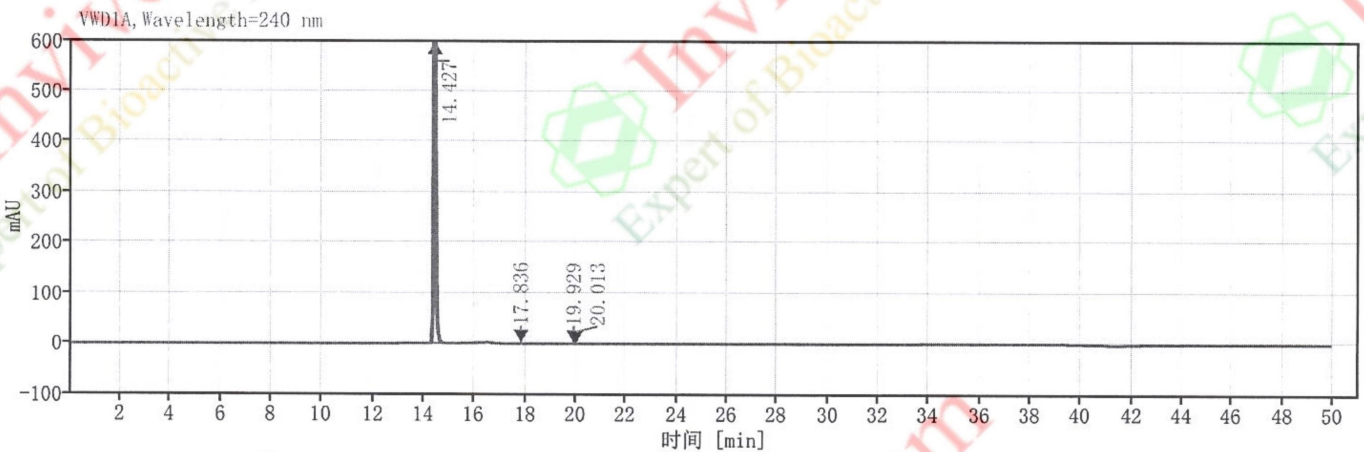


单次进样报告



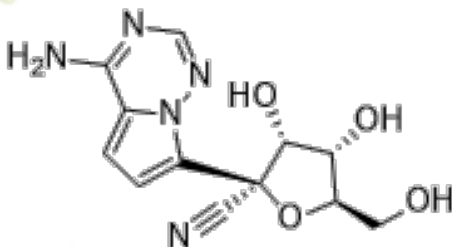
Agilent Technologies

样品名称: P11-20-C25050901-SPL2
序列名称: HPLC18-2025-05-25 18-13-27+08-00
项目名称: P11
数据文件: P11-20-C25050901-SPL2. dx
操作者: 汪明
仪器: HPLC18
进样日期: 2025-05-26 00:12:34+08:00
进样体积: 2.000
位置: P1-A5
采集方法: P11-20 成品有关物质方法. amx
类型: 样品
处理方法: *GC_LC
面积百分比_DefaultMethod. pmx
样品含量: 0.00
手动修改: 手动积分



信号: VWD1A, Wavelength=240 nm

信号类型	保留时间 [min]	高度	峰面积	峰面积%	峰 拖尾因子	峰 信噪比	峰 分离度 USP	峰 理论塔板数 USP
VWD1	14.427	1274.2	5736.44	99.82	1.37			262057
VWD1	17.836	1.5	7.00	0.12	1.23		29.1	342164
VWD1	19.929	0.3	1.32	0.02	0.75		12.8	152765
VWD1	20.013	0.3	1.74	0.03	1.77		0.4	187065
	总和		5746.51					



Product Name: GS-441524
InvivoChem Cat #: V4299
CAS #: 1191237-69-0
Batch #: V429914
Formula: C₁₂H₁₃N₅O₄
Molecular Weight: 291.2627

Handwritten notes:
 2025.05.26
 2025.05.26