

LT Ophiuchi ($16^{\text{h}} 50^{\text{m}} 41^{\text{s}} - 26^{\circ} 12'3$). Nicht in CoD und CPD.

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $15^{\text{m}}3 - 16^{\text{m}}2$. Kurzperiodisch.

LITERATUR: Swope [HB 862].

LU Ophiuchi ($16^{\text{h}} 50^{\text{m}} 44^{\text{s}} - 28^{\circ} 21'1$). Nicht in CoD und CPD.

[2**sf.]

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $14^{\text{m}}6 - 16^{\text{m}}2$. RR Lyrae-

Typus. Elemente: Max. = $2424627.760 + 0^{\text{d}}59943 \cdot E$.

LITERATUR: Swope [HB 862; 863].

LV Ophiuchi ($16^{\text{h}} 52^{\text{m}} 9^{\text{s}} - 29^{\circ} 31'6$). Nicht in CoD und CPD.

[* $15^{\text{m}}8$ nf.]

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $14^{\text{m}}7 - 15^{\text{m}}8$. RR Lyrae-

Typus, Unterklasse b. Elemente: Max. = $2424646.600 + 0^{\text{d}}7313 \cdot E$.

LITERATUR: Swope [HB 862; 863, korr. 887].

LW Ophiuchi ($16^{\text{h}} 50^{\text{m}} 54^{\text{s}} - 29^{\circ} 20'0$). Nicht in CoD und CPD.

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $15^{\text{m}}2 - 16^{\text{m}}5$. RR Lyrae-

Typus, Unterklasse a. Elemente: Max. = $2424627.670 + 0^{\text{d}}546897 \cdot E$.

LITERATUR: Swope [HB 862; 863].

LX Ophiuchi ($16^{\text{h}} 50^{\text{m}} 54^{\text{s}} - 29^{\circ} 47'9$). Nicht in CoD und CPD.

[*sp.]

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $15^{\text{m}}3 - 16^{\text{m}}0$. RR Lyrae-Typus.

LITERATUR: Swope [HB 862].

LY Ophiuchi ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 4^{\text{s}} - 26^{\circ} 47'7$). Nicht in CoD und CPD.

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $14^{\text{m}}2 - 15^{\text{m}}4$.

LITERATUR: Swope [HB 862].

LZ Ophiuchi ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 6^{\text{s}} - 29^{\circ} 13'1$). Nicht in CoD und CPD.

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $15^{\text{m}}0 - 15^{\text{m}}5$. RR Lyrae-Typus.

LITERATUR: Swope [HB 862].

MM Ophiuchi ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 10^{\text{s}} - 27^{\circ} 30'5$). Nicht in CoD und CPD.

[*np.]

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von $15^{\text{m}}3 - 16^{\text{m}}3$. Kurzperiodisch.

LITERATUR: Swope [HB 862].
