

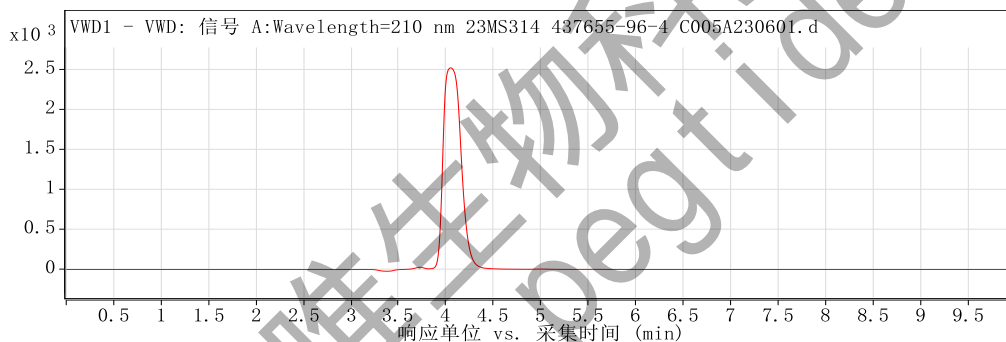
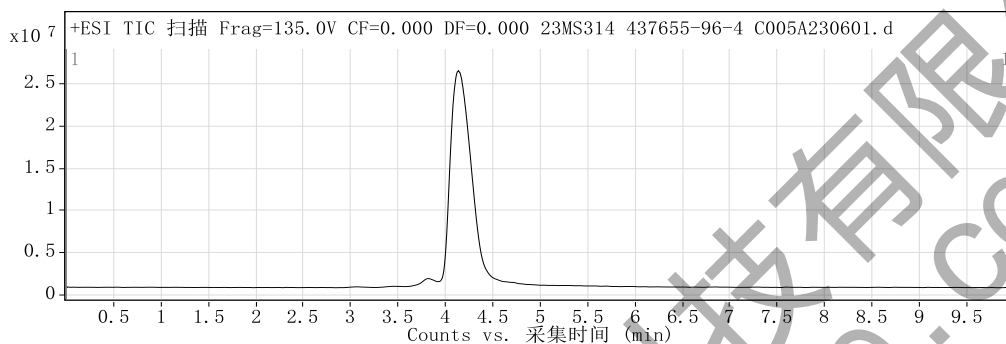
# 定性分析报告

数据文件名称 23MS314 437655-96-4 C005A230601.d 样品名称 23MS314 437655-96-4 C005A230601  
样品类型 Calibration 位置 Vial 58  
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 21:03:06  
IRM 校正状态 Not Applicable DA 方法 Default.m

设备类型 TandemQuadrupole Sample Group  
Info. Stream Name LC 1  
Acquisition SW 6400 Series Triple  
Version Quadrupole 10.0 (142)

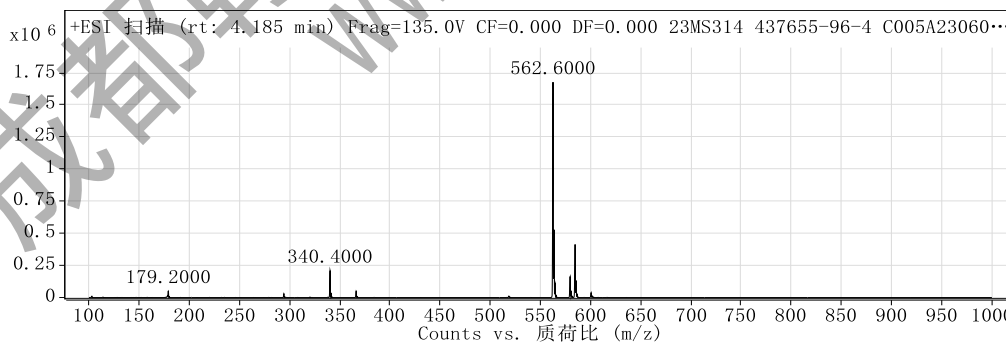
## 用户色谱图

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
179.2	1	50296.56
340.4	1	209740.11
366.4	1	51307.95
562.6	1	1676946
563.6	1	528212.5
564.6	1	115510.59

## 定性分析报告

579.7		163148.53
580.6		50800.56
584.6	1	413547.5
585.6	1	132421.81

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司  
www.peptide.com