

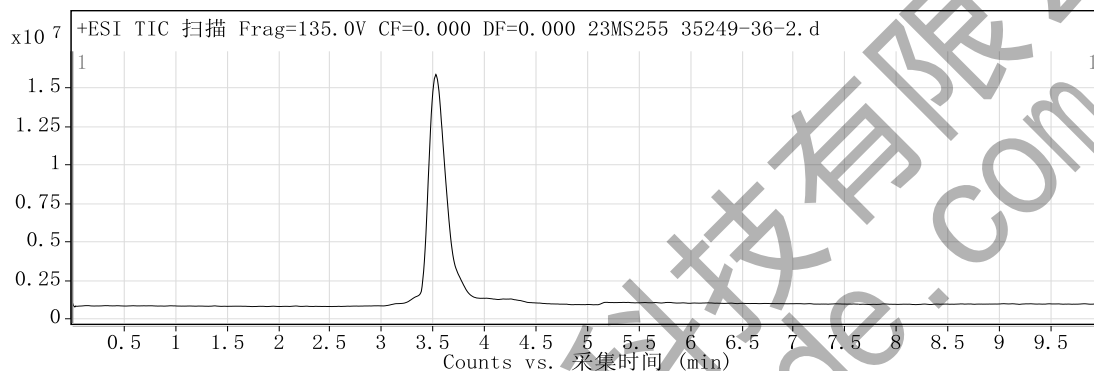
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS255 35249-36-2 样品名称 23MS255 35249-36-2  
样品类型 Sample 位置 Vial 42  
仪器名称 Instrument 1 用户名 DESKTOP-4G0NUSO\mouxin  
采集方法 方法20230328通用.m 采集时间 2023/9/13 16:48:50  
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)

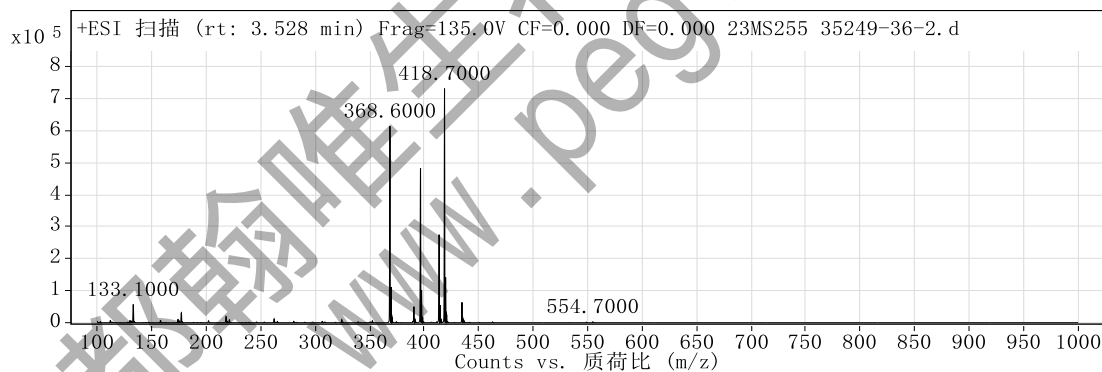
## 用户色谱图

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

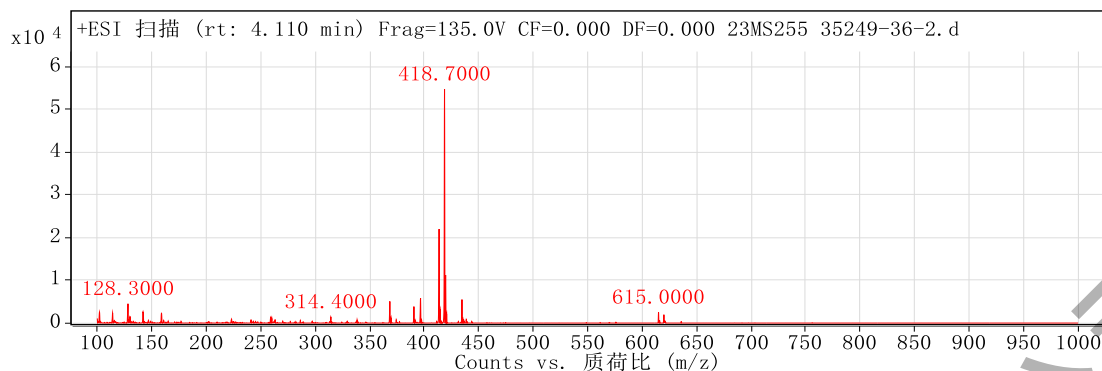


## 峰列表

m/z	z	丰度
133.1		56486.43
368.6	1	613852.94
369.6	1	111563.41
396.7	1	482291.28
397.7	1	101098.25
413.7	1	275014.59
414.7	1	55243
418.7	1	731377.88
419.7	1	141541.25
434.7	1	63724.41

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI

# 定性分析报告



## 峰列表

m/z	z	丰度
128.3	1	4562.22
142.1		2688.06
368.5	2	5118.24
390.6	1	3902.74
396.7		5891.5
413.7	1	22032.88
414.7	1	3311.64
418.7	1	54791.9
419.7	1	11282.6
434.7	1	5545.32

--- 报告结束 ---