	0.001 -	0.5	0.49	0.45	0.49	0.45	0.48	0.49	0.47	0.48	0.43
	0.003 -	0.5	0.49	0.48	0.48	0.51	0.51	0.52	0.5	0.52	0.56
1	0.008 -	0.5	0.49	0.45	0.49	0.53	0.58	0.57	0.55	0.59	0.58
	0.022 -	0.5	0.5	0.5	0.52	0.65	0.64	0.68	0.67	0.63	0.63
$T_2[\mu s]$	0.06 -	0.5	0.5	0.48	0.55	0.75	0.77	0.78	0.78	0.8	0.72
	0.167 -	0.5	0.5	0.49	0.58	0.76	0.84	0.85	0.85	0.83	0.81
	0.464 -	0.5	0.5	0.51	0.58	0.8	0.84	0.86	0.83	0.85	0.85
	1.292 -	0.5	0.5	0.51	0.59	0.78	0.85	0.88	0.86	0.86	0.85
	3.594 -	0.5	0.5	0.52	0.6	0.8	0.85	0.86	0.84	0.86	0.86
	10.0 -	0.5	0.5	0.54	0.59	0.79	0.87	0.87	0.87	0.85	0.85
	_	0.05	0.0332	0.921	0.014	$\sigma_c$		0.904	0.1003	0.102	0.001