0.001 -	0.5	0.49	0.45	0.5	0.51	0.53	0.55	0.47	0.47	0.54
0.003 -	0.5	0.5	0.48	0.46	0.48	0.52	0.5	0.53	0.47	0.47
0.008 -	0.5	0.5	0.49	0.53	0.55	0.52	0.52	0.51	0.51	0.53
0.022 -	0.5	0.5	0.51	0.51	0.58	0.66	0.66	0.65	0.58	0.64
$T_2[\mu s]$ - 90.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.63	0.72	0.78	0.73	0.77	0.76
<u>\frac{1}{C}</u> 0.167 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.66	0.8	0.8	0.79	0.81	0.8
0.464 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.67	0.8	0.8	0.82	0.8	0.8
1.292 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.67	0.8	0.81	0.81	0.81	0.82
3.594 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.66	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81
10.0 -	0.5	0.5	0.5	0.5	0.68	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81
•	0.05	0.0332	0.021	0.014	σ_c	0.006 [T]	0.904	0.963	0.005	0.001