0.001 -	0.5	0.5	0.5	0.49	0.49	0.51	0.49	0.52	0.52	0.52
0.003 -	0.5	0.5	0.49	0.5	0.52	0.49	0.48	0.47	0.47	0.54
0.008 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.59	0.52	0.55	0.48	0.55	0.49
0.022 -	0.5	0.5	0.5	0.51	0.53	0.59	0.6	0.61	0.59	0.59
$T_2[\mu s]$ -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.55	0.61	0.62	0.62	0.6	0.59
] ^Z 0.167 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.54	0.61	0.62	0.62	0.63	0.65
0.464 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.54	0.61	0.62	0.63	0.64	0.65
1.292 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.54	0.61	0.61	0.63	0.63	0.64
3.594 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.54	0.61	0.62	0.63	0.62	0.62
10.0 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.54	0.61	0.61	0.62	0.62	0.62
_	0.05	010335	0.02.1	0.014	σ_c	0.906 [T]	0.904	0.903	0105	0:01