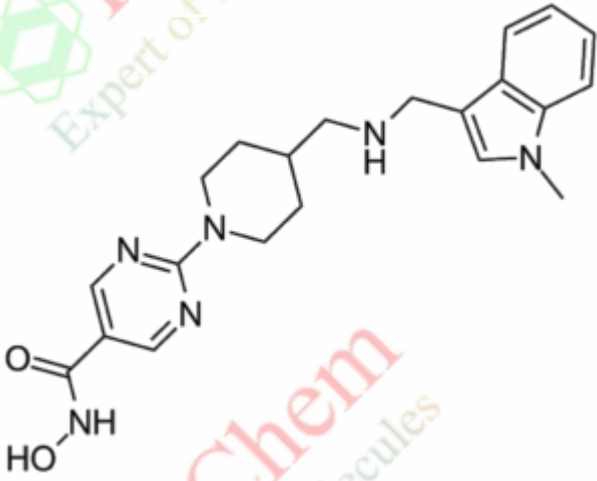
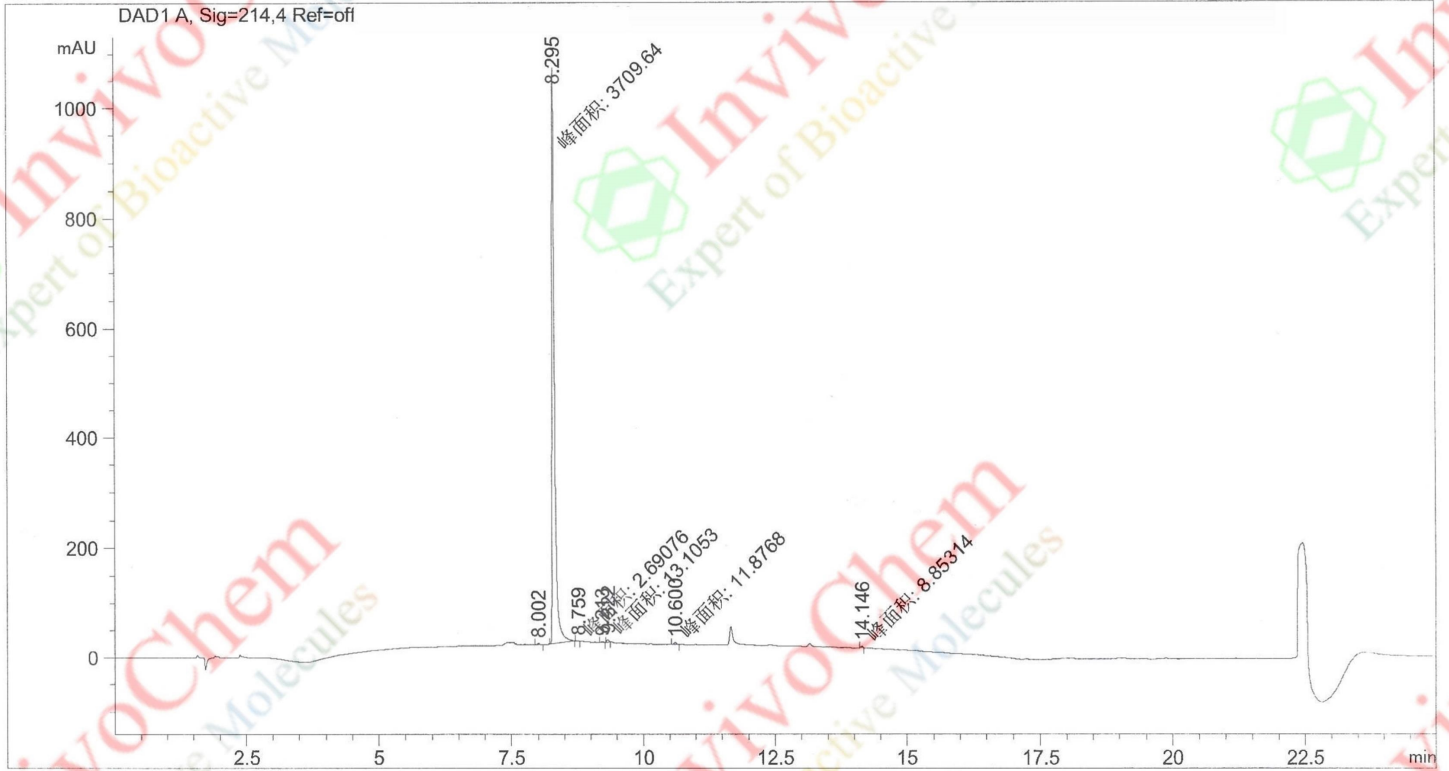


HPLC Analysis for V028701 Quisinostat (JNJ-26481585)



Product Name: Quisinostat (JNJ-26481585)
InvivoChem Cat #: V0287
CAS #: 875320-29-9
Batch #: V028701
Formula: C₂₁H₂₆N₆O₂
Molecular Weight: 394.48



面积百分比报告

排序 : 信号
 乘积因子 : 1.0000
 稀释因子 : 1.0000
 内标使用乘积因子和稀释因子

信号 1: DAD1 A, Sig=214,4 Ref=off

| 峰 # | 保留时间 [min] | 类型 | 峰宽 [min] | 峰面积 [mAU*s] | 峰高 [mAU] | 峰面积 % |
|-----|------------|------|----------|-------------|------------|---------|
| 1 | 8.002 | BB R | 0.0398 | 6.79358 | 2.11095 | 0.1807 |
| 2 | 8.295 | MM | 0.0589 | 3709.64014 | 1049.08118 | 98.6926 |
| 3 | 8.759 | MM | 0.0464 | 2.69076 | 9.67462e-1 | 0.0716 |
| 4 | 9.213 | BB | 0.0367 | 5.82308 | 1.93054 | 0.1549 |

| 峰 # | 保留时间 [min] | 类型 | 峰宽 [min] | 峰面积 [mAU*s] | 峰高 [mAU] | 峰面积 % |
|-----|------------|----|----------|-------------|----------|--------|
| 5 | 9.322 | MM | 0.0406 | 13.10527 | 5.38292 | 0.3487 |
| 6 | 10.600 | MM | 0.0545 | 11.87680 | 3.62973 | 0.3160 |
| 7 | 14.146 | MM | 0.0416 | 8.85314 | 3.55001 | 0.2355 |

总量 : 3758.78276 1066.65279