

—12.17
—11.10

7.60
7.58
7.56
7.16
7.13
7.04
7.03
6.62
6.60
6.59

5.07
5.06
5.04
5.03

3.63
3.61
3.59
3.57
3.55
3.53
3.51
3.49
3.47
3.46
2.85
2.61
2.60
2.57
2.56
2.54
2.53
2.44
2.42
2.40
2.04
2.02
2.00



$C_{24}H_{28}F_3N_3O_{11}$
MW: 591.49

