

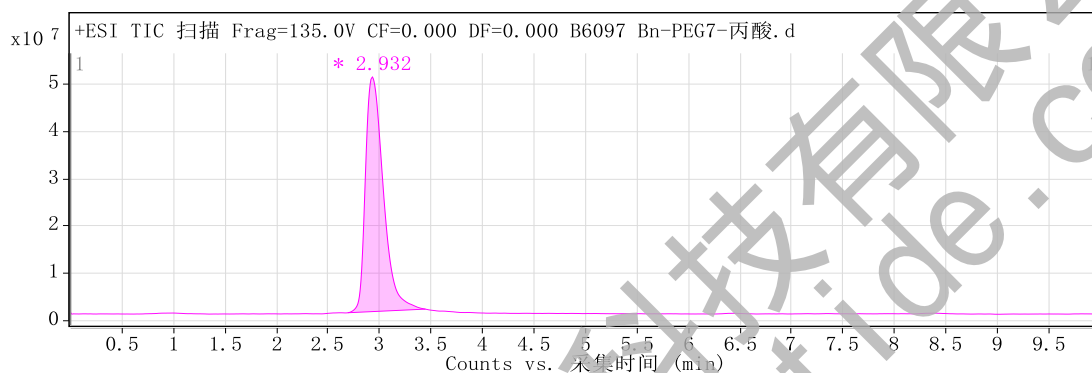
定性分析报告

数据文件名称 B6097 Bn-PEG7-丙酸.d 样品名称 B6097 Bn-PEG7-丙酸
样品类型 Sample 位置 Vial 25
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 13:09:19
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)

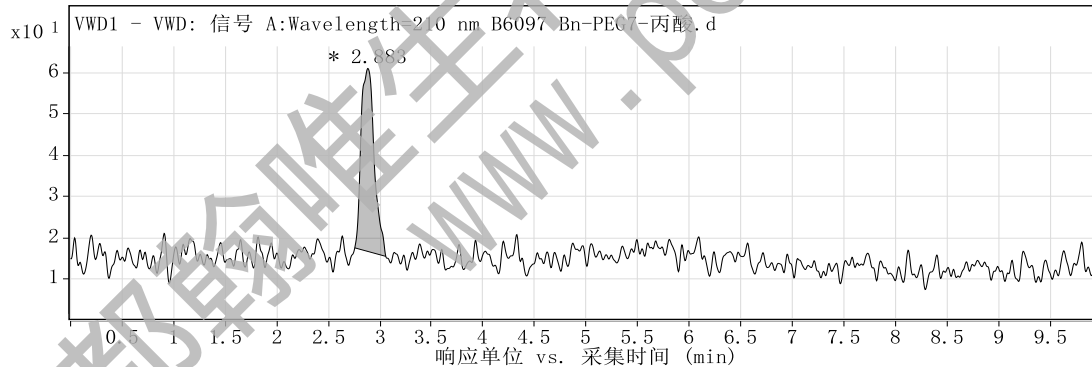
用户色谱图

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	2.693	2.932	3.446	4959278.26	601975014.5	100



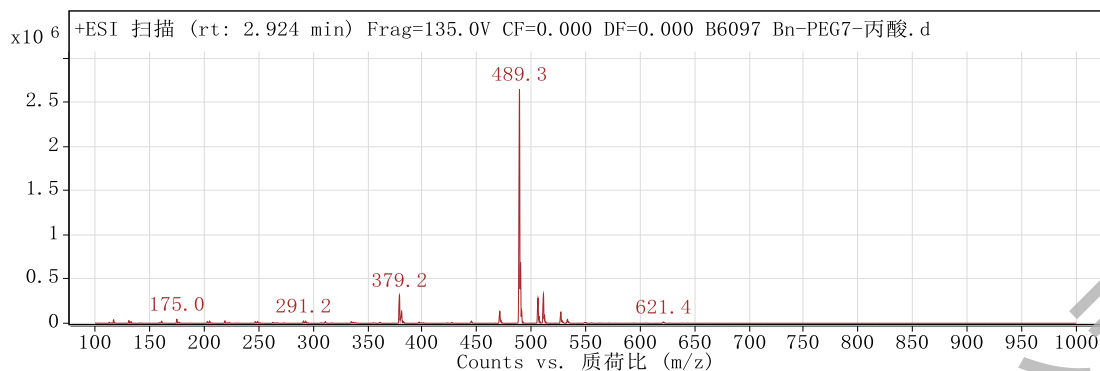
积分峰列表

峰	开始	保留时间	结束	峰高	面积	面积百分比
1	2.757	2.883	3.058	44.29	393.36	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
379.2		316919.06
381.2	1	130266.61
471.3	1	133236.55
489.3	1	2653180.75
490.3	1	686627.88
491.3	1	138926.17
506.3	1	287061.78
511.3	1	330043.06
512.3	1	88502.51
527.3	1	126992.21

--- 报告结束 ---