

IW Sagittarii ($18^{\text{h}} 29^{\text{m}} 59^{\text{s}} - 30^{\circ} 34'.7$).

Entdeckt von **Innes** als veränderlich zwischen $11^{\text{m}}5$ und $[17^{\text{m}} \text{ph.}]$; anscheinend unperiodisch.
Von **Luyten** unabhängig gefunden.

LITERATUR: **Innes**, Entdeckungsanzeige [UOC 20.152]. — Bb. [UOC 31.244]. — Bb. Art [UOC 37.302]. — **Luyten**, Entdeckungsanzeige [HB 852].

IX Sagittarii ($18^{\text{h}} 30^{\text{m}} 14^{\text{s}} - 32^{\circ} 30'.8$).

Entdeckt von **Luyten** als langperiodisch veränderlich zwischen $14^{\text{m}}5$ und $[17^{\text{m}} \text{ph.}]$.

LITERATUR: **Luyten**, Entdeckungsanzeige [HB 852].

IY Sagittarii ($18^{\text{h}} 30^{\text{m}} 18^{\text{s}} - 23^{\circ} 9'.6$).

Entdeckt von **Woods** als veränderlich zwischen $12^{\text{m}}6$ und $16^{\text{m}}0 \text{ph.}$

LITERATUR: **Woods**, Entdeckungsanzeige [HB 854].

IZ Sagittarii ($18^{\text{h}} 30^{\text{m}} 33^{\text{s}} - 21^{\circ} 4'.0$).

Entdeckt von **Woods** als veränderlich zwischen $13^{\text{m}}2$ und $[17^{\text{m}}0 \text{ph.}]$.

LITERATUR: **Woods**, Entdeckungsanzeige [HB 854].

KK Sagittarii ($18^{\text{h}} 30^{\text{m}} 58^{\text{s}} - 33^{\circ} 41'.9$).

Entdeckt von **Luyten** als veränderlich zwischen $15^{\text{m}}5$ und $16^{\text{m}}5 \text{ph.}$

LITERATUR: **Luyten**, Entdeckungsanzeige [HB 852].

KL Sagittarii ($18^{\text{h}} 31^{\text{m}} 57^{\text{s}} - 23^{\circ} 59'.2$).

Entdeckt von **Woods** als veränderlich zwischen $13^{\text{m}}5$ und $[16^{\text{m}}5 \text{ph.}]$.

LITERATUR: **Woods**, Entdeckungsanzeige [HB 854].

KM Sagittarii ($18^{\text{h}} 32^{\text{m}} 43^{\text{s}} - 23^{\circ} 58'.1$).

Entdeckt von **Woods** als veränderlich zwischen $13^{\text{m}}8$ und $[16^{\text{m}}5 \text{ph.}]$.

LITERATUR: **Woods**, Entdeckungsanzeige [HB 854].

KN Sagittarii ($18^{\text{h}} 33^{\text{m}} 32^{\text{s}} - 25^{\circ} 0'.4$).

Entdeckt von **Woods** als veränderlich zwischen $14^{\text{m}}0$ und $[16^{\text{m}}0 \text{ph.}]$.

LITERATUR: **Woods**, Entdeckungsanzeige [HB 854].

KO Sagittarii ($18^{\text{h}} 34^{\text{m}} 32^{\text{s}} - 20^{\circ} 45'.7$).

Entdeckt von **Woods** als veränderlich zwischen $13^{\text{m}}7$ und $[16^{\text{m}}0 \text{ph.}]$.

LITERATUR: **Woods**, Entdeckungsanzeige [HB 854].

KP Sagittarii ($18^{\text{h}} 35^{\text{m}} 36^{\text{s}} - 24^{\circ} 37'.4$).

Entdeckt von **Woods** als veränderlich zwischen $13^{\text{m}}8$ und $15^{\text{m}}5 \text{ph.}$

LITERATUR: **Woods**, Entdeckungsanzeige [HB 854].