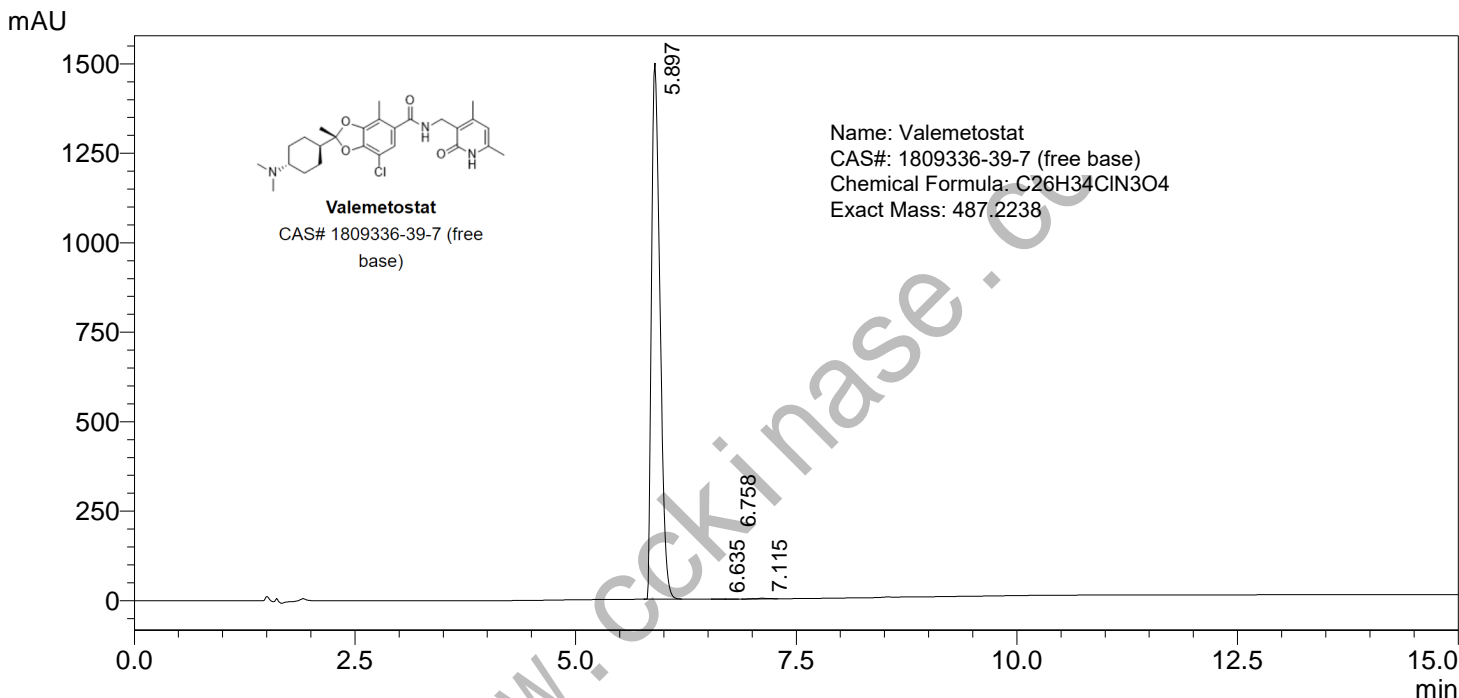


# ==== Shimadzu LabSolutions Analysis Report =====

Sample Name : DS3201 1809336-39-7  
 Vial# : 1-14 Injection Volume : 5 uL

Data Filename : D:\DATA\20210923\DS3201 1809336-39-7.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



PDA Ch2 254nm

Peak#	Ret. Time	Height	Height%	Area	Area%	Name
1	5.897	1498039	99.833	9963572	99.794	
2	6.635	246	0.016	1295	0.013	
3	6.758	372	0.025	1744	0.017	
4	7.115	1890	0.126	17509	0.175	
总计		1500547	100.000	9984121	100.000	

