



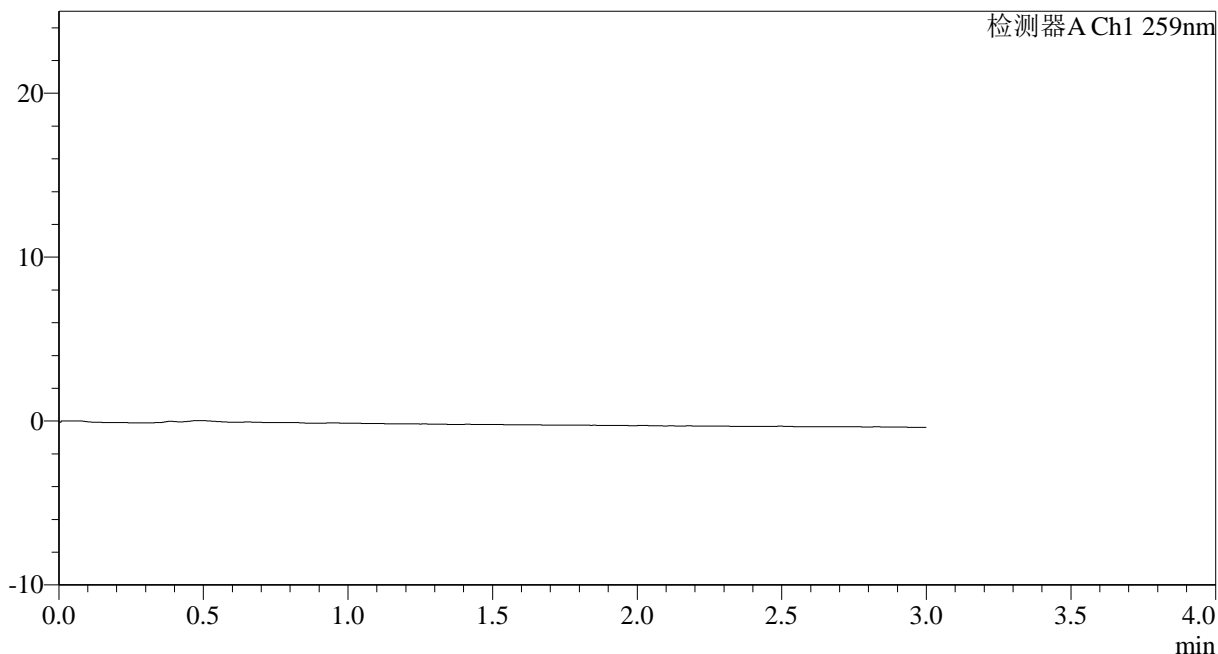
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-1-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 11:46:41 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:11 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

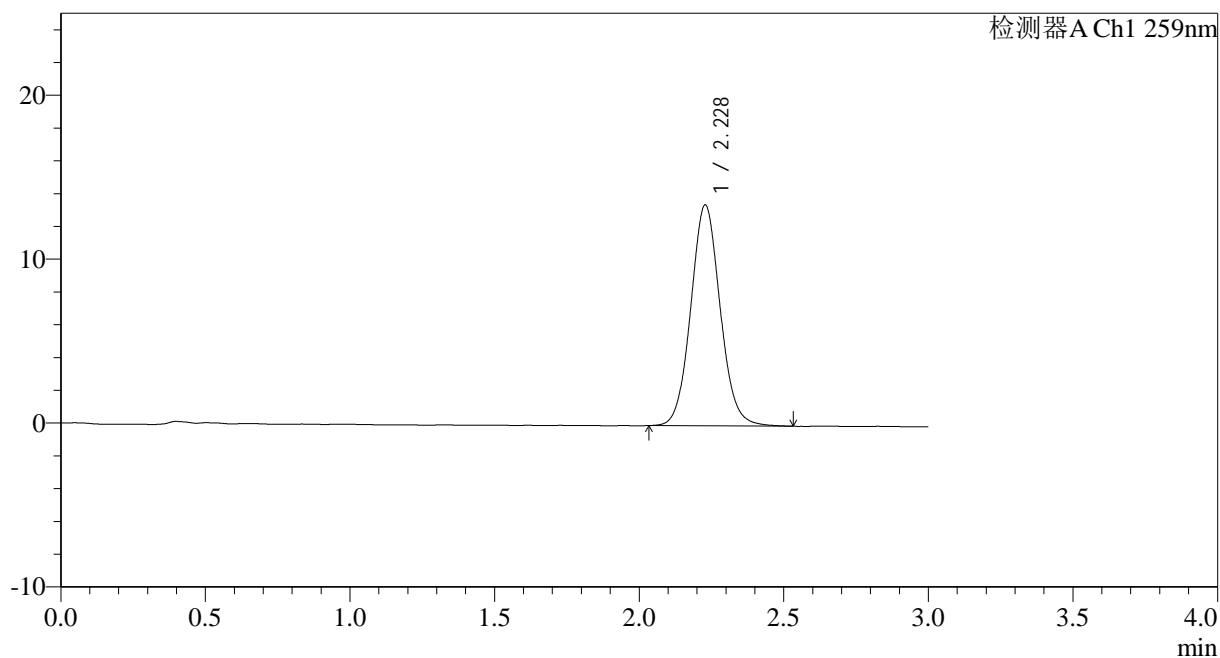
图1玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 溶剂

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-2-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 11:50:04 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:15 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.228 | 95503 | 100.000 | 13473 | 2331 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 95503 | 100.000 | 13473 | | | |



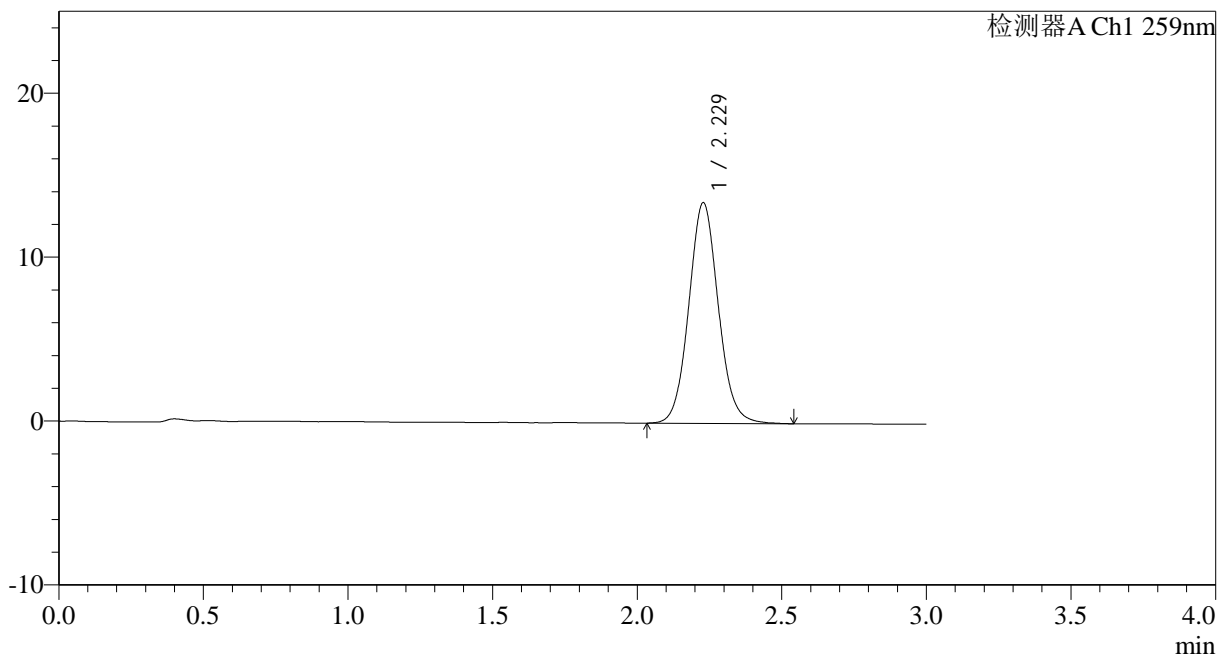
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-3-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 11:53:28 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:18 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 95806 | 100.000 | 13466 | 2325 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 95806 | 100.000 | 13466 | | | |

图3玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2



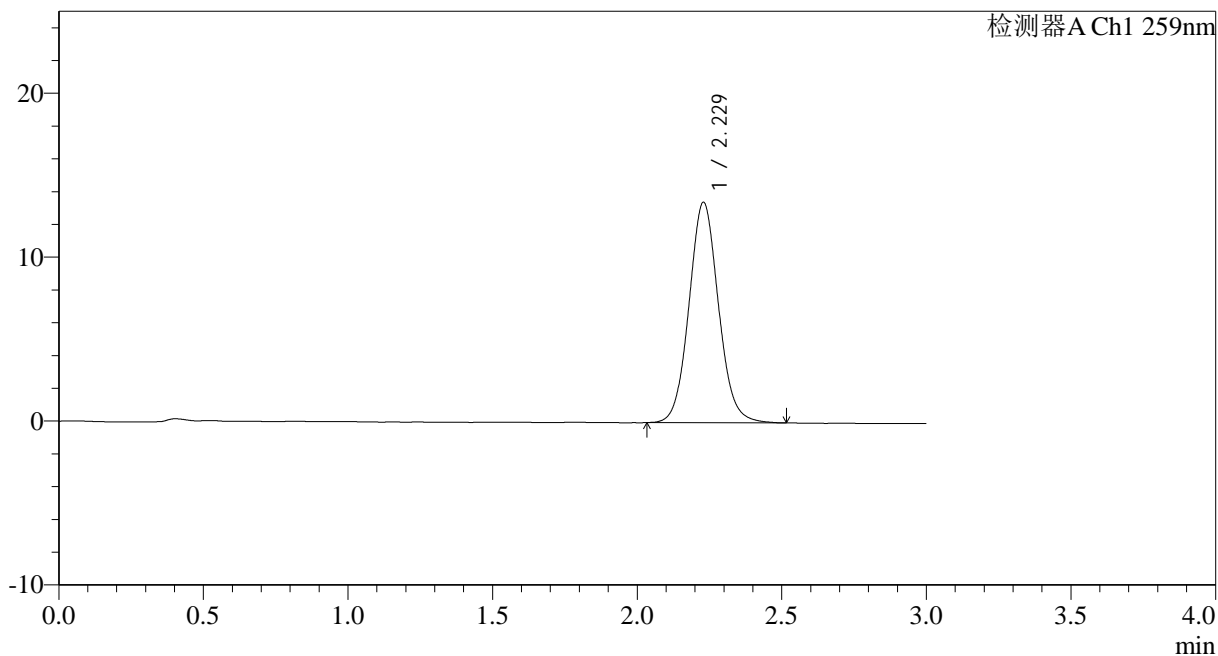
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-4-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 11:56:52 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:07:21 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 95373 | 100.000 | 13451 | 2332 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 95373 | 100.000 | 13451 | | | |

图4玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3



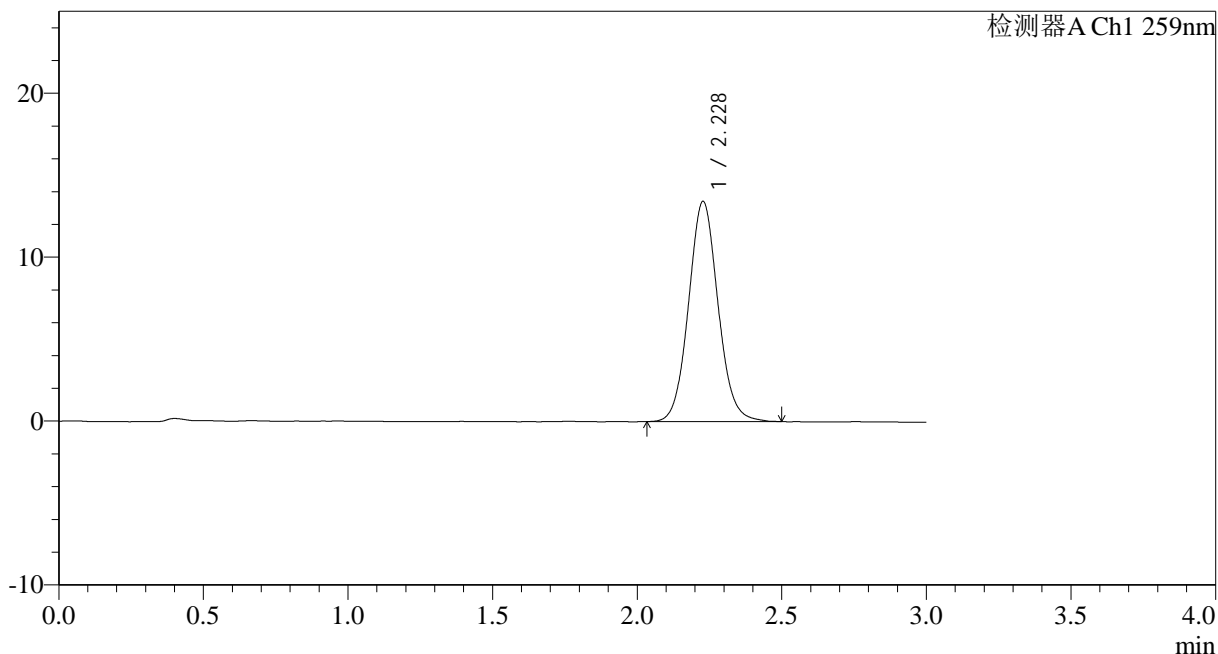
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-5-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:00:16 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:24 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.228 | 95219 | 100.000 | 13419 | 2328 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 95219 | 100.000 | 13419 | | | |

图5玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4



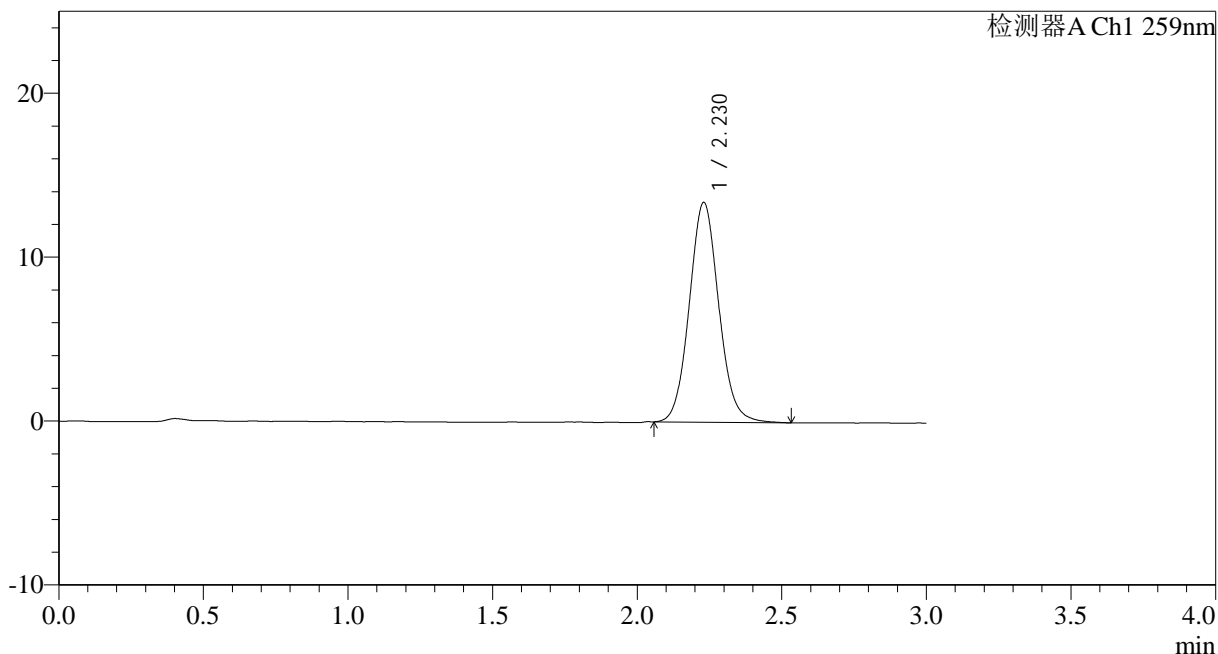
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-6-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:03:41 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:27 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 95201 | 100.000 | 13414 | 2336 | 1.081 | -- |
| 总计 | | 95201 | 100.000 | 13414 | | | |

图6玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5



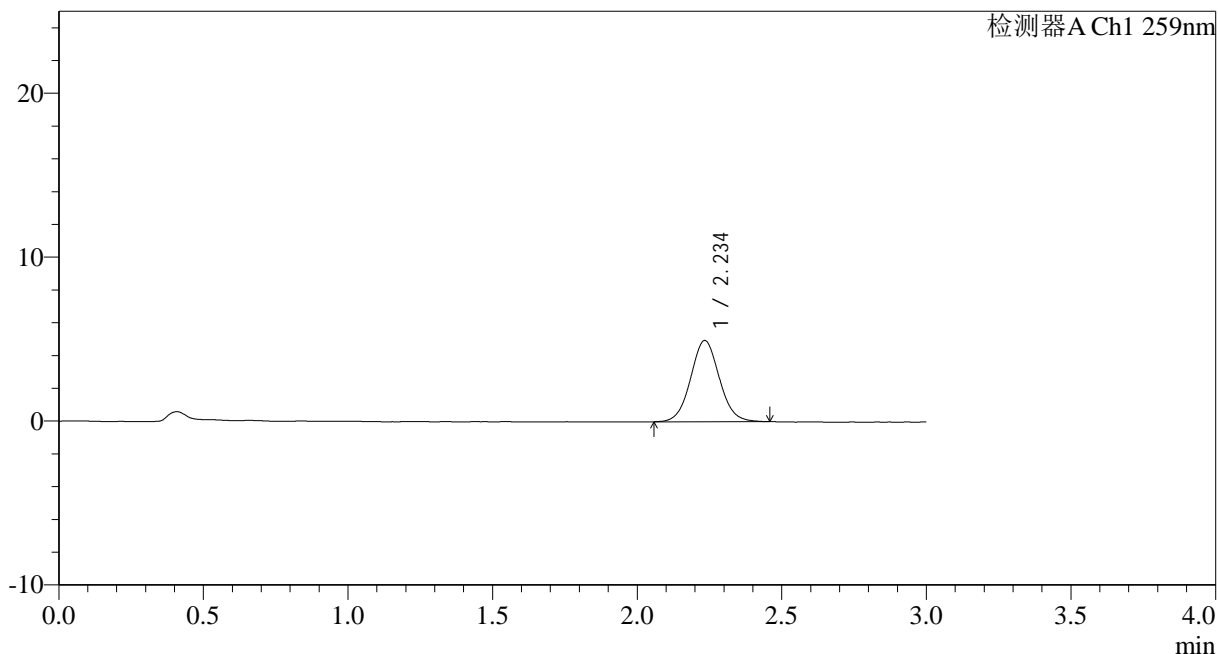
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-7-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:07:03 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:30 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 34201 | 100.000 | 4939 | 2454 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 34201 | 100.000 | 4939 | | | |

图7玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1



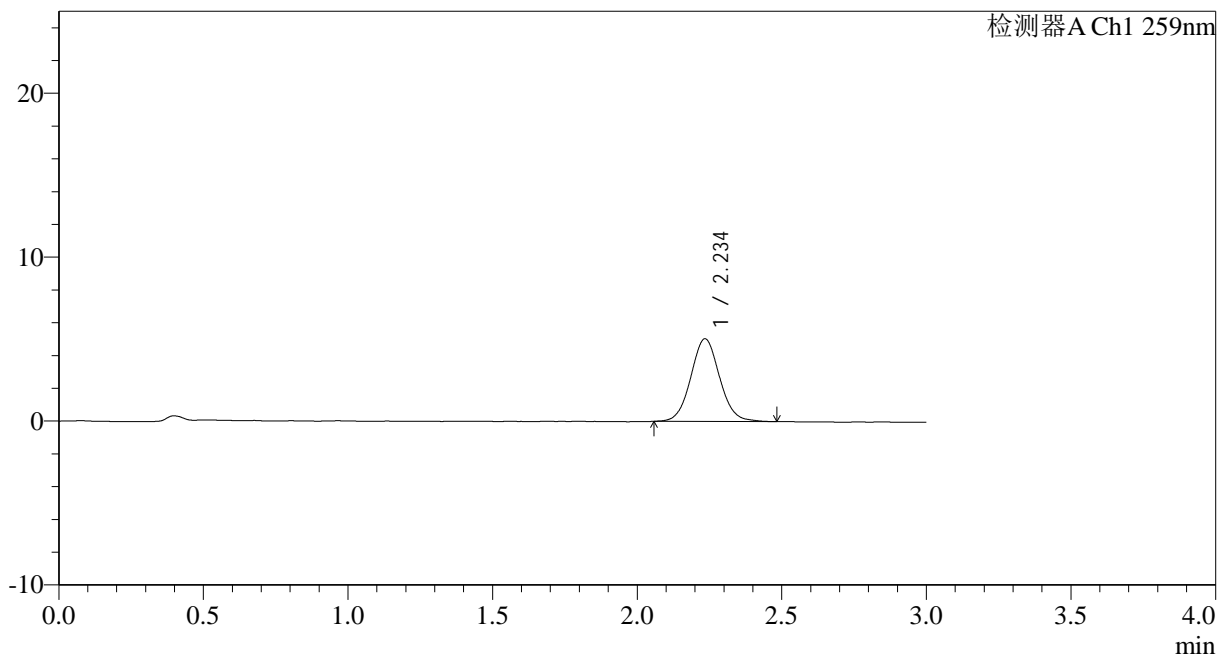
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-8-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:10:26 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:33 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 34995 | 100.000 | 5027 | 2457 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 34995 | 100.000 | 5027 | | | |

图8玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1



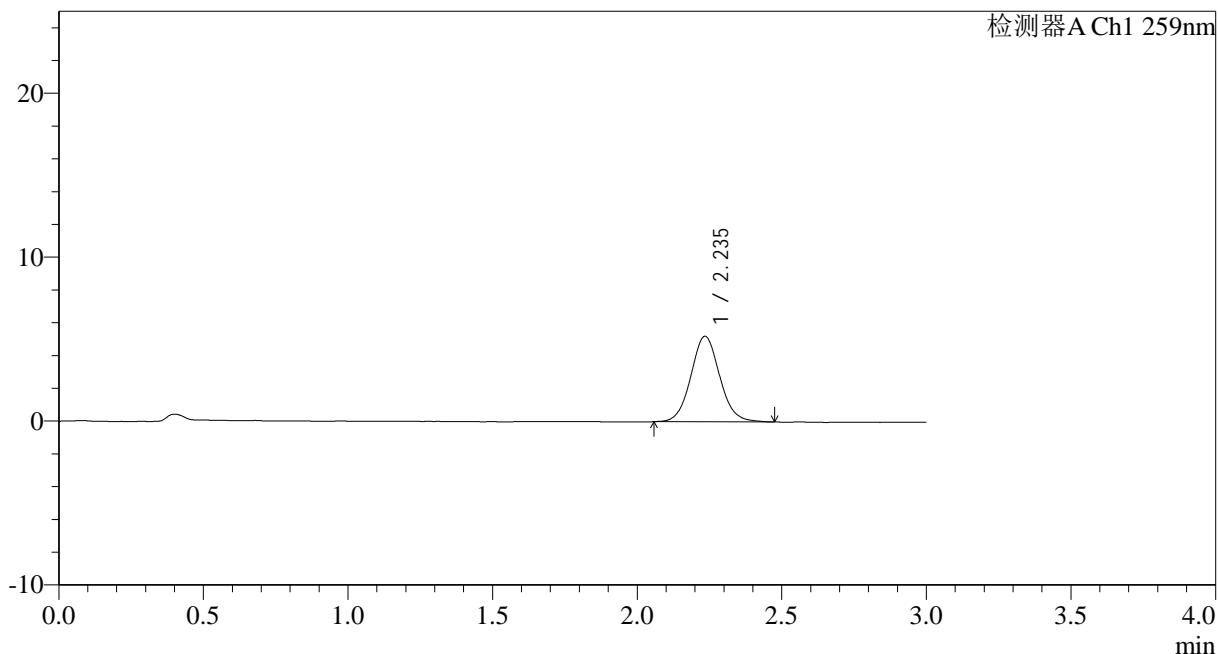
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-9-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:13:49 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:36 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 36146 | 100.000 | 5196 | 2458 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 36146 | 100.000 | 5196 | | | |

图9玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1



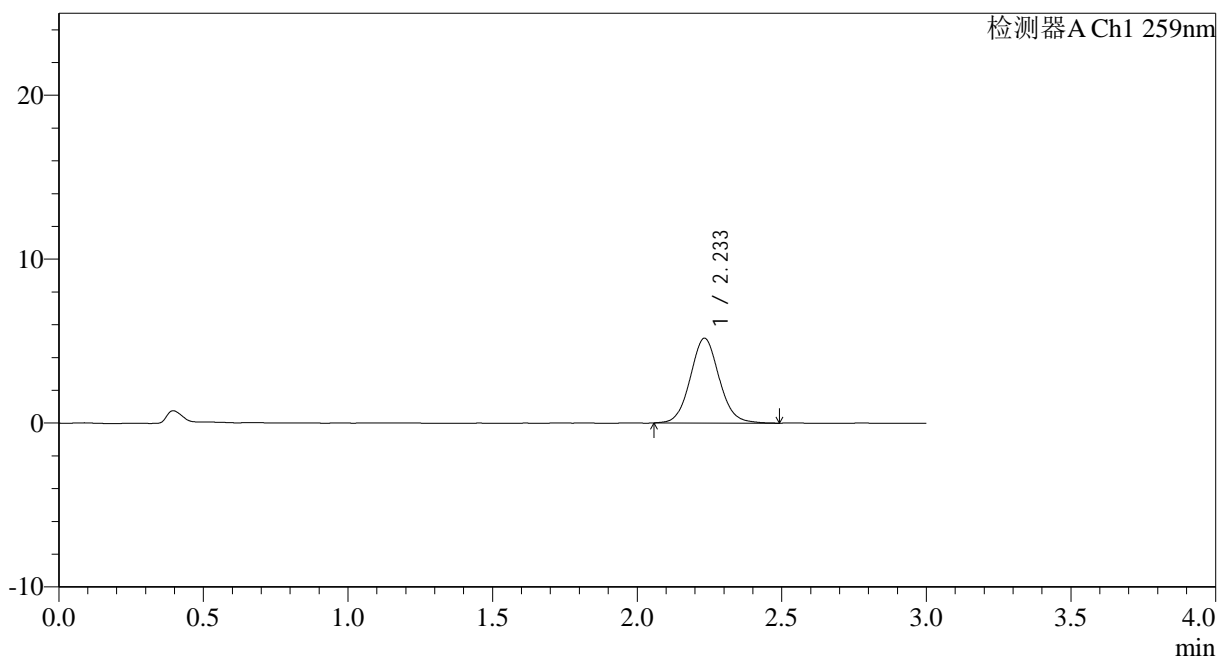
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-10-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:17:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:39 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 35986 | 100.000 | 5166 | 2441 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 35986 | 100.000 | 5166 | | | |

图10玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1



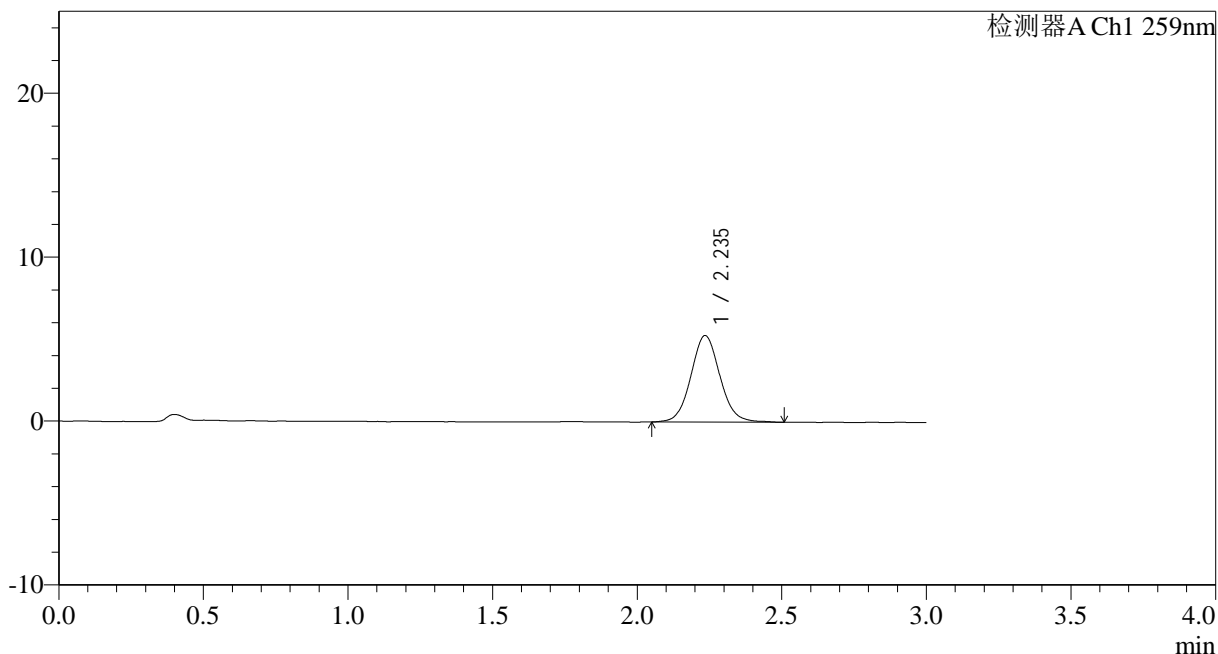
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-11-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:20:33 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:42 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 36905 | 100.000 | 5266 | 2434 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 36905 | 100.000 | 5266 | | | |

图11玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1



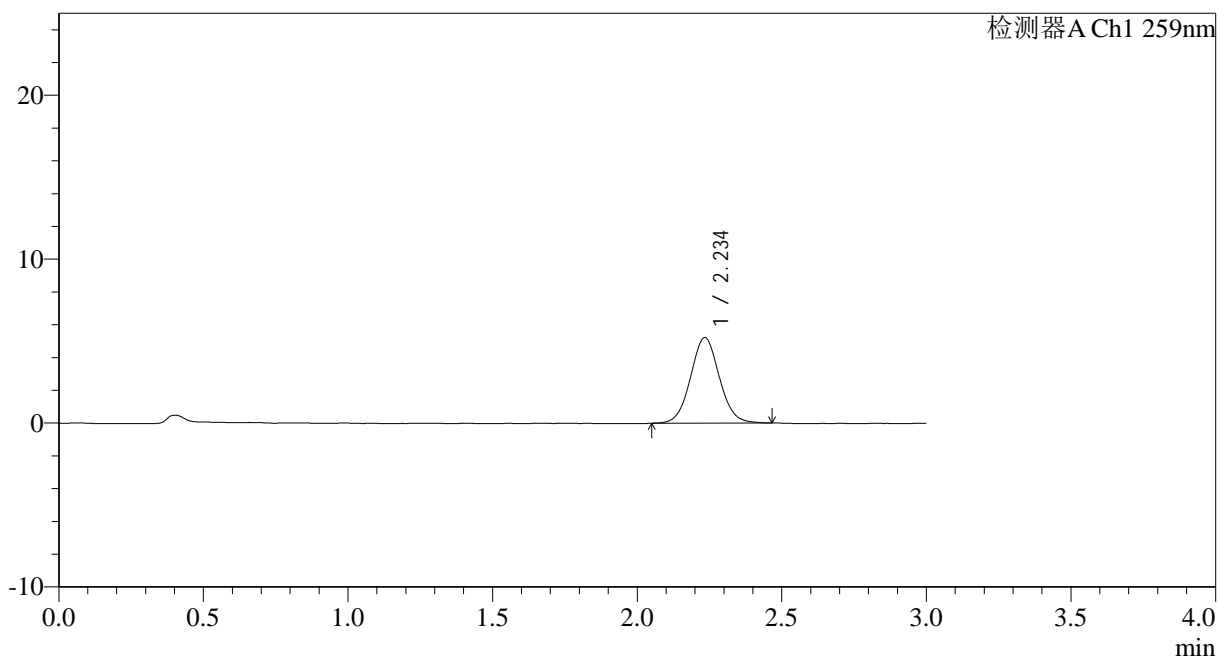
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-12-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:23:55 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:45 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 36182 | 100.000 | 5206 | 2426 | 1.054 | -- |
| 总计 | | 36182 | 100.000 | 5206 | | | |

图12玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1



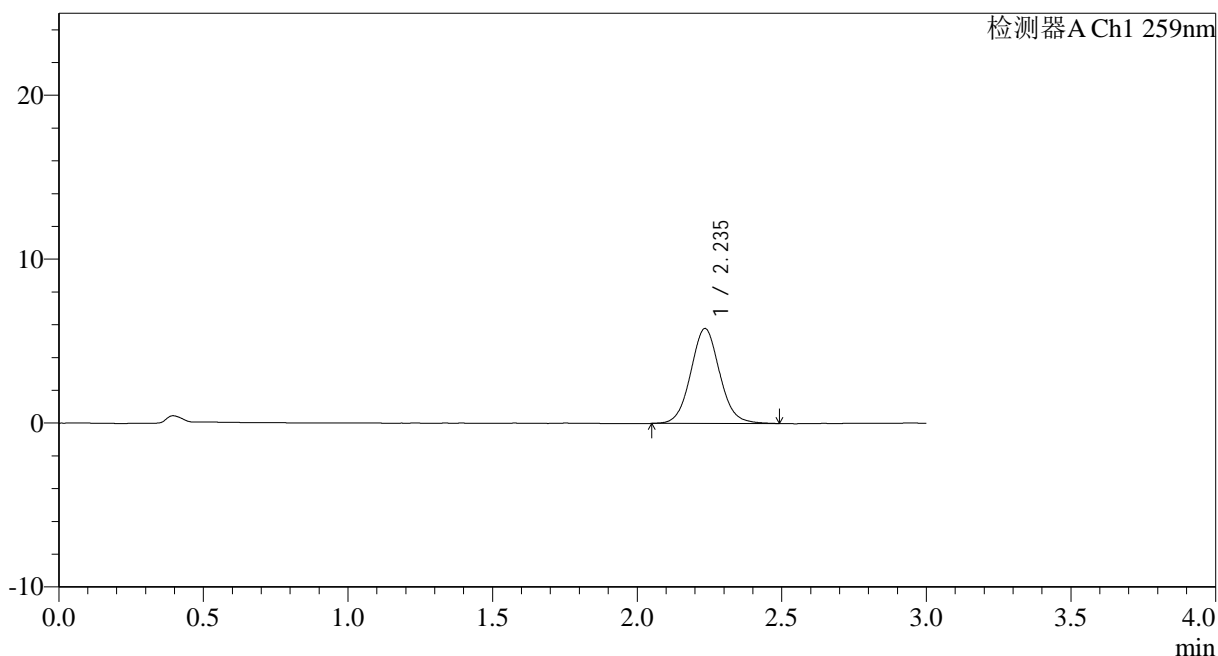
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-13-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:27:17 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:48 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 40337 | 100.000 | 5772 | 2423 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 40337 | 100.000 | 5772 | | | |

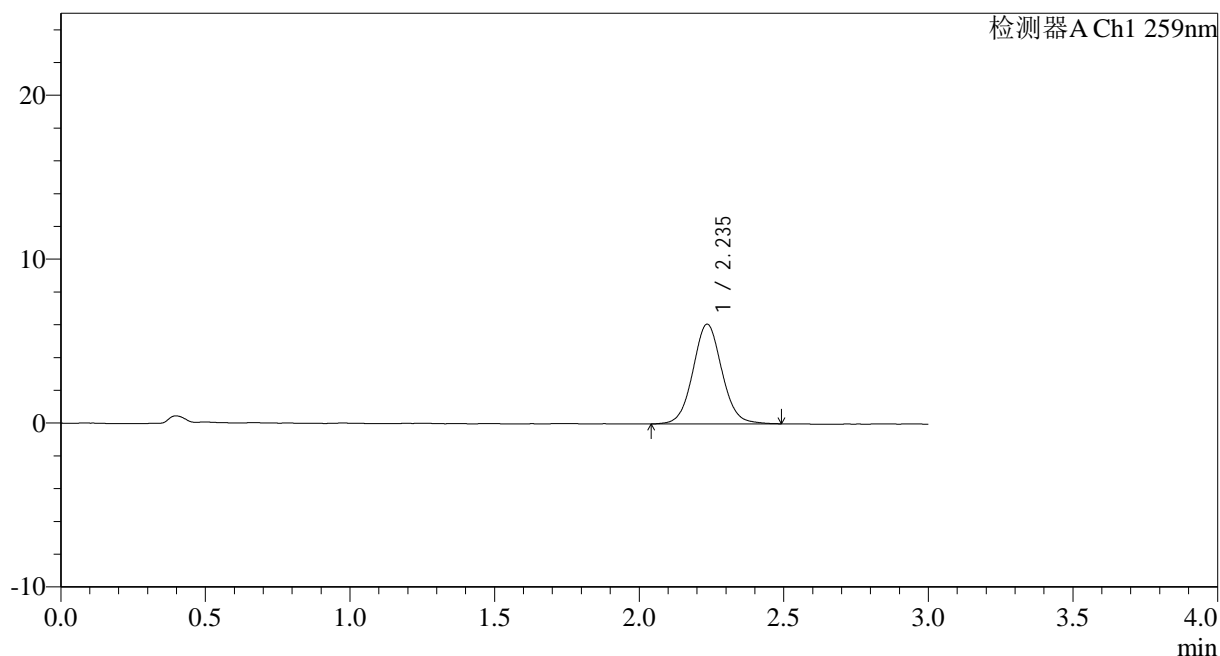
图13玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-14-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:30:40 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:50 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 42434 | 100.000 | 6071 | 2444 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 42434 | 100.000 | 6071 | | | |

图14玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



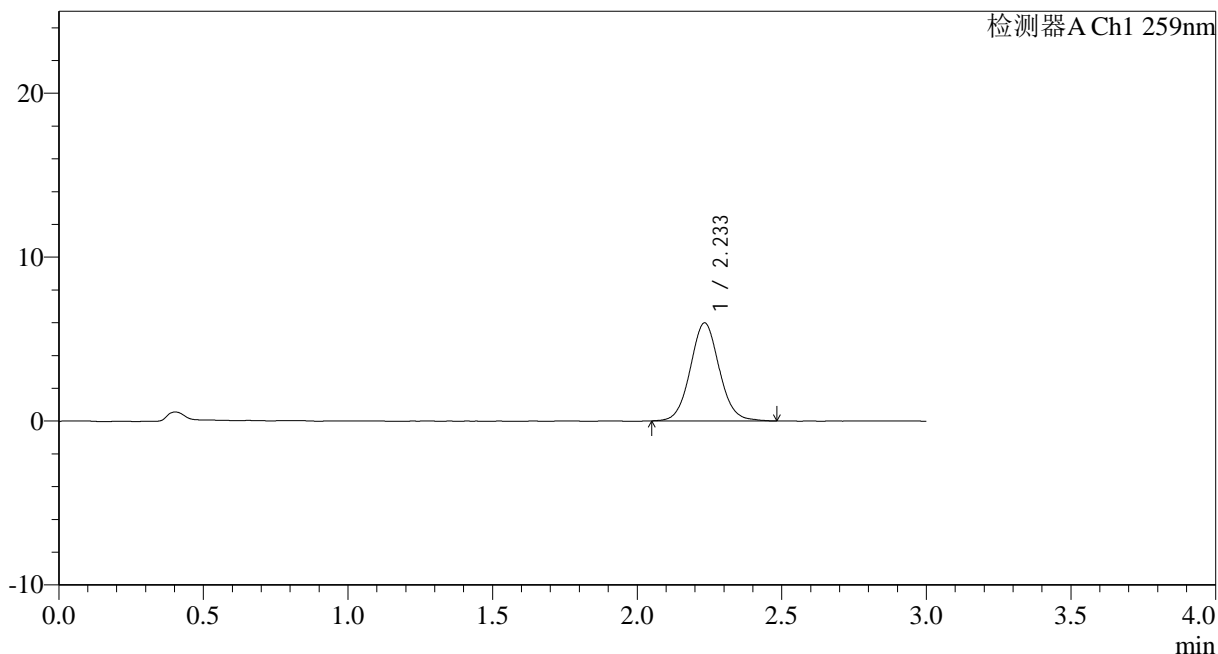
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-15-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:34:02 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:53 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 41739 | 100.000 | 5969 | 2424 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 41739 | 100.000 | 5969 | | | |

图15玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1



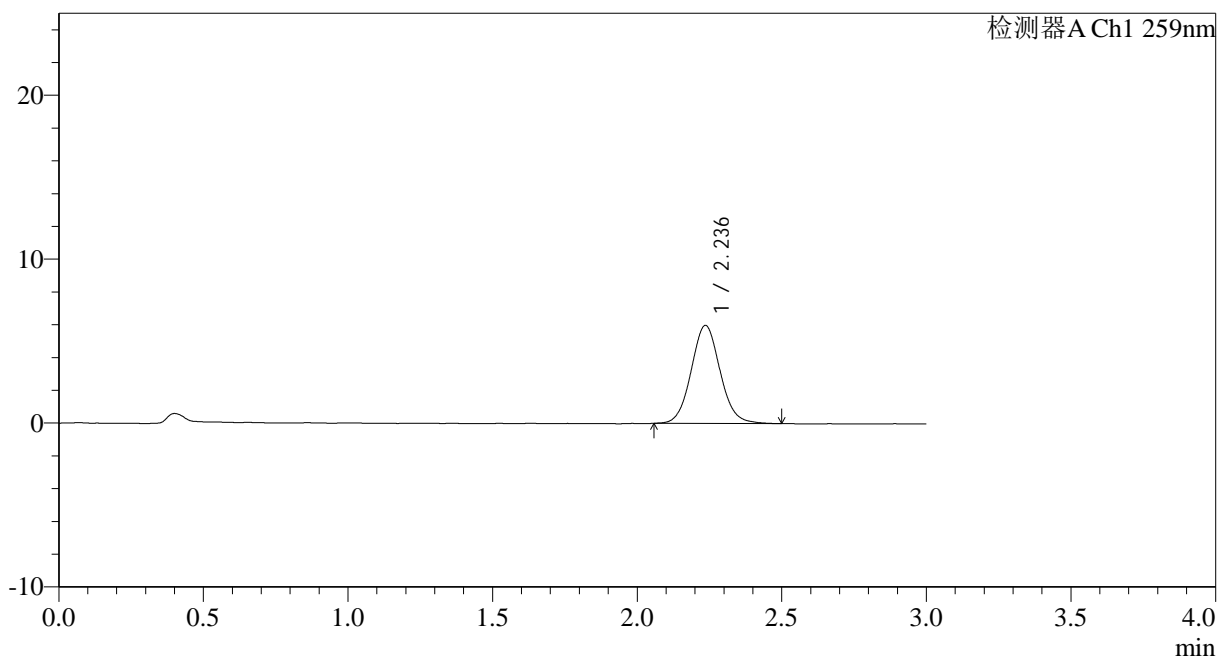
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-16-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:37:23 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:07:56 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 41746 | 100.000 | 5975 | 2429 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 41746 | 100.000 | 5975 | | | |

图16玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1



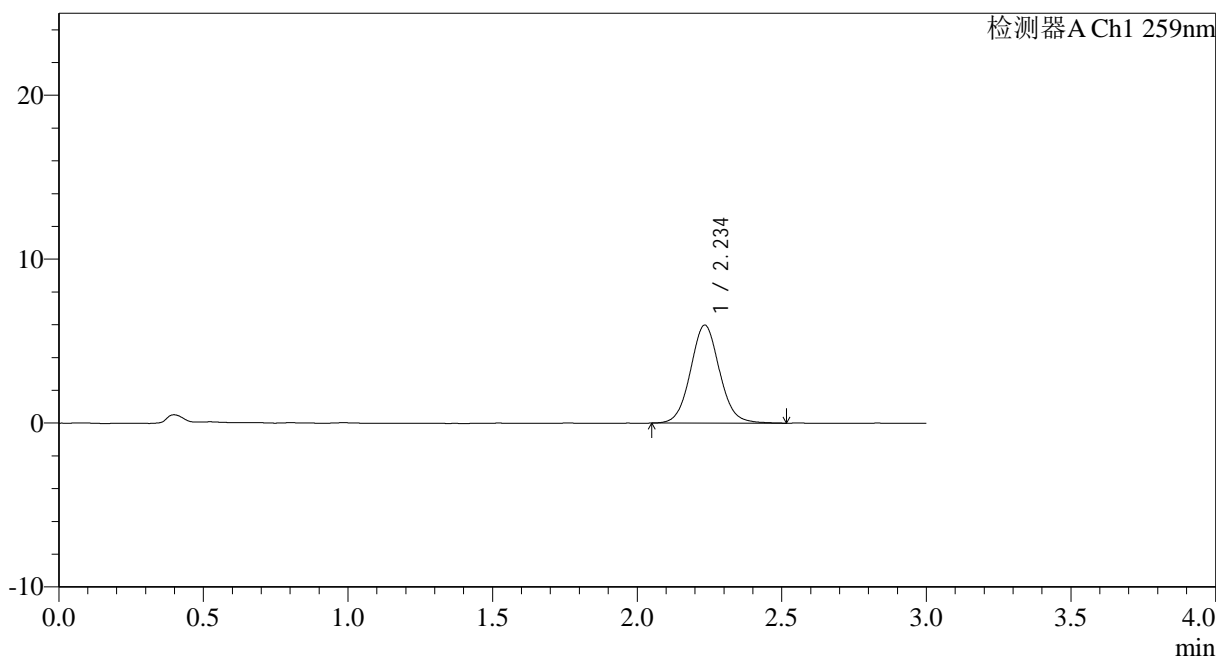
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-17-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:40:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:00 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 41908 | 100.000 | 5965 | 2417 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 41908 | 100.000 | 5965 | | | |

图17玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1



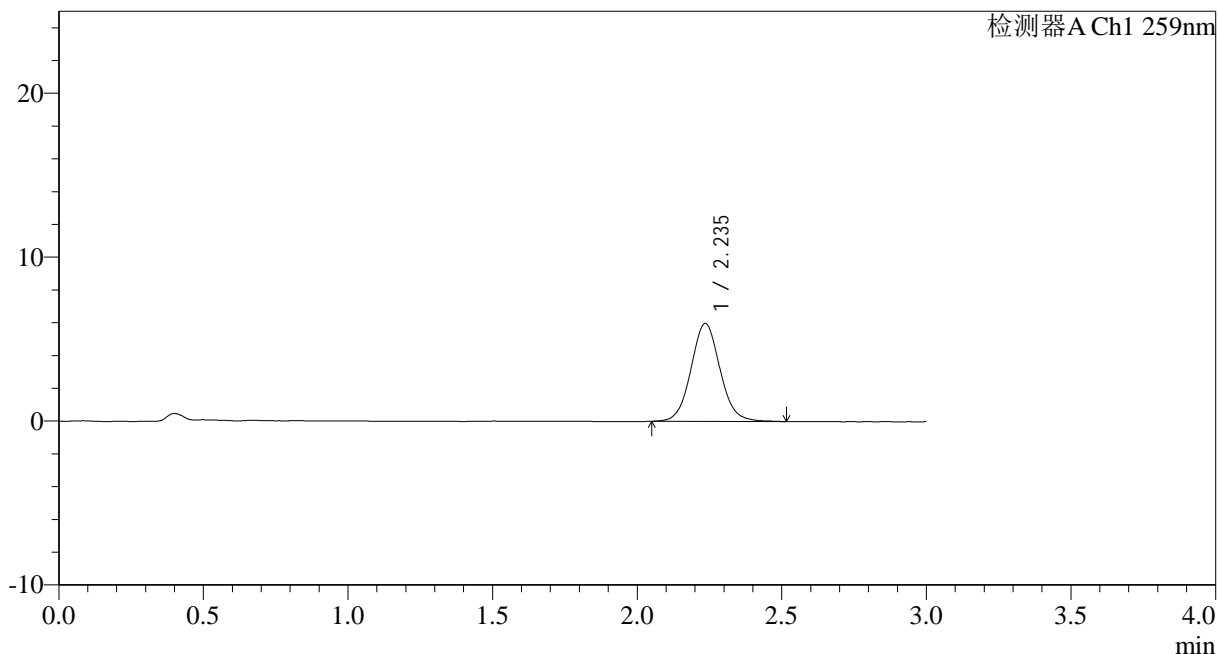
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-18-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:44:08 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:03 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 41842 | 100.000 | 5969 | 2419 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 41842 | 100.000 | 5969 | | | |

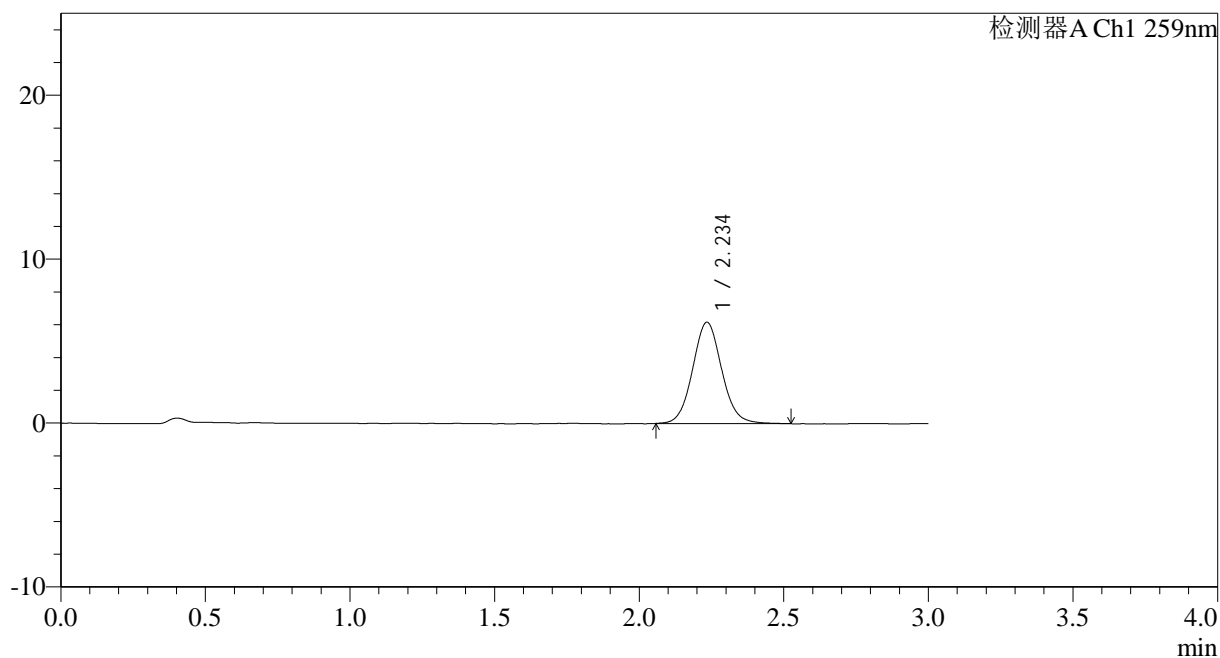
图18玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-19-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:47:32 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:06 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43344 | 100.000 | 6157 | 2419 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 43344 | 100.000 | 6157 | | | |

图19玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1



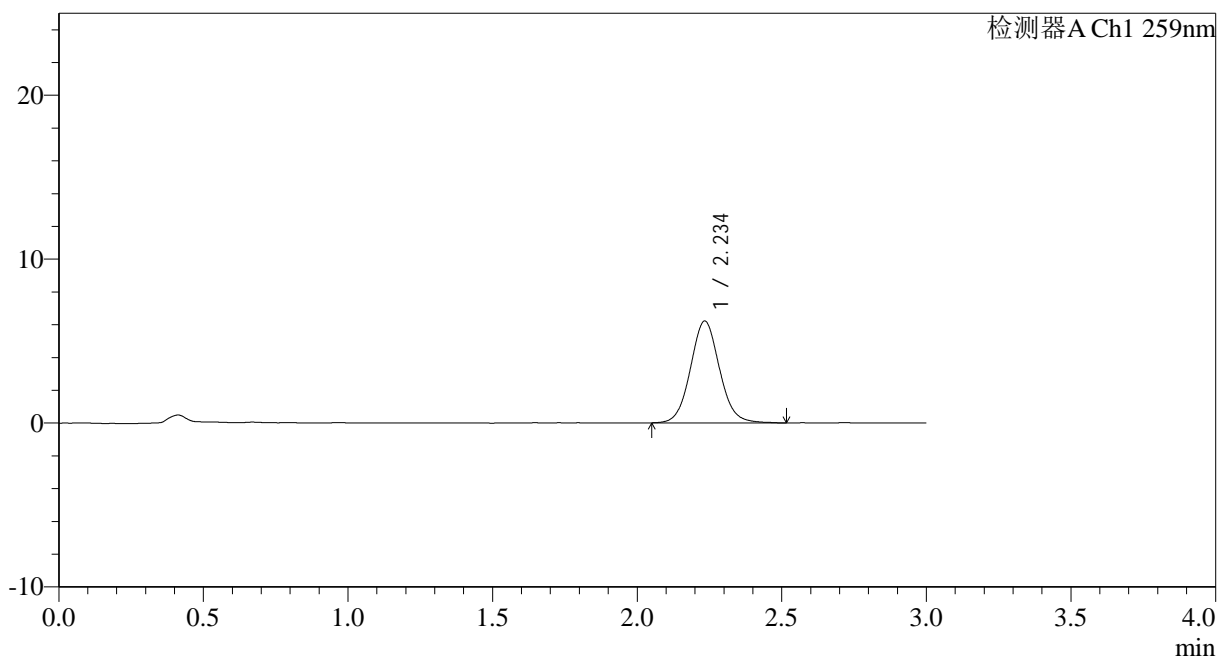
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-20-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:50:54 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:09 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43516 | 100.000 | 6195 | 2404 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 43516 | 100.000 | 6195 | | | |

图20玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1



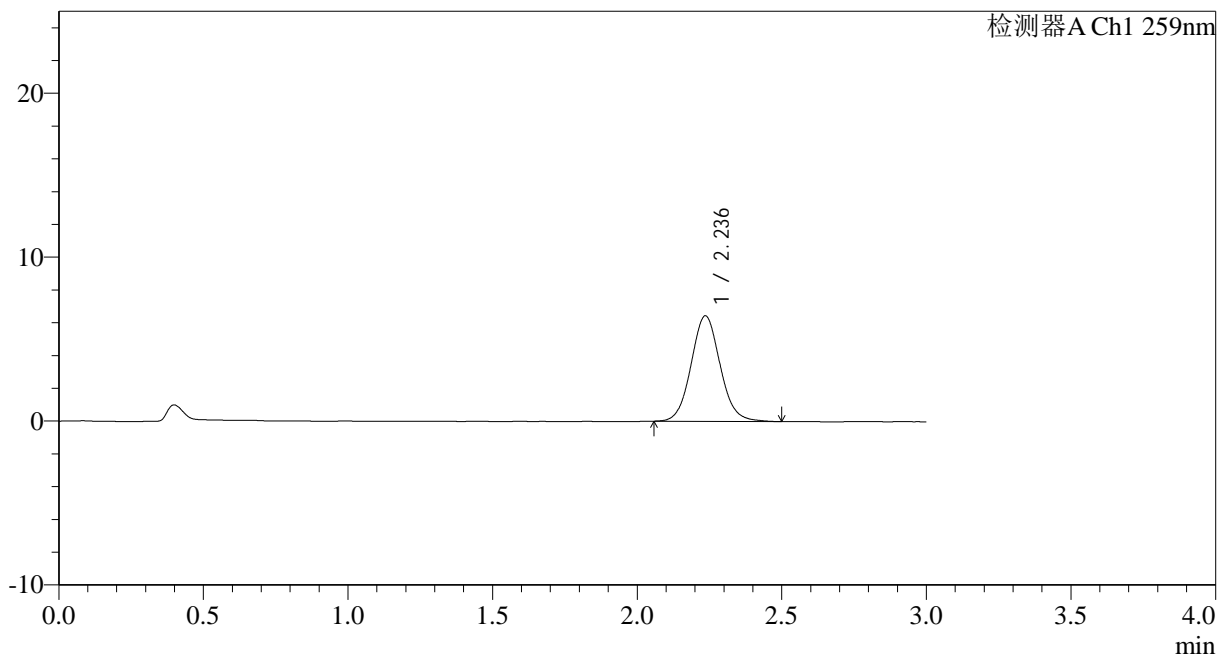
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-21-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:54:15 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:12 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 45025 | 100.000 | 6432 | 2418 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 45025 | 100.000 | 6432 | | | |

图21玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1



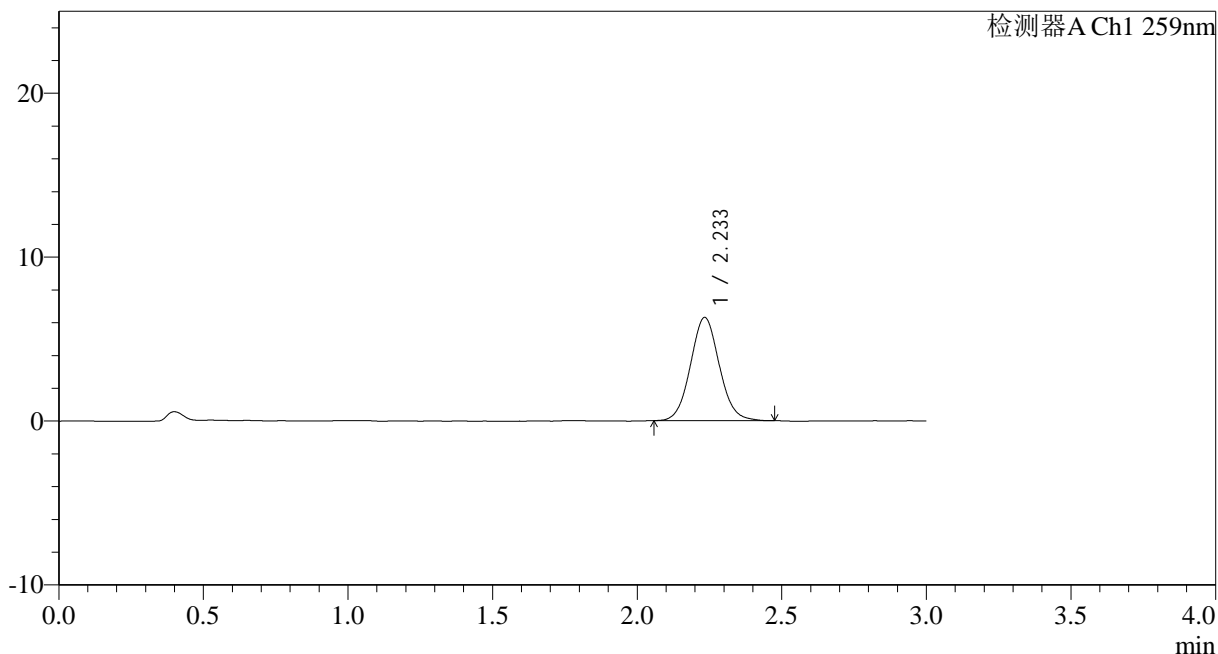
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-22-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 12:57:38 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:15 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 43744 | 100.000 | 6281 | 2409 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 43744 | 100.000 | 6281 | | | |

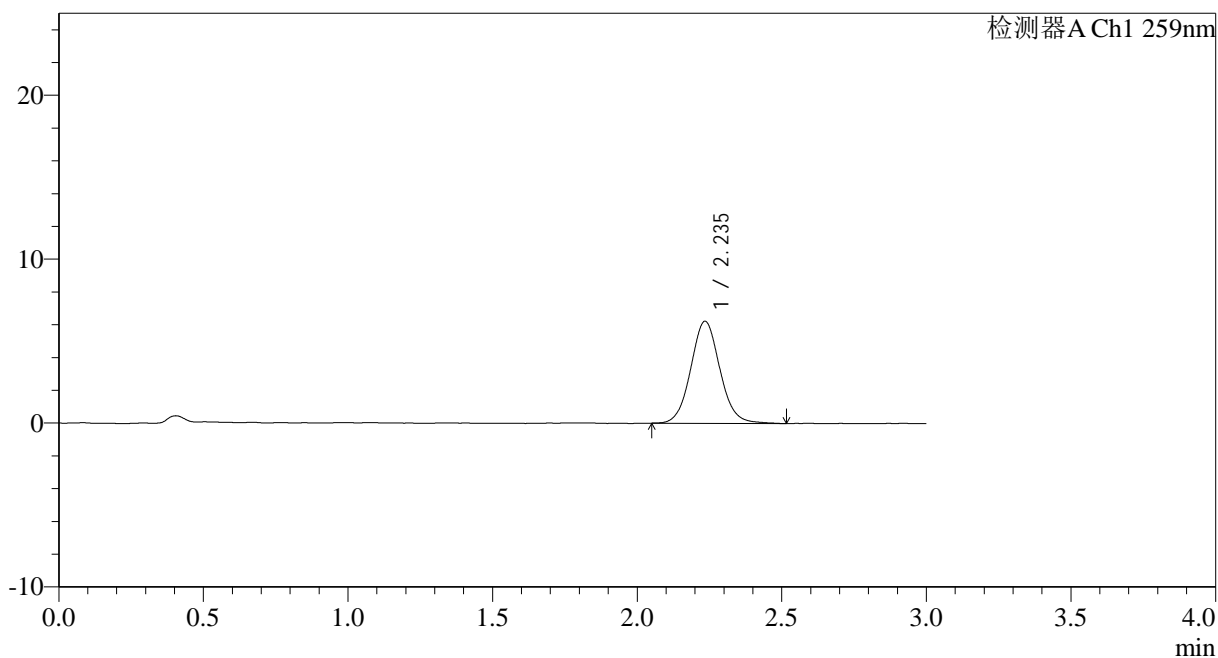
图22玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-23-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:01:01 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:08:18 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

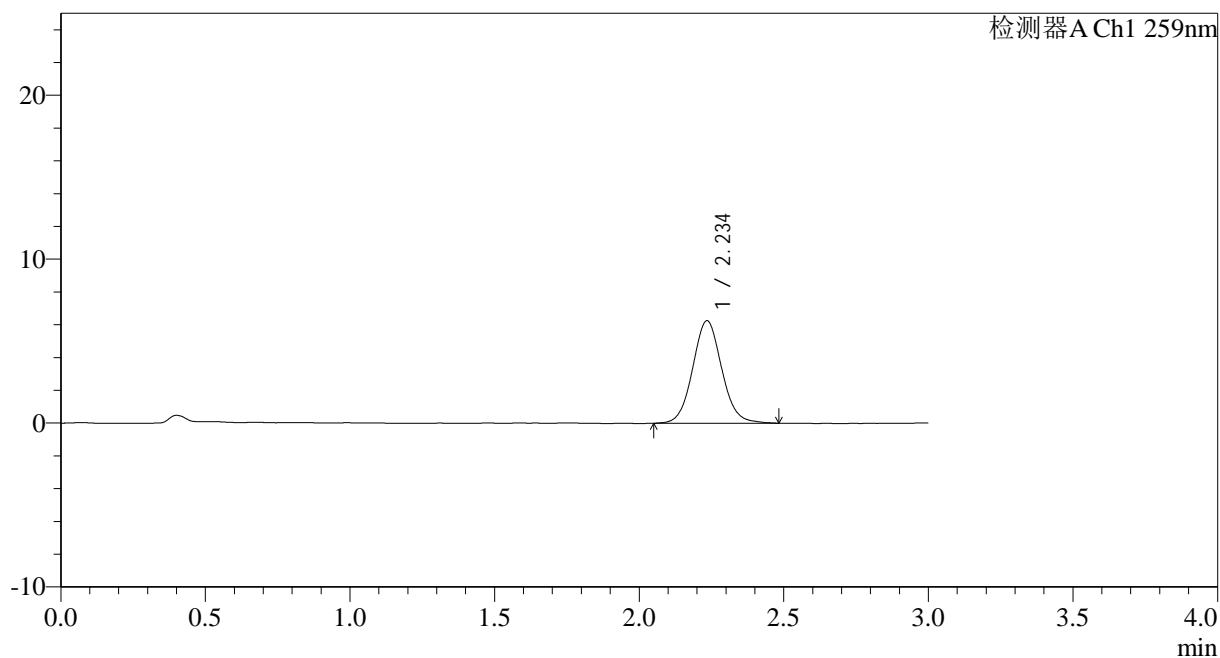
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43773 | 100.000 | 6210 | 2410 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 43773 | 100.000 | 6210 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-24-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:04:24 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:08:21 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

