

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

Sample Name : 2454246-18-3  
Vial# : 1-15

Injection Volume : 1 uL

Data Filename : E:\DATA\20220119\2454246-18-3.lcd  
Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\LCMS-WT1.lcm

FLOW RATE: 1ML/MIN

COLUMN: KROMASIL 100-5-C8 150\*4.6MM 5UM

COLUME TEMPERATURE: 25

GRADIENT PROGRAMME:

TIME(MIN) MOBILE PHASE-A(H2O+0.1%HCOOH)

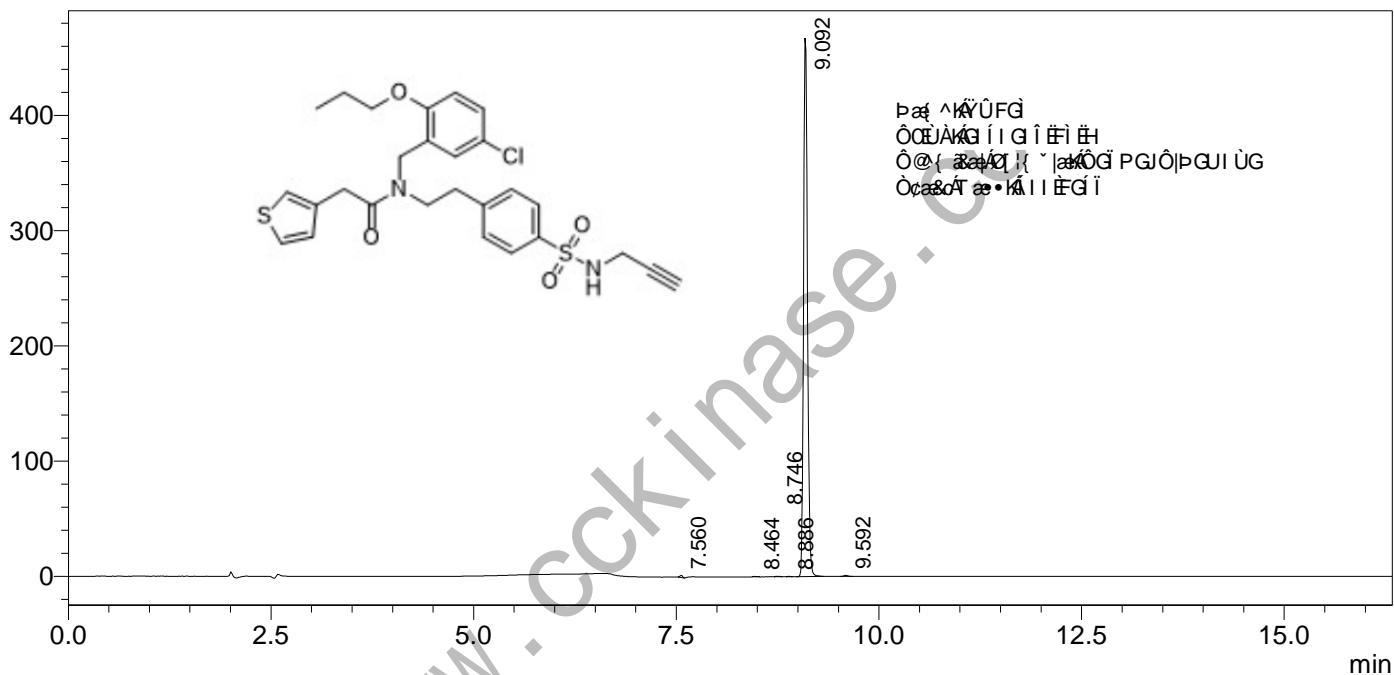
0 90 10

5 0 100

15 0 100

MOBILE PHASE-B(CH3CN+0.1%HCOOH)

mAU



PDA Ch3 280nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	7.560	1792	0.380	3873	0.248	
2	8.464	275	0.058	715	0.046	
3	8.746	398	0.085	1285	0.082	
4	8.886	123	0.026	316	0.020	
5	9.092	467464	99.257	1551585	99.405	
6	9.592	910	0.193	3098	0.199	
总计		470962	100.000	1560873	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : 2454246-18-3  
分析者 : System Administrator  
分析日期/时间 : 2022/1/19 15:09:19  
样品类型 : 未知  
样品瓶架号 : 1  
样品瓶号 : 15  
进样体积 : 1  
数据文件 : 2454246-18-3.lcd  
方法文件 : LCMS-WT1.lcm  
处理者 : System Administrator  
处理日期/时间 : 2022/1/19 15:25:42

#: 1 保留时间: 9.200 (扫描#: 553)

峰数: 916 正

质谱: 单图 9.200 (553) 基峰: 545.05 (5552560)

背景: 无 段 1 - 事件 1

