0.001 -	0.51	0.49	0.48	0.5	0.52	0.49	0.54	0.51	0.56	0.49	
0.003 -	0.5	0.52	0.49	0.5	0.5	0.56	0.58	0.58	0.56	0.5	
0.008 -	0.5	0.5	0.47	0.53	0.51	0.6	0.54	0.52	0.57	0.54	
0.022 -	0.5	0.49	0.48	0.52	0.7	0.68	0.65	0.65	0.66	0.61	
$T_2[\mu s]$ - $90.0$	0.5	0.5	0.49	0.53	0.75	0.77	0.72	0.75	0.74	0.73	
L = 0.167 - 0.167	0.5	0.5	0.5	0.53	0.81	0.8	0.77	0.75	0.77	0.75	
0.464 -	0.5	0.5	0.5	0.54	0.83	0.83	0.79	0.81	0.79	0.78	
1.292 -	0.5	0.5	0.5	0.52	0.83	0.83	0.83	0.82	0.8	0.83	
3.594 -	0.5	0.5	0.5	0.53	0.83	0.84	0.83	0.81	0.82	0.81	
10.0 -	0.5	0.5	0.5	0.53	0.83	0.85	0.83	0.82	0.82	0.81	
·	0.02	0.033	0.021	0.014	$\sigma_c$	0.906 [T]	0.904	0.963	0.105	0'001	