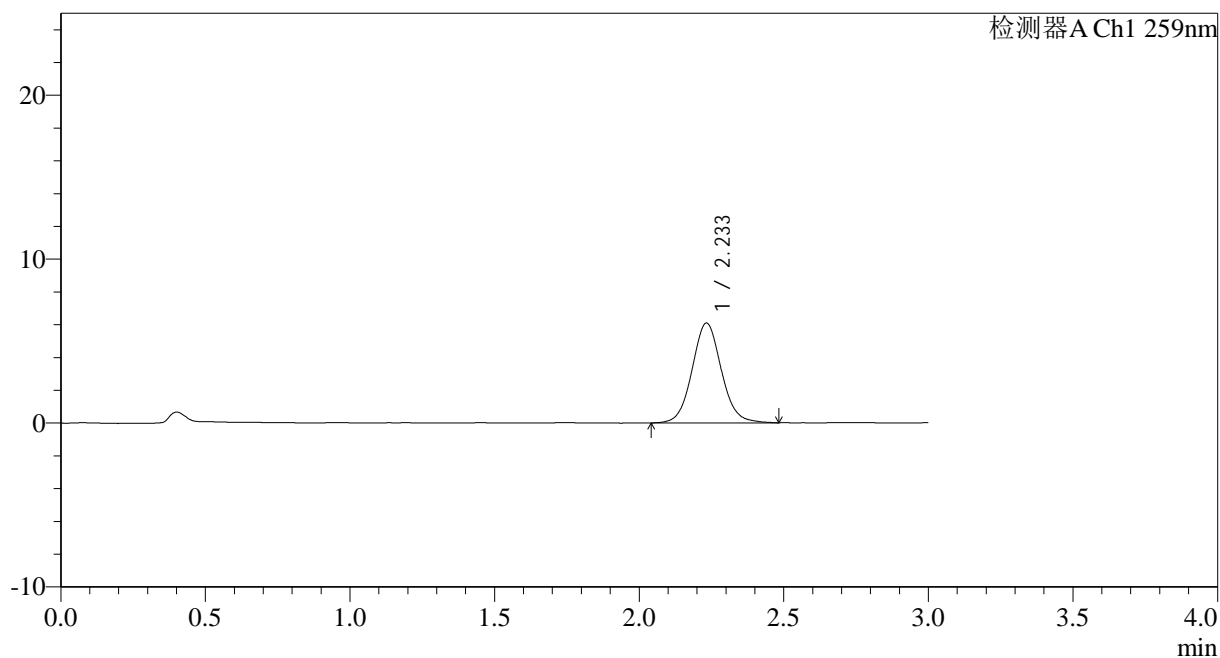
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43740 | 100.000 | 6234 | 2416 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 43740 | 100.000 | 6234 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-25-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:07:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:24 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

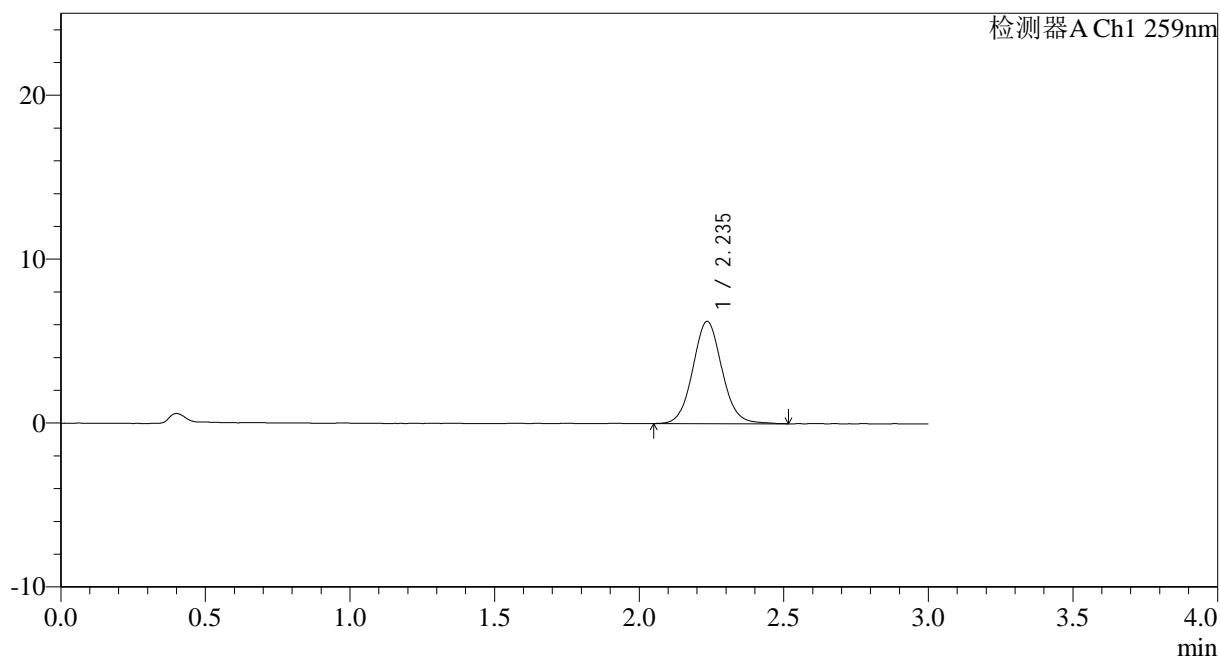
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 42811 | 100.000 | 6081 | 2397 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 42811 | 100.000 | 6081 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-26-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:11:09 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:27 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43869 | 100.000 | 6227 | 2401 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 43869 | 100.000 | 6227 | | | |

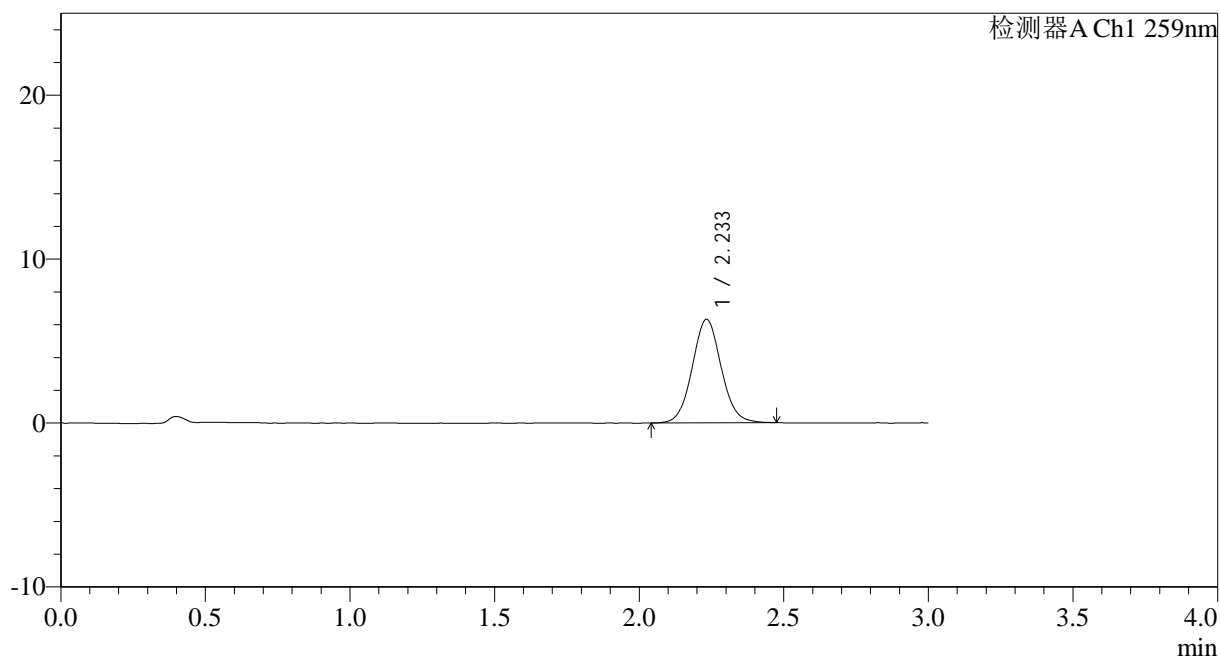
图26玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-27-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:14:31 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:30 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

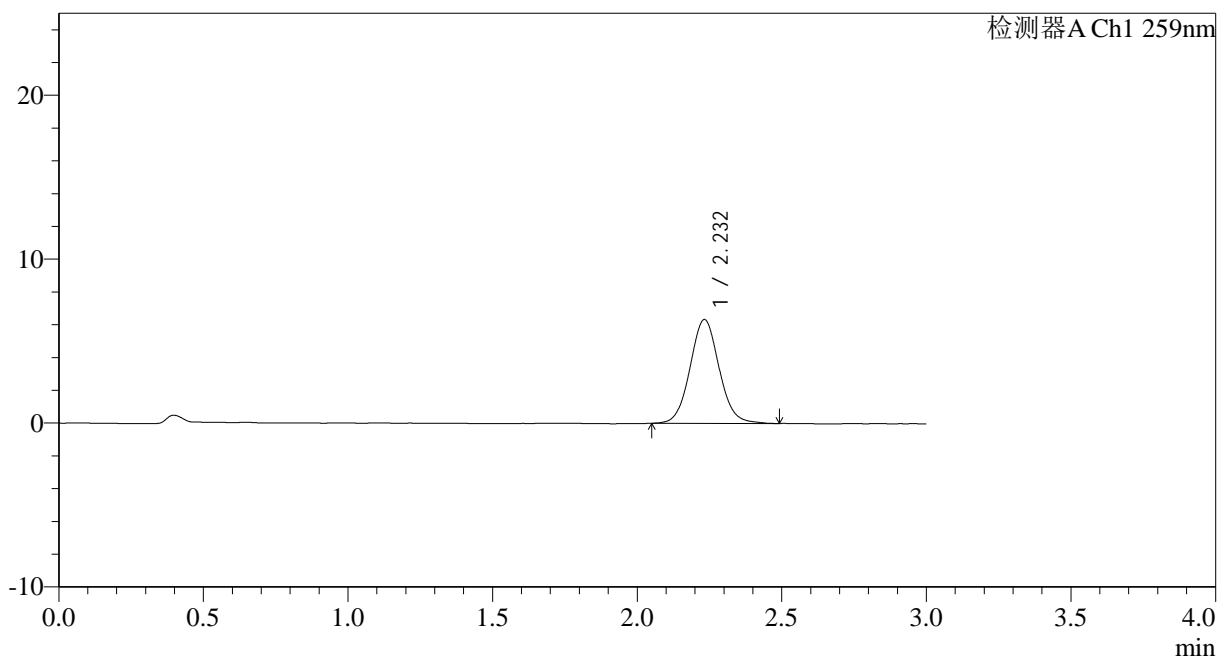
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44065 | 100.000 | 6306 | 2423 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 44065 | 100.000 | 6306 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-28-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:17:52 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:33 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

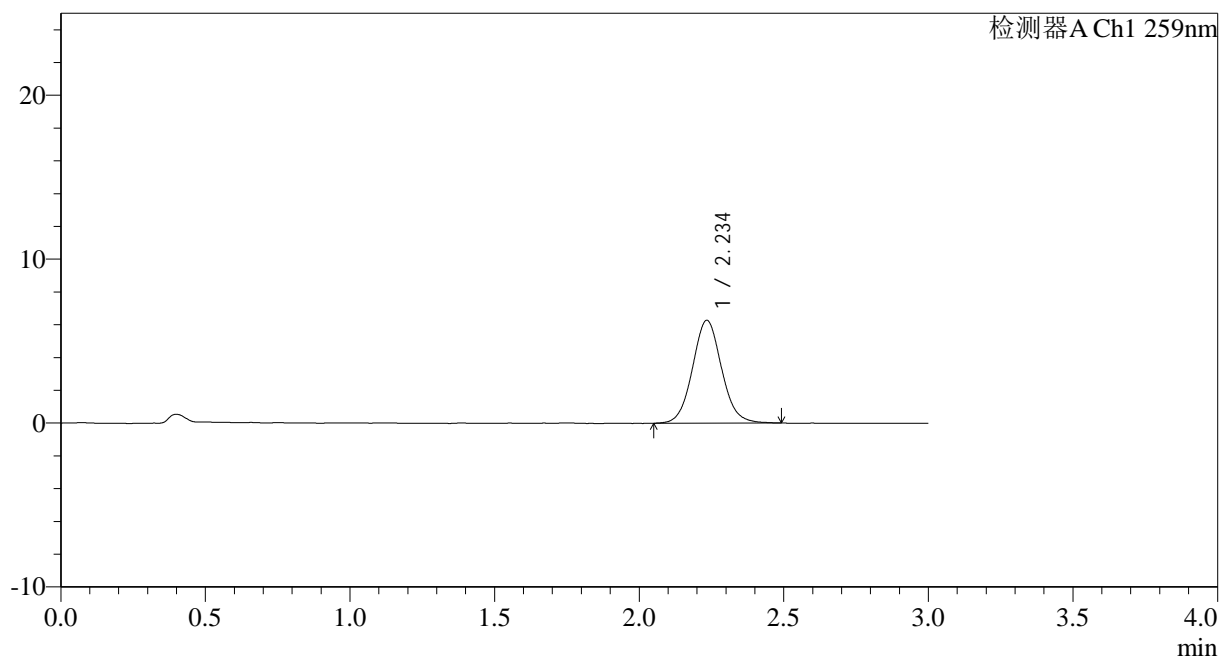
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44445 | 100.000 | 6334 | 2408 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 44445 | 100.000 | 6334 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-29-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:21:15 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:36 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

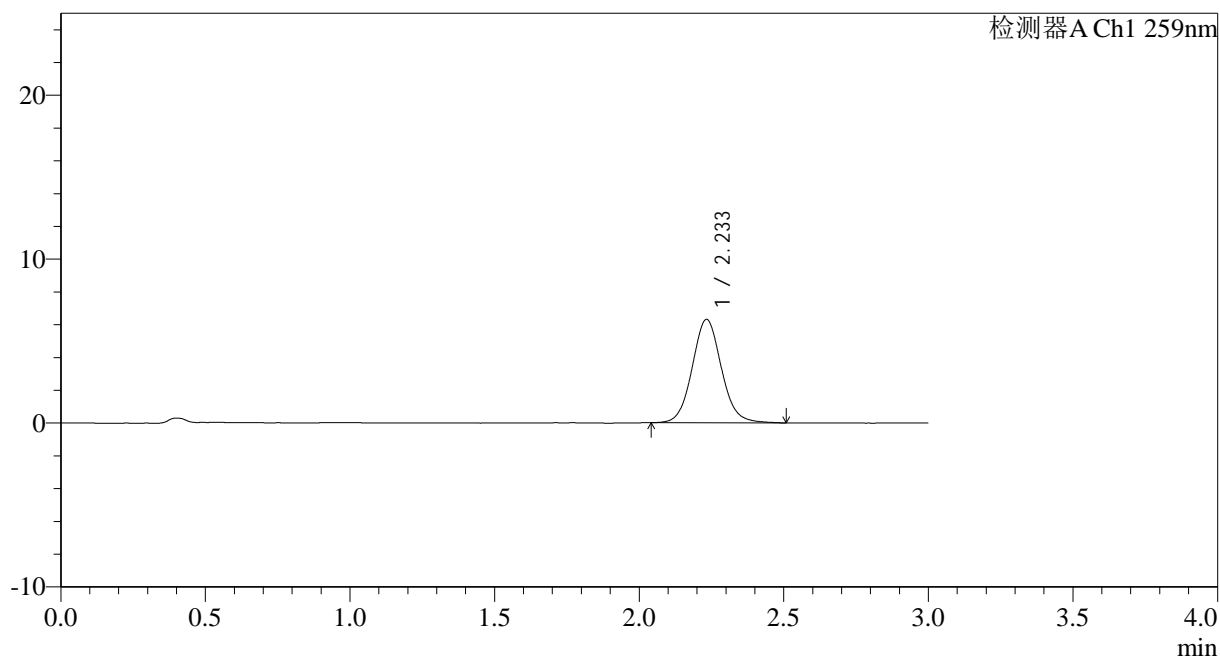
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43929 | 100.000 | 6255 | 2413 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 43929 | 100.000 | 6255 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-30-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:24:38 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:39 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44333 | 100.000 | 6299 | 2412 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 44333 | 100.000 | 6299 | | | |



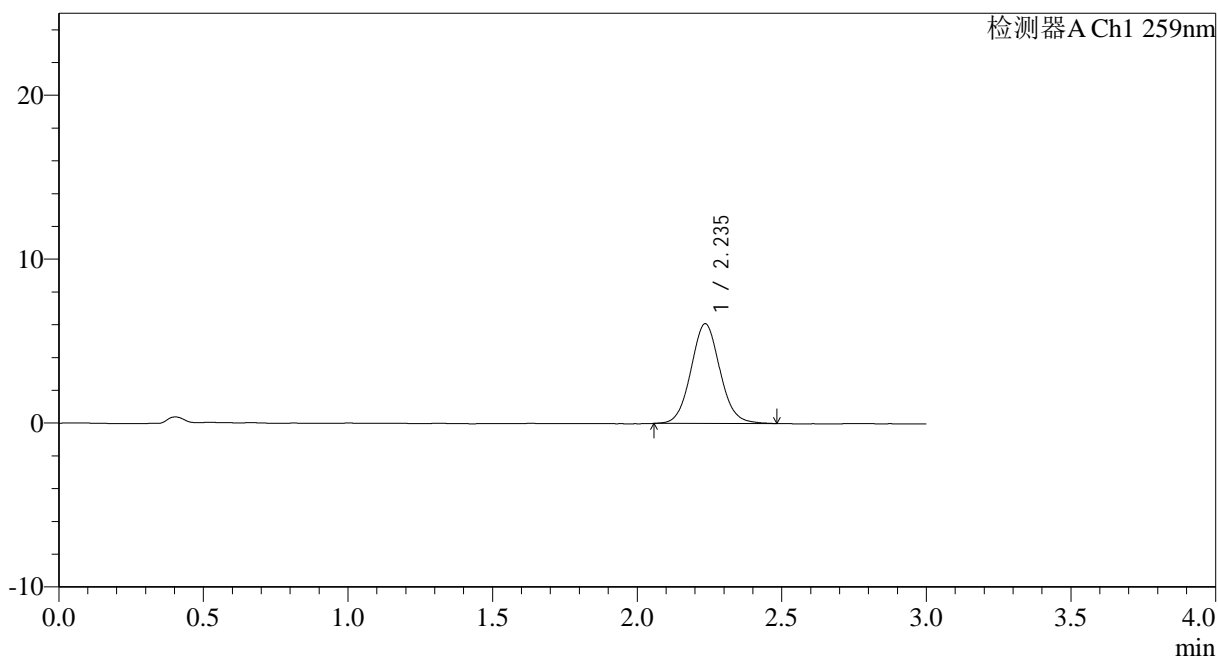
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-31-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:28:00 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:42 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 42507 | 100.000 | 6074 | 2403 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 42507 | 100.000 | 6074 | | | |

图31玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1



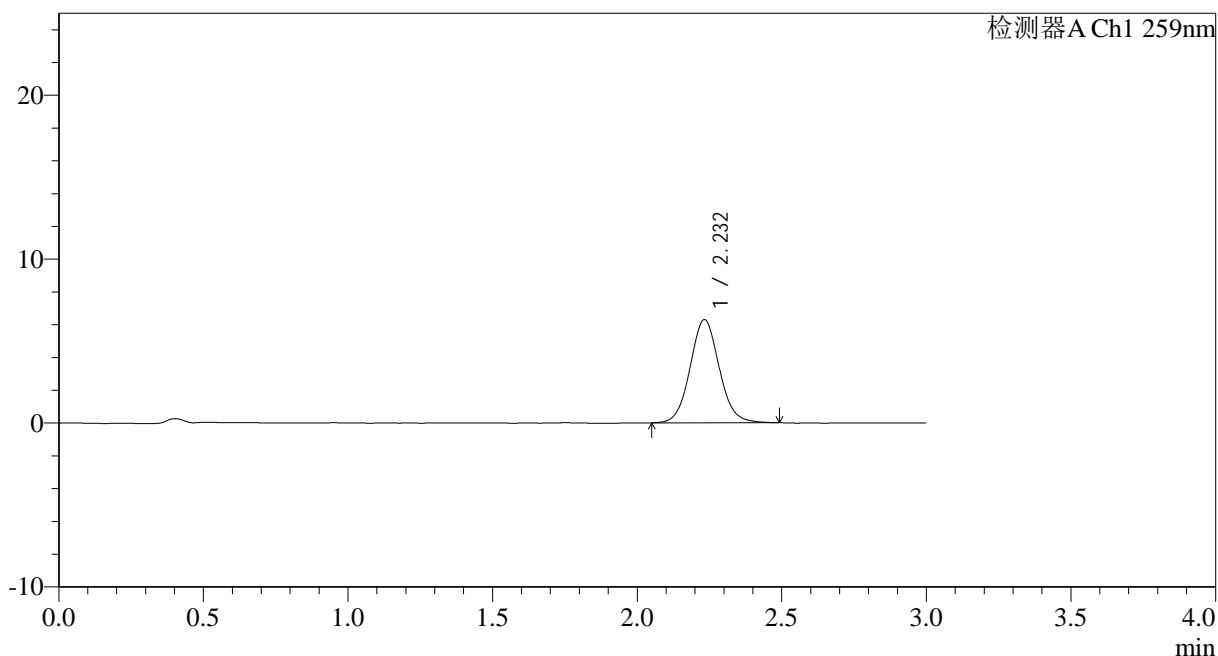
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-32-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:31:22 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:45 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44142 | 100.000 | 6289 | 2389 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 44142 | 100.000 | 6289 | | | |

图32玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1



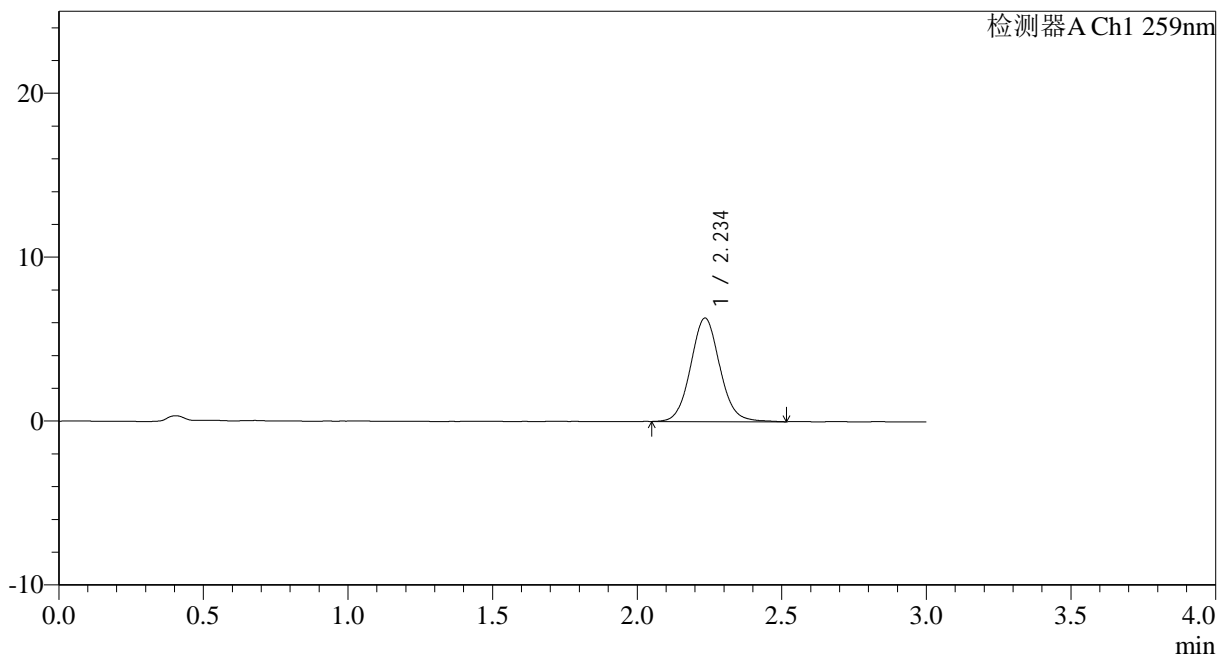
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-33-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:34:44 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:48 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44406 | 100.000 | 6294 | 2402 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 44406 | 100.000 | 6294 | | | |

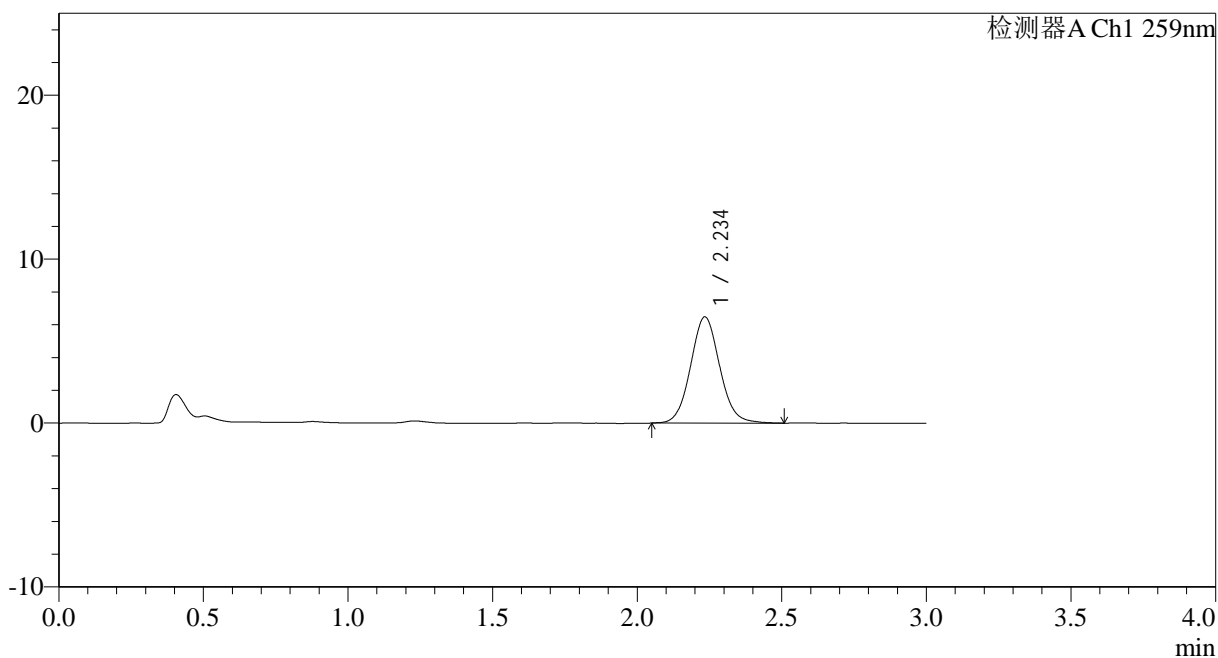
图33玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-34-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:38:06 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:51 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45475 | 100.000 | 6459 | 2398 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 45475 | 100.000 | 6459 | | | |



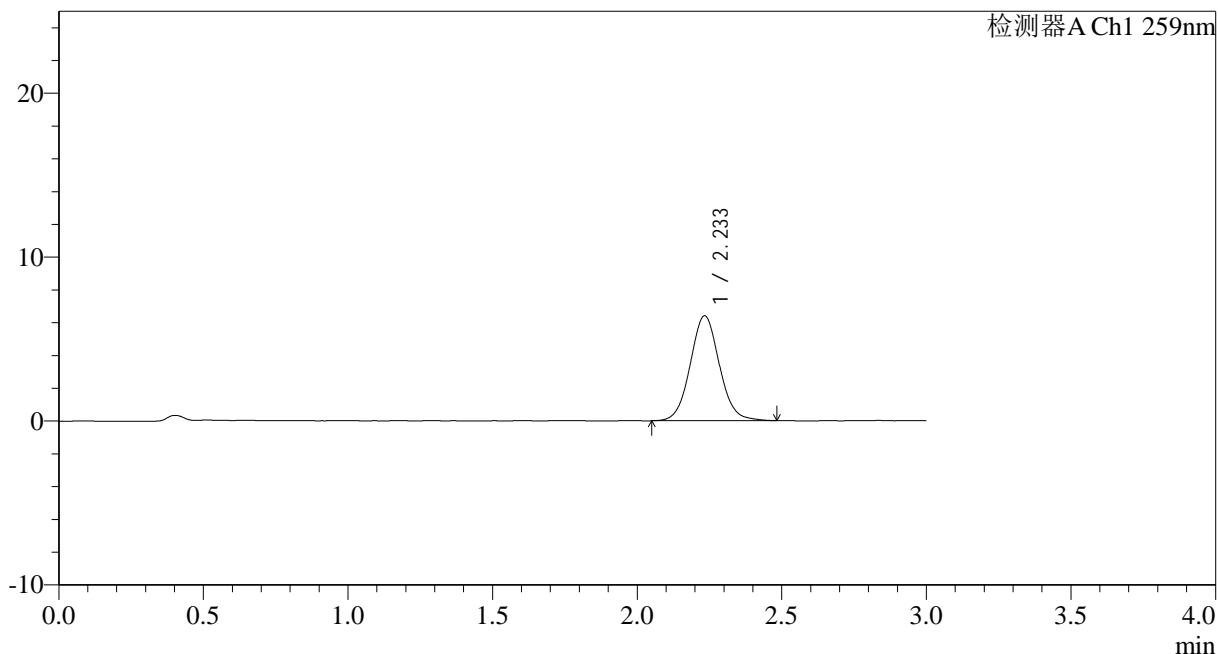
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-35-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:41:29 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:54 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44952 | 100.000 | 6392 | 2392 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 44952 | 100.000 | 6392 | | | |

图35玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1



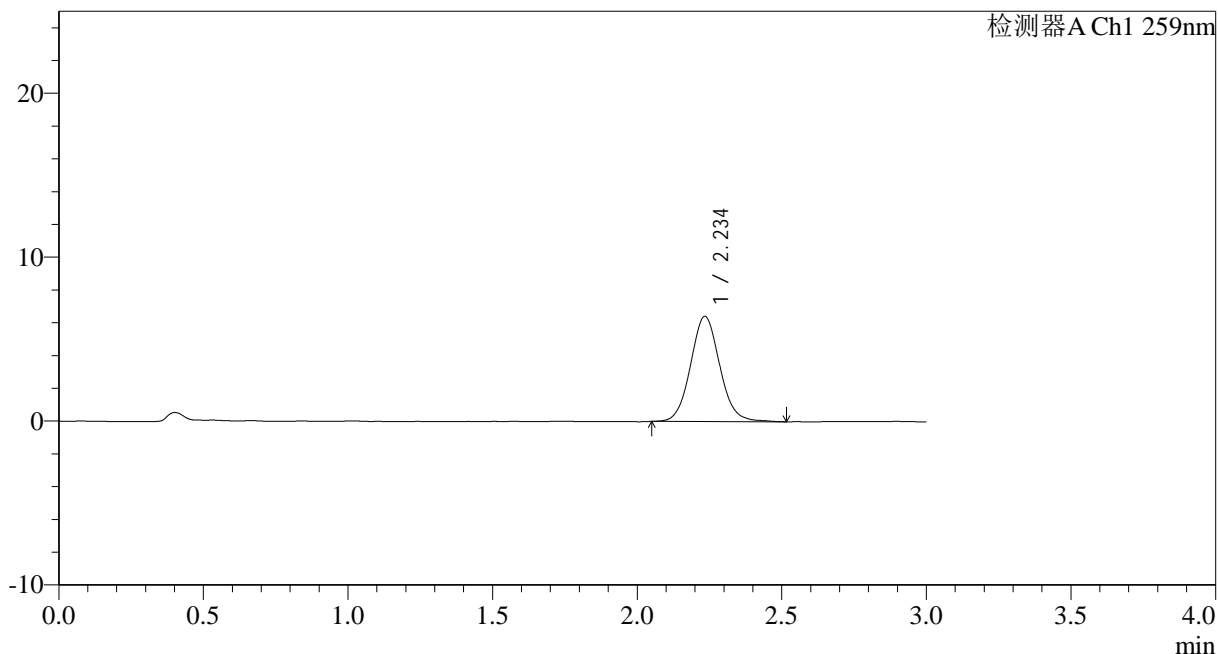
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-36-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:44:52 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:56 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45123 | 100.000 | 6392 | 2391 | 1.079 | -- |
| 总计 | | 45123 | 100.000 | 6392 | | | |

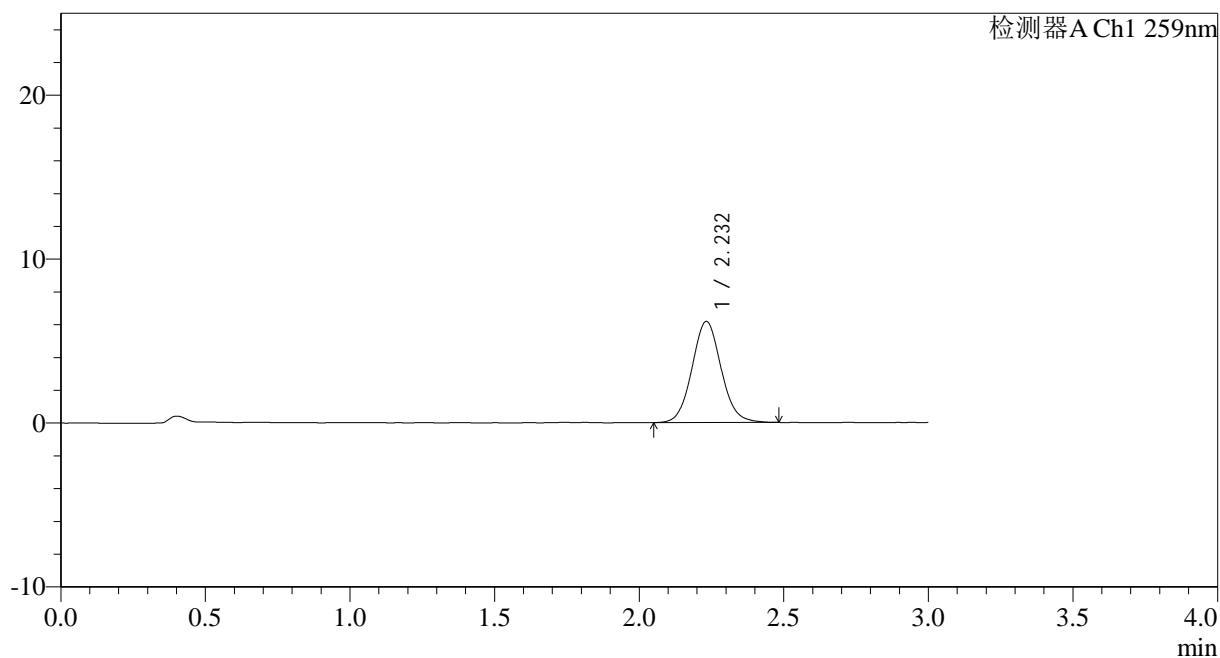
图36玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-37-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:48:15 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:08:59 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

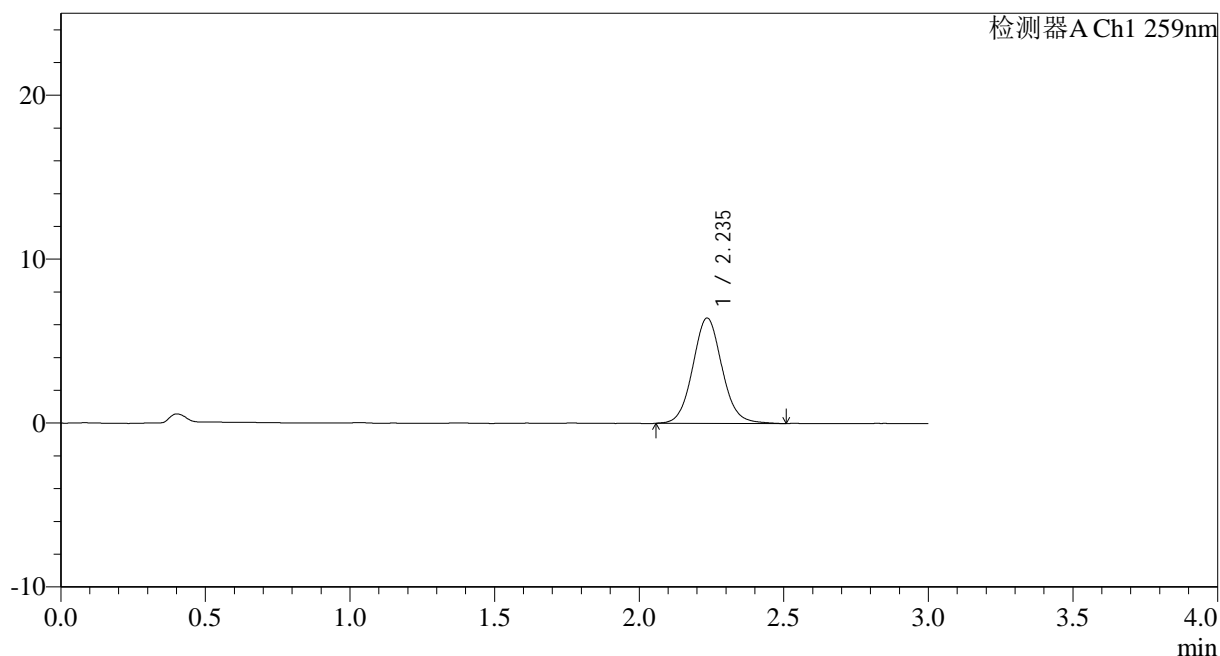
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 43267 | 100.000 | 6162 | 2376 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 43267 | 100.000 | 6162 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-38-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:51:37 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:02 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 45323 | 100.000 | 6413 | 2389 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 45323 | 100.000 | 6413 | | | |



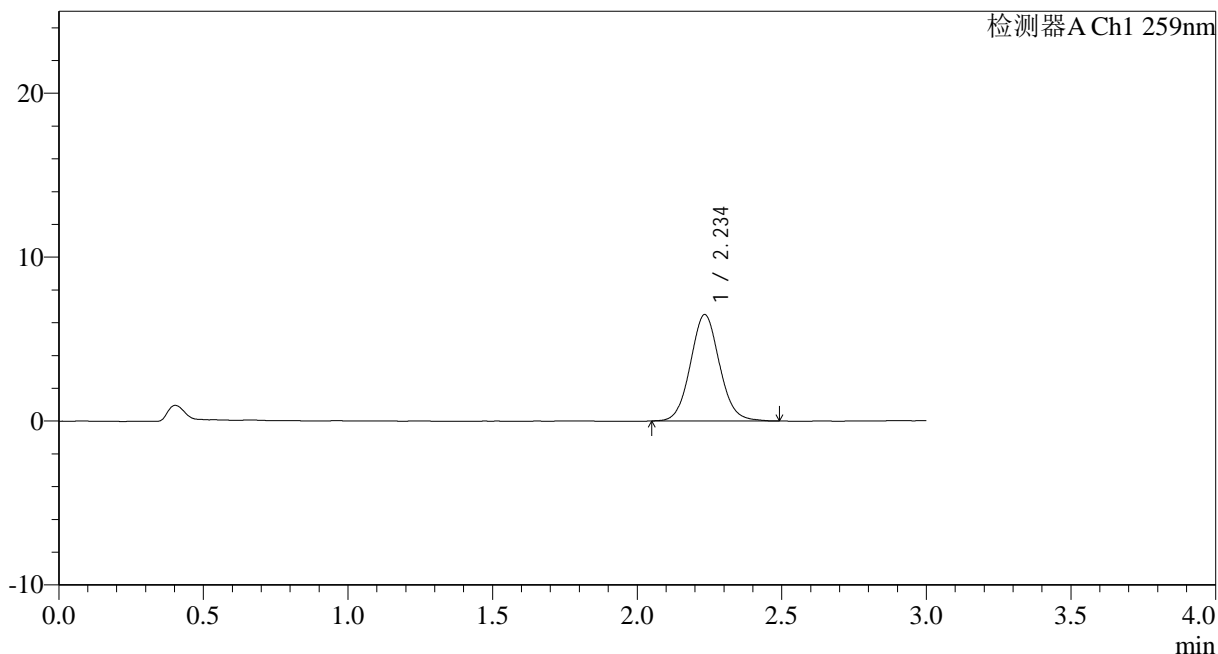
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-39-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:54:58 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:05 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45497 | 100.000 | 6474 | 2388 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 45497 | 100.000 | 6474 | | | |

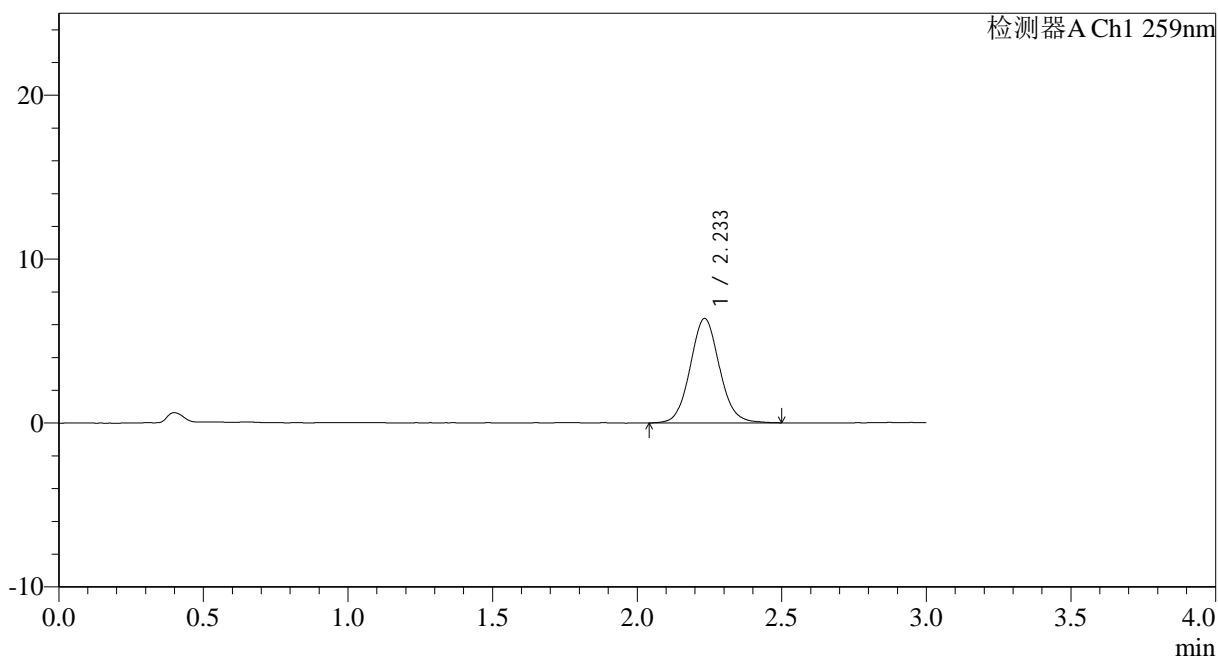
图39玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-40-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 13:58:21 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:08 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44927 | 100.000 | 6358 | 2367 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 44927 | 100.000 | 6358 | | | |



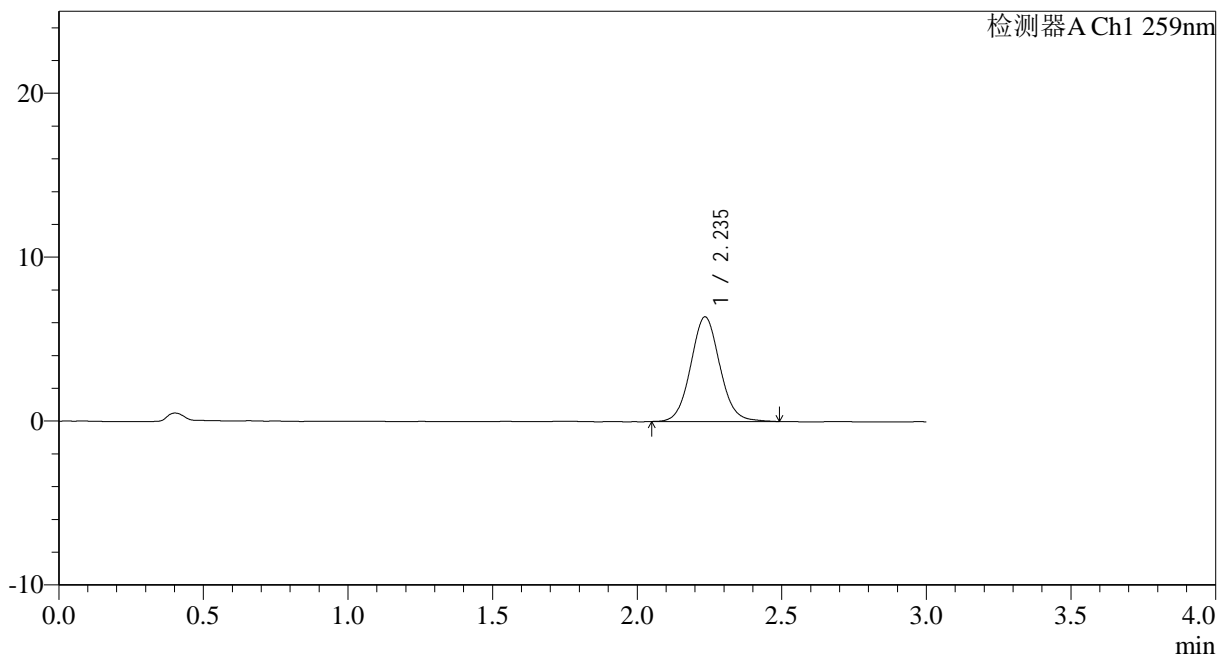
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-41-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:01:45 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:09:11 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 44843 | 100.000 | 6368 | 2397 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 44843 | 100.000 | 6368 | | | |

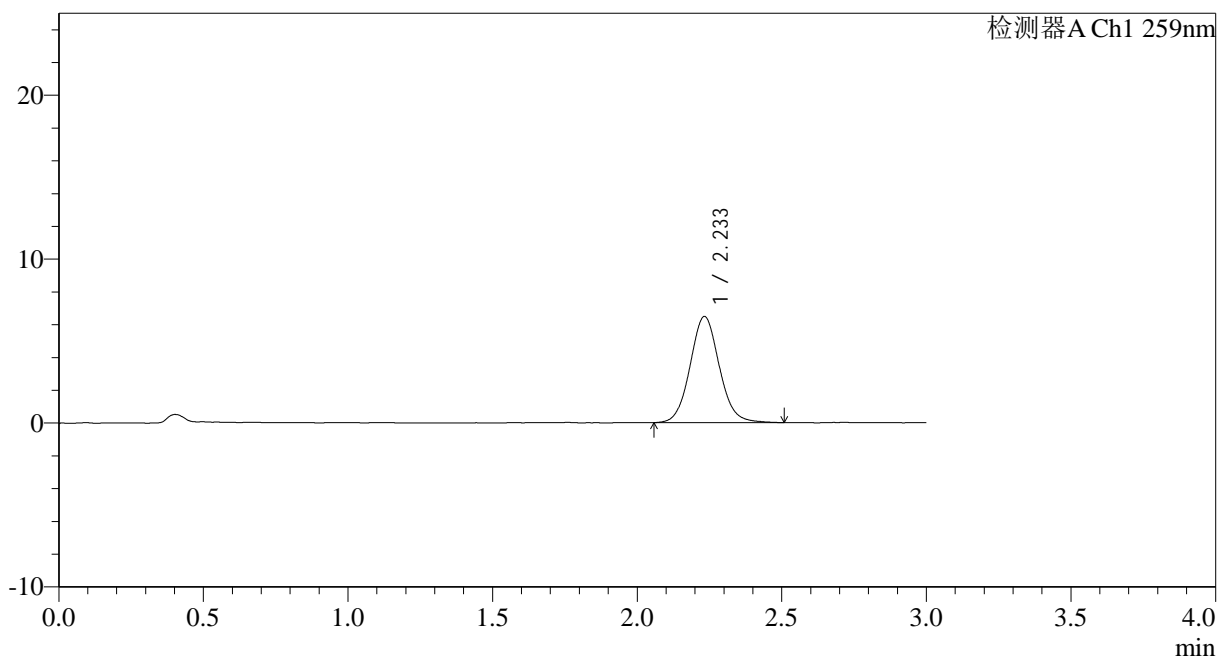
图41玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-42-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:05:07 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:14 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45497 | 100.000 | 6467 | 2394 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 45497 | 100.000 | 6467 | | | |



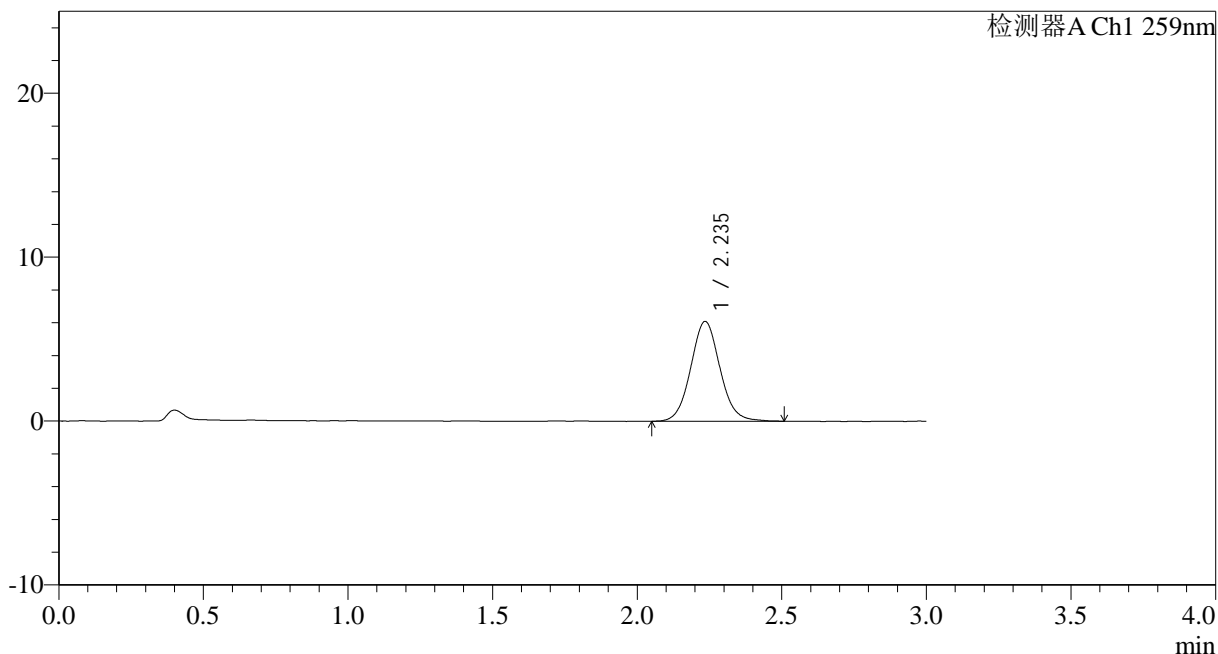
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-43-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:08:30 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:17 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 42948 | 100.000 | 6077 | 2384 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 42948 | 100.000 | 6077 | | | |

图43玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1



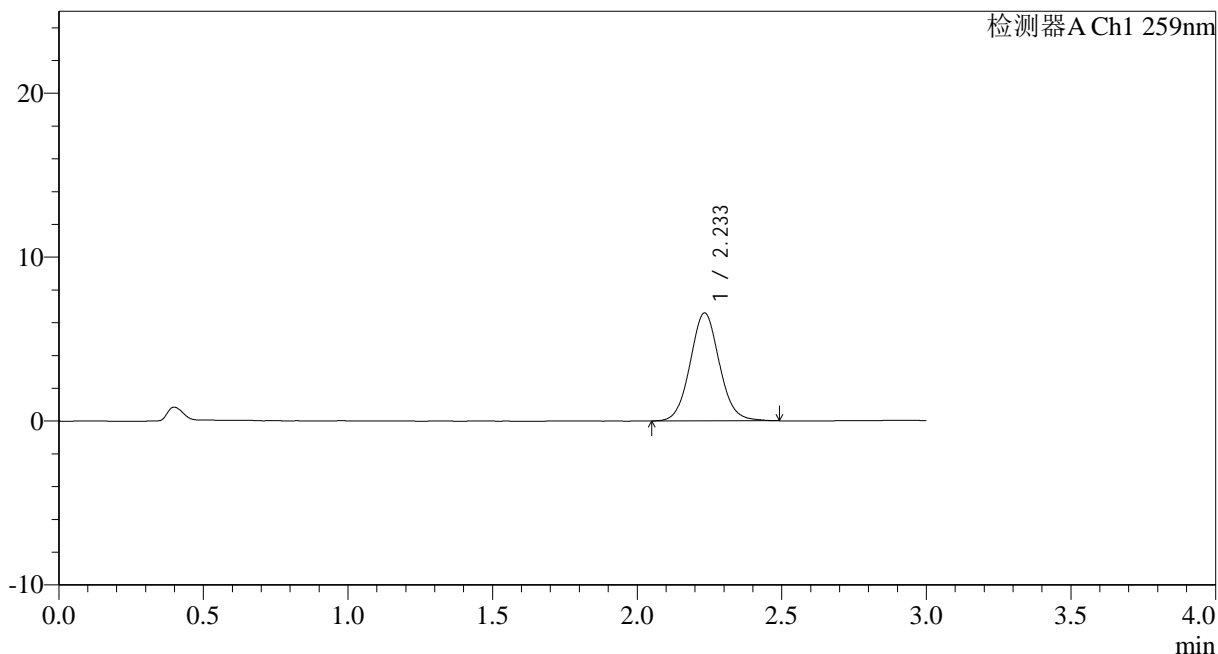
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-44-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:11:52 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:20 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 46390 | 100.000 | 6580 | 2375 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 46390 | 100.000 | 6580 | | | |

图44玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1



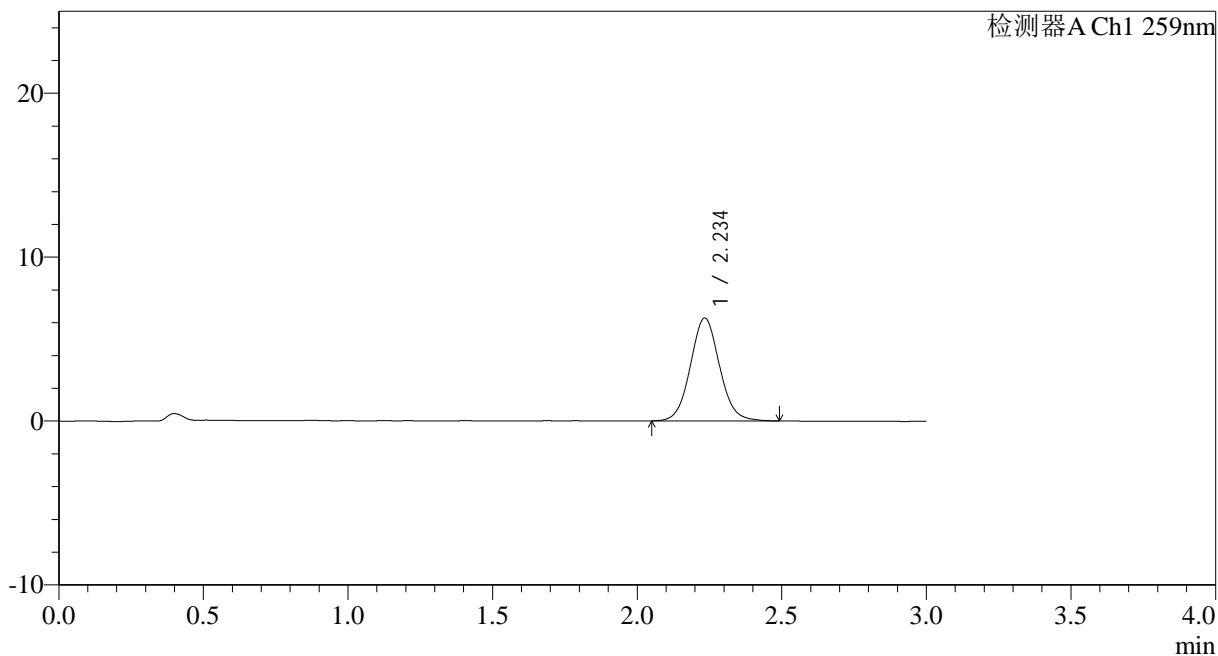
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-45-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:15:14 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:23 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43916 | 100.000 | 6255 | 2387 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 43916 | 100.000 | 6255 | | | |

图45玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1



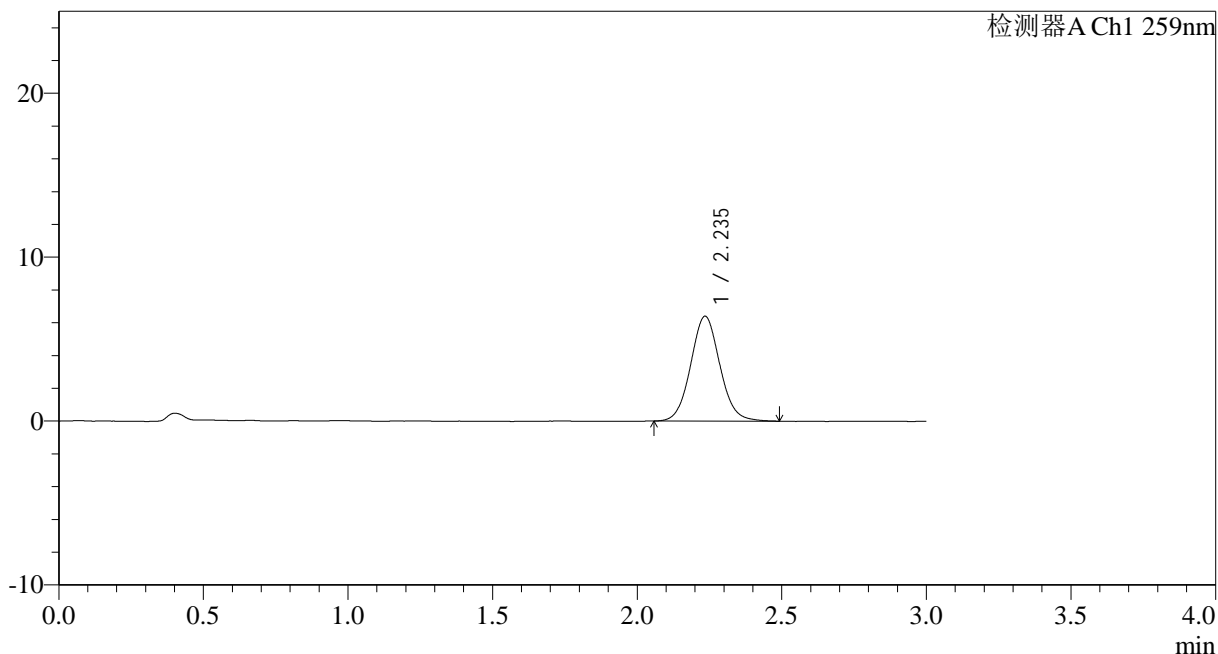
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-46-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:18:37 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:25 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 44974 | 100.000 | 6380 | 2385 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 44974 | 100.000 | 6380 | | | |

图46玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1



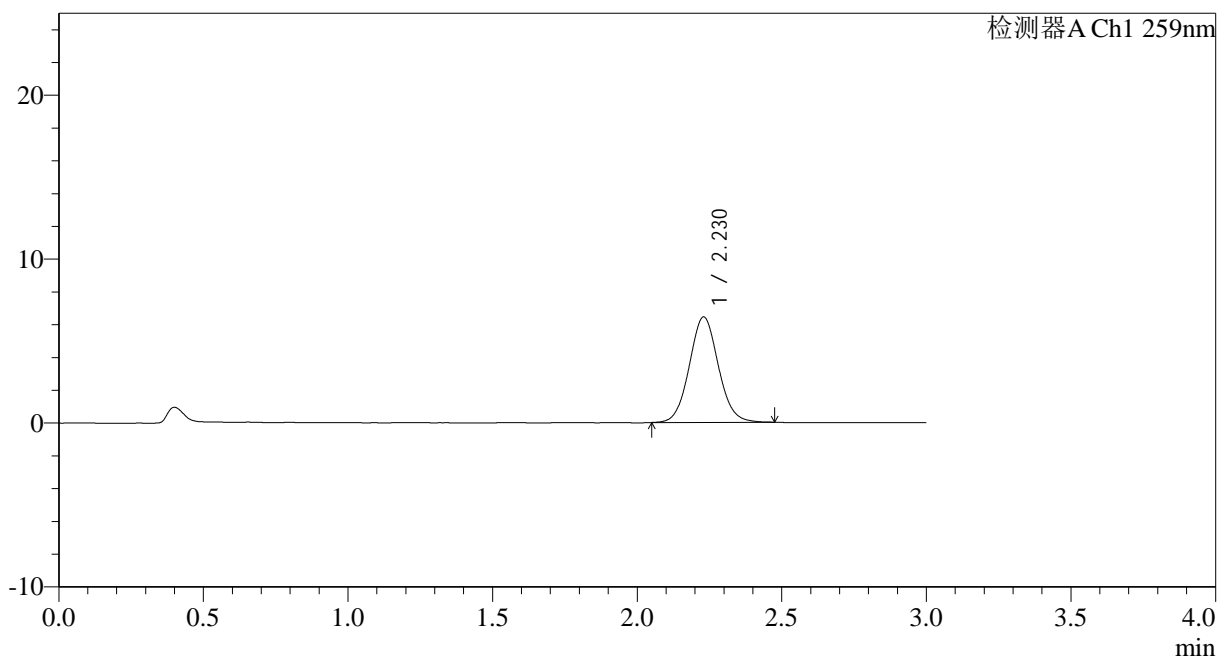
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-47-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:22:00 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:28 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 44964 | 100.000 | 6435 | 2388 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 44964 | 100.000 | 6435 | | | |

