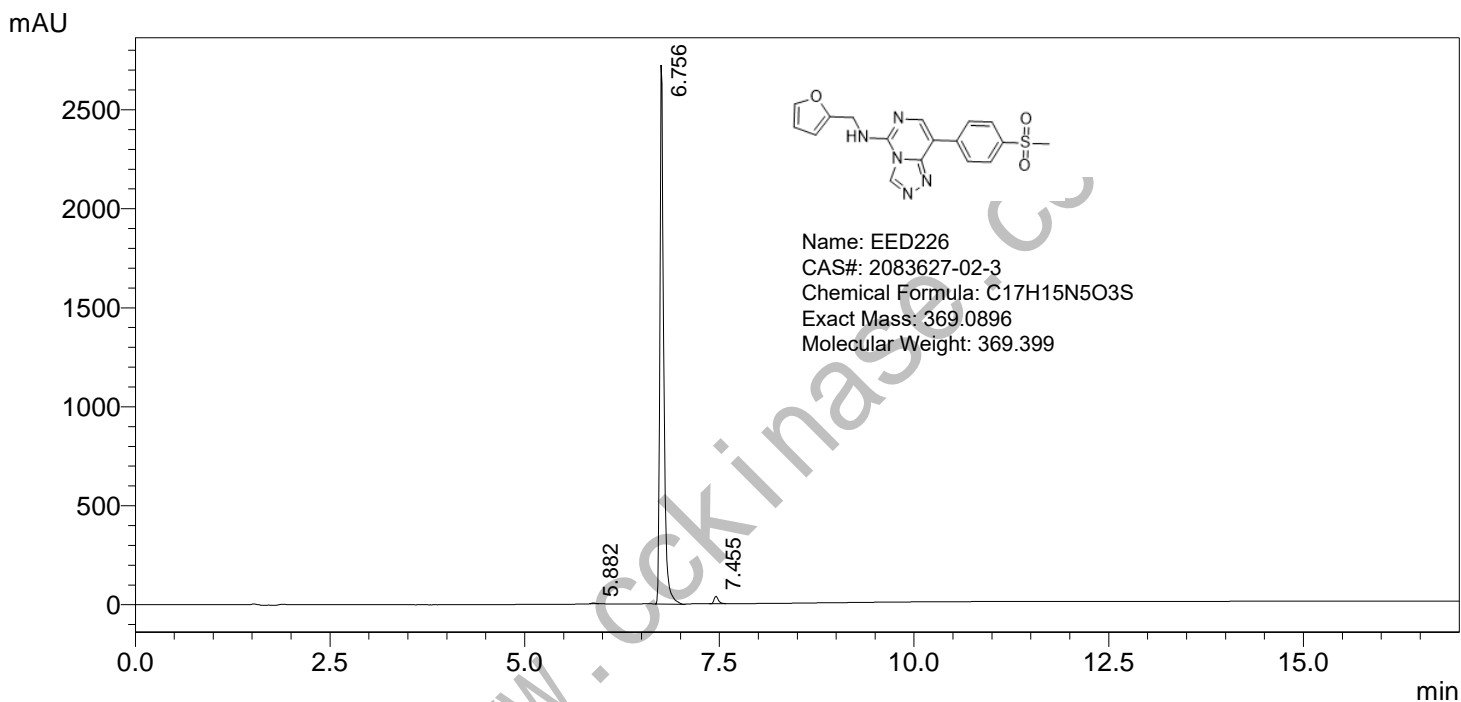


==== Shimadzu LabSolutions Analysis Report =====

Sample Name : EED226
 Vial# : 1-8
 Injection Volume : 5 uL

Data Filename : E:\DATA\20220207\EED226.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) MOBILE PHASE-B(CH3CN+0.1%HCOOH)
 0 90 10
 5 0 100
 15 0 100



PDA Ch2 254nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	5.882	3081	0.112	11120	0.117	
2	6.756	2722585	98.542	9383259	98.417	
3	7.455	37204	1.347	139764	1.466	
总计		2762870	100.000	9534143	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : EED226
分析者 : System Administrator
分析日期/时间 : 2022/2/8 9:49:17
样品类型 : 未知
样品瓶架号 : 1
样品瓶号 : 8
进样体积 : 5
数据文件 : EED226.lcd
方法文件 : LCMS-WT1.lcm
处理者 : System Administrator
处理日期/时间 : 2022/2/8 10:13:27

#: 1 保留时间: 6.800 (扫描#: 409)

峰数: 897 正

质谱: 单图 6.800(409) 基峰: 411.10(8680246)

背景: 无 段 1 - 事件 1

