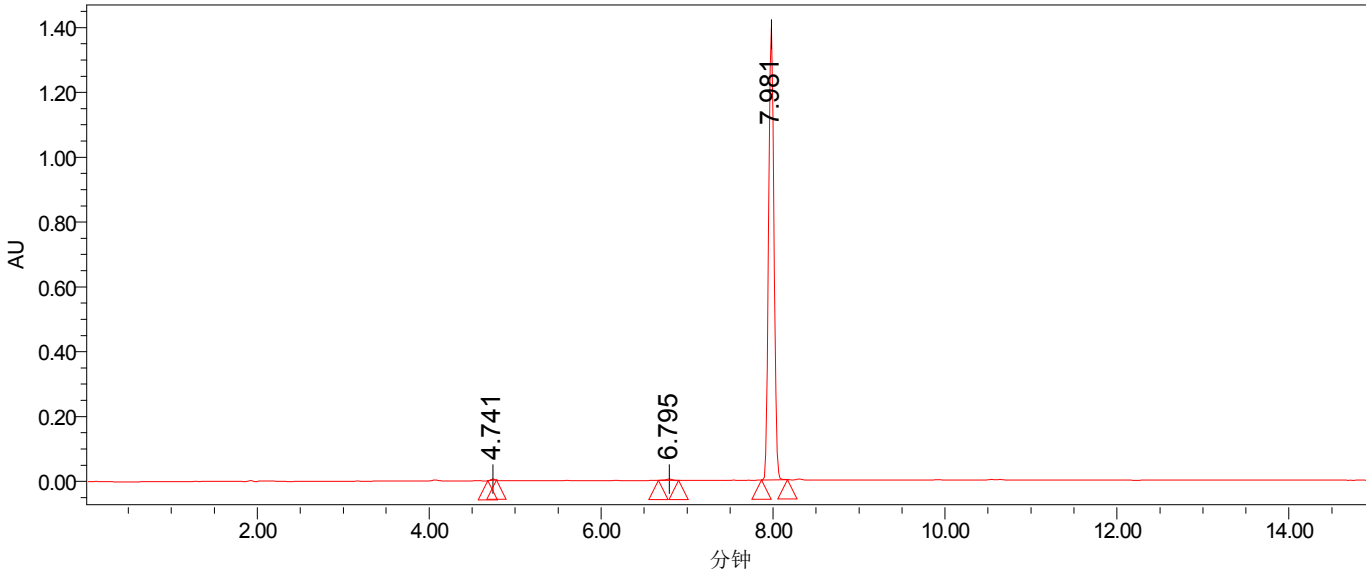


HPLC Report

样品信息

样品名称:	MJ-772-T	采集者:	System
样品类型:	未知	采集时间:	2025/11/28 15:17:14 CST
瓶号:	16	采集方法组:	15min 通用方法 214nm 254nm
进样次数:	1	处理日期:	2025/12/1 13:28:08 CST
进样体积:	3.00 ul	处理方法:	1111
运行时间:	15.0 Minutes	通道名称:	W2996 254.0nm-1.2
样品组名称:	22	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-772-T; 样品瓶 16; 进样 1; 通道 W2996 254.0nm-1.2; 采集日期 2025/11/28 15:17:14 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)	4.741	14114	0.23	4102
2	W2996 PDA 254.0 纳米 (于 1.2)	6.795	18951	0.31	3756
3	W2996 PDA 254.0 纳米 (于 1.2)	7.981	6020649	99.45	1372383

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:

2025/12/1

13:28:20 PRC