0.001	- 0.5	0.5	0.5	0.53	0.51	0.49	0.49	0.5	0.51	0.48
0.003	- 0.5	0.5	0.51	0.53	0.45	0.51	0.52	0.51	0.49	0.53
0.008	- 0.5	0.5	0.5	0.5	0.53	0.56	0.53	0.47	0.48	0.51
0.022	- 0.5	0.5	0.5	0.52	0.57	0.59	0.65	0.63	0.63	0.65
$\begin{array}{c} 0.00 \\ \overline{g} \end{array}$	- 0.5	0.5	0.5	0.5	0.58	0.69	0.72	0.7	0.72	0.71
$T_2[\mu_s]$ 0.167	- 0.5	0.5	0.5	0.5	0.61	0.74	0.74	0.74	0.72	0.74
0.464	- 0.5	0.5	0.5	0.5	0.62	0.74	0.73	0.74	0.75	0.74
1.292	- 0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.74	0.75	0.75	0.75	0.75
3.594	- 0.5	0.5	0.5	0.5	0.61	0.74	0.75	0.75	0.75	0.75
10.0	- 0.5	0.5	0.5	0.5	0.61	0.74	0.75	0.75	0.75	0.75
	0.050	0.035r	0.021	0.014	σ_c		0.004	0.005	0.005	0.001