

Nr.	Stern ptolemäisch (modern) Nr. P.-K. [= BAILY]	Wert Länge λ oder Breite β	syrische Version	alte ma'mû- nische Version (al- Hasan)	Version al-Ḥaǧǧāǧ Texte [hdb]	Version Ishāq (Ur- fassung) * – Rand- glosse	Tābit, Revision Texte [ueT]	„kor- rekt“ nach Ibn aṣ- Ṣalāb	griechisch ed. HEIBERG
77.	Hya 14 (ν^1 Hya) 907.	β			überall: 26°, aber: *23° 26°		26°	—	— 26°
78.	Hya 18 (ν Hya) 911.	λ	—	23°	—	23° *20°20	—	—	Ω 23°
		β	—	22°30	—	29°10 *22°30	—	—	— 22°10
					22°10		u 29°10 ^s eT 22°10		
79.	Hya 19 (β Crt) 912.	β			überall: 25°45, aber: *29°45 25°45		25°45	—	— 25°45
80.	Cen 11 (b Cen) 945.	β			überall: 20°50, aber: *25°50 20°50		20°50	—	— 20°50
81.	Cen 24 (τ Cen) 958.	β	40°20	43°	—	40°20 *43° 40°20	40°20	—	— 43°
							ue 40°30 ^t T 40°20		
82.	Cen 31 (γ Cru) 965.	β			überall: 51°10, aber: *54°10 51°10 ^u		51°10	—	— 51°10

* u: Gradwert korrigiert in 22.

^t u: Minutenwert korrigiert in 20.

^u d: Gradwert falsch punktiert $y^s = 11^\circ$ (statt $n^s = 51^\circ$).