

V 952 Ophiuchi ($18^{\text{h}} 3^{\text{m}} 20^{\text{s}} + 5^{\circ} 39'5$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 300, 1957).

Von Hoffmeister als langperiodisch veränderlich entdeckt. Nach Götz liegt unperiodischer Lichtwechsel in den Grenzen $14^{\text{m}}5$ und $16^{\text{m}}5$ ph. vor.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.13 (1949)]. — Götz, Max. Art [MVS 234 (1956); Sonn Veröff 4.220 (1957)].

V 953 Ophiuchi ($18^{\text{h}} 3^{\text{m}} 24^{\text{s}} + 6^{\circ} 27'4$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 300, 1957).

Bei dem von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen beobachtet Götz unperiodischen Lichtwechsel in den Grenzen $14^{\text{m}}2$ und $15^{\text{m}}2$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.13 (1949)]. — Götz, Art [MVS 234 (1956); Sonn Veröff 4.221 (1957)].

V 954 Ophiuchi ($18^{\text{h}} 4^{\text{m}} 18^{\text{s}} + 1^{\circ} 22'2$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 300, 1957). — Bild der Lichtkurve von Götz (Sonn Veröff 4.221, 1957).

Als veränderlich entdeckt von Hoffmeister, der RR Lyrae- oder RW Aurigae-ähnlichen Lichtwechsel vermutet. Götz gibt W Ursae-Majoris-Art an und leitet die Elemente ab: $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\ 9785.411 + 0^{\text{d}}225\ 270 \cdot n$. Amplitude des Nebenminimums $A_2 = 0^{\text{m}}6$. Grenzen des Lichtwechsels $14^{\text{m}}3$ und $14^{\text{m}}9$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.13 (1949)]. — Götz, Min. Art. Elemente [MVS 234 (1956); Sonn Veröff 4.221 (1957)]. — Sahade und Frieboes, Bem. [ASP 72.52 (1960)].

V 955 Ophiuchi ($18^{\text{h}} 5^{\text{m}} 0^{\text{s}} + 6^{\circ} 25'0$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 300, 1957).

Götz gibt für den von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen die Elemente: $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\ 5510 + 303^{\text{d}} \cdot n$, langperiodischer Lichtwechsel in den Grenzen $14^{\text{m}}4$ und $16^{\text{m}}0$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.13 (1949)]. — Götz, Max. Art. Elemente [MVS 234 (1956); Sonn Veröff 4.221 (1957)].

V 956 Ophiuchi ($18^{\text{h}} 5^{\text{m}} 44^{\text{s}} + 6^{\circ} 35'9$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 300, 1957).

Als veränderlich von Hoffmeister entdeckt. Nach Götz RW Aurigae-artiger Lichtwechsel in den Grenzen $14^{\text{m}}8$ und $16^{\text{m}}0$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.13 (1949)]. — Götz, Art [MVS 234 (1956); Sonn Veröff 4.222 (1957)].

V 957 Ophiuchi ($18^{\text{h}} 5^{\text{m}} 47^{\text{s}} + 2^{\circ} 55'9$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 300, 1957).

Bei dem von Hoffmeister entdeckten Miraveränderlichen handelt es sich nach Götz um einen halbperiodischen Stern mit den Elementen: $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\ 5448 + 327^{\text{d}} \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $15^{\text{m}}1$ und $16^{\text{m}}5$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.13 (1949)]. — Götz, Max. Art. Elemente [MVS 234 (1956); Sonn Veröff 4.222 (1957)].