

$^1\text{H NMR}$ (400 MHz, DMSO) δ 8.68 (dd, $J=4.5, 1.6$ Hz, 2H), 8.15 (s, 1H), 7.87 (d, $J=4.9$ Hz, 1H), 7.52 (dd, $J=4.5, 1.6$ Hz, 2H), 7.06 (d, $J=4.9$ Hz, 1H), 5.35 (s, 2H).

