PCC (of log values): 0.96 0.0200 0.0175 log10(Actual protein distribution (average over life cycle))
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0.000.0
0 0 0 0 0 0.0025 0.0000

0.0175

0.0150

0.0200

0.0025

0.0050

0.0075

0.0100

log10(Expected protein distribution (from fitting))

0.0125

0.0000