

CS014234

$^1\text{H NMR}$ (400 MHz, DMSO) δ 9.20 (d, $J=3.0$ Hz, 1H), 9.12 (d, $J=2.8$ Hz, 1H), 8.68 (d, $J=8.2$ Hz, 1H), 8.48 (d, $J=7.2$ Hz, 1H), 8.28 (s, 1H), 7.92 (dd, $J=8.3, 4.3$ Hz, 1H), 7.81 (dd, $J=8.0, 4.3$ Hz, 1H).

