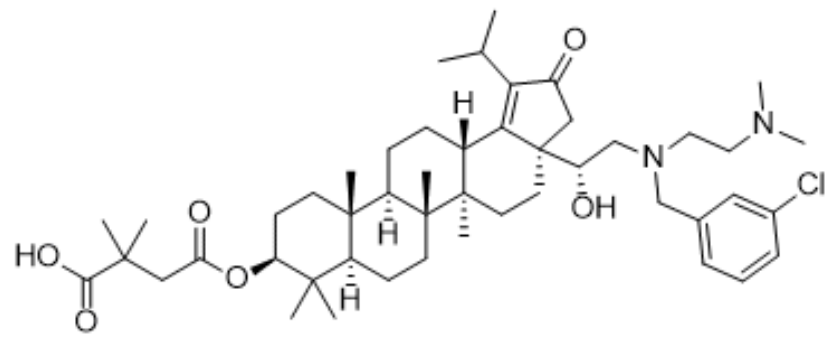
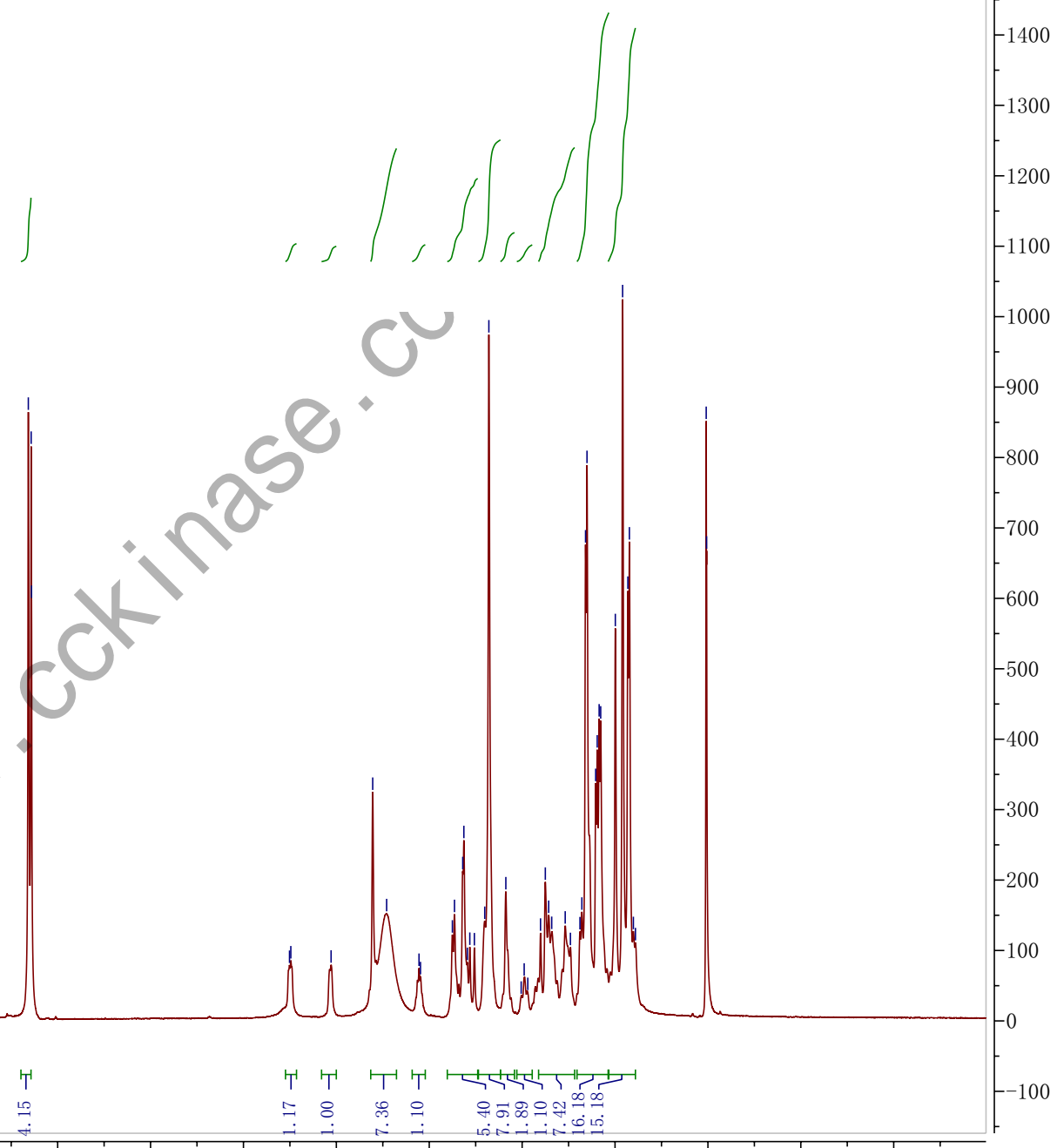


cql-7---gsk



7.32
7.29
7.28

4.50
4.49
4.06
3.61
3.46
2.64
2.63
2.36
2.18
1.75
1.36
1.32
1.30
1.21
1.19
1.17
1.15
1.00
0.92
0.86
0.85
0.01



