

NO Ophiuchi ($16^h 52^m 21^s - 29^\circ 41'.5$). Nicht in CoD und CPD.

[**sp.*]

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von 15^m6 - 16^m2. RR Lyrae-Typus.

LITERATUR: Swope [HB 862].

NP Ophiuchi ($16^h 52^m 46^s - 29^\circ 35'.4$). Nicht in CoD und CPD.

[**s.*]

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von 15^m3 - 16^m2.

LITERATUR: Swope [HB 862].

NQ Ophiuchi ($16^h 52^m 50^s - 28^\circ 49'.1$). Nicht in CoD und CPD.

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von 15^m3 - 16^m7. Wahrscheinlich langperiodisch.

LITERATUR: Swope [HB 862].

NR Ophiuchi ($16^h 52^m 50^s - 28^\circ 55'.4$). Nicht in CoD und CPD.

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von 15^m5 - 16^m1. RR Lyrae-Typus.

LITERATUR: Swope [HB 862].

NS Ophiuchi ($16^h 52^m 56^s - 29^\circ 54'.2$). Nicht in CoD und CPD.

[**n.*]

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von 15^m1 - 15^m7. RR Lyrae-Typus.

LITERATUR: Swope [HB 862].

NT Ophiuchi ($16^h 52^m 58^s - 25^\circ 35'.0$). Nicht in CoD und CPD.

[**s.*]

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von 13^m9 - 16^m5. Wahrscheinlich langperiodisch.

LITERATUR: Swope [HB 862].

NU Ophiuchi ($16^h 53^m 13^s - 29^\circ 56'.3$). Nicht in CoD und CPD.

Karte der Umgebung von Swope (HB 887).

Entdeckt 1928 von Swope auf Harvard-Platten als veränderlich von 15^m6 - 16^m5.

LITERATUR: Swope [HB 862].
