

BQ Lyrae ($19^{\text{h}} 4^{\text{m}} 33^{\text{s}} + 26^{\circ} 47'.5$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Lohmann (Sonn Mitt 21).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister auf Sonneberger Platten als veränderlich von $13^{\text{m}} - 14^{\text{m}}$. Kurzperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister [AN 5595; Sonn Mitt 16].

BR Lyrae ($19^{\text{h}} 4^{\text{m}} 57^{\text{s}} + 30^{\circ} 36'.9$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Lohmann (Sonn Mitt 21).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister auf Sonneberger Platten als veränderlich von $12^{\text{m}}5 - [15^{\text{m}}5$. Langperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister [AN 5595; Sonn Mitt 16].

BS Lyrae ($19^{\text{h}} 8^{\text{m}} 21^{\text{s}} + 29^{\circ} 3'.8$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Lohmann (Sonn Mitt 21).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister auf Sonneberger Platten als veränderlich von $13^{\text{m}}5 - [16^{\text{m}}$. Langperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister [AN 5595; Sonn Mitt 16].

BT Lyrae ($19^{\text{h}} 9^{\text{m}} 13^{\text{s}} + 30^{\circ} 3'.7$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Lohmann (Sonn Mitt 21).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister auf Sonneberger Platten als veränderlich von $12^{\text{m}}5 - 15^{\text{m}}5$. Hoffmeister hielt U Geminorum-Typus für möglich, was aber im Widerspruch zu Beobachtungen von Jacchia steht. Wahrscheinlich ist der Lichtwechsel langperiodisch mit einer Periode von ungefähr 175^{d} .

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckung [AN 5595; Sonn Mitt 16]. — Jacchia, Nicht U Geminorum-Typus [BZ 13.16]. — 1 Max. [BZ 13.46].

BU Lyrae ($19^{\text{h}} 11^{\text{m}} 38^{\text{s}} + 40^{\circ} 12'.4$). Nicht in BD.

Entdeckt 1928 von Ross auf Yerkes-Platten und bestätigt von Zessewitsch. Neu aufgefunden von Hoffmeister als veränderlich von $11^{\text{m}}5 - 12^{\text{m}}5$. Rötlich.

LITERATUR: Ross, Entdeckung [AJ 903]. — Zessewitsch, Bestätigung [NNVS 5]. — Hoffmeister, Entdeckung [AN 5655]. — Esch, 34 Beob.* [VJS 70.267]. — 3 Max.: 2427379, 7631, 7984 [Briefl. Mitt.]. — Zverev, 1 Max. [NNVS 46]. — Nielsen, 2 Max. 1 Min. [AN 6150].

BV Lyrae ($19^{\text{h}} 13^{\text{m}} 55^{\text{s}} + 32^{\circ} 47'.0$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Hoppe (Sonn Mitt 25).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister auf Sonneberger Platten als veränderlich von $12^{\text{m}} - 13^{\text{m}}$. Algoltypus. Zverev gibt die Elemente: Min. = $2427701.50 + 3^{\text{d}}6596 \cdot E$, Dauer der Bedeckung $4^{\text{h}}5$, Dauer der Konstanz im Minimum $< 1^{\text{h}}$. Amplitude im Hauptminimum $0^{\text{m}}5$, im Nebenminimum $0^{\text{m}}4$.