图47玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1



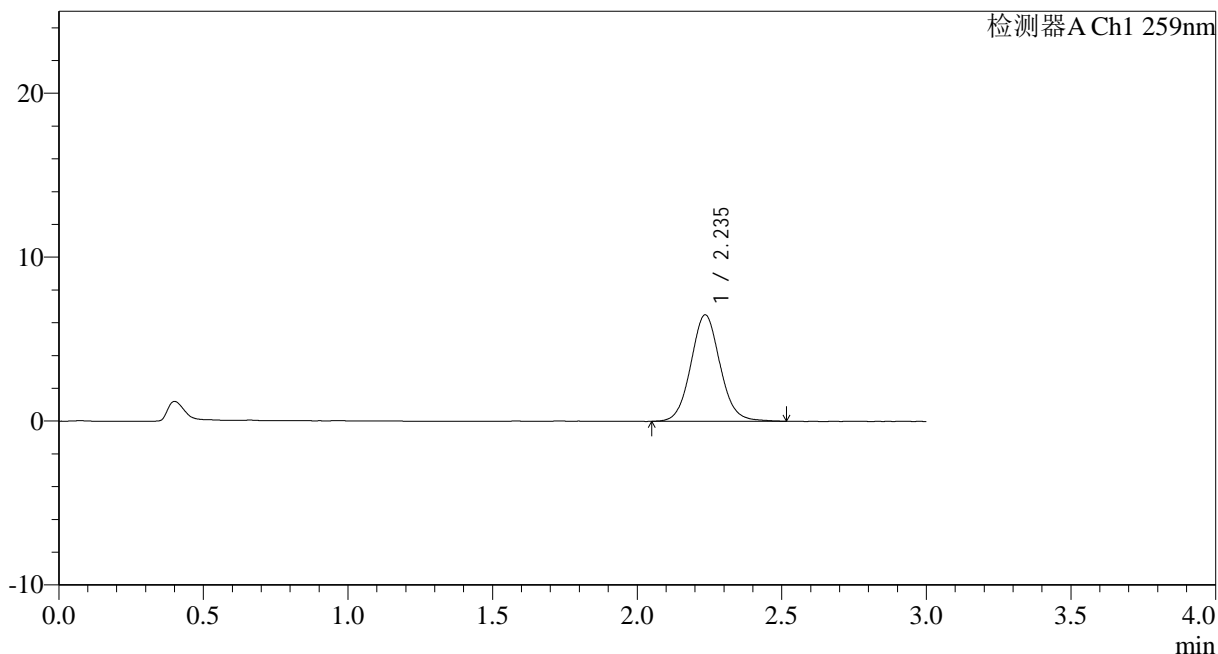
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-48-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:25:22 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:31 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 45742 | 100.000 | 6482 | 2383 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 45742 | 100.000 | 6482 | | | |

图48玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1



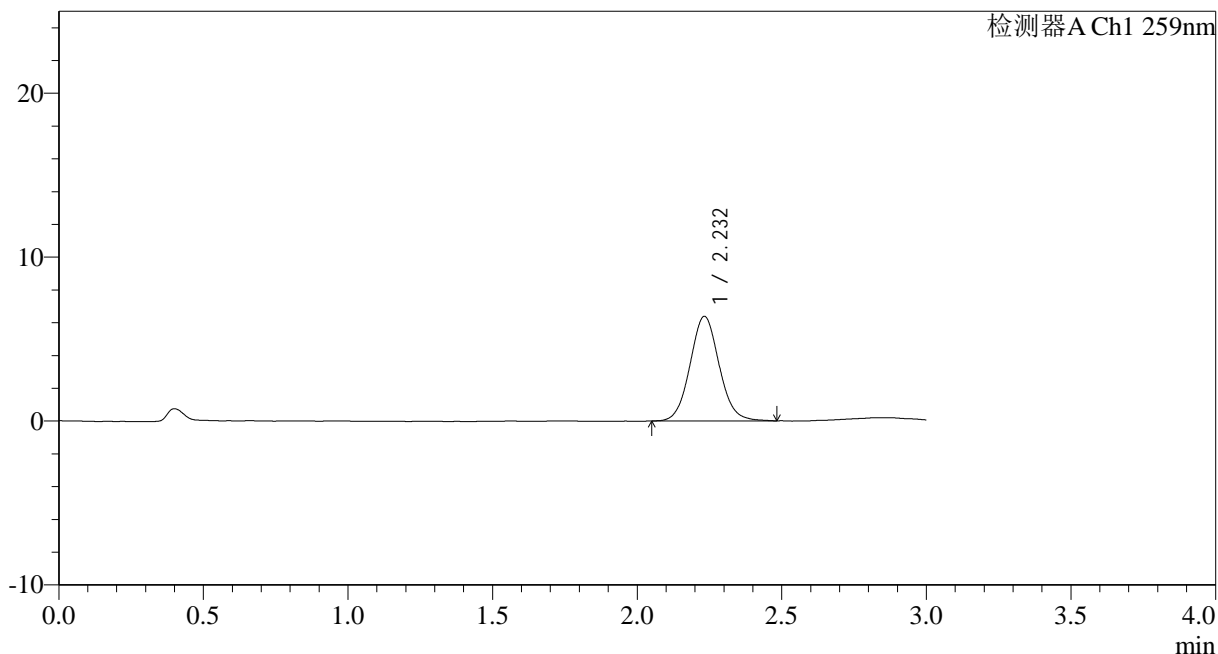
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-49-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:28:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:34 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44732 | 100.000 | 6376 | 2389 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 44732 | 100.000 | 6376 | | | |

图49玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片1
 供试品溶液-1



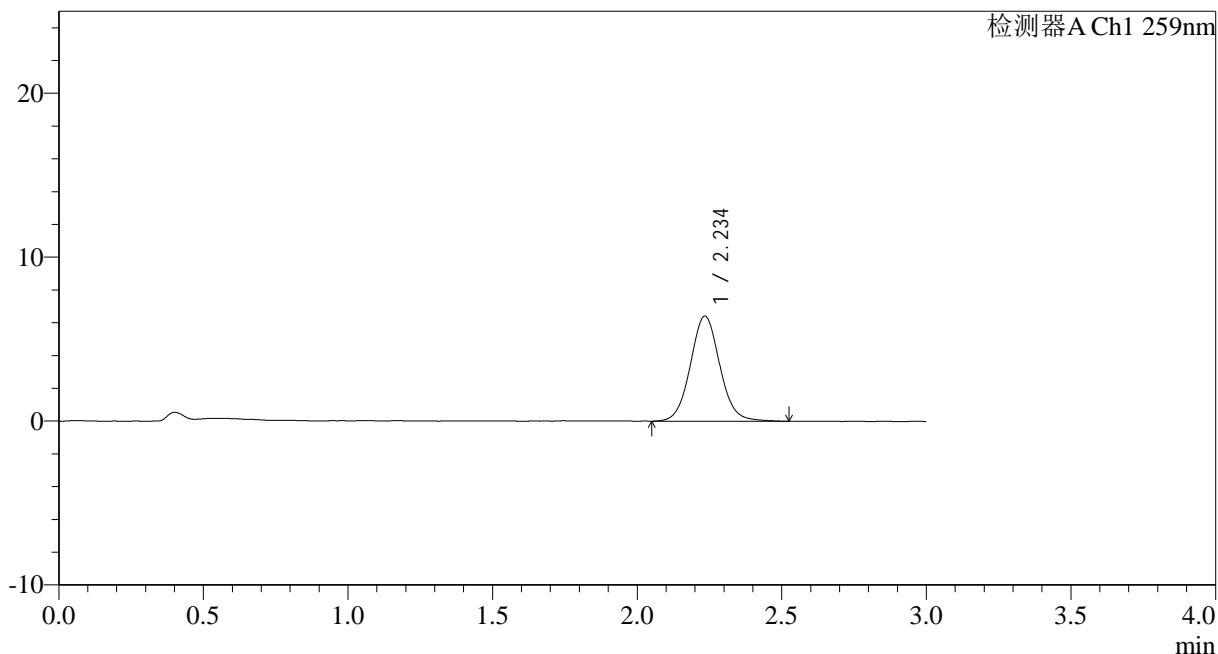
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-50-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:32:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:09:37 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45609 | 100.000 | 6393 | 2368 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 45609 | 100.000 | 6393 | | | |

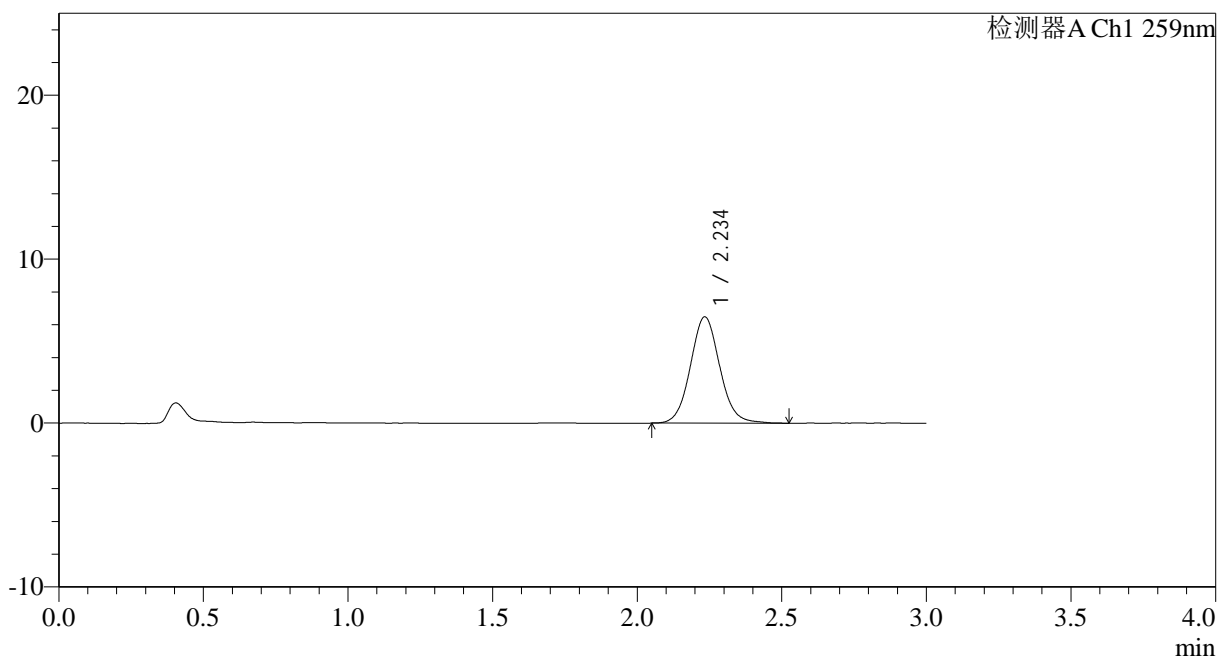
图50玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-51-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-26
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:35:35 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:40 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45919 | 100.000 | 6471 | 2365 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 45919 | 100.000 | 6471 | | | |



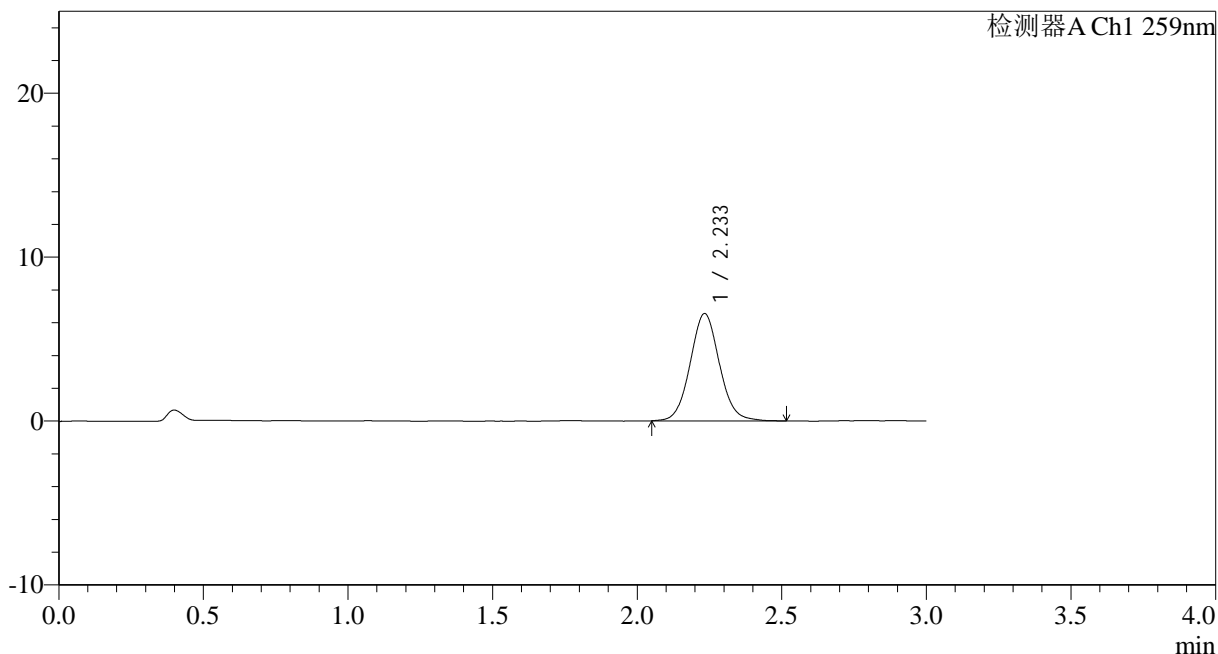
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-52-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:38:58 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:42 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 46236 | 100.000 | 6539 | 2364 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 46236 | 100.000 | 6539 | | | |

图52玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片4
 供试品溶液-1



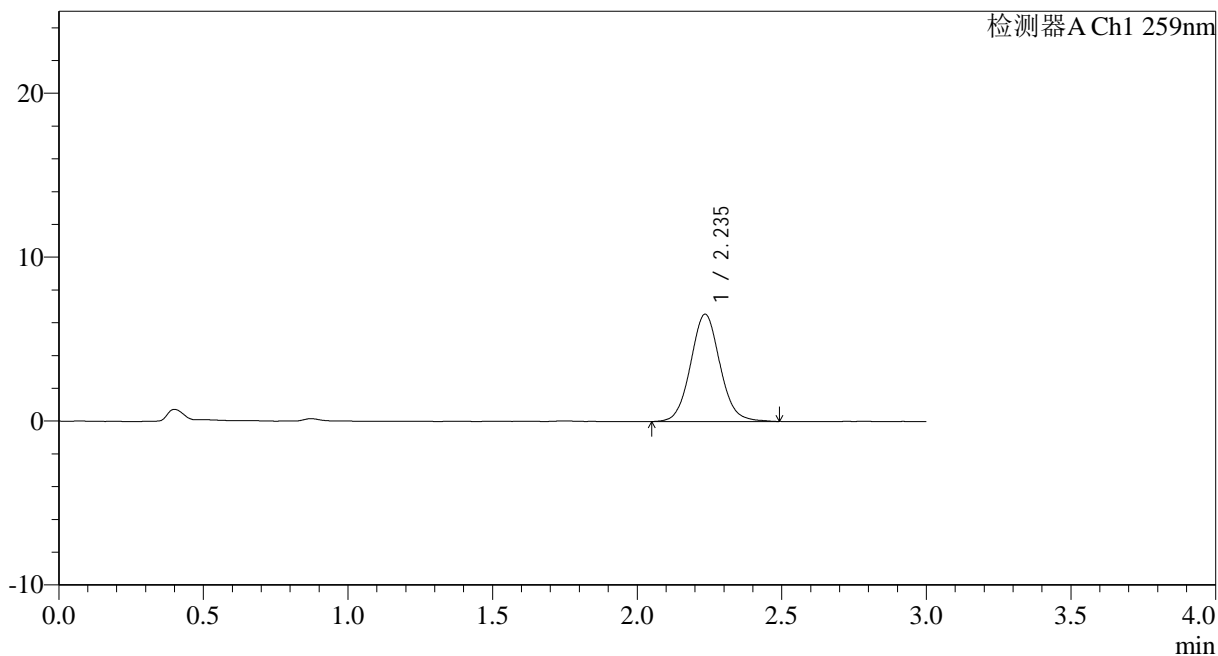
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-53-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:42:21 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:45 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 46342 | 100.000 | 6533 | 2368 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 46342 | 100.000 | 6533 | | | |

图53玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片5
 供试品溶液-1



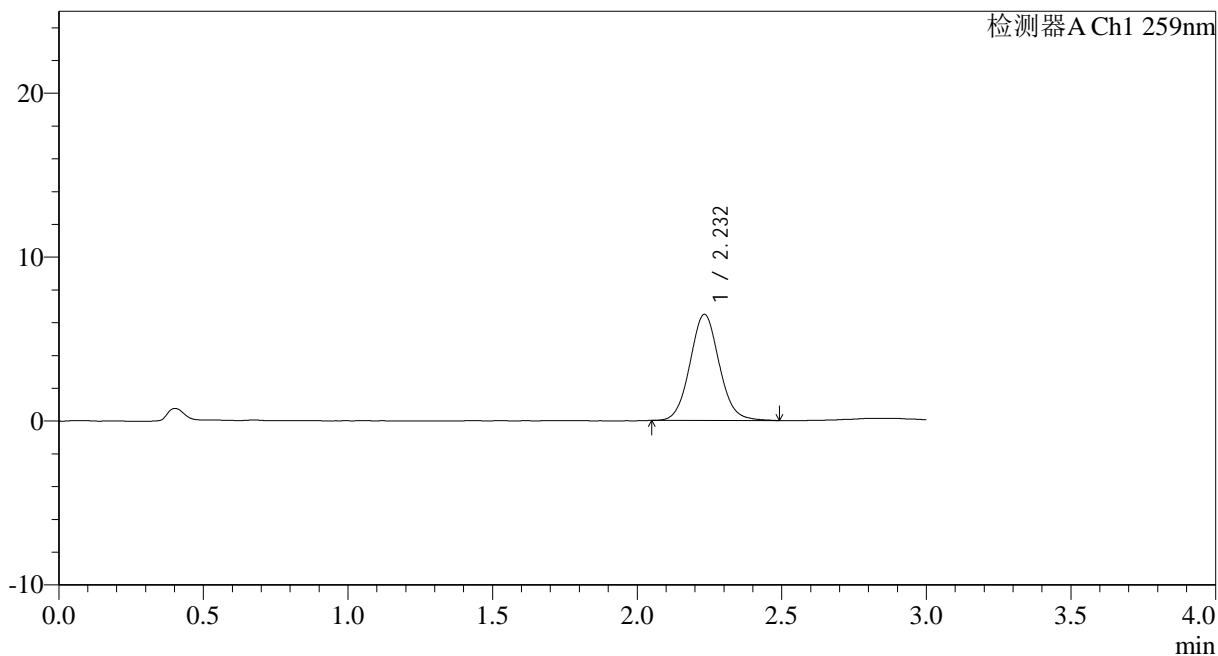
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-54-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:45:44 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:48 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 45518 | 100.000 | 6467 | 2375 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 45518 | 100.000 | 6467 | | | |

图54玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片6
 供试品溶液-1



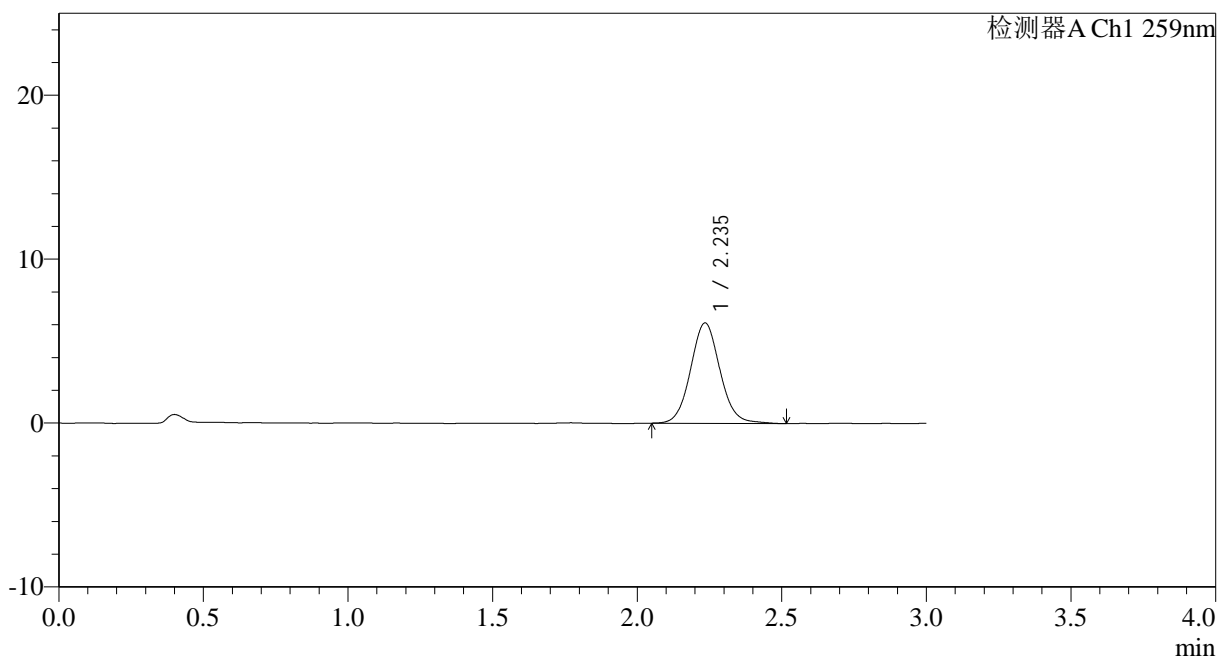
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-55-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:49:08 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:51 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43413 | 100.000 | 6109 | 2366 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 43413 | 100.000 | 6109 | | | |

图55玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片1
 供试品溶液-1



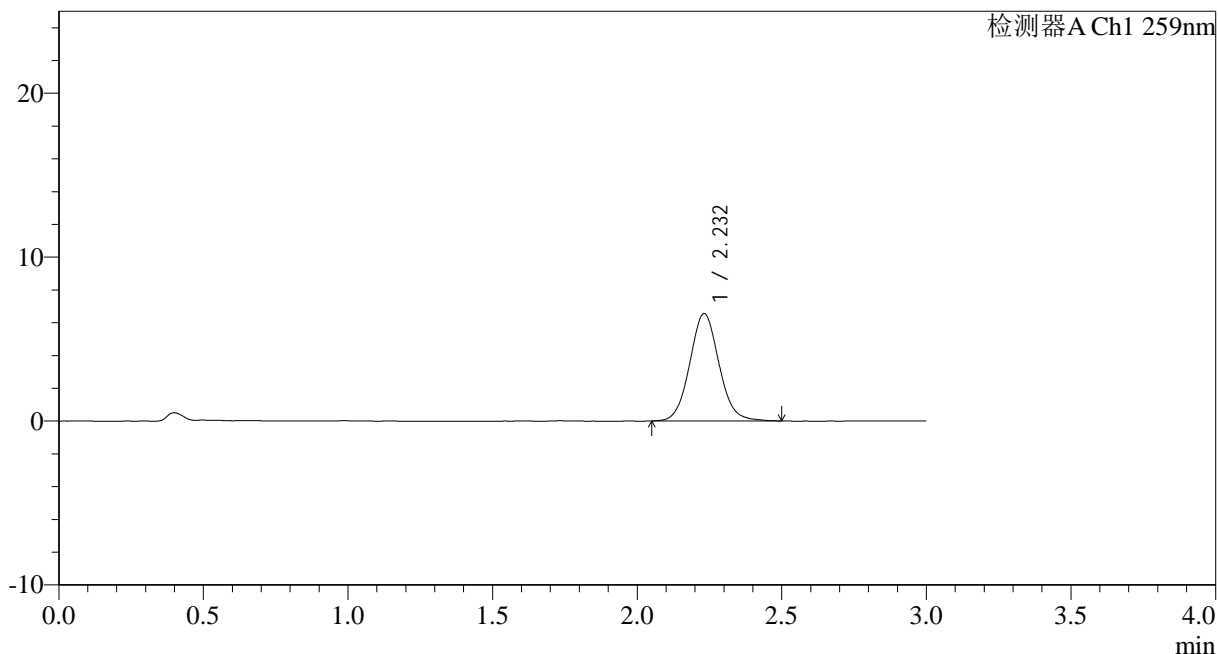
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-56-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:52:30 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:54 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 46170 | 100.000 | 6551 | 2368 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 46170 | 100.000 | 6551 | | | |

图56玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片2
 供试品溶液-1



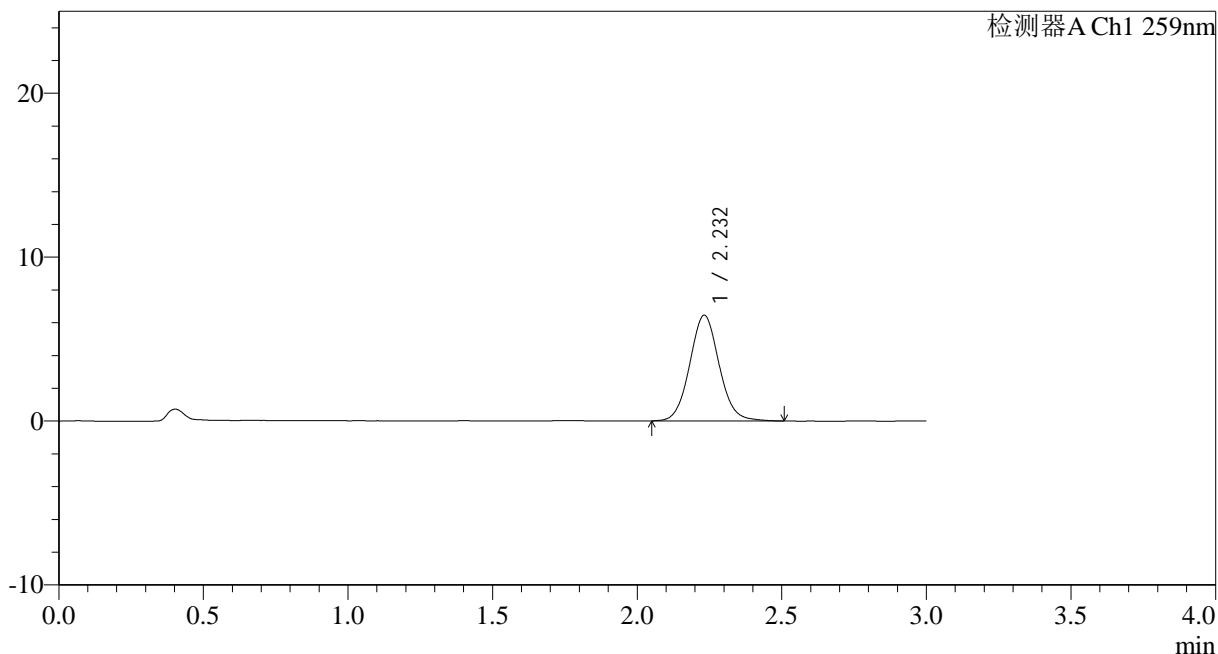
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-57-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:55:53 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:57 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 45791 | 100.000 | 6454 | 2347 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 45791 | 100.000 | 6454 | | | |

图57玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片3
 供试品溶液-1



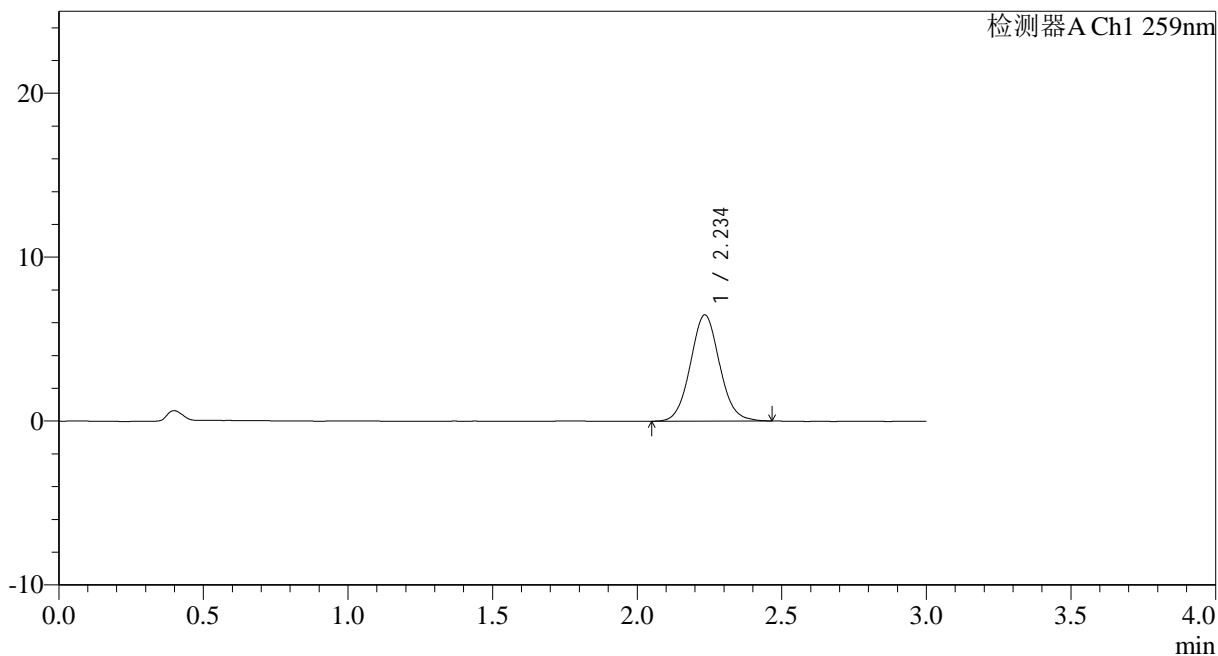
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-58-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 14:59:16 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:09:59 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45446 | 100.000 | 6460 | 2376 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 45446 | 100.000 | 6460 | | | |

图58玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片4
 供试品溶液-1



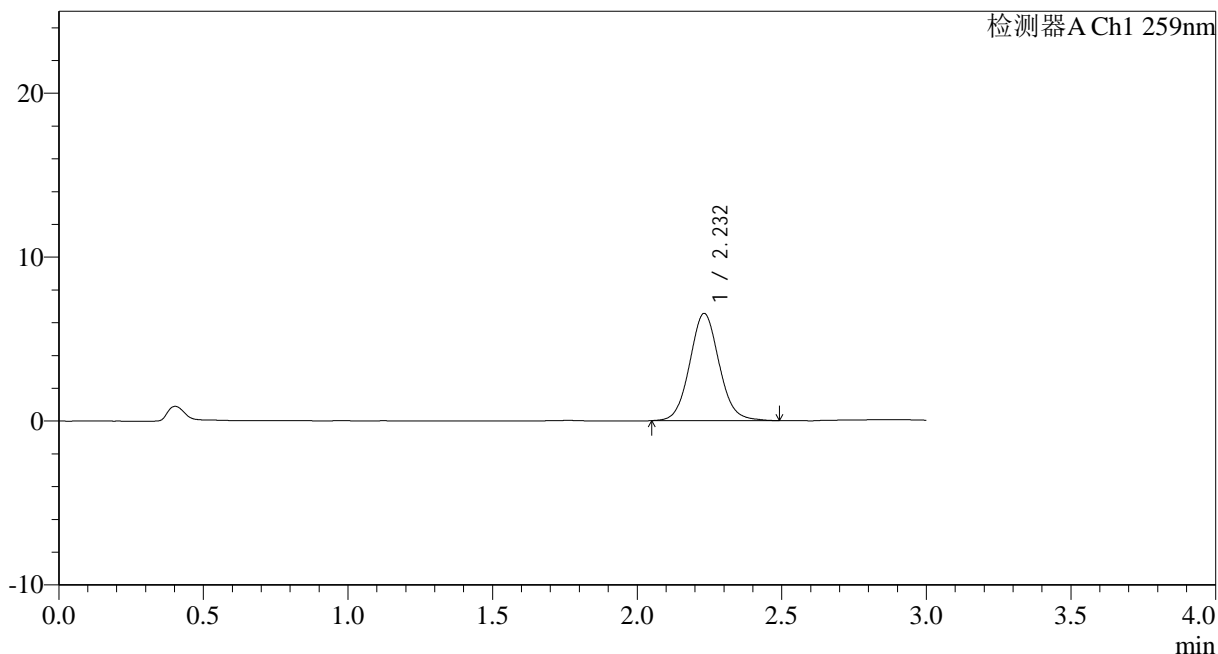
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-59-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:02:39 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:02 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 46329 | 100.000 | 6541 | 2348 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 46329 | 100.000 | 6541 | | | |

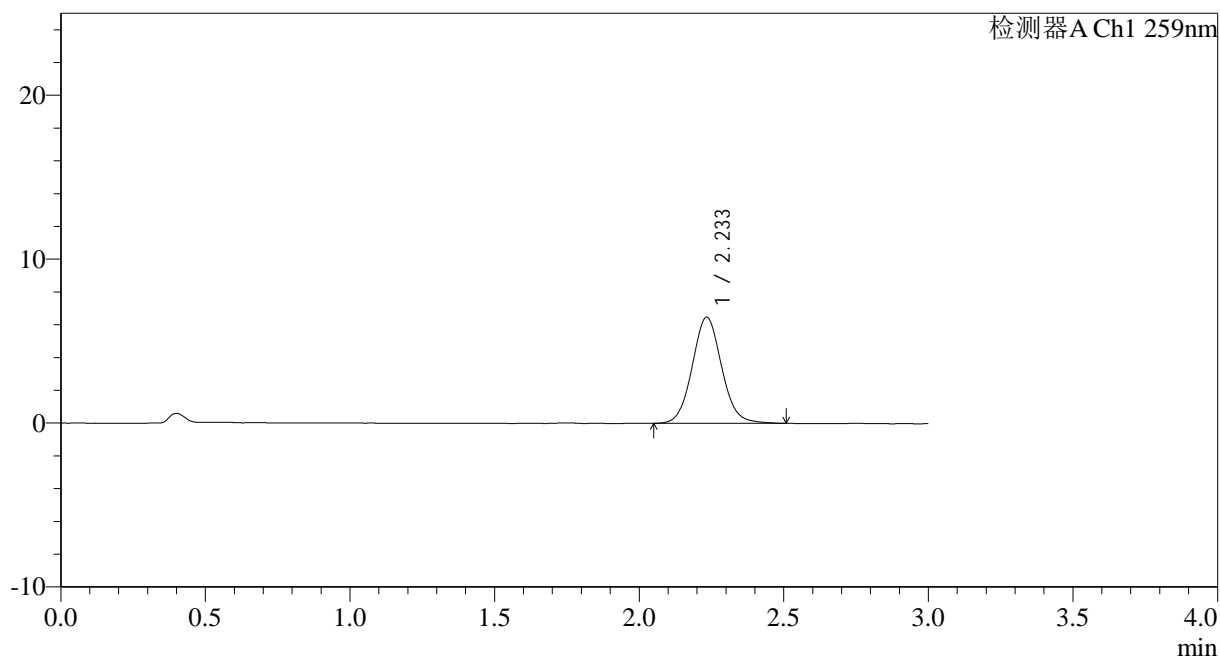
图59玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-60-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:06:01 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:05 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

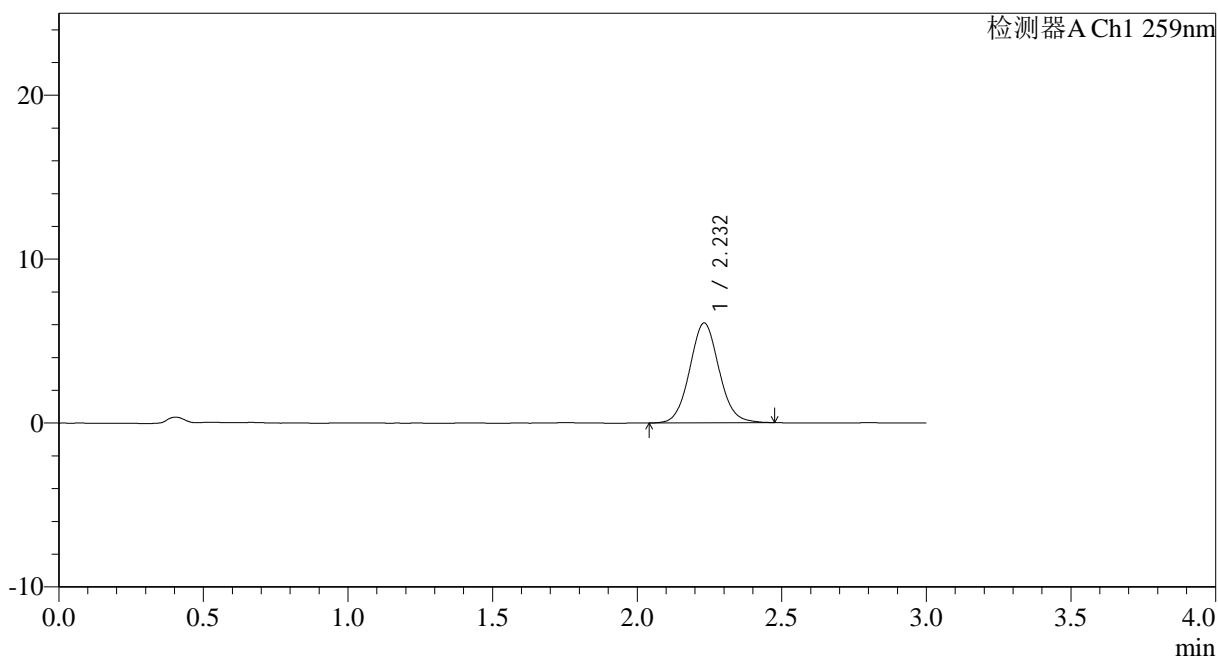
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45838 | 100.000 | 6461 | 2352 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 45838 | 100.000 | 6461 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RCSHJE-4126 - 0-10/25-61-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RCSHJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RCSHJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:09:23 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:10:08 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 42892 | 100.000 | 6085 | 2352 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 42892 | 100.000 | 6085 | | | |



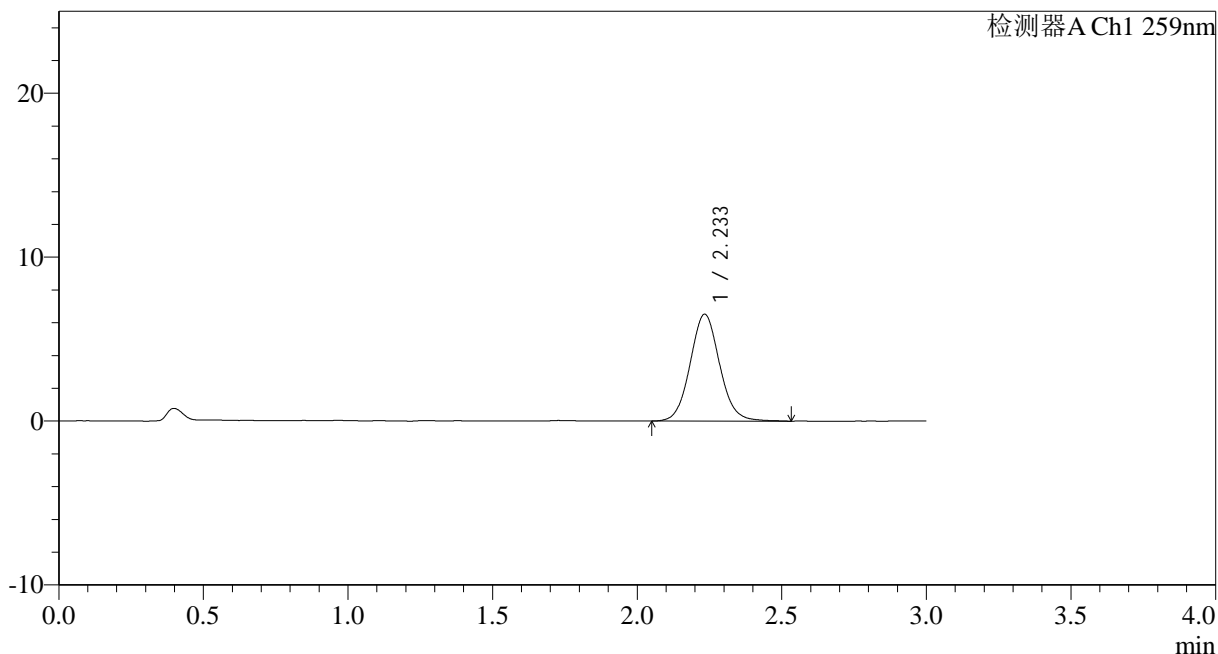
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-62-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:12:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:10:11 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 46294 | 100.000 | 6507 | 2340 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 46294 | 100.000 | 6507 | | | |

图62玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1



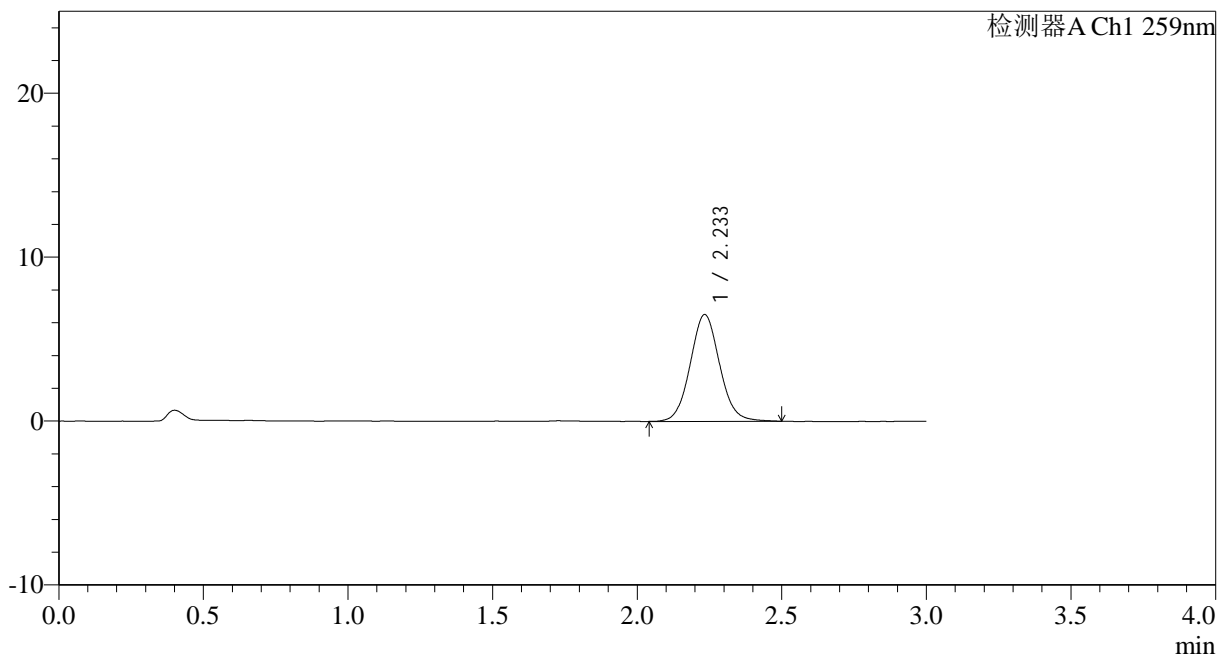
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-63-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:16:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:14 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 46113 | 100.000 | 6505 | 2345 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 46113 | 100.000 | 6505 | | | |

图63玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1



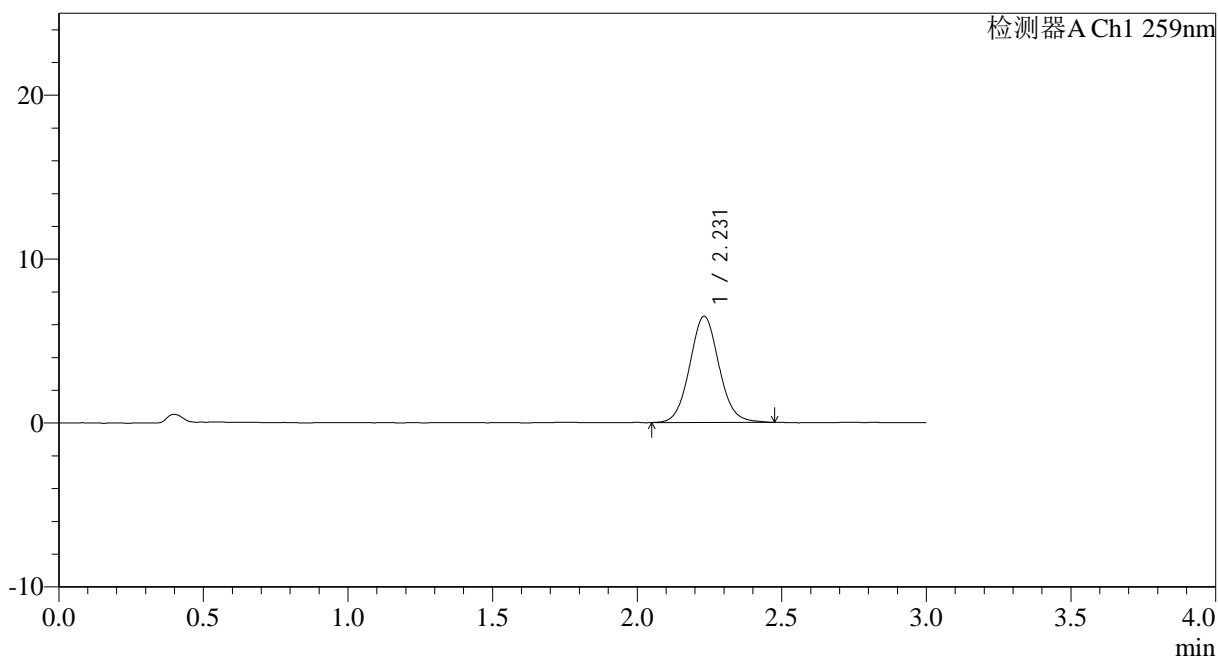
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-64-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:19:32 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:17 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 45759 | 100.000 | 6485 | 2353 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 45759 | 100.000 | 6485 | | | |

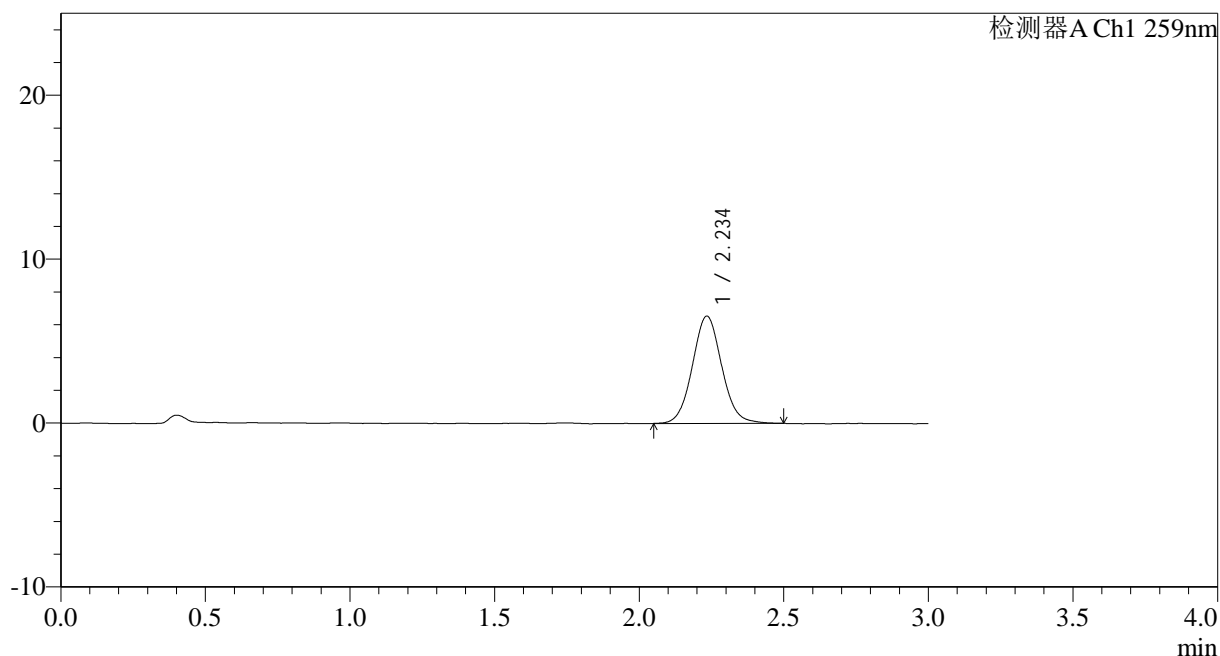
图64玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021701批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-65-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:22:55 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:20 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

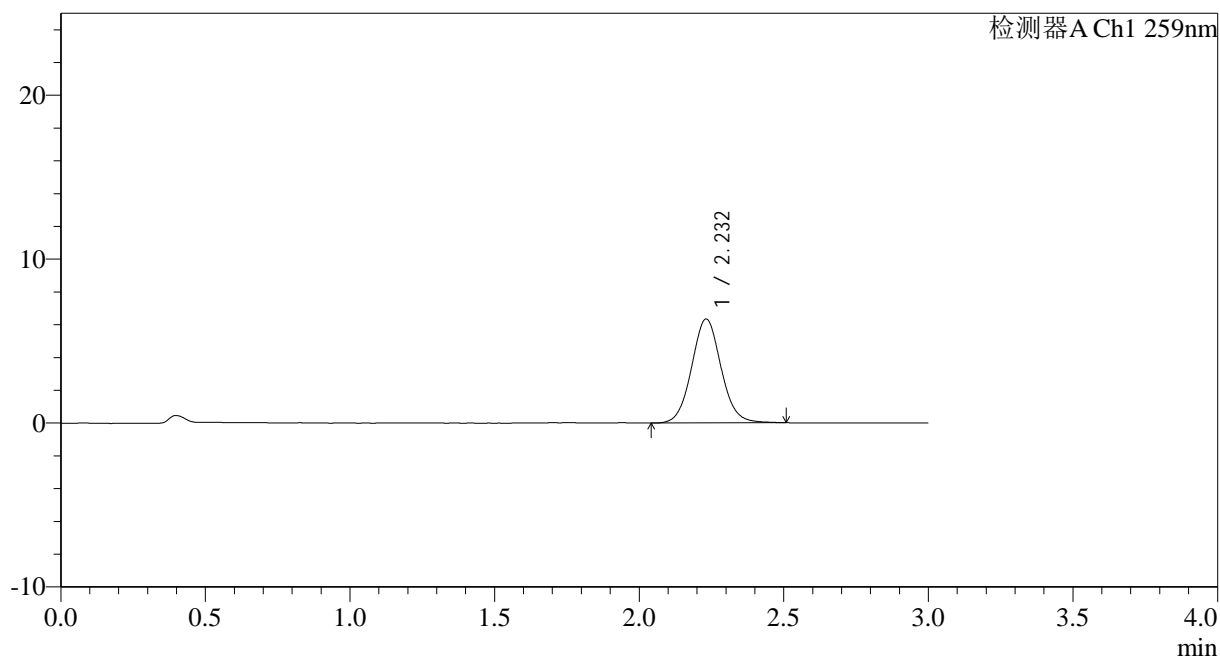
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 46298 | 100.000 | 6527 | 2352 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 46298 | 100.000 | 6527 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RCSHJE-4126 - 0-10/25-66-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RCSHJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RCSHJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:26:18 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:10:23 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

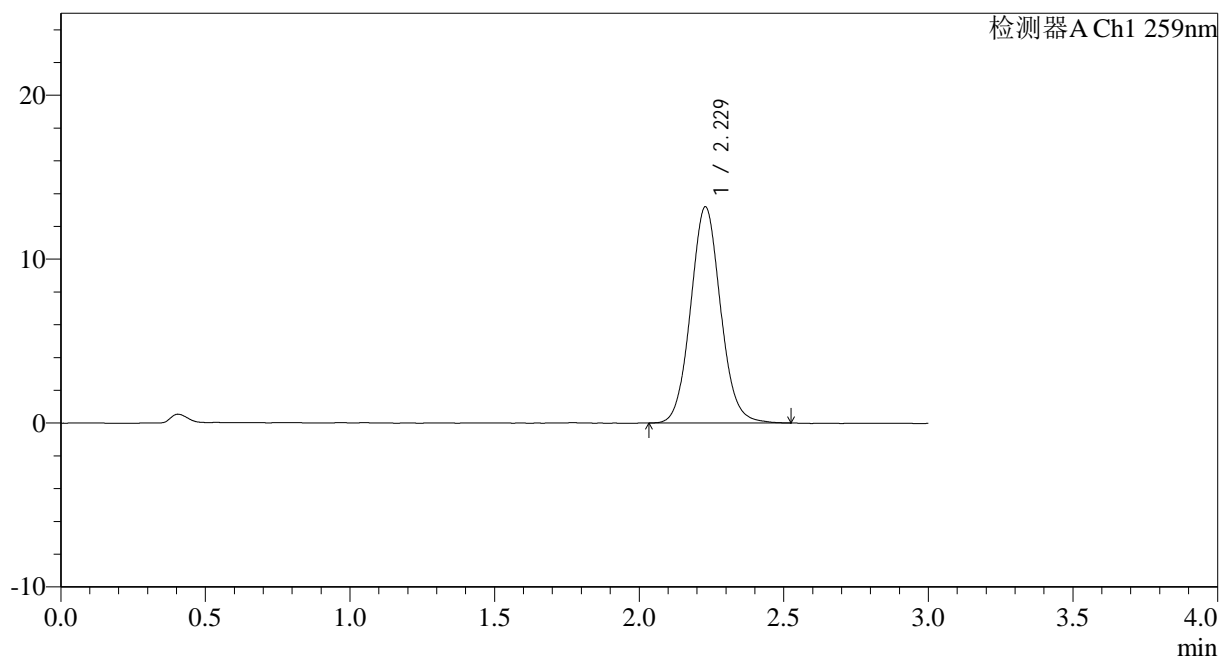
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44834 | 100.000 | 6335 | 2344 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 44834 | 100.000 | 6335 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-67-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:29:42 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:26 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

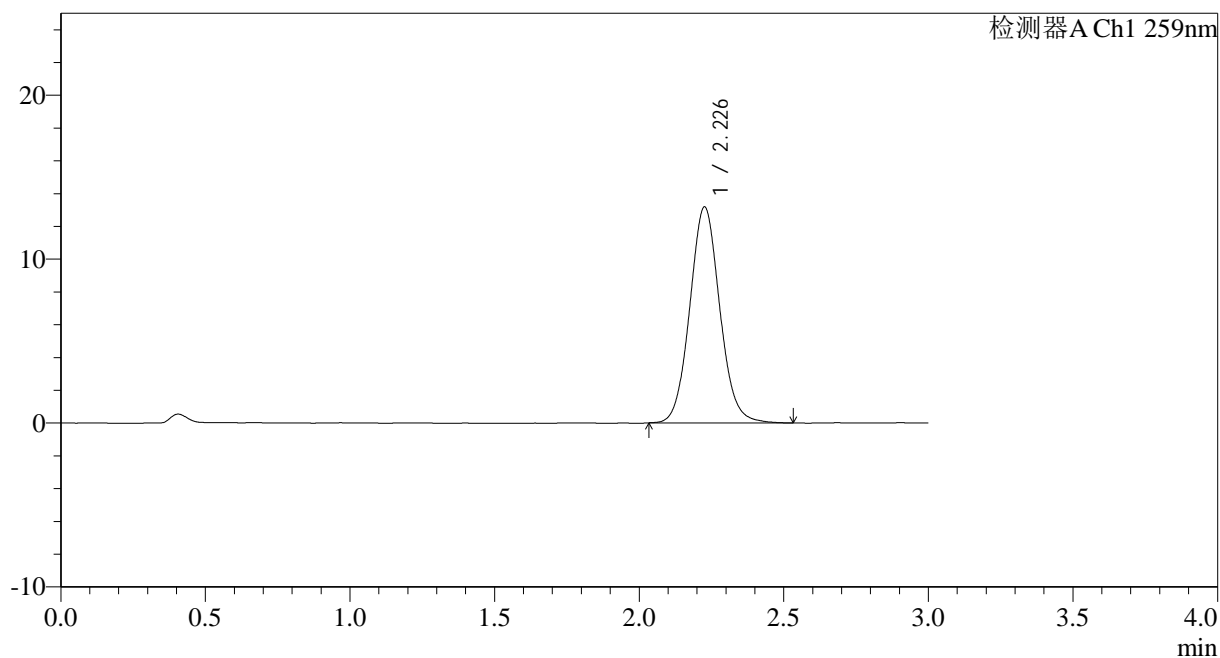
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 95202 | 100.000 | 13195 | 2249 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 95202 | 100.000 | 13195 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-68-3 - zzp-25021701p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:33:06 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:30 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.226 | 95237 | 100.000 | 13134 | 2243 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 95237 | 100.000 | 13134 | | | |



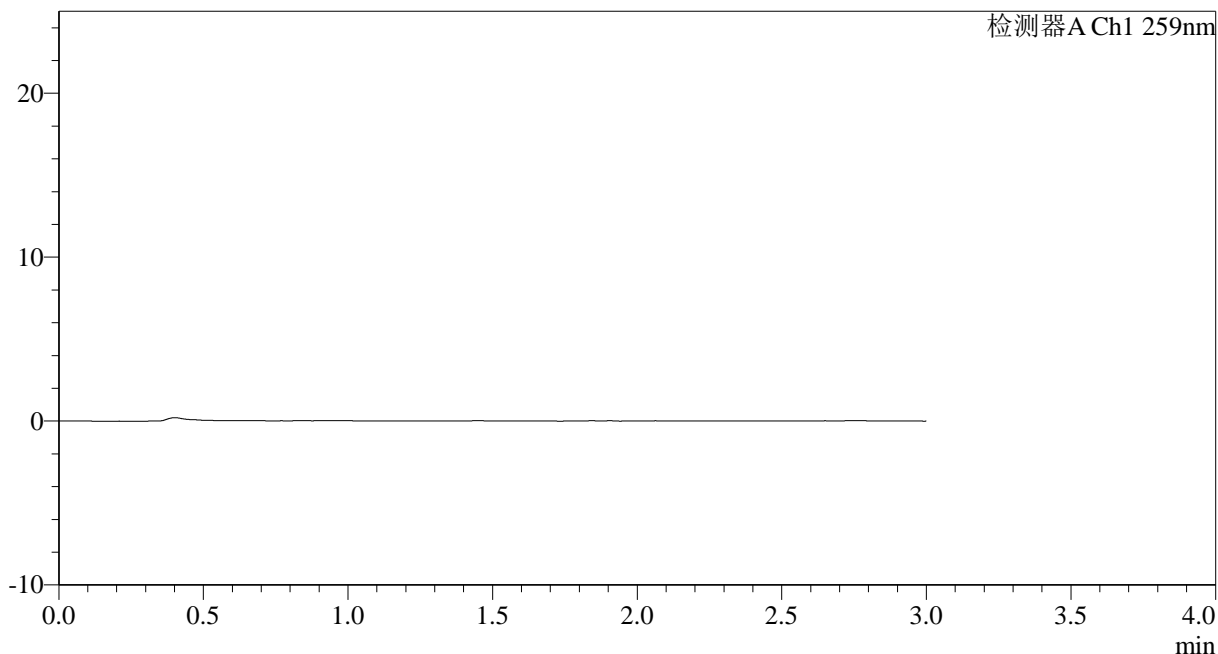
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-69-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:36:31 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:32 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

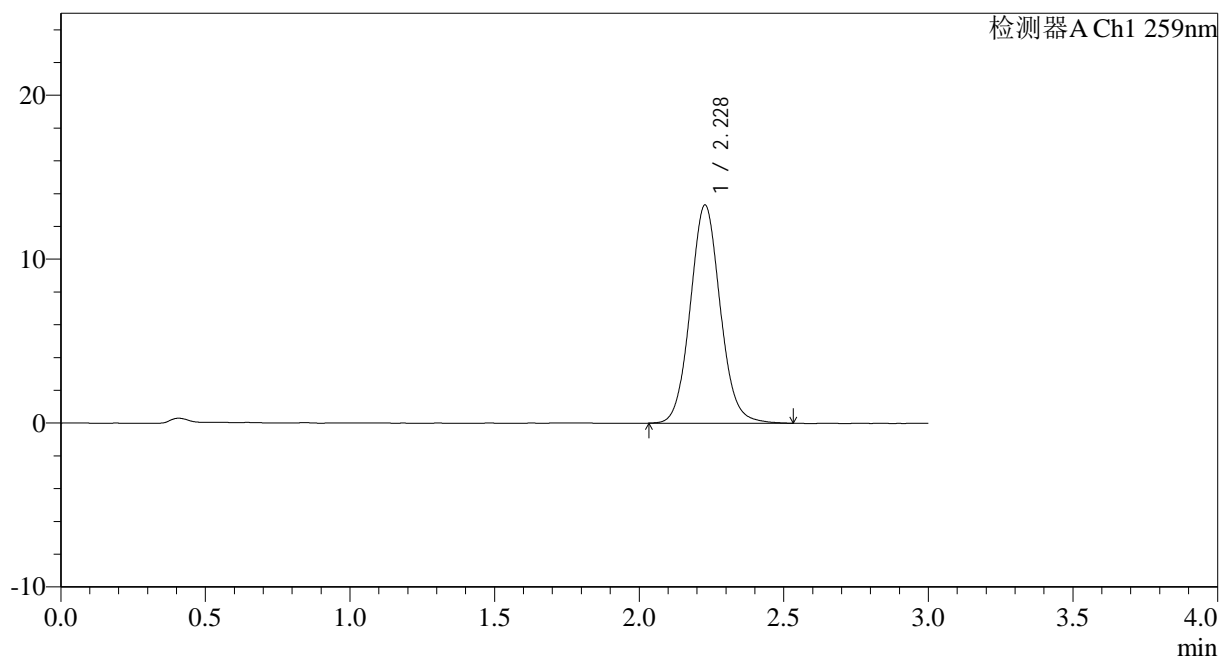
图69玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 溶剂

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RCHJE-4126 - 0-10/25-70-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RCHJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RCHJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:39:55 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:35 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.228 | 96203 | 100.000 | 13296 | 2247 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 96203 | 100.000 | 13296 | | | |



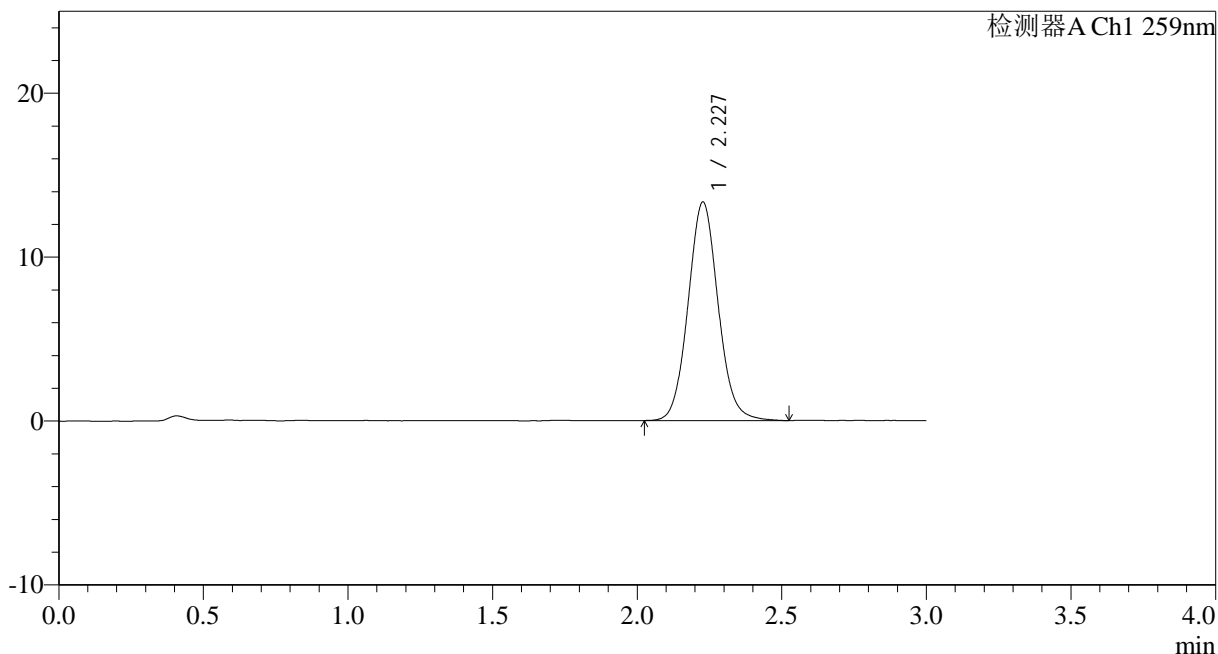
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-71-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:43:21 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:38 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.227 | 96584 | 100.000 | 13317 | 2240 | 1.077 | -- |
| 总计 | | 96584 | 100.000 | 13317 | | | |

