、铝合金压条固定组成，有凹凸形、折线形、棱型等各种吊顶。U型吊顶龙骨每米<sup>2</sup>10元左右；铝合金厂型吊顶龙骨，以T型吊顶龙骨为骨架(经过氧化处理主龙骨与U型通用)，将饰面板承托在T型龙骨翼缘上，即组成吊顶，其特点是外露金属滑架，每米<sup>2</sup>为12元。



编 号	名 称	代 号	配件厚度 (毫米)	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价格依据	生产厂	备 注
<b>2. 轻钢龙骨配件</b>										
01077	支撑卡	C75-4	0.8	竖向龙骨加强卡, 竖向龙骨与通贯横撑连接	件	0.015	0.15	Ⅱ5	5	配件采用3*钢薄板冲压成型, 表面镀锌处理
01078	卡托	C75-5	0.8	竖向龙骨开口面与横撑连接	〃	0.03	0.35	〃	〃	
01079	角托	C75-6	0.8	竖向龙骨背面与横撑连接	〃	0.03	0.3	〃	〃	
01080	通贯横撑连接件	C75-7	1	通贯横撑的接头	〃	0.04	0.4	〃	〃	
01081	加强龙骨固定件	C75-8	1.5	加强龙骨与主体结构连接	〃	0.069	0.45	〃	〃	
01082	主龙骨吊件	UC38吊件	2	UC38系列	〃	0.062	0.5	〃	〃	
01083	〃	UC50吊件	3	UC50系列	〃	0.138	0.7	〃	〃	
01084	龙骨吊挂	U50吊挂	0.75	UC38系列	〃	0.02	0.25	〃	〃	
01085	〃	U25吊挂	0.75	〃	〃	0.013	0.2	〃	〃	
01086	〃	U50D吊挂	0.75	UC50系列	〃	0.024	0.3	〃	〃	
01087	〃	U25D吊挂	0.75	〃	〃	0.015	0.25	〃	〃	
01088	龙骨支托	U50支托	0.75	UC50, UC38系列通用	〃	0.0135	0.15	〃	〃	
01089	〃	U25支托	0.75	〃	〃	0.009	0.1	〃	〃	
01090	龙骨连接件	U50接件	0.5	〃	〃	0.08	0.3	〃	〃	
01091	〃	U25接件	0.5	〃	〃	0.02	0.25	〃	〃	
01092	主龙骨连接件	UC50(一、二件)	1.2	UC50系列	套	0.127	0.8	〃	〃	
01093	〃	UC38(一、二件)	1.2	UC38系列	〃	0.071	0.6	〃	〃	

编 号	名 称	代 号	材 质	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价格依据	生产厂	备 注	编 号	名 称	代 号	材 质	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价格依据	生产厂	备 注	
<b>3. T型铝合金龙骨及配件</b>										01099	阴角		铝	米	0.16	1.6	Ⅱ5	5	每根长3米	
01094	T23异型龙骨		铝	米	0.25	3.3	Ⅱ5	5	每根长度3米	01100	T50吊勾		铝丝	个		0.08	〃	〃		〃
01095	T23龙骨		〃	〃	0.2	2.7	〃	〃	〃	01101	T38吊勾		〃	〃		0.08	〃	〃		〃
01096	T23横撑		〃	〃	0.14	2	〃	〃	根据需要定	01102	T异型38吊挂勾		〃	〃		0.09	〃	〃		〃
01097	沿边龙骨		〃	〃	0.15	2	〃	〃	每根长度3米	01103	T异型50吊挂勾		〃	〃		0.09	〃	〃		〃
01098	平压条		〃	〃	0.15	1.5	〃	〃	〃	01104	T23连接件		钢件	〃		0.2	〃	〃		〃

## (四) 钢 球

编 号	直 径		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	直 径		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	英 寸	毫 米							英 寸	毫 米					
01105		3	千粒	8	Ⅱ15	15	价格栏中的价格是轴承钢Ⅱ级钢球出厂价, 以Ⅱ级钢球为100%, Ⅰ级价格为150%, Ⅰ级价格为200%, 0级价格为400%	01132	21/64	8.334	千粒	21	Ⅱ15	15	价格栏中的价格是轴承钢Ⅱ级钢球出厂价, 以Ⅱ级钢球为100%, Ⅰ级价格为150%, Ⅰ级价格为200%, 0级价格为400%
01106	1/8	3.175	"	8	"	"		01133		8.5	"	22.5	"	"	
01107		3.2	"	8	"	"		01134		8.7	"	23.5	"	"	
01108		3.5	"	8.5	"	"		01135	11/32	8.731	"	23.5	"	"	
01109	9/64	3.572	"	9	"	"		01136		9	"	26	"	"	
01110	5/32	3.969	"	9.5	"	"		01137	23/64	9.128	"	30	"	"	
01111		4	"	10	"	"		01138		9.5	"	32.5	"	"	
01112	11/64	4.366	"	10.5	"	"		01139	3/8	9.525	"	32.5	"	"	
01113		4.5	"	11.5	"	"		01140	25/64	9.922	"	34.5	"	"	
01114	3/16	4.763	"	11.5	"	"		01141		10	"	36.5	"	"	
01115		4.8	"	12	"	"		01142	13/32	10.319	"	39	"	"	
01116		5	"	12	"	"		01143		10.5	"	42.5	"	"	
00117	13/64	5.159	"	12	"	"		01144	27/64	10.716	"	42.5	"	"	
01118		5.5	"	13	"	"		01145		11	"	44	"	"	
01119	7/32	5.556	"	13	"	"		01146	7/16	11.113	"	46.5	"	"	
01120	15/64	5.953	"	13.5	"	"		01147		11.5	"	49	"	"	
01121		6	"	14	"	"		01148	29/64	11.509	"	49	"	"	
01122		6.3	"	14.5	"	"		01149	15/32	11.906	"	50	"	"	
01123	1/4	6.35	"	14.5	"	"	01150		12	"	50	"	"		
01124		6.5	"	15.5	"	"	01151	31/64	12.303	"	55	"	"		
01125	17/64	6.747	"	15.5	"	"	01152		12.5	"	55	"	"		
01126		7	"	16	"	"	01153	1/2	12.7	"	55	"	"		
01127	9/32	7.144	"	16	"	"	01154		13	"	60	"	"		
01128		7.5	"	16.5	"	"	01155	17/32	13.494	"	70	"	"		
01129	19/64	7.541	"	16.5	"	"	01156		13.5	"	70	"	"		
01130	5/16	7.938	"	17	"	"	01157		14	"	75	"	"		
01131		8	"	18	"	"	01158	9/16	14.288	"	80	"	"		

钢 球

编 号	直 径		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	直 径		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	英 寸	毫 米							英 寸	毫 米					
01159		14.5	千粒	90	Ⅱ15	15	价格栏中的价格是轴承钢Ⅱ级钢球出厂价,以Ⅱ级钢球为100%,Ⅰ级价格为150%,Ⅰ级价格为200%,0级价格为400%	01187		24	千粒	321	Ⅱ15	15	价格栏中的价格是轴承钢Ⅱ级钢球出厂价,以Ⅱ级钢球为100%,Ⅰ级价格为150%,Ⅰ级价格为200%,0级价格为400%
01160		15	"	90	"	"		01188	31/32	24.606	"	335	"	"	
01161	19/32	15.081	"	95	"	"		01189		25	"	358	"	"	
01162		15.5	"	105	"	"		01190	1	25.4	"	375	"	"	
01163	5/8	15.875	"	105	"	"		01191		26	"	425	"	"	
01164		16	"	110	"	"		01192	1 <sup>1</sup> / <sub>32</sub>	26.194	"	425	"	"	
01165		16.5	"	115	"	"		01193	1 <sup>3</sup> / <sub>64</sub>	26.591	"	445	"	"	
01166	21/32	16.669	"	115	"	"		01194	1 <sup>1</sup> / <sub>64</sub>	26.988	"	460	"	"	
01167		17	"	115	"	"		01195		27	"	460	"	"	
01168	11/16	17.463	"	120	"	"		01196	1 <sup>5</sup> / <sub>64</sub>	27.384	"	490	"	"	
01169		17.5	"	120	"	"		01197	1 <sup>3</sup> / <sub>32</sub>	27.781	"	510	"	"	
01170		18	"	125	"	"		01198		28	"	545	"	"	
01171	23/32	18.256	"	135	"	"		01199	1 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	28.575	"	545	"	"	
01172		18.5	"	145	"	"		01200		29	"	565	"	"	
01173		19	"	145	"	"		01201	1 <sup>5</sup> / <sub>32</sub>	29.369	"	595	"	"	
01174	3/4	19.05	"	145	"	"		01202		30	"	645	"	"	
01175		19.5	"	165	"	"		01203	1 <sup>3</sup> / <sub>16</sub>	30.163	"	645	"	"	
01176	25/32	19.844	"	165	"	"									
01177		20	"	175	"	"									
01178		20.6	"	195	"	"									
01179	13/16	20.638	"	195	"	"									
01180		21	"	205	"	"									
01181	27/32	21.431	"	220	"	"									
01182		22	"	245	"	"									
01183	7/8	22.225	"	265	"	"									
01184		23	"	275	"	"									
01185	29/32	23.019	"	275	"	"									
01186	15/16	23.813	"	305	"	"									

## (五) 金属链条

编 号	名 称 规 格	适应轮胎型号	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 轮胎保护链</b>									
01204	ZHL-12-5	29.5~29	适用于5米 <sup>3</sup> 装载机	条	492	5,720	■10	10	采用优质合金钢及先进的工艺方法, 专为水电、冶金、建筑、矿山等工程中使用的装载机、铲运机、载运车等车胎式运输设备所生产的轮胎保护链
01205		24.5~25		〃	470	3,400	〃	〃	
01206	ZHL-12-3	18~25	适用于3米 <sup>3</sup> 装载机	〃	440	3,200	〃	〃	
01207	ZHL-12-2.2	17.5~25	适用于2.2米 <sup>3</sup> 装载机	〃	421	2,500	〃	〃	
01208		16~24	适用于2米 <sup>3</sup> 装载机	〃	250	2,000	〃	〃	
01209		14~24	〃	〃	160	2,000	〃	〃	
01210		9~20	适用于载重车	〃	100	1,400	〃	〃	
<b>2. 防滑链</b>									
01211	防滑链	9~20		条		218	■10	10	收到合同十日后交货
01212	〃	7.5~20		〃		110	〃	〃	
01213	〃	6.5~20		〃		100	〃	〃	

编 号	产 品 编 号	节 距	内链节内宽	滚子直径	销轴直径	销轴长度	链 板 高	链 板 厚	破 断 载 荷	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		P(毫米)	W(毫米)	d <sub>1</sub> (毫米)	d <sub>2</sub> (毫米)	L(毫米)	H(毫米)	T(毫米)	(公斤力)						
<b>3. 输送链</b>															
01214	3007	68	26	22	10	51	28	4	6000	米	4.5	50	■11	11	产品编号为一九七〇年企业标准编号 适用于长、短距离物件输送及大节距低速传动
01215	3008	100	37	36	16	80.5	40	6	10000	〃	16	119	〃	〃	
01216	3015	125	44	30	20	85	50	7	15000	〃	11.5	120	〃	〃	
01217	3030	A125	52	52	24	108	60	8	25000	〃	24.5	160	〃	〃	
01218	3020	152	40	75	17	115	47	12	25000	〃	21.5	125	〃	〃	
01219	3021	154	32	80	25	97	65	12	38000	〃	29	190	〃	〃	
01220	3028	200	44	44	20	95	50	7		〃	10.5	90	〃	〃	

编号	名称	节距	内链节内宽	滚子直径	销轴直径	销轴长度	链板高	链板厚	破断载荷	单 位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
	产品编号	P (毫米)	W (毫米)	d <sub>1</sub> (毫米)	d <sub>2</sub> (毫米)	L (毫米)	H (毫米)	T (毫米)	(公斤力)						
	输送链														
01221	3029	250	44	44	20	95	50	7		米	9.5	106	Ⅱ <sub>11</sub>	11	
01222	3023	325	44	75	45	125	90	14		"	42.5	425	"	"	
01223	3022	381	42	92	23	112	64	10		"	18	100	"	"	

编号	名称	节距	滚子直径	销轴直径	销轴长	链板高	链板厚	端链板距	端链销轴 直径	端链板高	破断载荷	单 位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
	产品编号	P <sub>1</sub> (毫米)	d <sub>1</sub> (毫米)	d <sub>2</sub> (毫米)	L(毫米)	H <sub>1</sub> (毫米)	T(毫米)	P <sub>2</sub> (毫米)	d <sub>s</sub> (毫米)	H <sub>2</sub> (毫米)	(公斤力)						
	<b>4. 起重链</b>																
	(1)板式起重链																
01224	2101	30	11	9	45	20	3	40	14	30	4000	米	2.7	45	Ⅱ <sub>11</sub>	11	产品编 号为一九 七〇年企 业标准编 号, 多用于 拉拨机等
01225	2103	40	14	12	59	28	3	50	18	40	8000	"	5.6	60	"	"	
01226	2105	50	22	18	94	38	3	60	26	50	16000	"	12	98	"	"	
01227	2106	60	26	22	122	46	4	70	34	60	25000	"	19	116	"	"	
01228	2107	70	32	28	150	52	4.5	85	40	70	37000	"	30	210	"	"	
01229	2108	80	36	32	170	60	5	95	45	80	50000	"	38	332	"	"	
01230	2121	110	50	44	236	90	8				125000	"	82	300	"	"	

编号	名称	节距	销轴长度	销轴直径	链板高	链板厚	每节链板片数	破断载荷	单 位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
	产品编号	P(毫米)	L(毫米)	d(毫米)	H(毫米)	T(毫米)	(片)	(公斤力)						
	(2)多板式起重链													
01231	2202	A25	37	9	24	3	4~5	12000	米	4.5	80	Ⅱ <sub>11</sub>	11	产品编号为一九七〇年企 业标准编号, 多用于起重机械 等
01232	2204	C25	43	11	24	3	6	15000	"	6.2	60	"	11	
01233	2205	30	62.5	8	22	4	6~7	25000	"	6.8	85	"	11	

编号	名称 产品编号	节距 P(毫米)	销轴长度 L(毫米)	销轴直径 d(毫米)	链板高 H(毫米)	链板厚 T(毫米)	每节链板片数 (片)	破断载荷 (公斤力)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
01234	多板式起重链 2206	35	38	11	28	4	3~4	13000	米	5	70	11	11	产品编号为一九七〇年 企业标准编号
01235	2213	150	192	60	120	20	4~5		"	137	110	"	"	
01236	2214	152	240	50	120	10	10~11		"	197	140	"	"	

### 5. 滚子链

广泛应用于冶金矿山、交通运输、石油化工、农机轻工等各种机械传动、起重、输送及自行车链条。

编号	名称 产品编号	节距 P(毫米)	窄端内宽 W(毫米)	滚子直径 d <sub>1</sub> (毫米)	销轴直径 d <sub>2</sub> (毫米)	销轴长度 L(毫米)	链板高 H(毫米)	链板厚 T(毫米)	破断载荷 (公斤力)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
01237	(1)弯板滚子链 1401	78.1	40	40	20	102	55	10	30000	米	20.48	100	11	11	产品编号为一九七〇年 企标编号 多用于重载、冲击、震 动、载荷不稳的机械上。 如牙轮钻机、潜孔钻机、 挖掘机、履带车辆行走驱 动
01238	1402	78.18	37.5	33	17	102	45	11	30000	"	15.2	90	"	"	
01239	1403	103.2	49	46	22	127	60	13	50000	"	26.5	130	"	"	
01240	1405	60	30	28	14	84.5	35		20000	"	10.5	90	"	"	
01241	1406	80	38	36	20	93	45	10	30000	"	15.3	90	"	"	
01242	1407	140	78	65	36	182	90	20	120000	"	62.5	400	"	"	
01243	1408	127	70	63.5	31.75	159	90	16	110000	"	50.5	90	"	"	
01244	1416	88.9	38	45	23	114	60	13	60000	"	26	190	"	"	

编号	名称 产品编号	节距 P(毫米)	内链节内宽 W(毫米)	滚子直径 D <sub>1</sub> (毫米)	销轴直径 D <sub>2</sub> (毫米)	销轴长度 L(毫米)	链板高度 H(毫米)	破断载荷 (公斤力)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
01245	(2)单列滚子链 TG127	12.7	7.75	8.51	4.55	16.2	12.2	1800	米	0.68	10	11	11	
01246	TG158	15.875	9.53	10.61	5.08	20.2	15	2200	"	1.05	18	"	"	

编 号	名 称 产 品 编 号	节 距 P (毫米)	内链节内宽 W (毫米)	滚子直径 d <sub>1</sub> (毫米)	销轴直径 d <sub>2</sub> (毫米)	销轴长度 L (毫米)	链板高板 H (毫米)	破断载荷 (公斤力)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价格依据	生产厂	备 注
	单列滚子链											11	11	产品编号1108~1118 为一九七〇年企业标准 编号
01247	TG 190	19.05	12.7	11.91	5.95	25.4	18	3200	米	1.76	22	11	11	
01248	TG 254	25.4	15.88	15.88	7.94	32.8	23.5	5000	"	2.61	26	"	"	
01249	TG 317	31.75	19.05	19.05	9.52	39.58	30	8000	"	4	31	"	"	
01250	TG 381	38.1	25.4	22.23	11.10	49.86	35.8	12000	"	5.87	36	"	"	
01251	TG 444	44.45	25.4	25.4	12.7	53.7	41.5	16000	"	7.12	40	"	"	
01252	TG 508	50.8	31.75	28.58	14.3	64.3	48	18500	"	10.2	50	"	"	
01253	TG 638	63.5	38.1	39.68	19.84	78.96	60	32000	"	18	90	"	"	
01254	1108	A50.8	31	32	17	63	47	20000	"	11	55	"	"	
01255	1113	25	16	16	8	34.5	22	5000	"	2.68	30	"	"	
01256	1114	30	19.6	19	10	40.5	27	6000	"	4	40	"	"	
01257	1115	35	22	22	11	43.5	31	5000	"	4.3	45	"	"	
01258	1116	40	24	24	13	50	34	6300	"	5.6	50	"	"	
01259	1117	45	27	27	14	53	37	8000	"	6.43	55	"	"	
01260	1118	50	31	30	17	62	47	16000	"	11	65	"	"	
01261	1149	A30	13	16	8	29.6	24	5000	"	2	40	"	"	

编 号	名 称 产 品 编 号	节 距 P (毫米)	列 距 C (毫米)	内链节内宽 W (毫米)	滚子直径 d <sub>1</sub> (毫米)	销轴直径 d <sub>2</sub> (毫米)	销轴长度 L (毫米)	链板高度 H (毫米)	破断载荷 (公斤力)	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价格依据	生产厂	备 注
	(3)双列滚子链												11	11	
01262	TG 127×2	12.7	13.92	7.75	8.51	4.55	30.14	12.2	3600	米	1.37	30	11	11	
01263	TG 158×2	15.88	18.11	9.53	10.16	5.08	38.31	15	4400	"	2.1	44	"	"	
01264	TG 190×2	19.05	22.78	12.7	11.91	5.95	48.18	18	6400	"	3.52	48	"	"	
01265	TG 254×2	25.4	29.29	15.88	15.88	7.94	61.89	23.5	10000	"	5.22	56	"	"	
01266	TG 317×2	31.75	35.76	19.05	19.05	9.52	75.34	30	16000	"	7.9	64	"	"	
01267	TG 381×2	38.1	45.44	25.4	22.23	11.10	95.3	35.8	24000	"	11.5	72	"	"	
01268	TG 444×2	44.45	48.87	25.4	25.4	12.7	102.57	41.5	32000	"	14.2	80	"	"	

编 号	名 称	节 距	列 距	内链节内宽	滚子直径	销轴直径	销轴长度	链板高度	破断载荷	单	重 量	价 格	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	产 品 编 号	P (毫米)	C (毫米)	W (毫米)	d <sub>1</sub> (毫米)	d <sub>2</sub> (毫米)	L (毫米)	H (毫米)	(公斤力)	位	(公斤)	(元)			
	双列滚子链														
01269	TG 508×2	50.8	58.55	31.75	28.58	14.3	122.85	48	37000	米	20.3	100	Ⅱ <sub>11</sub>	11	产品编号1210 ~1223为一九七 〇年企业标准编 号
01270	TG 635×2	63.5	71.55	38.1	39.68	19.84	150.51	60	64000	"	36	190	"	"	
01271	1210	25	30.5	16	16	8	66	22	10000	"	5.36	56	"	"	
01272	1211	30	35.6	19.6	19	10	77	27	12000	"	8	80	"	"	
01273	1212	40	44	24	24	13	95	34	12000	"	9.95	90	"	"	
01274	1213	45	47	27	27	14	101	37	16000	"	12.9	146	"	"	
01275	1214	50	55	31	30	17	118	47	31000	"	24	130	"	"	
01276	1221	35	38	22	22	11	85	31	10000	"	8.5	90	"	"	
01277	1223	A50.8	56.6	31	32	17	120	47	40000	"	24.3	120	"	"	

编 号	名 称	节 距	列	列 距	内链节内宽	滚子直径	销轴直径	销轴长度	链板高度	破断载荷	单	重 量	价 格	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	产 品 编 号	P (毫米)	数	C (毫米)	W (毫米)	d <sub>1</sub> (毫米)	d <sub>2</sub> (毫米)	L (毫米)	H (毫米)	(公斤力)	位	(公斤)	(元)			
	(4)多列滚子链															
01278	TG 158×3	15.88	3	18.11	9.53	10.16	5.08	56.42	15	6600	米	3.9	66	Ⅱ <sub>11</sub>	11	
01279	TG 158×4	15.88	4	18.11	9.53	10.16	5.08	74.53	15	8800	"	5.2	88	"	"	
01280	TG 190×3	19.05	3	22.78	12.7	11.91	5.95	70.96	18	9600	"	5.3	70	"	"	
01281	TG 190×4	19.05	4	22.78	12.7	11.91	5.95	89.07	18	12800	"	7.1	96	"	"	
01282	TG 254×3	25.4	3	29.29	15.88	11.91	5.95	95.4	23.5	15000	"	7.8	84	"	"	
01283	TG 317×3	31.75	3	35.76	19.05	19.05	9.52	111.1	30	24000	"	12	96	"	"	
01284	TG 380×3	38.1	3	45.44	25.4	22.23	11.10	140.74	35.8	36000	"	17.3	108	"	"	
01285	TG 444×3	44.45	3	48.87	25.4	25.4	12.7	152	40	48000	"	21.4	120	"	"	
01286	TG 508×3	50.8	3	58.55	31.75	28.58	14.3	182	48	55500	"	30	150	"	"	
01287	TG 635×3	63.5	3	71.55	38.1	39.68	19.84	222.2	60	96000	"	54	285	"	"	



## (六) 金属软管

### 1. 不锈钢(1Cr18Ni9Ti)金属软管

不锈钢(1Cr18Ni9Ti)金属软管主要用于抽吸、输送各种流体,包括蒸汽、热水、石油及其制品,如食品、润滑油、液力流体、压缩空气、冷却水、起动力空气、冷却剂、氧化剂、燃烧剂、酸、碱等几乎所有液体和气体介质。它具有耐高、低温(+400℃~200℃)、承压范围大(6~23kg/cm<sup>2</sup>)、耐腐蚀、重量轻、柔软性好、弯曲灵活、连接方便、使用寿命长、综合经济效果好的特点。

编 号	内直径 (毫米)	单 位	软 管		网 体		管 体		波 纹 管		网 套		价 格 依 据	生 产 厂
			价格 (元)	每增加0.1米加价 (元)	价格 (元)	每增加0.1米加价 (元)	价格 (元)	每增加0.1米加价 (元)	价格 (元)	每增加0.1米加价 (元)	价格 (元)	每增加0.1米加价 (元)		
01288	φ6	米	85	4	50	3	43	3	30	3	13	1	Ⅱ <sub>5</sub>	8
01289	φ8	"	100	5	60	4	50	3.6	37	3.6	17	1.5	"	"
01290	φ12	"	135	8	85	6	72	5.6	56	5.6	19	2	"	"
01291	φ14	"	165	10	95	6	78	6	67	6	23	2	"	"
01292	φ18	"	185	10	105	7	90	7	76	8	26	2	"	"
01293	φ20	"	210	11	115	8	98	8	88	9	26	2	"	"
01294	φ24	"	260	15	155	11	137	10	120	12	31	2.5	"	"
01295	φ32	"	310	18	190	13	180	13	144	14	34	3	"	"
01296	φ40	"	500	19	220	15	200	14	148	15	44	4	"	"
01297	φ50	"	510	20	240	17	238	15	156	15	54	5	"	"
01298	φ75	"	710	25	335	26	320	23	232	23	76	7.5	"	"
01299	φ150	"	1,000	70	850	70	596	59	484	48	250	23	"	"
01300	φ200	"	1,600	120	1,360	120	960	94	860	84	400	38	"	"
01301	φ250	"	2,050	160	1,850	160	1,260	120	1,140	110	630	60	"	"

编 号	名 称	公称内径×外径 (毫米)	自然弯曲直径 ≤(毫米)	轴向最大拉力 (公斤)	特 点	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
01302	2. 镀锌金属软管 (1) 圆型软管	6×8.2	40	36	见下面	见下面	米	0.5	Ⅱ <sub>14</sub>	14	

编号	名称	公称内径×外径 (毫米)	自然弯曲直径 (毫米)	轴向最大拉力 (公斤)	特点	用途	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
01303	圆型软管	8×11	46	48	具有良好的 撑力弹性和弯 曲性	广泛用于电 气设备的安全 防护、热工仪 表毛细管的安 全防护及空芯 高压电缆的内 支撑等	米	0.5	14	14	可根据用户的需要, 生产超出尺寸系列的各种 规格及各种材料的异形 管
01304	"	10×13.5	55	60			"	0.6	"	"	
01305	"	12×15.5	60	72			"	0.6	"	"	
01306	"	13×16.5	65	78			"	0.7	"	"	
01307	"	15×19	80	90			"	0.7	"	"	
01308	"	16×20	85	96			"	0.75	"	"	
01309	"	19×23.3	95	114			"	0.9	"	"	
01310	"	20×24.3	100	120			"	0.9	"	"	
01311	"	22×27.3	105	132			"	1.1	"	"	
01312	"	25×30.3	115	150			"	1.1	"	"	
01313	"	32×38	140	192			"	1.4	"	"	
01314	"	38×45	160	228			"	1.8	"	"	
01315	"	51×58	190	306			"	3.45	"	"	

编号	名称	方孔尺寸 (毫米)	最小弯曲直径 ≥(毫米)	镀锌层厚度 (微米)	用途	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
01316	(2) 方型软管 方型软管	35×60	200	7	用于液压管路、电器 线的装饰和保护	米	108	14	14	木箱包装内衬防潮纸
01317	"	40×80	220	7		"	57.5	"	"	
01318	"	60×120	440	7		"	68.8	"	"	

## (七) 钢 丝 软 轴

钢丝软轴是现代新兴传动元件之一，它是由多股钢丝多层紧密缠绕而成的一种传动件，能在一定的空间范围内任意变动其位置，并能方便地通过曲折的路线，高速度传动动力，因而它在实现手工机械化方面获得广泛的应用。

编 号	软 轴 直 径 (毫米)	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
01319	3.3	除了大量用于插入式混凝土振动器、软轴砂轮机、锅炉洗管器、清砂机、抛光机、汽车里程表等外，在矿山机械、农业机械、机床制造、船舶、铁路、航空等方面也开始应用	米	0.05	1.5	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
01320	3.9		米	0.08	1.8	Ⅱ	12	
01321	6		米	9.20	3.2	Ⅱ	12	
01322	7		米		4	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
01323	8		米	0.30	3.7	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
01324	8		米		3.8	Ⅱ	24	长度不限
01325	10		米	0.58	3.8	Ⅱ	12	一九八一年荣获广东省优质产品奖
01326	10		米		4	Ⅱ <sub>24</sub>	24	长度不限
01327	12		米		4	Ⅱ	12	
01328	13		米	0.85	4	Ⅱ	12	一九八〇年荣获广东省优质产品奖
01329	13		米		4.5	Ⅱ	24	长度不限
01330	13		根米	0.93	16	Ⅱ	13	每根4米，配套使用
01331	14		米		4.5	Ⅱ	24	长度不限
01332	15		米		5	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
01333	16		米	1.25	5.5	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
01334	19		米	1.8	7.5	Ⅱ	12	
01335	20		米		12	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
01336	25		米		21	Ⅱ	12	

## (八) 金 属 网

编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)	价格 依据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)	价格 依据	生 产 厂	备 注	
<b>1. 钢板网</b>							<b>2. 重型钢板网</b>							
01337	0.5×5×12.5×1000×2000(毫米)	米 <sup>2</sup>	5	Ⅱ25	25	主要用于大	01351	4.5×22×60 (毫米)	米 <sup>2</sup>	20.7	Ⅱ25	25	主要用于锅炉重 型机械、油田矿井、 机车工作平台、扶 梯、走道、万吨轮 作业用脚手架、机 仓间平台、走道扶 梯、大型矿筛等	
01338	0.6×5×12.5×1000×2000 "	"	5.5	"	"	楼平顶粉层、	01352	4.5×36×100 "	"	15	"	"		
01339	0.5×10×25×1000×2000 "	张	2.07	"	"	隔音墙、护墙	01353	5×24×60 "	"	24.5	"	"		
01340	0.8×10×25×1000×2000 "	"	3	"	"	板、电机风叶	01354	5×32×80 "	"	18.1	"	"		
01341	1×10×25×1000×2000 "	"	3.83	"	"	罩壳、排风扇	01355	5×38×100 "	"	18.1	"	"		
01342	1×10×25×2000×4000 "	米 <sup>2</sup>	3.23	"	"	风道口的防护、	01356	6×32×80 "	"	23.9	"	"		
01343	1×13×38×3000×4000 "	"	3.23	"	"	机床、汽车空	01357	6×38×100 "	"	19.5	"	"		
01344	1.2×10×25×2000×4000 "	"	3.80	"	"	压机、拖拉机	01358	8×40×100 "	"	27	"	"		
01345	1.2×13×38×2000×4000 "	"	3.80	"	"	的空气滤清器	<b>3. 铝 板 网</b>							
01346	1.5×13×38×2000×4000 "	"	4.39	"	"	及散热处的防	01359	0.5×3.2×8×500×1000(毫米)	米 <sup>2</sup>	6.8	Ⅱ25	25		用于各种大型仪 器、仪表、精密设 备的通风口、散热 保护、滤清器装饰 等
01347	1.5×18×50×2000×4000 "	"	4.39	"	"	护、钢门窗的	01360	1×5×12.5×1000× <sup>2000</sup> <sub>4000</sub> "	"	9.5	"	"		
01348	2×18×50×2000×4000 "	"	5.2	"	"	防护、水泥船	01361	5802	"	8	"	"		
01349	2×23×63×2000×4000 "	"	5.2	"	"	修补、小型矿								
01350	3×23×63×2000×4000 "	"	7.46	"	"	石的筛选等								

编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)	价格 依据	编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)	价格 依据	编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)	价格 依据
<b>4. 镀锌铁丝方眼网</b>					<b>镀锌铁丝方眼网</b>					<b>镀锌铁丝方眼网</b>				
01362	*8×3/16"目	米	24.1	Ⅳ	01367	*8×1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "目	米 <sup>2</sup>	7.92	Ⅳ	01372	*10×3/8"目	米 <sup>2</sup>	16.3	Ⅳ
01363	*8×5/8"目	"	15.5	"	01368	*8×1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	7.1	"	01373	*10×1/2"目	"	12.5	"
01364	*8×7/8"目	"	12.1	"	01369	*8×2"目	"	4.72	"	01374	*10×1"目	"	10.5	"
01365	*8×3/4"目	"	13.1	"	01370	*9×1"目	"	9.30	"	01375	*10×1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "目	"	7.60	"
01366	*8×1"目	"	11.1	"	01371	*10×5/16"目	"	18.2	"	01376	*10×2"目	"	16.3	"

编号	名称规格	单位	价格 (元)	价格 依据	编号	名称规格	单位	价格 (元)	价格 依据	编号	名称规格	单位	价格 (元)	价格 依据
	镀锌铁丝方眼网					镀锌铁丝方眼网					镀锌铁丝方眼网			
01377	*10×2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	米 <sup>2</sup>	20.2	IV	01406	*14×3"目	米 <sup>2</sup>	11.4	IV	01435	*18×3.75"目	米 <sup>2</sup>	7.2	IV
01378	*10×3"目	"	24.1	"	01407	*14×3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	13	"	01436	*18×4"目	"	7.52	"
01379	*11× <sup>5</sup> / <sub>16</sub> "目	"	6.65	"	01408	*14×4"目	"	14.2	"	01437	*18×5"目	"	9.02	"
01380	*11× <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "目	"	5.03	"	01409	*14×4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	15.6	"	01438	*18×6"目	"	11.28	"
01381	*11×1"目	"	16	"	01410	*14×5"目	"	17	"	01439	*18×7"目	"	12.76	"
01382	*12×1 <sup>1</sup> / <sub>16</sub> "目	"	7.5	"	01411	*14×5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	20	"	01440	*18×8"目	"	14.23	"
01383	*12× <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "目	"	7.04	"	01412	*15× <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "目	"	4.36	"	01441	*20×4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	5.74	"
01384	*12×1"目	"	5.18	"	01413	*15× <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "目	"	7.48	"	01442	*20×6"目	"	7.62	"
01385	*12×1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "目	"	4.13	"	01414	*15× <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	5.92	"	01443	*20×7"目	"	8.26	"
01386	*12×2"目	"	10.7	"	01415	*15×3"目	"	9.29	"	01444	*20×8"目	"	8.9	"
01387	*12×3"目	"	16.5	"	01416	*15×4"目	"	12.10	"	01445	*20×8"目	"	8	"
01388	*12×3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	20	"	01417	*16× <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "目	"	3.7	"	01446	*20×9"目	"	10.22	"
01389	*12×4"目	"	23.5	"	01418	*16× <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "目	"	6.2	"	01447	*20×10"目	"	11.53	"
01390	*12×4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	27	"	01419	*16× <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "目	"	3.05	"	01448	*21×10"目	"	9.94	"
01391	*13× <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "目	"	10.78	"	01420	*16×1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	4.95	"	01449	*22×10"目	"	8.35	"
01392	*13× <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "目	"	6.7	"	01421	*16×1"目	"	2.47	"	01450	"	"	7.52	"
01393	*13× <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "目	"	5.66	"	01422	*16×3"目	"	7.18	"	01451	*22×12"目	"	10.24	"
01394	*13×1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	8.55	"	01423	*16×3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	8.93	"	01452	*24×14"目	"	9.2	"
01395	*13×1"目	"	4.29	"	01424	*16×4"目	"	10	"	01453	*24×16"目	"	10.6	"
01396	*13×3"目	"	14	"	01425	*16×4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	11.3	"	01454	*26×16"目	"	9.3	"
01397	*14× <sup>5</sup> / <sub>16</sub> "目	"	9.8	"	01426	*16×5"目	"	12.53	"					
01398	*14× <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "目	"	8.76	"	01427	*16×5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	13.5	"					
01399	*14×1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	6.89	"	01428	*16×6"目	"	14.4	"					
01400	*14× <sup>9</sup> / <sub>16</sub> "目	"	5.95	"	01429	*16×7"目	"	16.6	"	01455	*8×3"目	米 <sup>2</sup>	4.95	IV
01401	*14× <sup>5</sup> / <sub>8</sub> "目	"	5.01	"	01430	*18× <sup>5</sup> / <sub>16</sub> "目	"	5.1	"	01456	*18×1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "目	"	8.03	"
01402	*14× <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "目	"	4.27	"	01431	*18× <sup>3</sup> / <sub>8</sub> "目	"	4.64	"					
01403	*14×1"目	"	3.39	"	01432	*18×1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	3.5	"					
01404	*14×2"目	"	8.2	"	01433	*18×3"目	"	6.36	"	01457	*18× <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "目	米 <sup>2</sup>	2.4	IV
01405	*14×2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	9.8	"	01434	*18×3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "目	"	6.94	"	01458	*22× <sup>3</sup> / <sub>4</sub> "目	"	1.22	"
											5. 镀锌铁丝斜方眼网镀			
											6. 锌铁丝元角软边网			

注：上海华光金属丝网厂（上海市成都北路68弄61号）生产多种金属丝网，因没有提供价格，故未能列入汇编。

## (九) 道 岔

编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 单侧轻轨道岔</b>													
01459	615-1/3-6	组	621	Ⅱ16	16	适用于煤矿井下及其 它矿山的运输, 亦可用 于地面各种运输 规格栏内: 615-1/3-6表示: 6—轨距 15—轨型 1/s—号码 6—曲率半径	01482	普通拼装单开道岔 43kg 7*	组	4,000	Ⅳ		
01460	615-1/4-12	"	627	"	"		01483	" 8*	"	4,600	"		
01461	615-1/5-20	"	627	"	"		01484	" 9*	"	5,520	"		
01462	615-1/6-28	"	645	"	"		普通拼装双开道岔						
01463	618-1/3-6	"	733	"	"								
01464	618-1/4-12	"	740	"	"		01485	43kg 6*	组	3,500	Ⅳ		
01465	618-1/5-20	"	745	"	"		01486	" 6.5*	"	3,500	"		
01466	618-1/6-28	"	751	"	"		<b>4. 交叉渡线道岔</b>						
01467	715-1/4-12	"	621	"	"		01487	43kg 5* 6.5米	组	22,000	Ⅳ		
01468	715-1/5-20	"	627	"	"		01488	" 6* 6.5米	"	22,500	"		
01469	715-1/6-28	"	648	"	"		01489	" 7* 4.6米	"	22,000	"		
01470	918-1/3-9	"	738	"	"		01490	" 7* 5 米	"	23,000	"		
01471	918-1/4-12	"	746	"	"		01491	43kg 8* 5 米	"	25,000	"		
01472	918-1/5-20	"	752	"	"		01492	" 9* 5 米	"	26,000	"		
01473	924-1/3-9	"	1,005	"	"		01493	" 9* 6.5米	"	32,000	"		
01474	924-1/4-12	"	1,020	"	"		01494	" 12*5 米	"	34,000	"		
01475	924-1/5-20	"	1,088	"	"		01495	" 12*5.5米	"	34,400	"		
01476	924-1.6-28	"	1,101	"	"		01496	50kg 9* 5 米	"	34,000	"		
							01497	" 12*5 米	"	40,000	"		
<b>2. 高锰钢单开道岔</b>													
01477	75型43kg 9*	组	5,800	Ⅳ		<b>5. 复式交分道岔</b>							
01478	" 12*	"	6,800	"									
01479	75型50kg 9*	"	6,100	"									
01480	" 12*	"	7,900	"									
<b>3. 普通拼装单、双开道岔</b>													
01481	普通拼装单开道岔 43kg 6* 6.5*	组	3,500	Ⅳ		<b>6. 菱形道岔</b>							
						01503	43kg 4.5*	组	6,000	Ⅳ			

# (十) 钢 丝 绳

## 1. 圆股钢丝绳

绳6×19; 股(1+6+12); 绳纤维芯

编 号	钢丝绳 直 径 (毫米)	钢 丝 总 断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝绳破断拉力总和公斤 (不小于)									
01504	6.2	14.32	2000	2210	2430	2640	2860	13.53	2,640	I	17,18,19,22	主要用于各种起重、提升和 牵引设备
01505	7.7	22.37	3130	3460	3800	4130	4470	21.14	2,460	"	17,18,21,19,22	
01506	9.3	32.22	4510	4990	5470	5960	6440	30.45	2,110	"	17,18,21,20,22,19,23	
01507	11	43.85	6130	6790	7450	8110	8770	41.44	2,020	"	17,18,21,20,19,23,22	
01508	12.5	57.27	8010	8870	9730	10550	11450	54.12	1,850	"	17,18,21,20,19,23	
01509	14	72.49	10100	11200	12300	13400	14450	68.50	1,760	"	17,18,21,20,19,22	
01510	15.5	89.49	12500	13850	15200	16550	17850	84.57	1,690	"	17,18,21,20,19,23	
01511	17	108.28	15150	16750	18400	20000	21650	102.3	1,630	"	17,18,21,20,19,23	
01512	18.5	128.87	18000	19950	21900	23800	25750	121.8	1,630	"	17,18,21,20,19,23	
01513	20	151.24	21150	23400	25700	27950	30200	142.9	1,600	"	17,18,21,20,19,23	
01514	21.5	175.40	24550	27150	29800	32400	35050	165.8	1,600	"	17,18,21,20,19,23	
01515	23	201.35	28150	31200	34200	37200	40250	190.3	1,570	"	17,18,20,19,21,22	
01516	24.5	229.09	32050	35500	38900	42350	45800	216.5	1,570	"	17,18,20,19,21,22	
01517	26	258.63	36200	40050	43950	47800	51700	244.4	1,540	"	17,18,19,21,22	
01518	28	289.95	40550	44900	49250	53600	57950	274	1,540	"	17,18,19,21,22	
01519	31	357.96	50100	55450	60850	66200	71550	338.3	1,510	"	17,18,19,21,22	
01520	34	433.13	60600	67100	73600	80100		409.3	1,480	"	17,18,19,21,22	
01521	37	515.46	72150	79850	87600	95350		487.1	1,440	"	17,19,21,22	
01522	40	604.95	84650	93750	102500	111500		571.7	1,440	"	17,19,21,22	
01523	43	701.60	98200	108500	119000	129500		663	1,440	"	17,21,22	
01524	46	805.41	112500	124500	136500	149000		761.1	1,440	"	17,21,22	

圆股钢丝绳

绳6×7:

股(1+6):

绳纤维芯

编 号	钢丝绳 直径 (毫米)	钢丝总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝破断拉力总和 公斤 (不小于)									
01525	3.8	5.28	739	818	897	976	1050	5.04	3,040	I	17,18,19,22	主要用于无极绳缆车、钢丝绳 皮带运输机、索道牵引和斜井卷 扬等
01526	4.7	8.24	1150	1270	1400	1520	1640	7.87	2,740	"	17,18,19,21,22	
01527	5.6	11.87	1660	1830	2010	2190	2370	11.34	2,430	"	"	
01528	6.5	16.16	2260	2500	2740	2980	3230	15.40	2,280	"	"	
01529	7.5	21.10	2950	3270	3580	3900	4220	20.15	2,130	"	"	
01530	8.4	26.71	3730	4140	4540	4940	5340	25.51	1,980	"	"	
01531	9.4	32.97	4610	5110	5600	6090	6590	31.49	1,820	"	"	
01532	10.5	39.89	5580	6180	6780	7370	7970	38.09	1,750	"	"	
01533	11.5	47.48	6640	7350	8070	8780	9490	45.34	1,670	"	"	
01534	12	55.72	7800	8630	9470	10300	11100	53.21	1,670	"	"	
01535	13	64.62	9040	10000	10950	11950	12900	61.71	1,600	"	"	
01536	14	74.18	10350	11450	12600	13700	14800	70.84	1,520	"	"	
01537	15	84.4	11800	13050	14300	15600	16850	80.60	1,460	"	"	
01538	16	95.28	13300	14750	16150	17600	19050	90.99	1,410	"	"	
01539	17	106.82	14950	16550	18150	19750	21350	102	1,410	"	"	
01540	18.5	131.88	18450	20400	22400	24350	26350	125.9	1,410	"	17,18,19,21,20,22	
01541	20.5	159.57	22300	24700	27100	29500		152.4	1,380	"	17,18,19,21,22	
01542	22.5	189.91	26550	29400	32250	35100		181.4	1,350	"	17,18,19,21,20,23	
01543	24.5	222.88	31200	34500	37850	41200		212.9	1,350	"	"	
01544	26	258.48	36150	40050	43900	47800		246.8	1,330	"	17,18,19,21	
01545	28	296.73	41500	45950	50400	54850		283.4	1,330	"	"	
01546	30	337.61	47250	52300	57350	62450		322.4	1,310	"	17,21	
01547	32	403.88	56500	62600	68650			385.7	1,310	"	"	
01548	34.5	476.09	66650	73750	80900			454.7	1,280	"	"	
01549	36.5	527.52	73850	81750	89650			503.8	1,280	"	"	



四股钢丝绳

绳6×12:

股(0+12):

绳和股纤维芯

编 号	钢 丝 绳 直 径 (毫米)	钢 丝 总 断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量  (公斤/100米 <sup>2</sup> )	价 格  (元/吨)	价格  依据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝绳断拉力总和 公斤(不小于)									
01550	6.2	9.04	1260	1400	1530	1670	9.58	2,520	I	17,22	主要用于捆绑	
01551	7.7	14.13	1970	2190	2400	2610	14.98	2,350	"	"		
01552	9.3	20.35	2840	3150	3450	3760	21.57	2,020	"	"		
01553	11	27.69	3870	4290	4700	5120	29.35	1,930	"	"		
01554	12.5	38.17	5060	5600	6140	6690	38.34	1,760	"	"		
01555	14	45.78	6400	7090	7780	8460	48.53	1,680	"	"		
01556	15.5	56.52	7910	8760	9600	10450	59.91	1,610	"	"		
01557	17	68.39	9570	10600	11600	12650	72.49	1,550	"	"		
01558	18.5	81.39	11350	12600	13800	15050	86.27	1,550	"	"		
01559	20	95.52	13350	14800	16200	17650	101.3	1,530	"	"		
01560	21.5	110.78	15500	17150	18800	20450	117.4	1,530	"	"		
01561	23	127.17	17800	19700	21600	23500	134.8	1,500	"	"		
01562	24.5	144.69	20250	22400	24550	26750	153.4	1,500	"	"		
01563	26	163.34	22850	25300	27750	30200	173.1	1,470	"	"		
01564	28	183.12	25600	28350	31100	33850	194.1	1,470	"	"		
01565	31	226.08	31650	35000	38400	41800	239.6	1,440	"	"		
01566	34	273.66	38250	42400	46500	50600	290	1,410	"	"		
01567	37	325.56	45550	50450	55300	60200	345.1	1,410	"	"		

圆股钢丝绳

绳6×24，

股(0+9+15)，

绳和股纤维芯

编 号	钢 丝 绳 直 径 (毫米)	钢 丝 总 断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝绳破断拉力总和 公斤(不小于)									
01568	7.4	18.09	2530	2800	3070	3340	3610	17.82	2,800	I	18,19,22	主要用于拖船、货网、 浮运木材等
01569	9.3	28.26	3950	4380	4800	5220	5650	27.84	2,400	"	18,19,21,22	
01570	11	40.69	5690	6300	6910	7520	8130	40.08	2,300	"	"	
01571	13	55.39	7750	8580	9410	10200	11050	54.56	2,100	"	"	
01572	15	72.35	10100	11200	12250	13350	14450	71.26	1,920	"	"	
01573	17	91.56	12800	14150	15550	16900	18300	90.19	1,850	"	"	
01574	18.5	113.04	15800	17500	19200	20900	22600	111.3	1,850	"	"	
01575	20.5	136.78	19100	21200	23250	25300	27350	134.7	1,820	"	"	
01576	22.5	162.78	22750	25200	27650	30100	32550	160.3	1,780	"	"	
01577	24	191.04	26700	29600	32450	35300	38200	188.2	1,780	"	"	
01578	26	221.56	31000	34300	37650	40950	44300	218.2	1,750	"	"	
01579	28	254.34	35600	39400	43200	47050	50850	250.5	1,750	"	"	
01580	30	289.38	40500	44850	49150	53500	57850	285	1,720	"	"	
01581	32	326.69	45700	50600	55500	60400	65300	321.8	1,720	"	"	
01582	33.5	366.25	512500	56750	62250	67750	73250	360.8	1,680	"	"	
01583	37.5	452.16	63300	70050	76850	83600	90400	445.4	1,680	"	"	
01584	41	547.11	76550	84800	93000	101000		538.9	1,640	"	"	
01585	44.5	651.11	91150	100500	110500	120000		641.3	1,640	"	21,22	
01586	48.5	764.15	106500	118000	129500	141000		752.7	1,640	"	"	
01587	52	886.23	124000	137000	150500	163500		872.9	1,560	"	"	
01588	56	1017.36	142000	157500	172500	188000		1002.1	1,560	"	"	

圆股钢丝绳

绳 6 × 37, 股 (1 + 6 + 12 + 18), 绳纤维芯

编 号	钢 丝 绳 直 径 (毫米)	钢丝总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝破断拉力总和 公斤 (不小于)									
01589	8.7	27.88	3900	4320	4730	5150	5570	26.21	2,910	I	17,18,19,22	主要用于各种起重、提升 和牵引设备
01590	11	43.57	6090	6750	7400	8060	8710	40.96	2,580	"	17,18,19,21,22	
01591	13	62.74	8780	9720	10650	11600	12500	58.98	2,350	"	17,18,19,21,23,22	
01592	15	85.39	11950	13200	14500	15750	17050	80.27	2,200	"	17,18,19,21,02,22,20	
01593	17.5	111.53	15600	17250	18950	20600	22300	104.8	2,150	"	17,18,19,20,21,22,23	
01594	19.5	141.16	19750	21850	23950	26100	28200	132.7	2,110	"	"	
01595	21.5	174.27	24350	27000	29600	32200	34850	163.8	2,110	"	17,18,19,20,21,22	
01596	24	210.87	29500	32650	35800	39000	42150	198.2	2,060	"	"	
01597	26	250.95	35100	38850	42650	46400	50150	235.9	2,020	"	"	
01598	28	294.52	41200	45650	50050	54450	58900	276.8	2,020	"	17,18,19,21,22	
01599	30	341.57	47800	52900	58050	63150	68300	321.1	1,930	"	"	
01600	32.5	392.11	54850	60750	66650	72500	78400	368.6	1,970	"	"	
01601	34.5	446.13	62450	69150	75800	82500	89200	419.4	1,930	"	"	
01602	36.5	503.64	70500	78050	85600	93150	100500	473.4	1,930	"	"	
01603	39	564.63	79000	87500	95950	104000	112500	530.8	1,880	"	"	
01604	43	697.08	97550	108000	118500	128500	139000	655.3	1,880	"	17,21,22	
01605	47.5	843.47	118000	130500	143000	156000		792.9	1,880	"	"	
01606	52	1003.8	140500	155500	170500	185500		943.6	1,840	"	"	
01607	56	1178.07	164500	182500	200000	217500		1107.4	1,840	"	"	
01608	60.5	1366.28	191000	211500	232000	252500		1284.3	1,840	"	"	
01609	65	1568.43	219500	243000	266500	290000		1474.3	1,840	"	"	

四股钢丝绳 绳 6 × 61: 股 (1 + 6 + 12 + 18 + 24); 绳纤维芯

编 号	钢 丝 绳 直 径 (毫米)	钢丝总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量  (公斤/100米)	价 格  (元/吨)	价 格  依 据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝绳破断拉力总和 公斤 (不小于)									
01610	11	45.97	6430	7120	7810	8500	9190	43.21	2,820	I	17,22	主要用于重型起重机械
01611	14	71.83	10050	11100	12200	13250	14350	67.52	2,450	"	"	
01612	16.5	103.43	14450	16000	17550	19100	20650	97.22	2,350	"	"	
01613	19.5	140.78	19700	21800	23900	26000	28150	132.3	2,300	"	"	
01614	22	183.88	25700	28500	31250	34000	36750	172.8	2,250	"	17,19,22	
01615	25	232.72	32550	36050	39550	43050	46500	218.8	2,250	"	"	
01616	27.5	287.31	40200	44500	48800	53150	57450	270.1	2,210	"	"	
01617	30.5	347.65	48650	53850	59100	64300	69500	326.8	2,160	"	"	
01618	33	413.73	57900	64100	70300	76500	82700	388.9	2,160	"	17,19,21,22	
01619	36	485.55	67950	75250	82500	89800	97100	456.4	2,110	"	"	
01620	38.5	563.13	78800	87250	95700	104000	112500	529.3	2,060	"	"	
01621	41.5	646.45	90500	100000	109500	119500	129000	607.7	2,060	"	17,21,22	
01622	44	735.51	102500	114000	125000	136000	147000	691.4	2,060	"	"	
01623	47	830.33	116000	128500	141000	153500	166000	780.5	2,060	"	"	
01624	50	930.88	130000	144000	158000	172000	186000	875	2,060	"	"	
01625	55.5	1149.24	160500	178000	195000	212500	229500	1080.3	2,010	"	"	
01626	61	1390.58	194500	215500	236000	257000		1307.1	2,010	"	"	
01627	66.5	1654.91	231500	256500	281000	306000		1555.6	面议	"	"	
01628	72	1942.22	271500	301000	330000	359000		1825.7	"	"	"	
01629	77.5	2252.51	315000	349000	382500	416500		2117.4	"	"	"	
01630	83	2585.79	362000	400500	439500	478000		2430.6	"	"	17	

## 四股钢丝绳

绳 7×7 ; 股 (1+6) ; 绳纤维芯

编 号	钢 丝 绳 直 径 (毫米)	钢丝总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝破断拉力总和 公斤 (不小于)									
01631	3.6	6.15	861	953	1040	1130	1230	5.5	3,040	I	17,10,22	主要用于船舶张拉桅杆、 盐井、吊桥等
01632	4.5	9.62	1340	1490	1630	1770	1920	8.61	2,740	"	17,10,21,22	
01633	5.4	13.85	1930	2140	2350	2560	2770	12.4	2,430	"	17,10,21	
01634	6.3	18.85	2630	2920	3200	3480	3770	16.87	2,280	"	"	
01635	7.2	24.62	3440	3810	4180	4550	4920	22.03	2,130	"	"	
01636	8.1	31.16	4360	4820	5290	5760	6230	27.89	1,980	"	"	
01637	9	38.47	5380	5960	6530	7110	7690	34.43	1,980	"	"	
01638	9.9	46.54	6510	7210	7910	8600	9300	41.65	1,820	"	"	
01639	11	55.39	7750	8580	9410	10200	11050	49.57	1,750	"	"	
01640	12	65.01	9100	10050	11050	12000	13000	58.18	1,670	"	"	
01641	13	75.39	10550	11650	12800	13900	15050	67.47	1,600	"	"	
01642	13.5	86.55	12100	13400	14700	16000	17300	77.46	1,520	"	"	
01643	14.5	98.47	13750	15250	16700	18200	19650	88.13	1,460	"	"	
01644	15.5	111.16	15550	17200	18850	20550	22200	99.49	1,460	"	"	
01645	16.5	124.63	17400	19300	21150	23050	24900	111.5	1,410	"	"	
01646	18	153.86	21500	23800	26150	28450	30750	137.7	1,410	"	"	
01647	20	186.17	26050	28850	31600	34400		166.6	1,380	"	"	
01648	22	221.56	31000	34300	37650	40950		198.3	1,350	"	"	
01649	23.5	260.02	36400	40300	44200	48100		232.7	1,350	"	"	
01650	25.5	301.57	42200	46700	51250	55750		269.9	1,330	"	"	
01651	27	346.19	48450	53650	58850	64000		309.8	1,330	"	"	
01652	29	393.88	55100	61050	66950	72850		352.5	1,310	"	17,21	
01653	32	471.2	65950	73000	80100			421.7	1,310	"	"	
01654	34	555.43	77750	86050	94400			497.1	1,280	"	"	
01655	36	615.44	86150	95350	104500			550.8	1,280	"	"	

圆股钢丝绳 绳18×7; 股(1+6) 绳中心纤维芯

编 号	钢 丝 绳 直 径 (毫米)	钢丝绳总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			140	155	170	185	200					
			钢丝绳破断拉力总和 公斤(不小于)									
01656	6.2	15.83	2210	2450	2690	2920	3160	14.8	3,530	I	18,22	多层股(不旋转)钢丝绳。 主要用于开凿竖井提升(建井)、 竖井罐道、竖井提升、索道承重 以及要求钢丝绳不旋转
01657	7.7	24.73	3460	3830	4200	4570	4940	23.12	3,290	"	18,19,22	
01658	9.3	35.61	4980	5510	6050	6580	7120	33.3	2,820	"	18,19,22	
01659	11	48.47	6780	7510	8230	8960	9690	45.32	2,700	"	18,19,22	
01660	12.5	63.3	8860	9810	10750	11700	12650	59.19	2,470	"	18,19,22	
01661	14	80.12	11200	12400	13600	14800	16000	74.91	2,350	"	18,19,22	
01662	15.5	98.91	13800	15300	16800	18250	19750	92.48	2,300	"	19,22	
01663	17	119.68	16750	18550	20300	22100	23900	111.9	2,260	"	19,22	
01664	18.5	142.43	19900	22050	24200	26300	28450	133.2	2,260	"	19,22,21	
01665	20	167.16	23400	25900	28400	30900	33400	156.3	2,210	"	19,22,21	
01666	21.5	193.86	27100	30000	32950	35850	38750	181.3	2,210	"	19,22,21	
01667	23	222.55	31150	34450	37800	41150	44500	208.1	2,160	"	19,22,21,22	
01668	24.5	253.21	35400	39200	43000	46800	50600	236.8	2,160	"	19,17,21,22	
01669	26	285.85	40000	44300	48550	52850	57150	267.3	2,120	"	19,17,21,22	
01670	28	320.47	44850	49650	54450	59250	64050	299.6	2,120	"	19,17,21,22	
01671	31	395.64	55350	61300	67250	73150	79100	369.9	2,070	"	19,21,22	
01672	34	478.72	67000	74200	81350	88550		447.6	2,020	"	21,22	
01673	37	569.72	79750	88300	96850	105000		532.7	2,020	"	21,22	
01674	40	668.63	93600	103500	113500	123500		625.2	1,970	"	21,22	
01675	43	775.45	108500	120000	131500	143000		725	1,970	"	17,21,22	
01676	46	890.19	124500	137500	151000	164500		832.3	1,970	"	21,22	

圆股钢丝绳 绳8X (19); 股 (1+9+9); 绳纤维芯

编 号	钢 丝 绳		钢 丝 总 断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢 丝 绳 公 称 抗 拉 强 度 公 斤 / 毫 米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	直 径			140	155	170	185	200					
	(毫米)												
01677	10.5	40.76	5700	6310	6920	7540	8150	39.94	2,210	I	19.22	主要用于电梯、起重机械	
01678	13	61.25	8570	9490	10400	11300	12250	60.03	2,020	"	19.21,22		
01679	16	91.7	12800	14200	15550	16950	18300	89.87	1,780	"	19.21,22		
01680	18	121.39	16950	18800	20600	22450	24250	119	1,780	"	19.21,22		
01681	21	163.03	22800	25250	27700	30150	32600	159.8	1,750	"	19.21,22		
01682	24	210.82	29500	32650	35800	39000	42150	206.6	1,710	"	19.21,22		
01683	26.5	254.73	35650	39450	43300	47100	50900	249.6	1,680	"	19.21,22		
01684	29	302.82	42350	46900	51450	56000	60550	296.8	1,650	"	19.21,22		
01685	31.5	366.81	51350	56850	62350	67850	73500	359.5	1,650	"	19.21,22		
01686	34.5	436.96	61150	67700	74250	80800	87400	428.2	1,610	"	19.21,22		
01687	37	513.26	71850	79550	87250	94950	102600	503	1,570	"	21.22		
01688	39	565.77	79200	87650	96150	104500	112900	554.5	1,570	"	21.22		
01689	42	652.12	91250	101000	110500	120500	130500	629.1	1,570	"	21.22		
01690	45	748.95	104500	116000	127000	138500	150000	734	1,570	"	21.22		

圆股钢丝绳 绳 6W (35); 股 (1+6+6/6+16); 绳纤维芯  
绳 6W (35)+7 (7); 股 (1+6+6/6+16); 金属绳芯

编 号	直 径		钢 丝 总 断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢 丝 绳 公 称 抗 拉 强 度 公 斤 / 毫 米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	钢 丝 绳	金 属 绳 芯		140	155	170	185	200					
	(毫米)												
01691	39	1.5	598.92	83800	92800	101500	110500	119500	554	2,750	Ⅱ17	17.22	用于起重、提升和牵引设备,金属绳芯用于冲击负荷,受力和受挤压,如电铲
01692	51	1.9	1010.95	141500	156500	171500	187000	202000	935.1	2,750	"	17.22	
01693	58	2.2	1333.31	186500	206500	226500	246500	266500	1233.3	2,750	"	17.22	

绳 6X (19); 股 (1+9+9); 绳纤维芯  
 圆股钢丝绳 绳 6X (19) +7 (7); 股 (1+9+9); 金属绳芯

编 号	直径 (毫米)		钢丝绳总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	钢丝绳	金 属 绳 芯		140	155	170	185	200					
				钢丝绳破断拉力总和 公斤 (不小于)									
01694	8.8		30.57	4270	4730	5190	5650	6110	28.43	2,500	I	18,22	主要用于各种起重、提升和牵引设备,当腐蚀不大,而需要耐磨的情况下,金属绳芯用于冲出负荷、受热和受挤压。如电铲热移钢机等
01695	11	0.4	45.93	6430	7110	7800	8490	9180	42.71	2,210	"	18,19,22	
01696	13	0.5	68.78	9620	10650	11650	12700	13750	63.97	2,020	"	18,19,21,22	
01697	15	0.55	91.04	12700	14100	15450	16800	18200	84.67	1,840	"	17,18,19,21,22	
01698	17.5	0.65	122.27	17100	18950	20750	22600	24450	113.7	1,780	"	18,19,21,22	
01699	19.5	0.75	158.11	22100	24500	26850	29250	31600	147	1,750	"	18,19,21,22	
01700	21.5	0.8	191.05	26700	29600	32450	35300	38200	177.7	1,750	"	17,18,19,21,22	
01701	23.5	0.9	227.12	31750	35200	38600	42000	45400	211.2	1,710	"	18,19,21,22	
01702	26	1	275.11	38500	42600	46750	50850		255.9	1,680	"	18,19,21,22	
01703	28.5	1.1	327.72	45850	50750	55700	60600		304.8	1,680	"	18,19,21,22	
01704	30.5	1.15	384.95	53850	59650	65400	71200		358	1,650	"	17,18,21,22	
01705	32.5	1.25	424.32	59400	65750	72100	78450		394.6	1,650	"	18,21,22	
01706	34.5	1.3	489.09	68450	75800	83100	90450		454.9	1,610	"	21,22	
01707	37	1.4	561.71	78600	87050	95450	103500		522.4	1,610	"	17,21,22	

圆股钢丝绳 绳6XW (36); 股 (1+7+7/7+14); 绳纤维芯; 绳6XW (36) +7 (7); 股 (1+7+7/7+14); 金属绳芯

编 号	直径 (毫米)		钢丝绳总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	钢丝绳	金 属 绳 芯		140	155	170	185	200					
				钢丝绳破断拉力总和 公斤 (不小于)									
01708	28.5	1.05	329.33	46100	51000	55950	60900	65850	304.6	2,750	17	17,22	用于起重提升和牵引设备,金属绳芯用冲击负荷、受热和受挤压等如电铲
01709	39.5	1.5	624.72	87450	96800	106000	115500		577.9	2,750	"	17,22	
01710	53	2	1137.79	159000	176000	193000	210000		1052.5	2,750	"	17,22	



绳 6X (37) ; 股 (1+6+15+15) ; 绳纤维芯  
 绳 6X (37) +7 (7) ; 股 (1+6+15+15) ; 金属绳芯

编 号	直径 (毫米)		钢丝总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	钢丝绳	金 属 绳 芯		140	155	170	185	200					
				钢丝破断拉力总和 公斤 (不小于)									
01711	10	0.4	41.17	5760	6380	6990	7610	8230	38.08	2,870	I	21,22	主要用于各种起重、提升和牵引设备。金属绳芯用于冲击负荷、受热和受挤压。如电铲
01712	13	0.5	66.53	9310	10300	11300	12300	13300	61.54	2,510	"	21,22	
01713	15	0.55	85.5	11950	13250	14500	15800	17100	79.09	2,340	"	21,22	
01714	17	0.65	111.31	15550	17250	18900	20550	22250	103	2,150	"	21,22	
01715	18.5	0.7	135.48	18950	20950	23000	25050	27050	125.3	2,290	"	21,22	
01716	20.5	0.8	167.56	23450	25950	28450	30950	33500	155	2,110	"	21,22	
01717	22.5	0.85	193.76	27100	30000	32900	35800	38750	179.2	2,060	"	21,22	
01718	24	0.9	231.81	32450	35900	39400	42850	46350	214.4	2,020	"	21,22	
01719	26	1	266.12	37250	41200	45200	49200	53200	246.2	2,020	"	21,17,22	
01720	28	1.05	310.44	43450	48100	52750	57400	62050	287.2	1,970	"	21,22	
01721	30	1.15	349.94	48950	54200	59450	64700	69950	323.7	1,970	"	21,22	
01722	32	1.2	400.53	56050	62050	68050	74050	80100	370.5	1,970	"	21,22	
01723	33.5	1.3	445.24	62300	69000	75650	82350	89000	411.8	1,930	"	21,22	
01724	37.5	1.45	552	77250	85550	93800	102000	110000	510.6	1,880	"	21,22	
01725	41	1.55	670.23	93800	103500	113500	123500		620	1,880	"	21,22	
01726	44.5	1.7	775.03	108500	120000	131500	143000		716.9	1,880	"	21,22	
01727	48.5	1.85	927.26	129500	143500	157500	171500		857.7	1,840	"	21,22	
01728	52	2	1064.46	149000	164500	180500	196500		984.6	1,840	"	21,17,22	

绳6W(19); 股(1+6+6/6); 绳纤维芯  
 绳6W(19)+7(7); 股(1+6+6/6); 金属绳芯

编 号	直径(毫米)		钢丝总断 面 积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>					重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	钢丝绳	金 属 绳 芯		140	165	170	185	200					
				钢丝破断拉力总和公斤(不小于)									
01730	8		26.14	3650	4050	4400	4800	5200	24.31	2,690	I	18,22	主要用于各种起重、提升和牵引设备, 金属绳芯则用于冲击负荷、受热和受挤压。如电铲、热移钢机等
01731	9.2		35.16	4920	5440	5970	6500	7030	32.7	2,300	"	18,19,22	
01732	11	0.4	47.17	6600	7310	8010	8720	9430	43.87	2,210	"	18,19,22	
01733	12	0.45	59.06	8260	9150	10000	10900	11800	54.93	2,110	"	18,19,22	
01734	13.5	0.5	74.37	10400	11500	12600	13750	14850	69.16	1,920	"	17,18,19,21,22	
01735	14.5	0.55	89.14	12450	13800	15150	16450	17800	82.9	1,840	"	18,19,21,22	
01736	16	0.6	107.74	15050	16650	18300	19900	21500	100.2	1,780	"	18,19,21,22	
01737	17.5	0.65	128.14	17900	19850	21750	23700	25600	119.2	1,780	"	18,19,21,22	
01738	19	0.7	147.28	20600	22800	25000	27200	29450	137	1,750	"	18,19,21,22	
01739	20	0.75	163.77	22900	25350	27800	30250	32750	152.3	1,750	"	17,18,19,21,22	
01740	21.5	0.8	188.68	26400	29200	32050	34900	37700	175.5	1,750	"	18,19,21,22	
01741	22.5	0.85	211.79	29650	32800	36000	39150	42350	197	1,710	"	18,19,21,22	
01742	24	0.9	240	33600	37200	40800	44400	48000	223.2	1,710	"	18,19,21,22	
01743	25.5	0.95	265.97	37200	41200	45200	49200	53150	247.4	1,710	"	18,19,21,22	
01744	27	1	297.48	41600	46120	50550	55000	59450	276.7	1,680	"	18,19,21,22	
01745	30	1.1	361.14	50550	55950	61350	66800		335.9	1,650	"	17,18,19,21,22	
01746	32.5	1.25	430.97	60300	66800	73250	79700		400.8	1,650	"	18,21,22	
01747	35	1.3	501.52	70200	77700	85250	92750		466.4	1,610	"	18,21,22	
01748	38	1.45	589.13	82450	91300	100000	108500		547.9	1,570	"	21,22	
01749	40	1.5	655.07	91700	101500	111000	121000		609.2	1,570	"	17,21,22	

圆股钢丝绳 绳6W(36), 股(1+7+7/7+14), 绳纤维芯  
绳6W(36)+7(7): 股(1+7+7/7+14), 金属绳芯

编 号	直 径		钢丝总断 面 积	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>				重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	钢丝绳	金属绳芯		140	155	170	185					
	(毫米)		(毫米 <sup>2</sup> )	钢丝破断拉力总和 公斤(不小于)								
01750	38	1.45	571.06	79900	88500	97050	105500	528.2	2,750	Ⅱ17	17	抗冲击、耐疲劳、抗挤压, 用于电铲、立井提升
01751	40	1.55	633.61	88700	98200	107500	117000	586.1	2,750	〃	17	
01752	53	2	1085.8	152000	168000	184500	200500	1004.4	2,750	〃	17	

## 2. 电梯用钢丝绳 执行YB2002—78

编 号	结 构	直径(毫米)	性 能 特 点	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生产厂	备 注
01753	绳8X(19)股(1+9+9)绳纤维芯	9.3、13、16	专用八股电梯钢丝绳, 西鲁式耐磨损。外层钢丝强度低, 内层强度高, 外软内刚, 易于弯曲, 比六股用得广泛	2,300~1,780	Ⅱ21	19、21	主要用于乘客梯、货梯, 客货两用梯
01754	绳6X(19)股(1+9+9)绳纤维芯	9.3、13、16	专用六股电梯钢丝绳, 西鲁式耐磨损。钢丝强度外低内高, 保护电梯滑轮。抗拉破断力比八股高8~10%	2,300~1,700	Ⅱ21	19、21	

## 3. 密封式钢丝绳

两层梯形和一层Z形钢丝的密封式钢丝绳 执行GB354-64 结构: 1×19+T<sub>5</sub>+T<sub>6</sub>+Z<sub>6</sub> 品种: 单股

编 号	钢丝绳 直径 (毫米)	圆 钢 丝		梯 形 钢 丝				Z 形 钢 丝		钢丝总 断面积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉 强度公斤/毫米 <sup>2</sup>		重 量 (公斤/ 100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂
		直 径 (毫米)	数 量 (根)	第 一 层		第 二 层		高 (毫米)	数 量 (根)		110	120				
				高(毫米)	数量(根)	高(毫米)	数量(根)				钢丝破断拉力总和公斤(不小于)					
01755	50	3.6	19	5	18	5	24	6	24	1790	196500	214500	1495	3131~3864	Ⅱ21	21

一层梯形和一层Z形钢丝的密封式钢丝绳 执行GB353-64 结构: 1×19+T<sub>5</sub>+Z<sub>5</sub> 品种: 单股

编 号	钢丝绳 直 径 (毫米)	圆 钢 丝		梯 形 钢 丝		Z 形 钢 丝		钢丝绳总 断面积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>				重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂
		直 径 (毫米)	数 量 (根)	高 (毫米)	数 量 (根)	高 (毫米)	数 量 (根)		110	120	130	140				
									钢丝绳破断拉力总和 公斤 (不小于)							
01756	38.5	3.3	19	5	17	6	18	1000	110000	120000	130000	140000	855	3,131~3,864	■21	21
01757	40.5	3.9	19	5	18	6	19	1135	124500	136000	147500	158500	960		"	21
01758	42.5	4.1	19	5	19	6	20	1210	133000	145000	157000	169000	1030		"	21
01759	45	4.6	19	5	20	6	21	1356	149000	162500	176000	189500	1150		"	21
01760	47	3.55	37	5	22	6	22	1460	160500	175000	189500	204000	1250		"	21

一层Z形钢丝的密封式钢丝绳 执行GB352-64 结构: 1×19+Z<sub>5</sub> 品种: 单股

编 号	钢丝绳 直 径 (毫米)	圆 钢 丝		Z 形 钢 丝		钢丝绳总 断面积 (毫米 <sup>2</sup> )	钢丝绳公称抗拉强度 公斤/毫米 <sup>2</sup>			重 量 (公斤/100米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		直 径 (毫米)	数 量 (根)	高 (毫米)	数 量 (根)		100	110	120					
							钢丝绳破断拉力总和 公斤 (不小于)							
01761	30.5	4.1	19	5	19	596	59600	65550	71500	500	3,040~3,864	■21	21	
01762	32	4.4	19	5	20	660	66000	72600	79200	560		"	"	
01763	34	3.4	37	5	21	730	73000	80300	87600	630		"	"	
01764	35.5	3.6	37	5	22	796	79600	87550	95500	700		"	"	

#### 4. 三角股钢丝绳

三角股钢丝绳 执行YB829-79 品种: 6股

编 号	结 构	直径 (毫米)	用 途	价格 (元/吨)	价格依据	生 产 厂	备 注
01765	6△ (18)	20~37.5	适用斜井卷扬 (绞车)、竖井罐道、索道承重和缆车等	2600~2350	■21	21,17	
01766	6△ (33)	25.5~42	适用竖井提升高炉卷扬、露天矿斜坡卷扬、缆车、电铲、以及双卷	2730~2470	"	21,17	
01767	6△ (36)	31~48	扬等各种起重设备。如重型冶炼浇铸吊车等	2730~2590	"	21,17	
01768	6△ (42)	38~45		2590	"	21,17	

# (十一) 钛 制 品

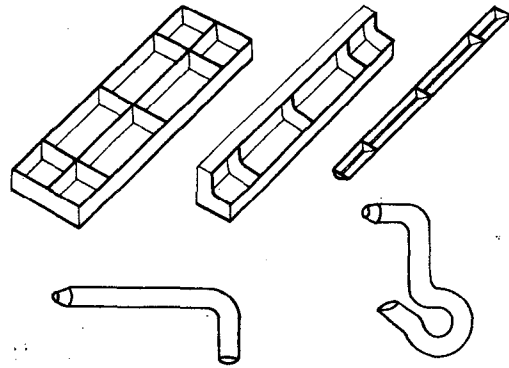
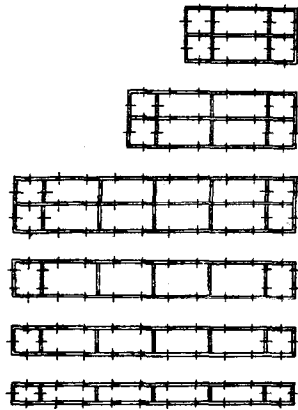
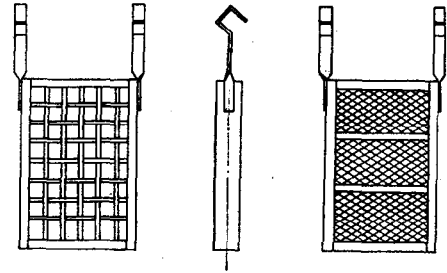
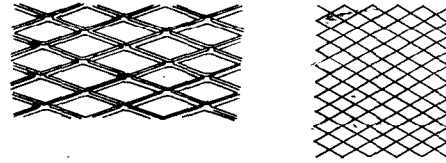
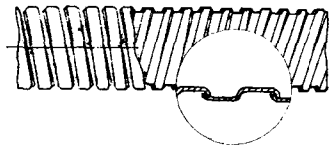
钛材主要用于化工及航空上，在氧化性溶液中的耐腐蚀性能比在非氧化质中好。不受湿氯气及氯的化合物溶液腐蚀，在海水中也不受腐蚀等特性。

编 号	名称代号	抗张强度 (公斤/ 毫米 <sup>2</sup> )	伸长率 (%)	弯曲角 (弹性角) (度)	宽 (毫米)	长 (毫米)	价 格 (元/公斤)										价 格 依 据	生产厂
							0.6~0.9 厚 (毫米)	1~1.1 厚 (毫米)	1.2~1.5 厚 (毫米)	1.6~2 厚 (毫米)	2.1~3 厚 (毫米)	3.1~3.5 厚 (毫米)	3.6~4 厚 (毫米)	4.1~6 厚 (毫米)	6.1~8 厚 (毫米)	8.1~10 厚 (毫米)		
<b>1. 钛板</b>																		
01769	TA <sub>1</sub>	35~50	30~40	130~140	≥600	≥1500	108	90	87	86	84	82	80	77	74	49	Ⅱ9	9
01770	TA <sub>2</sub>	45~60	25~30	90~100	?	?	102	86	83	81	79	77	76	74	69	66	Ⅱ	Ⅱ
01771	TA <sub>3</sub>	55~70	20~25	80~90	1000	2000	102	86	83	81	79	77	76	74	69	66	Ⅱ	Ⅱ
01772	TA <sub>5</sub>						135	113	109	107	105	103	101	97	92	86	Ⅱ	Ⅱ

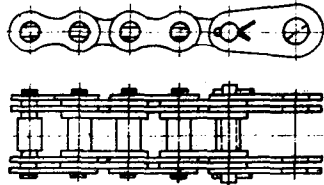
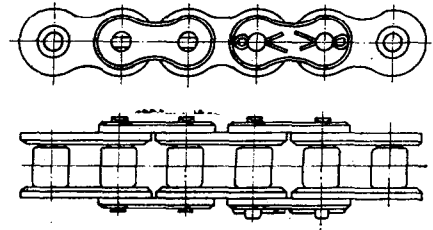
编 号	名 称	规 格 (毫米)	材 料	性 能	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
<b>2. 钛蓝</b>										
01773	钛 蓝	1000×300×60	TA <sub>2</sub>	具有比重小、机械强度大，耐高温和耐腐蚀	用于电镀工业	个	410	Ⅱ26	26	挂勾长可根据用户要求配制
01774	〃	800×300×60	〃			〃	360	〃	〃	
01775	〃	600×300×60	〃			〃	290	〃	〃	
01776	〃	450×300×60	〃			〃	235	〃	〃	
01777	〃	1 平方米	〃			〃	580	〃	〃	

## (十二) 其他制品

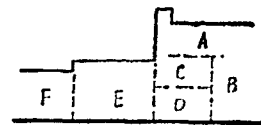
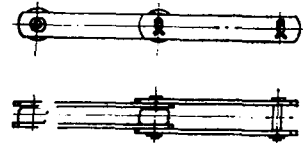
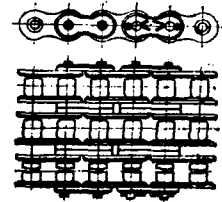
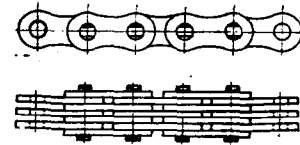
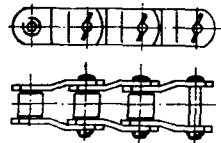
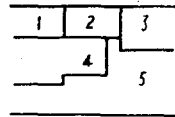
编号	名称代号	启开方式	规格 (米) (按轨道长度)	特 点	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
	CLG-窗帘轨										
01778	CLG-I	手动单开	0.9,1	CLG型窗帘轨是采用薄钢板(带)制成,表面烤漆,零件镀锌,美观大方;滚轮、滑轮等零件采用工程塑料。滚动灵活,开闭窗帘轻巧方便,经久耐用,有双圈金属挂环,悬挂窗帘布,装卸方便	适用于各种建筑供室内悬挂窗帘布之用	套	3.1	Ⅱ5	5	无拉绳	
01779	"	拉绳单开	0.9,1			"	"	"	"	"	有"
01780	"	单 开	1.1,1.2			"	"	"	"	"	无"
01781	"	"	1.1,1.2			"	"	"	"	"	有"
01782	"	"	1.3,1.4,1.5			"	"	"	"	"	"
01783	CLG-I	双 开	1.3,1.4,1.5			"	"	"	"	"	"
01784	"	"	1.6,1.7,1.8			"	"	"	"	"	"
01785	"	"	1.9,2,2.1			"	"	"	"	"	"
01786	"	"	2.2,2.3			"	"	"	"	"	"
01787	"	"	2.4,2.5			"	"	"	"	"	"
01788	"	"	2.6,2.7,2.8			"	"	"	"	"	"
01789	"	"	2.9,3			"	"	"	"	"	"
01790	"	双开对接	3.1,3.2,3.3,3.4,3.5,3.6			"	"	"	"	"	"
01791	"	"	3.7,3.8,3.9,4,4.1,4.2			"	"	"	"	"	"
01792	"	"	4.3,4.4,4.5,4.6			"	"	"	"	"	"
01793	"	"	4.7,4.8,4.9,5	"	"	"	"	"	"		
01794	"	"	5.1,5.2,5.3,5.4,5.5,5.6	"	"	"	"	"	"		
01795	"	"	5.7,5.8,5.9,6	"	"	"	"	"	"		



- A. 单列滚子链
- B. 多列滚子链
- C. 多板起重链
- D. 输送链
- E. 弯板滚子链
- F. 板式起重链



- 1. 金属软管
- 2. 钢板网
- 3. 钛栏筛
- 4. 组合钢模板
- 5. 链条



# 第七章

## 玻璃及玻璃制品





# 说 明

1. 本章(一)~(三)节中多数 I 类价为建材部 (79) 建材计字76号文中所列价格, 仅光学玻璃为82年3月《国家仪表总局产品价格》。
2. 本章(四)节中所列 I 类价为1981年11月建筑材料工业部所出版的《石英玻璃制品出厂价格表》中所列的价格。
3. 铅玻璃 IV 类价是上海医药公司的价格。

## 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	大连玻璃厂	辽宁旅大市沙河口区鞍山路65号	0342	42337	<p style="text-align: center;">生产《棱光》牌石英玻璃制品。《棱光》牌半导体用透明石英玻璃坩埚1979年、1980年、1981年曾连续三年荣获建材部质量评比第一名, 1981年并荣获建材部和上海市优质产品证书。《棱光》牌远紫外光学石英玻璃1980年荣获建材部质量评比第一名, 并获上海建材局优质产品证书</p>
2	株洲玻璃厂	湖南株洲市			
3	秦皇岛耀华玻璃厂	河北秦皇岛市			
4	河南洛阳玻璃厂				
5	上海耀华玻璃厂	上海浦东耀华路700号	2805	833040	
6	沈阳玻璃厂	辽宁沈阳市铁西区北三马路2段1号	5022	53710; 52138	
7	厦门新华玻璃厂				
8	沈阳市钢化玻璃厂				
9	秦皇岛市钢化玻璃厂	河北			
10	上海玻璃厂	上海北宝兴路320号		650988	
11	上海石英玻璃厂	上海吴泾一村	5924	379270	
12	南京玻璃纤维厂	江苏南京汉中路280号	3863	41318; 44554	
13	太原玻璃厂				
14	杭州玻璃厂				
15	厦门玻璃厂				
16	蚌埠玻璃厂				
17	兰州玻璃厂				
18	昆明玻璃厂				

# (一) 普通玻璃

## 1 平板玻璃

平板玻璃是用砂岩粉、硅砂、纯碱、芒硝等配合的原料经溶化、成型、切裁等工序而制成的，它具有良好的光学性能。

价格依据：I类

生产厂：3、6、1、2、13、5、14、15、16、4、17、18

单位：元/10米<sup>2</sup>

编 号	类 别	面 积 范 围 (米 <sup>2</sup> )	面积售 价系数 (%)	厚 度 (毫米)																	
				2				3				5			6			8	10	12	
				特选	一级	二级	三级	特选品	一级品	二级品	三级品	特选品	一级品	二级品	特选品	一级品	二级品	一级品	一级品	一级品	
01796	1	0.12~0.4	100	15	11.5	10.4	9.2	22.5	17.3	15.6	13.8	42.1	32.2	29	54	41.4	37.3	63.3	97.8	121	
01797	2	0.405~0.6	104	15.6	12	10.8	9.6	23.4	18	16.2	14.4	43.7	33.5	30.2	56.2	43.1	38.8	65.8	101.7	125.8	
01798	3	0.605~0.8	110	16.5	12.7	11.4	10.1	24.8	19	17.2	15.2	46.2	35.4	31.9	59.4	45.5	41	69.6	107.6	133.1	
01799	4	0.805~1	117	17.6	13.5	12.2	10.8	26.3	20.2	18.3	16.1	49.1	37.7	33.9	63.2	48.4	43.6	74.1	114.4	141.6	
01800	5	1.005~1.2	124	18.6	14.3	12.9	11.4	27.9	21.5	19.3	17.1	52.1	39.9	36	67	51.3	46.3	78.5	121.3	150	
01801	6	1.205~1.5	131					29.5	22.7	20.4	18.1	55	42.2	38	70.7	54.2	48.9	82.9	128.1	158.5	
01802	7	1.505~2	140									58.8	45.1	40.6	75.6	58	52.2	88.6	136.9	169.4	
01803	8	2.005~2.5	150									63	48.3	43.5	81	62.1	56	95	146.7	181.5	
01804	9	2.505~3.6	160									69.3	53.1	47.9	89.1	68.3	61.5	104.4	161.4	199.7	
01805	10	3.605~4.5	180									75.6	58	52.2	97.2	74.5	67.1	113.9	176	217.8	
01806	11	4.505以上	200									84	64.4	58	108	82.8	74.6	126.6	195.6	242	

注：1. 代号7、18的生产厂所生产的平板玻璃执行地区价格，不按此表所列价格。

2. 有的厂生产4毫米厚平板透明玻璃，其价格按表列2毫米厚玻璃价格乘2.2求得。

3. 交货地点为厂内火车上，包装为稻草、简易木箱。

## 2. 磨砂玻璃:

是普通平板玻璃, 经过研磨加工处理而制成透光而不透明的玻璃。

编号	类别	面积范围 (米 <sup>2</sup> )	面积售 价系数 (%)	用途	单位	价 格 (元)									价格 依 据	生产厂	
						3 毫米				5 毫米			6 毫米				
						特选品	一级品	二级品	三级品	特选品	一级品	二级品	特选品	一级品			二级品
01807	1	0.12~0.4	100	主要用于建筑物会议室、餐厅、走廊、卫生间的门窗以及教学用黑板等。	10米 <sup>2</sup>	24.1	18.5	16.7	14.8	43.8	33.5	30.2	55.6	42.6	38.4	I	1
01808	2	0.405~0.6	104		"	24	19.3	17.3	15.4	45.5	34.8	31.4	57.9	44.4	40	"	1
01809	3	0.605~0.8	110		"	26.5	20.3	18.4	16.3	48.1	36.8	33.2	61.2	46.9	42.2	"	1
01810	4	0.805~1	117		"	28.1	21.6	19.6	17.2	51.1	39.2	35.3	65.1	49.9	44.9	"	1
01811	5	1.005~1.2	124		"	29.9	23.0	20.7	18.3	54.2	41.5	37.4	69	52.8	47.7	"	1
01812	6	1.205~1.5	131		"	31.6	24.3	21.8	19.4	57.2	43.9	39.5	72.8	55.8	50.4	"	1
01813	7	1.505~2	140		"					61.2	46.9	42.2	77.9	59.7	53.8	"	1
01814	8	2.005~2.5	150		"					65.5	50.2	45.2	83.4	64	57.7	"	1
01815	9	2.505~3.6	160		"					72.1	55.2	49.8	91.8	70.4	63.4	"	1
01816	10	3.605~4.5	180		"					78.6	60.3	54.3	100.1	76.7	69.1	"	1
01817	11	4.505以上	200		"					87.4	67	60.3	111.2	85.3	76.8	"	1

注: 此价格是在平板玻璃价格的基础上加价: 3毫米加价7%; 4毫米加价6%; 5毫米加价4%; 6毫米加价3%。(其它内容同平板玻璃)。

## 3. 工业制版玻璃:

工业制版玻璃是为满足电子工业和其它工业的特殊技术需要, 采用优质原料, 专门熔窑生产的高度平整的薄板玻璃。一号为集成电路制版玻璃; 二号为光谱干版及精密仪器玻璃; 三号、四号可供照相制版、一般仪表和制镜用。

编号	级 别	厚 度 (毫米)	规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
01818	一号制版玻璃	2	250×200; 250×150; 250×100; 200×100	10米 <sup>2</sup>	90	I	1	质量要求: 采用“工业制版玻璃”暂定企业标准。 包装: 一号制版玻璃片夹纸, 外包防潮纸, 用木丝塞满密封箱的空隙; 二号制版玻璃同平板玻璃出口时包装; 三号、四号制版玻璃间不夹纸, 同内销平板玻璃包装。
01819	二号 "	1.2~1.5~2	450×350; 450×300; 450×250	"	60	"	1	
01820	三号 "	1.2~1.5~2.3	900×500; 900×600; 900×600; 1200×900	"	25	"	1	
01821	四号 "	2~3	450×1200; 300×900	"	15	"	1	

#### 4. 压延玻璃

##### (1) 压花玻璃:

压花玻璃是由双辊压延机连续压制出的, 一面平整一面有凹凸花纹的半透明玻璃。主要用于镶嵌高级建筑物中的浴室、走廊、隔墙和一般建筑物的底层门窗。压花玻璃透光而不透视, 其透光度为60~70%之间, 其他同平板玻璃。

编 号	名 称	厚 度 (毫米)	规 格 (毫米)		价 格 (元/米 <sup>2</sup> )			价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			长 度	宽 度	一 级 品	二 级 品	三 级 品			
01822	压花玻璃	3	900	750	2.7	2.4	2.2	I	2,3	表列价格系 I 类面积范围产品的价格
01823	"	5	1600	900	4.5	4.1	3.6	"	2,3	

##### (2) 夹丝玻璃:

夹丝玻璃是由双辊压延机连续压制成的中间夹有一层铁丝网的玻璃。主要用于震动较大的厂房和要求安全的天窗。夹丝玻璃具有均匀的内应力和一定的抗冲击强度, 当受外力强作用超过本身强度而引起破裂时, 其碎片仍连在一起, 不致伤人, 具有一定的安全作用, 透光率>60%。

编 号	名 称	类 别	面 积 范 围 (米 <sup>2</sup> )	面 积 售 价 系 数 (%)	价 格 (元/米 <sup>2</sup> )			价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					一 级 品	二 级 品	三 级 品			
01824	夹丝玻璃	1	0.12~0.4	100	13	11.7	10.4	I	2	交货地点在厂内火车上, 包装容器为筒装木箱
01825	"	2	0.405~1	115	15	13.5	12	"	2	
01826	"	3	1.005~1.5	130	16.9	15.2	13.5	"	2	
01827	"	4	1.505~2.5	145	18.9	17	15.1	"	2	

## (二) 浮法玻璃

### 1. 浮法玻璃:

浮法玻璃是将溶化好的玻璃液流入干净的锡液面上, 让其自由摊平, 逐渐降温退火即成板。浮法是一种新的生产工艺, 它具有表面平整, 厚度公差小, 无波筋等优点。主要用作汽车、火车、船舶的风窗玻璃和高级建筑物的窗用、门用玻璃, 有机玻璃的模具玻璃, 制镜玻璃, 夹层的原片玻璃等。质量标准: 执行企业1975年暂行标准。包装情况: 装箱一般以30米<sup>2</sup>和31米<sup>2</sup>包装, 1级品片间夹纸。

浮法玻璃正常生产规格尺寸如下: 厚度3及4毫米者宽为1200毫米、长为1600毫米; 厚为5及6毫米者宽为1300毫米、长为2000毫米。

编 号	面积范围 (米 <sup>2</sup> )	面积售 价系数 (%)	价 格 (元/米 <sup>2</sup> )												价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			3 毫米			4 毫米			5 毫米			6 毫米					
			一 级	二 级	三 级	一 级	二 级	三 级	一 级	二 级	三 级	一 级	二 级	三 级			
01828	0.1~1	100	4.5	3.5	2.5	7	5.5	4	8.8	6.8	4.8	9	7	5	I	4	
01829	1.05~1.5	110	4.95	3.85	2.75	7.7	6.05	4.4	9.7	7.5	5.3	9.9	7.7	5.5	"	4	
01830	1.51~2	125	5.63	4.38	3.13	8.75	6.88	5	11.1	8.6	6.1	11.3	8.8	6.3	"	4	
01831	2.01~2.5	140	6.3	4.9	3.5	9.8	7.7	5.6	12.4	9.6	6.8	12.6	9.8	7	"	4	
01832	2.51~3	170	7.65	5.95	4.25	11.9	9.35	6.8	15.1	11.7	8.3	15.3	11.9	8.5	"	4	
01833	3.01~4	200							17.8	13.8	9.8	18	14	10	"	4	

注: 还可生产厚度7毫米、8毫米、9毫米、玻璃面积一般均在2平方米以上, 超过以上规格范围者, 由供需双方协商。

### 2. 吸热玻璃:

吸热玻璃是在玻璃原料中加入微量金属氧化物, 具有吸热性能的平板玻璃我国目前只生产蓝色吸热玻璃。主要用于体育馆、展览馆、航空控制塔、电子计算机、医院、特殊仓库等高级建筑物的门窗; 汽车、船舶等交通运输工具的驾驶室、风窗, 可减少太阳热辐射的影响; 用于电视机的防爆玻璃, 可起到滤色作用, 保护眼睛。

编 号	名 称	厚 度 (毫米)	单 位	价 格 (元)							价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				一 类	二 类	三 类	四 类	五 类	六 类	七 类			
				0.12~0.4	0.405~0.6	0.605~0.8	0.805~1	1.005~1.2	1.205~1.5	1.505~2			
01834	蓝色吸热玻璃	3	10米 <sup>2</sup>	40	41.6	44	46.8	49.6	52.4	56	I	5	
01835	"	5	"	74.8	77.8	82.3	87.5	92.8	98	104.7	"	5	

注: 表列价格系一级品价, 二级品为一级品价的90%; 三级品为一级品价的80%。一至七类为面积范围, 单位为米<sup>2</sup>。

### (三) 工业技术玻璃

目前我国主要品种有：平面钢化玻璃、弯形钢化玻璃、磨光玻璃、夹层玻璃、双层中空玻璃、离子交换增强玻璃、饰面玻璃等。主要生产厂家有：秦皇岛耀华玻璃厂、上海耀华玻璃厂、沈阳玻璃厂、洛阳玻璃厂、株洲玻璃厂、厦门新华玻璃厂、沈阳市钢化玻璃厂、秦皇岛钢化玻璃厂。

#### 1. 平面钢化玻璃：

是采用平板玻璃（普通、磨光及蓝色吸热玻璃等）经热处理加工制成，具有良好的安全性能。广泛用于汽车、电车、火车、拖拉机、工程机械、船舶的风窗、高级建筑物门窗、科研及防爆仪器、仪表等方面。碎片形状为蜂窝状，具有安全性。抗冲击强度如附表。

型式说明：普型，正方形或长方形，四角（R）小于5毫米者。异型：正方形或长方形，四角（R）大于5毫米者。特异型：凡圆玻璃、代弧度的、不是方形、少于或多于四边的都是特异型。

编 号	厚 度 (毫米)	面 积 范 围 (米 <sup>2</sup> )	面积售 价系数 (%)	价 格 (元/米 <sup>2</sup> )									价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				特 选 品			一 级 品			二 级 品					
				普 型	异 型	特 异 型	普 型	异 型	特 异 型	普 型	异 型	特 异 型			
01836	5	0.06~0.2	110	10.9	12	13.1	9.9	10.9	11.9	9.6	10.6	11.4	I	1. 小于0.06米 <sup>2</sup> 的小规格钢化玻璃每块出厂价格0.9元 2. 以浮法玻璃和蓝色玻璃为原板的钢化玻璃，其价格按表列加10% 3. 表列价格不适用于化学方法钢化的钢化玻璃。化学钢化玻璃价格另行制定 4. 交货地点为企业仓库，包装为衬纸木箱	
01837	5	0.2025~0.4	100	9.9	10.9	11.9	9	9.9	10.8	8.7	9.6	10.4	〃		
01838	5	0.405~0.6	101	10	11	12	9.1	10	10.9	8.8	9.7	10.5	〃		
01839	5	0.605~0.8	103	10.2	11.2	12.3	9.3	10.2	11.1	9	9.9	10.7	〃		
01840	5	0.805~1	105	10.4	11.4	12.5	9.5	10.4	11.3	9.1	10.1	10.9	〃		
01841	5	1.005~1.2	107	10.6	11.7	12.7	9.6	10.6	11.6	9.3	10.3	11.1	〃		
01842	6	0.06~0.2	110	12.1	13.3	14.5	11	12.1	13.2	10.7	11.8	12.8	〃		
01843	6	0.2025~0.4	100	11	12.1	13.2	10	11	12	9.7	10.7	11.6	〃		
01844	6	0.405~0.6	101	11.1	12.2	13.3	10.1	11.1	12.1	9.8	10.8	11.7	〃		
01845	6	0.605~0.8	103	11.3	12.5	13.6	10.3	11.3	12.4	10	11	11.9	〃		
01846	6	0.805~1	105	11.6	12.7	13.9	10.5	11.6	12.6	10.2	11.2	12.2	〃		
01847	6	1.005~1.2	107	11.8	12.9	14.1	10.7	11.8	12.8	10.4	11.5	12.4	〃		

附表：（平面钢化玻璃抗冲击强度情况）

厚度（毫米）	钢球重量	自由落下高度	冲击结果
5	500±10克	1.3米	不碎
6	〃	1.9米	〃

## 2. 磨光玻璃和磨光钢化玻璃:

编 号	面积范围 (米 <sup>2</sup> )	面积售 价系数 (%)	价 格 (元/米 <sup>2</sup> )						价 格 依 据	生产厂	备 注
			五 毫 米 双 面 磨 光			五毫米双面磨光钢化					
			普 型	异 型	特 异 型	普 型	异 型	特 异 型			
01848	0.2以下	90	31.5	33.1	34.7	45	47.3	49.5	I		
01849	0.2025~0.5	100	35	36.8	38.5	50	52.5	55	I		
01850	0.5025~1	105	36.8	38.6	40.4	52.5	55.1	57.8	I		
01851	1.0025~1.2	110	38.5	40.5	42.4	55	57.8	60.5	I		
01852	1.2025~1.4	115	40.3	42.3	44.3	57.5	60.4	63.3	I		

注:表中为一等品价格,二等品按一等品价格的90%计价。6毫米双面磨光玻璃不分面积大小每平米45元。8毫米单面磨光玻璃不分面积大小每平米45元。8毫米双面磨光玻璃不分面积大小每平米50元。8毫米磨光钢化玻璃不分面积大小每平米70元。交货地点为企业仓库。包装为衬纸木箱。

## 3. 夹层玻璃:

夹层玻璃有两种生产工艺:(1)胶片法:将两片(或多片)平板玻璃(磨光、吸热玻璃等)用聚乙烯醇缩丁醛塑料胶片,经高温高压特殊工艺处理而粘合在一起的三层(或多层)合一层的夹层玻璃。

(2)聚合法:由两片普通平板玻璃中间灌注甲基丙烯酸脂类透明塑料聚合粘而成。

主要用于汽车等交通运输工具的风窗和侧窗及各种仪器、仪表、防爆窥视玻璃等。(以3+3毫米为标准)透光度不低于80%。进行冲击试验后,不应破裂成分离的碎块,只允许有辐射状的裂纹和微量玻璃碎屑,落下碎屑的重量不得超过试验样品重量的0.5%。产品经耐温试验后其边缘的透水现象不应超过1.5毫米。产品经24小时的耐光性试验后不产生变色现象,透光度不低于80%。其边缘上脱层深度不超过3毫米,内层不得有气泡。产品在经受60±2℃的耐热性试验后,不产生气泡、变色和降低透光度。

编 号	名 称	生产工艺	尺 寸 范 围(毫米)			单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
			厚 度	长 度	宽 度					
01853	夹层玻璃(平夹层)	聚合法	3+3	1000以下	800以下	米 <sup>2</sup>	60	I	3	磨光吸热玻璃等特殊规格的价格由供需双方协议
01854	"	"	2+3	"	"	"	60	I	3	



#### 4. 平板磨光玻璃（双面）

双面磨光玻璃是用普通平板玻璃经研磨、抛光处理制成的，表面平整、没有漫射现象的玻璃。物象透过不变形、不影响视线、透光度大于80%。主要用于汽车、火车、船舶的门窗；高级建筑物的门窗、高级仪表罩以及制镜等。磨光玻璃最大规格见附表。

编号	名称规格	面积范围 (米 <sup>2</sup> )	面积售 价系数 (%)	单位	价 格 (元)			价 格 依 据	备 注
					普 型	异 型	特异型		
01855	双面磨光玻璃 5毫米厚	0.2以下	90	米 <sup>2</sup>	31.5	33.1	34.7	I	1. 表中所列为一等品价格，二等品按一等品价格的90%计价 2. 6毫米双面磨光玻璃不分面积大小，每平方米45元。8毫米双面磨光玻璃不分面积大小，每平方米50元
01856	" "	0.2025~0.5	100	"	35	36.8	38.5	I	
01857	" "	0.5025~1	105	"	36.8	38.6	40.4	I	
01858	" "	1.0025~1.2	110	"	38.5	40.5	42.4	I	
01859	" "	1.2025~1.4	115	"	40.3	42.3	44.3	I	

磨光玻璃最大规格表：（单位：毫米）

生 产 企 业	厚 度	长 度	宽 度
上海耀华玻璃厂	3.5	1800	750
"	8	1800	1600
沈阳市钢化玻璃厂	5	2000	800
"	6	1600	1200
河南洛阳玻璃厂	5、6、8	2000	1200

#### 5. 平板磨光玻璃（单面）

单面磨光玻璃是用普通平板玻璃经研磨、抛光一面，另一面不加工（非工作面）的玻璃。用于航空工业、有机玻璃模具。玻璃的非工作面能保证透明，玻璃的工作面表面光滑，四周边缘都要磨去锐角。

编 号	名 称	规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
01860	单面平板磨光玻璃	8厚 1900×1800;1900×1700;1800×1600;1400×1230;	米 <sup>2</sup>	45	I	5	
01861	"	" 800×800;700×600;600×500	"	45	"	5	

## 6. 双层中空玻璃:

中空玻璃是一种新型的窗玻璃, 具有较好的隔热、隔音性能, 我国用胶接法生产的中空玻璃, 它是由两片玻璃, 在玻璃的四周边缘用铝方管做框架, 用粘结剂密封, 玻璃中间充入清洁干燥的空气而构成。主要用于严寒地区以及具有空调设施建筑物的玻璃窗、车船等交通运输工具的风窗, 中空玻璃完全可以代替双层玻璃窗使用。(以3毫米厚的普通玻璃二片, 中空层6毫米厚的双层中空玻璃为标准) 导热系数不大于3千卡/米<sup>2</sup>·时·度。隔音性: 消音量不小于25分贝, 中空层结霜温度: -25℃以下, 使用温度范围-40℃~+60℃。透光度: 75%以上。耐压差: 允许外界压力波动范围±0.1大气压。

编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
01862	双层或多层中空玻璃	风冷磨光	米 <sup>2</sup>	243	I	6 (试销品)	1. 中空玻璃成品不能切割或其他加工, 用户在订货时必须提出成品尺寸 2. 双层中空玻璃约可按所需玻璃每米 <sup>2</sup> 的单片价×2加50元计算
01863	双层中空玻璃	增强	"	65	I	6 "	

## 7. 离子交换增强玻璃:

离子交换增强玻璃是用离子交换方法, 对普通平板玻璃进行表面处理, 从而达到提高其机械强度的新型玻璃, 冲击强度为普通玻璃的4~5倍。产品可以切割。可用于对强度要求较高的建筑物门窗, 制做夹层玻璃、中空玻璃, 以及仪器、仪表和农业生产等方面。它具有抗冲击、抗弯、热稳定性好等特点。

编号	名称	厚 度 (毫米)	最大规格尺寸(英寸)		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			长	宽					
01864	离子交换增强玻璃	2	46	36	米 <sup>2</sup>	5.1	I	6 (试销产品)	目前主要生产规格: 3×1200×600。
01865	"	3	64	36	"	6.1	I	6 "	
01866	"	4	64	36	"	7.1	I	6 "	
01867	"	5	72	44	"	8.2	I	6 "	
01868	"	6	72	44	"	9.1	I	6 "	

## 8. 饰面玻璃:

饰面玻璃是一种新型的墙体表面装饰材料, 它是在平板玻璃基体上冷敷一层色素彩釉, 然后加热到彩釉的熔融温度, 经退火或钢化等不同的热处理方式制成的产品。适用于各种建筑物的墙体和工业厂房、卫生间等和对防腐、防污要求较高的部位的表面装修。退火的饰面玻璃根据用户需要可进行切割, 其机械性能符合同规格平板玻璃的技术标准。钢化后的饰面玻璃不能进行再加工, 其机械性能符合同规格钢化玻璃的技术标准。

编号	名称	型号	规格范围(毫米)			色泽	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
			厚度	长度	宽度						
01869	饰面玻璃	普型、异型、特异型	5~6	150~1000	150~800	红、绿、黄、蓝、白、黑灰等各种色调。	米 <sup>2</sup>	25	I	3(试销品)	订货时请提供清晰而正确的图纸。特殊规格可协商试制

**9. 铅玻璃：**用于防辐射。

编号	名称	规格		单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
		英制 (英寸)	公制 (毫米)					
01870	铅玻璃	5×7	130×180	块	17.5	IV	10	
01871	"	10×12	254×305	"	60	"	10	
01872	"	6×8	152×203	"	24	"	10	
01873	"	8×10	203×254	"	40	"	10	
01874	"	11×14	279×356	"	77	"	10	
01875	"	12×16	305×406	"	96	"	10	
01876	"	14×14	356×356	"	98	"	10	
01877	"	14×17	356×432	"	119	"	10	

编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
01878	10. 平板导电玻璃	3~5厚	米 <sup>2</sup>	60	IV	10	筒装木箱装	01880	12. 泡沫玻璃(毛坯)		米 <sup>3</sup>	1,000	IV	10	
								01881	13. 无碱玻璃球		吨	850	"	10	
01879	11. 磨光导电玻璃	"	"	100	IV	10	"	01882	14. 中碱玻璃球		"	280	"	10	

编号	名称	型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
<b>15. 光学玻璃</b>							01912	重钡火石玻璃	ZBaF <sub>4</sub> 一等品	公斤	65	I	
01883	轻冕玻璃	QK <sub>1</sub> ~3 一等品	公斤	43	I		01913	"	ZBaF <sub>5</sub> "	"	47	"	
01884	冕玻璃	QK <sub>1</sub> ~8 "	"	28	"		01914	"	ZBaF <sub>6</sub> "	"	145	"	
01885	"	QK <sub>9</sub> "	"	22	"		01915	"	ZBaF <sub>8</sub> ~11 "	"	55	"	
01886	"	QK <sub>10</sub> ~20 "	"	28	"		01916	"	ZBaF <sub>12</sub> -15 "	"	65	"	
01887	磷冕玻璃	PK <sub>1</sub> ~2 "	"	500	"		01917	"	ZBaF <sub>16</sub> "	"	47	"	
01888	钡冕玻璃	BaK <sub>1</sub> ~10 "	"	32	"		01918	"	ZBaF <sub>17</sub> ~22 "	"	65	"	
01889	"	BaK <sub>11</sub> "	"	45	"		01919	重火石玻璃	ZF <sub>1</sub> "	"	28	"	
01890	"	BaK <sub>12</sub> "	"	32	"		01920	"	ZF <sub>2</sub> "	"	32	"	
01891	重冕玻璃	ZK <sub>1</sub> ~11 "	"	47	"		01921	"	ZF <sub>3</sub> ~6 "	"	49	"	
01892	"	ZK <sub>12</sub> "	"	145	"		01922	"	ZF <sub>7</sub> "	"	65	"	
01893	"	ZK <sub>13</sub> "	"	45	"		01923	"	ZF <sub>8</sub> "	"	42	"	
01894	"	ZK <sub>14</sub> "	"	47	"		01924	"	ZF <sub>9</sub> ~11 "	"	49	"	
01895	"	ZK <sub>14</sub> ~20 "	"	45	"		01925	"	ZF <sub>12</sub> "	"	65	"	
01896	镧冕玻璃	LaK <sub>1</sub> "	"	145	"		01926	"	ZF <sub>13</sub> "	"	90	"	
01897	"	LaK <sub>2</sub> "	"	200	"		01927	镧火石玻璃	LaF <sub>1</sub> ~2 "	"	200	"	
01898	"	LaK <sub>3</sub> "	"	440	"		01928	"	LaF <sub>3</sub> "	"	70	"	
01899	"	LaK <sub>4</sub> "	"	160	"		01929	"	LaF <sub>4</sub> "	"	360	"	
01900	"	LaK <sub>5</sub> ~6 "	"	200	"		01930	"	LaF <sub>7</sub> "	"	360	"	
01901	"	LaK <sub>7</sub> ~8 "	"	360	"		01931	"	LaF <sub>8</sub> "	"	135	"	
01902	冕火石玻璃	KF <sub>1</sub> ~5 "	"	43	"		01932	特种火石玻璃	JF <sub>1</sub> ~2 "	"	43	"	
01903	轻火石玻璃	QF <sub>1</sub> ~3,5~12,14~15 "	"	43	"		01933	"	JF <sub>3</sub> "	"	70	"	
01904	"	QF <sub>4</sub> ,13 一等品	"	120	"		01934	冕玻璃	K (型料) "	"	55	"	
01905	钡火石玻璃	BaF <sub>1</sub> ~13 "	"	32	"		01935	钡冕玻璃	BaK (型料) "	"	65	"	
01906	火石玻璃	F <sub>1</sub> ~6 "	"	28	"		01936	重冕玻璃	ZK (型料) "	"	85	"	
01907	"	F <sub>7</sub> ~12 "	"	32	"		01937	轻火石玻璃	QF (型料) "	"	70	"	
01908	"	F <sub>626/356</sub> "	"	28	"		01938	钡火石玻璃	BaF (型料) "	"	65	"	
01909	重钡火石玻璃	ZBaF <sub>1</sub> "	"	47	"		01939	重火石玻璃	ZF <sub>3,4,5,6</sub> (型料) "	"	80	"	
01910	"	ZBaF <sub>2</sub> "	"	65	"		01940	火石玻璃	F (型料) "	"	60	"	
01911	"	ZBaF <sub>3</sub> "	"	47	"		01941	重火石玻璃	ZF <sub>1</sub> (型料) "	"	60	"	

编号	名称	型号规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称	型号规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
<b>16. 有色玻璃</b>							01971	红色玻璃	HB685	公斤	90	I	
							01972	"	HB700	"	90	"	
01942	紫色玻璃	ZB1~3	公斤	50	I		01973	透红外玻璃	HWB1	"	50	"	
01943	蓝色玻璃	QB1~5	"	50	"		01974	"	HWB3、4	"	50	"	
01944	"	QB9~13	"	50	"		01975	防护玻璃	FB1	"	50	"	
01945	"	QB18~19	"	50	"		01976	"	FB3	"	50	"	
01946	"	QB23~24	"	50	"		01977	中性灰玻璃	AB70	"	50	"	
01947	"	QB29	"	50	"		01978	"	AB50	"	50	"	
01948	绿色玻璃	LB1~4	"	50	"		01979	"	AB25	"	50	"	
01949	"	LB7	"	50	"		01980	"	AB10	"	50	"	
01950	"	LB9~15	"	50	"		01981	"	AB1	"	50	"	
01951	"	LB17~18	"	50	"		01982	"	AB0.1	"	50	"	
01952	"	LB510	"	50	"								
01953	黄色玻璃	JB 400	"	50	"								
01954	"	JB 450	"	90	"								
01955	"	JB 470	"	90	"								
01956	"	JB 490	"	90	"								
01957	"	JB 510	"	90	"								
01958	"	JB 1	"	50	"								
01959	"	JB 9	"	50	"								
01960	橙色玻璃	CB535	"	90	"								
01961	"	CB550	"	90	"								
01962	"	CB565	"	90	"								
01963	"	CB580	"	90	"								
01964	"	CB1~2	"	50	"								
01965	红色玻璃	HB600	"	90	"								
01966	"	HB610	"	90	"								
01967	"	HB630	"	90	"								
01968	"	HB640	"	90	"								
01969	"	HB650	"	90	"								
01970	"	HB670	"	90	"								

## (四) 石英玻璃制品

### 产品性能说明:

名 称	型 号	特 性	用 途	规 格	包装情况
透明石英玻璃管	DTS1	是电熔产品, 制品透明有较好的化学纯度。 耐1200℃高温, 并有耐热急变的特点。	适用于电子、冶金、化工。		塑料防震封装
“	DTS2		适用于电光源及其他工业。		“
“	DTS3		适用于中压、高压锅炉水位表。		“
透明石英玻璃管	QTS1	是气炼管, 制品纯度高, 能耐高温急变。 气炼管纯度低于QTS1, 能耐高温急变。	适用于电子、冶金、化工等方面。	可生产到φ250毫米。	“
“	QTS2		用于电子、冶金、化工等方面。	“	“
透明石英玻璃坩埚	QSG1	高纯度。 纯度较QSG1低。 高纯度涂层坩埚。	半导体工业拉单晶用。	可生产到φ300毫米。	“
“	QSG2		“	“	“
“	QSG3		“	“	“
透明石英玻璃器皿	QSQ	高纯度、耐高温、无高温色变。 纯度较好、耐高温。(玻璃为电熔)	实验室用器皿。		“
“	DSQ		“		“
透明石英玻璃仪器	QSY	气炼石英做成, 纯度高。 电炼石英做成, 纯度较QSY低。	适用于半导体用的石英玻璃仪器。		“
“	DSY		“		“
低膨胀石英玻璃管	QSD	膨胀系数不大于 $\pm 1 \times 10^{-7}/^{\circ}\text{C}$	用于稳功率、稳频氦氛激光器。		“
石英玻璃弹簧	TST		用于高精密度量仪。		“
光学石英玻璃	JGS1	远紫外透射性好, 185毫微米~2500毫微米。 紫外220~2500毫微米。	用于各种仪器的棱镜、透镜。		“
“	JGS2		用于观察窗等方面。		“
高纯涂层石英玻璃制品		内涂层纯度高, 内涂层厚 $>0.2$ 毫米。 具有传递光的能力, 是一种新型的光学材料。 芯料是高折射率的光学玻璃, 皮料是低折射率玻璃, 在高温熔化控制成15~35微米的纤维, 可以制成各 种规格型号的传光束, 传像束。	用于大规模集成电路等半导体生产	φ30~140毫米; 12000毫米	“
光导纤维			适用于医疗器械, 电子工业, 国防、军工、科学研究等各行各业。		
多模光导纤维	8001	衰减 $a \leq 4.5\text{db/KM}$ 带宽 $B \geq 200\text{MC} \cdot \text{KM}$	用于光通讯及其他信号传输。	5/125μ, 60/150μ	

注: 石英玻璃制品价格依据为1981年11月建筑材料工业部编《石英玻璃制品出厂价格表》。生产厂为上海石英玻璃厂。  
规格, 大于表列尺寸的产品, 或特殊要求的产品, 可另行商定。

# 石英玻璃制品

编 号	名 称	型 号	规 格 (外径·毫米)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					一 级	二 级	三 级	四 级			
<b>1. 透明石英玻璃管</b>											
01983	透明石英玻璃管	DTS1	φ5~8	公斤	275	255	235	200	I	11	
01984	"	"	φ8.1~16	"	250	230	210	180	"	"	
01985	"	"	φ16.1~40	"	300	280	260	230	"	"	
01986	"	"	φ40.1~80	"	315	295	280	250	"	"	
01987	"	"	φ80.1~100	"	340	310	290	260	"	"	
01988	"	"	φ100.1~120	"	390	360	330	290	"	"	
01989	"	"	φ120.1~150	"	480	450	420	380	"	"	
01990	"	DTS2	φ2~4	"	190	170	150	135	"	"	
01991	"	"	φ4.1~8	"	165	135	120	100	"	"	
01992	"	"	φ8.1~16	"	160	130	110	90	"	"	
01993	"	"	φ16.1~25	"	165	135	120	100	"	"	
01994	"	"	φ25.1~40	"	190	170	150	135	"	"	
01995	"	"	φ36~75	"	600	570	540		"	"	
01996	"	QTS1	φ75.1~95	"	630	585	548		"	"	可生产到φ300毫米以外
01997	"	"	φ95.1~120	"	735	675	615		"	"	
01998	"	"	φ121.1~150	"	900	840	780		"	"	
01999	"	QTS2	φ21~35	"	495	465	435		"	"	可生产到φ300毫米以外
02000	"	"	φ35.1~75	"	400	380	360		"	"	
02001	"	"	φ75.1~95	"	420	390	365		"	"	
02002	"	"	φ95.1~120	"	490	450	410		"	"	
02003	"	"	φ121.1~150	"	600	560	520		"	"	
<b>2. 透明石英玻璃棒、板</b>											
02004	透明石英玻璃棒、板	DTS1	φ2~4	公斤	285	265	245	225	"	11	超过表列范围由双方协商议定
02005	"	"	φ4.1~10	"	255	235	215	195	"	"	
02006	"	"	φ10.1~20	"	275	255	235	215	"	"	
02007	"	DTS2	φ2~4	"	200	180	160	140	"	"	

编 号	名 称	型 号	规 格 (外径·毫米)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					一 级	二 级	一 级	二 级			
02008	透明石英玻璃棒、板	DTS <sub>2</sub>	φ4.1~10	公斤	170	150	130	110	I	11	
02009	"	"	φ10.1~20	"	190	170	150	130	"	"	
02010	"	"	φ80×5	"	360	340	320	280	"	"	
02011	"	QTS <sub>2</sub>	φ2~10	"	550	520	490		"	"	

编 号	名 称	规 格 外径×高 (毫 米)	单 位	价 格 (元)					价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				QSG <sub>1</sub>		QSG <sub>2</sub>		QSG <sub>3</sub> 合格品			
				一 级	二 级	一 级	二 级				
<b>3. 透明石英玻璃坩埚</b>											
02012	透明石英玻璃坩埚	60×45	只	41	36	24	21	26	I	11	
02013	"	70×55	"	51	46	30	27	32	"	"	
02014	"	80×60	"	61	56	36	33	39	"	"	
02015	"	90×70	"	77	71	45	42	49	"	"	
02016	"	95×80	"	87	80	51	47	55	"	"	
02017	"	100×80	"	97	92	57	54	61	"	"	
02018	"	100×85	"	100	94	59	55	63	"	"	
02019	"	106×90	"	122	112	72	66	77	"	"	
02020	"	114×75	"	122	112	72	66	77	"	"	
02021	"	114×80	"	128	119	75	70	80	"	"	
02022	"	114×90	"	143	133	84	78	90	"	"	
02023	"	114×95	"	148	136	87	80	93	"	"	
02024	"	120×90	"	173	160	102	94	109	"	"	
02025	"	120×95	"	189	175	111	103	118	"	"	
02026	"	130×110	"	219	204	129	120	136	"	"	
02027	"	134×100	"	226	211	133	124	140	"	"	



