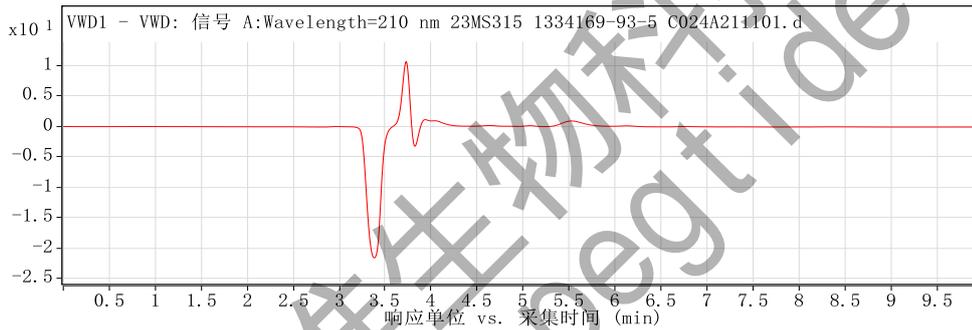
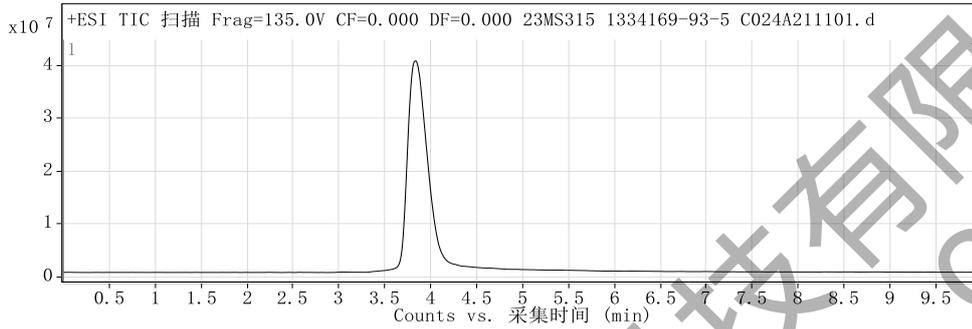


# 定性分析报告

数据文件名称 23MS315 1334169-93-5 C024A211101.d 样品名称 23MS315 1334169-93-5 C024A211101  
样品类型 Calibration 位置 Vial 59  
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 2023/9/20 21:14:37  
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)

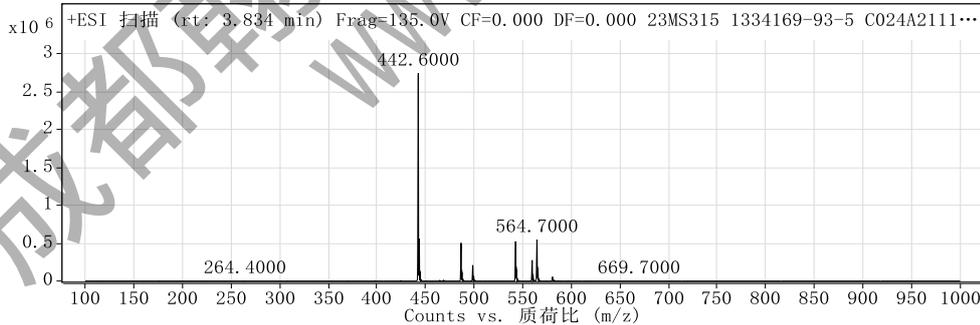
## 用户色谱图

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
442.6	1	2747824.75
443.6	1	554844.94
486.6	1	503382.78
487.6	1	115214.91
498.6		204412.72
542.7	1	524538.25
543.7	1	151646.67
559.7	1	274907.75

## 定性分析报告

564.7	1	546202.19
565.7	1	148621.34

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司  
www.peptide.com