

10223 / 中西對照恒星錄
(1)



著 者

江 寧 常 福 元



中 央 觀 象 臺 印 行

599

中西對照恆星錄

引 言

吾國天學發達最早。惜進步不速。降至今日。遠落西人之後。苟欲爲高深之研究。不得不借資西籍。顧讀西書有數難。而尤莫難於恆星。其名詞多爲普通字書所不載。其分座又與吾國宿舍不同。泛舉一星。幾令讀者無從探索。茲編之作。專爲會通中西星名。俾讀西書者不生隔閡。卽讀中籍者。亦得兼識西名。名曰中西對照恆星錄。

吾國恆星之學。古惟散見經籍而已。自三國時吳太史令陳卓。總合甘德石申巫咸三家星官。著於圖錄。始有專書。隋丹元子作步天歌。(或謂係唐王希明自號丹元子者所作)統以三垣二十八宿。以簡馭繁。歷代相承。未之或改。明末開局翻譯西書。清康熙時修靈臺儀象志。乾隆時纂儀象考成。道光時纂儀象考成續編。大致皆依據西書。加以實測。故增星反多於正星。光緒時所修會典。乃從續編星數。而改用光緒十三年丁亥歲前冬至子正爲曆元。(爲西曆一八八六年終冬至)茲編所錄恆星中名。悉以清會典爲準。

外國恆星錄之最古者。爲紀元前二世紀伊巴谷 Hipparchus 所作。其書不傳。次爲紀元後一百三十七年都祿畝氏 Ptolemy 所作。乃就伊氏原錄。加入歲差。改爲新表。再次則爲

十七世紀第谷Tycho Brahe所作。十七世紀以前，雖有與阿刺伯人撰著星表。然皆無關輕重。此泰西科身前之舊籍也。自遠鏡發明而後。觀測日精。著錄亦下密測一部之星。作為根據。或普測全球之星。以資彙錄雙星。或只收彩星。計其數目。蓋不下數百十種。茲恆星西名。係採自美國曆象彙編 Astronomical Paper 第二編基本恆星錄。(即赤道恆星錄)與第三編黃道(即月掩恆星錄)是兩錄乃依據一八九六年巴黎入之決議。專為各國航海通書而作也。

星本無名。由人臆造。夫既區而分之。為官為座矣。消。則古今圖籍都成廢紙。若不取消。又於星學之發阻礙。此中西天學家所屢欲草除。而終未果者也。吾之星官名數。大致皆根據步天歌。古有今無者闕之。有者增之。但所增者又有星與座之分。舊座星數不足。南極諸星無座則增座。而增星亦不盡屬之座。或如北極座第三星。南北共增三星。增座又復增星。如角形之本屬增座。乃又各增四星。即此一端。亦足見詞之紛亂。而整齊劃一之舉為必不可緩也。步天歌二百八十三官。一千四百六十四星。清康熙乾隆道臺經考測。計恆星與步天歌合者。二百七十七座。二十九星。新增一千七百七十一星。又近南極新增二百三十星。復新增二十星。共計新舊三百座。三千十星。惟星座有不以座名。而以星名者。如北極座有

斗座有八名。蓋座雖三百名則三百七十有七。茲將星名座屬及正增星數列表於下。以備省覽。

星名	正星	增星	星名	正星	增星
紫微垣			上彌(左垣四)	1	
太子(北極一)	1		少彌(左垣五)	1	
帝(北極二)	1		上衛(左垣六)	1	3
庶子(北極三)	1	3	少衛(左垣七)	1	8
后宮(北極四)	1		少丞(左垣八)	1	1
天樞(北極五)	1		天乙	1	
四輔	4	1	太乙	1	
句陳	6	10	內廚	2	2
天皇大帝	1		天樞(北斗一)	1	3
天柱	5	6	天璇(北斗二)	1	8
御女	4	1	天璣(北斗三)	1	
女史	1	1	天權(北斗四)	1	3
桂史	1	2	玉衡(北斗五)	1	
尚書	5	2	開陽(北斗六)	1	2
天牀	6	2	搖光(北斗七)	1	
大理	2	1	輔(附北斗座)	1	3
陰德	2	1	天槍	3	4
六甲	6	1	元戈	1	2
五帝內座	5	3	三公	3	
華蓋	7		相	1	3
杠(附華蓋座)	9	1	天理	4	1
右樞(右垣一)	1		太陽守	1	1
少尉(右垣二)	1	2	太尊	1	
上輔(右垣三)	1	2	天牢	6	2
少輔(右垣四)	1	1	勢	4	19
上衛(右垣五)	1	3	文昌	6	8
少衛(右垣六)	1	1	內階	6	10
上丞(右垣七)	1	3	三師	3	1
左樞(左垣一)	1		八穀	8	34
上宰(左垣二)	1		傅舍	9	4
少宰(左垣三)	1		天廚	6	2

星名	正星	增星	星名	正星	增星
天棊	5	10	侯	1	6
太微垣			宥者	4	5
五帝座	5	4	斗	5	11
太子	1		斛	4	7
從官	1		列肆	2	4
幸臣	1		車肆	2	2
五諸侯	5	7	市樓	6	1
九卿	3	9	宗正	2	3
三公	3		宗人	4	4
內屏	4	6	宗	2	
右執法(右垣一)	1		昂度	2	3
西上將(右垣二)	1		屠肆	2	3
西次將(右垣三)	1		河中(右垣一)	1	
西次相(右垣四)	1	3	河間(右垣二)	1	1
西上相(右垣五)	1	2	晉(右垣三)	1	5
左執法(左垣一)	1	1	鄭(右垣四)	1	
東上相(左垣二)	1		周(右垣五)	1	16
東次相(左垣三)	1	1	秦(右垣六)	1	2
東次將(左垣四)	1	3	晉(右垣七)	1	3
東上將(左垣五)	1	4	巴(右垣八)	1	5
郎將	1	2	梁(右垣九)	1	
郎位	15	3	楚(右垣十)	1	
常陳	7	7	韓(右垣十一)	1	
上台(三台座)	2	7	魏(左垣一)	1	8
中台(三台座)	2	4	趙(左垣二)	1	3
下台(三台座)	2	2	九河(左垣三)	1	1
虎賁	1		中山(左垣四)	1	7
少微	4	9	齊(左垣五)	1	12
長垣	4	9	吳越(左垣六)	1	7
殿臺	3	8	徐(左垣七)	1	4
明堂	3	7	東海(左垣八)	1	4
謁者	1	2	燕(左垣九)	1	
天市垣			南海(左垣十)	1	
帝座	1		宋(左垣十一)	1	2

星名	正星	增星	星名	正星	增星
天紀	9	15	車騎	3	
女牀	3		騎陣將軍	1	
貫索	9	13	房宿		
七公	7	16	房宿	4	6
角宿			鈎鈐(附房宿)	2	
平道	2	16	鍵閉	1	
天田	2		罰	3	3
周鼎	3	7	西咸	4	2
進賢	1		東咸	4	2
天門	2	9	日	1	1
平	2	11	從官	2	1
庫樓	10	4	心宿		
柱	11	1	積卒	3	9
衡	4		尾宿	2	2
南門	2		尾宿	9	4
亢宿			神宮(附尾宿)	1	
大角	4	12	天江	4	11
右攝提	1	2	傳說	1	
左攝提	3	6	魚	1	
折威	3	4	龜	5	
頓頭	7	7	箕宿		
陽門	2	1	箕宿	4	
氐宿			線杵	1	1
亢池	2		杵	3	1
帝席	4	30	斗宿		
梗河	4		斗宿	6	5
招搖	3	1	天籥	8	4
天乳	3	5	天弁	9	6
天樞	1		建	6	10
陣車	1	4	天雞	2	3
騎官	2	1	狗	2	7
	3	2	狗國	4	3
	10		天淵	3	3

星名	正星	增星	星名	正星	增星
農丈人	1		虛宿		
龍	11		虛宿	2	8
牛宿	6	14	司命	2	
天桴	4	2	司祿	2	
河鼓	3	9	司危	2	
右旗	9	12	司非	2	3
左旗	9	10	哭	2	4
織女	3	4	泣	2	2
漸臺	4	7	離瑜	3	3
策道	5	9	天壘城	13	2
羅堰	3	1	敗臼	4	1
天田	4		危宿		
九坎	4		墳墓(附危宿)	3	14
女宿	4	5	蓋屋	4	4
離珠	4	1	虛梁	2	
敗瓜	5	3	天錢	4	3
瓠瓜	5	8	人	4	4
天津	9	40	杵	3	2
奚仲	4	7	臼	4	8
扶筐	7	4	車府	7	20
周(十二國座)	2		造父	5	5
秦(十二國座)	2		天鈞	9	18
代(十二國座)	2	2	室宿		
趙(十二國座)	2		離宮(附室宿)	2	7
越(十二國座)	1		騰蛇	6	8
齊(十二國座)	1		雷電	22	19
楚(十二國座)	1		雷電	6	8
鄭(十二國座)	1		土公吏	2	
魏(十二國座)	1		壘壁障	2	8
韓(十二國座)	1		羽林軍	45	
晉(十二國座)	1		天駟	1	
燕(十二國座)	1		北藩御門	1	
	1		鈇鉞	3	3

星名	正星	增星	星名	正星	增星
八魁	6		昂宿	7	13
壁宿			天阿	1	
壁宿	2	23	月	1	1
天庥	3	1	卷舌	6	7
土公	2	11	天譴	1	
霹靂	5	9	礪石	4	
雲雨	4	10	天陰	5	6
鉄頸	5		御菜	6	5
奎宿	16	23	天苑	16	18
王良	5	14	畢宿	8	18
策	1		附耳(附畢宿)	1	4
附路	1		天街	2	4
軍南門	1		天高	4	4
開道	6	5	諸王	6	4
外屏	7	15	五車	5	19
天圓	4	6	柱	9	
土司空	1		咸池	3	
雙宿			天潢	5	2
箕宿	3	15	天關	1	6
天大將軍	11	17	天節	8	
右更	5	5	九州殊口	6	11
左更	5	8	參旗	9	12
天倉	6	21	九斿	9	7
天庥	3	3	天囷	13	6
胃宿			觜宿		
胃宿	3	5	觜宿	3	
大陵	8	21	司怪	4	6
積尸	1		座旗	9	11
天船	9	10	參宿		
積水	1	1	參宿	7	39
天庫	4	3	伐(附參宿)	3	2
天囷	13	21	玉井	4	3
昂宿			軍井	4	2

星名	正星	增星	星名	正星	增星
屏	2		酒旗	3	5
廁	4	8	星宿	7	15
屎	1		天相	3	11
井宿	8	19	軒轅	16	59
鉞(附井宿)	1	1	御女(附軒轅座)	1	
水府	4	8	內平	4	11
天樽	3	9	張宿	6	5
五諸侯	5	4	翼宿	22	7
北河	3	4	軫宿	4	5
積水	1		右轄(附軫宿)	1	
積薪	1	3	左轄(附軫宿)	1	
水位	4	12	長沙(附軫宿)	1	
南河	3	11	青邱	7	3
四瀆	4	8	近南極諸星		
闕邱	2	7	海山	6	2
軍市	6	7	十字架	4	
野雞	1		馬尾	3	
天狼	1	6	馬腹	3	
丈人	2		蜜蜂	4	
子	2	1	三角形	3	4
孫	2	4	異雀	9	
老人	1	4	孔雀	11	4
弧矢	9	32	波斯	11	
鬼宿	4	19	蛇尾	4	
積尸	1	3	蛇腹	4	
孛	4	11	蛇首	2	
外廚	6	17	烏喙	7	1
天記	1	2	鶴	12	2
天狗	7		火鳥	10	1
天社	6	5	水委	3	
柳宿	8	13			

星名	正星	增星	星名	正星	增星
附白	2		飛魚	6	
夾白	2		南船	5	1
金魚	5	1	小斗	9	1
海石	5	3			

外國恆星。古分四十八座。計黃道北二十一座。黃道十二座。黃道南十五座。十六世紀以後。疇人輩出。或嫌舊座範圍太廣。劃而分之。或因南極諸星無座。意爲增之。計一六〇一年丹麥人第谷 Tycho Brahe 在黃道北增兩座。一六〇三年德人貝耶爾 Bayer 在黃道南增十二座。一六七九年羅耶爾 Royer 不詳何國人。在黃道南增五座。同時英人哈雷 Halley 在黃道南增一座。佛蘭斯替德 Flamsteed 在黃道北增兩座。一六九〇年波蘭人希威利 Hevelius 在黃道北增九座。黃道南增兩座。一七五二年法人那開義 La Caille 在黃道南增十四座。一七七六年法人利孟烈 Le Monnier 在黃道南北各增一座。同時那蘭德 Lalande 近利氏黃道北之座。更增一座。一七七七年坡佐卜 Poczobut 不詳何國人。在黃道北增一座。其後匈牙利人赫勒 Hell 增一座。德人波德 Bode 增九座。共計古今星座一百有九。顧其名不盡見用。近時天文家公認者。祇八十五座。又以船座橫亘天南。目難周視。再分爲五。故今日實用恆星都九十座。茲將座名之拉丁文。及英法德文。並吾國各家譯文。彙爲一表如下。

紀數	臘丁文	英文
1	Andromeda	The Chained Lady
2	Antlia, Antlia Pneumatica	The Air Pump
3	Apus, Avis Indica	The Bird of Paradise
4	Aquarius	The Water Bearer
5	Aquila, [with Antinous]	The Eagle
6	Ara	The Altar
7	Argo, Argo Navis	The Ship "Argo"
8	Aries	The Ram
9	Auriga	The Charioteer
10	Bōtes	The Bear Keeper
11	Caelum, Caela Sculptoris	The Sculptor's Tools
12	Camelopardus	The CAMELEOPARD
13	Cancer	The Crab
14	Canes Venatici	The Hunting Dogs
15	Canis Major	The Great Dog
16	Canis Minor	The Little Dog
17	Capricornus	The Goat
18	Carina	
19	Cassiopeia	The Lady in her Chair
20	Centaurus	The Centaur
21	Cepheus
22	Cetus	The Whale
23	Chamaelcon	The Chameleon
24	Circinus	The Compasses
25	Columba, Columba Noachi	The Dove of Noah
26	Coma, Coma Berenices	The Hair of Berenice
27	Corona Australis	The Southern Crown
28	Corona Borealis	The Northern Crown
29	Corvus	The Crow
30	Crater	The Cup
31	Crux, Crux Australis	The Southern Cross
32	Cygnus	The Swan
33	Delphinus	The Dolphin
34	Dorado	The Sword Fish

法文	德文	譯名
Andromède	Andromeda	仙女,公主
La Machine Pneumatique	Die Luftpumpe	
L'Oiseau de Paradis	Der Paradiesvogel	天燕
Le Verseau	Der Wassermann	寶瓶宿,寶瓶
L'Aigle	Der Adler mit dem Antinous	天鷹,日鳥
L'Autel	Der Altar	天壇,大臺
Le Navire Argo	Das Schiff Argo	天舟,船
Le Bélier	Der Widder	雄羊宿,白羊
Le Cocher	Der Fuhrmann	御夫,御車
Le Bouvier	Bootes	牧夫,守熊人
Les Burins	Der Grabstichel	
La Girafe	Die Giraffe	鹿豹
Cancre, L'Ecrevisse	Der Krebs	巨蟹宿,巨蟹
Les Léopards	Die Jagdhunde	獵犬
Le Grand Chien	Der Grosse Hund	大犬
Le Petit Chien	Der Kleine Hund	小犬
Le Capricorne	Der Steinbock	山羊宿,磨羯
Cassiopee	Cassiopeia	仙后,岳母
Le Centaur	Der Centaur	半人馬,半人牛
Céphée	Cepheus	仙王,皇帝
La Baleine	Der Walfisch	鯨魚,海獸
Caméléon	Das Chamäleon	蜥蜴
Le Compas	Der Zirkel	步弓
La Colombe	Die Taube	天鴿
La Chevelure de Bérénice	Das Haupthaar der Berenice	后髮
La Couronne Australe	Die Südliche Krone	南冕
La Couronne Boréale	Die Nördliche Krone	北冕,北冕旒
Le Corbeau	Der Rabe	烏鴉,烏雅
La Coupe	Der Becher	巨爵,酒瓶
La Croix du Sud	Das Kreuz	南十字
Le Cygne	Der Schwan	天鵝,雁鵝
Le Dauphin	Der Delphin	海豚,魚將軍
Dorado	Dorado	劍魚

紀數	西	英
35	Draco	The Dragon
36	Equuleus	The Little Horse
37	Eridanus	Eridanus, The River
38	Fornax, Fornax Chemica	The Chemical Furnace
39	Gemini	The Twins
40	Grus	The Crane
41	Hercules	Hercules Kneeling
42	Horologium	The Clock
43	Hydra	The Snake
44	Hydrus	The Water Snake
45	Indus	The Indian
46	Lacerta	The Lizard
47	Leo	The Lion
48	Leo Minor	The Little Lion
49	Lepus	The Hare
50	Libra	The Balance
51	Lupus	The Wolf
52	Lynx	The Lynx
53	Lyra	The Harp
54	Malus	
55	Mensa, Mons Mensa	The Table Mountain
56	Microscopium	The Microscope
57	Monoceros	The Unicorn
58	Musca, Musca Australis	
59	Norma	The Rule
60	Octans	The Octant
61	Ophiuchus, Serpentarius	The Serpent Bearer
62	Orion
63	Pavo	The Peacock
64	Pegasus	The Winged Horse
65	Pegasus
66	Phoenix	The Phoenix
67	Pictor, Equuleus Pictoris	The Painter's Easel
68	Pisces	The Fishes

法文	德文	譯名
Le Dragon	Der Drache	天龍,龍
Le Petit Cheval	Das Füllen	小馬,駒
L'Eridan	Der Fluss Eridanus	波江,天河
Le Journeau Chimique	Der Chemische Ofen	天爐
Les Gémeaux	Die Zwillinge	雙子宿,雙兄,陰陽
La Grue	Der Kranich	天鶴
Hercule	Hercules	武仙,熊人
L'Horloge	Die Pendeluhr	時表
Hydre	Die Wasserschlange	長蛇,水蛇
L'Hydre Mâle	Die Kleine Wasserschlange	水蛇
L'Indien	Der Indianer	印第安
Le Lézard	Die Eidechse	蝟虎
Le Lion	Der Löwe	獅子宿,獅子
Le Petit Lion	Der Kleine Löwe	小獅
Le Lièvre	Der Hase	野兔,天兔
La Balance	Die Wage	天秤宿,天秤
Le Loup	Der Wolf	豺狼
Le Lynx	Der Luchs	天貓
La Lyre	Die Leier	天琴,琵琶
La Montagne de la Table	Der Jafelberg	山案
Le Microscope	Das Microscop	顯微鏡
La Licorne	Das Einhorn	麒麟
La Mouche Australe	Die Südliche Fliege	蒼蠅
L'Équerre	Das Winkelmass	矩尺
L'Octant	Der Oktant	南極座
Le Serpenteaire	Der Schlangenträger	持蛇夫,醫生,逐蛇
Orion	Orion	獵戶
Le Paon	Der Pfau	孔雀
Pégase	Der Pegasus	飛馬
Persée	Persæus	英仙,大將
Phénix	Der Phönix	鳳凰
Le Chevalet du Peintre	Die Malerstaffel	繪架
Les Poissons	Die Fische	雙魚宿,雙魚

紀數	臘丁文	英文
69	Pisces Australis	The Southern Fish
70	Puppis	
71	Pyxis	
72	Reticulum, Reticulum Rhomboidalis	The Rhomboidal Net
73	Sagitta	The Arrow
74	Sagittarius	The Archer
75	Scorpio	The Scorpion
76	Sculptor, Apparatus Sculptoris	The Apparatus of the Sculptor
77	Scutum, Clypeus Sobieskii	The Shield of Sobieski
78	Serpens	The Serpent
79	Sextans	The Sextant
80	Taurus	The Bull
81	Telescopium	The Telescope
82	Toucan	The American Goose
83	Triangulum	The Triangle
84	Triangulum Australe	The Southern Triangle
85	Ursa Major	The Great Bear
86	Ursa Minor	The Little Bear
87	Vela	
88	Virgo	The Virgin
89	Volans, Piscis Volans	The Flying Fish
90	Vulpecula, (with Auserl)	The Fox and the Goose

外國恆星名數，尤極複雜。十七世紀以前，凡言恆星，祇舉某座之某部，或命以專名，無所謂名數。自貝耶爾創用字母，以記一座星等之大小。佛蘭斯替德創用數目，以序一座赤經之先後，後人宗之。於是恆星命名之法，遂分兩派，曰貝氏字母派，曰佛氏數目派。惟字母之數目有限，而恆星之數目無窮。縱合希臘羅馬字母，以及正草各體，亦不足以盡其用。佛氏數目，雖可增至無量，但其數乃用以序先後，一經加增。

法 文	德 文	譯 名
Le Poisson Austral	Der Südlliche Fisch	南魚
Le Réticule	Das Rhomboidische Netz	網罟
La Flèche	Der Pfeil	天箭,箭
Le Sagittaire	Der Schütze	人馬宿,人馬
Le Scorpion	Der Scorpion	天蝎宿,天蝎
L'Atelier du Sculpteur	Die Bildhauerwerkstatte	玉夫
L'Ecu de Sobieski	Der Sobieski-sche Schild	
Le Serpent	Die Schlange	巨蛇,毒蛇
Le Sextant	Der Sextant	量天尺
Le Taureau	Der Stier	金牛宿,金牛
Le Telescope	Das Teleskop	遠鏡
Le Toucan	Der Tucan	杜鵑鳥
Le Triangle	Das Dreieck	北三角,三角形
Le Triangle Austral	Das Südlliche Dreieck	南三角
La Grande Ourse	Der Grosse Bär	大熊
La Petite Ourse	Der Kleine Bar	小熊
La Vierge	Die Jungfrau	室女宿,列女,雙女
Le Poisson Volant	Der Fliegende Fisch	飛魚
Le Petit Renard avec L'oie	Das Füchsehen mit der Gans	狐狸

則次序顛倒。況星座之分合，時有變遷，字母與數目，亦隨之割裂。觀測家遂不得不別立名數。因而各家星表，名數參差。頗難印證。故又有廢棄星座之議。而以赤緯一度為帶。以赤經為序。而數記之。如 Bonn Durchmusterung 北半球恆星錄。與 Cordoba Durchmusterung 南半球恆星錄之類。皆不以星座為限者也。美國曆象彙編所纂兩種恆星錄。其名數不專主一家。除貝氏字母與佛氏數目而外。兼取德人海斯 Heis 波得

Bode 阿幾蘭德 Argelander 波蘭人 希威利 Hevelius 美人古爾德 Gould 五家數目。及上舉兩種無星座之恆星錄。其簡略記號如下。

海斯氏數目後綴一 H 字

波德氏數目後綴一 B 字

阿幾蘭德氏數目後綴一 A 字

希威利氏數目後綴一 H 字

古爾德氏數目後綴一 G 字

Bonn Durchmusterung 簡作 B. D. 下綴正度帶與數目。如 $+6^{\circ} 275$ 謂北赤緯六度帶之第二百七十五星也。此表兼錄南緯之星。但祇及二十二度而止。

Cordoba Durchmusterung 簡作 C. D. 下綴負度帶與數目。體例與前條同。

本錄項目凡十有三。先之以紀數。所以記本錄中西恆星之總數也。次爲赤經赤緯及其差數。所以定恆星在天之位也。次爲星等。所以識星光之大小也。恆星之居此地位。有此光力者。在中籍爲某座某星。在西籍爲某座某星。故中名西名又次之。如有未盡名義。則入之附錄。茲將各項目順序譯之於下。

(1) 紀數 此祇記本錄恆星之數。與星之本體無關。凡四千五百八十二星。會典所錄恆星三千二百四十。美國曆象彙編基本恆星錄凡一千五百九十七星。黃道恆星錄凡一千六百七星。兩錄除重複者二百五十三星。實共二千九

百五十一星。計中西可對照者。凡一千六百九星。不可對照者。中一千六百三十一星。西一千三百四十二星。故總數爲四千五百八十二星。

本恆星錄既名中西對照。則其不可對照者。似可不必著錄。惟中星詳於北。而略於南。西星詳於黃道。而略於兩極。若不全數著錄。在中星既有割裂之嫌。在西星必大減月掩之數。况自談天遇無名之星。創爲近某星之說。數十年來。頗有從之者。故全數錄入。於他日無名星位之命名。尤多便利也。

(2) 赤經 此記恆星之赤道經度也。以時分秒計。以西曆一九零零年一月零日零時爲曆元。一月之零日零時者。卽一八九九年十二月三十一日之零時也。曆元者。謂從是日零時之春分點起算經度也。如求他時間之恆星赤經。在春分點則有歲差。在本星則有自行。故於赤經之後。附列三種差數。

赤經有及分數而止。不列秒數者。或及秒數而止。不列小數者。非無秒數與小數也。前人觀測未精。資料欠足。秒微之數。尤難憑信。故不備載。亦寧闕毋濫之深意也。

(3) 百年總差 此爲赤經之總差。因數目微末。歷久始顯。故以百年計。總差者。歲差與自行之合數也。歲差爲春分點平退之差。自行爲恆星移動之差。故凡普天恆星。莫不有此兩差。卽其赤經莫不有總差。本錄中亦有未列總差者。則因赤經之數未能確定。或自行之數尙待研求。故暫從闕略。

(4) 變差 此爲總差消長之數。亦以百年計。總差既爲

歲差與自行之合數。而各數皆有消長之差。名曰遠年差。故總差亦有之。凡計總差。須加入變差。始臻精密。

赤經既有總差與變差。如求他年之赤經。而距數不甚大者。可用下列公式求之。式中之 V 爲百年總差也。 S 爲變差也。 t_0 與 t 爲曆元年(即 1900年)與所求年也。 α_0 與 α 爲曆元年與所求年之赤經也。

$$\alpha = \alpha_0 + \frac{t-t_0}{100} V + \frac{1}{2} \left(\frac{t-t_0}{100} \right)^2 S$$

(5) 自行 自行已歸入總差計算。此又單出者。因總差爲歲差與自行之合數。而各數幾何。無從識別。今既知自行。則由總差減之。即得歲差。又歲差爲平行之數。消長甚微。且隨經緯而變。經緯同者。歲差亦同。自行乃各星獨有之行動。星各不同。故特爲表出。此爲單出自行而不出歲差之又一原因也。

自行亦有從闕者。乃其數未經確定。不便錄入。凡遇自行從闕之星。其百年總差即其歲差也。

(6) 赤緯

(7) 百年總差

(8) 變差

(9) 自行

以上四項。參看(2),(3),(4),(5),四項。其義自明。故不復述。其求赤緯公式。可改書如下。

$$\delta = \delta_0 + \frac{t-t_0}{100} V + \frac{1}{2} \left(\frac{t-t_0}{100} \right)^2 S$$

(10) 星等 此識星光之強弱也。星光有不變者。有多變者。又有雙星與聚星。(三以上之星爲聚星)其各分子之星光。大小不同。本項所錄星等。或取一星之獨等。或取諸星之合等。統於附錄項下說明之。

本錄恆星至七等爲止。美國曆象彙編兩恆星錄。有名同而等異者。本項只錄其一。餘歸入附錄項下。惟會典星等皆取整數。不及小分。未敢信爲精確。凡遇中西可對照之星。星等皆從西籍。附錄項下。亦不再聲明。

(11) 中名 吾國恆星名數紛亂。前既言之矣。星名座屬。已列表備覽矣。惟同名之星。統以三垣二十八宿。尙不覺其散漫。一離宿舍。立形紛亂。不知所歸。本項凡遇同名之星。下必註明所屬宿舍。以免誤會。增星亦然。

(12) 西名 外國恆星命名之法。係先舉數目或字母。下綴星座名稱。本錄西名。係并舉佛氏數目。與貝氏字母。佛氏所無者。則舉海氏或波氏或阿氏或希氏或古氏各數目。貝氏所無者。則從闕如。其不用星座。而用緯帶與數目者。北半球言 B. D. 某帶某數。南半球言 C. D. 某帶某數。茲將各星座中心赤經赤緯。及所錄星數。列表於下。

星	座	中心赤經		中心赤緯		星數
		h	m	°	'	
Pisces		0	20	+	10	128
Sculptor		0	30	-	35	14
Andromeda		0	40	+	38	25

星	座	中 心 赤 經		中 心 赤 緯	星 數
		h	m	。	
Sassiopeia		1	0	+60	27
Phoenix		1	0	-48	16
Cetus		1	45	-12	64
Triangulum		2	0	+32	3
Fornax		2	25	-33	7
Aries		2	30	+20	66
Hydrus		2	40	-72	14
Perseus		3	20	+42	24
Horologium		3	20	-52	7
Eridanus		3	50	-30	39
Reticulum		3	50	-63	5
Taurus		4	30	+18	180
Caelum		4	40	-42	2
Dorado		5	0	-60	9
Orion		5	20	+3	43
Lepus		5	25	-20	9
Pictor		5	30	-52	7
Camelopardus		5	40	+70	36
Columba		5	40	-34	10
Mensa		5	40	-77	14
Auriga		6	0	+42	44
Canis Major		6	40	-24	16
Gemini		7	0	+24	110
Monoceros		7	0	-3	10
Canis Minor		7	30	+6	3
Puppis		7	40	-32	14
Lynx		7	50	+45	15
Argo		8	0	-40	23
Cancer		8	30	+20	88
Carina		8	40	-62	19
Volans		8	40	-69	7
Malus and Pyxis		9	0	-30	5
Vela		9	30	-45	12

星	座	中心赤經		中心赤緯	星數
		h	m	。	
Antlia		10	0	- 35	6
Sextans		10	10	- 1	20
Leo Minor		10	20	+ 33	8
Leo		10	30	+ 15	116
Chamaeleon		10	40	- 78	10
Ursa Major		11	0	+ 58	43
Hydra		11	0	- 12	32
Crater		11	20	- 15	5
Crux		12	20	- 60	7
Corvus		12	30	- 18	4
Musca		12	30	- 68	7
Coma		12	40	+ 27	8
Carres Venatici		13	0	+ 40	14
Virgo		13	20	- 2	164
Centaurus		13	20	- 47	39
Bo tes		14	35	+ 30	33
Circinus		14	50	- 63	5
Lupus		15	0	- 40	14
Libra		15	10	- 14	82
Apus		15	30	- 76	11
Serpens		15	35	+ 8	16
Ursa Minor		15	40	+ 78	28
Corona Borealis		15	40	+ 30	10
Triangulum Australe		15	40	- 65	7
Draco		16	0	+ 60	53
Norma		16	0	- 49	6
Scorpio		16	20	- 26	80
Ara		16	50	- 55	9
Hercules		17	10	+ 27	48
Ophiuchus		17	10	- 4	80.
Scutum		18	30	- 10	6
Corona Australis		18	30	- 41	6
Telescopium		18	40	- 52	9

星	座	中心赤經		中心赤緯	星數
		h	m	。	
Lyra		18	45	+36	13
Sagittarius		19	0	-25	180
Pavo		19	10	-65	19
Aquila		19	30	+2	22
Sagitta		19	50	+18	5
Vulpecula		20	10	+25	9
Cygnus		20	30	+40	40
Delphinus		20	35	+12	7
Capricornus		20	50	-20	103
Microscopium		21	0	-37	6
Equuleus		21	10	+6	2
Indus		21	20	-58	12
Pisces Australis		21	40	-32	11
Cepheus		22	0	+70	45
Aquarius		22	20	-13	137
Grus		22	20	-47	15
Lacerta		22	25	+43	6
Pegasus		22	30	+17	31
Toucan		23	45	-18	14
Octans		近南極		近南極	39

上表有座屬之星二千八百一十七星。其無座屬之星計錄自 B. D. 者一百九星。錄自 C. D. 者二十四星。又錄自美人格路畢基 Groombridge 恆星錄者一星。故總數為二千九百五十一星。

(13) 附錄 本項就所錄事項類而別之。約為六目。茲條舉於下。以甲乙丙為序。

甲 異同 本錄四星。係合美國曆象彙編兩種恆星錄。編次而成。其重複者。或名數不同。或星等各異。或赤經赤緯

以及差數微有不符。正錄祇錄其一。餘悉歸入附錄。曰某項一作某某。

乙 對照 本錄中西星名對照。係先將會典恆星。加入歲差。改爲西曆一九〇〇年之赤道經緯。取與美國曆象彙編之兩種恆星錄對照。凡赤經前後不逾二分。(近赤道處範圍稍寬近兩極處範圍稍狹)赤緯南北不逾十五分者。卽作爲可對照之星。兼取民國六、七、八、九年觀象歲書之恆星表及月掩星表。相互比較。其有不同者。則曰歲書作某某。或歲先後亦有不同者。則曰歲書作某某又作某某。

丙 雙星 雙星自遠鏡發明後。始大顯於世。首作雙星錄者。係英人侯失勒維廉 W. Herschel。有等第。有方位。有距離。本錄凡遇雙星。如正錄係取兩星之合等。則附錄備舉各星之獨等及距離。如天關增二 126 Tauri 之附錄。書“雙星：6^m, 6^m, < 0.”。謂此星爲雙星。正錄星等 4^m 乃兩星之合等。其各星之獨等爲 6^m, 6^m。距離小於 0".3 也。如正錄係取大星之獨等。則附錄只舉小星之獨等。及方位距離。如土公增三 35 Piscium 之附錄。書“雙星：小者 8^m。居後偏南, 11"” 謂此星爲雙星。正錄星等 5.^m8 乃大星之獨等。其小者星等 8^m。居大星之後。而偏於南。距離 11" 也。

凡方位皆自正北起算。東行一周。其各部位名稱如下。

自	345°	至	15°	曰	偏北
”	15	”	75	”	居後偏北
”	75	”	105	”	居後

自	105	至	165	曰	居後偏南
”	165	”	195	”	偏南
”	195	”	255	”	居前偏南
”	255	”	285	”	居前
”	285	”	345	”	居前偏北

丁 聚星 三星以上聚居一處。爲目力所不及察者。謂之聚星。正錄星等如係一星之獨等。則附錄備舉餘兩星之各等及方位距離。如係兩星之合等。則此兩星必甚相近。附錄先舉兩星之各等及距離。後舉餘一星之獨等及方位距離。體例與雙星同。故不舉例。

凡聚星初皆雙星。遠鏡製造日精。觀測日密。其初爲雙星者。或闢而爲三合四合五合。顧雙星之名。行之已久。而所謂三合四合五合者。尙不能著爲定論。故西法概屬之雙星。惟譯成漢文。頗覺勉強。茲取西文 Multiple 之義。凡三以上之雙星。名爲聚星。

戊 變星 變星之光。時明時暗。有一定周期。甚者消盡而復生。亦有從此永滅者。本錄凡遇變星。正錄皆取其最大等。附錄則舉其最小等與周期。其不可考者。暫從闕略。

己 專名 恆星西名。雖并舉數目與字母。然亦有專名。爲文學家所習用者。惟名義多不可考。譯音殊嫌生澀。附錄凡遇西星有專名者。直錄西文原字。曰專名某某。(專名除錄自美國曆象彙編黃道恆星錄外。兼採詹白斯氏之袖珍天文學 Chambers Handbook fo astronomy。以期完備。)

本錄編輯次第已如上述。惟美國曆象彙編兩種恆星錄。皆屢經實測。費十年之力。校勘而成。各國公認爲精密。會典恆星錄。係依據儀象考成績編。是書乃清道光時所作。當日精密如何。不敢妄加重量。假令至精至密。然所用歲差爲五十二秒。較之今日大一秒有零。且黃赤距緯無消長之率。各星無自行之數。積至今日。所差亦復不少。故此編之作。可作爲將來實測之稿本。若曰對照精確。則吾豈敢。

本編之末。附檢查表三種。曰恆星中名檢查表。曰恆星西名檢查表。曰西星專名檢查表。皆左列名數。右列紀數。凡欲知某星之經緯度。可按宮座宿舍查表。得其紀數。次按紀數查正錄。即得其經緯。

本錄之作。創始於民國八年冬。歷經一載。始克成書。雖其中兼攝他種職務。未能專壹是作。然徵諸同人協力合作。亦不能迅旣厥功。計在事同人。有王技士世鏐。閻技士兆祥。崔君德浩。郭君永熙。而王技士輔助之力尤多。今幸全書告竣。諸君之力。不可沒焉。合特表而出之。以告世之讀是書者。

中華民國九年十二月中央觀象臺技正代理臺長常福元識於舊紫微殿

勘 誤

本錄第一五二〇星。係一五二三之重出。即 Cancer 座星數。應改爲八十七。又第一九三三星。係一九三七之重出。即 Leo 座星數。應改爲一百一十五。又第二九五六星。係二九六一之重出。即 Scorpio 座星數。應改爲七十九。故西星總數。只二千九百四十八。而全錄總數。應爲四五七九。

中西對照恆星錄

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1	0 0 13.039	+307.164	- 0.137	- 0.056	- 6 16 1.09	+2013.75	- 0.89	+ 9.07
2	0 0 43				+12 51 49			
3	0 1 2				+63 41 7			
4	0 2 36.741	+307.326	+ 0.040	+ 0.175	- 3 6 19.24	+2005.43	- 1.36	+ 0.88
5	0 3 13.030	+309.325	+ 1.850	+ 1.072	+28 32 18.01	+1988.23	- 1.48	- 16.26
6	0 3 4.870	+307.169	+ 0.047	+ 0.029	- 3 0 14.44	+2005.87	- 1.45	+ 1.36
7	0 3 35.674	+307.440	+ 0.062	+ 0.308	- 2 46 44.84	+2004.52	- 1.55	+ 0.09
8	0 3 44.895	+307.653	+ 0.214	+ 0.414	+ 0 8 8.27	+2001.87	- 1.58	- 2.55
9	0 3 50.342	+317.688	+ 5.427	+ 6.787	+58 35 53.62	+1986.36	- 1.66	- 18.04
10	0 4 1				+17 40 53			
11	0 4 20.186	+305.554	- 2.879	+ 0.966	-46 17 57.15	+1985.05	- 1.69	- 19.28
12	0 5 4				+10 36 3			
13	0 5 7.289	+310.480	+ 3.319	+ 0.205	+45 30 56.84	+2003.73	- 1.86	- 0.45
14	0 5 11.694	+307.130	- 0.087	+ 0.204	- 5 48 14.73	+2004.18	- 1.86	+ 0.02
15	0 5 30.31	+280.513	- 19.237	- 1.380	-52 46 49.10	+2001.24	- 1.83	- 2.87
16	0 5 55				+45 31 21			
17	0 6 2.419	+307.077	+ 0.018	+ 0.082	- 3 52 38.79	+2005.28	- 2.03	+ 1.29
18	0 6 21				-15 59 45			
19	0 6 38.94	+305.414	- 1.892	+ 0.965	-35 41 34.42	+2016.72	- 2.15	+ 12.88
20	0 7				-28 21			
21	0 7 32.562	+307.155	+ 0.136	+ 0.058	- 1 47 1.22	+2000.83	- 2.32	- 2.77
22	0 8 5.135	+308.492	+ 1.017	+ 0.028	+14 37 39.47	+2002.45	- 2.44	- 0.99
23	0 8 38				+40 31 9			
24	0 9 34				+19 39 15			

星等	中名	西名	附錄	
4.8	壁壁障十一	33 Piscium	星等一作 4.6	
6	壁宿增十			
6	王良增二			
6.3		4 Ceti		
2.1	壁宿二	21 α Andromedæ		專名 Alpheratz
6.3	壁壁障增六	5 Ceti		
7.3	壁壁障增七	19 B. Ceti		
7.6		B D.—0° 6		
2.4	王良一	11 β Cassiopeia		
6	壁宿增十八			
3.8	火鳥四	ϵ Phoenicis		
6	土公增二			
5.1	壁蛇增十一	22 Andromedæ		
6.0		24 B. Ceti		
5.2		δ^3 Octantis		
5	壁蛇增十九		專名 Algenib	
6.8		25 B. Ceti		
5	八魁一			
5.1		θ Sculptoris		
5.4		κ^2 Sculptoris		
7.3		B.D.—2° 19		
2.9	壁宿一	88 γ Pegasi		
6	天廬增一			
6	壁宿增十九			

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
25	0 9 43				-19 28 26			
26	0 9 49 768	+308 763	+ 0 680	+ 0 697	+ 8 15 56.54	+2000 33	- 2.79	- 2.51
27	0 10 33.144	+332 725	+ 14 602	+ 0 074	+76 23 42 35	+2002 39	- 3 08	- 0.17
28	0 10 49 302	+307 792	+ 0 440	+ 0.151	+ 3 41 44 40	+2000 62	- 2 97	- 1.83
29	0 11 25 715	+307.864	+ 0 655	- 0 269	+ 7 41 6 06	+2001 56	- 3 09	- 0 62
30	0 11 31 837	+307 447	+ 0 318	+ 0 061	+ 1 17 39 87	+2003 86	- 3.10	+ 1 71
31	0 11 38				+13 22 9			
32	0 11 56				+38 8 41			
33	0 12 7				+61 5 19			
34	0 12 15 387	+308 768	+ 0 696	+ 0 490	+ 8 19 7 37	+2000 25	- 3.26	- 1 56
35	0 12 29 47	- 78 00	+ 238 73	+ 0 62	-88 55 8 31	+2002 33	- 0 24	+ 0 63
36	0 12 39.504	+307 892	+ 0 317	+ 0 512	+ 1 7 58.13	+2002 83	- 3.33	+ 1.20
37	0 12 41				+15 47 22			
38	0 12 41 317	+306 707	+ 0 132	- 0 215	- 2 25 6 68	+2003 06	- 3.32	+ 1.44
39	0 13 6 109	+312 385	+ 2 515	- 0.443	+36 13 50 94	+1996 73	- 3 45	- 4.68
40	0 13 11.264	+307 039	+ 0 127	+ 0 150	- 2 34 12 42	+2004 08	- 3.42	+ 2.71
41	0 13 37				- 8 39 44			
42	0 14 19 988	+305 727	- 0 220	- 0 127	- 9 22 41 75	+1997 81	- 3.63	- 2.95
43	0 14 51 90	+315 755	- 6.635	+27.496	-65 27 43 89	+2117 65	- 3 78	+117 18
44	0 14 52				+15 42 48			
45	0 15 27.111	+308 472	+ 0.676	+ 0 032	+ 7 38 5 62	+2001.77	- 3 88	+ 1.64
46	0 15 51.121	+314 844	+ 2 665	+ 0 545	+37 24 52 85	+1996.16	- 4 03	- 3.73
47	0 17 15				+12 56 36			
48	0 17 48				-12 45 21			

中西對照恆星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
6	八魁六		
5.8	土公增三	35 Piscium	星等一作5.9, 雙星: 小者8 ^m , 居後偏南, 11'.
6.2		318 B. Cephei	
7.0		72 G. Piscium	
6.2	土公增四	36 Piscium	
7.3		93 B. Piscium	
6	壁宿增十一		
4	天鷹一		
6	王良增十一		
6.6		38 Piscium	雙星: 小者8 ^m , 居前偏南, 4'.
7.2		o Octantis	
6.3		98 B. Piscium	
6	壁宿增十七		
7.2		42 B. Ceti	
4.5	天鷹三	25 σ Andromedæ	
7.5		44 B. Ceti	
6	天倉增十九		
3.8	天倉一	8 λ Ceti	
4.3	鳥獸六	ζ Tucanæ	
6	壁宿增十六		
5.4	土公增五	41 δ Piscium	星等一作5.6
5.2	天鷹二	27 ρ Andromedæ	
6	壁宿增十二		
6	八魁五		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>k</i> ^h ^m ^s	^s	^s	^{''}	^o ['] ["]	["]	["]	["]
49	0 19 23 073	+306 449	+ 0.152	- 0 238	- 2 46 20.14	+1992 38	- 4 62	- 5.13
50	0 19 34				+13 47 4			
51	0 19 40				+52 36 57			
52	0 19 42				+61 19 11			
53	0 19 47				-43 47 15			
54	0 20 16 576	+307.379	+ 0 372	- 0 141	+ 1 23 9 19	+1994 53	- 4.80	- 2 31
55	0 20 30.062	+322 204	- 14.811	+70 255	-77 49 2 86	+2028 46	- 4 81	+ 31 79
56	0 20 32.557	+309 010	+ 0.678	+ 0 278	+ 7 8 17 72	+1991.14	- 4 88	- 5 48
57	0 21 8.236	+308.209	+ 0 476	+ 0 271	+ 3 16 17 28	+1992.11	- 4 99	- 4 04
58	0 21 20 56	+297.586	- 2 278	+ 1 880	-42 50 56 60	+1955 70	- 4 91	- 40 28
59	0 21 29 714	+307 667	+ 0 276	+ 0 565	- 0 36.11 76	+1996 99	- 5 06	+ 1.12
60	0 21 59 320	+305 986	+ 0.024	- 0 003	- 5 33 23 56	+1996.48	- 5 12	+ 1.02
61	0 22 23				+18 55 24			
62	0 23 1				+17 21 43			
63	0 23 9 846	+309 940	+ 0.827	+ 0.415	+ 9 38 32.82	+1977.07	- 5 41	- 17.37
64	0 23 14				+15 54 54			
65	0 24 31 925	+306.839	+ 0 149	+ 0 451	- 3 23 30 87	+1993 26	- 5 64	+ 0.06
66	0 24 47.436	+307.916	+ 0 239	+ 1.102	- 1 40 6 69	+1985.00	- 5 71	- 7.96
67	0 24 56.140	+306.201	+ 0 094	+ 0.112	- 4 30 35 34	+1992 79	- 5 70	- 0.04
68	0 25				-24 20			
69	0 25 0.224	+308 266	+ 0 551	- 0.064	+ 4 18 24.26	+1991.63	- 5 74	- 1.13
70	0 25 1				+29 13 9			
71	0 25 52				+15 30 26			
72	0 26 13				+66 0 14			

星等	中 名	西 名	附 錄
6.3		54 B. Ceti	
6	壁宿增十三		
6	王良增十二		
5	王良增四		
4	火鳥五		
6.1	土公增七	44 Piscium	星等一作 6.0, 赤緯變差一作 -4.85
2.9	蛇尾一	β Hydri	
7.2	土公二	45 Piscium	
6.9		87 G. Piscium	
2.4	火鳥六	α Phœnicis	
6.4	土公增八	10 Ceti	
7.2		58 B. Ceti	
6	壁宿增二十一		
6	壁宿增二十		
6.0		115 B. Piscium	
6	壁宿增十五		
7.0		64 B. Ceti	
7.5	土公增九	11 Ceti	
6.0	天溷增一	12 Ceti	星等一作 6.2. 雙星: 小者 11 ^m , 偏南, 8.7 ⁶ .
5.2		49 G. Ceti	
6.6		116 B. Piscium	
6	奎宿增一		
6	壁宿增十四		
6	傳舍增一		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>l m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
73	0 26 33				+19 46 29			
74	0 26 34				+54 0 40			
75	0 26 57.73	+276 933	- 4 429	+ 1 174	-63 30 32 84	+1985.33	- 5.61	- 5 49
76	0 27				-49 21			
77	0 27 14.179	+309.224	+ 0 675	+ 0.212	+ 6 24 11 72	+1991.44	- 6.20	+ 0 89
78	0 27 18 766	+337.776	+ 7.119	+ 0.174	+62 22 47.62	+1990.22	- 6.71	- 0 24
79	0 27 34				+19 48 18			
80	0 28 59 831	+310.599	+ 0.864	+ 0 467	+ 9 45 6 56	+1971 84	- 6 57	- 16 82
81	0 29				-30 7			
82	0 29 3				+66 14 4			
83	0 29 23 477	+306 373	+ 0 089	+ 0 664	- 5 5 52 77	+1989.72	- 6 57	+ 1.51
84	0 30				-52 56			
85	0 30 6.036	+308 692	+ 0 139	+ 2 726	- 4 8 35 81	+1985 72	- 6 79	- 1 69
86	0 30 24 791	+307 890	+ 0 301	+ 0 982	- 1 3 17 90	+1981.14	- 6 80	- 5.92
87	0 30 50				+53 44 9			
88	0 31 23 857	+332 126	+ 4.972	+ 0 363	+53 20 47.70	+1985.19	- 7.47	- 0 71
89	0 31 32.285	+319.407	+ 2.444	+ 0.191	+33 10 7.98	+1985 78	- 7.24	+ 0.05
90	0 32				+81 57			
91	0 32 6.280	+311 007	+ 0.947	+ 0.184	+10 53 10 79	+1985.24	- 7.17	+ 0.20
92	0 32 12 471	+308 419	- 1.040	+10.040	-25 19 2.84	+1984 65	- 7.35	- 0 27
93	0 32 21.563	+308 792	+ 0 500	+ 0.708	+ 2 35 11.86	+1978.17	- 7.19	- 6 56
94	0 32 57.720	+306 474	+ 0.318	- 0 408	- 1 3 12.18	+1983 17	- 7.23	- 0 82
95	0 33 16.181	+316.131	+ 2 079	- 1 718	+28 46 7.75	+1958.22	- 7.47	- 25 38
96	0 33 58 737	+319 878	+ 2 237	+ 1.101	+30 18 49 27	+1973 00	- 7 75	- 9.69

星等	中名	西名	附錄
4	壁宿垣二十二		
4	王良五		
4.3	鳥梁四	β^1 Tucanæ	
4.8	火鳥八	λ^1 Phoenicis	
5.6	土公垣六	51 Piscium	雙星:小者 9 ^m ,居後, 28".
4.2	王良二	15 κ Cassiopeiæ	
6	壁宿垣二十三		
6.8		91 G Piscium	
5.6		77 G. Sculptoris	
6	傅舍二		
7.0		52 G. Ceti	聚星:7.4 ^m , 8 2 ^m , <1";又小者 9 ^m ,居後偏北, 20".
5.4		58 G Phoenicis	
4.7	天潤垣二	13 Ceti	星等一作 5.2. 聚星:6 ^m , 6 ^m , <0"3;又小者 13 ^m ,居後偏北, 31".
5.4	土公垣十	14 Ceti	
6	王良垣十三		
3.8	附路	17 ζ Cassiopeiæ	
4.4	奎宿六	29 π Andromedæ	
6.4		319 B Cephei	
7.2		126 B Piscium	
5.6		82 B Ceti	
6.6		127 B Piscium	
6.9	土公垣十一	15 Ceti	
4.6	奎宿四	30 ϵ Andromedæ	
3.5	奎宿五	31 δ Andromedæ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
97	h m s 0 34 35	s	s	s	° ' "	"	"	"
98	0 34 49.757	+ 337.847	+ 5 612	+ 0.630	+ 20 46 13	+ 55 59 20 20	+ 1978 40	- 8 31 - 3.18
99	0 34 51				+ 20 56 11			
100	0 35 36.919	+ 305.387	+ 0.136	- 0.073	- 4 54 2 15	+ 1978 98	- 7.73	- 1.54
101	0 36 1				+ 38 55 49			
102	0 36 1.801	+ 309 636	+ 0.848	- 0.841	+ 8 48 33 14	+ 1971.79	- 7.89	- 8.16
103	0 36 34				- 66 5 10			
104	0 36 35 99	+ 284 27	- 2.259	- 0.463	- 46 38 2.99	+ 1975.99	- 7 42	- 3.18
105	0 36 45				+ 49 59 57			
106	0 37 29				+ 40 45 31			
107	0 38 10				+ 46 30 45			
108	0 38 34 226	+ 301.327	- 0 543	+ 1.599	- 18 32 7 42	+ 1980 52	- 8 24	+ 4.15
109	0 39				- 38 58			
110	0 39				- 58 1			
111	0 39 2.292	+ 388.107	+ 16.493	- 0 495	+ 74 26 29 38	+ 1973.04	- 10.42	- 2.63
112	0 39 9 029	+ 332.514	+ 4 167	+ 0 280	+ 47 44 13 69	+ 1974 88	- 9.09	- 0.63
113	0 39 19				- 11 9 7			
114	0 40				- 22 33			
115	0 40 1 800	+ 308 798	+ 0.392	+ 1.683	- 0 17 32 82	+ 1970 09	- 8 71	- 4.09
116	0 40 39				- 13 23 38			
117	0 41 48.416	+ 312 461	+ 1.029	+ 0 326	+ 11 25 42 75	+ 1968 93	- 9 11	- 2.49
118	0 42 2.195	+ 317.212	+ 1 787	- 0.734	+ 23 43 23.52	+ 1963 23	- 9.25	- 7.83
119	0 42 13 271	+ 309 996	+ 0 744	+ 0.105	+ 6 11 42.91	+ 1970.27	- 9 12	- 0.49
120	0 42 14				+ 19 3 55			

星等	中名	西名	附錄
6	奎宿增三		
2.4	王良四	18 α Cassiopeiæ	
6	奎宿增二		
6.1		92 B Ceti	
6	奎宿增二十二		
6.5		136 B. Piscium	
5	鳥噪五		
4.6	火鳥七	μ Phoenicis	對照:歲書作近火鳥七
6	關道增二		
氣	奎宿增二十一		
6	關道增一		
2.2	土司空	16 β Ceti	
5.8		λ^2 Sculptoris	
4.5	水委三	η Phoenicis	
5.6	少丞增一	21 Cassiopeiæ	對照:歲書作左垣少丞
4.7	關道六	22 \circ Cassiopeiæ	
5	天溷四		
5.2		73 G. Ceti	
7.0		104 B. Ceti	
6	天溷三		
5.7		58 Piscium	
4.3	奎宿二	34 ζ Andromedæ	
5.2	外屏增九	60 Piscium	
6	奎宿增四		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
121	0 42 26				+74 19 43			
122	0 43				+50 25			
123	0 43 2 833	+360 376	+ 6 503	+14 292	+57 17 8 99	+1921 88	- 11.13	- 47 55
124	0 43 6 067	+310 896	+ 0 779	+ 0 703	+ 6 45 14 44	+1970 10	- 9.33	+ 0 77
125	0 43 8 148	+314.151	+ 0 651	+ 4 831	+ 4 45 59 85	+1856 12	- 9.54	-113.17
126	0 43 29 608	+310 893	+ 0 795	+ 0 545	+ 7 2 27.19	+1964 28	- 9.41	- 4.42
127	0 43 54				+16 25 1			
128	0 44 17 814	+329 318	+ 3 287	+ 0.133	+40 32 3 38	+1964 44	- 10.07	- 2 92
129	0 44 39.194	+360.103	+ 8 378	+ 0.509	+63 42 11.30	+1965 83	- 11.02	- 0 92
130	0 44 43				+27 11 23			
131	0 44 47.752	+307 530	+ 0.394	+ 0 645	- 0 46 8 96	+1965 19	- 9.57	- 1 32
132	0 45 7 50	+210 656	- 3 719	+ 4 281	-75 28 3.68	+1965 90	- 6.96	- 0 05
133	0 45 24				-11 9 23			
134	0 46 9 308	+308 674	+ 0 585	+ 0 113	+ 2 50 32 60	+1954 73	- 9.84	- 9 43
135	0 46 20 706	+313 843	+ 1.101	+ 0.785	+12 14 28.03	+1962.41	- 10.05	- 1 42
136	0 47 14 559	+313 559	+ 1.153	- 0 044	+13 6 19 71	+1963.13	- 10.18	+ 0 90
137	0 47 32				+60 40 56			
138	0 47 53 788	+306 366	+ 0 365	- 0 051	- 1 41 13.65	+1960 77	- 10.10	- 0 29
139	0 49 17				- 9 16 45			
140	0 49 28				+18 30 19			
141	0 49 58				+23 8 1			
142	0 50 40.146	+358 710	+ 7 226	+ 0.356	+60 10 31 00	+1955 38	- 12.31	- 0 51
143	0 50 48				+26 41 21			
144	0 50 54 254	+314.110	+ 1.187	- 0.143	+13 24 36 66	+1951 79	- 10 91	- 3.65

星等	中名	西名	附錄
6	少丞(紫微左垣八)		
5.0	閣道五	25 ν Cassiopeiae	
3.6	王良三	24 η Cassiopeiae	
6.1	外屏增八	62 Piscium	
5.9		147 B Piscium	星等-作5.7
4.5	外屏一	63 δ Piscium	星等-作4.6
6	奎宿增五		
4.4	奎宿七	35 ν Andromedae	雙星
5.5		59 H. ¹ Cassiopeiae	
6	奎宿三		
6.8		123 B. Ceti	
5.0		λ Hydri	對照:歲書作近蛇尾一
5	天溷增六		
6.5		155 B. Piscium	
6.8		B.D. + 11° 106	雙星:小者13 ^m ,偏北,5.7
7.4		B.D. + 12° 104	
5	王良增十四		
4.9	天溷增三	20 Ceti	
6	天溷一		
6	奎宿增六		
6	奎宿增九		
2.3	策	27 ζ Cassiopeiae	
6	奎宿增十		
6.8		164 B. Piscium	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
145	0 51				-70 4			
146	0 51 10				+58 41 5			
147	0 51 12.035	+331 648	+ 3 090	+ 1.316	+37 57 25.13	+1957 87	- 11.58	+ 3 01
148	0 51 14				-11 47 33			
149	0 52 17				+22 55 36			
150	0 52 25 316	+323.615	+ 2 209	- 0.039	+28 27 5 61	+1949 83	- 11.53	- 2 64
151	0 52 31 408	+307 919	+ 0 537	+ 0 025	+ 1 14 40 66	+1955 97	- 11.03	+ 3 70
152	0 52 39 612	+314 348	+ 1 181	0 000	+13 9 19 10	+1950 93	- 11 26	- 1 07
153	0 53 8 236	+310 897	+ 0 804	+ 0 270	+ 6 18 14 30	+1950 00	- 11 25	- 1.04
154	0 53 47.222	+289.188	- 0 987	- 0 177	-29 53 52 78	+1948 44	- 10.63	- 1.29
155	0 53 57				-11 54 5			
156	0 54 38 586	+310 599	+ 0 791	+ 0.079	+ 5 56 37 81	+1947.50	- 11 53	- 0 47
157	0 55 1 471	+739 091	+147.990	+ 7.143	+85 43 14 74	+1946 80	- 26 67	- 0 38
158	0 55 36 828	+1540.69	+990.19	+17.05	+88 29 15 85	+1943.88	- 44 18	- 2 07
159	0 55 40				+ 0 30 7			
160	0 56 54 824	+311.663	+ 0.882	+ 0.162	+ 7 24 5 40	+1946 30	- 12 01	+ 3 11
161	0 57 29 343	+312 249	+ 0.947	+ 8 35 46.47	+1941 94	- 12.13
162	0 57 36				+31 17 37			
163	0 57 37				+40 51 18			
164	0 57 45.149	+310 991	+ 0 882	- 0 542	+ 7 21 6 45	+1943.94	- 12.12	+ 2 57
165	0 58				-57 32			
166	0 58 23				- 5 20 39			
167	0 58 40 215	+308.537	+ 0.545	+ 0.812	+ 0 49 51.31	+1935 62	- 12.25	- 3 73
168	0 59 16				+64 32 15			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
5.4		λ^2 Tucan ω	
6	王良增五		
3.9	奎宿八	37 μ Andromed ω	
5	天溷二		
4	奎宿一		
5.6	奎宿增十一	68 h Piscium	
7.3		167 B. Piscium	
6.4		168 B. Piscium	
6.9		169 B. Piscium	
4.3		α Sculptoris	對照:歲書作近土司空南
5	天溷增五		
6.3		171 B. Piscium	
4.5	勾陳五	43 H. Cephei	
6.5		1 B. Urs ω Minoris	
6	外屏增十		
7.8	外屏增七	70 Piscium	
6.7		180 B. Piscium	
5	奎宿增十五		
6	奎宿增二十		
4.4	外屏二	71 ε Piscium	星等一作4.5
5.9		80 G. Phoenicis	
6	天溷增四		
6.0		26 Ceti	雙星:小者9",居前偏南,16'
6	傅舍三		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
169	0 59 41.739	+ 310 538	+ 0 773	+ 0 220	+ 5 7 13.22	+ 1936 25	- 12 48	- 0.81
170	0 59 48.544	+ 316 086	+ 1 292	- 0 007	+ 14 24 29.90	+ 1942 21	- 12 72	+ 5.40
171	1 0 38 743	+ 310 017	+ 0 734	+ 0.108	+ 4 22 33 55	+ 1923 55	- 12.64	- 11 35
172	1 0 42				+ 20 58 31			
173	1 0 49				- 10 29 32			
174	1 0 58				+ 31 40 18			
175	1 1 17 916	+ 315 133	+ 1.183	+ 0 120	+ 12 25 12.43	+ 1937.64	- 12.96	+ 4.24
176	1 1 18				- 10 22 37			
177	1 1 25 400	+ 311 573	+ 0 922	- 0 525	+ 7 49 32 94	+ 1929 81	- 12 82	- 3.30
178	1 1 36 792	+ 395 990	+ 6 608	+ 39.118	+ 54 25 47 83	+ 1777 50	- 18 46	- 155.18
179	1 1 37.23	+ 268.248	- 1 793	- 0.574	- 47 15 16 03	+ 1930.23	- 11.19	- 2 43
180	1 2 36				+ 43 26 55			
181	1 2 44				+ 31 30 17			
182	1 2 46				+ 20 14 0			
183	1 2 50 258	+ 309 094	+ 0 584	+ 0 931	+ 1 28 13 73	+ 1887.22	- 13 06	- 42 58
184	1 2 55				- 10 17 4			
185	1 3				- 62 19			
186	1 3 8 096	+ 313 016	+ 1.018	- 0.220	+ 9 22 27 69	+ 1933 92	- 13 23	+ 4 83
187	1 3 13 044	+ 308 699	+ 0 779	- 1 797	+ 5 7 15 12	+ 1911.81	- 13.00	- 17 09
188	1 3 33 565	+ 301.747	+ 0 002	+ 1.435	- 10 42 44.11	+ 1915.55	- 12 92	- 12 54
189	1 3 37.235	+ 501 240	+ 34 327	+ 3 066	+ 79 8 30.02	+ 1928.22	- 20 96	+ 0.28
190	1 3 56				- 55 45 54			
191	1 4 6				+ 46 44 22			
192	1 4 7.831	+ 334 644	+ 2 891	+ 1.478	+ 35 5 25.51	+ 1915 02	- 14 36	- 11 69

星等	中名	西名	附錄
6.2	外屏增六	73 Piscium	
5.7	外屏增一	72 Piscium	星等一作5.6
6.4	外屏增五	77 Piscium	雙星:小者7 ^m ,居後,33".
5	奎宿十六		
6	天倉增十四		
5	奎宿十		
6.3	外屏增二	75 Piscium	
6	天倉增十三		
6.9		192 B. Piscium	
5.2	閣道四	30 μ Cassiopeia	
3.4	火鳥九	β Phoenicis	
5	奎宿增十九		
6	奎宿增十四		
6	奎宿增八		
6.7	外屏增十一	29 Ceti	
6	天倉增十二		
5.2		ι Tucan ω	
6.9		198 B Piscium	
5.6	外屏增四	80 ϵ Piscium	星等一作5.7
3.6	天倉二	31 η Ceti	
5.7	五帝內座增二	44 H Cephei	
4	水委二		
5	軍南門		
2.4	奎宿九	43 β Andromed ω	專名 Mirach

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	h m s	s	s	s	° ' "	"	"	"
193	1 4 10				+68 16 57			
194	1 4 41				+19 8 47			
195	1 4 53 223	+ 317.415	+ 1 358	+ 0.078	+15 8 30 69	+1922 36	- 13 75	- 2.50
196	1 5 2				+41 35 21			
197	1 5 24				- 9 25 6			
198	1 5 24 756	+ 308 387	+ 0 633	- 0.104	+ 1 54 48 72	+ 1922 94	- 13 48	- 0.65
199	1 5 35				+64 31 44			
200	1 5 53				+37 13 36			
201	1 6				+30 54			
202	1 6 4 551	+ 321.505	+ 1 704	+ 0 061	+20 30 11 16	+1921.85	- 14 15	- 0 09
203	1 6 9 064	+ 329 366	+ 2.388	+ 0 558	+29 33 31 55	+1918 90	- 14.51	- 2 86
204	1 6 14 670	+ 314 202	+ 1 052	+ 0.415	+ 9 45 36 57	+1921 53	- 13.88	0 00
205	1 7 2				- 2 45 44			
206	1 7 3.771	+ 314 289	+ 1 164	- 0.965	+11 45 8.50	+1917 77	- 13.99	- 1.70
207	1 7 22 939	+ 307 381	+ 0.640	- 1.167	+ 1 56 36 18	+1909 08	- 13 76	- 9.58
208	1 7 58				+79 16 14			
209	1 7 58				- 7 17 55			
210	1 8				-38 23			
211	1 8 30.365	+ 313.054	+ 0 914	+ 0.955	+ 7 2 47 77	+1910.59	- 14.30	- 5 21
212	1 8 35				+24 4 43			
213	1 8 48 827	+ 318.134	+ 1.401	- 0 140	+15 36 15 32	+1911 77	- 14.52	- 3 23
214	1 9 19				- 1 32 57			
215	1 9 21.797	+ 302 118	+ 0 159	+ 0.809	- 8 27 37.58	+1939 86	- 13.97	+ 26.29
216	1 9 30 256	+ 311.645	+ 0 886	- 0 113	+ 6 27 58 53	+1910 60	- 14 38	- 2.60

中西對照恒星錄

等星	中名	西名	附錄
6	華蓋四		
6	奎宿增七		
6.4		204 B. Piscium	
6	奎宿增十八		
6	天倉增十一		
6.1	外屏增十二	33 Ceti	
6	傅舍四		
5	奎宿增十六		
5.0	奎宿增十三	82 γ Piscium	
4.9	奎宿十五	84 χ Piscium	
4.7	奎宿十一	83 τ Piscium	
6.6		210 B. Piscium	
6	天倉增四		
7.1		212 B. Piscium	
6.8	外屏增十三	35 Ceti	
6	五帝內座增三		
6	天倉增十		
5.9		102 G. Sculptoris	
5.3	外屏三	86 ζ Piscium	星等一作5.4,字母一作 η . 雙星:小者6 ^m ,居後偏北,24."
5	奎宿十四		
5.9		87 Piscium	
6	天倉增三		
5.1	天倉增九	37 Ceti	
6.2	外屏增三	88 Piscium	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>"</i>
217	I 9 58				+71 20 45			
218	I 10 32 975	+313 752	+ 1.040	- 0 080	+ 9 15 16 53	+1907.83	- 14 67	- 2 62
219	I 11 43				- 3 0 42			
220	I 11 57				- 2 46 53			
221	I 12 20				+26 49 3			
222	I 12 22 617	+204 229	- 1 844	+ 7 468	-69 24 26 58	+1914 48	- 10 37	+ 8.93
223	I 12 38 422	+309 149	+ 0 725	- 0 332	+ 3 5 16 48	+1902 28	- 14 84	- 2 55
224	I 12 43				+87 43 11			
225	I 12 48				- 8 10 43			
226	I 13 58 100	+328 750	+ 2 196	+ 0 161	+26 44 18 54	+1900 35	- 16 02	- 0.82
227	I 14 8				+57 44 3			
228	I 14 54				- 1 1 25			
229	I 15 35 445	+330 584	+ 2 316	+ 0 126	+28 12 55 39	+1887 29	- 16.42	- 9 34
230	I 16 2 556	+316 006	+ 1.165	+ 0.300	+11 0 44 35	+1896.13	- 15 83	+ 0.79
231	I 16 12				+44 58 24			
232	I 16 26 999	+351 311	+ 4 200	+ 0 311	+45 0 16 85	+1893 38	- 17.59	- 0 80
233	I 17 32 824	+310 568	+ 0 803	+ 0 064	+ 4 12 55 83	+1887.95	- 15.83	- 3.07
234	I 17 36 935	+315 932	+ 1.159	+ 0 192	+10 50 41.79	+1888 62	- 16 11	- 2.20
235	I 17 40				- 0 57 47			
236	I 17 43 029	+313 258	+ 0 957	+ 0 652	+ 6 53 23 73	+1916 15	- 16 03	+ 25 62
237	I 18 12				+37 12 57			
238	I 18 51.755	+417 886	+ 12 299	+ 1 222	+67 36 29 32	+1890.26	- 21.41	+ 3 09
239	I 18 58				- 8 30 40			
240	I 19				-31 28			

星等	中名	西名	附錄
5	華蓋三		
7.1		222 B. Piscium	
6	天倉增六		
6	天倉增五		
6	奎宿增二十三		
4.9		α Tucanae	雙星對照: 亥書作近鳥際五
5.3	外屏增十四	89 <i>f</i> Piscium	
6	勾陳增三		
6	天倉增八		
4.7	奎宿十三	90 ν Piscium	
6	閣道增三		
6	天倉增二		
5.6	奎宿十二	91 <i>l</i> Piscium	
6.8		235 B. Piscium	聚星: $7^m, 7^m, 0.5^s$; 又小者 13^m , 居前偏南, 22.7
4	天大將軍增一		
4.9	天大將軍增二	46 ξ Andromedae	
7.0		242 B. Piscium	
6.9	右更增五	241 B. Piscium	
6	天倉增一		
7.2		243 B. Piscium	
6	奎宿增十七		
5.0	華蓋五	36 ψ Cassiopeiae	
6	天倉增七		
5.5		109 G. Sculptors	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
241	1 19 1 484	+299 750	+ 0.184	- 0 572	- 8 41 57.54	+1865 21	- 15 55	- 21 47
242	1 19 16 220	+388 875	+ 7.928	+ 4 055	+59 42 56.57	+1882 31	- 20 24	- 3.65
243	1 20 42 373	+316 210	+ 1 119	+ 0.942	+ 9 53 9.90	+1877 72	- 16 75	- 3 94
244	1 20 51				-15 6 28			
245	1 21 2				+18 39 40			
246	1 21 27				+18 44 9			
247	1 21 40 164	+356 878	+ 4 270	+ 3 199	+44 53 25.96	+1869 08	- 19.12	- 9.66
248	1 21 43 400	+309 693	+ 0 767	...	+ 3 059 83	+1878.58	- 16.56
249	1 22				-64 53			
250	1 22 6				-13 33 57			
251	1 22 28 216	+310 945	+ 0 849	- 0 272	+ 4 50 14 32	+1862 07	- 16 75	- 14.22
252	1 22 33 19	+2522 09	+2013 6	+13 64	+88 46 26 61	+1876 39	-131.06	+ 0.33
253	1 23 1 393	+322 060	+ 1.519	+ 0 741	+16 33 42 82	+1871 61	- 17.47	- 2.97
254	1 23 8.013	+313 698	+ 0.994	+ 0.269	+ 7 26 35.54	+1875 08	- 17.01	+ 0.84
255	1 23 46 912	+439 355	+14 598	+ 2.619	+69 45 0.23	+1865 03	- 23 82	- 7.19
256	1 23 49 859	+312.750	+ 0 958	- 0.165	+ 6 46 40 65	+1866 72	- 17 10	- 5.34
257	1 24 1 37	+260.955	- 1 250	- 0 290	-43 49 50 35	+1848 97	- 14 43	- 22.49
258	1 24 28				+46 30 37			
259	1 24 56 687	+313.992	+ 0 908	+ 1.988	+ 5 37 43 08	+1865 85	- 17.48	- 2 70
260	1 25				-22 9			
261	1 26 7.852	+320 371	+ 1.424	+ 0.149	+14 49 49.36	+1864 50	- 17.96	- 0.27
262	1 26 25 491	+316 629	+ 1.166	+ 0.387	+10 22 24 71	+1864 49	- 17 81	+ 0.66
263	1 26 39 718	+322 635	+ 1.517	+ 0.844	+16 26 15.97	+1845 01	- 18 21	- 18 09
264	1 27				-49 36			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
3.8	天倉三	45 θ Ceti	
2.8	閣道三	37 δ Cassiopeiæ	
7.2		254 B. Piscium	
5	天倉增十五		
5	右更一		
6	右更增一		
4.9	天大將軍增三	48 ω Andromedæ	
6.5		117 G. Piscium	雙星: 小者9 ^m , 居前偏北, 6".
5.8		9 G. Hydræ	
6	天倉增十六		
7.3		95 Piscium	雙星: 7 ^m , 7 ^m , 0.74.
2.1	勾陳一	1 α Ursæ Minoris	專名Polaris
6.7		262 B. Piscium	
6.4		263 B. Piscium	
6.0	杠九	38 Cassiopeiæ	
6.7		96 Piscium	
3.3	火鳥十	ζ Phœnicis	
5	天大將軍四		
5.0	外屏四	98 μ Piscium	星等一作5.2
5.1	鉄鎖一	48 Ceti	
3.8	右更二	99 η Piscium	星等一作3.7 雙星: 小者11 ^m , 偏北, 1.7".
7.6		268 B. Piscium	
6.8		B.D. + 16° 167	雙星: 小者10 ^m , 偏北, 31."
3.9	天園一	δ Phœnicis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
265	<i>h m s</i> 1 27 45	"	"	"	° ' "	"	"	"
266	1 28 3.669	+ 314.216	+ 1.026	+ 0.212	+ 7 41 46.12	+ 1858.01	- 17.97	- 0.51
267	1 29 24.302	+ 323.818	+ 1.624	+ 0.120	+ 17 57 0.03	+ 1849.30	- 18.75	- 4.77
268	1 29 32.714	+ 318.004	+ 1.268	- 0.092	+ 12 2 47.98	+ 1852.68	- 18.44	- 0.93
269	1 29 51				- 16 10 47			
270	1 30 25.556	+ 320.286	+ 1.396	+ 0.100	+ 14 9 0.83	+ 1850.51	- 18.74	- 0.15
271	1 30 30.030	+ 323.917	+ 1.573	+ 1.041	+ 16 55 19.51	+ 1854.21	- 19.02	+ 3.80
272	1 30 31.050	+ 470.518	+ 18.638	- 0.110	+ 72 31 49.56	+ 1850.18	- 27.17	- 0.16
273	1 30 48.830	+ 313.584	+ 1.007	- 0.106	+ 7 8 1.44	+ 1851.93	- 18.43	+ 2.58
274	1 30 55.518	+ 350.449	+ 3.655	- 1.527	+ 40 54 19.25	+ 1811.30	- 20.45	- 37.67
275	1 31 16				- 15 53 47			
276	1 31 29.059	+ 314.132	+ 1.016	+ 0.225	+ 7 19 14.00	+ 1844.71	- 18.60	- 2.37
277	1 31 47.763	+ 317.467	+ 1.254	- 0.492	+ 11 37 48.21	+ 1849.46	- 18.80	+ 3.44
278	1 31 51.061	+ 366.026	+ 4.855	+ 0.637	+ 48 7 17.82	+ 1833.91	- 21.84	- 11.91
279	1 32 21.483	+ 318.878	+ 1.255	+ 0.916	+ 11 34 6.05	+ 1842.94	- 19.07	- 1.16
280	1 32 59.23	+ 35.086	+ 11.508	- 0.465	- 79 0 44.57	+ 1829.62	- 2.78	- 12.31
281	1 33 36				- 20 32 28			
282	1 33 39				+ 43 54 7			
283	1 33 51.788	+ 322.551	+ 1.525	- 0.062	+ 16 7 5.75	+ 1838.50	- 19.51	- 0.39
284	1 33 53.833	+ 320.886	+ 1.385	+ 0.591	+ 13 46 40.92	+ 1835.78	- 19.45	- 2.99
285	1 33 59.419	+ 223.831	- 1.293	+ 1.036	- 57 44 41.31	+ 1834.38	- 13.86	- 4.06
286	1 34 17.015	+ 322.983	+ 1.515	+ 0.527	+ 15 53 54.72	+ 1836.81	- 19.64	- 0.62
287	1 34 40.497	+ 352.602	+ 3.622	+ 0.236	+ 40 4 14.34	+ 1833.16	- 21.43	- 2.89
288	1 34 55.728	+ 438.208	+ 12.855	+ 0.881	+ 67 32 14.25	+ 1834.99	- 26.54	- 0.17

中西對照恒星錄

51

星等	中 名	西 名	附 錄
6	開道增四		
6.6		269 B. Piscium	雙星: 小者11 ^m , 居後, 4."1.
6.0		271 B. Piscium	
7.0	右更增四	100 Piscium	雙星: 小者8 ^m , 居後, 16".
6	天倉增十八		
6.2	右更增二	101 Piscium	
5.8		276 B. Piscium	
5.5	華蓋二	40 Cassiopeiæ	
6.9		122 G. Pisc'um	雙星: 7 ^m , 5.7 ^m , 8, 1."5.
4.2	天大將軍六	50 ν Andromedæ	
6	天倉增十七		
6.7		278 B. Piscium	
5.6	右更三	102 π Piscium	
3.7	天大將軍三	ν Persei	
6.9		281 B. Piscium	
6.0		14 G. Hydri	
5	鈇鑽二		
6	天大將軍五		
6.9		103 Piscium	雙星: 小者9 ^m , 居前偏北, 1."4.
6.9	右更五	104 Piscium	
0.5	水委一	α Eridani	專名 Achernar
6.1		105 Piscium.	
4.9	天大將軍七	53 τ Andromedæ	
5.5	華蓋六	43 ω Cassiopeiæ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
289	1 35 19.042	+316 022	+ 1 083	+ 0 956	+ 8 15 13.34	+1834 53	- 19 45	+ 0 74
290	1 35 39				+70 7 55			
291	1 36 7				+72 8 37			
292	1 36 8				+29 1 59			
293	1 36 13.592	+311 835	+ 0 913	- 0 148	+ 4 58 53.98	+1830 89	- 19 31	+ 0 33
294	1 36 57				+60 4 27			
295	1 37 18				+19 50 8			
296	1 37 23				- 4 11 42			
297	1 37 23.368	+373 637	+ 5.321	+ 0.307	+50 11 6 21	+1824 88	- 23.26	- 1 51
298	1 38				-37 20			
299	1 38 6				+38 44 21			
300	1 39 8				-20 56 18			
301	1 39 25.324	+278 643	+ 0 091	-11 989	-16 27 50.39	+1904 75	- 17 08	+ 85 76
302	1 39 44				+22 37 6			
303	1 40 6 724	+316 330	+ 1 120	+ 0 490	+ 8 39 16 19	+1820 94	- 20.32	+ 4.49
304	1 40 57 609	+280.511	- 0 371	+ 0.523	-25 33 7.95	+1808 17	- 18 25	- 5.13
305	1 41				-79 39			
306	1 41 9 502	+324 905	+ 1 597	+ 0 312	+16 54 43 49	+1814.04	- 21.03	+ 1 48
307	1 41 50 771	+317.876	+ 1 211	+ 0 155	+10 20 40 07	+1809.50	- 20 72	- 0 47
308	1 42				-54 2			
309	1 42 45.394	+324 701	+ 1.570	+ 0 353	+16 27 27 78	+1804 46	- 21 31	- 2 08
310	1 42 55 813	+324.358	+ 1.576	- 0.089	+16 31 21.90	+1810.13	- 21.29	+ 4 25
311	1 43 7.85	-395.17	+117 41	+ 0 86	-85 16 29.14	+1807 89	+ 24 23	+ 2.77
312	1 43 15.180	+310 610	+ 0 846	+ 0.136	+ 3 11 10.31	+1803 92	- 20 49	- 0 74

星等	中名	西名	附錄
6.7		288 B Piscium	
6	杠八		
6	華蓋一		
6	奎宿增十二		
4.6	外屏五	106 γ Piscium	星等一作4.7
6	閣道增五		
6	箕宿增三		
6	天倉增二十		
4.2	天大將軍二	φ Persei	
5.7		129 G. Sculptoris	
6	天大將軍增四		
5	鈇孿三		
3.7	天倉五	52 τ Ceti	
6	箕宿增四		
4.5	右更四	110 σ Piscium	
5.4		ε Sculptoris	對照: 歲書作近鈇孿三
6.0		τ^1 Hydri	
6.4	箕宿增二	3 Arietis	
7.0		300 B. Piscium	
5.1		η^2 Eridani	
5.8		4 Arietis	對照: 歲書作箕宿增二
7.3		B D. + 16° 204	
5.6		4 G. Octantis	對照: 歲書作近南極
6.1		302 B. Piscium	

中西對照恒星錄

紀數	赤 緯	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
313	1 43 25.409	+314 833	+ 1 043	+ 0 251	+ 7 11 9 01	+1795 87	- 20.80	- 8 14
314	1 44 40 367	+294 438	+ 0 215	- 1.146	-11 10 51 26	+1790 69	- 19 62	- 8 53
315	1 45 33 523	+317 818	+ 1 229	- 0 476	+10 32 53 59	+1793 06	- 21.34	- 2 72
316	1 45 47				+54 40 38			
317	1 45 47 549	+379 290	+ 5 400	+ 0 363	+50 17 54 55	+1791.30	- 25 42	- 3 57
318	1 46 31 465	+295 972	+ 0 238	+ 0.198	-10 49 44 32	+1789 32	- 20.13	- 2.70
319	1 47 11 763	+426 931	+ 10 038	+ 0.525	+63 10 39 68	+1787 89	- 28 87	- 1.48
320	1 47 22 746	+340.963	+ 2 487	+ 0.150	+29 5 30.31	+1765 56	- 23 23	- 23.08
321	1 47 36				+40 15 5			
322	1 48 2.522	+328 549	+ 1 728	+ 0 648	+18 48 12 76	+1776 34	- 22.56	- 9 68
323	1 48 22.668	+310.249	+ 0 840	+ 0 150	+ 2 41 38.31	+1786 76	- 21'38	+ 2.08
324	1 48 37				+68 12 59			
325	1 49 5.505	+316 654	+ 1.123	+ 0.498	+ 8 17 21.44	+1784.58	- 21.95	+ 2 74
326	1 49 6 836	+330.557	+ 1 830	+ 0 642	+20 19 9 36	+1770.68	- 22 90	- 11.06
327	1 49 38 13	+240 492	- 0.863	- 1.245	-46 47 33.39	+1769 22	- 16 81	- 10 43
328	1 50 26				+36 46 29			
329	1 51 53 164	+327.003	+ 1 645	+ 0 210	+17 19 45 69	+1768.45	- 23.14	- 2.05
330	1 52				-52 6			
331	1 52				-68 8			
332	1 52 6				-23 0 23			
333	1 52 21.300	+333 495	+ 2 031	- 0.589	+23 6 30.18	+1766.73	- 23.62	- 1.84
334	1 52 33				+48 43 57			
335	1 54 4.578	+320.547	+ 1.320	- 0.029	+11 48 35.56	+1758.57	- 23.06	- 2.86
336	1 54 10				+70 28 4			

星等	中名	西名	附錄
7.3		B. D +6° 275	
4.8	天倉增二十一	53 χ Ceti	
6.0	右更增三	54 Ceti	
6	大陵增四		
5.6	天大將軍增十六	2 Persei	
3.9	天倉四	55 ζ Ceti	
3.5	閣道二	45 ε Cassiopeiæ	
3.6	箕宿增六	2 α Trianguli	
氣	天大將軍增十一		
4.0	箕宿二	5 δ Arietis	星等-作4.7 雙星:小者4 ^m , 偏北,8"6
4.9	外屏六	111 ξ Piscium	星等-作4.8
6	華蓋七		
7.0		133 G. Piscium	
2.7	箕宿一	6 β Arietis	
4.1		ψ Phoenicis	對照:歲書作近天園二
6	天大將軍八		
5.1	箕宿增一	8 ι Arietis	
3.6	天園二	χ Eridani	
4.6	蛇腹四	η^2 Hydri	
4	鈇鑽五		
4.8	箕宿增五	9 λ Arietis	
6	天大將軍增十五		
6.0		26 B Arietis	
5	杠七		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
337	1 54 44.047	+313.885	+ 0.995	+ 0.418	+ 5 33 1.39	+1756.20	- 22.74	- 2.48
338	1 54 53.200	+503.246	+ 18.938	- 0.917	+71 56 14.82	+1760.02	- 35.94	+ 1.99
339	1 55 3				+ 2 38 23			
340	1 55 11				-21 18 8			
341	1 55 17.579	+282.592	- 0.123	+ 0.819	-21 33 44.26	+1755.48	- 20.68	- 0.84
342	1 55 35.736	+439.193	+ 10.605	+ 0.080	+63 54 25.61	+1755.41	- 31.71	+ 0.37
343	1 55 36.85	+188.230	- 0.314	+ 2.772	-62 3 22.98	+1757.65	- 14.22	+ 2.68
344	1 55 44				+76 49 35			
345	1 56 1				+54 1 31			
346	1 56 6				- 2 33 59			
347	1 56 35.499	+316.834	+ 1.090	+ 1.166	+ 7 22 56.97	+1744.01	- 23.32	- 6.81
348	1 56 42				+75 39 5			
349	1 56 52.313	+310.065	+ 0.843	+ 0.233	+ 2 16 50.84	+1748.95	- 22.83	- 0.67
350	1 57 12.055	+322.237	+ 1.393	- 0.090	+12 59 40.17	+1747.64	- 23.72	- 0.58
351	1 57 13				+32 49 19			
352	1 57 37.312	+319.346	+ 1.258	- 0.093	+10 32 12.00	+1745.98	- 23.60	- 0.43
353	1 57 45.496	+366.531	+ 3.942	+ 0.462	+41 50 59.92	+1740.78	- 27.05	- 5.05
354	1 57 47				+76 54 29			
355	1 58 6				+74 7 41			
356	1 58 9				+25 27 44			
357	1 58 13				- 0 21 15			
358	1 58 13.432	+328.286	+ 1.679	- 0.079	+17 46 21.76	+1741.97	- 24.34	- 1.85
359	1 58 50				- 0 49 6			
360	1 59 34.524	+315.961	+ 1.090	+ 0.246	+ 7 15 21.66	+1734.70	- 23.72	- 3.25

星等	中名	西名	附錄
7 1		311 B Piscium	
4 1	杠五	50 Cassiopeia	
6	外屏增十五		
5	天倉六		
4 2	鉄鎖四	59 ν Ceti	
5 6		53 Cassiopeia	
3 0	蛇首一	α Hydri	
5	五帝內座二		
6	大陵增五		
6	天囷增二		
7 2		136 G. Piscium	
6	杠三		
3 9	外屏七	113 α Piscium	雙星
6 3		12 H Arietis	
6	天大將軍增五		
6 8		34 B Arietis	
2 2	天大將軍一	57 γ Andromeda	專名Almaac
6	五帝內座增一		
6	杠四		
6	箕宿增七		
4	天囷增四		
6 4		35 B. Arietis	
6	天囷增三		
6 5		39 B. Arietis	

中西對照恒星錄

紀數	赤	經	百年總差	變差	自行	赤	緯	百年總差	變差	自行
361	2 0	"	"	"	"	0	"	"	"	"
	2 0	"				-29 47				
362	2 0 50					+71 6 29				
363	2 1 9					+22 11 14				
364	2 1 18					+25 14 6				
365	2 1 32.058	+337.302	+ 2.038	+ 1.390	+22 59 22.82	+1714.98	- 25.72	- 14 38		
366	2 2 16.435	+328.366	+ 1.670	- 0.367	+17 33 11.25	+1725.38	- 25.05	- 0.70		
367	2 2 37.060	+326.355	+ 1.535	+ 0.442	+15 19 46 24	+1719.28	- 25.02	- 5.27		
368	2 2 42				+37 23 58					
369	2 2 56				-28 14 31					
370	2 3 35.454	+355.690	+ 3.052	+ 1.264	+34 30 51.70	+1715.77	- 27.47	- 4 42		
371	2 3 52				+25 28 44					
372	2 3 53.383	+329.057	+ 1.618	+ 1.116	+16 45 19.20	+1700.99	- 25.50	- 17.86		
373	2 4 9 802	+332.401	+ 1.828	+ 0.255	+19 52 28.84	+1720.64	- 25.74	+ 3 03		
374	2 4 13				- 2 48 16					
375	2 4 55				-29 11 0					
376	2 5 4 914	+331.746	+ 1.771	+ 0.586	+19 1 42.75	+1710 24	- 25.88	- 3.22		
377	2 5 6				+38 34 58					
378	2 5 9				-10 8 59					
379	2 5 13				+57 10 40					
380	2 5 41				- 2 17 27					
381	2 5 46.338	+335 626	+ 1.907	+ 1.761	+20 54 22.79	+1711.28	- 26.38	+ 0.97		
382	2 6 4.267	+316.263	+ 1.137	- 0.916	+ 8 6 6.33	+1698.24	- 24.76	- 10.71		
383	2 6 37.725	+464.991	+ 12.296	- 0.196	+66 3 20.75	+1706.16	- 36.28	- 0.23		
384	2 6 43				+29 52 17					

中西對照恆星錄

星等	中名	西名	附錄
4.8		γ Fornacis	
6	杠六		
5	箕宿增十一		
6	箕宿增八		
2.2	箕宿三	13 α Arietis	
6.5		47 B Arietis	
7.5		B.D + 15° 305	
6	天大將軍增九		
6	天庾增一		
3.1	天大將軍九	4 β Trianguli	
6	箕宿增九		
6.4		20 H Arietis	
8.0		B.D. + 19° 329	雙星: 小者9 ^m , 居後偏南, 9."
6	天囷增一		
6	天庾一		
5.9	箕宿增十四	15 Arietis	
6	天大將軍增十		
6	蒺藜增一		
6	大陵增三		
6	天囷十二		
7.2		53 B. Arietis	
5.8	天囷增六	64 Ceti	
6.1	傳舍五	55 Cassiopeiæ	
5	天大將軍增六		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
385	2 6 57 070	+396 502	+ 5 595	+ 3 677	+50 36 471	+1688 28	- 31 43	- 16 63
386	2 7 12.033	+334.991	+ 1.891	+ 1.088	+20 44 28 32	+1703 85	- 26.55	+ 0.09
387	2 7 17				+43 46 50			
388	2 7 35 949	+326 616	+ 1 515	+ 0 708	+14 48 40 49	+1699 77	- 25.95	- 2.14
389	2 7 41 915	+317.517	+ 1.163	- 0.125	+ 8 22 39.48	+1699 85	- 25 20	- 1.61
390	2 7 45				- 2 50 42			
391	2 8 18 749	+332.000	+ 1.780	+ 0 123	+19 8 46 11	+1698 24	- 26 45	- 0.37
392	2 8 30 06	+263 831	- 0.311	- 0 374	-31 11 34 97	+1695 50	- 21.08	- 2.24
393	2 10				-41 38			
394	2 10 11				+32 54 56			
395	2 10 14				+25 20 19			
596	2 10 45				+33 48 16			
397	2 11 22 030	+355.400	+ 2 924	+ 0 402	+33 23 5 20	+1679.09	- 28 85	- 5.19
398	2 11 25				+57 4 37			
399	2 11 39				+57 27 50			
400	2 11 48				+48 23 22			
401	2 11 59 698	+298.990	+ 0.490	+ 0 543	- 6 52 58.62	+1670.25	- 24.50	- 11 04
402	2 12 33.708	+332 951	+ 1 800	- 0 068	+19 26 19 12	+1678.32	- 27.26	- 0.27
403	2 12 56 15	+214.187	- 0.445	+ 0 620	-51 58 30.19	+1673.94	- 17.89	- 2.85
404	2 13 14				+28 11 58			
405	2 13 21				+46 56 4			
406	2 13 26.537	+325.001	+ 1.396	+ 1.434	+12 31 46.96	+1676.84	- 26.87	+ 2 48
407	2 13 35.127	+332.865	+ 1.778	- 0.030	+19 13 48.57	+1662.14	- 27.42	- 11.53
408	2 14 17.662	+302.820	+ 0.626	+ 0.018	- 3 25 53.52	+1647.40	- 25.14	- 22 86