编 号	名 称	规 格 外径×高 (毫米)	单 位	价 格 (元)					价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				QSG <sub>1</sub>		QSG <sub>2</sub>		QSG <sub>3</sub>			
				一 级	二 级	一 级	二 级	合格品			
02028	透明石英玻璃坩埚	140×120	只	274	262	161	154	171	I	11	
02029	"	150×150	"	394	379	232	223	242	"	"	
02030	"	160×150	"	553	520	325	306	340	"	"	
02031	" (平底)	200×200	"	850	765	500	450	520	"	"	
02032	" "	210×180	"	1020	935	600	550	620	"	"	
02033	" "	225×190	"	1156	1071	680	630	700	"	"	
02034	" "	254×200	"	1530	1445	900	850	930	"	"	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫升)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					DSQ		QSQ				
					一 级	二 级	一 级	二 级			
<b>4. 透明石英玻璃器皿</b>											
02035	透明石英玻璃坩埚	包括高、低型	5	只	1	0.8	1.8	1.4	I	11	要求带盖或零件者另加价
02036	"	"	10	"	2	1.6	3.6	3	"	"	"
02037	"	"	15	"	3	2.4	5	4	"	"	"
02038	"	"	20	"	4	3.2	7	5.5	"	"	"
02039	"	"	25	"	5	4	9	7	"	"	"
02040	"	"	30	"	6	4.8	10	8	"	"	"
02041	"	"	40	"	8	6.4	14	11	"	"	"
02042	"	"	50	"	10	8	18	14	"	"	"
02043	"	"	75	"	15	12	27	21	"	"	"
02044	"	"	100	"	20	16	36	29	"	"	"
02045	透明石英玻璃烧杯	"	50	"	9.4	7.5	16.2	12.8	"	"	"
02046	"	"	100	"	18.7	15	33.2	27.2	"	"	"

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫升)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					DSQ		QSQ				
					一 级	二 级	一 级	二 级			
02047	透明石英玻璃烧杯	包括高、低型	150	只	28.1	22.4	50.2	40	I	11	要求带盖或零件另行加价
02048	"	"	200	"	37.4	29.9	67.2	53.6	"	"	"
02049	"	"	250	"	46.8	37.4	84.2	67.2	"	"	"
02050	"	"	300	"	56.1	44.9	101.2	80.8	"	"	"
02051	"	"	400	"	68	54.4	122.4	97.8	"	"	"
02052	"	"	500	"	85	68	153	122.4	"	"	"
02053	"	"	600	"	102	81.6	189.6	147.1	"	"	"
02054	"	"	800	"	136	108.8	244.8	195.5	"	"	"
02055	"	"	1000	"	170	136	306	244.8	"	"	"
02056	透明石英玻璃锥型烧瓶	包括广口烧瓶	50	"	10.6	8.5	18.7	15.3	"	"	表列为普通口烧瓶，磨口带
02057	"	"	100	"	21.3	17	38.3	30.6	"	"	塞者，50~200毫升加价5元；
02058	"	"	200	"	42.5	34	76.5	61.2	"	"	300~1000毫升加价10元；2000毫
02059	"	"	300	"	63.8	51	114.8	93.5	"	"	升加价15元
02060	"	"	500	"	106.3	85	191.3	153	"	"	
02061	"	"	1000	"	212.5	170	382.5	306	"	"	
02062	"	"	2000	"	450	360	810	648	"	"	
02063	透明石英玻璃蒸馏烧瓶		50	"	11.3	9	19.8	16.2	"	"	表列为普通口烧瓶磨口带塞
02064	"		100	"	22.5	18	40.5	32.4	"	"	者，50~150毫升加价5元；
02065	"		150	"	33.8	27	60.3	48.6	"	"	250~1000毫升加价10元；2000毫
02066	"		250	"	56.3	45	100.8	81	"	"	升加价15元
02067	"		500	"	112.5	90	202.5	162	"	"	
02068	"		1000	"	225	180	405	324	"	"	
02069	"		2000	"	450	360	810	648	"	"	
02070	透明石英玻璃蒸发皿	含平底、圆底	10	"	3.5	2.8	6.3	5	"	"	要求带盖者另行加价
02071	"	"	25	"	8.8	7	16	13	"	"	"
02072	"	"	50	"	17.5	14	32	26	"	"	"
02073	"	"	100	"	35	28	63	50	"	"	"
02074	"	"	150	"	52.5	42	94	76	"	"	"

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫升)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					DSQ		QSQ				
					一 级	二 级	一 级	二 级			
02075	透明石英玻璃蒸发皿	包括平底、圆底	200	只	70	56	126	100	I	11	
02076	"	"	250	"	87.5	70	160	130	"	"	
02077	"	"	300	"	105	84	189	151	"	"	
02078	透明石英玻璃量筒		10	"	10	8	18	14.4	"	"	
02079	"		25	"	25	20	45	36	"	"	
02080	"		50	"	50	40	90	72	"	"	
02081	"		100	"	100	80	180	144	"	"	
02082	透明石英玻璃量筒		250	只	200	160	360	288	"	"	
02083	"		500	"	400	320	720	576	"	"	
02084	透明石英玻璃容量瓶		10	"	10	8	18	14	"	"	
02085	"		25	"	25	20	45	36	"	"	
02086	"		50	"	50	40	90	72	"	"	
02087	"		100	"	90	72	162	129.6	"	"	
02088	"		150	"	135	108	243	194.4	"	"	
02089	"		200	"	180	144	324	259.2	"	"	
02090	"		250	"	225	180	405	324	"	"	
02091	"		500	"	450	360	810	648	"	"	
02092	"		1000	"	600	480	1,080	864	"	"	
02093	"		1500	"	900	720	1,620	1,296	"	"	
02094	"		2000	"	1,200	960	2,160	1,728	"	"	
02095	透明石英玻璃试管		10×100(毫米)	支	1.6	1.3	2.9	2.3	"	"	规格: 外径×高
02096	"		15×150(毫米)	"	4.8	3.8	8	6.4	"	"	"
02097	"		20×200(毫米)	"	8	6.4	14.4	11.2	"	"	"
02098	"		25×200(毫米)	"	9.6	7.7	16.8	13.6	"	"	"

编 号	名 称	规 格 管径×壁厚×管长 (毫米)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				DSY		QSY				
				一 级	二 级	一 级	二 级			
<b>5. 透明石英玻璃仪器</b>										
02099	透明石英玻璃氧化管	45×2~2.5×1000	支	295		365		I	11	
02100	透明石英玻璃氧化管	50×2~2.5×1000	"	325		400		"	"	
02101	"	55×2~2.5×1000	"	350		430		"	"	
02102	"	60×2~2.5×1000	"	375		460		"	"	
02103	"	65×2.5~3×1000	"	470		590		"	"	
02104	"	70×2.5~3×1000	"	500		625		"	"	
02105	"	75×2.5~3×1000	"	535		670		"	"	
02106	"	80×2.5~3×1000	"	555		715		"	"	
02107	"	85×2.5~3×1000	"	605		745		"	"	
02108	"	90×3~3.5×1000	"	735		905		"	"	
02109	"	95×3~3.5×1000	"	770		955		"	"	
02110	"	100×3.5~4×1000	"	920		1,300		"	"	
02111	"	50×2~2.5×1200	"	390	350	465	420	"	"	
02112	"	55×2~2.5×1200	"	420	380	500	450	"	"	
02113	"	60×2~2.5×1200	"	450	405	540	486	"	"	
02114	"	60×2~2.5×1700	"	625	560	770	695	"	"	
02115	"	65×2.5~3×1250	"	585	525	720	650	"	"	
02116	"	65×2.5~3×1650	"	760	685	960	865	"	"	
02117	"	70×2.5~3×1500	"	750	675	905	815	"	"	
02118	"	75×2.5~3×1800	"	945	850	1,190	1,070	"	"	
02119	"	80×2.5~3×1200	"	665	600	845	760	"	"	
02120	"	80×2.5~3×2000	"	1,090	980	1,410	1,270	"	"	
02121	"	100×3.5~4×1800	"	1,640	1,475	2,325	2,090	"	"	
02122	透明石英玻璃扩散炉管 (带帽)	45×2~2.5×1000	套	365	329	440	396	"	"	管径指外径
02123	"	50×2~2.5×1000	"	395	356	480	430	"	"	"
02124	"	55×2~2.5×1000	"	425	383	520	468	"	"	"
02125	"	60×2~2.5×1000	"	455	410	560	504	"	"	"

编 号	名 称	规 格 管径×壁厚×管长 (毫米)	单 位	价 格(元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				DSY		QSY				
				一 级	二 级	一 级	二 级			
02126	透明石英玻璃扩散炉管 (带帽)	65×2.5~3×1000	套	630	570	780	702	I	11	管径指外径
02127	" "	70×2.5~3×1000	"	676	603	830	747	"	"	"
02128	" "	75×2.5~3×1000	"	710	640	880	792	"	"	"
02129	" "	80×2.5~3×1000	"	740	666	940	846	"	"	"
02130	" "	85×2.5~3×1000	"	800	720	980	882	"	"	"
02131	" "	90×3~3.5×1000	"	965	869	1,185	1,067	"	"	"
02132	" "	95×3~3.5×1000	"	1,015	914	1,244	1,120	"	"	"
02133	" "	100×3.5~4×1000	"	1,200	1,080	1,690	1,521	"	"	"
02134	" "	50×2~2.5×1200	"	474	425	575	515	"	"	"
02135	" "	55×2~2.5×1200	"	510	460	625	560	"	"	"
02136	" "	60×2~2.5×1200	"	545	490	670	600	"	"	"
02137	" "	60×2~2.5×1700	"	810	730	990	890	"	"	"
02138	" "	65×2.5~3×1250	"	785	705	975	875	"	"	"
02139	" "	65×2.5~3×1650	"	1,070	965	1,320	1,190	"	"	"
02140	" "	70×2.5~3×1500	"	1,005	905	1,245	1,120	"	"	"
02141	" "	75×2.5~3×1800	"	1,320	1,190	1,624	1,460	"	"	"
02142	" "	80×2.5~3×1200	"	890	800	1,130	1,015	"	"	"
02143	" "	80×2.5~3×2000	"	1,530	1,375	1,930	1,735	"	"	"
02144	" "	100×3.5~4×1800	"	2,200	1,980	3,080	2,770	"	"	"

透明石英玻璃炉管说明:

1. 各种炉管系采用DTS1、QTS2透明石英玻璃管的二级品计价。

2. 规格: (1) 直径45~100毫米规定每间隔5毫米为一档, 若直径规格不是5毫米的倍数者, 则一律靠上档计算。

(2) 长度超过1000毫米, 每加长100毫米, 加价为每米炉管单价的10%; 长度超过1500毫米, 则每加长100毫米, 加价为每米炉管单价的11%。

编 号	名 称	型 号	规 格 管外径×管长 (毫米)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					DSY		QSY				
					一 级	二 级	一 级	二 级			
02145	透明石英玻璃外延反应器	双 层 帽	55×550	只	432	389	720	648	I	11	弯嘴另加20元
02146	"	"	60×550	"	461	415	768	691	"	"	"
02147	"	"	65×600	"	496	447	827	744	"	"	"
02148	"	"	70×600	"	500	450	830	747	"	"	"
02149	"	带双层帽弯嘴	55×550	"	444	400	740	666	"	"	"
02150	"	"	60×550	"	473	455	788	709	"	"	"
02151	"	"	65×600	"	508	457	847	762	"	"	"
02152	"	"	70×600	"	510	459	850	765	"	"	"
02153	"	双层帽冷凝管	55×550	"	534	481	890	801	"	"	"
02154	"	"	60×550	"	564	508	940	846	"	"	"
02155	"	"	65×600	"	599	539	998	898	"	"	"
02156	"	"	70×600	"	600	540	1,000	900	"	"	"
02157	透明石英玻璃冷凝外延反应器		内径: 64×590	"	888	799	1,480	1,332	"	"	"
02158	"		" 64×620	"	888	799	1,480	1,332	"	"	"
02159	透明石英玻璃圆形反应器	带双层帽	55×550	"	522	470	870	783	"	"	"
02160	"	"	60×550	"	552	497	920	828	"	"	"
02161	"	"	65×600	"	587	528	978	880	"	"	"
02162	"	"	70×600	"	588	529	980	882	"	"	"
02163	"	锥形带双层帽	55×550	"	523	470	871	784	"	"	"
02164	"	"	60×550	"	551	496	919	827	"	"	"
02165	"	"	65×600	"	587	528	978	880	"	"	"
02166	"	"	70×600	"	589	530	981	883	"	"	"
02167	透明石英玻璃方形反应器	带双层帽	70×35×500	"	660	594	1,100	990	"	"	规格: 横断面(长×宽)×管长
02168	"	"	70×50×550	"	714	643	1,190	1,071	"	"	"
02169	"	"	100×35×550	"	1,038	934	1,730	1,557	"	"	"
02170	"	带法兰盘	70×35×500	"	480	432	800	720	"	"	"
02171	"	"	70×50×550	"	507	456	845	761	"	"	"
02172	"	"	100×35×550	"	624	562	1,040	936	"	"	"

编 号	名 称	规 格 管径×管长 (毫米)	单 位	价 格(元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				DSY		QSY				
				一 级	二 级	一 级	二 级			
02173	透明石英玻璃加热器	60×400	只	359	323	405	365	I	11	表内价格是以内装三根细管为计算基础,如再加细管,小于70×600毫米每支加价15元,大于80×700毫米每支加价25元
02174	"	60×500	"	394	355	448	403	"	"	
02175	"	70×600	"	473	426	554	500	"	"	
02176	"	80×700	"	637	573	754	680	"	"	
02177	"	80×1000	"	793	714	960	864	"	"	
02178	"	100×1000	"	1,002	992	1,308	1,177	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	单 位	价 格(元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				DSY		QSY				
				一 级	二 级	一 级	二 级			
02179	透明石英玻璃球形活塞	塞直径φ11	只	91	70	150	120	I	11	
02180	"	φ12	"	91	70	150	120	"	"	
02181	"	φ20	"	112	88	190	160	"	"	
02182	"	φ25	"	112	88	190	160	"	"	
02183	"	φ30	"	112	88	190	160	"	"	
02184	透明石英玻璃三通斜孔活塞	φ11	"	91	70	150	120	"	"	
02185	"	φ12	"	91	70	150	120	"	"	
02186	"	φ20	"	112	88	190	160	"	"	
02187	"	φ25	"	112	88	190	160	"	"	
02188	"	φ30	"	112	88	190	160	"	"	
02189	透明石英玻璃蒸馏器	250毫升	套	450	360	670	530	"	"	
02190	"	500 "	"	550	440	800	640	"	"	
02191	"	1000 "	"	800	640	950	760	"	"	
02192	"	2000 "	"	1,150	920	1,550	1,240	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				DSY		QSY				
				一 级	二 级	一 级	二 级			
02193	透明石英玻璃双层蒸馏器	1000毫升	套	3,000	2,500	4,000	3,200	I	11	
02194	"	2000 "	"	3,500	3,000	4,500	3,600	"	"	
02195	透明石英玻璃高纯水二次蒸馏器		"	4,000	3,200	5,500	4,000	"	"	
02196	透明石英玻璃三通T形活塞	塞直径 $\phi 11$	只	91	70	150	120	"	"	
02197	"	" $\phi 12$	"	91	70	150	120	"	"	
02198	"	" $\phi 20$	"	112	88	190	160	"	"	
02199	"	" $\phi 25$	"	112	88	190	160	"	"	
02200	"	" $\phi 30$	"	112	88	190	160	"	"	
02201	透明石英玻璃四通活塞	" $\phi 30$	"	116	92	210	170	"	"	
02202	"	" $\phi 35$	"	116	92	210	170	"	"	
02203	透明石英玻璃蒸馏器 (平底)	500毫升	套	400	320	600	480	"	"	
02204	"	1000 "	"	550	440	850	680	"	"	
02205	"	2000 "	"	850	680	1,350	1,080	"	"	
02206	透明石英玻璃蒸发瓶	直径40×全高180	"			220	175	"	"	
02207	"	" 55× " 250	"	273	224	462	371	"	"	
02208	"	" 60× " 250	只	273	224	462	371	"	"	
02209	"	" 80× " 260	"	308	245	511	406	"	"	
02210	透明石英玻璃二通直形活塞	塞直径 $\phi 11$	"	63	49	91	77	"	"	
02211	"	" $\phi 12$	"	63	49	91	77	"	"	
02212	"	" $\phi 20$	"	80	64	112	91	"	"	
02213	"	" $\phi 25$	"	80	64	112	91	"	"	
02214	"	" $\phi 30$	"	80	64	112	91	"	"	
02215	透明石英玻璃料瓶	外径 $\phi 30 \times$ (高) 120	"	40	32	80	60	"	"	内管价另计
02216	"	外径 $\phi 45 \times$ (高) 100	"	48	40	88	70	"	"	
02217	"	" $\phi 50 \times$ " 200	"	80	72	136	112	"	"	
02218	"	" $\phi 55 \times$ " 200	"	96	80	160	128	"	"	
02219	"	" $\phi 60 \times$ " 200	"	104	88	184	144	"	"	
02220	"	" $\phi 70 \times$ " 200	"	120	96	206	160	"	"	



编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格(元)				价格依据	生产厂	备注
				DSY		QSY				
				一级	二级	一级	二级			
02221	透明石英玻璃料瓶	外径 $\phi 80 \times$ 高250	只	176	144	288	232	I	11	
02222	透明石英玻璃料瓶	外径 $\phi 100 \times$ 高300	"	256	208	440	352	"	"	
02223	透明石英玻璃源瓶	30 $\times$ 150	套	300	240	340	280	"	"	
02224	"	40 $\times$ 240	"	340	280	400	320	"	"	
	透明石英玻璃平板扩散舟 透明石英玻璃带盖石英舟 透明石英玻璃半圆舟 透明石英玻璃刻槽舟 透明石英玻璃橙 透明石英玻璃带盖石英箱	不分规格 " " " " "	公斤 " " " " "	说明: 1.表列各产品不分等级。 2.售价=DTS <sub>1</sub> 或QTS <sub>2</sub> 单价 $\times$ (单重 $\times$ 1.7(耗料系数)) + 工时费 3.热加工工时费25元/时;冷加工 工时费10元/时。						

编号	名称型号	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	编号	名称型号	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据
	<b>6. 不透明石英玻璃制品</b>						<b>7. 低膨胀石英玻璃管</b>				
02225	DBS <sub>1</sub> 不透明石英玻璃管	直管	公斤	25	I	02235	QSD 低膨胀石英玻璃管	$\phi 30-55 \times 120-200$	支	400	I
02226	"	锥形管	"	25	"	02236	"	$\phi 30-55 \times 201-300$	"	600	"
02227	"	弯管	"	25	"	02237	"	$\phi 30-55 \times 301-400$ ( $\phi 30$ 毫米以下, $\phi$ 55毫米以上双方议订)	"	800	"
02228	DBS <sub>2</sub> 不透明石英玻璃炉衬	$\phi 400 \times 1200$	只	3,450	"		<b>8. 石英玻璃弹簧</b>				
02229	"	$\phi 450 \times 1200$	"	3,900	"	02238	TST 石英玻璃弹簧 一级	弹簧直径 8,10,12、			
02230	"	$\phi 500 \times 1200$	"	3,450	"	02239	" 二级	14,16,20,25	支	30	I
02231	"	$\phi 550 \times 1200$	"	4,800	"			簧丝直径 0.1-0.35	"	20	"
02232	"	$\phi 600 \times 1200$	"	5,250	"			圈数: 100			
02233	DBS <sub>3</sub> 普型石英玻璃砖		吨	4,700	"						
02234	" 异型 "		"	8,000	"						

注: 生产厂代号: 11

编号	名称型号	等级	技术指标					价格 (元/公斤)	价格 系数 (%)	价格 依据	生产厂	备 注
			光谱特性	光学均 匀性	双折性	条 纹	颗 粒 不 均 匀 性					
<b>9. 光学石英玻璃</b>												
<b>(1) 远紫外光学石英玻璃</b>												
02240	JGS <sub>1</sub> 远紫外光学石英玻璃	一	15	30	20	30	5	5,000	100	I	11	
02241	"	二	15	20	11	20	4	3,500	70	"	"	
02242	"	三	13	17	9	17	4	3,000	60	"	"	
02243	"	四	13	16	8	15	3	2,750	55	"	"	
02244	"	五	13	14	8	13	2	2,500	50	"	"	
02245	"	六	11	0	6	11	2	1,500	30	"	"	
<b>(2) 紫外光学石英玻璃</b>												
02246	JGS <sub>2</sub> 紫外光学石英玻璃	一	15	25	15	10	10	2,800	100	I	11	JGS <sub>2</sub> 气泡最高等级为1类
02247	"	二	15	20	10	8	10	2,240	80	"	"	
02248	"	三	8	12	6	6	5	1,400	50	"	"	
02249	"	四	8	6	4	6	5	1,120	40	"	"	
02250	"	五	6	3	4	4	3	840	30	"	"	
02251	"	六	6	0	2	0	3	500	18	"	"	
<b>(3) 红外光学石英玻璃</b>												
02252	JGS <sub>3</sub> 红外光学石英玻璃	一	10	30	10	30	20	2,800	100	I	11	JGS <sub>3</sub> 气泡最高等级为2类
02253	"	二	10	20	7	30	13	2,240	80	"	"	
02254	"	三	10	10	5	15	10	1,400	50	"	"	
02255	"	四	5	5	4	15	8	1,040	37	"	"	
02256	"	五	5	3	3	10	7	780	28	"	"	
02257	"	六	3	0	3	10	3	500	18	"	"	

注：1. 表列为毛坯的尺寸公差按部标准JC185-81表14要求。

2. 上列价格系普型产品。正方、长方、圆片的毛坯皆为异型产品。计价公式：普型价格×1.3。

3. 光学性能和规格有特殊要求的产品，价格由双方协商议订。

4. 需进行普通抛光的产品，另加抛光费：0.5元/厘米<sup>2</sup>。

5. 计价方法：JGS<sub>1</sub>的5000元、JGS<sub>2</sub>的2800元和JGS<sub>3</sub>的2800元为基本价格，再乘以各技术指标价格系数的和即为售价。

例：上海分析仪器厂需要的JGS<sub>1</sub>棱镜。（技术指标、价格系数见右侧）

则其价格：3500元/公斤=5000元/公斤×(15+20+11+17+5)%=5000元×70%

技术指标 价格系数(%)

光谱特性 1类 15

光学均匀性 2类 20

双折射 2类 11

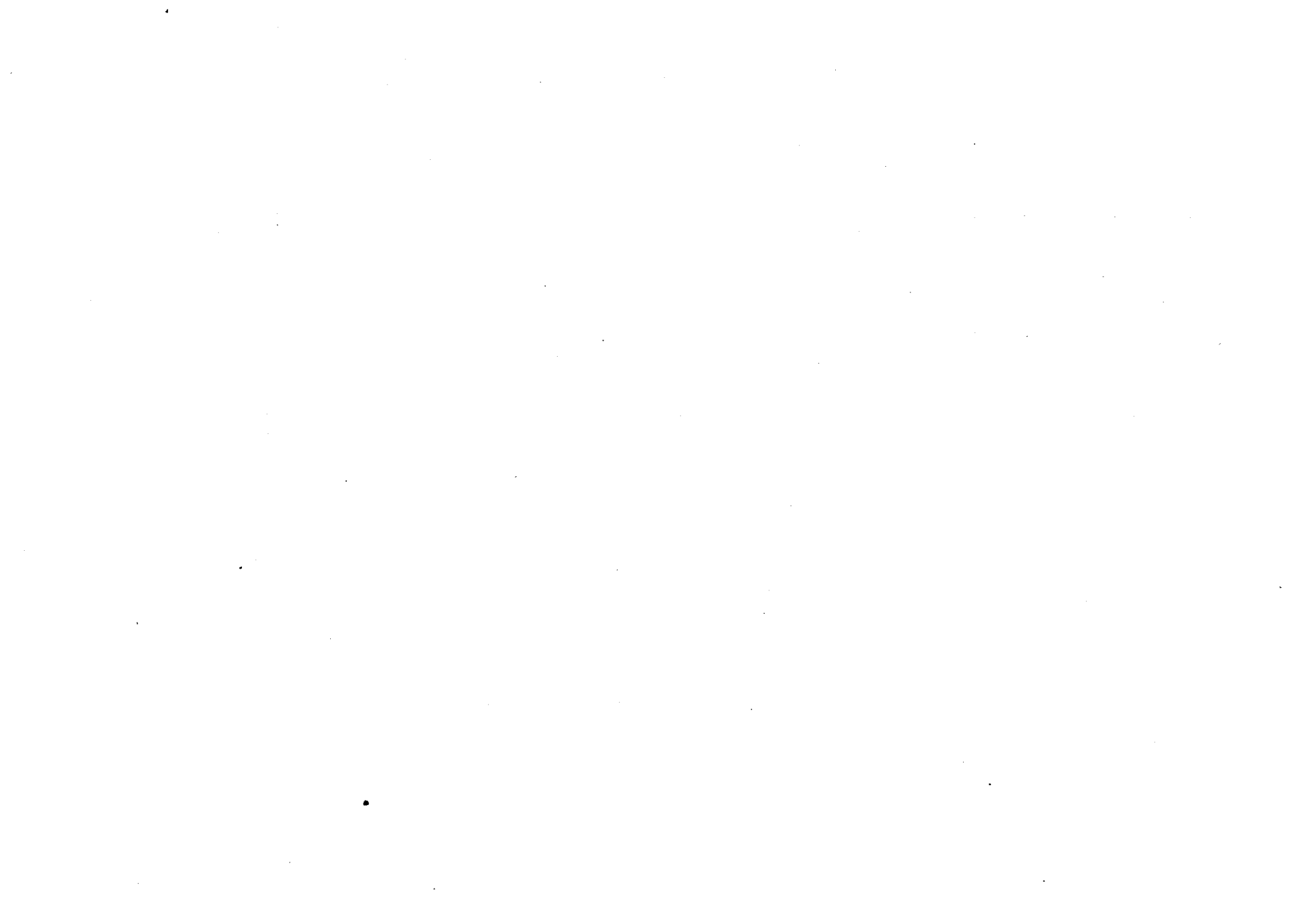
条文 1C 17

气泡 0类 5

编号	名称	型号	规格 (毫米)			单位	价格 (元)		价格 依据	生产厂	备注	
			直径	截面积	长度		正 品	付 品				
<b>10 光导纤维</b>												
02258	光导纤维: 光束	8001	$\leq \phi 10$		$\leq 2M$	根	19.8~400.4	15.96~280.28	I <sub>12</sub>	12	订制生产	
	"		$> \phi 10$		$> 2M$	"						商议订制生产
02259	传像束		$\leq 2 \times 2$		800~1300	"	828	414	I <sub>12</sub>	12	订制生产	
02260	"		$2 \times 2 < 3 \times 3$		800~1300	"	1000	530	I <sub>12</sub>	12	"	
02261	"		$3 \times 3 \leq 4 \times 4$		800~1300	"	1470	735	I <sub>12</sub>	12	"	
	"		$> 4 \times 4$		800~1300	"						商议订制生产
02262	多模光导纤维					"	600		I <sub>11</sub>	11	包装: 绕在筒上	

# 第八章

## 石膏及石膏制品



# 生产厂名录表:

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	荆州地区石膏矿	湖北荆州地区荆门麻城铺			
2	洛阳市西工建工程公司纤维石膏板厂	河南洛阳市凯旋东路4号		8059	代办包装托运
3	哈尔滨市石膏板厂	黑龙江哈尔滨市南岗区哈西大街一号	9946	62436	产品可按用户要求的长度加工制作
4	广州石膏社	广州市西湾路长乐后街	7853	88634	石膏每包25公斤
5	湖南衡山县石膏矿		5221		
6	沈阳市轻质建筑材料工业公司	沈阳市于洪区		53596;53542	
7	中国新型建筑材料公司北京新型建筑材料厂	北京市德胜门外西三旗	2550	27583	石膏板制品为龙牌;如需其他规格石膏板,而且订货量又较大者,可按需生产,价格另议
8	北京石膏板厂	北京市永外大红门	8901	765471	
9	天津石膏板厂	天津市河西区陈塘庄工业区玛钢厂南		82680;82030	
10	湖南衡阳市建筑材料厂	衡阳市五一路		22020	

# (一) 石 膏

编 号	名 称	细 度	稠 度 (%)	初凝时间	终 凝 时 间	抗拉强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单 价 格 位 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
02263	生石膏粉: 生纤一级	100目15%以下					吨	77	I <sub>1</sub>	1	
02264	" 生纤二级	100目25%以下					"	62	"	1	
02265	"	75~160目; 80~120目					"	85	I <sub>2</sub>	2	二水硫酸钙含量65~95%
02266	"	130~160目					"	90	"	2	
02267	建筑石膏粉	85目	60~80	>4分	<30分	17	"	90	"	2	
02268	"	80目筛余小于15%					"	740	I <sub>3</sub>	3	纸袋包装每袋30公斤
02269	"	75目	60~80	>4分	<30分	13	"	85	I <sub>2</sub>	2	
02270	"	65目	"	"	"	11	"	80	"	2	
02271	" 慢干粉						"	190	I <sub>4</sub>	4	(防潮、隔音)
02272	熟石膏粉: 熟纤特级	180目10%以下					"	114	I <sub>1</sub>	1	包装运输由企业自理
02273	" 熟纤1级						"	114	"	1	"
02274	" 熟纤2级						"	114	"	1	"
02275	模型石膏粉: 特级 作模型用						"	240	I <sub>4</sub>	4	吸水力强, 凝结快
02276	甲级 "						"	210	"	4	"
02277	乙级 作填料用						"	190	"	4	"
02278	模型石膏粉	100~160目	60左右	5分30秒	<30分	9~13	"	120	I <sub>2</sub>	2	其他规格单价另议

编 号	名 称	规 格	性 能	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
02279	活质石膏(青石膏)	含CaSO <sub>4</sub> ·2H <sub>2</sub> O75%		吨	15	I <sub>5</sub>	5	
02280	纤维石膏(白石膏)	" 92%		"	70	"	"	
02281	" "	" 65%		"	48	"	"	

## (二) 石膏制品

### 1. 石膏板:

石膏板是以天然石膏为原料,经煅烧、粉磨、搅拌、掺入适量添加剂与纤维做板芯后成型、烘干等工序而制得的一种新型轻质板材,主要用于内隔墙、天棚吊顶,内墙贴面等。此外可加工成各种固定式家具。石膏板做为建筑板材,具有以下优点:防火性能好;干湿收缩小;隔音绝热性能好;施工方便;能调节室内的相对湿度;有益于健康;抗震性能好;可以锯切和复合成各种形式的板材;装饰新颖雅致。

编号	名称规格 (毫米)	抗弯强度		隔音能力 (分贝)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注	
		板厚 (毫米)	纵 向								横 向
02282	石膏板 一级 长2700~3000;宽900;厚10~12	10	50公斤以上	25公斤以上	26~28	750~900	米 <sup>2</sup>	3	Ⅱ <sub>6</sub>	6	可按用户要求的长度加工
02283	石膏板 二级 长2700~3000;宽900;厚10~12	12	60公斤以上	30公斤以上	"	"	"	2.4	Ⅱ <sub>6</sub>	6	

编号	名称	规格 (毫米)	性能	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
02284	纸面石膏板	2400~3300×900×12	质轻、隔音、防火、装饰美观	米 <sup>2</sup>	3	Ⅱ <sub>7</sub>	7	每米 <sup>2</sup> 重8~11公斤
02285	"	2400~3300×1200×9		"	"	2.75	"	
02286	"	2500~3000×900~1200×12 一级	"	"	2.98	Ⅱ <sub>8</sub>	3	8~11公斤
02287	"	" 二级	"	"	2.83	"	3	
02288	"	3000×900×12	质轻、不燃、防震(防水性差)	"	2.75	Ⅱ <sub>8</sub>	8	每米 <sup>2</sup> 重9公斤
02289	"	3000×900×9	"	"	2.5	"	8	7公斤
02290	"	3000×1200×12	"	"	3.67	"	8	12公斤
02291	"	3000×1200×9	"	"	3.33	"	8	9.3公斤
02292	防火石膏板	2300~3300×900~1200×12		"	3.45	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
02293	石膏光面板	(300) <sup>2</sup> ;(400) <sup>2</sup> ;(500) <sup>2</sup> ;(590) <sup>2</sup> 厚10		"	4	Ⅱ <sub>1</sub>	1	用户自运,价格未含包装费
02294	石膏天花板	910×450×9;1200×600×9;2000×450×9;		"	3.3	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
02295	"	2000×600×12		"	3.6	"	7	



编号	名称规格	集中破坏荷载 (公斤)	导热系数 千卡/米·时·度	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	隔音能力 (分贝)	防火	含水率 (%)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
02296	抽孔石膏板 2500~3000×600×90	150	0.21		30.8	>2小时	<3	米 <sup>2</sup>	10	Ⅱ <sub>9</sub>	9	干容重580~680公斤/米 <sup>3</sup>
02297	石膏空心条板 2500×600×80;2650×600×80;2650×500×80;	124		89				"	7	Ⅱ <sub>10</sub>	10	干容重512公斤/米 <sup>3</sup> ; 抗拉强度: 13.1公斤/厘米 <sup>2</sup>
02298	纸面石膏空心复合板 2800~3000×900~1200×116							"	10.75	Ⅱ <sub>3</sub>	3	外加铁、木板、塑料布密封包装

## 2. 纤维石膏板:

纤维石膏板是以建筑石膏为主要原料,以植物纤维、玻璃纤维为增强材料,采用新工艺制成的轻质薄板,是供室内隔墙和装饰用的理想的新型建筑材料。它具有质轻、强度高、防火、防虫蛀、隔热、隔音、尺寸稳定,加工性能好等一系列优点。

纤维石膏板应用于试验建筑物结果证明,可以大大减轻建筑物自重,减少湿作业,缩短施工周期,施工方便,装饰美观,提高建筑物抗震性能,节省三大主材和运输力。并能代替木材(可锯、可钉、可刨、可粘)。用途极为广泛,可用于隔墙、内装修、天花板及家具等方面。

编号	名称规格	断裂荷载		导热系数 千卡/米·时·度	耐火极限 (小时)	含水率 (%)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
		横向 (公斤)	纵向 (公斤)								
02299	纤维石膏板 3000×800×6	40	28			<3	米 <sup>2</sup>	3.5	Ⅱ <sub>2</sub>	2	容重: 1100~1200公斤/米 <sup>3</sup> 长±10毫米;宽±5毫米;厚±0.5毫米
02300	" 3000×800×8	"	"			"	"	4	"	2	
02301	" 3000×800×10	"	"			"	"	4.5	"	2	
02302	" 3000×800×12	"	"			"	"	5	"	2	
02303	纤维石膏屋面板 3000×600×16			0.156~0.167	0.6~1			12.7	Ⅱ <sub>9</sub>	9	容重1100~1200公斤/米 <sup>3</sup> 冲击强度: 3.19公斤/厘米 <sup>2</sup>
02304	" 2700×900×18			"	"			12.7	"	9	

## 3. 石膏工字龙骨: 为石膏板墙体骨架。

编号	名称	规格	性能	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
02305	石膏工字龙骨	68×92×3000毫米	性能同石膏板,可代替木龙骨	根	3	Ⅱ <sub>3</sub>	8	每根14公斤
02306	"	58×86×3000毫米	"	"	1.38	Ⅱ <sub>3</sub>	3	

第九章 

陶

瓷



# 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	陕西铜川市建筑陶瓷厂				
2	温州面砖厂				
3	广东佛山市石湾建筑陶瓷厂	广东佛山市	4844	86232;87164	
4	浙江娥江釉面砖厂	浙江上虞县百官后郭			
5	江西景德镇陶瓷厂	景德镇市毛家坂	4444	0011	三角牌白釉面砖81年评为省优质产品
6	山东博山建筑陶瓷厂	淄博市博山区新博南路	4378	493	
7	上海立新建筑材料厂	上海翔殷支路100号		481068;480998	
8	浙江宁波砖瓦二厂	宁波市镇海群英堂			
9	上海闸北房屋修建公司陶瓷厂	上海市广中路704号	2816	652457	
10	福建漳州建筑瓷厂				
11	辽宁海城陶瓷三厂	辽宁海城县红星街	0005	2449	“长城牌”陶瓷锦砖自79年以来一直被评为辽宁省和鞍山市优质产品
12	吉林辽源市耐酸器材厂	辽源市站前街	4320	2663	
13	温州地砖厂	浙江温州			
14	北京市琉璃制品厂	北京市门头沟区琉璃渠		8772776;8772716	
15	景德镇园林瓷厂	江西景德镇韭菜园		枫树山总机转	
16	唐山建筑陶瓷厂	河北唐山市路北区滨河路	1795	23867;23717	包装除注明者外, 都是木箱和纸箱包装
17	天津市静海县梁头公社耐酸器材厂				
18	江苏宜兴非金属化工机械厂	宜兴十蜀镇	0553	255;295	
19	沈阳市耐酸材料厂				
20	重庆中梁山工业瓷厂	重庆市中梁山火车站	2001	61820	
21	唐山陶瓷厂	唐山市路北区瓷厂街	4318	22767;22267	
22	北京陶瓷厂				
23	沈阳陶瓷厂				
24	福建省第四建筑工程公司建材厂				
25	北京百子湾建材澡盆厂				
26	北京化工设备厂	北京市朝阳区垂杨柳			
27	北京市土桥砖瓦厂	北京市通县南土桥村		5982636	
28	上海石英玻璃厂	上海市吴泾一村			
29	天津市硅酸盐制品厂				
30	北京市陶粒厂	北京市石景山西福村			

# (一) 瓷 砖

瓷砖主要用于墙、地作贴面材料，能防腐、耐磨、保洁、并可作为良好的装饰材料，由于各地原料和制造工艺的不同，各厂所生产的产品技术性能也有差别列表如下：

生产厂	产 品 名 称	吸 水 率 (%)	热 性 能	中 间 受 压	白 度	外 观	其 他 技 术 性 能
9	碟花牌彩色外墙贴面砖(一级品)	<5%				色调柔和、立体感强	耐火抗冻
1	釉面砖	≤10%					
3	红地砖 (一级品)	<8%					
3	彩色釉面墙地砖	"					
1	防潮砖(红地砖)	≤6%					具有耐冲击性能
12	锦砖(马赛克)	<0.2%					耐磨性强、耐酸、硷性腐蚀、抗磕碰强
4	白色和彩色釉面砖	16~20%	可耐高温1200℃, 防冻 为-28℃	1.3市斤无断裂 (块坯未经烧成)	78°		
5	三角牌白色及彩色釉面砖	<22%	150℃~190℃一次不裂		>78°	符合 JC200-75标准	各种物理性能、技术性能均达到部颁标准。
11	陶瓷锦砖	<0.2%	热稳度性好				机械强度高 耐摩擦, 耐酸碱腐蚀等特点
11	釉面陶瓷锦砖	"	"				机械强度高, 化学稳定性强, 不易挂污, 后期不龟裂
3	琉璃建筑陶瓷					具有平滑整洁的外表, 釉面光亮, 单块和 批量釉色基本一致。尺寸 误差小(±1~3毫米) (误差不超过±3%)	
17	玻璃板瓦、筒瓦等琉璃制品	4~15	急冷急热性100℃至20± 1℃, 热冷三次坯不炸裂, 抗 冻性能, -30℃至20±1℃, 冻融循环15次坯没有掉棱 角, 釉无剥落现象。				

编号	名称规格	重量 (公斤/件)	单 位	价 格 (元)	分 等(级)价 格 (元)				价格 依 据	生产厂	备 注
					一(甲)级	二(乙)级	三(丙)级	等 外			
<b>1. 不带釉砖</b>											
02307	不带釉砖 乳白色 75×150×8毫米	0.2	片	0.15					I <sub>1</sub>	1	
02308	" " 100×200×8"	0.4	"	0.25					"	1	
02309	" 白面砖 108×108 "		米 <sup>2</sup>	11.44					I <sub>2</sub>	2	
02310	" 彩面砖 "		"	13.42					"	2	
02311	不带釉砖 152×152毫米		"	8.23					"	2	
02312	" "		片	0.19					"	2	
02313	红地砖 200×100×8 "	0.4	"		0.23				I <sub>3</sub>	3	
02314	防潮砖(红地砖) 100×100×10"	0.25	"	0.08					I <sub>1</sub>	1	
02315	" 100×200×13"	0.5	"	0.2					"	1	
02316	" 150×150×13"	0.75	"	0.2					"	1	
<b>2. 带釉砖</b>											
02317	白色釉面砖 76×76×5 毫米		片		0.067	0.057	0.043		I <sub>10</sub>	16	
02318	" " 76×152×5 "		"		0.085	0.072	0.052		"	16	
02319	" " 76×152×5 "	0.11	"	0.095					I <sub>5</sub>	5	
02320	" " 108×108×5"	0.09	"	0.22					I <sub>4</sub>	4	
02321	" " "		"		0.09	0.076	0.055		I <sub>10</sub>	16	
02322	" " 152×152×5"		"		0.13	0.108	0.075		"	16	
02323	" " "	0.23	"	0.19					I <sub>5</sub>	5	
02324	" " "		"		0.118	0.096	0.063		I <sub>10</sub>	16	
02325	" " "	0.21	"	0.28					I <sub>4</sub>	4	
02326	" " "		"		0.28	0.24	0.18		I <sub>6</sub>	6	
02327	" " (三角牌)	0.22	"		0.19	0.165	0.135		I <sub>5</sub>	5	
02328	白色釉面砖 3×6英寸		千块	147.65					I <sub>2</sub>	2	
02329	" " 4×4 "		"	128.56					"	2	
02330	" " 5 毫米厚		片		0.18	0.16	0.14	0.07	I <sub>7</sub>	7	
02331	" " 6 毫米厚		"		0.2	0.18	0.15	0.08	"	7	
02332	白色釉面砖(无圆边) 76×152×5毫米		"		0.13	0.12	0.11		I <sub>10</sub>	10	

为草捆包装价

编号	名称规格	重量 (公斤/件)	单 位	价 格 (元)	分 等 (级) 价 格 (元)			价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					一(甲)级	二(乙)级	三(丙)级			
02333	白色釉面砖 (无圆边) 108×108×5毫米		片		0.14	0.13	0.12	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
02334	" 152×152×5 "		"		0.23	0.21	0.19	"	10	
02335	白色釉面砖 76×152×5毫米 (一面圆边、二面圆边)		"		0.14	0.13	0.12	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
02336	" (一面圆边)		"		0.085	0.075	0.052	"	16	
02337	108×108×5毫米 (一面圆边、二面圆边)		"		0.15	0.14	0.13	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
02338	"		"		0.09	0.076	0.055	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
02339	152×152×5 "		"		0.24	0.22	0.2	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
02340	"		"		0.13	0.108	0.075	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
02341	"		"		0.118	0.096	0.063	"	16	为草捆包装价
02342	" (一面大圆边、二面大圆边)		"		0.135	0.112	0.077	"	16	
02343	"		"		0.123	0.1	0.065	"	16	为草捆包装价
02344	152×152×6毫米		"		0.135	0.112	0.075	"	16	
02345	"		"		0.123	0.1	0.065	"	16	为草捆包装价
02346	釉面砖100×200×8毫米	0.4	"	0.4				Ⅱ <sub>1</sub>	1	
02347	外墙彩釉砖 (色砖) 100×200×9毫米		"		0.4	0.34	0.26	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
02348	彩色外墙贴面砖 (蝶花牌) 100×50×7毫米		"	0.25				Ⅱ <sub>9</sub>	9	有红、黄、蓝、黑、天蓝、白色、
02349	" 100×100×7 "		"	0.45				"	9	咖啡、豆绿、邮绿、肉色等
02350	彩色外墙贴面砖 (蝶花牌) 无光釉 100×50×7毫米		"	0.15				Ⅱ <sub>9</sub>	9	
02351	100×100×7 "		"	0.3				"	9	
02352	彩色外墙贴面砖 (金花牌) 50×100×8毫米		"		0.27	0.24		Ⅱ <sub>7</sub>	7	
02353	" 100×100×8 "		"		0.45	0.4		"	7	
02354	" (蝶花牌) 200×100×8.5毫米		"	0.9				Ⅱ <sub>9</sub>	9	有大棱砖、小棱砖、双棱砖、 线面砖、平面砖等
02355	彩色釉面砖 108×108×5毫米	0.09	"	0.25				Ⅱ <sub>4</sub>	4	
03356	"		"		0.15	0.085	0.075	Ⅱ <sub>16</sub>	16	包括：黄、粉、蓝、绿、灰色、 其他色另议
02357	彩色釉面砖 152×152×5 " (三角牌)	0.23	"		0.28	0.25	0.2	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
02358	" 152×152×5 "		"		0.38	0.32	0.26	Ⅱ <sub>6</sub>	6	

编 号	名 称 规 格	重 量 (公斤/件)	单 位	价 格 (元)	分等(级)价格(元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					一 甲 级	二 乙 级	三 丙 级	等 外			
02359	彩色釉面砖 152×152×5毫米		片		0.22	0.176	0.079		II <sub>16</sub>	16	
02360	彩色釉面砖 4×4英寸		千块	156.33					II <sub>2</sub>	2	
02361	" " 5毫米厚		片		0.22	0.19	0.16	0.09	II <sub>7</sub>	7	
02362	" " 6 "		"		0.24	0.21	0.17	0.1	"	7	
02363	" 6×6英寸		千块	327.34					II <sub>2</sub>	2	
02364	" " 5毫米厚		片		0.34	0.28	0.23	0.13	II <sub>7</sub>	7	
02365	" " 6 "		"		0.38	0.32	0.27	0.15	"	7	
02366	彩色釉面墙地砖 200×100×8毫米	0.43	"	0.4					II <sub>3</sub>	3	
02367	黑色釉面砖 108×108×5毫米		"		0.3	0.14	0.084		II <sub>16</sub>	16	
02368	图案釉面砖 "		"		0.17	0.136	0.085		"	16	
02369	" 152×152×5毫米		"		0.25	0.2	0.125		"	16	
02370	天蓝色釉面砖 108×108×5	0.09	"	0.25					II <sub>4</sub>	4	
02371	斑点釉面砖 6×6英寸		千块	266.66					II <sub>2</sub>	2	
02372	花釉面砖 152×152×5毫米		片		0.42	0.36	0.3		II <sub>6</sub>	6	
02373	印花釉面砖 108×108×5 "		"		0.2	0.18	0.16		II <sub>10</sub>	10	
02374	" 152×152×5 "		"		0.32	0.28	0.25		"	10	
02375	" 6×6英寸		千块	290.58					II <sub>2</sub>	2	
02376	" (一面圆边) 108×108×5毫米		片		0.18	0.16	0.14		II <sub>10</sub>	10	
02377	" " 152×152×5毫米		"		0.28	0.25	0.22		"	10	
02378	" (二面圆边) 108×108×5毫米		"		0.19	0.17	0.15		"	10	
02379	" " 152×152×5 "		"		0.29	0.26	0.23		"	10	
02380	贴花釉面砖 108×108×5毫米(出口)		"	0.5					"	10	
02381	" 152×152×5 " "		"	1					"	10	
02382	" 240×160×6 " "		"	1.8					"	10	
02383	" 108×108×5 " (内销)		"	0.2					"	10	
02384	" 152×152×5 " "		"	0.4					"	10	
02385	" 240×160×6 " "		"	0.72					"	10	
02386	绘画釉面砖 240×160×6 " (出口)		"	6					"	10	
02387	组合贴花釉面砖 152×152×5毫米(出口)		"	2					"	10	



编 号	名 称 规 格	重 量 (公斤/件)	单 位	价 格 (元)	分等(级)价格(元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					一(甲)级	二(乙)级	三(丙)级	等 外			
02388	组合贴花釉面砖 240×160×6毫米(出口)		片	3.5					Ⅱ <sub>10</sub>	10	翠绿及棕色釉面立体砖同此价
02389	" 152×152×5 "(内销)		"	1.4					"	10	
02390	" 240×160×6 " "		"	0.8					"	10	
02391	组合绘画釉面砖 152×152×5 "(出口)		"	5					"	10	
02392	" 240×160×6 " "		"	9					"	10	
02393	" 152×152×5 "(内销)		"	1.2					"	10	
02394	" 240×160×6 " "		"	2					"	10	
02395	彩色立体釉面砖 4×4英寸厚5毫米		"		0.32	0.272	0.224	0.15	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
02396	天兰色立体釉面砖 108×108×5毫米	0.12	"	0.32					Ⅱ <sub>4</sub>	4	
	松衣黄釉面立体砖 108×108×6 "	0.12	"	0.31					"	4	
02397	彩色釉面立体砖 108×108×5毫米		"		0.2	0.18	0.16		Ⅱ <sub>10</sub>	10	
02398	" 152×152×5毫米		"		0.32	0.28	0.25		Ⅱ <sub>10</sub>	10	
02399	" 200×200×6 "		"		0.65	0.58	0.52		"	10	
02400	" (浮雕)108×108×6毫米		"		0.36	0.32	0.28		Ⅱ <sub>6</sub>	6	
02401	白色釉面立体砖 108×108×5毫米		"		0.32	0.28	0.25		Ⅱ <sub>10</sub>	10	
02402	" 152×152×5 "		"		0.52	0.46	0.41		"	10	
02403	" 200×200×6 "		"		1.05	0.95	0.84		"	10	
02404	白色釉面浮雕砖 152×152×5 "		"		0.25	0.23	0.21		"	10	
02405	白色釉面砖配件		"		0.15	0.13	0.11		"	10	
02406	"		"		0.09	0.076	0.055		Ⅱ <sub>16</sub>	16	
02407	4英寸阳角条砖、阴角条砖、压顶条砖		"		0.08	0.068	0.05		"	16	
02408	压顶砖 152×38×5毫米		"	0.16					Ⅱ <sub>4</sub>	4	
02409	阴阳条 152×30×5毫米		"	0.15					"	4	
02410											

- 注: 1. 代号10的生产厂所列白色釉面砖配件包括如下: 阴角条砖152×28×5毫米; 阳角条砖152×28×5毫米; 压顶条砖152×38×5毫米; 阴三转角25×5毫米; 阴座角38×5毫米; 阴压顶角38×5毫米; 阳三转角28×5毫米; 阳座角38×28×5毫米; 阳压顶角38×5毫米。
2. 代号16的生产厂所列白色釉面砖配件包括如下: 阳角条砖152×28×5毫米; 阴角条砖152×28×5毫米; 压顶条砖152×38×5毫米; 阳角座砖38×28×5毫米; 阴角座砖38×38×5毫米; 阳三转角28×5毫米; 阴三转角28×5毫米; 压顶阳角28×5毫米; 压顶阴角28×5毫米。

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称 型 号	规 格	价 格 (元/米 <sup>2</sup> )			价 格 依 据	生 产 厂
										一 级 品	二 级 品	三 级 品		
<b>3. 陶瓷锦砖 (马赛克)</b>														
02411	白色四方砖 T101	19×19×4	米 <sup>2</sup>	6.1	Ⅱ <sub>16</sub>	16	陶瓷锦砖							
02412	黄色方砖 103	"	"	8.6	"	16	02436	DH001	小四角(长城牌)	9	6.3	4.5	Ⅱ <sub>11</sub>	11
02413	蓝绿色四方砖 T112	"	"	15.2	"	16	02437	002	"	7.7	5.39	3.85	"	11
02414	棕底白斑点 118	"	"	9.1	"	16	02438	003	"	7	4.9	3.5	"	11
02415	白底粉红点 123	"	"	7	"	16	02439	004	"	7.36	5.15	3.68	"	11
02416	125	"	"	6.8	"	16	02440	005	"	7.6	5.32	3.8	"	11
02417	板栗色斑点四方砖 T126	"	"	6.8	"	16	02441	006	"	7	4.9	3.5	"	11
02418	白底棕斑点 128	"	"	8.1	"	16	02442	007	"	7.8	5.46	3.9	"	11
02419	绿色斑点四方砖 T132	"	"	7.8	"	16	02443	008	"	9	6.3	4.5	"	11
02420	白底绿斑点 133	"	"	7.5	"	16	02444	009	"	9	6.3	4.5	"	11
02421	绿色白斑点四方砖 T136	"	"	9.6	"	16	02445	010	"	7.2	5.04	3.6	"	11
02422	天蓝斑点四方砖 T143	"	"	13.3	"	16	02446	011	"	6.5	4.55	3.25	"	11
02423	棕地海碧蓝斑点	"	"	13.9	"	16	02447	012	"	12.6	8.82	6.3	"	11
02424	淡天蓝斑点四方砖 副T143	"	"	10.3	"	16	02448	013	"	8.1	5.67	4.05	"	11
02425	白底黑斑点 166	"	"	6.6	"	16	02449	014	"	9	6.3	4.5	"	11
02426	白黑混点 167	"	"	7.7	"	16	02450	015	"	9	6.3	4.5	"	11
02427	168	"	"	7.7	"	16	02451	016	"	9.93	6.93	4.95	"	11
02428	169	19×19×5	"	9.5	"	16	02452	017	"	7.7	5.39	3.85	"	11
02429	湖水六角黄点四角 T301	拼花	"	11.9	"	16	02453	018	"	9	6.3	4.5	"	11
02430	湖水六角白四角	"	"	11.9	"	16	02454	019	"	8.1	5.67	4.05	"	11
02431	白色六角绿点四角	"	"	11.9	"	16	02455	020	"	7.6	5.32	3.8	"	11
02432	湖水点六角棕色蓝点四角 T401	拼花	"	11.9	"	16	02456	021	"	7	4.9	3.5	"	11
02433	白深浅灰黑方砖朵拼 T501	19×19×4	"	9	"	16	02457	022	"	7.6	5.32	3.8	"	11
02434	黄、灰斑点方砖朵拼 T502	"	"	7.7	"	16	02458	023	"	7	4.9	3.5	"	11
02435	灰色大砖白方砖 T701	拼花	"	9.5	"	16	02459	024	"	22	15.4	11	"	11
							02460	025	"	10	7	5	"	11
							02461	026	"	8.5	5.95	4.25	"	11
							02462	027	"	7.1	4.97	3.55	"	11
							02463	028	"	31.5	22.05	15.75	"	11

编号	名称型号	规格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂	编号	名称型号	规格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂
			一级品	二级品	三级品						一级品	二级品	三级品		
	陶瓷锦砖							陶瓷锦砖							
02464	DH029	小四角(长城牌)	8	5.6	4	11	11	02492	DH123	大四角(长城牌)	11.6	8.12	5.8	11	11
02465	030	"	17.1	11.97	8.55	"	11	02493	159	拚花图案(长城牌)	10.1	7.07	5.05	"	11
02466	031	"	7	4.9	3.5	"	11	02494	160	"	10.1	7.07	5.05	"	11
02467	032	"	10	7	5	"	11	02495	163	"	11.4	7.98	5.7	"	11
02468	033	"	11	7.7	5.5	"	11	02496	164	"	11.4	7.98	5.7	"	11
02469	034	"	8.5	5.95	4.25	"	11	02497	165	"	11.18	7.83	5.59	"	11
02470	035	"	7.5	5.25	3.75	"	11	02498	166A	"	10.14	7.1	5.07	"	11
02471	036	"	8	5.6	4	"	11	02499	167	"	9.54	6.68	4.77	"	11
02472	037	"	7.5	5.25	3.75	"	11	02500	170	"	11.84	8.29	5.92	"	11
02473	038	"	7.8	5.46	3.9	"	11	02501	171	"	11.9	8.33	5.95	"	11
02474	039	"	7.5	5.25	3.75	"	11	02502	172	"	10.49	7.34	5.25	"	11
02475	040	"	10	7	5	"	11	02503	173	"	12.45	8.71	6.23	"	11
02476	041	"	11	7.7	5.5	"	11	02504	174	"(174—1同此)	12.45	8.71	6.23	"	11
02477	042	"	7.2	5.04	3.6	"	11	02505	175	"	11.9	8.33	5.95	"	11
02478	043	"	9.73	6.81	4.87	"	11	02506	176	时方(长城牌)	11	7.7	5.5	"	11
02479	044	"	9.73	6.81	4.87	"	11	02507	177	"	9	6.3	4.5	"	11
02480	045	"	12	8.4	6	"	11	02508	178	"	7.2	5.04	3.6	"	11
02481	046	"	7.6	5.32	3.8	"	11	02509	179	"	7.6	5.32	3.8	"	11
02482	047	"	7.85	5.57	4.05	"	11	02510	180	"	7.36	5.15	3.68	"	11
02483	048	"	7.25	5.2	3.63	"	11	02511	181	"	7.7	5.39	3.85	"	11
02484	049	"	9.73	6.81	4.87	"	11	02512	182	拚花图案(长城牌)	12.6	8.82	6.3	"	11
02485	050	"	9.73	6.81	4.87	"	11	02513	183	"	10.2	7.14	5.1	"	11
02486	051	"	9.73	6.81	4.87	"	11	02514	184	"	12.45	8.71	6.23	"	11
02487	052	"	8	5.6	4	"	11	02515	185	"	10.1	7.07	5.05	"	11
02488	061	"	8.1	5.67	4.05	"	11	02516	186	"	11.9	8.33	5.95	"	11
02489	DH100	大四角(长城牌)	9.9	6.93	4.95	"	11	02517	187	"	11.6	8.12	5.8	"	11
02490	101	"	13	9.1	6.5	"	11	02518	188	"	12.1	8.47	6.05	"	11
02491	102	"	7	4.9	3.5	"	11	02519	189	"	7	4.9	3.5	"	11

编 号	名称型号	规 格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂	编 号	名称型号	规 格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂
			一级品	二级品	三级品						一级品	二级品	三级品		
	陶瓷锦砖							陶瓷锦砖							
02520	DH191	拈花图案(长城牌)	10	7	5	11	11	02548	DH236	拈花图案(长城牌)	10.5	7.35	5.25	11	11
02521	192	"	9.4	6.58	4.7	"	11	02549	237	"	10.2	7.14	5.1	"	11
02522	194	混贴图案(长城牌)	9.56	6.69	4.78	"	11	02550	238	小四角(长城牌)	13	9.1	6.5	"	11
02523	195	"	7.43	5.2	3.72	"	11	02551	239	吋方(长城牌)	9.1	6.37	4.55	"	11
02524	196	"	7.84	5.49	3.92	"	11	02552	240	"	10	7	5	"	11
02525	197	"	7.22	5.05	3.61	"	11	02553	241	小四角(长城牌)	8	5.6	4	"	11
02526	198	小四角(长城牌)	7.2	5.04	3.6	"	11	02554	242	"	9	6.3	4.5	"	11
02527	199	"	7.2	5.04	3.6	"	11	02555	243	吋方(长城牌)	8.15			"	11
02528	200	"	7	4.9	3.5	"	11	02556	247	拈花图案(长城牌)	11.18	7.83	5.59	"	11
02529	201	"	7.8	5.46	3.9	"	11	02557	250	吋方(长城牌)	8	5.6	4	"	11
02530	203	"	8.2	5.74	4.1	"	11	02558	251	"	6.5	4.55	3.25	"	11
02531	204	"	12.6	8.82	6.3	"	11	02559	252	混贴中方(长城牌)	9.1	6.37	4.55	"	11
02532	206	"	11.2	7.84	5.6	"	11	02560	253	"	9.1	6.37	4.55	"	11
02533	210	"	7.8	5.46	3.9	"	11	02561	254	吋方(长城牌)	23.4	16.38	11.7	"	11
02534	222	拈花图案(长城牌)	9.11	6.38	4.56	"	11	02562	255	"	9.5	6.65	4.75	"	11
02535	223	"	11.18	7.83	5.59	"	11	02563	256	"	10.5	7.35	5.25	"	11
02536	224	"	11.3	7.91	5.65	"	11	02564	257	"	10.24	7.17	5.12	"	11
02537	225	"	11.6	8.12	5.8	"	11	02565	258	"	22	15.4	11	"	11
02538	226	"	11.18	7.83	5.59	"	11	02566	259	"	9	6.3	4.5	"	11
02539	227	"	10.5	7.35	5.25	"	11	02567	260	"	8.1	5.67	4.05	"	11
02540	228	"	11	7.7	5.5	"	11	02568	261	"	9	6.3	4.5	"	11
02541	229	"	10.5	7.35	5.25	"	11	02569	262	"	7.1	4.97	3.55	"	11
02542	230	"	24.5	17.15	12.25	"	11	02570	263	"	17.1	11.97	8.55	"	11
02543	231	"	31	21.7	15.5	"	11	02571	264	"	8	5.6	4	"	11
02544	232	"	11.2	7.84	5.6	"	11	02572	265	"	7	4.9	3.5	"	11
02545	233	"	9.5	6.65	4.75	"	11	02573	266	"	9	6.3	4.5	"	11
02546	234	"	12.5	8.75	6.25	"	11	02574	267	"	8.5	5.95	4.25	"	11
02547	235	"	9.1	6.37	4.55	"	11	02575	268	"	11	7.7	5.5	"	11

编 号	名称型号	规 格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂	编 号	名称型号	规 格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂
			一级品	二级品	三级品						一级品	二级品	三级品		
	陶瓷锦砖							陶瓷锦砖							
02576	DH269	时 方(长城牌)	8.1	5.67	4.05	■ <sub>11</sub>	11	02604	DH552	拼花图案(长城牌)	11.18	7.83	5.59	■ <sub>11</sub>	11
02577	270	"	11.73	8.21	5.87	"	11	02605	553	"	11.85	8.3	5.93	"	11
02578	271	"	10.43	7.3	5.22	"	11	02606	556	"	8.85	6.2	4.43	"	11
02579	272	"	10.43	7.3	5.22	"	11	02607	557	"	10.16	7.11	5.08	"	11
02580	273	"	10.6	7.42	5.3	"	11	02608	558	"	10.01	7.01	5.01	"	11
02581	275	"	13	9.1	3.25	"	11	02609	559	"	10.16	7.11	5.08	"	11
02582	276	长 条(长城牌)	13	9.1	6.5	"	11	02610	562	"	11.28	7.9	5.64	"	11
02583	277	时 方(长城牌)	6.5	4.55	3.25	"	11	02611	564	"	10.1	7.07	5.05	"	11
02584	278	"	11.6	8.12	5.8	"	11	02612	601	六角形(长城牌)	7	4.9	3.5	"	11
02585	DH300	拼花图案(长城牌)	10.5	7.35	5.25	"	11	02613	DL137	各色	8.5			■ <sub>12</sub>	12
02586	301	"	10.22	7.15	5.11	"	11	02614	143	"	11.5			"	12
02587	501	"	9.63	6.74	4.82	"	11	02615	121	"	12.5			"	12
02588	502	"	8.02	5.61	4.01	"	11	02616	126	"	11.5			"	12
02589	503	"	9.37	6.56	4.69	"	11	02617	510	"	11.3			"	12
02590	504	"	9.55	6.69	4.78	"	11	02618	906	"	10			"	12
02591	505	"	8.7	6.09	4.35	"	11								
02592	508	"	9.11	6.38	4.56	"	11								
02593	509	"	10.32	7.22	5.16	"	11								
02594	523	"	9.08	6.36	4.54	"	11								
02595	536	"	10.16	7.11	5.08	"	11								
02596	537	"	10.86	7.6	5.43	"	11								
02597	541	"	8.88	6.22	4.44	"	11								
02598	542	"	7.88	5.52	3.94	"	11								
02599	543	"	9.85	6.9	4.93	"	11								
02600	544	"	7.74	5.42	3.87	"	11								
02601	546	"	9.04	6.33	4.54	"	11								
02602	550	"	10.16	7.11	5.08	"	11								
02603	551	"	12	8.4	6	"	11								
									4.釉面陶瓷锦砖						
								02619	DHY01	长城牌	17	13.6	10.2	■ <sub>11</sub>	11
								02620	Y02	"	17	13.6	10.2	"	11
								02621	Y03	"	17	13.6	10.2	"	11
								02622	Y04	"	21.07	16.87	12.64	"	11
								02623	Y05	"	13.17	14.54	10.9	"	11
								02624	Y06	"	19.5	15.6	11.7	"	11
								02625	Y07	"	19.5	15.6	11.7	"	11
								02626	Y08	"	17.73	14.18	10.64	"	11
								02627	Y09	"	17	13.6	10.2	"	11
								02628	Y10	"	20.42	16.34	12.25	"	11
								02629	Y11	"	18.46	14.77	11.08	"	11
								02630	Y12	"	18.46	14.77	11.08	"	11

编号	名称型号	规格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂	编号	名称型号	规格	价 (元/米 <sup>2</sup> ) 格			价格依据	生产厂
			一级品	二级品	三级品						一级品	二级品	三级品		
	釉面锦砖							釉面锦砖							
02631	DHY13	长城牌	19.49	15.59	11.69	11	02658	Y40	长城牌	18.02	14.42	10.81	11	11	
02632	Y14	"	17.51	14.01	10.51	"	02659	DHY41	长城牌	18	14.4	10.8	11	11	
02633	Y15	"	17.51	14.01	10.51	"	02660	Y42	"	18.02	14.42	10.81	"	11	
02634	Y16	"	17	13.6	10.2	"	02661	Y43	"	15	12	9	"	11	
02635	Y17	"	17.73	14.18	10.64	"	02662	Y44	"	17	13.6	10.2	"	11	
02636	Y18	"	21.07	16.86	12.64	"	02663	Y45	"	18	14.4	10.8	"	11	
02637	Y19	"	17.73	14.18	10.64	"	02664	Y46	"	25.01	20.01	15.01	"	11	
02638	Y20	"	18.28	14.62	10.97	"	02665	Y47	"	20.26	16.21	12.16	"	11	
02639	Y21	"	18.06	14.45	10.84	"	02666	DHY48	"	19.95	19.96	11.97	11	11	
02640	Y22	"	18.3	14.64	10.98	"	02667	Y49	"	19.78	15.82	11.87	"	11	
02641	Y23	"	18.44	14.75	11.06	"	02668	Y50	"	20.5	16.4	12.3	"	11	
02642	Y24	"	18.02	14.42	10.81	"	02669	Y51	"	19.97	15.98	11.98	"	11	
02643	Y25	"	18.44	14.75	11.06	"	02670	Y52	"	20.05	16.04	12.03	"	11	
02644	Y26	"	19.05	15.42	11.43	"	02671	地瓷砖	斑点梯形、红小四角	13.5			13	13	
02645	Y27	"	18.44	14.75	11.06	"	02672	"	白大四角	10.5			"	13	
02646	Y28	"	19.51	15.61	11.71	"									
02647	Y29	"	19.6	15.68	11.76	"									
02648	Y30	"	20.25	16.2	12.15	"									
02649	Y31	"	20	16	12	"									
02650	Y32	"	18	14.4	10.8	"									
02651	Y33	"	17.73	14.18	10.64	"									
02652	Y34	"	17.84	14.27	10.7	"									
02653	Y35	"	17.84	14.27	10.7	"									
02654	Y36	"	18.12	14.5	10.87	"									
02655	Y37	"	15	12	9	"									
02656	Y38	"	17	13.6	10.2	"									
02657	Y39	"	21.07	16.87	12.64	"									

注：1. 包装情况：代号11厂产品采用纸箱包装，包装箱的尺寸为320×320×225毫米。

2. 代号11厂每米<sup>2</sup>另加包装费0.59元，如每箱不足3.716米<sup>2</sup>砖数量的包装费，按每个包装箱2.19元收费。

## (二) 琉 璃 类

编 号	名 称 (毫 米)	规 格	重 量 (公斤/块)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称 (毫 米)	规 格	重 量 (公斤/块)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	
																编 号
02673	琉璃板瓦	212×220×10; 215×220×10						02700	琉璃勾头(沟子)	315×160×80		件	4.22	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
02674	(黄釉)	一级品	1.2	件	0.68	Ⅱ <sub>3</sub>	3	02701	琉璃顶帽	45×45		"	0.21	"	14	
02675	(绿釉)	"	"	"	0.74	"	3	02702	"	50×50		"	0.26	"	14	
02676	(棕釉)	"	"	"	0.68	"	3	02703	"	60×60		"	0.3	"	14	
02677	琉璃板瓦	298×205						02704	"	70×70		"	0.46	"	14	
02678	"	315×220							琉璃大三星脊	一级						
02679	"	330×252						02705	(黄釉)	250×140×190; 245×140×183	2.45	件	2.25	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
02680	琉璃筒瓦(黄釉)	105×225; 108×225一级品	0.85	"	0.56	Ⅱ <sub>3</sub>	3	02706	(绿釉)	"	"	"	2.47	"	3	
02681	"	(绿釉)	0.85	"	0.62	"	3		琉璃小三星脊	一级						
02682	"	(棕釉)	"	"	0.56	"	3	02707	(黄釉)	235×98×140; 240×100×140	1.55	件	1.09	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
02683	琉璃筒瓦	268×110×55						02708	(绿釉)	"	"	"	1.2	"	3	
02684	"	281×126×63						02709	瓦脊(黄釉)	490×460×265; 475×450×260一级	25	"	72	"	3	
02685	"	300×142×71						02710	"	(绿釉)	"	"	79	"	3	
02686	"	315×160×80						02711	瓦脊(黄釉)	350×250×200; 340×242×190一级	8	"	47.7	"	3	
02687	琉璃滴水瓦(黄釉)	220×245; 210×245一级	1.1	"	1.03	Ⅱ <sub>3</sub>	3	02712	"	(绿釉)	"	"	52.5	"	3	
02688	"	(绿釉)	"	"	1.13	"	3	02713	花窗(黄釉)	370×370×45; 355×355×45一级品	4.6	"	4.11	"	3	
02689	"	(棕釉)	"	"	1.03	"	3	02714	"	(绿釉)	"	"	4.11	"	3	
02690	琉璃滴水	298×205						02715	"	(黄釉)	330×330×35; 315×315×35一级品	3.4	"	2.43	"	3
02691	"	315×220						02716	"	(绿釉)	"	"	2.57	"	3	
02692	"	330×252						02717	"	(图案为凤凰)	445×550×77	11	"	20	"	3
02693	"	347×268						02718	二眼窗(绿釉)	250×112×72; 235×110×72 一级品	1.4	} 件	1.90	"	3	
02694	琉璃勾头(黄釉)	107×255; 110×260一级	1	"	0.76	Ⅱ <sub>3</sub>	3			235×110×72; 225×107×72一级品	1.25					
02695	"	(绿釉)	1	"	0.84	"	3	02719	(黄釉)	"	1.4; 1.25	"	1.74	"	3	
02696	"	(棕釉)	1	"	0.76	"	3	02720	竹节栏杆(黄釉)	φ80×330	1.2	"	1.2	"	3	
02697	琉璃勾头(沟子)	268×110×55						02721	"	(绿釉)	φ80×330	"	"	1.4	"	3
02698	"	284×126×63						02722	琉璃砖	102×102×13	0.25	"	0.48	"	3	
02699	"	300×142×71						02723	琉璃脊瓦(黄、绿釉)	高12英寸,宽6英寸	"	"	2	Ⅱ <sub>15</sub>	15	
								02724	琉璃瓦头	"	"	"	6	"	15	

### (三) 陶瓷塔及陶瓷容器

化工陶瓷塔用来对气体进行干燥、净化、吸收、冷却、反应和回收废气。按其操作过程，可分为洗涤塔、干燥塔、冷却塔、吸收塔、反应塔等，化工陶瓷塔分为承插式和法兰式两种。塔内附件有：分配板、分配盘（A、B型）；莲蓬头，多孔板，泡罩式多孔板；平型、螺旋型、矩鞍型等填料，刚玉瓷球等。使用温度 $<90^{\circ}\text{C}$ 。

编号	名称规格	单位	价 格 (元)											价格依据	生产厂	备注
			直 径 (毫米)													
			300	400	500	600	650	700	800	900	1000	1200				
02725	陶瓷塔: 塔盖: 圆顶塔盖	件	12	18	27	41		65	100	144	172	306	18	18		
02726	平顶塔盖	"	10	15	22.5	34.5	45	54	83	120	143	255	"	18		
02727	塔上身 高度 500毫米	"	13	30	35								"	18		
02728	" 600 "	"				65		100	140	170	230	300	"	18		
02729	" 800 "	"	25		50	91		160	162	229	289	380	"	18		
02730	" 1000 "	"	32	50	64	116		160	220	280	350	456	"	18		
02731	塔中身 高度 500 "	"	15	25	30								"	18		
02732	" 600 "	"				54		80	115	140	180	240	"	18		
02733	" 800 "	"	21	35	42	76		105	135	180	235	300	"	18		
02734	" 1000 "	"	27	45	53	88		124	152	215	271	380	"	18		
02735	塔底 高度 500 "	"	22	36	46								"	18		
02736	" 600 "	"				86		130	160	210			"	18		
02737	" 800 "	"	32	40	66	117		158	196	265			"	18		
02738	" 1000 "	"	40	55	80	153		200	280				"	18		

- 注: 1. 陶瓷塔是选用耐腐蚀性能优良, 耐磨性好, 硬度大密度高的ST-4 化工陶瓷材质制造。  
 2. 塔体结构强度增加, 可较好地抗御外力冲击, 使用安全可靠。  
 3. 塔体内压强度及热稳定性均有提高。  
 4. 塔体密封平面经过精密磨削加工, 吻合严密, 安装平稳。  
 5. 安装维修简便, 结构紧凑, 外形整洁美观。规格 $<\phi 1000$ 毫米直径的整体铠装,  $>\phi 1000$ 毫米直径的采用耐酸耐温砖砌筑。



编 号	名 称 规 格	配塔直径 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂
										直形贮槽	计量贮槽		
陶瓷塔: 莲蓬头: 内径×长度×头径							陶瓷容器: 内径×高度(毫米)						
02739	25×300×75毫米	400	件	4.5	18	18	02764	容量50公升 360×500	只	17	19	18	18
02740	25×320×100 "	450	"	6.5	"	18	02765	100 450×630	"	24	26	"	18
02741	25×350×150 "	500	"	8	"	18	02766	200 550×850	"	57	63	"	18
02742	40×370×150 "	600	"	20	"	18	02767	300 650×910	"	89	98	"	18
02743	40×400×200 "	700	"	20	"	18	02768	400 700×1000	"	132	145	"	18
02744	40×420×250 "	800	"	20	"	18	02769	500 800×1000	"	158	174	"	18
02745	60×650×250 "	"	"	30	"	18	02770	600 850×1000	"	200		"	18
陶瓷塔: 多孔板: 直径×孔径							陶瓷容器: 四口计量反应坛 内径×高度(毫米) 容量(公升)						
02746	280×20毫米	300	件	6.8	18	18	02771	600 850×1060	"		220	"	18
02747	380×25 "	400	"	9.6	"	18	02772	800 900×1260	"	288	317	"	18
02748	480×40 "	500	"	15	"	18	02773	1000 1000×1300	"	360	400	"	18
02749	580×40 "	600	"	23	"	18	02774	1500 1100×1580	"	560	616	"	18
02750	680×50 "	700	"	36	"	18	注: 上表计量贮槽为A型的价格, B型计量贮槽按A型计量贮槽增加10%。						
02751	770×50 "	800	"	55	"	18	编 号	名 称 规 格	单 位	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂
02752	870×50 "	900	"	80	"	18				A型	B型		
02753	950×60 "	1000	"	95	"	18							
02754	1150×75 "	1200	"	170	"	18							
陶瓷塔: 分配盘: 直径×厚度×高度×孔径													
02755	280×20×100×10毫米	300	件	16	18	18	02775	450×700 100	只	55	65	18	18
02756	380×20×100×10 "	400	"	22	"	18	02776	600×800 200	"	99	110	"	18
02757	480×25×110×10 "	500	"	36	"	18	02777	700×870 300	"	147	180	"	18
02758	570×30×110×15 "	600	"	56	"	18	02778	750×950 400	"	187	245	"	18
02759	670×30×120×15 "	700	"	86	"	18	02779	800×1140 500	"	275	340	"	18
02760	770×35×120×20 "	800	"	132	"	18	02780	900×1120 600	"	345	440	"	18
02761	870×35×120×20 "	900	"	192	"	18	02781	800	"		620	"	18
02762	970×40×130×20 "	1000	"	228	"	18	02782	1000	"		800	"	18
02763	1160×40×130×20 "	1200	"	408	"	18							

编号	名称规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
02783	陶瓷容器: 四口计量反应坛: C型: 内径×高度 容量: 100公升500×620×100 毫米	只	60	118	18	02807	400 " 700×1050 " 真空过滤器: B型 内径×高度	只	160	118	18
02784	200 " 700×825×200 "	"	105	"	18	02808	容量: 100 公升 400×800 毫米	"	60	118	18
02785	300 " 800×965×300 "	"	162	"	18	02809	175 " 500×1090 "	"	110	"	18
02786	400 " 870×1065×400 "	"	228	"	18	02810	275 " 600×1200 "	"	160	"	18
02787	500 " 920×1125×500 "	"	330	"	18	02811	375 " 700×1200 "	"	260	"	18
02788	600 " 1000×1165×600 "	"	376	"	18	02812	550 " 800×1325 "	"	300	"	18
02789	陶瓷容器: 五口反应坛: D式 容量: 100公升	只	75	118	18		附: 配套B型过滤器用:				
02790	200 "	"	130	"	18		桥型过滤板: 直径×孔径×高度				
02791	300 "	"	200	"	18	02813	370×10×95 毫米	块	22	118	18
02792	400 "	"	300	"	18	02814	465×15×110 "	"	36	"	18
02793	500 "	"	410	"	18	02815	560×15×115 "	"	56	"	18
02794	陶瓷容器: 电解槽: (陶瓷方缸)长×宽×高 容量 25 公升 400×250×250 毫米	只	18	118	18	02816	660×20×125 "	"	86	"	18
02795	50 " 500×300×350 "	"	25	"	18	02817	750×20×145 "	"	132	"	18
02796	90 " 500×400×450 "	"	50	"	18		平型过滤板: 直径×孔径×厚度				
02797	150 " 600×500×500 "	"	73	"	18	02818	280×10×35 毫米	块	8	118	18
02798	200 " 800×500×500 "	"	106	"	18	02819	370×10×40 "	"	11	"	18
02799	240 " 800×500×600 "	"	133	"	18	02820	465×10×45 "	"	18	"	18
02800	280 " 800×600×600 "	"	166	"	18	02821	560×15×50 "	"	28	"	18
02801	340 " 800×700×600 "	"	200	"	18	02822	660×15×55 "	"	43	"	18
02802	380 " 900×700×600 "	"	230	"	18	02823	过滤陶管60/40×500 毫米	支	4.8	119	19
	陶瓷过滤器: 真空过滤器: A型, 内径×高度					02824	" 60/40×750 "	"	9	"	19
02803	容量: 50 公升 300×700 毫米	只	30	118	18						
02804	100 " 400×800 "	"	45	"	18						
02805	175 " 500×900 "	"	70	"	18						
02806	275 " 600×1000 "	"	105	"	18						

编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
02825	填料类: 耐酸瓷环 矩鞍环	φ25	吨	2,400	10	19	02851	耐酸瓷环(即希氏 填充环)	φ12×12×1.5	吨	820	20	20
02826	矩鞍型填料	外径25	"	1,200	18	18	02852	"	φ15×15×1.5	"	750	"	20
02827	"	" 38	"	1,000	"	18	02853	"	φ20×20×2.5	"	750	"	20
02828	"	" 50	"	800	"	18	02854	"	φ25×25×3	"	680	"	20
02829	半螺旋填充圈	" 80 高80 厚8	只	0.3	"	18	02855	"	φ35×35×4	"	680	"	20
02830	平填充圈	" 16 " 16 " 2	吨	1,200	"	18	02856	"	φ50×50×5	"	650	"	20
02831	"	" 25 " 25 " 2.5	"	540	"	18	02857	"	φ75~150	"	500	19	19
02832	"	" 40 " 40 " 4.5	"	400	"	18	02858	"	φ80×80×8	"	650	20	20
02833	"	" 50 " 50 " 4.5	"	350	"	18	02859	"	φ100×100×10	"	650	"	20
02834	"	" 80 " 80 " 9.5	只	0.15	"	18	02860	耐酸环	15~40	"	900	19	19
02835	"	" 100 " 100 " 12.7	"	0.3	"	18	02861	"	50×50×5	"	500	"	19
02836	填充环	φ16	吨	920	17	17	02862	"	75×75×7 (螺旋环)	"	650	"	19
02837	"	φ25	"	730	"	17	02863	"	80×80×8	"	650	"	19
02838	"	φ35	"	720	"	17	02864	耐酸瓷球	φ6	"	1,500	20	20
02839	"	φ50	"	550	"	17	02865	"	φ15	"	1,150	"	20
02840	"	φ75	"	540	"	17	02866	"	φ25	"	750	"	20
02841	"	φ80	"	530	"	17	02867	"	φ30	"	720	"	20
02842	"	φ100	"	520	"	17	02868	"	φ35	"	700	"	20
02843	"	φ120	"	510	"	17	02869	"	φ40~50	"	650	"	20
02844	"	φ150	"	500	"	17	02870	滑石瓷球		公斤	15	18	18
02845	"	四眼	"	600	"	17	02871	氧化铝球	直径12.5	"	30	"	18
02846	"	三螺旋	"	600	"	17	02872	"	" 20	"	30	"	18
02847	耐酸瓷环(即希氏 填充环)	φ6×4×1.5	"	22,500	20	20	02873	"	" 25	"	30	"	18
02848	"	φ6×6×2	吨	6,000	"	20	02874	"	" 35	"	50	"	18
02849	"	φ8×8×1.5	"	6,000	"	20							
02850	"	φ10×10×1.5	"	6,000	"	20							

注: 1. 矩鞍型填料外径25毫米的每米<sup>3</sup>重600~650公斤

" 38 " 580~630 "

" 50 " 450~500 "

2. 耐酸瓷环是用于洗涤塔、反应塔、吸收塔、硝化塔中之填充物。

### (四) 陶瓷卫生器具 (有\*者为绿釉价格)

编 号	名 称 (国内编号)	原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉					
				一 级	二 级	三 级	一 级	二 级	三 级	一 级	二 级	三 级			
02875	蹲式大便器1#	大坂式(和丰式)	610×280×200	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28		I	16,21	
02876	"	"	"								9.66	II <sub>16</sub>	16	后进水	
02877	" 3#	锦州式		19.5	17.55	13.65	22.43	20.19	15.70			I	21	前进水	
02878	" 6#	小眼锦州式		19.5								I		"	
02879	" 8#	小孩便器	540×430×265	13	11.7	9.1	14.95	13.46	10.47			I	21	"	
02880	" 10#	新锦州式		22	19.8	15.4	25.3	22.77	17.71			I	21	"	
02881	" 11#	长大坂式		19.5	17.55	13.65	22.43	20.19	15.7			I	21	"	
02882	" 12#	小平蹲式	570×320×275	12	10.80	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28		I	16,21	后进水
02883	"	"	"								9.66	II <sub>16</sub>	16	"	
02884	" 13#	沃利沙A式	600×430×285	15	13.5	10.5	17.25	15.53	12.08	24	21.6		I	16,21	后进水代踏板
02885	"	"	"								12.08	II <sub>16</sub>	16	"	
02886	" 14#	大平蹲式	670×340×300	13	11.7	9.1	14.95	13.46	10.47	20.8	18.72		I	16	后进水
02887	"	"	"								10.47	II <sub>16</sub>	16	"	
02888	" 15#	低蹲式(火车专用)	590×360×450	22	19.8	15.4	25.3	22.77	17.71				I	21	前进水
02889	" 16#	沃利沙C	620×500×180	17	15.3	11.9	19.55	17.6	13.69	27.2	24.48	19.04	I	16,21	后进水、带踏板
02890	"	"	"								13.69	II <sub>16</sub>	16	"	
02891	"	" 绿釉	"							*30.6	*27.54	*21.42	II <sub>21</sub>	21	"
02892	" 17#	沃利沙B	635×450×305	18	16.2	12.6	20.7	18.63	14.49	28.8	25.92		I	16,21	后上进水、带踏板
02893	"	"	"			9			10.35			10.35	II <sub>16</sub>	16	"
02894	" 18#	115S(弯管)	815×320×320	19	17.1	13.3	21.85	19.67	15.3	30.4	27.36		I	16,21	后进水, 联S管
02895	"	"	"			9.5			10.93			10.93	II <sub>16</sub>	16	"
02896	" 19#	115P(直管)	815×320×320	19	17.1	13.3	21.85	19.67	15.3	30.4	27.36		I	16,21	后进水, 带P水管
02897	"	"	"			9.5			10.93			10.93	II <sub>16</sub>	16	"
02898	" 20#	116型	580×550×190	20	18		23	20.7		32	28.8		I	16	大方盘冲洗式
02899	"	"	"			10			11.5			11.5	II <sub>16</sub>	16	"
02900	" 21#	123型	600×445×160	15	13.5	10.5	17.25	15.53	12.08	24	21.6		I	16	后进水, 代踏板
02901	"	"	"								12.08	II <sub>16</sub>	16	"	

编 号	名 称 (国内编号)	原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									依 据	生 产 厂	备 注
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉					
				一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级			
02902	蹲式大便器22#	东方式	690×360×330	21	18.9		24.15	21.74		33.6	30.24		I	16	后进水
02903	"	"	"			10.5					12.08		II <sub>16</sub>	16	"
02904	" 25#	沃利沙D式	695×500×220	20	18		23	20.7		32	28.8		I	16	后进水、带踏板
02905	"	"	"			10					11.5		II <sub>16</sub>	16	"
02906	" 26#	沃利沙E式	550×450×270	15	13.5	10.5	17.25	15.53	12.08	24	21.6		I	16	"
02907	"	"	"									12.08	II <sub>16</sub>	16	"
02908	" 27#	115弯管、双孔	815×320×320	20	18		23	20.7		32	28.8		I	16	"
02909	"	"	"			10					11.5		II <sub>16</sub>	16	"
02910	" 30#	"	610×430×200	17	15.3	11.9	19.55	17.6	13.69				I	16	后进水
02911	坐式大便器 3#	福州式	460×350×360	17.5	15.75	12.25	20.13	18.12	14.09	28	25.2		I	16,21	虹吸式
02912	"	"	"								14.09		II <sub>16</sub>	16	"
02913	" 4#	吉隆弯管	440×360×360	17.5	15.75	12.25	20.13	18.12	14.09	28	25.2		I	16,21	"
02914	"	"	"								14.09		II <sub>16</sub>	16	"
02915	" 7#	新天津直管	500×350×390	17.5	15.75	12.25	20.13	18.12	14.09	28	25.2		I	16,21	冲落式
02916	"	"	"								14.09		II <sub>16</sub>	16	"
02917	" 8#	鸽子窝	515×350×250	21	18.9	14.7	24.15	21.74	16.91				I	21	
02918	" 9#	儿童福州式	305×220×270	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28		I	16	虹吸式
02919	"	"	"								9.66		II <sub>16</sub>	16	"
02920	" 10#	新吉隆直管	455×350×395	17.5	15.75	12.25	20.13	18.12	14.09	28	25.2		I	16	"
02921	"	"	"								14.09		II	16	"
02922	" 11#	"	"	17.5	15.75	12.25	20.13	18.12	14.09				I	21	
02923	" 13#	107	"	19.5	17.55	13.65	22.43	20.79	15.7				I	21	虹吸式
02924	" 14#	新天津弯管	530×350×395	17.5	15.75	12.25	20.13	18.12	14.09	28	25.2	19.6	I	16,21	冲落式
02925	"	"	"								14.09		II <sub>16</sub>	16	"
02926	" 14*15*	"	绿釉							*31.5	*28.35	*22.05	II <sub>21</sub>	21	
02927	" 15*	新天津直管(15P;15S)	520×350×390	17.5	15.75	12.25	20.13	18.2	14.09	28	25.2	19.6	I	21	"
02928	" 16*	"	"	17.5									I		"
02929	" 18*	"	480×350×390	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8	22.4	I	21	
02930	" 18P、18S	新基隆式直管、弯管	486×358×386	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8		I	16	虹吸式

编 号	名 称  (国内编号)	原 名	规 格  (毫米)	价 格 (元/件)									价格  依据	生产厂	备 注		
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉							
				一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级					
02931	坐式大便器18P; 18S	新基隆式直管、弯管	486×358×386										16.1	■16	16	虹吸式  旁出水 下出水,代福州	
02932	" 18*		绿釉									*36	*32.4	*25.2	■21		21
02933	" 19*	北陶801		19.5	17.55	13.65	22.43	20.18	15.7						I		22,21
02934	" 20*	" 803		19.5	17.55	13.65	22.43	20.18	15.7						I		21,22
02935	" 21*	沈陶792		17.5											I		23
02936	" 26*	新福州		17.5											I		
02937	"	79新式	460×350×360	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8				I		16
02938	"	"	"										16.1	■16	16		
02939	小便器	1* 立式小便器	1000×410×360	40	36	28	46	41.4	32.2	64	57.6				I		16,21
02940	"	"	"										32.2	■16	16		
02941	"	3* 平面小便器	490×340×270	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4				I	16,21	
02942	"	"	"										8.05	■16	16		
02943	"	4* 三角式小便器	400×370×290	11	9.9	7.7	12.65	11.39	8.86	17.6	15.84				I	16,21	
02944	"	"	"										8.86	■16	16		
02945	卷沿洗槽	1* 洗涤剂或家俱槽	610×460×204	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8				I	16,21	
02946	"	"	"										16.1	■16	16		
02947	"	2* "	610×460×204	16	14.4	11.2	18.4	16.56	12.88	25.6	23.04				I	16,21	
02948	"	"	"										12.88	■16	16		
02949	"	3* "	510×357×153	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28				I	16,21	
02950	"	"	"										9.66	■16	16		
02951	"	4* "	610×408×153	16	14.4	11.2	18.4	16.56	12.88	25.6	23.04				I	16,21	
02952	"	"	"										12.88	■16	16		
02953	"	5* "	408×306×204	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4				I	16	
02954	"	"	"										8.05	■16	16		
02955	"	6* "	610×460×153	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8				I	16	
02956	"	"	"										16.1	■16	16		
02957	"	7* "	510×357×153	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28				I	16	
02958	"	"	"										9.66	■16	16		
02959	"	8* "	408×306×153	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4				I	16	

编 号	名 称 (国内编号)	原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注		
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉							
				一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级					
02960	卷沿洗槽	8*	家俱槽或洗涤槽	408×306×153										8.05	I <sub>16</sub>	16	
02961	"	10*	"	765×510×153	34	30.6	23.8	39.1	35.19	27.37	54.4	48.96			I	16	
02962	"		"	"										27.37	I <sub>16</sub>	16	
02963	"	11*	"	689×469×153	25	22.5	17.5	28.75	25.88	20.13	40	36			I	16	
02964	"		"	"										20.13	I <sub>16</sub>	16	
02965	"	12*	家俱槽厚壁卷沿	610×450×153	26	23.4		29	26.91		41.6	37.44			I	16	
02966	"		"	"			13			14.95				14.95	I <sub>16</sub>	16	
02967	家俱槽(直沿)直1*			610×460×204	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8			I	16	
02968	"			"										16.1	I <sub>16</sub>	16	
02969	"	直2*		610×408×204	16	14.4	11.2	18.4	16.56	12.88	25.6	23.04			I	16	
02970	"			"										12.88	I <sub>16</sub>	16	
02971	"	直3*		510×357×204	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28			I	16	
02972	"			"										9.66	I <sub>16</sub>	16	
02973	"	直4*		610×408×153	16	14.4	11.2	18.4	16.56	12.88	25.6	23.04			I	16	
02974	"			"										12.88	I <sub>16</sub>	16	
02975	"	直5*		408×306×204	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4			I	16	
02976	"			"										8.05	I <sub>16</sub>	16	
02977	"	直6*		610×460×153	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8			I	16	
02978	"			"										16.1	I <sub>16</sub>	16	
02979	"	直7*		510×357×153	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28			I	16	
02980	"			"										9.66	I <sub>16</sub>	16	
02981	"	直8*		408×306×153	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4			I	16	
02982	"			"										8.05	I <sub>16</sub>	16	
02983	小化验槽				10	9	7	11.5	10.35	8.05					I	21	
02984	洗面器	3*	大香港22英寸	560×410×295	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16			I	16.21	中部两眼
02985	"		"	"										11.27	I <sub>16</sub>	16	"
02986	"	4*	港式 20英寸	510×410×280	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18			I	16	中部两眼、暗三眼
02987	"		"	"										10.07	I	16	中部两眼

编 号	名 称 (国内编号)	原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉					
				一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级			
02988	洗面器3*A	港式22英寸	560×410×295	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16		I	16	暗三眼
02989	"	"	"									11.27	II <sub>16</sub>	16	"
02990	" 4*A	港式20英寸	510×410×280	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18		I	16	"
02991	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"
02992	" 5*	英式22英寸	560×410×270	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16		I	16,21	旁两眼、中心单眼
02993	"	"	"									11.27	II <sub>16</sub>	16	"
02994	" 6*	英式20英寸	510×410×250	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18		I	16,21	"
02995	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"
02996	" 7*	港式25英寸	640×470×300	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8		I	16	中部两眼
02997	"	"	"									16.1	II <sub>16</sub>	16	"
02998	" 8*	英式18英寸		11									I		右单眼
02999	" 9*	英式22英寸	559×457×250	18	16.2	12.6	20.7	18.63	14.49	28.8	25.92		I	16	三元眼
03000	"	"	"									14.49	II <sub>16</sub>	16	"
03001	" 11*	英式18英寸		11									I		右单眼
03002	" 12*	20×12英寸	510×310×250	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18		I	16,21	两旁眼
03003	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"
03004	" 13*	英式16英寸	410×310×200	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4	11.2	I	16,21	宽心式、右单眼
03005	"	"	"			5			5.75			5.75	II <sub>16</sub>	16	"
03006	"	绿釉							18	16.2	12.6		II <sub>21</sub>	21	"
03007	" 14*	面具20×14(英寸)	510×360×250	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18		I	16	"
03008	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"
03009	" 15*	元角式22英寸	560×415×235	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16		I	16,21	中心单眼
03010	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"
03011	" 16*	英式25英寸	635×432×300	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8		I	16	两旁眼
03012	"	"	"									16.1	II <sub>16</sub>	16	"
03013	" 17*	港式25英寸	640×470×300	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8		I	16	中心单眼
03014	"	"	"									16.1	II <sub>16</sub>	16	"
03015	" 18*	港式22英寸	560×410×295	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16		I	16	"
03016	"	"	"									11.27	II <sub>16</sub>	16	"



编 号	名 称 (国内编号)	原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉						
				一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级				
03017	洗面器 19*	港式20英寸	510×410×280	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18		I	16	中心单眼	
03018	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"	
03019	" 20*	英式20英寸	510×410×250	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18	14	I	16,21	右单眼	
03020	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"	
03021	"	"	绿釉								*22.5	*20.25	*15.75	II <sub>21</sub>	21	"
03022	" 21*	英式18英寸	455×310×212	11	9.9	7.7	12.65	11.39	8.86	17.6	15.84		I	16,21	右单眼	
03023	"	"	"									6.33	II <sub>18</sub>	16	"	
03024	" 22*	英式14英寸	350×250×200	8.5	7.65		9.78	8.8		13.6	12.24		I	16	宽心式右单眼	
03025	"	"	"			4.25			4.89			4.89	II <sub>16</sub>	16	"	
03026	" 23*	英式18英寸	455×310×212	11	9.9		12.65	11.39		17.6	15.84		I	16	宽心式双眼	
03027	"	"	"			5.5			6.33				II <sub>16</sub>	16	"	
03028	" 24*	面具16英寸	410×310×200	10	9		11.5	10.35		16	14.4		I	16	"	
03029	"	"	"			5			5.75			5.75	II <sub>16</sub>	16	"	
03030	" 25*	英式14英寸	350×250×200	8.5	7.65		9.78	8.8		13.6	12.24		I	16	"	
03031	"	"	"			4.25			4.89			4.89	II <sub>16</sub>	16	"	
03032	" 26*	简易式20英寸	520×390×225	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07	20	18		I	16	无进口眼	
03033	"	"	"									10.07	II <sub>16</sub>	16	"	
03034	" 27*	新式22英寸	560×410×220	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16	15.68	I	16,21	两旁眼	
03035	"	"	"									11.27	II <sub>16</sub>	16	"	
03036	"	"	绿釉							*25.2	*22.68	*17.64	II <sub>21</sub>	21	"	
03037	" 28*	港式25英寸	640×470×300	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8		I	16	暗三眼	
03038	"	"	"									16.1	II <sub>16</sub>	16	"	
03039	" 32*	新英式20英寸		12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07				I	21	"	
03040	" 33*	北陶806 18英寸		13.5									I	22	"	
03041	" 34*	沈陶1*22英寸		14									I	23	"	
03042	" 35*	台式面具	590×490×200	20	18	14	23	20.7	16.1	32	28.8		I	21,16	"	
03043	"	"	"									16.1	II <sub>16</sub>	16	"	
03044	" 46*	新洗3* 22英寸	560×410×210	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27				I	21	"	
03045	" 47*	新洗5* 22英寸	560×410×210	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27				I	21	"	

编 号	名 称		原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	(国内编号)				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉					
					一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级			
03046	洗面器	48*	新洗4* 20英寸	510×410×200	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07				I	21	
03047	"	49*	新洗6* "	510×410×200	12.5	11.25	8.75	14.38	12.94	10.07				I	21	
03048	"	50*	新洗3* 22英寸	560×410×210	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27				I	21	中眼
03049	三角洗面器	1*	哈尔滨式(火车专用)	650×525×215	18	16.2	12.6	20.7	18.63	14.49				I	21	
03050	"	3*	"		15	13.5	10.5	17.25	15.53	12.08				I	21	
03051	"	4*			19.5	17.55	13.65	22.43	20.18	15.7				I	21	
03052	"	5*	大扇面形		19.5	17.55	13.65	22.43	20.18	15.7				I	21	
03053	"	6*	扇面形(火车专用)	630×385×205	19.5	17.55	13.65	22.43	20.18	15.7				I	21	
03054	"	77*	20英寸	530×470×230	18	16.2	12.6	20.7	18.63	14.49	28.8	25.92		I	16	
03055	"												14.49	II <sub>16</sub>	16	
03056	洗手盆	1*	三角形	295×256×100	6	5.4	4.2	6.9	6.21	4.83	9.6	8.64		I	16,21	
03057	"		"	"									4.83	II <sub>16</sub>	16	
03058	"	2*	平面洗手盆 12英寸	310×291×188	8	7.2	5.6	9.2	8.28	6.44	12.8	11.52		I	16	
03059	"		"	"									6.44	II <sub>16</sub>	16	
03060	"	3*	三角形	235×290×220	6	5.4	4.2	6.9	6.21	4.83				I	21	
03061	"	4*	平洗手盆		8	7.2	5.6	9.2	8.28	6.44				I	21	
03062	小化验盆				8									I	22	
03063	低水箱	3*	元角式	515×195×390	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28		I	21,16	元角带盖
03064	"		"	"									9.66	II <sub>16</sub>		"
03065	"	5*	方角式	495×190×405	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28		I	16,21	方角带盖
03066	"		"	"									9.66	II <sub>16</sub>	16	"
03067	"	6*	小凹式	460×202×380	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28		I	16,21	带盖
03068	"		"	"									9.66	II <sub>16</sub>	16	"
03069	"	7*	大凹式	577×216×325	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16		I	16,21	"
03070	"		"	"									11.27	II <sub>16</sub>	16	"
03071	"	8*	107式	350×220×380	14	12.6	9.8	16.1	14.49	11.27	22.4	20.16		I	16,21	"
03072	"		"	"									11.27	II <sub>16</sub>	16	"
03073	"	9*	儿童方角式	400×153×320	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4		I	16	方形带盖
03074	"		"	"									8.05	II <sub>16</sub>	16	"

编 号	名 称		原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注		
	普 通 釉				乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉										
	一级	二级			三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级							
03075	低水箱	10*	新元角		14										I			
03076	"	11*	海水式	495×190×405	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28			I	16		
03077	"		"	"									9.66	II <sub>16</sub>		16		
03078	"	12*		480×215×365	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28	13.44		I		21	带盖
03079	"			绿釉							*21.6	*19.44	*15.12		II		21	带盖
03080	"	13*	海豹式		14										I			
03081	"	14*	北陶801		14										I			
03082	"	211*	新式211	446×203×361	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28			I		16	
03083	"		"	"									9.66	II <sub>16</sub>		16		
03084	高水箱	1*		440×240×280	9	8.1	6.3	10.35	9.32	7.25					I		21	
03085	"	2*	吊水箱	420×240×280	9	8.1	6.3	10.35	9.32	7.25	14.4	12.96			I		16	
03086	"		"	"									7.25	II <sub>16</sub>		16		
03087	返水湾管	1*	大便器用 S型	435×110×215	4	3.6	2.8	4.6	4.14	3.22	6.4	5.76			I		16,21	
03088	"		"	"			2						3.22	II <sub>16</sub>		16		
03089	"	2*	" P型	355×110×180	4	3.6	2.8	4.6	4.14		6.4	5.76			I		16,21	
03090	"		"	"			2			2.3			2.3	II <sub>16</sub>		16		
03091	"	4*	大便器新 S型	350×110×230	4	3.6	2.8	4.6	4.14	3.22	6.4	5.76			I		16	
03092	"		"	"									3.22	II <sub>16</sub>		16		
03093	"	5*	大便器 S型	430×110×220	4	3.6	2.8	4.6	4.14	3.22	6.4	5.76			I		16	
03094	"		"	"									3.22	II <sub>16</sub>		16		
03095	"	6*	" P型	335×110×180	4	3.6		4.6	4.14		6.4	5.76			I		16	
03096	"		"	"			2			2.3			2.3	II <sub>16</sub>		16		
03097	小便器下水管	1*		φ94长518	2	1.8	1.4	2.3	2.07	1.61	3.2	2.88			I		16	
03098	"		"	"									16.1	II <sub>16</sub>		16		
03099	台头化验池			600×440×510	40	36	28	46	41.4	32.2	64	57.6			I		16	
03100	"			"									32.2	II <sub>16</sub>		16		
03101	妇女净身盆	3*		690×380×375	25	22.5	17.5	28.75	25.88		40	36			I		16	
03102	"									14.38			14.38	II <sub>16</sub>		16		
03103	皂盒	1*	无把小皂合	152×152×80	2	1.8	1.4	2.3	2.07	1.61	3.2	2.88			I		16,21	

编 号	名 称		原 名	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	(国内编号)				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉					
					一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级			
03104	皂盒	小1*	无把小皂盒	152×152×80			1			1.15			1.15	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
03105	"	小2*	代把小皂盒	152×152×140	2	1.8		2.3	2.07			3.2	2.88	Ⅰ	16	
03106	"	"	"	"			1			1.15			1.15	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
03107	"	大1*	无把大皂盒	305×152×80	4	3.6		4.6	4.14			6.4	5.75	Ⅰ	16	
03108	"	"	"	"			2			2.3			2.3	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
03109	"	大2*	代把大皂盒	305×152×150	4	3.6	2.8	4.6	4.14	3.22	6.4	5.75		Ⅰ	16,21	
03110	"	"	"	"			2			2.3			2.3	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
03111	"	"	7201	152×152×22	2.5	2.25	1.75	2.88	2.59	2.02				Ⅰ	21	
03112	手纸盒	"	"	152×152×80	2	1.8	1.4	2.3	2.07	1.61	3.2	2.88		Ⅰ	16,21	
03113	"	"	"	"			1			1.15			1.15	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
03114	"	"	7201	152×152×70	2.5	2.25	1.75	2.88	2.59	2.02				Ⅰ	21	
03115	化妆板	"	"	595×135×45	4.5	4.05	3.15	5.18	4.66	3.63				Ⅰ	21	
03116	化妆板	1*	"	600×140×50	4	3.6	2.8	4.6	4.14	3.22	6.4	5.76		Ⅰ	16,21	
03117	衣勾	"	"	162×87×86	0.8	0.72	0.56	0.92	0.83	0.64	1.28	1.15		Ⅰ	16,21	平板、双勾
03118	"	"	7201	152×75×22	1.5	1.35	1.05	1.73	1.56	1.21				Ⅰ	21	
03119	毛巾架	"	"	82×57×65	0.5	0.45	0.35	0.58	0.52	0.41	0.8	0.72		Ⅰ	16,21	墙壁用方形
03120	"	"	7201	152×75×22	1.5	1.35	1.05	1.73	1.56					Ⅰ	21	
03121	漱口盆	1*	"	∅182×120	2.5	2.25	1.75	2.88	2.59	2.02	4	3.6		Ⅰ	21,16	
03122	"	"	"	"									2.02	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
03123	脚踏板	"	"	"	2.50	2.25	1.77	2.88	2.59		4	3.6		Ⅱ <sub>16</sub>	16,21	
03124	洗面具腿	"	"	"	10	9	5	11.5	10.35	5.75	16	14.4	5.75	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
03125	滤水器	2*	二加仑	∅206×500	9	8.1	6.3	10.35	9.32	7.25	14.4	12.96	7.25	Ⅱ <sub>16</sub>	16	素白
03126	"	"	"	"	10.5	9.45	7.35	12.08	10.87	8.46	16.8	15.12	8.46	"	16	带图案
03127	"	1*	三加仑	∅260×587	12	10.8	8.4	13.8	12.42	9.66	19.2	17.28	9.66	"	16	素白
03128	"	"	"	"	13.5	12.15	9.45	15.53	13.98	10.87	21.6	19.44	10.87	"	16	带图案
03129	铁路小方盆	"	"	465×325×195	18.5	16.65	12.95	21.28	19.15	14.9				Ⅰ	21	
03130	铁路小角盆	"	"	354×320×185	10.5	9.45	7.35	12.08	10.87	8.46				Ⅰ	21	

编 号	名 称	产 品 编 号	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉					
				一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级			
大型成套卫生器具															
03131	坐便器	唐陶6201	650×350×360	35	31.5	24.5	40.25	36.23	28.18	56	50.4	39.2	I	21	
03132	"	"	绿釉 "							*63	*56.7	*44.1	"	21	
03133	低水箱	"	480×225×340	19	17.1	13.3	21.85	19.67	15.3	30.4	27.36	21.28	I	21	
03134	"	"	绿釉 "							*34.2	*30.78	*23.94	"	21	
03135	妇女洗涤器	"	590×370×360	35	31.5	24.5	40.25	36.23	28.18	56	50.4	39.2	"	21	
03136	"	"	绿釉 "							*63	*56.7	*44.1	"	21	
03137	洗面器	"	700×550×210	45	40.5	31.5	51.75	46.58	36.23	72	64.8	50.4	"	21	
03138	"	"	绿釉 "							*81	*72.9	*56.7	"	21	
03139	洗面器腿	"	180×240×650	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4	11.2	"	21	
03140	"	"	绿釉 "							*18	*16.2	*12.6	"	21	
03141	坐便器	唐陶7201	670×350×390	35	31.5	24.5	40.25	36.23	28.18	56	50.4	39.2	"	21	
03142	"	"	绿釉 "							*63	*56.7	*44.1	"	21	
03143	低水箱	"	480×220×370	19	17.1	13.3	21.85	19.67	15.3	30.4	27.36	21.28	"	21	
03144	"	"	绿釉 "							*34.2	*30.78	*23.94	"	21	
03145	妇女洗涤器	"	590×370×360	35	31.5	24.5	40.25	36.23	28.18	56	50.4	39.2	"	21	
03146	"	"	绿釉 "							*63	*56.7	*44.1	"	21	
03147	洗面器	"	710×530×200	45	40.5	31.5	51.75	46.58	36.23	72	64.8	50.4	"	21	
03148	"	"	绿釉 "							*81	*72.9	*56.7	"	21	
03149	洗面腿	"	220×285×650	10	9	7	11.5	10.35	8.05	16	14.4	11.2	"	21	
03150	"	"	绿釉 "							*18	*16.2	*12.6	"	21	
03151	坐便器	建陶7301	670×350×390	35	31.5		40.25	36.23		56	50.4		I	16	
03152	"	"	"			17.5			20.13			20.13	II <sub>16</sub>	16	
03153	低水箱	"	490×190×330	19	17.1		21.85	19.67		30.4	27.36		I	16	
03154	"	"	"			9.5			10.93			10.93	II <sub>16</sub>	16	
03155	妇女洗涤器	"	590×370×360	35	31.5		40.25	36.23		56	50.4		I	16	
03156	"	"	"			17.5			20.13			20.13	II <sub>16</sub>	16	
03157	洗面器	"	635×510×235	45	40.5		51.75	46.58		72	64.8		I	16	
03158	"	"	"			22.5			25.88			25.88	II <sub>16</sub>	16	

编 号	名 称	产 品 编 号	规 格 (毫米)	价 格 (元/件)									价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				普 通 釉			乳 白 釉			黄、粉、蓝色釉					
				一 级	二 级	三 级	一 级	二 级	三 级	一 级	二 级	三 级			
03159	洗面器腿	建陶7301	220×200×650	10	9		11.5	10.35		16	14.4		I	16	
03160	"	"	"			5						5.75	IIIe	16	
03161	坐便器	建陶7901	670×350×390	35	31.5		40.25	36.23		56	50.4		I	16	
03162	"	"	"			17.5						20.13	IIIe	16	
03163	低水箱	"	490×190×330	19	17.1		21.85	19.67		30.4	27.36		I	16	
03164	"	"	"			9.5						10.93	IIIe	16	
03165	妇女洗涤器	"	590×370×360	35	31.5		40.25	36.23		56	50.4		I	16	
03166	"	"	"			17.5						20.13	IIIe	16	
03167	洗面器	"	660×510×200	45	40.5		51.75	46.58		72	64.8		I	16	
03168	"	"	"			22.5						25.88	IIIe	16	
03169	"	"	220×200×650	10	9		11.5	10.35		16	14.4		I	16	
03170	"	"	"			5						5.75	III	16	

附：其他材质卫生器具

编 号	名 称	规 格 (厘米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (厘米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
03171	水磨石洗涤池	70×60×20	个	20.84	II 24	24	03180	水磨石绿澡盆	108×65 (钻石商标)	个	52	IV	25
03172	水磨石贮水池	"	"	17.40	"	24	03181	水磨石白澡盆	"	"	50	"	25
03173	水磨石绿澡盆	167×75 (钻石商标)	"	67	IV	25	03182	水磨石红灰菜盆	58×44; 45×60	"	60	"	25
03174	水磨石白澡盆	"	"	61	"	25	03183	水磨石墩布池	50×60	"	22	"	25
03175	水磨石绿澡盆	185×80	"	120	"	25	03184	"	45×55	"	20	"	25
03176	"	150×75	"	65	"	25	03185	"	40×40	"	18	"	25
03177	水磨石红澡盆	"	"	54	"	25	03186	水泥墩布池	45×55	"	10	"	25
03178	水磨石红灰澡盆	117×75; 108×65	"	45	"	25	03187	"	40×40	"	8	"	25
03179	振捣澡盆	108×65	"	60	"	25							

编号	名称	型号	外型尺寸 (毫米)	性能	重量 (公斤)	价格				价格 依据	生产厂	备注
						一级	二级	三级	等外			
03188	铸铁搪瓷浴缸(白色)	天坛牌Q108	1080×670×340	耐碱耐热、易于清洗, 便于安装, 广泛用于宾馆、饭店、使馆、住宅。	65	130				Ⅱ28	26	彩色浴缸 比同规格浴缸 加价20%
03189	"	" Q125	1250×670×340		76	170	160	150	102	"	26	
03190	"	" Q140	1400×670×340		80	180	170	160	108	"	26	
03191	"	" QH150	1500×720×340		100	190	180	170	114	"	26	
03192	"	" QH165	1650×720×340		115	200	190	180	120	"	26	
03193	"	" 6'1"			145	330	320	300	198	"	26	

### (五) 陶粒及陶土粉

粘土陶粒: 粘土陶粒是一种轻质高强的人造轻骨料, 适宜于建造装配式的或现浇的工业与民用建筑, 或其他构筑物, 特别适用于墙体及多层建筑。

编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
03194	粘土陶粒	20~25毫米	米 <sup>3</sup>	17	Ⅴ	27	03204	耐酸瓷粉	225~300目	吨	350	Ⅱ20	20
03195	"		"	34	Ⅱ28	28							
03196	粉煤灰粘土陶粒(轻骨料)	粒径 $\phi$ 5~15毫米 强度30公斤/厘米 <sup>2</sup> (每米 <sup>3</sup> 640公斤)	米 <sup>3</sup>	22	Ⅱ29	29	03205	其他陶土粉 橡胶陶土粉	101*200目以上 化学成份: SiO <sub>2</sub> ≈55.5%; Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≈25.28%; Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ≈1.79%; CaO≈1.28%; MgO≈0.93%				
03197	粘土陶砂	5毫米以下	"	25	Ⅴ	27							
03198	页岩陶粒	混合	"	25	"	30							
03199	保温陶粒	510破碎后	吨	350	"	"	03206	铸造陶土粉	102* 200目以上	"	115	"	20
03200	"	1.2~5毫米	"	350	"	"	03207	炼油陶土粉	103* 150目	"	380	"	20
03201	"	0.3~1.2 "	"	350	"	"							
03202	"	0.3以下 "	"	500	"	"							
03203	耐酸瓷粉	200目	"	250	Ⅱ20	20							

# 第十章

## 塑料及塑料制品





# 说 明

I 类价格为化学工业部1980年《化工部产品出厂价格》。

## 生产厂名录表:

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话
1	北京市塑料十厂	永定门外赵公口		765024	18	浙江省嘉善县塑料一厂	嘉善西门大街27号	1201	607
2	常州玻璃钢建筑构件厂	江苏省常州市马公桥	2845	2787	19	武汉塑料五厂	武汉市新华下路169号	0575	25213
3	上海市建筑涂料厂	上海市丹巴路30号	1070	577167	20	杭州塑料厂	杭州市武林门天目山路	3945	22059
4	上海南汇防水涂料厂	上海浦东周浦新马路94号	9322	228228转 周浦256	21	沈阳有机玻璃制品厂	大东区联合路老瓜卜子二里 93号		292518
5	天津市第一塑料制品厂	河东区张贵庄道48号	1397	41846	22	上海珊瑚化工厂	上海北宝兴路611号	4445	650505
6	北京市塑料二厂	北京市通县北苑	8238	5982523	23	上海华联有机化工厂	上海广粤路437号		652218
7	江苏常州勤业塑料厂	江苏省常州	1043	4470	24	广州塑料制品工业公司			
8	上海塑料制品二厂	上海浦圻桥青阳路33号	1089	840884	25	江苏宜兴玻璃钢厂	宜兴县新建镇	3788	新建总机 转
9	广州塑料三厂	河南向群一路四间巷34号	1782	51176	26	上海胜德塑料厂	西康路471号	4250	565357
10	化工部晨光化工研究所	四川富顺七〇九九信箱	自贡3421	富顺7523	27	江苏常州增强塑料厂	常州市青山桥迎农巷77号	1730	2145
11	贵阳塑料二厂	贵州省贵阳市			28	河南沁阳县化工六厂	沁阳县城西北孔	1313	930
12	无锡市塑料五厂	江苏省无锡市东门上马墩	3660	23726	29	北京玻璃钢研究所	北京市延庆县康庄67号	0681	
13	无锡市建二公司水电安 装队	江苏省无锡市			30	上海新光化工厂	长阳路底隆昌路口		432032
14	上海化工厂	上海市杨树浦路1578号	1539	456050	31	沈阳市工业塑料容器厂	铁西区齐贤街五段十二里1 ~5号		55988
15	石家庄市建筑材料研究 所	石家庄光华路		5772	32	常州东方红塑料厂	江苏常州市解放路	0609	2718
16	沈阳市塑料十九厂	和平区四经街三段五里6号		25402	33	上海市化工轻工供应公 司	四川中路261号	0080	216388
17	大连第二塑料厂	大连中山区港湾街2号	2436	27537	34	上海曙光化工厂	老沪太路1001号		650094

# (一) 聚氯乙烯制品

聚氯乙烯制品由聚氯乙烯树脂或改性树脂、加稳定剂、增塑剂等配制而成。具有质轻、耐油、耐磨、耐腐、防火、隔音、隔热等优点。是一种广泛采用的新型材料。其比重为：软聚氯乙烯1.16~1.35克/厘米<sup>3</sup>；硬聚氯乙烯1.35~1.45克/厘米<sup>3</sup>。

编号	名称	规格(毫米)			单位	价格(元)	价格依据	生产厂	编号	名称	规格(毫米)			单位	价格(元)	价格依据	生产厂
		长	宽	厚							长	宽	厚				
	<b>1. 聚氯乙烯板</b>																
03208	聚氯乙烯塑料地板	120	120	1.5;2	米 <sup>2</sup>	6	I <sub>2</sub>	2	03234	耐冲击聚氯乙烯硬板	≤1650	≤800	20~40	公斤	5	I <sub>5</sub>	5
03209	"	240	240	"	"	6	"	2	03235	聚氯乙烯层压半硬板	≥1600	>700	2~40	"	3.4	I <sub>6</sub>	6
03210	"	303	303	1.6	"	6	I <sub>3</sub>	3	03236	"	≤1650	≤800	2~30	"	3.9	I <sub>5</sub>	5
03211	"	304.8	304.8	1.5	片	0.25	I <sub>1</sub>	1	03237	聚氯乙烯层压硬片	1750	≤950	0.3~0.6	"	3.3	I <sub>5</sub>	5
03212	"	"	"	2	"	0.32	"	1	03238	"				"	3.2	I <sub>6</sub>	6
03213	"	"	"	1.6	米 <sup>2</sup>	6.5	I <sub>4</sub>	4	03239	聚氯乙烯层压半硬片				"	3.7	"	6
03214	"	333	333	"	"	6	I <sub>3</sub>	3	03240	耐冲击聚氯乙烯硬片	1750	≤950	0.3~0.6	"	1.5~5	I <sub>5</sub>	5
03215	"	480	480	1.5;2	"	6	I <sub>2</sub>	2	03241	聚氯乙烯层压软板	≥1600	≥700	2~40	"	3.9	I <sub>6</sub>	5,6
03216	聚氯乙烯塑胶地板	229	229	1.6	公斤	2.6	I <sub>5</sub>	5	03242	"	1650	800	2~10	"	3.9	I <sub>9</sub>	9
03217	"	304	304	"	"	2.6	"	5	03243	聚氯乙烯挤出软板		970	2~4	"	3.9	I <sub>10</sub>	10
03218	聚氯乙烯层压硬板(灰)	≥1600	>700	<20	"	3.3	I <sub>6</sub>	6	03244	聚氯乙烯软板			2~8	"	3.9	I <sub>8</sub>	8
03219	" (灰)	"	"	20~40	"	3.4	"	6	03245	聚氯乙烯民用硬板	压光≥2			"	3.9	I <sub>33</sub>	33
03220	" (灰色)	"	"	"	"	3.8	"	6	03246	聚氯乙烯各色民用板				"	3.7	I <sub>8</sub>	8
03221	"	1600	800	2~20	"	3.3	I <sub>10</sub>	10	03247	聚氯乙烯透明彩色板				"	8	I <sub>9</sub>	9
03222	"	"	"	20~40	"	3.4	"	10	03248	聚氯乙烯瓦楞板	1000	750	1.5~2	"	4	"	9
03223	" (灰)	1650	"	3	"	3.4	I <sub>9</sub>	9	03249	"			2~3	"	3.8	I <sub>8</sub>	8
03224	" (灰)	"	"	3~20	"	3.3	"	9	03250	聚氯乙烯透明瓦楞板			"	"	4	"	8
03225	" (灰)	"	"	21~60	"	3.4	"	9	03251	聚氯乙烯民用片	1750	≤950	0.3~0.6	"	3.7	I <sub>5</sub>	5
03226	"	≤1650	≤850	2~10	"	4.02	I <sub>5</sub>	5	03252	聚氯乙烯挤压塑料	透明			"	3.8	I <sub>33</sub>	33
03227	"	"	"	≤20	"	3.4	"	5	03253	聚氯乙烯半硬粒	"			"	3.8	"	"
03228	"	"	"	21~40	"	3.3	"	5	03254	"	不透明			"	3.5	"	"
03229	"	>1800	>900	1.5~20	"	3.3	I <sub>7</sub>	7	03255	聚氯乙烯民用软粒				"	3	"	"
03230	"	"	"	20~50	"	3.4	"	7	03256	聚氯乙烯钳柄粒				"	3.8	"	"
03231	"	"	"	2~20	"	3.3	I <sub>8</sub>	8	03257	聚氯乙烯垫片	2.5毫米			"	4	"	"
03232	"	"	"	21~30	"	3.4	"	8		<b>2. 聚氯乙烯管</b>							
03233	耐冲击聚氯乙烯硬板	≤1650	≤800	2~20	"	4	I <sub>5</sub>	5	03258	硬聚氯乙烯管	φ8,10,15,20,25			公斤	3.2	I <sub>8</sub>	8

