Messwerte für Linsenabstand d					Mittelwert
$4.9\mathrm{cm}$	$4.8\mathrm{cm}$	$5.0\mathrm{cm}$	$5.0\mathrm{cm}$	$5,2\mathrm{cm}$	$(4.98 \pm 0.15) \mathrm{cm}$

Tabelle 4: Abstand d zwischen Sammel- und Streulinse, sodass die Laserstrahlen hinter der Anordnung kollimiert sind. Fehler der Messwerte jeweils $\pm 0,2$ cm.