## ADAPT QAOA 2L QAOA 6.5 Mean(En Err) Mean(En Err) 3.5 10 10 6.0 3.0 5.5 2.5 5.0 4.5 2.0 4.0 1.5 3.5 5 5 1 2 3 0 2 3 4 0 4 1 Radius Radius ADAPT VQE 2L VQE(d=200)3.5 Mean(En Err) Mean(En Err) 4.0 10 10 3.0 3.5 2.5 3.0 2.0 2.5 1.5 2.0 1.0 1.5 0.5 3 5 3 5 0 1 2 1 2 4 4 Radius Radius