

CS017740

14.14

11.30

7.98  
7.98  
7.82  
7.82  
7.80  
7.80  
7.08  
7.05

3.45

2.52

0.02

 $^1\text{H NMR}$  (400 MHz, DMSO)  $\delta$  7.98 (d,  $J=2.4$  Hz, 2H), 7.81 (dd,  $J=8.6, 2.4$  Hz, 2H), 7.06 (d,  $J=8.6$  Hz, 2H).