

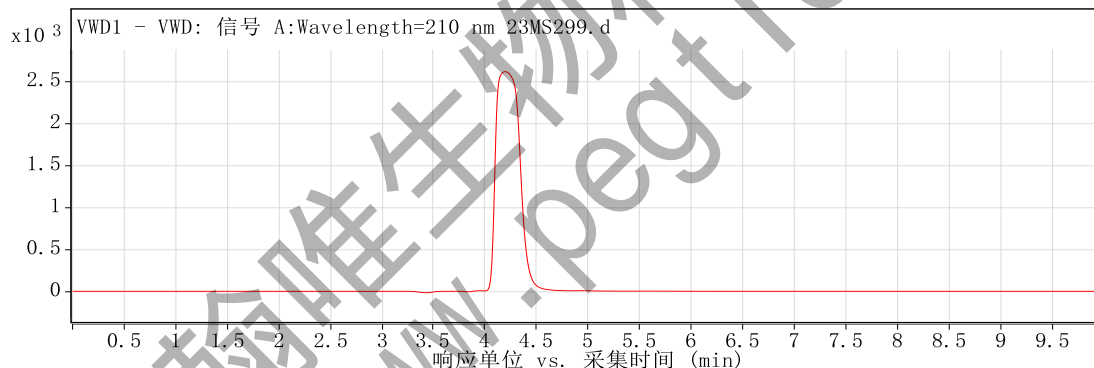
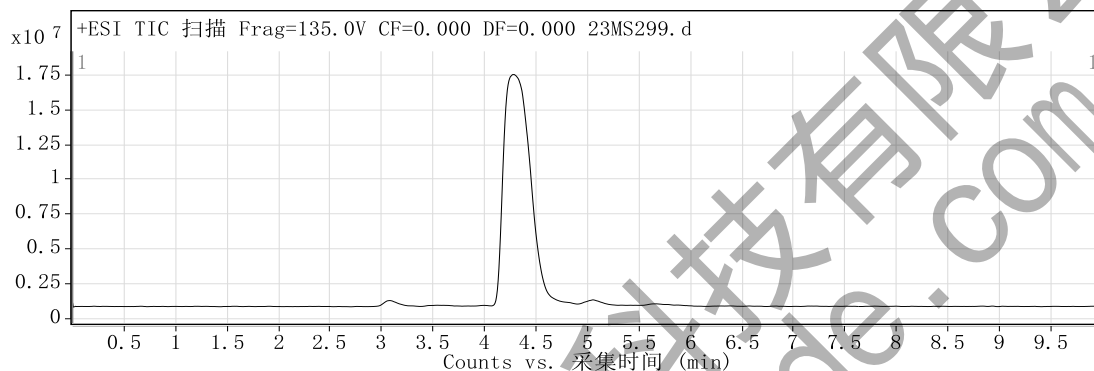
定性分析报告

数据文件名称 23MS299.d 样品名称 23MS299 166108-71-0 C058A230101
样品类型 Calibration 位置 Vial 42
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 0:11:28
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)

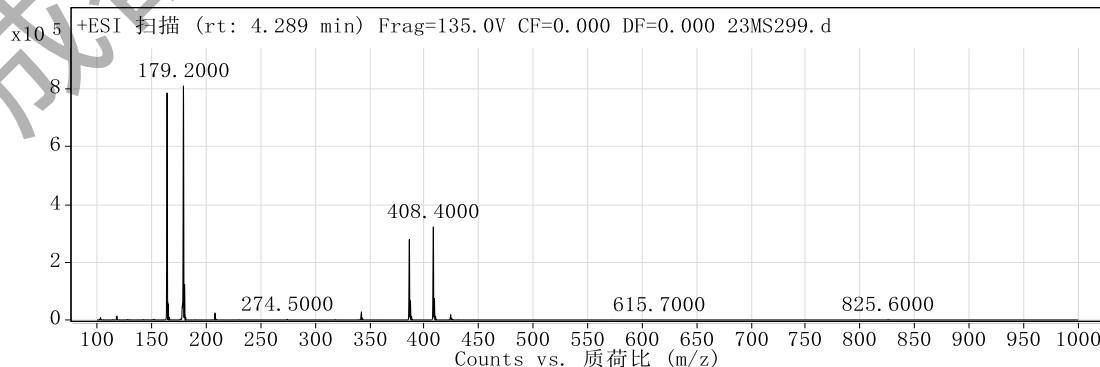
用户色谱图

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
164.2	1	787507.63

定性分析报告

165.2	1	52745.38
178.2		51919.74
179.2	1	811724.44
180.2	1	124499.59
342.4	1	25929.54
386.4	1	279178.03
387.4	1	61675.27
408.4	1	322991.72
409.4	1	74598.05

--- 报告结束 ---

成都翰唯生物科技有限公司
www.peptide.com