

AG Cassiopejae ($1^h 26^m 25^s + 72^\circ 22'0$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Morgenroth (Sonn Mitt 24).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister auf Sonneberger Platten als veränderlich zwischen 13^m und 16^m . Vermutlich langperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister [AN 5595].

AH Cassiopejae ($1^h 27^m 6^s + 70^\circ 27'1$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Morgenroth (Sonn Mitt 24).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister auf Sonneberger Platten als veränderlich zwischen 12^m und 14^m . Algoltypus. Nur ein Minimum photographisch beobachtet, aber visuell bestätigt. Kukarkin fand auf 9 Moskauer Platten den Stern zweimal etwas geschwächt.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckung [AN 5595]. — 139 Beob.* [Sonn Mitt 20]. — Kukarkin, 9 Beob.* [NNVS 25-26].

AI Cassiopejae ($1^h 36^m 57^s + 72^\circ 21'3$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Morgenroth (Sonn Mitt 24).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister als veränderlich zwischen 12^m und 15^m . Langperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckung [AN 5595]. — Kukarkin, 8 Beob.* [NNVS 25-26].

AK Cassiopejae ($1^h 48^m 7^s + 69^\circ 3'3$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Morgenroth (Sonn Mitt 24).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister als veränderlich zwischen 14^m und 16^m . Langperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister [AN 5595].

AL Cassiopejae ($2^h 5^m 28^s + 69^\circ 40'8$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Morgenroth (Sonn Mitt 24).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister als veränderlich zwischen 12^m und 13^m . Kurzperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckung [AN 5595]. — 84 Beob.* [Sonn Mitt 20].

AM Cassiopejae ($2^h 17^m 29^s + 70^\circ 50'8$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Morgenroth (Sonn Mitt 24).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister als veränderlich zwischen 13^m und 15^m . Kurzperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckung [AN 5595]. — Wachmann, 76 Beob.* [VJS 64.200].

AN Cassiopejae ($2^h 43^m 27^s + 71^\circ 27'2$). Nicht in BD.

Karte der Umgebung von Hoffmeister (Sonn Mitt 16). — Helligkeiten der Vergleichsterne von Morgenroth (Sonn Mitt 24).

Entdeckt 1928 von Hoffmeister als veränderlich zwischen 13^m und 16^m . Langperiodisch.

LITERATUR: Hoffmeister [AN 5595].