

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

Sample Name : 1118567-05-7
Vial# : 1-29

Injection Volume : 5 uL

Data Filename : D:\DATA\20210810\1118567-05-7.lcd
Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\LCMS-WT1.lcm

FLOW RATE: 1ML/MIN

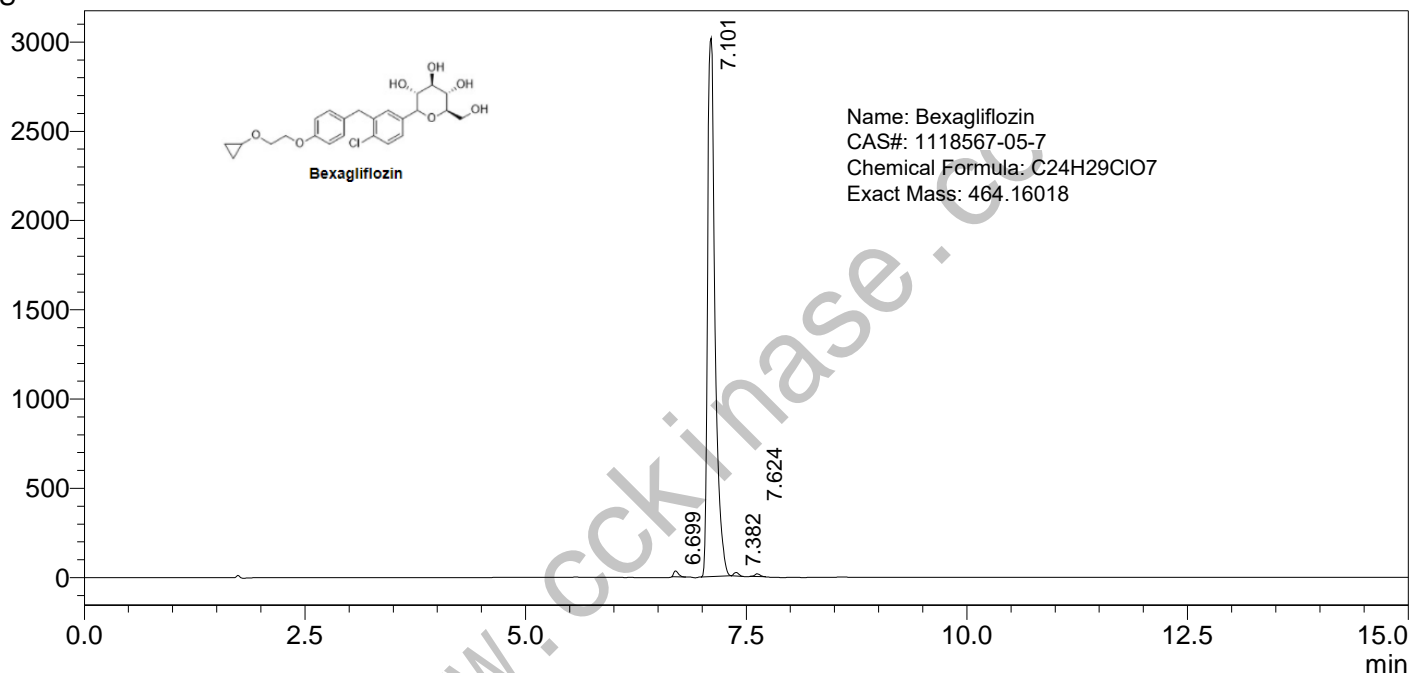
COLUMN: AGILENT ECLIPSE XDB-C18 150*4.6MM 5UM

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
15	0	100

mAU



PDA Ch1 254nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	6.699	34156	1.107	129261	0.711	
2	7.101	3016658	97.729	17896624	98.505	
3	7.382	19805	0.642	72051	0.397	
4	7.624	16141	0.523	70271	0.387	
总计		3086760	100.000	18168206	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

样品名 : 1118567-05-7
 分析者 : System Administrator
 分析日期/时间 : 2021/8/27 14:54:54
 样品类型 : 未知
 样品瓶架号 : 1
 样品瓶号 : 29
 进样体积 : 5
 数据文件 : 1118567-05-7.lcd
 方法文件 : LCMS-WT1.lcm
 处理者 : System Administrator
 处理日期/时间 : 2021/8/27 15:19:03

#: 1 保留时间: 7.233(扫描#: 435)

峰数: 846 正

质谱: 单图 7.233(435) 基峰: 464.95(2433939)

背景: 无 段 1 - 事件 1

