

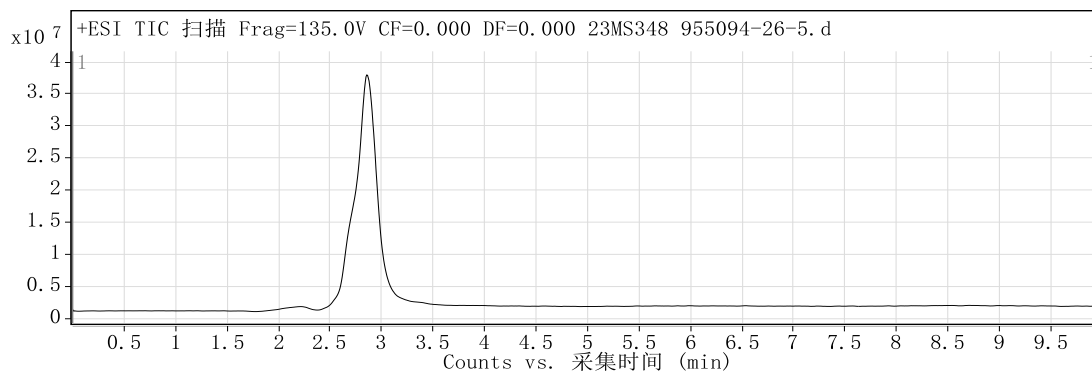
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS348 955094-26-5.d 样品名称 23MS348 955094-26-5  
样品类型 Calibration 位置 Vial 71  
仪器名称 Instrument 1 用户名 DESKTOP-4G0NUSO\mouxin  
采集方法 通用方法(D泵 100-1000 20min).m 采集时间 2023/9/26 21:59:09  
IRM 校正状态 Not Applicable DA 方法 Default.m  
注释

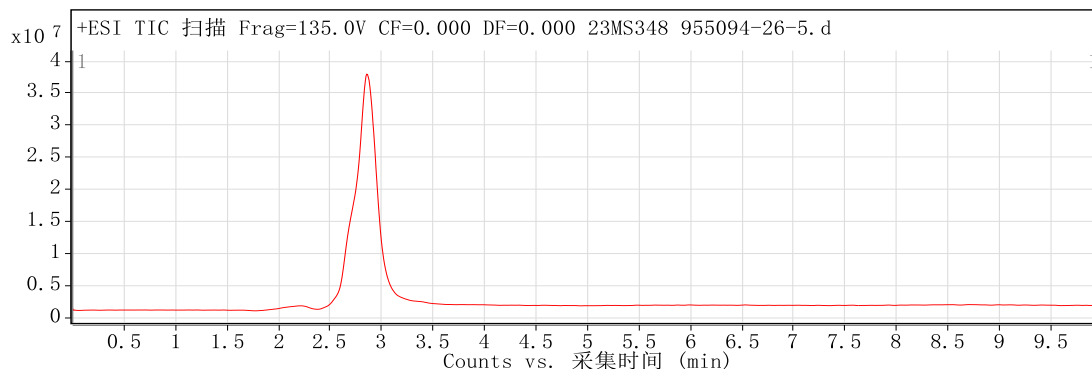
设备类型 TandemQuadrupole Sample Group  
Info. Stream Name LC 1  
Acquisition SW 6400 Series Triple  
Version Quadrupole 10.0 (142)

## 用户色谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI

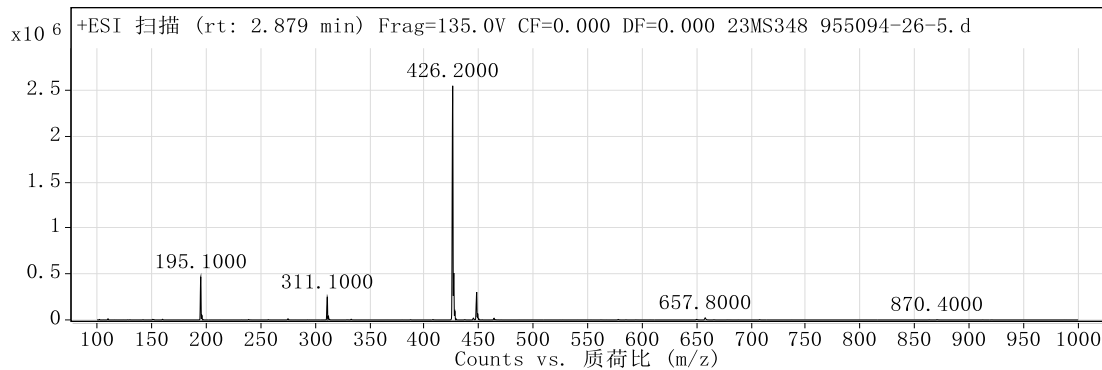


裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



## 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
-----	---	----

## 定性分析报告

195.1	1	468823.63
196.1	1	50720
311.1		248168.78
312.2	1	41643.08
426.2	1	2551862.5
427.2	1	511204.28
428.2	1	96528.05
448.2	1	303290.78
449.2	1	63718
657.8		23285.24

--- 报告结束 ---