RieADAM with Ir=5e-3 for 6 sites, t = 0.25, 1 repetitions 2.4×10^{-3} err init=2.31e-03 err end=1.04e-03 2.2×10^{-3} err opt=1.04e-03 err_init/err_opt=2.2213 2×10^{-3} 1.8×10^{-3} 1.6×10^{-3} 1.4×10^{-3} 1.2×10^{-3} 20 40 60 80 100 Iteration