

Table 1: Correct(FMSC)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	79	75	64	51	64	76	82	86	89
0.1	80	82	76	36	53	67	78	85	89
0.2	81	87	85	76	37	52	68	79	85
0.3	81	87	89	85	76	37	52	64	74
0.4	80	87	89	88	82	74	38	50	60
0.5	81	87	89	89	86	81	72	38	46
0.6	82	86	89	89	88	85	78	71	63
0.7	82	86	89	90	89	86	82	77	70
0.8	83	86	89	90	90	88	85	81	75
0.9	84	86	90	91	90	89	86	82	78
1.0	84	87	90	91	91	90	87	84	80
1.1	84	87	89	91	91	90	88	85	81
1.2	86	88	90	90	91	91	89	86	84
1.3	86	88	90	91	91	90	89	87	84

Table 2: Correct(BIC)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	95	93	87	76	38	53	65	73	79
0.1	95	95	90	19	31	45	58	69	75
0.2	94	94	92	87	21	31	43	54	61
0.3	93	94	93	90	85	22	30	38	45
0.4	93	94	93	91	88	84	22	27	34
0.5	93	93	93	91	89	86	83	22	25
0.6	92	93	93	92	91	88	86	83	79
0.7	92	93	93	92	91	90	87	85	83
0.8	92	92	92	92	92	90	89	88	85
0.9	92	92	93	93	92	91	89	88	86
1.0	92	92	92	92	92	91	90	89	87
1.1	92	92	92	92	92	91	91	89	88
1.2	92	92	92	92	92	91	90	89	89
1.3	92	92	92	92	92	92	91	90	89

Table 3: Correct(AIC)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	81	77	65	51	65	76	82	86	88
0.1	80	79	71	43	58	71	79	85	87
0.2	78	78	74	65	46	58	68	75	79
0.3	76	78	76	70	62	47	56	63	68
0.4	75	77	75	72	66	60	47	53	59
0.5	75	77	75	72	69	65	59	46	51
0.6	75	76	76	73	72	68	63	59	55
0.7	74	75	75	74	71	68	66	63	60
0.8	74	75	74	73	71	70	68	66	63
0.9	74	74	74	74	72	71	68	67	65
1.0	74	74	74	73	72	71	70	68	66
1.1	72	73	73	73	73	71	70	68	66
1.2	73	74	73	73	72	72	71	68	68
1.3	73	73	73	73	71	71	71	69	68

Table 4: Correct(HQ)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	90	86	77	63	52	66	75	81	84
0.1	89	88	81	30	45	59	71	78	82
0.2	87	87	84	77	33	46	57	67	71
0.3	86	87	86	81	74	34	44	51	58
0.4	85	87	85	83	78	73	35	41	47
0.5	85	86	86	83	80	76	71	34	38
0.6	85	86	86	84	82	79	75	71	68
0.7	84	85	85	84	82	80	77	75	72
0.8	84	85	85	83	83	81	79	78	75
0.9	84	84	85	85	83	82	80	78	76
1.0	84	84	84	84	83	83	81	79	77
1.1	83	84	84	84	84	82	82	80	78
1.2	84	84	84	84	83	83	82	80	79
1.3	83	83	84	84	83	83	82	80	79

Table 5: Correct(CC-BIC)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	3	4	3	4	96	96	96	97	96
0.1	14	13	13	87	86	87	87	87	87
0.2	44	44	44	44	56	56	55	55	57
0.3	79	79	78	79	79	21	22	21	21
0.4	96	96	96	96	96	96	4	4	4
0.5	100	99	100	100	100	99	100	0	0
0.6	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.7	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.8	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.9	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.0	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.2	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.3	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Table 6: Correct(CC-AIC)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	17	17	17	17	84	83	84	84	83
0.1	36	35	35	65	64	65	65	65	64
0.2	71	72	71	72	29	29	27	28	29
0.3	94	94	93	94	94	6	6	6	6
0.4	99	99	99	99	99	99	1	1	1
0.5	100	100	100	100	100	100	100	0	0
0.6	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.7	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.8	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.9	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.0	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.2	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.3	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Table 7: Correct(CC-HQ)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	9	9	8	9	91	91	91	91	91
0.1	24	23	24	77	76	77	77	77	76
0.2	59	59	60	59	41	41	40	40	41
0.3	88	88	88	88	89	12	12	12	12
0.4	98	98	98	98	98	98	2	2	2
0.5	100	100	100	100	100	100	100	0	0
0.6	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.7	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.8	100	100	100	100	100	100	100	100	100
0.9	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.0	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.2	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1.3	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Table 8: Correct(J 90)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	89	86	81	71	43	56	66	74	79
0.1	88	88	83	24	36	49	61	71	76
0.2	88	87	86	81	26	35	46	57	63
0.3	87	88	87	84	79	27	34	41	48
0.4	87	88	87	85	82	79	27	32	37
0.5	87	88	87	86	84	81	78	26	29
0.6	88	87	88	86	85	83	81	78	75
0.7	87	88	87	87	86	85	82	81	79
0.8	88	88	87	87	87	86	84	83	81
0.9	87	88	88	88	87	86	85	84	82
1.0	88	88	88	88	87	86	86	84	83
1.1	88	88	88	87	87	86	87	84	84
1.2	87	88	88	88	87	87	86	85	85
1.3	87	88	87	88	87	87	86	86	85

