

HDWL 266

Karteneinteilung

Arbeits-Nr. 101

Bezeichnung: General Catalogue of Stars with the
System of Photoelectric Isolates (GCPA)
(1982, Mb. U042 aus Peking)~~Karten-Nr. 101/1(001)~~~~ARI 100/131 GCPA 1~~

ARI 1277/59 GCPA

ZiK

[1579 records]

1	} Cat. No. 3)	41	} Internal error of $\Delta\delta$
2		42	
3		43	
4	} GC No.	44	} External error of $\Delta\delta$
5		45	
6		46	
7	} FK4 No.	47	} Number of Observatories
8		48	
9		49	
10	} Mag.	50	} ϵ_p
11		51	
12		52	
13	} Sp.	53	} δ 1975.0 2)
14		54	
15		55	
16	} $\epsilon_p \alpha$	56	} " "
17		57	
18		58	
19	} δ 1975.0 2)	59	} $\Delta\delta$ 1)
20		60	
21		61	
22	} s	62	} (Cat. - FK4)
23		63	
24		64	
25	} $\Delta\delta$ 1)	65	} Internal error of $\Delta\delta$
26		66	
27		67	
28	} (Cat. - FK4)	68	} External error of
29		69	
30		70	
31	} $\Delta\delta$ 1)	71	} Numbers of Observatories
32		72	
33		73	
34	} (Cat. - FK4)	74	}
35		75	
36		76	
37	} $\Delta\delta$ 1)	77	}
38		78	
39		79	
40	} (Cat. - FK4)	80	}

+ = leer - = ∞

- Bemerkungen: 1) Vorz. vor der ersten geltenden Ziffer
 2) Ober: FK4, FK4 Sup, GC (Syst. FK4) -
 3) 17 Sterne sind doppelt im GCPA, einmal als FK4/FK4 Sup-Sterne und einmal als GC-Sterne (siehe beiliegendes Blatt)

Folgende Sterne sind doppelt im GCPA enthalten, einmal als FK4/
FK4Sup-Stern und einmal als GC-Stern:

Cat. No. (FK4/FK4Sup-Stern)	Cat. No. (GC-Stern)
375	1405
524	1487
528	1490
731	1231
798	1312
806	1323
865	1357
874	1366
879	1367
901	1378
944	1410
1030	1455
1033	1456
1034	1458
1064	1498
1113	1540
1153	1578