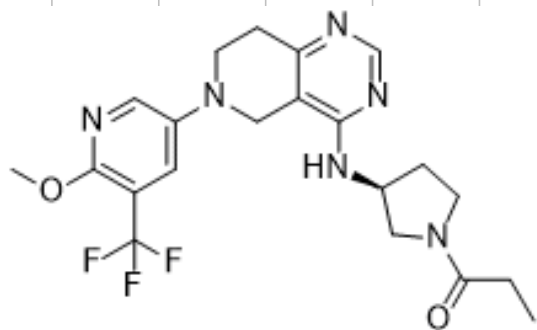
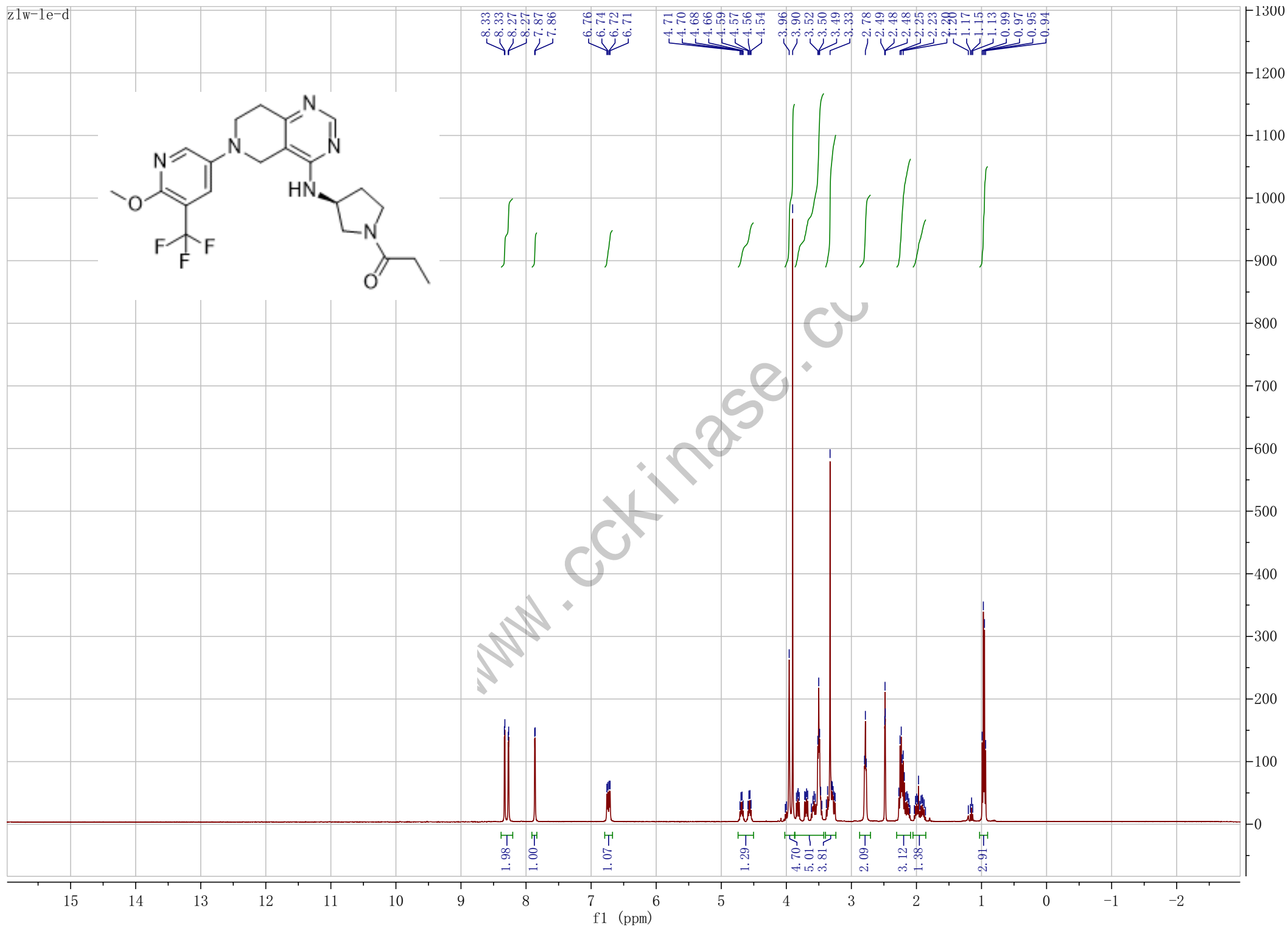


zlw-le-d



8.33  
8.33  
8.27  
8.27  
7.87  
7.86  
6.76  
6.74  
6.72  
6.71  
4.71  
4.70  
4.68  
4.66  
4.66  
4.59  
4.57  
4.56  
4.54  
3.96  
3.90  
3.52  
3.50  
3.49  
3.33  
2.78  
2.49  
2.48  
2.48  
2.25  
2.23  
1.20  
1.17  
1.15  
1.13  
0.99  
0.97  
0.95  
0.94

