σ	1.00	-0.26	-0.00	-0.33	-0.89	-0.14	0.59	0.8
$lpha_{R}$	-0.26	1.00	0.00	-0.27	0.17	0.85	-0.58	0.6
N	-0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	-0.4 -0.2
m	-0.33	-0.27	0.00	1.00	0.26	-0.20	-0.04	0
n_L	-0.89	0.17	0.00	0.26	1.00	0.09	-0.39	-0.2
n _R	-0.14	0.85	0.00	-0.20	0.09	1.00	-0.34	-0.4 -0.6
sig	0.59	-0.58	-0.00	-0.04	-0.39	-0.34	1.00	-0.8
l	α_{L}	α_{R}	N	m	n _L	n _R	σ	-1