

LO Cygni ($21^h 40^m 13^s + 45^\circ 25' 1''$).

LITERATUR: [HA 111]. — Wachmann, Entdeckungsanzeige [Berg Mitt 7, 36]. — Schorr, Entdeckungsanzeige* [VJS 67.206]. — Savedoff, $e \cos \omega$ [AJ 56.4].

LP Cygni ($21^h 42^m 36^s + 47^\circ 39' 3''$).

LITERATUR: [HA 111]. — Wachmann, Max. Elemente [Berg Mitt 7, 36]. — Himpel, Max. [AN 272.229].

LS Cygni ($21^h 49^m 34^s + 48^\circ 19' 9''$).

Umgebungskarte und Vergleichsternhelligkeiten von Semakin (VS 10.104).

LITERATUR: [HA 111]. — van Schewick, Elemente. Art. Farbe [KVBB 24]. — Semakin, Bb. Max. Elemente [VS 10.104].

LT Cygni ($21^h 49^m 50^s + 49^\circ 26' 7''$).

Umgebungskarte und Vergleichsternhelligkeiten von Semakin (VS 10.104).

Van Schewick leitet die Elemente ab: $t_{\max} = J.T. 242\,5454 + 406^d \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $13^m 7$ und $[15^m 0$ ph.

LITERATUR: [HA 111]. — van Schewick, Elemente. Max. Art. Farbe [KVBB 24]. — Semakin, Bb. Max. Elemente [VS 10.104].

LU Cygni ($21^h 50^m 13^s + 45^\circ 53' 6''$).

LITERATUR: [HA 111]. — van Schewick, Elemente. Min. [KVBB 24].

LV Cygni ($21^h 51^m 19^s + 47^\circ 45' 4''$).

Umgebungskarte und Vergleichsternhelligkeiten von Semakin (VS 10.106).

LITERATUR: [HA 111]. — Himpel, Max. [AN 272.229]. — Kukarkin und Parenago, Elemente [AVK 48]. — Semakin, Bb. Max. Elemente [VS 10.106].

LW Cygni ($21^h 51^m 31^s + 50^\circ 1' 4''$).

Ort bestimmt von Palme (Lund Circ 12).

LITERATUR: [HA 111]. — Sanford, Sp. (R3). RG. [ApJ 82.211]. — Bouigue, Sp. [Ann Aph 17.110].

LX Cygni ($21^h 52^m 7^s + 47^\circ 52' 2''$).

Umgebungskarte und Vergleichsternhelligkeiten von Semakin (VS 10.106).

LITERATUR: [HA 111]. — van Schewick, Elemente. Max. [KVBB 24]. — Kukarkin und Parenago, Elemente [AVK 48]. — Semakin, Bb. Max. Elemente [VS 10.106]. — Himpel, Max. [AN 272.229]. — Olivier u.a., Bb. [Flower Publ 7, 2].

LY Cygni ($21^h 52^m 21^s + 47^\circ 35' 7''$).

Umgebungskarte von Semakin (VS 10.108). — Vergleichsternhelligkeiten von Semakin (VS 10.108) und Olivier u.a. (Flower Publ 5, 3.62).

LITERATUR: [HA 111]. — van Schewick, Elemente. Max. [KVBB 24]. — Himpel, Bem. [AN 272.229]. — Olivier u.a., Bb. [Flower Publ 5, 3.62; 7, 2]. — Semakin, Bb. Max. Elemente [VS 10.108].

LZ Cygni ($21^h 52^m 58^s + 48^\circ 22' 3''$).

Umgebungskarte und Vergleichsternhelligkeiten von Semakin (VS 10.108).

LITERATUR: [HA 111]. — van Schewick, Max. Elemente [KVBB 24]. — Semakin, Bb. Max. Elemente [VS 10.108]. — Himpel, Bem. [AN 272.229].