

==== Shimadzu LabSolutions Analysis Report ====

Sample Name : 1801765-04-7
Vial# : 1-4

Injection Volume : 5 uL

Data Filename : D:\DATA\20210923\1801765-04-7.lcd
Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\LCMS-WT1.lcm

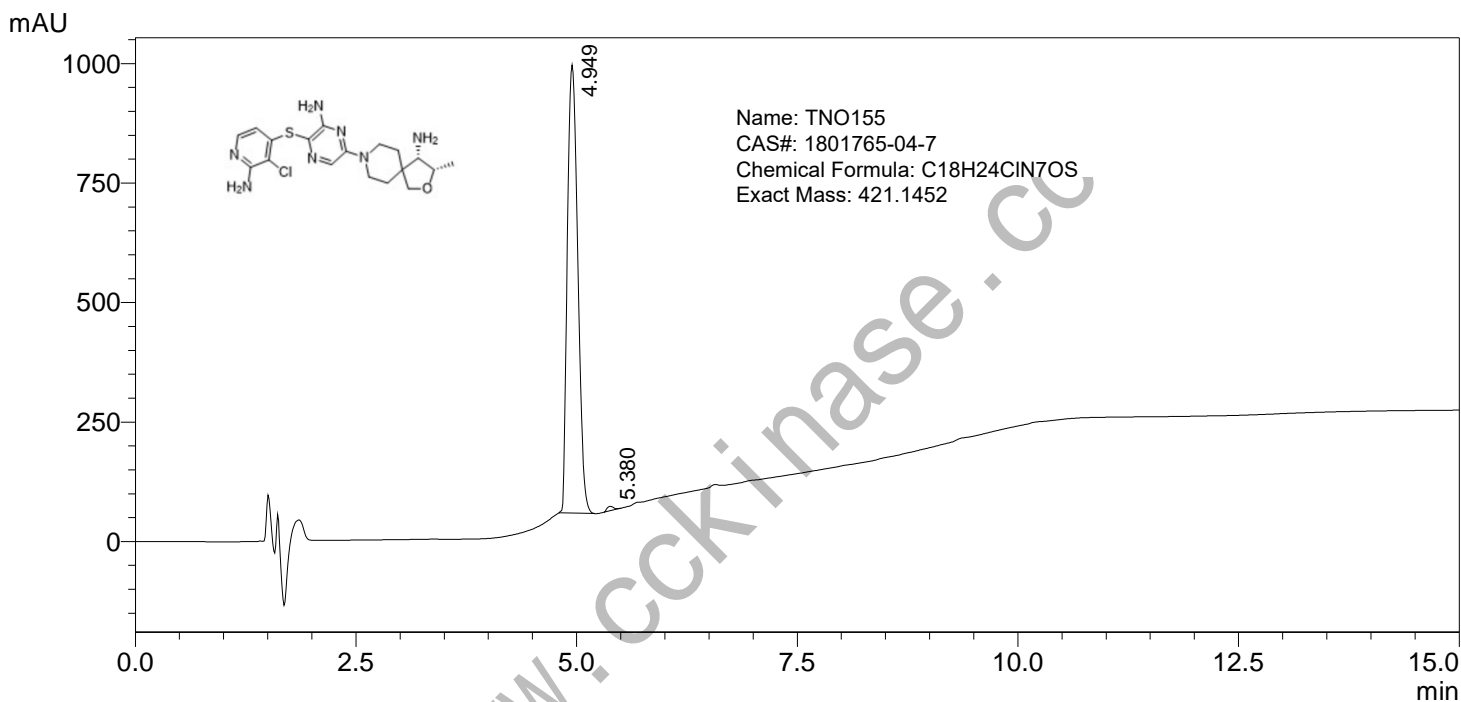
FLOW RATE: 1ML/MIN

COLUMN: AGILENT ECLIPSE XDB-C18 150*4.6MM 5UM

COLUME TEMPERATURE: 25

GRADIENT PROGRAMME:

TIME(MIN)	MOBILE PHASE-A(H2O+0.1%HCOOH)	MOBILE PHASE-B(CH3CN+0.1%HCOOH)
0	90	10
5	0	100
15	0	100



PDA Ch1 230nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	4.949	937524	99.021	7714898	99.361	
2	5.380	9266	0.979	49587	0.639	
总计		946791	100.000	7764485	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : 1801765-04-7
 分析者 : System Administrator
 分析日期/时间 : 2021/9/28 9:39:57
 样品类型 : 未知
 样品瓶架号 : 1
 样品瓶号 : 4
 进样体积 : 5
 数据文件 : 1801765-04-7.lcd
 方法文件 : LCMS-WT1.lcm
 处理者 : System Administrator
 处理日期/时间 : 2021/9/28 10:04:06

#: 1 保留时间: 5.033(扫描#: 303)

峰数: 373 正

质谱: 单图 5.033(303) 基峰: 422.00(2595288)

背景: 平均 1.400-3.933(85-237) 段 1 - 事件 1