编 号	名 称	规 格 管径(毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (毫米)			单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
									长	宽	厚				
03259	硬聚氯乙烯塑料管	φ32,40,50	公斤	3.1	Ⅱ <sub>8</sub>	8									
03260	"	φ60,80,100	"	3.1	"	"	03286	4. 聚氯乙烯薄膜			0.1~0.4	公斤	3.6	Ⅱ <sub>6</sub>	6
03261	"	φ125,150,200	"	3.3	"	"	03287	"			0.23	"	3.7	Ⅱ <sub>33</sub>	33
03262	"	φ25~φ150	"	3.2	Ⅱ <sub>11</sub>	11	03288	"	≥20米	1400	0.1~0.23	"	3.8	Ⅱ <sub>6</sub>	5,10
03263	"	φ16	米	1.02	Ⅱ <sub>13</sub>	13	03289	"	>5米	≤1020	0.1~0.4	"	3.7	Ⅱ <sub>7</sub>	7
03264	"	φ20	"	1.54	"	"	03290	聚氯乙烯薄型薄膜	≥20米	1400	0.1~0.2	"	3.7	Ⅱ <sub>5</sub>	5
03265	"	φ25	"	2.3	"	"	03291	"			0.14~0.15	"	3.7	Ⅱ <sub>6</sub>	6
03266	"	φ50	"	4.84	"	"	03292	聚氯乙烯厚型薄膜	≥20米	1400	0.3~0.45	"	3.7	Ⅱ <sub>6</sub>	6
03267	硬聚氯乙烯塑料排污管	φ40	"	1.62	Ⅱ <sub>14</sub>	14	03293	聚氯乙烯农用薄膜	"	"	0.1	"	3.33	"	"
03268	"	φ50	"	2.09	"	"	03294	"			<0.3	"	3.7	Ⅱ <sub>6</sub>	6
03269	"	φ75	"	4.86	"	"	03295	"			≥0.3	"	3.6	"	"
03270	"	φ100	"	6.95	"	"	03296	聚氯乙烯民用厚膜			0.3~0.45	"	3.6	Ⅱ <sub>33</sub>	33
03271	软聚氯乙烯塑料管	φ3~φ9.5	公斤	4.6	Ⅱ <sub>8</sub>	8	03297	聚氯乙烯吹塑薄膜			0.04~0.14	"	3.6	"	"
03272	"	φ10~φ40	"	4.7	"	"	03298	"			0.04~0.22	"	4	Ⅱ <sub>11</sub>	11
03273	"	φ41以上	"	4.8	"	"	03299	聚氯乙烯吹塑农用膜	≥700		0.06~0.1	"	4	"	11
03274	软聚氯乙烯塑料绝缘管	φ1~3.5	"	4.7	"	"	03300	聚氯乙烯单色印花膜			0.1~0.13	"	4.35	Ⅱ <sub>6</sub>	6
03275	"	φ4~9.5	"	4.6	"	"	03301	聚氯乙烯双色印花膜			"	"	4.47	"	"
03276	"	φ10以上	"	4.8	"	"	03302	聚氯乙烯三色印花膜			"	"	4.75	"	"
03277	"	φ3~20	"	4.8	Ⅱ <sub>11</sub>	11		5. 聚氯乙烯运输带							
03278	软聚氯乙烯塑料流经管	φ3~50	"	4.9	"	"	03303	聚氯乙烯塑料运输带(薄型)		350		米	17	Ⅱ <sub>8</sub>	8
03279	增强聚氯乙烯塑料电线管	φ16	米	0.49	Ⅱ <sub>12</sub>	12	03304	"		400		"	19.2	"	"
03280	"	φ19	"	0.64	"	"	03305	"		500		"	24	"	"
03281	"	φ25	"	0.82	"	"	03306	聚氯乙烯食品运输带		400		"	24	"	"
03282	"	φ32	"	0.98	"	"	03307	"		500		"	30	"	"
03283	"	φ60	"	2.48	"	"	03308	聚氯乙烯普通运输带		400		"	21.6	"	"
	3. 聚氯乙烯棒						03309	"		500		"	27	"	"
03284	聚氯乙烯硬棒	试制品	公斤	4	Ⅱ <sub>33</sub>	33	03310	"		650		"	37	"	"
03285	聚氯乙烯软棒	透明1~10	"	6.2	"	"	03311	"		800		"	47	"	"
							03312	聚氯乙烯强力运输带		800		"	73	"	"
							03313	"		1000		"	97	"	"

编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂		
<b>6.其他聚氯乙烯制品</b>							03343	硬聚氯乙烯排水管伸缩节	φ75	套	6	Ⅱ14	14		
03314	聚氯乙烯塑料皮		公斤	3.5	Ⅱ5	5	03344	"	φ100	"	7.2	"	"		
03315	聚氯乙烯人造革	宽≤1000厚0.6~1.4	米	4	Ⅱ7	7	03345	增强聚氯乙烯电线管弯头	φ16	只	0.3	"	"		
03316	聚氯乙烯隔膜	65	只	1.25	Ⅱ33	33	03346	"	φ19	"	0.35	"	"		
03317	"	80	"	2.5	"	"	03347	"	φ25	"	0.45	"	"		
03318	"	100	"	4.3	"	"	03348	"	φ32	"	0.5	"	"		
03319	聚氯乙烯隔膜阀	65	"	38.4	"	"	03349	增强聚氯乙烯电线管束节	φ16	"	0.15	"	"		
03320	"	80	"	58.6	"	"	03350	"	φ19	"	0.2	"	"		
03321	聚氯乙烯塑料焊条	直径2~4,长1000	公斤	4.1	Ⅱ6	6.8	03351	"	φ25	"	0.3	"	"		
03322	"	2~3	"	4.1	Ⅱ5	5	03352	"	φ32	"	0.35	"	"		
03323	聚氯乙烯绝缘级电缆料		"	3.5	Ⅱ11	11	附:聚氯乙烯塑料管件:								
03324	"		"	3.6	Ⅱ8	8	编号	规格 (毫米)	价 格 (元/只)					价格 依据	生产厂
03325	聚氯乙烯护层级电缆料	颗粒4×4×3	"	4	Ⅱ11	10,11			阀门	三通	弯头	由任	螺帽		
03326	"		"	4	Ⅱ8	8	03353	φ25	4.3	3	2	1	0.35	Ⅱ33	33
03327	硬聚氯乙烯塑料扶手		"	3.3	Ⅱ15	15	03354	φ32	6.5	4.6	3.1	1.65	0.55	"	"
03328	硬聚氯乙烯排水管三通	等径50×50×50	支	2.08	Ⅱ14	14	03355	φ40	11	7.8	5.2	2.6	0.75	"	"
03329	"	异径75×75×50	"	2.75	"	"	03356	φ50	14.6	11.5	7.4	3.9	1.05	"	"
03330	"	" 100×100×50	"	3.5	"	"	03357	φ65	18	16.2	11.1	5.8	1.8	"	"
03331	"	等径100×100×100	"	6.07	"	"	03358	φ80				6.3	2.1	"	"
03332	硬聚氯乙烯排水管弯头	45度φ50	"	1.05	"	"	03359	φ100				8.7	2.6	"	"
03333	"	90度φ50	"	2.3	"	"									
03334	"	90度φ75	"	3.35	"	"									
03335	"	" φ100	"	4.78	"	"									
03336	硬聚氯乙烯排水管扫除口	φ100	"	6.2	"	"									
03337	硬聚氯乙烯排水管大小头	φ75×50	"	1.36	"	"									
03338	"	φ100×50	"	1.6	"	"									
03339	硬聚氯乙烯排水管存水弯	瓶型φ50×40	套	6.2	"	"									
03340	"	" φ50×50	"	6.2	"	"									
03341	"	P型φ50	"	6.2	"	"									
03342	硬聚氯乙烯排水管伸缩节	φ50	"	4.32	"	"									

编号	规格 (毫米)	价 格 (元/只)				价 格 依 据	生 产 厂	编 号	规 格 (毫米)	价 格 (元/只)				价 格 依 据	生 产 厂
		光接管	螺纹接管	螺纹法兰	光法兰					光接管	螺纹接管	螺纹法兰	光法兰		
03360	φ25	0.3	0.35	0.85	0.8	Ⅱ <sub>33</sub>	33	03364	φ65	1.9	2.1	1.8	1.9	Ⅱ <sub>33</sub>	33
03361	φ32	0.5	0.6	1.1	1.05	〃	〃	03365	φ80	2	2.2		2.6	〃	〃
03362	φ40	0.85	1	1.45	1.4	〃	〃	03366	φ100	29	3.2	3.5	3.65	〃	〃
03363	φ50	1.35	1.5	1.6	1.65	〃	〃	03367	φ150				3.9	〃	〃

## (二) 聚四氟乙烯制品

聚四氟乙烯是综合性能较理想的塑料。具有极好的化学稳定性，即使在高温下也不与强酸、强碱、氧化剂起作用，是很好的防腐材料。它具有优良的介电性能，摩擦系数小；无极性、不吸热、耐老化，能在-190℃~250℃的范围内长期使用。其比重为2.1~2.3克/厘米<sup>3</sup>。

编 号	名 称	规 格 (毫米) 长度×宽度×厚度	价 格 (元/公斤)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (毫米) 长度×宽度×厚度	价 格 (元/公斤)	价 格 依 据	生 产 厂
03369	〃	250×250×>3	40	〃	14	03386	〃	900×900×4~20	45	Ⅱ <sub>19</sub>	19
03370	〃	250×250×0.8~5	55	Ⅱ <sub>17</sub>	17	03387	〃	1000×1000×3~5	55	Ⅱ <sub>17</sub>	17
03371	〃	250×250×6	45	〃	17	03388	〃	1000×1000×6~16	45	〃	17
03372	〃	250×250×2~3	49	Ⅱ <sub>19</sub>	19	03389	〃	100~400×100~400	40	Ⅱ <sub>18</sub>	18
03373	〃	250×250×3~40	45	〃	19	03390	聚四氟乙烯板(悬浮法)	250×250×1~2.5	50	Ⅱ <sub>14</sub>	14
03374	〃	400×400×1~3	50	Ⅱ <sub>16</sub>	16	03391	〃	450×450×1~2.5	50	〃	〃
03375	〃	400×400×>3	45	〃	16	03392	〃 (分散法)	250×250×3	72	〃	〃
03376	〃	400×400×3	49	Ⅱ <sub>19</sub>	19	03393	〃	450×450×3	72	〃	〃
03377	〃	400×400×3~35	45	〃	19	03394	聚四氟乙烯模压多孔板	250×250×0.8~5	55	Ⅱ <sub>17</sub>	17
03378	〃	450×450×3	43	Ⅱ <sub>14</sub>	14	03395	〃	250×250×6	45	〃	〃
03379	〃	450×450×>3	40	〃	14	03396	〃	450×450×2~5	55	〃	〃
03380	〃	450×450×2~5	55	Ⅱ <sub>17</sub>	17	03397	〃	450×450×6~30	45	〃	〃
03381	〃	450×450×6~30	45	〃	17	03398	〃	500×500×2~5	55	〃	〃
03382	〃	500×500×3	49	Ⅱ <sub>19</sub>	19	03399	〃	500×500×6~50	45	〃	〃
03383	〃	500×500×3~80	45	〃	19	03400	〃		120	Ⅱ <sub>19</sub>	19
03384	〃	500×500×2~5	55	Ⅱ <sub>17</sub>	17	03401	聚四氟乙烯车削板	≥250×≤320×0.5	53.5	〃	〃

编号	名称	规格(毫米)			价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂
		长	宽	厚									
03402	聚四氟乙烯车削板	≥250	≤600	0.5	78	Ⅱ <sub>19</sub>	19						
03403	"	"	≤1000	"	100	"	"						
03404	"	"	>1000	"	120	"	"						
03405	"	≥500	60~250	0.6~1.5	48	Ⅱ <sub>14</sub>	14						
03406	"	"	251~400	"	57	"	"						
03407	"	"	>401	"	100	"	"						
03408	"	"	>400	>2	150	"	"						
03409	聚四氟乙烯淬火板			1>	120	Ⅱ <sub>19</sub>	19						
03410	聚四氟乙烯粘板			"	120	"	"						
03411	聚四氟乙烯填料板			"	45	"	"						
<b>3. 聚四氟乙烯棒</b>													
								03426	聚四氟乙烯模压棒	φ16	50	Ⅱ <sub>16</sub>	16
								03427	"	φ16以上	45	"	16
								03428	"	<φ30	40	Ⅱ <sub>18</sub>	18
								03429	"	>φ16~φ230	42	Ⅱ <sub>19</sub>	19
								03430	"	φ16~φ360	38	Ⅱ <sub>14</sub>	14
								03431	"	φ(14~29)×100	45	Ⅱ <sub>20</sub>	20
								03432	"	φ(30~100)×100	38	"	"
								03433	"	≥φ30	36	Ⅱ <sub>14</sub>	14,18
								03434	聚四氟乙烯推压棒	≤φ3	75	Ⅱ <sub>19</sub>	19
								03435	"	>φ3	70	"	19
								03436	"	≤φ16	72	Ⅱ <sub>14</sub>	14
								03437	聚四氟乙烯填料棒		45	Ⅱ <sub>19</sub>	19
<b>4. 聚四氟乙烯薄膜</b>													
								03438	不定向薄膜 SFM-2	≤0.03	66	Ⅱ <sub>19</sub>	19
								03439	" SFM-3	"	56	"	"
								03440	" SFM-4	"	51	"	"
								03441	" 6202	"	52	Ⅱ <sub>14</sub>	14
								03442	" SFM-2	>0.03	58	Ⅱ <sub>19</sub>	19
								03443	" SFM-3	"	49	"	"
								03444	" SFM-4	"	44	"	"
								03445	" 6202	"	48	Ⅱ <sub>14</sub>	14
								03446	不定向彩色薄膜		100	"	"
								03447	定向薄膜 SFM-1	<0.02	72	Ⅱ <sub>19</sub>	19
								03448	" SFM-2	"	63	"	"
								03449	" SFM-3	"	58	"	"
								03450	" 6201	"	65	Ⅱ <sub>14</sub>	14
								03451	" SFM-1	≥0.02~≤0.05	67	Ⅱ <sub>19</sub>	19
								03452	" SFM-2	"	58	"	"

编号	名称	规格(毫米)			价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂
		外径	壁厚	长度			
<b>2. 聚四氟乙烯管</b>							
03412	聚四氟乙烯模压管	0.9~4	0.2~0.4	≥200	118	Ⅱ <sub>14</sub>	14
03413	"	"	0.5~1.4	"	95	"	"
03414	"	"	>1.5	"	78	"	"
03415	"	>16			45	Ⅱ <sub>16</sub>	16
03416	"	<16			50	"	"
03417	"	24~45	5.5~10	40~100	55	Ⅱ <sub>20</sub>	20
03418	"	50~80	10	"	50	"	"
03419	"	100~150	20	60~100	43	"	"
03420	"	30~320	5.5~112	100~200	44	Ⅱ <sub>19</sub>	19
03421	聚四氟乙烯彩色模压管				200	Ⅱ <sub>14</sub>	14
03422	聚四氟乙烯推压管	内径0.5~>4			90	Ⅱ <sub>19</sub>	19
03423	聚四氟乙烯薄壁管	"			140	"	"
03424	聚四氟乙烯微管	"≤0.5~≤4			190	"	"
03425	聚四氟乙烯填料管				45	"	"

编号	名称型号	规格 (毫米)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
03453	定向薄膜 SFM-3	$\geq 1.02 \sim \leq 0.05$	53.5	II <sub>10</sub>	19	03476	聚四氟乙烯车削烧杯	容量: 600毫升	个	24	II <sub>14</sub>	14
03454	" 6201	"	61	II <sub>14</sub>	14	03477	"	800 "	"	30	"	"
03455	" SFM-1	$> 0.05$	66	II <sub>10</sub>	19	03478	"	1000 "	"	35.34	"	"
03456	" SFM-2	"	56	"	"	03479	"	2000 "	"	80.06	"	"
03457	" SFM-3	"	51	"	"	<b>6. 聚四氟乙烯生料带</b>						
03458	" 6201	"	57	II <sub>14</sub>	14	03480	聚四氟乙烯推压生料带	宽: 25 厚: 0.1	公斤	60	II <sub>20</sub>	20
03459	定向彩色薄膜		120	"	"	03481	"	35 "	"	60	"	"
						03482	"	45 "	"	60	"	"
						03483	"	55 "	"	60	"	"
						03484	"	进口料 "	"	69	II <sub>10</sub>	19
						03485	"	宽: 13, 26, 52	"	54	II <sub>18</sub>	18
						03486	聚四氟乙烯圆形生料带	$\phi 3, 6, 9$	"	54	II <sub>8</sub>	8
						03487	聚四氟乙烯密封生料带	厚度: 0.1	"	62	II <sub>14</sub>	14
						03488	"	50米 $\times$ 15 $\times$ 0.08	卷	6.55	"	"
						03489	"	12米 $\times$ 12 $\times$ 0.08	盒	1.4	"	"
						<b>7. 其他聚四氟乙烯制品</b>						
						03490	填充聚四氟乙烯活套杯	$\phi 100$ 以上	公斤	43	II <sub>20</sub>	20
						03491	填充聚四氟乙烯导向杯	$\phi 50 \sim 99$	"	50	"	"
						03492	填充聚四氟乙烯密封杯	$\phi 22 \sim 49$	"	55	"	"
						03493	填充聚四氟乙烯密封圈		"	55	II <sub>18</sub>	18
						03494	聚四氟乙烯阀门密封圈		"	50	"	18
						03495	聚四氟乙烯模压垫圈、异型件		"	51	II <sub>10</sub>	19
						03496	聚四氟乙烯填料垫圈、异型件		"	51	"	"
						03497	聚四氟乙烯浸渍垫圈 V型		"	63	"	"
						03498	聚四氟乙烯浸渍石棉绳	$\leq 6$	"	57	"	"
						03499	"	$> 6$	"	47	"	"
						03500	聚四氟乙烯球阀	1/2", 3/4"	"	50	II <sub>10</sub>	16
						03501	"	1 1/2", 2", 4"	"	45	"	16

编号	名称	规格 (毫米)	价格 (元/个)	价格 依据	生产厂
<b>5. 聚四氟乙烯器皿</b>					
03460	聚四氟乙烯模压坩埚	$\phi 35 \times 40$	6.5	II <sub>10</sub>	19
03461	聚四氟乙烯模压烧杯	容量: 100毫升	8	"	"
03462	"	" 200 "	11	"	"
03463	"	" 250 "	12	"	"
03464	"	" 400 "	14	"	"
03465	"	" 500 "	15	"	"
03466	聚四氟乙烯车削烧杯	容量: 30 毫升	2.8	II <sub>14</sub>	14
03467	"	" 50 "	3.1	"	"
03468	"	" 100 "	3.72	"	"
03469	"	" 150 "	6.82	"	"
03470	"	" 200 "	8	"	"
03471	"	" 250 "	11.06	"	"
03472	"	" 300 "	14.3	"	"
03473	"	" 350 "	15.5	"	"
03474	"	" 400 "	18.6	"	"
03475	"	" 500 "	21.7	"	"



### (三) 有机玻璃 (聚甲基丙烯酸甲酯塑料)

有机玻璃是甲基丙烯酸的单体聚合物。它在高聚物中是光学性能和耐老化性能最好的材料之一，而且具有较高的机械强度，良好的绝缘性及耐酸碱性，是重要的热塑料。在工业和国防工业方面被广泛应用。其比重为1.18~1.20克/厘米<sup>3</sup>。

编号	名称型号	规格 (毫米)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂
<b>1. 有机玻璃</b>						03526	有机玻璃工业平板 甲级	厚: 110~200	50	I	22
<b>(1) 有机玻璃板</b>						03527	" 乙级	"	42.5	Ⅲ <sub>33</sub>	33
03502	航空有机玻璃板 YB-2*	厚: 1	40	Ⅲ <sub>10</sub>	10	03528	" 甲级	1~2	14	"	"
03503	" "	2	32	"	"	03529	" 乙级	"	11.2	"	"
03504	" "	3	26	"	"	03530	" 甲级	3~15	10	"	"
03505	" "	4~18	17~24	"	"	03531	" 乙级	"	8	"	"
03506	有机玻璃工业平板 一级	1.25	18	I	10.21	03532	有机玻璃花色板	3	12.5	Ⅲ <sub>22</sub>	22
03507	" "	3~30	12	"	"	03533	" 甲级	4.5~5.5	14.5	"	"
03508	" "	31~53	16	"	"	03534	" 乙级	"	12.33	"	"
03509	" "	60~100	30	"	"	<b>(2) 有机玻璃棒</b>					
03510	" "	1~2	18	"	21	03535	有机玻璃圆棒	φ 30以下	23	I	21
03511	" "	31~50	16	"	"	03536	" 乙级	"	15.55	Ⅲ <sub>33</sub>	33
03512	" "	51~80	30	"	"	03537	"	φ 8~30	20	Ⅲ <sub>22</sub>	22
03513	" 甲级	1以下	26	Ⅲ <sub>33</sub>	33	03538	"	φ 30~50	30	I	21
03514	" 甲级	1~1.5	18	I	22	03539	"	φ 35~55	25	Ⅲ <sub>22</sub>	22
03515	" 乙级	"	15.3	Ⅲ <sub>22</sub>	"	03540	"	"	25.5	Ⅲ <sub>33</sub>	33
03516	" 甲级	2	14	"	"	03541	"	φ 50以上	50	Ⅲ <sub>21</sub>	21
03517	" 乙级	2	11.9	"	"	3542	" 甲级	φ 60~100	50	I	33
03518	" 甲级	3~8	9	"	"	03543	" 乙级	"	42.5	Ⅲ <sub>33</sub>	33
03519	" 乙级	"	7.65	"	"	03544	"	"	42	Ⅲ <sub>22</sub>	22
03520	" 甲级	10~30	12	I	"	03545	" 甲级	φ 110~200	70	I	33
03521	" 乙级	10~30	10.2	Ⅲ <sub>22</sub>	"	03546	"	"	60	Ⅲ <sub>22</sub>	22
03522	" 甲级	35~55	16	I	"	03547	" 乙级	"	59.5	Ⅲ <sub>33</sub>	33
03523	" 乙级	"	13.6	Ⅲ <sub>22</sub>	"	注: 有机玻璃工业平板、复制平板及圆棒加色每公斤均加价2元。					
03524	" 甲级	60~100	30	I	"						
03525	" 乙级	"	25.5	Ⅲ <sub>33</sub>	33						

编 号	名 称	规 格 (毫米)		价 格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	编 号	名 称	规 格 (毫米)		价 格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂
		管 径	壁 厚						管 径	壁 厚			
	(3) 有机玻璃管												
03548	有机玻璃无缝管	19	1.5~3.5	55	Ⅱ <sub>23</sub>	23	03555	有机玻璃无缝管	151~170		35	Ⅱ <sub>23</sub>	23
03549	"	25	2~4	45	"	"	03556	"	171~250		35	"	"
03550	"	30	2~5	45	"	"	03557	"	251~403		35	"	"
03551	"	31~50	3~5	45	"	"	03558	"	φ20~φ50		45	"	"
03552	"	51~70	3~6	35	"	"	03559	"	φ50~φ100		35	"	"
03553	"	71~100	4~6	35	"	"	03560	"	φ100以上		35	Ⅱ <sub>21</sub>	21
03554	"	101~150	4~7	35	"	"	03561	"	φ1000~φ2000		40	Ⅱ <sub>22</sub>	22

编 号	名 称	规 格 (毫米)	价 格 (元/公斤)			价格 依据	生产厂	编 号	名 称	规 格 (毫米)	价 格 (元/公斤)			价格 依据	生产厂
			不分级	甲 级	乙 级						不分级	甲 级	乙 级		
	<b>2. 珠光有机玻璃</b>														
03562	珠光有机玻璃平板	2.2		15	12.75	Ⅱ <sub>2</sub>	2	03569	珠光有机玻璃平板	5~5.5		11	9	Ⅱ <sub>2</sub>	2
03563	"	2.2~2.7	18			I	21	03570	"	5~7		16		I	33
03564	"	2.2~4		18		"	33	03571	"	"			13.6	Ⅱ <sub>33</sub>	33
03565	"	"			15.3	Ⅱ <sub>33</sub>	"	03572	"	8~10		16	13.6	Ⅱ <sub>2</sub>	2
03566	"	2.7~3		14	11.9	Ⅱ <sub>2</sub>	2	03573	"	9~10		20		I	33
03567	"	4~4.5		12	10.2	"	"	03574	"	"			17	Ⅱ <sub>33</sub>	33
03568	"	4~5.5	16			I	21	03575	"	>10		18	15.3	Ⅱ <sub>2</sub>	2

注：1. 沈阳有机玻璃厂（代号21）等单位均称所提价格有向下浮趋势。

2. 上海华联有机玻璃厂（代号23）的有机玻璃管长度为一米，超过一米可面商生产；管壁大于或小于表列规格者属特殊规格。壁厚14毫米以上每公斤为70元。

3. 有的单位提来为资料未提产品价格或价格不全；有的单位提的资料有欠确切之处；也有的不属《汇编》范围，故《汇编》中未能全部列入。

## (四) 其他工程塑料制品

### 1. 聚砜塑料:

热塑性工程塑料—聚砜，一般为淡棕色或稍带棕色的颗粒状产品。玻璃丝增强及改性品种为带深米色颗粒产品。聚砜能溶于芳香烃及氯化烃中。它具有易溶加工特性，热化稳定性和极好的抗蠕变性。另外，聚砜的玻璃化温度较高，更增加了使用范围。主要用于无线电工业、机电工业、仪器仪表工业、化学工业、纺织工业、汽车工业及制造各种板、棒、管材。

编号	名称牌号	品种	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称牌号	品种	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
03576	S-100聚砜塑料 (比重: 1.24)	有色类	公斤	18	Ⅱ <sub>34</sub>	34	03580	S-180黑色聚砜塑料 (比重: 1.26)	彩色类	公斤	18	Ⅱ <sub>34</sub>	34
03577	S-110磁白色聚砜塑料 (比重: 1.26)	彩色类	"	18	"	"	03581	S-215增强聚砜塑料 (比重: 1.34)	增强类	"	18	"	"
03578	S-140海兰色聚砜塑料 ( " )	"	"	18	"	"	03582	S-410聚四氟聚砜塑料 ( " )	改性类	"	18	"	"
03579	S-170灰色聚砜塑料 ( " )	"	"	18	"	"							

编号	名称型号	规格 (毫米)	价格 (元/ 公斤)	价格 依据	生产 厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	价格 (元/ 公斤)	价格 依据	生产 厂
<b>2. 聚乙烯塑料(比重0.94~0.96)</b>						03596	聚乙烯矿用塑料软管 2 1/2"	管径: 75 壁厚7.5	4.4	Ⅱ <sub>27</sub>	27
03583	聚乙烯EVA发泡板	厚1~2	4.6	Ⅱ <sub>8</sub>	8	03597	" 3"	88 9	4.4	"	"
03584	聚乙烯发泡板	" 1~5	4	"	8	03598	" 4"	110 10	5	"	"
03585	聚乙烯板	" 1~6	4	Ⅱ <sub>33</sub>	33	03599	" 6"	164 10	5	"	"
03586	" 付品	" "	3.6	"	"	03600	" 8"	200 12	5	"	"
03587	聚乙烯硬板	100×200×1~8	6.44	Ⅱ <sub>24</sub>	24	03601	聚乙烯吹塑薄膜 (乳白)	厚0.04, 宽10~200	5.2	Ⅱ <sub>33</sub>	33
03588	聚乙烯管	φ3~10	4.3	Ⅱ <sub>33</sub>	33	03602	"	" 210~500	5	"	"
03589	"	φ11~40	4.2	"	"	03603	"	" 510~800	4.8	"	"
03590	"	φ40以上	4.4	"	"	03604	"	" 800以上	4.6	"	"
03591	聚乙烯矿用塑料软管 1 1/2"	管径: 21, 壁厚2.5	4.4	Ⅱ <sub>27</sub>	27	03605	"	厚0.04, 宽10~200	4.4	"	"
03592	" 3/4"	" 27 " 3	4.4	"	"	03606	"	" 210~500	4.2	"	"
03593	" 1"	" 33 " 4	4.4	"	"	03607	"	" 510~800	4	"	"
03594	" 1 1/2"	" 48 " 5.5	4.4	"	"	03608	"	" 800以上	3.8	"	"
03595	" 2"	" 60 " 6	4.4	"	"	03609	" (回头料)	厚<0.04, 宽10~200	4.62	"	"

编号	名称	规格型号 (毫米)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	编号	名称	规格型号 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
03610	聚乙烯吹塑薄膜(回头料)	厚<0.04宽210~500	4.41	Ⅱ <sub>33</sub>	33							
03611	"	" 500~800	4.2	"	"							
03612	"	" 800以上	3.99	"	"							
03613	高压聚乙烯	电缆料 一级品	3.4	I		03634	聚苯乙烯(比重: 1.05~1.07)	改性	公斤	4.5	I	
03614	"	二级品	3.2	"		03635	"	泡沫	"	4.5	"	
03615	"	F208 一级品	3	"		03636	"	块状无色透明片	"	4	"	
03616	"	二级品	2.8	"		03637	酚醛塑料粉	高频电器用	"	3	"	
03617	"	通用型 一级品	2.65	"		03638	"	P~ML黑、棕色	"	2.9	"	
03618	"	二级品	2.4	"		03639	"	普通电器用	"	2.6	"	
03619	低压聚乙烯	白粒料 一级品	3.1	"		03640	"	一般制品用	"	2.3	"	
03620	"	二级品	2.9	"		03641	聚丙烯板(比重: 0.9~0.91)		"	4.62	Ⅱ <sub>24</sub>	24

#### 4. 其他塑料及制品

编号	名称	规格(毫米) 直径×长度	价格(元/只)		价格 依据	生产厂
			不装轴	装轴		
<b>3. 塑料托辊</b>						
03621	增强尼龙氯托辊	60×150	6.32	13.2	Ⅱ <sub>12</sub>	12
03622	"	60×460	14.99	22.32	"	"
03623	"	76×265	12.16	18.16	"	"
03624	"	76×650	18.86	26.47	"	"
03625	"	89×190	11.92	18.57	"	"
03626	"	89×240	13.28	19.99	"	"
03627	"	89×305	14.11	20.96	"	"
03628	"	89×600	27.38	35.11	"	"
03629	"	89×750	30.59	38.77	"	"
03630	"	89×950	44.59	53.17	"	"
03631	"	108×375	26.88	36.8	"	"
03632	"	108×450	29.87	39.1	"	"
03633	"	108×525	36.4	46.33	"	"

03642	聚丙烯	共聚级 一级品	"	3	I	33
03643	"	二级品	"	2.9	"	"
03644	"	B200 一级品	"	3	"	"
03645	"	二级品	"	2.9	"	"
03646	"	纤维级 一级品	"	2.9	"	33
03647	"	二级品	"	2.8	"	"
03648	"	均聚级 一级品	"	2.8	"	33
03649	"	二级品	"	2.7	"	"
03650	"	粉料级 一级品	"	2.5	"	"
03651	"	二级品	"	2.4	"	"
03652	聚丙烯包装带		"	4.3	Ⅱ <sub>25</sub>	25
03653	聚丙烯塑料浴缸	1200×700×450	个	98	Ⅱ <sub>26</sub>	26
03654	软透明塑料管		公斤	5.1	Ⅱ <sub>25</sub>	25
03655	硬塑料电线管	5/8"	米	0.49	Ⅱ <sub>12</sub>	12
03656	"	3/4"	"	0.64	"	"
03657	塑料带水箱座便器		台	145	Ⅱ <sub>32</sub>	32
03658	防X射线塑料硬板		公斤	2	Ⅱ <sub>5</sub>	5
03659	防X射线塑料软皮		"	4.2	"	5
03660	塑料薄膜		"	15	Ⅱ <sub>28</sub>	28
03661	亚胺薄膜	厚0.02~0.03	"	300	Ⅱ <sub>30</sub>	30
03662	"	厚0.05~0.15	"	250	"	"

编号	名称	规格型号 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	规格型号 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
03663	聚酯薄膜: 录音带基	25 $\mu$ ≥1000米以上	公斤	40	I		03685	2号塑料接线盒		只	1.02	■12	12
03664	"	一级30~33±3 $\mu$ ≥550米	"	38	"		03686	"		"	0.92	"	"
03665	"	二级30~50±3 $\mu$ ≥250米	"	35	"		03687	石墨尼龙1010(比重:1.04~1.09)	聚合物粒状一级	公斤	2.1	I	
03666	盒式带基	19≥ $\mu$ 100米	"	40	"		03688	"	二级	"	1.9	"	
03667	计测带基	33±2 $\mu$ 300±20米	"	40	"		03689	炭黑尼龙1010	聚合物一级	"	2.1	"	
03668	地震带基	70±7 $\mu$ ≥300米	"	38	"		03690	"	二级	"	1.9	"	
03669	电容级		"	35	"		03691	二硫化钼尼龙1010	聚合物一级	"	2.1	"	
03670	绝缘级		"	30	"		03692	"	二级	"	1.9	"	
03671	医用级		"	30	"		03693	防老尼龙1010	聚合物一级	"	2.1	"	
03672	电影片基		"	30	"		03694	"	二级	"	1.9	"	
03673	普通级		"	20	"		03695	抗氧尼龙1010	聚合物一级	"	1.9	"	
03674	SMC片状模塑料		"	5.5	■29	29	03696	"	二级	"	1.7	"	
03675	塑料槽		"	6	■31	31	03697	消光尼龙1010	聚合物一级	"	1.9	"	
03676	软塑料槽		"	7	"	"	03698	"	二级	"	1.7	"	
03677	塑料滚筒		"	7	"	"	03799	玻璃增强尼龙1010	聚合物一级	"	1.9	"	
03678	煤电钻塑料风罩		只	16.2	■12	12	03700	"	二级	"	1.7	"	
03679	煤电钻塑料左右把手		"	7.16	"	"	03701	尼龙1010	聚合物粒状一级	"	1.9	"	
03680	煤电钻塑料风叶		"	2.33	"	"	03702	"	二级	"	1.7	"	
03681	煤电钻塑料开关把手		"	1.64	"	"	03703	"	聚合物粒状一级	"	2	"	
03682	有嵌件塑料风叶		"	2.59	"	"	03704	"	二级	"	1.3	"	
03683	3号塑料灯头箱		"	1.2	"	"	03705	"	聚合物粉状一级	"	2.5	"	
03684	1号塑料接线盒		"	1.12	"	"	03706	"	二级	"	2.3	"	

注: 1. I类价格系化学工业部属企业执行价格。

2. 尼龙1010聚合物粒状有两种价格: 每公斤一级1.9元/公斤, 二级1.7元/公斤为上海、吉林执行价格;

每公斤一级2元/公斤, 二级1.8元/公斤系除上海、吉林以外企业执行价格。

# 第十一章

## 玻璃钢制品

# 贵州省雷山化工建材厂

## 欢迎选购 新型建材

### 玻璃钢制品:

优点: 强度高, 比重轻, 耐腐蚀,

隔音, 绝缘, 耐热, 耐冻,

色泽鲜艳, 美观大方。

品种: 平板、脊瓦、水管、水

槽、波形瓦。

厂址: 贵州省凯里原树脂厂

### 玻璃钢加强石棉瓦:

优点: 强度高, 耐化学腐蚀, 耐气候变化不裂纹, 能承受冰雹的冲击, 而不发生损坏, 防雨、防热、刚性好等优点。

物理性能: 玻璃钢瓦和玻璃钢加强石棉瓦、石棉瓦  
测试数据对比

	190·石棉瓦 (JG-36-77标准)	玻璃钢瓦 (JC-316-82标准)	玻璃钢加强石棉瓦 (实测)
横向强度	≥190公斤	150—180公斤	335公斤
纵向强度	≥37公斤		58公斤
重量	15公斤	1.5公斤	20公斤
吸水率	<28%	0.5%	0.5%

电话: 2263

电挂: 1562

开户银行: 凯里县支行 帐号: 41002

# 说 明

玻璃钢是由选定的玻璃纤维为增强材料，与相应的基本树脂为粘结剂，经一定的成型工艺制作而成的复合材料，它具有质轻，比强度（抗拉强度/比重）高，成型简单、耐高温、耐腐蚀、耐水性和电绝缘性好，不反射雷达、透微波性好等优点。它可代替钢材、木材及其它有色金属。用它制成各种产品，称玻璃钢制品，可广泛应用于国防工业、交通运输、化学机械、电力、建筑等行业，有利于社会主义经济建设的发展。

## 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	武汉市玻璃钢制品厂	武昌白沙洲四坝路	5036	73086	
2	河南省沁阳县化工六厂	沁阳县城西北孔	1313	930	
3	广州玻璃钢厂				
4	湖南省邵阳市福利玻璃钢厂	邵阳市城西白田	4395	3199	
5	江西九江长江化工厂	九江市一号信箱	4960	3716	
6	上海市徐家汇区煤渣砖厂	上海市蒲汇塘路120号		388969	
7	大连玻璃钢厂	辽宁大连市甘井子区新甘井子街1号	0448	61857	
8	营口市玻璃钢一厂			32468	
9	贵州省雷山县化工建材厂	黔东南凯里原树脂厂			
10	江苏宜兴玻璃钢厂	宜兴县新建镇	3788	新建总机转	
11	江苏常州玻璃钢建筑构件厂				
12	上海市建筑材料供应公司	上海市延安中路508~520号	5020	564983	
13	宁波市橡胶制品厂	浙江宁波市西河街	2895	2283	
14	洛阳市玻璃钢厂	洛阳市启明西路47号	3863	51360	



# (一) 玻璃钢管、水斗、沿沟

玻璃钢管、斗、沟是采用玻璃纤维为增强材料，以相应的树脂作粘剂，经手糊、压制成型。它具有轻质、高强、耐腐蚀，内外表面光滑，色泽鲜艳，多样等特点。

编号	名称	形状	规格(毫米)	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
<b>1. 玻璃钢管</b>										
03707	玻璃钢管落水	圆形	φ100, 长1500	适用于屋面排水	根	0.67	11	■ <sub>1</sub>	1	可为用户加工生产各种不同规格的产品
03708	"	长方形	长1300 宽120, 高100	与落水斗配套使用, 用作排水	节	1.2	11	■ <sub>11</sub>	11	
03709	"	"	长1300 宽80, 高60	"	"	0.9	7.5	"	11	价格不包括包装费和运输费
03710	"	圆形	φ100×1500	"	根		10.9	■ <sub>9</sub>	9	
03711	"	"	φ90×1500	"	"		9.6	"	9	"
03712	"	"	φ80×1500	"	"		8.2	"	9	"
03713	"	矩形	1500×80×60	"	"		10.1	"	9	"
03714	"	"	1500×90×70	"	"		10.9	"	9	"
03715	"	方形	长1500, 管口90×78	"	米		8	■ <sub>10</sub>	10	"
03716	玻璃钢管落水弯管		各种规格	"	公斤		10	■ <sub>11</sub>	11	可按照用户要求加工生产
03717	玻璃钢管输油管		φ96/106×6000	"	根	17	150	■ <sub>5</sub>	5	使用压力: 35公斤/厘米 <sup>2</sup>
03718	玻璃钢管深井管	圆形	φ250, 长度100~120(米)	"	公斤		12	■ <sub>10</sub>	10	使用温度-45℃~+60℃
<b>2. 玻璃钢水斗等</b>										
03719	玻璃钢管落水斗	方形	与1020×700×10方形落水管配套	适用于排水	个		12	■ <sub>1</sub>	1	可为用户加工生产各种不同规格的产品
03720	"	圆形	与φ100圆形落水管配套	"	"		12	"	1	"
03721	"	方形	上口: 240×190	"	"	0.9	7.5	■ <sub>11</sub>	11	
03722	"	"	上口: 330×230	"	"	1.2	11.5	"	11	
03723	"	圆、方形	各种规格	"	"		7.8	■ <sub>9</sub>	9	
03724	" (大号)		上口: 296×200, 下口: 内径85	"	"	0.8	9.85	■ <sub>5</sub>	5	使用压力: 常压, 使用温度-45℃~+50℃
03725	" (小号)		"	"	"	0.4	6.74	"	5	"
03726	"	方形	上口: 280×160, 下口: 90×78; 高260	与落水管配套用于建筑排水	"		9	■ <sub>10</sub>	10	
03727	玻璃钢管污水斗	半圆锥	上口: φ400, 下口: 70高480	"	"	1.3	11.5	■ <sub>11</sub>	11	
03728	玻璃钢管天沟		各种规格	"	公斤		10	"	11	可按照用户要求加工生产
03729	"		2000×150×130	"	"		11	■ <sub>10</sub>	10	
03730	玻璃钢管沿沟	半圆形	φ100 长度在2米以内	"	根		10	■ <sub>11</sub>	11	

编号	名称	形状	规格 (毫米)	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	
03731	玻璃钢水槽(一嘴)	半圆形	φ100×2000 厚度:1		根		9.2	Ⅱ <sub>9</sub>	9	每增0.5毫米厚度, 加价50%。	
03732	" (二嘴)	"	φ100×2000 厚度:1		"		10.1	"	"		"
03733	"	凹形	1800×250×200 厚度:1		"		9.2	"	"		"
03734	玻璃钢出水口(大)		直径φ60 各种规格	与落水管配套使用	个	1.5	16	Ⅱ <sub>11</sub>	11		
03735	" (小)			"	"	"	0.3	2	"		"
03736	玻璃钢管道及接头			与法兰配套使用	公斤		18	Ⅱ <sub>2</sub>	2		手糊、缠绕(模具脱蜡成型)
03737	玻璃钢弯头三通、阀门		"	与管道配套使用	"		18	"	"	手糊、压制、缠绕(模具脱蜡成型)	

## (二) 玻璃钢容器:

玻璃钢容器是采用耐腐蚀树脂和玻璃纤维布粘结构防腐蚀层, 不饱和聚酯树脂和中碱玻璃纤维布作强度层。具有良好的机械性能、耐腐蚀性和耐温性, 有整体、抗渗等优点。

编号	名称	公称容积 (米 <sup>3</sup> )	计算容积 (米 <sup>3</sup> )	公称直径 (毫米)	筒体长度 (毫米)	支座数 (个)	加强圈数 (个)	用途	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>1. 玻璃钢贮罐</b>													
03738	玻璃钢贮罐(立、卧式)	6	6.32	1400	3400	2	3	最适用于强腐蚀性溶液和容易被金属离子所污染等溶液的贮存	只	5,300	Ⅱ <sub>10</sub>	10	价格内不包括配件价格及其他一切费用。该厂也可承制设计其它特殊规格。
03739	"	8	8.34	1600	3600	2	3		"	7,600	"	"	
03740	"	10	10.17	1600	4400	2	3		"	9,000	"	"	
03741	"	12	12.17	1800	4200				"	11,000	"	"	
03742	"	16	15.94	1800	5600	3	6		"	14,000	"	"	
03743	"	20	20.3	2000	5800	3	6		"	19,000	"	"	
03744	"	25	25.3	2200	5800	3	6		"	23,000	"	"	
03745	"	32	31.6	2200	7600	3	6		"	30,000	"	"	
03746	"	40	39.7	2600	6600				"	40,000	"	"	
03747	"	50	49.2	2600	8400	3	6	"	52,000	"	"		
03748	玻璃钢油罐	4							"	3,500	Ⅱ <sub>4</sub>	4	

编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
03749	玻璃钢罐	各种规格	公斤	25	Ⅱ <sub>8</sub>	8	03751	玻璃钢贮罐	各种规格(手糊、缠绕)	公斤	18	Ⅱ <sub>2</sub>	2
03750	"	规格由用户提	"	13	Ⅱ <sub>7</sub>	7							

编号	名称	容积 (米 <sup>3</sup> )	长轴 (毫米)	短轴 (毫米)	筒身长 (毫米)	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>2. 玻璃钢容器</b>												
03752	汽车槽车玻璃钢容器0.5吨		650	500	1850	最适用于石油、化工中强腐蚀性溶液和易被金属离子所污染等溶液运输、贮存	个		800	Ⅱ <sub>10</sub>	10	形状为椭圆
03753	" 2吨		1400	400	2500		"		3,000	"	"	"
03754	" 3吨					"		500	6,800	Ⅱ <sub>8</sub>	8	配套阀门价格另计
03755	" 3.5吨	3.5	1800	1000	3200(除封头)	"		350	5,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
03756	" 4吨					"		700	7,500	Ⅱ <sub>8</sub>	8	形状为椭圆 配套阀门价格另计
03757	" 4吨	4.5	1620	1020	3000	"			6,000	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
03758	" 4.5吨	4.5	1800	1000	3200(除封头)	"		400	7,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	形状为椭圆 各种规格
03759	" 5吨					"		1000	8,500	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
03760	" 8吨	8.3	1700	1100	4800	"			7,600	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
03761	玻璃钢耐酸桶及容器					用于耐酸溶液贮存	公斤		15	"	"	

编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>3. 玻璃钢槽</b>							
03762	玻璃钢酸洗槽	各种规格	公斤	18	Ⅱ <sub>2</sub>	2	经手糊、缠绕(模具、脱腊成型)而制成。用于化工、电镀工业。
03763	玻璃钢电镀槽	"	"	18	"	2	

### (三) 玻璃钢冷却塔

编号	名称	规格 (吨/时)	附件	特点	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
03764	玻璃钢冷却塔	30		具有重量轻、占地面小，冷却效果好。造价经济等特点	适用于化工、冶金、制药、建筑、食品冷库等。可在-30℃以上的环境地区广泛应用。	台		3,300	Ⅱ <sub>10</sub>	10	(不包括风机)
03765	"	30	电动轴流风机			"	400	3,000	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
03766	" (NL)	30	风机、拨水器			"		3,200	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
03767	"	50				"		4,900	Ⅱ <sub>10</sub>	10	(不包括风机)
03768	"	50	电动轴流风机			"	600	5,900	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
03769	"	80	"			"	900	8,500	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
03770	"	100	"			"	1100	11,000	"	"	
03771	"	100				"		9,600	Ⅱ <sub>10</sub>	10	(不包括风机)
03772	"	200				"		18,000	"	"	"
03773	" (NL)	200	风机、拨水器			"		22,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
03774	"	200	电动轴流风机			"	2100	20,500	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
03775	"	300	"			"	8800	42,000	"	"	
03776	"	300				"		27,000	Ⅱ <sub>10</sub>	10	(不包括风机)

编号	名称型号	冷却水量(米 <sup>3</sup> /时)		塔体高度 (毫米)	塔体直径 (毫米)	填料高度 (毫米)	风 机 参 数				价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	
		水温降 4℃	水温降 5℃				叶片直径 (毫米)	转 速 (转/分)	电机功率 (千瓦)	风 量 (米 <sup>3</sup> /时)					
	BNL <sub>2</sub> 系列圆形逆流玻璃钢冷却塔														
03777	BNL <sub>2</sub> -12	16	14	1990	1220	720	700	930	0.8	8300	1,500	Ⅱ <sub>14</sub>	14		
03778	BNL <sub>2</sub> -20	22	19	2030	1470	720	700	930	0.8	11400	2,100	"	"		
03779	BNL <sub>2</sub> -30	34	30	2305	1860	720	1000	720	1.1	18000	3,000	"	"		
03780	BNL <sub>2</sub> -40	49	42	2785	1860	1200	1000	720	1.5	21500	3,600	"	"		
03781	BNL <sub>2</sub> -50	54	46.5	2785	2260	720	1200	720	1.5	27500	4,500	"	"		
03782	BNL <sub>2</sub> -60	68	59	3085	2260	1200	1200	720	2.2	30000	5,000	"	"		

编号	名称型号	冷却水量(米 <sup>3</sup> /时)		塔体高度 (毫米)	塔体直径 (毫米)	填料高度 (毫米)	风 机 参 数				价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		水温降 4℃	水温降 5℃				叶片直径 (毫米)	转 速 (转/分)	电机功率 (千瓦)	风 量 (米 <sup>3</sup> /时)				
BNL <sub>2</sub> 系列圆形逆流玻璃钢冷却塔														
03783	BNL <sub>2</sub> -70	78	66	2870	2760	720	1400	720	2.2	35100	6,700	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
03784	BNL <sub>2</sub> -80	93	81	3350	2760	1200	1400	720	3	42000	7,500	Ⅱ	Ⅱ	
03785	BNL <sub>2</sub> -100	115	98	3092	3090	720	1500	720	4	59000	8,500	Ⅱ	Ⅱ	
03786	BNL <sub>2</sub> -120	133	119	3572	3090	1200	1500	720	4	59000	9,500	Ⅱ	Ⅱ	
03787	BNL <sub>2</sub> -300	399	340	5205	5160	1200	2800	320	13	186000	30,000	Ⅱ	Ⅱ	
03788	BNL <sub>2</sub> -500	596	520	6305	6660	1200	3400	250	17	260000	49,000	Ⅱ	Ⅱ	两台以上48,000元/台

#### (四) 玻璃钢船、艇

编号	名称	规格 长×宽×深 (毫米)	排水量 (米 <sup>3</sup> )	吃水 (米)	载人数 (位)	航 速 (公里/小时)	特 点	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
03789	4米玻璃钢工作艇	4040×1560×650					采用环氧树脂为粘剂、高强度玻璃布为增强材料,经缠绕工艺成型。具有良好的耐水性,航行速度快,造型美观大方,质轻色泽鲜艳不易褪色。	个	5,100	Ⅱ <sub>10</sub>	10	(机动)
03790	4.5米玻璃钢游览艇	4500×1180×330	0.45	0.14	3			Ⅱ	1,100	Ⅱ	Ⅱ	
03791	5米玻璃钢划浆游艇	5000×1200×380						Ⅱ	1,300	Ⅱ	Ⅱ	
03792	5米宜昌舢板	5000×1340×430						Ⅱ	3,840	Ⅱ	Ⅱ	
03793	8米电瓶游览艇	8000×1500×635	1.5	0.47	16	8		Ⅱ	14,000	Ⅱ	Ⅱ	
03794	鸳鸯玻璃钢船	3600×1100×350						Ⅱ	900	Ⅱ	Ⅱ	
03795	玻璃钢船	各种规格						公斤	17~18	Ⅱ <sub>2</sub>	2	手糊压制(模具脱蜡成型)

## (五) 玻璃钢风机配件

编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
03796	4*离心式玻璃钢风机叶轮	外径400,内径280,叶数12	个	600	Ⅱ10	10	03801	玻璃钢风机喇叭口	各种规格尺寸	公斤	10	Ⅱ10	10
03797	5* "	" 500, " 280, " 12	"	1,000	"	"	03802	玻璃钢出风口(旁)	500×80;500×100;600×80; 600×100	个	20	"	"
03798	6* "	" 600, " 370, " 12	"	1,100	"	"	03803	玻璃钢出风口(下)	500×80;500×100;600×80 600×100	"	20	"	"
03799	8* "	" 800, " 520, " 12	"	1,400	"	"	03804	玻璃钢通风道	各种规格尺寸	公斤	9	"	"
03800	玻璃钢轴流风机出风口	各种规格	公斤	11	"	"							

## (六) 玻璃钢浴缸 (盆)

玻璃钢是采用玻璃纤维布作增强材料,以聚酯树脂为粘结剂,经手糊工艺制作成型,具有重量轻、强度高、色泽鲜艳、运输、安装轻便等特点。

编号	名称	型号	规格 长×宽×深×厚 (毫米)	用途	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
03805	玻璃钢浴盆	小	1030×647×500×4	适宜做浴室、 饭店、高级宾馆 的卫生设备。	个	11.05	150	Ⅱ1	1	颜色一般为乳白色,其他色可相商后定。
03806	"	中	1500×700×410×4		"	14.5	165	"	"	
03807	"	大	1700×760×410×4		"	16	180	"	"	
03808	玻璃钢浴缸(左、右型)	小	1100×(680-480)×360		"	9~10	110	Ⅱ11	11	
03809	玻璃钢浴缸		1080×(680-480)×392		"		115	Ⅱ10	10	
03810	"		1200×660×425		"		120	"	"	
03811	"		1200×730×420		"		125	"	"	
03812	"		1380×655×420		"		125	"	"	
03813	"		1500×720×410		"		150	"	"	
03814	"		1700×720×436		"		170	"	"	

# (七) 玻璃 钢 板

玻璃钢板具有质轻、强度高、不易破碎、保温性好、耐腐蚀、耐高温、耐水性好、表面光滑、成型规则、运输及安装方便等特点。

编 号	名 称	规 格 (毫米)	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 玻璃钢平板</b>								
03815	玻璃钢平板(加厚型)	1800×900×1.5	适用于宾馆、招待所、售货亭、 车间、车库、展览馆、工厂、仓 库棚顶、以及活动屋等的建筑。	块	21.5	I <sub>9</sub>	9	价格不包括包装费和运输费
03816	" (通用型)	1800×900×1		"	15.5	"	"	"
03817	" (轻型)	1800×900×0.8		"	14.8	"	"	"
03818	" "	1800×900×0.5		"	13.8	"	"	"
03819	" "	各种规格		公斤	18	I <sub>8</sub>	2	手糊、压制
<b>2. 玻璃钢挡水板</b>								
03820	玻璃钢空调挡水板	≤2000×245, 板面交角120°厚1.5以上	适用于空调设备	公斤	9	I <sub>11</sub>	11	由于受到限制, 挡水板长 度不得超过2米。
03821	" "	厚1.5以下		"	11	"	"	"
03822	玻璃钢挡水板	长1000~5000宽三叶		"	10	I <sub>10</sub>	10	板面交角为90°, 100°, 120°
03823	" "	" 四叶		"	10	"	"	"
03824	" "	" 五叶		"	10	"	"	"
03825	" "	" 六叶		"	10	"	"	"
03826	" "	各种规格	"	18	I <sub>2</sub>	2	手糊、压制	
<b>3. 玻璃钢空心板</b>								
03827	玻璃钢空心板	长500~2000, 宽500~5000, 厚20	可用于轮船垫舱、盖舱、建筑、 纺织、机械及化工防腐蚀方面。	公斤	11	I <sub>10</sub>	10	空心板为工字形
03828	" "	厚50		"	11	"	"	"
<b>4. 玻璃钢蜂窝板</b>								
03829	玻璃钢蜂窝板		一般用来隔热、吸音	米 <sup>2</sup>	25~30	I <sub>12</sub>	12	
<b>5. 玻璃钢黑板</b>								
03830	玻璃钢黑板(加厚型)	1800×900×1.5	适用于大、中专院校和中小学校。	块	21.5	I <sub>9</sub>	2	价格不包括包装费和运输费
03831	" (通用型)	1800×900×1		"	15.5	"	"	"
03832	" (轻型)	1800×900×0.8		"	14.8	"	"	"
03833	" "	1800×900×0.5		"	13.8	"	"	"

## (八) 玻璃钢瓦

玻璃钢瓦一般采用不饱和聚酯树脂为粘结剂，玻璃纤维方格布为增强材料，经手糊工艺成型。它具有质轻、高强、耐腐蚀、色泽鲜艳，成型工艺简单，透光性好，运输及安装方便等特点。广泛用于房屋建筑、展览会、运动场、活动商亭、贸易市场、车站、码头、简易棚等的屋面和棚顶。也可用作汽车驾驶室的遮阳棚等。

编号	名称	类型	色别	规格(毫米) 长×宽×厚×波高×波距	单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>1. 玻璃钢瓦</b>										
03834	玻璃钢瓦	一般		1550×530	块		13	Ⅱ <sub>4</sub>	4	可根据用户需要生产各种规格,满足各种采光要求
03835	"	"		1880×720	"		17	"	"	
03836	"	"		1880×720×0.7	"	1.8	13	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
03837	"	阻燃		1880×720×0.7	"	1.8	17.3	"	"	
03838	"	一般		1800×720×0.8	"	2	14	"	"	
03839	"		透明	1800×720×0.8	"	2	17.4	"	"	
03840	"	一般		1800×720×1.05	"	2.7	18.7	"	"	
03841	"	阻燃		1800×720×1.05	"	2.7	25.2	"	"	
03842	"	一般		1800×720×1.2	"	3	21.3	"	"	
03843	"		透明	1800×720×1.2	"	3	25.7	"	"	
03844	"	阻燃		1800×720×0.64	"		16.5	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
03845	"	"		1800×720×0.84	"		24.75	"	"	
03846	"	"		(任意增长)×720×0.64	米		9.2	"	"	
03847	"	"		( " )×720×0.84	"		13.75	"	"	
03848	"	一般		2300×720	块		30	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
<b>2. 玻璃钢波形瓦</b>										
03849	玻璃钢波形瓦	大波	各色	1750×750	块		17	Ⅱ <sub>2</sub>	4	选用透明树脂为粘结剂
03850	"	中波	"	"	"		17	"	"	"
03851	"	"	"	1800×720×1±0.2×33×131	"	2.1	16	Ⅱ <sub>1</sub>	1	可为用户加工各种不同规格与厚度的波形瓦
03852	"	"	透明	1800×720×1±0.2×33×131	"	2.1	18	"	"	"
03853	"	"		1750×750×1~1.5	公斤		11	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
03854	"	小波	各色	1800×720×1±0.2×16×63.5	块		16	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
03855	"	"	透明	1800×720×1±0.2×16×63.5	"		18	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
03856	"	"	各色	1750×750	"		17	Ⅱ <sub>2</sub>	2	选用透明树脂为粘结剂
03857	"	"		1750×750×0.7~2	公斤		11	Ⅱ <sub>7</sub>	7	



编号	名称	类型	色别	规格(毫米)		单位	重量 (公斤)	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	
				长×宽×厚×波高×波距								
03858	玻璃钢波形瓦	小波	透明	1750×750×0.7~1.2		公斤		15	I <sub>7</sub>	7	价格不包括包装费和运输费	
03859	"	加厚型	各色	1800×720×1.5		块		21.5	I <sub>9</sub>	9		
03860	"	通用型	"	1800×720×1		"		15.5	"	"		
03861	"	轻型	"	1800×720×0.8		"		14.8	"	"		
03862	"	"	"	1800×720×0.5		"		13.8	"	"		
03863	"	"	"	1800×750×1		"	1.2	15.5	I <sub>8</sub>	8		
03864	"	"	"	1800×750×2		"	2	24	"	"		
03865	"	"	绿色	1800×720×0.65		"		17.11	I <sub>3</sub>	3		
03866	"	"	乳白色	1040×420×0.65		"		9.96	"	"		
03867	"	"	各色			公斤		11	I <sub>11</sub>	11		各种规格颜色齐全
03868	"	长型	绿色	4200×880×0.65		捆		44.94	I <sub>3</sub>	3	价格不包括包装费和运输费	
03869	"	"	"	12600×880×0.65		"		134.82	I <sub>3</sub>	"		
03870	玻璃钢脊瓦	"	"	1000×100×100		块		6.1	I <sub>9</sub>	9		
03871	"	"	绿色	1040×420×0.65		"		9.96	I <sub>3</sub>	3		
03872	"	"	乳白色	1040×420×0.65		"		9.96	"	"		
03873	"	"	"	950×445		"		10	I <sub>1</sub>	1		
03874	玻璃钢采光瓦	"	透明	1800×720×1		"		14.5	I <sub>10</sub>	10		可加工生产各种规格
03875	玻璃钢加强石棉瓦	"	"	1800×720×7		"	20	22.9	I <sub>6</sub>	6		(复合型)价格不包括包装费和运输费

### (九) 玻璃钢其他制品

编号	名称	规格 (毫米)	用途	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
03876	玻璃钢采光罩	各种规格型号	配合大型屋面板使用。	公斤	11	I <sub>11</sub>	11	可按用户图纸要求加工生产
03877	玻璃钢太阳罩	各种规格		"	14	I <sub>10</sub>	10	
03878	玻璃钢风筒、烟囱	"	与法兰配套使用	"	18	I <sub>2</sub>	2	手糊、压制(模具脱蜡成型)
03879	玻璃钢浆纱机罩	各种特殊规格		"	10	I <sub>10</sub>	10	
03880	玻璃钢舟管	长度5200;直径42;		支	64	"	"	
03881	"	长度4500;直径42;		"	58	"	"	

## 第十二章

### 橡胶及橡胶制品

1950

1951

1952

1953

1954

# 说 明

1. 采用的工类价为1980年化学工业部《化工产品出厂价格》
2. II<sub>工</sub>为辽宁省机械工业局1977年4月出版的《辽宁工业产品出厂价》。

## 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	沈阳市橡胶制品一厂		2895	26243	
2	长沙光中橡胶厂	湖 南	4128	24128	
3	青岛橡胶制品厂				
4	沈阳市橡胶制品二厂	沈阳市铁西区保工街四段十二里1号	5656	52407	
5	青岛第六橡胶厂	山东青岛市华阳路36号	0048	32194	
6	上海胶带厂	上海市高阳路683号	0023	455010	
7	天津市橡胶制品三厂	天津市河北区审纬路二马路33号		63578	
8	天津乳胶厂	天津市中山路			
9	上海振动器厂				
10	广东省软轴钢窗厂	广州市河南赤岗	0015	51800转101	
11	上海橡胶制品四厂				
12	上海乳胶厂	上海市宁国北路1700号	4367	618121	
13	交通部新津筑路机械厂				
14	上海橡胶制品二厂				
15	沈阳橡胶机带厂	辽 宁			
16	北京橡胶三厂				
17	广州橡胶十三厂				
18	衡阳橡胶厂	湖 南			
19	重庆中南橡胶厂				
20	贵州橡胶厂				
21	哈尔滨龙江橡胶厂	黑龙江			
22	江苏无锡橡胶厂				
23	柳州橡胶厂	广 西			

## (一) 天然橡胶

天然橡胶是由橡胶植物所得的乳胶经工艺加工而成。它具有弹性大、耐磨耗性良好等特点，用它可制轮胎，胶管、胶板、胶带及其他各种橡胶制品。

编号	名称规格	价格 (元/吨)	价格 依据	备注	编号	名称规格	价格 (元/吨)	价格 依据	备注	编号	名称规格	价格 (元/吨)	价格 依据	备注
03882	烟胶片一级品	6,080	I		03887	褐胶片一级品	4,000	I		03892	胶清片三级品	3,300	I	
03883	烟胶片二级品	5,890	"		03888	褐胶片二级品	3,600	"			国产标准橡胶			
03884	烟胶片三级品	5,700	"		03889	褐胶片三级品	3,300	"		03893	一级品	6,080	I	
03885	烟胶片四级品	5,244	"		03890	胶清片一级品	4,500	"	比重: 1.02	03894	二级品	5,795	"	
03886	烟胶片五级品	4,560	"		03891	胶清片二级品	4,000	"		03895	三级品	5,472	"	

## (二) 合成橡胶

合成橡胶是以石油、天然气和煤为主要原料，用人工合成的方法加工而成，用以代替天然橡胶来制造各种橡胶制品。

编号	名称	规格型号	特 点	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	备 注
03896	丁苯橡胶	软 胶	耐热、耐磨、耐老化性能优于天然橡胶，弹性、耐撕裂性均不及天然橡胶。	可制造轮胎、胶带、胶板、胶管、模型等	吨	3,800	I	不带包装。比重: 0.93~0.94
03897	"	硬 胶			"	3,600	"	"
03898	充油丁苯橡胶				"	3,200	"	"
03899	氯丁橡胶	一级品	耐臭: 氧、耐热、耐老化、耐油、耐化学腐蚀、不耐浓硫酸和浓硝酸，电绝缘性差。	主要用于各种模型制品、电缆电线、胶粘剂、一般耐油制品、橡胶衬里、胶管、胶带等。	"	5,500	"	带包装。比重: 1.25~1.27
03900	"	一级品			"	5,000	"	"
03901	氯丁乳胶	通用型乳胶			"	4,500	"	不带包装
03902	顺丁橡胶	一级品			"	3,900	"	带包装
03903	"	二级品			"	3,600	"	"
03904	丁腈橡胶	丁腈 40	耐热、耐老化、耐磨、耐腐蚀等性能优于天然橡胶。抗水性良好，耐寒性差，电绝缘性和耐酸性亦差。	主要用于耐油制品如: 耐油密封垫圈，输油管、化工衬里、耐油运输、贮油箱及耐油减震制品等。	"	8,000	"	比重: 0.96
03905	"	丁腈 26			"	7,000	"	"
03906	"	丁腈 18			"	5,500	"	"
03907	乙丙橡胶				耐寒、耐化学腐蚀好、弹性大粘性差等。	可用作胶布制品、电线绝缘层、密封层等。	"	8,500

### (三) 工业用橡胶板

工业用橡胶板按用途可分为普通橡胶板和特殊橡胶板二类

编 号	名 称 规 格 宽×厚×长(毫米)	胶板代号	特 性	用 途	价 格 (元/公斤)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 普通橡胶板</b>								
03908	1000×2~3	1130	扯断力<460公斤/厘米 <sup>2</sup> , 伸长率<300%	用作冲制密封垫圈、铺设楼(地)面	4.2	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
03909	1000×4~10				3.85	Ⅱ	Ⅱ	
03910	1000×12~40				3.65	Ⅱ	Ⅱ	
03911	1000~1200×3~30				4	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
03912	800~1000×0.5~30				3.51	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
<b>2. 特殊橡胶板</b>								
<b>(1) 耐油橡胶板</b>								
03913	1000×2~40	3002	具有较好的耐溶剂及介质膨胀性能, 能耐温度-30℃~+100℃的机油、变压器油、汽油、润滑油等介质的侵蚀	可作楼(地)面及其它耐油面层, 亦可冲制各种耐油垫圈	7.2	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
03914	1000×0.5~14				6.8	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
<b>(2) 耐酸碱橡胶板</b>								
03915	1000×2~6	2030	具有耐温度-30℃~+60℃之间的20%的酸碱液体介质的侵蚀	可作楼(地)面及其它耐酸碱面层, 亦可用作冲制耐磨、冲等制品	5	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
03916	1000×0.5~14				4.4	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
<b>(3) 真空橡胶板</b>								
03917	500×3~12				10	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
03918	500~1000×2~15				9.1	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
03919	600~1000×2~30				10.2	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
<b>(4) 绝缘橡胶板</b>								
03920	1000×6~15		具有绝缘及耐化学性能, 并易于机械加工	适用于电器、电讯、仪表、化工设备制造	4.3	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
03921	1000×4~14			及建筑工程绝缘、耐腐蚀	4.4	Ⅱ <sub>3</sub>	3	

# (四) 橡胶管

价格依据: I类

编 号	名 称	品 种	基 本 订 价 (元/英寸/米)			编 号	名 称	品 种	基 本 订 价 (元/英寸/米)	
			2×2 3×3胶布	5×5胶布	8×8胶布				0.3毫米 钢丝18	钢丝绳 20
	夹布胶管					03933	编织及缠绕管 第三组 特种胶管	钢丝编织及缠绕		
03922	第一组	输水、风压、水箱	3	3.9	4.8	03934	排泥胶管 (8×8帆布)		12	
03923	第二组	食品、耐热、耐酸、吸尘、机车给水	4.2	4.5	6	03935	排泥胶管 (棉帘布)		15	
03924	第三组	喷砂、耐油、潜水、水泥喷射、洗炉、冷却、软轴管	5.3	5.8	6.2	03936	吸泥胶管 (8×8帆布)		18	
	吸引胶管					03937	吸泥胶管 (棉帘布)		23	
03925	第一组	埋线吸水、消防吸水、吸粪农用轻型吸水		4	4.5	03938	刹车油管		25.6	
03926				2.8	3.2	03939	水箱弯管、大小头直管 (3×3帆布)		4.8	
03927	第二组	埋线吸热水		5	5.6	03940	消防输水管		3.3	
03928	第三组	吸碱酸、吸粮		6	6.7	03941	重型排吸油管		18	
03929	第四组	吸油、吸砂		7	7		铠装胶管 按各类胶管基本订价增加12%			
	编织及缠绕管		21支 <sup>4</sup> / <sub>6</sub> 股 纱	21支 <sup>9</sup> / <sub>10</sub> 股 纱	21支15股 纱、麻线、 高级棉					
03930	第一组	打气、乙炔、喷雾、氧气、风压、输水、刹车风管	5.1	5.7	9.4					
03931		农用喷雾管、农用输水管	2.7	3.3						
03932	第二组	耐油、耐酸、耐热	8	9	125					

注:

- (1) 基本订价均是第一层价格。
- (2) 帘布、帆布层差按基本价每层加价12%。
- (3) 棉线及钢丝编织类层差按基本价每层增加20%。
- (4) 缠绕管以一单向层作一层计价。
- (5) 大小头直管按上下口径平均计算。

附: 主要胶管分层价格表:

单位: 英寸/米 (元)

价格依据: I类

编 号	名 称		帆布规格	一 层	二 层	三 层	四 层	五 层	六 层	七 层	八 层	九 层	十 层
03942	夹 布 胶 管	第 一 组	2×2	3	3.36	3.72	4.08	4.44	4.8				
03943			5×5	3.9	4.37	4.84	5.3	5.77	6.24	6.71	7.18		
03944			8×8	4.8	5.38	5.95	6.53	7.1	7.68	8.26	8.83	9.41	9.98

主要胶管分层价格表

单位: 英寸/米 (元)

价格依据: I类

编 号	名 称		帆布规格	一 层	二 层	三 层	四 层	五 层	六 层	七 层	八 层	九 层	十 层	
03945	夹 布	第二组	食品、耐热、耐酸、吸尘、机车给水	2×2	4.2	4.7	5.21	5.71	6.22	6.72				
03946				5×5	4.5	5.04	5.58	6.12	6.66	7.2	7.74	8.28		
03947				8×8	6	6.72	7.44	8.16	8.88	9.6	10.32	11.04	11.76	12.48
03948	胶 管	第三组	喷砂、耐油、潜水、水泥、喷射、洗炉、冷却、软轴	2×2	5.3	5.94	6.57	7.21	7.84	8.48				
03949				5×5	5.8	6.5	7.19	7.89	8.58	9.28	9.98	10.67		
03950				8×8	6.2	6.94	7.69	8.43	9.18	9.92	10.66	11.41	12.15	12.9
03951	吸 引 胶 管	第一组	埋线吸水、消防吸水、吸粪	5×5	4	4.48	4.96	5.44	5.92	6.4	6.88	7.36		
03952				8×8	4.5	5.04	5.58	6.12	6.66	7.2	7.74	8.28	8.82	9.36
03953		第二组	农用轻型吸水	5×5	2.8	3.14	3.47	3.81	4.14	4.48	4.82	5.15		
03954				8×8	3.2	3.58	3.97	4.35	4.74	5.12	5.5	5.89	6.27	6.66
03955	第三组	埋线吸热水	5×5	5	5.6	6.2	6.8	7.4	8	8.6	9.2			
03956			8×8	5.6	6.27	6.94	7.62	8.29	8.96	9.63	10.3	10.98	11.65	
03957	第四组	吸酸、碱、吸粮	5×5	6	6.72	7.44	8.16	8.88	9.6	10.32	11.04			
03958			8×8	6.7	7.5	8.31	9.11	9.92	10.72	11.52	12.33	13.13	13.94	
03959	第四组	吸油、吸砂	5×5	7	7.84	8.68	9.52	10.36	11.2	12.04	12.88			
03960			8×8	7.8	8.74	9.67	10.61	11.54	12.48	13.42	14.35	15.29	16.22	



主要胶管分层价格表

单位: 英寸/米(元)

价格依据: I类

编 号	名 称		棉 纱 规 格	一 层	二 层	三 层	备 注	
03961	编 织 及 缠 线 胶 管	第一组	打气、乙炔、喷雾、氧气、风压、	21支6股纱	5.1	6.12	7.14	铠装管按增加一层帆布计算
03962			输水、刹车风管	21支10股纱	5.7	6.84	7.98	
03923				21支15股纱、麻线、高级棉	9.4	11.28	13.16	
03964		农 用 喷 雾 管	21支6股纱	2.7	3.24	3.78		
03965			21支10股纱	3.3	3.96	4.62		
03966		第二组	耐油、耐酸、耐热	21支6股纱	8	9.6	11.2	
03967				21支10股纱	9	10.8	12.6	
03968				21支15股纱、麻纱、高级棉	12.5	15	17.5	
03969		第三组	钢丝管	0.3毫米钢丝	18	21.6	25.2	
03970				钢丝绳	20	24	28	

## 胶管价格计算方法说明:

1. 基本订价的计算单位: 英寸/米(帆布、棉线、钢丝均以一层为订价基础)
2. 英寸/米一指管径的计量单位为英寸, 管长的计量单位为米。并以管径1英寸和管长1米为基本单位。
3. 帘布、帆布每增加一层按基本订价增12%; 棉线及钢丝编织每增加一层增加20%。
4. 铠装胶管按同类胶管增加一层帆布计算, 即按基本订价增加12%。
5. 在运算过程中小数照算, 英寸/米单价分以下四舍五入。
6. 计算公式:

$$\text{价格} = \text{基本订价} \times (1 + \text{增加层数} \times \text{帘布、帆布} 12\% \text{或编织管} 20\%)$$

例: 求 3"×6层×20米(5×5帆布)风压管价格

1)  $3.9 \times (1 + 5 \times 12\%) = 6.24$ 元      ※ 利用分层价格表可直接查出其英寸/米的单价。

2)  $3" \times 20 \text{米} = 60$  (英寸/米)

3)  $6.24 \times 60 = 374.4$ 元

求铠装管价格在布层数中多加一层即可。

编 号	名 称	规 格 (毫米)	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
03971	普通橡胶管	内径 $\phi$ 1/2英寸, $\phi$ 3/4英寸, $\phi$ 1英寸, $\phi$ 1 $\frac{1}{4}$ 英寸 $\phi$ 5/16英寸	一般医用导管和工业用输液管 挖泥船上连接排泥钢管用	公斤	3.54	Ⅲ <sub>3</sub>	3	含胶率30%(长20米以上)
03972	真空橡胶管	内径: $\phi$ 6, $\phi$ 8, $\phi$ 10, $\phi$ 12, $\phi$ 14, $\phi$ 16, $\phi$ 18, $\phi$ 20, $\phi$ 25, $\phi$ 30		米	9.9	Ⅲ <sub>3</sub>	9	含胶率80%以上
03973	纯橡胶管	4(内径) $\times$ 6(外径)		米	0.25	Ⅲ <sub>3</sub>	9	
03974	"	5(内径) $\times$ 7(外径)		米	0.28	Ⅲ <sub>3</sub>	9	
03975	"	6(内径) $\times$ 9(外径)		米	0.50	Ⅲ <sub>3</sub>	9	
03976	医用橡胶管	(内径/外径) $\phi$ 6/9, $\phi$ 8/12, $\phi$ 10/14, $\phi$ 12/17		公斤	8.1	Ⅲ <sub>3</sub>	3	
03977	排泥橡胶管(接头)	(内径 $\times$ 外径 $\times$ 高) $\phi$ 476 $\times$ $\phi$ 546 $\times$ 1000, $\phi$ 591 $\times$ $\phi$ 650 $\times$ 1250		根	685	Ⅲ <sub>3</sub>	"	
03978	金属橡胶软管	$\phi$ 37		米	11	Ⅲ <sub>12</sub>		
03979	"	$\phi$ 40		米	12	Ⅲ <sub>12</sub>		
03980	"	$\phi$ 42		米	13	Ⅲ <sub>12</sub>		
03981	"	$\phi$ 45		米	15	Ⅲ <sub>12</sub>		
03982	"	$\phi$ 48		米	18	Ⅲ <sub>12</sub>		

编 号	名 称	规 格 (毫米) 内径 $\times$ 外径 $\times$ 长度	曲 率 半 径 (毫米)	特 点	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
03983	钢丝编织橡胶管	16 $\times$ 30 $\times$ 4000	300	弹性好,操作时起消振作用,不易断裂,不易拉长等	配ZX-35及ZP型振动器用	根	5.8	75	Ⅲ <sub>9</sub>	9	
03984	"	20 $\times$ 36 $\times$ 4000	320		配ZX-50及ZX-70振动器用	根	7.8	80	Ⅲ <sub>9</sub>	9	
03985	金属扁簧橡胶软管	13 $\times$ 24	具有强度高,耐磨性能好等优点,是用来保护并支承钢丝软轴在其中工作。	适用于软轴砂轮机 适用于ZX-35振动器 专供配套, 维修使用	米	8.5	8.5	Ⅲ <sub>10</sub>	10		
03986	"	16 $\times$ 24			米	8	8	Ⅲ <sub>10</sub>	10		
03987	"	16 $\times$ 30			米	9	9	Ⅲ <sub>10</sub>	10		
03988	"	16 $\times$ 30 $\times$ 4000			320	根	5.2	45	Ⅲ <sub>9</sub>	9	
03989	"	20 $\times$ 36			米	10	10	Ⅲ <sub>10</sub>	10		
03990	"	20 $\times$ 36 $\times$ 4000	340	根	7.2	44	Ⅲ <sub>9</sub>	9			
03991	"	24 $\times$ 40	米	12.5	12.5	Ⅲ <sub>10</sub>	10				

## (五) 橡 胶 带

运输胶带面积折算公式:

$$\text{平方米} = \text{宽度} \times \left( \text{布层} + \frac{\text{上胶} + \text{下胶}}{1.5} \right) \times \text{长度};$$

例如: 宽500毫米6层, 上胶3毫米、下胶1.5毫米, 长150米的运输带, 求它的平方米。

$$0.5 \times \left( 6 + \frac{3 + 1.5}{1.5} \right) \times 150 = 675 \text{米}^2$$

注: (1) 耐冲击型结构中的缓冲布层作中层计算。

(2) 带芯中梯式结构以胶带宽度中央胶厚和布层数计算。

编 号	名 称	带 宽 (毫米)	简 介	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	产 生 厂	备 注		
<b>1. 运输带</b>											
03992	普通运输带	400,500,650,800	由上、下覆盖胶和挂胶帆布(棉或化纤帆布)经硫化结合成整体	在常温条件下用以运输各种非腐蚀性块状、粒状、粉末状材料	米 <sup>2</sup> /层	10.9	I	5,21,6,16,17,18,19	结构分A、B、C、D、E		
03993	"	1000,1200,1400,1600			"	"	10.9			"	5,21,6,16,17,18,19
03994	耐热运输带	400,500,650,800	覆盖胶选用耐热较好和防燃的合成橡胶配合而成	适用于冶金、焦化、建筑材料以及铸造等工业部门,以输送120℃以下物料。	"	15.2	"	5,6,22,23	其骨架为一般帆布		
03995	"	1000,1200,1400,1600			"	"	15.2			"	5,6,22,23
03996	强力型运输带	800,1000	覆盖胶及边胶选用耐磨、抗拉强力较高的胶料制成,骨架选用维尼纶帆布经硫化结合一整体	在常温条件下用以运输比较重大的中、小块矿石等,适于冲击力大,磨损较重,宽度大、长距离和高效率的输送。	"	25.6	"	5,6,2			
03997	"	1200			"	"	25.6			"	5,6,2
03998	"	1400,1600			"	"	25.6			"	5,6,2
03999	耐油、耐酸、耐碱运输带		覆盖胶分别选用具有良好耐油、耐酸碱的合成橡胶配合制成	适用于化学工业、石油工业。	"	16.7	II	5,6,20			
04000	"				"	16.7	"	5,6,20			
04001	耐寒运输带		覆盖胶和帆布挂胶胶料均采用耐寒的顺丁和天然橡胶制成运输带运输最大倾斜角为: 25°	适应严寒地区露天运输,能在-40℃温度下正常运转使用缩短运输机械长度,减少占地面积	米 <sup>2</sup> /层	15.2	II	5,6,1	结构与普通运输带A型相同帆布层数、胶层厚度可根据要求定		
04002	花纹运输带(鱼骨形)	300~800,高3.5			米 <sup>2</sup> /层	10.9	II	5,21,6			
04003	钢绳运输带		由中间胶片作间隔,方钢作强力层,以胶帆布包覆呈一体,贴上下覆盖胶、边胶、耳胶所制成	适用于煤炭工业高效率、长距离的运输	米 <sup>2</sup> /层	22	I	5			
04004	钢丝绳运输带		由上、下覆盖胶、芯胶以一定间距纵向排列组成	适用于单机长距离运输	米 <sup>2</sup> /层	28	I	5,6			
04005	环形运输带				米 <sup>2</sup> /层	14	I	17,18,5,1,6			
04006	强力耐冲击运输带				"	25.6	"	6,7			
04007	耐热环形运输带				"	16.7	"	22,23,5,6,1			

附运输带的标定规格及覆盖胶厚度表:

型 别	宽 度 及 夹 布 层 数										覆盖胶厚度 $\left(\frac{\text{工作面胶厚}}{\text{非工作面胶厚}}\right)$ (毫米)					
	宽度(毫米) 布层(层)				650 3~5	800 3~6	1000 3~7	1200 4~10	1400 5~10	1600 5~10	$\frac{6}{3}$	$\frac{6}{1.5}$	$\frac{4.5}{3}$	$\frac{4.5}{1.5}$		
弹力型	宽度(毫米) 布层(层)				650 3~5	800 3~6	1000 3~7	1200 4~10	1400 5~10	1600 5~10	$\frac{6}{3}$	$\frac{6}{1.5}$	$\frac{4.5}{3}$	$\frac{4.5}{1.5}$		
井巷型	宽度(毫米) 布层(层)				650 3~9	800 3~10	1000 3~11	1200 4~12	1400 5~12		$\frac{6}{3}$	$\frac{6}{1.5}$	$\frac{4.5}{3}$	$\frac{4.5}{1.5}$		
普通型	宽度(毫米) 布层(层)	300 3~5	400 3~6	500 3~8	650 3~9	800 3~10	1000 3~11	1200 4~12	1400 5~12	1600 5~12	$\frac{3}{3}$	$\frac{3}{1.5}$				
轻 型	宽度(毫米) 布层(层)	300 3~4	400 3~5	500 3~6	650 3~7	800 3~8	1000 3~9	1200 3~10			$\frac{3}{1.5}$	$\frac{3}{1}$	$\frac{2}{1.5}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{1.5}{1.5}$	$\frac{1.5}{1}$
耐热型	宽度(毫米) 布层(层)		400 3~6	500 3~8	650 3~9	800 3~10	1000 3~11	1200 4~12	1400 5~12		$\frac{6}{3}$	$\frac{4.5}{3}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{3}{1.5}$		

编 号	名 称	简 介	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	编 号	名 称	简 介	用 途	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据
	<b>2. 传动带</b>						04016	三角带(E型)			米	7.3	I
04008	传动带(维尼龙)			米 <sup>2</sup> /层	16	I	04017	三角带(F型)			"	11.9	"
04009	传动带			"	9.3	"	04018	活络三角带(O型)			"	1.84	"
04010	环形传动带			"	12.4	"	04019	活络三角带(A型)			"	2.31	"
04011	三角带(O型)	三角带是由	适用于一	米	0.6	"	04020	活络三角带(B型)			"	2.73	"
04012	三角形(A型)	"伸长层"、"中	般的动力传递	"	1.2	"	04021	活络三角带(C型)			"	4.15	"
04013	三角形(B型)	心层"、"压缩		"	1.72	"	04022	活络三角带(D型)			"	8.94	"
04014	三角形(C型)	层"、"包布层"		"	2.82	"	04023	活络三角带(E型)			"	12.2	"
04015	三角形(D型)	四个部分组成		"	5.06	"							

# (六) 其他橡胶制品

## 1. 橡胶止水带

用途：主要用于电站、水库、地下工程等闸门封水。（长度由双方协商确定）

编 号	名称断面规格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名称断面规格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名称断面规格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
	橡胶止水带(P型)						橡胶止水带(P型)						橡胶止水带(平型)				
04024	95×20×35×φ8	公斤	8.8	Ⅱ4	4	04050	140×20×60×φ16	公斤	8.8	Ⅱ4	4	04072	85×10	公斤	8.6	Ⅱ4	4
04025	100×20×50×φ20	"	8.8	"	"	04051	140×20×60×φ20	"	8.8	"	"	04073	85×20	"	8.6	"	"
04026	100×20×50×φ25	"	8.8	"	"	04052	140×20×60×φ25	"	8.8	"	"	04074	85×50	"	8.6	"	"
04027	100×20×60×φ20	"	8.8	"	"	04053	140×20×60×φ30	"	8.8	"	"	04075	90×10	"	8.6	"	"
04028	100×20×60×φ25	"	8.8	"	"	04054	150×16×45×φ20	"	8.8	"	"	04076	90×16	"	8.6	"	"
04029	120×16×45×φ20	"	8.8	"	"	04055	150×16×45×φ25	"	8.8	"	"	04077	90×20	"	8.6	"	"
04030	120×16×45×φ25	"	8.8	"	"	04056	150×20×60×φ16	"	8.8	"	"	04078	100×10	"	8.6	"	"
04031	120×20×50×φ20	"	8.8	"	"	04057	150×20×60×φ20	"	8.8	"	"	04079	100×12	"	8.6	"	"
04032	120×20×50×φ25	"	8.8	"	"	04058	150×20×60×φ25	"	8.8	"	"	04080	100×16	"	8.6	"	"
04033	120×20×60×φ16	"	8.8	"	"	04059	150×20×60×φ30	"	8.8	"	"	04081	100×20	"	8.6	"	"
04034	120×20×60×φ20	"	8.8	"	"		橡胶止水带(方头P型)					04082	100×30	"	8.6	"	"
04035	120×20×60×φ25	"	8.8	"	"	04060	120×16×50×φ20	公斤	8.8	Ⅱ4	4	04083	100×50	"	8.6	"	"
04036	120×20×60×φ30	"	8.8	"	"	04061	140×20×35×φ10	"	8.8	"	"	04084	105×10	"	8.6	"	"
04037	122.5×16×45×φ20	"	8.8	"	"		橡胶止水带(无孔P型)					04085	105×20	"	8.6	"	"
04038	122.5×16×45×φ25	"	8.8	"	"	04062	100×8×24	公斤	8.8	Ⅱ4	4	04086	108×16	"	8.6	"	"
04039	125×16×45×φ20	"	8.8	"	"		橡胶止水带(双头P型)					04087	110×16	"	8.6	"	"
04040	125×16×45×φ25	"	8.8	"	"	04063	100×15×24×φ6	公斤	8.8	Ⅱ4	4	04088	118×20	"	8.6	"	"
04041	130×16×45×φ20	"	8.8	"	"		橡胶止水带(平型)					04089	120×20	"	8.6	"	"
04042	130×16×45×φ25	"	8.8	"	"	04064	50×8	公斤	8.6	Ⅱ4	4	04090	120×30	"	8.6	"	"
04043	130×20×60×φ16	"	8.8	"	"	04065	50×16	"	8.6	"	"	04091	120×50	"	8.6	"	"
04044	130×20×60×φ20	"	8.8	"	"	04066	50×20	"	8.6	"	"	04092	120×60	"	8.6	"	"
04045	130×20×60×φ25	"	8.8	"	"	04067	60×10	"	8.6	"	"	04093	123×10	"	8.6	"	"
04046	130×20×60×φ30	"	8.8	"	"	04068	70×10	"	8.6	"	"	04094	128×10	"	8.6	"	"
04047	140×16×45×φ20	"	8.8	"	"	04069	70×20	"	8.6	"	"	04095	128×20	"	8.6	"	"
04048	140×16×45×φ25	"	8.8	"	"	04070	77.5×17	"	8.6	"	"	04096	130×5	"	8.6	"	"
04049	140×20×35×φ10	"	8.8	"	"	04071	80×20	"	8.6	"	"	04097	130×10	"	8.6	"	"

编号	名称	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
橡胶止水带(平型)						橡胶止水带(平型)						橡胶止水带(倒角平型)					
04098	133×16	公斤	8.6	Ⅱ4	4	04110	250×10	公斤	8.6	Ⅱ4	4	04121	105×20	公斤	8.6	Ⅱ4	4
04099	140×10	"	8.6	"	"	04111	300×16	"	8.6	"	"	04122	108×16	"	8.6	"	"
04100	150×12	"	8.6	"	"	04112	300×31	"	8.6	"	"	04123	110×20	"	8.6	"	"
04101	150×30	"	8.6	"	"	04113	350×10	"	8.6	"	"	04124	123×30	"	8.6	"	"
04102	160×20	"	8.6	"	"	04114	350×20	"	8.6	"	"	04125	128×10	"	8.6	"	"
04103	170×8	"	8.6	"	"	04115	370×10	"	8.6	"	"	橡胶止水带(园头L型)					
04104	170×20	"	8.6	"	"	04116	400×10	"	8.6	"	"	04126	38×8×30	公斤	8.6	Ⅱ4	4
04105	180×15	"	8.6	"	"	04117	400×20	"	8.6	"	"	04127	80×12×60	"	8.6	"	"
04106	180×16	"	8.6	"	"	04118	648×50	"	8.6	"	"	橡胶止水带(凹型)					
04107	190×10	"	8.6	"	"	橡胶止水带(倒角平型)						04128	120×30×40	公斤	8.6	Ⅱ4	4
04108	200×10	"	8.6	"	"	04119	77.5×17	公斤	8.6	Ⅱ4	4	橡胶建筑混凝土止水带					
04109	200×12	"	8.6	"	"	04120	90×10	"	8.6	"	"	04129	300×9	(米)	39	Ⅱ4	4

编号	名称	规格 (毫米) 长×宽×厚	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	规格 (毫米) 长×宽×厚	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
<b>2. 球磨机橡胶衬里</b>							04137	筒体橡胶压条	1500×140×78	根	112.5	Ⅱ1	1
(1) 1.2米球磨机							04138	"	1500×140×108	"	168.75	"	"
04130	筒体橡胶衬板	1500×287×40	根	112.5	Ⅱ1	1	04139	端橡胶压条	1500×100×90	"	97.5	"	"
04131	"	1500×287×60	"	157.5	"	"	04140	"	1800×100×130	"	187.5	"	"
04132	筒体橡胶压条	1500×140×78	"	112.5	"	"	04141	端橡胶衬板	475×502×60	"	63.75	"	"
04133	"	1500×140×108	"	168.75	"	"	04142	花格橡胶板	485×502×55	"	69.5	"	"
04134	胶套	17×25×16	"	0.65	"	"	04143	填料	692×122×60	"	60	"	"
(2) 1.5米球磨机							04144	"	707×140×115	"	75	"	"
04135	筒体橡胶衬板	1500×287×40	根	112.5	Ⅱ1	1	04145	筒体胶套	17×25×16	"	0.65	"	"
04136	"	1500×287×60	"	157.5	"	"	04146	筒体胶套	21×33×22	"	0.70	"	"

编 号	名 称	规 格 (毫米) 长×宽×厚	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (毫米) 长×宽×厚	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04147	端头胶套	17×25×56	根	0.7	Ⅱ <sub>1</sub>	1		(6) 2.2米球磨机					
04148	"	21×33×106	"	1.1	"	"	04174	中心护板	φ480×70	根	114	Ⅱ <sub>1</sub>	1
	(3) 1.8米或1.83球磨机						04175	"	φ560×70	"	156	"	"
04149	筒体橡胶衬板	1500×258×65	根	138.75	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04176	胶套	φ内21×φ外33×高45	"	0.8	"	"
04150	筒体橡胶压条	1500×140×108	"	168.75	"	"	04177	"	φ内17×φ外25×高27	"	0.7	"	"
04151	端橡胶衬板	645×310×60	"	41.25	"	"		(7) 2.4米球磨机					
04152	花格板	555×407×55	"	75	"	"	04178	一、二仓筒体衬板	1500×289×60	根	168.75	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04153	端压条	1800×100×130	"	187.5	"	"	04179	一、二仓筒体压条	1500×140×108	"	168.75	"	"
04154	填 料	692×122×60	"	60	"	"	04180	三、四筒体衬板	1500×289×40	"	112.5	"	"
04155	"	707×110×115	"	75	"	"	04181	隔仓花格板	825×400×55	"	103.75	"	"
04156	筒体胶套	17×25×16	"	0.65	"	"	04182	出口填料	1600×120×110	"	112.5	"	"
04157	"	21×33×22	"	0.8	"	"	04183	花格板压条	1800×100×90	"	131.25	"	"
04158	端头胶套	17×25×56	"	0.7	"	"	04184	中心护板	φ800×60	"	277.5	"	"
04159	"	21×33×106	"	1.1	"	"	04185	"	φ700×80	"	289.5	"	"
	(4) 1.93米球磨机						04186	"	φ620×80	"	216	"	"
04160	筒体橡胶压板	1500×140×78	根	112.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1		(8) 2.7米球磨机					
04161	筒体胶套	17×25×16	"	0.65	"	"	04187	筒体衬板	1700×328×70	根	255	Ⅱ <sub>1</sub>	1
	(5) 2.2米球磨机						04188	筒体压条	1800×115×130	"	206.25	"	"
04162	一、仓筒体衬板	1800×262×60	根	187.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04189	端衬板	925×603×50	"	135	"	"
04163	仓筒体压条	1800×120×108	"	208.5	"	"	04190	花格板	957×596×50	"	120	"	"
04164	二、仓筒体衬板	1800×262×50	"	157.5	"	"	04191	端压板	1040×115×130	"	120	"	"
04165	仓筒体压条	1800×120×88	"	146.25	"	"	04192	填 料	710×130×150	"	117	"	"
04166	三、网仓筒体衬板	1800×262×40	"	123.75	"	"	04193	胶套	21×33×45	"	0.8	"	"
04167	网仓筒体压条	1800×120×58	"	86.25	"	"		(9) 3.5米球磨机					
04168	隔仓花格板	825×508×55	"	118.5	"	"	04194	一仓筒体压板	1500×140×108	根	168.75	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04169	端部光格板	760×510×55	"	100	"	"	04195	胶套	21×33×45	"	0.8	"	"
04170	进料端衬板	650×513×50	"	82.5	"	"		3. 高压绝缘橡胶带					
04171	隔仓板填料	570×70×120	"	33	"	"	04196	高压绝缘橡胶带	5000×20×1	根	1	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04172	出料端填料	570×95×120	"	40.5	"	"	04197	"	5000×25×1	"	1.2	"	"
04173	胶套	21×30×45	"	0.8	"	"							

编号	名称系列	规格 (毫米) 长×宽×高	单 位	价格 (元)	价格 依据	生 产 厂	备 注	编号	名 称	规 格 (毫米) 长×宽×高	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
							本系列盆式								
<b>4. PZ系列盆式橡胶支座</b>								04225	海绵平板	740×490×12	块	9	Ⅱ <sub>12</sub>	12	品质优良。
04198	PZ-GD-100	340×340×72	吨	6,500	Ⅱ <sub>13</sub>	13	橡胶支座适用温	04226	"	800×500×3	"	4.5	Ⅱ <sub>8</sub>	8	它有柔软舒适的特点,经久耐用。
04199	PZ-GD-125	380×380×77	"	6,500	"	"	度有两种:常温:	04227	"	800×500×5	"	6.6	"	"	用它可作各种精密仪器,仪表及
04200	PZ-GD-150	415×415×95	"	6,500	"	"	+60℃~-25℃胶	04228	"	800×500×10	"	8.5	"	"	密仪器,仪表及
04201	PZ-GD-200	480×480×94	"	6,500	"	"	种选用氯丁橡	04229	"	800×500×15	"	15	"	"	贵重科学仪器等
04202	PZ-GD-250	535×535×106	"	6,500	"	"	胶;负温:+40℃	04230	"	800×500×20	"	18	"	"	缓冲防震垫套和
04203	PZ-GD-300	590×590×112	"	6,500	"	"	~-40℃胶种选	04231	"	800×500×25	"	22.5	"	"	各种体育运动垫
04204	PZ-GD-400	680×680×129	"	6,500	"	"	用天然橡胶(顺	04232	"	800×500×30	"	26.3	"	"	等
04205	PZ-GD-500	760×760×144	"	6,500	"	"	丁或乙丙)。	04233	"	800×500×35	"	28.5	"	"	
04206	PZ-GD-700	900×900×167	"	6,500	"	"	用户可根据桥	04234	"	800×500×40	"	34.5	"	"	
04207	PZ-GD-1000	1075×1075×194	"	6,500	"	"	梁所在地区温度	04235	"	800×500×50	"	39	"	"	
04208	PZ-GD-1500	1320×1320×237	"	6,500	"	"	进行选用。	04236	"	950×650×10	"	13	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
04209	PZ-GD-2000	1520×1520×268	"	6,500	"	"	PZ-GD(DX)-	04237	"	950×650×16	"	20.8	"	"	
04210	PZ-DX-100	340×340×72	"	6,500	"	"	100表示;PZ-盆	04238	"	950×650×20	"	26	"	"	
04211	PZ-DX-125	380×380×77	"	6,500	"	"	式	04239	"	950×650×25	"	32.5	"	"	
04212	PZ-DX-150	415×415×85	"	6,500	"	"	橡胶支座	04240	"	950×650×30	"	39	"	"	
04213	PZ-DX-200	480×418×94	"	6,500	"	"	GD-为固定支座	04241	"	950×650×40	"	52	"	"	
04214	PZ-DX-250	535×535×106	"	6,500	"	"	(可多方面转动)	04242	"	950×650×50	"	65	"	"	
04215	PZ-DX-300	590×590×112	"	6,500	"	"	GX-为多方向活	<b>6. 海绵填料板</b>							
04216	PZ-DX-400	680×680×129	"	6,500	"	"	动支座(不仅可	04243	海绵填料板	800×500×3	块	3.8	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
04217	PZ-DX-500	760×760×144	"	6,500	"	"	多方向转动,而	04244	"	800×500×5	"	5.4	"	"	
04218	PZ-DX-700	900×900×167	"	6,500	"	"	且可多方向的滑	04245	"	800×500×10	"	9	"	"	
04219	PZ-DX-1000	1075×1075×194	"	6,500	"	"	移)100-为支座	04246	"	800×500×15	"	12	"	"	
04220	PZ-DX-1500	1320×1320×237	"	6,500	"	"	反力(吨)	04247	"	800×500×20	"	15	"	"	
04221	PZ-DX-2000	1520×1520×268	"	6,500	"	"		04248	"	800×500×25	"	18	"	"	
<b>5. 海绵平板</b>								04249	"	800×500×30	"	21	"	"	
04222	海绵平板	750×550×3(厚)	块	5.3	Ⅱ <sub>21</sub>	12	海绵平板是	04250	"	800×500×35	"	22.8	"	"	
04223	"	750×550×5(厚)	"	8	"	"	采用优质天然胶	04251	"	800×500×40	"	27	"	"	
04224	"	750×550×8(厚)	"	12.8	"	"	乳制成,工艺先	04252	"	800×500×50	"	33.6	"	"	
							进。								



编 号	名 称	型 式	规 格 (毫米)	特 性	用 途	单 位	重 量 (公斤)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>7. 胶 布</b>											
04253	耐酸胶布		各种规格			米	0.5	5.15	Ⅱ <sub>11</sub>	11	
04254	耐碱胶布		"			"	0.5	5.15	"	"	
04255	防水胶布		"		工矿企业用作各种防水	"	0.35	3.11	"	"	
04256	防毒胶布		"	防氯气、溴氯氢氨、二氧 化碳等		"	0.40	4.48	"	"	
04257	电用黑胶布		3/4英寸×20码		用于380V或以下电线包扎	盘		0.78	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
<b>8. 胶布导风筒及配件</b>											
04258	胶布导风筒	压入式	φ500×10000	胶布扯断强力130公斤/ 2.5厘米	矿 用	条	70	120.9	Ⅱ <sub>2</sub>	2	纸箱包装
04259	"	可挠抽出式	φ200~600×500	"	"	"		120.9	"	"	"
04260	混织胶布导风筒		φ250×10000	本风筒较金属风筒具有 耐酸、耐潮湿、漏风小、使 用轻便、接头简单、安装拆 卸方便等。	适用于煤矿企业及冶金 矿山等企业	"		61.3	Ⅱ <sub>7</sub>	7	该厂还
04261	"		φ285×10000			"		76	"	"	配合生产各
04262	"		φ300×10000			"	20	78.2	"	"	种异形风筒
04263	"		φ350×10000			"	25	90	"	"	及配件如三
04264	"		φ380×10000			"		97.8	"	"	通、弯头异
04265	"		φ400×10000			"	27	100	"	"	径管等。
04266	"		φ450×10000			"	31	110	"	"	由麻袋
04267	"		φ500×10000			"	36	121.5	"	"	改为聚丙
04268	"		φ550×10000			"		133.2	"	"	烯袋包
04269	"		φ600×10000			"	41	143	"	"	装、包装费、
04270	"		φ700×10000			"	50	178.6	"	"	运费一律改
04271	"		φ800×10000			"	54	200	"	"	为由该厂负
04272	"		φ900×10000			"	62	218.6	"	"	担。(原麻袋
04273	"		φ450×20000			"		217.3	"	"	包装每条仍
04274	"		φ500×20000			"		241.3	"	"	收2元,用完
04275	"		φ600×20000			"		283	"	"	为止)
04276	胶布导风筒配件(三通)	压入式	φ500×2250			"		40.5	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
04277	" (弯头)	"	φ500×1500			"		32.6	"	"	

# 第十三章

## 涂料、树脂及粘结剂



# 生产厂名录表

代号	厂名	厂址	电报	电话	简介		
1	上海开林造漆厂(光明牌); (长城牌)	上海市西体育会路229号	0661	664200	1、2、5 三厂所生产油漆以18.5公升听装无木箱为准。木桶装每吨另加100元。		
2	上海振华造漆厂 (飞虎牌)	上海市中山北路1566号	1975	530020			
3	广州制漆厂 (电视塔牌); (青松牌)	广州市荔湾北路531号	2051	85520;86095			
4	武汉制漆总厂 (双虎牌)	武汉市西郊陈家墩	2010	59116			
5	上海造漆厂 (上海牌)	上海市陞西南路345号	4220	372717			
6	上海大华化工厂	上海市颀桥镇河北西首		374413×26			
7	天津油漆厂 (灯塔牌)	天津市北郊南仓工业区	6145	69311~314		为五加仑铁桶木箱装。	
8	青岛油漆厂 (建设牌)	青岛市沧口区四流北路300号				为铁桶外木箱包装, 5加仑一箱。	
9	西北油漆厂	甘肃兰州市东岗东路317号	1331	26111			
10	北京油漆总厂 (红狮牌)	北京市永定门外宋家庄	2356	763854			
11	苏州造漆厂 (沧浪牌)	江苏苏州市葑门外觅渡桥堍	0948	6651~4;2915			
12	常州绝缘材料厂						CZ1730漆包线漆曾评为—机部质量信得过产品。
13	大连油漆厂 (海鸥牌)	大连市沙河口区富国街227号	3344	41164			
14	上海树脂厂	上海市天山路201号	2208	518931			
15	武汉水运工程学院知青工厂	武昌余家头	6639转知青工厂	78087转398			带锈防锈剂79年获交通部重大科研成果三等奖。
16	上海南汇防水涂料厂 (全爱使牌)	上海浦东周浦新马路94号	9322	228228×周浦 <sup>256</sup> <sub>257</sub>			防水涂料价格内均不包括包装; 根据情况另计。
17	上海建筑防水材料厂	上海市徐汇区文定路202弄1号		383621~6			
18	沈阳油漆总厂 (船牌)	辽宁沈阳市铁西区兴顺街2段6号	5714	52290			
19	上海新华树脂厂	上海市平凉路2200号	1600	432418			
20	上海长风化工厂	上海云岭东路104号	5663	577430			
21	江苏如皋化工厂	如皋县西南城脚四十号	6792	2724			
22	河北石家庄建筑材料研究所	石家庄市光华路(电厂街口)		5772;6814			
23	江苏吴江县红旗化工厂	江苏吴江黎里镇	3111	61			
24	上海市建筑涂料厂 (象牌)	上海市丹巴路30号	1070	577167;577168			
25	贵州石棉制品厂	贵州贵阳市甘荫塘	0942	32639			
26	上海中南建筑材料厂 (中南牌)	上海市中山南二路900号	2859	384450			
27	上海天原化工厂	上海市天山路500号	2602	518541			

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
28	中国成都橡胶厂	四川成都市外北驷马桥羊子山	2388	31670	
29	重庆电器瓷厂				
30	上海南大化工厂	上海南大路化工路85号	5417	566210	
31	河南省沁阳县化工六厂	河南沁县西北孔	1313	930	
32	大连玻璃钢厂	大连市甘井子区新甘井子街1号	0448	61857	
33	上海塑料制品十八厂	上海市五里桥路201号(局门口)	5186	770348;770035	
34	上海新光化工厂	上海市长阳路底隆昌路口		432032	
35	无锡树脂厂 (凤凰牌)	江苏无锡市广瑞路底	2589	5972	
36	上海合成树脂研究所	上海漕宝路36号			
37	上海制笔零件三厂	上海市普陀区陈家渡路甲116号	4610	577040	
38	南京大学抗大化工厂	江苏南京			
39	大连染料厂	辽宁大连市中山区寺儿沟	2676	23639	
40	天津延安化工厂	天津市东郊程林庄工业区	2024	47656	
41	昆明油漆厂 (中华牌)	云南省			
42	陕西省西安油漆厂 (经建牌)	西安市西郊团结北路	3111	41221	
43	黑龙江哈尔滨油漆厂				
44	上海市涂料工业公司	上海市福州路107号	0930	216506;214453	
45	贵阳市防水材料厂	贵阳市太慈桥彭家湾	7089	22929	

以上简介为各厂的一般包装情况，包装情况与上述不同时，请看注1~注10。

注1：木桶装每吨另加100元  
注2：铁桶衬塑料袋  
注3：185公升铁桶装连包装  
注4：不连包装  
注5：瓶装  
注6：0.925公斤听装无木箱  
注7：木箱或塑料袋散装减100元  
注8：50公斤木箱装  
注9：连包装  
注10：46.25公升铁桶装  
注11：五加仑包装  
注12：20公斤装包装费每吨加160元；5公斤装包装费每吨加200元。

# 说 明

## I、涂料产品分类命名

### 一、分类

涂料分类是以油漆漆基中主要成膜物质为基础。若成膜物质为混合树脂，则按在漆膜中起主要作用的一种树脂为基础。成膜物质分为17类。如表1。

表1：成膜物质分类表

序号	成膜物质类别	主要成膜物质	备注
1	油脂	植物油、鱼油、合成油、松紫油	包括天然资源及加工物质
2	天然树脂	松香及其衍生物、虫胶、乳酪素、动物胶、大漆及其衍生物、石油树脂	
3	酚醛树脂	酚醛树脂、改性酚醛树脂、二甲苯树脂	
4	沥青	天然沥青、煤焦沥青、石油沥青、硬脂酸沥青	
5	醇酸树脂	甘油醇酸树脂、季戊四醇醇酸树脂及其它醇类的醇酸树脂、油改性醇酸树脂	
6	氨基树脂	脲醛树脂、三聚氰胺甲醛树脂、聚酰亚胺树脂	
7	硝基纤维	硝基纤维	
8	纤维酯、纤维醚	乙酸纤维、苧基纤维、乙基纤维、羟甲基纤维、乙酸丁酸纤维	
9	过氯乙烯树脂	过氯乙烯树脂	
10	烯类树脂	聚二乙烯基乙炔树脂、氯乙烯共聚树脂、聚醋酸乙烯及其共聚物、聚乙烯醇缩醛树脂、含氟树脂、氯化聚丙烯	
11	丙烯酸树脂	丙烯酸树脂、丙烯酸共聚物及其改性树脂	
12	聚酯树脂	不饱和聚酯树脂、饱和聚酯树脂	
13	环氧树脂	环氧树脂、改性环氧树脂	
14	聚氨酯甲酸酯	聚氨酯甲酸酯	
15	元素有机聚合物	有机硅、有机钛、有机铝	
16	橡胶	天然橡胶及其衍生物、合成橡胶及其衍生物	
17	其它	不包括在以上16类的成膜物质、如无机高分子材料等	

### 二、命名

- 命名原则：涂料全名=颜色或颜料名称+成膜物质名称+基本名称，涂料的颜色位于名称的最前面，若颜料对漆膜性能起显著作用，亦可用颜料名称。
- 成膜物质名称均作适当简化。如聚氨酯甲酸酯简称聚氨酯。漆基中含有多种成膜物质时，以主要作用的一种命名，也可选取二种成膜物质命名，主要在前，次要在后，例如铁红环氧聚酯酚醛绝缘烘漆。
- 基本名称仍采用习惯名称（见表2）
- 专用产品可按专业用途、特性等标明，但航空用漆、汽车用漆、铁路用漆等均不标明。
- 凡烘烤干燥的漆，命名中都有“烘”字表明。例如丙烯酸烘漆。

表 2：基本名称代号表

代 号	基 本 名 称	代 号	基 本 名 称	代 号	基 本 名 称	代 号	基 本 名 称	代 号	基 本 名 称
00	清 油	12	裂纹漆	35	硅钢片漆	53	防锈漆	81	渔网漆
01	清 漆	13	晶纹漆	36	电容器漆	54	耐油漆	82	锅炉漆
02	厚 漆	14	透明漆	37	电阻漆、电位器漆	55	耐水漆	83	烟囱漆
03	调合漆	15	斑纹漆	38	半导体漆	60	防水漆	84	黑板漆
04	磁 漆	20	铅笔漆	40	防污漆、防蛆漆	61	耐热漆	85	调色漆
05	烘 漆	22	木器漆	41	水线漆	62	示温漆	86	标志漆、马路划线漆
06	底 漆	23	罐头漆	42	甲板漆、甲板防滑漆	63	涂布漆	98	胶 液
07	腻子	30	绝缘漆 (浸渍)	43	船壳漆	64	可剥漆	99	其 他
08	水溶性漆、乳胶漆、电泳漆	31	绝缘漆 (覆盖)	44	船底漆	65	粉末涂料		
09	大 漆	32	绝缘漆 (磁、烘)	50	耐酸漆	66	感光涂料		
10	锤纹漆	33	绝缘漆 (粘合)	51	耐碱漆	67	隔热漆		
11	皱纹漆	34	漆包线漆	52	防腐漆	80	地板漆		

### 三、型号

1. 为了区别同一类型的各种涂料，应同时标明型号。

2. 涂料型号以一个汉语拼音字母和阿拉伯数字组成，字母表示涂料类别，位于前面；第一、二位数字表示产品基本名称；第三、四位数字为序号，以区别同一类型的不同品种，在第二位数字与第三位数字之间有一短划（读成“之”），把基本名称代号与序号分开。如表 2、表 3。

表 3：涂料类别代号表

代 号	涂 料 类 别	代 号	涂 料 类 别	代 号	涂 料 类 别	代 号	涂 料 类 别	代 号	涂 料 类 别
A	氨基树脂漆类	F	酚醛树脂漆类	L	沥青漆类	T	天然树脂漆类	Z	聚酯漆类
B	丙烯酸漆类	G	过氯乙烯漆类	M	纤维素漆类	W	元素有机漆类		
C	醇酸树脂漆类	H	环氧树脂漆类	Q	硝基漆类	X	烯树脂漆类		
E	其他漆类	J	橡胶漆类	S	聚氨酯漆类	Y	油脂漆类		

3. 辅助材料型号由一个汉语拼音和1~2位阿拉伯数字所组成。字母与数字之间有一短划(读成“之”)。字母表示辅助材料的类别,数字为序号,用以区别同一类型的不同品种。见表4。

表4: 辅助材料代号表

代 号	辅 助 材 料 名 称
X	稀释剂
F	防潮剂
G	催干剂
T	脱漆剂
H	固化剂

型号名称举例:

型 号	名 称
Q01-1	硝基清漆
G01-5	过氯乙烯清漆
B01-3	丙烯酸清漆
T-1	脱漆剂

## II、各种油漆的技术性能及用途:

型 号	名 称	性 能	型 号	名 称	性 能
T01-1	酯胶清漆	漆膜光亮,耐水性较好,稍次于酚醛清漆,用于涂饰木质家具、门窗,也可作金属表面罩光。	F01-1	酚醛清漆	耐水性比酯胶清漆好,但易泛黄,用于涂刷木器可显示出木器的底色及花纹,也可涂于油性色漆上罩光用。
T01-14	酯胶贴花清漆	颜色清、不宜泛黄,结合力好,烘干、自干两用专供缝纫机、自行车、仪器、仪表之商标图案贴花用。	F01-2	“	干性比F01-1稍快,硬度稍高,耐候性稍差,用于涂刷木器。
T01-15	酯胶清烘漆	漆膜丰满、流干性好、光泽高,适用于金属玩具,文教用品,印铁制品,及一般金属物面罩光用。	F01-15	纯酚醛清漆	漆膜光亮坚硬,耐水性好,自干、烘干均可。用于户外交通工具作磁漆的罩光漆,也可用作涂刷食品铁盒的外面及制造水砂纸。
T04-13	铁红虫胶漆	良好的耐机油性,耐海水、耐洗擦,主要用于船舶机舱,油箱内外各部位耐油保护层。	F03-1	各色酚醛调合漆	主要用于房屋建筑及其它木材表面,作一般防护用漆。
T06-6	各色脂胶二道底漆	附着力、填密性良好,易于打磨,供填平腻子面上的孔隙及打磨后的纹道。	F04-1	各色酚醛磁漆	漆膜坚硬,光泽,附着力较好,但耐候性差,主要用于建筑工程,交通工具、机械设备等室内木材和金属表面的涂复,作保护装饰之用。
T35-2	油基硅钢片烘漆	该漆在硅钢片表面上形成牢固的漆膜,具有较好的耐油、耐水与高温快干性能。它是A绝缘材料,主要用于电机、变压器和其它电器设备中硅铜片间的绝缘。	F04-11	各色纯酚醛磁漆	漆膜坚硬、耐水性、耐候性较好。主要用于交通运输工具、建筑物、机械设备及其他要求耐潮湿或需经干湿交替的金属、木质物件表面上。
T86-1	白色酯胶路线漆	耐水性、耐磨性良好,干燥性能特快。			



型 号	名 称	性 能	型 号	名 称	性 能
F 04-12	酚醛窗纱磁漆	常温干燥较快, 亦可烘干, 耐水性及附着力较好, 漆膜坚硬, 专用于涂刷铁丝窗纱。	F 37-1	酚醛电位器烘漆	烘干具有良好的粘着性、耐磨、防水、绝缘等性能。用于涂复碳膜电位器表面及其它要求电阻稳定的场合。
F 06-1	酚醛底漆	干燥较快, 附着性好, 易打磨, 防锈能力优于酯胶底漆, 用于钢铁和木质表面打底	F 41-1	各色酚醛水线漆	漆膜光亮、平滑、美观, 能耐干湿交替, 和耐水浪冲撞及风雨侵蚀。
F 06-8	锌黄、铁红、灰酚醛底漆	漆膜具有良好的附着力, 和一定的防锈性能, 锌黄酚醛底漆用于铝合金表面; 铁红和灰酚醛底漆用于钢铁表面。	F 42-1	各色酚醛甲板漆	具有良好的附着力, 耐水性及耐洗刷和耐磨擦性能好。适用于船舰铜铁或木材甲板上。
F 06-9	锌黄、铁红纯酚醛底漆	有一定防锈能力, 耐水性好。锌黄纯酚醛底漆用于涂复铝合金表面; 铁红纯酚醛底漆用于涂复钢铁表面。	F 50-1	各色酚醛耐酸漆	干燥快, 漆膜干后具有一定的耐酸性, 主要用于化工厂有酸气体的车间墙壁, 化学品的仓库及建筑物内作一般防酸涂层, 也适于机械、设备保护, 以防酸性气体和液体的侵蚀。
F 11-1	各色酚醛皱纹漆	皱纹均匀, 光泽适中。适用于仪器、医疗器材, 电器打字机、放映机, 文教用品、照明、照相器材、门锁五金零件等表面作装饰保护层。	F 53-1	红丹酚醛防锈漆	防锈性能好, 主要用于涂刷钢结构, 钢铁器材表面, 作为防锈打底之用。因红丹与铝起电化学作用, 故不能用在铝板或锌皮上, 否则使附着力降低, 且易引起卷皮现象。
F 30-3	酚醛绝缘漆	具有耐潮、绝缘等性能。它是A级绝缘材料用于电机、电器等绕组的浸渍, 或用于塑料和金属表面的涂复, 作绝缘耐潮之用。	F 53-4	锌黄酚醛防锈漆	适用于钢铁及轻金属器材物件等表面作为防锈打底涂层。锌黄能使金属表面纯化, 具有良好的保护性。
F 31-1	酚醛绝缘漆	常温干燥, 具有较好的防潮性和耐油性, 漆膜较硬, 有较高的表面电阻, 并能防止硅钢片间电流的流通, 适用于电容密封和装饰, 涂刷硅钢片和低压电器外壳铁板, 以及修理电器时作绝缘用。A级绝缘材料。	F 53-9	铝粉硼钡酚醛防锈漆	防锈性和附着力较好, 光泽小遮盖力大。适用于金属结构表面, 作打底防锈涂层。
F 34-1	酚醛漆包线漆	烘干漆膜坚韧, 具有较好的绝缘性, 耐油性, 对铜线有较好的附着力。适于涂复直径为 0.5~1.2毫米的裸铜线。	F 60-1	各色酚醛防火漆	适用于船舶及公共建筑、房屋等钢铁、轻金属及木质结构涂装内外舱壁、烟囱外罩、厨房、危险品贮藏室、轮机室等接近火源高热或需要加强防火险事故的地方, 一般卧室、餐厅、戏院、化验室等, 板壁木质结构部分, 有延迟发火、制止蔓延作用。
F 34-2	酚醛漆包线漆	性能同上, 适于涂复直径0.22~0.45毫米的裸铜线。	F 80-1	酚醛地板漆	漆膜坚韧, 平整光滑, 防水及耐磨性好, 用于涂装木质地板。
F 34-3	酚醛漆包线烘漆	性能同上, 适于涂复直径为 0.08~0.2毫米的裸铜线。	F 83-1	黑酚醛烟囱漆	短时能耐 400℃ 高温而不易脱落。用于涂饰烟囱外壁及蒸气锅炉、火车头作防锈防腐用。
F 35-1	酚醛硅钢片烘漆	能在硅钢片上形成牢固坚硬和耐水的漆膜。防潮、耐油、绝缘性能较 T 35-1 稍好。	F 86-1	黑酚醛标志漆	此漆具有干燥迅速、耐溶剂性、耐机油性较好的特性, 适于物体表面标志用漆。

