

==== Shimadzu LabSolutions Analysis Report ====

Sample Name : LOR253 916151-99-0
Vial# : 1-20

Injection Volume : 1 uL

Data Filename : E:\DATA\20220308\LOR253 916151-99-0.lcd
Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\LCMS-WT1.lcm

FLOW RATE: 1ML/MIN

COLUMN: KROMASIL 100-5-C8 150*4.6MM 5UM

COLUME TEMPERATURE: 25

GRADIENT PROGRAMME:

TIME(MIN) MOBILE PHASE-A(H2O+0.1%HCOOH)

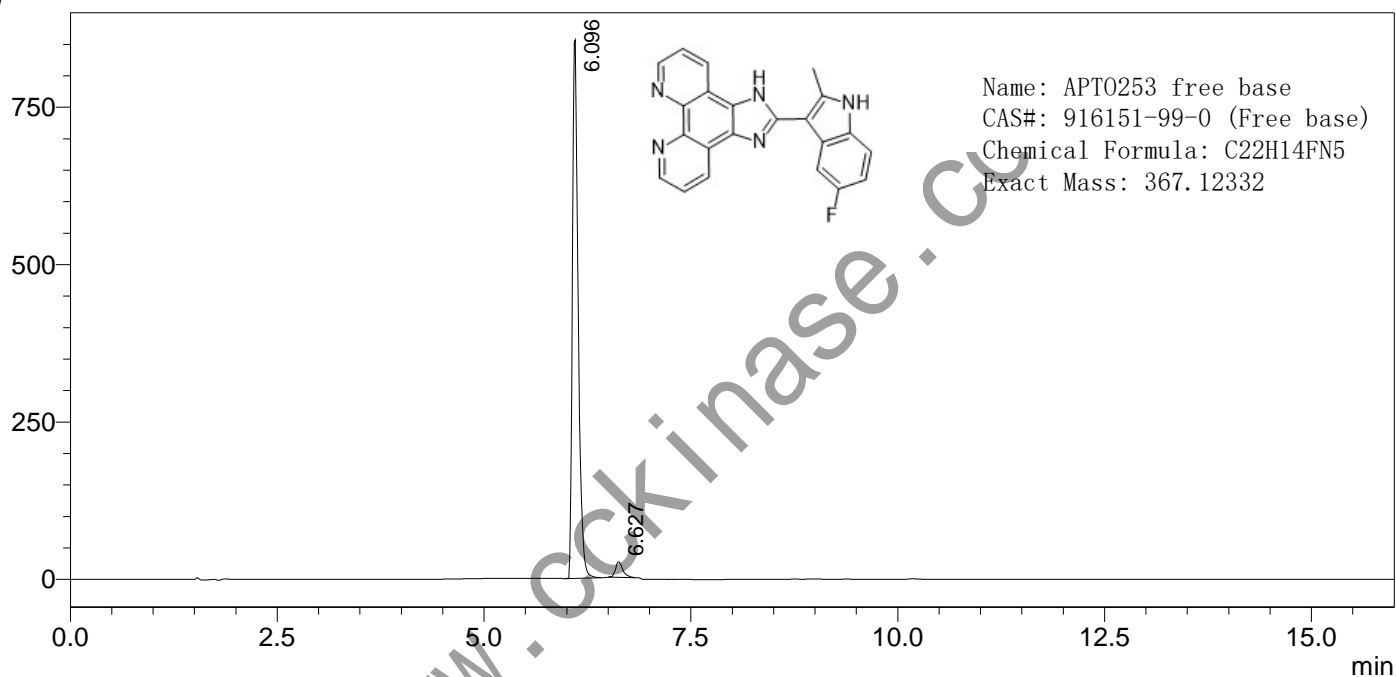
MOBILE PHASE-B(CH3CN+0.1%HCOOH)

0 90 10

5 0 100

15 0 100

mAU



PDA Ch3 280nm

| Peak# | Ret. Time | Height | Height% | Area | Area% | Name |
|-------|-----------|--------|---------|---------|---------|------|
| 1 | 6.096 | 855110 | 97.207 | 4163366 | 96.458 | |
| 2 | 6.627 | 24568 | 2.793 | 152902 | 3.542 | |
| 总计 | | 879678 | 100.000 | 4316268 | 100.000 | |

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : LOR253 916151-99-0
分析者 : System Administrator
分析日期/时间 : 2022/6/7 11:32:16
样品类型 : 未知
样品瓶架号 : 1
样品瓶号 : 20
进样体积 : 1
数据文件 : LOR253 916151-99-0.lcd
方法文件 : LCMS-WT1.lcm
处理者 : System Administrator
处理日期/时间 : 2022/6/7 11:56:26

#: 1 保留时间: 6.200(扫描#: 373)

峰数: 550 正

质谱: 单图 6.200(373) 基峰: 368.10(14653951)

背景: 无 段 1 - 事件 1

