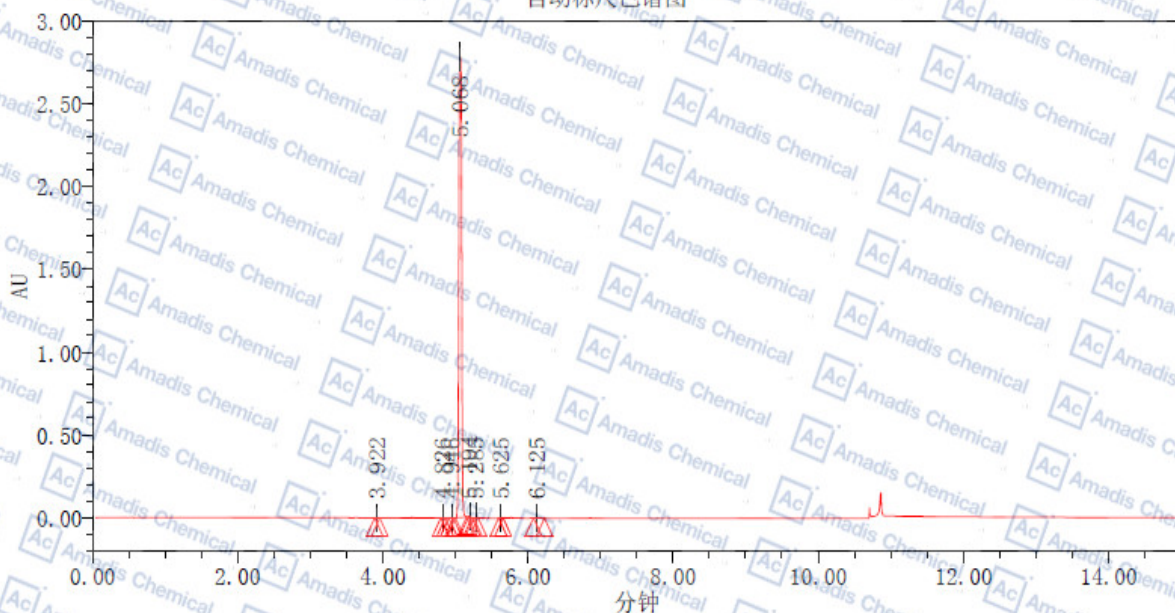


## HPLC of 53406-41-0

样品信息		
样品名称:	0310-2149	采集者: System
样品类型:	未知	纯度
瓶号:	2:C, 3	采集方法组: 纯度
进样次数:	1	处理方法: test
进样体积:	1.00 µl	通道名称: PDA Ch1 215 nm@4.8 nm
运行时间:	15.0 Minutes	处理通道注释: PDA Ch1 215 nm@4.8 nm
采集时间:	2021/3/11 12:00:34 HKT	
处理时间:	2021/3/11 13:11:52 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	3.922	2731	2399	0.04			
2	4.826	2090	1452	0.03			
3	4.946	2312	1883	0.03			
4	5.068	7492303	2784737	99.58			
5	5.194	5310	4723	0.07			
6	5.285	6589	4090	0.09			
7	5.625	2982	1943	0.04			
8	6.125	9461	3077	0.13			

\*For R&D use only

\* if you have any comments and suggestions, please contact us by [sales@amadischem.com](mailto:sales@amadischem.com)