中西對照恒星錄

61

星等	中 名	西 名	附 錄
5.4	大陵增六	6 Persei	
5.3	箕宿增十二	17 η Arietis	
6	天大將軍增十二		
5.8	箕宿增十五	19 Arietis	
4.6	天囷五	65 ξ^1 Ceti	星等-作45
6	天囷十三		
7.1		59 B. Arietis	
5.2		μ Fornacis	對照:歲書作近天庾一
5.8		135 G. Phoenicis	
6	天大將軍增七		
6	箕宿增十		
5	天大將軍十一		
4.1	天大將軍十	9 δ Trianguli	對照:歲書作天大將軍增七
6	大陵增一		
6	大陵增二		
6	天大將軍增十四		
5.7	觜彙三	67 Ceti	
5.6	箕宿增十三	22 θ Arietis	星等-作57
3.7	天園三	φ Eridani	
6	胃宿增一		
6	天大將軍增十三		
7.1		BD + 12° 317	
6.9		23 Arietis	
Var.	觜彙增二	68 \circ Ceti	專名 Mira

中西對照恒星錄

紀數	赤 緯	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
409	2 14 50				+49 42 49			
410	2 15 55				+55 25 20			
411	2 16 11				-10 0 25			
412	2 17 4				- 0 3 19			
413	2 17 13				- 1 20 12			
414	2 17 57 984	+274.487	- 0 071	+ 1.378	-24 16 14.54	+1644 60	- 23 45	- 7.68
415	2 18 20				+49 34 29			
416	2 18 49 078	+320 566	+ 1 253	+ 0.163	+ 9 49 9 57	+1649 82	- 27.32	+ 1.77
417	2 19 27.334	+320 977	+ 1 267	+ 0 056	+10 9 27.94	+1642 68	- 27.45	- 2.19
418	2 19 58 057	+105 402	+ 2 903	- 0 978	-69 6 51 87	+1644 26	- 9.43	+ 1.95
419	2 20 3				- 3 13 41			
420	2 20 11.268	+322 327	+ 1 316	- 0.559	+11 31 37 50	+1613 27	- 27 65	- 27.93
421	2 20 49 306	+488 305	+ 13 221	- 0 029	+66 57 10 47	+1639 03	- 41.72	+ 1 02
422	2 21 1				+49 56 53			
423	2 21 7.104	+289 540	+ 0.319	- 0.240	-12 44 28.67	+1636.85	- 25 05	+ 0 34
424	2 21 23 769	+321 336	+ 1 266	+ 0 308	+10 6 54.43	+1632 24	- 27.82	- 2 86
425	2 21 36				+80 57 53			
426	2 21 39				+50 8 58			
427	2 22				-60 46			
428	2 22				-74 6			
429	2 22 4.191	+318 634	+ 1.229	- 1.947	+ 9 45 16.43	+1611.67	- 27 52	- 20.01
430	2 22 28				+29 15 40			
431	2 22 39				-22 16 23			
432	2 22 50.461	+318.467	+ 1.164	+ 0.253	+ 8 0 42 99	+1627 08	- 27.82	- 0.68

星等	中名	西名	附錄
6	大陵增七		
6	大陵一		
6	鶉彗五		
6	天囷增五		
6	天囷十一		
5.4		κ Fornacis	對照: 嵌書作近天苑增七
6	大陵增八		
7.3		BD +9° 313	
5.5	天囷增七	24 ξ Arietis	
4.2	蛇腹三	δ Hydri	
6	鶉彗四		
7.5		BD +11° 335	
4.6	開道一	35 H. ι Cassiopeiæ	
5	大陵增九		
4.9	鶉彗一	72 ρ Ceti	
6.7		BD. +9° 321	雙星: 小者8 ^m 居後偏北, 74."
6	五帝內座三		
6	大陵增十		
5.4		λ Horologii	
6.0		κ Hydri	
6.5		25 Arietis	
6	胃宿增二		
6	天苑增七		
4.3	天囷六	73 ξ^2 Ceti	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
433	2 23 19.132	+219.875	- 0.326	- 0.006	-48 9 8.94	+1625.56	- 19.45	+ 0.24
434	2 23 38.215	+337.556	+ 1.911	+21 8 53.00	+1623.68	- 29.56
435	2 24 14.896	+319.836	+ 1.218	- 0.026	+ 9 7 9.35	+1620.26	- 28.14	- 0.29
436	2 25 1.832	+335.589	+ 1.797	+ 0.503	+19 24 41.36	+1614.33	- 29.67	- 2.18
437	2 25 18				+35 42 58			
438	2 25 21.514	+332.129	+ 1.656	+ 0.287	+17 15 41.82	+1605.92	- 29.41	- 8.90
439	2 26 41				+35 42 49			
440	2 27 17				- 1 28 18			
441	2 27 20.814	+284.111	+ 0.241	- 0.626	-15 41 0.10	+1594.21	- 25.46	- 10.24
442	2 27 25.415	+327.969	+ 1.511	- 0.134	+14 35 30.48	+1607.40	- 29.36	+ 3.36
443	2 28 0.987	+334.632	+ 1.738	+ 0.579	+18 26 21.26	+1602.97	- 30.09	+ 2.05
444	2 28 26				-27 39 5			
445	2 28 31.006	+560.727	+ 20.588	- 0.519	+72 22 51.42	+1600.01	- 49.97	+ 1.72
446	2 29				-35 5			
447	2 29 1.705	+323.205	+ 1.323	+11 9 59.04	+1595.60	- 29.20
448	2 29 46.384	+317.312	+ 1.114	+ 0.050	+ 7 2 10.48	+1583.19	- 28.81	- 8.45
449	2 29 55				- 8 17 8			
450	2 30 31				- 3 57 26			
451	2 30 35.783	+328.432	+ 1.232	+ 12.026	+ 6 24 34.91	+1733.54	- 31.01	+146.30
452	2 30 37.511	+314.357	+ 1.033	- 0.246	+ 5 9 25.28	+1585.24	- 28.66	- 1.84
453	2 31 10.636	+326.555	+ 1.366	+ 1.891	+12 0 50.59	+1575.67	- 30.01	- 8.46
454	2 31 11				- 8 15 48			
455	2 31 14.394	+345.019	+ 2.121	+ 0.943	+24 12 43.28	+1582.71	- 31.59	- 1.09
456	2 31 17.179	+317.493	+ 1.130	- 0.231	+ 7 17 40.65	+1579.95	- 29.03	- 3.60

星等	中名	西名	附錄
4.3	天園四	κ Eridani	
7.9		BD + 20° 404	
6.3		389 B. Ceti	雙星:小者11 ^m ,居後偏南,1."6.
6.2	左更增一	26 Arietis	
6	天大將軍增十七		
6.4		27 Arietis	
5	天大將軍增八		
5	天園十		
4.8	天苑增九	76 σ Ceti	
6.1		29 Arietis	
6.8		BD + 18° 325	
6	天庠二		
5.3	杠增一	36 H. Cassiopeiæ	對照:歲書作近杠增一
5.7		λ^1 Fornacis	
7.0		92 B. Arietis	
6.1		405 B. Ceti	
6	鶉彗二		
6	鶉彗增三		
6.0		407 B. Ceti	
5.0	天園七	78 ν Ceti	
5.7	天園增八	31 Arietis	
6	鶉彗增五		
6.2		30 Arietis	等星一作5.9,赤經變差一作+1 236,赤緯變差一作-30.99 星名一作128 H. Ceti
6.1		412 B. • Ceti	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
457	2 32 46				- 3 49 31			
458	2 33				+81 2			
459	2 33 8.195	+ 339 912	+ 1.924	+ 0.013	+ 21 31 44.60	+ 1571 45	- 31 39	- 2.12
460	2 33 40 268	+ 322 276	+ 1 268	+ 0 090	+ 10 12 23 12	+ 1562 52	- 29 87	- 8 15
461	2 33 46 961	- 138 831	+ 25 047	+ 4 294	- 79 32 44 55	+ 1566 34	+ 11 46	- 3 71
462	2 34				- 52 59			
463	2 34 21 373	+ 307 190	+ 0.818	+ 0 106	- 0 6 9 79	+ 1567.37	- 28 61	+ 0 43
464	2 34 51				- 12 16 27			
465	2 34 59				+ 26 38 52			
466	2 35 29 87	- 945 01	+ 249 20	- 2 09	- 86 9 41 49	+ 1561 20	+ 85 98	+ 0 51
467	2 35 33				- 43 19 27			
468	2 35 57				- 29 42 31			
469	2 36 12				- 1 6 58			
470	2 36 13 009	+ 510 122	+ 13 646	+ 0 602	+ 67 23 59 48	+ 1553 81	- 47 56	- 2.93
471	2 36 37 366	+ 322 224	+ 1 268	- 0 069	+ 10 7 4 76	+ 1552 51	- 30.32	- 1.99
472	2 36 43 575	+ 337 507	+ 1 792	+ 0 231	+ 19 35 7 82	+ 1550 10	- 31 77	- 3 83
473	2 37				- 40 17			
474	2 37 5 795	+ 322 377	+ 1 277	- 0 256	+ 10 18 55 79	+ 1550 66	- 30 38	- 1 22
475	2 37 22 001	+ 407 561	+ 5 128	+ 3 528	+ 48 48 20 23	+ 1541 69	- 38 68	- 8.69
476	2 37 34 887	+ 351.012	+ 2.334	+ 0 033	+ 27 16 54 08	+ 1548.59	- 33.15	- 0 60
477	2 37 56				+ 38 51 24			
478	2 38				- 68 42			
479	2 38 3				+ 43 54 6			
480	2 38 7.086	+ 310.453	+ 0.926	- 0 963	+ 2 48 52.09	+ 1531.14	- 29.38	- 15.07

星等	中名	西名	附錄
6	獅鬚增四		
5.9		142 H ¹ Cephei	
5.3	左更一	32 ν Arietis	星等一作5.4
6.8		421 B Ceti	
5.3		μ Hydri	對照：族書作近附白
5.1		η Horologii	
4.0	天園九	82 δ Ceti	
5	獅鬚六		
5	胃宿增五		
7.8		9 B Octantis	
4	天園五		
6	天庾增二		
6	天園增二十		
5.9		118 H ¹ Cassiopeiæ	
6.7		434 B. Ceti	
5.7	左更二	34 μ Arietis	雙星：小者13 ^m ,居前,19."
3.9	天園增一	ι Eridani	
6.3	天園增九	85 Ceti	
4.3	大陵增十三	13 θ Persei	
4.6	胃宿一	35 Arietis	
6	大陵八		
4.2	蛇腹二	ε Hydri	
6	大陵增十四		
3.6	天園八	86 δ Ceti	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	h m s	s	s	s	° ' "	"	"	"
481	2 38 41				- 32 20 23			
482	2 38 44.201	+ 334.241	+ 1.653	+ 0.361	+ 17 20 26.28	+ 1538.72	- 31.81	- 4.03
483	2 39 2.252	+ 329.936	+ 1.513	- 0.022	+ 14 53 18.01	+ 1538.49	- 31.42	- 2 58
484	2 39 21.759	+ 285.323	+ 0.334	- 0.115	- 14 16 55.59	+ 1538.10	- 27.33	- 1.15
485	2 39 30.564	+ 326.295	+ 1.360	+ 0.808	+ 12 1 30.26	+ 1530.56	- 31.24	- 7.87
486	2 39 32.098	+ 323.748	+ 1.251	+ 1.878	+ 9 41 31.45	+ 1535.82	- 31.09	- 2.47
487	2 40 11				- 33 48 1			
488	2 40 31				- 18 59 10			
489	2 40 34				- 18 59 13			
490	2 41 31.466	+ 342.851	+ 1.974	- 0.320	+ 22 32 29.38	+ 1527.10	- 33.00
491	2 41 48 680	+ 337.793	+ 1.738	+ 0.774	+ 18 57 25.59	+ 1511.18	- 32.68	- 14.27
492	2 41 57.171	+ 356.231	+ 2.442	+ 1.224	+ 28 50 4.58	+ 1511.66	- 34.47	- 12.98
493	2 42 55 601	+ 335.643	+ 1.680	+ 0.297	+ 17 52 2.23	+ 1517.16	- 32.61	- 1.94
494	2 43 1				+ 49 23 29			
495	2 43 23.941	+ 434.739	+ 6.782	+ 0.408	+ 55 28 50.12	+ 1515.24	- 42.13	- 1.16
496	2 43 42.639	+ 334.124	+ 1.630	+ 0.041	+ 17 2 54.37	+ 1513.50	- 32.57	- 1.12
497	2 44 5.735	+ 352.142	+ 2.272	+ 0.504	+ 26 50 54.44	+ 1501.27	- 34.38	- 11.13
498	2 44 26				+ 37 55 49			
499	2 44 47				- 67 57 3			
500	2 44 54.31	+ 251.218	- 0.045	+ 0.802	- 32 49 33.16	+ 1523.32	- 24.86	+ 15.57
501	2 45 31				+ 34 40 27			
502	2 45 58.208	+ 330.578	+ 1.493	+ 0.164	+ 14 40 12.09	+ 1498.17	- 32.60	- 3.42
503	2 46 30.095	+ 271.975	+ 0.170	- 0.441	- 21 24 57.68	+ 1496.82	- 26.93	- 1.68
504	2 47 9.856	+ 422.768	+ 5.840	+ 0.077	+ 52 21 12.01	+ 1494.31	- 41.73	- 0.34

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
5	天庾三		
6.5		36 Arietis	
5.8	左更三	37 \circ Arietis	
4.3	天苑七	89 π Ceti	
5.2		38 Arietis	
4.3	天囷四	87 μ Ceti	等星一作4.4
6	天庾增三		
4	天苑八		
6	天苑增八		
7.3		45 H. Arietis	
6.9		114 B. Arietis	雙星:小者8 ^m ,居前偏北,2".7.
4.6	胃宿二	39 Arietis	
6.0	左更增二	40 Arietis	
6	大陵增十二		
3.9	天船一	15 η Persei	
5.2	左更五	42 π Arietis	聚星:小者8 ^m ,居後偏南,3";又10 ^m ,居後偏南,25"
3.7	胃宿三	41 Arietis	
4	大陵七		
5	蛇腹		
4.2		β Fornacis	對照:歲書作天庾三
5	大陵增十六		
5.4	左更四	43 σ Arietis	星等一作5.5
4.8	天苑九	2 τ^2 Eridani	
4.0	大陵二	18 τ Persei	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
505	2 47 34				+ 37 56 53			
506	2 47 37.332	+ 333.080	+ 1.563	+ 0.124	+ 16 4 30.89	+ 1486.69	- 33.07	- 5.29
507	2 48 23.886	+ 321.532	+ 1.202	+ 0.223	+ 8 55 38.54	+ 1481.21	- 32.09	- 6.23
508	2 49 4				+ 52 21 57			
509	2 49 5				+ 61 18 20			
510	2 49 18.848	+ 335.650	+ 1.635	+ 0.338	+ 17 19 41.12	+ 1479.08	- 33.61	- 2.98
511	2 50 11.227	+ 336.360	+ 1.668	- 0.108	+ 17 55 35.62	+ 1476.31	- 33.78	- 0.58
512	2 50 47.363	+ 337.982	+ 1.639	+ 1.956	+ 17 37 27.99	+ 1452.56	- 34.23	- 20.77
513	2 51 26				+ 31 32 49			
514	2 51 32.521	+ 292.947	+ 0.497	+ 0.600	- 9 17 45.75	+ 1447.56	- 29.76	- 21.30
515	2 52 1				- 75 27 13			
516	2 52 21.701	+ 342.549	+ 1.808	+ 1.600	+ 20 16 4.15	+ 1461.92	- 34.90	- 2.06
517	2 52 33				+ 39 16 53			
518	2 52 46.701	+ 777.873	+ 46.261	- 1.012	+ 79 1 25.04	+ 1462.46	- 78.12	+ 0.98
519	2 52 58				- 24 15 22			
520	2 53 9.071	+ 343.162	+ 1.858	+ 0.351	+ 21 13 4.00	+ 1456.95	- 34.95	- 2.30
521	2 53 29.524	+ 342.263	+ 1.840	- 0.093	+ 20 56 25.62	+ 1456.21	- 34.88	- 0.99
522	2 53 39				- 24 0 13			
523	2 54 21.252	+ 321.019	+ 1.182	- 0.001	+ 8 30 32.90	+ 1451.87	- 32.88	- 0.15
524	2 54 28.26	+ 227.673	- 0.025	- 0.246	- 40 42 19.13	+ 1453.72	- 23.51	+ 2.41
525	2 54 53				- 2 51 17			
526	2 54 54.142	+ 336.539	+ 1.636	- 0.012	+ 17 36 29.41	+ 1447.54	- 34.53	- 1.16
527	2 55 21.869	+ 330.818	+ 1.467	- 0.591	+ 14 38 10.14	+ 1438.84	- 33.96	- 7.06
528	2 56 0				- 3 15 50			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
6	大陵增十五		
6.4	左更增八	124 B. Arietis	
6.8		300 G. Ceti	
6	大陵增十一		
5	傳舍六		
6.9	左更增三	44 Arietis	
6.0	左更增五	45 Arietis	
5.6	左更增四	46 ρ Arietis	對照: 歲書作左更增五
4	胃宿增三		
4.1	天苑六	3 η Eridani	
6	附白二		
5.8	左更增六	47 Arietis	
5	積尸 (胃宿屬)		
5.7	五帝內座一	47 H. Cephei	
6	天苑增六		
6.7		134 B Arietis	雙星: 7 ^m , 7 ^m , 0.4.
4.6	左更增七	48 ε Arietis	雙星: 5 ^m , 6 ^m , 1.2.
6	天苑增五		
4.7	天囷三	91 λ Ceti	
3.0	天園六	θ Eridani	
6	天囷增十九		
6.9		50 Arietis	雙星: 小者 10 ^m , 居後偏北, 1.7.
7.3		BD. + 14° 502	
6	天囷增十八		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
529	2 56 21				- 8 2 37			
530	2 56 23				+ 35 43 40			
531	2 57				- 64 28			
532	2 57 1				- 35 10 10			
533	2 57 3 069	+ 313 175	+ 0 970	- 0.086	+ 3 41 51 04	+ 1427 84	- 32.47	- 7.81
534	2 57 18				+ 3 57 28			
535	2 57 33 025	+ 431.914	+ 5.933	+ 0 100	+ 53 6 53 92	+ 1432 17	- 44 68	- 0.42
536	2 57 57				- 8 4 36			
537	2 57 58 984	+ 264 461	+ 0 165	- 1 038	- 24 0 58.70	+ 1425 56	- 27.52	- 4 39
538	2 58 45 954	+ 383 031	+ 3 306	+ 1.158	+ 38 27 10 20	+ 1413 67	- 40 01	- 11 46
539	2 59 6 659	+ 333 076	+ 1 495	- 0 207	+ 15 28 3 83	+ 1408.95	- 34 79	- 14.06
540	2 59 30				- 7 59 53			
541	2 59 34 635	+ 350 920	+ 2 076	- 0 032	+ 24 51 58 06	+ 1419 03	- 36 72	- 1 11
542	3 0				- 47 22			
543	3 0 54 250	+ 328 958	+ 1.365	+ 0.166	+ 12 48 5.72	+ 1404 76	- 34 67	- 7 16
544	3 1 15 26	+ 140.589	+ 1.192	- 1.234	- 60 7 31 39	+ 1404 32	- 15 05	- 5 42
545	3 1 28				+ 74 1 34			
546	3 1 39 575	+ 388 810	+ 3 549	+ 0 078	+ 40 34 13 82	+ 1407.03	- 40 97	- 0 19
547	3 1 47.772	+ 337.060	+ 1.612	- 0 192	+ 17 29 38 52	+ 1406 73	- 35 60	+ 0.36
548	3 1 50 831	+ 430 730	+ 5.148	+ 13.314	+ 49 13 52 07	+ 1396 18	- 46.79	- 9.87
549	3 2 2 70	+ 8 95	+ 7.147	+ 0.335	- 72 17 34 72	+ 1406 21	- 1 57	+ 1.39
550	3 2 40 894	+ 339 240	+ 1 660	+ 0.182	+ 18 24 40 76	+ 1399 46	- 35 99	- 1.38
551	3 2 51				+ 44 31 24			
552	3 3 36.016	+ 343 245	+ 1.773	+ 0.358	+ 20 22 44 61	+ 1395.20	- 36.55	+ 0.11

星等	中名	西名	附錄
6	天苑增十		
6	大陵增十七		
5.0		β Horologii	
6	天園增二		
2.8	天園一	92 α Ceti	專名Mankar
6	天園增十		
3.1	天船二	23 γ Persei	
5	天苑增十一		
4.1	天苑十	11 τ^3 Eridani	
Var	大陵六	25 ρ Persei	
6.5		145 B. Arietis	
4	天苑增十二		
5.4	胃宿增四	52 Arietis	聚星:6 ^m ,6 ^m ,0.7;又小者11 ^m ,偏北,5.3.
5.7		58 G Eridani	
5.8		147 B Arietis	
5.1		μ Horologii	對照:歲書作近蛇首二
6	杠二		
Var	大陵五	26 β Persei	專名Algol
6.0		53 Arietis	
4.2	大陵三	1 Persei	
5.4		θ Hydri	對照:歲書作近蛇腹一
6.5	天陰增一	54 Arietis	
5	大陵四		
6.7	天陰增五	15 I B. Arietis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
553	3 3 53.06	-3554.77	+2008.48	- 6.17	-88 34 20.81	+1390.66	+372.58	- 2.63
554	3 5 0				+39 14 26			
555	3 5 52.357	+329.014	+ 1.355	0.000	+12 40 7.69	+1382.88	- 35.36	+ 2.14
556	3 5 53				+19 19 44			
557	3 5 54.563	+342.358	+ 1.708	+ 1.096	+19 20 55.02	+1380.60	- 36.90	+ 0.09
558	3 6 33				-29 24 40			
559	3 7 10				+39 13 0			
560	3 7 37.246	+744.710	+ 35.565	+ 2.040	+77 22 2.68	+1364.13	- 80.06	- 5.48
561	3 7 40.180	+305.875	+ 0.774	+ 1.316	- 1 34 11.97	+1363.46	- 33.29	- 5.84
562	3 7 48				-29 24 34			
563	3 7 49.363	+254.644	+ 0.181	+ 2.403	-29 22 52.49	+1432.02	- 27.96	+ 63.69
564	3 8 27.941	+348.771	+ 1.886	+ 0.815	+22 34 47.87	+1360.49	- 37.94	- 3.72
565	3 9 9.108	+344.100	+ 1.758	- 0.189	+20 40 26.03	+1351.61	- 37.44	- 8.19
566	3 10				-57 42			
567	3 10 58.524	+291.153	+ 0.555	- 0.076	- 9 11 27.74	+1353.36	- 31.98	+ 5.31
568	3 11				-35 56			
569	3 11 10				+43 40 39			
570	3 11 48				+49 52 19			
571	3 11 54				- 9 30 55			
572	3 12				+65 17			
573	3 12 14				+49 44 46			
574	3 12 20.866	+331.405	+ 1.371	+ 0.331	+13 28 47.67	+1334.91	- 36.55	- 4.22
575	3 12 52.778	+333.770	+ 1.409	+ 0.169	+14 49 9.93	+1307.76	- 36.86	- 27.90
576	3 13 22				- 1 17 38			

星等	中名	西名	附錄
8.4		10 B. Octantis	
5	大陵增十八		
6.6		3 B. Tauri	
4	天陰增六		
4.5	天陰四	57 δ Arietis	星等一作4.6
4	天苑增十七		
6	大陵增二十一		
5.5	五帝內座四	48 H. Cephei	
5.0	天囷增十七	94 Ceti	
3	天苑增四		
3.8	天苑增三	12 Eridani	對照：歲書作天苑增四
6.9		161 B. Arietis	聚星：小者雙星 9^m ，居後偏北， 48'
4.8	天陰二	58 ζ Arietis	星等一作5.0
5.7		38 G. Horologii	對照：歲書作近蛇首二
4.9	天苑五	13 ζ Eridani	
6.8		79 G. Fornacis	
5	大陵增二十		
6	天船增一		
5	天苑增十三		
4.8	上丞（紫微右垣七）	1 H ¹ . Camelopardalis	
5	天船增二		
7.4		B.D. + 13° 535	
7.7		B.D. + 14° 550	
6	天囷增十六		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
577	h m s 3 13 59				° ' "			
578	3 14 6.952	+314 299	+ 0.947	+ 1 810	+ 3 0 13 24	+1337 31	- 35 09	+ 9 73
579	3 14 29 818	+354 764	+ 2.021	+ 0 120	+25 18 9 12	+1316 13	- 39 39	- 8.95
580	3 14 53				+42 58 49			
581	3 15 9				-22 7 13			
582	3 15 27.139	+345 673	+ 1 743	+ 0.231	+20 47 11 91	+1315 52	- 38 56	- 3 28
583	3 15 55 99	+239 806	- 0 056	+28 104	-43 27 7.78	+1391.78	- 29 61	+ 76.15
584	3 16 1				+ 3 19 10			
585	3 16 26				+27 15 15			
586	3 16 59 837	+344.531	+ 1 713	- 0 325	+20 23 4 19	+1307 72	- 38 57	- 0.87
587	3 17 10 815	+426 179	+ 4 817	+ 0.299	+49 30 19.36	+1304 58	- 47.69	- 2 80
588	3 18 24 052	+353 463	+ 1 943	+ 0 126	+24 22 11.89	+1294 67	- 39 82	- 4.59
589	3 18 26 656	-158 220	+ 19 211	+ 3 525	-77 45 13 43	+1303 06	+ 16.61	+ 4 08
590	3 18 39 908	+329 400	+ 1 299	+12 16 29 65	+1297 50	- 37.15
591	3 18 40 060	+345 278	+ 1 709	+ 0.057	+20 26 55 34	+1296 70	- 38.93	- 0 78
592	3 18 45.764	+348.212	+ 1 780	+ 0 451	+21 41 9 59	+1294 14	- 39 32	- 2 71
593	3 19 25 844	+322 370	+ 1.136	- 0 456	+ 8 40 37 40	+1285 03	- 36 45	- 7 37
594	3 20 58 092	+482 562	+ 7 721	+ 0.267	+59 35 30 95	+1282 21	- 54.68	+ 0.12
595	3 21 20.631	+341 735	+ 1.585	+ 0 265	+18 24 22 78	+1278 45	- 38 92	- 1 10
596	3 21 44.918	+324 665	+ 1 163	+ 0.404	+ 9 23 2 56	+1272 19	- 37 08	- 4 64
597	3 22 8				+58 32 10			
598	3 22 28				+49 9 54			
599	3 22 35 748	+350 014	+ 1 793	+ 0 059	+22 27 33.79	+1259 94	- 40.01	- 11.17
600	3 22 37.26	+214.128	+ 0.193	- 0 086	-41 59 15 22	+1271.67	- 24 68	+ 0 73

星等	中名	西名	附錄
6	天苑增二		
5.0	天園增十一	96 κ Ceti	
6.5		60 Arietis	
6	大陵增十九		
4	天苑十一		
5.1		61 r Arietis	星等一作 5.2, 星名一作 61 r ¹ Arietis. 對照: 歲書作天陰 三
4.3	天園增三	c Eridani	
5	天園二		
6	天阿		
5.2	天陰三	63 Arietis	
1.9	天船三	33 α Persei	專名 Mirfac
5.8	天陰增二	64 Arietis	
5.5		\dagger Hydri	對照: 歲書作近附白二
6.2		8 B. Tauri	
6.0		65 Arietis	
6.9		BD + 21 ^c 447	
3.8	天廩四	1 o Tauri	
4.2	傳舍七	2 H Camelopardalis	
6.4		175 B Arietis	
3.8	天廩三	2 ξ Tauri	
5	傳舍八		
6	天船增三		
6.1		66 Arietis	雙星: 小者 13 ^m , 居後, 1.7 ^l .
6.5		89 G. Eridani	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
601	3 22 47				+ 55 7 26			
602	3 23 31.314	+ 421 172	+ 4 379	+ 0 188	+ 47 39 0 37	+ 1266 73	- 48 19	+ 1 90
603	3 24 46				+ 10 57 33			
604	3 24 56 462	+ 327 376	+ 1 220	- 0 101	+ 10 59 36 17	+ 1253 19	- 37.73	- 1.99
605	3 25 21 065	+ 330.709	+ 1 290	+ 0.160	+ 12 35 38 72	+ 1252 59	- 38 20	+ 0 20
606	3 25 26				+ 21 50 22			
607	3 25 40 120	+ 340 367	+ 1 523	+ 17 35 46 88	+ 1250 21	- 39 32
608	3 25 47				+ 45 44 16			
609	3 25 47				- 5 24 48			
610	3 27 18				+ 9 2 38			
611	3 28				- 63 18			
612	3 28 13 119	+ 282.437	+ 0 560	- 6 599	- 9 47 47 73	+ 1235 22	- 32 27	+ 2 52
613	3 28 26.476	+ 341.097	+ 1 471	+ 0.598	+ 17 30 17 36	+ 1198 91	- 39 83	- 32.25
614	3 28 31.193	+ 354 626	+ 1 867	+ 0.134	+ 24 7 44 66	+ 1228 35	- 41 35	- 2 27
615	3 29 22.184	+ 264 786	+ 0 296	+ 0 231	- 21 58 5 53	+ 1220.84	- 31.11	- 3.91
616	3 29 35 73	+ 178 293	+ 0 533	+ 0 507	- 50 43 4 76	+ 1230.13	- 21.13	+ 6.95
617	3 29 39				+ 18 54 17			
618	3 29 41				+ 47 51 47			
619	3 30 21				+ 31 46 56			
620	3 30 24				- 10 13 12			
621	3 31 5 136	+ 352.141	+ 1 774	- 0 001	+ 22 52 49.01	+ 1209 17	- 41.39	- 3.65
622	3 31 42				+ 0 9 37			
623	3 31 46 160	+ 305 869	+ 0 763	- 1.522	+ 0 5 3 56	+ 1159 33	- 35 91	- 48 73
624	3 31 54				- 17 47 22			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
5	傳舍九		
4.4	天船增四	35 σ Persei	
6	天虞增三		
5.1	天庾二	4 s Tauri	
4.3	天庾一	5 f Tauri	
6	天陰五		
7.2		B.D. +17° 564	
6	天船增五		
4	天苑增十四		
6	天虞增一		
4.8		κ Reticuli	
3.8	天苑四	18 ε Eridani	
6.4		26 B Tauri	
5.9	昂宿增二	7 Tauri	聚星:6." 6,6," ^m 7,0' 3;又小者 10" ^m ,居後偏北,22'
4.3	天苑十二	19 r^5 Eridani	
5.6		45 G. Horologii	
6	天陰一		
5	天船四		
6	卷舌增一		
6	天苑增十八		
6.7	昂宿增三	9 Tauri	
6	天囷增二十一		
4.4	天囷增十五	10 Tauri	
5	天苑增一		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
625	h m s 3 32 10.965	+336.203	+ 1 374	+ 0 148	° ' " +15 6 8 25	+1204 87	- 39.71	- 0.29
626	3 33 11.786	+347.487	+ 1 636	+20 35 23.16	+1198 07	- 41 12
627	3 33 28.386	+516.545	+ 8 952	- 0.206	+62 53 33.74	+1198 71	- 60.90	+ 2 58
628	3 33 36.73	-230.656	+ 23 072	- 1.546	-78 41 13.61	+1186 93	+ 26 65	- 8.23
629	3 33 43.299	+333 517	+ 1 289	+ 0 380	+13 34 4 27	+1185 41	- 39 60	- 8.98
630	3 33 46.318	+338 722	+ 1 414	+ 0 276	+16 12 41.56	+1191 44	- 40.21	- 2.60
631	3 34				+86 20			
632	3 34				-40 36			
633	3 34 13				- 5 55 23			
634	3 34 47.850	+357.609	+ 1.878	+ 0 138	+25 0 22 26	+1185 98	- 42 53	- 0 84
635	3 34 49				+ 2 44 5			
636	3 35 48.131	+425.375	+ 4 136	+ 0.353	+47 28 4 47	+1176 09	- 50.69	- 3 63
637	3 35 50				- 5 31 18			
638	3 36 8				+32 5 11			
639	3 36 17				+33 39 5			
640	3 36 32.829	+345 365	+ 1 553	+ 0 032	+19 22 48.05	+1172 55	- 41.30	- 1 89
641	3 37				+66 53			
642	3 38				-32 15			
643	3 38 0.196	+346.285	+ 1 542	+ 0 844	+19 20 56 21	+1159 24	- 41 70	- 4 86
644	3 38 2 693	+375.096	+ 2 329	- 0 060	+31 58 17.12	+1160 87	- 44 99	- 2.94
645	3 38 23.877	+406 188	+ 3 342	- 0.043	+42 15 46 23	+1161 28	- 48.77	- 0 01
646	3 38 27.460	+287 206	+ 0 621	- 0 616	-10 6 6.83	+1233 93	- 34 56	+ 73.06
647	3 38 37				+24 6 38			
648	3 38 38.962	+348.319	+ 1.605	+ 0.078	+20 36 46.52	+1158 92	- 41.93	- 0 58

中西對照恒星錄

81

星等	中 名	西 名	附 錄
6.4		30 B. Tauri	
6.5		14 H. Tauri	
5.2	上丞增二	11 H. ¹ Camelopardalis	
5.6		1 G. Mens. ^o	
6.9		R. D. + 13° 579	
6.3		33 B. Tauri	
5.8		149 H. ¹ Cephei	
4.5	天園增四	γ Eridani	
6	天苑增十五		
6.1	昂宿增一	11 Tauri	星等一作6.7
6	天園增十二		
3.2	天船五	39 δ Persei	
5	天苑增十六		
5	卷舌五		
6	卷舌六		
5.6	天陰增三	13 Tauri	
5.8		13 H. ¹ Camelopardalis	
4.9		δ Fornacis	
6.2	天陰增四	14 Tauri	
3.9	卷舌增七	38 σ Persei	
3.9	卷舌一	41 ν Persei	
3.7	天苑三	23 δ Eridani	
6	昂宿增七		
6.1		22 H. Tauri	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
649	h m s 3 38 51.442	+355.839	+ 1 782	+ 0 092	° ' " +23 58 29.75	+1153.15	- 42 84	- 4 87
650	3 38 56.137	+355 521	+ 1 771	+ 0.162	+23 47 56.38	+1152 44	- 42 83	- 5.01
651	3 38 57				+22 40 40			
652	3 39 9				-37 35 45			
653	3 39 11 617	+357.106	+ 1.813	+ 0 045	+24 31 32.19	+1151 85	- 43 04	- 3.77
654	3 39 15 198	+356 316	+ 1 792	+ 0 101	+24 9 13.30	+1151 79	- 42 96	- 3.39
655	3 39 37				- 1 28 19			
656	3 39 47 809	+626.012	+ 15.939	+ 0.598	+71 1 26.87	+1145.64	- 75.26	- 5.65
657	3 39 52 488	+356 245	+ 1.781	+ 0.161	+24 3 19 23	+1146 36	- 43 04	- 4 38
658	3 39 56 907	+356.648	+ 1 789	+ 0 125	+24 14 32 60	+1145.63	- 43 09	- 4.58
659	3 40 0				- 0 36 40			
660	3 40 5 364	+356.546	+ 1 787	+ 0 062	+24 12 57 41	+1145 27	- 43.09	- 3 93
661	3 40 23 358	+355 369	+ 1 751	+ 0.166	+23 38 12.66	+1142 01	- 43 00	- 5 04
662	3 40 30				+ 5 44 33			
663	3 40 47				+65 13 40			
664	3 41 24 252	+355 731	+ 1 752	- 0.010	+23 48 24 56	+1134 45	- 43 15	- 5 30
665	3 41 32				-12 24 29			
666	3 41 32 315	+355 896	+ 1.752	+ 0 160	+23 47 45 59	+1133 82	- 43 21	- 4 97
667	3 42 25.512	+354.385	+ 1 707	+ 0.080	+23 6 50 47	+1127.92	- 43 12	- 4 49
668	3 42 32.685	+356.731	+ 1.757	+ 0.291	+24 2 18 23	+1126 66	- 43.43	- 4.88
669	3 42 32 727	+258 023	+ 0.251	- 1.140	-23 32 40.41	+1083 36	- 31.39	- 48.17
670	3 42 54				+10 50 31			
671	3 43				-65 7			
672	3 43 0.339	+355.537	+ 1 725	+ 0.151	+23 33 4.54	+1122.31	- 43.35	- 5.90

星等	中名	西名	附錄
5.4	昴宿增六	16 Tauri	專名 Celaeno
3.8	昴宿一	17 Tauri	專名 Electra
6	昴宿增四		
4	天園七		
5.6	昴宿增八	18 Tauri	對照:或書作昴宿增九
4.3	昴宿二	19 η Tauri	專名 Taygeta
5	天園增十四		
4.7	柱一	5 H. Camelopardalis	
4.1	昴宿四	20 Tauri	專名 Maia
5.8	昴宿三	21 Tauri	專名 Asterope
6	天園增十三		
6.5	昴宿增九	22 Tauri	
4.3	昴宿五	23 Tauri	專名 Merope
6	天園增二		
5	上丞增一		
6.8	昴宿增十	24 Tauri	
4	天苑二		
2.9	昴宿六	25 η Tauri	星等一作3.0. 專名 Alcyone
5.5		104 B Tauri	
6.6	昴宿增十一	105 B Tauri	
4.3	天苑十三	27 τ^5 Eridani	
5	畢宿增一		
3.8	蛇首二	β Reticuli	
6.6	昴宿增十三	26 Tauri	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
673	$h^m \quad s$ 3 43 12 870	+355.994	+ 1 737	+ 0 126	$^{\circ} \quad ' \quad ''$ +23 44 51.80	+1121.88	- 43.43	- 4 82
674	3 43 14 132	+356.155	+ 1 741	+ 0 092	+23 49 52 43	+1121.89	- 43 44	- 4 65
675	3 43 20				+33 0 4			
676	3 43 21 608	+257 944	+ 0 306	+ 0 375	-24 11 4 30	+1129 74	- 31.65	+ 4 10
677	3 44 2.312	+352 125	+ 1.633	+ 0 255	+21 56 23 85	+1116.49	- 43.07	- 4 24
678	3 44 18.130	+359.929	+ 1 809	+ 0 327	+25 16 40 11	+1108 48	- 44 06	- 10.33
679	3 44 55				-37 53 25			
680	3 45 42.76	+224 472	+ 0 252	- 0.356	-36 30 10 46	+1105.74	- 27 68	- 2 82
681	3 45 42 761	+332 761	+ 1.204	+ 0.343	+12 44 38 67	+1103.59	- 40.93	- 4 96
682	3 45 44 096	+351 695	+ 1.611	+ 0 079	+21 43 48.95	+1105.98	- 43 21	- 2 41
683	3 46 48				+ 6 14 7			
684	3 47 26 846	+342 359	+ 1 377	+ 0 849	+17 1 45.69	+1092.27	- 42 37	- 3 62
685	3 47 43				- 5 21 3			
686	3 47 50.646	+376 226	+ 2 200	+ 0.104	+31 35 12.34	+1091.55	- 46 47	- 1 42
687	3 47 54				- 5 39 9			
688	3 48 32				+62 44 41			
689	3 48 36 418	+508 289	+ 7.389	+ 0.027	+60 48 57.48	+1085.66	- 62 69	- 1 72
690	3 48 45.685	+341 738	+ 1 318	+ 1 606	+16 19 29 22	+1064 23	- 42 53	- 22 01
691	3 48 47 041	- 98.126	+ 10 713	+ 0 953	-74 32 43.73	+1097 79	+ 11 43	+ 11 72
692	3 48 54				- 5 34 34			
693	3 49 25				- 3 14 47			
694	3 49 34				-24 54 7			
695	3 49 36				+50 25 44			
696	3 49 50 24	+228 334	+ 0 258	+ 0 071	-35 1 40.61	+1076.57	- 28.52	- 1.74

中西對照 恆星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
3.7	昴宿七	27 Tauri	星等一作 3.8. 專名Atlas 專名 Pleione
5.2	昴宿增十二	28 Tauri	
6	天邊		
5.0	天苑十四	28 τ^7 Eridani	
5.9		133 B Tauri	
5.3		14 H. Tauri	雙星: 6 ^m , 7 ⁿ , 0.3.
4	天園八		
4.1	天園九	ν^2 Eridani	
6.2		143 B Tauri	
6.8		142 B Tauri	
6	畢宿增二		
5.9		148 B Tauri	
6	九洲殊口增三		
3.0	卷舌四	44 ζ Persei	
5	九洲殊口增四		
5	上丞增三		
5.1	傅舍增二	9 H Camelopardalis	
6.9		150 B Tauri	
3.1	附白一	γ Hydri	
5	九洲殊口增五		
4	九洲殊口增二		
4	天苑十五		
5	積水增一(胃宿屬)		
5.1	天園增五	ν^3 Eridani	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
697	3 50 57.431	+353 783	+ 1 586	+ 0 452	+22 11 23 97	+1058.86	- 44 13	- 11.18
698	3 51 8.066	+355 226	+ 1 632	+ 0 264	+22 53 7 08	+1067.82	- 44 30	- 0 92
699	3 51 8.491	+401 490	+ 2 861	+ 0 311	+39 43 15 73	+1065 98	- 50 03	- 2 70
700	3 51 19 906	+350 804	+ 1 528	+ 0 070	+21 1 57 44	+1059 81	- 43 75	- 7 47
701	3 52				-52 59			
702	3 52 28 481	+388.315	+ 2 451	+ 0 123	+35 30 12 66	+1057 09	- 48 55	- 1 71
703	3 53 21 821	+279 777	+ 0 449	+ 0 470	-13 47 34 41	+1041 15	- 35 23	- 11.04
704	3 53 39				+80 24 1			
705	3 54 54 047	+342 155	+ 1 322	- 0 032	+17 0 51 40	+1034 57	- 43 06	- 6.14
706	3 55 0 587	+355 811	+ 1 597	+ 0 268	+22 55 8 94	+1034 75	- 44 82	- 5 15
707	3 55 3 012	+345 119	+ 1 366	+ 0 951	+17 54 42 78	+1035.66	- 43 59	- 3 93
708	3 55 8 349	+331 983	+ 1 139	+ 0 020	+12 12 28 36	+1037.80	- 41.82	- 1.14
709	3 55 17 347	+348 835	+ 1 445	+ 0 166	+19 55 8 38	+1029 21	- 43 98	- 8 60
710	3 56				-24 18			
711	3 56 38				- 1 49 46			
712	3 57 9 595	+ 93 794	+ 1 948	- 0 199	-61 40 56 20	+1023 55	- 12 17	- 0 24
713	3 57 50 167	+318 827	+ 0 913	+ 0 080	+ 5 42 43 01	+1018 15	- 40 49	- 0 54
714	3 58 22 734	+358 154	+ 1 618	+ 0 008	+23 49 50 36	+1012 38	- 45 47	- 2 22
715	3 58 39				+ 5 9 49			
716	3 58 46 920	+354 099	+ 1 513	+ 0 695	+21 48 31 63	+1005 76	- 45 10	- 5 79
717	3 58 56 167	+342 949	+ 1 303	- 0 110	+17 14 32 52	+1003 00	- 43 59	- 7 38
718	3 59 7 929	+445 263	+ 4 094	+ 0 006	+50 4 48 01	+1005 27	- 56 52	- 3 64
719	3 59 24 970	+354 563	+ 1 496	+ 1 246	+21 44 20 81	+ 993 65	- 45 28	- 13.10
720	3 59 33				+59 8 57			

星等	中名	西名	附錄
5.8	昴宿增五	32 Tauri	
6.0		33 Tauri	
3.0	卷舌二	45 ϵ Persei	
6.9		R.D. + 20° 669	
6.3		1 G. Doradus	
4.1	卷舌三	46 ϵ Persei	
3.3	天苑一	34 τ Eridani	
6	五帝內座五		
6.3		162 B Tauri	
6.5		161 B Tauri	聚星: 7 ^m , 8 ^m , 7 ^m ; 又小者 9 ^m , 居 前偏南, 58'.
5.8		163 B Tauri	
3.3	畢宿八	35 λ Tauri	星等一作 3.5, 變星: 最小 4 ^m . 2, 週期 3 ^d . 9.
6.9		164 B Tauri	
4.6	天苑十六	36 τ^2 Eridani	
5	九淵殊口增一		
4.3		δ Reticuli	對照: 歲書作近夾白二
4.0	畢宿增三	38 ν Tauri	
5.6		36 Tauri	雙星: 小者 13 ^m , 居前, 26'.
6	畢宿增四		
4.5	月	37 α Tauri	
6.8		173 B Tauri	
4.3	積水 (胃宿屬)	47 λ Persei	
6.1	月增一	39 Tauri	
6	傅舍增四		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
721	4 0 28 230	+367.186	+ 1 782	+ 0 065	+27 19 49 09	+ 992 29	- 46 86	- 6.49
722	4 0 49 447	+370 298	+ 1 867	- 0 515	+28 43 51.45	+ 995 99	- 47.21	- 0 09
723	4 1				-27 56			
724	4 1				-85 32			
725	4 1 23 984	+434 166	+ 3 621	+ 0 422	+47 26 44 14	+ 988.54	- 55.50	- 3 18
726	4 1 51				+37 28 55			
727	4 2 2 334	+339 217	+ 1.197	+ 1 042	+14 53 42.57	+ 982.52	- 43.60	- 4.34
728	4 2 5				+37 47 54			
729	4 2 15 813	+343 303	+ 1 282	+ 0 323	+17 4 21.34	+ 982 97	- 44 06	- 2.18
730	4 2 52 527	+358 918	+ 1.571	+ 0.743	+23 36 19 54	+ 979.45	- 46 15	- 1.03
731	4 3 20 350	+348.994	+ 1 365	+ 0.789	+19 20 41 33	+ 972.55	- 44.94	- 4 40
732	4 3 26 489	+334 645	+ 1.123	+ 0.177	+13 7 59 52	+ 972.84	- 43 05	- 3 32
733	4 4 44 360	+364 667	+ 1.679	- 0 237	+26 13 12 21	+ 962 03	- 46 96	- 4 20
734	4 4 55 200	+346 451	+ 1.309	+ 0 786	+18 9 44 16	+ 959 85	- 44 78	- 4 99
735	4 5 5 647	+1731.33	+179 769	+ 1 21	+85 17 29 06	+ 967.76	-221 87	+ 4 25
736	4 5 39				- 7 10 38			
737	4 6 9				+ 5 15 33			
738	4 6 47.068	+343.300	+ 1.246	+ 0 047	+17 1 12.80	+ 949 06	- 44 47	- 1 45
739	4 6 55 337	+355 004	+ 1 460	- 0 160	+22 9 23 02	+ 947 58	- 45.96	- 1 88
740	4 6 59.031	+292.643	+ 0 586	+ 0 068	- 7 5 53.49	+ 957 56	- 38 01	+ 8 58
741	4 7 33 164	+439 027	+ 3 584	+ 0 159	+48 9 19.08	+ 941.69	- 56 89	- 2.90
742	4 7 40				+ 7 26 32			
743	4 8 17				+61 25 12			
744	4 8 19				+40 14 26			

中西對照恒星錄

89

星等	中 名	西 名	附 錄
5.3		41 Tauri	
5.3	礪石一	42 ψ Tauri	
5.5		174 G. Eridani	
6.4		5 G. Octantis	
4.0	天船六	48 ϵ Persei	
6	卷舌增四		
5.9		179 B. Tauri	雙星:小者8 ^m ,居前偏南,4'
6	卷舌增五		
6.1		180 B. Tauri	雙星:小者9 ^m ,居前偏北 44'
7.0		B.D. + 23° 624	
5.5	天街增一	43 Tauri	星等一作5.8
6.0		184 B. Tauri	
5.5	礪石二	44 ρ Tauri	星等一作5.6
6.6		188 B. Tauri	
6.7		151 H. ¹ Cephei	
6	九洲殊口增六		
6	畢宿增五		
6.2		193 B. Tauri	
6.1		192 B. Tauri	
4.1	九洲殊口二	38 σ^1 Eridani	
4.3	天船七	51 μ Persei	
6	畢宿增十四		
6	傅舍增三		
5	卷舌增六		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
745	4 8 19				+ 7 27 36			
746	4 8 33.695	+356 232	+ 1 449	+ 0.785	+22 11 55 89	+ 932 87	- 46 42	- 3.93
747	4 8 41				+ 9 0 35			
748	4 9 4				+53 5 15			
749	4 9 38 208	+285.187	+ 0 492	- 0.085	-10 30 15 91	+ 913 43	- 37.24	- 15 06
750	4 10 5.600	+340 187	+ 1.155	+ 0 848	+15 9 2 01	+ 922 54	- 44 51	- 2 40
751	4 10 6 209	+325 420	+ 0 941	+ 0 165	+ 8 38 31 20	+ 922 42	- 42 50	- 2 44
752	4 10 16				+50 1 4			
753	4 10 40 160	+276.120	+ 0.163	-14 833	- 7 48 30.35	+ 577.00	- 34 20	-343.47
754	4 10 41 29	+198.686	+ 0 345	+ 0 405	-42 32 27 86	+ 897 27	- 26.19	- 23.04
755	4 11 0				+49 47 26			
756	4 11 20				- 7 36 30			
757	4 11 24 015	+351 077	+ 1.338	- 0.224	+20 19 57 30	+ 909 28	- 45 91	- 5 50
758	4 12 28.049	+354 505	+ 1.375	+ 0.712	+21 20 5 66	+ 902 41	- 46.58	- 4.05
759	4 13				-51 44			
760	4 13 8 09	+ 76.178	+ 2.143	+ 0 474	-62 43 26 81	+ 905 65	- 10.38	+ 4 40
761	4 13 11				+64 54 55			
762	4 13 32.407	+353 147	+ 1.345	+ 0 285	+20 54 1 70	+ 893 01	- 46 46	- 5.08
763	4 13 41 439	+354 708	+ 1.370	+ 0 315	+21 31 55 08	+ 892 95	- 46 68	- 3.96
764	4 13 54 947	+388 732	+ 2 063	- 0 153	+34 19 31 18	+ 893 93	- 51 09	- 1 22
765	4 14 6.093	+340 987	+ 1.136	+ 0 833	+15 23 10 48	+ 891.11	- 45.01	- 2 58
766	4 14 6.53	+226 658	+ 0 312	+ 0.246	-34 2 32.07	+ 893 63	- 30.01	0 00
767	4 14 11.277	+342.953	+ 1.159	+ 0 773	+16 16 52 32	+ 885 24	- 45.25	- 7 77
768	4 14 12.125	+368 310	+ 1 619	- 0.186	+27 6 41.58	+ 884 71	- 48 43	- 8.19

中西對照恒星錄

91

星等	中 名	西 名	附 錄
5	畢宿增六		
70		194 B. Tauri	
6	畢宿增八		
6	天船九		
5.1	九洲殊口一	39 λ Eridani	
6.3	畢宿增九	48 Tauri	
4.3	畢宿增七	49 μ Tauri	
6	天船增十		
4.5	九洲殊口增十一	40 σ^2 Eridani	
3.8	天園增六	α Horologii	
5	天船八		
5	九洲殊口增七		
4.8	天街二	50 ω Tauri	
5.6		51 Tauri	
4.3	金魚一	γ Doradus	
3.4	夾白二	α Reticuli	
6	少衛增一(紫微右垣輔)		
5.3		53 Tauri	
5.2		56 Tauri	
5.1	卷舌增三	54 Persei	
3.9	畢宿四	54 τ Tauri	
3.8	天園十	41 ν^1 Eridani	
6.9		55 Tauri	雙星: 小者8 ^m ,居後,<1."
5.0	礪石四	52 ϕ Tauri	雙星: 小者8 ^m ,居前偏南,53'.

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
769	4 14 19.741	+ 337.401	+ 1.080	+ 0.781	+ 13 47 38.76	+ 889.73	- 44.53	- 2.18
770	4 14 34				+ 46 16 27			
771	4 14 36.329	+ 347.859	+ 1.246	+ 0.548	+ 18 30 11.08	+ 889.74	- 45.90
772	4 14 55.967	+ 339.734	+ 1.112	+ 0.711	+ 14 51 20.97	+ 885.52	- 44.89	- 1.65
773	4 15 15.219	+ 337.176	+ 1.068	+ 0.872	+ 13 37 31.42	+ 882.90	- 44.61	- 1.76
774	4 15 37.442	+ 353.477	+ 1.328	+ 0.643	+ 20 48 9.00	+ 881.22	- 46.73	- 0.53
775	4 16				- 20 53			
776	4 16 25.337	+ 337.590	+ 1.064	+ 0.735	+ 13 50 26.11	+ 871.26	- 44.75	- 4.22
777	4 16 29.722	+ 352.381	+ 1.310	- 0.015	+ 20 35 6.09	+ 874.78	- 46.59	- 0.12
778	4 16 29.753	+ 364.597	+ 1.517	+ 0.283	+ 25 23 36.15	+ 872.06	- 48.24	- 2.85
779	4 17 10.001	+ 345.513	+ 1.179	+ 0.755	+ 17 18 29.05	+ 866.59	- 45.84	- 3.02
780	4 17 27.762	+ 362.084	+ 1.450	+ 0.769	+ 24 10 20.23	+ 862.82	- 48.06	- 4.46
781	4 17 38.745	+ 353.091	+ 1.304	+ 0.192	+ 20 44 56.29	+ 862.77	- 46.82	- 3.07
782	4 17 40.720	+ 343.786	+ 1.148	+ 0.744	+ 16 32 38.09	+ 862.90	- 45.67	- 2.68
783	4 17 57.941	+ 361.185	+ 1.442	+ 0.077	+ 24 4 5.04	+ 861.45	- 47.90	- 1.87
784	4 18 14				+ 33 54 18			
785	4 18 19.822	+ 345.464	+ 1.165	+ 0.835	+ 17 12 44.71	+ 856.49	- 45.96	- 3.94
786	4 18 33				+ 9 13 45			
787	4 18 54				- 3 57 55			
788	4 19 7.373	+ 349.144	+ 1.214	+ 0.723	+ 18 48 43.19	+ 848.21	- 46.50	- 5.96
789	4 19 24.468	+ 356.897	+ 1.341	+ 0.624	+ 22 3 54.46	+ 847.72	- 47.54	- 4.19
790	4 19 27.583	+ 356.974	+ 1.336	+ 0.928	+ 21 58 16.88	+ 846.77	- 47.61	- 4.73
791	4 19 42.152	+ 346.639	+ 1.173	+ 0.775	+ 17 41 57.11	+ 846.51	- 46.25	- 3.07
792	4 19 54.729	+ 342.033	+ 1.103	+ 0.731	+ 15 42 45.03	+ 845.33	- 45.64	- 2.59

中西對照恆星錄

93

星等	中 名	西 名	附 錄
5.6	天節三	57 <i>h</i> Tauri	
6	天船增六		
6.0		85 H ¹ . Tauri	
5.4	畢宿增十	58 Tauri	
6.1		218 B Tauri	
6.9		219 B Tauri	
5.3		212 G. Eridani	
5.8		60 Tauri	
6.1		224 B. Tauri	雙星: 小者9 ^m , 偏南, 2'.
5.3	礪石三	59 <i>x</i> Tauri	雙星: 小者8 ^m , 居後偏北, 19'.
3.9	畢宿三	61 δ Tauri	
7.2		BD + 24° 654	
5.9		227 B Tauri	
5.7	畢宿增十一	63 Tauri	
6.1		62 Tauri	雙星: 小者8 ^m , 居前偏北, 29'.
6	卷舌增二		
4.9	畢宿增十二	64 Tauri	
5	天節八		
3	九淵妹口三		
0.0		234 B Tauri	
4.1	天街增二	65 <i>n</i> Tauri	對照: 歲書作天街一
5.4	天街一	67 Tauri	
4.3	畢宿二	68 Tauri	星等一作4.2
6.4		70 Tauri	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
793	4 20 16 844	+225 235 +	0 325 +	0 516	34 14 56 51 +	849 25 -	30 20 +	4 25
794	4 20 19 358	+358 442 +	1 353 +	0 788	22 35 12 62 +	839 93 -	47 86 -	4 73
795	4 20 38 800	+341 372 +	1.088 +	0 751	15 23 28 94 +	840.14 -	45 62 -	1.94
796	4 20 57 350	+338 585 +	1 052 -	0 006	14 29 15 71 +	836 70 -	45 18 -	2 93
797	4 21				-63 38			
798	4 21 18 575	+358 250 +	1 353 +	0 037	22 46 15 69 +	836 07 -	47.82 -	0 76
799	4 22 4.576	+355 626 +	1 284 +	0 733	21 23 48 22 +	823 10 -	47.63 -	7.62
800	4 22 35				+53 38 57			
801	4 22 43 320	+342.491 +	1.100 +	0 022	16 8 9 93 +	827.53 -	45 85 +	1.95
802	4 22 43.445	+339 497 +	1 041 +	0 725	14 31 6.26 +	821 93 -	45 55 -	3.64
803	4 22 46 587	+349 892 +	1.192 +	0 817	18 57 31 41 +	821 74 -	46 96 -	3 40
804	4 22 51.633	+342 278 +	1.082 +	0 710	15 44 25 10 +	822 20 -	45 93 -	2 28
805	4 22 57.122	+342 150 +	1 079 +	0 784	15 38 57 14 +	821.73 -	45 92 -	2 02
806	4 23 9 186	+369 747 +	1 526 -	0 086	27 11 0.14 +	818 63 -	49 50 -	3 52
807	4 23 16 518	+343 039 +	1.080 +	0.988	15 56 16 80 +	815.71 -	46.10 -	5 46
808	4 23 19				+12 49 40			
809	4 23 38				+ 1 9 28			
810	4 24 6 317	+373 106 +	1 564 +	1.186	27 54 39 48 +	817.68 -	50 20 +	3 15
811	4 24 6 470	+473 585 +	4 043 +	0.147	53 41 37.37 +	816 25 -	63 43 +	1.73
812	4 24 26 388	+341 531 +	1 059 +	0 594	15 25 10 73 +	810 74 -	45 95 -	1 12
813	4 24 43 799	-418.953 +	27 991 +	0 398	80 26 53 45 +	816 73 +	55 47 +	7 19
814	4 24 50.162	+343 086 +	1.073 +	0 840	15 58 35.44 +	806 06 -	46 22 -	2 63
815	4 24 56.570	+341 786 +	1 054 +	0.690	15 28 27.92 +	804 68 -	46 03 -	3.16
816	4 24 59.517	+337 326 +	0 994 +	0 709	13 30 23 96 +	803 95 -	45.46 -	3.48

星等	中名	西名	附錄
3.9	天園十一	43 ν^5 Eridani	
4.2	天街增三	69 ν Tauri	
4.6	畢宿七	71 Tauri	
5.0	天節一	73 π Tauri	
5.2		η Reticuli	
5.4	天街增四	72 Tauri	
5.8		247 B Tauri	
6	天船增九		
5.2		75 Tauri	
6.0		76 Tauri	
3.5	畢宿一	74 ϵ Tauri	星等 - 作 3.7
4.2	畢宿六	77 θ^1 Tauri	
3.6	畢宿增十三	78 θ^2 Tauri	
6.6		250 B. Tauri	
6.6	畢宿增十五	B.D + 15° 633	
5	天節四		
5	九斿增一		
6.6		258 B. Tauri	
5.5		1 Camelopardalis	
5.8		80 Tauri	星等一作 5.7, 赤經增差一作 +1.061 赤緯 變差 - 但 -45.91 變星, 小者 9 ^m , 偏北, 1°.
5.6		δ Mensae	對照: 篆書作近附白一
4.8	畢宿增十六	264 B Tauri	
5.5		81 Tauri	
5.4		83 Tauri	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
817	4 25 3 428	+ 343 066	+ 1 061	+ 0 909	+ 15 55 53 01	+ 797.04	- 46 24	- 9 87
818	4 25 26 616	+ 340 048	+ 1 030	+ 0 262	+ 14 53 22 10	+ 798 80	- 45 79	- 5 02
819	4 26 7				+ 42 48 30			
820	4 26 8 990	+ 342 253	+ 1 054	+ 0 704	+ 15 38 13 70	+ 796.16	- 46 20	- 2 00
821	4 26 22.628	+ 421 127	+ 2 530	+ 0 118	+ 42 51 1 37	+ 796 73	- 56 70	+ 0 39
822	4 27 2				- 0 15 29			
823	4 27 45 609	+ 346 976	+ 1 105	+ 0 248	+ 17 48 20 32	+ 782 15	- 46 90	- 3 07
824	4 27 54 708	+ 342 864	+ 1 057	+ 0 097	+ 16 6 46 67	+ 785 91	- 46 34	+ 1 91
825	4 28				- 45 10			
826	4 28 10 356	+ 340 075	+ 1 005	+ 0 707	+ 14 38 3 27	+ 779 60	- 46 07	- 2 30
827	4 28 22 466	+ 374 824	+ 1 539	+ 0 046	+ 28 45 7 61	+ 778 29	- 50 67	- 1 98
828	4 29 12				- 6 56 50			
829	4 29 33				- 8 26 21			
830	4 29 36				- 29 56 28			
831	4 29 50 768	+ 351 087	+ 1 155	- 0 285	+ 19 40 31.39	+ 770 16	- 47.57	+ 1 76
832	4 30 4				+ 41 4 18			
833	4 30 10 890	+ 343 844	+ 1 018	+ 0 473	+ 16 18 30 03	+ 746 78	- 46 73	- 18 91
834	4 30 17				+ 9 57 35			
835	4 30 27 774	+ 361 123	+ 1 263	+ 1 086	+ 23 8 12 00	+ 753 24	- 49 14	- 10 18
836	4 31 19 310	+ 299 488	+ 0 583	- 0 053	- 3 33 24 43	+ 756 47	- 40 77	+ 0 01
837	4 31 39 76	+ 233 080	+ 0 321	- 0 426	- 30 46 1.53	+ 751 28	- 31.74	- 2 42
838	4 31 50.11	+ 129 322	+ 0 966	+ 0 669	- 55 15 6.32	+ 751 23	- 17.88	- 1 07
839	4 32 21.870	+ 353 085	+ 1 156	+ 0 132	+ 20 29 1 71	+ 746.97	- 48 17	- 1.04
840	4 32 22				+ 52 53 53			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
67		269 B Tauri	
66		84 Tauri	
6	五車增十九		
60	畢宿增十七	85 Tauri	
60	五車增二	57 <i>m</i> Persei	
5	九斿增二		
62		119 H Tauri	雙星: 7 ^m , 7 ^m , 3'
65	畢宿增十八	275 B Tauri	
53		δ Coeli	
47	天節二	86 ρ Tauri	星等一作4.8
58		1 B Aurigae	
5	九洲殊日增九		
4	九洲殊日增八		
4	天園十三		
64		282 B. Tauri	
5	五車增三		
1.1	畢宿五	87 α Tauri	雙星: 小者14 ^m , 居後偏南, 31.' 專名Aldebaran
5	天節七		
60		284 B. Tauri	
41	九洲殊日四	48 ν Eridani	
38	天園十二	52 ν^7 Eridani	
35	金魚二	α Doradus	
58		129 H Tauri	
6	天船增七		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
841	4 32 24				+53 17 38			
842	4 32 25.938	+343 123	+ 1 008	+ 0.721	+15 49 58 59	+ 745 22	- 46 84	- 2.24
843	4 32 40				+12 18 52			
844	4 32 44				- 2 40 3			
845	4 32 45				+ 0 49 14			
846	4 33 7				+15 48 16			
847	4 33 22				+80 54 13			
848	4 33 26 518	+342.116	+ 0 985	+ 0.190	+15 36 11.02	+ 732 75	- 46 71	- 6 50
849	4 33 33 246	+342 822	+ 0 995	+ 0.616	+15 43 11 66	+ 736.44	- 46.87	- 1 90
850	4 33 35 977	+274 493	+ 0 401	- 0 606	-14 29 57 71	+ 722 56	- 37 44	- 15 41
851	4 33 59				+15 41 32			
852	4 34 28 67	-725 50	+ 52 79	- 2 04	-83 6 55 25	+ 732 52	+ 98.41	+ 1 69
853	4 34 36				+12 0 8			
854	4 34 46				-14 35 13			
855	4 35 4 177	+375 014	+ 1 433	+ 0 363	+28 25 16 32	+ 721 36	- 51.33	- 4 65
856	4 35 22 225	+799 294	+ 17 978	- 0 968	+75 45 33 18	+ 709 20	-109 11	- 14 36
857	4 36				-24 41			
858	4 36 6				+43 11 26			
859	4 36 12				-19 51 24			
860	4 36 14 529	+359 682	+ 1 196	+ 0 069	+22 45 54 59	+ 714 49	- 49 30	- 1 95
861	4 37 10.439	+362 772	+ 1 226	+ 0.142	+23 53 57 85	+ 705 84	- 49 79	- 2 97
862	4 37 20 32	+192 939	+ 0 392	- 1.485	-42 3 17 36	+ 696 80	- 26 54	- 10 67
863	4 38 56				- 8 58 44			
864	4 39 26				- 8 36 19			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西	名	附	錄
5	天船增八				
5.8	附耳增二	89	Tauri		
5	天節五				
4	九洲殊口增十				
5	九旂一				
6	附耳增三				
6	六甲五				
5.2	附耳增一	91	σ^1 Tauri		
4.9	附耳	92	σ^2 Tauri		
4.0	九旂增四	53	Eridani		
6	附耳增四				
6.8		12 G.	Mensae		
6	天節六				
6	九旂增六				
5.7		5 B.	Auriga		
6.0		35 B	Camelopardalis		
5.8		258 G.	Eridani		
6	五車增一				
3	九旂八				
4.3	諸王六	94	τ Tauri		雙星:小者8 ^m ,居前偏南,63'.
6.2	諸王增一	95	Tauri		
4.6		α	Coeli		對照:歲書作近天園增六
6	九洲殊口六				
6	九洲殊口五				

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
865	4 39 40 178	+361 718	+ 1.184	+ 0 051	+23 26 40.07	+ 688 73	- 49 83	+ 0 38
866	4 39 40 281	+498 071	+ 3 950	+ 0 622	+56 34 46 83	+ 673 53	- 68 58	- 14 81
867	4 40 26 435	+349 943	+ 1 010	+ 0 528	+18 33 14 05	+ 675 32	- 48.34	- 6 70
868	4 40 30 118	+299 798	+ 0 546	+ 0 114	- 3 26 16 21	+ 680 62	- 41 41	- 0 90
869	4 42 50 788	+350 913	+ 0 946	+ 1.367	+18 32 34 56	+ 624 58	- 48 76	- 37 62
870	4 43				-59 55			
871	4 43 16				-17 7 31			
872	4 43 27				+37 19 24			
873	4 44				-71 7			
874	4 44 0 797	+342 881	+ 0 908	+ 0 056	+15 43 47.30	+ 651 53	- 47 55	- 1 02
875	4 44 6 393	+593 805	+ 6 778	+ 0 384	+66 10 22.57	+ 652 29	- 82 16	+ 0 51
876	4 44 13				-16 30 7			
877	4 44 24 053	+325 404	+ 0 710	+ 3 122	+ 6 47 12.62	+ 651 67	- 45 57	+ 2 40
878	4 45 14				+ 8 43 58			
879	4 45 31.392	+350 614	+ 0 969	+ 0 586	+18 40 11.10	+ 636 58	- 48 81	- 3 47
880	4 45 48				-16 23 26			
881	4 45 52 772	+319 310	+ 0 669	+ 0 022	+ 5 26 3 08	+ 636 22	- 44 41	- 0 87
882	4 46 12				+36 32 34			
883	4 46 32 270	+374 238	+ 1 250	+ 0 328	+27 43 48 63	+ 627 98	- 52 10	- 3 65
884	4 46 52 484	+339 113	+ 0 836	+ 0 041	+14 5 2 92	+ 623 26	- 47 23	- 5 57
885	4 47 21				+55 6 7			
886	4 47 32 044	+361 359	+ 1 084	- 0 182	+23 8 57.38	+ 623 22	- 50.30	- 0.13
887	4 48 5				- 5 37 27			
888	4 48 15				+ 2 20 39			

中西對照恆星錄

101

星等	中 名	西 名	附 錄
6.2		300 B Tauri	
5.4	八穀增一	4 Camelopardalis	
6.1		302 B Tauri	
4.1	九旂二	57 μ Eridani	
6.8		305 B Tauri	
5.4		κ Doradus	
5	九旂七		
5	五車增七		
5.8		μ Mensae	
6.3	參旗增一	96 Tauri	聚星: 小者雙星11 ^m , 居後偏北, 30%.
4.4	少衛(紫微右垣六)	9 Camelopardalis	
6	九旂增五		
3.3	參旗六	1 π^3 Orionis	
4	參旗五		
5.1	天高二	97 γ Tauri	
6	九旂六		
4.0	參旗七	3 π^1 Orionis	
5	五車增八		
6.0		17 B Aurigae	
5.2	參旗一	4 σ^1 Orionis	
6	八穀增三		
6.6		309 B Tauri	
5	九旂三		
6	參旗增十一		

中西對照恒星錄

紀數	赤 緯	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
889	4 48 45				+ 2 12 41			
890	4 49				+ 9 59			
891	4 49 0				+55 40 37			
892	4 49 2.527	+ 312 311	+ 0 599	+ 0 016	+ 2 16 37 52	+ 611 30	- 43 63	+ 0 49
893	4 49 5 700	+ 352 656	+ 0 950	+ 0 785	+ 19 19 24.19	+ 605 61	- 49 34	- 4.75
894	4 49 17				+ 11 14 53			
895	4 49 39				+ 53 35 59			
896	4 50 10.116	+ 365 138	+ 1 090	- 0 014	+ 24 25 56 94	+ 598 15	- 51 03	- 3 27
897	4 50 28 806	+ 390 174	+ 1 410	+ 0 088	+ 33 0 28 25	+ 596 68	- 54 56	- 2 13
898	4 50 50				+ 13 21 20			
899	4 51 28				- 5 10 28			
900	4 51 35 728	+ 346 199	+ 0 870	- 0 080	+ 16 59 48 78	+ 588 42	- 48 49	- 1.07
901	4 51 44 554	+ 363 597	+ 1 050	+ 0 034	+ 23 47 32 66	+ 584 79	- 50 94	- 3 48
902	4 52				+ 73 55			
903	4 52 2 163	+ 366.785	+ 1 078	+ 0 233	+ 24 53 45 50	+ 579 70	- 51 43	- 6.10
904	4 52 16				+ 16 12 25			
905	4 52 37				+ 37 44 55			
906	4 53 25				+ 1 33 28			
907	4 53 36				+ 39 15 20			
908	4 53 40				+ 39 31 15			
909	4 54 0 003	+ 344 110	+ 0 818	+ 0 698	+ 15 45 57.82	+ 566.50	- 48.44	- 2.85
910	4 54 31.183	+ 531.965	+ 4 070	- 0 042	+ 60 17 46.31	+ 563 86	- 74 64	- 1.14
911	4 54 47 521	+ 429 832	+ 1 920	+ 0 122	+ 43 40 31.54	+ 561 42	- 60 42	- 1.29
912	4 55 14				- 10 24 17			

中西對照恆星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
5	參旗增十二		
4.8	參旗四	7 π^1 Orionis	
6	八穀增二		
3.9	參旗八	8 π^5 Orionis	
6.2		312 B Tauri	
6	參旗三		
5	八穀五		
6.3		315 B. Tauri	
2.9	五車一	3 ι Aurigæ	
4	參旗二		
6	九斿增三		
5.7		318 B Tauri	
6.0	諸王五	99 Tauri	雙星: 小者 13", 偏北 6."
6.0		57 H. ¹ Camelopardalis	雙星
5.6	諸王增二	98 κ Tauri	
6	參旗增二		
5	五車增六		
5	參旗九		
6	五車增五		
6	五車增四		
6.7	參旗增三	101 Tauri	
4.2	八穀增十四	10 Camelopardalis	
3.2	柱一(畢宿五)	7 ϵ Aurigæ	
6	九斿四		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m</i>				<i>o ' "</i>			
913	4 55 24				- 12 40 47			
914	4 55 29 199	+ 418 696	+ 1 722	+ 0 132	+ 40 55 47 99	+ 554 70	- 58.91	- 2.18
915	4 56				+ 85 50			
916	4 56 42				- 7 19 11			
917	4 57 7 077	+ 358 331	+ 0 920	+ 0 559	+ 21 26 49 66	+ 538 25	- 50.61	- 4.91
918	4 57 45				+ 58 50 34			
919	4 57 50				+ 58 53 29			
920	4 58 3 47	- 176.328	+ 7 259	+ 0.167	- 75 5 26 50	+ 540 74	+ 24 52	+ 5.50
921	4 58 22 760	+ 374 459	+ 1 074	- 0 007	+ 27 33 23.24	+ 525.07	- 52 85	- 7 46
922	4 58 24 065	+ 357 324	+ 0 898	+ 0 275	+ 21 8 15 33	+ 528.98	- 50 48	- 3.37
923	4 58 31				- 22 56 8			
924	4 58 51 259	+ 342 548	+ 0 762	+ 0 131	+ 15 15 53 76	+ 524 95	- 48 41	- 3.57
925	4 59 14				+ 52 20 20			
926	4 59 16				+ 51 28 39			
927	4 59 28				+ 73 42 42			
928	4 59 30 073	+ 420 171	+ 1 630	+ 0 391	+ 41 5 57.47	+ 515.92	- 59 43	- 7 14
929	4 59 35 539	+ 362 311	+ 0 939	+ 0 511	+ 22 55 24.41	+ 523 23	- 51 28	+ 0 94
930	4 59 36				- 24 33 53			
931	4 59 38 347	+ 353 000	+ 0 852	- 0 357	+ 19 40 8 69	+ 520 07	- 49 86	- 1.82
932	4 59 41 949	+ 371.147	+ 1 026	+ 0 156	+ 26 17 33 32	+ 519.32	- 52 48	- 2 07
933	5 1 13 662	+ 253 795	+ 0 315	+ 0 122	- 22 30 19 07	+ 502.11	- 36 03	- 6 37
934	5 1 32.330	+ 354 336	+ 0 818	+ 3 804	+ 18 30 39 41	+ 508 42	- 50 74	+ 2 59
935	5 1 50				- 4 37 23			
936	5 1 53				- 5 3 3			

中西對照恆星錄

105

星等	中 名	西 名	附 錄
6	九旂五		
3.9	柱二(畢宿屬)	8 ζ Aurigae	
6.4		157 H.1 Cephei	
6	玉井二		
4.7	天高一	102 ι Tauri	
5	八穀七		
6	八穀增十三		
5.2		η Mensae	
6.5		38 B Aurigae	
6.3		330 B. Tauri	
6	九旂九		
4.6	參旗增四	11 Orionis	星等-作5.7
4	八穀六		
6	八穀增四		
6	六甲增一		
3.3	柱三(畢宿屬)	10 η Aurigae	
6.7		BD + 22° 818	
6	九旂增七		
6.3		333 B Tauri	雙星: 6.0 8.7 m3 < 1.0
6.6		332 B. Tauri	
3.4	屏二	2 ε Leporis	
5.0	天高增一	104 m Tauri	
5	玉井增一		
6	玉井增三		

中西對照恒星錄

紀數	赤	經	百年總差	變差	自行	赤	緯	百年總差	變差	自行
937	5	1 53 299	+354 727	+ 0.836	- 0 328	+20 17 11.00	+ 497 45	- 50.24	-	5.42
938	5	1 56.623	+358 424	+ 0.873	+ 0 036	+21 34 20 86	+ 501.68	- 50.80	-	0.73
939	5	2				-49 43				
940	5	2 0.973	+365.238	+ 0.935	+ 0 034	+24 7 58 75	+ 499 64	- 51 77	-	2.15
941	5	2 10				+ 9 12 31				
942	5	2 19				+ 9 22 17				
943	5	2 28				+ 8 22 26				
944	5	2 56 016	+294 853	+ 0 432	- 0 558	- 5 12 56 14	+ 486.59	- 41.80	-	7.43
945	5	2 56 278	+353.705	+ 0 819	+ 0 018	+19 43 48 34	+ 492 44	- 50 20	-	1.54
946	5	3 28 231	+375 867	+ 1 022	+27 54 14.37	+ 489 47	- 53 35	
947	5	3 52				- 4 34 54				
948	5	3 58 497	+343 180	+ 0 723	+ 0 058	+15 28 11.18	+ 485 30	- 48.76	+	0.11
949	5	3 59				+ 9 42 8				
950	5	4				-57 37				
951	5	4				-71 27				
952	5	4 21 637	+287.021	+ 0.400	+ 0 060	- 8 52 56.16	+ 481.13	- 40.84	-	0.79
953	5	4 32				+62 34 41				
954	5	5 56 846	+344 336	+ 0.713	+ 0 032	+15 55 19 69	+ 468 88	- 49.02	+	0 46
955	5	6 4 232	+980 371	+ 20.220	- 2.827	+79 6 59 15	+ 482 85	-138 75	+	15.46
956	5	6 10 238	+371.574	+ 0.941	+26 20 18 23	+ 466.57	- 52.89	
957	5	6 35 027	+409 971	+ 1.329	- 0 200	+38 27 57.99	+ 455 04	- 58.30	-	7.98
958	5	7 19				-11 59 50				
959	5	7 49				-11 58 57				
960	5	8 7				+ 2 44 19				

星等	中名	西名	附錄
5.2	天高增二	106 ι Tauri	聚星: 小者雙星8 ^m , 居後偏北, 12'.
6.0	天高增三	105 Tauri	
4.9		η^3 Pictoris	
5.5	諸王四	103 Tauri	
6	參旗增九		
6	參旗增八		
5	參旗增十		
2.9	玉井三	67 β Eridani	
6.5	天高三	107 Tauri	
6.0		47 B. Aurigae	
5	玉井增二		
4.9	參旗增五	15 Orionis	
6	參旗增七		
4.7		ζ Doradus	
5.2		β Mensae	
4.3	玉井一	69 λ Eridani	
5	八穀四		
5.4		58 B. Orionis	
5.1	六甲六	19 H. Camelopardalis	
6.8		R. D. + 26° 796	
4.9	天潢五	11 μ Aurigae	
5	軍井增二		
5	軍井一		
4	參宿增九		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
961	5 8 26 367	+ 269.348	+ 0.334	+ 0.268	0 19 25 46	+ 444.42	- 38.52	- 2.79
962	5 8 46				- 13 2 35			
963	5 9 4				+ 32 34 18			
964	5 9 17				+ 46 19 3			
965	5 9 18 035	+ 442.639	+ 1.568	+ 0.870	+ 45 53 47.09	+ 397.01	- 63.29	- 42.85
966	5 9 26 987	+ 360.320	+ 0.796	- 0.054	+ 22 10 13 61	+ 436.09	- 51.44	- 2.50
967	5 9 43.897	+ 288.169	+ 0.388	+ 0.005	- 8 19 1.40	+ 436.18	- 41.19	- 0.01
968	5 9 53				- 7 2 12			
969	5 10 14 53	- 699.69	+ 28.408	- 1.492	- 82 36 14.99	+ 431.71	+ 99.66	- 0.12
970	5 10 46				+ 11 13 39			
971	5 10 55 971	+ 378.828	+ 0.931	- 0.185	+ 28 47 39 36	+ 421.88	- 54.12	- 4.04
972	5 11 5				+ 58 1 24			
973	5 11 47				+ 33 16 39			
974	5 11 56				+ 33 39 18			
975	5 12 6 333	+ 421.594	+ 1.165	+ 4.617	+ 40 0 36 99	+ 350.05	- 60.98	- 65.83
976	5 12 45 043	+ 291.192	+ 0.387	- 0.091	- 6 57 8 55	+ 409.89	- 41.70	- 0.49
977	5 13 16 093	+ 360.301	+ 0.738	+ 0.208	+ 21 59 35 31	+ 397.68	- 51.65	- 8.27
978	5 13 19 714	+ 354.805	+ 0.707	- 0.144	+ 20 1 47 38	+ 402.55	- 50.80	- 2.88
979	5 13 37				+ 33 51 24			
980	5 13 52.596	+ 215.841	+ 0.244	+ 0.276	- 34 59 35 05	+ 365.57	- 31.04	- 35.16
981	5 14				- 67 18			
982	5 14 3				+ 2 29 36			
983	5 14 24 372	+ 353.515	+ 0.689	- 0.050	+ 19 28 32.35	+ 395.37	- 50.69	- 0.82
984	5 14 42 522	+ 376.220	+ 0.854	- 0.271	+ 27 51 21.31	+ 392.13	- 53.91	- 1.47

星等	中名	西名	附錄
3.3	屏一	5 μ Leporis	
5	軍井二		
6	天潢三		
6	五車增十八		
0.2	五車二	13 α Aurigæ	專名Capella
6.2		108 Tauri	
0.3	參宿七	19 β Orionis	專名Rigel
4	玉井四		
5.9		ξ Mensæ	
5	參旗增六		
6.9		61 B. Aurigæ	
6	八穀增十二		
6	天潢增一		
6	天潢增二		
4.8	咸池三	15 λ Aurigæ	
3.6	參宿增三十八	20 r Orionis	對照:歲書作玉井四
5.1	天高四	109 η Tauri	
6.2		351 B. Tauri	雙星:小者10 ^m ,居前偏南,9
6	天潢一		
5.0		\circ Columbe	對照:歲書作近丈人二
4.8	夾白一	θ Doradus	
6	參宿增八		
6.6		352 B. Tauri	
6.4		354 B. Tauri	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
985	5 14 50.995	+381.323	+ 0.892	+ 0.036	+29 28 6.40	+ 391.25	- 54.70	- 1.13
986	5 14 54				+41 42 34			
987	5 14 58.123	+276.330	+ 0.338	+ 0.032	-13 16 47.59	+ 391.19	- 39.69	- 0.17
988	5 15				-27 28			
989	5 15 2.177	+354.454	+ 0.684	+ 0.052	+19 42 47.58	+ 388.43	- 50.82	- 2.35
990	5 15 12				+57 27 36			
991	5 15 29				-12 25 10			
992	5 16 11				- 0 31 53			
993	5 16 39.405	+306.126	+ 0.423	- 0.006	- 0 28 51.82	+ 377.39	- 44.00	+ 0.52
994	5 17				-50 43			
995	5 17 2.830	+379.711	+ 0.840	+ 0.167	+28 50 29.23	+ 370.38	- 54.57	- 3.14
996	5 17 38				+ 3 26 33			
997	5 17 51.176	+346.182	+ 0.606	- 0.235	+16 36 17.89	+ 365.45	- 49.75	- 1.15
998	5 18 1				+37 17 43			
999	5 18 11.681	+386.440	+ 0.878	- 0.172	+31 7 51.41	+ 363.12	- 55.53	- 0.54
1000	5 18 11.802	+386.348	+ 0.877	- 0.012	+31 3 0.18	+ 363.16	- 55.54	- 0.47
1001	5 18 35.262	+349.840	+ 0.611	+ 1.682	+17 17 26.22	+ 359.35	- 50.57	- 0.92
1002	5 19 6				-14 1 16			
1003	5 19 10				- 7 53 52			
1004	5 19 26.927	+301.519	+ 0.393	+ 0.004	- 2 29 20.54	+ 352.57	- 43.43	- 0.29
1005	5 19 27				- 0 59 53			
1006	5 19 33.347	+311.178	+ 0.425	- 0.086	+ 1 45 17.14	+ 351.41	- 44.79	- 0.53
1007	5 19 38				+ 1 25 25			
1008	5 19 46.028	+321.624	+ 0.464	- 0.042	+ 6 15 33.01	+ 348.40	- 46.31	- 1.72

中西對照恒星錄

III

星等	中 名	西 名	附 錄
5.8		73 B. Aurigæ	
6	咸池一		
4.2	軍井三	6 λ Leporis	
6.1		12 G. Columbae	
6.5		353 B. Tauri	
6	八穀增十一		
5	軍井四		
6	參宿增三十九		
4.6	參宿增五	22 ο Orionis	
5.6		ζ Pictoris	
6.4		22 Aurigæ	
6	參宿增十		
6.1		110 Tauri	
5	天潢四		
6.4		15 H. Aurigæ	雙星之居北者
6.0		15 H Aurigæ	雙星之居南者
5.1		111 Tauri	
6	軍井增一		
5	參宿增三十七		
3.4	參宿增三	28 η Orionis	雙星之平均數
6	參宿增四		
4.7	參宿增七	25 Orionis	
6	參宿增六		
1.7	參宿五	24 T Orionis	專名Bellatrix

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1009	5 19 58.192	+ 379.014	+ 0.766	+ 0.252	+ 28 31 23.09	+ 330.70	- 54.61	- 17.67
1010	5 20 19.006	+ 346.625	+ 0.583	+ 0.117	+ 16 36 40.99	+ 345.34	- 49.95	- 0.04
1011	5 20 43.460	+ 565.535	+ 2.968	+ 0.030	+ 62 59 1.39	+ 341.14	- 81.35	- 0.73
1012	5 21 13				+ 34 23 21			
1013	5 21 20.080	+ 349.884	+ 0.586	+ 0.157	+ 17 52 35.12	+ 334.48	- 50.46	- 2.14
1014	5 21 37.695	+ 360.141	+ 0.644	+ 0.062	+ 21 51 5.71	+ 333.12	- 51.92	- 0.95
1015	5 21 41				+ 3 0 20			
1016	5 21 44.818	+ 344.502	+ 0.565	- 0.409	+ 15 57 18.68	+ 336.90	- 49.60	+ 3.85
1017	5 22 0.865	+ 344.591	+ 0.551	+ 0.084	+ 15 47 21.99	+ 327.60	- 49.71	- 3.14
1018	5 22 13.311	+ 348.107	+ 0.560	+ 0.175	+ 17 9 20.67	+ 321.19	- 50.21	- 7.76
1019	5 22 23.316	+ 345.656	+ 0.550	- 0.274	+ 16 21 23.03	+ 320.62	- 49.82	- 6.89
1020	5 23 7.218	+ 369.099	+ 0.673	+ 0.155	+ 25 4 10.19	+ 317.35	- 53.27	- 3.84
1021	5 23 28.199	+ 350.872	+ 0.568	+ 0.040	+ 18 17 3.95	+ 314.78	- 50.65	- 3.39
1022	5 23 57.648	+ 256.988	+ 0.276	- 0.002	- 20 50 20.51	+ 305.06	- 37.13	- 8.88
1023	5 24				+ 57 9			
1024	5 24				- 41 1			
1025	5 24 51				- 1 10 11			
1026	5 25 29				+ 5 52 23			
1027	5 26 3				+ 3 12 53			
1028	5 26 4				+ 39 37 0			
1029	5 26 13.112	+ 390.281	+ 0.762	+ 0.062	+ 32 7 5.31	+ 293.11	- 56.44	- 1.31
1030	5 26 20.990	+ 799.851	+ 7.043	- 0.025	+ 74 58 39.95	+ 294.99	- 115.45	+ 1.70
1031	5 26 20.992	+ 351.594	+ 0.545	+ 0.073	+ 18 31 11.74	+ 292.92	- 50.85	- 0.36
1032	5 26 26.396	+ 347.862	+ 0.519	+ 0.247	+ 16 59 2.19	+ 288.54	- 50.34	- 3.96

中西對照恆星錄

113

星等	中 名	西 名	附 錄
1.7	五車五	112 β Tauri	星等—作1.8
6.2	天關增一	113 Tauri	
5.8		17 Camelopardalis	
5	天潢二		
5.3		115 Tauri	
4.8	天高增四	114 \circ Tauri	
5	參宿增十一		
7.4		B D. + 15° 824	
5.6		116 Tauri	
6.0		117 Tauri	
7.1		B D. + 10° 782	
5.4	諸王三	118 Tauri	雙星: 小者7 ^m , 居前偏南, 5. 0.
6.6		B D. + 18° 862	雙星: 小者11 ^m , 居前偏南, 3 5.
3.0	廁二	9 β Leporis	
6.7	八穀增十	18 Camelopardalis	
5.9		18 G. Columbae	
6	參宿增二		
5	參宿增十三		
6	參宿增十二		
5	咸池二		
5.0	柱七(畢宿屬)	25 χ Aurigae	
6.3		74 B. Camelopardalis	
4.9		119 Tauri	
5.5		167 H' Tauri	雙星: 小者7 ^m , 居後偏南, 9. 6.

