

cs-014835
Std proton

$^1\text{H NMR}$ (400 MHz, dmso) δ 7.52 (d, $J=7.0$ Hz, 2H), 7.26 (d, $J=8.5$ Hz, 2H), 6.82 (d, $J=9.4$ Hz, 1H), 6.59 (d, $J=8.5$ Hz, 2H), 5.97 (s, 2H), 5.14 (s, 2H).

