

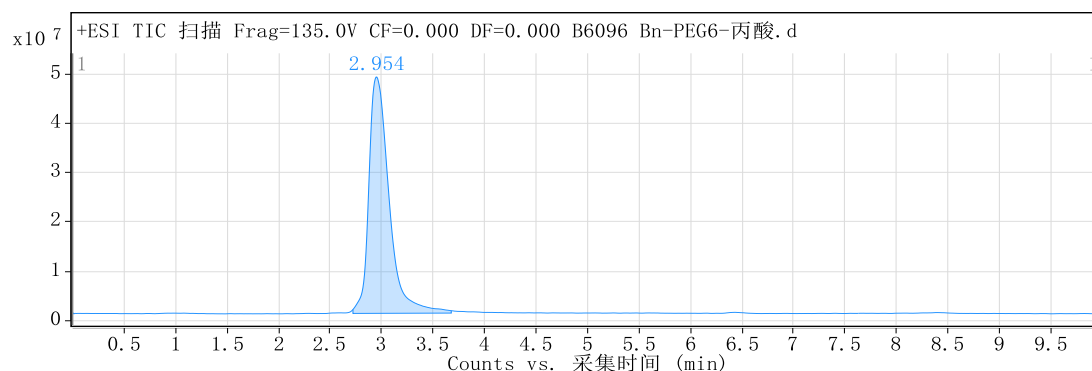
定性分析报告

数据文件名称 B6096 Bn-PEG6-丙酸.d 样品名称 B6096 Bn-PEG6-丙酸
样品类型 Sample 位置 Vial 24
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 12:57:59
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)

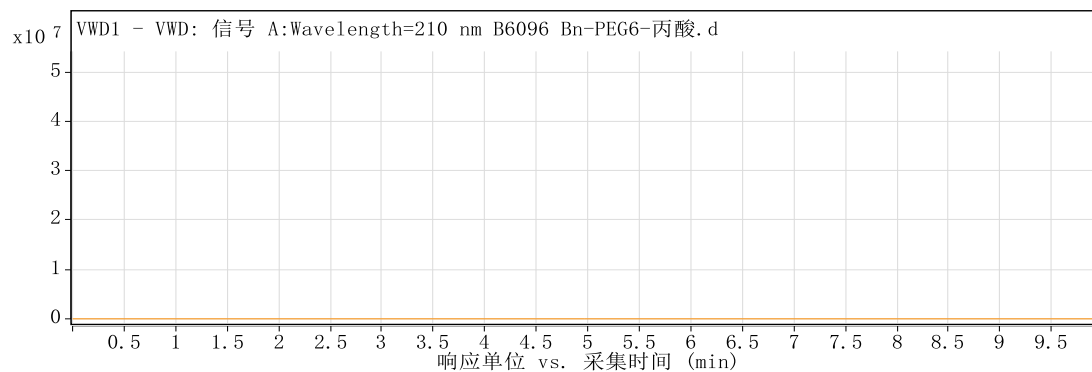
用户色谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



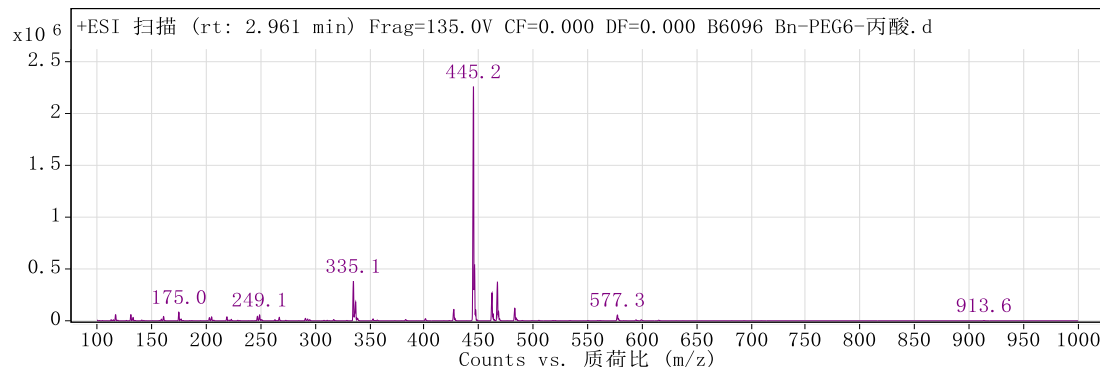
积分峰列表

| 峰 | 开始 | 保留时间 | 结束 | 峰高 | 面积 | 面积百分比 |
|---|-------|-------|-------|-------------|-------------|-------|
| 1 | 2.723 | 2.954 | 3.678 | 47813718.66 | 656368271.8 | 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

| <i>m/z</i> | <i>z</i> | 丰度 |
|------------|----------|-----------|
| 335.1 | | 382551.47 |
| 337.2 | 1 | 182049.97 |
| 427.2 | 1 | 109780.91 |
| 445.2 | | 2262006.5 |
| 446.3 | | 536252.56 |
| 447.2 | 1 | 105412.13 |
| 462.3 | 1 | 270390.66 |
| 467.2 | 1 | 369371.03 |
| 468.2 | 1 | 90516.38 |
| 483.2 | | 120371.95 |

--- 报告结束 ---