σ	1.00	-0.24	0.00	-0.23	-0.89	-0.17	0.53	0.8
$lpha_{R}$	-0.24	1.00	-0.00	-0.36	0.15	0.91	-0.60	0.6
N	0.00	-0.00	1.00	0.00	-0.00	-0.00	0.00	-0.4 -0.2
m	-0.23	-0.36	0.00	1.00	0.19	-0.30	0.09	0
n_L	-0.89	0.15	-0.00	0.19	1.00	0.10	-0.35	-0.2 -0.4
n _R	-0.17	0.91	-0.00	-0.30	0.10	1.00	-0.43	-0.4
sig	0.53	-0.60	0.00	0.09	-0.35	-0.43	1.00	-0.8
l	α_{L}	α_{R}	N	m	n _L	n _R	σ	 1