图71玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2



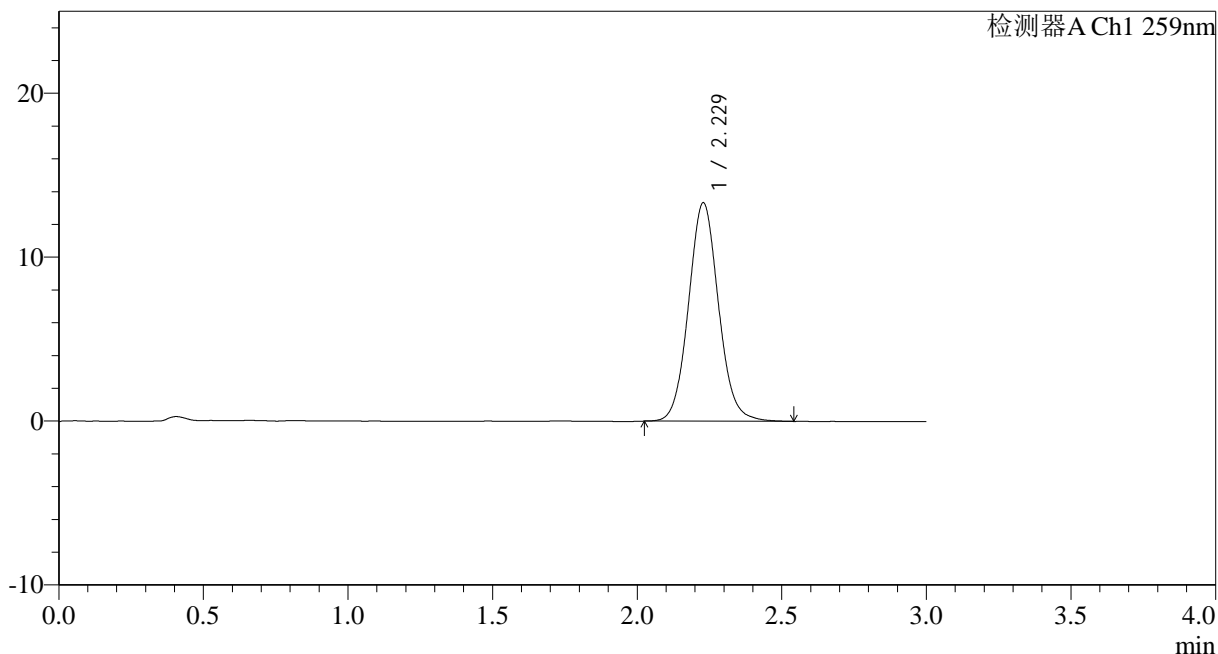
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-72-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:46:45 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:10:41 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 96311 | 100.000 | 13328 | 2249 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 96311 | 100.000 | 13328 | | | |

图72玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3



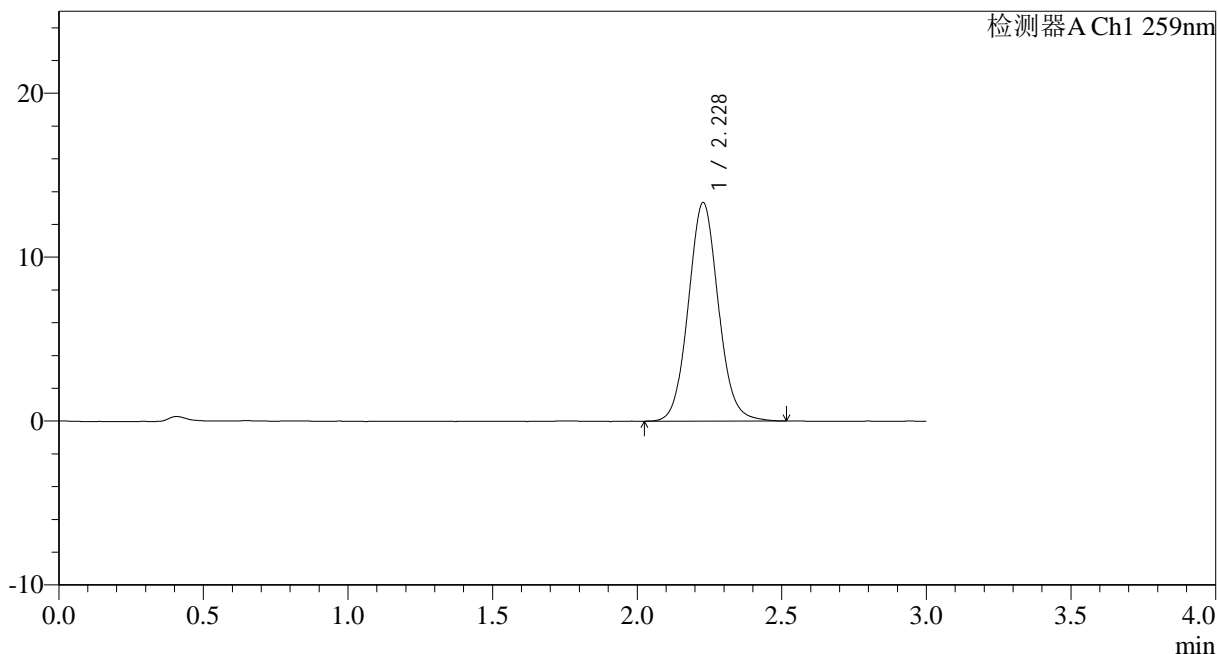
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-73-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:50:08 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:44 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.228 | 96424 | 100.000 | 13328 | 2241 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 96424 | 100.000 | 13328 | | | |

图73玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4



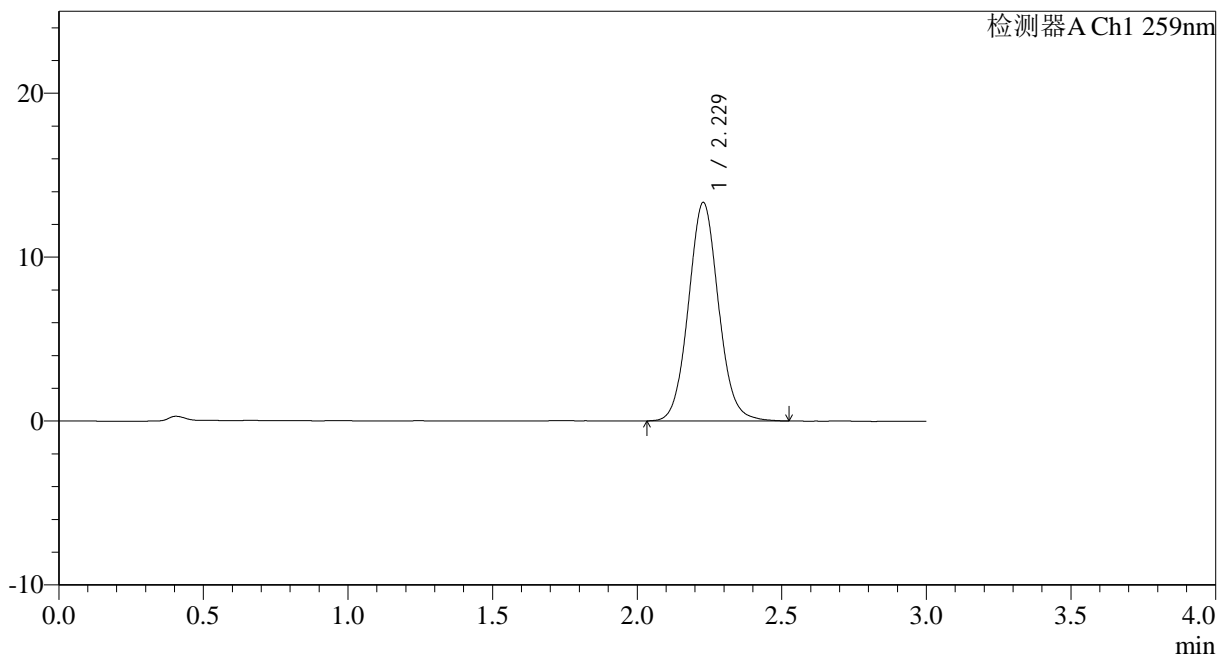
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-74-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:53:33 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:47 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 96600 | 100.000 | 13333 | 2231 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 96600 | 100.000 | 13333 | | | |

图74玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5



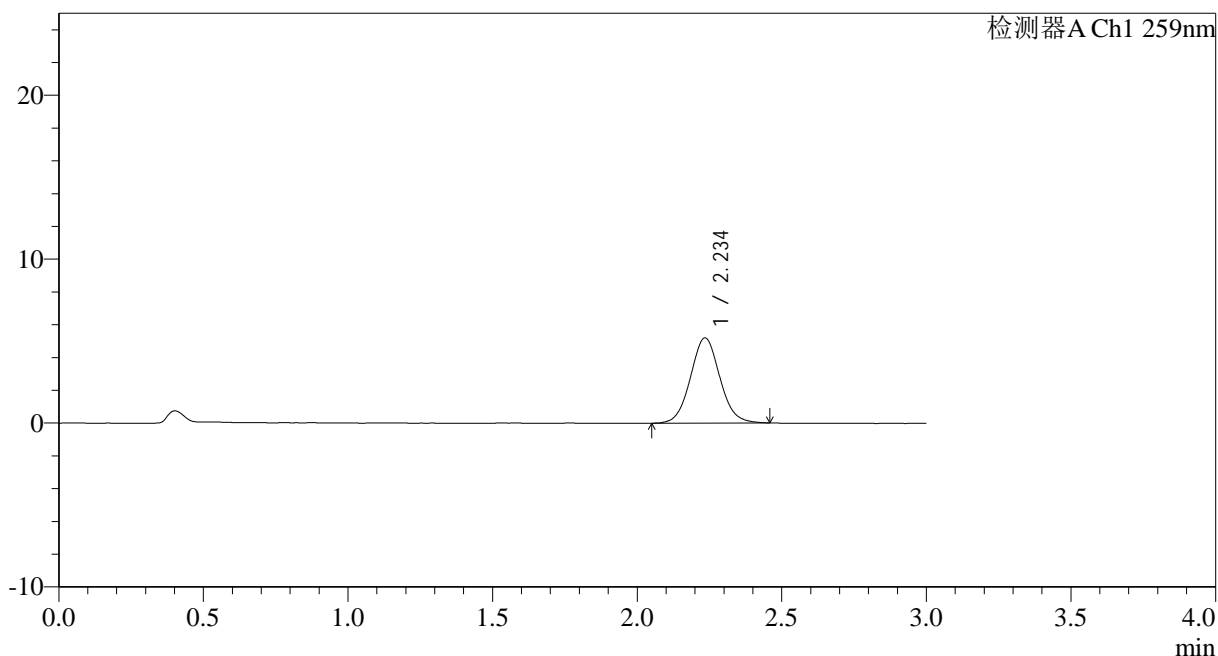
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-75-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 15:56:58 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:50 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 36694 | 100.000 | 5179 | 2349 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 36694 | 100.000 | 5179 | | | |

图75玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1



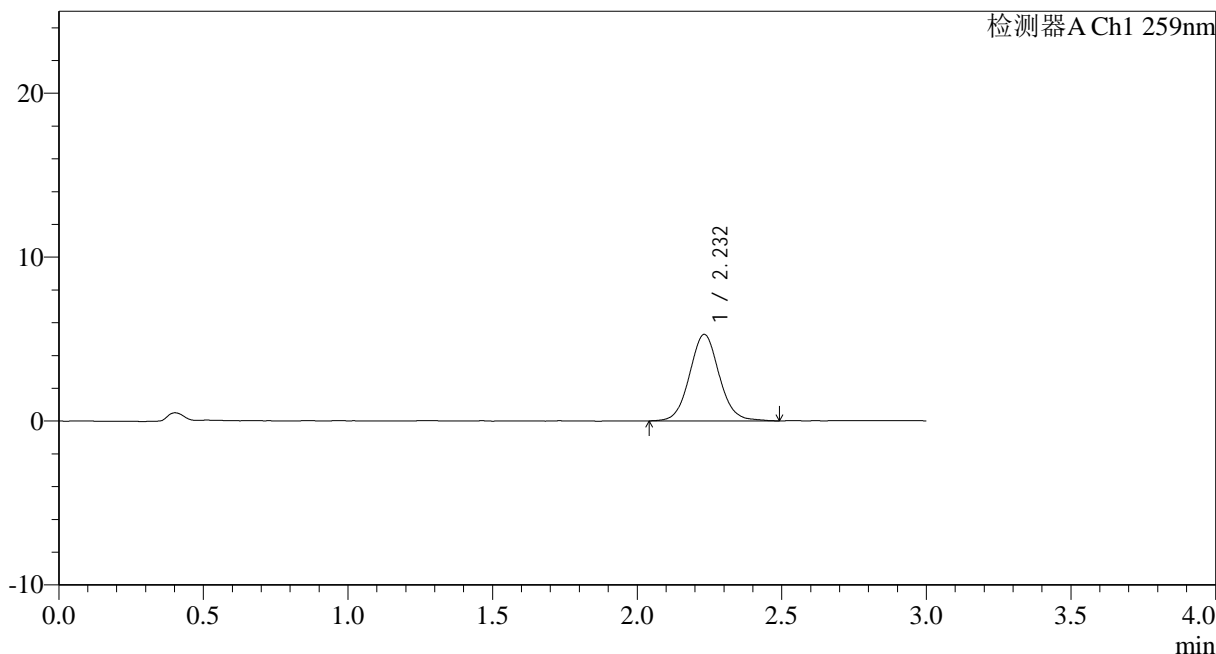
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-76-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:00:21 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:53 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 37647 | 100.000 | 5275 | 2334 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 37647 | 100.000 | 5275 | | | |

图76玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1



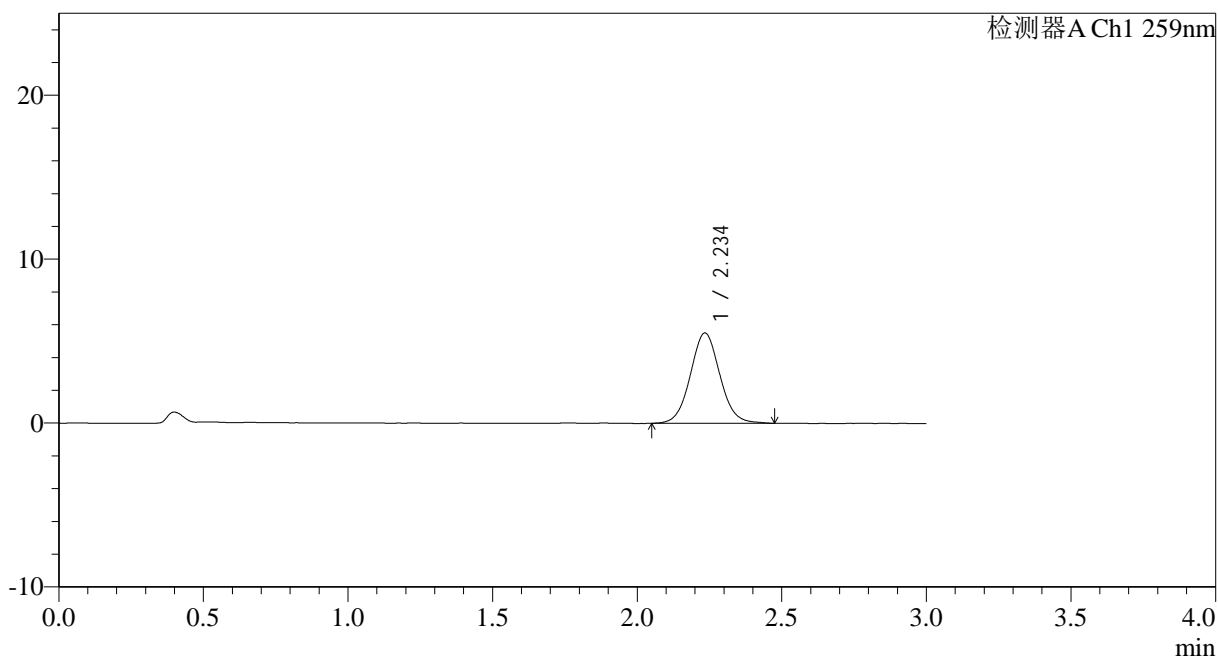
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-77-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:03:45 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:10:56 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 39126 | 100.000 | 5489 | 2335 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 39126 | 100.000 | 5489 | | | |



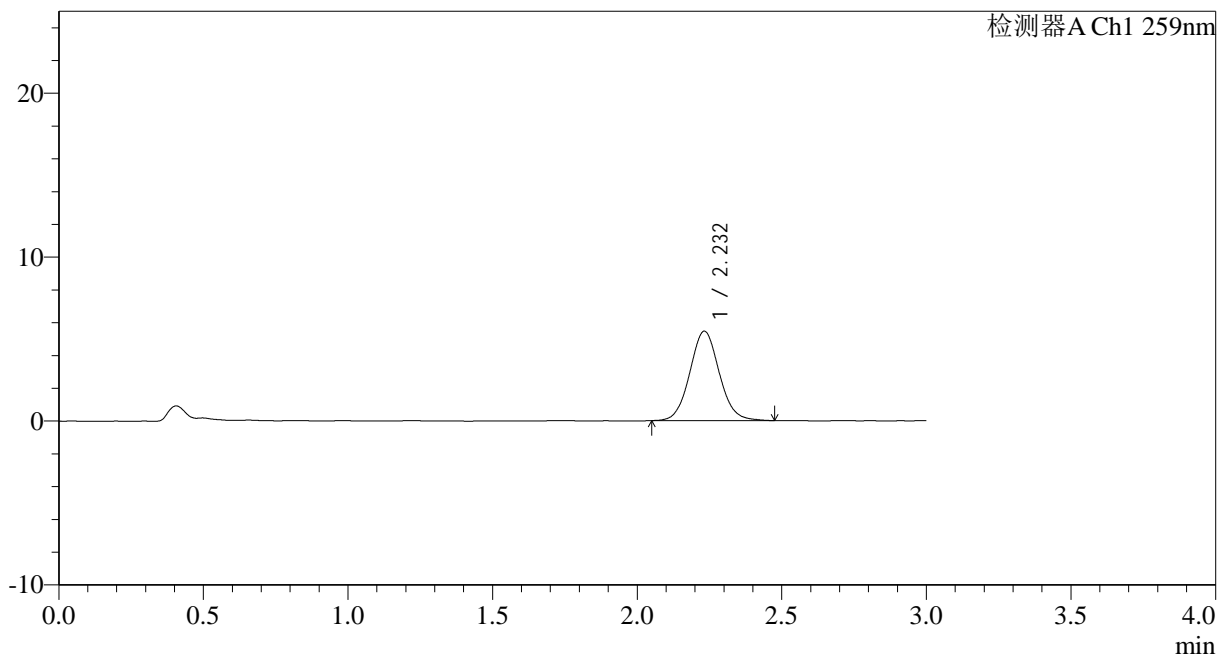
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-78-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:07:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:10:59 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 38741 | 100.000 | 5452 | 2340 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 38741 | 100.000 | 5452 | | | |

图78玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1



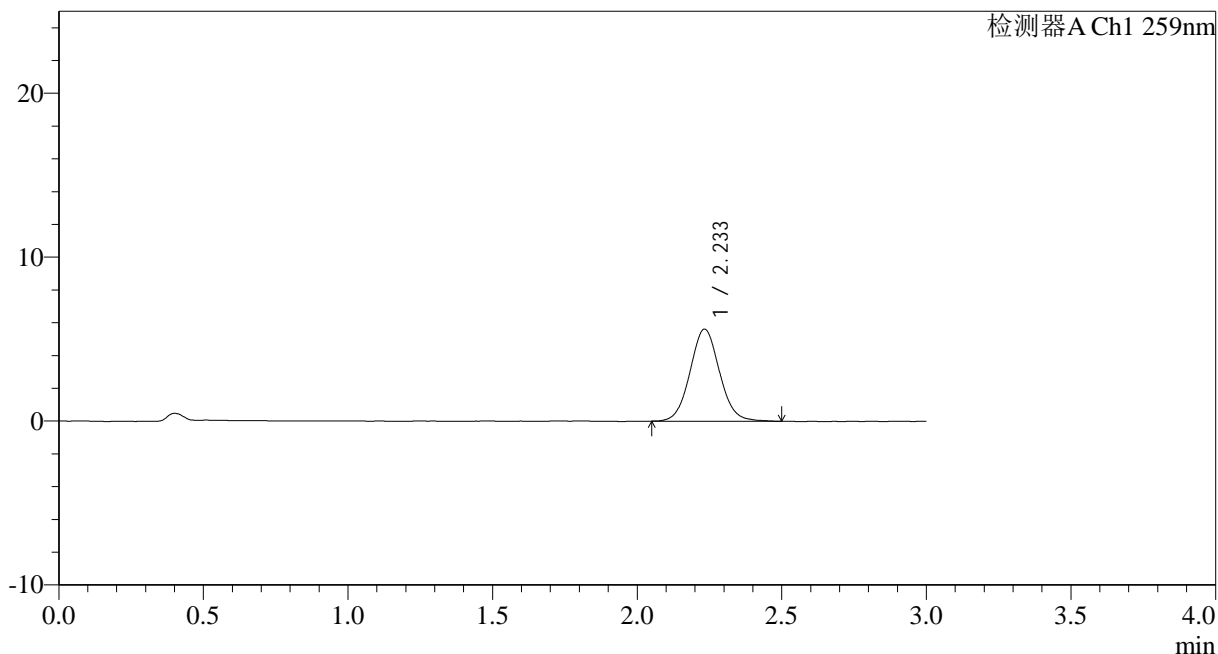
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-79-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:10:33 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:02 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 39943 | 100.000 | 5610 | 2317 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 39943 | 100.000 | 5610 | | | |

图79玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1



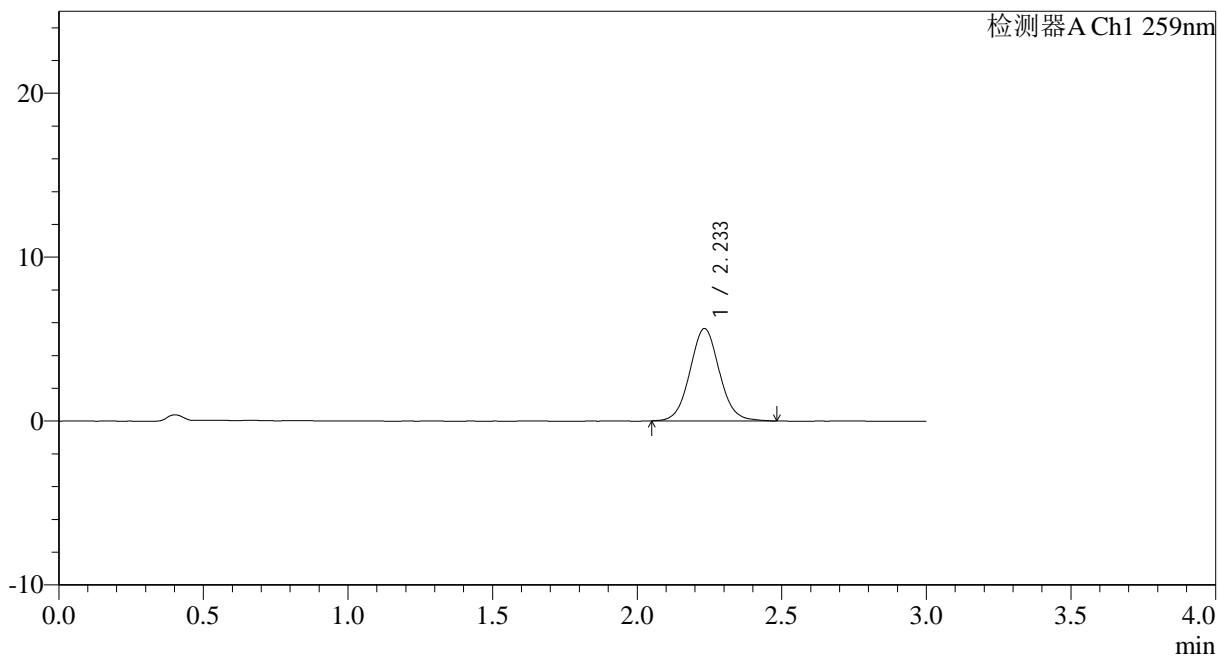
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-80-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:13:56 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:11:05 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 39973 | 100.000 | 5624 | 2330 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 39973 | 100.000 | 5624 | | | |

图80玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1



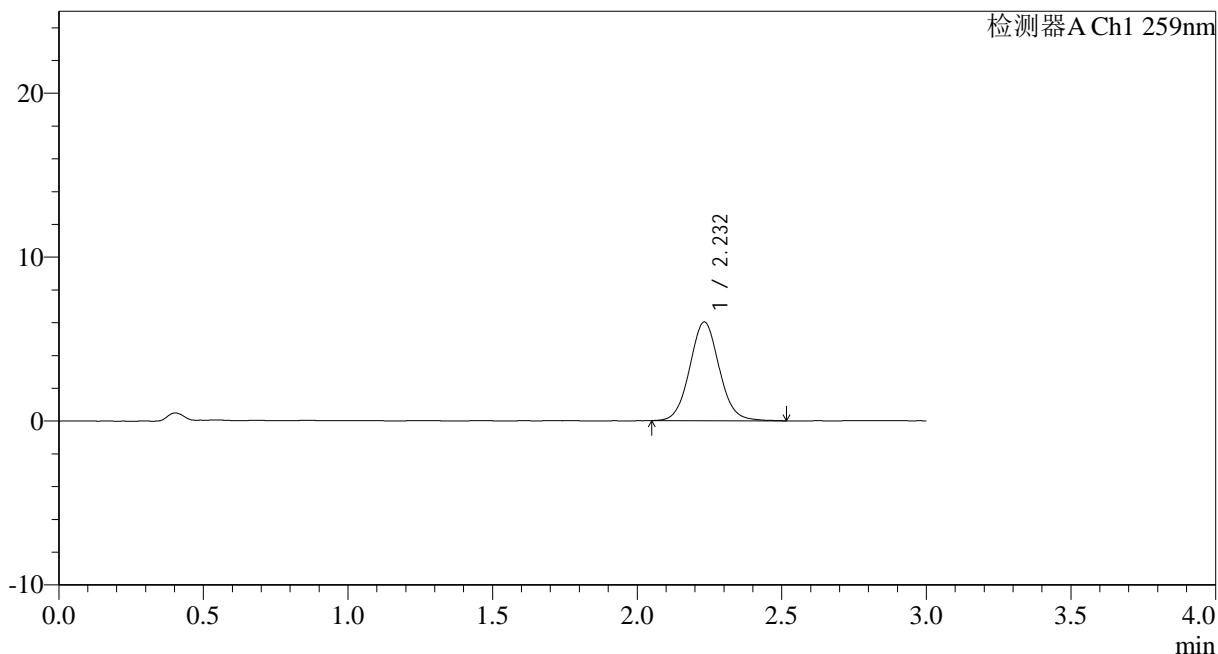
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-81-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:17:21 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:11:08 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 42898 | 100.000 | 6022 | 2311 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 42898 | 100.000 | 6022 | | | |

图81玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1



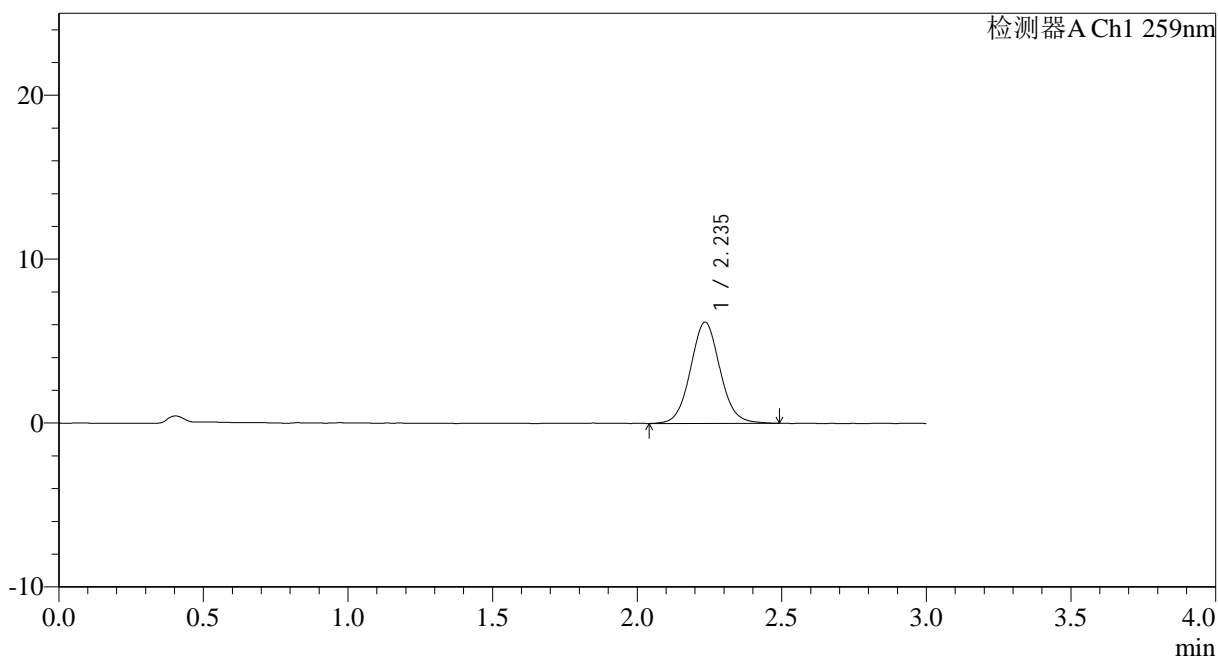
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-82-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:20:44 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:10 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43944 | 100.000 | 6155 | 2323 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 43944 | 100.000 | 6155 | | | |

图82玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



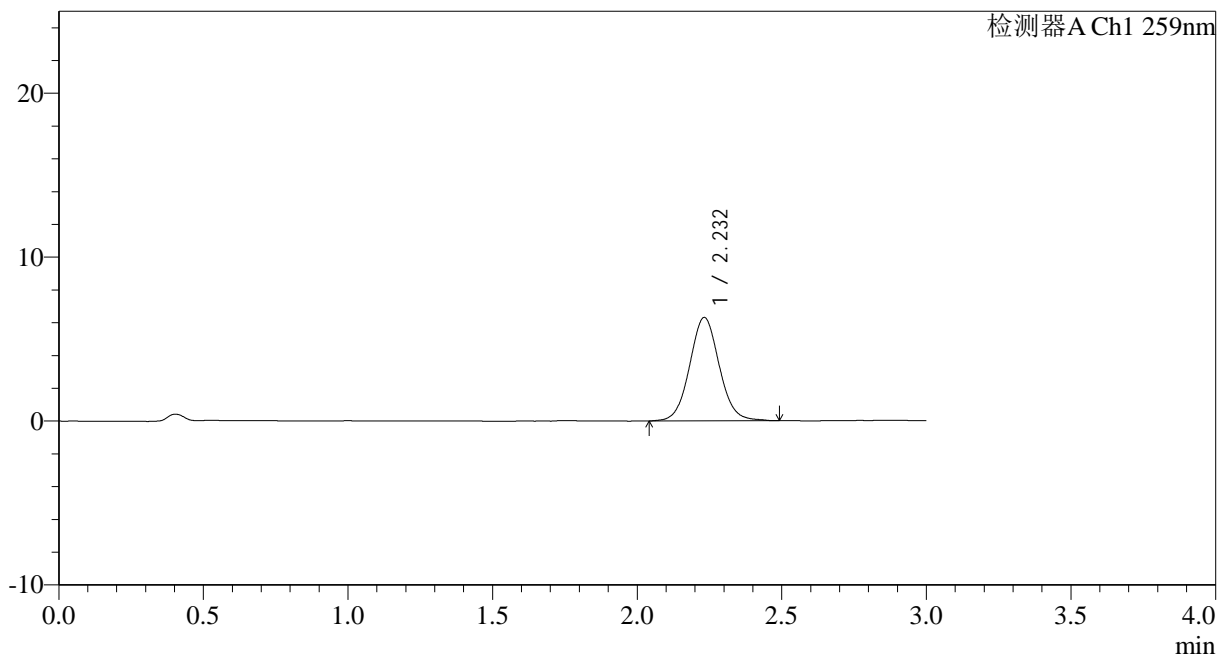
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-83-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:24:09 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:13 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 45009 | 100.000 | 6304 | 2325 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 45009 | 100.000 | 6304 | | | |

图83玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1



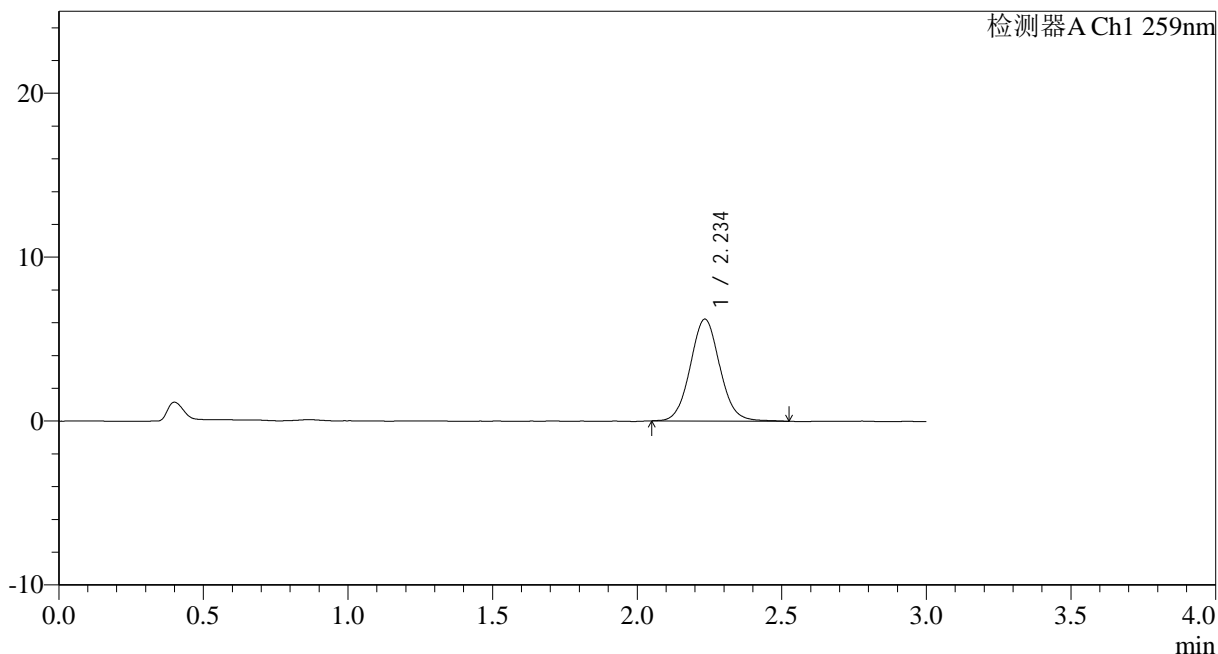
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-84-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:27:33 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:11:16 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44172 | 100.000 | 6194 | 2333 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 44172 | 100.000 | 6194 | | | |

图84玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1



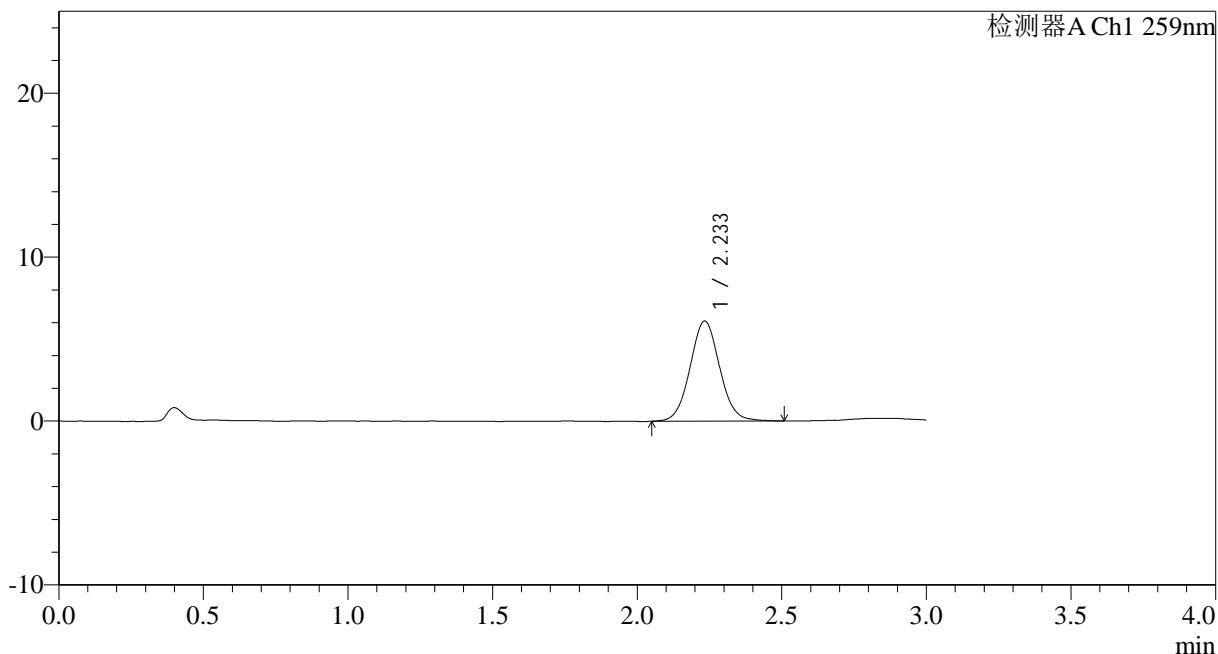
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-85-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:30:57 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:19 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 43595 | 100.000 | 6093 | 2301 | 1.057 | -- |
| 总计 | | 43595 | 100.000 | 6093 | | | |



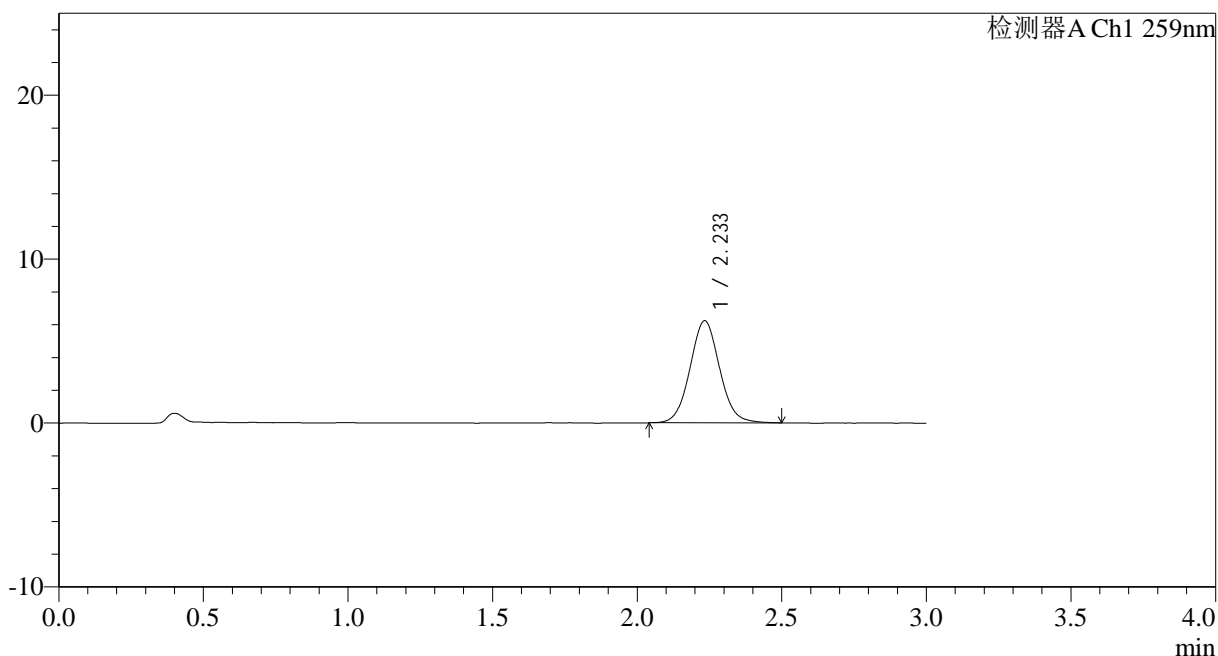
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-86-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:34:20 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:22 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44321 | 100.000 | 6210 | 2316 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 44321 | 100.000 | 6210 | | | |

图86玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1



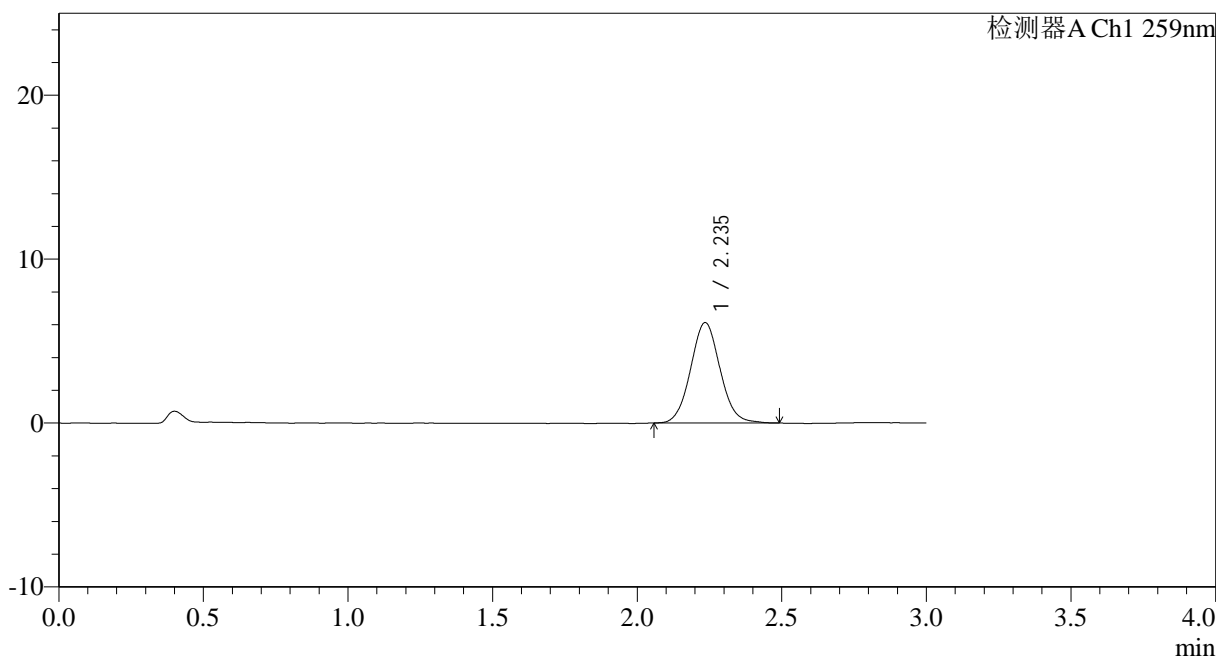
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-87-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:37:45 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:25 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43466 | 100.000 | 6113 | 2328 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 43466 | 100.000 | 6113 | | | |

图87玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1



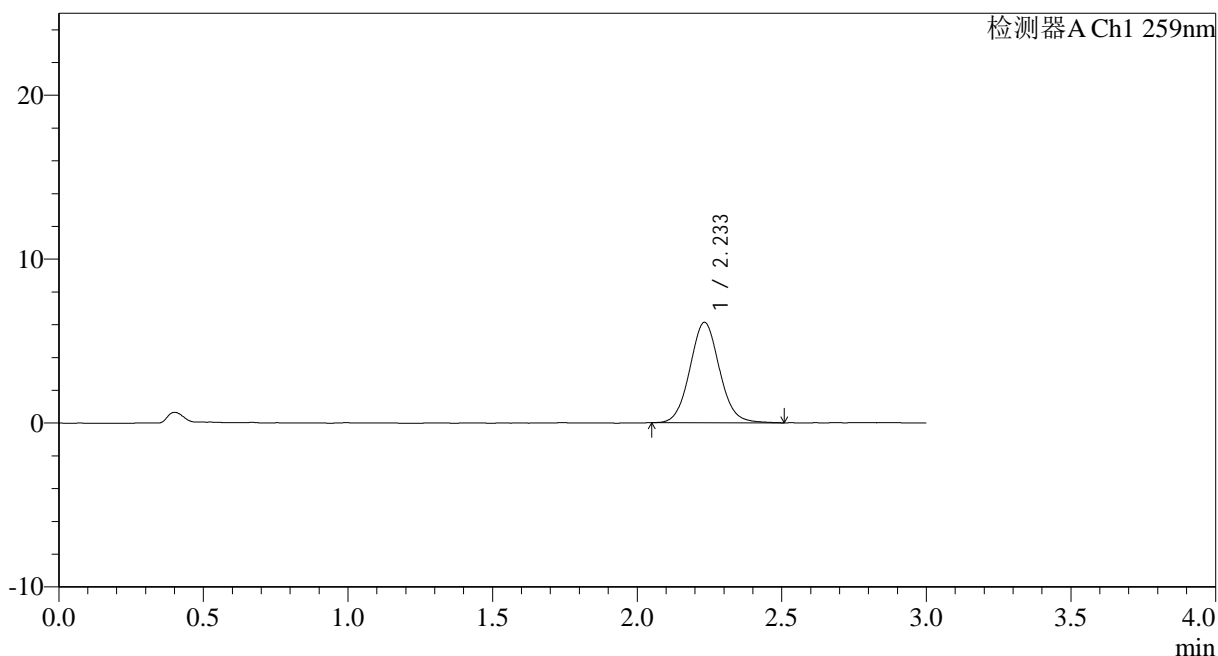
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-88-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:41:09 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:28 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 43679 | 100.000 | 6121 | 2312 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 43679 | 100.000 | 6121 | | | |

图88玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1



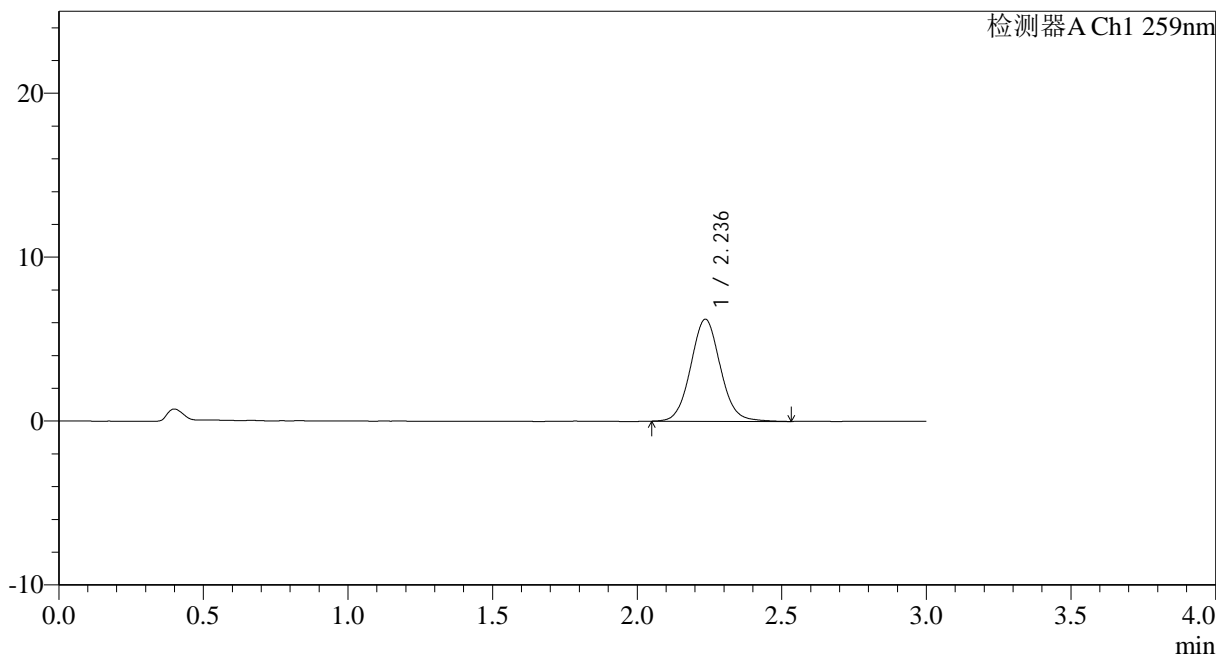
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-89-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:44:34 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:31 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 44613 | 100.000 | 6222 | 2316 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 44613 | 100.000 | 6222 | | | |

图89玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1



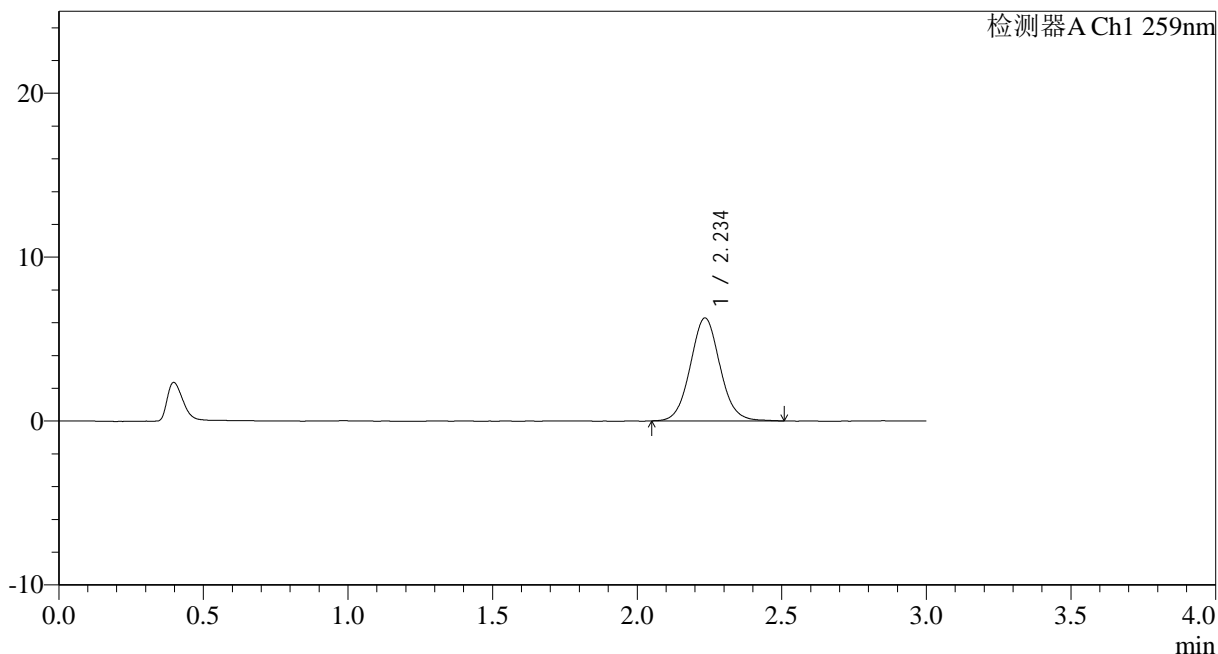
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-90-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:47:57 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:33 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44807 | 100.000 | 6258 | 2311 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 44807 | 100.000 | 6258 | | | |

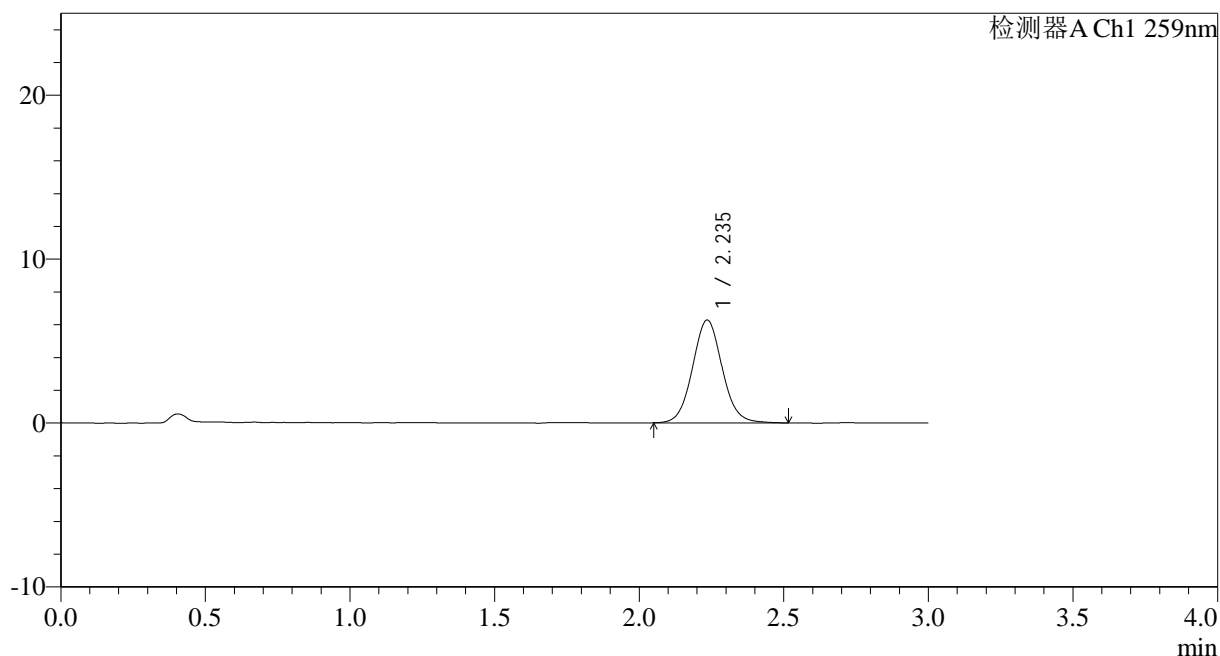
图90玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-91-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:51:21 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:36 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 44901 | 100.000 | 6263 | 2309 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 44901 | 100.000 | 6263 | | | |



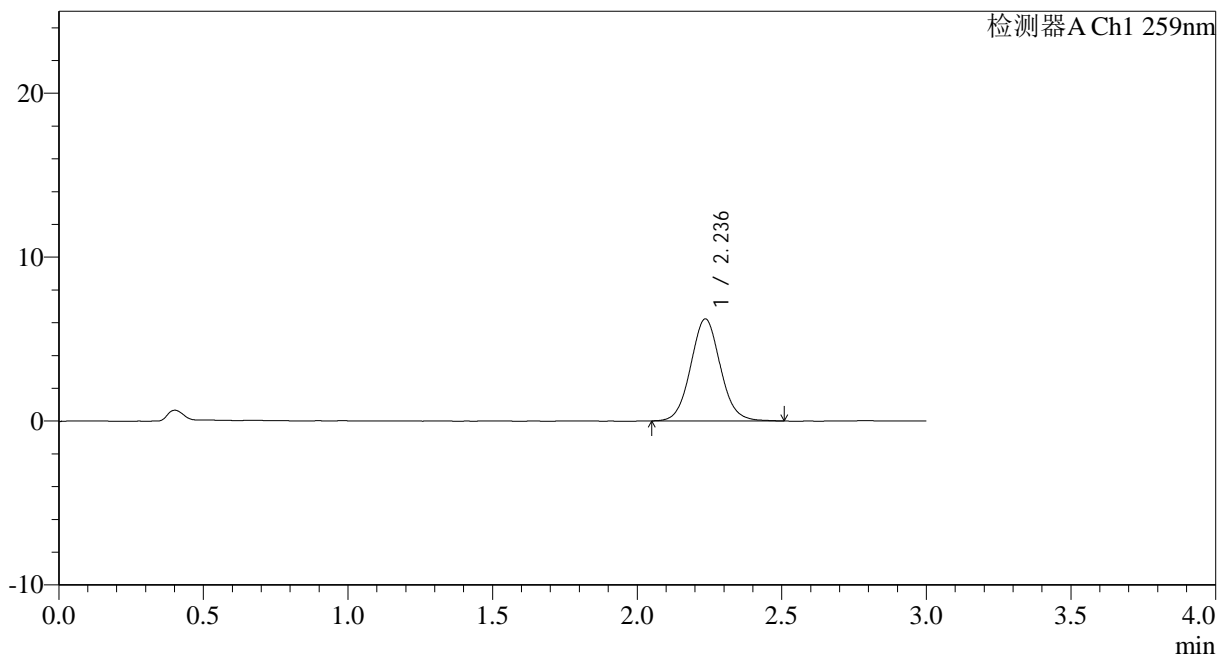
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-92-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:54:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:39 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 44491 | 100.000 | 6221 | 2302 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 44491 | 100.000 | 6221 | | | |

图92玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1



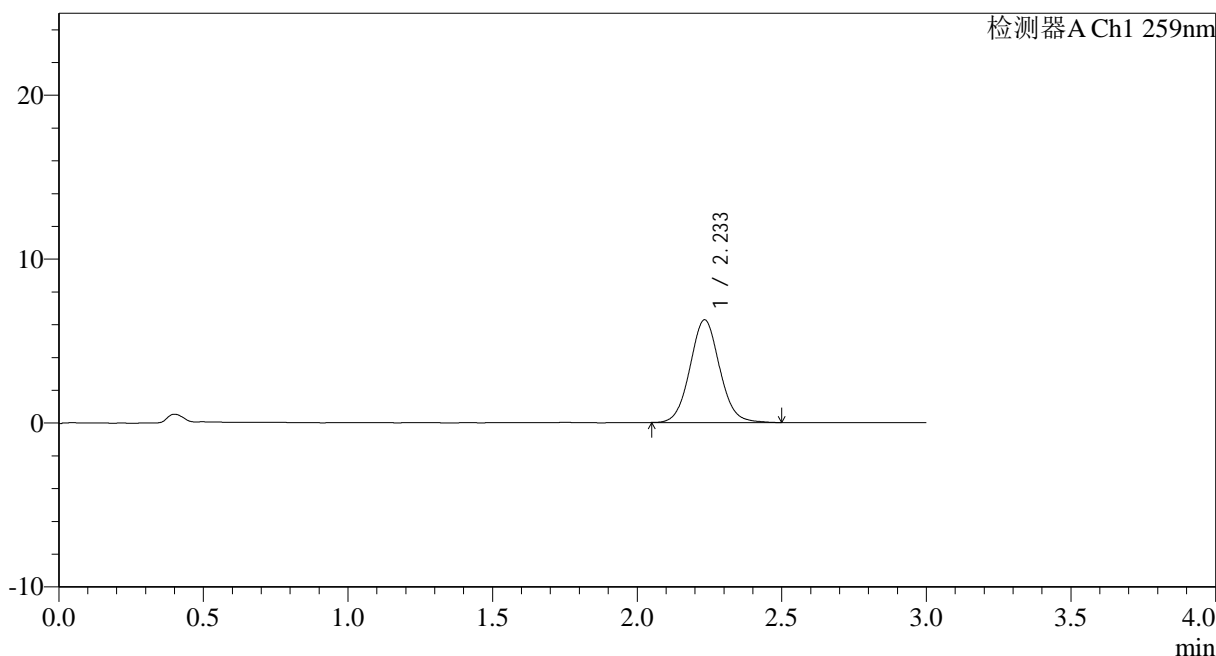
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-93-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 16:58:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:42 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

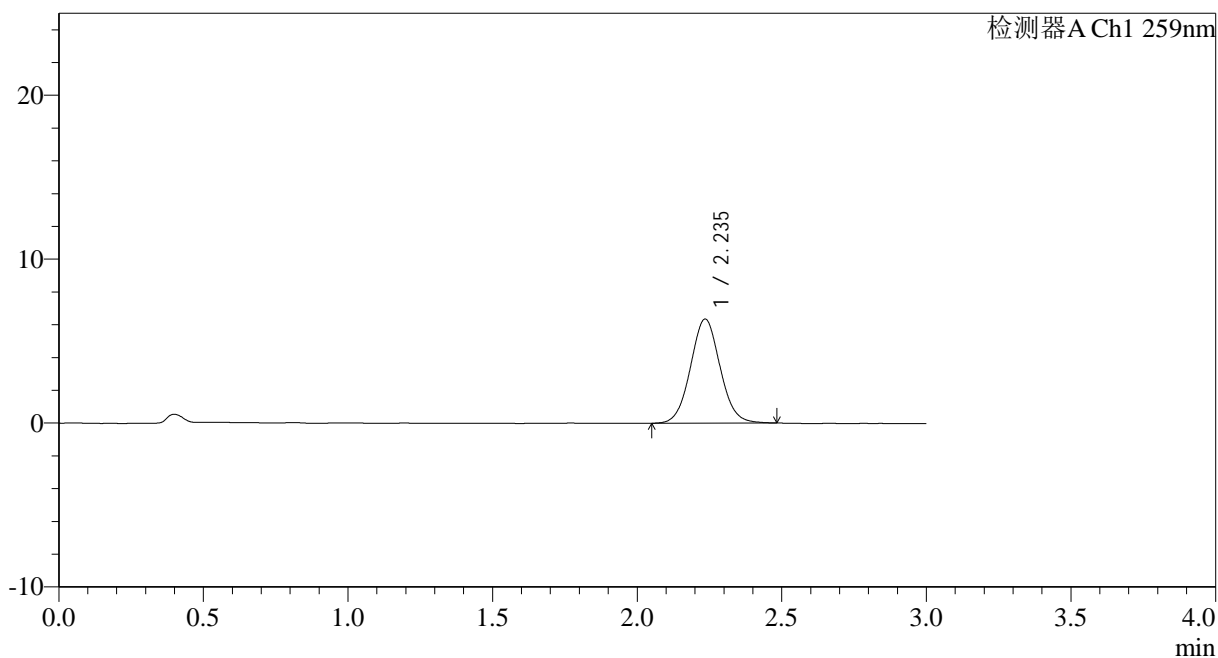
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44772 | 100.000 | 6255 | 2304 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 44772 | 100.000 | 6255 | | | |

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-94-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:01:34 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:45 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 45367 | 100.000 | 6343 | 2291 | 1.053 | -- |
| 总计 | | 45367 | 100.000 | 6343 | | | |



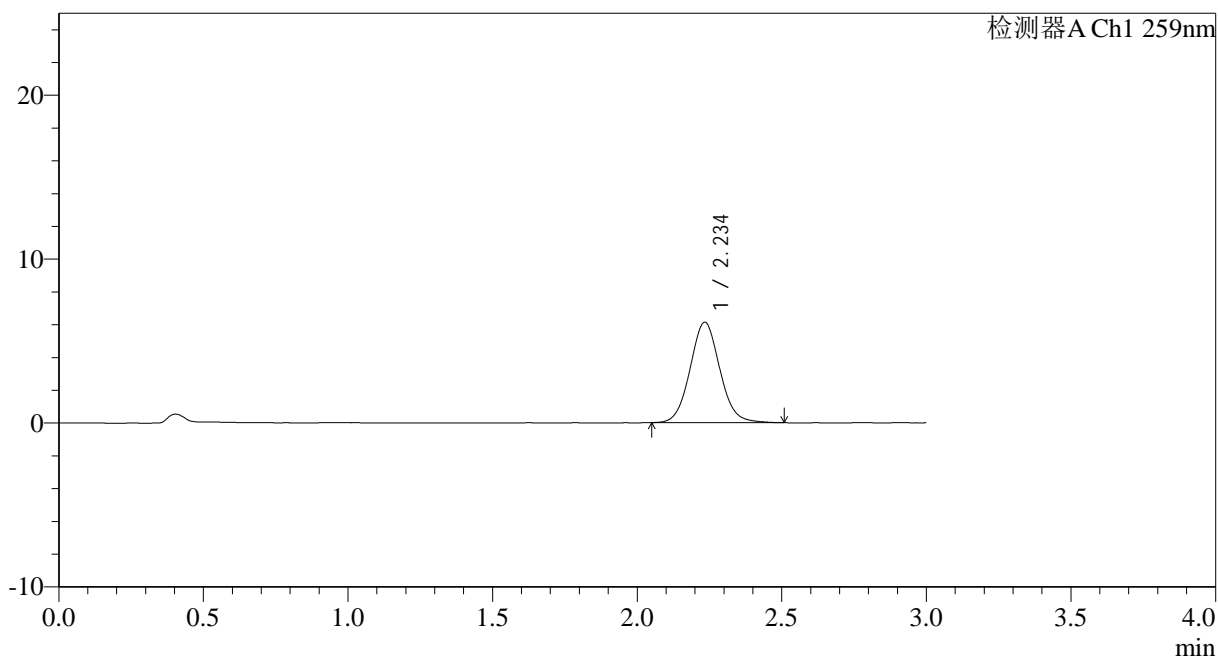
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-95-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:04:58 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:48 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43863 | 100.000 | 6112 | 2295 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 43863 | 100.000 | 6112 | | | |



