

LQ Monocerotis ($6^{\text{h}} 35^{\text{m}} 13^{\text{s}} + 9^{\circ} 52'6$) = LH α 24.

Umgebungskarte von Walker (ApJ Suppl 2.374, 1956) und von Herbig (ApJ 119.483, 1954).

Als veränderlich von Wolf entdeckt. Dieser RW Aurigae-artige Veränderliche steht in NGC 2264. H α ist hell. Grenzen des Lichtwechsels 15^m0 und [15^m7 ph. Spektrum dK:e.

LITERATUR: Wolf, Entdeckungsanzeige [AN 221.379 (1924)]. — Herbig, Bem. [ApJ 119.483 (1954)]. — Wenzel, Helligkeit [MVS 212 (1955)]. — Rosino u. a., Bem. [Asiago Contr 82 (1957)].

LR Monocerotis ($6^{\text{h}} 35^{\text{m}} 17^{\text{s}} + 9^{\circ} 55'1$) = LH α 27.

Umgebungskarte von Herbig (ApJ 119.483, 1954).

Dieser Stern wurde von Uranowa entdeckt, erstet in NGC 2264; RW Aurigae-ähnlicher Veränderlicher. Grenzen des Lichtwechsels 14^m7 und 15^m6 ph. H α ist hell.

LITERATUR: Uranowa, Entdeckungsanzeige [AC 156.18 (1955)]. — Herbig, Bem. [ApJ 119.483 (1954)]. — Rosino u. a., Bem. [Asiago Contr 82 (1957)].

LS Monocerotis ($6^{\text{h}} 35^{\text{m}} 18^{\text{s}} + 9^{\circ} 54'2$) = LH α 28.

Umgebungskarte von Walker (ApJ Suppl 2.374, 1956) und von Herbig (ApJ 119.483, 1954).

Als veränderlich entdeckt von Wolf; RW Aurigae-Lichtwechsel. Der Stern steht in NGC 2264. Grenzen des Lichtwechsels 15^m2: und [16^m0 ph. H α ist hell.

LITERATUR: Wolf, Entdeckungsanzeige [AN 221.379 (1924)]. — Herbig, Bem. [ApJ 119.483 (1954)]. — Wenzel, Helligkeit [MVS 212 (1955)]. — Rosino u. a., Bem. [Asiago Contr 82 (1957)].

LT Monocerotis ($6^{\text{h}} 35^{\text{m}} 20^{\text{s}} + 9^{\circ} 42'4$) = LH α 30.

Umgebungskarte von Herbig (ApJ 119.483, 1954).

Als veränderlich von Uranowa entdeckt; RW Aurigae-artiger Veränderlicher in den Grenzen 14^m7 und 16^m2 ph. Der Stern steht in NGC 2264. H α ist hell.

LITERATUR: Uranowa, Entdeckungsanzeige [AC 156.18 (1955)]. — Herbig, Bem. [ApJ 119.483 (1954)]. — Rosino u. a., Bem. [Asiago Contr 82 (1957)].

LU Monocerotis ($6^{\text{h}} 35^{\text{m}} 27^{\text{s}} + 9^{\circ} 43'4$) = LH α 41.

Umgebungskarte von Herbig (ApJ 119.483, 1954).

Als veränderlich von Uranowa entdeckt; RW Aurigae-artiger Lichtwechsel in den Grenzen 14^m9 und 16^m5 ph. Der Stern steht in NGC 2264. H α ist hell.

LITERATUR: Uranowa, Entdeckungsanzeige [AC 156.18 (1955)]. — Herbig, Bem. [ApJ 119.483 (1954)]. — Rosino u. a., Bem. [Asiago Contr 82 (1957)].

LV Monocerotis ($6^{\text{h}} 35^{\text{m}} 30^{\text{s}} + 9^{\circ} 34'2$) = LH α 45.

Umgebungskarte von Herbig (ApJ 119.483, 1954).

Der von Uranowa entdeckte Veränderliche weist RW Aurigae-artigen Lichtwechsel in den Grenzen 15^m2 und 16^m5 ph. auf. Der Stern steht in NGC 2264. H α ist hell.

LITERATUR: Uranowa, Entdeckungsanzeige [AC 156.18 (1955)]. — Herbig, Bem. [ApJ 119.483 (1954)]. — Rosino u. a., Bem. [Asiago Contr 82 (1957)].

LW Monocerotis ($6^{\text{h}} 35^{\text{m}} 33^{\text{s}} + 9^{\circ} 46'1$) = LH α 48.

Umgebungskarte von Herbig (ApJ 119.483, 1954).

Dieser Veränderliche wurde von Uranowa entdeckt; RW Aurigae-Lichtwechsel in den Genzen 15^m5 und 17^m8 ph. Der Stern steht in NGC 2264. H α ist hell.