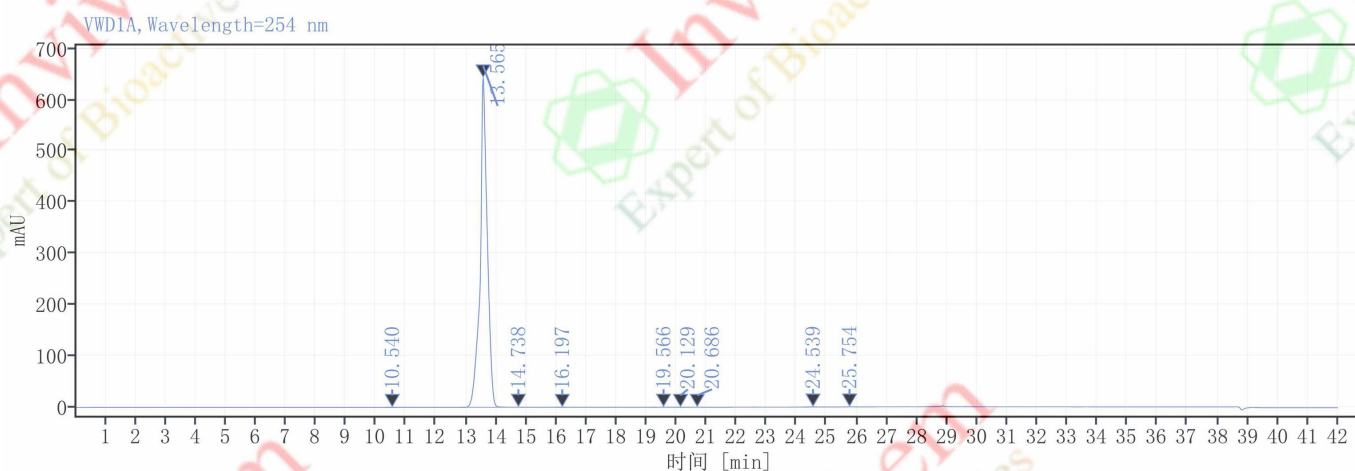


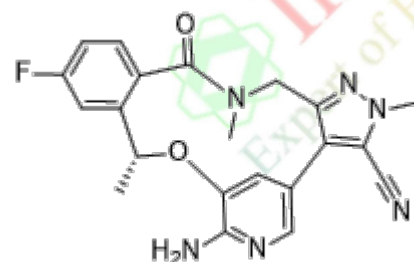


数据文件: PF3922-0-20251217-1. dx  
 序列名称: PF3922-20251217-2 项目名称: 色谱数据  
 样品名称: PF3922-0-20251217-1 操作者: 系统  
 仪器: 1260 进样日期: 2025-12-17 12:29:05+08:00  
 进样体积: 2.000 位置: P1-B1  
 采集方法: chenli-乙腈水-254NM-3922-13新方法-02. amx 类型: 样品  
 处理方法: GC LC 面积百分比\_DefaultMethod. pmx 样品含量: 0.00  
 数据文件目录: D:\CDSProjects\色谱数据\Results\20251217\PF3922-20251217-2. rs1t



信号: VWD1A, Wavelength=254 nm

保留时间 [min]	峰宽 [min]	峰面积	高度	峰面积%
10.540	0.38	1.34	0.15	0.01
13.565	1.75	10676.54	643.32	99.81
14.738	0.31	2.57	0.24	0.02
16.197	0.41	1.11	0.10	0.01
19.566	0.60	5.08	0.42	0.05
20.129	0.34	0.55	0.06	0.01
20.686	0.47	1.88	0.15	0.02
24.539	0.48	3.62	0.30	0.03
25.754	0.60	4.35	0.30	0.04
总和		10697.05		



Product Name: Loratinib  
 InvivoChem Cat #: V0613  
 CAS #: 1454846-35-5  
 Batch #: V061302  
 Formula: C21H19FN6O2  
 Molecular Weight: 406.41