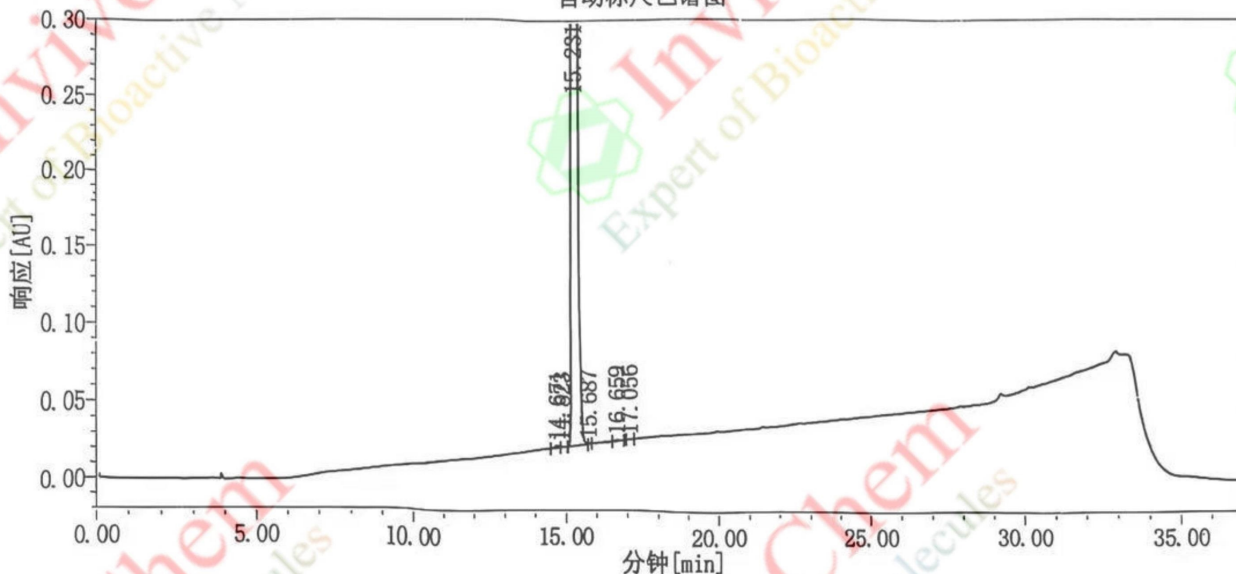


样品信息

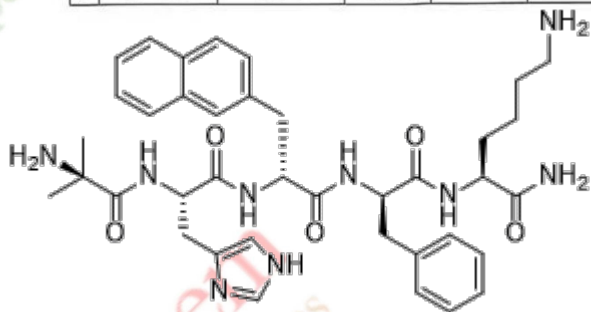
样品名称:	定制肽9 HG-007-20250801	采集者:	张宇
样品类型:	未知	样品组名称:	有关物质
瓶号:	11	采集方法组:	有关物质
进样次数:	1	处理方法:	有关物质
进样体积:	5.00 u1	通道名称:	W2489 ChA
运行时间:	37.0 Minutes		
采集时间:	2025/9/1 15:02:05 CST		
处理时间:	2025/9/2 13:08:56 CST		

自动标尺色谱图



峰结果

保留时间 (分钟)	面积 (微伏*秒)	宽度 (秒)	高度 (微伏)	对称因子	% 面积	分离度	EP 理论塔板数
1	14.671	13938	18.975	1579	0.092		
2	14.823	5450	13.725	821	0.036		
3	15.231	15056313	38.875	1612790	1.463	99.781	60286
4	15.687	2783	7.600	656	0.018		
5	16.659	8992	22.525	949	0.060		103081
6	17.056	1823	14.950	232	0.012	1.598	55331



Product Name: Ipamorelin acetate
InvivoChem Cat #: V22633
CAS #: 170851-70-4
Batch #: V2263302
Formula: C38H49N9O5
Molecular Weight: 711.8530

张宇 2025年9月2日

报告用户: 张宇 (张宇)
 报告方法: 报告模板2024
 报告方法 ID: 1030
 页码: 1 (共计 1)

项目名称: YQ-QC-061 2025年\研发\定制肽9\HG-007-20250801
 打印日期:
 2025/9/2
 13:09:19 PRC