

**SY Crucis** ( $12^{\text{h}} 1^{\text{m}} 49^{\text{s}} - 62^{\circ} 8'.1$ ). Nicht in CoD und CPD.

Karte der Umgebung und Bild der Lichtkurve von Oosterhoff (BAN 148).

Entdeckt 1928 von Oosterhoff auf Franklin-Adams-Platten als veränderlich zwischen  $12^{\text{m}} 4$  und  $14^{\text{m}} 0$ . Algoltypus. Elemente:  $\text{Min.} = 2424290.20 + 4^{\text{d}}2013 \cdot E$ .

LITERATUR: Oosterhoff [BAN 148].

---

**SZ Crucis** ( $12^{\text{h}} 10^{\text{m}} 6^{\text{s}} - 57^{\circ} 56'.6$ ) = CoD -  $57^{\circ} 4376$  ( $11^{\text{m}}$ ) = CPD -  $57^{\circ} 5356$  ( $9^{\text{m}} 9$ ).

Karte der Umgebung und Bild der Lichtkurve von Oosterhoff (BAN 148).

Entdeckt 1928 von Oosterhoff auf Franklin-Adams-Platten als veränderlich zwischen  $10^{\text{m}} 9$  und  $11^{\text{m}} 6$ . Algoltypus. Elemente:  $\text{Min.} = 2424288.28 + 1^{\text{d}}9740 \cdot E$ .

LITERATUR: Oosterhoff [BAN 148].

---

**TT Crucis** ( $12^{\text{h}} 19^{\text{m}} 0^{\text{s}} - 61^{\circ} 0'.1$ ) = CoD -  $60^{\circ} 4146$  ( $10^{\text{m}} 5$ ) = CPD -  $60^{\circ} 3948$  ( $9^{\text{m}} 9$ ).

Karte der Umgebung und Bild der Lichtkurve von Oosterhoff (BAN 148).

Entdeckt 1928 von Oosterhoff auf Franklin-Adams-Platten als veränderlich zwischen  $10^{\text{m}} 1$  und  $11^{\text{m}} 0$ . Algoltypus. Elemente:  $\text{Min.} = 2424264.52 + 2^{\text{d}}95201 \cdot E$ ,  $D = 0^{\text{p}}17$ .

LITERATUR: Oosterhoff [BAN 148; 184].

---

**TU Crucis** ( $12^{\text{h}} 23^{\text{m}} 14^{\text{s}} - 63^{\circ} 51'.9$ ). Nicht in CoD und CPD.

Karte der Umgebung und Bild der Lichtkurve von Oosterhoff (BAN 148).

Entdeckt 1928 von Oosterhoff auf Franklin-Adams-Platten als veränderlich zwischen  $11^{\text{m}} 0$  und  $11^{\text{m}} 9$ .  $\beta$  Lyrae-Typus, Nebenminimum  $11^{\text{m}} 5$ . Elemente:  $\text{Min.} = 2423971.27 + 3^{\text{d}}1000 \cdot E$ .

LITERATUR: Oosterhoff [BAN 148].

---