ADAPT QAOA 2L **QAOA** 3.0 Mean(En Err) Mean(En Err) 4.00 8 8 3.75 2.5 3.50 2.0 3.25 1.5 3.00 2.75 1.0 5 5 0 1 2 3 0 2 3 4 1 4 Radius Radius ADAPT VQE 2L VQE(d=200)Mean(En Err) Mean(En Err) 2.5 3.0 8 2.0 2.5 1.5 2.0 1.0 1.5 0.5 1.0 2 3 5 3 5 0 1 4 0 1 2 4 Radius Radius