

CS017748

13.89

11.58

7.90
7.88
7.30
7.30
7.30
7.29

3.44

2.52

0.01

$^1\text{H NMR}$ (400 MHz, DMSO) δ 7.89 (d, $J=8.7$ Hz, 2H), 7.30 (dd, $J=4.2, 2.6$ Hz, 4H).