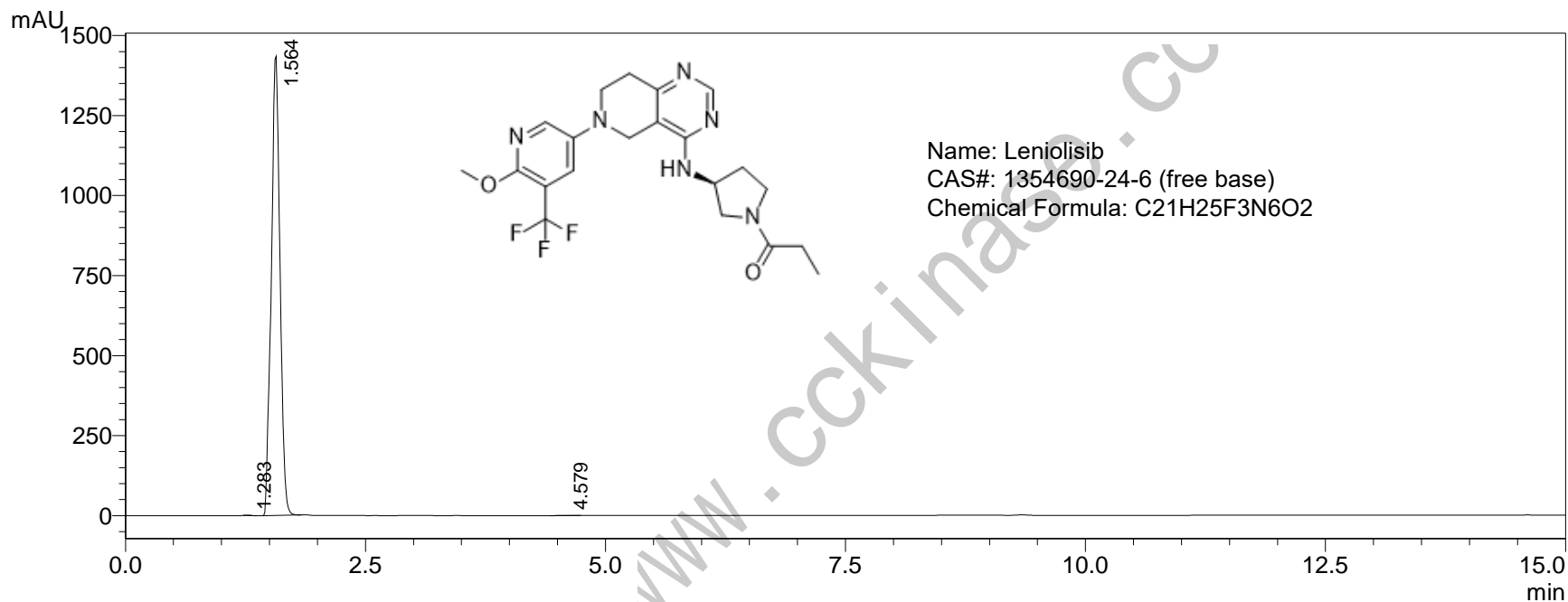
www.cckinase.com



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

Sample Name : LENIOLISIB 1354690-24-6  
 Vial# : 1-36  
 Date Acquired : 2019/3/30 18:17:17  
 Date Processed : 2019/3/30 18:40:26  
 Data Filename : D:\DATA\20190325\LENIOLISIB 1354690-24-6.lcd  
 Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\test-001.lcm  
 Batch Filename : D:\DATA\20190325\20190325.lcb

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



PDA Ch1 254nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	1.283	1506	0.105	5416	0.060	
2	1.564	1434500	99.879	9018670	99.923	
3	4.579	231	0.016	1552	0.017	
总计		1436237	100.000	9025638	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : LENIOLISIB 1354690-24-6  
分析者 : System Administrator  
分析日期/时间 : 2019/3/30 18:17:17  
样品类型 : 未知  
样品瓶架号 : 1  
样品瓶号 : 36  
进样体积 : 1  
数据文件 : LENIOLISIB 1354690-24-6.lcd  
方法文件 : test-001.lcm  
处理者 : System Administrator  
处理日期/时间 : 2019/3/30 18:40:26

#: 1 保留时间: 1.633(扫描#: 99)

峰数: 1027

质谱: 单图 1.633(99) 基峰: 451.10(10212702)

背景: 无 段 1 - 事件 1

