

V 764 Aquilae ( $19^{\text{h}} 56^{\text{m}} 6 + 5^{\circ} 15' 2$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 285, 1957).

Von Hoffmeister als veränderlich entdeckt. Die Elemente dieses RR Lyrae-Sterns lauten nach Rohlf s:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,9453.438 + 0^{\text{d}}36413 \cdot n$ . Grenzen des Lichtwechsels  $14^{\text{m}} 8$  und  $15^{\text{m}} 4$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [MVS 55 (1944); AN 274.178 (1944)]. — Rohlf s, Max. Elemente. Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

V 765 Aquilae ( $19^{\text{h}} 56^{\text{m}} 51^{\text{s}} - 3^{\circ} 19'$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 253, 1957).

Ahnert vermutet bei dem von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen  $\zeta$  Geminorum-Lichtwechsel in den Grenzen  $12^{\text{m}} 2$  und  $12^{\text{m}} 5$  ph. und eine Periode von etwa  $5^{\text{d}} 0$ .

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 251.23 (1934)]. — Ahnert, Art. Periode. Bem. [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

V 766 Aquilae ( $19^{\text{h}} 57^{\text{m}} 0 + 2^{\circ} 4' 3$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 253, 1957).

Für den von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen leitet Ahnert die Elemente ab:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 243\,0933.51 + 0^{\text{d}}3444 \cdot n$ . RR Lyrae-Stern zwischen  $14^{\text{m}} 0$  und  $14^{\text{m}} 6$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [AN 251.23 (1934)]. — Ahnert, Elemente. Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

V 767 Aquilae ( $19^{\text{h}} 57^{\text{m}} 15^{\text{s}} + 12^{\circ} 26' 3$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 326, 1957). — Bild der Lichtkurve von Rohlf s (Sonn Veröff 1, 3, 1949).

Rohlf s gibt für den von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen folgende Elemente:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,9071.461 + 0^{\text{d}}57724 \cdot n$ . Die Helligkeitsgrenzen dieses RR Lyrae-Sterns liegen bei  $14^{\text{m}} 7$  und  $15^{\text{m}} 3$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [Erg AN 10, 2.4 (1942)]. — Rohlf s, Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

V 768 Aquilae ( $19^{\text{h}} 57^{\text{m}} 49^{\text{s}} + 15^{\circ} 4' 6$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 327, 1957).

Entdeckt als veränderlich von Hoffmeister. Nach van de Voorde RV Tauri-ähnlicher Lichtwechsel in den Grenzen  $13^{\text{m}} 8$  und  $15^{\text{m}} 1$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Bem. [Erg AN 10, 2.4 (1942)]. — van de Voorde, Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

V 769 Aquilae ( $19^{\text{h}} 57^{\text{m}} 48^{\text{s}} - 3^{\circ} 57' 6$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 268, 1957).

Als veränderlich von Hoffmeister entdeckt. Nach Ahnert gelten für diesen Bedeckungsveränderlichen folgende Elemente:  $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\,7272.47 + 4^{\text{d}}56228 \cdot n$ . Grenzen des Lichtwechsels  $14^{\text{m}} 9$  und  $15^{\text{m}} 9$  ph.

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

V 770 Aquilae ( $19^{\text{h}} 58^{\text{m}} 22^{\text{s}} + 9^{\circ} 33' 5$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 326, 1957). — Bild der Lichtkurve von Rohlf s (Sonn Veröff 1, 3, 1949).

Die Elemente des von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen lauten nach Rohlf s:  $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\,8746.408 + 1^{\text{d}}59289 \cdot n$ . Bedeckungsveränderlicher zwischen  $13^{\text{m}} 65$  und  $14^{\text{m}} 55$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.4 (1942)]. — Rohlf s, Min. Elemente. Art. Bem. [Sonn Veröff 1, 3 (1949)].