	N = 250	N = 500	N = 1000	N = 5000
Method	Time (sec)	Time (sec)	Time (sec)	Time (sec)
ISF-MIX-MEAN ($\alpha = 0.5$)	0.248	0.227	0.199	0.127
ISF-MIX-MEAN ($\alpha = 0.12$)	0.158	0.129	0.101	0.067
ISF-MIX-MEAN ($\alpha = 0.04$)	0.075	0.066	0.057	0.049
ISF-GRID-ROOT ($\alpha = 0.5$)	0.250	0.249	0.243	0.201
ISF-GRID-ROOT ($\alpha = 0.12$)	0.257	0.253	0.236	0.159
ISF-GRID-ROOT ($\alpha = 0.04$)	0.244	0.235	0.210	0.127
SLIC	0.036	0.038	0.041	0.042
SLIC + ISF (two iterations)	0.104	0.105	0.108	0.109
ISF-REGMIN	0.055	0.056	0.057	0.057
LSC	0.257	0.259	0.262	0.267
ERS	0.952	1.012	1.065	1.224