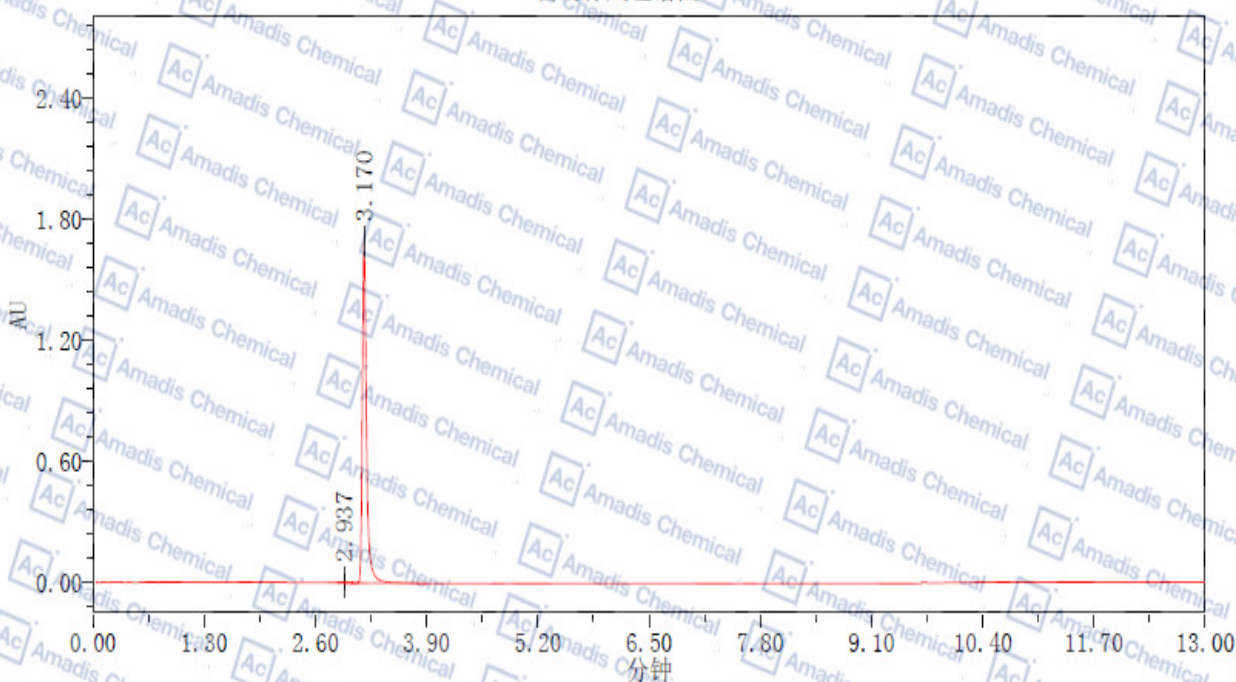


HPLC of 17973-86-3

样品信息			
样品名称:	0906-1637	采集者:	System
样品类型:	未知	样品组名称:	纯度测定
瓶号:	1:D, 4	采集方法组:	纯度测定
进样次数:	1	处理方法:	纯度测试
进样体积:	1.00 ul	通道名称:	PDA Ch1 220 nm@4.8 nm
运行时间:	13.0 Minutes	处理通道注释:	PDA Ch1 220 nm@4.8 nm
采集时间:	2020/9/4 14:24:57 HKT		
处理时间:	2020/9/4 15:35:36 HKT		

自动标尺色谱图



峰结果

名称	保留时间 (分钟)	面积 (微伏*秒)	高度 (微伏)	% 面积	USP 分离度	USP 理论塔板数	USP 拖尾
1	2.937	11692	3596	0.20			
2	3.170	5718779	1689161	99.80			

*For R&D use only

*if you have any comments and suggestions, please contact us by sales@amadischem.com