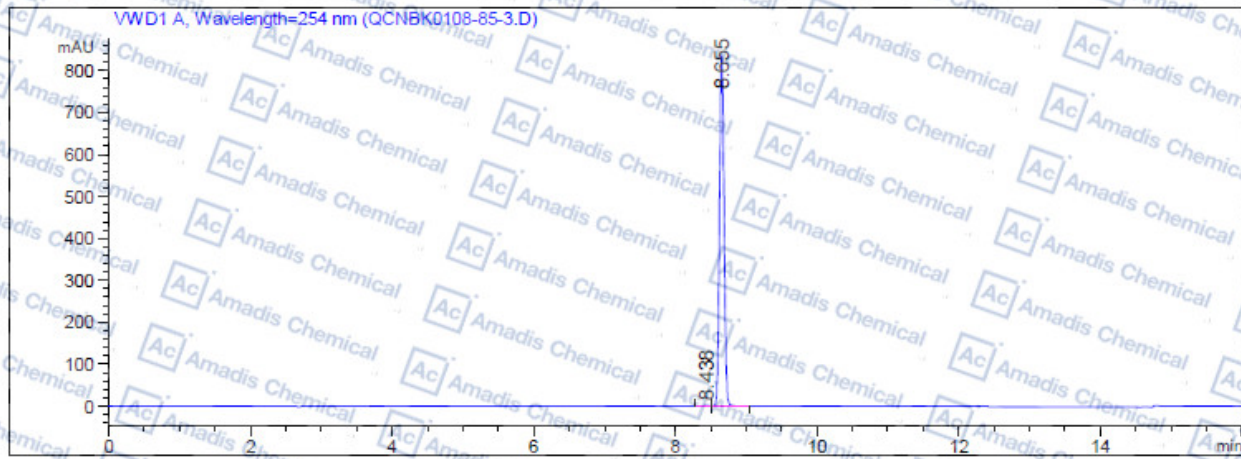


HPLC of 1672665-49-4

操作者 : 仪器 : 序列行 : 6
 仪器 : 位置 : 样品瓶 69
 进样日期 : 2020-5-9 14:46:03 进样次数 : 1
 进样量 : 5.0000 µl
 序列文件 : D:\Chem32\1\DATA\2020\2020-05\23\0595
 方法 : D:\CHEM32\1\DATA\2020\2020-05\23\10-80-254-BC.M (序列方法)
 最后修改 : 2020-5-7 10:31:27



面积百分比报告

排序 : 信号 : 1.0000
 乘积因子 : 1.0000
 稀释因子 :
 内标中不使用乘积因子和稀释因子

信号 1: VWD1 A, Wavelength=254 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 [mAU*s]	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	8.438	BV	0.0710	10.28152	2.24350	0.2753
2	8.655	VB	0.0709	3724.85522	836.19550	99.7247
总量 :				3735.13674	838.43899	

*** 报告结束 ***

*For R&D use only

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