

.8666666666666667, 0.0, 0.8666666666666667): size=[4 4], ToricCRBM with alpha=1, n_sweeps=32, n_chains=512, n
E0 = -51.85348 +- 0.00125

using stochastic reconfiguration with diag_shift=0.0001; noise to exact gs: std=0.01

