

全国出口食品和农副产品特产品中  
农药残留量普查资料汇编

(内部资料)

中华人民共和国进出口商品检验总局

一九八〇年



# 前 言

自1977年以来我们在原普查的基础上组织了21个商检局(处)对21个省市区和5个主要口岸的17类出口食品和农付土特产品中有机氯农药残留量进行了普查。从5万余普查结果分析:

一、我出口食品和农付土特产品中普遍检出六六六,多数检出滴滴涕,其残留含量与1977年以前相比基本没有改善,除少数商品如水果,蔬菜等农药残留量一般较低外。其它肉、禽、豆类、茶叶、烟叶和含芳香油类植物的农药残留一般偏高,有的超过国外有关限量规定数倍甚至达百倍以上。

二、值得我们注意的是有许多不施用农药的野生植物和中药材中农药残留量也很高。天津口岸出口的中药材(如红花)、野玫瑰果以及小茴香等,六六六残留量超过西德等国外限量规定。我们抽查了云南产的三七、也全部超过西德限量规定,中药材以及一些不施用农药的野生植物农药残留量高的问题不能不引起我们高度重视。

三、经过几年来的普查分析,我们总结出:六六六已普遍存在于各类食品和农付土特产品中,滴滴涕也多数被检出。动物性食品的残留主要来自饲料,植物性食品的残留主要来自农药和农药对水土空气等环境污染中的再吸收。这些产品中,肉、禽、蛋类等动物性食品高于粮食、水果、蔬菜类植物性食品。植物性食品中凡含有芳香油的均高于粮食、水果、蔬菜类食品并与动物性食品不相上下。在肉、禽、蛋类中,含脂肪多的高于含脂肪少的。除麻雀外,一般是家禽高于野禽,猪肉高于牛、羊、马、兔肉,肉高于肝,肠高于心脏,心脏高于肝。在水产品中,淡水的高于海水的,淡水池中扩稻田的又高于湖水、鱼头、鱼鳞、鱼卵高于鱼肉,蟹、螺、贝、蟹等甲壳动物的一般低于鱼。在蛋及蛋制品中,豆制品高于鲜蛋,蛋黄高于全蛋,全蛋高于蛋白。且加工成面粉过程中六六六或滴滴涕总量可相应减少,但鸭蛋制成皮蛋时六六六滴滴涕含量基本不降。罐头产品中肉制品高于其他类,其中水果、蔬菜罐头一般是较低的。在粮食类中,糠高于米,糙米高于精米。在水果中,果皮高于果肉。按地区分,西北地区的农产品比国内其他地区低,山区一般比平原低,粮区一般比棉区低,社队生产的比国营企业的低。

六六六在动物性食品中的残留,大多是按乙体>甲体>丙体>丁体的顺序递减,其中乙体与甲体比较接近而丁体是微量的。植物性食品中,一般是按甲体>丙体>乙体>丁体的顺序递减,其中乙体、丁体一般是比较接近的。滴滴涕残留则不论是动物性或植物性食品,大多是按PP'—滴滴涕>PP'—滴滴涕依>OP'—滴滴涕>PP'—滴滴涕的顺序递减,一般PP'—滴滴涕>PP'—滴滴涕,依>PP'—滴滴涕的顺序递减,依>PP'—滴滴涕的顺序递减,依>PP'—滴滴涕的顺序递减,依>PP'—滴滴涕的顺序递减。

四、从国外限量规定分析:近年来西德对某些植物性食品中六六六,滴滴涕似有放宽趋势,如茶叶中丙体—六六六外的其它六六六异构体的限量从不超过0.02PPM改为0.2PPM,烟叶中丙体—666外异构体的限量也从不超过0.02PPM改为1.0PPM,但从普查结果表明,我出口茶叶和烟叶中的六六六残留量仍有不符合西德规定。茶叶中的六六六残留问题比较严重。另一方面,对动物性食品国外有只规定乙体—六六六限量的趋势,如欧洲共同市场对肉类,日本对牛奶就是这样,由于我国混体六六六产量占整个农药生产的50%以上,多年把不杀虫对人有害的甲、乙、丁体—六六六也同时使用,因此,污染相当严重,普查结果表明,我动物性食品残留往往乙体—六六六最高,对我动物性食品出口和人民身体健康将产生影响。

## 五、建议:

为了消除农药对环境的污染,保障人民和子孙后代的身体健康,发展出口维护国际信誉,我们建议:

1. 要对农药的生产、进口、供销,价格等政策上作研究,取代并严格限制对人民有害,污染环境而且长期不能分解的许多国家早已禁用的混体六六六和滴滴涕。

2. 加强法制,对农业部起草的“农药管理条例”要加强监督。

3. 加强安全使用农药和保护环境的宣传管理工作。并注意施药过程中飘尘水土及对其他作物的污染。

4. 目前对茶、烟、中药材、水果、蔬菜等五种经济作物的产区,应优先供应高效安全新农药。

5. 要规定饲料中农药限量标准,研究饲料去毒技术,降低肉、禽、蛋中的农药含量。

6. 加强全国土壤、空气、水域及生物体内六六六,滴滴涕残留情况的普查,研究代谢降解规律及如何减少或消除污染的办法。

## 粮谷、油籽类

粮谷，油籽类：包括大米、大豆、花生、玉米、芸豆等大米是我国人民的重要食粮，也是我国传统的大宗出口商品，经普查结果表明：

一、一般出口大米中六六六、DDT残留量均较低，各省平均六六六残留量在0.027—0.15PPm之间；DDT残留量在0.0067—0.11PPm之间，基本上都没有超过日本标准和我国卫生部暂行标准规定。

二、各省大米中农药残留量以广东、安徽、吉林、四川、辽宁等省较低。湖南、湖北省产的大米较高。

三、南斯拉夫农药限量标准要求高，我国出口大米能符合限量要求的较少。

油料作物中花生的农药残留量较高六六六0.028—0.70PPm，山东产的农药最高，DDT残留量0—0.14PPm，尚能符合日本标准。

其它豆类残留量均低，六六六总量0.003—0.204PPm，DDT总量0—0.068PPm，绝大部分未超过日本标准。

### 一些国家对大米中六六六和DDT残留量的规定

国别	农药 PPM		
	丙体—六六六	除丙体—六六六以外的六六六异构体	六六六总量
荷兰	0.5		DDT总量
南斯拉夫	0.1	0.02	0.03
联合国			0.05
日本			0.2
西德	0.1		
中国		0.2	0.1

### 78,79年出口大米中农药残留量超过一些国家标准规定的概况

省(市)	年	超过日本标准%	超南斯拉夫标准%
广东	79	未超过	28
安徽	78	”	37
辽宁	78	”	100
湖北	79	10	100
四川	79	10	50
湖南	78	42	100
吉林	77	未超过	8
	78	”	未超过

## 目 录

一、粮谷类 1 .....	22	十、罐头类 201 .....	212
二、水果类 23 .....	52	十一、肉类 213 .....	218
三、蔬菜类 53 .....	58	十二、蜂蜜 219 .....	222
四、茶叶类 59 .....	100	十三、牛奶类 223 .....	224
五、烟叶类 101 .....	122	十四、芳香油类: 薄荷油 225 .....	228
六、皂和皂制品类 123 .....	136	十五、槐叶粉 229 .....	232
七、冻兔类 137 .....	178	十六、野玫瑰 233 .....	236
八、水产品类 179 .....	188	十七、其它 237 .....	244
九、家禽类 189 .....	200		

79年广州口岸出口大米中农药残留量普查结果表(单位: PPM)

名称	产地	批号	农药量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丙、丁合量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均			平均	
水磨一级米		昔岐	3	0.0034 0.0076	0.0049	0.0016 0.0021	0.0018	0.0015 0.0016	0.0021 0.0026	0.0015 0.0016	0.00150, 0.0082	0.00250, 0.011	0.0005 0.001	0.0007 0.0016	0.0004 0.0021	0.0002	0.0005 0.0018	0.0019 0.0028	0.0007 0.0014	0.0028 0.0047	0.0019 0.0028	0.00230, 0.0057				
		横潭	1	—	0.016	—	0.0038	0.0004 0.0069	0.0012 0.0012	0.00410, 0.024	—	0.00270, 0.027	0.0005 0.0029	0.0013 0.0032	0.001 0.0032	0.0027	—	—	—	—	—	0.0014	0.00910, 0.015			
		芳村	4	0.015 0.0025 0.0041	0.0042	0.0073 0.0009	0.0020	0.0004 0.0012	0.0004 0.0012	0.00210, 0.0033	0.00120, 0.0095	0.0005 0.0029	0.0013 0.0032	0.001 0.0032	0.0011	0.0019	0.0011	—	0.0028 0.0047	0.001 0.0019	0.0013 0.0021	0.0028 0.0047	0.00360, 0.0070			
		里水	2	0.0025 0.0041	0.0035	0.0012	0.001	0.0004 0.0012	0.00080, 0.0051	0.000250, 0.0076	0.0002	0.00060, 0.0016	0.0002	0.0001 0.0011	0.0006	0.0006	0.0003	—	0.0013 0.0021	0.0003 0.0021	0.0013 0.0021	0.00170, 0.0027				
		泌冲	1	—	0.0002	—	0.0002	—	0.00060, 0.001	0.00060, 0.0016	0.0002	0.00039	0.0009	—	0.0039	—	0.0033	—	—	—	—	0.00570, 0.014				
		马岗	1	—	0.0034	—	0.0019	—	0.00160, 0.0069	0.00150, 0.0084	0.00160, 0.0076	0.0220, 0.0098	0.0009	—	0.0014	—	0.0006	—	—	—	—	0.00140, 0.0043				
		平州	1	—	0.0038	—	0.0021	—	0.00170, 0.0076	0.00220, 0.0098	0.00170, 0.0076	0.0220, 0.0098	0.0009	—	0.0006	—	0.0003	—	—	—	—	0.00280, 0.0046				
		大圩	1	—	0.0031	—	0.0012	—	0.00130, 0.0016	0.00160, 0.0027	0.00130, 0.0016	0.00160, 0.0027	0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00150, 0.0017				
水磨二级		盐步	2	0.0053 0.0060	0.0057	0.0014 0.0015	0.0014	0.0018 0.0023	0.00210, 0.0092	0.00230, 0.012	0.0013 0.0013	0.0013 0.0013	0.0022 0.0078	0.0005 0.0026	0.0005 0.0054	0.0018 0.0033	0.0026	—	0.0046 0.0054	0.0026 0.0033	0.0046 0.0054	0.0050, 0.014				
		横潭	1	—	0.0045	—	0.0017	—	0.00140, 0.0076	0.00250, 0.01	0.00140, 0.0076	0.00250, 0.01	0.0021	—	0.0039	—	0.0026	—	—	—	—	0.00300, 0.012				
		松仔岗	1	—	0.0048	—	0.0012	—	0.00120, 0.0072	0.00510, 0.0128	0.00120, 0.0072	0.00510, 0.0128	0.0007	—	0.0012	—	0.0020	—	—	—	—	0.00390, 0.0078				
		平州	1	—	0.0039	—	0.0022	—	0.00270, 0.0088	0.00180, 0.011	0.00270, 0.0088	0.00180, 0.011	0.0007	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00120, 0.0019				
水磨特一级		平州	1	—	0.0084	—	0.0018	—	0.00390, 0.015	0.00320, 0.018	0.00390, 0.015	0.00320, 0.018	0.0026	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00240, 0.0050				
		大圩	1	—	—	—	0.0001	—	0.00030, 0.0004	—	0.00030, 0.0004	—	0.0002	—	0.0023	—	0.0011	—	—	—	—	0.00160, 0.0052				
		黄歧	1	—	0.0086	—	0.0032	—	0.00220, 0.014	0.00450, 0.019	0.00220, 0.014	0.00450, 0.019	0.0031	—	0.0017	—	0.0025	—	—	—	—	0.00290, 0.010				
		松仔岗	1	—	0.017	—	0.0028	—	0.00480, 0.025	0.00490, 0.030	0.00480, 0.025	0.00490, 0.030	0.0012	—	—	—	—	—	—	—	—	0.00150, 0.0027				

79年广州口岸出口大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
标二级		清远山圩	1	0.010		0.0023		0.0028	0.015			0.011	0.026	0.0008			0.0029			0.0016			0.0030	0.0083				
		台山海宴	1	0.012		0.0048		0.0037	0.021			0.018	0.039	0.0003			—			0.0018			0.0039	0.0060				
		斗门乾务	1	0.014		0.0078		0.0026	0.024			0.0068	0.031	0.0009			0.0042			0.0026			0.0032	0.011				
标二级		高鹤	1	0.011		0.0042		0.0036	0.019			0.016	0.035	0.0004			0.0015			0.0023			0.0049	0.0091				
标一三级		湖南	1	0.022		0.0030		0.0043	0.029			0.0068	0.036	0.0003			—			—			0.0046	0.0049				
		湖南资兴	1	0.014		0.0078		0.0066	0.029			0.0046	0.034	0.0008			—			—			0.0035	0.0043				
		” 行山	1	0.016		0.012		0.013	0.041			0.0049	0.045	0.0006			0.0016			0.0015			0.0016	0.0053				
		” 行南	1	0.0040		0.0031		0.0023	0.0099			0.0025	0.012	0.0014			0.0007			0.0003			0.0033	0.0063				
		” 江东	1	0.0041		0.0040		0.0039	0.012			0.0021	0.015	0.0013			0.0017			0.0010			0.0033	0.0079				

78年天津稻谷中农药残留量普查结果表

稻谷	六型磁化水		0.049		0.031	0.15		0.023	0.17		0.0061		0.023		0.018		0.075	0.12
”	七 ” ”		0.043		0.028	0.15		0.025	0.17		0.0046		0.0078		0.0045		0.050	0.067
”	原水		0.046		0.031	0.17		0.034	0.21		0.0046		0.016		0.012		0.038	0.069

78年江苏省大米中农药残留量普查结果

大米	32				0.025~0.35													0~0.050
----	----	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------

79年湖北省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁六六六 合丁体总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量					
	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
籼米标一	0.046	0.054	0.040	0.051	0.034	0.047	0.040	0.14	0.041	0.045	0.19	0.022	0.048	0.034	0.10	0.040	0.047	0.28	0.33	0.29	0.33	0.29	0.49	0.29	0.49	
"	0.036	0.040			0.022	0.031	0.025	0.062	0.028	0.031	0.093	0.022	0.046	0.037	0.10			0.29	0.33	0.31	0.33	0.31	0.46	0.31	0.46	
"	0.028	0.043		0.064	0.011	0.031	0.015	0.089	0.019	0.020	0.11	0.021	0.047	0.030	0.043	0.041	0.045	0.024	0.041	0.040	0.040	0.040	0.073	0.19	0.073	0.19
"	0.033	0.041				0.004	0.046	0.012	0.012	0.060			0.030				0.033	0.053			0.017	0.033	0.092	0.17	0.092	0.17
"	0.051	0.069			0.011		0.011	0.072	0.024	0.026	0.098	0.021	0.044	0.021				0.050	0.052	0.015	0.015	0.051	0.087	0.051	0.087	
"	0.045	0.054	0.024	0.063	0.008	0.043	0.01	0.10	0.019	0.021	0.12		0.029	0.016			0.013			0.015	0.015	0.016	0.065	0.016	0.065	
"	0.059	0.064	0.022	0.045	0.007	0.037	0.009	0.11	0.025	0.026	0.14		0.029	0.003			0.013			0.013	0.013	0.013	0.059	0.013	0.059	
"	0.060	0.063	0.038	0.045	0.007	0.042	0.009	0.11	0.026	0.027	0.14															
"	0.028	0.037			0.004		0.034	0.034	0.012	0.014	0.048		0.016													
"	0.030	0.040					0.038	0.038	0.006	0.013	0.051		0.017													
"	0.08	0.08			0.01		0.10	0.10	0.03	0.03	0.13	0.020	0.020	0.020				0.08	0.11			0.093	0.11	0.093	0.11	
"	0.03	0.04			0.01		0.040	0.040	0.01	0.02	0.06		0.020	0.006								0.017	0.023	0.017	0.023	
"	0.05	0.074			0.01		0.084	0.084	0.02	0.033	0.12	0.02	0.03	0.006	0.040			0.04	0.07			0.037	0.073	0.037	0.073	
"	0.07	0.077			0.01		0.087	0.087	0.08	0.08	0.17															
"	0.04	0.049			0.01		0.061	0.061	0.01	0.023	0.084	0.027	0.047	0.020			0.0078			0.0081	0.0081	0.0088	0.045	0.0088	0.045	
"	0.03	0.037			0.01		0.047	0.047	0.01	0.01	0.057	0.01	0.01													



79年湖北省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		最低	最高
籼米标一	监利城关	6		0.071	0.077	0.073	0.017	0.012	0.018	0.016	0.11	0.028	0.030	0.14	0.012	0.025	—	—	—	—	—	—	0.031	0.043		
"	江陵郝穴	6		0.074	0.11	0.094	0.039	—	—	0.011	0.14	0.036	0.063	0.20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	3		0.059	0.067	0.063	0.030	0.012	0.013	0.012	0.105	0.035	0.030	0.135	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"		
"	黄陂长轩岑	6		0.027	0.047	0.037	0.037	0.006	0.013	0.0085	0.083	0.019	0.023	0.11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	"	3		0.032	0.035	0.034	0.029	0.006	0.012	0.010	0.073	0.015	0.016	0.089	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	公安闸口	3		0.078	0.13	0.11	—	0.009	0.026	0.018	0.13	0.041	0.065	0.17	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	公安城关	3		0.12	0.14	0.13	—	—	—	—	0.13	0.062	0.073	0.20	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	沙市米厂	3		0.040	0.051	0.045	—	—	—	"	0.045	0.036	0.039	0.084	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	京山罗店	3		0.037	0.078	0.060	—	—	—	"	0.060	0.029	0.025	0.085	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	应城陈河	3		0.093	0.28	0.18	—	—	—	"	0.18	0.066	0.14	0.32	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	应城三合	3		0.062	0.090	0.051	—	—	—	"	0.051	0.044	0.052	0.10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	应城阳岑	5		0.051	0.086	0.067	—	—	—	"	0.067	0.033	0.058	0.13	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	应城长江埠	2		0.053	0.055	0.054	—	—	—	"	0.070	0.033	0.033	0.10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	荆门城关	2		0.039	0.046	0.043	0.036	0.013	0.017	0.015	0.094	0.017	0.020	0.11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	宜城城关	2		0.039	0.064	0.052	0.046	0.006	0.013	0.0095	0.11	0.017	0.022	0.13	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	枣阳城关	2		0.040	0.041	0.040	0.035	0.008	0.013	0.011	0.086	0.011	0.014	0.10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	

79年湖北省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁、丙体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
秈米标一	随县城关	2	0.024	0.030	—	—	0.006	0.006	0.033	0.018	0.018	0.051	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
"	钟祥双河	1			"		0.006	0.045	0.063	0.018	0.063				"			"		"		"	
"	崇阳石城	2	0.035	0.041	0.027	0.024	0.007	0.009	0.073	0.012	0.014	0.086			"			"		"		"	
"	蒲圻赵李桥	2	0.029	0.031	0.049	0.031	0.006	0.007	0.039	0.013	0.019	0.055			"			"		"		"	
"	崇阳大沙坪	2	0.031	0.031	—	—	0.006	0.006	0.037	0.012	0.012	0.049			"			"		"		"	
"	"	2	0.026	0.026	"		0.006	0.006	0.032	0.017	0.017	0.049			"			"		"		"	
"	通城城关	1			—	—			0.028			0.045			"			"		"		"	
"	"	2	0.023	0.026	"		0.006	0.006	0.031	0.033	0.038	0.066			"			"		"		"	
粳米标三	通城城关	6	0.046	0.054	0.013	0.022	0.013	0.024	0.036	0.021	0.046	0.065			"			"		"		"	
"	枝江董市	2	0.032	0.036	—	—	0.005	0.006	0.040	0.015	0.024	0.060			"			"		"		"	
"	当阳清溪	2	0.017	0.018	"		0.005	0.006	0.024	0.015	0.016	0.040			"			"		"		"	
"	当阳城关	2	0.025	0.025	"		0.006	0.006	0.031	0.016	0.016	0.048			"			"		"		"	

78年湖南省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
标一籼米	长沙	1	0.015	0.017	0.04	0.008	0.065	0.018	0.083	0.015	0.028	0.01	0.0150	0.068	0.015	0.028	0.01	0.0150	0.068				
标二籼米	南县	1		0.055	0.062	0.024	0.14	0.048	0.062	0.019	0.0098	0.016	0.0180	0.063	0.019	0.0098	0.016	0.0180	0.063				
"	宁乡	1		0.015	0.030	0.011	0.056	0.016	0.072	0.045	0.046	0.028	0.12										
"	沅江	1		0.016	0.030	0.010	0.056	0.016	0.072	0.042	0.008	0.016	0.25										
"	常德	1		0.014	0.038	0.019	0.071	0.016	0.087	0.061	0.021	0.051	0.28										
"	安乡	1		0.014	0.032	0.011	0.057	0.020	0.077	0.038	0.0041	0.065	0.23										
"	益阳	1		0.017	0.085	0.016	0.12	0.028	0.15	0.034	0.0085	0.010	0.097										
"	石门	1		0.060	0.088	0.024	0.17	0.048	0.22	0.023	0.012	0.0055	0.0515										
标一籼米	攸县	2	0.16	0.17	0.065	0.18	0.11	0.55	0.021	0.038	0.0085	0.005	0.068	0.13	0.021	0.009	0.012	0.051	0.085				
"	安乡六角尾	1		0.027	0.010	0.008	0.045	0.020	0.065	0.014	0.012	0.009	0.061										
"	沅江	2	0.25	0.27	0.13	0.006	0.018	0.021	0.086	0.006	0.001	0.003	0.069										
"	汨罗	1	0.28	0.028	0.39	0.015	0.024	0.019	0.10	0.013	0.02	0.018	0.21										

79年湖南省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均
标一籼米		衡	阳	0.027	0.033	0.010	0.014	0.0065	0.017	0.064	0.020	0.023	0.087	0.0011	0.010	0.0013	0.0036	0.0072	0.0036	0.0063	0.019	0.023	0.046		
"	"	湘	潭		0.028		0.0039		0.0017	0.033		0.019	0.052	0.013	0.010				0.0018			0.031	0.054		
"	"	长	沙		0.041		0.021		0.015	0.077		0.031	0.11	0.021	0.011			0.021			0.061	0.11			
"	"	益	阳		0.042		0.031		0.021	0.094		0.041	0.14	0.025	0.016			0.021			0.071	0.13			
"	"	常	德		0.058		0.041		0.043	0.14		0.051	0.19	0.031	0.021			0.021			0.081	0.15			
大	米	沅	江		0.21		0.15		0.11	0.47		0.17	0.64	0.051	0.071			0.011			0.12	0.18			
"	"	长	沙		0.16		0.11		0.12	0.39		0.15	0.54	0.051	0.0061			0.011			0.11	0.17			

78年辽宁省大米中农药残留量普查结果表

大	米	旅	大	一	库	1		0.021		0.015		0.0013	0.038		0.020	0.058		0.01			0.0062		0.13	0.029
"	"	岫	岩	粮	库	1		0.020		0.036		0.0023	0.060		0.030	0.09		0.026			0.005		0.0094	0.4
"	"	祺	口	"	"	1		0.021		0.049		0.0023	0.077		0.033	0.11		0.015			0.0025		0.0037	0.02
"	"	抚	顺	第	四	粮	库	1		0.0054		0.0013	0.024		0.006	0.03		0.013			0.005		0.0031	0.03
"	"	抚	顺	李	石	粮	库	1		0.015		0.0023	0.039		0.015	0.054		0.013			0.0035		0.0037	0.02

78年辽宁省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均				
																														最低	最高	平均	
大米			0.017		0.0025			0.0031	0.022			0.0078	0.030			0.0072			—						0.0036			0.013	0.024				
"			0.024		0.0025			0.0027	0.039			0.023	0.062			0.0072			—						0.0027			0.013	0.023				
"			0.025		0.0038			0.0096	0.039			0.022	0.059			0.0067			—						0.0027			0.013	0.023				
"			0.089		0.0057			0.011	0.046			0.026	0.072			0.013			—						0.0027			0.012	0.027				
"			0.021		0.05			0.0028	0.074			0.024	0.098			0.014			—						0.005			0.0094	0.03				
"			0.017		0.023			0.0016	0.044			0.016	0.060			0.013			—						0.013			0.015	0.04				
"			0.027		0.009			0.0049	0.041			0.021	0.062			0.086									0.0018			0.0086	0.094				
"			0.017		0.015			0.001	0.035			0.015	0.05			0.014			—						0.0037			0.013	0.031				
"			0.018		0.025			0.001	0.043			0.017	0.06			0.012									0.0099			0.012	0.034				
"			0.018		0.025			0.0016	0.045			0.017	0.062			0.014									0.0037			0.017	0.034				
"			0.018		0.023			0.0016	0.043			0.018	0.061			0.013									0.0037			0.017	0.031				
"			0.027		0.076			0.0030	0.11			0.04	0.15			0.0073									0.0025			0.019	0.019				
"			0.025		0.041			0.0061	0.057			0.029	0.097			0.0066									0.0037			0.0093	0.02				
"			0.027		0.095			0.0063	0.13			0.042	0.17			0.013									0.0010			0.0093	0.032				
"			0.027		0.093			0.0062	0.13			0.038	0.17			0.028									0.01			0.0039	0.042				
"			0.023		0.038			0.0019	0.063			0.031	0.094			0.0066									0.0078			0.013	0.024				

1978年辽宁省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
大米	抚顺四库	I	0.24		0.013		0.011		0.013	0.058	0.0026				0.0018			0.0083	0.013	
"	东风粮库	I	0.024		0.008		0.0044		0.012	0.046	0.0082				0.0037			0.0083	0.020	
"	新兴农场	I	0.031		0.008		0.0044		0.011	0.054	0.0021				0.0018			0.0066	0.011	
"	高家粮库	I	0.029		0.012		0.006		0.015	0.064	0.0051				0.0027			0.01	0.018	
"	盘山新生农场	I	0.024		0.008		0.008		0.012	0.042	0.0072				0.0046			0.01	0.022	
"	抚顺粮库	I	0.040		0.010		0.018		0.055	0.12	0.010				0.0064			0.018	0.035	
"	荣兴粮库	I	0.020		0.008		0.0035		0.012	0.042	0.0026				0.0018			0.005	0.0094	
"	洮水粮库	I	0.024		0.006		0.0026		0.010	0.043	0.0015							0.0033	0.0048	
"	鞍山粮库	I	0.020		0.008		0.0026		0.0093	0.055	0.0015							0.0033	0.0048	
"	吴家粮库	I	0.017		0.008		0.0026		0.0066	0.034	0.0021							0.0033	0.0054	
"	盘山县	I	0.023		0.010		0.0026		0.0088	0.044	0.0021							0.0033	0.0054	
"	瓦" " "	I	0.021		0.010		0.0026		0.003	0.042	0.005				0.0018			0.005	0.012	
"	王家粮库	I	0.024		0.006		0.0037		0.0068	0.040	0.0016							0.0033	0.0048	
"	大石桥粮库	I	0.027		0.007		0.004		0.0087	0.047	0.0021							0.0033	0.0048	
"	营口高坎粮库	I	0.017		0.0036		0.0037		0.0045	0.028	0.0026							0.0033	0.0059	
"	田占粮库	I	0.024		0.0054		0.0037		0.0056	0.04	0.0031				0.0018			0.0066	0.012	

78年辽宁省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药数	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲、乙、丙、丁、合量	丙体六六六			六六六总量	PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		最低	最高	平均		最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高		
																												最低	
大米		1			0.028			0.011			0.0031	0.04			0.0068	0.047			0.0026			—			0.0018			0.0066	0.011
		1			0.021			0.0054			0.0031	0.029			0.0056	0.035			0.0021			—			0.0018			0.0033	0.0054
		1			0.013			0.0070			0.0012	0.021			0.0056	0.027			0.010			—			0.0027			0.012	0.025
		1			0.013			0.0054			0.0012	0.020			0.0056	0.026			0.0092			—			0.0027			0.0083	0.020
		1			0.015			0.009			0.0084	0.042			0.0064	0.049			0.007			—			0.0018			0.0083	0.018
		1			0.016			0.0072			0.0012	0.024			0.0056	0.030			0.007			—			0.0018			0.0083	0.018
		1			0.015			0.0054			0.0012	0.021			0.0064	0.028			0.0092			—			0.0018			0.0083	0.019
		1			0.022			0.097			0.0031	0.12			0.038	0.16			0.018			—			0.0027			0.010	0.031
		1			0.019			0.0062			0.0023	0.029			0.011	0.04			0.016			—			0.0025			0.0037	0.023
		1			0.023			0.0072			0.0049	0.035			0.015	0.050			0.0088			—			0.0037			0.0083	0.02
		1			0.023			0.0072			0.0049	0.035			0.015	0.050			0.0082			—			0.0018			0.0018	0.018
		1			0.023			0.0092			0.0068	0.039			0.019	0.058			0.0056			—			0.0018			0.0066	0.014
		1			0.021			0.0072			0.0049	0.033			0.019	0.052			0.0077			—			0.0037			0.0083	0.020
		1			0.027			0.009			0.0049	0.041			0.021	0.61			0.086			—			0.0018			0.0066	0.017
		1			0.022			0.005			0.027	0.055			0.030	0.085			0.0132			—			0.0036			0.013	0.025
		1			0.018			0.0025			0.0035	0.024			0.0096	0.034			0.0082			—			0.0036			0.013	0.024





78年安徽省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六乙六六六丁体合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
特二粳		肥木高量	1													0.006								0.012
标一秈		" 梁园	1													迹量								0.02
"		全椒赤镇	1													"								0.02
"		六安州铺	1													"								0.018
"		合肥一米厂	1													0.01								0.015
"		肥西上派	1																					0.010
特二粳		郎溪城关	1													0.004								0.030
"		芜湖方村	1													0.002								0.015
标一秈		天长城米厂	1													0.013								0.019
"		含山县	1																					0.020
特二粳		广德县城关	1																					0.010
标一秈		庐江县	1																					0.013
特二粳		含山县	1													0.006								0.018

78年安徽省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
标一	秣湖地区肥东	2	0.015	0.019	—	0.005	—	—	0.024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
特二	”	3	0.01	0.022	—	0.003	—	0.002	0.027	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	
标一	” 含山县	1	—	—	—	—	—	—	0.013	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	
特二	” 和县	1	—	—	—	—	—	—	0.013	—	—	—	—	—	—	—	—	0.013	
标一	” 庐江县	1	—	—	—	—	—	—	0.013	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	
”	” 巢县	1	—	—	—	—	—	—	0.013	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
特二	” 含山县	1	—	—	—	—	—	—	0.013	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.019	
”	池州地区贵池米厂	1	—	—	—	—	—	—	0.030	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.042	
”	” 东至尧渡	1	—	—	—	—	—	—	0.015	—	—	—	—	—	—	—	—	0.015	
”	” 池州陵阳	1	—	—	—	—	—	—	0.010	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.015	
”	” 青阳米厂	1	—	—	—	—	—	—	0.015	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.025	
标一	滁县地区来安水口	1	—	—	—	—	—	—	0.015	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.022	
”	” 滁县乌衣	1	—	—	—	—	—	—	0.025	—	—	—	—	—	—	—	—	0.025	
”	” 全椒赤镇	1	—	—	—	—	—	—	0.06	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.065	
”	” 天长城米厂	1	—	—	—	—	—	—	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—	0.006	
”	六安地区合肥一米厂	1	—	—	—	—	—	—	0.012	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.017	

78年安徽省大米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
标一籼		六安地区六安州铺	1		0.02		0.02			0.02		0.008	0.028												
"		肥西上汗	1		0.02		0.02			0.02		迹量	0.02												
特二粳		" 舒城挑溪	1		0.01		0.01			0.010		0.005	0.15												
标一籼		合肥市合肥二米厂	1		0.01		0.01			0.010		0.01	0.02												
特二粳		芜湖地区当涂米厂	1		0.01		0.01			0.010		0.005	0.015												
"		" 清水	1		0.015		0.01		0.01	0.025		迹量	0.025												
"		" 宣城米厂	1		0.01		0.005			0.015		0.007	0.022												
"		" 方村	1		0.027		0.006			0.033		0.01	0.043												
特二籼		" 广德县城关	1		0.01					0.01		0.005	0.015												
标一籼		" 方村	1		0.012		迹量			0.012		0.01	0.022												
"		" 郎溪梅渚	1		0.002		0.006			0.008			0.008												
特二粳		" " 城关	1		0.033					0.035		0.006	0.039												





79年四川省大米、玉米、花生中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
大米	新都	4	0.007	0.032	0.0021	0.0027	0.0012	0.0025	0.003	0.0073	0.044	0.0001	—	—	—	0.012	—	—	0.005	0.024	0.037
”	巴县	1	0.053	0.011	0.005	0.0023	—	0.001	0.014	—	0.0029	0.0006	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0038
”	眉山	1	—	0.0062	0.0056	—	0.0042	0.016	—	0.003	0.019	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0038
”	广汉	1	—	0.024	0.0041	—	0.0044	0.033	—	0.012	0.045	0.0006	—	—	—	0.0034	—	—	—	—	0.0075
”	新都	1	—	0.012	0.0064	—	0.0047	0.023	—	0.027	0.050	0.0006	—	—	—	0.0026	—	—	—	—	0.0075
”	绵阳	1	—	0.01	0.0075	—	0.002	0.020	—	0.0095	0.030	0.008	—	—	—	0.17	—	—	—	—	0.54
”	渠县	1	—	0.039	0.0085	—	0.006	0.054	—	0.01	0.064	0.0005	—	—	—	0.0069	—	—	—	—	0.027
玉米	新都	3	0.022	0.065	0.006	0.014	0.002	0.0075	0.087	0.01	0.11	0.0002	0.0026	—	—	0.0046	—	—	0.008	0.012	0.018
”	渠县	2	0.02	0.032	0.0033	0.0043	0.0019	0.0027	0.039	0.0072	0.047	—	—	—	—	0.0018	—	—	0.01	0.012	0.014
”	广汉	1	0.043	0.16	0.0053	0.015	0.0035	0.0017	0.19	0.008	0.23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	绵阳	1	—	0.033	0.008	—	0.0035	0.045	—	0.008	0.053	0.0013	—	—	—	0.012	—	—	—	—	0.068
”	巴县	2	0.009	0.0093	0.0027	0.0035	0.0009	0.0012	0.013	0.0018	0.015	—	—	—	—	—	—	—	0.0079	0.013	0.016
”	新都	1	0.0095	0.084	0.0042	0.0043	0.0015	0.0059	0.094	0.0027	0.012	0.0058	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	眉山	1	—	0.061	—	—	0.006	0.0667	—	0.021	0.15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0075
花生	江津	2	0.021	0.041	0.022	0.025	0.0023	0.0044	0.070	0.0011	0.072	0.023	0.016	—	—	0.0085	—	—	0.0075	0.0063	0.0418
”	资阳	1	0.061	0.009	0.028	0.013	0.0065	0.0035	0.026	0.003	0.028	0.03	0.016	—	—	0.017	—	—	0.05	—	0.026

78年吉林省出口大豆中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	袋数	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲六六六 乙六六六 丁六六六 合总量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量								
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均									
																																			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高
大豆				1			0.005			0.0005			0.00080.0068				0.00470.0115																									
"				1			0.0065			0.0015			0.00050.0085				0.0030.0115																									
"				1			0.006			0.0005			0.00080.0073				0.0027 0.010																									
"				1			0.0058			0.0005			0.00050.0068				0.0020.0088																									
"				1			0.0055			0.004			0.0005 0.01				0.00240.0124																									
"				1			0.0053			0.003			0.00050.0088				0.00250.0113																									
"				1			0.0039			0.0008			0.00080.0055				0.0010.0065																									
"				1			0.0055			0.0001			0.00050.0061				0.00330.0095																									
"				1			0.0047			0.016			0.00020.0209				0.00230.0232																									
"				1			0.0044			0.019			0.00050.0239				0.00130.0252																									
"				1			0.004			0.0113			0.00050.0158				0.0013 0.017																									

79年吉林省出口玉米中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
玉米				0.0033		0.0015		0.0017	0.0065	0.0008	0.0073										
"				0.0019		0.002		0.0009	0.0048	0.0009	0.0048										
"				0.0019		0.0005		0.0013	0.0037	0.0008	0.0045										
"				0.002		0.0005			0.0025	0.0008	0.0033										
"				0.0025		0.0005		0.0005	0.0035	0.0013	0.0048										
"				0.0023		0.0005		0.004	0.0068	0.0013	0.0081										
"				0.0033		0.0015		0.0005	0.0053	0.0015	0.0068										
"				0.003		0.0015		0.001	0.0055	0.0013	0.0068										
"				0.0019		0.0005		0.0005	0.0029	0.0008	0.0037										
"				0.002		0.0005		0.0005	0.003	0.0008	0.0038										
"				0.002		0.0008		0.0005	0.0033	0.001	0.0043										
"				0.003		0.001		0.0005	0.0045	0.0008	0.0053										
"				0.0033		0.0015		0.0008	0.0056	0.002	0.0076										



1978年山东省花生仁(补)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
小花生仁	胶南	2		0.064 0.078	0.071	0.12 0.15	0.13	0.012 0.012	0.012	0.22	0.012	0.0689 0.012	0.010	0.22	0.0031 0.0031	0.0031	—	—	—	—	—	—	—	0.0031		
花生仁	"	1			0.088		0.19	0.017	0.30	0.017	0.30	0.018	0.32	0.0028	0.0028	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0028		
"	临沭	2		0.070 0.10	0.087	0.17 0.21	0.19	0.022 0.019	0.50	0.020	0.50	0.014 0.021	0.017	0.32	0.0033 0.0034	0.0034	—	—	—	—	—	—	—	0.0034		
生青仁	临沂	1			0.24		0.31	0.055	0.01	0.055	0.01	0.097	0.70	0.0023	0.0023	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0023		
花生仁	碓不分级	1			0.067		0.12	0.014	0.20	0.014	0.20	0.0099	0.21	0.0032	0.0032	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0032		
"	昌乐	1			0.024		0.078	0.011	0.11	0.011	0.11	0.059	0.17	0.0031	0.0031	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0031		
大生仁	车筛一	1			0.063		0.061	0.010	0.13	0.010	0.13	0.0064	0.14	0.0033	0.0033	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0033		
花生仁	石岛30/32	1			0.055		0.11	0.012	0.18	0.012	0.18	0.0084	0.18	0.0035	0.0035	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0035		
"	石白新	1			0.089		0.097	0.015	0.20	0.015	0.20	0.018	0.22	0.0035	0.0035	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0035		
生花生	博山	2			0.062		0.087	0.012	0.16	0.012	0.16	0.0072	0.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
花生仁	濰阳郭城	1			0.016		0.12	0.019	0.24	0.019	0.24	0.015	0.25	0.026	0.026	0.050	0.050	—	—	—	—	—	—	0.075		
小生仁	日照	2		0.11 0.12	0.012	0.22 0.22	0.22	0.029 0.091	0.40	0.060	0.40	0.034 0.059	0.047	0.44	0.026 0.028	0.022	0.05 0.055	0.053	—	—	—	—	—	—	0.080	
生仁	"	3		0.10 0.11	0.11	0.12 0.20	0.17	0.019 0.029	0.31	0.026	0.31	0.022 0.030	0.26	0.33	0.0022 0.051	0.056	—	—	—	—	—	—	—	—	0.054	
"	兖州	2		0.083 0.085	0.084	0.080 0.080	0.080	0.019 0.020	0.018	0.020	0.018	0.036 0.051	0.23	0.23	0.23 0.026	0.026	—	—	—	—	—	—	—	—	0.027	
"	岗山头	1			0.083		0.16	0.019	0.26	0.019	0.26	0.023	0.29	0.0025	0.0025	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0025		
"	盖都	1			0.10		0.10	0.013	0.21	0.013	0.21	0.029	0.24	0.0028	0.0028	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0028		

山东省花生仁中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁合量		两体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均
大生仁		高	1	0.10	0.12	0.016	0.24	0.081	0.32	0.0029	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.029		
生仁		石岛	3	0.14 0.17	0.070 0.083	0.011 0.012	0.25	0.018 0.018	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
生仁不分级		烟台1—20号	20	0.12 1.00	0.090 0.90	0.0048 0.13	0.50	0.016 0.21	0.65	0.0014 0.099	0	0.021	0	0.42	0	0.44	0	0.22	0	0.22	—	—	0.14		

79年贵州花生仁中农药残留量普查结果表

花生仁		松桃普觉区	1	0.022	0.012	0.004	0.0038	0.004	0.078														
花生仁		松桃县	1	0.033	0.016	0.013	0.052	0.014	0.076														
”		铜仁县	1	0.091	0.011	0.077	0.179	0.055	0.234														
”		兴义地区	1	0.043	0.024	0.015	0.082	0.012	0.094														

河北省1978—1979年豆类中农药残留量普查结果表

青豆		山海关	4	0.0044 0.0085	0.0066 0.0081	0 0.0026	0.010	0.0006 0.0047	0.0129														
青刀豆		”	4	0.0087 0.0173	0.0023 0.0054	0.001 0.0095	0.02	0.0029 0.0084	0.025														





79年湖南省柑桔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
蜜桔	新化县	2		0.0018 0.0034	0.0026	0.00088 0.0024	0.001	0.0012 0.0015	0.0014 0.005	0.0014 0.0024	0.0019 0.0069	0.0013 0.0049	0.0014 0.0028	0.0014	0.0007	0.0012 0.0024	0.0012	0.0025 0.0052	0.0025 0.0058					
"	邵东县	1			0.0017		0.0008	0.0011	0.0011 0.0036		0.0015													
"	常德县	2		0.0017 0.0041	0.003	0.0008 0.0021	0.0005	0.0011 0.0018	0.0014 0.005	0.0015 0.0031	0.0023 0.0073	0.0023 0.0075	0.001 0.0021	0.0009	0.0005	0.0004 0.0007	0.0004	0.002 0.0041	0.002 0.0039					
"	陵零县	1			0.0031		0.0018	0.0018	0.0011 0.006		0.0018 0.0078		0.0021					0.0041 0.0062						
"	湖南农学院	1			0.0031		0.0011	0.0011	0.0012 0.0053		0.0021 0.0074													
红桔	黔阳	1			0.0031		0.0011	0.0011	0.0012 0.0054		0.0021 0.0075													
"	叙浦	1			0.0041		0.0021	0.0018	0.0018 0.0080		0.0031 0.011													
红桔	黔阳	1			0.03		0.028	0.045	0.10		0.16		0.039		0.025	0.021	0.048	0.13						
(官川)蜜桔	"	1			0.027		0.017	0.016	0.06		0.083		0.045		0.021	0.025	0.049	0.14						
橙(大红)	"	1			0.048		0.014	0.019	0.081		0.13		0.07		0.016	0.047	0.088	0.22						
橙(冰糖)	"	1			0.050		0.041	0.044	0.14		0.16		0.023		0.001	0.005	0.046	0.075						
橙	"	1			0.070		0.048	0.045	0.16		0.20		0.071		0.011	0.045	0.091	0.22						
广柑	长沙	2		0.0015 0.0018	0.0017	0.0004 0.0009	0.0007	0.0012 0.0018	0.0015	0.0007 0.0012	0.0010 0.0049	0.0010 0.0035	0.0015 0.0016	0.0016	0.0019	0.0029	0.0019 0.0038	0.0019	0.0050					
红桔	长沙	2		0.0018 0.0019	0.0019		0.0004	0.0004	0.0004	0.0013	0.0012 0.0035	0.0010 0.0035												
蜜桔	长沙	2		0.0010 0.0011	0.0011		0.0021	0.0021	0.0021	0.0010 0.0043	0.0010 0.0043	0.0011 0.0043	0.0011 0.0043	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011	0.0011		

79年湖北省柑桔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量				
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均					
																																			最低	最高	平均	最低
红桔	秭归县	香溪公社	4	0.009	0.016	0.012	0.012	0.024	0.016	0.004	0.009	0.0068	0.035	0.007	0.01	0.0083	0.043	0.007	0.01	0.0083	0.043	0.007	0.01	0.0083	0.043													
"	"	龙江公社	8	0.002	0.051	0.026	0.0096	0.012	0.0096	0.004	0.012	0.0087	0.044	0.004	0.029	0.0087	0.058	0.004	0.029	0.0087	0.058	0.004	0.029	0.0087	0.058													
鲜橙	"	"	12	0.031	0.43	0.10	0.0036	0.22	0.0036	0.22	0.040	0.14	0.019	0.08	0.040	0.17	0.019	0.08	0.040	0.17	0.019	0.08	0.040	0.17														
"	"	邓家坝公社	2	0.37	0.55	0.46	0.15	0.27	0.15	0.27	0.21	0.67	0.044	0.053	0.044	0.72	0.044	0.053	0.044	0.72	0.044	0.053	0.044	0.72														
"	"	香溪公社	4	0.016	0.32	0.17	"	0.11	"	0.057	0.23	0.057	0.23	0.009	0.045	0.23	0.009	0.045	0.23	0.009	0.045	0.23	0.009	0.045	0.23													
"	"	水田坝公社	3	0.008	0.048	0.03	0.0043	0.008	0.0043	0.008	0.0053	0.04	0.008	0.056	0.008	0.056	0.04	0.008	0.056	0.04	0.08	0.008	0.056	0.04	0.08													
蜜柑		宜昌市伍家公社	2	0.008	0.015	0.012	0.004	0.006	0.004	0.006	0.005	0.017	0.012	0.021	0.012	0.19	0.012	0.021	0.012	0.19	0.012	0.021	0.012	0.19														
"	"	窑湾公社	6	0.006	0.011	0.010	0.0055	0.008	0.0055	0.008	0.0042	0.02	0.0042	0.02	0.008	0.025	0.008	0.025	0.008	0.025	0.008	0.025	0.008	0.025														
"	"	宜昌都县	10	0.013	0.03	0.02	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.02	0.003	0.035	0.003	0.035	0.003	0.035	0.003	0.035	0.003	0.035	0.003	0.035													
"	"	混合		0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003													
甜橙	"	"	"	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003													
红桔		秭归县香溪公社	1	0.008	0.008	0.008	0.005	0.016	0.005	0.016	0.003	0.016	0.016	0.016	0.016	0.024	0.016	0.024	0.016	0.024	0.016	0.024	0.016	0.024														
锦橙		龙江公社	1	0.006	0.006	0.006	0.005	0.015	0.005	0.015	0.004	0.015	0.015	0.015	0.022	0.015	0.022	0.015	0.022	0.015	0.022	0.015	0.022	0.015	0.022													
蜜桔		宜昌市	4	0.002	0.009	0.0052	0.0037	0.005	0.0037	0.005	0.0025	0.0065	0.002	0.009	0.002	0.009	0.002	0.009	0.002	0.009	0.002	0.009	0.002	0.009	0.002	0.009	0.0032	0.005	0.0032	0.005	0.0032	0.005	0.0032	0.005	0.0032	0.005	0.0032	
"	"	长阳县	1	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004												
"	"	宜昌都县	3	0.002	0.006	0.0026	0.0006	0.003	0.0006	0.003	0.0012	0.0055	0.001	0.006	0.001	0.006	0.001	0.006	0.001	0.006	0.001	0.006	0.001	0.006	0.001	0.006	0.001	0.003	0.001	0.003	0.001	0.003	0.001	0.003	0.001	0.003	0.001	
鲜橙		秭归县	12	0.003	0.008	0.0054	0.002	0.004	0.002	0.004	0.0063	0.0090	0.001	0.008	0.001	0.008	0.001	0.008	0.001	0.008	0.001	0.008	0.001	0.008	0.001	0.008	0.0048	0.0139	0.0048	0.0139	0.0048	0.0139	0.0048	0.0139	0.0048	0.0139	0.0048	0.0139

78年广西省柑桔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农 药 名	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	备注
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均			
早熟温州柑肉	柳州地区古灵农场	混合样												0.017									0.024	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	" 市沙扩园艺场	"												0.03									0.04	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	" " " "	"											0	0.38									0.42	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	" 市四扩农场	"												0.006									0.009	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	" " " "	"											0	0.07									0.09	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
晚熟温州柑(果肉)	柳州市红早园艺场	"												0.01									0.006	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	" 鸚鵡江园	"												0.003									未价出	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	" 艺场一队	"																					未价出	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	柳州市红江园艺场	"												0.0014									0.0033	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	" 四扩农场	"												0.001									未价出	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
"	大桥农场川岩队	"												痕量									"	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
甜橙(果肉)	钦州地区105干校	2												0.016									0.013	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
" (果皮)	"	混合样												0									0.10	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
(果肉)	灵山县 华山农场潭浪队	"												0.01									0.002	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
(果皮)	"	"												0.40									0.48	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。
(果肉)	灵山县新光农场	2												0.031									未价出	曾施过乐果、乐百虫、乐胺磷、乐杀、乐果、乐T、乐666。





77年四川省柑桔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲、乙、丙、丁六六六含量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高					
																														最低	最高	平均	最低	
柠檬	江北		混合样	—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—	—			
"	重庆		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
红桔	江津		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	资中		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
红桔皮	"		"	0.025		0.02		痕		0.045		0.02		0.065		—		—		—		—		—		—		—	—	—	—			
红桔	金堂		"	—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—	—	—	—			
"	内江		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	万县		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
广柑	江津		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	江北区		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	金堂		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	奉节		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	简阳		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	安岳		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	万县		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			
"	开县		"	"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"		"	"			

79年四川省柑桔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
红桔	开县	混样																							
柠檬	简阳	"																							
"	江北	"																							
"	重庆	"																							
蜜桔																									
一九七九年四川省柑桔																									
红桔	荣昌		0.0033						0.0003					0.0033									0.0046		
红桔皮	"		0.04					0.0098	0.064				0.018	0.082									0.0077		
红桔	广汉		0.0039						0.0039				0.0013	0.0052									0.021	0.0028	
红桔皮	"		0.018					0.011	0.051				0.021	0.072									0.009	0.0024	
红桔	泸县		0.0012						0.0012				0.0005	0.0017										0.0033	
红桔	万县市		0.0025						0.0025				0.0009	0.0034										0.009	0.0013
广桔	铜梁		0.0026						0.0026				0.0008	0.0034										0.0031	
"	泸州市		0.0032						0.0032				0.0011	0.0043										0.079	0.10
"	荣昌		0.0032						0.0037				0.0016	0.0043										0.006	

78年四川省柑桔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁、合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均
红桔	江津		I	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
"	资中		I	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
红桔皮	"		I	0.025	0.020	0.045	0.065	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
红桔	金堂		I	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
"	内江		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	万县		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	开县		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
广柑	江津		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	江北区		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	金堂		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	奉节		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	简阳		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	安岳		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	万县		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
"	开县		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
柠檬	简阳		I	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	

79 四川省柑桔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
广柑	开县		I	0.0015	—	—	—	0.0005	0.0002	0.0015	0.004	—	—	—	—	—	—	—	0.004
广柑皮	"	"	"	0.062	0.014	0.076	0.096	0.02	0.096	0.076	0.0026							"	0.0026
广柑	泸县		"	0.002	—	0.002	0.0027	0.0007	0.0027	0.002	0.005							"	0.005
锦橙	江北区		"	0.0014	"	0.0014	0.0021	0.0007	0.0021	0.0014	0.0044							"	0.0044
"	忠县		"	0.0013	"	0.0013	0.0018	0.0005	0.0018	0.0013	0.0042							"	0.0042
锦橙皮	"	"	"	0.049	0.01	0.059	0.078	0.019	0.078	0.059	0.005							"	0.005
脐橙	浦江		"	0.0022	—	0.0022	0.0029	0.0007	0.0029	0.0022	0.0035							"	0.0035
血橙	柑研所		"	0.0026	"	0.0026	0.0033	0.0007	0.0033	0.0026	0.0049							"	0.0049