型 号	名 称	性 能	型 号	名 称	性 能
C01-7	醇酸清漆	附着力好, 耐水、耐候性好, 但防潮、防霉、防盐雾性能差, 可作各种涂有底漆、磁漆的金属材料和合金表面罩光	C06-12	锌黄醇酸烘干底漆	锌黄醇酸烘干底漆适用于钢铁及轻金属表面作防锈打底涂层。
C01-9	醇酸水砂纸清漆	有良好的柔韧性, 一定的耐水性, 粘结性较好, 主要用于水砂纸粘砂之用。	C06-16	各色醇酸烘干底漆	有较好的机械性能及附着力, 易打磨, 烘干。适于缝纫机头作为头道打底。
C01-10	醇酸清烘漆	本漆色泽浅, 不易发黄, 柔韧性好, 能耐冲压、烘干。用于金属玩具、文教用品, 印铁听桶等金属表面的罩光。	C11-1	各色醇酸皱纹漆	漆膜坚韧, 烘烤后形成美观的花纹, 对金属有良好的附着力, 用于室内外仪器、仪表、五金零件等涂复, 有装饰和保护作用。
C04-35	灰醇酸清漆	防潮性、耐水性、耐油性, 附着力均较好, 比C04-2耐久性好, 可自干或在低温烘干。可作铁壳电容器外壁涂装, 作为防潮保护层, 亦可作外用漆使用。	C32-8	各色醇酸抗弧烘漆	漆膜坚硬, 平滑有光, 能耐矿物油和耐电弧。它是B级绝缘材料, 用于复盖电机和电器绕组。
C04-42	各色醇酸磁漆	漆膜平滑光亮, 耐候性, 耐水性良好, 但干燥时间较长, 用于涂装户外钢铁构件表面, 如钢铁桥梁等也可用于室内。	C32-9	各色醇酸抗弧磁漆	漆膜坚硬、平滑有光, 能耐矿物油、耐电弧、并能常温干燥。它是B级绝缘材料, 用来复盖电机绕组和电器线圈及作各种绝缘零件的表面装饰。
C04-43	各色醇酸天光磁漆	漆膜平整无光, 能常温或 100℃ 以下干燥, 其耐久性及耐水性较好。用于涂复车厢、船舱、车辆的表面及仪表。	C33-1	醇酸绝缘烘漆	具有良好的柔韧性, 并有较高的介电性能, 是B级绝缘材料。
C04-44	各色醇酸半光磁漆	具有柔和而不刺眼的光泽, 漆膜坚韧, 附着力好, 户外耐久性也较好。用于各种车辆内壁等金属及木材表面的涂复, 不宜用于湿热带。	C43-1	各色醇酸船壳漆	平整光亮, 耐水性及耐气候性佳, 能耐海水及风雨侵蚀。比各色油性船壳漆优良。适用于涂刷水线以上船壳部位, 也可用于桅杆及船舱房间等。
C04-48	各色醇酸磁漆	光泽强, 弹性、耐冲击性好, 适用于交通工具, 建筑工程, 电机、机床及家具。	C54-1	各色醇酸耐油漆	对机油具有较强的抵抗力, 漆膜坚韧并具有一定的抗冲击强度, 适用于机床内壁接触矿物油的部位, 作为防锈耐机油的涂层
C06-1	铁红醇酸底漆	有良好的附着力和一定的防锈性能。与硝基醇酸等多种面漆结合力好。在一般气候条件下耐久性好, 但在湿热带, 海洋性气候及潮湿条件下耐久性差。用于黑色金属表面打底防锈。	A01-1	氨基清烘漆	漆膜丰满、光亮、坚硬、耐水、耐油、耐磨性好。适用于各色氨基烘漆的罩光和金属表面罩光保护, 例如: 作为自行车、缝纫机, 印铁罩清漆。A01-2漆膜颜色浅、硬度高。
C06-10	醇酸二道底漆	烘干, 也可常温干燥, 容易打磨, 对腻子层及面漆的结合力好, 用于涂在已打磨的腻子层上, 以填平腻子层的砂孔, 纹道。	A01-2	"	
			A01-7	氨基清烘漆	本漆漆膜光亮、坚硬、色泽淡、具有优良的附着力、耐水、耐油及耐磨性。该漆与A01-2氨基清烘漆按A01-7/A01-2=6/4比例配合为缝纫机罩光用。
			A01-12	氨基静电清烘漆	漆膜坚硬、光滑、耐磨、有良好的耐油防潮性。用于涂装色漆的表面。

型 号	名 称	性 能	型 号	名 称	性 能
A05-9	各色氨基烘漆	漆膜颜色鲜艳、光亮、丰满，具有优良的附着力、耐水、耐汽油，耐机油及耐磨性。与X06-2磷化底漆、H06-2环氧底漆配套使用时，可达到防霉、防潮、防盐雾的要求。它主要涂于自行车、缝纫机、仪器仪表、电风扇、热水瓶、玩具等各种金属表面作装饰保护用。	A30-2	氨基醇酸绝缘烘漆	具有较好热固性及绝缘抗潮，耐化学气体腐蚀等性能。适用于浸渍电器、电讯器材、线圈绕组、抗潮绝缘之用。
A05-10	各色氨基半光烘漆	漆膜光反射比较弱，它适合于仪表、测量工具等各种金属表面作保护用。		氨基闪光烘漆	在光的反射下，发出光彩夺目的银色闪光，具有“迷人”的双色效应，用于涂装自行车、缝纫机、电风扇、科教仪器等金属表面作装饰保护之用。
A05-11	各色氨基无光烘漆	漆膜颜色鲜艳，色彩柔和，丰满度好，其附着力、硬度等性能比其他无光漆优良。但较易产生擦痕。适用于涂装仪器仪表、计算机、打字机、表牌等不反光的各种金属表面。		各色氨基烘漆	颜色鲜艳，漆膜光亮丰满，具有优良的附着力，并有耐水，耐汽油，耐机油及耐磨性能，与X06-2磷化底漆，H06-2环氧底漆配套使用，可达到防霉、防潮、防盐雾的要求，常用于自行车、缝纫机、电风扇、仪表、热水瓶、玩具等各种金属表面的装饰保护涂料。
A05-14	各色氨基静电烘漆	漆膜坚硬、光亮、鲜艳、附着力强、具有一定导电性，可静电喷涂、大大减少耗漆量。用于自行车、缝纫机、电扇、热水瓶及其他各种金属表面涂装。	Q01-1	硝基外用清漆	漆膜具有良好的光泽与耐久性、可作外用硝基磁漆罩光用，也可涂饰于木质零件、木器及金属表面。
A05-17	各色氨基快干烘漆	烘烤温度低，烘干时间短，可节约能源75%，提高工效，漆膜性能与通用氨基烘漆相同。	Q01-11	硝基电缆清漆	Q01-11 硝基电缆清漆用于涂复防霉低压电缆线；
A06-2	各色氨基烘干底漆	本漆附着力，硬度等性能比其他平光漆优良，适用于金属零件打底用。	Q01-12	“	Q01-12硝基电缆清漆用于涂复低压电缆线；Q01-13硝基电缆清漆用于涂复高压电缆线；Q01-14硝基电缆清漆用于涂复防霉高压电缆线。
A10-1	银灰氨基锤纹漆	漆膜呈现锤痕花纹，坚韧耐久，色彩调和，用于医疗器械、仪器仪表、缝纫机、电冰箱等物件作装饰保护层。	Q01-13	“	
A14-1	各色氨基透明烘漆	漆膜鲜艳、透明、坚硬、耐磨，但红色耐晒性差。适用于自行车、热水瓶等金属表面，作装饰保护涂层。	Q01-14	“	
A23-1	白氨基罐头烘漆	该漆主要用作食品罐头外壁涂料。	Q01-16	硝基书钉清漆	具有优良的粘合力，专供书钉胶合之用。
A30-1	氨基醇酸绝缘烘漆	具有较高耐热性、附着力、抗潮、绝缘，并耐化学气体腐蚀等。适用于浸渍亚热带地区电机、电器、变压器线圈绕组作抗潮绝缘之用。	Q01-18	硝基皮尺清漆	用于刮涂或喷涂皮尺、皮革等软性物件。
			Q01-19	硝基软性清漆	附加有增塑剂，亦用于刮涂或喷涂皮尺、皮革等软性物。
			Q01-21	硝基调金清漆	漆膜具有良好的附着力，可用来调合铝粉与金粉之用。
			Q04-2	各色硝基外用磁漆	漆膜干燥快、平整光亮、耐候性较好。能用砂蜡打磨（若经常用上光蜡打磨保养，可以延长漆膜的使用寿命），主要用作各种交通车辆、机床、机器设备和工具的保护装饰。
			Q04-3	各色硝基内用磁漆	具有较好的光泽，但耐候性不好。用于涂饰室内物件，若涂饰室外物件，容易粉化、开裂。
			Q04-32	各色硝基半光磁漆	漆膜反光性能不大，因有大量的体质颜料，漆膜易粉化。用于交通运输车辆，航空仪表等金属表面。

型 号	名 称	性 能	型 号	名 称	性 能
Q04-33	硝基皮尺磁漆	具有较高的柔韧性, 色泽鲜艳光亮, 适用于涂饰各种皮革、织物等柔软物质。	L01-16	沥青清烘漆	附着力强, 硬度和光泽好, 主要用于一般金属表面及小五金制品涂饰用。
Q06-4	各色硝基底漆	漆膜干燥快、易打磨。用于铸件、车辆表面的涂复, 作各种硝基磁漆的配套底漆用。	L01-17	煤焦沥青清漆	干燥快。耐水性强、涂刷方便、经济, 但不能抗油和日光曝晒, 用于船舶的煤仓和锚链上作修补涂料, 污水管、木材、铁板埋地下的物件涂层。
Q06-5	灰硝基二道底漆	供作各种硝基漆的二度打底之用	L04-1	沥青磁漆	颜色黑亮, 附着力好, 并有良好的耐水防潮性能, 但耐太阳曝晒不够好, 因此不宜用在太阳光直接照射的地方, 主要涂于汽车底盘, 冰箱及金属零件表面。
Q14-1	各色硝基透明漆	用作有色金属制品的罩光或仪器仪表的标志。	L04-2	铝粉沥青磁漆	防潮防锈性能好, 耐水、耐盐水浸渍。用于涂刷钢铁桥梁、铁路隧道内金属构件, 与L06-6配套。
Q20-1	硝基铅笔漆	具有较高的固体含量, 光亮度大, 适用于已打过底漆、面漆之铅笔罩光之用。	L06-3	沥青底漆	漆膜附着力好, 有良好的防潮、耐水、耐热、耐润滑油性能。用于缝纫机、自行车、汽车发动机及其它金属表面打底。
Q20-5	各色硝基铅笔漆	具有极高的遮盖力, 干燥快, 适用各种铅笔用漆。	L06-4	沥青烘干底漆	附着力好, 遮盖力强, 漆膜坚硬, 适于缝纫机、自行车、发动机以及其他金属表面打底用。
Q22-1	硝基木器清漆	具有很好的光泽, 但耐候性能较差, 可以用砂蜡、光蜡打磨上光。用于高级木器、家具、木质缝纫机台板、无线电木壳等表面的涂饰, 但不宜用于室外的物件上。	L06-6	沥青底漆	具有强的附着力, 防锈力, 漆膜干后坚韧, 防水性强, 适用于隧道内金属构件底漆。
Q63-21	硝基涂布清漆	具有良好的收缩力, 涂在蒙布上可使布张紧, 并可提高蒙皮的抗张强度。	L30-9	沥青绝缘漆	防潮性和耐温变性较好, 漆膜不发粘, 能达到厚层干透性的要求, 用于浸渍电机线圈及不要求耐油的电器零部件。
L01-5	沥青清漆	有耐过氧化氢腐蚀的特性, 因此专用于涂刷在经磷酸盐处理过的钢皮箱和特殊用的导管的内外表面。	L30-10	"	耐水性良好, 但耐油性和硬度较差, 用于覆盖电机、电器绕组。
L01-6	沥青清漆	具有良好的耐水耐潮耐腐蚀性能, 但机械性能差, 耐候性不好, 不能涂于太阳直接照射的物体表面, 可用于各种容器与机械等内表面的涂复作防潮、耐水、防腐之用。	L31-3	"	能长时间保持粘性和漆膜的柔韧性, 有较高的介电性能, 它是A级绝缘材料, 用作制造云母带和柔软云母板的胶合剂。
L01-12	沥青清烘漆	具有良好的耐水耐润滑油、耐汽油性能, 主要涂于汽车、自行车、发动机的部分金属零件表面, 与L06-3配套。	L38-1	沥青半导体漆	分高低电阻二种, 该漆干燥迅速, 适用于涂复大型电机线圈表面, 以防止及减少线圈电晕。
L01-13	沥青清漆	涂刷方便, 干燥快, 漆膜硬, 有较好的防水防化学腐蚀性能, 供不受阳光直接照射的金属及木材等表面涂装用。	L40-1	沥青防污漆	能防止海洋生物附着船底, 用它涂装航行在福建以北的沿海船舶。
L01-14	沥青清烘漆	对沥青底漆附着力好, 坚硬黑亮但保光性差。	L40-2	"	有防止海内船蛆等低级生物啃蚀木船船底的效能。

型号	名称	性能	型号	名称	性能
L44-1	铝粉沥青船底漆	用与铁船船底部位, 第一道涂层与L44-2, L40-1配套使用。	G04-2	各色过氯乙烯磁漆	具有良好光泽及户外耐候性供涂饰飞机及机械设备。
L44-2	沥青船底漆	适用于铁船船底涂装。涂在L44-1底漆的上层, 作为底漆及防污漆中间隔离层, 增强防锈能力。	G04-9	各色过氯乙烯外用磁漆	漆膜干燥较快, 平整光亮, 能打磨, 有较好的耐候性和耐化学的腐蚀性, 若漆膜在60℃烘1~3小时, 则可增强漆膜的附着力和其他机械性能, 适用于各种车辆、机床等表面涂复作保护装饰之用。
L50-1	沥青耐酸漆	具有耐硫酸腐蚀的性能和良好的附着力, 主要涂复蓄电池及其他需要防止硫酸侵蚀的金属物件表面	G04-10	过氯乙烯半光磁漆(各色)	反光性小, 在阳光下对眼睛刺激性较小, 具有较好的耐候性, 用于金属或木质物件表面的涂复。
L82-1	沥青锅炉漆	干燥快, 能耐锅炉水和水蒸汽的腐蚀, 可减轻水污之附着, 延长锅炉的使用期。	G04-11	灰色过氯乙烯磁漆	具有优良的抗湿热气候性能, 并能耐盐雾、湿热、潮气及酸、碱、盐。主要用于湿热带气候下的物体涂复。
	长效防污漆	混合毒料, 含毒量高, 防污期长, 适用于舰船, 海洋设施, 以防止海洋生物附着船底及海洋设施。	G04-12	各色过氯乙烯机床磁漆	可用于机床表面, 有优良的户外耐久性, 优良的机械强度, 打磨性好。
G01-1	过氯乙烯清漆	用于防止供特殊用途的纸制品的回潮。	G04-14	过氯乙烯酒槽磁漆(各色)	毒性很低, 因此专作为酒槽或领料容器内壁涂层, 常与G01-8清漆, G06-7底漆配合使用。
G01-5	"	具有优良的防腐性能, 可与各色防腐磁漆配套使用, 组成耐化学复合涂层, 具有良好的光泽, 做外用过氯乙烯磁漆罩光用。	G06-4	锌黄过氯乙烯底漆	与金属、木质有良好的附着力, 并有较好的防锈性, 主要用于金属、木质物件上打底, 常与过氯乙烯磁漆配套使用。
G01-7	"	干燥较快, 漆膜光亮, 与各色外用过氯乙烯漆配套使用。只适于室内, 可涂于木器。家具罩光之用。	G06-5	各色过氯乙烯二道底漆	封闭性好, 主要用于腻子面上, 以填平腻子毛孔。
G01-8	过氯乙烯酒槽清漆	因增韧剂毒性很低, 因此专作为酒槽或饮料容器内壁涂层, 常与G04-14酒槽磁漆G06-7酒槽底漆配套使用。	G06-7	铁红过氯乙烯酒槽底漆	附着力好, 与G01-8清漆, G04-14磁漆配合用于酒槽及饮料容器内壁打底。
G01-9	过氯乙烯印花清漆	漆膜柔韧, 有与塑料薄膜结合力好的性能, 专用于聚氯乙烯薄膜上印花或印字。	G10-1	各色过氯乙烯锤纹漆	具有过氯乙烯外用磁漆快干等特性, 主要用于仪表、机床医疗器材等物体上。
G01-10	过氯乙烯软性清漆	漆膜不易折裂, 柔韧性好, 但不能打磨, 专用于皮革软性物面上罩光用。	G10-2	"	这是一种自干的新型美术漆, 干燥快, 耐候性、耐机油性都好, 用它涂饰物件表面后, 能产生锤击状的美术花纹, 具有良好的装饰效果, 用于机床、仪表等金属表面作防护及装饰之用。
G01-11	过氯乙烯清漆	用于粘合棉织品。帽盔专用, 具有良好的防水性能。	G22-1	过氯乙烯木器清漆	漆膜干燥快, 保光性佳, 并且耐水耐皂都比硝基漆强, 不易开裂, 不易燃烧, 用于木质或金属物面上罩光或装饰之用。
G01-12	过氯乙烯矿灯清漆	供矿灯用蓄电池的零件, 侵涂后耐硫酸腐蚀之用。			

型号	名称	性能	型号	名称	性能
G52-1	过氯乙烯防腐磁漆(各色)	具有优良的耐腐蚀性和耐潮性、附着力较差,与06-4及G52-2配套可弥补之。涂于化工机械表面上,以防止酸碱等化学药品及化工大气的侵蚀。	X04-1	铝粉缩醛磁漆	适于作轻金属,如镁铝合金和钢质零件表面的防护涂层。具有良好的耐汽油、煤油及耐水性能。
G52-2	过氯乙烯防腐清漆	干燥快,有优良的耐酸、耐碱、耐化学性,与G52-1配套可作化工设备、管道等防腐油漆,也可单独用来浸渍木质物件,有良好的防火、防霉、防潮及防腐性,但附着力较差。	X05-2	铝粉缩醛烘漆	附着力良好,耐汽油性,耐煤油性和耐水性均好,但不适于湿热带地区长期使用。作油罐贮槽及经常接触各种油介质的轻金属和钢铁表面的保护层。
G52-3	铝色防腐过氯乙烯防腐磁漆	有良好的防腐性、耐候性,用于金属制件的防腐。由于含铝粉,故不宜用在腐蚀性较强的环境。	X06-1	乙烯磷化底漆	是有色及黑色金属底层的防锈涂料,能代替钢铁的磷化处理,可增加有机涂层和金属表面的附着力,防止锈蚀,延长有机涂层的使用寿命,适用于涂复各种船舶、水槽、管道、桥梁、码头浮筒等表面。
G52-7	绿色过氯乙烯防腐磁漆	防腐性能优良,与G01-5清漆配套使用,可耐98%硝酸气体的腐蚀。	X08-1	乙酸乙烯无光乳胶漆	干燥较快,涂刷方便,无有机溶剂刺激性气味,漆膜能经受皂水洗涤,可在略潮的水泥表面施工,户外使用寿命在一年以上,适于涂饰混凝土、胶泥、灰泥和木质表面,作建筑内用涂料。
G52-8	过氯乙烯防腐磁漆	干燥快,耐酸、碱性良好。适于化工设备表面,建筑物内外的墙面防腐蚀用。	X08-2	乙酸乙烯无光乳胶漆	户外耐久性比X08-1好,能在潮湿表面施工,干燥较快,无溶剂气味,使用方便。适于涂饰混凝土、砂浆及木质表面作建筑外用涂料。
G60-1	灰色过氯乙烯防火漆	干燥迅速,能打磨,耐候性好,具有防火、防雾及耐化学性能,适于露天建筑,能使木材在短时间内不易燃烧。	X44-1	乙烯船底漆	具有较好的耐水性、耐酸、碱性、耐盐水性,适于木船船底外部及内部涂装,如用于海洋木船,则需在该漆上面再涂1~2层船底防污漆。
G60-2	过氯乙烯防火底漆	干燥快,具有防火性能,涂于木材表面,可使木材受火焰短时间的接触而不易燃烧,作为防火漆的底漆,使防火性能更加提高。		聚氯乙烯斑纹漆	漆膜外观美观大方,花纹新颖,颜色谐调,漆膜光泽较低,具有柔和舒适不刺眼的特征。用于电子仪器,计算机及其他设备外装饰之用。
G63	锌黄过氯乙烯氯化橡胶底漆	对铝合金、镁合金及钢材有较好的附着力,并具有耐盐水、盐雾、温湿等特性,在湿热的海洋性气候条件下,可作为金属产品三防涂料的打底漆,还适宜与G69三防磁漆配套使用。		乙丙有光乳胶漆	漆膜平整有光,有很好的耐久性、耐水性、保色性。适用于要求有光的建筑物装修。
G64-1	过氯乙烯可剥漆	具有独特的可剥性能,主要用于局部电镀物件作保护层,以及金属制品、半制品的防锈和包装之用。	B01-2	丙烯酸清漆	具有快干、附着力强等特点,因固体含量大,故一般使用于经磷化处理的钢管内壁作防护涂料使用,但耐水性差。
G69	过氯乙烯氯化橡胶磁漆(各色)	具有良好的防霉菌、耐湿热、耐盐雾、耐人工海水、耐蒸馏水和一定的耐化学性能。	B01-3	"	具有良好的耐候性,耐热性及附着力,耐汽油性差。
X01-3	缩醛清漆	密封性良好,供铝与橡胶粘结后上作涂层用,能密封且略能耐煤油、汽油,但不能长期浸泡在汽油中。			

型号	名称	性能	型号	名称	性能
B01-4	丙烯酸清漆	具可良好的耐候性、防霉性和附着力。烘干可提高漆膜耐油性和强度。用于硬铝板及其他金属表面。	B22-1	丙烯酸木器漆	漆膜丰满、光亮、坚硬、附着力好。耐寒、耐热、耐温变性良好，适用于家俱及木制品涂饰用。
B01-5	"	具有良好的耐候性、防霉性和附着力，耐汽油性比B01-3丙烯酸清漆好，但耐热性较差，（不能高于150℃）用于硬铝或其它金属表面。	B22-2	丙烯酸木器清漆	光泽大，附着力好，作为木质家俱、无线电和电视机木壳装饰之用，亦可用于设备整体罩光用。
B01-6	"	具有耐候、耐水、耐高温（180℃以下）及防霉性能，对轻金属有良好的附着力，且能常温干燥，但耐汽油性不很好。它适于涂复经阳极化处理的硬铝板和和其它轻金属制件表面。	B86-1	丙烯酸标志漆	具有色彩鲜艳，良好的耐候性和附着力，适用于镁铝合金或已涂过漆的表面上作标志漆。
B01-10	丙烯酸清烘漆	烘干后漆膜具有很好的丰满度。有优异的保光特性，在紫外线下不易变色，有很好的三防性能，可用于高级工业产品的装饰。		白色丙烯酸清漆	色泽鲜艳美观，白色洁白如雪，经久不会泛黄，并能耐过热烘烤，具有保光保色性，性能经久不变，具有优良的三防性能。用于灯具、冰箱、洗衣机、电饭锅等家用电器。
B01-12	丙烯酸清漆	干燥快、附着力好，作为各种金属表面或仪表、机械整体装饰之用。		丙烯酸闪光烘漆	具有独特的无色透明度及特佳的耐大气性能，耐磨，耐过热烘烤等特点，用于自行车、缝纫机及家用电器上。
B04-6	白丙烯酸磁漆	具有耐光性和耐久性，能室温干燥，不泛黄，而且对湿热气候具有良好的稳定性，它适于涂复各种金属表面及经阳极化处理后涂有底漆的硬铝表面。		镉红丙烯酸磁漆	具有干燥快，附着力强，光泽好的特性，用于各种金属装饰之用。
BB04-9	红色丙烯酸磁漆	光亮、附着力、耐候性、防潮性良好，并具有一定的防霉性，用于涂有底漆的轻金属表面，也可作标志用漆。		丙烯酸磁漆 丙烯酸烘漆	干燥快，附着力好，作为各种金属涂复之用。 具有高光泽，优良的丰满度和流平性及轿车漆所具备的各种物理性能与耐大气性能。
B04-11	各色丙烯酸磁漆	漆膜光亮、保光、保色性好，有较好的三防性能，供金属表面用。		特黑丙烯酸烘漆	黑度高，丰满度好，附着力极好，用于涂装各种金属装饰之用。
B04-12	灰丙烯酸磁漆	漆膜光亮，有较好的耐冲击、耐水、耐盐水、耐光、耐潮等性能。适用于铝合金表面喷涂之用。		丙烯酸烘漆（各色）	物理性能优越，坚韧耐磨，附着力好，在表面处理较好的金属表面上不用底漆也有极好的结合力，用于灯具、冰箱、洗衣机、电饭锅等轻工、家用电器等。
B06-1	锌、镉黄丙烯酸底漆	具有良好的耐热、耐候、防腐、防霉性能，并具有良好的附着力，但耐汽油性较差，用于金属设备及轻金属制件打底，在海洋或高湿条件下使用。		各色丙烯酸硝基磁漆	漆膜干燥快，外观平整光亮，能够用砂蜡打磨，它通常涂于各种交通车辆、机床、机器设备及工具上，作保护装饰之用。
B06-2	镉黄丙烯酸底漆	具有良好的防锈、防霉、防腐、耐热、耐久性。		丙烯酸烘漆（卷尺用）	有快干、附着力好，坚韧耐磨的特点，除用于钢卷尺外，还可以用于有以上要求的金属器件的涂饰。
				丙烯酸氨基烘漆（各色）	漆膜颜色鲜艳，光亮度大，硬度高，长期使用不失光变色，并具有较好的耐候性、耐腐蚀性。

型号	名称	性能	型号	名称	性能
Z22-1	氯化聚丙烯磁漆 聚酯木器清漆	漆膜丰满, 光亮度好, 有较好的耐蚀性和耐化学的腐蚀性, 漆膜遮盖力, 外观装饰性能好, 可用于各种机床、电工器材、建筑物表面做保护装饰之用。 主要有硬度高、耐磨、不易燃烧, 耐部份溶剂, 外观结实光亮, 颜色浅淡, 透明等优点, 一般应用在高级木器上。	W30-3	有机硅绝缘烘漆	具有较好的耐热性和绝缘防潮性能, 作为胶粘玻璃纤维和漆包、金属丝用, 及电工钢漆涂用。H级, 浸渍长期使用温度180℃的电机电器线圈。
Z30-1	聚酯绝缘漆	为无溶剂漆、浸渍性高, 干燥快、漆膜浸水或受潮后, 绝缘电阻变小, 它是B级绝缘材料, 适用于浸渍电机线圈。	W30-4	有机硅绝缘漆	漆膜具有较高的耐热性和较好的绝缘防潮性能, 供粘合硅橡胶绝缘电线引出管和浸渍电机、电器、线圈等用。
Z30-2	聚酯漆包线漆	耐热性高, 粘着力强, 防潮, 绝缘性优良, 热态电阻稳定, 适用于浸渍F级电机、电器、变压器线圈绕组, 并可作粘合磁级线圈之用。	W30-5	有机硅绝缘烘漆	具有良好的耐热、耐水和厚层干燥性, H级烘干, 用于浸涂各种耐热部份及无线电设备的线圈。
Z34-1	聚酯漆包线烘漆	漆膜有优越的柔韧性, 机械强度高、涂漆烘干后, 耐苯性和耐磨性良好, 还能耐化学气体腐蚀, 适用于涂装0.25~1.5毫米裸铜导线。	W31-1	"	具有高度的耐热性和绝缘性能, 供制造有机硅绝缘磁漆, 耐热绝缘复盖磁漆及其它耐热复盖磁漆使用。
	聚酯绝缘烘漆	具有良好的绝缘性, 较高的耐热性和热感电阻、耐苯、抗潮、快干、是良好的快干绝缘漆。高温、低温皆可适用、广泛用于浸渍B级电机、电器、变压器线圈绕组及硅钢片之间的抗潮绝缘之用。	W31-2	有机硅绝缘烘漆	性能同W31-1并有较好的绝缘防潮性能。与W32-3配套使用, 属于耐热复盖磁漆或作为H级电机电器零件的涂复用。
W06-1	有机硅耐热底漆	能耐200℃的温度, 涂于钢铁表面, 具有良好的保护作用。	W32-1	粉红有机硅绝缘漆	有较高的耐热性和硬度, 较好的耐油性、介电性和热带气候稳定性, 适用于涂刷和修理长期在180℃或高温条件下运转的H级绝缘电机线圈端部, 绕组分段电枢及其它零件。
W30-1	有机硅绝缘漆	有较高的耐热性和较好的绝缘防潮性能。它是H级绝缘材料, 适用于浸渍长期在180℃~200℃工作的电机电器绕组, 也可用来浸渍短期在250℃~300℃工作的电机、电器线圈。	W32-3	"	适于涂饰和修理长期在180℃或高温条件下运转的H级绝缘电机线圈端部绕组分段电枢及其它零件。
W30-2	"	性能与W30-1同, 主要用来浸渍玻璃丝包线及玻璃布, 并可用作半导体、晶体管保护层。	W33-5		漆膜具有较高的耐热性和较好的绝缘防潮性能, 允许在200℃下长期工作, 而短期工作可达250℃~300℃, 它的胶粘性特强, 供造柔软玻璃板, 云母板之用。
W30-3	"	有良好的介电性、耐热性及良好的粘结能力和浸渍能力, 用于制造单、双玻璃丝包的磁线, 浸渍长期使用温度为180℃H级绝缘的电机线圈。	W37-1	镉红有机硅电阻漆	附着力好, 并具有良好的耐热、防潮及耐温变。它主要用于涂复非绕线电阻及其它金属零件表面。
			"	红有机硅电阻烘漆	具有较高的耐热性, 用于涂高温设备表面, 例如发动机外壳、烟囱、排气管、烘箱火炉, 暖气管道外壳等有耐热、保护和防腐作用。
			W61-1	铝粉有机硅耐热漆	具有高度的耐热性, 主要用于航空工业的特殊部件上, 作为粘接和密封用。
			W61-16	有机硅耐热漆	本漆供喷枪喷涂在温度达300℃下工作的零件使用, 耐高温及优良的机械性能。
			W61-22	绿色有机硅耐热漆	



型号	名称	性能	型号	名称	性能
W61-23	黑色有机硅耐热烘漆	该漆具有良好的耐热性和附着力, 适于涂复于300℃下工作的各种金属零件及设备之表面。	H01-6	环氧树脂漆	适用于电机、电器的涂装、密封与粘合, 具有防潮性和耐油性。
W61-24	有机硅耐热漆	具有良好的耐热性(400℃)耐油性、耐盐水性, 用于各种耐高温又要求常温干燥的钢铁设备与零件的涂复。	H01-7	环氧酯清烘漆	供金属钟壳及其他五金零件烘后罩光用。
W61-25	铝色有机硅耐热漆	有能耐300℃~400℃及耐500℃高温二种, 主要用于涂复高温设备的钢铁零件, 如发动机外壳、烟囱、排气管、烘箱、火炉、暖气管道外壳等。	H01-9	环氧清漆	具有良好的附着力, 能于常温下干燥。耐酸、碱性较醇酸清漆好, 可作一般防腐清漆之用。
W61-26	有机硅耐热烘漆	该漆具有耐200℃高温和良好的耐油性, 用于各种在200℃下工作的钢铁设备及零件表面。属于烘干型。	H04-1	环氧磁漆	具有良好的附着力、硬度、以及耐化学腐蚀性, 常用于钢铁机械、铝镁合金防腐用、耐酸、碱、耐油、抗潮性能很好。
W61-27	有机硅耐热烘漆(各色)	可耐热300~400℃, 具有良好的耐热性, 涂装金属设备及零件, 起保护及防腐效能。	H04-2	环氧硝基磁漆	漆膜坚固, 耐油性耐候性好, 涂覆于已涂有环氧底漆的金属制品表面, 作为防大气腐蚀涂层。
W61-29	雅蓝有机硅耐热漆	可耐热200℃, 具有一般的耐热性能, 适用于钢铁表面涂层, 起防护作用,	H40-5	白环氧磁漆	耐水性、耐油性强, 适于油罐内壁涂刷使用。
	有机硅耐高温烘漆	具有耐高温、抗潮、耐油及耐大气腐蚀等性能, 在300℃~500℃范围内使用, 适用于高温锅炉、烘房、管道阀门及其它需要耐高温的设备材料。	H05-3	绿环氧烘漆	具有极好的耐化学药品性、耐酸、碱、耐水性及耐汽油性, 附着力强。用以喷涂敷在受热的碱溶液作用的金属表面。
H01-1	环氧清漆	附着力强, 干固坚牢, 对金属的腐蚀力小, 用于航空工业、铝镁轻金属打底用。	H05-4	环氧酯无光烘漆	漆膜坚硬, 耐磨性、耐水性好, 附着力强, 可供要求无光的仪器、仪表表面涂装。
H01-2	环氧酚醛清漆	具有很好的耐化学药品性能, 耐水性, 漆膜坚固而柔韧, 附着力强, 适用于石油及化工管道、食品罐头内壁涂装。	H05-5	绿环氧烘漆	具有良好的防磨性、绝缘性。专供仪表绝缘零件, 部件的防潮涂层用。
H01-4	环氧沥青清漆	具有良好地附着力, 耐水性和硬度高等优点, 适用于输水管路、水闸、经常浸在水下的设备作保护用。	H05-6	白环氧烘漆	漆膜坚硬耐磨、附着力强、耐潮、耐汽油及耐化学药品腐蚀性比氨基烘漆好, 可供在湿热带气候条件下使用的电机、仪表、零件及五金制品表面涂装, 也可用于化工管道。
H01-5	环氧醇酸清烘漆	对金属表面有较好的附着力, 机械性能及耐水性, 适于金属表面涂复用。	H05-7	环氧醇酸烘漆(各色)	具有良好机械性能及耐化学腐蚀, 有较好的附着力, 并具有较好的机械性能及耐水性等, 适用于金属及轻金属做保护层。
			H05-9	黑环氧酯半光烘漆	漆膜坚硬, 耐磨擦、附着力强, 有良好的耐潮湿性, 该漆供热带地区使用的电机、电器、仪表及各种金属表面保护装饰用。
			H06-2	环氧底漆	漆膜坚韧耐久, 附着力好, 适用于沿海地区及湿热带气候的金属材料打底, 钢铁表面用铁红色, 铝用锌黄色。
			"	环氧酯底漆	

型号	名称	性能	型号	名称	性能
H06-3	砖红环氧烘干底漆 锌黄环氧烘干底漆	<p>具有良好的耐化学药品性能,耐水性、附着力亦好,适用于能烘烤的各种金属表面打底,铁红色用于钢铁表面,锌黄色用于铝合金表面。</p> <p>漆膜坚硬、具有良好的耐水性、耐候性、耐盐水性及耐磨性能,是优良的防锈底漆。</p> <p>用于防水及防化学腐蚀等金属物件上喷、浸均可。</p> <p>漆膜坚韧耐久,附着力好,适用于能烘烤的各种金属表面打底,铁红色用于钢铁表面,锌黄色用于铝合金表面。</p> <p>具有良好的附着力、机械强度、防腐性能,它适用于涂复预先除油、除锈、或进行磷化处理的钢铁,或铝制品,表面等部件。</p> <p>用水做溶剂,是区别溶剂型漆类的显著标志之一,此漆适用于金属品的电泳涂装。</p> <p>以水作溶剂,适用于金属制品的电泳涂装。</p> <p>具有厚层干燥迅速、耐热、抗潮、绝缘等性能,用于浸渍湿热带电机、电器、变压器线圈绕组作抗潮绝缘之用。</p> <p>具有优良耐热性和附着力,耐油性和柔韧性较好,可耐腐蚀性气体,适用于浸渍湿热带及化工防腐电机、电器绕组和电讯器材,也适用于涂覆金属、层压制品表面。</p> <p>具有透明度及光泽好的特点,并兼有防锈性能,耐一般化学气体腐蚀,耐油及防潮性能良好,适用于浸渍电机、电器、变压器线圈绕组等。</p> <p>性能同H30-3,适用于浸渍高速转子及其它金属零件表面抗潮、防腐、绝缘之用。</p> <p>适用于电机、变压器、及一般电机绕组的浸渍或覆盖绝缘层。</p>	H30-6	环氧醇酸绝缘烘漆	<p>具有良好的附着力,漆膜柔韧,电气性能较好,并有一定的抗潮、耐油、耐热性能。烘干,可供浸渍电机、电器及变压器线圈绕组作抗潮绝缘之用。</p> <p>具有耐热性高、抗潮、绝缘、抗寒耐化学气体腐蚀等性能,适用于浸渍电机、电器线圈绕组,并可用于-60℃+120℃涂复电阻作底层之用。</p> <p>具有光泽较好,干燥快,有一定的耐油、防潮和耐化学气体腐蚀性能,可供电机电器绕组表面的覆盖密封、罩光、防潮、防霉之用,还可供其它电讯元件金属表面绝缘粘合之用。</p> <p>干燥快,光泽较好,有一定的耐油、防潮和耐化学气体腐蚀性能。自干、烘干均可。可供电机、电器绕组表面的复盖密封、罩光、防潮之用,还可供其它电讯元件金属表面绝缘粘合之用。</p> <p>漆膜具有良好的防腐性和附着力,耐油性、耐潮性及机械性能较好。可耐强烈化学气体,为三防用漆,适用于涂复、湿热带的电机、电器、精密仪表等绕组外层,也可涂复机器零件。</p> <p>适用于低压电器线圈的复盖漆,它的防潮性好。</p> <p>具有抗潮,防霉绝缘等性能,适用于湿热带、电讯、电器绕组表面防潮绝缘之用。</p> <p>漆膜附着力强,漆膜光亮,具有抗潮、耐油、绝缘等性能,适用于互感器外层涂复抗潮、绝缘之用。</p> <p>成膜后附着力强,耐抗潮、耐温变绝缘性等,适用于涂复陶瓷体的电容器表面抗潮、绝缘作标志之用。</p> <p>粘结力强,受潮电阻稳定,具有耐电性、耐温变、防霉性。适用于电容器电阻表面涂复。</p> <p>具有良好的绝缘性,防潮性、附着力和机械强度,适用于涂复非线绕电阻,也可喷涂于其他金属表面作防潮用,可代替C37-1醇酸电阻漆使用。</p>
H06-4	环氧富锌底漆		H30-12	环氧聚酯酚醛绝缘烘漆	
H06-7	红丹环氧氨基烘干底漆		H31-1	灰环氧酯绝缘漆	
H06-13	环氧烘干底漆		H31-3	环氧酯绝缘漆	
H08-1	各色环氧酯烘干电泳漆		H31-4	灰环氧酯绝缘烘漆	
H08-3	环氧酯无光烘干电泳漆		H31-5	灰环氧醇酸绝缘烘漆	
H08-5	环氧电泳底漆		H31-7	铁红环氧聚酯酚醛绝缘烘漆	
H30-1	环氧绝缘烘漆		H32-1	环氧互感器磁漆	
H30-2	环氧酯绝缘烘漆		H36-1	环氧电容器烘漆(各色)	
H30-3	环氧聚酯酚醛绝缘烘漆		H36-2	奶黄环氧聚酯电容烘漆	
H30-4	环氧酚醛绝缘烘漆	H37-1	环氧酯电阻烘漆(各色)		

型号	名称	性能	型号	名称	性能
H52-1	环氧酚醛防腐漆	附着力强, 并有较好的耐水性、耐油性及抗腐蚀性能, 机械强度高, 能耐一定的冲击, 适用于能高温烘烤的防腐蚀金属零部件打底或罩光, 也可供化工仪表涂覆。		白环氧酯底漆	漆膜坚韧无光, 附着力很强, 可作为船舶、车辆的底漆, 与浅色面漆配套是最合适的底漆。
H52-3	环氧防腐漆 灰、蓝、白色	有良好的附着力、耐化学腐蚀性、耐油性及耐盐水性、漆膜坚硬耐久, 分听包装, 适用于各种金属结构器材表面防腐蚀。		环氧酚醛防腐清漆	漆膜坚硬, 附着力强, 有极好的耐化学腐蚀性, 可用于化工设备管道内壁防腐蚀用。
H52-3	环氧防腐漆 白、绿、灰及付色	具有很好的耐腐蚀和粘接力, 故常用来粘结陶瓷、耐酸、碱等, 也可以用甲苯对稀后, 涂刷金属、混凝土、贮槽表面作防护用。	S 01-2	聚氨酯清漆	漆膜干燥快、坚韧、附着力强, 耐热性较好, 具有良好耐水性和防锈性, 本漆不仅能抑制锈蚀的发展, 而且能将锈蚀转化为有益的保护层, 防止钢铁氧化锈蚀。
H52-6	环氧酚醛防腐烘漆	漆膜坚韧、附着力很强、机械强度高, 特别是耐酸碱、耐化学药品性很好, 但需高温烘烤, 适用于能烘烤的化工仪器、仪表、设备、贮槽及农业药械表面涂复。	S 01-3	聚氨酯清漆	有良好的物理机械性能和优良的耐化学腐蚀性。与 S 06-2、S 04-4、S 07-1 配套使用, 作为尿素造粒塔内壁保护涂层。也可用作混凝土、金属材料防腐涂层。
H53-3	环氧防锈烘漆	具有良好的防锈性能, 以及良好的附着力、耐水性、坚韧性以及耐溶剂性能, 适用于钢铁金属表面防锈, 可用于长期浸在水中和机械防锈之用。	S 01-5	"	具有附着力强、耐水、耐潮、耐磨、防化学腐蚀、光亮、丰满、坚硬等特点, 可作为金属保护、木器装饰及防潮的电绝缘等用。以湿热带气候及户内条件为宜。
H54-2	铝粉环氧沥青耐油舱底漆	耐油、耐水性好, 能经受海水与石油产品交替腐蚀作用, 适用于船舶、油舱部位涂装, 与 H 54-1 配套。	S 04-1	聚氨酯磁漆	漆膜坚硬光亮、耐水、耐油、耐碱、耐磨性良好, 适于运动场地板, 缝纫机台板、防酸、碱、木器表面, 也可用于金属制品, 有防滑性能要求时, 可加防滑剂。
	锌黄环氧聚酰胺底漆	能常温干燥, 主要用于经阳极化处理后的铝合金板表面上, 有良好的附着力和耐高温、高湿海水、淡水等性能起到防腐蚀作用。	S 04-2	灰聚氨酯桥板漆	附着力强, 漆膜坚硬、光亮、有优越的耐水性、耐潮性、耐油性、有良好的耐酸、耐碱性、耐溶剂性, 耐化学药品性及防霉性, 可作化工环境仪器、设备保护用。
	天蓝环氧聚酰胺磁漆	能常温干燥, 它主要与环氧聚酰胺底漆配套使用, 涂复在经阳极化处理后的铝合金板表面上, 有良好的耐汽油、耐高温高湿、耐海水、耐淡水等性能。	S 04-4	灰色聚氨酯磁漆	耐磨、坚硬、耐冲击、干燥快、性能好, 作桥梁盖板面漆用。该漆以四个半成品形式成套供应, 用前将四者混匀。
	云铁环氧底漆	具有优良的耐盐雾、耐湿热性和机械物理性能, 对金属表面有良好的附着力, 作防锈底漆用。			有良好的物理机械性能和优良的耐化学腐蚀性。与 S 06-2、S 07-1、S 01-2 配套使用, 作为尿素造粒塔内壁保护涂层, 也可用作混凝土、金属材料防腐涂层。

型号	名称	性能	型号	名称	性能
S 06-1	聚氨酯底漆	附着力强, 漆膜坚硬、耐水、耐潮、耐油、耐酸、耐碱、耐溶剂性、耐化学药品及防毒性较好。可作为耐油及防化学腐蚀底漆用。适用于湿热带及比较恶劣的环境条件下。	S 31-1	铝粉氯化橡胶防锈漆	具有良好的耐水性、附着力、防锈性能和干燥性。能在低温下施工, 用于船壳、甲板以及上层建筑等钢铁设施的防腐之用。
S 06-2	各色聚氨酯底漆	有优良的物理机械性能和耐化学腐蚀性, 可与 S 04-4、S 07-1、S 01-2 配套用于尿素造粒塔内壁作保护层, 也可作为混凝土、金属导体材料表面涂层。		云铁氯化橡胶防锈漆	具有优良的防锈性、耐水性、耐化学介质腐蚀性能等, 用于码头、海上钢铁结构的飞溅区以下部位, 化工设备外壁, 钢平台走廊及其它钢铁结构等防腐之用。
S 31-1	聚氨酯绝缘漆	有优良的电绝缘和柔韧性, 可作为防潮的电绝缘涂层用。		氯化橡胶铝粉防锈漆	具有快干和能在低温下施工的特点, 具有良好的耐水性、防锈性能和耐干湿交替性能、附着力良好, 并能与各种保养底漆配套。
	奶白聚氨酯漆	具有优良的耐油性能, 与 S 06-5 配套使用, 作为油罐车、油槽(金属或混凝土)内壁防腐涂层。		氯化橡胶铁红厚浆型防锈漆	漆膜坚韧, 具有良好的耐水、碱、盐雾、干湿交替和阴极保护等性能, 还具有快干, 层次间附着力好的特点, 用于船底、海上建筑、地下管道、闸门、钢铁结构等。
	聚氨酯丙烯酸清漆	漆膜的光泽、丰满度及附着力均能达到或超过各种烘漆的水平。并有良好的保光、保色、抗水、耐油及三防性能, 能与多种底漆很好的结合配套。并有平光品种供选用。		氯化橡胶浅色防锈漆	具有良好的防锈性, 因颜色浅, 可在各种场合作底漆, 是一种通用性的防锈底漆, 用于船舶水线及水线以上部位, 船内舱、各种钢铁结构表面作防锈底漆。
	聚氨酯地板磁漆	具有优越的光泽、丰满度等装饰性能, 并有耐汽油、机油、酸、碱、皂、切削液等化学腐蚀性能, 在潮热、盐雾条件下有较好的耐久性, 用于电机、机床等行业。		氯化橡胶沥青防锈漆	具有优异的耐水性和防锈性能, 漆膜附着力好, 耐干湿交替、干性快、能在冬季低温条件下施工, 可与各种保养底漆配套。用于船底、船舶压载水舱、水工钢闸门、电厂冷却水管道及地下管道等作防腐之用。
	聚氨酯弹性地板漆	附着力好, 常温干燥, 漆膜坚硬、耐磨、抗水优良, 有良好的弹性, 适用于运动场地板、缝纫机台板等表面涂装。	23-6	带锈防锈剂	可使被涂金属表面上的铁锈(80微米以下)转化为难溶、稳定的膜状物质, 构成钢铁表面的保护层, 去锈能力强, 耐腐蚀性好, 用于造船、建筑、机械、汽车、五金、化工等工业中。可与一般涂料(除电泳漆外)配套使用。
	聚氨酯漆	漆膜具有良好的光泽、丰满度、附着力及耐水性、耐磨性、耐候性。适用于塑料、橡胶、皮革、纸张等制品罩光和地板、水泥、金属构件等防护涂饰。		光固化绝缘漆	具有紫外光照射快速表面固化和快速厚层热固化的特点, 漆膜光亮、丰满、硬度高、绝缘性能好, 能耐油、抗潮。是电讯变压器产品抗潮绝缘的理想涂料。修补填嵌混凝土屋面裂缝、石棉瓦、金属屋面、斜沟等。
	聚氨酯湿固型清漆	具有良好的物理机械性能, 良好的耐油性, 潮湿下可施工, 可用作混凝土、金属表面防腐涂层。		石棉漆(防水材料)	

型号	名称	性能	型号	名称	性能
23-6	太阳能选择性吸收涂料 (集热器用)  各色二甲苯低温烘干电泳漆	漆膜平整光滑,具有良好的导热性;附着力和机械强度,还具有良好的耐温、耐热性、可以长期使用,可用于太阳能集热器的表面,还可用于冰箱、空调及取暖的卫生设施。  是水溶性漆,具有不燃性、无毒、电泳施工可机械化、自动化、漆膜可在90~100℃低温固化,漆膜丰满美观,光泽大、附着性好,其物理机械性能、耐水、耐油性均优于溶剂型酚醛漆类,适用于钢铁、铝和铝镁合金等金属表面作防护及装饰用。	X-5	丙烯酸漆稀释剂	专供丙烯酸漆类调节粘度,亦可用于硝基磁漆作为稀释剂。
T-1	脱漆剂	具有溶解漆膜的性能,它主要用于清除旧油漆的漆膜。	X-7	环氧漆稀释剂	可供环氧清漆、磁漆、底漆及腻子调稀之用。
T-2	"	溶解漆膜的性能较T-1脱漆剂强,主要用于清除物件上的油基、醇酸及硝基漆的旧漆膜。	X-8	沥青漆稀释剂	有良好的流平性和稀释能力,供自行车末度沥青漆用,但不能用于常温干燥的沥青漆。
F-1	硝基漆防潮剂	与硝基漆稀释剂配合使用时,在相对湿度很高的气候条件下施工,可防止硝基漆发白。	X-9	缩醛漆稀释剂	专供缩醛类漆及磷化底漆稀释之用。
F-2	过氯乙烯漆防潮剂	具有较强的稀释能力。适于在相对湿度较大的气候条件下使用。施工时,加入过氯乙烯漆中,可防止漆膜发白。	X-10	聚氨酯漆稀释剂	专供聚氨酯类漆调稀之用。
G-1	钴催干剂	主要用于油基漆,加速油漆的表面干燥时间。用于自干型清漆、磁漆、底漆中作催干剂。	X-11	"	专门作聚氨酯造粒培用聚氨酯清漆、磁漆、底漆、腻子的稀释之用。
G-3	铅催干剂	主要用于氧化成膜的各种清漆、磁漆、底漆以加快干燥。	X-12	有机硅漆稀释剂	用于稀释配制有机硅漆,用于洗涤有机硅漆施工用具及用品等。
G-4	钴锰催干剂	用于加速清油、油基清漆、磁漆的干燥速度。	X-13	过氯乙烯漆稀释剂	用于W61-29;W06-1;W07-1耐热底漆、腻子、磁漆的稀释剂。
G-6	铅锰催干剂	用于加速油类清漆、磁漆的干燥速度。	X-25	锤纹漆稀释剂	专供稀释过氯乙烯锤纹漆用。
G-7	铅锰钴催干剂	用于加速油类清漆、磁漆的干燥速度。	H-1	环氧漆固化剂	专用于常温固化环氧树脂漆类。
X-3	过氯乙烯漆稀释剂	具有较好的稀释能力和适当的挥发速度,它主要用于稀释各种过氯乙烯底漆、腻子、磁漆及清漆等。		环氧沥青漆稀释剂	适用于各种环氧沥青漆稀释冲淡之用。
X-4	氨基漆稀释剂	具有良好的溶解性,供氨基漆及氨基锤纹漆稀释用。		固化剂(苯二甲胺)	可作环氧树脂固化剂,合成橡胶助剂,离子型助剂,芳香族聚酰胺、异氰酸酯等主要原料。
				金属清洗剂	以水代油,1公斤可相当20公斤汽油的清洗量,无毒无臭不燃烧、不挥发、不损伤皮肤。

### III、各种粘结剂的技术性能和用途

名称型号	性能	名称型号	性能
铁锚101胶(聚氨酯粘合剂) (乌利当)	有良好的粘附性、柔软性、绝缘性、耐水性和耐磨性,而且能耐弱酸、耐油脂等性能,且有冷固化的特点。广泛用来粘合金属如:铝、铁、钢等及非金属如玻璃、陶瓷、木材、羊皮、塑料、泡沫塑料以及金属与非金属的粘结。也可用作尼龙等织物、羊皮、涤纶薄膜的涂料。	铁锚205胶(酚醛—缩醛粘合剂)	具有室温固化、无毒、无刺激性等特点。适用于粘接尼龙、酚醛玻璃层压板,电木、硬质泡沫塑料(如聚苯乙烯泡沫)、木料、猪鬃毛等,亦可用于上述材料与金属间粘结。
铁锚102涂层(聚氨酯涂层)	具有附着力大、质轻、柔软、耐磨性高、耐油性,因此广泛用于防水,防油工作服,车辆篷布,飞机罩布,机械罩布,精密仪器的包装,也能用于磁粉的粘结及软泡沫塑料和织物的粘结。	铁锚206胶	在酸性条件中室温下就能迅速固化、可用于粘接木材聚苯乙烯泡沫塑料等,以及用于反应釜壁耐酸衬里的粘接。
铁锚104胶(聚氨酯粘合剂) (超低温发泡型)	有良好的耐寒性,广泛用作石油化工超低温区域(-196℃)保冷材料的粘合,亦可用于造船航空等工业的泡沫塑料同金属的粘合。	铁锚350嫌气性粘合剂	为单组份,无溶剂,室温即能自行固化,并有良好的渗透性、粘度低、粘结速度快、强度高、耐振动性和密封性能好、耐油、耐水、耐溶剂、耐老化性能优异,能在较宽的温度范围内使用,对金属有良好的防锈作用,而且胶液不易燃烧。对于铜、铁、钢、铝等材料特别有效。但不适用于不锈钢、铬、锌、银等。
铁锚201胶(酚醛—缩醛粘合剂)	可在-70~150℃温度范围内使用的结构型胶粘剂,具有高强度、耐老化、耐水、耐油、性能稳定等特点。尤其适合于金属与金属之间的粘合。非金属材料如陶瓷、玻璃、电木、粘合效果亦良好。此外可用于浸渍玻璃布,用来压制高强度玻璃钢。	铁锚300 铁锚301(BS-3胶)	性能基本与铁锚350同,但对金属没有防锈作用。具有低温(40~60℃)或常温下固化而强度较高的特点,胶液硬化时间较短,起始粘度较高。使用温度范围-60~+60℃,胶接部件若需拆除,可浸于丙酮溶剂中半小时后即可脱落。耐水、耐油性能优越。
铁锚202胶	性能及用途基本同201胶,如用于非金属则能适应高温固化之非金属如层压板、胶木、玻璃、陶瓷等的粘合。	铁锚401(聚氨酯导电粘合剂) (DAD-2胶)	适用于粘接铝、铁、不锈钢等金属及有机玻璃、聚苯乙烯、硬聚氯乙烯、聚碳酸酯、ABS等塑料。具有较低电阻率,高的粘结强度,可室温固化,适用于无线电、电讯等工业。
铁锚203	使用方便,强度高,能在70℃以下长期使用,耐水、耐油、耐老化。可作为钢、铝等金属材料的胶粘。	铁锚601液体密封胶(高分子材料)	由聚酯型聚氨酯、填料及溶剂组成,易在酮、酯中溶解,干燥后不成膜,能防漏、耐温、耐压、耐介质。广泛用于汽车、船舶、机车、及通用机械中的管道的连接,起防漏、密封作用。
铁锚204胶	能在300℃下短期工作,在200℃下长期工作。具有良好的耐水性及耐潮性,对汽油、乙醇等是稳定的,有效地用于各种碳钢、合金钢、铝、镁等。	铁锚603 (即W-1合成树脂密封胶)	为无溶剂、不干性粘着型的密封胶,耐振动、耐冲击,可拆性好,对金属表面不腐蚀。用途同601。

名称型号	性能	名称型号	性能
铁锚609液体密封胶	易在酮中溶解, 容易成膜, 且弹性较好, 能防漏、耐温、耐压、耐介质。广泛用于汽车、船舶、机车及通用机械中平面管道连接时起到防漏、密封作用、耐振动, 可用在有坡度或间隙较大处。	室温硫化硅橡胶106;107	106含SiO <sub>2</sub> , ZnO等填料, 107不含填料, 是一种新型合成材料, 可以在室温下固化而成橡皮, 此种硅橡胶, 具有耐高温、低寒的特性, 可以在-50~+200℃范围内使用, 并且具有优良的绝缘性, 耐寒性及化学稳定性, 并有防水、避尘、防震等效用。
铁锚705酚醛-丁腈粘合剂(JX-5胶)	能在150℃下长期使用, 胶膜硬而韧, 耐冲击性及剥离强度均较高, 能耐水、耐油、耐老化, 靠加热固化。无毒害, 粘结铝合金, 不必化学处理。适用于粘多种金属材料, 如铝、铁、不锈钢、铜等及玻璃钢、丁腈橡胶等非金属材料。	室温固化硅橡胶703; 704; 705	可作密封用、浸渍用、印模用、脱模用、作保护层用、作填充材料用。 基本保持硅橡胶原有的优良电学性能, 耐高温、耐老化和具有弹性等性能外, 还具有固化速度快、密封性能好、粘附力强、无毒性、对金属无腐蚀, 使用方便等特点。对金属、非金属都具有良好的粘附力。
铁锚一热熔胶HM-1	常温下呈固态, 不含溶剂或水, 100%含固量, 无毒, 系热塑性树脂胶粘剂, 使用时经加热熔融流动, 涂于被粘物表面, 粘接后冷却瞬间就能固化, 使用方便, 除大量用于海底电缆挤塑钢丝的粘接外, 还可用于粘接多种金属与非金属材料如金属铭牌, 线圈固定, 聚氯乙烯, ABS, 塑料板等, 尤其是可以粘接不经处理的聚乙烯、聚丙烯等难粘材料。	尿醛胶 氯丁橡胶异氰酸酯胶202-1;202-2	对胶合板、刨花板等木制品均具有良好的粘接力。并已得到广泛的应用。 常温固化, 胶膜柔软, 有耐酸、碱性能, 能粘合皮革、橡胶、织物及各种泡沫塑料等非金属, 也能将非金属与金属作交叉粘合。
聚异丁烯压敏胶JY-201 天然橡胶压敏胶 // 203 丙烯酸 压敏胶 // 204	涂胶后只需手指压力就能粘合, 也可剥离, 反复使用。201能用于食品包装, 粘合聚氯乙烯、聚乙烯、聚丙烯、聚酯薄膜; 203能用于各种薄膜的粘合、各种聚酯或铝箔标牌粘帖; 204与203同。	氯丁胶酚醛树脂胶303 单液型 聚胺酯胶404-1; 404-2	性能同202胶, 并有耐水性能, 能粘合橡胶及一般金属, 也能交叉粘合。 常温固化, 耐水、耐热+80℃、耐寒-50℃, 铝与铝剪切强度 $\geq 30$ 公斤/厘米 <sup>2</sup> 。能粘合金属、玻璃、瓷器、木材、塑料等。可作上光用。
环氧异氰酸酯胶“717”单液型	常温固化, 结膜柔软, 具有耐油、耐温、+110~-55℃、耐磨、耐水、耐震、耐溶剂。铝-铝剪切强度 $\geq 25$ 公斤/厘米 <sup>2</sup> 。能粘结金属、非金属、尼龙织物、塑料。对聚苯乙烯泡沫塑料有不溶解特点。	聚胺酯子聚体胶405-1; 405-2 丁腈胶酚醛树脂胶730-1;730-2	常温固化, 胶膜柔软, 具有耐溶剂、耐油、耐水、耐酸、碱、耐震和良好的耐季候性。剪切强度同404。 室温固化, 初粘性好。铝镁合金-铝镁合金抗拉强度 $\geq 30$ 公斤/厘米 <sup>2</sup> 。有效地用于棉帆布、尼龙、丁腈橡胶、玻璃织物、铝、铝镁合金及其它金属等粘合。
氯丁胶	具有一定的耐水、耐酸、耐碱性能, 主要用于皮革橡胶的粘结, 亦可用于金属、木材、玻璃、陶瓷、地毯、纤维品及部份塑料的粘合, 粘接力强。	聚异氰酸酯JQ-1胶	是一种橡胶与金属或某些非金属材料的最佳粘剂。对橡胶与各种织物(天然或合成纤维)和皮革的粘附尤为适宜。粘结后, 在高温和潮湿下均可保持其固有的粘接力。用于机械、化工、建筑、轻工等部门。

名称型号	性能	名称型号	性能
中南牌建筑用胶(SJ-801)	<p>聚乙烯醇缩甲醛是近三十年来发展起来的一种高分子化合物。中南牌建筑用胶是合成聚乙烯醇半缩醛再经氨基化而成的透明水溶性胶体。它为建筑装饰创造了条件,并在其它领域得到了较为广泛的应用。具有含固量高,粘结强度大,游离醛少,耐水、耐碱、耐酸,使用方便,无毒无味等特点。可用于粘贴瓷砖、马赛克、纤维板、墙布、墙纸和配制彩色打蜡地坪等;还能作为生产玻璃纤维制品、保温吸声装饰板、服装领衬以及显像管防爆玻璃等组合材料,应用效果良好,用于建筑业尤为显著。</p>	<p>环球牌环氧接着剂</p> <p>703*环氧树脂固化剂</p>	<p>对金属、陶瓷、玻璃、木材、水泥、电木等材料,均具有较好的粘接力,但不适于巨烯烃类塑料粘接。</p> <p>耐热、耐水及耐化学性能好。与环氧树脂固化后不产生付反应,毒性小,应用范围广。适用于汽车、拖拉机及各种农具、零部件的胶补、胶修;机床、夹具及各种机加工的维修;电机、电器、无线电元件及仪表制造及维修;船舶、航空及国防工业有关部门建筑、轻纺、化工的粘接及防腐涂层等各行业。</p>
“107”建筑胶粘剂(聚乙烯醇缩甲醛)	<p>性能用途基本同 SJ801,并可配制成聚合物水泥砂浆。用作内外墙的装饰;聚合物净水泥砂浆可用于室内地坪,起到良好的装饰效果,并可避免地坪起砂。用107胶配制的聚合砂浆可用于粘贴瓷砖、马赛克等,可提高粘结强度。</p>		
二型建筑胶水(象牌)	<p>是原建筑胶水进行改性而成的一种新型建筑粘结剂,它是由聚乙烯醇与甲醛在酸性介质中缩聚反应后又经化学处理而得的一种透明的水溶性胶体,可加水进行稀释,无臭无毒,具有良好的粘结性。可以粘贴塑料墙纸、墙布、瓷砖、木纤维地板;可以与老粉等无机填料组成嵌平墙面的材料,可以与水泥、颜料等组成彩色地面厚质涂料,适用于一般试验室和民用建筑水泥地面上。</p>		
“914”室温快速固化环氧粘接剂	<p>固化速度快:粘接后室温 25℃ 3 小时或 20℃ 5 小时即可达到最高粘接强度,比一般常用双酚-A型环氧、脂肪胺类室温固化粘接剂快5~6倍。粘接强度高;耐热性能较好;耐水耐油性良好;耐冷热冲击性能好;使用方便。对金属、陶瓷、玻璃、木材等均具有较好的粘接力。</p>		



## (一) 油脂漆类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04278	清油	Y007	吨	4,100	Ⅱ <sub>1</sub>	1		油性船壳漆	Y43-1				
04279	"	Y009	"	4,100	"	1	04285	石色、深石色、奶黄、		吨	3,400	Ⅱ <sub>1</sub>	1
	油性调合漆	Y03-1					04286	蓝灰		"	2,600	"	1
04280	红、紫及其付色		"	3,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04287	红丹油性防锈漆	Y53-1	"	3,600	"	1
04281	黄、绿及其付色		"	3,500	"	2	04288	油性防锈漆 铁红及付色	Y53-2	"	2,500	"	1
04282	白、蓝、灰及其付色		"	3,400	Ⅱ <sub>1,2</sub>	1,2	04289	油性防锈漆 铁黑	Y53-4	"	2,500	"	1
04283	灰(氧化锌)		"	2,600	"	1,2	04290	铝铬红油性防锈漆		"	4,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04284	黑、铁红、棕及其付色		"	2,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2							

## (二) 天然树脂漆类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04291	酯胶清漆	T01-1	吨	2,800	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04300	白色酯胶二道底漆	T06-6	吨	3,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04292	油基清漆	T01-7	"	2,600	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04301	油基大漆(广漆)	T09-1 注1	"	10,300	"	1
04293	酯胶贴花清漆	T01-14	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04302	油基大漆(殊合漆)	T09-2 "	"	17,700	"	1
04294	酯胶清烘漆	T01-15	"	3,000	"	2	04303	黑油基大漆(纱推光)	T09-9 "	"	20,200	"	1
04295	"	T01-16	"	3,000	"	2	04304	黑油基大漆(磨推光)	" "	"	21,400	"	1
	酯胶无光调合漆	T03-2					04305	漆酚清漆	T09-11 "	"	17,200	"	1
04296	红、黄、绿、紫红及付色		"	2,400	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04306	精制大漆底漆	T09-14 "	"	8,800	"	1
04297	白、灰及付色		"	2,100	"	2	04307	漆酚环氧防腐漆(6001)	T09-16 "	"	12,000	"	1
04298	黑、铁红、棕色及付色		"	1,800	"	2	04308	油基乳化绝缘漆	T30-1	"	3,500	"	1
04299	铁红虫胶磁漆	T04-13	"	3,100	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04309	油基硅钢片烘漆	T35-2	"	2,800	"	1

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04310	松香防污漆	T40-3	吨	4,900	Ⅱ <sub>1</sub>	1		44快燥磁漆(出口)					
04311	紫红松香防污水线漆	T41-1	"	4,900	"	1	04319	白、蓝、灰及付色		吨	3,300	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04312	钙脂黑板漆	T84-1	"	1,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04320	黑、铁红、棕及付色		"	3,000	"	2
04313	白色酯胶路线漆	T86-1	"	3,300	"	2	04321	特白		"	4,700	"	2
04314	黄色路线漆	"	"	3,800	"	2	04322	快燥磁漆黄绿(无铅)		"	9,000	"	2
04315	102清凡立水(出口)	"	"	3,200	"	2	04323	绿灰底漆		"	3,600	"	2
04316	快燥凡立水	"	"	3,200	"	2	04324	毛生漆 注1		"	15,600	Ⅱ <sub>1</sub>	1
	44快燥磁漆(出口)						04325	揩漆 注1		"	15,800	"	1
04317	红、紫红及付色	"	"	4,300	"	2	04326	锌黄防锈漆		"	3,600	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04318	黄、绿、及付色	"	"	3,900	"	2							

注1: 木桶装每吨另加100元。

### (三) 酚醛树脂漆类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04327	酚醛清漆	F01-1	吨	3,100	Ⅱ <sub>1,2</sub>	1,2		酚醛调合漆	F03-1B				
04328	"	F01-2	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04336	红、紫红及付色		吨	3,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04329	纯酚醛清漆	F01-15	"	10,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04337	黄绿		"	3,600	"	2
04330	酚醛清烘漆	F01-17	"	2,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04338	白、蓝、灰		"	2,900	"	2
	酚醛调合漆						04339	黑、铁红、棕及付色		"	2,600	"	2
04331	红、紫红及付色	F03-1	"	4,300	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04340	铝粉酚醛磁漆	F04-1	"	5,700	Ⅱ <sub>1,2</sub>	2
04332	大红	"	"	4,300	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04341	金粉 "	"	"	9,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04333	黄、绿	"	"	3,900	Ⅱ <sub>1,2</sub>	1,2	04342	纯酚醛磁漆白、灰、草绿	F04-11	"	5,000	"	2
04334	白、蓝、灰	"	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04343	酚醛窗纱磁漆、墨绿、翠绿	F04-12	"	4,300	"	2
04335	黑、铁红、棕等及付色	"	"	2,900	Ⅱ <sub>1,2</sub>	1,2	04344	酚醛底漆紫红、铁红	F06-1	"	2,200	Ⅱ <sub>1</sub>	1

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
04345	酚醛底漆 红灰、淡棕	F06-1	吨	2,200	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04376	酚醛防火漆 浅灰(891)	F60-1	吨	3,400	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04346	酚醛底漆 锌黄	F06-8	"	3,600	"	2	04377	酚醛地板漆 紫红、紫棕、淡棕	F80-1	"	2,900	"	1
04347	纯酚醛底漆 "	F06-9	"	5,600	"	2	04378	黑酚醛烟囱漆	F83-1	"	2,800	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04348	纯酚醛底漆 铁红	"	"	5,000	"	2	04379	酚醛标志漆 红、黄、绿、蓝、白	F86-1	"	4,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04349	酚醛底漆 白	F06-11	"	2,600	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04380	酚醛标志漆 黑棕	"	"	3,500	"	1
04350	铁黑酚醛烘干底漆	F06-12	"	2,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04381	清凡立水(出口)	"	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04351	酚醛给纹漆 大红	F11-1	"	3,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04382	木船凡立水(出口)	"	"	3,000	"	2
04352	酚醛给纹漆 兰、灰及付色	"	"	3,000	"	1	04383	短油酚醛清漆	"	"	3,100	"	2
04353	酚醛给纹漆 黄、绿及付色	"	"	3,400	"	1	04384	34乙级调和漆 红、黄、绿及付色	"	"	2,800	"	2
04354	酚醛给纹漆 紫、棕黑及付色	"	"	2,700	"	1	04385	34乙级调和漆 白、蓝、灰及付色	"	"	2,500	"	2
04355	酚醛绝缘烘漆6012	F30-2	"	2,900	"	1	04386	34乙级调和漆黑、铁红、棕及付色	"	"	1,800	"	2
04356	酚醛绝缘漆	F30-3	"	2,300	"	1	04387	142黄色酚醛磁漆	"	"	3,500	"	2
04357	酚醛绝缘漆 黄玻璃布漆	F30-8	"	2,900	"	1	04388	301豆绿机器磁漆	"	"	3,000	"	2
04358	酚醛绝缘漆 6010	F31-1	"	2,600	"	1	04389	镜子漆	"	"	2,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04359	酚醛漆包线漆 1825;2635	F34-1;F34-2	"	2,600	"	1	04390	黑色纯酚醛底漆	"	"	5,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04360	酚醛漆包线漆 3645	F34-3	"	2,600	"	1	04391	3023黑色酚醛改性电泳漆	"	"	6,000	"	2
04361	酚醛硅钢片漆 202T35A-1	F35-1	"	2,600	"	1	04392	3724电泳漆 军绿、军黄	"	"	12,000	"	2
04362	酚醛电位器烘漆 6031	F37-1	"	10,000	"	1	04393	3825电泳漆 军绿	"	"	10,000	"	2
04363	酚醛水线漆 白色	F41-1	"	3,800	"	1	04394	酚醛水线漆 绿(829-1)	"	"	5,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04364	酚醛水线漆 绿(829)	"	"	4,000	"	1							
04365	酚醛水线漆 黑、紫红及付色	"	"	2,900	"	1							
04366	酚醛甲板漆 绿及付色	F42-1	"	4,000	"	1							
04367	酚醛甲板漆 灰	"	"	3,800	"	1							
04368	酚醛甲板漆 黑、紫红及付色	"	"	2,900	"	1							
04369	酚醛耐酸漆 白、蓝、灰	F50-1	"	3,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2							
04370	酚醛耐酸漆 黑	"	"	3,700	"	2							
04371	红丹酚醛防锈漆	F53-1	"	3,900	Ⅱ <sub>1</sub>	1							
04372	锌黄酚醛防锈漆	F53-4	"	4,400	"	1							
04373	铅粉铁红酚醛防锈漆(出口)	F53-8	"	4,300	"	1							
04374	铅粉硼钡酚醛防锈漆	F53-9	"	4,300	"	1							
04375	酚醛防火漆 白色(890)	F60-1	"	3,400	"	1							

### (四) 醇酸树脂漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
04395	醇酸清漆	C01-7	吨	3,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04420	灰醇酸二道底漆 黑色	C06-14	吨	2,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04396	"	"	"	3,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04421	灰醇酸烘干底漆	C06-16	"	2,900	Ⅱ <sub>1,2</sub>	1,2
04397	醇酸水砂纸清漆	C01-9	"	3,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04422	军绿醇酸烘干电泳漆 (无胺)	C08-2	"	6,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04398	醇酸清烘漆	C01-10	"	4,400	"	2		醇酸皱纹漆	C11-1				
04399	灰醇酸磁漆	C04-35	"	3,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04423	大红、草绿、天蓝、灰	"	"	3,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04400	醇酸磁漆 银色	C04-42	"	6,400	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04424	黑、紫、棕	"	"	3,600	"	1
04401	醇酸磁漆 红、黄、绿、白、兰、灰 221、226紫红及付色	"	"	4,900	"	2	04425	醇酸绝缘漆 1154	C30-1	"	3,000	"	1
04402	醇酸磁漆 黑、铁红、棕及付色	"	"	3,900	"	2	04426	醇酸绝缘烘漆	C30-2				
04403	醇酸磁漆 湖兰 (885-1)	C04-42	"	4,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1		B级黑玻璃布漆	"	"	2,500	"	1
04404	醇酸磁漆 奶油 (885-2)	"	"	4,800	"	1	04427	醇酸绝缘烘漆	C30-13				
04405	醇酸磁漆 湖绿 (885-3)	"	"	4,800	"	1		B级玻璃套管漆	"	"	3,800	"	1
04406	醇酸磁漆 中湖蓝 (885-4)	"	"	4,800	"	1	04428	红醇酸抗弧烘漆 C32E-1	C32-8	"	3,800	"	1
04407	" 象牙 (885-6)	"	"	4,800	"	1	04429	灰醇酸抗弧烘漆 C32E-2	"	"	3,800	"	1
04408	" 淡黄 (885-8)	"	"	4,800	"	1	04430	红醇酸抗弧磁漆 C32E-3	C32-9	"	3,800	"	1
04409	醇酸天光磁漆 红、黄、绿、白、蓝、 灰及付色	C04-43	"	3,200	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04431	灰醇酸抗弧磁漆 C32E-4	"	"	3,800	"	1
04410	醇酸无光磁漆 黑、铁红、棕、褐	"	"	2,500	"	2	04432	醇酸绝缘烘漆 1159	C33-1	"	3,000	"	1
04411	醇酸半光磁漆 军黄、军绿、草绿、 灰	C04-44	"	3,200	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04433	醇酸绝缘烘漆 2240	C34-1	"	3,000	"	1
04412	醇酸半光磁漆 黑	"	"	2,500	"	2	04434	醇酸电阻烘漆 (电阻清漆)	C37-2	"	3,000	"	1
04413	铝粉醇酸磁漆 753	C04-48	"	6,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04435	醇酸甲板防滑漆 草绿 (879)	C42-2	"	3,700	"	1
04414	湖蓝醇酸磁漆 765	"	"	4,900	"	1	04436	醇酸甲板防滑漆 灰 (878)	"	"	2,900	"	1
04415	蓝灰醇酸磁漆 766	"	"	4,900	"	1	04437	醇酸甲板防滑漆 铁红 (880)	"	"	2,600	"	1
04416	白醇酸烘漆	C05-3	"	4,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04438	醇酸船壳漆 黄白、蓝、灰及付色	C43-1	"	4,900	"	1
04417	铁红醇酸底漆	C06-1	"	2,900	Ⅱ <sub>1,2</sub>	1,2	04439	醇酸船壳漆	"	"	5,230	Ⅱ <sub>3</sub>	3
04418	醇酸二道底漆 白灰及浅色	C06-10	"	2,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04440	" 黑 (882-1)	"	"	3,900	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04419	醇酸烘干底漆 锌黄	C06-12	"	4,000	"	2	04441	醇酸耐油漆 黄、灰及付色	C54-1	"	6,000	"	1
							04442	醇酸清漆 萤光漆用	"	"	6,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
							04443	酚醛醇酸清漆-1	"	"	5,200	"	2
							04444	" -2	"	"	3,900	"	2

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
04445	醇酸调合漆 白、灰及付色		吨	3,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04455	醇酸低温烘漆		吨	4,900	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04446	醇酸船舱漆 白、蓝及付色		"	4,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1		红、黄、绿、白、蓝、灰紫红及付色					
04447	奶油醇酸桅杆漆 886-4;886-6		"	4,900	"	1	04456	醇酸保养底漆 1*保养底漆		"	3,800	"	1
04448	金黄桅杆漆 886-5		"	4,900	"	1	04457	铁黑醇酸漆		"	3,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04449	配色用白醇酸磁漆 (内用)		"	4,100	"	1	04458	3020醇酸电泳漆 (无胺) 黄、白		"	6,000	"	2
04450	灰色醇酸云铁磁漆		"	4,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04459	3020石墨电泳漆 (无胺) 黄、白		"	8,000	"	2
04451	灰色醇酸桥梁漆		"	6,400	"	2	04460	3020二硫化钼电泳漆 (无胺)		"	14,000	"	2
04452	特白醇酸天光磁漆		"	3,500	"	2	04461	白色绝缘磁漆 4240		"	4,900	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04453	桔红醇酸荧光漆		"	17,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1							
04454	醇酸低温烘漆 黑、铁红、棕及付色		"	3,900	Ⅱ <sub>1</sub>	1							

### (五) 氨基树脂漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
04462	氨基清烘漆	A01-1	吨	4,900	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04473	氨基烘漆 镉大红、镉紫红	A05-9	吨	13,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04463	"	A01-2	"	4,900	"	2		氨基半光烘漆	A05-10				
04464	"	A01-7	"	8,000	"	2	04474	白灰、军色、草绿		"	4,500	"	2
04465	"	A01-8	"	4,900	"	2	04475	黑		"	2,900	"	2
04466	"	A01-9	"	6,100	"	2		氨基无光烘漆	A05-11				
04467	氨基清烘漆	A01-10	"	7,000	"	2	04476	白、黄、军绿、灰		"	4,500	"	2
04468	"	A01-12	"	6,100	"	2	04477	氨基无光烘漆 黑	A05-11	"	2,900	"	2
04469	氨基烘漆 红、黄、绿、兰、白灰及付色	A05-9	"	5,600	"	2	04478	氨基无光烘漆 镉红	"	"	8,500	"	2
04470	氨基烘漆 221,226紫红	"	"	5,600	"	2							
04471	氨基烘漆 黑、铁红、棕褐及付色	"	"	4,900	"	2							
04472	氨基烘漆 酞青绿、玫瑰红、紫红	"	"	10,000	"	2							

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
04480	氨基静电烘漆 黄、红、绿、蓝、白、灰及付色 221,226紫红	A05-14	吨	5,600	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04508	氨基静电半光烘漆 草绿		吨	4,500	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04481	黑、铁红、棕及付色		吨	4,900	Ⅱ	2	04509	氨基无油烘漆 白及浅色		吨	9,500	Ⅱ	2
04482	氨基烘漆 绿、白、蓝、灰及付色	A05-15	吨	8,000	Ⅱ	2	04510	氨基无油烘漆 黑		吨	9,500	Ⅱ	2
04483	氨基烘漆 白	A05-17	吨	6,000	Ⅱ	2	04011	氨基无油烘漆 特黑		吨	11,000	Ⅱ	2
04484	氨基烘漆 黑、铁红、棕及付色		吨	4,900	Ⅱ	2	04512	氨基无油清烘漆		吨	9,500	Ⅱ	2
04485	氨基底漆 白、灰、铁红	A06-1	吨	3,000	Ⅱ	2	04513	氨基无油透明烘漆 红、绿、蓝、黄		吨	11,000	Ⅱ	2
04486	氨基烘干底漆 白、灰、铁红	A06-2	吨	3,000	Ⅱ	2	04514	氨基无油桔形漆 白及浅色		吨	9,000	Ⅱ	2
04487	银灰氨基锤纹漆	A10-1	吨	4,600	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04515	氨基闪光烘漆		吨	7,500	Ⅱ <sub>4</sub>	4
04488	氨基透明漆		吨	5,600	Ⅱ <sub>4</sub>	4	04516	各色氨基闪光烘漆		吨	7,500	Ⅱ	4
04489	氨基透明烘漆 红、绿、蓝	A14-1	吨	5,600	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04517	Ⅱ		吨	5,950	Ⅱ <sub>3</sub>	3
04490	氨基罐头烘漆 白	A23-1	吨	8,000	Ⅱ	2							
04491	氨基醇酸绝缘烘漆 J1260	A30-1	吨	3,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1							
04492	Ⅱ	A30-2	吨	3,500	Ⅱ	1							
04493	氨基醇酸半导体烘漆	A38-1	吨	3,600	Ⅱ	1							
04494	Ⅱ	A38-2	吨	3,600	Ⅱ	1							
04495	Ⅱ	A38-3	吨	4,800	Ⅱ	1							
04496	Ⅱ	A38-4	吨	4,800	Ⅱ	1							
04497	各类氨基烘漆		吨	5,600	Ⅱ <sub>4</sub>	4							
04498	359氨基清烘漆		吨	6,100	Ⅱ <sub>2</sub>	2							
04499	348 Ⅱ		吨	4,900	Ⅱ	2							
04500	340 Ⅱ		吨	6,100	Ⅱ	2							
04501	335氨基静电清烘漆		吨	4,900	Ⅱ	2							
04502	氨基木器清漆		吨	6,100	Ⅱ	2							
04503	丙烯酸氨基清烘漆		吨	8,000	Ⅱ	2							
04504	氨基快干烘漆 红、黄、绿、白蓝、灰及付色		吨	5,600	Ⅱ	2							
04505	221,226紫红		吨	5,600	Ⅱ	2							
04506	低氨基烘漆 墨绿		吨	5,600	Ⅱ	2							
04507	低氨基烘漆 黑		吨	4,900	Ⅱ	2							

## (六) 硝基漆类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04518	硝基外用清漆	Q01-1	吨	5,400	Ⅱ5	5	04541	硝基磁漆(轿车用)各色	Q04-34	吨	8,000	Ⅱ5	5
04519	硝基电缆清漆 45A	Q01-11	"	8,000	"	5	04542	特黑硝基桥漆	Q04-34	"	10,000	"	5
04520	" 45	Q01-12	"	5,400	"	5	04543	硝基球台磁漆	Q04-36	"	6,900	"	5
04521	" 5B	Q01-13	"	6,300	"	5	04544	大红硝基画线漆	Q04-37	"	6,900	"	5
04522	" 5BA	Q01-14	"	8,000	"	5	04545	耐晒大红硝基画线漆	"	"	9,400	"	5
04523	硝基书钉清漆	Q01-16	"	5,400	"	5	04546	硝基静电磁漆 各色321	Q05-1	"	6,900	"	5
04524	硝基皮尺清漆	Q01-18	"	5,400	"	5	04547	红灰硝基底漆	Q06-4	"	4,000	"	5
04525	硝基软性清漆	Q01-19	"	5,400	"	5	04548	灰硝基二道底漆	Q06-5	"	5,100	"	5
04526	硝基铝箔清漆	Q01-20	"	6,300	"	5	04549	硝基透明清漆	Q14-1	"	4,500	"	5
04527	硝基调金清漆	Q01-21	"	4,500	"	5	04550	硝基透明漆 各色	"	"	5,100	"	5
04528	硝基轿车清漆 110	Q01-22	"	8,000	"	5	04551	黑色硝基透明漆	"	"	4,500	"	5
04529	硝基静电清烘漆 321	Q01-24	"	5,400	"	5	04552	硝基铅笔清漆 特上光	Q20-1	"	6,300	"	5
04530	硝基丙烯酸皮革清漆	"	"	14,000	"	5	04553	硝基铅笔清漆 打字用	Q20-2	"	6,300	"	5
	硝基外用磁漆	Q04-2					04554	硝基铅笔清漆 保护	Q20-3	"	6,300	"	5
04531	大红、黄、绿、白、兰、灰及付色	"	"	5,900	"	5	04555	硝基铅笔漆 各色	Q20-5	"	7,400	"	5
04532	黑、铁红、棕及付色	"	"	5,400	"	5	04556	硝基铅笔漆 黑、茶色、咖啡	"	"	6,500	"	5
04533	镉红	"	"	11,000	"	5	04557	特黑硝基铅笔漆	"	"	8,800	"	5
04534	特黑	"	"	8,400	"	5	04558	硝基铅笔底漆 各色	Q20-9	"	6,000	"	5
	硝基内用磁漆	Q04-3					04559	硝基木器清漆 甲清	Q22-1	"	5,400	Ⅱ6	6
04535	大红、黄、绿、白、蓝、灰及付色	"	"	4,900	"	5	04560	硝基木器清漆 钟表	"	"	5,400	Ⅱ5	5
04536	黑、铁红、棕及付色	"	"	4,400	"	5	04561	硝基高固体木器清漆	"	"	6,500	"	5
	硝基半光磁漆	Q04-32					04562	硝基罐头清漆	Q23-1	"	4,500	"	5
04537	红、黄、绿、白、蓝、灰及付色	"	"	5,100	"	5	04563	硝基涂布清漆	Q63-21	"	5,400	"	5
04538	黑、铁红、棕及付色	"	"	4,500	"	5	04564	新硝基书钉清漆	"	"	6,300	"	5
	硝基皮尺磁漆	Q04-33					04565	硝基贴膜清漆	"	"	5,100	"	5
04539	红、黄绿、白、兰、灰及付色	"	"	6,900	"	5	04566	硝基纸用清漆	"	"	6,300	"	5
04540	黑、铁红、棕及付色	"	"	6,300	"	5	04567	硝基皮尺印字清漆	"	"	6,300	"	5
							04568	硝基外用清漆(出口)	"	"	7,700	"	5
							04569	白硝基汽车喷漆(出口)	"	"	7,300	"	5

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04570	黑硝基汽车喷漆 (出口)		吨	7,200	Ⅱ <sub>5</sub>	5	04576	绿光硝基铅笔底面合用漆		吨	8,500	Ⅱ <sub>5</sub>	5
04571	特黑硝基外用磁棒漆		"	9,400	"	5	04577	黑色硝基掀扣漆		"	10,000	"	5
04572	大红硝基皮尺印字漆		"	9,400	"	5	04578	硝基纸用漆 各色		"	6,900	"	5
04573	黑色硝基皮尺印字漆		"	6,900	"	5	04579	草绿硝基半光罐头外壁漆		"	5,100	"	5
04574	镉红硝基画线漆		"	18,000	"	5	04580	硝基弹头磁漆 各色		"	4,500	"	5
04575	硝基铅笔底面合一漆各色		"	6,500	"	5							

## (七) 沥 青 漆 类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04581	沥青清漆	L01-5	吨	1,700	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04594	沥青绝缘漆	L30-9	吨	3,100	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04582	"	L01-6	"	2,400	"	7	04595	"	L30-10	"	2,700	"	7
04583	沥青清烘漆	L01-12	"	2,800	"	7	04596	"	L31-3	"	2,700	"	7
04584	沥青清漆	L01-13	"	2,200	"	7	04597	"	L33-2	"	2,700	"	7
04585	沥青清烘漆	L01-14	"	2,900	"	7	04598	沥青半导体漆 5143	L38-1	"	3,100	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04586	"	L01-16	"	2,800	"	7	04599	" 5144	L38-2	"	3,100	"	1
04587	煤焦沥青清漆	L01-17	"	1,300	"	7	04600	沥青防污漆	L40-1	"	6,700	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04588	"	"	"	1,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04601	棕色防污漆	"	"	6,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04589	沥青磁漆	L04-1	"	3,700	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04602	沥青防污漆	L40-2	"	5,900	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04590	铝粉沥青磁漆	L04-2	"	4,400	"	7	04603	"	"	"	5,100	Ⅱ <sub>8</sub>	8
04591	沥青底漆	L06-3	"	3,000	"	7	04604	沥青木船防污漆 813-1	"	"	4,900	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04592	沥青烘干底漆	L06-4	"	2,900	"	7	04605	" 814	"	"	5,500	"	1
04593	沥青底漆	L06-6	"	1,800	"	7	04606	沥青防污漆 833	L40-3	"	6,800	"	1



编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04607	沥青防污漆 (船舶涂料)	L40-7	吨	9,000	Ⅱ <sub>8</sub>	8	04615	沥青耐酸漆	L50-1	吨	2,500	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04608	"	L40-22	"	13,000	"	8	04616	沥青锅炉漆	L82-1	"	2,200	"	7
04609	铅粉沥青船底漆830-1	L44-1	"	3,600	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04617	火车底盘漆	"	"	3,000	"	7
04610	"	"	"	3,700	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04618	沥青黑烤漆	"	"	2,600	"	7
04611	沥青船底漆 831	L44-2	"	1,600	"	"	04619	沥青防污漆	"	"	8,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04612	"	"	"	1,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04620	长效防污漆 7133	"	"	18,300	Ⅱ <sub>8</sub>	8
04613	铅粉沥青船底漆	L44-3	"	4,400	Ⅱ <sub>8</sub>	8	04621	沥青船底防污漆 836	"	"	6,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04614	沥青船底漆	L44-4	"	1,700	"	8	04622	" 418-2	"	"	8,000	"	1

### (八) 过氯乙烯漆类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04623	过氯乙烯清漆	G01-1	吨	3,600	Ⅱ <sub>9</sub>	9	04635	过氯乙烯磁漆 (黑、铁红、铁黄、棕)	G04-2	吨	3,600	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04624	"	G01-5	"	3,500	Ⅱ <sub>5</sub>	5		过氯乙烯外用磁漆	G04-9				
04625	"	"	"	4,500	Ⅱ <sub>9.7</sub>	9.7	04636	各色	"	"	4,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
04626	"	G01-7	"	4,500	"	"	04637	黑、铁红、铁黄、棕色	"	"	3,500	"	5
04627	过氯乙烯酒槽清漆	G01-8	"	3,500	Ⅱ <sub>5</sub>	5	04638	"	"	"	3,600	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04628	过氯乙烯印花清漆	G01-9	"	3,500	"	5	04639	酞青、紫红、红	"	"	11,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
04629	过氯乙烯软性清漆	G01-10	"	3,500	"	5	04640	"	"	"	4,100	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04630	过氯乙烯清漆	G01-11	"	3,900	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04641	酞青绿、青蓝	"	"	4,700	Ⅱ <sub>5</sub>	5
04631	过氯乙烯矿灯清漆	G01-12	"	4,500	Ⅱ <sub>9</sub>	9	04642	"	"	"	4,100	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04632	过氯乙烯磁漆 (各色)	G04-2	"	4,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5	04643	PV红	"	"	20,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
04633	"	"	"	4,100	Ⅱ <sub>9.7</sub>	9.7	04644	过氯乙烯半光磁漆	G04-10				
04634	" (黑、铁红、铁黄、棕)	"	"	3,500	Ⅱ <sub>9</sub>	9		黑、铁红、棕及付色	"	"	3,500	Ⅱ <sub>5</sub>	5

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04645	过氯乙烯半光磁漆 (各色)	G04-10	吨	4,000	I <sub>5</sub>	5	04674	绿色过氯乙烯防腐漆	G52-7	吨	3,600	I <sub>6</sub>	9
04646	"	"	"	4,100	I <sub>7</sub>	7	04675	过氯乙烯防腐磁漆(灰、军绿)	G52-8	"	4,000	I <sub>6</sub>	5
04647	灰色过氯乙烯磁漆	G04-11	"	4,000	I <sub>5</sub>	5	04676	过氯乙烯耐氨漆 (铁红、黑)	"	"	2,900	"	5
04648	各色过氯乙烯机床磁漆	G04-12	"	3,600	I <sub>9</sub>	9	04677	灰色过氯乙烯防腐漆	"	"	4,100	I <sub>9</sub>	9
04649	"	"	"	4,100	I <sub>7</sub>	7	04678	灰色过氯乙烯防火漆	G60-1	"	3,600	I <sub>7</sub>	7
04650	过氯乙烯酒槽磁漆 (各色)	G04-14	"	4,000	I <sub>5</sub>	5	04679	"	"	"	4,100	I <sub>9</sub>	9
04651	锌黄过氯乙烯底漆	G06-4	"	4,000	"	5	04680	过氯乙烯防火底漆	G60-2	"	3,600	I <sub>1</sub>	1
04652	"	"	"	4,500	I <sub>7</sub>	7	04681	锌黄过氯乙烯氯化橡胶底漆 (锌黄三防底漆)	G63	"	7,000	I <sub>5</sub>	5
04653	铁红过氯乙烯底漆	"	"	3,000	I <sub>5</sub>	5	04682	过氯乙烯可剥漆	G64-1	"	4,000	"	5
04654	"	"	"	3,600	I <sub>7</sub>	7	04683	过氯乙烯、氯化橡胶磁漆 各色 (三防磁漆)	G69	"	5,400	"	5
04655	过氯乙烯二道底漆 (各色)	G66-5	"	3,000	I <sub>5</sub>	5	04684	机床灰过氯乙烯内用磁漆	"	"	3,900	"	5
04656	"	"	"	3,600	I <sub>7,9</sub>	7,9	04685	过氯乙烯纱管漆 (各色)	"	"	5,400	"	5
04657	红丹过氯乙烯底漆	G66-6	"	4,500	I <sub>7</sub>	7	04686	过氯乙烯纱管漆 黑、棕	"	"	4,000	"	5
04658	铁红过氯乙烯酒槽底漆	G06-7	"	3,000	I <sub>5</sub>	5	04687	过氯乙烯纱管底漆 铁红	"	"	3,500	"	5
04659	铁红过氯乙烯底漆 719	G06-7	"	4,500	"	5	04688	过氯乙烯照相纸上光清漆	"	"	11,000	"	5
04660	银色过氯乙烯锤纹漆	G10-1	"	4,500	I <sub>7</sub>	7	04689	过氯乙烯聚氨酯清漆	"	"	11,000	"	5
04661	过氯乙烯锤纹漆 (各色)	"	"	4,000	I <sub>5</sub>	5	04690	肉色过氯乙烯丙烯酸漆	"	"	8,100	"	5
04662	各色过氯乙烯锤纹漆 (分装)	G10-2	"	6,500	I <sub>9</sub>	9	04691	酞绿过氯乙烯漆 191	"	"	8,200	"	5
04663	过氯乙烯木器清漆	G22-1	"	3,500	I <sub>5</sub>	5	04692	酞青兰过氯乙烯漆 "	"	"	7,200	"	5
	过氯乙烯防腐磁漆	G52-1	"				04693	过氯乙烯底漆	"	"	4,500	"	5
04664	各色	"	"	4,000	I <sub>5</sub>	5	04694	802铝色过氯乙烯漆	"	"	2,500	"	5
04665	"	"	"	4,100	I <sub>7</sub>	7	04695	过氯乙烯镀锌漆	"	"	3,150	"	5
04666	黑、铁红、铁黄及付色	"	"	3,500	I <sub>5</sub>	5							
04667	"	"	"	3,600	I <sub>7</sub>	7							
04668	过氯乙烯防腐清漆	G52-2	"	3,600	"	7							
04669	"	"	"	3,500	I <sub>5</sub>	5							
04670	铝色过氯乙烯防腐磁漆	G52-3	"	4,000	"	5							
04671	"	"	"	5,000	I <sub>7</sub>	7							
04672	绿色过氯乙烯防腐磁漆	G52-7	"	7,000	I <sub>5</sub>	5							
04673	"	"	"	7,500	I <sub>7</sub>	7							

## (九) 乙烯树脂漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04696	缩醛清漆	X01-3	吨	7,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04723	打火石专用漆		吨	4,500	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04697	铝粉缩醛磁漆	X04-1	"	6,300	"	7	04724	内用乳胶漆 白及浅色	注2	"	1,700	"	2
04698	氯乙烯磁漆 各色	X04-5	"	6,300	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04725	乙丙有光乳胶漆 白及浅色	"	"	3,800	"	2
04699	氯乙烯磁漆 镉红	"	"	12,000	"	2	04726	乙丙有光乳胶漆 铁红	"	"	2,900	"	2
04700	铝粉缩醛烘漆 (分装)	X05-2	"	6,000	"	2	04727	苯丙有光乳胶漆 白及浅色	"	"	5,200	"	2
04701	乙烯磷化底漆 (分装)	X06-1	"	5,600	"	2	04728	苯丙乳胶漆底漆	"	"	3,100	"	2
04702	"	"	"	6,400	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04729	云铁缩醛底漆 (分装)			5,600	"	2
04703	铝粉乙烯底漆 (分装)	X06-6	"	5,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1		醋酸乙烯内用乳胶漆					
	乙酸乙烯无光乳胶漆	X08-1 注2					04730	白		"	4,400	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04704	白及浅色	"	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04731	淡黄、奶油黄、乳黄、牙黄绿		"	4,000	"	7
04705	各色	"	"	2,700	Ⅱ <sub>4</sub>	4	04732	水绿、玉石		"	4,700	"	7
04706	乙酸乙烯乳胶漆 白	X08-1 注3	"	3,140	Ⅱ <sub>10</sub>	10	04733	天雅蓝: 蛋青、雅兰		"	5,300	"	7
04707	乙酸乙烯乳胶漆 纯钛白	"	"	4,600	"	10	04734	灰色缩醛环氧底漆		"	6,600	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04708	乙酸乙烯乳胶漆 白	X08-2 "	"	4,000	"	10	04735	66各色乳胶漆		"	3,000	"	2
04709	乙烯船底漆	X44-1	"	2,520	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04736	67 "		"	2,800	"	2
04710	乙烯防腐漆 各色	X52-1	"	6,600	Ⅱ <sub>2</sub>	2	04737	1,2 灰色乙烯漆		"	6,600	"	2
04711	乙烯防腐清漆	X52-2	"	6,600	"	2	04738	内用无光乳胶漆		"	1,700	"	2
04712	铁红乙烯防锈漆	X53-1	"	2,100	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04739	乙烯防污漆		"	13,600	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04713	乙烯防腐清漆 红丹、铁红、锌黄	X53-3	"	6,600	Ⅱ <sub>2</sub>	2		注2: 包装为铁桶衬塑料袋					
04714	乙酸乙烯乳胶漆	注3	"	3,140	Ⅱ <sub>10</sub>	10		注3: 包装为纤维板桶塑料袋					
04715	聚氯乙烯斑纹漆	"	"	5,300	"	10							
04716	氯乙烯清漆	"	"	6,300	Ⅱ <sub>2</sub>	2							
04717	聚乙烯醇缩醛清漆 FQ503	"	"	8,000	"	2							
04718	钙黄乙烯底漆	"	"	6,600	"	2							
04719	6600出口乳胶漆 白及浅色	"	"	3,000	"	2							
04720	6700出口内用乳胶漆 "	"	"	2,800	"	2							
04721	1*灰色乙烯漆	"	"	6,600	"	2							
04722	2* "	"	"	6,600	"	2							

## (十) 丙烯酸漆类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
04740	丙烯酸清漆	B01-2	吨	13,000	I <sub>7</sub>	7	04767	丙烯酸标志漆	B86-1				
04741	"	B01-3	"	8,000	I <sub>5</sub>	5		红、黄、兰、白、黑及付色		吨	12,000	I <sub>7</sub>	7
04742	"	"	"	7,200	I <sub>7,9</sub>	7,9	04768	丙烯酸清漆 109-6		"	11,000	I <sub>5</sub>	5
04743	"	B01-4	"	7,200	I <sub>7</sub>	7	04769	" 109-9		"	10,000	"	5
04744	"	B01-5	"	7,200	"	7	04770	" 104-B-1		"	15,000	"	5
04745	"	B01-6	"	7,200	"	7	04771	" M81		"	14,000	"	5
04746	丙烯酸清烘漆	B01-10	"	14,000	I <sub>5</sub>	5	04772	" 153-9		"	8,500	"	5
04747	丙烯酸清漆	B01-12	"	10,000	"	5	04773	丙烯酸清烘漆 95		"	6,300	"	5
04748	丙烯酸硝基清漆	B01	"	5,400	I <sub>11</sub>	11	04774	" 8162		"	14,000	"	5
04749	白丙烯酸磁漆	B04-6	"	11,000	I <sub>7</sub>	7	04775	白色丙烯酸清漆 8252A		"	6,000	"	5
04750	"	"	"	7,900	I <sub>10</sub>	10	04776	" 8352		"	8,600	"	5
04751	白丙烯酸半光磁漆	B04-8	"	8,000	I <sub>5</sub>	5	04777	" 115		"			
04752	红色丙烯酸磁漆	B04-9	"	12,000	I <sub>9</sub>	9,11		(新硝基外用清漆)		"	6,300	"	5
04753	白色丙烯酸磁漆	B04-11	"	26,000	"	9	04778	丙烯酸闪光烘漆 8751		"	9,500	"	5
04754	丙烯酸磁漆 各色	"	"	10,000	I <sub>5</sub>	5	04779	丙烯酸锤纹漆 8252		"	7,300	"	5
04755	酞青绿丙烯酸磁漆	"	"	12,000	"	5	04780	丙烯酸酯清漆 M45		"	8,000	I <sub>2</sub>	2
04756	酞青蓝丙烯酸磁漆	"	"	10,000	"	5	04781	镉红丙烯酸磁漆 109		"	24,000	I <sub>5</sub>	5
04757	酞青红丙烯酸磁漆	"	"	16,000	"	5	04782	" 109-6		"	24,000	"	5
04758	镉红丙烯酸磁漆	"	"	16,000	"	5	04783	丙烯酸磁漆109-2(消防用)		"	8,500	"	5
04759	灰丙烯酸磁漆	B04-12	"	13,000	I <sub>7</sub>	7	04784	白丙烯酸烘漆 M81		"	13,000	"	5
04760	草绿丙烯酸磁漆	"	"	13,000	"	7	04785	" "		"	7,700	I <sub>3</sub>	3
04761	各色丙烯酸硝基磁漆	B04	"				04786	白丙烯酸银幕磁漆 123		"	11,000	I <sub>5</sub>	5
	钛、大红、紫红、	"	"	6,300	I <sub>11</sub>	11	04787	" 123厚		"	13,000	"	5
04762	锌、锑黄丙烯酸底漆	B06-1	"	8,000	I <sub>9</sub>	9	04788	丙烯酸磁漆 各色153-9		"	8,500	"	5
04763	锑黄丙烯酸底漆	B06-2	"	8,000	I <sub>5,7</sub>	5.7	04789	" 各色153-9-1		"	6,000	"	5
04764	丙烯酸木器漆	B22-1	"	22,000	I <sub>9</sub>	9	04790	丙烯酸烘漆 81轿车		"	13,000	"	5
04765	"	"	"	16,100	I <sub>10</sub>	10	04791	" 各色8151		"	13,000	"	5
04766	丙烯酸木器清漆	B22-2	"	8,000	I <sub>5</sub>	5	04792	" 各色8152		"	13,000	"	5

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04793	特黑丙烯酸烘漆 8162		吨	13,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5	04807	各色丙烯酸外用乳胶漆		吨	5,800	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04794	丙烯酸烘漆 各色8252		"	7,500	"	5	04808	透明黄丙烯酸路标漆		"	11,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04795	丙烯酸烘漆 黑铁红、棕及付色		"	7,000	"	5	04809	各色丙烯酸硝基磁漆		"	5,900	Ⅱ <sub>11</sub>	11
04796	丙烯酸酯路标漆 透明红、黄		"	11,000	"	5	04810	各色丙烯酸改性醇酸磁漆 912	注9	吨	5,100	Ⅱ <sub>11</sub>	11
04797	白色丙烯酸烘漆 8252A		"	6,300	"	5	04811	丙烯酸清漆		"	11,000	Ⅱ <sub>4</sub>	4
04798	热固型丙烯酸磁漆 白、黑		"	11,500	"	5	04812	丙烯酸烘漆 (卷尺用)		"	7,900	Ⅱ <sub>5.10</sub>	5.10
04799	热塑型丙烯酸磁漆 白、黑		"	11,000	"	5	04813	丙烯酸清漆 (卷尺用)		"	7,000	Ⅱ <sub>10</sub>	10
04800	热塑型丙烯酸磁漆 绿		"	11,300	"	5	04814	丙烯酸氨基烘漆 各色 (酞青颜料除外)		"	5,900	"	10
04801	三防银灰锤纹漆		"	16,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04815	各色氯化聚丙烯内用磁漆 (机床内腔漆)		"	4,500	"	10
04802	117蓝黑防污漆		"	6,200	"	1	04816	各色氯化聚丙烯锤纹漆 注9: 包装在内		"	6,500	"	10
04803	丙烯酸贴型清漆		"	8,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5							
04804	聚丙烯酸清漆		"	7,200	Ⅱ <sub>9</sub>	9							
04805	丙烯酸木器清漆		"	14,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7							
04806	氯化聚丙烯磁漆		"	6,000	Ⅱ <sub>10</sub>	10							

### (十一) 聚酯漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04817	聚酯木器清漆	Z22-1	吨	5,900	Ⅱ <sub>5</sub>	5	04823	聚酯环氧清烘漆		吨	9,500	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04818	"	"	"	8,800	Ⅱ <sub>9</sub>	9	04824	聚酯漆包线漆	CZ1730	"	7,000	Ⅱ <sub>12</sub>	12
04819	聚酯绝缘漆	Z30-1	"	24,150	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04825	聚酯漆包扁线漆	CZ1731	"	7,000	"	12
04820	聚酯漆包线漆 6301	Z30-2	"	9,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04826	聚酯亚胺漆包线漆	CZ1740	"	15,000	"	12
04821	"	"	"	10,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04827	聚酯清漆 209		"	3,300	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04822	聚酯漆包线烘漆 6235	Z34-1	"	7,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04828	" 3002		"	5,500	Ⅱ <sub>5</sub>	5

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04829	聚酯清漆 3004		吨	5,000	Ⅱ <sub>6</sub>	5	04836	铝粉铁红聚酯防锈漆		吨	4,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04830	奶油聚酯平光漆		"	3,200	"	5	04837	聚酯调合漆 兰灰、浅黄、奶黄		"	5,200	"	1
04831	聚酯快干清漆 108		"	3,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04838	聚酯调合漆 草绿、黑		"	5,000	"	1
04832	聚酯绝缘烘漆 6305		"	5,100	"	1	04839	聚酯调合漆 紫红		"	4,000	"	1
04833	聚酯玻璃套管漆		"	6,000	"	1	04840	各色聚酯氨基无毒玩具烘漆		"	10,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
04834	聚酯硅钢片绝缘烘漆		"	4,000	"	1							
04835	绿聚酯水线漆		"	7,000	"	1							

## (十二) 有机硅漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04841	有机硅耐热底漆 200℃ 浅红、淡红	W06-1	吨	13,000	Ⅱ <sub>13.9</sub>	13.9	04853	粉红有机硅绝缘漆	W32-1	吨	30,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04842	有机硅绝缘漆 180—200℃	W30-1	"	15,750	Ⅱ <sub>9</sub>	9	04854	"	W32-3	"	45,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04843	"	"	"	15,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04855	"	"	"	30,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04844	有机硅绝缘漆	W30-2	"	15,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04856	"	W33-5	"	15,000	"	7
04845	"	W30-3	"	15,000	"	7	04857	镭红有机硅电阻漆 (红色)	W37-1	"	35,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
04846	有机硅绝缘烘漆	"	"	15,000	Ⅱ <sub>13.9</sub>	13.9	04858	"	"	"	30,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04847	有机硅绝缘漆	W30-4	"	15,000	Ⅱ <sub>7.9</sub>	7.9	04859	红有机硅电阻烘漆	"	"	30,000	Ⅱ <sub>13</sub>	13
04848	有机硅绝缘烘漆	W30-5	"	15,000	Ⅱ <sub>13.9</sub>	13.9	04860	铝粉有机硅耐热漆 (分装)	W61-1	"	14,000	Ⅱ <sub>9</sub>	9
04849	有机硅绝缘漆	W31-1	"	15,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	04861	有机硅耐热漆	W61-16	"	19,000	Ⅱ <sub>13</sub>	13
04850	有机硅绝缘烘漆	W31-2	"	15,000	Ⅱ <sub>13</sub>	13	04862	"	"	"	36,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7
04851	"	"	"	18,000	Ⅱ <sub>9</sub>	9	04863	绿色有机硅耐热漆	W61-22	"	15,000	Ⅱ <sub>9</sub>	9
04852	粉红有机硅绝缘漆	W32-1	"	40,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	04864	黑色有机硅耐热烘漆	W61-23	"	19,000	Ⅱ <sub>13</sub>	13
							04865	有机硅耐热漆	W61-24	"	15,000	"	13

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04866	铝色有机硅耐热漆 300~400℃	W61-25	吨	19,950	I <sub>9</sub>	9	04875	有机硅耐热漆	W61-29	吨	19,000	I <sub>13</sub>	13
04867	"	"	"	14,000	I <sub>7</sub>	7	04876	铝粉有机硅耐热漆 (分装)	W61-32	"	15,000	"	13
04868	" 500℃	"	"	19,000	I <sub>9</sub>	9	04877	" " 500℃	"	"	15,000	"	13
04869	有机硅耐热烘漆	W61-25	"	19,000	I <sub>13</sub>	13	04878	有机硅耐高温烘漆 14*	"	"	35,000	I <sub>1</sub>	1
04870	"	W61-26	"	19,000	I <sub>13</sub>	13	04879	801*耐热漆	"	"	18,000	I <sub>13</sub>	13
04871	" 300~400℃	W61-27	"	15,000	I <sub>7</sub>	7	04880	有机硅耐高温漆	"	"	35,000	I <sub>1</sub>	1
04872	" 黑、铁红、紫 棕及付色	"	"	15,000	I <sub>7</sub>	7	04881	灰铝锌有机硅醇酸磁漆	"	"	9,300	I <sub>7</sub>	7
04873	黑有机硅耐高温烘漆	W61-28	"	51,000	I <sub>1</sub>	1	04882	锡红有机硅电阻漆	"	"	30,000	I <sub>7</sub>	7
04874	雅蓝有机硅耐热漆 200℃	W61-29	"	15,000	I <sub>7</sub>	7	04883	有机硅H级绝缘漆	"	"	15,000	I <sub>14</sub>	14

### (十三) 环氧树脂漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04884	环氧清漆 (分装)	H01-1	吨	16,000	I <sub>2</sub>	2	04894	环氧磁漆 白、灰分装	H04-1	吨	9,000	I <sub>2</sub>	2
04885	环氧酚醛清漆	H01-2	"	11,000	"	2	04895	"	"	"	11,000	I <sub>7</sub>	7
04886	"	"	"	8,000	I <sub>7</sub>	7	04896	环氧硝基磁漆	H04-2	"	6,700	I <sub>7</sub>	7
04887	环氧沥青清漆 (分装)	H01-4	"	7,000	I <sub>10</sub>	10		红、黄、蓝、白、绿、灰及付色					
04888	环氧醇酸清烘漆	H01-5	"	8,000	I <sub>2</sub>	2	04897	线型环氧磁漆 各色	H04-4	"	16,000	I <sub>2</sub>	2
04889	"	"	"	5,600	I <sub>7</sub>	7	04898	白环氧磁漆	H04-5	"	10,000	I <sub>7</sub>	7
04890	环氧酯清漆	H01-6	"	8,000	I <sub>2</sub>	2	04899	环氧磁漆 白	"	"	9,900	I <sub>10</sub>	10
04891	环氧醇酸清烘漆	H01-7	"	9,000	"	2	04900	" 蓝、天蓝、黑、棕	H04-6	"	15,000	I <sub>7</sub>	7
04892	"	H01-8	"	6,300	"	2	04901	绿环氧烘漆	H05-3	"	13,650	"	7
04893	环氧清漆	H01-9	"	10,000	I <sub>7</sub>	7	04902	环氧酯无光烘漆 黑、草绿、灰	H05-4	"	4,000	I <sub>2</sub>	2

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04903	绿环氧烘漆	H05-5	吨	14,700	I <sub>7</sub>	7	04932	环氧酯水溶漆	H08-1				
04904	白环氧烘漆	H05-6	"	10,500	"	7		黄、蓝、白、绿、灰及付色		吨	5,600	I <sub>7</sub>	7
04905	环氧酯烘漆 兰、灰、棕、绿	"	"	7,000	I <sub>2</sub>	2	04933	环氧酯无光烘干电泳漆 军绿	H08-3	"	8,000	I <sub>2</sub>	2
04906	环氧醇酸烘漆 各色	H05-7	"	7,000	"	2	04934	环氧酯半光水溶漆草绿、军黄、黑	"	"	4,800	I <sub>2</sub>	2
04907	环氧醇酸烘漆 白	"	"	8,600	I <sub>7</sub>	7	04935	环氧电泳底漆 黑、铁红	H08-5	"	3,700	I <sub>7</sub>	7
04908	黑环氧酯半光烘漆	H05-9	"	4,000	I <sub>2</sub>	2	04936	环氧酯罐头烘漆	H23-2	"	8,000	I <sub>2</sub>	2
04909	环氧胺底漆 锌黄	H06-1	"	6,800	"	2	04937	环氧酯烘干罐头底漆	H23-4	"	8,000	"	2
04910	环氧胺底漆 铁红	"	"	5,300	"	2	04938	环氧绝缘烘漆	H30-1	"	8,800	I <sub>1</sub>	1
04911	环氧底漆 铁红	H06-2	"	5,700	I <sub>10</sub>	10	04939	环氧酯绝缘烘漆	H30-2	"	10,000	"	1
04912	环氧底漆 锌黄	"	"	6,600	"	10	04940	"	"	"	8,400	I <sub>7</sub>	7
04913	环氧酯底漆 锌黄、钙黄、深绿	"	"	4,200	I <sub>2</sub>	2	04941	环氧绝缘漆	H30-2	"	6,300	I <sub>10</sub>	10
04914	"	"	"	5,700	I <sub>7</sub>	7	04942	环氧聚酯酚醛绝缘烘漆	H30-3	"	10,000	I <sub>1</sub>	1
04915	"	"	"	3,200	I <sub>2</sub>	2	04943	环氧酚醛绝缘烘漆	H30-4	"	9,000	"	1
04916	"	"	"	4,800	I <sub>7</sub>	7	04944	环氧酯绝缘烘漆	H30-5	"	8,000	"	1
04917	钼铬红环氧酯底漆	"	"	5,500	I <sub>2</sub>	2	04945	环氧醇酸绝缘烘漆	H30-6	"	7,000	"	1
04918	砖红环氧烘干底漆	H06-3	"	5,200	I <sub>7</sub>	7	04946	环氧聚酯酚醛绝缘烘漆	H30-12	"	12,000	"	1
04919	锌黄环氧烘干底漆	"	"	6,300	"	7	04947	灰环氧酯绝缘漆	H31-1	"	6,000	I <sub>1</sub>	1
04920	环氧富锌底漆 甲(分装)	"	"	5,100	I <sub>1</sub>	1	04948	灰环氧酯绝缘漆 防霉	H31-2	"	10,000	"	1
04921	" 乙 "	"	"	7,100	"	1	04949	环氧酯绝缘漆	H31-3	"	7,000	"	1
04922	" 丙 "	"	"	15,000	"	1	04950	灰环氧酯绝缘烘漆 防霉	H31-4	"	11,000	"	1
04923	红丹环氧氨基烘干底漆	H06-7	"	7,900	I <sub>7</sub>	7	04951	灰环氧醇酸绝缘烘漆	H31-5	"	7,000	"	1
04924	环氧烘干二道底漆 灰	H06-9	"	4,600	I <sub>10</sub>	10	04952	铁红环氧聚酯酚醛绝缘烘漆	H31-7	"			
04925	环氧烘干底漆 铁红	H06-13	"	5,700	"	10		64 31	"	"	8,600	"	1
04926	环氧烘干底漆 锌黄	"	"	6,600	"	10	04953	环氧互感器磁漆	H32-1	"	10,000	"	1
04927	各色环氧酯烘干电泳漆	H08-1	"	8,000	I <sub>2</sub>	2	04954	棕色环氧酯互感器烘漆	"	"	10,000	"	1
04928	"	"	"	5,850	I <sub>7</sub>	7		环氧电容器烘漆	H36-1	"			
04929	"	"	"	6,300	I <sub>4</sub>	4	04955	红、黄、绿、米色	"	"	9,000	"	1
04930	环氧酯烘干电泳漆 银色	"	"	10,000	I <sub>2</sub>	2	04956	各色	"	"	9,000	"	1
04931	环氧酯烘干电泳漆 黑色(含水)	"	"	5,500	"	2	04957	奶黄环氧聚酯电容烘漆 6408	H36-2	"	10,600	"	1



编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
04958	铁红环氧聚酯电容烘漆 6401	H36-2	吨	9,000	Ⅰ <sub>1</sub>	1	04983	军绿特制环氧酯半光烘漆		吨	4,800	Ⅰ <sub>2</sub>	2
04959	环氧酯电阻烘漆 各色	H37-1	"	9,000	"	1	04984	环氧无油清烘漆		"	9,500	"	2
04960	环氧沥青防锈漆 (分装) 甲	H41-4	"	9,200	"	1	04985	环氧无油烘漆 白及浅色		"	9,500	"	2
04961	环氧沥青防锈漆 (分装) 乙	"	"	4,100	"	1	04986	铁红环氧酯底漆		"	3,100	"	2
04962	草绿环氧漆	H42-1	"	2,600	"	1	04987	环氧酯无光烘干电泳漆 灰黑		"	4,600	"	2
	草绿环氧甲板防滑漆 (分装)	H42-2	"				04988	环氧酯电泳清漆 601		"	8,000	"	2
04963	各色 甲		吨	9,400	"	1	04989	环氧导电底漆黑色 601		"	8,000	"	2
04964	各色 乙		"	21,800	"	1	04990	环氧酚醛硅钢片清烘漆		"	10,000	"	2
04965	环氧酚醛防腐漆	H52-1	"	10,000	Ⅰ <sub>2</sub>	2		绿色环氧320~1面漆					
04966	环氧防腐漆 灰、蓝、白 (分装)	H52-3	"	11,000	"	2	04991	(分装) 甲		"	9,200	Ⅰ <sub>1</sub>	1
04967	环氧防腐漆 白、绿、灰及付色	"	"	11,000	"	2	04992	乙		"	14,500	"	1
04968	"	"	"	13,000	Ⅰ <sub>7</sub>	7	04993	银色环氧防腐漆 自干		"	16,000	Ⅰ <sub>2</sub>	2
04969	环氧酚醛防腐烘漆						04994	环氧半光防腐漆 黑609		"	8,000	"	2
	白、奶白、灰、天兰、草绿、黑	H52-6	"	10,000	Ⅰ <sub>2</sub>	2		无溶剂环氧油水舱面漆					
04970	环氧防锈烘漆 红丹	H53-3	"	6,000	Ⅰ <sub>7</sub>	7	04995	(分装) 甲73*		吨	22,000	Ⅰ <sub>1</sub>	1
	棕色环氧沥青耐油舱面漆	H54-1	"				04996	乙"		"	8,000	"	1
04971	(分装) 甲		吨	7,000	Ⅰ <sub>1</sub>	1		无溶剂环氧油水舱底漆					
04972	乙		"	1,500	"	1	04997	(分装) 甲		"	30,000	"	1
	铝粉环氧沥青耐油舱底漆	H54-2	"				04998	(分装) 乙固化剂		"	8,000	"	1
04973	(分装) 甲		"	12,000	"	1	04999	环氧耐热漆 铝色		"	11,000	Ⅰ <sub>2</sub>	2
04974	乙		"	1,500	"	1	05000	环氧无溶剂绝缘烘漆5152-2		"	8,800	Ⅰ <sub>1</sub>	1
04975	环氧耐热漆						05001	环氧无溶剂绝缘烘漆 5152-3		"	9,500	"	1
	红黄、绿、兰、白、灰、黑	H61-4	"	11,000	Ⅰ <sub>2</sub>	2	05002	环氧酯水溶漆 红、紫红及付色		"	6,800	Ⅰ <sub>7</sub>	7
04976	调金清漆 65	"	"	8,000	"	2	05003	环氧酯水溶漆 黑		"	5,600	"	7
04977	环氧印铁清烘漆 151/6501	"	"	6,300	"	2	05004	环氧酯水溶漆 深棕、铁黄、铁红		"	4,600	"	7
04978	环氧磁漆 银兰	"	"	10,800	"	2	05005	环氧沥青清漆 (分装)		"	7,000	"	7
04979	环氧磁漆 锌黄	"	"	6,800	"	2	05006	环氧沥青清漆 电站专用		"	9,000	"	7
04980	环氧磁漆 绿	"	"	13,000	Ⅰ <sub>7</sub>	7	05007	2*环氧沥青清漆		"	9,000	"	7
04981	线型环氧磁漆 银红	"	"	16,000	Ⅰ <sub>2</sub>	2							
04982	线型环氧磁漆 锡红	"	"	25,200	"	2							