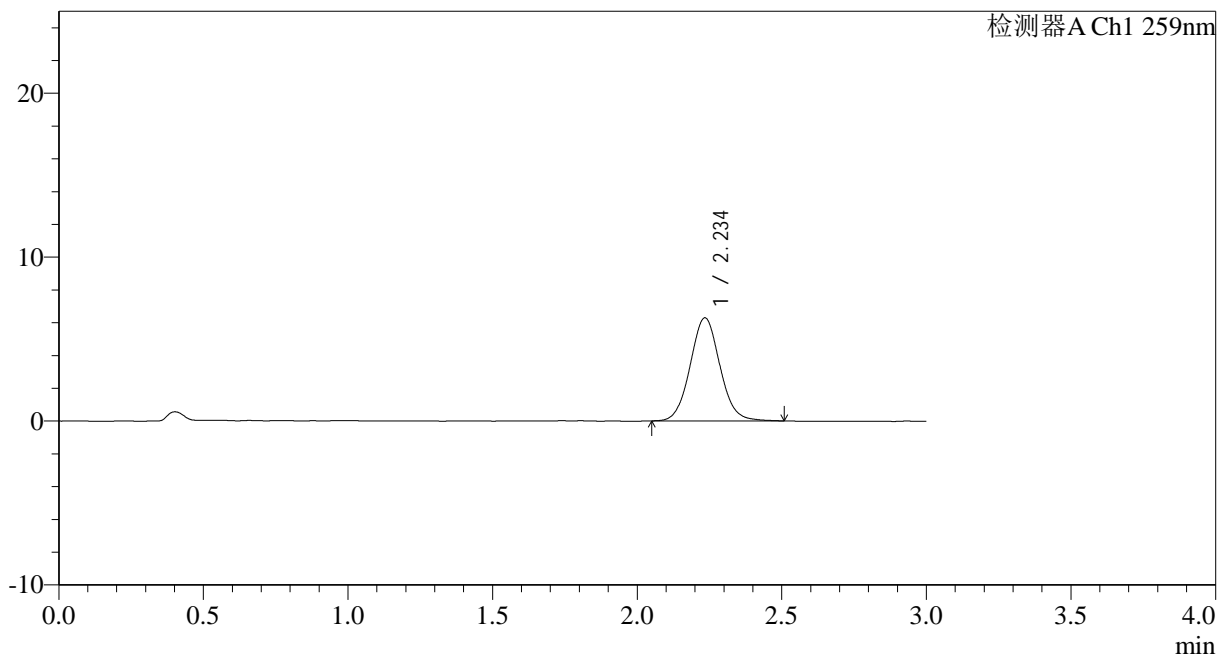
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-96-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:08:22 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:50 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45024 | 100.000 | 6267 | 2300 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 45024 | 100.000 | 6267 | | | |

图96玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1



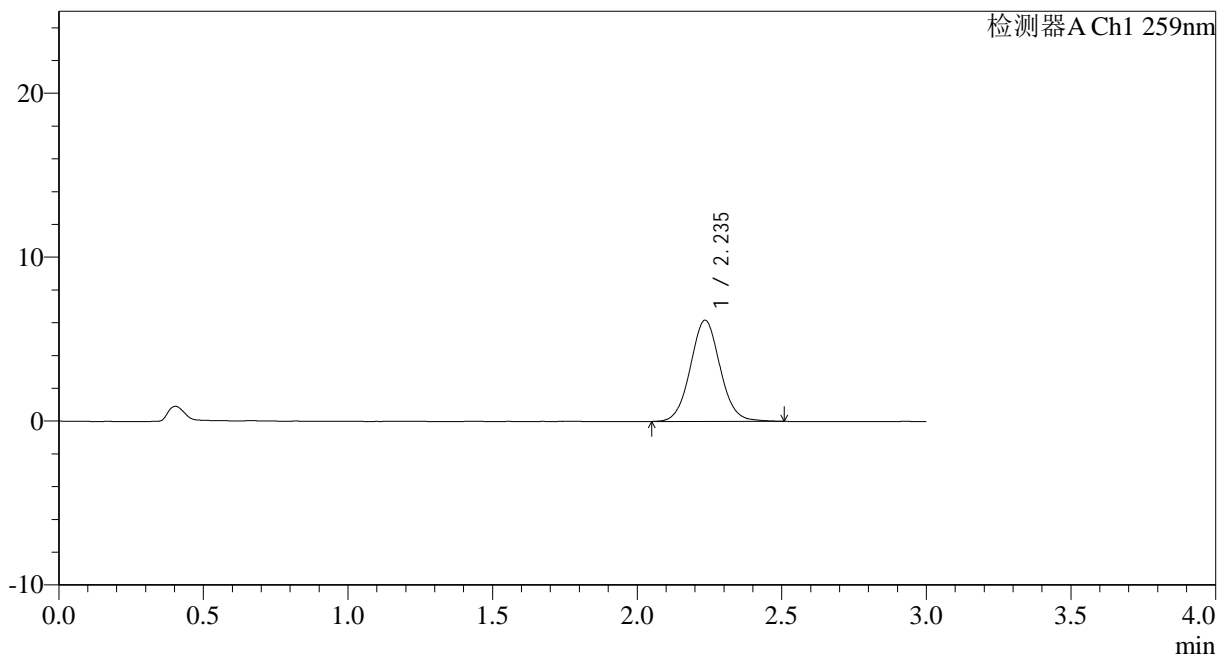
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-97-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:11:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:53 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 44301 | 100.000 | 6163 | 2292 | 1.056 | -- |
| 总计 | | 44301 | 100.000 | 6163 | | | |

图97玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1



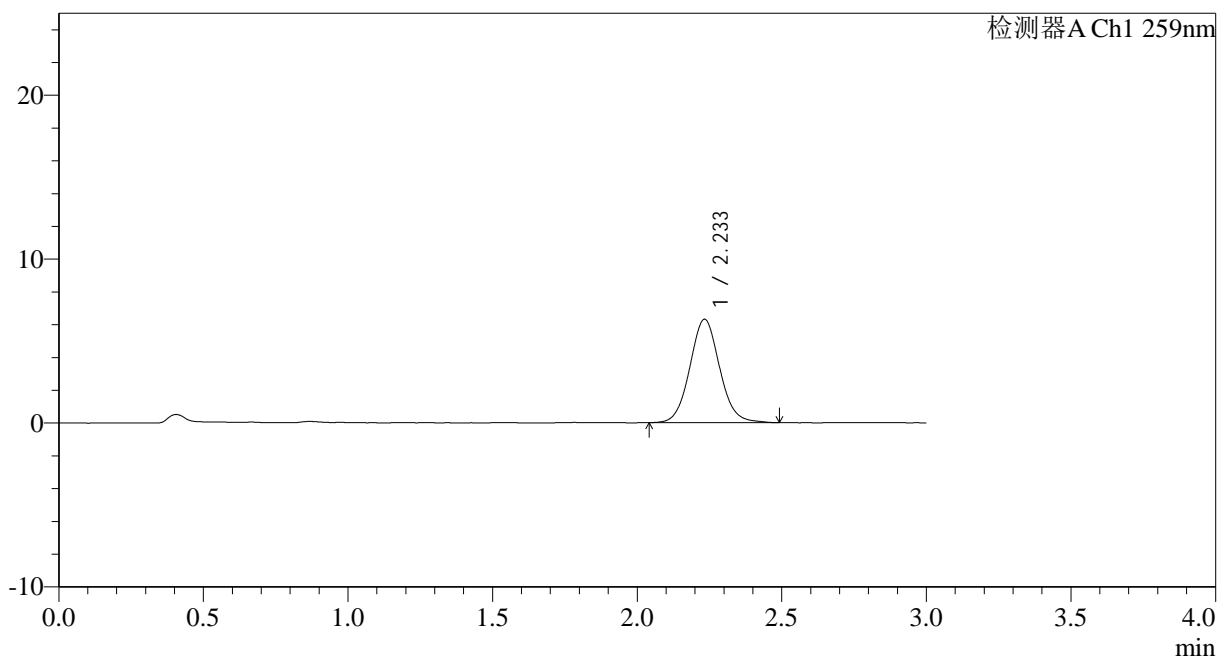
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-98-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:15:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:56 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45258 | 100.000 | 6299 | 2288 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 45258 | 100.000 | 6299 | | | |

图98玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1



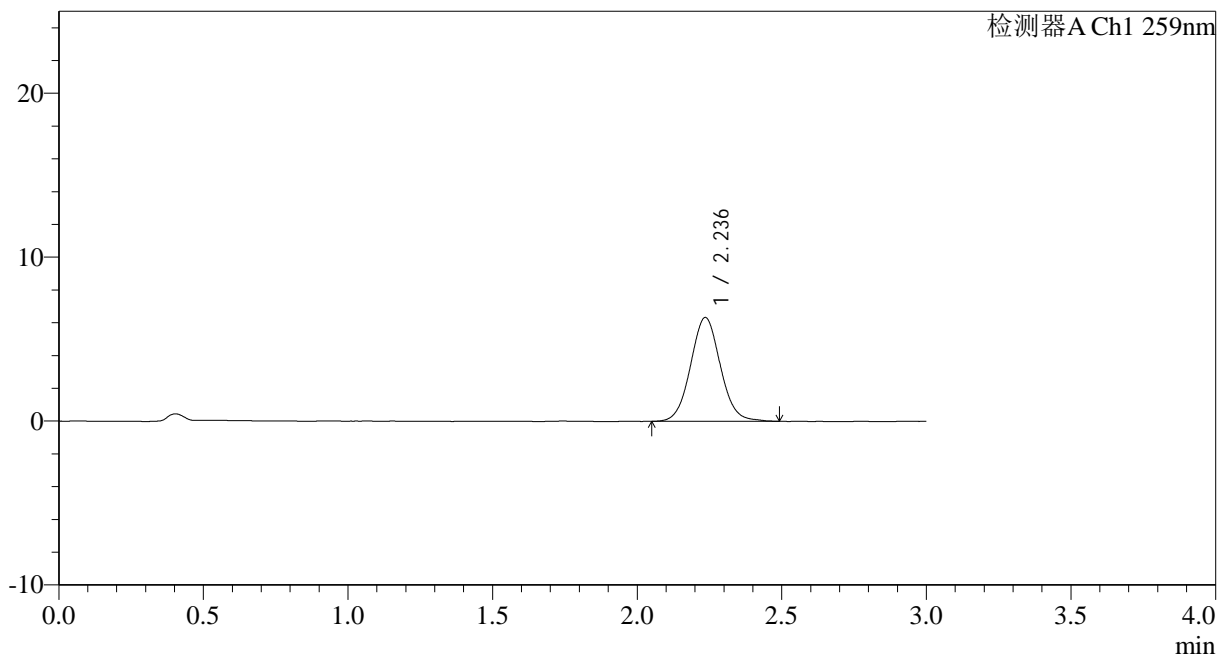
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-99-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:18:35 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:11:59 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 45397 | 100.000 | 6326 | 2292 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 45397 | 100.000 | 6326 | | | |



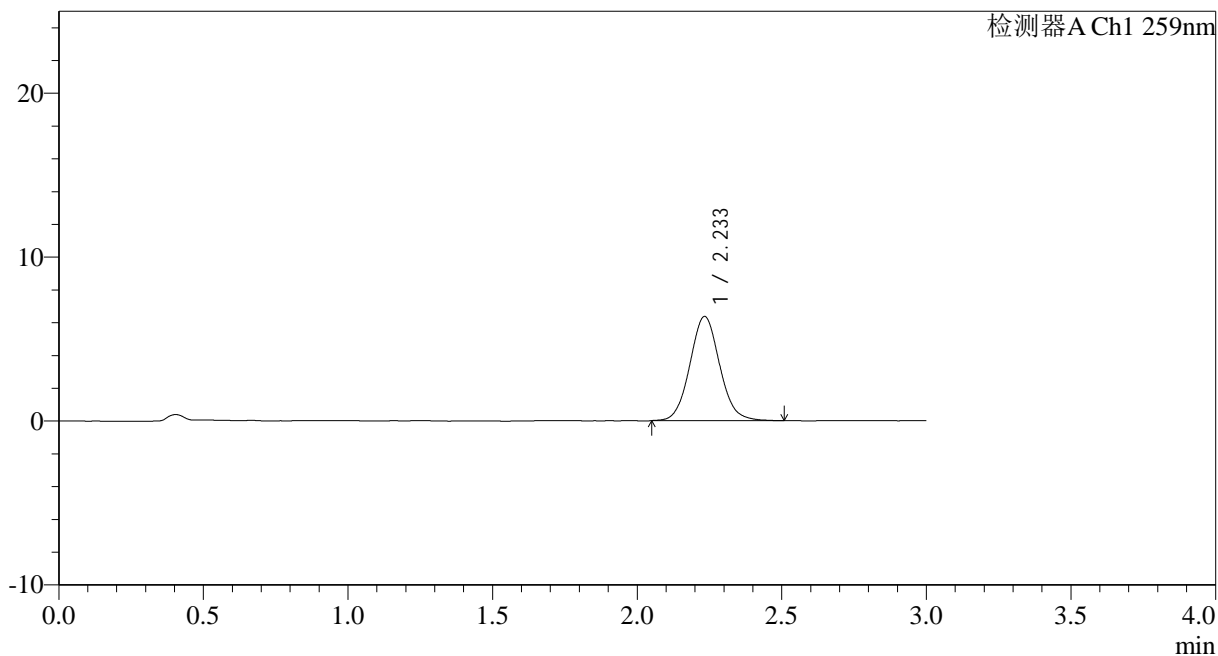
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-100-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:21:59 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:02 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45700 | 100.000 | 6354 | 2282 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 45700 | 100.000 | 6354 | | | |

图100玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1



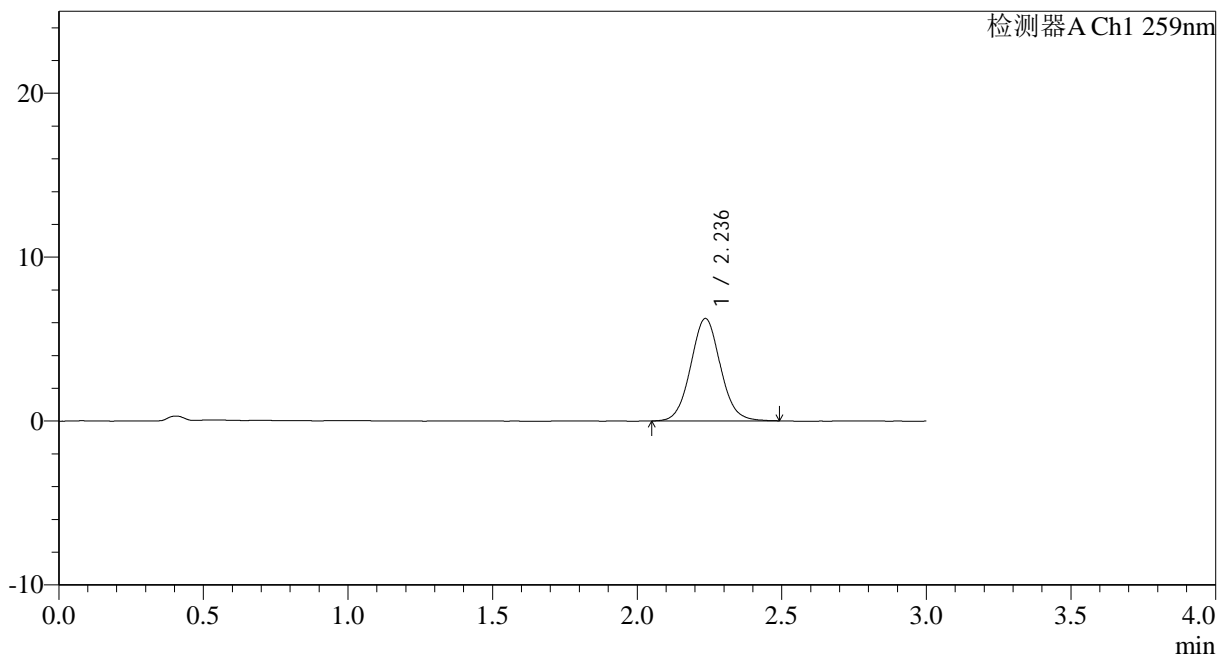
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-101-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:25:23 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:04 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 44685 | 100.000 | 6245 | 2286 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 44685 | 100.000 | 6245 | | | |

图101玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1



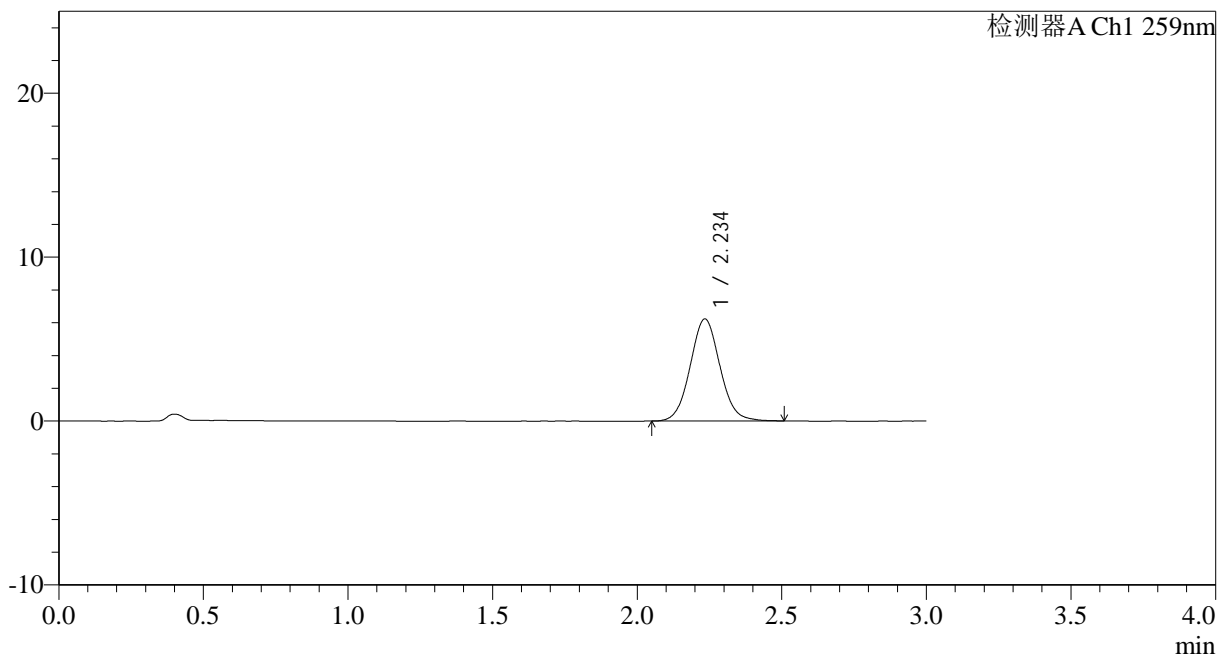
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-102-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:28:47 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:08 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44568 | 100.000 | 6201 | 2288 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 44568 | 100.000 | 6201 | | | |

图102玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1



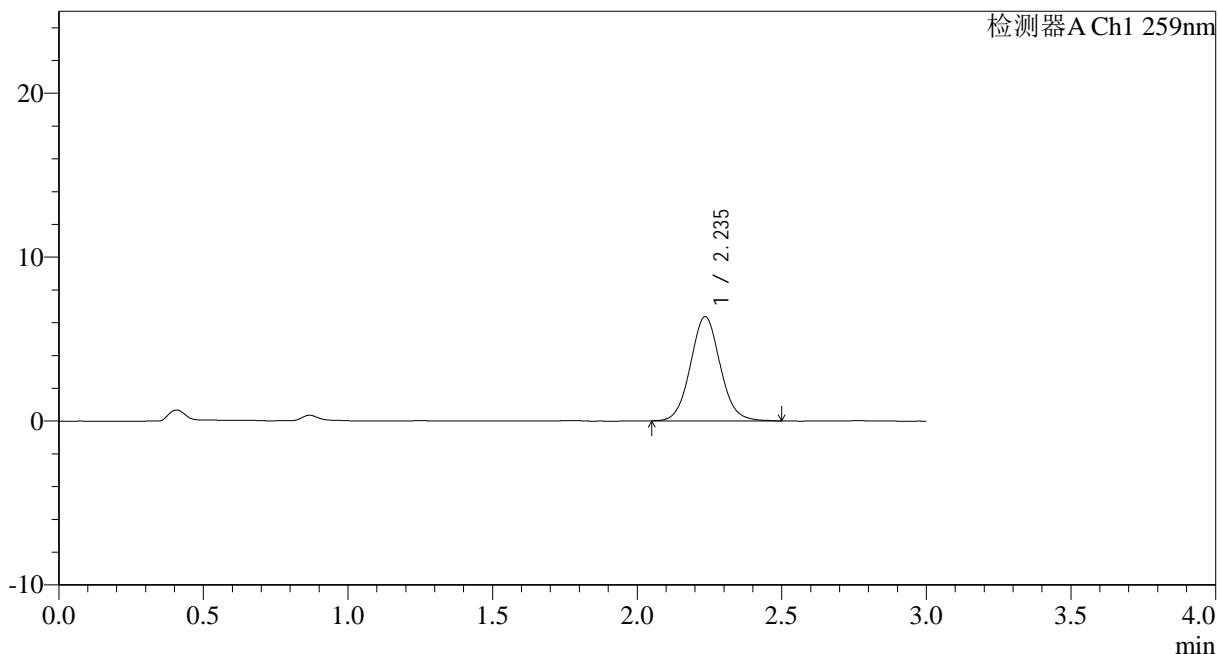
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-103-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:32:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:11 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 45574 | 100.000 | 6350 | 2297 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 45574 | 100.000 | 6350 | | | |

图103玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1



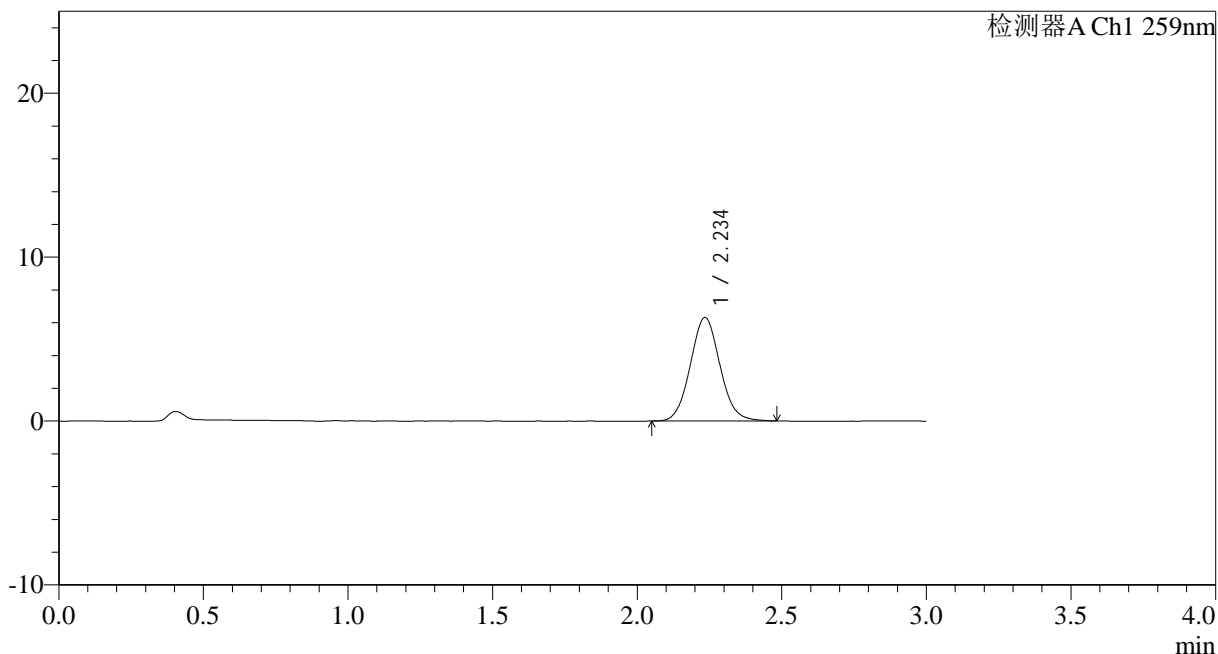
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-104-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:35:35 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:14 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44994 | 100.000 | 6290 | 2286 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 44994 | 100.000 | 6290 | | | |

图104玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1



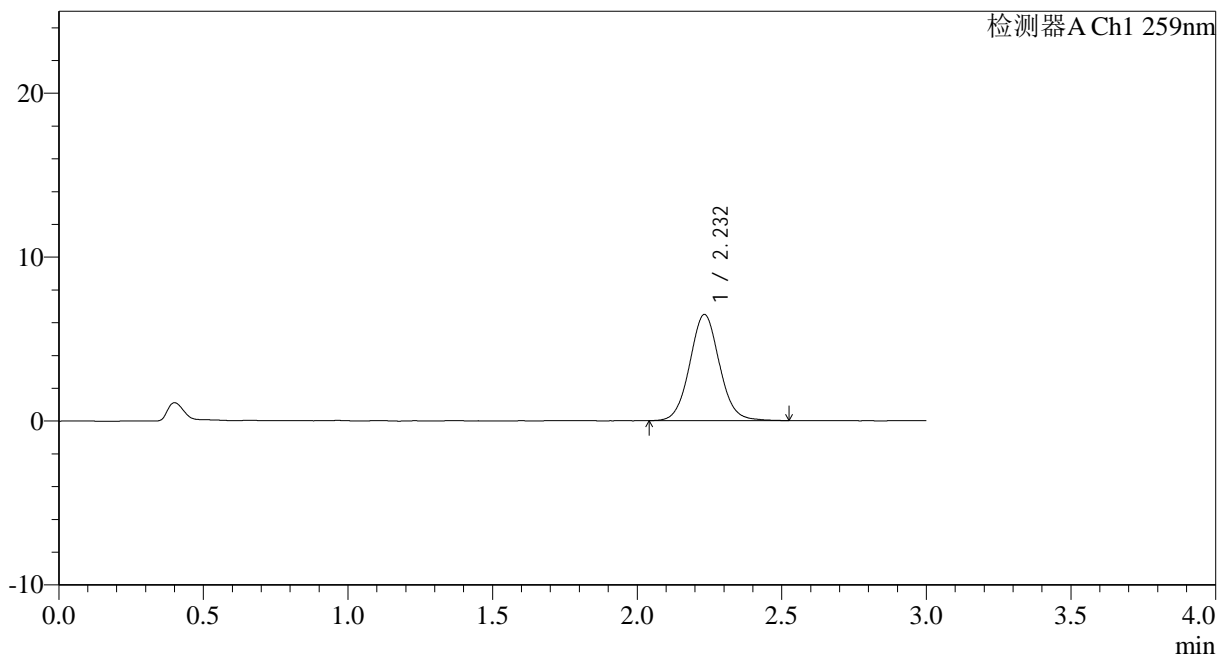
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-105-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:38:59 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:17 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 46358 | 100.000 | 6470 | 2298 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 46358 | 100.000 | 6470 | | | |

图105玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1



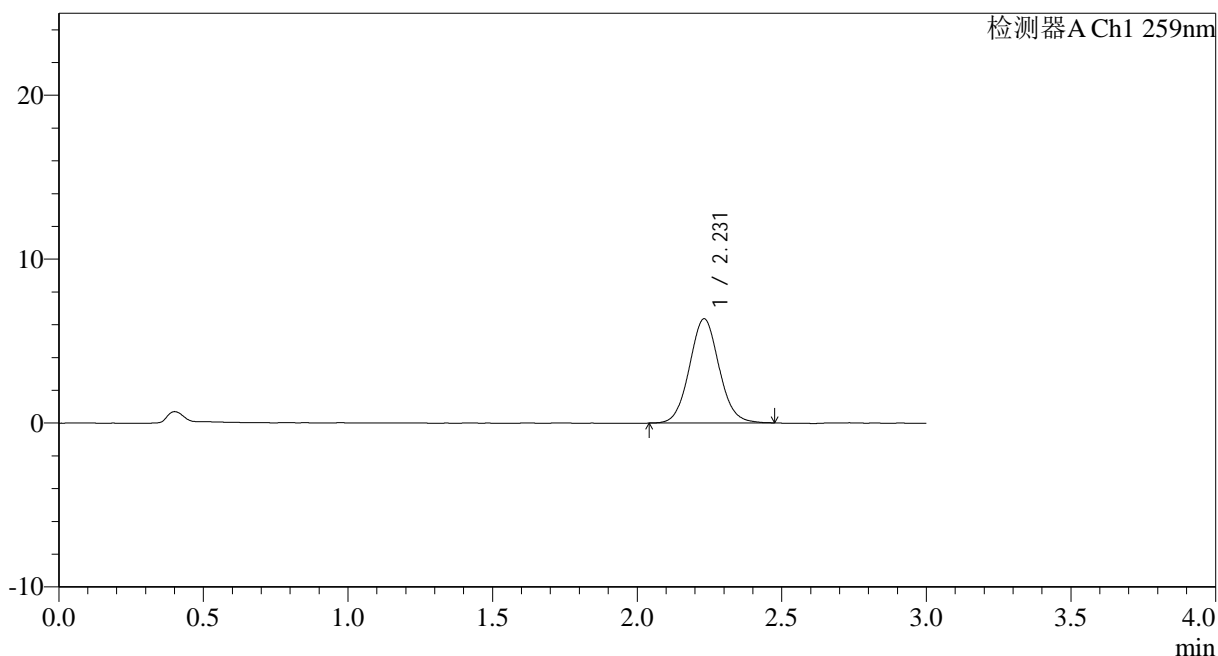
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-106-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:42:23 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:20 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 45374 | 100.000 | 6358 | 2288 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 45374 | 100.000 | 6358 | | | |

图106玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1



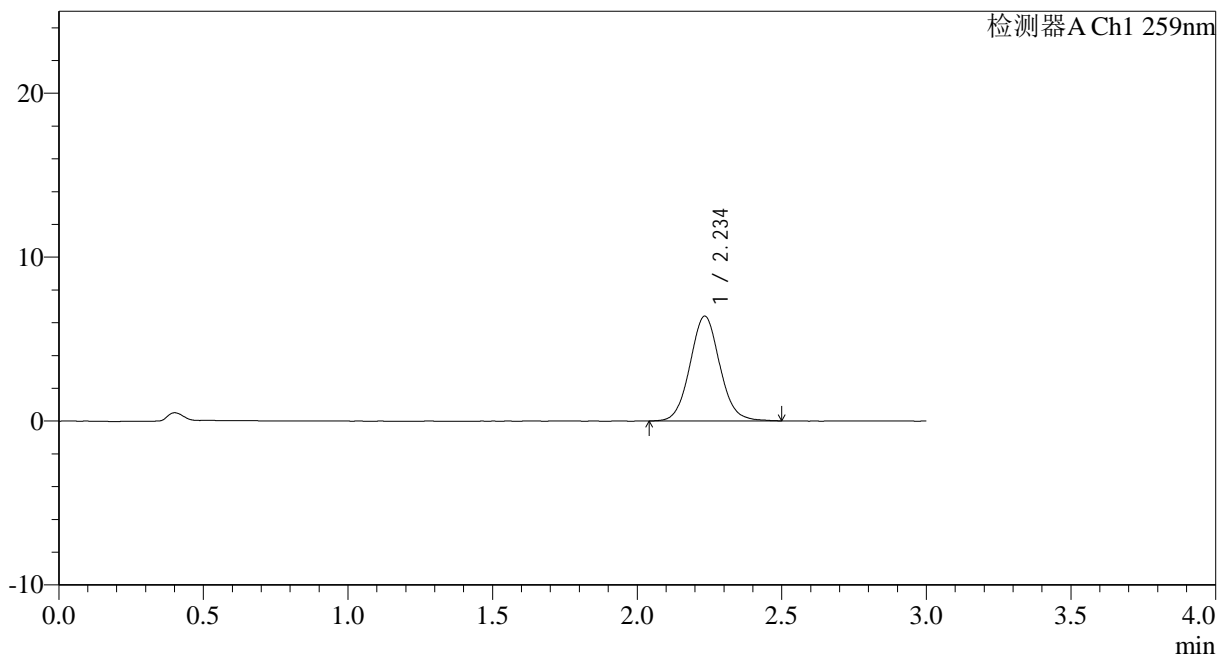
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-107-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:45:47 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:23 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45754 | 100.000 | 6376 | 2290 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 45754 | 100.000 | 6376 | | | |

图107玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1



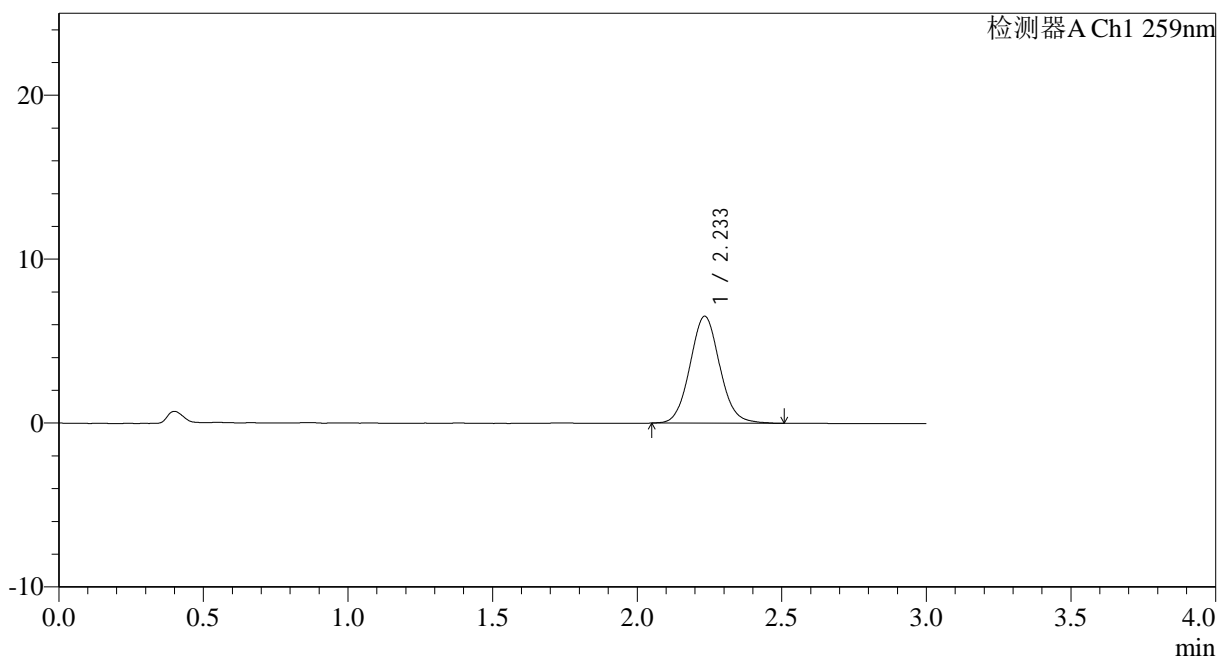
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-108-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:49:11 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:25 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 46901 | 100.000 | 6511 | 2273 | 1.076 | -- |
| 总计 | | 46901 | 100.000 | 6511 | | | |

图108玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1



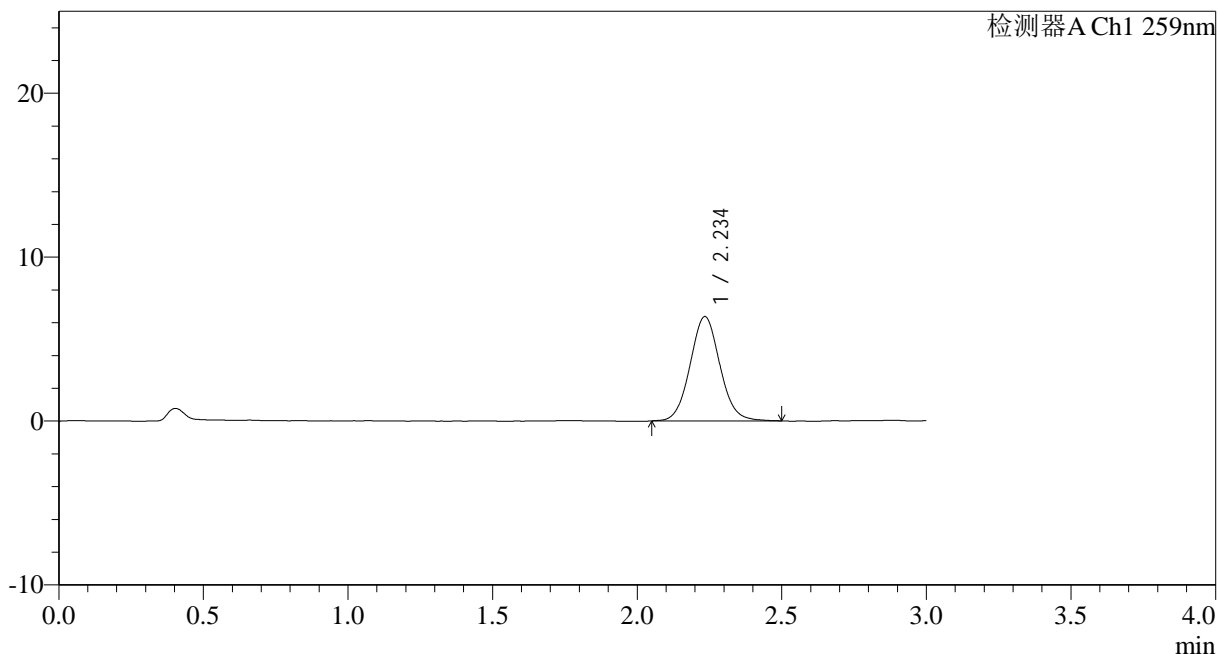
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-109-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:52:35 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:29 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45661 | 100.000 | 6344 | 2279 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 45661 | 100.000 | 6344 | | | |

图109玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1



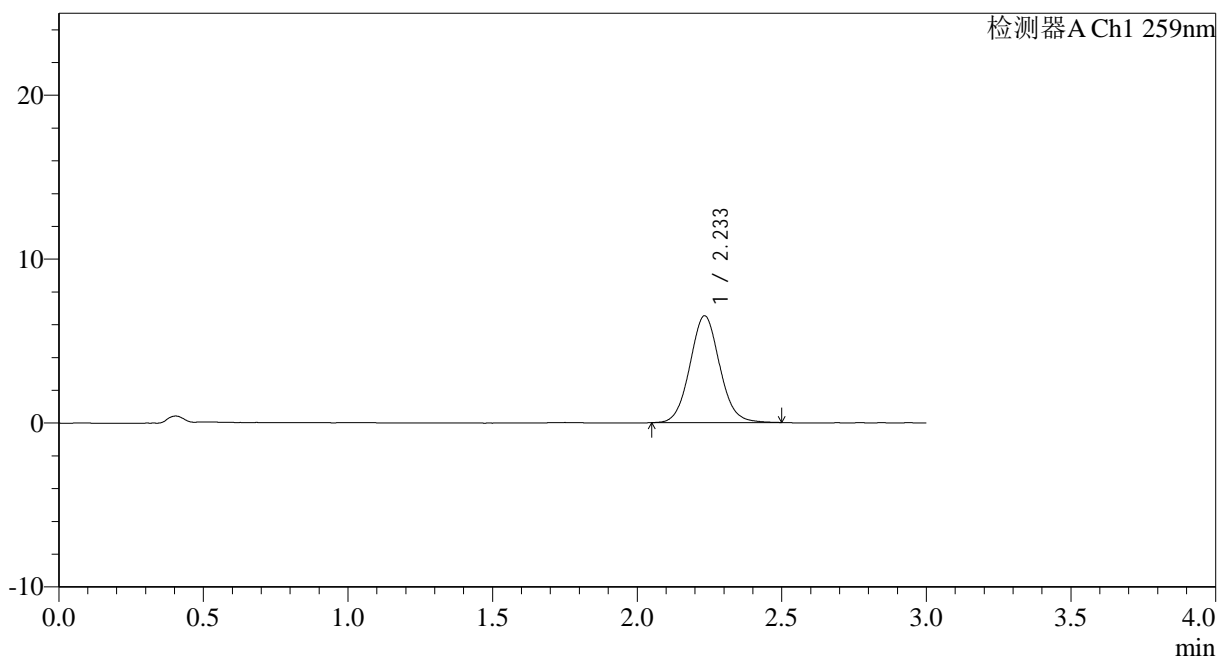
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-110-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:55:59 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:32 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 46748 | 100.000 | 6507 | 2281 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 46748 | 100.000 | 6507 | | | |

图110玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1



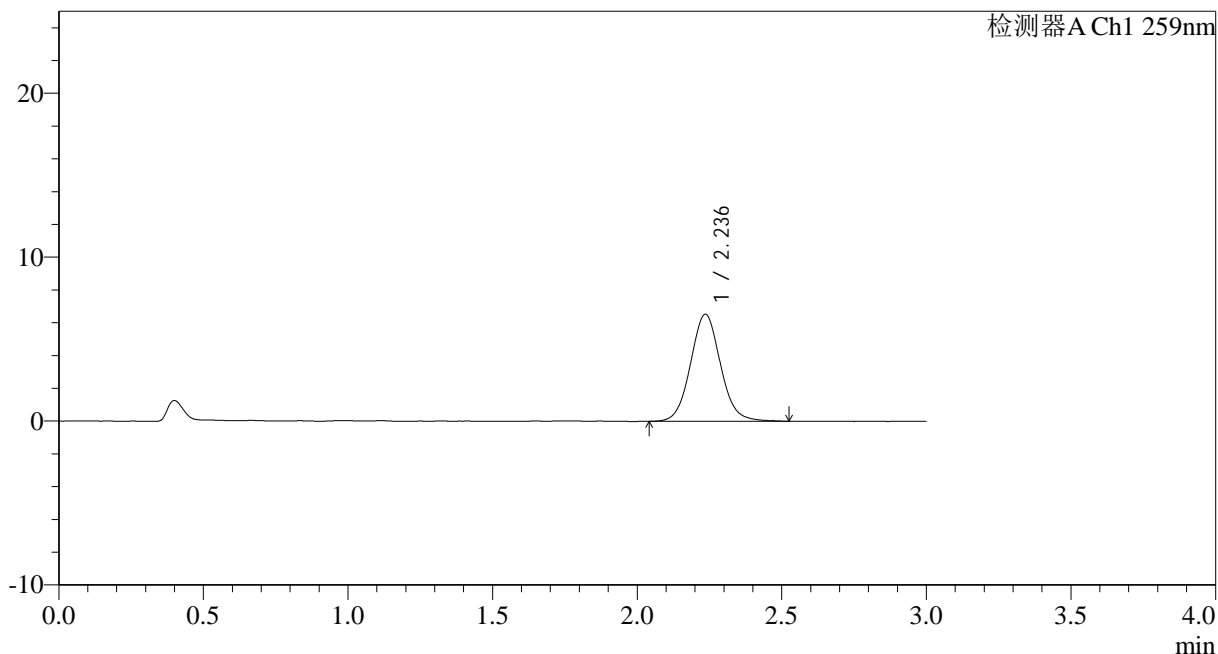
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-111-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 17:59:23 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:34 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 47022 | 100.000 | 6520 | 2276 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 47022 | 100.000 | 6520 | | | |

图111玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1



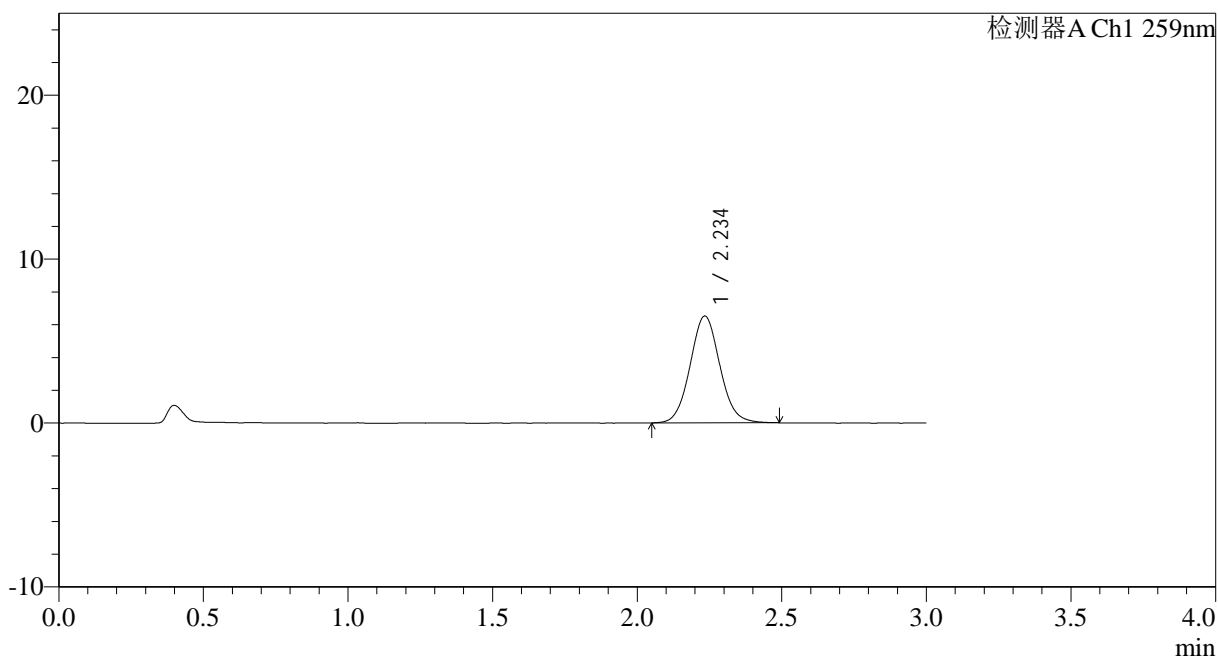
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-112-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:02:49 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:37 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 46727 | 100.000 | 6501 | 2291 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 46727 | 100.000 | 6501 | | | |

图112玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1



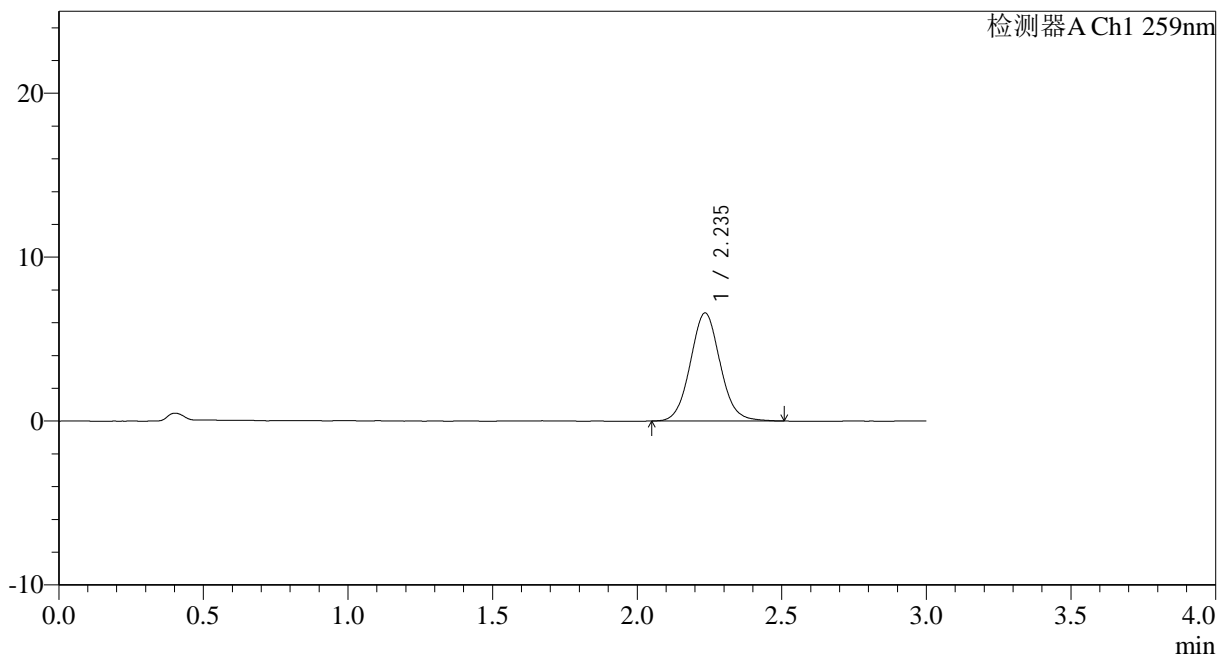
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-113-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:06:13 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:40 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 47382 | 100.000 | 6574 | 2276 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 47382 | 100.000 | 6574 | | | |

图113玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1



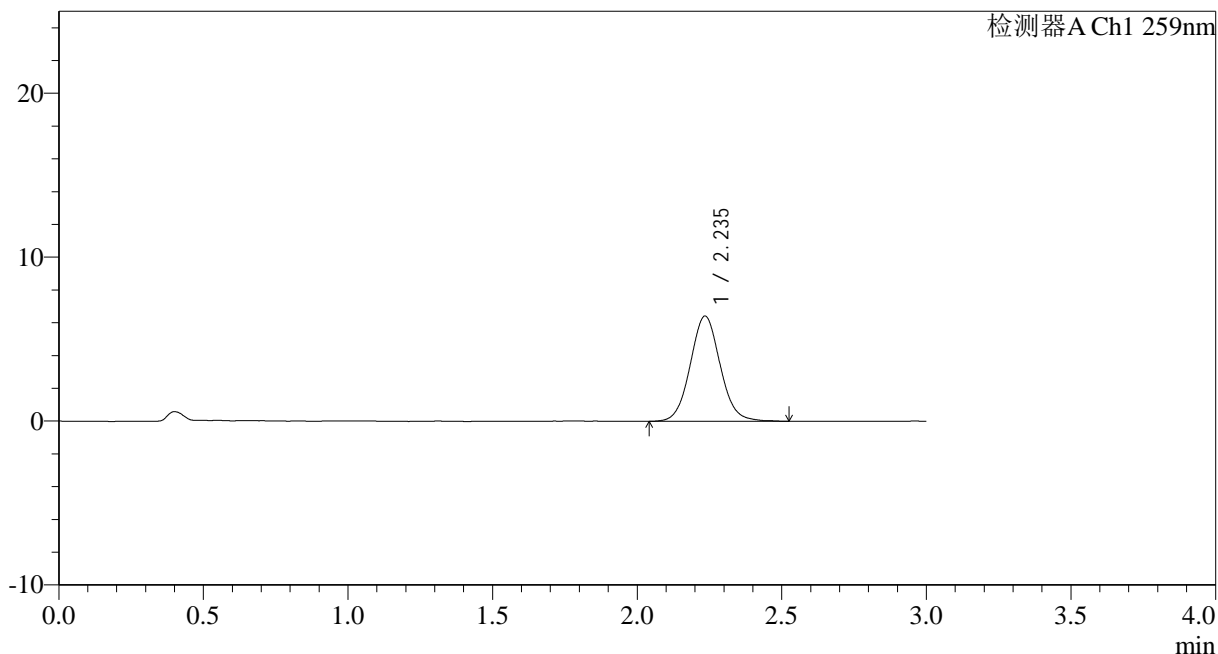
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-114-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:09:37 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:43 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 46295 | 100.000 | 6402 | 2270 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 46295 | 100.000 | 6402 | | | |

图114玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1



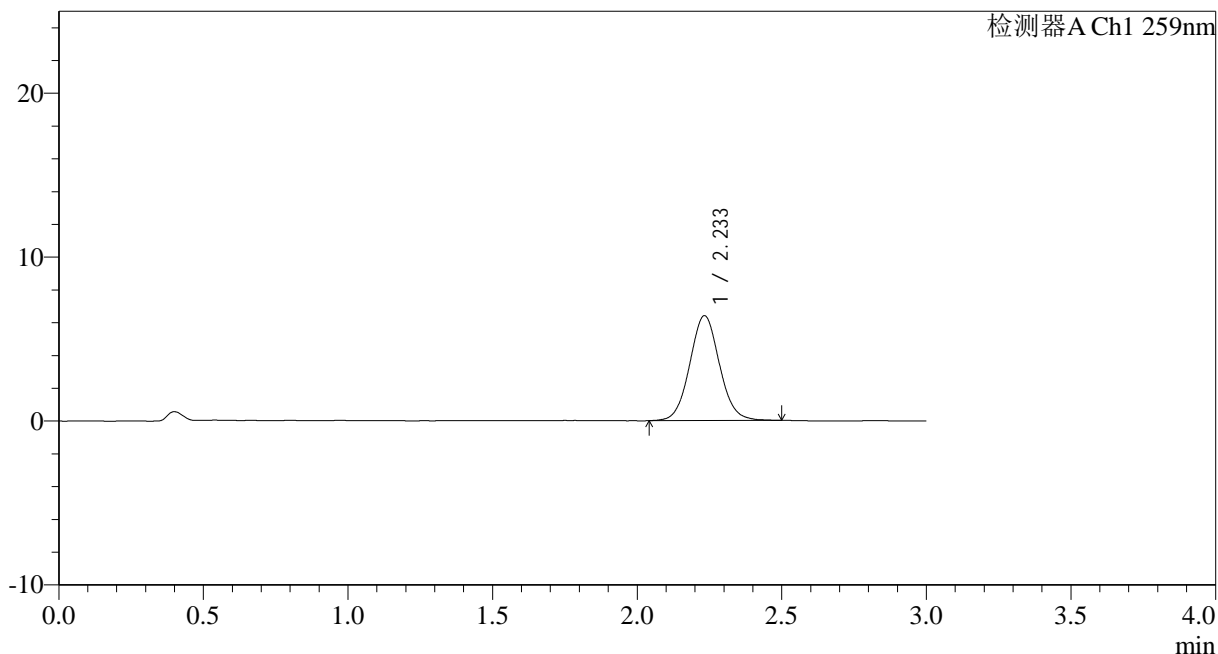
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-115-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:13:00 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:46 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45871 | 100.000 | 6392 | 2286 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 45871 | 100.000 | 6392 | | | |

图115玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1



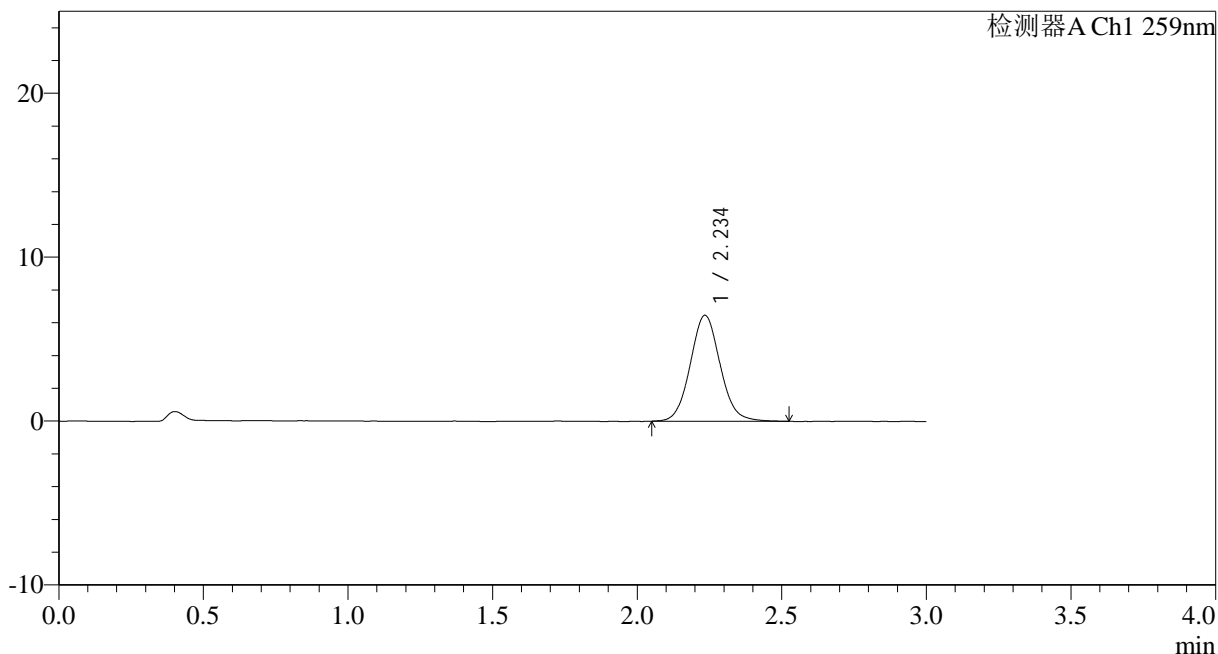
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-116-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:16:25 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:49 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 46554 | 100.000 | 6445 | 2281 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 46554 | 100.000 | 6445 | | | |

图116玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1



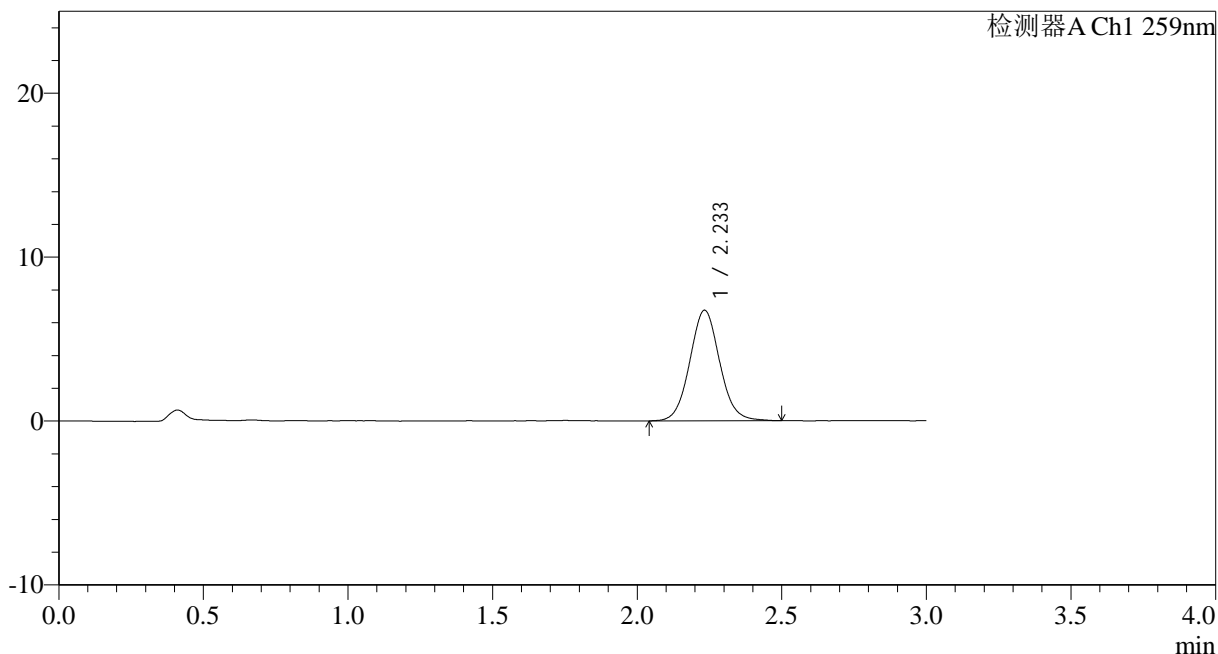
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-117-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:19:49 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:52 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 48507 | 100.000 | 6735 | 2275 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 48507 | 100.000 | 6735 | | | |

图117玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片1
 供试品溶液-1



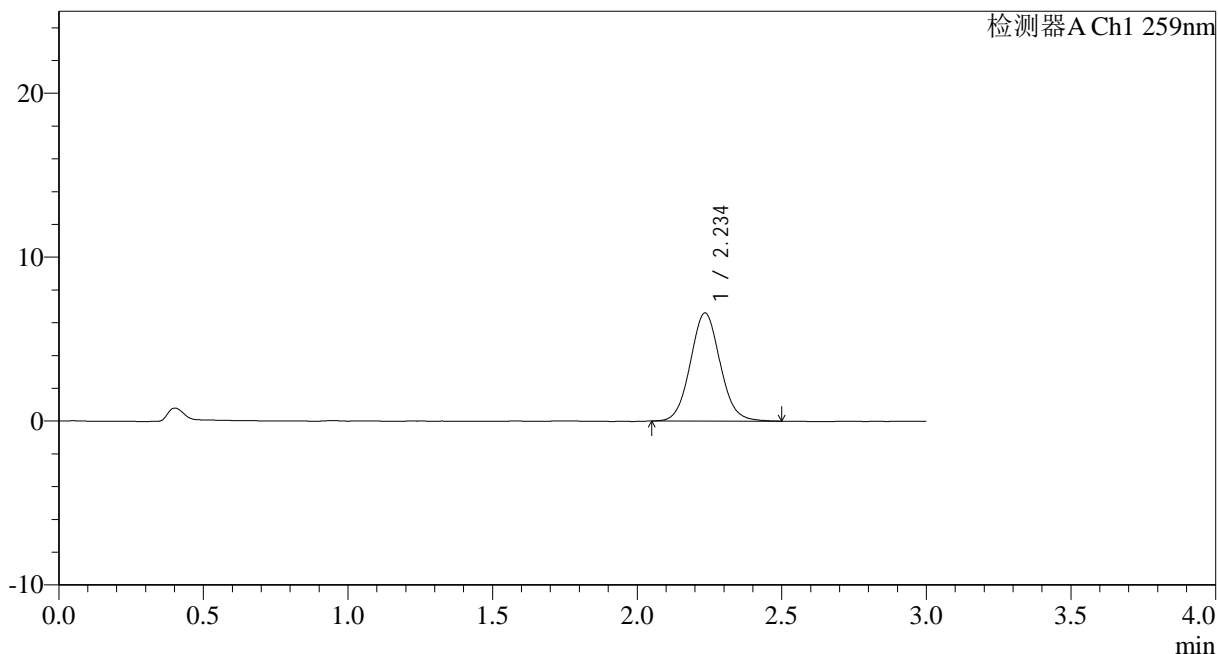
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-118-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:23:13 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:12:55 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 47279 | 100.000 | 6577 | 2278 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 47279 | 100.000 | 6577 | | | |