79 年福建省柑桔中农药残留量普查结果表

福柑	福建	混合样	0.0007	0.0006	0.0004	0.0017	0.0003	0.0002	0.0015	0.0009	0.0004	0.0002	0.0003
蕉柑	"	"	0.0002	—	0.0002	0.0004	—	0.0004	0.0005	0.0008	—	—	0.0013
芦柑	"	"	0.0002	—	0.0002	0.0004	0.0001	0.0005	—	—	—	—	—
雪柑	"	"	0.0014	—	0.0003	0.0017	0.0002	0.0019	0.0012	0.0026	—	—	0.0038
		"											

77年浙江省水果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均			平均	
鲜桃子	浙江	1																				0.05		

78年浙江省柑桔中农药残留量普查结果表

朱桔	黄岩	1		0.016		0.016		未检出	0.032		0.016	0.048											0.020	0.020
温州蜜桔	"	1		0.012		0.012		"	0.024		0.012	0.063											0.012	0.012
萝桔	"	1		0.020		0.020		"	0.040		0.020	0.060												
早桔	"	1		0.010		0.010		"	0.020		0.010	0.030												
本地早	"	1		0.018		0.012		0.012	0.042		0.010	0.054					0.018							0.018
乳桔	"	1		0.020		0.030			0.050		0.030	0.080												

79年浙江省柑桔中农药残留普查结果

巨桔	巨县	1		0.0095		0.0066		0.0020	0.018		0.0021	0.020					0.0018							0.0012	0.0010	0.0076	
橙桔	"	1		0.0043		0.0023		0.0008	0.0083		0.0015	0.0098					0.0011								0.0021	0.0026	0.0080
无核桔	黄岩	1		0.0037		痕迹		0.0026	0.0063		0.0015	0.0078					0.0025								0.0021	0.0010	0.0079
慢桔	"	1		0.0026		0.0034		0.0014	0.0074		0.0010	0.0084					0.0016								0.0008	0.0044	0.0092
本地早	"	1		0.012		0.0078		0.0020	0.022		0.0040	0.026					0.0026								0.0036	0.0084	0.018
早桔	"	1		0.0084		0.0009		0.0020	0.011		0.0031	0.014					0.0031								0.0027	0.0070	0.015

79年河北省鸭梨中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	县	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DTD			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
鸭梨顶部		巨鹿县	1			0.023			0.0069			0.0072	0.010	0.047			0.0034			0.0040			0.0006			0.010	0.018	
" 下部		"	"			0.025			0.011			0.0077	0.0099	0.054			0.0055			0.0079			0.0008			0.015	0.029	
" 堂内		"	"			0.024			0.0083			0.0074	0.012	0.052			0.0026			0.0048			0.0006			0.0092	0.017	
" 堂外		"	"			0.022			0.056			0.006	0.0094	0.042			0.0034			0.004			0.0008			0.010	0.019	
" 顶部		赵县	"			0.026			0.0073			0.012	0.012	0.057			0.049			0.088						0.040	0.18	
" 下部		"	"			0.025			0.011			0.014	0.013	0.064			0.051			0.092						0.046	0.19	
" 堂内		"	"			0.030			0.027			0.016	0.016	0.088			0.065			0.14						0.060	0.26	
" 堂外		"	"			0.026			0.020			0.015	0.014	0.075			0.059			0.12						0.057	0.23	
" 顶部		晋县	"			0.037			0.023			0.028	0.029	0.11			0.18			0.17						0.10	0.46	
" 下部		"	"			0.030			0.015			0.018	0.020	0.083			0.11			0.10						0.062	0.27	
" 堂内		"	"			0.033			0.014			0.018	0.021	0.086			0.079			0.078						0.039	0.20	
" 堂外		"	"			0.033			0.021			0.023	0.024	0.11			0.11			0.12						0.073	0.30	
" 顶部		石家庄	"			0.028			0.0062			0.0067	0.010	0.050			0.0037			0.0058			0.0008			0.011	0.010	

79年河北省鸭梨中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁六六六 合总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
鸭梨下部	石家庄	1		0.029		0.009			0.0085	0.047			0.011	0.058		0.0061		0.0077		0.0008		0.012	0.027	
"	堂内	"		0.026		0.0076			0.0069	0.041			0.0092	0.050		0.0043		0.0067		0.0015		0.014	0.024	
"	堂外	"		0.035		0.014			0.014	0.063			0.019	0.082		0.010		0.012		0.0018		0.022	0.045	
"	顶部	"		0.021		0.0028			0.0044	0.028			0.008	0.036		0.0081		0.0048		0.0011		0.012	0.026	
"	下部	"		0.021		0.0049			0.0046	0.030			0.0091	0.039		0.0090		0.0077		0.0012		0.016	0.034	
"	堂内	"		0.022		0.0056			0.0032	0.031			0.0094	0.040		0.0067		0.0048		0.0031		0.012	0.027	
"	堂外	"		0.022		0.0049			0.0049	0.031			0.0095	0.041		0.0081		0.0056		0.0027		0.014	0.031	
"	顶部	"		0.031		0.011			0.013	0.054			0.017	0.071		0.22		0.45				0.47	1.14	
"	下部	"		0.026		0.0076			0.0070	0.042			0.012	0.054		0.20		0.35				0.35	0.89	
"	堂内	"		0.029		0.0056			0.0056	0.045			0.15	0.20		0.22		0.48				0.55	1.12	
鸭梨	宁晋县	2		0.032		0.021	0.015	0.018	0.023	0.075	0.019	0.021	0.096	0.014	0.19	0.065	0.014	0.10	0.0018	0.0036	0.031	0.016	0.12	
"	赵县	1		0.035		0.021	0.026	0.028	0.026	0.082		0.026	0.108		0.081		0.15					0.15	0.38	
"	莱城县	"		0.036		0.036			0.035	0.11		0.020	0.013		0.023		0.071		0.015		0.071	0.11		

79年河北省出口鸭梨的农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
上: 花前期	巨鹿县		2	0.0036	0.0067	0.0067	0.0038	0.0021	0.0073	0.0021	0.0039	0.0039	0.0014	0.0019	0.015	0.029	0.015	0.0017	0.0008	0.0013	0.0025	0.0025	0.031	0.016	0.033			
" 速长期	"		2	0.0066	0.0071	0.0071	0.0014	0.0026	0.019	0.0026	0.0032	0.0020	0.0022	0.003	0.006	0.003	0.003	0.0099	0.0003	0.027	0.0054	0.0054	0.078	0.039	0.063			
" 花前期	赵县		2	0.0029	0.0041	0.0041	0.0014	0.0019	0.023	0.0019	0.0021	0.0020	0.0022	0.10	0.21	0.10	0.32	0.16	0.28	0.055	0.055	0.055	0.70	0.35	0.064			
" 速长期	"		3	0.0099	0.018	0.014	0.0014	0.0046	0.027	0.0030	0.0046	0.0057	0.0041	0.048	0.28	0.13	0.13	0.45	0.23	0.072	0.072	0.072	0.74	0.35	0.75			
" 花前期	晋县		2	0.0065	0.017	0.012	0.056	0.0021	0.070	0.0021	0.017	0.014	0.010	0.092	0.33	0.17	0.17	0.80	0.40	0.065	0.13	0.13	1.13	0.57	1.21			
" 速长期	"		2	0.011	0.012	0.012	0.0021	0.0049	0.043	0.0016	0.0049	0.0054	0.063	0.27	0.14	0.14	0.71	0.36	0.018	0.12	0.12	0.12	1.084	0.54	1.1			
" 花前期	曲阳县		2	0.002	0.01	0.006	0.0017	0.036	0.019	0.0011	0.0039	0.0028	0.030	0.17	0.085	0.085	0.49	0.25	0.11	0.11	0.11	0.11	0.93	0.47	0.86			
" 速长期	"		2	0.0074	0.0081	0.0078	0.0021	0.0083	0.0052	0.0007	0.0012	0.0020	0.016	0.23	0.12	0.12	0.28	0.14	0.099	0.099	0.099	0.62	0.31	0.62				
" 花前期	交河县		1			0.0083		0.0007				0.012	0.11															
" 速长期	"		2	0.007	0.016	0.012	0.0014	0.0066	0.034	0.0011	0.005	0.0054	0.049	0.23	0.12	0.12	0.20	0.10	0.032	0.032	0.032	0.39	0.19	0.41				
"	宁晋县		2	0.011	0.026	0.019	0.0028	0.076	0.059	0.0053	0.009	0.0085	0.16	0.31	0.16	0.16	0.66	0.33	0.66	0.66	0.66	0.89	0.45	0.94				
"	莱城县		2	0.004	0.019	0.012	0.0007	0.030	0.015	0.0007	0.0032	0.033	0.077	0.16	0.081	0.081	0.10	0.05	0.025	0.025	0.025	0.37	0.19	0.33				
"	肃宁县		3	0.012	0.027	0.013	0.036	0.028	0.052	0.0028	0.028	0.015	0.083	痕	0.077	0.077	0.18	0.06	0.043	0.043	0.043	0.50	0.017	0.32				



79年河北省出口鸭梨的农药污染源—土壤中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
				平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均	
土: 速长期		魏县	2	0.0048 — 0.016	0.010	0.0007 — 0.092	0.046	0.0018 — 0.007	0.0044	0.060	0.0011 — 0.0051	0.0031	0.063	— — 0.23	0.12	— — 0.29	0.15	— — 0.85	0.43	— — 0.66	0.33	— — 1.025	— — —	— — —	
土: 花长期		"	1	0.006	0.052	0.0021	0.060	0.0051 — 0.013	0.11	0.036 — 0.10	0.0085 — 0.032	0.13	— — 0.41	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
土深20厘米		石家庄果园	2	0.014 — 0.018	0.016	0.046 — 0.11	0.078	0.0023 — 0.011	0.10	0.0036 — 0.029	0.067	0.038	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
" 40 "		一区	1	0.014	0.058	0.0036	0.075	0.0036	0.025	0.0053	0.097	0.012	0.095	0.0089	0.030	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
" 60 "		"	"	0.0083	0.0042	0.0015	0.014	0.0015	0.016	0.0022	0.016	0.067	0.083	0.16	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
" 80 "		"	"	0.013	0.0087	0.0036	0.025	0.0036	0.025	0.0036	0.029	0.038	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
" 40 "		二区	"	0.014	0.078	0.0053	0.097	0.0053	0.097	0.0053	0.10	0.14	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
" 60 "		"	"	0.015	0.091	0.0053	0.11	0.0053	0.11	0.0053	0.12	0.012	0.095	0.062	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		
" 80 "		"	"	0.012	0.069	0.0042	0.085	0.0042	0.085	0.0031	0.088	0.021	0.030	0.0089	0.030	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —		

76年山东苹果中农药残留量普查结果表

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六	乙体六六六	丁体六六六	丙体六六六	六六六总量	PP'-DDE	OP'-DDT	PP'-DDD	PP'-DDT	D D T 总量
青香蕉	栖霞	1	0.02	0.01	0.05	0.02	0.07	0.01	—	0.01	—	0.03	0.04
印度青	"	1	0.01	0.01	0.03	0.01	0.04	—	—	—	0.01	0.01	0.01

76年山东省出口苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
金帅	崂山县		2	0.079	0.095	0.039	0.041	0.087	0.097	0.23	0.046	0.046	0.046	0.28	0.044	0.020	0.047	0.011	0.13	0.27	0.37						
红星	"		8	0.0078	0.033	0.002	0.004	0.004	0.024	0.013	0.003	0.031	0.09	0.0043	0.074	0.022	0.0057	0.022	0.13	0.13	0.16						
"	烟台		2	0.035	0.039	0.017	0.021	0.016	0.088	0.15	0.0138	0.0148	0.16	0.003	0.040	0.005	0.002	0.034	0.052	0.062							
红蕉	"		3	0.017	0.025	0.011	0.027	0.018	0.028	0.08	0.0108	0.014	0.092	0.003	0.008	0.003	0.005	0.003	0.045	0.096	0.12						
青蕉	"		1	0.032	0.048	0.045	0.012	0.035	0.0032	0.0194	0.014	0.022	0.066	0.002	0.024	0.007	0.018	0.064	0.066								
国光	"		4	0.0096	0.024	0.0135	0.025	0.0088	0.027	0.264	0.0018	0.0058	0.083	0.0046	0.011	0.004	0.001	0.028	0.071								
金帅	泰安		2	0.036	0.085	0.018	0.028	0.038	0.07	0.18	0.015	0.048	0.24	0.0032	0.008	0.0018	0.0009	0.024	0.045	0.051							
红星	"		1	0.007	0.007	0.008	0.008	0.101	0.015	0.03	0.0048	0.035	0.003	0.0032	0.008	0.0018	0.004	0.045	0.051								
"	昌潍		5	0.0063	0.084	0.0013	0.012	0.0042	0.028	0.12	0.0028	0.0069	0.13	0.0013	0.023	0.0053	0.002	0.088	0.035								
国光	"		4	0.01	0.059	0.015	0.029	0.0051	0.029	0.12	0.0026	0.012	0.13	0.005	0.016	0.002	0.004	0.11	0.65								
金帅	济宁		10	0.0073	0.039	0.010	0.029	0.0041	0.023	0.091	0.0032	0.015	0.11	0.0026	0.015	0.0016	0.088	0.053									
"	临沂		3	0.002	0.063	0.036	0.082	0.035	0.066	0.21	0.012	0.062	0.24	0.0082	0.03	0.004	0.06	0.07									
青香蕉	烟台市		5	0.01	0.02	0.01	0.024	0.01	0.02	0.064	0.01	0.072	0.014	0.08	0.01	0.03	0.15	0.18									
秋花皮	"		3	0.01	0.033	0.01	0.033	0.01	0.02	0.09	0.01	0.12	0.03	0.06	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03								
小国光	"		4	0.01	0.017	0.01	0.0075	0.01	0.0075	0.028	0.01	0.03	0.03	0.03	0.05	0.02	0.02	0.085	0.11								
印度青	"		1	0.01	0.01	0.03	0.03	0.01	0.03	0.07	0.01	0.08	0.08	0.01	0.13	0.18	0.31										

76年山东省出口苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
小国光	海阳		4	—	0.01	—	0.01	—	0.0075	—	0.0075	—	0.01	—	0.033	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.055	0.065
金帅	"		1		0.03		0.03		0.02		0.02		0.03		0.11										0.15	0.23
青香蕉	"		1		0.01		0.01		—		0.01		—		0.01										0.01	0.01
小国光	乳山		3	—	0.013	—	0.067	—	—	0.03	0.03	—	0.013	—	0.043										0.09	0.11
国光	乳山		1		0.02		0.03		0.03		0.03		0.02		0.10										0.10	0.14
小国光	威海市		9	—	0.014	—	0.012	—	0.01		0.01		0.012		0.053										0.098	0.11
青香蕉	威海市		1		0.03		0.02		0.02		0.02		0.03		0.10										0.08	0.07
国光	"		1		0.03		0.03		0.03		0.03		0.02		0.11										0.10	0.13
大国光	文登		3	—	0.0033		—		—		0.0033		0.0033		0.0067										0.043	0.047
小	文登		2	—	0.01	—	0.05	—	—		—		0.01		0.025										0.12	0.14
金帅	"		1		0.05		0.65		0.04		0.04		0.05		0.19										0.20	0.31
青香蕉	"		1		0.01		0.01		0.01		0.01		0.02		0.06										0.18	0.22
印度青	"		1		—		—		—		—		—		—										0.04	0.05
小国光	牟平		2	0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.035	0.02	0.02	0.02	0.08	0.08										0.07	0.09
"	栖霞		8	—	0.014	—	0.089	—	0.0089		0.0089		0.0076		0.038										0.064	0.08
花皮	"		2		0.01		0.01		0.01		0.01		0.01		0.04										0.05	0.06

78年山东省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地		药名		甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量				
					最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高
B23长青苹果	威海田村	姜家岭	0.0109		0.026		0.0059	0.043				0.0020	0.046	0.0031		0.047			0.027						0.270	0.35				0.270	0.35		
青香蕉苹果	栖霞桃村	杨官亭	0.009		0.019		0.0044	0.032				0.0029	0.035	0.0009		0.029			痕						0.064	0.094				0.064	0.094		
国光苹果	"	"	0.012		0.031		0.064	0.049				0.0025	0.052	0.0009		0.023			"						0.056	0.081				0.056	0.081		
B21红香蕉苹果	威海田村	刘家岭	0.019		0.038		0.0054	0.068				0.0027	0.065	0.0075		0.12			"						0.46	0.63				0.46	0.63		
B22国光苹果	"	"	0.014		0.031		0.012	0.056				0.0037	0.059	0.0010		0.11			0.029						0.28	0.42				0.28	0.42		
B23青香蕉苹果	威海姜家岭		0.030		0.037		0.0070	0.074				0.0059	0.080	0.0035		0.056			0.038						0.29	0.38				0.29	0.38		
劳山红星苹果	7点劳山县		0.0050		0.0071		0.0028	0.015				0.0014	0.016	0.0003		0.0057			0.0050						0.0069	0.018				0.0069	0.018		
国光苹果	沂沭县系		0.014		0.029		0.0070	0.049				0.0024	0.052	0.0023		0.031			0.034						0.072	0.14				0.072	0.14		
红香蕉苹果	威海田村姜家岭		0.018		0.020		0.0041	0.043				0.0042	0.047	0.0013		0.031			0.022						0.17	0.23				0.17	0.23		
国光苹果	栖霞唐家泊田礼		0.0057		0.015		0.0043	0.026				0.0019	0.028	0.0006		0.014			0.011						0.036	0.061				0.036	0.061		
金帅	劳山付家埠		0.043		0.053		0.053	0.15				0.029	0.18	0.002		0.089			0.058						0.33	0.48				0.33	0.48		
B21国光	威海田村河东		0.0079		0.016		0.0026	0.026				0.0013	0.028	0.0026		0.025			0.015						0.10	0.14				0.10	0.14		
国光苹果	栖霞唐文泊		0.017		0.038		0.014	0.068				0.013	0.081	0.006		0.048			0.026						0.32	0.39				0.32	0.39		
"	威海田村姜家岭		0.0059		0.010		0.0020	0.018				0.0017	0.019	0.0014		0.018			0.013						0.13	0.16				0.13	0.16		
B21青香蕉	威海河东		0.009		0.016		0.0049	0.030				0.0041	0.034	0.0019		0.037			0.021						0.19	0.25				0.19	0.25		
调戈庄红星苹果	劳山县		0.046		0.046		0.079	0.11				0.017	0.13	0.0011		0.020			0.020						0.038	0.081				0.038	0.081		



### 山东省有机氯农药在苹果果实上的分布情况

单位: PPM

样品名称	全果		果肉		果皮		果皮中666含量相当果肉中666含量的倍数
	666总量		666总量		DDT总量		
	666总量	DDT总量	666总量	DDT总量	666总量	DDT总量	
即墨红星	0.624	0.170	0.063		2.151	0.995	34.1
乳山红香燕	0.072	0.059	0.017		0.716	2.284	42.1
楼霞红香燕	0.109	0.014	0.017		1.164	0.560	68.5
五连店子国光	0.154	0.163	0.044		0.991	1.167	22.5
五连芙蓉庄国光	0.058	0.206	0.010	0.017	0.241	1.495	24.1
五连王家口子国光	0.029	0.136	0.005	0.016	0.174	0.697	34.8

78年四川省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六、乙六六六合计		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
苹果	遂宁			0.005		0.005		0.005		0.003	0.013			痕	0.013									0.008	0.008
苹果皮	"			0.026		0.009		0.005		0.005	0.040		0.013	0.053		0.003		0.009						0.018	0.030
苹果	金堂			0.005		0.003		0.003		0.003	0.011		痕	0.011		—		痕						0.008	0.008
"	广汉			0.003		0.002		0.002		0.002	0.007		"	0.077		"		"						0.005	0.005
"	蓬溪			0.003		0.003		0.003		0.002	0.008		"	0.008		0.003		0.025						0.075	0.10
"	射洪			—		—		—		—	—		—	—		痕		痕						0.055	0.055
"	江油			痕		痕		"		"	痕		"	痕		"		0.10						0.25	0.35
一九七七年四川省苹果																									
苹果	遂宁			0.005		0.005		0.003		0.003	0.013		痕	0.013		痕		痕						0.008	0.008
苹果皮	"			0.026		0.009		0.005		0.005	0.04		0.013	0.043		0.003		0.009						0.018	0.030
"	金堂			0.005		0.003		0.003		0.003	0.011		痕	0.011		—		痕						0.008	0.008
"	广汉			0.003		0.002		0.002		0.002	0.007		"	0.007		"		"						0.005	0.005
"	蓬溪			0.003		0.003		0.003		0.002	0.008		"	0.008		0.003		0.025						0.075	0.10
"	射洪			—		—		—		—	—		—	—		痕		痕						0.055	0.055
"	江油			痕		痕		痕		痕	痕		痕	痕		"		0.10						0.25	0.35

79年四川省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、丙体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
苹果	彭县	I		0.018				0.0017	0.020	0.003	0.023									
苹果皮	"	"		0.10			0.023	0.012	0.024	0.036										
苹果	江油	"		0.037			0.0023	0.039	0.006	0.045										
苹果皮	"	"		0.22			0.026	0.25	0.057	0.31										
麻皮苹果	金堂	"		0.009			0.017	0.011	0.0028	0.014										
苹果皮	遂宁	"		0.042			0.0053	0.047	0.010	0.057	0.0035								0.0035	
苹果	"	"		0.0069				0.0069	0.0014	0.0083										
"	南川	"		0.010			0.0021	0.012	0.0023	0.035										
苹果皮	南川	"		0.052			0.015	0.067	0.0069	0.074										
金冠苹果	金堂	"		0.0065			0.009	0.016	0.0031	0.019									痕	
金冠苹果皮	"	"		0.083			0.01	0.093	0.015	0.11	0.055								0.005	
苹果	蓬溪	"		0.011			0.0016	0.013	0.0032	0.016									痕	
"	射洪	"		0.012			0.0015	0.013	0.0028	0.016										



79年四川省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
苹果	广汉		1	0.020				0.0025																
"	梓潼		"	0.0065				0.0065																
"	昭觉		"	0.0023				0.0023																
苹果皮	"		"	0.009				0.009																
苹果	布拖		2	0.0026 0.011				0.0058		0.0005 0.0031		0.0018	0.0075	痕									痕	
"	盐沅		1	0.0026				0.0005															痕	
"	茂汶		"	0.002				0.002															"	
"	小金		"	0.002				0.002																
"	越西		"	0.0074				0.0052																

78年陕西省苹果中农药残留量普查结果表

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																							平均
青香蕉苹果	华县		混合样	0.0076				0.0013															
鸡冠苹果	周至		1	0.0070				0.0013					0.0020	0.0183									
国光	"		1	0.0042				0.0013					0.0012	0.0073									
"	眉县		1	0.0100				0.0046					0.0024	0.0196									
"			1																				



77、79年云南省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量			
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
红元帅	曲靖	1		0.035	0.03	0.025	0.09	0.025	0.09	0.025	0.12	0.025	0.12												
青苹	"	1		0.025	0.02	0.035	0.08	0.035	0.08	0.025	0.11	0.025	0.11												
红元帅	昆明	2		0.02 0.04	0.01 0.04	0.03 0.04	0.08	0.035 0.04	0.08	0.01 0.04	0.12	0.025	0.12												
富丽	"	1		0.025	0.01	0.025	0.045	0.025	0.045	0.01	0.07	0.01	0.07												
红元帅	昭通	2		0.02 0.03	0.02 0.025	0.02 0.02	0.068	0.02 0.02	0.068	0.025 0.03	0.096	0.028	0.096												
青苹	"	5		0.035 0.05	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041	0.041												

79年云南省苹果中农药残留量普查结果表

青苹	鲁甸县	4		0.027 0.05	0.01	0.037	0.050	0.013	0.050	0.013	0.050	0.013	0.050											
"	昭通县	9		0.003	0.002	0.003	0.006	0.002	0.006	0.002	0.006	0.002	0.006											
"	威信县	2		0.03 0.06	0.03	0.03	0.04	0.01	0.04	0.01	0.04	0.01	0.04											
"	马龙县	1					0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05											
红元帅	"	1					0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04											
"	昆明	1					0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045											
红元帅	"	1					0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045	0.045											

79年贵州省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	平均		
																								平均
元帅苹果	沙子哨农场B3	1		0.043		0.005			0.042	0.090			0.015	0.105										
富丽	平坝农场一队D1	1		0.064		0.008			0.032	0.104			0.024	0.128										
富丽苹果(全果)	" D1.4	1		0.048		0.011			0.019	0.078			0.036	0.114										
"	" D1	1		0.058		0.023			0.012	0.093			0.035	0.128										
" (果皮)	"	1		0.075		0.058			0.022	0.155			0.048	0.203										
" (果肉)	"	1		0.018		0.010			0.010	0.038			0.009	0.047										
红星苹果(全果)	平坝农场D12	1		0.018		0.008			0.016	0.042			0.015	0.057										
青苹(果皮)	中八农场一队	1		0.076		0.011			0.021	0.108			0.024	0.132										
" (果肉)	"	1		0.037		0.010			0.012	0.059			0.005	0.064										
红星苹果	中八农场三队	1		0.031		0.018			0.003	0.052			0.012	0.064										
富丽	"	1		0.057		0.010			0.012	0.079			0.028	0.107										
富丽苹果(果皮)	"	1		0.065		0.032			0.027	0.124			0.030	0.154										
" (果肉)	"	1		0.020		0.010			0.016	0.046			0.011	0.057										

79年辽宁省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	代 号		甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
	代	号	最 低	平 均	最 低	平 均	最 低	平 均	最 低	平 均	最 低	平 均	最 低	平 均	最 低	平 均	最 低	平 均	最 低	平 均			
																						最 高	最 高
红	玉	新金县王家公社	0.0038	0.0023	0.0047	0.016	0.0039																
"	"	" 松村公社	0.01	0.014	0.015	0.039	0.006							0.0038	0.0056	0.0036					0.0094	0.022	
"	"	复县太阳公社	0.0038	0.014	0.016	0.039	0.094							0.0026							0.0066	0.009	
"	"	金县三十里堡公社	0.0051	0.011	0.0051	0.018	0.0038							0.0030	0.0038	0.0036					0.0094	0.019	
"	"	"	0.0075	0.0071	0.0038	0.018	0.0028							0.0034	0.0023	0.0023					0.0064	0.018	
国	光	复县果品公司	0.011	0.0018	0.014	0.028	0.012							0.0019								0.0019	
"	"	旅顺铁山公社陈 家大队	0.0043	0.0068	0.0032	0.014	0.0018							0.0024	0.0015	0.0015					0.011	0.021	
"	"	旅顺江西公社小 津家大队	0.0043	0.0053	0.0032	0.013	0.0015							0.0019	0.0017	0.0017					0.0062	0.0098	
"	"	" 安峰大队	0.0049	0.0094	0.0062	0.021	0.0021							0.0019							0.003	0.021	
"	"	旅顺龙头公社花 头大队	0.0058	0.0071	0.006	0.019	0.0026							0.0027							0.0064	0.019	
"	"	" 双岛公社 山头大队	0.0051	0.006	0.0058	0.017	0.0023							0.0023							0.0064	0.0087	
"	"	" 水师营公社 沈家大队	0.011	0.024	0.0045	0.039	0.0045							0.0028	0.0045	0.0045					0.0064	0.014	
倭	中	复县太阳公社	0.0059	0.0051	0.0032	0.014	0.0033							0.0015		0.0034					0.0034	0.013	
国	光	"	0.0097	0.013	0.005	0.028	0.0041							0.0028	0.06	0.213					0.148	0.213	
倭	中	复县李虎公社	0.0110	0.048	0.011	0.070	0.0073							0.0018	0.0017	0.004					0.006	0.0168	
国	光	"	0.0099	0.0068	0.0053	0.022	0.0055							0.0026	0.0064						0.0094	0.018	
红	元	帅	0.0104	0.011	0.0047	0.0261	0.0083							0.0022		0.004					0.004	0.012	
黄	元	帅	0.0074	0.013	0.0039	0.024	0.0044							0.0022		0.0045					0.011	0.029	
红	玉	"	0.0082	0.0082	0.0022	0.0184	0.0036							0.0026	0.00	0.0048					0.006	0.015	
国	光	"	0.0098	0.007	0.0030	0.0198	0.0068							0.0016	0.004	0.004					0.007	0.045	
黄	元	帅	0.0038	0.0066	0.0071	0.0175	0.0036							0.0034	0.0011	0.0011					0.0016	0.028	
国	光	"	0.0095	0.011	0.007	0.0275	0.0073							0.0016	0.0079	0.0079					0.0075	0.0017	

79年辽宁省苹果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																						平均
鸡冠	0.0047	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0041	0.0066	0.0064	0.034
"	0.0085	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0081	0.011	0.0094	0.016
黄元帅	0.0036	0.02	0.017	0.046	0.017	0.046	0.017	0.046	0.017	0.046	0.017	0.046	0.017	0.046	0.017	0.046	0.017	0.046	0.017	0.046	0.014	0.0027
倭中	0.0092	0.0088	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0071	0.025	0.0094	0.021
国光	0.015	0.018	0.019	0.052	0.019	0.052	0.019	0.052	0.019	0.052	0.019	0.052	0.019	0.052	0.019	0.052	0.019	0.052	0.019	0.052	0.016	0.033
倭中	0.015	0.033	0.027	0.075	0.027	0.075	0.027	0.075	0.027	0.075	0.027	0.075	0.027	0.075	0.027	0.075	0.027	0.075	0.027	0.075	0.0094	0.022
国光	0.012	0.022	0.022	0.056	0.022	0.056	0.022	0.056	0.022	0.056	0.022	0.056	0.022	0.056	0.022	0.056	0.022	0.056	0.022	0.056	0.014	0.027
"	0.0088	0.0068	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.0058	0.021	0.019	0.028
鸡冠	0.0079	0.021	0.011	0.040	0.011	0.040	0.011	0.040	0.011	0.040	0.011	0.040	0.011	0.040	0.011	0.040	0.011	0.040	0.011	0.040	0.0030	0.020
红玉	0.0092	0.014	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.0045	0.028	0.016	0.025
国光	0.0061	0.004	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.0030	0.013	0.006	0.017
倭中	0.010	0.023	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.0076	0.040	0.087	0.149
国光	0.096	0.05	0.084	0.23	0.084	0.23	0.084	0.23	0.084	0.23	0.084	0.23	0.084	0.23	0.084	0.23	0.084	0.23	0.084	0.23	0.13	0.213
"	0.023	0.038	0.035	0.096	0.035	0.096	0.035	0.096	0.035	0.096	0.035	0.096	0.035	0.096	0.035	0.096	0.035	0.096	0.035	0.096	0.013	0.024
鸡冠	0.021	0.032	0.031	0.084	0.031	0.084	0.031	0.084	0.031	0.084	0.031	0.084	0.031	0.084	0.031	0.084	0.031	0.084	0.031	0.084	0.018	0.027

78年辽宁省水果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高		
																													最低	
苹果	竹家街公社	1			0.0025			0.001			0.00110.0046																	0.00140.006		
"	徐屯公社山大队一小队	1			0.005			0.011			0.00350.022																	0.012 0.0093		
"	杨屯公社杨屯大队6小队	1			0.0027			0.0024			0.00110.0062																	0.00280.06		
"	" 4 小队	1			0.0036			0.0019			0.00170.0072																	0.00430.0074		
"	梁屯公社小玉大队2小队	1			0.0062			0.02			0.00310.029																	0.013 0.020		
"	露天贮藏	1			0.0031			0.015			0.00120.0058																	0.045 0.021		
白梨	红旗公社红旗大队4小队	1			0.0049			0.013			0.00670.025																	0.00550.069		
"	陈屯公社义永大队1小队	1			0.0040			0.0045			0.001 0.0093																	0.00700.014		
"	" 2 小队	1			0.0038			0.0027			0.00110.0076																	0.00650.015		
"	陈屯公社黄肖大队6小队	1			0.004			0.002			0.001 0.007																	0.004 0.016		
李子		1			0.029			0.015			0.0584																	0.00120.007		
蕃茄	钢三队	1			0.0027			0.0016			0.0003																	0.00080.003		
"	金钢二队	1			0.0029			0.0014			0.00040.0043																	0.00080.002		
"	金铁四队	1			0.0028			0.0009			0.00030.004																	0.00080.002		
"	金屯一队	1			0.0032			0.0042			0.00060.0079																	0.013 0.002		
"	金县二十里	1			0.0038			0.0025			0.001 0.0073																	0.013 0.025		
"	金县镇	1			0.0057			0.0038			0.00250.0098																	0.024		

山东省果干、果脯中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	社数	户数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
枣	脯	赵家庄	76年		0.13	0.041	0.042	0.22	0.035	0.25	0.01	0.024	0.004	0.066	0.104												
"	"	迟家屋	"		0.053	0.038	0.045	0.14	0.017	0.15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	下丁家	"		0.056	0.054	0.068	0.18	0.0091	0.19	0.12	0.22	0.76	1.92	3.02												
"	"	迟家屋	77年		0.011	0.0039	0.0032	0.024	0.0040	0.028	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	谢家	"		0.015	0.0031	0.0088	0.026	0.0041	0.030	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	赵家	"		0.030	0.0047	0.0084	0.043	0.0070	0.050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	莱西	78年		6.038	0.057	0.028	0.123	痕	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
桃	脯	黄县	"		0.039	0.013	0.015	0.066	0.0060	0.012	0.11	0.025	0.0082	0.052	0.096												
杏	脯	滕县	"		0.039	0.0094	0.0051	0.053	0.0034	0.057	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
苹果	脯	栖霞	"		0.011	痕	0.0053	0.010	0.0009	0.017	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	福山	"		0.0060	0.0011	0.0067	0.014	痕	0.014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	滕县	"		0.0046	—	—	0.0040	0.0001	0.0047	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
苹果干		五莲	"		0.0061	0.011	0.0077	0.025	0.0043	0.029	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	"	威海	"		0.017	0.0086	0.017	0.043	0.0048	0.048	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
山楂条		临	"		0.029	0.0016	0.0059	0.032	0.0070	0.039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		



79年天津出口果脯中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均			
苹果脯	山西	2	0.077	0.15	0.011	0.023	0.017	0.019	0.015	0.14	0.027	0.052	0.034	—	—	—	—	—	—	—	0.034	
”	天津	2	0.016	0.13	0.039	0.020	0.030	0.038	0.026	0.13	0.014	0.027	0.008	0.004	—	—	—	—	—	—	0.015	0.019
海棠脯	”	2	0.043	0.10	0.020	0.040	0.030	0.049	0.037	0.14	0.011	0.035	0.007	0.011	0.018	0.025	—	0.031	0.031	0.047	0.085	
杏脯	”	2	0.030	0.062	0.015	0.025	0.020	0.015	0.014	0.060	0.012	0.025	0.042	0.043	—	—	—	—	—	—	0.009	0.052
蜜枣	陕西	1	—	—	0.009	—	0.042	—	0.010	0.061	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

77年北京地区果脯中农药残留普查结果

苹果脯	北京	—	0.040	—	0.0005	—	0.0066	0.055	0.0012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.044	0.053
杏脯	”	—	0.0067	—	0.0011	—	0.0011	0.021	0.0012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.037	0.053
海棠脯	”	—	0.0061	—	0.0019	—	0.008	0.028	0.0030	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.059	0.073

77年省上海速冻蔬菜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
速冻花菜	淀粉二厂	5	0.19	0.45	—	—	0.011	0.057	0.033	0.32	0.003	0.56	0.18	0.50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
””蚕虫	”	6	—	0.027	—	—	—	—	0.001	0.027	—	—	0.002	0.029	—	—	—	—	—	—	—	—	0.012	
”	杭州	2	0.015	0.033	—	—	0.003	—	0.004	0.028	0.003	—	0.005	0.033	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
”	宁波	2	0.022	0.039	—	—	0.002	0.009	0.005	0.036	—	—	0.003	0.039	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
速冻青豆	淀粉二厂	6	0.003	0.024	—	—	—	—	0.003	0.024	—	—	0.005	0.029	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
”刀豆	”	6	0.014	—	—	—	—	—	0.002	0.019	—	—	0.003	0.021	—	—	—	—	—	—	—	—	0.006	
”毛豆	”	6	0.081	0.11	0.020	0.020	0.005	0.019	0.013	0.13	0.022	0.039	0.031	0.16	0.005	0.007	—	—	—	—	—	—	0.037	
芋 苕	”	5	0.013	0.025	—	—	0.003	0.003	0.004	0.033	0.007	0.016	0.014	0.047	—	—	—	—	—	—	—	—	0.032	
速冻油炸山芋	”	7	0.014	0.02	—	—	0.001	0.003	0.002	0.018	0.007	0.016	0.012	0.03	—	—	—	—	—	—	—	—	0.055	
”	江桥厂	6	0.007	0.016	0.002	0.002	0.001	0.003	0.002	0.021	0.002	0.034	0.010	0.031	—	—	—	—	—	—	—	—	0.072	
速冻菠菜	淀粉二厂	”	0.021	0.031	0.006	0.006	0.01	0.013	0.011	0.064	0.006	0.008	0.006	0.07	0.006	0.006	—	—	—	—	—	—	0.009	
”	江桥厂	”	0.01	0.037	0.023	0.023	0.003	0.013	0.002	0.033	0.005	0.014	0.006	0.039	0.017	0.017	—	—	—	—	—	—	0.027	
速冻青豆	”	”	0.004	0.016	—	—	—	0.015	0.002	0.011	0.005	0.014	0.006	0.039	0.01	0.019	—	—	—	—	—	—	—	0.021
			0.004	0.016	—	—	—	0.015	0.001	0.011	—	—	0.001	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.021
			0.016	—	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.050
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.021
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.029
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.036
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

79年上海口岸出口冻蔬菜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量			
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
速冻菠菜	上海		8	0.006	0.020	0.004	0.006	0.001	0.004	0.001	0.003	0.002	0.010	0.004	0.010	0.007	0.004	0.004	0.007	0.010	0.028	0.045			
				0.035		0.011		0.011		0.022		0.015		0.013		0.062		0.005		0.062					
速冻花菜	"		8	0.006	0.016	0.001	0.002	0.001	0.004	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.015	0.021			
				0.036		0.004		0.003		0.014		0.006		0.009		0.025		0.009		0.025					
速冻青刀豆	"		8	0.019	0.049	0.003	0.008	0.004	0.004	0.004	0.006	0.006	0.006	0.001	0.003	0.012	0.012	0.006	0.012	0.009	0.059	0.072			
				0.086		0.016		0.014		0.031		0.020		0.039		0.197		0.020		0.197					
速冻毛豆	"		8	0.051	0.101		0.004		0.005	0.11	0.005	0.005	0.001	0.007	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.009	0.003	0.008			
				0.165		0.010		0.017		0.070		0.002		0.007		0.009		0.002		0.009					
脱水刀豆	"		3	0.273	0.435	0.117	0.163	0.083	0.154	0.119	0.717	0.152	0.17	0.327	0.047	0.094	0.021	0.062	0.173	0.239	0.59	0.567			
				0.569		0.223		0.154		0.193		0.078		0.045		0.569		0.078		0.569					
脱水黄葱	"		4	0.017	0.02	0.020	0.027	0.012	0.022	0.016	0.063	0.010	0.012	0.075	0.005	0.015	0.007	0.008	0.024	0.022	0.033	0.063			
				0.027		0.031		0.022		0.017		0.012		0.013		0.048		0.012		0.048					
脱水红葱	"		1		0.019		0.019		0.016	0.054	0.016	0.065	0.011	0.065	0.004	0.010	0.004	0.004	0.010		0.025	0.044			
脱水蘑菇	"		2	0.120	0.135	0.068	0.076	0.037	0.048	0.043	0.253	0.010	0.043	0.296	0.002	0.006	0.004	0.005	0.006	0.007	0.008	0.020			
				0.149		0.083		0.048		0.075		0.075		0.004		0.004		0.006		0.007					
脱水大蒜粉	"		3	0.004	0.007	0.003	0.006	0.003	0.005	0.004	0.017	0.002	0.004	0.021	0.002	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.004	0.058			
				0.010		0.009		0.005		0.005		0.005		0.003		0.003		0.002		0.010					
速冻菠菜	上海		8	0.019	0.041																				
				0.112																					
速冻花菜	"		8	0.012	0.024																				
				0.038																					
脱水大蒜粉	"		4																						
脱水蘑菇	"		2																						



79年江苏省速冻蔬菜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁体六六六含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均
速冻芋籽	兴化县	1		0.0013				0.0060	0.0073	0.0011	0.0084	0.0005	0.0025		0.0015	0.0045							0.0015	0.0045	
" 刀豆	"	1		0.0016		0.0016		0.0025	0.0057	0.0019	0.0076	0.0010	0.0025		0.0045	0.011							0.0045	0.011	
" 芋籽	徐州市	1		0.0013		0.0010		0.0025	0.0048	0.0011	0.0059	0.0020			0.0040	0.0060							0.0040	0.0060	
" 刀豆	"	1		0.0060		0.0025		0.0038	0.012	0.0063	0.018	0.0010			0.0087	0.0077							0.0087	0.0077	
" 菠菜	"	1		0.0046		0.013		0.0050	0.022	0.0034	0.025	0.0020			0.0040	0.0060							0.0040	0.0060	
" 毛豆	海门县	1		0.027				0.010	0.037	0.014	0.051	0.0030			0.0070	0.010							0.0070	0.010	
" 蚕豆	"	1		0.0031		0.0044		0.0040	0.011	0.0022	0.013	0.0030			0.0070	0.010							0.0070	0.010	
" "	兴化县	1		0.0084		0.0080		0.0025	0.019	0.0030	0.022														
" 蒜苗	"	1		0.0058		0.010		0.0012	0.017	0.0023	0.014														
" 蒜苗	阜宁县	1		0.0061		0.010		0.0018	0.018	0.0023	0.020														

78年广东省出口咸菜中农药残留量普查结果表

咸菜心	石龙	1		0.011		0.0060		0.011	0.028	0.007	0.034	0.0020	0.0080		0.0070	0.017								
"	佛山	1		0.067		0.049		0.096	0.212	0.12	0.33	0.0020	0.0040		0.0030	0.0090								
"	苑城	1		0.020		0.0080		0.012	0.04	0.12	0.15	0.0014	0.0070		0.0055	0.014								

78年山东省蔬菜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量	丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
冻菠菜	青	岛	1			0.014				0.0049	0.043			0.0065	0.049										
冻芋头	"	"	1			0.0059				0.0049	0.064			0.0029	0.067										
"	莱	阳	1			0.014				0.0013	0.016			0.0013	0.017										0.0006
"	城	阳	1			0.0049				0.001	0.0065			0.0011	0.0076										0.0002
冻菠菜	"	"	1			0.077				0.0053	0.093			0.0043	0.097										0.039
"	青	岛	1			0.037				0.0061	0.066			0.0075	0.073										0.0009
冻芸豆	城	阳	1			0.007				0.0017	0.019			0.0029	0.022										0.013
"	"	"	1			0.0093				0.0024	0.016			0.0033	0.019										0.024
"	兖	州	1			0.015				0.004	0.041			0.011	0.051										0.018
"	城	阳	1			0.012				0.0029	0.035			0.0076	0.043										0.049
冻青豆	"	"	1			0.019				0.008	0.053			0.012	0.065										0.017
冻蒜台	青	岛	1			0.004				0.003	0.025			0.0071	0.031										0.018
冻青豆	"	"	1			0.0019				0.0057	0.061			0.0079	0.069										0.067



77年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六、乙六六六、丁六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
红碎茶二号中档	岳阳		1		0.059		0.052		0.036	0.15		0.029	0.18		0.023									0.20
炒青四等	"		1		0.071		0.076		0.054	0.20		0.054	0.26		0.020									0.15
炒青三等	"		1		0.053		0.025		0.030	0.11		0.035	0.14		0.015									0.098
一号红碎茶	临湘		2	0.059	0.059	0.018	0.027	0.020	0.025	0.111	0.032	0.033	0.14		0.009	0.033					0.008	0.020	0.033	0.064
炒青八等	"		1	0.059	0.059	0.036	0.029		0.045	0.16		0.045	0.20		0.02						0.023		0.063	0.12
炒青五等	"		1		0.058		0.025		0.027	0.11		0.028	0.14		0.010								0.035	0.093
红碎茶(上档)(原料)	汨罗		2	0.022	0.036	0.014	0.019	0.014	0.020	0.075	0.013	0.017	0.092		0.009	0.009					0.0055	0.005	0.016	0.036
"(毛茶)	"		1	0.050	0.046		0.032		0.019	0.097		0.017	0.11		0.009						0.020		0.040	0.10
"(毛茶)	"		1		0.057		0.028		0.032	0.12		0.020	0.14		0.044						0.041		0.13	0.28
红碎毛茶(夏茶)	"		1		0.10		0.066		0.066	0.23		0.070	0.30		0.096						0.17		0.39	0.83
绿茶一等	汨罗		1		0.059		0.035		0.050	0.144		0.030	0.17		0.030						0.040		0.013	0.12
绿"二等	"		1		0.064		0.035		0.051	0.15		0.036	0.19		0.025						0.013		0.070	0.12
绿"四等	"		2	0.060	0.061	0.040	0.013	0.049	0.054	0.16	0.033	0.034	0.19		0.030	0.030	0.016	0.024	0.013	0.040	0.013	0.056	0.16	
绿"五等	"		1		0.065		0.038		0.044	0.15		0.035	0.18		0.020						0.007		0.056	0.093
红碎高档二号	黔阳		1		0.055		0.016		0.015	0.086		0.056	0.14											
1-5级红茶混合样	福田农场		1		0.048		0.028		0.015	0.091		0.023	0.11											



77年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
红碎茶(春茶)	常德	1		0.068		0.076			0.043	0.19		0.038	0.23		0.035			0.19		0.10		0.54	0.87
烘青毛茶	省冶金局五、七农场	1		0.16		0.12			0.051	0.33		0.070	0.40		0.22			0.42		0.11		2.50	3.25
红碎毛	茶陵	1		0.070		0.081			0.051	0.20		0.040	0.24		0.16			0.32		0.21		1.95	2.64
”碎一号	”	1		0.074		0.11			0.052	0.24		0.063	0.30		0.039			0.063		0.017		0.047	0.17
”碎二号	”	1		0.030		0.12			0.013	0.16		0.021	0.18		0.031			0.073		0.028		0.044	0.18
”碎三号	”	1		0.035		0.076			0.014	0.13		0.026	0.15		0.025			0.039		0.032		0.16	0.26
”碎茶	双峰	2	0.020	0.049	0.013	0.045	0.016	0.037	0.131	0.014	0.16	0.014	0.031	0.16	0.029	0.055	0.014	0.027	0.020	0.026	0.045	0.10	0.21
炒青2-5级	湘阴县	5	0.060	0.069	0.044	0.11	0.043	0.077	0.26	0.031	0.31	0.031	0.058	0.31	0.020	0.075	0.032	0.13	0.013	0.091	0.046	0.10	0.40
红毛茶	湖南省农科院	1		0.067		0.047			0.039	0.15		0.056	0.21		0.024			0.063		0.017		0.047	0.15
细绿	长沙县	4	0.39	0.45	0.26	0.31	0.026	0.028	0.79	0.035	0.82	0.036	0.82	0.008	0.014	0.023	0.043	0.020	0.022	0.078	0.095	0.17	0.17
对夹叶	”	2	0.053	0.064	0.046	0.051	0.037	0.045	0.16	0.040	0.22	0.056	0.22	0.019	0.022	0.066	0.071	0.038	0.039	0.12	0.15	0.28	0.28
红碎茶	江永县	1		0.013		0.061			0.015	0.089		0.0094	0.098		0.021			0.22		0.49		0.27	1.00
”毛	淑浦县	1		0.031		0.016			0.031	0.078		0.026	0.10		0.011			0.15		0.028		0.21	0.40
”	涟沅县	2	0.037	0.042	0.019	0.030	0.033	0.044	0.12	0.028	0.15	0.033	0.15	0.017	0.045	0.020	0.12	0.020	0.048	0.017	0.033	0.19	0.46
红碎1-3号	”	4	0.015	0.021	0.03	0.012	0.007	0.013	0.046	0.007	0.060	0.014	0.060	0.001	0.011	0.005	0.021	0.020	0.042	0.020	0.028	0.072	0.13
红碎茶	邵阳地区	1		0.033		0.032			0.075	0.14		0.036	0.18		0.017			0.13		0.034		0.15	0.33

乐果:0.4  
马拉硫磷:0.041  
乐果:  
0.52马拉硫磷:  
0.059

乐果:  
0.19

77年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
红碎茶	平江县		2	0.019 0.031	0.025	0.026 0.032	0.029	0.060 0.075	0.068	0.030 0.036	0.033	0.16	0.008 0.051	0.030	0.027	0.014	0.012 0.023	0.065	0.12					
"毛二级	安化县		1		0.034		0.026		0.075	0.17												0.72		
"碎二上档	"		1		0.028		0.027		0.11	0.20												0.28		
"碎	湘乡县		2	0.038 0.057	0.048	0.076 0.084	0.080	0.080 0.12	0.1	0.067	0.30	0.017 0.022	0.020	0.13	0.40	0.27	0.45 0.51	0.44 0.66	0.55	1.32				
一級紅毛茶	"		1		0.041		0.076		0.080	0.28												0.28		
炒青一級	"		1		0.029		0.030		0.11	0.20												0.20		
炒青二、三、四級	宁乡县		3	0.032 0.11	0.084	0.030 0.038	0.039	0.040 0.11	0.072	0.059	0.25	0.048 0.096	0.075	0.090	0.12	0.11	0.019 0.11	0.096 0.26	0.20	0.46				
烘青二、三、四級	"		3	0.066 0.11	0.082	0.022 0.042	0.055	0.031 0.064	0.044	0.05	0.21	0.062 0.11	0.087	0.053	0.12	0.084	0.051 0.19	0.085 0.36	0.25	0.45				
細青1-6級	"		6	0.061 0.076	0.069	0.030 0.13	0.065	0.026 0.063	0.04	0.044	0.58	0.017 0.072	0.037	0.028	0.078	0.045	0.024 0.063	0.10 0.28	0.19	0.31				
黑毛茶	"		9	0.075 0.12	0.089	0.042 0.12	0.074	0.031 0.090	0.075	0.062	0.31	0.019 0.077	0.050	0.023	0.12	0.065	0.032 0.11	0.099 0.26	0.17	0.34				
紅碎茶	郴县		1		0.013		0.033		0.022	0.098												0.40		
"	临武		1		0.048		0.031		0.029	0.11												0.19		
烘青二等	郴州		1		0.062		0.044		0.026	0.13												0.11		
烘青七等	"		1		0.056		0.020		0.022	0.098												0.26		
烘青六等	湘阴县		1		0.053		0.032		0.039	0.12												0.16		
烘青一、四等	古丈县		2	0.053 0.053	0.053	0.025 0.095	0.060	0.022 0.031	0.027	0.18	0.033 0.038	0.016 0.016	0.016	0.020	0.018	0.013 0.016	0.042 0.045	0.044	0.093					