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1033	5 26 53.849	+306.370	+ 0.369	- 0.002	0 22 23.06	+ 288.30	- 44.33	- 0.24
1034	5 27 3				- 20 56 17			
1035	5 27 8				- 7 22 26			
1036	5 27 24.50	+164.568	+ 0.338	- 0.043	- 47 9 0.10	+ 265.35	- 23.89	- 18.77
1037	5 27 39.992	+351.537	+ 0.528	+ 0.109	+ 18 28 8.42	+ 281.94	- 50.89	+ 0.06
1038	5 27 42.159	+356.441	+ 0.550	- 0.011	+ 20 24 11.89	+ 280.29	- 51.56	- 1.28
1039	5 28				+ 64 4			
1040	5 28				- 35 33			
1041	5 28 19.183	+264.525	+ 0.287	+ 0.030	- 17 53 37.65	+ 276.19	- 38.32	- 0.04
1042	5 29 2				+ 3 51 35			
1043	5 29 19.809	+329.194	+ 0.423	- 0.019	+ 9 25 18.82	+ 265.93	- 47.69	- 1.54
1044	5 29 20.634	+366.229	+ 0.574	+ 0.099	+ 23 58 23.27	+ 264.23	- 53.05	- 3.12
1045	5 29 38.947	+376.355	+ 0.615	- 0.129	+ 27 35 49.61	+ 257.11	- 54.47	- 7.60
1046	3 29 43				+ 9 51 50			
1047	5 29 54.340	+1869.10	+ 51.041	+ 1.30	+ 85 8 49.60	+ 262.11	- 270.39	- 0.37
1048	5 30 21.786	+294.685	+ 0.325	+ 0.108	- 5 27 20.25	+ 258.56	- 42.70	+ 0.04
1049	5 30 23				- 5 26 45			
1050	5 30 28.268	+294.596	+ 0.325	+ 0.081	- 5 28 54.16	+ 258.53	- 42.72	+ 0.95
1051	5 30 30				- 4 54 7			
1052	5 30 32.481	+293.373	+ 0.322	+ 0.012	- 5 58 31.70	+ 256.74	- 42.53	- 0.22
1053	5 30 47				- 4 54 21.			
1054	5 30 54.070	+374.343	+ 0.590	- 0.035	+ 26 51 42.46	+ 249.88	- 54.24	- 3.95
1055	5 31				+ 56 19			
1056	5 31 8.339	+304.303	+ 0.342	- 0.001	- 1 15 56.39	+ 251.90	- 44.14	+ 0.12

中西對照恒星錄

145

星等	中 名	西 名	附 錄
2.5	參宿三	34 δ Orionis	專名Mintaka
6	副增一		
4	參宿增三十六		
5.6		20 G. Pictoris	
5.6		120 Tauri	
6.1		372 B. Tauri	
6.1	八穀增十五	19 Camelopardalis	
3.9	丈人二	3 Columbae	
2.7	廬一	11 α Leporis	
6	參宿增十四		
4.5	蒼宿二	37 η^1 Orionis	
5.1	諸王增三	121 Tauri	
6.5		107 B. Aurigae	
4	蒼宿一		
6.4		158 H ¹ Cephei	
4.4	伐二	41 θ^1 Orionis	
6	伐增二		
4.9		43 θ^2 Orionis	
5	伐一		
3.0	伐三	44 ι Orionis	
5	伐增一		
5.7		112 B. Aurigae	雙星:6 ^m .4,6 ^m .5,<1."
6.9		22 Camelopardalis	
1.7	參宿二	46 ϵ Orionis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1057	5 31 15.496	+ 348.062	+ 0.469	+ 0.343	+ 16 58 42.58	+ 247.05	- 50.52	- 3.70
1058	5 31 26				+ 9 15 11			
1059	5 31 32				+ 61 52 57			
1060	5 31 40.082	+ 358.417	+ 0.509	+ 0.056	+ 21 4 53.67	+ 244.01	- 51.98	- 3.19
1061	5 32 12.789	+ 385.064	+ 0.626	- 0.107	+ 30 25 59.13	+ 241.09	- 55.83	- 1.38
1062	5 32 45.50	+ 51.732	+ 0.884	+ 0.022	- 62 33 19.36	+ 235.14	- 7.59	- 2.59
1063	5 32 56.762	+ 381.393	+ 0.598	+ 0.116	+ 29 9 27.27	+ 235.15	- 55.33	- 0.95
1064	5 33 32.355	+ 371.704	+ 0.541	+ 0.177	+ 25 50 27.80	+ 228.01	- 53.96	- 2.93
1065	5 33 43.531	+ 301.028	+ 0.322	- 0.043	- 2 39 27.66	+ 229.33	- 43.69	+ 0.01
1066	5 33 57				+ 4 3 36			
1067	5 34 9				- 7 15 53			
1068	5 34 42				+ 30 4 8			
1069	5 34 50				+ 56 32 7			
1070	5 35				+ 61 26			
1071	5 35 30.960	+ 346.705	+ 0.423	+ 0.154	+ 16 28 55.55	+ 211.89	- 50.37	- 1.86
1072	5 35 42.772	+ 302.652	+ 0.313	+ 0.048	- 1 59 43.65	+ 210.65	- 43.98	- 1.39
1073	5 36				- 76 25			
1074	5 36 1.182	+ 362.385	+ 0.477	- 0.204	+ 22 36 37.48	+ 211.14	- 52.59	+ 1.77
1075	5 36 1.680	+ 217.208	+ 0.266	+ 0.057	- 34 7 38.47	+ 205.48	- 31.60	- 3.81
1076	5 36 35.728	+ 353.080	+ 0.433	+ 0.227	+ 18 56 19.67	+ 203.70	- 51.33	- 0.67
1077	5 37 0.604	+ 352.689	+ 0.428	- 0.156	+ 18 55 55.20	+ 199.78	- 51.23	- 0.98
1078	5 37 10				- 22 24 58			
1079	5 37 15.166	+ 364.222	+ 0.457	+ 0.108	+ 23 9 24.61	+ 194.42	- 52.94	- 4.23
1080	5 37 30				+ 1 25 40			

星等	中名	西名	附錄
5.5		122 Tauri	
5	昴宿三		
6	八穀增十六		
3.0	天關	123 ζ Tauri	
5.5	柱八(畢宿屬)	26 Auriga	聚星: 6 ^m , 6 ^m , 0 ^m .2; 又小者 8 ^m , 居前, 12 ^m .4
3.7	金魚三	β Doradus	
5.9		116 B Auriga	
5.1	諸王二	125 Tauri	
3.8	參宿增一	48 σ Orionis	
5	參宿增十五		
5	參宿增三十五		
6	柱九(畢宿屬)		
6	八穀增九		
6.5	八穀增十七	23 Camelopardalis	
4.8	天關增二	126 Tauri	雙星: 6 ^m , 6 ^m , < 0 ^m .3.
1.9	參宿一	50 ζ Orionis	
5.0		♂ Mensae	
6.5		175 H' Tauri	
2.7	丈人一	α Columbae	
7.5		B.D. + 18° 920	
6.7	天關增六	127 Tauri	
6	廁增八		
6.0		394 B. Tauri	
5	參宿增十六		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1081	5 38 9.149	+464.384	+ 0.918	- 0.184	+49 46 57.25	+ 188.97	- 67.47	- 1.84
1082	5 38 15				-22 25 58			
1083	5 38 21				+56 4 53			
1084	5 38 45				+56 53 19			
1085	5 39 7.630	+345.604	+ 0.384	+ 0.100	+16 2 33.88	+ 181.47	- 50.28	- 0.85
1086	5 40 17.633	+250.003	+ 0.201	- 2.130	-22 28 50.26	+ 136.88	- 36.09	- 35.28
1087	5 41 0.398	+344.921	+ 0.363	+ 0.041	+15 46 59.81	+ 164.70	- 50.19	- 1.25
1088	5 41 36.364	+349.760	+ 0.368	+ 0.042	+17 41 30.00	+ 159.82	- 50.91	- 0.90
1089	5 41 37				+14 27 2			
1090	5 41 40.333	+357.904	+ 0.387	- 0.211	+20 54 16.34	+ 158.22	- 52.05	- 1.92
1091	5 41 47.590	+368.347	+ 0.411	- 0.022	+24 39 0.59	+ 156.62	- 53.59	- 2.17
1092	5 42 8				+13 51 25			
1093	5 42 18				+56 53 22			
1094	5 42 22				-32 19 32			
1095	5 42 25.443	+271.750	+ 0.253	- 0.130	-14 51 32.85	+ 153.53	- 39.56	- 0.06
1096	5 42 27				+39 9 26			
1097	5 42 41				+ 6 25 1			
1098	5 42 52.729	+368.068	+ 0.396	+ 0.002	+24 32 2.53	+ 147.31	- 53.58	- 2.31
1099	5 43 0.826	+284.449	+ 0.259	+ 0.009	- 9 42 18.24	+ 148.12	- 41.42	- 0.32
1100	5 43 40				+58 56 29			
1101	5 44 23				+37 16 55			
1102	5 44 33.529	+415.660	+ 0.510	- 0.013	+39 7 9.39	+ 136.28	- 60.52	+ 1.31
1103	5 44 35.585	+ 10.092	+ 0.816	- 0.811	-65 46 22.86	+ 134.57	- 1.40	- 0.09
1104	5 44 39.967	+377.822	+ 0.399	- 0.130	+27 50 16.90	+ 135.12	- 54.99	+ 1.09

中西對照恆星錄

119

星等	中 名	西 名	附 錄
5.4	五車增十七	27 o Aurigae	
6	廁增二		
5	八穀三		
6	八穀增八		
6.8	天關增三	128 Tauri	
3.8	廁三	13 γ Leporis	
5.9	天關增四	129 Tauri	
5.6	天關增五	130 Tauri	星等一作5.5
6	水府增二		
7.4		191 B. Orionis	雙星:小者10 ^m ,居後,1.7.
7.2		399 B. Tauri	雙星:小者8 ^m ,偏南,94.
6	水府增一		
5	八穀增七		
6	屎		
3.6	廁增七	14 ζ Leporis	
5	柱六(畢宿屬)		
6	參宿增十七		
5.0	諸王增四	132 Tauri	
2.2	參宿六	53 π Orionis	
6	八穀增十八		
6	柱四(畢宿屬)		
4.2	柱五(畢宿屬)	32 ν Aurigae	
4.5	金魚四	δ Doradus	
5.6		406 B. Tauri	

中西對照恆星錄

星數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1105	5 44 53				+14 16 27			
1106	5 45				-80 33			
1107	5 45 10				-51 5 16			
1108	5 45 45.776	+364.820	+ 0.348	- 0.015	+23 21 21.95	+ 121.37	- 53.13	- 3.08
1109	5 46 20				+59 52 8			
1110	5 46 27.926	+355.295	+ 0.322	- 0.081	+19 50 31.58	+ 115.20	- 51.74	- 3.12
1111	5 46 27 969	+502.904	+ 0.775	+ 0.213	+55 41 1.68	+ 120.36	- 73.42	+ 2.05
1112	5 46 34				- 7 32 42			
1113	5 46 42				+14 8 41			
1114	5 46 44				+55 58 17			
1115	5 46 45				+13 55 31			
1116	5 47 1.232	+257.939	+ 0.143	+ 1.624	-20 53 14.83	+ 48.60	- 37.81	- 64.88
1117	5 47 2.544	+377.085	+ 0.355	+ 0.128	+27 35 19.15	+ 111.26	- 54.95	- 2.03
1118	5 47 20				+ 1 48 50			
1119	5 47 20.461	+369.375	+ 0.337	- 0.225	+25 3 0.56	+ 108.91	- 53.79	- 1.77
1120	5 47 22.482	+356.759	+ 0.309	+ 0.227	+20 16 31.77	+ 104.54	- 52.01	- 5.85
1121	5 47 26.02	+211.243	+ 0.332	+ 0.274	-35 48 21.24	+ 148.73	- 30.85	+ 38.87
1122	5 48				-56 12			
1123	5 48 27.660	+355.236	+ 0.291	- 1.260	+20 15 27.66	+ 92.38	- 51.58	- 8.51
1124	5 49 1.467	+355.137	+ 0.293	+ 0.026	+19 43 48.59	+ 94.63	- 51.77	- 1.33
1125	5 49 33.61	-1171.13	+ 15.22	- 1.35	-84 50 6.33	+ 99.91	+170.71	+ 8.62
1126	5 49 35				-33 49 17			
1127	5 49 45.472	+324.747	+ 0.257	+ 0.200	+ 7 23 18.62	+ 90.50	- 47.38	+ 0.94
1128	5 50 12.638	+381.023	+ 0.314	+28 55 34.97	+ 85.60	- 55.53

中西對照恒星錄

121

星等	中 名	西 名	附 錄
6	水府增三		
5.6		π Mensae	
4	老人增四		
7.0		408 B Tauri	
5	八穀八		
6.0		B D. + 19° 1110	
4.9	八穀增六	30 ξ Aurigae	
6	參宿增三十四		
6	水府增四		
5	八穀二		
6	水府增五		
3.9	厠四	15 δ Leporis	
4.6	諸王一	136 Tauri	雙星:小者12 ^m ,居前偏南,15 ^s .
6	參宿增二十二		
7.7		B D + 25° 1020	
6.6		203 B. Orionis	
3.1	子二	β Columbae	
4.3		γ Pictoris	
4.5	司徒四	54 χ^1 Orionis	
5.8	司徒增三	57 Orionis	
6.2		31 G. Mensae	對照:歲書作近小斗九
4	子一		
0.9	參宿四	58 α Orionis	專名 Betelgeuze
6.4		154 B. Aurigae	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1129	5 50 48.701	+367.346	+ 0.286	+24 14 6.02	+ 80.35	- 53.54
1130	5 51 17.630	+494.118	+ 0.463	+ 1.187	+54 16 37.78	+ 64.32	- 72.21	- 11.81
1131	5 51 38				+55 19 26			
1132	5 51 47.362	+372.210	+ 0.278	+ 0.003	+25 56 29.62	+ 71.14	- 54.26	- 0.67
1133	5 51 51.015	+273.191	+ 0.245	- 0.283	-14 11 9.21	+ 85.40	- 39.79	+ 14.13
1134	5 52				+66 54			
1135	5 52 11.637	+440.128	+ 0.362	- 0.382	+44 56 14.64	+ 67.66	- 64.11	- 0.61
1136	5 52 43				+45 56 20			
1137	5 52 54.130	+409.123	+ 0.283	+ 0.474	+37 12 20.41	+ 53.01	- 59.72	- 9.06
1138	5 53 17				+ 1 49 31			
1139	5 53 39.389	+360.176	+ 0.245	+ 0.058	+21 35 47.45	+ 56.31	- 52.50	+ 0.83
1140	5 53 40				+47 53 58			
1141	5 53 56				- 3 27 37			
1142	5 53 59.501	+212.615	+ 0.240	- 0.046	-35 17 38.13	+ 53.18	- 31.00	+ 0.63
1143	5 54 16				- 9 23 21			
1144	5 54 19				- 9 33 42			
1145	5 54 24.537	+363.840	+ 0.238	+ 0.189	+22 53 37.94	+ 46.57	- 53.08	- 2.33
1146	5 54 43.479	+377.165	+ 0.239	+ 0.178	+27 34 1 67	+ 46.08	- 55.01	- 0.05
1147	5 55 39.288	+362.215	+ 0.217	- 0.090	+22 23 54.36	+ 36.91	- 52.80	- 1.10
1148	5 56 5 24	+183.80	+ 0.242	+ 0.397	-42 49 15.14	+ 30.01	- 26.86	- 4.22
1149	5 56 17				+43 0 39			
1150	5 56 52.907	+330.089	+ 0.196	+ 0.139	+ 9 38 49.59	+ 22.69	- 48.16	- 4.58
1151	5 57				-79 23			
1152	5 57 8				-10 35 47			

中西對照恆星錄

123

星等	中 名	西 名	附 錄
5.8		412 B. Tauri	
3.9	八穀一	33 δ Aurigae	
6	八穀增五		
4.7	司怪一	139 Tauri	
3.7	廁增六	16 η Leporis	
6.0		99 B Camelopardalis	
2.1	五車三	34 β Aurigae	
6	五車增十六		
2.7	五車四	37 θ Aurigae	
6	參宿增二十一		
6.7		231 B Orionis	
6	五車增十五		
6	參宿增二十三		
4.3	子增一	ζ Columbae	
6	參宿增三十三		
6	參宿增三十二		
6.9	司怪增一	140 Tauri	
6.1		415 B Tauri	
6.3	司怪增二	141 Tauri	
4.0	老人增三	η Columbae	
6	五車增十		
4.2	參宿增十八	61 μ Orionis	
5.5		κ Mensae	
4	參宿增三十一		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1153	h m s 5 57 24	'	'	'	° ' "			
					+ 5 25 58			
1154	5 57 32.206	+355.200	+ 0.192	+ 0.137	+19 41 32.03	+ 19.46	- 51.82	- 2.08
1155	5 57 58.870	+356.355	+ 0.190	+ 0.108	+20 8 27.06	+ 17.37	- 51.97	- 0.29
1156	5 58 1.246	+371.068	+ 0.180	+ 0.241	+25 26 51.59	+ 12.12	- 54.14	- 5.19
1157	5 58 2.500	+364.723	+ 0.171	+ 0.021	+23 16 7.54	+ 6.25	- 53.17	- 10.88
1158	5 58 5				+43 0 11			
1159	5 59 41.309	+316.824	+ 0.182	- 0.141	+ 4 9 51.60	+ 1.14	- 46.17	- 1.58
1160	5 59 48				+38 29 58			
1161	5 59 59.417	+382.911	+ 0.154	+29 31 13.21	+ 0.08	- 55.82
1162	6 0 36				+19 40 29			
1163	6 0 41				- 16 28 36			
1164	6 0 42.927	+365.853	+ 0.150	+ 0.100	+23 38 51.75	- 7.32	- 53.35	- 1.06
1165	6 1 8				+20 7 25			
1166	6 1 29				+58 56 56			
1167	6 1 35.747	+172.535	+ 0.295	- 0.887	-45 2 10.89	+ 8.51	- 25.02	+ 22.47
1168	6 1 51.763	+342.620	+ 0.150	+ 0.125	+14 46 49.71	- 18.79	- 49.97	- 2.50
1169	6 1 54				-14 55 30			
1170	6 2				-29 45			
1171	6 2 47.432	+603.700	- 0.220	- 0.033	+65 44 17.73	- 28.19	- 87.97	- 3.78
1172	6 3 30				-19 9 36			
1173	6 3 30.750	+361.997	+ 0.112	+ 0.213	+22 12 21.87	- 34.70	- 52.77	- 3.98
1174	6 3 39.693	+364.450	+ 0.114	+ 0.136	+23 7 47.52	- 31.97	- 53.14	+ 0.06
1175	6 3 42				-11 7 39			
1176	6 4 9				-37 13 5			

中西對照恆星錄

125

星等	中 名	西 名	附 錄
6	參宿增十九		
5.1		64 Orionis	對照:歲書作司怪增四
4.7		62 χ^2 Orionis	對照:歲書作司怪三
7.0		7 B. Geminorum	
4.1	司怪二	1 Geminorum	星等一作4.3
6	五車增十一		
5.7	參宿增二十	66 Orionis	
6	五車增九		
6.3		183 B. Aurigæ	雙星:小者11 ^m ,居前偏南,10'.
6	司怪增四		
6	副增四		
6.9		2 Geminorum	
5	司怪三		
5	八穀增十九		
6.4		1 G. Puppis	
4.5	水府一	67 ν Orionis	
4	副增五		
5.6		74 G. Columbæ	
5.3	上衛增一(紫微右垣屬)	36 Camelopardalis	
6	副增三		
6.0		14 B. Geminorum	
5.6		3 Geminorum	聚星:小者10 ^m ,居前偏北,0'.5, 又14 ^m ,居後偏北,18'.
6	參宿增三十		
5	孫二		

中西對照恒星錄

紀數	赤 緯	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1177	6 4 14				+48 44 21			
1178	6 4 25.935	+363 979	+ 0 102	- 0 018	+23 0 57.68	- 39.91	- 53 03	- 1.14
1179	6 4 40.680	+372.806	+ 0 088	+ 0.305	+26 2 2 00	- 42 52	- 54 36	- 1.60
1180	6 5 24 368	+368 073	+ 0 077	+ 0.113	+24 26 32.29	- 53.38	- 53 65	- 6.10
1181	6 6				-62 8			
1182	6 6 5 983	+355 489	+ 0.092	+ 0 123	+19 48 46.31	- 54 60	- 51.80	- 1 26
1183	6 6 9 50	-1573 61	- 11 63	- 2 66	-85 55 52.85	- 53 48	+229.69	+ 0.38
1184	6 6 15 306	+341 257	+ 0.107	+ 0.141	+14 13 52.68	- 57 99	- 49 75	- 3.28
1185	6 6 15 393	+363.825	+ 0.077	+ 0.072	+22 55 52.14	- 56.02	- 53 01	- 1.30
1186	6 6 17 271	+345 932	+ 0 104	+ 0.003	+16 9 12 32	- 55.24	- 50 40	- 0 25
1187	6 6 56				+60 2 30			
1188	6 7 40 753	+352 733	+ 0 073	+ 0 272	+18 42 23 61	- 71 37	- 51 40	- 4 22
1189	6 7 49 699	+662 010	- 1.022	+ 0 267	+69 21 18.43	- 79 83	- 96 44	- 11.37
1190	6 8				-54 57			
1191	6 8 38 154	+350 563	+ 0.066	+ 0.104	+17 56 4 70	- 79 99	- 51 06	- 4 47
1192	6 8 50 513	+362 264	+ 0.046	- 0.385	+22 32 9.10	- 78 96	- 52.69	- 1 64
1193	6 8 57 856	+353 093	+ 0.035	- 0.620	+19 11 25 59	- 97 84	- 51.33	- 19.45
1194	6 9				+86 46			
1195	6 9 0 405	+382 463	- 0 040	- 0 433	+29 32 6 02	- 105.02	- 55.64	- 26.27
1196	6 9 3				+61 32 50			
1197	6 9 5				-68 47 48			
1198	6 9 39 156	+346.066	+ 0 068	+ 0.106	+16 10 26.12	- 85.80	- 50.39	- 1.39
1199	6 9 45				+16 10 16			
1200	6 9 57				- 6 14 29			

星等	中名	西名	附錄
6	五車增十四		
6.7		4 Geminorum	雙星: $7^m, 7^m, 0.3$.
7.4		B D. + 26 1117	雙星: 最小 $8^m.2$, 週期無定
5.9		5 Geminorum	
5.0		47 G. Pictoris	
5.7	司怪增五	68 Orionis	
6.8		12 B. Octantis	
4.4	水府二	70 ξ Orionis	
6.3		6 Geminorum	
4.9	水府四	69 f^1 Orionis	
6	八穀增二十		
6.2		19 B. Geminorum	
4.7	上衛增二(紫微右垣弱)	22 H. Camelopardalis	
4.8		δ Pictoris	
5.7		124 H. Orionis	
3.2	鏡	7 η Geminorum	星等一作 3.5. 變星: 最小 $4^m.2$, 週期 231 d. 4 星雙: 小者 10^m , 居前, $1''$.
5.1	司怪增六	71 Orionis	
6.6		Ursæ Minoris	
4.4	非宿增一	44 π Aurigæ	
5	八穀增二十一		
6	金魚五		
5.2		72 f^2 Orionis	
6	水府三		
4	參宿增二十八		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1201	6 10 12.465	+ 366.596	+ 0.018	- 0.088	+ 24 0 8.39	- 91.82	- 53.34	- 2.57
1202	6 10 13				+ 12 34 25			
1203	6 10 18				+ 46 27 30			
1204	6 10 35.184	+ 348.706	+ 0.050	+ 0.109	+ 17 12 52.34	- 95.69	- 50.75	- 3.13
1205	6 10 48.122	+ 529.941	- 0.529	+ 0.114	+ 59 2 50.18	- 91.47	- 77.16	+ 2.97
1206	6 10 49.710	+ 336.947	+ 0.102	+ 0.605	+ 12 18 0.57	- 75.95	- 49.12	+ 18.73
1207	6 10 52.686	+ 366.082	+ 0.013	+ 0.040	+ 23 46 29.21	- 95.92	- 53.27	- 0.81
1208	6 10 59				+ 46 24 22			
1209	6 11 41				+ 9 58 45			
1210	6 12 4.765	+ 375.973	- 0.039	+ 0.007	+ 27 14 56.51	- 111.89	- 54.70	- 6.27
1211	6 12 48.834	+ 365.665	- 0.014	+ 0.018	+ 23 38 31.01	- 113.79	- 53.19	- 1.77
1212	6 12 54				- 10 41 17			
1213	6 12 59.65	+ 213.333	+ 0.213	- 0.099	- 35 6 26.20	- 107.08	- 31.00	+ 6.52
1214	6 13				- 74 43			
1215	6 13 12.930	+ 348.649	+ 0.021	- 0.307	+ 17 21 52.20	- 119.23	- 50.65	- 3.70
1216	6 13 14.113	+ 365.399	- 0.016	+ 0.126	+ 23 30 32.78	- 115.59	- 53.16	+ 0.11
1217	6 13 17.857	+ 364.841	- 0.017	+ 0.108	+ 23 18 51.28	- 117.14	- 53.06	- 0.90
1218	6 13 22				+ 61 48 27			
1219	6 13 34				+ 59 25 3			
1220	6 14 4				+ 53 30 9			
1221	6 14 48.927	+ 382.954	- 0.094	+ 29 35 9.80	- 129.51	- 55.66
1222	6 14 53.813	+ 289.020	+ 0.136	+ 0.009	- 7 46 50.68	- 128.29	- 41.99	+ 1.92
1223	6 15 35.734	+ 350.133	- 0.003	+ 0.064	+ 17 48 35.56	- 136.31	- 50.87
1224	6 16 28.40	+ 230.156	+ 0.184	- 0.058	- 30 1 8.67	- 146.32	- 33.40	- 2.35

中西對照恆星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
6.1		8 Geminorum	對照：歲書作鉞增一
6	水府增六		
6	五車增十三		
6.5		B.D +17° 1191	
4.3	八穀增二十六	2 Lyncis	
5.1	水府增七	74 <i>k</i> Orionis	
6.2	鉞增一	9 Geminorum	
6	五車增十二		
6	水府增八		
6.7		26 B Geminorum	
6.6		10 Geminorum	
6	參宿增二十九		
4.5	孫一	\times Columbæ	
5.2		α Mensæ	
6.2		287 B. Orionis	
7.0		11 Geminorum	
7.0		12 Geminorum	
6	八穀增二十二		
6	八穀增二十五		
6	八穀增三十四		
6.3		211 B. Aurigæ	
5.2	參宿增二十七	7 Monocerotis	
6.5		292 B. Orionis	
3.2	孫增一	1 ζ Canis Majoris	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1225	6 16 54.663	+ 363.084	- 0.074	+ 0.466	+ 22 33 54.13	- 159.22	- 52.80	- 11.43
1226	6 17 00.98	+ 349.573	- 0.018	+ 17 37 23.72	- 148.58	- 50.76
1227	6 17 11.891	+ 462.675	- 0.502	+ 0.287	+ 49 20 20.60	- 150.64	- 67.20	- 0.35
1228	6 18 17.750	+ 264.133	+ 0.157	- 0.056	- 17 54 22.01	- 159.50	- 38.31	+ 0.36
1229	6 18 22				+ 58 28 40			
1230	6 18 26				- 33 22 24			
1231	6 18 28.162	+ 318.013	+ 0.058	- 0.041	+ 4 38 37.49	- 160.48	- 46.14	+ 0.90
1232	6 18 34.181	+ 369.633	- 0.104	- 0.005	+ 25 6 4.61	- 162.45	- 53.63	- 0.19
1233	6 18 48				+ 5 18 52			
1234	6 18 49				- 33 22 12			
1235	6 19 28.275	+ 364.768	- 0.096	- 0.043	+ 23 22 56.88	- 168.66	- 52.90	+ 1.46
1236	6 19 42.599	+ 360.063	- 0.090	- 0.160	+ 21 42 0.85	- 175.32	- 52.20	- 3.12
1237	6 20 18.609	+ 352.189	- 0.080	- 0.411	+ 18 49 6.32	- 188.81	- 51.01	- 11.39
1238	6 21 43.924	+ 133.176	+ 0.093	+ 0.217	- 52 38 27.65	- 188.92	- 19.27	+ 0.89
1239	6 21 49.010	+ 357.754	- 0.110	- 0.152	+ 20 51 2.77	- 195.95	- 51.81	- 5.41
1240	6 21 59.853	+ 356.930	- 0.102	- 0.192	+ 20 33 22.91	- 192.67	- 51.68	- 0.55
1241	6 22 6.152	+ 522.093	- 1.291	+ 0.008	+ 58 14 10.61	- 225.62	- 75.68	- 32.59
1242	6 22 8.454	+ 385.769	- 0.232	+ 0.008	+ 30 33 17.50	- 194.96	- 55.90	- 1.59
1243	6 22 11				- 4 18 4			
1244	6 22 21				+ 0 17 47			
1245	6 22 26				- 0 12 36			
1246	6 22 49				+ 46 44 49			
1247	6 23 1.329	+ 296.400	+ 0.085	+ 0.099	- 4 42 0.84	- 200.41	- 42.91	+ 0.62
1248	6 23 1.534	+ 356.309	- 0.113	- 0.048	+ 20 16 31.95	- 202.65	- 51.59	- 1.59

中西對照恆星錄

131

星等	中 名	西 名	附 錄
3.2	井宿一	13 μ Geminorum	雙星: 7 ^m , 8 ^m , 2 ¹ . 3.
6.8		B.D. + 17° 1224	
5.2	座旗增一	46 ψ^1 Aurigae	
2.0	軍市一	2 β Camis Majoris	
6	八穀增二十七		
5	孫增三		
4.4	四瀆四	8 Monocerotis	
6.6		34 B. Geminorum	
6	四瀆增四		
4	孫增四		
6.0		36 B. Geminorum	
6.6		14 Geminorum	
6.9		B.D. + 18° 1214	雙星: 小者 13 ^m , 居後偏南, 1 ¹ . 3.
-1.0	老人	α Argûs	
6.5		15 Geminorum	專名 Canopus
6.2		16 Geminorum	
6.0	八穀增二十八	6 Lyncis	
5.5	井宿增二	48 Aurigae	
5	參宿增二十四		
6	四瀆增五		
6	四瀆增六		
6	座旗增二		
5.0	參宿增二十五	10 Monocerotis	
4.0	井宿二	18 ν Geminorum	星等一作 4.1. 變星, 小者 雙星 8 ^m , 居前偏北, 11.3.

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1249	6 24				- 32 31			
1250	6 24 2				- 6 58 1			
1251	6 24 3.381	+ 378 377	- 0.223	- 0 357	+ 28 16 42.54	- 208.44	- 54 71	+ 1 59
1252	6 25 11				- 30 30 41			
1253	6 25 22 293	+ 347.784	- 0.105	- 0.081	+ 17 0 31.30	- 224 26	- 50.28	- 2 79
1254	6 25 52 371	+ 345 247	- 0 098	+ 0.001	+ 15 58 25.29	- 226.93	- 49 90	- 1.10
1255	6 25 58.044	+ 361.785	- 0.169	+ 0 209	+ 22 15 23.10	- 225.58	- 52 33	+ 1 08
1256	6 26				- 69 38			
1257	6 26 25				+ 4 50 34			
1258	6 26 27 673	+ 350.335	- 0.119	+ 0 351	+ 17 51 0.24	- 227.95	- 50 69	+ 3 00
1259	6 26 28.357	+ 350 172	- 0.117	+ 0.175	+ 17 51 17.64	- 227.59	- 50 65	+ 3.45
1260	6 26 39				+ 56 25 54			
1261	6 27 12				+ 4 56 6			
1262	6 27 29 829	+ 324.579	- 0.029	+ 0.098	+ 7 24 22 56	- 241.31	- 46 89	- 1 37
1263	6 27 49				- 21 20 47			
1264	6 28 33 216	+ 549 518	- 2.001	- 2.658	+ 61 34 9 03	- 276.77	- 78 98	- 27.66
1265	6 28 45.161	+ 354 073	- 0.168	- 0.132	+ 19 30 22 60	- 251.34	- 51.09	- 0 50
1266	6 28 54				+ 7 33 41			
1267	6 28 54 214	+ 378.021	- 0.303	- 0.008	+ 28 6 1.03	- 254.82	- 54 58	- 2 67
1268	6 29 10 321	+ 1032.157	- 14.650	- 2.571	+ 79 40 22 10	- 317.80	- 148 86	- 63 32
1269	6 29 23				+ 56 56 34			
1270	6 29 38				+ 61 34 16			
1271	6 30 14.711	+ 347.553	- 0.155	+ 0.123	+ 16 52 41.15	- 266.29	- 50.13	- 2 50
1272	6 30 40				+ 15 32 27			

星等	中名	西名	附錄
4.6		λ Camis Majoris	
5	參宿增二十六		
6.8		228 B. Aurigæ	
5	孫增二		
6.2		B.D. + 17° 1275	雙星:小者10 ^m ,居後,8 ^r .
6.4		19 Geminorum	
7.2		B.D. + 22° 1364	
5.4		π^2 Doradus	
6	四瀆增七		
7.8		20 Geminorum	
7.2		21 Geminorum	
6	八穀增三十三		
5	四瀆增三		
4.4	四瀆三	13 Monocerotis	
5	軍市六		
6.1	八穀增二十三	8 Lyncis	對照:歲書作八穀增二十四
6.9		22 Geminorum	
6	四瀆增八		
5.1	井宿增六	49 Aurigæ	
5.6	六甲一	23 H. Camelopardalis	
6	八穀增三十二		
6	八穀增二十四		
6.7	井宿增八	23 Geminorum	
5	井宿增九		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1273	6 30 51.920	+251.550	+ 0.151	+ 0.218	-22 53 6 17	- 265.68	- 36.24	+ 3 48
1274	6 31 19.442	+367.848	- 0.277	- 0.210	+24 40 25 74	- 273.38	- 52.97	- 0.24
1275	6 31 43.812	+416.070	- 0.641	- 0.198	+39 28 44 61	- 287.95	- 59.91	- 11.29
1276	6 31 56.122	+346.729	- 0.169	+ 0.330	+16 29 4 94	- 283.24	- 50.00	- 4.81
1277	6 32 2				+39 59 2			
1278	6 32 2 543	+380.612	- 0.370	- 0.192	+29 4 12.32	- 281.52	- 54.80	- 2 16
1279	6 32 10				-18 33 34			
1280	6 32 20				+42 34 56			
1281	6 32 27				-19 9 59			
1282	6 33				-52 54			
1283	6 33 14.773	+378.469	- 0.376	- 0.124	+28 21 5 29	- 292.27	- 54.45	- 2 49
1284	6 33 38				-18 9 5			
1285	6 34 42.16	+183.651	+ 0.123	+ 0.085	-43 6 29 46	- 304.30	- 26.35	- 1 91
1286	6 35 2 829	+378.406	- 0.397	+ 0.083	+28 17 20 78	- 305.30	- 54.41	+ 0.06
1287	6 35 28 218	+375.362	- 0.382	+ 0.338	+27 10 29 85	- 308.97	- 53.99	+ 0.04
1288	6 35 28 264	+330.486	- 0.115	- 0.004	+ 9 59 17 87	- 309.84	- 47.46	- 0.81
1289	6 36 2				+44 37 26			
1290	6 36 34 987	+349.556	- 0.243	+ 0.103	+17 44 35.19	- 327.88	- 50.20	- 9 25
1291	6 37 34				+13 18 17			
1292	6 37 46 807	+369.342	- 0.377	- 0.013	+25 13 48 95	- 330.77	- 52.99	- 1.80
1293	6 38 25.307	+380.483	- 0.473	- 0.011	+29 4 19 69	- 337.13	- 54.55	- 2.63
1294	6 38 26				+13 19 33			
1295	6 38 48				+12 58 52			
1296	6 38 53 751	+363.194	- 0.341	+ 0.210	+22 56 19.73	- 336.95	- 52.08	+ 1 64

中西對照恒星錄

135

星等	中 名	西 名	附 錄
4.5	軍市增二	5 ξ^2 Canis Majoris	
6.5		52 B. Geminorum	
5.7	座旗八	51 Aurigæ	
1.9	井宿三	24 γ Geminorum	名專Alhena
5	座旗七		
5.6	井宿增三	53 Aurigæ	
5	軍市增一		
5	座旗五		
5	野雞		
4.5		N Carinæ	
5.8	井宿增五	54 Aurigæ	雙星:小者8 ^m ,居後偏北,0.8.
5	軍市二		
3.2	老人增二	ν Argûs	
6.6		25 Geminorum	
7.7		B.D. + 27° 1194	
4.6	四渣增一	15 S Monocerotis	
5	座旗三		
5.2	井宿增七	26 Geminorum	
6	井宿增十八		
3.2	井宿五	27 ϵ Geminorum	專名Mebstata
5.5	井宿增四	28 Geminorum	
5	井宿增十		
5	井宿增十九		
6.7		69 B. Geminorum	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>				<i>° ' "</i>			
1297	6 39 24				+57 16 9			
1298	6 39 32.003	+433.127	- 0.938	+ 0 175	+43 40 37.37	- 328.08	- 62.07	+ 16.01
1299	6 39 40.631	+336.873	- 0.214	- 0 762	+13 0 12.71	- 364.61	- 48.13	- 19.28
1300	6 39 59				+48 53 51			
1301	6 40 24				+12 47 44			
1302	6 40 44.494	+264.356	- 0 073	- 3.717	-16 34 44 06	- 475.24	- 37 37	-120.74
1303	6 41 18				+ 8 41 20			
1304	6 41 26				-30 58 45			
1305	6 41 32.868	+350 735	- 0 290	+ 0.022	+18 18 6 76	- 367.03	- 50 14	- 5.59
1306	6 41 42				+67 43 38			
1307	6 42 6				+ 8 8 37			
1308	6 42 25				-14 19 14			
1309	6 42 38 785	+312.820	- 0 080	- 0 198	+ 2 31 18.17	- 372 48	- 44 61	- 1.60
1310	6 42 47				-20 55 17			
1311	6 42 55 490	+649.593	- 4 862	+ 0.205	+69 0 16.81	- 372 06	- 92.89	+ 1.21
1312	6 43 41.642	+424 456	- 1.035	- 0.516	+41 53 57.05	- 393 24	- 60.51	- 13.36
1313	6 44 4 550	+345.737	- 0 284	+ 0.101	+16 18 59 27	- 383 99	- 49 32	- 0.83
1314	6 44 38				+59 34 4			
1315	6 44 47				+13 31 30			
1316	6 45 29 178	+881 754	- 12 524	+ 2 224	+77 6 17 47	- 396 44	-126 13	- 1.18
1317	6 45 33 520	+359 878	- 0.413	+ 0 031	+21 52 44 99	- 400 37	- 51.28	- 4.48
1318	6 45 48 116	+370 379	- 0 488	- 0.122	+25 46 51 61	- 391.74	- 52.73	+ 6.24
1319	6 45 55 784	+364 721	- 0 454	- 0 060	+23 43 11.88	- 401 16	- 51.93	- 2.09
1320	6 46				-32 24			

中西對照恆星錄

137

星等	中 名	西 名	附 錄
6	八穀增三十一		
5.3	座旗四	56 ϕ^5 Aurigæ	
3.4	井宿四	31 ξ Geminorum	
6	座旗一		
6	井宿增十一		
1.4	天狼	9 α Canis Majoris	專名 Sirius
6	四瀆增二		
6	弧矢增一		
6.2		74 B. Geminorum	雙星: $7^m, 7^m, 0^s.7$.
5	上衛增三 (紫微右垣屬)		
5	四瀆二		
5	天狼增一		
4.8	闕邱一	18 Monocerotis	
6	軍市增三		
5.1	上衛(紫微右垣五)	43 Camelopardalis	
5.0	座旗六	58 ϕ^7 Aurigæ	
5.8		33 Geminorum	
5	八穀增二十九		
6	井宿增十二		
4.6	六甲二	24 H. Camelopardalis	
5.2	井宿六	36 d Geminorum	雙星: 小者 14^m , 偏北, 10^s .
6.6		86 B. Geminorum	
5.8		87 B. Geminorum	
3.9	弧矢八	13 κ Canis Majoris	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1321	6 46 11.948	+ 395.931	- 0.753	+ 0.104	+ 34 4 54.92	- 406.40	- 56.40	- 5.03
1322	6 46 15				+ 38 59 20			
1323	6 46 26				+ 38 34 24			
1324	6 46 38				+ 87 13 49			
1325	6 47 9.97	+ 61.842	- 0.515	- 1.055	- 61 50 2.18	- 385.90	- 8.50	+ 23.75
1326	6 47 13				+ 38 36 53			
1327	6 47 27.282	+ 148.844	- 0.064	+ 0.248	- 50 29 44.14	- 422.80	- 21.11	- 10.67
1328	6 48 22.387	- 491.887	- 15.409	- 0.397	- 80 42 29.17	- 411.80	+ 70.37	+ 8.19
1329	6 48 37.234	+ 366.740	- 0.511	+ 0.316	+ 24 22 22.52	- 428.24	- 52.14	- 6.14
1330	6 48 37.255	+ 521.103	- 2.693	+ 0.217	+ 58 33 14.18	- 435.09	- 74.12	- 12.98
1331	6 48 49				- 11 56 38			
1332	6 49 0.188	+ 338.628	- 0.286	+ 0.509	+ 13 18 17.77	- 433.33	- 48.15	- 7.96
1333	6 49 9.722	+ 369.243	- 0.534	- 0.278	+ 25 30 3.13	- 425.39	- 52.37	+ 1.35
1334	6 49 18				- 20 7 17			
1335	6 49 32.653	+ 278.789	+ 0.035	- 0.905	- 11 54 47.45	- 430.74	- 39.39	- 0.75
1336	6 50 5				- 24 3 38			
1337	6 50 27.502	+ 349.102	- 0.381	- 0.173	+ 17 52 0.03	- 441.13	- 49.45	- 3.32
1338	6 50 33				+ 45 13 1			
1339	6 50 36				- 20 5 48			
1340	6 50 49				- 20 17 42			
1341	6 50 59				- 20 2 30			
1342	6 51 25				- 20 1 44			
1343	6 51 40.640	+ 267.548	+ 0.074	- 0.049	- 16 55 27.78	- 446.21	- 37.70	+ 1.98
1344	6 51 41				- 13 55 2			

星等	中名	西名	附錄
3.6	五諸侯一(井宿屬)	34 θ Geminorum	對照：歲書作近小斗九
6	座旗九		
6	座旗增三		
6	勾陳增四		
3.3	金魚增一	α Pictoris	
6	座旗增四		
2.8	老人增一	τ Argûs	
5.6		ζ Mensæ	
6.7		93 B. Geminorum	
4.5	八穀增三十	15 Lyncis	
5	天狼增六		
4.7	井宿增十三	38 ϵ Geminorum	
5.7	天樽增一	37 Geminorum	
6	軍市三		
4.2	天狼增二	14 θ Canis Majoris	
5	軍市五		
6.9		98 B. Geminorum	
6	座旗二		
6	軍市增六		
6	軍市四		
6	軍市增七		
6	軍市增四		
4.4	天狼增五	20 ι Canis Majoris	
5	天狼增三		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1345	$\lambda \quad m \quad s$ 6 52 22	"	"	"	+38 11 34	"	"	"
1346	6 52 37.673	+370.134	- 0.586	- 1.171	+26 12 44 93	- 447.70	- 52 18	+ 8 60
1347	6 53				-70 50			
1348	6 53 17.499	+370 682	- 0 609	- 0 122	+26 2 59 85	- 463.49	- 52 36	- 1.53
1349	6 53 18				+11 2 54			
1350	6 53 43.99	+2964 83	-263 24	- 5 67	+87 12 20 53	- 469.32	-419 36	- 3 61
1351	6 54 31.007	+344 895	- 0.383	- 0 115	+16 13 2.10	- 473 03	- 48.64	- 0 66
1352	6 54 41 742	+235 724	+ 0.126	- 0 014	-28 50 9 10	- 473.63	- 33.18	+ 0 27
1353	6 55				-25 17			
1354	6 56 19.242	+365 890	- 0.600	- 0 033	+24 21 29 12	- 487 68	- 51.54	+ 0 01
1355	6 56 36 550	+349.083	- 0 440	+17 53 51.31	- 490 15	- 49 13
1356	6 56 47.183	+345 767	- 0.415	- 0 631	+16 49 5 53	- 491.08	- 48 55	+ 0.57
1357	6 57				+29 30			
1358	6 57 9.183	+381.893	- 0 913	+ 1 369	+29 30 17.80	- 577.71	- 53.95	- 82 95
1359	6 57 44 126	+238 963	+ 0.120	- 0.056	-27 47 29.19	- 499.49	- 33.51	+ 0 20
1360	6 58 3				- 4 540			
1361	6 58 10 711	+356.143	- 0.525	- 0.017	+20 43 1.48	- 504.15	- 50.05	- 0 71
1362	6 58 50.939	+250.469	+ 0.102	- 0.057	-23 41 13.32	- 508.60	- 35.10	+ 0.52
1363	6 59 14.069	+271.471	+ 0.041	+ 0 034	-15 29 7.47	- 513 33	- 38.05	- 0 95
1364	6 59 17 202	+361 512	- 0 597	+ 0 002	+22 47 14 16	- 514 77	- 50 74	- 1 95
1365	7 2				-56 36			
1366	7 2 37.959	+344.279	- 0.469	- 0 075	+16 5 25.53	- 551.95	- 48 09	- 10.90
1367	7 3				-79 17			
1368	7 3 3				-72 21 0			

中西對照恆星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
6	座旗增五		
6.2		39 Geminorum	
5.5		1 Volantis	
6.3	天爵增二	40 Geminorum	
4	四瀆一		
5.2		51 H. Cephei	對照：歲書作近勾陳增四
5.8	非宿增十四	41 Geminorum	
1.6	弧矢七	21 ϵ Canis Majoris	
6.2		105 G. Canis Majoris	
5.2	天爵三	42 ω Geminorum	
6.2		110 B. Geminorum	
6.0		41 H. Geminorum	
6.0		h Geminorum	
5.9		109 B Geminorum	
3.5	弧矢增二	22 Canis Majoris	
4	闕邱增四		
3.8	井宿七	43 ζ Geminorum	星等一作4.0。變星：最小4 ^m .3，週期10 ^d .15382。雙星：小者7 ^m ，偏北，94'。
3.0	軍市增五	24 σ^2 Canis Majoris	
4.1	天狼增四	23 τ Canis Majoris	
5.9	天爵增六	44 Geminorum	
5.3		27 G Carinae	
5.7	井宿增十五	45 Geminorum	星等一作5.5。雙星：小者9 ^m ，居後偏北，3'。
5.5		θ Mensae	
5	飛魚六		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1369	<i>h m s</i> 7 3 5	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i> - 23 46 10	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1370	7 3 27.109	+ 368 826	- 0.760	- 0.812	+ 25 53 35.61	- 563.68	- 51.36	- 15.73
1371	7 3 53				- 25 18 33			
1372	7 4 1				+ 30 23 9			
1373	7 4 10 755	+ 356.814	- 0.673	- 0.810	+ 21 25 16.43	- 598.88	- 49.62	- 44.82
1374	7 4 19.484	+ 243 797	+ 0.107	- 0.153	- 26 14 3.54	- 554.96	- 33.90	+ 0.34
1375	7 4 46.532	+ 382.375	- 0.929	- 0.184	+ 30 24 33.49	- 563.32	- 53.27	- 4.25
1376	7 4 46.716	+ 413.494	- 1.368	+ 0.523	+ 39 29 1.62	- 559.38	- 57.73	- 0.27
1377	7 5 11.007	+ 372.544	- 0.808	- 0.109	+ 27 1 15.30	- 567.62	- 51.88	- 5.12
1378	7 5 22				- 4 5 41			
1379	7 5 34 274	+ 343.005	- 0.469	+ 0.221	+ 15 29 50.60	- 566.70	- 47.76	- 0.94
1380	7 6 21 866	+ 364.967	- 0.729	- 0.087	+ 24 17 45.60	- 576.50	- 50.73	- 4.09
1381	7 6 26				- 0 8 29			
1382	7 6 40.390	+ 369.339	- 0.786	- 0.105	+ 25 54 55.40	- 578.08	- 51.33	- 3.09
1383	7 6 45.482	+ 306 545	- 0.164	+ 0.042	- 0 19 37.36	- 574.40	- 42.57	+ 1.32
1384	7 7				+ 59 49			
1385	7 7 6.240	+ 342.686	- 0.475	+ 0.335	+ 15 20 47.12	- 576.11	- 47.64	+ 2.49
1386	7 7 37.795	+ 344.881	- 0.513	+ 0.186	+ 16 19 43.49	- 587.17	- 47.88	- 4.16
1387	7 8 10				- 25 46 43			
1388	7 8 19				- 0 5 55			
1389	7 8 20 412	+ 366 344	- 0.772	- 0.139	+ 24 52 54.82	- 592.89	- 50.78	- 3.94
1390	7 8 35.061	+ 367.323	- 0.791	+ 0.380	+ 25 3 31.75	- 599.61	- 50.97	- 8.62
1391	7 9 34 934	+ 359.029	- 0.693	- 0.094	+ 22 8 24.82	- 599.31	- 49.68	+ 0.02
1392	7 9 35.764	- 49.627	- 3.276	+ 0.035	- 70 20 11.21	- 591.70	+ 7.20	+ 7.75

中西對照恒星錄

143

星等	中 名	西 名	附 錄
6	弧矢增二十五		
7.0		B.D + 25° 1594	雙星:小者7 ^m .5,居後,105
6	弧矢增二十六		
5	五諸侯增四 (非宿屬)		
6.5		120 B. Geminorum	
2.0	弧矢一	25 δ Canis Majoris	
4.3	五諸侯二(非宿屬)	46 τ Geminorum	雙星:小者12 ^m ,偏南,1" 8.
5.1	座旗增六	63 Aurigæ	
5.6	天樽增三	47 Geminorum	
6	闕邱增五		
7.3	非宿增十六	123 B. Geminorum	
5.8	天樽增五	48 Geminorum	
5	闕邱二		
6.9		49 Geminorum	
4.1	闕邱增三	22 Monocerotis	
5.3	內階增二	18 Lyncis	
7.4		50 Geminorum	
5.2	非宿增十七	51 Geminorum	星等一作5.4
6	弧矢增五		
6	闕邱增二		
6.9		B.D. + 24° 1576	
6.1	天樽增四	52 Geminorum	
7.4		55 H. Geminorum	
3.6	飛魚二	γ ² Volantis	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>		<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1393	7 9 42 505	+375 154	- 0 901	- 0 083	+28 4 17.18	- 600.53	- 51 92	- 0 15
1394	7 10				-46 36			
1395	7 10 3 673	+1290 499	- 52.174	+ 1.357	+82 36 16 06	- 607.97	-179 30	- 4 64
1396	7 10 14				-26 10 51			
1397	7 10 19				+ 0 0 27			
1398	7 10 49				-26 36 57			
1399	7 10 51 761	+372 315	- 0 894	+ 0 578	+26 52 10.80	- 623 37	- 51.52	- 13 36
1400	7 11 5 118	+418 130	- 1.605	+ 0 025	+41 3 39 41	- 612 02	- 57.79	- 0 16
1401	7 12 20 811	+345 110	- 0.567	- 0 288	+16 43 15.06	- 626.87	- 47.53	- 4 50
1402	7 13 36 66	+211 876	+ 0 104	- 0 083	-36 55 4 78	- 633 82	- 29 03	- 0 96
1403	7 14 9 107	+358 760	- 0 746	- 0 097	+22 9 59 66	- 638.81	- 49 31	- 1 46
1404	7 14 38				-24 46 12			
1405	7 14 42 563	+491 077	- 3 354	- 0 166	+55 28 11 83	- 645 18	- 67 61	- 3 20
1406	7 14 51				+50 21 12			
1407	7 15				-24 22			
1408	7 15 21				+36 56 44			
1409	7 16 2 838	+354 367	- 0.717	- 0.443	+20 37 57 02	- 655 54	- 48 51	- 2 48
1410	7 16 53.26	- 1 559	- 2 524	+ 0.041	-67 46 27 04	- 660 62	+ 0.49	- 0 62
1411	7 17 13 110	+416 474	- 1.731	+ 0 115	+40 51 55.10	- 664 57	- 57.03	- 1.85
1412	7 17 15 986	+349 325	- 0 664	- 0.024	+18 27 55 10	- 668.14	- 47.77	- 5 01
1413	7 17 22 758	+366.177	- 0.893	- 0.510	+25 14 33 86	- 665 44	- 50.02	- 1 38
1414	7 17 27.620	+360 895	- 0.827	- 0.217	+23 8 15 95	- 670 09	- 49.31	- 5 36
1415	7 18 20.168	+373.812	- 1.006	+ 0 104	+27 49 52.58	- 670.09	- 51.07	+ 1.88
1416	7 19 22				+49 23 51			

中西對照恆星錄

145

星等	中 名	西 名	附 錄
5.9		53 Geminorum	
4.5		I Puppis	
5.3	六甲四	25 H. Camelopardalis	
6	弧矢增四		
6	闕邸增一		
5	弧矢增三		
6.5		134 B. Geminorum	
5.7	座旗增七	64 Aurigæ	
3.7	井宿八	54 λ Geminorum	星等作一3.6. 雙星: 小者 10 ^m , 居後偏北, 10. ⁷
2.7	弧矢九	π Argûs	
3.3	天爵二	55 δ Geminorum	星等一作3.6. 雙星: 小者8 ^m , 居前偏南, 7. ⁷ 專名 Wasat
5	弧矢增六		
5.2	內階增一	19 Lyncis	
6	座旗增十一		
4.8	弧矢增七	29 Canis Majoris	
5	積水(非宿屬)		
5.2	天爵增七	56 Geminorum	
3.9	飛魚五	δ Volantis	
5.3	座旗增八	66 Aurigæ	
6.8		143 B Geminorum	
5.1	天爵一	57 A Geminorum	
6.0		58 Geminorum	
5.7	五諸侯增一(非宿屬)	59 Geminorum	
5	座旗增九		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1417	7 19 31.010	+373.197	- 1 043	- 0 855	+27 59 48.91	- 690.44	- 50 76	- 8 77
1418	7 19 32				+11 51 24			
1419	7 20 8.418	+237 359	+ 0.109	+ 0 033	-29 6 28.51	- 686 08	- 32 24	+ 0 72
1420	7 20 16				+ 9 27 59			
1421	7 20 28.742	+628 785	- 8 546	+ 0.182	+68 40 12 12	- 694 07	- 85.76	- 4.49
1422	7 20 55.717	+355 042	- 0 800	- 2.187	+21 44 8.08	- 695.50	- 47.97	- 2 23
1423	7 21 2 711	+353.985	- 0.762	- 0.018	+20 27 26.59	- 696.52	- 48.12	- 2 29
1424	7 21 43 702	+325 608	- 0.426	- 0 323	+ 8 29 27.33	- 704 52	- 44.14	- 4 70
1425	7 21 48.278	+356.590	- 0 823	- 0 349	+21 38 59.75	- 711.51	- 48 36	- 11.05
1426	7 22 1.23	-1983 25	- 265 07	- 1 46	-86 52 11.38	- 701.71	+271 26	+ 0 51
1427	7 22 30				+49 52 6			
1428	7 22 40.829	+386 495	- 1 243	+ 1.175	+31 59 0.87	- 689 27	- 52 59	+ 18 36
1429	7 22 47				+ 7 8 43			
1430	7 22 50				+ 9 7 13			
1431	7 23 6.700	+374 266	- 1.103	- 0 317	+28 19 27.52	- 717 41	- 50.68	- 6 26
1432	7 23 35.617	+373 773	- 1.095	- 0.190	+28 7 20 83	- 718 11	- 50.57	- 3 02
1433	7 24 13 840	+334 208	- 0 536	- 0.021	+12 12 48.32	- 722 28	- 45.17	- 1.98
1434	7 24 26 676	+373 608	- 1.107	- 0 246	+28 7 3.02	- 725 93	- 50.47	- 3 89
1435	7 26 2 481	+346 141	- 0 710	+ 0.183	+17 17 56.90	- 741 49	- 46 65	- 6.44
1436	7 26 3 47	+190.170	+ 0 077	- 0.719	-43 5 55 80	- 717 18	- 25.39	+ 18 01
1437	7 26 5				+12 50 21			
1438	7 26 51 098	+360.091	- 0.917	- 0.105	+23 6 2.82	- 742.30	- 48.43	- 0.66
1439	7 26 58				+ 2 7 3			
1440	7 27 42.632	+342 356	- 0.667	- 0.086	+15 51 13.40	- 748.67	- 45.97	- 0 06

星等	中名	西名	附錄
3.8	五諸侯三(井宿屬)	60 ι Geminorum	星等-3.9
6	水位增一		
2.4	弧矢二	31 η Canis Majoris	
5	南河一		
5.8		143 B Camelopardalis	
6.4		149 B. Geminorum	
5.8	天爵增八	61 Geminorum	
3.1	南河二	3 β Canis Minoris	
5.3	天爵增九	63 Geminorum	
6.3		7 G Octantis	
6	座旗增十		雙星:小者14 ^m ,居前,13.
4.2	北河一	62 ρ Geminorum	
6	南河增二		
6	南河增一		
5.0	五諸侯增二(井宿屬)	64 b^1 Geminorum	
5.0	五諸侯增三(井宿屬)	65 b^2 Geminorum	
4.8	水位一	6 Canis Minoris	
8.0		B.D. + 28° 1405	
5.7		162 .B Geminorum	
3.0	弧矢增二十四	σ Argûs	
5	水位增十二		雙星:小者8 ^m ,偏南,12'
6.4		B.D. + 23° 1744	
6	南河增五		
6.7		67 Geminorum	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>''</i>	<i>''</i>	<i>''</i>	<i>° ' ''</i>	<i>''</i>	<i>''</i>	<i>''</i>
1441	7 27 54.104	+342.799	- 0.677	- 0.070	+16 23 00.00	- 752.56	- 46.01	- 2.40
1442	7 28 3				+ 3 29 38			
1443	7 28 13.223	+383.523	- 1.365	- 1.436	+32 6 29.17	- 760.96	- 51.32	- 8.20
1444	7 28 27				-26 48 11			
1445	7 29 2				+ 3 34 51			
1446	7 29 28				-26 24 56			
1447	7 29 45.704	+370.332	- 1.138	- 0.162	+27 7 5 07	- 776.16	- 49.55	- 10.93
1448	7 30				-22 5			
1449	7 30				-23 15			
1450	7 31 12.783	+353.327	- 0.869	+ 0.318	+20 22 57.00	- 786.39	- 47.19	- 9.45
1451	7 31 59				+35 16 10			
1452	7 32 11.392	+363.884	- 1.042	+ 0.385	+24 35 3 61	- 787.66	- 48.55	- 2.86
1453	7 32 18.369	+298.220	- 0.201	- 0.659	- 3 53 15.17	- 783.61	- 39.58	+ 2.14
1454	7 32 38.396	+392.464	- 1.613	- 0.214	+34 48 49.00	- 802.25	- 52.21	- 13.81
1455	7 33 9.541	+362.986	- 1.044	- 0.060	+24 26 56.82	- 795.51	- 48.27	- 2.89
1456	7 33 11.11	+147.908	- 0.291	- 0.446	-52 18 38.48	- 798.09	- 19.41	- 5.26
1457	7 33 42.120	+346.833	- 0.786	- 0.016	+17 54 8.72	- 796.55	- 46.06	+ 0.43
1458	7 34				-34 45			
1459	7 34 4.054	+314.291	- 0.538	- 4.702	+ 5 28 52.59	- 903.70	- 41.07	-103.79
1460	7 34 32.929	+510.128	- 5.017	- 0.423	+58 56 40.66	- 809.39	- 67.74	- 5.62
1461	7 34 38				+ 4 51 1			
1462	7 34 56				-26 33 1			
1463	7 34 59.373	+359.901	- 1.007	+ 0.110	+23 15 0.22	- 806.56	- 47.70	+ 0.73
1464	7 36 9				-38 3 55			

星等	中名	西名	附錄
5.2	水位增二	68 Geminorum	
5	南河增四		
1.6	北河二	66 α Geminorum	雙星之第二星. 專名 Castor
6	弧矢增二十七		
5	南河增三		
6	弧矢增二十八		
4.3	五諸侯四(井宿屬)	69 ν Geminorum	星等一作4.2
4.5		180 G. Puppis	
5.2		n^1 Puppis	雙星
6.8		171 B. Gemincium	
5	北河增一		
6.3		176 B. Geminorum	
5.1	闕邱增六	25 Monocerotis	
4.9	北河增二	71 \circ Geminorum	
6.0		181 B. Geminorum	
4.9		Q Carinae	
5.3	水位增三	74 f Geminorum	
4.7		f Puppis	
0.5	南河三	10 α Canis Minoris	專名 Procyon
4.9	內階增三	24 Lyncis	
6	南河增十一		
5	弧矢六		
6.3		187 B. Geminorum	
5	弧矢增二十		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1465	7 36 28.147	+ 286.671	- 0.119	- 0.549	- 9 19 4.27	- 821.82	- 37.73	- 2.70
1466	7 37 3.826	+ 375.691	- 1.353	+ 0.571	+ 29 7 32.29	- 847.25	- 49.66	- 23.38
1467	7 37 24.906	+ 357.861	- 1.002	- 0.142	+ 22 38 6.93	- 824.12	- 47.15	+ 2.55
1468	7 37 29				+ 79 56 37			
1469	7 38 0.984	+ 366.436	- 1.171	- 0.167	+ 26 1 19.37	- 834.30	- 48.25	- 2.83
1470	7 38 24.712	+ 362.820	- 1.114	- 0.143	+ 24 38 16.29	- 840.61	- 47.71	- 6.01
1471	7 39 11.867	+ 367.768	- 1.283	- 4.703	+ 28 16 4.21	- 846.43	- 47.70	- 5.58
1472	7 39 17.144	+ 352.589	- 0.938	- 0.132	+ 20 33 22.38	- 842.78	- 46.28	- 1.24
1473	7 39 50				+ 11 0 37			
1474	7 39 58				- 26 9 36			
1475	7 40				- 28 43			
1476	7 40 20.124	+ 347.851	- 0.881	- 0.481	+ 18 45 14.79	- 856.22	- 45.52	- 6.34
1477	7 40 46				- 76 29 23			
1478	7 41 3.635	+ 387.754	- 1.651	- 0.036	+ 33 39 39.93	- 859.86	- 50.75	- 4.25
1479	7 41 4				- 14 27 12			
1480	7 41 20.581	+ 276.366	- 0.043	- 0.032	- 14 19 14.20	- 858.08	- 36.05	- 0.23
1481	7 41 27				- 12 31 50			
1482	7 42				- 37 44			
1483	7 42 24				- 37 41 57			
1484	7 42 34.926	+ 359.239	- 1.091	- 0.104	+ 23 23 18.62	- 867.75	- 46.84	- 0.11
1485	7 43				- 72 22			
1486	7 43 27				- 12 7 24			
1487	7 44 11				- 25 40 7			
1488	7 45 5.318	+ 252.309	+ 0.083	- 0.036	- 24 36 31.25	- 887.33	- 32.60	+ 0.01

中西對照恆星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
4.1	闕邱增七	26 Monocerotis	
4.4	北河增四	75 σ Geminorum	
6.3		192 B Geminorum	
6	六甲三		
5.5	積薪增一	76 c Geminorum	
3.6	積薪	77 π Geminorum	星等一作3.7.雙星:小者9 ^m ,居 前偏南,6.7. 星等一作1.2.專名Pollux
1.3	北河三	78 β Geminorum	
6.3		79 Geminorum	
6	水位二		
6	弧矢增十八		
4.2	弧矢增十九	(3) l Puppis	
5.0	水位增四	81 η Geminorum	
5	小斗九		
5.4	北河增三	80 π Geminorum	
6	弧矢增八		
5.1	弧矢增九	4 Puppis	
6	弧矢增二十九		
3.4	弧矢三	c Puppis	
6	弧矢增三十		
6.3	積薪增二	82 Geminorum	雙星:小者14 ^m ,居後偏北,4
3.8		ζ Volantis	
6	弧矢增十		
5	弧矢五		
3.4	弧矢增十七	ξ Argus	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	差 變	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1489	7 45 35				-16 59 16			
1490	7 46				-46 7			
1491	7 46 7 861	+ 349 475	- 0.960	- 0.291	+19 34 52 24	- 898.50	- 45.16	- 2.99
1492	7 46 43				+ 2 0 41			
1493	7 47 4 759	+ 356 894	- 1 100	+ 0 012	+22 35 29.71	- 904 62	- 46.07	- 1.70
1494	7 47 6				+12 48 29			
1495	7 47 8.486	+ 277.855	- 0.099	- 0 444	-13 37 56 47	- 935 35	- 35.70	- 31.94
1496	7 47 22 718	+ 367.860	- 1 325	- 0.197	+27 1 29 18	- 907.93	- 47.44	- 2.67
1497	7 47 26 015	+ 438 613	- 3.159	- 0 222	+47 49 26.26	- 906.23	- 56.64	- 0.55
1498	7 47 27				+47 37 56			
1499	7 47 52				-14 33 41			
1500	7 48 13.935	+ 727.193	- 18 480	- 0 225	+74 11 6.50	- 915 60	- 93.97	- 3 68
1501	7 48 20 076	+ 353 783	- 1.054	+21 21 55 71	- 912 72	- 45 54
1502	7 48 46 79	+ 206 175	+ 0.100	- 0 185	-40 19 3 52	- 915.06	- 26.31	+ 1.12
1503	7 49				-65 56			
1504	7 49 23				-38 35 24			
1505	7 49 49.799	+ 350.636	- 1 018	- 0.108	+20 8 52 95	- 928 64	- 44 95	- 4.30
1506	7 50				-47 50			
1507	7 51 18.832	+ 341.038	- 0.859	- 0 214	+16 3 26 90	- 940 29	- 43 54	- 4 44
1508	7 52 47				-22 37 34			
1509	7 52 49 225	+ 342 795	- 0.894	+ 0.029	+16 47 17 45	- 947 07	- 43 63	+ 0 40
1510	7 53 1 68	-4424 33	-1688 50	- 4 00	-88 34 24 92	- 948 32	+568.96	+ 0 75
1511	7 53 10 150	+ 515 820	- 6 377	- 0 246	+60 35 52 52	- 951.51	- 65.84	- 1 34
1512	7 53 23				+ 2 28 38			

星等	中名	西名	附錄
5	弧矢增十二		
4.1		<i>P</i> Puppis	
6.2		209 B Geminorum	
5	南河增六		
7.1	積薪增三	84 Geminorum	
5	水位增十		
5.5		9 Puppis	
4.9	五諸侯五(井宿屬)	83 φ Geminorum	星等一作5.0
5.7	上台增二	26 Lyncis	
6	上台增三		
6	弧矢增十一		
5.6		166 B Camelopardalis	
7.0		212 B. Geminorum	
3.7	弧矢增二十三	α Puppis	
6.0		19 G. Volantis	
5	弧矢增二十一		
5.2	水位增五	85 Geminorum	
4.3		218 G. Puppis	
6.0	水位增九	1 Cancri	
4	弧矢增十五		
6.0		2 B. Cancri	
7.8		<i>A</i> Octantis	
6.0		53 Camelopardalis	
6	南河增七		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1513	7 53 54				- 30 2 52			
1514	7 54 14 20	+ 152.635	- 0 304	- 0.432	- 52 42 50.82	- 957 82	- 19 08	+ 0.55
1515	7 54 21				- 23 5 29			
1516	7 54 52 884	+ 363.589	- 1.327	+ 0.033	+ 25 39 59 94	- 963 72	- 46.06	- 0 40
1517	7 54 55.285	+ 346.460	- 0 982	- 0.031	+ 18 31 10 92	- 964.45	- 43.88	- 0 82
1518	7 54 57				- 3 25 15			
1519	7 54 58 405	+ 349 914	- 1.052	- 0.180	+ 20 5 25.48	- 964.77	- 44.29	- 0.74
1520	7 55				+ 17 35			
1521	7 55 1				- 23 2 58			
1522	7 55 2.589	+ 359 021	- 1.240	- 0.029	+ 23 51 28.77	- 969 24	- 45.46	- 4 67
1523	7 55 3.550	+ 344 353	- 0.943	- 0.006	+ 17 34 57.90	- 965 66	- 43 60	- 0.97
1524	7 55 41 958	+ 362.570	- 1.317	- 0.119	+ 25 21 53.29	- 968 91	- 45.83	+ 0 68
1525	7 55 48 368	+ 342 428	- 0.912	+ 0.040	+ 16 43 52.02	- 970.45	- 43 27	- 0.04
1526	7 56 19				- 1 7 20			
1527	7 57 13				+ 2 34 55			
1528	7 57 22 687	+ 369 256	- 1.498	- 0 116	+ 28 4 29.19	- 987.68	- 46 49	- 5.27
1529	7 57 56 314	+ 354 754	- 1.184	- 0 315	+ 22 21 3 75	- 988 83	- 44 56	- 2.15
1530	7 58 2.665	+ 6548.19	- 3285 13	- 4 67	+ 88 55 59 36	- 985.85	- 829 62	+ 1 63
1531	7 58 58 560	+ 347.275	- 1.044	- 0.196	+ 19 7 29.10	- 999.22	- 43.50	- 4 65
1532	7 59 30 336	+ 334 691	- 0 812	- 0.157	+ 13 24 11.21	- 1005 70	- 41.87	- 7.11
1533	8 0 4 16	+ 210.651	+ 0.125	- 0.438	- 39 43 17.21	- 1003 43	- 26.11	- 0.55
1534	8 0 22.864	+ 356.033	- 1.235	- 0.094	+ 22 55 15.69	- 1006.99	- 44.47	- 1.77
1535	8 0 30				- 19 27 4			
1536	8 0 40.249	+ 354 789	- 1.226	- 0 884	+ 22 44 39 67	- 1010.51	- 44.19	- 3.10

星等	中名	西名	附錄
4	弧矢四		
3.6	天社增一	χ Argûs	
6	弧矢增三十一		
6.1	燿增二	2 ω Cancri	星等一作5.8, 星名一作2 ω^1 Cancri
7.1		B.D. + 18° 1816	
5	南河增十		
6.3		217 B. Geminorum	
6.0		3 Cancri	
6	弧矢增十六		
6.4		5 B. Cancri	雙星: 小者10 ^m , 居前偏北, 2'.5.
5.7	水位增七	3 Cancri	
6.2	燿增一	4 Cancri	
5.9	水位增八	5 Cancri	
5	南河增九		
4	南河增八		
5.0	燿增三	37 H. χ Geminorum	星等一作5.1, 星名一作 χ Geminorum
6.8		7 Cancri	
7.0		4 B. Ursæ Minoris	
6.1		10 H. Cancri	
5.0	水位三	8 Cancri	
2.3	弧矢增三十二	ζ Argûs	
6.2		9 Cancri	
6	弧矢增十四		
7.2		B.D. + 27° 1854	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1537	8 0 56.342	+453.621	- 4.173	- 0.320	+51 47 42.27	-1009.71	- 56.68	- 0.26
1538	8 1 52.849	+353.663	- 1.205	+ 0.190	+21 52 19.18	-1024.95	- 44.02	- 8.40
1539	8 2 42.727	+367.687	- 1.533	- 0.076	+27 46 16.58	-1026.86	- 45.65	- 4.05
1540	8 2 51.906	+602.998	-11.989	+ 0.024	+68 46 6.94	-1023.48	- 75.12	+ 0.48
1541	8 2 59				-26 1 8			
1542	8 3 7.177	+335.731	- 0.818	+ 0.013	+13 55 55.07	-1028.49	- 41.62	- 2.61
1543	8 3 17.109	+255.448	+ 0.096	- 0.649	-24 0 57.01	-1021.92	- 31.46	+ 5.21
1544	8 3 46				- 2 42 30			
1545	8 4 10.509	+363.228	- 1.448	- 0.196	+26 8 19.20	-1038.30	- 44.91	- 4.51
1546	8 4 25.864	+362.029	- 1.472	- 0.549	+25 48 39.38	-1070.78	- 44.68	- 35.07
1547	8 4 45				-18 57 39			
1548	8 5 18				-12 57 27			
1549	8 5 21.843	+337.592	- 0.901	- 0.068	+14 55 30.72	-1044.02	- 41.59	- 1.33
1550	8 6 18				-13 30 56			
1551	8 6 27.10	+184.980	0.000	- 0.025	-47 2 30.62	-1051.91	- 22.52	- 1.10
1552	8 6 28.673	+344.610	- 1.057	+ 0.510	+17 56 58.21	-1063.84	- 42.39	- 12.84
1553	8 6 48				-12 38 23			
1554	8 6 59.241	+765.950	-25.832	+ 0.772	+76 3 43.96	-1055.55	- 94.57	- 0.75
1555	8 7 9				+29 56 33			
1556	8 7 46.273	+356.230	- 1.275	- 0.172	+23 26 19.18	-1062.77	- 43.60	- 2.15
1557	8 8 36.970	+350.691	- 1.200	+21 0 37.02	-1066.88	- 42.82
1558	8 8 44.186	+275.800	- 0.035	- 0.093	-15 29 12.60	-1067.65	- 33.57	+ 0.13
1559	8 9 59				+59 52 4			
1560	8 II 5.561	+325.675	- 0.721	- 0.351	+ 9 29 37.87	-1090.40	- 39.42	- 5.24

中西對照恒星錄

157

星等	中 名	西 名	附 錄
4.8	上台增一	27 Lyncis	
5.5	水位增六	10 μ Cancri	星等一作5.4
6.8	燧增四	11 Cancri	雙星:小者10 ^m ,居前偏南.3'.
5.5		3 H Ursa Majoris	
4	弧矢增三十二		
6.2	水位增十一	12 Caacri	
2.9		ρ Argûs	對照:叢書作近弧矢增三十二
6	外廚增一		
6.7	燧增五	13 Cancri	
5.9	燧一	14 ψ Cancri	星等一作5.8
5	弧矢增十三		
6	外廚增十五		
6.1		30 B. Cancri	
6	外廚增十四		
1.9	天社一	γ Argûs	
4.6	水位四	16 ζ Cancri	星等一作4.7.聚星:5 ^m ,6 ^m ,1 ^r . 又小者6 ^m ,居後偏南.5'
4	外廚增十六		
5.7		173 B. Camelopardalis	
5	燧四		
6.4		35 B. Cancri	
6.8		B.D. + 21° 1792	
5.1	外廚增十三	20 Puppis	
5	內階增五		
3.7	柳宿增十	17 β Cancri	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1561	8 11 37				+ 9 6 37			
1562	8 12				+ 58 3			
1563	8 12 35 762	+ 339.206	- 0.989	- 0 089	+ 15 59 17.50	- 1097.92	- 40 92	- 1 72
1564	8 13 54				- 15 24 34			
1565	8 13 59				- 16 2 48			
1566	8 13 59 497	+ 365 260	- 1.673	- 0.092	+ 27 32 29.84	- 1144 91	- 43 92	- 38.52
1567	8 14 31.124	+ 350.615	- 1 256	+ 0.524	+ 21 3 47.37	- 1116.54	- 42 16	- 6.30
1568	8 14 35 475	+ 357 445	- 1.430	- 0 110	+ 24 20 14 29	- 1113 55	- 42 90	- 2 79
1569	8 15				- 36 21			
1570	8 15 59 566	+ 412.560	- 3 153	+ 0.148	+ 43 30 32 67	- 1130 92	- 49 41	- 9 97
1571	8 17 38.339	+ 344 078	- 1 144	- 0 377	+ 18 39 12.01	- 1135.97	- 40.86	- 3.11
1572	8 18 22				- 12 44 49			
1573	8 18 23				+ 10 55 23			
1574	8 19 1 593	+ 348 236	- 1.246	+ 20 28 35 33	- 1142.84	- 41 22
1575	8 19 4 066	+ 341 986	- 1.108	+ 0.118	+ 17 30 31 52	- 1154.14	- 40 48	- 10.99
1576	8 19 48				- 3 27 0			
1577	8 20 10.329	+ 340.154	- 1.107	- 1.319	+ 17 22 33.22	- 1166 41	- 39 95	- 15 34
1578	8 20 13				- 71 11 18			
1579	8 20 27 73	+ 123 514	- 0.909	- 0.421	- 59 11 15 45	- 1152 40	- 14.19	+ 0 75
1580	8 20 35				+ 28 13 9			
1581	8 20 39 871	+ 300.008	- 0.321	- 0 390	- 3 34 48 30	- 1156 56	- 35 21	- 1 96
1582	8 20 43.067	+ 357.692	- 1.515	- 0.162	+ 24 51 46.99	- 1163 27	- 42.12	- 8 29
1583	8 20 44 504	+ 363 498	- 1.661	- 0.022	+ 27 15 44 54	- 1155.96	- 42 82	- 0 83
1584	8 20 47				- 76 34 14			

星等	中名	西名	附錄
6	柳宿增十一		
5.9	內階增四	58 Camelopardalis	
6.6		23 H. Cancri	
3	外廚增十二		
6.	外廚增十一		
5.2	耀增六	18 χ Cancri	
6.0		49 B. Cancri	
5.9	樛二	19 λ Cancri	
4.5		η Puppis	
4.4	上台增四	γ Lyncis	
5.7	鬼宿增二	20 δ^1 Cancri	星等一作6.0
6	外廚增十七		
6	柳宿增九		
7.2		B. D. + 20° 2079	雙星: 小者8 ^m , 偏南, 38."
7.0	鬼宿增十九	B. D. + 17° 1836	
4	外廚增二		
6.2	鬼宿增三	25 δ^2 Cancri	
6	飛魚四		
1.7	海石一	ϵ Argûs	
6	樛三		
3.9	外廚增三	30 Monocerotis	對照. 歲書作外廚一
6.7	耀增九	24 Cancri	雙星: 小者8 ^m , 居後偏北 6."
5.6	耀增八	23 ϕ^2 Cancri	雙星之第二星; 小者6 ^m .5, $\Delta, \alpha - 0^s.26, \Delta \delta - 4^s.6.$
5	小斗增一		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1585	8 21 12.137	+ 332.196	- 0.912	- 0.189	+ 12 59 4.86	- 1169.56	- 39.02	- 11.12
1586	8 21 40				- 3 40 0			
1587	8 21 41				+ 28 11 31			
1588	8 21 57.638	+ 502.373	- 7.679	- 1.598	+ 61 3 9.39	- 1175.08	- 58.94	- 11.24
1589	8 22 41.112	+ 356.426	- 1.506	- 0.234	+ 24 28 36.45	- 1176.15	- 41.69	- 7.16
1590	8 23 2.557	+ 335.198	- 0.979	- 0.167	+ 14 32 30.79	- 1173.73	- 39.15	- 2.18
1591	8 23 38.640	- 172.234	- 16.495	- 4.491	- 77 9 42.92	- 1174.14	+ 21.35	+ 1.66
1592	8 24 38.94	+ 66.418	- 2.661	- 0.696	- 65 48 10.86	- 1199.74	- 7.24	- 16.82
1593	8 25				+ 85 25			
1594	8 25 35.830	+ 355.517	- 1.521	- 0.555	+ 24 25 6.22	- 1196.50	- 41.16	- 6.90
1595	8 25 53.706	+ 342.659	- 1.185	- 0.392	+ 18 25 56.52	- 1198.50	- 39.61	- 6.81
1596	8 26 1				+ 65 26 40			
1597	8 26 25.049	+ 391.326	- 2.682	- 0.819	+ 38 21 34.10	- 1213.28	- 45.18	- 17.92
1598	8 26 55.630	+ 347.634	- 1.316	- 0.246	+ 20 46 51.46	- 1204.45	- 40.07	- 5.50
1599	8 27 5.516	+ 355.380	- 1.532	- 0.471	+ 24 25 30.04	- 1206.87	- 40.94	- 6.78
1600	8 27 22				+ 10 23 5			
1601	8 28 12.728	+ 332.807	- 0.967	- 0.229	+ 13 35 57.11	- 1217.44	- 38.16	- 9.51
1602	8 28 29				+ 36 44 52			
1603	8 28 35.784	+ 677.811	- 22.186	- 0.413	+ 73 58 45.43	- 1222.36	- 78.18	- 11.75
1604	8 29 34.583	+ 345.396	- 1.281	- 0.346	+ 19 56 2.51	- 1219.75	- 39.45	- 2.32
1605	8 30 3				+ 0 43 52			
1606	8 30 31.304	+ 336.959	- 1.067	+ 0.056	+ 15 39 34.17	- 1226.72	- 38.38	- 2.73
1607	8 30 45				- 7 39 27			
1608	8 30 47				+ 65 21 3			

星等	中名	西名	附錄
5.8	鬼宿增五	27 Cancri	
5	外廚一		
6	燧增七		
3.5	內階一	1 α Ursæ Majoris	
6.1	燧增十	28 Cancri	
5.9	鬼宿增四	29 Cancri	對照：歲書作鬼宿增十七
4.2	小斗八	θ Chamæleontis	
3.6	飛魚三	β Volantis	
7.4		Ursæ Minoris	
5.7	燧增十一	30 ν^1 Cancri	
5.5	鬼宿一	31 θ Cancri	星等一作5.6
5	內階增八		
6.0		110 B. Lyncis	
5.6	鬼宿二	33 η Cancri	星等一作.55
6.4		32 ν^2 Cancri	
6	柳宿增八		
6.4		84 B. Cancri	
6	軒轅增八		
6.3		181 B. Camelopardalis	
6.6	鬼宿增一	35 Cancri	
6	外廚六		
6.3		90 B. Cancri	
6	外廚增四		
5	內階增九		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1609	h m s 8 31 51				° ' "	+ 64 40 10		
1610	8 31 53				+ 9 58 50			
1611	8 31 53.262	+ 447.129	- 5.175	- 0.233	+ 53 3 44.14	- 1235.60	- 50.83	- 2.17
1612	8 32 2.952	+ 344.763	- 1.274	+ 19 36 59.06	- 1234.54	- 39.06
1613	8 32 21.784	+ 317.912	- 0.659	- 0.475	+ 6 3 9.31	- 1238.13	- 35.90	- 1.43
1614	8 32 51				+ 9 54 7			
1615	8 32 52.587	+ 353.564	- 1.560	- 0.506	+ 24 2 23.94	- 1259.49	- 39.90	- 19.26
1616	8 33 24.808	+ 345.160	- 1.301	- 0.104	+ 19 56 38.36	- 1244.45	- 38.92	- 0.53
1617	8 33 31.887	+ 313.913	- 0.575	- 0.082	+ 3 41 33.53	- 1246.00	- 35.34	- 1.26
1618	8 33 51				+ 32 51 12			
1619	8 33 58.040	+ 345.451	- 1.314	- 0.127	+ 20 7 51.76	- 1247 85	- 38.88	- 0.14
1620	8 34				- 42 38			
1621	8 34 6.584	+ 345.011	- 1.305	- 0.056	+ 19 53 35.83	- 1251.58	- 38.82	- 2.89
1622	8 34 14				+ 33 4 49			
1623	8 34 21.362	+ 345.734	- 1.329	- 0.268	+ 20 21 39.22	- 1251.98	- 38.83	- 1.60
1624	8 34 26.517	+ 345.773	- 1.328	- 0.142	+ 20 19 28.28	- 1251.26	- 38.84	- 0.29
1625	8 34 36.520	+ 344.611	- 1.294	+ 19 42 11.00	- 1252.10	- 38.69
1626	8 34 37.680	+ 344.784	- 1.311	- 0.484	+ 20 1 25.05	- 1253.28	- 38.66	- 1.05
1627	8 34 42.998	+ 344.931	- 1.307	- 0.067	+ 19 53 54.92	- 1255.57	- 38.71	- 2.73
1628	8 34 58.844	+ 345.192	- 1.317	- 0.132	+ 20 4 25.09	- 1255.86	- 38.70	- 1.22
1629	8 35				- 22 19			
1630	8 35 12.244	+ 344.812	- 1.310	- 0.197	+ 19 56 5.82	- 1257.89	- 38.62	- 1.72
1631	8 35 17.169	+ 284.184	- 0.098	- 0.686	- 12 7 18.63	- 1257.66	- 31.65	- 0.93
1632	8 35 29.195	+ 346.825	- 1.363	+ 20 49 54.10	- 1258.08	- 38.82

星等	中名	西名	附錄
6	內階增七		
6	柳宿增七		
6.0		27 B. Ursae Majoris	
6.7		94 B. Cancri	
4.2	柳宿一	4 δ Hydrae	
6	柳宿增六		
6.8		B.D. + 24° 1968	
8.6		B.D. + 20° 2144	
4.5	柳宿二	5 σ Hydrae	
6	軒轅增十		
6.7		38 Cancri	
4.1	天狗一	ϵ Velorum	
6.6		98 B. Cancri	聚星:小者12 ^m ,居前偏北,1; 又8 ^m ,居後偏南,45."
6	軒轅增九		
6.5	積尸增一(鬼宿屬)	39 Cancri	
6.5	積尸(鬼宿屬)	40 Cancri	
6.7		B.D. + 19° 2069	
6.5	積尸增二(鬼宿屬)	102 B. Cancri	聚星:小者10 ^m ,居後偏北,20; 又7 ^m ,居前偏北,63." 專名Praesepe
6.3	積尸增三(鬼宿屬)	41 ϵ Cancri	
6.7		42 Cancri	
5.1		19 G. Pyxidis	
6.7		107 B. Cancri	
5.1	外厨增八	6 Hydrae	
6.6		109 B. Cancri	雙星:小者9 ^m ,居後偏南,0'.5.

