σ	1.00	-0.26	-0.00	-0.31	-0.90	-0.18	0.57	0.8
α_{R}	-0.26	1.00	0.00	-0.28	0.17	0.90	-0.60	0.6
N	-0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	-0.4 -0.2
m	-0.31	-0.28	0.00	1.00	0.26	-0.23	-0.03	О О
n_{L}	-0.90	0.17	0.00	0.26	1.00	0.11	-0.39	-0.2
n _R	-0.18	0.90	0.00	-0.23	0.11	1.00	-0.42	-0.4 -0.6
sig	0.57	-0.60	-0.00	-0.03	-0.39	-0.42	1.00	-0.8
l	α_{L}	α_{R}	N	m	n _L	n _R	σ	- 1