σ	1.00	-0.28	0.00	-0.28	-0.91	-0.17	0.59	1
	1.00	0.20	0.00	0.20	0.01	0.17	0.00	0.8
α_{R}	-0.28	1.00	0.00	-0.34	0.19	0.89	-0.62	0.6
N	0.00	0.00	1.00	-0.00	-0.00	0.00	-0.00	0.4
m	-0.28	-0.34	-0.00	1.00	0.24	-0.28	0.04	0
n_L	-0.91	0.19	-0.00	0.24	1.00	0.11	-0.42	-0.2 -0.4
n _R	-0.17	0.89	0.00	-0.28	0.11	1.00	-0.41	-0.6
sig	0.59	-0.62	-0.00	0.04	-0.42	-0.41	1.00	-0.8
l	$lpha_{L}$	α_{R}	Ν	m	n_{L}	n_R	σ	 -1