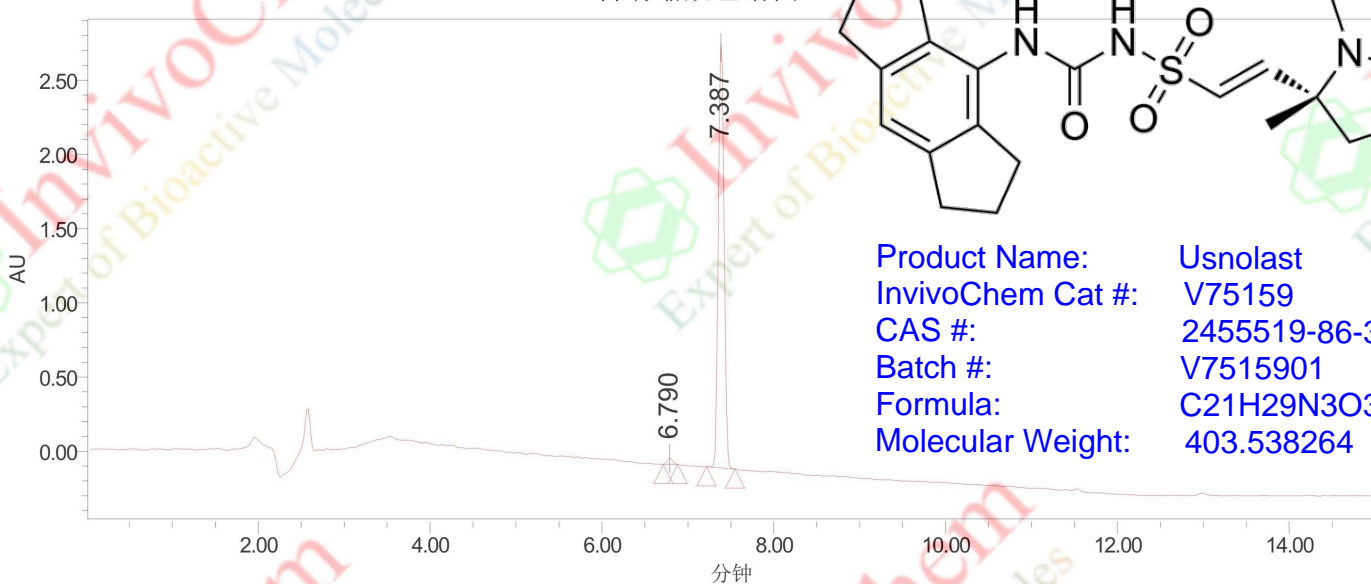


样品信息

样品名称:	AC-M-220	采集者:	System
样品类型:	未知	采集时间:	2025/4/2 15:48:10 CST
瓶号:	36	采集方法组:	15min 通用方法 214nm 254nm
进样次数:	1	处理日期:	2025/4/2 16:34:57 CST
进样体积:	1.00 ul	处理方法:	100
运行时间:	15.0 Minutes	通道名称:	W2996 214.0nm-1.2
样品组名称:	121	处理通道注释:	W2996 PDA 214.0 纳米 (于 1.2)

自动缩放色谱图



样品名称 AC-M-220; 样品瓶 36; 进样 1; 通道 W2996 214.0nm-1.2; 采集日期 2025/4/2 15:48:10 CST

处理通道: W2996 PDA 214.0 纳米 (于 1.2)

	处理通道	保留时间 (分钟)	面积	% 面积	峰高
1	W2996 PDA 214.0 纳米 (于 1.2)	6.790	195873	1.41	41971
2	W2996 PDA 214.0 纳米 (于 1.2)	7.387	13684811	98.59	2871876

报告用户: System
 报告方法: 进样综合报告
 报告方法 ID: 5640 5640
 页码: 1 (共计 1)

项目名称: 达尔泰
 打印日期:
 2025/4/2
 16:35:06 PRC