

CS013933

$^1\text{H NMR}$  (400 MHz, DMSO)  $\delta$  8.55 (d,  $J=8.6$  Hz, 6H), 8.19 (d,  $J=8.6$  Hz, 6H).

8.56  
8.54  
8.20  
8.18  
7.97

3.34  
2.91  
2.75  
2.53  
2.53  
2.52  
2.52  
2.51

0.02