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
05008	锌黄环氧聚酰胺底漆 201		吨	11,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05035	环氧无溶剂绝缘烘漆 5153		吨	19,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
05009	天蓝环氧聚酰胺磁漆		"	16,000	"	7	05036	阴极保护漆 1*甲种		"	9,300	"	1
05010	环氧胺固化磁漆 草绿		"	12,000	"	7	05037	阴极保护漆 乙种		"	5,600	"	1
05011	环氧胺固化无光磁漆 草绿		"	7,600	"	7	05038	环氧硝基磁漆 黑色	⊗	"	6,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05012	环氧酯云母氧化铁面漆		"	5,200	"	7	05039	环氧硝基磁漆 铝粉		"	8,400	"	7
05013	云铁环氧底漆 (分装)		"	7,000	"	7	05040	环氧磁漆 草绿		"	12,000	"	7
05014	白环氧酯底漆 (硼钡)		"	6,300	"	7	05041	环氧醇酸烘漆 黑		"	6,300	"	7
05015	云母氧化铁环氧胺固化底漆		"	7,600	"	7	05042	环氧醇酸烘漆 绿、灰及付色		"	7,100	"	7
05016	锌黄环氧聚酰胺底漆		"	9,800	"	7	05043	深棕环氧改性油水溶漆		"	3,700	"	7
05017	环氧酯云母氧化铁底漆		"	5,400	"	7	05044	黑半光环氧改性油水溶漆		"	3,600	"	7
05018	铁红环氧水溶底漆		"	4,100	"	7	05045	黑环氧改性油水溶漆		"	4,400	"	7
05019	铁红环氧改性油水溶底漆		"	3,200	"	7	05046	黄环氧水溶漆		"	5,300	"	7
05020	草绿环氧改性油水溶漆 24		"	4,400	"	7	05047	环氧酚醛清漆 (大庆专用)		"	11,000	"	7
05021	草绿半光环氧改性油水溶漆、24		"	4,100	"	7	05048	环氧快干漆		"	8,500	Ⅱ <sub>10</sub>	10
05022	环氧酚醛防腐清漆		"	8,900	"	7	05049	环氧快干清漆		"	10,000	"	10
05023	绿环氧酚醛防腐漆		"	11,000	"	7							
05024	各色聚酯环氧烘漆		"	9,500	Ⅱ <sub>2</sub>	2							
	环氧沥青厚浆型防锈清漆												
05025	(分装) 甲		"	13,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1							
05026	(分装) 乙		"	7,000	"	1							
05027	环氧路线漆 白		"	7,200	Ⅱ <sub>10</sub>	10							
	环氧无溶剂绝缘烘漆												
05028	5152-2 (分装) 甲		"	8,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1							
05029	5152-4 (分装) 乙		"	11,000	"	1							
05030	稳定型环氧酯带锈底漆		"	6,400	Ⅱ <sub>4</sub>	4							
05031	环氧酯浸清漆 1033		"	7,000	Ⅱ <sub>12</sub>	12							
05032	环氧聚酯无溶剂漆	CZ1130	"	7,500	"	12							
05033	改性环氧聚酯无溶剂漆	CZ1140	"	13,000	"	"							
05034	环氧无溶剂绝缘烘漆 5152-4		"	11,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1							

## (十四) 聚氨酯漆类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
05050	聚氨酯清漆 (分装) 甲	S01-2	吨	10,000	I <sub>9,7</sub>	9,7	05078	聚氨酯清漆 7160 (单组份)		吨	9,200	I <sub>8</sub>	5
05051	" 乙	"	"	7,000	I <sub>9</sub>	9	05079	聚氨酯丙烯酸清漆 7182		"	6,000	"	5
05052	" 乙	"	"	7,350	I <sub>7</sub>	7	05080	聚氨酯丙烯酸色漆 7182各色		"	6,400	"	5
05053	" (分装)	S01-3	"	11,000	"	7	05081	聚氨酯清漆 7202		"	5,400	"	5
05054	"	S01-5	"	5,900	I <sub>10</sub>	10	05082	奶白聚氨酯漆 7202		"	5,700	"	5
05055	聚氨酯磁漆 白、灰、黑、铁红	S04-1	"	7,000	I <sub>7</sub>	7	05083	特黑聚氨酯漆 7311		"	7,500	"	5
05056	各色聚氨酯磁漆	"	"	7,000	I <sub>9</sub>	9	05084	聚氨酯清漆 7311-1		"	6,500	"	5
05057	灰聚氨酯桥板漆 (分装)	S04-2	"	6,000	I <sub>7</sub>	7	05085	聚氨酯地板漆 7501		"	8,500	"	5
05058	灰色聚氨酯磁漆	S04-4	"	7,000	I <sub>9</sub>	9	05086	聚氨酯地板磁漆 7511各色		"	5,500	"	5
05059	灰色聚氨酯磁漆 (分装)	"	"	7,000	I <sub>7</sub>	7	05087	聚氨酯地板底漆		"			
05060	白聚氨酯磁漆	"	"	9,500	"	7		铁红及付色 (分装)		"	5,000	"	5
05061	聚氨酯底漆 锌黄、棕黄、铁红	S06-1	"	6,500	"	7	05088	聚氨酯地板清漆 7511 (分装)		"	4,000	"	5
05062	棕黄聚氨酯底漆	S06-2	"	7,000	"	7	05089	聚氨酯底漆 各色7511-3		"	6,000	"	5
05063	铁红聚氨酯底漆	"	"	6,500	"	7	05090	聚氨酯底漆 各色7511-5		"	5,500	"	5
05064	各色聚氨酯底漆	"	"	7,000	I <sub>9</sub>	9	05091	聚氨酯清漆 7605		"	9,500	"	5
05065	聚氨酯绝缘漆 (分装)	S31-1	"	10,000	I <sub>9</sub>	9	05092	锌绿聚氨酯底漆 7605		"	7,500	"	5
05066	"	"	"	10,500	I <sub>7</sub>	7	05093	聚氨酯丙烯酸清漆 7619		"	19,000	"	5
05067	"	"	"	10,000	"	7	05094	白聚氨酯丙烯酸磁漆 7619		"	16,000	"	5
05068	"	"	"	11,000	"	7	05095	聚氨酯清漆 7650		"	8,500	"	5
05069	"	S31-2	"	14,700	I <sub>9</sub>	9	05096	白聚氨酯清漆 7650		"	8,500	"	5
05070	聚氨酯清漆 7109	"	"	14,000	I <sub>5</sub>	5	05097	大红聚氨酯磁漆 "		"	29,000	"	5
05071	奶白聚氨酯漆 7109	"	"	11,000	"	5	05098	桔红聚氨酯磁漆 "		"	14,000	"	5
05072	铁红聚氨酯漆 7109	"	"	9,000	"	5	05099	中黄聚氨酯磁漆 "		"	8,500	"	5
05073	聚氨酯清漆 7110 J <sub>1</sub>	"	"	10,100	"	5	05100	中兰聚氨酯磁漆 "		"	9,000	"	5
05074	奶白聚氨酯漆 " 耐油	"	"	10,000	"	5	05101	黑色聚氨酯磁漆 "		"	8,000	"	5
05075	铁红聚氨酯底漆 7110 J <sub>1</sub>	"	"	8,000	"	5	05102	铝色聚氨酯磁漆 "		"	9,500	"	5
05076	聚氨酯清漆 7110 J	"	"	9,200	"	5	05103	白色聚氨酯磁漆 "		"	14,600	"	5
05077	聚氨酯清漆 " 各色	"	"	9,200	"	5	05104	铝粉铁红聚氨酯油轮、仓面漆		"	13,000	I <sub>2</sub>	2

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
05105	铝粉铁红聚氨酯油轮、油仓底漆		吨	11,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05114	聚氨酯沥青青漆(分装)甲		吨	6,300	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05106	灰色聚氨酯油轮面漆 甲、乙		"	15,000	"	1	05115	聚氨酯沥青青漆(分装)乙		"	7,700	"	7
05107	灰色聚氨酯耐磨面漆		"	15,000	"	1	05116	云母氧化铁聚氨酯底漆		"	6,000	"	7
05108	淡黄聚氨酯耐油面漆		"	16,000	"	1	05117	聚氨酯漆 4*		"	21,970	Ⅱ <sub>3</sub>	3
05109	铁红聚氨酯底漆		"	11,000	"	1	05118	聚氨酯湿固型清漆		"	9,300	Ⅱ <sub>10</sub>	10
05110	铁红聚氨酯耐磨底漆 甲、乙		"	11,000	"	1	05119	聚氨酯湿固型底漆 铁红		"	5,800	"	10
05111	聚氨酯漆(清漆)		"	7,200	Ⅱ <sub>4</sub>	4	05120	聚氨酯漆包线漆(自焊)	CZ1721	"	8,000	Ⅱ <sub>12</sub>	12
05112	聚氨酯漆(磁漆)		"	7,200	"	4							
05113	聚氨酯弹性地板漆		"	11,400	Ⅱ <sub>10</sub>	10							

## (十五) 橡胶漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
05121	铝粉氯化橡胶底漆	J 06-1	吨	8,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05129	氯化橡胶防锈漆	J 53-2	吨	6,500	Ⅱ <sub>1</sub>	1
	氯化橡胶面漆(进口氯化橡胶)	J 15-2	"					(进口氯化橡胶)厚浆		"	6,000	"	
05122	兰、白、灰		"	6,000	"	1	05130	" 云铁、浅色		"	6,000	"	
05123	绿色		"	6,300	"	1	05131	氯化橡胶防火漆		"	6,000	"	1
05124	紫红氯化橡胶水线漆	J 41-1	"	6,000				(进口氯化橡胶)	J 60-2	"	6,000	"	1
05125	绿色 "	"	"	7,000	Ⅱ <sub>1,8</sub>	1,8	05132	黑氯丁橡胶可剥漆	J 64-1	"	4,700	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05126	白色 "	"	"	7,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05133	氯化橡胶水泥漆		"	5,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
05127	灰氯化橡胶防腐蚀漆	J 52-2	"	5,000	"	1		(进口氯化橡胶)	J 87-2	"	5,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
	(进口氯化橡胶)		"	5,000	"	1	05134	6109氯丁橡胶液	J 98-1	"	6,200	"	1
05128	环化橡胶清漆		"	4,500	Ⅱ <sub>2</sub>	2	05135	铝粉环化橡胶磁漆		"	8,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
05136	蓝氯化橡胶醇酸船壳漆		吨	7,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05147	黑色氯丁橡胶可剥漆		吨	4,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05137	黑蓝氯化橡胶表面漆		"	6,700	"	1	05148	氯化橡胶铁红厚浆型防锈漆	注11	"	7,700	Ⅱ <sub>1</sub>	1
05138	灰氯化橡胶漆		"	7,000	"	1	05149	氯化橡胶浅色防锈漆		"	7,000	"	1
05139	氯化橡胶面漆 蓝、白、灰		"	7,000	"	1		氯化橡胶沥青防锈漆 (分装)					
05140	绿色氯化橡胶漆		"	7,500	"	1	05150	甲	"	"	4,800	"	1
05141	铝粉氯化橡胶防锈底漆AC-15		"	11,000	"	1	05151	乙	"	"	9,900	"	1
05142	氯化橡胶水线防污漆 29-4		"	8,100	"	1	05152	白氯化橡胶丙烯酸烟卤漆	"	"	6,800	"	1
05143	铝粉氯化橡胶防锈漆 602		"	9,300	"	1		注11: 包装为5加仑包装。					
05144	氯化橡胶防锈漆 云铁、浅色		"	7,000	"	1							
05145	云铁氯化橡胶防锈漆 (厚浆)		"	8,500	"	1							
05146	氯化橡胶铝粉防锈漆 615		"	11,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1							

## (十六) 其他漆类

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
05153	B-1兰灰烯丙基醚过氯乙烯船壳漆		吨	10,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05160	新防锈漆		吨	4,300	Ⅱ <sub>1</sub>	1
05154	B-2兰烯丙基醚过氯乙烯船壳漆		"	8,500	"	1	05161	木船防霉漆		"	5,500	"	1
05155	环烷酸铜防虫漆	E40-1	"	5,000	"	1	05162	长效厚浆型防污漆		"	11,000	"	1
05156	854木材防腐漆		"	4,100	"	1	05163	紫红货舱漆		"	2,900	"	1
05157	877白烯丙基醚船壳漆		"	11,000	"	1	05164	铝粉漆酚水舱漆 (分装) 甲		"	33,000	"	1
05158	23-6带锈防锈剂		"	4,800	Ⅱ <sub>15</sub>	15	05165	铝粉漆酚水舱漆 (分装) 乙		"	10,000	"	1
05159	保养底漆		"	3,800	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05166	光固化绝缘漆		"	12,000	"	1
							05167	太阳能选择性吸收涂料 (集热器用)		"	4,840	"	1

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
05168	各色二甲苯低温烘干电泳漆 苯丙有光乳胶漆(泥塑用)		吨	8,000	Ⅱ <sub>4</sub>	4	05172	苯乙烯清漆		吨	1,000	Ⅱ <sub>16</sub>	16
05169	白、蓝、黄		"	7,000	Ⅱ <sub>10</sub>	10	05173	缩丁醛清漆		"	2,500	"	16
05170	红		"	7,600	"	10	05174	206清漆		"	3,000	"	16
05171	黑		"	6,300	"	10	05175	石棉漆(象牌)	注12	"	600	Ⅱ <sub>17</sub>	17
							05176	磷化底漆		"	6,400	Ⅱ <sub>18</sub>	18

注12: 20公斤装包装费每吨加160元; 5公斤装包装费每吨加200元。

### (十七) 辅助材料类

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
05177	脱漆剂	T-1 注3	吨	2,000	Ⅱ <sub>9,18</sub>	9,18	05192	铅催干剂	G-3	吨	3,200	Ⅱ <sub>9</sub>	9
05178	"	"	"	1,900	Ⅱ <sub>5,11</sub>	5,11	05193	钴锰催干剂	G-4	"	2,500	Ⅱ <sub>2,11</sub>	2,11
05179	"	"	"	1,700	Ⅱ <sub>10</sub>	10	05194	铅锰催干剂	G-6	"	2,500	Ⅱ <sub>2,18</sub>	2,18
05180	"	"	"	2,100	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05195	"	"	"	1,900	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05181	"	T-2	"	3,300	Ⅱ <sub>18</sub>	18	05196	"	"	"	1,700	Ⅱ <sub>9</sub>	9
05182	"	"	"	24,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05197	铅锰钴催干剂	G-7	"	2,500	Ⅱ <sub>18</sub>	
05183	"	"	"	3,700	Ⅱ <sub>9</sub>	9	05198	"	"	"	3,780	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05184	硝基漆防潮剂	F-1 注3	"	5,100	Ⅱ <sub>5,18</sub>	5,18	05199	"	"	"	3,800	Ⅱ <sub>9</sub>	9
05185	"	"	"	4,500	Ⅱ <sub>7,9</sub>	7,9	05200	绿过氯乙烯腻子	G07-3	"	2,400	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05186	过氯乙烯漆防潮剂	F-2 "	"	2,800	Ⅱ <sub>7,9,18</sub>	7,9,18	05201	灰过氯乙烯腻子	G07-4	"	2,400	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05187	"	"	"	2,700	Ⅱ <sub>5,11</sub>	5,11	05202	过氯乙烯腻子	G07-5	"	2,400	Ⅱ <sub>9</sub>	9
05188	钴催干剂	G-1	"	9,000	Ⅱ <sub>18</sub>	18	05203	过氯乙烯漆稀释剂	X-3 注3	"	2,500	Ⅱ <sub>18</sub>	18
05189	"	"	"	3,600	Ⅱ <sub>9</sub>	9	05204	"	"	"	2,350	Ⅱ <sub>11</sub>	11
05190	"	"	"	4,700	Ⅱ <sub>10</sub>	10	05205	"	"	"	2,300	Ⅱ <sub>7</sub>	7
05191	"	"	"	3,780	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05206	氨基漆稀释剂	X-4	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2

编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	型号	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
05207	氨基漆稀释剂	X-4	吨	2,100	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05237	过氧乙稀漆稀释剂 726	注3	吨	2,800	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05208	"	"	"	2,210	"	7	05238	" 733	"	"	3,100	"	5
05209	丙烯酸漆稀释剂	X-5	"	4,300	Ⅱ <sub>7,9</sub>	7,9	05239	" 802静电用	"	"	2,800	"	5
05210	醇酸漆稀释剂	X-6	"	2,500	Ⅱ <sub>2</sub>	2	05240	丙烯酸漆稀释剂	"	"	4,000	"	5
05211	环氧漆稀释剂	X-7	"	2,100	Ⅱ <sub>7,9,18</sub>	7,9,18	05241	" 153-9	"	"	3,200	"	5
05212	沥青漆稀释剂	X-8	"	1,500	Ⅱ <sub>7,9</sub>	7,9	05242	" 8152	"	"	5,400	"	5
05213	缩醛漆稀释剂	X-9	"	2,600	Ⅱ <sub>7,9,18</sub>	7,9,18	05243	" 8162	"	"	5,400	"	5
05214	聚氨酯漆稀释剂	X-10	"	3,000	Ⅱ <sub>18</sub>	18	05244	静电溶剂	"	"	4,400	Ⅱ <sub>1</sub>	1
05215	"	"	"	3,100	Ⅱ <sub>7,9</sub>	7,9	05245	船用静电漆溶剂	"	"	5,500	"	1
05216	聚氨酯漆稀释剂	X-11	"	1,500	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05246	脱漆剂(出口)眼睛牌	"	"	3,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05217	有机硅漆稀释剂	"	"	5,400	Ⅱ <sub>7,9</sub>	7,9	05247	8a环氧固化剂	"	"	12,000	Ⅱ <sub>1</sub>	1
05218	过氧乙烯漆稀释剂	X-12	"	3,100	"	"	05248	8a甲环氧固化剂	"	"	6,600	"	1
05219	硝基铝箔漆稀释剂	X-13	"	3,400	Ⅱ <sub>5</sub>	5	05249	船用环氧固化剂	"	"	8,000	"	1
05220	氨基静电漆稀释剂	X-18 注3	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	05250	油管漆环氧固化剂	"	"	8,000	"	1
05221	聚酯漆包线漆稀释剂	X-19	"	2,700	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05251	干燥剂 63*	"	"	9,300	"	1
05222	锤纹漆稀释剂	X-24-1	"	3,100	Ⅱ <sub>9</sub>	9	05252	胶粘改进剂	"	"	4,200	"	1
05223	聚氨酯湿固型稀释剂	X25	"	3,400	Ⅱ <sub>10</sub>	10	05253	聚氨酯漆稀释剂 7001	"	"	4,890	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05224	环氧漆固化剂	X	"	3,000	Ⅱ <sub>18</sub>	18	05254	聚氨酯漆流平剂 7109	"	"	6,700	"	5
05225	"	H-1	"	16,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	05255	聚氨酯漆防滑剂	"	"	4,000	"	5
05226	"	"	"	31,000	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05256	聚氨酯固化剂 7302	"	"	26,000	"	5
05227	"	"	"	16,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2		过氧化环己酮浆					
05228	灰环氧腻子	H-2	"	3,040	Ⅱ <sub>7</sub>	7	05257	活性氧含量>4%	注4	"	8,250	"	5
05229	红棕环氧腻子	H07-5	"	8,500	"	7	05258	" >5.8%	注5	"	8,500	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05230	白环氧腻子	H07-6	"	3,300	"	7	05259	环烷酸钴液	"	"	12,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05231	灰环氧醇酸烘干腻子	"	"	2,200	"	7	05260	"	注5	"	6,200	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05232	硝基腻子(黄灰)	H07-7	"	3,700	Ⅱ <sub>5</sub>	5	05261	腊液	"	"	6,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05233	聚氨酯腻子	Q07-5	"	3,500	Ⅱ <sub>7,9</sub>	7,9	05262	润湿剂 1%溶液	"	"	3,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
05234	有机硅腻子 200℃	S07-1	"	4,000	Ⅱ <sub>7,13</sub>	7,13	05263	磷化液	"	"	2,300	"	2
05235	聚酯腻子	W07-1	"	3,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5	05264	环烷酸钴 含钴4%±0.1	"	"	8,500	Ⅱ <sub>20</sub>	20
05236	硝基毛刷漆	"	"	3,400	"	5	05265	" 8%±0.25	"	"	16,000	"	20

编 号	名 称	单 位	价 格 (元)	价 处 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
05266	橡胶环烷酸钴 含钴6%~6.25%	吨	16,000	II <sub>20</sub>	20						
05267	“ 8%±0.25	“	17,500	“	20						
05268	环烷酸铜 含铜4.8%±1	“	4,000	“	20						
05269	环烷酸镍 含镍3~3.5%	“	5,000	“	20						
05270	环烷酸钒镉锌 含钒5% 镉3% 锌0.5%	吨	6,200	II <sub>20</sub>	20						
05271	N-羟基环烷酸铈胺 含氮>4%	“	17,500	“	20						
05272	玫瑰红锤纹漆浆 注6	“	16,000	II <sub>1</sub>	1						
05273	孔雀蓝锤纹漆浆 “	“	14,000	“	1						
05274	宝石兰锤纹漆浆 “	“	14,000	“	1						
05275	白环氧胺固化腻子 “	“	3,000	II <sub>7</sub>	7						
05276	锤纹漆稀释剂 “	“	2,100	“	7						
05277	环氧沥青漆稀释剂 “	“	2,000	“	7						
05278	聚酯氨基漆稀释剂 “	“	3,000	II <sub>18</sub>	18						
05279	固化剂(苯二甲胺) 注4	吨	15,000	II <sub>11</sub>	11						
05280	硅油 “	“	50,000	II <sub>13</sub>	13						
05281	中绿锤纹漆浆 注6	“	6,000	II <sub>1</sub>	1						
05282	翠绿锤纹漆浆 注6	“	3,000	“	1						
05283	古铜锤纹漆浆 注6	“	2,300	“	1						
05284	金属清洗剂 “	“	5,000	II <sub>21</sub>	21						
05285	甲级硅油脱模剂 “	“	20,000	II <sub>13</sub>	13						
05286	固化剂 “	“	17,000	II <sub>10</sub>	10						
05287	甲级硝基稀释剂(出口)眼睛牌 注3	“	3,300	II <sub>6</sub>	6						
05288	乙 “ 注3	“	3,100	“	6						
05289	过氯乙烯漆稀释剂 “	“	“	“	“						
	照相纸专用 注3	吨	2,300	II <sub>5</sub>	5						
05290	753无苯 注3	“	3,100	“	5						

注3: 185公升铁桶装连包装 注4: 不连包装 注5: 瓶装。 注6: 0.925公升听装, 无木箱。



# (十八) 新型涂料

编号	名称规格	性能	用途	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注		
<b>1. 墙面、屋面、地面涂料</b>										
05291	乳胶漆 本白	是一种水溶性的新型建筑饰面材料, 无臭、无味、安全无毒, 易于施工、干燥快、透气性好、颜色鲜艳、装饰效果好。	可用于建筑物外墙和标准要求较高的内墙面涂刷, 可代替油漆	吨	2,800	II <sub>22</sub>	22			
05292	杏黄			吨	3,200	II	22			
05293	桔红、咖啡			吨	3,400	II	22			
05294	砖红、铁红			吨	3,600	II	22			
05295	果绿、草绿			吨	2,900	II	22			
05296	湖绿			吨	3,050	II	22			
05297	其他各色			吨	2,850	II	22			
05298	各色平光乳胶漆X8205 (各色醋酸乙烯无光乳胶漆) 奶白、奶黄、浅黄、天蓝、淡紫、湖绿			用水作稀释剂, 无刺激性溶剂气味和引起火灾危险, 能在略潮湿的表面施工, 易涂刷, 快干燥、漆膜色调柔和, 无反射刺目光线, 有良好的耐水性, 耐磨性和耐肥皂水洗刷性。X8205产品耐候性较好。	可用作内、外墙涂料	吨	2,700	II <sub>3</sub>	3	20公斤铁桶装
05299	各色内用平光乳胶漆X8206 (各色醋酸乙烯内用无光乳胶漆) 浅果绿、豆绿、粉红、淡紫、湖绿、叶绿。					可用作内墙涂料。	吨	2,700	II <sub>3</sub>	3
05300	过氯乙烯涂料 棕色、浅灰			具有一定的硬度、附着力、耐磨性和抗冲击性, 具有较好的化学稳定性。	它适用于实验室、会议室、宾馆、旅馆和卫生条件要求高的车间、操作室、住宅的地面和内外墙装饰。	吨	2,600	II <sub>22</sub>	22	
05301	铁红	吨	3,600			II	22			
05302	苯乙烯涂料 奶黄	具有良好的防水性和一定的耐候性, 对水泥砂浆及混凝土表面的粘附力强, 内墙面采用此涂料可防尘和耐酸, 外墙可解决墙面小裂纹的防水, 并有装饰作用。		吨	1,400	II <sub>23</sub>	23			
05303	"			吨	1,500	II <sub>16</sub>	16			
05304	草绿			吨	1,000	II <sub>16、23</sub>	16、23			
05305	铁红			吨	1,100	II <sub>23</sub>	23			
05306	缩丁醛涂料 内墙涂料			吨	3,000	II <sub>16</sub>	16			
05307	" 屋面、地面涂料			吨	2,500	II	16			
05308	海帕隆涂料 外墙涂料			吨	4,000	II	16			
05309	" 屋面涂料			吨	3,200	II	16			

编号	名称规格	性能	用途	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
05310	砂胶涂料	为无味水性涂料, 粘结力强, 涂层干燥快, 各种色彩色泽鲜艳。	用于外墙防水装饰, 效果好。	吨	1,000	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
05311	内墙涂料 特白	能在稍潮湿的基面上施工, 易于涂刷, 干燥快, 表面光洁不掉粉, 能调配成各种颜色, 装饰效果好, 该涂料可涂刷在混凝土、砂浆面, 石灰基底面, 石棉水泥板、石膏灰泥板、水泥泡花板、木质纤维板等墙面。	适用于旅馆、剧场、医院、学校、办公楼、住宅等室内装饰, 该涂料每公斤可涂刷3米 <sup>2</sup> 左右(两遍)。	吨	400	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
05312	彩色(绿、浅绿、淡绿、草绿、浅草绿、淡草绿、黄、浅黄、淡黄、蓝、浅蓝、微蓝、洋红、粉红、浅红、水粉)			吨	430	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
05313	内墙涂料 I 型	室内墙面装饰材料, 其特点为耐湿擦性好		"	550	Ⅱ <sub>24</sub>	24	
05314	聚乙烯醇内墙涂料	室内水泥、纸筋石灰等内墙面作装饰材料		"	500	"	"	
05315	改性涂料(即改性塑料地面涂料)	与混凝土有良好的粘附力, 防水性好, 有一定的装饰效果, 可防止水泥地面起沙, 并能防止纯碱和一股稀酸的腐蚀, 涂膜光泽, 耐磨性好, 易干燥	用于化工、电子、仪表等工厂和车间。	吨	1,500	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
05316	104涂料	是无毒无味的水性涂料, 涂布后涂层厚且呈片状, 因此防水、防老化性能良好, 色鲜艳、装饰效果好。	适用于外墙装饰。	吨	1,200	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
05317	106涂料	无毒无臭, 能在稍潮湿的水泥或老石灰墙面上施工、粘结力强、干燥快、涂层表面光洁, 能调配成各种颜色, 是装饰效果良好的水溶性内墙涂料	可用于宾馆、医院、住宅的内墙,	吨	450	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
05318	内墙涂料 106			"	700	Ⅱ <sub>45</sub>	45	
05319	外墙涂料 107			"	800	"	45	
05320	206涂料			"	2,250	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
05321	802涂料	是冷施工溶剂型屋面防水涂料, 粘结力强, 无脱皮起泡现象, 用于混凝土屋面涂刷防水, 效果良好。	用于屋面防水。	吨	1,000	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
05322	804A三元涂料		用于外墙。	"	3,800	"	16	
05323	804B三元涂料		"	"	2,300	"	16	
05324	811涂料		用于内墙。	"	2,400	"	16	
05325	817内墙涂料	固体含量33~36%遮盖力<300克/米 <sup>2</sup> 可涂刷石灰砂浆及混凝土面, 附着性好。	适用于建筑物内墙装饰、装饰美观。	吨	700	Ⅱ <sub>25</sub>	25	

编号	名称规格	性能	用途	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
05326	1081涂料(中南牌)	系无毒无味的水性饰面材料,具有耐碱、耐水、耐光照的优点,涂层粘接力强,遮盖力强。	适用于工程建筑物,民用住宅、商店、宾馆等的外墙装饰和养护。	吨	1,050	■26	26	
05327	RT170涂料	是一种无毒无味、抗水、耐磨、涂层快干、不燃、光洁美观,施工简便的优良涂料。	适用于民用住宅、宾馆、商店、医院、剧场、学校等建筑物的地面装饰和养护,在水泥和木质地面上涂刷,均可获得良好效果。	吨	2,000	■27	27	
05328	RT171涂料	是一种无毒无味,抗水、耐磨、涂层快干,不燃,光洁美观,施工方便的优良涂料。并具有防潮效果。	适用于住宅、宾馆、商店、医院、学校、剧场、部队等建筑物的内墙装饰。	吨	2,000	■27	27	
05329	RT172涂料			吨	3,200	■27	27	
05330	SJ803涂料	防火性能良好,各色齐全,舒适优雅,价格合理。	为理想的内墙装饰材料。	吨	6,000	■26	26	
05331	SJ804涂料			吨	3,800	■16	16	
05332	"			"	3,200	■27	27	
05333	防水涂料 黄果树牌GY-2*	以桐油沥青为基料,辅以机油、溶剂油加云母粉等填充料熬炼而成。具有耐热、耐碱、粘结、柔韧、防水等特性。主要为防止屋面龟裂、细缝渗水等。	用于屋面。	吨	1,190	■46	45	
05334	水性石棉沥青防水涂料(上海牌)	水性、冷施工,无味无毒、无火警、烫伤及污染之虑,可用在稍潮湿之基层上施工。	主要用于各种预制现浇钢筋混凝土屋面的防水工程,也可用于地下各种钢筋混凝土的构筑物水压面的防水		250	■17	17	不连包装,应另加塑料桶或铁桶价。每吨125元
05335	水性沥青再生胶防水涂料	无毒无臭的水性防水材料,它克服了沥青热流、冷脆的弊病,尤其是以玻璃网格布增强后的涂层,更有良好的耐热度(90℃),低温柔性(-20℃)和耐久性,可在常温下及稍潮湿的基础上冷施工,操作方便。		吨	1,100	■16	16	

编号	名称规格	性能	用途	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
05336	水乳型橡胶防水涂料(伞牌)	无毒、无嗅、施工方便,可在潮湿基层涂刷、冷施工,不会造成环境污染。各项性能指标均满足或超过我国《屋面防水涂料质量指标及试验方法试行规定》的要求。	广泛用于各种混凝土屋面,防潮地坪,桥梁管道的防水防渗。	吨	1,300	■28	28	81年荣获四川省重大科技成果奖。
05337	777地面涂层	无味,能在稍潮湿的水泥地面上施工,与基底结合牢固,可做成假木拼花地板,可使用15年以上。		米 <sup>2</sup>	1.2	■16	16	
<b>2. 其他涂料</b>								
ABS塑料涂料								
05338	稀释剂			吨	4,400	■10	10	
05339	清漆			〃	6,100	〃	〃	
05340	黑			〃	5,500	〃	〃	
05341	有光黑			〃	6,700	〃	〃	
05342	黄			〃	6,300	〃	〃	
05343	红			〃	6,800	〃	〃	
05344	白、兰、绿			〃	6,300	〃	〃	
05345	黄、兰、黑、铅粉			〃	6,300	〃	〃	
饮用水管道容器内壁涂料								
05346	底漆	是一种特制的耐水性能优良的涂料,是目前供水工程设施,船舶舰艇及饮用水容器急需的防腐抗渗材料。与金属、混凝土、陶瓷等多种材料有很高的粘接力,和钢板的附着力大于50公斤/厘米 <sup>2</sup> ,具有很好的耐水耐油性,常温水浸泡二年无变化。吸水率1.5%左右。	涂膜对饮用水不污染,饮用安全可靠。	吨	8,500	■10	10	
05347	面漆			〃	10,000	〃	〃	
05348	稀料			〃	3,700	〃	〃	
05349	H固化剂			〃	17,500	〃	〃	
05350	K〃			〃	18,500	〃	〃	
05351	清除焊接飞溅涂料				在被焊物体表面均匀地涂上此涂料,用于隔离飞溅物牢固地粘在金属表面上,可很方便地用酒精清除飞溅物。	吨	3,800	■10
05352	苯丙钢筋防腐涂料			〃	2,000	■18	16	
05353	30号防锈涂料	是溶剂型涂料。	可用于钢铁制品的防锈。	〃	2,000	〃	16	

编号	名称规格	性能	用途	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
05354	聚乙烯醇缩丁醛耐油涂料	具有良好的电气绝缘性能,耐化学腐蚀和具有防潮性,耐热等级属B级。	适用于电机定子,转子的槽绝缘及化工设备,电器设备的金属外壳等表面防护	吨	2,500	■16	16	
05355	环氧粉末涂料			吨	19,000	■2	2	
05356	" CZM150、151	用水作介质,具有无毒、无味、不燃,耐水,耐酸碱,施工方便,具有良好的防霉性,又具有装饰性,对水泥面、纸筋面有良好附着力,涂层具有良好的耐擦洗性,使用年限在三年以上。	用于内墙装饰,也可用于食品,轻工、医药、地下工程易受霉害的环境中使用。	"	18,000	■12	12	
05357	水性防霉涂料 LP			吨	3,500	■27	27	
05358	阻尼涂料	涂复在各种金属板材表面,具有减振、消声、隔热和一定密封性能的特种涂料。	可广泛用于车辆、船舶、飞机和各类机床的减振与消声。	吨	5,800	■1	1	
05359	铅系多元素远红外涂料GJT-8 80目			吨	18,000	■29	29	
05360	乳液 RT-177	是快凝高强堵漏材料,可在潮湿基层上施工效果好、施工简便。	适用于钢筋混凝土地下室、地坑、地沟、水塔、水池等局部部位防水堵漏。	"	2,500	■27	27	
05361	水泥养生液 RT-175			"	2,000	"	27	
05362	801堵漏剂			吨	1,500	■16	16	
05363	防松层			"	1,700	"	16	
05364	聚氯乙烯胶泥			"	1,000	"	16	
05465	聚氯乙烯胶泥条			"	1,200	"	16	

# (十九) 树 脂

编 号	名 称 型 号	规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称 型 号	规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
<b>1. 改性松香</b>							<b>05381 改性酚醛树脂2118</b>						
05366	石灰松香	软化点100℃以上 酸值100以下 注7	吨	1,550	Ⅱ <sub>30</sub>	30			软化点157℃~165℃ 酸值20以下	吨	3,800	Ⅱ <sub>30</sub>	30
05367	甘油松香 136	软化点85℃以上 酸值10以下	"	2,100	"	30	05382	叔丁酚甲醛树脂2402	软化点>80℃与苯1:1全溶	"	15,000	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05368	" 138	同上	"	2,100	"	30	05383	" 2403	热塑性酚醛 注8	"	2,000	"	19
05369	" 145	软化点85℃以上 酸值25以下	吨	2,980	Ⅱ <sub>30</sub>	30	<b>3. 醇酸树脂</b>						
<b>2. 酚醇树脂</b>							05384	醇酸树脂 263	固体含量60±2% 注9	吨	3,200	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05370	酚醛树脂 201	固体含量50±5% 注4 游离酚≤10%	吨	3,000	Ⅱ <sub>19</sub>	19	05385	" 300	无油含量60±2% 注4	"	7,000	"	"
05371	" 284 注4	固体含量50±2%丁醇改性	"	5,500	"	19	05386	" 310	"	"	7,000	"	"
05372	" 2120 "	固体含量65~75% 游离酚≤14%	"	4,000	"	19	05387	" 342	固体含量55±1%	"	2,500	"	"
05373	" 2121 "	固体含量50~55% 游离酚≤10%	"	3,200	"	19	05388	" 343-3	" 50±1%	"	2,000	"	"
05374	" 2126 "	固体含量40±1% 游离酚≤10%	"	2,600	"	19	05389	" 344-2	" 55±1%	"	2,200	"	"
05375	" 2128 "	固体含量70±2%	"	5,400	"	19	05390	" 344-3	"	"	2,300	"	"
05376	" 2130 "	含水量12%.游离酚≤12%	"	3,300	"	19	05391	" 348-5	固体含量50±2%	"	2,500	"	"
05377	改性酚醛树脂 210	软化点135℃以上 注7 酸值20以下	"	2,250	Ⅱ <sub>30</sub>	30	05392	" 349	" 100%	"	4,100	"	"
05378	" 2112	软化点135℃以上 酸值20以下	"	3,900	"	30	05393	" 350-1	" 50±1%	"	2,800	"	"
05379	" 2116	软化点151℃~162℃ 酸值18以下	"	3,000	"	30	0.394	" 354-3	" 50±2%	"	2,000	"	"
05380	" 2119注7	软化点130℃ 酸值20以下	"	2,250	"	30	05395	" 355-3	" 50±2%	"	2,200	"	"
							05396	" 355-5	" 50±2%	"	2,200	"	"
							05397	" 364-2	" 50±2%	"	2,000	"	"
							05398	" 364-3	" 50±2%	"	2,000	"	"
							05399	" 364-5	" 50±2%	"	2,200	"	"
							05400	" 386 注4	" 75±2%酸值≤19 以下	"	4,500	"	"
							05401	" 389-2	" 60±2% 注4	"	2,650	"	"
							05402	" 389-5	" 55±1%	"	2,500	"	"
							05403	" 389-6	" 60±2%	"	3,000	"	"
							05404	" 389-7	" 55±1%	"	2,800	"	"
							05405	" 389-8	"	"	2,500	"	"

编号	名称型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
05406	醇酸树脂 389-9	固体含量 55±1% 注4	吨	2,800	Ⅱ <sub>19</sub>	19	05480	聚酯树脂 307-1	固体含量66±2%酸值26~33	吨	5,700	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05407	" 389-13	"	"	2,800	"	"	05431	" 307-2	" 64~68%	"	5,700	"	"
05408	" 390-1	"	"	8,000	"	"	05432	" 307-4	"	"	5,300	"	"
05409	" 3136-2	固体含量 60±2%	"	2,700	"	"	05433	" 308	" 100%酸值≥130	"	5,000	"	"
05410	" 3136-3	"	"	3,900	"	"	05434	" 308-1	" 100% " ≥110	"	5,000	"	"
05411	" 3136-5	固体含量 50±2%	"	2,400	"	"	05435	" 309	" " ≤5	"	40,000	"	"
05412	" 3139	"	"	2,150	"	"	05436	" 311	" " ≤15	"	60,000	"	"
05413	" 3139-2	"	"	2,150	"	"	05437	" 313	" " ≤5	"	60,000	"	"
05414	" 3150-1	固体含量 55±2%	"	2,500	"	"	05438	" 315	" 67±2% " ≤20	"	7,000	"	"
05415	" 3231	固体含量 50±2%	"	2,650	"	"	05439	" 316	" " ≤30	"	8,000	"	"
05416	" 3247	"	"	2,350	"	"	05440	" 319-2	"	"	14,000	"	"
05417	" 3335	"	"	"	"	"	05441	" 320	"	"	13,000	"	"
05418	" 3401-2	酸值≤15以下 固体含量 50±1%	吨	2,300	"	19	05442	" 323	固体含量60±2%	"	11,000	"	"
05419	" 3402-1	" 50±2%	"	2,200	"	"	05443	" 335	" 60~65%	"	7,000	"	"
05420	" 3404	" >90%	"	2,200	"	"	05444	" 3184	" 100%软化点75℃ 以上	"	7,000	"	"
05421	" 3406	" 50±2%	"	3,400	"	"	05445	" 3193	" 99%酸值<40	"	6,900	"	"
05422	" 3408	"	"	2,400	"	"	05446	" 3196	" 64~70% " 15~27	"	5,700	"	"
05423	" 3539	"	"	3,600	"	"	05447	" 3198固	" 100% " 42	"	7,500	"	"
05424	" 3808-1	"	"	2,000	"	"	05448	" 3198液	" 61~67%	"	5,700	"	"
				3,000	"	"	05449	" 3200	"	"	13,000	"	"
	<b>4. 聚酯树脂 注4</b>						05450	" 7052; 7053;7057	"	"	6,300	Ⅱ <sub>32</sub>	32
							05451	" 7058	"	"	8,600	"	32
05425	聚酯树脂		吨	5,700	Ⅱ <sub>31</sub>	31		<b>5. 水性树脂</b>					
05426	" 302	固体含量100% 酸值<80以下	吨	4,200	Ⅱ <sub>19</sub>	19		注4					
05427	" 304	固体含量100% 酸值<15以下	"	6,000	"	"	05452	水溶性树脂3020	固体含量50±2%酸值30~40	吨	3,100	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05428	" 306	固体含量100% 酸值<50以下	"	6,300	"	"	05453	" 3023-1	" 60±2%	"	3,600	"	"
05429	" 307	固体含量100%酸值40~50	"	6,300	"	"	05454	" 3024	" 57±2%	"	4,000	"	"
							05455	" 3724	" 59~63%	"	6,280	"	"

编号	名称型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	编号	名称型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂
<b>6. 失水苹果酸树脂</b>							05476	环氧树脂 6544 注4	固体含量 50±2%	吨	18,000	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05456	失水苹果酸树脂 422	软化点128℃以上 酸值30以下	注7 "	吨	2,400	Ⅱ <sub>30</sub> 30	05477	" 6544-1"	" 60±2%	"	18,000	"	"
05457	" 424	软化点120℃以上 酸值16以下	" "	"	2,500	" 30	05478	" 6594 "	" 50±2%	"	11,000	"	"
<b>7. 氨基树脂</b>							05479	" 6594-1"	" 60±2%	"	13,000	"	"
05453	三聚氰胺-甲醛树脂 516	固体含量50±2%	注3	吨	3,450	Ⅱ <sub>19</sub> 19	05480	" E03	(带包装)	"	12,000	I	35
05459	氨基树脂 560	" 65~70%	注4	"	8,000	"	05481	" E06	"	"	12,000	"	"
05460	" E60-1	"	"	"	13,000	"	05482	" E12	"	"	10,000	"	"
05461	苯鸟粪胺树脂 561	" 60±2%	注3	"	5,720	Ⅱ <sub>30</sub> 30	05483	" E14	"	"	10,000	"	"
05462	氨基树脂 570	"	"	"	5,700	"	05484	" E20	"	"	11,000	"	"
05463	" 576-1	" 50±2%	注4	"	7,000	Ⅱ <sub>19</sub> 19	05485	" E42	"	"	13,000	"	"
05464	三聚氰胺甲醛树脂 582-2;	酸值<2	"	吨	5,500	" 19	05486	" E44	"	"	13,000	"	"
05465	三聚氰胺甲醛树脂 590-3	固体含量60±2%	"	吨	5,500	" 19	05487	" E51	"	"	20,000	"	"
05466	硅钢片树脂 5364	" 50±2%	"	"	4,000	" 19	05488	" ET40	"	"	14,000	"	"
<b>8. 环氧树脂</b>							05489	" F31	"	"	11,000	"	"
05467	环氧树脂 601 注10	固体含量100% E20	"	吨	9,000	Ⅱ <sub>19</sub> 19	05490	" F35	"	"	13,000	"	"
05468	" 618 注4	"	"	"	20,000	"	05491	" F44	"	"	19,000	"	35
05469	" 621 "	固体含量25±3%	"	"	13,000	"	05492	" F46	"	"	20,000	"	"
05470	" 638 "	"	"	"	17,000	"	05493	" B03	"	"	16,000	"	"
05471	" 664 注10	固体含量100% E12	"	"	9,000	"	05494	桐油失酐环氧树脂 注4 6308-5	固体含量54±2% 酸值<40	吨	5,980	Ⅱ <sub>19</sub>	19
05472	" 672 注4	"	"	"	23,000	"	<b>9. 丙烯酸树脂 注4</b>						
05473	" 680 "	"	"	"	28,000	"	05495	丙烯酸树脂 101	"	吨	30,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05474	" 6360 "	环氧值≥0.55含氮量≤0.06	"	"	20,000	"	05496	" M109	"	"	14,000	"	"
05475	" 6508 "	≥0.7 " ≤0.06	"	"	20,000	"	05497	" 133	"	"	6,500	"	"
							05498	" 154	"	"	14,000	"	"
							05499	" M155	"	"	16,000	"	"
							注3: 185公升铁桶装连包装。注4: 不连包装。 注7: 塑料袋散装减100元。注9: 连包装。 注10: 46.25公升铁桶装连包装。						



编号	名称型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
	<b>10.其他树脂</b>						05528	有机硅树脂 940	(带包装)	吨	25,000	I	
05500	聚氯乙烯树脂 (带包装)	紧密型XJ-1 一级	吨	1,960	I		05529	" 941	"	"	15,000	"	
05501	"	" XJ-1 二级	"	1,920	"		05530	" 943	"	"	25,000	"	
05503	"	" XJ-2 一级	"	1,960	"		05531	" 944	"	"	15,000	"	
05503	"	" XJ-2 二级	"	1,920	"		05532	" 947	"	"	14,000	"	
05504	"	" XJ-3 一级	"	1,920	"		05533	" 948	"	"	18,000	"	
05505	"	" XJ-3 二级	"	1,880	"		05534	" 954	"	"	18,000	"	
05506	"	" XJ-4 一级	"	1,920	"		05535	" 955	"	"	15,000	"	
05507	"	" XJ-4 二级	"	1,880	"		05536	" 956	"	"	15,000	"	
05508	"	" XJ-5 一级	"	1,880	"		05537	" 957	"	"	15,000	"	
05509	"	" XJ-5 二级	"	1,840	"		05538	" 1053	"	"	15,000	"	
05510	"	" XJ-6 一级	"	1,880	"		05539	" 1151	"	"	15,000	"	
05511	"	" XJ-6 二级	"	1,840	"		05540	" 1152	"	"	14,000	"	
05512	"	疏松型XS-1 一级	"	2,000	"		05541	" 1153	"	"	15,600	"	
05513	"	" XS-1 二级	"	1,960	"		05542	聚乙烯醇缩丁醛树脂	低粘度 (带包装)	"	20,000	"	
05514	"	" XS-2 一级	"	2,000	"		05543	离子交换树脂 (国产)	阳732铁桶 "	"	4,000	I 京	
05515	"	" XS-2 二级	"	1,960	"		05544	"	" (不带包装)	"	4,000	"	
05516	"	" XS-3 一级	"	1,960	"		05545	"	阴717二级 (带包装)	"	11,500	"	
05517	"	" XS-3 二级	"	1,920	"		05546	"	阴混合	"	13,340	"	
05518	"	" XS-4 一级	"	1,960	"		05547	尼龙6树脂		"	12,000	I <sub>33</sub>	33
05519	"	" XS-4 二级	"	1,920	"		05548	尼龙66树脂		"	20,000	"	33
05520	"	" XS-5 一级	"	1,920	"								
05521	"	" XS-5 二级	"	1,880	"								
05522	"	" XS-6 一级	"	1,920	"								
05523	"	" XS-6 二级	"	1,880	"								
05524	A、B、S树脂 I型	(带包装)	"	5,000	"								
05525	" I型	"	"	5,500	"								
05526	" II型	"	"	6,500	"								
05527	" 等外品	"	"		"								
	(视同通用型)		"	4,500	"								

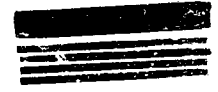
注: I<sub>京</sub>为《北京市化工物资供应价格》(统配部管化工物资)是北京市化工轻工公司1981年7月4日编。

## (二十) 粘 结 剂

编 号	名 称	包 装 条 件	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	包 装 条 件	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
	<b>1. 塑料类</b>						05574	铁锚牌密封胶 603胶	1.5公斤/听	公斤	15	Ⅱ <sub>34</sub>	34
05549	缩醛烘干胶液 X98-1	18.5公升听装无木箱	吨	4,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2	05575	“ ” 609胶	3.5公斤/听	“	15	“	34
05550	“ X98-4	“	“	4,000	“	2	05576	“ ” 604胶	1.5公斤/听	“	25	“	34
05551	聚乙烯醇缩醛胶	“	“	4,000	“	2	05577	铁锚牌 205胶	17公斤/听	“	7	“	34
05552	聚酯酸乙烯乳液	铁桶衬塑料袋	“	2,600	“	2	05578	铁锚牌 206胶	“	“	5	“	34
05553	“ 珠状	不连包装	“	5,400	“	2	05579	铁锚牌 801胶	90克/听;1公斤/听	“	9	“	34
05554	“ 溶液	18.5公升听装无木箱	“	4,000	“	2	05580	铁锚牌热熔胶	1公斤/袋	“	12	“	34
05555	聚乙烯醇缩丁醛	不连包装	“	20,000	“	2	05581	铁锚牌 901胶	“	“	15	“	34
05556	聚乙烯醇缩丁醛 高粘度	“	“	30,000	“	2	05582	铁锚牌 902胶	“	“	7.5	“	34
05557	聚乙烯醇缩甲醛	“	“	25,000	“	2	05583	压敏胶 PS-3	“	“	30	Ⅱ <sub>36</sub>	36
05558	聚乙烯缩甲乙醛	“	“	25,000	“	2	05584	聚异丁烯压敏胶JY-201	“	“	19.8	Ⅱ <sub>37</sub>	37
	<b>2. 各 种 胶 及 胶 水</b>						05585	天然橡胶压敏胶 “203”	“	“	8.5	“	37
							05586	丙烯酸压敏胶 “204”	“	“	10	“	37
							05587	导电胶DAD-5	“	“	320	Ⅱ <sub>36</sub>	36
05559	铁锚牌101胶甲	1公斤/瓶;16公斤/听	公斤	8	Ⅱ <sub>34</sub>	34	05588	“ DAD-6	“	“	330	“	36
05560	“ 101 “ 50%	18公斤/听	“	10.5	“	34	05589	“ DAD-24	“	“	380	“	36
05561	“ 101胶乙	0.5公斤/瓶;20公斤/听	“	13.5	“	34	05590	“ DAD-40	“	“	400	“	36
05562	“ 104P液	18公斤/听	“	16	“	34	05591	“ DAD-54	“	“	410	“	36
05563	“ 104R液	“	“	12	“	34	05592	环氧胶 JW-1	“	“	37	“	36
05564	“ 201胶	0.5公斤/瓶;17公斤/听	“	8	“	34	05593	“ SW-2	“	“	51	“	36
05565	“ 202胶	17公斤/听	“	8	“	34	05594	“ SW-3	“	“	50	“	36
05566	“ 204胶	0.5公斤/瓶;17公斤/听	“	10	“	34	05595	“ E-4	“	“	25	“	36
05567	“ 705胶	0.5公斤瓶;17公斤/听	“	10	“	34	05596	“ E-7	“	“	130	“	36
05568	“ 厌氧胶 300胶	40克/瓶; 250克/瓶	“	80	“	34	05597	“ C-7-2	“	“	50	“	36
05569	“ 350胶	250克/瓶	“	80	“	34	05598	环氧异氰酸酯胶 “717”	“	“	14	“	37
05570	“ 322胶			60	“	34	05599	超低温胶 DW-1	“	“	35	“	36
05571	“ 342胶			65	“	34	05600	“ DW-3	“	“	120	“	36
05572	“ 371胶			80	“	34	05601	“ DW-4	“	“	120	“	36
05573	铁锚牌密封胶601胶	5公斤/听	“	15	“	34							

编号	名称	型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
05602	氯丁胶		吨	4,500	Ⅱ <sub>22</sub>	22	05630	大理石粘结剂		公斤	3	Ⅱ <sub>16</sub>	16
05603	高分子液态密封胶	W-2	公斤	10	Ⅱ <sub>36</sub>	36	05631	墙布粘结剂		"	1.5	"	16
05604	室温硫化硅橡胶	106;107	"	30	Ⅱ <sub>14</sub>	14	05632	地毯粘结剂		"	6.75	"	16
05605	室温固化硅橡胶	南大703	"	4.2	Ⅱ <sub>38</sub>	38	05633	地毯复合剂		"	5	"	16
05606	"	" 704	"	4	"	38	05634	"914"室温快速粘接剂		"	40	Ⅱ <sub>40</sub>	40
05607	"	" 705	"	3.8	"	38	05635	环球牌接着剂		"	32	"	40
05608	尿醛胶		吨	1,250	Ⅱ <sub>22</sub>	22	05636	703固化剂		"	10	"	40
05609	氯丁橡胶异氰酸酯胶	202-1	公斤	16	Ⅱ <sub>37</sub>	37	05637	聚氨酯导电粘合剂甲组	(DAD-2胶) 铁锚401	"	9	Ⅱ <sub>34</sub>	34
05610	"	202-2	"	6.85	"	37	05638	聚氨酯导电粘合剂乙组	"	"	20	"	34
05611	氯丁胶酚醛树脂胶	303单液型	"	10	"	37	05639	聚氨酯导电粘合剂丙组	"	"	300	"	34
05612	丁腈胶酚醛树脂胶	730-1	"	20	"	37	05640	酚醛-丁腈粘合剂	(JX-5胶) 铁锚705	"	7	"	34
05613	"	730-2	"	9	"	37	05641	酚醛-缩醛粘合剂	铁锚203	"	100	"	34
05614	聚胺酯胶	404-1	"	17.7	"	37	05642	嫌气性粘合剂	铁锚300;350	"	100	"	34
05615	"	404-2	"	4.91	"	37	05643	BS-3胶	" 301	"	15	"	34
05616	聚胺酯子聚体胶	405-1	"	13.16	"	37	05644	102涂层	铁锚牌	"	10.8	"	34
05617	"	405-2	"	4.97	"	37	05645	铁锚-热熔胶HM-1		"	16	"	34
05618	聚异氰酸酯胶	JQ-1;JQ-2	"	12	Ⅱ <sub>39</sub>	39	05646	硝基胶液	Q98-1	吨	5,100	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05619	中南牌建筑用胶	SJ-801	"	0.55	Ⅱ <sub>26</sub>	26	05647	过氯乙烯胶液	G98-1	"	3,500	"	5
05620	107建筑胶		"	0.8	Ⅱ <sub>25</sub>	25、16	05648	"	G98-2	"	3,500	"	5
05621	二型建筑胶水	象牌	"	0.6	Ⅱ <sub>24</sub>	24	05649	丙烯酸酯压敏胶	M64	"	8,000	Ⅱ <sub>2</sub>	2
05622	压敏胶带胶约0.025厚	PS-4宽25毫米长15米	卷	2.26	Ⅱ <sub>36</sub>	36	05650	纸用胶水	(不连包装)	"	3,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5
05623	自粘性防水带		米	0.7	Ⅱ <sub>16</sub>	16							
05624	107建筑胶水		吨	550	Ⅱ <sub>16</sub>	16							
05625	108乳胶		公斤	2	"	16							
05626	802白胶水		"	2.45	"	16							
<b>3. 各种粘结剂</b>													
05627	816粘结剂		公斤	8	Ⅱ <sub>16</sub>	16							
05628	8123粘结剂		"	2.6	"	16							
05629	7990粘结剂		"	2.6	"	16							

# 第十四章



## 装饰材料



# 生产厂名录表

代号	厂名	厂址	电报	电话	代号	厂名	厂址	电报	电话
1	重庆第二机制砖瓦厂	四川重庆市沙坪坝井口乡对岸	0457	61760	28	云南昆明市建材工业总公司	昆明市新闻路新篆塘		4645
2	上海白水泥厂	上海市吴淞车沟桥	8401	379226	29	福建第四建筑工程公司建材厂			
3	南京光华水泥厂				30	天津市政工程管理局制管厂	天津市大王庄八纬路		40086
4	山西闻喜县白水泥厂				31	贵州雷山县化工建材厂	黔东南凯里原树脂厂		
5	鸡西市水泥速凝剂厂	黑龙江省	0495	2647	32	西安市木材公司加工一厂			
6	上海硅酸盐制品厂	上海市吴泾	6402	379480	33	湖北省武汉市综合制材一厂			
7	上海跃华玻璃厂分厂	上海市华山路1520弄21号			34	上海扬子木材厂	上海市恒丰路		
8	上海建筑涂料厂	上海丹巴路30号	1070	577167	35	北京光华木材厂	北京市广渠门外	2267	752267
9	济南裕兴化工厂分厂				36	浙江绍兴钙塑建材厂			
10	上海南汇防水涂料厂	上海浦东周浦新马路94号	9322	周浦256	37	上海塑料十八厂	上海市卢湾区五里桥210号	5186	770348
11	北京大理石厂				38	福建厦门塑料六厂	厦门市厦禾路537号	4630	3549
12	上海大理石厂	上海市龙水路839号			39	苏州市联港塑料建材厂	苏州阊门外西津桥镇西		吴县转
13	西安水泥制管厂	陕西省			40	浙江宁波塑料厂	宁波市江东跃进北路		55949
14	沈阳大理石厂	辽宁沈阳市和平区胜利街七段6号			41	北京新型建筑材料厂			
15	天津大理石厂	天津市河东区津塘公路詹庄子	5321	49660	42	哈尔滨市石膏板厂	黑龙江哈尔滨市南岗区	9946	62436
16	贵阳大理石厂	贵阳市大庆路156号	0010	32530	43	平江县建材矿产公司	湖南省平江县		
17	青岛大理石厂	山东青岛市城阳		56379	44	洛阳市西工建筑工程公司纤维石膏板厂	河南洛阳市凯旋东路4号		8059
18	贵阳安顺矿车厂				45	四川大邑建材厂	四川大邑县城西	1696	
19	浙江杭州大理石厂				46	天津石膏板厂	天津市陈塘庄玛钢路		82680
20	潼关大理石厂	陕西			47	株洲市灰渣砖厂	湖南株洲市清水塘		
21	桂林大理石厂	广西桂林瓦窑平山			48	天津市加工纸实验厂	天津市河北区王串场革新道东头		
22	广西阳朔县大理石厂	广西桂林阳朔县			49	沈阳玻璃纤维制品厂			
23	广西建材局南宁石材厂	南宁市郊雅里村		5437	50	北京加工纸厂			
24	北京市白虎涧花岗石厂				51	北京建筑塑料制品厂			
25	贵阳南明建筑材料二厂	贵州贵阳市尚义巷75号		52558					
26	北京市建材水磨石厂	北京市朝阳区百子湾路西石门	0008	772031					
27	杭州水泥制品厂	杭州市莫干山路石灰桥	5775	3179					

注：福建省厦门市第六塑料厂所产的高发泡钙塑材料曾获轻工部及省科技成果奖；湖南省平江县城关石膏板厂所生产的石膏板曾获省地县科技成果奖。

# (一) 天然石材类

## 1. 大理石板材

天然大理石板材抗压906~1450公斤/厘米<sup>2</sup>。光泽度70°~100°，技术指标均按建材部《JC79~76天然大理石》部颁标准。系大厅、内墙、柱面、柜台、电梯间、窗台、暖气罩等部位的良好装饰品，适用于机关、剧场、会场、公共场所等大厅的墙、柱、地面等部位装饰板材。

编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
05651	特级大理石平板	0.09~0.093米 <sup>2</sup>	米 <sup>2</sup>	55	IV	11	出口, 华表 商标		大理石板						
05652	汉白玉材质	0.1~0.19 "	"	60	"	11	"	05674	305×305×20	徐州红	米 <sup>2</sup>	25	II <sub>12</sub>	12	
05653	"	0.2~0.38 "	"	65	"	11	"	05675	"	各色	"	30	"	12	
05654	"	0.39~0.56 "	"	80	"	11	"	05676	"	"	"	40	II <sub>13</sub>	13	
05655	"	0.56以上	"	100	"	11	"	05677	400×400×20	"	"	50	"	13	
05656	甲级大理石平板	"	"	40	"	11	"	05678	305×610×20	徐州红	"	35	II <sub>12</sub>	12	
05657	桃红、老晚栗、 芝麻白	"	"	45	"	11	"	05679	400×400×20	"	"	70	"	12	
05658	金玉1*2*3*材质	0.65以上	"	50	"	11	" 一型	05680	"	其他各色	"	40	"	12	出口
05659	"	"	"	65	"	11	" 二型	05681	610×610×20	"	"	70	"	12	
05660	"	"	"	85	"	11	" 三型	05682	"	其他各色	"	50	"	12	出口
05661	乙级大理石平板	0.09~0.093	"	35	"	11	"	05683	"	黑色	"	60	"	12	"
05662	雪花、银晶、罗丝转	0.1~0.19	"	40	"	11	"	05684	610×915×20	"	"	85	"	12	
05663	新晚栗、艾叶青	0.2~0.38	"	45	"	11	"	05685	"	其他各色	"	65	"	12	出口
05664	金玉3*材质	0.39~0.56	"	60	"	11	"	05686	"	黑色	"	70	"	12	"
05665	"	0.56以上	"	80	"	11	"	05687	763×1067×20	"	"	85	"	12	
05666	丙级大理石平板	"	"	30	"	11	"	05688	763×1067×20	其他各色	"	85	"	12	出口
05667	云花、紫豆类、墨玉	"	"	35	"	11	"	05689	"	黑色	"	90	"	12	"
05668	金玉3*4*5*	0.56以上	"	40	"	11	" 一型	05690	大理石板	0.09米 <sup>2</sup> 以下一级	"	40	II <sub>14</sub>	14	
05669	"	"	"	55	"	11	" 二型	05691	"	二级	"	30	"	14	
05670	"	"	"	75	"	11	" 三型	05692	"	0.091~0.18米 <sup>2</sup> 一级	"	55	"	14	
05671	大理石板						不带包装、 不包括异型 加工费	05693	"	二级	"	45	"	14	
05672	各色		米 <sup>2</sup>	22	II <sub>12</sub>	12		05694	"	0.181~0.36米 <sup>2</sup> 一级	"	60	"	14	
05673	305×152×20 奶油、徐州红		"	22	II <sub>12</sub>	12		05695	"	二级	"	55	"	14	
05673	" 各色		"	30	"	12		05696	"	0.361~0.56米 <sup>2</sup> 一级	"	80	"	14	
								05697	"	二级	"	60	"	14	

编号	名称规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
	大理石板						05724	大理石板材	米 <sup>2</sup>	43.36	Ⅱ <sub>10</sub>	19	
05698	雪花; 白代灰色 厚23毫米	米 <sup>2</sup>	59	Ⅱ <sub>16</sub>	15	每米 <sup>2</sup> 70公斤。	05725	大理石板材 305×305	米 <sup>2</sup>	50	Ⅱ <sub>20</sub>	20	
05699	艾叶青; 灰花 "	"	69	"	15	草绳包装每件2块	05726	" 400×400	"	60	"	20	
05700	汉白玉; 白 "	"	75	"	15	(400×400)每件	05727	" 410×610	"	80	"	20	
05701	莱阳绿; 灰绿代花 "	"	70	"	15	1.25元, 规格	05728	大理石规格板	"	34.1	Ⅱ <sub>10</sub>	19	
05702	东北红; 紫红代花 "	"	75	"	15	可按用户要求	05729	" 雪花、艾叶 青、莱阳绿、灰罗丝转、 300见方	米 <sup>2</sup>	55	Ⅱ <sub>15</sub>	15	
05703	东北绿; 绿代花	"	75	"	15			大理石饰面板					
05704	紫豆瓣; 褐色代豆瓣	"	70	"	15		05730	305×152	米 <sup>2</sup>	25	Ⅱ <sub>21</sub>	21	
05705	晚霞; 暗黄代花厚23毫米	"	87	"	15		05731	200×400; 305×305	"	30	"	21	
05706	墨玉; 黑色 "	"	83	"	15		05732	305×610; 400×400	"	40	"	21	
05707	济南青; " "	"	150	"	15		05733	500×500以上; 610×610	"	45	"	21	
05708	工程板材 异型	"	80	"	15		05734	610×915; 610×610以上	"	70	"	21	
05709	" 普型	"	60	"	15		05735	按甲方图纸加工切料	"	70	"	21	
	天然大理石板材						05736	大理石建筑板	"	60	Ⅳ	21	华表商标
	"残雪" "奶油" "枣红"					残雪、为黑白	05737	" 汉白玉材质	"	80	"	21	"
05710	0.08米 <sup>2</sup> 以下	米 <sup>2</sup>	25	Ⅱ <sub>16</sub>	16	花, 是0.75 <sup>2</sup> ,		天然大理石板					
05711	0.08~1米 <sup>2</sup>	"	55	"	16	奶油为076*	05738	碧绿、紫英	米 <sup>2</sup>	50	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
05712	0.1~0.19米 <sup>2</sup>	"	65	"	16		05739	红云	"	60	"	22	
05713	0.19~0.38 "	"	75	"	16		05740	白玉、墨玉	"	70	"	22	
05714	0.38~0.56米 <sup>2</sup>	"	80	"	16	晶墨玉是078*, 全黑色无杂质	05741	大理石踢脚线 20公分以下	"	35	"	22	
	"晶墨玉" "美人蕉" "永 乐花"						05742	大理石地砖	"	30	Ⅱ <sub>12</sub>	12	出口
05715	0.08米 <sup>2</sup> 以下	米 <sup>2</sup>	45	Ⅱ <sub>16</sub>	16		05743	大理石光地砖 0.04米 <sup>2</sup> 以下	"	20	Ⅳ	11	
05716	0.08~1米 <sup>2</sup>	"	78	"	16		05744	" 0.045~0.08米 <sup>2</sup>	"	24	"	11	
05717	0.1~0.19米 <sup>2</sup>	"	85	"	16		05745	大理石加工板 加一型	"	70	"	11	华表商标
05718	" "	"	80	Ⅱ <sub>18</sub>	18		05746	" 加二型	"	80	"	11	"
05719	0.19~0.38米 <sup>2</sup>	"	90.82	Ⅱ <sub>16</sub>	16		05747	" 加三型	"	95	"	11	"
05720	" "	"	80	Ⅱ <sub>18</sub>	18		05748	汉白玉材质加工板 加一型	"	90	"	11	"
05721	0.38~0.56米 <sup>2</sup>	"	137	Ⅱ <sub>16</sub>	16		05749	" 加二型	"	100	"	11	"
05722	天然大理石板材 0.23以内	"	60	Ⅱ <sub>17</sub>	17								
05723	" 0.24~0.54米	"	80	"	17								



编号	名称规格	单位	价格		生产厂	备注	编号	名称规格	单位	价格		生产厂	备注	
			(元)	价格依据						(元)	价格依据			
05750	汉白玉材质加工板 加三型	米 <sup>2</sup>	115	IV	11		05758	大理石自备板 0.39~0.56米 <sup>2</sup>	米 <sup>2</sup>	65	IV	11		
05751	大理石天平板 各种规格	"	50	II <sub>12</sub>	12	天平板、电器板的磨边、打眼及包装、运杂费另行计算。每米 <sup>2</sup> 50元	05759	" 0.56米 <sup>2</sup> 以上	"	85	"	11		
05752	" 电气板	"	50	"	12		05760	大理石内销板 0.09~0.093米 <sup>2</sup>	"	24	"	"	11	
							05761	" 0.1~0.19 "	"	27	"	"	11	
							05762	" 0.2~0.38 "	"	30	"	"	11	
							05763	" 0.39~0.56 "	"	39	"	"	11	
							05764	" 0.56米 <sup>2</sup> 以上	"	51	"	"	11	
05753	大理石电闸板 厚2.5~3厘米	米 <sup>2</sup>	55	IV	11	每块面积		大理石雕刻产品						
05754	" 厚3.5厘米	"	65	"	11	"	05765	汉白玉材质雕刻 一型	米 <sup>2</sup>	140	IV	11		
05755	大理石自备板 0.09~0.093米 <sup>2</sup>	"	40	"	11	"	05766	" 二型	"	185	"	11		
05756	" 0.1~0.19米 <sup>2</sup>	"	45	"	11	"	05767	" 三型	"	230	"	11		
05757	" 0.2~0.33 "	"	50	"	11	"	05768	出口大理石台面 0.56米 <sup>2</sup> 以上	米 <sup>2</sup>	127.5	"	11		

## 2. 大理石石米及石粉

是大理石碎料，用以制造人造大理石或水磨石之用。

编号	名称规格	单位	价 格 (元)											价格依据	生产厂	
			100~120目	1毫米以下	1-2毫米 (4号)	2-4毫米 (3号)	3-5毫米 (2号)	4-6毫米 (1号)	6-10毫米	混合	小8厘 (小)	中8厘 (中)	大8厘 (大)			
05769	大理石米 白色	吨			50	79.5	75	70							II <sub>23</sub>	23
05770	" 黑色	"									99				"	23
05771	大理石粉 白色	"	80~120	30											"	23
05772	大理石米 各色	"				65		70		65	65				II <sub>14</sub>	14
05773	" 白色	"				60				65	60				"	14
05774	" 宽甸绿色	"				75				85	75				"	14
05775	大理石石米	"									100				II <sub>20</sub>	20
05776	白石渣 钻石商标	"									56	65	65		IV	11
05777	各色石渣	"										85	85	90	"	11
05778	水磨石米石 彩色	"										70	90	110	II <sub>13</sub>	13

### 3. 花岗石板材

花岗石是由石英、长石、云母等主要成分的晶粒所组成的天然石材，主要用于建筑工程室内外装饰，尤其适用于室外装饰，它具有结构致密，花色颗粒均匀，质地坚硬、耐酸、耐碱、耐风化等优点，光泽持久不变。品种有黑色、灰色、红色和墨绿色等。抗压1042~2021公斤/厘米<sup>2</sup>；光泽度60°~70°。

编号	名称规格	价格(元/米 <sup>2</sup> )				价格依据	生产厂	编号	名称规格	价格(元/米 <sup>2</sup> )				价格依据	生产厂
		平板	加一型	加二型	加三型					平板	加一型	加二型	加三型		
05779	花岗石 厚2.5厘米 磨光	115	130	145	167.5	Ⅳ	11	05792	花岗石 厚2.5厘米 磨粗	90	105	120	142.5	Ⅳ	11
05780	3 "	115	130	145	167.5	"	11	05793	3 "	100	105	120	142.5	"	11
05781	3.5 "	140	155	170	192.5	"	11	05794	3.5 "	110	125	140	162.5	"	11
05782	4 "	140	155	170	192.5	"	11	05795	4 "	110	125	140	162.5	"	11
05783	4.5 "	150	165	180	202.5	"	11	05796	4.5 "	117	132	147	169.5	"	11
05784	5 "	160	175	190	212.5	"	11	05797	5 "	125	140	155	177.5	"	11
05785	6 "	180	195	210	232.5	"	11	05798	6 "	140	155	170	192.5	"	11
05786	7 "	200	215	230	252.5	"	11	05799	7 "	157	172	187	202.5	"	11
05787	8 "	220	235	250	272.5	"	11	05800	8 "	172	187	202	224.5	"	11
05788	9 "	240	255	270	292.5	"	11	05801	9 "	188	203	218	240.5	"	11
05789	10 "	260	275	290	312.5	"	11	05802	10 "	200	215	230	252.5	"	11
05790	花岗石建筑板厚2厘米"	115				"	11	05803	花岗石加工板	130	145			"	11
05791	" 磨粗	90				"	11	05804	花岗石磨光			167.5		"	11

编号	名称规格 (毫米)	单位	价格(元)			价格依据	生产厂	编号	名称规格	单位	价格(元)			价格依据	生产厂
			一级	0级	00级						一级	0级	00级		
05805	花岗石板材 120×750×1000	米 <sup>2</sup>	972	1,080		Ⅱ12	12	05812	花岗石平板 400×400	块	172.8	224.6	Ⅱ12	12	
05806	" 160×1000×1300	"	1,458	1,620		"	12	05813	" 450×600	"	291.6	379.1	"	12	
05807	花岗石平板 100×200	块		21.6	28.1	"	12	05814	" 500×800	"	432	561.6	"	12	
05808	" 200×200			43.2	56.2	"	12	05815	" 600×800	"	518.4	673.9	"	12	
05809	" 200×300			64.8	84.2	"	12	05816	" 750×1000	"	810	1,053	"	12	
05810	" 300×300			97.2	126.4	"	12	05817	" 1000×1500	"	3,000	3,900	"	12	
05811	" 300×400			129.6	168.5	"	12								

注：不包括装箱、打包、运输等费用，如需特殊规格，另行协议。

编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
05818	花岗石板材	每块0.24~0.54米 <sup>2</sup>	米 <sup>2</sup>	129	Ⅱ17	17	05823	花岗石	加工料石	米 <sup>2</sup>	120	Ⅱ24	24
05819	"	" 0.23米 <sup>2</sup> 以内	"	92	"	17	05824	"	普通料石	米 <sup>3</sup>	75	"	24
05820	花岗石(黑色)	厚20毫米	"	135	Ⅳ	12	05825	"	151出口料石	"	150	"	24
05821	花岗石板材(工程板材)	异型	"	140	Ⅱ14	14	05826	"	片石	吨	4	"	24
05822	"	普型	"	120	"	14							

## (二) 人造石材类

### 1. 水磨石板(预制)

水磨石是以水泥和大理石为主要原料,经过成型、养护、研磨、抛光等工序、制成一定形状的产品,它具有美观、强度高、施工简便等特点,产品花色及外形尺寸可根据用户需要组织生产,较天然大理石有更多的选择性,价格便宜,是一种较高级的建筑装饰材料,适用于建筑物的地面、墙面、柱面、窗台、踢脚、楼梯、踏步、隔断、台面等部位。

贵阳南明建筑材料二厂生产的水磨石板抗折86.4公斤/厘米<sup>2</sup>;抗压279公斤/厘米<sup>2</sup>。青岛大理石厂生产的水磨石板,抗折>50公斤/厘米<sup>2</sup>;光泽度40°~50°。北京市建材水磨石厂生产的钻石牌水磨石板每米<sup>3</sup>重2,220公斤;抗压强度≥1000公斤/厘米<sup>2</sup>;抗折强度≥300公斤/厘米<sup>2</sup>;抗冲击强度>1公斤/厘米<sup>2</sup>;硬度≥35(HB);吸水率<0.1%;耐酸碱;光泽度>70°,在室外暴露一年表面无裂纹、无变形;但颜色稍变黄。不带钢筋部位抗折强度高于50公斤/厘米<sup>2</sup>。重庆第二机制砖瓦厂生产的水磨石板抗折强度>50公斤/厘米<sup>2</sup>。

编号	名称规格(毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注	编号	名称规格(毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
05827	水磨石装饰板 300×300×20	米 <sup>2</sup>	16.5	Ⅱ25	25	或300×300×20以下。	05833	白水磨石板307×307×20	米 <sup>2</sup>	16	Ⅱ17	17	每米 <sup>2</sup> 重0.06吨。  大尖、小圆 小尖为石子形 状;不定型规格 可根据用户要求 协商确定。
05828	1* 红色	"	16	"	25	若需400×400×20以上的水磨石板、售价需增加钢筋人工等费用,可另议。	05834	紫红水磨石板 305×305×20	"	14	"	17	
05829	2* 黄色	"	15.4	"	25			水磨石板 钻石牌					
05830	3* 本色	"	16.5	"	25		05835	305×305×19或25	米 <sup>2</sup>	18.5	Ⅱ26	26	
05831	4* 绿色	"	18.7	"	25		05836	大尖		16.5	"	26	
05832	5* 彩色石子、黄色	"	18.7	"	25		05837	小圆		14	"	26	
	6* " 红色	"						小尖					

编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
05838	水磨石板 6102型 305×305	米 <sup>2</sup>	16.45	Ⅱ <sub>27</sub>	27		05847	水磨石板 异型产品	米 <sup>2</sup>	50	Ⅱ <sub>13</sub>	13	每米 <sup>2</sup> 按9块计算 每块1.6元 " 2元 " 2.2元
05839	水磨石工程板材 25厚	"	22	Ⅱ <sub>14</sub>	14		05848	水磨石砖 305×305×19~25 单色	米 <sup>2</sup>	14.4	Ⅱ <sub>28</sub>	28	
05840	水磨石异型板材 40厚	"	26	"	14		05849	2~3色	"	18	"	28	
05841	水磨石特异型板材 40厚	"	36	"	14		05850	4~5色	"	19.8	"	28	
05842	水磨石板 305×305×20 一级	"	16	"	14		05851	本色水磨石砖 500×500×20	块	2.72	Ⅱ <sub>29</sub>	29	
05843	二级	"	14	"	14		05852	深色水磨石砖 "	块	3.15	"	29	
05844	水磨石板 305×305×19或25	"	17.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1	每米 <sup>2</sup> ≈50公斤	05853	彩色水磨石灶面 扇形单锅灶面500×500×20	块	5	Ⅱ <sub>28</sub>	28	
05845	水磨石预制板 305×305×25	"	16.86	Ⅱ <sub>2</sub>	2		05854	长方形 " 500×700×20	"	7	"	28	
05846	水磨石板 定型产品	"	25	Ⅱ <sub>13</sub>	13		05855	" 双锅灶面500×1000×20	"	8	"	28	

编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)						价 格 依 据	生 产 厂	备 注
			水泥本色	白水泥 (白色)	红、黄棕	黄 色	绿 色	红、黄色			
05856	水磨石地板砖 333×333×20 4号白石米	米 <sup>2</sup>	9.8	11.06	12.8		15.92	Ⅱ <sub>23</sub>	23	1. 产品中色度单价,按该厂样品色度 为准,如因设计需要,色度超过样品的颜 料比例时,按所增加的颜料量和用工增加 费用 2. 自行设计的规格超过该厂规格范围 的,如过大、过小或三角斜边等,价格另 议	
05857	" 1~3号 "	"	14.4	16.2	17.4		20.52	"	23		
05858	" 1~2厘米 "	"	15.2	17.16	18.2		21.6	"	23		
05859	" 1~2厘米黑石米	"	16.2					"	23		
05860	" 1~2厘米混合花石米	"	16.39	18.15	19.19		22.59	"	23		
05861	水磨石踢脚板 333×120×20	"	19.14	20.14	21.7		24.24	"	23		
05862	" 120~180×300~340×25	"	23.04	24.2	25.24		28.3	"	23		
05863	水磨石圆台面 φ850 振动成型	"	9.81	10.6	12.46		13.24	"	23		
05864	" 人工摆面	"	11.81	12.6		14.46	15.24	"	23		
05865	水磨石茶几 400×600×25 振动成型	"	17.3	18.69		21.98	23.35	"	23		
05866	" 人工摆面	"	20.83	22.22		25.51	26.88	"	23		
05867	水磨石柜台面板1200~1800×400~600×35	"	30	32.46			38.12	35.75	"	23	
05868	"	"	34.14	36.6			42.26	39.89	"	23	

## 2. 水泥砖及水泥花砖

系我国传统产品，色彩协调、鲜艳、图案新颖、美观、具有民族特色，线条清晰，光洁度高，色彩经久不变，耐磨力强，是室内铺贴最佳装饰材料，属花砖类，有白、果绿、天蓝、奶黄、粉红、银灰等单色，色彩鲜艳、光洁夺目，是内外墙面装饰砖。昆明建材工业总公司建材制品厂所生产的水泥地坪砖（本色），是一种耐压强度较高的制品（标号在250号以上）适用于人行道、公园通道、走廊以及广场等。

编号	名称规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注	编号	名称规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
05869	水泥地坪砖(本色) 250×250×50单色	米 <sup>2</sup>	6.72	■ <sub>28</sub>	28	每米 <sup>2</sup> 以16块计	05890	水泥花砖(踢脚线砖) 彩色和图案	米	1.5	■ <sub>28</sub>	28	为花色图案砖
05870	"	块	0.42	"	28	"	05891	"	块	0.3	■ <sub>28</sub>	28	
05871	" 彩色和图案	米 <sup>2</sup>	8	"	28	"							
05872	"	"	0.5	"	28	"							
05873	水泥花砖 200×200×20 二色	米 <sup>2</sup>	7.5	■ <sub>28</sub>	28	每米 <sup>2</sup> 以25块计,每块 约2公斤,每块0.3元							
05874	三色	"	8.75	"	28	每块 0.35元							
05875	四色	"	10	"	28	" 0.4元							
05876	五色	"	11.25	"	28	" 0.45元							
05877	水泥花砖 250×250×50 一级	块	0.47	■ <sub>30</sub>	30	每块6.7公斤							
05878	二级	"	0.45	"	30	"							
05879	三级	"	0.28	"	30	"							
05880	水泥花阶砖 200×200×18 水泥本色	米 <sup>2</sup>	4.25	■ <sub>23</sub>	23								
05881	白水泥白色	"	4.75	"	23								
05882	红、黄、黑花色	"	5.75	"	23								
05883	绿、白花色	"	6.25	"	23								
05884	彩色内外装饰贴墙砖 100×200×10 单色	米 <sup>2</sup>	7	■ <sub>28</sub>	28	每米 <sup>2</sup> 50块							
05885	"	块	0.14	"	28								
05886	150×150×10 单色	米 <sup>2</sup>	6.75	"	28	每米 <sup>2</sup> 45块							
05887	"	"	0.15	"	28								
05888	水泥花砖(踢脚线砖)单色	米	1.25	"	28	200×200×15;150							
05889	"	块	0.25	"	28	×200×15;上口为 弧形。							

### (三) 装饰水泥及混凝土掺合剂

- 1. 钢渣白水泥:** 钢渣白水泥是以电炉还原渣为主要原料, 经掺入适量的锻烧石膏, 混合磨制而成的一种具有碱度较高的硫铝酸盐型的水硬性新型胶凝材料。
- 2. 白色硅酸盐水泥:** 白色硅酸盐水泥是以适当成份的生料, 烧至部分熔融, 得以硅酸钙为主要成份及含量铁质的熟料, 加入适量的石膏, 磨成细粉, 制成的白色水硬性胶凝材料, 亦称白色水泥。

编号	名称标号	白度 (度)	用途	价格 (元/吨)	价格 依据	生产厂	编号	名称标号	白度 (度)	用途	价格 (元/吨)	价格 依据	生产厂
05892	钢渣白水泥 " 400号	60~70	用于建筑物内外装饰如制 作干粘石、水刷石、压砂、彩 色砂浆、水磨石地面。	180	Ⅱ <sub>1</sub>	1	05895	白色水泥	84	种彩色和白色混凝土或钢筋 混凝土等的装饰结构部件。	184	Ⅱ <sub>3</sub>	3
	白色水泥						05896	" 325号	70	如水刷石、假大理石及水磨 石等制品。亦可配制彩色水 泥。	110	"	"
05893	"	75	用于建筑装饰的粉刷和	155	Ⅱ <sub>3</sub>	3	05897	" 325号	75		170	Ⅱ <sub>2</sub>	2
05894	"	80	雕塑、可制造有艺术性的各	170	"	"	05898	" 325号	80		180	"	"
							05899	" 425号	70~75		195	Ⅱ <sub>4</sub>	4

注: 彩色水泥(红、黄、绿、兰、黑、棕色), 价格根据用户要求面议。

混凝土掺合剂: 是在某些特殊条件下, 如使用的水泥达不到特殊要求时, 可在水泥砂浆、混凝土中掺入一定数量的掺合剂。

编号	名称型号	特性	用途	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	
<b>3. 速凝剂</b>									
05900	红色-1型水泥速凝剂	能加速水泥凝结硬化, 提高早期 强度, 具有增强水泥的抗渗、抗冻性。	适用于喷射混凝土及水泥砂浆	吨	450	Ⅱ <sub>5</sub>	5	价格包括包装费, NC剂为非 氯盐外加剂使用时注意。 价格包括50公斤包装费	
05901	711型水泥速凝剂			"	"	450	Ⅱ <sub>6</sub>		6
05902	水泥早强碱水剂(散装)			公斤	0.4	Ⅱ <sub>8</sub>	8		
05903	" (200公斤铁桶装)			桶	160	"	"		8
05904	NC混凝土早强剂	有配制高抗冻、抗渗性、提高抗硫 酸盐的侵蚀、钢筋混凝土构件的耐久 性。	用于工业与民用建筑予制、现 浇混凝土及钢筋混凝土构件。 用于混凝土和钢筋混凝土构件用于 不容许掺加氯盐的钢筋混凝土构件。	吨	260	Ⅱ <sub>9</sub>	9		
05905	硫酸钠复合早强剂(甲型)	能显著提高水泥、混凝土在常温 和低温下的早期强度、养护时间缩短一半		吨	250	Ⅱ <sub>9</sub>	9		
05906	" (乙型)			"	250	"	"		
<b>4. 糖密缓凝剂</b>									
05907	糖密缓凝剂(200公斤铁桶装)	具有保水、抗冻可塑、不沉淀、提高强度	用于50*以下的砌筑砂浆和抹灰	桶	116	Ⅱ <sub>8</sub>	8		散装每公斤0.45元 每一吨微沫剂可以代替1~2万 吨的生石灰
05908	5. 微沫剂(砂浆外加剂)			吨	10,000	Ⅱ <sub>10</sub>	10		

注: (1)1、2、3、厂都是50公斤袋装±1公斤, 1厂包装费为20.4元/吨。3厂超过84度的水泥白度时, 每提高2度每吨加价15元。包装为双层, 内层为4层牛皮纸, 外层为尼龙编织袋。

## (四) 塑料装饰板

### 1. 塑料装饰板:

塑料贴面板、是用特殊纸张经树脂处理后再热压而制成的热固性层积塑料,它具有耐烫、防火、防腐蚀等性能。

编号	名称规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
05909	塑料装饰板 700×500有石纹、 花形图案、仿大理石等	张	2.84	Ⅲ <sub>31</sub>	31		05917	塑料贴面板(布纹) 镜面0.8×920×1680、1780、 1880	米 <sup>2</sup>	7.4	Ⅲ <sub>35</sub>	35	
05910	塑料装饰板 1700×920有粗细 木纹、有米黄、深黄、咖啡等色	〃	12.9	〃	31		05918	〃 0.8×1230×1680、1780	〃	7	〃	35	
05911	塑料贴面板 950×2050	〃	13.5	Ⅲ <sub>32</sub>	32		05919	〃 0.8×1230×1880、2150、 2450	〃	7.9	〃	35	
05912	〃 1830×915×0.8一级	米 <sup>2</sup>	6.4	Ⅲ <sub>33</sub>	33	二级每米 <sup>2</sup> 5.8元	05920	柔光 0.8×920×1950、2150	〃	7.7	〃	35	
05913	〃 2000×915×0.8一级	〃	6.4	〃	33	〃	05921	〃 0.8×1230×2150、2450	〃	8.5	〃	35	
05914	〃 2135×915×0.8一级	〃	6.4	〃	33	〃							
05915	〃 有光3'×7'×0.8一等	〃	6.4	Ⅲ <sub>34</sub>	34	二级每米 <sup>2</sup> 5.8元							
05916	〃 〃 4'×8'×1 一等	〃	7.2	〃	34	〃 6.6元							

注:上海扬子木材厂所生产的塑料贴面板,还有柔光及浮雕二种,柔光板价格比有光板价格约增加10%;浮雕板价格比有光板价格约增加20%,可在订货时另议。(浮雕板也即布纹板)

### 2. 钙塑装饰板:

木纹钙塑板表面光洁,内在结实牢固,可锯、可刨、加工方便、吸水性小、防霉抗蛀、低压绝缘,可广泛应用于建筑,(走廊、门肚板)制作剧场、会场坐椅、各种家具及其它用板。选用一吨不同厚度的钙塑板约可代替2.6~5米<sup>3</sup>木材。钙塑泡沫装饰板具有质轻、吸音、隔热、耐水等性能,适用于大会堂、电视台、广播台、剧场、电影院、医院、宾馆、工厂及商店等建筑的室内平顶或墙面装饰,钙塑板经成型的板面,具有各种凹凸图案,可代替石膏浮雕,美化建筑,是一种新颖的建筑装饰材料,阻燃型:予燃10秒,离火自熄,时间不大于25秒。容重0.13~0.18克/厘米<sup>3</sup>;吸水力2%以下;导热系数0.000677;抗压强度>750公斤/厘米<sup>2</sup>;耐热度>65℃。

编号	名称规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
05922	木纹钙塑板	公斤	1.43	Ⅲ <sub>36</sub>	36	板材比重1.78	05928	钙塑泡沫装饰板 一般型	片	1.6	Ⅲ <sub>38</sub>	38	有凹凸图案等
05923	装饰面钙塑板 1800×800×2	块	9.23	〃	36	单重5.126公斤	05929	〃 〃 加颜色	〃	1.8	〃	38	
05924	〃 1800×800×3	〃	11	〃	36	7.69公斤	05930	〃 〃 阻燃型	〃	2.4	〃	38	
05925	〃 1800×800×6	〃	21.99	〃	36	15.379 〃	05931	钙塑发泡装饰板500×500×6白色	米 <sup>2</sup>	6.4	Ⅲ <sub>40</sub>	40	
05926	钙塑泡沫装饰板 一般型	米 <sup>2</sup>	6.4	Ⅲ <sub>37</sub>	37、38、39	39为500×500	05932	〃 〃 兰及黄色	〃	6.9	〃	40	
05927	〃 阻燃型	〃	9.6	Ⅲ <sub>37</sub>	37、38	×6	05933	安装装饰板用各色塑料小花	朵	0.06	〃	40	每平方需13朵

## (五) 石膏装饰板

石膏装饰板的特点是轻质、隔音、防火、可调节室内湿度、装饰美观、施工方便。北京新型建筑材料厂所生产的龙牌石膏装饰板是用P、V、C、塑料贴面制成，可用作墙体和吊顶。

编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 规 格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	<b>1. 石膏装饰板</b>							<b>石膏装饰板</b>					
	石膏装饰板 龙牌							400×400×10~600× 600×10					
05934	2500×1200×9 I	米 <sup>2</sup>	5	II <sub>41</sub>	41	I、II、III为三种不同 材质的贴面。故价 格不同 重8—9公斤。无包装	05952	沥粉贴金彩画板	米 <sup>2</sup>	12	II <sub>43</sub>	43	容重1100~ 1200公斤/米 <sup>3</sup> 抗折强度100~150 公斤/厘米 <sup>2</sup> ；含水率 小于3%  抗折强度20~22 公斤/厘米 <sup>2</sup> 。容重和 含水率同上  作吊顶装饰用； 防火>16分钟；可锯、 可刨、可钉，可用石 膏粉或胶粘结安装  另有4元和8元的  另有一种0.5元的  另有一种为9.7元
05935	" II	"	6	"	41		05953	沥粉贴金古画板	"	15	"	43	
05936	" III	"	8	"	41			石膏装饰板 贴砂板					
05937	石膏装饰板 500×500×10	"	4.2	II <sub>42</sub>	42		05954	300×300×10~400× 400×10	"	5	II <sub>43</sub>	43	
	石膏装饰板						05955	500×500×10~600× 600×10	"	4.8	"	43	
	纯白光面板							彩花石膏天花板					
05938	300×300×10	米 <sup>2</sup>	4	II <sub>43</sub>	43		05956	缠绕成型300×300×6	块	0.7	II <sub>44</sub>	44	
05939	400×400×10	"	3.8	"	43		05957	" 400×400×6	"	1.25	"	44	
05940	500×500×10~600× 600×10	"	3.5	II <sub>43</sub>	43		05958	" 500×500×6	"	1.65	"	44	
	纯白压花板						05959	" 800×800×8	"	3.5	"	44	
05941	300×300×10	米 <sup>2</sup>	4.2	"	43	05960	浇注成型 300×300×6	"	0.55	"	44		
05942	400×400×10	"	4	"	43	05961	" 400×400×6	"	1.10	"	44		
05943	500×500×10~600× 600×10	"	3.8	"	43	05962	" 500×500×6	"	1.5	"	44		
	纯白浮雕板						无纸石膏板						
05944	300×300×10	米 <sup>2</sup>	7	"	43	05963	立体图案板 A型 500×500×10	米 <sup>2</sup>	4.5	II <sub>45</sub>	45		
05945	500×500×10~600× 600×10	"	5.8	"	43	05964	半穿孔装饰板 B型 500×500×10或 600×600×10	"	2.9	"	45		
	彩色光面板						组花图案板 D型 500×500×10或 600×600×10						
05946	300×300×10	米 <sup>2</sup>	4.5	"	43	05965	平面板 E型 3000~1500×800~500 ×12	米 <sup>2</sup>	2.6	"	45		
05947	500×500×10~600× 600×10	"	4.2	"	43	05966	阴角线饰条 F型	米	1	"	45		
	彩色压花板						复合墙体板带木条或石 膏龙骨 2000~3300×800 ×90~2000~ 3300×600×110	米 <sup>2</sup>	8.8	"	45		
05948	300×300×10	米 <sup>2</sup>	4.7	"	43	05967		米 <sup>2</sup>	15.8	"	45		
05949	500×500×10~600× 600×10	"	4.4	"	43	05968							
05950	彩色浮雕板 500×500× 10~600×600×10	米 <sup>2</sup>	6.2	"	43	05969							
05951	沥粉彩画板 400×400× 10~600×600×10	"	8.5	"	43								



编号	名称规格	抗折强度	干容重	导热系数	含水率	防水	隔音	单位	价格	价格依据	生产厂	备注
		公斤/厘米 <sup>2</sup>	公斤/米 <sup>3</sup>	千卡/米·时·度	(%)	(分钟)	(分贝)		(元)			
05970	<b>2. 纤维石膏装饰板</b> 纤维石膏装饰板 3000×900×7~8	>100	1100~1200	0.156~0.167	<3	13~17	36~40	米 <sup>2</sup>	5.5	46	46	根据用户需要可提供其他尺寸的产品

### 3. 增强石膏装饰板

增强石膏装饰板的抗压强度为80公斤/厘米<sup>2</sup>；折断力：20~25公斤；抗拉强度15~25公斤/厘米<sup>2</sup>；容重：750~850公斤/米<sup>3</sup>；导热系数：0.17；防水性：用酒精喷灯加热15分钟后反面低于木材着火点（230℃）；吸水性：该板不防水，应用于干燥处，如需防水，可在板上涂上油漆或防水油；吸水率：24小时只有5%。

增强石膏装饰板具有轻质、高强、隔音、吸音、防火、可钉、可锯、可刨、可粘贴、不受虫、鼠害等优点，施工方便、安装速度快。

编号	名称	规格 (毫米)	价 格 (元/米 <sup>2</sup> )				价 据 依 据	生产厂	备 注
			钻 孔 板	白 平 板	浮 雕 板	压 花 板			
05971	增强石膏装饰板	300×300×8	3.8	2.9		3	47	1. 系用纸包装、纸箱包装和木箱包装，长途用草绳捆扎，铁路、公路水运都可 2. 1978年中南五省检查质量第一	
05972	"	450×450×9	3.8	2.9	4	"	47		
05973	"	500×500×9	3.7	2.8	4.2	"	47		
05974	"	600×600×10	3.6	2.7		"	47		
05975	"共四块组合图案	600×600×10			5	"	47		

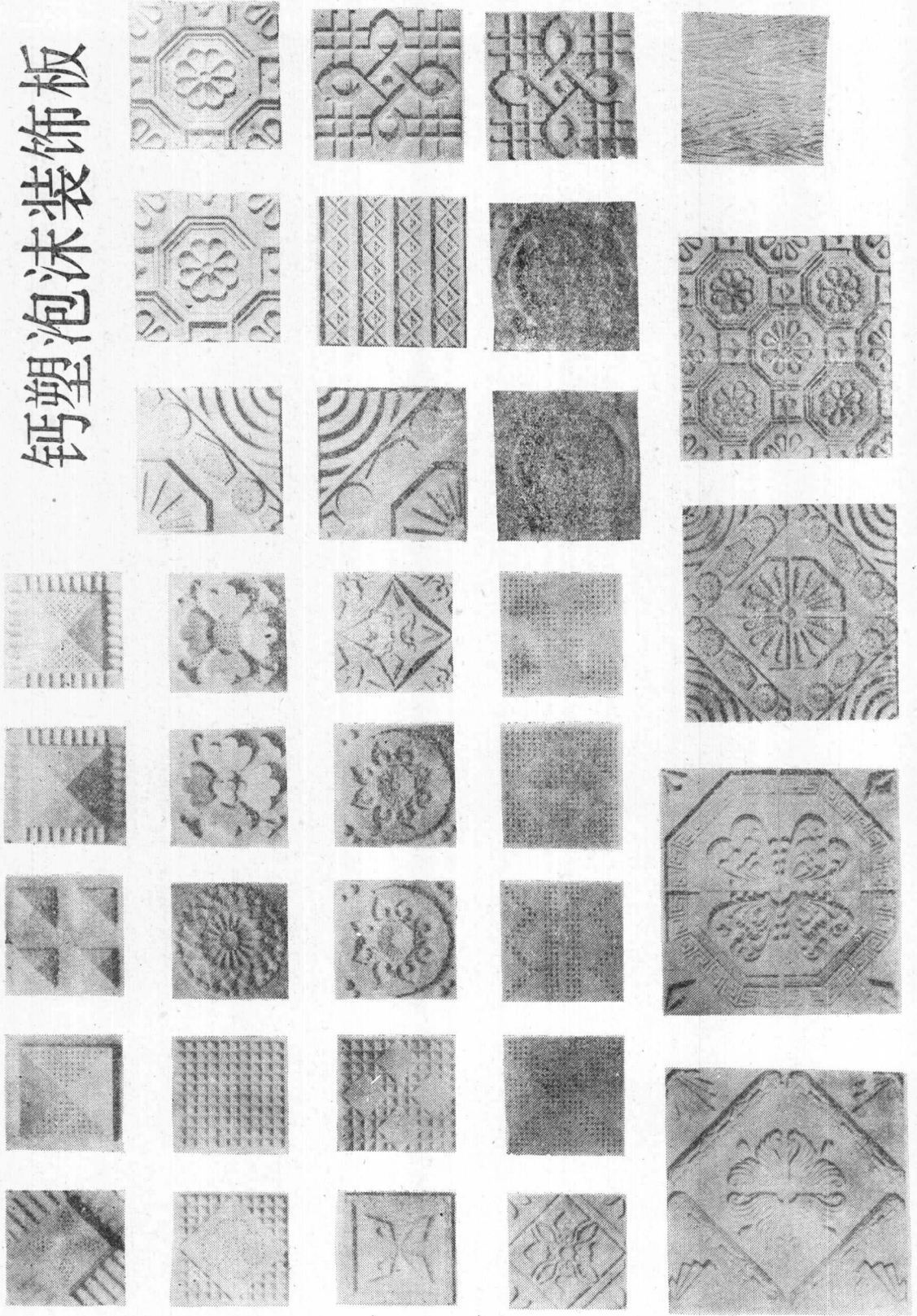
## (六) 贴墙纸及贴墙布

涂塑壁纸采用多色印花, 并涂带色底层, 图案漂亮美观, 专为具有抗震性能的轻体高强框架结构材料配套, 壁纸表面涂有防水塑料面层, 有耐擦洗性能, 可用湿布抹擦, 亦可作内墙、天花板装饰之用。下表Ⅰ类价为建材部地方及新型材料局价格; Ⅱ类价为北京市建材局供销公司价格。

编号	名称规格	重量 (公斤/米 <sup>2</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称规格	重量 (公斤/米 <sup>2</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
<b>1. 涂塑壁纸</b>													
05976	涂塑壁纸 900毫米×50米(小卷)	0.13	米 <sup>2</sup>	0.6	Ⅱ <sub>48</sub>	48							
05977	“ 高档		“	1.17	Ⅰ	48.50							
05978	“ 中档		“	0.8	“	48.50							
05979	“ 低档		“	0.4	“	48.50							
<b>2. 塑料壁纸(金狮牌)</b>													
05980	塑料壁纸B 每卷50米×0.92米		米 <sup>2</sup>	1.47	Ⅱ	51							
05981	D “		“	1.56	“	51							
05982	S “		“	1.66	“	51							
05983	塑料壁纸 F 每卷50米×0.92米		米 <sup>2</sup>	1.75	Ⅱ	51							
05984	G “		“	1.84	“	51							
<b>3. 玻璃纤维贴墙布</b>													
05985	玻璃纤维贴墙布		米 <sup>2</sup>	1.35	Ⅰ	49							
05986	“ 宽0.84~0.87米一等品		“	0.99	Ⅱ <sub>7</sub>	7							
05987	“ “ 二等品		“	0.94	“	7							
05988	“ “ 三等品		“	0.89	“	7							

注: 7厂生产的玻璃纤维贴墙布两边已裁切对花。每匹布40米, 每箱装两匹, 重约17~18公斤, 并供应配套粘剂(胶水)每公斤2.5元可粘布10米长左右。

# 钙塑泡沫装饰板



# 第十五章

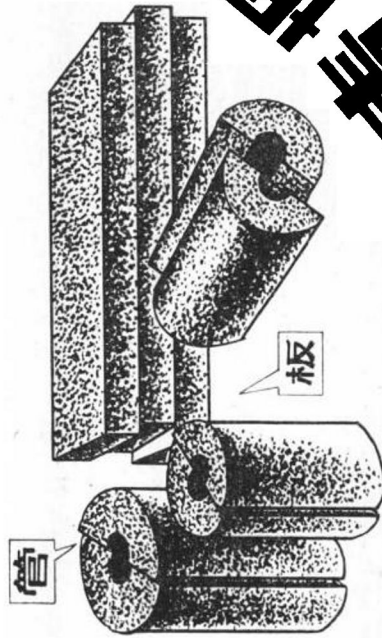
## 保温吸声材料

# 向您提供建筑工程、锅炉管道工程优良的

## 珍珠岩 膨胀珍珠岩散料 水玻璃珍珠岩制品 保温材料

# 曹县县国奥保温材料厂

产品：容量轻 导热系数低 吸音性能好  
 我厂是水利电力部准销单位 远销国内外



规格齐全 性能可靠 实行三包 代办托运安装  
 质量优良 供货及时 恪守合同 欢迎联系订货

厂址：山东曹县青烟集汽车站北

电话：030

电挂：0589

# 生产厂名录表

代号	厂名	厂址	电报	电话	代号	厂名	厂址	电报	电话
1	西安市石棉制品厂	西安市东郊胡家庙石棉路	3320	31297	28	北京豆店砖厂	北京京广线豆店车站东侧		良乡3743
2	牡丹江石棉制品厂	黑龙江牡丹江市西卡路	0265	2222	29	吉林保温建材公司	吉林市龙潭区	0016	29291
3	沈阳市石棉制品厂	沈阳市皇姑区岐山路3段8号	2828	61909	30	河南省新乡市建筑材料公司	河南新分市北干道	6080	3812
4	广州建材二厂	广州石围塘山村	9209	81948	31	北京水泥砖瓦厂	朝阳门外青年路	6331	59-3384
5	青岛市石棉制品总厂	山东青岛市理口路15号	0757	32544	32	株洲市煤干石制品厂	湖南株洲市杉木塘		31133
6	昆明石棉制品厂	昆明市西郊黄土坡		2388	33	北京新型建筑材料厂	德胜门外西三旗	2550	275880
7	苏州亚东石棉制品厂	苏州市桃花坞大街140号	0068	4160	34	太原矿棉制品厂	太原市解放路572号	3257	23678
8	太原石棉制品厂	太原市郝庄村	1044	24022	35	沈阳市轻质建材工业公司	沈阳市于洪区		53596
9	河北省阜平县保温材料厂	阜平县西庄村	3306		36	上海冶金第一综合加工厂	长江路860弄50号	1199	244100 ×867
10	河南省灵宝县蛭石厂	灵宝故县车站		5759	37	上海工业玻璃二厂	上海市恒业路229号	5884	662347
11	山西省闻喜县白水泥厂	山西省闻喜县城			38	大连玻璃钢厂	旅大市沙河口区鞍山路65号	0342	42337
12	山东省曹县青固集保温材料厂	山东省曹县青固集南门	0589		39	南通玻璃一厂	江苏省南通市百花路7号	3788	2590
13	包头建筑研究所轻质保温材料厂	包头市昆区反修大街11街区		27130	40	上海平板玻璃厂	南汇县周浦镇新马路4号		周浦: 16:138 3621转
14	长沙市保温材料厂	湖南长沙市韶山路井弯子	3306	33297	41	苏州市长青玻璃纤维厂	江苏苏州市苏浒路口窑厂		20
15	大连玻璃钢厂保温材料分厂	大连甘井子区新甘井子街1号			42	吴县绝缘材料厂	江苏省吴县浒墅关	9907	
16	武汉市玻璃钢制品厂	武昌白沙洲四坦路	5306	79086	43	浙江省丽水县玻璃纤维厂	浙江丽水县玻纤厂	3788	2440
17	重庆石棉制品厂	重庆市茄子溪	2758	22269	44	阜新市海州玻璃纤维厂	辽宁省阜新市	4960	3351
18	山东省金乡县县木综合厂	山东金乡县城西南马集东	0679		45	兰州东方红玻璃厂	兰州市西固东路	5703	5142
19	陕西省潼关县城关镇蛭石制品厂	陕西省潼关县城关镇	5759	48	46	天津市玻璃厂	天津市河西区解放南路南	1847	81847
20	天津保温材料厂	河北区民权门外赵沽里对过	1913	61913	47	上海跃华玻璃厂	上海市浦东镇耀华路		
21	大连耐火材料厂	沙河口区春柳村142号	5082	52459	48	南京玻璃纤维厂	南京市汉中中路280号	3863	41318
22	天津市东风水泥厂				49	江苏省南通精制棉厂	江苏南通市张芝山镇北		张芝山 31.52
23	上海轻质建筑材料厂	上海市国顺路一号	8239	480521	50	沈阳玻璃厂	沈阳铁西区三马路二段一号	5022	53710
24	南京第三化工机械厂	南京市中央门外小市		52814	51	济南塑料四厂	山东济南市建设南路		35007
25	浙江杭州保温材料厂	杭州市拱震桥	3306	3133	52	长沙泡沫塑料厂	长沙市浏阳河路2号	1649	22812
26	吉林省九台县珍珠岩材料厂	九台县九台镇东建路	3791	436	53	南京塑料四厂	南京市中山路204号		32196
27	青岛保温材料厂	青岛市沧口区大寨路328号	5759	42169	54	北京泡沫塑料厂	永定门外铁匠营顺四条28号	7290	761315

代号	厂名	厂址	电报	电话	代号	厂名	厂址	电报	电话
55	广州市泡沫塑料厂	广州市郊东坡马鞍山南	1285	77990转 61	73	北京加气混凝土厂	北京市清河小营	2916	275302
56	西安市塑料制品一厂	西安市延春街58号	4146	26113	74	济南硅酸盐砌块厂	济南市工业北路21号		43040
57	长春化工三厂	吉林省长春市	6620	38343	75	天津硅酸盐制品厂	天津市河东区唐日新村	3888	43888
58	大连第一塑料厂	沙河口区南沙河口村207号	1043	41074	76	贵阳市矽酸盐砖厂加气分厂	贵阳市陈庄坝18号		32770
59	天津市第十五塑料厂	河东区张贵庄道唐家口东头	4218	40121	77	上海市硅酸盐制品厂			
60	广州市塑料制品七厂	广州市荔枝湾北路549号	3875	86913	78	青岛砌块厂	青岛市四流南路		51593
61	上海塑料制品十八厂	上海市卢湾区五里桥路210号	5186	388343	79	北京市石棉厂	北京市朝外甘露园19号		591182
62	西安林产化学工厂	西安市西郊大土门	2651	41474	80	上海市建筑材料供应公司第五供应站	上海市延安中路508~520号	5020	564983
63	河南省内乡橡胶软木厂	河北省内乡县	6516	454、541	81	上海塑料制品七厂			
64	湖北省林业机械厂	武昌白沙洲	6005	71703	82	哈尔滨市石膏板厂	哈尔滨南岗区哈西大街一号	9946	62438
65	云南省昭通地区栲胶软木厂				83	荆州地区石膏矿			
66	广州软木厂	广州市人民路319号			84	天津市石膏板厂	天津市河西区陈塘庄工业区 玛钢路		
67	贵州软木厂	贵州省毕节县东安路	6516	136					
68	西峡县软木厂	河南省西峡县城关	6516	262、362	85	广州材料综合厂	广州市西村渡口		82680
69	中国人民解放军32404部队 建材厂	福建省厦门杏林区内茂	0705	122	86	苏州人造板厂			
70	上海建设人造板厂	上海市杨树浦路1471号	0022	455077	87	上海建筑塑料厂			
71	银川市亚麻厂	宁夏银川市		3544	88	四川大色建材厂			
72	株洲市纤维板厂	湖南株洲市清水塘	2647	31327	89	湖南省平江县建材矿产公司			

## (一) 石棉制品

石棉是蕴藏在中性或酸性火成岩矿床中的一种非金属矿物。我们通常所说的石棉是纤维蛇纹石类石棉，也叫温石棉。它具有耐火、耐热、耐酸碱、保温、绝热、防腐、隔音、绝缘等特性。

石棉制品则是现代机械、电机、电站、船轮锅炉、电气、交通运输和国防等方面不可缺少的材料。具有防火隔热、保温、密封、制动、绝缘、耐酸碱腐蚀等优点。

编号	名称	规格型号	容重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	使用温度 (℃)	吸水率 (%)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>1. 石棉粉</b>											
05989	石棉粉	一级	0.6	0.07	600	5	公斤	0.25	Ⅱ <sub>8</sub>	8	含棉量50%
05990	"	"	"	"	"	"	"	0.65	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
05991	碳酸钙石棉粉	轻体乙级	<0.6	0.07	600	5	"	0.33	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
05992	"	轻体丙级	"	"	"	"	"	0.25	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
05993	"	"	0.6	"	"	"	"	0.4	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
05994	碳酸镁石棉粉	轻体特级	<0.14	0.04	450	"	"	1.4	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
05995	"	轻体甲级	<0.14	0.04	450	"	"	0.8	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
05996	"	"	"	"	"	"	"	1.2	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
05997	硅藻石棉粉	硅甲级	<0.45	0.06	750	7	"	0.45	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
05998	"	"	"	"	"	"	"	0.25	Ⅱ <sub>2</sub>	2	

编-号	名称	规格 (毫米)	容重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	烧失量 (%)	膨胀率 (%)	吸水率 (%)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>2. 石棉粒</b>											
05999	石棉粒	φ11.5×3~6	1.2	18	<30	3.5	公斤	3.2	Ⅱ <sub>5</sub>	5	纸箱装，每箱0.02吨 质量标准：(企业标准)
06000	机制石棉粒	φ10~11× 2.5~7	1.2	18	<30	3.5	公斤	2.1	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
06001	石棉粒	φ10×2.5	~1.2	"	"	"	"	2.4	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06002	"	φ10×3	"	"	"	"	"	2.3	"	"	



编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	烧失量 (%)	水份 (%)	击穿电压 (千伏)	抗拉强度(公斤/厘米 <sup>2</sup> )		价格 (元/公斤)	价格依据	生产厂	备注
							纵向	横向				
06003	石棉粒	φ10×4	1.2	18	3.5				2.3	Ⅰ70	79	质量标准: (企业标准)
06004	"	φ10×4.5	"	"	"				2.2	"	"	"
06005	"	φ10×6	"	"	"				2.2	"	"	"
<b>3. 石棉绒</b>												
06006	石棉绒	四级	≤0.25						2.4	Ⅰ1	1	装载容重
06007	"	五级	"						1.5	"	1	"
<b>4. 石棉纸</b>												
06008	绝电石棉纸	0.2×800×500	0.5	≤25	≤3.5	1300	≤2	≤0.6	6.5	Ⅰ4	4	
06009	" 1002型	0.2×1000×1000	1.1	<18~25	<3.5	1200	0.8~2	0.3~0.6	6.8	Ⅰ7	7	纸箱装, 每箱0.1吨
06010	"	0.3×800×500	0.5	≤25	≤3.5	1450	≤2.2	≤0.8	5.8	Ⅰ4	4	
06011	" 1003型	0.3×1000×1000	1.1	<18~25	<3.5	1400	1~2.5	0.5~0.8	5.4	Ⅰ7	7	
06012	"	0.5×1000×750	0.5	≤25	≤3.5	2100	≤3	≤1.4	4.5	Ⅰ4	4	
06013	" 1005型	0.5×1000×1000	1.1	<18~25	<3.5	2000	2~2.2	0.8~1.4	4.6	Ⅰ7	7	
06014	绝热石棉纸	0.8×1000×1000	≤1.25	≤25	≤3.5				3.2	Ⅰ4	4	
06015	" 1008型	"	1.1~1.5	<18~25	3~3.5		2.8~3.5	1.7~2.2	3.3	Ⅰ7	7	纸箱装, 每箱0.1吨
06016	"	0.5~0.8×900×900							6.3	Ⅰ5	5	
06017	" 1009型	0.9×1000×1000	1.1~1.5	<18~25	<3.5		2.8~3.5	1.7~2.2	3.3	Ⅰ7	7	
06018	"	1×900×900							4.2	Ⅰ5	5	
06019	" 1010型	1×1000×1000	1.1~1.5	<18~25	<3.5		2.8~3.5	1.7~2.2	3.3	Ⅰ7	7	
06020	无尘超薄石棉纸	0.05×1200×1200		<15					16	Ⅰ1	1	
<b>5. 石棉砖、板</b>												
(1)普通石棉砖、板												
06021	石棉保温砖	按需生产	1.3	≤18	≤3		12~14		1.6	Ⅰ7	7	
06022	石棉保温板 2030型	3×1000×1000	1.38	<18	3		14		1.6	"	7	
06023	" 2040型	4×1000×1000	"	"	3		"		1.6	"	7	
06024	" 2050型	5×1000×1000	"	"	3		"		1.4	"	7	
06025	"	(2~5)×1000×1000	1.3	≤18	<3		>12		1.3	Ⅰ5	5	

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	烧 失 量 (%)	水 份 (%)	抗拉强度(公斤/厘米 <sup>2</sup> )		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
						纵 向	横 向					
06026	石棉保温板 2060型	6×1000×1000	1.38	<18	3	14		公斤	1.4	Ⅱ <sub>7</sub>	7	6毫米以上不作强度试验
06027	"	1~6×850×550	<1.3	≤28	3	>25	>10	"	2.5	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
06028	"	5以下×1000×1000	1.3	≤18	≤3	12~14		"	1.55	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
06029	"	6以上×1000×1000	1.3	"	"	"		"	1.45	"	8	
06030	" 2080型	8×1000×1000	1.38	<18	3			"	1.4	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
06031	" 2090型	10×1000×1000	1.38	"	3			"	1.4	"	7	
06032	"	3~10×1000×1000	1.3	≤18	≤3	>14	>7	"	1.25	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
06033	" 2120型	12×1000×1000	1.38	<18	3			"	1.4	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
06034	" 2150型	15×1000×1000	"	"	3			"	1.4	"	7	
06035	" 2200型	20×1000×1000	"	"	3			"	1.4	"	7	
06036	"	6~20×1000×1000						"	1.1	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
06037	石棉衬垫板 3012型	1.2×1000×1000	1.1~1.5	<18	3	>25	>10	"	2.2	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
06038	"	1.2×1000×1000	1.1~1.45	"	≤3	≤25	≤15	"	2.8	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
06039	" 3014型	1.4×1000×1000	1.1~1.5	"	3	>25	>10	"	2	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
06040	"	1.4×1000×1000	1.1~1.45	"	≤3	≤25	≤15	"	2.2	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
06041	" 3015型	1.5×1000×1000	1.1~1.5	"	3	>25	>10	"	2	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
06042	" 3016型	1.6×1000×1000	"	"	3	"	"	"	2	"	7	
06043	" 3020型	2×1000×1000	"	"	3	"	"	"	2	"	7	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导 热 系 数 (千卡/米·时·度)	耐 温 度 (℃)	烧 失 量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	(2) 其他石棉板										
06044	耐酸石棉纸板	1~20×1000×1000					公斤	9.8	Ⅱ <sub>5</sub>		体积重量~1.1克/厘米 <sup>3</sup>
06045	泡沫石棉板	1.6×900×500	≤0.06				"	12	Ⅱ <sub>1</sub>		
06046	无尘泡沫石棉板	1~5×1000×1000	0.03~0.06	0.041	500	<15	"	14	"		

编号	名称型号	规格 (毫米)	体积重量 (克/厘米 <sup>3</sup> )	使用条件		抗拉强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )		单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
				温度 (℃)	压力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	纵向	横向					
<b>6. 石棉橡胶板</b>												
<b>(1) 石棉橡胶板</b>												
06047	石棉橡胶板(低压) XB200	0.8×1250×1250	1.5~2	200	<15	>170	>70	公斤	2.6	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06048	" "	1×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06049	" "	0.8~1.2	"	250	15~20	≤260	≤80	"	2.6	Ⅱ <sub>1</sub>	1,3,5,8	
06050	" "	1.5×1250×1250	"	200	<15	>170	>70	"	2.6	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06051	" "	2×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06052	" "	2.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06053	" "	1.5~3	"	250	15~20	≤260	≤80	"	2.6	Ⅱ <sub>1</sub>	1,3,5,8	
06054	" "	3×1250×1250	"	200	<15	>170	>70	"	2.6	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06055	" "	3.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06056	" "	4×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06057	" "	4.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06058	" "	5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06059	" "	5.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06060	" "	6×1250×1250	"	"	"	"	"	"	2.6	"	79	
06061	" "	3.5~10	"	250	15~20	≤260	≤80	"	2.6	Ⅱ <sub>1</sub>	1,3,5,8	
06062	石棉橡胶板(中压) XB350	0.8~1250×1250	1.5~2	350	<40	>300	>125	"	3.5	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06063	" "	1×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06064	" "	0.8~1.2	"	"	40	350	135	"	3.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1,3,5,8	
06065	" "	1.5×1250×1250	"	"	<40	>300	>125	"	3.5	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06066	" "	2×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06067	" "	2.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06068	" "	1.5~3	"	"	40	350	135	"	3.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1,3,5,8	
06069	" "	3×1250×1250	"	"	<40	>300	>125	"	3.5	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06070	" "	3.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06071	" "	4×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06072	" "	4.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06073	" "	5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06074	" "	5.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	
06075	" "	6×1250×1250	"	"	"	"	"	"	3.5	"	79	