图118玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片2
 供试品溶液-1



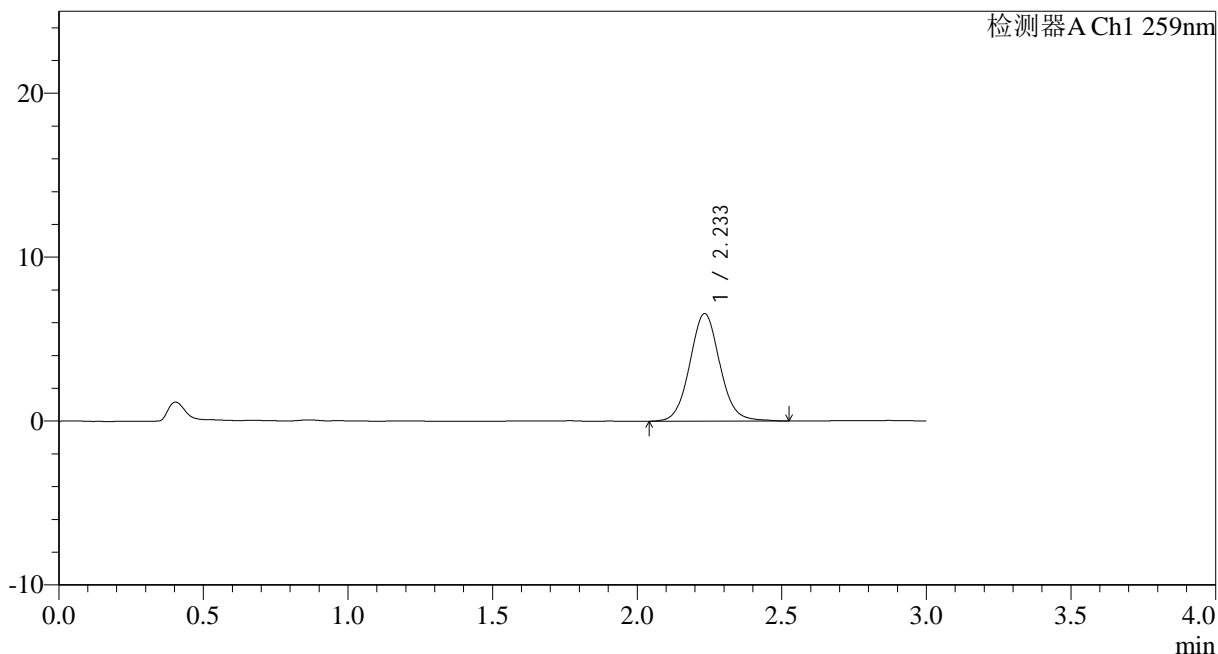
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-119-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-26
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:26:37 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:12:58 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 47619 | 100.000 | 6557 | 2271 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 47619 | 100.000 | 6557 | | | |

图119玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片3
 供试品溶液-1



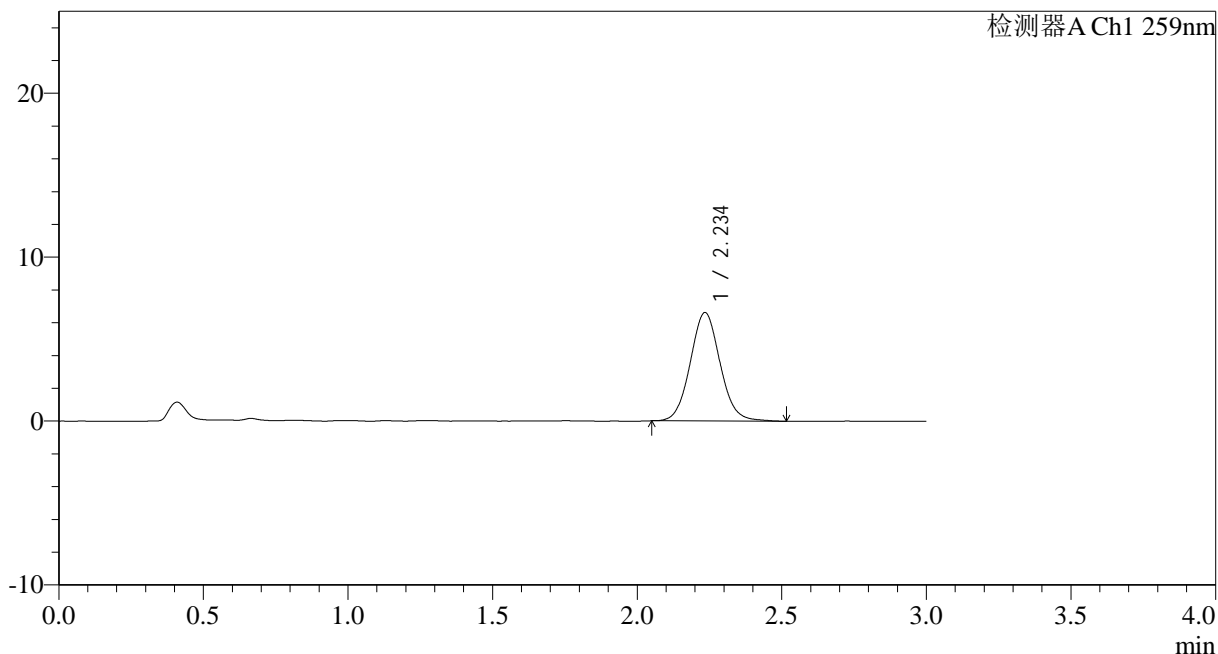
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-120-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:30:02 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:01 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 47481 | 100.000 | 6594 | 2286 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 47481 | 100.000 | 6594 | | | |

图120玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片4
 供试品溶液-1



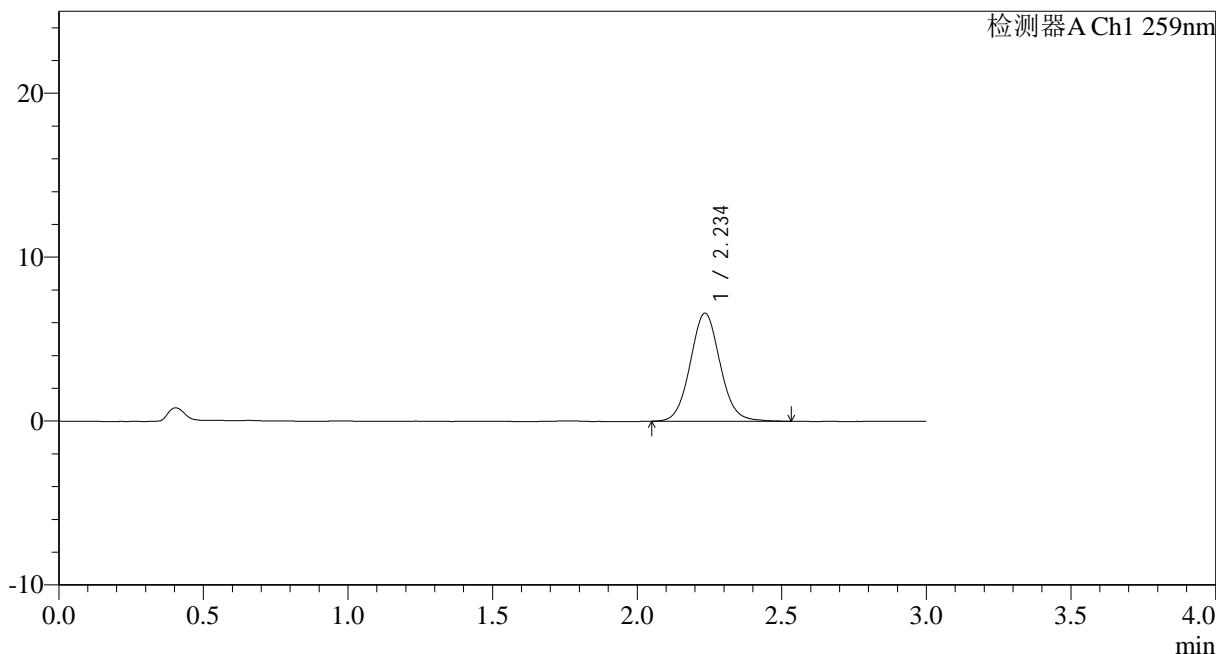
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-121-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:33:26 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:03 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 47375 | 100.000 | 6572 | 2298 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 47375 | 100.000 | 6572 | | | |

图121玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片5
 供试品溶液-1



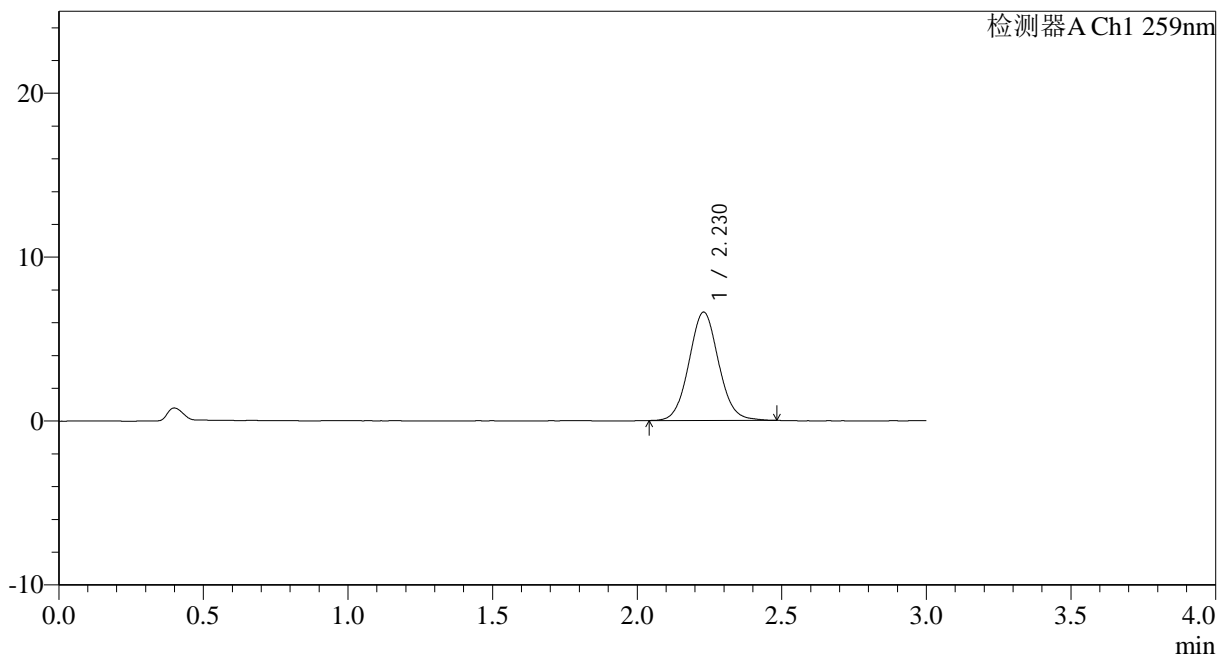
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-122-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-53
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:36:49 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:06 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 47160 | 100.000 | 6613 | 2281 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 47160 | 100.000 | 6613 | | | |

图122玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片6
 供试品溶液-1



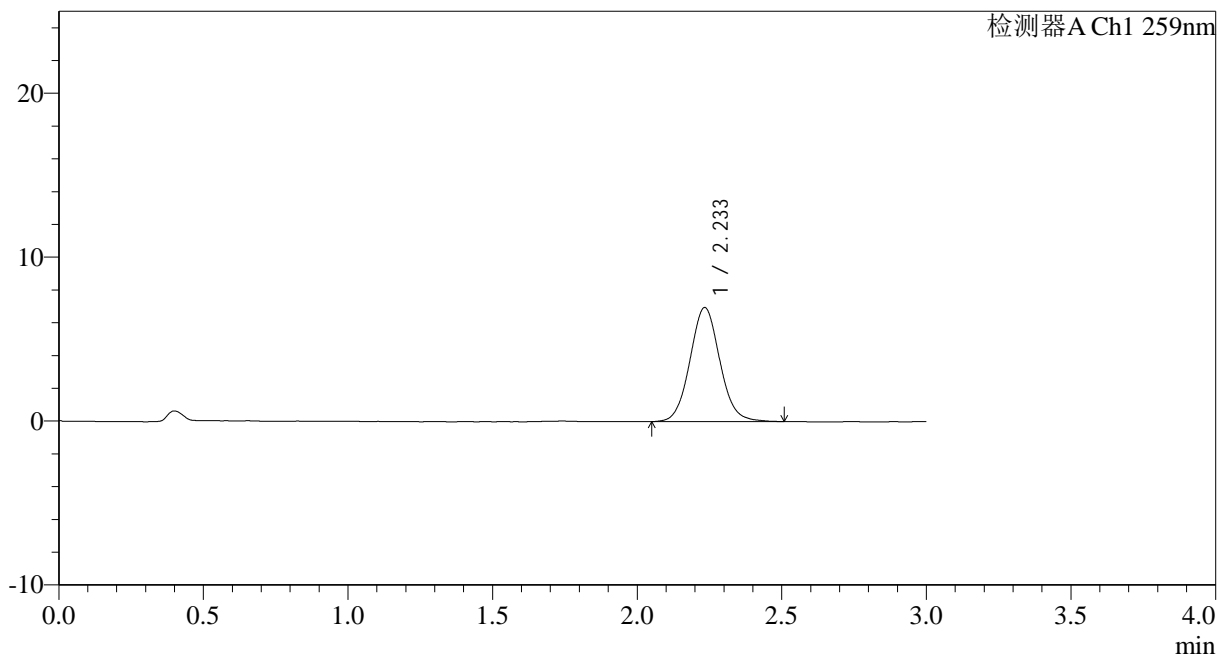
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-123-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:40:13 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:09 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 50059 | 100.000 | 6939 | 2274 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 50059 | 100.000 | 6939 | | | |

图123玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片1
 供试品溶液-1



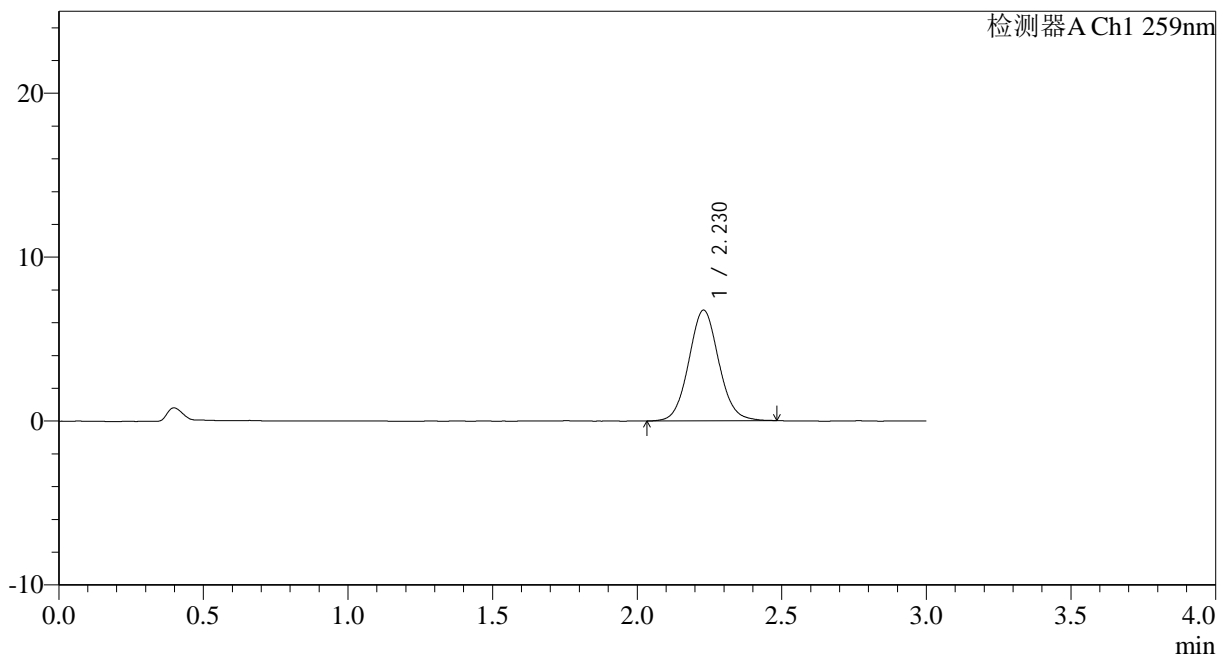
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-124-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:43:36 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:12 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 48888 | 100.000 | 6757 | 2232 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 48888 | 100.000 | 6757 | | | |

图124玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片2
 供试品溶液-1



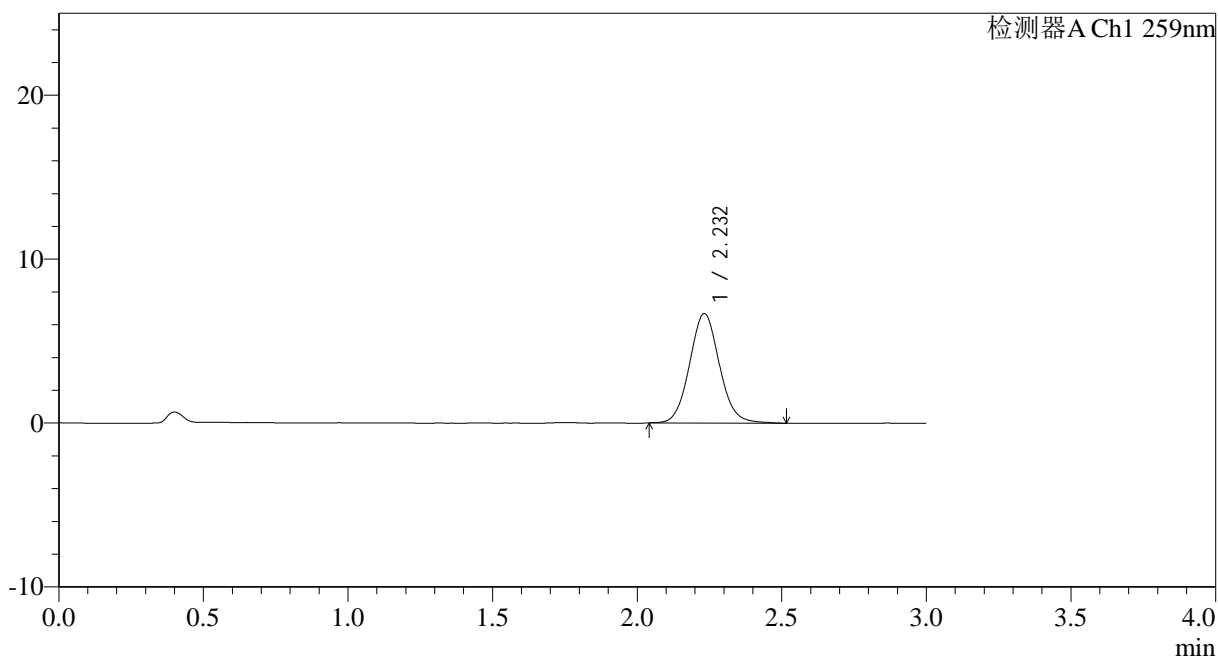
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-125-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:46:58 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:15 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 48051 | 100.000 | 6673 | 2267 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 48051 | 100.000 | 6673 | | | |

图125玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片3
 供试品溶液-1



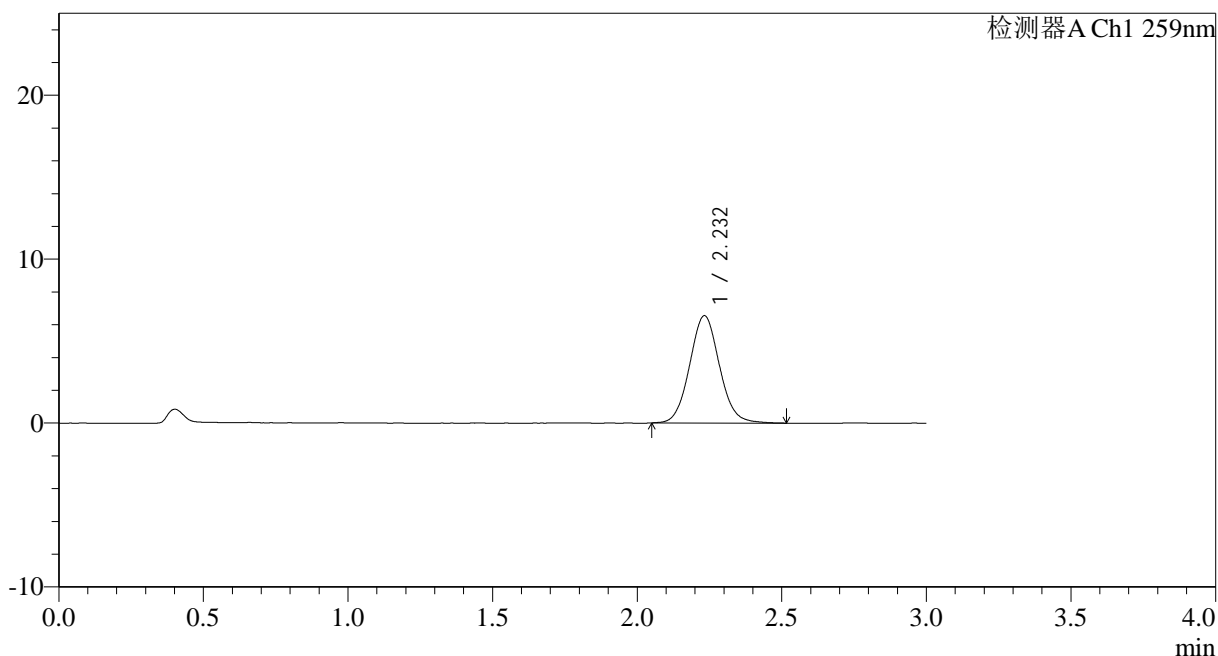
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-126-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:50:22 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:18 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 47102 | 100.000 | 6543 | 2271 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 47102 | 100.000 | 6543 | | | |

图126玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片4
 供试品溶液-1



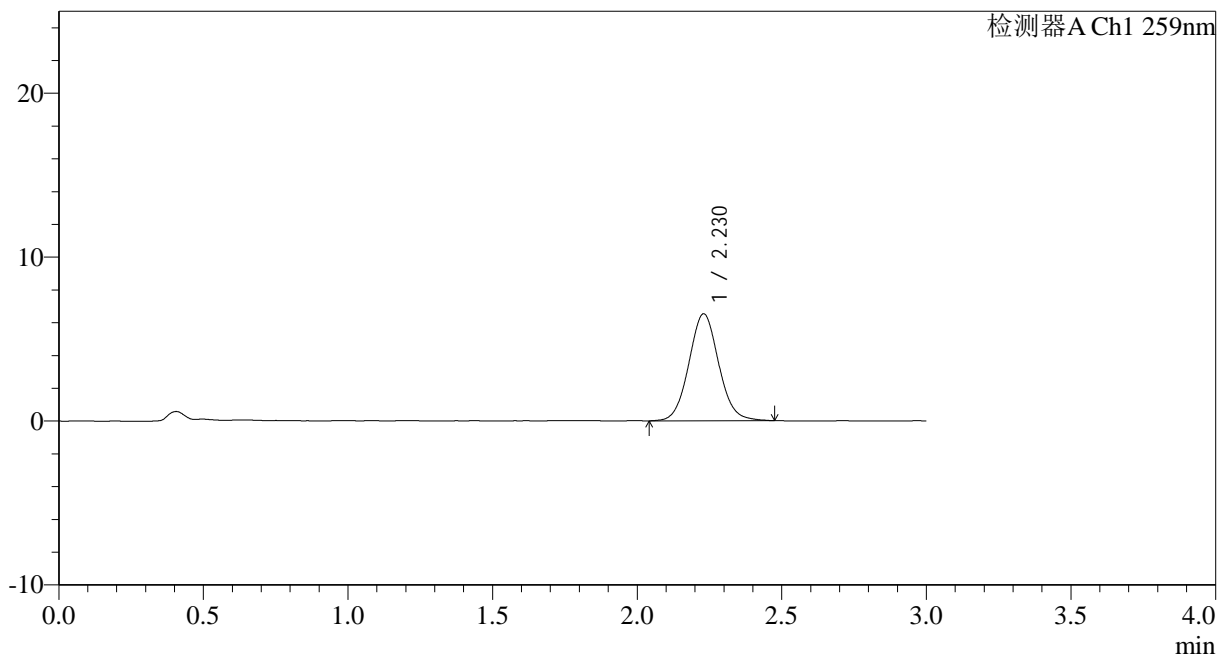
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-127-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:53:44 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:20 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 46902 | 100.000 | 6530 | 2268 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 46902 | 100.000 | 6530 | | | |

图127玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片5
 供试品溶液-1



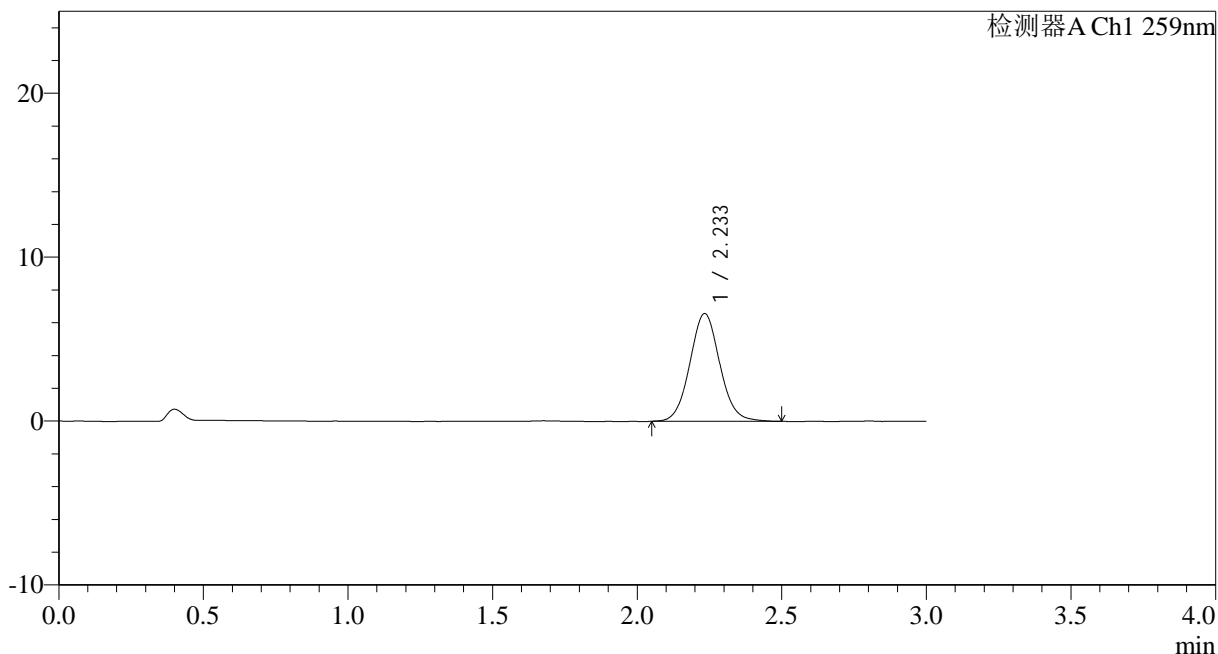
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-128-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 18:57:07 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:23 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 47441 | 100.000 | 6564 | 2260 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 47441 | 100.000 | 6564 | | | |

图128玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片6
 供试品溶液-1



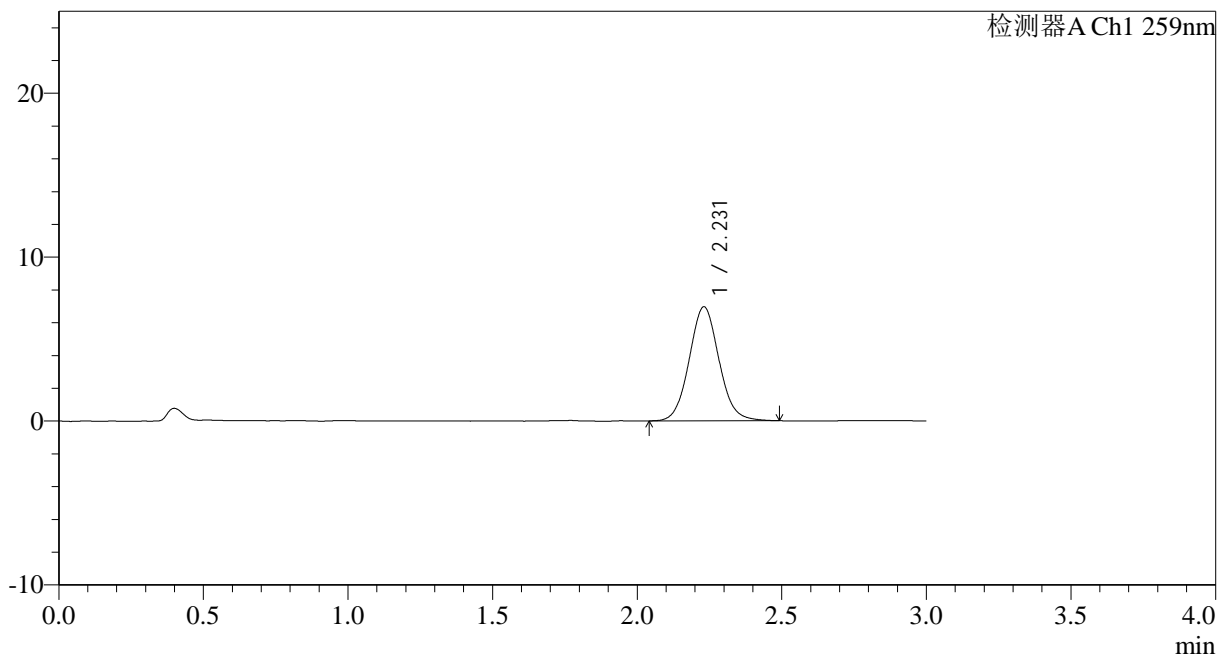
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-129-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:00:31 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:26 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 49879 | 100.000 | 6958 | 2272 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 49879 | 100.000 | 6958 | | | |

图129玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1



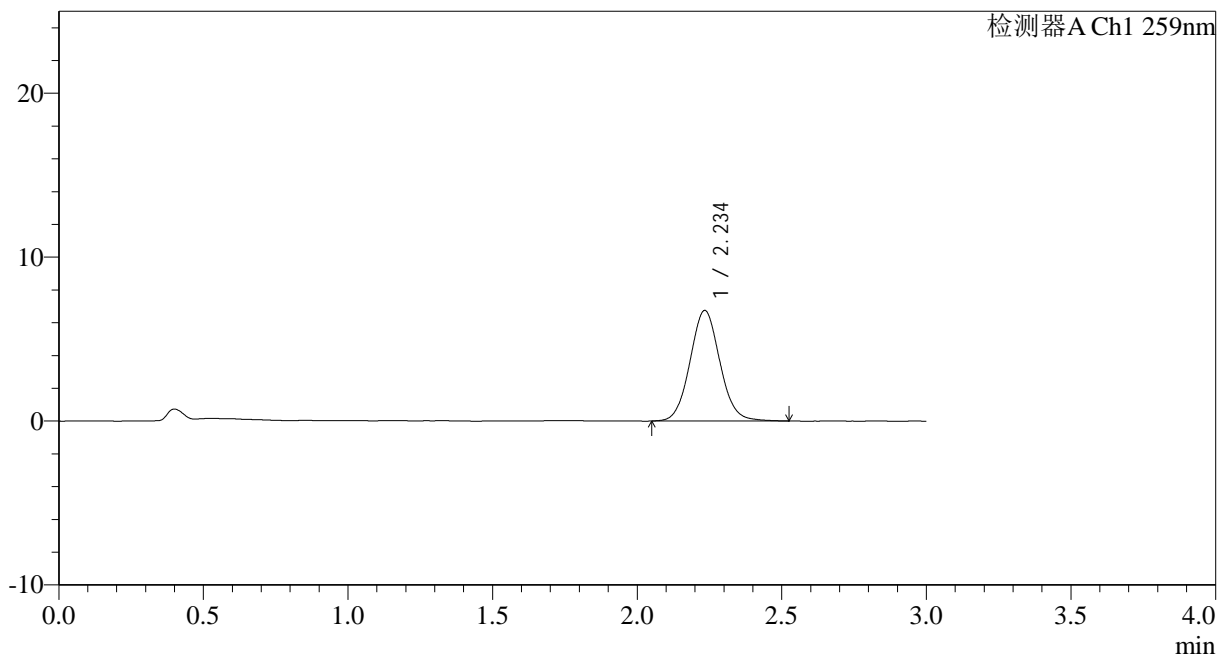
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-130-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:03:55 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:29 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 48689 | 100.000 | 6731 | 2262 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 48689 | 100.000 | 6731 | | | |

图130玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1



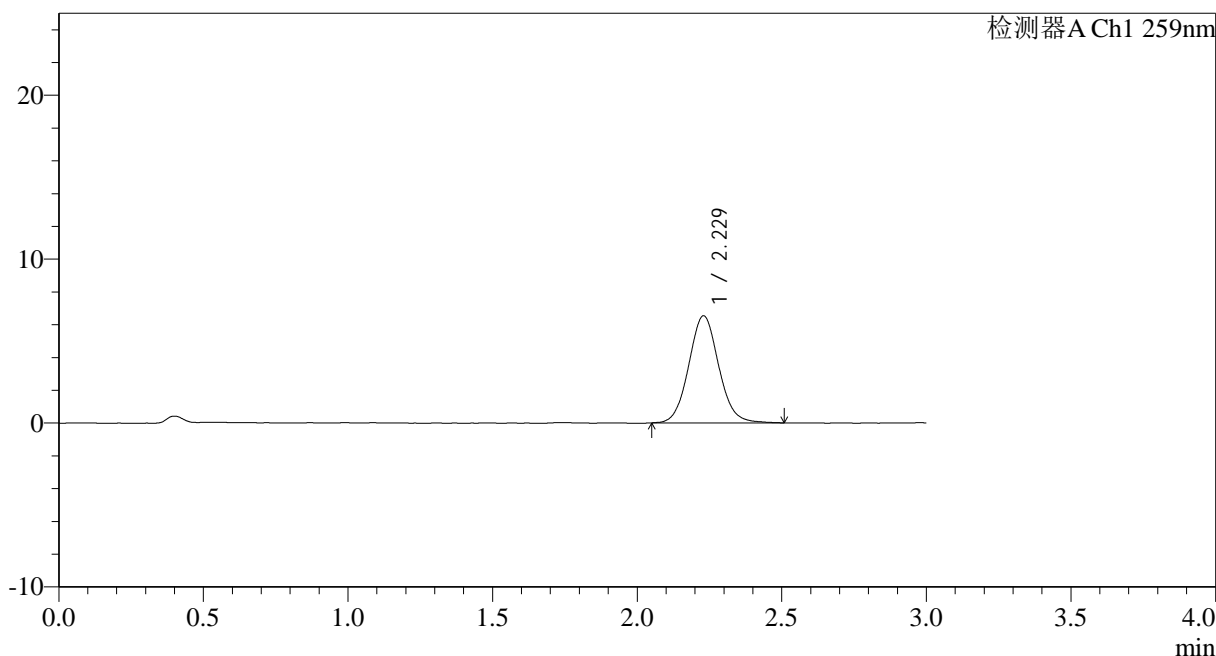
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-131-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:07:18 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:32 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 47136 | 100.000 | 6537 | 2254 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 47136 | 100.000 | 6537 | | | |

图131玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1



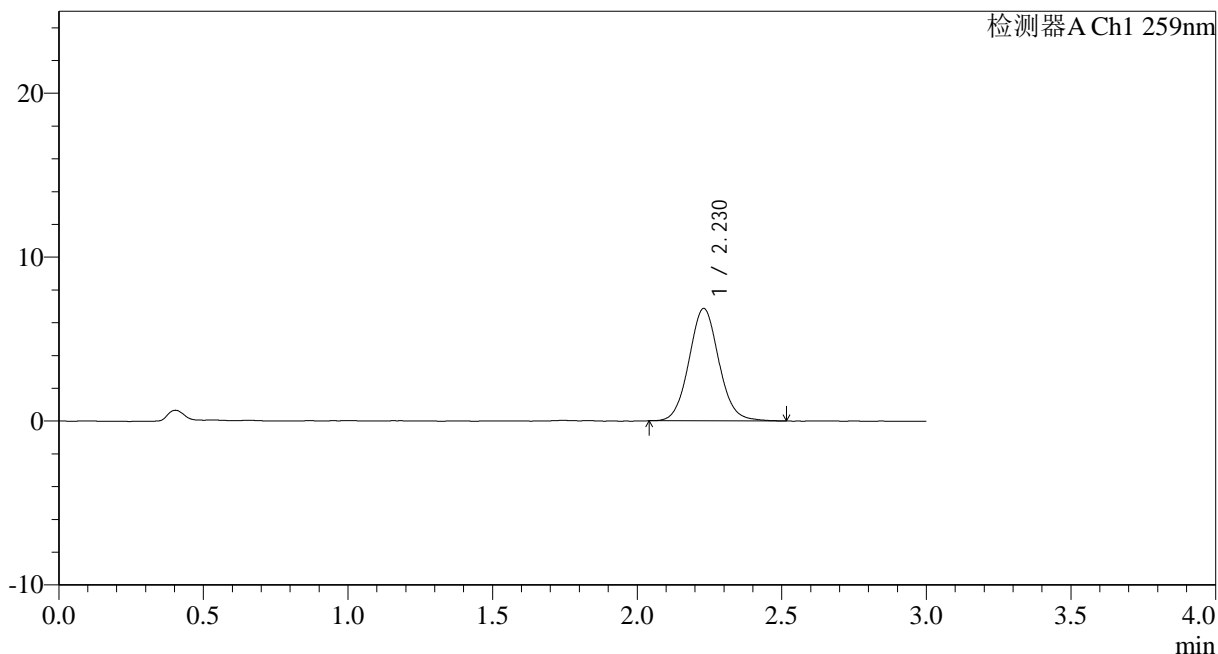
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-132-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:10:42 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:13:35 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 49374 | 100.000 | 6861 | 2266 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 49374 | 100.000 | 6861 | | | |

图132玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1



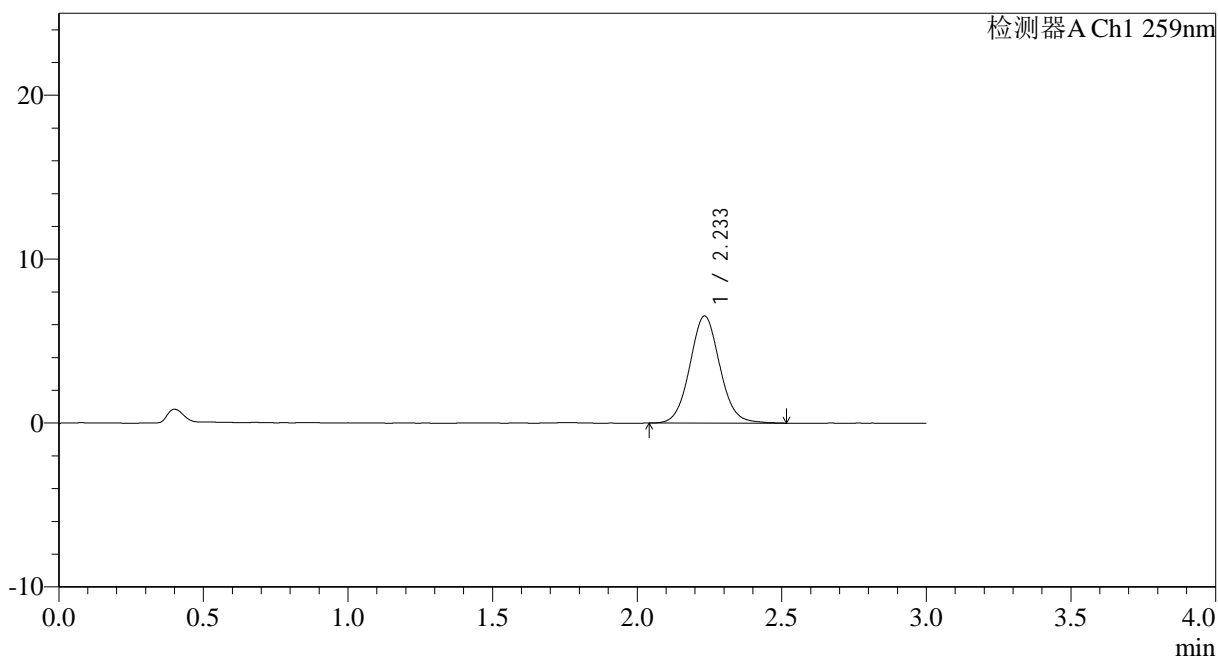
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-133-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:14:05 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:38 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 47094 | 100.000 | 6519 | 2269 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 47094 | 100.000 | 6519 | | | |

图133玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1



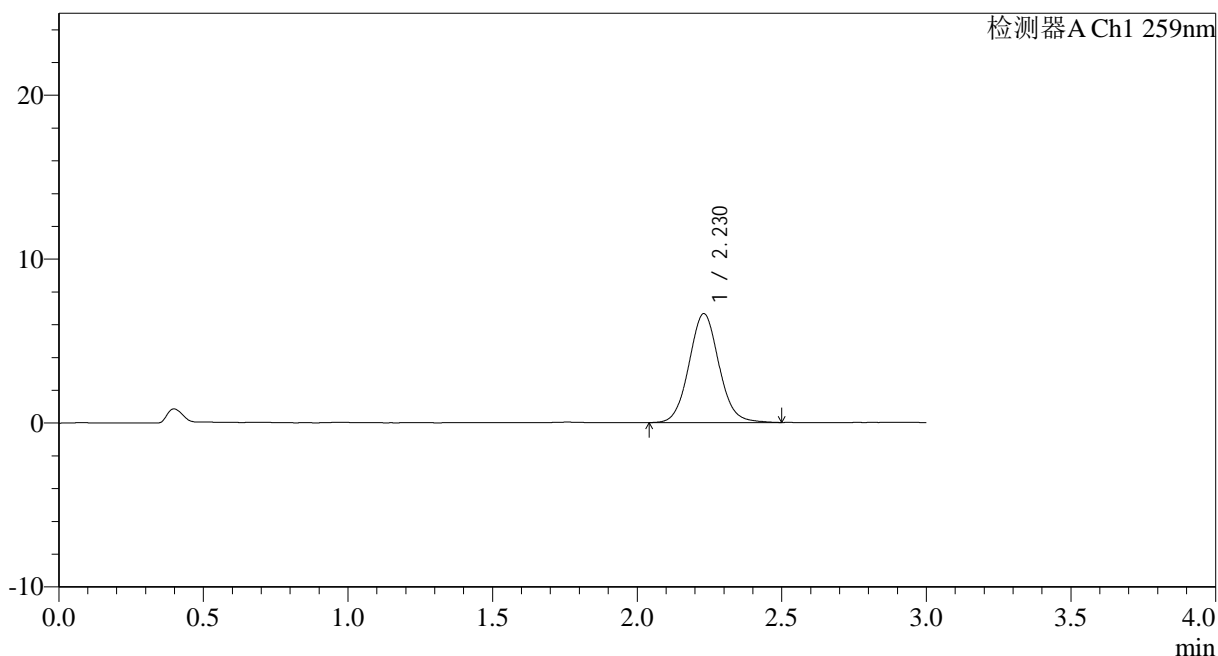
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-134-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:17:27 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:13:41 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 47866 | 100.000 | 6645 | 2262 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 47866 | 100.000 | 6645 | | | |

图134玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1



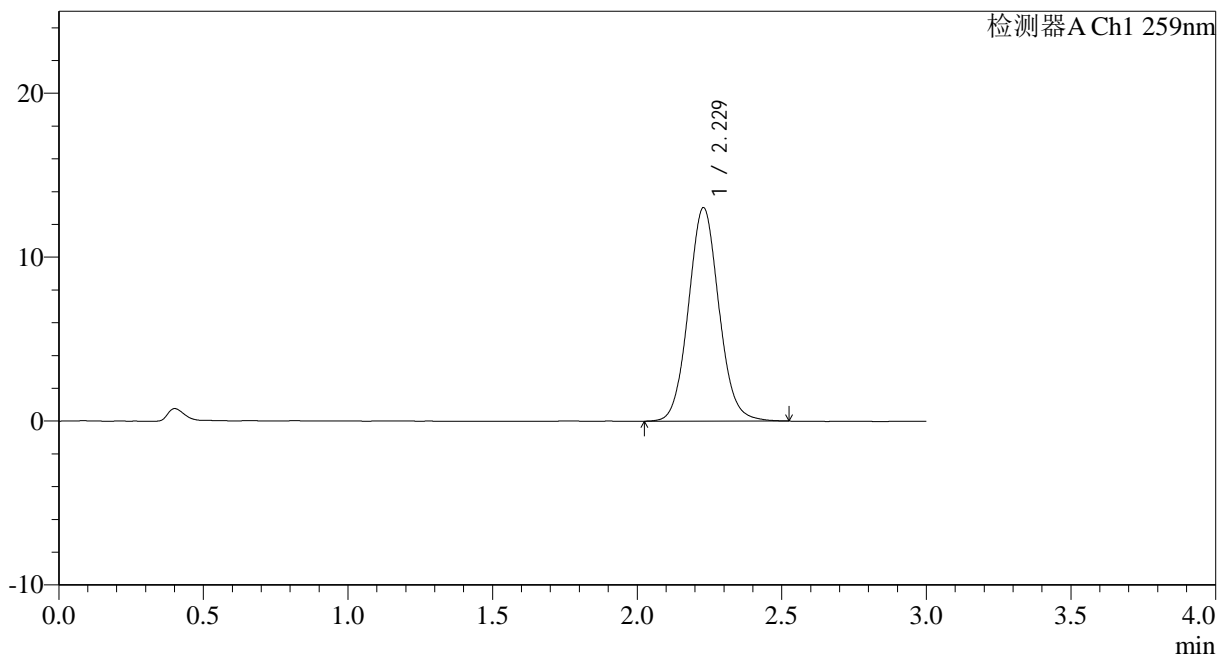
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-135-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:20:52 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:44 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 95696 | 100.000 | 13028 | 2168 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 95696 | 100.000 | 13028 | | | |

图135玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1



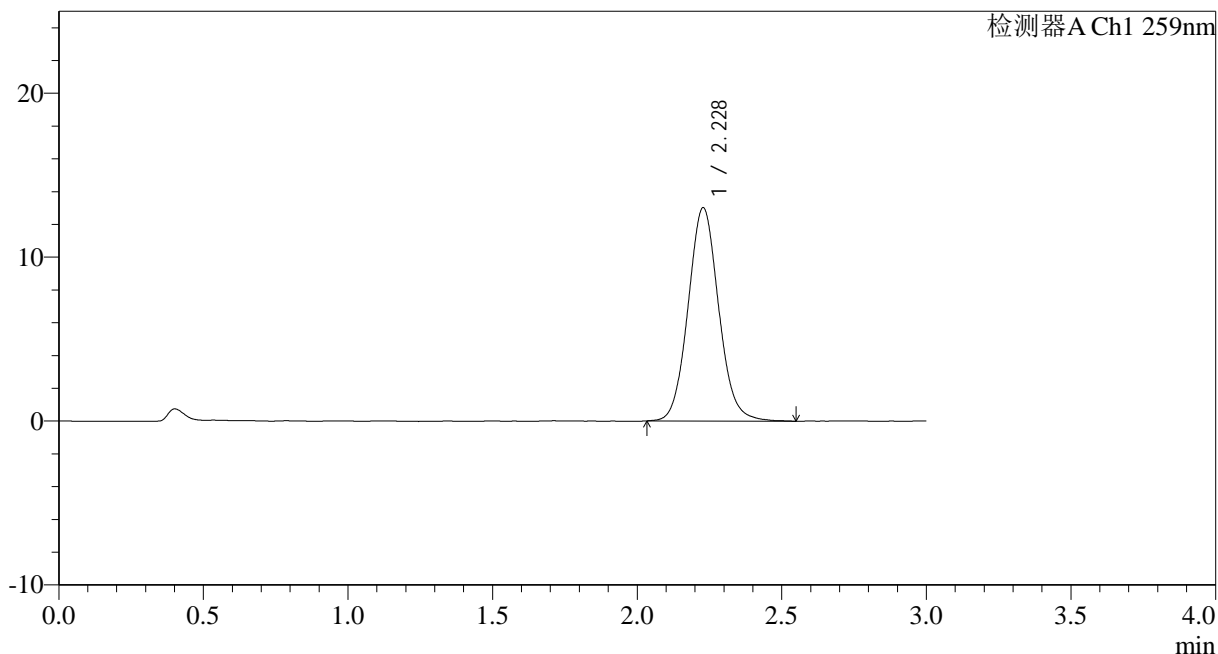
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-136-3 - zzp-25021702p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:24:17 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:47 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.228 | 95849 | 100.000 | 13010 | 2159 | 1.078 | -- |
| 总计 | | 95849 | 100.000 | 13010 | | | |

图136玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-25021702批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2



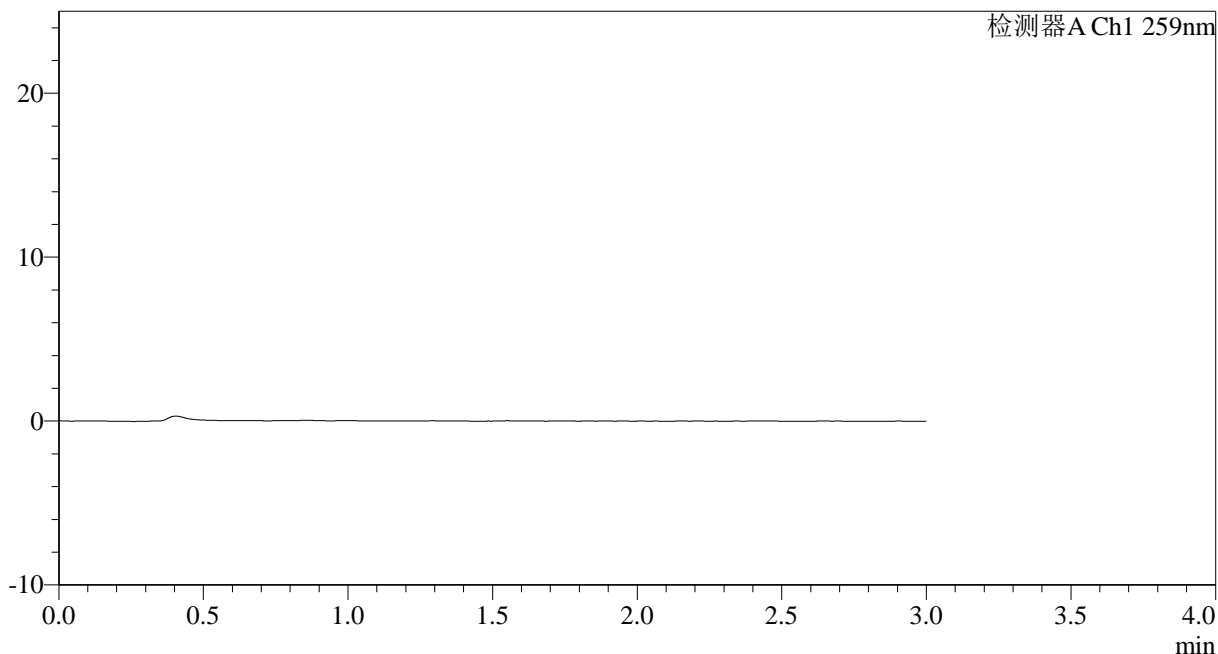
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-137-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:27:39 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:49 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|------|----|-----|----|------------|------|----------|
| 总计 | | | | | | | |

图137玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转
 溶剂



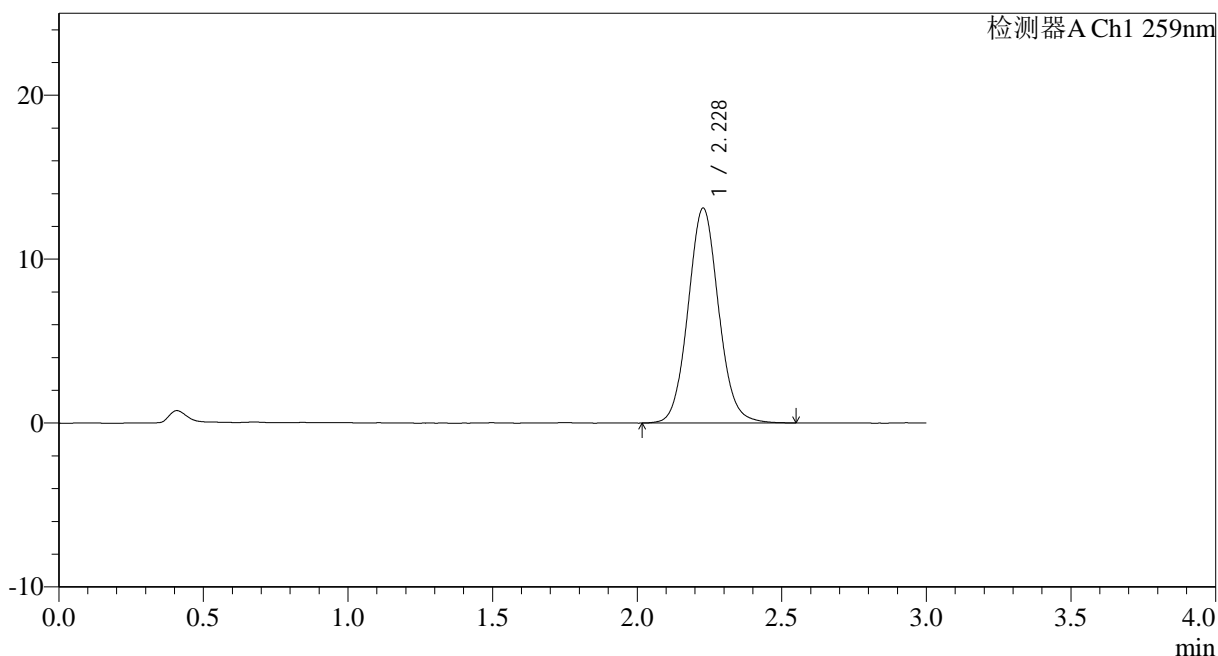
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-138-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:31:03 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:52 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.228 | 96629 | 100.000 | 13109 | 2164 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 96629 | 100.000 | 13109 | | | |

图138玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1



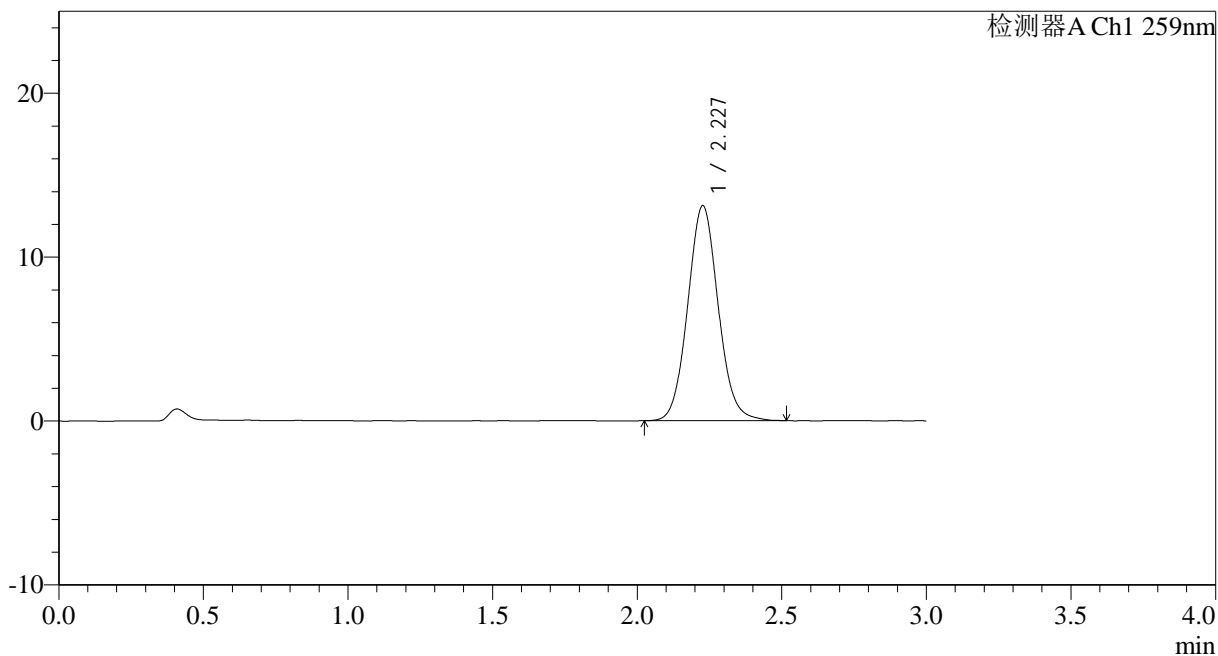
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-139-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:34:25 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:55 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.227 | 96372 | 100.000 | 13090 | 2164 | 1.075 | -- |
| 总计 | | 96372 | 100.000 | 13090 | | | |

图139玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2



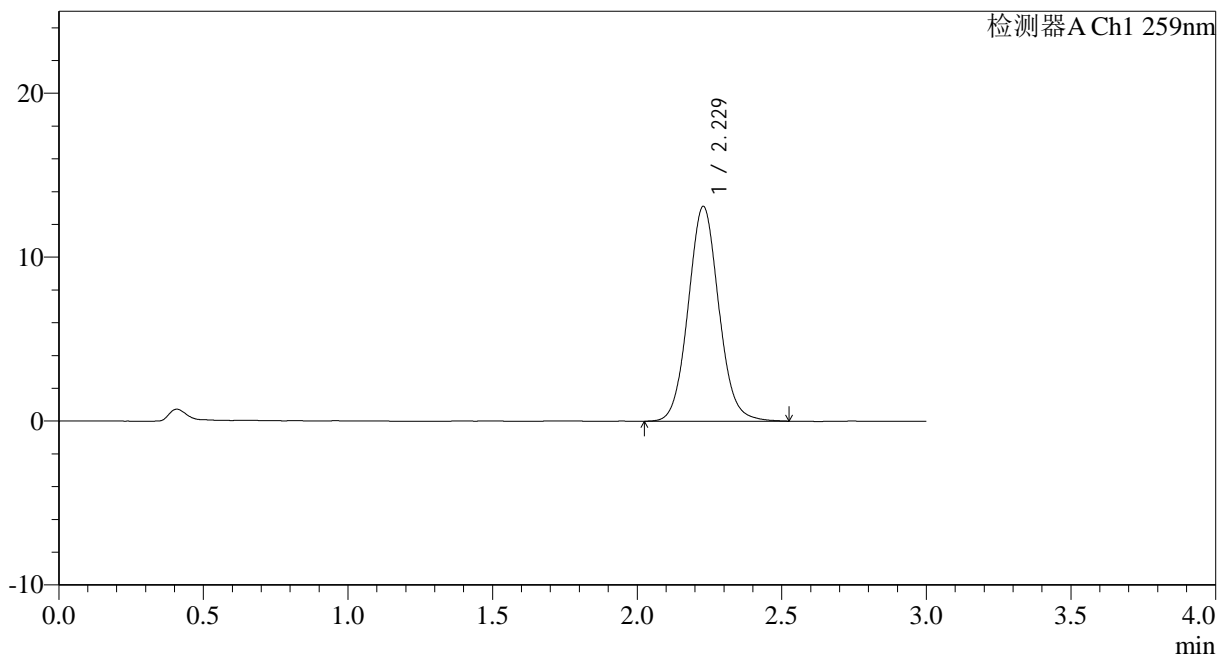
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-140-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:37:49 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:13:58 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 96461 | 100.000 | 13104 | 2156 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 96461 | 100.000 | 13104 | | | |

图140玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3



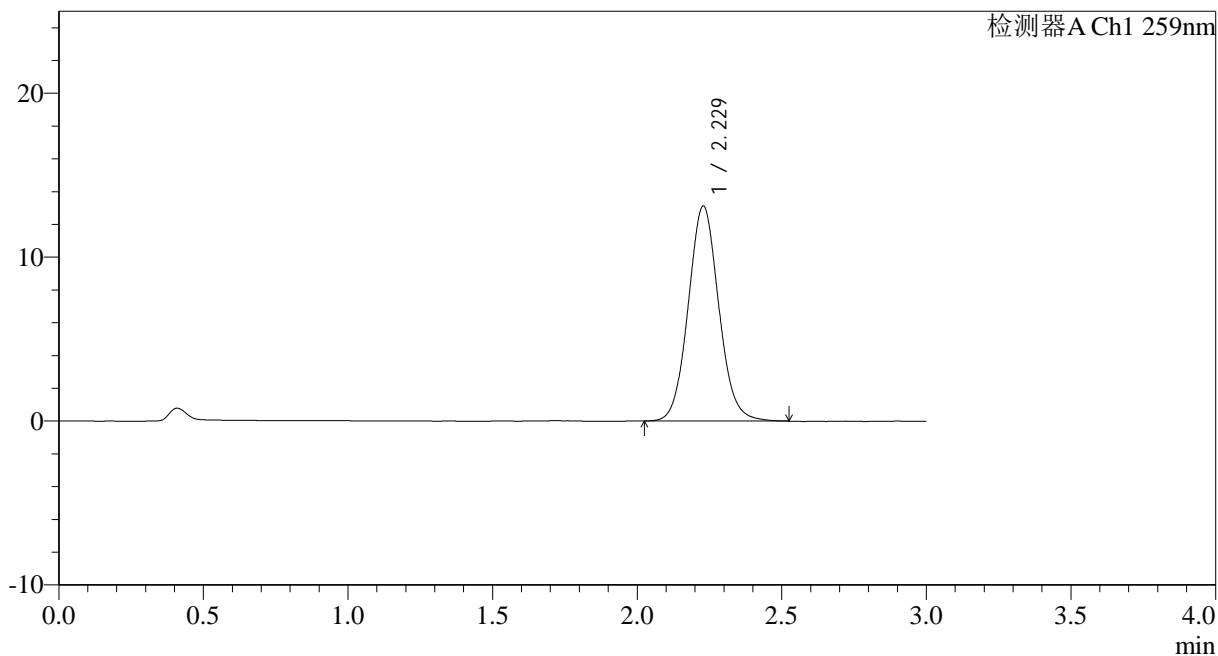
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-142-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:44:35 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:14:04 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.229 | 96585 | 100.000 | 13112 | 2154 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 96585 | 100.000 | 13112 | | | |

图142玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5



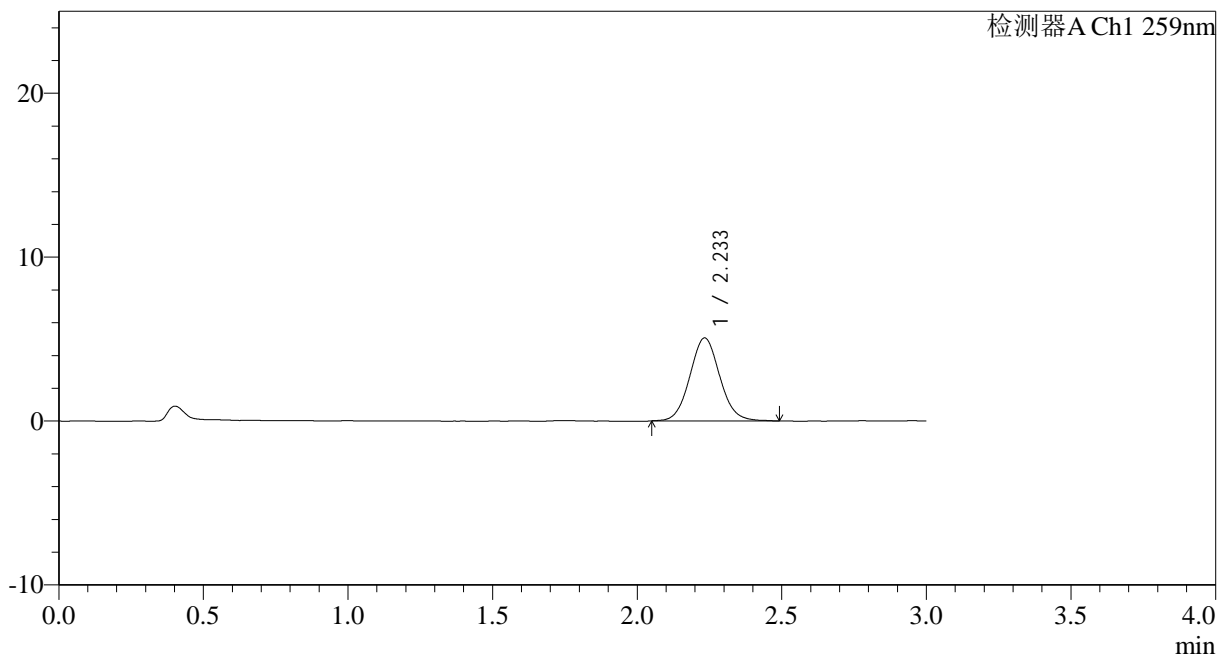
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-143-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:47:58 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:07 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 36606 | 100.000 | 5057 | 2243 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 36606 | 100.000 | 5057 | | | |