==== Shimadzu LabSolutions 分析报告 ====

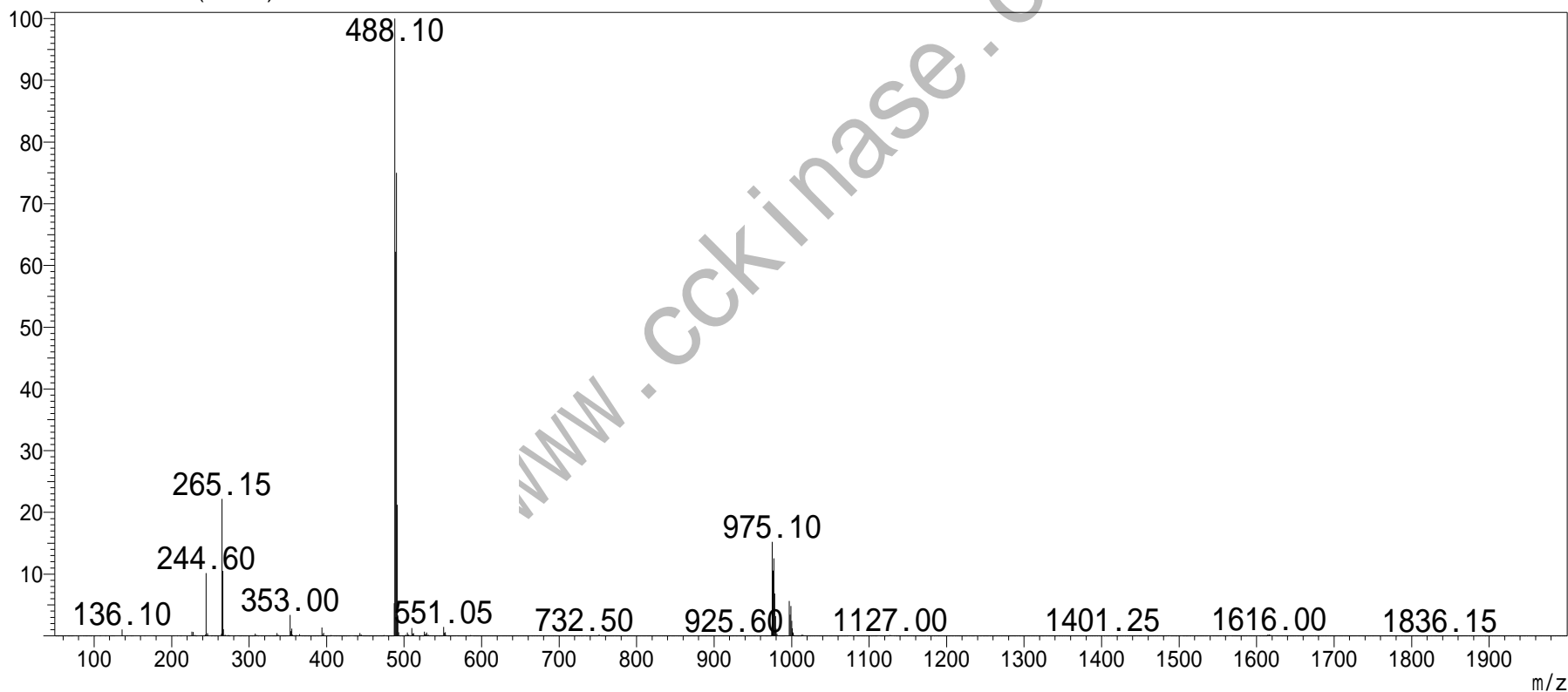
样品名 : DS3201 1809336-39-7  
 分析者 : System Administrator  
 分析日期/时间 : 2021/9/29 16:05:31  
 样品类型 : 未知  
 样品瓶架号 : 1  
 样品瓶号 : 14  
 进样体积 : 5  
 数据文件 : DS3201 1809336-39-7.lcd  
 方法文件 : LCMS-WT1.lcm  
 处理者 : System Administrator  
 处理日期/时间 : 2021/9/29 16:29:41

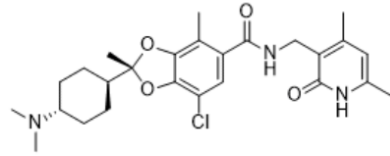
#: 1 保留时间: 6.067(扫描#: 365)

峰数: 1780 正

质谱: 单图 6.067(365) 基峰: 488.10(10838566)

背景: 平均 0.000-3.800(1-229) 段 1 - 事件 1



**Valemetostat**CAS# 1809336-39-7 (free  
base)