σ	1.00	-0.24	-0.00	-0.29	-0.87	-0.15	0.55	0.8
$lpha_{R}$	-0.24	1.00	-0.00	-0.30	0.14	0.87	-0.59	0.6
N	-0.00	-0.00	1.00	0.00	0.00	-0.00	-0.00	-0.4 -0.2
m	-0.29	-0.30	0.00	1.00	0.22	-0.24	0.01	0
n_L	-0.87	0.14	0.00	0.22	1.00	0.09	-0.34	-0.2
n _R	-0.15	0.87	-0.00	-0.24	0.09	1.00	-0.38	-0.4 -0.6
sig	0.55	-0.59	-0.00	0.01	-0.34	-0.38	1.00	-0.8
Į	α_{L}	α_{R}	N	m	n _L	n _R	σ	- 1