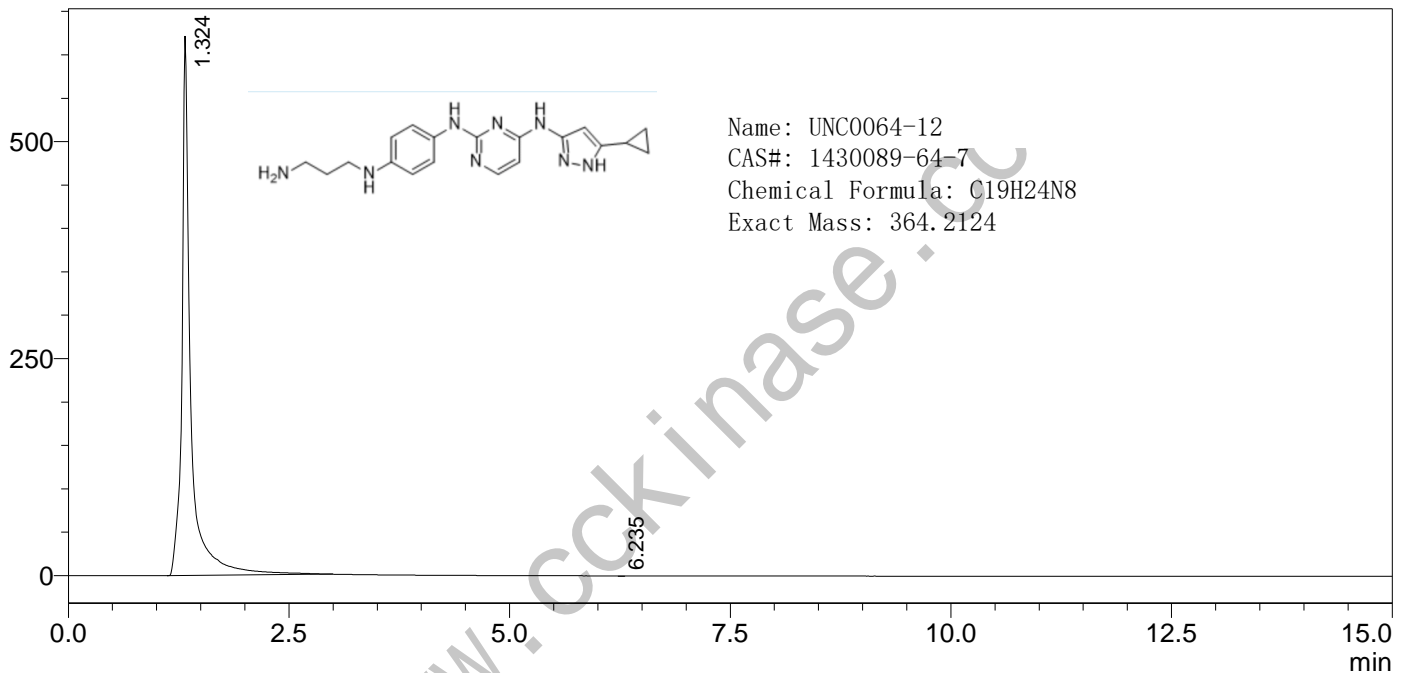


# ==== Shimadzu LabSolutions Analysis Report ====

Sample Name : VEGFR-2-IN-5 1430089-64-7  
 Vial# : 1-39  
 Date Acquired : 2020/10/27 17:25:26  
 Date Processed : 2020/10/27 17:55:29  
 Data Filename : D:\DATA\20200916\VEGFR-2-IN-5 1430089-64-7 4.lcd  
 Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\ESI.lcm  
 Batch Filename : D:\DATA\20200916\20200916.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 10 90  
 15 10 90

mAU



PDA Ch2 254nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	1.324	621774	99.896	4299852	99.934	
2	6.235	646	0.104	2841	0.066	
总计		622421	100.000	4302693	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

