

CS017521

—13.57

8.49
8.49
8.48
8.36
8.36

—3.38

2.52
2.52
2.52

—0.01

$^1\text{H NMR}$ (400 MHz, DMSO) δ 8.49 (t, $J = 1.5$ Hz, 2H), 8.36 (d, $J = 1.5$ Hz, 4H).

CS017521

8.49
8.49
8.48

8.36
8.36

f1 (ppm)

1000
800
600
400
200
0

8.6 8.5 8.4 8.3 8.2

2.01
4.00

2.01
4.00

f1 (ppm)

16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0 -1 -2 -3 -4

1000
900
800
700
600
500
400
300
200
100
0
-100

