## ADAPT QAOA 2L $1.000000000 \times 10^{-16}$ 0.0125 0.0100 $3.333333333\times10^{-17}$ 0.0075 0.0050 -3.33333333×10<sup>-17</sup> 0.002 0.0000 1.00000000×10 **243**80 Hexs Layers Layers **ADAPT VQE 2L** $1.000000000 \times 10^{-16}$ $1.000000000 \times 10^{-16}$ $3.333333333\times10^{-17}$ 3.3333333×10 -3.33333333×10 $-1.000000000\times10^{-16}$

2438

Layers

ш<u>т</u> 1 00000000×10

12290000

Layers

/ar(Grad)