G(1)	44.00	1.00	7.00	0.00	2.00	0.00	32.00	4.00	1.00	1.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	
G(2)	3.00	53.00	2.00	2.00	0.00	0.00	3.00	36.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	
T(1)	5.00	6.00	77.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	5.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
T(2)	0.00	0.00	0.00	94.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
E(1)	0.00	0.00	1.00	2.00	69.00	10.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	2.00	0.00	7.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	
E(2)	0.00	1.00	0.00	0.00	7.00	85.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80
P(1)	30.00	0.00	2.00	0.00	2.00	0.00	56.00	2.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
P(2)	0.00	28.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	63.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
R-CW(1)	6.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	77.00	10.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	
R-CW(2)	0.00	3.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	10.00	68.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	6.00	0.00	0.00	1.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	
R-CCW(1)	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	3.00	0.00	0.00	0.00	87.00	2.00	0.00	0.00	3.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	60
R-CCW(2)	1.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	6.00	84.00	0.00	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
S-R(1)	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	75.00	17.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	
S-R(2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	12.00	83.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	
S-L(1)	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	3.00	2.00	7.00	0.00	1.00	3.00	0.00	0.00	79.00	3.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
S-L(2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.00	94.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
S-U(1)	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2.00	1.00	0.00	0.00	70.00	12.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40
S-U(2)	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	76.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
S-D(1)	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	90.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	
S-D(2)	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	96.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
S-X(1)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	3.00	0.00	
S-X(2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.00	0.00	5.00	0.00	1.00	0.00	1.00	
S-V(1)	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20
S-V(2)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	4.00	92.00	0.00	1.00	0.00	0.00	
S-+(1)	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	93.00	4.00	0.00	0.00	
S-+(2)	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	91.00	0.00	0.00	
Sh(1)	1.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00	1.00	1.00	5.00	0.00	1.00	0.00	2.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	75.00	6.00	
Sh(2)	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00		0.00	1.00	0.00		0.00	3.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00		94.00	0
	G(1)	G(2)	T(1)	T(2)	E(1)	E(2)	P(1)	P(2)	R-CW(1)	R-CW(2)	R-CCW(1)	R-CCW(2)	S-R(1)	S-R(2)	S-L(1)	S-L(2)	S-U(1)	S-U(2)	S-D(1)	S-D(2)	S-X(1)	S-X(2)	S-V(1)	S-V(2)	S-+(1)	S-+(2)	Sh(1)	Sh(2)	