

V 897 Aquilae ($19^{\text{h}} 52^{\text{m}} 28^{\text{s}} - 2^{\circ} 44'6$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 306, 1957). — Bild der Lichtkurve von Huth (Sonn Veröff 4.194, 1957).

Für diesen von Hoffmeister entdeckten Bedeckungsveränderlichen leitet Huth die folgenden Elemente ab: $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 243\,0903.468 + 0^{\text{d}}.7563 \cdot n$; Grenzen des Lichtwechsels $16^{\text{m}}.1$ und $16^{\text{m}}.9$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.17 (1949)]. — Huth, Elemente, Art. Min. [MVS 233 (1956); Sonn Veröff 4.194 (1957)].

V 898 Aquilae ($19^{\text{h}} 53^{\text{m}} 52^{\text{s}} - 2^{\circ} 11'5$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 306, 1957).

Entdeckt als veränderlich von Hoffmeister; nach Huth unperiodischer Lichtwechsel in den Grenzen $13^{\text{m}}.0$ und $13^{\text{m}}.8$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.17 (1949)]. — Huth, Art [MVS 233 (1956); Sonn Veröff 4.195 (1957)].

V 899 Aquilae ($19^{\text{h}} 56^{\text{m}} 31^{\text{s}} + 4^{\circ} 7'6$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 306, 1956).

Von Hoffmeister als langperiodisch veränderlich entdeckt; nach Huth beträgt die Periode $100^{\text{d}} \pm$; Grenzen des Lichtwechsels $13^{\text{m}}.5$ und $16^{\text{m}}.6$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.17 (1949)]. — Huth, Art. Periode [MVS 233 (1956); Sonn Veröff 4.195 (1957)].

V 900 Aquilae ($19^{\text{h}} 58^{\text{m}} 7^{\text{s}} - 5^{\circ} 26'1$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 306, 1957). — Bild der Lichtkurve von Huth (Sonn Veröff 4.195, 1957).

Von Hoffmeister als kurzperiodischer Veränderlicher entdeckt; nach Huth RR Lyrae-Stern mit den Elementen: $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 243\,0937.53 + 0^{\text{d}}.874 \cdot n$; Unterklasse a. Grenzen des Lichtwechsels $14^{\text{m}}.6$ und $16^{\text{m}}.0$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.17 (1949)]. — Huth, Art. Elemente. Max. [MVS 233 (1956); Sonn Veröff 4.195 (1957)].

V 901 Aquilae ($19^{\text{h}} 59^{\text{m}} 58^{\text{s}} - 2^{\circ} 57'0$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 306, 1957).

Entdeckt von Hoffmeister; nach Huth langperiodischer Lichtwechsel in den Grenzen $13^{\text{m}}.1$ und $[16^{\text{m}}.5$ ph.; Elemente: $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,8453 + 312^{\text{d}} \cdot n$.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.17 (1949)]. — Huth, Art. Elemente. Max. [MVS 233 (1956); Sonn Veröff 4.196 (1957)].

V 902 Aquilae ($20^{\text{h}} 0^{\text{m}} 33^{\text{s}} + 4^{\circ} 9'9$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 307, 1957).

Entdeckt von Hoffmeister als langsam veränderlich. Nach Huth verläuft der Lichtwechsel unperiodisch in den Grenzen $11^{\text{m}}.0$ und $12^{\text{m}}.8$ ph; er rechnet den Stern zur UV Bootis-Klasse.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.17 (1949)]. — Huth, Art. Bem. [MVS 233 (1956); Sonn Veröff 4.196 (1957)].

V 903 Aquilae ($20^{\text{h}} 3^{\text{m}} 3^{\text{s}} - 5^{\circ} 39'0$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 307, 1957). — Bild der Lichtkurve von Huth (Sonn Veröff 4.197, 1957).