

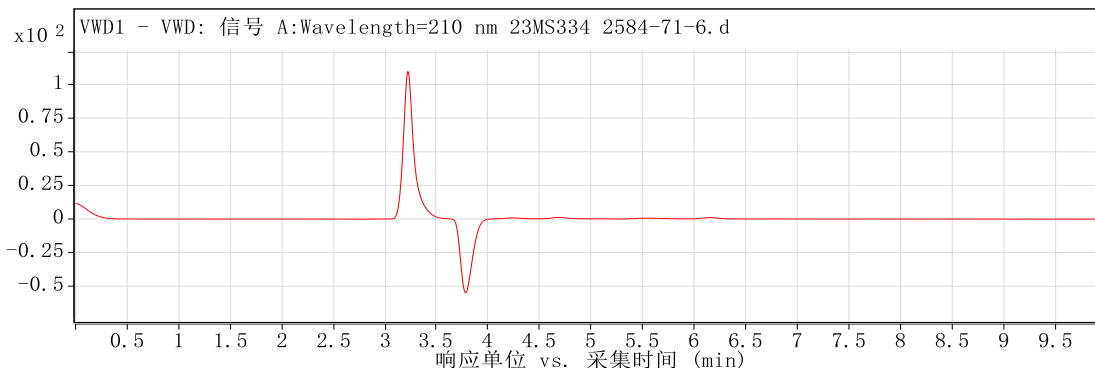
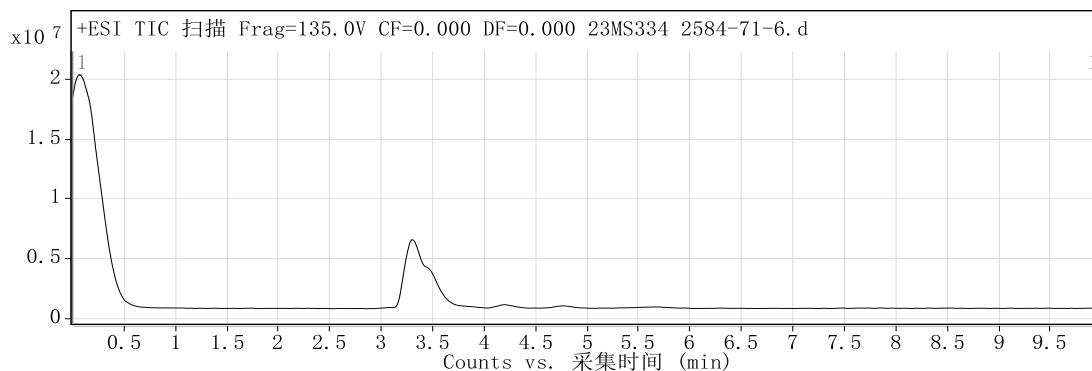
定性分析报告

数据文件名称 23MS334 2584-71-6.d 样品名称 23MS334 2584-71-6
样品类型 Calibration 位置 Vial 34
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 1:31:11
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)

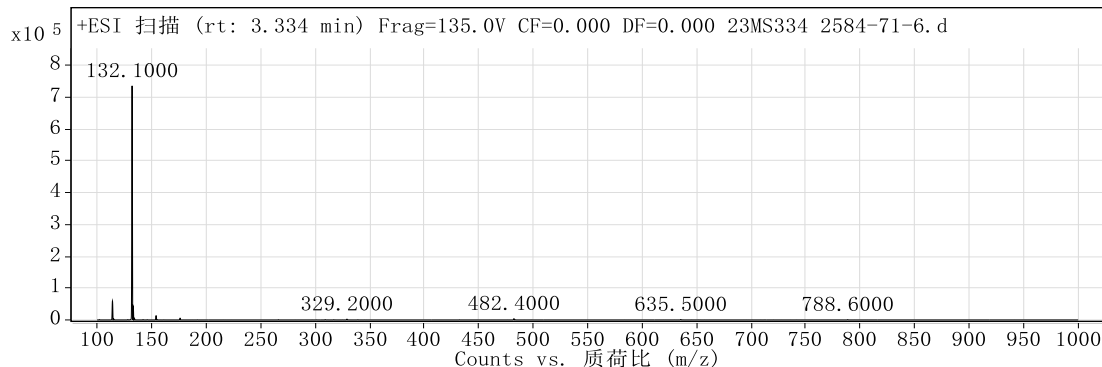
用户色谱图

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
114.1	1	59268.32

定性分析报告

115.1	1	3792.56
132.1	1	735894.88
133.1	1	43398.9
134.1	1	5849.58
154.1	1	13513.2
176.1		5528.3
329.2		2517.98
482.4		4039.36
635.5	1	1339.34

--- 报告结束 ---