7.7 年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁含量			丙体六六六		六六六总量			PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		666总量在茶水中浸出率 D D T 总量在茶水中浸出率 666总量在茶水中浸出率 D D T 总量在茶水中浸出率 666总量在茶水中浸出率 D D T 总量在茶水中浸出率 666总量在茶水中浸出率 D D T 总量在茶水中浸出率 666总量在茶水中浸出率 D D T 总量在茶水中浸出率	
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
烘青毛茶		茶	叶	1			0.16			0.12			0.051	0.33			0.070	0.40			0.22			0.42			0.11			2.50	3.25	34%
		"	水	1			0.076			0.014			0.011	0.10			0.011	0.112			0.013			0.035			0.014			0.41	0.47	14%
红碎毛茶		"	叶	1			0.070			0.081			0.051	0.20			0.040	0.24			0.16			0.32			0.21			1.95	2.64	30%
		"	水	1			0.014			0.015			0.021	0.05			0.021	0.071			0.010			0.028			0.024			0.28	0.34	13%
红碎二号		"	叶	1			0.030			0.12			0.013	0.16			0.021	0.18			0.031			0.073			0.028			0.044	0.18	38%
		"	水	1			0.025			0.013			0.010	0.048			0.021	0.069			0.013			—			—			0.018	0.031	17%
烘青三等		"	叶	1			0.071			0.076			0.054	0.20			0.054	0.25			0.020			0.032			0.039			0.056	0.15	42%
		"	水	1			0.040			0.024			0.025	0.089			0.024	0.11			—			—			—			—	—	—
烘青四等		"	叶	1			0.053			0.025			0.030	0.11			0.035	0.14			0.015			0.016			0.039			0.028	0.098	41%
		"	水	1			0.043			0.005			0.019	0.067			0.018	0.085			—			—			—			—	—	—
红茶二级		"	叶	1			0.065			0.030			0.027	0.12			0.032	0.15			0.050			0.048			—			0.070	0.17	45%
		"	水	1			0.020			—			0.016	0.036			0.031	0.067			—			—			—			—	—	—
烘青六等		"	叶	1			0.062			0.025			0.028	0.12			0.036	0.15			0.045			0.020			—			0.076	0.14	33%
		"	水	1			0.021			0.0075			0.0095	0.038			0.011	0.049			—			—			—			—	—	—
烘青五等		"	叶	1			0.060			0.045			0.051	0.16			0.042	0.20			0.020			0.032			0.013			0.12	0.19	65%
		"	水	1			0.050			0.021			0.038	0.11			0.022	0.13			—			0.012			—			0.050	0.060	—

77年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农舍	农药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六含量	丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
					最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
红碎茶		茶	叶	1	0.013	0.033	0.022	0.008	0.030	0.098	0.13	0.076	0.075	0.12	0.40								
		"	水	1	0.011	0.015	0.016	0.042	0.018	0.060	0.013	0.007	0.015	0.050	0.085								
		"	叶	1	0.009	0.040	0.034	0.14	0.046	0.19	0.023	0.033	0.032	0.19	0.28								
		"	水	1	0.011	0.016	0.020	0.047	0.021	0.068													
		"	叶	1	0.038	0.076	0.080	0.19	0.056	0.25	0.013	0.13	0.045	0.66	0.85								
		"	水	1	0.022	0.031	0.012	0.065	0.011	0.076	0.0032	0.064	0.0057	0.20	0.27								
		"	叶	1	0.079	0.065	0.058	0.20	0.055	0.26	0.020	0.032	0.026	0.078	0.15								
		"	水	1	0.048	0.024	0.013	0.085	0.0058	0.091													

666总水量在茶中浸出率61%  
 DDT总水量在茶中浸出率21%  
 666总水量在茶中浸出率36%  
 666总水量在茶中浸出率45%  
 DDT总水量在茶中浸出率31%  
 DDT总水量在茶中浸出率35%

78年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量					
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
红碎茶				0.12	0.40	0.084	0.43	0.062	0.40	0.062	0.50	0.075	0.38	0.16	0.66	0.11	0.23	0.084	0.43	0.062	0.40	0.27	0.37	0.16	0.32	0.27	0.80		
红碎茶湘试						0.060					0.19			0.062	0.25			0.081		0.10			0.14	0.38					
"						0.052					0.23			0.033	0.26			0.027		0.038			0.11	0.19					
红碎茶				0.13	0.19	0.12	0.18	0.04	0.17	0.075	0.42	0.075	0.16	0.12	0.54	0.056	0.13	0.018	0.056	0.046	0.073	0.13	0.34	0.037	0.24	0.43			
"				0.13	0.77	0.073	0.11	0.14	0.068	0.078	0.53	0.19		0.13	0.71		0.062		0.021		0.055			0.20	0.27				
"						0.12					0.36			0.085	0.45			0.011		0.015			0.15	0.26					
"						0.08					0.28			0.07	0.35			0.039		0.14			0.59	1.12					
"						0.033					0.14			0.032	0.17			0.031		0.033			0.43	0.68					
"						0.033					0.15			0.032	0.18			0.015		0.024			0.35	0.58					
大叶种				0.037	0.11	0.018	0.033	0.018	0.042	0.032	0.15	0.034		0.033	0.18	0.022	0.13	0.012	0.047	0.023	0.088	0.062	0.33	0.21	0.39				
红毛茶						0.13					0.51			0.15	0.66			0.035		0.090			0.34	0.57					
原				0.39	0.89	0.15	0.36	0.14	0.24	0.16	1.09	0.25		0.21	1.30	0.19	0.10	0.033	0.038	0.03	0.08	0.33	0.38	0.59					
黑毛				0.25	0.89	0.22	0.37	0.27	0.73	0.23	1.76	0.84		0.61	2.37	0.26	0.42	0.082	0.15	0.10	0.23	1.13	1.47	1.30	2.00				
"						2.44					3.52		3.68	12.2		0.52		0.17		0.58			3.36	4.73					
红				0.19	0.23	0.18	0.19	0.35	0.40	0.16	0.73	0.17		0.90		0.11		0.44		0.039		0.18	0.22	0.207	0.64				
红毛				0.23	0.35	0.10	0.21	0.07	0.19	0.13	0.57	0.24	0.18	0.74	0.087	0.22	0.11	0.061	0.004	0.057	0.085	0.25	0.61	0.41	0.76				

78年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、丙体六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
红茶原料			2	0.075 0.17	0.13	0.069 0.12	0.022 0.051	0.037 0.26	0.048 0.070	0.059 0.32	0.055 0.22	0.14	0.079 0.42	0.026 0.11	0.07	0.086 2.50	0.17	0.63										
" 茶水			3	0.020 0.076	0.04	0.022 0.031	0.012 0.021	0.016 0.078	0.011 0.035	0.026 0.104	0.004	0.012	0.0046	0.014	0.16	0.18												
速溶红茶			3	0.018 0.037	0.024	0.0067 0.010	0.003 0.012	0.0083 0.039	0.005 0.012	0.067 0.046	0.005	0.005	0.015	0.070	0.14													
红茶生产样			1	0.065	0.065	0.032	0.027	1.24	0.020	1.27	0.050	0.048	0.17															
石新红茶		礼县新安	1	0.087	0.087	0.048	0.052	0.19	0.048	0.24	0.011	0.032	0.20															
" 水		"	1	0.019	0.019	0.008	0.036	0.063	0.01	0.073	0.013	0.009	0.014															
石新速溶红茶		"	1	0.018	0.018	0.008	0.01	0.036	0.015	0.051	0.012	0.036	0.19															
炒青一等		株洲长远	1	0.10	0.10	0.043	0.058	0.20	0.048	0.25	0.012	0.036	0.13															
炒青一等茶水		"	1	0.015	0.015	0.012	0.01	0.037	0.005	0.042	0.012	0.037	0.17															
" 速溶绿茶		"	1	0.022	0.022	0.011	0.004	0.037	0.004	0.011	0.020	0.045	0.17															
绿茶生产样		"	1	0.091	0.091	0.043	0.077	0.21	0.055	0.027	0.020	0.045	0.17															
" 茶水		"	1	0.024	0.024	0.015	0.015	0.054	0.012	0.066	0.012	0.066	0.17															
速溶绿茶		"	2	0.018 0.023	0.021	0.013	0.01 0.013	0.046	0.01 0.019	0.061	0.0075	0.0075	0.0045	0.012														
绿茶原料		"	1	0.048	0.048	0.058	0.076	0.18	0.036	0.22	0.031	0.022	0.076	0.15														
茯 砖		益阳茶厂	1	0.089	0.089	0.050	0.052	0.19	0.048	0.24	0.011	0.032	0.20															
茯砖茶水		"	1	0.018	0.018	0.015	0.012	0.045	0.011	0.056	0.011	0.056	0.15															







79年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丙、丁合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均				
																														最低	最高	平均	
绿粉末茶	湘阴县茶场	2	0.0033	0.12	0.031	0.018	0.056	0.037	0.023	0.058	0.041	0.11	0.02	0.048	0.034	0.14	0.008	0.024	0.016	0.013	0.018	0.004	0.010	0.0075	0.024	0.033	0.029	0.071					
”炒青一号	湘阴县	1			0.19		0.060			0.070	0.32			0.06	0.38			0.075		0.015						0.10	0.19						
”炒青二号	”	1			0.23		0.075			0.070	0.38			0.052	0.43			0.013		0.015						0.012	0.040						
”炒青三号	”	3	0.23	0.36	0.28	0.070	0.21	0.12	0.073	0.19	0.12	0.52	0.085	0.23	0.14	0.66			0.023		0.02					0.073	0.12						
”炒青四号	”	2	0.11	0.25	0.18	0.04	0.072	0.056	0.044	0.078	0.061	0.30	0.050	0.086	0.068	0.37			0.018								0.018						
”炒青五号	”	2	0.14	0.15	0.15	0.072	0.094	0.083	0.096	0.13	0.11	0.34	0.11	0.15	0.13	0.47			0.071		0.033	0.022	0.053	0.038	0.18	0.27	0.23	0.37					
”炒青六号	”	1			0.13		0.061			0.08	0.27			0.09	0.36			0.011		0.011						0.095	0.12						
”老青茶	临湘县	1			0.71		0.54			0.45	1.69			0.64	2.33			0.11		0.043						0.37	0.56						
红碎茶五等	涟沅县	1			0.61		0.39			0.29	1.29			0.29	1.58			0.11		0.033						0.21	0.40						
”碎”二等	”	1			0.33		0.18			0.14	0.65			0.12	0.77			0.12		0.041						0.25	0.46						
”碎”四等	”	1			0.45		0.32			0.28	1.05			0.36	1.41			0.29		0.066						0.48	1.01						
黑毛茶	宁乡县	1			0.71		0.32			0.22	1.25			0.29	1.54			0.58		0.032						0.32	1.14						
”	汨寿县	1			1.16		0.44			0.27	1.87			0.28	2.15			0.09		0.032						0.36	0.74						
红碎茶一号	涟沅县	1			0.52		0.26			0.26	1.04			0.34	1.38			0.11		0.033						0.21	0.41						
”二号	”	1			0.31		0.11			0.14	0.56			0.17	0.73			0.088		0.033						0.20	0.37						

79年湖南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
红碎茶		平江县	1		0.32	0.21				0.19	0.72			0.26	0.98		0.11				0.031			0.18	0.43
"		桃沅	3	1.08 1.12	1.11	0.30 0.60	0.43	0.20 0.44	0.32	1.86	0.84 0.90		0.87	2.73		0.12 0.16	0.13	0.052 0.052			0.088 0.12	0.18 0.38		0.25	0.53
"		岳阳	1		0.95	0.48			0.52	1.95		0.67	2.62		0.21		0.11			0.15			0.45	0.92	
红化茶二级		平江茶厂	1		0.25	0.16			0.17	0.58		0.21	0.79		0.12		0.056			0.11			0.25	0.54	
" 三		"	"		0.31	0.21			0.18	0.70		0.25	0.95		0.12		0.055			0.11			0.25	0.54	
" 四		"	"		0.32	0.21			0.19	0.72		0.26	0.98		0.13		0.061			0.11			0.26	0.56	
" 五		"	"		0.34	0.23			0.21	0.78		0.31	1.09		0.15		0.11			0.13			0.30	0.69	
绿毛茶		湘阴县	4	0.30 1.09	0.69	0.17 0.64	0.42	0.16 0.69	0.45	1.56	0.26 0.94		0.62	2.18		0.18 0.78	0.41	0.14 0.30			0.16 0.22	0.62 1.24		0.84	1.63
土 壤		"	4	0.15 0.41	0.24	0.06 0.36	0.14	0.10 0.22	0.14	0.52	0.13 0.36		0.20	0.72		0.10 0.29	0.20	0.055 0.14			0.05 0.38	0.24 0.78		0.42	0.87
绿 茶		湘阴茶厂	30	0.19 1.64	0.57	0.020 0.28	0.12	0.024 0.58	0.17	0.85	0.030 0.32		0.11	0.96		0.020 0.15	0.026				0.024 0.23	0.046 0.51		0.12	0.22
"		桃沅厂	1		0.44	0.690			0.050	0.58		0.080	0.66		0.013								0.035	0.048	

77年福建省茶叶(茶汤)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量		PPT'-DE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
蒸青	☆	江	2	— 0.030	0.015	0.001 — 0.0025	0.0018	— 0.028	0.014	0.031	— 0.0025	0.0013	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
”	☆	”	1	—	—	—	0.017	0.017	0.017	0.090	—	0.020	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
蒸青	☆	松	3	—	—	—	0.0007	—	0.0015	0.0022	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
正山小种一级	☆	建	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
正山小种二级	☆	”	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
红碎茶	☆	拼	3	— 0.005	0.0017	—	0.0008	—	—	0.0025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
”	☆	”	1	—	0.043	— 0.0025	—	—	0.013	0.057	—	0.017	—	—	—	—	—	—	—	—		
银针白毫	☆	福	1	—	0.0050	—	—	—	0.0035	0.0085	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
”	☆	”	1	—	0.20	—	0.027	—	0.22	0.25	—	0.050	—	—	—	—	—	—	—	—		
花碎茶	☆	福	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
花茶	☆	”	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
花片	☆	”	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
车绿	☆	政	3	— 0.023	0.0077	0.0025 — 0.0075	0.0042	—	—	0.012	— 0.023	0.0077	—	—	—	—	—	—	—	—		
红茶	☆	”	1	—	—	—	0.0025	—	—	0.0025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
车绿	☆	福	2	— 0.013	0.0065	0.0025 — 0.0075	0.0050	—	—	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
绿茶片	☆	”	1	—	0.020	—	0.013	—	0.0017	0.035	—	0.0025	—	—	—	—	—	—	—	—		

注: 有☆号者为全茶所测数据以和茶汤残留量作比较。

77年福建省茶叶(茶汤)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
红茶片		福安	1	0.010	0.0025	—	—	—	—	0.043	—	0.043	—	—								
"☆		"	1	0.52	0.033	0.27	0.38	0.077	0.46	0.38	0.077	0.46										
红碎茶		"	1	0.018	0.0025	—	—	—	—	0.051	—	0.061										
"☆		"	1	0.16	0.043	0.020	0.22	0.033	0.25	0.22	0.033	0.25										
绿茶片		宁德	"	0.035	0.015	0.0008	0.051	0.0025	0.054	0.051	0.0025	0.054										
"☆		"	"	0.17	0.023	0.020	0.27	0.037	0.31	0.27	0.037	0.31										
车绿		"	"	0.020	0.010	0.0003	0.030	—	0.030	0.030	—	0.030										
红茶		福鼎	2	—	0.0025	—	—	—	—	0.0025	—	0.0025										
蒸青		"	1	—	0.0020	0.0055	0.0075	—	0.0075	0.0075	—	0.0075										
"☆		"	1	0.20	0.017	0.027	0.24	—	0.24	0.24	—	0.24										

注: 有☆号者系全茶所测数据, 以和茶汤所测值的比较。



78年福建省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PPT'-DE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
蒸青	郑塘	5	0.21 0.33	0.26	— —	0.35 0.015	0.08	0.34	0.025 0.055	0.047	0.39	— 0.028	— 0.0089	— 0.0070							
"	长龙	4	0.25 0.38	0.29	— 0.050	0.04 0.18	0.12	0.42	0.06 0.62	0.20	0.44	— 0.006	— 0.0012								
车绿	宁德	1	— —	0.25	— —	— —	— —	0.25	— —	0.050	0.30										
"	拼	1	— —	0.25	— —	— —	0.080	0.33	— —	0.05	0.38										
烘青	浙江	7	— —	0.26	— 0.13	0.020 0.15	0.075	0.38	0.04 0.075	0.057	0.44										
工夫红茶	福安	2	0.15 0.36	0.23	0.033 0.073	0.020 0.038	0.029	0.31	0.04 0.05	0.05	0.36										
车绿	拼	1	0.19 0.26	0.19	— —	— —	0.020	0.21	— —	0.043	0.25										
工夫茶	"	1	— —	0.19	— —	— —	0.013	0.20	— —	0.038	0.24										
"	政和	4	— —	0.17	— —	0.010 0.015	0.013	0.18	0.03 0.045	0.039	0.22										
"	福鼎	1	0.13 0.19	0.38	— —	— —	0.038	0.46	— —	0.088	0.54										
小种茶	建瓯	2	— —	0.31	— —	0.14 0.18	0.16	0.47	0.065 0.075	0.070	0.54										
红碎"	常山	12	0.21 0.40	0.19	— 0.072	— 0.060	0.024	0.24	0.017 0.081	0.042	0.26	— 0.013	— 0.006	— 0.023	— 0.019	— 0.016	— 0.032	— 0.022	— 0.042	— 0.030	
蒸青绿"	连江长龙	2	0.077 0.31	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	0.55										
"	郑墩茶场	5	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	0.38										
"	长龙茶场	2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	0.51										
车色绿"	口岸拼准	2	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	0.32										





79年福建省出口茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高			
																						平均	平均
茉莉花茶一级 91101		0.0928		0.0412		0.0370		0.1710				0.0762		0.0102		0.0483		0.0248				0.0856	0.1689
坦洋工夫(红茶) 8170		0.3150		0.0615		0.0577		0.4342				0.0608		0.0146		0.0269		0.0069				0.0762	0.1246
色种二级 S102		0.2910		0.1576		0.0880		0.5360				0.1083		0.0320		0.0700		0.0540				0.1240	0.2800
龙溪色种三 级 S203		0.1726		0.1140		0.1125		0.3990				0.1035		0.0029		0.0269		0.0415				0.1923	0.2636
乌龙二级标 记 L102		0.5625		0.0781		0.1381		0.7787				0.1504											
武夷奇种 三级夷 703		0.0392		0.0270		0.0077		0.0739				0.0138		0.0073									0.0073
香木绿一级 H1001		0.0677		0.0332		0.0314		0.1323				0.0338		0.0409									0.0409
龙溪色二级 S202		0.1212		0.0566		0.0675		0.2553				0.1132		0.0336		0.0753		0.0894				0.3018	0.5001
色种三级 S103		0.1034		0.0468		0.0677		0.2645				0.0677		0.0205									0.0205
车色绿茶(特级) 产池政和29002		0.2475		0.0349		0.1687		0.4511				0.0797		0.0073									0.0073
车永(小包装原 料)车9204		0.5100		0.1031		0.1231		0.7362				0.3385											
车色(特级) 示9005		0.5625		0.0692		0.0538		0.6855				0.0692		0.0123		0.0269		0.0138				0.0762	0.1292
燕清牛国绿 茶 A179201		0.2205		0.0759		0.0580		0.3544				0.0493		0.0146		0.0115		0.0066				0.0385	0.0712

79年福建省出口茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDD			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均				
																															最低	最高	平均	
大小绿二级山9201			1			0.2400			0.0395			0.046	0.3255			0.07370.3992			0.0100			0.0135			0.0069			0.03850.0689						
中国绿茶7704 (本9104)			1			0.5775			0.1744			0.17740.9293				0.21161.1409			0.0102			0.0231			0.0132			0.05770.1042						
绿茶三级沙9301			1			0.2700			0.0351			0.05180.3569				0.08200.4389			0.0123			0.0115			0.0265			0.07700.1273						
香水绿二级H002			1			0.0870			0.0611			0.02790.1764				0.04170.2181			0.0205			0.0231			0.0132			0.03850.0953						
中国绿茶清蒸79104			1			0.0562			0.0332			0.02990.1193				0.03230.1516			0.0732									0.0732						
铁观音三级R803			1			0.0485			0.0177			0.01500.0812				0.01740.0986																		
闽北乌龙一级L301			1			0.0996			0.0569			0.04710.2036				0.06720.2708																		
永春色种一级永9101			1			0.0626			0.0400			0.02120.1238				0.02750.1513			0.0249			0.0281			0.0417			0.09350.1882						
闽北水仙二级Y302			1			0.0908			0.0615			0.02310.1754				0.04310.2185			0.0146			0.0231						0.03850.0762						
闽南水仙二级Y302			1			1.2200			0.0101			0.07920.3093				0.07920.3885			0.0146									0.0146						
闽北水仙三级Y303			1			0.0594			0.0270			0.02250.1089				0.02960.1385			0.0279			0.0446			0.0775			0.22270.3747						
F 9101			1			0.1461			0.1070			0.09230.3456				0.07530.4209			0.0145			0.0200			0.0215			0.03850.0945						
F 9201			1			0.2308			0.1231			0.09230.4462				0.07840.5246			0.0204			0.0200			0.0277			0.03850.1066						

79年福建省出口茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量	
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		
																																最低
燕青79122			1			0.2333			0.0023			0.0022			0.2378			0.1518			0.0293			0.0074			0.0057			0.0136	0.0560	
闽红8220			1			0.1760																										
特绿沙9001			1			0.1800			0.0012			0.0003			0.1815			0.1342			0.0209			0.0037			0.0037			0.0045	0.0328	
车绿二级9203			1			0.2400			0.0065			0.0022			0.2487			0.1210			0.0146									0.0146		
燕清绿79203			1			0.1667			0.0035			0.0007			0.1709			0.0119			0.0036									0.0036		
茉莉花茶三级 F2305			1			0.1869			0.0414			0.0345			0.2628			0.0520														
"五" F9501			1			0.1783			0.0454			0.0276			0.2513			0.0593			0.0131								0.0345	0.0476		
"四" 谋91401			1			0.1471			0.0385			0.0154			0.2010			0.0346			0.0123			0.0269			0.0208			0.0954	0.1554	
红茶坦洋工夫8130			1			0.1508			0.0523			0.0505			0.2536			0.0723			0.0102									0.0102		
四级茉莉花茶 F9401			1			0.2154			0.0468			0.0231			0.2853			0.1015			0.0205									0.0205		
二级茉莉花茶 F91211			1			0.4977			0.0997			0.0738			0.6712			0.1508			0.0102									0.0102		
茉莉花茶一级 莎91101-2			1			0.1578			0.0580			0.0414			0.2572			0.0511			0.0090									0.0090		
五级红茶8250			1			0.0796			0.0231			0.0231			0.1238			0.0677			0.0073			0.0135			0.0069			0.0380	0.0657	



78年江西省出口茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	茶类	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、丙体六六六、六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDD		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
红茶	1	修水		0.054	0.060					0.030	0.144			0.015	0.027					0.105	0.147	
绿茶	1	河口		0.120	0.057					0.045	0.222			0.029	0.053					0.105	0.262	
一九七九年																						
红茶	1	江西省景德镇		0.106	0.030					0.030	0.166			0.010	0.015					0.050	0.085	
"	4	修水绿厂		0.600 0.260	0.070 0.054	0.063	0.036	0.100 0.050	0.052	0.550			0.010 0.008	0.015	0.025	0.060 0.028	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038
"	5	铜鼓茶厂		0.620 0.220	0.076 0.040	0.057	0.040	0.110 0.030	0.065	0.593			0.010 0.007	0.010	—	0.045 0.025	0.029	0.029	0.029	0.029	0.036	0.036
"	1	罗家垦殖场		0.146	0.026				0.110	0.282			—	—	—	—	—	—	—	—	0.008	0.008
绿茶	3	鄱公山茶厂		0.110 0.090	0.026 0.020	0.022	0.010	0.036 0.030	0.017	0.136			0.013 0.010	0.025	0.020	0.045 0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.054	0.054
"	1	萍乡茶厂		0.460	0.070				0.130	0.660			0.013	0.035	0.025	—	—	—	—	—	0.018	0.091
"	3	上饶茶厂		0.430 0.380	0.060 0.040	0.053	0.040	0.070 0.050	0.049	0.502			0.010 —	0.012	0.015	0.065 0.045	0.057	0.057	0.057	0.057	0.080	0.080
"	1	婺沅茶厂		0.170	0.050				0.060	0.280			0.025	0.040	0.025	—	—	—	—	—	0.080	0.170
"	1	武江茶厂		0.090	0.030				0.020	0.140			0.015	—	—	—	—	—	—	—	0.045	0.060
"	3	河口茶厂		0.500 0.100	0.050 0.020	0.037	0.020	0.096 0.030	0.043	0.327			0.025 0.010	0.035 0.015	0.007	0.095 0.035	0.065	0.065	0.065	0.065	0.100	0.100
"	8	刘家站茶厂		1.224 0.060	0.190 0.026	0.058	0.020	0.326 0.020	0.095	0.510			0.020 0.005	0.017	0.008	0.335 0.020	0.096	0.096	0.096	0.096	0.132	0.132

77年云南省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农舍	药量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丙、丁总量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
					平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
滇红				4	0.02	0.08	0.055	0.12					0.075		0.075												
滇红工夫二级			凤庆	1																							
" " 三"			勐海	1	0.03								0.03		0.03												
" " 四"			云县	1																							
" " 三"			昌南	1	0.06								0.06		0.06												
" " 三"			昌宁	1	0.03								0.03		0.03												
" " 三"			云县	1																							
" " 三"			凤庆	1	0.04								0.04		0.04												
一九七八年																											
红 茶			凤庆茶厂	1	0.027		0.028						0.02	0.075	0.016	0.091											
滇 红			昌宁茶厂	2	0.050	0.050	0.010	0.010	0.016	0.010	0.016	0.003	0.123	0.018	0.14	0.016	0.018	0.005	0.010	0.010	0.010	0.035	0.038	0.063			
" "			云县茶厂	1	0.045		0.018					0.010	0.073	0.020	0.093	0.020	0.020	0.005					0.025	0.030			
" "			凤庆茶厂	3	0.030	0.035	0.011	0.020	0.008	0.011	0.008	0.009	0.053	0.015	0.068	0.010	0.015						0.055	0.018	0.018		





79年广州口岸出口茶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁合量			丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
红茶	广西		3	0.041	0.13	0.073	0.0005	0.013	0.0037	0.002	0.12	0.047	0.12	0.0022	0.015	0.14	0.0092	0.011	0.011	0.015	0.015	0.0023	0.0069	0.0038	0.015	0.030	0.052	0.015	0.054	0.030	0.052
	云南		2	0.097	0.16	0.13	0.16	0.16	0.16	0.019	0.30	0.011	0.30	0.019	0.021	0.51	0.0035	0.004	0.004	0.0042	0.0042	0.0042	0.0042	0.0042	0.0042	0.0092	0.011	0.018	0.0092	0.011	0.018
茉莉花茶	广东		1			0.15		0.046	0.0099		0.037		0.022	0.051	0.224		0.011	0.011	0.011		0.020	0.0084		0.0084	0.020	0.059	0.098	0.059	0.098	0.059	0.098
大叶青茶	英德石岩矿		3	0.044	0.31	0.14	0.025	0.26	0.16	0.013	0.33	0.025	0.33	0.040	0.024	0.35	0.020	0.049	0.049	0.037	0.024	0.044	0.037	0.044	0.024	1.46	1.73	0.36	3.00	1.46	1.73
红茶	英德茶场		10	0.039	0.13	0.072	0.0099	0.026	0.018	0.0083	0.11	0.015	0.11	0.011	0.023	0.13	0.007	0.045	0.045	0.053	0.025	0.012	0.008	0.025	0.012	0.018	0.069	0.018	0.069	0.018	0.069
"	红星"场		10	0.039	0.091	0.070		0.022	0.016	0.0046	0.097	0.011	0.097	0.0061	0.018	0.11	0.0091	0.017	0.017	0.049	0.024	0.012	0.0095	0.051	0.012	0.034	0.069	0.034	0.069	0.034	0.069
"	武江		8	0.051	0.12	0.066	0.007	0.012	0.0096	0.0084	0.035	0.019	0.035	0.0093	0.026	0.12	0.0039	0.017	0.017	0.049	0.024	0.012	0.0067	0.023	0.012	0.023	0.070	0.023	0.070	0.023	0.070
"	营顶		6	0.036	0.16	0.11	0.014	0.078	0.032	0.026	0.18	0.036	0.18	0.012	0.042	0.22	0.025	0.059	0.059	0.024	0.012	0.0083	0.0083	0.012	0.012	0.018	0.029	0.018	0.029	0.018	0.029
"	氏乐		4	0.072	0.095	0.087	0.019	0.030	0.023	0.018	0.13	0.022	0.13	0.022	0.026	0.16	0.0046	0.011	0.011	0.031	0.021	0.0084	0.0084	0.020	0.020	0.027	0.049	0.027	0.049	0.027	0.049
"	汶矿		4	0.048	0.091	0.068	0.0078	0.041	0.020	0.012	0.11	0.021	0.11	0.014	0.022	0.13	0.0019	0.012	0.012	0.019	0.004	0.0083	0.0083	0.015	0.015	0.046	0.085	0.046	0.085	0.046	0.085
"	合成		3	0.048	0.13	0.082	0.0002	0.008	0.0012	0.009	0.11	0.019	0.11	0.013	0.028	0.14	0.0023	0.016	0.016	0.068	0.012	0.003	0.003	0.007	0.007	0.039	0.052	0.039	0.052	0.039	0.052
"	广宁		3	0.099	0.12	0.11	0.0035	0.025	0.017	0.019	0.15	0.022	0.15	0.029	0.030	0.13	0.011	0.066	0.066	0.012	0.016	0.016	0.007	0.007	0.016	0.043	0.075	0.043	0.075	0.043	0.075
"	乐昌		2	0.085	0.095	0.090	0.0085	0.011	0.0097	0.013	0.12	0.015	0.12	0.027	0.031	0.18	0.0063	0.0075	0.0075	0.0099	0.017	0.013	0.002	0.002	0.013	0.022	0.040	0.022	0.040	0.022	0.040
"	通分		2	0.045	0.060	0.060	0.0016	0.0096	0.0056	0.022	0.075	0.010	0.075	0.0094	0.040	0.12	0.0074	0.0081	0.0081	0.0055	0.0055	0.0075	0.0075	0.0075	0.0075	0.028	0.014	0.028	0.014	0.028	0.014
"	白分		2	0.063	0.068	0.068	0.0083	0.0084	0.0083	0.041	0.087	0.011	0.087	0.059	0.037	0.15	0.0045	0.0054	0.0054	0.010	0.010	0.005	0.005	0.004	0.004	0.017	0.027	0.017	0.027	0.017	0.027
"	岑分		2	0.045	0.058	0.058	0.0045	0.0061	0.0061	0.0045	0.070	0.0061	0.070	0.016	0.008	0.14	0.008	0.008	0.008	0.010	0.010	0.0018	0.0018	0.0018	0.0018	0.021	0.031	0.021	0.031	0.021	0.031

79年广州口岸出口茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量	丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDDD		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均		平均		平均			平均		平均		平均		平均		平均		平均			平均	
红茶		对川	1	0.006		0.014		0.021		0.021	0.13		0.062	0.19	0.0084		0.0066		0.0025		0.016	0.034			
"		台云山	1	0.089		0.014		0.023		0.023	0.13		0.031	0.16	0.0061		0.0028		0.015		0.036	0.060			
"		焦岭	1	0.13		0.014		0.021		0.021	0.17		0.048	0.21	0.0087		0.0024		—		0.016	0.027			
"		新兴	1	0.082		0.012		0.015		0.015	0.11		0.027	0.14	0.0068		0.11		0.0014		0.045	0.064			
"		信宜	1	0.088		0.0085		0.017		0.017	0.11		0.066	0.18	0.0083		0.0055		—		0.043	0.056			
"		湖南广东泥	6	0.16 0.87	0.044 0.090	0.042 0.11	0.071 0.11	0.065 0.15	0.066 0.15	0.66	0.025 0.10	0.065 0.15	0.11 0.77	0.036 0.089	0.015 0.089	0.025 0.10	0.046	— 0.0053	0.0013	0.056 0.42	0.20	0.28			
"		广东	1	0.15		0.016		0.019		0.019	0.19		0.033	0.21	0.0075		0.022		0.012		0.071	0.11			
"		贵州广东	1	0.18		0.069		0.057		0.057	0.31		0.11	0.42	0.025		0.018		—		0.058	0.10			

78年安徽省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

绿茶	安徽建设兵团	18	0.120 0.780	0.228	0.030	0.045	0.065	0.334	0.056	0.053	0.015	0.090	0.068	0.162 2.562	0.761	0.973
红茶	" 贵地	7	0.120 0.195	0.145	0.030 0.030	0.045 0.060	0.047	0.222	0.026 0.038	—	0.026 0.030	0.061	0.032	0.135 0.615	0.380	0.506
"	安徽东至	4	0.159 0.336	0.246	0.030 0.045	0.039 0.048	0.045	0.329	0.030 0.048	0.045 0.098	0.030 0.048	0.064	0.048	0.173 0.398	0.269	0.420
"	祁门	3	0.135 0.225	0.168	0.030 0.054	0.045 0.060	0.050	0.259	0.023 0.027	—	0.023 0.025	0.023	—	0.105 0.160	0.141	0.189
绿茶	安徽歙县	2	0.150 0.240	0.195	0.030 0.030	0.027 0.039	0.033	0.258	0.023 0.026	0.045 0.045	0.025	0.045	—	0.150 0.180	0.165	0.235
"	安徽宣城	2	0.225 0.240	0.233	0.030 0.030	0.039 0.051	0.045	0.308	0.012 0.023	0.030 0.030	0.018 0.030	0.030	—	0.090 0.188	0.139	0.187
"	安徽芜湖	1	0.156	0.156	0.030	0.030	0.060	0.246	0.015	—	0.015	0.038	0.045	—	0.161	0.259

79年安徽省出口茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地		茶数		农药含量		甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量							
							最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
							平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
绿茶(屯)		屯溪	4	0.090	0.130	0.115	0.030	0.040	0.034	0.06	0.033	0.182	0.036	0.040	0.039	0.221	0	0	0	0.010	0.025	0	0	0.040	0.050	0.044	0.068							
绿茶(潜)		歙县	2	0.100	0.130	0.115	0.030	0.030	0.030	0.03	0.025	0.170	0.040	0.040	0.040	0.210	0	0	0	0.005	0.020	0	0	0.055	0.060	0.058	0.073							
绿茶(宁)		宁国	2	0.110	0.110	0.110	0.020	0.020	0.020	0.020	0.020	0.150	0.040	0.040	0.190	0	0	0	0.010	0	0	0	0.010	0.050	0.030	0.035								
”(芜)		宣郎广	5	0.07	0.326	0.165	0.024	0.050	0.041	0.070	0.048	0.254	0.030	0.070	0.052	0.306	0.010	0.018	0.020	0.045	0.033	0.025	0	0.055	0.215	0.111	0.167							
”(山)		芜湖	2	0.124	0.290	0.207	0.030	0.052	0.041	0.060	0.042	0.290	0.030	0.052	0.041	0.331	0.010	0.014	0	0.025	0.0125	0.025	0.0125	0.050	0.060	0.055	0.094							
”(舒)		霍山	3	0.086	0.166	0.124	0.026	0.030	0.029	0.030	0.023	0.175	0.036	0.040	0.039	0.214	0.008	0.010	0.0	0.010	0.006	0	0	0.020	0.055	0.035	0.051							
”(庆)		舒城	1	0.170	0.170	0.170	0.046	0.046	0.046	0.046	0.046	0.362	0.046	0.046	0.408	0.010	0.010	0	0	0	0	0	0	0.030	0.030	0.030	0.040							
”(宣)		安庆	2	0.260	0.440	0.35	0.050	0.060	0.055	0.090	0.065	0.470	0.060	0.074	0.537	0.015	0.015	0.020	0.025	0.0225	0.025	0.025	0.020	0.055	0.050	0.050	0.103							
红茶(贵)		宣城	4	0.120	0.214	0.153	0.020	0.026	0.042	0.050	0.034	0.229	0.030	0.060	0.274	0.007	0.0113	0.005	0.030	0.015	0.015	0	0	0.030	0.070	0.039	0.0713							
”(至)		贵池	3	0.120	0.230	0.160	0.026	0.050	0.035	0.040	0.028	0.223	0.042	0.070	0.277	0.013	0.016	0.035	0.065	0.050	0.050	0.020	0.028	0.160	0.350	0.262	0.350							
”(祁)		东至	3	0.306	1.04	0.558	0.060	0.340	0.150	0.146	0.097	0.805	0.060	0.226	0.925	0.015	0.023	0.020	0.130	0.06	0.06	0	0	0.080	0.895	0.353	0.451							
		祁门	2	0.120	0.15	0.15	0.020	0.030	0.025	0.30	0.025	0.20	0.020	0.03	0.225	0	0.005	0	0	0	0	0	0	0	0.020	0.020	0.025							

注: 有☆号者系全茶所测数据, 以和茶汤所测值的比较。

78年安徽省某些茶叶园土壤和茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	地	地	地	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
土样 (0-20CM深)	1	茶科所七里桥	0.01	0.005	0.015	0.005	0.03	0.013	0.43	0.01	0.005	0.005	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.02			
土样 (20-40CM深)	1	门口山地左边	0.005	0.005	0.005	0.01	0.01	0.005	0.015	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.025			
红毛茶	1		0.18	0.15	0.15	0.33	0.11	0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.37				
土样 (0-20CM深)	1	茶科所七里桥	0.015	0.025	0.025	0.05	0.01	0.06	0.012	0.005	0.005	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.012	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.037				
土样 (20-40CM深)	1	门口山地右边	0.005	0.005	0.005	0.034	0.02	0.036	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.02				
红毛茶	1		0.10	0.15	0.15	0.25	0.10	0.35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.12	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.37				
土样 (0-20CM深)	1	茶科所扬	0.015	0.015	0.015	0.015	0.025	0.04	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015				
土样 (20-40CM深)	1	家 坦	0.010	0.010	0.010	0.010	0.025	0.035	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015				
红毛茶	1		0.04	0.03	0.03	0.07	0.030	0.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.15	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.16				
土样 (0-20CM深)	1	茶科所七里	0.010	0.017	0.017	0.027	0.25	0.059	0.015	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.025	0.086				
土样 (20-40深)	1	桥老鼠圩	0.005	0.04	0.04	0.045	—	0.045	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.012				
红毛茶	1		0.025	0.022	0.022	0.16	0.015	0.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.005	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.015	0.02				
土样 (0-20CM深)	1	茶科所芬家	0.02	0.02	0.02	0.04	0.05	0.09	0.02	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.15				
土样 (20-40CM深)	1	圩十四行	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10				
红毛茶	1		0.02	0.02	0.02	0.04	0.01	0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.03				
土样 (0-20CM深)	1		0.02	0.02	0.02	0.003	0.02	0.043	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.15				



78年安徽省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丁、合量		两体六六六		六六六总量		PP'-DDDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	76年 曾 2 2 3 剂 未 农 施 电 精 未 过 药 施 过 乐 精 果 ” 未 过 药 ” 年 乐 敌 畏 2-3 次 用 过 果 77 年 直 港 澳 ” ” ”
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
红毛茶	祁门公社塘坑头大队		I	0.06		0.07				0.13	0.03	0.16	0.06										0.02	0.08	223
绿茶	家边茅坑头大队爆竹圩		I	0.12		0.03				0.15		0.15											0.10	0.10	未 农 施 药
”	茶园龙潭实念茶场		I	0.06						0.06	0.04	0.10											0.10	0.10	电 精
”	休宁渠口公社渠口大队二小队		I	—		—				—	—	—											0.20	0.20	未 过 药
”	休宁洪里公社杨村队		I	0.08		0.06				0.14	—	0.14											0.25	0.25	施 过 乐 精 果
”	”		I	0.08		0.05		0.2		0.15	—	0.15											0.08	0.08	”
”	休宁远方公社灵坑队		I	—		—		—		—	—	—											0.20	0.20	未 过 药
”	”		I	—		—		—		—	—	—											0.05	0.050	”
”	休宁渠口公社渠口大队茶场		I	0.06		0.02				0.08		0.08											0.50	0.50	年 乐 敌 畏 2-3 次 用 过 果
”	休宁洪里公社杨村生产队		I	0.06		—		—		0.06	0.02	0.08											0.15	0.15	”
黄山毛峰			I	—		—				—	—	—											0.020	0.09	77 年 直 港 澳
涌溪火青			I	—				0.04		0.04		0.04											0.020	0.06	”
太平猴魁			I			0.02				0.02		0.02											0.020	0.050	”
九华毛峰				0.03		0.02				0.05	—	0.05											0.020	0.04	”

79年河南省中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

茶叶	信阳茶场	I		0.42		0.090		0.046		0.56	0.070	0.63	0.008										0.050	0.078	
----	------	---	--	------	--	-------	--	-------	--	------	-------	------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-------	--

79年江苏省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲乙丁合		两体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量			
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
			平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均	
绿茶		1	0.10				0.088		0.19				0.50													
"		1	0.56			0.14		0.33	1.03			0.19														
"		1	0.10			0.075		0.045	0.22			0.083														

78年浙江省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

珠茶	三界	6	0.186	0.129	0.030	0.034	0.045	0.058	0.221	0.071	0.106	0.327	0.050	0.0251	0.060	0.0275	0.010	0.090	0.144	0.207
			0.411		0.045	0.081														
绿茶	绍兴	2	0.246	0.303	0.030	0.036	0.075	0.106	0.445	0.110	0.116	0.562	0.015	0.038	0.038	0.045	0.020	0.143	0.188	0.268
			0.360		0.041	0.155				0.123			0.030	0.053	0.053		0.041	0.233		
"	临安	1		0.126		0.045		0.045	0.21		0.065	0.275		0.023		0.060	0.045		0.150	0.278
"	杭州	3	0.144	0.208	0.030	0.036	0.045	0.063	0.307	0.075	0.0923	0.399	0.027	0.035		0.044	0.025	0.120	0.182	0.286
			0.285		0.048	0.077				0.122			0.048	0.075	0.075		0.075	0.278		
珠茶	上虞	1		0.300		0.030		0.051	0.381		0.125	0.506		0.015		0.053	0.030		0.150	0.248
绿茶	杭州茶试场	8	0.219	0.052	0.027	0.054	0.075	0.099	0.405	0.089	0.104	0.914	0.057	0.067	0.053	0.090	0.083	0.251	0.301	0.537
			0.330		0.129	0.186				0.129			0.071	0.285	0.210		0.285	0.525		
绿茶(三级)	杭州	2	0.190	0.41	0.060	0.105	0.261	0.265	0.781	0.111	0.156	0.937	0.030	0.045	0.053	0.075	0.073	0.210	0.263	0.456
			0.630		0.150	0.270	0.270			0.201			0.060	0.128	0.098		0.128	0.285		
红茶	吉安	2	0.186	0.205	0.045	0.053	0.075	0.083	0.341	0.080	0.0875	0.428	0.023	0.038	0.083	0.083	0.079	0.233	0.372	0.570
			0.225		0.060	0.090	0.090			0.095			0.053	0.083	0.083		0.083	0.510		





79年浙江省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁六六六 合计 总量	两体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	平均
绿茶	南湖林场茶厂	2		0.140	0.170	0.560	0.560	0.046	0.050	0.096	0.811	0.049	0.043	0.854	0.018	0.020	0.020	0.020	0.005	0.010	0.080	0.080	0.123		
"	临安茶厂	5		0.100	0.150	0.010	0.026	0.026	0.030	0.029	0.185	0.040	0.048	0.233	0.005	0.014	0.022	0.020	0.006	0.020	0.039	0.050	0.468		
"	三界茶厂	2		0.160	0.160	0.080	0.140	0.040	0.100	0.070	0.370	0.050	0.085	0.455	0.015	0.020	0.020	0.020	0.010	0.020	0.065	0.085	0.120		
"	绍兴茶厂	2		0.120	0.140	0.020	0.032	0.030	0.046	0.038	0.200	0.040	0.052	0.252	0.005	0.025	0.025	0.023	0.012	0.040	0.040	0.073	0.084		
"	淳安茶厂	3		0.110	0.120	0.020	0.027	0.026	0.030	0.029	0.173	0.040	0.043	0.216	0.015	0.020	0.020	0.007	0.027	0.045	0.045	0.027	0.042		
红茶	东方红茶厂	1			0.140	0.050	0.050		0.050	0.240		0.040	0.286	0.015	0.030					0.060	0.060	0.105			

79年浙江省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

珠茶	绍兴茶厂	19		0.511	0.556	0.037	0.041	0.037	0.061	0.050	0.647	0.055	0.070	0.717	0.003	0.015	0.013	0.018	0.004	0.007	0.022	0.050	0.060
"	三界 "	18		0.480	0.561	0.030	0.039	0.036	0.162	0.044	0.644	0.049	0.067	0.711	0.0024	0.013	0.011	0.016	0.003	0.0026	0.023	0.040	0.077
"	余姚 "	3		0.7141	0.898	0.057	0.083	0.163	0.282	0.229	1.210	0.104	0.317	1.527	0.0054	0.016	0.016	0.016	0.004	0.004	0.032	0.049	0.066
龙井	余姚 "	3		0.824	0.948	0.072	0.092	0.040	0.063	0.051	0.623	0.188	0.065	0.688	0.005	0.017	0.017	0.023	0.005	0.003	0.023	0.064	0.083
蒸青	余姚 "	2		0.435	0.531	0.031	0.041	0.011	0.164	0.087	1.028	0.017	0.094	1.122	0.018	0.026	0.026	0.029	0.009	0.009	0.099	0.108	0.160
绿茶	开化 "	2		0.795	0.813	0.119	0.128	0.011	0.090	0.060	0.398	0.170	0.053	0.451	0.015	0.020	0.020	0.023	0.005	0.010	0.055	0.075	0.110
"	新昌 "	2		0.120	0.143	0.024	0.025	0.032	0.034	0.033	0.201	0.040	0.040	0.241	0.008	0.025	0.025	0.017	0.006	0.006	0.040	0.040	0.072
"	安吉 "	1		0.166	0.128	0.026	0.024	0.034		0.028	0.180		0.034	0.214	0.010	0.023	0.023						
"	十里坪茶厂	2		0.080	0.280	0.046	0.060	0.050	0.096	0.073	0.413	0.050	0.065	0.478		0.010	0.010	0.005	0.005	0.001	0.030	0.040	0.050

79年浙江省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丁、合量	丙体六六六		PP'-DDDE		OP'-DDDT		PP'-DDDD		PP'-DDDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
绿茶		2	0.180 0.472	0.301	0.060 0.070	0.085	0.060 0.064	0.062	0.428	0.050 0.080	0.065	0.493	0.010 0.020	0.015	0.030 0.035	0.033	—	0.020	0.050 0.085	0.068	0.125	
"		1	—	0.420	—	0.070	—	0.050	0.540	—	0.110	0.650	—	0.020	—	0.008	—	—	0.050	0.078	—	
红茶(福红)		3	0.120 0.400	0.200	0.040 0.046	0.044	0.050 0.150	0.082	0.300	0.097	0.457	—	0.003	—	0.008	—	—	—	0.030 0.095	0.033	0.030	

79年四川省茶叶中农药残留量普查结果表

红茶		8	0.100 0.150	0.090	—	0.030	0.011 0.030	0.017	0.118	0.021 0.059	0.040	0.158	0.030 0.038	0.019	—	0.113	—	0.043	0.113 0.975	0.417	0.513
"		1	—	0.111	—	0.030	—	0.030	0.171	—	0.055	0.227	—	0.023	—	—	—	—	0.142	0.166	—
"		4	0.138 0.185	0.145	0.030 0.030	0.030	0.021 0.030	0.026	0.200	0.035 0.035	0.059	0.259	0.030 0.083	0.019	—	0.053	—	0.014	0.183 0.255	0.214	0.311
"		5	0.045 0.180	0.070	—	0.010	0.030 0.038	0.035	0.132	0.035 0.095	0.051	0.183	—	0.008	—	0.038	—	—	0.120 0.173	0.133	0.164
"		6	0.204 0.346	0.221	0.030 0.060	0.044	0.038 0.060	0.050	0.365	0.071 0.101	0.085	0.450	—	0.023	—	0.038 0.083	—	0.014	0.218 0.503	0.379	0.402
"		3	0.281 0.270	0.267	0.060 0.075	0.065	0.060 0.068	0.092	0.381	0.095 0.095	0.095	0.489	0.030 0.035	0.032	—	0.075	0.045	0.050	0.420 0.480	0.160	0.629
绿茶		1	—	0.075	—	0.033	—	0.036	0.144	—	0.021	0.165	—	—	—	—	—	—	0.053	0.158	0.264
红茶		3	0.120 0.060	0.204	0.030 0.080	0.040	0.020 0.110	0.012	0.386	0.040 0.190	0.070	0.456	—	0.011	—	—	—	0.012	0.030 0.310	0.124	0.175
"		3	0.036 0.368	0.239	0.018 0.060	0.038	0.030 0.070	0.034	0.501	0.030 0.110	0.055	0.356	0.015 0.051	0.029	—	—	—	0.021	0.550 0.595	0.213	0.300
"		2	0.114 0.140	0.127	0.010 0.020	0.015	0.020 0.030	0.023	0.167	0.040 0.048	0.044	0.211	0.005 0.015	0.010	—	0.022	—	0.008	0.030 0.075	0.658	0.101
"		2	0.050 0.060	0.055	—	0.008	0.016 0.016	0.016	0.079	0.020 0.030	0.025	0.104	0.015	—	0.028	—	—	—	0.025 0.035	0.030	0.030

79年四川省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农舍数	农药量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
红茶				0.130	0.460	0.226	0.016	0.020	0.019	0.026	0.032	0.277	0.040	0.060	0.048	0.325	0.015	0.017	0.016	0.025	0.065	0.044	0.016	0.065	0.408	0.227	0.303				
"				0.060	0.480	0.221	0.020	0.060	0.038	0.020	0.036	0.295	0.024	0.090	0.054	0.349	0.022	0.010	0.010	0.020	0.065	0.038	0.011	0.065	0.310	0.158	0.217				
"				0.090	0.120	0.105	0.016	0.034	0.008	0.016	0.025	0.183	0.034	0.040	0.037	0.175	0.010	0.003	0.003	0.020	0.035	0.018	0.005	0.035	0.018	0.013	0.013				
"				0.050	0.100	0.070	0.016	0.024	0.020	0.020	0.021	0.111	0.020	0.030	0.027	0.138	0.010	0.003	0.003	0.020	0.050	0.007	0.005	0.050	0.032	0.047	0.047				
"				0.060	0.170	0.115	0.020	0.026	0.023	0.020	0.020	0.158	0.040	0.040	0.035	0.193	0.010	0.005	0.005	0.050	0.165	0.025	0.013	0.165	0.083	0.126	0.126				
"				0.050	0.080	0.065	0.010	0.020	0.015	0.020	0.025	0.105	0.030	0.030	0.030	0.135	0.010	0.005	0.005	0.020	0.027	0.010	0.027	0.045	0.036	0.051	0.051				
"				0.084		0.084	0.020		0.018	0.020	0.020	0.124			0.030	0.154	0.010	0.010	0.010		0.060	0.060	0.060		0.060	0.070	0.070				
"				0.058		0.058	0.018		0.018	0.018	0.015	0.091			0.023	0.114	0.025	0.025	0.025		0.070	0.070	0.070		0.070	0.095	0.095				
"				0.070	0.190	0.130	0.020	0.100	0.060	0.040	0.080	0.270	0.030	0.050	0.040	0.310	0.015	0.045	0.030	0.040	0.040	0.020	0.040	0.065	0.053	0.103	0.103				
"				0.070	0.240	0.142	0.020	0.036	0.024	0.014	0.028	0.194	0.024	0.076	0.045	0.239	0.013	0.004	0.004	0.030	0.040	0.017	0.008	0.140	0.086	0.115	0.115				
"				0.084		0.084	0.026		0.026	0.026	0.024	0.114			0.030	0.144	0.016	0.016	0.016		0.100	0.100	0.100		0.100	0.116	0.116				
"				0.046		0.046	0.014		0.014	0.014	0.014	0.074			0.024	0.098	0.010	0.010	0.010		0.025	0.025	0.025		0.025	0.025	0.025				
"				0.050		0.050	0.016		0.016	0.016	0.016	0.082			0.024	0.106	0.010	0.010	0.010		0.210	0.210	0.210		0.210	0.270	0.270				
"				0.248		0.248	0.026		0.026	0.026	0.036	0.310			0.050	0.360	0.008	0.008	0.008		0.035	0.035	0.035		0.035	0.056	0.056				
"				0.110		0.110	0.016		0.016	0.016	0.020	0.146			0.036	0.182	0.005	0.005	0.005		0.090	0.090	0.090		0.090	0.125	0.125				
"				0.150		0.150	0.040		0.040	0.040	0.036	0.226			0.050	0.276	0.010	0.010	0.010		0.040	0.040	0.040		0.040	0.050	0.050				