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1633	8 36				- 34 57			
1634	8 36 5.452	+ 345.288	- 1.331	- 0.211	+ 20 13 50.20	- 1263.38	- 38.55	- 1.18
1635	8 37 18.35	+ 198.351	+ 0.167	- 0.727	- 46 17 34.70	- 1273.16	- 21.74	- 2.70
1636	8 37 19				- 15 35 59			
1637	8 37 27.195	+ 341.688	- 1.240	- 0.137	+ 18 30 33.07	- 1270.39	- 37.95	+ 1.04
1638	8 37 30.032	+ 347.902	- 1.434	- 0.711	+ 21 49 41.66	- 1276.08	- 38.54	- 4.33
1639	8 37 41.768	+ 331.128	- 0.968	- 0.015	+ 13 2 22.60	- 1273.28	- 36.74	- 0.21
1640	8 37 48				- 6 47 8			
1641	8 38				- 59 24			
1642	8 38 11				+ 3 44 27			
1643	8 38 27				+ 1 6 43			
1644	8 38 56				- 6 53 15			
1645	8 39 0.207	+ 341.574	- 1.276	- 0.083	+ 18 31 19.01	- 1305.88	- 37.72	- 23.99
1646	8 39 19.466	+ 326.081	- 0.858	- 0.071	+ 10 26 37.94	- 1286.76	- 35.95	- 2.71
1647	8 39 24				+ 31 2 57			
1648	8 39 34.40	+ 241.059	+ 0.279	- 0.028	- 32 49 32.91	- 1284.65	- 26.41	+ 1.07
1649	8 39 54				+ 6 1 19			
1650	8 40 34.657	+ 346.413	- 1.398	+ 20 58 54.19	- 1292.45	- 38.06
1651	8 40 38.870	+ 364.083	- 1.955	- 0.059	+ 29 7 32.83	- 1297.98	- 40.00	- 5.06
1652	8 40 56				- 42 16 55			
1653	8 41 27.173	+ 329.280	- 0.959	- 0.487	+ 12 28 37.13	- 1303.98	- 35.97	- 5.70
1654	8 41 28.877	+ 318.081	- 0.711	- 1.268	+ 6 47 9.02	- 1303.36	- 34.64	- 4.87
1655	8 41 43				- 53 4 2			
1656	8 41 50				- 13 12 21			

星等	中名	西名	附錄
3.9	天狗四	β Pyxidis	
7.0		110 B. Cancri	
3.7	天社二	b Velorum	
6	外厨增十		
7.9		44 Cancri	
4.7	鬼宿三	43 γ Cancri	星等一作 4.8. 專名 Asellus Boreus
5.5	鬼宿增六	45 A^1 Cancri	
6	外厨增五		
4.4		d Carinae	
4	柳宿三		
6	外厨五		
3	外厨二		
4.1	鬼宿四	47 δ Cancri	星等一作 4.2. 專名 Asellus Anstrinus
5.6	柳宿增五	49 b Cancri	
6	軒轅增十一		
3.7	天狗五	a Mali	
5	柳宿增一		
6.9		125 B. Cancri	
4.1	軒轅增二十二	48 i Cancri	
5	天狗二		
5.7	鬼宿增七	50 A^2 Cancri	
3.5	柳宿五	11 ϵ Hydrae	
4	天社增四		
6	外厨增九		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1657	8 41 56.42	+ 165.205	- 0.219	- 0.351	54 20 31.26	- 1311.52	- 17.71	- 9.98
1658	8 43				- 45 40			
1659	8 43 18				+ 6 11 40			
1660	8 44 20.271	+ 301.680	- 0.356	- 0.148	- 3 4 18.61	- 1319.93	- 32.58	- 2.51
1661	8 45				- 78 36			
1662	8 45 0.648	+ 340.867	- 1.267	+ 0.258	+ 18 22 32.11	- 1320.00	- 36.83	+ 1.85
1663	8 45 3.658	+ 342.119	- 1.315	- 0.108	+ 19 12 19.61	- 1322.31	- 36.91	- 0.13
1664	8 45 24				+ 44 4 38			
1665	8 45 27				+ 62 19 32			
1666	8 45 27.363	+ 334.717	- 1.116	- 0.752	+ 15 43 17.91	- 1317.15	- 35.98	+ 7.63
1667	8 45 34.979	+ 336.456	- 1.159	- 0.232	+ 16 22 20.68	- 1323.67	- 36.21	+ 1.94
1668	8 46				- 27 20			
1669	8 46 34				+ 32 50 16			
1670	8 46 35				+ 28 37 23			
1671	8 46 38.690	+ 358.375	- 1.959	- 3.552	+ 28 42 46.62	- 1356.32	- 38.09	- 23.76
1672	8 46 51				- 6 49 14			
1673	8 47 10				- 0 29 12			
1674	8 48 5				+ 28 41 36			
1675	8 48 8.711	+ 367.120	- 2.155	+ 0.342	+ 30 57 29.63	- 1344.48	- 39.21	- 2.14
1676	8 48 16				- 37 31 54			
1677	8 48 26				+ 64 58 48			
1678	8 48 31.944	+ 347.787	- 1.554	- 0.695	+ 22 35 44.86	- 1365.64	- 36.96	- 20.79
1679	8 48 40				+ 61 13 29			
1680	8 49 21				- 79 5 54			

星等	中 名	西 名	附 錄
2.0	天社三	δ Argûs	
4.0	天社增二	α Velorum	
5	柳宿四		
5.1	外厨三	14 Hydrae	
5.7		η Chamaeleontis	
6.7		138 B. Cancri	
6.1		139 B. Cancri	
6	上台增五		
5	內階五		
6.3	鬼宿增八	54 Cancri	
7.2	鬼宿增九	52 Cancri	
4.4	天狗六	δ Pyxidis	
6	軒轅增七		
6	軒轅增二十一		
6.2	軒轅增二十	55 ρ^1 Cancri	
6	外厨增六		
6	外厨四		
6	軒轅增十九		
5.4	軒轅增十二	57 σ^2 Cancri	變星之平均數
4	天狗三		
5	內階三		
7.6		B.D. +22° 2014	
6	內階增六		
6	小斗七		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1681	8 49 44.997	+ 338.631	- 1.243	+ 0.086	+ 17 36 42.99	- 1351.42	- 35.86	+ 1.31
1682	8 49 53				+ 11 55 4			
1683	8 49 53				+ 28 18 4			
1684	8 50 6.530	+ 317.548	- 0.704	- 0.605	+ 6 19 34.53	- 1354.35	- 33.56	+ 0.69
1685	8 50 28.009	+ 328.065	- 0.959	- 0.089	+ 12 0 29.24	- 1359.26	- 34.66	- 1.89
1686	8 50 46				- 7 36 26			
1687	8 50 57				+ 33 17 15			
1688	8 51 16				- 27 17 40			
1689	8 51 40.364	+ 335.164	- 1.147	+ 0.408	+ 15 42 22.81	- 1362.91	- 35.24	+ 2.18
1690	8 52 0.176	+ 335.627	- 1.160	+ 0.430	+ 15 57 55.40	- 1364.87	- 35.24	+ 2.34
1691	8 52 3				+ 30 36 15			
1692	8 52 21.823	+ 412.939	- 4.447	- 4.355	+ 48 26 3.91	- 1394.45	- 42.92	- 24.93
1693	8 53				- 60 16			
1694	8 53 1.145	+ 328.601	- 0.980	+ 0.243	+ 12 14 41.66	- 1377.85	- 34.34	- 4.16
1695	8 53 11.510	+ 345.391	- 1.495	- 0.264	+ 21 33 15.37	- 1381.24	- 36.03	- 6.44
1696	8 53 31				+ 12 10 9			
1697	8 53 32.005	+ 339.566	- 1.314	- 0.214	+ 18 31 27.37	- 1383.04	- 35.37	- 6.07
1698	8 53 32.035	+ 547.601	- 13.583	- 0.274	+ 68 1 9.89	- 1375.40	- 57.38	+ 1.57
1699	8 53 34				+ 32 47 51			
1700	8 53 57.033	+ 330.306	- 1.039	- 0.140	+ 13 27 46 54	- 1379.62	- 34.34
1701	8 54 9.026	+ 391.140	- 3.426	- 3.877	+ 42 10 43.96	- 1406.69	- 40.34	- 25.81
1702	8 54 31.535	+ 146.895	- 0.550	- 0.343	- 58 50 35.97	- 1385.15	- 14.88	- 1.89
1703	8 55 14				- 54 1 25			
1704	8 55 27				+ 32 37 42			

星等	中 名	西 名	附 錄
6.2		160 B. X Cancri	雙星: 最小 8 ^m .
6	柳宿增十二		
6	軒轅增十八		
3.3	柳宿六	16 ζ Hydrae	
5.7	柳宿增四	60 Cancri	對照: 歲書作柳宿增十二
6	外厨增七		
5	軒轅增六		
4	天狗七		
5.1	鬼宿增十	62 α ¹ Cancri	
5.7	鬼宿增十一	63 α ² Cancri	
6	軒轅增十三		
3.1	上台一(三合一)	9 γ Ursae Majoris	
4.0	海石增二	ε Carinae	
4.3	柳宿增三	65 α Cancri	對照: 歲書作柳宿增十三
7.5		B.D. + 21° 1952	
6	柳宿增十三		
6.6		176 B. Cancri	
5.0	三師一	8 ρ Ursae Majoris	
6	軒轅增五		
6.8		177 B. Cancri	
4.2	軒轅一	10 Ursae Majoris	
5.5		b ¹ Carinae	對照: 歲書作近海石
3	天社增五		
6	軒轅增四		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1705	8 55 40	"	"	"	° ' "	"	"	"
1706	8 56 3				+28 17 7			
1707	8 56 6.979	+337.318	- 1.256	- 0.164	+17 28 24.89	-1393.10	- 34.74	+ 0.20
1708	8 56 41.079	+442.874	- 6.050	+ 0.364	+54 40 40.96	-1397.45	- 45.73	- 0.58
1709	8 56 48.068	+411.720	- 4.344	- 0.266	+47 33 7.65	-1404.28	- 42.41	- 6.68
1710	8 56 53.548	+351.551	- 1.725	- 0.031	+24 50 47.85	-1398.32	- 36.13	- 0.15
1711	8 58 21				+28 16 10			
1712	8 59 59				+67 16 4			
1713	9 0 8.883	+337.383	- 1.288	- 0.153	+17 47 20.85	-1420.33	- 34.13	- 1.89
1714	9 0 10.234	+383.038	- 3.043	- 0.262	+38 51 6.91	-1422.81	- 38.82	- 4.23
1715	9 0 39.267	+336.947	- 1.282	- 0.022	+17 30 46.73	-1429.18	- 34.02	- 7.61
1716	9 0 42.557	+316.165	- 0.682	- 0.127	+ 5 29 32.05	-1421.45	- 31.87	+ 0.46
1717	9 0 48.668	+333.367	- 1.168	- 0.292	+15 40 29.98	-1421.36	- 33.60	+ 1.18
1718	9 1				-46 42			
1719	9 1				-66 0			
1720	9 1 1.077	+342.447	- 1.493	- 0.742	+20 54 55.44	-1441.69	- 34.46	- 17.89
1721	9 1 36.019	+534.210	- 13.342	- 0.028	+67 32 26.09	-1434.03	- 54.06	- 6.65
1722	9 1 41.197	+346.576	- 1.636	- 1.215	+23 22 56.91	-1426.28	- 34.74	+ 1.63
1723	9 1 59				+14 55 20			
1724	9 2 7				+52 0 18			
1725	9 2 10				+30 2 36			
1726	9 2 19.918	+325.410	- 0.939	- 0.125	+11 4 14.59	-1433.16	- 32.58	- 1.28
1727	9 2 51				+63 55 25			
1728	9 3 9				+27 3 1			

中西對照恒星錄

171

星等	中 名	西 名	附 錄
2	天社四		
6	軒轅增十七		
7.1	鬼宿增十二	68 Cancrī	
5.6		44 B. Ursae Majoris	
3.7	上台二(三台二)	12 κ Ursae Majoris	
5.3	軒轅增二十三	69 ν Cancrī	星等一作5.5
6	軒轅增十六		
5	三師三		
7.9	鬼宿增十三	71 Cancrī	
4.7	軒轅二	145 B. Lyncis	
7.6		B.D. + 17° 2007	
5.6	柳宿七	18 ω Hydrae	
7.7	鬼宿增十八	73 Cancrī	
3.7	天社增三	C Velorum	
4.1	飛魚一	α Volantis	
7.7		B.D. + 21° 1969	
4.8	三師增一	13 σ^2 Ursae Majoris	
6.3		194 B. Cancrī	雙星之第二星;小者7 ^m , $\Delta\alpha - 0^s.20, \Delta\delta - 7''.2$.
6	鬼宿增十七		
5	文昌五		
6	軒轅增十四		
5.0	柳宿增二	76 κ Cancrī	星等 - 作5.2
5	內階增十		
6	軒轅增十五		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1729	9 3 25.996	+ 336.950	- 1.302	- 0.302	+ 17 52 29.94	- 1441.39	- 33.56	- 2.79
1730	9 3 36.691	+ 345.769	- 1.588	+ 0.108	+ 22 27 0.23	- 1439.47	- 34.48	+ 0.22
1731	9 3 57				- 8 12 20			
1732	9 4 19.05	+ 220.551	+ 0.449	- 0.147	- 43 1 43.90	- 1444.63	- 21.66	- 0.66
1733	9 4 20.408	+ 326.815	- 0.993	- 0.074	+ 11 58 18.41	- 1451.98	- 32.42	- 7.87
1734	9 4 36.245	+ 345.433	- 1.588	+ 0.034	+ 22 24 9.10	- 1446.23	- 34.28	- 0.52
1735	9 4 50				- 8 24 21			
1736	9 5				- 72 12			
1737	9 6 19.966	+ 337.597	- 1.345	- 0.289	+ 18 27 13.70	- 1459.27	- 33.19	- 3.12
1738	9 6 38				+ 61 49 52			
1739	9 6 49.312	+ 328.887	- 1.131	- 3.590	+ 15 23 56.85	- 1434.74	- 31.91	+ 24.35
1740	9 7 15.947	+ 394.243	- 3.757	- 0.178	+ 43 37 48.56	- 1465.05	- 38.70	- 3.30
1741	9 7 38				- 6 43 25			
1742	9 7 54.665	+ 343.441	- 1.554	- 0.071	+ 21 41 42.87	- 1466.91	- 33.53	- 1.30
1743	9 8 20.02	+ 157.775	- 0.303	- 0.621	- 58 33 26.28	- 1468.79	- 14.98	- 0.66
1744	9 8 28				+ 57 9 28			
1745	9 9 6				- 61 54 7			
1746	9 9 9.752	+ 312.450	- 0.600	+ 0.883	+ 2 44 10.71	- 1504.23	- 30.36	- 31.19
1747	9 9 11				+ 54 25 44			
1748	9 9 19				+ 35 2 55			
1749	9 9 42.700	+ 331.844	- 1.173	- 0.219	+ 15 21 23.07	- 1477.08	- 32.08	- 0.78
1750	9 11 14.16	- 787.28	- 162.97	- 11.35	- 85 15 46.81	- 1481.18	+ 78.82	+ 4.11
1751	9 11 52				- 5 57 36			
1752	9 11 58				- 8 21 1			

中西對照恒星錄

173

星等	中 名	西 名	附 錄
7.3	鬼宿增十四	78 Cancri	
5.2	軒轅增二十四	77 ξ Cancri	
6	星宿增四		
2.3	天記	λ Argûs	
6.5		209 B. Cancri	
6.1	軒轅增五十八	79 Cancri	
6	星宿增三		
4.5		G. Carinæ	
6.7		80 Cancri	
5	內階二		
6.4		81 Cancri	
5.3	上台增六	36 Lyncis	
6	星宿增五		
6.1		90 H. ¹ Cancri	
3.5	海石增一	α Carinæ	
5	內階六		
5	海石增三		
3.8	柳宿八	22 θ Hydræ	
5	文昌六		
6	軒轅增三		
5.6		82 π Cancri	
5.5		ζ Octantis	
6	星宿增六		對照：歲書作近小斗六
6	星宿增二		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1753	9 12 6.235	+ 67.535	- 3.586	- 3.091	69 18 18.92	-1481.06	- 5.65	+ 9.31
1754	9 12 19				+ 17 12 38			
1755	9 12 26.215	+ 326.531	- 0.996	+ 0.460	+ 11 55 11.98	-1493.01	- 31.20	- 0.69
1756	9 12 37.444	+ 374.818	- 2.941	- 0.153	+ 37 13 32.91	-1506.72	- 35.80	- 13.31
1757	9 13 24.106	+ 335.559	- 1.348	- 0.756	+ 18 7 45.76	-1511.60	- 31.80	- 13.65
1758	9 14 4				+ 51.39 27			
1759	9 14 24.719	+ 160.439	- 0.229	- 0.549	- 58 51 19.81	-1503.18	- 14.78	+ 0.63
1760	9 14 57.896	+ 366.747	- 2.646	- 1.778	+ 34 48 55.88	-1505.79	- 34.45	+ 1.21
1761	9 15 44.218	+ 332.070	- 1.207	+ 15 47 44.27	-1511.43	- 31.17
1762	9 15 47				- 9 9 18			
1763	9 15 58				+ 49 57 22			
1764	9 17 3.814	+ 265.084	+ 0.343	- 0.478	- 25 32 24.28	-1522.24	- 24.53	- 3.20
1765	9 17 47				+ 25 36 15			
1766	9 18 57				+ 54 27 16			
1767	9 18 59				+ 26 36 6			
1768	9 19 0.98	+ 185.484	+ 0.258	- 0.325	- 54 35 1.20	-1531.97	- 16.79	- 1.84
1769	9 19 7.750	+ 338.255	- 1.488	- 0.762	+ 20 13 9.80	-1542.30	- 31.12	- 11.54
1770	9 20 0.295	+ 333.106	- 1.284	- 0.419	+ 17 1 1.69	-1537.09	- 30.53	- 1.39
1771	9 20 24.016	+ 300.021	- 0.272	- 0.185	- 4 41 10.06	-1539.81	- 27.39	- 1.89
1772	9 20 46				- 10 25 51			
1773	9 21 27.855	+ 329.658	- 1.154	+ 14 44 15.26	-1543.87	- 30.00
1774	9 22 25				+ 46 1 38			
1775	9 22 31				- 8 48 12			
1776	9 22 40.422	+ 294.885	- 0.134	- 0.105	- 8 13 30.01	-1547.31	- 26.58	+ 3.30

星等	中名	西名	附錄
1.7	南船五	β Argûs	
6	鬼宿增十六		
6.3		222 B. Cancri	
3.8	軒轅三	38 Lyncis	雙星
6.6	鬼宿增十五	83 Cancri	
6	文昌增五		
2.2	海石二	γ Argûs	
3.4	軒轅四	40 Lyncis	
6.4		227 B. Cancri	
6	星宿五		
6	文昌增六		
5.0		δ Mali	對照：歲書作柳宿八又作近天狗七又作近張宿五
6	軒轅增二十五		
6	文昌增三		
4	軒轅七		
2.6	天社五	α Argûs	
6.6		9 B. Leonis	
6.3		12 B. Leonis	
5.7	星宿增七	28 Hydra	
6	星宿六		
7.1		B.D. + 14° 2095	
6	上台增七		
6	星宿增一		
2.2	星宿一	50 α Hydra	專名Alphard

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1777	9 22 51.256	+891.632	- 77.546	- 0.584	+81 46 6.91	-1554.34	- 81.56	- 2.74
1778	9 23 6.196	+321.742	- 0.880	+ 0.377	+ 9 29 32.34	-1554.18	- 29.04	- 1.19
1779	9 23 8.133	+326.130	- 1.050	- 0.334	+12 49 16.31	-1554.39	- 29.36	- 1.22
1780	9 23 9.733	+319.815	- 0.837	- 0.234	+ 8 37 29.28	-1555.81	- 28.79	- 2.50
1781	9 23 39.064	+478.069	-10.330	+ 1.834	+63 29 57.07	-1553.57	- 43.45	+ 2.44
1782	9 24 15				- 2 21 21			
1783	9 24 56				+34 5 9			
1784	9 25				-35 31			
1785	9 25 38.869	+538.533	-16.800	- 1.124	+70 16 11.92	-1559.87	- 48.18	+ 7.09
1786	9 25 42				+35 32 15			
1787	9 26 1.002	+343.105	- 1.714	- 0.143	+23 24 32.60	-1573.44	- 30.45	- 4.47
1788	9 26 10.338	+403.860	- 5.501	-10.272	+52 7 59.73	-1624.26	- 35.08	- 54.44
1789	9 26 16				- 9 27 22			
1790	9 26 33.408	+323.844	- 1.001	- 0.631	+11 44 33.95	-1580.27	- 28.58	- 8.37
1791	9 26 36.042	+322.101	- 0.913	+ 0.011	+10 9 24.68	-1573.45	- 28.47	- 1.31
1792	9 26 45.58	+235.839	+ 0.643	- 1.804	-40 1 44.42	-1569.20	- 20.49	+ 3.81
1793	9 26 54				-80 19 30			
1794	9 27 6				- 0 46 5			
1795	9 27 20				+36 46 2			
1796	9 28 5.972	+368.954	- 2.945	+ 0.107	+36 50 30.02	-1582.34	- 32.44	- 2.09
1797	9 28 10.994	+182.053	+ 0.272	- 0.557	-56 35 35.08	-1580.29	- 15.61	+ 0.41
1798	9 28 21				+52 31 17			
1799	9 29				-20 40			
1800	9 29 33.310	+299.516	- 0.227	+ 0.090	- 5 28 5.96	-1592.49	- 25.98	- 4.44

星等	中名	西名	附錄
4.5	四輔增一	1 H. Draconis	
5.5	酒旗三	2 ω Leonis	雙星: 6 ^m , 7 ^m , <1.'
6.9		15 B. Leonis	
5.8	酒旗增五	3 Leonis	
3.7	內階四	23 h Ursæ Majoris	
5	星宿二		
6	軒轅增二		
4.4		ϵ Antliae	
4.6	少輔(紫微右垣四)	24 d Ursæ Majoris	
5	軒轅增一		
4.6	軒轅八	4 λ Leonis	
3.3	文昌四	25 θ Ursæ Majoris	
6	星宿七		
5.0	酒旗二	5 ξ Leonis	星等一作5.2.
5.2	酒旗增四	6 h Leonis	雙星: 小者9 ^m , 居後, 37'
3.5	天記增一	ψ Argûs	
5	小斗六		
5	星宿三		
6	內平增五		
4.6	內平增六	10 Leonis Minoris	
3.0	天社六	N Velorum	
5	文昌增四		
5.2		160 G. Hydræ	
5.6	星宿增八	33 A Hydræ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
1801	9 29 34.089	+326.099	- 1.069	- 0.115	+13 6 1.84	-1589.47	- 28.32	- 1.34
1802	9 30 0				+36 15 31			
1803	9 30 25.078	+328.505	- 1.164	- 0.213	+14 49 33.40	-1592.85	- 28.39	- 0.20
1804	9 31				- 72 38			
1805	9 31 20				+35 48 38			
1806	9 31 31.629	+331.660	- 1.287	- 0.056	+16 53 9.53	-1600.00	- 28.50	- 1.48
1807	9 31 55.908	+317.007	- 0.768	- 0.512	+ 7 17 3.14	-1601.50	- 27.10	- 0.85
1808	9 32				- 58 47			
1809	9 32 21				+40 40 11			
1810	9 32 24				+25 6 5			
1811	9 32 33.923	+327.942	- 1.168	- 0.472	+14 47 57.33	-1611.93	- 27.96	- 7.95
1812	9 33				-48 54			
1813	9 33 9				- 8 59 37			
1814	9 33 14.367	+313.230	- 0.665	- 1.134	+ 5 6 3.91	-1612.65	- 26.50	- 5.13
1815	9 33 18.101	+337.349	- 1.537	- 0.124	+20 44 54.68	-1611.00	- 28.68	- 3.16
1816	9 33 41.573	+520.854	- 16.068	- 1.589	+69 41 33.52	-1618.15	- 44.42	- 8.28
1817	9 34 31				+72 41 26			
1818	9 34 44.985	+306.621	- 0.411	+ 0.339	- 0 41 19.26	-1622.35	- 25.82	- 6.98
1819	9 35 9				- 9 0 15			
1820	9 35 9.468	+326.599	- 1.105	+ 0.396	+13 30 35.16	-1633.03	- 27.47	- 15.55
1821	9 35 10				+33 18 4			
1822	9 35 30.712	+287.282	+ 0.094	- 0.486	-13 52 42.26	-1619.50	- 23.95	- 0.19
1823	9 35 40				-10 8 13			
1824	9 35 48.875	+320.636	- 0.921	- 0.956	+10 20 50.75	-1624.19	- 26.73	- 3.32

中西對照恒星錄

179

星等	中 名	西 名	附 錄
6.7		35 B. Leonis	
6	內平增七		
6.2	酒旗增二	7 Leonis	雙星:小者8 _m ,居後,41'
5.5		<i>H</i> Carinae	
5	內平增八		
5.9	酒旗增一	8 Leonis	
5.2	軒轅增四十五	10 Leonis	星等一作5.0
4.2	海石三	<i>h</i> Carinae	
6	內平增四		
6	軒轅增二十六		
6.5	酒旗增三	11 Leonis	
4.4		<i>M</i> Velorum	
6	星宿增十五		
4.8	軒轅增四十六	2 Sextantis	
6.7		43 B. Leonis	
5.8		89 B. Ursae Majoris	
6	少輔增一		
4.2	星宿四	35 γ Hydrae	
6	星宿增十四		
6.8		47 B. Leonis	
6	軒轅五		
4.9	張宿五	38 κ Hydrae	
6	星宿增十三		
3.7	軒轅十五	14 \circ Leonis	星等一作3.8

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1825	9 36 1				+ 40 12 25			
1826	9 36 11				+ 10 16 26			
1827	9 36 11				+ 26 21 11			
1828	9 36 50.087	- 160.629	- 29.732	- 1.203	- 80 29 30.92	- 1624.25	+ 14.48	+ 1.85
1829	9 37 6				+ 35 32 15			
1830	9 37 46.658	+ 336.757	- 1.535	+ 0.234	+ 20 39 0.63	- 1634.39	- 27.87	- 3.48
1831	9 37 48				+ 30 25 37			
1832	9 38 17.217	+ 327.219	- 1.147	- 0.020	+ 14 28 45.02	- 1634.43	- 26.97	- 0.93
1833	9 38 29				+ 64 6 48			
1834	9 38 56.462	+ 334.488	- 1.450	+ 0.198	+ 19 19 24 24	- 1644.54	- 27.48	- 7.74
1835	9 39 42				+ 57 35 12			
1836	9 39 44.644	+ 267.227	+ 0.528	- 0.359	- 27 18 41.49	- 1637.69	- 21.65	+ 2.90
1837	9 40				+ 45 35			
1838	9 40 10.587	+ 341.363	- 1.787	- 0.340	+ 24 14 5.11	- 1645.22	- 27.79	- 2.19
1839	9 40 53.608	+ 316.916	- 0.756	+ 0.092	+ 7 10 12.67	- 1650.04	- 25.66	- 3.43
1840	9 41 0.175	+ 323.741	- 1.019	- 0.061	+ 12 16 14.54	- 1646.31	- 26.20	+ 0.84
1841	9 42 3.387	+ 322.874	- 1.003	- 0.487	+ 12 1 50.82	- 1651.61	- 25.90	+ 0.78
1842	9 42 10.844	+ 323.104	- 1.001	- 0.054	+ 11 53 34.21	- 1656.98	- 25.93	- 3.97
1843	9 42 30.082	+ 164.863	- 0.019	- 0.179	- 62 2 48.08	- 1654.56	- 12.85	+ 0.03
1844	9 43 10				- 6 48 4			
1845	9 43 52.979	+ 430.422	- 8.091	- 3.828	+ 59 30 33.13	- 1677.19	- 34.11	- 15.80
1846	9 43 54				+ 63 29 28			
1847	9 44 14.366	+ 336.483	- 1.600	- 0.362	+ 21 38 43.69	- 1665.11	- 26.66	- 1.99
1848	9 44 20				+ 40 5 31			

中西對照恆星錄

181

星等	中 名	西 名	附 錄
6	內平增三		
5	軒轅增五十九		
6	軒轅增二十七		
5.2	小斗五	ζ Chamaeleontis	
6	內平三		
7.1		53 B. Leonis	
6	軒轅六		
5.6	酒旗一	16 ψ Leonis	
5	文昌增一		
6.5		57 B. Leonis	
5	文昌增二		
5.1		θ Antliae	對照：歲書作近張宿一
7.0		14 Leonis Minoris	
3.1	軒轅九	17 ε Leonis	
6.0		10 B Sextantis	
5.8	軒轅增四十四	18 Leonis	
6.4		19 Leonis	
5-10		68 B. R. Leonis	變星：最大4 ^m .6,最小10 ^m .5週 期312 ^d .8.
Var.	海右四	ι Carinae	
6	星宿增十		
3.9	文昌二	29 υ Ursae Majoris	
5	文昌一		
6.0	軒轅增二十九	20 Leonis	
6	內平增二		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1849	9 44 36.17	+150.153	- 0.472	- 0.250	-64 36 29.23	-1666.60	- 11.46	- 1.69
1850	9 45 25				+ 4 48 4			
1851	9 45 26.512	+323.264	- 1.020	- 0.125	+12 18 33.72	-1670.43	- 25.39	- 1.46
1852	9 45 30				+54 31 42			
1853	9 45 37				- 6 55 40			
1854	9 45 37.386	+325.288	- 1.090	+ 0.254	+13 32 1.65	-1671.52	- 25.56	- 1.67
1855	9 46 11.717	+302.488	- 0.252	+ 0.114	- 3 46 28.42	-1675.46	- 23.61	- 2.84
1856	9 46 21				+24 51 44			
1857	9 46 49				+38 21 16			
1858	9 46 55				-14 23 39			
1859	9 47 4.643	+342.003	- 1.955	- 1.712	+26 28 40.89	-1682.33	- 26.46	- 5.47
1860	9 47 6				+ 2 54 9			
1861	9 47 47				- 7 38 48			
1862	9 48				-46 5			
1863	9 48 27.952	+315.540	- 0.706	+ 0.129	+ 6 25 46.63	-1683.49	- 24.27
1864	9 48 49.083	+318.069	- 0.816	- 0.042	+ 8 32 47.08	-1689.55	- 24.39	- 4.39
1865	9 48 53.033	+313.764	- 0.656	- 0.330	+ 5 24 59.35	-1684.71	- 24.02	+ 0.75
1866	9 49 18				+50 16 49			
1867	9 49 27.033	+546.350	- 22.059	- 1.974	+73 21 18.36	-1694.16	- 42.07	- 6.02
1868	9 50 51				+32 50 42			
1869	9 51 7.918	+318.293	- 0.853	- 0.745	+ 9 24 25.81	-1694.38	- 23.94	+ 1.65
1870	9 51 33.713	+369.038	- 3.563	- 1.116	+41 31 55.09	-1700.27	- 27.78	- 2.24
1871	9 52 27				+11 47 4			
1872	9 52 45.581	+326.735	- 1.208	- 0.298	+15 41 54.62	-1704.49	- 24.36	- 0.91

星等	中 名	西 名	附 錄
3.0	海石五	ν Argûs	
6	軒轅增四十八		
6.7		21 Leonis	
5	文昌三		
6	星宿增十一		
6.7	軒轅增四十三	23 Leonis	
5.9	星宿增九	6 Sextantis	
6	軒轅增二十八		
6	內平增一		
5	張宿一		
4.1	軒轅十	24 μ Leonis	
6	軒轅增四十七		
6	星宿增十二		
4.4		m Velorum	
6.3		25 B. Sextantis	
7.1		79 B. Leonis	
7.0	軒轅增四十九	9 Sextantis	雙星:小者8 ^m ,居前偏北,50'.
6	文昌增七		
6.0		109 B. Ursæ Majoris	
6	內平四		
5.9	軒轅增四十	83 B. Leonis	
5.2	中台增二	19 Leonis Minoris	
6	軒轅增四十一		
7.6		26 Leonis	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>''</i>	<i>° ' "</i>	<i>''</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1873	9 52 49.839	+318.226	- 0.823	+ 0.103	+ 8 47 28.96	-1706.82	- 23.72	- 2.92
1874	9 52 50.622	+323.101	- 1.049	- 0.285	+12 55 18.44	-1706.70	- 24.06	- 2.73
1875	9 53 21.043	+210.019	+ 0.931	- 0.333	-54 5 30.47	-1708.35	- 15.32	- 2.05
1876	9 53 32				+44 37 26			
1877	9 54 40				+ 4 50 43			
1878	9 54 49				+51 13 42			
1879	9 54 55.783	+317.342	- 0.804	- 0.289	+ 8 31 26.78	-1716.17	- 23.26	- 2.67
1880	9 55				-35 25			
1881	9 55 1				+69 29 23			
1882	9 55 32				+32 25 13			
1883	9 58 47.252	+321.919	- 0.989	+ 0.213	+12 6 44.32	-1727.86	- 22.95	+ 2.91
1884	9 59 5				+ 3 40 36			
1885	10 0				-23 48			
1886	10 0 15.320	+292.171	+ 0.154	- 0.180	-12 34 47.28	-1735.75	- 20.51	+ 1.47
1887	10 0 15.425	+326.435	- 1.230	- 0.231	+16 14 39.11	-1735.54	- 23.00	+ 1.69
1888	10 1 14.897	+322.796	- 1.056	- 0.047	+13 16 8.65	-1746.42	- 22.56	- 4.88
1889	10 1 17				-17 19 35			
1890	10 1 33.716	+314.069	- 0.664	- 0.221	+ 6 5 57.63	-1743.11	- 21.86	- 0.22
1891	10 1 38				+35 43 5			
1892	10 1 52.846	+327.465	- 1.292	- 0.223	+17 15 1.47	-1744.70	- 22.76	- 0.42
1893	10 2 35.916	+318.792	- 0.896	- 0.568	+10 29 15.95	-1754.08	- 21.99	- 6.73
1894	10 3 2.841	+319.966	- 0.997	- 1.687	+12 27 21.72	-1749.47	- 21.91	- 0.19
1895	10 3 23.81	-144.180	-34.922	- 3.477	-81 43 51.32	-1749.76	+ 11.23	+ 1.01
1896	10 3 39.126	+329.939	- 1.413	+ 0.306	+19 1 19.49	-1759.52	- 22.66	- 7.66

星等	中名	西名	附錄
6.2	軒轅增三十九	89 B. Leonis	
5.0	軒轅增四十二	27 ν Leonis	星等一作5.2,赤緯變差一作-24.16 對照:歲書作近天社六
3.7		ϕ Argûs	
6	中台增一		
6	軒轅增五十		
6	文昌增八		
5.0	軒轅增三十八	29 π Leonis	星等一作4.8
5.3		η Antliae	
6	三師二		
6	內平增九		
7.0		104 B. Leonis	
6	軒轅增五十一		
5.7		193 G. Hydrae	
4.7	張宿增一	40 ν^1 Hydrae	
6.3		107 B. Leonis	
7.4		B.D. + 13° 2206	
6	張宿四		
6.3	軒轅增五十二	14 S xtantis	
5	內平二		
3.6	軒轅十三	30 η Leonis	
4.6	御女(星宿屬)	31 λ Leonis	雙星:小者15 ^m ,居後偏北,8. ^s 星等一作1.3. 專名Regulus
1.4	軒轅十四	32 α Leonis	
5.6		μ Chamaeleontis	
7.1		51 H. ¹ Leonis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1897	10 4 0.535	+314.739	- 0.688	- 0.061	+ 6 39 39.79	-1754.91	- 21.49	- 1.54
1898	10 4 55				-12 24 13			
1899	10 5 13				- 7 56 0			
1900	10 5 33				+16 10 42			
1901	10 5 42.786	+292.446	+ 0.139	- 1.365	-11 51 34.82	-1769.33	- 19.54	- 8.78
1902	10 6 11				- 7 56 20			
1903	10 6 15.643	+323.288	- 1.081	+ 0.366	+13 50 56.05	-1766.36	- 21.72	- 3.54
1904	10 7 36.157	+312.492	- 0.600	- 0.370	+ 5 6 32.30	-1769.04	- 20.67	- 0.64
1905	10 7 46				+ 6 5 58			
1906	10 7 57				+ 6 18 0			
1907	10 8 31				- 5 40 15			
1908	10 8 52				- 6 54 33			
1909	10 9 20				- 7 30 41			
1910	10 9 31				+31 57 20			
1911	10 10 32.18	+251.113	+ 1.179	- 1.528	-41 37 34.94	-1777.13	- 15.97	+ 3.21
1912	10 10 43				+29 47 35			
1913	10 10 46.626	+441.032	-11.352	- 1.401	+65 36 26.29	-1782.55	- 28.64	- 1.25
1914	10 10 49.379	+327.432	- 1.341	+ 0.004	+18 14 16.32	-1782.41	- 21.13	- 0.91
1915	10 11				-69 32			
1916	10 11 3				+29 10 27			
1917	10 11 4.127	+363.676	- 3.807	- 1.419	+43 24 49.97	-1786.32	- 23.41	- 3.85
1918	10 11 7.801	+334.484	- 1.741	+ 0.143	+23 54 56.66	-1783.60	- 21.56	- 0.88
1919	10 11 15				+23 59 0			
1920	10 11 18.739	+322.576	- 1.090	- 0.132	+14 13 37.52	-1784.87	- 20.71	- 1.42

中西對照恒星錄

187

星等	中 名	西 名	附 錄
6.8		16 Sextantis	
6	張宿增五		
6	天相一		
6	軒轅增三十四		
3.9	張宿二	41 λ Hydrae	
6	天相增一		
6.4	軒轅增三十七	34 Leonis	
5.9		19 Sextantis	
6	軒轅增五十三		
6	軒轅增五十四		
4	天相二		
6	天相增三		
6	天相增二		
6	內平一		
4.0	天記增二	γ Velorum	
5	內平增十		
5.7	天樞增一(北斗屬)	32 Ursae Majoris	
6.5		128 B. Leonis	雙星: 6 ^h 5, 7 ^m , < 1".
3.6	南船四	ω Argûs	
6	內平增十一		
3.6	中台一(三台三)	33 λ Ursae Majoris	
3.8	軒轅十一	26 ζ Leonis	
6	軒轅增三十		
5.5	軒轅增三十六	37 Leonis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1921	10 11 45				+ 20 12 17			
1922	10 12 4				+ 23 35 38			
1923	10 12 30				+ 43 29 11			
1924	10 12 39.677	+ 298.162	0.000	- 1.055	- 7 34 10.16	- 1788.40	- 18.79	+ 0.40
1925	10 13 2.614	+ 320.129	- 1.016	- 1.123	+ 13 7 21.79	- 1789.87	- 20.16	+ 0.44
1926	10 13 44.57	+ 199.705	+ 1.150	- 0.447	- 60 49 57.04	- 1792.96	- 12.22	+ 0.10
1927	10 14				+ 54 43			
1928	10 14 27.625	+ 331.382	- 1.501	+ 2.122	+ 20 20 50.88	- 1811.01	- 20.84	- 15.16
1929	10 14 29				+ 19 58 24			
1930	10 15 9.208	+ 941.613	- 150.781	- 9.301	+ 84 45 37.01	- 1803.41	- 59.23	- 4.87
1931	10 15 22				+ 42 20 19			
1932	10 15 52.183	+ 309.987	- 0.460	- 0.109	+ 2 47 34.92	- 1800.67	- 19.06	+ 0.63
1933	10 16				+ 15 29			
1934	10 16				- 47 12			
1935	10 16 22.446	+ 359.128	- 3.581	- 0.686	+ 42 0 9.15	- 1800.53	- 22.05	+ 2.70
1936	10 16 23				+ 86 35 45			
1937	10 16 27.731	+ 323.224	- 1.153	- 0.168	+ 15 28 47.14	- 1806.29	- 19.80	- 2.73
1938	10 16 55.881	+ 437.927	- 11.598	- 0.241	+ 66 4 19.83	- 1807.16	- 26.96	- 1.81
1939	10 16 57.867	+ 316.877	- 0.804	- 0.044	+ 9 28 8.01	- 1805.48	- 19.30
1940	10 17 27				+ 35 42 19			
1941	10 17 33				+ 34 20 18			
1942	10 17 35				+ 34 23 53			
1943	10 17 46.528	+ 314.199	- 0.676	- 0.166	+ 7 3 1.70	- 1818.62	- 18.97	- 10.07
1944	10 18 3.009	+ 311.817	- 0.627	- 1.666	+ 6 12 5.54	- 1816.75	- 18.68	- 7.16

星等	中名	西名	附錄
6	軒轅增三十二		
6	軒轅增三十一		
6	中台增四		
5.4	天相三	22 Sextantis	
7.1		137 B. Leonis	
3.4	南船一	q Carinae	
6.7		138 B. Ursae Majoris	
2.3	軒轅十二	41 γ Leonis	雙星之第一星
6	軒轅增三十三		
5.6	四輔二	29 H. Camelopardalis	
6	中台增三		
6.3	長垣增四	23 Sextantis	
6.2		42 Leonis	
5.6		202 G. Velorum	
3.2	中台二(三台四)	34 μ Ursae Majoris	
6	四輔一		
6.1	軒轅增三十五	42 Leonis	
5.0		30 H. Ursae Majoris	對照:歲書作天樞增二
7.0		149 B. Leonis	
5	勢增六		
6	勢增十七		
6	勢增七		
6.3	軒轅增五十五	43 Leonis	
6.5		155 B. Leonis	雙星:小者8 ^m ,居前偏北,58.°

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1945	10 18 22				- 0 24 49			
1946	10 18.28				- 3 35 3			
1947	10 18 31				+ 34 12 29			
1948	10 18 33				+ 34 8 37			
1949	10 18 54.914	+ 771.783	- 89.836	- 4.683	+ 83 4 2.78	- 1812.00	- 46.95	+ 0.83
1950	10 19				- 37 30			
1951	10 19 59.099	+ 316.653	- 0.788	+ 0.175	+ 9 17 35.68	- 1820.86	- 18.74	- 4.06
1952	10 20 13				+ 34 13 32			
1953	10 20 14				+ 35 54 58			
1954	10 20 18				+ 34 17 25			
1955	10 20 57.739	+ 311.269	- 0.527	- 0.312	+ 4 26 26.76	- 1823.16	- 18.22	- 2.76
1956	10 21 15.232	+ 289.992	+ 0.402	- 0.892	- 16 19 32.43	- 1829.38	- 16.83	- 7.91
1957	10 21 35				- 0 25 14			
1958	10 21 42				- 3 53 46			
1959	10 21 54.157	+ 318.849	- 0.921	+ 11 49 32.92	- 1823.84	- 18.52
1960	10 22				- 73 31			
1961	10 22 6.200	+ 348.354	- 2.948	- 0.937	+ 37 13 10.79	- 1835.81	- 20.21	- 11.25
1962	10 22 22				- 2 14 18			
1963	10 22 22.131	+ 317.351	- 0.832	+ 0.108	+ 10 16 20.17	- 1825.82	- 18.35	- 0.29
1964	10 22 34.505	+ 274.092	+ 0.971	- 0.599	- 30 33 31.47	- 1828.56	- 15.68	- 2.30
1965	10 23 8				+ 66 7 37			
1966	10 23 27.888	+ 321.189	- 1.094	- 0.538	+ 14 51 16.11	- 1832.41	- 18.33	- 2.96
1967	10 24				- 58 14			
1968	10 24 13.866	+ 387.067	- 6.600	- 2.087	+ 56 29 36.21	- 1836.12	- 21.99	- 3.93

中西對照恆星錄

191

星等	中 名	西 名	附 錄
6	天相增七		
6	天相增四		
6	勢增八		
6	勢增十八		
5.3	四輔三	30 H. Camelopardalis	
5.5		64 G. Antliæ	
5.9	軒轅增五十六	44 Leonis	
6	勢增十九		
6	勢增五		
4	勢增九		
6.6		84 B. Sextantis	聚星:小者雙星9 ^m ,偏南.116.7
4.1	張宿三	42 μ Hydræ	
6	天相增八		
6	天相增五		
6.6		162 B. Leonis	
4.0	南船增一	<i>l</i> Carinæ	
4.4	勢增四	31 Leonis Minoris	
5	天相增六		
5.8	軒轅增五十七	45 Leonis	
4.4		α Antliæ	對照:歲書作近天記增二
6	天樞增二(北斗屬)		
7.1		167 B. Leonis	
4.1	海山一	δ Carinæ	
4.9	天璇增一	36 Ursæ Majoris	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h. m. s.</i>	<i>s.</i>	<i>s.</i>	<i>s.</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1969	10 24 22				+39 25 22			
1970	10 24 23				+75 50 1			
1971	10 24 24.006	+304.825	- 0.189	- 0.303	- 2 13 37.08	-1833.45	- 17.21	- 0.66
1972	10 25 13.829	+314.519	- 0.677	+ 0.147	+ 7 34 16.86	-1838.60	- 17.66	- 2.88
1973	10 25 21.116	+310.174	- 0.423	+ 0.444	+ 2 39 50.22	-1838.75	- 17.39	- 2.60
1974	10 25 23				- 0 8 23			
1975	10 26 16				+32 52 42			
1976	10 26 36.314	+522.510	- 27.246	- 0.835	+76 13 41.51	-1841.46	- 29.35	- 0.95
1977	10 26 51.556	+320.810	- 1.071	- 0.235	+14 39 2.20	-1839.19	- 17.69	+ 2.21
1978	10 27 6.800	+311.781	- 0.539	- 0.211	+ 5 9 32.02	-1837.11	- 17.13	+ 5.17
1979	10 27 32.803	+316.278	- 0.789	- 0.038	+ 9 49 16.68	-1844.11	- 17.31	- 0.34
1980	10 27 54				+35 29 11			
1981	10 28				-61 10			
1982	10 28 6				-16 27 16			
1983	10 28 43.455	+389.759	- 6.975	+ 0.859	+57 35 52.02	-1844.07	- 21.30	+ 3.71
1984	10 28 47				+74 16 8			
1985	10 29				-23 14			
1986	10 29 35.060	+313.246	- 0.652	- 0.723	+ 7 28 6.87	-1846.05	- 16.72	+ 4.64
1987	10 29 47.431	+315.210	- 0.746	- 0.296	+ 9 10 1.62	-1852.41	- 16.82	- 1.03
1988	10 30 43				+36 50 2			
1989	10 31 41				-15 50 36			
1990	10 31 43.118	+318.855	- 0.979	- 0.329	+13 23 7.13	-1858.35	- 16.66	- 0.55
1991	10 32 16				+34 35 8			
1992	10 33 5.656	+338.740	- 2.401	- 0.006	+32 29 45.15	-1861.01	- 17.49	+ 1.27

星等	中 名	西 名	附 錄
6	勢增三		
5	陰德一		
5.2		29 Sextantis	
7.4		173 B. Leonis	
7.1	長垣增五	31 Sextantis	
5	天相增九		
4	勢二		
5.0	陰德增一	9 H. Draconis	對照：歲書作陰德一
5.8	長垣一	46 Leonis	
7.2	長垣增三	32 Sextantis	
3.8	軒轅十六	47 ρ Leonis	
4	勢一		
3.6	南船二	<i>P</i> Carinae	
5	張宿增二		
5.2	天璇增二	37 Ursae Majoris	
5	陰德二		
5.4	張宿增四	44 Hydrae	
5.2	長垣四	48 Leonis	
5.7	長垣增二	49 Leonis	雙星：小者9 ^m ，居後偏南，2'.4.
5	勢增一		
6	張宿增三		
7.5		78 H. Leonis	
6	勢增十		
4.8	勢增十一	37 Leonis Minoris	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
1993	10 33 5.790	+251.054	+ 1.691	- 1.800	-47 42 22.65	-1867.42	- 12.66	- 5.13
1994	10 33 32.782	+322.325	- 1.178	+ 0.371	+16 38 52.95	-1865.44	- 16.54	- 1.71
1995	10 33 52				+38 25 12			
1996	10 34				-78 5			
1997	10 34 1				-16 22 38			
1998	10 34 57				+28 1 44			
1999	10 35				-55 5			
2000	10 35 34				+66 14 21			
2001	10 35 54.848	+436.290	- 14.106	+ 0.152	+69 35 57.04	-1874.62	- 22.02	- 3.36
2002	10 36 18.952	+305.221	- 0.193	- 1.000	- 1 12 56.37	-1883.57	- 15.04	- 11.05
2003	10 36 55.09	-305.80	-107.98	- 0.92	-85 34 21.32	-1876.69	+ 16.75	- 2.30
2004	10 37				+57 44			
2005	10 37 27.697	+310.025	- 0.445	- 0.590	+ 4 6 20.68	-1873.28	- 15.10	+ 2.79
2006	10 37 48				+26 47 27			
2007	10 37 58.817	+326.953	- 1.635	- 0.843	+23 42 43.19	-1876.73	- 15.86	+ 0.94
2008	10 38 9.530	+311.721	- 0.509	+ 0.176	+ 5 16 21.07	-1880.15	- 15.09	- 1.93
2009	10 39 23.26	+212.937	+ 2.007	- 0.428	-63 52 15.17	-1884.64	- 9.88	- 2.69
2010	10 39 54				+57 26 10			
2011	10 40 0.345	+309.287	- 0.384	- 0.354	+ 3 0 50.15	-1886.45	- 14.61	- 2.64
2012	10 40 18.366	+334.587	- 2.247	- 0.238	+31 12 32.66	-1888.84	- 15.81	- 4.14
2013	10 40 21				+57 53 55			
2014	10 40 53.315	+312.601	- 0.584	- 0.105	+ 6 54 0.82	-1890.47	- 14.61	- 4.04
2015	10 41 1.958	+317.912	- 0.942	+ 0.028	+13 16 29.20	-1891.78	- 14.85	- 4.92
2016	10 41 7.569	+318.192	- 1.026	- 0.891	+14 43 21.95	-1893.51	- 14.81	- 6.37

中西對照恆星錄

195

星等	中 名		西 名	附 錄
4.0	海山增一		<i>P</i> Velorum	
6.7	長垣增一	50	Leonis	
6	勢增二			
4.1	小斗三		<i>r</i> Chamaelentis	
5	張宿六			
6	少微增一			
4.4			α Velorum	
5	天樞增三 (北斗屬)			
5.2		35 H.	Ursae majoris	
6.2	天相增十	33	Sextantis	對照:歲書作天相增十一
6.9		10 G.	Octantis	
5.7	天璇增五	39	Ursae majoris	
6.6	長垣增六	34	Sextantis	
6	少微增二			
5.0	少微三	41	Leonis minoris	
6.1	長垣增七	35	Sextantis	雙星:小者7 ^m ,居前偏南,7'.
3.0	南船三		θ Argûs	
6	天璇增六			
6.6	靈台增二	36	Sextantis	
5.4	勢三	42	Leonis minoris	
6	天璇增四			
6.3	長垣增八	37	Sextantis	星等一作6.2
6.8		210 B.	Leonis	
5.5	長垣二	52	<i>k</i> Leonis	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2017	10 41 10.805	+ 231.749	+ 2.199	- 0.016	- 59 9 31.43	-1888.21	- 10.59	- 0.92
2018	10 41 11				+ 19 23 56			
2019	10 42 6				+ 30 2 55			
2020	10 42 7.122	+ 312.222	- 0.575	- 0.382	+ 6 52 27.09	-1892.06	- 14.35	- 2.01
2021	10 42 14				- 16 47 20			
2022	10 42 28.03	+ 257.058	+ 1.968	+ 0.655	- 48 53 30.91	-1899.16	- 11.66	- 8.11
2023	10 43 56				- 8 30 14			
2024	10 44 0.118	+ 315.763	- 0.802	+ 0.013	+ 11 4 27.66	-1898.78	- 14.17	- 3.31
2025	10 44 10				+ 28 41 48			
2026	10 44 16				- 3 30 56			
2027	10 44 22				+ 28 29 16			
2028	10 44 41.407	+ 295.739	+ 0.539	+ 0.605	- 15 40 12.50	-1876.35	- 13.14	+ 21.07
2029	10 44 50.866	+ 60.902	- 9.826	- 1.900	- 30 0 45.91	-1898.25	- 1.95	- 0.39
2030	10 45 9				+ 57 5 58			
2031	10 45 20				- 8 23 3			
2032	10 45 22				+ 59 50 57			
2033	10 45 47.005	+ 310.473	- 0.414	+ 0.176	+ 4 7 13.91	-1899.10	- 13.60	+ 1.38
2034	10 45 53.245	+ 316.060	- 0.852	- 0.286	+ 12 6 35.33	-1902.35	- 13.82	- 1.58
2035	10 46 26				- 17 59 3			
2036	10 47 5.472	+ 308.391	- 0.280	+ 0.022	+ 1 33 19.84	-1909.57	- 13.25	- 5.47
2037	10 47 39				+ 55 6 52			
2038	10 47 43.265	+ 336.736	- 2.573	+ 0.740	+ 34 45 14.71	-1934.10	- 14.45	- 28.29
2039	10 48 23				+ 43 42 48			
2040	10 48 49				- 19 36 36			

中西對照恆星錄

197

星等	中 名	西 名	附 錄
Var	海山二	η Argûs	
6	少微四		
6	勢增十四		
7.0	長垣增九	38 Sextantis	
6	翼宿增三		
2.8	海山增二	μ Argûs	
6	翼宿增二		
5.2	長垣三	53 ι Leonis	星等一作5.3
6	勢增十五		
6	天相增十一		
6	勢增十六		
3.3	翼宿五	25 H. ν Hydrae	
4.6	小斗四	δ^3 Chamaeleontis	
6	天璇增七		
6	翼宿增一		
5	天璇增三		
7.1		227 B. Leonis	
6.8		228 B. Leonis	
6	翼宿增四		
6.3		237 B. Leonis	
6	天璇增八		
3.9	勢四	46 Leonis Minoris	
4	天牢一		
6	翼宿增五		

紀數	赤 經	百年總差	差 變	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2041	10 49				-58 19			
2042	10 49 20				+25 57 3			
2043	10 49 35				+34 33 22			
2044	10 49 48				+25 14 38			
2045	10 49 59				+34 2 0			
2046	10 50 11.998	+ 325.559	- 1.699	- 0.605	+25 16 59.53	-1914.22	- 13.40	- 1.80
2047	10 50 33.754	+ 308.849	- 0.248	+ 0.731	+ 1 16 12 37	-1914.70	- 12.66	- 1.33
2048	10 50 34				+18 40 16			
2049	10 50 49.984	+ 311.786	- 0.531	- 0.128	+ 6 43 8.93	-1914.83	- 12.70	- 0.75
2050	10 51 2.870	+ 307.988	- 0.231	+ 0.086	+ 0 57 59 05	-1917.28	- 12.50	- 2.64
2051	10 51 57.803	+ 493.452	- 30.805	- 2.662	+78 18 21.32	-1920.53	- 20.11	- 3.54
2052	10 52 3.593	+ 279.363	+ 1.564	+ 1.124	-36 36 0.45	-1931.01	- 11.13	- 13.77
2053	10 53 52.127	+ 337.512	- 3.152	- 2.741	+40 57 52.10	-1915.75	- 13.06	+ 6.05
2054	10 54 19.651	+ 314.022	- 0.723	- 0.190	+10 28 0.12	-1925.98	- 12.11	- 3.03
2055	10 54 25				+25 42 11			
2056	10 54 54.093	+ 291.965	+ 0.674	- 3.268	-17 45 58.79	-1913.60	- 10.98	+ 10.75
2057	10 55 23.790	+ 309.975	- 0.371	+ 0.041	+ 4 9 15 98	-1927.80	- 11.75	- 2.24
2058	10 55 24				+39 44 18			
2059	10 55 33.837	+ 311.198	- 0.505	- 0.352	+ 6 38 19 75	-1928.46	- 11.75	- 2.49
2060	10 55 48.635	+ 364.999	- 6.242	+ 1.053	+56 55 6.63	-1923.98	- 13.93	+ 2.59
2061	10 55 59				-58 10 41			
2062	10 56				-41.41			
2063	10 56 43.679	+ 306.148	- 0.252	+ 0.152	- 1 56 45 63	-1930.78	- 11.35	+ 2.01
2064	10 57 8				+20 42 9			

星等	中 名	西 名	附 錄
3.8		" Carinæ	
6	少微增三		
6	勢增十二		
5	少微增九		
6	勢增十三		
4.3	少微二	54 Leonis	
6.1	靈台增三	55 Leonis	雙星·小者10 ^m ,居後偏北,<1". 對照:歲書作靈台增四
6	少微增八		
6.1	靈台增一	56 Leonis	
6.9	靈台增四	57 Leonis	
6.2		6 H ¹ Draconis	
4.6		Antliæ	對照:歲書作近翼宿增六又作 近翼宿二十
5.1	天牢三	47 Ursæ Majoris	
7.0		262 B. Leonis	
6	少微增四		
4.1	翼宿一	7 α Crateris	
5.1	靈台三	58 δ Leonis	星等一作5.0
6	天牢五		
5.1	靈台二	59 ε Leonis	雙星:小者13 ^m ,居前偏南,47".
2.4	天璇(北斗二)	48 β Ursæ Majoris	
4	海山三		
4.6		ι Veturum	
5.0	靈台增五	61 P ² Leonis	
5	西上相增一		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2065	h m s 10 57 33.658	+ 374.059	- 8.042	- 1.648	° ' " + 62 17 27.33	- 1937.84	- 13.78	- 7.10
2066	10 57 34				- 9 26 46			
2067	10 57 39				- 26 17 21			
2068	10 58 29.512	+ 307.114	- 0.173	- 0.453	+ 0 32 15.72	- 1932.36	- 11.04	+ 0.55
2069	10 59 18.205	+ 314.242	- 0.849	- 1.200	+ 13 12 23.07	- 1924.94	- 11.12	+ 9.85
2070	10 59 51.565	+ 309.693	- 0.548	- 2.337	+ 7 52 36.36	- 1940.12	- 10.81	- 4.07
2071	11 0 0.96	- 30.55	- 33.22	- 5.65	- 84 3 21.36	- 1936.92	+ 2.19	- 0.51
2072	11 0 1				+ 25 43 57			
2073	11 1				- 26 45			
2074	11 1 46				+ 26 3 48			
2075	11 1 48.201	+ 306.167	- 0.259	- 2.532	+ 2 29 54.64	- 1948.42	- 10.30	- 8.03
2076	11 1 59.957	+ 313.706	- 0.705	+ 0.119	+ 10 45 9.89	- 1947.13	- 10.62	- 6.30
2077	11 2 26				+ 23 50 50			
2078	11 3				- 70 20			
2079	11 3 10.531	+ 306.496	- 0.054	+ 0.042	- 1 21 41.82	- 1945.88	- 10.13	- 2.50
2080	11 3 36				+ 25 10 37			
2081	11 4				- 58 26			
2082	11 4 2.651	+ 339.055	- 3.636	- 0.532	+ 45 2 28.21	- 1948.50	- 11.10	- 3.28
2083	11 4 7				- 27 36 39			
2084	11 4 7.384	+ 306.444	- 0.078	- 0.344	- 0 47 28.78	- 1946.02	- 9.94	- 0.62
2085	11 4 8				- 11 23 13			
2086	11 5 23.329	+ 313.340	- 0.747	- 0.509	+ 11 50 40.55	- 1947.01	- 9.93	+ 1.03
2087	11 6 44.325	+ 294.622	+ 0.990	- 0.001	- 22 16 47.83	- 1961.43	- 9.07	- 10.64
2088	11 8 38.444	+ 307.193	- 0.120	- 0.287	+ 0 28 28.65	- 1954.89	- 9.11	- 0.33

星等	中名	西名	附錄
2.0	天樞(北斗一)	50 α Ursæ Majoris	名專 Dubhe
6	翼宿十二		
6	翼宿增六		
6.1	靈台增七	62 I^B Leonis	
6.7		283 B. Leonis	
4.6	靈台一	63 χ Leonis	星等一作4.7
6.2		η Octantis	對照: 歲書作近小斗四
6	少微增五		
5.2	翼宿二十	26 H. χ ·Hydræ	
5	少微一		
5.6	靈台增八	65 I^A Leonis	星等一作6.2, 雙星: 小者
7.3		291 B. Leonis	11 ^m , 居後, 2.
6	少微增七		
5.9		259 G. Carinæ	
6.9		295 B. Leonis	
5	少微增六		
4.0		χ Carinæ	
3.2	太尊	52 ψ Ursæ Majoris	
6	翼宿增七		
6.7	靈台增六	66 Leonis	
6	翼宿十一		
7.5		300 B. Leonis	
4.5	翼宿十六	11 β Crateris	
5.3	明堂增五	69 I^S Leonis	

中西對照恒星錄

紀數	赤	經	百年總差	變	差	自行	赤	緯	百年總差	變	差	自行
2089	11	8 47.490	+319.721	-	1.317	+ 1.077	+21 4 17.86	-	1968.92	-	9.54	- 14.97
2090	11	8 50.094	+312.029	-	0.555	+ 0.316	+ 8 36 28.66	-	1967.42	-	9.25	- 12.48
2091	11	8 59.591	+315.194	-	0.977	- 0.486	+15 58 34.28	-	1963.70	-	9.30	- 8.46
2092	11	9					-63 38					
2093	11	9 45					+60 45 26					
2094	11	9 52					+17 58 32					
2095	11	10 0					+23 37 13					
2096	11	10 38.046	+314.166	-	0.840	- 0.112	+13 51 10.58	-	1960.11	-	8.95	- 1.75
2097	11	10 44.448	+313.862	-	0.811	- 0.158	+13 23 32.41	-	1955.51	-	8.92	+ 3.05
2098	11	11 3.886	+340.087	-	4.322	- 0.924	+50 1 19.27	-	1961.47	-	9.65	- 2.31
2099	11	11 34.681	+304.993	+	0.075	- 0.720	- 3 6 17.39	-	1963.77	-	8.47	- 3.66
2100	11	12 8.654	+308.743	-	0.213	+ 0.270	+ 2 33 37.83	-	1975.59	-	8.51	- 14.46
2101	11	12 51.006	+321.022	-	2.099	- 3.333	+32 5 30.84	-	2021.76	-	8.63	- 59.35
2102	11	13 4.757	+325.134	-	2.251	- 0.179	+33 38 24.10	-	1960.19	-	8.80	+ 2.63
2103	11	13 46					+38 43 32					
2104	11	13 47.043	+307.887	-	0.183	- 0.375	+ 2 11 55.55	-	1969.37	-	8.14	- 5.32
2105	11	14 14					-25 43 52					
2106	11	14 17.370	+304.923	-	0.015	- 1.801	- 1 6 13.89	-	1985.26	-	7.94	- 20.33
2107	11	14 20.427	+299.642	+	0.649	- 0.881	-14 14 14.34	-	1945.52	-	7.79	+ 19.51
2108	11	15 58.841	+309.558	-	0.402	- 0.618	+ 6 34 38.95	-	1969.09	-	7.76	- 1.28
2109	11	15					-53 57					
2110	11	16 55.018	+360.378	-	8.490	- 0.120	+64 52 40.09	-	1966.39	-	8.97	+ 2.98
2111	11	17 30					+44 1 21					
2112	11	18 5.139	+310.118	-	0.422	- 0.158	+ 7 8 5.06	-	1973.08	-	7.38	- 1.83

星等	中 名	西 名	附 錄
2.6	西上相(太微右垣五)	68 δ Leonis	
5.8		308 B. Leonis	
3.4	西次相(太微右垣四)	70 θ Leonis	
5.5		264 G. Carinae	
6	天理一		
6	西次相增一		
5	虎賁		
5.5	西次相增三	73 η Leonis	
6.5		323 B. Leonis	
6.0		237 B. Ursae Majoris	
4.6	明堂增六	74 ϕ Leonis	星等一作4.5
5.4	明堂增四	75 Leonis	
3.8	下台二(三台六)	53 ξ Ursae Majoris	雙星之平均數
3.7	下台一(三台五)	54 ν Ursae Majoris	
5	天牢增二		
6.0		76 Leonis	
6	翼宿十九		
6.6		123 H. Leonis	雙星:小者8 ^m ,居前偏南9."
3.8	翼宿七	12 δ Crateris	
4.2	西上將(太微右垣二)	77 σ Leonis	星等一作4.1
4.4		π Centauri	對照:歲書作近海山三
5.9		249 B. Ursae Majoris	
6	天牢六		
7.0		358 B. Leonis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2113	11 18 10.736	+307.280	- 0.081	- 0.242	+ 0 40 51.70	-1972.87	- 7.28	- 1.47
2114	11 18 42.698	+312.956	- 0.644	+ 1.033	+11 4 48.47	-1980.57	- 7.36	- 8.33
2115	11 18 43				-18 17 2			
2116	11 18 54.450	+307.913	- 0.143	- 0.135	+ 1 57 24.27	-1972.29	- 7.16	+ 0.26
2117	11 19 45				-10 20 0			
2118	11 19 47.805	+311.460	- 0.681	- 0.723	+11 58 46.90	-1975.27	- 7.07	- 1.35
2119	11 19 53.127	+299.384	+ 0.827	- 0.676	-17 8 48.1	-1974.63	- 6.75	- 0.58
2120	11 20 31.047	+308.605	- 0.234	- 0.172	+ 3 51 8.00	-1979.28	- 6.87	- 4.28
2121	11 20 34				+16 59 9			
2122	11 20 41.748	+308.483	- 0.263	- 0.510	+ 4 24 38.64	-1980.29	- 6.83	- 5.01
2123	11 20 48				-25 22 23			
2124	11 20 54				+16 20 28			
2125	11 21				-35 31			
2126	11 21 7.452	+310.910	- 0.521	+ 0.018	+ 9 12 35.14	-1980.68	- 6.81	- 4.77
2127	11 21 41.601	+303.691	- 0.202	- 4.925	+ 3 33 29.71	-1958.08	- 6.41	+ 18.67
2128	11 22 20				-11 49 53			
2129	11 22 47.139	+306.549	+ 0.038	- 0.251	- 1 8 58.14	-1977.62	- 6.38	+ 0.70
2130	11 22 47.696	+308.604	- 0.198	+ 0.084	+ 3 24 25.36	-1979.98	- 6.43	- 1.65
2131	11 23 33				-19 27 51			
2132	11 23 51				+39 53 11			
2133	11 24 9				-21 18 7			
2134	11 24 19				+56 34 57			
2135	11 24 30.235	+310.482	- 0.446	+ 0.295	+ 8 9 4.31	-1983.66	- 6.15	- 2.97
2136	11 25 6.584	+326.097	- 3.184	- 0.520	+43 43 19.53	-1975.79	- 6.36	+ 5.71

星等	中 名	西 名	附 錄
6.3		359 B. Leonis	
4.1	西次將(太微右垣三)	78 γ Leonis	星等一作4.0.雙星:小者8 ^m , 居後偏北,3'.
5	翼宿四		
5.5	明堂增三	79 Leonis	
5	翼宿十		
6.1		368 B. Leonis	
4.2	翼宿二	15 τ Crateris	
6.7		82 Leonis	
6	西次相增二		
6.4	明堂增二	80 Leonis	
6	翼宿十八		
6	五帝座增二		
5.4		29 G. Centauri	
6.8		376 B. Leonis	
6.3		83 Leonis	星等一作6.1.雙星:小者7 ^m , 居後偏南,29'.
5	翼宿九		
6.3		388 B. Leonis	
5.2	明堂一	84 π Leonis	雙星:小者7 ^m ,偏南,94'.
6	翼宿十五		
6	天半二		
6	翼宿十七		
6	天理二		
6.7		398 B. Leonis	
5.9	天半四	58 Ursæ majoris	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2137	11 25 12.341	+306.550	+ 0.118	+ 0.181	- 2 27 5.75	-1982.47	- 5.93	- 0.85
2138	11 25 27				+18 56 32			
2139	11 25 28.371	+361.268	- 10.926	- 0.727	+69 52 58.94	-1984.05	- 7.05	- 2.07
2140	11 25 39				- 2 1 24			
2141	11 26 51				+14 54 35			
2142	11 27 25				-28 44 3			
2143	11 27 57				-30 32 59			
2144	11 28 4.937	+294.372	+ 1.659	- 1.580	-31 18 15.52	-1990.74	- 5.07	- 5.47
2145	11 28 36				+62 19 13			
2146	11 29 14.909	+307.158	- 0.175	- 1.206	+ 3 36 56.28	-1997.04	- 5.12	- 10.37
2147	11 29 36				+17 20 13			
2148	11 29 46				-32 21 32			
2149	11 29 53.065	+305.893	+ 0.213	- 0.175	- 3 48 26.01	-1988.97	- 4.99	- 1.57
2150	11 29 54				-60 12 34			
2151	11 30 14				+69 52 53			
2152	11 31 4.61	+289.287	+ 2.843	+ 0.147	-47 5 13.60	-1995.09	- 4.47	- 6.35
2153	11 31 9.94	+274.336	+ 4.504	- 0.729	-62 27 59.26	-1991.50	- 4.16	- 2.66
2154	11 31 25.911	+308.684	- 0.326	- 0.491	+ 6 39 46.52	-1999.15	- 4.74	- 10.02
2155	11 31 31				-34 1 45			
2156	11 31 47				- 9 16 25			
2157	11 31 49.725	+307.151	+ 0.042	- 0.005	- 0 16 17.71	-1985.66	- 4.64	+ 3.90
2158	11 32 3				-32 26 42			
2159	11 33 8.11	+244.263	+ 6.754	- 3.210	-75 20 34.57	-1993.19	- 3.26	- 2.27
2160	11 33 11				+44 10 5			

星等	中 名	西 名	附 錄
5.1	明堂三	87 ϵ Leonis	星等一作5.0
6	西上相增二		
4.1	上輔(紫微右垣三)	1 λ Draconis	
6	明堂增七		
6	五帝座增三		
6	青邱三		
6	青邱四		
3.7	青邱五	ξ Hydrae	
6	天璣增一		
5.7	明堂增一	89 Leonis	
6	五帝座增一		
6	青邱六		
6.6		419 B. Leonis	
4	海山四		
6	上輔增一		
5.4		ζ^2 Centauri	
3.3	海山五	λ Centauri	
7.0		424 B. Leonis	
6	青邱增三		
4	翼宿十三		
4.5	明堂二	91 ν Leonis	
6	青邱增二		
5.7		π Chamaeleontis	對照:歲書作近小斗二
6	天牢增一		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2161	11 33 17.483	+306.446	+ 0.134	- 0.277	- 1 52 59.27	-1986.42	- 4.34	+ 4.67
2162	11 33 18.252	+309.561	- 0.425	- 0.046	+ 8 41 15.89	-1992.34	- 4.39	- 1.24
2163	11 33 25				+ 47 22 37			
2164	11 33 47				-12 40 43			
2165	11 35				-34 11			
2166	11 35 16.620	+307.946	- 0.031	+ 0.336	+ 1 30 23.44	-1993.85	- 3.99	- 0.82
2167	11 35 19				+14 0 23			
2168	11 35 40				+34 47 10			
2169	11 35 44				+21 53 39			
2170	11 36 30				+32 16 58			
2171	11 36 42				-31 57 2			
2172	11 36 53.956	+338.580	- 8.504	- 0.801	+67 17 54.13	-1991.05	- 4.10	+ 3.46
2173	11 37 17.952	+307.231	- 0.094	- 0.677	+ 2 55 3.06	-2000.17	- 3.57	- 5.32
2174	11 37 51				-24 20 56			
2175	11 38 48.697	+306.486	+ 0.383	+ 0.575	- 6 7 15.74	-2002.26	- 3.28	- 6.14
2176	11 39 41.600	+303.615	+ 1.005	+ 0.176	-17 47 41.09	-2000.92	- 3.07	- 4.07
2177	11 40 1				+15 1 6			
2178	11 40 7.811	+309.474	- 0.394	+ 0.446	+ 8 48 50.45	-2000.53	- 3.06	- 3.38
2179	11 40 43.197	+308.485	- 0.299	- 0.145	+ 7 5 23.32	-2016.21	- 2.93	- 18.62
2180	11 40 46.349	+318.533	- 3.516	- 1.286	+48 20 2.04	-1995.65	- 3.03	+ 1.98
2181	11 41				-66 10			
2182	11 42				-60 37			
2183	11 42 46.683	+308.413	- 0.376	- 0.375	+ 8 48 4.66	-1998.61	- 2.52	+ 0.41
2184	11 42 59				+20 45 26			

星等	中名	西名	附錄
6.2		431 B. Leonis	雙星:小者10 ^m ,居前,5'.
5.4	內屏增一	1 ω Virginis	
6	太陽守增一		
5	翼宿八		
5.0	青邱七	o Hydrae	
6.8		438 B. Leonis	
6	五帝座三		
3	下台增一		
6	從官 (太微垣屬)		
6	下台增二		
6	青邱增一		
5.5	上輔增二	3 Draconis	
7.0		451 B. Leonis	
6	翼宿二十一		
6.2		5 G. Virginis	
4.9	翼宿三	27 ζ Crateris	
6	五帝座增四		
4.8	內屏一	2 ξ Virginis	
4.2	內屏二	3 ν Virginis	
3.8	太陽守	63 χ Ursae majoris	
3.8	海山六	λ Muscae	
4.3		65 G. Centauri	
5.1	內屏增二	4 \mathcal{A} Virginis	
4	太子 (太微垣屬)		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2185	11 43 55.336	+305.795	+ 0.083	- 1.478	+ 0 14 13.42	-1999.07	- 2.26	+ 0.68
2186	11 43 57.584	+306.347	- 0.707	- 3.414	+15 7 51.93	-2011.61	- 2.24	- 11.83
2187	11 43 59.540	+307.273	- 0.206	- 0.899	+ 5 44 36.61	-2015.48	- 2.27	- 15.69
2188	11 44				-26 12			
2189	11 44 37				- 9 30 29			
2190	11 45 1				+16 58 17			
2191	11 45 2				+12 0 27			
2192	11 45 29.183	+312.516	- 0.014	+ 4.938	+ 2 19 41.97	-2028.12	- 2.08	- 27.45
2193	11 45 55.527	+306.626	+ 0.356	+ 0.078	- 4 46 37.68	-2000.27	- 1.89	+ 0.63
2194	11 46 8.541	+297.954	+ 2.876	- 1.311	-44 36 59.04	-1996.49	- 1.76	+ 4.53
2195	11 47 13.025	+347.231	- 3.092	+34.084	+38 26 10.70	-2579.77	- 2.87	-578.20
2196	11 47 49				-33 21 40			
2197	11 47 50				-23 6 2			
2198	11 48 34.416	+317.642	- 4.308	+ 1.156	+54 15 2.79	-2001.76	- 1.47	+ 0.44
2199	11 48 45.305	+306.914	+ 0.290	+ 0.049	- 3 13 8.89	-2006.74	- 1.34	- 4.47
2200	11 49 19				+61 54 44			
2201	11 49 55.401	+307.997	- 0.345	- 0.167	+ 8 59 59.66	-2002.45	- 1.12	+ 0.30
2202	11 50 19.550	+306.451	+ 0.369	- 0.331	- 4 34 40.69	-2008.31	- 1.03	- 5.42
2203	11 50 32.028	+308.933	- 0.744	+ 0.096	+16 12 11.70	-2002.71	- 1.01	+ 0.26
2204	11 50 40				-27 55 55			
2205	11 50 59				+57 9 9			
2206	11 51 10				-16 36 52			
2207	11 51 54.261	+305.784	+ 0.359	- 1.101	- 4 13 34.04	-1999.60	- 0.72	+ 3.82
2208	11 52 52				+84 10 22			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
6.2		9 B. Virginis	
2.2	五帝座一	94 β Leonis	專名 Denebola
6.7		10 B. Virginis	
5.7		298 G. Hydræ	
6	翼宿十四		
6	五帝座二		
6	五帝座五		
3.8	右執法(太微右垣一)	5 β Virginis	專名 Zavijava
5.9		13 B. Virginis	
4.6		B Centauri	
6.4		1830 Groombridge	
4	青邱一		
6	翼宿二十二		
2.5	天璣(北斗三)	64 δ Ursæ Majoris	
7.3		16 B. Virginis	
6	天理四		
5.7	內屏增三	6 A^2 Virginis	
7.1		20 B. Virginis	
5.5	五帝座四	95 α Leonis	
6	青邱二		
6	天理三		
4	翼宿六		
6.9		24 B. Virginis	
6	四輔四		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2209	11 53				-55 46			
2210	11 53 0.623	+306.271	+ 0.344	- 0.691	- 3 48 56.92	-1998.34	- 0.51	+ 5.41
2211	11 53 6.433	+307.622	- 0.064	+ 0.104	+ 4 2 20.22	-2003.92	- 0.50	- 0.14
2212	11 53 56.487	+306.975	+ 0.096	- 0.326	+ 1 5 12.33	-2000.63	- 0.33	+ 3.35
2213	11 54 39.31	+291.215	+ 12.383	- 1.766	-77 39 54.17	-2007.17	- 0.13	- 3.03
2214	11 54 49.629	+307.371	- 0.063	- 0.085	+ 4 12 44.07	-2005.33	- 0.16	- 1.15
2215	11 55 7				+20 0 0			
2216	11 55 44.916	+307.456	- 0.215	- 0.090	+ 7 10 19.00	-2007.53	+ 0.02	- 3.19
2217	11 55 54.609	+307.121	+ 0.227	- 0.063	- 1 12 33.45	-2011.88	+ 0.05	- 7.52
2218	11 56 0				-19 7 31			
2219	11 57 15				+43 35 27			
2220	11 57 19.44	+286.332	+ 30 108	- 2.793	-85 4 29.91	-2005.09	+ 0.37	- 0.54
2221	11 58				-41 52			
2222	11 58				-62 45			
2223	11 58 38.242	+306.365	- 0.140	- 0.954	+ 6 7 1.07	-2012.28	+ 0.59	- 7.64
2224	11 59 21				+22 1 3			
2225	11 59 35.905	+307.206	- 0.032	- 0.045	+ 4 7 50.83	-2007.23	+ 0.77	- 2.55
2226	12 0				+86 8			
2227	12 0 6.935	+305.746	- 0.296	- 1.476	+ 9 17 18.18	-2001.46	+ 0.88	+ 3.22
2228	12 0 10.329	+310.964	- 13.572	+ 4.182	+77 27 53.84	-2014.11	+ 0.88	- 9.43
2229	12 0 27.726	+307.231	+ 0.465	- 0.028	- 5 17 22.59	-2009.49	+ 0.94	- 4.81
2230	12 0 52.614	+307.127	+ 0.325	- 0.130	- 2 34 27.70	-2007.00	+ 1.02	- 2.34
2231	12 2 7.574	+307.568	+ 0.524	+ 0.200	- 6 12 33.48	-2001.86	+ 1.27	+ 2.74
2232	12 2 53.383	+308.333	+ 0.140	+ 1.134	+ 1 10 42.78	-2008.57	+ 1.42	- 4.05

星等	中名	西名	附錄
5.6		2 G. Crucis	
7.1		18 G. Virginis	
6.9		26 B. Virginis	
6.5		27 B. Virginis	
5.1	小斗二	ε Chamaeleontis	
5.2	內屏增六	7 <i>b</i> Virginis	
6	幸臣		
4.6	內屏三	8 π Virginis	
6.4		31 B. Virginis	
5	軫宿增三		
6	常陳七		
5.9		12 G. Octantis	
5.4		88 G. Centauri	
4.5		θ^1 Crucis	
6.5		36 B. Virginis	
6	郎位十五		
7.2		41 B. Virginis	
6.4		128 H ¹ Camelopardalis	
4.2	內屏四	9 \circ Virginis	
5.8		14 H ¹ Draconis	
6.8		44 B. Virginis	
6.6		46 B. Virginis	
7.1		49 B. ^{HV} Virginis	雙星: 最小 8. ^m 3
7.1		52 B. Virginis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>"</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2233	12 3 4.898	+307.295	+ 0.400	- 0.056	- 3 43 50.76	-2005.41	+ 1.45	- 0.91
2234	12 3 10.41	+308.950	+ 3.822	- 0.502	-50 9 55.94	-2007.49	+ 1.47	- 3.00
2235	12 3 27				-24 11 43			
2236	12 4 33.879	+307.462	+ 0.084	+ 0.342	+ 2 27 34.09	-2022.37	+ 1.74	- 18.08
2237	12 4 57.656	+305.906	- 0.116	- 1.005	+ 6 21 47.15	-2001.65	+ 1.81	+ 2.57
2238	12 4 58.842	+307.904	+ 1.430	- 0.507	-22 3 48.95	-2003.95	+ 1.83	+ 0.27
2239	12 5 19.374	+307.587	+ 0.595	- 0.040	- 7 13 4.92	-2002.42	+ 1.89	+ 1.72
2240	12 5 47				+17 21 23			
2241	12 6 8				-23 4 0			
2242	12 6 44.821	+306.695	+ 0.389	- 0.744	- 3 13 15.26	-2013.32	+ 2.06	- 9.38
2243	12 6 33.385	+306.961	- 0.017	+ 0.035	+ 4 36 43.61	-2003.75	+ 2.13	+ 0.11
2244	12 6 47				-51 47 40			
2245	12 6 51				+26 25 18			
2246	12 7 17				+21 5 10			
2247	12 7 31.108	+286.561	- 12.095	+ 0.259	+78 10 18.56	-2001.66	+ 2.22	+ 1.94
2248	12 8 33				+10 47 41			
2249	12 8 49.431	+306.572	+ 0.090	- 0.409	+ 2 49 0.16	-2008.74	+ 2.57	- 5.55
2250	12 9 3.087	+307.207	+ 0.507	- 0.508	- 5 9 49.07	-1991.72	+ 2.63	+ 11.36
2251	12 9 46.264	+299.922	- 3.664	+ 0.526	+53 59 28.47	-2004.17	+ 2.72	- 1.31
2252	12 9 50.15	+316.687	+ 5.344	+ 0.208	-58 11 34.23	-2006.68	+ 2.83	- 3.84
2253	12 9 52.854	+306.946	+ 0.282	- 0.365	- 0 46 13.66	-2000.90	+ 2.78	+ 1.92
2254	12 10 1.774	+308.764	+ 0.766	+ 0.529	+ 9 43 42.21	-2107.17	+ 2.82	- 104.41
2255	12 10 28.829	+299.112	- 4.201	+ 1.500	+57 35 17.81	-2002.06	+ 2.85	+ 0.53
2256	12 10 39.729	+307.992	+ 1.161	- 1.141	-16 59 11.73	-2000.86	+ 2.93	+ 1.66

星等	中 名	西 名	附 錄
7.6		B.D. - 3° 3239	
2.8	馬尾三	δ Centauri	
4	右轄		
6.2	謁者增一	10 Virginis	
5.6	內屏增五	11 Virginis	
3.2	軫宿二	2 Corvi	
6.5		64 B. Virginis	
6	五諸侯增七(太微垣四)		
6	軫宿增四		
6.9		65 B. Virginis	
6.8		39 G. Virginis	
5	馬尾二		
6	郎位增三		
6	郎位十四		
5.1	大理一	4 H. Draconis	
6	內屏增四		
7.0		76 B. Virginis	
6.5		78 B. Virginis	
6.2	相增一	1 Canum Venaticorum	
3.1	十字架四	δ Crucis	
7.6		B.D. - 0° 2554	
6.0		84 B. Virginis	
3.4	天樞(北斗四)	69 δ Ursæ Majoris	
2.7	軫宿一	4 γ Corvi	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2257	12 11 7				+15 26 7			
2258	12 11 7.058	+301.942	- 2.270	+ 0.384	+41 13 0.40	-2006.91	+ 2.98	- 4.59
2259	12 11 28				+24 29 25			
2260	12 12				-67 24			
2261	12 12 28.423	+341.944	+ 18.633	- 1.862	-78 45 24.98	-2000.02	+ 3.55	+ 1.70
2262	12 13 1.426	+307.844	+ 0.438	+ 0.159	- 3 23 57.25	-2000.44	+ 3.40	+ 1.01
2263	12 13 1.757	+307.827	+ 0.437	+ 0.143	- 3 23 38.21	-2000.88	+ 3.40	+ 0.56
2264	12 13 32.694	+307.453	+ 0.275	+ 0.187	- 0 13 52.74	-2003.27	+ 3.50	- 2.09
2265	12 14				+87 0			
2266	12 14 2				+77 22 31			
2267	12 14 10				+75 49 6			
2268	12 14 11.420	+308.589	+ 0.708	+ 0.140	- 8 21 31.18	-2003.52	+ 3.64	- 2.68
2269	12 14 23.105	+ 24.680	+ 81.910	- 7.511	+88 15 15.20	-1994.89	+ 1.01	+ 5.84
2270	12 14 33				+28 41 9			
2271	12 14 47.392	+306.892	+ 0.277	- 0.359	- 0 6 39.81	-2003.24	+ 3.73	- 2.73
2272	12 14 53				+29 0 37			
2273	12 15 2				+49 32 19			
2274	12 15 16.249	+304.649	+ 0.075	- 1.983	+ 3 52 10.15	-2007.46	+ 3.79	- 7.23
2275	12 15 38				-21 40 51			
2276	12 15 50				+18 19 39			
2277	12 16				-59 51			
2278	12 16 6				+58 25 41			
2279	12 17 26.994	+305.101	- 0.015	- 1.089	+ 5 51 42.07	-2003.81	+ 4.22	- 4.94
2280	12 17 28.801	+302.130	- 1.142	- 0.048	+26 24 4.56	-1999.58	+ 4.20	- 0.72

星等	中 名	西 名	附 錄
6	五諸侯五(太微垣屬)		
5.8	常陳六	2 Canum Venaticorum	
5	郎位十		
4.2		ϵ Muscae	
4.3	小斗一	β Chamaeleontis	
7.0		98 B. Virginis	
6.6		42 G. Virginis	
5.9	左執法增一	13 Virginis	
6.3		5 B. Ursae Minoris	
5	大理二		
6	大理增一		
7.0	軫宿增二	14 Virginis	
6.3		6 B. Ursae Minoris	
6	郎位增二		
4.0	左執法(太微左垣一)	15 η Virginis	
6	郎位增一		
6	和增二		
5.1	謁者	16 ϵ Virginis	
5	長沙		
5	五諸侯增六(太微垣屬)		
3.5		ϵ Crucis	
6	天權增二		
6.5	謁者增二	17 Virginis	雙星: 小者9 ^m , 居前偏北, 20".
4.8	郎位七	12 Comae	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2281	12 18 0.961	+308.493	+ 0.643	+ 0.018	- 6 41 39.25	-1994.74	+ 4.38	+ 3.74
2282	12 18 6.886	+308.331	+ 0.520	+ 0.282	- 4 25 8.81	-2002.05	+ 4.40	- 3.63
2283	12 18 21				- 24 18 20			
2284	12 18 23				- 47 8 6			
2285	12 19 2				+ 43 5 37			
2286	12 19 17				+ 52 6 40			
2287	12 19 25				+ 26 38 45			
2288	12 20				- 34 38			
2289	12 20				- 41 58			
2290	12 20 55.408	+296.402	- 1.976	- 0.762	+ 39 34 24.87	-1998.88	+ 4.78	- 2.55
2291	12 21 1.953	+330.169	+ 6.876	- 0.638	- 62 32 41.47	-2000.19	+ 5.25	- 3.94
2292	12 21 21				- 50 53 46			
2293	12 21 24.053	+300.421	- 1.189	- 0.236	+ 27 49 20.18	-1997.45	+ 4.93	- 1.50
2294	12 21 57.314	+299.633	- 1.239	- 0.567	+ 28 49 27.53	-2004.34	+ 5.02	- 8.84
2295	12 22				- 4 4			
2296	12 22				- 32 16			
2297	12 22 5				+ 27 22 16			
2298	12 22 43.708	+307.553	+ 0.526	- 0.620	- 4 3 42.91	-1995.16	+ 5.28	- 0.34
2299	12 22 47.481	+307.615	+ 0.739	- 1.513	- 8 7 23.89	-1994.78	+ 5.28	0.00
2300	12 22 59				+ 56 16 30			
2301	12 23				- 49 41			
2302	12 23 55				+ 14 15 39			
2303	12 24 4				+ 26 27 20			
2304	12 24 31				+ 11 14 56			

星等	中名	西名	附錄
7.1		127 B. Virginis	
6.6		129 B. Virginis	
6	軫宿增五		
6	庫樓九		
6	常陳增一		
6	相		
5	郎位六		
5.8		α^2 Centauri	
6.2		117 G. Centauri	
5.3		6 Canum Venaticorum	
1.0	十字架二	α^1 Crucis	
6	馬尾一		
5.2	郎位三	14 Comae	
4.6	郎位一	15 Comae	
6.7		33 H. ¹ Virginis	
5.6		323 G. Hydrae	
5	郎位四		
6.2		162 B. Virginis	
6.7		163 B. Virginis	
6	天樞增三		
4.1	庫樓十	σ Centauri	
6	五諸侯四(太微垣屬)		
5	郎位五		
6	九卿增九		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2305	12 24 32				+24 39 6			
2306	12 24 34				+27 39 12			
2307	12 24 36				+39 10 29			
2308	12 24 41.358	+309.940	+ 1.190	- 1.403	-15 57 31.22	-2007.91	+ 5.69	- 14.85
2309	12 24 41.897	+301.949	- 0.798	+0.363	+21 26 59 53	-1996 63	+ 5.59	- 3.58
2310	12 24 53 668	+307.651	+ 0.613	- 0.970	- 5 28 7.91	-2002.58	+ 5.70	- 9.72
2311	12 25 17.263	+282.044	- 3.787	- 0.740	+58 57 21.47	-1983.64	+ 5.37	+ 8.85
2312	12 25 28 474	+306.150	+ 0.121	- 0.031	+ 4 3 39.94	-1993 79	+ 5.80	- 1.49
2313	12 25 36.93	+329.521	+ 5.479	- 0.279	-56 33 11.23	-2018.24	+ 6.21	- 26.07
2314	12 25 42.343	+307.826	+ 0.513	- 0.325	- 3 30 30.25	-1991.36	+ 5.87	+ 0.72
2315	12 26 9				+25 6 36			
2316	12 26 30.215	+308.233	+ 0.569	- 0.215	- 4 30 3.42	-1987.78	+ 6.03	+ 3.52
2317	12 27				-71 35			
2318	12 27 10				-15 39 30			
2319	12 28 12				+10 49 21			
2320	12 28 37.046	+309.267	+ 0.815	- 0.574	- 8 54 1.20	-1988.71	+ 6.46	+ 0.37
2321	12 28 59.758	+285.929	- 1.943	- 6.175	+41 54 3.05	-1960.72	+ 6.02	+ 27.94
2322	12 29 7.951	+314.296	+ 1.653	- 0.075	-22 50 37.41	-1994.65	+ 6.66	- 6.14
2323	12 29 13.047	+258.550	- 5.293	- 1.125	+70 20 22.03	-1987.40	+ 5.62	+ 1.01
2324	12 29 15.725	+307.403	+ 0.394	- 0.085	- 0 51 24.10	-1990.49	+ 6 55	- 2.12
2325	12 29 52.162	+299.400	- 0.847	- 0.397	+23 10 48.06	-1985.92	+ 6.51	+ 1.76
2326	12 30 6.843	+301.160	- 0.617	- 0.070	+18 55 39.05	-1986.11	+ 6.60	+ 1.30
2327	12 30 33				+70 34 26			
2328	12 31 12.98	+352.626	+ 10.119	- 0.877	-68 35 4.16	-1989.00	+ 7.81	- 2.88

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
5	郎位九		
6	郎位二		
5	常陳五		
3.1	軫宿三	7 δ Corvi	
5.7	郎位十三	20 Comæ	
7.1		B.D. - 5° 3513	
5.6	天權增一	74 Ursæ majoris	
7.4		190 B. Virginis	雙星: 小者9 ^m 居後偏北, 8.
1.6	十字架一	γ Crusis	
7.1		193 B. Virginis	
5	郎位八		
6.3		200 B. Virginis	
4.0		γ Muscæ	
5	左轄		
6	九卿增八		
5.3	軫宿增一	21 η Virginis	
4.3	常陳四	8 Canum V. naticorum	
3.0	軫宿四	9 β Corvi	
3.9	少尉(紫微右垣二)	5 κ Draconis	
7.1		218 B. Virginis	
4.9	郎位十一	23 Comæ	
5.0	五諸侯增五(太微垣屬)	24 Comæ	
6	少尉增一		
2.9	蜜蜂三	α Muscæ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2329	12 31 38.279	+308.725	+ 0.639	- 0.209	- 5 16 50.64	-1988.29	+ 7.04	- 2.67
2330	12 31 49				+ 8 43 32			
2331	12 31 57.762	+308.749	+ 0.459	+ 0.942	- 1 46 28.2	-1998.38	+ 7.12	- 13.16
2332	12 32 5				+17 37 58			
2333	12 32 13				+70 7 31			
2334	12 32 25				+ 8 30 8			
2335	12 32 30				-47 59 21			
2336	12 32 32				+ 6 5 36			
2337	12 32 58.613	+305.804	+ 0.175	- 0.146	+ 3 49 58.16	-1986.26	+ 7.23	- 2.29
2338	12 33 16.402	+306.005	+ 0.251	- 0.417	+ 2 24 18.60	-1985.70	+ 7.28	- 2.10
2339	12 33 34.853	+308.322	+ 0.573	- 0.216	- 3 49 24.40	-1983.90	+ 7.40	- 0.69
2340	12 33 57.677	+289.762	- 1.925	- 0.061	+41 25 29.88	-1984.55	+ 7.08	- 1.83
2341	12 34 5.051	+309.258	+ 0.767	- 0.563	- 7 26 42.89	-1985.62	+ 7.51	- 3.06
2342	12 34 16				+21 36 25			
2343	12 34 21.197	+309.424	+ 0.668	+ 0.20	- 5 33 2.76	-1982.98	+ 7.58	- 0.77
2344	12 35 59.99	+328.836	+ 4.168	- 1.954	-48 24 38.27	-1981.95	+ 8.29	- 1.95
2345	12 36 26				-72 25 23			
2346	12 36 35.618	+303.913	+ 0.435	- 3.654	- 0 54 3.34	-1978.78	+ 7.80	+ 0.41
2347	12 36 45				+10 57 10			
2348	12 36 47.362	+309.922	+ 0.757	+ 0.084	- 6 57 1.11	-1983.51	+ 8.06	- 4.60
2349	12 36 49.414	+303.745	- 0.152	+ 0.585	+10 47 11.99	-1989.53	+ 7.94	- 10.67
2350	12 37 3				+ 7 20 15			
2351	12 37 11.875	+263.712	- 3.779	- 0.653	+63 15 43.41	-1980.16	+ 7.03	- 1.82
2352	12 37 51.893	+307.062	+ 0.579	- 1.515	- 3 29 46.15	-1991.58	+ 8.16	- 14.19

星等	中名	西名	附錄
6.0	進賢增九	25 <i>f</i> Virginis	星等一作59
6	九卿三		
7.0		237 B. Virginis	
6	五諸侯增四 (太微垣四)		
6	少尉增二		
6	九卿增七		
4	庫樓八		
6	三公一 (太微垣屬)		
6.2		249 B. Virginis	
5.9		250 B. Virginis	
6.9		71 G. Virginis	
6.2	常陳三	9 Canum Venaticorum	
4.8	進賢增八	26 <i>x</i> Virginis	
5	郎位十二		
6.9		261 B. Virginis	
2.4	庫樓七	<i>T</i> Centauri	
5	蜜蜂二		
2.9	東上相 (太微左垣二)	29 <i>T</i> Virginis	星等一作30. 變星: 3 ^m , 3 ^m . 6 ^r .
6	九卿增五		
7.2	進賢增七	28 Virginis	
5.1	九卿一	30 <i>ρ</i> Virginis	
0	三公二 (太微垣屬)		
6.0	丙廚增二	76 Ursae Majoris	
7.8		B.D. - 3° 3341	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	h m s	"	"	"	° ' "	"	"	"
2353	12 39				- 27 46			
2354	12 39 3.284	+ 307.726	+ 0.523	- 0.416	- 2 17 40.30	- 1976.38	+ 8.44	- 0.73
2355	12 40				+ 45 59			
2356	12 40 8.60	+ 362.778	+ 10.086	- 0.850	- 67 33 38.06	- 1976.68	+ 10.04	- 2.66
2357	12 40 26				+ 39 48 20			
2358	12 40 33.925	+ 303.051	0.000	- 0.784	+ 8 13 11.78	- 1974.83	+ 8.60	- 1.46
2359	12 41 25				+ 10 6 14			
2360	12 41 48				+ 17 6 40			
2361	12 41 52.52	+ 347.239	+ 6.600	- 0.637	- 59 8 31.60	- 1974.61	+ 10.02	- 3.29
2362	12 42 21				+ 12 29 8			
2363	12 42 23.299	+ 309.683	+ 0.721	- 0.028	- 5 45 15.92	- 1975.77	+ 9.14	- 5.27
2364	12 42 45.909	+ 305.408	+ 0.215	- 0.040	+ 4 7 7.68	- 1971.04	+ 9.10	- 1.15
2365	12 43 17				+ 67 20 28			
2366	12 43 24				+ 14 5 8			
2367	12 44 4				+ 14 39 16			
2368	12 44 4				+ 14 39 17			
2369	12 44 16				+ 49 0 45			
2370	12 44 26.89	+ 582.32	+ 86.42	+ 3.60	- 84 34 48.60	- 1964.72	+ 17.30	+ 2.38
2371	12 44 31				+ 28 5 2			
2372	12 44 55.972	+ 308.877	+ 0.801	- 1.593	- 7 5 15.19	- 1965.35	+ 9.57	+ 0.93
2373	12 45				- 33 27			
2374	12 46 10.663	+ 311.762	+ 0.958	- 0.089	- 9 47 37.46	- 1963.30	+ 9.93	+ 0.82
2375	12 46 15				- 70 8 52			
2376	12 46 31.479	+ 305.285	+ 0.261	- 0.254	+ 3 36 1.48	- 1961.46	+ 9.80	+ 2.06

星等	中名	西名	附錄
5.9		330 G. Hydrae	
6.6		298 B. Virginis	
5.5		Canum Venaticorum	
3.3	蜜蜂一	β Muscae	
6	常陳二		
5.4	九卿二	32 d^2 Virginis	
6	九卿增六		
5	五諸侯三(太微垣屬)		
1.5	十字架三	β Crucis	
5	九卿增四		
6.3		319 B. Virginis	
6.8	三公三(太微垣屬)	35 Virginis	
6	內廚一		
6	九卿增三		
6	九卿增二		
5	九卿增一		
6	相增三		
5.4		γ Octantis	對照:歲書作作近異雀五
6	郎將增一		
6.9		339 B. Virginis	
5.1		P Centauri	
6.6		343 B. Virginis	雙星:小者9 ^m 居前偏北,32'.
5	蜜蜂四		
6.1	東次相增一	37 Virginis	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>c ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2377	12 46 49.689	+292.539	- 0.960	- 0.225	+28 5 50	-1965.40	+ 9.48	- 2.42
2378	12 47 53.779	+330.798	+ 3.232	+ 0.598	-39 38 5.95	-1964.55	+ 10.85	- 3.49
2379	12 48 3.914	+306.970	+ 0.604	- 1.727	- 3 0 34.68	-1961.18	+ 10.09	- 0.42
2380	12 48 22				+27 47 3			
2381	12 48 23.181	+ 40.833	+20.769	- 1.865	+83 57 23.39	-1958.53	+ 2.02	+ 1.64
2382	12 48 28.626	+308.787	+ 0.643	- 0.252	- 3 40 47.60	-1966.98	+ 10.27	- 6.97
2383	12 48 30				+21 46 59			
2384	12 48 36				- 8 32 22			
2385	12 49 0				+12 56 31			
2386	12 49 6.341	+312.227	+ 1.046	- 0.585	-11 6 22.19	-1962.51	+ 10.49	- 3.67
2387	12 49 9.101	+311.502	+ 0.931	- 0.235	- 8 59 45.11	-1961.59	+ 10.49	- 2.84
2388	12 49 37.887	+265.226	- 2.723	+ 1.381	+56 30 9.38	-1959.12	+ 9.18	- 1.26
2389	12 50 2				+ 8 20 57			
2390	12 50 31.437	+306.708	+ 0.434	- 0.222	+ 0 35 45.15	-1959.44	+ 10.60	- 3.27
2391	12 50 33.958	+302.037	+ 0.272	- 3.182	+ 3 56 27.20	-1962.10	+ 10.37	- 6.01
2392	12 51 5.641	+309.467	+ 0.688	- 4 19 20.31	-1955.07	+ 10.81
2393	12 51 21.060	+281.279	- 1.474	- 2.030	+38 51 30.29	-1949.69	+ 9.88	+ 4.88
2394	12 51 29.825	+240.441	- 3.187	+ 0.029	+65 58 51.17	-1958.47	+ 8.64	- 4.18
2395	12 52 6.869	+312.084	+ 0.910	+ 0.417	- 8 22 10.42	-1951.99	+ 11.10	+ 1.09
2396	12 54 6				+17 56 5			
2397	12 54 30.408	+308.766	+ 0.651	- 0.268	- 3 16 21.16	-1948.66	+ 11.43	- 0.41
2398	12 54 46				- 3 17 5			
2399	12 55 23.180	+405.114	+14.257	+ 4.940	-71 0 33.96	-1949.56	+ 15.15	- 3.13
2400	12 55 26.928	+308.561	+ 0.632	- 0.256	- 2 49 50.71	-1941.68	+ 11.60	+ 4.61

星等	中名	西名	附錄
5.1	郎將	31 Comae	對照：歲書作郎將增二
4.3		" Centauri	
6.1	進賢增一	38 Virginis	
5	郎將增二		
5.2	天樞(北極五)	32 ² H. Can Iopardalis	對照：歲書作北極
6.5		91 G. Virginis	
4	五諸侯增二(太微垣西)		
6	進賢增六		
6	東次將增一		
6.0		370 B. Virginis	
5.0	進賢增五	40 ψ Virginis	
1.8	玉衡(北斗五)	77 ϵ Ursae Majoris	專名 Alctih
6	東次將增二		
7.0		385 B. Virginis	
3.7	東次相 太微(左垣三)	43 δ Virginis	
6.8		96 G. Virginis	雙星：小者9 ^m ,居後偏南,6."
2.8	常陳一	12 Canum Venaticorum	
5.3	內廚二	8 Draconis	
6.8		99 G. Virginis	
5	五諸侯二(太微垣西)		
5.7	進賢	44 k Virginis	雙星：小者11 ^m ,居後偏北,21."
6	進賢增二		
3.6		δ Muscae	對照：歲書作近蜜蜂四
6.1	進賢增三	46 Virginis	雙星：小者10 ^m ,居後偏南,1."4.