Table 9: Correct(J 95)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	94	92	88	81	31	44	56	67	74
0.1	93	93	90	15	25	36	49	61	69
0.2	93	93	92	89	16	24	35	45	52
0.3	93	93	93	91	88	17	23	30	37
0.4	93	94	93	92	90	87	16	21	26
0.5	93	94	93	92	91	89	87	16	19
0.6	93	93	94	92	92	91	89	87	84
0.7	93	94	94	93	92	92	90	89	87
0.8	93	94	94	93	93	92	91	91	90
0.9	93	94	94	94	93	93	92	91	90
1.0	93	93	94	94	93	93	92	91	90
1.1	94	93	94	93	94	93	93	92	92
1.2	93	94	94	94	93	93	92	92	92
1.3	94	94	93	93	93	93	93	92	92

Table 10: Correct(CC-MS-C-BIC)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	3	3	3	3	97	97	98	98	98
0.1	13	11	11	90	91	92	94	94	95
0.2	42	41	40	37	65	69	72	76	79
0.3	74	74	72	70	67	39	45	49	54
0.4	89	90	89	87	84	80	25	30	36
0.5	92	92	93	91	89	86	83	22	25
0.6	92	93	93	92	91	88	86	83	79
0.7	92	93	93	92	91	90	87	85	83
0.8	92	92	92	92	92	90	89	88	85
0.9	92	92	93	93	92	91	89	88	86
1.0	92	92	92	92	92	91	90	89	87
1.1	92	92	92	92	92	91	91	89	88
1.2	92	92	92	92	92	91	90	89	89
1.3	92	92	92	92	92	92	91	90	89

Table 11: Correct(CC-MS-C-AIC)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	13	12	11	10	92	93	94	95	95
0.1	28	26	23	82	85	89	91	93	93
0.2	56	55	51	45	62	69	75	80	82
0.3	72	73	70	65	57	50	58	64	69
0.4	75	76	75	71	66	60	48	53	59
0.5	75	77	75	72	69	65	59	46	51
0.6	75	76	76	73	72	68	63	59	55
0.7	74	75	75	74	71	68	66	63	60
0.8	74	75	74	73	71	70	68	66	63
0.9	74	74	74	74	72	71	68	67	65
1.0	74	74	74	73	72	71	70	68	66
1.1	72	73	73	73	73	71	70	68	66
1.2	73	74	73	73	72	72	71	68	68
1.3	73	73	73	73	71	71	71	69	68

Table 12: Correct(CC-MS-C-HQ)

$\gamma \backslash \rho$	0	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40
0.0	7	7	6	6	95	95	96	96	97
0.1	21	20	18	85	87	90	92	93	93
0.2	52	51	49	44	61	67	72	77	79
0.3	76	77	75	71	65	42	50	56	62
0.4	84	85	83	81	77	72	36	41	48
0.5	85	86	86	83	80	76	71	34	38
0.6	85	86	86	84	82	79	75	71	68
0.7	84	85	85	84	82	80	77	75	72
0.8	84	85	85	83	83	81	79	78	75
0.9	84	84	85	85	83	82	80	78	76
1.0	84	84	84	84	83	83	81	79	77
1.1	83	84	84	84	84	82	82	80	78
1.2	84	84	84	84	83	83	82	80	79
1.3	83	83	84	84	83	83	82	80	79