编号	名称型号	规格 (毫米)	体积重量 (克/厘米 <sup>3</sup> )	使用条件		抗拉强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )		单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
				温度 (℃)	压力 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	纵向	横向					
06076	石棉橡胶板(中压) XB350	3.5~10	1.5~2	350	40	350	135	公斤	3.5	I <sub>1</sub>	1,3,5,8	
06077	石棉橡胶板(高压) XB450	0.5×1250×1250	1.5~2	450	<60	>450	>200	"	6.3	I <sub>79</sub>	79	
06078	"	0.6×1250×1250	"	"	"	"	"	"	6.3	"	"	
06079	"	0.8×1250×1250	"	"	"	"	"	"	6.3	"	"	
06080	"	0.5~0.8	"	"	60	550	235	"	6.3	I <sub>1</sub>	1,3,8	
06081	"	1×1250×1250	"	"	<60	>450	>200	"	5.5	I <sub>79</sub>	79	
06082	"	1.2×1250×1250	"	"	"	"	"	"	5.5	"	"	
06083	"	1.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	5.5	"	"	
06084	"	1~1.5	"	"	60	550	235	"	5.5	I <sub>1</sub>	1,3,8	
06085	"	2×1250×1250	"	"	<60	>450	>200	"	5.5	I <sub>79</sub>	79	
06086	"	2.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	5.5	"	"	
06087	"	3×1250×1250	"	"	"	"	"	"	5.5	"	"	
06088	"	2~3	"	"	60	550	235	"	5.5	I <sub>1</sub>	1,3,8	
06089	"	3.5~10	"	"	"	"	"	"	5.5	I <sub>3</sub>	3	
06090	"	4×1250×1250	"	"	<60	>450	>200	"	5.5	I <sub>79</sub>	79	
06091	"	4.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	5.5	"	"	
06092	"	5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	5.5	"	"	
06093	"	6×1250×1250	"	"	"	"	"	"	5.5	"	"	
(2) 其他石棉橡胶板												
06094	耐油石棉橡胶板	0.5×1250×1250	≤2	质量标准: 国际539~65				公斤	9.2	I <sub>79</sub>	79	
06095	"	0.6×1250×1250	"	"	"	"	"	"	9.2	"	"	
06096	"	0.8×1250×1250	"	"	"	"	"	"	9.2	"	"	
06097	"	1×1250×1250	"	"	"	"	"	"	8	"	"	
06098	"	1.2×1250×1250	"	"	"	"	"	"	8	"	"	
06099	"	1.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	8	"	"	
06100	"	2×1250×1250	"	"	"	"	"	"	8	"	"	
06101	"	2.5×1250×1250	"	"	"	"	"	"	8	"	"	
06102	"	3×1250×1250	"	"	"	"	"	"	8	"	"	
06103	耐油石棉橡胶板 GB529~65	厚:0.8以下	"	150	150	600	240	"	9.2	I <sub>1</sub>	1	
06104	"	1 以上	"	"	"	"	"	"	8	"	"	
06105	高温耐油橡胶板		"					"	20	I <sub>79</sub>	79	

编号	名称型号	规格 (毫米)	体积重量 (克/厘米³)	使用条件		抗拉强度 (公斤/厘米²)		单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
				温度 (°C)	压力 (公斤/厘米²)	纵向	横向					
06106	耐酸石棉橡胶板	各种规格	≤2	450	150	725	300	公斤	36	Ⅱ₅	5	
06107	夹铜丝高压石棉橡胶板	厚: 1以上	"						7.5	Ⅱ₁	1	
06108	夹玻璃钢高压石棉橡胶板	1以上	"						7	"	"	
06109	加铅粉中压石棉橡胶板	各种规格	"						3.9	"	"	
06110	银粉低压石棉橡胶板	"	"						3	"	"	

编号	名称型号	规格 (毫米)	烧失量 %	容重 (克/厘米³)	价格 (元/公斤)	价格依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	耐火度 (公斤/厘米²)	容重 (克/厘米³)	价格 (元/公斤)	价格依据	生产厂
<b>7. 石棉纺织品</b>															
(1) 石棉线															
06111	普通石棉线	1~3	32	0.07~0.4	6.5	Ⅱ₁	1	06120	油浸石棉线 YS450	1~2.5	60	<0.88	7.5	Ⅱ₁	1
06112	"	"	24	"	8.5	"	"	06121	" YS550	"	100	"	10	"	"
06113	"	"	18	"	10	"	"	06122	石棉浸胶线	全规格			9	Ⅱ₇₉	79
06114	普通石棉线 SS32	1	32	"	6.5	Ⅱ₇₉	79								
06115	"	1.5	"	"	6.5	"	"								
06116	"	2	"	"	6.5	"	"								
06117	"	2.5	"	"	6.5	"	"								
编号	名称型号	规格 (毫米)	耐火度 (公斤/厘米²)	容重 (克/厘米³)	价格 (元/公斤)	价格依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	单 位	价格 (元)	价格依据	生产厂	
								(2) 石棉带							
								06123	石棉带	1.5×25~100	公斤	15	Ⅱ₆	6	
								06124	"	6×25~100	"	7	"	"	
								06125	石棉绝缘带 平纹	0.3×20~50	"	50	"	"	
								06126	"	1×20~50	"	30	"	"	
								06127	350℃石棉扁带	规格不限	"	10	Ⅱ₇₉	79	
								06128	450℃石棉扁带	"	"	11	"	"	
								06129	550℃石棉扁带	"	"	14	"	"	
								06130	橡胶石棉扁带	13×5	"	8	"	"	



编号	名称型号	规格 (毫米)	烧失量 (%)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	烧失量 (%)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂
06183	石棉布(平纹) SB-T32	2×1000	32	9	I <sub>79</sub>	79							
06184	" "	2.5×1000	"	8	"	"							
06185	石棉布(平纹) SB-19	1.5×1000	19	14	"	79,5		(4) 石棉绳					
06186	" "	2×1000	"	13	"	"	06212	石棉圆纯线绳	各种规格		18	I <sub>79</sub>	79
06187	" "	2.5×1000	"	13	"	"	06213	石棉圆电介绳	"		11	"	"
06188	" "	3×1000	"	12	"	"	06214	石棉普通圆线绳	"		8	"	"
06189	隔膜石棉布(斜纹)	3.2×500		20	I <sub>5</sub>	5	06215	石棉松绳	13~19	32	5	I <sub>1</sub>	1,5,8
06190	" "	3.2×870		20	I <sub>79</sub>	79	06216	"	20以上	"	4.5	"	"
06191	" "	3.2×1000		20	"	"	06217	"	13~19	24	5.5	"	1
06192	" "	3.2×1150		20	"	79	06218	"	"	18	8	"	"
06193	" "	3.2×1550		20	"	79,5	06219	石棉扭绳 SN32	3	32	6.5	I <sub>79</sub>	2,5,6,8,79
06194	食盐电解布	1.5×1000		14	I <sub>1</sub>	1	06220	"		24	8.5	I <sub>8</sub>	8
06195	" "	2×1000		13	"	"	06221	"	4~5	32	6	I <sub>1</sub>	1,2,4,5
06196	" "	3×1000		13	"	"	06222	"	5	"	6	I <sub>79</sub>	79
06197	无尘石棉布 WSB-16	1~1.5	<16	20	"	"	06223	" SN32	4~5	24	8	I <sub>1</sub>	1,8
06198	" "	2	"	18	"	"	06224	"	"	18	11	"	1
06199	" "	2~3	"	16	"	"	06225	"	6	32	5.5	I <sub>79</sub>	79
06200	铜丝石棉布	1.5×1000	32	10	"	1,5	06226	" SN32	8	"	5.5	"	"
06201	" "	2×1000	"	9	"	"	06227	" "	10	"	5.5	"	"
06202	" "	2.5×1000	"	8	"	"	06228	" "	6~10	"	5.5	I <sub>1</sub>	1,2,4,5,6,8
06203	" "	3×1000	"	8	"	"	06229	" "	"	24	7	"	1,8
06204	铜丝石棉布	1.5×1000	19	14	I <sub>5</sub>	5	06230	" "	"	18	10	"	1
06205	" "	2×1000	"	13	"	"	06231	"	11~25	32	5	"	1,2,4,5,6,8
06206	" "	3×1000	"	13	"	"	06232	"	"	24	6.5	"	1,8
06207	铅丝石棉布	1.5×1000	32	9	I <sub>1</sub>	1	06233	"	"	18	9	"	1
06208	" "	2×1000	"	8	"	"	06234	"	13	32	5	I <sub>79</sub>	79
06209	" "	2.5×1000	"	7	"	"	06235	" SN32	16	"	5	"	"
06210	" "	3×1000	"	7	"	"	06236	"	19	"	5	"	"
06211	反修10*电介布	2×1000	24	16.5	"	"	06237	"	22	"	5	"	"
							06238	"	25	"	5	"	"
							06239	"	26~50	32	4.5	I <sub>1</sub>	1,2,5,8
							06240	"	"	24	6	"	1,8

编号	名称型号	规格 (毫米)	烧失量 (%)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	烧失量 (%)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂
06241	石棉扭绳	26~50	18	8	Ⅰ <sub>1</sub>	1	06263	石棉编绳	11~25	32	6	Ⅰ <sub>1</sub>	1、2、5、8
06242	" SN32	32	32	4.5	Ⅰ <sub>79</sub>	79	06264	"	"	24	8	"	1
06243	" "	38	"	4.5	"	"	06265	"	"	18	11	"	1
06244	川芒扭绳	3		6.9	"	"	06266	"	26~50	32	5.5	"	1、2、5、8
06245	"	5		6.4	"	"	06267	"	"	24	7	"	1
06246	"	6		5.9	"	"	06268	"	"	18	10	"	1
06247	"	8		5.9	"	"	06269	川芒编绳 圆型	6		7.5	Ⅰ <sub>79</sub>	79
06248	"	10		5.9	"	"	06270	" "	8		7.5	"	"
06249	"	13		5.4	"	"	06271	" "	10		7.5	"	"
06250	"	16		5.4	"	"	06272	" "	13		6.4	"	"
06251	"	19		5.4	"	"	06273	" "	16		6.4	"	"
06252	"	22		5.4	"	"	06274	" "	19		6.4	"	"
06253	"	25		5.4	"	"	06275	" "	22		6.4	"	"
06254	石棉编绳	3	32	12	Ⅰ <sub>1</sub>	1、2、5、8	06276	" "	25		6.4	"	"
06255	"	"	24	15	"	1	06277	川芒编绳 方型	6×6		7.5	"	"
06256	"	"	18	22	"	"	06278	" "	8×8		7.5	"	"
06257	"	4~5	32	9	"	1、2、5、8	06279	" "	10×10		7.5	"	"
06258	"	"	24	12	"	1	06280	" "	13×13		6.4	"	"
06259	"	"	18	16	"	"	06281	" "	16×16		6.4	"	"
06260	"	6~10	32	7	"	1、2、5、8	06282	" "	19×19		6.4	"	"
06261	"	"	24	9	"	"	06283	" "	22×22		6.4	"	"
06262	"	"	18	13	"	"	06284	" "	25×25		6.4	"	"

编号	名称	型号	规格 (毫米)	适用条件		烧失量 (%)	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
				耐温(℃)	耐压(公斤/厘米 <sup>2</sup> )						
06285	(5) 石棉盘根 油浸石棉盘根 扭制	YS250	1.5				公斤	5.4	Ⅰ	Ⅰ <sub>79</sub>	79



编号	名称	型号	规格 (毫米)	使用条件		烧失量 (%)	单 位	价格 (元)	价格 依 据	生产厂	备 注
				耐温(℃)	耐压(公斤/厘米 <sup>2</sup> )						
06286	油浸石棉盘根 扭制	YS250	2				公斤	5.4	H <sub>79</sub>	79	
06287	" "	"	3	250	45	<32	"	5.4	H <sub>1</sub>	1,79	
06288	" "	"	4~5	"	"	"	"	5	"	1	
06289	" "	"	6				"	4.6	H <sub>79</sub>	79	
06290	" "	"	6~10	250	45	<32	"	4.6	H <sub>1</sub>	1	
06291	" "	"	8				"	4.6	H <sub>79</sub>	79	
06292	" "	"	10				"	4.6	"	"	
06293	" "	"	11~25	250	45	<32	"	4.2	H <sub>1</sub>	1	
06294	" "	"	13				"	4.2	H <sub>79</sub>	79	
06295	" "	"	16				"	4.2	"	"	
06296	" "	"	19				"	4.2	"	"	
06297	" "	"	22				"	4.2	"	"	
06298	" "	"	25				"	4.2	"	"	
06299	" "	"	26~50	250	45	<32	"	3.8	H <sub>1</sub>	1	
06300	" "	"	32				"	4.2	H <sub>79</sub>	79	
06301	" "	"	5	250	45	<32	"	7.2	H <sub>2</sub>	2	
06302	" "	"	6~10	"	"	"	"	5.6	"	"	
06303	" "	"	11~25	"	"	"	"	4.8	"	"	
06304	" "	"	26~50	"	"	"	"	4.4	"	"	
06305	" "	YS350	3	350	"	<24	"	7	H <sub>1</sub>	1	
06306	" "	"	4~5	"	"	"	"	6.5	"	1	
06307	" "	"	6~10	"	"	"	"	6	"	1	
06308	" "	"	11~25	"	"	"	"	5.5	"	1	
06309	" "	"	26~50	"	"	"	"	5	"	1	
06310	" "	"	5	"	"	"	"	10	H <sub>2</sub>	2	
06311	" "	"	6~10	"	"	"	"	8	"	"	
06312	" "	"	11~25	"	"	"	"	7	"	"	
06313	" "	"	26~50	"	"	"	"	6	"	"	
06314	" "	YS450	1.5	450	60	"	"	7.5	H <sub>79</sub>	79	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使 用 条 件		烧失量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐温(℃)	耐压(公斤/厘米 <sup>2</sup> )						
06315	油浸石棉盘根 扭制	YS450	2	450	60		公斤	7.5	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06316	" "	"	3	"	"	<21	"	7.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1,79	
06317	" "	"	4~5	"	"	"	"	7	"	1	
06318	" "	"	6~10	"	"	"	"	6.5	"	"	
06319	" "	"	6	"	"	"	"	6.5	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06320	" "	"	8	"	"	"	"	6.5	"	"	
06321	" "	"	10	"	"	"	"	6.5	"	"	
06322	" "	"	11~25	"	"	<21	"	6	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
06323	" "	"	13	"	"	"	"	6	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06324	" "	"	16	"	"	"	"	6	"	"	
06325	" "	"	19	"	"	"	"	6	"	"	
06326	" "	"	22	"	"	"	"	6	"	"	
06327	" "	"	25	"	"	"	"	6	"	"	
06328	" "	"	26~50	"	"	<21	"	5.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
06329	" "	"	32	"	"	"	"	6	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06330	" "	"	5	"	"	<21	"	11	Ⅱ <sub>2</sub>	2	
06331	" "	"	6~10	"	"	"	"	9	"	"	
06332	" "	"	11~25	"	"	"	"	8	"	"	
06333	" "	"	26~50	"	"	"	"	7	"	"	
06334	" "	YS550	3	550	100	<19	"	10	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
06335	" "	"	4~5	"	"	"	"	9	"	"	
06336	" "	"	6~10	"	"	"	"	8	"	"	
06337	" "	"	11~25	"	"	"	"	7.5	"	"	
06338	" "	"	26~50	"	"	"	"	6.5	"	"	
06339	油浸石棉盘根 方型	YSY550	3×3	550	100		"	17	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06340	" "	"	4×4	"	"		"	13	"	"	
06341	" "	"	5×5	"	"		"	13	"	"	
06342	" "	"	6×6	"	"		"	10	"	"	
06343	" "	"	8×8	"	"		"	10	"	"	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使 用 条 件		烧 失 量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐 温 (℃)	耐 压 (公 斤 / 厘 米 <sup>2</sup> )						
06344	油浸石棉盘根 方 型	YSY550	10×10	550	100		公斤	10	Ⅱ79	79	
06345	" "	"	13×13	"	"		"	9	"	"	
06346	" "	"	16×16	"	"		"	9	"	"	
06347	" "	"	19×19	"	"		"	9	"	"	
06348	" "	"	22×22	"	"		"	9	"	"	
06349	" "	"	25×25	"	"		"	9	"	"	
06350	" "	"	32×32	"	"		"	8	"	"	
06351	" "	"	38×38	"	"		"	8	"	"	
06352	油浸石棉盘根 编 制	YS250	3	250	40	<32	"	9.6	Ⅱ1	1,5	
06353	" "	"	4~5	"	"	"	"	7.2	"	1,5,8	
06354	" "	"	6~10	"	"	"	"	5.6	"	1,5,8	
06355	" "	"	6	"	"	"	"	5.6	Ⅱ79	79	
06356	" "	"	8	"	"	"	"	5.6	"	"	
06357	" "	"	10	"	"	"	"	5.6	"	"	
06358	" "	"	11~25	"	"	<32	"	4.8	Ⅱ1	1,5,8	
06359	" "	"	13	"	"	"	"	4.8	Ⅱ79	79	
06360	" "	"	16	"	"	"	"	4.8	"	"	
06361	" "	"	19	"	"	"	"	4.8	"	"	
06362	" "	"	22	"	"	"	"	4.8	"	"	
06363	" "	"	25	"	"	"	"	4.8	"	"	
06364	" "	"	26~50	"	"	<32	"	4.4	Ⅱ1	1,5,8	
06365	" "	"	32	"	"	"	"	4.4	Ⅱ79	79	
06366	" "	"	38	"	"	"	"	4.4	"	"	
06367	" "	YS350	3	350	"	<24	"	12	Ⅱ1	1,5	
06368	" "	"	4~5	"	"	"	"	9	"	1,5	
06369	" "	"	6~10	"	"	"	"	7	"	1,5	
06370	" "	"	6	"	"	"	"	7	Ⅱ79	79	
06371	" "	"	8	"	"	"	"	7	"	"	
06372	" "	"	10	"	"	"	"	7	"	"	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使 用 条 件		烧 失 量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐 温 (°C)	耐 压 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )						
06373	油浸石棉盘根 编制	YS350	11~25	350	40	<24	公斤	6	H <sub>1</sub>	1,5	
06374	" "	"	13	"	"	"	"	6	H <sub>70</sub>	79	
06375	" "	"	16	"	"	"	"	6	"	"	
06376	" "	"	19	"	"	"	"	6	"	"	
06377	" "	"	22	"	"	"	"	6	"	"	
06378	" "	"	25	"	"	"	"	6	"	"	
06379	" "	"	26~50	"	"	<24	"	5.5	H <sub>1</sub>	1,5	
06380	" "	"	32	"	"	"	"	5.5	H <sub>70</sub>	79	
06381	" "	"	38	"	"	"	"	5.5	"	"	
06382	" "	"	3	"	"	<24	"	10	H <sub>8</sub>	8	
06383	" "	"	6~10	"	"	"	"	8	"	"	
06384	" "	"	11~25	"	"	"	"	7	"	"	
06385	" "	"	26~50	"	"	"	"	6	"	"	
06386	" "	YS450	3	450	60	<21	"	13	H <sub>1</sub>	1,5	
06387	" "	"	4~5	"	"	"	"	10	"	1,5	
06388	" "	"	6~10	"	"	"	"	8	"	1,5	
06389	" "	"	6	"	"	"	"	8	H <sub>70</sub>	79	
06390	" "	"	8	"	"	"	"	8	"	"	
06391	" "	"	10	"	"	"	"	8	"	"	
06392	" "	"	11~25	"	"	<21	"	7	H <sub>1</sub>	1,5	
06393	" "	"	13	"	"	"	"	7	H <sub>70</sub>	79	
06394	" "	"	16	"	"	"	"	7	"	"	
06395	" "	"	19	"	"	"	"	7	"	"	
06396	" "	"	22	"	"	"	"	7	"	"	
06397	" "	"	25	"	"	"	"	7	"	"	
06398	" "	"	26~50	"	"	<21	"	6	H <sub>1</sub>	1,5	
06399	" "	"	32	"	"	"	"	6	H <sub>70</sub>	79	
06400	" "	"	38	"	"	"	"	6	"	"	
06401	" "	"	5	"	"	<21	"	11	H <sub>8</sub>	8	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使 用 条 件		烧 失 量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐 温 (°C)	耐 压 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )						
06402	油浸石棉盘根 编制	YS450	6~10	450	60	<21	公斤	9	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
06403	" "	"	11~25	"	"	"	"	8	"	"	
06404	" "	"	26~50	"	"	"	"	7	"	"	
06405	" "	YS550	3	550	100	<19	"	17	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
06406	" "	"	4~5	"	"	"	"	13	"	"	
06407	" "	"	6~10	"	"	"	"	10	"	"	
06408	" "	"	11~25	"	"	"	"	9	"	"	
06409	" "	"	26~50	"	"	"	"	8	"	"	
06410	油浸石棉盘根 方型	YSY550	3×3	"	"	"	"	17	Ⅱ <sub>79</sub>	79	
06411	" "	"	4×4	"	"	"	"	13	"	"	
06412	" "	"	5×5	"	"	"	"	13	"	"	
06413	" "	"	6×6	"	"	"	"	10	"	"	
06414	" "	"	8×8	"	"	"	"	10	"	"	
06415	" "	"	10×10	"	"	"	"	10	"	"	
06416	" "	"	13×13	"	"	"	"	9	"	"	
06417	" "	"	16×16	"	"	"	"	9	"	"	
06418	" "	"	19×19	"	"	"	"	9	"	"	
06419	" "	"	22×22	"	"	"	"	9	"	"	
06420	" "	"	25×25	"	"	"	"	9	"	"	
06421	" "	"	32×32	"	"	"	"	8	"	"	
06422	" "	"	38×38	"	"	"	"	8	"	"	
06423	油浸铅粉石棉盘根 扭圆	YS250	1.5~3	部标: 68-64		"	"	5.4	"	"	
06424	" "	"	6~10	"	"	"	"	4.6	"	"	
06425	" "	"	13~25	"	"	"	"	4.2	"	"	
06426	" "	"	38	"	"	"	"	4.2	"	"	
06427	" 编圆	"	6~10	"	"	"	"	5.6	"	"	
06428	" "	"	13~25	"	"	"	"	4.8	"	"	
06429	" "	"	32	"	"	"	"	4.4	"	"	
06430	" "	"	38	"	"	"	"	4.4	"	"	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使用条件		烧失量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐 温 (℃)	耐 压 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )						
06431	油浸铅粉石棉盘根	方 型	YS250	3×3	部标: 68—64			公斤	9.6	Ⅱ <sub>79</sub>	79
06432	"	"	"	4×4; 5×5	"			"	7.2	"	"
06433	"	"	"	6×6~10×10	"			"	5.6	"	"
06434	"	"	"	13×13~25×25	"			"	4.8	"	"
06435	"	"	"	32×32;38×38	"			"	4.4	"	"
06436	油浸铜丝石棉盘根	扭 制	YS250铜丝	3	250	45	<32	"	6	Ⅱ <sub>1</sub>	1
06437	"	"	"	4~5	"	"	"	"	5.5	"	1
06438	"	"	"	6~10	"	"	"	"	5	"	1
06439	"	"	"	11~25	"	"	"	"	4.6	"	1
06440	"	"	"	26~10	"	"	"	"	4	"	1
06441	油浸铅粉铜丝石棉盘根	编 圆	YS250	6~10	部标: 68—64			"	6	Ⅱ <sub>79</sub>	79
06442	"	"	"	13~25	"			"	5.5	"	"
06443	"	"	"	32;38	"			"	5	"	"
06444	"	方 型	"	3×3	"			"	10.5	"	"
06445	"	"	"	4×4; 5×5	"			"	8	"	"
06446	"	"	"	6×6~10×10	"			"	6	"	"
06447	"	"	"	13×13~25×25	"			"	5.5	"	"
06448	"	"	"	32×32;38×38	"			"	5	"	"
06449	油浸铜丝石棉盘根	编 制	YS250铜丝	3	250	45	<32	"	10.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1,5
06450	"	"	"	4~5	"	"	"	"	8	"	1,5
06451	"	"	"	6~10	"	"	"	"	6	"	1,5
06452	"	"	"	11~25	"	"	"	"	5.5	"	1,5
06453	"	"	"	26~50	"	"	"	"	5	"	1,5
06454	"	"	YS350铜丝	3	350	45	<24	"	13	"	1,5
06455	"	"	"	4~5	"	"	"	"	10	"	1,5
06456	"	"	"	6~10	"	"	"	"	8	"	1,5,79
06457	"	"	"	11~25	"	"	"	"	7	"	1,5,79
06458	"	"	"	26~50	"	"	"	"	6	"	1,5,79
06459	"	"	YS450铜丝	3	450	60	<21	"	14	"	1,5

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使用条件		烧失量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐 温 (℃)	耐 压 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )						
06460	油浸铜丝石棉盘根	编 制	YS450铜丝	4~5	450	60	<21	公斤	11	Ⅱ <sub>1</sub>	1,5
06461	"	"	"	6~10	"	"	"	"	9	"	1,5,79
06462	"	"	"	11~25	"	"	"	"	8	"	"
06463	"	"	"	26~50	"	"	"	"	7	"	"
06464	"	"	YS550铜丝	3	550	100	<19	"	19	"	1,79
06465	"	"	"	4~5	"	"	"	"	14	"	1,79
06466	"	"	"	6~10	"	"	"	"	11	"	"
06467	"	"	"	11~25	"	"	"	"	10	"	"
06468	"	"	"	26~50	"	"	"	"	9	"	"
06469	橡胶石棉盘根	编 结	XS250	3	250	45	<40	"	15	"	1,5,79
06470	"	"	"	4~5	"	"	"	"	11	"	1,2,5,79
06471	"	"	"	6~10	"	"	"	"	9	"	1,2,5,79
06472	"	"	"	11~50	"	"	"	"	8.5	"	1,2,5,79
06473	"	"	XS350	3	350	"	<32	"	19	"	1,5,79
06474	"	"	"	4~5	"	"	"	"	14	"	1,2,5,79
06475	"	"	"	6~10	"	"	"	"	12	"	1,2,5,79
06476	"	"	"	11~50	"	"	"	"	11	"	1,2,5,79
06477	"	"	XS450	3	450	60	<27	"	21	"	1,5,79
06478	"	"	"	4~5	"	"	"	"	15	"	1,2,5,79
06479	"	"	"	6~10	"	"	"	"	13	"	"
06480	"	"	"	11~50	"	"	"	"	12	"	"
06481	"	"	XS550	3	550	100	<24	"	27	"	1,79
06482	"	"	"	4~5	"	"	"	"	20	"	1,79
06483	"	"	"	6~10	"	"	"	"	16	"	1,79
06484	"	"	"	11~50	"	"	"	"	15	"	1,79
06485	橡胶石棉扁盘根		XS250	5×10~10×100	250	45	<40	"	8	"	1
06486	"		XS350	"	350	45	<32	"	10	"	1
06487	"		XS450	"	450	60	<27	"	11	"	1
06488	"		XS550	"	550	100	<24	"	14	"	1

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使用条件		烧失量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
				耐 温 (℃)	耐 压 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )							
06489	橡胶石棉盘根	布 卷	XS250B	10	250	45	<40	公斤	9	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
06490	"	"	"	13~50	"	"	"	"	8.5	"	"	
06491	"	"	XS350B	10	350	"	<32	"	12	"	"	
06492	"	"	"	13~50	"	"	"	"	11	"	"	
06493	"	"	XS450B	10	450	60	<27	"	13	"	"	
06494	"	"	"	13~50	"	"	"	"	12	"	"	
06495	橡胶铜丝石棉盘根		XS250铜丝	3	250	45	<40	"	16.5	Ⅱ <sub>1</sub>	1、5、79	"79"的型号为XS-T250
06496	"		"	4~5	"	"	"	"	12	"	"	
06497	"		"	6~10	"	"	"	"	10	"	"	
06498	"		"	11~50	"	"	"	"	9.5	"	"	
06499	"		XS350铜丝	3	350	"	<32	"	19	Ⅱ <sub>1</sub>	1、5、79	"79"的型号为XS-T350
06500	"		"	4~5	"	"	"	"	14	"	"	
06501	"		"	6~10	"	"	"	"	12	"	"	
06502	"		"	11~50	"	"	"	"	11	"	"	
06503	"		XS450铜丝	3	450	60	<27	"	21	"	"	"79"的型号为XS-T450
06504	"		"	4~5	"	"	"	"	15	"	"	
06505	"		"	6~10	"	"	"	"	13	"	"	
06506	"		"	11~50	"	"	"	"	12	"	"	
06507	"		XS550铜丝	3	550	100	<24	"	27	"	1、79	"79"的型号为XS-T550
06508	"		"	4~5	"	"	"	"	20	"	"	
06509	"		"	6~10	"	"	"	"	16	"	"	
06510	"		"	11~50	"	"	"	"	15	"	"	
06511	橡胶铜丝石棉扁盘根		XS250	(5~20)~(10~100)	250	45	<40	"	9	"	1	
06512	"		XS350	"	350	"	<32	"	11	"	1	
06513	橡胶铜丝石棉盘根	布 卷	XS250B(T)	10	250	"	<40	"	10	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
06514	"	"	"	13~50	"	"	"	"	9.5	"	"	
06515	"	"	XS350B(T)	10	350	"	<32	"	12	"	"	
06516	"	"	"	13~50	"	"	"	"	11	"	"	
06517	"	"	XS450B(T)	10	450	60	<27	"	13	"	"	



编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使用条件		烧失量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐 温 (℃)	耐 压 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )						
06518	橡胶铜丝石棉盘根	布 卷	XS450B(T)	13~50	450	60	<27	公斤	12	Ⅱ <sub>5</sub>	5
06519	无尘油浸石棉盘根		450	3	"	"	<19	"	13	Ⅱ <sub>1</sub>	1
06520	"		"	4~5	"	"	"	"	10	"	1
06521	"		"	6~10	"	"	"	"	8	"	1
06522	"		"	11~50	"	"	"	"	7	"	1
06523	"		550	3	550	100	"	"	17	"	1
06524	"		"	4~5	"	"	"	"	13	"	1
06525	"		"	6~10	"	"	"	"	10	"	1
06526	"		"	11~50	"	"	"	"	9	"	1
06527	无尘油浸铜丝石棉盘根		450	3	450	60	"	"	14	"	1
06528	"		"	4~5	"	"	"	"	11	"	1
06529	"		"	6~10	"	"	"	"	9	"	1
06530	"		"	11~50	"	"	"	"	8	"	1
06531	"		550	3	550	100	"	"	19	"	1
06532	"		"	4~5	"	"	"	"	14	"	1
06533	"		"	6~10	"	"	"	"	11	"	1
06534	"		"	11~50	"	"	"	"	10	"	1
06535	无尘橡胶石棉盘根		450	3	450	60	<24	"	21	"	1
06536	"		"	4~5	"	"	"	"	15	"	1
06537	"		"	6~10	"	"	"	"	13	"	1
06538	"		"	11~50	"	"	"	"	12	"	1
06539	"		550	3	550	100	"	"	27	"	1
06540	"		"	4~5	"	"	"	"	20	"	1
06541	"		"	6~10	"	"	"	"	16	"	1
06542	"		"	11~50	"	"	"	"	15	"	1
06543	无尘橡胶铜丝石棉盘根		450	3	450	60	"	"	21	"	1
06544	"		"	4~5	"	"	"	"	15	"	1
06545	"		"	6~10	"	"	"	"	13	"	1
06546	"		"	11~50	"	"	"	"	12	"	1

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	使用条件		烧失量 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				耐 温 (℃)	耐 压 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )						
06547	无尘橡胶铜丝石棉盘根	550	3	550	100	<24	公斤	27	Ⅱ	1	
06548	"	"	4~5	"	"	"	"	20	"	1	
06549	"	"	6~10	"	"	"	"	16	"	1	
06550	"	"	11~50	"	"	"	"	15	"	1	
06551	无尘橡胶镍丝石棉盘根	450	3	450	60	"	"	27	"	1	
06552	"	"	4~5	"	"	"	"	25	"	1	
06553	"	"	6~10	"	"	"	"	21	"	1	
06554	"	"	11~50	"	"	"	"	20	"	1	
06555	"	550	3	550	100	"	"	35	"	1	
06556	"	"	4~5	"	"	"	"	30	"	1	
06557	"	"	6~10	"	"	"	"	27	"	1	
06558	"	"	11~50	"	"	"	"	25	"	1	

## (二) 膨胀蛭石及其制品

膨胀蛭石是由蛭石经过晾干、破碎、筛选分级后，再经900~1000℃高温焙烧而成。具有良好的保温隔热性和消音、防水性能，且有良好的耐冻性、抗菌性，是一种很好的无机保温隔热、吸声材料。

用膨胀蛭石为主体材料制成的制品，如水泥蛭石制品和石棉蛭石制品等，可用作工业及民用建筑中围护结构及热工设备和各种工业管道的保温、隔热、吸声材料。

编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	吸声系数 (512周/秒)	比热 (千卡/公斤·度)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>1. 膨胀蛭石、粉</b>											
06559	膨胀蛭石粉		80—200	0.04~0.06	0.53~0.63	0.157	米 <sup>3</sup>	30	I <sub>9</sub>	9	膨胀蛭石粉和膨胀蛭石用麻袋包装，每立方米8~10个麻袋包装费另加
06560	"		80—120	<0.06	"	"	"	48	I <sub>14</sub>	14	
06561	膨胀蛭石	1#	粒径: 12~25	0.06	"	"	"	30	I <sub>9</sub>	9	
06562	"	2#	7~12	"	"	"	"	28	"	"	
06563	"	"	"	0.45	"	"	吨	350	I <sub>10</sub>	10	
06564	"	"	5~12	0.045~0.06	"	"	米 <sup>3</sup>	30	I <sub>11</sub>	11	
06565	"	3#	3.5~7	0.06	"	"	"	25	I <sub>9</sub>	9	
06566	"	"	"	0.045	"	"	吨	300	I <sub>10</sub>	10	
06567	"	"	3~5	0.045~0.06	"	"	米 <sup>3</sup>	27	I <sub>11</sub>	11	
06568	"	4#	1~3.5	0.06	"	"	"	21	I <sub>9</sub>	9	
06569	"	"	"	0.045	"	"	吨	260	I <sub>10</sub>	10	
06570	"	"	1~3	0.045~0.06	"	"	米 <sup>3</sup>	25	I <sub>11</sub>	11	
06571	"	"	1以下	0.06	"	"	"	18	I <sub>9</sub>	9	
06572	"	"	"	0.045	"	"	吨	120	I <sub>10</sub>	10	
06573	"	"	"	0.045~0.06	"	"	米 <sup>3</sup>	25	I <sub>11</sub>	11	
06574	"	混合料	80	"	"	"	"	25	"	"	
06575	"	"	1~20	0.04~0.06	"	"	"	30	I <sub>13</sub>	13	
06576	"	不分级	80—150	0.045~0.06	"	"	"	38	I <sub>15</sub>	15	
06577	"	混合料	<150	<0.06	"	"	"	40	I <sub>16</sub>	16	
06578	沥青蛭石		300—400	0.07~0.09	"	"	米 <sup>3</sup>	300	I <sub>14</sub>	14	

编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	使用温度 (℃)	吸湿率 (%)	价格 (元/米 <sup>2</sup> )	价格依据	生产厂	备注
<b>2. 膨胀蛭石制品</b>											
<b>(1) 砖板</b>											
06579	水泥蛭石砖 普型	230×113×65	<480	0.06~0.09	<3	-30~1000	2.5~6	150	Ⅱ <sub>18</sub>	1	可生产各种型号砖
06580	" "	" "	450~480	0.04~0.08	2~6	1000	"	120	Ⅱ <sub>11</sub>	11	
06581	" "	" "	450~550	0.09~0.096	5~9	<1000	"	135	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
06582	" "	" "	400~500	0.08~0.12	3~5	-40~1000	"	162	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
06583	" "	" "	430~500	"	>2.5	600	"	120	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
06584	" "	" "	450~550	0.09~0.096	5~9	<900	"	140	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
06585	" "	" "	450~500	0.08~0.12	>2.5	600	"	110	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
06586	" "	" "	500~550	0.14~0.15	≤3.5	"	"	280	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
06587	" "	" "	400~500	0.065~0.095	>3	800	"	120	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
06588	" "	230×115×65	450~500	0.08~0.104	>5.5	>600	"	105	Ⅱ <sub>19</sub>	19	
06589	" "	240×115×50	500~550	0.14~0.15	≤3.5	600	"	280	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
06590	" "	230~240×110~113 ×50~80	450~500	0.08~0.12	>2.5	"	"	120	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
06591	水泥蛭石砖 标型	250×125×70	450~500	0.1~0.12	3~5	<700	2.5~6	140	Ⅱ <sub>15</sub>	15	
06592	" "	250×170×50	"	"	"	"	"	140	"	"	
06593	" 异型	"	"	0.08~0.12	>2.5	600	"	120	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
06594	石棉蛭石砖 标型	230×113×65	"	0.1~0.14	2~3	700	"	280	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
06595	" 普型	240×115×50	"	"	"	"	"	280	"	"	
06596	水泥蛭石板 "	250,500×250×65	<480	0.06~0.09	<3	-30~1000	"	150	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
06597	" "	250×250×40, 80	450~550	0.09~0.096	5~9	650	"	130	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
06598	" "	500×250×50, 100	"	"	"	"	"	128	"	"	
06599	" "	500×250×80, 120	<480	0.06~0.09	<3	-30~1000	"	150	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
06600	" "	500×250×30~100	430~500	0.08~0.12	>2.5	600	"	140	Ⅱ <sub>10</sub>	10	定型500×250×50
06601	" "	"	450~500	0.08~0.104	>5.5	>600	"	105	Ⅱ <sub>19</sub>	19	
06602	" "	"	"	0.1~0.12	3~5	>700	"	140	Ⅱ <sub>15</sub>	15	
06603	" "	500×250×30~120	"	"	>2.5	600	"	110	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
06604	" 普型	"	500~550	0.14~0.15	≤3.5	"	"	280	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
06605	" 平型	"	400~500	0.08~0.12	3~5	-40~1000	"	162	Ⅱ <sub>14</sub>	14	

编号	名称	型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	使用温度 (℃)	吸湿率 (%)	价格 (元/米 <sup>3</sup> )	价格依据	生产厂	备注
06606	水泥蛭石板	平型		450~500	0.065~0.095	>3	800	2.5~6	110	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
06607	"	弧型		"	"	"	"	"	120	"	"	
06608	"			400~500	0.08~0.12	3~5	-40~1000	"	162	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
06609	"		按需生产	450~550	0.09~0.096	5~9	<900	"	140	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
06610	"	普型		400~480	0.04~0.06	2~6	<1000	"	140	Ⅱ <sub>11</sub>	11	
06611	石棉蛭石板	"		500~550	0.14~0.15	≤3.5	600	"	280	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
	(2)管 材											
06612	水泥蛭石管瓦	普型	φ25~φ159	450~550	0.09~0.096	5~9	650	2.5~6	140	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
06613	"	"	φ25~φ549	450~500	0.08~0.12	>2.5	600	"	110	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
06614	"	550型	φ28~φ159	500~550	0.14~0.15	≤3.5	"	"	285	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
06615	"	普型	φ32~φ273	<480	0.06~0.09	<3	-30~1000	"	150	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
06616	"		φ32~φ630	450~500	0.1~0.12	3~5	<700	"	140	Ⅱ <sub>15</sub>	15	
06617	"	普型	φ50~φ325	400~500	0.08~0.12	"	-40~1000	"	168	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
06618	"	"	φ89~φ273	400~480	0.04~0.06	2~6	<1000	"	160	Ⅱ <sub>11</sub>	11	管长330毫米
06619	"	"	φ219~φ325	450~550	0.09~0.096	5~9	650	"	135	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
06620	"		φ219~φ1400	450~500	0.08~0.104	>5.5	>600	"	110	Ⅱ <sub>19</sub>	19	
06621	"		管径: <360以下	"	0.065~0.095	>3	800	"	120	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
06622	"		>360以上	"	"	"	"	"	110	"	"	
06623	石棉蛭石管瓦	500型	φ28~φ159	450~500	0.10~0.14	2~3	700	"	285	Ⅱ <sub>17</sub>	17	

### (三) 膨胀珍珠岩及其制品

膨胀珍珠岩是由珍珠岩矿石经过破碎、筛分、预热、高温焙烧而成的一种泡沫结构的白色颗粒状轻质材料。它具有质轻、导热系数小、化学性稳定、吸音隔热性好、不燃、无毒、无臭、防腐蚀等特点。适用于热工设备、屋面、墙壁等的保温。

编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千片/米·时·度)	使用温度 (℃)	吸湿率 (%)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>1. 膨胀珍珠岩、粉</b>											
<b>(1) 膨胀珍珠岩粉</b>											
06624	膨胀珍珠岩粉 一级		<80	0.035	≥800	<2	米 <sup>3</sup>	17	I <sub>28</sub>	28	珍珠岩多为塑料袋或麻袋装。每米 <sup>3</sup> 需8~10袋。塑料袋1.8元/个，麻袋2元/个
06625	" "		50~80	0.03~0.04	-200~800	"	"	30	I <sub>10</sub>	10.35	
06626	" "		35~80	"	-200~950	"	"	38	I <sub>14</sub>	14.30	
06627	" 二级		90	0.038	≥800	"	"	28	I <sub>29</sub>	29	
<b>(2) 膨胀珍珠岩</b>											
06628	膨胀珍珠岩 一级	0.15~2.5	<80	<0.045	≥800	<2	米 <sup>3</sup>	18	I <sub>21</sub>	21	散装为市名牌产品
06629	" "		81~120			"	"	22	I <sub>26</sub>	26	
06630	" 二级	<0.15>8%	80~150	0.045~0.055	≥800	"	"	17	I <sub>21</sub>	21	
06631	" "		120~160			"	"	21	I <sub>26</sub>	26	
06632	" 三级	<0.15>8%	151~250	0.045~0.055	≥800	"	"	16	I <sub>21</sub>	21	
06633	" "		161~300			"	"	19	I <sub>26</sub>	26	
06634	" 混合料		40~250	0.032~0.045	-256~800	"	"	22	I <sub>20</sub>	20	
06635	" "		40~80	0.045	-200~1000	"	"	22	I <sub>22</sub>	22	
06636	" 混合料		80~250	0.045~0.065		"	"	35	I <sub>23</sub>	23	
06637	" "	0.5~3	60~80	0.0363	-200~850	"	"	35	I <sub>24</sub>	24	
06638	" "		40~120	0.038	<800	"	"	35	I <sub>21</sub>	21	
06639	" "	0.5~4	35~90	0.016~0.025	-200~1000	"	"	30	I <sub>12</sub>	12	
06640	" 混合料		60~120	<0.035		"	"	36	I <sub>16</sub>	16	
06641	" "		80	0.041		"	"	27	I <sub>32</sub>	32	
<b>(3) 憎水珍珠岩</b>											
06642	憎水珍珠岩		200~300	<0.05		<2	米 <sup>3</sup>	300	I <sub>21</sub>	21	憎水度大于90%

编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	使用温度 (℃)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	
<b>2. 膨胀珍珠岩制品</b>												
<b>(1) 水泥珍珠岩制品</b>												
06643	水泥珍珠岩砖	普通型	230×113×65	330~380	0.05~0.07	>4	<650	米 <sup>3</sup>	150	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
06644	"	"	"	300~400	0.06~0.07	5~8	650	"	140	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
06645	"	"	"	250~350	0.05~0.065	7~10	-40~650	"	149	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
06646	"	"	"	400	0.108	>8	800	"	270	Ⅱ <sub>17</sub>	17	
06647	水泥珍珠岩砖、板		按需生产	230~450	0.045~0.07	4~10	<600	"	140	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
06648	"		"	250~350	0.045~0.065	7~10	800	"	160	Ⅱ <sub>26</sub>	26	
06649	"		"	270~324	0.07~0.094	6~10	-40~650	"	135	Ⅱ <sub>30</sub>	30	
06650	"		"	300~400	0.05~0.075			"	130	Ⅱ <sub>32</sub>	32	
06651	"		"	250~350	0.06~0.07	8~10	≤650	"	150	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
06652	"		<100块/米 <sup>3</sup>	"	0.05~0.06	3~5	<650	"	90	Ⅱ <sub>20</sub>	20	
06653	"		100~200块/米 <sup>3</sup>	"	"	"	"	"	105	"	"	
06654	"		201~299块/米 <sup>3</sup>	"	"	"	"	"	130	"	"	
06655	"		≥300块/米 <sup>3</sup>	"	"	"	"	"	150	"	"	
06656	"		各种规格	300~350	0.056	4~6	≤650	"	120	Ⅱ <sub>25</sub>	25	
06657	"		"	300~400	0.05~0.07	5~10	≥600	"	140	Ⅱ <sub>21</sub>	21	
06658	水泥珍珠岩板	普通型	500×250	330~380	"	>4	<650	"	100	Ⅱ <sub>10</sub>	10	厚50~100毫米
06659	"	异型	"	"	"	"	"	"	150	"	"	
06660	"		250×500	≤350	≤0.065	3~6	≤600	"	105	Ⅱ <sub>22</sub>	22	厚80毫米
06661	"		"	"	"	"	"	"	90	"	"	厚100、120、150
06662	"		(300、250)×400	"	"	"	"	"	105	"	"	厚60毫米
06663	"	标普型	按需生产	300~400	<0.07	>4	800	"	140	Ⅱ <sub>16</sub>	16	包装: 平板20元/米 <sup>3</sup>
06664	"	戈型	"	"	"	"	"	"	160	"	"	曲板<20元/米 <sup>3</sup>
06665	"		500×250	"	0.07~0.11	5~10	600	"	130	Ⅱ <sub>24</sub>	24	
06666	"		各种规格	400	0.05~0.07	4~8	≤600	"	100	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
06667	"	中板	250×250	300~400	0.06~0.07	5~8	-400~650	"	135	Ⅱ <sub>12</sub>	12	厚40~80毫米
09668	"	大板	500×250	"	"	"	"	"	130	"	"	厚60~100毫米

编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	使用温度 (℃)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	
06669	水泥珍珠岩管瓦	普、异型	φ25~φ51	330~380	0.05~0.07	>4	650	米 <sup>3</sup>	150	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
06670	"	普型	φ60~φ2000	"	"	"	"	"	120	"	"	
06671	"	普异型	"	"	"	"	"	"	150	"	"	
06672	"		φ34~φ60	"	"	"	"	"	145	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
06673	"		φ77~φ159	"	"	"	"	"	105	"	"	
06674	"		φ167~1500	"	"	"	"	"	90	"	"	
06675	"		按需生产	230~450	0.045~0.07	4~10	<600	"	140	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
06676	"		管外径>300	300~400	<0.07	>4	800	"	140	Ⅱ <sub>16</sub>	16	
06677	"		" <300	"	"	"	"	"	150	"	"	
06678	"		各种规格	300~350	0.056	4~6	≤650	"	120	Ⅱ <sub>25</sub>	25	
06679	"		"	300~400	0.05~0.07	5~10	≥600	"	140	Ⅱ <sub>21</sub>	21	
06680	"		φ25~φ159	"	0.06~0.07	5~8	-40~650	"	150	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
06681	"		φ219~φ273	"	"	"	"	"	140	"	"	
06682	"		内径φ21.25	"	0.07~0.11	5~10	600	"	130	Ⅱ <sub>24</sub>	24	外径121025~7500
06683	"	普、异型		270~324	0.07~0.094	6~10	-40~650	"	140	Ⅱ <sub>30</sub>	30	
06684	"	特异型		"	"	"	"	"	145	"	"	
06685	"			250~350	0.06~0.07	8~10	≤650	"	150	Ⅱ <sub>18</sub>	18	
06686	"		φ25~φ325	"	0.05~0.065	7~10	-40~650	"	155	Ⅱ <sub>14</sub>	14	
06687	"		各种规格	400	0.05~0.07	4~8	≤600	"	100	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
06688	"		φ28~φ38	"	0.108	>8	800	"	270	Ⅱ <sub>17</sub>	17	φ32、38二块合一
06689	"		φ45	"	"	"	"	"	260	"	"	整圆二块合一
06690	"		φ57~φ108	"	"	"	"	"	255	"	"	"
06691	"		φ133~φ273	"	"	"	"	"	250	"	"	"
06692	"		φ325~φ1020	"	"	"	"	"	255	"	"	整圆多块合一
06693	"			300~400	0.05~0.075			"	160	Ⅱ <sub>32</sub>	32	
06694	"		<100块/米 <sup>3</sup>	250~350	0.05~0.06	3~5	<650	"	90	Ⅱ <sub>20</sub>	20	
06695	"		100~199块/米 <sup>3</sup>	"	"	"	"	"	105	"	"	
06696	"		200~299 "	"	"	"	"	"	130	"	"	



编 号	名 称	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导 热 系 数 (千卡/米·时·度)	抗 压 强 度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	使 用 温 度 (℃)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
06697	水泥珍珠岩管瓦	≥300块/米 <sup>3</sup>	250~350	0.05~0.06	3~5	<650	米 <sup>3</sup>	150	I <sub>20</sub>	20	
06698	水泥珍珠岩砖、板、管瓦 (2)水玻璃珍珠岩制品	按需生产	300~400	0.05~0.07	2~12	600	"	140	I <sub>35</sub>	35	
06699	水玻璃珍珠岩砖、板		350~450					160	I <sub>26</sub>	26	
06700	水玻璃珍珠岩板		200~300	0.05~0.08	3~9	-40~600	米 <sup>3</sup>	222	I <sub>24</sub>	24	
06701	"		"	0.048~0.065	6~12	<650	"	198	I <sub>13</sub>	13	
06702	水玻璃珍珠岩管瓦		"	0.05~0.08	3~9	-40~600	"	200	I <sub>24</sub>	24	
06703	"		"	0.048~0.065	6~12	<650	"	205	I <sub>14</sub>	14	
06704	水玻璃珍珠岩砖板、管 (3)沥青珍珠岩制品	按需生产	"	0.03~0.06	2~12	650	"	140	I <sub>35</sub>	35	
06705	沥青珍珠岩砖、板		300~400	0.06~0.08	>3		米 <sup>3</sup>	180	I <sub>21</sub>	21	
06706	沥青珍珠岩板		"	0.066~0.08	4~12	-50~75	"	205	I <sub>14</sub>	14	
06707	"		360	0.07~0.09	4~5	-20~50	"	200	I <sub>24</sub>	24	
06708	"			0.053			"	130	I <sub>26</sub>	26, 35	
06709	沥青珍珠岩管瓦	φ25~φ325	300~400	0.07	10		"	214	I <sub>14</sub>	14	
06710	"		360	0.07~0.09	4~5	-20~50	"	200	I <sub>24</sub>	24	
06711	"	各种规格	250~350	0.063~0.078	3~5	≤70	"	160	I <sub>32</sub>	32	
06712	"	"	180~250	0.04~0.07	2~10		"	14	I <sub>35</sub>	35	
	(4)磷酸铝珍珠岩制品										
06713	磷酸铝珍珠岩砖、板	各种规格	200~300	0.038~0.045	5~10	<1000	米 <sup>3</sup>	450	I <sub>21</sub>	21	
06714	磷酸铝珍珠岩板、管瓦 (5)石膏珍珠岩制品		150~200	0.063~0.084	2~4	"	"	700	I <sub>24</sub>	24	
06715	石膏珍珠岩板	2730×600×60					米 <sup>2</sup>	6	I <sub>28</sub>	28	
06716	石膏珍珠岩隔墙板	2500×3000×60					"	6	I <sub>13</sub>	13	
06717	"	2500×3000×80					"	7.2	"	"	
06718	石膏珍珠岩空心条板 (6)其他珍珠岩制品	2400~3000×600	1110	0.24			"	7	I <sub>31</sub>	31, 28	板厚: 60毫米
06719	陶粒珍珠岩轻型墙板						米 <sup>3</sup>	180	I <sub>22</sub>	22	
06720	珍珠岩胶泥						"	200	I <sub>21</sub>	21	
06721	珍珠岩轻质浇注料		600~800	0.12~0.18			"	160	"	"	

## (四) 岩 棉 制 品

岩棉是以精选的玄武岩为主要原料，经高温熔融制成的人造无机纤维。在岩棉中加入特制的粘结剂，经过加工制成新型的轻质岩棉制品。它具有绝缘性（隔热、隔冷、隔音）好、化学稳定性好、不燃性好和工作温度高等突出优点。是管道、贮罐、蒸馏塔、锅炉、烟道、热交换器、风机等工业设备的保温、隔热和隔音材料。由于岩棉制品容重很轻，也是高层建筑和住宅、厂房、冷库、空调间等的绝热、保温、吸音和防火材料。

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导 热 系 数 (千卡/米·时·度)	使 用 温 度 (℃)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 工业用岩棉制品</b>											
06722	岩棉板 (无贴面)	龙牌LYB	1000×910×25	100	<0.03	-268~700	米 <sup>3</sup>	180	Ⅱ <sub>33</sub>	33	
06723	"	"	1000×910×50	"	"	"	"	170	"	"	
06724	"	"	1000×910×60	"	"	"	"	160	"	"	
06725	"	"	1000×910×80	"	"	"	"	150	"	"	
06726	岩棉缝板 (玻璃贴墙布贴面)	龙牌LYF	3000×910×50	100	<0.03	-268~700	米 <sup>3</sup>	220	"	"	
06727	岩棉缝板 (钢丝网缝面)	"	"	"	"	"	"	236	"	"	
06728	岩棉保温带 (玻璃贴墙布贴面)	龙牌LYD	2000×910×50	100	<0.03	-268~700	米 <sup>3</sup>	280	"	"	
<b>2. 建筑岩棉板</b>											
06729	建筑岩棉板	龙牌LYB	1000×910×30	80	<0.03	-268~700	米 <sup>3</sup>	119.7	Ⅱ <sub>33</sub>	33	
06730	"	"	1000×900	"	"	"	"	105.6	"	"	厚: 50~120毫米
06731	"	"	"	100	"	"	"	136	"	"	30
06732	"	"	"	"	"	"	"	120	"	"	50~120 "
06733	"	"	"	120	"	"	"	163.3	"	"	30
06734	"	"	"	"	"	"	"	144	"	"	50~120 "
06735	"	"	"	150	"	"	"	204	"	"	30
06736	"	"	"	"	"	"	"	180	"	"	50~120 "
06737	"	"	"	200	"	"	"	272	"	"	30
06738	"	"	"	"	"	"	"	240	"	"	50~120 "

## (五) 矿棉及其制品

矿棉是以矿渣为主要原料，经溶化、高速离心法或喷吹法等工序制成的一种棉丝状无机纤维。具有质轻、导热系数小、不燃、耐腐蚀、化学性稳定、吸音性能好等特点。由于生产厂提高了矿棉质量，刺痒皮肤的问题已基本解决。可用于建筑和热力设备的填充隔热。

矿棉加入定量的粘结剂，可制成板、毡、管瓦等矿棉制品，可用于屋面、墙体、吊顶和工业设备、罐塔、管道等的保温隔热。

编号	名称型号	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	使用温度 (℃)	吸湿率 (%)	纤维直径 (微米)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
<b>1. 矿 棉</b>											
06739	粒状棉	100~150	<0.035	<600	2	5~20毫米	吨	1,000	I <sub>34</sub>	34	带塑料袋包装
06740	矿 棉	<70	0.032	"	<2	<7	"	380	"	"	"
06741	" 一 级	<60	0.035	600	"	<6	"	280	I <sub>35</sub>	35	"
06742	" 二 级	<80	<0.04	"	"	<8	"	250	"	"	"
06743	"	100	0.032	<750	"	6~10	"	350	I <sub>36</sub>	36	卷筒袋装费: 100元/吨

编号	名称型号	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	使用温度 (℃)	吸湿率 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生产厂	备 注
<b>2. 矿棉制品</b>											
06744	矿棉保温带 (酚醛树脂粘结)	按需生产	90~120	<0.035	<400	<2	米 <sup>3</sup>	230	I <sub>34</sub>	34	带纸箱包装
06745	"	见附表	<100	<0.04	400	"	"	120	I <sub>35</sub>	35	"
06746	矿棉保温毡	"	<70	<0.03	"	"	"	115	"	"	"
06747	矿棉毡	"	80	0.032	<750	"	吨	500	I <sub>36</sub>	36	纸箱包装: 288元/吨
06748	矿棉沥青毡	见附表	110~120	<0.035	<250	<2	"	250	I <sub>34</sub>	34	带塑料袋包装
06749	矿棉半硬板 (酚醛树脂粘结)	"	80~100	0.035	<400	"	米 <sup>3</sup>	77	"	"	"
06750	矿棉绝热板 (酚醛树脂粘结)	584×295×30	"	"	"	"	块	3.24	"	"	"
06751	"	604×295×30	"	"	"	"	"	3.24	"	"	"

编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/ 米·时·度)	使用温度 (℃)	吸湿率 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
06752	矿棉绝热板	544×544×40	80~100	0.035	<400	<2	块	7.92	Ⅱ <sub>34</sub>	34	
06753	轻质绝热板	按需生产	850~950	≤0.2		≥15	吨	590	Ⅱ <sub>35</sub>	35	
06754	矿棉保温板 一级	见附表	<80	<0.03	400	>0.3	米 <sup>2</sup>	3.8	"	"	
06755	" 二级	"	<100	<0.035	"	>0.5	"	3.4	"	"	
06756	矿棉保温管(酚醛树脂粘结)	"	120~180	"	<400	<2	吨	400	Ⅱ <sub>34</sub>	34	带纸箱包装
06757	"	"	<350	<0.045	600	>3	米 <sup>3</sup>	"	"	"	210~260元/米 <sup>3</sup>

附表

生产厂	名 称	规 格 (毫米)			备 注
		长 度	宽 度	厚 度	
35	矿棉保温带、毡	1200~2000	600、900	50~100	按需可适当贴外套或表面被复层作被复层时使用温度可达600℃
35	矿棉保温板 一、二级	100~2000	"	50、60、70、80	
34	矿棉半硬板	1000	700	70	
35	矿棉保温管	500	直径: φ15~φ250	20~75	
34	"	700	φ15~φ300	30~75	

## (六) 玻璃棉及其制品

玻璃棉属于定长玻璃纤维。分短棉、超细棉两种，是定长纤维中用途最广，产量最大的一类。是一种优质保温、隔音、防震、过滤材料。其产品具有质轻、体积小、导热系数低、吸音性能好、过滤效率高、抗蚀、防蛀、柔软而对皮肤无刺激感等优点。可用于热工设备、冷藏设备、冷库及管道保温和建筑物隔音、保温等。

中级玻璃纤维也属定长纤维一类，但其生产工艺却和玻璃棉截然不同。按玻璃成分不同，分有碱、中碱和无碱三种。其制品具有保温、隔热、吸声和质轻等优点。

编号	名称型号	纤维直径 (微米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	吸音系数 ①	使用温度 (℃)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 玻璃棉、中级玻璃纤维</b>											
06758	普通玻璃棉	22~25					吨	960	Ⅱ41	41	本地带包装，外地另加。 ① 厚度：50毫米 频率：500~4000赫芝
06759	防声玻璃棉						“	35,000	Ⅱ37	37	
06760	普通超细玻璃棉	3.2	20	0.028	≥0.75	400	“	4,000	Ⅱ39	39	
06761	“	≤4	“	≤0.03	≥0.85	≤400	“	4,050	Ⅱ46	46	
06762	“	<5	<20	0.034	0.65		“	3,400	Ⅱ40	40	
06763	防潮超细玻璃棉	“	20	“			“	6,650	“	“	
06764	无碱超细玻璃棉	<1	<15	≤0.03	0.7	<600	“	4,200	Ⅱ46	46	
06765	“	4	20	0.028	≥0.75	600	“	4,000	Ⅱ39	39	
06766	中碱有蜡无捻玻璃纤维						“	2,900	Ⅱ48	48	
06767	中碱无蜡无捻玻璃纤维						“	2,700	“	“	
06768	无碱定长玻璃纤维 360支定长	3~5					“	2,000	Ⅱ50	50	纸箱包装 45支2股 21支10股  强度：250公斤/厘米 <sup>2</sup> ≥35000公斤/厘米 <sup>2</sup>
06769	高强玻璃纤维 80定长	7~8					“	25,000	“	“	
06770	“ 80支/10	“					“	30,000	“	“	
06771	高硅氧纤维	4		0.028	≥0.75	1000	“	35,000	Ⅱ39	39	

编号	名称型号	规格 (毫米)	纤维直径 (微米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	使用温度 (℃)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>2. 玻璃棉及中级玻璃纤维制品</b>											
	(1) 玻璃棉及玻璃纤维毡										

编号	名称型号	规格 (毫米)	纤维直径 (微米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	使用温度 (℃)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
06772	中级玻璃棉毡	3000×800	14~18				吨	1,176	Ⅱ <sub>43</sub>	43	
06773	"	5000×750	25				"	1,176	"	"	
06774	有碱玻璃棉毡	C <sub>2</sub> 850×600	≤3.9	15~18	0.028	≤400	"	3,600	Ⅱ <sub>37</sub>	37	厚: 30~40毫米
06775	"	C <sub>1</sub> 2550×600	≤6	"	<0.028	"	"	3,600	"	"	"
06776	"	厚: 50	<5	25	0.028	-120~450	"	3,500	Ⅱ <sub>45</sub>	45	
06777	无碱玻璃棉毡	C <sub>2</sub> 850×600	≤3.9	15~18	"	≤600	"	10,000	Ⅱ <sub>37</sub>	37	厚: 30~40毫米
06778	"	C <sub>1</sub> 2550×600	≤6	"	"	"	"	10,000	"	"	"
06779	矿灯玻璃棉毡		3.9	"	"	≤400	"	6,000	"	"	
06780	防潮玻璃棉毡		≤3.9	"	"	180~200	"	10,000	"	"	
06781	沥青玻璃棉毡	5~20米×900	≤13	≤75	<0.035	<250	"	450	Ⅱ <sub>38</sub>	38	厚: 30, 40, 50毫米
06782	防潮无碱玻璃棉毡		≤3.9	15~18	0.028	180~200	"	18,000	Ⅱ <sub>37</sub>	37	
06783	超细玻璃棉毡					<400	"	3,600	Ⅳ	80	
06784	有碱超细玻璃棉毡	240×600	4	20	0.028	1000	"	4,500	Ⅱ <sub>39</sub>	39	厚: 20, 40毫米
06785	无碱超细玻璃棉毡					<600	"	10,500	Ⅳ	80	
06786	防潮超细玻璃棉毡						"	10,500	"	"	
06787	高硅氧棉毡	1000×400	≤4		0.028	1000	"	40,000	Ⅱ <sub>39</sub>	39	厚: 20毫米
06788	"	2000×400	"		"	"	"	40,000	"	"	40毫米
06789	玻璃棉缝毡	5~20米×900	≤13	≤75	<0.035	<250	"	480	Ⅱ <sub>38</sub>	38	厚: 30, 40, 50毫米
06790	玻璃棉贴面缝毡	"	"	"	"	"	"	850	"	"	
06791	有碱超细玻璃棉贴面缝毡	5000×400			0.028	400	"	7,000	Ⅱ <sub>39</sub>	39	厚: 20, 40毫米
06792	"	15000×400			"	"	"	7,000	"	"	
06793	无碱超细玻璃棉贴面缝毡	5000×400	3.5	55		600	"	12,000	"	"	
06794	"	15000×400	"	"		"	"	12,000	"	"	
06795	高硅氧棉贴面缝毡	5000×400	4		0.028	1000	"	45,000	"	"	
06796	"	15000×400	"		"	"	"	45,000	"	"	
06797	中级玻璃纤维缝合毡		20~28	220	0.035~0.05		"	1,550	Ⅱ <sub>44</sub>	44	
(2) 玻璃棉、纤维板											
06798	中级玻璃纤维保温板		20~28	220	0.035~0.05		吨	1,600	Ⅱ <sub>44</sub>	44	
06799	半酚醛中级玻璃棉保温板	一等粘剂 600×450	22~25	75~90	0.03~0.04	-100~300	米 <sup>3</sup>	188.4	"	"	厚: 25~60毫米
06800	"	二等粘剂 "	"	"	"	"	"	155.4	"	"	"

编号	名称型号	规格 (毫米)	纤维直径 (微米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/ 米·时·度)	使用温度 (℃)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
06801	半酚醛中级玻璃棉保温板	600×450	22~27	80~100	0.032	-100~300	米 <sup>3</sup>	169	Ⅱ <sub>42</sub>	42	厚: 25, 30, 40, 50毫米
06802	全酚醛中级玻璃棉保温板 一等粘剂	"	22~25	75~90	0.03~0.04	"	"	203	Ⅱ <sub>44</sub>	44	
06803	" 二级粘剂	"	"	"	"	"	"	166	"	"	
06804	"	"	22~27	80~100	0.032	"	"	190	Ⅱ <sub>42</sub>	42	厚: 25, 30, 40, 50毫米
06805	淀粉中级玻璃棉保温板	"	"	"	"	"	"	165	"	"	"
06806	"	"	<25	"	"	"	"	180	Ⅱ <sub>43</sub>	43	"
06807	有碱玻璃棉半硬板		≤6	50~60	0.028	≤400	吨	6,000	Ⅱ <sub>37</sub>	37	厚: 30, 40, 50毫米
06808	无碱玻璃棉半硬板		"	"	"	≤600	"	14,000	"	"	
06809	沥青玻璃棉半硬板	1100×900	≤13	105~135	≤0.042	60~110	"	500	Ⅱ <sub>38</sub>	38	
06810	防潮玻璃棉半硬板		<5	15~18	0.038	180~200	"	11,500	Ⅱ <sub>37</sub>	37	
06811	有碱玻璃棉硬板		<3.9	90~150	0.028	≤400	"	8,500	"	"	
06812	玻璃纤维交叉丝隔板	100×51×3.5克	16~19				万片	368	Ⅱ <sub>43</sub>	43	
06813	"	105×57×3.5克	"				"	373	"	"	
06814	玻璃纤维蓄电池用隔板	146×146×0.3	16~22				"	200	"	"	
06815	超细玻璃棉板			40~60			米 <sup>3</sup>	377	Ⅳ	80	
(3) 玻璃棉管材											
06816	有碱玻璃棉管	φ25~400×30	≤6	50~60	0.028	≤400	吨	5,500	Ⅱ <sub>37</sub>	37	管长: 500, 1000毫米
06817	"	φ25~400×40	"	"	"	"	"	5,500	"	"	"
06818	"	φ25~400×50	"	"	"	"	"	5,500	"	"	"
06819	无碱玻璃棉管	φ25~400×30	"	"	"	≤600	"	12,000	"	"	"
06820	"	φ25~400×40	"	"	"	"	"	12,000	"	"	"
06821	"	φ25~400×50	"	"	"	"	"	12,000	"	"	"
06822	中级玻璃棉保温套管		20~28	220	0.035~0.05		"	1,600	Ⅱ <sub>44</sub>	44	厚30~100, 管长700毫米
06823	半酚醛玻璃棉保温套管	φ22~425	22~25	80~100	0.03~0.04	-100~350	米 <sup>3</sup>	191	Ⅱ <sub>41</sub>	41	
06824	"	φ22~276	22~27	100~120	"	-100~120	"	191	Ⅱ <sub>42</sub>	42	
06825	全酚醛玻璃棉保温套管	φ22~425	22~25	80~100	"	-100~350	"	206	Ⅱ <sub>41</sub>	41	
06826	"	φ22~276	22~27	100~120	"	-100~120	"	210	Ⅱ <sub>42</sub>	42	
06827	淀粉玻璃棉保温套管	"	"	"	"	"	"	190	"	"	
06828	"	按需生产	<25	80~100	0.032	-100~300	"	210	Ⅱ <sub>43</sub>	43	
06829	无碱玻璃棉防潮管		≤6	50~60	0.028	180~200	吨	19,500	Ⅱ <sub>37</sub>	37	

编号	名称型号	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
(4) 玻璃布							06859	玻璃纤维涂塑布	厚0.12 宽900	米	1.1	116	16
06830	中碱玻璃布	厚0.1 宽200~900	米 <sup>2</sup>	0.87	149	49	06860	涂塑包装布	0.29 885	"	1.4	147	47
06831	" 平纹	" 250	米	0.28	116	16	06861	中碱有蜡有捻管道包扎布	0.1 900	"	0.65	148	48
06832	" "	" 450	"	0.42	"	"	06862	中碱管道包扎布 平纹	0.1 100	"	0.07	147	47
06833	" "	" 900	米 <sup>2</sup>	0.4	150	50	06863	" "	" 400	"	0.22	"	"
06834	" "	" 1000	"	0.44	"	"	06864	" "	" 900	"	0.45	"	"
06835	" "	厚0.12 900	米	0.7	116	16	06865	" 网纹	" 100	"	0.05	"	"
06836	中碱无蜡无捻方格布	厚0.2 900	"	0.8	148	48	06866	" "	" 400	"	0.19	"	"
06837	" "	0.24 900	"	0.95	116	16	06867	" "	" 900	"	0.37	"	"
06838	" "	0.4 900	"	1.15	148	48	06868	" 平纹	0.11~0.15×100	"	0.1	"	"
06839	" "	" 900	"	1.25	116	16	06869	" "	0.11~0.15×400	"	0.26	"	"
06840	无碱无蜡无捻布	厚0.2 200~900	米 <sup>2</sup>	3.4	149	49	06870	" "	0.11~0.15×900	"	0.45	"	"
06841	无碱玻璃布	厚0.1 200~900	"	1.6	"	"	06871	" 网纹	0.11~0.15×100	"	0.06	"	"
06842	" 平纹-90	0.09 900,1000	米	0.9	150	50	06872	" "	0.11~0.15×400	"	0.21	"	"
06843	" 平纹-100B	0.1 1000	"	0.83	"	"	06873	" "	0.11~0.15×900	"	0.38	"	"
06844	" "	" 900	"	0.75	"	"	06874	" 平纹	0.16~0.2×100	"	0.13	"	"
06845	" 平纹-140	0.14 1000	"	0.94	"	"	06875	" "	0.16~0.2×400	"	0.3	"	"
06846	" "	" 900	"	0.85	"	"	06876	" "	0.16~0.2×900	"	0.55	"	"
06847	" 平纹-160	0.16 900	"	0.9	"	"	06877	" 网纹	0.16~0.2×100	"	0.08	"	"
06848	" 平纹-200	0.2 900	"	1.1	"	"	06878	" "	0.16~0.2×400	"	0.23	"	"
06849	中碱玻璃过滤布	0.3×950	"	1.5	147	47	06879	" "	0.16~0.2×900	"	0.45	"	"
06850	中碱玻璃乳胶布 Q-90	厚0.09宽900	"	0.65	150	50,47	06880	" 平纹	厚0.21 宽100	"	0.17	"	"
06851	" Q-110	0.11 "	"	0.7	"	"	06881	" "	" 400	"	0.34	"	"
06852	" Q-170	0.17 "	"	0.95	"	"	06882	" "	" 900	"	0.6	"	"
06853	玻璃棉乳胶布	厚0.17 "	"	1	147	47	06883	" 网纹	" 100	"	0.2	"	"
06854	" "	0.2 "	"	1.25	"	"	06884	" "	" 400	"	0.37	"	"
06855	" "	0.14 "	"	0.8	"	"	06885	" "	" 900	"	0.7	"	"
06856	" "	0.18 "	"	1.05	"	"	(5) 其他玻璃棉制品						
06857	" "	0.21 "	"	1.2	"	"	06886	有碱玻璃棉弯头		吨	9,000	137	37
06858	" "	0.23 "	"	1.3	"	"	06887	无碱玻璃棉弯头		"	17,000	"	"



## (七) 泡沫塑料制品

泡沫塑料是以各种树脂为基料，加入一定剂量的发泡剂、催化剂、稳定剂等辅助材料经加热发泡而制成的一种新型轻质保温、隔热、吸声、防震材料。它的种类繁多，均以所用树脂取名。如聚苯乙烯泡沫塑料、聚氯乙烯泡沫塑料、聚乙烯泡沫塑料、聚氨酯泡沫塑料、脲醛泡沫塑料等。

可发性聚苯乙烯泡沫塑料，是在悬浮的聚苯乙烯珠粒中加入发泡剂，经加热预发、熟化而成。具有优良的不吸水、防潮、防震、隔热、保冷、隔音、吸音等特性，为保温建筑材料，也是包装减震材料。

聚氯乙烯泡沫塑料：凡以聚氯乙烯树脂与适量的化学发泡剂、稳定剂、溶剂等，经过捏合、球磨、模塑、发泡而制成的一种闭孔泡沫材料，统称聚氯乙烯泡沫塑料。它具有比重轻、导热系数低、不吸水、不燃烧，有良好的保温隔热、隔音、防震及耐酸、碱、耐油等特性。是建筑上良好的吸音、保温、隔热、防震材料，也可用于生活设施、医疗卫生、汽车座垫等方面。

聚氨酯泡沫塑料系以聚醚树脂或聚酯树脂为主要原料，与甲苯二异氰酸酯、水、催化剂、泡沫稳定剂等按一定比例混合搅拌，进行发泡所制成的一种开孔泡沫塑料，又名聚氨甲酸酯泡沫塑料。具有质轻、柔软、弹性好、导热系数小、透气、吸尘、吸油、吸水性能好、耐化学腐蚀性好以及吸音、防震性好等优点。

脲醛泡沫塑料即氨基泡沫塑料，系以脲醛树脂为主要原料经发泡制得的一种闭孔型硬泡泡沫塑料。质轻、容重小、价格较廉。多用于夹层中作为填充保温隔热、吸音材料。

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	比 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/ 米·时·度)	抗压强度 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	吸水性 (公斤/ 米 <sup>2</sup> )	单 价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 聚苯乙烯泡沫塑料制品</b>										
<b>(1) 板 材</b>										
06888	可发性聚苯乙烯泡沫塑料板 普通型	1000×500×40~100	0.02~0.025	≤0.038	≥1.5	≤0.1	米 <sup>3</sup> 240	Ⅱ <sub>52</sub>	52	
06889	" "	1000×1000×50	0.02~0.05	0.038	"	"	" 240	Ⅱ <sub>53</sub>	53	
06890	" "	1000×1000×100	"	"	"	"	" 240	"	"	
06891	" "	1500×750×40~100	0.02~0.025	≤0.038	≥1.5	"	" 240	Ⅱ <sub>52</sub>	52	
06892	" "	1500×750×<40	0.02~0.03	0.03	"	≤0.08	" 280	Ⅱ <sub>54</sub>	54	
06893	" "	1500×750×>40	"	"	"	"	" 240	"	"	
06894	" 普通型 一级	1500×750×50	0.015~0.045	≤0.038	"	≤0.1	块 13.35	Ⅱ <sub>59</sub>	59	
06895	" " 二级	"	"	"	"	"	" 12.02	"	"	
06896	" "	1500×1000×200	<0.03	"	1.5~2	≤0.09	" 72	Ⅱ <sub>51</sub>	51	
06897	" "	1500×1000×100	"	"	"	"	" 36	"	"	
06898	" "	1500×1000×50	"	"	"	"	" 18	"	"	
06899	" "	1500×1000×50	0.02~0.05	0.038	≥1.5	≤0.1	米 <sup>3</sup> 240	Ⅱ <sub>53</sub>	53, 1	
06900	" "	1500×1000×100	"	"	"	"	" 240	"	53, 81	
06901	" "	1500×1000×<40	"	"	"	"	" 260	Ⅱ <sub>55</sub>	55	
06902	" "	1500×1000×>40	"	"	"	"	" 240	"	"	

编号	名称型号	规格 (毫米)	比重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水性 (公斤/米 <sup>2</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
06903	可发性聚苯乙烯泡沫塑料板 普通型	2000×1000×40	0.02~0.025	≤0.038	≥1.5	≤0.1	米 <sup>3</sup>	240	I <sub>52</sub>	52	
06904	" "	2000×1000×100	"	"	"	"	"	240	"	"	
06905	" " 自熄型	1000×500×40	0.02~0.025	≤0.038	≥1.5	≤0.1	"	240	"	"	
06906	" "	1000×500×100	"	"	"	"	"	240	"	"	
06907	" "	1000×1000×50,100	0.02~0.05	0.038	"	"	"	270	I <sub>53</sub>	53	
06908	" "	1500×750×40~100	0.02~0.025	≤0.038	"	"	"	240	I <sub>52</sub>	52	
06909	" "	1500×750×<40	0.02~0.03	0.03	"	≤0.08	"	320	I <sub>54</sub>	54	
06910	" "	1500×750×>40	"	"	"	"	"	270	"	"	
06911	" " 一级	1500×750×50	0.015~0.045	≤0.038	"	≤0.1	块	19.69	I <sub>59</sub>	59	
06912	" " 二级	"	"	"	"	"	"	17.72	"	"	
06913	" "	1500×1000×200	<0.035	"	1.5~2	≤0.08	"	90	I <sub>51</sub>	51	
06914	" "	1500×1000×100	"	"	"	"	"	40.44	"	"	
06915	" "	1500×1000×50	"	"	"	"	"	20.26	"	"	
06916	" "	1500×1000×50,100	0.02~0.05	0.038	≥1.5	≤0.1	米 <sup>3</sup>	270	I <sub>53</sub>	53, 81	
06917	" "	1500×1000×<40	"	"	"	"	"	325	I <sub>60</sub>	60	
06918	" "	1500×1000×>40	"	"	"	"	"	280	"	"	
06919	" "	1500×1000×230	"	"	"	"	"	270	I <sub>81</sub>	81	
06920	" "	2000×1000×40~100	0.02~0.025	≤0.038	≥1.5	≤0.1	"	240	I <sub>51</sub>	51	
06921	" "	910×600×<40	0.02~0.04	0.03~0.038	"	"	"	260	I <sub>56</sub>	56	
06922	" "	910×600×>40	"	"	"	"	"	240	"	"	
06923	" "	1000×500×300	"	"	"	"	"	240	"	"	
06924	" "	1500×1000×25	"	"	"	"	块	10.75	I <sub>55</sub>	55	
06925	" "	1500×1000×50	"	"	"	"	"	18	"	"	
06926	" "	1500×1000×>50	"	"	"	"	"	15.3	"	"	
(2) 管 材											
06927	可发性聚苯乙烯泡沫塑料保温管瓦	φ38×1000×52	≤0.03	≤0.038	≥1.5	≤0.08	米	7.35	I <sub>51</sub>	51	
06928	" "	φ57×1000×50	"	"	"	"	"	8.48	"	"	
06929	" "	φ76×1000×45	"	"	"	"	"	8.55	"	"	
06930	" "	φ89×1000×57	"	"	"	"	"	13.15	"	"	
06931	" "	φ108×1000×48	"	"	"	"	"	11.76	"	"	

编号	名称型号	规格 (毫米)	比重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水性 (公斤/米 <sup>2</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
06932	可发性聚苯乙烯泡沫塑料保温管瓦	φ133×1000×62	≤0.03	≤0.038	≥1.5	≤0.08	米	19.08	Ⅱ <sub>51</sub>	51	
06933	"	φ159×1000×52	"	"	"	"	"	17.31	"	"	
06934	"	内径: 20 外径: 120	0.02~0.03	≤0.03	≥1.8	≤0.1	"	3.52	Ⅱ <sub>52</sub>	52	
06935	"	25 125	"	"	"	"	"	3.77	"	"	
06936	"	33 133	"	"	"	"	"	4.17	"	"	
06937	"	48 148	"	"	"	"	"	4.92	"	"	
06938	"	57 157	"	"	"	"	"	5.38	"	"	
06939	"	76 176	"	"	"	"	"	6.37	"	"	
06940	"	89 189	"	"	"	"	"	6.98	"	"	
06941	"	108 208	"	"	"	"	"	7.94	"	"	
06942	"	133 233	"	"	"	"	"	9.19	"	"	
06943	"	162 263	"	"	"	"	"	10.65	"	"	
06944	"	管径: φ2" 长: 1000	0.02~0.05	0.03	≥1.5	"	根	7.65	Ⅱ <sub>53</sub>	53	
06945	"	φ3" "	"	"	"	"	"	9.06	"	"	
06946	"	φ4" "	"	"	"	"	"	9.78	"	"	
06947	"	φ5" "	"	"	"	"	"	16.93	"	"	
06948	"	φ6" "	"	"	"	"	"	21.52	"	"	
06949	"	φ25×25×500	0.015~0.045	≤0.038	≥1.5	"	块	0.7	Ⅱ <sub>59</sub>	59	
06950	"	φ30×25×500	"	"	"	"	"	0.79	"	"	
06951	"	φ37×25×500	"	"	"	"	"	0.87	"	"	
06952	"	φ52×25×500	"	"	"	"	"	1	"	"	
06953	"	φ64×25×500	"	"	"	"	"	1.22	"	"	
06954	"	φ80×25×500	"	"	"	"	"	1.44	"	"	
06955	"	φ92×25×500	"	"	"	"	"	1.61	"	"	
06956	"	φ118×25×500	"	"	"	"	"	1.91	"	"	
06957	"	φ168×25×500	"	"	"	"	"	2.31	"	"	
06958	"	φ30×30×500	"	"	"	"	"	0.99	"	"	
06959	"	φ37×30×500	"	"	"	"	"	1.1	"	"	
06960	"	φ43×30×500	"	"	"	"	"	1.12	"	"	
06961	"	φ52×40×500	"	"	"	"	"	1.95	"	"	

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	比 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 千卡/米时度	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水性 (公斤/米 <sup>2</sup> )	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
06962	可发性聚苯乙烯泡沫塑料保温管瓦	φ64×40×500	0.015~0.045	≤0.038	≥1.5	≤0.1	块	2.21	Ⅱ <sub>59</sub>	59	
06963	"	φ80×40×500	"	"	"	"	"	2.96	"	"	
06964	"	φ92×40×1000	"	"	"	"	"	6.57	"	"	
06965	"	φ118×40×1000	"	"	"	"	"	7.14	"	"	
06966	"	φ143×40×500	"	"	"	"	"	3.83	"	"	
06967	"	φ168×50×500	"	"	"	"	"	6.18	"	"	
06968	"	φ200×50×500	"	"	"	"	"	8.86	"	"	
06969	"	φ220×50×500	"	"	"	"	"	7.5	"	"	
06970	"	φ276×50×500	"	"	"	"	"	9.07	"	"	
06971	"	φ328×50×500	"	"	"	"	"	10.4	"	"	
06972	"	φ42×80×1000	"	"	"	"	"	9.92	"	"	
06973	"	φ50×200×400	"	"	"	"	"	11.1	"	"	
06974	"	φ58×80×1000	"	"	"	"	"	11.2	"	"	
06975	"	φ67×80×1000	"	"	"	"	"	13.28	"	"	
06976	"	φ99×80×1000	"	"	"	"	"	15.36	"	"	
06977	"	φ124×80×1000	"	"	"	"	"	18.24	"	"	
06978	"	φ169×80×1000	"	"	"	"	"	22.4	"	"	
06979	"	φ229×100×1000	"	"	"	"	"	26.72	"	"	
06980	"	φ276×100×500	"	"	"	"	"	20.4	"	"	
06981	"	φ318×100×500	"	"	"	"	"	24	"	"	
06982	"	φ380×100×500	"	"	"	"	"	26.4	"	"	
06983	"	φ430×100×500	"	"	"	"	"	28.8	"	"	
06984	"	φ550×100×500	"	"	"	"	"	36	"	"	
06985	"	φ20×120×1000	"	"	"	"	米	2.92	Ⅱ <sub>81</sub>	81	
06986	"	φ25×125×1000	"	"	"	"	"	3.13	"	"	
06987	"	φ33×133×1000	"	"	"	"	"	3.47	"	"	
06988	"	φ38×138×1000	"	"	"	"	"	3.68	"	"	
06989	"	φ42×142×1000	"	"	"	"	"	3.84	"	"	
06990	"	φ48×148×1000	"	"	"	"	"	4.09	"	"	
06991	"	φ60×160×1000	"	"	"	"	"	4.6	"	"	

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	比 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/ 米·时·度)	抗压强度 (公斤/ 厘米 <sup>2</sup> )	吸水性 (公斤/米 <sup>2</sup> )	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
06992	可发性聚苯乙烯泡沫塑料管瓦	φ76×176×1000					米	5.26	Ⅱ <sub>51</sub>	81	
06993	"	φ39×189×1000					"	5.81	"	"	
06994	"	φ111×211×1000					"	6.73	"	"	
06995	"	φ133×233×1000					"	7.65	"	"	
06996	"	φ162×262×1000					"	8.86	"	"	
06997	"	φ219×319×1000					"	18.43	"	"	
06998	可发性聚苯乙烯泡沫塑料管套	见本节附表	0.015~0.03	0.03	≥0.8	≤0.08	米 <sup>3</sup>	280	Ⅱ <sub>54</sub>	54	
<b>2. 聚氯乙烯泡沫塑料制品</b>											
<b>(1) 板 材</b>											
06999	可发性硬质聚氯乙烯泡沫塑料板	普通型 一级	500×500×25	≤0.045	0.088	>2.5	≤0.2	块	4.55	Ⅱ <sub>59</sub>	59
07000	"	" 二级	"	"	"	"	"	4.1	"	"	
07001	"	" 三级	"	"	"	"	"	2.28	"	"	
07002	"	" 一级	500×500×50	"	"	"	"	9.1	"	"	
07003	"	" 二级	"	"	"	"	"	8.19	"	"	
07004	"	" 三级	"	"	"	"	"	4.55	"	"	
07005	"	" 一级	500×500×70	"	"	"	"	12.74	"	"	
07006	"	" 二级	"	"	"	"	"	11.47	"	"	
07007	"	" 三级	"	"	"	"	"	6.37	"	"	
07008	"	自熄型 一级	500×500×25	"	"	"	"	5.8	"	"	
07009	"	" 二级	"	"	"	"	"	5.22	"	"	
07010	"	" 三级	"	"	"	"	"	2.9	"	"	
07011	"	" 一级	500×500×50	"	"	"	"	11	"	"	
07012	"	" 二级	"	"	"	"	"	10.4	"	"	
07013	"	" 三级	"	"	"	"	"	5.3	"	"	
07014	"	" 一级	500×500×70	"	"	"	"	16.24	"	"	
07015	"	" 二级	"	"	"	"	"	14.62	"	"	
07016	"	" 三级	"	"	"	"	"	8.12	"	"	
07017	"	自熄型	500×500×70					12.19	Ⅱ <sub>53</sub>	53	
07018	"	"	500×500×75					11.38	"	"	
07019	"	"	520×520×70					13.18	"	"	
07020	"	"	520×520×75					12.3	"	"	
07021	"	"	1020×510×75	≤0.045	0.037	>1.8	≤0.2	米 <sup>3</sup>	650	Ⅱ <sub>61</sub>	61

编号	名称	规格 (毫米)	拉伸强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	断裂伸长率 (%)	拉伸强度 变化率 (%)	断裂伸长率 变化 (%)	击穿电压 强度 (千伏/毫米)	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产厂	备注
	<b>(2) 管材</b>										
07022	聚氯乙烯软质泡沫塑料流体输送管	见附表	≥150	200	<±20	<±40		5	I 51	51	详细规格见本节附表
07023	聚氯乙烯泡沫塑料电气套管	φ1~3.5	"	"			20~14	4.7	"	"	
07024	"	φ4~7.5	"	"			"	4.6	"	"	
07025	"	φ10以上	"	"			"	4.8	"	"	

编号	名称型号	规格 (毫米)	拉伸强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产 厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	拉伸强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	价格 (元/公斤)	价格 依据	生产 厂
	<b>3. 聚乙烯泡沫塑料制品</b>												
07026	聚乙烯泡沫塑料片 一级	厚4~8		11.63	I 50	59	07030	聚乙烯泡沫塑料管	φ26	≥80	4	I 51	51
07027	" 二级	"		10.47	"	"	07031	"	φ65	"	3.2	"	"
07028	聚乙烯泡沫塑料管	φ24以下	≥80	4	I 51	51	07032	聚乙烯泡沫塑料板(厚20毫米)	500×500		2.8/块	I 51	51
07029	"	φ25	"	3.8	"	"		<b>4. 聚丙烯泡沫塑料制品</b>					
							07033	聚丙烯泡沫塑料管	φ25		4.2	I 51	51

编号	名称	规格 (毫米)	比重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗张强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
	<b>5. 聚氨酯泡沫塑料制品</b>									
07034	聚醚型硬质聚氨酯泡沫塑料板	各种规格	0.03~0.04	0.03~0.07	>2.5~20	米 <sup>3</sup>	800	I 54	54	
07035	聚醚型硬质聚氨酯泡沫塑料棒	"	"	"	"	"	800	"	"	
07036	聚醚型硬质聚氨酯泡沫塑料管	"	"	"	"	"	800	"	"	
07037	聚醚型软质聚氨酯泡沫塑料板(片)	200×800×3~300	0.04~0.045	0.037	1.6~2	吨	1,200	I 58	58	

编号	名称	规格 (毫米)	比重 (克/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米时度)	抗张强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
07038	聚氨酯型软质聚氨酯泡沫塑料板 (片)	2~4.5米×1.2米×<12	0.38~0.42		0.9~1	吨	13,500	Ⅱ <sub>54</sub>	54	厚度: 3~300毫米 "
07039	"	2~4.5米×1.2米×>12	"		"	"	12,000	"	"	
07040	聚氨酯型软质聚氨酯泡沫塑料板	2000×800×3~300				"	13,000	Ⅱ <sub>58</sub>	58	
07041	聚氨酯泡沫塑料板	2000×1500×3~9				"	11,000	Ⅱ <sub>55</sub>	55	
07042	"	2000×1500×>10				"	9,800	"	"	
<b>6. 聚氨酯泡沫塑料制品</b>										
07043	聚氨酯泡沫塑料板	1100×510×210	0.007~0.01	0.03		米 <sup>3</sup>	95	Ⅱ <sub>57</sub>	57	

附表: 济南塑料四厂 (代号“51”) 流体输送管、电气套管规格表

名称	规格 (毫米)
软聚氯乙烯泡沫塑料流体输送管	内径 3、4、5、6、7、8、9、10、12、14、16、20、25、32.5、40、50
	壁厚 1; 1; 1; 1; 1; 1.5; 1.5; 1.5; 1.5; 2; 2; 2.5; 3; 3.5; 4; 5;
硬聚氯乙烯泡沫塑料电气套管	内径 1、1.5、2、2.5、3、3.5、4、4.5、5、6、7、8、9、10、12、14、16、18、20、22、25、28、30、34、36、40
	壁厚 0.4; 0.4; 0.4; 0.4; 0.4; 0.4; 0.6; 0.6; 0.6; 0.6; 0.6; 0.6; 0.6; 0.7; 0.7; 0.7; 0.9; 1.2; 1.2; 1.2; 1.2; 1.4; 1.4; 1.4; 1.4; 1.8

## (八) 软木制品

软木在我国一般采用栓皮栎的树皮作原料制成。是一种生物有机物质，具有天然的容重轻，导热系数小，吸湿小和富有弹性，特别经高温处理后强度大，不变形，不易腐朽变质，不遭鼠咬虫蛀，有防震、绝热吸音、防潮等功能。可用于造船工业，食品冷藏工业，各种恒温、隔音、防震设施以及高级建筑物奠基，科研室，试验室，音乐厅及各种储藏室。

编号	名称	规格	价格 (元/吨)	价格 依据	生产厂	编号	名称	规格	价格 (元/吨)	价格 依据	生产厂
	<b>1. 软木粉、粒</b>					07047	软木粉 (特制)	过40目不过80目	5,840	Ⅱ62	62
07044	软木粉	80目	1,000	Ⅱ63	63	07048	"	粒径: 0.5毫米	5,840	"	"
07045	"	100目	1,200	"	"	07049	软木粒	粒度: 4~16毫米	750	"	"
07046	" (精制)	100目以下	20,000	Ⅱ62	62						

编号	名称型号	规格 (毫米)	密度 (克/厘米 <sup>3</sup> )	价格 (元/张)	价格 依据	生产 厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	密度 (克/厘米 <sup>3</sup> )	价格 (元/张)	价格 依据	生产 厂
	<b>2. 软木纸:</b>						07063	中细软木纸 (副品)	914×305×3.5	0.45	1.01	Ⅱ62	62
07050	中细软木纸	914×305×1	0.45	0.58	Ⅱ62	62	07064	"	914×305×4	"	1.29	"	"
07051	" (副品)	"	"	0.52	"	"	07065	" (副品)	"	"	1.16	"	"
07052	"	914×305×1.5	"	0.6	"	"	07066	"	914×305×4.5	"	1.45	"	"
07053	" (副品)	"	"	0.54	"	"	07067	" (副品)	"	"	1.31	"	"
07054	"	914×305×2	"	0.74	"	"	07068	"	914×305×5	"	1.61	"	"
07055	" (副品)	"	"	0.67	"	"	07069	" (副品)	"	"	1.45	"	"
07056	"	914×305×2.5	"	0.82	"	"	07070	"	914×305×5.5	"	1.77	"	"
07057	" (副品)	"	"	0.74	"	"	07071	" (副品)	"	"	1.59	"	"
07058	"	914×305×3	"	0.97	"	"	07072	"	914×305×6	"	1.93	"	"
07059	" (副品)	"	"	0.87	"	"	07073	" (副品)	"	"	1.74	"	"
07060	"	914×305×3.2	"	1.04	"	"	07074	"	914×305×6.35	"	2.04	"	"
07061	" (副品)	"	"	0.94	"	"	07075	" (副品)	"	"	1.84	"	"
07062	"	914×305×3.5	"	1.12	"	"	07076	"	914×305×6.5	"	2.09	"	"



编号	名称型号	规格 (毫米)	密度 (克/厘米 <sup>3</sup> )	价格 (元/张)	价格依据	生产厂	编号	名称型号	规格 (毫米)	密度 (克/厘米 <sup>3</sup> )	价格 (元/张)	价格依据	生产厂
07077	中细软木纸 (副品)	914×305×6.5	0.45	1.88	■ <sub>62</sub>	62	07107	中细软木纸 一级	915×315×9.6	0.25~0.38	2.94	■ <sub>63</sub>	63
07078	"	914×305×7	"	2.25	"	"	07108	" "	915×315×10	"	2.98	"	"
07079	" (副品)	"	"	2.03	"	"	07109	" "	915×315×12.8	"	3.64	"	"
07080	"	914×305×7.5	"	2.41	"	"	07110	普通软木纸	914×305×1.6	"	0.5	■ <sub>66</sub>	"
07081	" (副品)	"	"	2.15	"	"	07111	"	914×305×2.4	"	0.75	"	"
07082	"	914×305×8	"	2.57	"	"	07112	"	914×305×3.2	"	1.02	"	"
07083	" (副品)	"	"	2.31	"	"	07113	"	914×305×4	"	1.24	"	"
07084	"	914×305×8.5	"	2.73	"	"	07114	"	914×305×4.8	"	1.49	"	"
07085	" (副品)	"	"	2.45	"	"	07115	"	914×305×6.4	"	1.98	"	"
07086	"	914×305×9	"	2.88	"	"	07116	"	914×305×8	"	2.48	"	"
07087	" (副品)	"	"	2.59	"	"	07117	"	914×305×10	"	3	"	"
07088	"	914×305×9.5	"	3.05	"	"	07118	" 一级	914×305×2.4	0.4	0.75	■ <sub>67</sub>	67
07089	" (副品)	"	"	2.75	"	"	07119	" 二级	"	"	0.67	"	"
07090	"	914×305×10	"	3.2	"	"	07120	" 一级	914×305×3.2	"	1.1	"	"
07091	" (副品)	"	"	2.88	"	"	07121	" 二级	"	"	0.99	"	"
07092	" 一级	915×315×1.6	0.25~0.38	0.46	■ <sub>63</sub>	63	07122	" 一级	915×315×2.4	0.25~0.38	0.68	■ <sub>63</sub>	63
07093	"	915×315×2	"	0.57	"	"	07123	"	915×315×3.2	"	0.91	"	"
07094	"	915×315×2.4	"	0.69	"	"	07124	"	915×315×3.5	"	1	"	"
07095	"	915×315×3	"	0.86	"	"	07125	"	915×315×4	"	1.19	"	"
07096	"	915×315×3.2	"	0.91	"	"	07126	"	915×315×4.5	"	1.33	"	"
07097	"	915×315×3.5	"	1	"	"	07127	"	915×315×4.8	"	1.37	"	"
07098	"	915×315×4	"	1.19	"	"	07128	"	915×315×5	"	1.48	"	"
07099	"	915×315×4.5	"	1.33	"	"	07129	"	915×315×6	"	1.78	"	"
07100	"	915×315×4.8	"	1.37	"	"	07130	"	915×315×6.4	"	1.82	"	"
07101	"	915×315×5	"	1.48	"	"	07131	"	915×315×7	"	1.92	"	"
07102	"	915×315×6	"	1.78	"	"	07132	"	915×315×8	"	2.36	"	"
07103	"	915×315×6.4	"	1.82	"	"	07133	"	915×315×9	"	2.65	"	"
07104	"	915×315×7	"	1.92	"	"	07134	"	915×315×9.6	"	2.94	"	"
07105	"	915×315×8	"	2.36	"	"	07135	"	915×315×10	"	2.98	"	"
07106	"	915×315×9	"	2.65	"	"	07136	"	915×315×12	"	3.64	"	"

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导 热 系 数 (千卡/米·时·度)	抗 弯 强 度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸 水 率 (%)	吸 湿 率 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>3. 软木砖 (板)</b>												
07137	软 木 砖	914.4×304.4×20.8	180	0.035~0.045	1.5	35	3	米 <sup>3</sup>	255	Ⅱ <sub>64</sub>	64	
07138	"	甲 种 914×305×50	"	0.045	2	45	"	"	240	Ⅱ <sub>62</sub>	62	
07139	"	甲 次 "	"	"	"	"	"	"	216	"	"	
07140	"	乙 种 "	240	0.07	1	65	5	"	140	"	"	
07141	"	乙 次 "	"	"	"	"	"	"	126	"	"	
07142	"	甲 种 1000×500×25	180	0.045	1.5	45	3	"	265	"	"	
07143	"	" 1000×500×38	"	"	"	"	"	"	265	"	"	
07144	"	甲 次 1000×500×25	"	"	"	"	"	"	238	"	"	
07145	"	" 1000×500×38	"	"	"	"	"	"	238	"	"	
07146	"	一 级 1000×500×50	180~200	0.04~0.045	1.5~2.5	50	5	"	245	Ⅱ <sub>63</sub>	63	不带包装
07147	"	" "	"	"	"	"	"	"	265	"	"	带包装 大捆8块
07148	"	" "	"	"	"	"	"	"	277	"	"	" 小捆5块
07149	"	一 级 "	220	0.04	1.8	30	"	"	263	Ⅱ <sub>67</sub>	67	
07150	"	二 级 "	240	"	"	"	"	"	237	"	"	
07151	"	" "	150~200	0.04~0.05	1.5~2.5	50	"	"	245	Ⅱ <sub>68</sub>	68	
07152	"	甲 种 1000×500×50	180	0.045	2	45	3	"	240	Ⅱ <sub>62</sub>	62	
07153	"	" "	"	"	"	"	"	"	240	"	"	
07154	"	甲 次 1000×500×65	"	"	"	"	"	"	216	"	"	
07155	"	" "	"	"	"	"	"	"	216	"	"	
07156	"	乙 种 1000×500×50	240	0.07	1	65	5	"	140	"	"	
07157	"	" "	"	"	"	"	"	"	140	"	"	
07158	"	乙 次 1000×500×65	"	"	"	"	"	"	126	"	"	
07159	"	" "	"	"	"	"	"	"	126	"	"	
07160	"	一 级 1000×500×100	220	0.04	1.8	30	"	"	249	Ⅱ <sub>67</sub>	67	
07161	"	二 级 "	"	"	"	"	"	"	225	"	"	
07162	粗粒软木砖	1000×500×50	<210	<0.05	>1.8	<50	<5	"	250	Ⅱ <sub>65</sub>	65	
07163	细粒软木砖	"	"	"	"	"	"	"	220	"	"	
07164	隔热软木板	F157 (抽槽)	303×264×19					块	2.85	Ⅱ <sub>62</sub>	62	
07165	"	"	"					"	2.6	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
07166	隔热软木板 F157	303×264×16		块	2.3	Ⅱ62	62	07194	软木管瓦	121×70×914	200	片	5.76	Ⅱ62	62
07167	"	303×264×9.5		"	1.3	"	"	07195	"	133×80×914	"	"	7.34	"	"
	<b>4. 软木管</b>							07196	"	159×80×914	"	"	8.24	"	"
								07197	"	219×80×914	"	"	10.3	"	"
								07198	"	180×18~90×1米	220~240	米	13.6	Ⅱ67	67
								07199	"	200×18~120×1米	"	"	16.5	"	"
07168	软木管瓦	22×50×914	200	片	1.81	Ⅱ62	62	07200	"	220×30~120×1米	"	"	18.4	"	"
07169	"	28×50×914	"	"	1.93	"	"	07201	"	240×51~150×1米	"	"	20.5	"	"
07170	"	28×75×914	"	"	3.38	"	"	07202	"	260×51~150×1米	"	"	22.6	"	"
07171	"	28×160×914	"	"	6.43	"	"	07203	"	270×51~150×1米	"	"	25	"	"
07172	"	32×50×914	"	"	2.06	"	"	07204	"	280×51~180×1米	"	"	27	"	"
07173	"	38×50×914	"	"	2.21	"	"	07205	"	300×71~180×1米	"	"	29	"	"
07174	"	38×60×914	"	"	2.95	"	"	07206	"	340×71~250×1米	"	"	34	"	"
07175	"	40×35×914	"	"	1.32	"	"	07207	"	350×71~250×1米	"	"	37	"	"
07176	"	40×54×914	"	"	2.26	"	"	07208	"	370×91~250×1米	"	"	42	"	"
07177	"	40×75×914	"	"	4.33	"	"	07209	"	400×91~250×1米	"	"	47	"	"
07178	"	40×100×914	"	"	7.03	"	"	07210	"	外径117~450×1米 内径 35~168	200				
07179	"	45×50×914	"	"	2.39	"	"					米 <sup>3</sup>	400	Ⅱ63	63
07180	"	45×63×914	"	"	3.42	"	"	07211	" 一型		<300	米 <sup>3</sup>	380	Ⅱ68	68
07181	"	57×50×914	"	"	2.15	"	"	07212	" 二型		<250	"	400	"	"
07182	"	60×50×914	"	"	2.37	"	"	07213	粗粒软木管	φ38×100×1000	<250	米	19.5	Ⅱ65	65
07183	"	60×75×914	"	"	4.36	"	"	07214	"	φ57×100×1000	"	"	20.5	"	"
07184	"	60×100×914	"	"	6.89	"	"	07215	"	φ76×100×1000	"	"	21.5	"	"
07185	"	76×70×914	"	"	4.4	"	"	07216	"	φ89×100×1000	"	"	22.5	"	"
07186	"	83×70×914	"	"	4.61	"	"	07217	"	φ108×100×1000	"	"	23.5	"	"
07187	"	89×70×914	"	"	4.79	"	"	07218	"	φ133×100×1000	"	"	24.5	"	"
07188	"	92×100×914	"	"	8.27	"	"	07219	"	φ159×100×1000	"	"	25.5	"	"
07189	"	92×125×914	"	"	11.68	"	"	07220	细粒软木管	φ38×100×1000	"	"	15	"	"
07190	"	108×70×914	"	"	5.37	"	"	07221	"	φ57×100×1000	"	"	16	"	"
07191	"	112×100×914	"	"	9.13	"	"	07222	"	φ76×100×1000	"	"	17	"	"
07192	"	112×125×914	"	"	12.76	"	"								
07193	"	114×70×914	"	"	5.55	"	"								

编号	名称	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	编号	名称	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
07223	细粒软木管	φ89×100×1000	<210	米	18	I 65	65								
07224	"	φ108×100×1000	"	"	19	"									
07225	细粒软木管	φ133×100×1000	<210	米	20	I 65	65								
07226	"	φ159×100×1000	"	"	21	"	"								

## (九) 纤维板及甘蔗板

1. 软质纤维板系用木作边角废料经切磨、施防水剂、成型、干燥等工艺制成的一种吸音、隔热、保温的轻质纤维板。
2. 甘蔗板系蔗渣经蒸制、精浆滚筒长网成型、干燥等工序制成。具有质轻、吸声、保温、隔热等优点。
3. 亚麻属纤维板即麻屑板，是以亚麻废料制成的轻质吸声、保温、隔热材料。

编号	名称	规格 (毫米)	容重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	抗弯强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸水率 (%)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
07227	<b>1. 纤维板</b> 软质纤维板	2440×1220×11~13	<0.3	0.035~0.045	≤20	≤50	米 <sup>3</sup>	180	I 70	70	
07228	纤维板	1220×610×4	0.9~1		200~400	15~35	"	501	I 68	68	
07229	亚麻属纤维板	1220×610×3			183	50	张	1.43	I 71	71	
07230	麻杆纤维板	610×122×3.2~4	0.9		>450		吨	575	I 72	72	

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	抗拉强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗弯强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸 水 膨 胀 率 (%)	价 格 (元/米 <sup>3</sup> )	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>2. 甘蔗板</b>										
07231	蔗渣碎粒板	正 品	2000×1000×4	0.45~0.75	2~5	180~220	3~8	497.5	Ⅱ 69	69
07232	"	副 品	"	"	"	"	"	455	"	"
07233	"	次 品	"	"	"	"	"	250	"	"
07234	"	一 等	2000×1000×6	"	"	"	"	456.5	"	"
07235	"	二 等	"	"	"	"	"	423.3	"	"
07236	"	三 等	"	"	"	"	"	344.45	"	"
07237	"	一 等	2000×1000×8	"	"	"	"	451.08	"	"
07238	"	二 等	"	"	"	"	"	422.1	"	"
07239	"	三 等	"	"	"	"	"	378	"	"
07240	"	正 品	2000×1000×10	"	"	"	"	490	"	"
07241	"	副 品	"	"	"	"	"	470	"	"
07242	"	次 品	"	"	"	"	"	250	"	"
07243	"	正 品	2000×1000×12	"	"	"	"	495.6	"	"
07244	"	副 品	"	"	"	"	"	478.8	"	"
07245	"	次 品	"	"	"	"	"	273	"	"
07246	"	正 品	2000×1000×16	"	"	"	"	490	"	"
07247	"	副 品	"	"	"	"	"	477.4	"	"
07248	"	次 品	"	"	"	"	"	248	"	"

# (十) 吸 音 板

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	导 热 系 数 (千卡/米时度)	抗 折 强 度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	吸 声 系 数 (%)	吸 水 率 (%)	含 水 率 (%)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
07249	矿棉吸声板	496×496×12~15	0.45~0.6	0.042	>8	0.2~0.3			米 <sup>2</sup>	9.5	I <sub>35</sub>	35		
07250	"	500×500×12~20	0.3~0.35		"	0.48			"	12	I <sub>34</sub>	34		
07251	"	596×596×12~15	0.45~0.6	0.042	"	0.2~0.3			"	9.5	I <sub>35</sub>	35		
07252	"	596×596×18	"	"	"	"			"	11.7	"	"		
07253	玻璃棉吸声板								"	11.4	I <sub>37</sub>	37		
07254	泡沫吸音板	500×500×15							块	1.94	I <sub>50</sub>	50		
07255	泡沫吸(隔)音板	500×500×15							"	2.05	I <sub>60</sub>	60		
07256	石膏吸音板	300×300×10	0.6~0.85		15				米 <sup>2</sup>	5	I <sub>83</sub>	83		
07257	"	400×400×10	"		"				"	5	"	"		
07258	"	500×500×10	"		"				"	5	"	"		
07259	"	"	0.3~0.36						"	4.7	I <sub>82</sub>	82		
07260	"	(冲孔板) 600×600×9							"	6	I <sub>33</sub>	33		
07261	"	(开槽板) 625×625×9							"	6	"	"		
07262	水玻璃珍珠岩吸音板		350	0.106					米 <sup>3</sup>	270	I <sub>23</sub>	23		
07263	纤维石膏钻孔吸音板	400×400	主要技术性能同本册第十四章纤维石膏装饰板							米 <sup>2</sup>	6.5	I <sub>84</sub>	84	
07264	"	600×600							"	6.5	"	"		
07265	纤维装饰吸音板	500×500×3.5							"	3.4	I <sub>87</sub>	87		
07266	"	二等品 305×305×12.7	≤380		≤15		≤100	≤15	箱	39.3	I <sub>85</sub>	85	每箱80件	
07267	"	三等品 "							"	34.3	"	"	"	
07268	"	二等品 500×500×12.7	≤380		≤15		≤100	≤15	"	36.5	"	"	每箱20件	
07269	"	二等品 610×610×12.7	"		"		"	"	"	43.3	"	"	"	
07270	"	三等品 "							"	39.4	"	"	"	
07271	石膏全孔吸音板	C 型 500×500×10							块	3.1	I <sub>88</sub>	88	78年获省	
07272	"	" 600×600×10							"	3.1	"	"	局科技成果奖。	
07273	石膏纯白吸音板	(300 <sup>2</sup> , 400 <sup>2</sup> )×10							米 <sup>2</sup>	4.8	I <sub>89</sub>	89	可作装饰板	
07274	"	(500 <sup>2</sup> , 600 <sup>2</sup> )×10							"	4.2	"	"	"	
07275	石膏彩色吸音板	300×300×10							"	5	"	"	"	
07276	"	(500 <sup>2</sup> , 600 <sup>2</sup> )×10							"	4.8	"	"	"	

## (十一) 加气混凝土产品

加气混凝土制品是用水泥、矿渣、砂或粉煤灰、石灰、石膏和铝粉作原料，经过磨细、配料、搅拌、浇注、切割、蒸气养护及铣磨等工序生产而成。是一种多孔性的新型建筑材料。具有容量轻、保温、吸音及可以加工等优点。且运输、安装方便，为施工创造有利条件。它可以制成墙砌块、保温块、屋面板、墙板和保温管。广泛用于工业及民用建筑物。但对具有高温高湿或化学有害空气介质的建筑物，不宜采用加气混凝土配筋构件。

编号	名称	型号	规格 (毫米)	水泥 (公斤/块)	钢材 (公斤/块)	体积 (米 <sup>3</sup> /块)	面积 (米 <sup>2</sup> /块)	重量 (公斤/块)	价格 (元/块)	价格 依据	生产厂	备注
<b>1. 加气混凝土屋面板</b>												
07277	加气混凝土屋面板	JB 18.2	1800×600×150	18	4.5	0.162	1.08	81	10.5	Ⅱ73	73	
07278	"	" 21.2	2100×600×150	20	5	0.189	1.26	95	12	"	"	
07279	"	" 24.2	2400×600×150	24	5.5	0.216	1.44	120	13.2	"	"	
07280	"	" 27.2	2700×600×150	27	6	0.243	1.62	132	14.7	"	"	
07281	"	" 30.1	3000×600×140	30	7.5	0.252	1.80	146	16.5	"	"	
07282	"	" 30.2	3000×600×150	30	7.5	0.27	1.80	146	17.2	"	"	
07283	"	" 33.2	3300×600×150	33	9	0.297	1.98	162	19.7	"	"	
07284	"	" 36.1	3600×600×140	36	10	0.302	2.16	176	20.5	"	"	
07285	"	" 36.2	3600×600×150	36	10	0.324	2.16	176	21.5	"	"	
07286	"	" 39.1	3900×600×150	39	10.5	0.351	2.34	228	23	"	"	
07287	"	" 42.1	4200×600×150	42	19	0.378	2.52	246	31.5	"	"	
07288	"	" 45.1	4500×600×150	45	20	0.405	2.70	264	34.5	"	"	
07289	"	" 48.1	4800×600×170	55	21	0.504	2.88	328	39	"	"	
07290	"	" 51.1	5100×600×170	59	25	0.536	3.06	348	44	"	"	
07291	"	" 54.1	5400×600×200	71	27.5	0.648	3.24	422	50.5	"	"	
07292	"	" 57.1	5700×600×200	75	31	0.648	3.42	444	55	"	"	
07293	"	" 60.1	6000×600×200	80	34	0.720	3.60	468	60	"	"	

注：1. 型号说明  
加气混凝土屋面板

↓  
JB 18.2

↑ 标志板长1800 ↑ 第2级荷载

- 标准荷载不包括板自重  
1级：100公斤/米<sup>2</sup>，  
2级：150公斤/米<sup>2</sup>，  
3级：200公斤/米<sup>2</sup>。
- 加气混凝土容重（绝干状态）500~600公斤/米<sup>3</sup>。
- 屋面板自重（标准荷载）按650公斤/米<sup>3</sup>计算。

编号	名称	型号	规格 (毫米)	标准荷载 (公斤/米 <sup>2</sup> )	导热系数	混凝土体积	重量	价格	价格依据	生产厂	备注
					①	(米 <sup>3</sup> /块)	(公斤/块)	(元/块)			
07294	加气混凝土屋面板	JWB24-12	2390×600×150	200	0.14	0.215	172	12.9	Ⅱ <sub>74</sub>	74	1. 加气混凝土为60元/米 <sup>3</sup> 2. 配筋板材为100元/米 <sup>3</sup> 左右 3. 如需其他长度可另行洽商 4. 重量包括钢筋量(下同) ①——千卡/米·时·度
07295	"	" 24-13	"	300	"	"	"	12.9	"	"	
07296	"	" 24-22	2390×600×200	200	"	0.287	230	17.22	"	"	
07297	"	" 24-23	"	300	"	"	"	17.22	"	"	
07298	"	" 27-12	2690×600×150	200	"	0.242	194	14.52	"	"	
07299	"	" 27-13	"	300	"	"	"	14.52	"	"	
07300	"	" 27-22	2690×600×200	200	"	0.322	258	19.32	"	"	
07301	"	" 27-23	"	300	"	"	"	19.32	"	"	
07302	"	" 30-12	2990×600×150	200	"	0.269	215	16.14	"	"	
07303	"	" 30-13	"	300	"	"	"	16.14	"	"	
07304	"	" 30-22	2990×600×200	200	"	0.360	288	21.6	"	"	
07305	"	" 30-23	"	300	"	"	"	21.6	"	"	
07306	"	" 33-12	3290×600×150	200	"	0.296	237	17.76	"	"	
07307	"	" 33-13	"	300	"	"	"	17.76	"	"	
07308	"	" 33-22	3290×600×200	200	"	0.395	316	23.7	"	"	
07309	"	" 33-23	"	300	"	"	"	23.7	"	"	
07310	"	" 36-12	3590×600×150	200	"	0.323	259	19.38	"	"	
07311	"	" 36-13	"	300	"	"	"	19.38	"	"	
07312	"	" 36-22	3590×600×200	200	"	0.431	344	25.85	"	"	
07313	"	" 36-23	"	300	"	"	"	25.85	"	"	
07314	"	" 18.2	1800×600×150	150	≤0.12	0.162	113	17.82	Ⅱ <sub>35</sub>	35	每米 <sup>3</sup> 为110元 重量包含钢筋量(下同)
07315	"	" 21.2	2100×600×150	"	"	0.189	132	20.79	"	"	
07316	"	" 24.2	2400×600×150	"	"	0.216	151	23.76	"	"	
07317	"	" 27.2	2700×600×150	"	"	0.243	170	26.73	"	"	
07318	"	" 30.2	3000×600×150	"	"	0.270	180	29.70	"	"	
07319	"	" 33.2	3300×600×150	"	"	0.297	208	32.57	"	"	
07320	"	" 36.1	3600×600×150	100	"	0.324	227	35.64	"	"	
07321	"	" 39.1	3900×600×150	"	"	0.351	246	38.61	"	"	



编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	隔 音 (分贝)	体 积 (米 <sup>3</sup> /块)	水 泥 (公斤/块)	钢 材 (公斤/块)	重 量 (公斤/块)	价 格 (元/块)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>2. 加气混凝土墙板</b>												
07322	加气混凝土隔墙板	JGB24-03	2400×300×100	35~40	0.072			58	4.32	Ⅱ <sub>74</sub>	74	采用加气混凝土外墙时,应注意墙板与柱须有可靠的联结,板缝须做适当处理,以防漏水
07323	"	" 24-06	2400×600×100	"	0.144			115	8.64	"	"	
07324	"	" 27-03	2700×300×100	"	0.081			65	4.86	"	"	
07325	"	" 27-06	2700×600×100	"	0.162			130	9.72	"	"	
07326	"	" 30-03	3000×300×100	"	0.090			72	5.4	"	"	
07327	"	" 30-06	3000×600×100	"	0.180			144	10.8	"	"	
07328	"	" 33-03	3300×300×100	"	0.099			80	5.94	"	"	
07329	"	" 33-06	3300×600×100	"	0.198			160	11.88	"	"	
07330	"	" 36-03	3600×300×100	"	0.108			87	6.48	"	"	
07331	"	" 36-06	3600×600×100	"	0.216			174	12.96	"	"	
07332	"		2750×600×100	36~40	0.162	21	5	81	10	Ⅱ <sub>73</sub>	73	
07333	"		3000×600×105	"	0.189	22.5	6	95	10.5	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 ①	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	含水率 (%)	混凝土体积 (米 <sup>3</sup> /块)	价 格 (元/块)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
07334	加气混凝土墙板	1500×600×125	500	≤0.12	25	8~10	0.113	10.17	Ⅱ <sub>35</sub>	35	①——千卡/米·时·度
07335	"	1500×600×150	"	"	"	"	0.135	12.15	"	"	
07336	"	1500×600×175	"	"	"	"	0.158	14.22	"	"	
07337	"	1500×600×200	"	"	"	"	0.180	16.20	"	"	
07338	"	1500×600×225	"	"	"	"	0.203	18.27	"	"	
07339	"	1500×600×250	"	"	"	"	0.225	20.25	"	"	
07340	"	1650×600×125	"	"	"	"	0.124	11.16	"	"	
07341	"	1650×600×150	"	"	"	"	0.149	13.41	"	"	
07342	"	1650×600×175	"	"	"	"	0.173	15.57	"	"	
07343	"	1650×600×200	"	"	"	"	0.198	17.82	"	"	

