σ	1.00	-0.28	0.00	-0.36	-0.91	-0.17	0.62	0.8
α_{R}	-0.28	1.00	-0.00	-0.28	0.19	0.89	-0.59	0.6
N	0.00	-0.00	1.00	0.00	-0.00	-0.00	0.00	-0.4 -0.2
m	-0.36	-0.28	0.00	1.00	0.31	-0.23	-0.06	0
n_L	-0.91	0.19	-0.00	0.31	1.00	0.12	-0.45	-0.2 -0.4
n _R	-0.17	0.89	-0.00	-0.23	0.12	1.00	-0.38	-0.4
sig	0.62	-0.59	0.00	-0.06	-0.45	-0.38	1.00	-0.8
ı	α_{L}	α_{R}	N	m	n _L	n _R	σ	-1