

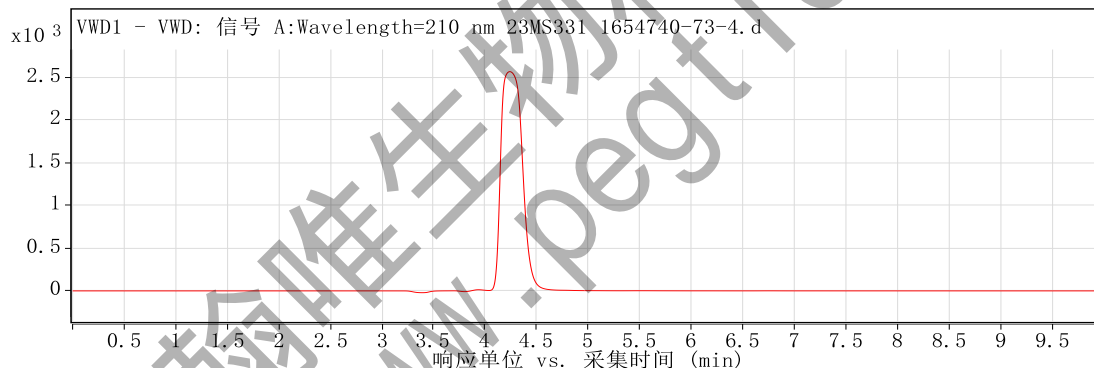
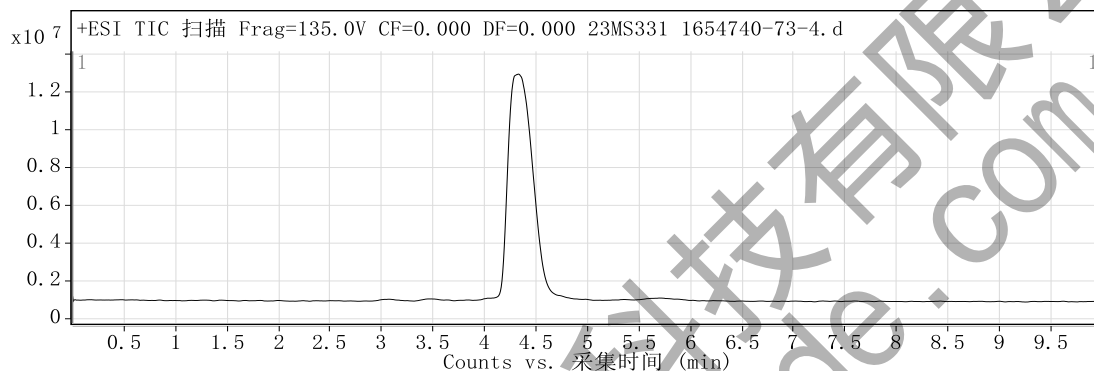
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS331 1654740-73-4.d 样品名称 23MS331 1654740-73-4  
样品类型 Calibration 位置 Vial 31  
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 0:57:04  
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)

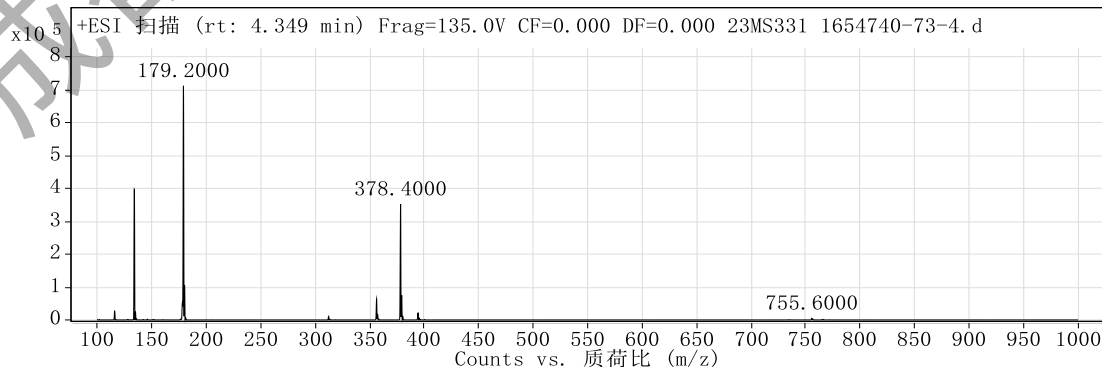
## 用户色谱图

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
116.1		26083.36

## 定性分析报告

134.1		397173.81
135.2	1	24154.02
178.2		51269.45
179.2	1	713234.63
180.2	1	106506.47
356.4	1	63424.27
378.4	1	353074.44
379.4	1	75223.87
394.4	1	20974.88

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司  
www.peptide.com