

**V 708 Aquilae** ( $19^{\text{h}} 47^{\text{m}} 54^{\text{s}} + 14^{\circ} 38'1$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 266, 1957).

Entdeckt als veränderlich von Hoffmeister. Nach van de Voorde  $\mu$  Cephei-Stern in den Grenzen  $13^{\text{m}}3$  und  $14^{\text{m}}3$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister Entdeckungsanzeige. Bem. [AN 259.37 (1936)]. — van de Voorde, Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

**V 709 Aquilae** ( $19^{\text{h}} 48^{\text{m}} 2^{\circ} - 1^{\circ} 30'3$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 268, 1957).

Dieser RR Lyrae-Stern wurde von Hoffmeister entdeckt. Ahnert gibt die Elemente:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 243\ 0932.50 + 0^{\text{d}}610 \cdot n$ . Grenzen des Lichtwechsels  $13^{\text{m}}6$  und  $14^{\text{m}}9$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 259.37 (1936)]. — Ahnert, Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

**V 710 Aquilae** ( $19^{\text{h}} 48^{\text{m}}1 + 9^{\circ} 4'8$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 285, 1957).

Rohlf s gibt für diesen von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen die Elemente:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\ 9110 + 210^{\text{d}} \cdot n$ . Z Aquarii-Stern zwischen  $15^{\text{m}}3$  und  $16^{\text{m}}2$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [MVS 54 (1944); AN 274.178 (1944)]. — Rohlf s, Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

**V 711 Aquilae** ( $19^{\text{h}} 48^{\text{m}} 59^{\text{s}} + 10^{\circ} 44'5$ ).

Umgebungskarte von Wolf (AN 165,365, 1904). — Bild der Lichtkurve von Rohlf s (Sonn Veröff 1, 3, 1949).

Von Wolf als veränderlich entdeckt und von Hoffmeister unabhängig gefunden. Für diesen Bedeckungsveränderlichen gibt Rohlf s die Elemente:  $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\ 9071.511 + 2^{\text{d}}487\ 117 \cdot n$ . Grenzen des Lichtwechsels  $15^{\text{m}}0$  und  $16^{\text{m}}1$  ph.;  $D = 6^{\text{h}}0$ ,  $d = 0^{\text{h}}0$ .

LITERATUR: Wolf, Entdeckungsanzeige [AN 164.199 (1903); HC 77 (1904)]. — Bb. [AN 168.147 (1905); 169.407 (1905)]. — Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [MVS 54 (1944); AN 274.178 (1944)]. — Rohlf s, Min. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

**V 712 Aquilae** ( $19^{\text{h}} 49^{\text{m}} 6^{\text{s}} + 11^{\circ} 37'9$ ).

Entdeckt als veränderlich von Hoffmeister. Bedeckungsstern zwischen  $14^{\text{m}}6$  und  $15^{\text{m}}0$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.3 (1942)]. — Rohlf s, Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

**V 713 Aquilae** ( $19^{\text{h}} 49^{\text{m}} 9^{\text{s}} + 15^{\circ} 15'5$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 266, 1957).

Als veränderlich von Hoffmeister entdeckt. Mirastern, für den van de Voorde die Elemente ableitet:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\ 7560 + 300^{\text{d}} \cdot n$ . Grenzen des Lichtwechsels  $14^{\text{m}}4$  und  $15^{\text{m}}5$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 259.37 (1936)]. — van de Voorde, Max. Elemente. Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 3].

**V 714 Aquilae** ( $19^{\text{h}} 49^{\text{m}} 14^{\text{s}} + 7^{\circ} 31'7$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 285, 1957). — Bild der Lichtkurve von Rohlf s (Sonn Veröff 1, 3, 1949).

Von Hoffmeister als Bedeckungsveränderlicher entdeckt. Rohlf s leitet die Elemente ab:  $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\ 8045.367 + 3^{\text{d}}05985 \cdot n$ . Grenzen des Lichtwechsels  $13^{\text{m}}94$  und  $14^{\text{m}}80$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [MVS 54 (1944); AN 274.178 (1944)]. — Rohlf s, Min. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].