

	#	Result	Variant	Count	Avg. run- time	Mem- ory	Iter- ations	ICC
memsafety	18	Unsafe	SMTInterpol_SP-IC-mem.epf	2	0.17 s	37.48 MB	6	-
			SMTInterpol_SP-IC-LV-mem.epf	0	-	-	-	-
			Princess_Interpolation-mem.epf	0	-	-	-	-
			Z3_SP-IC-mem.epf	5	16.04 s	27.31 MB	15	-
			Z3_SP-mem.epf	0	-	-	-	-
			Z3_SP-LV-mem.epf	2	8.08 s	12.15 MB	5	-
			Z3_SP-IC-LV-mem.epf	2	3.20 s	15.09 MB	7	-
			SMTInterpol_Interpolation-mem.epf	0	-	-	-	-
	18	Safe	SMTInterpol_SP-IC-mem.epf	0	-	-	-	-
			SMTInterpol_SP-IC-LV-mem.epf	0	-	-	-	-
			Princess_Interpolation-mem.epf	1	24.71 s	10.95 MB	7	-
			Z3_SP-IC-mem.epf	1	5.81 s	11.01 MB	8	-
			Z3_SP-mem.epf	0	-	-	-	-
			Z3_SP-LV-mem.epf	0	-	-	-	-
			Z3_SP-IC-LV-mem.epf	0	-	-	-	-
			SMTInterpol_Interpolation-mem.epf	0	-	-	-	-
	37	Completed	SMTInterpol_SP-IC-mem.epf	2	0.17 s	37.48 MB	6	-
			SMTInterpol_SP-IC-LV-mem.epf	0	-	-	-	-
			Princess_Interpolation-mem.epf	1	24.71 s	10.95 MB	7	-
			Z3_SP-IC-mem.epf	6	14.33 s	24.59 MB	14	-
			Z3_SP-mem.epf	0	-	-	-	-
			Z3_SP-LV-mem.epf	2	8.08 s	12.15 MB	5	-
			Z3_SP-IC-LV-mem.epf	2	3.20 s	15.09 MB	7	-
			SMTInterpol_Interpolation-mem.epf	0	-	-	-	-
		Timeout	SMTInterpol_SP-IC-mem.epf	0	-	-	-	-
			SMTInterpol_SP-IC-LV-mem.epf	0	-	-	-	-
			Princess_Interpolation-mem.epf	18	60.21 s	29.28 MB	-	-
			Z3_SP-IC-mem.epf	15	68.29 s	32.68 MB	11	-
			Z3_SP-mem.epf	22	63.81 s	33.72 MB	-	-
			Z3_SP-LV-mem.epf	16	68.30 s	32.90 MB	-	-
			Z3_SP-IC-LV-mem.epf	18	77.00 s	42.15 MB	6	-
			SMTInterpol_Interpolation-mem.epf	0	-	-	-	-

Table 1: Results for AutomizerC.xml.