7 8—7 9 年湖北省出口茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体、乙体、丁体、六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																								平均
红茶		1		0.166			0.026		0.020				0.010										0.020	0.030
"		7	0.070	0.123	0.020	0.039	0.020	0.027	0.189	0.026	0.041	0.008	0.013	0.231	0.040	0.020	0.014	0.006	0.040	0.045	0.020	0.096	0.125	
砖茶		2	0.480	0.520	0.060	0.065	0.060	0.065	0.650	0.090	0.105	0.020	0.021	0.755	0.090	0.120	0.055	0.063	0.045	0.070	0.065	0.310	0.444	
绿茶		1		0.180			0.060		0.070				0.040				0.050						0.135	0.225
"		7	0.100	0.257	0.026	0.043	0.020	0.043	0.343	0.036	0.054		0.009	0.397	0.036	0.070		0.012	0.006	0.025	0.020	0.040	0.099	0.126
"		1		0.165			0.035		0.090				0.010										0.030	0.040

79年湖北省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDD		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均
中国红茶		18		0.24 0.49	0.33	0.067	0.040 0.11	0.071	0.48	0.08 0.22	0.13	0.61											
宜红茶	湖北五峰	6		0.21 0.43	0.29	0.047	0.03 0.094	0.05	0.39	0.06 0.17	0.11	0.50											
"	" 宜都	2		0.27 0.27	0.27		0.034 0.084	0.054	0.33	0.11	0.44												
"	" 恩施	8		0.15 0.41	0.26	0.021		0.019	0.30	0.044 0.15	0.086	0.39											
"	" 合峰	4		0.19 0.31	0.27				0.27	0.075 0.14	0.11	0.38											
湖红茶	湖南桃沅	2		0.64 0.64	0.64		0.10 0.19	0.15	0.79	0.23 0.28	0.26	1.05											
"	" 平江	1			0.51	0.49			1.10		0.14	1.24											
砖茶		2		0.47 0.48	0.48	0.055 0.12	0.079 0.11	0.055	0.81	0.16 0.21	0.19	1.00			0.069 0.074	0.07	0.13 0.14	0.14	0.76 0.82	0.79	1.00		

78年贵州省茶叶中农药残留量普查结果表

绿茶	贵州省贵阳茶厂	1			0.160	0.653		0.032	0.222		0.050	0.272										0.010	0.040	
"	" 安顺地区茶厂	1			0.150	0.650		0.044	0.204		0.040	0.244										0.065	0.065	
"	" 中八茶场	1			0.110	0.651		0.024	0.188		0.030	0.218				0.015						0.150	0.165	
"	" 都匀茶场	1			0.068	0.624		0.020	0.112		0.020	0.132												
"	" 红旗茶场	2		0.114 0.120	0.117	0.620 0.620	0.030 0.030	0.030	0.167	0.040 0.040	0.040	0.207										0.060 0.060	0.060	0.060

79年贵州省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农 药 含 量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
绿茶	叶	5	0.029 0.40	0.11	0.007 0.013	0.009	0.032 0.056	0.044	0.16	0.11 0.018	0.014	0.038 0.24	0.21 0.077	0.21	0.077	0.21	0.43	0.18	0.36		
”	79三级炒青茶	1	0.02	0.014	0.014	0.056	0.09	0.10	0.10	0.013	0.10	0.038	0.24	0.21	0.077	0.21	0.43	0.18	0.36		
”	青毛茶三级六等	1	0.054	0.085	0.085	0.10	0.24	0.33	0.33	0.085	0.33	0.085	0.24	0.21	0.077	0.21	0.43	0.18	0.36		
红	79-4 红茶	1	0.011	0.015	0.015	0.074	0.10	0.12	0.12	0.015	0.12	0.043	0.22	0.22	0.22	0.22	0.43	0.39	0.92		
红	79-1 黔红枫四级毛茶	1	0.008	0.016	0.016	0.11	0.13	0.18	0.18	0.048	0.18										
红	红碎茶二上	1	0.036	0.018	0.018	0.19	0.21	0.25	0.25	0.044	0.25										
红	红毛茶	1	0.061	0.063	0.063	0.42	0.54	0.64	0.64	0.10	0.64										
绿	青毛”	1	0.018	0.016	0.016	0.16	0.19	0.23	0.23	0.040	0.23										
”	绿茶	5	0.040 0.076	0.051	0.010 0.042	0.13	0.21	0.26	0.26	0.038 0.062	0.049	0.049	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26		
”	79五级春毛茶	1	0.036	0.022	0.022	0.18	0.24	0.27	0.27	0.032	0.27										
”	79级外毛茶原料	1	0.14	0.058	0.058	0.18	0.38	0.47	0.47	0.090	0.47										
绿	茶中61201	1	0.19	0.20	0.20	0.19	0.58	0.78	0.78	0.20	0.78										
”	中71302	1	0.037	0.019	0.019	0.15	0.21	0.28	0.28	0.67	0.28										
”	中81301	1	0.18	0.18	0.18	0.15	0.51	0.70	0.70	0.19	0.70										
”	79中三级本身茶	1	0.080	0.10	0.10	0.12	0.30	0.40	0.40	0.10	0.40										
”	79-12级混样本身茶	1	0.12	0.14	0.14	0.096	0.36	0.51	0.51	0.15	0.51										

79年贵州省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	社队	农药	数量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁六六六含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
					平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
79中秀眉级外原料		中八茶果场	1	0.04	0.020	0.15	0.21	0.06	0.27																		
毛青茶		黎平八一农场	1	0.12	0.74	0.75	1.61	0.19	1.80																		
79炒青茶标准		省土畜茶叶科	1	0.040	0.082	0.23	0.36	0.081	0.44																		
四级三等青毛茶		贵阳市乌当新场	1	0.098	0.086	0.18	0.36	0.12	0.48																		
绿茶		都匀茶厂	5	0.006 0.059	0.021 0.056	0.20 0.42	0.34	0.031 0.091	0.40																		
79毛茶		"	1	0.029	0.025	0.26	0.31	0.067	0.38																		
三级五等青毛茶		毕节	1	0.15	0.11	0.17	0.43	0.11	0.54																		
五级青毛茶		道真县	1	0.088	0.092	0.18	0.36	0.084	0.44																		
四级五等青毛茶		"	1	0.23	0.16	0.54	0.93	0.11	1.04																		
青毛茶		遵义水沅公社	1	0.10	0.15	0.64	0.89	0.14	1.03																		
"		遵义县	1	0.16	0.19	0.27	0.62	0.20	0.82																		
三级六等青毛茶		赤水县	1	0.088	0.07	0.17	0.33	0.11	0.44																		
三级五等青毛茶		安顺县	1	0.004	0.025	0.11	0.14	0.042	0.18																		
三级六等青毛茶		" 大西桥	1	0.044	0.092	0.13	0.27	0.080	0.35																		
青毛茶		锦屏江门茶场	1	0.28	0.30	0.017	0.60	0.32	0.92																		
"		镇远县	1	0.29	0.17	1.17	1.63	0.36	1.99																		



79年贵州省茶叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量	丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
绿青毛茶	黔东南州外贸局	1		0.33		0.38		0.77	1.48		0.42	1.90											
"	黔西大队	1		0.01		0.13		0.5	0.64		0.15	0.79											
"炒青"	黔西	1						0.5	0.50			0.50											
"79春毛"	龙洞堡农场	2	0.008	0.018	0.012	0.016	0.11	0.12	0.15	0.024	0.034	0.18											
绿炒青"	息烽县	1		0.056		0.014		0.014	0.084		0.022	0.11											
"粗青"	羊艾农场	1		0.071		0.032		0.045	0.148		0.054	0.20											
"炒青"	铜仁地区	1		0.059		0.029		0.036	0.124		0.052	0.18											
红红碎"	兴义新桥	1		0.053		0.025		0.030	0.108		0.035	0.14											
绿筑91301	贵阳茶厂	1		0.046		0.017		0.019	0.082		0.032	0.11											
"级外炒青茶	黄平东坡茶果场	1		0.071		0.043		0.045	0.159		0.045	0.20											
"级外红条毛茶	石阡县	1		0.058		0.025		0.027	0.110		0.028	0.14											
绿茶	安顺地区茶厂	1		0.056		0.020		0.029	0.090		0.020	0.116											
"	贵阳茶厂	1		0.144		0.028		0.032	0.206		0.040	0.244									0.030		
"	大西桥"厂	1		0.074		0.024		0.026	0.124		0.030	0.154											

79年广州口岸出口烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量	丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	平均	最低	最高	平均		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
晒红烟二级	鹤山	4	0.31	0.51	0.39	0.12	0.38	0.074	0.094	0.82	0.19	0.23	1.05	0.017	0.026	0.025	0.044	0.024	0.042	0.034	0.092	0.20
" 三级	"	4	0.077	0.63	0.37	0.12	0.38	0.13	0.14	0.89	0.29	0.32	1.21	0.012	0.039	0.019	0.049	0.019	0.050	0.037	0.058	0.21
" 二级	"	5	0.38	1.28	0.59	0.44	1.16	0.080	0.15	1.91	0.18	0.31	2.22	0.036	0.15	0.017	0.11	0.0050	0.10	0.064	0.61	0.97
晒烟三级	"	2	0.53	0.84	0.69	0.18	0.35	0.094	0.30	1.34	0.38	0.40	1.74	0.018	0.022	0.0089	0.016	0.021	0.029	0.012	0.028	0.095
" M二级	涛远	1			0.18		0.18		0.039	0.40		0.51							0.16		1.18	1.85
晒烟三级	"	1			0.16		0.24		0.049	0.45		0.56							0.035		0.11	0.20
" BD "	南雄	5	0.0094	0.19	0.16	0.022	0.061	0.008	0.044	0.24	0.011	0.023	0.026	0.0028	0.0077		0.018		0.0046	0.0096	0.035	0.035
" R二 "	"	3	0.021	0.046	0.035		0.016	0.0058	0.0058	0.057	0.014	0.015	0.072		0.0033	0.0033	0.0078		0.0076	0.015	0.017	0.038
" 三 "	茂名	1			0.13		0.092		0.033			0.32							0.0088		0.053	0.059
中国烤烟 (KSW)	广西	1			0.042		0.023		0.014			0.10							0.014		0.070	0.13
晒红烟一级	廉江	2	0.076	0.21	0.14	0.045	0.069	0.004	0.012	0.22	0.018	0.044	0.26	0.0008	0.0010	0.0040	0.0052			0.013	0.018	0.018
" 二 "	涛远	1			0.036		0.034		0.0015	0.072		0.090							0.0008		0.017	0.019
" 三 "	"	1			0.075		0.062		0.003	0.14		0.18							0.0053		0.011	0.0083
晒红烟	茂名	1			0.040				0.0005	0.040		0.059									0.011	0.018
晒红烟M级	从化	1			0.13		0.13		0.004	0.26		0.27									0.044	0.059
" 二 "	"	1			0.14		0.12		0.007	0.28		0.34									0.047	0.051

79年广州口岸出口烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量				
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		
				0.19			0.12			0.059			0.016			0.11			0.091			2.41			18.48			0.44			24.92			0.0080	
晒红烟三级		从化	1			0.12			0.19		0.27			0.091		0.43			0.0035			0.0080			—			0.056		0.067					

79年湖北白肋烟中农药残留量普查结果

白肋烟	湖北建始县	25	0.19	0.96	0.52	0.059	0.73	0.30	0.016	0.210	0.091	0.91	0.11	0.29	1.20	0.059	14.80	2.41	—	—	2.94	—	—	0.44	—	—	24.92	30.71
烤	” 红安县	2	0.33	0.39	0.30	0.064	0.19	0.13	0.016	0.11	0.063	0.55	0.17	0.18	0.73	0.24	0.24	0.24	0.31	—	—	—	—	—	—	1.44	2.49	
”	” 利川县	4	0.24	0.29	0.27	0.059	0.061	0.060	0.043	0.044	0.37	0.11	0.12	0.49	—	—	—	—	—	—	—	—	”	—	—	—	—	—

79年湖南烟中农药残留量普查结果表

烟叶中三	株州	1			0.40			0.13			0.12	0.65		0.13	0.78			0.76			0.070			0.088			0.52	1.46
””上一	”	1			0.58			0.22			0.20	1.00		0.22	1.22			0.73			0.18			0.16			1.22	2.29

78年山东烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	规格	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均				
																															最低	最高	平均	
烟叶3金		出口	I			0.99			0.18			0.13	1.31			0.41	1.17		0.033			0.27			0.18			0.39	0.87					
””四”		”	I			0.59			0.21			0.13	0.93			0.16	1.09		0.053			0.17			0.016			0.43	0.67					
””五”		”	I			1.01			0.24			0.19	1.43			0.20	1.84		0.406			0.94			0.26			7.79	9.39					
””六”		”	I			0.65			0.69			0.22	1.57			0.23	1.80		0.51			0.34			0.04			1.52	2.51					
烟叶混3金		”	I			0.61			0.97			0.15	1.73			0.30	2.04		0.24			0.55			—			1.51	2.29					
””纯3金		”	I			0.53			0.52			0.10	1.25			0.21	1.46		0.25			0.54			—			1.80	2.58					
””1赤		”	I			0.63			1.09			0.50	2.24			0.44	2.66		0.22			0.44			—			0.83	1.49					
””混1赤		”	I			0.57			0.76			0.25	1.58			0.34	1.92		0.21			0.44			—			0.79	1.45					
””纯5金		”	I			0.56			0.76			0.20	1.52			0.39	1.92		0.22			0.51			—			0.89	1.63					
””混5”		”	I			0.55			0.73			0.19	1.47			0.35	1.82		0.23			0.50			—			0.86	1.59					
””纯3赤		”	I			0.31			1.42			0.25	1.98			0.23	2.21		0.12			0.41			0.15			1.82	2.51					
””混3”		”	”			0.29			1.15			0.21	1.65			0.21	1.87		0.12			0.38			0.14			1.63	2.27					
””纯4金		”	”			0.32			1.52			0.21	2.05			0.34	2.39		0.083			0.27			0.13			0.76	1.25					
””混4”		”	”			0.34			1.54			0.29	2.18			0.36	2.54		0.096			0.26			0.12			0.73	1.19					
””纯6金		”	”			0.32			1.59			0.22	2.14			0.31	2.45		0.11			0.45			0.11			1.34	2.01					
””混5”		”	”			0.99			0.94			0.056	1.99			0.17	2.17		0.28			0.63			—			1.05	1.96					

78年山东烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	T
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	总量
烟叶纯2赤		1		0.89		1.04		0.094		2.03		0.13		2.16		1.04				1.38		2.89	
"混"		1		0.98		0.98		0.091		2.05		0.15		2.20		0.57				0.85		1.68	
烟叶CCCL 加拿大		1		0.16		0.19		0.021		0.37		0.058		0.43		0.028		0.11		0.11		2.35	
"CCO 加拿大		1		0.15		0.11		0.012		0.27		0.037		0.30		0.032		0.096		0.086		0.37	
烟叶LG	印度	1		2.01		19.86		2.56		24.4		1.98		26.4		0.27		1.05		3.61		5.09	
"LBY	"	1		1.35		12.25		1.38		14.9		0.81		15.8		—		0.93		1.61		2.65	
烟叶BYZ	"	1		1.67		16.68		1.93		20.28		1.59		21.7		0.23		0.98		2.76		4.09	
"4级	"	1		1.03		4.86		0.43		6.3		0.37		6.67		—		0.41		0.69		1.13	
"3"	"	1		1.27		9.07		0.89		11.23		0.49		11.7		1.26		1.09		3.17		6.32	
"BIL	泰国	1		0.038		0.095		0.025		0.15		0.014		0.17		—		—		0.25		0.35	
"BZL	"	1		0.088		—		0.022		0.11		0.016		0.13		0.34		—		1.07		1.52	
"C <sub>2</sub> L	"	1		0.045		0.096		0.0061		0.15		0.0083		0.16		0.12		0.10		0.16		0.43	
"C <sub>3</sub> L	"	1		0.051		—		—		0.051		0.013		0.064		0.11		0.10		0.18		0.45	
"C <sub>1</sub> L	"	1		0.094		0.067		0.0053		0.17		0.017		0.18		0.11		—		0.22		0.39	
"16级	尼泊尔	1		0.093		0.122		0.013		0.23		0.021		0.25		0.61		0.22		2.93		4.51	
"2"	"	1		0.16		0.16		0.032		0.35		0.036		0.38		0.23		—		0.37		0.72	

78年山东省烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六含量			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
烟叶3级			1	0.129		0.25		0.036	0.41		0.029	0.44		0.31		0.46		0.21		2.03		3.005									
烟叶上黄1级		安丘	1	0.29		0.57		0.069	0.93		0.070	0.99		0.13		0.69		0.53		4.67		6.01									
” ” 2级			1	0.29		0.56		0.067	0.95		0.59	1.01		0.020		0.45		—		0.72		1.18									
” ” 中黄2级			1	0.19		0.52		0.094	0.81		0.063	0.87		0.040		0.46		—		0.74		1.24									
” ” 3级			1	0.099		0.57		0.061	0.53		0.026	0.56		0.066		0.59		0.48		5.53		6.07									
” ” 4级			1	0.12		0.49		0.065	0.68		0.032	0.71		0.021		0.24		0.21		0.23		0.71									
” ” 5级			1	0.34		0.55		0.071	0.55		0.065	1.02		0.026		0.26		0.21		0.40		0.89									
” ” 上黄1级		诸城	1	0.29		0.59		0.11	0.98		0.057	1.04		0.16		1.32		1.19		6.44		9.12									
” ” 2级			1	0.22		0.56		0.086	0.87		0.057	0.92		0.022		0.27		0.21		0.51		1.011									
烟叶中黄2级			1	0.25		0.68		0.11	1.04		0.068	1.10		0.10		0.39		0.33		2.54		3.37									
” ” 3级			1	0.28		0.56		0.050	0.89		0.054	0.94		0.089		0.63		0.51		3.25		4.47									
” ” 4级			1	0.23		0.61		0.055	0.89		0.048	0.94		0.22		1.09		0.72		7.18		9.92									
” ” 5级			1	0.23		0.51		0.091	0.84		0.063	0.90		0.042		0.55		0.44		1.94		2.97									
烟叶4金		濰坊	1	0.31		0.41		0.072	0.79		0.065	0.86		0.03		0.46		—		1.03		1.52									
” ” 5金			1	0.27		0.36		0.052	0.69		0.045	0.74		0.016		0.41		—		0.62		1.05									
” ” 6金		昌潍51号	1	0.14		0.22		0.035	0.39		0.036	0.43		0.056		0.12		0.11		0.22		0.49									
烟叶中黄3级		” ” 专区	1	0.13		0.22		0.035	0.39		0.029	0.42		0.058		0.17		0.11		0.24		0.52									

79年山东省烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	数量	来源	药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六		乙六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
						最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
烟叶				沂	3	0.19	0.23	0.13	0.17	0.057	0.069	0.061	0.082	0.15	0.20	0.079	0.39	0.47	0.16	0.20	0.17	0.53	0.16	0.20	2.31	4.04	4.85	
"二赤				东	1		0.36		0.22		0.16	0.20	0.93			0.079		0.33		0.12							0.62	
"六金				"	"		0.41		0.37		0.17	0.14	1.10			0.38		1.00		0.52							1.3	
"三赤				"	"		0.78		0.36		0.24	0.27	1.65			0.088		0.36		0.13							0.58	
"三金				"	"		0.34		0.33		0.15	0.17	0.99			0.081		0.33		0.14							0.55	
"四"				"	"		0.40		0.23		0.16	0.24	1.031			0.086		0.36		0.14							0.59	
"五"				"	"		0.37		0.22		0.080	0.09	0.77			0.082		0.31		0.13							0.52	

75、79年四川省晒烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均
一九七五年	四川白肋烟																								
白肋烟	通江	1		0.36	0.27	0.61	0.27	0.27	0.27	0.90	0.32	1.22	0.53	1.79	0.46	7.6	10.38								
"	巫溪	1		0.33	0.61					1.07	0.17	1.24	0.91	1.37	1.83	5.78	9.89								
"	渠县	1		0.27	0.62					1.02	0.24	1.26	0.19	0.39	0.097	0.77	1.45								
"	大竹	1		0.36	0.56					1.03	0.23	1.26	0.58	0.77	0.34	3.2	4.89								
"	开江	1		0.27	0.57					0.84	0.18	1.02	2.68	3.26	1.75	16.88	24.57								
"	南江	1		0.25	0.55					0.80	0.15	0.95	0.37	0.53	--	1.40	2.30								
"	邻水	1		0.31	0.23					0.59	0.16	0.73	0.23	0.49	0.19	1.39	2.80								
一九七九年																									
晒烟一级	什邡	1		0.51	0.35					1.18	0.40	1.58	0.086	0.099	0.033	0.33	0.55								
"二"	"	1		0.46	0.25					0.84	0.29	1.13	0.11	0.083	0.038	0.36	0.59								
"四"	"	1		0.46	0.24					0.82	0.24	1.06	0.095	0.11	0.044	0.42	0.67								
"五"	"	1		0.41	0.29					0.82	0.33	1.15	0.10	0.17	0.055	0.35	0.68								



79年四川晒烟白肋烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	数量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高		
																																	最低	
晒烟七级		什邡	1			0.43			0.31			0.12	1.06						0.027			0.04									0.15	0.22		
"八"		"	1			0.77			0.60			0.27	1.64						0.054			0.12									0.48	0.70		
"九"		"	1			0.81			0.63			0.15	1.59						0.018			0.043									0.13	0.21		
"等外级"		"	1			0.60			0.25			0.093	0.94						0.058			0.089									0.35	0.54		
白肋烟		万县	3	0.28	0.58	0.39	0.09	0.61	0.24	0.07	0.19	0.82	0.15	0.21	0.19	0.11	0.80	0.46	0.73	0.38	0.18	0.53	0.33	1.56	2.13	1.92	3.087	1.92	3.087					
白肋烟一中一级		"	1			0.26					0.05	0.31			0.079	1.10	0.087		0.087			0.096								0.72	1.043			
"二"		"	1			0.20					0.017	0.23			0.057	0.29	0.052		0.052			0.25								0.55	0.95			
"五"		"	1			0.09					0.07	0.23			0.081	0.31	0.087		0.087			0.11								0.25	0.45			
"三"		"	1			0.13					0.032	0.24			0.06	0.30	0.04		0.04			0.17								0.30	0.51			
"四"		开县	2	0.21	0.31	0.26	0.04	0.35	0.19	0.024	0.056	0.51	0.055	0.11	0.08	0.59	0.045	0.087	0.023	0.18	0.04	0.10	0.40	0.49	0.45	0.64	0.45	0.64	0.45	0.64				
"三"		"	2	0.19	0.28	0.24	0.027	0.20	0.11	0.022	0.056	0.41	0.10	0.14	0.12	0.53	0.11	0.19	0.038	0.33	0.09	0.18	0.07	1.31	0.69	1.07	0.69	1.07						
"五"		"	1			0.23			0.064		0.033	0.33			0.06	0.39	0.07		0.07			0.15								0.61	1.15			
白肋烟一上一级		"	"			0.26			0.013		0.028	0.30			0.15	0.45	0.04		0.04			0.013								0.061	0.12			
"一中一级"		"	"			0.33			0.16		0.09	0.58			0.12	0.70	0.064		0.064			0.08								0.58	0.74			
"一中二"		"	"			0.37			0.031		0.086	0.49			0.023	0.72	0.07		0.07			0.085								0.07	0.25			
"一下五"		"	"			0.69			0.22		0.21	1.12			0.51	1.63	0.16		0.16			0.24								1.44	1.95			

79年四川省白肋烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量	丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
白肋烟一下四级		开县	1		0.44		0.013		0.14	0.59		0.24	0.83									3.31	3.59
"一中上一"		"	1		0.29		0.064		0.14	0.49		0.16	0.65										
"一中下三"		奉节	1		0.26		0.06		0.089	0.41		0.12	0.53		0.08		0.17				0.23	0.48	
"一中下四"		"	1		0.23		0.01		0.07	0.30		0.11	0.41		0.12		0.11				0.15	0.38	
"一上一"		宣汉	1		0.78		0.086		0.14	1.006		0.28	1.29		0.044		0.18				1.19	1.47	
"一中一"		"	1		0.39		0.082		0.12	0.59		0.30	0.89		0.48		0.90				5.84	8.07	
"一中二"		"	1		0.42		0.15		0.14	0.71		0.34	1.05		0.38		0.83				5.77	7.82	
"一中三"		"	1		0.18		0.10		0.051	0.33		0.11	0.44		0.063		0.54				0.99	1.68	
"一中四"		"	1		0.34		0.58		0.24	1.16		0.33	1.49		0.32		1.02				3.73	5.55	
"一中五"		"	1		0.84		0.071		0.11	1.021		0.43	1.45		0.21		0.4				3.06	3.75	
"一下五"		开县	1		0.69		0.22		0.21	1.12		0.51	1.63		0.16		0.24				1.44	1.95	

7 5—7 6 年云南省烟叶香烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均			平均	
一九七五年																						
上黄二级		曲靖	1	—	—	0.24	—	—	—	—	0.21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
上黄三级		"	1	0.05	—	0.05	0.09	—	—	—	0.19	0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
中"三"		"	1	0.04	—	0.03	—	—	—	—	0.07	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
""四"		"	1	0.02	—	0.02	—	—	—	—	0.04	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
""五"		"	1	0.04	—	0.04	—	—	—	—	0.08	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
一九七六年																						
中黄三级		曲靖	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
""四"		"	1	0.10	—	0.12	—	—	—	—	0.22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
上黄二级		玉溪	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
""三"		"	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
中黄三级		"	1	—	—	0.04	—	—	—	—	0.04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
""四"		"	1	—	—	0.03	—	—	—	—	0.03	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

75、76、77年云南省烟叶香烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲乙丁合量	丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
中黄五级		玉溪	1		0.06					0.06													
一九七七年																							
上黄二级		华宁	1	0.14					0.14				0.14										0.10
"		川江	3	0.07 0.097 0.12	0.02	0.03			0.12				0.013 0.13										0.039 0.095
"		通海	1	0.05					0.05				0										0.05
上黄三级		峨山	"	0.05					0.10				0.06 0.16										
"		玉溪	"	0.06					0.11				0.07 0.18										
"		新平	"	0.09					0.16				0.07 0.23										
"		易门	"	0.05					0.08				0.03 0.11										
"		华宁	"	0.10					0.22				0.07 0.29										
中黄三级		曲靖	"	0.03					0.03				0.07 0.10										0.02 0.09
"		陆良	"	0.10					0.10				0.05 0.15										0.05 0.22
"		宣威	"	0.06					0.09				0.03 0.12										

77年云南省烟叶香烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表三)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
中黄三级	富沅	1	1	0.05	0.03	0.05	0.03	—	—	0.08	0.03	0.11	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	罗平	1	1	0.05	0.04	0.05	0.03	—	—	0.09	0.03	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	江川	3	3	0.05 0.07	0.056 0.07	0.063 0.07	0.056 0.07	—	—	0.12	0.056 0.07	0.18	—	—	—	—	—	—	—	0.093		
"	元江	1	1	0.05	0.05	0.05	0.05	—	—	0.10	0.03	0.13	—	—	—	—	—	—	—	0.06		
"	玉溪	1	1	0.05	0.05	0.05	0.05	—	—	0.10	0.03	0.13	—	—	—	—	—	—	—	0.12		
"四级	曲靖	1	1	0.05	—	—	—	—	—	0.05	0.07	0.12	—	—	—	—	—	—	—	0.09		
"	宣威	1	1	0.04	—	—	—	—	—	0.04	0	0.04	—	—	—	—	—	—	—	0.03		
"	罗平	1	1	0.03	—	—	—	—	—	0.03	0.03	0.06	—	—	—	—	—	—	—	0.03		
"	陆良	1	1	0.05	—	—	—	—	—	0.05	0.03	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	富元	1	1	0.06	—	—	—	—	—	0.06	0.05	0.11	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	峨山	1	1	—	—	—	—	—	—	—	0.05	0.05	—	—	—	—	—	—	—	0.07		
"	征江	1	1	—	—	—	—	—	—	—	0.05	0.05	—	—	—	—	—	—	—	0.08		
"	易门	1	1	—	—	—	—	—	—	—	0.01	0.04	—	—	—	—	—	—	—	0.09		
"	新平	1	1	0.08	—	—	—	—	—	0.08	0.03	0.11	—	—	—	—	—	—	—	0.18		
"	通海	1	1	0.07	—	—	—	—	—	0.07	0.02	0.09	—	—	—	—	—	—	—	0.07		
"五	曲靖	1	1	0.08	—	—	—	—	—	0.08	—	0.08	—	—	—	—	—	—	—	0.14		

77,79年云南省烟叶农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表四)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
中黄五级		罗平	1	0.08				0.05	0.14			0.03						0.10				0.06	0.19		
"		玉溪	1				0.04	0.04										0.05				0.03	0.08		
"		江川	1				0.05	0.05										0.05				0.03	0.08		
"		通海	1				0.06	0.06				0.03						0.06				0.05	0.14		
一九七九年																									
中五初烤		罗平	1				0.05	0.05										0.07					0.07		
中六 "		玉溪北城	1	0.08			0.06	0.14																	
" "		通海	1	0.09			0.08	0.17																	
" "		江川	1	0.08			0.10	0.18										0.02					0.02		

79年云南出口烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	数量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
中三初烤			1																					
"			1	0.06	0.05	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.03	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09		
"			1	0.08	0.02	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.02	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07		
"			1	0.06		0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06												
"			1	0.08	0.08	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16												
"			1	0.15	0.10	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33												
"			1	0.02		0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02												
"			1																			0.09		
"			1																			0.07		
"			1																			0.10		
"			1																			0.08		
"			1	0.08		0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08										0.20		
中四初烤			"																			0.15		
"			"																			0.10		
"			"																			0.10		
"			"	0.10																		0.15		

79年云南省出口烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表二)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁体六六六总量		六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
中四初烤	罗平	1		0.08					0.08							0.20					0.20
"	通海江城	"							0.04	0.04						0.10					0.10
"	江川	"														0.08					0.08
"	玉溪	"							0.03	0.03						0.15		0.02			0.17
"	华宁青龙	"														0.06					0.06
"	峨山	"														0.08					0.08
"	征江	"							0.02	0.02						0.02					0.02
中五初烤	玉溪	"		0.08																	
"	江川	"		0.06						0.01											
"	征江	"		0.10						0.02											
"	峨山	"		0.20														0.05			0.05
"	通海	"		0.08																	
"	新平	"		0.04																	
"	宣威	"		0.10						0.02											
"	曲靖	"		0.08						0.2											
"	路南	"																			0.08



77年河南省烤烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	农		药		甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
	地	县	数	量	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	
烤烟中三		襄	4	0.011 0.39	0.17	— 0.41	0.10	— 0.41	— 0.072	0.040	0.32	0.010 0.36	0.12	— 0.27	0.083	— 0.080	0.025	0.11 12.40	4.45	4.68	
"		郑	4	— 0.55	0.17	— 1.00	0.25	— 1.00	— 0.30	0.075	0.50	0.04 0.25	0.093	0.18 1.00	0.50	— 0.60	0.16	2.32 4.00	3.39	4.14	
"		邓	3	0.43 0.80	0.51	0.066 0.60	0.19	— 0.60	0.20 0.45	0.36	1.11	0.25 0.29	0.26	0.40 1.00	0.47	0.20 0.70	0.30	0.85 8.00	3.90	4.93	
"		午	1	—	0.15	—	—	—	—	0.020	0.17	0.005	0.005	—	0.013	—	—	—	0.35	0.36	
"		叶	1	—	0.13	—	—	—	—	0.038	0.17	0.005	0.005	—	0.025	—	0.033	—	0.20	0.26	
"		临	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	—	1.00	—	0.20	—	3.25	4.70	
"		许	1	—	0.13	—	—	—	—	—	0.13	—	0.050	—	0.30	—	—	—	1.33	1.68	
"		禹	1	—	0.095	—	0.036	—	—	0.037	0.20	—	0.042	—	0.16	—	—	—	1.22	1.42	
"		长	1	—	0.50	—	0.25	—	—	0.30	1.20	—	0.085	—	—	—	—	—	0.16	0.25	
"		宝	1	—	0.25	—	0.25	—	—	0.16	0.81	—	0.13	—	—	—	—	—	0.12	0.25	
"		郟	1	—	0.19	—	0.098	—	—	0.096	1.23	—	0.10	—	—	—	—	—	0.77	0.87	
"		鲁	1	—	0.30	—	0.23	—	—	0.16	2.06	—	0.15	—	—	—	—	—	0.22	0.37	
烤烟上二		叶	1	—	1.93	—	1.32	—	—	0.75	4.82	—	0.083	—	0.16	—	—	—	0.65	0.89	
"		高	1	—	0.14	—	0.18	—	—	0.14	0.52	—	0.038	—	0.040	—	—	—	1.25	1.33	
"		鲁	1	—	0.81	—	0.33	—	—	0.25	1.55	—	0.13	—	0.40	—	—	—	1.43	1.96	
"		午	1	—	0.25	—	0.23	—	—	0.11	0.66	—	0.072	—	—	—	—	—	0.16	0.23	

77年河南省烤烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
烤烟上二			0.24		0.13		0.056	0.43	0.12	0.55	0.11												0.75	0.86
"			0.42		0.27		0.17	0.86	0.22	1.08	0.075												0.14	0.22
"			0.27		0.16		0.056	0.49	0.13	0.62	0.064												0.12	0.18
"			0.28		0.12		0.046	0.45	0.13	0.58	0.32												0.060	0.092
"			0.43		0.20		0.14	0.77	0.23	1.00	0.16												0.91	1.07
"			4.17		0.80		0.51	5.48	1.02	6.50	0.075												0.12	0.21
"			0.59	0.75	0.38	0.12	0.21	1.18	0.069	1.41	0.010	0.069	0.23	0.080	0.11	0.28	0.080	0.21	0.056	1.22	0.52	0.91		
			1.14	1.14	0.67	0.67	0.43		0.39		1.25													

78年河南省烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	县数	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量						
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均							
																													最低	最高	平均	最低	最高	平均
烟叶(中三)	郟县	1	I			0.98			0.21			0.37	1.56			0.32	1.88	0.53			1.22			0.56			1.22			0.56			9.32	11.66
"(上二)	"	"	I			1.58			1.23			1.01	3.82			1.86	5.68	0.37			0.98			0.59			0.98			0.59			6.39	8.33
"(中三)	浙川	1	I			1.40			0.57			0.23	2.20			0.44	0.64	0.44			1.19			0.55			1.19			0.55			7.23	9.41
"(上二)	"	"	I			0.75			2.30			0.24	3.29			0.26	3.55	0.19			0.36			0.16			0.36			0.16			2.77	3.48
"(中三)	郟县	1	I			0.51			0.21			0.12	0.84			0.20	1.04	1.032			2.69			1.47			2.69			1.47			18.07	23.27
"(上二)	"	"	I			0.90			0.28			0.18	1.36			0.27	1.63	0.26			0.55			0.23			0.55			0.23			3.12	4.17
"(中三)	郟城	1	I			0.47			0.17			0.11	0.75			0.19	0.94	0.56			0.97			0.67			0.97			0.67			5.11	7.31
"(上二)	"	"	I			0.63			0.60			0.23	1.25			0.35	1.60	0.22			0.31			0.078			0.31			0.078			1.17	1.81
"(中三)	午阳	1	I			1.11			0.78			0.23	2.12			0.40	2.52	0.56			0.73			0.45			0.73			0.45			3.82	5.55
"(上二)	"	"	I			0.71			0.32			0.12	1.15			0.24	1.39	0.12			0.22			0.064			0.22			0.064			0.71	1.11



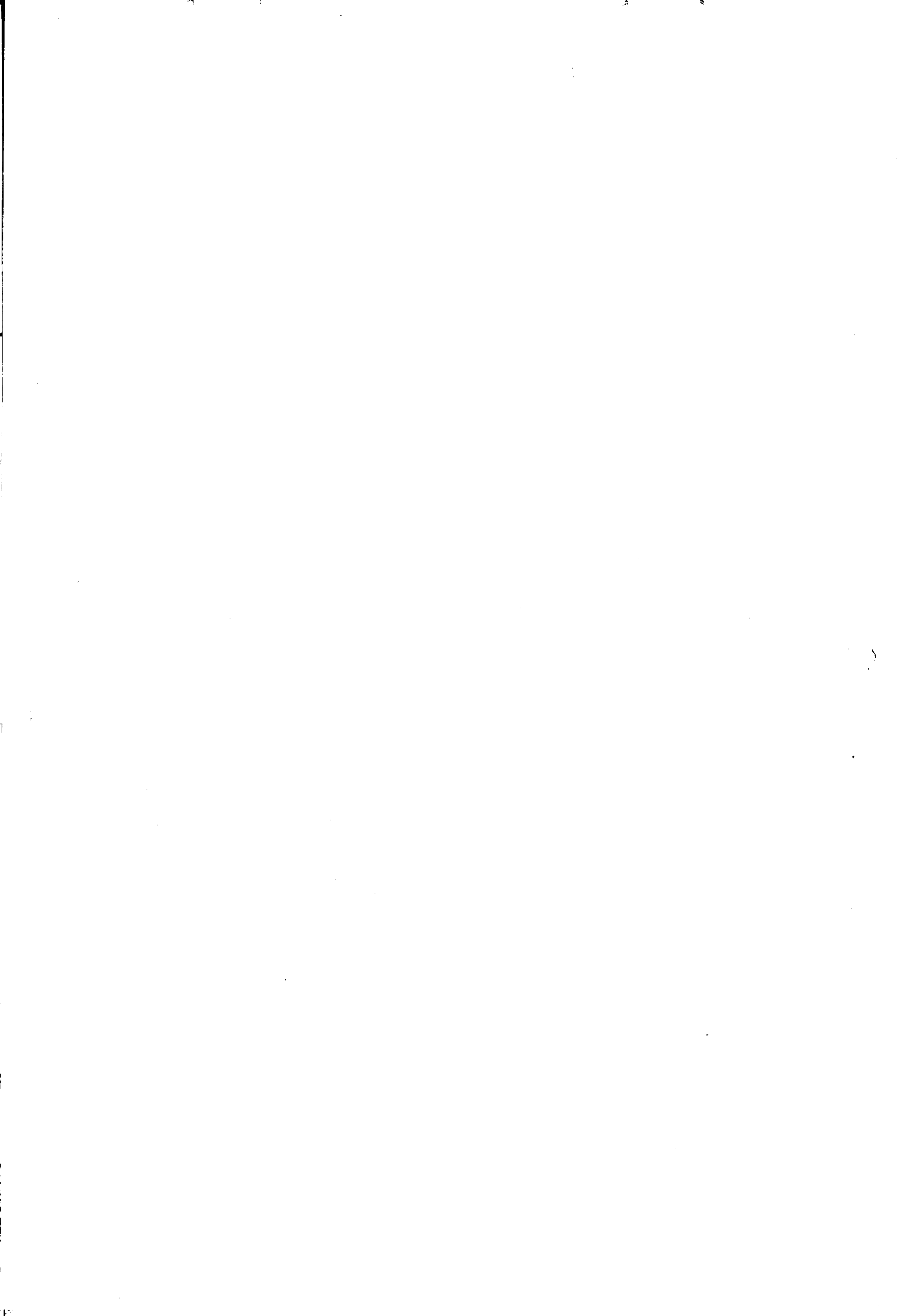
79年贵州省烟叶中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高		
																								最低
烤烟三级K Y C	贵阳复烤厂	1			0.12			0.010			0.010			0.020	0.052									0.05
" 四级K Y D		1			0.09			0.010			0.010			0.020	0.13									0.05
" 五" K Y E		1			0.024			0.010			0.010			0.010	0.054									0.05
" 混样	黔西县	1			0.011			0.006			0.006			0.0070	0.060									—
"	大方县	1			0.014			0.036			0.036			0.0080	0.11									—
"	平坝县	1			0.32			0.54			0.17			0.027	1.06									—
烤烟四级	甯安县	1			0.05			0.02			0.024			0.025	0.119									—
"	余庆大桥头	1			0.057			0.02			0.028			0.032	0.043									—
"	黄平县	1			0.10			0.066			0.066			0.070	0.302									—
"	福泉牛场区	1			0.059			0.030			0.036			0.050	0.175									—
"	龙里巴红区	1			0.064			0.035			0.036			0.051	0.186									—
"	织金县	1			0.061			0.033			0.045			0.049	0.188									—
"	福泉龙昌	"			0.060			0.035			0.040			0.058	0.193									—
"	贵定县	"			0.065			0.013			0.038			0.044	0.16									—

各地香烟中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表二)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丁、合六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
水仙牌	(78年)福建		1		0.42		0.21		0.093	0.72				0.026		0.084		0.04		0.91				1.06
海堤 "	(") "		"		0.31		0.15		0.060	0.52				0.020		0.054		0.035		0.23				0.34
友谊 "	(") "		"		0.53		0.17		0.050	0.72				0.036		0.17		0.060		1.68				2.00
鹭江 "	(") "		"		0.81		0.27		0.14	1.22				0.032		0.081		0.054		0.91				1.08
茶花牌	(")云南		"				0.12		0.16	0.12						0.06		0.07		0.10				0.23
中华牌	(76)上海出口		2																					1.09
牡丹 "	(") "		"																					1.23
火炬 "	(") "		"																					1.972
金鹿 "	(") "		"																					2.987
人参 "	(") "		"																					-



79年广州口岸出口鲜旦中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高			
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均									
鲜全旦	南海和顺	10	0.049	0.21	0.21	0.21	0.020	0.043	0.22	0.043	0.043	1.10	0.033	0.19	—	0.0011	—	0.0094	0.0088	0.036	0.036	0.24	
			0.70	2.48	0.15	0.32	0.32	0.32	0.063	0.32	0.32	0.32	1.10	0.36	0.0063	—	0.067	—	0.077	0.077	0.49	0.49	0.98
鲜旦黄	新全县	2	0.25	0.26	0.26	0.26	0.034	0.042	0.047	0.042	0.042	1.02	0.26	0.58	—	—	—	—	—	0.31	0.40	0.40	0.98
			0.27	0.88	0.05	0.061	0.05	0.061	0.061	0.061	0.061	0.061	1.02	0.90	—	—	—	—	—	0.49	0.49	0.49	0.98
鲜全鸭旦	南海和顺	6	0.25	0.65	0.65	0.65	0.011	0.20	0.015	0.20	0.015	0.77	0.0075	0.19	—	—	—	—	—	—	—	0.074	0.29
			1.76	2.23	0.73	0.68	0.73	0.68	0.68	0.68	0.68	0.68	0.77	0.39	—	—	0.12	—	0.025	0.17	—	0.17	0.29
鲜全鸭旦	高鹤	1	0.000	0.46	0.46	0.46	0.20	0.20	0.20	0.20	0.55	0.13	0.13	—	—	0.045	—	—	—	0.21	0.21	0.38	
鲜鸭旦黄	”	1	0.14	0.87	0.87	0.87	0.20	1.18	0.010	1.18	1.18	0.17	0.17	—	—	0.032	—	—	—	0.13	0.13	0.33	
鲜全鸭旦	思平	1	0.066	0.22	0.22	0.22	0.014	0.40	0.032	0.40	0.40	0.087	0.087	—	—	0.020	—	—	—	0.19	0.19	0.29	
鲜鸭旦黄	”	”	0.12	0.84	0.84	0.84	0.029	1.00	0.078	1.00	1.00	0.15	0.15	—	—	0.030	—	—	—	0.51	0.51	0.71	

77年上海口岸出口旦品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

巴全旦粉	扬州食品厂	2	1.52	1.59	1.59	1.59	0.008	0.03	0.03	0.03	1.62	1.31	1.51	—	—	—	—	—	0.34	0.53	0.53	2.04
			—	1.67	0.52	0.52	0.52	0.52	1.72	1.72	1.72	1.62	0.67	0.71	—	—	—	—	—	0.71	0.71	0.71
鲜江旦厂	清江旦厂	2	0.55	0.56	0.56	0.56	0.01	0.041	0.01	0.041	0.60	0.67	0.82	—	—	—	—	—	0.29	0.31	0.31	1.13
			—	0.56	0.072	0.072	0.072	0.072	0.97	0.97	0.97	0.60	0.97	0.82	—	—	—	—	—	0.33	0.33	0.33
鲜盐城食品厂	盐城食品厂	1	—	0.28	0.28	0.28	—	—	—	—	3.28	—	3.59	—	—	—	—	—	—	—	—	5.21
			—	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	3.28	3.59	3.59	3.28	3.59	3.59	—	—	—	—	—	—	—	—
鲜宿迁旦厂	宿迁旦厂	2	1.01	1.18	1.18	1.18	—	—	—	—	1.18	1.03	1.95	—	—	—	—	—	0.24	0.32	0.32	2.27
			—	1.35	0.03	0.03	0.03	0.03	1.18	2.81	2.81	1.18	1.95	1.95	—	—	—	—	—	0.40	0.40	0.40
鲜亳县旦厂	亳县旦厂	2	1.45	1.98	1.98	1.98	0.016	0.033	0.016	0.033	2.01	3.04	3.07	—	—	—	—	—	1.30	1.34	1.34	4.41
			—	2.51	0.05	0.05	0.05	0.05	2.01	3.09	3.09	2.01	3.07	3.07	—	—	—	—	—	1.38	1.38	1.38
鲜干旦黄粉	”	2	3.40	3.47	3.47	3.47	0.17	0.23	0.17	0.23	3.70	4.00	4.20	—	—	—	—	—	2.42	2.43	2.43	6.65
			—	3.53	0.18	0.18	0.18	0.18	3.70	4.40	4.40	3.70	4.40	4.20	—	—	—	—	—	2.44	2.44	2.44
鲜巴冰全旦	扬州食品厂	3	0.21	0.27	0.27	0.27	0.021	0.069	0.021	0.069	0.86	0.49	0.48	—	—	—	—	—	0.33	0.47	0.47	0.96
			—	0.27	0.049	0.049	0.049	0.049	0.86	0.58	0.58	0.86	0.48	0.48	—	—	—	—	—	0.61	0.61	0.61



77年上海口岸出口食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁体总量	丙体六六六		六六六 总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT 总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
				平均	平均	平均	平均	平均	平均													
鲜鸡旦黄		四川三台(78年)	1										0.67									0.50
"		四川绵阳(77)	1										0.93									0.68
"		广东南海和顺	6										0.77									0.29
"		广东高鹤(79)	1										1.19									0.33
"		" 恩平	1										1.08									0.71
"		湖北天门县	1										1.01									11.96
"		湖北潜江县	1										2.58									1.60

上海口岸出口食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

冰全蛋77年	江苏扬州食品厂	3											0.85									0.96
" 80年	四川绵阳	2											0.490									0.776
"	河南漯河	4											0.732									0.557
"	湖北汉口	4											1.705									2.920
" 79	天津	11											1.430									1.71
"	湖南	1											1.110									1.14
"	"	1											1.50									1.16

上海口岸出口且品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	袋数	袋含药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		P'-DDT		D D T 总量
					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
冰全旦	79年	湖	南	1										1.45									0.71
"	"	"	"	1										1.18									0.91
"	"	"	"	1										1.16									0.998
"	"	"	"	1										1.04									1.53
全旦粉	76年	河北承德	食品厂	5										0.37									0.84
"	"	河北桑园	旦厂	5										0.38									2.48
旦粉	79年	山西	灵石应县	1										3.32									1.24
"	"	"	平鲁洋沅	1										2.59									3.40
"	"	"	大同	4										2.98									2.16
"	"	"	灵石	2										2.39									1.89
干全旦	"	"	大同	2										2.37									0.66
巴全旦粉	77年	江苏	扬州食品厂	2										1.62									2.04
"	"	江苏	清江旦厂	2										0.60									1.13
"	"	江苏	食品厂	1										0.28									5.21
"	"	江苏	宿迁旦厂	2										1.18									2.27
"	"	江苏	亳县旦厂	2										2.01									4.41

80年上海口岸出口且品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药 含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丁、六六六含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
冰	旦	2	0.146	0.164	0.155	0.247	0.305	0.276	0.007	0.014	0.011	0.442	0.046	0.049	0.048	0.490	0.351	0.021	0.010	0.006	0.305	0.419	0.362	0.776	
"	"	4	0.156	0.341	0.230	0.280	0.390	0.020	0.042	0.029	0.649	0.054	0.134	0.083	0.732	0.286	0.322	0.022	0.013	0.003	0.178	0.272	0.221	0.557	
"	"	"	0.278	2.978	0.903	0.433	0.580	0.036	0.066	1.61	0.077	0.119	0.095	1.705	0.440	2.327	0.026	0.012	0.013	0.414	0.830	0.568	2.920	0.30	
鲜	旦	白																							
"	"	"																							
干	旦	黄																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							
"	"	"																							

79年天津口岸出口且制品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	数量	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲、乙、丁合量			丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	
				0.099	1.63	0.64	0.42	1.41	0.76	0.054	0.50	0.13	1.40	0.079	0.035	1.43	0.010	2.13	0.96	—	—	—	—	—	—	—	—		—	—	—
冰全旦	天津	11		0.099	1.63	0.64	0.42	1.41	0.76	0.054	0.50	0.13	1.40	0.079	0.035	1.43	0.010	2.13	0.96	—	—	—	—	—	—	—	—	0.50	1.28	0.75	1.71
干全旦	大同	2		0.039	0.065	0.043	2.23	2.21	2.22	0.020	0.082	0.051	2.32	0.038	0.071	42.37	0.41	0.44	0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	0.17	0.18	0.66
干全黄	"	11		0.028	0.061	0.037	2.23	2.21	2.22	0.018	0.082	0.051	2.32	0.038	0.071	42.37	0.41	0.44	0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20	0.17	0.18	0.66
"	晋城	7		0.013	0.073	0.051	1.04	1.98	1.60	0.010	0.620	0.015	1.67	0.030	0.059	1.72	0.41	1.55	1.55	—	—	—	—	—	—	—	—	0.15	0.33	0.20	0.85
旦粉	山西灵丘应县	1				0.23		2.66	2.66		0.11	2.99			0.32	3.32		0.71												0.53	1.24
"	山西平鲁浑沅	1				0.21		2.06	2.06		0.090	2.36			0.23	2.59		1.76												1.42	3.40
"	山西大同	4		0.34	0.41	0.37	2.06	2.44	2.10	0.081	0.12	0.098	2.66	0.30	0.36	2.98	1.11	1.11	1.11	0.067	0.13	0.10	0.063	0.085	0.071	0.071	0.79	0.97	0.84	2.16	
"	广灵灵丘	2		0.037	0.099	0.099	2.06	2.69	2.06	0.033	0.047	0.040	2.10	0.19	0.20	2.39	1.00	1.00	1.00	—	0.19	0.09	0.071	0.071	0.071	0.70	0.75	0.73	1.89		

76年河北省全旦粉中农药残留量普查结果表

全旦粉	承德食品厂	5		0.0411	0.0753	0.222	0.222	0.340	0.1550				0.33	0.0254	0.0433	0.37	0.3604	0.5352														0.0909	0.1558	0.1515	0.84	
"	桑园厂	5		0.1110	0.0488	0.2520	0.2520	0.2570	0.2570				0.32	0.0450	0.0609	0.38	1.230	1.3402	1.3024														0.2078	0.5455	0.6026	2.48

