

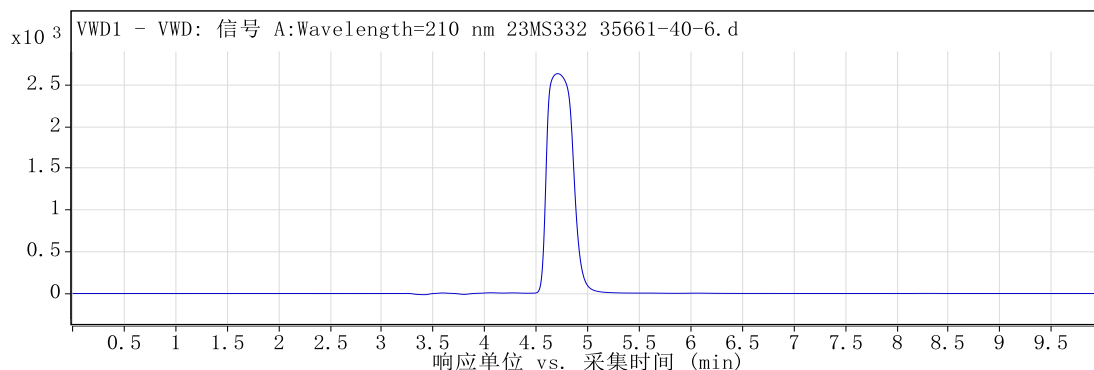
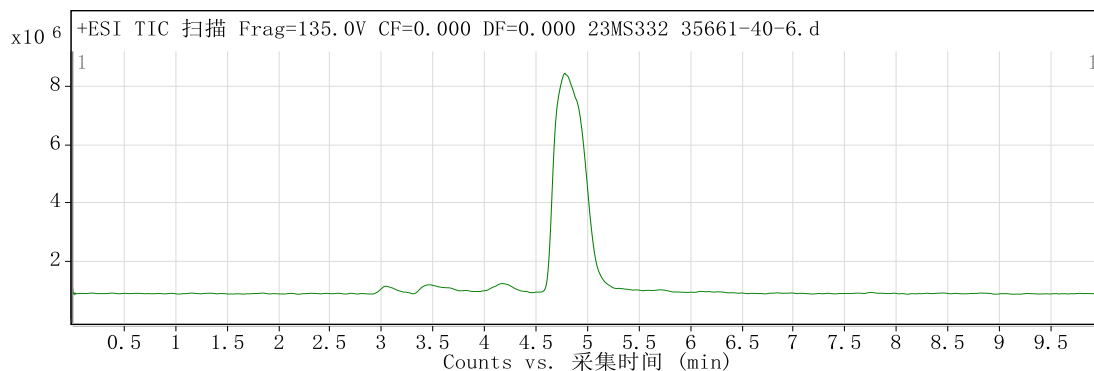
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS332 35661-40-6.d 样品名称 23MS332 35661-40-6  
样品类型 Calibration 位置 Vial 32  
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 2023/9/21 1:08:25  
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)

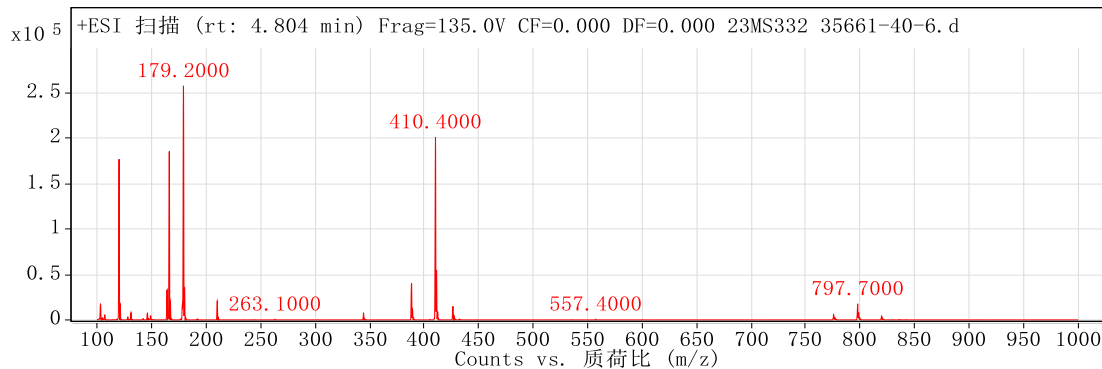
## 用户色谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



## 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
120.1		176912.95

## 定性分析报告

164.2	1	33113.02
166.2	1	185517.25
167.2	1	19382.72
179.2	1	257698.5
180.2	1	36324.26
210.2	1	20819.48
388.4	1	40619.82
410.4	1	201313.97
411.4	1	54789.45

--- 报告结束 ---