

- GG Centauri** ( $13^{\text{h}} 39^{\text{m}} 44^{\text{s}} - 49^{\circ} 45'9$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. Vielleicht RR Lyrae-Typus. Amplitude  $15^{\text{m}}5 - 16^{\text{m}}3$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GH Centauri** ( $13^{\text{h}} 39^{\text{m}} 58^{\text{s}} - 51^{\circ} 5'8$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. RR Lyrae-Typus. Vorläufige Elemente:  
Max. =  $2424644.620 + 0.45082 \cdot E$ . Amplitude  $15^{\text{m}}9 - 16^{\text{m}}6$ . Die Messungen streuen ziemlich stark.  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GI Centauri** ( $13^{\text{h}} 40^{\text{m}} 2^{\text{s}} - 50^{\circ} 49'7$ ). Nicht in CoD und CPD.  
[Nahe an NGC 5286.]  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. Kurzperiodisch. Amplitude  $16^{\text{m}}2 - [16^{\text{m}}7$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GK Centauri** ( $13^{\text{h}} 40^{\text{m}} 6^{\text{s}} - 49^{\circ} 5'9$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. RR Lyrae-Typus, Unterklasse b. Elemente:  
Max. =  $2424643.736 + 0.46599 \cdot E$ . Amplitude  $13^{\text{m}}6 - 15^{\text{m}}0$ . Die Messungen streuen stark.  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GL Centauri** ( $13^{\text{h}} 40^{\text{m}} 42^{\text{s}} - 50^{\circ} 20'5$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten als veränderlich zwischen  $16^{\text{m}}0$  und  $[16^{\text{m}}6$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GM Centauri** ( $13^{\text{h}} 40^{\text{m}} 48^{\text{s}} - 56^{\circ} 56'5$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. Kurzperiodisch. Amplitude  $14^{\text{m}}3 - 15^{\text{m}}0$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GN Centauri** ( $13^{\text{h}} 40^{\text{m}} 49^{\text{s}} - 51^{\circ} 15'7$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. Kurzperiodisch. Amplitude  $15^{\text{m}}5 - 16^{\text{m}}4$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GO Centauri** ( $13^{\text{h}} 41^{\text{m}} 10^{\text{s}} - 50^{\circ} 7'4$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. Vielleicht RR Lyrae-Typus. Amplitude  $15^{\text{m}}8 - [16^{\text{m}}5$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GP Centauri** ( $13^{\text{h}} 41^{\text{m}} 14^{\text{s}} - 50^{\circ} 27'8$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. Vielleicht Bedeckungsveränderlicher.  
Amplitude  $15^{\text{m}}5 - 16^{\text{m}}2$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].
- 
- GQ Centauri** ( $13^{\text{h}} 41^{\text{m}} 41^{\text{s}} - 51^{\circ} 40'3$ ). Nicht in CoD und CPD.  
Entdeckt 1930 von Hoffleit auf Harvard-Platten. Vielleicht kurzperiodisch. Amplitude  $15^{\text{m}}3 - 15^{\text{m}}8$ .  
LITERATUR: Hoffleit [HB 874].