| σ | 1.00 | -0.24 | -0.00 | -0.31 | -0.89 | -0.15 | 0.56 | 0.8 |
|--------------|--------------|--------------|-------|-------|----------------|----------------|-------|--------------|
| α_{R} | -0.24 | 1.00 | 0.00 | -0.27 | 0.15 | 0.88 | -0.57 | 0.6 |
| N | -0.00 | 0.00 | 1.00 | -0.00 | 0.00 | 0.00 | -0.00 | -0.4 -0.2 |
| m | -0.31 | -0.27 | -0.00 | 1.00 | 0.25 | -0.21 | -0.03 | 0 |
| n_{L} | -0.89 | 0.15 | 0.00 | 0.25 | 1.00 | 0.09 | -0.36 | -0.2 -0.4 |
| n_R | -0.15 | 0.88 | 0.00 | -0.21 | 0.09 | 1.00 | -0.37 | -0.4 |
| sig | 0.56 | -0.57 | -0.00 | -0.03 | -0.36 | -0.37 | 1.00 | -0.8 |
| l | α_{L} | α_{R} | N | m | n _L | n _R | σ | -1 |