

ps	cs	mle	mulo	mli	mini	reMU	reMU2	reMC2	observed ¹	issiness ²	target ³	issiness ³
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.97	0.97	0.97	1	1	1	1
1.02	1.02	1.02	1.02	1.01	1.02	1.01	1.01	1.01	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.99	0.93	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1.33	1	1	1	1
1	1	1	0.99	1	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	1	1	1	1
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1	1	1	1
0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1	1	1	1
0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	1	1	1	1
0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	1	1	1	1
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1	1	1	1
0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.01	1.01	1.01	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.97	0.97	0.96	0.97	0.96	0.97	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1	1	1	1
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1	1	1	1
1.01	1.01	1	1.01	1	1.01	1	1	1	1	1	1	1
1.04	1.04	1.03	1.04	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
1.03	1.03	1.04	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
0.97	0.97	0.98	0.97	0.98	0.97	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.97	0.97	0.96	0.97	0.96	0.97	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1	1	1	1
1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1	1	1	1
1.01	1.01	1	1.01	1	1.01	1	1	1	1	1	1	1
1.04	1.04	1.03	1.04	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
1.03	1.03	1.04	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.96	0.96	0.97	0.97	0.97	0.97	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1	1	1	1
1.09	1.09	1	1.09	1	1.09	1.09	1.09	1.09	1	1	1	1
1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.01	1.01	1.01	1	1	1	1
1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1.12	1	1	1	1
1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1	1	1	1
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1	1	1	1
0.97	0.97	0.96	0.97	0.96	0.97	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.02	1.02	1.03	1.02	1.03	1.02	1.03	1.02	1.02	1	1	1	1
0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.97	0.97	0.98	0.97	0.98	0.97	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.99	0.99	1	0.99	1	0.99	1	1	1	1	1	1	1
0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.94	0.95	0.95	0.95	1	1	1	1
1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.01	1.01	1.01	1	1	1	1
0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	1	1	1	1
1	1	1.01	1.01	1.01	1	1	1	1	1	1	1	1
0.96	0.96	0.97	0.96	0.97	0.96	0.95	0.95	0.95	1	1	1	1
0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.95	0.95	0.96	0.94	0.97	0.94	0.93	0.93	0.93	1	1	1	1
0.98	0.98	0.99	0.98	0.99	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.97	0.97	0.98	0.97	0.98	0.97	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.95	0.95	0.94	0.95	0.94	0.95	0.94	0.94	0.94	1	1	1	1
1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
1	1	1.01	1	1.01	1	1	1	1	1	1	1	1
0.95	0.95	0.96	0.95	0.96	0.95	0.95	0.95	0.95	1	1	1	1
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1	1	1	1
0.97	0.97	0.98	0.97	0.98	0.97	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
0.98	0.98	0.96	0.98	0.96	0.98	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
0.96	0.96	0.98	0.96	0.98	0.96	0.96	0.96	0.96	1	1	1	1
1.05	1.05	1.06	1.06	1.06	1.06	1.05	1.05	1.05	1	1	1	1
1	1	1	0.99	1	1	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
1.09	1.09	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1.08	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1	1	1	1
1.02	1.02	1.04	1.02	1.04	1.02	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.97	0.97	0.98	0.97	0.98	0.97	0.97	0.97	0.97	1	1	1	1
0.94	0.94	0.94	0.95	0.94	0.95	0.94	0.94	0.94	1	1	1	1
0.99	0.99	1	0.99	1	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
0.99	0.99	1	0.99	1	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1	1
0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	1	1	1	1
0.95	0.95	0.97	0.95	0.97	0.95	0.95	0.95	0.95	1	1	1	1
1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1	1	1	1
1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1	1	1	1
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.98	0.98	0.98	1	1	1	1
1.03	1.03	1.03	1.03	1.03	1							