

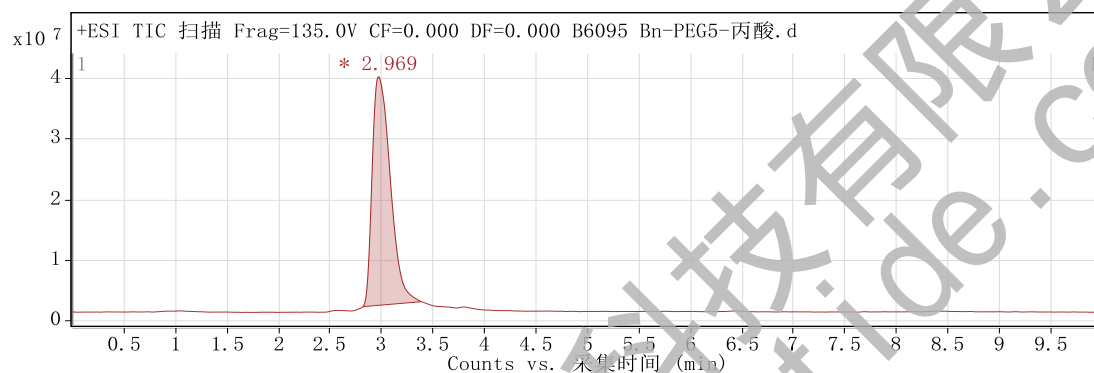
定性分析报告

数据文件名称 B6095 Bn-PEG5-丙酸.d 样品名称 B6095 Bn-PEG5-丙酸
样品类型 Sample 位置 Vial 23
仪器名称 Instrument 1 用户名 DESKTOP-4G0NUSO\mouxin
采集方法 20231120-1通用A.m 采集时间 2023/11/20 12:46:40
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)

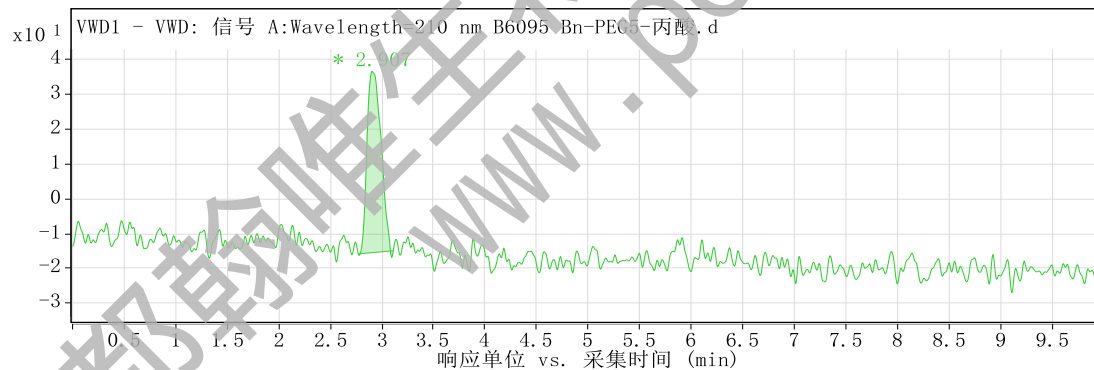
用户色谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI



积分峰列表

峰	开始	保留时间	结束	峰高	面积	面积百分比
1	2.82	2.969	3.387	3779.4	4632.108544	100



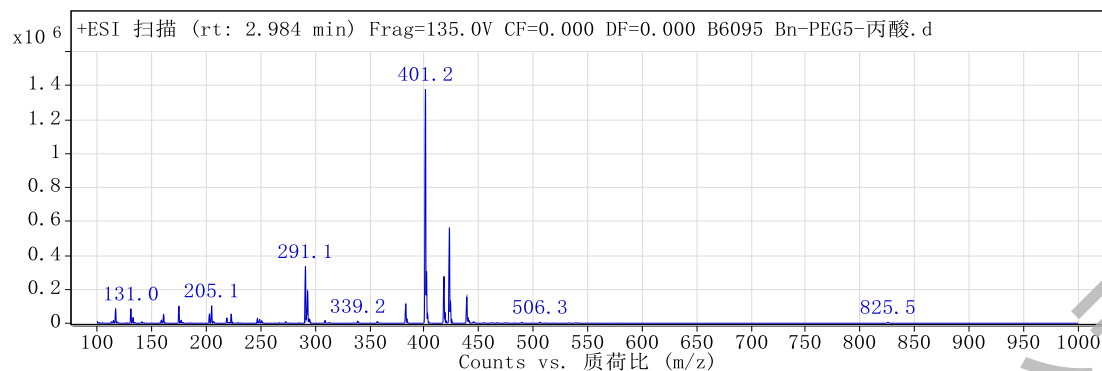
积分峰列表

峰	开始	保留时间	结束	峰高	面积	面积百分比
1	2.771	2.907	3.111	51.99	489.1	100

用户质谱图

裂解电压 135 碰撞能量 0 电离模式 ESI

定性分析报告



峰列表

m/z	z	丰度
205.1	1	103210.65
291.1		334712.88
293.1		187418
383.2	1	111695.83
401.2	1	1380735.25
402.2	1	308212.91
418.2		276114.91
423.2	1	563286.81
424.2	1	122733.81
439.2	1	152475.95

--- 报告结束 ---