

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

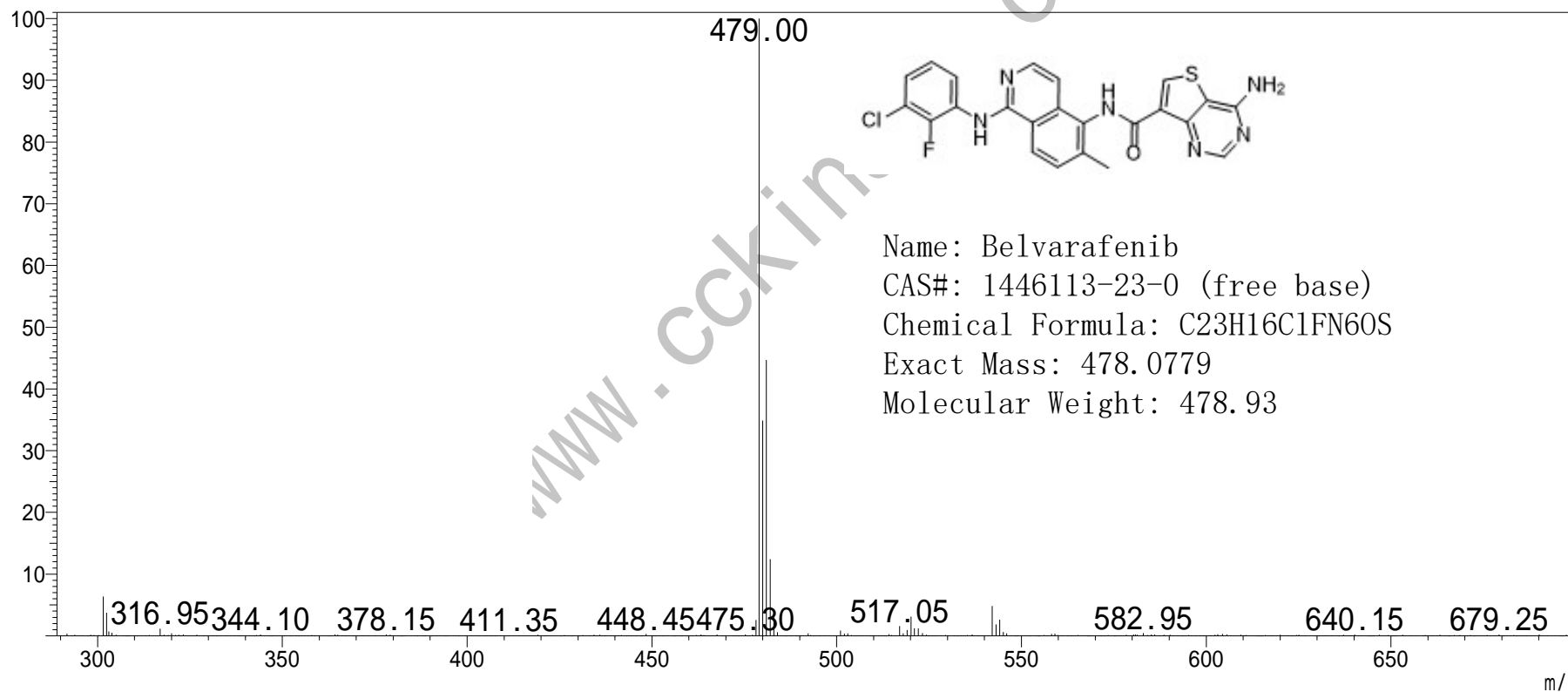
样品名 : 1446113-23-0
 分析者 : System Administrator
 分析日期/时间 : 2022/2/8 10:14:06
 样品类型 : 未知
 样品瓶架号 : 1
 样品瓶号 : 9
 进样体积 : 4
 数据文件 : 1446113-23-0.lcd
 方法文件 : LCMS-WT1.lcm
 处理者 : System Administrator
 处理日期/时间 : 2022/2/8 10:38:16

#: 1 保留时间: 6.367 (扫描#: 383)

峰数: 578 正

质谱: 单图 6.367 (383) 基峰: 479.00 (4449715)

背景: 无 段 1 - 事件 1



Name: Belvarafenib
 CAS#: 1446113-23-0 (free base)
 Chemical Formula: C₂₃H₁₆ClFN₆OS
 Exact Mass: 478.0779
 Molecular Weight: 478.93

