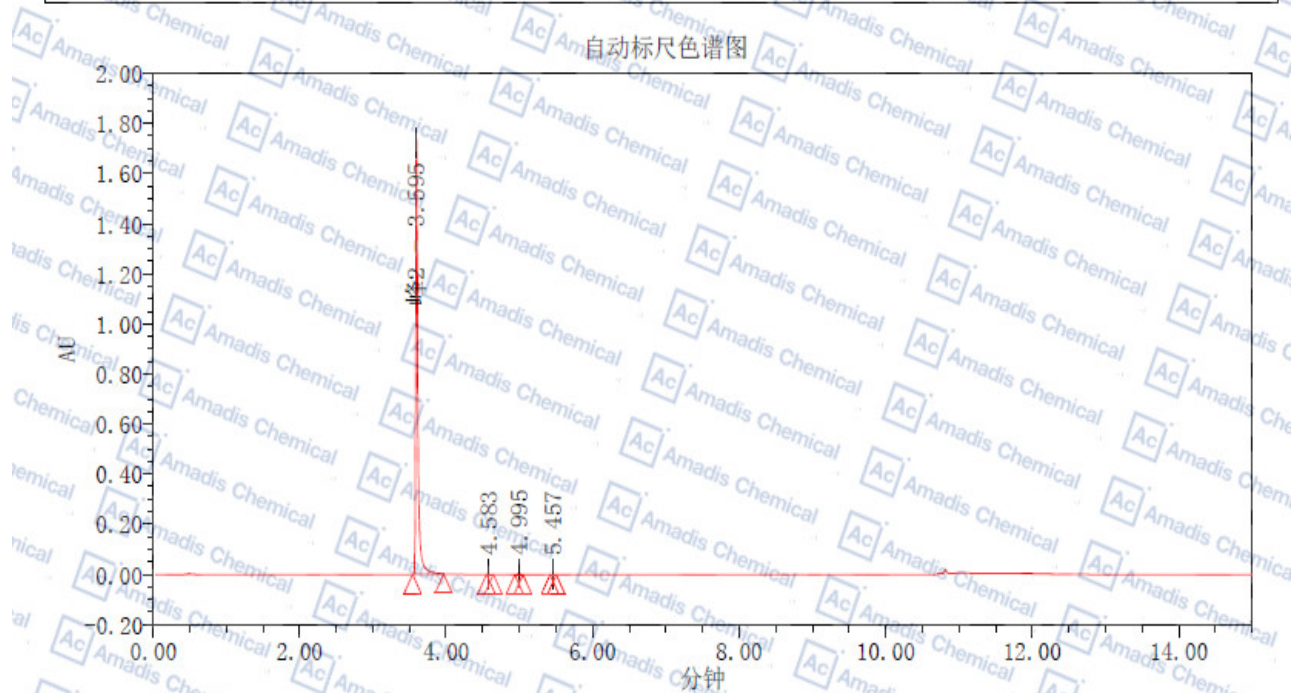


HPLC of 7697-67-8

样品信息		
样品名称:	0421-2287	采集者: System
样品类型:	未知	样品组名称: 纯度
瓶号:	2:F,3	采集方法组: 纯度
进样次数:	1	处理方法: test
进样体积:	1.00 ul	通道名称: PDA Ch2, 230 nm@4.8 nm
运行时间:	15.0 Minutes	处理通道注释: PDA Ch2 230 nm@4.8 nm
采集时间:	2021/4/22 11:26:47 HKT	
处理时间:	2021/4/22 12:15:00 HKT	



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 峰1	2.896						
2 峰2	3.595	3585681	1733570	99.56			
3 峰3	4.362						
4	4.583	2083	1299	0.06			
5	4.995	11746	6183	0.33			
6	5.457	2041	1017	0.06			

*For R&D use only

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