图143玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1



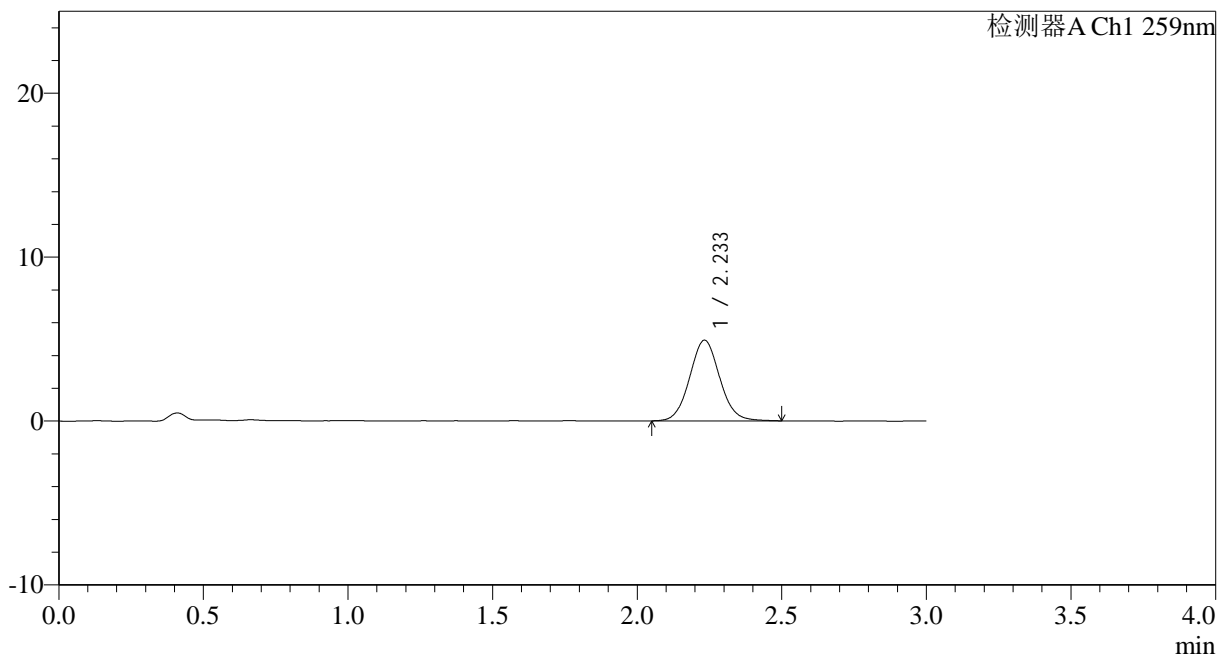
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-144-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:51:20 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:11 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 35638 | 100.000 | 4916 | 2231 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 35638 | 100.000 | 4916 | | | |

图144玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1



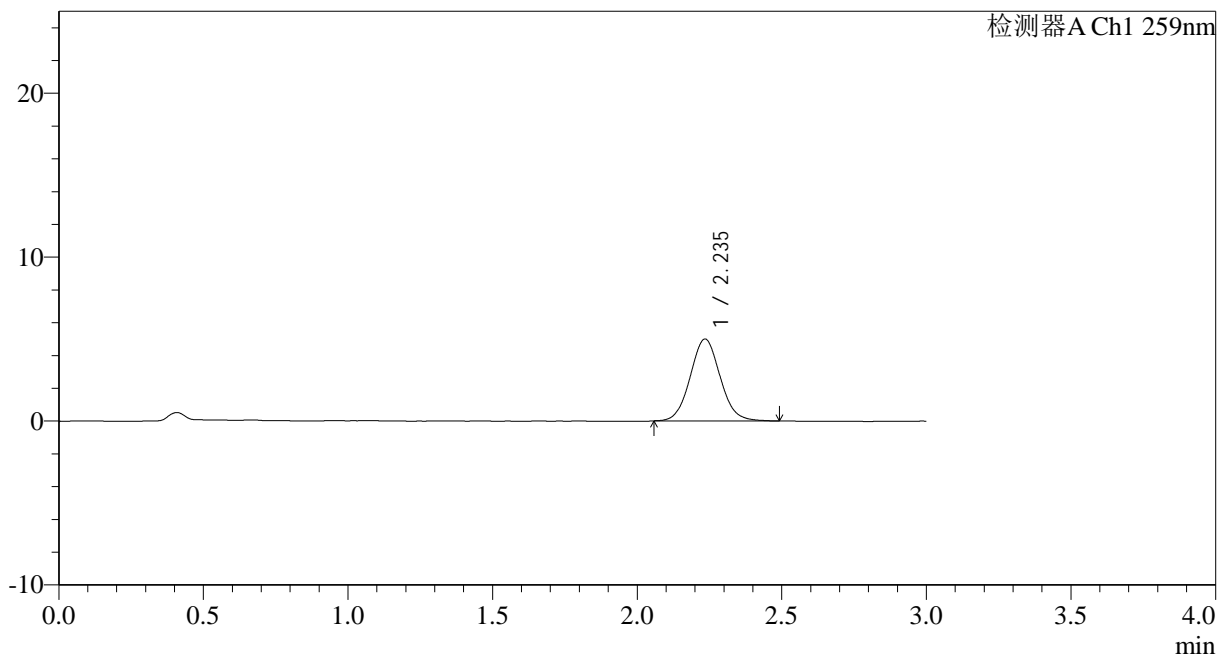
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-145-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:54:43 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:14 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 36070 | 100.000 | 4985 | 2249 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 36070 | 100.000 | 4985 | | | |

图145玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1



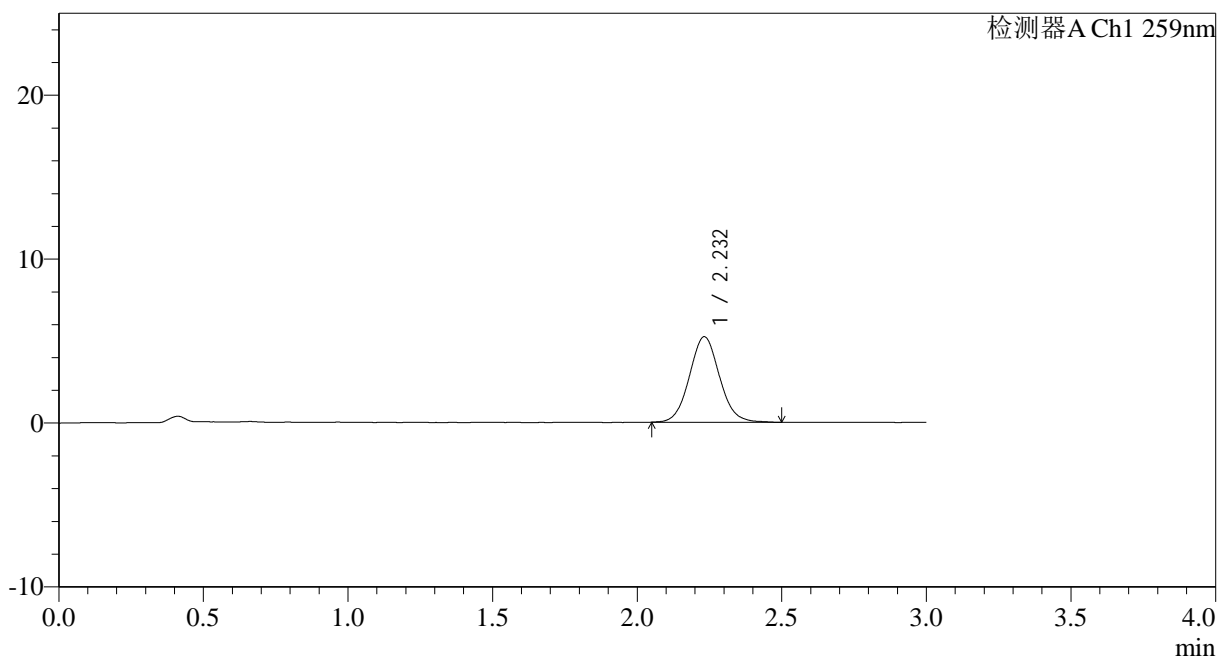
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-146-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 19:58:05 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:17 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 37734 | 100.000 | 5211 | 2231 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 37734 | 100.000 | 5211 | | | |

图146玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1



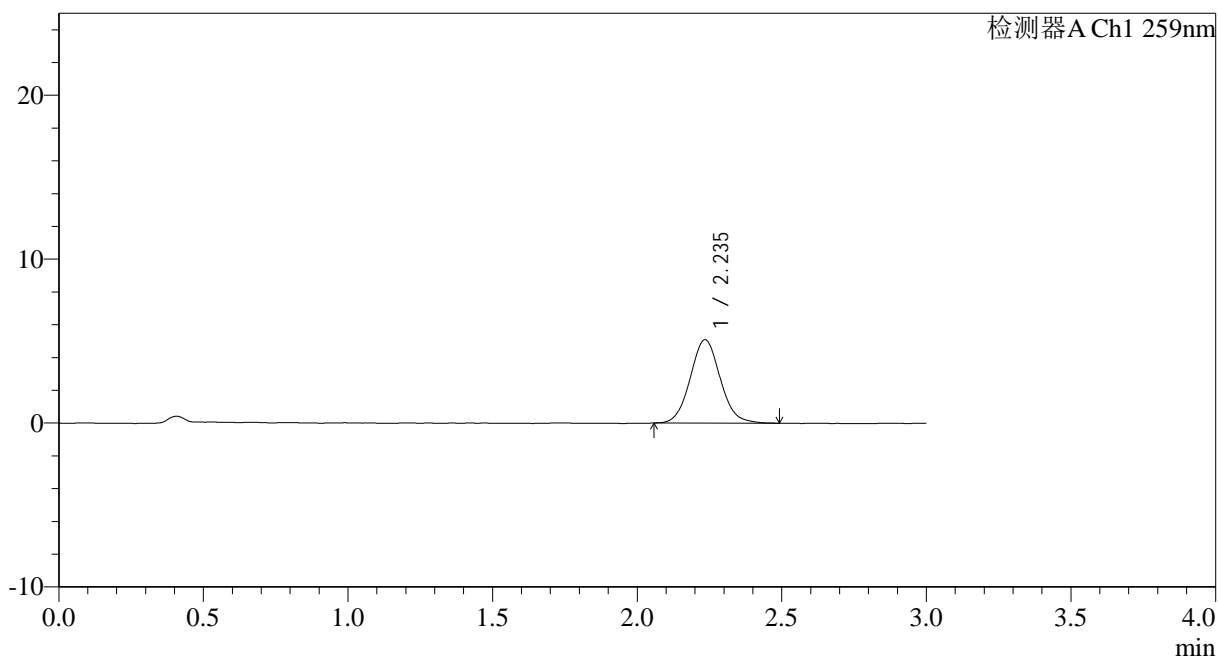
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-147-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:01:27 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:20 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 36713 | 100.000 | 5070 | 2253 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 36713 | 100.000 | 5070 | | | |

图147玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1



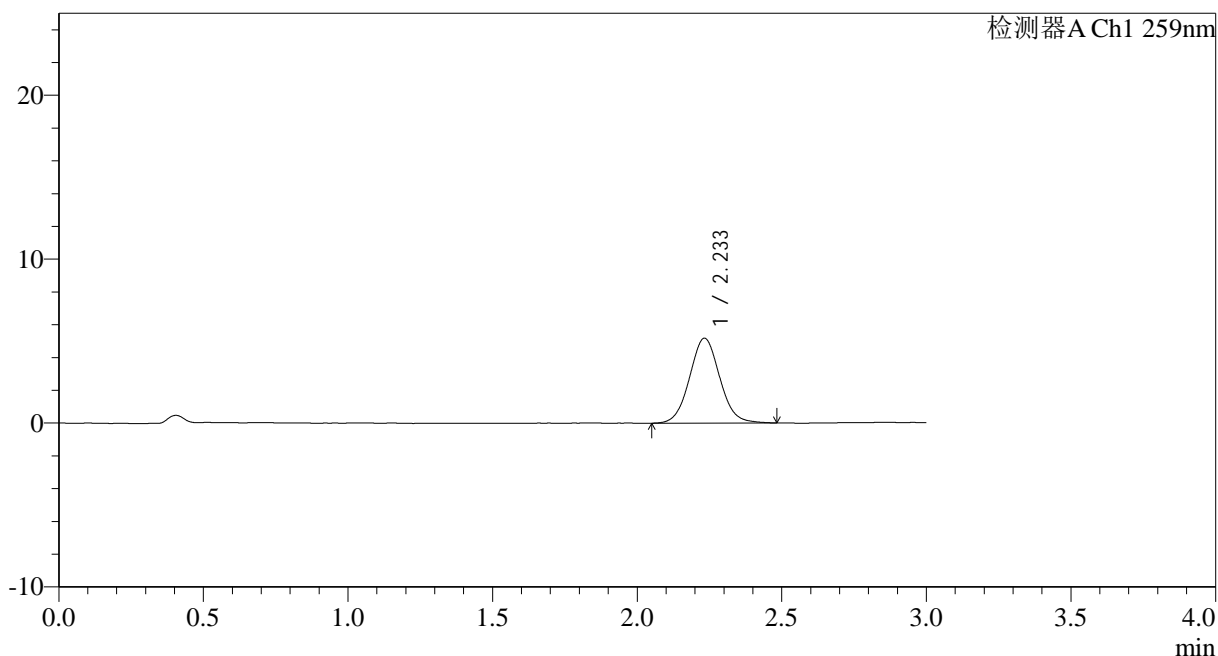
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-148-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-5min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:04:50 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:23 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 37531 | 100.000 | 5170 | 2213 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 37531 | 100.000 | 5170 | | | |

图148玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1



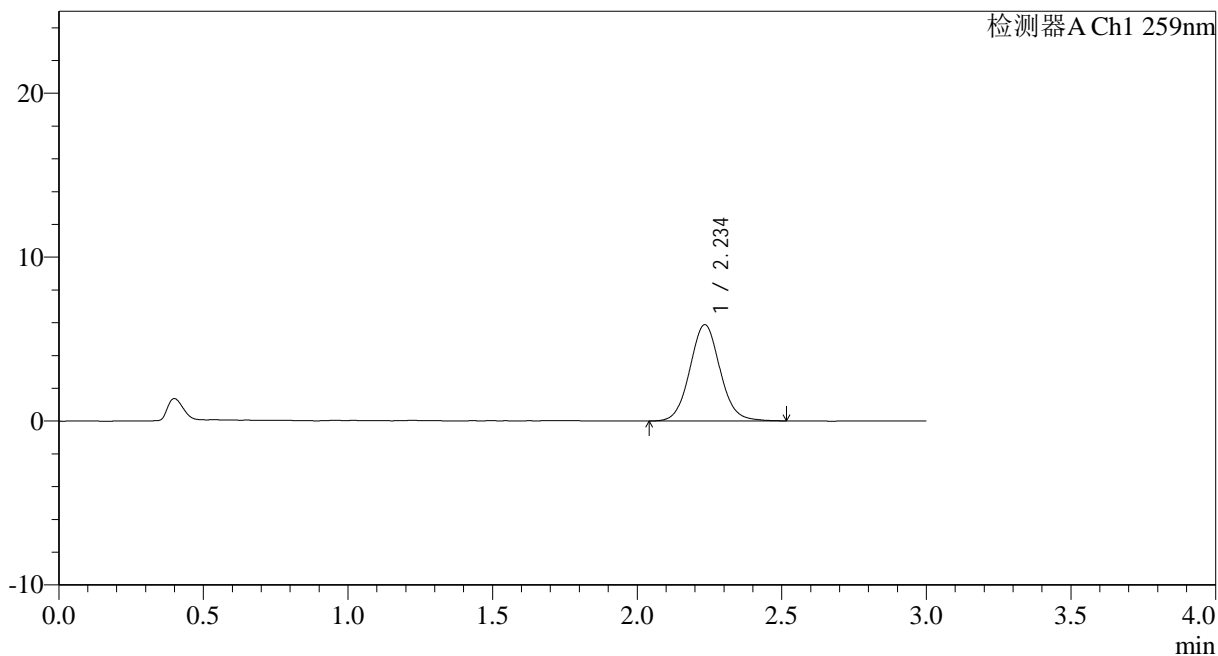
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-149-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:08:12 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:26 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 42718 | 100.000 | 5860 | 2235 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 42718 | 100.000 | 5860 | | | |

图149玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1



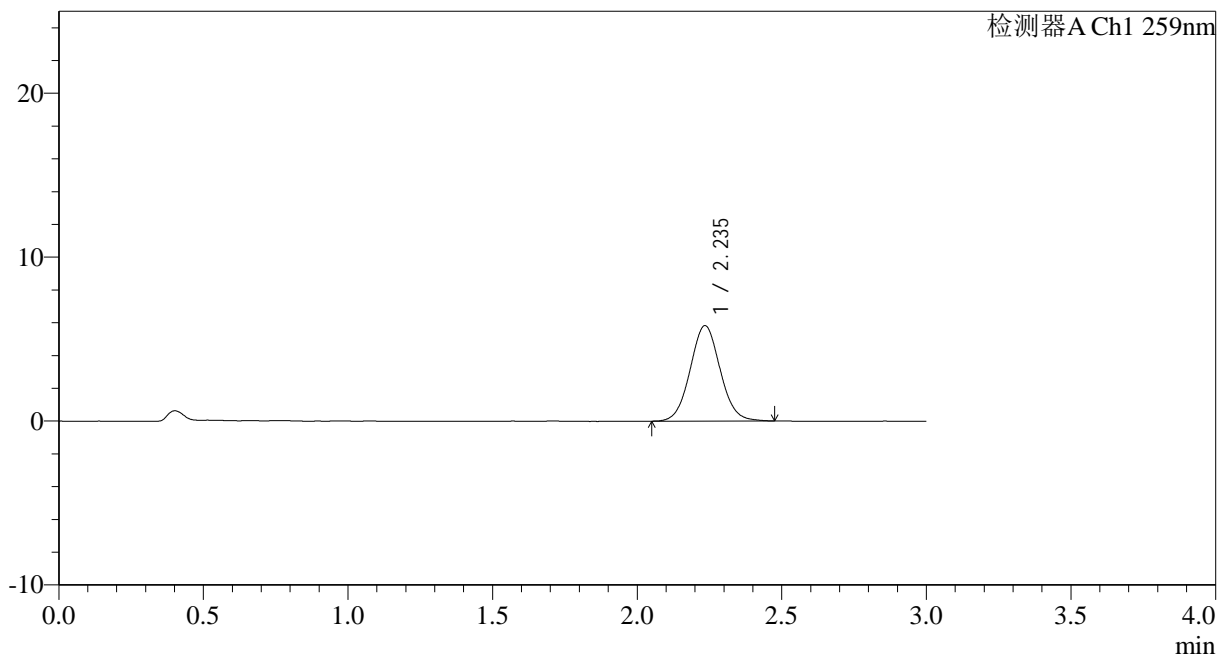
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-150-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:11:33 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:14:29 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 42068 | 100.000 | 5806 | 2238 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 42068 | 100.000 | 5806 | | | |

图150玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



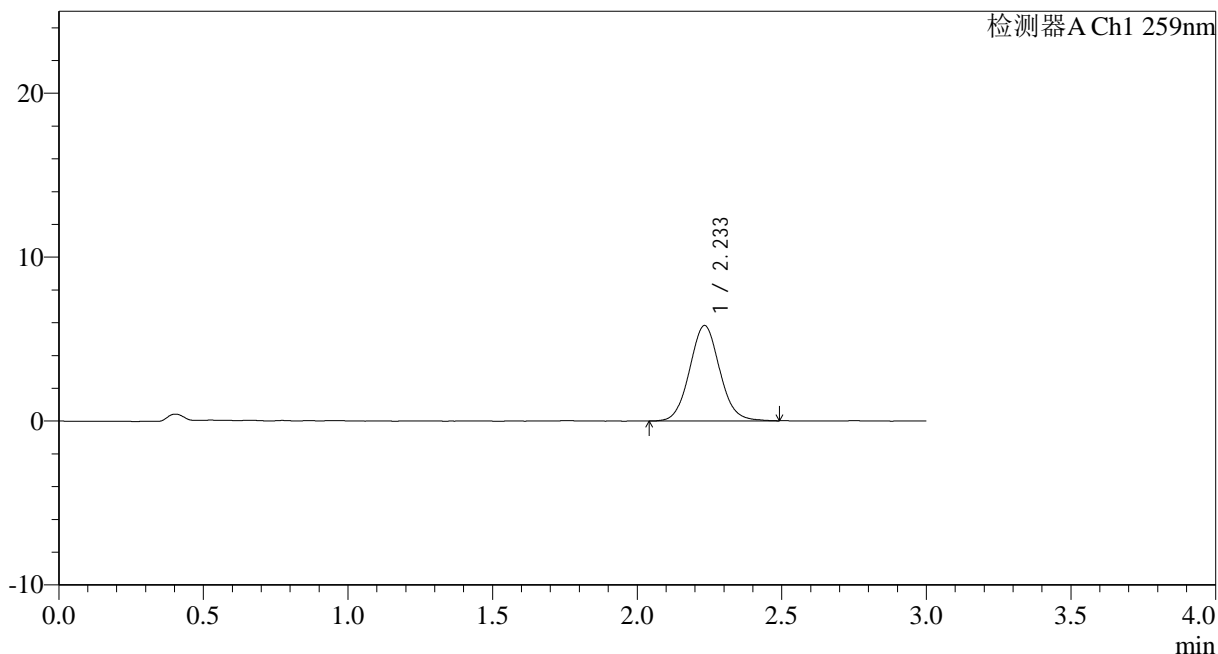
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-151-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:14:54 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:32 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 42149 | 100.000 | 5813 | 2238 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 42149 | 100.000 | 5813 | | | |

图151玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1



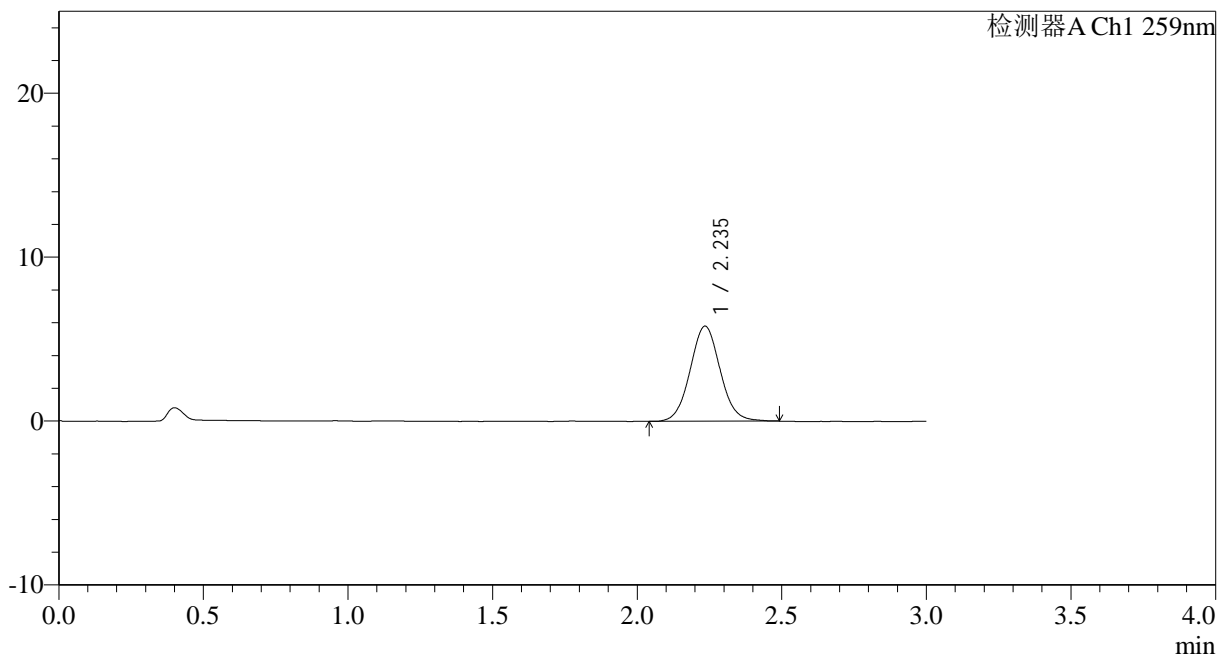
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-152-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:18:17 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:35 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 41930 | 100.000 | 5785 | 2248 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 41930 | 100.000 | 5785 | | | |

图152玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1



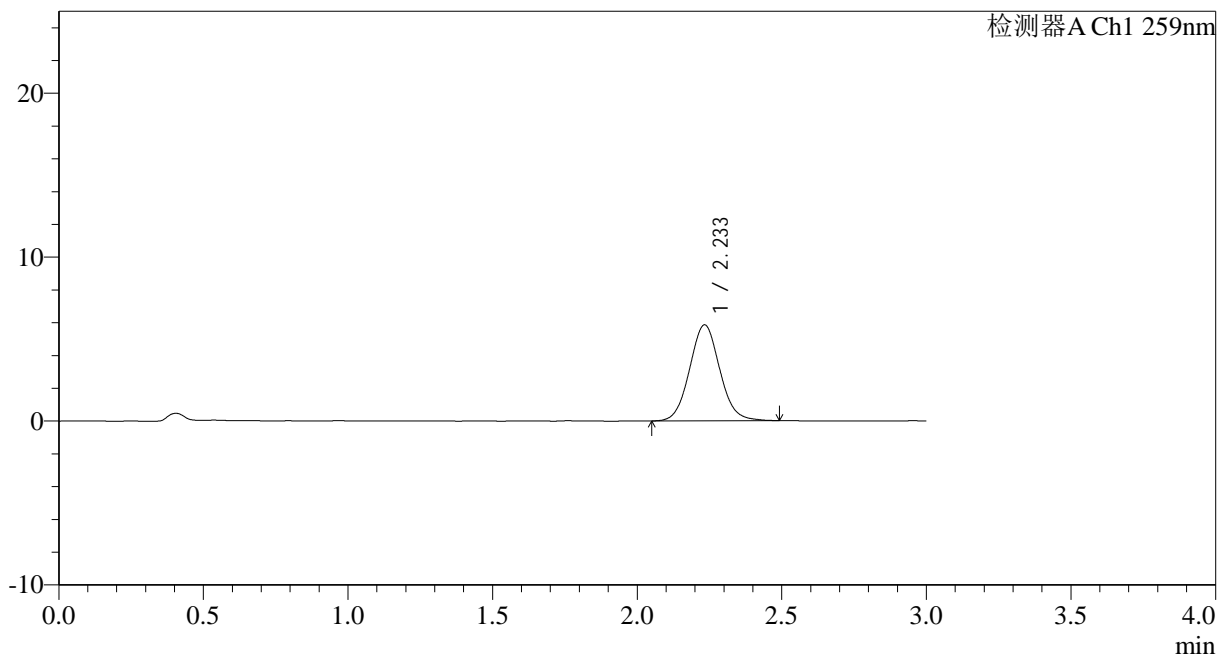
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-153-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:21:40 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:38 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 42554 | 100.000 | 5849 | 2217 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 42554 | 100.000 | 5849 | | | |

图153玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1



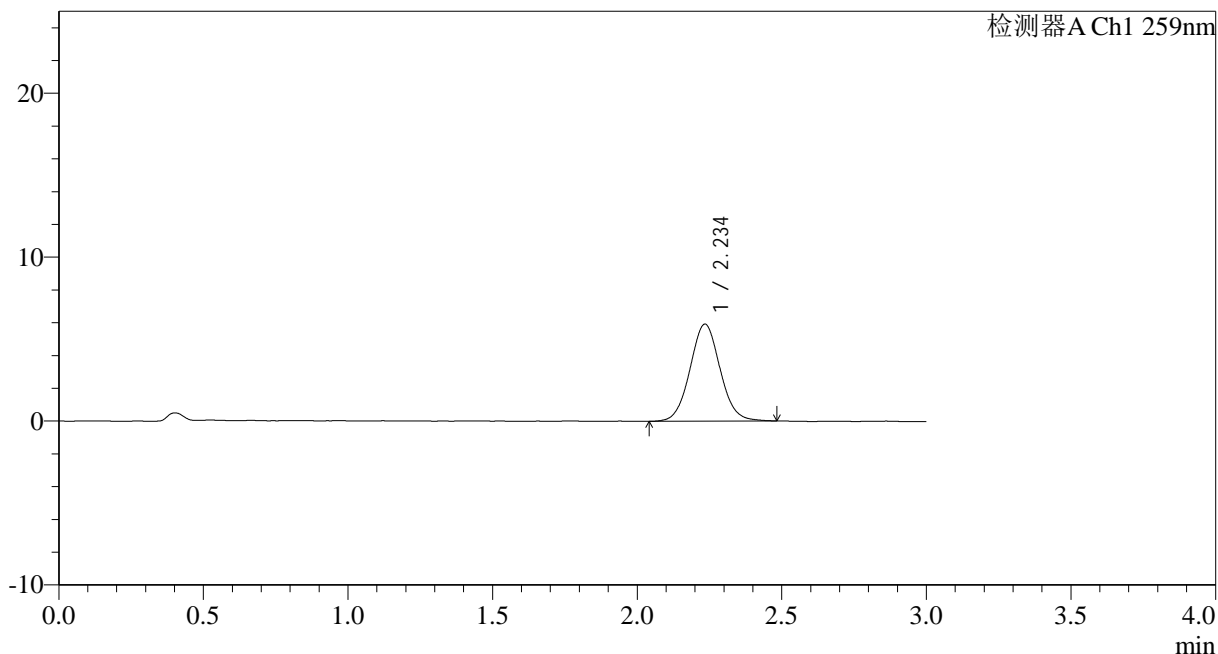
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-154-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-10min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:25:02 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:41 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 42962 | 100.000 | 5901 | 2234 | 1.060 | -- |
| 总计 | | 42962 | 100.000 | 5901 | | | |

图154玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1



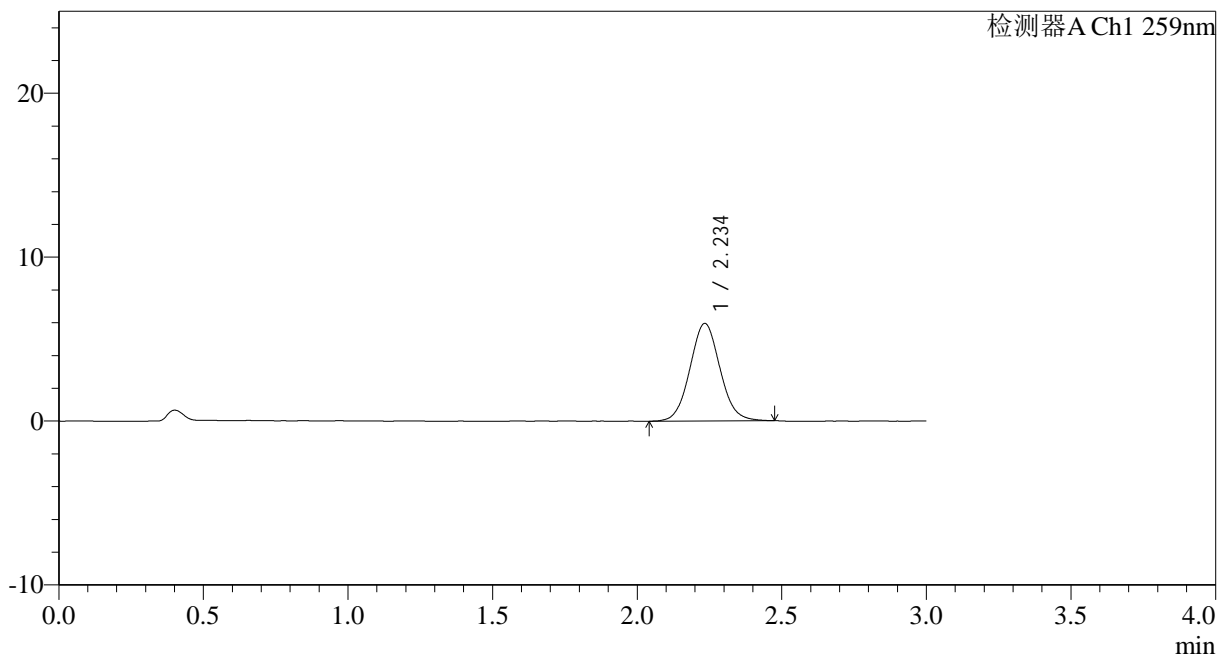
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-155-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:28:24 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:44 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 42901 | 100.000 | 5930 | 2230 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 42901 | 100.000 | 5930 | | | |

图155玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1



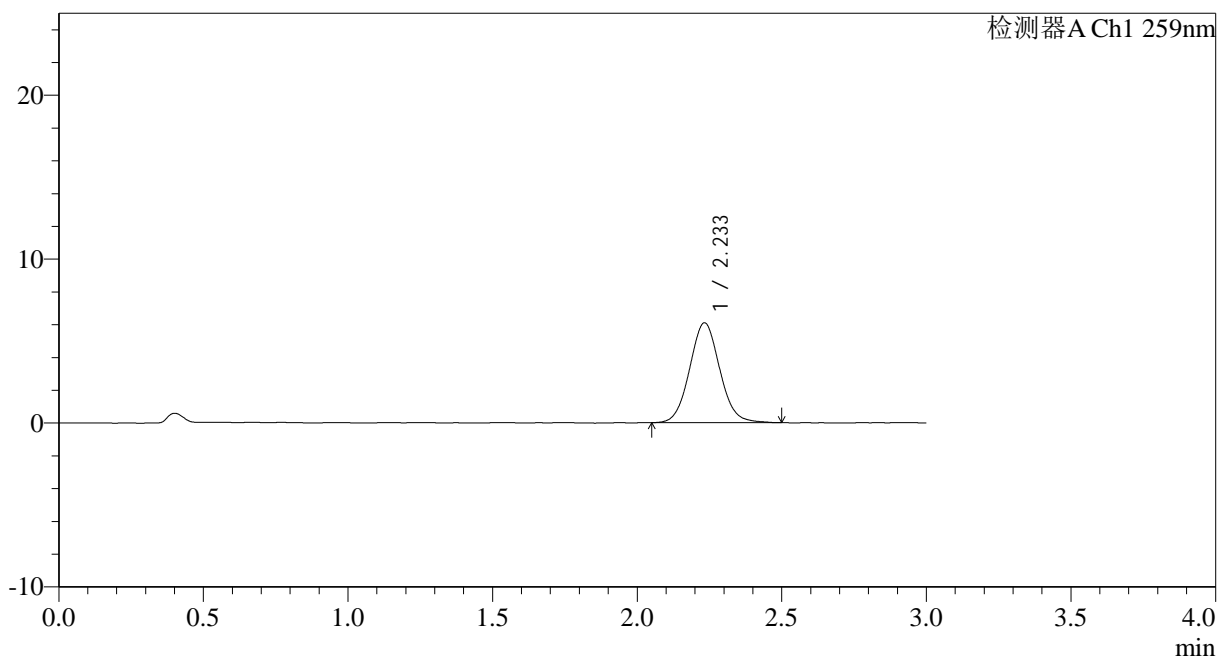
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-156-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:31:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:47 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44123 | 100.000 | 6084 | 2220 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 44123 | 100.000 | 6084 | | | |

图156玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1



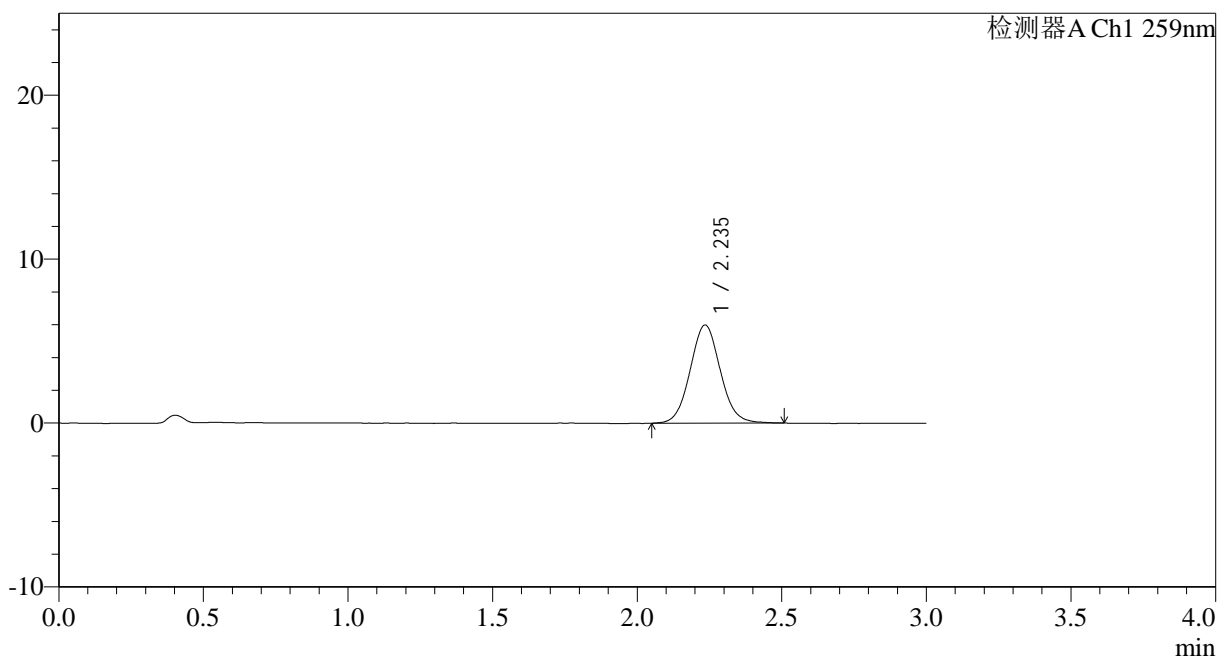
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-157-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:35:09 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:50 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43543 | 100.000 | 5976 | 2223 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 43543 | 100.000 | 5976 | | | |

图157玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1



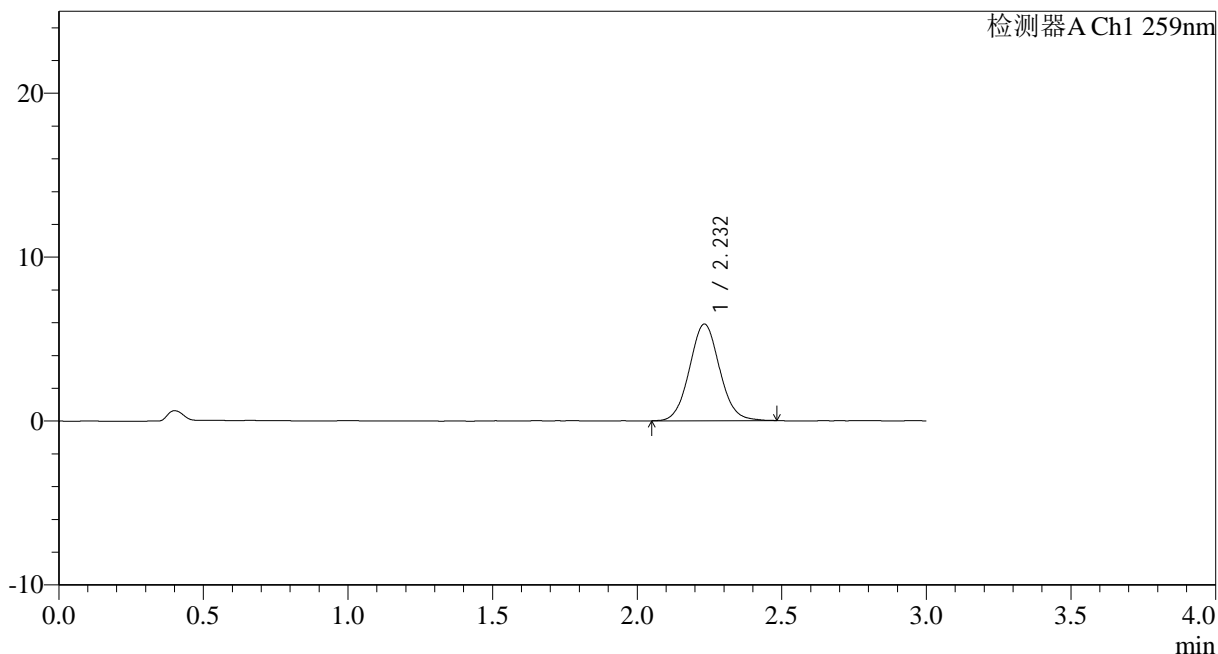
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-158-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:38:31 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:53 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 42786 | 100.000 | 5893 | 2226 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 42786 | 100.000 | 5893 | | | |

图158玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1



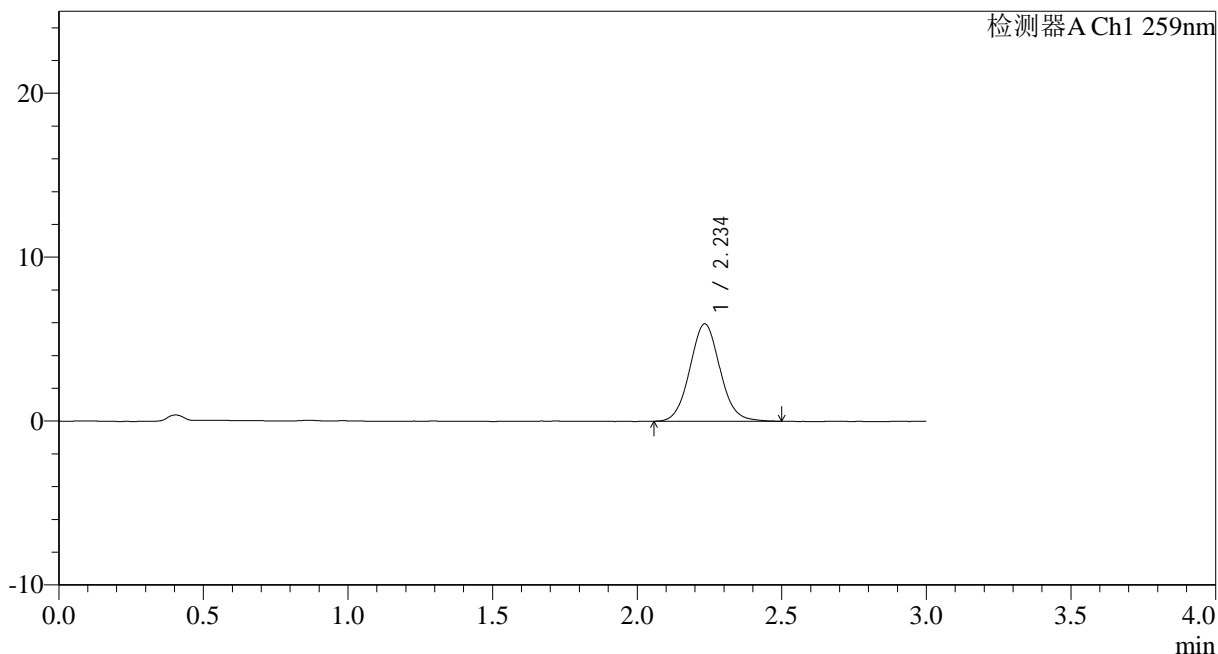
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-159-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:41:52 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:56 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43184 | 100.000 | 5925 | 2207 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 43184 | 100.000 | 5925 | | | |

图159玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1



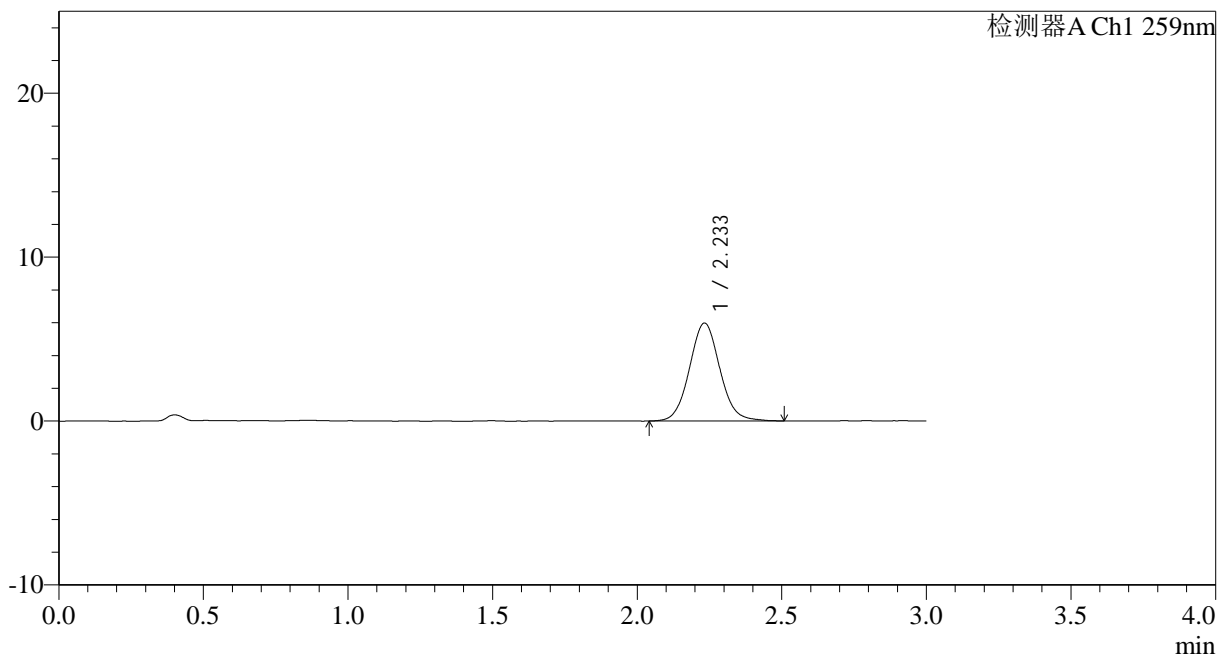
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-160-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-15min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:45:15 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:14:59 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 43736 | 100.000 | 5971 | 2214 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 43736 | 100.000 | 5971 | | | |

图160玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1



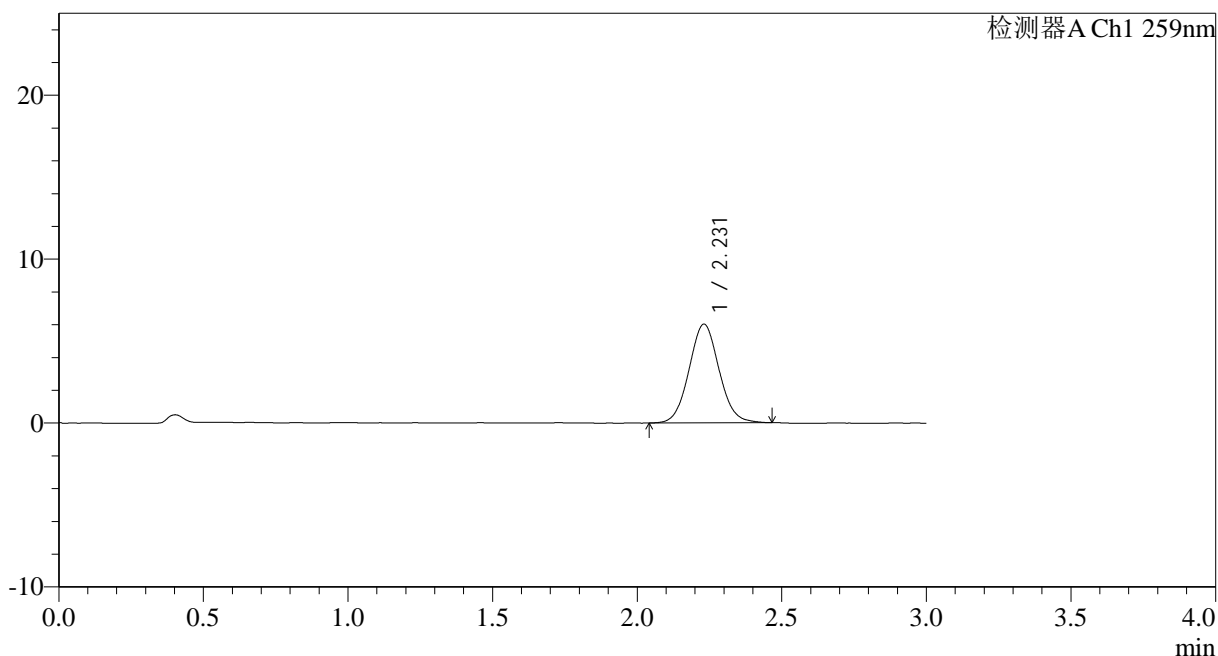
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-161-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:48:36 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:01 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.231 | 43509 | 100.000 | 6021 | 2215 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 43509 | 100.000 | 6021 | | | |

图161玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1



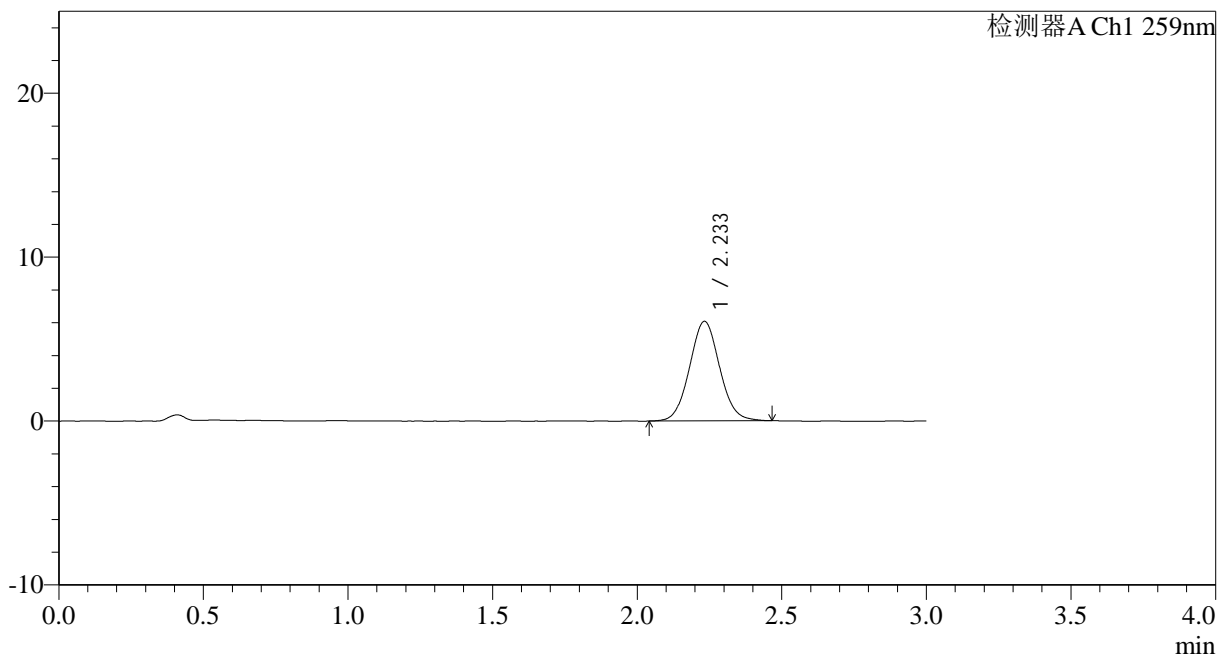
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-162-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:51:59 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:04 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 43988 | 100.000 | 6068 | 2219 | 1.058 | -- |
| 总计 | | 43988 | 100.000 | 6068 | | | |

图162玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1



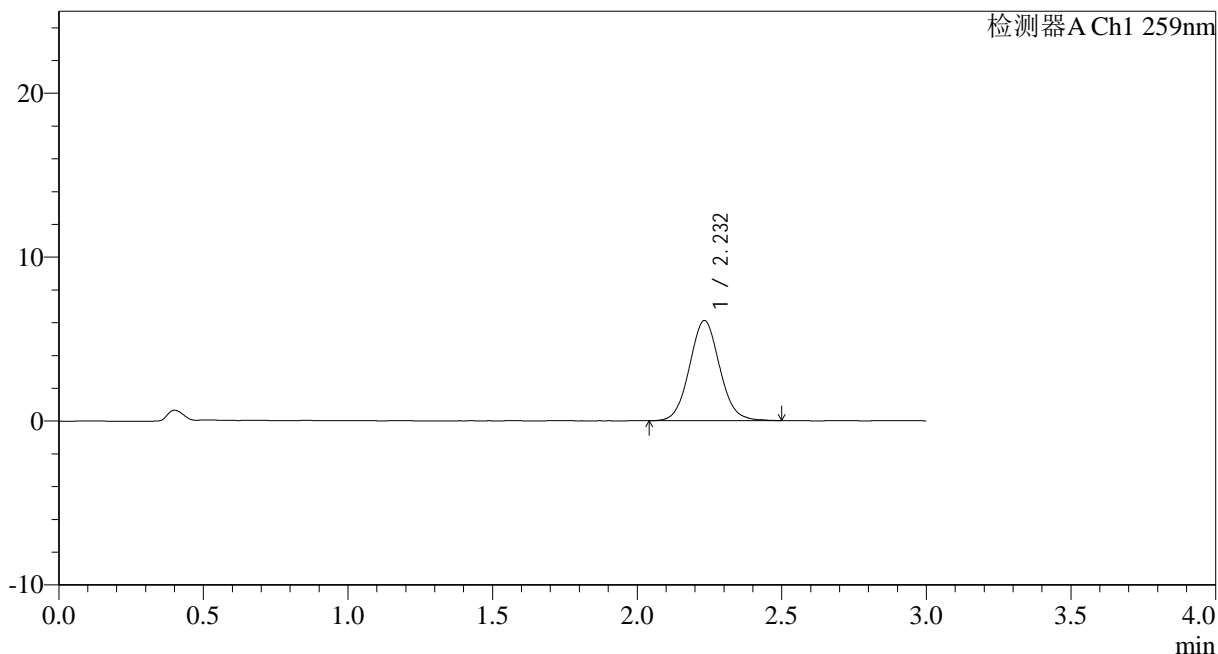
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-163-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:55:21 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:07 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44332 | 100.000 | 6101 | 2211 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 44332 | 100.000 | 6101 | | | |

图163玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1



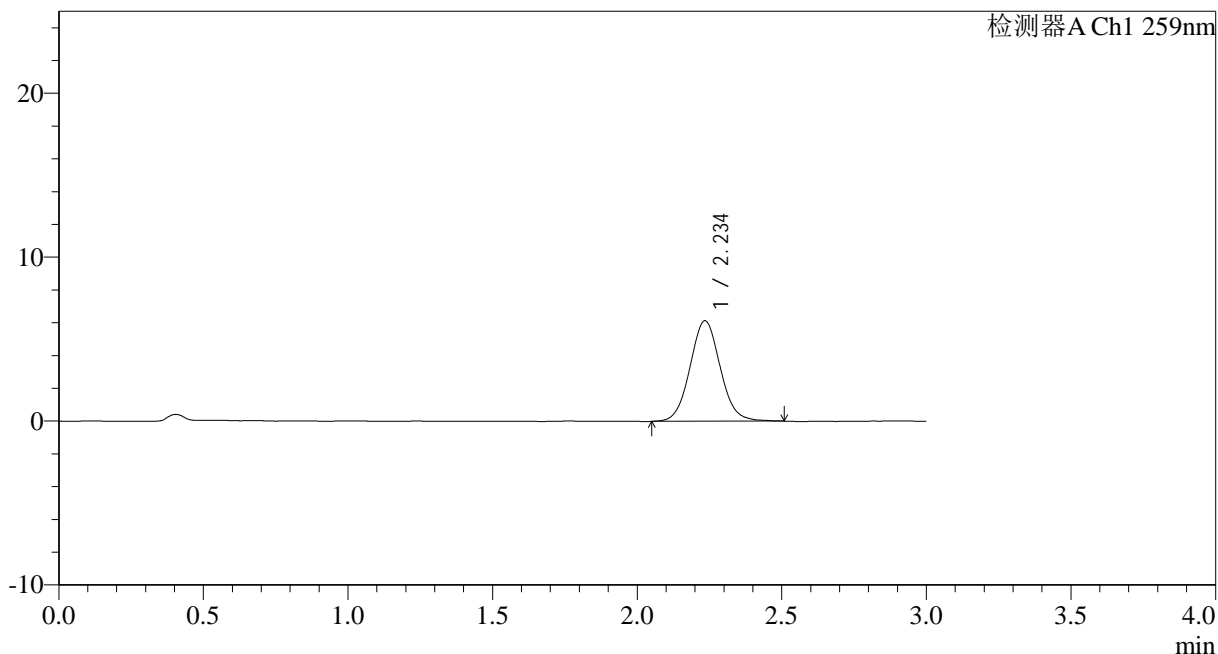
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-164-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 20:58:42 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:10 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44613 | 100.000 | 6115 | 2224 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 44613 | 100.000 | 6115 | | | |

图164玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1



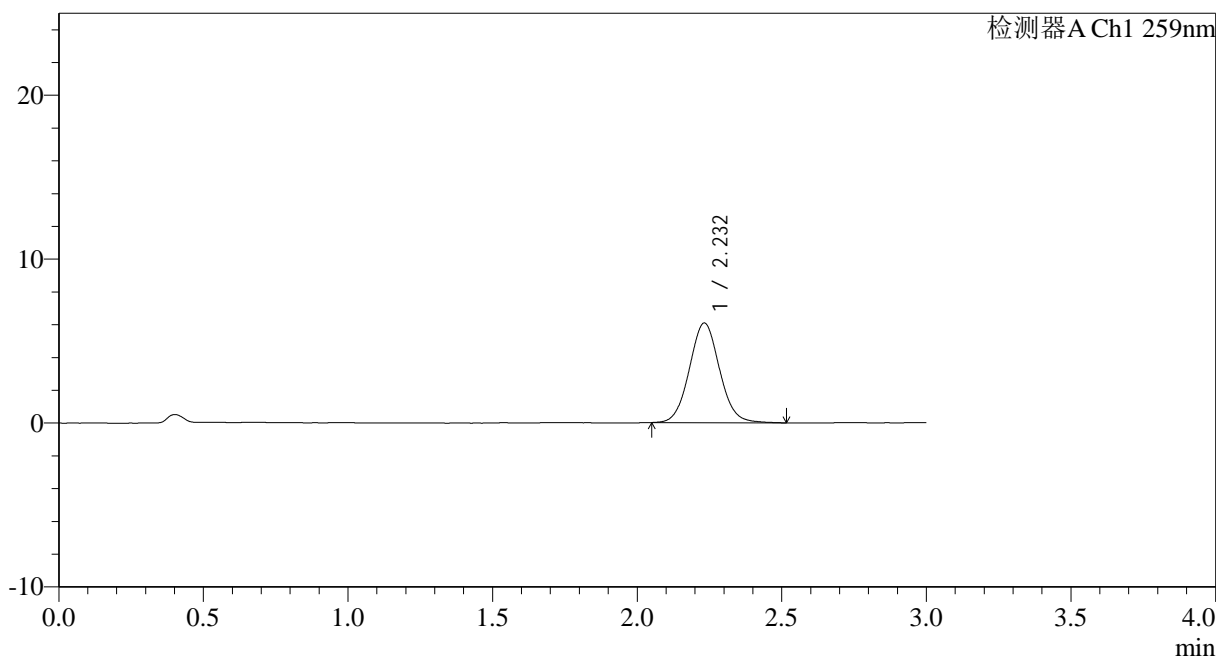
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-165-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:02:05 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:13 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44232 | 100.000 | 6080 | 2208 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 44232 | 100.000 | 6080 | | | |

图165玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1



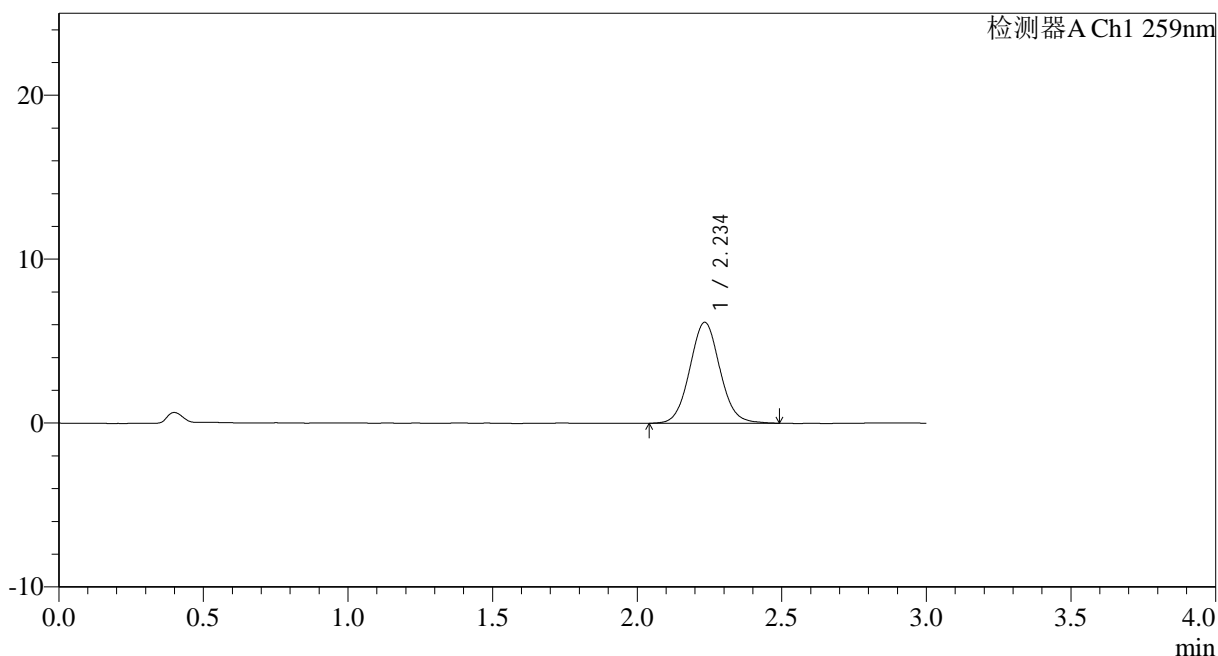
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-166-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-20min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:05:27 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:16 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44813 | 100.000 | 6144 | 2227 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 44813 | 100.000 | 6144 | | | |

图166玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1



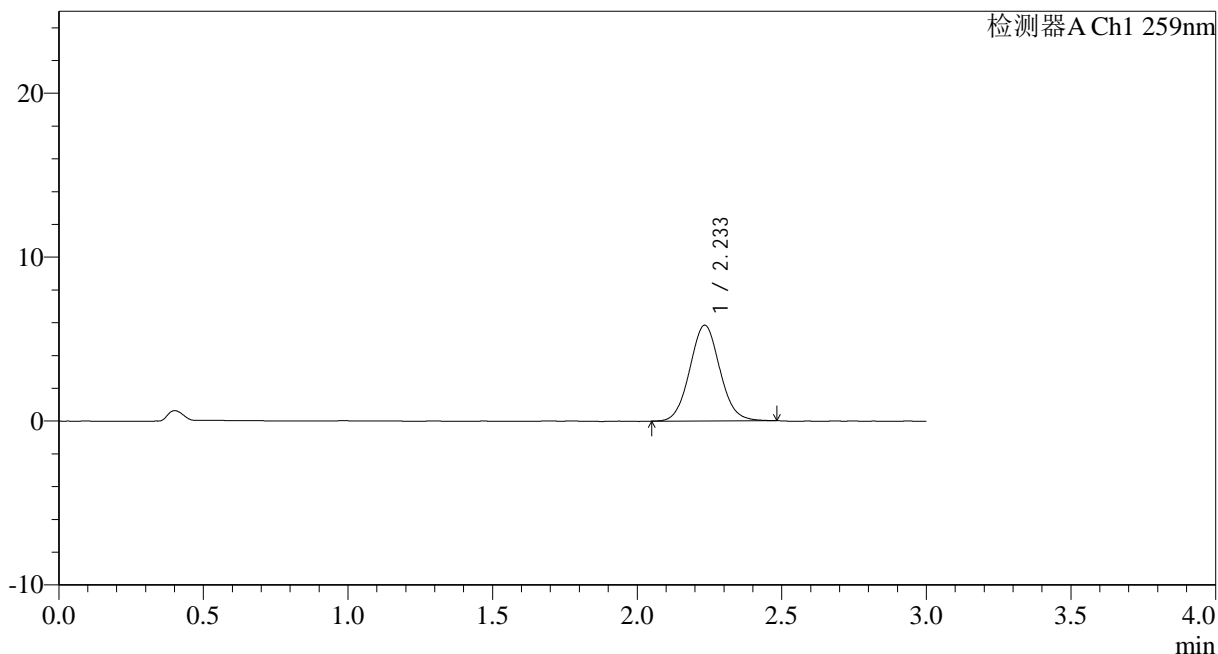
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-167-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:08:49 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:19 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 42300 | 100.000 | 5829 | 2220 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 42300 | 100.000 | 5829 | | | |