78, 79年四川省鲜鸡蛋中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表三)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丁、合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDT		PP'-DDD		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低
一九七八年																					
鲜鸡蛋	绵阳	1	0.13	0.15	0.025	0.30	0.05	0.35	0.15	—	—	—	—	0.15	0.30	—	—	—	—	0.15	0.30
鲜鸡蛋黄	"	1	0.34	0.42	0.066	0.83	0.10	0.93	0.34	"	"	"	"	0.34	0.68	"	"	"	"	0.34	0.68
鲜鸡蛋	三台	1	0.13	0.21	0.04	0.38	—	0.38	0.17	"	"	"	"	0.17	0.34	"	"	"	"	0.17	0.34
鲜鸡蛋黄	"	1	0.17	0.42	0.083	0.67	"	0.67	0.25	"	"	"	"	0.25	0.50	"	"	"	"	0.25	0.50
一九七九年																					
鲜鸡蛋	江洋县	1	0.18	0.28	0.035	0.50	0.04	0.54	0.25	—	—	—	—	0.25	0.73	—	—	—	—	0.48	0.73
"	潼南县	1	0.18	0.27	0.026	0.48	0.036	0.52	0.12	"	"	"	"	0.12	0.46	"	"	"	"	0.34	0.46
"	铜梁县	1	0.081	0.23	0.013	0.32	0.018	0.34	0.36	"	"	"	"	0.36	0.63	"	"	"	"	0.27	0.63
"	大足县	1	0.33	0.27	0.034	0.63	0.043	0.67	0.075	"	"	"	"	0.075	0.15	"	"	"	"	0.075	0.15
"	永川县	1	0.12	0.37	0.017	0.51	0.018	0.53	0.33	0.041	0.044	0.041	0.041	0.33	1.62	0.044	0.044	0.044	1.18	1.62	
"	合川县	1	0.32	0.55	0.12	0.99	0.077	1.07	0.045	—	—	—	—	0.045	0.10	—	—	—	—	0.057	0.10



78年江苏省鲜旦中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
			最低	最高	平均	最低	最高	平均		最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高		平均		
																				最低	最高
鲜旦	江都	1			0.40			0.055			0.025	0.48			0.030	0.51	0.30			0.50	0.80
"	昆山	1			0.43			0.29			0.19	0.91			0.13	1.03	0.56			0.53	1.09
"	吴县	1			0.12			0.6			0.062	0.78			0.03	0.31	0.20				0.20
"	句容	1			0.42			1.5			0.10	2.013			0.098	2.12	0.70			0.78	1.48
"	南通天生港	1			0.43			2.7			0.21	3.350			0.11	3.49	0.50			0.70	1.20
"	高淳	1			0.095			0.37			0.03	0.49			0.035	0.53	2.28			0.16	2.44
"	溧阳	1			0.36			2.05			0.15	2.55			0.085	2.64	0.075				0.075
"	如东	1			0.14			0.35			0.043	0.53			0.055	0.58	2.35			2.10	4.45
"	溧水	1			0.31			0.8			0.063	1.18			0.078	1.25	0.075				0.075
"	淮阴	1			0.26			0.34			0.005	0.60			0.070	0.67	0.075				0.075
"	建湖	1			0.19			0.75			0.001	0.94			0.055	1.00	0.075			0.70	1.38
"	盐城食品站	1			0.20			0.83			0.02	1.045			0.043	1.088	0.68			0.70	1.38
"	盐盐秦南	1			0.39			1.75			0.15	2.28			0.083	2.36	0.28			0.37	0.65
"	新沂	1			0.35			0.75			0.020	1.12			0.078	1.20	0.30			0.09	0.39
"	清江	1			0.23			0.60			0.02	0.85			0.055	0.90	0.20			0.16	0.360
"	宝应	1			0.18			0.45			0.014	0.64			0.035	0.67	1.75			0.70	2.45

1978年江苏省日用品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	农药		甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高				
																								平均	平均	平均
鲜蛋		0.20		0.42		0.020		0.63		0.063		0.69		0.25		0.70		0.55						0.70	0.55	
"		0.068		0.16		0.005		0.23		0.030		0.26		0.43		0.37		0.79						0.37	0.79	
"		0.53		1.50		0.06		2.09		0.17		2.26		0.075				0.075							0.075	
"		0.29		0.37		0.035		0.69		0.078		0.77		0.17				0.17							0.17	
"		0.23		0.34		0.015		0.58		0.05		0.63		0.17		0.37		0.54							0.37	0.54
"		0.23		0.38		0.03		0.62		0.055		0.68		0.15				0.15							0.15	
"		0.068						0.068		0.03		0.098		0.30				0.30							0.30	
"		0.065		0.32				0.38		0.03		0.41		1.20		1.30		2.5							1.30	2.5
"		0.23		0.85		0.075		1.150		0.045		1.20		0.65		0.37		1.02							0.37	1.02
"		0.26		0.60				0.80		0.13		0.99		0.10				0.10							0.10	
"		0.09		0.45				0.54		0.03		0.57		0.14				0.14							0.14	
"		0.15		0.42				0.56		0.043		0.60		0.05				0.05							0.05	
"		0.09		0.25				0.47		0.11		0.58		0.26				0.26							0.26	
"		0.075		0.34				0.43		0.025		0.45		0.70				0.70							0.70	



79年湖南省冰旦中666、DDT残留量在不同温度、不同时间的降解情况 (单位: PPM)

名称	处理条件	最高		最低		平均		最高		最低		平均		D T 总量
		含量	百分率	含量	百分率	含量	百分率	含量	百分率	含量	百分率	含量	百分率	
冰鸭蛋#1	105 °C 烘4小时	0.19	0.60	0.15	0.91	1.91	0.18	0.39	0.028	0.065	0.67	1.14		
	150 °C 烘2小时	0.15	0.51	0.097	0.78	39	0.11	0.37	0.035	0.075	0.65	1.13		
	200 °C 烘半小时	0.11	0.40	0.071	0.58	50	0.093	0.35	0.056	0.055	0.60	1.03	9.7	
冰鸭蛋#2	105 °C 烘4小时	0.09	0.32	0.056	0.47		0.08	0.34	0.025	0.038	0.50	0.91	21.0	
	150 °C 烘2小时	0.25	0.85	0.18	1.28	15.0	0.22	0.25	0.042	0.10	0.75	1.16		
	200 °C 烘半小时	0.21	0.77	0.11	1.09	23.6	0.15	0.29	0.053	0.11	0.74	1.17		
冰鸭蛋#3	105 °C 烘4小时	0.19	0.71	0.085	0.98	45.0	0.12	0.25	0.045	0.085	0.65	1.02	12.0	
	150 °C 烘2小时	0.11	0.51	0.051	0.71		0.085	0.25	0.033	0.075	0.52	0.88	24.0	
	200 °C 烘半小时	0.27	0.72	0.21	1.20		0.25	0.15	0.052	0.10	0.41	0.71		
冰鸭蛋#4	105 °C 烘4小时	0.23	0.63	0.13	0.99	17.5	0.15	0.16	0.045	0.099	0.40	0.70		
	150 °C 烘2小时	0.20	0.50	0.065	0.83	27.0	0.14	0.14	0.045	0.075	0.35	0.61		
	200 °C 烘半小时	0.12	0.51	0.073	0.70	42.0	0.092	0.4	0.043	0.065	0.24	0.49	31	
冰鸭蛋#4	105 °C 烘4小时	0.23	0.59	0.16	0.98		0.20	0.17	0.067	0.11	0.56	0.91		
	150 °C 烘2小时	0.19	0.53	0.10	0.82	16.4	0.13	0.16	0.068	0.11	0.55	0.89	16.5	
	200 °C 烘半小时	0.14	0.48	0.065	0.68	31.0	0.11	0.14	0.052	0.095	0.46	0.76		
		0.11	0.41	0.035	0.55	44.0	0.092	0.15	0.05	0.095	0.35	0.64	30.0	

79年湖南省冰旦中666、DDT残留量在不同温度、不同时间的降解情况 (单位: PPM)

名称	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁六六六 合量	降解百分率	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		降解百分率	
	最低	最高	最低	最高	最低	最高			平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
冰鸭蛋# 5		0.24		0.50			0.20	0.94		0.28		0.048		0.17		0.50		
茶花干湿料		0.10		0.19			0.060	0.35		0.15		0.012		0.10		0.34		
”	经290°—300°C烘	0.0975		0.010			0.0060	0.023	93.5	0.11							81.7	
”	7—8分钟																	
冰鸭蛋# 6		0.25		0.49			0.12	0.85		0.45		0.13		0.20		0.75		
蛋 饼	160 °C烘15分钟	0.12		0.31			0.048	0.51	10.0	0.41		0.11		0.15		0.75		

79 湖南省鸭旦中农药残留量普查结果表

名称	产地	数量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁六六六 合量	降解百分率	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		降解百分率
			最低	最高	最低	最高	最低	最高			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
冰鸭蛋	益 阳	1	0.13		0.30			0.18	0.61		0.16		0.037		0.019		0.44	0.66	
”	石 汀	1		0.14	0.28			0.16	0.58		0.15		0.048		0.019		0.42	0.64	
”	常 德	1		0.17	0.25			0.14	0.56		0.19		0.041		0.019		0.52	0.77	
”	宁 乡	1		0.13	0.67			0.17	0.97		0.17		0.035		0.015		0.44	0.56	
”	临 澧	1		0.13	0.47			0.26	0.66		0.13		0.037		0.096		0.54	0.92	
”	长 沙	4	0.13	0.14	0.47	0.58	0.16	0.20	0.92	0.16	0.15	0.019	0.051	0.067	0.087	0.41	0.49	0.79	
”	千山红农场	7	0.13	0.14	0.42	0.54	0.11	0.24	0.92	0.20	0.12	0.035	0.052	0.019	0.092	0.32	0.53	0.88	
”	长沙(混合样)	4	0.14	0.16	0.61	0.68	0.23	0.32	1.16	0.17	0.11	0.032	0.038	0.010	0.031	0.45	0.54	0.77	
”	澧 县		0.18		0.72		0.45	0.11	0.98	0.25	0.18	0.049	0.035	0.075	0.63	0.38	0.67		

79年湖北省鸡旦、鸭蛋中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
鲜鸡蛋	江陵县	5	0.23	0.50	1.25	1.63	0.008	0.036	0.051	2.24	0.08	0.23	1.29	2.15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.25
"	天门市	10	0.22	0.50	1.00	2.13	0.02	0.08	0.11	2.79	0.08	0.40	1.52	4.83	"	"	"	"	"	"	"	"	"	7.05
蛋白	"	1	—	0.43	—	0.066	—	—	0.017	0.10	—	—	0.19	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	0.30
蛋黄	"	1	—	0.39	—	1.31	—	—	0.003	1.80	—	—	0.50	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	11.96
鲜鸡蛋	沔阳县	6	0.20	0.40	1.10	1.70	—	0.11	0.047	2.15	0.08	0.14	1.51	2.60	"	"	"	"	"	"	"	"	"	3.64
"	洪湖县	5	0.32	0.48	0.98	2.02	0.05	0.17	0.11	2.61	0.07	0.17	0.51	1.32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.56
"	松滋县	5	0.16	0.42	1.51	1.82	0.03	0.14	0.12	2.56	0.09	0.18	0.57	0.87	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.23
"	潜江县	5	0.14	0.28	0.93	1.38	0.03	0.08	0.052	1.71	0.05	0.13	0.91	1.07	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.61
蛋白	"	1	—	0.02	—	0.10	—	—	—	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
蛋黄	"	1	—	0.31	—	2.13	—	—	0.07	2.51	—	—	1.13	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	1.60
鲜鸡蛋	钟祥县	5	0.38	1.02	1.61	2.87	0.068	0.57	0.23	1.12	0.079	0.64	0.42	0.73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.40
"	沙洋	5	0.28	0.64	0.21	0.96	—	—	0.057	1.66	0.055	0.20	0.021	0.30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.99
"	公安县	5	0.31	0.84	0.99	1.35	0.018	0.17	0.033	2.39	0.088	0.30	0.69	0.87	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.64
鲜鸡蛋	沔阳县	5	0.61	0.83	2.53	3.56	0.29	0.43	0.34	4.73	0.10	0.21	1.00	1.57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.06
"	监利县	5	0.10	0.31	0.73	0.89	0.04	0.09	0.064	1.26	0.04	0.06	0.37	0.46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.60
"	石首县	5	0.08	0.18	1.29	1.54	0.05	0.05	0.15	1.07	0.04	0.06	0.31	0.38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.75

79年湖北省鸡旦、鸭旦中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表二)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量		丙体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
鲜鸭蛋	公安县	5	1.48 2.74	2.668	5.52 10.22	8.22	0.58 2.43	1.17	11.48	0.34 0.64	0.51	11.99	1.47 3.59	2.66	—	—	1.006	1.25 4.54	2.79	6.46				
"	洪湖	5	0.86 2.17	1.26	5.19 11.00	3.01	0.23 0.67	0.45	9.72	0.17 0.50	0.26	9.98	0.52 1.88	1.072	"	0.16	0.48 2.04	1.034	2.27	2.27				
"	天门	5	1.97 5.41	3.95	12.98 14.55	11.56	1.03 2.24	1.65	20.15	0.19 0.81	0.57	20.72	2.98 6.76	4.25	0.17	0.99	3.40 5.71	4.19	9.6					
"	沙洋	5	1.04 2.82	2.18	4.12 5.60	4.79	0.44 2.13	1.074	8.04	0.30 1.34	0.80	8.84	0.62 0.80	0.69	—	—	0.48 0.77	0.61	1.30					
"	松滋县	5	0.11 0.25	0.15	0.93 1.87	1.40	0.016 0.083	0.053	1.60	0.015 0.046	0.031	1.63	0.42 1.15	0.59	"	"	0.30 0.49	0.37	0.96					
"	潜江	5	0.32 0.76	0.53	1.76 3.34	2.33	0.22 0.48	0.27	3.13	2.30 4.58	0.14	3.27	0.53 0.79	0.66	"	"	0.45 0.65	0.66	1.45					
"	江陵	5	0.43 0.94	0.62	3.66 4.45	3.98	0.20 0.34	0.26	4.86	0.082 0.18	0.12	4.98	0.47 0.97	0.75	0.10	"	0.24 0.67	0.53	1.38					

80年四川皮旦中农药残留量普查结果表

皮蛋 # 3	1	0.33	4.44	0.33	5.15	0.39	5.54	0.91	0.12	0.98	2.01
" # 4	1	0.031	1.75	1.78	0.009	1.74	9.3	0.17	0.47		
" # 5	1	0.1	1.27	1.44	0.089	1.53	0.22	0.22			

79年贵州省丹品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
松花皮蛋	思南县		2	0.20 0.38	0.29	0.054 0.07	0.062	0.65 2.04	1.35	1.70	0.21 0.31	0.26	1.96													
"	石阡"		2	0.056 0.060	0.058	0.030 0.068	0.049	0.096 0.094	0.080	0.19	0.064 0.076	0.070	0.27													
"	贵阳蛋禽站		2	0.020 0.036	0.028	0.014 0.016	0.015	0.11 0.16	0.14	0.44	0.032 0.040	0.036	0.48													
松花皮蛋	贵阳蛋禽"		4	0.013 0.068	0.038	0.02 0.078	0.059	0.014 0.027	0.02	0.12	0.015 0.044	0.029	0.149											0.073		
"	思南县		1		0.085		0.25		0.013	0.348		0.12	0.468											0.62		
"	石阡"		1		0.044		0.065		0.028	0.137		0.45	0.583													
"	习水"		1		0.075		0.16		0.014	0.249		0.071	0.320													

78年山东省丹品中农药残留量普查结果表

皮	旦		1		0.025		0.82				0.85		0.022	0.87										0.27	1.14
"	"	济宁微山湖	1		0.023		1.6				1.62		0.021	1.64										0.34	1.19
"	"	鲁74号	1		0.0014		0.58				0.58		0.012	0.59										0.13	0.27

79年上海出口冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农 药 量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁、总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
兔肉	宝山县	4	0.006	0.016	0.014	0.055	0.002	0.078	0.007	0.078	0.001	0.002	0.080	0.006	0.021	—	—	—	—	—	—	—	—	0.032	0.061
脂肪	"	2	0.415	1.59	1.141	3.974	0.052	6.236	0.572	6.236	1.635	6.318	12.55	0.026	0.043	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.133
肉	奉贤县	4	0.003	0.066	0.011	0.015	0.001	0.023	0.002	0.023	0.0001	0.0008	0.0238	0.011	0.036	—	—	—	—	—	—	—	—	0.039	0.086
脂肪	"	1	0.011	0.219	0.020	0.949	0.003	1.212	0.014	1.212	0.003	0.030	1.242	0.074	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	0.013	0.049
肉	金山县	4	0.009	0.018	0.009	0.042	0.002	0.067	0.007	0.067	0.001	0.012	0.079	0.007	0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	0.047	0.082
脂肪	"	2	0.591	1.174	1.354	2.737	0.044	4.240	0.329	4.240	0.045	0.48	4.288	0.130	0.192	—	—	—	—	—	—	—	—	0.121	0.419
肉	川沙县	4	0.007	0.013	0.013	0.017	0.001	0.032	0.002	0.032	0.001	0.004	0.036	0.005	0.010	—	—	—	—	—	—	—	—	0.015	0.028
脂肪	"	1	0.026	0.515	0.021	0.987	0.005	1.533	0.002	1.533	0.009	0.029	1.562	0.017	0.257	—	—	—	—	—	—	—	—	0.027	0.081
肉	冷厍	2	0.187	0.185	0.395	1.125	0.036	1.361	0.051	1.361	0.010	0.011	1.372	0.367	0.370	—	—	—	—	—	—	—	—	0.094	0.484
分割	"	2	0.203	1.200	1.254	12.46	0.035	13.87	0.147	13.87	0.012	0.034	13.95	0.373	6.079	—	—	—	—	—	—	—	—	12.90	21.58
肉	宝山县	4	0.900	1.620	3.176	16.75	0.123	0.170	0.140	0.170	0.028	0.034	13.95	1.728	11.63	—	—	—	—	—	—	—	—	24.69	—
脂肪	"	2	0.006	0.013	0.014	0.057	0.002	0.08	0.007	0.08	0.001	0.002	0.082	0.006	0.021	—	—	—	—	—	—	—	—	0.032	0.063
肉	奉贤县	4	0.024	0.013	0.118	0.015	0.024	0.019	0.024	0.024	0.006	0.001	0.025	0.042	0.036	—	—	—	—	—	—	—	—	0.040	0.086
脂肪	"	1	0.415	1.69	1.141	1.111	0.001	6.318	0.572	6.318	0.026	0.081	6.399	0.026	0.043	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.135
肉	奉贤县	4	0.003	0.006	0.011	0.015	0.001	0.024	0.002	0.024	—	0.001	0.025	0.011	0.036	—	—	—	—	—	—	—	—	0.040	0.086
脂肪	"	1	0.011	0.219	0.020	0.949	0.003	1.212	0.014	1.212	0.003	0.030	1.242	0.074	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	0.013	0.049
肉	金山县	4	0.009	0.010	0.009	0.042	0.002	0.067	0.007	0.067	0.001	0.012	0.073	0.007	0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	0.002	0.014
脂肪	"	2	0.04	1.378	0.072	2.737	0.021	4.287	0.044	4.287	0.042	0.048	4.335	0.017	0.192	—	—	—	—	—	—	—	—	0.006	0.418

79年上海出口冻兔中农药残留量查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	数量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
兔肉	川沙县	4	0.007	0.013	0.013	0.012	0.0001	0.002	0.001	0.001	0.004	0.031	0.005	0.01	—	0.003	—	0.008	0.012	0.028	
兔脂肪	"	1	—	—	—	0.987	—	—	—	—	0.029	1.562	—	—	—	—	—	—	—	0.881	
兔肉	冷库	3	0.028	0.068	0.105	0.035	0.005	0.005	0.005	0.008	0.190	—	—	—	—	—	—	—	—	0.062	
兔脂	"	2	40.76	19.28	51.20	0.20	0.20	2.52	3.62	129	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.03	
			107.19	83.121	—	—	—	—	4.72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

77年江苏冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

兔肉	苏州	1	0.011	—	0.049	0.012	0.072	0.008	0.080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.089
"	"	1	0.046	—	0.075	0.008	0.129	0.003	0.123	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.043
"	"	1	0.031	—	0.032	0.01	0.073	0.005	0.078	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.043
"	"	"	0.037	—	0.049	0.01	0.096	0.004	0.100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.033
"	"	1	0.001	—	0.040	0.005	0.046	0.001	0.047	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.029
"	"	1	0.017	—	0.061	0.006	0.084	0.001	0.085	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.032
"	"	1	0.009	—	0.060	0.008	0.077	0.003	0.080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.049

79年江苏省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均			平均	
兔肉	苏州		I	0.024	0.065	0.009	0.098	.007	.105													.035		
兔脂肪	"		I	1.024	3.62	.056	5.687															1.170		
"	"		I	.380	3.509	.109	3.998	.028	4.026													1.524		
"	"		I	.380	2.707	.063	3.150	.025	3.175													.551		
"	"		I	.076	3.146	.151	4.273	.103	4.376													.639		
"	"		I	2.152	4.012	.291	6.455	.113	6.568													.755		
"	"		I	2.002	3.766	.152	5.920	.022	5.952													1.498		
"	"		I	.822	3.66	.133	4.615	.099	4.714													1.348		
"	"		I	.639	1.83	.085	2.554	.155	2.709													1.038		
"	"		I	1.301	2.072	.433	3.806	.209	4.015													0.314		
"	"		"	.937	3.677	.234	4.848	.103	4.951													4.069		
"	"		I	.034	.033	.005	0.072	.001	0.073													.021		
兔肉	苏州肉联		"	.130	.506	.041	0.677	.014	0.691													.807		
兔肉特级	"		"	4.173	1.157	.577	8.907	.577	9.484													1.816		



79年江苏省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲、乙、丙、丁、合量	六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT 总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高		
																											最低	
冻兔(小级)		苏州地区	0.0062		0.018			0.0020	0.029			0.0052	0.034			0.010										0.010		
"(特级)		"	0.019		0.16			0.0023	0.18			—	0.18			0.043										0.025	0.068	
"(大级)		"	0.030		0.31			0.0010	0.34			0.0035	0.35			0.0070										—	0.0070	
"(中级)		沙洲县	0.035		0.070			0.0020	0.11			0.0030	0.11			0.040										—	0.040	
"(中级)		吴江县	0.0080		0.015			0.0075	0.031			0.030	0.061			—										—	—	
"(中级)		苏州地区	0.030		0.060			0.015	0.11			0.0070	0.12			—										—	—	
"(中级)		昆山县	0.0060		—			—	0.0060			—	0.0060			—										—	—	
"(特级)		常熟"	0.025		0.14			—	0.17			—	0.17			0.21										0.060	0.26	
"(中级)		"江阴厂	0.0080		—			—	0.0080			—	0.0080			0.18										0.060	0.24	
"(中级)		睢宁县	0.032		0.13			—	0.10			—	0.16			0.12										—	0.12	
"		东海"	0.017		0.92			—	0.94			—	0.94			—										—	—	
"		八义集	0.017		0.013			—	0.03			—	0.03			—										—	—	
"		丹阳县	0.010		0.19			—	0.2			—	0.2			0.020										—	0.020	
"		高邮"	0.032		0.29			0.016	0.34			0.0100	0.35			—										—	—	
"		扬州	0.016		0.17			—	0.19			—	0.19			—										—	—	
"(大级)		南京	0.044		0.12			—	0.16			—	0.16			—										—	—	

79年江苏省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
冻兔(中级)		0.01		0.17						0.18										
"											0.020									
"				0.17						0.17										
"		0.010		0.12						0.13										
"																				
冻兔脂肪(特级)		0.95		1.45						5.4										1.10
" (大级)		2.25		1.75						4.1										0.35
" (中级)		0.20		3.00						3.73										0.35
冻兔肾脏(中)		0.014		0.093						0.18										
" (中级)		0.0080								0.0080										0.060

78年河北省冻兔肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	社数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体、乙、丁、六六六含量	降解百分率	丙体六六六平均	降解百分率	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
冻兔肉大组		怀安	1	0.2031	0.3114	0.0379	0.5524	0.0354	0.6078	0.1082		0.0079	0.0012	0.0078	0.0078		2.768	2.984				
"		赤城	1	0.1281	0.0899	0.0068	0.2248	0.0089	0.2347	0.0079		0.0079	0.0012	0.0043	0.0043		0.0182	0.0299				
冻兔肉中组		衡水	1	0.0465	0.3427	0.3892	0.7784	0.0069	0.3961	0.0723		0.0723	0.0176	0.0292	0.0292		0.1477	0.2605				
"		张家口	1	0.0872	0.1171	0.0083	0.2126	0.0079	0.2205	0.0066		0.0066					0.0298	0.0364				
"		宣化	1	0.1131	0.3874	0.0269	0.5274	0.0101	0.5375	0.0237		0.0237	0.0078	0.0292	0.0292		0.1342	0.1949				
"		平遥	1	0.0281	0.0583	0.0012	0.0876	0.0069	0.945	0.0038		0.0038					0.0298	0.0336				
"		昔阳	1	0.0433	0.1171	0.0699	0.1793	0.005	0.1753	0.0274		0.0274					0.119	0.1529				
"		怀安	1	0.0398	0.0796	0.022	0.1414	0.0037	0.1451	0.0187		0.0187					0.0187	0.0187				
"		赤堙	1	0.0481	0.0498	0.0054	0.1033	0.0091	0.1124	0.0044		0.0044					0.0238	0.0282				
"		秦皇岛	1	0.0292	0.1642	0.0112	0.2046	0.0054	0.210	0.0318		0.0318					0.0565	0.0833				
"		邢台	1	0.0199	0.0604	0.0036	0.0839	0.0034	0.0873	0.0373		0.0373					0.0417	0.0790				
"		保定	1	0.0368	0.2773		0.3231	0.0063	0.3294	0.0664		0.0664										
"		承德	1	0.0563	0.4897		0.546	0.0113	0.5573													
			1																			
			1																			
			1																			

78年河北省兔肉(肉)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	部位	数量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
兔肉	石家庄平山	2	0.0024	0.0102	0.045	0.062	0.0014	0.0038	0.0037	0.0037	0.0037	0.0073	0.0037	0.0037	0.0037	0.0037	0.0037	0.0037	0.0037	0.0037
"	"	1	0.018	0.0177	0.079	0.082	0.0061	0.0011	0.008	0.0032	0.0041	0.0248	0.0248	0.0248	0.0248	0.0248	0.0248	0.0248	0.0248	0.0248
"	"	1		0.027		0.069		0.0021	0.0048	0.0029	0.0138	0.0138	0.0138	0.0138	0.0138	0.0138	0.0138	0.0138	0.0138	0.0138
"	"	1		0.0399		0.13		0.0058	0.0175	0.0058	0.0181	0.0512	0.0512	0.0512	0.0512	0.0512	0.0512	0.0512	0.0512	0.0512
"	"	1		0.0436		0.086		0.0052	0.0134	0.0052	0.014	0.0117	0.0117	0.0117	0.0117	0.0117	0.0117	0.0117	0.0117	0.0117
"	"	1		0.067		0.17		0.0110	0.0248	0.0110	0.0258	0.0618	0.0618	0.0618	0.0618	0.0618	0.0618	0.0618	0.0618	0.0618
"	张家口赤城	1		0.0252		0.029		0.0028	0.0057	0.0028	0.0061	0.0043	0.0043	0.0043	0.0043	0.0043	0.0043	0.0043	0.0043	0.0043
"	"	2	0.037	0.0377	0.012	0.1234	0.0038	0.0045	0.0070	0.0070	0.0070	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010
"	怀安	2	0.039	0.039	0.014	0.1234	0.005	0.005	0.0070	0.0070	0.0070	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011
"	"	1		0.0173		0.0756		0.0020	0.0123	0.0020	0.0116	0.0054	0.0054	0.0054	0.0054	0.0054	0.0054	0.0054	0.0054	0.0054
"	"	1		0.0234		0.0939		0.0021	0.0094	0.0021	0.0095	0.0070	0.0070	0.0070	0.0070	0.0070	0.0070	0.0070	0.0070	0.0070
"	"	1		0.0306		0.0508		0.0026	0.0094	0.0026	0.0097	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060	0.0060
"	"	1		0.045		0.1457		0.0110	0.0207	0.0110	0.0217	0.0152	0.0152	0.0152	0.0152	0.0152	0.0152	0.0152	0.0152	0.0152
"	"	1		0.0368		0.1167		0.0031	0.0108	0.0031	0.0109	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067
"	"	2	0.023	0.023	0.015	0.1510	0.0018	0.0020	0.0030	0.0030	0.0030	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013
"	怀安	2	0.025	0.025	0.018	0.1510	0.0027	0.0027	0.0030	0.0030	0.0030	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016	0.016
"	"	1		0.0309		0.0931		0.0029	0.0081	0.0029	0.0084	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067	0.0067
"	张北冷库	1		0.0327		0.0508		0.0020	0.0067	0.0020	0.0067	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140
"	承德地区兴隆	1		0.0327		0.0508		0.0020	0.0067	0.0020	0.0067	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140	0.0140

78年河北省兔肉(肉)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量	PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
兔肉		邯郸大名	1	0.0236	0.0267	0.0017	0.0522	0.0044	0.0563	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	0.0084	
"		" 邺县	1	0.0333	0.0501	0.0032	0.0866	0.0049	0.092	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157	0.0157		
"		" 魏县	1	0.0306	0.0769	0.0026	0.1101	0.0025	0.1125	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251	0.0251		
"		" 武安	1	0.0415	0.073	0.0035	0.1180	0.0035	0.1245	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155	0.0155		
"		衡水前么头	1	0.0303	0.0549	0.0026	0.0878	0.0043	0.0921	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119	0.0119		
"		冀县	1	0.0247	0.0425	0.0142	0.0636	0.0052	0.0688	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143	0.0143		
"		衡水	1	0.0291	0.0829	0.0025	0.1145	0.0056	0.1201	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218	0.0218		
"		张家口	1	0.0263	0.0164	0.0243	0.0243	0.0044	0.0254	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142	0.0142		
后腿		怀安	1	0.035	0.0576	0.0049	0.0975	0.0016	0.1007	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149	0.0149		
"		张家口	1	0.0465	0.0428	0.0036	0.0929	0.0022	0.0951	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033		
"		赤城	1	0.0522	0.0370	0.0034	0.0926	0.0057	0.0983	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046	0.0046		
后背		"	1	0.0137	0.0197	0.0012	0.0346	0.0007	0.0353	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016	0.0016		
"		张家口	1	0.0167	0.0164	0.0012	0.0345	0.0015	0.0358	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006		
去骨肉		"	1	0.0269	0.0197	0.0012	0.0478	0.0015	0.0493	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082	0.0082		
"		怀安	1	0.465	0.296	0.0024	0.0785	0.0044	0.0829	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033		
"			1																							

78年河北省兔肉(肉)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			甲六六六 乙六六六 丁六六六 合量	降解 百分率	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均			最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低		最高
兔肉	承德地区	乐果	0.026	0.0171	0.0382	0.062	0.0098	0.0012	0.0021	0.0030	0.0025	0.0033	0.0609	0.0088	0.0028	0.015	0.0088	0.0024	0.0070	0.0047	0.111	0.0070	0.0203			
"	"	青龙	0.021	0.032	0.0251	0.036	0.015	0.0014	0.0078	0.0065	0.0036	0.0085	0.141	0.0677	0.015	0.12	0.0677	0.0032	0.043	0.023	0.112	0.0032	0.112			
"	"	隆化		0.0161	0.0267								0.0463	0.0056									0.0056			
"	"	丰宁		0.0186	0.0245								0.0587	0.0040									0.0040			
"	廊坊地区	大城		0.0174	0.0377								0.611	0.0111									0.0048			
"	"	固安		0.0166	0.0389								0.6592	0.0064									0.0064			
"	保定地区	高阳		0.0132	0.0668								0.0815	0.0078									0.0064			
"	"	满城	0.0054	0.0385	0.1258	0.042	0.21	0.0017	0.0138	0.1751	0.0016	0.0082	0.1833		0.021			0.021	0.033	0.016			0.096			
"	"	邢台地区	南宫	0.026	0.0753								0.1105	0.0215									0.0215			
"	"	临城	0.0364	0.1189									0.1648	0.0449									0.0197			
"	"	威县	0.0483	0.0652									0.1277	0.0095									0.0095			
"	"	清河	0.0386	0.078									0.1258	0.0205									0.0205			
"	"	邢台太子公社	0.0337	0.0596									0.1066	0.0188									0.0121			
"	沧州地区	沧县	0.0205	0.0262									0.0527	0.0081									0.0081			
"	"	冷库	0.0248	0.0613									0.0952	0.0292									0.0292			
"	"	遵化	0.0226	0.0767									0.1068	0.0184									0.0184			

78年河北省兔肉(脂肪)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农 药 含 量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
兔脂肪	张家口赤城	1	0.2558	0.655	0.080	1.0308	0.056	1.08	0.0344	0.0623	0.0503	0.1470	0.072	0.0977	0.040	0.0493	0.0107	0.059	0.0189	0.0983	0.0550	0.0333
"	"	2	0.17	0.53	0.025	0.0318	0.056	0.843	0.072	0.0977	0.040	0.1795	0.062	0.044	0.040	0.0107	0.059	0.0189	0.0983	0.0550	0.0333	
"	"	1	0.1572	0.5201	0.0216	0.7015	0.0542	0.756	0.0543	0.0251	0.0189	0.0983	0.0543	0.0550	0.0550	0.0550	0.0550	0.0550	0.0550	0.0550	0.0550	0.0550
"	"	1	0.1116	0.3596	0.0090	0.4802	0.0177	0.498	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350	0.0350
"	"	1	0.1889	0.6365	0.0870	0.9124	0.1344	1.097	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333	0.0333
"	"	1	0.1898	0.6463	0.0318	0.8710	0.1503	1.0213	0.3557	0.2722	0.5894	1.2175	0.3557	0.2722	0.5894	1.2175	0.3557	0.2722	0.5894	1.2175	0.3557	0.2722
"	"	1	0.1868	0.6687	0.0438	0.8973	0.061	0.96	0.0610	0.0108	0.0203	0.0927	0.0610	0.0108	0.0203	0.0927	0.0610	0.0108	0.0203	0.0927	0.0610	0.0108
"	"	2	0.1393	0.5251	0.0318	0.0533	0.023	0.74	0.070	0.024	0.009	0.7032	0.070	0.024	0.009	0.7032	0.070	0.024	0.009	0.7032	0.070	0.024
"	"	1	0.1589	0.3966	0.0104	0.5668	0.0287	0.596	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367	0.0367
"	"	1	0.0847	0.0908	0.0038	0.1793	0.0096	0.10	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131	0.0131
"	"	2	0.11	0.3679	0.0083	0.4909	0.015	0.51	0.061	0.019	0.014	0.202	0.061	0.019	0.014	0.202	0.061	0.019	0.014	0.202	0.061	0.019
"	"	2	0.13	0.5729	0.015	0.7585	0.024	0.797	0.11	0.068	0.16	0.6603	0.11	0.068	0.16	0.6603	0.11	0.068	0.16	0.6603	0.11	0.068
"	"	1	0.0365	0.0367	0.0016	0.0752	0.0034	0.079	0.47	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341	0.0341
"	"	1	0.1584	0.5892	0.0190	0.7460	0.0230	0.776	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623	0.0623
"	"	1	0.0392	0.1736	0.0054	0.2182	0.0058	0.224	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962	0.0962
"	"	1	0.1436	0.6029	0.0216	0.7681	0.0217	0.79	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226	0.3226

78年河北省兔肉(脂肪)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	产地	农药含量		甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量			降解百分率	丙体六六六		降解百分率	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高		平均	最低		最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
兔脂肪		石家庄正定	0.18	0.2728	0.8242	0.1426	1.2396	0.0911	1.331	1.0440	0.1557	0.2031	1.4028	0.073	0.20	0.136	0.011	0.022	0.023	0.022	0.169	0.022	0.169	0.022	0.169	0.022	0.169	1.4028	
"		" 藁城	0.1805	0.2899	0.7885	0.1240	1.2024	0.1177	1.32	0.8394	0.1186	0.1886	1.1466	0.073	0.20	0.136	0.011	0.022	0.023	0.022	0.169	0.022	0.169	0.022	0.169	0.022	0.169	1.1466	
"		" 束鹿	0.1805	0.2992	0.8420	0.2017	1.3429	0.1700	1.513	1.2966	0.5224	1.0069	2.8251	0.073	0.20	0.136	0.011	0.022	0.023	0.022	0.169	0.022	0.169	0.022	0.169	0.022	0.169	2.8251	
"		" 平山	0.1805	0.1805	0.6519	0.0689	0.9917	0.1176	1.02	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	0.16	0.073	1.02
"		廊坊大城	0.1190	0.4180	0.4180	0.0121	0.5491	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57	0.0213	0.57
"		" 固安	0.1578	0.6138	0.6138	0.0456	0.8172	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84	0.0217	0.84
"		保定高阳	0.2155	0.8064	0.8064	0.0364	1.0583	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08	0.024	1.08
"		" 清城	0.1504	0.5562	0.5562	0.0229	0.7235	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74	0.0212	0.74
"		邢台南宫	0.1679	0.6592	0.6592	0.052	0.8582	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92	0.0602	0.92
"		" 临城	0.1876	0.6263	0.6263	0.0704	0.8313	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059	0.1748	1.059
"		" 威县	0.1767	0.2138	0.2138	0.0185	0.4090	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43	0.0166	0.43
"		" 太子公社	0.2945	0.9366	0.9366	0.117	1.2462	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32	0.0763	1.32
"		邯郸大名	0.1672	0.1672	0.1672	0.0189	0.6011	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613	0.0120	0.613
"		" 邱县	0.2534	0.7564	0.7564	0.0464	1.0260	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690	0.0436	1.0690
"		" 魏县	0.2013	0.8036	0.8036	0.0463	1.1192	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15	0.0262	1.15
"		" 武安	0.2066	0.8442	0.8442	0.0874	1.2222	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31	0.0833	1.31



78年河北省兔肉(脂肪)中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁、六六六总量			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量	
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均					
																											最低	最高	平均		最低
兔脂肪		衡水前么头			0.1327			0.4422			0.0201			0.0201	0.5950			0.026	0.621			0.1585			0.0437			0.0144			0.2166
"		" 冀县			0.1647			0.5566			0.0514			0.0514	0.7727			0.0558	0.83			0.2713			0.0426			0.0999			0.1189
"		" 衡水县			0.1559			0.5502			0.0245			0.0245	0.7306			0.0391	0.77			0.2906						0.0516			0.1044
"		沧州沧县			0.1507			0.5724			0.0389			0.0389	0.770			0.052	0.82			0.1877						0.0203			0.2340
"		" 冷库			0.2837			0.7484			0.1943			0.1943	1.1364			0.0512	1.188			0.3257						0.083			0.1128
"		唐山遵化			0.1453			0.4620			0.0276			0.0276	0.6347			0.0452	0.68			0.1844						0.1375			0.3053
兔肉大级		张北县			0.0256			0.0597			0.0214			0.0214	1.0662			0.0072	1.134			0.0023									0.0023
兔肉中级		"			0.0205			0.0432			0.0079			0.0079	0.0716			0.0049	0.0765			0.0021									0.0021
" 小级		"			0.0158			0.0374			0.0036			0.0036	0.0568			0.0037	0.0605			0.0026									0.0026
" 大级		国 厂			0.0188			0.0329			0.0044			0.0044	0.0561			0.0046	0.0607			0.0032									0.0032
" 中"		"			0.0240			0.0306			0.0050			0.0050	0.0002			0.0002	0.0664			0.0031									0.0031
" 小"		"			0.0155			0.0042			0.0165			0.0165	0.0362			0.0042	0.0404			0.0028									0.0028
兔肉大级		沽源县			0.0242			0.0321			0.0032			0.0032	0.06			0.0036	0.0636			0.0104									0.0104
" 中"		"			0.0204			0.029E			0.0057			0.0057	0.0556			0.0050	0.0616			0.0113									0.0113
" 小"		"			0.0237			0.0300			0.0038			0.0038	0.0575			0.0031	0.0606			0.0025									0.0113
" 大"		丰 宁			0.0244			0.0771			0.0038			0.0038	0.1053			0.0056	0.1091			0.0077									0.0103

80年



80年河北冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁、丙体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
兔肉大级	前么头	I	0.0250	0.0637	0.0034	0.0021	0.0034	0.0037	0.0036	0.0957	0.0591					0.0158			0.0788	0.1537
"中"	"	"	0.0219	0.0423	0.0028	0.0570	0.0028	0.0423	0.0036	0.0606	0.0778					0.0121			0.0202	0.1101
"大"	冀县	"	0.0312	0.0520	0.0076	0.0918	0.0076	0.0520	0.0081	0.0999	0.0297					0.0158			0.1063	0.1518
"大"	南官	"	0.0263	0.0570	0.0105	0.0938	0.0105	0.0570	0.0086	0.1024	0.0444					0.0122			0.0650	0.1216
"中"	"	"	0.0235	0.0505	0.0038	0.0828	0.0038	0.0505	0.0057	0.0885	0.0371				0.0166	0.0190			0.0875	0.1702
"小"	"	"	0.0223	0.0466	0.0047	0.0736	0.0047	0.0466	0.0037	0.0773	0.0177					0.0055			0.0232	

80年河北冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

兔肉中级	丰宁	I	0.0313	0.0655	0.0185	0.1153	0.0185	0.0655	0.0096	0.1249	0.0099					0.0064			0.0412	0.0575
"大"	于县	"	0.0305	0.0581	0.0146	0.1031	0.0146	0.0581	0.0104	0.1136	0.0336									0.0036
"中"	"	"	0.0248	0.0516	0.0085	0.0849	0.0085	0.0516	0.0059	0.0908	0.0078									0.0078
"小"	"	"	0.0320	0.0613	0.0153	0.1086	0.0153	0.0613	0.0108	0.1239	0.0031									0.0031
"大"	宣化	"	0.0315	0.0745	0.0153	0.1215	0.0153	0.0745	0.0056	0.1269	0.0350				0.0133	0.0522			0.5467	0.6972
"中"	"	"	0.0298	0.0613	0.0077	0.0988	0.0077	0.0613	0.0063	0.1051	0.0172					0.0111			0.0344	0.0627
"小"	"	"	0.0259	0.0398	0.0040	0.0697	0.0040	0.0398	0.0045	0.0742	0.0030									0.0030

80年河北省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
兔肉大级	平山	I	0.0223	0.0130	0.0039	0.0752	0.0026	0.0778	0.0121	0.0121	0.0018	0.0121	0.0052	0.0232	0.0118	0.0488	0.0121	0.0121	0.0121
" 中级	"	I	0.0228	0.0388	0.0031	0.0600	0.0033	0.0633	0.0085	0.0085	"	"	"	"	"	"	0.0085	"	0.0085
" 小级	"	I	0.0176	0.0230	0.0030	0.0445	0.0026	0.0471	0.0081	0.0081	0.0018	0.0081	"	"	"	"	0.0081	"	0.0081
" 大级	井陘	I	0.0273	0.0593	0.0062	0.0928	0.0063	0.0991	0.0158	0.0158	0.0022	0.0158	0.0052	0.0232	0.0052	0.0232	0.0052	0.0232	0.0232
" 中级	"	I	0.0160	0.0297	0.0028	0.0497	0.0028	0.0497	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071	0.0071
" 小级	"	I	0.0230	0.0540	0.0041	0.0856	0.0041	0.0856	0.0307	0.0307	0.0063	0.0307	0.0118	0.0488	0.0118	0.0488	0.0118	0.0488	0.0488
兔肉大级	阜平	I	0.0223	0.0190	0.0030	0.0752	0.0026	0.0778	0.0121	0.0121	0.0018	0.0121	0.0052	0.0232	0.0118	0.0488	0.0121	0.0121	0.0121
" 中级	"	I	0.0274	0.0511	0.0032	0.0867	0.0026	0.0893	0.0254	0.0254	0.0064	0.0254	0.0211	0.0529	0.0211	0.0529	0.0211	0.0529	0.0529
" 大级	青龙	I	0.0150	0.0110	0.0022	0.0596	0.0022	0.0620	0.0115	0.0115	0.0034	0.0115	0.0065	0.0414	0.0065	0.0414	0.0065	0.0414	0.0414
" 中级	"	I	0.0179	0.0123	0.0037	0.0639	0.0031	0.0670	0.0106	0.0106	0.0056	0.0106	0.0034	0.0196	0.0034	0.0196	0.0034	0.0196	0.0196
" 小级	"	I	0.0145	0.0394	0.0024	0.0651	0.0025	0.0676	0.0082	0.0082	0.0048	0.0082	0.0213	0.0343	0.0213	0.0343	0.0213	0.0343	0.0343
" 大级	遵化	I	0.0270	0.0551	0.0070	0.0959	0.0068	0.0959	0.0115	0.0115	0.0056	0.0115	0.0227	0.0399	0.0227	0.0399	0.0227	0.0399	0.0399
" 中	"	I	0.0318	0.0594	0.0183	0.1093	0.0086	0.1179	0.0174	0.0174	0.0037	0.0174	0.0152	0.0363	0.0152	0.0363	0.0152	0.0363	0.0363
" 小级	"	I	0.0310	0.0152	0.0206	0.0838	0.0118	0.1106	0.0135	0.0135	0.0099	0.0135	0.0227	0.0461	0.0227	0.0461	0.0227	0.0461	0.0461
" 大级	定县	I	0.0198	0.0405	0.0018	0.0701	0.0021	0.0722	0.0183	0.0183	0.0140	0.0183	0.0261	0.0584	0.0261	0.0584	0.0261	0.0584	0.0584

80年河北冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	产地	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六		丙体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																						平均
兔肉大级	1	鹿	0.0325	0.0703	0.0091	0.1119	0.0060	0.1179	0.0936	0.0233	0.1406	0.2575										
"中"	1	"	0.0245	0.0595	0.0062	0.0902	0.0045	0.0947	0.0583	0.0099	0.0731	0.1413										
"小"	1	"	0.0245	0.0534	0.0043	0.0922	0.0032	0.0954	0.0556	0.0122	0.0492	0.1170										
"大"	1	永年	0.0303	0.0595	0.0177	0.1075	0.012	0.1195	0.0925	0.0799	0.6481	0.8205										
"中"	1	"	0.0200	0.0400	0.0043	0.0643	0.0029	0.0672	0.0289	0.0117	0.1020	0.1426										

77年河南冻兔中农药残留普查结果表

冻兔体脂	2	安阳冷冻厂	8.75 12.00	4.15 8.00	6.08 3.75	1.60 1.91	2.68 1.91	1.60 3.75	19.14													
	2	开封	0.65 1.00	1.50 2.00	1.75 0.65	0.50 0.65	0.58 3.16	0.50 0.65	3.16													
	2	洛阳	0.75 1.25	1.00 1.00	1.00 0.050	0.025 0.050	0.038 2.04	0.025 0.050	2.04													
	2	孟庙	1.10 2.25	0.80 2.40	1.60 0.28	0.12 0.28	0.20 3.48	0.12 0.28	3.48	0.70 1.58	0.73											0.22 0.38
	2	沁阳	1.05 1.65	0.75 1.35	1.05 0.45	0.09 0.45	0.27 2.67	0.09 0.45	2.67	0.60 1.20	0.90											0.75 1.35
	2	南乐	0.25 0.50	0.88 1.50	1.19 0.13	0.075 0.13	1.07	1.07	1.07	0.50 1.38	0.91											0.25 0.48
冻兔	4	一九七八年 南阳冷冻厂	0.13 1.40	0.14 0.95	0.54 0.66	0.024 0.66	1.43	1.43	1.43	0.026 0.088	0.27	0.082	0.17									0.19 0.63
"	4	沁阳	0.25 2.40	0.20 1.07	0.75 0.75	—	1.84	1.84	1.84	0.50 1.06	0.91	0.036	0.17									0.24 2.45
"	4	开封	0.51 6.97	0.34 4.46	1.84 0.71	—	5.13	5.13	5.13	0.37 0.95	0.74	0.34	0.12									0.37 1.68
"	3	南乐	—	—	0.27	—	0.61	0.61	0.61	0.10 0.34	0.19	0.25	0.084									— 0.30
"	4	安阳	0.070 0.80	0.049 0.090	0.077 0.077	—	0.17	0.17	0.17	0.12 0.26	0.18	—	—									— 0.18

79年湖北省产冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁、合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D DT 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
冻兔肉	湖	北	1	0.024	0.059	0.0014	0.094	0.0014	0.094	0.0014	0.094	0.0030	0.097	0.046	0.013	0.013	0.067	0.14	0.050	0.086	0.067	0.14				
"	"	"	1	0.26	0.16	0.013	0.43	0.013	0.43	0.013	0.43	0.0389	0.44	0.036			0.050	0.086	0.050	0.086	0.050	0.086				
"	"	"	1	0.093	0.10	0.0085	0.20	0.0085	0.20	0.0085	0.20	0.010	0.21	0.055	0.017	0.017	0.17	0.085	0.017	0.085	0.17	0.085				
"	"	"	1	0.071	0.032	0.0028	0.11	0.0028	0.11	0.0028	0.11	0.0045	0.12	0.050	0.0125	0.0125	0.050	0.12	0.0125	0.086	0.050	0.12				
"	"	"	1	1.22	0.54	0.17	1.93	0.17	1.93	0.17	1.93	0.074	2.00	0.068			0.068	0.068					0.068			
"	"	"	1	0.056	0.064	0.0056	0.13	0.0056	0.13	0.0056	0.13	0.0029	0.13	0.068			0.068	0.068					0.068			
"	"	"	1	0.018	0.024	0.0056	0.043	0.0056	0.043	0.0056	0.043	0.0029	0.051	0.13			0.13	0.13					0.033	0.16		
"	"	"	1	0.081	0.048	0.0028	0.13	0.0028	0.13	0.0028	0.13	0.0059	0.14	0.18	0.038	0.038	0.33	0.59	0.038	0.59	0.33	0.59				
"	"	"	1	0.061	0.040	0.0028	0.10	0.0028	0.10	0.0028	0.10	0.0029	0.10	0.19	0.025	0.025	0.43	0.71	0.025	0.71	0.43	0.71				
"	"	"	1	0.48	0.19	0.018	0.69	0.018	0.69	0.018	0.69	0.076	0.77	0.13			0.13	0.13					0.13			
"	"	"	1	0.038	0.073	0.0028	0.11	0.0028	0.11	0.0028	0.11	0.0029	0.11	0.18			0.18	0.18					0.18			
"	"	"	1	0.16	0.028	0.0028	0.22	0.0028	0.22	0.0028	0.22	0.0075	0.23	0.11			0.11	0.11					0.066	0.18		
鲜兔肉(小)	"	"	2	0.011 0.665	0.028 0.028	0.010 0.0076	0.075 0.075	0.010 0.0076	0.075 0.075	0.010 0.0076	0.075 0.075	0.0076 0.0676	0.083 0.083	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093	0.093 0.093		

79年湖北省产冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农舍	药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体、乙、丁、含量	降解百分率	两体六六六平均	降解百分率	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
					最低	最高	最低	最高	最低	最高					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
鲜兔肉(中)	湖北	2			0.0011	0.033	0.014	0.062			0.095	0.095			0.023	0.031							0.031
鲜兔肉(大)	湖北	2			0.045	0.053	0.099	0.11	0.0059	0.0071	0.17	0.17			0.18	0.25		0.08					0.33
冻兔脂肪	"	1			0.060		0.13				3.29	3.29			2.00								3.33
"	"	1				27.88		22.98			52.0	52.0			4.09								7.42
"	"	1				3.98		3.55			8.09	8.09			2.73								9.75
"	"	1				3.34		1.61			5.19	5.19			2.73								4.74
"	"	1				17.40					17.4	17.4											1.72
"	"	1				2.12		1.61			3.94	3.94			1.14								1.14
"	"	1				1.71		3.02			5.16	5.16			23.4								25.01
"	"	1				8.18		4.44			13.11	13.11			2.27								3.10
"	"	1				6.71		7.06			14.50	14.50			20.5								127.60
"	"	1				3.94		1.61			5.91	5.91			0.11								0.11
"	"	1				2.82		5.65			8.68	8.68			1.14								1.14

