σ	1.00	-0.24	-0.00	-0.29	-0.87	-0.16	0.54	0.8
α_{R}	-0.24	1.00	0.00	-0.27	0.14	0.89	-0.58	0.6
N	-0.00	0.00	1.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	-0.4 -0.2
m	-0.29	-0.27	-0.00	1.00	0.22	-0.22	-0.02	О
n_{L}	-0.87	0.14	0.00	0.22	1.00	0.09	-0.33	-0.2
n _R	-0.16	0.89	0.00	-0.22	0.09	1.00	-0.40	-0.4 -0.6
sig	0.54	-0.58	-0.00	-0.02	-0.33	-0.40	1.00	-0.8
l	α_{L}	α_{R}	N	m	n _L	n _R	σ	-1