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2401	12 55 30				+31 19 3			
2402	12 56 0				+67 8 8			
2403	12 56 20				+17 39 39			
2404	12 57 11.943	+ 298.655	- 0.055	- 1.865	+11 29 47.78	-1941.09	+ 11.51	+ 1.48
2405	12 58 40.618	+ 308.714	+ 0.746	- 1.254	- 4 37 6 64	-1961.01	+ 12.18	- 21.67
2406	12 58 45 231	+ 308.751	+ 0.664	- 0.333	- 3 7 30.25	-1941.94	+ 12.24	- 2.77
2407	13 1				-49 22			
2408	13 1 4.000	+ 281.180	- 1.231	- 0.172	+36 20 1.93	-1933.54	+ 11.64	+ 0.40
2409	13 1 35				+23 8 41			
2410	13 1 37				+21 41 24			
2411	13 2				-52 55			
2412	13 2 27				-55 15 20			
2413	13 2 28				+28 9 25			
2414	13 2 39.416	+ 313.802	+ 1.062	+ 0.072	-10 12 20.69	-1931.64	+ 13.18	- 1.42
2415	13 2 56				-47 26 51			
2416	13 3 19.583	+ 312.537	+ 0.969	- 0.113	- 8 26 55.13	-1936.03	+ 13.25	- 7.39
2417	13 3 55				-22 36 16			
2418	13 4 31.220	+ 313.673	+ 1.048	+ 0.028	- 9 47 45 32	-1927.48	+ 13.52	- 1.72
2419	13 4 46.289	+ 310.204	+ 0.790	- 0.294	- 5 0 18.50	-1929.15	+ 13.43	- 3.99
2420	13 5				+88 11			
2421	13 5 3				+37 54 24			
2422	13 5 14				+39 3 45			
2423	13 5 19				+18 2 16			
2424	13 5 27.784	+ 276.069	- 1.303	- 0.638	+39 1 49.07	-1919.98	+ 12.13	+ 3.48

星等	中 名	西 名	附 錄
4	周鼎二		
6	內廚增一		
6	五諸侯增三(太微垣四)		
3.0	東次將(太微左垣四)	47 ϵ Virginis	專名Vindemiatrix
7.5		B.D - 4° 3408	
6.5	進賢增四	48 Virginis	雙星: 7 ^m , 7 ^m , 0.5.
4.4		ξ^2 Centauri	
5.2		14 Canum Venaticorum	
6	五諸侯增一(太微垣四)		
5	五諸侯一(太微垣四)		
5.9		177 G. Centauri	
5	馬腹三		
4	周鼎三		
5.2	角宿增十五	49 Virginis	
4	庫樓六		
5.6		439 B. <i>g</i> Virginis	
6	平增一		
6.2	角宿增十四	50 Virginis	
4.4	平道一	51 θ Virginis	雙星: 小者8 ^m , 居前偏北, 7'.
7.6		Ursae Minoris	
6	常陳增七		
5	常陳增五		
4	東上將(太微左垣五)		
6.1	常陳增六	17 Canum Venaticorum	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2425	13 5 34				+39 14 46			
2426	13 6				-59 23			
2427	13 6 0				+41 19 14			
2428	13 6 40				- 9 39 7			
2429	13 6 44.173	+ 318.653	+ 1.413	+ 0.664	-15 39 32.03	-1948.93	+ 14.19	- 28.64
2430	13 7 12 467	+ 280 368	- 0 764	- 5.991	+28 23 6.17	-1831.19	+ 12.36	+ 87.91
2431	13 8				-67 22			
2432	13 8 15				-18 18 24			
2433	13 9 30.585	+ 313.973	+ 1.071	- 0.184	- 9 50 22 44	-1918 00	+ 14.48	- 4 81
2434	13 9 35				-19 25 17			
2435	13 9 41.670	+ 313.461	+ 1.136	- 1.430	-10 49 53.91	-1951 63	+ 14.43	- 38 93
2436	13 10 34				-19 25 1			
2437	13 10 52.358	+ 310.392	+ 0.825	- 0.500	- 5 8 21.21	-1915 81	+ 14.56	- 6.22
2438	13 11				-43 27			
2439	13 11 2.182	+ 270.231	- 1.323	- 1.086	+41 22 59.26	-1909.11	+ 12.77	+ 0 04
2440	13 11 19.74	+ 331.933	+ 2.540	+ 0.130	-30 58 36.95	-1915.46	+ 15 64	- 7.08
2441	13 11 57				+ 9 55 38			
2442	13 12 12.798	+ 314.030	+ 1.089	- 0.522	-10 1 9.51	-1905.49	+ 14.97	+ 0 50
2443	13 12 30 237	+ 313.325	+ 0 992	+ 0 096	- 8 12 15.49	-1905.20	+ 15.03
2444	13 12 33 291	+ 302 734	+ 0 282	- 0 130	+ 5 59 48.56	-1903 52	+ 14.54	+ 1 56
2445	13 13 3				-34 27 55			
2446	13 13 3.608	+ 269.753	- 1.284	- 0.942	+41 5 56.79	-1902.17	+ 13.10	+ 1 51
2447	13 13 10.352	+ 313.155	+ 1.555	- 7.511	-17 45 17.79	-2010.40	+ 14.81	-107.02
2448	13 13 29.016	+ 325.263	+ 1.892	+ 0.458	-22 38 38.11	-1907.77	+ 15.78	- 5.26

星等	中名	西名	附錄
6	常陳增四		
4.7		183 G. Centauri	
6	常陳增二		
6	角宿增十三		
5.1	天門一	53 Virginis	
4.3	周鼎一	43 Comæ	
4.9		η Muscæ	
6	天門增三		
7.2	角宿增十二	56 Virginis	
6	天門增二		
6.9		474 B. Virginis	
6	天門增一		
7.7		B.D. - 4° 3452	
5.9		196 G. Centauri	
5.7		19 Canum Venaticorum	
5.2		r Centauri	
6	東次將增三		
7.2	角宿增十一	58 Virginis	
7.1		487 B. Virginis	
5.0	天田增一(角宿屬)	60 σ Virginis	
5	柱十(角宿屬)		
4.7	常陳增三	20 Canum Venaticorum	
4.8	天門增四	61 Virginis	
3.3	平一	46 γ Hydræ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2449	13 14 3				+50 12 22			
2450	13 14 58.35	+ 335.714	+ 3.028	- 2.933	-36 11 5.28	-1908.00	+ 16.41	- 9.63
2451	13 15 4.766	+ 314.522	+ 1.142	- 0.899	-10 46 43.43	-1899.19	+ 15.52	- 1.12
2452	13 15 50.137	+ 269.414	- 1.227	- 0.505	+ 40 40 31.49	-1897.89	+ 13.54	- 1.96
2453	13 16 47.589	+ 318.018	+ 1.333	- 0.088	-13 53 41.30	-1896.25	+ 16.05	- 3.06
2454	13 16 50.962	+ 316.683	+ 1.226	+ 0.056	-12 3 20.81	-1896.32	+ 16.01	- 3.29
2455	13 17 15				+ 5 39 39			
2456	13 17 19.357	+ 311.050	+ 0.883	- 0.580	- 5 40 29.91	-1906.79	+ 15.79	- 15.12
2457	13 17 35				-54 48 34			
2458	13 17 46				-17 13 10			
2459	13 18				+85 17			
2460	13 18 7.930	+ 310.511	+ 0.816	- 0.162	- 4 24 4.70	-1890.96	+ 15.93	- 1.65
2461	13 19 20.838	+ 311.965	+ 0.836	+ 1.049	- 4 38 29.10	-1888.76	+ 16.29	- 3.02
2462	13 19 54.054	+ 242.470	- 1.723	+ 1.534	+ 55 26 51.29	-1887.05	+ 12.96	- 2.97
2463	13 19 55.433	+ 315.530	+ 1.159	- 0.284	-10 38 21.60	-1887.25	+ 16.50	- 3.24
2464	13 20 45				-46 55 50			
2465	13 21 19				+55 31 26			
2466	13 21 26.117	+ 316.311	+ 1.247	- 0.964	-12 11 14.00	-1881.78	+ 16.80	- 2.32
2467	13 22 7.070	+ 319.328	+ 1.442	- 0.864	-15 27 18.04	-1876.09	+ 17.08	+ 1.28
2468	13 23 32.349	+ 293.399	+ 0.006	- 1.680	+ 14 18 46.33	-1931.37	+ 15.97	- 58.40
2469	13 23 35.011	+ 152.313	+ 0.773	+ 0.125	+ 72 54 38.47	-1874.70	+ 8.71	- 1.87
2470	13 23 50.912	+ 311.532	+ 0.891	- 0.253	- 5 26 16.35	-1872.23	+ 17.04	- 0.23
2471	13 24 6.933	+ 307.611	+ 0.665	- 0.331	- 0 50 42.96	-1877.53	+ 16.87	- 6.36
2472	13 24 27				+11 19 29			

星等	中名	西名	附錄
6	三公三(紫微垣屬)		
3.0	柱十一(角宿屬)	ι Centauri	
6.7	角宿增十	62 Virginis	
5.7		23 Canum Venaticorum	
7.0		496 B. Virginis	
7.1		497 B. Virginis	
6	天田增二(角宿屬)		
6.8		499 B. Virginis	
5	馬腹二		
6	天門增五		
7.4		ι Ursae Minoris	
6.0	角宿增一	65 Virginis	
5.7	角宿增十六	66 Virginis	
2.1	開陽(北斗六)	79 ζ ¹ Ursae Majoris	專名Mizar
1.2	角宿一	67 α Virginis	赤緯變差一作十16.55.專名 Spica
氣	庫樓增一		
5	開陽增一		
5.7	角宿增九	68 i Virginis	星等一作56
4.9	天門二	69 Virginis	
5.2	東上將增一	70 Virginis	
6.1		9 B. Ursae Minoris	
7.2		519 B. Virginis	
6.4		523 B. Virginis	
6	東上將增二		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2473	13 24 42.05	+883.61	+ 160.53	- 7.51	85 16 24.74	-1871.62	+ 46.98	- 2.29
2474	13 24 46.938	+220.890	- 1.495	- 1.070	+60 27 43.85	-1866.43	+ 12.39	+ 2.64
2475	13 25				-38 53			
2476	13 25 12.634	+312.532	+ 0.923	+ 0.234	- 5 57 14.79	-1866.34	+ 17.36	+ 1.37
2477	13 25 41.686	+309.288	+ 0.752	- 0.107	- 2 32 6.31	-1866.74	+ 17.27	- 0.58
2478	13 26 35				+66 40 50			
2479	13 26 39.160	+322.719	+ 1.632	- 0.748	-18 12 48.06	-1865.72	+ 18.12	- 2.62
2480	13 26 45.903	+311.510	+ 0.919	- 0.689	- 5 44 22.15	-1867.17	+ 17.54	- 4.45
2481	13 27				-28 11			
2482	13 27 31.001	+319.936	+ 1.426	- 0.502	-14 50 54.81	-1859.87	+ 18.14	+ 0.43
2483	13 27 41.987	+315.473	+ 1.131	- 0.246	- 9 38 59.06	-1863.87	+ 17.95	- 4.17
2484	13 28 11.014	+312.883	+ 0.984	- 0.607	- 7 6 32.45	-1859.01	+ 17.88	- 0.90
2485	13 29 3.333	+313.975	+ 1.051	- 0.470	- 8 6 18.48	-1857.80	+ 18.11	- 2.57
2486	13 29 13				+ 4 9 24			
2487	13 29 21.408	+318.287	+ 1.306	- 0.396	-12 42 5.27	-1855.66	+ 18.41	- 1.43
2488	13 29 35.815	+305.355	+ 0.642	- 1.954	- 0 5 4.61	-1849.48	+ 17.65	+ 3.96
2489	13 30 16.749	+231.520	- 1.380	- 0.055	+55 51 39.34	-1851.85	+ 13.74	- 0.69
2490	13 30 19.095	+311.724	+ 0.883	+ 0.103	- 4 53 12.37	-1843.48	+ 18.23	+ 7.54
2491	13 30 19.973	+268.309	- 0.928	+ 0.735	+37 41 41.05	-1851.38	+ 15.87	- 0.40
2492	13 30 31				+49 31 46			
2493	13 31				-75 10			
2494	13 32 20.824	+313.851	+ 1.022	- 0.154	- 7 21 42.09	-1845.15	+ 18.72	- 1.02
2495	13 32 24				+46 48 8			
2496	13 32 36.927	+310.216	+ 0.790	+ 0.480	- 2 43 34.38	-1848.96	+ 18.59	- 5.75

星等	中名	西名	附錄
5.7		κ Octantis	對照: 歲書作近異雀五
5.4		69 H. Ursæ Majoris	
4.0	庫樓五	δ Centauri	
6.1	角宿增二	72 Virginis	雙星: 小者11 ^m , 居後偏北.29."
7.0		534 B. Virginis	
6	太乙		
5.9	天門增十一	73 Virginis	
4.8	角宿增三	74 l Virginis	
5.6		350 G. Hydræ	
5.6	天門增六	75 Virginis	
5.4	角宿增八	76 h Virginis	
7.3		77 Virginis	
7.4		B.D. - 7° 3643	雙星: 8 ^m , 8 ^m , 1."5.
5	天田一(角宿屬)		
6.0		550 B. Virginis	聚星: 6. ^m 5, 7 ^m , 0."5; 又小者12 ^m , 居後偏南, 25."
3.4	角宿二	79 ζ Virginis	
5.4	輔	81 Ursæ Majoris	
5.6	角宿增四	80 Virginis	
5.0		17 H. Canum Venaticorum	對照: 歲書作近庫樓五
5	三公二(紫微垣屬)		
6.6		49 G. Chamæleontis	
7.1	角宿增五	81 Virginis	雙星: 8 ^m , 8 ^m , 3."
5	三公一(紫微垣屬)		
6.7		559 B. Virginis	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2497	13 33 1.104	+266.741	- 0.835	- 1.013	+36 48 12.41	-1840.51	+ 16.06	+ 1.31
2498	13 33 32.93	+377.134	+ 5.923	- 0.392	-52 57 28.77	-1843.91	+ 22.60	- 3.93
2499	13 33 59.044	+318.451	+ 1.263	+ 0.296	-11 34 57.56	-1845.68	+ 19.31	- 7.21
2500	13 34 23				+10 57 15			
2501	13 34 35.239	+322.446	+ 1.516	- 0.097	-15 56 19.30	-1838.56	+ 19.63	- 2.20
2502	13 34 46.872	+143.445	+ 1.287	- 0.903	+71 45 3 62	-1836.74	+ 9.14	- 1.06
2503	13 34 53				+11 11 56			
2504	13 36 0				+53 26 8			
2505	13 36 5				+20 26 58			
2506	13 36 21.744	+314.359	+ 1.076	- 0.732	- 8 11 54.28	-1826.83	+ 19.44	+ 3.25
2507	13 36 24				+22 59 35			
2508	13 37 4				+55 11 44			
2509	13 38 15				+ 4 1 58			
2510	13 38 19.241	+310.628	+ 0.862	- 0.269	- 3 46 12.68	-1828.58	+ 19.60	- 5.56
2511	13 38 41				+23 11 24			
2512	13 38 41.972	+311.619	+ 0.922	- 0.492	- 4 59 42.55	-1824.11	+ 19.70	- 2.47
2513	13 39 6 003	+323.024	+ 1.515	+ 0.072	-15 40 34.12	-1821.23	+ 20.53	- 1.06
2514	13 39 22.925	+320.767	+ 1.407	- 0.175	-13 43 4 22	-1839 28	+ 20.41	- 20.14
2515	13 39 42.277	+313.881	+ 1.032	- 0.401	- 7 7 55.06	-1816.61	+ 20.04	+ 1.34
2516	13 40				-32 32			
2517	13 40				-50 56			
2518	13 40 11.943	+322.387	+ 1.491	- 0.290	-15 15 54.17	-1819.52	+ 20.65	- 3.40
2519	13 40 36.533	+319.091	+ 1.295	- 0.139	-11 55 31.00	-1813.46	+ 20.53	+ 1.15
2520	13 41 56.287	+316.663	+ 1.152	+ 0.107	- 9 12 29.93	-1814.05	+ 20.64	- 4.42

星等	中名	西名	附錄
4.9		25 Canum Venaticorum	
2.6	南門一	ϵ Centauri	
7.8		B. D. - 11° . 3562	
6	東上將增三		
7.0		562 B. Virginis	
5.7		13 B. Ursæ Minoris	
4	東上將增四		
6	開陽增二		
6	右攝提增三		
5.2	平道二	82 <i>m</i> Virginis	星等一作5.3
6	右攝提增二		
6	輔增一		
6	天田增三(角宿屬)		
7.0		176 G. Virginis	雙星:小者10 ^m ,居前偏北,27'.
6	右攝提增四		
6.4		566 B. Virginis	
5.6	天門增七	83 Virginis	星等一作5.7
6.9		568 B. Virginis	
7.1		571 B. Virginis	
4.2	柱九(角宿屬)	1 <i>i</i> Centauri	
4.6		<i>M</i> Centauri	
6.1	天門增八	85 Virginis	
5.6	角宿增七	86 Virginis	聚星:小者10 ^m ,居前偏北,11.6; 又雙星12 ^m ,居後偏北,27'.
6.2		575 B. Virginis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2521	13 41 58.879	+ 325.469	+ 1.629	+ 0.252	- 17 21 33.22	- 1814.04	+ 21.21	- 4.57
2522	13 42 8				+ 26 12 0			
2523	13 42 11.833	+ 313.009	+ 0.994	- 0.492	- 6 12 19 22	- 1810.18	+ 20.42	- 1.52
2524	13 42 30.606	+ 285.091	- 0.047	- 3.411	+ 17 57 18 34	- 1804.81	+ 18.54	+ 2.66
2525	13 42 47				+ 17 28 53			
2526	13 42 54				+ 54 56 33			
2527	13 43 4.028	+ 313.362	+ 1.005	- 0.325	- 6 20 18.23	- 1808.66	+ 20.61	- 3.30
2528	13 43 30.17	+ 357.587	+ 3.799	- 0.687	- 41 11 21 38	- 1805.88	+ 23.49	- 2.18
2529	13 43 35.394	+ 359.438	+ 3.914	- 0.308	- 41 58 31 46	- 1805.51	+ 23.64	- 2.14
2530	13 43 36.075	+ 236.944	- 0.996	- 1.179	+ 49 48 44 29	- 1805.58	+ 15.79	- 2.25
2531	13 43 48				- 33 57 39			
2532	13 44 26.186	+ 325.158	+ 1.646	- 0.773	- 17 38 9.72	- 1804.17	+ 21.57	- 4.04
2533	13 44 48				+ 16 16 53			
2534	13 45 4				+ 21 44 59			
2535	13 45 35.434	+ 314.787	+ 1.061	- 0.046	- 7 17 16.93	- 1799.79	+ 21.17	- 4.14
2536	13 46 13				- 32 30 48			
2537	13 47				- 31 26			
2538	13 48				+ 18 26			
2539	13 48 30.703	+ 175.138	- 0.034	- 0.106	+ 65 13 2.00	- 1784.85	+ 12.40	- 0.69
2540	13 49 17.94	+ 371.854	+ 4.711	- 0.700	- 46 47 45.91	- 1787.38	+ 25.60	- 6.38
2541	13 49 41				+ 13 1 20			
2542	13 49 43.414	+ 314.198	+ 1.085	- 1.214	- 7 34 0.32	- 1784.13	+ 21.78	- 4.84
2543	13 49 48				- 1 0 40			
2544	13 49 55.403	+ 285.678	- 0.028	- 0.443	+ 18 53 56.20	- 1814.81	+ 19.95	- 36.33

中西對照恆星錄

239

星等	中 名	西 名	附 錄
5.8	天門增十	87 Virginis	
6	帝席增一		
7.0		286 G. Virginis	
4.5	右攝提二	4 τ Boötis	
6	右攝提增五		
6	輔增二		
6.5	角宿增六	88 Virginis	
3.5	衡一	ν Centauri	
3.3	衡二	μ Centauri	
1.9	搖光(北斗七)	85 η Ursae Majoris	專名Alkaid或Benetnasch
4	庫樓四		
5.1	天門增九	89 Virginis	星等一作5.2
4	右攝提三		
5	右攝提增一		
7.0		B.D. - 7° 3712	
4	柱八(角宿屬)		
4.7	柱七(角宿屬)	4 h Centauri	
5.7	右攝提增六	7 Boötis	
4.8	天乙	10 i Draconis	
2.8	庫樓一	ζ Centauri	
6	天田增四(角宿屬)		
6.1		598 B. Virginis	雙星: 小者8 ^m , 居後, 2:6.
6	天田增六(角宿屬)		
2.8	右攝提一	8 η Boötis	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2545	13 50				-63 12			
2546	13 50 21				+54 12 41			
2547	13 50 30.353	+316.804	+ 1.166	- 0.323	- 9 4 10.44	-1779.57	+ 22.15	- 3.44
2548	13 50 35.223	+317.680	+ 1.177	+ 0.329	- 9 15 55.89	-1775.77	+ 22.27	+ 0.03
2549	13 51 22.154	+305.262	+ 0.652	- 0.294	+ 1 32 23.09	-1771.21	+ 21.52	+ 1.40
2550	13 52				-41 37			
2551	13 52 8				+27 58 15			
2552	13 52 59				-44 18 57			
2553	13 53				-24 29			
2554	13 53 5.096	+321.178	+ 1.320	+ 0.988	-11 34 4.41	-1781.61	+ 23.00	- 16.06
2555	13 53 6.463	+322.683	+ 1.424	+ 0.091	-13 38 4.74	-1765.56	+ 23.05	- 0.11
2556	13 53 44.864	+314.414	+ 1.037	- 6 26 11.61	-1762.79	+ 22 59
2557	13 54 14.012	+312.899	+ 0.977	+ 0.151	- 4 55 55.63	-1781.00	+ 22.56	- 20.23
2558	13 54 24.002	+334.842	+ 2.139	- 1.578	-24 31 19.70	-1770.45	+ 24.01	- 10.38
2559	13 54 48.409	+315.755	+ 1.108	- 0.129	- 7 40 31.12	-1766.78	+ 22.85	- 8.41
2560	13 55 34.452	+569.504	+ 29.722	- 2.912	-76 18 50.55	-1758.00	+ 40.65	- 2.26
2561	13 55 35				-24 32 19			
2562	13 56 11				-45 4 6			
2563	13 56 33.403	+305.032	+ 0.650	+ 0.103	+ 2 1 42.39	-1753.87	+ 22.42	- 2.90
2564	13 56 38.459	+272.201	- 0.311	- 0.599	+27 52 10.26	-1750.12	+ 20.91	+ 0.49
2565	13 56 45.828	+419.304	+ 8.477	- 0.333	-59 53 25.89	-1753.38	+ 30.55	- 3.29
2566	13 57 2				+ 1 57 26			
2567	13 59 2.085	+324.075	+ 1.483	- 0.303	-14 29 27.46	-1742.14	+ 24.18	- 1.83
2568	13 59 3.714	+317.215	+ 1.168	- 0.263	- 8 46 37.73	-1739.54	+ 23.68	+ 0.65

星等	中名	西名	附錄
4.8		294 G. Centauri	
6	輔增三		
6.8		600 B. ν Virginis	
6.8		601 B. Virginis	
6.0	天田增五(角宿屬)	92 Virginis	
4.0	衡三	φ Centauri	
5	帝席三		
5	柱二(角宿屬)		
5.1	平增二	47 Hydræ	
7.1		608 B. Virginis	
6.8		607 B. Virginis	
7.0		B.D. - 6° 3911	
7.3		B.D. - 4° 3597	
5.8	平增四	48 Hydræ	
6.6		614 B. Virginis	
5.7		θ Apodis	對照:歲書作近異雀九
6	平增三		
5	柱一(角宿屬)		
4.3	天田二(角宿屬)	93 τ Virginis	
6.1	帝席二	11 Iootis	
0.8	馬腹一	β Centauri	
6	天田增七(角宿屬)		
6.4		621 B. Virginis	
6.5		623 B. Virginis	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2569	13 59 46.906	+ 325.819	+ 1.565	- 0.365	-15 51 25.16	-1738.26	+ 24.43	- 1.20
2570	13 59 56				-40 43 42			
2571	14 0 40.509	+ 340.596	+ 2.295	+ 0.312	-26 12 2.43	-1747.76	+ 25.72	- 14.62
2572	14 0 47.72	+ 351.484	+ 3.185	- 4.373	-35 52 40.76	-1785.05	+ 26.21	- 52.43
2573	14 0 59.977	+ 317.090	+ 1.150	- 0.103	- 8 24 52.08	-1730.84	+ 24.02	+ 0.88
2574	14 1 17.348	+ 324.130	+ 1.451	+ 0.414	-13 43 39.10	-1739.47	+ 24.63	- 9.03
2575	14 1 25.424	+ 316.753	+ 1.173	- 0.981	- 8 50 10.60	-1728.75	+ 24.00	+ 1.09
2576	14 1 40.944	+ 162.365	+ 0.500	- 0.710	+64 51 13 52	-1727.58	+ 12.68	+ 1.13
2577	14 2 40 348	+ 322.803	+ 1.383	+ 0.519	-12 26 59.58	-1736.43	+ 24.78	- 12.12
2578	14 3 7.489	+ 320.941	+ 1.314	- 0.027	-11 21 14.90	-1723.10	+ 24.68	- 0.82
2579	14 3 40 852	+ 319.120	+ 1.232	- 0.051	- 9 51 38.96	-1718.19	+ 24.63	+ 1.60
2580	14 3 55 838	+ 239.852	- 0.596	- 0.175	+44 19 45.33	-1733 43	+ 18.73	- 14.77
2581	14 4 48				+49 55 52			
2582	14 5 22.721	+ 326.973	+ 1.572	+ 0.028	-15 49 46.66	-1713.51	+ 25.53	- 1.41
2583	14 5 38				+15 33 42			
2584	14 5 39.430	+ 723.896	+ 57.458	- 1.337	-80 32 19.11	-1714.94	+ 55.61	- 4.09
2585	14 5 50.407	+ 274.019	- 0.172	+ 0.151	+25 33 55.01	-1717.78	+ 21.60	- 7.78
2586	14 6 51				+75 3 40			
2587	14 7 13.726	+ 319.197	+ 1.219	+ 0.264	- 9 25 47.59	-1707.09	+ 25.27	- 3.46
2588	14 7 14				-26 48 8			
2589	14 7 33 623	+ 319.497	+ 1.228	+ 0.057	- 9 48 29 84	-1688.88	+ 25.34	+ 13.22
2590	14 7 45 202	+ 323.602	+ 1.433	- 0.463	-13 23 25.52	-1707.15	+ 25.64	- 5.94
2591	14 8 51				-79 36 38			
2592	14 9 8 739	+ 311.988	+ 1.015	- 2.098	- 5 28 58.07	-1688.23	+ 24 85	+ 6.51

星等	中名	西名	附錄
6.5		214 G. Virginis	
5	衡四		
3.5	平二	49 π Hydrae	
2.1	庫樓三	5 θ Centauri	
6.6	亢宿增一	94 Virginis	星等一作6.8
6.7		627 B. Virginis	
5.4	亢宿增二	95 Virginis	
3.6	右樞(紫微右垣一)	11 α Draconis	
7.4		B.D. - 12° 3966	雙星: 小者9 ^m , 居前, 5".
6.7		633 B. Virginis	
6.5	亢宿增三	96 Virginis	
5.4		9 H. Boötis	
6	天槍增一		
5.1		40 H. Virginis	
6	亢池二		
5.0	異雀七	η Apodis	
4.8	帝席一	12 d Boötis	
6	庶子增二		
7.3	亢宿增四	97 Virginis	
6	折威增一		
4.4	亢宿一	98 κ Virginis	星等一作4.3
7.2		B.D. - 13° 3845	
6	異雀九		
6.2		649 B. Virginis	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2593	14 9 13				+70 4 1			
2594	14 9 14.003	- 30.405	+ 15.119	- 1.084	+78 1 2.50	-1691.76	- 1.72	+ 2.57
2595	14 9 26				+13 25 2			
2596	14 9 53.363	+329.874	+ 1.690	- 0.306	-17 44 2.81	-1692.75	+ 26.51	- 1.50
2597	14 10 6				+52 15 11			
2598	14 10 46.182	+314.086	+ 1.057	- 0.128	- 5 31 24.11	-1729.84	+ 25.46	- 42.73
2599	14 10 51.774	+908.812	+104.316	- 5.055	-83 12 35.11	-1688.02	+ 71.93	- 1.36
2600	14 11 5				+19 18 2			
2601	14 11 6.000	+273.513	+ 0.251	- 7.813	+19 42 10.66	-1885.78	+ 21.68	-200.24
2602	14 11 6.119	+315.029	+ 1.066	- 0.010	- 6 9 24.99	-1695.77	+ 25.58	- 10.24
2603	14 11 11				-59 27 4			
2604	14 11 16				-26 48 13			
2605	14 11 30.327	+317.965	+ 1.173	- 0.008	- 8 25 11.74	-1686.76	+ 25.88	- 3.14
2606	14 11 31.976	+339.929	+ 1.708	- 0.051	-13 7 16.12	-1672.87	+ 26.91	+ 10.62
2607	14 11 44				+17 4 34			
2608	14 12 3.976	+318.096	+ 1.177	- 0.098	- 8 33 32.24	-1678.96	+ 25.98	+ 1.99
2609	14 12 34.987	+228.385	- 0.495	- 1.718	+46 32 50.77	-1663.39	+ 18.79	+ 15.10
2610	14 12 37.547	+212.785	- 0.420	- 1.467	+51 49 42.33	-1669.92	+ 17.53	+ 8.37
2611	14 12 41.985	+317.473	+ 1.126	+ 1.165	- 7 4 23.88	-1701.15	+ 26.14	- 23.23
2612	14 13				-45 36			
2613	14 13				-55 56			
2614	14 13 6.403	+331.030	+ 1.724	- 0.387	-18 15 9.94	-1676.08	+ 27.17	- 0.10
2615	14 13 41.834	+323.868	+ 1.409	- 0.241	-12 54 39.01	-1671.07	+ 26.70	+ 2.07
2616	14 14 15				+13 17 47			

星等	中名	西名	附錄
5	天牀一		
5.0	后宮(北極四)	4 Ursæ Minoris	
6	亢池三		
5.5		43 H. Virginis	
4	天槍一		
4.2	亢宿二	99 γ Virginis	
4.1	異雀五	δ Octantis	
6	大角增二		
0.3	大角	16 α Boötis	專名 Arcturus
6.2		229 G. Virginis	
5	南門增一		
5	析威一		
6.6		652 B. Virginis	
6.4		231 G. Virginis	
5	亢池一		
6.7		654 B. Virginis	
4.3	元戈	19 λ Boötis	
4.8	天槍二	21 γ Boötis	
6.5		235 G. Virginis	
3.9	柱三(角宿屬)	γ Lupi	
4.4		ν Centauri	
5.7		236 G. Virginis	
4.5	亢宿四	100 λ Virginis	
6	亢池四		

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2617	14 14 37.875	+ 314.337	+ 1.067	- 1.055	- 6 17 7.42	- 1668.59	+ 26.03	+ 0.03
2618	14 14 39				- 1 49 5			
2619	14 14 54				- 37 26 19			
2620	14 17				- 39 3			
2621	14 17				- 67 44			
2622	14 17				- 1 32 56			
2623	14 17 21.095	+ 316.645	+ 1.128	- 0.258	- 7 18 31.23	- 1661.73	+ 26.72	- 6.41
2624	14 17 35				- 27 27 56			
2625	14 18 2.690	+ 322.169	+ 1.329	- 0.137	- 11 15 26.34	- 1658.54	+ 27.30	- 6.65
2626	14 18 28.638	+ 328.241	+ 1.568	- 0.260	- 15 38 49.96	- 1650.46	+ 27.86	- 0.72
2627	14 19				- 24 21			
2628	14 19 18.326	+ 321.904	+ 1.323	- 0.464	- 11 12 56.03	- 1648.45	+ 27.46	- 2.83
2629	14 19 42.907	+ 382.820	+ 4.391	- 0.320	- 44 46 8.59	- 1646.60	+ 32.62	- 3.03
2630	14 19 52.531	+ 324.394	+ 1.412	- 0.384	- 12 54 2.21	- 1642.42	+ 27.77	+ 0.34
2631	14 21 47.592	+ 204.347	- 0.115	- 2.554	+ 52 18 46.45	- 1673.59	+ 17.75	- 40.50
2632	14 21 48.272	+ 278.996	+ 0.101	- 0.519	+ 19 40 35.13	- 1631.57	+ 24.24	+ 1.47
2633	14 21 54.692	+ 326.145	+ 1.496	- 0.988	- 14 23 15.35	- 1636.63	+ 28.21	- 4.14
2634	14 22				- 29 2			
2635	14 22 19.960	+ 324.643	+ 1.411	- 0.415	- 12 54 34.16	- 1630.86	+ 28.20	- 0.52
2636	14 22 30				- 5 39 49			
2637	14 23 2.956	+ 308.763	+ 0.878	- 0.898	- 1 46 46.93	- 1627.09	+ 26.92	- 0.39
2638	14 23 11.303	+ 319.914	+ 1.240	- 0.480	- 9 33 20.99	- 1627.97	+ 27.93	- 1.98
2639	14 23 25.192	+ 315.921	+ 1.094	- 0.165	- 6 27 5.69	- 1631.59	+ 27.65	- 6.79
2640	14 24 45.321	+ 327.227	+ 1.517	- 0.863	- 14 48 18.56	- 1617.97	+ 28.79	- 0.04

星等	中 名	西 名	附 錄
6.5		658 B. Virginis	
5	亢宿增十二		
4	柱六(角宿屬)		
4.6	柱五(角宿屬)	α Centauri	
5.9		10 G. Circini	
5	亢宿增十一		
6.8		668 B. Virginis	雙星: 7 ^m , 7 ^m , 6 ^v
5	折威增二		
6.3		2 Libræ	
6.8		2 G. Libræ	
5.7		3 G. Libræ	
6.5		4 G. Libræ	雙星: 小者9 ^m , 居前偏北, 1."5.
4.6	柱四(角宿屬)	τ^1 Lupi	
6.6		6 G. Libræ	
4.2	天槍三	23 θ Boötis	
5.4	大角增一	22 ζ Boötis	
7.3		B.D. - 14° 3959	
5.0		52 Hydræ	
6.7		7 G. Libræ	
6	亢宿增六		
5.0	亢宿三	105 φ Virginis	
6.9		8 G. Libræ	
5.7	亢宿增五	106 Virginis	
7.1		B.D - 14° 2968	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2641	h m s 14 25 9.177	s +208.870	s - 0.184	s - 3.117	° ' " ° +50 17 31.87	" -1622.25	" + 18.44	" - 6.37
2642	14 25 40.307	+236.309	- 0.311	+ 1.138	+42 14 50.82	-1632.62	+ 21.23	- 19.44
2643	14 26 26				-50 0 21			
2644	14 27 31.236	+258.672	- 0.156	- 0.729	+30 48 37.06	-1592.17	+ 23.25	+ 11.36
2645	14 27 43.874	- 18.022	+ 11.735	+ 0.229	+76 8 26.20	-1600.30	- 0.88	+ 2.12
2646	14 28 3.105	+241.759	- 0.278	- 0.914	+38 44 44.25	-1586.23	+ 21.82	+ 14.52
2647	14 28 24				-25 16 48			
2648	14 28 59.924	+162.558	+ 0.630	- 0.723	+60 39 58.06	-1596.06	+ 14.96	- 0.31
2649	14 29 9.32	+379.103	+ 3.896	- 0.317	-41 43 6.74	-1598.07	+ 34.14	- 3.16
2650	14 29 13.040	+337.040	+ 1.833	+ 0.325	-20 0 1.61	-1594.96	+ 30.48	- 0.38
2651	14 30 19.611	+261.334	- 0.144	+ 1.501	+30 10 46.21	-1576.22	+ 24.06	+ 12.46
2652	14 31 40.544	+318.606	+ 1.308	- 5.906	-11 52 48.31	-1542.96	+ 28.67	+ 38.50
2653	14 31 44				-48 58 11			
2654	14 32 48.204	+404.366	+ 7.324	-48.493	-60 25 21.77	-1502.51	+ 33.86	+ 72.87
2655	14 33 37.821	+322.070	+ 1.269	+ 0.013	-10 7 22.05	-1568.98	+ 29.84	+ 1.91
2656	14 33 45				-24 36 50			
2657	14 34 25.216	+478.983	+ 11.227	- 3.389	-64 32 22.65	-1590.46	+ 43.93	- 23.87
2658	14 35 6.986	+223.447	- 0.203	- 0.559	+44 50 9.64	-1567.12	+ 21.01	- 4.33
2659	14 35 16.56	+306.540	+ 4.729	- 0.406	-46 57 32.27	-1565.42	+ 36.86	- 3.51
2660	14 35 25.438	+722.937	+ 43.507	- 0.881	-78 37 12.65	-1563.47	+ 66.72	- 2.38
2661	14 36 1.643	+281.944	+ 0.244	+ 0.182	+16 50 49.02	-1557.91	+ 26.55	- 0.13
2662	14 36 6				-37 21 10			
2663	14 36 22.405	+286.350	+ 0.328	+ 0.374	+14 9 25.91	-1558.36	+ 27.03	- 2.48
2664	14 36 36.749	+325.065	+ 1.356	+ 0.191	-11 48 26.27	-1555.44	+ 30.60	- 0.88

星等	中名	西名	附錄
5.7	天槍增二	24 γ Boötis	
5.7		204 B. Boötis	
5	車騎三		
3.7	槩河三	25 ρ Boötis	
4.4	庶子(北極三)	5 Ursa Minoris	
3.0	招搖	27 δ Boötis	
5	折威二		
6.1		56 B. Draconis	
2.7	庫樓二	η Centauri	
6.5		9 G. Libræ	
4.5	槩河二	28 σ Boötis	
6.2		6 B. Libræ	星等一作6.7
5	車騎二		
0.2	南門二	α^2 Centauri	
6.9		8 B. Libræ	
6	折威三		
3.4	南門增二	α Circini	
5.4	元戎增一	33 Boötis	
2.5	騎官十	α Lupi	
3.8	異雀八	α Apodis	
4.6	左攝提二	29 π Boötis	雙星
4	陽門一		
3.9	左攝提三	30 ζ Boötis	雙星
7.1		11 B. Libræ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2665	14 36 51				+ 8 34 18			
2666	14 36 59				+ 12 4 25			
2667	14 37				- 62 27			
2668	14 37 38				- 24 35 12			
2669	14 37 47.365	+ 315.703	+ 1.069	+ 0.705	- 5 13 24.59	- 1580.23	+ 29.96	- 32.19
2670	14 37 49				- 24 34 57			
2671	14 38				- 34 44			
2672	14 38 59.80	+ 2456.40	+ 875.96	- 17.99	- 87 44 30.65	- 1547.81	+ 227.94	- 6.51
2673	14 39 1.715	+ 263.790	- 0.009	+ 0.018	+ 26 57 10.27	- 1543.43	+ 25.26	- 2.30
2674	14 40				- 51 58			
2675	14 40 22.293	+ 343.577	+ 1.993	+ 0.286	- 22 43 46.59	- 1532.00	+ 32.95	+ 1.58
2676	14 40 26.867	+ 330.117	+ 1.522	- 0.250	- 15 2 16.70	- 1533.90	+ 31.65	- 0.75
2677	14 40 28				- 25 6 18			
2678	14 40 30.484	+ 339.398	+ 1.871	- 0.472	- 20 45 6.64	- 1544.92	+ 32.49	- 12.11
2679	14 40 33				+ 1 7 24			
2680	14 40 37.190	+ 262.025	+ 0.007	- 0.354	+ 27 29 44.52	- 1531.25	+ 25.25	+ 0.93
2681	14 40 40				+ 17 23 5			
2682	14 41				- 20 45			
2683	14 41 11.565	+ 303.004	+ 0.742	- 0.737	+ 2 18 51.26	- 1532.42	+ 29.15	- 3.47
2684	14 41 32.459	+ 339.990	+ 1.869	- 0.320	- 20 54 18.95	- 1528.35	+ 32.74	- 1.37
2685	14 41 47				- 25 12 32			
2686	14 42 4				- 25 40 43			
2687	14 42 27.487	+ 326.518	+ 1.390	+ 0.126	- 12 25 8.17	- 1530.10	+ 31.64	- 8.33
2688	14 42 37				- 26 17 43			

中西對照恆星錄

251

星等	中 名	西 名	附 錄
5	左攝提增三		
6	左攝提增二		
5.2		19 G. Circini	
5	折威四		
3.9	亢宿增七	107 μ Virginis	
6	折威五		
3.8	陽門二	ζ^1 Centauri	
6.5		20 G. Octantis	
5.0	梗河增五	34 Boötis	
5.1		b Lupi	
5.8		15 G. Libræ	
6.6	氏宿增六	5 Libræ	雙星:小者11 ^m ,居前偏南,2.78.
5	折威增三		
6.4		17 G. Libræ	
6	亢宿增九		
2.6	梗河一	36 ϵ Boötis	
4	左攝提一		
6.8		Libræ	
3.7	亢宿增十	109 Virginis	
6.1		18 G. Libræ	
5	折威增四		
5	折威增五		
6.4		22 B. Libræ	
6	折威增七		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2689	14 43 50.084	+328.113	+ 1.450	- 0.529	-13 43 56.62	-1516.68	+ 31.97	- 2.78
2690	14 44 34				-27 32 39			
2691	14 44 38				-27 33 9			
2692	14 45 8				-43 9 45			
2693	14 45 9.253	+331.093	+ 1.549	- 0.731	-15 34 53.18	-1513.69	+ 32.42	- 7.38
2694	14 45 11.197	+235.551	- 0.098	- 2.218	+38 13 24.01	-1494.81	+ 23.06	+ 11.31
2695	14 45 20.691	+331.144	+ 1.552	- 0.779	-15 37 34.49	-1512.85	+ 32.45	- 7.64
2696	14 45 29				+72 22 28			
2697	14 45 45				+46 32 24			
2698	14 45 59				- 1 53 40			
2699	14 45 59.241	+334.639	+ 1.655	- 0.301	-17 22 26.71	-1513.12	+ 32.94	- 11.63
2700	14 46				-76 15			
2701	14 46 14.579	+335.681	+ 1.676	- 0.264	-17 56 35.08	-1499.18	+ 33.08	+ 0.82
2702	14 46 19				+49 7 50			
2703	14 46 46.653	+276.724	+ 0.221	+ 0.997	+19 30 56.97	-1505.86	+ 27.56	- 8.96
2704	14 47 20.82	+996.172	+ 95.300	- 0.963	-82 38 15.05	-1499.95	+ 97.38	- 6.36
2705	14 48				-59 42			
2706	14 48 29				+19 27 37			
2707	14 48 31.544	+347.517	+ 2.077	- 0.072	-24 13 59.51	-1491.01	+ 34.61	- 4.32
2708	14 48 54.091	+151.883	+ 0.901	- 1.646	+59 42 1.35	-1472.69	+ 15.35	+ 11.80
2709	14 48 57.036	+325.021	+ 1.329	- 0.475	-11 29 25.14	-1486.16	+ 32.44	- 1.96
2710	14 50				-33 27			
2711	14 50 59.649	- 21.961	+ 10.051	- 0.653	+74 33 51.05	-1471.85	- 1.61	+ 0.27
2712	14 51 20.437	+324.851	+ 1.301	- 0.056	-11 0 22.07	-1470.16	+ 32.83	- 0.10

星等	中名	西名	附錄
5.4	氏宿增五	7 μ Librae	雙星: 小者7 ^m , 居前偏北, 1.76.
5	陣車一		
5	陣車增一		
5	騎宮九		
5.4	氏宿增七	8 Librae	星等一作5.3
6.0		295 B. Boötis	
2.7	氏宿一	9, α Librae	星等一作2.9. 專名 Qubenelgenubi
6	天牀六		
6	元戎增二		
6	亢宿增八		
6.7		28 G. Librae	
5.4		18 G. Apodis	
6.8	氏宿增八	10 Librae	
6	天槍增三		
4.6	左攝提增一	37 ξ Boötis	雙星
5.5		π^2 Octantis	
5.3		29 G. Circini	
6	左攝提增四		
5.5	折威六	12 Librae	
5.7		61 G. Draconis	
5.7	氏宿增四	13 Librae	星等一作5.9. 星名一作13 ξ^1 Librae
5.3		381 G. Centauri	
2.2	帝(北極二)	7 β Ursae Minoris	專名 Kochab
5.7	氏宿增三	15 ξ Librae	星名一作15 ξ^2 Librae 對照: 歲書作氏宿增三

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2713	14 51 29.992	+282.918	+ 0.357	- 0.205	+14 51 1.35	-1470.20	+ 28.67	- 1.09
2714	14 51 37.495	+349.533	+ 2.074	+ 7.437	-20 57 52.93	-1647.73	+ 36.07	-179.36
2715	14 51 53				-25 3 15			
2716	14 51 58.70	+390.720	+ 3.925	- 0.704	-42 43 52.30	-1472.47	+ 39.42	- 6.19
2717	14 52 29.756	+335.099	+ 1.608	-16 57 45.42	-1463.18	+ 34.02
2718	14 52 39.404	+388.744	+ 3.775	+ 0.045	-41 42 10.03	-1464.79	+ 39.38	- 2.58
2719	14 52 48.198	+324.415	+ 1.288	- 0.194	-10 45 11.21	-1463.46	+ 32.97	- 2.13
2720	14 52 56				-27 16 2			
2721	14 53 23				- 25 9 45			
2722	14 53 29.003	+323.852	+ 1.291	- 0.793	-10 44 31.83	-1464.94	+ 32.96	- 7.69
2723	14 55 37.685	+319.951	+ 1.163	- 0.510	- 8 7 19.82	-1445.82	+ 32.91	- 1.51
2724	14 55 49				+39 40 23			
2725	14 55 59.548	+ 94.234	+ 2.808	- 1.208	+66 19 50.10	-1440.15	+ 10.04	+ 1.95
2726	14 56 14				+76 7 55			
2727	14 56 20				-27 40 26			
2728	14 56 51				+ 0 14 14			
2729	14 57 29.212	+336.559	+ 1.616	+ 0.325	-17 14 18.32	-1436.02	+ 34.96	- 3.04
2730	14 57 46				+25 23 37			
2731	14 58				-46 40			
2732	14 58 1				+ 2 27 53			
2733	14 58 10.762	+225.999	+ 0.011	- 0.357	+40 47 5.67	-1432.73	+ 23.69	- 3.99
2734	14 58 12.953	+350.170	+ 2.086	- 0.565	-24 53 20.06	-1433.28	+ 36.38	- 4.76
2735	15 0 9.640	+257.015	+ 0.124	- 1.330	+27 20 14.88	-1417.88	+ 26.98	- 1.35
2736	15 0 29.870	+198.151	+ 0.192	- 3.738	+48 2 37.76	-1410.66	+ 20.67	+ 3.78

星等	中名	西名	附錄
5.7		321 B. Boōti	
5.7		43 B. Libræ	星等一作5.9.雙星:小者7 ^m , 居前偏北,16'.
6	折威增六		
2.7	騎官四	β Lupi	
6.8		47 B. Libræ	
3.3	騎官三	κ Centauri	
6.4	氏宿增二	17 Libræ	
6	陣車增二		
5	氏宿增二十九		
5.9	氏宿增三十	18 Libræ	雙星:小者10 ^m ,居後偏北,20'.
4.9	氏宿增一	19 δ Libræ	
6	七公增六		
4.9	天牀五	2 H. Ursæ Minoris	
6	庶子增一		
6	陣車二		
6	氏宿增二十八		
7.0		64 B. Libræ	
5	梗河增四		
3.8	騎官八	π Lupi	
4	氏宿增二十七		
3.6	七公增五	42 β Boōtis	
3.6	折威七	1 H. ζ Scorpii	星等一作3.4
4.6	梗河增一	43 ψ Boōtis	
4.9	天槍增四	44 $\dot{\iota}$ Boōti	雙星

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2737	15 0 40.895	+345.497	+ 1 869	+ 0.654	-21 38 33.81	-1418.36	+ 36.39	- 5.06
2738	15 0 48				+72 9 4			
2739	15 1 2.820	+333.873	+ 1.529	- 0.349	-15 52 8.92	-1414.68	+ 35.13	- 3.65
2740	15 1 14.044	+334.147	+ 1.539	- 0.505	-16 5 49.75	-1412.84	+ 35.18	- 2.97
2741	15 1 26.381	+349.553	+ 2.005	+ 0.362	-23 48 30.15	-1414.94	+ 36.90	- 6.35
2742	15 2 25				-44 53 29			
2743	15 2 54.538	+263.445	+ 0.173	+ 1.359	+25 15 30.73	-1417.88	+ 28.27	- 18.46
2744	15 4 1.165	+348.984	+ 1.974	- 0.262	-23 36 13.16	-1395.90	+ 37.17	- 3.45
2745	15 4 8				+26 40 27			
2746	15 4 23.625	+353.740	+ 2.126	- 0.361	-25 57 4.83	-1388.83	+ 37.72	+ 1.26
2747	15 4 58.70	+414.567	+ 4.749	- 1.232	-48 21 27.09	-1392.59	+ 44.14	- 6.19
2748	15 5 5.92	+428.349	+ 5.477	- 1.259	-51 43 6.62	-1392.21	+ 45.61	- 6.58
2749	15 6 9				+74 16 20			
2750	15 6 14.673	+334.995	+ 1.508	+ 0.336	-15 46 51.41	-1377.61	+ 36.09	+ 0.77
2751	15 6 31.171	+341.159	+ 1.710	- 0.313	-19 24 48.18	-1381.95	+ 36.71	- 5.32
2752	15 6 31.215	+339.712	+ 1.667	- 0.460	-18 43 42.90	-1379.55	+ 36.54	- 2.93
2753	15 7 37.319	+340.997	+ 1.694	- 0.357	-19 16 15.29	-1373.11	+ 36.84	- 3.51
2754	15 7 38.084	+349.681	+ 2.029	- 2.922	-24 55 54.90	-1373.55	+ 37.50	- 4.03
2755	15 8 48.875	+338.392	+ 1.618	- 0.807	-18 3 16.83	-1363.92	+ 36.70	- 1.96
2756	15 8 55.081	+337.753	+ 1.584	- 0.217	-17 23 41.86	-1362.94	+ 36.70	- 1.64
2757	15 9				-31 9			
2758	15 9 20.698	-2055.63	+ 69.957	- 0.54	+87 37 4.04	-1355.46	-219.81	+ 3.10
2759	15 9 34.12	+553.170	+ 13.977	- 1.370	-68 18 36.62	-1361.28	+ 59.80	- 4.15
2760	15 10				-58 26			

星等	中名	西名	附錄
6.1		47 G. Libræ	
6	天牀增一		
5.3	氏宿增十	21 ν Libræ	
6.5	氏宿增九	22 Libræ	
7.3		C.D. - 23°, 12067	
5	騎官五		
5.0	梗河增三	45 ϵ Boötis	
6.8		50 G. Libræ	
6	梗河增二		
5.9		3 B. Scorpis	
4.2	騎陣將軍	κ Lupi	
3.5	車騎一	ζ Libræ	
6	庶子增三		
6.9		88 B. Libræ	
4.3	氏宿二	24 δ Libræ	星等一作4.7, 變星: 最小5. ^m 0.
6.8		90 B. Libræ	變星: 小者雙星10 ^m , 居後偏南, I.
6.0	氏宿增十一	25 Libræ	
7.3		23 Libræ	
6.7		97 B. Libræ	
6.3	氏宿增十二	26 Libræ	
5.0	頓頑二	I Lupi	
7.1		57 B. Ursæ Minoris	
3.0	三角形一	γ Trianguli Australis	
4.0		β Circini	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2761	^{h m s} 15 10 13.055	^s +297.898	^s + 0.662	^s - 0.169	^{c ' "} + 5 18 38.00	["] -1353.39	["] + 32.61	["] - 0.45
2762	15 10 21				+ 29 31 24			
2763	15 10 35.107	+346.912	+ 1.838	- 0.284	-22 1 45.74	-1348.78	+ 37.93	+ 1.79
2764	15 10 53				+ 0 43 21			
2765	15 11 28.279	+241.913	+ 0.111	+ 0.747	+33 41 15.95	-1357.36	+ 26.81	- 12.53
2766	15 11 37.484	+322.306	+ 1.178	- 0.661	- 9 0 50.38	-1346.23	+ 35.38	- 2.39
2767	15 11 52				-29 47 29			
2768	15 11 53				-47 30 11			
2769	15 13 17.232	+350.889	+ 1.955	- 0.579	-23 54 1.92	-1344.25	+ 38.71	- 11.25
2770	15 13 29.344	+ 67.044	+ 3.933	+ 3.705	+67 43 35.08	-1371.88	+ 8.26	- 40.19
2771	15 14 18				+ 2 11 15			
2772	15 14 48.44	+392.450	+ 3.396	+ 0.108	-40 17 7.27	-1325.43	+ 43.57	- 2.39
2773	15 15 13.384	+339.360	+ 1.587	- 0.153	-17 47 43.18	-1326.41	+ 37.77	- 6.10
2774	15 15 25.895	+334.743	+ 1.444	+ 0.187	-15 11 15.72	-1316.50	+ 37.34	+ 2.44
2775	15 15 37				+30 1 30			
2776	15 15 42				-35 53 7			
2777	15 16 5				-44 19 11			
2778	15 16 6				+ 1 4 8			
2779	15 16 45.78	+381.668	+ 2.950	- 0.417	-36 30 0.50	-1315.61	+ 42.63	- 5.47
2780	15 17 12				+72 11 16			
2781	15 17 27.054	+333.936	+ 1.418	- 0.050	-14 46 37.77	-1305.33	+ 37.49	+ 0.26
2782	15 18 22.910	+328.461	+ 1.291	- 0.428	-12 0 45.21	-1303.22	+ 36.96	- 3.82
2783	15 18 46.616	+324.700	+ 1.213	- 0.436	- 9 57 45.80	-1311.59	+ 36.61	- 14.83
2784	15 19 4.393	+247.748	+ 0.179	+ 0.972	+30 38 55.61	-1314.63	+ 28.25	- 19.85

星等	中 名	西 名	附 錄
5.4	蜀增二	3 Serpentis	
5	貫索增一		
5.8		64 G. Libræ	
6	氐宿增二十六		
3.5	七公七	49 δ Bcötis	
2.8	氐宿四	27 β Libræ	
5	陣車三		
5	騎官七		
7.2		C.D-23° 12202	雙星:小者9 ^m ,偏南,2'.
5.3	天牀二	1 H. Ursæ Minoris	
5	氐宿增二十四		
3.4	騎官二	83 G. Lupi	
6.2	氐宿增十三	28 Libræ	
6.2	氐宿增十七	29 \circ Libræ	
6	貫索增二		
5	頓頑一		
4	騎官六		
6	氐宿增二十五		
4.7	頓頑增一	ψ^2 Lupi	
5	天牀增二		
6.6	氐宿增十八	30 Libræ	星等一作6.8,星名一作30 \circ^3 Libræ
5.9		130 B. Libræ	
5.0	氐宿增二十	31 ε Libræ	
5.0	貫索增三	2 η Coronæ Borealis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2785	15 20 11.44	+1312.46	+140.37	+ 8.40	-84 7 55.04	-1279.45	+148.15	+ 7.86
2786	15 20 18.000	+345.827	+ 1.735	- 0.808	-21 1 34.69	-1290.50	+ 39.12	- 3.93
2787	15 20 42.769	+226.614	+ 0.143	- 1.207	+37 43 40.00	-1275.67	+ 25.80	+ 8.14
2788	15 20 53.108	- 12.675	+ 7.383	- 0.200	+72 11 23.33	-1281.34	- 0.89	+ 1.31
2789	15 21				-73 2			
2790	15 21 5.528	+344.585	+ 1.662	+ 0.639	-19 39 16.21	-1286.22	+ 39.26	- 4.97
2791	15 21 9.068	+277.938	+ 0.404	- 0.243	+15 46 46.45	-1283.25	+ 31.70	- 2.40
2792	15 22 36.932	+337.648	+ 1.482	+ 0.059	-16 22 4.45	-1275.31	+ 38.63	- 4.33
2793	15 22 42.340	+133.139	+ 1.320	+ 0.139	+59 18 58.55	-1269.43	+ 15.58	+ 0.95
2794	15 23 10				+ 2 12 35			
2795	15 23 42.370	+247.352	+ 0.188	- 1.300	+29 27 1.16	-1255.75	+ 28.39	+ 7.83
2796	15 23 55.246	+338.630	+ 1.504	- 0.539	-17 5 45.10	-1261.68	+ 28.83	+ 0.45
2797	15 24 49.425	+346.137	+ 1.680	+ 0.197	-20 23 3.63	-1258.92	+ 39.88	- 2.94
2798	15 25 1.825	+337.767	+ 1.452	+ 0.118	-16 15 58.59	-1255.26	+ 38.95	- 0.69
2799	15 25 58.092	+344.267	+ 1.638	- 0.665	-19 49 21.72	-1251.24	+ 39.72	- 3.08
2800	15 26 20.679	+348.328	+ 1.736	- 0.421	-21 37 32.43	-1248.24	+ 40.27	- 2.66
2801	15 26 52.001	+343.915	+ 1.610	- 0.117	-19 19 47.19	-1245.60	+ 39.87	- 3.60
2802	15 27 13.853	+354.266	+ 1.883	- 0.061	-24 8 59.05	-1243.71	+ 41.12	- 4.21
2803	15 27 16.166	+338.255	+ 1.465	- 0.124	-16 30 49.94	-1242.50	+ 39.27	- 3.27
2804	15 27 20.246	+215.487	+ 0.210	+ 0.156	+41 10 25.81	-1240.18	+ 25.24	- 1.41
2805	15 27 58				- 0 51 43			
2806	15 28				-65 59			
2807	15 28 12.183	+214.688	+ 0.218	- 0.161	+41 14 19.24	-1233.82	+ 25.20	- 1.01
2808	15 28 16				-73 7 44			

星等	中名	西名	附錄
5.7		24 ζ Octantis	對照：或書作近異電五
7.1		B.D. - 20° 4233	
4.3	七公六	51 μ Boötis	星等一作6.0
3.1	太子(北極一)	13 γ^2 Ursæ Minoris	
5.6	三角形增三	κ^1 Aqodis	
7.0		137 B. Libræ	
5.5	周增一(天市右垣四)	9 τ^1 Serpentis	
5.9	氐宿增十六	32 Libræ	
3.4	左樞(紫微左垣一)	12 η Draconis	
6	氐宿增二十三		
3.7	貫索三	3 β Coronæ Borealis	
7.2		33 Libræ	
6.2		147 B. Libræ	
6.0	氐宿增十五	34 Libræ	
6.1		150 B. Libræ	
7.0		B.D. - 21° 4135	
5.4		11 H. Libræ	
6.3		153 B. Libræ	聚星：小者雙星7 ^m ,居後偏南, 9."
5.6	氐宿增十四	35 ζ Libræ	
5.2	七公五	52 ν^1 Boötis	
6	氐宿增二十一		
4.1	三角形增二	ε Trianguli Australis	
5.0	七公增九	53 ν^2 Boötis	
6	三角形增四		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2809	15 28 28.49	+ 398.188	+ 3.310	- 0.197	-40 49 50.61	-1235.82	+ 46.32	- 4.88
2810	15 28 35				-27 42 19			
2811	15 28 49				- 9 43 2			
2812	15 28 53.835	+ 241.849	+ 0.197	- 0.152	+ 31 41 47.63	-1230.48	+ 28.37	- 2.47
2813	15 29 55.881	+ 335.032	+ 1.356	+ 0.471	-14 27 21.44	-1220.21	+ 39.33	+ 0.64
2814	15 30 9				+10 51 26			
2815	15 30 27.224	+ 253.907	+ 0.245	+ 0.899	+27 3 4.00	-1227.23	+ 30.03	- 10.01
2816	15 30 51				+ 9 21 43			
2817	15 31				-27 48			
2818	15 31				-52 3			
2819	15 31 8				+10 20 14			
2820	15 31 14				+17 59 11			
2821	15 31 28.467	+ 358.856	+ 1.961	- 0.227	-25 56 54.98	-1210.00	+ 42.20	+ 0.11
2822	15 31 36				- 0 14 39			
2823	15 31 45				+39 19 37			
2824	15 31 55.222	+ 351.942	+ 1.775	- 0.169	-22 48 35.12	-1213.77	+ 41.47	- 6.77
2825	15 32				+43 30			
2826	15 32 1				+15 24 38			
2827	15 32 2				+16 26 29			
2828	15 32 27.290	+ 347.595	+ 1.648	-20 41 7.87	-1203.25	+ 41.06
2829	15 32 40.637	+ 343.706	+ 1.597	- 1.581	-19 34 56.05	-1214.37	+ 40.43	- 12.67
2830	15 32 42				-29 27 23			
2831	15 32 54.393	+ 333.608	+ 1.336	- 0.688	-14 11 11.74	-1207.56	+ 39.38	- 7.46
2832	15 33 0.249	+ 340.367	+ 1.476	- 0.295	-17 20 11.30	-1202.42	+ 40.23	- 3.01

中西對照恒星錄

263

星等	中 名	西 名	附 錄
3.0	騎官一	113 G. Lupi	
6	天輻增一		
6	氐宿增十九		
4.2	貫索二	4 θ Coronæ Borealis	
4.1	氐宿三	38 γ Libræ	
3	秦(天市右垣六)		
2.3	貫索四	5 α Coronæ Borealis	
6	秦增一(天市右垣七)		
3.9	天輻一	3 H. Scorp̄ii	
5.4		2 G. Normæ	
6	秦增二(天市右垣八)		
6	周增五(天市右垣九)		
6.0		16 B. Scorp̄i	
6	氐宿增二十二		
5	七公增八		
6.0		169 B. Libræ	
6.7		Herculis	
6	周增二(天市右垣十)		
6	周增三(天市右垣十一)		
5.9		172 B. Libræ	
6.8		100 G. Libræ	
4	天輻二		
6.9		175 B. Libræ	
7.3		174 B. Libræ	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2833	15 33 9.113	+344.755	+ 1.564	+ 0.689	-18 58 20.53	-1204.17	+ 40.88	- 5.78
2834	15 33 28.353	+352.202	+ 1.762	- 0.165	-22 49 22.93	-1199.54	+ 41.69	- 3.40
2835	15 33 30				-34 5 10			
2836	15 34				+77 41			
2837	15 34 14.161	+215.458	+ 0.224	+ 0.631	+40 40 43.98	-1185.94	+ 25.86	+ 4.83
2838	15 34 22.094	+353.802	+ 1.793	- 0.185	-23 29 34.86	-1192.53	+ 42.00	- 2.69
2839	15 35 36.741	+225.927	+ 0.218	- 0.049	+36 57 37.32	-1182.24	+ 27.10	- 1.17
2840	15 35 41.838	+333.405	+ 1.296	- 0.057	-13 38 51.66	-1183.12	+ 39.78	- 2.66
2841	15 36 11.000	+344.884	+ 1.566	- 0.351	-19 21 16.16	-1187.64	+ 41.16	- 10.61
2842	15 36 30				-34 23 7			
2843	15 36 34				+16 20 15			
2844	15 37 5.511	+267.285	+ 0.356	- 0.477	+19 59 32.16	-1176.41	+ 32.08	- 5.82
2845	15 37 13				+13 7 50			
2846	15 37 34				+18 46 0			
2847	15 37 35.799	+332.306	+ 1.258	+ 0.513	-12 44 6.54	-1176.45	+ 39.95	- 9.46
2848	15 37 48.363	+335.717	+ 1.342	- 0.090	-14 43 20.87	-1176.96	+ 40.31	- 11.46
2849	15 38 26.781	+336.870	+ 1.362	- 0.281	-15 21 15.33	-1168.88	+ 40.49	- 7.93
2850	15 38 32.627	+251.923	+ 0.266	- 0.705	+26 36 44.13	-1157.45	+ 30.37	+ 2.80
2851	15 39 9				+ 2 50 19			
2852	15 39 20.507	+295.212	+ 0.612	+ 0.890	+ 6 44 24.53	-1150.32	+ 35.78	+ 4.23
2853	15 39 52.663	+356.261	+ 1.810	- 0.619	-24 24 5.25	-1157.44	+ 42.94	- 6.72
2854	15 40 7				+ 5 42 11			
2855	15 40 8				+32 49 53			
2856	15 40 22				+17 34 11			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
5.3	日增一	41 Librae	
6.2		177 B. Librae	
6	從官增一(房宿屬)		
5.3	勾陳增七	θ Ursae Minoris	
5.4	七公增十	54 ψ Boötis	
5.0	房宿增三	42 Librae	
4.6	七公增七	7 ζ Coronae Borealis	雙星
6.8		182 B. Librae	
5.0	日	43 κ Librae	
5	從官一(房宿屬)		
6	周增四(天市右垣屬)		
4.5	周增七(天市右垣屬)	21 ρ Serpentis	
6	周增十四(天市右垣屬)		
6	周增六(天市右垣屬)		
6.8		185 B. Librae	
6.5		190 B. Librae	
5.5	西咸四	44 η Librae	
3.9	貫索五	8 δ Coronae Borealis	
6	巴增一		
2.8	蜀(天市右垣七)	24 α Serpentis	
7.5		C.D. - 24° 12275	
6	蜀增三		
5	貫索一		
6	周增九(天市右垣屬)		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2857	15 41 5				- 1 30 8			
2858	15 41 34.354	+ 276.785	+ 0.430	+ 0.542	+ 15 44 4.68	- 1144.09	+ 33.77	- 5.55
2859	15 41 45				+ 7 39 37			
2860	15 42 8				+ 14 21 19			
2861	15 42 18				+ 15 47 34			
2862	15 42 30.908	+ 354.961	+ 1.738	- 0.295	- 23 31 30.55	- 1135.48	+ 43.16	- 3.73
2863	15 42 49				+ 14 24 12			
2864	15 42 51.295	+ 333.129	+ 1.241	+ 0.014	- 13 11 27.44	- 1129.04	+ 40.60	+ 0.25
2865	15 43 19				+ 16 52 16			
2866	15 43 48				- 3 33 14			
2867	15 43 52				- 3 31 44			
2868	15 44 2				+ 14 3 7			
2869	15 44 9.061	+ 342.805	+ 1.425	+ 0.417	- 17 35 46.61	- 1120.01	+ 42.01	- 0.10
2870	15 44 14.276	+ 269.894	+ 0.394	- 0.349	+ 18 27 0.84	- 1129.22	+ 33.07	- 9.94
2871	15 44 24.033	+ 312.706	+ 0.882	- 0.583	- 3 7 27.38	- 1120.89	+ 38.25	- 2.79
2872	15 44 57.776	+ 359.870	+ 1.830	- 0.235	- 25 26 50.39	- 1118.40	+ 44.06	- 4.39
2873	15 45				- 33 19			
2874	15 45 8.471	+ 90.382	+ 2.247	+ 0.470	+ 62 54 30.82	- 1119.56	+ 11.48	- 6.85
2875	15 45 28				+ 2 29 19			
2876	14 45 29				+ 26 27 36			
2877	15 45 49.830	+ 298.737	+ 0.651	+ 0.815	+ 4 46 43.45	- 1100.74	+ 36.87	+ 6.96
2878	15 46 0				- 2 52 46			
2879	15 46 3.248	+ 334.573	+ 1.251	- 0.105	- 13 49 53.91	- 1105.98	+ 41.14	+ 0.08
2880	15 46 14				- 2 47 56			

星等	中名	西名	附錄
6	天乳增一		
3.7	周(天市右垣五)	28 β Serpentis	
4	蜀增一		
6	周增十五(天市右垣五)		
5	周增十一(天市右垣五)		
6.7		23 B. Scorpii	
6	周增十二(天市右垣五)		
7.0		B.D. - 13° 4252	
6	周增十(天市右垣五)		
6	天乳增四		
5	天乳增三		
6	周增十六(天市右垣五)		
6.7		194 B. Libræ	
4.2	周增八(天市右垣五)	35 α Serpentis	
3.6	天乳	32 μ Serpentis	
4.7	房宿增四	1 b Scorpii	
4.2	從官二(房宿屬)	5 α Lupi	
5.2	天牀三	12 H. Draconis	
6	巴增二		
4	貫索六		
3.8	巴(天市右垣八)	37 ϵ Serpentis	
6	巴增五		
6.2		195 B. Libræ	
6	天乳增二		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2881	15 46 19.73	+524.409	+ 8.732	- 2.913	63 7 19.23	-1144.80	+ 63.93	- 40.74
2882	15 47 1				+21 15 44			
2883	15 47 31.652	+347.510	+ 1.513	- 0.173	-19 52 5 65	-1099.91	+ 42.87	- 4.61
2884	15 47 32				+35 59 10			
2885	15 47 36.401	+359.336	+ 1.781	- 0.171	-25 1 42.35	-1096.99	+ 44.33	- 2.27
2886	15 47 37.373	-223.355	+ 20.012	+ 0.822	+78 6 7 90	-1094.98	- 26.70	- 0.39
2887	15 47 55.386	+357.456	+ 1.736	- 0.221	-24 14 6 66	-1096.11	+ 44.12	- 3.71
2888	15 47 58.679	+356.156	+ 1.701	- 0.230	-23 40 47.91	-1093.57	+ 43.97	- 1.58
2889	15 48 7.821	+340.969	+ 1.335	+ 0.658	-16 26 9.13	-1079.02	+ 42.25	+ 11.86
2890	15 48 39.189	+359.159	+ 1.768	- 0.311	-24 56 49.93	-1089.95	+ 44.42	- 2.92
2891	15 48 41				-19 53 53			
2892	15 48 43				+13 31 30			
2893	15 49 13.100	+207.329	+ 0.176	+ 3.993	+42 43 52.63	-1020.15	+ 26.38	+ 62.73
2894	15 49 13.569	+346.056	+ 1.462	- 0.099	-19 5 15.31	-1084.80	+ 42.90	- 1.98
2895	15 49 27.389	+361.680	+ 1.820	- 0.376	-25 58 15 94	-1083.87	+ 44.81	- 2.75
2896	15 50 37.882	+335.730	+ 1.249	+ 0.123	-14 6 19.13	-1081.86	+ 41.82	- 9.41
2897	15 50 55.705	+337.008	+ 1.254	+ 0.472	-14 32 12.05	-1070.25	+ 42.05
2898	15 51				-28 55			
2899	15 51 10				+43 25 51			
2900	15 51 20.938	+351.158	+ 1.551	+ 0.053	-21 11 41.62	-1071.37	+ 43.80	- 4.22
2901	15 51 25.299	+339.068	+ 1.303	- 0.065	-15 44 34.62	-1070.26	+ 42.30	- 3.65
2902	15 51 49.798	+350.142	+ 1.521	+ 0.117	-20 41 34.88	-1065.62	+ 43.74	- 2.04
2903	15 51 50.028	+276.883	+ 0.573	+ 2.107	+15 59 16.46	-1192.46	+ 34.93	-128.91
2904	15 52 9				+38 14 9			

星等	中名	西名	附錄
3.1	三角形二	β Trianguli Australis	
3	箕索增十三		
4.9	房宿增二	45 λ Librae	星等一作5.0
5	箕索增四		
4.6	房宿增五	2 \mathcal{A} Scorpii	雙星:小者8 ^m ,房前,2.78.
4.3	勾陳四	16 ζ Ursae Minoris	
5.4		31 B. Scorpii	
5.3		32 B. Scorpii	
4.4	西咸三	46 θ Librae	
5.9		3 Scorpii	
6	房宿增一		
6	周增十三(天市右垣四)		
4.6	七公四	1 χ Herculis	
5.8		47 Librae	
5.7	房宿增六	4 Scorpii	
6.4		202 B. Librae	
6.2		203 B. Librae	
4.0	房宿二	5 ρ Scorpii	
6	七公增十二		
7.0		B.D. - 21° 4233	
6.9		204 B. Librae	
5.9		10 G. Scorpii	
4.0	鄰(天市右垣四)	41 γ Serpentis	
5	箕索增五		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2905	15 52 16				+42 51 41			
2906	15 52 34.957	+ 358.756	+ 1.706	- 0.314	-24 32 34.46	-1057.54	+ 44.83	+ 0.45
2907	15 52 35.304	+ 335.477	+ 1.224	- 0.041	-13 59 26.89	-1060.54	+ 41.98	- 2.58
2908	15 52 41				-38 1 9			
2909	15 52 48.058	+ 362.108	+ 1.785	- 0.099	-25 49 34.35	-1061.20	+ 45.30	- 4.83
2910	15 53 26.813	+ 248.184	+ 0.305	- 0.656	+27 10 2 36	-1058.27	+ 31.18	- 6.70
2911	15 54 4				-38 5 53			
2912	15 54 25.130	+ 353.992	+ 1.581	- 0.115	-22 20 13.71	-1047.78	+ 44.49	- 3.46
2913	15 54 42.862	+ 336.140	+ 1.332	- 4.346	-16 14 19.34	-1081.11	+ 41.76	- 38.99
2914	15 55 14.491	+ 351.042	+ 1.504	+ 0.213	-20 52 22.20	-1040.87	+ 44.25	- 2.71
2915	15 55 24.945	+ 141.670	+ 0.967	- 2.015	+55 1 56.23	-1026.28	+ 17.87	+ 10.59
2916	15 55 32				+ 44 2 52			
2917	15 55 42				- 8 8 30			
2918	15 56 44.665	+ 269.296	+ 0.380	- 0.434	+18 5 40.56	-1012.22	+ 34.11	+ 14.68
2919	15 57 7				-36 19 11			
2920	15 57 17.963	+ 361.793	+ 1.726	- 0.480	-25 35 11.33	-1027.00	+ 45.75	- 4.27
2921	15 57 18.351	+ 348.012	+ 1.423	- 0.068	-19 33 44.90	-1023.19	+ 44.07	- 0.51
2922	15 57 19				+ 33 38 45			
2923	15 57 30				+ 30 7 23			
2924	15 57 43				- 8 46 10			
2925	15 57 54.342	+ 359.752	+ 1.664	+ 0.172	-24 27 0.92	-1021.41	+ 45.64	- 3.25
2926	15 58 8				+23 4 2			
2927	15 58 59				+ 5 15 22			
2928	15 59				-44 54			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
6	七公增十一		
5.4		40 B. Scorpii	
4.6	西咸二	48 Libræ	
4	積卒二		
3.0	房宿一	6 π Scorpii	星等一作3.1.雙星:小者12 ^m , 居後偏南,50."
4.2	貫索七	13 ε Coronæ Borealis	
5	積卒增一		
2.7	房宿三	7 δ Scorpii	星等一作2.5.專名Iclarkrau
5.4	鬪三	49 Libræ	星等一作5.6
7.2		B.D. - 20° 4380	
5.0		66 H. ¹ Draconis	
5	巴增三		
6	西咸增一		
5.3	晉增一(天市右垣屬)	5 ν Herculis	
5	積卒一		
4.9		48 B. Scorpii	
7.1		49 B. Scorpii	
6	貫索九		
5	貫索八		
6	西咸增二		
6.4		50 B. Scorpii	
4	貫索增十二		
6	巴增四		
4.8		δ Normæ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2929	15 59 3				-11 6 12			
2930	15 59 37.236	+ 348.140	+ 1.409	- 0.113	-19 31 54.28	-1008.01	+ 44.33	- 2.80
2931	15 59 37 703	+ 348.148	+ 1.405	- 0.097	-19 31 40 94	-1005.68	+ 44.32	- 0.53
2932	15 59 53				+ 46 19 56			
2933	16 0				-36 32			
2934	16 0 0.924	+ 111.965	+ 1.355	- 3.907	+ 58 49 56.19	- 968.26	+ 14.07	+ 33.96
2935	16 0 8.466	+ 357.069	+ 1.580	- 0.108	-23 20 0.64	-1001.72	+ 45.51	- 0.45
2936	16 0 57.350	+ 350.228	+ 1.438	- 0.150	-20 23 54.31	- 999.01	+ 44 73	- 3.91
2937	16 1 28.723	+ 333.809	+ 1.152	- 1.964	-13 48 7.22	- 986.78	+ 42.48	+ 4 34
2938	16 1 32.388	+ 351.199	+ 1.446	+ 0.296	-20 35 55.26	- 996.73	+ 44.96	- 6.07
2939	16 1 51.711	+ 359.472	+ 1.617	- 0.005	-24 11 38.68	- 994.98	+ 46.03	- 6.77
2940	16 2 1.883	+ 365.068	+ 1.705	+ 0.951	-26 3 30.70	- 984.63	+ 46.86	+ 2.29
2941	16 2 11				-12 28 57			
2942	16 2 21.299	+ 345.132	+ 1.335	+ 0.133	-17 58 19.59	- 997.43	+ 44.26	- 12.98
2943	16 2 45.373	+ 358.029	+ 1.563	+ 0.321	-23 25 6.09	- 982.58	+ 45.97	- 1.19
2944	16 2 57				+ 17 14 8			
2945	16 3 0				+ 10 9 11			
2946	16 3 27				+ 10 20 48			
2947	16 3 33.655	+ 270.449	+ 0.413	- 0.387	+ 17 18 47.13	- 977.57	+ 34.83	- 2.32
2948	16 3 48				+ 8 47 45			
2949	16 4 9.102	+ 359.861	+ 1.594	- 0.214	-24 19 5.47	- 972.58	+ 46.29	- 1.84
2950	16 4 9.680	+ 344.842	+ 1.310	- 0.555	- 18 4 29.30	- 971.34	+ 44.33	- 0.68
2951	16 4 18				+ 17 24 14			
2952	16 4 19				+ 17 28 9			

星等	中 名	西 名	附 錄
5	西咸一		
2.9	房宿四	8 β Scorpū	星等一作2.7,星名一作 $8\beta^1$ Scorpū. 雙星: 小者 10^m , 居後1.7
5.0		56 B. Scorpū	
5	七公增四		
4.4	積卒增二	θ Lupi	
4.1	上宰(紫微左垣二)	13 θ Draconis	
5.7		57 B. Scorpū	
4.3	鈞鈴一	9 ω^1 Scorpū	
6.3		64 B. Scorpū	
4.6	鈞鈴二	10 ω^2 Scorpū	
6.2		24 G. Scorpū	
5.5		65 B. Scorpū	
6	闕二		
7.0		B.D. - 17° 4494	
5.8		27 G. Scorpū	
6	管增四(天市右垣四)		
6	斗增四		
6	斗增三		
5.1	管(天市右垣三)	7 κ Herculis	
6	斗增五		
6.6		71 B. Scorpū	
6.4		73 B. Scorpū	
6	管增五(天市右垣五)		
5	管增二(天市右垣二)		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
2953	16 5 18.896	+ 219.197	+ 0.256	- 0.492	+ 36 44 41.67	- 929.45	+ 28.40	+ 32.37
2954	16 5 23.584	+ 880.298	+ 33.782	- 0.511	- 78 26 37.71	- 966.76	+ 112.99	- 5.55
2955	16 5 37.143	+ 188.909	+ 0.444	- 0.171	+ 45 11 49.26	- 955.83	+ 24.57	+ 3.65
2956	16 6				- 27 40			
2957	16 6				- 54 22			
2958	16 6				- 63 26			
2959	16 6 2.918	+ 14.682	+ 4.012	- 0.741	+ 68 4 24.63	- 950.98	+ 2.19	+ 5.20
2960	16 6 5.122	+ 369.692	+ 1.786	- 0.419	- 28 9 26.70	- 962.35	+ 47.74	- 6.45
2961	16 6 8.551	+ 368.700	+ 1.754	- 0.130	- 27 40 0.62	- 959.28	+ 47.65	- 3.82
2962	16 6 10.893	+ 347.987	+ 1.345	- 0.166	- 19 12 3.48	- 959.22	+ 44.98	- 4.06
2963	16 6 40				- 9 48 54			
2964	16 6 55				- 8 12 54			
2965	16 7 7				+ 16 54 22			
2966	16 7 15				+ 44 6 39			
2967	16 7 31				+ 23 46 1			
2968	16 7 44.603	+ 360.112	+ 1.556	- 0.038	- 24 9 58.41	- 946.53	+ 46.73	- 3.41
2969	16 7 46				+ 13 48 15			
2970	16 7 47 638	+ 352.003	+ 1.405	- 0.847	- 21 8 40.38	- 941.32	+ 45.58	+ 1.41
2971	16 8 32				- 11 35 21			
2972	16 8 35				+ 5 26 30			
2973	16 8 36.037	+ 352.120	+ 1.396	- 0.127	- 20 51 11.71	- 940.83	+ 45.76	- 4.33
2974	16 8 49 760	+ 362.880	+ 1.591	- 0.047	- 25 13 23.29	- 933.51	+ 47.20	+ 1.22
2975	16 8 52.907	+ 345.343	+ 1.297	- 0.948	- 18 16 44.18	- 947.49	+ 44.82	- 13.16
2976	16 8 57.445	+ 355.648	+ 1.439	+ 0.327	- 22 7 36.10	- 929.64	+ 46.32	+ 4.10

中西對照恆星錄

275

星等	中 名	西 名	附 錄
5.2	貫索增六	16 τ Coronæ Borealis	
4.7	異雀六	δ^1 Apodis	
4.2	七公三	11 ϕ Herculis	
4.7		13 ϵ^1 Scorpii	
5.1		κ Normæ	
4.0	三角形增一	δ Trianguli Australis	
5.4		87 B. Draconis	
5.7	心宿增一	12 Scorpii	雙星: 小者9 ^m , 居後, 4.4.
4.6	心宿增二	13 ϵ^1 Scorpii	
3.9	鍵閉	14 ν Scorpii	星等一作4.2 聚星: 小者6 ^m , 偏北, 0.8; 又雙星7 ^m , 居前偏北, 41.
5	罰增二		
6	罰增一		
6	晉增三(天市右垣屬)		
6	七公增十三		
5	貫索增十一		
6.3		41 G. Scorpii	
6	斗二		
6.7		83 B. Scorpii	
6	罰增三		
6	斗增七		
6.3		84 B. Scorpii	
6.0		85 B. Scorpii	
6.4		88 B. Scorpii	
7.1		B.D. - 22° 4127	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
2977	16 9 6.269	+314.025	+ 0.821	- 0.315	- 3 26 12.81	- 947.01	+ 40.89	- 14.40
2978	16 9 58				+ 8 6 9			
2979	16 10 12.744	+338.124	+ 1.135	-14 35 54.59	- 924.00	+ 44.12
2980	16 10 19				- 8 5 12			
2981	16 10 23				+11 44 5			
2982	16 10 25.805	+359.829	+ 1.524	- 0.318	-24 1 57.72	- 926.60	+ 46.93	- 4.27
2983	16 10 56.013	+224.532	+ 0.334	- 2.235	+34 6 43.31	- 925.52	+ 29.20	- 7.10
2984	16 11 5.159	+352.870	+ 1.382	- 0.112	-21 3 17.99	- 920.10	+ 46.13	- 2.88
2985	16 11 6				+19 3 44			
2986	16 11 8.417	+350.143	+ 1.329	- 0.010	-19 51 19.57	- 917.47	+ 45.78	- 0.67
2987	16 11 24				+11 39 11			
2988	16 12 5.708	+371.286	+ 1.727	- 0.254	-28 21 53.56	- 914.24	+ 48.58	- 4.87
2989	16 12 6				+23 24 16			
2990	16 12 21.21	+446.648	+ 3.732	- 2.160	-49 54 36.79	- 913.67	+ 58.19	- 6.32
2991	16 12 48				+29 23 41			
2992	16 13 1.758	+317.062	+ 0.821	+ 0.541	- 4 26 55.71	- 898.38	+ 41.74	+ 3.69
2993	16 13 16.294	+350.653	+ 1.315	+ 0.017	-19 58 25.95	- 900.99	+ 46.07	- 0.80
2994	16 13 21.666	+338.732	+ 1.117	+ 0.321	-14 37 45.76	- 901.28	+ 44.55	- 1.81
2995	16 13 40.278	-176.712	+ 12.535	+ 0.071	+76 7 45.78	- 896.29	- 22.65	+ 0.76
2996	16 14 20				+26 3 27			
2997	16 14 37.045	+360.260	+ 1.473	- 0.116	-23 55 41.57	- 890.93	+ 47.43	- 1.28
2998	16 14 47.989	+354.894	+ 1.371	+ 0.222	-21 36 1.63	- 890.96	+ 46.79	- 2.74
2999	16 15 6.531	+363.928	+ 1.538	- 0.113	-25 21 10.27	- 889.68	+ 47.97	- 3.89
3000	16 15 18				+75 27 16			

星等	中名	西名	附錄
3.0	梁(天市右垣九)	α Ophiuchi	
6	斗增六		
6.1		91 B. Scorpii	
4	罰一		
5	斗三		
6.6		90 B. Scorpii	
5.4	貫索增七	17 σ^2 Coronæ Borealis	雙星
6.5		51 G. Scorpii	
6	河間增一		
6.6		93 B. Scorpii	
6	斗增二		
4.8		94 B. ϵ^2 Scorpii	
6	貫索增十		
4.2		γ^2 Noctue	對照: 漢書作近波斯一
6	貫索增八		
3.3	楚(天市右垣十)	β Ophiuchi	
6.2		58 G. Scorpii	
6.1		98 B. Scorpii	
5.5	勾陳增八	19 Urse Minoris	
6	貫索增九		
4.9	心宿增三	19 Scorpii	
7.1		B D. - 21° 4341	
3.0	心宿一	20 σ Scorpii	星等一作3.1. 雙星: 小者7 ^m , 居前, 20.'
6	勾陳增十		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3001	16 16 44.108	+180.238	+ 0.505	+ 0.010	+46 33 5.02	- 870.09	+ 24.04	+ 2.52
3002	16 17				-38 58			
3003	16 17 0.406	+303.386	+ 0.663	- 1.192	+ 1 15 50.17	- 866.78	+ 40.05	+ 4.09
3004	16 17 9.297	+343.749	+ 1.161	+ 0.198	-16 47 0.32	- 869.34	+ 45.55	+ 0.37
3005	16 17 30.508	+264.487	+ 0.378	- 0.340	+19 23 16.12	- 863.25	+ 35.10	+ 3.67
3006	16 17 32				- 8 11 10			
3007	16 17 47				+66 43 7			
3008	16 18				-69 52			
3009	16 18 6.236	+905.450	+ 32 077	- 4.092	-78 40 21.19	- 870.40	+119.08	- 8.20
3010	16 18 12.117	+233.846	+ 0.301	- 0.522	+31 7 26 07	- 851.34	+ 31.08	+ 10.10
3011	16 18 15.043	+350.551	+ 1.271	- 0.142	-19 48 12.04	- 867.09	+ 46.50	- 6.03
3012	16 18 21.242	+368.242	+ 1.578	- 0.282	-26 55 5.05	- 863.21	+ 48.83	- 2.96
3013	16 18 44				+34 2 6			
3014	16 19 6.174	+230.189	+ 0.310	+ 0.175	+32 33 57.91	- 857.09	+ 30.74	- 2.77
3015	16 19 23				+ 7 10 42			
3016	16 19 32				+ 5 18 50			
3017	16 19 35.212	+358.997	+ 1.391	- 0.147	-23 12 58.77	- 851.25	+ 47.75	- 0.75
3018	16 20 25.304	-180.747	+ 11.357	- 2.272	+75 59 9.05	- 818.60	- 23.84	+ 25.27
3019	16 20 47.899	+276.116	+ 0.448	- 0.276	+14 15 48.21	- 846.82	+ 36.85	- 5.94
3020	16 20 58				+14 15 16			
3021	16 21 13.633	+347.161	+ 1.182	- 0.065	-18 13 45.55	- 839.68	+ 46.32	- 2.20
3022	16 21 18.200	+353.799	+ 1.350	- 2.236	-21 53 32.81	- 865.15	+ 46.94	- 28.27
3023	16 21 31				-23 13 50			
3024	16 21 56				+37 36 59			