4.15

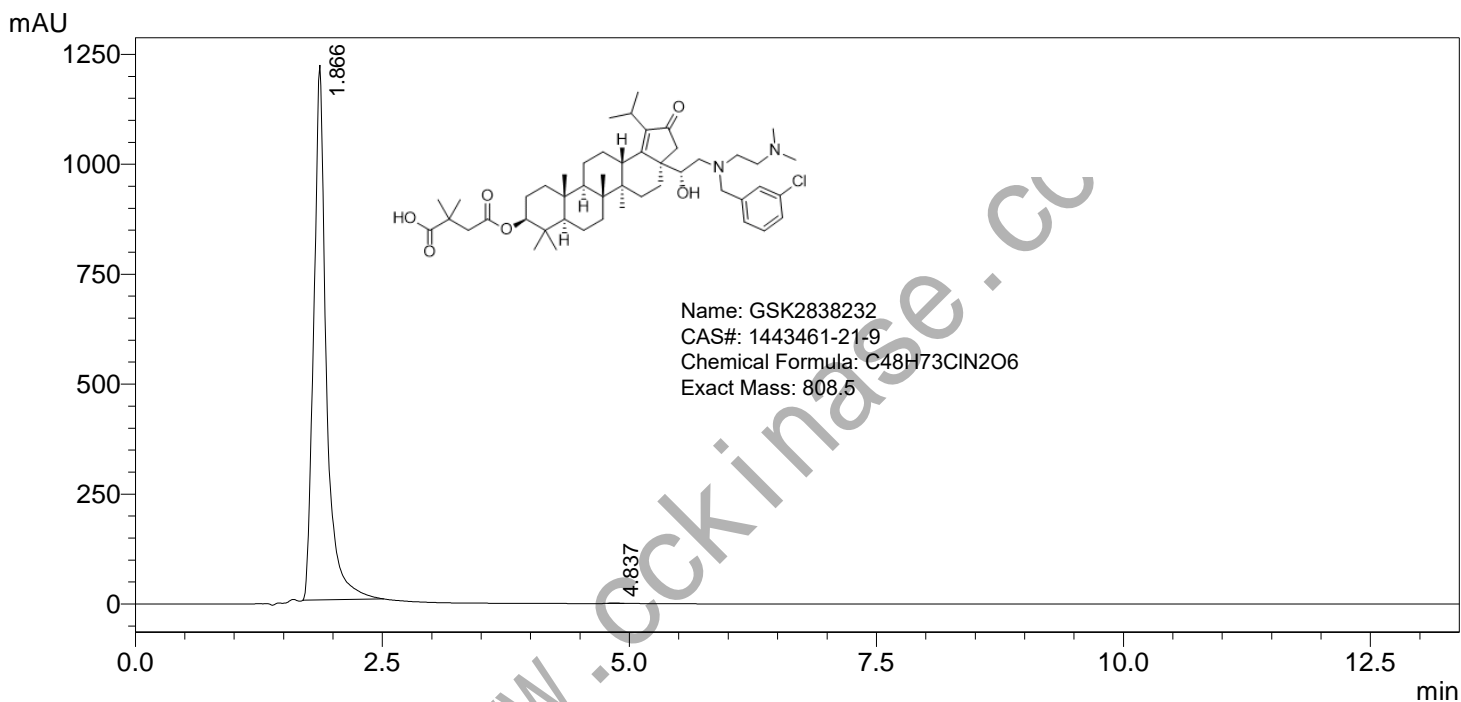
1.17
1.00
7.36
1.10
5.40
7.91
1.89
1.10
7.42
16.18
15.18

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

f1 (ppm)

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

Sample Name : GSK2838232
 Vial# : 1-12
 Date Acquired : 2020/7/3 17:26:42
 Date Processed : 2020/7/3 17:40:09
 Data Filename : D:\DATA\20200615\GSK2838232_2.lcd
 Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\ESI.lcm
 Batch Filename : D:\DATA\20200615\20200615.lcb
 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 20 80
 10 20 80



PDA Ch2 254nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	1.866	1216431	99.970	10713376	99.980	
2	4.837	361	0.030	2145	0.020	
总计		1216793	100.000	10715521	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : GSK2838232
分析者 : System Administrator
分析日期/时间 : 2020/7/3 17:26:42
样品类型 : 未知
样品瓶架号 : 1
样品瓶号 : 12
进样体积 : 5
数据文件 : GSK2838232_2.lcd
方法文件 : ESI.lcm
处理者 : System Administrator
处理日期/时间 : 2020/7/3 17:40:09

#: 1 保留时间: 1.967(扫描#: 119)

峰数: 935

质谱: 单图 1.967(119) 基峰: 809.45(6463545)

背景: 无 段 1 - 事件 1

