

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 274.36 (1943); MVS 31 (1943)]. — Rohlf, Art [MVS 120 (1950)]. — Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 5 (1951)]. — Nassau und Blanco, Sp. (M₄) [ApJ 120, 118 (1954)]. — Cameron und Nassau, Sp. [ApJ 124, 351 (1956)].

V 583 Cygni ($21^{\text{h}} 9^{\text{m}} 3^{\text{s}}$ + $47^{\circ} 39'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 309, 1957).

Bedeckungsstern, von Hoffmeister entdeckt; Helligkeitsgrenzen $14^{\text{m}}.6$ und $15^{\text{m}}.9$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [Erg AN 12, 1.18 (1949)]. — Rohlf, Art [MVS 121 (1950)]. — Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 5 (1951)].

V 584 Cygni ($21^{\text{h}} 9^{\text{m}} 58^{\text{s}}$ + $43^{\circ} 37'.2$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 309, 1957).

Für den von Hoffmeister entdeckten Mirastern leitet Rohlf die Elemente ab: $t_{\max.} = J.T. 242 8265 + 319^{\text{d}} \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $14^{\text{m}}.9$ und [$16^{\text{m}}.5$ ph].

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.18 (1949)]. — Rohlf, Elemente. Art [MVS 121 (1950)]. — Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 5 (1951)].

V 585 Cygni ($21^{\text{h}} 10^{\text{m}} 6^{\text{s}}$ + $46^{\circ} 37'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 273, 1957).

Von Hoffmeister als unperiodischer Veränderlicher entdeckt. Grenzhelligkeiten $14^{\text{m}}.9$ und $16^{\text{m}}.1$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 263.183 (1937)]. — Rohlf, Art [MVS 120 (1950)]. — Max. Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 5 (1951)].

V 586 Cygni ($21^{\text{h}} 10^{\text{m}} 29^{\text{s}}$ + $45^{\circ} 5'.9$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 327, 1957). — Bild der Lichtkurve von Rohlf (Sonn Veröff 1, 5, 1951).

Die Elemente des von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen lauten nach Rohlf: $t_{\min.} = J.T. 242 8487.375 + 4^{\text{d}}.83716 \cdot n$. Bedeckungsstern zwischen $13^{\text{m}}.3$ und $15^{\text{m}}.2$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.4 (1940)]. — Rohlf, Elemente. Art [MVS 120 (1950)]. — Min. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 5 (1951)].

V 587 Cygni ($21^{\text{h}} 11^{\text{m}} 35^{\text{s}}$ + $43^{\circ} 6'.3$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 327, 1957).

Rohlf leitet für den von Hoffmeister entdeckten Bedeckungsstern folgende Elemente ab: $t_{\min.} = J.T. 242 8069.274 + 1^{\text{d}}.95561 \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $14^{\text{m}}.5$ und $16^{\text{m}}.2$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.4 (1940)]. — Rohlf, Elemente. Art [MVS 120 (1950)]. — Min. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 5 (1951)].

V 588 Cygni ($21^{\text{h}} 12^{\text{m}} 36^{\text{s}}$ + $47^{\circ} 52'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 327, 1957).

Als veränderlich von Hoffmeister entdeckt. Nach Rohlf gelten die Elemente: Mirastern; $t_{\max.} = J.T. 242 8076 + 366^{\text{d}} \cdot n$. Die Helligkeitsgrenzen liegen bei $14^{\text{m}}.3$ und $16^{\text{m}}.0$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 10, 2.4 (1940)]. — Rohlf, Elemente. Art [MVS 120 (1950)]. — Max. Elemente. Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 5 (1951)].