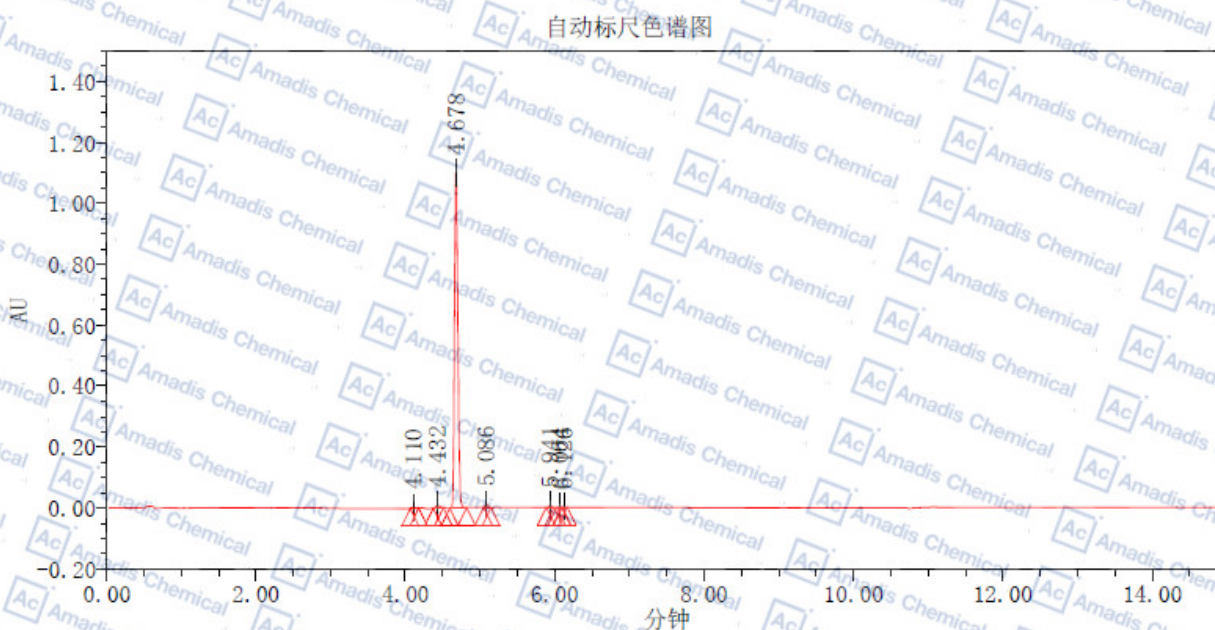


HPLC of 60660-75-5

样品信息		
样品名称:	0726-2529	采集者: System
样品类型:	未知	样品组名称: 纯度
瓶号:	1:E, 2	采集方法组: 纯度
进样次数:	1	处理方法: 杭州枫叶
进样体积:	1.00 uL	通道名称: PDA, Ch2 254 nm@4.8 nm
运行时间:	15.0 Minutes	处理通道注释: PDA Ch2 254 nm@4.8 nm
采集时间:	2021/7/27 14:04:37 HKT	
处理时间:	2021/7/27 14:22:55 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	4.110	10405	3205	0.30			
2	4.432	34832	8704	1.00			
3	4.678	3403199	1102660	97.23			
4	5.086	27272	9976	0.78			
5	5.941	15626	7276	0.45			
6	6.064	3189	1813	0.09			
7	6.126	5626	2870	0.16			

*For R&D use only

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