

**DY Delphini** ( $20^{\text{h}} 45^{\text{m}} 27^{\text{s}} + 15^{\circ} 1'7$ ).

Ort bestimmt und Umgebungskarte von Hoffmeister (Sonn Mitt 22, 1933).

Von Hoffmeister als unperiodischer, rötlicher Veränderlicher zwischen  $14^{\text{m}}2$  und  $15^{\text{m}}2$  ph. entdeckt.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [AN 238.189 (1930)]. — Art. Bem. [KVBB 19.19; 50 (1938); Sonn Veröff 1, 2 (1947)]. — Art [MVS 22 (1943)].

**DZ Delphini** ( $20^{\text{h}} 46^{\text{m}} 16^{\text{s}} + 14^{\circ} 7'9$ ).

Ort bestimmt und Umgebungskarte von Hoffmeister (Sonn Mitt 22, 1933).

Entdeckt als veränderlich von Hoffmeister. RW Aurigae-Lichtwechsel in den Grenzen  $13^{\text{m}}5$  und  $14^{\text{m}}6$  ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 238.189 (1930)]. — Art. Bem. [KVBB 19.19; 50 (1938); Sonn Veröff 1, 2 (1947)]. — Art [MVS 22 (1943); AN 278.38 (1949)]. — Beljawsky, Bem. [VS 4.374 (1935)]. — Cholopov, Art [RAJ 27.235 (1950)].

**EE Delphini** ( $20^{\text{h}} 47^{\text{m}} 12^{\text{s}} + 12^{\circ} 16'0$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 251, 1957).

Hoffmeister gibt für den von ihm entdeckten RR Lyrae-Stern folgende Elemente:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,5889.430 + 0^{\text{d}}490\,686 \cdot n$ . Grenzen des Lichtwechsels  $14^{\text{m}}3$  und  $15^{\text{m}}8$  ph. Unterklasse a.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [AN 242.139 (1931)]. — Art. Bem. [KVBB 19.19; 50 (1938)]. — Elemente. Art [MVS 22 (1943)]. — Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 2 (1947)].

**EF Delphini** ( $20^{\text{h}} 47^{\text{m}} 18^{\text{s}} + 12^{\circ} 29'0$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 254, 1957). — Bild der Lichtkurve von Hoffmeister (Sonn Veröff 1, 2, 1947).

Als kurzperiodischer Veränderlicher von Hoffmeister entdeckt. RR Lyrae-Stern mit den Elementen:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,5535.390 + 0^{\text{d}}447\,5776 \cdot n$ . Grenzhelligkeiten  $13^{\text{m}}6$  und  $15^{\text{m}}4$  ph. Unterklasse a.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [AN 251.25 (1934)]. — Max. Art. Bem. [KVBB 19.19; 50 (1938)]. — Elemente. Art [MVS 22 (1943)]. — Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 2 (1947)].

**EG Delphini** ( $20^{\text{h}} 49^{\text{m}} 0^{\text{s}} + 16^{\circ} 7'1$ ).

Ort bestimmt und Umgebungskarte von Hoffmeister (Sonn Mitt 22, 1933). — Bild der Lichtkurve von Hoffmeister (Sonn Veröff 1, 2, 1947).

Für den von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen gelten die Elemente:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,5535.420 + 0^{\text{d}}324\,8545 \cdot n$ . RR Lyrae-Stern in den Grenzen  $12^{\text{m}}4$  und  $12^{\text{m}}9$  ph. Unterklasse a.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [AN 238.189 (1930)]. — Art. Bem. [KVBB 19.19; 50 (1938)]. — Elemente. Art [MVS 22 (1943)]. — Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 2 (1947)].

**EH Delphini** ( $20^{\text{h}} 50^{\text{m}} 18^{\text{s}} + 13^{\circ} 24'1$ ).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 254, 1957). — Bild der Lichtkurve von Hoffmeister (Sonn Veröff 1, 2, 1947).

Von Hoffmeister als veränderlich zwischen  $13^{\text{m}}5$  und  $15^{\text{m}}0$  ph. entdeckt. RR Lyrae-Stern mit den Elementen:  $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\,5498.436 + 0^{\text{d}}535\,1207 \cdot n$ . Unterklasse a.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [AN 251.25 (1934)]. — Max. Art [KVBB 19.19; 50 (1938)]. — Elemente. Art [MVS 22 (1943)]. — Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 1, 2 (1947)].