	SSC			LRR			MFC_01			MFC_02		
K	T(s)	I	T/I	T(s)	I	T/I	T(s)	I	T/I	T(s)	I	T/I
2	0.120	92	0.001	0.105	57	0.002	0.191	22	0.009	0.218	24	0.009
3	0.196	99	0.002	0.167	55	0.003	0.281	22	0.013	0.316	22	0.014
4	0.303	91	0.003	0.286	56	0.005	0.416	22	0.019	0.446	22	0.020
5	0.445	96	0.005	0.396	57	0.007	0.592	22	0.027	0.537	22	0.024
6	0.483	89	0.005	0.551	57	0.010	0.727	23	0.032	0.747	23	0.033
7	0.643	89	0.007	0.718	57	0.013	0.905	23	0.039	0.923	23	0.040
8	0.830	90	0.009	0.773	57	0.014	1.149	27	0.043	1.118	24	0.047
9	1.007	92	0.011	1.051	57	0.018	1.339	25	0.054	1.503	24	0.063
10	1.196	93	0.013	1.368	57	0.024	1.630	25	0.065	1.598	24	0.067
11	1.480	94	0.016	1.380	58	0.024	1.760	28	0.063	1.765	24	0.074
Avg.	0.670	93	0.007	0.679	57	0.012	0.899	24	0.036	0.917	23	0.039