d: 2, numerical\_sic, noisy, simple, n\_shots: 100000  $P_{SIC} - P$  $P_{\mathsf{SIC}}$ 0.25 - 0.20 - 0.20 - 0.20 0.15 - 0.15 - 0.15 - 0.10 - 0.10 - 0.10 0.05 - 0.05 0.05 0.00 0.00 0.00 -0.05 - -0.05 -0.05 -0.10