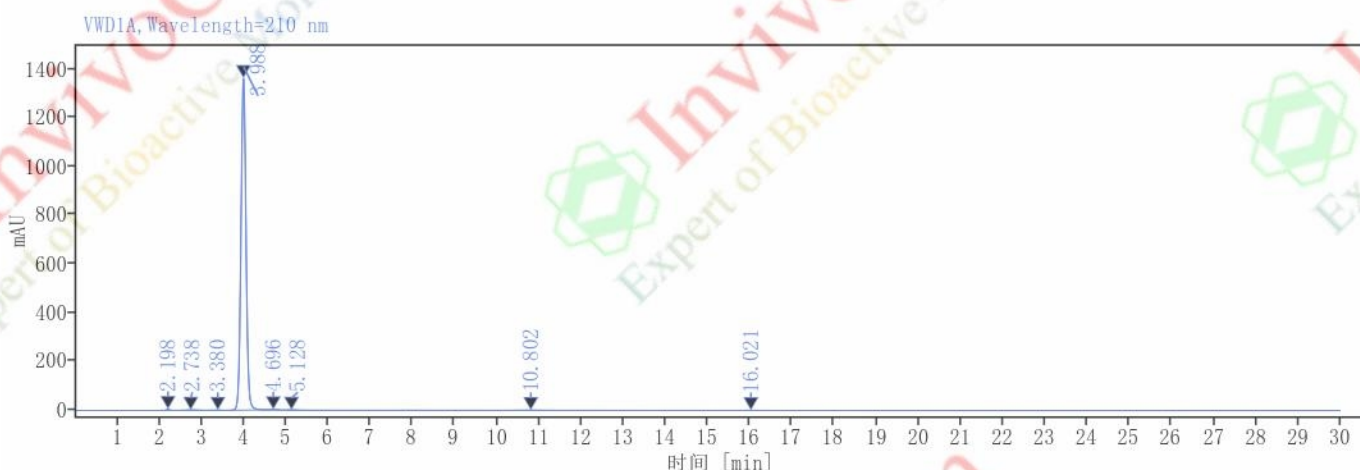


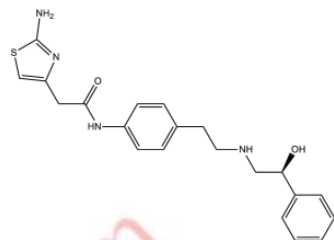
HPLC Analysis for V1098 Mirabegron (YM178)

数据文件: 20221127_114204.dx
 序列名称: DXJ五号中一-20221127_111109
 样品名称: 11.26号
 仪器: LC10
 进样体积: 7.5
 采集方法: DXJ五号中1.amx
 处理方法: DXJ五号中一.pmx
 项目名称: LC10
 操作者: lixue
 进样日期: 2022-11-27 11:42:47+08:00
 位置: P1-A2
 类型: 样品
 样品含量: 0.00



信号: VWD1A, Wavelength=210 nm

名称	保留时间 [min]	类型	峰宽 [min]	峰面积	峰高	理论塔板数	分离度	对称因子	峰面积%
	2.198	MB m	0.06	18.258	4.786	7656.91468		1.06508	0.16
	2.738	MM m	0.15	10.201	0.997	1380.74369	2.73179	1.35162	0.09
	3.380	MM m	0.08	3.310	0.648	9326.97346	2.94404	1.03047	0.03
	3.988	BM m	0.13	11242.723	1359.981	5501.85522	3.43612	1.03878	99.39
	4.696	MM m	0.14	11.902	1.323	5817.84005	3.06348	0.83997	0.11
	5.128	MM m	0.14	4.617	0.532	7746.02527	1.80804	0.88409	0.04
	10.802	MM m	0.32	11.556	0.488	4678.80257	13.12072	0.91038	0.10
	16.021	MM m	0.39	9.639	0.292	5069.88762	6.81563	0.81770	0.09
总和				11312.21					



Product Name: Mirabegron (YM178)
 InvivoChem Cat #: V1098
 CAS #: 223673-61-8
 Batch #: V109801
 Formula: C₂₁H₂₄N₄O₂S
 Molecular Weight: 396.51