编号	名称	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 千卡/米·时·度	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	含水率 (%)	混凝土体积 (米 <sup>3</sup> /块)	价格 (元/块)	价格依据	生产厂	备注
07344	加气混凝土墙板	1650×600×250	500	≤0.12	25	8~12	0.248	22.32	Ⅱ <sub>35</sub>	35	
07345	"	1800×600×125	"	"	"	"	0.135	12.15	"	"	
07346	"	1800×600×150	"	"	"	"	0.162	14.58	"	"	
07347	"	1800×600×175	"	"	"	"	0.189	17.01	"	"	
07348	"	1800×600×200	"	"	"	"	0.216	19.44	"	"	
07349	"	1800×600×225	"	"	"	"	0.243	21.87	"	"	
07350	"	1800×600×250	"	"	"	"	0.270	24.30	"	"	
07351	"	1950×600×125	"	"	"	"	0.146	13.14	"	"	
07352	"	1950×600×150	"	"	"	"	0.176	15.84	"	"	
07353	"	1950×600×175	"	"	"	"	0.205	18.45	"	"	
07354	"	1950×600×200	"	"	"	"	0.234	21.06	"	"	
07355	"	1950×600×225	"	"	"	"	0.263	23.67	"	"	
07356	"	1950×600×250	"	"	"	"	0.293	26.37	"	"	
07357	"	2100×600×125	"	"	"	"	0.158	14.22	"	"	
07358	"	2100×600×150	"	"	"	"	0.189	17.01	"	"	
07359	"	2100×600×175	"	"	"	"	0.221	19.89	"	"	
07360	"	2100×600×200	"	"	"	"	0.252	22.68	"	"	
07361	"	2100×600×225	"	"	"	"	0.284	25.56	"	"	
07362	"	2100×600×250	"	"	"	"	0.315	28.35	"	"	
07363	"	2250×600×125	"	"	"	"	0.169	15.21	"	"	
07364	"	2250×600×150	"	"	"	"	0.203	18.27	"	"	
07365	"	2250×600×175	"	"	"	"	0.236	21.24	"	"	
07366	"	2250×600×200	"	"	"	"	0.270	24.30	"	"	
07367	"	2250×600×225	"	"	"	"	0.304	27.36	"	"	
07368	"	2250×600×250	"	"	"	"	0.338	30.42	"	"	
07369	"	2400×600×125	"	"	"	"	0.180	16.20	"	"	
07370	"	2400×600×150	"	"	"	"	0.216	19.44	"	"	
07371	"	2400×600×175	"	"	"	"	0.252	22.68	"	"	
07372	"	2400×600×200	"	"	"	"	0.288	25.92	"	"	
07373	"	2400×600×225	"	"	"	"	0.324	29.16	"	"	

编号	名称	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 千卡/米·时·度	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	含水率 (%)	混凝土体积 (米 <sup>3</sup> /块)	价格 (元/块)	价格依据	生产厂	备注
07374	加气混凝土墙板	2400×600×250	800	≤0.12	25	8~12	0.360	32.4	Ⅱ 35	35	
07375	"	2550×600×125	"	"	"	"	0.191	17.19	"	"	
07376	"	2550×600×150	"	"	"	"	0.230	20.70	"	"	
07377	"	2550×600×175	"	"	"	"	0.268	24.12	"	"	
07378	"	2550×600×200	"	"	"	"	0.306	27.54	"	"	
07379	"	2550×600×225	"	"	"	"	0.344	30.96	"	"	
07380	"	2550×600×250	"	"	"	"	0.383	34.47	"	"	
07381	"	2700×600×125	"	"	"	"	0.203	18.27	"	"	
07382	"	2700×600×150	"	"	"	"	0.243	21.87	"	"	
07383	"	2700×600×175	"	"	"	"	0.284	25.56	"	"	
07384	"	2700×600×200	"	"	"	"	0.324	29.16	"	"	
07385	"	2700×600×225	"	"	"	"	0.365	32.85	"	"	
07386	"	2700×600×250	"	"	"	"	0.405	36.45	"	"	
07387	"	2850×600×125	"	"	"	"	0.214	19.26	"	"	
07388	"	2850×600×150	"	"	"	"	0.257	23.13	"	"	
07389	"	2850×600×175	"	"	"	"	0.299	26.91	"	"	
07390	"	2850×600×200	"	"	"	"	0.342	30.78	"	"	
07391	"	2850×600×225	"	"	"	"	0.385	34.65	"	"	
07392	"	2850×600×250	"	"	"	"	0.428	38.52	"	"	
07393	"	3000×600×125	"	"	"	"	0.225	20.25	"	"	
07394	"	3000×600×150	"	"	"	"	0.270	24.30	"	"	
07395	"	3000×600×175	"	"	"	"	0.315	28.35	"	"	
07396	"	3000×600×200	"	"	"	"	0.360	32.40	"	"	
07397	"	3000×600×225	"	"	"	"	0.405	36.45	"	"	
07398	"	3000×600×250	"	"	"	"	0.450	40.50	"	"	
07399	"	3150×600×125	"	"	"	"	0.236	21.24	"	"	
07400	"	3150×600×150	"	"	"	"	0.284	25.56	"	"	
07401	"	3150×600×175	"	"	"	"	0.331	27.99	"	"	
07402	"	3150×600×200	"	"	"	"	0.378	34.02	"	"	
07403	"	3150×600×225	"	"	"	"	0.425	38.25	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 ①	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	含水率 (%)	混凝土体积 (米 <sup>3</sup> /块)	价 格 (元/块)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
07404	加气混凝土墙板	3150×600×250	500	≤0.12	25	8~12	0.473	42.57	Ⅱ <sub>35</sub>	35	
07405	"	3300×600×125	"	"	"	"	0.248	22.32	"	"	
07406	"	3300×600×150	"	"	"	"	0.297	26.73	"	"	
07407	"	3300×600×175	"	"	"	"	0.347	31.23	"	"	
07408	"	3300×600×200	"	"	"	"	0.396	35.64	"	"	
07409	"	3300×600×225	"	"	"	"	0.446	40.14	"	"	
07410	"	3300×600×250	"	"	"	"	0.495	44.55	"	"	
07411	"	3450×600×125	"	"	"	"	0.259	23.31	"	"	
07412	"	3450×600×150	"	"	"	"	0.311	27.99	"	"	
07413	"	3450×600×175	"	"	"	"	0.362	32.58	"	"	
07414	"	3450×600×200	"	"	"	"	0.414	37.26	"	"	
07415	"	3450×600×225	"	"	"	"	0.466	41.94	"	"	
07416	"	3450×600×250	"	"	"	"	0.518	46.62	"	"	
07417	"	3600×600×125	"	"	"	"	0.270	24.30	"	"	
07418	"	3600×600×150	"	"	"	"	0.324	29.16	"	"	
07419	"	3600×600×175	"	"	"	"	0.378	34.02	"	"	
07420	"	3600×600×200	"	"	"	"	0.432	38.88	"	"	
07421	"	3600×600×225	"	"	"	"	0.486	43.74	"	"	
07422	"	3600×600×250	"	"	"	"	0.540	48.60	"	"	
07423	"	3000×600×150	"	"	"	"	0.270	25.70	Ⅱ <sub>75</sub>	75	
07424	"	3300×600×150	"	"	"	"	0.297	28.20	"	"	
07425	"	3600×600×150	"	"	"	"	0.324	30.80	"	"	
07426	"	3900×600×150	"	"	"	"	0.351	33.40	"	"	
<b>3. 加气混凝土砌块</b>											
07427	加气混凝土砌块	600×250×100	500	≤0.12	30	8~10	0.015	35/米 <sup>3</sup>	Ⅱ <sub>75</sub>	75	
07428	"	600×250×125	"	"	"	"	0.019	35/米 <sup>3</sup>	"	"	
07429	"	600×250×150	"	"	"	"	0.023	35/米 <sup>3</sup>	"	"	
07430	"	600×250×175	"	"	"	"	0.026	35/米 <sup>3</sup>	"	"	
07431	"	600×250×200	"	"	"	"	0.030	35/米 <sup>3</sup>	"	"	

编号	名称	型号	规格 (毫米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数		含水率 (%)	混凝土体积 (米 <sup>3</sup> /块)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
					①	②							
07432	加气混凝土砌块	J <sub>0</sub>	400×190×190	500	0.1	30	8~12	0.016	米 <sup>3</sup>	42.6	Ⅱ <sub>76</sub>	76	①—千卡/米·时·度
07433	"	J <sub>1</sub>	590×190×290	"	"	"	"	0.033	"	42.6	"	"	②—公斤/厘米 <sup>2</sup>
07434	"	J <sub>2</sub>	290×190×190	"	"	"	"	0.011	"	42.6	"	"	
07435	"	J <sub>3</sub>	390×190×190	"	"	"	"	0.014	"	42.6	"	"	
07436	"	J <sub>4</sub>	290×190×190	"	"	"	"	0.011	"	42.6	"	"	
07437	"	J <sub>5</sub>	390×90×190	"	"	"	"	0.007	"	42.6	"	"	
07438	"	C <sub>1</sub>	880×380×190~240						"	35	"	77	
07439	"	C <sub>2</sub>	580×380×190~240						"	24	"	"	
07440	"	C <sub>3</sub>	430×380×190~240						"	24	"	"	
07441	"	C <sub>4</sub>	380×280×190~240						"	24	"	"	
07442	"	JK3~1	300×300×100	600	0.14	35	10	0.009	块	0.54	Ⅱ <sub>74</sub>	74	
07443	"	"3~2	300×300×150	"	"	"	"	0.014	"	0.81	"	"	
07444	"	"3~3	300×300×200	"	"	"	"	0.018	"	1.08	"	"	
07445	"	"3~4	300×300×250	"	"	"	"	0.023	"	1.35	"	"	
07446	"	"4~1	400×300×100	"	"	"	"	0.012	"	0.75	"	"	
07447	"	"4~2	400×300×150	"	"	"	"	0.018	"	1.08	"	"	
07448	"	"4~3	400×300×200	"	"	"	"	0.024	"	1.44	"	"	
07449	"	"4~4	400×300×250	"	"	"	"	0.030	"	1.80	"	"	
07450	"	"5~1	500×300×100	"	"	"	"	0.015	"	0.90	"	"	
07451	"	"5~2	500×300×150	"	"	"	"	0.023	"	1.35	"	"	
07452	"	"5~3	500×300×200	"	"	"	"	0.030	"	1.80	"	"	
07453	"	"5~4	500×300×250	"	"	"	"	0.038	"	2.25	"	"	
07454	"	"6~1	600×300×100	"	"	"	"	0.018	"	1.08	"	"	
07455	"	"6~2	600×300×150	"	"	"	"	0.027	"	1.62	"	"	
07456	"	"6~3	600×300×200	"	"	"	"	0.036	"	2.16	"	"	
07457	"	"6~4	600×300×250	"	"	"	"	0.045	"	2.70	"	"	
07458	"		600×300×125					0.023	"	0.98	Ⅱ <sub>75</sub>	75	每米 <sup>3</sup> 为43.5元
07459	"		600×300×150					0.027	"	1.17	"	"	"
07460	"		600×300×175					0.032	"	1.37	"	"	"
07461	"		600×300×200					0.036	"	1.66	"	"	每米 <sup>3</sup> 为46.2元

编 号	名 称	规 格 (毫米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 ①	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	含水率 (%)	混凝土体积 (米 <sup>3</sup> /块)	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
07462	加气混凝土砌块	600×300×250					0.045	块	1.96	Ⅱ75	75	每米 <sup>3</sup> 为43.5元 每米 <sup>3</sup> 为50元 ①——千卡/米·时·度
07463	蒸气养护粉煤灰加气混凝土砌块	420×250×175				0.018	"	0.92	Ⅱ78	78		
07463	粉煤灰加气混凝土砌块	600×300×100	≤700	≤0.2	25~40	0.018	米 <sup>3</sup>	55	Ⅱ77	77		
07464	"	600×300×200	"	"	"	0.036	"	55	"	"		
<b>4. 加气混凝土管瓦</b>												
07465	加气混凝土保温瓦							米 <sup>3</sup>	80	Ⅱ73	73	

注：1. 加气混凝土的容重和抗压强度：（指试件为15×15×15公分，含水率为8~10%时）

容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	400	500	600	700
强 度(公斤/厘米 <sup>2</sup> )	15	30	35	45

2. 钢筋粘着力：

容重：500公斤/米<sup>3</sup>，10~15公斤/厘米<sup>2</sup>。

容重：600公斤/米<sup>3</sup>，>15公斤/厘米<sup>2</sup>。

3. 配筋加气混凝土屋面板的荷载——挠度

板厚：150毫米：标准荷载200公斤/米<sup>2</sup>，实加荷载645公斤/米<sup>2</sup>。

挠度：<1/300

板厚：200毫米：标准荷载300公斤/米<sup>2</sup>，实加荷载880公斤/米<sup>2</sup>。

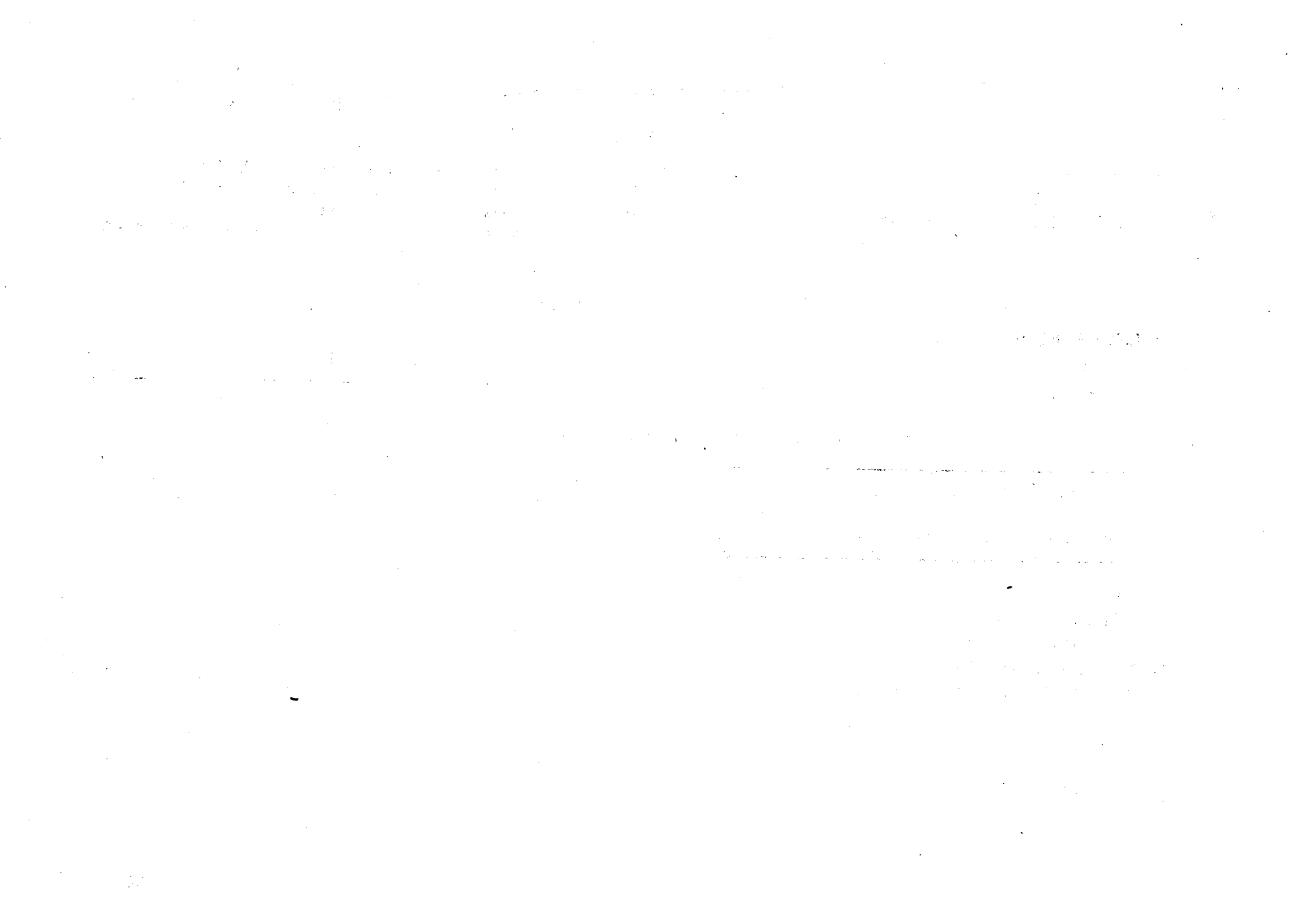
挠度：<1/300。

4. 配筋加气混凝土屋面板的破坏荷载：

板厚：150毫米>1300公斤/米<sup>2</sup>。

板厚：200毫米>1800公斤/米<sup>2</sup>。

（上述指标摘自“北京市加气混凝土厂”等单位资料）



## 第十六章

### 防水、防潮材料



第六十條

中華民國

# 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	天津油毡厂	天津市河西区解放南路南	1917	83781	
2	贵阳市防水材料厂	贵州省贵阳市太慈桥彭家湾	7089	22929	
3	黄土岗化工厂	北京市丰台区桥南六圈	7021	816214	
4	上海油毡厂				
5	浙江省温州市橡胶建筑材料总厂	温州市小南门洋头下	1851	4652	
6	天津新建防水剂制造厂	天津市红桥区西站西杨庄子北菜园			
7	上海树脂厂	上海市天山路201号	2208	518931	
8	上海建筑涂料厂	上海市丹巴路30号	1070	577167	
9	北京市昌平县上苑石粉厂	昌平县上苑公社运河北侧	2653	330157	
10	北京油毡厂	北京市永定门外久敬庄		799443	
11	湖南省平江县城关石膏板厂	湖南省平江县			
12	武汉市武汉防锈纸厂	武汉市汉阳显正街76号	8024	42979	
13	上海建筑防水材料厂	上海市徐汇区文定路202弄1号		383621~6	
14	上海南汇防水涂料厂	上海市浦东周浦新马路94号	9322	228228转周浦256、257	

# (一) 油 毡

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	用 途 说 明	主要性能指标	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
07466	再生胶油毡	象牌	20米×1000×1.2	由再生胶、石油沥青和碳酸钙经混炼、 压延而成的无胎防水卷材。用于屋面、地 下、水利工程的防水层。尤其适用对防水 层延伸性和低温柔性要求较高的工程。	抗拉强度：8公斤/厘米 <sup>2</sup> 延伸率：120% 吸水性：0.5% 不透水性：3公斤/厘米 <sup>2</sup>	卷	27	I	8,10
07467	再生胶油毡	象牌	20米×1000×1.6	同上	同上	卷	38	II <sub>3</sub>	8
07468	沥青玻璃布油毡	JC84-74	20米×1000	用于屋面工程和地下工程的防水和包扎 管道等		卷	16	I <sub>1</sub>	1,10
07469	沥青玻璃纤维油毡		20米×1000	用于屋面等的防水、防温、隔热等。		卷	13	II <sub>1</sub>	1
07470	石油沥青纸胎油毡	350克/米 <sup>2</sup>	20米×1000			卷	13	I	1
07471	石油沥青纸胎油毡	40磅				卷	8	I	1
07472	"	60磅				"	13	"	"
07473	"	70磅				"	15	"	"
07474	"	83磅				"	16	"	"
07475	玻璃纤维毡片	宽：915				米 <sup>2</sup>	0.28	II <sub>1</sub>	1
07476	"	1000				"	0.28	"	1

## (二) 防水防潮石膏板

该板采用天然优质一级建筑石膏生产而成。壁薄质轻，具有良好的抗弯、抗压强度和吸音、隔热、防火、抗震等性能，且施工方便，经久耐用。适应室内潮湿及地下建筑工程之装饰，起到防水防潮作用。

生产厂：湖南省平江县城关石膏板厂

价格依据：111

单位：元/米<sup>2</sup>

编 号	名 称 规格 (毫米)		纯 白 石 膏 板				彩 色 石 膏 板				备 注
			300×300	400×400	500×500	600×600	300×300	400×400	500×500	600×600	
07477	平面类	防潮	4.5	4.5	4	3.4	5	5	4.7	4.1	1. 一九七九、八〇两年荣获省、地、县科 技成果奖。 2. 主要技术性能： 容 重：800公斤/米 <sup>3</sup> 抗压强度：90公斤/厘米 <sup>2</sup> 抗拉强度：16.5公斤/厘米 <sup>2</sup> 抗弯强度：28公斤/厘米 <sup>2</sup> 防 水：软化系数不小于0.8 吸 水 率：24小时不大于2.5%
07478		防水	5.1	5.1	4.6	4	5.6	5.6	5.3	4.7	
07479	压花类	防潮	4.7	4.7	4.2	3.6	5.2	5.2	4.9	4.3	
07480		防水	5.3	5.3	4.8	4.2	5.8	5.8	5.5	4.9	
07481	平面钻孔类	防潮	5	5	4.5	3.9	5.5	5.5	5.2	4.6	
07482		防水	5.6	5.6	5.1	4.5	6.1	6.1	5.8	5.2	
07483	压花钻孔类	防潮	5.2	5.2	4.7	4.1	5.7	5.7	5.4	4.8	
07484		防水	5.8	5.8	5.3	4.7	6.3	6.3	6	5.4	
07485	油漆钻孔类	防潮	7	7	6.5	5.9	7.5	7.5	7.2	6.6	
07486		防水	7.6	7.6	7.1	6.5	8.1	8.1	7.8	7.2	
07487	贴砂类	防潮			6.5	5.9			7.2	6.6	
07488		防水			7.1	6.5			7.8	7.2	
07489	印花类	防潮			6	5.4			6.7	6.1	
07490		防水			6.6	6			7.3	6.7	
07491	凸花类	防潮			7.5				8.2		
07492		防水			8.1				8.8		
07493	喷饰类	防潮			9.5						
07494		防水			10.1						

### (三) 防潮防锈纸

编号	名称	型号规格	用途说明	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
07495	苯甲酸钠防潮纸	HO	一般与优质防锈油配合使用, 适用于黑色金属制件	吨	2,800	112	12
07496	塑蜡复合防潮纸	HO 60克	供气相防锈纸及其他防锈材料包装专用。	”	2,750	”	”
07497	”	787×1092		张	0.22	”	”
07498	多效能防锈纸	HO-19* 60克	适用于钢、黄铜、铝青铜、紫铜、硅黄铜、镀锌、镀锡等金属组合件的防锈包装。	吨	6,600	”	”
07499	”	787×1092		张	0.44	”	”
07500	”	HO-19* 70克复合纸		吨	7,600	”	”
07501	”	HO-41* ”		”	7,600	”	”
07502	气相防锈纸	HO-1* ”	适于钢铁机件、铝及铝合金的长期封存防锈包装之用。	”	9,000	”	”
07503	”	HO-2* 60克	对各种钢制件、粉末冶金制品防锈性良好, 对铸铁件有一定防锈性能。	”	2,750	”	”
07504	”	787×1092		张	0.27	”	”
07505	”	HO-2* 70克复合纸		吨	4,500	”	”
07506	”	HO-3* 60克	适用于轴承、工具、量具、刀具、汽车拖拉机配件、机床附件等包装。	”	4,800	”	”
07507	”	787×1092		张	0.38	”	”
07508	”	HO-3* 70克复合纸		吨	5,800	”	”
07509	”	HO-13* 70克复合纸	对黄铜及铜合金有优异防锈效果, 对银及铜基镀银件亦有较好防锈效果。	”	7,250	”	”
07510	5* 绉纹防锈纸	120克复合纸		”	7,600	”	”
07511	聚乙烯复合纸	HO 40克平纹	供气相防锈纸及其他防锈材料包装专用。	”	3,550	”	”
07512	”	70克平纹	”	”	3,150	”	”
07513	”	120克绉纹	”	”	3,900	”	”

### (四) 防水油膏、涂料

编号	名称	规格型号	用途说明	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
07514	桐油沥青防水油膏	娄山关牌	以桐油、沥青、松焦油、松节油等多种植物油为基料，辅以粉状和纤维填充料熬炼制成的一种新型嵌缝油膏，符合国家建材标准。	吨	1,148	I <sub>2</sub>		
07515	建筑密封膏			桶	6,000	I <sub>14</sub>		
07516	建筑沥青防水嵌缝油膏	20公斤桶装		桶	13	I <sub>4</sub>		
07517	"	100公斤桶装		桶	60	"		
07518	"	250公斤桶装		桶	142.5	"		
07519	建筑沥青防水嵌缝油膏		以石油沥青为基料，辅以改性材料和填料混合配制而成的冷用防水接缝材料。具有柔韧、耐热、粘结、防水、不老等特性。用于各种工程的面、缝和屋顶、预制板、地下工程、水池水塔、冷冻、通风设备、管道等的变形缝、裂缝或平面防水层的密封接缝。	吨	1,150	I <sub>3</sub>		
07520	建筑沥青防水嵌缝底油		以石油沥青为基料，辅以硫化鱼油为改性材料经热炼而成。具有附粘、防水、耐热、耐寒等特性。配合油膏使用，亦可作屋面、墙板、地下工程、贮水设备有关防水、防潮、防渗漏等防护维修层的涂刷材料。	吨	2,000	I <sub>2</sub>		
07521	沥青防水嵌缝油膏	上海牌	该品是一种冷用防水接缝材料。用于填嵌及修补各种非搭接于制屋面板的接缝，以达到防水目的。为了防止老化，应加盖玻璃布或玻璃布油毡。	吨	500	I <sub>13</sub>		
07522	嵌缝油膏		用于墙板	桶	700	I <sub>13</sub>		
07523	橡胶防水涂料	SR	是JG-2型的改进防水涂料。具有良好的耐热、耐寒、粘结、弹塑、不透水、抗老化等性能。用于屋面、地下室、冷库及设备、管道等的防水层。	吨	810	I <sub>5</sub>		包装费另加。桶装5桶/吨
07524	橡胶防水涂料	JG-2 A液		桶	1,200	"		
07525	"	" B液		桶	420	"		
07526	可赛银	山鹤牌 白色	水性涂料，适于楼堂馆所、房屋墙壁及建筑物室内涂刷。	桶	320	I <sub>9</sub>		
07527	"	其他色		桶	378	"		

## (五) 防水剂及其他

编 号	名 称	规 格 型 号	用 途 说 明	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
07528	硅酸钠防水剂	新建牌	此剂为硅酸钠、硫酸铝钾、硫酸铜、亚硫酸铁、重铬酸钾和水制成的液体。凡水池、水塘、油库、地下室、引水沟道、屋顶及各种用途的水泥或砖结构工程的新建、补漏，均可解决透潮漏水，防止外水侵入。并有速凝作用。 主要成份为甲基硅酸钠分子，为小分子的水溶性聚合物。可作为混凝土和石灰石、石膏制品、红砖、砂岩、粉筛水泥、屋瓦等的防水剂，亦可作灰浆及水溶性漆的添加剂。	吨	250	Ⅱ <sub>6</sub>	6	包装费：3元/5公斤(桶) 10元/25公斤(桶) 16元/100公斤(桶) 30元/125公斤(桶)
07529	有机硅建筑防水剂	851		吨	4,500	Ⅱ <sub>7</sub>	7	
07530	防水浆	散装		桶	600	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
07531	"	铁桶装 6公斤		桶	5.4	"	"	
07532	"	200公斤		桶	150	"	"	
07533	避水浆	散装		吨	350	"	"	
07534	"	铁桶装 18公斤		桶	9.9	"	"	
07535	"	100公斤		"	89	"	"	
07536	防水粉	自力牌	由硬脂酸铝、二水硫化钙、氢氧化钙等组成。与水泥混合凝结，坚韧有弹性，起填充微小空隙和堵塞封闭水泥毛细孔通路，阻抗水渗透压力，防止水泥工程渗水渗漏。用于工业和民用建筑屋面、地下室、水池、水库、水塔、桥梁、隧道、地铁及特殊建筑工程。	吨	1,150	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
07537	乳化沥青	天津1号	与玻璃纤维毡片配合做屋面防水及隔湿防潮。也可用于嵌缝	"	150	Ⅱ <sub>1</sub>	1	
07538	"		由皂角、石油沥青与水、水玻璃制成。用于屋面等的防水防潮和嵌缝。	吨	500	Ⅱ <sub>2</sub>	2、14	"14"厂 400元/吨
07539	建筑沥青	建筑10 <sub>2</sub>		"	160	Ⅱ <sub>12</sub>	12	
07540	水柏油	散装		"	300	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
07541	"	桶装18公斤		桶	9	"	"	
07542	快燥柏油	散装		吨	400	"	"	
07543	"	桶装18公斤		桶	10.8	"	"	
07544	快燥精	散装		吨	250	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
07545	"	铁桶装： 6公斤		桶	3	"	"	
07546	"	25公斤		"	9.85	"	"	
07547	"	250公斤		"	88.5	"	"	

# 第十七章

## 防腐、耐火、绝缘材料





# 生产厂名录表

代号	厂名	厂址	电报	电话	代号	厂名	厂址	电报	电话
1	长沙市麻石公司	长沙市半湘街新码头7号		24225	18	佛山市地方国营工业陶瓷厂	广东佛山石湾镇东风路	1696	22394
2	温州市第二建筑材料公司	浙江省温州市公园路	3723	3723	19	湖北省汉川县陶瓷厂	湖北省汉川县		
3	大连石英辉绿岩制品厂	大连市沙河口区春柳村	2505	52312	20	博山工业陶瓷厂	山东省淄博市	4378	493
4	承德市铸石厂	河北承德京承线洞庙河	鹰手营子 6999	营子14	21	铜川建筑陶瓷厂			
5	锦州铸石厂	辽宁省锦州市			22	上海第二耐火材料厂	上海中山北一路82号	4341	663851
6	北京市铸石制品厂	北京通县新城南门外		5982142	23	上海耐火材料厂	上海新龙华港口镇	0840	383511
7	长沙铸石制品厂	湖南长沙市三汊矶		25189	24	阜新市海州玻璃纤维厂	辽宁省阜新市	4960	3351
8	富阳铸石厂	浙江杭州市富阳县	6999	609	25	江苏省泰兴县广陵耐火纤维材料厂	江苏省泰兴县广陵镇		广陵总机转 22号
9	龙井矿石厂	吉林省延吉县	6999	2035	26	浙江省德清城关耐火纤维厂	德清县城关镇大桥堍	5082	316、382
10	六合铸石厂	南京市六合			27	江苏省东台县耐火材料厂	江苏省东台县后港	5082	先烈总机转18
11	唐山建筑陶瓷厂	河北唐山路北区滨湖路	1795	23867	28	浙江省德清耐火材料厂	浙江省德清县武康镇	2624	47、48
12	唐山市第二瓷厂分厂	河北唐山缸么大街	0934	23511	29	北京绝缘材料厂	北京广安门外菜户营	1182	366531
13	沈阳市耐火材料厂	沈阳市苏家屯区	7000	2638	30	哈尔滨绝缘材料厂	哈尔滨市大庆路15号	0768	57021—291
14	重庆中梁山工业瓷厂	重庆市中梁山火车站	2001	61820	31	安徽省蚌埠绝缘材料厂	安徽蚌埠市大庆路	4815	4550
15	宜兴非金属化工机械厂	江苏省宜兴丁蜀镇	0553	255、295	32	温州绝缘材料厂	浙江温州市和平路29号	4554	3135
16	静海县梁头公社耐酸器材厂				33	天津第一塑料制品厂	河东区张贵庄道48号	1397	41846
17	吉林省辽源耐火器材厂	吉林辽源市站前街	4320	2663					

# (一) 麻 石

麻石即花岗石，又名黑云母二长石，为酸性火成岩。具有结构致密、孔隙率小、强度大和耐腐蚀等优点，可作防腐蚀材料。

编 号	名 称	规 格 及 质 量 要 求	单 位	价 格 (元)			价 格 依 据	生 产 厂	备 注
				丁字湾区	杨 桥、 桥 驿 区	北 山 区			
07548	洗石子	4~6日，纯白色，无杂质	吨	46.8			11	1	
07549	碎石	0.3公分~1公分，纯白色	"	31.5	32.5	30.9	"	"	无杂质
07550	"	0.5公分~2公分， "	"	13	13.6	12.6	"	"	
07551	"	2公分~4公分 "	"	11.6	12.3	11.2	"	"	
07552	"	4公分~6公分 "	"	10.3	11	9.9	"	"	
07553	小片石	0.5公斤~3公斤，质坚硬	"	5.3	5.7	5	"	"	
07554	混合片石	2公斤~10公斤质坚、无风化	"	4.2	4.5	4	"	"	
07555	块石	5公斤~200公斤，一个面，质坚	"	4.2	4.5	4	"	"	农用3.5元/吨
07556	普通方石	宽34公分，厚24~34公分	米 <sup>3</sup>	49.8	51	49	"	"	农用3.9元/吨
07557	除尘筒体	厚15公分以下，质坚、符合样板	"	140	140	138	"	"	
07558	"	厚20公分以上	"	120	120	120	"	"	
07559	水槽上下部	质坚、白色	"	180	180	178	"	"	
07560	锥体	拼作、质坚、全白色	"	180	180	178	"	"	
07561	"	整体不超过1立方米，质坚，白色	"	300~400	310~410	294~394	"	"	
07562	烟道石	质坚、硬度高	"	180	180	178	"	"	
07563	酸池	拼作、质坚，全白色	"	120	120	118	"	"	
07564	"	整体最大不超过1立方米，质坚	"	200~450	210~460	194~446	"	"	
07565	石轮	体积：0.4米 <sup>3</sup> 及以下，质坚，全白色	"	200	207	195	"	"	
07566	"	" 0.47 " " "	"	284	290	280	"	"	
07567	"	" 0.67 " " "	"	296	304	291	"	"	
07568	"	" 0.77 " " "	"	315	324	309	"	"	
07569	"	" 0.883 " " "	"	342	352	336	"	"	
07570	"	" 1.14 " " "	"	370	380	364	"	"	
07571	石底	体积：0.1米 <sup>3</sup> 及以下，质坚，白色	"	115	116.5	114	"	"	
07572	"	" 0.15 " " "	"	119	120.5	118	"	"	
07573	"	" 0.2 " " "	"	140	142	138	"	"	
07574	"	" 0.25 " " "	"	150	152	149	"	"	

编号	名称	规格及质量要求	单位	价格(元)			价格依据	生产厂	备注
				丁字湾区	杨桥、 桥驿区	北山区			
07575	石轮	体积: 0.3米 <sup>3</sup> 及以下, 质坚、白色	米 <sup>3</sup>	172	175	170	11	1	
07576	"	" 0.35 " " "	"	183	186.5	180	"	"	
07577	"	" 0.4 " " "	"	201	208	196	"	"	
07578	防空洞拱石	50×30×20公分, 质坚	"	76	77.5	75	"	"	
07579	防空洞墙石	40×25×20公分, "	"	59	57.5	55	"	"	
07580	直线大型石	体积: 0.21~0.35米 <sup>3</sup> , 符合样板	"	144	151	139	"	"	
07581	"	" 0.26~0.4 " "	"	165	172	160	"	"	
07582	"	" 0.41~0.45 " "	"	183	190	178	"	"	
07583	"	" 0.51~0.6 " "	"	224	233	218	"	"	
07584	"	" 0.61~0.7 " "	"	258	267	252	"	"	
07585	"	" 0.81~1 " "	"	316	326	310	"	"	
07586	"	" 1.01~1.5 " "	"	343	352	337	"	"	
07587	"	" 1.51~2 " "	"	363	375	355	"	"	
07588	"	" 2.01~3 " "	"	414	429	404	"	"	
07589	直线中型石	体积: 0.06~0.09米 <sup>3</sup> , 符合样板	"	76	77.5	75	"	"	
07590	"	" 0.1~0.15 " "	"	86	87	85	"	"	
07591	"	" 0.16~0.2 " "	"	95	97	94	"	"	
07592	"	" 0.21~0.25 " "	"	112	114	111	"	"	
07593	"	" 0.26~0.3 " "	"	120	120	116	"	"	
07594	直线小型石	体积: 0.01米 <sup>3</sup> 及以下, 符合样板	"	171	173.5	169.5	"	"	
07595	"	" 0.01~0.02米 <sup>3</sup> , "	"	151	153.5	149.5	"	"	
07596	"	" 0.021~0.03 " "	"	130	132	129	"	"	
07597	"	" 0.031~0.04 " "	"	110	112	109	"	"	
07598	"	" 0.041~0.05 " "	"	86	87.5	85	"	"	

编号	名称	规格 (毫米)	单 位	价格(元)			价格 依据	生产厂	编号	名称	规格 (毫米)	单 位	价格(元)			价格 依据	生产厂
				0级	一级	二级							0级	一级	二级		
07599	平板	200×300	块	96	80	72	Ⅱ <sub>1</sub>	1	07610	平板	600×700	块	504	420	350	Ⅱ <sub>1</sub>	1
07600	"	300×300	"	144	120	108	"	"	07611	"	600×800	"	691	576	480	"	"
07601	"	300×400	"	192	160	144	"	"	07612	"	600×900	"	842	702	621	"	"
07602	"	400×400	"	256	213	192	"	"	07613	"	650×800	"	749	624	520	"	"
07603	"	400×500	"	288	240	200	"	"	07614	"	650×900	"	912	760	673	"	"
07604	"	450×600	"	389	324	270	"	"	07615	"	700×1000	"	1,210	1,050	926	"	"
07605	"	500×500	"	360	300	250	"	"	07616	"	750×1000	"	1,295	1,120	992	"	"
07606	"	500×600	"	432	360	300	"	"	07617	"	800×1200	"	2,210	1,990	1,820	"	"
07607	"	500×800	"	576	480	400	"	"	07618	"	900×1200	"	2,485	2,230	2,050	"	"
07608	"	550×600	"	475	396	330	"	"	07619	"	1000×1500	"	3,450	3,100	2,850	"	"
07609	"	550×800	"	364	528	440	"	"									

麻 石

编号	名称	规格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价格 依据	编号	名称	规格 (毫米)	单 位	价 格 (元)	价格 依据	
07620	拼槽(池)板 企口缝	1平方米以下	200厚	米 <sup>2</sup>	71	Ⅱ <sub>2</sub>	07632	地坪板 平缝	600×400×100	米 <sup>2</sup>	21	Ⅱ <sub>2</sub>
07621	" "	"	150厚	"	75	"	07633	砌墙石 平缝	500×300×240	"	27	"
07622	" "	1平方米以上	200厚	"	78	"	07634	路面石 平缝	400×300×150	"	18	"
07623	" "	"	150厚	"	82	"	07635	拼板沟槽	内径500×500厚120	米	90	"
07624	衬里拼槽板 平缝	1平方米以下	150厚	"	47	"	07636	"	" 600×600" 150	"	132	"
07625	" "	"	120厚	"	51	"	07637	"	" 700×700" 150	"	148	"
07626	" "	1平方米以上	150厚	"	56	"	07638	"	" 800×800" 150	"	165	"
07627	" "	"	120厚	"	58	"	07639	整体沟槽 半边缝	内径200×100厚80~100	"	20	"
07628	楼面板 平缝	400×300×50	"	"	42	"	07640	" "	" 200×150" "	"	25	"
07629	" "	400×300×60	"	"	38	"	07641	" "	" 200×200" "	"	38	"
07630	" "	400×400×70	"	"	32	"	07642	" "	" 300×200" "	"	48	"
07631	地坪板 平缝	600×400×80	"	"	25	"	07643	" "	" 300×300" 120~200	"	58	"

注: 生产厂代号: 2

编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据	编号	名称	规格 (毫米)	单位	价格 (元)	价格依据
07644	整体沟槽 半边缝	内径400×300厚120×200	米	75	Ⅱ <sub>2</sub>	07667	整体槽(池)	17米 <sup>2</sup> 以下(外径展开面积)	米 <sup>2</sup>	179	Ⅱ <sub>2</sub>
07645	" "	" 400×400 "	"	85	"	07668	" "	18 " "	"	184	"
07646	" "	" 500×400 "	"	105	"	07669	" "	19 " "	"	189	"
07647	" "	" 500×500 "	"	120	"	07670	" "	20 " "	"	194	"
07648	" "	" 600×500 "	"	150	"	07671	" "	21 " "	"	199	"
07649	" "	" 600×600 "	"	179	"	07672	" "	22 " "	"	204	"
07650	" "	" 700×700 "	"	186	"	07673	" "	23 " "	"	209	"
07651	" "	" 800×700 "	"	190	"	07674	" "	24 " "	"	214	"
07652	" "	" 800×800 "	"	225	"	07675	" "	25 " "	"	219	"
07653	电解槽盖	虎克八型	只	245	"	07676	" "	26 " "	"	224	"
07654	" 底	"	"	170	"	07677	" "	27 " "	"	229	"
07655	" 盖	虎克十六型	"	388	"	07678	" "	28 " "	"	234	"
07656	" 底	"	"	271	"	07679	" "	29 " "	"	239	"
07657	" 盖	虎克二十型	"	481	"	07680	" "	30 " "	"	244	"
07658	" 底	"	"	336	"	07681	除尘器	φ1600	"	181	"
07659	整体槽(池)	9米 <sup>2</sup> 以下(外径展开面积)	米 <sup>2</sup>	139	"	07682	石碾	φ1450×450	只	136	"
07660	" "	10 " "	"	144	"	07683	" "	φ1500×450	"	141	"
07661	" "	11 " "	"	149	"	07684	" "	φ1500×500	"	151	"
07662	" "	12 " "	"	154	"	07685	" "	φ1600×450	"	166	"
07663	" "	13 " "	"	159	"	07686	" "	φ1600×500	"	175	"
07664	" "	14 " "	"	164	"	07687	石碾底	φ1400×400	"	126	"
07665	" "	15 " "	"	169	"	07688	" "	φ1500×400	"	135	"
07666	" "	16 " "	"	174	"	07689	半底	φ <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 1400×400	"	49.5	"

附：长沙市麻石公司(代号“1”)加工部分价格

加工项目及内容	单位	价格 (元)	价格依据	加工项目及内容	单位	价格 (元)	价格依据	加工项目及内容	单位	价格 (元)	价格依据
刻字 2~3厘米	个	0.73	Ⅱ <sub>2</sub>	刻字 6.1~10厘米	个	3.65	Ⅱ <sub>2</sub>	方圆线	个	3.12	Ⅱ <sub>3</sub>
" 3.1~4厘米	"	1.22	"	" 10.1~15厘米	"	5.06	"	窗台线	"	1.78	"
" 4.1~6厘米	"	1.83	"	避水线	"	0.89	"	展棚线	"	8.32	"

## (二) 铸石及其制品

铸石制品具有较高的耐磨、耐腐蚀和绝缘性能，并有较大的硬度和机械强度。其耐酸碱度可达99%。耐磨度比普通钢材高几倍至几十倍，可用于各种剧烈磨损和强烈酸碱腐蚀的设备中。

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	硬 度 (莫氏)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗折强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	耐磨系数 (克/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
<b>1. 铸石板</b>													
07690	辉绿岩铸石板	标型	各种规格	3	7~8级	8000	750	0.3	吨	380	F <sub>3</sub>	3	
07691	"	"	180×110×20	≤3	6~7级	6000	650	∇0.09	"	350	H <sub>4</sub>	4	
07692	"	普型	各种规格	3	7~8级	8000	750	0.3	"	400	F <sub>3</sub>	3	
07693	"	"	"	≤3	6~7级	6000	650	∇0.09	"	420	H <sub>4</sub>	4	
07694	"	异型	"	3	7~8级	8000	750	0.3	"	600	F <sub>3</sub>	3	
07695	"	"	"	≤3	6~7级	6000	650	∇0.09	"	550	H <sub>4</sub>	4	
07696	铬渣辉绿岩铸石板	普型	"	3	符合部标	符合部标	符合部标	∇0.06	"	450	F <sub>8</sub>	8	木箱或草绳捆装
07697	"	异型	"	"	"	"	"	"	"	550	"	"	"
07698	玄武岩铸石板	平、弧型	各种规格	≤3	7~8级	6830		0.156	"	420	H <sub>7</sub>	7	包装: 9元/吨
07699	"	扇、圆型	"	"	"	"	"	"	"	420	"	"	"
07700	铸石板	标型	180×110×20	"	6~7级	6000	650	<0.09	"	450	F <sub>6</sub>	6	
07701	"	"	"	"	"	"	"	"	"	350	H <sub>10</sub>	10	
07702	"	"	300×200×25	"	"	"	"	"	"	450	"	"	
07703	"	普型	"	≤3	6~7级	6000	650	<0.09	"	450	F <sub>6</sub>	6	
07704	"	"	按需加工	"	"	"	"	"	"	550	H <sub>10</sub>	10	
07705	"	"	"	≤3	7~8级	5340	766	0.45	"	430	F <sub>6</sub>	5	
07706	"	异型	"	"	6~7级	6000	650	<0.09	"	600	F <sub>6</sub>	5、6	
07707	"	"	按需加工	"	"	"	"	"	"	650	H <sub>10</sub>	10	
07708	"	特异型	"	≤3	6~7级	6000	650	<0.09	"	650	H <sub>6</sub>	6、8	
07709	"	"	"	"	"	"	"	"	"	900	H <sub>10</sub>	10	
<b>2. 铸石管</b>													
07710	辉绿岩铸石管		外径 φ150~240	3	7~8级	8000	750	0.3	吨	770	H <sub>3</sub>	3	
07711	"		" φ250~390	"	"	"	"	"	"	820	"	"	
07712	"		" φ400~500	"	"	"	"	"	"	840	"	"	

编号	名称型号	规格 (毫米)	容重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	硬度 (莫氏)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗折强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	耐磨系数 (克/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
07713	玄武岩铸石管	φ150~190×800	≤3	7~8级	≤6500	≤650	<0.2	吨	1,000	I <sub>9</sub>	9	
07714	"	φ250~290×400	"	"	"	"	"	"	950	"	"	
07715	"	φ250~290×800	"	"	"	"	"	"	800	"	"	
07716	"	φ300~400×400	"	"	"	"	"	"	850	"	"	
07717	"	φ300~400×800	"	"	"	"	"	"	750	"	"	
07718	"	φ410~460×400	"	"	"	"	"	"	870	"	"	
07719	"	φ410~460×800	"	"	"	"	"	"	790	"	"	
07720	"	φ470~550×400	"	"	"	"	"	"	970	"	"	
07721	"	φ470~550×800	"	"	"	"	"	"	900	"	"	
07722	铸石管 一等	外径 φ250~410	"	6~7级	6000	650	<0.09	"	950	I <sub>6</sub>	6	
07723	" 二等	" "	"	"	"	"	"	"	850	"	"	
07724	"	外径 φ150~240	"	7~8级	5340	766	0.45	"	830	I <sub>5</sub>	5	包装费另加
07725	"	φ250~390	"	"	"	"	"	"	870	"	"	"
07726	"	φ400~500	"	"	"	"	"	"	900	"	"	"
07727	铸石夹套管	规格不限	"	"	"	"	"	"	900	"	"	不用包装
<b>3. 铸石衬里、衬板、托辊</b>												
07728	辉绿岩铸石灰沟、溜槽衬板	按图纸要求制作	≤3	7~8级	≤6500	≤650	≥0.06	吨	550	I <sub>8</sub>	8	
07729	"	"	"	"	8000	750	0.3	"	480	I <sub>3</sub>	3	
07730	玄武岩铸石灰沟、溜槽衬板	"	"	"	6830		0.156	"	420	I <sub>7</sub>	7	
07731	铸石灰沟、溜槽衬板	"	"	6~7级	6000	650	<0.09	"	550	I <sub>6</sub>	6	
07732	辉绿岩铸石旋风除尘器衬里 φ900	"	3	7~8级	8000	750	0.3	套	560	I <sub>3</sub>	3	
07733	铸石旋风除尘器衬里 "	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	700	I <sub>5</sub>	5	
07734	辉绿岩铸石旋风除尘器衬里 φ1410	"	3	"	8000	750	0.3	"	1,100	I <sub>3</sub>	3	
07735	铸石旋风除尘器衬里 "	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	1,100	I <sub>5</sub>	5	
07736	辉绿岩铸石水力旋流器衬里 KS150	"	3	"	8000	750	0.3	"	40	I <sub>3</sub>	3	
07737	铸石水力旋流器衬里 "	"	≤3	"	5430	766	0.45	"	45	I <sub>5</sub>	5	
07738	辉绿岩铸石水力旋流器衬里 KS250	"	3	"	8000	750	0.3	"	60	I <sub>3</sub>	3	
07739	铸石水力旋流器衬里 "	"	≤3	"	5430	766	0.45	"	80	I <sub>5</sub>	5	
07740	辉绿岩铸石水力旋流器衬里 KS350	"	3	"	8000	750	0.3	"	160	I <sub>3</sub>	3	



编号	名称	型号	规格 (毫米)	容重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	硬度 (莫氏)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗折强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	耐磨系数 (克/厘米 <sup>2</sup> )	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
07741	铸石水力旋流器衬里	KS350	按图纸要求制作	≤3	7~8级	5340	766	0.45	套	200	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07742	辉绿岩铸石水力旋流器衬里	KS500	"	3	"	8000	750	0.3	"	250	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
07743	铸石水力旋流器衬里	"	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	300	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07744	辉绿岩铸石水膜除尘器衬里	CM2500	"	3	"	8000	750	0.3	"	4,360	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
07745	铸石水膜除尘器衬里	"	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	4,500	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07746	辉绿岩铸石水膜除尘器衬里	CM3000	"	3	"	8000	750	0.3	"	6,200	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
07747	铸石水膜除尘器衬里	"	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	6,500	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07748	辉绿岩铸石水膜除尘器衬里	CM4000	"	3	"	8000	750	0.3	"	10,120	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
07749	铸石水膜除尘器衬里	"	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	11,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07750	辉绿岩铸石水膜除尘器衬里	CM5000	"	3	"	8000	750	0.3	"	14,600	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
07751	铸石水膜除尘器衬里	"	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	16,000	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07752	辉绿岩铸石混砂机衬里	S114	"	3	"	8000	750	0.3	"	155	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
07753	铸石混砂机衬里	"	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	160	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07754	辉绿岩铸石混砂机衬里	S116	"	3	"	8000	750	0.3	"	245	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
07755	铸石混砂机衬里	"	"	≤3	"	5340	766	0.45	"	250	Ⅱ <sub>5</sub>	5	
07756	铸石成套衬里	"	"	"	符合部标	符合部标	符合部标	≥0.06	吨	650	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
07757	铸石灰渣泵叶轮	8PH	"	"	6~7级	6000	650	≥0.09	只	750	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
07758	铸石砂泵叶轮	4PNJ	"	"	"	"	"	"	"	150	"	"	铸石叶轮、
07759	铸石灰渣泵前护板	6PH	"	"	"	"	"	"	个	130	"	"	护板、套、以硅
07760	铸石灰渣泵进水护套	"	"	"	"	"	"	"	"	40	"	"	化硅砂、铸石砂
07761	铸石灰渣泵前护板	8PH	"	"	"	"	"	"	"	300	"	"	为主配胶结材料
07762	铸石灰渣泵进水护套	"	"	"	"	"	"	"	"	60	"	"	压制
07763	热压铸石皮带托辊		φ89×190	<1.6			>350	0.35	根	13.9	"	"	原料中加入
07764	"		φ89×240	"			"	"	"	14.58	"	"	防静电剂,可在
07765	"		φ108×260	"			"	"	"	19.62	"	"	煤矿井下采用。
07766	热压铸石塑料托辊		φ89×190	1.55	19HB		370	0.17	"	17	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
07767	"		φ89×250	"	"		"	"	"	18	"	"	
07768	"		φ89×300	"	"		"	"	"	25	"	"	
07769	"		φ89×600	"	"		"	"	"	45	"	"	
07770	"		φ89×750	"	"		"	"	"	50	"	"	

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	容 重 (克/厘米 <sup>3</sup> )	硬 度 (莫氏)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗折强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	耐磨系数 (克/厘米 <sup>2</sup> )	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
07771	热压铸石塑料托辊	φ108×260	1.55	19HP		370	0.17	根	24	I <sub>6</sub>	6	
07772	"	φ108×310	"	"		"	"	"	26	"	"	
07773	"	φ108×980	"	"		"	"	"	70	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称	规 格 (毫米)	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	<b>4. 铸石粉、骨料</b>						07786	铸石骨料	细砂	150	I <sub>5</sub>	5	包装费另加
							07787	"	粗块	80	"	"	"
07774	辉绿岩铸石粉	120目	170	I <sub>3</sub>	3	包装费另加							
07775	"	140目	200	"	"	"							
07776	"	175目	230	"	"	"							
07777	铬渣辉绿岩铸石粉	混合	200	I <sub>4</sub>	4	"							
07778	"	120目140目	200	I <sub>8</sub>	8	"							
07779	玄武岩铸石粉	175目	250	I <sub>7</sub>	7	包装26元/吨							
07780	铸石粉	120目	200	I <sub>5</sub>	5	包装费另加							
07781	铸石粉	140目	225	I <sub>5</sub>	5	包装费另加							
07782	"	140目	200	I <sub>6</sub>	6	"							
07783	"	170目	230	"	"	"							
07784	"	175目	250	I <sub>5</sub>	5	"							
07785	辉绿岩铸石渣	≤30	200	I <sub>4</sub>	4	"							

### (三) 耐 酸 陶 瓷

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	耐酸率 (%)	吸水率 (%)	热稳定性 (次)	单 重 (公斤)	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注
							每 块		每 吨				
							代釉	无釉	代釉	无釉			
<b>1. 耐酸砖</b>													
07788	耐酸瓷砖 方砖	50×50×10	≥98	≤2	≥2		0.16	0.1			I	11	1.耐酸砖为稻草绳或竹筐、柳条筐包装。草绳包装不收包装费 2.唐山建筑陶瓷厂、第二陶瓷分厂等可根据用户需要生产各种异型或特异型瓷件 3.各厂均可代办托运 4.唐山第二瓷厂分厂有专用线
07789	" "	"	"	<1					750	II <sub>17</sub>	17		
07790	" "	75×50×10	"	"					750	"	"		
07791	" "	100×100×10	"	≤2	≥2	0.3	0.24	0.18	800	600	I	11、12	
07792	" "	100×100×12	"	"	"		0.24	0.18			"	11	
07793	" "	100×100×15	"	"	"	0.5	0.24	0.18	480	360	"	11、12	
07794	" "	"	"	<1					750		II <sub>17</sub>	17	
07795	" "	100×100×17	"	≤2	≥2		0.3	0.22			I	11	
07796	" "	100×100×20	"	"	"	0.6	0.3	0.22	503	369	"	11、12	
07797	" "	100×100×25	"	"	"	0.75	0.34	0.24	453	320	"	11、12	
07798	" "	100×100×30	"	"	"	0.9	0.38	0.28	422	311	"	11、12	
07799	" "	150×50×10	"	"	"		0.2	0.15			"	11	
07800	" "	150×75×15	"	<1					750		II <sub>17</sub>	17	
07801	" 单沟	"	"	≤2	≥2	0.45	0.3	0.23	667	511	I	11、12	
07802	" 双沟	"	"	"	"	"		0.23		511	"	11、12	
07803	" 单沟	150×75×20	"	"	"	0.6	0.38	0.3	533	500	"	11、12	
07804	" "	"	"	"	"		0.36				II <sub>13</sub>	13	
07805	" 双沟	"	≥98	≤2	≥2	0.6		0.3		500	I	11	
07806	" 方砖	150×150×10	"	"	"	0.6	0.48	0.38	800	633	"	11、12	
07807	" "	150×150×12	"	"	"		0.48	0.38			"	11	
07808	" "	150×150×15	"	"	"	0.9	0.48	0.38	533	422	"	11、12	
07809	" "	"	"	<1					650		II <sub>17</sub>	17	
07810	" "	"	"	"	"	0.8	0.53				II <sub>18</sub>	18	
07811	" "	150×150×17	≥98	≤2	≥2		0.53	0.43			I	11	
07812	" "	150×150×20	"	"	"	1.2	0.53	0.43	538	411	"	11、12	
07813	" "	"	"	<1					550		II <sub>17</sub>	17	

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	耐 酸 率 (%)	吸 水 率 (%)	热 稳 定 性 (次)	单 重 (公斤)	价 格 (元)				价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
							每 块		每 吨					
							代 釉	无 釉	代 釉	无 釉				
07814	耐酸瓷砖	方砖	150×150×25	≥98	≤2	≥2	1.5	0.63	0.5	420	334	I	11,12	
07815	"	"	150×150×30	"	"	"	1.8	0.68	0.55	378	306	"	11,12	
07816	"	"	"	"	<1	"				450		II <sub>17</sub>	17	
07817	"	"	180×60×20	"	"	"				750		"	"	
07818	"	单沟	180×90×20	"	≤2	≥2	0.7	0.6	0.5	857	715	I	12	
07819	"	双沟	"	"	"	"	0.7		0.5		715	"	"	
07820	"	方砖	180×110×20	"	<1	"					500	II <sub>17</sub>	17	
07821	"	"	195×95×20	"	≤2	≥2		0.6	0.5			I	11	
07822	"	"	200×100×15	"	"	"		0.5	0.38			"	"	
07823	"	"	213×113×30	"	"	"	1.8	1.07	0.8	595	455	II <sub>12</sub>	12	
07824	"	板砖	230×113×30	"	"	"			0.81			II <sub>13</sub>	13	
07825	"	普型 一级	"	"	"	"	1.95	1.11	0.74	570	380	II <sub>14</sub>	14	
07826	"	" 二级	"	"	"	"	1.95	1	0.67			"	"	
07827	"	" 一级	"	"	"	"	2.5	1.43	0.95	570	380	"	"	
07828	"	" 二级	"	"	"	"	2.5	1.29	0.86			"	"	
07829	"	"	230×113×65	"	<1	"					300	II <sub>17</sub>	17	
07830	"	普型	"	"	≤2	≥2	4	1.25	1.05			I	11	
07831	"	标型	"	"	"	"	4		1			II <sub>13</sub>	13	
07832	"	" 一级	"	"	"	"	4	2.1	1.4	525	350	II <sub>14</sub>	14	
07833	"	" 二级	"	"	"	"	4	1.8	1.26			"	"	
07834	"	"	"	"	"	"	4		1			II <sub>13</sub>	13	
07835	"	"	230×115×65	"	"	"	4.25	1.4	1.27	329	298	II <sub>12</sub>	12	
07836	"	普型	230×113×75	"	"	"	4.91	3.15		643		"	"	
07837	"	" 一级	"	"	"	"	4.95	2.83	1.88	570	380	II <sub>14</sub>	14	
07838	"	" 二级	"	"	"	"	4.95	2.55	1.69			"	"	
07839	"	楔型 一级	230×113×65/45	"	"	"	3.6	2.05	1.37	570	380	II <sub>12</sub>	12	
07840	"	" 二级	"	"	"	"	3.6	1.85	1.23			"	"	
07841	"	立砖	"	"	"	"	3.4		1.3		382	"	"	
07842	"	楔型	230×113×65/55	"	"	"		1.35	1.1			II <sub>11</sub>	11	

编 号	名 称 型 号	规 格 (毫米)	耐 酸 率 (%)	吸 水 率 (%)	热 稳 定 性 (次)	单 重 (公斤)	价 格 (元)					价 格 依 据	生 产 厂	备 注
							每 块		每 吨					
							代 釉	无 釉	代 釉	无 釉	无 釉			
07843	耐酸瓷砖 横、立砖	230×113×65/55	≥98	≤2	≥2	4.25		1.33		306	■12	12		
07844	" 楔型 一级	"	"	"	"	3.7	2.12	1.41	570	380	■14	14		
07845	" " 二级	"	"	"	"	3.7	1.91	1.26			"	"		
07846	" " 一级	230×113×25/65	"	"	"	2.9	1.65	1.1	570	380	"	"		
07847	" " 二级	"	"	"	"	2.9	1.49	0.99			"	"		
07848	" 普型	230×113×55/65	"	<1	"			0.98			■13	13		
07849	" 异型	"	"	"	"				350		■17	17		
07850	" 楔型 一级	230×113×60/65	"	≤2	≥2	3.5	2	1.33	570	380	■14	14		
07851	" " 二级	"	"	"	"	3.5	1.8	1.2			"	"		

编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称	型 号	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
07852	耐酸瓷砖	手打异型	吨	900	■13	13		07859	耐酸瓷砖	横 立 旋	吨	320	■16	16	
07853	"	特 异 型	"	1,200	"	"		07860	"	平 枚 条	"	320	"	"	
07854	"	标 型	"	360	■15	15		07861	"	异 型	"	360	"	"	
07855	"	普 型	"	400	"	"		07862	"	半 枚 片	"	360	"	"	
07856	"	异 型	"	600	"	"		07863	"	特 异 型	"	450	"	"	
07857	"	特 异 型	"	900	"	"		07864	耐酸保温砖			1,000	■15	15	
07858	"	标 型	"	260	■16	16		07865	"			1,500	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	单 重 (公斤)					单 位	价 格 (元)										价 格 依 据	生 产 厂
			厚 度 (毫米)						挂 釉 (厚度: 毫米)					不 挂 釉 (厚度: 毫米)						
			10	15	20	25	30		10	15	20	25	30	10	15	20	25	30		
<b>2.耐酸板</b>																				
07866	耐酸瓷板	100×100	0.25	0.38	0.5	0.63	0.75	块	0.29	0.29	0.35	0.39	0.43	0.23	0.23	0.27	0.29	0.33	118	16
07867	"	150×75	0.28	0.42	0.56	0.7	"	0.25	0.35	0.43	0.48		0.21	0.28	0.35	0.4		"	"	
07868	"	150×150	0.56	0.84	1.12	1.41	1.69	"	0.53	0.53	0.58	0.68	0.73	0.43	0.43	0.48	0.55	0.6	"	"
07869	"	180×90		0.61	0.81	1		"		0.58	0.58	0.68			0.48	0.48	0.55		"	"
07870	"	200×100	0.5		1		1.5	"	0.55		0.58		0.73	0.47		0.5		0.65	"	"
07871	"	100×100						吨	1,160	763.28	700	555.45	573.18	920	605.36	540	460.23	439.89	"	"
07872	"	100×75						"	892.75	833.35	763.68	685.92		749.91	666.68	621.6	571.6		"	"
07873	"	150×150						"	941.28	630.7	517.94	482.16	432.16	763.68	511.7	428.64	389.95	355.2	"	"
07874	"	180×90						"		917.84	740.4	690			786.72	666.36	600		"	"
07875	"	200×100						"	1,100		580		486.91	940		500		433.55	"	"

编 号	名 称	规 格 (毫米)	单 重 (公斤/块)	每 平 米 块 数	价 格 (元)								价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
					釉 面 (每块)			釉 面 (每吨)	素 面 (每块)			素 面 (每吨)				每 块
					一级	二级	等外		一级	二级	等外					
07876	耐酸瓷板	50×50×10	0.07	400	0.12	0.1	0.03	1,749.72	0.08	0.07	0.01	1,166.48		114	14	
07877	"	100×50×10	0.15	200	0.21	0.19	0.05	1,437.27	0.14	0.13	0.02	958.18		"	"	
07878	"	100×100×10	0.28	100	0.32	0.32	0.1	1,249.8	0.23	0.21	0.04	833.2		"	"	
07879	"	100×100×15	0.4	100	0.33	0.3	0.1	833.4	0.22	0.2	0.06	555.6		"	"	
07880	"	100×100×20	0.5	100	0.35	0.32	0.11	687.27	0.23	0.21	0.08	458.18		"	"	
07881	"	113×113×30	0.9	85	0.57	0.51	0.2	627	0.38	0.34	0.14	418		"	"	
07882	"	"											0.81	113	13	
07883	"	150×70×65/20	0.5	100	0.39	0.35	0.1	777.84	0.26	0.23	0.08	518.56		114	14	
07884	"	150×75×15	0.44	90	0.39	0.35	0.12	883.5	0.26	0.23	0.07	589		"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米)	单 重 (公斤/块)	每 平 米 块 数	价 格 (元)								价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
					釉 面 (每块)			釉 面 (每吨)	素 面 (每块)			素 面 (每吨)				每 块
					一级	二级	等外		一级	二级	等外					
07885	耐酸瓷板	150×75×15											0.19	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
07886	"	150×75×20	0.55	90	0.38	0.34	0.12	694.5	0.25	0.23	0.08	463		Ⅱ <sub>14</sub>	14	
07887	"	"											0.25	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
07888	"	150×97×15	0.47	70	0.41	0.37	0.11	825.07	0.27	0.24	0.07	583.38		Ⅱ <sub>14</sub>	14	
07889	"	150×150×15	0.8	45	0.57	0.51	0.18	703.95	0.38	0.34	0.12	469.3		"	"	
07890	"	"											0.46	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
07891	"	150×150×20	1.1	45	0.62	0.55	0.25	555.6	0.41	0.37	0.17	370.4		Ⅱ <sub>14</sub>	14	
07892	"	"											0.48	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
07893	"	150×150×25	1.35	45	0.75	0.68	0.3	555.75	0.5	0.45	0.2	370.5		Ⅱ <sub>14</sub>	14	
07894	"	150×150×30	1.55	45	0.8	0.72	0.35	509.03	0.53	0.48	0.23	339.35		"	"	
07895	"	"											0.72	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
07896	"	180×70×20	0.6	80	0.42	0.38	0.14	694.5	0.28	0.25	0.09	463		Ⅱ <sub>14</sub>	14	
07897	"	"											0.28	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
07898	"	180×75×20	0.64	75	0.45	0.41	0.14	694.5	0.3	0.27	0.1	463		Ⅱ <sub>14</sub>	14	
07899	"	180×110×20	0.9	46.5	0.71	0.64	0.2	790.5	0.47	0.42	0.14	527		"	"	
07900	"	"											0.43	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
07901	釉面耐酸瓷板	150×75×15											0.27	"	"	
07902	"	150×75×20											0.36	"	"	
07903	"	150×150×15											0.6	"	"	
07904	"	150×150×20											0.69	"	"	
07905	"	230×113×6											1.8	"	"	

编 号	名 称	规 格 (毫米) 口径×高	外压强度 (公斤/米)	单 重 (公斤/根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (毫米) 口径×高	外压强度 (公斤/米)	单 重 (公斤/根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂
07906	3.耐酸管 耐酸陶瓷管(一级)	7.5×50	1870	3.75	0.55	Ⅱ <sub>10</sub>	19								

编 号	名 称	规 格 (毫米) 口径×高	外压强度 (公斤/米)	单 重 (公斤/米)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (毫米) 口径×高	外压强度 (公斤/米)	单 重 (公斤/根)	价 格 (元/根)	价 格 依 据	生 产 厂
07907	耐酸陶瓷管 (一级)	10×50	1865	5	0.63	Ⅱ19	19	07910	耐酸陶瓷管 (一级)	25×50	1100	17	2.1	Ⅱ19	19
07908	"	15×10		9	0.91	"	"	07911	"	30×50	1033	22.5	2.65	"	"
07909	"	20×50	1466	13	1.32	"	"	07912	"	40×50	705	27	4.2	"	"

编 号	名 称	规 格 (毫米)		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (毫米)		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
		内 径	长 度							内 径	长 度				
07913	耐酸陶管 (180°接头弯管)	25	250	根	3.6	Ⅱ15	15	07933	耐酸陶管 (180°接头弯管)	100	450	根	18	Ⅱ15	15
07914	"	"	200	"	4	"	"	07934	"	125	350	"	18	"	"
07915	"	"	250	"	4.5	"	"	07935	"	"	400	"	20	"	"
07916	"	32	150	"	4	"	"	07936	"	"	450	"	22	"	"
07917	"	"	200	"	4.5	"	"	07937	"	150	450	"	28	"	"
07918	"	"	250	"	5	"	"	07938	"	"	500	"	30	"	"
07919	"	40	200	"	5.4	"	"	07939	"	"	550	"	32	"	"
07920	"	"	250	"	5.7	"	"	07940	"	175	450	"	36	"	"
07921	"	"	300	"	6.3	"	"	07941	"	"	500	"	38	"	"
07922	"	50	250	"	8	"	"	07942	"	"	550	"	40	"	"
07923	"	"	300	"	8.7	"	"	07943	"	200	550	"	41	"	"
07924	"	"	350	"	10	"	"	07944	"	"	600	"	43	"	"
07925	"	65	250	"	10.5	"	"	07945	"	"	650	"	45	"	"
07926	"	"	300	"	11	"	"	07946	"	225	550	"	44	"	"
07927	"	"	350	"	12	"	"	07947	"	"	600	"	46	"	"
07928	"	80	300	"	10	"	"	07948	"	"	650	"	48	"	"
07929	"	"	350	"	12	"	"	07949	"	250	650	"	50	"	"
07930	"	"	400	"	14	"	"	07950	"	"	700	"	52	"	"
07931	"	100	350	"	16	"	"	07951	"	"	750	"	54	"	"
07932	"	"	400	"	17	"	"	07952	"	300	650	"	53	"	"



编号	名称	规格(毫米)		单位	价格(元)	价格依据	生产厂	编号	名称	规格(毫米)		单位	价格(元)	价格依据	生产厂
		内径	长度							内径	长度				
07953	耐酸陶管(180°接头弯管)	300	700	根	57	Ⅱ15	15	07981	耐酸陶管(90°法兰弯管)	50		根	4.3	Ⅱ15	15
07954	"	"	750	"	59	"	"	07982	"	65		"	5.5	"	"
07955	"	350	700	"	70	"	"	07983	"	80		"	7.5	"	"
07956	"	"	800	"	74	"	"	07984	"	100		"	8.5	"	"
07957	"	"	900	"	78	"	"	07985	"	125		"	12	"	"
07958	"	400	700	"	90	"	"	07986	"	150		"	15	"	"
07959	"	"	800	"	95	"	"	07987	"	175		"	20	"	"
07960	"	"	900	"	100	"	"	07988	"	200		"	25	"	"
注: 180°光头弯管价格与180°接头弯管相同。															
07961	耐酸陶管(90°接头弯管)	25	125	根	1.7	Ⅱ15	15	07989	"	225		"	29	"	"
07962	"	32	130	"	2.3	"	"	07990	"	250		"	32	"	"
07963	"	40	140	"	2.5	"	"	07991	"	300		"	44	"	"
07964	"	50	150	"	4	"	"	07992	"	350		"	50	"	"
07965	"	65	165	"	5	"	"	07993	"	400		"	60	"	"
07966	"	80	180	"	6	"	"								
07967	"	100	200	"	7.7	"	"								
07968	"	125	225	"	11	"	"								
07969	"	150	250	"	14	"	"								
07970	"	175	275	"	18	"	"								
07971	"	200	300	"	23	"	"								
07972	"	225	325	"	26	"	"								
07973	"	250	350	"	29	"	"								
07974	"	300	400	"	39	"	"								
07975	"	350	450	"	45	"	"								
07976	"	400	500	"	54	"	"								
07977	"	500	670	"	70	"	"								
07978	耐酸陶管(90°法兰弯管)	25		根	1.9	Ⅱ15	15	07994	耐酸陶管(90°弯管)	100	6	根	1.38	Ⅱ20	20
07979	"	32		"	2.5	"	"	07995	"	150	13	"	2.99	"	"
07980	"	40		"	2.8	"	"	07996	"	200	22	"	5.06	"	"
								编号	名称	内径(毫米)	每根重量(公斤)	单位	价格(元)	价格依据	生产厂
								07997	"	250	31	"	7.13	"	"
								07998	"	300	45	"	10.35	"	"
								07999	耐酸陶管(曲管)	50~300		吨	230	"	"
								08000	"(丁枝管)	50		"	220	"	"
								08001	"	75~300		"	204	"	"

编号	名称	规格(毫米)		单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	编号	名称	规格(毫米)		单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂
		内径	长度							内径	长度				
08002	耐酸陶管(接头三通管)	25	300	根	1.6	15	15	08032	耐酸陶管(法兰三通管)	350	650	根	59	15	15
08003	"	32	"	"	2.3	"	"	08033	"	400	"	"	70	"	"
08004	"	40	500	"	3	"	"	08034	耐酸陶管(法兰四通管)	25	300	根	4	"	"
08005	"	50	"	"	4	"	"	08035	"	32	"	"	5	"	"
08006	"	65	"	"	5	"	"	08036	"	40	500	"	6.4	"	"
08007	"	80	"	"	7	"	"	08037	"	50	"	"	8.7	"	"
08008	"	100	"	"	9	"	"	08038	"	65	"	"	9.5	"	"
08009	"	125	"	"	12	"	"	08039	"	80	"	"	11	"	"
08010	"	150	"	"	15	"	"	08040	"	100	"	"	12	"	"
08011	"	175	700	"	18	"	"	08041	"	125	"	"	16	"	"
08012	"	200	"	"	23	"	"	08042	"	150	"	"	21	"	"
08013	"	225	"	"	25	"	"	08043	"	175	"	"	27	"	"
08014	"	250	"	"	30	"	"	08044	"	200	700	"	33	"	"
08015	"	300	1000	"	40	"	"	08045	"	225	"	"	38	"	"
08016	"	350	"	"	49	"	"	08046	"	250	"	"	42	"	"
08017	"	400	"	"	58	"	"	08047	"	300	1000	"	50	"	"
08018	耐酸陶管(法兰三通管)	25	250	根	1.9	15	15	08048	"	350	"	"	81	"	"
08019	"	32	"	"	2.8	"	"	08049	"	400	"	"	108	"	"
08020	"	40	"	"	3.6	"	"	08050	耐酸陶管(法兰四通管)	25	250	"	4.8	15	15
08021	"	50	300	"	4.8	"	"	08051	"	32	"	"	6	"	"
08022	"	65	"	"	6	"	"	08052	"	40	"	"	7.7	"	"
08023	"	80	350	"	8.4	"	"	08053	"	50	300	"	11.6	"	"
08024	"	100	400	"	10.8	"	"	08054	"	65	"	"	12.6	"	"
08025	"	125	450	"	14.4	"	"	08055	"	80	350	"	14	"	"
08026	"	150	500	"	18	"	"	08056	"	100	400	"	16	"	"
08027	"	175	"	"	22	"	"	08057	"	125	450	"	21.6	"	"
08028	"	200	"	"	27.6	"	"	08058	"	150	500	"	30	"	"
08029	"	225	550	"	30	"	"	08059	"	175	"	"	36	"	"
08030	"	250	600	"	36	"	"	08060	"	200	550	"	44.7	"	"
08031	"	300	"	"	48	"	"	08061	"	225	"	"	50	"	"

编 号	名 称	规 格 (毫米)		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	编 号	名 称	规 格 (毫米)		单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂
		内 径	长 度							内 径	长 度				
08062	耐酸陶管 (法兰四通管)	250	600	根	55	Ⅱ15	15	08091	耐酸陶管 (接头直管)	150	500	根	5	Ⅱ15	15
08063	"	300	"	"	67	"	"	08092	"	"	700	"	6	"	"
08064	"	350	650	"	108	"	"	08093	"	"	1000	"	8	"	"
08065	"	400	"	"	144	"	"	08094	"	175	500	"	5	"	"
08066	耐酸陶管 (接头直管)	25	300	根	0.8	Ⅱ15	15	08095	"	"	700	"	7	"	"
08067	"	"	500	"	1	"	"	08096	"	"	1000	"	10	"	"
08068	"	"	700	"	1.5	"	"	08097	"	200	500	"	6	"	"
08069	"	40	300	"	1.1	"	"	08098	"	"	700	"	8	"	"
08070	"	"	500	"	1.5	"	"	08099	"	"	1000	"	11	"	"
08071	"	"	700	"	2.7	"	"	08100	"	225	500	"	7	"	"
08072	"	50	300	"	1.5	"	"	08101	"	"	700	"	9	"	"
08073	"	"	500	"	2	"	"	08102	"	"	1000	"	13	"	"
08074	"	"	700	"	3	"	"	08103	"	250	500	"	8	"	"
08075	"	65	300	"	1.6	"	"	08104	"	"	700	"	11	"	"
08076	"	"	500	"	2.3	"	"	08105	"	"	1000	"	15	"	"
08077	"	"	700	"	3.6	"	"	08106	"	300	500	"	13	"	"
08078	"	80	300	"	1.6	"	"	08107	"	"	700	"	19	"	"
08079	"	"	500	"	2.3	"	"	08108	"	"	1000	"	24	"	"
08080	"	"	700	"	3.6	"	"	08109	"	350	500	"	15	"	"
08081	"	"	1000	"	5	"	"	08110	"	"	700	"	21	"	"
08082	"	100	300	"	2	"	"	08111	"	"	1000	"	27	"	"
08083	"	"	500	"	2.5	"	"	08112	"	400	500	"	20	"	"
08084	"	"	700	"	4	"	"	08113	"	"	700	"	27	"	"
08085	"	"	1000	"	5.5	"	"	08114	耐酸陶管 (接头陶管)	400	1000	"	35	Ⅱ15	15
08086	"	125	300	"	3	"	"	08115	"	450	"	"	44	"	"
08087	"	"	500	"	4	"	"	08116	"	500	"	"	48	"	"
08088	"	"	700	"	5	"	"	08117	"	600	"	"	87	"	"
08089	"	"	1000	"	7	"	"	08118	"	700	"	"	120	"	"
08090	"	150	300	"	4	"	"	08119	"	800	"	"	137	"	"

注: 1. 光头直管价格与接头直管价格相同。  
2. 法兰直管价格比接头直管增加20%。

编号	名称	规格(毫米)		单重 (公斤)	价格 (元/根)	价格依据	生产厂	编号	名称	规格(毫米)		单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
		内径	长度							内径	长度				
08120	耐酸陶瓷管	50	500	3	0.57	Ⅱ <sub>20</sub>	20	08150	化工陶瓷管	500	800	根	33	Ⅱ <sub>20</sub>	20
08121	"	75	"	4.5	0.74	"	"	08151	"	600	"	"	55.4	"	"
08122	"	100	935	14	2.31	"	"	08152	"	700	"	"	75.18	"	"
08123	"	150	"	25	3.75	"	"	08153	"	800	"	"	86.5	"	"
08124	"	200	930	34	5.1	"	"	08154	"	900	"	"	138	"	"
80125	"	250	"	47	7.05	"	"	08155	耐酸陶瓷管件(法兰封盖)	25		只	0.8	Ⅱ <sub>15</sub>	15
80126	"	300	"	65	9.75	"	"	08156	"	32		"	1.6	"	"
08127	耐酸陶瓷管	100	1000	14	2.2	Ⅱ <sub>21</sub>	21	08157	"	40		"	2.4	"	"
08128	"				2	"	"	08158	"	50		"	4	"	"
01129	"				1.7	"	"	08159	"	65		"	4.8	"	"
08130	"	150	1000	23	4.5	"	"	08160	"	80		"	5.2	"	"
08131	"				4	"	"	08161	"	100		"	5.6	"	"
08132	"				2.9	"	"	08162	"	125		"	6.4	"	"
08133	"	200	1000	37	5.9	"	"	08163	"	150		"	7.2	"	"
08134	"				5.3	"	"	08164	"	175		"	7.6	"	"
08135	"				3.8	"	"	08165	"	200		"	8.4	"	"
08136	"	250	1000	45	7.4	"	"	08166	"	225		"	9	"	"
08137	"				6.7	"	"	08167	"	250		"	9.3	"	"
08138	"				4.8	"	"	08168	"	300		"	9.6	"	"
08139	"	300	1000	60	10	"	"	08169	"	350		"	12	"	"
08140	"				9	"	"	08170	"	400		"	15	"	"
08141	"				6.2	"	"	08171	" (弯头)	100		"	5.5	Ⅱ <sub>21</sub>	21
08142	耐酸陶管(45°螺口弯管)	100		5	1.15	Ⅱ <sub>20</sub>	20	08172	"	150		"	11.25	"	"
08143	"	150		12	2.76	"	"	08173	"	200		"	14.75	"	"
08144	"	200		17	3.91	"	"	08174	"	250		"	18.5	"	"
08145	"	250		26	5.98	"	"	08175	"	300		"	25	"	"
08146	"	300		37	8.51	"	"	08176	" (三通)	100		"	7.7	"	"
08147	化工陶瓷管	"	930	65	19.5	Ⅱ <sub>20</sub>	20	08177	"	150		"	15.75	"	"
08148	"	400	800	71	22.5	"	"	08178	"	200		"	20.65	"	"
08149	"	450	"	92	29.4	"	"	08179	"	250		"	25.9	"	"
										300		"	35	"	"

## (四) 氧化铝坩埚、套管、炉管、保护管及元板

这类产品在常温下,具有良好的化学稳定性、强度高、硬度大、气密性好、耐酸,耐碱等优点。

1. 坩埚:用于熔炼金属、贵金属及光学玻璃,而不使其污染,并可熔烧电压材料等。

2. 套管:在高温下保护金属偶丝。由于纯度高、气密性好,可测1700℃以上高温(不超过1850℃)。

3. 保护管及炉管:耐高温、热稳定性及气密性好,作测温元件保护管,使金属偶丝不受炉膛气氛污染,是理想的炉管、保护管。

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	上口直径	下口直径	高 度	容 量 (克)		每公斤	每 只			
<b>1. 氧化铝质坩埚</b>													
08180	纯弧形坩埚	AGG <sub>1</sub> -1	GA 301	25	15	28	5	>98.5	90	0.9	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
08181	"	" -2	" 302	29	18	35	10	"	90	1.8	"	"	
08182	"	" -3	" 303	38	24	41	20	"	90	2.7	"	"	
08183	"	" -4	" 304	38	27	47	30	"	90	3.6	"	"	
08184	"	" -5	" 305	48	30	52	50	"	90	4.5	"	"	
08185	"	" -15	" 306	58	35	63	100	"	90	9	"	"	
08186	"	" -6	" 307	67	43	82	150	"	90	10.8	"	"	
08187	"	" -7	" 308	73	44	90	200	"	90	17.1	"	"	
08188	"	" -8	" 309	76	42	98	250	"	90	18.9	"	"	
08189	"	" -9	" 310	83	48	108	300	"	90	29.7	"	"	
08190	"	" -10	" 311	100	60	118	500	"	90	40.5	"	"	
08191	"	" -11	" 312	113	70	136	750	"	90	45	"	"	
08192	"	" -12	" 313	125	80	150	1000	"	90	54	"	"	
08193	"	" -13	" 314	140	90	170	1500	"	90	117	"	"	
08194	"	" -14	" 315	150	93	205	2000	"	90	135	"	"	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	口 径	厚 度	高 度	容 量 (克)		每公斤	每 只			
08195	纯直形坩埚	AGG <sub>2</sub> -1	GA 316	20	1.5	30	6	>98.5	90	1.08	Ⅱ <sub>22</sub>	22	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫 米)				含氧化铝 (%)	价 格(元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	口径	厚度	高度	容量 (克)		每公斤	每 只			
08196	纯直形坩埚	AGG <sub>2</sub> -2	GA 317	20	1.5	50	10	>98.5	90	1.53	№22	22	
08197	"	" -3	" 318	25	1.5	30	10	"	90	1.35	"	"	
08198	"	" -4	" 319	25	1.5	50	20	"	90	1.8	"	"	
08199	"	" -5	" 320	30	2	30	15	"	90	2.7	"	"	
08200	"	" -6	" 321	30	2	50	25	"	90	3.24	"	"	
08201	"	" -7	" 322	30	2	70	35	"	90	4.41	"	"	
08202	"	" -8	" 323	35	2	50	35	"	90	3.96	"	"	
08203	"	" -9	" 324	35	2	70	50	"	90	5.13	"	"	
08204	"	" -10	" 325	40	2.5	40	35	"	90	4.5	"	"	
08205	"	" -11	" 326	40	2.5	60	50	"	90	7.2	"	"	
08206	"	" -12	" 327	40	2.5	90	70	"	90	9.9	"	"	
08207	"	" -13	" 328	45	2.5	50	60	"	90	6.3	"	"	
08208	"	" -14	" 329	45	2.5	70	85	"	90	8.1	"	"	
08209	"	" -15	" 330	50	2.5	50	78	"	90	7.2	"	"	
08210	"	" -16	" 331	50	2.5	70	105	"	90	9.9	"	"	
08211	"	" -17	" 332	50	2.5	100	155	"	90	13.5	"	"	
08212	"	" -18	" 333	55	2.5	40	75	"	90	7.2	"	"	
08213	"	" -19	" 334	55	2.5	70	130	"	90	11.7	"	"	
08214	"	" -21	" 335	60	3	70	150	"	90	13.5	"	"	
08215	"	" -22	" 336	60	3	130	300	"	90	22.5	"	"	
08216	"	" -23	" 337	65	3	60	150	"	90	13.5	"	"	
08217	"	" -24	" 338	65	3	100	250	"	90	18	"	"	
08218	"	" -25	" 339	70	3	50	150	"	90	14.4	"	"	
08219	"	" -26	" 340	70	3	80	250	"	90	19.8	"	"	
08220	"	" -27	" 341	75	3	120	350	"	90	27	"	"	
08221	"	" -28	" 342	75	3	80	300	"	90	18	"	"	
08222	"	" -29	" 343	75	3	100	350	"	90	21.6	"	"	
08223	"	" -30	" 344	75	3	120	450	"	90	28.8	"	"	
08224	"	" -31	" 345	80	3	100	400	"	90	27	"	"	
08225	"	" -32	" 346	80	3	130	550	"	90	35.1	"	"	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	口 径	厚 度	高 度	容 量 (克)		每 公 斤	每 只			
08226	纯直形坩埚	AGG <sub>2</sub> -33	GA 348	85	3	120	550	>98.5	90	31.5	Ⅱ22	22	
08227	"	" -34	" 349	90	3	60	300	"	90	27	"	"	
08228	"	" -35	" 350	90	3	90	450	"	90	36	"	"	
08229	"	" -36	" 351	100	3.5	100	650	"	90	48.6	"	"	
08230	"	" -37	" 352	100	3.5	120	750	"	90	56.7	"	"	
08231	"	" -38	" 353	110	3.5	50	350	"	90	27	"	"	
08232	"	" -39	" 354	110	3.5	100	750	"	90	54.9	"	"	
08233	"	" -40	" 355	110	3.5	150	1150	"	90	81	"	"	
08234	"	" -41	" 356	120	4	100	900	"	90	69.3	"	"	
08235	"	" -42	" 357	120	4	150	1400	"	90	90	"	"	
08236	"	" -43	" 358	130	4	60	750	"	90	53.1	"	"	
08237	"	" -44	" 359	130	4	100	1050	"	90	76.5	"	"	
08238	"	" -45	" 360	140	4	60	700	"	90	63.9	"	"	
08239	"	" -46	" 361	140	4	100	1250	"	90	92.7	"	"	
08240	"	" -47	" 362	150	4	110	1600	"	90	108.9	"	"	
08241	"	" -48	" 363	150	4.5	150	2000	"	90	135	"	"	
08242	"	" -49	" 364	160	4.5	70	1100	"	90	76.5	"	"	
08243	"	" -50	" 365	160	4.5	150	2500	"	90	153	"	"	
08244	"	" -51	" 366	170	4.5	150	2500	"	90	180	"	"	
08245	"	" -52	" 367	180	5.5	150	3000	"	90	198	"	"	
08246	"	" -53	" 368	190	5.5	160	3500	"	90	256.5	"	"	
08247	"	" -54	" 369	200	6	160	4000	"	90	250.2	"	"	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	长×宽	厚 度	高 度	容 量 (克)		每 公 斤	每 只			
08248	长方形坩埚	AGG <sub>3</sub> -1	GA 374	30×20	1.5	90	40	>98.5	90	4.1	Ⅱ22	22	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	长×宽	厚度	高度	容量 (克)		每公斤	每 只			
08249	长方形坩埚	AGG <sub>3</sub> -2	GA 375	40×30	2	120	110	>98.5	90	10.8	Ⅱ22	22	
08250	"	" -3	" 376	50×45	2.5	160		"	90	25.2	"	"	
08251	"	" 4	" 377	70×50	2	50		"	90	15.3	"	"	
08252	"	" -5	" 378	80×45	3	100		"	90	31.5	"	"	
08253	"	" -6	" 379	90×40	3	60		"	90	18	"	"	
08254	"	" -7	" 380	100×70	3.5	35		"	90	18.9	"	"	
08255	"	" -8	" 381	100×70	3.5	60		"	90	27.9	"	"	
08256	"	" -9	" 382	120×30	3.5	20		"	90	6.3	"	"	
08257	"	" -10	" 383	140×70	4	40		"	90	27	"	"	
08258	"	" -11	" 384	140×70	4	60		"	90	43	"	"	
08259	"	" -12	" 385	170×130	5	70		"	90	108	"	"	
08260	"	" -13	" 386	175×65	5	65		"	90	54	"	"	
08261	"	" -14	" 387	200×40	6	40		"	90	28.8	"	"	
08262	"	" -15	" 388	300×50	5	50		"	90	30.6	"	"	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	口径	厚度	高度	容量(克)		每公斤	每 只			
08263	带孔坩埚	AGG <sub>5</sub> -1	GA	30	1.5	10	45	>98.5	90	0.72	Ⅱ22	22	
08264	"	" -2	"	110	4	80	600	"	90	44.64	"	"	
08265	"	" -3	"	180	5.5	170	3500	"	90	204.03	"	"	
08266	"	" -4	"	165	5.5	170	3000	"	90	183.15	"	"	
08267	"	" -5	"	190	5.5	200	4500	"	90	248.94	"	"	
08268	刚玉坩埚						≤500		140		Ⅱ14	14	



编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)			重 量 (公斤)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	外径 ( $\phi$ )	内径 ( $\phi$ )	长度		每公斤	每 个			
<b>2. 氧化铝质套管</b>												
08269	纯单瓷套管	AG <sub>1</sub> -1	GA	2	0.6	1000	0.01	200	2	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
08270	"	" 4		3	1.2	"	0.022	200	4.4	"	"	
08271	"	" 7		5	3	"	0.046	150	6.9	"	"	
08272	"	" 8		6	1.4	"	0.048	150	7.2	"	"	
08273	"	" 10		7	4	"	0.096	150	14.4	"	"	
08274	"	" 11		8	4.7	"	0.122	150	18.3	"	"	
08275	"	" 14		10	7	"	1.497	150	224.55	"	"	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)			重 量 (公斤)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	外径 ( $\phi$ )	孔径 ( $\phi$ )	长度		每公斤	每 个			
08276	双孔瓷套管	AG <sub>2</sub> -1	GA 224	3	0.7	1000	0.023	250	5.75	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
08277	"	" -2	" 225	3	1	"	0.020	250	5	"	"	
08278	"	" -3	" 226	3.6	0.7	"	0.035	250	8.75	"	"	
08279	"	" -4	" 227	4	0.7	"	0.044	250	11	"	"	
08280	"	" -5	" 228	4	1.2	"	0.038	250	9.5	"	"	
08281	"	" -6	" 229	5	0.7	"	0.070	200	14	"	"	
08282	"	" -7	" 230	5	1.2	"	0.064	200	12.8	"	"	
08283	"	" -8	" 231	6	1.2	"	0.096	200	19.2	"	"	
08284	"	" -9	" 232	6	2	"	0.081	200	16.2	"	"	
08285	"	" -10	" 233	7	0.7	"	0.139	200	27.8	"	"	
08286	"	" -11	" 234	7	1.2	"	0.134	200	26.8	"	"	
08287	"	" -12	" 235	7	2	"	0.119	200	23.8	"	"	
08288	"	" -13	" 236	8	0.7	"	0.183	200	36.6	"	"	
08289	"	" -14	" 237	8	1.2	"	0.177	200	35.4	"	"	
08290	"	" -15	" 238	8	1.8	"	0.167	200	33.4	"	"	

编号	名称	型号		规格(毫米)			重量 (公斤)	价格(元)		价格 依据	生产厂	备 注
		新	旧	外径 ( $\phi$ )	孔径 ( $\phi$ )	长度		每公斤	每个			
08291	双孔瓷套管	AG <sub>2</sub> -16	GA 239	9	2	1000	0.212	200	42.4	■22	22	
08292	"	" -17	" 240	10	2	"	0.287	200	57.4	"	"	
08293	纯四孔瓷管	AG <sub>3</sub> -1	GA 241	4	0.8	"	0.039	300	11.7	"	"	
08294	"	" -2	"	4	1	"	0.055	300	16.5	"	"	
08295	"	" -3	"	5	1	"	0.061	300	18.3	"	"	
08296	"	" -4	"	6	1	"	0.093	250	23.25	"	"	
08297	"	" -5	"	6	1.2	"	0.088	250	22	"	"	
08298	"	" -6	"	7	1.2	"	0.125	250	31.25	"	"	
08299	"	" -7	"	8	1	"	0.174	250	43.5	"	"	
08300	"	" -8	"	8	1.2	"	0.169	250	42.25	"	"	
08301	"	" -9	" 250	8	2.2	"	0.129	250	32.25	"	"	

编号	名称	型号		规格(毫米)				含氧化铝 (%)	重量 (公斤)	价格(元)		价格 依据	生产厂	备 注
		新	旧	外径 ( $\phi$ )	内径 ( $\phi$ )	壁厚	长度			每公斤	每支			
<b>3. 氧化铝质保护管</b>														
08302	纯保护管	AG <sub>5</sub> -1	GA -1	16	12	2	1000	>98.5	0.4	102	40.8	■22	22	优惠价95元/公斤
08303	"	" -2	" -2	20	16	2	"	"	0.5	102	51	"	"	"
08304	"	" -3	" -3	25	20	2.5	"	"	0.8	102	81.6	"	"	"
08305	"	" -4	" -4	30	25	2.5	"	"	1.08	68	73.44	"	"	优惠价63元/公斤
08306	"	" -5	" -5	35	30	2.5	"	"	1.2	68	81.6	"	"	"
08307	"	" 6	" -6	40	34	3	"	"	1.6	68	108.8	"	"	"
08308	"	" -7	" -7	45	39	3	"	"	1.8	68	128.4	"	"	"
08309	"	" -8	" -8	50	44	3	"	"	2.16	68	146.68	"	"	"
08310	"	" -9	" -9	55	49	3	"	"	2.3	68	156.4	"	"	"
08311	"	" -10	" -10	60	54	3	"	"	2.8	68	190.4	"	"	"
08312	"	" -11	" -11	65	58	3.5	"	"	3.1	68	210.8	"	"	"

编号	名称	型号		规格(毫米)				含氧化铝 (%)	重量 (公斤)	价格(元)		价格 依据	生产厂	备注
		新	旧	外径(φ)	内径(φ)	壁厚	长度			每公斤	每支			
08313	纯保护管	AG <sub>5</sub> -12	GA 12	70	63	3.5	1000	>98.5	3.5	68	238	■22	22	优惠价63元/公斤
08314	"	" -13	" 13	75	68	3.5	"	"	4	68	272	"	"	"
08315	"	" -14	" 14	80	72	4	"	"	4.5	68	306	"	"	"
08316	"	" -15	" 15	85	77	4	"	"	5	68	340	"	"	"
08317	"	" -16	" 16	90	82	4	"	"	5.5	68	374	"	"	"
08318	"	" -17	" 17	100	90	5	"	"	6	68	408	"	"	"
08319	"	" -20	" 18	110	100	5	"	"	6.6	68	448.8	"	"	"
08320	"	" -21	" 19	120	110	5	"	"	7.28	68	495.04	"	"	"
08321	"	" -22	" 20	130	119	5.5	"	"	9	68	612	"	"	"
08322	"	" -23	" 21	140	129	5.5	"	"	9.4	68	639.2	"	"	"
08323	"	" -24	" 22	150	138	6	"	"	10.99	68	747.3	"	"	"
08324	"	" -25	" 32	8	5.4	1.3	120	"	0.02	200	4	"	"	"
08325	"	" -26	" 42	10.5	8	1.25	150	"	0.021	200	4.2	"	"	"
08326	"	" -30	" 40	12	9	1.5	500	"	0.09	200	18	"	"	"
08327	"	" -31	" 41	14	11	1.5	500	"	0.11	200	22	"	"	"
08328	"	" -18	" 29	11	7	2	200	"	0.044	200	8.8	"	"	"
08329	钛保护管	ATG <sub>5</sub> -1	AT 1	16	12	2	1000	"	0.4	51	19	"	"	优惠价47.5元/公斤
08330	"	" -2	" 2	20	16	2	"	"	0.5	51	23.75	"	"	"
08331	"	" -3	" 3	25	20	2.5	"	"	0.8	51	38	"	"	"
08332	"	" -4	" 4	30	25	2.5	"	"	1.08	34	34.02	"	"	优惠价31.5元/公斤
08333	"	" -5	" 5	35	30	2.5	"	"	1.2	34	37.8	"	"	"
08334	"	" -6	" 6	40	34	3	"	"	1.6	34	50.4	"	"	"
08335	"	" -7	" 7	45	39	3	"	"	1.8	34	56.7	"	"	"
08336	"	" -8	" 8	50	44	3	"	"	3.1	34	68.04	"	"	"
08337	"	" -9	" 9	55	49	3	"	"	2.3	34	72.45	"	"	"
08338	"	" -10	" 10	60	54	3	"	"	2.8	34	88.2	"	"	"
08339	"	" -11	" 11	65	58	3.5	"	"	3.1	34	97.6	"	"	"
08340	"	" -12	" 12	70	63	3.5	"	"	3.5	34	110.25	"	"	"
08341	"	" -13	" 13	75	68	3.5	"	"	4	34	126	"	"	"
08342	"	" -14	" 14	80	72	4	"	"	4.5	34	141.75	"	"	"

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	重 量 (公斤)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注	
		新	旧	外 径 ( $\phi$ )	内 径 ( $\phi$ )	壁 厚	长 度			每 公 斤	每 支				
08343	钛保护管	ATG <sub>5</sub> -15	AT 15	85	77	4	1000	>98.5	5	34	157.5	Ⅱ <sub>22</sub>	22	优惠价31.5元/公斤	
08344	"	" -16	" 16	90	82	4	"	"	5.5	34	173.25	"	"		"
08345	"	" -17	" 17	100	90	5	"	"	6	34	189	"	"		"
08346	"	" -20	" 18	110	100	5	"	"	6.6	34	207.9	"	"		"
08347	"	" -21	" 19	120	110	5	"	"	7.28	34	247.52	"	"		"
08348	"	" -22	" 20	130	119	5.5	"	"	9	34	306	"	"		"
08349	"	" -23	" 21	140	129	5.5	"	"	9.4	34	319.6	"	"		"
08350	"	" -24	" 22	150	138	6	"	"	10.1	34	343.4	"	"		"
<b>4. 氧化铝质炉管</b>															
08351	纯 炉 管	AG <sub>6</sub> -1	GA 101	16	12	2	1000	>98.5	0.34	102	34.68	Ⅱ <sub>22</sub>	22		
08352	"	" -2	" 102	20	16	2	"	"	0.44	102	44.88	"	"		
08353	"	" -3	" 103	25	20	2.5	"	"	0.66	102	67.32	"	"		
08354	"	" -4	" 104	30	25	2.5	"	"	0.84	68	57.12	"	"		
08355	"	" -5	" 105	35	30	2.5	"	"	0.99	68	67.32	"	"		
08356	"	" -6	" 106	40	34	3	"	"	1.4	68	95.2	"	"		
08357	"	" -7	" 107	45	39	3	"	"	1.5	68	102	"	"		
08358	"	" -8	" 108	50	44	3	"	"	1.7	68	115.6	"	"		
08359	"	" -9	" 109	55	49	3	"	"	1.9	68	129.2	"	"		
08360	"	" -10	" 110	60	54	3	"	"	2.1	68	142.8	"	"		
08361	"	" -11	" 111	65	58	3.5	"	"	2.3	68	156.4	"	"		
08362	"	" -12	" 112	70	63	3.5	"	"	2.9	68	197.2	"	"		
08363	"	" -13	" 113	80	68	3.5	"	"	3.1	68	210.8	"	"		
08364	"	" -14	" 114	85	72	4	"	"	3.72	68	253	"	"		
08365	"	" -15	" 115	90	77	4	"	"	4	68	272	"	"		
08366	"	" -16	" 116	100	82	4	"	"	4.21	68	286.28	"	"		
08367	"	" -17	" 117	110	90	5	"	"	5.82	68	395.86	"	"		
08368	"	" -18	" 118	120	100	5	"	"	6.43	68	437.24	"	"		
08369	"	" -19	" 119	130	110	5	"	"	7.04	68	478.72	"	"		
08370	"	" -20	" 120	140	119	5.5	"	"	8.38	68	569.84	"	"		
08371	"	" -21	" 121	150	129	5.5	"	"	9.06	68	616.48	"	"		

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)				含氧化铝 (%)	重 量 (公斤)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	外径 ( $\phi$ )	内径 ( $\phi$ )	壁厚	长度			每公斤	每 支			
08372	纯炉管	AG <sub>6</sub> -22	GA 122	150	138	6	1000	>98.5	10.58	68	719.44	■22	22	
08373	钛炉管	ATG <sub>6</sub> -1	AT 101	16	12	2	"	>98	0.34	51	17.4	"	"	
08374	"	" -2	" 102	20	16	2	"	"	0.44	51	22.44	"	"	
08375	"	" -3	" 103	25	20	2.5	"	"	0.76	51	37.7	"	"	
08376	"	" -4	" 104	30	25	2.5	"	"	0.84	34	28.56	"	"	
08377	"	" -5	" 105	35	30	2.5	"	"	0.89	34	33.66	"	"	
08378	"	" -6	" 106	40	34	3	"	"	1.4	34	47.6	"	"	
08379	"	" -7	" 107	45	39	3	"	"	1.5	34	51	"	"	
08380	"	" -8	" 108	50	44	3	"	"	1.7	34	57	"	"	
08381	"	" -9	" 109	55	49	3	"	"	1.9	34	64.6	"	"	
08382	"	" -10	" 110	60	54	3	"	"	2.1	34	71.4	"	"	
08383	"	" -11	" 111	65	58	3.5	"	"	2.3	34	78.2	"	"	
08384	"	" -12	" 112	70	63	3.5	"	"	2.9	34	98.6	"	"	
08385	"	" -13	" 113	75	68	3.5	"	"	3.1	34	105.4	"	"	
08386	"	" -14	" 114	80	72	4	"	"	3.72	34	126.48	"	"	
08387	"	" -15	" 115	85	77	4	"	"	4	34	136	"	"	
08388	"	" -16	" 116	90	82	4	"	"	4.21	34	143.14	"	"	
08389	"	" -17	" 117	100	90	5	"	"	5.82	34	197.88	"	"	
08390	"	" -18	" 118	110	100	5	"	"	6.43	34	218.62	"	"	
08391	"	" -19	" 119	120	110	5	"	"	7.04	34	239.36	"	"	
08392	"	" -20	" 120	130	119	5.5	"	"	8.38	34	264.98	"	"	
08393	"	" -21	" 121	140	129	5.5	"	"	9.06	34	286.48	"	"	
08394	"	" -22	" 122	150	138	6	"	"	10.58	34	334.54	"	"	
08395	刚玉管									140		■14	14	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)		含氧化铝 (%)	重 量 (公斤)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	直径(φ)	厚 度			每 公 斤	每 块			
<b>5. 氧化铝质元板</b>												
08396	纯元板	AB <sub>1</sub> -1	GX 601	25	4	>98.5	0.007	42	0.29	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
08397	"	" -2	" 602	30	4	"	0.01	42	0.42	"	"	
08398	"	" -3	" 603	35	4	"	0.014	42	0.59	"	"	
08399	"	" -8	"	60	6	"	0.063	42	2.65	"	"	
08400	"	" -15	"	95	7	"	0.183	42	7.69	"	"	
08401	"	" -16	"	100	7	"	0.203	42	8.53	"	"	
08402	"	" -17	"	110	9	"	0.316	42	13.27	"	"	
08403	"	" -26	"	200	10	"	1.16	42	48.72	"	"	
08404	"	" -27	"	210	10	"	1.28	42	53.76	"	"	

编 号	名 称	型 号		规 格 (毫米)			含氧化铝 (%)	重 量 (公斤)	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
		新	旧	直径(φ)	孔径 (φ)	厚 度			每 公 斤	每 块			
08405	纯有孔元板	AB <sub>2</sub> -1	GA 659	90	12	6	>98.5	0.14	42	5.88	Ⅱ <sub>22</sub>	22	
08406	"	" -2	"	110	15	10	"	0.34	42	14.28	"	"	
08407	"	" -3	"	167	20	10	"	0.8	42	33.6	"	"	
08408	"	" -4	"	195	25	10	"	1.08	42	45.36	"	"	
08409	"	" -5	"	205	20	10	"	1.2	42	50.4	"	"	
08410	"	" -6	"	215	20	10	"	1.3	42	54.6	"	"	
08411	"	" -7	"	220	25	10	"	1.38	42	57.96	"	"	
08412	"	" -8	"	235	25	10	"	1.58	42	66.36	"	"	
08413	"	" -9	"	280	25	10	"	2.71	42	113.82	"	"	
08414	"	" -10	"	75	45	7	"	0.07	42	2.94	"	"	
08415	"	" -11	" 681	90	50	7	"	0.11	42	4.62	"	"	

## (五) 耐火纤维及制品

编 号	名 称	型 号	纤维直径 (微米)	容 量 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米· 时·度)	耐火度 (℃)	使用温度 (℃)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>1. 耐火纤维</b>											
08416	硅酸铝耐火纤维棉	MX-105			<0.37	1790	1050	2,900	Ⅱ <sub>23</sub>	23	渣球含量<5% 含氧化铝>45% 含氧化锆3~5% 含氧化钡>57%
08417	硅酸铝纤维原棉		≤6	90~120	0.09		1100~1300	6,000	Ⅱ <sub>24</sub>	24、25	
08418	硅酸铝纤维	普 型	≤5			1760		2,700	Ⅱ <sub>28</sub>	28	
08419	"	J X-1000	2~10			"		3,500	Ⅱ <sub>27</sub>	27	
08420	硅酸铝含铬耐火纤维	GJX-1250	"		0.11~0.16		1250	10,000	"	"	
08421	高铝耐火纤维	YHX-1300	2.5		"	1760		5,500	"	"	
08422	高铝含铬耐火纤维	GYX-1400	"		"	"	1350	15,000	"	"	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	纤维直径 (微米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米· 时·度)	使用温度 (℃)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
<b>2. 耐火纤维制品</b>											
<b>(1) 耐火纤维毡</b>											
08423	硅酸铝耐火纤维毡			<6	250	0.09	1100	8,000	Ⅱ <sub>24</sub>	24	含氧化铝48%
08424	"	MX-105						7,800	Ⅱ <sub>23</sub>	23	
08425	"	JX-1000	500×500×5,10	2~10	140~200	0.11~0.15	1000	7,500	Ⅱ <sub>27</sub>	27	
08426	"	"	500×500×20,30,40	"	"	"	"	7,000	"	"	
08427	"	"	500×500×50,60	"	"	"	"	6,800	"	"	
08428	"	"	600×400×5,8,10	"	"	"	"	7,500	"	"	
08429	"	"	600×400×15,20	"	"	"	"	7,000	"	"	
08430	"	"	600×400×30,40	"	"	"	"	6,800	"	"	
08431	"	"	600×400×50,65	"	"	"	"	6,500	"	"	
08432	"	"	600×400×70~100		220~250		<1260	6,000	Ⅱ <sub>25</sub>	25	
08433	"	"	1000×600×5,8,10	2~10	140~200	0.11~0.15	1000	8,000	Ⅱ <sub>27</sub>	27	

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	纤维直径 (微米)	容 重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导 热 系 数 (千卡/米·时·度)	使用温度 (℃)	价 格 (元/吨)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
08434	硅酸铝耐火纤维毡	JX-1000	1000×600×15	2~10	140~260	0.11~0.15	1000	7,500	Ⅱ <sub>27</sub>	27	
08435	"	"	1000×600×20, 30	"	"	"	"	7,000	"	"	
08436	"	"	1000×600×40	"	"	"	"	6,800	"	"	
08437	"	"	1000×1000×5	"	"	"	"	8,000	"	"	
08438	"	"	1000×1000×10, 15	"	"	"	"	7,500	"	"	
08439	"	"	1000×1000×20, 30	"	"	"	"	7,000	"	"	
08440	"	"	1000×1000×40	"	"	"	"	6,800	"	"	
08441	硅酸铝含铬耐火纤维毡	GJX-1250	500×500×50, 60	"	150~200	0.11~0.16	1250	13,000	"	"	
08442	高铝耐火纤维毡	YHX-1250	500×500×5, 10	2.5	180~250	0.11~0.16	1300	13,000	Ⅱ <sub>27</sub>	27	
08443	"	"	500×500×20, 30, 40	"	"	"	"	12,000	"	"	
08444	"	"	500×500×50, 60	"	"	"	"	11,000	"	"	
08445	"	"	600×400×8~15	"	220~250	"	<1300	16,000	Ⅱ <sub>25</sub>	25	
08446	"	YHX-1300	600×400×5, 8, 10	2.5	180~250	0.11~0.16	1300	12,500	Ⅱ <sub>27</sub>	27	
08447	"	"	600×400×15, 20	"	"	"	"	12,000	"	"	
08448	"	"	600×400×30, 40	"	"	"	"	11,500	"	"	
08449	"	"	600×400×50, 65	"	"	"	"	11,000	"	"	
08450	"	"	1000×600×5, 8, 10	"	"	"	"	13,000	"	"	
08451	"	"	1000×600×15	"	"	"	"	12,500	"	"	
08452	"	"	1000×600×20, 30	"	"	"	"	12,000	"	"	
08453	"	"	1000×600×40	"	"	"	"	11,000	"	"	
08454	"	"	1000×1000×5	"	"	"	"	13,500	"	"	
08455	"	"	1000×1000×10, 15	"	"	"	"	13,000	"	"	
08456	"	"	1000×1000×20, 30	"	"	"	"	12,000	"	"	
08457	高铝含铬纤维毡	火炬牌	1000×600×8~15	"	220~250	"	"	20,000	Ⅱ <sub>25</sub>	25	
08458	高纯纤维毡	"	600×400×8~15	"	"	"	<1300	12,000	"	"	



编号	名称	型号	规格 (毫米)	纤维直径 (微米)	容重 (公斤/米 <sup>3</sup> )	导热系数 (千卡/米·时·度)	耐火度 (℃)	使用温度 (℃)	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂
	(2)耐火纤维板、砖、管											
08459	硅酸铝耐火纤维板	MX-105				0.09~0.037	>1790	1050	吨	7,800	I <sub>23</sub>	23
08460	"	PXZ-1000	600×400×5~20	≤5	140~200	≤0.11	1760	"	"	7,500	I <sub>28</sub>	28
08461	"	"	800×500×10~40	"	"	"	"	"	"	7,500	"	"
08462	"	"	1000×500×20,30,40	"	"	"	"	"	"	7,500	"	"
08463	"	"	1000×800×20,30,40	"	"	"	"	"	"	7,500	"	"
08464	"	"	块重<1公斤	2~10	"	0.11~0.15	"	1000	"	10,500	I <sub>23</sub>	23
08465	"	"	<3公斤	"	"	"	"	"	"	8,500	"	"
08466	"	"	<5公斤	"	"	"	"	"	"	7,500	"	"
08467	硅酸铝耐火纤维砖	MX-105				0.09~0.37	>1790	1050	"	7,500	"	"
08468	"	标型	230×115×65						块	2.8	I <sub>26</sub>	26
08469	硅酸铝耐火纤维管		块重<1公斤	2~10	140~200	0.11~0.15	1760	1050	吨	10,500	I <sub>23</sub>	23
08470	"		<3公斤	"	"	"	"	"	"	8,500	"	"
08471	"		<5公斤	"	"	"	"	"	"	7,500	"	"

## (六) 绝缘材料 (本节所列一般为电工绝缘材料)

1. 复铜箔层压纸板、复铜箔纸质层压板是由棉纤维绝缘纸浸以酚醛树脂或改性酚醛树脂，在一面或两面复以铜箔经热压而成。
2. 纸质层压阻燃板，即自熄型复铜箔层压板，是由棉纤维绝缘纸浸以自熄型有机树脂，在一面或两面复以铜箔经热压而成。
3. 复铜箔酚醛层压纸板(酚醛复铜板)是由绝缘浸渍纸浸以酚醛树脂在两面附以单张无碱玻璃布，并分别在基板一面或两面复以紫铜箔经热压而成。
4. 环氧复铜板，即环氧酚醛玻璃布复铜板，是由无碱玻璃布浸以环氧酚醛树脂，并分别在基板一面或两面复以紫铜箔经热压而成。
5. 酚醛层压纸板是由绝缘浸渍纸或棉纤维纸浸以酚醛树脂经热压而成。
6. 环氧酚醛玻璃布棒，是由无碱玻璃布浸以环氧酚醛树脂经成型模具热压而成。
7. 层压布和层压玻璃布板、棒、管，是由棉布或后处理玻璃布浸以树脂或改性树脂压制而成。

编号	名称	型号	规格 (毫米)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗弯强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	击穿电压 (千伏)	价格 (公斤/元)	价格 依据	生产厂	备注
<b>1. 复铜箔层压板</b>										
08472	复铜箔纸质层压板	301	1及以下	企 标	1000		26	Ⅱ <sub>29</sub>	29	复铜板即复铜箔层压板
08473	"	"	1.2以上	"	"		20	"	"	
08474	纸质复铜板	302	1.5			1.2~1.5	11.5	"	"	
08475	复铜箔层压纸板	单面	304—1	1及以下			13	"	"	
08476	"	"	"	1.5以上			10	"	"	
08477	"	双面	304—2	1及以下			30	"	"	
08478	"	"	"	1.5以上			24	"	"	
08479	环氧纸质层压板	单面	308	1及以下	企 标		18	"	"	
08480	"	"	"	1.2以上	"		15	"	"	
08481	"	双面	"	1及以下	"		20	"	"	
08482	"	"	"	1.2以上	"		17	"	"	
08483	复铜箔酚醛层压纸板(酚醛复铜板)	3420—1	1及以下	部 标	1000	1.2~1.5	16	"	"	
08484	"	"	1.5以上	"	"	"	13	"	"	
08485	"	单面	3440—1	1及以下	"	3000	1.5~2	30	"	
08486	"	"	"	1.5以上	"	"	27	"	"	
08487	"	双面	3440—2	1及以下	"	"	33	"	"	
08488	"	"	"	1.5以上	"	"	30	"	"	
08489	环氧复铜板	单面	303—1	1以下	企 标		19	"	"	
08490	"	"	"	1.2以上	"		17	"	"	
08491	"	双面	"	1以下	"		21	"	"	

编号	名称	型号	规格 (毫米)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗弯强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	击穿电压 (千伏)	价格 (元/公斤)	价格依据	生产厂	备注	
08492	环氧复铜板	双面	303—1	1.2以上	企 标		19	Ⅱ <sub>29</sub>	29		
08493	"	单面	3441	1.2以下	"		20	Ⅱ <sub>32</sub>	32		
08494	"	"	"	1.2以上	"		18	"	"		
08495	"	双面	3440	1.2以下	"		22	"	"		
08496	"	"	"	1.2以上	"		20	"	"		
08497	环氧玻璃复铜板	单面	303	1.2以下		1000	1.2~1.5	19	Ⅱ <sub>29</sub>	29	
08498	"	"	"	1.2以上		"	"	16	"	"	
08499	"	双面	"	1以下		3000	"	21	"	"	
08500	"	"	"	1.2以上		"	"	18	"	29、33	
08501	双氰胺复铜板	单面	307	1以下				21	"	29	
08502	"	"	"	1.2以上				18	"	"	
08503	"	双面	"	1以下				23	"	"	
08504	"	"	"	1.2以上				20	"	"	
08505	复铜箔环氧酚醛层压玻璃布板	"	"					40	"	29、31	
08506	"	单面	3441					30	"	29	
08507	纸质层压阻燃板	"	361	1以下		800		21.5	"	"	
08508	"	"	"	1.2以上		"		18.5	"	"	
08509	"	双面	"	1以下	800			23.5	"	"	
08510	"	"	"	1.2以上	"			20.5	"	"	
08511	"	"	362	1以下				17	"	"	
08512	"	"	"	1.2以上				14	"	"	
08513	"	单面	369	1以下				22	"	"	
08514	"	"	"	1.2以上				19	"	"	
08515	"	双面	"	1以下				24	"	"	
08516	"	"	"	1.2以上				21	"	"	
<b>2. 绝缘层压制品及卷制品</b>											
08517	酚醛层压纸板		324	0.5以下	1000	1200	14~17	10	Ⅱ <sub>29</sub>	29	棉纤维纸板
08518	"			0.9以下				8	Ⅱ <sub>34</sub>	34	
08519	"		324	0.6~5	1000	1200	14~17	8	Ⅱ <sub>29</sub>	29	

即自熄型复铜板(下同)

编 号	名 称	型 号	规 格 (毫米)	抗压强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	抗弯强度 (公斤/厘米 <sup>2</sup> )	击穿电压 (千伏)	吸水性 (%)	价 格 (元/公斤)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
08520	酚醛层压纸板		1~5					6	I <sub>34</sub>	34	
08521	"	324	5.1以上	1000	1200	14~17	1	6	I <sub>29</sub>	29	
08522	"		6~10					5	I <sub>34</sub>	34	
08523	"		11以上					4	"	"	
08524	"	3021	0.5以下	1200	1200	14	1.2	8	I	29、30、32	
08525	"		0.6~5	"	"	"	"	6	"	"	
08526	"		5.1以上	"	"	"	"	4	"	29、30、31、32	
08527	"	3020	0.5以下	1000	1200	16	1.1	10	"	2	
08528	"	"	0.6~5	"	"	"	"	8	"	"	
08529	"	"	5.1以上	"	"	"	"	6	"	"	
08530	酚醛层压布板	3025	0.5以下	800	"		1.5	12	"	29、30、32	
08531	"	"	0.6~5	"	"		"	11	"	"	
08532	"	"	5.1以上	"	"		"	10	"	29、30、31、32	
08533	"		0.5~0.9					13	I <sub>34</sub>	34	
08534	"		1~5					12	"	"	
08535	"		5.1~10					11	"	"	
08536	"		10.1~11					10	"	"	
08537	"	3026	0.5以下					14	I <sub>30</sub>	30	
08538	"	"	0.6~5					13	"	"	
08539	"	"	5.1以上					12	"	"	
08540	环氧玻璃层压布板	单面	363					22.5	I <sub>29</sub>	29	
08541	"	"	"					19.5	"	"	
08542	"	双面	"					24.5	"	"	
08543	"	"	"					21.5	"	"	
08544	层压玻璃布板	3230	1以下	1000	1100	10~14	1	12	I	29、31	
08545	"	"	1.2以上	1000	1100	10~14	1	10	"	29	
08546	"	3240	0.5以下	3030	3500	18~22	0.2	18	"	29、32	
08547	"	"	0.6~5	"	"	"	"	14	"	29、32	
08548	"	"	5.1以上	"	"	"	"	12	"	29、31、32	



