

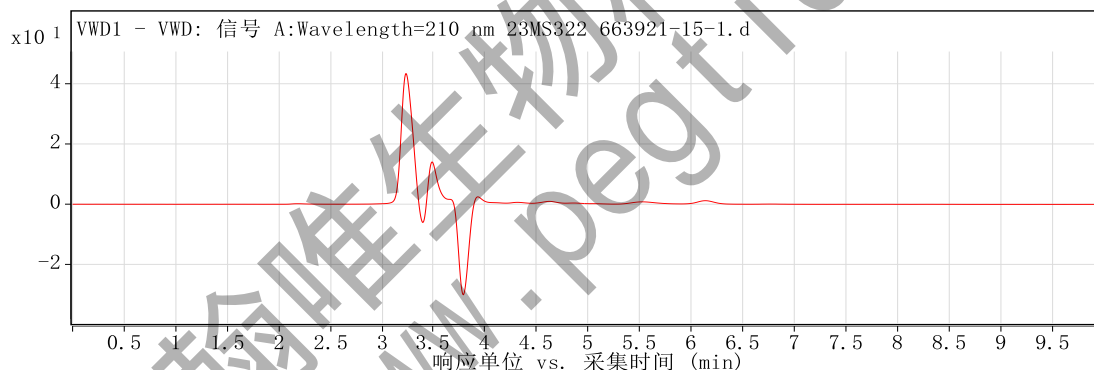
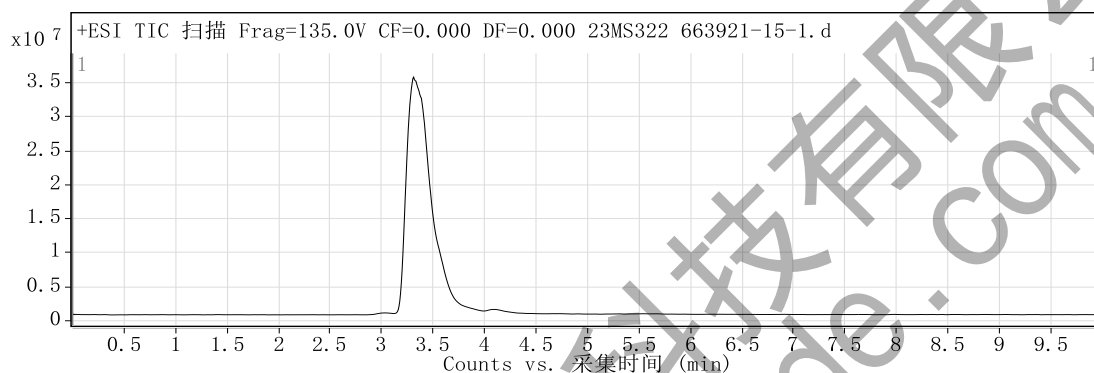
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS322 663921-15-1.d 样品名称 23MS322 663921-15-1  
样品类型 Calibration 位置 Vial 22  
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 23:14:24  
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)

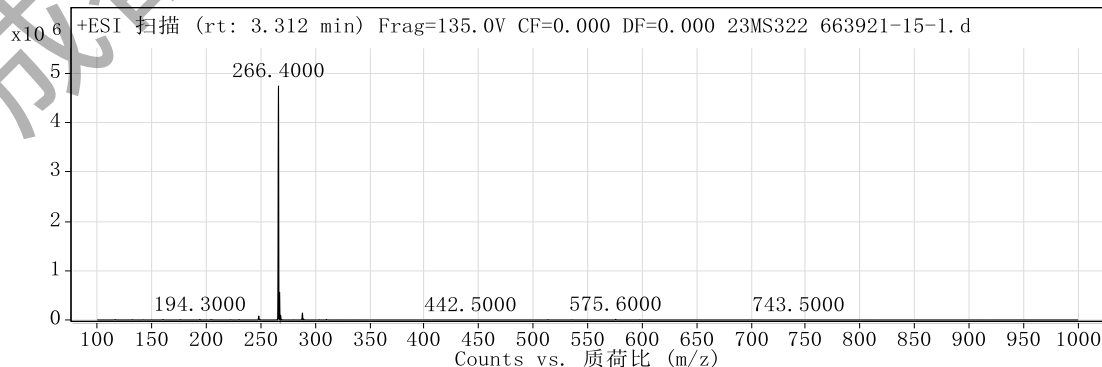
## 用户色谱图

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
248.3	1	76903.88

## 定性分析报告

265.3		9711.98
266.4	1	4749192
267.4	1	567459.88
268.4	1	85505.63
269.4	2	9297.12
288.4	1	134988.23
289.4	1	16447.62
310.3		10825.62
575.6	1	11790.04

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司  
www.peptide.com