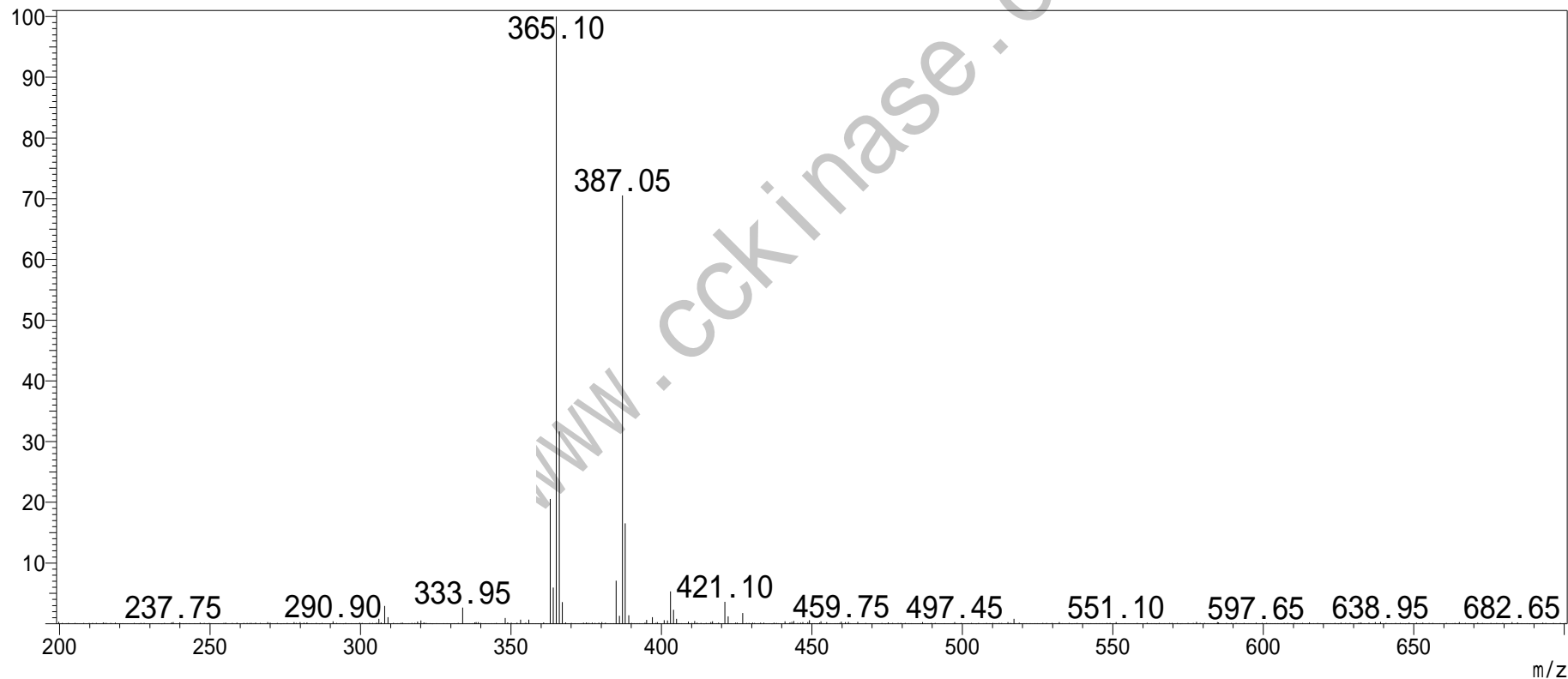
样品名 : VEGFR-2-IN-5 1430089-64-7  
 分析者 : System Administrator  
 分析日期/时间 : 2020/10/27 17:25:26  
 样品类型 : 未知  
 样品瓶架号 : 1  
 样品瓶号 : 39  
 进样体积 : 0.5  
 数据文件 : VEGFR-2-IN-5 1430089-64-7 4.lcd  
 方法文件 : ESI.lcm  
 处理者 : System Administrator  
 处理日期/时间 : 2020/10/27 17:55:29

#: 1 保留时间: 1.267(扫描#: 77)

峰数: 538

质谱: 单图 1.267(77) 基峰: 365.10(594041)

背景: 无 段 1 - 事件 1



cql-11-1---d