中西對照恆星錄

279

星等	中 名	西 名	附 錄
3.9	七公二	22 τ Herculis	
5.3		62 G. Scorpil	
4.8	列肆一	50 σ Serpentis	
6.7		707 B. Scorpil	
3.8	河間(天市右垣二)	20 δ Herculis	
5	車肆一		
6	天牀四		
5.0		ζ Trianguli-Australis	
3.9	異雀四	δ Apodis	
4.7	天紀一	19 ξ Cornæ Borealis	
4.6	東咸三	4 ψ Ophiuchi	
7.3		C D. - 26° 11327	
5	天紀增三		
6.2	天紀增四	23 Herculis	
6	斗增九		
6	斗增八		
4.7	心宿增四	5 ρ Ophiuchi	赤緯一作-23°12'57".77,雙星: 5 ^m ,6 ^m ,3'.4.對照:歲書作心宿 增九
5.0	勾陳增九	21 η Ursæ Minoris	
4.7	斗一	24 ω Herculis	
6	斗增一		
4.9	東咸二	7 χ Ophiuchi	
7.6		B.D. - 21° 4360	
6	心宿增九		
5	天紀增二		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3025	16 22				-46 1			
3026	16 22				-61 25			
3027	16 22 14.120	+130.887	+ 1.010	+ 0.237	+55 25 56.81	- 827.69	+ 17.75	+ 1.77
3028	16 22 38.177	+ 80.511	+ 1.831	- 0.195	+61 44 25.78	- 820.47	+ 10.99	+ 5.79
3029	16 23 16.479	+367.191	+ 1.488	- 0.062	- 26 12 36.39	- 824.01	+ 49.18	- 2.84
3030	16 23 34.41	+2133.64	+234.87	+ 0.12	-86 10 42.67	- 817.60	+284.24	+ 1.18
3031	16 24 7.875	+363.873	+ 1.416	- 0.036	-24 53 41.85	- 815.97	+ 48.83	- 1.64
3032	16 24 20				+32 55 12			
3033	16 24 37				+70 25 9			
3034	16 24 50.76	+391.172	+ 1.915	- 0.068	-34 29 11.68	- 811.38	+ 52.52	- 2.77
3035	16 25 14.553	+367.640	+ 1.471	- 0.134	-26 19 11.57	- 809.10	+ 49.40	- 3.67
3036	16 25 21.477	+196.855	+ 0.404	+ 0.236	+42 6 6.42	- 803.52	+ 26.65	+ 1.00
3037	16 25 24.845	+342.865	+ 1.086	- 0.388	-16 23 40.52	- 806.96	+ 46.07	- 2.90
3038	16 25 52.155	+302.296	+ 0.630	- 0.225	+ 2 12 9.76	- 808.28	+ 40.72	- 7.86
3039	16 25 55.219	+257.688	+ 0.365	- 0.762	+21 42 26.42	- 802.47	+ 34.67	- 2.47
3040	16 26 12.468	+355.057	+ 1.242	+ 0.138	-21 15 8.58	- 795.05	+ 47.83	+ 2.65
3041	16 26 52				-20 56 45			
3042	16 27				+49 11			
3043	16 27				- 43 50			
3044	16 27 43				+ 5 44 2			
3045	16 27 45				+ 5 43 11			
3046	16 27 56				+11 41 49			
3047	16 28 10.574	- 13.575	+ 4.065	- 0.483	+68 59 4.17	- 778.28	- 1.56	+ 3.60
3048	16 29				-77 18			

中西對照恒星錄

281

星等	中 名	西 名	附 錄
5.4		59 G. Normae	
5.1		33 G. Trianguli Australis	
5.7		98 B. Draconis	
2.9	少宰(紫微左垣三)	14 ? Draconis	
1.3	心宿二	21 α Scorpi	雙星:小者7 ^m ,居前,3.7"專名 Antares
6.0		26 G. Octantis	
4.8	心宿增五	22 Scorpi	
6	天紀增五		
6	尙書四		
4.5		72 G. N Scorpi	
6.2		116 B. Scorpi	
5.0	七公增十四	30 γ Herculis	雙星:小者12 ^m ,居後偏北,33."
4.4	東咸一	8 ϕ Ophiuchi	
3.8	列肆二	10 λ Ophiuchi	
2.8	河中(天市右垣一)	27 β Herculis	
4.5	東咸四	9 ω Ophiuchi	
6	東咸增二		
6.2	七公增三	34 Herculis	
5.2		μ Normae	
6	斗增十		
6	斗增十一		
4	斗四		
5.0	尙書二	15 A Draconis	
4.2	異雀三	β Apodis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3049	16 29 39.355	+ 372.738	+ 1.495	- 0.130	- 28 0 30.90	- 773.37	+ 50.51	- 3.43
3050	16 29 36				+ 30 51 58			
3051	16 30 52.751	+ 193.285	+ 0.416	- 0.059	+ 42 38 35.19	- 757.45	+ 26.39	+ 2.60
3052	16 31 8				- 2 6 11			
3053	16 31 39.090	+ 329.953	+ 0.863	+ 0.070	- 10 21 52.55	- 751.59	+ 44.92	+ 2.20
3054	16 31 55				+ 7 18 25			
3055	16 32 19.780	+ 358.818	+ 1.245	- 0.256	- 22 41 24.73	- 754.30	+ 48.82	- 6.01
3056	16 32 40.577	+ 347.194	+ 1.077	- 0.397	- 18 1 9.46	- 747.94	+ 47.25	- 2.46
3057	16 32 45.234	+ 348.879	+ 1.092	- 0.173	- 18 37 29.39	- 745.30	+ 47.53	- 0.45
3058	16 34 23				+ 53 6 36			
3059	16 34 40.760	+ 353.149	+ 1.122	+ 0.078	- 20 12 48.38	- 725.50	+ 48.29	+ 3.69
3060	16 34 56.325	- 264.819	+ 13.603	- 3.424	+ 77 38 44.34	- 699.76	- 36.11	+ 27.31
3061	16 35 32.493	+ 363.223	+ 1.262	- 0.235	- 24 16 26.28	- 722.54	+ 49.69	- 0.38
3062	16 35 40				+ 4 22 56			
3063	16 35 43				+ 4 24 31			
3064	16 35 47.299	+ 346.502	+ 1.032	- 0.174	- 17 32 55.00	- 720.53	+ 47.42	- 0.39
3065	16 36 0.940	+ 352.202	+ 1.091	+ 0.213	- 19 43 57.46	- 713.83	+ 48.27	+ 4.46
3066	16 36 2.114	+ 162.881	+ 0.597	- 0.186	+ 49 7 25.76	- 714.33	+ 22.47	+ 3.80
3067	16 36 4				+ 5 5 12			
3068	16 36 45				+ 1 21 27			
3069	16 37 30.978	+ 226.094	+ 0.273	- 3.634	+ 31 47 1.82	- 666.93	+ 30.64	+ 39.07
3070	16 37 35				+ 27 6 34			
3071	16 37 39.984	+ 358.559	+ 1.176	- 0.619	- 22 32 48.20	- 706.79	+ 49.14	- 2.01
3072	16 37 41.064	+ 369.955	+ 1.346	+ 0.018	- 26 37 3.52	- 716.69	+ 50.80	- 12.06

星等	中名	西名	附錄
2.8	心宿三	23 τ Scorpii	星等一作2.9.
6	天紀增六		
4.3	七公增十五	35 σ Herculis	
6	列肆增四		
2.7	韓(天市右垣十一)	13 ζ Ophiuchi	
6	斗五		
7.6		B.D. - 22° 4182	
6.7		120 B. Scorpii	
7.1		121 B. Scorpii	
5	七公增二		
6.5		123 B. Scorpii	星等一作5.1.
6.2		70 B. Ursæ Minoris	
6.1		126 B. Scorpii	
6	斛增五		
6	斛增六		
5.0	東咸增一	24 Scorpii	
5.5		131 B. Scorpii	
5.1	七公一	42 Herculis	
6	斛增四		
6	列肆增三		
3.0	天紀二	40 ζ Herculis	
5	天紀增七		
7.5		B.D. - 22° 4196	
6.9		88 G. Scorpii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3073	16 37 50				+ 54 0 13			
3074	16 38 4.353	+631.027	+ 8.911	+ 0.276	- 68 50 38.63	- 706.41	+ 86.50	- 4.94
3075	16 38 5.115	+371.892	+ 1.352	+ 0.125	- 27 16 5.86	- 702.81	+ 51.11	- 1.45
3076	16 38 44.918	+374.629	+ 1.384	- 0.155	- 28 19 24.02	- 695.17	+ 51.50	+ 0.75
3077	16 39 7.781	+360.340	+ 1.174	- 0.122	- 22 59 50.89	- 692.23	+ 49.56	+ 0.56
3078	16 39 28.040	+205.519	+ 0.386	+ 0.304	+ 39 6 44.24	- 699.32	+ 28.46	- 9.30
3079	16 40 2				+64 48 5			
3080	16 40 14				+ 6 17 20			
3081	16 40 31				+ 1 11 46			
3082	16 40 43.958	+366.852	+ 1.244	+ 0.061	- 25 20 46.78	- 681.38	+ 50.61	- 1.77
3083	16 41				-58 52			
3084	16 41 4				+ 8 45 35			
3085	16 41 4				+28 32 17			
3086	16 41 7				+ 8 45 27			
3087	16 42 55				+ 5 25 18			
3088	16 43 24.023	+113.576	+ 1.039	+ 0.458	+56 57 38.02	- 651.44	+ 15.98	+ 6.18
3089	16 43 37.160	+357.535	+ 1.086	+ 0.102	- 21 40 35.88	- 658.87	+ 49.54	- 3.06
3090	16 43 39.151	+364.671	+ 1.179	- 0.027	- 24 27 54.19	- 659.66	+ 50.53	- 4.12
3091	16 43 41.09	+387.735	+ 1.606	- 5.053	- 34 6 42.62	- 681.52	+ 52.94	- 26.26
3092	16 43 45.006	+342.554	+ 0.902	+ 0.306	- 15 29 34.50	- 652.03	+ 47.52	+ 2.70
3093	16 44 18.074	+331.534	+ 0.796	+ 0.627	- 10 36 22.18	- 659.28	+ 46.08	- 9.10
3094	16 45 5.59	+405.636	+ 1.769	- 0.045	- 37 52 32.54	- 645.95	+ 56.29	- 2.34
3095	16 45 10.655	+344.440	+ 0.920	+ 0.011	- 16 22 28.89	- 646.67	+ 47.84	- 3.77
3096	16 45 23				+ 30 7 55			

星等	中名	西名	附錄
5	七公增一		
1.9	三角形三	α Trianguli Australis	
6.4		134 B. Scorpii	雙星:小者11 ^m ,偏北,2.7
6.0		135 B. Scorpii	
6.9	心宿增六	15 Ophiuchi	
3.7	天紀增一	44 η • Herculis	
5	尚書三		
6	斛增二		
6	列肆增二		
6.8	心宿增八	25 Scorpii	
3.6	魯四	η Arae	
5	斛四		
6	天紀增八		
6	斛增一		
5	斛增三		
4.9		114 B. Draconis	
7.6		B.D. - 21° 4422	
6.8	心宿增七	18 Ophiuchi	
2.3	尾宿二	26 ϵ Scorpii	
5.9		48 G. Ophiuchi	
4.7	車肆二	20 Ophiuchi	
3.3	尾宿一	μ^1 Scorpii	
7.0		63 B. Ophiuchi	
6	天紀增十		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3097	16 45 28.017	+291.060	+ 0.476	+ 0.320	+ 7 25 13.23	- 640.76	+ 40.53	- 0.25
3098	16 46 7.823	+367.307	+ 1.177	- 0.201	-25 25 51.40	- 635.40	+ 51.04	- 0.38
3099	16 46 23				+ 5 36 49			
3000	16 46 23				-37 50 34			
3101	16 46 27				+ 1 22 58			
3102	16 46 30				+46 9 40			
3103	16 46 43				-41 39 17			
3104	16 46 46				+29 58 7			
3105	16 47 9				+33 44 33			
3106	16 47 30.933	+353.766	+ 1.002	- 0.322	-20 14 53.61	- 627.53	+ 49.24	- 4.02
3107	16 47 31.674	+272.962	+ 0.392	+ 0.100	+15 8 30.75	- 624.77	+ 38.11	- 1.37
3108	16 47 47				+24 49 7			
3109	16 48				-42 11			
3110	16 48 12.261	+367.742	+ 1.167	- 0.583	-25 39 49.79	- 623.67	+ 51.19	- 5.89
3111	16 48 48.175	+362.120	+ 1.083	- 0.043	-23 20 54.03	- 617.79	+ 50.51	- 5.00
3112	16 49 10.529	+227.320	+ 0.329	- 0.769	+31 52 1.75	- 611.44	+ 31.73	- 1.75
3113	16 49 16.554	+283.658	+ 0.437	- 0.367	+10 19 47.53	- 613.19	+ 39.62	- 4.33
3114	16 49 23				- 5 59 52			
3115	16 49 34.927	+357.375	+ 1.006	+ 0.199	-21 24 27.13	- 604.40	+ 49.94	+ 1.90
3116	16 50 15.483	+345.981	+ 0.875	+ 0.622	-16 38 49.06	- 598.29	+ 48.47	+ 2.37
3117	16 50 20.26	+494.946	+ 3.422	- 0.155	-55 49 56.05	- 604.85	+ 69.09	- 4.84
3118	16 50 46.143	+361.386	+ 1.046	+ 0.014	-22 59 29.68	- 599.86	+ 50.56	- 3.45
3119	16 50 53				+25 53 46			
3120	16 50 54				-33 6 19			

星等	中名	西名	附錄
5.5	斛三	47 <i>k</i> Herculis	
6.9		C.D. - 25° 11743	
6	斛增七		
4	尾宿增二		
6	列肆增一		
5	七公增十六		
氣	神宮		
5	天紀增九		
5	天紀增十二		
5.9		68 B. Ophiuchi	
6.4	宦者增三	49 Herculis	
5	魏增一(天市左垣四)		
3.5	尾宿三	ζ^2 Scorpii	
7.1		70 B. Ophiuchi	
7.0		22 Ophiuchi	
5.3	天紀增十一	53 Herculis	
4.3	斛一	25 γ Ophiuchi	
6	車肆增一		
6.8		74 B. Ophiuchi	雙星: 7 ^m , 7 ^m , 0."7.
6.5		78 B. Ophiuchi	
3.0	龜五	ζ Arct	
5.5		24 Ophiuchi	星等一作 5.6. 雙星: 6 ^m , 6 ^m , 0. 6.
6	魏增二(天市左垣四)		
6	尾宿增一		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3121	16 51 1				+18 35 29			
3122	16 51 11.387	+ 352.112	+ 0.937	- 0.035	-19 22 53.46	- 594.41	+ 49.28	- 1.52
3123	16 51 16				+18 33 23			
3124	16 51 36.67	+ 476.683	+ 2.936	- 0.109	-53 0 24.45	- 591.02	+ 66.70	- 1.66
3125	16 52 56.070	+ 283.756	+ 0.433	- 1.995	+ 9 31 49.32	- 579.36	+ 39.59	- 1.08
3126	16 53 22				+25 29 56			
3127	16 53 50.311	+ 366.860	+ 1.066	+ 0.047	-24 56 24.94	- 572.17	+ 51.52	- 1.46
3128	16 53 54.836	+ 348.621	+ 0.895	- 0.474	-18 5 34.22	- 585.66	+ 48.92	- 15.58
3129	16 54 1.929	+ 366.903	+ 1.066	+ 0.358	-24 50 11.05	- 574.39	+ 51.59	- 5.30
3130	16 55				-32 0			
3131	16 55 18				+65 19 10			
3132	16 55 37				+65 13 1			
3133	16 55 41				-12 51 8			
3134	16 55 47.236	+ 316.203	+ 0.599	- 0.176	- 4 4 21.69	- 561.91	+ 44.53	- 7.56
3135	16 56 0.217	+ 350.572	+ 0.872	- 0.242	-18 44 18.07	- 554.56	+ 49.33	- 2.03
3136	16 56 12.222	- 630.543	+ 31.520	+ 0.567	+82 12 7.68	- 550.92	- 88.05	- 0.07
3137	16 56 27.800	+ 229.414	+ 0.314	- 0.360	+31 4 24.72	- 546.34	+ 32.36	+ 2.32
3138	16 57 51.588	+ 368.856	+ 1.041	+ 0.051	-25 33 20.35	- 542.73	+ 52.04	- 5.82
3139	16 57 54.815	+ 221.156	+ 0.326	- 0.156	+33 42 46.38	- 537.33	+ 31.28	- 0.86
3140	16 58 5				+14 13 33			
3141	16 58 9.638	+ 377.633	+ 1.165	+ 0.653	-28 26 3.47	- 563.14	+ 53.38	- 28.78
3142	16 58 34.474	+ 368.806	+ 1.040	+ 0.092	-25 30 11.03	- 543.55	+ 52.09	- 12.66
3143	16 58 41.337	+ 347.854	+ 0.834	+ 0.354	-17 20 55.64	- 545.73	+ 49.19	- 15.81
3144	16 58 49.852	+ 355.083	+ 0.882	+ 0.025	-20 21 14.06	- 530.05	+ 50.16	- 1.33

星等	中名	西名	附錄
5	宦者增二		
6.1		81 B. Ophiuchi	
5	宦者增一		
4.2	魯一	ϵ^1 Arae	
3.4	斛二	27 κ Ophiuchi	
6	魏增三(天市左垣副)		
6.3		88 B. Ophiuchi	
6.5		90 B. Ophiuchi	
5.8	天江增九	26 Ophiuchi	
5.2		117 G. Scorpū	
5	尚書五		
6	尚書增二		
6	宋增一		
5.1	車肆增二	30 Ophiuchi	
6.4	宋增二	29 Ophiuchi	
4.4	勾陳三	22 ϵ Ursae Minoris	
3.9	天紀三	58 ϵ Herculis	
6.7	天江增十	28 Ophiuchi	
5.3	天紀四	59 d Herculis	
6	宦者一		
6.7		165 B. Scorpū	
6.8	天江增十一	31 Ophiuchi	
7.2		108 B. Ophiuchi	
6.2		109 B. Ophiuchi	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3145	16 59 15				+ 13 44 22			
3146	16 59 29				+ 13 42 9			
3147	17 0 13.498	+ 357.680	+ 0.902	- 0.225	- 21 25 33 36	- 525.24	+ 50.57	- 8.30
3148	17 0 41.378	+ 371.228	+ 1.026	- 0.077	- 26 22 39.48	- 517.64	+ 52.53	- 4.62
3149	17 0 44.464	+ 278.086	+ 0.382	+ 0.392	+ 12 52 40.93	- 514.87	+ 39.47	- 2 28
3150	17 1 48.409	+ 366.847	+ 0.956	- 0.338	- 24 51 54.88	- 501.10	+ 51.93	+ 2.46
3151	17 1 53				+ 35 33 49			
3152	17 2 26.387	+ 347.923	+ 0.785	- 0.069	- 17 28 35.47	- 503.07	+ 49.33	- 4.86
3153	17 3 26				+ 54 36 40			
3154	17 4 21.736	+ 352.342	+ 0.801	- 0.346	- 19 18 34.71	- 485.68	+ 50.01	- 3.78
3155	17 4 22				+ 24 36 52			
3156	17 4 31.041	+ 195.710	+ 0.373	- 0.132	+ 40 38 48.20	- 482.77	+ 27.88	- 2.19
3157	17 4 38.521	+ 343.641	+ 0.707	+ 0.173	- 15 36 3 98	- 470.40	+ 48.88	+ 9.13
3158	17 4 59.37	+ 428.970	+ 1.697	+ 0.226	- 43 6 26.81	- 507.16	+ 61.00	- 30.59
3159	17 5 33				+ 27 21 9			
3160	17 5 57.614	+ 372.784	+ 0.969	- 0.425	- 26 55 1.49	- 475.41	+ 52.98	- 7.10
3161	17 6 5.231	+ 368.783	+ 0.918	+ 0.582	- 25 7 53.28	- 471.80	+ 52.57	- 4.55
3162	17 6 9.373	+ 375.380	+ 0.981	+ 0.085	- 27 38 18.48	- 469.57	+ 53.43	- 2.91
3163	17 7 49				+ 10 42 27			
3164	17 8 0.575	+ 373.255	+ 0.940	+ 0.058	- 26 51 52.80	- 457.68	+ 53.20	- 6.81
3165	17 8 29.792	+ 16.611	+ 1.900	- 0.213	+ 65 50 15 88	- 444.96	+ 2.52	+ 1.76
3166	17 9 11.802	+ 368.408	+ 1.068	- 3.704	- 26 27 21.80	- 557.55	+ 52.06	- 116.80
3167	17 10 4.504	+ 368.548	+ 1.060	- 3.467	- 26 24 7.36	- 546.58	+ 52.14	- 113.33
3168	17 10 5.248	+ 273.395	+ 0.340	- 0.083	+ 14 30 15.03	- 430.19	+ 39.11	+ 2.95

中西對照恆星錄

星等	中名	西名	附錄
6	宦者二		
6	宦者增四		
6.3	天江增八	116 B. Ophiuchi	
6.2		118 B. Ophiuchi	
4.9	宦者三	60 Hercules	
7.2		C.D. - 24° 13119	
6	天紀五		
6.2		125 B. Ophiuchi	
4	天禧增九		
6.9		132 B. Ophiuchi	
6	魏增五(天市左垣屬)		
6.3		98 H ¹ Hercules	
2.6	宋(天市左垣十一)	35 η Ophiuchi	雙星: 3 ^m , 4 ^m , 0."4.
3.4	尾宿四	η Scorpii	
6	魏增四(天市左垣屬)		
6.8		93 G. Ophiuchi	雙星: 小者 10 ^m , 居後偏北 1."6.
6.3		137 B. Ophiuchi	
6.1		95 G. Ophiuchi	
6	宦者四		
6.9	天江一	142 B. Ophiuchi	
3.2	上彌(紫微左垣四)	22 ζ Draconis	
5.4	天江二	36 Ophiuchi	星等一作 4.6, 星名一作 36 A
6.7	天江增三	150 B. Ophiuchi	Ophiuchi. 雙星: 小者 5. ^m 5, 居後偏北, 4."2.
3.3	帝座	64 α Hercules	雙星之較明者

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3169	17 10 18.258	+368.093	+ 0.857	- 0.537	-25 11 34.29	- 433.00	+ 52.52	- 1.71
3170	17 10 55.426	+246.266	+ 0.328	- 0.191	+24 57 25.21	- 441.82	+ 35.24	- 15.82
3171	17 11				-32 33			
3172	17 11				-70 1			
3173	17 11 21				-67 45 37			
3174	17 11 26.675	+372.369	+ 0.874	- 0.059	-26 31 6.73	- 422.48	+ 53.24	- 0.94
3175	17 11 33.816	+208.793	+ 0.327	- 0.251	+36 55 18.21	- 420.58	+ 29.91	- 0.05
3176	17 11 54.713	+365.456	+ 0.813	- 0.462	-24 10 40.59	- 418.67	+ 52.23	- 1.12
3177	17 12 0.652	+366.014	+ 0.818	+ 0.681	-23 57 44.40	- 423.66	+ 52.47	- 6.96
3178	17 12 33.624	+345.009	+ 0.653	- 0.235	-16 12 16.60	- 411.58	+ 49.36	+ 0.42
3179	17 12 45.39	+1112.760	+ 23.772	+ 0.845	-80 45 58.45	- 414.23	+ 159.03	- 3.90
3180	17 13 30				+ 0 11 55			
3181	17 13 37.847	+221.332	+ 0.306	- 0.205	+33 12 27.79	- 403.33	+ 31.76	- 0.50
3182	17 14 4.080	+348.882	+ 0.662	- 0.027	-17 39 6.09	- 399.00	+ 50.00	+ 0.09
3183	17 14 6				+10 58 37			
3184	17 14 6.623	+380.649	+ 0.911	+ 0.032	-29 15 40.25	- 404.71	+ 54.56	- 5.99
3185	17 14 13.308	+206.778	+ 0.314	- 0.322	+37 23 46.32	- 391.91	+ 29.68	+ 5.86
3186	17 14 41.951	+351.677	+ 0.699	- 1.263	-19 13 39.28	- 406.86	+ 50.26	- 13.18
3187	17 15 0.624	+359.280	+ 0.742	+ 1.716	-21 0 19.39	- 410.77	+ 51.79	- 19.77
3188	17 15 20				+16 9 10			
3189	17 15 21				-12 45 5			
3190	17 15 33.472	+367.425	+ 0.782	- 0.419	-24 48 18.05	- 390.94	+ 52.66	- 4.63
3191	17 15 52.039	+368.060	+ 0.781	- 0.064	-24 53 59.07	- 387.22	+ 52.83	- 3.57
3192	17 16 19				-12 55 25			

星等	中名	西名	附錄
7.2		C.D. - 25° 12058	
3.2	魏(天市左垣一)	65 δ Herculis	
5.5		139 G. Scorpi	
5.6	異雀二	ι Apodis	
5	異雀一		
6.9	天江增二	38 Ophiuchi	雙星:小者10 ^m ,居前偏北,6."
3.3	女牀一	67 π Herculis	
5.1	天江增六	39 Ophiuchi	雙星:小者7 ^m ,偏北,10."
6.7		157 B. Ophiuchi	
6.5		161 B. Ophiuchi	
6.0		59 G. Apodis	對照:歲書作近異雀四
6	宗正增三		
4.8	天紀六	68 " Herculis	
6.0		164 B. Ophiuchi	聚星:小者8 ^m ,居前,1.8;又11 ^m ,居後偏南,11."
6	宦者增五		
6.8		C.D. - 29° 13411	
4.8	女牀二	69 ε Herculis	
6.6		166 B. Ophiuchi	
4.4	天江增七	40 ζ Ophiuchi	星等一作4.5
5	侯增六		
4	市樓四		
6.7	天江增四	125 G. Ophiuchi	
3.3	天江三	42 θ Ophiuchi	星等一作3.4
6	市樓增一		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3193	17 16 45				+24 35 44			
3194	17 16 55.041	+224.222	+ 0.483	+ 0.940	+32 35 46.30	- 479.33	+ 32.42	-104.70
3195	17 16 59.172	+497.773	+ 2.168	- 0.040	-55 26 6.77	- 376.76	+ 71.46	- 2.72
3196	17 17 3.936	+377.167	+ 0.833	- 0.020	-28 2 45.36	- 377.33	+ 54.17	- 3.97
3197	17 17 8				-56 15 55			
3198	17 17 9				+24 35 51			
3199	17 17 10.033	+362.626	+ 0.721	- 0.114	-22 54 45.44	- 373.40	+ 52.09	- 0.90
3200	17 17 42				+46 19 38			
3201	17 18 38				+14 19 28			
3202	17 18 43.182	+358.542	+ 0.679	- 0.082	-21 20 53.95	- 363.65	+ 51.55	- 4.52
3203	17 18 45.754	+351.012	+ 0.623	+ 0.158	-18 21 9.71	- 357.83	+ 50.51	+ 0.93
3204	17 18 59.452	+366.302	+ 0.716	+ 0.097	-24 9 7.58	- 355.13	+ 52.72	+ 1.67
3205	17 19 49.668	+375.534	+ 0.769	- 0.232	-27 30 30.15	- 347.37	+ 54.03	+ 2.22
3206	17 20 4				+23 3 9			
3207	17 20 13.966	+206.888	+ 0.315	- 0.290	+37 14 15.80	- 346.65	+ 29.81	- 0.54
3208	17 20 15.721	+365.978	+ 0.722	- 0.096	-24 5 0.31	- 359.59	+ 52.68	- 13.72
3209	17 20 43.988	+370.947	+ 0.728	- 0.104	-25 51 17.73	- 342.05	+ 53.42	- 0.27
3210	17 20 49				+12 57 54			
3211	17 20 53				+27 1 18			
3212	17 20 58.016	+382.558	+ 0.830	- 0.038	-29 46 35.61	- 355.82	+ 55.10	- 16.04
3213	17 21 33.171	+297.510	+ 0.369	+ 0.016	+ 4 13 38.04	- 333.92	+ 42.91	+ 0.80
3214	17 21 35				-12 25 2			
3215	17 21 59				-29 38 40			
3216	17 22 4.167	+540.201	+ 2.559	- 0.981	-60 36 1.99	- 342.25	+ 77.66	- 11.98

星等	中名	西名	附錄
4	鏡增六(天市左垣副)		
5.4	天紀增十三	72 <i>w</i> Herculis	
2.7	杓三(箕宿屬)	β Arae	
5.4	天江增一	43 Ophiuchi	
4	龜二		
5	鏡增七(天市左垣副)		
7.4		B.D. - 22° 4336	
6	天禧增八		
6	侯增二		
5.9		190 B. Ophiuchi	雙星: 小者12 ^m , 居後偏南, 4'.
6.3		192 B. Ophiuchi	
6.3	天江增五	191 B. Ophiuchi	
7.4		193 B. Ophiuchi	
6	鏡增八(天市左垣副)		
4.1	女牀三	75 ρ Herculis	雙星之較明者
4.1	天江四	44 Ophiuchi	星等一作4.3, 赤緯變差一作+52.63, 星名一作44b
6.3		136 G. Ophiuchi	Ophiuchi
6	侯增一		
6	天紀增十五		
4.3	律	45 λ Ophiuchi	
4.4	宗正增二	49 σ Ophiuchi	
6	市樓五		
6	糠增一		
3.8	龜三	δ Arae	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3217	17 23 57.77	+407.239	+ 0.938	- 0.244	-37 12 57.57	- 317.40	+ 58.74	- 3.48
3218	17 24 5.223	+158.872	+ 0.435	+ 0.030	+48 20 37.98	- 314.07	+ 23.01	- 1.22
3219	17 24 6.63	+463.072	+ 1.456	- 0.358	-49 47 48.61	- 320.98	+ 66.78	- 8.32
3220	17 24 59				-23 45 42			
3221	17 25 18.837	+365.742	+ 0.635	+ 0.002	-23 53 6.96	- 305.29	+ 52.83	- 3.05
3222	17 25 31.841	+372.350	+ 0.669	+ 0.116	-26 11 34.50	- 303.00	+ 53.82	- 2.63
3223	17 26 40.800	+382.308	+ 0.708	+ 0.022	-29 34 40.34	- 291.52	+ 55.27	- 1.10
3224	17 26 41.816	+242.365	+ 0.274	+ 0.160	+26 11 9.29	- 288.46	+ 35.12	+ 1.84
3225	17 26 49.036	+406.965	+ 0.872	- 0.036	-37 1 50.82	- 291.97	+ 58.84	- 2.73
3226	17 27 9.940	+348.754	+ 0.527	+ 0.006	-17 25 26.49	- 288.56	+ 50.44	- 2.34
3227	17 27 52				+28 28 50			
3228	17 28 10.376	+135.350	+ 0.499	- 0.166	+52 22 31.20	- 276.61	+ 19.64	+ 0.89
3229	17 28 16				-46 24 35			
3230	17 29 17.528	+360.613	+ 0.554	- 0.070	-21 58 34.29	- 268.21	+ 52.22	- 0.41
3231	17 29 53				+13 13 44			
3232	17 29 55				+ 9 39 19			
3233	17 30				-54 26			
3234	17 30 7.905	+430.433	+ 0.955	- 0.087	-42 56 2.83	- 261.40	+ 62.33	- 0.88
3235	17 30 12.429	+117.996	+ 0.545	+ 1.805	+55 15 9.08	- 254.94	+ 17.43	+ 4.92
3236	17 30 17.537	+278.326	+ 0.328	+ 0.795	+12 37 57.60	- 282.64	+ 40.48	- 23.51
3237	17 30 17.759	+117.978	+ 0.545	+ 1.714	+55 14 27.59	- 254.34	+ 17.42	+ 4.76
3238	17 30 22				+55 15 29			
3239	17 30 35				+13 12 8			
3240	17 31 11				-38 31 55			

中西對照恒星錄

297

星等	中 名	西 名	附 錄
2.8	尾宿九	34 ν Scorpii	
5.7	天棊增七	77 ε Herculis	
2.9	杓二(箕宿屬)	α Arae	
6	天籥增一		
4.8	天籥六	51 Ophiuchi	星等一作4.9.
6.0	天籥七	151 G. Ophiuchi	
7.0		C.D. - 29° 13694	
4.4	趙(天市左垣二)	76 λ Herculis	
1.8	尾宿八	35 λ Scorpii	
6.9		226 B. Ophiuchi	
6	趙增一(天市左垣屬)		
3.0	天棊三	23 β Draconis	
5	杓一(箕宿屬)		
6.4	天籥五	52 Ophiuchi	
6	侯增三		
6	侯增五		
5.2		π Arae	
2.0	尾宿五	θ Scorpii	
4.9		24 ν^1 Draconis	
2.1	侯	55 α Ophiuchi	
4.8	天棊二	25 ν^2 Draconis	
4	天棊增一		
6	侯增四		
6	尾宿增三		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3241	17 31 51.587	+343.224	+ 0.460	- 0.384	15 20 7.95	- 251.55	+ 49.71	- 6.02
3242	17 31 51.928	+344.017	+ 0.458	- 0.026	15 30 35.93	- 247.31	+ 49.87	- 1.84
3243	17 31 54				+47 25 20			
3244	17 31 59				+47 24 59			
3245	17 32 21.779	- 24.887	+ 1.408	- 0.430	+68 11 55.41	- 228.34	- 3.55	+ 12.82
3246	17 32 32				+31 6 30			
3247	17 32 44.352	+360.361	+ 0.511	- 0.094	-21 51 12.44	- 240.39	+ 52.24	- 2.50
3248	17 32 57.871	+382.239	+ 0.610	-29 28 22.71	- 240.40	+ 55.43	- 4.46
3249	17 33 13				+24 21 55			
3250	17 33 34				- 8 3 48			
3251	17 33 36				+61 54 28			
3252	17 34 16				+48 38 13			
3253	17 35 22				+74 16 51			
3254	17 35 34.21	+414.805	+ 0.719	+ 0.044	-38 58 41.52	- 214.79	+ 60.23	- 1.50
3255	17 35 47.628	+336.935	+ 0.400	- 0.546	-12 49 17.89	- 215.10	+ 48.86	- 3.76
3256	17 35 54.96	+587.818	+ 2.133	- 0.280	-64 40 33.19	- 218.26	+ 85.28	- 7.98
3257	17 36				-51 47			
3258	17 36 38.540	+169.303	+ 0.343	+ 0.031	+46 3 34.08	- 203.65	+ 24.65	+ 0.31
3259	17 36 59.948	+377.470	+ 0.519	+ 0.021	-27 50 8.72	- 202.60	+ 54.84	- 1.74
3260	17 37 26 265	+359.362	+ 0.455	- 0.622	-21 38 4.29	- 202.27	+ 52.14	- 5.23
3261	17 37 32.173	- 35.581	+ 1.071	+ 0.166	+68 48 15.03	- 164.35	- 5.04	+ 31.83
3262	17 37 56				- 8 21 19			
3263	17 38				+43 31			
3264	17 38 30				+24 17 17			

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
3.6	南海(天市左垣十)	55 ϵ Serpentis	星等一作37
5.9		161 B. Serpentis	
4	天棓增六		
4	天棓增五		
5.2	尙書一	27 Draconis	
5	天紀七		
6.7	天籥四	158 G. Ophiuchi	
6.8		2 B. Sagittarii	
6	趙增二(天市左垣屬)		
4	市樓一		
6	天棓增十		
6	天棓增四		
6	御女三(紫微垣屬)		
2.6	尾宿七	κ Scorpii	
4.7	市樓二	56 o Serpentis	
3.5	孔雀一	η Pavonis	
5.3		μ Arae	
3.9	天棓五	85 ζ Herculis	
6.3		163 G. Ophiuchi	
4.8	天籥三	58 Ophiuchi	
4.9	尙書增一	28 ω Draconis	
4	市樓六		
6.7		324 B. Herculis	
6	趙增三(天市左垣屬)		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>"</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3265	17 38 31.947	+ 296.248	+ 0.271	- 0.259	+ 4 36 32.38	- 171.74	+ 43.04	+ 15.76
3266	17 39 41				+ 2 38 23			
3267	17 40 35.449	+ 419.379	+ 0.618	+ 0.055	- 40 5 17.65	- 170.34	+ 61.01	- 0.77
3268	17 40 53				- 21 48 32			
3269	17 41 15.957	+ 377.460	+ 0.452	+ 0.021	- 27 47 33.60	- 165.22	+ 54.91	- 1.54
3270	17 41 33.358	+ 357.838	+ 0.394	+ 0.002	- 20 47 57.94	- 163.91	+ 52.07	- 2.75
3271	17 41 36.119	+ 350.908	+ 0.376	+ 0.211	- 18 4 9.93	- 163.85	+ 51.09	- 3.09
3272	17 42 12.622	+ 374.913	+ 0.433	- 0.035	- 26 56 21.39	- 158.43	+ 54.56	- 2.98
3273	17 42 32.677	+ 234.648	+ 0.376	- 2.389	+ 27 46 44.59	- 227.39	+ 33.84	- 74.85
3274	17 42 50.665	+ 386.376	+ 0.462	+ 0.442	- 30 33 45.59	- 157.18	+ 56.30	- 7.26
3275	17 42 52.693	+ 300.680	+ 0.286	- 0.164	+ 2 44 41.42	- 156.90	+ 43.76	- 7.27
3276	17 43				- 37 1			
3277	17 43 42.942	- 107.717	+ 1.950	+ 0.205	+ 72 11 52.66	- 169.12	- 15.59	- 26.80
3278	17 43 50.543	+ 366.602	+ 0.394	- 0.473	- 24 10 28.37	- 147.58	+ 53.30	- 6.36
3279	17 44 5.860	+ 375.401	+ 0.410	+ 0.148	- 27 1 45.85	- 144.82	+ 54.68	- 5.83
3280	17 44 45.860	+ 243.147	+ 0.252	- 0.036	+ 25 39 21.45	- 137.76	+ 35.44	- 4.59
3281	17 45 3.534	+ 363.567	+ 0.370	+ 0.027	- 22 53 24.14	- 137.57	+ 52.95	- 6.97
3282	17 45 21				+ 33 37 22			
3283	17 45 53.849	+ 354.494	+ 0.347	+ 0.034	- 19 29 45.87	- 134.23	+ 51.65	- 10.95
3284	17 46 16				- 34 22 38			
3285	17 46 25.757	+ 353.173	+ 0.330	- 0.247	- 19 5 43.14	- 122.96	+ 51.41	- 4.33
3286	17 46 53				+ 50 47 44			
3287	17 47 18.000	+ 376.334	+ 0.354	+ 0.344	- 27 15 35.28	- 111.96	+ 54.87	- 0.93
3288	17 47 26.431	+ 156.962	+ 0.311	+ 0.143	+ 48 25 16.29	- 107.77	+ 22.90	+ 2.04

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
2.9	宗正一	60 β Ophiuchi	
6	宗正增一		
3.1	尾宿六	ι^1 Scorpii	
6	天籥二		
4.4	天籥八	3 X Sagittarii	星等一作4.9。變星：最小5 ^m .4 週期7. ^d 01185
7.1		B.D. - 20° 4874	
7.5		B.D. - 18° 4645	
6.2		4 G. Sagittarii	
3.5	九河(天市左垣三)	86 μ Herculis	
6.6		171 G. Scorpii	
3.8	宗正二	62 γ Ophiuchi	
3.2	傳說	G Scorpii	
4.5	女史增一	31 ψ^1 Draconis	
7.1		285 B. Ophiuchi	
6.8		5 G. Sagittarii	
5.3	九河增一	87 Herculis	
7.1		B.D. - 22° 4436	
5	天紀八		
6.8		6 G. Sagittarii	
6	尾宿增四		
7.3		290 B. Ophiuchi	
6	天棊增二		
6.8		11 B. Sagittarii	
6.4	天棊增三	88 z Herculis	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	h m s	s	s	s	° ' "	"	"	"
3289	17 47 31				-34 47 52			
3290	17 48 44.845	+369.092	+ 0.322	- 0.011	-24 52 1.76	- 99.88	+ 53.77	- 1.49
3291	17 48 49.496	+195.221	+ 0.250	+ 0.012	+40 0 14.02	- 92.01	+ 28.45	+ 5 70
3292	17 50				-18 47			
3293	17 50 2.092	+352.835	+ 0.281	+ 0.189	-18 47 3.74	- 87.48	+ 51.45	- 0.35
3294	17 50 9.870	+374.462	+ 0.323	- 0.688	-26 45 17.76	- 96.06	+ 54.57	- 10.06
3295	17 50 20.190	+361.056	+ 0.295	+ 0.040	-21 56 19.83	- 89.73	+ 52.63	- 5.23
3296	17 50 23.019	+378.620	+ 0.309	+ 0.241	-28 2 56.02	- 82.61	+ 55.22	+ 1.48
3297	17 51 0.810	+366.488	+ 0.284	+ 0.007	-23 55 29.44	- 78.76	+ 53.41	- 0.18
3298	17 51 23.161	+242.034	+ 0.231	+ 0.127	+26 3 56.95	- 74.76	+ 35.32	+ 0.57
3299	17 51 48.041	+103.752	+ 0.341	+ 1.308	+56 53 17.91	- 64.06	+ 15.34	+ 7.64
3300	17 52 18.456	+380.789	+ 0.280	+ 0.282	-28 44 51.92	- 66.74	+ 55.55	+ 0.53
3301	17 52 49.410	+205.667	+ 0.245	+ 0.060	+37 15 49.08	- 62.35	+ 30.01	+ 0.41
3302	17 52 54.579	+362.980	+ 0.255	+ 0.394	-22 30 27.64	- 62.01	+ 52.97
3303	17 53 31.265	+330.150	+ 0.247	- 0.066	- 9 45 40.96	- 68.63	+ 48.13	- 11.96
3304	17 53 41.220	+366.184	+ 0.256	+ 0.009	-23 48 24.92	- 60.99	+ 53.37	- 5.78
3305	17 53 52.745	+233.113	+ 0.233	+ 0.724	+29 15 30.81	- 55.32	+ 34.10	- 1.78
3306	17 53 55.541	-269.140	+ 0.791	+ 1.211	+76 58 34.18	- 28.86	- 39.01	+ 24.27
3307	17 54 3.210	+356.894	+ 0.240	+ 0.155	-20 19 54.39	- 54.51	+ 52.05	- 2.51
3308	17 54 3.693	+367.696	+ 0.251	+ 0.206	-24 16 34.26	- 56.56	+ 53.64	- 4.62
3309	17 54 17.048	+139.204	+ 0.308	- 0.063	+51 30 1.97	- 52.40	+ 20.31	- 2.40
3310	17 54 43				+30 11 48			
3311	17 54 44				-17 59 48			
3312	17 55 21				- 3 40 50			

星等	中名	西名	附錄
4	魚		
6.1	天籥一	63 Ophiuchi	
6.1	天紀增十四	168 H. ¹ Hercules	
6.7		9 G. Sagittarii	
6.3		305 B. Ophiuchi	
7.3		C.D. - 26° 12551	
6.6		11 G. Sagittarii	
5.7		10 G. Sagittarii	
6.8		C.D. - 23° 13678	
5.5		89 Hercules	對照：歲書作近中山增七
3.9	天棊一	32 ξ Draconis	
5.8		210 B. Scorpii	
4.0	天紀九	91 θ Hercules	
6.9		14 B. Sagittarii	
3.7	燕(天市左垣九)	64 ν Ophiuchi	
4.8	天籥增二	4 Sagittarii	
3.9	中山增一	92 ξ Hercules	
5.0	天柱增六	35 Draconis	
6.4		.16 G. Sagittarii	
6.7	天籥增三	5 Sagittarii	
2.4	天棊四	33 γ Draconis	
5	中山增二		
6	斗宿增一		
3	東海增一		

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3313	17 55 27				+ 4 22 21			
3314	17 55 29				+ 16 44 18			
3315	17 55 34.507	+ 348.530	+ 0.218	+ 0.054	- 17 9 10.40	- 39.10	+ 50.82	- 0.40
3316	17 55 38.221	+ 300.456	+ 0.213	+ 0.077	+ 2 56 10.73	- 39.46	+ 43.80	- 1.30
3317	17 55 50.874	+ 363.209	+ 0.223	- 0.135	- 22 46 39.35	- 40.67	+ 52.92	- 4.35
3318	17 56 4.34	+ 3572.79	+ 36.38	- 10.50	- 87 39 51.38	- 46.76	+ 519.19	- 12.41
3319	17 56 39.387	+ 357.925	+ 0.210	+ 0.098	- 20 44 12.24	- 31.85	+ 52.19	- 2.61
3320	17 56 43.407	+ 367.490	+ 0.207	- 0.029	- 24 16 53.00	- 29.36	+ 53.59	- 0.70
3321	17 56 50				+ 1 18 17			
3322	17 57				- 75 54			
3323	17 57 6				+ 72 0 29			
3324	17 57 10				+ 21 35 39			
3325	17 57 32.077	+ 350.000	+ 0.200	+ 0.345	- 17 36 40.23	- 24.69	+ 51.10	- 3.13
3326	17 57 38.318	+ 326.863	+ 0.202	+ 0.418	- 8 10 48.86	- 24.84	+ 47.71	- 4.19
3327	17 57 44.526	+ 367.686	+ 0.193	- 0.064	- 24 21 45.62	- 20.35	+ 53.60	- 0.60
3328	17 57 51				+ 86 56 31.			
3329	17 57 52.262	+ 363.677	+ 0.195	+ 0.155	- 22 50 22.84	- 21.14	+ 53.06	- 2.52
3330	17 57 59				+ 20 49 59			
3331	17 58 32				+ 22 55 51			
3332	17 58 37.945	+ 383.178	+ 0.180	+ 0.072	- 29 35 3.87	- 13.49	+ 55.89	- 1.52
3333	17 58 50.78	+ 466.963	+ 0.177	- 0.097	- 50 5 53.20	- 15.13	+ 68.06	- 5.04
3334	17 59				- 63 40			
3335	17 59 2.539	+ 367.790	+ 0.178	- 0.078	- 24 24 13.68	- 10.56	+ 53.60	- 2.18
3336	17 59 23.001	+ 385.167	+ 0.198	- 0.557	- 30 25 31.09	- 25.18	+ 56.08	- 19.79

星等	中名	西名	附錄
4	宗人一		
5	帛度增三		
6.5		6 Sagittarii	
4.0	宗人二	67 Ophiuchi	
5.7		21 G. Sagittarii	雙星:小者 12^m ,居前偏南 8° .
5.2		χ Octantis	對照:歲書作近南極
6.8		24 B. Sagittarii	
5.5	天籥增四	7 Sagittarii	對照:七年歲書作天籥增三
4	宗人三		
5.6		66 G. Apodis	
4	女史		
4	帛度一		
7.1		B.D. $\sim 17^\circ$ 5001	
4.9	市樓三	69 τ Ophiuchi	
6.0		9 Sagittarii	對照:七年歲書作天籥增四
6	勾陳增六		
6.9		B.D. $\sim 22^\circ$ 4533	
5	帛度增一		
5	屠肆增一		
4.3		31 B. ψ Sagittarii	雙星:最小 $5^m.1$,週期 $7^d.59460$.
3.8	杵增一(箕宿屬)	θ Arae	
4.4	孔雀二	π Pavonis	
6.8		27 G. Sagittarii	
3.1	箕宿一	10 γ Sagittarii	星等一作3.0.專名Nushaba

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>'</i>	<i>"</i>
3337	18 0 24.026	+ 303.109	+ 0.333	+ 1 763	+ 2 31 21.72	- 108.76	+ 44.45	- 112.26
3338	18 1 11.526	+ 359.816	+ 0.149	+ 0.061	- 21 27 14.30	+ 10.16	+ 52.47	- 0 27
3339	18 1 42				+ 22 12 26			
3340	18 1 44.978	+ 379.861	+ 0.131	+ 0.164	- 28 28 5.01	+ 13.33	+ 55.39	- 1 98
3341	18 2 0 5.56	+ 348.491	+ 0.148	- 0.030	- 17 10 4.63	+ 17.57	+ 50.79
3342	18 2 36.514	+ 284.301	+ 0.174	- 0.450	+ 9 32 58.46	+ 31.52	+ 41.38	+ 8.70
3343	18 2 38				+ 8 43 0			
3344	18 2 38.619	+ 359.461	+ 0.132	- 0.315	- 21 27 47.38	+ 22.33	+ 52.35	- 0.79
3345	18 3 23				+ 30 32 45			
3346	18 3 38.491	+ 233.910	+ 0.210	- 0.016	+ 28 44 55.01	+ 32.04	+ 34.08	+ 0.20
3347	18 3 48.17	+ 444.802	+ 0.021	- 0.670	- 45 58 18.07	+ 28.75	+ 64.74	- 4.51
3348	18 3 54				+ 26 4 57			
3349	18 4				+ 20 48			
3350	18 4 31				+ 20 1 44			
3351	18 4 32.72	- 1948.78	- 14.32	+ 1.90	+ 86 36 47.71	+ 44.49	- 283.68	+ 4.73
3352	18 4 53				+ 3 57 36			
3353	18 5 19.153	+ 355.223	+ 0.109	- 0.275	- 19 51 40.95	+ 42.52	+ 51.72	- 3 99
3354	18 5 36.854	+ 381.034	+ 0.068	- 0.025	- 28 55 21.85	+ 47.18	+ 55.50	- 1.92
3355	18 5 37.238	+ 366.123	+ 0.093	+ 0.179	- 23 43 17.60	+ 44.89	+ 53.37	- 4.26
3356	18 6 44				+ 80 2 33			
3357	18 7 31.601	- 447.454	- 2.221	+ 1.917	+ 79 59 16.55	+ 77.81	- 64.94	+ 11.98
3358	18 7 46.965	+ 358.689	+ 0.068	- 0.043	- 21 5 6.14	+ 67.90	+ 52.22	- 0.16
3359	18 7 47.891	- 2229.52	- 29.079	+ 6.86	+ 86 59 38.67	+ 68.83	- 323.81	+ 0.63
3360	18 8 15				+ 31 22 49			

星等	中名	西名	附錄
4.1	宗人四	70 Ophiuchi	雙星
6.2		30 G. Sagittarii	
5	屠肆二		
4.7		38 B. Sagittarii	
5.7		32 G. Sagittarii	
3.7	宗人增一	72 Ophiuchi	
4	宗人增二		
6.6		42 B. Sagittarii	
5	中山增三		
3.8	中山(天市左垣四)	103 α Herculis	
4.5		ξ Telescopii	
6	中山增七		
4.3	帛度二	102 Herculis	
5	帛度增二		
4.4	勾陳二	23 δ Ursae Minoris	
6	宗人增三		
6.3		39 G. Sagittarii	雙星: $7^m.0, 7^m.1, 10^s$.
6.4		C.D. - 28° 14268	
5.2		1 Sagittarii	
5	天柱增五		
5.2	天柱五	40 Draconis	
4.0	斗宿三	13 μ Sagittarii	
5.9		24 Ursae Minoris	
4	中山增四		

紀數	赤	經	百年總差	變差	自行	赤	緯	百年總差	變差	自行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3361	18 8	15.435	+ 360.372	+ 0.063	- 0.118	-21 44 23.12	+ 69.92	+ 52.45	- 2.29	
3362	18 9					-56 3				
3363	18 9	14.972	+ 357.880	+ 0.051	+ 0.032	-20 45 28.26	+ 81.47	+ 52.10	+ 0.60	
3364	18 9	15.985	+ 356.991	+ 0.053	+ 0.048	-20 25 3 71	+ 80.87	+ 51.97	- 0.16	
3365	18 9	38.247	+ 352.409	+ 0.057	-18 41 31.40	+ 84.27	+ 51.30	
3366	18 10	37.855	+ 357.280	+ 0.039	- 0.074	-20 34 37.75	+ 91.20	+ 51.97	- 1.75	
3367	18 10	51.680	+ 405.981	- 0.060	- 1.090	-36 47 29 55	+ 79.75	+ 58.91	- 15.22	
3368	18 11	3.533	+ 380.098	+ 0.018	+ 0.927	-28 19 11.60	+ 73.25	+ 55.44	- 23.44	
3369	18 11	3.905	+ 380.807	- 0.029	+ 0.533	-28 41 8 57	+ 99.96	+ 55.48	+ 3.22	
3370	18 11	22.524	+ 349.152	+ 0.042	+ 0.067	-17 24 29.08	+ 100.78	+ 50.81	+ 1.33	
3371	18 11	36.695	+ 351.928	+ 0.041	+ 0.036	-18 29 56.40	+ 97.89	+ 51.20	- 3.63	
3372	18 11	47.633	+ 375.467	- 0.026	- 0.004	-27 4 42.89	+ 104.61	+ 54.63	+ 1.49	
3373	18 12	30.322	+ 370.846	- 0.012	- 0.445	-25 38 31.27	+ 103.15	+ 53.88	- 6.18	
3374	18 12	32.143	+ 186.490	+ 0.199	- 0.060	+42 7 30.53	+ 109.45	+ 27.09	- 0.14	
3375	18 12	50.877	+ 352.290	+ 0.022	-18 39 28.51	+ 112.36	+ 51.24	
3376	18 13	19.275	+ 34.570	- 0.067	+ 5.349	+64 21 48 01	+ 118.89	+ 5.75	+ 2.43	
3377	18 14					-61 32				
3378	18 14	9				+24 24 2				
3379	18 14	23.314	+ 345.444	+ 0.025	+ 0.285	-15 52 20.51	+ 124.57	+ 50.25	- 1.20	
3380	18 14	35.532	+ 384.070	- 0.082	+ 0.231	-29 52 14 25	+ 124.17	+ 55.88	- 3.38	
3381	18 14	59.780	+ 372.770	- 0.065	+ 0.120	-26 7 45 38	+ 132.02	+ 54.19	+ 0.94	
3382	18 15	22.038	+ 369.436	- 0.057	+ 0.135	-24 57 36 54	+ 134.22	+ 53.69	- 0.10	
3383	18 15	30.021	+ 352.897	- 0.010	-18 54 16.02	+ 135.41	+ 51.26	- 0.06	
3384	18 15	40.534	+ 379.829	- 0.096	+ 0.275	-28 28 31 38	+ 137.52	+ 55.23	+ 0.51	

星等	中名	西名	附錄
5.6		14 Sagittarii	
5.5		6 G. Telescopii	
5.3	斗宿增五	15 Sagittarii	
5.9	斗宿增二	16 Sagittarii	變星:小者12. ^m 居前偏南,6."
6.1		64 B. Sagittarii	
7.1		17 Sagittarii	
3.1	箕宿四	η Sagittarii	
6.3		48 G. Sagittarii	
6.0		62 B. Sagittarii	
5.9		6 B. Scuti	
6.4		52 G. Sagittarii	
4.7		66 B. Sagittarii	
6.4		67 B. Sagittarii	
5.3		5 B. Lyrae	
6.4		17 H. ¹ Sagittarii	聚星:7. ^m 7. ^m <1";又小者8. ^m 居後偏北,17."
5.0	扶筐增一	36 Draconis	
4.2	孔雀增二	ξ Pavonis	
5	屠肆增二		
5.7		13 B. Scuti	
2.9	箕宿二	19 δ Sagittarii	星等一作2.8變星:小者14. ^m ,居前,26."專名Kau; Media
6.7		55 G. Sagittarii	
6.4		70 B. Sagittarii	變星:最小6. ^m 2週期5. ^d 7732.
5.4		71 B. Y Sagittarii	
6.1		58 G. Sagittarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3385	18 15 51				+68 45 15			
3386	18 15 59.312	+ 363.867	- 0.051	+ 0.132	- 22 58 2.36	+ 140.50	+ 52.87	+ 0.76
3387	18 16 7				+ 3 19 24			
3388	18 16 8.102	+ 310.253	+ 0.170	- 3.791	- 2 55 29 32	+ 71.93	+ 44.48	- 69.09
3389	18 16 16				+ 21 55 40			
3390	18 16 34				+ 36 12 4			
3391	18 17 8				+ 29 49 43			
3392	18 17 9				+ 28 49 50			
3393	18 17 28				+ 68 38 48			
3394	18 17 32.068	+ 398.175	- 0.178	- 0.409	- 34 25 54 36	+ 141.00	+ 57.76	- 12.23
3395	18 17 58.469	+ 250.017	+ 0.160	- 0.018	+ 23 14 3 65	+ 165.53	+ 36.24	+ 8.47
3396	18 18				+ 17 46			
3397	18 19 23.689	+ 357.280	- 0.066	+ 0.002	- 20 35 42.48	+ 167.06	+ 51.82	- 2.39
3398	18 19 26.193	+ 255.560	+ 0.205	+ 1.383	+ 21 43 26 61	+ 143.63	+ 37.26	- 26.18
3399	18 19 33 51	+ 445.071	- 0.465	- 0.167	- 46 12 4 50	+ 164.04	+ 64.56	- 6.83
3400	18 20				- 74 2			
3401	18 20 56.141	+ 197.500	+ 0.180	- 0.210	+ 39 27 9.23	+ 182.32	+ 28.56	- 0.56
3402	18 21 25.957	+ 383.889	- 0.204	+ 0.212	- 29 52 38.45	+ 185.91	+ 55.67	- 1.28
3403	18 21 29 703	+ 374.135	- 0.157	- 0.002	- 26 41 37 67	+ 183.11	+ 54.22	- 4.63
3404	18 21 47.964	+ 370.290	- 0.122	- 0.336	- 25 28 37.40	+ 170.52	+ 53.60	- 19.88
3405	18 21 51 865	+ 374.667	- 0.166	+ 0.182	- 26 49 0.87	+ 187.72	+ 54.32	- 3.24
3406	18 22 3.168	+ 363.795	- 0.137	- 0.072	- 23 33 8 95	+ 197.61	+ 52.69	+ 5.01
3407	18 22 6.390	+ 350.041	- 0.076	- 0.059	- 17 51 39.29	+ 193.67	+ 50.70	+ 0.60
3408	18 22 11.538	- 85.569	- 1.130	- 0.161	+ 71 17 4 44	+ 196.20	- 12.53	+ 2.39

中西對照恒星錄

311

星等	中 名	西 名	附 錄
6	柱史增二		
7.1		72 B. Sagittarii	
6	宗人增四		
3.4	東海(天市左垣八)	58 η Serpentis	
6	屠肆增三		
5	織女增四		
6	中山增五		
6	中山增六		
6	柱史增一		
1.9	箕宿三	20 ε Sagittarii	
5.7		446 B. Herculis	
5.5		447 B. Herculis	
5.0	斗宿增三	21 Sagittarii	雙星: 小者8 ^m , 居前偏北, 2'.
3.9	屠肆一	109 Herculis	
3.7	觜一	α Telescopii	
5.8		30 G. Pavonis	
5.0	織女增三	2 μ Lyrae	
5.8		66 G. Sagittarii	
6.2		68 G. Sagittarii	雙星: 6 ^m , 9, 7 ^m , 1, 2'.
2.9	斗宿二	22 λ Sagittarii	專名 Kaus Borealis
6.3		69 G. Sagittarii	
7.1		84 B. Sagittarii	
6.0		85 B. Sagittarii	
4.2	柱史	43 φ Draconis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3409	18 22 16				-62 19 21			
3410	18 22 24				+ 0 8 2			
3411	18 22 27 116	+ 87.928	- 0.080	- 0.183	+58 44 33 77	+ 201.81	+ 12.65	+ 5.73
3412	18 22 43.282	+373.327	- 0.173	- 0.634	-26 38 41.99	+ 192.99	+ 53.99	- 5.43
3413	18 22 51.678	-107.728	- 0.853	+11.716	+72 41 22.04	+ 162.17	- 14.08	- 37.47
3414	18 23 29.990	+342.147	- 0.056	+ 0.210	-14 37 47.21	+ 203.89	+ 49.55	- 1.30
3415	18 24 19.241	+352.865	- 0.099	+ 0.412	-18 47 31.42	+ 205.09	+ 51.14	- 7.24
3416	18 24 28.730	+312.142	+ 0.039	+ 0.151	- 2 3 0.16	+ 210.18	+ 45.18	- 3.53
3417	18 25 25				+65 31 58			
3418	18 25 34.736	+351.474	- 0.116	- 0.124	-18 28 16.11	+ 220.63	+ 50.82	- 2.64
3419	18 26				-42 23			
3420	18 26 21				-38 40 56			
3421	18 27 5				- 1 4 9			
3422	18 27 7.678	+366.927	- 0.209	+ 0.099	-24 10 56.59	+ 235.47	+ 53.04	- 1.27
3423	18 27 46.965	+366.573	- 0.216	- 0.025	-24 6 24.78	+ 240.44	+ 52.95	- 1.99
3424	18 28 25.856	+367.473	- 0.232	+ 0.364	-24 17 54.65	+ 248.78	+ 53.10	+ 0.73
3425	18 29 23.240	+357.900	- 0.194	-20 55 7.00	+ 256.35	+ 51.63
3426	18 29 29.722	+353.920	- 0.171	+ 0.150	-19 20 48.73	+ 254.92	+ 51.08	- 2.36
3427	18 29 36.655	+383.060	- 0.330	- 0.011	-29 46 43.30	+ 251.85	+ 55.27	- 6.44
3428	18 29 45.921	+326.464	- 0.010	- 0.136	- 8 18 50.51	+ 228.10	+ 47.07	- 31.53
3429	18 30 43.948	+379.537	- 0.311	+ 0.116	-28 35 29.31	+ 253.02	+ 54.75	- 14.99
3430	18 31 0.617	+372.603	- 0.250	+ 1.506	-25 44 44.97	+ 244.38	+ 53.92	- 26.04
3431	18 31 21.046	+702.659	- 4.307	- 0.585	-71 30 49.34	+ 256.95	+101.28	- 16.44
3432	18 31 55.152	+359.102	- 0.218	- 0.216	-21 28 49.87	+ 268.35	+ 51.70	- 9.95

星等	中名	西名	附錄
5	孔雀三		
6	東海增二		
4.9	扶筐三	39 <i>b</i> Draconis	
6.5		86 B. Sagittarii	
3.7	御女四(紫微垣屬)	44 <i>x</i> Draconis	
4.7		2 H. Scuti	
5.7		95 B. Sagittarii	
5.5	東海增四	60 <i>c</i> Serpentis	
6	扶筐增二		
5.0		100 B. Sagittarii	
4.4	觜十一	θ Coronae Australis	
6	觜十		
5	東海增三		
6.7		C.D. - 24° 14462	
5.7		24 Sagittarii	
6.6		25 Sagittarii	
6.6		108 B. Sagittarii	
7.2		110 B. Sagittarii	
6.7		80 G. Sagittarii	
4.1	天弁一	3 H. Scuti	
6.8		82 G. Sagittarii	
7.4		C.D. - 25° 13291	
4.0	孔雀八	ζ Pavonis	
5.7		115 B. Sagittarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3433	18 32				-23 35			
3434	18 32 3.065	+ 348.450	- 0.174	- 0.043	-17 18 57.12	+ 279.18	+ 50.18	- 0.25
3435	18 32 19				+56 58 53			
3436	18 32 25.768	+ 364.860	- 0.269	- 0.152	-23 35 24.63	+ 280.72	+ 52.50	- 1.99
3437	18 32 55.676	+ 357.806	- 0.218	- 0.557	-21 8 4.04	+ 273.22	+ 51.42	- 13.81
3438	18 33				-21 8			
3439	18 33 33.162	+ 203.126	+ 0.099	+ 1.780	+38 41 25.71	+ 320.43	+ 29.44	+ 27.98
3440	18 33 57.698	+ 355.761	- 0.236	-20 9 34.09	+ 295.98	+ 51.16
3441	18 34 35.047	- 287.044	- 5.569	+ 0.195	+77 28 8.96	+ 302.15	- 41.47	+ 0.78
3442	18 35 45.698	+ 366.020	- 0.319	+ 0.209	-23 55 35.45	+ 309.27	+ 52.60	- 2.27
3443	18 35 54.401	+ 18.787	- 0.855	- 0.124	+65 23 57.10	+ 322.31	+ 2.56	+ 9.51
3444	18 36 40				-64 56 13			
3445	18 36 47.944	+ 328.676	- 0.114	+ 0.197	- 9 8 53.72	+ 319.90	+ 47.20	- 0.60
3446	18 37				-38 25			
3447	18 37				-73 6			
3448	18 37 1.617	+ 353.479	- 0.254	- 0.154	-19 22 47.29	+ 319.34	+ 50.70	- 3.13
3449	18 37 25				-35 42 10			
3450	18 38 15.289	+ 353.855	- 0.273	+ 0.164	-19 25 4.68	+ 332.98	+ 50.75	- 0.09
3451	18 38 19				- 8 22 29			
3452	18 38 40.740	+ 368.898	- 0.378	- 0.082	-25 6 40.96	+ 332.67	+ 52.87	- 4.06
3453	18 39 20.520	+ 358.241	- 0.310	+ 0.188	-21 6 11.02	+ 338.48	+ 51.33	- 3.95
3454	18 39 24.531	+ 374.937	- 0.436	+ 0.341	-27 5 36.78	+ 342.39	+ 53.76	- 0.63
3455	18 40 0				+ 1 57 27			
3456	18 40 6.912	+ 354.384	- 0.294	+ 0.001	-19 42 38.26	+ 344.62	+ 50.73	- 4.48

中西對照恒星錄

星等	中 名	西 名	附 錄
5.8		84 G. Sagittarii	
6.8		116 B. Sagittarii	
5	扶筭二		
5.8		117 B. Sagittarii	
5.9		121 B. Sagittarii	
6.0		129 H. ¹ Sagittarii	
0.1	織女一	3 α Lyrae	專名 Vega
6.8		87 G. Sagittarii	
5.8		156 H. ¹ Draconis	
6.1	斗宿增四	26 Sagittarii	
5.8		153 H. ¹ Draconis	
5	孔雀增一		
4.7	天弁二	4 H. Scuti	
5.2		λ Coronae Australis	
6.2		41 G. Pavonis	
6.6		89 G. Sagittarii	
6	農丈人		
6.7		92 G. Sagittarii	
4	天弁三		
5.7		126 B. Sagittarii	
6.3		128 B. Sagittarii	
3.3	斗宿一	27 ϕ Sagittarii	
5	徐增一		
6.6		130 B. Sagittarii	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3457	18 40 18.807	+361.908	- 0.356	+ 0.180	-22 29 48.27	+ 351.77	+ 51.80	+ 0.96
3458	18 40 25.438	+382.637	- 0.508	+ 0.246	-29 44 9.94	+ 346.72	+ 54.80	- 5.04
3459	18 41 1.531	+198.603	+ 0.120	+ 0.030	+39 33 55.15	+ 362.47	+ 28.34	+ 5.53
3460	18 41 3.883	+198.738	+ 0.118	- 0.058	+39 30 29.92	+ 364.39	+ 28.34	+ 7.11
3461	18 41 18.962	+378.182	- 0.500	- 0.103	-28 23 12.11	+ 361.15	+ 54.09	+ 1.71
3462	18 41 21.457	+258.009	+ 0.165	- 0.198	+20 27 1.66	+ 325.45	+ 36.82	- 34.35
3463	18 41 22				+55 18 20			
3464	18 41 28				+37 30 27			
3465	18 41 31				+37 29 34			
3466	18 41 37				- 1 4 12			
3467	18 41 52.121	+318.303	- 0.097	- 0.094	- 4 51 17.75	+ 361.90	+ 45.46	- 2.29
3468	18 41 56.436	+356.207	- 0.334	+ 0.146	-20 22 57.79	+ 364.99	+ 50.94	+ 0.17
3469	18 42				-43 47			
3470	18 42 36.252	+264.769	+ 0.085	+ 0.389	+18 4 11.62	+ 380.75	+ 37.83	+ 10.24
3471	18 42 57.13	+557.057	- 2.927	- 0.299	-62 18 7.31	+ 371.28	+ 79.58	- 2.23
3472	18 43 44.114	+356.184	- 0.359	+ 0.050	-20 26 18.12	+ 383.26	+ 50.80	+ 3.03
3473	18 44 23.963	+373.460	- 0.495	- 0.264	-26 53 5.38	+ 379.89	+ 53.22	- 6.05
3474	18 44 29.113	+134.363	- 0.082	+ 0.385	+52 52 41.23	+ 387.09	+ 19.11	+ 0.41
3475	18 44 49.795	+360.531	- 0.401	- 0.406	-22 16 35.41	+ 387.27	+ 51.33	- 2.36
3476	18 45 39				- 9 53 38			
3477	18 46 7				- 3 22 23			
3478	18 46 7.912	+360.289	- 0.409	+ 0.045	-22 2 19.77	+ 396.78	+ 51.29	- 4.02
3479	18 46 15.997	+381.305	- 0.595	+ 0.001	-29 29 50.99	+ 398.19	+ 54.29	- 3.77
3480	18 46 17				+32 42 32			

星等	中名	西名	附錄
5.6		28 Sagittarii	
6.9		C.D. - 29° 15345	
4.7	織女二	4 ϵ^1 Lyrae	雙星之居南者
4.6	織女增二	5 ϵ^2 Lyrae	雙星之居北者
7.2		C.D. - 28° 14997	
4.3	宗一	110 Herculis	
5	扶筐一		
5	織女三		
5	織女增一		
6	天弁增一		
4.4	天弁四	6 H. Scuti	
7.1		133 B. Sagittarii	
5.7	觜二	η^1 Coronae Australis	
4.4	宗二	111 Herculis	
4.4	孔雀四	λ Pavonis	
5.3	建增一	29 Sagittarii	
7.2		C.D. - 26° 13535	
5.8		204 B. Draconis	
6.2	建增五	30 Sagittarii	星等一作6.1
6	天弁增六		
6	天弁增二		
6.7	建增四	31 Sagittarii	
6.3		140 B. Sagittarii	
6	漸臺增六		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s.</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3481	18 46 21				- 3 26 1			
3482	18 46 23				+ 32 26 43			
3483	18 46 23.270	+ 221.451	+ 0.142	+ 0.039	+ 33 14 47.23	+ 402.49	+ 31.47	- 0.51
3484	18 46 51 418	+ 376.350	- 0.568	- 0.105	- 27 52 39.31	+ 407.75	+ 53.53	+ 0.73
3485	18 47				- 67 22			
3486	18 48 1 510	+ 358.602	- 0.424	- 0.078	- 21 28 55.83	+ 415.51	+ 50.94	- 1.50
3487	18 48 7 971	+ 362.374	- 0.456	+ 0.012	- 22 52 4.47	+ 415.79	+ 51.48	- 2.15
3488	18 48 13				+ 21 18 34			
3489	18 49 3.867	+ 372.090	- 0.547	- 0.032	- 26 25 15.55	+ 418.42	+ 52.84	- 7.48
3490	18 49 4 443	+ 362.810	- 0.466	+ 0.690	- 2 47 46.18	+ 423.60	+ 51.60	- 2.38
3491	18 49 33				- 60 19 59			
3492	18 49 36.163	- 191.179	- 5.467	- 0.305	+ 75 18 57.45	+ 435.62	- 27.44	+ 5.12
3493	18 49 43.627	+ 88.882	- 0.460	+ 1.160	+ 59 15 57.81	+ 433.86	+ 12.64	+ 2.30
3494	18 49 45.363	+ 345.559	- 0.316	- 0.329	- 16 29 53.79	+ 413.80	+ 48.97	- 18.01
3495	18 49 46				- 37 26 55			
3496	18 49 57.397	+ 363.326	- 0.489	- 0.104	- 23 18 4.02	+ 431.38	+ 51.51	- 2.14
3497	18 50				- 53 4			
3498	18 50 23				+ 36 50 14			
3499	18 50 45				+ 22 31 32			
3500	18 50 50				+ 6 28 50			
3501	18 51 11				+ 36 47 7			
3502	18 51 14.884	+ 298.226	- 0.049	+ 0.272	+ 4 4 24.11	+ 447.31	+ 42.25	+ 2.76
3503	18 51 23.915	+ 356.592	- 0.448	- 0.104	- 20 47 13.47	+ 444.75	+ 50.46	- 1.08
3504	18 51 43 075	+ 352.941	- 0.405	+ 0.129	- 19 17 7.29	+ 438.32	+ 49.98	- 10.23

中西對照 恒星錄

319

星等	中 名	西 名	附 錄
6	天弁增三		
6	漸臺增五		
Var	漸臺二	10 β Lyrae	
7.4		C.D. - 27° 13319	
Var	孔雀五	κ Pavonis	
5.8	建增三	33 Sagittarii	
5.0	建增六	32 ν^1 Sagittarii	聚星: 小者12, ^m 居後, 2; 11 ^m , 居後偏北, 28"
4	齊(天市左垣五)		
2.1	斗宿四	34 σ Sagittarii	
5.1	建增七	35 ν^2 Sagittarii	
6	孔雀增三		
5.4	御女二(紫微垣蜀)	50 Draconis	
4.7	扶筐四	47 \circ Draconis	
5.5		155 B. Sagittarii	
6	甕九		
5.9		154 B. Sagittarii	
4.9		λ Telescopii	
4	漸臺增一		
5	齊增一(天市左垣屬)		
6	徐增二		
4	漸臺一		
4.3	徐(天市左垣七)	63 θ Serpentis	
5.1	建增二	36 Sagittarii	
7.0		B.D. - 19° 5242	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3505	18 51 45.855	+ 358.080	- 0.461	+ 0.226	- 21 14 17.13	+ 446.67	+ 50.73	- 2.27
3506	18 51 56				- 5 58 20			
3507	18 52				- 37 14			
3508	18 52 12.669	+ 367.886	- 0.562	- 0.087	- 25 0 36.01	+ 450.70	+ 52.04	- 2.05
3509	18 52 17.547	+ 182.590	+ 0.057	+ 0.258	+ 43 48 51.41	+ 461.25	+ 25.77	+ 7.81
3510	18 52 30				+ 2 24 24			
3511	18 54 16.640	+ 368.267	- 0.603	+ 0.228	- 25 4 52.09	+ 475.42	+ 52.00	+ 5.08
3512	18 54 25				+ 13 46 32			
3513	18 54 45				+ 13 29 52			
3514	18 55 5.027	+ 272.199	+ 0.058	- 0.419	+ 14 55 56.44	+ 469.08	+ 38.27	- 8.12
3515	18 55 12.160	+ 224.328	+ 0.131	- 0.055	+ 32 33 8.08	+ 477.66	+ 31.54	- 0.55
3516	18 55 18				+ 57 42 3			
3517	18 55 36.080	+ 361.919	- 0.551	+ 0.054	- 22 50 10.20	+ 482.45	+ 51.03	+ 0.86
3518	18 55 37.494	- 71.900	- 3.098	+ 1.152	+ 71 9 49.16	+ 486.28	- 10.23	+ 4.49
3519	18 56 0				- 42 13 18			
3520	18 56 14.970	+ 381.910	- 0.771	- 0.241	- 30 1 23.52	+ 485.20	+ 53.75	- 1.89
3521	18 56 20.558	+ 367.655	- 0.591	+ 0.017	- 24 59 4.60	+ 470.65	+ 51.78	- 17.23
3522	18 56 31				+ 32 0 31			
3523	18 56 40				- 5 52 3			
3524	18 57 11.150	+ 352.811	- 0.475	- 0.004	- 19 23 24.64	+ 491.49	+ 49.62	- 3.54
3525	18 57 14.697	+ 352.648	- 0.478	+ 0.198	- 19 14 50.01	+ 495.54	+ 49.62
3526	18 57 59				- 3 50 14			
3527	18 58				- 52 29			
3528	18 58 12.224	+ 362.126	- 0.576	- 0.134	- 23 2 38.38	+ 496.71	+ 50.86	- 6.94

星等	中名	西名	附錄
3.7	建一	37 ξ Sagittarii	星等一作3.5
4	天弁五		
4.9	鼈八	ϵ Coronae Australis	
6.4		162 B. Sagittarii	
4.3	輦道一	13 R Lyrae	
6	徐增四		
6.4		127 G. Sagittarii	
5	吳越增二		
5	吳越增三		
4.2	吳越增一	13 ϵ Aquilae	
3.3	漸臺三	14 γ Lyrae	
6	扶筐五		
6.3		168 B. Sagittarii	
4.9	少淵(紫微左垣五)	52 ν Draconis	
6	鼈三		
2.6	斗宿六	38 ζ Sagittarii	星等一作2.7.雙星: $3^m, 3.3^m, 5, <1."$
5.8		172 B. Sagittarii	
6	漸臺增四		雙星: 小者 8^m , 居後, $7."$
4	天弁六		
6.1		171 B. Sagittarii	
6.4		173 B. Sagittarii	
6	天弁九		
5.0		ρ Telescopii	雙星: 小者 9^m , 居前偏北, $8."$
6.7		176 B. Sagittarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3529	18 58 21.433	+359.156	- 0.542	+ 0.511	-21 40 40.38	+ 497.33	+ 50.54	- 7.62
3530	18 58 41.445	+359.679	- 0.552	+ 0.503	-21 53 16.73	+ 501.42	+ 50.57	- 6.35
3531	18 58 53				+46 51 39			
3532	18 59 3				+55 31 42			
3533	18 59 42				-37 29 17			
3534	18 59 43.21	+10243.22	-3884.69	+11.14	-89 15 16.45	+ 516.12	+1444.04	- 0.36
3535	18 59 57.555	+343.847	- 0.422	+ 0.055	-15 48 39.65	+ 516.72	+ 48.21	- 1.78
3536	19 0 0				- 4 10 22			
3537	19 0 6				+37 48 55			
3538	19 0 41.861	+374.829	- 0.724	- 0.461	-27 48 59.80	+ 499.36	+ 52.44	- 25.38
3539	19 0 48.831	+275.683	+ 0.036	- 0.077	+13 42 52.88	+ 515.82	+ 38.54	- 9.90
3540	19 0 56.528	+318.387	- 0.211	- 0.202	- 5 15 57.00	+ 518.54	+ 44.52	- 8.26
3541	19 1 13.152	+378.319	- 0.806	+ 0.245	-28 47 27.08	+ 528.19	+ 53.00	- 0.95
3542	19 1 17.255	+351.702	- 0.504	+ 0.358	-18 53 31.15	+ 524.14	+ 49.28	- 5.58
3543	19 1 24				-40 36 16			
3544	19 2 8.010	+366.892	- 0.688	+ 0.125	-24 48 48.38	+ 536.91	+ 51.31	+ 0.06
3545	19 2 19				+53 15 6			
3546	19 2 21.208	+352.695	- 0.537	+ 0.013	-19 26 48.79	+ 538.85	+ 49.29	- 0.27
3547	19 2 25				+10 55 17			
3548	19 2 39.339	+368.018	- 0.700	+ 0.128	-25.14 13.81	+ 536.43	+ 51.45	- 4.82
3549	19 2 40.13	+408.500	- 1.217	+ 0.511	-38 33 37.19	+ 529.58	+ 57.18	- 11.79
3550	19 2 41.989	+362.662	- 0.640	- 0.115	-23 20 51.77	+ 535.87	+ 50.65	- 5.75
3551	19 3 9				-39 29 37			
3552	19 3 38.641	+226.766	+ 0.119	+ 0.921	+32 20 38.78	+ 552.78	+ 31.67	+ 3.21

星等	中名	西名	附錄
6.9		B.D. - 21° 5233	雙星: 7 ^m .6, 7 ^m .7, < 1."
3.9	建二	39 o Sagittarii	
6	禁道增一		
6	扶筐六		
4	鼈七		
5.5		σ Octantis	對照: 歲書作南極
5.8		181 B. Sagittarii	
6	天弁八		
6	漸臺增二		
3.5	斗宿五	40 τ Sagittarii	
3.0	吳越(天市左垣六)	17 ζ Aquilae	
3.5	天弁七	16 λ Aquilae	
6.2		183 B. Sagittarii	
6.4		187 B. Sagittarii	
6	鼈四		
6.1		189 B. Sagittarii	
5	扶筐七		
5.4		190 B. Sagittarii	
6	吳越增四		
6.7		145 G. Sagittarii	
4.2	鼈六	α Corona Australis	
6.5		191 B. Sagittarii	
5	鼈五		
5.0	漸臺增三	17 Lyrae	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3553	19 3 44.020	+214.106	+ 0.120	+ 0.047	+35 56 35.38	+ 549.69	+ 29.79	- 0.65
3554	19 3 48				+76 22 15			
3555	19 3 49.035	+356.978	- 0.595	- 0.052	-21 10 57.40	+ 547.44	+ 49.80	- 3.59
3556	19 3 54.330	+354.088	- 0.560	+ 0.187	-19 57 40.52	+ 546.73	+ 49.43	- 5.04
3557	19 4 14				+ 5 55 34			
3558	19 6 29.528	+358.487	- 0.642	- 0.031	-21 49 27.29	+ 569.52	+ 49.84	- 3.96
3559	19 7				-45 22			
3560	19 7				-66 50			
3561	19 7 4.158	+369.704	- 0.789	- 0.149	-26 4 28.06	+ 576.50	+ 51.33	- 1.82
3562	19 7 12				+39 7 16			
3563	19 7 29				- 8 6 19			
3564	19 7 31				+21 21 31			
3565	19 7 44.456	+372.795	- 0.827	+ 0.298	-27 2 34.31	+ 577.70	+ 51.79	- 6.24
3566	19 7 55.882	+230.030	+ 0.119	- 0.050	+31 6 59.05	+ 584.97	+ 31.81	- 0.57
3567	19 8 40.148	+302.487	- 0.146	- 0.012	+ 2 7 25.24	+ 591.98	+ 41.88	+ 0.28
3568	19 9 23.438	+ 23.141	- 1.759	- 0.096	+65 48 40.24	+ 599.64	+ 2.95	+ 1.91
3569	19 9 24.557	+368.136	- 0.795	+ 0.251	-25 25 44.73	+ 594.37	+ 50.99	- 3.52
3570	19 9 27.718	+355.679	- 0.753	+ 0.719	-24 20 58.84	+ 590.48	+ 50.73	- 7.86
3571	19 9 55				+36 15 24			
3572	19 9 58				+56 42 30			
3573	19 10 32				+38 59 7			
3574	19 11 8				+21 3 27			
3575	19 11 34.078	+296.935	- 0.118	+ 0.065	+ 4 39 30.49	+ 615.14	+ 40.96	- 0.75
3576	19 11 47.065	+351.189	- 0.621	- 0.149	-19 7 51.30	+ 616.03	+ 48.42	- 1.66

中西對照恆星錄

325

星等	中 名	西 名	附 錄
5.2	漸臺四	18 ι Lyrae	
6	天柱四		
3.0	建三	41 π Sagittarii	
6.3		195 B. Sagittarii	
6	徐增三		
6.4		199 B. Sagittarii	
5.9		49 G. Coronae Australis	
5.6		60 G. Pavonis	
5.9		201 B. Sagittarii	
6	禁道二		
5	天弁增四		
5	齊增九(天市左垣屬)		
7.0		C.D. - 27° 13699	
5.4		19 Lyrae	
5.2	右旗增二	21 Aquilae	
6.2	天廚增一	55 Draconis	
4.8	狗增六	42 ψ Sagittarii	星等一作4.9
6.1		208 B. Sagittarii	
6	漸臺增七		
5	扶筐增四		
6	禁道增二		
6	齊增二(天市左垣屬)		
5.4	右旗增一	22 Aquilae	
5.1	建四	43 d Sagittarii	星等一作5.0

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o r "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3577	19 12 6				+21 13 15			
3578	19 12 32.009	+ 2.584	- 2.346	+ 1.758	+67 29 8.29	+ 632.66	+ 0.34	+ 8.75
3579	19 12 33				+57 33 41			
3580	19 12 36				+76 24 54			
3581	19 12 44				-18 55 25			
3582	19 12 46				+21 12 36			
3583	19 12 53.815	+ 208.066	+ 0.100	- 0.148	+37 57 20.09	+ 627.56	+ 28.52	+ 0.62
3584	19 13 7.366	+ 281.591	- 0.035	- 0.021	+11 24 53.79	+ 630.25	+ 38.71	+ 1.44
3585	19 13 18.014	+ 342.196	- 0.505	- 0.723	-15 42 37.37	+ 603.10	+ 46.99	- 27.19
3586	19 13 25.929	+ 343.969	- 0.551	+ 0.145	-16 5 26.05	+ 629.03	+ 47.34	- 2.36
3587	19 14 36.749	+ 364.497	- 0.866	- 0.154	-24 23 30.23	+ 626.96	+ 50.05	- 14.21
3588	19 14 38.598	+ 359.750	- 0.766	- 0.161	-22 35 18.71	+ 644.01	+ 49.39	+ 2.59
3589	19 14 47.533	+ 138.832	- 0.299	+ 0.718	+53 11 1.92	+ 654.79	+ 19.00	+ 12.13
3590	19 15				-81 58			
3591	19 15 9				+12 11 30			
3592	19 15 19				+22 57 1			
3593	19 15 21				- 5 36 22			
3594	19 15 27.00	+ 432.098	- 1.987	- 0.055	-44 38 47.99	+ 645.68	+ 59.33	- 2.43
3595	19 15 34.768	+ 369.639	- 0.906	- 0.232	-26 21 9.96	+ 645.38	+ 50.66	- 3.80
3596	19 15 37				- 1 44 2			
3597	19 15 37.553	+ 200.502	+ 0.081	+ 0.024	+40 10 33.54	+ 650.40	+ 27.37	+ 0.84
3598	19 15 45.567	+ 351.819	- 0.674	+ 0.016	-19 25 17.00	+ 651.61	+ 48.23	+ 0.94
3599	19 15 52.415	+ 348.185	- 0.633	- 0.202	-18 2 7.84	+ 653.16	+ 47.70	+ 1.54
3600	19 15 55				-44 59 0			

星等	中 名	西 名	附 錄
5	齊增三(天市左垣屬)		
3.2	天廚一	57 δ Draconis	
5	扶筐增三		
6	天柱增一		
6	建增十		
6	齊增十(天市左垣屬)		
4.5	轸道三	21 θ Lyrae	
5.1	吳越增五	25 ω Aquilae	
6.2	建增九	217 B. Sagittarii	
7.2		B.D. - 16° 5272	
6.9		221 B. Sagittarii	
5.5		222 B. Sagittarii	
4.0	奚仲一	1 κ Cygni	
6.6		43 G. Octantis	
6	吳越增六		
6	齊增四(天市左垣屬)		
6	天弁增五		
4.1	天淵二	β^1 Sagittarii	
7.4		224 B. Sagittarii	
6	右旗增三		
6.6		159 B. Lyrae	
6.4		226 B. Sagittarii	
4.0	建五	44 ρ Sagittarii	
4	天淵一		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3601	19 16 0.066	+ 343.834	- 0.576	+ 0.024	- 16 8 34.05	+ 651.78	+ 47.13	- 0.89
3602	19 16 0.936	+ 350.136	- 0.637	+ 0.638	- 18 29 37.01	+ 644.59	+ 48.09	- 8.20
3603	19 16 45.304	+ 355.335	- 0.716	+ 0.079	- 20 49 46.77	+ 650.74	+ 48.66	- 8.16
3604	19 16 57.53	+ 416.462	- 1.680	+ 0.296	- 40 48 14.07	+ 650.06	+ 57.08	- 10.52
3605	19 17 28.777	- 112.677	- 5.885	- 3.097	+ 73 10 11.70	+ 675.88	- 16.20	+ 10.99
3606	19 18 16.164	+ 374.226	- 1.020	- 0.131	- 28 3 32.36	+ 673.09	+ 51.11	+ 1.69
3607	19 18 51				+ 26 6 46			
3608	19 19 11.430	+ 365.412	- 0.884	+ 0.334	- 24 42 9.68	+ 672.69	+ 49.87	- 6.29
3609	19 19 17.958	+ 364.892	- 0.891	+ 0.076	- 24 36 28.07	+ 680.65	+ 49.77	+ 0.78
3610	19 19 26.561	+ 363.447	- 0.874	- 0.166	- 24 9 29.45	+ 681.20	+ 49.53	+ 0.14
3611	19 19 33				- 24 4 59			
3612	19 19 46.363	+ 483.435	- 3.358	- 0.090	- 54 31 30.21	+ 679.35	+ 65.95	- 4.42
3613	19 20 0				+ 16 44 48			
3614	19 20 12.136	+ 286.119	- 0.118	+ 4.950	+ 11 43 48.85	+ 750.65	+ 39.56	+ 63.35
3615	19 20 14				+ 29 25 54			
3616	19 20 21.334	+ 358.067	- 0.805	+ 0.186	- 21 58 28.64	+ 688.67	+ 48.77	+ 0.11
3617	19 20 25				+ 16 45 44			
3618	19 20 27.393	+ 302.521	- 0.188	+ 1.678	+ 2 54 55.04	+ 697.49	+ 41.36	+ 8.10
3619	19 20 28				+ 65 33 29			
3620	19 20 29.704	+ 341.498	- 0.591	+ 0.049	- 15 15 5.00	+ 690.74	+ 46.45	+ 1.03
3621	19 20 37.354	+ 379.583	- 1.129	+ 0.088	- 29 56 27.70	+ 686.51	+ 51.67	- 4.25
3622	19 21				- 29 56			
3623	19 21 13				+ 19 35 41			
3624	19 21 17.494	+ 248.158	+ 0.176	- 1.347	+ 24 43 55.87	+ 632.94	+ 33.42	- 63.30

星等	中名	西名	附錄
4.4	建六	46 ν Sagittarii	
6.0	建增八	45 Sagittarii	
6.9		B.D. - 20° 5516	
4.1	天淵三	α Sagittarii	
4.6	御女一(紫微垣屬)	60 τ Draconis	
5.9		234 B. Sagittarii	
6	齊增八(天市左垣屬)		
4.9	狗二	47 χ Sagittarii	
7.1	狗增五	48 Sagittarii	
5.5	狗增七	49 Sagittarii	
5	狗增四		
5.4		59 G. Telescopii	
6	左旗增三		
5.3	吳越增七	31 b Aquilæ	
5	棊道增八		
5.5	狗增三	50 Sagittarii	對照: 藏書作狗增二
6	左旗增二		
3.4	右旗三	30 δ Aquilæ	
4	天廚六		
5.7		243 B. Sagittarii	
5.6		241 B. Sagittarii	
5.8		186 G. Sagittarii	
6	左旗增四		
6.0	齊增七(天市左垣屬)	21 B. Vulpeculæ	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3625	19 21 35				+ 0 8 32			
3626	19 22				+19 54			
3627	19 22 16.288	+ 349.224	- 0.701	- 0.026	-18 33 41.55	+ 699.77	+ 47.36	- 4.50
3628	19 22 29 58	-6782.23	-2687.31	-10.46	+88 59 15.81	+ 706.88	-926.70	+ 0.86
3629	19 22 33.028	+215.936	+ 0.109	- 0.038	+36 7 1.64	+ 707.89	+ 29.14	+ 1.33
3630	19 23 13				- 3 57 14			
3631	19 23 41.104	+371.530	- 1.049	+ 0.167	-27 11 24.04	+ 714.41	+ 50.32	- 1.42
3632	19 24 8				+ 1 45 12			
3633	19 24 17				+24 32 32			
3634	19 24 32.650	+249.556	+ 0.096	- 0.968	+24 27 44.25	+ 711.92	+ 33.50	- 10.93
3635	19 24 51				+25 4 9			
3636	19 24 57.967	+356.614	- 0.834	+ 0.261	-21 31 12.45	+ 723.53	+ 48.18	- 2.77
3637	19 25 6				- 3 27 32			
3638	19 25 10				+20 4 44			
3639	19 25 19				+52 8 51			
3640	19 25 26.039	+313.774	- 0.316	+ 0.023	- 2 59 50.21	+ 729.58	+ 42.30	- 0.54
3641	19 25 49.250	+375.017	- 1.138	+ 0.463	-28 25 21.95	+ 735.06	+ 50.63	+ 1.80
3642	19 26 41.306	+241.873	+ 0.103	- 0.019	+27 44 58.25	+ 739.33	+ 32.45	- 1.00
3643	19 27 11.107	+151.367	- 0.255	+ 0.230	+51 30 59.90	+ 757.21	+ 20.20	+ 12.85
3644	19 27 38				+25 21 8			
3645	19 27 45.116	-354.263	-19.618	+ 1.084	+79 24 9.10	+ 746.65	- 48.08	- 2.30
3646	19 28				-48 19			
3647	19 28 3.344	+222.931	+ 0.114	+ 0.028	+34 14 24.95	+ 752.30	+ 29.82	+ 0.88
3648	19 28 31.785	+362.439	- 0.971	- 0.109	-24 4 31.05	+ 753.74	+ 48.61	- 1.52

中西對照恒星錄

331

星等	中 名	西 名	附 錄
5	右旗四		
5.6	左旗增五	5 Vulpeculae	
6.9		246 B. Sagittarii	
6.6		λ Ursae Minoris	對照: 歲書作句陳增四
5.2	棗道四	4 Cygni	
6	右旗增九		
5.7		248 B. Sagittarii	雙星: 小者9 ^m 居後偏南, 8 ^r .
6	右旗增四		
6	齊增十一(天市左垣驅)		
4.6	齊增五(天市左垣驅)	6 Vulpeculae	
6	齊增六(天市左垣驅)		
6.1		253 B. Sagittarii	
5	右旗增八		
5	左旗增六		
6	奚仲增一		
5.2	右旗增七	36 ϵ Aquilae	
7.4		C.D. - 28° 15917	
3.1	棗道增七	6 β Cygni	專名Albireo
3.9	奚仲二	10 γ Cygni	
6	齊增十二(天市左垣驅)		
5.9		225 B. Draconis	
5.0		Telescopii	
4.8	棗道增九	8 Cygni	
6.7		260 B. Sagittarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 緯	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3649	19 29 12.282	+293.136	- 0.116	+ 1.450	+ 7 9 59.70	+ 746.07	+ 39.42	- 14.66
3650	19 29 40.801	+355.302	- 0.843	+ 0.652	-20 59 47.10	+ 748.46	+ 47.64	- 16.11
3651	19 29 49				-10 46 23			
3652	19 29 57.415	+364.687	- 1.026	+ 0.036	-24 56 16.79	+ 766.35	+ 48.78	- 0.47
3653	19 30 27				+19 33 51			
3654	19 30 36.331	+349.907	- 0.801	+ 0.028	-19 4 25.16	+ 771.15	+ 46.74	- 0.90
3655	19 30 37.345	+365.464	- 1.039	+ 0.445	-25 6 15.71	+ 769.49	+ 48.91	- 2.70
3656	19 31 15.271	+348.453	- 0.785	+ 0.112	-18 27 11.43	+ 777.10	+ 46.51	- 0.18
3657	19 31 30.743	+322.949	- 0.448	+ 0.051	- 7 14 59.28	+ 779.54	+ 43.06	+ 0.18
3658	19 31 36				- 3 9 20			
3659	19 31 47				- 1 29 55			
3660	19 31 56.329	+338.584	- 0.651	- 0.518	-14 31 16.21	+ 777.87	+ 45.04	- 4.93
3661	19 32 8				+69 37 35			
3662	19 32 20				+36 43 25			
3663	19 32 40				- 4 51 27			
3664	19 32 41.848	+375.018	- 1.246	+ 0.145	-28 49 59.23	+ 789.37	+ 49.95	+ 0.47
3665	19 32 45.804	+271.566	- 0.007	+ 0.112	+16 14 16.80	+ 789.86	+ 36.07	+ 0.42
3666	19 33				+43 29			
3667	19 33 18				- 1 42 49			
3668	19 33 45.609	+160.928	- 0.229	- 0.231	+49 59 21.93	+ 822.49	+ 21.17	+ 25.05
3669	19 33 48.963	+360.895	- 1.009	- 0.043	-23 39 18.52	+ 794.17	+ 47.92	- 3.72
3670	19 34 6.512	+361.094	- 1.013	+ 0.179	-23 39 28.40	+ 797.17	+ 47.94	- 3.06
3671	19 34 15.554	+296.151	- 0.185	0.000	+ 5 10 11.48	+ 801.83	+ 39.23	+ 0.39
3672	19 34 59.700	+343.984	- 0.744	+ 0.462	-16 31 21.42	+ 802.63	+ 45.63	- 4.71

中西對照恆星錄

333

星等	中名	西名	附錄
4.6	右旗一	38 μ Aquilæ	星等一作4.6 雙星:小者10 ^m , 居後偏南,3'.
6.7		203 G. Sagittarii	
6	右旗增十		
5.8	狗增一	51 Sagittarii	
6	左旗增七		
6.1		266 B. Sagittarii	
4.7	狗一	52 η Sagittarii	
5.8		267 B. Sagittarii	
4.9	右旗八	39 κ Aquilæ	
6	右旗六		
3	右旗五		
5.5		269 B. Sagittarii	
4	天廚二		
6	禁道增三		
6	右旗七		
6.6		270 B. Sagittarii	
5.7	左旗增一	4 ϵ Sagittæ	
6		51 B. Cygni	
6	右旗增六		
4.7	奚仲三	13 θ Cygni	
6.3		53 Sagittarii	
6.1	狗增二	274 B. Sagittarii	
5.0	右旗二	44 σ Aquilæ	
5.5	天雞增一	54 Sagittarii	

雙星:6^m,8,7^m,3,0.2.

