

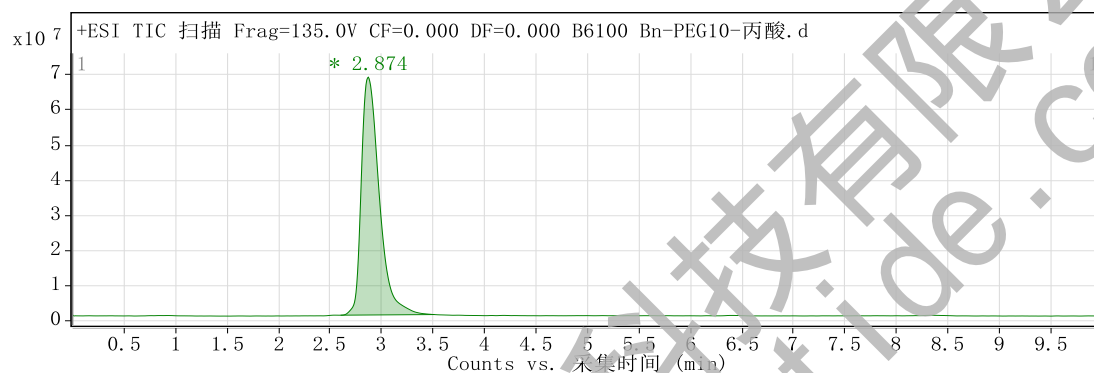
定性分析报告

数据文件名称 B6100 Bn-PEG10-丙酸.d 样品名称 B6100 Bn-PEG10-丙酸
样品类型 Sample 位置 Vial 28
仪器名称 Instrument 1 用户名 DESKTOP-4G0NUSO\mouxin
采集方法 20231120-1通用A.m 采集时间 2023/11/20 13:43:25
IRM 校正状态 Not Applicable DA 方法 Default.m
注释

设备类型 TandemQuadrupole Sample Group
Info. Stream Name LC 1
Acquisition SW 6400 Series Triple
Version Quadrupole 10.0 (142)

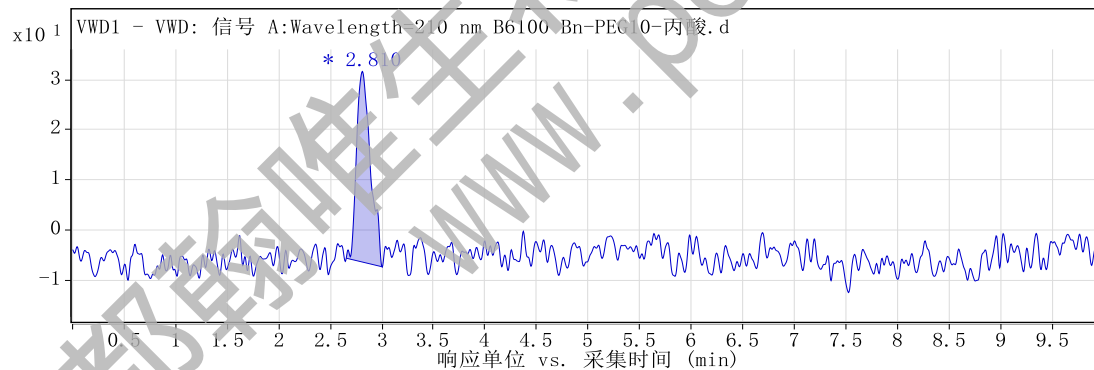
用户色谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



积分峰列表

| 峰 | 开始 | 保留时间 | 结束 | 峰高 | 面积 | 面积百分比 |
|---|-------|-------|-------|----------|------------|-------|
| 1 | 2.603 | 2.874 | 3.513 | 67657.27 | 23736145.8 | 100 |



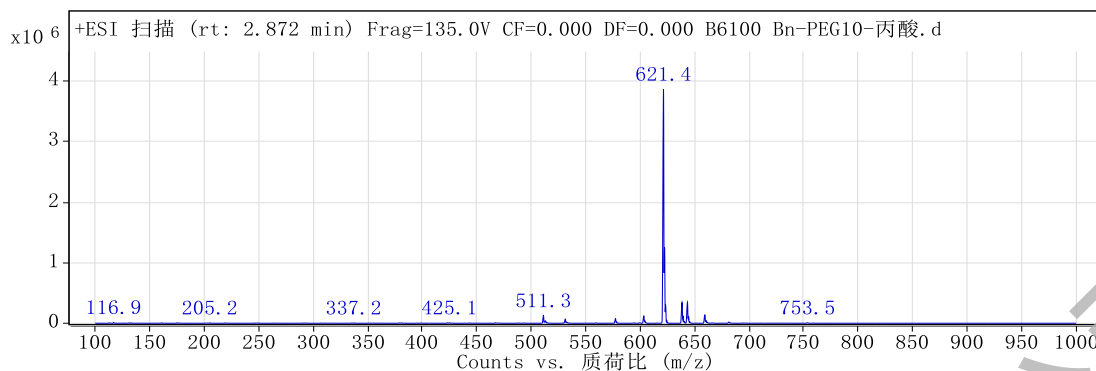
积分峰列表

| 峰 | 开始 | 保留时间 | 结束 | 峰高 | 面积 | 面积百分比 |
|---|-------|------|-------|-------|--------|-------|
| 1 | 2.655 | 2.81 | 2.999 | 38.05 | 357.22 | 100 |

用户质谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI

定性分析报告



峰列表

| m/z | z | 丰度 |
|-------|---|------------|
| 511.3 | | 125454.21 |
| 603.4 | 1 | 118761.07 |
| 621.4 | 1 | 3868186.25 |
| 622.4 | 1 | 1249014.13 |
| 623.4 | 1 | 285501.97 |
| 638.4 | 1 | 343446.25 |
| 639.4 | 1 | 116005.75 |
| 643.4 | 1 | 342583.81 |
| 644.4 | 1 | 111821.93 |
| 659.4 | 1 | 138694.52 |

--- 报告结束 ---