

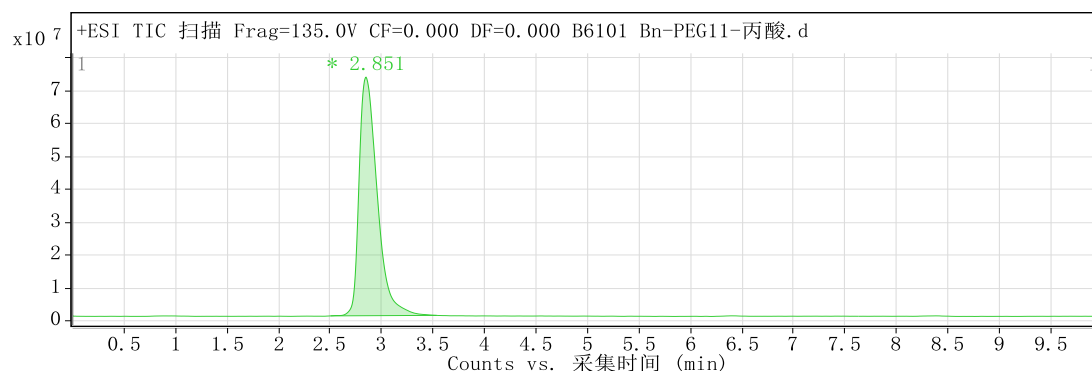
# 定性分析报告

数据文件名称 B6101 Bn-PEG11-丙酸.d 样品名称 B6101 Bn-PEG11-丙酸  
样品类型 Sample 位置 Vial 29  
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 13:54:45  
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)

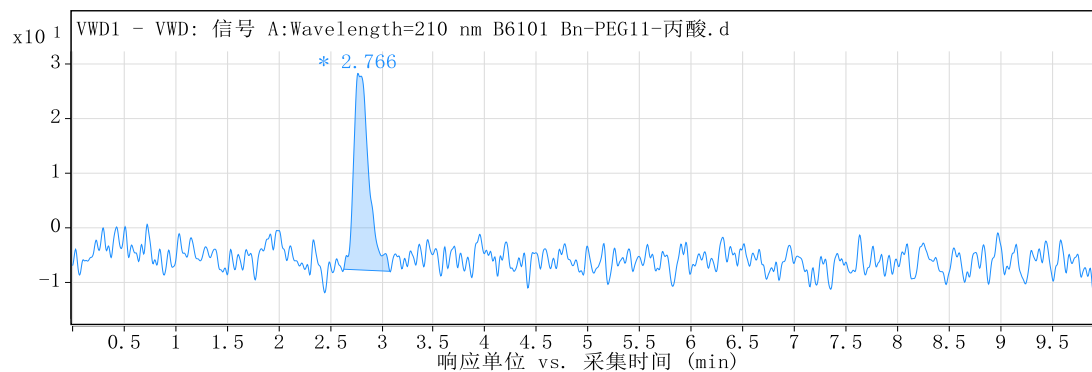
## 用户色谱图

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	2.506	2.851	3.536	72494851.64	890137309.5	100



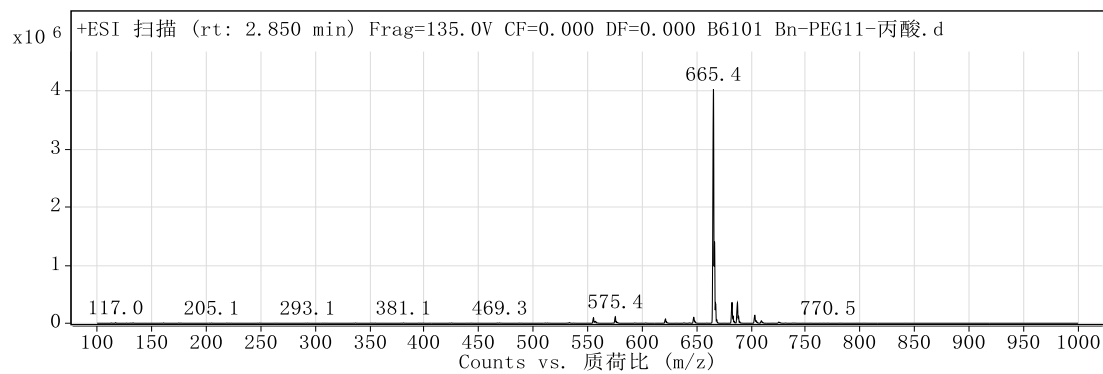
## 积分峰列表

峰	开始	保留时间	结束	峰高	面积	面积百分比
1	2.631	2.766	3.077	35.89	370.74	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
575.4	1	112950.13
647.4	1	101888.73
665.4	1	4035489.5
666.4	1	1404096.63
667.4	1	336255.22
682.5		358125.19
683.4	1	125118.87
687.4	1	352144.72
688.4	1	120275.59
703.4	1	137996.56

--- 报告结束 ---