79年辽宁省兔肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁、六六六合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均				
																														最低	最高	平均	
冻兔特级		I	0.093		0.63			0.011	0.73			0.014	0.75			0.029						0.0021						0.026	0.057				
大		"	0.012		0.057			0.0042	0.073			0.0048	0.078			0.033						0.0011						0.057	0.091				
中		"	0.012		0.073			0.0042	0.089			0.0048	0.094			0.032						0.0021						0.052	0.086				
特		"	0.17		0.73			0.049	0.94			0.054	1.00			0.030						0.0032						0.052	0.085				
大		"	0.011		0.52			0.023	0.65			0.018	0.67			0.0076						0.0011						0.013	0.022				
中		"	0.093		0.25			0.0084	0.35			0.014	0.36			0.0076						0.0011						0.013	0.022				
特		"	0.13		0.64			0.017	0.79			0.016	0.81			0.073						0.0053						0.17	0.25				
大		"	0.13		0.59			0.021	0.74			0.032	0.77			0.045						0.0021						0.037	0.083				
中		"	0.069		0.47			0.013	0.55			0.018	0.57			0.034						0.0021						0.037	0.073				
特		"	0.15		0.13			0.025	0.30			0.035	0.34			0.013						0.0021						0.031	0.046				
大		"	0.037		0.073			0.0063	0.12			0.013	0.13			0.0076						0.0016						0.018	0.022				
中		"	0.040		0.14			0.0063	0.19			0.013	0.20			0.0064						0.0027						0.0104	0.020				
特		"	0.11		0.36			0.0084	0.48			0.0048	0.48			0.032												0.0078	0.040				
大		"	0.022		0.10			0.0042	0.13			0.0048	0.13			0.0057						0.0011						0.018	0.025				
中		"	0.022		0.65			0.0042	0.037			0.0048	0.092			0.0038												0.0052	0.009				
特		"	0.11		0.36			0.013	0.48			0.008	0.49			0.0096						0.011						0.016	0.026				



1979年辽宁省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	剂量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDDD		PP'-DDT		D D T 总量					
		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
		平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
冻兔(小级)	6	0.0021	0.020	0.0119	0.0021	0.0209	0	0.0023	0.0013	0.0342	0.0005	0.0015	0.0036	0.0066	0.017	0.0088	0.020	0	0.0033	0	0.017	0.017	
”(中”)	6	0.006	0.020	0.014	0.011	0.039	0.001	0.029	0.011	0.19	0.0007	0.0024	0.067	0.0088	0.017	0.038	0.020	0	0.0033	0	0.017	0.017	
”(大”)	3	0.025	0.067	0.04	0.066	0.13	0.018	0.056	0.021	0.19	0.0024	0.014	0.20	0.0025	0.017	0.0025	0.0043	0	0.0002	0.0037	0.016	0.016	
”(中”)	6	0.008	0.014	0.011	0.010	0.044	0	0.0037	0.0016	0.057	0.0015	0.0032	0.061	0.0051	0.017	0.10	0.0358	0	0.0006	0	0.017	0.017	
”(小级兔)	6	0.0086	0.017	0.014	0.025	0.061	0.0018	0.023	0.011	0.082	0.0019	0.0040	0.086	0.0009	0.017	0.13	0.027	0	0.021	0.72	0.14	0.14	
”(中”)	6	0.008	0.016	0.005	0.043	0.37	0	0.036	0.027	0.43	0.0022	0.0042	0.43	0.0091	0.017	0.026	0.0081	0	0.0011	0.09	0.024	0.035	
”(大”)	5	0.016	0.004	0.004	0.043	0.37	0	0.046	0.0049	0.49	0.0019	0.0051	0.49	0.0028	0.017	0.028	0.085	0	0.057	0.64	0.28	0.78	
”(小”)	6	0.0077	0.011	0.0091	0.003	0.0010	0.0011	0.0015	0.0012	0.017	0.0022	0.0033	0.024	0.005	0.017	0.005	0.0033	0	0.0011	0.003	0.0011	0.013	
”(中”)	6	0.0085	0.0057	0.025	0.011	0.079	0.001	0.0049	0.0028	0.11	0.0025	0.0035	0.11	0.0023	0.017	0.0023	0.007	0	0.0088	0.0035	0.0066	0.023	0.031
”(大”)	4	0.0041	0.0057	0.0055	0.0096	0.021	0.0011	0.0019	0.0013	0.028	0.0055	0.0022	0.030	0.0025	0.017	0.019	0.0070	0	0.0005	0.11	0.0015	0.0057	0.013
”(小”)	6	0.0059	0.012	0.0079	0.004	0.037	0.0011	0.004	0.0018	0.047	0.0018	0.0027	0.15	0.0047	0.017	0.013	0.036	0	0.0049	0.007	0.01	0.032	0.073
”(中”)	6	0.004	0.001	0.006	0.006	0.023	0.0013	0.0033	0.001	0.034	0.001	0.001	0.033	0.0011	0.017	0.0083	0.0041	0	0.0012	0.0018	0.002	0.0024	0.0078
”(大”)	6	0.0096	0.001	0.018	0.016	0.032	0.0011	0.0039	0.0014	0.052	0.0014	0.0026	0.054	0.0019	0.017	0.00619	0.0051	0	0.0051	0.0035	0.00063	0.011	0.011
		0.031	0.060																				

79年辽宁省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
			最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高				
																														最低	平均	最高	
冻兔大级		绥中地区	0.022	0.11		0.022	0.11		0.0063	0.14		0.0063	0.14		0.0048	0.14		0.038						0.0021	0.047	0.087	0.0021	0.047	0.087				
"中"		"	0.021	0.10		0.021	0.10		0.0063	0.13		0.0063	0.13		0.0048	0.13		0.014					0.0011	0.026	0.42	0.0011	0.026	0.42					
"特"		朝阳地区	0.056	0.21		0.056	0.21		0.011	0.28		0.011	0.28		0.014	0.29		0.015					0.0021	0.042	0.059	0.0021	0.042	0.059					
"大"		"	0.038	0.13		0.038	0.13		0.0063	0.17		0.0063	0.17		0.0096	0.18		0.013					0.0016	0.0026	0.017	0.0016	0.0026	0.017					
"中"		"	0.070	0.29		0.070	0.29		0.011	1.37		0.011	1.37		0.011	0.38		0.049					0.0027	0.042	0.094	0.0027	0.042	0.094					
"特"		建平地区	0.085	0.20		0.085	0.20		0.011	0.30		0.011	0.30		0.010	0.32		0.029					0.0021	0.026	0.057	0.0021	0.026	0.057					
"大"		"	0.10	0.43		0.10	0.43		0.021	0.60		0.021	0.60		0.027	0.63		0.089					0.0021	0.016	0.110	0.0021	0.016	0.110					
"中"		"	0.17	0.67		0.17	0.67		0.028	0.86		0.028	0.86		0.018	0.89		0.0076					0.0021	0.016	0.126	0.0021	0.016	0.126					
冻兔		丹东	0.042	0.028		0.042	0.028		0.012	0.657		0.012	0.657		0.013	0.070		0.0017					0.0006	0.0019	0.01	0.0006	0.0019	0.01					
"		盘山	0.042	0.0014		0.042	0.0014		0.0042	0.048		0.0042	0.048		0.008	0.056							0.004	0.0035	0.011	0.004	0.0035	0.011					
"		营口	0.063	0.002		0.063	0.002		0.0052	0.07		0.0052	0.07		0.011	0.081							0.0006	0.0016	0.0034	0.0006	0.0016	0.0034					
"		沈阳	0.048	0.002		0.048	0.002		0.0041	0.054		0.0041	0.054		0.073	0.0613							0.0016	0.0027	0.0072	0.0016	0.0027	0.0072					
"		吉林	0.02	0.002		0.02	0.002		0.0031	0.024		0.0031	0.024		0.0465	0.0705							0.0016	0.0011	0.0025	0.0016	0.0011	0.0025					
"		吉林通化	0.057	0.002		0.057	0.002		0.0031	0.062		0.0031	0.062		0.0073	0.0693							0.0016	0.0029	0.0072	0.0016	0.0029	0.0072					
"		混合样品	0.0295	0.0014		0.0295	0.0014		0.021	0.052		0.021	0.052		0.027	0.079							0.004	0.0036	0.015	0.004	0.0036	0.015					
"		壮票地区	0.096 0.045	0.062 0.16		0.096 0.045	0.062 0.16		0.001 0.0016	20.079		0.001 0.0016	20.079		0.0021 0.0032	0.081							0.0011 0.005	0.002 0.009	0.0088 0.0088	0.0011 0.009	0.002 0.009	0.0088 0.0088					

78年山东兔肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均	
																									平均
兔肉(瘦)	潍坊	1	0.053	0.17	0.073	0.23	0.0083	0.24	0.01	0.01	0.0095	1.19	0.009	0.009	0.11	0.005	0.12	—	—	—	—	—	0.01		
"(混)	"	"	0.12	1.05	0.019	1.18	0.0095	1.19	0.009	0.009	0.681	5.08	0.009	0.009	0.11	0.005	0.12	—	—	—	—	—	0.074	0.19	
"(肥)	"	"	0.49	3.86	0.055	1.40	0.681	5.08	0.11	0.11	0.005	0.12	0.005	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	0.005	0.12	
"(瘦)	临沂	"	0.013	0.21	0.0065	0.23	0.008	0.23	0.0045	0.0045	0.008	0.23	0.0045	0.0045	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0045	
"(混)	"	"	0.15	5.14	0.0052	5.29	0.0062	5.30	0.26	0.26	0.0062	5.30	0.26	0.26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.35	0.0609
"(瘦)	掖县	"	0.19	0.51	0.019	0.73	0.016	0.74	0.013	0.013	0.016	0.74	0.013	0.013	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.24	0.25
"(混)	"	"	1.22	2.48	0.044	3.74	0.053	3.79	0.015	0.015	0.053	3.79	0.015	0.015	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.015
"(瘦)	惠民	"	0.032	0.072	—	0.10	0.0014	0.11	0.0053	0.0053	0.0014	0.11	0.0053	0.0053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0053
"(混)	"	"	0.20	0.089	0.0027	0.89	0.0051	0.90	0.087	0.087	0.0051	0.90	0.087	0.087	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.30	0.38
"(瘦)	高密	"	0.079	0.66	0.0195	0.75	0.019	0.77	0.028	0.028	0.019	0.77	0.028	0.028	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.14	0.16
"(混)	"	"	1.09	7.98	—	9.07	—	9.07	0.26	0.26	—	9.07	0.26	0.26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.32	1.58
"(瘦)	临朐	"	0.011	0.14	0.016	0.17	0.011	0.18	—	—	0.011	0.18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
"(混)	"	"	0.20	2.97	0.20	3.37	0.057	3.43	—	—	0.057	3.43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.680	1.2
"(瘦)	日照	"	0.022	0.40	0.0098	0.44	0.013	0.44	0.0067	0.0067	0.013	0.44	0.0067	0.0067	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.065	0.072
"(混)	"	"	0.15	2.92	—	3.07	—	3.07	0.071	0.071	—	3.07	0.071	0.071	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.61	0.68
"(瘦)	王莲	"	0.087	0.41	0.012	0.51	0.016	0.53	0.012	0.012	0.016	0.53	0.012	0.012	0.052	0.052	0.052	0.052	0.052	0.052	0.052	0.052	0.052	0.089	0.15

78年山东兔肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁体总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
兔肉(混)	王	莲	0.87		5.26		0.091		6.22	0.113	6.33		0.22									1.24	1.97
(瘦)	济	宁	0.062		0.38		0.016		0.46	0.018	0.48		0.0049									0.063	0.067
(混)	"	"	0.068		3.68				3.75		3.75		0.091									0.61	3.32
兔脂肪	日	照	1.10		13.61		0.17		14.89	0.18	15.07		0.12									1.2	1.32

79年山东省兔肉中农药残留普查结果表

兔肉	陵	南	0.016 0.025 0.034	0.061 0.081 0.10	0.0035 0.083 0.013	0.0038 0.084 0.013	0.047 0.054 0.060	0.0035 0.10	0.024	0.0035 0.11	0.0035 0.12	0.024	0.012	0.0050	0.013	0.0074 0.032	0.073	0.066	0.039	0.071	0.013	0.013	
"	掖	县	0.027	0.074	0.0022	0.10	0.024																
"	莱	阳	0.071	0.11	0.011	0.19	0.012																
"	泰	安	0.032	0.049	0.0007	0.064	0.0050																
"	济	宁	0.036	0.20	0.063	0.24	0.013																

79年山东省兔肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表一)

名称	产地	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量			
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
																														最低
兔脂肪	日照	1	1.10	13.61	0.17	14.89	0.12	15.01	0.12	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.20	1.32
兔肉	烟台	"	0.078	0.21	0.0087	0.29	0.013	0.30	0.013	0.013	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.13	0.25	
"	临沂	"	0.087	0.43	0.0014	0.52	0.012	0.53	0.012	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.13	0.15	
"	诸城	"	0.091	0.68	0.011	0.78	0.076	0.86	0.076	0.076	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	0.33	
"	王莲	"	0.16	1.41	0.020	1.59	0.060	1.65	0.060	0.060	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.060	
"	沂水	"	0.051	0.48	0.0062	0.54	0.022	0.55	0.022	0.022	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.17	0.41	
"	日照	"	0.076	0.19	0.0041	0.27	0.015	0.29	0.015	0.015	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.15	0.28	
"	统一样	"	0.0004	0.072	—	0.072	0.014	0.086	0.014	0.014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.13	
"	高密	"	0.081	0.23	0.0061	0.31	0.042	0.35	0.042	0.042	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.16	0.41	
"	濰坊	2	0.48	0.092	0.0081	0.58	0.0021	0.59	0.0021	0.0021	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.055	0.16
"	安丘	1	0.084	0.092	0.0051	0.18	0.0043	0.18	0.0043	0.0043	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0043
"	城阳	"	0.053	0.13	0.0027	0.18	0.0068	0.19	0.0068	0.0068	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0068
"	平度	"	0.021	0.22	0.0081	0.25	0.055	0.31	0.055	0.055	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.055

77年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(续一)

名称	性别	年龄	地区	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
大兔	兔	广	汉	2	0.05 0.062	0.056	0.062 0.19	0.13	0 痕	痕	0.18	0.037 0.038	0.038	0.22	0.03	0.062	0.031	0.062	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.13
大兔脂肪	兔	"	"	1	0.16	0.16	0.19	0.19	0.038	0.39	0.062	0.062	0.45	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.36
中兔	兔	"	"	2	0.10 0.16	0.13	0.075 0.17	0.12	痕 痕	0.25	0.033 0.038	0.035	0.29	0.02	0.04	0.02	0.02	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.11
中兔脂肪	兔	"	"	1	0.20	0.20	0.20	0.20	0.63	0.46	0.063	0.53	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
小兔	兔	"	"	2	0.015 0.025	0.02	0.02 0.035	0.019	0 痕	0.059	痕 0.01	0.064	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
大兔	兔	绵	阳	1	0.092	0.092	0.15	0.15	"	0.24	痕	0.24	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.15
大兔脂肪	兔	"	"	1	0.50	0.50	0.50	0.50	0.05	1.05	0.05	1.1	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.83
中兔	兔	"	"	2	0.025 0.035	0.03	0.05 0.06	0.055	0 痕	0.085	痕 0.017	0.094	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.38
小兔	兔	"	"	"	0.025 0.035	0.028	0.025 0.035	0.03	痕 痕	0.058	痕 0.015	0.066	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
大兔	兔	重	庆	"	0.04 0.055	0.045	0.05 0.08	0.065	0.01 0.01	0.12	0.02 0.02	0.14	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
中兔	兔	"	"	"	0.015 0.025	0.02	0.05 0.05	0.05	痕 痕	0.07	痕 痕	0.07	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.09
小兔	兔	"	"	"	痕 痕	痕	痕 0.017	0.0085	"	0.0085	"	0.0085	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
大兔	兔	成	都	"	0.025 0.075	0.05	0.04 0.075	0.058	痕 痕	0.11	痕	0.11	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.013
中兔	兔	"	"	"	0.02 0.03	0.025	0.015 0.02	0.018	痕 痕	0.043	痕 0.015	0.051	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
小兔	兔	"	"	"	0 痕	痕	0 痕	痕	痕 痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
大兔	兔	南	充	"	0.025 0.025	0.025	0.10 0.20	0.15	痕 痕	0.18	痕 0.025	0.19	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.89

77、78年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

兔 称	地 区	农 药 名 称	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
大兔脂肪	南充	1	0.25	0.50	0.05	0.80	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
中兔	"	2	0.037	0.044	痕	0.053	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
小兔	"	2	0.013	0.0065	痕	0.026	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
大兔脂肪	广汉	2	0.05	0.13	痕	0.19	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
中兔	"	2	0.10	0.12	痕	0.25	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
中兔脂肪	"	1	0.16	0.20	痕	0.45	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
小兔	"	2	0.015	0.027	痕	0.29	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
大兔	绵阳	1	0.092	0.15	痕	0.24	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
大兔脂肪	"	1	0.50	0.50	痕	1.05	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
中兔	"	2	0.025	0.055	痕	0.685	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
小兔	"	"	0.025	0.030	痕	0.057	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
大兔	重庆	"	0.04	0.065	痕	0.12	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
中兔	"	"	0.015	0.05	痕	0.07	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
小兔	"	"	0.025	0.0085	痕	0.0085	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
大兔	成都	"	0.025	0.058	痕	0.11	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	

78年

78年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
中	兔	成都	0.02	0.03	0.015	0.02	—	—	—	0.043	0.015	0.0075	0.051	—	—	—	—	—	—	—
小	兔	”	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大	兔	南充	0.025	0.025	0.1	0.20	痕	痕	0.18	0.025	0.018	0.20	0.662	—	—	0.25	0.38	0.54	0.54	
大兔脂肪		”	—	0.25	—	—	0.05	0.8	—	0.80	—	0.75	—	痕	0.60	—	1.25	2.60	2.60	
中	兔	”	—	0.019	0.025	0.044	痕	0.063	0.032	0.095	0.032	0.031	—	—	—	—	0.031	0.062	0.062	
小	兔	”	—	0.0065	痕	0.013	0.013	0.026	—	0.026	痕	0.05	—	—	—	—	—	—	0.05	
广汉中兔# 1		石油醚抽提法	—	0.16	—	0.19	痕	0.35	—	0.40	0.05	0.04	—	0.04	—	—	0.16	0.24	0.24	
”		过氧酸—醋酸硝化法	—	0.16	—	0.17	—	0.33	—	0.35	0.033	0.35	—	0.04	—	—	0.14	0.22	0.22	
广汉中兔2		石油醚抽提法	—	0.13	—	0.094	—	0.11	—	0.22	痕	痕	—	—	—	—	痕	痕	痕	
”		过氧酸—醋酸硝化法	—	0.10	—	0.075	—	0.18	—	0.21	0.038	0.21	—	—	—	—	—	—	—	
绵阳大兔# 1		石油醚抽提法	—	0.032	—	0.20	—	0.23	—	0.30	0.018	0.30	—	—	—	—	0.13	0.13	0.13	
”		过氧酸—醋酸硝化法	—	0.092	—	0.15	—	0.24	—	0.24	痕	0.24	—	—	—	—	0.15	0.15	0.15	
绵阳中兔1		石油醚抽提法	—	0.03	—	0.05	—	0.08	—	0.08	—	—	—	—	—	—	0.05	0.05	0.05	
”		过氧酸—醋酸硝化法	—	0.035	—	0.06	—	0.095	—	0.095	—	0.025	—	—	—	—	0.05	0.075	0.075	
绵阳中兔2		石油醚抽提法	—	痕	—	0.025	—	0.025	—	0.025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
”		过氧酸—醋酸硝化法	—	0.025	—	0.05	—	0.075	—	0.092	0.017	0.092	—	—	—	—	—	—	—	



79年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、合量	丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
		最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
小冻兔	1	0.012		0.007				0.02			0.0015	0.022								0.02
中冻	"	0.027		0.039				0.066			0.002	0.068								0.036
大冻	"	0.13		0.027		0.0016	0.16	0.20			0.0052	0.17								0.20
冻兔脂肪	"	0.11		0.25		0.005	0.37	0.81			0.0048	0.38								0.81
小冻兔	"	0.092		0.13		0.013	0.24	0.075			0.0066	0.25								0.10
中	"	0.21		0.065		0.013	0.20	0.059			0.017	0.31								0.11
大	"	0.049		0.25			0.50	0.053			0.0055	0.51								0.14

80年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表

兔肚	重庆南溪口	1	0.19	0.16	0.013	0.39	0.012	0.37	0.012												0.012
兔肺	德阳	"	0.11	0.059		0.17	0.060	0.17	0.060												0.060

80年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农舍	药量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲、乙、丁、合量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
					最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
冻家兔大带脂肪		宜宾—泸县	2	0.016	0.25	0.15	0.04	0.27	0.13	—	0.017	0.009	0.32	0.0035	0.0078	0.006	0.0033	0.0083	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.006			
" 中无脂肪		"	"	0.081	0.36	0.22	0.068	0.27	0.17	—	0.027	0.014	0.40	0.004	0.0044	0.0042	0.0033	0.0083	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.006				
" 小 "		"	"	0.027	0.12	0.12	0.062	0.15	0.11	—	0.012	0.006	0.24	0.005	0.0044	0.007	—	—	0.003	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.003				
" 大 "		宜 庆	4	0.079	0.40	0.40	0.30	0.41	0.41	—	0.031	0.017	0.86	0.13	0.009	0.91	0.005	0.0059	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.006				
" 中 "		"	"	0.04	1.004	0.12	0.03	0.03	0.15	—	0.030	0.010	0.28	—	—	0.004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
" 小 "		"	"	0.017	0.058	0.058	0.019	0.058	0.058	—	0.010	0.002	0.093	—	—	0.003	0.006	0.006	0.011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
" 大带脂肪		成 都	1	—	2.45	—	—	1.80	—	—	—	4.25	—	—	—	—	—	—	0.022	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.022				
" 大无脂肪		"	"	—	0.025	0.025	—	0.059	—	—	—	0.084	—	—	—	—	—	—	0.015	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.015				
" 中 "		"	"	0.009	0.012	0.011	—	0.011	0.011	—	—	0.022	—	—	—	—	—	—	0.0035	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0035			
" 小 "		"	"	0.0045	0.005	0.020	—	0.034	0.034	—	—	0.054	—	—	—	—	—	—	0.011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.011				
" 大 "		夹 江	"	1.0075	0.0085	0.008	—	—	—	—	—	0.003	—	—	—	—	—	—	0.017	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.017				
" 中 "		"	"	0.005	0.01	0.008	0.016	0.027	0.027	—	—	0.035	—	—	—	—	—	—	0.016	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.016				
" 小 "		"	"	0.005	0.0056	0.006	—	—	—	—	—	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
" 大带脂肪		广 汉	"	0.014	0.099	0.057	—	0.059	0.059	—	—	0.086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
" 中 "		"	"	0.07	0.12	0.085	0.24	2.1	1.70	—	—	1.27	0.002	0.007	0.007	0.53	0.66	0.035	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.035				
" 小无脂肪		"	"	0.011	0.012	0.012	—	0.022	0.022	—	—	0.034	—	—	—	—	—	—	0.019	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

80年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁体六六六含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
冻家兔大号	德阳		2	0.01	0.014	0.09	0.12	—	—	0.026	0.063	0.077	0.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"中"	"	"	"	0.0013	0.037	—	0.05	—	—	0.087	0.002	0.036	0.093	0.013	0.040	—	—	—	—	—	—	—	0.040			
"小"	"	"	"	0.02	0.073	0.049	0.10	—	—	0.41	—	0.001	0.41	痕	0.067	—	—	—	—	—	—	—	0.011			
"大"	南充		"	0.042	0.15	0.11	0.20	—	0.008	0.36	—	—	0.36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
"中"	"	"	"	0.015	0.021	0.05	0.064	—	—	0.085	—	—	0.085	0.038	0.16	—	—	—	—	—	—	—	0.029			
"小"	"	"	"	0.0082	0.017	0.034	0.045	—	0.006	0.068	—	—	0.068	0.29	0.06	—	—	—	—	—	—	—	0.06			
兔脂一白	"	"	1	—	2.23	—	2.56	—	0.099	4.89	—	—	4.89	—	0.56	—	—	—	—	—	—	—	0.56			
"一黄"	"	"	1	—	0.22	—	0.69	—	—	0.91	—	—	0.91	—	0.19	—	—	—	—	—	—	—	0.19			
"一白"	德阳		1	—	0.65	—	1.49	—	—	2.14	—	—	2.14	—	0.41	—	—	—	—	—	—	—	0.41			
"一黄"	"	"	1	—	1.12	—	5.29	—	—	3.41	—	—	6.41	—	2.32	—	—	—	—	—	—	—	4.16			
"一白"	广汉		1	—	0.41	—	0.77	—	—	1.18	—	—	1.18	—	0.11	—	—	—	—	—	—	—	0.11			
"一黄"	"	"	1	—	0.078	—	0.45	—	—	0.53	—	—	0.53	—	0.25	—	—	—	—	—	—	—	0.25			
兔脂一黄白混合	"	"	1	—	0.15	—	0.42	—	—	0.57	—	—	0.57	—	0.22	—	—	—	—	—	—	—	0.22			

80年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表三)

名称	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
兔脂一白		0.34		0.70			1.04		1.11							1.11	
”一黄		0.27		0.20			0.51		2.19						0.38	2.57	
”一白		0.17		0.56			0.73		0.22							0.22	
”一黄		0.18		0.45			0.63		1.61							1.61	
兔一黄白混合		0.063		0.14			0.203		0.31							0.31	
兔一白		4.75		13.02			18.17		0.10						痕	0.10	
”一黄		3.94		2.011			6.22		0.094							0.094	
”一白		2.29		5.27			7.60		0.017						0.33	0.38	
”一黄		1.39		1.69			3.19		0.37						0.96	1.40	
”一白		3.19		5.62			9.06		0.60						0.94	1.61	
”一黄		3.45		2.1			6.13		0.64						0.45	1.34	
兔肝		0.34		0.084			0.42		0.022							0.022	
”		0.10		0.016			0.12		痕						”	痕	

80年四川省冻家兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表四)

名称	产地	批数	药名	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丁、六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
兔肝	南充	1			0.17		0.20		0.013	0.38											
"	成都	"			0.31		0.22			0.53										0.044	
"	夹江	"			0.032		0.19			0.22										0.027	
"	宜宾、泸县	"			0.27		0.54		0.033	0.85										0.014	
"	重庆肉联厂	"			0.31		0.53			0.84										0.015	
"	重庆南溪口	"			0.22		0.28		0.008	0.61										0.01	
兔肾	广汉	"			0.013					0.013											
"	德阳	"			0.029		0.044			0.073										0.019	
"	南充	"			0.020		0.05			0.07											
"	成都	"			0.039		0.18			0.22										0.09	
"	夹江	"			0.014					0.014											
"	宜宾、泸县	"			0.085		0.15			0.24										0.003	
"	重庆肉联厂	"			0.29		0.63		0.009	1.12										0.014	

80年四川省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	部位	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量	丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D T 总量		
		最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
兔	肾	0.18		0.15		0.35	0.37	0.38	0.013	0.015	0.015	—	—	—	—	—	—	—	—	0.015		
兔	心	0.024		0.084		—	0.11	0.11	—	0.055	0.055	—	—	—	—	—	—	—	—	0.055		
兔	—	0.07		0.24		—	0.31	0.31	痕	痕	痕	—	—	—	—	—	—	—	—	痕		
兔	—	0.22		0.46		—	0.68	0.68	—	0.07	0.07	—	—	—	—	—	—	—	—	0.07		
兔	—	0.46		0.71		痕	1.17	1.17	痕	0.091	0.091	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	0.091		
兔	—	0.17		0.67		—	0.84	0.84	—	0.17	0.17	—	—	—	—	—	—	—	—	0.17		
兔	—	0.19		0.54		0.006	0.74	0.75	0.006	0.10	0.10	—	—	—	—	—	—	—	—	0.20		
兔	肚	0.01		—		—	0.01	0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
兔	—	0.28		0.24		—	0.51	0.51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
兔	—	0.039		0.08		—	0.12	0.12	—	0.061	0.061	—	—	—	—	—	—	—	—	0.061		
兔	—	0.005		—		—	0.005	0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
兔	—	0.009		—		—	0.009	0.009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
兔	—	0.05		0.13		—	0.18	0.18	—	0.003	0.003	—	—	—	—	—	—	—	—	0.003		

79年北京产冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
兔肉	密云肉厂平原	8		0.004	0.030	0.039	0.084	0.023	0.097	0.0787	0.0061	0.0848	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	" 山区	7		0.002	0.032	0.039	0.011	0.002	0.007	0.078	0.003	0.084	0.003	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	怀柔肉厂平原	6		0.031	0.052	0.152	0.060	0.016	0.012	0.216	0.005	0.225	0.005	0.009	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	" 山区	8		0.013	0.03	0.026	0.021	0.003	0.0063	0.0623	0.004	0.068	0.004	0.006	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	平谷肉厂平原	8		0.020	0.055	0.319	0.030	0.008	0.0096	0.3836	0.008	0.366	0.008	0.013	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	" 山区	7		0.042	0.061	0.113	0.033	0.010	0.013	0.187	0.004	0.200	0.004	0.013	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	顺义肉厂平原	8		0.007	0.019	0.040	0.016	—	0.001	0.06	—	0.064	—	0.004	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	" 山区	7		0.004	0.015	0.024	0.009	—	0.0013	0.040	—	0.041	—	0.0014	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	禽类厂平原	9		0.004	0.019	0.037	0.018	—	0.001	0.057	—	0.058	—	0.001	—	—	—	—	—	—	—	—		
"	" 山区	6		0.011	0.031	0.019	0.017	—	0.003	0.053	—	0.056	—	0.003	—	—	—	—	—	—	—	—		

79年天津冻兔中农药残留量普查结果表

兔肉	蓟县	10		0.066	0.172	0.455	0.114	0.031	0.0127	0.64	0.051	0.6579	0.0058	0.017	—	—	—	—	—	—	—	0.0256	0.0482
"	天津市	2		0.0778	0.1284	0.339	0.08	0.0049	0.0091	0.4766	0.0051	0.4897	0.013	0.0132	0.016	0.019	—	—	—	—	—	0.064	0.0566
"	阳村	5		0.0068	0.0148	0.026	—	—	—	0.0407	—	0.0407	0.0232	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0081
"	宝坻	5		0.0096	0.0309	0.1166	—	—	0.0014	0.1486	—	0.151	—	0.002	0.151	0.232	—	—	—	—	—	—	0.1272

79年青海冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量	丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
冻兔	西宁大通县	6	0.001 0.007	0.0038 0.0032	— 0.037	— 0.0032	— 0.0032	— 0.0032	0.01	— 0.0013	— 0.0113	— 0.006	— 0.006	— 0.022	— 0.022	— 0.022	— 0.022	— 0.022	— 0.022	— 0.022	— 0.022	— 0.022	— 0.022
	乐都县	1	0.006	0.006					0.006														
	民河、鹤迎	4	0.008 0.019	0.014 0.008	— 0.032	— 0.008	— 0.008	0.022	0.022														

79年宁夏中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

兔肉小组	"	1	0.003	0.003					0.003													
"大"	固原县北公社(山区)	1																				
"中"	"	6	0.002 0.056	0.017 0.03	— 0.03	— 0.005	— 0.003	— 0.005	0.0225	— 0.0005	— 0.0225	— 0.004	— 0.0007	— 0.0232	— 0.001	— 0.001	— 0.018	— 0.001	— 0.018	— 0.001	— 0.018	— 0.001
"小"	"	1																				
"大"	海原县红扬(山区)	2	0.005 0.011	0.009 0.011	0.006 0.011	0.009 0.001	0.006 0.001	0.017	0.017	0.001 0.001	0.001 0.001	0.001 0.001	0.001 0.001	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018	0.018
"中"	"	15	— 0.023	0.003 0.007	— 0.025	— 0.011	— 0.011	— 0.011	0.018	— 0.002	— 0.018	— 0.005	— 0.0014	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019	0.019
"大"	海原县树台(山区)	3	0.005 0.009	0.007 0.009					0.007													
"中"	"	6	痕 0.012	痕 0.012					痕 0.008													
"小"	"	1		0.006					0.006													
"大"	海原县李俊(山区)	2	0.011 0.019	0.015 0.015					0.015													
"中"	"	7	0.006 0.042	0.012 0.012					0.012													
"小"	"	2	0.006 0.007	0.007 0.007					0.007													



79年宁夏中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六乙六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
兔肉大级		海原县(山区)	3	.005 — .008	.006	痕 — .002	.0007	—	—	.013	痕 — .004	.001	.014													
"中"		"	4	.008 — .020	.011	痕	痕	—	.011	痕			.011													
"小"		"	3	.005 — .008	.007				.007	.007			.007													
"大"		海原县城关(山区)	3	.005 — .008	.006		痕		.006	.006			.006													
"中"		"	6	.006 — .017	.009	痕 — 0.028	.007		.016	.016			.016													
"小"		"	3	.008 — .022	.014	痕 — .016	.005		.019	.019	痕 — .004	.001	.02													
"大"		隆德县城关(山区)	2	.005 — .008	.007				.007	.007			.007													
"中"		"	8	— — .02	.009				.009	.009			.009													
"小"		"	3	.005 — .012	.009				.009	.009			.009													
"大"		泾源县	8	.005 — .035	.012				.012	.012			.012													

79年宁夏中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

兔肉大级		同心县(山区)	3	.028 — .048	.038	.011 — .017	.13	— — .004	.001	.052	.005 — .009	.006	.058											
"中"		"	6	.002 — .036	.011	— — .026	.007	— — .003	.002	0.02	— — .003	0.002	.022											
"小"		"	2	.002 — .004	.003	— — .008	.004	— — —	—	.007	— — .002	.001	.008											
"大"		西吉县兴隆(山区)	1		.008				—	.008		—	.008											
"中"		"	7	.002 — .009	.006				—	.006		—	.006											

79年宁夏中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表三)

名称	产地	农药 含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁、丙体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
兔肉小级	西吉县兴隆(山区)	3	.008	.024	.013	.038	.001	.003	.028	.007	.002	.03	.002	.007	.002	.03	.002	.007	.03
"中"	"	5	.012	.02	痕				.015		痕	.015				.015			.015
"大"	"	3	.014	.027	.008	.024	痕		.027		痕	.027				.027			.027
"大"	西吉县大坪公社(山区)	3	.008	.013					.011			.011				.011			.011
"中"	"	7	.007	.035					.017			.017				.017			.017
"小"	"	3	.007	.014					.113			.113				.113			.113
"大"	西吉县田坪公社(山区)	1	.024		.066		.011	.101	.101	.048	.048	.149	.048			.149			.149
"中"	"	12	.005	.144	.029	.068	.014	.102	.102	.048	.007	.109	.007			.109			.109
"小"	"	1	.186		.054		.03	.268	.268		.024	.292	.024			.292			.292
"大"	西吉县、白崖、马连公社	4	.005	.044	.008	.016	.003	.035	.035	.001	.003	.038	.003			.038			.038
"中"	"	12	.007	.066	.01	.028	.001	.039	.039	.005	.003	.042	.003			.042			.042
"小"	"	1			.02			.031	.031		.002	.033	.002			.033			.033
"大"	西吉县城关公社(山区)	3	.004	.017	.002	.066		.012	.012	.001	.0003	.123	.0003			.123			.123
"中"	"	7	.002	.011	.002	.008		.007	.007	.002	.001	.008	.001			.008			.008
"小"	"	1			.007			.013	.013		.002	.015	.002			.015			.015
"大"	固原县古城公社(山区)	2	.036	.039	.005	.001		.043	.043	.002	.002	.045	.002			.045			.045
"中"	"	7	.002	.018	.002	.006	.001	.011	.011	.002	.002	.013	.002			.013			.013

79年宁夏省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁、合量			丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量					
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高						
				0.005	0.008	0.006	痕	痕	痕	0.005	0.0139	0.0132	0.005	0.0139	0.0132	0.005	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕		痕				
兔肉	中级		6	0.005	0.008	0.006	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕					
"	"		7	0.009	0.019	0.0139	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕					
"	小		6	0.008	0.029	0.0132	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕					
79年陕西省冻兔中农药残留量普查结果表																																	
兔肉		府谷	28	0.005	0.042	0.0098	0.192	0.017	0.003	0.001	0.0278	0.005	0.0003	0.0231	0.005	0.0003	0.0231	0.005	0.0003	0.0231	0.005	0.0003	0.0231	0.005	0.0003	0.0231	0.005	0.0003	0.0231	0.005	0.0003	0.0231	
"	"	彬县	24	0.023	0.217	0.064	0.218	0.041	0.024	0.002	0.107	0.013	0.002	0.109	0.013	0.002	0.109	0.013	0.002	0.109	0.013	0.002	0.109	0.013	0.002	0.109	0.013	0.002	0.109	0.013	0.002	0.109	
"	"	旬邑	10	0.009	0.031	0.0145	0.045	0.005	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
"	"	淳化	21	0.017	0.306	0.072	0.093	0.025	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	
"	"	延长	22	0.012	0.118	0.049	0.141	0.0135	0.111	0.014	0.111	0.030	0.005	0.115	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	0.037	
"	"	兴平	10	0.0481	2.7429	1.903	0.956	0.578	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
"	"	长武	17	0.0123	0.3936	0.119	0.1870	0.033	0.3158	0.019	0.171	0.0257	0.007	0.173	0.0257	0.007	0.173	0.0257	0.007	0.173	0.0257	0.007	0.173	0.0257	0.007	0.173	0.0257	0.007	0.173	0.0257	0.007	0.173	
"	"	混合	22	0.01	0.0825	0.021	0.0575	0.015	0.1666	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕
"	"	绥德	1	痕	痕	0.0275	痕	0.1324	痕	0.0067	0.167	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕	痕

79年甘肃省冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	数量	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
冻兔肉	静宁县, 城川	4	痕	0.0115	—	—	—	—	—	—	0.0115	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	” . 雪达	2	痕	0.0055	—	—	—	—	—	—	0.0055	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	” . 交界	6	痕	0.014	0.006	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	” . 仁寺	3	—	0.0047	—	—	—	—	—	—	0.0047	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	静宁县 城川, 甘沟, 庄粮	3	痕	0.0087	—	—	—	—	—	—	0.0087	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	静宁县城川	8	痕	0.0085	—	—	—	—	—	—	0.0085	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	白银冷库	9	0.004	0.0061	—	—	—	—	—	—	0.0061	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
			0.009								0.0061											

79年山西冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

冻兔大级	大	原	1	0.0968	0.0338	0.0731	0.2037	—	—	0.2037	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
” 中”	”	”	1	0.0468	0.0145	0.0192	0.0805	0.0149	0.0054	0.0149	0.0054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
” ”	”	大同	2	0.0506	0.0362	0.0188	0.0192	0.2352	0.014	0.0266	0.262	0.023	—	—	—	—	—	—	—	—	0.023
				0.108	0.236	0.0196	0.0395														
” 大级	”	五寨	1	0.0236	0.0625	0.0076	0.0997	0.0655	0.1062	0.0655	0.1062	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
” 大级	”	平遥	1	0.0479	0.0762	0.0186	0.1427	0.0131	0.1558	0.0131	0.1558	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0298
” 中”	”	”	1	0.0093	0.0403	0.0053	0.0545	0.0067	0.0556	0.0067	0.0556	0.0077	—	—	—	—	—	—	—	—	—
” ”	”	山阴	1	0.0853	0.0892	0.0847	0.2595	0.0272	0.2865	0.0272	0.2865	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

79年山西冻兔中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农 药 数 量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
冻兔中组	晋阳	2	0.029 0.0442	0.113 0.1228	0.1171 0.127	0.0071 0.0127	0.0099 0.01706	0.0027 0.0017	0.0027 0.0017	0.0027 0.0017	0.0649 0.1755	0.0033	0.0274	0.0033	0.0545	0.0902							
"	忻县	3	0.064 0.1857	0.1013 0.0573	0.0249 0.0249	0.0031 0.0488	0.0251 0.1513	0.001 0.0697	0.001 0.0697	0.001 0.0697	0.0436 0.1949												
"	榆次	1	0.0446	0.1191	0.1191	0.0071	0.0101	0.1738	0.0079	0.0188	0.0077	0.1815											
"	灵石	2	0.0249 0.064	0.0445 0.335	0.186	0.0373 0.335	0.0138 0.2438	0.0079 0.0188	0.0079 0.0188	0.0079 0.0188	0.0133 0.2572												
"	运城	1	0.2931	0.6144	0.6144	0.0071	0.0445	0.9521	0.0079	0.0188	0.0541	1.0062											
"	临汾	3	0.025 0.2088	0.1176 0.15	0.114	0.06 0.15	0.024 0.2558	0.0058 0.1047	0.0058 0.1047	0.0058 0.1047	0.0452 0.301												
"	大级	1	0.0513	0.082	0.082	0.0071	0.0084	0.1417	0.0071	0.1262	0.0125	0.1542											
"	阳泉	1	0.407	0.785	0.785	0.0071	0.0071	0.1262	0.0071	0.1262	0.0047	0.1309											
"	后背	1	0.276	0.256	0.256	0.0071	0.0036	0.0608	0.0036	0.0608	0.0022	0.063											

79年内蒙冻兔中农药残留量普查结果表

冻兔中组	集	4	0.012 0.076	0.0144 0.11	0.054	0.013 0.0248	0.0178 0.082	0.002 0.023	0.002 0.023	0.0112 0.093	0.0125	0.039	0.0125	0.0125	0.0125							
"	卓	1	0.0009	0.0124	0.0124	0.0031	0.0154	0.0031	0.0154	0.002	0.0257	0.0022	0.0022	0.0022	0.0022							
"	中	1	0.0076	0.0148	0.0148	0.0013	0.0237	0.0013	0.0237	0.002	0.0257	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033							
"	丰	1	0.034	0.0636	0.0636	0.001	0.1016	0.001	0.1016	0.0041	0.1057	0.0033	0.0033	0.0033	0.0033							

79年吉林省冻家禽中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	药名	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
冻兔		1			0.0065	0.0208			0.0013	0.0286			0.0002								0.0003	0.0007	
"		2	0.00503		0.013	0.023	0.01575	0.000275	0.00104	0.00030	0.0018		0.00026	0.000063			0.00005				0.000088		
"		3	0.0023	0.0066	0.0038	0.0052	0.002813	0.000188	0.000588	0.0013	0.0009		0.000125	0.000063			0.000025				0.000125		
"		1			0.0057	0.0084			0.0025	0.0166			0.000188								0.0003		
"		1			0.0157	0.0191			0.005	0.0399			0.0004								0.0002		
"		2	0.00435		0.0054	0.014	0.010238	0.000263	0.00045	0.00030	0.0005		0.000225	0.0001975			0.000292				0.000625		
"		3	0.002075		0.0072	0.0061	0.00275	0.000112	0.00045	0.0005	0.0006		0.000188	0.0002			0.000063				0.000537		
"		3	0.00165		0.0019	0.0033	0.001938	0.0001	0.000224	0.0003			0.0011	0.000315			0.000625				0.00034		
"		3	0.002163		0.00288	0.011	0.005675	0.000137	0.00037	0.0010	0.0003		0.00015	0.000312			0.000075				0.00045		
"		3	0.00375		0.0028	0.0233	0.0013	0.000542	0.00054	0.00066	0.0007		0.000125	0.000084			0.000025				0.000612		
"		3	0.00198		0.0021	0.0097	0.00422	0.0001	0.00035	0.0003		0.000094	0.00005			0.000025				0.0002			
"		3	0.00225		0.0009	0.0029	0.01275	0.000219	0.00038	0.0001	0.0003		0.0002	0.000075			0.000063				0.000463		
"		1			0.0009	0.0029			0.0001	0.0040			0.0002								0.0003		
"		2	0.00398		0.0033	0.0141	0.0105	0.0001	0.00028	0.0003			0.00013	0.00015			0.00015				0.000135		
"		2	0.00262		0.00183	0.0183	0.0183	0.0002	0.00035	0.0003		0.0005	0.00038			0.0002					0.00038		



78年辽宁省产赤贝中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(续一)

名称	批号	产地	农药含量		甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均			
赤贝1号		大连湾上岸	0.01	0.0032	0.0032	0.017	0.030	0.017	0.030	0.017	0.030	未检出	0.030	未检出	0.030											
" 2 "		"	0.009	0.0064	0.0064	0.02	0.027	0.02	0.027	0.02	0.027	"	0.027	"	0.027											
" 3 "		"	0.0086	0.0064	0.0064	0.021	0.036	0.021	0.036	0.021	0.036	"	0.036	"	0.036											
" 4 "		"	0.0078	0.0092	0.0092	0.022	0.039	0.022	0.039	0.022	0.039	"	0.039	"	0.039											
赤贝1		鲅鱼湾上岸	0.0065 0.007 0.007	0.0046 0.0049 0.0055	0.0046 0.0049 0.0055	0.015 0.014 0.014	0.026	0.015 0.014 0.014	0.015 0.014 0.014	0.015 0.014 0.014	0.015 0.014 0.014	"	0.026	"	0.026											

78年江苏省水产品中农药残留量普查结果表

大 "(港养)"	1	连云港	0.0080	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018	0.040	0.400									
小 "(港养)"	"	"	0.0080	0.010	0.010	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018	0.010	0.018									
大 "(远海)"	"	"	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050	0.0050									
"	"	吕器港	0.0050	0.010	0.010	0.010	0.015	0.010	0.015	0.010	0.015	0.010	0.015	0.010	0.015	0.010	0.015									
小 "(港养)"	"	千宁县	0.0030	0.0030	0.0030	0.0030	0.0075	0.0030	0.0075	0.0030	0.0075	0.0030	0.0075	0.0030	0.0075	0.0030	0.0075									
鱼籽	"	连云港	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080	0.0080									





78、79年江苏省水产品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

称名	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六总量	丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
卤水鲢鱼	大丰县	I	0.23	0.080	0.26	0.57	0.29	0.86	0.68	0.25	0.59	0.44	1.66											
"	东台	"	0.27	0.11	0.25	0.63	0.30	0.93	0.88	0.80	1.12	1.22	4.02											
"	兴化	"	0.21	0.060	0.19	0.46	0.23	0.69	0.63	0.12	0.41	0.35	1.16											
"	高邮	I	0.16	0.038	0.10	0.30	0.10	0.40	0.350	0.050	0.12	0.16	0.68											
卤水鲤鱼	"	I	0.23	0.080	0.15	0.46	0.23	0.69	0.20	0.042	0.038	0.082	0.36											
卤水鲢	洪泽	"	0.12	0.024	0.056	0.2	0.058	0.26	0.27	0.042	0.038	0.082	0.43											
"	"	"	0.19	0.050		0.24	0.11	0.35	0.25	0.032	0.040	0.056	0.38											
"	金湖	"	0.11	0.030	0.056	0.20	0.12	0.32	0.32	0.042	0.038	0.056	0.46											
"	"	"	0.32	0.16	0.27	0.75	0.37	1.12	0.14	0.024	0.022	0.032	0.22											
鲢	吴江平望	"	0.26	0.074	0.28	0.61	0.22	0.83	0.221	0.078	0.084	0.074	0.46											
花	"	I	0.27	0.074	0.21	0.55	0.22	0.77	0.26	0.032	0.080	0.10	0.47											
塘	金湖县	"	0.015	0.090	0.10	0.21	—	0.21	0.060			0.060	0.060											
"	高邮湖	"	0.045	0.350	0.10	0.50	—	0.50	0.038			0.038	0.076											
"	洪泽	"	0.033	0.250	0.13	0.41	—	0.41	0.30			0.015	0.33											
"	建湖县	"	0.020	0.050	0.050	0.12	—	0.12	0.075			0.075	0.075											
"	阳澄湖	"	0.045	0.32	0.18	0.55	—	0.55	0.55			0.18	0.75											

79年



79年江苏省出口水产品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、丙体六六六、六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
鳊鱼	无锡(内河)	1		1.500	4.700	2.250	0.450	0.450	0.450	0.400	0.400	2.550														0.800	5.450	
泥鳅	"	1		1.550	3.500	0.450	0.450	0.500	0.250	0.250	7.250															12.500	25.250	
白鲢	"	1		0.690	0.330	0.190	0.610	0.610	0.010	0.010	0.310																0.310	
"	吴县	1		0.550	0.130	0.130	0.810	0.810	0.100	0.100	0.200																0.200	
"	吴江	1		0.200	0.120	0.150	0.510	0.510	0.020	0.020	0.200																0.200	

79年广州口岸出口淡水鱼中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

鳊鱼	黄埔冷冻厂	8	0.12	0.20	0.030	0.11	0.073	0.062	0.07	0.076	0.041	0.04	0.033	0.0009	0.0077	0.0086	0.004	0.0005	0.041
鳊鱼	"	6	0.529	0.036	0.013	0.0303	0.0303	0.053	0.072	0.053	0.027	0.0071	0.0027	0.0026	0.0045	0.0045	0.0012	0.0004	0.010
鳊鱼	"	6	0.672	0.022	0.022	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011	0.010	0.010	0.0077	0.010	0.017	0.017	0.0077	0.0023	0.049
			0.15	0.33	0.038	0.11	0.029	0.070	0.57	0.633	0.019	0.019	0.010	0.028	0.029	0.029	0.0077	0.0077	

78年天津口岸出口水产品中农药残留量普查结果表

冻赤贝		1		0.078	0.026	0.045	0.15	0.029	0.18										

77年浙江省水产品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		丁体六六六		甲六六六、乙六六六合量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
花鲢肉	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”头	0.13	0.075	0.075	0.28	—	—	—	—	0.28	—	0.05	—	—	—	—	—	0.05	0.15	0.15
白鲢肉	0.18	0.15	0.15	0.48	0.17	0.65	—	—	0.65	—	0.14	—	—	—	—	—	0.11	0.36	0.36
”头	0.15	0.10	0.10	0.30	—	—	—	—	0.30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
花鲢肉	0.075	—	—	0.25	—	—	—	—	0.25	—	痕迹	—	—	—	—	—	痕迹	痕迹	痕迹
”头	0.35	0.30	0.30	0.95	0.35	1.30	0.35	1.30	1.30	—	0.35	—	—	—	—	—	0.30	1.00	1.00
白鲢肉	0.078	0.078	0.078	0.23	0.078	0.31	0.078	0.31	0.31	—	0.075	—	—	—	—	—	0.075	0.23	0.23
”头	0.25	0.30	0.30	0.85	0.25	1.10	0.25	1.10	1.10	—	0.25	—	—	—	—	—	0.28	0.83	0.83
鳊鱼	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
墨鱼	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.40	—	—	—	—	—	—	—	0.40
大黄”	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.10	—	—	—	—	—	—	—	0.10
小黄”	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鲳”	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
力”	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鲮”	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	痕迹	—	—	—	—	—	—	—	0.25

