σ	1.00	-0.23	-0.00	-0.26	-0.88	-0.17	0.50	0.8
α_{R}	-0.23	1.00	-0.00	-0.30	0.14	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	-0.26	-0.30	0.00	1.00	0.20	-0.25	0.03	- 0
n_{L}	-0.88	0.14	0.00	0.20	1.00	0.10	-0.32	-0.2 -0.4
n _R	-0.17	0.90	-0.00	-0.25	0.10	1.00	-0.44	-0.4
sig	0.50	-0.60	0.00	0.03	-0.32	-0.44	1.00	-0.8
l	α_{L}	α_{R}	N	m	n _L	n _R	σ	<u> </u>