0.001 -	0.5	0.49	0.5	0.52	0.46	0.5	0.51	0.55	0.46	0.53
0.003 -	0.5	0.49	0.5	0.51	0.52	0.55	0.56	0.55	0.56	0.47
0.008 -	0.5	0.5	0.54	0.62	0.64	0.7	0.65	0.64	0.65	0.67
0.022 -	0.5	0.5	0.51	0.63	0.79	0.78	0.76	0.77	0.77	0.74
$T_2[\mu s]$ - 90.0	0.5	0.5	0.52	0.65	0.81	0.86	0.85	0.87	0.88	0.83
]c 0.167 -	0.5	0.5	0.51	0.65	0.85	0.88	0.87	0.88	0.88	0.87
0.464 -	0.5	0.5	0.5	0.65	0.86	0.88	0.91	0.89	0.9	0.9
1.292 -	0.5	0.5	0.5	0.65	0.85	0.91	0.9	0.91	0.91	0.91
3.594 -	0.5	0.5	0.5	0.65	0.85	0.91	0.9	0.91	0.91	0.9
10.0 -	0.5	0.5	0.5	0.65	0.86	0.89	0.9	0.91	0.9	0.91
•	000	0.0332	0.021	0.014	σ_c		0.904	0.963	0.105	0:01