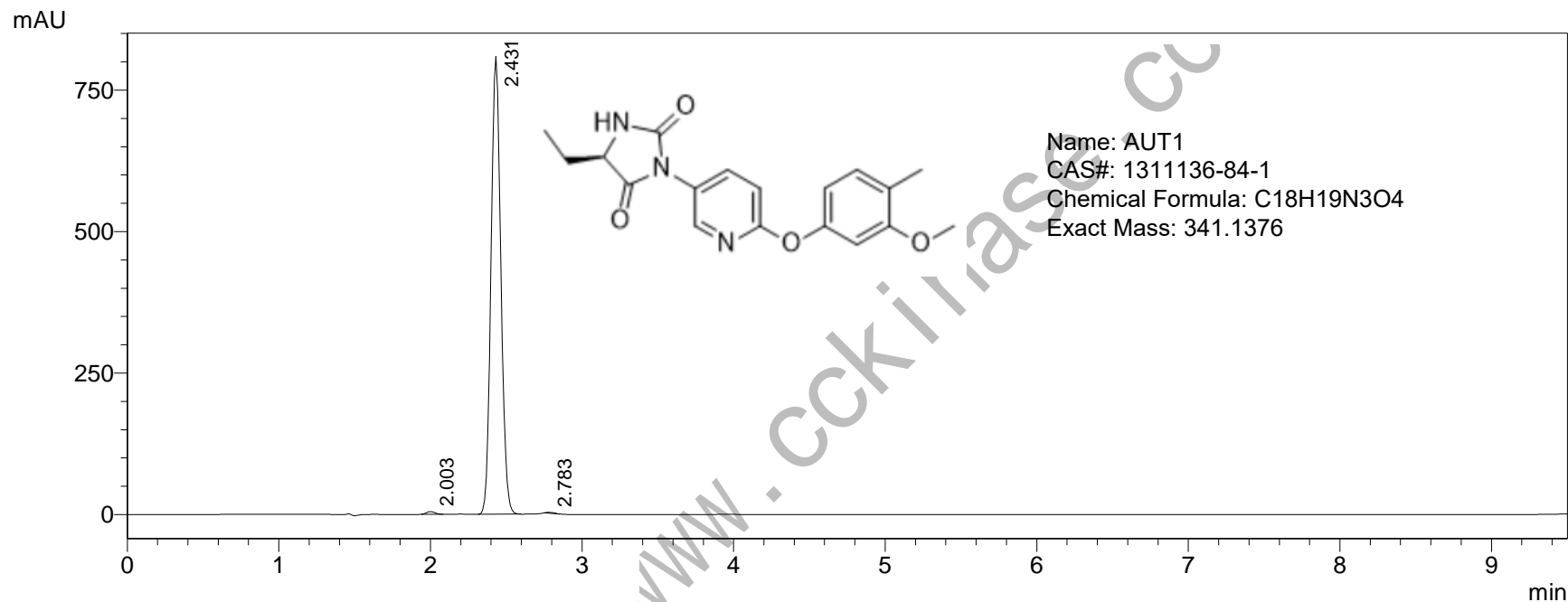


==== Shimadzu LabSolutions Analysis Report ====

Sample Name : 1311136-84-1
 Vial# : 1-37
 Date Acquired : 2019/6/15 12:11:38
 Date Processed : 2019/6/15 12:21:46
 Data Filename : D:\DATA\20190610\1311136-84-1.lcd
 Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\ESI.lcm
 Batch Filename : D:\DATA\20190610\20190610.lcb

Sample ID :
 Injection Volume : 1 uL
 Acquired by : System Administrator
 Modified by : System Administrator



PDA Ch1 230nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	2.003	4811	0.590	19650	0.536	
2	2.431	809236	99.227	3644348	99.334	
3	2.783	1491	0.183	4790	0.131	
总计		815537	100.000	3668788	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