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	"	"	"	<i>° ' "</i>	"	"	"
3673	19 35 34				+ 29 56 4			
3674	19 35 49				- 0 51 2			
3675	19 35 50				+ 17 47 45			
3676	19 36 11.226	+ 195.324	+ 0.044	+ 0.267	+ 42 35 13.02	+ 821.38	+ 25.71	+ 4.51
3677	19 36 18.752	+ 364.934	- 1.107	+ 0.562	- 25 5 32 59	+ 817.87	+ 48.30	+ 0.00
3678	19 36 33.447	+ 269.389	+ 0.008	+ 0.010	+ 17 14 39.33	+ 816.64	+ 35 51	- 3.20
3679	19 36 47.980	+ 343.420	- 0.757	+ 0.405	- 16 21 30.18	+ 820.25	+ 45.36	- 1.51
3680	19 37 36.44	+ 1130.90	- 53.84	- 0.55	- 81 36 0.52	+ 829 12	+ 149.69	+ 0.92
3681	19 37 46				+ 11 58 27			
3682	19 37 51.387	+ 342.606	- 0.725	+ 1.175	- 15 42 6.85	+ 813.93	+ 45.27	- 16.26
3683	19 38				- 7 2 45			
3684	19 38 5				+ 11 36 12			
3685	19 39 27				+ 50 19 31			
3686	19 39 33 478	+ 249.390	+ 0.086	+ 0.065	+ 25 31 56.75	+ 845.48	+ 32.64	+ 1.77
3687	19 40				- 32 9			
3688	19 40				- 56 36			
3689	19 40 8				+ 13 4 40			
3690	19 40 31.760	+ 350.285	- 0.911	- 0.991	- 20 0 5.46	+ 842.60	+ 45.74	- 8.81
3691	19 40 40.246	+ 216 387	+ 0.111	+ 0.676	+ 37 6 45.98	+ 856.56	+ 28.28	+ 4.03
3692	19 41 0				+ 7 22 31			
3693	19 41 30.333	+ 285.211	- 0.106	+ 0.072	+ 10 22 9.95	+ 858.81	+ 37.21	- 0.33
3694	19 41 51.005	+ 187.600	+ 0.006	+ 0.553	+ 44 53 11.62	+ 866.26	+ 24.40	+ 4.40
3695	19 42 6.434	+ 354 071	- 0.989	+ 0.049	- 21 12 14.29	+ 863.13	+ 46.21	- 0.76
3696	19 42 46				+ 33 32 16			

星等	中名	西名	附錄
5	轸道增六		
6	右旗增五		
5	左旗一		
5.4	天津增一	14 Cygni	
6.7		281 B. Sagittarii	
4.4	左旗二	6 β Sagittae	
5.2	天雞一	55 ϵ Sagittarii	星等一作5.0. 雙星: 6 ^m , 6 ^m < 0.2
6.3		44 G. Octantis	
6	河鼓增二		
5.5		283 B. Sagittarii	
5.5		70 G. Pavonis	
6	河鼓增三		
6	奚仲四		
5.4	左旗增八	10 Vulpeculae	
5.7		228 G. Sagittarii	
5.6		Telescopii	
6	河鼓增一		
5.1	天雞二	56 f Sagittarii	
5.0	轸道增四	15 Cygni	
6	河鼓增九		
2.8	河鼓三	50 T Aquilae	
3.0	天津二	18 δ Cygni	
6.7		292 B. Sagittarii	
5	轸道五		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3697	19 42 55.742	+ 267.486	+ 0.011	+ 0.039	+ 18 17 14.86	+ 872.09	+ 34.76	+ 1.73
3698	19 42 57.278	+ 375.029	- 1.369	+ 0.966	- 29 2 5.96	+ 858.09	+ 49.01	- 12.47
3699	19 44 13				+ 11 34 46			
3700	19 44 30				+ 72 51 3			
3701	19 44 32.403	+ 266.493	+ 0.018	+ 0.318	+ 18 53 28.09	+ 885.56	+ 34.53	+ 2.52
3702	19 45 0.565	+ 370.541	- 1.333	+ 0.311	- 27 43 30.17	+ 884.41	+ 48.10	- 2.31
3703	19 45 15				- 54 16 41			
3704	19 45 20				+ 27 12 10			
3705	19 45 33				- 11 0 45			
3706	19 45 54.261	+ 292.739	- 0.187	+ 3.606	+ 8 36 14.68	+ 931.51	+ 38.29	+ 37.78
3707	19 46				- 61 26			
3708	19 46 23.370	+ 349.091	- 0.940	+ 0.011	- 19 17 56.22	+ 891.87	+ 45.12	- 5.67
3709	19 46 24				+ 10 11 7			
3710	19 46 59				+ 22 22 11			
3711	19 47 9				+ 38 28 46			
3712	19 47 22.751	+ 305.724	- 0.319	+ 0.048	+ 0 44 56.02	+ 904.45	+ 39.38	- 0.81
3713	19 48 9				+ 18 25 51			
3714	19 48 18.531	+ 359.742	- 1.121	- 0.946	- 24 11 23.21	+ 868.76	+ 46.18	- 43.75
3715	19 48 21.75	+ 414.692	- 2.486	- 0.169	- 42 7 51.42	+ 917.41	+ 53.41	+ 4.49
3716	19 48 23				+ 52 46 17			
3717	19 48 30.891	- 18.099	- 4.412	+ 1.695	+ 70 0 47.58	+ 916.80	- 2.53	+ 2.68
3718	19 48 56				- 8 49 32			
3719	19 49 1.741	+ 701.207	- 16.468	+ 1.109	- 73 10 27.01	+ 906.11	+ 90.63	- 12.00
3720	19 49 25				+ 23 49 55			

中西對照恒星錄

337

星等	中 名	西 名	附 錄
3.7	左旗三	7 δ Sagittæ	
6.1		295 B. Sagittarii	
6	河鼓增四		
6	御女增一(紫微垣區)		
4.9	左旗四	8 ζ Sagittæ	
7.2		C D. -27° 14317	
5	波斯一		
氣	左旗增九		
5	右旗增十一		
0.9	河鼓二	53 α Aquilæ	專名Altair
6.2		75 G. Pavonis	
6.0	天雞增二	57 Sagittarii	
6	河鼓增五		
5	左旗增十八		
6	天津增二		
Var	天桴四	55 η Aquilæ	
6	左旗增二十九		
6.3		308 B. Sagittarii	雙星: 小者10", 居後, 15."
4.1	天淵增一	2 Sagittarii	
5	奚仲增二		
4.0	天廚三	63 ϵ Draconis	
6	右旗九		
4.0	孔雀九	ϵ Pavonis	
6	左旗增十七		

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3721	19 49 29				- 8 28 44			
3722	19 49 34.702	+ 349.909	- 0.982	+ 0.527	-19 33 19.00	+ 918.74	+ 44.96	- 3.65
3723	19 49 35				+ 8 13 14			
3724	19 49 42.890	+ 367.997	- 1.341	+ 1.453	-26 33 53.08	+ 931.43	+ 47.41	+ 7.98
3725	19 49 50				+ 0 1 21			
3726	19 50 24.078	+ 294.701	- 0.147	+ 0.244	+ 6 9 24.82	+ 880.69	+ 37.72	- 48.08
3727	19 50 48.702	+ 368.638	- 1.380	- 0.022	-27 26 6.29	+ 930.33	+ 47.16	- 1.62
3728	19 51 30.139	+ 284.090	- 0.109	+ 0.158	+ 11 9 29.60	+ 938.89	+ 36.23	+ 1.60
3729	19 51 34				+57 18 3			
3730	19 51 43				+16 22 50			
3731	19 52 16.789	+ 340.547	- 0.838	+ 0.040	-15 45 24.14	+ 935.22	+ 43.40	- 8.08
3732	19 52 21				+38 13 28			
3733	19 52 22				+57 34 45			
3734	19 52 44				+34 48 16			
3735	19 52 51.670	+ 365.990	- 1.357	+ 0.127	-26 27 58.35	+ 951.43	+ 46.63	+ 3.64
3736	19 53				-35 33			
3737	19 53 2.687	+ 155.196	- 0.261	- 0.426	+52 10 24.04	+ 945.81	+ 19.47	- 3.38
3738	19 53 26				+16 31 43			
3739	19 53 38.629	+ 355.821	- 1.151	- 0.062	-22 28 56.21	+ 953.08	+ 45.21	- 0.73
3740	19 54 18.587	+ 266.727	+ 0.023	+ 0.410	+ 19 13 13.52	+ 961.42	+ 33.80	+ 2.49
3741	19 54 31				-35 0 10			
3742	19 54 39				+58 25 54			
3743	19 54 41.277	+ 349.961	- 1.052	- 0.253	-20 7 49.56	+ 963.41	+ 44.32	+ 1.57
3744	19 55 9				+22 50 46			

星等	中名	西名	附錄
4	右旗增十二		
7.0		247 G. Sagittarii	
5	河鼓增八		
4.8	狗國一	58 ω Sagittarii	
6	天桴三		
3.9	河鼓一	60 β Aquilæ	
4.6	狗國四	59 b Sagittarii	
5.4	河鼓增六	61 φ Aquilæ	
6	奚仲增七		
6	左旗增二十八		
5.1	天雞增三	61 ζ Sagittarii	星等一作5.0
6	天津增三		
6	奚仲增六		
6	輦道增五		
4.9	狗國二	60 A Sagittarii	
4.7	天淵增二	θ' Sagittarii	
4.8		24 Ψ Cygni	雙星
6	左旗七		
6.8		322 B. Sagittarii	
3.7	左旗五	12 γ Sagittæ	
6	狗國增二		
6	奚仲增五		
7.8		B.D. - 20° 5784	
5	左旗增十九		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3745	19 55 27.386	+ 357.047	- 1.194	+ 0.102	- 23 0 43 73	+ 967.22	+ 45.18	- 0.51
3746	19 55 45				+ 17 15 13			
3747	19 56 21				+ 36 47 22			
3748	19 56 22.531	+ 336.383	- 0.809	+ 0.218	- 13 54 50 85	+ 977.77	+ 42.46	+ 3.01
3749	19 56 30.611	+ 369.511	- 1.480	+ 0.234	- 27 59 16.43	+ 977.13	+ 46.68	+ 1.34
3750	19 56 58.935	+ 247.043	+ 0.119	+ 0.454	+ 27 28 37 37	+ 980.62	+ 31.06	+ 1.23
3751	19 57 39				+ 24 30 45			
3752	19 57 48				- 38 14 59			
3753	19 57 48.815	+ 356.142	- 1.214	- 0.193	- 22 52 33 57	+ 990.98	+ 44.75	+ 5.25
3754	19 57 53.776	+ 340.152	- 0.889	+ 0.229	- 15 41 34 98	+ 989.17	+ 42.78	+ 2.81
3755	19 57 58				+ 24 40 1			
3756	19 58				- 22 52			
3757	19 58 47				+ 49 51 29			
3758	19 58 54.946	+ 592.522	- 9.342	+ 19.183	- 66 26 12.01	+ 880.74	+ 77.14	- 113.38
3759	19 59				+ 88 50			
3760	19 59 2				- 32 23 53			
3761	19 59 5.127	+ 353.618	- 1.154	+ 0.464	- 21 35 44 93	+ 993.42	+ 44.38	- 1.99
3762	19 59 6.052	+ 366.725	- 1.445	+ 0.138	- 27 5 47.22	+ 991.02	+ 46.00	- 4.51
3763	19 59 10				+ 15 45 32			
3764	19 59 15.310	+ 293.109	- 0.205	+ 0.103	+ 6 59 44 90	+ 999.63	+ 36.66	+ 2.93
3765	19 59 29				- 0 58 11			
3766	19 59 52				- 11 52 14			
3767	19 59 52.792	+ 333.801	- 0.786	- 0.051	- 12 56 51.74	+ 998.33	+ 41.73	- 3.11
3768	19 59 56				+ 16 50 6			

中西對照恆星錄

341

星等	中 名	西 名	附 錄
6.1		329 B. Sagittarii	
6	左旗六		
6	天津增四		
5.7	牛宿增一	63 Sagittarii	星等一作5.9
4.6	狗國三	62 <i>c</i> Sagittarii	
4.8	左旗增十	15 Vulpeculae	
6	左旗增三十		
6	天淵增三		
6.5		336 B. Sagittarii	
7.2		337 B. Sagittarii	
5	左旗增十六		
6.4		269 G. Sagittarii	
6	奚仲增三		
3.6	孔雀六	δ Pavonis	
Var		Ursae Minoris	
6	狗國增一		
7.1		341 B. Sagittarii	
7.1		340 B. Sagittarii	
6	左旗八		
5.6	河鼓增七	63 <i>r</i> Aquilae	
6	天桴二		
6	牛宿增三		
6.4	牛宿增二	65 Sagittarii	
6	左旗增二十七		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3769	20 0				-53 10			
3770	20 0 56				+64 35 36			
3771	20 0 57				+19 42 50			
3772	20 1 37				+76 8 55			
3773	20 1 40				+64 23 36			
3774	20 2 26.435	+347.157	- 1.063	+ 0.108	-19 5 35.32	+1020.44	+ 43.14	- 0.33
3775	20 2 40				+67 38 1			
3776	20 2 50				+ 23 20 39			
3777	20 2 50.700	+338.882	- 0.885	+ 0.174	-15 19 6.94	+1010.39	+ 42.06	- 13.42
3778	20 2 56				+35 44 59			
3779	20 3 7				- 0 55 2			
3780	20 3 33.30	+1332.680	-106.016	- 0.112	-83 37 8.40	+1028.98	+166.26	- 0.17
3781	20 3 42.945	+351.451	- 1.151	+ 0.477	-20 53 1.67	+1023.81	+ 43.56	- 6.55
3782	20 4 5 285	+362.525	- 1.407	+ 0.472	-25 34 38.24	+1029.72	+ 44.91	- 3.42
3783	20 4 23				+61 44 45			
3784	20 4 37.784	+348.081	- 1.092	- 0.044	-19 40 27.26	+1026.06	+ 42.97	- 11.14
3785	20 5 38				-36 22 5			
3786	20 5 42.811	+222.696	+ 0.161	- 0.015	+36 32 42.25	+1046.44	+ 27.25	+ 1.13
3787	20 5 49				+20 37 31			
3788	20 6 3				+88 51 43			
3789	20 6 8.735	+309.661	- 0.426	+ 0.204	- 1 7 5.37	+1049.08	+ 38.05	+ 0.55
3790	20 6 25.461	+332.790	- 0.814	- 0.074	-12 41 22.48	+1048.62	+ 40.84	- 1.98
3791	20 6 37				+26 37 32			
3792	20 6 51.647	+334.603	- 0.809	- 1.309	-12 54 37.75	+1035.44	+ 41.21	- 18.42

星等	中 名	西 名	附 錄
4.8		ξ Telescopii	
5	天廚五		
6	左旗增二十六		
6	天柱三		
6	天廚增二		
7.0		347 B. Sagittarii	
5	天廚四		
4	左旗增二十		
6.8		1 B. Capricorni	
5	天津增五		
6	天桴增一		
6.3		45 G. Octantis	
7.3		349 B. Sagittarii	
7.2		C.D. - 25° 14589	
6	天鈞增一		
7.3		353 B. Sagittarii	
6	狗國增三		
4.8	天津增六	28 b ² Cygni	
6	左旗增二十五		
6	勾陳增五		
3.4	天桴一	65 θ Aquile	
6.4	牛宿增四	1 Capricorni	
6	左旗增十三		
5.8	牛宿三	2 ξ Capricorni	

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3793	20 7 49.068	+251.376	+ 0.125	- 0.110	+26 10 48.36	+1059.15	+ 30.63	- 1.82
3794	20 7 53				+26 31 52			
3795	20 8 4.078	+309.961	- 0.434	+ 0.137	- 1 18 32.28	+1061.24	+ 37.88	- 1.59
3796	20 9 3.227	+375.037	- 1.585	+ 9.394	-27 19 53.39	+1050.48	+ 46.94	- 19.64
3797	20 9 23				-25 46 42			
3798	20 9 39.029	+277.636	- 0.052	+ 0.407	+14 53 34.30	+1080.59	+ 33.75	+ 6.06
3799	20 9 56.715	+ 99.037	- 1.409	+ 1.834	+61 46 32.22	+1083.66	+ 11.95	+ 6.95
3800	20 10 9.483	+188.638	+ 0.037	+ 0.183	+46 30 46.57	+1077.05	+ 22.74	- 1.23
3801	20 10 20				+28 25 5			
3802	20 10 29.000	+189.008	+ 0.035	+ 0.135	+46 26 16.58	+1081.19	+ 22.77	+ 0.51
3803	20 10 50.637	+332.496	- 0.836	+ 0.038	-12 38 35.01	+1083.02	+ 40.33	- 0.31
3804	20 10 57				+36 31 27			
3805	20 11 4.427	+139.687	- 0.588	+ 0.716	+56 15 42.72	+1094.51	+ 16.72	+ 9.49
3806	20 11 28				+23 13 24			
3807	20 11 52				+27 31 59			
3808	20 12 6.355	+332.814	- 0.850	+ 0.088	-12 49 2.31	+1093.09	+ 40.23	+ 0.49
3809	20 12 8.919	+352.892	- 1.281	+ 0.122	-22 7 7.81	+1089.67	+ 42.68	- 3.25
3810	20 12 15				+21 18 30			
3811	20 12 15.755	-194.009	- 16.757	+ 0.249	+77 24 37.16	+1096.30	- 24.15	+ 2.55
3812	20 12 30.365	+256.716	+ 0.111	+ 0.165	+24 21 46.52	+1094.35	+ 30.90	- 1.19
3813	20 12 30.419	+333.172	- 0.856	+ 0.397	-12 51 17.50	+1096.32	+ 40.26	+ 0.77
3814	20 12 38				+47 26 24			
3815	20 13 20				+64 41 30			
3816	20 13 37.482	+346.571	- 1.154	- 0.019	-19 25 50.30	+1103.11	+ 41.71	- 0.60

中西對照恆星錄

345

星等	中名	西名	附錄
5.9	左旗增十五	20 Vulpeculae	
6	左旗增十四		
5.7	天樛增二	66 Aquila	
5.8		355 B. Sagittarii	
6	牛宿增十		
5.0	左旗九	67 ρ Aquila	
5.7	天鈞增二	68 Draconis	
4.2	天津三	30 Cygni	
5	左旗增十一		
3.9	天津增三十八	31 α^1 Cygni	
6.4	牛宿增五	3 Capricorni	
6	天津增七		
4.4	奚仲增四	33 Cygni	
5	左旗增二十三		
4	左旗增十二		
4.7	牛宿增六	5 α^1 Capricorni	星等一作4.6專名Prima Giedi
5.7	牛宿增九	4 Capricorni	星等一作6.0
6	左旗增二十四		
4.4	天柱增二	1 κ Cephei	
5.5	左旗增二十一	24 Vulpeculae	
3.8	牛宿二	6 α^2 Capricorni	雙星:小者11 ^m ,居後偏南,7. ^s 專名Secunda Giedi
5	天津增三十七		
6	天鈞二		
5.5	牛宿增八	7 σ Capricorni	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>''</i>	<i>° ' "</i>	<i>''</i>	<i>''</i>	<i>''</i>
3817	20 14 21				+37 45 15			
3818	20 14 53				-13 3 58			
3819	20 14 57				+36 47 31			
3820	20 15 0				+34 41 39			
3821	20 15 7.062	+ 333.088	- 0.875	+ 0.058	-13 4 25.47	+1114.32	+ 39.89	- 0.27
3822	20 15 9.514	+ 337.450	- 0.964	+ 0.246	-15 6 0.54	+1115.33	+ 40.44	+ 0.44
3823	20 15 23.642	+ 337.481	- 0.964	+ 0.304	-15 5 50.01	+1117.26	+ 40.42	+ 0.65
3824	20 16				-42 22			
3825	20 16 37.836	+ 217.559	+ 0.187	+ 0.162	+39 5 16.80	+1126.61	+ 25.78	+ 1.04
3826	20 17 44.279	+ 477.325	- 5.949	- 0.005	-57 3 19.83	+1124.37	+ 56.89	- 9.20
3827	20 17 50.804	+ 336.162	- 0.954	+ 0.272	-14 34 37.36	+1134.61	+ 39.95	+ 0.25
3828	20 18 2				+24 9 1			
3829	20 18 7				+61 59 19			
3830	20 18 36.242	+ 361.086	- 1.562	- 0.142	-26 9 22.49	+1133.30	+ 42.80	- 6.51
3831	20 18 38.355	+ 215.235	+ 0.189	+ 0.035	+39 56 11.28	+1140.14	+ 25.32	+ 0.07
3832	20 18 47.39	+1505.36	- 104.00	+ 3.05	-84 44 48.45	+1144.45	+180.28	+ 3.30
3833	20 19				-28 59			
3834	20 19 18.204	+ 346.855	- 1.215	+ 0.217	-19 45 26.32	+1149.19	+ 41.05	+ 4.35
3835	20 20 3				+31 53 26			
3836	20 21 35.884	+ 343.805	- 1.160	+ 0.036	-18 32 22.24	+1161.01	+ 40.37	- 0.25
3837	20 21 39				+62 0 9			
3838	20 21 55				-18 35 48			
3839	20 22 1.666	+ 360.308	- 1.587	+ 0.162	-25 56 11.74	+1166.11	+ 42.28	+ 1.79
3840	20 22 48 635	+ 356.229	- 1.476	- 0.039	-24 18 49 31	+1159.39	+ 41.67	- 10.50

中西對照恒星錄

347

星等	中 名	西 名	附 錄
6	天津增九		
6	牛宿增十一		
6	天津增八		
6	天津增十四		
5.0	牛宿增七	8 ν Capricorni	
6.2	牛宿增十二	16 B. Capricorni	雙星:小者11 ^m ,居後,1. ^m 專名 Dabih Minor 專名Dabih Major
3.2	牛宿一	9 β Capricorni	
5.7		κ^1 Sagittarii	
6.8		176 B. Cygni	
2.0	孔雀十一	α Pavonis	
6.7		21 B. Capricorni	
6	左旗增二十二		
6	天鈞增三		
6.9		C.D. - 26° 14990	
2.3	天津一	37 γ Cygni	
7.1		48 G. Octantis	
6.1		296 G. Sagittarii	
6.9		26 B. Capricorni	
6	天津增十五		
5.1	牛宿四	10 π Capricorni	星等一作5.2.雙星:小者9 ^m ,居 後偏南3. ^m
6	天鈞增四		
6	牛宿增十三		
6.6		374 B. Sagittarii	
6.9		30 B. Capricorni	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3841	20 23 5.515	+338.609	- 1.051	+ 0.134	-16 4 20.76	+1173.79	+ 39.55	+ 1.91
3842	20 23 9.459	+342.633	- 1.146	- 0.128	-18 8 39.55	+1170.35	+ 40.01	- 2.00
3843	20 23 11.527	+349.323	- 1.319	- 0.027	-21 13 58.67	+1171.88	+ 40.80	+ 5.69
3844	20 23 17.398	+341.845	- 1.127	- 0.110	-17 45 56.75	+1168.95	+ 39.88	- 4.34
3845	20 23 18.113	+343.110	- 1.140	+ 0.242	-18 12 13.47	+1160.94	+ 40.09	- 12.43
3846	20 23 28				- 3 40 10			
3847	20 23 39.348	+352.594	- 1.397	+ 0.031	-22 43 23.25	+1173.14	+ 41.12	- 2.74
3848	20 23 51.973	+222.225	+ 0.229	- 0.159	+38 6 42.52	+1171.47	+ 25.71	- 5.90
3849	20 24 10.004	+344.377	- 1.185	+ 0.114	-18 54 51.02	+1171.38	+ 40.11	- 8.12
3850	20 24 17				+49 5 14			
3851	20 24 25.456	+313.745	- 0.538	+ 0.440	- 3 13 4.77	+1181.20	+ 36.50	- 0.13
3852	20 25 18.624	+245.124	+ 0.203	+ 0.141	+30 2 5 22	+1187.39	+ 28.31	- 0.19
3853	20 25 28.148	+336.279	- 1.015	- 0.579	-15 23 26.42	+1179.53	+ 38.90	- 9.17
3854	20 25 31.550	+228.781	+ 0.232	+ 0.068	+36 7 15.00	+1189.31	+ 26.36	+ 0.21
3855	20 25 49				+10 34 43			
3856	20 26 51.817	+340.055	- 1.105	+ 0.173	-16 56 53.22	+1193.90	+ 39.25	- 4.60
3857	20 26 55.203	+357.854	- 1.570	+ 0.029	-25 16 53.94	+1192.46	+ 41.31	- 6.43
3858	20 26 57.724	+185.801	+ 0.039	+ 0.111	+48 36 55.13	+1199.80	+ 21.20	+ 0.62
3859	20 27 18.18	+500.665	- 7.713	+ 1.083	-60 55 6.15	+1184.75	+ 58.04	- 16.83
3860	20 27 27				+36 37 45			
3861	20 27 54.300	+101.400	- 1.523	+ 0.654	+62 39 28.40	+1204.00	+ 11.38	- 1.79
3862	20 28 26.147	+286.658	- 0.125	+ 0.070	+10 57 47.74	+1206.99	+ 32.83	- 2.50
3863	20 28 33				+48 55 1			
3864	20 28 37.710	+334.272	- 0.988	+ 0.352	-14 3 53.91	+1216.84	+ 38.35	+ 6.01

星等	中名	西名	附錄
6.4		31 B. Capricorni	
5.0	牛宿六	11 ρ Capricorni	星等一作4.9.雙星:小者8 ^m ,偏南.3."
6.8		29 B. Capricorni	
6.8		35 B. Capricorni	
6.7	牛宿增十四	34 B. Capricorni	
6	離珠增一		
6.2		36 B. Capricorni	
5.5	天津增十	40 Cygni	
5.6	牛宿五	12 \circ Capricorni	
5	天津增三十六		
5.2	離珠四	69 Aquilæ	
4.1	天津增十六	41 Cygni	
6.2		27 G. Capricorni	
6.0	天津增十二	42 Cygni	
6	敗瓜增一		
7.1		41 B. Capricorni	雙星:8 ^m ,8 ^m , <1."
6.2		40 B. Capricorni	
5.6	天津增三十五	45 ω^1 Cygni	
4.7		φ Pavonis	
6	天津增十一		
4.3	天鉤三	2 θ Cephei	
4.0	敗瓜一	2 ε Delphini	
5	天津增三十四		
6.1		45 B. Capricorni	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3865	20 29				-61 52			
3866	20 29 29				+12 42 3			
3867	20 29 52.778	+339.952	- 1.118	+ 0.553	-16 52 9.79	+1216.26	+ 38.88	- 3.28
3868	20 30				-76 32			
3869	20 30 17				+34 55 58			
3870	20 30 26.505	- 22.845	- 6.795	- 0.470	+72 11 34.37	+1221.60	- 3.21	- 1.83
3871	20 30 32.01	+423.577	- 4.018	+ 0.271	-47 38 24.93	+1229.38	+ 48.42	+ 5.31
3872	20 30 38.035	+280.503	- 0.045	+ 0.291	+14 19 44.69	+1225.04	+ 31.90	+ 0.27
3873	20 30 39.333	+347.723	- 1.342	+ 0.024	-20 55 50.52	+1226.16	+ 39.61	+ 1.24
3874	20 31 44.785	+336.782	- 1.059	+ 0.329	-15 29 37.1	+1229.15	+ 38.25	- 3.31
3875	20 31 46				- 2 52 54			
3876	20 31 55.104	+358.011	- 1.630	+ 0.627	-25 27 25.78	+1234.31	+ 40.68	+ 0.67
3877	20 32 7				+25 33 24			
3878	20 32 9.913	+355.832	- 1.570	+ 0.460	-24 34 37.43	+1233.85	+ 40.38	- 1.49
3879	20 32 37.500	+348.894	- 1.372	+ 0.600	-21 20 33.27	+1232.55	+ 39.52	- 5.96
3880	20 32 49.932	- 74.048	-10.215	+ 0.283	+74 36 42.98	+1238.79	- 8.99	- 1.14
3881	20 32 51.618	+281.388	- 0.039	+ 0.816	+14 14 49.76	+1236.62	+ 31.80	- 3.50
3882	20 33 4				+26 8 8			
3883	20 33 18				+11 2 44			
3884	20 33 28				- 1 26 19			
3885	20 33 40.907	+335.946	- 1.059	+ 0.056	-15 18 19.91	+1244.28	+ 37.84	- 1.48
3886	20 33 41				+31 14 33			
3887	20 34				-33 47			
3888	20 34 3.223	+267.743	+ 0.097	+ 0.337	+20 51 0.35	+1248.52	+ 30.05	+ 0.21

中西對照恆星錄

35I

星等	中 名	西 名	附 錄
5.0		ρ Pavonis	
5	敗瓜二		
6.2		47 B. Capricorni	
6.1		μ^1 Octantis	
6	天津增十三		
6.4		212 H. ¹ Draconis	
3.2	波斯二	α Indi	
4.7	瓠瓜五	4 ζ Delphini	
7.3		48 B. Capricorni	
6.8	羅喉增一	13 Capricorni	
5	離球一		
6.3		35 G. Capricorni	
6	天津增二十一		
6.7		52 B. Capricorni	
7.3		B.D. - 21° 5782	
5.2	上衛(紫微左垣六)	73 Draconis	
3.7	瓠瓜四	6 β Delphini	
5	天津增二十		
6	敗瓜四		
4	離球二		
5.2	羅喉一	14 τ Capricorni	
6	天津增十七		
5.5		13 G. Microscopii	
4.8	瓠瓜增五	29 Vulpeculae	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3889	20 34 10	.			+15 26 39			
3890	20 34 14.796	+357.830	- 1.631	+ 3.763	-24 8 21.72	+1295.75	+ 40.69	+ 46.12
3891	20 34 16				+12 58 48			
3892	20 34 16.361	+291.433	- 0.154	+ 2.124	+ 9.44 2.24	+1251.43	+ 32.94	+ 1.62
3893	20 34 21.484	+341.991	- 1.224	- 0.177	-18 29 26.46	+1249.73	+ 38.42	- 0.66
3894	20 34 24				+81 6 4			
3895	20 34 31				+23 47 16			
3896	20 34 35				+ 0 9 0			
3897	20 34 55				+80 44 58			
3898	20 34 55.474	+337.754	- 1.132	- 0.322	-16 28 47.67	+1262.48	- 37.84	+ 8.22
3899	20 34 59.612	+278.682	- 0.013	+ 0.470	+15 33 33.57	+1256.41	+ 31.23	+ 1.67
3900	20 35 57				-53 35 41			
3901	20 35 57.018	+546.064	-11.622	- 0.795	-66 33 45.14	+1260.95	+ 61.26	- 0.30
3902	20 36 54				+14 14 55			
3903	20 37				-52 17			
3904	20 37 12				+31 58 53			
3905	20 38 1.361	+204.439	+ 0.220	+ 0.044	+44 55 22.31	+1275.05	+ 22.45	- 0.24
3906	20 38 47.431	+280.082	- 0.022	- 0.145	+14 42 56.31	+1275.49	+ 30.86	- 4.97
3907	20 38 58				-53 32 21			
3908	20 39 28				+50 1 27			
3909	20 40 10.570	+355.914	- 1.671	- 0.407	-25 37 48.50	+1274.99	+ 39.14	- 14.78
3910	20 40 22.212	+348.401	- 1.449	+ 0.113	-21 52 39.04	+1289.71	+ 38.32	- 1.36
3911	20 40 24.504	+352.709	- 1.584	- 0.227	-24 5 16.88	+1288.37	+ 38.76	- 2.95
3912	20 40 48				+24 56 56			

星等	中 名	西 名	附 錄
6	瓠瓜增六		
6.3		56 B. Capricorni	
6	敗瓜三		
5.1	敗瓜五	7 κ Delphini	
5.3	羅堰二	15 ν Capricorni	星等一作5.4
6	天柱增四		
6	天津增二十二		
6	離珠三		
6	天柱增三		
5.9		61 B. Capricorni	
3.9	瓠瓜一	9 α Delphini	
6	波斯九		
3.5	孔雀七	β Pavonis	
6	瓠瓜增一		
4.7		η Indi	
6	天津增十八		
1.3	天津四	50 α Cygni	專名 Deneb
4.5	瓠瓜三	11 δ Delphini	
6	波斯十		
6	車府增一		
4.2	天田四(牛宿屬)	16 ψ Capricorni	
5.8	羅堰三	17 Capricorni	
7.2		C.D. - 24° 16262	
6	天津增二十三		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3913	20 41 42				+66 20 29			
3914	20 41 46				+30 22 44			
3915	20 42				-44 21			
3916	20 42 1.134	+278.312	+ 0.024	- 0.236	+15 45 49 73	+1282 48	+ 30.26	- 19.58
3917	20 42 9.905	+242.766	+ 0.275	+ 2.939	+33 35 44 04	+1335 62	+ 26.66	+ 32.59
3918	20 42 10				+15 43 0			
3919	20 42 15.807	+325.051	- 0.836	+ 0.167	- 9 51 42 79	+1300 67	+ 35.46	- 3.02
3920	20 42 20				+33 58 0			
3921	20 42 23				-59 11 6			
3922	20 42 27.700	+316.757	- 0.651	- 0.056	- 5 23 38 20	+1301.35	+ 34.48	- 3.65
3923	20 42 31.707	+350.864	- 1.522	+ 0.362	-23 6 12 72	+1291.39	+ 38.30	- 14.05
3924	20 42 50				-53 29 33			
3925	20 42 52.225	+149.101	- 0.405	- 0.828	+57 13 15 47	+1285 99	+ 15.82	- 21.72
3926	20 43 8				+ 5 39 47			
3927	20 43 15 393	+122.673	- 1.451	+ 1.346	+61 27 1.10	+1392.23	+ 13.14	+ 81.95
3928	20 43 21.403	+356.762	- 1.745	- 0.114	-26 9 0 77	+1310 86	+ 38.76	- 0.14
3929	20 43 30.808	+233.572	+ 0.317	+ 0.088	+36 7 23 11	+1311.41	+ 25.19	- 0.57
3930	20 43 33				+33 58 5			
3931	20 43 40.262	+340.798	- 1.262	- 0.041	-18 24 17 17	+1311.07	+ 36.98	- 1.94
3932	20 44 36.679	+354.735	- 1.682	- 0.174	-25 21 6 28	+1307.34	+ 38.36	- 11.88
3933	20 44 52				+12 11 16			
3934	20 45 10				+ 7 30 31			
3935	20 45 11.146	+331.319	- 0.987	+ 1.061	-12 54 54 29	+1319 60	+ 35.85	- 3.41
3936	20 45 46				+45 46 39			

星等	中名	西名	附錄
6	天鈞一		
6	天津增十九		
5.2		2 Microscopii	
4.1	瓠瓜二	12 γ Delphini	
2.6	天津九	53 ϵ Cygni	
6	瓠瓜增七		
3.6	女宿一	2 ϵ Aquarii	星等一作3.9
6	天津增三十九		
4	孔雀增四		
4.6	女宿四	3 Aquarii	
7.3		73 B: Capricorni	
6	波斯十一		
4.6	腹蛇增一	6 H. Cephei	
5	敗瓜增三		
3.6	天鈞四	3 η Cephei	
5.8		75 B: Capricorni	
4.5	天津增三十	54 λ Cygni	
6	天津增四十		
5.4		81 B: Capricorni	
6.6		79 B: Capricorni	
6	瓠瓜增二		
6	敗瓜增二		
6.0		84 B: Capricorni	
6	天津增三十三		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3937	20 45 51.277	+ 358.831	- 1.843	- 0.080	-27 17 35.71	+ 1326.82	+ 38.63	- 0.58
3938	20 46 26				- 5 58 51			
3939	20 46 45				+ 43 42 46			
3940	20 46 59.80	+ 472.254	- 7.345	+ 0.179	-58 49 52.50	+ 1334.04	+ 50.82	- 0.83
3941	20 46 59.878	+ 331.297	- 1.016	- 0.021	- 13 34 46.76	+ 1325.82	+ 35.46	- 9.04
3942	20 47				-40 11			
3943	20 47 8				- 5 51 44			
3944	20 47 9.372	+ 352.637	- 1.628	+ 0.708	-24 9 27.97	+ 1331.12	+ 37.84	- 4.78
3945	20 47 15.655	+ 323.899	- 0.826	+ 0.249	- 9 21 31.24	+ 1332.72	+ 34.65	- 3.86
3946	20 47 20				-55 30 22			
3947	20 47 37.429	+ 328.501	- 0.956	+ 0.213	- 11 57 5.43	+ 1345.45	+ 35.10	+ 6.51
3948	20 47 50.351	+ 342.409	- 1.344	- 19 29 28.64	+ 1340.35	+ 36.54
3949	20 48 7				+ 26 44 58			
3950	20 48 8.945	+ 353.245	- 1.664	+ 0.444	- 24 39 29.82	+ 1337.93	+ 37.72	- 4.43
3951	20 49 5.355	+ 342.127	- 1.331	+ 0.507	- 19 10 22.87	+ 1347.74	+ 36.39	- 0.72
3952	20 49 8.871	+ 339.522	- 1.278	- 0.414	- 18 18 7.61	+ 1347.56	+ 36.00	- 1.28
3953	20 49 50.569	- 407.606	- 53.762	+ 1.315	+ 82 9 40.01	+ 1355.84	- 44.25	+ 2.51
3954	20 50 0				+ 44 2 56			
3955	20 50 17.884	+ 255.587	+ 0.265	- 0.027	+ 27 40 37.88	+ 1356.72	+ 26.86	+ 0.45
3956	20 50 26				- 41 19 23			
3957	20 51 0				+ 13 21 35			
3958	20 51 4				+ 12 12 13			
3959	20 51 8				+ 13 17 54			
3960	20 51 29.813	+ 324.588	- 0.870	- 0.058	- 10 4 51.53	+ 1363.45	+ 34.28	- 0.53

星等	中名	西名	附錄
4.4	天田二(牛宿屬)	18 ω Capricorni	
6	女宿三		
6	天津增三十一		
3.7		β Indi	對照: 歲書作孔雀增四
7.0		87 B. Capricorni	
5.3		33 G. Microscopii	
6	女宿增一		
6.2		86 B. Capricorni	雙星: 小者9 ^m , 居前偏南 2."
4.8	女宿二	6 μ Aquarii	
5	波斯八		
6.4		16 B. Aquarii	
7.1		59 G. Capricorni	雙星: 小者14 ^m , 居前偏北, 3."
6	天津增二十四		
7.2		88 B. Capricorni	
6.7		90 B. Capricorni	
5.7	越	19 Capricorni	星等一作6.0
5.7	天柱一	76 Draconis	
6	天津增三十二		
5.2	天津增二十五	32 Vulpeculae	
3	九坎三		
6	瓠瓜增四		
6	瓠瓜增三		
6	瓠瓜增八		
5.7	女宿增五	7 Aquarii	雙星: 小者11 ^m , 居後偏南, 2."

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
3961	20 52 4.819	+ 336.484	- 1.191	+ 0.462	-16 24 58.46	+ 1370.72	+ 35.33	+ 3.02
3962	20 52 8.049	- 258.049	- 31.673	- 1.051	+ 80 10 38.61	+ 1365.54	- 28.20	- 2.51
3963	20 52 36.53	+ 743.476	- 34.969	- 0.137	- 77 24 19.04	+ 1332.15	+ 78.46	- 38.94
3964	20 53 9.679	+ 333.062	- 1.108	- 14 52 9.50	+ 1374.60	+ 34.75
3965	20 53 26.689	+ 223.499	+ 0.381	+ 0.082	+ 40 46 55.15	+ 1374.63	+ 23.11	- 1.78
3966	20 53 52				+ 10 28 38			
3967	20 53 55.271	+ 341.546	- 1.361	+ 0.118	- 19 25 22.86	+ 1377.40	+ 35.56	- 2.03
3968	20 54 2				+ 21 57 31			
3969	20 54 13				+ 3 55 59			
3970	20 54 25.150	+ 330.182	- 1.039	- 0.179	- 13 26 25.77	+ 1382.86	+ 34.24	+ 0.27
3971	20 55 9.562	+ 369.008	- 2.345	- 0.041	- 32 38 54.87	+ 1386.83	+ 38.24	- 0.44
3972	20 55 14.158	+ 338.171	- 1.279	- 0.252	- 17 55 14.86	+ 1387.53	+ 34.96	- 0.23
3973	20 55 28				- 5 51 8			
3974	20 55 31				- 5 5 9			
3975	20 55 37.680	+ 331.006	- 1.067	- 0.094	- 13 55 15.75	+ 1391.74	+ 34.16	+ 1.51
3976	20 56 25.534	+ 204.011	+ 0.317	+ 0.157	+ 47 7 49.50	+ 1394.71	+ 20.77	- 0.53
3977	20 56 32.582	+ 327.412	- 0.977	- 0.362	- 12 5 15.23	+ 1398.73	+ 33.63	+ 2.74
3978	20 56 34.625	+ 384.558	- 3.011	- 0.397	- 39 1 18.76	+ 1383.68	+ 39.60	- 12.51
3979	20 57 30				+ 6 48 7			
3980	20 57 58				+ 45 48 5			
3981	20 58 42.901	+ 342.039	- 1.424	- 0.255	- 20 15 2.10	+ 1404.89	+ 34.83	- 4.66
3982	20 59 8				- 6 11 20			
3983	20 59 24				- 16 25 53			
3984	20 59 31				- 32 43 43			

中西對照恒星錄

359

星等	中 名	西 名	附 錄
5.7		94 B. Capricorni	
5.6		220 H. ¹ Draconis	
5.3		α Octantis	對照：歲書作蛇尾四
5.9		95 B. Capricorni	
4.0	天津五	58 ν Cygni	
6	司非增二		
6.2	鄭(十二國屬)	20 Capricorni	
6	人增一		
5	虛宿增四		
6.6	天壘城九	8 Aquarii	
4.8	離瑜增一	γ Microscopii	
6.5	周二(十二國屬)	21 Capricorni	
6	女宿增三		
6	女宿增二		
6.7	天壘城八	9 Aquarii	
4.8	車府五	59 f^1 Cygni	
7.1		35 B. Aquarii	
5.5		ζ Microscopii	
6	虛宿增一		
6	車府增二		
4.8	周一(十二國屬)	22 η Capricorni	星等一作5.0
6	女宿增四		
5	天壘城增一		
6	離瑜增二		

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
3985	20 59 31				-76 52 2			
3986	20 59 55				+ 5 7 41			
3987	21 0 19.606	+ 337.729	- 1.274	+ 0.505	-17 37 49.23	+ 1412.90	+ 34.22	- 6.65
3988	21 0 32				-51 6 11			
3989	21 0 50				+ 5 35 40			
3990	21 0 59.997	+ 342.291	- 1.455	- 0.271	-20 34 48.26	+ 1423.18	+ 34.49	- 0.52
3991	21 1				-25 24			
3992	21 1 15.469	+ 349.176	- 1.659	+ 0.979	-23 33 1.74	+ 1426.18	+ 35.29	+ 0.89
3993	21 1 17.597	+ 218.066	+ 0.421	+ 0.094	+43 31 43.88	+ 1426.33	+ 21.75	+ 0.82
3994	21 1 37.145	+ 334.219	- 1.111	+ 3.028	-14 19 22.49	+ 1427.45	+ 33.90	- 0.05
3995	21 1 49.868	+ 340.330	- 1.385	- 0.079	-19 29 18 01	+ 1421.21	+ 34.18	- 7.60
3996	21 2 24.821	+ 268.460	+ 0.436	+ 34.956	+38 15 27.05	+ 1756.75	+ 29 68	+ 324.38
3997	21 2 50.022	+ 344.304	- 1.522	+ 0.128	-21 35 43.54	+ 1429.00	+ 34.44	- 5.94
3998	21 3 9.546	+ 206.824	+ 0.384	+ 0.390	+47 14 46.83	+ 1436.12	+ 20.46	- 0.81
3999	21 3 13				-21 33 56			
4000	21 3 33.641	+ 342.283	- 1.468	+ 0.088	-20 35 51.56	+ 1439.20	+ 34.13	- 0.18
4001	21 3 50.030	+ 343.672	- 1.480	+ 0.853	-20 57 28.68	+ 1428.75	+ 34.30	- 12.28
4002	21 4				-70 32			
4003	21 4 8.846	+ 327.145	- 0.977	+ 0.569	-11 46 35.69	+ 1442.34	+ 32.55	- 0.60
4004	21 4 55				-40 16 44			
4005	21 5 23.437	+ 323.789	- 0.875	+ 0.687	- 9 45 35.00	+ 1445.24	+ 32.03	- 5.24
4006	21 5 28.721	+ 291.798	- 0.107	+ 0.369	+ 9 43 42.78	+ 1433.99	+ 28.77	- 17.01
4007	21 5 31				+ 9 39 34			
4008	21 5 35				-11 49 27			

星等	中名	西名	附錄
5	蛇尾四		
5	虛宿增三		
4.1	秦一(十二國屬)	23 θ Capricorni	星等一作4.2
6	波斯三		
5	虛宿增二		
6.6		105 B. Capricorni	
4.6	天田三(牛宿屬)	24 A Capricorni	
7.0		107 B. Capricorni	
3.9	車府六	62 ξ Cygni	
7.3		43 B. Aquarii	聚星:小者,11 ^m ,居後偏南,6"; 又12 ^m ,居後偏北,13."
6.7		74 G. Capricorni	
4.8	天津增二十九	61 Cygni	雙星之第一星
5.3		25 χ Capricorni	
4.9	車府增三	63 f^{λ} Cygni	
5	齊(十二國屬)		
6.8	趙一(十二國屬)	26 Capricorni	
6.1	趙二(十二國屬)	27 Capricorni	
5.0		\circ Pavonis	
4.4	天壘城十	•13 ν Aquarii	星等一作4.5
3	九坎二		
6.4		47 B. Aquarii	
4.8	司非一	5 γ Equulei	
6	司非增三		
6	天壘城增二		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4009	21 5 54				+ 9 39 35			
4010	21 6 35				- 38 46 18			
4011	21 6 41				+ 23 26 3			
4012	21 7 21.606	+ 356.646	- 2.003	+ 0.749	- 28 1 38 14	+ 1451.70	+ 35.01	- 10.61
4013	21 7 30.408	- 111.481	- 17.617	+ 1.017	+ 77 43 15.04	+ 1466.12	- 11.64	+ 2.93
4014	21 8 17.115	+ 345.532	- 1.614	+ 0.363	- 22 37 27.03	+ 1465.59	+ 33.72	- 2.24
4015	21 8 40.795	+ 255.147	+ 0.398	- 0.018	+ 29 48 59.78	+ 1464.07	+ 24.66	- 6.11
4016	21 8 51				- 34 35 41			
4017	21 8 52.119	+ 324.808	- 0.939	- 0.101	- 11 1 6.86	+ 1466.24	+ 31.52	- 5.06
4018	21 9				- 53 40			
4019	21 9 15.565	+ 152.928	- 0.416	- 0.020	+ 59 34 31.46	+ 1474.82	+ 14.48	+ 1.20
4020	21 9 30.988	+ 336.111	- 1.309	- 0.107	- 17 45 31.20	+ 1475.14	+ 32.53
4021	21 9 50				+ 9 39 22			
4022	21 9 56.440	+ 342.021	- 1.516	- 0.003	- 21 4 0.42	+ 1477.62	+ 33.06	- 0.04
4023	21 10 12.811	+ 332.552	- 1.188	+ 0.156	- 15 35 13.51	+ 1479.69	+ 32.10	+ 0.42
4024	21 10 31.000	+ 329.090	- 1.076	+ 0.038	- 13 37 0.41	+ 1477.18	+ 31.69	- 3.87
4025	21 10 47.943	+ 239.331	+ 0.459	+ 1.411	+ 37 37 6.35	+ 1526.06	+ 23.00	+ 43.33
4026	21 10 49.516	+ 299.963	- 0.271	+ 0.335	+ 4 50 3.55	+ 1474.33	+ 28.83	- 8.54
4027	21 10 55.726	+ 322.424	- 0.879	- 0.064	- 9 37 52.80	+ 1483.69	+ 30.98	+ 0.20
4028	21 11 52.506	+ 364.704	- 2.421	+ 0.265	- 32 35 25.27	+ 1488.05	+ 34.99	- 0.99
4029	21 12 20.893	+ 337.087	- 1.354	+ 0.148	- 18 24 14.98	+ 1491.64	+ 32.21	- 0.17
4030	21 12 40.021	+ 336.307	- 1.325	+ 0.307	- 17 52 54.46	+ 1494.29	+ 32.09	+ 0.62
4031	21 13 13				- 4 54 37			
4032	21 13 29.276	+ 235.397	+ 0.533	- 0.007	+ 38 58 32.02	+ 1498.72	+ 22.15	+ 0.27

星等	中 名	西 名	附 錄
6	司非增一		
5	九坎四		
6	人增二		
5.6	天田一(牛宿屬)	3 Piscis Australis	
5.8	天柱二	98 B. Cephei	
6.9		113 B. Capricorni	
3.5	天津八	64 ζ Cygni	
4	離瑜一		
6.5		51 G. Aquarii	
5.8		23 G. Indi	
5.5		96 B. G Cephei	
6.1		114 B. Capricorni	
4	司非二		
5.3	楚(十二國屬)	28 φ Capricorni	
5.5	天壘城七	29 Capricorni	
6.5		53 B. Aquarii	
3.9	天津六	65 τ Cygni	
4.1	虛宿二	8 α Equulei	
6.8	天壘城十一	14 Aquarii	
4.8	離瑜二	4 Piscis Australis	
5.4	秦二(十二國屬)	30 Capricorni	
6.3		31 Capricorni	
6	虛宿增五		
4.3	天津增二十八	67 σ Cygni	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4033	21 13 41.704	+333.706	- 1.246	+ 0.033	-16 35 59.25	+1495.00	+ 31.64	- 4.64
4034	21 13 48.339	+246.406	+ 0.498	+ 0.040	+34 28 35.93	+1498.23	+ 23.19	- 2.06
4035	21 14 3				+52 42 25			
4036	21 14 21.89	+384.987	- 3.449	+ 0.280	-41 13 56.25	+1504.03	+ 36.51	+ 0.50
4037	21 16 7				-38 30 4			
4038	21 16 11				- 4 57 43			
4039	21 16 11.621	+143.597	- 0.686	+ 2.232	+62 9 42 51	+1518.99	+ 13.28	+ 4.92
4040	21 16 27				+ 6 57 26			
4041	21 16 36.742	+322.389	- 0.886	+ 0.132	- 9 45 7 49	+1512.03	+ 30.10	- 4.43
4042	21 16 40.787	+334.605	- 1.295	+ 0.222	-17 15 37.69	+1517.19	+ 31.27	+ 0.35
4043	21 17 20				+64 30 16			
4044	21 17 27.707	+277.377	+ 0.193	+ 0.753	+19 22 35 62	+1527.68	+ 25.77	+ 6.37
4045	21 17 34.635	+321.949	- 0.887	- 0.225	- 9 44 44 32	+1519.85	+ 29.87	- 2.12
4046	21 18 10.72	+501.937	- 12.409	+ 1.580	-65 49 7.58	+1603.78	+ 47.00	+ 78.39
4047	21 18 16				+ 6 24 36			
4048	21 18 29.379	+340.817	- 1.537	- 0.132	-21 16 36 84	+1515.96	+ 31.53	- 11.19
4049	21 18 30				+64 35 46			
4050	21 18 43.657	+328.225	- 1.075	+ 0.538	-13 18 26.40	+1529.18	+ 30.36	+ 0.68
4051	21 19				-55 6			
4052	21 19 34.944	-1149.01	-328.811	+ 3.00	+86 37 24 85	+1536.26	-108.25	+ 2.94
4053	21 19 50.665	+322.779	- 0.897	+ 0.115	-10 10 27.65	+1518.35	+ 29.63	- 16.44
4054	21 20 0				- 3 47 46			
4055	21 20 24				- 3 57 11			
4056	21 20 57.559	+343.281	- 1.664	+ 0.038	-22 50 40 17	+1543.04	+ 31.37	+ 1.98

星等	中名	西名	附錄
6.9		120 B. Capricorni	
4.4	天津七	66 υ Cygni	
5	騰蛇六		
5.0		θ ¹ Microscopii	對照：歲書作近九坎二
3	九坎一		
6	虛宿增六		
2.6	天鈞五	5 α Cephei	專名Alderamin
6	司危二		
6.9		64 G. Aquarii	
4.3	代一	32 ι Capricorni	
6	天鈞增五		
4.2	人二	1 Pegasi	
6.3	天壘城十二	17 Aquarii	
4.2	孔雀十	γ Pavonis	
5	司危一		
5.3	魏(十二國屬)	33 Capricorni	
6	天鈞增六		
5.5	天壘城六	18 Aquarii	
6.2		γ Indi	
7.4		Cephei	
5.6	天壘城十三	19 Aquarii	
6	虛宿增八		
6	虛宿增七		
4.1	燕(十二國屬)	34 ζ Capricorni	星等一作3.8. 雙星：小者13 ^m , 偏北, 21."

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4057	<i>h m s</i> 21 21 19				<i>° ' "</i> + 50 51 51			
4058	21 21 34.726	+ 340.860	- 1.575	- 0.156	- 21 37 45.88	+ 1541.48	+ 31.00	- 3.04
4059	21 21 41.792	+ 244.753	+ 0.578	- 0.084	+ 36 14 6.67	+ 1542.85	+ 22.06	- 2.33
4060	21 21'58				- 31 37 51			
4061	21 22 13.375	+ 325.762	- 1.004	+ 0.326	- 12 5 57.46	+ 1538.65	+ 29.54	- 9.45
4062	21 22 26				- 54 33 47			
4063	21 22 48.918	+ 324.774	- 1.005	- 0.454	- 12 0 6.35	+ 1552.23	+ 29.27	+ 0.84
4064	21 23 1.340	+ 342.723	- 1.627	+ 0.912	- 22 14 34.27	+ 1550.77	+ 31.02	- 1.77
4065	21 23 32				+ 36 43 15			
4066	21 24 22.897	+ 337.288	- 1.447	+ 0.193	- 19 35 2.70	+ 1557.35	+ 30.24	- 2.69
4067	21 25 11.863	+ 329.383	- 1.155	+ 0.181	- 14 43 44.33	+ 1561.22	+ 29.37	- 3.27
4068	21 25 43				+ 23 13 37			
4069	21 25 45.533	+ 221.170	+ 0.641	+ 0.503	+ 46 5 58.58	+ 1578.03	+ 19.47	+ 10.46
4070	21 25 46				+ 66 25 40			
4071	21 26 17.716	+ 316.097	- 0.710	+ 0.116	- 6 0 40.32	+ 1569.43	+ 27.99	- 1.06
4072	21 26 29				- 34 20 51			
4073	21 26 56.482	+ 326.271	- 1.038	+ 0.371	- 12 42 32.33	+ 1563.03	+ 28.81	- 10.96
4074	21 27				- 45 18			
4075	21 27 5				+ 66 29 47			
4076	21 27 22.331	+ 79.128	- 3.497	+ 0.258	+ 70 7 18.06	+ 1576.86	+ 6.48	+ 0.54
4077	21 28				+ 52 11			
4078	21 28 8.882	+ 332.193	- 1.263	+ 0.386	- 16 38 27.61	+ 1569.85	+ 29.16	- 10.66
4079	21 29 14.216	+ 337.669	- 1.518	- 0.165	- 20 31 48.44	+ 1588.82	+ 29.40	+ 2.46
4080	21 29 17.621	+ 338.173	- 1.527	+ 0.080	- 20 41 45.02	+ 1580.40	+ 29.46	- 6.25

星等	中名	西名	附錄
5	騰蛇五		
6.0	韓(十二國屬)	35 Capricorni	
5.8	天津增二十六	69 Cygni	
6	離瑜三		
6.8		96 G. Capricorni	
6	波斯四		
6.5		72 B. Aquarii	
4.7	晉(十二國屬)	36 b Capricorni	星一等作4.6
6	天津增二十七		
6.5		128 B. Capricorni	
6.8		73 B. Aquarii	
4	人一		
5.3	車府增四	71 <i>g</i> Cygni	
6	天鈞增七		
3.3	虛宿一	22 β Aquarii	
6	離瑜增三		
6.8		75 B. Aquarii	
5.6		3 G. Gruis	
6	天鈞增八		
3.4	上衛增一(紫微左垣屬)	8 β Cephei	
6.2		358 B. Cygni	
7.1		131 B. Capricorni	
5.7	代增一	37 Capricorni	
7.0	代二	38 Capricorni	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4081	21 30				-65 16			
4082	21 30				-77 49			
4083	21 30 13.165	+225.325	+ 0.721	- 0.227	+45 8 58.78	+1582.36	+ 19.27	- 9.23
4084	21 30 35				-26 35 4			
4085	21 30 41.421	+244.691	+ 0.679	+ 0.967	+38 5 8 23	+1604.12	+ 21.04	+ 10.03
4086	21 31 1				-33 27 24			
4087	21 31 28.937	+336.459	- 1.477	0.000	-19 54 51.01	+1598.32	+ 28.91	+ 0.05
4088	21 32 19				-19 44 19			
4089	21 32 25.754	+319.690	- 0.817	+ 0.748	- 8 18 9.84	+1600.94	+ 27.37	- 2.33
4090	21 32 45.060	+329.305	- 1.196	+ 0.071	-15 21 39.79	+1603.82	+ 28.09	- 1.14
4091	21 32 56.442	+240.227	+ 0.721	+ 0.029	+39 57 51.05	+1606.84	+ 20.29	+ 0.89
4092	21 33 0				+ 6 12 1			
4093	21 33 22				+18 53 53			
4094	21 33 47				+ 5 20 46			
4095	21 34 5.662	+322.728	- 0.955	+ 0.012	-11 1 37.10	+1611.00	+ 27.28	- 0.97
4096	21 34 33.099	+332.919	- 1.308	+ 1.288	-17 6 50.44	+1612.58	+ 28.21	- 1.76
4097	21 34 36				+61 35 1			
4098	21 34 44				- 0 28 5			
4099	21 34 45				+ 1 48 56			
4100	21 35 36.284	+969.428	-107.725	+ 3.923	-83 10 43.32	+1618.51	+ 82.90	- 1.27
4101	21 35 51.449	+185.818	+ 0.397	- 0.177	+57 2 12.70	+1622.50	+ 15.24	+ 1.41
4102	21 35 59				+61 37 5			
4103	21 36				-23 43			
4104	21 36 6.694	+326.683	- 1.118	- 0.844	-14 29 36.72	+1592.25	+ 27.21	- 30.15

星等	中名	西名	附錄
6.3		40 G. Indi	
3.7		ν Octantis	
4.2	車府四	73 ρ Cygni	
6	天錢增二		
5.0	車府增八	72 Cygni	
6	天錢增三		
4.7	壘壁陣二	39 ε Capricorni	
6	壘壁陣增八		
4.8	天壘城一	23 ξ Aquarii	
7.1		136 B. Capricorni	
5.1	車府七	74 Cygni	
6	危宿增一		
6	人增三		
6	危宿增二		
6.2		137 B. Capricorni	
3.7	壘壁陣三	40 γ Capricorni	星等一作3.8. 專名Nashira
6	天鉤增十		
6	司命一		
6	司祿二		
5.4		λ^1 Octantis	對照:歲書作近蛇尾二
5.5	觜蛇七	13 H. Cephei	
6	天鉤增九		
5.2	代增二	41 Capricorni	
5.1	奕增一	42 Capricorni	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4105	21 36 30				+ 42 51 34			
4106	21 36 55				+ 5 11 39			
4107	21 37 4.511	+ 335.535	- 1.447	+ 0.936	- 19 19 19.61	+ 1626.74	+ 27.96	- 0.59
4108	21 37 14				- 78 6 28			
4109	21 37 23				+ 0 51 2			
4110	21 37 37.103	+ 327.819	- 1.170	- 0.050	- 14 51 24.97	+ 1632.49	+ 27.12	+ 2.39
4111	21 37 38.010	+ 336.332	- 1.491	+ 0.668	- 20 4 39.08	+ 1626.26	+ 27.90	- 3.92
4112	21 37 38.51	+ 683.729	- 8855 19	+ 0.55	- 89 19 3.12	+ 1627.25	+ 579.34	- 2.97
4113	21 37 48				+ 40 23 19			
4114	21 38 33.442	+ 328.129	- 1.188	- 0.130	- 15 12 27.80	+ 1634.68	+ 26.98	- 0.18
4115	21 38 35				+ 40 39 14			
4116	21 38 49 362	+ 330 536	- 1.261	+ 0.534	- 16 25 42.59	+ 1633.66	+ 27.18	- 2.55
4117	21 38 55				+ 50 46 57			
4118	21 38 59				- 53 36 17			
4119	21 38 59.431	+ 358.276	- 2.589	+ 0.020	- 33 28 54.74	+ 1629.69	+ 29.45	- 7.37
4120	21 39 16.468	+ 294.621	- 0.049	+ 0.157	+ 9 24 59.10	+ 1638.45	+ 24.06	- 0.04
4121	21 39 35 356	+ 320.553	- 0.876	+ 0.464	- 9 29 45.84	+ 1642.36	+ 26.21	+ 2.29
4122	21 39 40.397	+ 320.182	- 0.876	+ 0.037	- 9 32 30.03	+ 1641.27	+ 26.13	+ 0.78
4123	21 39 52				+ 28 19 46			
4124	21 40 1				+ 16 54 52			
4125	21 40 7.000	+ 271.493	+ 0.474	+ 0.280	+ 25 11 7.06	+ 1643.99	+ 22.00	+ 1.27
4126	21 40 27.480	+ 89 317	- 3.344	+ 2.210	+ 70 51 3.27	+ 1653.72	+ 6.93	+ 9.28
4127	21 40 56.218	+ 320.395	- 0.884	+ 0.083	- 9 44 14.67	+ 1646.93	+ 25.94	+ 0.10
4128	21 41 9.174	+ 323.321	- 0.996	+ 0.151	- 11 49 37.75	+ 1647.49	+ 26.14	- 0.42

中西對照恆星錄

371

星等	中 名	西 名	附 錄
6	車府增五		
6	危宿增三		
4.8	蠱壁陣一	43 κ Capricorni	
5	蛇尾三		
6	司命二		
6.0	哭增二	44 Capricorni	
6.1		143 B. Capricorni	
6.6		<i>B</i> Octantis	
6	車府增七		
5.8	哭增三	45 Capricorni	
6	車府增六		
8.3		B.D. - 16° 5933	
4	騰蛇四		
6	波斯五		
4.4	天錢三	9 γ Piscis Australis	
2.5	危宿三	8 ε Pegasi	
7.1		117 G. Capricorni	
5.3	天壘城二	46 C^1 Capricorni	
3	白一		
4	人四		
4.2	白二	10 κ Pegasi	
4.8	上街增二(紫微左垣西)	11 Cephei	
6.3	天壘城三	47 C^2 Capricorni	
5.5	天壘城四	48 λ Capricorni	星等一作5.4

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>o ' "</i>	<i>"</i>		
4129	21 41 18.712	+ 323.791	- 1.006	+ 0.181	- 12 9 21.12	+ 1637.06	+ 26.17	- 11.64
4130	21 41 30				+ 22 31 13			
4131	21 41 31.344	+ 331.599	- 1.254	+ 1.757	- 16 34 52.05	+ 1619.99	+ 26.91	- 29.75
4132	21 42				- 70 6			
4133	21 42 8				+ 71 54 25			
4134	21 42 9				- 31 9 24			
4135	21 42 31				+ 2 15 14			
4136	21 42 33.794	+ 172.879	+ 0.190	- 0.171	+ 60 39 33.44	+ 1655.05	+ 13.50	+ 0.16
4137	21 43 5.902	+ 221.321	+ 0.865	+ 0.094	+ 48 50 48.42	+ 1657.43	+ 17.45	- 0.10
4138	21 43 9				+ 60 47 7			
4139	21 43 25				+ 58 33 15			
4140	21 44 16.831	+ 324.629	- 1.071	- 0.086	- 13 11 20.32	+ 1666.43	+ 25.69	+ 3.10
4141	21 44 30				+ 60 16 28			
4142	21 44 42.981	+ 330.376	- 1.310	- 0.043	- 17 18 41.07	+ 1660.09	+ 26.09	- 5.36
4143	21 45 25.268	+ 265.205	+ 0.638	+ 0.221	+ 29 42 30.91	+ 1666.23	+ 20.72	- 2.65
4144	21 45 39				+ 16 51 17			
4145	21 46 8.666	+ 333.770	- 1.428	+ 1.033	- 19 5 20.40	+ 1664.78	+ 26.20	- 7.59
4146	21 47 39.638	+ 321.468	- 0.943	+ 0.011	- 11 1 53.40	+ 1675.56	+ 24.87	- 4.09
4147	21 47 50.687	+ 327.472	- 1.122	+ 2.040	- 14 1 21.49	+ 1680.58	+ 25.48	+ 0.05
4148	21 47 52.48	+ 364.584	- 3.100	+ 0.771	- 37 50 6.95	+ 1678.59	+ 28.32	- 2.08
4149	21 48 15.274	+ 321.061	- 0.933	- 0.011	- 10 46 56.97	+ 1683.11	+ 24.73	+ 0.62
4150	21 48 22				+ 28 21 50			
4151	21 48 30.705	+ 272.759	+ 0.535	+ 0.053	+ 25 27 16.58	+ 1684.28	+ 20.87	+ 0.57
4152	21 48 57.038	+ 313.470	- 0.618	+ 0.233	- 4 44 42.25	+ 1678.12	+ 24.03	- 7.66

星等	中名	西名	附錄
7.0	天壘城五	50 Capricorni	
6	人三		
2.9	墨壘陣四	49 δ Capricorni	星等一作30.專名 Deneb Algedi
5.6		\circ Indi	
5	上衛增三(紫微左垣四)		
4	天鏡二		
6	司祿一		
4.4	造父五	10 ν Cephei	
4.3	膝蛇三	81 π^2 Cygni	
5	造父增五		
6	造父四		
6.1		151 B. Capricorni	
6	造父增四		
6.5		152 B. Capricorni	
4.9	白增一	14 Pegasi	
6	人增四		
6.1		154 B. Capricorni	
6.8		129 G. Capricorni	
5.1	哭一	51 μ Capricorni	星等一作5.2
3.2	敗白一	ζ Gruis	
6.5		96 B. Aquarii	
6	白增二		
5.1	白增三	16 Pegasi	
5.8		99 B. Aquarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4153	21 49 33.436	+ 327.294	- 1.211	- 0.226	- 15 43 46.99	+ 1686.85	+ 24.98	- 1.80
4154	21 49 34				+ 12 17 23			
4155	21 49 44.739	+ 201.910	+ 0.798	+ 0.289	+ 55 44 27.95	+ 1690.76	+ 15.13	+ 1.23
4156	21 51 6.94	+ 411.474	- 6.602	+ 0.681	- 55 28 4.76	+ 1694.36	+ 31.30	- 1.60
4157	21 51 31.507	+ 201.265	+ 0.822	- 0.076	+ 56 8 15.06	+ 1695.58	+ 14.86	- 2.28
4158	21 51 36.974	+ 72.599	- 4.744	+ 1.001	+ 73 13 44.95	+ 1699.83	+ 4.97	+ 1.55
4159	21 52 11				+ 11 36 10			
4160	21 52 22				+ 11 37 54			
4161	21 52 58.808	+ 314.728	- 0.666	+ 0.227	- 5 53 56.65	+ 1693.56	+ 23.43	- 11.04
4162	21 53				- 21 40			
4163	21 53 11				- 54 22 57			
4164	21 54 3				- 55 53 56			
4165	21 55 5.646	+ 345.697	- 2.172	+ 0.162	- 28 56 0.74	+ 1716.12	+ 25.41	+ 1.87
4166	21 55 25				+ 6 17 3			
4167	21 55 41.798	+ 323.695	- 1.068	- 0.106	- 13 30 16.38	+ 1706.25	+ 23.62	- 10.73
4168	21 55 42.656	+ 462.106	- 7.626	+ 47.856	- 57 11 48.19	+ 1458.99	+ 38.78	- 258.06
4169	21 55 58.083	+ 307.223	- 0.382	+ 0.139	+ 0 7 29.21	+ 1718.22	+ 22.35	+ 0.02
4170	21 56 13.040	+ 292.197	+ 0.143	+ 0.375	+ 12 38 26.86	+ 1713.97	+ 21.19	- 5.36
4171	21 56 29				+ 7 49 7			
4172	21 56 41.609	+ 330.590	- 1.370	+ 0.596	- 18 23 1.07	+ 1712.43	+ 24.01	- 9.03
4173	21 56 58.226	+ 328.789	- 1.314	+ 0.075	- 17 26 47.13	+ 1723.61	+ 23.79	+ 0.90
4174	21 57 21				+ 10 29 4			
4175	21 57 49.418	+ 87.621	- 3.712	- 1.499	+ 72 42 13.56	+ 1709.86	+ 5.64	- 16.65
4176	21 58 0.838	+ 315.680	- 0.720	+ 0.112	- 7 0 20.08	+ 1728.99	+ 22.63	+ 1.64

星等	中名	西名	附錄
7.0		156 B. Capricorni	
6	危宿增十二		
7.2	騰蛇八	Cephei	
4.5		δ Indi	
6.1		13 Cephei	
6.6	少衛增一(紫微左垣弱)	158 B. Cephei	
6	危宿增十三		
6	危宿增十一		
6.2		106 B. Aquarii	
6.4		134 G. Capricorni	
6	波斯六		
6	波斯七		
5.4	天錢增一	12 η Piscis Australis	雙星
5	危宿增七		
7.1		,BD-13° 6074	
4.8		ε Indi	對照: 歲書作近波斯七
5.8	危宿增四	28 Aquarii	
5.6	危宿增十	20 Pegasi	
6	危宿增八		
6.4		151 B. Capricorni	
6.5	羽林軍一	29 Aquarii	雙星: 7 ^m , 8 ^u , 4. ⁷
6	危宿增十四		
5.2	少衛增二(紫微左垣弱)	16 Cephei	
5.6	泣增一	30 Aquarii	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4177	21 58 8.562	+310.468	- 0.504	+ 0.112	- 2 38 17.08	+1727.28	+ 22.22	- 0.65
4178	21 58 41				+10 55 10			
4179	21 58 47				+57 34 4			
4180	21 58 54				-30 20 59			
4181	21 59 21.698	+313.348	- 0.629	- 0.144	- 5 19 30.09	+1730.93	+ 22.20	- 2.37
4182	22 0				-40 2			
4183	22 0 1				- 1 21 22			
4184	22 0 38.195	+302.618	- 0.178	+ 0.698	+ 4 34 11.00	+1748.82	+ 21.27	+ 9.93
4185	22 0 38.896	+308.265	- 0.411	+ 0.096	- 0 48 20.51	+1738.72	+ 21.63	- 0.21
4186	22 0 42				+59 22 55			
4187	22 0 50.454	+314.690	- 0.651	+ 0.662	- 5 50 33.05	+1734.03	+ 22.10	- 5.74
4188	22 0 51				+64 11 29			
4189	22 1 2.227	+324.420	- 1.114	+ 0.219	-14 21 17.58	+1734.45	+ 22.74	- 6.18
4190	22 1 18				+28 30 56			
4191	22 1 55.933	+380.051	- 4.549	+ 1.097	- 47 26 43.41	+1727.04	+ 26.63	- 17.46
4192	22 1 58.141	+182.185	+ 0.588	+ 0.319	+62 17 51.55	+1749.77	+ 12.35	+ 5.12
4193	22 1 58.560	+320.185	- 0.919	+ 0.234	-10 56 5.21	+1743.22	+ 22.26	- 1.46
4194	22 2 11				+61 50 54			
4195	22 2 21.329	+279.053	+ 0.625	+ 2.223	+24 51 23.70	+1748.34	+ 19.39	+ 2.02
4196	22 2 27.212	+314.394	- 0.673	- 0.100	- 6 19 2.49	+1744.40	+ 21.74	- 2.33
4197	22 2 38				+61 52 5			
4198	22 2 50				+62 23 29			
4199	22 3				-33 29			
4200	22 3 1				+61 53 27			

星等	中名	西名	附錄
4.7	蓋屋一	31 o Aquarii	
5	危宿增九		
6	造父增一		
6	天錢一		
8.0		B.D. - 5° 5697	
4.5	敗白二	λ Gruis	
6	蓋屋二		
4.9	危宿增六	22 ν Pegasi	
3.2	危宿一	34 α Aquarii	
6	造父增三		
7.5		122 B. Aquarii	
5	天鉤六		
4.4	壘壁障五	33 ι Aquarii	星等一作4.3
6	杵三(危宿屬)		
1.9	鶴一	α Gruis	
5.4	天鉤增十三	20 Cephei	
7.0		B.D. - 11° 5756	
6	天鉤增十一		
3.9	白三	24 ι Pegasi	
7.8		B.D. - 6° 5912	
5	天鉤增十二		
6	天鉤增十七		
4.6	天錢四	14 μ Piscis Australis	
6	天鉤增十八		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4201	22 3 29.976	+329.595	- 1.404	- 0.048	- 19 0 32.70	+1750.15	+ 22.64	- 1.06
4202	22 3 34				+21 14 28			
4203	22 3 57				+25 1 51			
4204	22 4 9.656	+317.444	- 0.796	+ 0.334	- 8 40 38.89	+1758.90	+ 21.69	+ 4.88
4205	22 4 13.316	+316.989	- 0.732	+ 0.634	- 8 1 35.20	+1710.36	+ 21.66	- 43.91
4206	22 4 22				-32 57 27			
4207	22 4 27				+58 16 55			
4208	22 4 47.770	+265.566	+ 0.887	- 0.358	+32 41 1.08	+1749.44	+ 17.87	- 7.26
4209	22 4 51				-22 58 28			
4210	22 5 9.147	+312.392	- 0.567	+ 0.235	- 4 23 3.59	+1752.44	+ 21.15	- 5.76
4211	22 5 9.350	+302.687	- 0.106	+ 1.868	+ 5 42 21.04	+1761.78	+ 20.58	+ 3.56
4212	22 5 11.792	+320.393	- 0.937	+ 0.320	-11 18 45.08	+1761.61	+ 21.70	+ 3.23
4213	22 5 16.761	+321.122	- 0.977	+ 0.189	-12 3 24 25	+1760.72	+ 21.73	+ 1.99
4214	22 5 20.908	+312.914	- 0.590	+ 0.344	- 4 45 30.51	+1761.04	+ 21.16	+ 2.03
4215	22 5 32.741	+266.131	+ 0.892	- 0.034	+32 41 14.74	+1758.00	+ 17.82	- 1.85
4216	22 5 46.556	+283.208	+ 0.479	- 0.157	+20 29 10.97	+1760.04	+ 18.97	- 0.77
4217	22 6 57.131	+320.256	- 0.945	+ 0.080	-11 33 31.48	+1767.15	+ 21.36	+ 1.44
4218	22 7 2.263	+323.969	- 1.124	+ 0.161	-14 41 10.76	+1761.64	+ 21.61	- 4.42
4219	22 7 23.051	+207.632	+ 1.152	+ 0.181	+57 42 29.81	+1768.52	+ 13.55	+ 1.02
4220	22 7 31.437	+312.556	- 0.604	- 0.426	- 5 12 49.87	+1765.29	+ 20.69	- 2.78
4221	22 7 53.179	+116.109	- 2.237	+ 0.434	+71 50 54.63	+1769.90	+ 7.23	+ 0.35
4222	22 8				+58 55			
4223	22 8 5.542	+321.133	- 0.990	+ 0.091	-12 25 13.78	+1769.02	+ 21.22	- 1.39
4224	22 8 36				+71 38 58			

星等	中名	西名	附錄
5.7	羽林軍二	35	Aquarii
6	白增四		
6	白增六		
7.0	泣增二	36	Aquarii
6.6		128 B.	Aquarii
5	天鏡五		
6	造父增二		
5.7	杵增一(危宿屬)	27	Pegasi
5	羽林軍二十九		
6.1		133 B.	Aquarii
3.7	危宿二	26	θ Pegasi
7.0	哭增四	37	Aquarii
5.4	哭二	38	e Aquarii
6.1		134 B.	Aquarii
4.3	杵二(危宿屬)	29	π Pegasi
6.4	白增五	28	Pegasi
7.4		135 B.	Aquarii
6.2		39	Aquarii
3.6	造父二	21	ζ Cephei
6.4		138 B.	Aquarii
5.0	少衛增三(紫微左垣屬)	24	Cephei
5.2	造父三	22	λ Cephei
7.1		40	Aquarii
6	少衛增四(紫微左垣屬)		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4225	22 8 39.286	+313.141	- 0.588	+ 0.506	- 4 56 47.66	+1771.18	+ 20.60	- 1.54
4226	22 8 49				+28 51 51			
4227	22 8 56				-21 33 35			
4228	22 9				-28 16			
4229	22 9				-80 56			
4230	22 9 13.355	+325.225	- 1.200	- 0.177	-16 18 16.10	+1743.74	+ 21.26	- 31.29
4231	22 9 35.489	+257.961	+ 1.133	+ 1.263	+39 13 6.45	+1774.39	+ 16.76	- 2.13
4232	22 10				-41 51			
4233	22 10 7				+21 22 45			
4234	22 10 28				-42 6 20			
4235	22 11 13				+56 33 44			
4236	22 11 26.848	+321.783	- 1.037	+ 0.105	-13 19 48.59	+1784.88	+ 20.64	+ 0.89
4237	22 11 33.444	+316.833	- 0.754	+ 0.735	- 8 16 52.46	+1782.57	+ 20.34	- 1.86
4238	22 11 35.881	+317.126	- 0.820	- 0.338	- 9 32 18.05	+1784.07	+ 20.28	- 0.52
4239	22 11 39.11	+414.747	- 8.453	- 1.186	-60 45 28.26	+1781.36	+ 26.70	- 3.44
4240	22 11 46				+37 16 42			
4241	22 11 53.301	+313.468	- 0.629	- 0.028	- 5 53 11.70	+1788.61	+ 20.02	+ 2.86
4242	22 12				-54 6			
4243	22 12 34.98	+1283.55	-320.05	- 4.00	-86 28 33.63	+1795.97	+ 83.49	+ 7.48
4244	22 13 38.781	+322.439	- 1.061	+ 0.506	-13 48 20.32	+1792.53	+ 20.32	- 0.16
4245	22 14 56.263	+315.971	- 0.746	+ 0.084	- 8 19 24.32	+1796.85	+ 19.62	- 0.85
4246	22 14 58				+62 20 50			
4247	22 15 38				+ 5 18 25			
4248	22 16				-22 6			

星等	中名	西名	附錄
7.1		B.D. - 5° 5738	
6	白增七		
6	羽林軍三		
5.6	羽林軍六	16 λ Piscis Australis	
5.2		ε Octantis	
6.6		143 B. Aquarii	
4.6		I H. Lacertæ	
4.9	鶴十二	μ ¹ Gruis	
6	白增八		
5	鶴增一		
4	騰蛇九		
5.5		42 Aquarii	
4.3	泣二	43 θ Aquarii.	專名 Ancha
6.0		150 B. Aquarii	
2.9	鳥喙一	α Tucanæ	
5	杵一(危宿屬)		
5.7	虛梁一	44 Aquarii	
5.4		37 G. Gruis	
5.7		ν Octantis	對照: 歲書作近南極
6.1	羽林軍十八	45 Aquarii	
5.3	泣一	46 ρ Aquarii	
6	天鉤增十四		
6	危宿增五		
5.4	羽林軍四	47 Aquarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4249	22 16				-72 44			
4250	22 16 9.927	+314.696	- 0.661	+ 0.542	- 6 44 46.60	+1802.32	+ 19.34	- 0.11
4251	22 16 29.496	+309.972	- 0.416	+ 0.812	- 1 53 28.38	+1805.20	+ 19.01	+ 1.52
4252	22 16 35.762	+295.267	+ 0.195	+ 0.103	+11 42 4.44	+1804.75	+ 18.01	+ 0.67
4253	22 17				+27 50			
4254	22 17				+46 2			
4255	22 18 8				-25 14 7			
4256	22 18 8				-39 29 0			
4257	22 18 17.533	+315.115	- 0.706	+ 0.123	- 7 42 0.10	+1813.85	+ 18.95	+ 3.35
4258	22 18 48				-27 9 56			
4259	22 18 54.358	+312.677	- 0.578	+ 0.107	- 5 20 34.93	+1811.69	+ 18.70	- 1.11
4260	22 18 59				+20 21 59			
4261	22 19 5.733	+321.816	- 1.061	+ 0.342	-14 2 10.57	+1814.79	+ 19.24	+ 1.29
4262	22 19 37.608	+235.323	+ 1.568	- 0.072	+51 43 40.74	+1796.63	+ 13.76	- 18.84
4263	22 20 1				-65 26 57			
4264	22 20 10.204	+306.416	- 0.269	+ 0.039	+ 0 52 11.48	+1817.39	+ 18.07	- 0.10
4265	22 20 47				+49 0 36			
4266	22 21				+85 36			
4267	22 21 8.402	+326.380	- 1.263	+ 1.796	-17 14 57.62	+1822.55	+ 19.23	+ 1.50
4268	22 21 8.818	+326.121	- 1.259	+ 1.537	-17 15 2.96	+1820.30	+ 19.20	- 0.78
4269	22 21 23.044	+319.142	- 0.919	+ 0.326	-11 44 11.48	+1823.03	+ 18.65	+ 1.08
4270	22 21 37				+ 3 53 43			
4271	22 22 55				+ 4 13 39			
4272	22 23				-39 38			

星等	中名	西名	附錄
5.4		ν Indi	
7.5		162 B. Aquarii	
3.9	墳墓二	48 γ Aquarii	
5.1	土公吏一	31 Pegasi	
5.0	臼四	32 Pegasi	
4.7	車府三	2 Lacertæ	
5	羽林軍五		
5	鶴十		
6.0		170 B. Aquarii	
6	羽林軍七		
5.8	虛梁二	51 Aquarii	雙星: 6. m 5, 6. m 7, < 1."
6	離宮增一		
5.9	羽林軍十七	50 Aquarii	
4.6	殷蛇十	3 Lacertæ	
4	鳥喙二		
4.6	墳墓四	52 π Aquarii	
5	騰蛇二		
5.4	天皇大帝	32 H. Cephei	
6.5	} 羽林軍十五	145 G. Aquarii	
6.3		53 f Aquarii	
7.0	巖壁陣增一	54 Aquarii	
6	墳墓增一		
6	墳墓增二		
5.5		ν Gruis	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	h m s	s	s	s	° ' "	"	"	"
4273	22 23				-44 0			
4274	22 23 39				-44 14 40			
4275	22 23 41.052	+ 309.116	- 0.324	+ 1.376	- 0 31 56.61	+ 1832.51	+ 17.69	+ 2.27
4276	22 23 50				+ 64 39 46			
4277	22 24 40.759	+ 321.414	- 1.010	+ 1.289	- 13 25 38.04	+ 1831.86	+ 18.23	- 1.91
4278	22 24 17				+ 8 38 35			
4279	22 24 55.870	+ 321.980	- 1.104	+ 0.216	- 15 5 48.85	+ 1831.29	+ 18.15	- 3.37
4280	22 25 5				+ 3 56 47			
4281	22 25 21.370	+ 317.841	- 0.872	- 0.003	- 11 11 22.84	+ 1833.61	+ 17.81	- 2.55
4282	22 25 27.318	+ 274.002	+ 1.067	+ 0.329	+ 32 3 38.38	+ 1835.11	+ 15.25	- 1.40
4283	22 25 27.404	+ 221.964	+ 1.686	+ 0.157	+ 57 54 11.82	+ 1836.65	+ 12.21	+ 0.14
4284	22 25 39				+ 47 13 56			
4285	22 26				- 32 52			
4286	22 26				- 62 30			
4287	22 26 3.704	+ 315.125	- 0.642	+ 1.290	- 7 3 56.01	+ 1825.75	+ 17.60	- 12.88
4288	22 26 8.230	+ 309.905	- 0.456	- 0.512	- 3 25 24.21	+ 1838.48	+ 17.18	- 0.41
4289	22 26 21				+ 42 38 43			
4290	22 26 23.280	+ 318.450	- 0.883	+ 0.495	- 11 25 4.72	+ 1836.60	+ 17.69	- 3.16
4291	22 27 10.262	+ 246.548	+ 1.703	+ 1.564	+ 49 46 5.79	+ 1843.81	+ 13.46	+ 1.34
4292	22 27 54				+ 19 44 16			
4293	22 28 8				+ 78 20 3			
4294	22 28 11				- 78 12 5			
4295	22 28 50.546	+ 316.252	- 0.803	- 0.225	- 10 7 26.30	+ 1849.21	+ 17.05	+ 1.02
4296	22 28 53.716	+ 309.329	- 0.379	+ 0.208	- 2 5 19.80	+ 1846.25	+ 16.68	- 2.12

