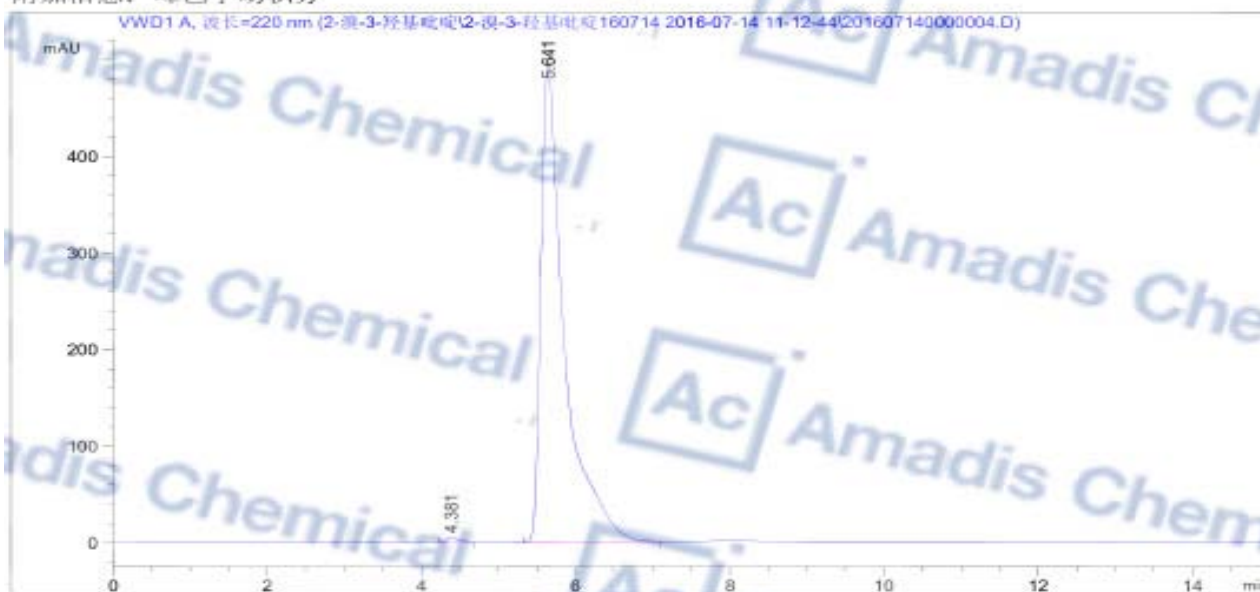


HPLC Of 6602-32-0

采集方法 : C:\CHEM32\1\DATA\2-溴-3-羟基吡啶\2-溴-3-羟基吡啶160714 2016-07-14 11-12
 3-羟基吡啶.M
 最后修改 : 2016-2-19 10:55:45
 分析方法 : C:\CHEM32\1\METHODS\2-甲基肉桂酸 (α-甲基肉桂酸) .M
 最后修改 : 2017-1-6 10:34:04
 (调用后修改)
 方法信息 : C18 4.6*250*5um
 A:H2O B:甲醇 A:B=25:75
 流速: 1ml/min, 浓度: 0.5mg/ml 波长: 254nm

附加信息: 峰已手动积分



面积百分比报告

排序 信号
 乘积因子: : 1.0000
 稀释因子: : 1.0000
 内标使用乘积因子和稀释因子

信号 1: VWD1 A, 波长=220 nm

峰 #	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积 mAU * s	峰高 [mAU]	峰面积 %
1	4.381	BV	0.1701	63.46567	5.41888	0.5976
2	5.641	BB	0.3023	1.05563e4	495.65985	99.4024

总量: 1.06198e4 501.07873

*** 报告结束 ***

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