

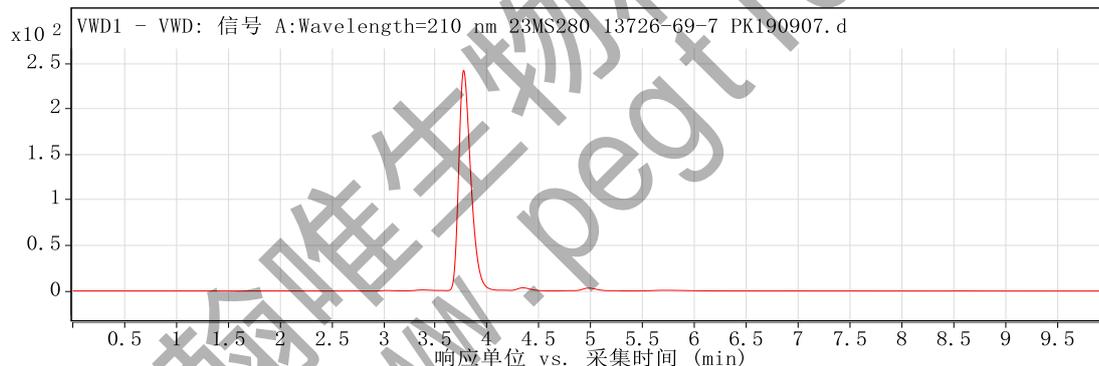
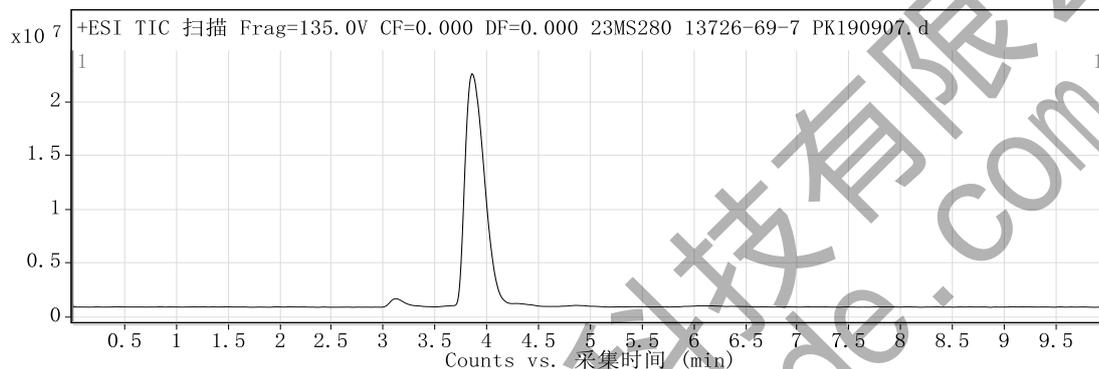
定性分析报告

数据文件名称 23MS280 13726-69-7 PK190907.d 样品名称 23MS280 13726-69-7 PK190907
样品类型 Calibration 位置 Vial 17
仪器名称 Instrument 1 用户名 DESKTOP-4G0NUSO\mouxin
采集方法 通用方法(D泵).m 采集时间 2023/9/19 19:38:02
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)

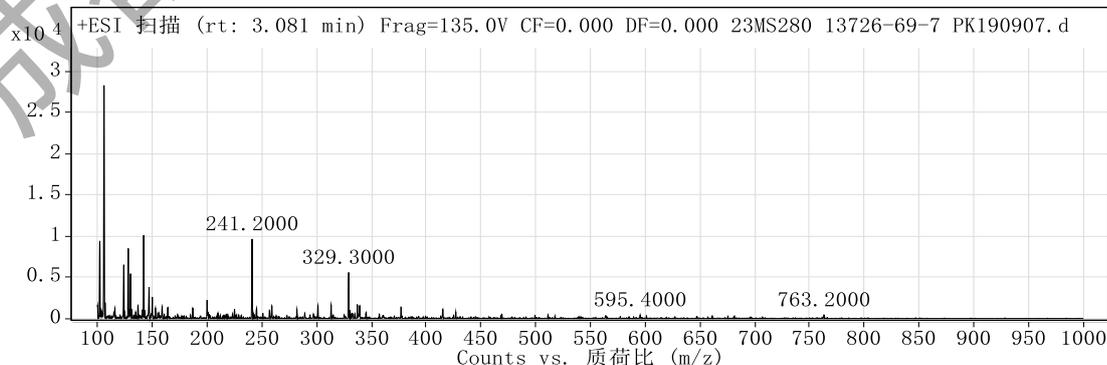
用户色谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



用户质谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



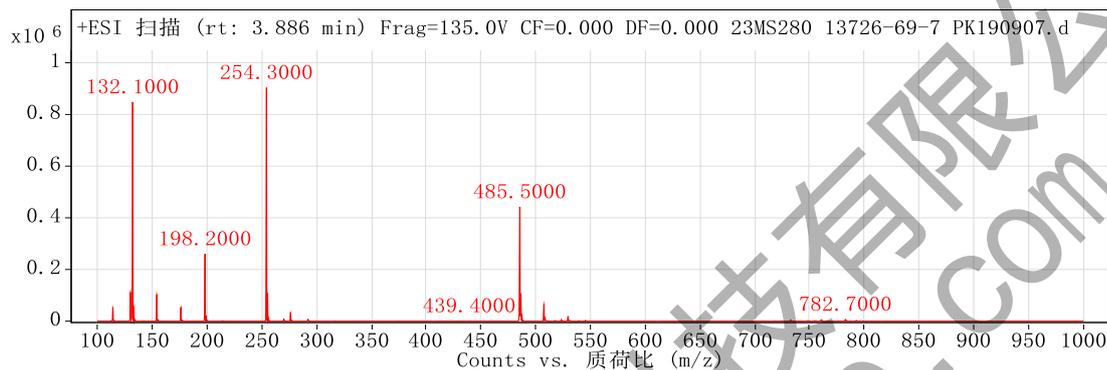
峰列表

| m/z | z | 丰度 |
|-------|---|---------|
| 102.1 | | 9428.76 |

定性分析报告

| | | |
|-------|---|----------|
| 106 | 1 | 28270.64 |
| 124.1 | | 6544.9 |
| 128.2 | | 8519.1 |
| 130.2 | | 5472.48 |
| 142.2 | 1 | 10105.46 |
| 147.1 | | 3799.36 |
| 150.1 | | 2623.44 |
| 241.2 | | 9666.86 |
| 329.3 | 1 | 5614.12 |

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



峰列表

| m/z | z | 丰度 |
|-------|---|-----------|
| 130.1 | | 111618.98 |
| 132.1 | 1 | 847111.56 |
| 154.1 | 1 | 101864.97 |
| 176.2 | 1 | 53172.02 |
| 198.2 | 1 | 260058.45 |
| 254.3 | 1 | 902668.88 |
| 255.3 | 1 | 108350.35 |
| 485.5 | | 441812.44 |
| 486.6 | | 102377.25 |
| 507.5 | 1 | 64427.32 |

--- 报告结束 ---