

$c\tau$ (cm)	$\Lambda = 100$	$\Lambda = 150$	$\Lambda = 200$	$\Lambda = 250$	$\Lambda = 300$	$\Lambda = 350$	$\Lambda = 400$
10	5.53 ± 0.14	5.48 ± 0.14	6.30 ± 0.16	7.40 ± 0.18	8.50 ± 0.17	9.58 ± 0.19	10.39 ± 0.19
50	4.89 ± 0.10	4.77 ± 0.09	5.18 ± 0.14	6.32 ± 0.13	7.36 ± 0.11	8.28 ± 0.12	8.81 ± 0.13
100	4.15 ± 0.09	4.13 ± 0.09	4.55 ± 0.09	5.47 ± 0.10	6.53 ± 0.11	7.24 ± 0.12	7.84 ± 0.18
200	3.25 ± 0.11	3.36 ± 0.11	3.81 ± 0.12	4.84 ± 0.14	5.73 ± 0.14	6.67 ± 0.15	7.31 ± 0.16
400	2.23 ± 0.10	2.34 ± 0.10	2.74 ± 0.10	3.44 ± 0.11	4.25 ± 0.13	4.99 ± 0.15	5.57 ± 0.14
600	1.64 ± 0.08	1.81 ± 0.09	2.17 ± 0.09	2.72 ± 0.10	3.48 ± 0.11	4.03 ± 0.12	4.65 ± 0.14
800	1.36 ± 0.07	1.46 ± 0.08	1.71 ± 0.08	2.28 ± 0.09	2.97 ± 0.11	3.36 ± 0.12	3.69 ± 0.12
1000	1.21 ± 0.08	1.25 ± 0.08	1.51 ± 0.08	1.98 ± 0.09	2.44 ± 0.10	2.79 ± 0.10	3.25 ± 0.11
1200	0.98 ± 0.06	1.06 ± 0.06	1.31 ± 0.07	1.76 ± 0.09	2.13 ± 0.09	2.60 ± 0.10	2.86 ± 0.10
10000	0.224 ± 0.029	0.253 ± 0.031	0.309 ± 0.035	0.377 ± 0.040	0.490 ± 0.045	0.608 ± 0.048	0.653 ± 0.050