星等	中名	西名	附錄
4.1	鶴增二	δ^1 Gruis	
5	鶴十一		
3.8	墳墓一	55 ζ Aquarii	
6	天鉤七		
6.2		182 B. Aquarii	
6	土公吏二		
6.1	羽林軍十六	56 Aquarii	
6	墳墓增三		
4.8	壁陣六	57 σ Aquarii	
5.5	杵增二(危宿屬)	38 Pegasi	
Var.	造父一	27 δ Cephei	
5	車府增十九		
4.4	敗臼增一	17 β Piscis Australis	
4.8		ν Tucanae	
6.1		186 B. Aquarii	
6.3		187 B. Aquarii	
5	車府增九		
6.4	羽林軍十九	58 Aquarii	
3.8	騰蛇一	7 Lacertae	對照: 歲書作近鶴二
6	離宮增二		
6	少衛增七(紫微左垣屬)		
5	蛇尾二		
6.8		192 B. Aquarii	
6.0	墳墓增四	60 Aquarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4297	22 29 13.437	+328.730	- 1.494	+ 1.476	-21 13 14.13	+1834.03	+ 17.79	- 15.44
4298	22 30 13.086	+308.364	- 0.300	+ 0.566	- 0 37 58.61	+1847.52	+ 16.41	- 5.29
4299	22 30 22				-42 8 48			
4300	22 30 25.868	+323.466	- 1.268	- 0.287	-17 58 35.24	+1850.94	+ 17.16	- 2.59
4301	22 30 31.091	+107.009	- 3.479	- 0.513	+75 42 39.79	+1853.82	+ 5.12	0.00
4302	22 31 39				+39 8 39			
4303	22 32 34.690	+310.875	- 0.495	- 0.488	- 4 44 37.91	+1849.34	+ 16.05	- 1 .26
4304	22 33				-33 36			
4305	22 33 7.289	+314.649	- 0.695	+ 0.096	- 8 25 1.37	+1863.55	+ 16.18	+ .19
4306	22 33 17.980	+148.502	- 0.509	+ 3.980	+73 7 26.52	+1865.36	+ 7.42	+ 2.41
4307	22 33 26				+51 4 34			
4308	22 34 0.400	+316.064	- 0.808	- 0.290	-10 32 52.85	+1865.57	+ 6.08	+ 0.36
4309	22 34 13				+19 1 56			
4310	22 34 13				+73 11 21			
4311	22 34 46.407	+268.679	+ 1.423	+ 0.114	+38 31 46.94	+1866.54	+ 13.44	- 1.13
4312	22 34 51.541	+316.894	- 0.773	+ 1.209	- 9 52 54.04	+1871.08	+ 16.04	+ 3.15
4313	22 35 6.175	+212.102	+ 1.862	+ 0.090	+63 3 52.41	+1866.33	+ 10.40	- 2.38
4314	22 35 7				+19 10 59			
4315	22 35 7.538	+332.567	- 1.954	+ 0.083	-27 33 55.25	+1867.67	+ 16.76	- 1.12
4316	22 35 37.519	+310.660	- 0.454	- 4 4 28.25	+1870.36	+ 15.50
4317	22 35 47				+63 9 46			
4318	22 35 50.852	+641.530	- 62.649	- 3.057	-81 54 20.92	+1871.26	+ 32.61	+ 0.21
4319	22 36 19				+43 47 39			
4320	22 36 28.474	+299.106	+ 0.240	+ 0.536	+10 18 33.28	+1871.63	+ 14.78	- 1 39

星等	中名	西名	附錄
5.3	羽林軍十一	59 ν Aquarii	
4.1	墳墓三	62 η Aquarii	
5	鶴九		
6.8	羽林軍十四	61 Aquarii	
5.7		226 B. Cephei	
6	車府增十		
5.2	虛梁三	63 κ Aquarii	星等一作5.4. 專名 Situla
5.5		49 G. Piscis Australis	
6.3		167 G. Aquarii	
5.2	少衛增五(紫微左垣屬)	31 Cephei	
6	虛蛇十五		
7.2	羽林軍二十	64 Aquarii	
6	離宮增三		
6	少衛增六(紫微左垣屬)		
5.0	車府增十一	10 Lacertæ	對照: 歲書作車府增十
6.8		204 B. Aquarii	
5.2	天鉤增十五	30 Cephei	
6	離宮增四		
4.2	羽林軍八	18 ε Piscis Australis	
6.3		207 B. Aquarii	
5	天鉤增十六		
4.4		β Octantis	對照: 歲書作近蛇尾二
5	車府二		
3.6	雷電一	42 ζ Pegasi	

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4321	22 36 41.86	+ 360.249	- 4.347	+ 1.330	-47 24 27.31	+ 1871.07	+ 17.94	- 2.64
4322	22 36 53				-29 51 29			
4323	22 36 53.780	+ 311.902	- 0.529	- 5 37 23.88	+ 1874.33	+ 15.34
4324	22 37 12				+28 48 30			
4325	22 37 13				+39 43 41			
4326	22 37 45.606	+ 315.998	- 0.800	- 0.043	- 10 37 36.45	+ 1876.08	+ 15.36	- 0.92
4327	22 37 49.088	+ 314.668	- 0.699	+ 0.144	- 8 50 5 54	+ 1880.27	+ 15.30	+ 3.10
4328	22 38 0.989	+ 313.531	- 0.624	+ 0.148	- 7 29 11.22	+ 1877.04	+ 15.21	- 0.74
4329	22 38 18.822	+ 280.751	+ 1.097	+ 0.113	+ 29 41 53.12	+ 1874.95	+ 13.49	- 3.74
4330	22 38 25				- 19 20 2			
4331	22 39 20				- 54 0 17			
4332	22 39 37.814	+ 266.796	+ 1.600	- 0.112	+ 41 17 39.84	+ 1883.62	+ 12.54	+ 0.95
4333	22 40 6				- 25 44 17			
4334	22 40 47				+ 18 51 14			
4335	22 41 42.814	+ 288.568	+ 0.837	+ 0.374	+ 23 2 21.63	+ 1887.96	+ 13.31	- 0.90
4336	22 41 48				+ 11 42 3			
4337	22 42 24				- 20 6 23			
4338	22 42 24.247	+ 319.022	+ 1.015	+ 0.239	- 14 35 0.98	+ 1889.49	+ 14.66	- 1.39
4339	22 42 30.93	+ 364.584	- 5.162	+ 0.932	- 51 50 33.52	+ 1885.33	+ 16.87	- 5.87
4340	22 42 40.730	+ 309.480	- 0.445	- 1.428	- 4 44 52.72	+ 1860.03	+ 14.07	- 31.65
4341	22 43 14.571	+ 316.185	- 0.805	+ 0.346	- 11 5 0.86	+ 1894.27	+ 14.36	+ 0.98
4342	22 44 17.901	+ 318.058	- 0.977	- 0.080	- 14 7 13.44	+ 1893.03	+ 14.26	- 3.29
4343	22 45				- 39 41			
4344	22 45 10.574	+ 289.186	+ 0.916	+ 1.101	+ 24 4 24.56	+ 1894.61	+ 12.76	- 4.18

星等	中名	西名	附錄
2.1	鶴二	β Gruis	
5	敗臼四		
7.0		209 B. Aquarii	
5	離宮三		
6	車府增十二		
7.2	羽林軍二十一	65 Aquarii	
6.5		213 B. Aquarii	雙星: 小者9 ^m , 居前偏北, 3."
6.4	景星附二	67 Aquarii	星等一作6.2, 星名一作67 σ Aquarii
3.1	離宮四	44 η Pegasi	
6	羽林軍十三		
5	鶴四		
5.1	車府增十三	13 Lacertae	
6	羽林軍十		
6	離宮增五		
4.2	離宮一	47 λ Pegasi	
5	雷電二		
6	羽林軍十二		
5.6	羽林軍二十五	69 Aquarii	雙星: 小者9 ^m , 居後偏南, 28."
3.7	鶴三	ϵ Gruis	
6.6		231 B. Aquarii	聚星: 7. ^m 2 7. ^m 5, 3; 又小者8. ^m , 居後偏南, < 50."
6.1	羽林軍二十二	70 Aquarii	
4.4	羽林軍二十四	71 τ Aquarii	星等一作4.3
5.4		69 G. Gruis	
3.7	離宮二	48 μ Pegasi	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	$h\ m\ s$	s	s	s	$^{\circ}\ ' \ ''$	$''$	$''$	$''$
4345	22 45 55				-30 1 11			
4346	22 46				-63 43			
4347	22 46 4				+41 27 9			
4348	22 46 7.157	+212.465	+ 2.267	- 1.107	+65 40 27.75	+1888.83	+ 8.95	- 12.59
4349	22 47				-33 24			
4350	22 47 18				+82 41 59			
4351	22 47 21				+ 9 18 59			
4352	22 47 23.880	+313.186	- 0.623	+ 0.018	- 8 6 42.33	+1908.45	+ 13.41	+ 3.52
4353	22 47 29.815	+315.008	- 0.759	-10 35 25.68	+1905.20	+ 13.48
4354	22 47 42.13	+423.695	- 14 446	- 1.334	-70 36 28.18	+1911.12	+ 18.29	+ 5.36
4355	22 47 44				+42 48 50			
4356	22 48 12.848	+316 227	- 0.845	+ 0.128	-12 8 53.97	+1907.17	+ 13.40	+ 0.03
4357	22 48 50.736	+316.741	- 0.875	+ 0.290	-12 43 16.47	+1904.83	+ 13.31	- 4.01
4358	22 49 20.628	+318.792	- 1.091	- 0.341	-16 21 9.59	+1907.61	+ 13.28	- 2.56
4359	22 49 21.700	+312.573	- 0.590	- 0.169	- 7 44 10.31	+1907.32	+ 13 00	- 2.90
4360	22 49 44				-16 47 27			
4361	22 49 52.559	+306.993	- 0.213	- 0.615	+ 0 31 55.11	+1912.49	+ 12.65	+ 0.92
4362	22 49 59.759	+311.090	- 0.470	- 0.028	- 5 31 13.72	+1912.81	+ 12.82	+ 0.92
4363	22 50				- 5 31			
4364	22 50 23				+ 8 18 16			
4365	22 50 31				-33 2 33			
4366	22 51 56.985	+309.817	- 0.370	- 3 46 47.84	+1916.96	+ 12.40
4367	22 52 6.582	+310.639	- 0.451	- 0.245	- 5 20 40.30	+1917.93	+ 12.38	+ 0.56
4368	22 52 7.570	+332.410	- 2.108	+ 2.518	-30 9 8.22	+1900.27	+ 13.43	- 17.14

中西對照恒星錄

391

星等	中 名	西 名	附 錄
6	羽林軍九		
6.0		18 G. Tucan ^o	
6	車府增十四		
3.7	天鉤八	32 γ Cephei	
4.6	敗臼三	22 ζ Piscis Australis	
6	勾陳增一		
6	雷電三		
3.8	壘壁陣七	73 λ Aquarii	星等一作3.9
6.7		243 B. Aquarii	
6.3		ρ Indi	對照：歲書作近鳥喙一
5	車府一		
5.8	羽林軍二十三	74 Aquarii	
7.2		75 Aquarii	
3.5	羽林軍二十六	76 δ Aquarii	
6.3	壘壁陣增三	78 Aquarii	
6	羽林軍二十七		
6.0		1 Piscium	
5.8		252 B. Aquarii	雙星：小者8 ^m ，居前偏北，<1.7
6.5		94 H ¹ . Aquarii	
6	雷電增二		
5	天網		
6.6		255 B. Aquarii	雙星：小者11 ^m ，居後，14.7
6.3	虛梁四	197 G. Aquarii	
1.3	北落師門	24 α Piscis Australis	專名 Fomalhaut

中西對照恆星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4369	22 52 10				+ 41 7 1			
4370	22 52 47				+ 20 15 44			
4371	22 53 6.566	+ 309.223	- 0.318	+ 0.021	- 2 55 49.39	+ 1911.65	+ 12.15	- 8.25
4372	22 54 11.640	+ 299.936	+ 0.379	+ 0.192	+ 11 11 38.69	+ 1917.90	+ 11.60	- 4.71
4373	22 54 19.747	+ 316.122	- 0.905	- 0.255	- 13 36 23.64	+ 1926.32	+ 12.19	+ 3.37
4374	22 54 19.961	+ 307.477	- 0.142	- 0.040	+ 0 25 43.82	+ 1915.28	+ 11.84	- 7.68
4375	22 55				+ 83 49			
4376	22 55				- 53 17			
4377	22 55 6.580	+ 313.526	- 0.657	+ 0.100	- 9 24 58.25	+ 1919.69	+ 11.95	- 5.16
4378	22 55 30.240	+ 307.742	- 0.179	+ 0.281	- 0 21 4.01	+ 1927.27	+ 11.65	+ 1.45
4379	22 56 11.845	+ 311.985	- 0.554	- 0.148	- 7 35 53.21	+ 1927.37	+ 11.67	- 0.13
4380	22 56 21.214	+ 310.667	- 0.427	+ 0.067	- 5 14 56.14	+ 1928.05	+ 11.60	+ 0.18
4381	22 57 13				+ 41 51 32			
4382	22 57 19.109	+ 275.171	+ 1.896	+ 0.199	+ 41 47 18.59	+ 1929.19	+ 10.02	- 0.98
4383	22 57 21.139	+ 311.739	- 0.522	+ 0.004	- 7 6 39.60	+ 1926.90	+ 11.45	- 3.35
4384	22 58				- 69 22			
4385	22 58 13				+ 42 15 19			
4386	22 58 47.291	+ 305.290	+ 0.016	+ 0.079	+ 3 16 53.88	+ 1932.99	+ 10.93	- 0.62
4387	22 58 55.533	+ 290.338	+ 1.196	+ 1.457	+ 27 32 25.02	+ 1947.42	+ 10.38	+ 13.50
4388	22 59				+ 49 30			
4389	22 59 46.741	+ 298.549	+ 0.579	+ 0.400	+ 14 40 1.83	+ 1931.95	+ 10.50	- 3.93
4390	22 59 56.930	+ 313.050	- 0.574	+ 0.807	- 8 14 0.50	+ 1937.89	+ 11.03	+ 1.63
4391	23 0 6.338	+ 312.248	- 0.574	- 0.020	- 8 17 38.59	+ 1937.34	+ 10.94	+ 0.73
4392	23 0 40.103	+ 313.750	- 0.722	- 0.120	- 10 58 38.12	+ 1936.83	+ 10.88	- 1.04

星等	中名	西名	附錄
6	車府增十五		
6	室宿增一		
6.2		6 G. Piscium	
5.8	雷電增一	52 Pegasi	
6.3		257 B. Aquarii	
5.6	霹靂增二	2 Piscium	
5.0	勾陳六	36 H. Cephei	
4.1	鶴六	ζ Gruis	
6.8		260 B. Aquarii	
6.3	霹靂增一	3 Piscium	
6.4		81 Aquarii	
6.1		263 B. Aquarii	
4	車府增二十		
3.6	車府增十六	1 <i>o</i> Andromedæ	
6.4		82 Aquarii	
5.5		80 G. Indi	
6	車府增十七		
4.6	霹靂一	4 <i>β</i> Piscium	
2.7	室宿二	53 <i>β</i> Pegasi	專名 Scheat
5.0	騰蛇十六	3 Andromedæ	
2.6	室宿一	54 <i>α</i> Pegasi	專名 Markab
5.4	羽林軍四十二	83 <i>h</i> Aquarii	
7.5		84 Aquarii	
7.1		272 B. Aquarii	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4393	23 0 40 377	+312.402	- 0.582	+ 0.070	- 8 28 35.40	+1937.23	+ 10.84	- 0.66
4394	23 1				-24 17			
4395	23 1				-44 4			
4396	23 1 57.991	+302.041	+ 0.310	+ 0.032	+ 8 52 9.10	+1939.53	+ 10.20	- 1.22
4397	23 1 59.881	+312.401	- 0.562	+ 0.325	- 8 14 1.32	+1937.27	+ 10.59	- 3.56
4398	23 2 30				+24 57 50			
4399	23 2 47				+58 56 0			
4400	23 3 12.749	+271.361	+ 2.415	+ 1.504	+48 45 2.74	+1954.60	+ 8.93	+ 11.15
4401	23 3 28				+45 54 7			
4402	23 3 33.632	+307.288	- 0.044	+ 0.954	+ 1 34 59.79	+1954.48	+ 10.12	+ 10.28
4403	23 4 6.927	+320.406	- 1.378	+ 0.322	-21 42 55.21	+1949.49	+ 10.46	+ 4.11
4404	23 4 15.998	+306.365	- 0.036	+ 0.031	+ 1 36 6.89	+1945.60	+ 9.92	- 0.10
4405	23 4 41.96	+341.274	- 3.767	+ 1.213	-45 47 18.24	+1943.46	+ 11.11	- 3.15
4406	23 4 42.972	+189.569	+ 2.457	+ 0.225	+74 50 48.61	+1943.40	+ 5.78	- 3.24
4407	23 4 45				+ 8 9 51			
4408	23 5 16				+ 9 18 24			
4409	23 5 28.975	+311.046	- 0.451	+ 0.222	- 6 30 11.31	+1946.58	+ 9.86	- 1.65
4410	23 5 56				+58 53 6			
4411	23 5 57				+58 52 45			
4412	23 6 12				+43 4 10			
4413	23 6 41.251	+302.734	+ 0.303	- 0.073	+ 8 10 37.35	+1951.12	+ 9.37	+ 0.43
4414	23 7 2				+ 3 10' 26			
4415	23 7 15				+26 20 5			
4416	23 8 21				+48 54 21			

星等	中名	西名	附錄
6.8	羽林軍四十一	85 Aquarii	
4.8	羽林軍三十	86 ϵ^1 Aquarii	
4.4	鶴八	θ Gruis	
4.7	雷電四	55 Pegasi	
7.3	羽林軍四十	87 Aquarii	
6	室宿增二		
6	騰蛇增十三		
5.8	騰蛇增二	5 Andromedae	
6	騰蛇增四		
5.6	霹靂增三	5 A Piscium	等星一作5.5.星名一作5 Piscium
3.8	羽林軍二十八	88 ϵ^2 Aquarii	
7.8		13 B. Piscium	
4.1	鶴七	ι Gruis	
4.6	少衛(紫微左垣七)	33 π Cephei	雙星
6	雷電增三		
6	雷電增五		
7.0		282 B. Aquarii	
6	騰蛇增十五		
6	騰蛇增十六		
6	車府增十八		
5.2	雷電增四	59 Pegasi	
5	霹靂增九		
6	室宿增三		
6	騰蛇十七		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4417	23 8 28.000	+287.308	+ 3.750	+ 25 295	+56 36 58.58	+1983.98	+ 9.01	+ 29.77
4418	23 8 57.811	+308.864	- 0.258	- 0.009	- 3 10 43.49	+1954.94	+ 9.10	- 0.24
4419	23 9 8.623	+310 781	- 0.432	+ 0.150	- 6 35 17.33	+1936 09	+ 9.15	- 19.44
4420	23 9 27.526	+313.040	- 0.694	-11 13 55.67	+1956.14	+ 9.15
4421	23 10 25.190	+309.151	- 0.296	- 0.110	- 4 2 29 22	+1958.26	+ 8.84	+ 0.30
4422	23 10 39 197	+314.576	- 0.606	+ 2.496	- 9 37 56.95	+1957.85	+ 9.05	- 0.54
4423	23 11				-62 33			
4424	23 11 13				+27 43 54			
4425	23 11 35.65	+352.900	- 6 357	- 0.568	-58 47 3.15	+1966.15	+ 9.94	+ 6.02
4426	23 11 39.964	+311.152	- 0.516	- 0.149	- 8 16 18.86	+1958.85	+ 8.66	- 1.42
4427	23 11 58.873	+310.923	+ 0.065	+ 5.017	+ 2 44 9.13	+1962.88	+ 8.75	+ 2.05
4428	23 12 26 962	+313.634	- 0.739	+ 0.418	-12 15 33.09	+1962.22	+ 8.60	+ 0.54
4429	23 12 42 416	+312.047	- 0.593	+ 0.118	- 9 43 42.18	+1961.92	+ 8 50	- 0.22
4430	23 13 9 48	+1098.43	-523.83	+ 2 04	-88 1 52.85	+1964.47	+ 31.73	+ 1.52
4431	23 13 25.497	+324.817	- 2.198	+ 0.015	-33 4 36.67	+1956.84	+ 8.72	- 6.59
4432	23 13 31				+48 30 54			
4433	23 13 45.621	+312.301	- 0.613	+ 0.269	-10 9 27.12	+1963.92	+ 8.30	- 0.10
4434	23 13 56				+41 16 0			
4435	23 14 6				-13 57 43			
4436	23 14 12.883	+311.143	- 0.366	+ 1.275	- 5 40 14.66	+1963.85	+ 8.20	- 0.96
4437	23 14 31.037	+244.547	+ 4.156	+ 1.127	+67 33 51.57	+1967.10	+ 6.23	+ 1.77
4438	23 14 49				+47 55 56			
4439	23 15				+41 32			
4440	23 15 4 783	+311.179	- 0.295	+ 1.913	- 4 27 49.13	+1954.44	+ 8.05	- 11.85

星等	中名	西名	附錄
5.6		5 H. ¹ Cassiopeie	
7.2		B.D. - 3° 5592	雙星: 小者10 ^m , 居後偏南, <1."
4.6	墨壘障八	90 ϕ Aquarii	星等一作4.4
6.3		290 B. Aquarii	雙星: 小者11 ^m , 居前, 3."
5.5		293 B. Aquarii	
4.5	羽林軍三十九	91 ψ ¹ Aquarii	雙星: 小者9 ^m , 居前偏北, 50."
5.6		25 G. Tucanæ	
6	室宿增四		
4.0	鶴五	γ Tucanæ	
5.3	羽林軍四十三	92 χ Aquarii	
3.9	霹靂二	6 ζ Piscium	星等一作3.8
6.4		303 B. Aquarii	
4.6	羽林軍三十八	93 ψ ² Aquarii	
5.6		τ Octantis	
4.3		γ Sculptoris	對照: 歲書作近天綱
6	騰蛇十八		
5.2	羽林軍三十七	95 ψ ³ Aquarii	雙星: 小者12 ^m , 居前偏南, 1."
6	騰蛇增七		
6	羽林軍三十六		
5.7		96 Aquarii	雙星: 小者11 ^m , 居後偏北, 10."
4.9	天鈞九	34 \circ Cephei	
6	騰蛇增十七		
6.0	騰蛇增六	10 Andromedæ	
6.5		316 B. Aquarii	

中西對照恒星錄

起數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4441	23 15 16				+48 7 19	"	"	"
4442	23 15 31.646	+309.158	- 0.395	- 0.991	- 6 27 14.53	+1960.60	+ 7.82	- 6.45
4443	23 15 34				+ 4 51 56			
4444	23 15 41.180	+296.408	+ 1.114	+ 0.177	+23 11 34.51	+1966.15	+ 7.47	- 1.17
4445	23 16				-27 32			
4446	23 16 12				+29 54 26			
4447	23 16 12.251	+309.283	- 0.328	- 0.270	- 5 13 10.90	+1965.94	+ 7.72	- 2.25
4448	23 16 19				+ 37 40 55			
4449	23 17 19				+31 17 54			
4450	23 17 43				- 15 34 46			
4451	23 17 43.146	+315.485	- 1.215	- 0.987	-20 38 47.67	+1961.73	+ 7.57	- 8.93
4452	23 18 0				+20 18 55			
4453	23 18 18				+11 47 49			
4454	23 18 24.144	+307.773	- 0.058	+ 0.430	- 0 15 27.56	+1975.51	+ 7.27	+ 3.77
4455	23 18 33				+13 51 46			
4456	23 20 11				+58 9 55			
4457	23 20 14				+32 2 38			
4458	23 20 23.240	+298.885	+ 1.143	+ 1.338	+22 51 12.60	+1977.85	+ 6.69	+ 3.04
4459	23 20 23.579	+264.449	+ 3.934	- 0.042	+61 44 1.56	+1973.84	+ 5.79	- 0.99
4460	23 21				-53 17			
4461	23 21 7				-21 9 59			
4462	23 21 48.381	+307.516	+ 0.011	+ 0.556	+ 0 42 29.47	+1967.66	+ 6.61	- 9.26
4463	23 22 7.449	+307.337	+ 0.006	+ 0.323	+ 0 34 24.03	+1974.44	+ 6.54	- 2.93
4464	23 22 37				+42 24 19			

星等	中名	西名	附錄
6	臙蛇增三		
6.3		317 B. Aquarii	
5	離宮增四		
4.6	離宮五	62 τ Pegasi	
6.0		11 G. Sculptoris	
6	室宿增五		
6.7		319 B. Aquarii	
6	臙蛇增八		
6	室宿增六		
6	羽林軍三十五		
4.2	羽林軍三十四	98 b^1 Aquarii	
6	離宮增六		
6	雷電五		
6.4		22 B. Piscium	
6	雷電增六		
5	臙蛇十四		
6	室宿增七		
4.6	離宮六	68 ν Pegasi	
5.2	臙蛇增十四	4 Cassiopeiae	
5.5		δ Gruis	
5	羽林軍三十三		
4.9	雲雨一	8 κ Piscium	星等一作5.0
6.4	雲雨增四	9 Piscium	
6	臙蛇增五		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4465	^{h m s} 23 22 53.035	^s +312.604	^s - 0.672	^s + 0.790	^{° ' "} -11 59 57.47	["] +1981.21	["] + 6.53	["] + 2.76
4466	23 22 53.707	+304.158	+ 0.277	- 0.877	+ 5 49 47.01	+1974.39	+ 6.29	- 4.08
4467	23 23				-63 40			
4468	23 23 0				+24 39 11			
4469	23 23 50.418	+310.867	- 0.539	- 9 48 58.27	+1979.78	+ 6.28
4470	23 24 5.799	+303.121	+ 0.610	+ 0.399	+12 12 31.79	+1983.67	+ 6.06	+ 3.53
4471	23 24 19.038	+307.964	- 0.134	- 0.117	- 2 20 29.66	+1978.66	+ 6.12	- 1.77
4472	23 24 21.902	+310.283	- 0.277	+ 1.210	- 5 4 38.41	+1958.70	+ 6.20	- 21.80
4473	23 24 22.646	+307.673	- 0.094	- 0.134	- 1 35 8.89	+1978.71	+ 6.10	- 1.81
4474	23 25 24.960	+275.802	+ 3.763	+ 0.717	+57 59 52.17	+1984.03	+ 5.22	+ 2.12
4475	23 26 21.622	+310.055	- 0.242	+ 1.237	- 4 38 1.62	+1965.92	+ 5.80	- 17.20
4476	23 26 36				+38 43 58			
4477	23 26 43				-21 53 19			
4478	23 26 49.700	+307.817	- 0.085	+ 0.032	- 1 38 17.25	+1986.04	+ 5.62	+ 2.31
4479	23 27				-77 56			
4480	23 27 1.580	+311.324	- 0.650	- 0.017	-12 5 45.82	+1983.72	+ 5.67	- 0.25
4481	23 27 15.039	+311.128	+ 0.617	+ 0.004	-11 33 3.02	+1983.38	+ 5.62	- 0.87
4482	23 27 36.608	+322.852	- 2.580	+ 0.713	-38 22 16.98	+1985.26	+ 5.80	+ 0.56
4483	23 27 46.978	+308.402	- 0.180	- 3 34 7.14	+1984.91	+ 5.46
4484	23 27 47.837	- 16.769	- 57.809	+ 6.211	+86 45 21.14	+1986.89	- 1.06	+ 1.97
4485	23 28 2.658	+314.376	- 1.214	- 0.162	-21 28 2.04	+1987.03	+ 5.53	+ 1.80
4486	23 28 45				+21 58 35			
4487	23 28 59.441	+296.845	+ 1.660	+ 0.347	+30 46 24.27	+1985.41	+ 5.01	- 0.95
4488	23 29 0.527	+308.528	- 0.081	+ 0.727	- 1 47 59.26	+1985.93	+ 5.24	- 0.46

星等	中名	西名	附錄
6.5		332 B. Aquarii	
4.4	霹靂三	10 θ Piscium	
5.6		33 G. Tucanae	
6	離宮增八		
6.3		336 B. Aquarii	
4.6	雷電六	70 Pegasi	
6.6	雲雨增一	11 Piscium	
6.4		337 B. Aquarii	
7.4	雲雨二	12 Piscium	
4.9		1 H. Cassiopeiae	
6.5		342 B. Aquarii	
6	騰蛇增九		
6	羽林軍三十二		
6.4	雲雨增三	13 Piscium	
5.8		83 G. Octantis	
6.8		346 B. Aquarii	
6.7		347 B. Aquarii	
4.6	火鳥一	β Sculptoris	
7.0		34 G. Piscium	
5.6	勾陳增二	39 H. Cephei	
4.7	羽林軍三十一	101 ι^3 Aquarii	
6	離宮增七		
5.2	壁宿增二	72 Pegasi	
5.9	雲雨增二	14 Piscium	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	<i>h m s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>s</i>	<i>° ' "</i>	<i>"</i>	<i>"</i>	<i>"</i>
4489	23 29 41.78	+ 323.839	- 3.068	+ 0.078	- 43 10 4.94	+ 1986.82	+ 5.39	- 0.36
4490	23 29 43.942	+ 292.543	+ 2.246	- 0.088	+ 39 41 5.83	+ 1982.32	+ 4.77	- 4.91
4491	23 30				- 8 1			
4492	23 30 0				+ 32 58 55			
4493	23 30 21.820	+ 306.651	+ 0.060	+ 1.705	+ 0 45 38.27	+ 1984.55	+ 4.95	- 3.40
4494	23 30 22.578	+ 309.611	- 0.405	- 0.050	- 8 1 4.55	+ 1989.72	+ 4.97	+ 1.76
4495	23 30 50.656	+ 310.016	- 0.474	- 9 19 4.87	+ 1988.48	+ 4.88
4496	23 31 17.114	+ 306.046	+ 0.103	0.737	+ 1 32 50.27	+ 1994.68	+ 4.71	+ 5.70
4497	23 32				- 46 3			
4498	23 32 34				- 46 0 48			
4499	23 32 40.081	+ 292.393	+ 2.818	+ 1.576	+ 45 54 58.92	+ 1948.44	+ 4.25	- 42.01
4500	23 33 2.601	+ 309.769	- 0.454	- 9 10 50.39	+ 1990.83	+ 4.45
4501	23 33 6				+ 17 51 56			
4502	23 33 13.803	+ 293.105	+ 2.530	+ 0.250	+ 42 42 52.04	+ 1990.98	+ 4.13	- 0.05
4503	23 34 39				+ 49 57 27			
4504	23 34 48.394	+ 308.391	+ 0.317	+ 2.461	+ 5 5 3.39	+ 1948.97	+ 4.12	- 43.62
4505	23 34 51				- 14 45 0			
4506	23 35				- 32 38			
4507	23 35 8				+ 61 41 32			
4508	23 35 14.484	+ 242.734	+ 7.529	- 1.711	+ 77 4 27.30	+ 2008.73	+ 2.94	+ 15.74
4509	23 35 28.857	+ 294.341	+ 2.663	+ 0.782	+ 43 46 48.65	+ 1990.78	+ 3.75	- 2.44
4510	23 35 49				- 17 53 50			
4511	23 36 39				- 18 33 19			
4512	23 36 56.632	+ 306.030	+ 0.122	- 0.916	+ 1 13 46.82	+ 1979.17	+ 3.62	- 15.38

星等	中名	西名	附錄
4.9	火鳥二	Phoenicis	
5.5	騰蛇增十	15 Andromedæ	
6.5		248 G. Aquarii	
6	壁宿增一		
6.6	雲雨增五	15 Piscium	
6.5		351 B. Aquarii	
7.3		352 B. Aquarii	
5.7	雲雨增六	16 Piscium	
4.9	火鳥三	11 G. Phoenicis	
4	火鳥增一		
4.0	騰蛇十九	16 λ Andromedæ	
6.8		252 G. Aquarii	
6	雷電增七		
4.3	騰蛇二十二	17 ε Andromedæ	
6	騰蛇增十二		
4.3	霹靂四	17 ι Piscium	
5	羽林軍四十四		
5.3		μ Sculptoris	
5	王良增六		
3.4	少衛增八(紫微左垣四)	35 γ Cephei	
4.4	騰蛇二十一	19 κ Andromedæ	
6	鉄鉞增一		
5	鉄鉞一		
4.6	雲雨四	18 λ Piscium	

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
	h m s	s	s	s	° ' "	"	"	"
4513	23 37 11				-18 23 27			
4514	23 37 32.218	+311.390	- 0.764	+ 0.627	-15 5 51.91	+1988.81	+ 3.60	- 6.26
4515	23 37 52				+15 48 23			
4516	23 38 27				+ 9 48 1			
4517	23 39				-71 3			
4518	23 39 0				+61 14 14			
4519	23 39 0.940	+311.591	- 0.977	+ 0.189	-18 49 55.24	+1995.72	+ 3.31	- 0.57
4520	23 39 8				+28 50 11			
4521	23 39 24.534	+308.187	- 0.125	+ 0.171	- 3 43 47.78	+1994.23	+ 3.18	- 2.36
4522	23 39 52.530	+307.483	+ 0.009	- 1 12 56.36	+1996.95	+ 3.08
4523	23 41 3				-19 12 56			
4524	23 41 4.617	+295.927	+ 2.927	+ 0.053	+45 51 54.05	+1997.09	+ 2.71	- 0.76
4525	23 41 16.889	+306.335	+ 0.232	- 0.340	+ 2 55 55.32	+1996.02	+ 2.79	- 1.97
4526	23 42				-50 47			
4527	23 42 29				+58 8 28			
4528	23 42 30.862	+308.446	- 0.176	+ 0.318	- 5 1 3.88	+1995.13	+ 2.58	- 3.72
4529	23 42 48.122	+308.451	- 0.085	+ 0.636	- 3 19 3.19	+1999.27	+ 2.53	+ 0.23
4530	23 43 7.598	+284.024	+ 6.132	+ 0.235	+67 15 4.15	+1998.29	+ 2.20	- 0.96
4531	23 43 24.198	+308.497	- 0.273	+ 0.087	- 6 56 8.65	+1997.13	+ 2.41	- 2.30
4532	23 43 43.051	+313.014	- 1.597	+ 0.589	-28 41 0.59	+1986.33	+ 2.40	- 13.30
4533	23 44 7				+ 0 29 36			
4534	23 44 20.271	+307.167	+ 0.125	+ 0.016	+ 0 31 15.24	+1996.68	+ 2.21	- 3.32
4535	23 44 24				+61 42 18			
4536	23 44 48				+28 18 35			

星等	中名	西名	附錄
6	鉄鉞增三		
4.7	羽林軍四十五	105 ω^2 Aquarii	
6	雷電增八		
6	霹靂增五		
6.0		35 G. Tucanae	
6	王良增七		
5.3	鉄鉞二	106 η^1 Aquarii	
5	壁宿增三		
7.2		B.D.—3°	5697
7.3		B.D.—1°	4485
6	鉄鉞增二		
5.0	蝘蛇二十	20 ψ Andromedae	
5.4	雲雨增七	19 Piscium	星等一作5.2
5.4		σ Phoenicis	
4	蝘蛇十三		
7.5		B.D.—5°	6048
5.6	蠍壁陣增四	20 Piscium	
5.1	傅舍一	41 H. Cephei	
6.3		376 B. Aquarii	
4.6		δ Sculptoris	對照：歲書作近鉄鉞三
6	雲雨增十		
5.6	雲雨三	21 Piscium	
6	王良增一		
6	壁宿增四		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4537	23 45 6				+58 30 59			
4538	23 46 14.612	+366.249	- 31.535	- 2.507	-82 34 28.44	+1999.91	+ 2.33	- 1.16
4539	23 46 23				+ 8 47 4			
4540	23 46 27				-19 26 49			
4541	23 46 50.666	+307.009	+ 0.236	+ 0.093	+ 2 22 28.25	+2000.31	+ 1.72	- 1.07
4542	23 47 23.976	+304.638	+ 1.102	- 0.130	+18 33 53.76	+1997.73	+ 1.59	- 3.92
4543	23 47 33				+21 8 35			
4544	23 47 41				+10 24 40			
4545	23 47 47.374	+308.210	- 0.077	+ 0.514	- 3 42 38.78	+1997.06	+ 1.55	- 4.78
4546	23 47 49				+21 12 40			
4547	23 47 57.448	+307.076	+ 0.195	+ 0.031	+ 1 32 4.69	+2001.55	+ 1.50	- 0.36
4548	23 48				-24 47			
4549	23 49 31.227	+307.528	- 0.005	+ 0.027	- 2 30 9.13	+2004.92	+ 1.20	+ 2.33
4550	23 49 23.072	+297.501	+ 4.426	- 0.224	+56 56 35.01	+2002.69	+ 1.16	+ 0.15
4551	23 49 39.523	+307.055	+ 0.105	- 0.226	- 0 26 48.71	+2001.37	+ 1.17	- 1.28
4552	23 49 57.607	+286.621	+ 9.063	- 0.396	+73 51 13.82	+2002.30	+ 0.98	- 0.46
4553	23 50 0.017	+307.669	- 0.144	- 0.098	- 5 13 27.57	+2001.18	+ 1.11	- 1.60
4554	23 50 0.830	+306.719	+ 0.469	+ 0.150	+ 6 30 53.81	+2001.23	+ 1.10	- 1.55
4555	23 50 30.785	+306.361	+ 0.532	- 0.128	+ 7 40 0.78	+2000.95	+ 1.00	- 2.02
4556	23 52 4.01	+341.522	- 28.453	- 1.948	-82 43 33.68	+2000.75	+ 0.86	- 2.74
4557	23 52 6				-63 28 17			
4558	23 52 24				-16 22 52			
4559	23 52 40.701	+304.965	+ 1.492	- 0.316	+24 35 7.65	+2000.22	+ 0.57	- 3.44
4560	23 52 57				+55 14 34			

星等	中名	西名	附錄
6	王良增八		
5.1		γ^1 Octantis	對照: 歲書作近蛇尾一
6	霹靂增七		
6	鉄鉞三		
5.8	雲雨增八	22 Piscium	
5.2	壁宿增九	81 φ Pegasi	
6	壁宿增八		
6	霹靂增六		
6.1	墨壁陣增五	24 Piscium	
6	壁宿增七		
6.2	雲雨增九	25 Piscium	星等一作6.3
6.1		274 G. Aquarii	
7.7		B.D. - 2° 6059	
4.8	騰蛇十二	7 ρ Cassiopeia	
6.0		60 B. Piscium	
6.5		Cephei	
7.9		B.D. - 5° 6081	
6.1	霹靂增八	26 Piscium	
5.7		63 B. Piscium	
5.6		γ^2 Octantis	
5	鳥隊三		
6	八魁三		
4.8	壁宿增六	84 ψ Pegasi	
6	騰蛇增十八		

中西對照恒星錄

紀數	赤 經	百年總差	變 差	自 行	赤 緯	百年總差	變 差	自 行
4561	23 53 21				-64 45 30			
4562	23 53 33.218	+ 307.163	- 0.064	- 0.341	- 4 6 38.61	+ 1997.31	+ 0.41	- 6.58
4563	23 54				-53 18			
4564	23 54 10				+ 55 15 14			
4565	23 54 10.551	+ 307.878	+ 0.487	+ 1.019	+ 6 18 35.06	+ 1993.27	+ 0.30	- 10.77
4566	23 54 32.906	+ 307.920	- 0.184	+ 0.327	- 6 26 53.88	+ 1998.83	+ 0.22	- 5.29
4567	23 54 39.038	+ 306.964	+ 0.113	- 0.315	- 0 50 11.10	+ 1999.81	+ 0.19	- 4.33
4568	23 54 43.30	+ 314.951	- 6.934	+ 0.761	-66 7 59.61	+ 2003.44	+ 0.21	- 0.71
4569	23 55 41				+59 6 9			
4570	23 56				-77 37			
4571	23 56 41.951	+ 307.444	- 0.020	+ 0.089	- 3 35 2.79	+ 2003.31	- 0.20	- 1.17
4572	23 56 49.900	+ 307.741	- 0.176	+ 0.295	- 6 34 11.33	+ 2000.76	- 0.23	- 3.73
4573	23 56 55.029	+ 307.643	- 0.005	+ 0.305	- 3 19 23.80	+ 2000.58	- 0.25	- 3.93
4574	23 56 58				+ 26 38 7			
4575	23 57 2				+ 60 46 43			
4576	23 57 16.907	+ 307.066	+ 0.611	+ 0.066	+ 8 23 59.77	+ 2002.92	- 0.32	- 1.63
4577	23 57 23.059	+ 306.490	+ 0.585	- 0.532	+ 7 55 48.67	+ 2001.38	- 0.34	- 3.18
4578	23 58 37.051	+ 307.642	- 0.790	+ 0.148	-17 53 33.78	+ 2003.34	- 0.58	- 1.31
4579	23 59				-72 0			
4580	23 59 6				+61 46 20			
4581	23 59 35				-11 2 49			
4582	23 59 56.214	+ 307.608	+ 0.131	+ 0.373	- 1 3 29.66	+ 1999.51	- 0.84	- 5.18

中西對照恒星錄

409

星等	中 名	西 名	附 錄
5	鳥隊增一		
5.1	墨壁陣九	27 Piscium	星等一作5.0.雙星.小者11 ^m , 居前,1.75.
5.1		π Phoenicis	
6	騰蛇十一		
4.0	霹靂五	28 ω Piscium	
6.8		70 B. Piscium	
7.1		71 B. Piscium	
4.6	鳥隊七	ε Tucanae	
6	王良增九		
4.6		θ Octantis	
5.1	墨壁陣十	29 Piscium	
4.7	墨壁陣十二	30 Piscium	
6.8		74 B. Piscium	
6	壁宿增五		
6	王良增十		
6.4	土公增一	31 Piscium	
5.6	土公一	32 σ Piscium	
4.6	八魁二	2 Ceti	
5.6		45 G. Tucanae	
6	王良增三		
6	八魁四		
6.3		80 B. Piscium	

西星專名檢查表

Achernar	285	Iclarkrau	2912
Albireo	3642	Kaus Borealis	3404
Alcyone	666	Kaus Media	3380
Aldebaran	833	Kochab	2711
Alderamin	4039	Maia	657
Algenib	22	Markab	4389
Algol	546	Mebsuta	1292
Alhena	1276	Menkar	533
Alioth	2388	Merope	661
Alkaid	2530	Mintaka	1033
Almaac	353	Mira	408
Alphard	1776	Mirach	192
Alpheratz	6	Mirfac	587
Altair	3706	Mizar	2462
Ancha	4237	Nashira	4096
Antares	3029	Nushaba	3336
Arcturus	2601	Pleione	674
Asellus Austrinus	1645	Polaris	252
Asellus Boreus	1638	Pollux	1471
Asterope	658	Praesepe	1627
Atlas	673	Prima Giedi	3808
Bellatrix	1008	Procyon	1459
Benetnasch	2530	Qubenelgenubi	2695
Betelgeuze	1127	Regulus	1894
Canopus	1238	Rigel	967
Capella	965	Scheat	4387
Castor	1443	Secunda Giedi	3813
Celaeno	649	Sirius	1302
Dabih Major	3823	Situla	4303
Dabih Minor	3822	Spica	2463
Deneb	3905	Taygeta	654
Deneb Algedi	4131	Vega	3439
Denebola	2186	Vindemiatrix	2404
Dubhe	2065	Wasat	1403
Electra	650	Zavijava	2192
Fomalhaut	4368		

恒星中名檢查表

紫	一)	2788	御御女	一	3413	華蓋	238
微	二)	2711	女史	一	3700	蓋	288
垣	三)	2645	女史	一	3323	蓋	324
	四)	2726	女史	二	3277	蓋	656
	五)	2586	女史	二	3408	蓋	545
	極	2749	女史	三	3393	蓋	348
	極	2594	女史	三	3385	蓋	355
	極	2381	女史	四	3245	蓋	338
	極	1936	女史	四	3047	蓋	362
	極	1930	女史	五	3079	蓋	336
	極	1949	女史	五	3033	蓋	290
	極	2208	女史	五	3131	蓋	255
	極	1777	女史	五	3261	蓋	445
	極	252	女史	五	3132	蓋	2576
	極	3351	女史	五	2593	蓋	2323
	極	3136	女史	五	2770	蓋	2327
	極	2886	女史	五	2874	蓋	2333
	極	157	女史	五	3007	蓋	2139
	極	4375	女史	五	2725	蓋	2151
	極	4350	女史	五	2696	蓋	2172
	極	4484	女史	五	2738	蓋	1785
	極	224	女史	五	2780	蓋	1817
	極	1324	女史	五	2247	蓋	1311
	極	3788	女史	五	2266	蓋	1171
	極	3328	女史	五	2267	蓋	1189
	極	2836	女史	五	1970	蓋	1306
	極	2995	女史	五	1084	蓋	875
	極	3018	女史	五	1976	蓋	761
	極	3000	女史	五	1268	蓋	572
	極	4266	女史	五	1316	蓋	663
	極	3953	女史	五	1468	蓋	627
	極	4013	女史	五	1395	蓋	688
	極	3772	女史	五	847	蓋	2793
	極	3554	女史	五	955	蓋	2934
	極	3357	女史	五	927	蓋	3028
	極	3580	女史	五	518	蓋	3165
	極	3811	女史	五	344	蓋	3518
	極	3897	女史	五	425	蓋	3880
	極	3894	女史	五	560	蓋	4076
	極	3356	女史	五	704	蓋	4126
	極	3306	女史	五	354	蓋	4133
	極	3605	女史	五	189	蓋	4406
	極	3492	女史	五	208	蓋	4158
	極	3253	女史	五	291	蓋	4175
	極		女史	五	272	蓋	4221
	極		女史	五	217	蓋	4224
	極		女史	五	193	蓋	4306

中西對照恒星錄

少少少少少	4310	相相相相	2286	文文文文	1766
少少少少少	4293	相相相相	2251	文文文文	1708
少少少少少	4508	相相相相	2273	文文文文	1758
少少少少少	121	相相相相	2369	文文文文	1763
少少少少少	111	相相相相	2093	文文文文	1866
少少少少少	2539	相相相相	2134	文文文文	1878
少少少少少	2478	相相相相	2205	文文文文	1588
少少少少少	2365	相相相相	2200	文文文文	1738
少少少少少	2394	相相相相	2145	文文文文	1677
少少少少少	2402	相相相相	2180	文文文文	1781
少少少少少	2351	相相相相	2163	文文文文	1665
少少少少少	2065	相相相相	2082	文文文文	1744
少少少少少	1913	相相相相	2039	文文文文	1405
少少少少少	1965	相相相相	2132	文文文文	1384
少少少少少	2000	相相相相	2053	文文文文	1460
少少少少少	2060	相相相相	2136	文文文文	1562
少少少少少	1968	相相相相	2058	文文文文	1559
少少少少少	1983	相相相相	2111	文文文文	1679
少少少少少	2032	相相相相	2160	文文文文	1609
少少少少少	2013	相相相相	2103	文文文文	1596
少少少少少	2004	相相相相	1980	文文文文	1608
少少少少少	2010	相相相相	1975	文文文文	1727
少少少少少	2030	相相相相	2012	文文文文	1698
少少少少少	2037	相相相相	2038	文文文文	1881
少少少少少	2198	相相相相	1988	文文文文	1712
少少少少少	2255	相相相相	1995	文文文文	1721
少少少少少	2311	相相相相	1969	文文文文	1130
少少少少少	2278	相相相相	1961	文文文文	1114
少少少少少	2300	相相相相	1953	文文文文	1083
少少少少少	2388	相相相相	1940	文文文文	953
少少少少少	2462	相相相相	1942	文文文文	895
少少少少少	2465	相相相相	1947	文文文文	925
少少少少少	2504	相相相相	1954	文文文文	918
少少少少少	2530	相相相相	1991	文文文文	1109
少少少少少	2489	相相相相	1992	文文文文	866
少少少少少	2508	相相相相	2043	文文文文	891
少少少少少	2526	相相相相	2045	文文文文	885
少少少少少	2546	相相相相	2019	文文文文	926
少少少少少	2597	相相相相	2025	文文文文	1131
少少少少少	2610	相相相相	2027	文文文文	1111
少少少少少	2631	相相相相	1941	文文文文	1093
少少少少少	2581	相相相相	1948	文文文文	1084
少少少少少	2641	相相相相	1952	文文文文	1069
少少少少少	2702	相相相相	1846	文文文文	1023
少少少少少	2736	相相相相	1845	文文文文	990
少少少少少	2609	相相相相	1852	文文文文	972
少少少少少	2658	相相相相	1788	文文文文	919
少少少少少	2697	相相相相	1724	文文文文	910
少少少少少	2495	相相相相	1747	文文文文	1039
少少少少少	2492	相相相相	1833	文文文文	1059
少少少少少	2449	相相相相	1835	文文文文	1070

中西對照恒星錄

從從從	宿	2842	天	九	3129	天	3451
官官官	宿	2873	江	十	3138	天	3467
心	宿	2835	江	一	3142	天	3506
	宿		魚	二	3276	天	3523
	宿		龜	三	3289	天	3540
	宿		龜	四	3124	天	3536
	宿		龜	五	3197	天	3526
	宿		箕	一	3216	天	3466
	宿		箕	二	3083	天	3477
	宿		箕	三	3117	天	3481
	宿		箕	四		天	3563
	宿		箕	五		天	3593
	宿		箕	六		天	3476
	宿		箕	七		天	3505
	宿		箕	八		天	3530
	宿		箕	九		天	3555
	宿		箕	十		天	3576
	宿		箕	十一		天	3599
	宿		箕	十二		天	3601
	宿		箕	十三		天	3472
	宿		箕	十四		天	3503
	宿		箕	十五		天	3486
	宿		箕	十六		天	3478
	宿		箕	十七		天	3475
	宿		箕	十八		天	3487
	宿		箕	十九		天	3490
	宿		箕	二十		天	3602
	宿		箕	二十一		天	3585
	宿		箕	二十二		天	3581
	宿		箕	二十三		天	3679
	宿		箕	二十四		天	3690
	宿		箕	二十五		天	3672
	宿		箕	二十六		天	3708
	宿		箕	二十七		天	3731
	宿		箕	二十八		天	3655
	宿		箕	二十九		天	3608
	宿		箕	三十		天	3652
	宿		箕	三十一		天	3670
	宿		箕	三十二		天	3616
	宿		箕	三十三		天	3611
	宿		箕	三十四		天	3609
	宿		箕	三十五		天	3569
	宿		箕	三十六		天	3610
	宿		箕	三十七		天	3724
	宿		箕	三十八		天	3735
	宿		箕	三十九		天	3749
	宿		箕	四十		天	3727
	宿		箕	四十一		天	3760
	宿		箕	四十二		天	3741
	宿		箕	四十三		天	3785
	宿		箕	四十四		天	3600
	宿		箕	四十五		天	
	宿		箕	四十六		天	
	宿		箕	四十七		天	
	宿		箕	四十八		天	
	宿		箕	四十九		天	
	宿		箕	五十		天	

3793
3755
3720
3710
3744
3776
3812
3828
3806
3810
3787
3771
3768
3730
3712
3751
3439
3459
3464
3465
3460
3401
3390
3501
3483
3515
3553
3498
3537
3552
3522
3482
3480
3571
3509
3562
3583
3629
3696
3531
3573
3662
3691
3734
3673
3653
3615
3647
3885
3893
3910

一二三四五六七八九

五六七八九十

十十十十十

增增增增增

旗旗旗旗旗

左左左左左

一二三四

一二三四五六七

一二三四五六七八九

增增增增增

女女女女女

臺臺臺臺臺

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

道道道道道

3684
3699
3709
3728
3764
3723
3692
3649
3671
3618
3625
3659
3658
3663
3657
3718
3575
3567
3596
3632
3674
3667
3640
3637
3630
3651
3705
3721
3675
3678
3697
3701
3740
3746
3738
3763
3798
3665
3617
3613
3623
3626
3638
3640
3686
3704
3750
3801
3807
3791
3794

一二

一二三四

三四五六七八九

增增增增增

鼓鼓鼓鼓鼓

河河河河河

一二三四五六七八九十

增增增增增

旗旗旗旗旗

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

右右右右右

3594
3604
3715
3736
3752
3449
3469
3519
3543
3551
3549
3533
3507
3495
3420
3419

3823
3813
3792
3836
3849
3842
3748
3767
3756
3790
3803
3808
3821
3816
3809
3797
3818
3822
3838
3845
3789
3765
3725
3712
3779
3795
3726
3706
3693
3689
3681

宿

一二三

一牛

一二三四五六七八九十

一二

二二增增增

潤潤潤潤潤

天天天天天

一二三四五六七八九十

宿宿宿宿宿

牛牛牛牛牛

天天天天天

中西對照恒星錄

增一	4874	天	3757	增	3757	三	3757	增	3757
一	4012	天	3805	增	3805	四	3805	增	3805
二	3937	天	3742	增	3742	五	3742	增	3742
三	3991	天	3733	增	3733	六	3733	增	3733
四	3909	天	3729	增	3729	七	3729	增	3729
增一	4037	天	3463	增	3463	一	3463	增	3463
二	4004	天	3435	增	3435	二	3435	增	3435
三	4956	天	3411	增	3411	三	3411	增	3411
四	4010	天	3493	增	3493	四	3493	增	3493
女	31919	天	3516	增	3516	五	3516	增	3516
宿	3945	天	3532	增	3532	六	3532	增	3532
一	3938	天	3545	增	3545	七	3545	增	3545
二	3922	天	3376	增	3376	一	3376	增	3376
三	3943	天	3417	增	3417	二	3417	增	3417
四	3974	天	3579	增	3579	三	3579	增	3579
五	3973	天	3572	增	3572	四	3572	增	3572
一	3982	天	3981	增	3981	五	3981	增	3981
二	3960	天	3972	增	3972	六	3972	增	3972
三	3875	天	3987	增	3987	七	3987	增	3987
四	3884	天	4029	增	4029	一	4029	增	4029
五	3896	天	4042	增	4042	二	4042	增	4042
一	3851	天	4080	增	4080	三	4080	增	4080
二	3846	天	4079	增	4079	四	4079	增	4079
三	3862	天	4103	增	4103	五	4103	增	4103
四	3891	天	4000	增	4000	六	4000	增	4000
五	3892	天	4001	增	4001	七	4001	增	4001
一	3855	天	3952	增	3952	一	3952	增	3952
二	3934	天	4022	增	4022	二	4022	增	4022
三	3926	天	3967	增	3967	三	3967	增	3967
四	3899	天	4048	增	4048	四	4048	增	4048
五	3916	天	4058	增	4058	五	4058	增	4058
一	3906	天	4064	增	4064	六	4064	增	4064
二	3881	天	4056	增	4056	七	4056	增	4056
三	3872	天	4071	增	4071	一	4071	增	4071
四	3902	天	4026	增	4026	二	4026	增	4026
五	3933	天	3979	增	3979	三	3979	增	3979
一	3958	天	3989	增	3989	四	3989	增	3989
二	3957	天	3986	增	3986	五	3986	增	3986
三	3888	天	3969	增	3969	六	3969	增	3969
四	3880	天	4031	增	4031	七	4031	增	4031
五	3918	天	4038	增	4038	一	4038	增	4038
一	3959	天	4055	增	4055	二	4055	增	4055
二	3831	天	4054	增	4054	三	4054	增	4054
三	3694	天	4098	增	4098	四	4098	增	4098
四	3800	天	4109	增	4109	五	4109	增	4109
五	3905	天	4135	增	4135	六	4135	增	4135
		天	4099	增	4099	七	4099	增	4099

中西對照恒星錄

4252
4277
4107
4087
4096
4131
4189
4281
4352
4419
4562
4571
1
4572
4269
4328
4359
4529
4545
5
7
4088
4173
4201
4227
4248
4255
4228
4258
4315
4345
4333
4297
4337
4330
4300
4267, 4268
4279
4261
4244
4290
4308
4326
4341
4356
4342
4338
4358
4360
4403
4209

一二二三四五六七八

一二三四五六七八九

一
二
三
四
五
六
七
八
九
十
十一
十二
十三
十四
十五
十六
十七
十八
十九
二十
二十一
二十二
二十三
二十四
二十五
二十六
二十七
二十八
二十九
三十
三十一
三十二
三十三
三十四
三十五
三十六
三十七
三十八
三十九
四十
四十一
四十二
四十三
四十四
四十五
四十六
四十七
四十八
四十九
五十
五十一
五十二
五十三
五十四
五十五
五十六
五十七
五十八
五十九
六十
六十一
六十二
六十三
六十四
六十五
六十六
六十七
六十八
六十九
七十
七十一
七十二
七十三
七十四
七十五
七十六
七十七
七十八
七十九
八十
八十一
八十二
八十三
八十四
八十五
八十六
八十七
八十八
八十九
九十
九十一
九十二
九十三
九十四
九十五
九十六
九十七
九十八
九十九
一百

4057
4035
4101
4155
4235
4262
4564
4549
4527
4456
4307
4388
4416
4432
4499
4524
4509
4502
3925
4400
4441
4401
4464
4439
4434
4448
4476
4490
13
4503
4399
4459
4410
4411
4438
4560
16
4320
4336
4351
4396
4453
4470
4372
4364
4407
4413
4408
4455
4501
4515

一二

一二三四五六七八九

一二三四五六七八

4276
4348
4437
3783
3799
3829
3837
4043
4049
4070
4075
4102
4097
4194
4197
4192
4246
4313
4317
4198
4200

宿

室

4389
4387
4370
4398
4415
4424
4446
4449
4457
4335
4344
4324
4329
4444
4458
4260
4292
4309
4314
4334
4452
4486
4468
4291
4265
4137
4117

一二三四五六七八九

一二三四五六七

一二三四五六七八

七
八
九
十
十一
十二
十三
十四
十五
十六
十七
十八
十九
二十
二十一
二十二
二十三
二十四
二十五
二十六
二十七
二十八
二十九
三十
三十一
三十二
三十三
三十四
三十五
三十六
三十七
三十八
三十九
四十
四十一
四十二
四十三
四十四
四十五
四十六
四十七
四十八
四十九
五十
五十一
五十二
五十三
五十四
五十五
五十六
五十七
五十八
五十九
六十
六十一
六十二
六十三
六十四
六十五
六十六
六十七
六十八
六十九
七十
七十一
七十二
七十三
七十四
七十五
七十六
七十七
七十八
七十九
八十
八十一
八十二
八十三
八十四
八十五
八十六
八十七
八十八
八十九
九十
九十一
九十二
九十三
九十四
九十五
九十六
九十七
九十八
九十九
一百

一
二
三
四
五
六
七
八
九
十
十一
十二
十三
十四
十五
十六
十七
十八
十九
二十
二十一
二十二
二十三
二十四
二十五
二十六
二十七
二十八
二十九
三十
三十一
三十二
三十三
三十四
三十五
三十六
三十七
三十八
三十九
四十
四十一
四十二
四十三
四十四
四十五
四十六
四十七
四十八
四十九
五十
五十一
五十二
五十三
五十四
五十五
五十六
五十七
五十八
五十九
六十
六十一
六十二
六十三
六十四
六十五
六十六
六十七
六十八
六十九
七十
七十一
七十二
七十三
七十四
七十五
七十六
七十七
七十八
七十九
八十
八十一
八十二
八十三
八十四
八十五
八十六
八十七
八十八
八十九
九十
九十一
九十二
九十三
九十四
九十五
九十六
九十七
九十八
九十九
一百

恒星西名檢查表

Andromeda		η	2584	58		4290	128 B	4205	
		θ	2560	59	ν	4297	133 B	4210	
		z	3172	60		4296	134 B	4214	
1	o	κ^1	2789	61		4300	135 B	4217	
3		Aquarius		62	η	4298	138 B	4220	
5		2	ϵ	3919	63	κ	4303	143 B	4230
10		3		3922	64		4308	150 B	4238
15		6	μ	3945	65		4326	162 B	4250
16	λ	7		3960	67		4328	170 B	4257
17	z	8		3970	69		4338	182 B	4278
19	κ	9		3975	70		4341	186 B	4287
20	ψ	13	ν	4003	71	τ	4342	187 B	4288
21	α	14		4027	73	λ	4352	192 B	4295
22		17		4045	74		4356	204 B	4312
25	σ	18		4050	75		4357	207 B	4316
27	ρ	19		4053	76	δ	4358	209 B	4323
29	π	22	β	4071	78		4359	213 B	4327
30	ϵ	23	ϵ	4089	81		4379	231 B	4340
31	δ	28		4169	82		4383	243 B	4353
34	ζ	29		4173	83	h	4390	252 B	4362
35	ν	30		4176	84		4391	255 B	4366
37	μ	31	o	4177	85		4393	257 B	4373
43	β	33	z	4189	86	C^r	4394	260 B	4377
46	ϵ	34	α	4185	87		4397	263 B	4380
48	ω	35		4201	88	C^A	4403	272 B	4392
50	ν	36		4204	90	ϕ	4419	282 B	4409
53	τ	37		4212	91	ψ^1	4422	290 B	4420
57	δ	38	e	4213	92	χ	4426	293 B	4421
Antlia		39		4218	93	ψ^2	4429	303 B	4428
64 G		40		4223	95	ψ^3	4433	316 B	4440
	α	42		4236	96		4436	317 B	4442
	ϵ	43	θ	4237	98	h^1	4451	319 B	4447
	η	44		4241	101	δ^2	4485	332 B	4465
	θ	45		4244	105	ω^1	4514	336 B	4469
-	-	46	ρ	4245	106	z^1	4519	337 B	4472
Apus		47		4248	16 B		3947	342 B	4475
18 G		48	δ	4251	35 B		3977	346 B	4480
59 G		50		4261	43 B		3994	347 B	4481
66 G		51		4259	47 B		4005	351 B	4494
	α	52	π	4264	53 B		4024	352 B	4495
	β	53	j	4268	72 B		4063	376 B	4531
	δ^1	54		4269	73 B		4067	51 G	4017
		55	ζ	4275	75 B		4073	64 G	4041
		56		4279	96 B		4149	145 G	4267
		57	σ	4281	99 B		4152	167 G	4305
					106 B		4161	197 G	4367
					122 B		4187	248 G	4491

中西對照恆星錄

252 G 4500
274 G 4548
94 H' 4363

Aquila

13 ε 3514
16 λ 3540
17 ζ 3539
21 3567
22 3575
25 ω 3584
30 δ 3618
31 b 3614
36 c 3640
38 μ 3649
39 κ 3657
44 σ 3671
50 δ' 3693
53 α 3706
55 η 3712
60 β 3726
61 φ 3728
63 τ 3764
65 θ 3789
66 ρ 3795
67 ρ 3798
69 3851

Ara

α 3219
β 3195
δ 3216
ε¹ 3124
ζ 3117
η 3083
θ 3333
μ 3257
π 3233

Argo

α 1238
β 1753
δ' 1551
δ 1657
ε 1579
ζ 1533
η 2017
θ 2009

ι 1759
κ 1708
λ 1732
μ 2022
ν 1285
ξ 1488
π 1402
ρ 1543
σ 1436
τ 1327
υ 1849
φ 1875
χ 1514
ψ 1792
ω 1915

Aries

3 306
4 309
5 δ 322
6 β 326
8 ι 329
9 λ 333
13 α 365
15 376
17 η 386
19 388
22 θ 402
23 407
24 ξ 417
25 429
26 436
27 438
29 442
30 455
31 453
32 ν 459
34 μ 472
35 476
36 482
37 ο 483
38 485
39 492
40 493
41 497
42 π 496
43 σ 502
44 510
45 511
46 ρ 512

47 516
48 ε 521
50 526
52 541
53 547
54 550
57 δ 557
58 ζ 565
60 579
61 τ 582
63 586
64 588
65 591
66 599
26 B 336
34 B 352
35 B 358
39 B 360
47 B 366
53 B 381
59 B 391
92 B 447
114 B 491
124 B 506
134 B 520
145 B 539
147 B 543
151 B 552
161 B 564
175 B 595
12 H' 350
20 H' 372
45 H' 490

Auriga

3 ι 897
7 ε 911
8 ζ 914
10 η 928
11 μ 957
13 α 965
15 λ 975
22 995
25 χ 1029
26 1061
27 ο 1081
30 ξ 1111
32 ν 1102
33 δ 1130
34 β 1135

37 θ 1137
44 κ 1195
46 ψ¹ 1227
48 1242
49 1267
51 1275
53 1278
54 1283
56 ψ⁵ 1298
58 ψ⁷ 1312
63 1376
64 1400
66 1411
1 B 827
5 B 855
17 B 883
38 B 921
47 B 946
61 B 971
73 B 985
107 B 1045
112 B 1054
116 B 1063
154 B 1128
183 B 1167
211 B 1221
228 B 1251
15 H 999
15 H 1000

Bootes

4 τ 2524
7 2538
8 η 2544
11 2564
12 δ 2585
16 α 2601
19 λ 2609
21 ι 2610
22 f 2632
23 θ 2631
24 γ 2641
25 ρ 2644
27 δ' 2646
28 σ 2651
29 π 2661
30 ζ 2663
33 2658
34 2673
36 ε 2680

31		4306	45	θ	241	δ	1996	2	η	27 ⁸
32	ζ	4348	48		260	δ^2	2029	3	β	27 ⁹
33	π	4406	52	τ	301	ε	2213	4	θ	28 ¹
34	\circ	4437	53	χ	314	ζ	1828	5	α	28 ¹
35	δ	4508	54		315	η	1661	7	ζ	28 ¹
96 B	ζ	4019	55	ζ	318	θ	1591	8	δ	28 ¹
98 B		4013	59	ν	341	μ	1895	13	ε	29 ¹
158 B		4158	64		382	π	2159	16	τ	29 ¹
226 B		4301	65	ξ^1	389			17	σ^2	29 ¹
318 B		27	67		401			19	ξ	30
319 B		90	68	\circ	408					
6 H		3925	72	ρ	423	Circinus				
13 H		4101	73	ξ^2	432	10 G	2621		Corvus	
32 H		4266	76	σ	441	19 G	2667	2	ε	22
36 H		4375	78	ν	452	29 G	2705	4	δ	22
39 H		4484	82	δ	463	α	2657	7	δ	23 ¹
41 H		4530	85		474	β	2760	9	β	23
43 H		157	86	δ	480					
44 H		189	87	μ	486	Columba				
47 H		518	89	π	484	12 G	988		Crater	
48 H		560	91	λ	523	18 G	1024	7	α	20
51 H		1350	92	α	533	74 G	1170	11	β	20
142 H ¹		458	94		561	α	1075	12	δ	21 ¹
149 H ¹		631	96	κ	578	β	1121	15	δ	21
151 H ¹		735	19 B		7	δ	1142	27	ζ	21
157 H ¹		915	24 B		14	ε	1040			
158 H ¹		1047	25 B		17	η	1148		Cruce	
---		4052	42 B		38	κ	1213	2 G		22
---		4155	44 B		40	\circ	980		α^1	22
---		4552	54 B		49				β	23
			58 B		60	Coma			δ	23
Cetus			64 B		65	12	2280		ε	22
			82 B		92	14	2293		θ^1	22
2		4578	92 B		100	15	2294			
4		4	104 B		115	20	2309			
5		5	123 B		131	23	1325			
8	ζ	42	389 B		435	24	2326			
10		59	405 B		448	31	2377			
11		66	407 B		451	43	2430			
12		67	412 B		456					
13		85	421 B		460	Corona Australis				
14		86	434 B		471	49 G	3559	1	κ	35
15		94	49 G		68	α	3549	4		36
16	β	108	52 G		83	ε	3507	6	β	36
20		138	73 G		114	η^1	3469	8		36
26		167	300 G		507	θ	3419	10	ζ	36
29		183				λ	3446	13	θ	36
31	η	188	Chamaeleon					14		36
33		198						15		36
35		207	49 G	2493				18	δ	36
37		215	β	2261				24	ψ	37
								28	δ^2	37
								30		38 ¹
								31	σ^1	38
						Corona Borealis				

33		3805	1	λ	2139	212 H'	3870				
37	δ	3831	3		3272	220 H'	3962	79 G	β	568	
40		3848	5	κ	2323				δ	503	
41		3852	8		2394	Equuleus			κ	642	
42		3854	10	i	2539				λ ¹	414	
45	ω ¹	3858	11	α	2576	5 δ	4006		μ	446	
50	α	3905	12	ι	2793	8 α	4026		ν	392	
53	ε	3917	13	θ	2934					361	
54	λ	3929	14	η	3028	Eridanus					
58	ν	3965	15	A	3047						
59	f ¹	3976	22	ζ	3165	2 τ ²	503	Gemini			
61		3996	23	β	3228	3 η	514	1		1157	
62	ξ	3993	24	ν ¹	3235	11 τ ³	537	2		1164	
63	f ²	3998	25	ν ²	3237	12	563	3		1174	
64	ζ	4015	27	f	3245	13 ζ	567	4		1178	
65	τ	4025	28	ω	3261	18 ε	612	5		1180	
66	υ	4034	31	ψ ¹	3277	19 τ ⁵	615	6		1185	
67	σ	4032	32	ξ	3299	23 δ ⁵	646	7	η	1192	
69		4059	33	δ	3309	27 τ ⁶	669	8		1201	
71	γ	4059	35		3306	28 τ ⁷	676	9		1207	
72		4085	36		3376	34 δ	703	10		1211	
73	ρ	4083	39	b	3411	36 τ ⁹	710	11		1216	
74		4091	40		3357	38 o ¹	740	12		1217	
81	π ²	4137	43	φ	3408	39 A	749	13	μ	1225	
51 B		3606	44	χ	3413	40 o ²	753	14		1236	
176 B		3825	47	ο	3493	41 υ ¹	766	15		1239	
358 B		4077	50		3492	43 υ ⁵	793	16		1240	
			52	υ	3518	48 ν	836	18	ν	1248	
			55		3568	52 υ ⁷	837	19		1254	
Delphinus			57	δ	3573	53	850	20		1258	
2 ε	3862		60	τ	3605	57 μ	868	21		1259	
4 ζ	3872		63	ε	3717	67 β	944	22		1265	
6 β	3881		68		3799	69 λ	952	23		1271	
7 κ	3892		73		3880	58 G	542	24	δ	1276	
9 α	3899		76		3953	89 G	600	25		1286	
11 δ	3906		56 B		2648	174 G	723	26		1290	
12 δ	3916		61 B		2708	212 G	775	27	ε	1292	
			87 B		2959	258 G	857	28		1293	
			98 B		3027		α	285	31	ξ	1299
Dorado			114 B		3088		θ	524	33		1313
1 G	701		225 B		3645		ι	473	34	θ	1321
α	838		304 B		3474		κ	433	36	d	1317
β	1062		1 H		1777		υ ²	680	37		1333
δ	759		4 H		2247		υ ^c	696	38	e	1332
δ	1103		9 H		1976		φ	403	39		1346
ζ	950		12 H		2874		χ	330	40		1348
θ	981		6 H'		2051		e	583	41		1351
κ	870		14 H'		2228		η ²	308	42	ω	1354
π ²	1256		66 H'		2915		γ	632	43	ζ	1361
			153 H'		3443				44		1364
Draco			156 H'		3441				45		1365
						Fornax					

23 G	4018	41	δ	1928	79 B	1864	2	ε	933
40 G	4081	42		1937	83 B	1869	5	μ	961
80 G	4384	43		1943	89 B	1873	6	λ	987
	α	44		1951	104 B	1883	9	β	1022
	β	45		1963	107 B	1887	11	α	1041
	δ	46		1977	128 B	1914	13	δ	1086
	δ	47	ρ	1979	137 B	1925	14	ζ	1095
	ε	48		1986	149 B	1939	15	δ	1116
	η	49		1987	155 B	1944	16	η	1133
	ν	50		1994	162 B	1959			
	ω	52	k	2016	167 B	1966		Libra	
	ρ	53	l	2024	173 B	1972			
		54		2046	210 B	2015	2		2625
Lacerta		55		2047	227 B	2033	5		2676
		56		2049	228 B	2034	7	μ	2689
	2	57		2050	237 B	2036	8		2693
	3	58	d	2057	262 B	2054	9	α	2695
	7	59	c	2059	283 B	2069	10		2701
	10	61	P^2	2063	291 B	2076	12		2707
	13	62	I^3	2068	295 B	2079	13		2709
	I H	63	χ	2070	300 B	2086	15	ξ	2712
		65	I^4	2075	308 B	2090	17		2719
Leo		66		2084	323 B	2097	18		2722
	2	68	δ	2089	358 B	2112	19	δ	2723
	3	69	I^5	2088	359 B	2113	21	ν	2739
	4	70	θ	2091	368 B	2118	22		2740
	5	73	ν	2096	376 B	2126	23		2754
	6	74	Φ	2099	388 B	2129	24		2751
	7	75		2100	398 B	2135	25		2753
	8	76		2104	419 B	2149	26		2756
	10	77	σ	2108	424 B	2154	27	β	2766
	11	78	ι	2114	431 B	2161	28		2773
	14	79		2116	438 B	2166	29	ω	2774
	16	80		2122	451 B	2173	30		2781
	17	82		2120	51 H'	1896	31	ε	2783
	18	83		2127	78 H'	1990	32		2792
	19	84	τ	2130	123 H'	2106	33		2796
	20	87	e	2137			34		2798
	21	89		2146	Leo Minor		35	ζ	2803
	22	91	υ	2157			38	γ	2813
	23	94	β	2186	10	1796	41		2833
	24	95	ω	2203	14	1837	42		2838
	26	9 B		1769	19	1870	43	μ	2841
	27	12 B		1770	31	1901	44	η	2849
	29	15 B		1779	37	1992	45	λ	2883
	30	35 B		1801	41	2007	46	θ	2889
	31	43 B		1815	42	2012	47		2894
	32	47 B		1820	46	2038	48		2907
	34	53 B		1830			49		2913
	36	57 B		1834	Lepus		6 B		2652
	37	68 B	R	1842			8 B		2655

中西對照恒星錄

11 B	2664	β	2716	1 G	628	γ^2	2
22 B	2687	ζ	2748	12 G	852	δ	2
43 B	2714	θ	2933	31 G	1125	κ	2
47 B	2717	ι	2612	α	1214	μ	3
64 B	2729	κ	2747	β	951		
88 B	2750	π	2731	γ	1073	Octans	
90 B	2752	τ^1	2629	δ	813	9 B	
97 B	2755	ϕ^2	2779	ζ	1328	10 B	
130 B	2782	h	2674	ν	920	12 B	1
137 B	2790			θ	1367	4 G	
147 B	2797	Lynx		κ	1151	5 G	
150 B	2799			μ	873	7 G	1
153 B	2802	2	1205	ξ	959	10 G	2
169 B	2824	6	1241	π	1106	12 G	2
172 B	2828	8	1264			20 G	2
174 B	2832	15	1330	Microscopium		24 G	ρ 2
175 B	2831	18	1384			26 G	3
177 B	2834	19	1405	13 G	3887	43 G	3
182 B	2840	24	1460	33 G	3942	44 G	3
185 B	2847	26	1497	δ	3971	45 G	3
190 B	2848	27	1537	ζ	3978	48 G	3
194 B	2869	31	1570	θ^1	4036	83 G	4
195 B	2879	36	1740	ι	3915		
202 B	2896	38	1756			α	3
203 B	2897	40	1760	Monoceros		β^1	4
204 B	2901	110 B	1597			γ^1	4
2 G	2626	145 B	1714	7	1222	γ^2	4
3 G	2627			8	1231	γ^3	4
4 G	2628			10	1247	δ	2
6 G	2630	Lyra		13	1262	ϵ	4
7 G	2635	2	μ 3401	15	1288	ζ	1
8 G	2638	3	α 3439	18	1309	η	2
9 G	2650	4	ϵ^1 3459	22	1383	θ	4
15 G	2675	5	ϵ^2 3460	25	1453	ι	2
17 G	2678	10	β 3483	26	1465	κ	2
18 G	2684	13	k 3509	30	1581	λ^1	4
28 G	2699	14	γ 3515			μ^1	3
47 G	2737	17	3552	Musca		ν	4
50 G	2744	18	ι 3553			ω	2
64 G	2763	19	3566	α	2328	π^2	2
100 G	2829	21	θ 3583	β	2356	σ	3
11 H	2801	5 B	3374	γ	2317	τ	4
—	2682	159 B	3597	δ	2399	υ	4
				ϵ	2260	χ	3
Lupus		Malus		ν	2431	A	1
1	2757		a 1648	λ	2181	B	4
5	2873		h 1764				
83 G	2772			Norma		Ophiuchus	
113 G	2809	Mensa		2 G	2818	1	δ 2
α	2659			59 G	3025	2	ϵ 2

4	ψ	3011	116 B	3147	53	κ	1099	16		4151	
5	ρ	3017	118 B	3148	54	χ^1	1123	20		4170	
7	χ	3021	125 B	3152	57		1124	22	ν	4184	
8	Φ	3037	132 B	3154	58	α	1127	24	ι	4195	
9	ω	3040	137 B	3161	61	μ	1150	26	θ	4211	
10	λ	3038	142 B	3164	62	χ^2	1155	27		4208	
13	ζ	3053	150 B	3167	64		1154	28		4216	
15		3077	157 B	3177	66		1159	29	π	4215	
18		3090	161 B	3178	67	ν	1168	31		4252	
20		3093	164 B	3182	68		1182	32		4253	
22		3111	166 B	3185	69	f^1	1185	38		4272	
24		3118	190 B	3202	70	ξ	1184	42	ζ	4320	
25	ι	3113	191 B	3204	71		1193	44	η	4329	
26		3129	192 B	3203	72	f^2	1198	47	λ	4335	
27	κ	3125	193 B	3205	74	k	1206	48	μ	4344	
28		3138	226 B	3226	58 B		954	52		4372	
29		3135	285 B	3278	191 B		1090	53	β	4387	
30		3134	290 B	3285	203 B		1120	54	α	4389	
31		3142	305 B	3293	231 B		1139	55		4395	
35	η	3157	48 G	3092	287 B		1215	59		4413	
36		3166	93 G	3160	292 B		1223	62	τ	4444	
38		3174	95 G	3162	124 H'		1191	68	υ	4458	
39		3176	125 G	3190				70		4470	
40	ξ	3187	136 G	3209	Pavo			72		4487	
42	θ	3191	151 G	3222				81	φ	4542	
43		3195	158 G	3247	30 G	3400		84	ψ	4559	
44		3208	163 G	3259	41 G	3447		88	γ	22	
45	d	3212			60 G	3560					
49	σ	3213	Orion		70 G	3683			Perseus		
51		3221			75 G	3707					
52		3230	1	π^3	877	α	3826	2		317	
55	α	3236	3	π^4	881	β	3901	6		385	
58		3260	4	σ^1	884	γ	4046	13	θ	45	
60	β	3265	7	π^1	890	δ	3758	15	η	495	
62	γ	3275	8	π^2	892	ϵ	3719	18	τ	504	
63		3290	11		94	ζ	3431	23	γ	535	
64	ν	3303	15		948	η	3256	25	ρ	538	
67		3316	19	β	967	κ	3485	26	β	546	
69	τ	3326	20	τ	976	λ	3471	33	α	587	
70		3337	22	σ	993	ξ	3377	35	σ	602	
72		3342	24	γ	1008	σ	4002	38	σ	644	
63 B		3095	25		1006	π	3334	39	δ	636	
68 B		3106	28	"	1004	ρ	3865	41	ν	645	
70 B		3110	34	δ	1033	φ	3859	44	ζ	686	
74 B		3115	37	φ^1	1043			45	ϵ	699	
78 B		3116	41	θ^1	1048			46	ξ	702	
81 B		3122	43	θ^2	1050			47	λ	718	
88 B		3127	44	ι	1052			48	σ	725	
90 B		3128	46	ϵ	1056	I	4044	51	μ	741	
108 B		3143	48	σ	1065	8	ϵ	4120	54		764
109 B		3144	50	ζ	1072	10	κ	4125	57	m	821
						14		4143			

	β	671	43	<i>d</i>	3576	140B	3479	374 B	3839	
	δ	712	44	ρ	3599	154B	3496	4 G	3272	
	η	797	45		3602	155B	3494	5 G	3279	
	κ	611	46	<i>v</i>	3601	162B	3508	6 G	3283	
			47	χ	3608	168B	3517	9 G	3292	
Sagitta			48		3609	171B	3524	10 G	3296	
			49		3610	172B	3521	11 G	3295	
4	ξ	3665	50		3616	173B	3525	16 G	3307	
6	β	3678	51		3652	176B	3528	21 G	3317	
7	δ	3697	52	<i>h</i>	3655	181B	3535	27 G	3335	
8	ζ	3701	53		3669	183B	3541	30 G	3338	
12	γ	3740	54		3672	187B	3542	32 G	3341	
			55	<i>e</i>	3679	189B	3544	39 G	3353	
Sagittarius			56	<i>f</i>	3690	190B	3546	48 G	3368	
			57		3708	191B	3550	52 G	3371	
1		3355	58	ω	3724	195B	3556	55 G	3381	
3	<i>X</i>	3269	59	<i>b</i>	3727	199B	3558	58 G	3384	
4		3304	60	<i>A</i>	3735	201B	3561	66 G	3402	
5		3308	61	<i>g</i>	3731	208B	3570	68 G	3403	
6		3315	62	<i>C</i>	3749	217B	3585	69 G	3405	
7		3320	63		3748	221B	3587	80 G	3427	
9		3327	65		3767	222B	3588	82 G	3429	
10	γ	3336	2 B		3248	224B	3595	84 G	3433	
13	μ	3358	11 B		3287	226B	3598	87 G	3440	
14		3361	14 B		3302	234B	3606	89 G	3448	
15		3363	24 B		3319	241B	3621	92 G	3450	
16		3364	31 B	<i>W</i>	3332	243B	3620	127 G	3511	
17		3366	38 B		3340	246B	3627	145 G	3548	
19	δ	3380	42 B		3344	248B	3631	186 G	3622	
20	ε	3394	62 B		3369	253B	3636	203 G	3650	
21		3397	64 B		3365	260B	3648	228 G	3687	
22	λ	3404	66 B		3372	266B	3654	247 G	3722	
24		3423	67 B		3373	267B	3656	269 G	3756	
25		3424	70 B		3382	269B	3660	296 G	3833	
26		3442	71 B	<i>Y</i>	3383	270B	3664	17 H'	3375	
27	ϕ	3454	72 B		3386	274B	3670	29 H'	3438	
28		3457	84 B		3406	281B	3677	α	3604	
29		3472	85 B		3407	283B	3682	β	3594	
30		3475	86 B		3412	292B	3695	η	3367	
31		3478	95 B		3415	295B	3698	θ	3736	
32	ν^1	3487	100 B		3418	308B	3714	ι	3715	
33		3486	108 B		3425	322B	3739	κ^1	3824	
34	σ	3489	110 B		3426	329B	3745			
35	ν^2	3490	115 B		3432	336B	3753	Scorpio		
36		3503	116 B		3434	337B	3754	1	<i>b</i>	2872
37	ξ	3505	117 B		3436	340B	3762	2	<i>A</i>	2885
38	ζ	3520	121 B		3437	341B	3761	3		2890
39	\circ	3530	126 B		3452	347B	3774	4		2895
40	τ	3538	128 B		3453	349B	3781	5	ρ	2898
41	π	3555	130 B		3456	353B	3784	6	π	2909
42	ψ	3569	133 B		3468	355B	3796			

中西對照恆星錄

7	δ	2912	210 B	3300	3		2761	14	
8	β	2930	10 G	2902	9	r^1	2791	16	
9	ω^1	2936	24 G	2939	21	i	2844	17	
10	ω^2	2938	27 G	2943	24	α	2852	18	
12		2960	41 G	2968	28	β	2858	19	q
13	$(i$	2961	51 G	2984	32	μ	2871	20	
14	v	2962	58 G	2993	35	κ	2870	21	
19		2997	62 G	3002	37	ϵ	2877	22	
20	σ	2999	72 G	3034	41	γ	2903	23	
21	α	3029	88 G	3072	50	σ	3003	24	
22		3031	117 G	3130	55	ξ	3241	25	η
23	τ	3049	139 G	3171	56	o	3255	26	
24		3064	171 G	3274	58	η	3388	27	
25		3082	1H	2734	60	C	3416	28	
26	ϵ	3091	3H	2817	63	θ	3502	32	
34	v	3217		3109	161 B		3242	33	
35	λ	3225		3158				35	λ
3 B		2746		3234	Sextans			36	
16 B		2821		3267				37	A
23 B		2862		3254		2	1814	38	v
31 B		2887		3094		6	1855	39	
32 B		2888		3276		9	1865	41	
40 B		2906				14	1890	42	ψ
48 B		2920	Sculptor			16	1897	43	
49 B		2921				19	1904	44	P
50 B		2925	11 G	4445		22	1924	48	
56 B		2931	77 G	81		23	1932	40	μ
57 B		2935	102 G	210		29	1971	50	ω
64 B		2937	109 G	240		31	1973	51	
65 B		2940	129 G	298		32	1978	52	ϕ
71 B		2949		α	154	33	2002	53	
73 B		2950		β	4482	34	2005	54	γ
83 B		2970		γ	4431	35	2008	55	
84 B		2973		δ	4532	36	2011	56	
85 B		2974		ϵ	304	37	2014	57	h
88 B		2975		θ	19	38	2020	58	
90 B		2982		κ^2	20	10 B	1839	59	x
91 B		2979		λ^2	109	25 B	1863	60	
93 B		2986		μ	4506	84 B	1955	61	δ
94 B	C^2	2988						62	
98 B		2994	Scutum					63	
107 B		3004						64	
116 B		3035	6 B	3370		1	o	593	
120 B		3056	13 B	3379		2	ξ	596	κ
121 B		3057	2 H	3414		4	s	604	
123 B		3059	3 H	3428		5	f	605	v
126 B		3061	4 H	3445		7		614	
131 B		3065	6 H	3467		9		621	
134 B		3075				10		623	
135 B		3076	Serpens			11		634	π
165 B		3141				13		640	ϵ

75		801	139	1132	352 B	983	4	β	370	
76		802	140	1145	353 B	989	9	γ	397	
77	θ^1	804	141	1147	354 B	984	Triangulum			
78	θ^1	805	3 B	555	372 B	1038	Australis			
80		812	8 B	590	394 B	1079	33 G		3026	
81		815	26 B	613	399 B	1091		α	3074	
83		816	30 B	625	406 B	1104		β	2881	
84		818	33 B	630	408 B	1108		γ	2759	
85		820	104 B	667	412 B	1120		δ	2958	
86	ρ	826	105 B	668	415 B	1146		ϵ	2806	
87	α	833	133 B	677	14 H	678		ζ	3008	
89		842	142 B	682	14 H'	626	Ursa Major			
91	σ^1	848	143 B	681	22 H'	648	1	\circ	1588	
92	σ^2	849	148 B	684	85 H'	771	8	ρ	1698	
94	τ	860	150 B	690	119 H'	823	9	ι	1692	
95		861	161 B	706	129 H'	839	10		1701	
96		874	162 B	705	167 H'	1032	12	κ	1709	
97	i	879	163 B	707	175 H'	1074	13	σ^2	1721	
98	k	903	164 B	709	Telescopium			23	h	1781
99		901	173 B	717	6 G	3362	24	d	1785	
101		909	179 B	727	59 G	3618	25	θ	1788	
102	l	917	180 B	729			29	υ	1845	
103		940	184 B	732	α	3399	32		1913	
104	m	934	188 B	734	ϵ	3347	33	λ	1917	
105		938	192 B	739	ι	3646	34	μ	1935	
106	l	937	193 B	738	λ	3497	36		1968	
107		945	194 B	746	ϵ	3769	37		1983	
108		966	218 B	773	ρ	3527	39		2004	
109	n	977	219 B	774	ν	3688	47		2053	
110		997	224 B	777	Toucan			48	β	2060
111		1001	227 B	781	18 G	4346	50	α	2065	
112	β	1009	234 B	788	25 G	4423	52	ψ	2082	
113		1010	247 B	799	33 G	4467	53	ξ	2101	
114	\circ	1014	250 B	806	35 G	4517	54	ν	2102	
115		1013	258 B	810	45 G	4579	58		2136	
116		1017	264 B	814	α	4239	63	χ	2180	
117		1018	269 B	817	β^1	75	64	γ	2198	
118		1020	275 B	824	γ	4425	69	δ	2255	
119		1031	282 B	831	ϵ	4568	74		2311	
120		1037	284 B	835	ζ	43	76		2354	
121		1044	300 B	865	ι	185	77	ϵ	2388	
122		1057	302 B	867	κ	222	79	ζ^1	2462	
123	ζ	1060	305 B	869	λ^1	145	81		2489	
125		1064	309 B	886	ν	4286	85	η	2530	
126		1071	312 B	893	Triangulum			27 B		1611
127		1077	315 B	895	2	α	320	44 B	1708	
128		1085	318 B	900				89 B	1816	
129		1087	330 B	922				109 B	1867	
130		1088	332 B	932						
132		1098	333 B	931						
136		1117	351 B	978						

中西對照恆星錄

138 B	1927	η	1911	70	2468	127 B	228
237 B	2098	ς	1999	72	2476	129 B	228
249 B	2110			73	2479	162 B	229
3 H	1540	Virgo		74	2480	163 B	229
30 H	1938			75	2482	190 B	231
35 H	2001	1	ω 2162	76	2483	193 B	231
69 H	2474	2	ξ 2178	77	2484	200 B	231
		3	ν 2179	79	2488	218 B	232
Ursa Minor		4	A^1 2183	80	2490	237 B	233
1	α 252	5	β 2192	81	2494	249 B	233
4	2594	6	A^2 2201	82	2506	250 B	233
5	2645	7	b 2214	83	2513	261 B	233
7	β 2711	8	π 2216	85	2518	298 B	235
13	δ^2 2788	9	σ 2227	86	2519	319 B	230
16	ζ 2886	10	2236	87	2521	339 B	237
19	2995	11	2237	88	2527	343 B	237
21	η 3018	13	2264	89	2532	370 B	238
22	ϵ 3136	14	2268	92	2549	385 B	239
23	δ 3351	15	η 2271	93	2563	439 B	η 241
24	3359	16	c 2274	94	2573	474 B	243
1 B	158	17	2279	95	2575	487 B	244
4 B	1530	21	η 2320	96	2579	496 B	245
5 B	2265	25	f 2329	97	2587	497 B	245
6 B	2269	26	χ 2341	98	2589	499 B	245
9 B	2469	28	2348	99	2598	519 B	247
13 B	2502	29	δ 2346	100	2615	523 B	247
57 B	2758	30	ρ 2349	105	ψ 2637	534 B	247
70 B	3060	32	α^2 2358	106	2639	550 B	248
1 H	2770	35	2364	107	2669	559 B	249
2 H	2725	37	2376	109	2683	562 B	250
	θ 2836	38	2379	9 B	2185	566 B	251
	λ 3628	40	ψ 2387	10 B	2187	568 B	251
	l 2459	43	δ 2391	13 B	2193	571 B	251
—	— 1194	44	k 2397	16 B	2199	575 B	252
—	— 1593	46	2400	20 B	2202	598 B	254
—	— 2420	47	ϵ 2404	24 B	2207	600 B	ν 254
—	— 3759	48	2406	26 B	2211	601 B	254
		49	2414	27 B	2212	607 B	255
Vela		50	2418	31 B	2217	608 B	255
		51	θ 2419	36 B	2223	614 B	255
		53	2429	41 B	2225	621 B	256
202 G	1934	56	2433	44 B	2229	623 B	256
	α 1658	58	2442	46 B	2230	627 B	157
	M 1812	60	σ 2444	49 B	RW 2231	633 B	257
	N 1797	61	2447	52 B	2232	649 B	256
	P 1993	62	2451	64 B	2239	652 B	260
	b 1635	65	2460	65 B	2242	654 B	260
	c 1718	66	2461	76 B	2249	658 B	261
	e 1620	67	α 2463	78 B	2250	668 B	262
	i 2062	68	i 2466	84 B	2254	5 G	217
	m 1862	69	2467	98 B	2262	18 G	211

3

902291

(1)