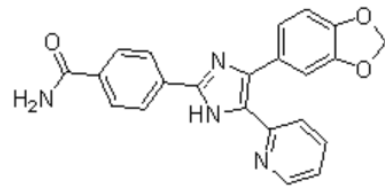


sb-431542-dd



8.65
8.64
8.29
8.26
8.13
8.05
8.03
8.01
7.99
7.97
7.74
7.72
7.48
7.46
7.45
7.26
7.19
7.17
7.04
7.02
6.11

1000
900
800
700
600
500
400
300
200
100
0

15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0 -1 -2

f1 (ppm)

0.91
5.94
1.07
2.00
2.05
1.07
2.14

www.ckinase.cc

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

Sample Name : SB431542
 Vial# : 1-35
 Date Acquired : 2020/7/14 11:44:23
 Date Processed : 2020/7/14 12:08:32
 Data Filename : D:\DATA\20200714\SB431542.lcd
 Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\LCMS-WT1.lcm
 Batch Filename : D:\DATA\20200714\20200714.lcb

Injection Volume : 2 uL
 Acquired by : System Administrator
 Modified by : System Administrator

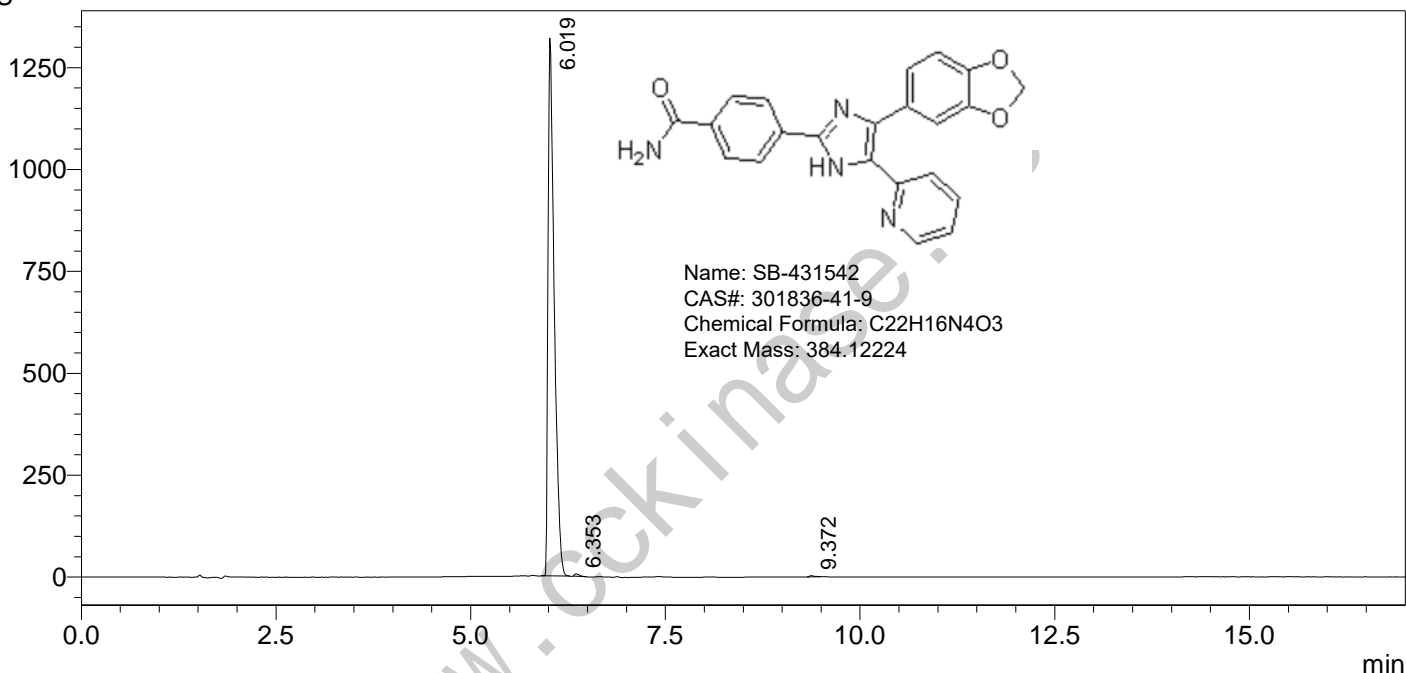
FLOW RATE: 1ML/MIN
 COLUMN: AGILENT ECLIPSE XDB-C18 150*4.6MM 5UM

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
20	0	100

mAU



PDA Ch1 280nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	6.019	1319580	99.328	7322437	99.468	
2	6.353	6355	0.478	26662	0.362	
3	9.372	2575	0.194	12520	0.170	
总计		1328510	100.000	7361619	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : SB431542
分析者 : System Administrator
分析日期/时间 : 2020/7/14 11:44:23
样品类型 : 未知
样品瓶架号 : 1
样品瓶号 : 35
进样体积 : 2
数据文件 : SB431542.lcd
方法文件 : LCMS-WT1.lcm
处理者 : System Administrator
处理日期/时间 : 2020/7/14 12:08:32

#: 1 保留时间: 6.100(扫描#: 367)

峰数: 501

质谱: 单图 6.100(367) 基峰: 385.05(606688)

背景: 无 段 1 - 事件 1

