

Nummer	$a, 10^5$ $A = 0.815$	$e', 10^{10}$ $A = 0$	$e, 10^{10}$ $A = 0.815$	Zahl der Quanten	$e, 10^{10}$ $A = 1.00$	Zahl der Beob- achtungen	$\bar{\lambda}^2, 10^6$	$N, e, 10^{-3}$ Coulomb
18	5.83	5.49	4.51		4.30			
			4.60	×2	4.38			
16	5.93	5.65	4.68		4.47			
			4.665	×2	4.45			
			4.87	×3	4.65			
14	6.39	10.9	4.55	×2	4.39			
			4.38	×3	4.23			
			4.525	×4	4.38			
19	6.41	10.7	4.46	×2	4.30			
			4.65	×3	4.50			
			4.26	×4	4.125			
			4.40	×5	4.24			
			4.35	×6	4.20			
20	7.21	10.6	4.535	×2	4.46			
21	7.21	10.65	4.56	×2	4.49			
			4.73	×3	4.666			
Mittel			4.827		4.537			138.7