

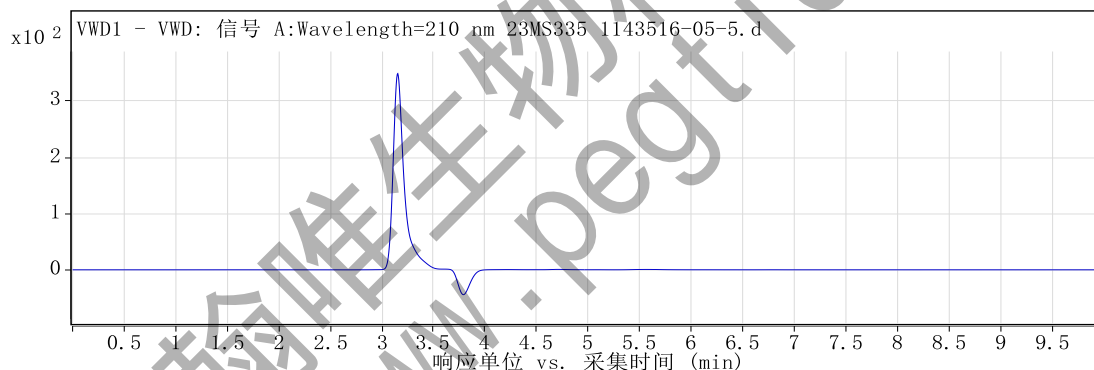
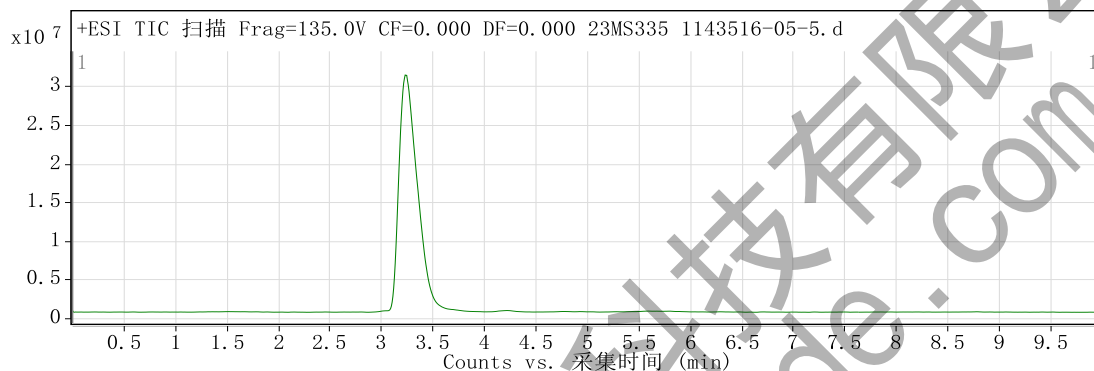
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS335 1143516-05-5.d 样品名称 23MS335 1143516-05-5  
样品类型 Calibration 位置 Vial 35  
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 1:42:35  
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)

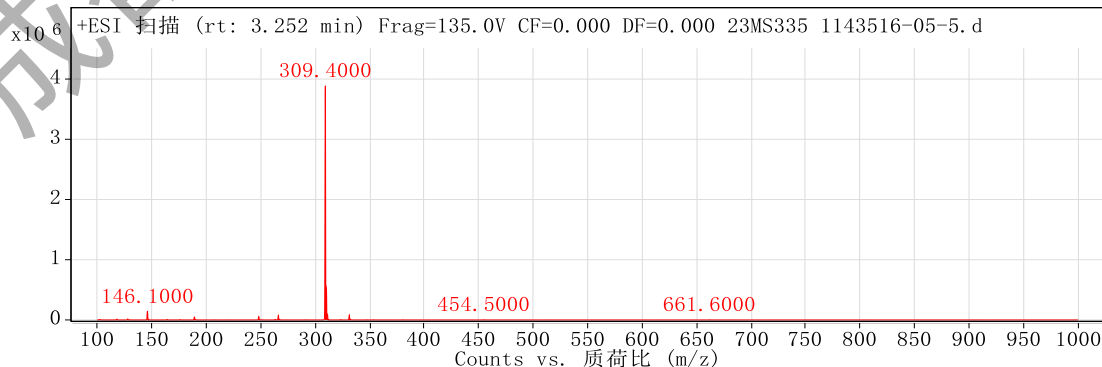
## 用户色谱图

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
118.2		12803.7

## 定性分析报告

128.1	1	16705.16
146.1		137942.06
189.2	1	48874.96
248.3	1	53950.13
266.3	1	73809.7
309.4	1	3883101.5
310.4	1	505410.28
311.4	1	86730.38
331.4	1	79333.55

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司  
www.peptide.com