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

Sample Name : 1446113-23-0
Vial# : 1-9

Injection Volume : 4 uL

Data Filename : E:\DATA\20220207\1446113-23-0.lcd
Method Filename : C:\LabSolutions\Data\Project1\LCMS-WT1.lcm

FLOW RATE: 1ML/MIN

COLUMN: KROMASIL 100-5-C8 150*4.6MM 5UM

COLUME TEMPERATURE: 25

GRADIENT PROGRAMME:

TIME(MIN) MOBILE PHASE-A(H2O+0.1%HCOOH)

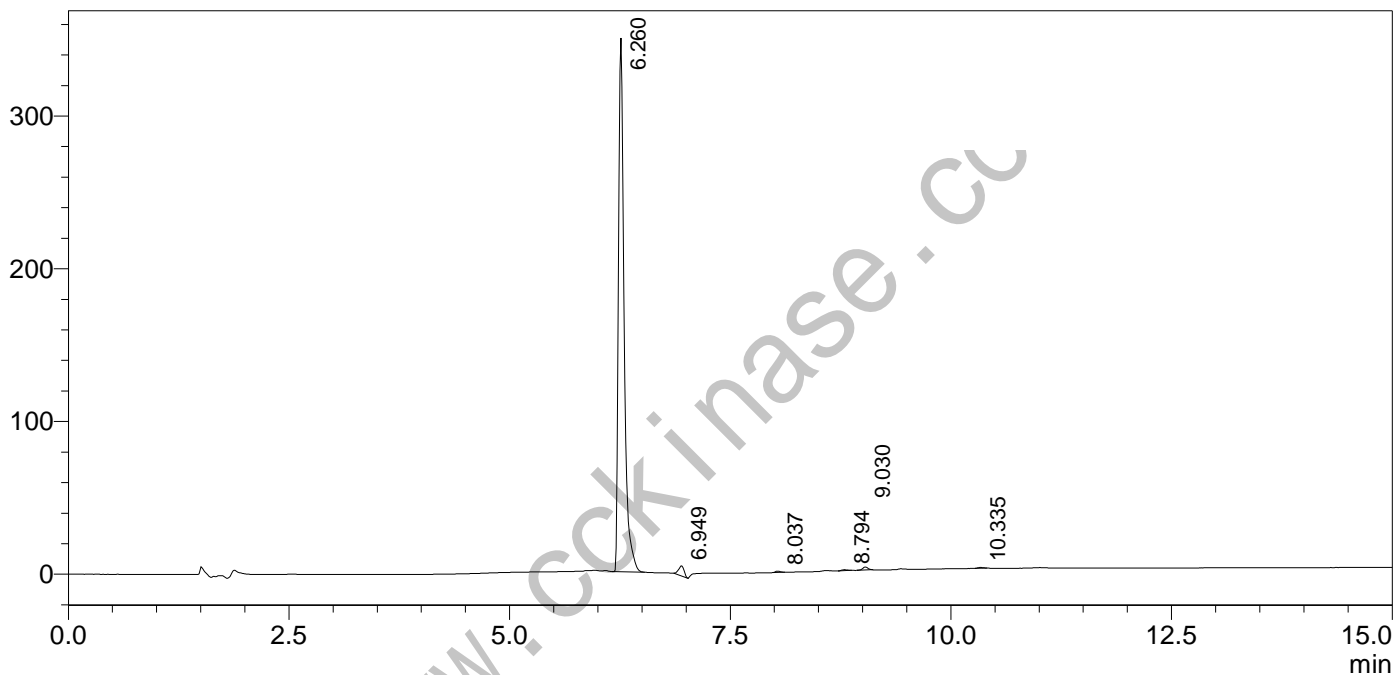
MOBILE PHASE-B(CH3CN+0.1%HCOOH)

0 90 10

5 0 100

15 0 100

mAU



PDA Ch2 260nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	6.260	349502	97.088	1539484	97.257	
2	6.949	6580	1.828	27190	1.718	
3	8.037	808	0.225	3031	0.191	
4	8.794	601	0.167	2811	0.178	
5	9.030	1964	0.546	8145	0.515	
6	10.335	531	0.147	2247	0.142	
总计		359986	100.000	1582908	100.000	