79年湖北省鱼类中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
鳊	鱼	大冶	1		0.60		0.93			0.22	1.75		0.16	1.91		0.26								0.58		
鲫	"	"	1		0.35		3.60				3.95		0.39	1.34		0.61								1.28		
鳊	"	"	3		0.99	0.47 1.58	0.99	0.12 0.31	0.21	2.19		0.12 0.33	2.42		0.46	0.20 0.96				0.24 0.74				0.87		
"	"	黄陂	1		0.39		0.14		0.18	0.71		0.13	0.84		0.22			0.088						0.57		
鲤	"	"	1		0.57		0.14		0.20	0.91		0.015	0.93		0.30									0.60		
鳊	"	阳新	2		0.09	0.021 0.021	0.021	0.056 0.11	0.085	0.20		0.045 0.043	0.24		0.068 0.068									0.68		
鳊	"	鄂城洋南湖	4		2.60	0.083 2.50	0.81	0.17 0.53	0.36	3.77		0.17 0.89	1.26		0.082	0.18								0.19		
鳊	"	"	2		1.77	0.36 1.11	0.74	0.22 0.32	0.27	2.78		0.33 0.41	3.18		0.068 0.068									0.68		
草	"	"	2		0.52	0.021 1.11	0.56	0.056 0.31	0.19	1.27		0.058 0.17	1.49		0.03	0.16								0.11		
鳊	"	"	1		1.02		0.13		0.17	1.32		0.20	1.52		0.091									0.21		
鲤	"	"	1		0.74		0.56		0.18	1.61		0.17	1.78													
鳊	"	鄂城严家湖	2		3.90	1.39 3.6	2.50	0.22 0.71	0.47	6.96		0.48 1.58	7.99													
鳊	"	"	2		5.38	3.61 4.17	3.89	0.66 0.71	0.69	9.96		1.47 1.58	11.49													
草	"	"	1		0.68		0.56		0.13	1.37		0.15	1.52													
鲤	"	"	1		2.66		2.22		0.71	5.59		0.86	6.45													

76年湖南省水产类中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲六六六合量			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D.D.T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均				
																												最低	最高	平均	
鲜鲢鱼肉		益阳渔场	1			1.30			1.76			1.26			4.26			0.87			0.90			0.45			0.55			2.75	4.65
卤 "		"	"			2.56			2.80			2.10			7.46			1.96			1.28			1.05			1.12			5.21	8.63
资江河水		"	"			0.014			0.023			0.013			0.050			0.018			0.006			0.006			0.008			0.018	0.038
礼水河面		"	"			0.013			0.006			0.003			0.022			0.009			0.002			0.001			0.0001			0.0012	0.0044

77年湖南省水产类中农药残留量普查结果表

鲜鲢鱼肉		益阳渔场	3			1.61	1.68	1.73	1.71	1.87	1.53	1.60	5.15	1.72	1.81	6.96	0.72	1.12	1.64	0.44	0.67	0.81	0.64	1.02	0.83	2.21	3.64	2.72	5.44
资江河水		"	1			0.012			0.021			0.012	0.035		0.017	0.052		0.006		0.002			0.006			0.0012	0.0042		
礼水河水		"	"			0.015			0.007			0.005	0.027		0.011	0.038		0.004		0.001			0.0001			0.0013	0.0062		
鲜鲢鱼肉 (大号样)		益阳渔场	"			0.63			1.54			1.26	3.43		0.92	4.35		1.96		0.80			1.50			4.63	8.89		
" 头 "		"	"			2.59			2.84			2.73	7.14		1.52	8.66		3.26		1.52			2.26			7.31	14.35		
" 肉 (小号样)		"	"			0.59			1.53			1.13	3.39		0.88	4.10		1.01		0.57			0.61			1.90	4.09		
" 头 "		"	"			1.51			3.01			2.32	6.84		2.05	8.89		2.15		1.22			1.19			4.82	9.33		
鲜鲢"肉 (大号样)		"	"			1.63			2.54			1.76	6.93		2.15	9.08		1.84		1.70			1.77			3.09	8.40		
" 头 "		"	"			3.52			3.67			3.32	10.01		3.42	13.43		1.15		2.96			3.52			7.15	17.67		

78年湖南省水产类中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
卤鲢鱼肉(小号样)	益阳渔场	1	1.30	1.59	1.49	4.38	1.38	5.76	1.69	0.84	1.17	2.72	6.52										
"头"	"	1	2.27	2.51	2.42	7.20	2.31	9.51	2.87	1.47	2.11	4.09	10.64										
中心河河水	"	2	0.035 0.042	0.033 0.035	0.032 0.035	0.11	0.021 0.026	0.13	0.049 0.049	0.041 0.048	0.010 0.012	0.044 0.053	0.15										
塘水	涟沅365医院	1	0.0004	0.0004	0.0001	0.0015	0.002	0.0035	0.0044	0.0017	0.0039	0.0047	0.015										
鲢鱼肉	"	1	0.098	0.19	0.010	0.30	0.045	0.310	0.045	0.024	0.035	0.24	0.35										
鲤鱼肉	常德	1	0.15	0.095	0.06	0.31	0.055	0.36	0.33	0.055	0.055	0.27	0.71										
"鳃"	"	"	1.06	0.70	0.48	2.24	0.36	2.60	3.72	1.96	2.02	4.02	11.72										
鲢鱼肉	常德乌龙	"	0.28	0.22	0.10	0.60	0.10	0.70	0.42	0.05	0.16	0.24	0.87										
"鳃"	"	"	1.24	0.86	0.40	2.50	0.54	3.04	1.68	0.42	0.54	1.98	4.62										
"肉"	" 龙岗	1	0.23	0.34	0.12	0.69	0.14	0.83	0.47	0.11	0.29	0.70	1.57										
"鳃"	"	"	1.30	1.99	0.66	3.95	0.92	4.87	2.56	2.12	2.22	3.48	10.38										
草鱼肉	"	1	0.21	0.35	0.10	0.66	0.21	0.87	0.51	0.08	0.11	0.25	0.95										
"鳃"	"	1	1.15	1.25	0.51	2.91	1.01	3.92	2.35	0.45	0.75	1.58	5.13										



## 家 禽 类

家禽类：包括冻鸡、鸭、鹅等。

- 一、从冻鸡中的农药残留数据表明，带鸡皮的鸡的农残量 > 不带皮的鸡。冻鸭农残量 > 冻鸡 > 冻鹅。一般鹅肫、鹅肝、鸭肫、鸡肝、鸡肫中农药残留量都不高。
- 二、江苏省的家禽，农残普遍地高于吉林、山东、河北、天津和浙江等产品。
- 三、家禽中脂肪的农残量最高。

一些国家对家禽中六六六，DDT残留

限量的规定

国 别	农 药 P P M.		DDT及其代谢产物
	丙 体 六 六 六	除 丙 体 六 六 六 外 的 六 六 六 异 构 体	
联 合 国	0.7		7
西 德	0.7		
欧 洲 同 共 体	0.7		
南 斯 拉 夫	0.5	0.02	

77、78、79年家禽中农药残留量超过国际

标准的概况

省 (市)	年	超过联合国标准限量 %	超过欧洲共同体标准限量 %
浙 江	77	未超过	未超过
天 津	78	"	"
苏 江	77	"	"
	78	"	"

77年江苏省家禽中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	药名	甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
冻鸭(一级)	南京	I	0.052		0.14		0.014	0.21	0.0054	0.21	0.056							0.11	0.222			
"(三级)	"	"	0.16		0.45		0.044	0.65	0.03	0.68	0.32							0.48	0.79			
"(一级)	宝应	"	0.19		0.38		0.018	0.59	0.02	0.61	0.17							0.44	0.61			
"(三级)	"	"	0.084		0.24		0.0094	0.33	0.0066	0.34	0.30							0.39	0.69			
"(一级)	兴化	"	0.16		0.28		0.076	0.52	0.031	0.55	0.17							0.55	0.72			
"(三级)	"	"	0.38		0.56		0.094	1.03	0.046	1.084	0.36							0.55	0.908			
"(一级)	建湖	"	0.14		0.23		0.064	0.43	0.046	0.48	0.24							0.62	0.86			
"(三级)	"	"	0.104		0.19		0.023	0.32	0.014	0.33	0.14							0.38	0.53			
冻鹅(一级)	南京	"	0.13		0.13		0.35	0.61	0.086	0.70	0.068							0.19	0.26			
"(三级)	"	"	0.056		0.084		0.034	0.17	0.0054	0.18	0.056							0.18	0.24			
"(一级)	高邮	"	0.12		0.19		0.032	0.34	0.020	0.36	0.122							0.22	0.35			
"(三级)	"	"	0.045		0.196		0.035	0.28	0.0054	0.28	0.068							0.17	0.24			
"(一级)	兴化	"	0.095		0.23		0.0112	0.31	0.0054	0.35	0.244							0.32	0.57			
"(三级)	"	"	0.084		0.24		0.0112	0.34	0.0054	0.34	0.084							0.32	0.41			
冻肉鸡(小级)	南通东部	"	0.012		0.050		0.014	0.076	0.01	0.086	0.14							0.10	0.24			
(大级)	淮阴清江	"	0.024		0.11		0.053	0.187	0.006	0.19	0.14							0.15	0.29			



78年江苏省家禽中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		丙体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
冻肉用鸡	大级		0.40		0.102		0.044		0.61		0.06		0.15						0.30	0.55
"	"		0.75		1.20		0.19		3.10		0.30		0.10						0.07	0.17
"	"		0.12		0.16		0.045		0.33		0.029		0.05						0.07	
"	"		0.024		0.0020		0.01		0.054		0.005		0.32						0.80	1.12
"	"		0.32		0.047		0.053		0.42		0.067		0.97						0.53	1.50
"	"		0.10		0.13		0.023		0.36		0.044		0.080						0.07	0.15
"	"		0.09		0.11		0.01		0.21		0.02		0.07						0.15	0.22
"	"		0.23		0.13		0.057		0.39		0.036		0.11						0.07	0.18
	一九七九年																			
冻 鹅	I		0.020		0.600		0.020		0.666		0.012		0.560						1.000	1.560
鹅 脂肪	I		1.400		1.60		0.040		3.040		0.050		0.900						3.400	4.300
冻 鹅	I		0.055		0.740		0.022		0.738		0.014		0.650						0.950	1.600
"	I		0.070		0.700		0.120		0.890		0.076		0.094						0.16	0.254
"	I		0.050		0.700		0.003		0.123		0.065		0.070						0.130	0.200
"	I		0.1766		0.23		0.0633		0.4699		0.013		0.133						0.216	0.349

79年江苏省出口冻家禽中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
冻 鹅	宝 应	1	0.030	0.266	0.013	0.309	0.007	0.066	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.066	0.066	0.066	0.066	0.066	0.066	0.066	0.066	0.166	0.232
冻 鸭	东 台	"	0.066	1.760	0.068	1.894	0.016	10.000	0.016	10.000	0.016	10.000	0.016	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	6.200	16.200
"	建 湖	"	0.480	1.900	0.130	2.510	0.04	1.000	0.04	1.000	0.04	1.000	0.04	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000	3.000
鸭 脂 肪	"	"	0.800	2.800	0.080	3.680	0.120	2.000	0.120	2.000	0.120	2.000	0.120	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.400	4.400
冻 鸭	高 邮	"	0.150	1.400	0.150	1.700	0.020	0.140	0.020	0.140	0.020	0.140	0.020	0.140	0.140	0.140	0.140	0.140	0.140	0.140	0.140	0.180	0.420
"	南 京	"	0.150	2.200	0.350	2.700	0.030	0.270	0.030	0.270	0.030	0.270	0.030	0.270	0.270	0.270	0.270	0.270	0.270	0.270	0.270	0.700	0.970
"	兴 化	"	0.550	2.500	0.440	3.490	0.001	0.220	0.001	0.220	0.001	0.220	0.001	0.220	0.220	0.220	0.220	0.220	0.220	0.220	0.220	0.400	0.620
"	宝 应	"	0.400	1.600	0.450	2.450	0.030	0.300	0.030	0.300	0.030	0.300	0.030	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.300	0.230	0.530

77年浙江省家禽中农药残留量普查结果表

带皮冻鸡	宁 波	1	—	0.22	—	0.22	—	0.22	—	0.22	—	0.22	—	0.22	—	0.22	—	0.22	—	0.22	—	—	—
去皮冻鹅	"	"	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	—	—
鹅 肫	"	"	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	—	—
" 肝	"	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
带皮鸡肉	宁 波	"	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	0.15	—	—	—
去皮鸡肉	"	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鸡 肫	"	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鸡 肝	"	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

79年湖南省出口家禽中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均			平均	
河水	湘江	1		0.011	0.003		0.0011	0.025	0.0081	0.033												
井水	沅江县	2		0.013	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.025	0.005	0.005	0.005	0.005	0.007	0.007	0.007	0.007	0.007	0.012		
渠边水	"	"		0.013	0.003	0.004	0.004	0.004	0.006	0.028	0.006	0.0045	0.002	0.0045	0.007	0.003	0.003	0.003	0.007	0.011		
水鸭	益阳	5		0.015	0.0035	0.005	0.0045	0.021	0.007	0.028	0.007	0.0097	0.002	0.0045	0.009	0.002	0.009	0.009	0.009	0.16		
				0.025	0.16	0.0972	0.022	0.24	0.040	0.33	0.041	0.088	0.029	0.041	0.009	0.027	0.024	0.024	0.086	0.16		
鸭肝	"	2		0.10	0.095	0.010	0.023	0.15	0.017	0.18	0.10	0.071	0.029	0.046	0.008	0.0053	0.018	0.12	0.13	0.20		
				0.032	0.12	0.035	0.023	0.15	0.054	0.18	0.031	0.071	0.0075	0.046	0.008	0.031	0.018	0.14	0.13	0.20		
水鸭	长沙	3		0.035	0.188	0.0036	0.019	0.24	0.0045	0.32	0.0045	0.035	0.0075	0.036	0.003	0.0055	0.0018	0.045	0.077	0.12		
				0.15	0.31	0.040	0.019	0.24	0.13	0.32	0.13	0.035	0.0075	0.036	0.003	0.0055	0.0018	0.045	0.077	0.12		
鸭肝	"	3		0.018	0.025	0.0036	0.006	0.069	0.0041	0.097	0.0041	0.038	0.0012	0.0011	0.0015	0.0025	0.13	0.008	0.008	0.013		
				0.042	0.062	0.011	0.006	0.069	0.072	0.097	0.072	0.038	0.0012	0.0011	0.0015	0.0025	0.024	0.008	0.008	0.013		
冻兔头部(中号)	临礼	1		0.25	0.30		0.09	0.64		0.91		0.11		0.055	0.081		0.21	0.21	0.44	0.44		
"腰部(")"	"	"		0.39	0.45		0.12	0.95		1.28		0.16		0.11	0.12		0.31	0.31	0.70	0.70		
"后腿(")"	"	"		0.41	0.56		0.15	1.12		1.55		0.21		0.15	0.14		0.40	0.40	0.90	0.90		
"头部(")"	"	"		0.18	0.21		0.10	0.49		0.67		0.091		0.032	0.052		0.19	0.19	0.35	0.35		
"腰部(")"	"	"		0.24	0.31		0.11	0.66		0.87		0.11		0.055	0.081		0.19	0.19	0.43	0.43		

79年河北省冻肉用鸡中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表一)

称名	部位	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D·D·T总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均				
																											最低	最高	平均	
胸肉	鹿	I	0.035		0.011		0.012	0.058		0.015	0.073		0.098		微		0.0099		0.15		0.25				0.15	0.25				
全腿	"	"	0.039		0.12		0.017	0.18		0.022	0.20		0.068		"		0.017		0.18		0.25				0.18	0.25				
翅	"	"	0.038		0.012		0.015	0.064		0.020	0.084		0.11		"		0.012		0.16		0.28				0.16	0.28				
整鸡	"	"	0.037		0.12		0.015	0.17		0.018	0.19		0.15		"		0.028		0.40		0.57				0.40	0.57				
胸肉	正定	"	0.037		0.024		0.0048	0.065		0.014	0.079		0.022		"		微		0.012		0.034				0.012	0.034				
全腿	"	"	0.043		0.095		0.029	0.17		0.038	0.21		0.017		"		"		0.031		0.048				0.031	0.048				
翅	"	"	0.040		0.072		0.016	0.13		0.028	0.16		0.050		"		0.0063		0.089		0.14				0.089	0.14				
整鸡	"	"	0.028		0.051		0.014	0.13		0.025	0.16		0.031		"		0.011		0.096		0.14				0.096	0.14				
胸肉	元代	"	0.031		0.071		0.0062	0.11		0.011	0.12		0.044		"		微		0.045		0.089				0.045	0.089				
全腿	"	"	0.038		0.065		0.0091	0.11		0.018	0.13		0.030		"		"		0.052		0.081				0.052	0.081				
翅	"	"	0.047		0.13		0.052	0.22		0.053	0.27		0.11		"		0.019		0.39		0.52				0.39	0.52				
整鸡	"	"	0.044		0.11		0.027	0.18		0.039	0.22		0.093		"		0.013		0.18		0.29				0.18	0.29				
胸肉	保定	"	0.034		0.064		0.0058	0.10		0.017	0.12		0.022		"		微		0.028		0.050				0.028	0.050				

79年河北省冻肉用鸡中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		平均
全腿		保定	I	0.040	0.093	0.011	0.14	0.029	0.17	0.028	0.031	0.028	0.031	0.031	0.059								微	0.059	
翅		"	I	0.031	0.071	0.012	0.12	0.028	0.15	0.023	0.039	0.023	0.039	0.062									"	0.062	
整鸡		"	I	0.040	0.083	0.010	0.13	0.032	0.16	0.026	0.021	0.026	0.021	0.047									"	0.047	
胸肉		大成	I	0.027	0.056	0.0043	0.087	0.0069	0.094	0.009	0.022	0.009	0.022	0.31									"	0.31	
全腿		"	I	0.033	0.064	0.0559	0.10	0.011	0.11	0.018	0.031	0.018	0.031	0.049									"	0.049	
翅		"	I	0.043	0.077	0.053	0.17	0.041	0.21	0.024	0.027	0.024	0.027	0.051									"	0.051	
整鸡		"	I	0.034	0.090	0.006	0.13	0.015	0.15	0.018	0.016	0.018	0.016	0.034									"	0.034	
胸肉		汉沽	I	0.039	0.096	0.011	0.15	0.021	0.17	0.051	0.072	0.051	0.072	0.13									"	0.13	
全腿		"	I	0.032	0.054	0.012	0.098	0.014	0.11	0.031	0.033	0.031	0.033	0.068									"	0.068	
翅		"	I	0.039	0.082	0.011	0.13	0.021	0.15	0.032	0.046	0.032	0.046	0.082									"	0.082	
整鸡		"	I	0.041	0.077	0.022	0.14	0.026	0.17	0.042	0.060	0.042	0.060	0.11									"	0.11	
胸肉		柏各庄	I	0.032	0.075	0.062	0.11	0.012	0.12	0.042	0.063	0.042	0.063	0.12									"	0.12	
全腿		"	I	0.039	0.081	0.011	0.13	0.019	0.15	0.038	0.070	0.038	0.070	0.12									"	0.12	



79年河北省冻肉用鸡中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表三)

名称	农药		甲体六六六		乙体六六六		丙体六六六		甲六六六之合量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D.D.T 总量	
	产地	数量	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均		
																						平均
翅	柏各庄	1		0.036		0.067			0.054	0.16		0.015	0.18		0.026						0.048	0.074
胸肉	遵化	"		0.031		0.10			0.008	0.14		0.021	0.16		0.025						0.064	0.088
全腿	"	"		0.034		0.073			0.0047	0.11		0.013	0.12		0.017						0.031	0.048
翅	"	"		0.040		0.10			0.0093	0.15		0.022	0.17		0.031			0.0034			0.050	0.084
整鸡	"	"		0.032		0.086			0.0089	0.13		0.022	0.15		0.030			0.0042			0.054	0.088
胸肉	秦皇岛	1		0.032		0.053			0.0075	0.092		0.014	0.11		0.051						0.037	0.089
全腿	"	"		0.031		0.053			0.0066	0.090		0.014	0.10		0.040						0.053	0.093
翅	"	"		0.036		0.084			0.010	0.13		0.020	0.15		0.055			0.0051			0.070	0.13
胸肉	丰润	"		0.019		0.027			0.0035	0.049		0.0052	0.054		0.017						微	0.017
翅	"	"		0.042		0.099			0.013	0.15		0.026	0.18		0.097			0.011			0.091	0.20
全腿	"	"		0.038		0.12			0.011	0.17		0.022	0.19		0.16			0.018			0.17	0.35

79年山东省鸡产品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表一)

名称	产地	批号	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六合量	丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
				最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
鸡心	济宁		I	0.10	0.14	0.012	0.25	0.021	0.27	0.004												0.0040	
"	"		"	0.0084	0.0080		0.016	0.0008	0.017													"	
"	"		"	0.0090	0.007	0.0004	0.016	0.0001	0.017	0.011												"	0.011
小鸡	青岛		"	0.067	0.15	0.0018	0.22	0.022	0.24	0.054												0.13	0.19
中	"		"	0.095	0.13	0.0010	0.20	0.029	0.23	0.031												0.25	0.28
大	"		"	0.11	0.12	0.0004	0.23	0.032	0.26	0.034												0.20	0.23
鸡	济宁		"	0.21	0.25	0.0089	0.46	0.040	0.50	0.022												0.12	0.13
"	烟台		"	0.22	0.26	0.052	0.53	0.20	0.73	0.086												0.26	0.35
"	平度		I	0.23	0.46	0.051	0.73	0.14	0.87	0.111										0.23		0.33	0.67
"	诸城		"	0.12	0.17	0.016	0.31	0.034	0.34	0.068												0.25	0.32
"	五莲		"	0.24	0.25	0.036	0.52	0.078	0.60	0.062										0.21		0.26	0.53
"	掖县		"	0.044	0.043	0.0011	0.087	0.0045	0.092	0.043												0.083	0.13
"	济南		"	0.14	0.14	0.014	0.30	0.029	0.32	0.062													0.062

79年山东产家禽中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表三)

名称	产地	农药	甲体六六六			丁体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量			
			最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	
			量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	量	
冻肉鸡(中)	青岛红寨	1	0.095	0.11	0.001	0.20	0.029	0.23	0.031	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.25	0.28
”(大)	”	1	0.11	0.12	0.0004	0.23	0.032	0.26	0.034	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.20	0.23
”(大)	济宁	1	0.21	0.25	0.0089	0.46	0.04	0.50	0.0022	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.12	0.13
冻肉用鸡	烟台	1	0.22	0.26	0.052	0.53	0.20	0.73	0.086	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.26	0.34
”	平度	1	0.23	0.46	0.051	0.73	0.14	0.87	0.11	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.33	0.67
”	诸城	1	0.12	0.17	0.016	0.31	0.031	0.34	0.068	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.25	0.37
”	五莲	1	0.24	0.25	0.030	0.52	0.073	0.60	0.062	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.26	0.34
”	掖县	”	0.044	0.043	0.0011	0.087	0.0045	0.092	0.043	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.083	0.13
”	济南	”	0.14	0.14	0.014	0.30	0.029	0.32	0.062	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	—	0.62
”	潍坊	”	0.13	0.11	0.030	0.26	0.04	0.30	0.083	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.19	0.27
冻肉用鸡	”坊李家	”	0.11	0.29	0.024	0.42	0.059	0.48	0.14	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.16	0.30
肉用鸡心	济宁	”	0.10	0.14	0.012	0.25	0.021	0.27	0.004	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	—	0.004
”肥	”	”	0.0084	0.008	—	0.016	0.0008	0.017	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	—	—
”肝	”	”	0.009	0.007	0.0004	0.016	0.0001	0.017	0.011	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	—	0.011
冻肉鸡(小)	青岛红寨	”	0.067	0.15	0.0018	0.22	0.022	0.24	0.054	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	”	0.13	0.19

79年山东省鸡产品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	社数	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
				0.13			0.11			0.030			0.040			0.083			—			—			0.19			
鸡	濰坊	1																							0.19	0.27		
”	李家	1																								0.16	0.30	

78年天津口岸出口家禽中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	社数	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
				0.051			0.024			0.0081			0.015			—			—			—			—			
鸡		4																									0.026	
冻鸡	一九七九年																											
冻鸡	天津鸭厂	5																									0.0299	0.0526
冻鸭	”	5																									0.1984	0.279

79年吉林省冻家禽中农药残留量普查结果表

名称	产地	社数	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量	
				最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		
				0.0057			0.0045			0.0038			0.0011			0.0065			0.0005			0.0005			0.0005				0.0007
冻鸡	红旗	2																									0.0008	0.0028	
冻鸡肥	红旗	2																										0.0007	0.0021
冻鸭	长春	1																										0.0006	0.0018
冻鸭	公主岭	1																										0.001	0.0015
冻鸡	新山	3																										0.0014	0.0031

## 罐 头 类

罐头类：包括蔬菜罐头、水果罐头、水产品罐头等。

一、肉类罐头中的农药残留量多少，按下列顺序排列：

午餐猪肉罐头→午餐牛肉罐头→兔肉罐头→红烧排骨罐头。

二、鱼类罐头中的农药残留量多少，按下列顺序排列：

淡水鱼的罐头→海水鱼类的罐头。

三、蔬菜和水果罐头中农药残留量多少、蔬菜罐头→水果罐头。

罐头是由各种水果，蔬菜、肉类、鱼类、及调味品，烹调而成，国外一般按商品类别的农药限量的标准规定。肉类罐头，国外按脂肪计，我货一般都超过规定。蔬菜水果均不超过规定。

76年上海出口罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
			最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高				
			甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六、六六六总量																											
整蕃茄罐头		1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
蕃茄酱罐头		"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
桃子罐头		"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

77年上海出口罐头食品中农药残留量普查结果表

午餐肉	上海	3	0.70 0.98	0.84	2.34	—	0.013	0.009	3.18	0.019	0.028	3.21	0.61	1.13	0.093	0.18	1.25	2.47	3.78
蕃茄酱	"	6	0.006 0.013	0.01	—	0.003	0.005	0.014	0.009	0.003	0.005	0.009	0.001	0.001	—	—	0.002	0.003	0.0041
糖水桃子	"	2	0.007 0.012	0.01	—	0.002	0.003	0.013	0.016	0.002	0.003	0.016	—	0.005	—	—	—	0.001	0.006
青刀豆	"	2	0.006 0.015	0.011	—	0.003	0.005	0.016	0.016	0.002	0.003	0.019	0.001	0.002	—	—	0.003	0.005	0.0095
整麻菇	"	4	0.013 0.017	0.015	0.001	0.004	0.005	0.021	0.024	0.002	0.002	0.024	0.001	0.002	—	—	—	0.008	0.011
碎 "	"	2	0.006 0.014	0.01	—	0.003	0.004	0.014	0.014	0.002	0.002	0.016	0.001	0.002	—	—	0.003	0.004	0.008
午餐肉(80年)	"	1	—	—	—	0.005	0.005	—	0.425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.494

77年河南罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

红烧猪肉	信阳食品厂	6	0.030 4.17	1.78	1.06	0.014	0.12	2.96	3.20	0.024	0.24	3.20	0.075	0.38	0.12	0.63	1.01
						0.51				1.02		0.86			1.48		

广州口岸出口罐头中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农 药 含 量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均			
糖水菠萝	湛江罐头厂	3	— 0.020	0.012	0.015 — 0.020	0.018	—	— 0.020	0.007	0.037	— 0.020	0.013	0.050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
"	红旗糖厂	"	—	—	—	—	— 0.020	—	0.013	0.013	—	0.013	0.013	—	—	0.04	— 0.04	—	—	—	—	0.027	— 0.040	
"	华建糖厂	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
"	前山糖厂	"	— 0.02	0.012	—	—	—	—	—	0.012	— 0.020	0.012	0.24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
青刀豆	湛江罐头厂		0.013 — 0.030	0.02	0.014 — 0.02	0.016	— 0.020	—	0.0067	0.043	0.014 — 0.020	0.016	0.059	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
"	徐闻 "		0.013 — 0.04	0.024	—	—	—	—	—	0.024	0.02 — 0.04	0.026	0.050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

78年天津出口罐头食品中农药残留量普查结果表

核桃罐头	3	0.090 — 0.14	0.11	0.020 — 0.030	0.025	— 0.010	0.010	—	0.010	0.15	0.030 — 0.040	0.036	0.19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
杏仁酱 "	1	0.098	—	—	—	—	—	—	0.0083	0.11	—	0.040	0.15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
杏仁乳精	1	0.092	—	—	0.050	—	—	—	0.025	0.17	—	0.049	0.22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
草莓酱罐头	3	0.025 — 0.034	0.030	0.0075 — 0.0095	0.0082	— 0.0042	0.0035	—	0.0038	0.042	0.0093 — 0.014	0.011	0.053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
午餐肉罐头	"	0.0038 — 0.086	0.048	— 0.082	0.038	— 0.082	0.0082	—	0.031	0.12	— 0.017	0.011	0.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
牛肉罐头	4	0.018 — 0.042	0.029	0.019 — 0.048	0.031	— 0.065	—	—	0.0016	0.064	0.004 — 0.0082	0.0053	0.069	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

79年天津出口罐头食品中农药残留量普查结果表

咸羊肉罐头	5	0.013 — 0.022	0.016	0.020 — 0.042	0.026	— 0.028	—	—	0.0018	0.044	0.007 — 0.066	0.012	0.046	—	—	0.024	— 0.031	—	—	—	—	—	—	0.031
午餐肉罐头	3	0.068 — 0.076	0.072	0.30 — 0.52	0.38	— 0.027	0.017	—	0.023	0.48	0.024 — 0.028	0.025	0.51	—	—	0.013	— 0.017	—	—	—	—	—	—	0.14

77年江苏省罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	厂家	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
茄汁鲤鱼		宿迁蛋品厂	0.070	0.014	0.030	0.11	0.013	0.12	0.14	0.14	0.10	0.28											0.28
" 鲭 "		连云港罐头厂	0.092	0.058	0.020	0.15	0.009	0.15	0.14	0.38	0.52	0.52	0.52										0.52
凤尾 "		南通 "	0.016	0.090	0.060	0.17	0.056	0.23	0.084	0.040	0.080	0.20											0.20
茄汁鲑 "		苏州 "	0.12	0.0007	0.024	0.15	0.0004	0.15	0.048	0.035	0.035	0.683											0.683
红烧鸭		盐城 "	0.14	0.24	0.042	0.42	0.013	0.43	0.52	0.48	0.48	0.14											0.14
"		淮阴 "	0.656	0.11	0.0086	0.18	0.0001	0.18	0.017	0.010	0.031	0.040											0.040
红烧鸡		盐城 "	0.21	0.24	0.045	0.40	0.015	0.42	0.76	1.084	2.11												2.11
"		苏州 "	0.18	0.25	0.076	0.51	0.036	0.55	0.25	0.14	0.38												0.38
"		淮阴 "	0.10	0.096	0.0086	0.21	0.012	0.22	0.20	0.10	0.084	0.31											0.31
炸子鸡		南通 "	0.064	0.12	0.14	0.32	0.0001	0.32	0.76	0.68	1.45												1.45
红烧排骨		南通 "	0.043	0.076	0.008	0.13	0.0001	0.13	0.27	0.19	0.46												0.46
扣肉		镇江 "	0.34	0.43	0.0012	0.77	0.0084	0.78	0.072	0.14	0.22												0.22
"		淮阴 "	0.22	0.13	0.001	0.35	0.001	0.35	0.084	0.14	0.24												0.24
杨梅		苏州 "	0.024	0.0018	0.0030	0.034	0.0001	0.035															
枇杷		苏州 "	0.012	0.0009	0.0042	0.017	0.0001	0.017															
李子		连云港 "	0.0022	0.0009	0.0038	0.0069	0.0001	0.007															



77年江苏省罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表二)

称名	产地	批号	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量	丙体六六六		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D*DT总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
烤鸭		镇江罐头	0.28		0.30		0.85	1.43	0.0001	0.43		0.45					0.41			0.043	0.90	
"		扬州"	0.046		0.10		0.0074	0.15	0.0001	0.15		0.18					0.23				0.52	
阳梨		盐城"	0.0012		0.0001		0.0012	0.0025	0.0001	0.0025												
"		淮阴"	0.0012		0.0001		0.0012	0.0025	0.0001	0.0025		0.0012								0.0042	0.0056	
"		连云港"	0.0024		0.0006		0.0018	0.0048	0.0005	0.0053		0.0007								0.0036	0.0043	
"		宿迁"	0.0051		0.0036		0.0021	0.011	0.0014	0.012										0.0003	0.0003	
白桃		镇江"	0.0071		0.0021		0.0018	0.011	0.0021	0.013												
"		南通"	0.0082		0.0021		0.0049	0.015	0.0021	0.017		0.010								0.0005	0.011	
"		扬州"	0.0071		0.0023		0.0060		0.0044	0.020												
黄桃		南通"	0.0082		0.0021		0.0037	0.014	0.0018	0.016		0.010								0.0004	0.010	
"		镇江"	0.0053		0.0010		0.0060	0.012	0.0010	0.013		0.010								0.0005	0.011	
"		扬州"	0.0053		0.0010		0.0038	0.010	0.0010	0.011												
"		南京"	0.0066		0.0032		0.014	0.024	0.0038	0.028		0.0050								0.0004	0.0054	
刀豆		南通"	0.0010		0.0001		0.0037	0.0048	0.0001	0.0049		0.0005								0.0026	0.0031	
"		扬州"	0.0016		0.0001		0.0037	0.0054	0.0001	0.0055												
"		淮阴"	0.0016		0.0001		0.0030	0.0047	0.0001	0.0048												

77年江苏省罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁体六六六 合量		丙体六六六		六六六 六六六 六六六 总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	平均	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低		最高
刀豆	盐城红头厂	1	0.0016	0.0001	0.0017	0.0034	0.0017	0.0035	0.0017	0.0034	0.0017	0.0035	0.0017	0.0035										
"	南京"	1	0.0037	0.0001	0.0038	0.012	0.0024	0.014	0.0024	0.014	0.0024	0.014												
青豆	淮阴"	1	0.010	0.0074	0.009	0.037	0.009	0.047	0.0018	0.0018	0.0018	0.0018	0.0018	0.0018									0.0032	0.0050
什锦蔬菜	扬州"	1	0.0032	0.003	0.0037	0.010	0.0012	0.011	0.0026	0.0240	0.0026	0.0240	0.0026	0.0240									0.0051	0.035

77年浙江省罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM) (薄层法)

整薯茄罐头	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蕃茄酱	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
桃子"	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

77年云南罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

糖水粽子	昆明																							0.03	0.07
糖水菠萝	"																							0.02	0.06
午餐肉	"																							1.70	1.70
云腿大片	"																							2.40	2.40
盐水芸豆	"																							0.12	0.12

78年山东罐头中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农药含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D、D、T总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
糖水李子		临沂罐头		0.0004						0.001	0.0014			0.0002	0.0016			0.0004						0.0004		
"		烟台		0.0002		0.0048				0.0009	0.0059			0.0001	0.0006			0.0004						0.0004		
"		青岛		0.0005		0.006				0.0027	0.0092			0.0001	0.0093			0.0002						0.0002		
"		乳山		0.0004						0.0009	0.0013			0.0001	0.0014			0.0003						0.0003		
"		连云港		0.0004						0.0009	0.0013			0.0002	0.0015											
糖水莱阳梨		烟台		0.0003						0.0009	0.0012			0.0001	0.0013			0.0003						0.0003		
糖水梨		济南肉联厂		0.0016						0.0009	0.0025			0.0011	0.0036			0.0053						0.0053		
"		济南旦厂		0.0017						0.0011	0.0026			0.0011	0.0037			0.0054						0.0054		
"		烟台罐头厂		0.0021		0.0053				0.0008	0.0085			0.0013	0.0098			0.0054						0.0054		
"		连云港		0.0015		0.0049				0.0009	0.0072			0.0012	0.0084			0.0053		0.01				0.0012		
糖水苹果		烟台罐头厂		0.0019						0.0009	0.0029			0.0014	0.0043			0.0053						0.012		
"		济南旦厂		0.0003						0.0009	0.0012			0.0001	0.0013			0.0002						0.0002		
"		临沂罐头厂		0.0017		0.0048				0.0017	0.0074			0.0011	0.0085			0.0054						0.012		
櫻桃		烟台罐头厂		0.004		0.0068				0.0025	0.013			0.0015	0.014			0.0058		0.011				0.034		
"		"		0.0046		0.011				0.0009	0.019			0.0024	0.021			0.0078						0.049		
阳梨汁		"		0.0032						0.0009	0.0022			0.001	0.0032			0.0052						0.0052		

78年山东罐头中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁、六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																								平均
阳梨汁	青岛		0.0013	0.005	0.0009	0.0071	0.0010	0.0081	0.0053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0053	
	连云港		0.0012	—	0.0009	0.0021	0.0010	0.003	0.0053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0053	
苹果汁	济南旦厂		0.0015	—	0.0009	0.010	0.0012	0.0034	0.0054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0054	
杏汁	"		0.0016	0.0046	0.001	0.0072	0.0011	0.0083	0.0052	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0052	
午餐肉	青岛旦厂		0.19	0.43	—	0.63	0.0047	0.63	0.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.37 0.48	
"	济南肉联厂		0.22	0.51	—	0.72	0.033	0.75	0.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.37 0.48	
"	济南旦厂		0.32	0.56	—	0.88	0.012	0.89	0.098	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.34 1.44	
"	烟台罐头厂		0.24	0.95	—	1.19	0.010	1.20	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.42 0.54	
碎羊肉	莱县罐头厂	2	0.016 0.1121	0.34 1.42	0.007 0.009	0.0082 0.99	0.0056 0.019	0.012 0.99	0.039 0.064	0.014 0.039	0 250.0	0 0.026	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0 0.26	0.13 0.20
火腿	连云港		0.12	0.34	—	0.45	0.013	0.47	0.029	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.013 0.22	
猪肉对肠	烟台罐头厂		0.11	0.39	—	0.50	0.013	0.51	0.035	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.13 0.23	
红烧猪肉	济南肉联厂	2	0.24 0.33	0.82 1.21	0 0.033	0.016 1.34	0.036 0.05	0.043 1.39	0.13 0.15	0.25 0.78	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	0.15 0.62	1.04	
茄汁猪肉	连云港		0.089	0.46	—	0.55	—	0.55	0.021	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.12 0.31	
咖喱兔肉	青岛		0.019	0.067	—	0.088	—	0.088	0.009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.12 0.23	
茄汁肉兔	"		0.075	0.11	—	0.19	—	0.19	0.012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.12	
油浸鱼翅	烟台		0.078	0.12	—	0.20	—	0.20	0.076	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.24 0.76	

78年山东省罐头中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁含量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
茄汁鲭鱼	乳山		0.049	0.074	0.0054	0.13	0.0054	0.13	0.0041	0.13	0.0041	0.13	0.067	—	0.42	0.33	0.82						
” 鲛”	烟台		0.028	0.076	—	0.10	—	0.10	0.0011	0.11	0.0011	0.11	0.19	—	0.68	0.28	1.15						
”	乳山		0.040	0.066	—	0.11	—	0.11	0.001	0.11	0.001	0.11	0.25	0.11	0.64	0.15	0.15						
油浸鲛鱼	烟台		0.078	0.13	0.001	0.21	0.001	0.21	0.022	0.24	0.022	0.24	0.34	0.20	0.20	0.86	1.60						
茄汁鲭鱼	连云港		0.047	0.07	0.0005	0.12	0.0005	0.12	—	0.12	—	0.12	0.051	—	0.38	—	0.43						
茄汁鲛鱼	”		0.043	0.10	0.0009	0.14	0.0009	0.14	0.0055	0.15	0.0055	0.15	0.29	0.15	0.78	0.30	1.52						
油浸鲱”	烟台		0.065	0.13	—	0.19	—	0.19	0.015	0.21	0.015	0.21	0.073	—	0.23	0.27	0.57						
茄汁”鱼	青岛	2	0.013 0.027	0.082 0.092	0.020	0.11	0.020	0.11	0.0009	0.11	0.0009	0.11	0.042 0.065	—	0.25 0.27	0.12	0.43						
小 虾	烟台	1	0.0015	0.0055	0.0009	0.009	0.0009	0.009	0.0011	0.009	0.0011	0.009	0.0062	—	—	—	0.0062						
花生米	”	”	0.061	0.12	0.012	0.20	0.012	0.20	0.009	0.21	0.009	0.21	0.003	—	—	—	0.003						
”	济南三厂	”	0.071	0.095	0.030	0.20	0.030	0.20	0.011	0.21	0.011	0.21	0.0023	—	—	—	0.0023						
茄汁鲭鱼	烟台	”	0.053	0.082	0.0029	0.11	0.0029	0.11	—	0.14	—	0.14	0.056	—	0.273	—	0.33						
草莓浆	”	”	0.0024	0.0071	0.0017	0.011	0.0017	0.011	0.0015	0.013	0.0015	0.013	0.0003	—	—	—	0.0004						
杏子浆	济南肉联厂	”	0.0022	0.0054	0.0012	0.0088	0.0012	0.0088	0.0013	0.010	0.0013	0.010	0.0004	0.011	—	0.012	0.023						
”	济南三厂	”	0.0026	0.0004	0.0016	0.011	0.0016	0.011	0.0012	0.012	0.0012	0.012	0.0002	0.010	—	0.012	0.023						
”	乳山	”	0.004	0.0088	0.0017	0.014	0.0017	0.014	0.0011	0.016	0.0011	0.016	0.0001	—	—	0.012	0.012						



78年山东省罐头中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药 含量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六 乙六六六 丁六六六 合总量		丙体六六六		六六六 总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D.D.T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
芦笋	济宁	1	0.0017	—	—	—	0.002	0.0037	0.0011	0.0084	0.0053	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0053
"	泰安	1	0.0025	0.0047	0.0015	0.0087	0.0015	0.0087	0.0015	0.0099	0.0054	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0054
"	曹县缸头厂	1	0.0015	—	—	—	—	—	0.0015	0.0025	0.0055	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.016
茄汁鲭鱼	青岛	1	0.042	0.054	—	—	—	—	0.096	0.096	0.052	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.28

79年新疆省罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

整蕃茄罐头	库西勒	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
牛餐肉(80年)	大连松红	1	—	—	0.3	0.013	0.015	0.5425	0.028	0.015	0.5425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0139

77年北京地区罐头中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

猪肉香肠	北京	1	0.004	0.011	0.0025	0.013	0.0028	0.021	0.004	0.0041	0.037	0.046
普填鸭	"	1	0.020	0.048	0.038	0.11	0.031	0.14	0.014	0.062	0.083	0.16
鸡	"	1	0.019	0.022	0.018	0.50	0.029	0.089	0.022	0.0069	0.057	0.086
糖水白桃	"	1	0.0013	0.0002	0.0022	0.0037	0.0023	0.006	0.0005	0.0031	0.017	0.022
糖水葡萄	"	1	0.0029	0.0016	0.0026	0.0071	0.0043	0.011	0.005	0.033	0.13	0.17
杏酱	"	1	0.0043	0.0008	0.0073	0.012	0.0086	0.021	0.0012	0.010	0.053	0.065
蕃茄酱	"	1	0.0055	0.0003	0.0037	0.015	0.0092	0.024	—	0.010	0.069	0.079
鲜橙汁	"	1	0.0014	0.0003	0.0013	0.003	0.0018	0.005	—	0.0041	0.029	0.033

79年天津出口罐头食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	数量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量	丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
红烧鸡	天津	2	0.16 0.17	0.16	0.14 0.16	0.15	0.025 0.034	0.027	0.34	0.034 0.036	0.035	0.38	0.076 0.076	0.076	—	—	—	0.42 0.056	0.049	0.036 0.054	0.045	0.17		
火腿罐头	"	1	0.51	0.34	0.0083	0.86	0.0083	0.90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.11	0.64	1.03	—	—		
肉兔"头	天津食品二厂	1	0.0064	0.0021	0.0003	0.0088	0.0003	0.010	0.031	0.031	0.0078	0.0078	0.031	0.031	0.024 0.0368	0.031	0.031	0.031	0.018	0.0078	0.0078	0.065		
咸羊肉罐头	天津	5	0.022 0.128	0.0163	0.02 0.042	0.0263	— 0.003	0.0019	0.444	0.0021 0.0036	0.003	0.475	0.024 0.0368	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	0.031	
午餐肉	"	4	0.068 0.39	0.66	0.304 0.38	0.37	0.008 0.027	0.175	1.205	0.024 0.037	0.056	3.756	0.05 0.168	0.12	0.12	0.12	0.12	— 0.11	0.03	0.232 0.68	0.33	0.53		
" (80年)	"	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0304		
" (")	"	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.36		
" (")	"	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.504		
" (")	承德	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2318		
糖水梨罐头	河北	21	0.0022 0.0185	0.0042	0.0010 0.0158	0.0023	0.006 0.0094	0.0077	0.014	0.0022 0.0322	0.0055	0.020	0.0001 0.0033	0.0003	0.0007	0.0007	0.0007	0.0009	0.0009	0.0009	0.0007	0.0027	0.0027	



79年福建省罐头用水中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药名称	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲、乙、丙、丁、六六六含量			丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D.T 总量
			最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																										最低	
水 1	浦田(清)	1		0.0007																							
" 2	"(原)	1		0.0003																							
" 3	泉州(清)	1		0.0008																							
" 4	"原	1		0.0005																							
" 5	Q	3	0.0002 0.0015	0.0008	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000
" 6	厝	3	0.0004 0.0010	0.0005	0.0001	0.0002	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002
" 7	市自来水	2	0.0020 0.0022	0.0021	0.0002	0.0003	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0005
" 8	Q3二级站	1		0.0011																							0.0008
" 9	Q3达滤水	"		0.0004																							0.0001
" 10	Q3北 K	"		0.0004																							
" 11	Q3井水	"		0.0012																							0.0003

79年上海口岸出口分割肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药含量	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙、丁含量			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量		
			最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高			
4	级	橙县/78.9.16	1	0.085	0.13	0.002	0.22	0.006	0.23	0.002	0.22	0.006	0.23	0.006	0.23	0.022	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.019	0.049					
3	"	南阳/78.10.19	"	0.15	0.14	—	0.39	0.005	0.40	—	0.39	0.005	0.40	0.005	0.40	0.047	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.089	0.16						
1	"	杭州/78.11.13	"	0.38	0.26	0.009	0.61	0.012	0.65	0.009	0.61	0.012	0.65	0.012	0.65	0.094	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.066	0.18						
1	"	南阳/78.11.10	"	0.088	0.071	0.004	0.16	0.002	0.16	0.004	0.16	0.002	0.16	0.002	0.16	0.057	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.17	0.24						
4	"	杭州/78.11.22	"	0.11	0.17	0.007	0.29	0.010	0.30	0.007	0.29	0.010	0.30	0.010	0.30	0.045	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.053	0.11						
2	"	杭州/78.11.27	"	0.29	0.22	0.006	0.51	0.009	0.51	0.006	0.51	0.009	0.51	0.009	0.51	0.052	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.001	0.13						
3	"	杭州/78.11.9	"	0.11	0.32	0.006	0.46	0.008	0.47	0.006	0.46	0.008	0.47	0.008	0.47	0.31	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.66	1.06						
2	"	南阳/78.10.12	"	0.20	0.14	0.004	0.34	0.007	0.35	0.004	0.34	0.007	0.35	0.007	0.35	0.049	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.063	0.11						
一九八〇年 分割肉4级		滁县	1	0.085	0.133	0.002	0.226	0.006	0.232	0.002	0.226	0.006	0.232	0.006	0.232	0.022	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.019	0.049						
"	3"	南阳	"	0.254	0.136	—	0.395	0.005	0.400	—	0.395	0.005	0.400	0.005	0.400	0.047	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.089	0.155						
"	1"	杭州	"	0.375	0.260	0.009	0.656	0.012	0.668	0.009	0.656	0.012	0.668	0.012	0.668	0.094	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.066	0.183						
"	1"	南阳	"	0.083	0.071	0.004	0.165	0.002	0.167	0.004	0.165	0.002	0.167	0.002	0.167	0.057	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.171	0.236						
"	4"	杭州	"	0.113	0.171	0.007	0.301	0.010	0.311	0.007	0.301	0.010	0.311	0.010	0.311	0.045	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	0.053	0.112						
"	2"	"	"	0.285	0.223	0.006	0.523	0.009	0.532	0.006	0.523	0.009	0.532	0.009	0.532	0.052	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.081	0.133						
"	3"	"	"	0.112	0.318	0.006	0.444	0.008	0.452	0.006	0.444	0.008	0.452	0.008	0.452	0.314	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.663	1.057						
"	2"	南阳	"	0.195	0.137	0.004	0.343	0.007	0.350	0.004	0.343	0.007	0.350	0.007	0.350	0.049	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.063	0.112						

77年江苏省猪肉和肉食品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量			
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
红肠	靖江	1		0.13		0.054				—	0.18		0.004	0.19		0.022								0.078	0.10	
"	泰州	"		0.14		0.080					0.22		0.003	0.23		0.024								0.068	0.092	
"	黄桥	"		0.17		0.13				0.018	0.32		0.008	0.33		0.056								0.22	0.28	
"	苏州	"		0.14		0.11					0.25		0.002	0.25		0.032								0.12	0.15	
分割肉	泰州	"		0.10		0.080				0.008	0.19		0.002	0.19		0.18				0.038				0.60	0.82	
"	淮阴	"		0.14		0.084				0.010	0.23		0.002	0.23		0.030								0.076	0.11	
"	黄桥	"		0.084		0.012				0.019	0.12		0.006	0.18		0.046				0.044				0.10	0.15	
"	如皋	"		0.10		0.054				0.0044	0.16		0.002	0.16		0.22								0.42	0.69	
"	高邮	"		0.20		0.14				0.016	0.56		0.002	0.36		0.08								0.16	0.24	
"	盐城	"		0.16		0.086				0.026	0.27		0.020	0.29		0.18				0.034				0.49	0.70	
"	徐州	"		0.23		0.18				0.016	0.43		0.020	0.45		0.096				0.030				0.46	0.59	
"	邳县	"		0.19		0.17				0.020	0.38		0.015	0.40		0.074								0.17	0.24	
"	洪泽	"		0.27		0.20				0.020	0.49		0.020	0.51		0.046								0.08	0.13	
"	无锡	"		0.17		0.14				0.020	0.33		0.0018	0.33		0.074								0.20	0.27	
"	镇江	"		0.19		0.14				0.020	0.35		0.008	0.36		0.070				0.040				0.26	0.33	
"	兴化	"		0.30		0.28				0.040	0.62		0.048	0.67		0.16				0.0002				0.84	1.04	

79年江苏省出口分割肉(混样)肉制品中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

称名	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
分割肉混样	1#	镇江肉联厂	0.140	0.380	0.040	0.560	0.002	0.002	0.040	0.560	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	
"	"	盐城	0.136	0.200	0.004	0.336	0.0052	0.0052	0.004	0.336	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	0.0052	
"	"	四甲	0.040	0.040	0.0028	0.628	0.004	0.004	0.004	0.628	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.48
"	"	徐州	0.160	0.184	0.004	0.348	0.0068	0.0068	0.004	0.348	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	0.0068	
"	"	南京	0.160	0.270	0.001	0.431	0.005	0.005	0.001	0.431	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	
"	"	洪泽	0.170	0.140	0.020	0.312	0.030	0.030	0.020	0.312	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	
"	"	苏州	0.102	0.130	0.010	0.302	0.010	0.010	0.010	0.302	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.155
"	"	无锡	0.146	0.540	0.010	0.696	0.010	0.010	0.010	0.696	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	0.010	
"	"	邳县	0.450	1.010	0.040	1.450	0.150	0.150	0.040	1.450	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	
"	"	高邮	0.165	0.565	0.013	0.743	0.006	0.006	0.013	0.743	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.320
"	"	扬州	0.140	0.300		0.440				0.440													
"	"	兴化	0.040			0.040				0.040													
"	"	如皋																					0.340

