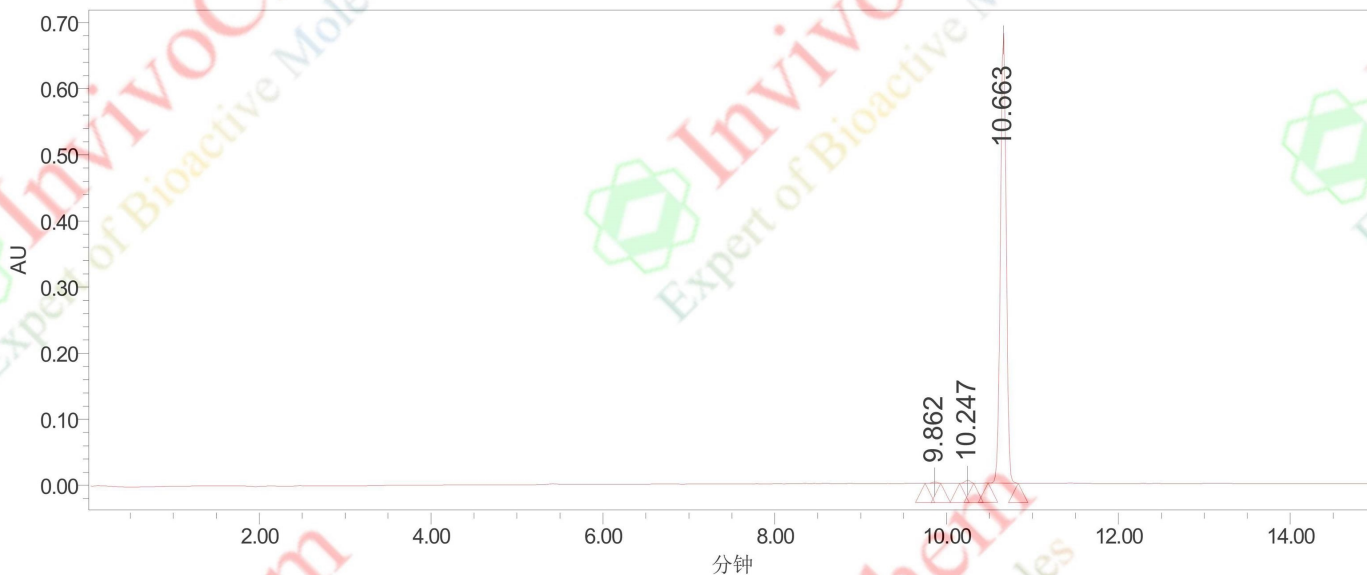


样品信息

样品名称:	MJ-812-T	采集者:	System
样品类型:	未知	采集时间:	2026/1/16 10:12:15 CST
瓶号:	2	采集方法组:	15min 通用方法 214nm 254nm
进样次数:	1	处理日期:	2026/1/19 12:34:34 CST
进样体积:	2.00 ul	处理方法:	100
运行时间:	15.0 Minutes	通道名称:	W2996 254.0nm-1.2
样品组名称:	2	处理通道注释:	W2996 PDA 254.0 纳米 (于 1.2)

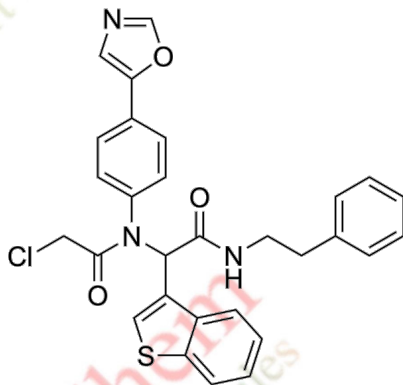
自动缩放色谱图



样品名称 MJ-812-T; 样品瓶 2; 进样 1; 通道 W2996 254.0nm-1.2; 采集日期 2026/1/16 10:12:15 CST

处理通道: W2996 PDA 254.0 纳米 (于 1.2)

	处理通道	保留时间 (分钟)	面积	% 面积	峰高
1	W2996 PDA 254.0 纳米 (于 1.2)	9.862	10828	0.33	2237
2	W2996 PDA 254.0 纳米 (于 1.2)	10.247	20368	0.63	4547
3	W2996 PDA 254.0 纳米 (于 1.2)	10.663	3225771	99.04	673592



Product Name: GPX4-IN-3
 InvivoChem Cat #: V52046
 CAS #: 2761004-85-5
 Batch #: V5204601
 Formula: C29H24CLN3O3S
 Molecular Weight: 530.03716468811

报告用户: System
 报告方法: 进样综合报告
 报告方法 ID: 455: 45527
 页码: 1 (共计 1)

项目名称: HPLC
 打印日期:
 2026/1/19
 12:34:41 PRC