

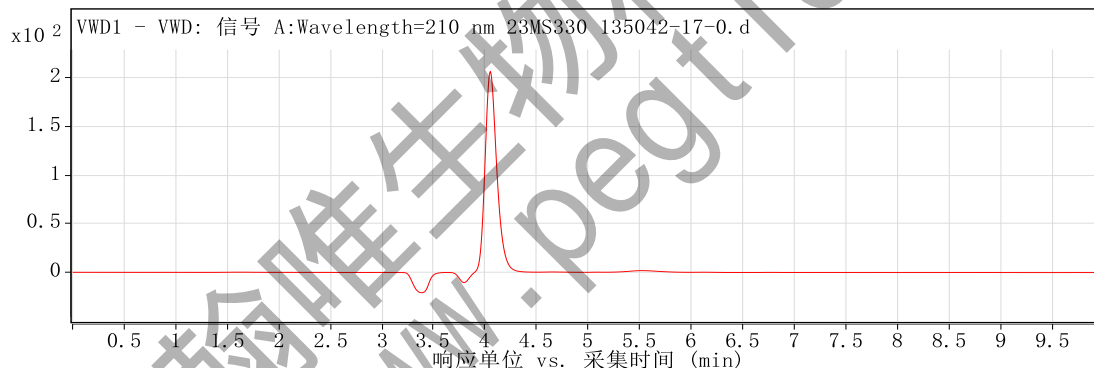
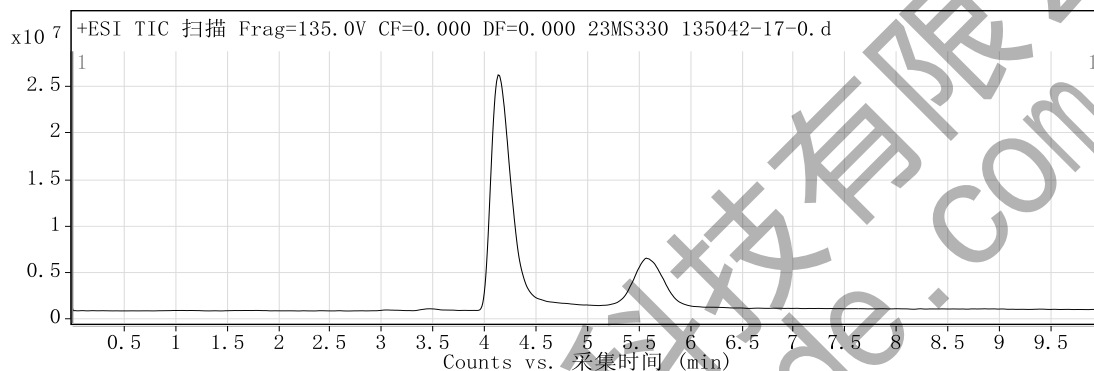
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS330 135042-17-0.d 样品名称 23MS330 135042-17-0  
样品类型 Calibration 位置 Vial 30  
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 0:45:38  
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)

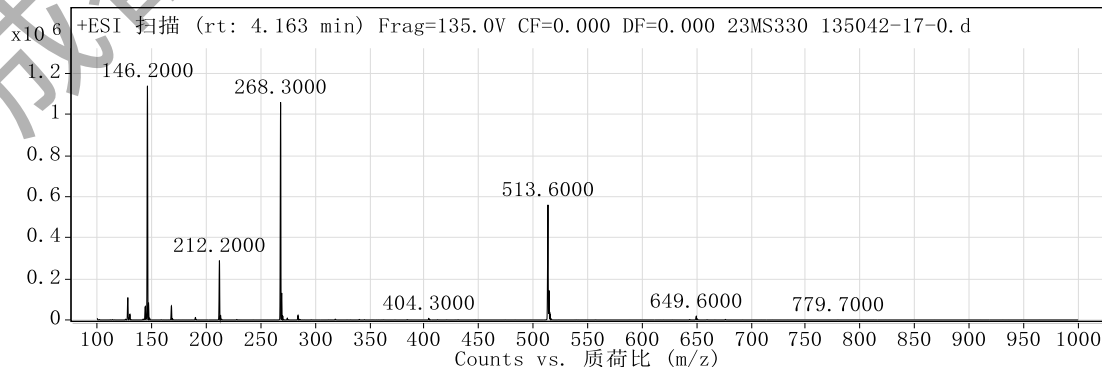
## 用户色谱图

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
128.2		108202.73

## 定性分析报告

144.2		64836.11
146.2	1	1140591
147.2	1	81426.63
168.2		68496.74
212.2	1	289084.88
268.3	1	1060513.63
269.3	1	131385.95
513.6	1	560834.19
514.6	1	143376.3

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司  
www.peptide.com