第十八章



灯 具



# 说 明

表中所列一类价为1980年煤炭工业部出版的《煤矿机械产品出厂价格》中之价格。

## 生产厂名录表

代 号	厂 名	厂 址	电 报	电 话	简 介
1	上海伟力灯具厂	上海市车站后路10号		771790	该厂专生产船用灯,因本汇编篇幅所限,未能列入
2	上海灯具厂	上海市山海关路285弄20号	1510	564228	
3	上海燎原灯具厂	上海市双阳路181号	5805	431729	
4	上海长虹灯具厂	上海市虹口区西江湾路420号	3162	662783, 665211	
5	上海曙光灯具厂	上海市望云路35号		770826	
6	上海新华灯具厂	上海南市区黄家路195号	0128	772293	
7	上海亚明灯泡厂	上海市辽阳路66号	5418	452250	
8	北京灯具厂	北京市宣武区广内大街104号	8406	334672	
9	北京照明器材厂	北京市西内大街211号		660184	
10	沈阳第二防爆灯厂	沈阳市大东区大北横街二段54号	4438	444278	
11	沈阳市第四防爆灯厂				
12	浙江瑞安轻工设备厂				
13	广州灯具厂				
14	北京灯泡厂	北京市朝阳区门外呼家楼	3892	593266	
15	上海市照明灯具服务部	上海市浙江中路469号	5787	224909	



# (一) 工厂灯

编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
08549	行车防震灯 FXD-0.5	只	43	I <sub>5</sub>	5		08577	斜照型工厂灯 GC7-C-2	套	16.2	N	15	
08550	" GC29	套	45	N	15	吸顶式	08578	圆球型工厂灯 GC17-2(罗口)	只	13.6	N	15	无管无座
08551	配器型工厂灯 GC1-1	只	12.8	N	"	无管无座	08579	" GC17-2(卡口)	"	11.5	"	"	
08552	" GC1A、B-1	"	12.8	I <sub>3</sub>	3		08580	" GC17-A、B-2	"	15.2	I <sub>3</sub>	3	
08553	" GC1-2	"	14.4	N	15	无管无座	08581	" GC17-C-2(罗口)	套	16.3	N	15	吸顶式
08554	" GC1A、B-2	"	14.4	I <sub>3</sub>	3		08582	" GC17-3 ( " )	只	18	"	"	无管无座
08555	" GC1-C-1	套	14.4	N	15	吸顶式	08583	" GC17-3 (卡口)	"	15	"	"	"
08556	" GC1-C-2	"	16	"	"	"	08584	" GC17-C-3	套	20.7	"	"	吸顶式
08557	广照型工厂灯 GC3-1	只	11.3	N	15	无管无座	08585	双罩型工厂灯 GC19-1	只	18.2	"	"	无管无座
08558	" GC3A、B-1	"	11.3	I <sub>3</sub>	3		08586	" GC19-A、B-1	"	18.2	I <sub>3</sub>	3	
08559	" GC3-2	"	12.5	N	15	无管无座	08587	" GC19-2	"	20.1	N	15	无管无座
08560	" GC3-A、B-2	"	12.5	I <sub>3</sub>	3		08588	" GC19-A、B-2	"	20.1	I <sub>3</sub>	3	
08561	" GC3-C-1	套	12.8	N	15	吸顶式	08589	" GC19-C-2	"	22.4	N	15	吸顶式
08562	" GC3-C-2	"	14	"	"	"	08590	配罩型挂灯 GC21-1	只	17.3	"	"	吊挂式
08563	深照型工厂灯 GC5-1	只	13.1	N	15	无管无座	08591	" GC21	"	17.3	I <sub>3</sub>	3	"
08564	" GC5-A、B-1	"	13	I <sub>3</sub>	3		08592	" GC21-2	"	18.9	N	15	"
08565	" GC5-2	"	14.3	N	15	无管无座	08593	深照型挂灯 GC23	套	17.3	I <sub>3</sub>	3	"
08566	" GC5-A、B-2	"	14.3	I <sub>3</sub>	3		08594	" GC23-1	"	17.3	N	15	"
08567	" GC5-3	"	17.4	N	15	无管无座	08595	" GC23-2	"	21.8	"	"	"
08568	" GC5-A、B-3	"	17.4	I <sub>3</sub>	3		08596	" GC23-3	"	26.8	"	"	"
08569	" GC5-4	"	22.4	N	15	无管无座	08597	" GC23-4	"	26.8	"	"	"
08570	" GC5-A、B-4	"	22.4	I <sub>3</sub>	3		08598	局部深照型照明灯 GC26-E	"	17.3	"	"	连杆连座
08571	" GC5-C-2	套	15.6	N	15	吸顶式	08599	深罩型防震灯 GC39	"	363	I <sub>3</sub>	3	
08572	" GC5-C-3	"	18.4	"	"	"	08600	" GC39-A	"	363	"	"	
08573	" GC5-C-4	"	23.5	"	"	"	08601	防震镗灯 GC39-D 400瓦	"	363	N	15	带光源和电器
08574	斜照型工厂灯 GC7-1	只	13.8	"	"	无管无座	08602	工矿灯 GCLW系列	"	180	I <sub>6</sub>	6	
08575	" GC7-A-1	"	13.8	I <sub>3</sub>	3		08603	局部照明灯 GKB721-1/60 60瓦	只	16	I <sub>6</sub>	9	
08576	" GC7-2	"	15	N	15	无管无座	08604	马路弯灯 GKB722-1/60 60瓦	"	4	"	"	

编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注	编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注
08605	马路弯灯	GKB722-1/100	100瓦	只	5	Ⅱ <sub>0</sub>	9		08613	搪瓷广照灯	GKB726-1/200	200瓦	只	15	Ⅱ <sub>0</sub>	9	
08606	镜面深照灯	GKB724-1/300	300瓦	"	34	"	"		08614	"	-1/300	300瓦	"	36	"	"	
08607	"	"	-1/500	500瓦	"	38	"		08615	"	"	-1/500	500瓦	"	38	"	"
08608	搪瓷深照灯	GKB725-1/100	100瓦	"	16	"	"		08616	搪瓷配照灯	GKB727-1/100	100瓦	"	13	"	"	
08609	"	"	-1/200	200瓦	"	20	"		08617	"	"	-1/200	200瓦	"	15	"	"
08610	"	"	-1/300	300瓦	"	24	"		08618	"	"	-1/300	300瓦	"	35	"	"
08611	"	"	-1/500	500瓦	"	41	"		08619	"	"	-1/500	500瓦	"	38	"	"
08612	搪瓷广照灯	GKB726-1/100	100瓦	"	12.6	"	"										

## (二) 防水防尘灯

编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注	编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注
08620	防水防尘灯	FMB701-1/200		只	30	Ⅱ <sub>0</sub>	9		08633	广照型防水防尘灯	GC9-C-2		套	27.5	Ⅳ	15	吸顶式
08621	"	FMB702-1/200		"	35	"	"	有护网	08634	"	GC11-1		"	29	"	"	无管无座有护网
08622	"	FMB703-1/200		"	23	"	"		08635	"	GC11-A、B-1		"	29	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
08623	"	FMB703-1/300		"	38	"	"		08636	"	GC11-2		"	30.2	Ⅳ	15	无管无座有护网
08624	"	FMB704-1/200		"	28	"	"	有护网	08637	"	GC11-A、B-2		"	30.2	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
08625	"	FMB704-1/300		"	48	"	"	"	08638	"	GC11-C-1		"	34.4	Ⅳ	15	吸顶式有护网
08626	"	FMB710-1/200		"	65	"	"	模压棱晶玻璃罩	08639	"	GC11-C-2		"	35.6	Ⅳ	15	"
08627	"	FMB723-1/200		"	17.5	"	"		08640	散照型防水防尘灯	GC15-1		只	13.9	"	"	无管无座
08628	广照型防水防尘灯	GC9-1		"	20.9	Ⅳ	15	无管无座	08641	"	GC15-A、B-1		"	13.9	Ⅱ <sub>0</sub>	9	
08629	"	GC9-A、B-1		"	20.9	Ⅱ <sub>3</sub>	3		08642	"	GC15-2		"	15.2	Ⅳ	15	无管无座
08630	"	GC9-2		"	22.1	Ⅳ	15	无管无座	08643	"	GC15-A、B-2		"	15.2	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
08631	"	GC9-A、B-2		"	22.1	Ⅱ <sub>3</sub>	3		08644	"	GC15-C-1		套	16.8	Ⅳ	15	吸顶式
08632	"	GC9-C-1		套	26.3	Ⅳ	15		08645	"	GC15-C-2		"	18.2	"	"	"

编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
08646	广照型防水防尘挂灯GC22	只	22.7	Ⅱs	3	吊挂式	08655	防潮灯GC33	只	13.5	Ⅳ	15	吸顶式
08647	" GC22-1	"	22.7	Ⅳ	15		08656	散热防潮灯GC49 150瓦	"	22.8	"	"	
08648	" GC22-2	"	23.9	"	"		08657	扁形防潮灯GC31	"	12.6	"	"	
08649	防水防尘高柔灯FMG706-1/250	"	75	Ⅱp	9		08658	" GC31	"	10.7	Ⅱ6	6	
08650	防水座灯(彩灯)FMB709-1/15	"	12	"	"		08659	胶柄手提灯GC30-B	"	3.52	Ⅳ	15	手提式
08651	防水防尘应急灯GC58	"	270	Ⅱs	3		08660	" GC30-C	"	4.13	"	"	"
08652	防水防尘吊杆灯	台	20	Ⅱs	8		08661	" GC30-D	"	4.63	"	"	"
08653	防潮吸顶灯FMB707-1/60	只	16	Ⅱp	9		08662	" GC30-E	"	5.7	"	"	有开关
08654	" FMB707-1/100	"	31	"	"		08663	防水防尘灯FMB705 1/200	"	58	Ⅱp	9	

### (三) 隔 爆 灯

编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
08664	户外防爆安全型灯ABPX-200瓦	只	150	Ⅱ10	10		08676	矿用防爆投光灯(水彩灯)KBT-125瓦	只	250	Ⅰ		带整流器
08665	防爆安全灯 AOb-200	"	104	Ⅱp	9		08677	矿用防爆投光灯 KBJ-125	"	182	Ⅱs	3	
08666	荧光安全防爆灯 AOe-30	"	235	"	"		08678	" KBJ-125	套	528	"	"	
08667	" AOe-40	"	245	"	"		08679	矿用防爆荧光灯KBY-127伏 15瓦	只	60	Ⅰ		(碱性)
08668	防爆安全型白炽灯ABPX-T200	"	82.6	Ⅱs	3		08680	" KBY-127伏 20瓦	"	65	"		
08669	" CA-200	"	105	Ⅱ10	10		08681	" KBY-20	"	75.3	Ⅱs	3	
08670	矿用安全型白炽灯KA-60 60瓦	"	22	Ⅰ			08682	矿用自移支架防爆灯KBY62型	"	300	Ⅰ		
08671	" KAb60(单嘴)	"	21.6	Ⅱ10	10		08683	矿用灯 KJ-12	"	57	Ⅰ		
08672	" KAb-60(双嘴)	"	23.6	"	"		08684	" KS-7	"	25	"		
08673	矿用安全灯KA-60 127伏 60瓦	"	24.7	Ⅱs	3		08685	" KS-8	"	30	"		
08674	矿用隔爆型白炽灯KB-60	"	35	Ⅱ11	11		08686	矿用一般型白炽灯 KY60瓦	"	16	"		
08675	矿用白炽防爆灯KBB-60	"	39.1	Ⅱs	3		08687	" KYb-60(单嘴)	"	16	Ⅱ10	10	

编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注
08688	矿用一般型白炽灯KYb-60(双嘴)	只	18	Ⅱ <sub>11</sub>	11		08698	厂用隔爆型白炽灯BBD <sub>2</sub> -100瓦	只	99	Ⅱ <sub>11</sub>	11	
08689	防爆行灯 B3C-40	"	46.2	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08699	" BBD <sub>5</sub> -200瓦	"	160	"	"	
08690	隔爆灯 B3C-200	"	118	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08700	厂用隔爆型高压水银灯BGD <sub>5</sub> -125瓦	"	220	"	"	
08691	手提防爆灯 B3C-36	"	44	Ⅱ <sub>3</sub>	3		08701	隔爆照明灯 DMB-24型	盏	170	Ⅰ		
08692	隔爆型防爆灯 B3C-200	"	97	"	"		08702	高压水银荧光安全照明灯GAOC-400	套	319	Ⅳ	15	
08693	隔爆型单管荧光防爆照明灯B3e-30	"	120	Ⅱ <sub>6</sub>	5		08703	"	"	271	Ⅱ <sub>6</sub>	5	
08694	" YB3e-60	套	180	"	"		08704	高压水银荧光防爆灯GB3C-125瓦	只	97	Ⅳ	15	有搪瓷罩
08695	隔爆型荧光防爆灯B3e-30	只	144	Ⅳ	15		08705	防爆荧光灯KBY-15瓦	"	71.8	"	"	
08696	" B3e-60	"	211	"	"		08706	白炽防爆灯GB3C-200	"	97	"	"	有搪瓷罩不包括接线盒
08697	厂用隔爆型白炽灯BBD <sub>1</sub> -150瓦,200瓦	"	86	Ⅱ <sub>11</sub>	11								

#### (四) 投光灯

编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注
08707	投光灯TBB714-1/300	只	52	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08718	投光灯TG2-A-3 500瓦	只	106	Ⅳ	15	铁皮回光
08708	" -1/500	"	90	"	"		08719	" TG2-B-1 500瓦	"	123	"	"	铜锡回光
08709	" -1/1000	"	127	"	"		08720	" TG2-B-2 500瓦	"	108	"	"	镀锌回光
08710	投光灯TG1-A-1 300瓦(无网)	"	92.9	Ⅳ	15	铜锡回光	08721	" TG2-B-3 500瓦	"	113	"	"	铁皮回光
08711	" TG1-A-2 300瓦(无网)	"	85.9	"	"	玻璃回光	08722	" TG15-B 1000瓦	"	188	"	"	玻璃回光
08712	" TG1-A-3 300瓦(无网)	"	87.9	"	"	铁皮回光	08723	" TG15-B 1000瓦(无遮光板)	"	181	"	"	"
08713	" TG1-B-1 300瓦(有网)	"	98	"	"	铜锡回光	08724	" TG15-P 1000瓦(无反光圈)	"	188	"	"	"
08714	" TG1-B-2 300瓦(有网)	"	91.9	"	"	玻璃回光	08725	" TG19 1000瓦	"	260	"	"	"
08715	" TG1-B-3 300瓦(有网)	"	93.9	"	"	铁皮回光	08726	高汞投光灯TBG716 1/400	"	65	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08716	" TG2-A-1 500瓦(无网)	"	116	"	"	铜锡回光	08727	高汞投光灯TKG715 1/400	"	51	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08717	" TG2-A-2 500瓦(无网)	"	101	"	"	玻璃回光	08728	高压钠投光灯TBN729 1/400×2	"	295	Ⅱ <sub>9</sub>	9	

编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
08729	高压钠投光灯ZMN428 1/400	只	192	Ⅱ <sub>6</sub>	9		08742	搜索灯TG16A 12伏或24伏	只	60	Ⅳ	15	
08730	高压水银投光灯TG7 400瓦	"	148	Ⅳ	15		08743	" TG16A "	"	51	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
08731	金属卤素投光灯TBJ717 1/250	"	105	Ⅱ <sub>6</sub>	9		08744	" TG16B "	"	46.3	Ⅳ	15	
08732	" TBJ718 1/400-1000	"	108	"	"		08745	" TG16B "	"	39.2	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
08733	卤钨投光灯TBL719 1/1000	"	214	"	"		08746	" TG16C "	"	40	Ⅳ	15	
08734	轻型投光灯TG20 220伏/150瓦	"	24	Ⅳ	15		08747	" TG16C "	"	34	Ⅱ <sub>6</sub>	6	
08735	" TG20	"	20.6	Ⅱ <sub>6</sub>	6		08748	探明灯TG14 1000瓦	"	218	Ⅳ	15	
08736	防震投光灯TG21 127伏/100瓦	"	29.7	Ⅳ	16		08749	" TZ1-A, TZ2-A 1000瓦/火	"	1508	Ⅳ	15	
08737	" TG21	"	25.8	Ⅱ <sub>6</sub>	6		08750	" TZ1-A, TZ2-A 1000瓦/火	"	1321	"	"	
08738	" TG22 150瓦	"	30.9	Ⅳ	15		08751	反射灯TG31-500	"	36.5	Ⅱ <sub>3</sub>	3	
08739	"	"	36.5	Ⅱ <sub>3</sub>	3		08752	射灯 TG46 40-100瓦	"	25	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
08740	小型投光灯	台	40	Ⅱ <sub>8</sub>	8		08753	" TG46 40-100瓦	"	18	"	"	
08741	搜索氙灯SSD-200 I, 200 I	只	800	Ⅱ <sub>6</sub>	6								

## (五) 荧 光 灯

编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
08754	荧光灯YG7-2-40 2×40瓦	只	72.92	Ⅳ	15		08762	组合式三角形荧光灯带GKY505a 1/40	只	75	Ⅱ <sub>6</sub>	9	
08755	" YG8-1-40 1×40瓦	"	84.7	"	15		08763	" GKY505a 1/40×2	"	95	"	"	
08756	" YG8-2-40 2×40瓦	"	101.1	"	"		08764	三角罩荧光灯YG5-2-40 2×40瓦	"	83.6	Ⅳ	15	
08757	" YG8-3-40 3×40瓦	"	108.35	"	"		08765	嵌入式格栅荧光灯 DKY507 1/40	"	162	Ⅱ <sub>6</sub>	9	
08758	板式荧光灯DKY502 2/40	"	35	Ⅱ <sub>6</sub>	9		08766	" DKY507 1/40×2	"	185	"	"	
08759	山字型荧光灯DKY503 1/40×2	"	40	"	"		08767	" DKY507 1/40×3	"	230	"	"	
08760	三角型荧光灯DKY504 1/40×2	"	87	"	"		08768	" DKY507 1/40×4	"	245	"	"	
08761	" GKY505 1/40×2	"	95	"	"		08769	嵌入式保护荧光灯 DKY508 1/40	"	137	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注
08770	嵌入式保护荧光灯DKY508 1/40×2	只	155	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08800	长环形荧光灯PKY513 2/40	只	121	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08771	" DKY508 1/40×3	"	195	"	"		08801	" PKY513 3/40	"	141	"	"	
08772	" DKY508 1/40×4	"	205	"	"		08802	斜照荧光灯PKY520 1/40	"	50	"	"	
08773	嵌入环形荧光灯DKY509 1/30	"	75	"	"		08803	筒式荧光灯YG1-1-40瓦	"	13.5	Ⅳ	15	62-2灯座
08774	嵌入式格片组合荧光灯DKY540 1/40×5	"	400	"	"		08804	" YG2-1-30瓦	"	17.7	"	"	"
08775	盒式荧光灯PKY50 1/15	"	10	"	"		08805	" YG2-1A-30瓦	"	15.8	"	"	"
08776	" 1/20	"	11	"	"		08806	" YG2-1-40瓦	"	18.9	"	"	
08777	" 1/30	"	15	"	"		08807	" YG2-1A-40瓦	"	17.3	"	"	62-2灯座
08778	" 1/40	"	18	"	"		08808	" YG2-2-30瓦	"	32.9	"	"	
08779	" 1/30×2	"	26	"	"		08809	" YG2-2A-30瓦	"	30.3	"	"	62-2灯座
08780	" 1/40×2	"	30	"	"		08810	" YG2-2-40瓦	"	34.2	"	"	
08781	" 1/30×3	"	39	"	"		08811	" YG2-2A-40瓦	"	32.5	"	"	62-2灯座
08782	" 1/40×3	"	40	"	"		08812	嵌入式荧光灯YG9-2-40	"	102.3	"	"	铝格栅
08783	控制式荧光灯PKY506 1/30	"	19	"	"		08813	" YG9-3-40	"	111	"	"	"
08784	" 1/30×2	"	32	"	"		08814	" YG9-3-40	"	125	"	"	有机格栅
08785	" 1/30×3	"	41	"	"		08815	开启吸顶荧光灯DKY525 1/40×2	"	82	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08786	" 1/40	"	21	"	"		08816	" DKY526 1/30×2	"	130	"	"	
08787	" 1/40×2	"	36	"	"		08817	" DKY526 1/30×3	"	140	"	"	
08788	" 1/40×3	"	51	"	"		08818	" DKY526 1/30×4	"	150	"	"	
08789	台式控制荧光灯GKY515 1/20	"	47	"	"		08819	" DKY526 1/40×2	"	149	"	"	
08790	" GKY515 1/30	"	48	"	"		08820	" DKY526 1/40×3	"	159	"	"	
08791	" GKY515 1/40	"	50	"	"		08821	" DKY526 1/40×4	"	169	"	"	
08792	" GKY516 1/20	"	27	"	"		08822	" DKY527 1/20×4	"	377	"	"	
08793	" GKY516 1/30	"	29	"	"		08823	" DKY527 1/30×4	"	466	"	"	
08794	" GKY516 1/40	"	32	"	"		08824	" DKY527 1/40×4	"	633	"	"	
08795	" GKY517 1/20	"	44	"	"		08825	" DKY528 1/20×8	"	441	"	"	
08796	" GKY518 1/30	"	29	"	"		08826	" DKY528 1/30×8	"	530	"	"	
08797	" GKY518 1/40	"	32	"	"		08827	" DKY528 1/40×8	"	697	"	"	
08798	壁式控制荧光灯GKY519 1/40	"	32	"	"		08828	应急荧光灯FMY512J 1/20×2	"	450	"	"	(密闭型)
08799	" GKY519 1/40×2	"	49	"	"		08829	" FMY512J 1/40×2	"	640	"	"	(密闭型)

编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备 注	编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备 注
08830	密闭型荧光灯	YG4-1-40		只	68.6	Ⅳ	15		08860	荧光花吊灯	HKY529	6/40	只	300	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08831	"	YG4-2-40		"	102	"	"		08861	"	HKY530	6/40	"	300	"	"	
08832	"	YG4-3-40		"	131	"	"		08862	"	HKY530	9/40	"	450	"	"	
08833	"	FMY510	1/40	"	195	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08863	环形荧光吊灯	PKY534	1/30	"	45	"	"	
08834	"	FMY511	1/40×2	"	333	"	"		08864	卡口荧光吊灯	PKY536a	1/15	"	13	"	"	
08835	"	FMY512	1/20×2	"	115	"	"		08865	"	PKY536a	1/20	"	15	"	"	
08836	"	FMY512	1/30×2	"	135	"	"		08866	"	PKY536b	1/15	"	10	"	"	
08837	"	FMY512	1/40×2	"	201	"	"		08867	"	PKY536b	1/20	"	11	"	"	
08838	空调格栅荧光灯	GKY537	1/40×2	"	250	"	"		08868	"	PKY536d	1/12	"	10	"	"	
08839	"	GKY537	1/40×3	"	300	"	"		08869	八管伞型吊灯	YGD-0120W	×8	台	454	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
08840	"	GKY537	1/40×4	"	350	"	"		08870	单圆罩荧光吊灯	HBY531	3/20	只	360	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08841	"	GKY538	1/40×2	"	285	"	"		08871	"	HBY531	4/20	"	420	"	"	
08842	"	GKY538	1/40×3	"	330	"	"		08872	双圆罩荧光吊灯	HBY532	3/20	"	425	"	"	
08843	"	GKY538	1/40×4	"	380	"	"		08873	"	HBY532	4/20	"	495	"	"	
08844	吸顶式荧光灯	YG6-2-40		"	49.3	Ⅳ	15		08874	"	HBY535	1/30	"	165	"	"	
08845	"	YG6-3-40		"	57.9	"	"		08875	单管日光灯	Y01	40W	台	20	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆
08846	扁圆罩荧光吸顶灯	DBY521	1/30-40	"	326	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08876	"			"	11.3	"	"	简易
08847	直边圆罩荧光吸顶灯	DBY522	1/30	"	115	"	"		08877	"	Y02	30W	"	17.75	"	"	烤漆
08848	方罩荧光吸顶灯	DBY523	1/30	"	155	"	"		08878	"			"	10.7	"	"	简易
08849	方格栅荧光吸顶灯	DKY524	130×50	"	752	"	"		08879	单管吸顶口光灯	Y03		"	65	"	"	
08850	方型四管吸顶灯	4Y05		台	160	Ⅱ <sub>13</sub>	13		08880	单管代伞日光灯	Y09	40W	"	31.34	"	"	
08851	水银反光镜吸顶灯	4Y05		"	190	"	"		08881	双管日光灯	2Y01	40W	"	29.2	"	"	
08852	荧光吊灯	MYD2		只	5.62	Ⅳ	15		08882	"	2Y02	30W	"	26.3	"	"	
08853	"	MYD3		"	5.62	Ⅳ	15		08883	双管代伞日光灯	2Y09	40W	"	39.34	"	"	
08854	"	MYD5-1	15瓦	"	8.1	"	"		08884	塑料双管日光灯	2Y11	30W	"	100	"	"	
08855	"	MYD5-2	15瓦	"	8.3	"	"		08885	"	2Y11	40W	"	120	"	"	
08856	"	PKY536C	1/15	"	11	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08886	吸顶日光灯	4Y04		"	200	"	"	
08857	"	PKY536C	1/20	"	13	"	"		08887	水银反光镜吸顶日光灯	Y03		"	75	"	"	
08858	"	PKY536C	1/30	"	15	"	"		08888	"	4Y05		"	160	"	"	
08859	"	PKY536C	1/40	"	17	"	"		08889	嵌入式双管日光灯	40W		"	150	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注
08890	三角日光灯 双2Y12 40W	台	62	Ⅱ <sub>8</sub>	8		08896	桥型日光灯Y08-1 20W	台	13.1	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
08891	" 单Y12	"	55	"	"		08897	露明式双、三管日光灯2Y13	"	60	"	"	
08892	窄型日光灯Y25 40W	"	16.6	"	"		08898	" 3Y13	"	80	"	"	
08893	" Y25-1 30W	"	14.3	"	"		08899	双圆罩荧光壁灯BBY533 1/20	只	105	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08894	" 20W	"	9	"	"		08900	" BBY533 2/20	"	195	"	"	
08895	方型日光灯 20W	"	11	"	"		08901	高效荧光灯具GX-1	套	190	Ⅱ <sub>12</sub>	12	

## (六) 壁 灯

编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注
08902	玉兰花壁灯(单火)B01A6	台	25	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易22.5元	08917	圆球弯灯PBB13 1/40	只	7	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
08903	" (单火)BBB101 1/60	只	29	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08918	" PBB13 1/60	"	9	"	"	
08904	" (双火)2B01A6	台	38	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易35元	08919	切口球壁灯BBB128 1/40(单火)	"	18	"	"	
08905	" (双火)BBB102 2/60	只	44	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08920	" BBB128 1/60(单火)	"	19	"	"	
08906	" (三火)3B01A6	台	55	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易50元	08921	" BBB129 2/40(双火)	"	40	"	"	
08907	" (三火)BBB102 3/60	只	61	Ⅱ <sub>9</sub>	9		08922	" BBB129 2/60(双火)	"	42	"	"	
08908	三火放大玉兰花壁灯3B01A8	台	80	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易70元	08923	球形壁灯BKB150 1/60(单火)	"	40	"	"	
08909	双火切口玉兰花壁灯2B02A6	台	38	"	"	" 35元	08924	" JXB3-1(单托)	"	9	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
08910	双玉兰壁灯JXB60	只	42.3	Ⅳ	15		08925	" JXB3-2(双托)	"	19	"	"	
08911	玉兰壁灯JXB53-1(单托)	"	7.3	Ⅱ <sub>13</sub>	13		08926	" JXB3-3(双托方臂)	"	20	"	"	
08912	" JXB53-2(双托)	"	14.4	"	"		08927	绣球壁灯JXB18-1(单托)	"	11.5	"	"	
08913	蜈蚣座玉兰壁灯JXB57-2(双托)	"	17.5	"	"		08928	" JXB18-2(双托)	"	22	"	"	
08914	圆球壁灯B01C(单火)	台	25	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易22.5元	08929	" JXB18-3(双托方臂)	"	23	"	"	
08915	" 2B01C(双火)	"	38	"	"	" 35元	08930	绣球六面壁灯F1-1(单托)	"	16	"	"	
08916	" JXB83	只	9.4	Ⅳ	16		08931	" F1-2(双托)	"	31	"	"	



编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注	编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注
08932	球形淬火茶色罩壁灯	JXB5-1	(单托)	只	22	I <sub>13</sub>	13		08962	割口罩圆球壁灯	JXB24		只	22.9	IV	15	
08933	"	JXB5-2	(双托)	"	16.5	"	"		08963	"	JXB25		"	13.2	"	"	
08934	"	JXB5-3	(双托方臂)	"	31	"	"		08964	单圆筒壁灯	JXB64	(电化)	"	14	"	"	
08935	"	F6-1	(单托)	"	16.5	"	"		08965	"	JXB64	(镀铬)	"	15.8	"	"	
08936	"	F6-2	(双托)	"	31	"	"		08966	圆管玻璃门灯	JXB57		"	78.4	"	"	
08937	半圆形组合壁灯	JXBZ1		"	102.6	V	15		08967	橄榄壁灯	B03A	(单火)	台	25	III <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 22.5元
08938	圆筒壁灯	B06A6	(单火)	"	20	III <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 15元	08968	"	2B01B	(双火)	"	38	"	"	烤漆或简易 35元
08939	"	2B06A6	(双火)	"	40	"	"	烤漆或简易 35元	08969	"	BKB103	1/40 (单火)	只	33	III <sub>9</sub>	9	
08940	"	BBB130	1/40 (单火)	"	10	"	"		08970	"	BKB104	2/40 (双火)	"	46	"	"	
08941	"	BBB130	2/40 (双火)	"	17	"	"		08971	斜橄榄壁灯	BKB108	2/60 (双火)	"	98	"	"	
08942	"	BBB130	1/40×2 (单火)	"	12	"	"		08972	鸡心壁灯	B01B	(单火)	台	25	III <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 22.5元
08943	"	BBB130	1/40×2 (双火)	"	22	"	"		08973	"	2B01B	(双火)	"	38	"	"	烤漆或简易 35元
08944	"	BBB130	1/60×2 (单火)	"	15.5	"	"		08974	"	JXB6-1	(单托)	"	9.5	III <sub>13</sub>	13	
08945	"	BBB130	1/60×2 (双火)	"	29	"	"		08975	"	JXB6-2	(双托)	"	19	"	"	
08946	"	BBB131	1/40 (单火)	"	23	"	"		08976	"	JXB6-3	(双托方臂)	"	20	"	"	
08947	"	BBB131	2/40 (双火)	"	60	"	"		08977	笠型壁灯	B04A	(单火)	"	30	III <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 27元
08948	"	BBB131	1/40×2 (单火)	"	45	"	"		08978	"	2B04A	(双火)	"	45	"	"	烤漆或简易 40元
08949	"	BBB131	2/40×2 (双火)	"	68	"	"		08979	"	BBB119	1/60 (单火)	只	27	III <sub>9</sub>	9	
08950	"	BBB131	1/60×2 (单火)	"	51	"	"		08980	"	BBB120	2/60 (双火)	"	43	"	"	
08951	"	BBB131	2/60×2 (双火)	"	76	"	"		08981	笠型壁灯	JXB2-1	(单托)	"	9.5	III <sub>13</sub>	13	
08952	"	BBB132	1/40 (单火)	"	35	"	"		08982	"	JXB2-2	(双托)	"	19.5	"	"	
08953	"	BBB132	2/40×2 (双火)	"	68	"	"		08983	"	JXB2-3	(双托方臂)	"	20.5	"	"	
08954	"	BBB132	1/60 (单火)	"	36	"	"		08984	双叉笠型壁灯	JXB71-2		"	48.3	III <sub>1</sub>	1.15	
08955	"	BBB133	1/25 (单火)	"	31	"	"		08985	"	JXB71-3		"	64.4	"	1.15	
08956	"	BBB134	1/40 (单火)	"	41	"	"		08986	方筒壁灯	B05A	(单火)	台	35	III <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 25元
08957	圆顶罩壁灯	BBB117	1/60 (单火)	"	35	"	"		08987	"	2B05A	(双火)	"	60	"	"	烤漆或简易 45元
08958	"	BBB117	2/60 (双火)	"	50	"	"		08988	长方筒楼道壁灯	B11A	(单火)	"	30	"	"	
08959	防火圆球壁灯	B08A4	(单火)	"	35	"	"	烤漆或简易 25元	08989	方筒壁灯	BBB123	1/40 (单火)	只	43	III <sub>9</sub>	9	
08960	"	BMB148	1/40	"	22	III <sub>9</sub>	9		08990	"	BBB124	2/40 (双火)	"	78	"	"	
08961	"	BMB148a	1/40	"	23	"	"		08991	镜箱壁灯	B07A	(单火)	台	20	III <sub>8</sub>	8	

编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备 注	编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备 注
08992	镜箱壁灯	2B07A	(双火)	台	25	I <sub>8</sub>	8		09022	白菜壁灯	2B01E	(双火)	台	38	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 35元
08993	矩形床头灯	B09A	(单火)	"	40	"	"		09023	"	BBB114	2/60 (双火)	只	44	I <sub>9</sub>	9	
08994	矩形壁灯	BMG136	1/25 (单火)	只	142	I <sub>9</sub>	9		09024	鼓形壁灯	2B01F	(双火)	台	38	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 35元
08995	筒形床头灯	B10A		台	25	I <sub>8</sub>	8		09025	"	BBB106	1/60 (单火)	只	66	I <sub>9</sub>	9	
08996	筒形壁灯	BKB149	1/100 (单火)	只	26	I <sub>9</sub>	9		09026	"	BBB107	(双火)	"	80	"	"	
08997	"	BKB150a	1/60 (单火)	"	40	"	"		09027	菠萝壁灯	BBB113	1/40 (单火)	"	27	"	"	
08998	螺口筒壁灯	BMB121	1/60 (单火)	"	22	"	"		09028	"	BBB113	2/40 (双火)	"	43	"	"	
08999	"	BMB122	1/60 (双火)	"	34	"	"		09029	"	JXB10-1	(单托)	只	11	I <sub>13</sub>	13	
09000	直筒罩壁灯	JXB-91		"	10.4	V	15	有镇流器	09030	"	JXB10-2	(双托)	"	21.5	"	"	
09001	直筒壁灯	单叉双火		"	40	I <sub>4</sub>	4		09031	"	JXB10-3	(双托方臂)	"	22.5	"	"	
09002	"	双叉四火		"	60	"	"		09032	菠萝六面壁灯	F5-1	(单托)	"	16	"	"	
09003	直纹格塑壁灯	JXB93		"	11.4	V	15		09033	"	F5-1	(双托)	"	30	"	"	
09004	晶体玻璃筒壁灯	B17A	(单火)	台	74	I <sub>8</sub>	8		09034	菠萝罩壁灯	JXB105-1		"	17	V	16	
09005	乌纱罗纹照壁灯	B12A	(单火)	台	23.5	"	"	烤漆或简易 38元	09035	"	JXB105-2		"	29.4	"	"	
09006	"	2B12A	(双火)	"	45	"	"	烤漆或简易 45元	09036	"	JXB105-3		"	43.5	"	"	
09007	乌砂花棱壁灯	2B13A		"	50	"	"	烤漆或简易 47元	09037	菱形壁灯	BBB118	1/40 (单火)	"	28	I <sub>9</sub>	9	
09008	乌砂冰柱壁灯	2B14A		"	55	"	"	烤漆或简易 45元	09038	"	BBB118	2/40 (双火)	"	40	"	"	
09009	直形冰花壁灯	B15A		"	25	"	"	烤漆或简易 35元	09039	单波纹棱型座壁灯	JXB69	(白罩)	"	18.9	V	15	
09010	"	2B15A		"	40	"	"		09040	"	JXB69	(兰罩)	"	21.2	"	"	
09011	冰山壁灯	2B010	(双火)	"	38	"	"		09041	玻璃管壁灯	BBB135	1/100×2(单火)	"	65	I <sub>9</sub>	9	
09012	展钟壁灯	B18A	(单火)	"	17.6	"	"		09042	火炬壁灯	BBB139	1/60(单火)	"	24	"	"	
09013	"	2B18A	(双火)	"	28	"	"		09043	"	BBB139	2/60(双火)	"	42	"	"	
09014	裙形壁灯	B16A	(单火)	"	24	"	"		09044	"	BBB139	3/60(三火)	"	54	"	"	
09015	"	2B16A	(双火)	"	40	"	"		09045	单火炬壁灯	JXB16-A		"	16.3	V	15	
09016	石榴壁灯	B19A	(单火)	"	22.4	"	"	烤漆或简易 45元	09046	双火炬壁灯	JXB16-B		"	27	"	"	
09017	"	2B19A	(双火)	"	50	"	"		09047	大型火炬壁灯	JXB16-C	(乳白色)	"	51	"	"	
09018	"	JXB51-1	(单托)	只	6.8	I <sub>13</sub>	13		09048	"	JXB16-C	(红色)	"	61	"	"	
09019	"	JXB51-2	(双托)	"	13.6	"	"		09049	亭式壁灯	BBB141	1/100×2	"	600	I <sub>9</sub>	9	
09020	喷金石榴罩壁灯	JXB173-1J		"	12.8	I <sub>4</sub>	4		09050	"	BBB143	1/100	"	700	"	"	
09021	开口束腰壁灯	B20A	(单火)	台	18.2	I <sub>8</sub>	8		09051	"	BBB144	1/100×2	"	800	"	"	

编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注	编号	名称	型号	规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注
09052	亭式壁灯	BBB147	1/100×2	只	800	Ⅰ <sub>9</sub>	9		09082	刻花花蓝壁灯	JXB8-1	(单托)	只	11	Ⅰ <sub>13</sub>	13	
09053	单手壁灯	BBB145	1/60 (单火)	"	24	"	"		09083	"	JXB8-2	(双托)	"	21	"	"	
09054	双手壁灯	BBB145	2/60 (双火)	"	41	"	"		09084	"	JXB8-3	(双托方臂)	"	22	"	"	
09055	单翅壁灯	BBB146	1/60 (单火)	"	14	"	"		09085	光身花蓝壁灯	JXB7-1	(单托)	"	9.5	"	"	
09056	双翅壁灯	BBB146	2/60 (双火)	"	21	"	"		09086	"	JXB7-2	(双托)	"	19.5	"	"	
09057	杯形壁灯	BKB108	2/60 (双火)	"	98	"	"		09087	"	JXB7-3	(双托方臂)	"	20.5	"	"	
09058	长杯壁灯	BKB111	1/60 (单火)	"	85	"	"		09088	花兰罩壁灯	JXB103-1		"	18.5	Ⅳ	15	
09059	"	BKB111	2/60 (双火)	"	120	"	"		09089	"	JXB103-2		"	35.3	"	"	
09060	"	BKB112	1/60 (单火)	"	60	"	"		09090	蘑菇六面壁灯	F3-1		"	16	Ⅰ <sub>13</sub>	13	
09061	"	BKB112	2/60 (双火)	"	80	"	"		09091	蘑菇壁灯	JXB13-1	(单托)	"	11	"	"	
09062	环纹杯壁灯	BKB109	3/60(三火)	"	138	"	"		09092	"	JXB13-2	(双托)	"	21	"	"	
09063	花边杯壁灯	BKB110	2/40(双火)	"	108	"	"		09093	"	JXB13-3	(双托方臂)	"	22	"	"	
09064	碗罩壁灯	BKB115	2/60 (双火)	"	45	"	"		09094	蘑菇罩壁灯	JXB92		"	10.9	Ⅳ	15	
09065	"	BKB116	2/60 (双火)	"	50	"	"		09095	白兰六面壁灯	F4-1	(单托)	"	16	Ⅰ <sub>13</sub>	13	
09066	桃罩壁灯	BKB127	1/40 (单火)	"	13	"	"		09096	"	F4-1	(双托)	"	30	"	"	
09067	"	BKB127a	1/40 (单火)	"	11	"	"		09097	白兰壁灯	JXB15-1	(单托)	"	10.5	"	"	
09068	"	BKB127b	1/40 (单火)	"	12	"	"		09098	"	JXB15-2	(双托)	"	20	"	"	
09069	投光壁灯	BKB137	1/60 (单火)	"	45	"	"		09099	"	JXB15-3	(双托方臂)	"	21	"	"	
09070	烛式壁灯	BKB138	2/25 (双火)	"	39	"	"		09100	单白兰壁灯	JXB67-1		"	15.6	Ⅳ	15	白罩
09071	花兰壁灯	BKB140	3/100(三火)	"	350	"	"		09101	"	JXB67-1		"	17.9	"	"	花罩
09072	花兰罩壁灯	BKB151	1/60(单火)	"	30	"	"		09102	双白兰壁灯	JXB67-2		"	27.9	"	"	白罩
09073	"	BKB151	2/60(双火)	"	40	"	"		09103	斜口罩壁灯	JXB3-A		"	12.7	"	"	
09074	刻花花蓝六面壁灯	F2-1	(单托)	"	16	Ⅰ <sub>13</sub>	13		09104	双斜罩壁灯	JXB18	(单托)	"	21.9	"	"	
09075	"	F2-1	(双托)	"	30	"	"		09105	单斜口罩壁灯	JXB61		"	14	"	"	
09076	平底花蓝壁灯	JXB1-1	(单托)	"	9.7	"	"		09106	双斜口罩壁灯	JXB62		"	22.4	"	"	
09077	"	JXB1-2	(双托)	"	19.5	"	"		09107	三斜口罩壁灯	JXB63		"	30.2	"	"	
09078	"	JXB1-3	(双托方臂)	"	20.5	"	"		09108	鞍型壁灯	JXB49		"	41.3	"	"	连锁流器
09079	刻花细花蓝壁灯	JXB4-1	(单托)	"	9.5	"	"		09109	三角壁灯	JXB50		"	42.6	"	"	
09080	"	JXB4-2	(双托)	"	19	"	"		09110	玉柱壁灯	JXB51		"	57.4	"	"	
09381	"	JXB4-3	(双托方臂)	"	20	"	"		09111	细管门灯	JXB52		"	25.5	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
09112	荷花壁灯JXB52-1 (单托)	只	6.8	Ⅲ <sub>13</sub>	13		09142	单叉花竹壁灯JXB81-1	只	8.2	Ⅲ <sub>1</sub>	1	
09113	" JXB52-2 (双托)	"	13.6	"	"		09143	双叉花竹壁灯JXB81-2	"	15.6	"	"	
09114	莲花壁灯JXB54-1 (单托)	"	7.3	"	"		09144	钟型罩壁灯JXB82	"	9.4	Ⅳ	15	
09115	" JXB54-2 (双托)	"	14.4	"	"		09145	钟型罩方座壁灯JXB76	"	10.4	"	"	
09116	玉带壁灯JXB55-1 (单托)	"	6.5	"	"		09146	波纹格壁灯JXB93	"	11.4	Ⅲ <sub>1</sub>	1	
09117	" JXB55-2 (双托)	"	13.6	"	"		09147	单叉竹节壁灯JXB95-1	"	11.2	"	"	
09118	松子壁灯JXB56-1 (单托)	"	6.8	"	"		09148	双叉竹节壁灯JXB95-2	"	20.4	"	"	
09119	" JXB56-2 (双托)	"	13.6	"	"		09149	单叉花点壁灯JXB96-1	"	10.9	"	"	
09120	蚨蚪座莲花壁灯JXB58-2 (双托)	"	17	"	"		09150	双叉花点壁灯JXB96-2	"	20.5	"	"	
09121	单爪楞罩壁灯JXB65-1	"	20.8	Ⅳ	15		09151	花纹格门壁灯JXB106	"	44.7	Ⅳ	15	
09122	双爪楞罩壁灯JXB65-2	"	42.8	"	"		09152	门壁灯JXB106	"	41	Ⅲ <sub>1</sub>	1	
09123	镜前壁灯JXB66	"	20	Ⅲ <sub>1</sub>	1、15		09153	单叉孔雀壁灯JXB106-1	"	10	"	"	
09124	单波纹方座壁灯JXB68-1	"	18.9	Ⅳ	15	白罩	09154	单叉螺旋壁灯JXB110-1	"	10.6	"	"	
09125	" JXB68-1	"	21.2	"	"	蓝罩	09155	双叉螺旋壁灯JXB110-2	"	19	"	"	
09126	双波纹方座壁灯JXB68-2	"	33.4	"	"	白罩	09156	系列双叉螺旋壁灯JXB127-2B	"	28.4	"	"	乳白色
09127	"	"	38	"	"	蓝罩	09157	" JXB127-2J	"	33.4	"	"	淡金色
09128	"	"	40.3	"	"	点花罩	09158	" JXB128-2B	"	41.4	"	"	乳白色
09129	大波纹门壁灯JXB72-1	"	99	"	"	铝质	09159	" JXB128-2J	"	48.7	"	"	淡金色
09130	"	"	89	"	"	铁质	09160	单叉繁花罩壁灯JXB155-1	"	29.8	"	"	
09131	中波纹门壁灯JXB73-2	"	105.2	"	"		09161	双叉繁花罩壁灯JXB155-2	"	56	"	"	
09132	单波纹吸壁灯JXB70-1	"	18.9	"	"		09162	梅花壁灯JXB160-1	"	11.2	Ⅲ <sub>4</sub>	4	
09133	双波纹吸壁灯JXB70-2	"	33.4	"	"		09163	视力保护灯JXB167	"	3.4	Ⅲ <sub>1</sub>	1	
09134	花瓶罩壁灯JXB74A	"	11.3	"	"		09164	点花罩壁灯JXB172-1	"	11.8	Ⅲ <sub>4</sub>	4	
09135	罗丝罩壁灯JXB74B	"	11.5	"	"		09165	白桦壁灯JXB174-1	"	12.5	"	"	
09136	花蕾罩壁灯JXB75C	"	12	"	"		09166	白桃壁灯	台	9.5	Ⅲ <sub>9</sub>	9	烤漆或筒 易35元
09137	单花蕾罩壁灯JXB74A	"	10.9	"	"		09167	双火喇叭壁灯	"	40	"	"	
09138	双花蕾罩壁灯JXB75B	"	21.6	"	"		09168	凹形组合壁灯JXBZ2	只	108.1	Ⅳ	15	
09139	大理石壁灯JXB78-1 (单)	"	18.4	"	"								
09140	" JXB78-2 (双)	"	32.2	"	"								
09141	花竹壁灯JXB81	"	9.2	"	"								

## (七) 吸 顶 灯

编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
09169	矩形吸顶灯DBB301 1/60 (一火)	只	10	I <sub>9</sub>	9		09197	三联方型吸顶灯3X07A7 (三火)	台	220	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 130元
09170	" DBB301 1/100(一火)	"	39	"	"		09198	四联方型吸顶灯4X07A5 (四火)	"	200	"	"	118元 "
09171	长方形吸顶灯JXD16-C	"	55	IV	15		09199	" 4X07A7 (四火)	"	250	"	"	158元 "
09172	长方形组合吸顶灯JXD42	"	97	"	"		09200	六联方型吸顶灯6X07A5 (六火)	"	250	"	"	174元 "
09173	长方形吸顶灯X05A5 (一火)	"	24	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 14元	09201	" 6X07A7 (六火)	"	290	"	"	214元 "
09174	" X05A8 (一火)	"	34	"	"	"	09202	方型玻璃片组合灯 四层	"	2,400	"	"	
09175	单联狭长方吸顶灯X08A (一火)	"	190	"	"	19元	09203	方型晶体组合灯X16A500	"	200	"	"	
09176	双联狭长方吸顶灯2X08A (二火)	"	380	"	"		09204	" X16A1100	"	800	"	"	
09177	长方罩吸顶灯JXDH6-C	"	38	IV	15		09205	方型晶罩吸顶灯DBB309a 1/60×2	只	63	I <sub>9</sub>	9	
09178	" JXDH6-D	"	60	I <sub>1</sub>	1		09206	圆口方罩吸顶灯DBB305 1/60(一火)	"	32	"	"	
09179	" JXDH6-D	"	70	IV	15		09207	" DBB305 2/60(二火)	"	65	"	"	
09180	" JXDH6-D	"	32	"	"	塑料罩	09208	" DBB305 3/60(三火)	"	99	"	"	
09181	方口方罩吸顶灯DBB302 1/200×3	"	199	I <sub>9</sub>	9		09209	" DBB305 1/100(一火)	"	42	"	"	
09182	" DBB302 2/200×3	"	320	"	"		09210	" DBB305 2/100(二火)	"	85	"	"	
09183	" DBB303 1/60	"	50	"	"		09211	" DBB305 3/100(三火)	"	129	"	"	
09184	" DBB303 1/100	"	74	"	"		09212	" DBB306 4/60 (四火)	"	189	"	"	
09185	" DBB303 1/100×2	"	94	"	"		09213	" DBB306 6/60 (六火)	"	204	"	"	
09186	" DBB304 2/100	"	106	"	"		09214	" DBB306 8/60(八火)	"	278	"	"	
09187	" DBB304 2/60×2	"	165	"	"		09215	" DBB306 4/100(四火)	"	178	"	"	
09188	" DBB304 4/100	"	217	"	"		09216	" DBB306 6/100(六火)	"	264	"	"	
09189	平方吸顶灯DBB322 1/100×2 100瓦	"	150	"	"		09217	" DBB306 8/100(八火)	"	358	"	"	
09190	方格栅吸顶灯DKB319 1/200×2 200瓦	"	105	"	"		09218	圆口方罩组合吸顶灯DBB310 13/60 +60×4	"	760	"	"	
09191	" DKB321 1/100 100瓦	"	88	"	"		09219	圆口方罩组合吸顶灯DBB310 3/100 +100×4	只	880	I <sub>9</sub>	9	
09192	方形组合吸顶灯JXD41	"	113	IV	15		09220	圆球吸顶灯DBB12 1/60 (一火)	"	19	I <sub>9</sub>	9	
09193	方形罩吸顶灯JXDH6-A	"	78	I <sub>1</sub>	1		09221	" DBB12 1/100 (一火)	"	20	"	"	
09194	双联方型吸顶灯2X07A5 (二火)	台	100	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 58元	09222	球形吸顶灯DKB329 1/100	"	55	"	"	
09195	" 2X07A7 (" )	"	120	"	"	94元 "							
09196	三联方型吸顶灯3X07A5 (三火)	"	150	"	"	87元 "							

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
09223	球形吸顶灯DKB329 1/150	只	85	I <sub>9</sub>	9		09253	尖扁圆吸顶灯DBB313 1/40	只	20	I <sub>9</sub>	9	
09224	" DKB329 1/300	"	120	"	"		09254	" DBB313 1/60	"	21	"	"	
09225	圆球吸顶灯JXD1-1	"	13.1	IV	15		09255	" DBB313 1/100	"	25	"	"	
09226	" JXD1-2	"	16.5	"	"		09256	" DBB313a 1/40	"	27	"	"	
09227	" PBB15 1/40	"	5	I <sub>9</sub>	9		09257	" DBB313a 1/60	"	29	"	"	
09228	" PBB15 1/60	"	7	"	"		09258	" DBB313a 1/100	"	31	"	"	
09229	" PBB15 1/100	"	11	"	"		09259	" XD2A5	台	20	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易12元
09230	防水圆球吸顶灯X04A4 (单火)	"	20	I <sub>8</sub>	8		09260	" XD2A7	"	22	"	"	" 16元
09231	" X04A5 "	"	25	"	"		09261	浅扁圆吸顶灯DBB313b 1/40	只	27	I <sub>9</sub>	9	
09232	圆型平吸顶灯X15A (单火)	"	40	"	"		09262	" DBB313b 1/60	"	29	"	"	
09233	圆球直付吸顶灯PBB14 1/25	"	6	I <sub>9</sub>	9		09263	" X03C5	台	22	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易14元
09234	" PBB14 1/40	"	7	"	"		09264	" X03C6	"	26	"	"	" 16元
09235	" PBB14 1/60	"	8	"	"		09265	扁圆形吸顶灯JXD7	只	13.5	IV	15	铝质底座
09236	" PBB14 1/100	"	11	"	"		09266	" JXD7	"	7.5	I <sub>1</sub>	1	"
09237	浅半圆吸顶灯DBB316 1/60	"	30	"	"		09267	" JXD7	"	14	IV	15	胶木底座
09238	" DBB316 1/100	"	55	"	"		09268	" PBB16 1/60	"	11	I <sub>9</sub>	9	
09239	" DBB316 1/150	"	65	"	"		09269	" PBB16 1/100	"	12	"	"	
09240	" DBB316 1/200	"	80	"	"		09270	" PBB16 1/60×2	"	15	"	"	
09241	半球圆吸顶灯JXD2-1	"	8.2	I <sub>1</sub>	1.15		09271	圆扁圆吸顶灯X03A5	台	18	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易9元
09242	" JXD2-2	"	9.26	"	"		09272	" X03A7	"	24	"	"	" 15元
09243	" JXD2-3	"	14.2	IV	15		09273	" DBB313d 1/40	"	24	I <sub>9</sub>	9	
09244	半边圆 (小) 吸顶灯JXD7-1	"	7.5	I <sub>13</sub>	13		09274	" DBB313d 1/60	"	26	"	"	
09245	半边圆 (大) 吸顶灯JXD7-2	"	9	"	"		09275	" DBB313d 1/100	"	31	"	"	
09246	半圆吸顶灯PBB17 1/25	"	5	I <sub>9</sub>	9		09276	高扁圆吸顶灯DBB313c 1/40	"	25	"	"	
09247	" PBB17 1/60	"	7	"	"		09277	" DBB313c 1/60	"	27	"	"	
09248	" PBB17 1/100	"	8	"	"		09278	" DBB313c 1/100	"	33	"	"	
09249	" PBB17 1/60×2	"	11	"	"		09279	" X03B5 (单火)	"	18	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易9元
09250	" PBB17 1/60×2	"	17	"	"		09280	" X03B7 ( " )	"	24	"	"	" 15元
09251	浅半圆吸顶灯X09A11 (单火)	"	38	I <sub>8</sub>	8		09281	直口斜边扁圆吸顶灯DBB314 1/60	"	12	I <sub>9</sub>	9	
09252	" X09B4 "	"	80	"	"		09282	" X01B6 (单火)	"	10	I <sub>8</sub>	8	

编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
09283	直口直边扁圆吸顶灯DBB314 1/100	只	12	I <sub>9</sub>	9		09313	嵌入筒形吸顶灯DBB326 1/100	只	35	I <sub>9</sub>	9	
09284	" X01A5(单火)	"	7	I <sub>8</sub>	8		09314	圆筒吸顶灯X10A	台	38	I <sub>8</sub>	8	
09285	" X01A6(单火)	"	8.1	"	"		09315	晶罩吸顶灯DBB309 2/100	只	120	I <sub>9</sub>	9	
09286	圆格栅吸顶灯DKB316a 1/60	"	32	I <sub>9</sub>	9		09316	" DBB309 4/100	"	220	"	"	
09287	" DKB318 1/200	"	84	"	"		09317	" DBB309 6/100	"	360	"	"	
09288	" DKL320 1/500	"	114	"	"		09318	棱晶罩吸顶灯JXD18-A	"	25.2	IV	15	透明
09289	" X09B4(单火)	台	50	I <sub>8</sub>	8		09319	" JXD18-B	"	16.6	"	"	乳白
09290	圆包型(平肩)吸顶灯JXD1	只	7.5	I <sub>13</sub>	13		09320	晶片组合吸顶灯DBB308 1/40×2	"	250	I <sub>9</sub>	"	
09291	圆包型(斜肩)吸顶灯JXD4-2	"	8.3	"	"		09321	" DBB308 1/60×2	"	350	"	"	
09292	平圆罩吸顶灯JXD5-1	"	9	IV	15	电化底座	09322	" DBB308a 4/100	"	350	"	"	
09293	" JXD5-1	"	7	I <sub>1</sub>	1	铝质座	09323	" DBB308b 9/100	"	750	"	"	
09294	" JXD5-1	"	11.4	IV	15	镀铬底座	09324	" DBB308c 1/100×4	"	250	"	"	
09295	" JXD5-2	"	10	IV	15	电化底座	09325	晶片圆型吸顶灯X14A(单火)	"	55	I <sub>8</sub>	8	
09296	" JXD5-2	"	9.2	I <sub>1</sub>	1	铝质座	09326	三层晶体筒组合吸顶灯10X19A	台	2,400	"	"	
09297	" JXD5-2	"	13.3	IV	15	镀铬底座	09327	明料晶体方吸顶灯X20A(单火)	只	35	I <sub>8</sub>	8	烤漆或筒 易21元
09298	花平圆罩吸顶灯JXD5-1A	"	9.9	I <sub>1</sub>	1	铝质灯罩	09328	菱形罩吸顶灯JXD6-A	"	13.2	IV	15	胶木底座
09299	" JXD5-1A	"	11.5	IV	15		09329	" JXD6	"	13.5	"	"	铝质底座
09300	" JXD5-2A	"	12.8	I <sub>1</sub>	1	铝质灯罩	09330	" JXD6	"	14	"	"	胶木底座
09301	" JXD5-2A	"	15	IV	15		09331	" JXD6	"	11.8	I <sub>1</sub>	1	
09302	半扁罩吸顶灯JXD3-1	"	8.86	"	"		09332	" DBB313e 1/60	"	32	I <sub>9</sub>	9	
09303	" JXD3-1	"	7.98	I <sub>1</sub>	1		09333	螺纹罩吸顶灯DBB317 1/200	"	109	"	"	
09304	" JXD3-2	"	3.8	"	"		09334	螺旋罩吸顶灯JXD55-1B	"	24.9	I <sub>1</sub>	1	(白色)
09305	" JXD3-3	"	11.5	IV	15		09335	" JXD55-1J	"	25.9	"	"	(金色)
09306	筒形吸顶灯DBB323a 1/60	"	30	I <sub>9</sub>	9		09336	" JXD55-2B	"	28.9	"	"	(白色)
09307	" DBB326a 1/100	"	35	"	"		09337	" JXD55-2J	"	30.2	"	"	(金色)
09308	" DKB315 1/100	"	35	"	"		09338	直纹罩吸顶灯JXD10	"	17.9	IV	15	
09309	" DKB315a 1/100	"	35	"	"		09339	弧形罩吸顶灯DBB322 1/100×12	"	1,800	I <sub>9</sub>	9	
09310	" DKB327 1/60	"	95	"	"		09340	弧形板吸顶灯DBB324 1/100×20	"	2,500	"	"	
09311	筒形组合吸顶灯DKB328 1/100	"	245	"	"		09341	荷花罩吸顶灯DBB325 1/25	"	28	"	"	
09312	嵌入筒形吸顶灯DBB326 1/60	"	30	"	"		09342	" DBB325 1/40	"	32	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
09343	荷花罩吸顶灯DBB325 1/60	只	36	I <sub>9</sub>	9		09373	满天星吸顶灯JXDH4	只	65.8	IV	15	
09344	" DBB325 1/100	"	40	"	"		09374	花篮吸顶灯JXDH10	"	17.3	II <sub>1</sub>	1、15	
09345	橄榄型吸顶灯JXD2	"	9	I <sub>13</sub>	13		09375	木框吸顶灯2X18A	"	108	II <sub>8</sub>	8	
09346	橄榄罩吸顶灯JXD4	"	11.1	IV	15		09376	塑方罩吸顶灯JXD9 (单灯头)	"	12.2	IV	15	镀铬灯圈
09347	橄榄吸顶灯5X13A (五火)	"	125	II <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 105元	09377	" JXD9 (双灯头)	"	26	"	"	电化灯圈
09348	" 7X13A (七火)	"	175	II <sub>8</sub>	8	" 149元	09378	" JXD9	"	18.4	"	"	
09349	方包型吸顶灯JXD3	"	10	II <sub>13</sub>	13		09379	单联方型吸顶灯X06A5 (单火)	"	50	II <sub>8</sub>	8	烤漆或简易 29元
09350	盘型吸顶灯X12A	"	400	II <sub>8</sub>	8		09380	" X06A7 (单火)	"	95	"	"	" 56元
09351	宝石花 (小) 吸顶灯JXD5-1	"	9	II <sub>13</sub>	13		09381	直付灯 (单火)	"	7.5	"	"	
09352	宝石花 (大) 吸顶灯JXD5-2	"	11	"	"								
09353	珍珠 (小) 吸顶灯JXD6-1	"	9	II <sub>13</sub>	13								
09354	珍珠 (大) 吸顶灯JXD6-2	"	11	"	"								
09355	大珍珠罩吸顶灯JXD81	"	35.3	II <sub>1</sub>	1	(白色)							
09356	"	"	37.6	"	"	(彩色)							
09357	"	"	40	"	"	(金色)							
09358	明料珍珠 (小) 吸顶灯JXD6-3	"	8.5	II <sub>13</sub>	13								
09359	明料珍珠 (大) 吸顶灯JXD6-4	"	10.5	"	"								
09360	珠珠罩吸顶灯JXD17-A	"	21.4	IV	15	透明							
09361	" JXD17-B	"	15.3	"	"	乳白							
09362	齿轮罩吸顶灯JXD19-A	"	25.2	"	"	透明							
09363	" JXD19-B	"	22.7	"	"	乳白							
09364	菊花吸顶灯JXD47	"	15.5	II <sub>1</sub>	1								
09365	繁花罩吸顶灯JXD82	"	21.9	II <sub>1</sub>	"								
09366	葵花吸顶灯JXD37	"	13.5	II <sub>4</sub>	4								
09367	大葵花吸顶灯JXD77	"	22.9	"	"								
09368	白磁印花吸顶灯X22A	"	23	II <sub>8</sub>	8								
09369	玉环吸顶灯JXD36	"	12.9	II <sub>4</sub>	4								
09370	玉莲吸顶灯JXB38	"	15.3	"	"								
09371	玉瓣吸顶灯JXB39	"	19.4	"	"								
09372	玉桔吸顶灯JXD80	"	18.8	"	"								



# (八) 吊 灯

编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
09382	圆球吊灯D19 (单火)	台	75	I <sub>s</sub>	8		09410	浅半圆荧光吊灯PKB21 1/30	只	150	I <sub>o</sub>	9	
09383	" JDD16-5	只	92	IV	15	备罩一只	09411	圆筒罩花灯HBB218 4/60×2	台	280	"	"	
09384	" JDDH16-3	"	58	"	"	"	09412	筒形吊灯HKB232 1/60	只	95	"	"	
09385	三火圆球吊灯3D09A4	台	80	I <sub>s</sub>	8	烤漆或简易68元	09413	" PBB20 1/60	"	35	"	"	
09386	十火圆球吊灯JDD15-10	只	155	IV	15	向下	09414	" PBB20 1/100	"	40	"	"	
09387	三叉圆球吊灯JDD44	"	53.5	"	15	备罩一只	09415	" PKB19 1/60	"	35	"	"	
09388	五叉圆球吊灯JDDH15	"	84.5	"	15	"	09416	三叉直筒罩吊灯JDD54-3	"	52.9	IV	15	
09389	十五叉圆球吊灯JDD45	"	310	"	"		09417	十五叉直筒罩吊灯JDD54-15	"	265	"	"	
09390	切口圆球吊杆灯D07A4	台	26	I <sub>s</sub>	8	烤漆或简易22元	09418	方塑料晶体筒吊灯 三层	台	380	I <sub>s</sub>	8	
09391	" D07A5	"	28	"	"	" 24元	09419	圆玻璃晶体筒吊灯 三层	"	850	"	"	
09392	割口罩圆球吊灯JDD1-1	只	10.7	IV	15		09420	八方晶体筒吊灯 官D10A	"	800	"	"	
09393	" JDD1-2	"	11	"	"		09421	平圆花饰吊灯JDD51	只	22.5	IV	15	
09394	切口球直杆灯PBB5 1/60	"	23	I <sub>o</sub>	9		09422	吊链灯D01A7	台	22	I <sub>s</sub>	8	烤漆或简易18元
09395	" PBB5 1/100	"	24	"	"		09423	" D01F7	"	25	"	"	" 21元
09396	卡口球直杆灯PBB6 1/60	"	23	"	"		09424	单火纱罩吊灯D03A8	"	60	"	"	" 51元
09397	" PBB6 1/100	"	24	"	"		09425	三火纱罩吊灯3D10C	"	150	"	"	" 127元
09398	扁圆球吊灯3D26 (三火)	台	100	I <sub>s</sub>	8		09426	七火纱罩吊灯7D10C	"	270	"	"	" 229元
09399	" 5D26 (五火)	"	159	"	"		09427	单火透明波型罩吊灯D03B6	"	35	"	"	" 30元
09400	尖扁圆罩花灯HBB225 6/40	"	171	I <sub>o</sub>	9		09428	单火束腰吊灯D05C9 D05C6	"	60	"	"	" 51元
09401	扁球罩花灯HKB222 3/60	只	266	"	"		09429	三火束腰吊灯3D10A5	"	125	"	"	" 105元
09402	" HKB222 4/60	"	295	"	"		09430	七火束腰吊灯7D10A7	"	285	"	"	" 242元
09403	扁圆罩吊灯JDD11	"	19.3	I <sub>1</sub>	1		09431	束腰罩花灯HBB226 3/60	"	120	I <sub>o</sub>	9	
09404	"	"	22.9	IV	15	镀铬	09432	" HBB226 5/60	"	220	"	"	
09405	"	"	17.6	"	"	电化	09433	" HBB226 7/60	"	295	"	"	
09406	"	"	22.9	"	"	电化长杆塑套	09434	束腰罩直杆灯PBB9 1/100	只	47	"	"	
09407	开口扁圆罩吊灯PKB21 1/60	"	100	I <sub>o</sub>	9		09435	" PBB9 1/150	"	52	"	"	
09408	十又十一火绣球吊灯JDDW18-10	"	306	I <sub>1s</sub>	13	铜管	09436	五火伞型单吊灯D02A12	台	120	I <sub>s</sub>	8	烤漆或简易102元
09409	"	"	265	"	"	钢管	09437	伞形罩花灯HKB231 1/60×5	只	140	I <sub>o</sub>	9	

编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格(元)	价格依据	生产厂	备注
09438	伞形纱罩直杆灯PKB12 1/100	只	69	Ⅱ <sub>9</sub>	9		09468	乌砂花棱灯笼吊灯3D22	台	106	Ⅱ <sub>8</sub>	8	
09439	葫芦罩吊灯D32	台	9.8	Ⅱ <sub>8</sub>	8		09469	" 7D22	"	224	"	"	
09440	单火平口橄榄吊灯D07B	"	30	"	"	烤漆或简易25元	09470	乌砂石榴吊灯3D24	"	106	"	"	
09441	橄榄罩花灯HKB204 3/40	"	81	Ⅱ <sub>9</sub>	9		09471	" 7D31	"	224	"	"	
09442	" HKB204 5/40	"	127	"	"		09472	乌砂石榴罩圆环吊灯3D25	"	112	"	"	
09443	" HKB204 7/40	"	161	"	"		09473	" 5D25	"	170	"	"	
09444	" HKB204 9/40	"	196	"	"		09474	乌砂瓜皮吊灯5D21	"	159	"	"	
09445	" HKB205 3/40	"	81	"	"		09475	" 7D21	"	222	"	"	
09446	" HKB205 5/40	"	127	"	"		09476	乌砂白菜吊灯6D27	"	247	"	"	
09447	" HKB205 7/40	"	161	"	"		09477	裙型吊灯3D18	"	124	"	"	
09448	" HKB205 9/40	"	196	"	"		09478	" 7D18	"	241	"	"	
09449	橄榄吊灯PKB18 1/60	只	52	"	"		09479	直型冰花吊灯3D16	"	95	"	"	
09450	三火平口橄榄吊灯3D07B	台	90	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易75元	09480	" 7D16	"	190	"	"	
09451	三火橄榄吊灯3D08A	"	90	"	"	" 75元	09481	晨钟吊灯3D20	"	88	"	"	
09452	九火橄榄吊灯9D08A	"	230	"	"	" 195元	09482	" 7D20	"	147	"	"	
09453	斜橄榄罩花灯HKB206 3/40	只	81	Ⅱ <sub>9</sub>	9		09483	玉兰罩花灯HBB201 5/60	"	332	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
09454	" HKB206 5/40	"	127	"	"		09484	" HBB201 9/60	"	468	"	"	
09455	" HKB206 7/40	"	161	"	"		09485	" HBB202 36/60	"	1,920	"	"	
09456	" HKB206 9/40	"	196	"	"		09486	" HBB203 3/60	"	81	"	"	
09457	单火枫叶吊灯D04A8	台	60	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易51元	09487	" HBB203 5/60	"	127	"	"	
09458	三火枫叶吊灯3D04A8	"	150	"	"		09488	" HBB203 7/60	"	161	"	"	
09459	枫叶罩直杆灯PBB8 1/100	只	47	Ⅱ <sub>9</sub>	9		09489	" HBB203 9/60	"	196	"	"	
09460	塑料小花纹吊灯D12	台	60	Ⅱ <sub>8</sub>	8		09490	玉兰花吊灯十一火	"	1,550	"	"	代玻璃坠
09461	塑料花菱吊灯D13	"	60	"	"		09491	" 十九火	"	2,500	"	"	"
09462	乌砂罗纹吊灯4D14	"	141	"	"		09492	三叉玉兰吊灯JDD53-3	"	32	Ⅱ <sub>13</sub>	13	
09463	" 6D14	"	212	"	"		09493	五火玉兰吊灯5D09A6	"	245	Ⅱ <sub>8</sub>	8	烤漆或简易196元
09464	乌砂冰柱吊灯3D16	"	118	"	"		09494	六十四火玉兰吊灯	"	3,200	"	"	
09465	" 7D16	"	224	"	"		09495	玉环吊灯JDD176	只	15	Ⅱ <sub>4</sub>	4	
09466	乌砂花菱灯笼吊灯3D17	"	126	"	"		09496	玉莲吊灯JDD178	"	17.3	"	"	
09467	" 7D17	"	244	"	"		09497	玉桔吊灯JDD180	"	20.2	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
09498	碗罩花灯HKB227 3/60	只	160	I <sub>9</sub>		9	09528	三杯罩花灯HBB223 4/60	台	171	I <sub>9</sub>		9
09499	" HKB227 5/60	"	220	"		"	09529	杯形罩花灯HKB207 6/40	只	450	"		"
09500	三火碗罩吊灯3D10B	台	150	I <sub>8</sub>		8	09530	" HKB208 6/60	"	450	"		"
09501	九火碗罩吊灯9D10B	"	290	"		"	09531	" HKB208 8/60	"	500	"		"
09502	花兰罩花灯HBB229 9/100+7	"	3,500	I <sub>9</sub>		9	09532	晶杯罩花灯HKB211 13/100+5	"	2,900	"		"
09503	" HBB229 13/100+5	"	2,700	"		"	09533	" HKB212 26/100+34	"	20,000	"		"
09504	" HKB217 9/100+7	只	3,250	"		"	09534	鸡心吊灯(六火)	"	1,000	I <sub>8</sub>		8
09505	花兰吊灯JDD15	"	22.9	I <sub>1</sub>		1	09535	" (十九火)	"	2,600	"		"
09506	花兰罩直杆灯PBB10 1/100	"	19	I <sub>9</sub>		9	09536	荷花罩花灯HKB215 18/60	"	950	I <sub>9</sub>		9
09507	" PBB10 1/150	"	22	"		"	09537	" HKB216 5/40	"	430	"		"
09508	三叉花兰罩吊灯JDD80-3	"	52.9	IV		15	09538	" HKB216 6/40	"	450	"		"
09509	五叉花兰罩吊灯JDD80-5	"	138	"		"	09539	" HKB216 7/40	"	470	"		"
09510	三叉刻花花兰吊灯JDD8-3	"	42	I <sub>13</sub>		13	09540	烛式花灯HKB224 8/25	"	360	"		"
09511	四火花兰吊灯4D28	台	259	I <sub>8</sub>		8	09541	" HKB224 12/25	"	480	"		"
09512	92火孔雀大吊灯92D11	"	8,120	"		"	09542	八角罩组合花灯HKB2 <sub>3037/100+35</sub>	"	9,500	"		"
09513	三叉孔雀吊灯JDD98	"	26.7	I <sub>1</sub>		1	09543	三叉菠萝吊灯JDD10-3	"	40	I <sub>13</sub>		13
09514	菱形罩花灯HBB210 6/60	"	470	I <sub>9</sub>		9	09544	三叉菠萝罩吊灯JDD81-3	"	50	IV		15
09515	锥形罩花灯HBB209 6/60	"	470	"		"	09545	三叉小菠萝罩吊灯JDD78-3	"	27.5	I <sub>1</sub>		1
09516	盖形罩花灯HBB213 6/100	"	382	"		"	09546	六叉菠萝罩吊灯JDD81-6	"	85.3	I <sub>4</sub>		4
09517	" HBB213 8/100	"	482	"		"	09547	棱形罩吊灯JDD12	"	18.2	IV		15
09518	白菜罩花灯HBB214 10/60	"	518	"		"	09548	"	"	22.9	"		"
09519	灯笼罩花灯HBB219 1/100	"	150	"		"	09549	"	"	23.4	"		"
09520	" HKB219a 1/100	只	150	"		"	09550	"	"	19.3	I <sub>1</sub>		1
09521	" HKB219b 1/100	"	140	"		"	09551	棱形罩吊灯链灯PKB7 1/100	"	35	I <sub>9</sub>		9
09522	" HKB219c 1/100	"	150	"		"	09552	" PKB7 1/150	"	40	"		"
09523	" HKB219d 1/100	"	140	"		"	09553	三叉斜口罩吊灯JDDH8	"	50.8	IV		15
09524	灯笼罩花灯HKB220 3/60	"	248	"		"	09554	五叉斜口罩吊灯JDDH9	"	77.83	"		"
09525	" HKB220 4/60	"	280	"		"	09555	六叉斜口罩吊灯JDDH11	"	84	"		"
09526	" HKB221 3/60	"	228	"		"	09556	十叉斜口罩吊灯JDD12-10	"	137	"		"
09527	" HKB221 4/60	"	260	"		"	09557	十五叉斜口罩吊灯JDD25-15	"	230	"		"

电化  
长杆塑套  
镀铬

备罩一只

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
09558	二十一叉斜口罩吊灯JDD25-21	只	249	N	15		09577	白色大珍珠罩吊灯JDD134(白色)	只	47	I <sub>1</sub>	1	
09559	六火波纹罩吊灯JDD47	"	152	"	"		09578	" (金色)	"	51	"	"	
09560	七火波纹罩吊灯JDD48	"	239	"	"		09579	" (彩色)	"	49.4	"	"	
09561	七叉中波纹吊灯JDD50	"	572.5	"	"		09580	美玉吊灯JDD136-4	"	52.9	I <sub>4</sub>	4	
09562	三叉蘑菇罩吊灯JDD53-3	"	52.9	"	"		09581	三叉喷金石榴罩吊灯JDD171-3J	"	42.4	"	"	
09563	十叉十一火蘑菇罩吊灯JDDW13-10	"	306	I <sub>13</sub>	13	铜管	09582	白桦罩吊灯JDD202-3	"	40	"	"	
09564	"	"	265	"	"	钢管	09583	蓓蕾罩吊灯(仿金)JDD200-3J	"	43.5	"	"	
09565	十五叉蘑菇罩吊灯JDD53-15	"	265	N	15		09584	兰陵吊灯JDD172	"	12	"	"	
09566	三叉莲花吊灯JDD54-3	"	32	I <sub>13</sub>	13		09585	兰陵罩吊灯JDD202-4	"	80	"	"	
09567	" JDD54-5	"	47	"	"		09586	明月罩吊灯PBB11 1/100	"	19	I <sub>9</sub>	9	
09568	三叉松子吊灯JDD56-3	"	30	"	"		09587	" PBB11 1/150	"	21	"	"	
09569	五叉松子吊灯JDD56-5	"	45	"	"		09588	磨砂平盘吊灯	台	100	I <sub>8</sub>	8	烤漆或简易85元
09570	三叉竹节吊灯JDD56-3	"	28	I <sub>1</sub>	1		09589	玉麟吊灯JDD96	只	19.4	I <sub>4</sub>	4	
09571	三叉花点吊灯JDD74-3	"	28	"	"		09590	菊花吊灯JDD97	"	21.8	"	"	
09572	三叉花竹吊灯JDD79-3	"	26.5	"	"		09591	五叉螺旋罩吊灯JDD165-5	"	48	I <sub>1</sub>	1	
09573	葵花吊灯JDD95	"	15.5	I <sub>4</sub>	4		09592	十六叉螺旋罩吊灯JDD116-16	"	447	"	"	
09574	大葵花吊灯JDD175	"	23.5	"	"		09593	无花果吊灯JDD130-5	"	70	I <sub>4</sub>	4	
09575	" (吊杆式) JDD205	"	24	"	"		09594	荔枝罩吊灯JDD131-8	"	158	"	"	
09576	五叉葵花罩吊灯JDD177-5	"	200	"	"								

### (九) 机床灯及工作灯

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
09595	机床灯JC5-1(短二节)	只	12.9	I <sub>6</sub>	6		09597	机床灯JC6-1(短二节)	只	14.7	I <sub>6</sub>	6	
09596	" JC5-2(长二节)	"	13.5	"	"		09598	" JC6-2(长二节)	"	15.3	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
09599	机床灯 JC5-1 (短二节)	只	15	IV	15	软梗灯杆铁铬	09617	新型软梗台灯 JC1-1	只	10.4	IV	15	镀铬按钮开关
09600	" JC5-2 (长二节)	"	15.8	"	"		09618	" "	"	15.39	"	"	烘漆铜开关
09601	" JC6-1 (短二节)	"	17	"	"		09619	软梗工作灯 JC2-1	"	12.3	"	"	喷漆座罩
09602	" JC6-2 (长二节)	"	17.8	"	"		09620	" JC3	"	7.75	"	"	
09603	" JC9-1	"	10	II <sub>6</sub>	6		09621	" JC3-1	"	10.6	"	"	
09604	" JC10-1	"	10.8	"	"		09622	" JC4-1	"	10.5	"	"	
09605	" JC11-1	"	12.7	"	"		09623	夹式调光工作灯 JC50 <sup>60瓦以</sup> <sub>下</sub>	"	28	II <sub>4</sub>	4	
09606	" JC31-1	"	25	"	"		09624	台式工作灯 JC51A	"	15	"	"	
09607	" JC31-2	"	25	"	"		09625	台式调光工作灯 JC51-B	"	25	"	"	
09608	" JC32-1,2	"	20	"	"		09626	绘图灯 JC12-1	"	33	II <sub>6</sub>	6	固定活络夹脚
09609	精密机床机 JC13-A	"	28	"	"		09627	" JC12-2	"	40	"	"	
09610	" JC13-B	"	26.84	"	"		09628	壁式伸缩立架灯 JC7	"	35	IV	15	
09611	" JC13-b	"	16.6	"	"		09629	" JC7-B	"	35	"	"	
09612	硬梗机床灯 JC15	"	10	"	"		09630	展台灯 JC20-A	"	15	"	"	(台壁式)
09613	软梗机床灯 JC16	"	11.4	"	"		09631	" JC20-B	"	18.4	"	"	(扎脚式)
09614	" JC17	"	12.6	"	"	09632	缝纫机灯 JC14	"	15.5	II <sub>6</sub>	6		
09615	工作灯 JC18-1	"	11.5	"	"	09633	软管台灯 JC19	"	22	"	"	软管台式	
09616	" JC18-2	"	10.9	"	"	09634	软硬工作台灯 JC1	"	9.96	IV	15	镀铬铜开关	

### (十) 路灯及交通灯具

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产厂	备注
<b>1. 路 灯</b>							09637	高压钠路灯GNLD-I (250-400瓦)	只	208	II <sub>9</sub>	9	
09635	高压钠路灯 GNLD-I(55~9瓦)	只	180	II <sub>9</sub>	9		09638	" GNLD-I (100-250瓦)	"	98	"	"	
09636	" GNLD-I(100~250瓦)	"	133	"	"		09639	" GNLD-I (100+250瓦)	"	218	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注
09640	高压钠路灯GNLD-I (250—400瓦)	只	229	I <sub>9</sub>	9		09670	圆球柱灯ZBG403 5/125	只	460	I <sub>9</sub>	9	
09641	" GNLD-II (80—100瓦)	"	89	"	"		09671	" ZBG404 5/250	"	995	"	"	
09642	" GNLD-III (100—250瓦)	"	150	"	"		09672	" ZBG406 13/450	"	1,967	"	"	
09643	" GNLD-IV (250—400瓦)	"	180	"	"		09673	" ZBG407 17/450	"	5,500	"	"	
09644	" GNLD-V (2×100瓦)	"	220	"	"		09674	" ZBG407a17/450	"	4,952	"	"	
09645	" GNLD-VI (250—400瓦)	"	62	"	"		09675	圆球路灯T02A8,2T02A8 (单火)	"	90	I <sub>8</sub>	8	
09646	高钠路灯JTY97—250	"	110	I <sub>3</sub>	3		09676	" " (双火)	"	120	"	"	
09647	高杆钠灯400瓦	"	534.8	I <sub>5</sub>	5		09677	" " (三火)	"	180	"	"	
09648	高压钠柱灯ZBN422 7/400 (单火)	"	220	I <sub>9</sub>	9		09678	" " (五火)	"	260	"	"	
09649	" ZBN422 7/400 (七火)	"	2,148	"	"		09679	钢化圆球座圆灯T10A6	"	110	"	"	
09650	低压钠灯头ZBN427 1/55,1/90	"	220	"	"		09680	扁圆柱灯ZBG415 1/60×3	"	185	"	"	
09651	高汞柱灯ZBG423 1/125	"	190	"	"		09681	" ZBG415a	"	240	"	"	
09652	" ZBG423 1/400	"	220	"	"		09682	波纹罩柱子灯JTY27-1 (单叉)	"	85	IV	15	
09653	" ZBG423 2/400+125	"	350	"	"		09683	" JTY27-2 (双叉)	"	171	"	"	
09654	" ZBG423 2/400	"	420	"	"		09684	" JTY27-4 (四叉)	"	296.5	"	"	
09655	高汞柱灯头ZBG423X	"	98	"	"		09685	蘑菇罩柱子灯JTY28-1 (单叉)	"	88.6	"	"	
09656	" ZBG423D	"	137	"	"		09686	" JTY28-5 (五叉)	"	322	"	"	
09657	敞开式高汞路灯JTY29 250瓦	"	56	IV	15		09687	玉兰罩柱子灯JTY9-3 (三叉)	"	138	"	"	
09658	棱镜高汞路灯JTY26—400	"	225.7	I <sub>3</sub>	3	棱晶 玻璃罩	09688	" JTY9-5 (五叉)	"	231	"	"	带1只 备罩
09659	高压水银路灯JTY23—125瓦	"	58	"	"		09689	" JTY9-7 (七叉)	"	260	"	"	
09660	" JTY23—250瓦	"	111	"	"		09690	大玉兰路灯T06A18 (单火)	"	90	I <sub>8</sub>	8	
09661	" JTY23—400瓦	"	145	"	"		09691	" 5T06A18 (五火)	"	500	"	"	
09662	六叉大路灯JTY1-6	座	320	I <sub>13</sub>	13		09692	" 7T06A18 (七火)	"	660	"	"	
09663	圆球柱子灯JTY4	只	254	IV	15	连电器	09693	大玉兰柱灯ZBB424 3/200	"	600	I <sub>9</sub>	9	
09664	JTY4	"	217	"	"	无电器	09694	" ZBB424 5/200	"	750	"	"	
09665	圆球柱灯ZBB401 2/100	"	156	I <sub>9</sub>	9		09695	" ZBB424 7/200	"	950	"	"	
09666	" ZBB402 2/100	"	220	"	"		09696	中玉兰柱灯ZBB410 1/100	"	160	"	"	
09667	" ZBB402 4/100	"	350	"	"		09697	" ZBB411 3/200	"	320	"	"	
09668	" ZBB405 5/200	"	460	"	"		09698	" ZBB411 5/200	"	400	"	"	
09669	" ZBG403 3/125	"	350	"	"		09699	" ZBB411 7/200	"	541	"	"	

编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注	编号	名称型号规格	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备注
09700	中玉兰柱灯 ZBB412 13/200	只	1,161	Ⅱ <sub>9</sub>	9								
09701	中玉兰路灯 3T06A10 (三火)	"	200	Ⅱ <sub>8</sub>	8								
09702	" 5T06A10 (五火)	"	300	"	"		09730	航空障碍灯 HZD-C	只	200	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
09703	" 7T06A10 (七火)	"	400	"	"		09731	" HZD-S	"	3,800	Ⅱ <sub>10</sub>	10	
09704	金属卤素灯具 DYC-L1A1000瓦	"	95	Ⅱ <sub>9</sub>	8		09732	航空障碍灯控制柜	"	6,000	"	"	
09705	" DYC-D3.5A	"	750	"	"		06733	障碍灯 HZA1	"	74.9	Ⅳ	15	
09706	金属卤素补光灯具 DYC-D3.5	"	930	"	"		09734	" XBB901 1/60	"	26	Ⅱ <sub>9</sub>	9	
09707	琥珀路灯 T01A	台	220	Ⅱ <sub>8</sub>	8		09735	" XBB901 1/100	"	34	"	"	
09708	小瓢式路灯 Q03A11	"	160	"	"		09736	交通指挥灯 LZS2	"	380	Ⅳ	15	
09709	大瓢式路灯 Q03A16	"	220	"	"		09737	" LZS2	"	308	"	"	无玻璃
09710	双瓢式路灯 Q04A	"	380	"	"		09738	机车指示灯 LZS1	"	9	"	"	红、绿、
09711	葵花柱灯 ZBB408 2/100	"	208	Ⅱ <sub>9</sub>	9		09739	交通标志灯 XBB911 1/15×16	"	336	Ⅱ <sub>9</sub>	9	明、黄、蓝
09712	玻璃管柱灯 ZBB417 1/40×16	"	400	"	"		09740	快行道信号灯 JXK913 3/50	"	466	"	"	
09713	棒型庭园灯 T03A	"	188	Ⅱ <sub>8</sub>	8		09741	慢行道信号灯 JXM260 3/35	"	416	"	"	
09714	小锥型庭园灯 T04A	"	180	"	"		09742	人行横道信号灯 JXR250 3/35	"	312	"	"	
09715	大锥型庭园灯 T04B	"	218	"	"		09743	手提三色信号灯 LXH1	"	14.6	Ⅳ	15	
09716	双腰鼓庭园灯 2T05A	"	250	"	"		09744	车路灯 LCX1	"	11.65	"	"	
09717	六角形庭园灯 T07A10	"	240	"	"		09745	" LCX3	"	15.3	"	"	
09718	六角形庭地脚灯 T08A8	"	150	"	"		09746	看书灯 LCX5-B	"	15.6	"	"	
09719	莲蓬庭园灯 T11A6	"	200	"	"		09747	夜间灯 LCX5-A	"	10.4	"	"	
09720	圆形庭园灯 T09A8	"	200	"	"		09748	盥洗室灯 LCX5-C	"	52	"	"	
09721	腰鼓柱灯 ZBB418 1/60×2	"	170	Ⅱ <sub>9</sub>	9		09749	走廊顶灯 LCX5-D	"	62.4	"	"	
09722	" ZBB419 2/60×2	"	259	"	"			附:					
09723	圆顶罩柱灯 ZBB409 5/100	"	496	"	"		09750	路灯灯臂 ZBN420	"	150	Ⅱ <sub>9</sub>	9	不包括电杆
09724	锥筒柱灯 ZBG413 1/125	"	240	"	"		09751	" ZBN421	"	220	"	"	
09725	" ZBG414 1/125	"	186	"	"		09752	" ZBN421a	"	210	"	"	
09726	门垛柱灯 ZBB426 1/100	"	32	"	"		09753	" ZBN433a	"	220	"	"	
09727	" ZBB426 1/150	"	42	"	"		09754	" ZBN433b	"	220	"	"	
09728	筒形柱灯 ZBG416 1/125	"	217	"	"		09755	" ZBN434a	"	364	"	"	
09729	" ZBG416a 5/125	"	549	"	"		09756	" ZBN434b	"	364	"	"	
							09757	" ZBN420a	"	135	"	"	

编 号	名称型号规格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名称型号规格	单 位	价 格 (元)		价 格 依 据	生 产 厂	备 注
										水泥座	铜管座			
09758	路灯灯臂 ZBN421b	只	220	Ⅰ <sub>9</sub>	9	不包括电杆	09767	路灯灯臂 ZBN420c	只		130	Ⅰ <sub>9</sub>	9	不包括电杆 包括电杆 不包括路灯 头
09759	" ZBN421c	"	180	"	"	"	09768	" ZBN437	"		37	"	"	
09760	" ZBN435	"	120	"	"	"	09769	灯架 JTY23-250 (单叉)	"	643	803	Ⅰ <sub>3</sub>	3	
09761	" ZBN423	"	165	"	"	"	09770	" JTY23-250 (双叉)	"	744	904	"	"	
09762	" ZBN432	"	130	"	"	"	09771	" JTY23-250 (三叉)	"	845	1,003	"	"	
09763	" ZBN431	"	80	"	"	"	09772	" JTY23-400 (单叉)	"	677	937	"	"	
09764	" ZBN420b	"	135	"	"	"	09773	" JTY23-400 (双叉)	"	776	938	"	"	
09765	" ZBN421d	"	220	"	"	"	09774	" JTY23-400 (三叉)	"	879	1,039	"	"	
09766	" ZBN433c	"	220	"	"	"								

注：水泥座为现场浇制，水泥座为方形。

### (十一) 信号灯及标志灯

编 号	名称型号规格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名称型号规格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
09775	三色信号灯 XBB908 1/15	只	35	Ⅰ <sub>9</sub>	9		09787	荧光应急标志灯 XBY903J 1/20-1	只	690	Ⅰ <sub>9</sub>	9	
09776	病房门信号灯 XBB906 1/8	"	12	"	"		09788	" XBY903J 1/20-2	"	420	"	"	
09777	病房叫号灯 XBB905 1/5	"	15	"	"		09789	诱导灯 XBB909 1/25	"	50	"	"	
09778	叫护士灯 XBB907 10/15	"	448	"	"								
09779	" XBB907 15/15	"	480	"	"								
09780	" XBB907 20/15	"	512	"	"								
09781	病房信号指示灯 XBB 904 1/5	"	16	"	"								
09782	高度限制灯 XBY912 1/85×5	"	690	"	"								
09783	出入口标志灯 XBB 902 1/40×2	"	55	"	"								
09784	白炽应急标志灯 XBB902J	"	240	"	"								
09785	楼层标志灯 XBB910 1/25	"	50	"	"								
09786	标志灯 XBY 903	"	65	"	"								



## (十二) 剧场及摄影灯

编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
09790	背景散光灯 DBS817-1000	只	178	I <sub>9</sub>		9	09809	舞台脚光灯 WSG818-6×60	只	202	I <sub>9</sub>		9
09791	" DBS817-2000	"	178	"	"	"	09810	摄影脚光灯 WKB810 1/100	"	45	"	"	"
09792	四联散光灯 DSG806 4/1000	"	181	"	"	"	09811	舞台回光灯 WHG815-2000	"	223	"	"	"
09793	" DSG807 6/800	"	173	"	"	"	09812	回光灯 WKB812 1/200	"	50	"	"	"
09794	卤钨散光灯 WKB816-1000	"	100	"	"	"	09813	投影幻灯 WHD-2000	"	282	"	"	"
09795	" WKB816-2000	"	100	"	"	"	09814	滩口灯 WKB811 1/200	"	44	"	"	"
09796	柔光聚光灯 DDJ-1000	"	300	"	"	"	09815	手持单联灯 WKL808 1/1300	"	50	"	"	"
09797	" DDJ-2000	"	330	"	"	"	09816	手持双联灯 WKL809 2/1300	"	79	"	"	"
09798	" DDJ-5000	"	450	"	"	"	09817	照像暗灯	台	14	"	"	"
09799	强光聚光灯 DJG-1000	"	1,250	"	"	"		附:					
09800	" DJG-3000	"	1,950	"	"	"	09818	散光灯架 DDJ821-12	只	71	I <sub>9</sub>		9
09801	" DJG-5000	"	1,950	"	"	"	09819	背景灯架 DDJ822-12	"	18	"	"	"
09802	冷光聚光灯 LTD-50	"	470	"	"	"	09820	聚光灯架 DDJ823-15	"	92	"	"	"
09803	" LTD-80	"	450	"	"	"	09821	" DDJ823-27	"	98	"	"	"
09804	柔光聚光灯 WRG-500	"	250	"	"	"							
09805	硬光聚光灯 WJG-2000	"	113	"	"	"							
09806	聚光灯	台	67	I <sub>8</sub>		8							
09807	电影追光灯 DZG-5000	只	3,450	I <sub>9</sub>		9							
09808	舞台追光灯 WZG820-3500	"	830	"	"	"							

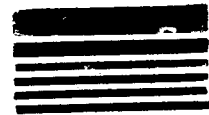
## (十三) 其他灯及特种光源灯泡

编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注	编 号	名 称 型 号 规 格	单 位	价 格 (元)	价 格 依 据	生 产 厂	备 注
09822	紫外线保健灯 CHB15-3	只	45	I <sub>4</sub>		4	09824	小风雨吊链灯	台	5	I <sub>8</sub>		8
09823	紫外线格栅灯 CHB15-3G	"	65	"	"	"	09825	印刷晒灯 (方型)	套	520	IV		15

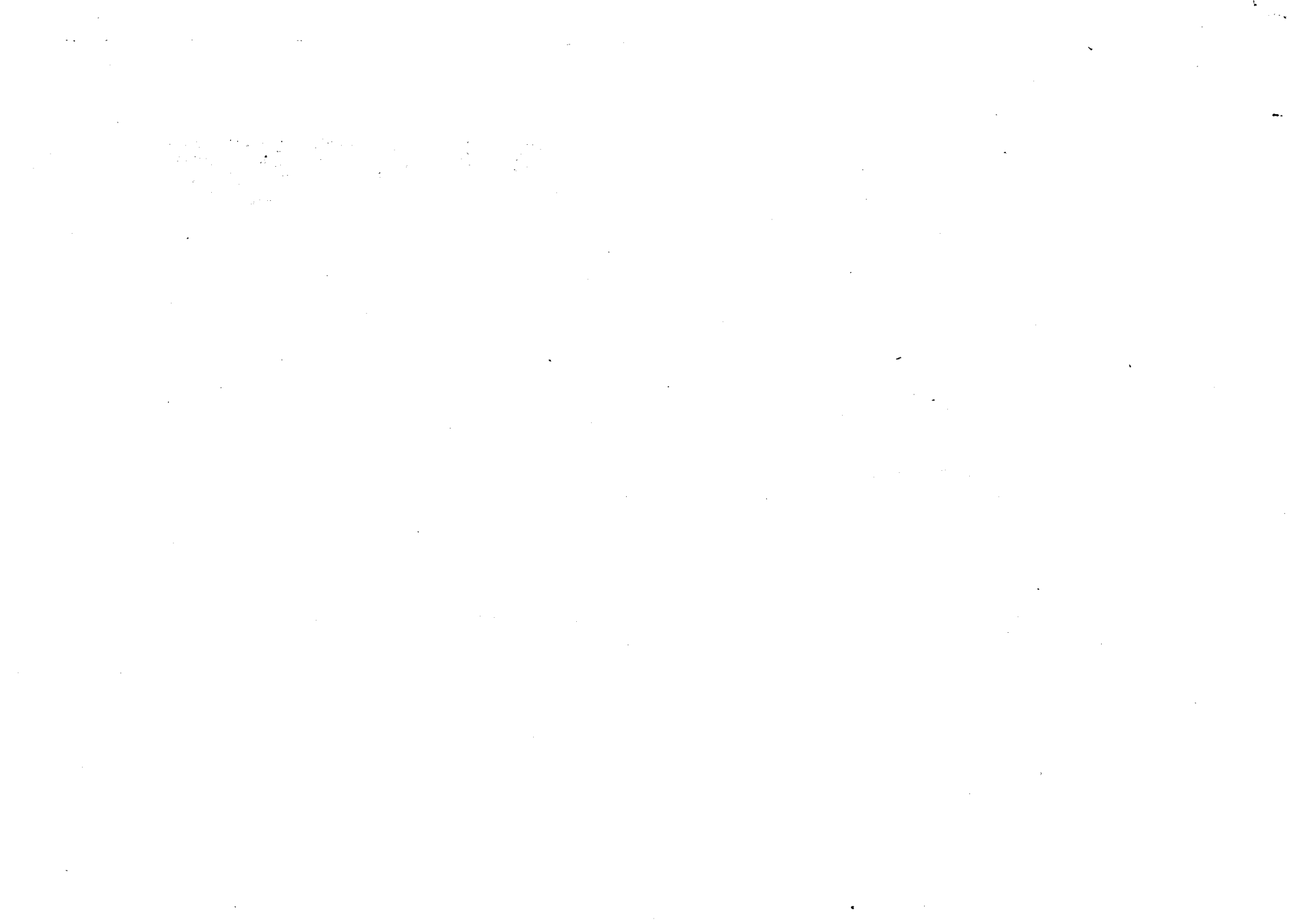
编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	编号	名称 型号 规格	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
09826	简易控照卤钨灯 LKL601 1/500-1000	只	8	Ⅰ <sub>9</sub>	9		09856	聚光灯泡 JG-500 灯头E27/27	只	3	Ⅰ <sub>7</sub>	7	
09827	配照卤钨灯 LKL602 1/500	"	15	"	"		09857	" JG-500 灯头E40/45	"	3	"	7	
09828	深照卤钨灯 LKL603 1/1000	"	30	"	"		09858	" JG-1000	"	7	"	"	硬质玻璃
09829	斜照卤钨灯 LKL604 1/500	"	15	"	"		09859	反射聚光灯泡 JGF-500灯头E27/27	"	3.9	"	"	
09830	搪瓷深照卤钨灯 LKL605 1/1000	"	104	"	"		09860	" JGF-500灯头E40/45	"	3.9	"	"	
09831	搪瓷配照卤钨灯 LKL606 1/500	"	71	"	"		09861	" JGF-1000	"	7.5	"	"	硬质玻璃
09832	搪瓷配照卤钨灯 LKL607 1/500-1000	"	79	"	"		09862	荧光高压汞灯泡 GGY80	"	8.35	Ⅰ <sub>14</sub>	14	灯头E27/ 35×30型
09833	搪瓷斜照卤钨灯 LKL608 1/500-1000	"	71	"	"		09863	" GGY125	"	12.3	"	"	"
09834	" LKL609 1/500-1000	"	79	"	"		09864	" GGY250	"	16.7	"	"	灯头E40/ 45型
09835	" LKL610 1/500-1000	"	99	"	"		09865	" GGY400	"	20.6	"	"	"
09836	" LKL611 1/500-1000	"	104	"	"		09866	自镇流荧光高压汞灯泡 GYZ160	"	14	"	"	灯头E27/ 35×30
09837	" LKL612 1/500-1000	"	110	"	"		09867	" GYZ250	"	16.8	"	"	灯头E40/45
09838	碘钨灯 TG32-500	"	26.5	Ⅰ <sub>3</sub>	3		09868	" GYZ450	"	21.8	"	"	"
09839	碘钨吊灯 WDD1 1000瓦	"	9	Ⅳ	15		09869	高压钠灯泡 NG100	"	48	"	7, 14	
09840	" WDD3	"	9	"	"		09870	" NG250	"	60	"	"	
09841	直照碘钨灯 Q01A9	"	120	Ⅰ <sub>8</sub>	8		09871	" NG400	"	70	"	"	
09842	斜照碘钨灯 Q01B9	"	120	"	8		09872	硬质玻璃卤钨灯泡 LJW-500	"	7	Ⅰ <sub>7</sub>	7	
09843	制版氙灯灯具 1500瓦	"	126	Ⅳ	15		09873	" LJW-1000	"	11.5	"	"	
09844	标准温度灯 BW1400 800℃-1400℃	套	310	Ⅰ <sub>7</sub>	7		09874	" LJW-2000	"	20	"	"	
09845	" BW2000 1400℃-2000℃	"	330	"	"		09875	" LJW-3000	"	50	"	"	
09846	" BW2500 2000℃-2500℃	"	370	"	"		09876	" LJW-5000	"	70	"	"	
09847	辐射能量标准灯 BDW2500	"	500	"	"		09877	反射型摄影灯泡 SYF-2000	"	18.5	"	"	
09848	红外线灯泡 HW220-250	只	2.7	Ⅰ <sub>14</sub>	14	灯头E 27/27型	09878	" SYF-3000	"	23.5	"	"	
09849	" HW250	"	2.5	Ⅰ <sub>7</sub>	7	灯头E 40/45型	09879	幻灯灯泡 HD110-300	"	2.1	Ⅰ <sub>14</sub>	14	
09850	聚光灯泡 JG119-300	"	2.3	Ⅰ <sub>14</sub>	14	"	09880	" HD110-500	"	3	"	"	
09851	" JG110-500	"	3	"	"	灯头E 27/27型	09881	照象灯泡 ZX220-15	"	0.95	"	"	
09852	" JG110-1000	"	5.5	"	"	灯头E 40/45型	09882	" ZX220-200	"	1.15	"	"	
09853	" JG220-300	"	2.3	"	"	"	09883	" ZX220-300	"	1.3	"	"	
09854	" JG220-500	"	3	"	"								
09855	" JG220-1000	"	5.5	"	"								



# 第十九章



## 活动房屋及其他



# 生产厂名录表

代号	厂名	厂址	电报	电话	简介
1	北京市和平里劳动服务公司综合生产服务社	北京市地坛东门和平里办事处西侧		462846	钙塑板曾获第一次全国科技大会科研成果奖。
2	江苏宜兴玻璃钢厂	江苏省宜兴县新建镇	3788		
3	陕西省建工局木材加工厂				
4	沈阳黎明机械公司铝窗总厂	沈阳市大东区	4104	445921-867	
5	国营辽阳制药机械厂				
6	阜新矿务局十二厂	辽宁省阜新市	5673	2076	
7	沈阳市二三工厂	辽宁沈阳市皇姑区陵东街一段兴旺里七号	0059	62523	
8	浙江省绍兴钙塑建材厂	浙江绍兴娄宫			
9	上海市第三钢铁厂	上海市浦东			
10	江苏太仓县浏河氧化复塑厂	江苏太仓县浏河(上海市北郊)			
11	长春胶合板厂		4562	43431	
12	上海人造板厂	上海市龙吴路1595号		380691	
13	丹东市泡沫塑料厂(辽宁)			5468	

## (一) 活动房屋:

编号	名称	型号	规格	用途	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注	
09884	<b>1. 活动房</b> 钢骨无木四防活动房	A-型	进身5米, 单坡房架, 跨度1米装有牌匾	适用于小型商店、饭馆、冷饮部、小卖部、小吃部、产品展销书报亭等	米 <sup>2</sup>	160	Ⅱ <sub>1</sub>	1	A、B、C、D四种型式, 可根据用户需要的面积, 按跨度倍尺任意增减, 门窗可按用户要求任意增减或调动位置  房内设施可根据用户需要另行加工制造 价格包括一般家俱	
09885	钢骨无木四防活动房	B-型	进身5米, 人字房架, 跨度1米	适用于办公室、教室、小会议室、接待室、宿舍、民用住房及家庭厨房等	米 <sup>2</sup>	160	Ⅱ <sub>1</sub>	1		
09886	钢骨无木四防活动房	C-型	进身8米, 人字房架, 跨度3米	适用于展览厅、游艺室、会议室、小型礼堂、中型饭室、阅览室等公共场所	米 <sup>2</sup>	120	Ⅱ <sub>1</sub>	1		
09887	钢骨无木四防活动房	D-型 陕建-7904型	进身8米, 人字房架, 跨度1.5米 面积: 13530×5045 (毫米) 4500×2500×2600 (毫米) 每平方米重量: 40公斤, 天棚距地高度: 2.5米; 墙板泡沫保温板厚度: 50毫米, 6200×2600×2850(毫米), 自重4吨	适用于工厂车间、仓库、车库、贮藏室、试验室	米 <sup>2</sup>	120	Ⅱ <sub>1</sub>	1		
09888	活动房			适用于临时基建用房, 一般居民住房等	米 <sup>2</sup>	57.13	Ⅱ <sub>3</sub>	3		
09889	铝制密封活动房			适用于勘探、地质、进展性的工程、旅游等行业和部门的用房, 亦可用于商业货亭、库房、办公室、民用住房等	幢	3,000	Ⅱ <sub>4</sub>	4		
	泡沫保温活动房			适用于野外操作人员住房等	米 <sup>2</sup>	200	Ⅱ <sub>13</sub>	13		
09890	玻璃钢野营房						幢	6,800		Ⅱ <sub>2</sub>
09891	<b>2. 活动间</b> 玻璃钢整套卫生间		1000×1000×2400 (毫米)		套	800	Ⅱ <sub>2</sub>	2		价格包括淋浴、洗面盆大便器一套
09892	铝制电话间				幢	3,000	Ⅱ <sub>4</sub>	4		

## (二) 钙塑家俱用板

编号	名称	规格	重量 (公斤/块)	单位	价格	价格依据	生产厂	编号	名称	规格	重量 (公斤/块)	单位	价格	价格依据	生产厂
09893	钙塑写字台面	1200×600×6 (毫米)	7.69	块	11	Ⅱ <sub>8</sub>	8	09898	剧场椅 1型 (坐)	430×450×9	3.1	块	11.45	Ⅱ <sub>8</sub>	8
09894	方桌面	750×750×6 (毫米)	6.01	"	8.59	"	8	09899	" 2型 (坐)	430×430×9	2.96	"	10	"	8
09895	"	800×800×6 (毫米)	6.84	"	9.77	"	8	09900	" 3型 (坐)	380×430×8	2.33	"	8.6	"	8
09896	方凳面	380×270×6 (毫米)	1.1	"	1.57	"	8	09901	靠手板	250×60×8	0.21	"	0.4	"	8
09897	折椅 (坐)	380×370×6 (毫米)	1.5	"	3.75	"	8								

### (三) 炸药与火工品

编号	名称	型号规格	用途	单位	价格 (元)	价格依据	生产厂	备注
<b>1. 炸 药</b>								
09902	抗水煤矿硝铵炸药	一号	适用于有瓦斯或煤尘爆炸危险的矿井爆破工程, 一、二号适用于低沼气矿井, 三号适用于高沼气矿井	吨	1,200	I	6	
09903	"	二号		"	1,100	"	6	荣获1981年国家经委银质奖章
09904	"	三号		"	1,050	"	6	"
09905	抗水岩石硝铵炸药	二号	适用于无瓦斯及矿尘爆炸危险的中硬岩石的爆破工程; 因具有抗水能力, 可用于有水工作面的爆破作业	"	1,150	"	6	
09906	"	四号		"	1,250	"	6	
09907	岩石水胶炸药—硝酸甲胺	101型	适用于露天、冶金矿山、竖井工程、井下(无瓦斯)采掘工作面、国防建设和其他的爆破, 是一种威力高、抗水性能好的新品种	"	2,100	II。	6	荣获省科学技术研究成果二等奖
09908	抗水露天硝铵炸药	一号	适用于露天爆破工程; 因具有抗水能力, 可用于有水	"	1,000	"	6	
09909	"	二号	工作面的爆破作业	"	900	"	6	
09910	露天铵沥蜡炸药		适用于露天爆破工程; 因具有抗水能力, 可用于有水	"	750	"	6	
			工作面的爆破作业					
09911	露天干胶炸药	梯恩梯101型	适用于露天矿山深水炮孔爆破工程, 是一种威力大, 抗水性能好的新品种	"	1,300	"	6	
09912	露天乳化炸药		适用于露天爆破工程	"	1,150	"	6	
09913	二级煤矿乳化炸药		适用于高沼气矿井爆破工程	"	1,200	"	6	
09914	梯恩梯中继起爆药柱		用于露天浆状炸药、干胶炸药的中继起爆	"	3,800	"	6	
<b>2. 导爆索</b>								
09915	工业导爆索		适用于无瓦斯、矿尘爆炸危险的爆破工程起爆炸药, 并可用金属切割、压接、爆炸成型等	万米	5,000	I	6	
09916	塑料导爆索 (又名油井导爆索)	DB-1型	用于油井起爆射孔弹。DB-1 型用于无枪身射孔; DB-2型用于有枪身射孔, 也可在深水 and 较高温度环境中使用	"	10,000	II。	6	
09917	"	DB-2型		"	6,000	"	6	
09918	铅皮导爆索		主要用于超深油井中起爆射孔弹, 具有耐高温、高压的性能, 也适用其它高温、高压特殊条件的爆破工程	"	50,000	"	6	
09919	煤矿导爆索		适用于有瓦斯、煤尘爆炸危险的矿井中起爆煤矿炸药, 特别适用深孔光面爆破	"	8,000	"	6	



编号	名称	型号规格	用途	单位	价格 (元)	价格 依据	生产 厂	备 注
09920	胀管导爆索		用于金属管与管板间的爆炸胀接 在工程爆破中做雷管电击发导线	万米 吨	5,000	Ⅰ	6	
09921	聚氯乙烯绝缘爆破线	UBGV			3,900	Ⅰ	7	

#### (四) 搪瓷管及管件

编号	名称	单 位	价 格 (元)					价格 依据	生产厂	备 注	
			50×4毫米	60×4毫米	76×4毫米	89×4.5毫米	108×5毫米				214×8毫米
09922	搪瓷管道	米	120	130	140	155	160	200	Ⅰ <sub>5</sub>	5	
09923	搪瓷弯头	个	100	110	120	130	140	160	Ⅱ	5	
09924	搪瓷四通管道	″	180	195	210	230	240	300	Ⅱ	5	
09925	搪瓷三通	″	130	140	160	170	180	220	Ⅱ	5	

#### (五) 贴面碎木板

编号	名称	规格	性能	单 位	价 格 (元)	价格 依据	生产厂	备 注
09926	塑料贴面碎木板	1220×600×10毫米	塑料贴面碎木板, 装饰效果好, 可用作缝纫机 台面板等。抗弯强度: 压力250公斤以上	米 <sup>3</sup>	950	Ⅰ <sub>11</sub>	11	每米 <sup>3</sup> 550~600公斤
09927	″	4'×6'厚16、19、21毫米		″	340	Ⅰ <sub>12</sub>	12	进口原料380元/米 <sup>3</sup>

## (六) 复合板材类

### 1. 塑料复合钢板

塑料复合钢板系由聚氯乙烯塑料与普碳钢的薄板复合而成，有单面及双面塑料钢板两种，它具有普碳薄钢板的强度，以及塑料的美观、防腐、防锈、绝缘、隔音等特点，是代替不锈钢板和木材的一种新型防腐材料。

主要技术性能：1. 耐化学性好，可以耐酸、碱、油及醇类的侵蚀，耐水性好。

2. 塑料与钢板间的剥离强度为 $\geq 2$ 公斤/厘米<sup>2</sup>。

3. 深冲时不剥离及冷弯180°不分离裂开。(d=0)

4. 绝缘、耐磨耗性能好。

5. 具有普碳钢板所应有的切断弯曲、深冲、钻孔、铆接、咬合、卷边等加工性能。

6. 加工温度10~40℃间为佳，在70~80℃间可长期使用、短时间使用可耐120℃。

7. 对有机溶剂的耐腐蚀性差，(如酮、酯、醛、芳香烃等)。

用途：工业方面：排气通风管道，电解槽、中和槽、硝酸、硫酸及盐酸桶、设备防腐罩、电器仪表外壳、配电盘等。

建筑方面：屋面板、瓦楞板、墙壁、水落管、冷藏库等。

交通：自行车叶子板、车箱内壁等

家庭日用品：家俱、皮箱、文件箱、桌面、热水瓶壳等。

注：下表所列厚度仅指钢板厚度。

编 号	塑料复合钢板1000×2000 (毫米)					双面聚乙烯塑料复合薄板1000×2000 (毫米)			价 格 依 据	生 产 厂	备 注
	厚 度 (毫米)	重 量 (公斤/张)	每吨价 (元)		每张价(元)	厚 度 (毫米)	每吨价 (元)				
			单 面 复 塑 钢 板	双 面 复 塑 钢 板			双 面 复 塑 钢 板	一 级			
09928	0.5	9.4	1,280	1,540	14.48	0.3~0.5	1,780	1,602	Ⅱ。	9	
09929	0.6	10.96	1,200	1,540	16.88	0.4~0.45	1,630	1,467	〃	9	
00930	0.7	12.52	1,100	1,410	17.65	0.5~0.65	1,540	1,386	〃	9	
09931	0.75	13.3	1,100	1,410	18.75	0.7~0.9	1,410	1,269	〃	9	
09932	0.8	14.09	1,100	1,410	19.85	1~1.5	1,320	1,188	〃	9	
09933	1	17.2	1,035	1,320	22.7	1.6~1.9	1,260	1,134	〃	9	
09934	1.2	20.32	1,035	1,320	26.82	2~2.5	1,190	1,071	〃	9	
09935	1.5	25	1,035	1,320	33					9	
09936	2.0	32.8	980	1,198	39.03					9	

## 2. 塑料复合铝板

塑料复合铝板是以铝板为基材，表面复有不同颜色和花纹的聚氯乙烯塑料薄膜而成，它具有铝板原有性能和塑料的美观、防腐、耐酸、碱、绝缘等优点，其质量和使用价值都超过铝件表面喷漆工艺。此材料可广泛用于电子仪器、机箱、机框船舶、汽车及航空工业产品上，是一种很有发展前途的新材料。

主要技术性能：1. 耐酸、碱、以及醇类的侵蚀。

2. 绝缘、耐磨性好。

3. 塑料与铝板的剥离强度 $\geq 1.3 \sim 2.1$ 公斤/厘米<sup>2</sup>。

4. 各种铝板复塑后，仍保持铝板原有的加工性能。

5. 复塑铝板常用温度范围为 $-40^{\circ}\text{C} \sim +75^{\circ}\text{C}$ ，短期可承受 $120^{\circ}\text{C}$ 高温。

6. 在室温 $+35^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ ，盐雾沉降量为0.8毫升/80厘米<sup>2</sup>小时的环境中，48小时的盐雾试验没有发现被腐蚀现象。霉菌试验达到“0”级。

注：1. 复塑铝板的成品厚度为原基材铝板厚度+（单面 $\leq 0.2$ 毫米；双面 $\leq 0.4$ 毫米）。表列厚度为铝板度厚度。

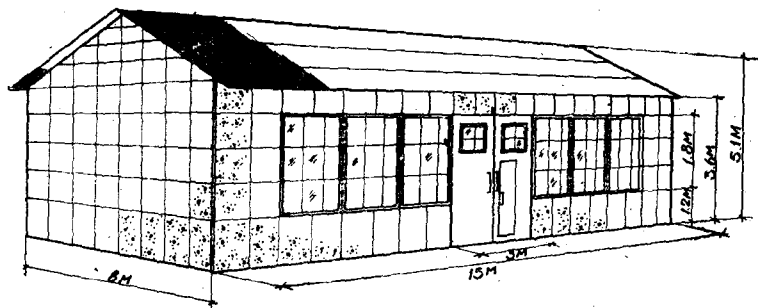
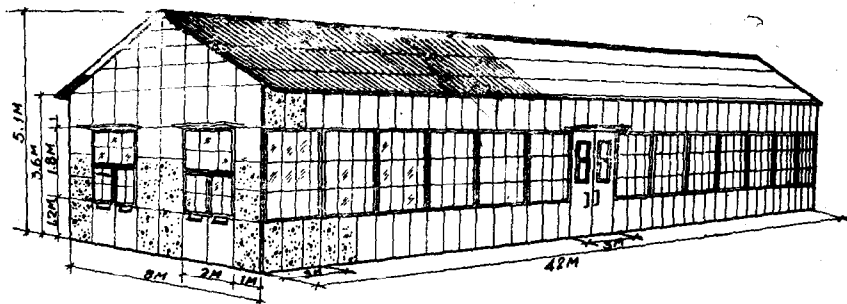
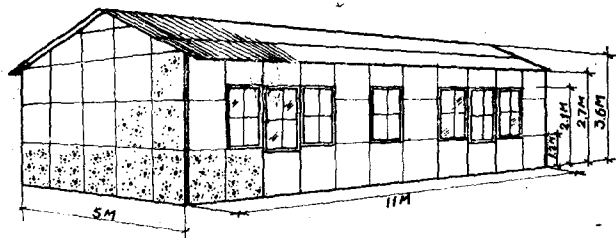
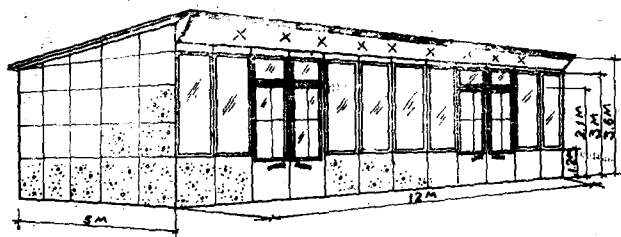
2. 复塑铝板现阶段可供如下颜色及其代号：107玉色；112银色紫红；123桔红；215奶黄；311天蓝；313深蓝；421墨绿；424淡湖绿；425深湖绿；475军绿；506灰；801乳白。

3. 板表面为桔纹花纹（代号55）。

4. 目前仅能生产厚度0.8~2毫米，长宽度分别为 $1000 \times 2000$ （毫米）。

5. 重量公斤/张可参照金属材料手册每张重；双面加1公斤，单面加0.5公斤。

编号	产品名称	厚度 (毫米)	价 格 (元/吨)		加工费 (元/吨)		价格 依 据	生产厂	备 注
			单面复塑铝板	双面复塑铝板	单 面	双 面			
09937	塑料复合铝板	1	11,890.08	13,178.08	4,232	5,520	110	10	
09938	“	1.2	11,404.56	12,552.56	3,772	4,920	“	10	
09939	“	1.5	9,703.44	10,557.44	2,928	3,782	“	10	
09940	“	2	8,622.24	9,266.24	2,392	3,036	“	10	



## 活动房屋

1. A型—进身5米单坡房架，跨度1米，装有牌匾。适用于小型商店、小型饭馆、冷饮部、小卖部、小吃店、产品展销、书报商亭以及修理业服务网点等。
2. B型—进身5米人字房架，跨度1米。适用于办公室、教室、小会议室、接待室、宿舍、一般居民住房和家庭厨房等。
3. C型—进身8米人字房架，跨度3米，适用于展览厅、游艺室、会议室、小型礼堂、中型饭店、阅览室等公共场所。
4. D型—进身8米人字房架，跨度1.5米，适用于工厂车间、仓库、贮藏室、试验室等。

1	3
2	4

### 构造说明

屋面：机制石棉瓦；屋架：角钢桁架；墙体：35~40厚水泥珍珠岩保温墙板；外墙面粉刷：干粘石或水刷石（材料为八厘石）；天棚：30~35厚水泥钢筋珍珠岩保温板；窗：空腹钢窗；门：空腹双层钢板保温门；房柱：角钢焊制；室内粉刷：聚乙烯涂料。