77年山东省猪肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	批号	农药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			DDT总量
			最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
猪 肘	青 岛	I		0.34	0.19			0.045	0.57			0.065	0.63		0.25										0.33	0.58	
" 前腿	"	I		0.22	0.2			0.065	0.40			0.07	0.56		0.22										0.22	0.44	
" 后腿	"	I		0.11	0.1			0.045	0.26			0.045	0.30														
" 肘	益 都	"		0.78	0.45			0.061	1.20			0.075	1.36		0.11										0.5	0.61	
猪 前腿	"	"		1.19	0.38			0.055	1.59			0.11	1.19		0.075										0.35	0.43	
" 后 "	"	"		0.52	0.42			0.10	1.04			0.073	1.11		0.08										0.16	0.24	
" 膀胱	用 椰 古 丁 粉 处 理	"		0.39	0.06			0.068	0.51			0.02	0.5		0.070										0.28	0.47	
"	用 少 量 椰 古 丁 粉 处 理	"		0.34	0.05			0.035	0.42			1.29	1.71		0.035										0.066	0.11	
"	用 胡 椒 粉 处 理	"		0.41	0.09			0.026	0.53			3.12	3.65		0.14										0.26	0.42	
"	用 少 量 胡 椒 粉 处 理	"		0.41	0.048			0.025	0.48			0.88	1.35		0.022										0.071	0.10	
"	"	"		0.18	0.10			0.033	0.32			0.49	0.80		0.038										0.19	0.22	
猪 肠 头	"	"		0.58	0.86			0.019	1.46			0.033	1.49		0.67										2.37	3.12	
" 衣	"	"		0.049	0.051			0.018	0.12			0.020	0.14		0.020										0.10	0.12	
羊 "	"	"		0.055	0.012			0.024	0.091			0.023	0.11														
牛 "	"	"		0.28	0.29			0.028	0.60			0.043	0.65		0.053										0.21	0.25	
羊 胃	"	"		0.32	1.12			0.031	1.47			0.032	1.50		0.18										0.61	0.86	
1978年猪膀胱	青 岛	"		0.21	0.46			0.024	0.70			0.23	0.93		0.0044										0.08	0.15	



79年天津出口猪肉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农 药 含 量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丙体六六六、丁体六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均			
猪肉	食品二厂	0.54 — 1.11	0.66	0.14 — 1.46	0.87	0.011 — 0.021	0.011	1.54	0.021 — 0.066	0.038	1.58	0.027 — 1.03	0.50	— — 0.10	0.04	— — 0.92	0.31	0.042 — 2.67	1.17	2.02
”头”	”	0.21	0.20	0.013	0.42	0.031	0.075	0.019	0.053	0.031	0.045	0.11	—	—	—	0.039	—	0.42	0.59	
”肝	”	0.019	0.019	0.031	0.075	0.031	0.075	0.019	0.053	0.022	0.097	0.014	—	—	—	0.028	—	0.018	0.059	

79年江苏省肉制品中农药残留量普查结果表

猪肉干	靖江	0.4170	0.2080	1.1000	0.3041	0.072	0.417	0.489
”脯	”	1.583	0.1708	2.4618	0.250	0.072	0.072	0.072
牛肉干片状	”	0.1250	0.0850	0.4350	0.1825	0.200	0.200	0.200
”块”	”	0.2800	0.0900	0.3700	0.1825	0.4000	0.4000	0.4000

79年湖北省产分割肉中农药残留量普查结果表

分割肉	武汉肉联厂	14	0.12 — 1.22	0.33	0.06 — 1.11	0.19	0.010 — 0.030	0.012	0.53	0.03 — 0.09	0.56	0.11	0.05 — 0.85	0.21	0.09 — 0.13	0.045	0.08 — 0.28	0.073	0.14 — 1.10	0.39	1.28
-----	-------	----	-------------------	------	-------------------	------	---------------------	-------	------	-------------------	------	------	-------------------	------	-------------------	-------	-------------------	-------	-------------------	------	------

78年四川省产分割肉中农药残留量普查结果表

分割猪肉	成都	3	0.07 — 0.10	0.09	0.10 — 0.15	0.13	痕 — 痕	痕	0.22	痕 — 痕	0.03	0.25	0.07 — 0.10	0.083	— — 0.03	0.01	— — 0.08	0.043	0.05 — 0.05	0.05	0.19
------	----	---	-------------------	------	-------------------	------	-------------	---	------	-------------	------	------	-------------------	-------	----------------	------	----------------	-------	-------------------	------	------

79年新疆羊、马、牛、肉中农药残留量普查结果表(单位: PPM)

羊肉	阿勒太	1			0.	0.09	0.07	0.16
”	精河	1			0.12	0.14	0.26	
”	哈巴河	1			0.09	0.06	0.15	
马肉	伊力	1			0.05	0.45	0.095	
牛肉	阿勒太	1			0.08	0.1	0.18	

79年天津出口田鸡腿中农药残留量普查结果表

田鸡腿	天津贾沽道冷库	2	0.0336 — 0.0368	0.0352	0.0176 — 0.0196	0.0186	0.012	0.0658	0.012	0.012	0.012	0.007	0.0068	0.0726
-----	---------	---	-----------------------	--------	-----------------------	--------	-------	--------	-------	-------	-------	-------	--------	--------

76、77年江苏省蜂农中蜜药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	蜂数	蜜	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量			
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均
槐花蜜(76.6)		阜宁	1		0.0144		0.0001		0.0001		0.0000		0.00560.015				0.0008						0.0010.0048		
" ( " )		淮安	"		0.0114		0.0001		0.0001		0.0000		0.00420.019										0.00420.0050		
" ( " )		海安	"		0.0110		0.0001		0.0001		0.0000		0.00320.0061										0.00360.0044		
" ( " )		东台	"		0.0110								0.00320.015										0.00660.0070		
" ( " )		盱眙	"		0.0134								0.00330.018										0.00420.0097		
" ( " )		"	"		0.0112								0.00280.015										0.00640.0104		
菜花蜜(77.5)		镇江	2	0.010	0.011	0.0019	0.0019	0.0019	0.0019	0.0019	0.0019	0.0019	0.0020.019	0.0002	0.0020	0.0022	0.0023	0.0023	0.0023	0.0023	0.0026	0.0026	0.00230.0082		
"		常熟	1	0.0042									0.00080.0044												
"		仪征	"		0.0004								0.00120.011										0.00280.0075		
棉花蜜(76)		海安	"		0.0120								0.00150.013										0.00430.0045		
紫云英蜜(77.5)		常熟	"		0.0052								0.00040.0050												
" ( " )		盱眙	"		0.0170								0.00230.105										0.0180.026		
苍子蜜(76)		东台	"		0.0140								0.00140.016										0.0170.022		
茉花蜜		镇江			0.011								0.00020.0220										0.00260.0070		



79年四川省蜂蜜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D.D.T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																						平均
木子花蜜	云阳	1	0.0055	—	—	—	—	—	0.0055	0.002	0.0075	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	0.02	
卷子花”	巫山	1	0.0055	”	”	”	”	”	0.0055	0.002	0.0075	0.02	”	”	”	”	”	”	”	”	0.02	
杂花蜜	阿坝	1	0.00	”	”	”	”	”	0.0084	0.0016	0.01	0.012	”	”	”	”	”	”	”	”	0.01	
菜子花蜜	”	1	0.01	”	”	”	”	”	0.01	0.0021	0.01	0.01	”	”	”	”	”	”	”	”	0.01	
杂花蜜	南坪	1	0.01	”	”	”	”	”	0.01	0.0022	0.012	0.011	”	”	”	”	”	”	”	”	0.011	
卷子花蜜	青神	1	0.0099	0.0031	0.0021	0.015	0.0021	0.019	0.0036	0.0036	0.019	0.0076	”	”	”	”	”	”	”	”	0.0076	
菜子花”	”	1	0.0052	0.001	0.0008	0.007	0.0008	0.0089	0.0019	0.0019	0.0089	0.0095	”	”	”	”	”	”	”	”	0.0095	
蜂蜜	成都	2	0.006 0.0093	0.0077	—	0.0077	—	—	0.0019 0.0023	0.0021	0.0098	0.011	0.0008 0.021	”	”	”	”	”	”	”	”	0.011

79年山东省蜂蜜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

蜂蜜	山东莱芜	1	0.021	0.0075	0.0031	0.031	0.0059	0.037	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	” 泰安	”	0.023	0.0015	0.0037	0.028	0.0075	0.036	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	” 新太	”	0.018	0.0005	0.0028	0.021	0.0048	0.026	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	” 新太	”	0.024	0.0013	0.0035	0.029	0.0068	0.036	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	” 临沂	”	0.036	0.0025	0.0048	0.043	0.0012	0.044	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	” 加工品	”	0.0086	0.0013	0.0025	0.012	0.0044	0.016	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
”	”	”	0.0091	0.0005	0.0025	0.012	0.0041	0.016	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

79年山东省蜂蜜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体、乙体、丁体六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D、D、T总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
杂花蜂蜜	泰安	1	0.0096	0.0053	0.0088	0.024	0.0099	0.034	0.13	0.24										
槐花蜜	青岛	2	0.0091 0.01	0.0096	0.006	0.016	0.0091 0.011	0.026	0.07	0.07										
原蜜	泰安	1	0.012			0.012		0.022												
蜂蜜成品	青岛	1	0.013			0.013		0.024												
蜂蜜	河泽	1	0.0018			0.0018		0.011	0.050									0.050		
"	沂水	1	0.0073			0.0089	0.0016	0.011	0.049									0.049		
"	文登	1	0.0027			0.0027		0.0050	0.049									0.049		
"	青岛	8	0.0006 0.0096	0.0034 0.054	0.033 0.011	0.039	0.0003 0.010	0.042	0.0069									0.0069		
"	沂沭	1	0.0095	0.052	0.0085	0.070	0.0094	0.080	0.050									0.050		

78年辽宁省蜂蜜中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

椴树蜜	大连加工(77年)	1	0.0061	0.0026	0.0059	0.0093	0.0021	0.012										
"	" (78年)	1	0.0055	0.0012	0.0040	0.0071	0.0013	0.01										
芥末蜜		1	0.0046	0.0011	0.0003	0.0063	0.0015	0.0075										

## 牛奶和炼乳

1. 从上海口岸出口的奶制品中甲、乙、丁体—六六六合量为 0.16——1.24PPM, 广东产的牛奶中六六六平均为 0.067PPM。
2. 上海奶制品中 DDT 残留量 0.020——0.40PPM, 广东的牛奶 DDT 残留的平均结果为 0.0031PPM。

### 一些国家对牛奶和奶制品中农药残留限量的规定

国 别	农 药			P P M
	丙体六六六	除丙体—六六六异构体外的六六六	六六六总量	
西 德	0.2	0.1		DDT 及其代谢产物 1.0
荷 兰	0.2	0.3	0.3	1.25
南斯拉夫	牛奶 0.2, 0.005			0.2, 牛奶 0.005
联合国	0.1		0.5 牛奶	1.25

3. 上海口岸出口的奶制品全部不合西德和荷兰农残标准规定。
4. 广东出口的牛奶除不合南斯拉夫和联合国标准要求外都符合西德和荷兰标准。



80年上海口岸出口甜炼乳中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		六六六平均含量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D.D.T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均			
甜炼乳	上海乳品二厂	6	0.137	0.189	0.761	1.004	0.038	0.047	0.012	0.015	0.061	0.083	0.042	0.075	—	—	—	—	0.036	0.197		
			0.214	0.215	1.212	0.461	0.022	0.032	0.019	—	0.139	—	0.126	—	—	0.206	—	—	—	—	—	
			0.268	0.213	0.623	0.575	0.037	0.036	0.015	0.014	—	0.027	0.014	—	0.026	—	—	—	—	—	—	0.020

79年广州口岸出口牛奶中农药残留量普查结果表

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		六六六平均含量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D.D.T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		
牛奶	光明农场	4	0.011	0.026	0.021	0.039	0.0017	0.0019	0.0012	0.0016	0.0005	0.0015	0.0005	0.0002	—	—	—	—	0.0011	0.0031		
			0.061	0.070	0.070	0.028	0.0028	0.0022	0.00037	0.00037	0.00037	0.00037	0.00037	0.00037	0.0004	—	—	—	—	0.0021	0.0021	
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

78 上海出口薄荷油中农残普查结果登记表

单位: PPM

商品名	产地	批号	农 药						T	备 注					
			$\alpha$	$\beta$	$\delta$	合 量	$\gamma$	PP-DBEOP- PP-DDDT			PP-DDDD PP-DDDT	合 量			
	上 海	78-4#	9.447	0.098	0.033	9.578	0.383	—	—	—	9.961	—	—	—	
	"	78-82	6.657	—	—	6.657	0.632	—	—	—	7.289	—	—	—	
	"	78-15	8.570	—	—	8.570	0.630	—	—	—	9.20	—	—	—	
	"	"	12.50	0.46	0.32	13.28	1.360	—	—	—	14.64	—	—	0.116	
	"	78-29	10.60	—	—	10.60	0.180	—	—	—	10.78	—	—	—	
	"	78-45	6.733	—	—	6.733	0.416	—	—	—	7.149	—	—	—	
	"	78-59	15.260	—	—	15.260	0.593	—	—	—	15.853	—	—	—	
	"	78-05	9.447	0.058	0.033	9.578	0.383	—	—	—	9.961	—	—	—	
	"	78-82	6.657	—	—	6.657	0.632	—	—	—	13.314	—	—	—	
	一九七九年														
	上 海	79-77	10.560	0.064	0.049	10.673	0.920	—	—	—	11.593	0.002	—	0.026	0.038
	"	79-64	8.160	0.036	0.041	8.237	0.700	—	—	—	8.937	—	—	—	—
	"	79-55	5.400	—	—	5.400	0.130	—	—	—	5.53	—	—	—	—
	"	79-38	5.100	0.081	0.031	5.212	0.371	—	—	—	5.583	—	—	—	0.038
	"	79-25	5.260	0.046	0.011	5.317	0.235	—	—	—	5.552	—	—	—	0.013
	"	79-15	7.170	0.191	0.012	7.403	0.482	—	—	—	7.885	—	—	—	—
	"	79-5	10.887	0.146	0.077	11.11	0.507	—	—	—	11.617	—	—	—	—
	薄荷中不同 部分的农残		0.580	0.100	0.116	0.796	0.100	—	—	—	0.896	0.095	0.030	0.275	0.440
"八"			0.320	0.094	0.064	0.478	0.064	—	—	—	0.542	0.065	0.032	0.293	0.447
"十"			0.628	0.096	0.079	0.794	0.078	—	—	—	0.872	0.054	0.034	0.328	0.473
地上茎			0.042	0.014	0.017	0.073	0.017	—	—	—	0.090	0.017	—	0.039	0.066
根 茎			0.024	0.024	0.010	0.068	0.030	—	—	—	0.098	—	—	0.035	0.049
土 壤			0.039	0.017	0.019	0.057	0.015	—	—	—	0.072	—	—	0.045	0.090

80年薄荷油中农残普查结果登记表

单位: PPM

商品名	产地	规格	批号	农 药						总量	D				备 注
				α	β	δ	合 量	γ	PP-DBEOP		PP-DDDT	PP-DDDD	PP-DDT	合 量	
	上海	混合样		5.920	0.069	0.034	6.023	0.430	6.453	—	—	—	—	—	—
	"	80-22		10.320	0.196	0.071	10.587	0.390	10.977	—	—	—	—	—	—
	"	桃浦		13.05	0.198	0.085	13.333	0.338	13.671	—	—	0.017	—	—	0.017
	"	望新		7.99	0.069	0.048	8.107	0.708	8.815	—	—	0.010	—	—	0.010
	"	"		14.23	0.072	0.051	14.353	1.21	15.563	—	—	—	—	—	—
	"	桃浦		13.40	0.173	0.067	13.64	—	13.64	0.030	—	—	0.01	—	0.04
	"	"		17.74	0.158	0.064	17.962	0.77	18.732	0.026	—	—	—	—	0.026
	"	新华		12.37	0.037	0.023	12.43	1.27	13.70	0.008	0.013	—	—	—	0.021
	"	桃浦		10.66	0.076	0.041	10.777	0.660	11.437	0.016	—	—	—	—	0.016
	"	"		9.760	0.071	0.039	9.87	0.550	10.42	0.009	—	—	—	—	0.009
	"	"		8.800	0.054	0.027	8.881	0.226	9.107	0.008	—	—	—	—	0.008
	"	望新		11.800	0.064	0.052	11.916	0.060	11.976	0.016	0.013	—	—	—	0.029
	"	"		12.080	0.054	0.046	12.180	0.820	13.00	0.014	0.020	—	0.024	—	0.058
	"	桃浦		9.660	0.069	0.049	9.778	0.500	10.278	0.016	0.035	—	0.090	—	0.141
	上 海			13.640	0.051	0.046	13.737	1.266	15.003	0.012	0.026	—	0.029	—	0.067
	上 海			13.300	0.045	0.042	13.387	1.160	14.547	0.011	0.021	—	0.036	—	0.068

78年江苏省薄荷油中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

(表一)

称名	地	县	农 药 名	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丙、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
薄荷原油		东台县	1		9.0									9.0												
"		宿迁	"		14.0									14.0												
"		滨海	"		10.0									10.0												
"		邳江	"		18.0							1.5		19.5												
"		盐城	"		15.0							1.5		16.5												
"		吴江	"		39.0							3.0		42												
"		响水	"		9.0									9.0												
"		洪南	"		9.0									9.0												
"		丰	"		13.0									13.0												
"		连水	"		11									11.0												
"		邳	"		10.0								1.0	11.0												
"		金坛	"		40.0								2.0	42.0												
"		淮安	"		12.5								1.5	14.0												
"		沭阳	"		7.5									7.5												
"		金湖	"		15.5									15.5												
"		江都	"		18.0									18.0												



78年江苏省薄荷油中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙、丁		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D·D·T总量
		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
薄荷原油	1		11.0										11.0									
"	1		15.5							1.0			16.5									
"	1		11.0										11.0									
"	1		28.0							1.0			29.0									
"	1		17.0							1.5			18.5									
薄荷油	1		7.50	0.30			0.40	4.2		0.10			1.30									

77年云南省薄荷油中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

薄荷油	1		3.50	0.10			0.05	3.65		0.13			3.78										
"	1		1.25	0.15			0.05	1.45		0.18			1.60			1.00				1.00			3.7

(表二)

78年上海口岸出口槐叶粉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	地区	批号	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			丙体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
			最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	
			甲体六六六总量			乙体六六六总量			丁体六六六总量			丙体六六六总量			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			
槐叶粉	肥西	I	0.74	0.24	0.17	1.40	0.25	1.65	0.11	0.09	0.030	0.57	0.79	0.09	0.030	0.57	0.79	0.09	0.030	0.57	0.79	0.09	0.030	0.57	0.79	0.09	0.030	0.57	0.79	0.79
	澄县	I	0.92	0.30	0.27	1.53	0.36	1.89	0.04	0.12	0.021	0.66	0.85	0.12	0.021	0.66	0.85	0.12	0.021	0.66	0.85	0.12	0.021	0.66	0.85	0.12	0.021	0.66	0.85	0.85
	长丰	I	0.38	0.14	0.19	0.71	0.17	0.88	0.019	0.082	0.018	0.42	0.54	0.082	0.018	0.42	0.54	0.082	0.018	0.42	0.54	0.082	0.018	0.42	0.54	0.082	0.018	0.42	0.54	0.54
	寿县	"	0.43	0.19	0.12	0.75	0.22	0.97	0.047	0.14	0.066	0.70	0.96	0.14	0.066	0.70	0.96	0.14	0.066	0.70	0.96	0.14	0.066	0.70	0.96	0.14	0.066	0.70	0.96	0.96
	天长	"	0.55	0.28	0.25	1.075	0.21	1.29	0.065	0.11	0.072	0.79	1.03	0.11	0.072	0.79	1.03	0.11	0.072	0.79	1.03	0.11	0.072	0.79	1.03	0.11	0.072	0.79	1.03	1.03
	来安	"	0.55	0.21	0.22	0.97	0.07	1.04	0.014	0.074	0.025	0.52	0.63	0.074	0.025	0.52	0.63	0.074	0.025	0.52	0.63	0.074	0.025	0.52	0.63	0.074	0.025	0.52	0.63	0.63
	亳县	"	1.31	0.40	0.24	1.95	0.72	2.67	0.74	0.12	—	0.46	0.65	0.12	—	0.46	0.65	0.12	—	0.46	0.65	0.12	—	0.46	0.65	0.12	—	0.46	0.65	0.65
	太和	"	0.43	0.32	0.17	0.92	0.23	1.15	0.058	0.11	0.025	0.45	0.64	0.11	0.025	0.45	0.64	0.11	0.025	0.45	0.64	0.11	0.025	0.45	0.64	0.11	0.025	0.45	0.64	0.64
	界首	"	0.74	0.26	0.21	1.21	0.39	1.60	0.059	0.11	—	0.28	0.45	0.11	—	0.28	0.45	0.11	—	0.28	0.45	0.11	—	0.28	0.45	0.11	—	0.28	0.45	0.45
	舒城	"	0.46	0.19	0.17	0.92	0.24	1.06	0.018	—	—	0.11	0.12	0.018	—	0.11	0.12	0.018	—	0.11	0.12	0.018	—	0.11	0.12	0.018	—	0.11	0.12	0.12
	全椒	"	0.67	0.33	0.32	1.32	0.24	1.56	—	—	—	0.34	0.34	—	—	0.34	0.34	—	—	0.34	0.34	—	—	0.34	0.34	—	—	0.34	0.34	0.34
	滁行	"	0.39	0.081	0.06	0.53	0.11	0.64	0.035	0.03	—	0.14	0.21	0.03	—	0.14	0.21	0.03	—	0.14	0.21	0.03	—	0.14	0.21	0.03	—	0.14	0.21	0.21
	凤阳	"	1.42	0.31	0.32	2.64	0.47	2.51	0.026	0.092	0.020	0.38	0.52	0.092	0.020	0.38	0.52	0.092	0.020	0.38	0.52	0.092	0.020	0.38	0.52	0.092	0.020	0.38	0.52	0.52
	泉	"	4.47	0.66	0.76	5.53	1.41	6.99	0.067	0.14	—	0.87	0.10	0.14	—	0.87	0.10	0.14	—	0.87	0.10	0.14	—	0.87	0.10	0.14	—	0.87	0.10	0.10
	阜阳	"	0.64	0.21	0.19	1.63	0.22	1.25	0.041	—	—	0.49	0.54	—	—	0.49	0.54	—	—	0.49	0.54	—	—	0.49	0.54	—	—	0.49	0.54	0.54
	淮南市	"	0.05	0.30	0.16	1.11	0.23	1.34	0.018	0.093	0.132	0.35	0.53	0.093	0.132	0.35	0.53	0.093	0.132	0.35	0.53	0.093	0.132	0.35	0.53	0.093	0.132	0.35	0.53	0.53

78年上海口岸出口槐叶粉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	槐叶粉	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲六六六、乙六六六合量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量	
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		
																								平均
槐叶粉	霍山县	1		0.41		0.18		0.15		0.74		0.18		0.92		0.11		0.097		0.05		0.35		0.59
	阜南	"		1.62		0.17		0.20		1.99		0.36		2.35		0.029		0.069		0.032		0.36		0.59
	蒙城	"		1.06		0.30		0.20		1.56		0.58		2.14		0.057		0.96		0.068		3.02		4.10

79年江苏省槐叶粉中农药残留量普查结果表

槐叶粉	天台县	1		0.17		0.18		0.075		0.42		0.048		0.47										
"	可容	"		0.33		0.14		0.31		0.78		0.063		0.84										
"	宿迁	"		0.44		0.25		0.20		0.88		0.11		0.99										
"	午子	"		0.63		0.18		0.36		1.13		0.19		1.32										
"	南京	"		0.51		0.32		0.27		1.10		0.25		1.35		0.20		0.10		0.10		0.60		1.00

78年河北省槐叶粉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲体六六六、乙体六六六、丁体六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D D T 总量				
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高					
																								平均	平均	平均	平均
槐叶粉	定县	I	0.7245	0.3205	0.0479	1.145	0.3910	1.5364	0.1338	0.0461	0.3037	0.0669	0.5555														
"	邢台罗路	I	0.3835	0.0984	0.0113	0.495	0.105	0.6601	0.0410		0.0376													0.0786			
"	藁城	I	0.5972	0.3136	0.0313	0.74	0.1509	0.8927	0.2148		0.2077													0.5472			
"	鸡泽	I	0.2576	0.1253	0.015	0.397	0.0925	0.4898	0.0546		0.0623													0.0088	0.1257		
"	灵寿	I	0.4816	0.2895	0.0451	0.82	0.2441	1.0600	0.1992		0.1778														0.0672	0.4342	
"	固安	I	0.2682	0.1742	0.0186	0.41	0.102	0.6128	0.1024		0.2077														0.0702	0.4360	
"	威县	I	0.2434	0.1441	0.0150	0.413	0.1062	0.5187	0.0728		0.1038															0.1766	
"	邱县	I	0.3135	0.2131	0.1623	0.552	0.1674	0.7184	0.0409		0.0521															0.0307	0.1537

78年河南省产槐树叶粒中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

叶粒	10	南洋池区	1.28 2.37	1.49	0.60 1.26	0.82	0.61 0.88	0.74	3.05	0.71 1.06	0.83	3.69	0.10 0.16	0.13	0.24 0.34	0.27		0.072	0.54 0.85	0.74	1.21				
"	5	中牟县	0.51 1.18	0.85	0.20 0.83	0.43	0.12 0.37	0.52	1.50	0.17 0.61	0.35	1.95	0.033 1.032	0.27	0.16 2.40	0.67		0.12	0.18 7.23	1.78	2.84				

78年山东省槐叶粉中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农舍量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		甲、乙、丙、丁合量		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均		平均	
槐叶粉		泰安	5	0.44 0.88	0.65	0.29 0.31	0.26	0.082 0.24	0.16	0.064 0.29	0.17	1.08	0.15 0.23	0.10	1.23	0.085 0.45	0.16	0.15 0.23	0.20	0.041 0.076	0.054	0.26 0.77	0.54	0.78		
"		烟台	1		0.50		0.32		0.29	0.18	1.11		0.14		1.29		0.40		0.20		0.20	1.53	2.27			
"		济宁	5	0.15 0.49	0.33	0.030 0.12	0.069	— 0.12	0.039	0.25 0.64	0.44	0.026 0.10	0.052	— 0.16	0.50	0.0030 0.054	0.092	— 0.16	0.028	0.14 0.70	0.028	0.29	0.46			
"		兖州县	1		0.53		0.20		0.15	0.15	0.88		0.15		1.03		0.22		0.1		0.1	1.8	2.27			
"		滕县	"		0.19		0.066		0.031	0.042 0.23	0.23		0.024		0.23		0.012		0.025		0.025	0.16	0.22			
"		临沭	3	0.090 0.55	0.41	0.14 0.18	0.16	0.042 0.11	0.087	0.095 0.11	0.66	0.033 0.04	0.036	— 0.074	0.76	0.01 0.023	0.025	— 0.074	0.017	0.20 0.27	0.017	0.23	0.34			
"		惠民	1		0.49		0.93		0.088	0.088	0.64		0.054		0.72		0.008		0.013		0.013	0.21	0.29			
"		郑城	2	0.34 0.64	0.49	0.11 0.18	0.15	0.081 0.15	0.11	0.091 0.13	0.75	0.058 0.080	0.068	0.11 0.20	0.86	0.028 0.074	0.16	0.051 1.08	0.051	0.34 1.08	0.051	0.71	0.99			
"		德州	1		0.87		0.20		0.21	0.31	1.28		0.096		1.59		0.055		0.026		0.026	0.64	0.82			
"		福山	"		0.73		0.21		0.22	0.25	1.18		0.11		1.39		0.21		0.067		0.067	0.89	1.28			
"		泗水	"		0.39		0.072		0.08	0.08	0.55		0.034		0.63		0.093		0.035		0.035	0.31	0.47			
"		枣庄	"		0.55		0.112		0.023	0.057	0.69		0.027		0.75		—		0.003		0.003	0.13	0.22			

76年天津商检局对野玫瑰果和土壤中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

称名	产地	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量	PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		D T 总量		
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
野玫瑰果	永建公社	1		0.066							0.023	0.093										
"	24/9大杨村	"		0.056						痕迹	0.022	0.077										
"	25/6 "	"		0.064			0.021			0.0098	0.11											
"	志广公社	"		0.033							0.011	0.044										
"	二中和公社	"		0.51							0.622	0.074										
"	加南	"		0.045						痕迹	0.017	0.62										
"	供销社收购	"		0.35			0.072				0.50	0.81										
"	永建公社	"																				
"	志广公社	"		0.21			0.082			0.039	0.40											
土壤	农区																					
"	永建公社	3	0.006	0.013	0.001	0.0015	0.0008	0.0008	0.003	0.0025	0.011	0.021										
"	25/9大杨村	3	0.0039	0.012	0.0045	0.0085	0.0007	0.0019	0.0019	0.0038	0.23											
"	志广公社	3	0.0055	0.017	0.0017	0.0035	0.001	0.0026	0.0026	0.0048	0.068										0.0048	
"	山区	3	0.0021	0.014	0.0039	0.0054	0.0017	0.0052	0.0052	0.0018	0.027										0.0025	
"	二中和公社	3	0.022	0.016	0.0068	0.0068	0.0022	0.0077	0.0077	0.0023	0.007										0.0007	
"	加南	3	0.007	0.026	0.015	0.011	0.0042	0.0044	0.0044	0.0044	0.037										0.0006	
"	24/8大杨村	3	0.011	0.036	0.0083	0.0088	0.014	0.014	0.0097	0.019	0.031										0.0007	

78年天津出口野玫瑰果中农药残留量普查结果表 (单位: (

名称	农药	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDD		DDT总量		
		最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		平均		
野玫瑰果	1		0.41		0.08		0.055		0.54		0.18		0.72									
"	"		0.54		0.10		0.076		0.72		0.17		0.89									
"	"		0.90		0.11		0.21		1.22		0.52		1.74									
"	"		0.16		0.033		0.024		0.22		0.071		0.29									
"	"		0.49		0.075		0.040		0.61		0.22		0.83									
"	"		0.82		0.23		0.16		1.21		0.45		1.66									
"	"		0.30		0.075		0.032		0.41		0.084		0.49									
"	"		0.060		0.011		0.004		0.075		0.016		0.091									特别采集
张家口蔚县	3	0.12	0.30	0.018	0.05	0.024	0.029	0.038	0.035	0.081	0.46											
		0.49		0.070		0.052			0.15													
山西	1		0.41		0.062		0.13		0.60		0.27		0.87									
新疆	"		0.29		0.047		0.055		0.39		0.12		0.51									
76年加工混货	"		0.41		0.25		0.11		0.77		0.21		0.98									0.074
绥芬河南寒大队	"		0.035		0.047		0.057		0.14		0.087		0.23									
宁安县江东公社	"		0.18		0.13		0.28		0.57		0.23		0.80									
绥阳河北供销社	"		0.097		0.41		0.26		0.77		0.15		0.92									
霍子庄加工点	"		0.64		0.13		0.17		0.92		0.29		1.21									

78年天津出口野玫瑰果中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
野玫瑰果	大同	1	0.38	0.099	0.14	0.62	0.23	0.85													
"	乌鲁木齐	"	0.38	0.076	0.35	0.81	0.20	1.01													
"	四平	"	0.94	0.17	0.16	1.27	1.42	2.69													
"	塔河	"	0.40	0.062	0.062	0.52	0.43	0.95													
"	土鲁番	"	0.79	0.12	0.15	1.06	0.22	1.28													

79年天津出口的野玫瑰果中农药残留量普查结果表

野玫瑰果	天津土产公司	4	0.51 0.76	0.11 0.21	0.085 0.13	0.93 1.11	0.22 0.28	1.18	0.0052 0.011	0.0021 0.018	0.0037 0.018	0.25 0.85	1.18	0.0052 0.011	0.0021 0.018	0.0037 0.018	0.25 0.85	1.18	0.0052 0.011	0.0021 0.018	0.0037 0.018	0.25 0.85	1.18
"	天津药材四厂	3	0.47 10.81	0.13 0.61	0.11 1.0	1.79 0.872	0.21 1.67	5.60	0.093 0.93	0.006 0.012	0.02 0.06	0.85 5.60	5.60	0.093 0.93	0.012 0.06	0.06 0.23	0.21 0.67	3.48	0.093 0.93	0.012 0.06	0.06 0.23	0.21 0.67	3.48
"	天津土产公司	5	0.17 1.4	0.03 0.36	0.02 0.17	0.872 2.81	0.04 0.47	1.08	0.006 0.06	0.006 0.012	0.02 0.06	0.21 0.67	1.08	0.006 0.06	0.006 0.012	0.02 0.06	0.21 0.67	3.48	0.006 0.06	0.006 0.012	0.02 0.06	0.21 0.67	3.48
"	天津土产药材厂	2	2.02 2.34	0.28 0.35	0.21 0.41	2.81 0.41	0.47 0.87	3.48	0.006 0.06	0.006 0.012	0.02 0.06	0.21 0.67	3.48	0.006 0.06	0.006 0.012	0.02 0.06	0.21 0.67	3.48	0.006 0.06	0.006 0.012	0.02 0.06	0.21 0.67	3.48



79年新疆野玫瑰果皮中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批数	农舍	药量	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		甲、乙、丁、六六六总量		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP'-DDT		FP'-DDD		PP'-DDT		DDT总量	
					最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低
野玫瑰果			阿尔太县	1	0.12	0.06	0.10	0.06	0.20	0.38	0.06	0.44														
"			哈巴河	1	0.06	0.10	0.07	0.23	0.07	0.23	0.08	0.31														
"			新疆	1	0.06	0.14	0.10	0.30	0.10	0.30	0.16	0.46														
"			拜城	1	0.30	0.14	0.12	0.56	0.12	0.56	0.15	0.71														
"			富蕴	"	0.10	—	0.06	0.16	0.06	0.16	0.06	0.22														
"			额敏	"	0.20	0.12	0.14	0.46	0.14	0.46	0.12	0.58														
野玫瑰果			乌什	"	0.16	0.12	0.10	0.38	0.10	0.38	0.10	0.48														

76年山东省啤酒中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	啤酒	青 岛	G	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'-DDE		OP-DDT		PP'-DDD		PP'-DDT		DDT 总量		
				最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高		最低	最高
				0.0001	0.0003	0.0045	0.0007	0.00020	0.0018	0.00010	0.0049	0.0042	0.0051									0.0042		

79年新疆啤酒花中农药残留量普查结果表

啤酒花	223团	1		0.15	0.25	0.40	0.85	0.40	0.40	0.40	0.85	0.40	0.85									0.85
"	133团	1			0.44	0.31	0.75	0.25	0.25	0.25												
"	头频河农场	1			0.44	0.31	0.75	0.38	1.13	1.13												

76年新疆省香菜子、小麦皮中农药残留普查结果表

香菜子	牛排子	1		0.06	0.05	0.04	0.15	0.30	0.30	0.30												
"	奇台	"			0.06		0.06	0.12	0.12	0.12												
"	塔城	"					0.037	0.031	0.031	0.031												
小麦麸皮	哈密地区			0.08		0.084	0.16	0.41	0.41	0.41												

78年天津市干草、海河水质中农药残留量普查结果表

甘 草	内蒙	1		0.17	0.010	0.024	0.21	0.30	0.30	0.30												0.00030.0008
海河水质	(微克/升)	24		0.020	0.033	0.014	0.29	0.32	0.32	0.32	0.0044	0.031	0.08									0.022 0.022
				0.14	0.34	0.019					0.14											

78年天津出口小茴香、马钱子、核桃仁、杏仁中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名 称	农 药	甲体六六六			乙体六六六			丁体六六六			六六六总量			PP'-DDE			OP'-DDT			PP'-DDD			PP'-DDT			D D T 总量
		最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均	
小茴香	西	0.31		0.089			0.052	0.45			0.15	0.59	0.016			0.033								0.055	0.10	
	内蒙	0.42		0.18			0.031	0.64			0.12	0.76	0.0080			0.046								0.025	0.079	
	四川	0.93		0.13			0.15	1.20			0.35	1.56	0.033			0.067								0.22	0.35	
马钱子	(未泡制)	1.36		0.10			0.065	1.52			0.51	2.03	0.036			0.038								0.10	0.23	
	(水洗)	1.01		0.042			0.027	1.08			0.30	1.39	0.021			0.033								0.10	0.15	
	(饮片厂)	0.064		0.012			0.005	0.081			0.016	0.098	0.037												0.037	
核桃仁	云南	0.070					0.010	0.080			0.010	0.090														
	高碑店	0.29		0.060			0.030	0.33			0.060	0.44														
	灵丘	0.08					0.010	0.09			0.010	0.10														
	沙城	0.080 0.29	0.13	0.01			0.012	0.15			0.010 0.070	0.18														
杏仁		0.23 0.35	0.29	0.05			0.03	0.57			0.060 0.090	0.45														

79年云南省中药三七中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

三七(六年生)	文山		0.04					0.04			0.10	0.14			0.16									0.20	0.46
三七(四年生)	"		0.04					0.04			0.04	0.08			0.04									0.08	0.16
三七根茎	"										0.20				0.28									0.48	0.96
三七叶	"		0.20					0.32				0.32												0.04	0.04

各地中草药中农残普查结果表

单位: PPM

商品名	产地	六六六						D D T				备注		
		α	β	δ	含量	γ	六六六含量	PP-DBE	OP-DDT	PP-DDD	PP-DDT		含量	
龙胆	吉林永吉	0.120	0.030	0.030	0.180	0.060	0.240	—	—	—	—	—	—	
知母	河北怀来	0.140	0.030	0.020	0.190	0.040	0.230	0.010	—	—	0.050	—	0.060	
报春花	山东薛城	0.300	0.250	0.062	0.612	0.100	0.712	0.180	0.065	0.020	0.220	—	0.435	
丹参	河北随县	0.680	0.020	0.110	0.810	0.420	1.230	0.015	0.030	—	0.070	—	0.115	
七叶莲	广西南宁	0.051	0.022	0.027	0.100	0.019	0.129	0.011	—	—	0.033	—	0.044	
东白芍	浙江黄岩	0.040	0.016	0.020	0.076	0.026	0.102	0.025	0.020	0.008	0.050	—	0.103	
生地	山西永济	0.010	0.060	—	0.070	0.020	0.090	0.010	—	—	0.025	—	0.035	
生地(粗)	上海县	0.040	0.050	0.020	0.110	0.026	0.136	0.065	0.015	—	0.045	—	0.125	
生地(细)	"	0.040	0.060	0.030	0.130	0.040	0.170	0.125	0.020	0.015	0.070	—	0.230	
延胡素	"	0.090	0.050	0.016	0.156	0.050	0.206	0.090	0.025	0.030	0.070	—	0.215	
地龙	"	0.024	1.096	0.012	1.132	0.036	1.168	4.526	0.336	3.084	3.234	—	11.180	
白菊花	"	1.055	0.384	0.336	1.775	0.240	2.015	0.042	—	—	0.030	—	0.072	
黄菊花	川沙县	0.960	0.384	0.096	1.440	0.180	1.62	0.036	0.090	0.042	0.348	—	0.516	
佩兰	"	0.120	0.120	0.036	0.276	0.043	0.319	0.012	0.012	0.022	0.271	—	0.317	
芦根	"	0.252	0.194	0.096	0.542	0.072	0.614	0.072	0.168	0.060	0.833	—	1.133	
米仁	金山县	0.480	0.100	0.050	0.630	0.090	0.720	0.015	0.015	0.015	0.015	—	0.150	
醉普草	"	0.150	0.210	0.080	0.440	0.050	0.490	0.070	0.415	0.150	2.050	—	2.685	
连钱草	奉贤县	0.020	0.030	0.020	0.070	0.020	0.090	0.010	—	—	0.415	—	0.035	
小蓟草	"	0.096	0.120	0.036	0.252	0.036	0.288	0.036	0.036	0.019	0.168	—	0.259	
黄芪	"	0.020	0.030	0.020	0.070	0.020	0.090	0.015	0.020	0.015	0.050	—	0.100	
	崇明县													

各地中成藥中農殘普查結果表

單位: PPM

藥品名稱	廠名	六六六						D D T				各注	
		α	β	δ	合量	γ	六六六合量	PP-DBEOP-DDT	PP-DDDD	PP-DDDT	合量		
安胎丸	上海中藥三廠	0.145	0.037	0.032	0.214	0.060	0.274	0.003	0.003	0.008	0.018	0.037	
抗渴劑	"	0.698	0.036	0.030	0.164	0.080	0.194	0.008	0.010	0.010	0.040	0.063	
枳椇糖曲	"	0.150	0.040	0.036	0.233	0.080	0.286	0.017	0.025	0.020	0.042	0.104	
如神金丹	上海中藥二廠	0.079	0.020	0.017	0.116	0.030	0.146	0.003		0.008	0.015	0.023	
除痰沖劑	上海中藥二廠	0.080	0.010	0.016	0.053	0.024	0.020						
痔瘡寧	"	0.635	0.044	0.008	0.087	0.023	0.110	0.013	0.008	0.010	0.035	0.066	
鴉血毛片	中藥一廠	0.024	0.010	0.008	0.012	0.013	0.055						
粘牛膠劑	"	0.684	0.020	0.020	0.124	0.026	0.134	0.009			0.025	0.031	
嬰几索	鄭州中藥廠	0.023	0.030	0.046	0.104	0.010	0.144	0.030	0.025	0.020	0.030	0.195	
垂盆草浸膏	上海中醫學院藥廠	0.010			0.010	0.040	0.020						
精酒去毒的	"	0.009			0.030	0.010	0.012	0.018				0.018	
778糖漿	"	1.020	0.010	0.010	0.040	0.063	0.050						
胃一方	"	0.174	0.064	0.040	0.278	0.010	0.338	0.037	0.025	0.010	0.075	0.147	
大酸類	"	0.090	0.285	0.021	0.030	0.060	0.459	0.375	0.038	0.045	0.135	0.593	
傳肝沖劑	上海	0.017	0.005	0.005	0.027	0.010	0.017						
(黃芩3份)	傳肝沖劑原料	0.820	0.063	0.038	0.031	0.163	1.104	0.021	0.100		0.119	0.240	
甘草(1.5份)	"	0.457	0.023	0.010	0.520	0.100	0.62	0.011	0.021		0.043	0.075	
茵陳(份15)	"	0.560	0.160	0.140	0.060	0.180	1.10	0.020	0.060		0.180	0.060	
生大黃	"	0.037	0.005	0.010	0.052	0.023	0.076						
制大黃(6份)	"	0.035	0.008	0.010	0.053	0.015	0.038						

78—79年湖南省干姜片、干蒜片、辣椒、白糖、食盐中农药残留量普查结果表 (单位: PPM)

名称	产地	批号	甲体六六六		乙体六六六		丁体六六六		丙体六六六		六六六总量		PP'DDE		OP'DDT		PP'DDD		PP'DDT		D D T 总量
			最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	
			平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	平均	
干姜片	临礼县	2	0.013 — 0.044	0.044	0.021 — 0.024	0.023	0.017 — 0.018	0.018	0.075 — 0.084	0.080	0.16	0.009	— — 0.0073	— — 0.0037	— — 0.0035	— — 0.0055	— — 0.011	— — 0.0035	— — 0.0035	— — 0.0055	0.22
干蒜片	"	2	0.041 — 0.049	0.045	0.032 — 0.035	0.034	0.008 — 0.009	0.0085	0.034 — 0.035	0.035	0.12	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	
辣椒	礼陵	3	0.051 — 0.060	0.054	0.018 — 0.022	0.019	0.003 — 0.005	0.004	0.023 — 0.032	0.039	0.12	0.025 — 0.049	0.021 — 0.026	0.031 — 0.041	0.023 — 0.024	0.021 — 0.029	0.021 — 0.029	0.024 — 0.024	0.024 — 0.024	0.031 — 0.031	0.16
"	邵阳	3	0.065 — 0.071	0.067	0.041 — 0.050	0.044	0.006 — 0.032	0.021	0.032 — 0.052	0.042	0.17	0.042 — 0.12	0.016 — 0.052	0.040 — 0.095	0.031 — 0.062	0.091 — 0.25	— — —	0.062 — 0.062	0.062 — 0.062	0.15 — 0.15	0.31
糖白	长沙	1	— — —	0.0032	— — —	0.0017	— — —	0.0014	0.0028	0.0091	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
"	常德	"	— — —	0.076	— — —	0.024	— — —	0.048	0.15	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
稻草	耒阳	8	0.46 — 0.76	0.54	0.21 — 0.61	0.39	0.28 — 0.52	0.42	0.26 — 0.61	0.42	1.77	0.05 — 0.21	0.0005 — 0.02	0.04 — 0.10	0.070 — 0.070	0.03 — 0.47	— — —	0.070 — 0.070	0.070 — 0.070	0.19 — 0.19	0.39
牛血	耒阳(健康牛)	1	— — —	0.33	— — —	0.55	— — —	0.23	1.11	— — —	— — —	0.25	— — —	— — —	0.04	— — —	— — —	0.04 — 0.04	0.04 — 0.04	0.01 — 0.01	0.92
"	"(病牛)	2	0.45 — 0.46	0.46	0.28 — 0.55	0.32	0.22 — 0.27	0.25	0.31 — 0.36	0.34	1.37	0.24 — 0.42	0.096 — 0.11	0.20 — 0.21	0.21 — 0.21	0.25 — 0.42	— — —	0.21 — 0.21	0.34 — 0.34	0.34 — 0.34	0.98
"	"(好牛)	1	— — —	0.36	— — —	0.61	— — —	0.28	1.25	— — —	— — —	0.25	— — —	— — —	0.094	— — —	— — —	0.094 — 0.094	0.44 — 0.44	0.44 — 0.44	0.83
食盐	山东昌潍	4	0.0017 — 0.0089	0.0052	0.0010 — 0.0031	0.0021	0.0011 — 0.0077	0.0031	0.0013 — 0.0023	0.0023	0.013	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
"	湘礼盐矿	2	0.0018 — 0.0021	0.0019	0.0015 — 0.0017	0.0016	0.0016 — 0.0017	0.0017	0.0021 — 0.0023	0.0022	0.0025	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —

甲基  
1605  
0.46



主要国家对食品中滴滴涕及其代谢产物残留量的限量规定 (PPM)

食品	国别	联合国	西德	日本	加拿大	南斯拉夫	荷兰	澳大利亚	比利时	巴西	瑞士	匈牙利	意大利	美国	瑞典	欧洲经济共同体
肉类		7	3.0		7.0	1.5	1.25	7		5.00	1.0	0.5	1.25	5		1.25
家禽		7					1.25	7						7		
鱼		0.5	0.5			0.1	5	1			0.5	0.2	0.3	1.5		0.5
甲壳动物			3.5					1				3.0		5		
牛奶		1.25	1.0	0.05		0.005	1.25	1.25		0	0.125	0.02	1.00	0.05		1
奶制品		1.25	1.0			0.2	1.25	1.25			0.125		1.00			
大米			0.03	0.2		0.03					0.3			0.5	0.05	
小麦			0.03	0.2		0.02					0.3			0.5	0.05	
玉米			0.03	0.2	1.0	0.02					0.3			3.5	0.05	
豆			0.03	0.2	1.0			1			0.3			0.5 <sup>(9)</sup>		
水果		1-7 <sup>(1)</sup>	0.1	0.2	1.0-3.5 <sup>(4)</sup>			3 <sup>(6)</sup>	1.0	5.00	0.3		0.10	0.5-7 <sup>(10)</sup>	1	
蔬菜		7 <sup>(2)</sup>	0.1	0.2	1.0-3.5 <sup>(5)</sup>			0.5-7 <sup>(7)</sup>	1.0 <sup>(8)</sup>	5.00	0.3		0.10	0.5-7 <sup>(11)</sup>	1 <sup>(14)</sup>	
茶叶			1.0	0.2												
烟叶			10.0													
坚果		1	0.05											0.01 <sup>(12)</sup>		
蘑菇			0.05		1.0									1		
其他植物食品			0.05													
饲料			0.05-0.3 <sup>(3)</sup>										0.01	0.5		
啤酒花														20 <sup>(13)</sup>		

注: (1) 草莓: 1.0, 柑桔类, 樱桃, 热带水果: 3.5, 苹果, 梨, 桃, 杏, 小水果: 7. (2) 7 指的是叶菜, 如为根菜规定为 1. (3) 单一饲料: 0.05, 猪、家禽、兔、鱼的饲料: 0.2, 小牛, 肥牛, 山羊饲料及专用饲料: 0.3. (4) 杏、樱桃、柑桔类、葡萄、芒果、桃、草莓: 1.0, 苹果, 梨: 3.5. (5) 除芹菜规定 3.5 外, 其他如椰菜、黄瓜、萝卜菠菜、南瓜、洋葱、芥菜、茄子、甜菜等一般均规定为 1.0. (6) 对柑桔类水果规定为 0.2. (7) 叶菜: 7, 根菜, 西红柿: 1, 其他蔬菜: 0.5. (8) 除土豆外规定为 1.0. (9) 0.5 系指干的土豆, 朝鲜土豆为 7, 干的大豆为 1.5. (10) 除柑桔类 3.5 和葡萄规定为 7 外, 其他如苹果, 杏, 梨, 桃, 樱桃, 无核葡萄干一般均规定为 0.5. (11) 黄瓜、甜瓜、南瓜、茄子: 0.5, 甘蓝类, 芹菜、洋葱、土豆、菠菜、萝卜、花椰菜: 1, 胡萝卜: 3.5, 苜蓿: 7. (12) 0.01 系指山核桃. (13) 20 系指新鲜的啤酒花, 干啤酒花规定为 80. (14) 除土豆外规定为 1. (15) 国外对动物性食品的限量都规定以脂肪估计. (16) 对蔬菜, 水果或一些植物性食品大部都根据食用情况规定不同的限量, 本表只列出些主要的. (17) 有的国家如美国除规定滴滴涕的限量外还另外规定滴滴涕的限量, 其限量较滴滴涕的限量规定为 0.5 但滴滴涕的限量规定为 7.





# 勘 误 表

页	行	误	正	页	行	误	正
25	标题	留 量	残 留 量	112	标题	留 量	残 留 量
33	1	PP'-DTD	PP'-DDDT	139	各行中	克	克
55	标题	留 量	残 留 量	157	倒 1	壮 票	北 票
72	1	PPT-DE	PP'-DDE	159	倒 3	莱 阳	莱 阳
75	1	DDT-DE	PP'-DDE	171-173	标题	宁 夏 中	宁 夏 (冻 兔) 中
78	1	OP'-DDD	OP'-DDT	176	10	临 分	临 分
81	1	OP'-DDD	OP'-DDT	179	倒 3	吕 器 港	吕 四 港
85	表二	贵 地	贵 池	181	1	称 名	名 称
87	标题	叶 园	茶 园	183	11	鱈 鱼	鱈 鱼
88	"	"	"	189	倒 1	淮 阴	淮 阴
88	"	量 查	量 普 查	190	3	淮 阴	淮 阴
89	表二标题	河 南 省 中	河 南 省 茶 叶 中	194	1	称 名	名 称
93	标题	量 查	量 普 查	204	1	"	"
97	1	OP'-DDD	OP'-DDT	204	2	罐 头	罐 头 厂
101	标题	留 量	残 留 量	209	1	称 名	名 称
102	表二标题	留 量	残 留 量	210	表二	松 红	松 江
				211	7	肉 兔	兔 肉
				213	13	迷 滤	过 滤
				216	14	胡 椒 粉	胡 椒 粉
				224	2	干 均	平 均
				227	1	称 名	名 称
				233	1	"	"
				234	标题	单 位 (M)	单 位 (PPM)
				237	表四标题	干 草	甘 草
				237	表一	7 6 年	7 9 年
				237	表二	酒	酒
				239	4	根 花	银 花
				240	2	PP'-DBE	PP'-DDE
				240	1	索	素
				240	1	大 酸 氮	天 酸 氮
				241	1	糖 白	白 糖
				243	注(10)	桃	桃
				243	注(12)	"	"
				244	倒 1	大 米	大 米
				244	5	分 则	分 别