0.001 -	0.5	0.5	0.43	0.5	0.48	0.45	0.49	0.5	0.55	0.47
0.003 -	0.5	0.5	0.5	0.49	0.49	0.52	0.48	0.45	0.58	0.51
0.008 -	0.5	0.5	0.47	0.5	0.51	0.54	0.56	0.52	0.56	0.54
0.022 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.58	0.66	0.69	0.64	0.54	0.62
-60.0	0.5	0.5	0.5	0.51	0.61	0.76	0.75	0.77	0.77	0.77
$T_2[\mu s]$	0.5	0.5	0.5	0.5	0.65	0.76	0.79	0.78	0.8	0.77
0.464 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.68	0.79	0.79	0.79	0.78	0.79
1.292 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.65	0.78	0.79	0.79	0.79	0.78
3.594 <b>-</b>	0.5	0.5	0.5	0.5	0.66	0.78	0.79	0.78	0.8	0.78
10.0 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.65	0.78	0.79	0.79	0.79	0.78
•	0.00	0.032	0.027	0.014	$\sigma_c$	0,906 [T]	0.904	0.005	0.003	0.901