

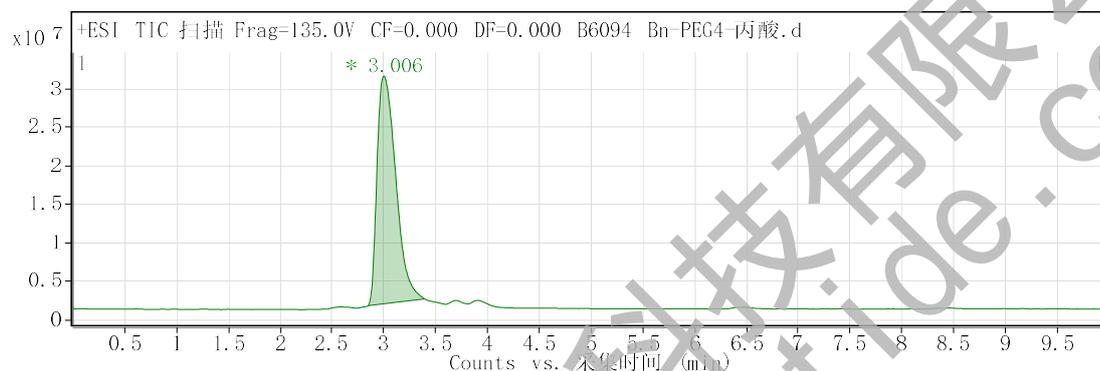
定性分析报告

数据文件名称 B6094 Bn-PEG4-丙酸.d 样品名称 B6094 Bn-PEG4-丙酸
样品类型 Sample 位置 Vial 22
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 12:35:26
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)

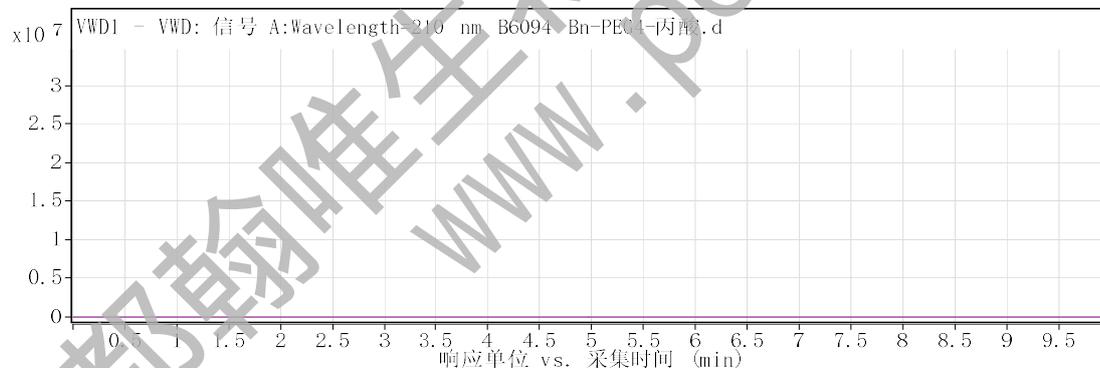
用户色谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



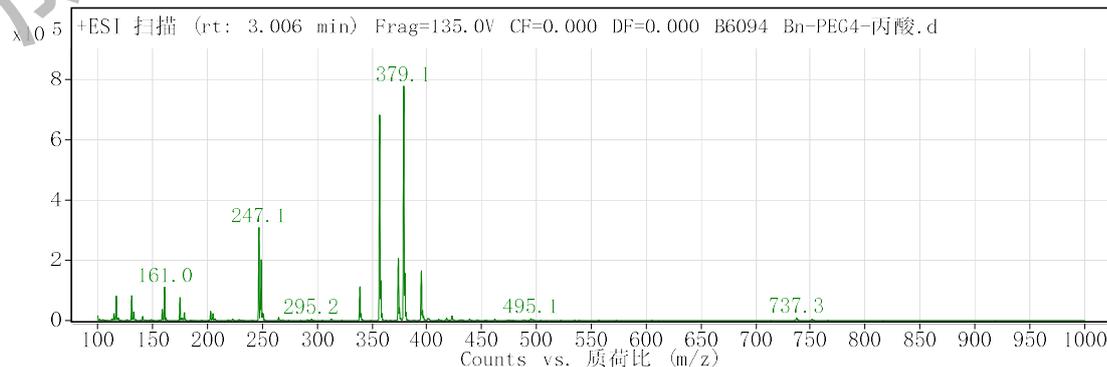
积分峰列表

| 峰 | 开始 | 保留时间 | 结束 | 峰高 | 面积 | 面积百分比 |
|---|------|-------|-------|------------|-------------|-------|
| 1 | 2.85 | 3.006 | 3.394 | 29478.7714 | 371006070.7 | 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 |
|------------|----------|-----------|
| 161 | | 111016.3 |
| 247.1 | 1 | 308998.09 |
| 249.1 | 1 | 201564.23 |
| 339.1 | 1 | 112830.97 |
| 357.2 | 1 | 683961.75 |
| 358.2 | 1 | 132209.73 |
| 374.2 | 1 | 206898.72 |
| 379.1 | | 779209.81 |
| 380.2 | 1 | 157270.02 |
| 395.1 | 1 | 165227.97 |

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司
www.pegptide.com