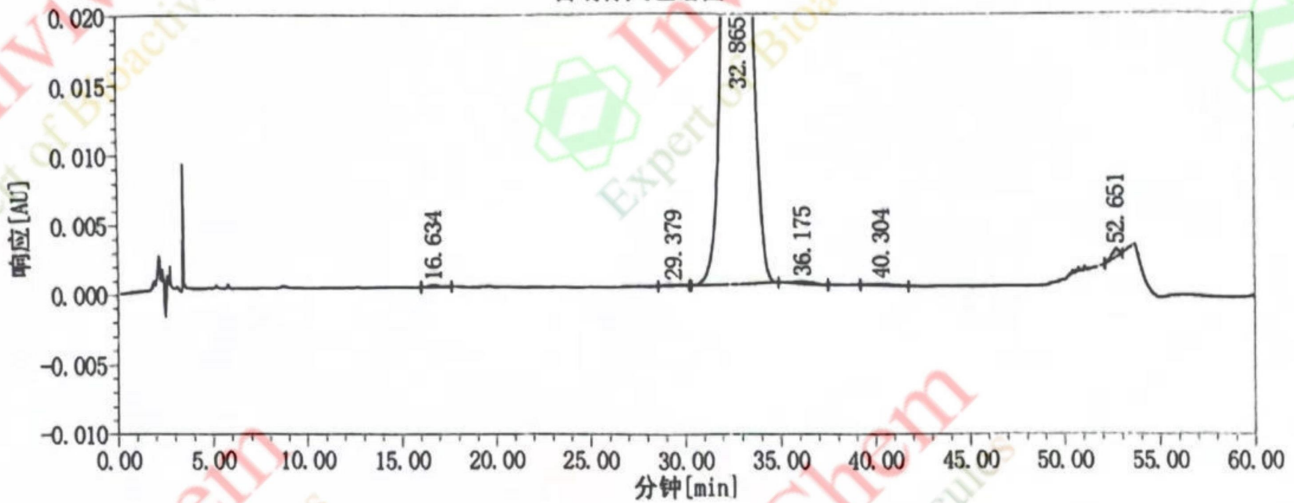


### 样品信息

样品名称:	定制肽3 CP-019-20260113	采集者:	陈红金
样品类型:	未知	样品组名称:	有关物质
瓶号:	14	采集方法组:	定制肽3有关物质、含量方法B11%
进样次数:	1	处理方法:	定量
进样体积:	20.00 ul	通道名称:	W2489 ChA
运行时间:	60.0 Minutes		
采集时间:	2026/1/26 17:15:24 CST		
处理时间:	2026/1/27 9:44:14 CST		

### 自动标尺色谱图



用户: 陈红金 日期: 2026/1/27 9:55:55 CST 操作: 将 Y 结尾缩放从 " " 更改到 "0.0200", 将 Y 开头缩放从 " " 更改到 "-0.0100" 注释: 修改量程

### 峰结果

保留时间 (分钟)	面积 (微伏*秒)	高度 (微伏)	宽度 (秒)	% 面积	积分类型	对称因子	分离度	EP 理论塔板数
1	4848	132	99.950	0.068	BB	0.823		6185
2	4643	80	100.250	0.065	BB	1.007	10.505	5485
3	7083001	97581	278.225	99.327	BB	0.979	2.011	4839
4	13538	186	155.075	0.190	BB	1.008	1.669	4798
5	9789	124	153.525	0.137	BB	1.144	1.798	4112
6	15176	612	54.900	0.213	BB	0.755	7.642	84174

陈红金 2026 / 01 / 27

Product Name:	Thymalfasin
InvivoChem Cat #:	V29874
CAS #:	62304-98-7
Batch #:	V2987403
Formula:	C129H215N33O55
Molecular Weight:	3108.3

N-acetyl-SDAAVDTSSEITTKDLKEKKEVVEEAEN

报告用户: 陈红金 (陈红金)  
报告方法: 报告模板206  
报告方法 ID: 1007  
页码: 1 (共计 1)

项目名称: YQ-QC-061 2026年\研发\定制肽3\CP-019-20260113  
打印日期:  
2026/1/27  
9:56:00 PRC