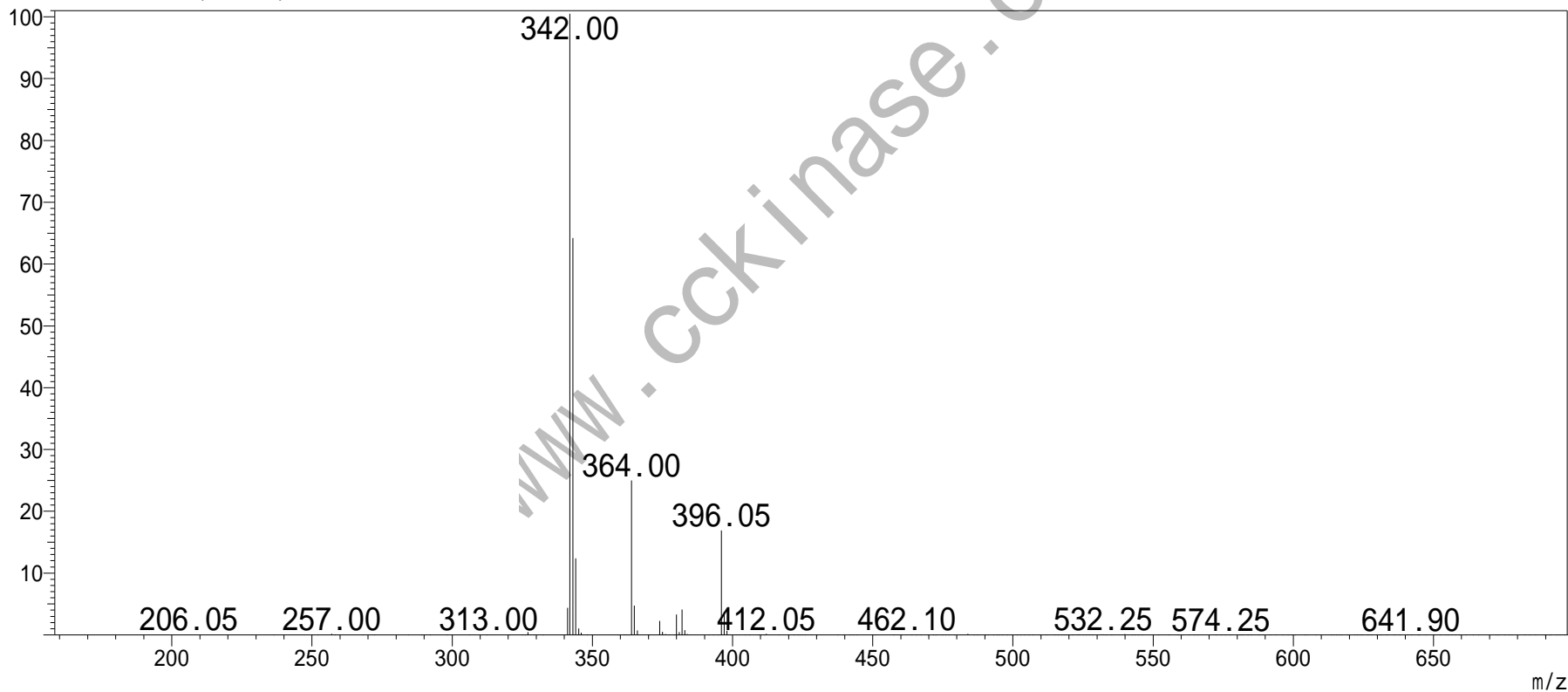
样品名 : 1311136-84-1
分析者 : System Administrator
分析日期/时间 : 2019/6/15 12:11:38
样品类型 : 未知
样品瓶架号 : 1
样品瓶号 : 37
进样体积 : 1
数据文件 : 1311136-84-1.lcd
方法文件 : ESI.lcm
处理者 : System Administrator
处理日期/时间 : 2019/6/15 12:21:46

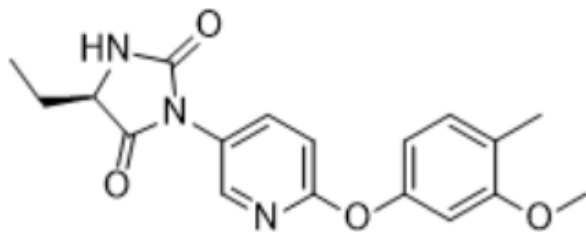
#: 1 保留时间: 2.500(扫描#: 151)

峰数: 466

质谱: 单图 2.500(151) 基峰: 342.00(11790507)

背景: 平均 1.400-1.767(85-107) 段 1 - 事件 1





8.60
8.10
8.10
7.81
7.79
7.78
7.14
7.07
7.05
6.77
6.76
6.62
6.62
6.60
6.60
4.20
4.19
4.17
3.74
3.33
2.49
2.13
1.79
1.78
1.71
1.70
1.68
1.69
0.95
0.93
0.91

1.00
0.95
1.03
1.04
1.08
0.99
1.00
1.04
2.92
2.90
2.38
2.91

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

f1 (ppm)

320
300
280
260
240
220
200
180
160
140
120
100
80
60
40
20
0
-20