

c τ (cm)	Yield in Bin A	Yield in Bin B	Yield in Bin C	Yield in Bin D
10	0.722 \pm 0.016	1.311 \pm 0.022	0.745 \pm 0.017	0.380 \pm 0.012
50	0.869 \pm 0.013	1.374 \pm 0.016	0.307 \pm 0.008	0.177 \pm 0.006
100	0.713 \pm 0.017	1.032 \pm 0.021	0.412 \pm 0.013	0.284 \pm 0.011
200	0.521 \pm 0.014	0.837 \pm 0.017	0.487 \pm 0.013	0.314 \pm 0.011
400	0.305 \pm 0.011	0.621 \pm 0.015	0.469 \pm 0.013	0.221 \pm 0.009
600	0.243 \pm 0.010	0.524 \pm 0.015	0.389 \pm 0.013	0.188 \pm 0.009
800	0.181 \pm 0.009	0.404 \pm 0.013	0.324 \pm 0.012	0.174 \pm 0.009
1000	0.164 \pm 0.008	0.352 \pm 0.012	0.295 \pm 0.011	0.133 \pm 0.007
1200	0.152 \pm 0.007	0.324 \pm 0.011	0.234 \pm 0.009	0.111 \pm 0.006
10000	0.0371 \pm 0.0037	0.093 \pm 0.006	0.0414 \pm 0.0039	0.0187 \pm 0.0026