0

0.2 0.03 0.01 0.01

0.41 0.52 0.32 0.79 0.8 0.54 0.36 0.56

6

0.26 0.19 0.03 0.01

0.41 0.95 0.84 0.29 0.13 0.09

startTime

endTime

LWR SPT LPT

^

Kolmogorov-Smirnov p-values 0.00 0.25 0.50 0.75 1.00

0.01 0.12 0.07 0.07 0.02 0.12 0.04

0.03 0.24 0.07 0.15 0.05 0.28 0.05 0.01 0.01

0.54 0.69 0.08 0.09 0.68 0.81 0.38 0.49 0.52 0.4 0.46 0.46 0.74 0.63 0.69 0.68 0.37 0.52 0.44

	0.01	0.2	0.21	0.24	0.00	0.20	0.17	0.10	0.03	U	U	U	0.01	U	U	·	•	
	0	0.01	0.01	0.5	0.11	0.11	0.01	0	0.03	0.01	0.09	0.03	0.13	0	0.09	0	0	.ocal
4	0.03	0.35	0.48	0.28	0.07	0.01	0.01	0.01	0.88	0.78	0.25	0.13	0.38	0.03	0	0	0	<u> </u>
	0.01	0.03	0.68	0.59	0.45	0.29	0.13	0.06	0.19	0.09	0.01	0	0	0	0	0	0	
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
9	0.02	0.1	0.17	0.97	0.39	0.41	0.07	0.04	0.07	0.01	0.1	0.27	0.31	0	0.29	1	1	
6	0.68	0.09	0.65	0.54	0.59	0.37	0.27	0.78	0.59	0.94	0.52	0.95	0.37	0.52	0.44	0.98	0.67	
8	0.48	0.48	0.3	0.39	0.39	0.39	0.39	0.17	0.42	0.45	0.45	0.45	0.11	0.17	0.18	0.31	0.67	
1	0	0	0.03	0.05	0.04	0.02	0.18	0.33	0.07	0.15	0.25	0.14	0.11	0.17	0.18	0.31	0.67	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Global
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	없
	0	0	0.04	0.01	0	0	0.01	0.52	0.09	0.03	0.09	0.81	1	1	1	1	1	<u> </u>
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	<u>S</u>
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ᄝ
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		6					_					6					^	
	1/20			20					δρ						30			
step																		
			•															

0.1 0.09 0.01

0.07 0.14 0.23 0.01 0.1

0.45 0.62 0.98

0.01 0.06 0.09 0.03

0

0.2