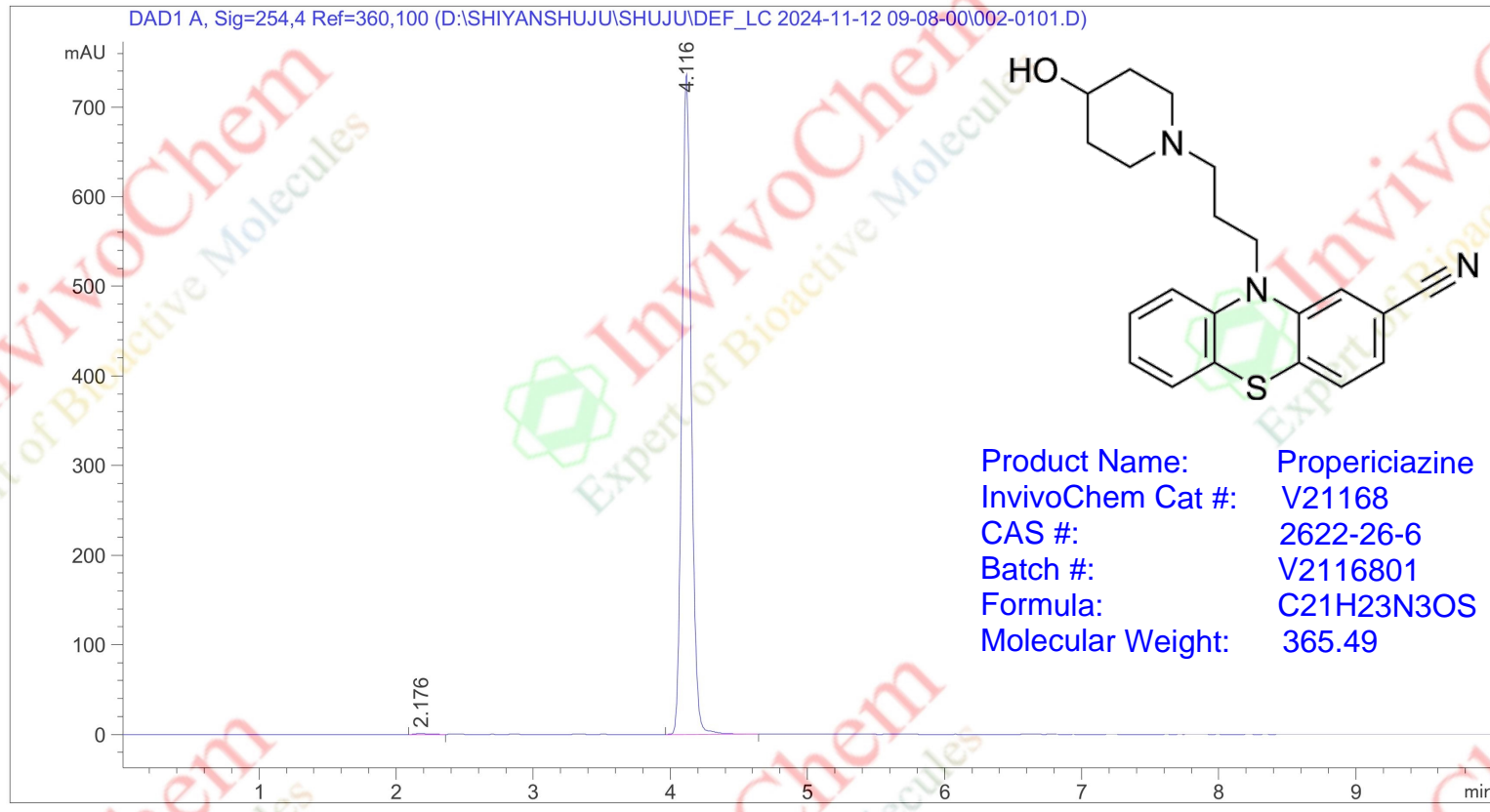


HPLC Analysis for V2116801 Propericiazine

样品名称: 100-452-2

操作者 : 序列行 : 1
 仪器 : 仪器 1 位置 : 样品瓶 2
 进样日期 : 2024/11/12 9:09:04 进样次数 : 1
 采集方法 : D:\SHIYANSHUJU\SHUJU\DEF_LC 2024-11-12 09-08-00\HMMM.M
 最后修改 : 2024/11/12 9:16:59
 (调用后修改) 进样量 : 1.000 µl
 分析方法 : D:\SHIYANSHUJU\FANGFA\HMMM.M
 最后修改 : 2024/11/15 17:04:56
 LC-2 : 紫外□□波□, 254nm, 乙□加水做溶□, 乙□ : 水 (0.1%TFA) = 90:10 T=
 30, 流速□0.8 ml/min, 保留□□□4.116 min,



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=254,4 Ref=360,100

| 峰 # | 保留时间 [min] | 类型 | 峰宽 [min] | 峰面积 [mAU*s] | 峰高 [mAU] | 峰面积 % |
|-----|------------|----|----------|-------------|-----------|---------|
| 1 | 2.176 | BB | 0.0668 | 6.14365 | 1.35805 | 0.1745 |
| 2 | 4.116 | BB | 0.0734 | 3513.69116 | 739.44983 | 99.8255 |

总量 : 3519.83481 740.80788

*** 报告结束 ***