图167玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1



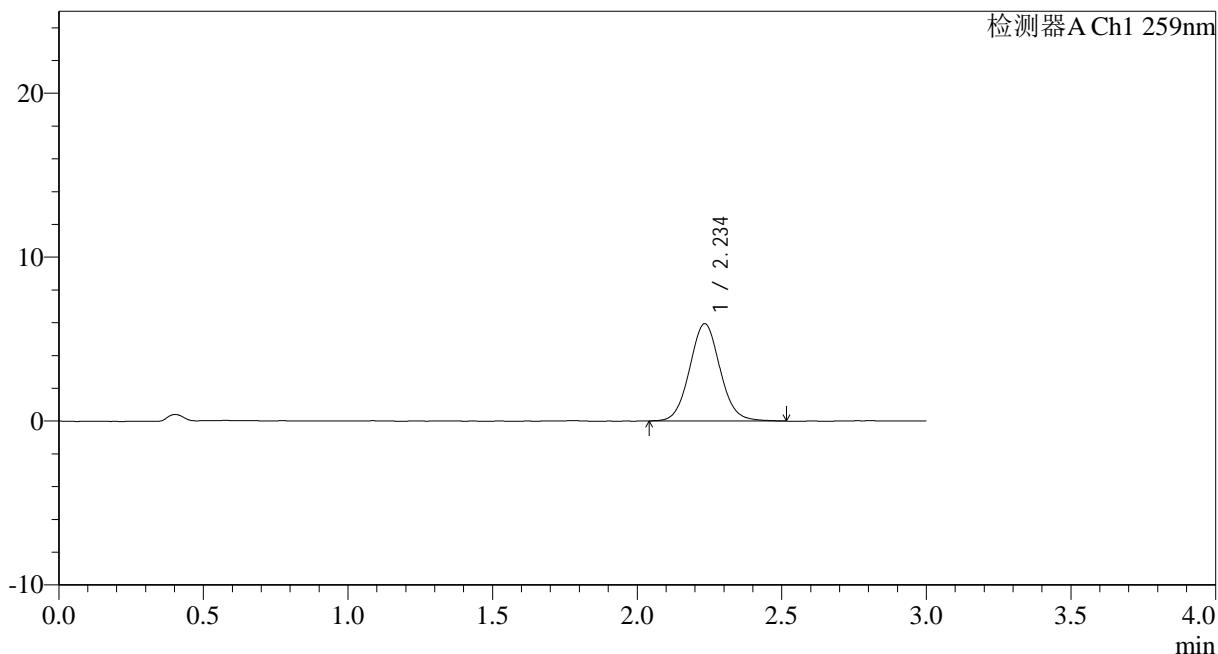
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-168-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:12:11 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:22 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43515 | 100.000 | 5924 | 2192 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 43515 | 100.000 | 5924 | | | |

图168玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1



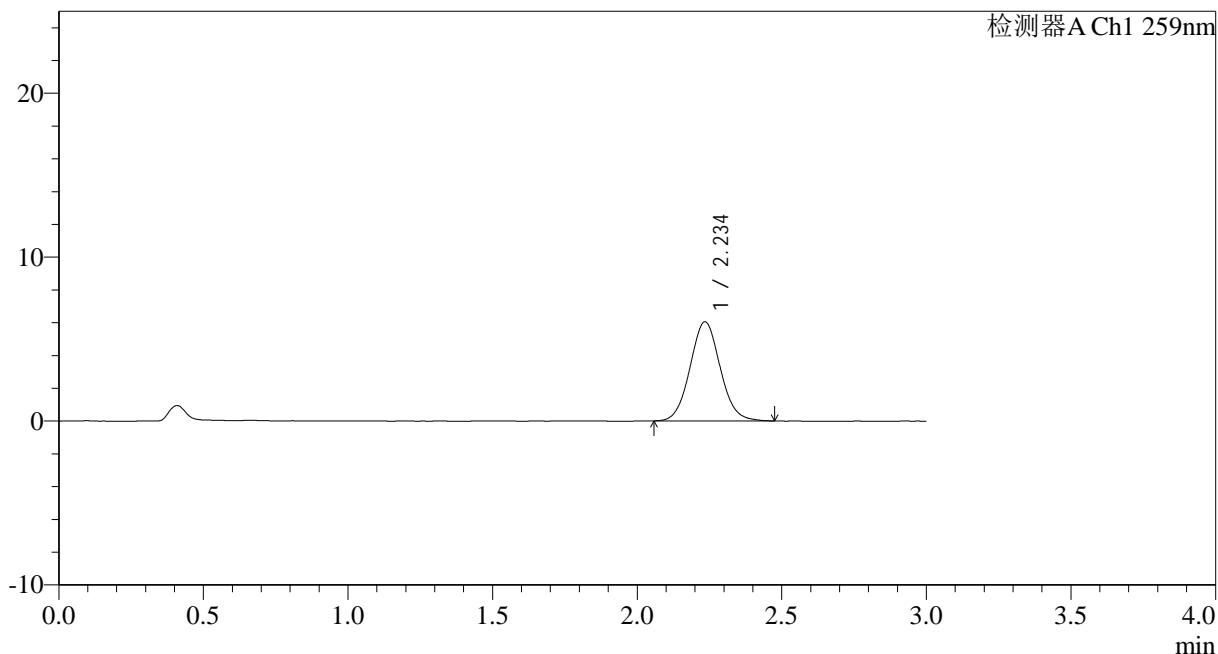
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-169-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:15:32 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:25 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43839 | 100.000 | 6026 | 2218 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 43839 | 100.000 | 6026 | | | |

图169玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1



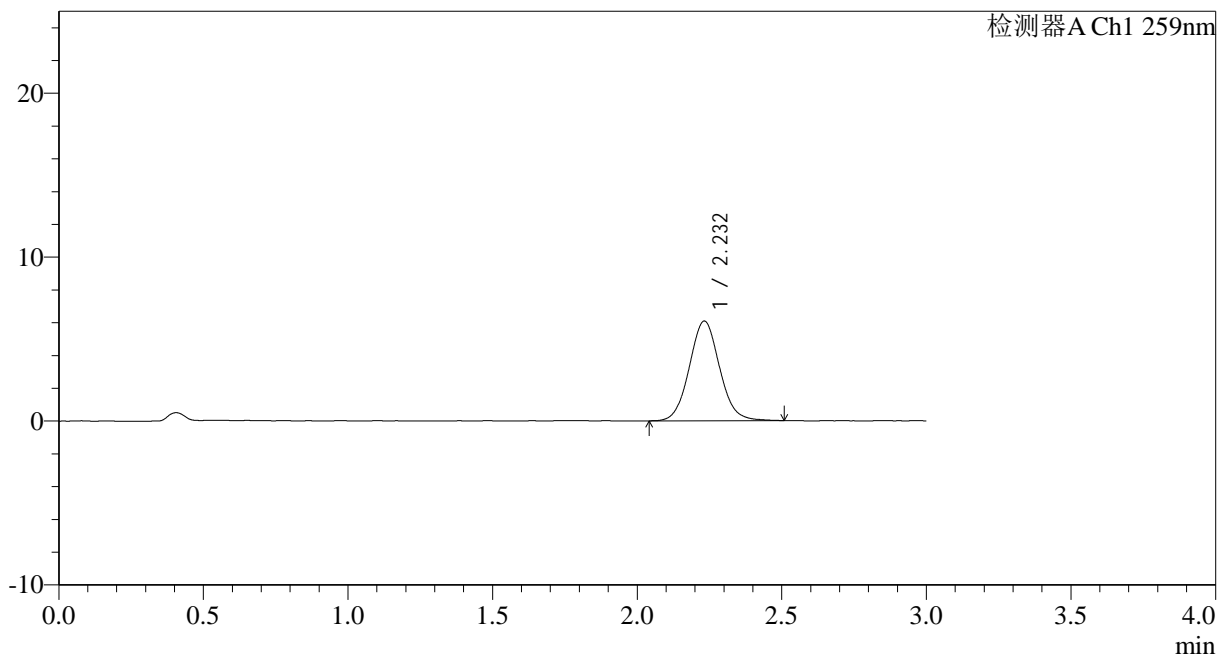
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-170-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:18:55 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:28 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44273 | 100.000 | 6077 | 2216 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 44273 | 100.000 | 6077 | | | |

图170玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1



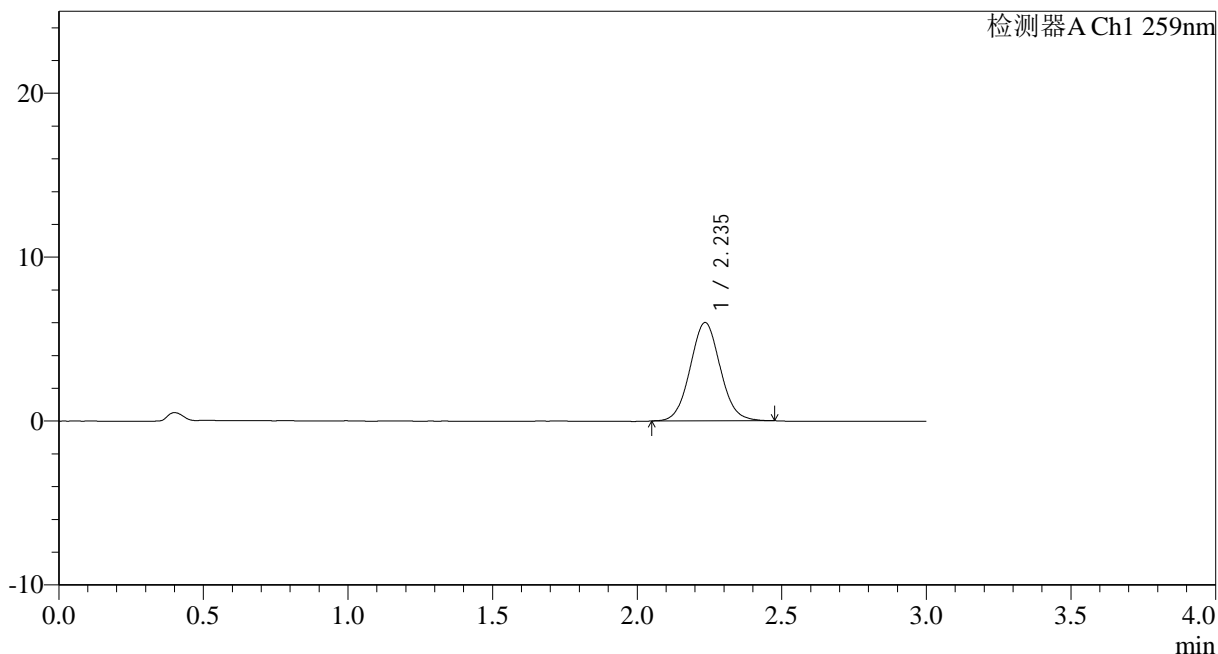
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-171-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:22:16 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:30 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43469 | 100.000 | 5986 | 2210 | 1.059 | -- |
| 总计 | | 43469 | 100.000 | 5986 | | | |

图171玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1



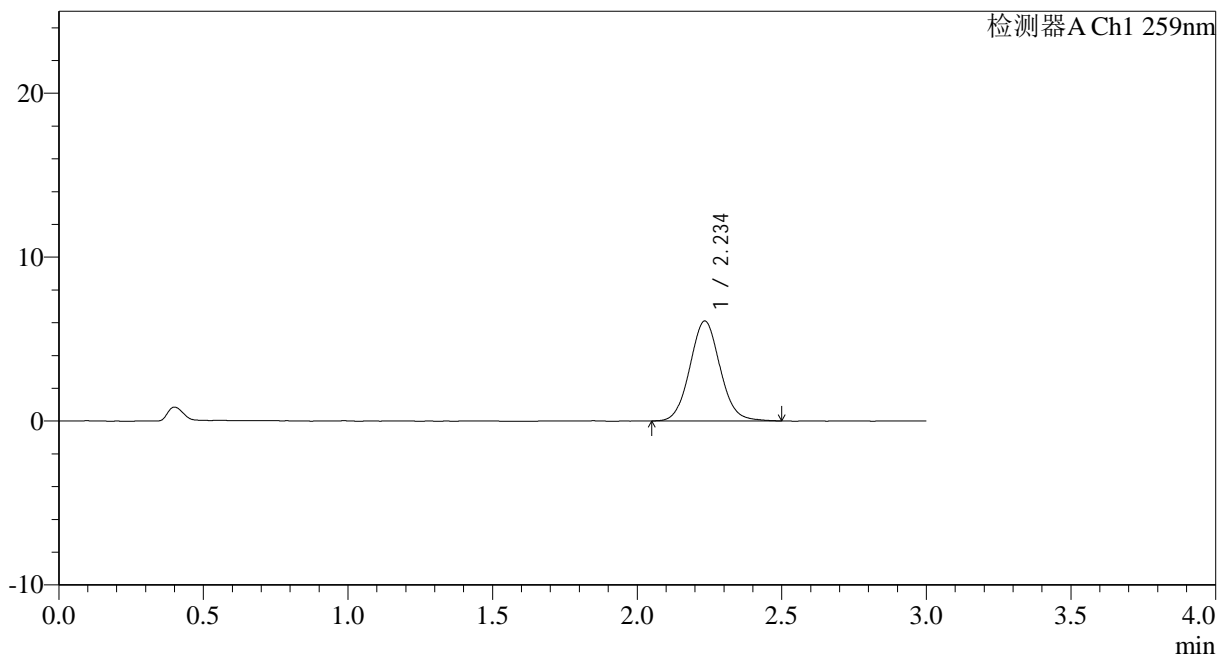
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-172-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-30min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:25:37 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:33 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44452 | 100.000 | 6086 | 2212 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 44452 | 100.000 | 6086 | | | |

图172玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1



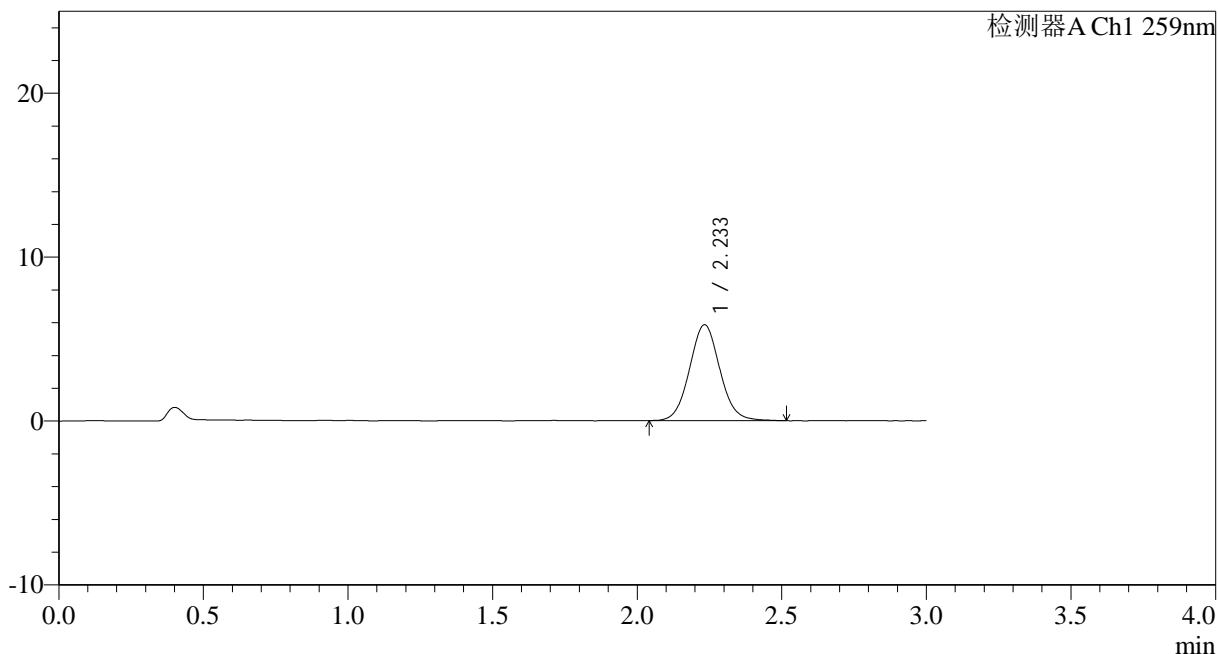
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-173-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:28:59 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:36 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 42727 | 100.000 | 5841 | 2198 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 42727 | 100.000 | 5841 | | | |

图173玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1



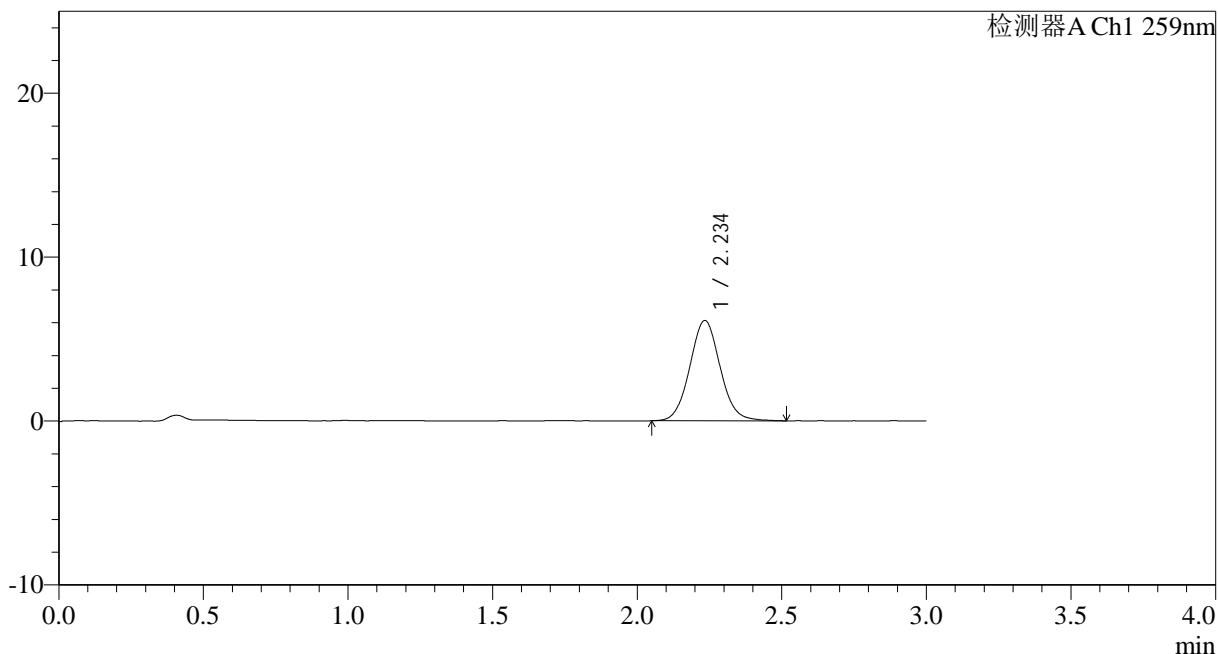
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-174-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:32:20 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3): 2025/02/24 17:15:39 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44707 | 100.000 | 6100 | 2213 | 1.065 | -- |
| 总计 | | 44707 | 100.000 | 6100 | | | |

图174玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1



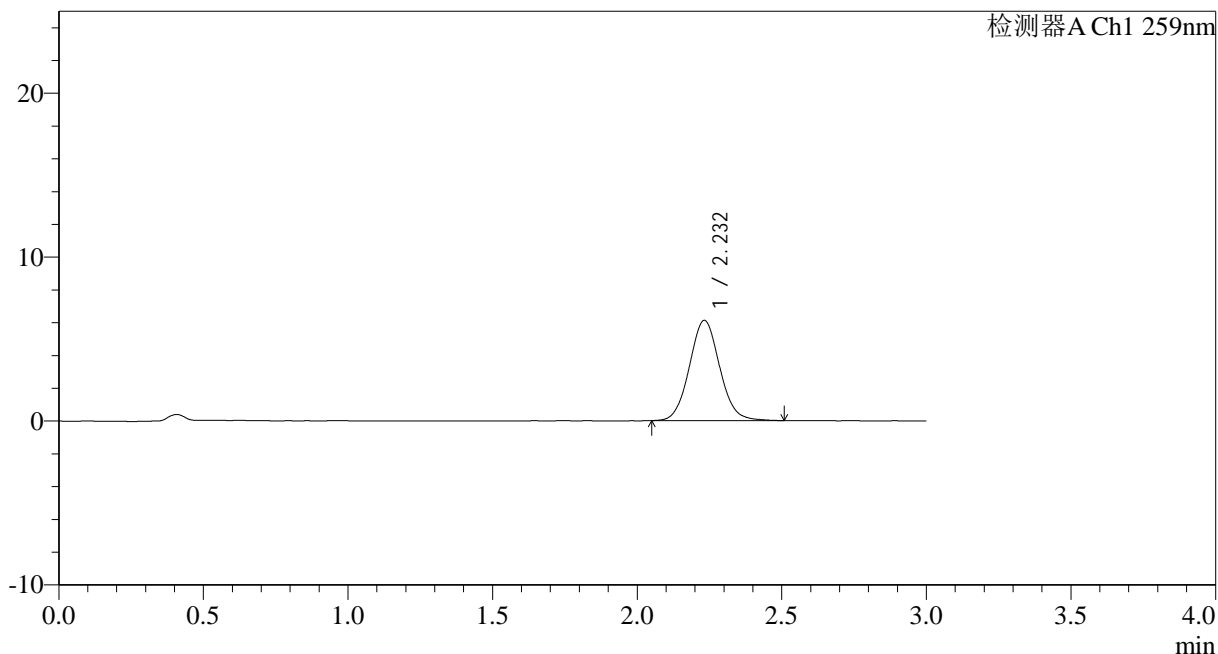
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-175-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:35:43 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:42 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.232 | 44717 | 100.000 | 6117 | 2213 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 44717 | 100.000 | 6117 | | | |

图175玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1



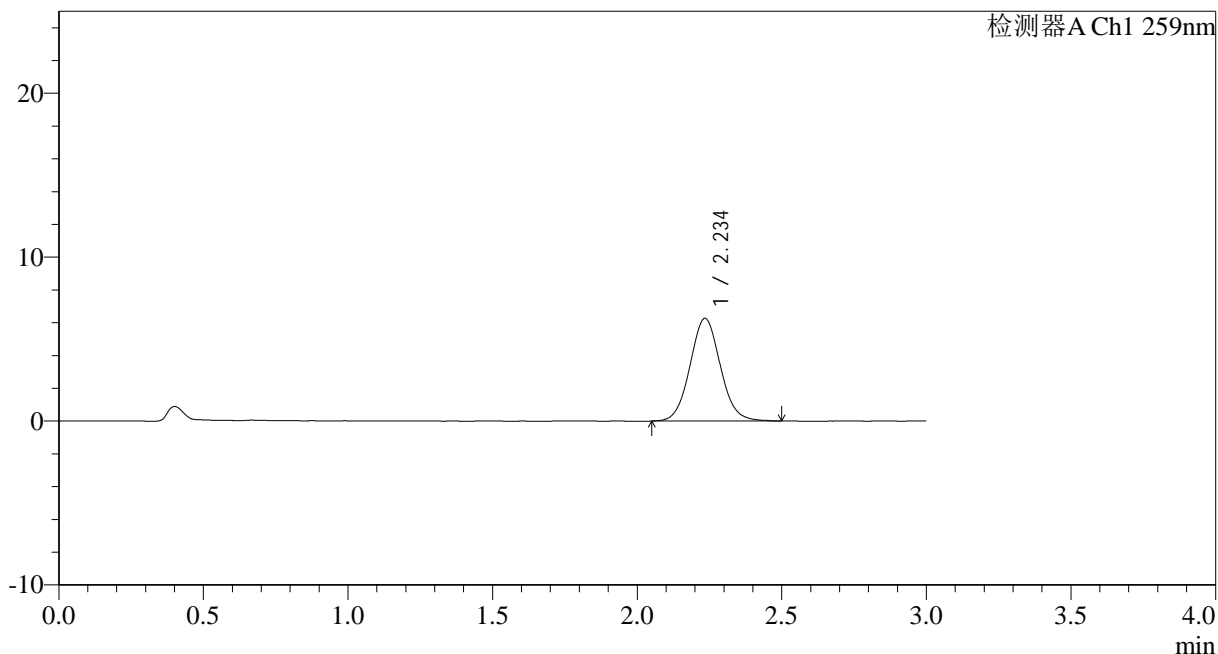
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-176-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:39:06 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:45 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45787 | 100.000 | 6249 | 2189 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 45787 | 100.000 | 6249 | | | |

图176玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1



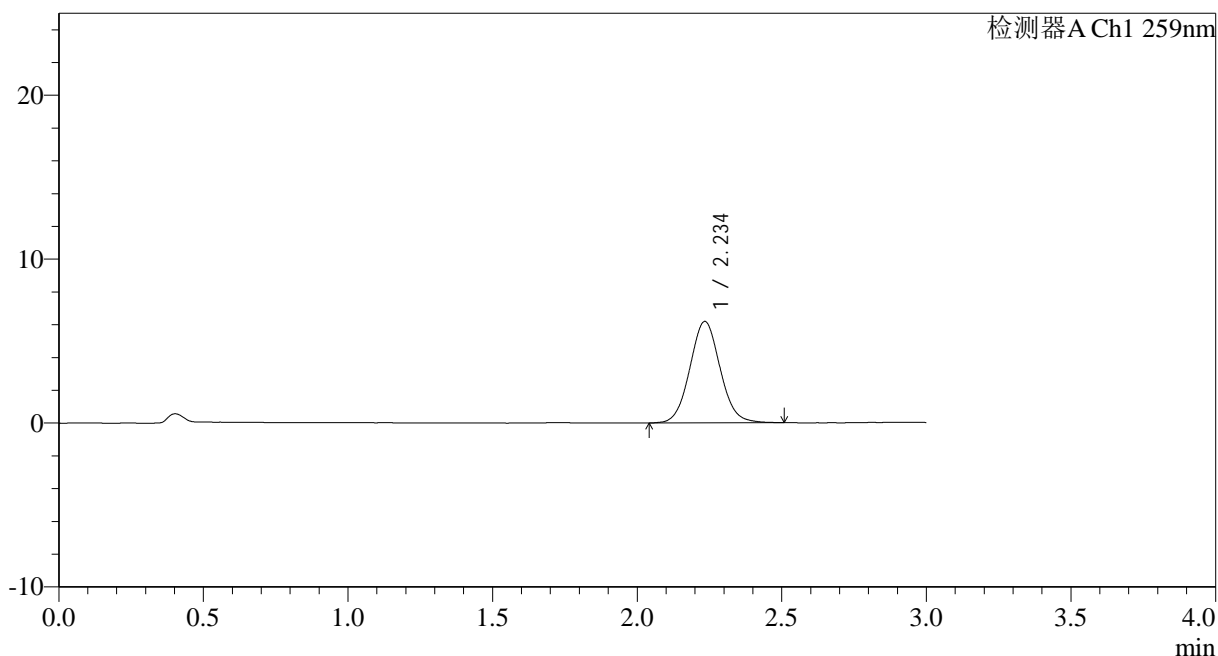
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-177-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:42:27 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:48 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45136 | 100.000 | 6169 | 2198 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 45136 | 100.000 | 6169 | | | |

图177玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1



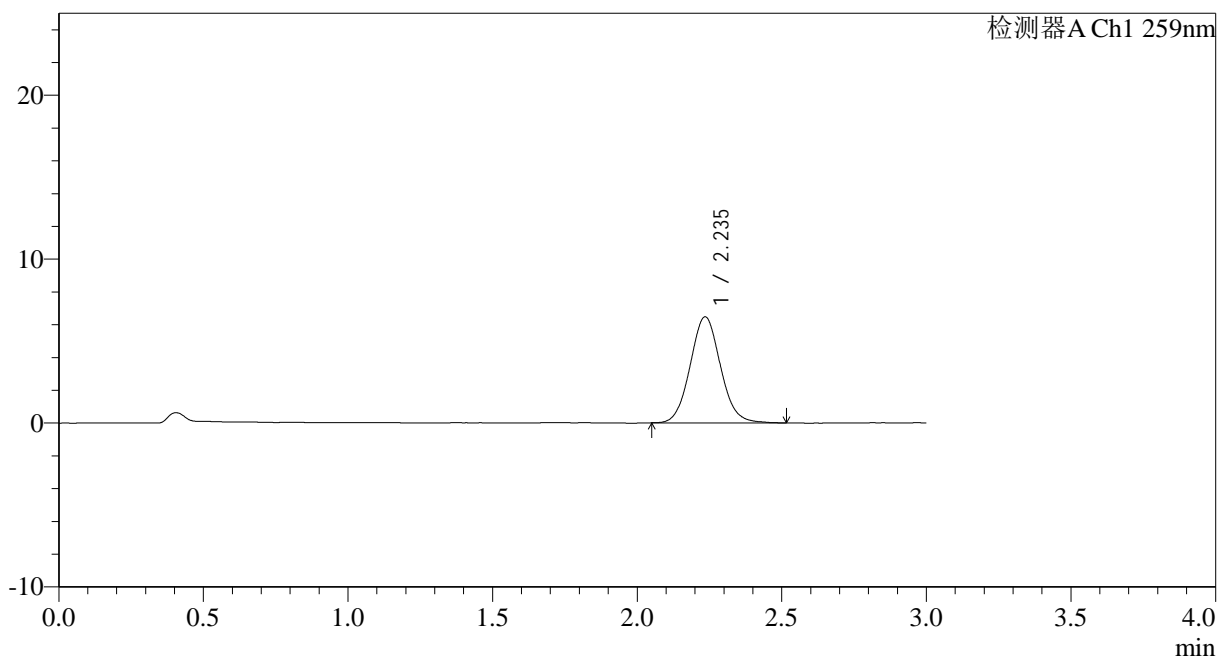
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-178-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-45min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:45:47 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:51 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 47237 | 100.000 | 6459 | 2204 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 47237 | 100.000 | 6459 | | | |

图178玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1



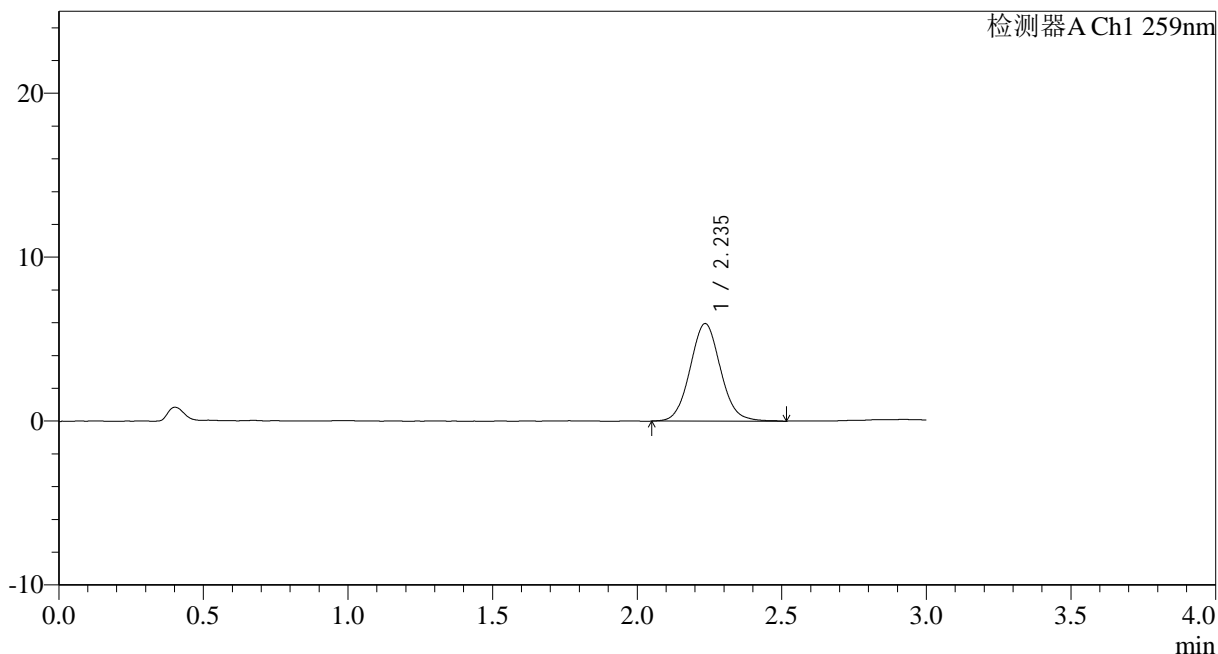
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-179-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:49:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:54 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 43562 | 100.000 | 5937 | 2199 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 43562 | 100.000 | 5937 | | | |

图179玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1



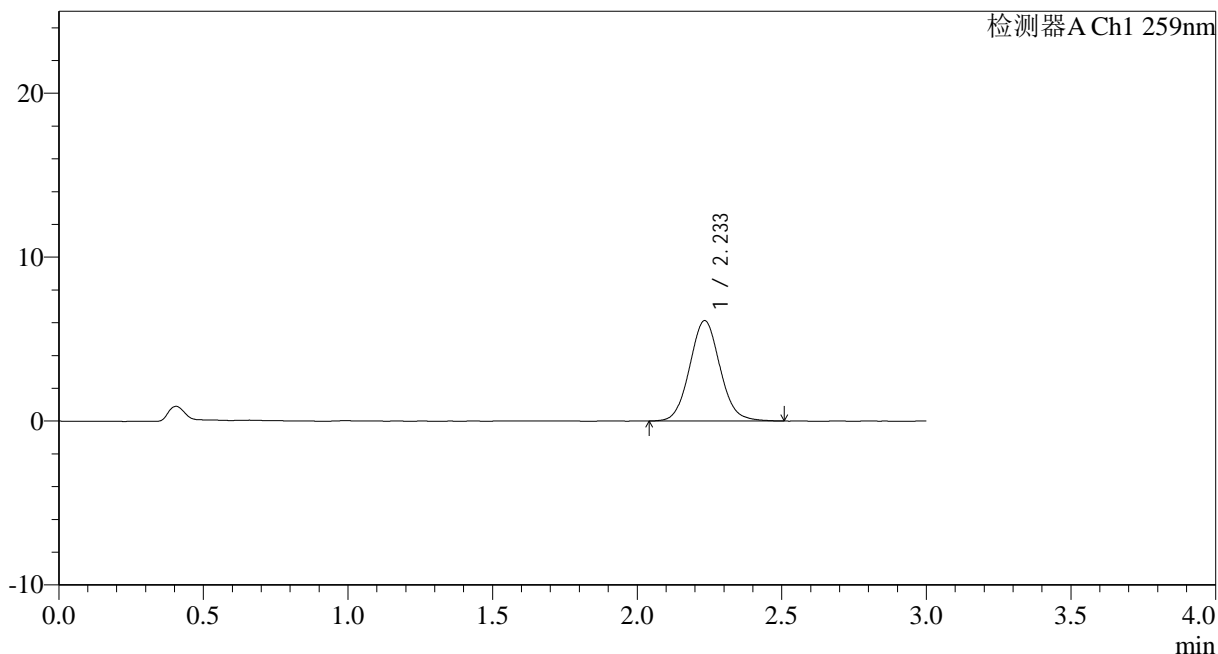
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-180-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:52:31 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:57 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 44782 | 100.000 | 6114 | 2195 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 44782 | 100.000 | 6114 | | | |

图180玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1



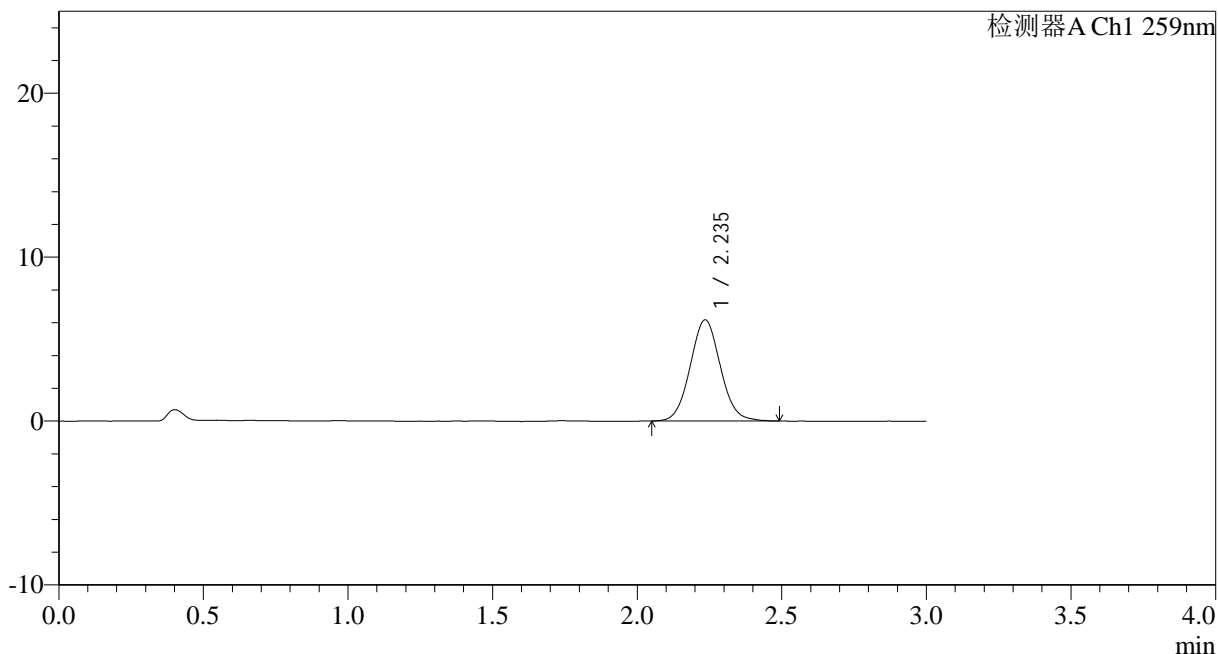
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-181-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:55:52 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:15:59 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 44815 | 100.000 | 6155 | 2211 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 44815 | 100.000 | 6155 | | | |

图181玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1



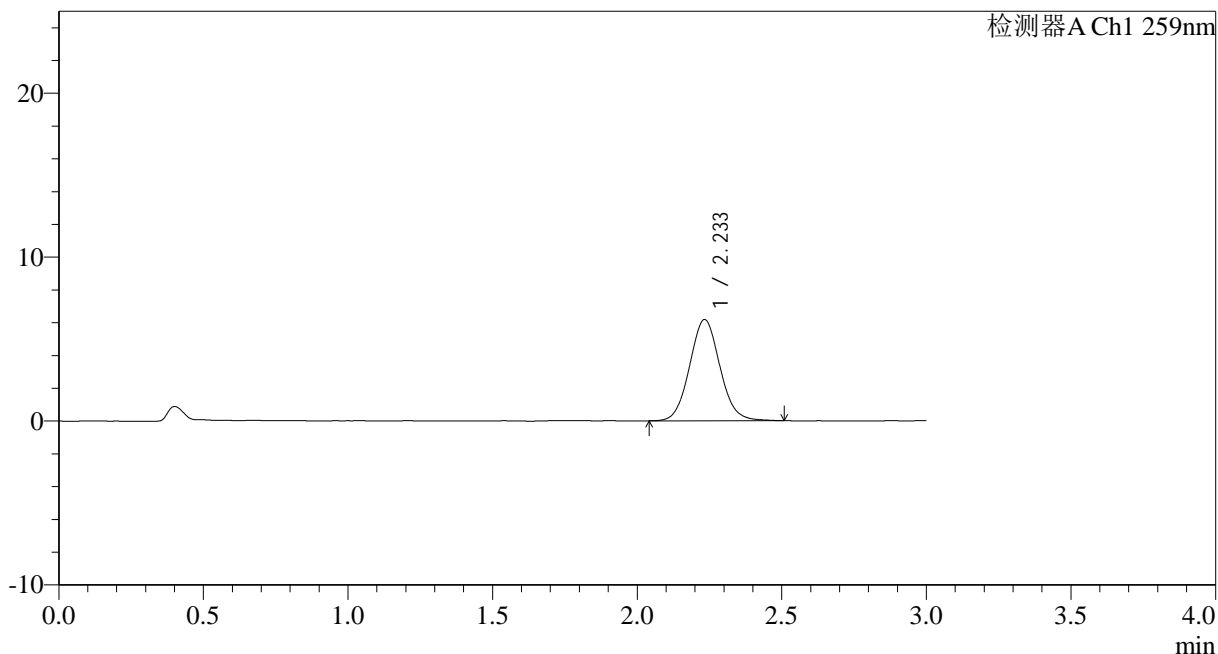
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-182-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 21:59:14 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:02 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45027 | 100.000 | 6165 | 2198 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 45027 | 100.000 | 6165 | | | |

图182玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1



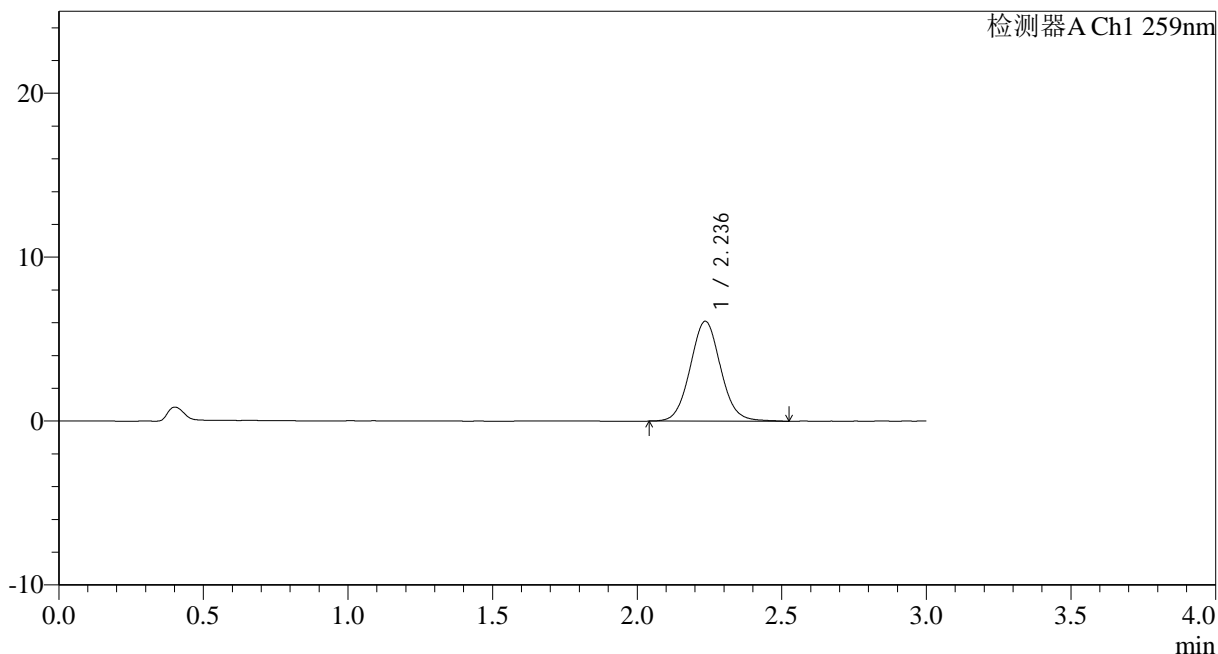
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-183-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:02:35 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:05 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 44641 | 100.000 | 6085 | 2198 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 44641 | 100.000 | 6085 | | | |

图183玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1



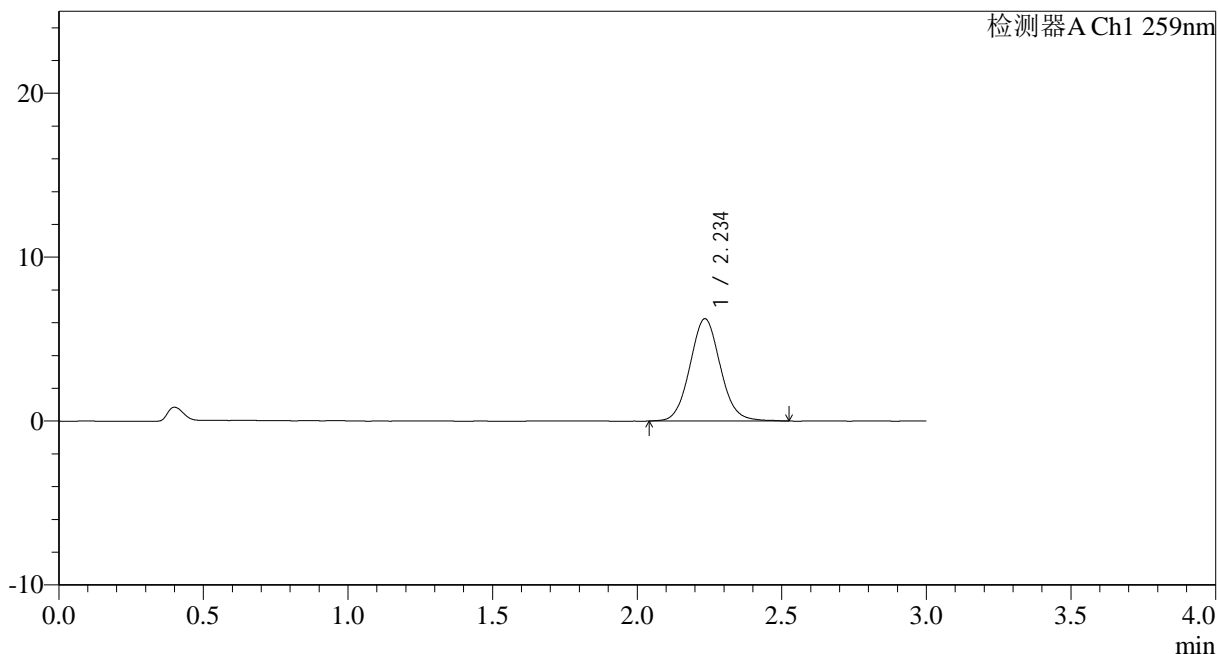
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-184-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-60min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:05:56 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:08 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45753 | 100.000 | 6221 | 2188 | 1.073 | -- |
| 总计 | | 45753 | 100.000 | 6221 | | | |

图184玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1



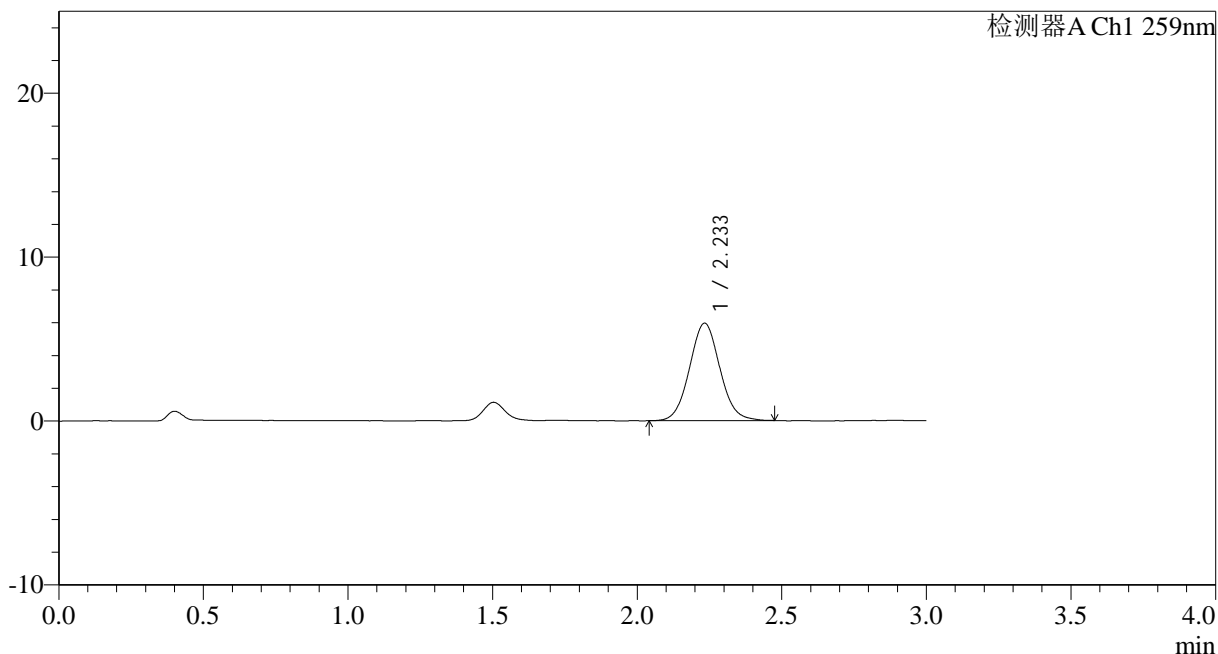
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-185-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-8
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:09:19 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:11 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 43398 | 100.000 | 5936 | 2192 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 43398 | 100.000 | 5936 | | | |

图185玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片1
 供试品溶液-1



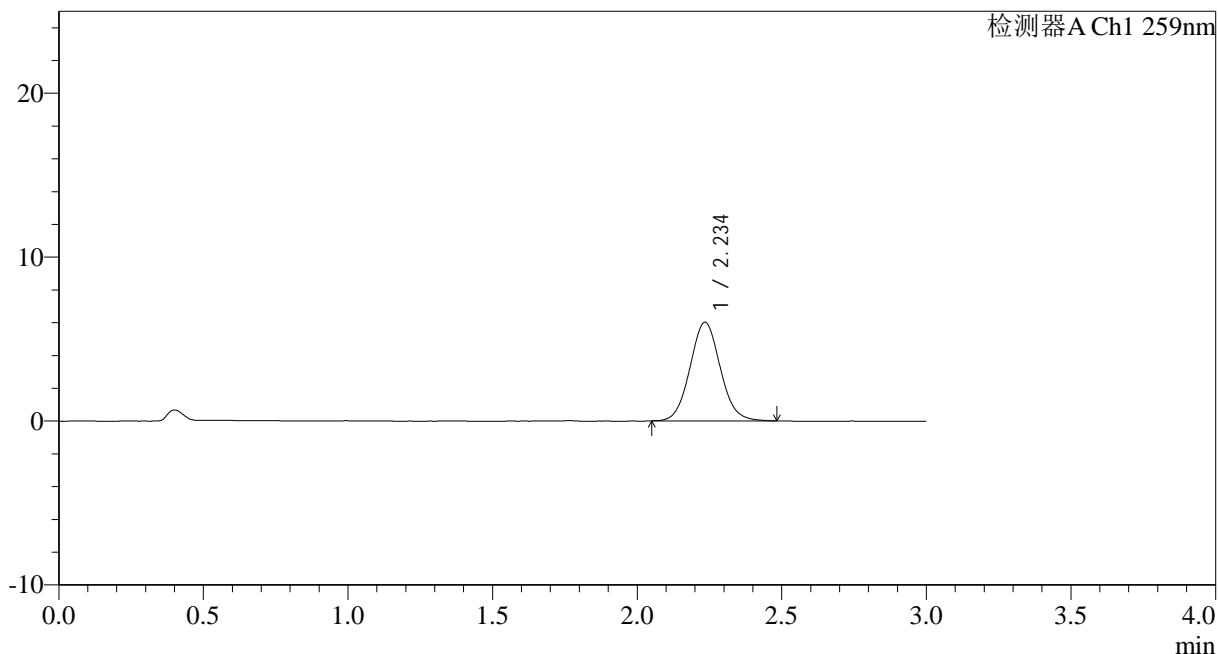
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-186-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-17
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:12:42 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:14 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43796 | 100.000 | 5998 | 2205 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 43796 | 100.000 | 5998 | | | |

图186玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片2
 供试品溶液-1



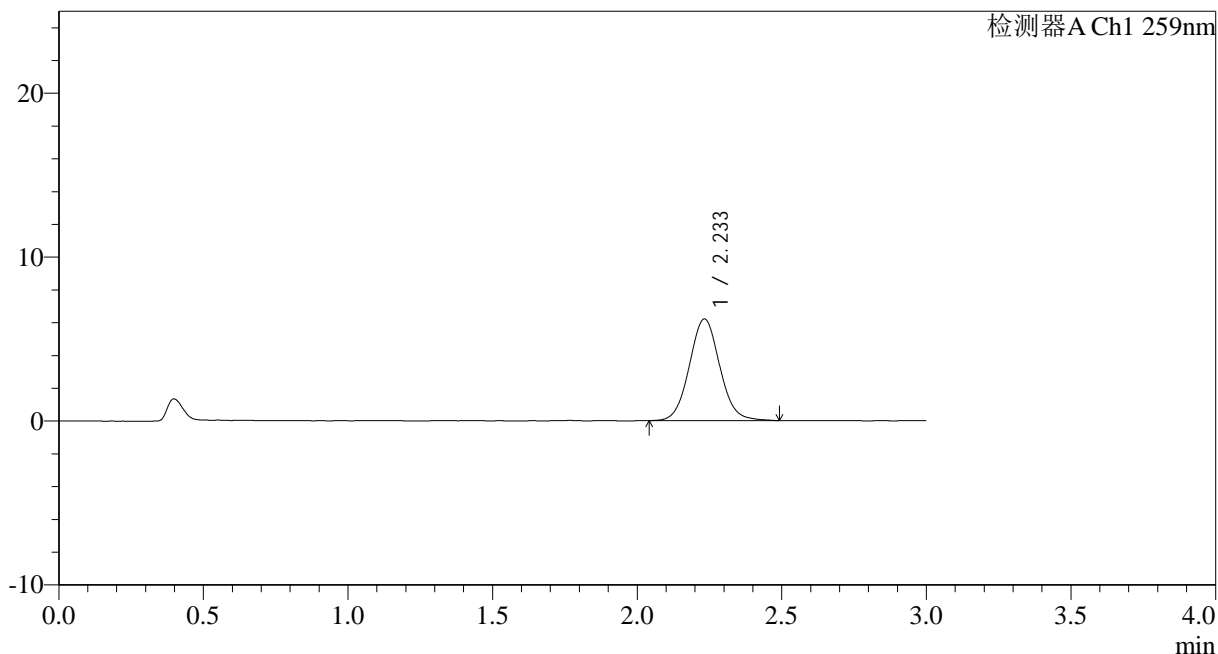
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-187-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-26
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:16:04 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:17 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45386 | 100.000 | 6201 | 2196 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 45386 | 100.000 | 6201 | | | |

图187玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片3
 供试品溶液-1



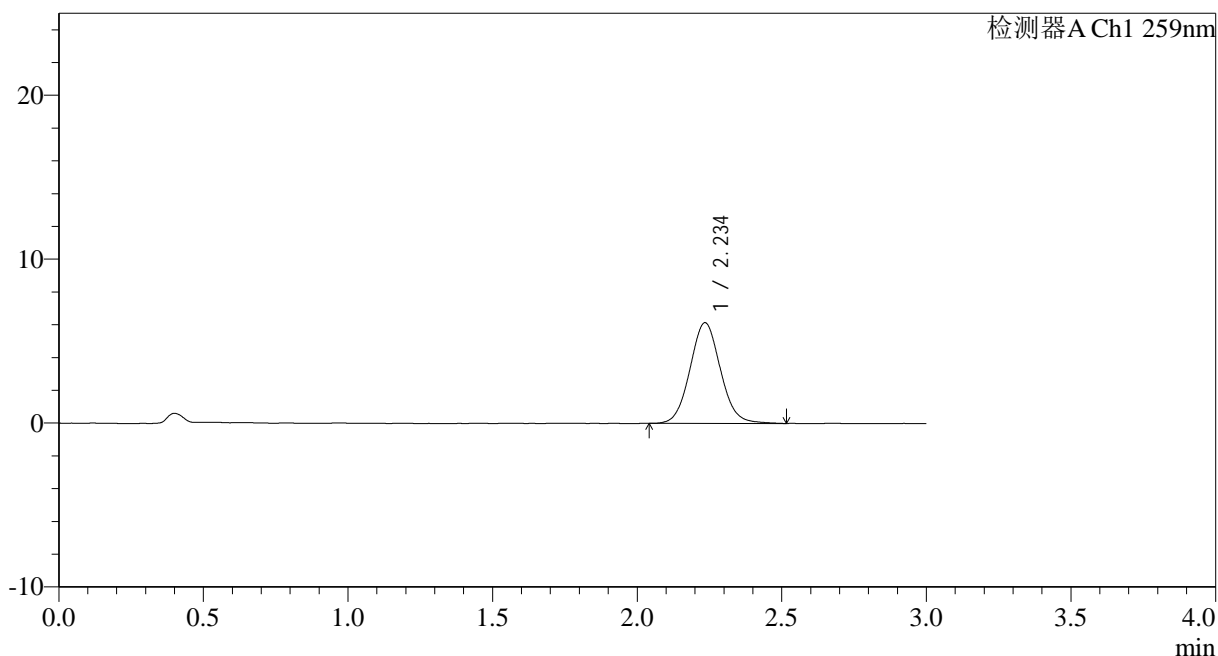
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-188-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-35
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:19:26 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:21 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45086 | 100.000 | 6126 | 2173 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 45086 | 100.000 | 6126 | | | |

图188玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片4
 供试品溶液-1



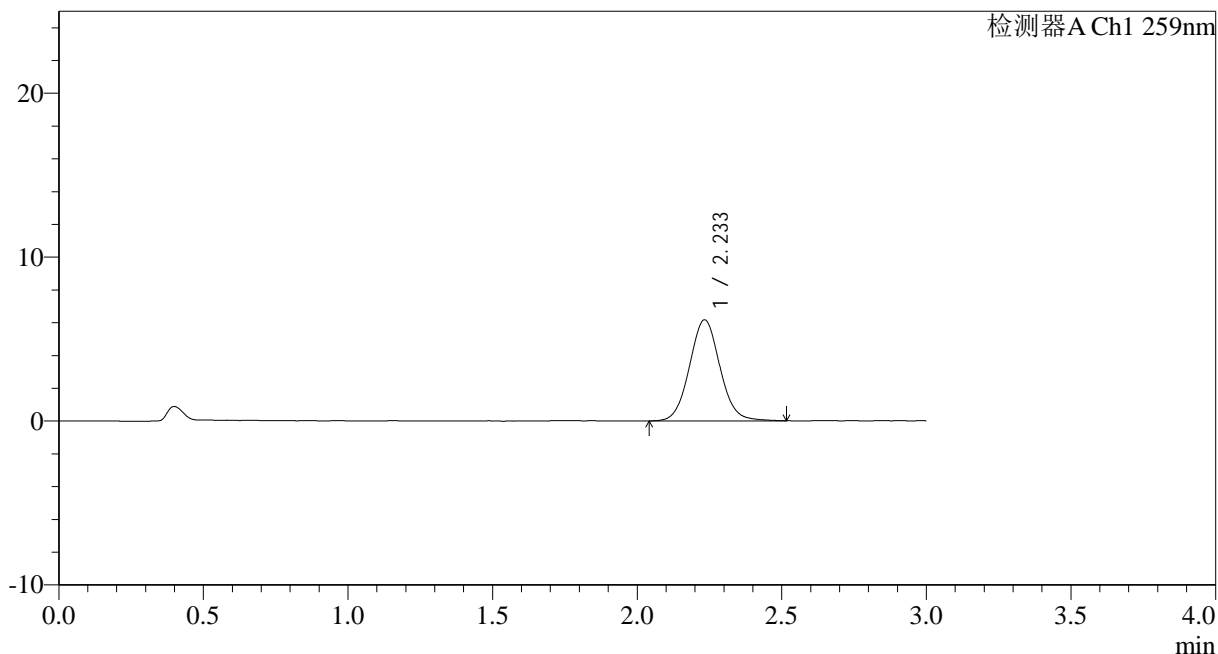
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-189-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-44
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:22:49 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:23 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45244 | 100.000 | 6156 | 2180 | 1.062 | -- |
| 总计 | | 45244 | 100.000 | 6156 | | | |

图189玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片5
 供试品溶液-1



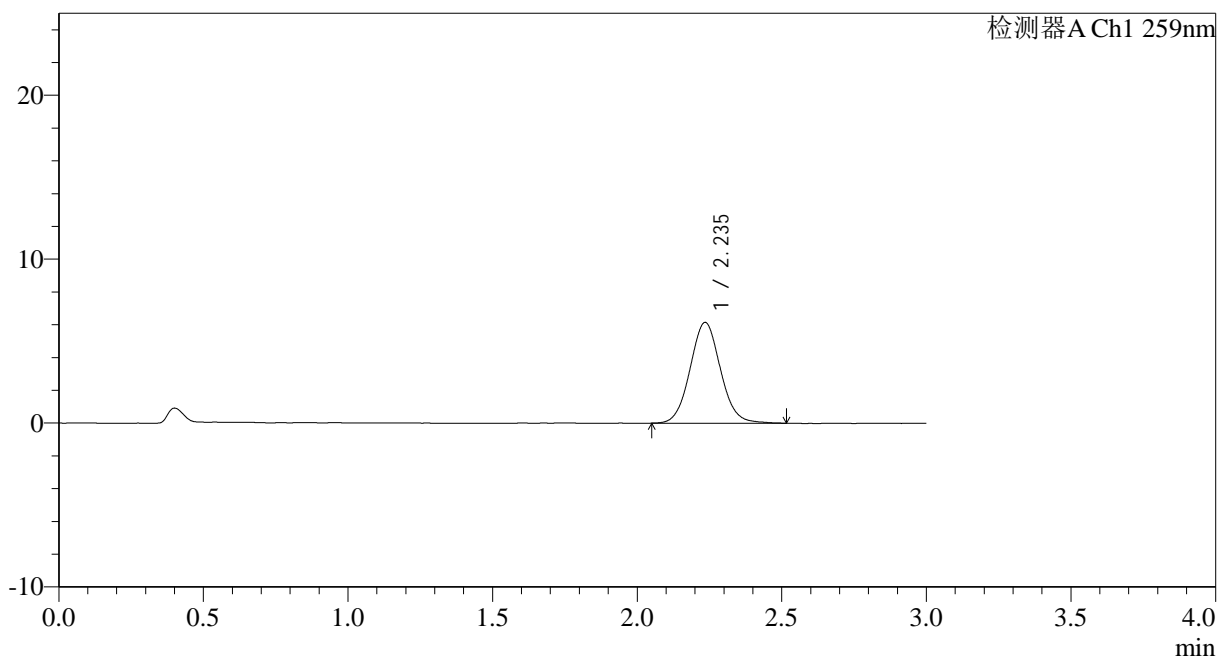
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-190-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-90min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-53
 进样体积: 20 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:26:10 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:26 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 44944 | 100.000 | 6133 | 2197 | 1.064 | -- |
| 总计 | | 44944 | 100.000 | 6133 | | | |

图190玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-90min-片6
 供试品溶液-1



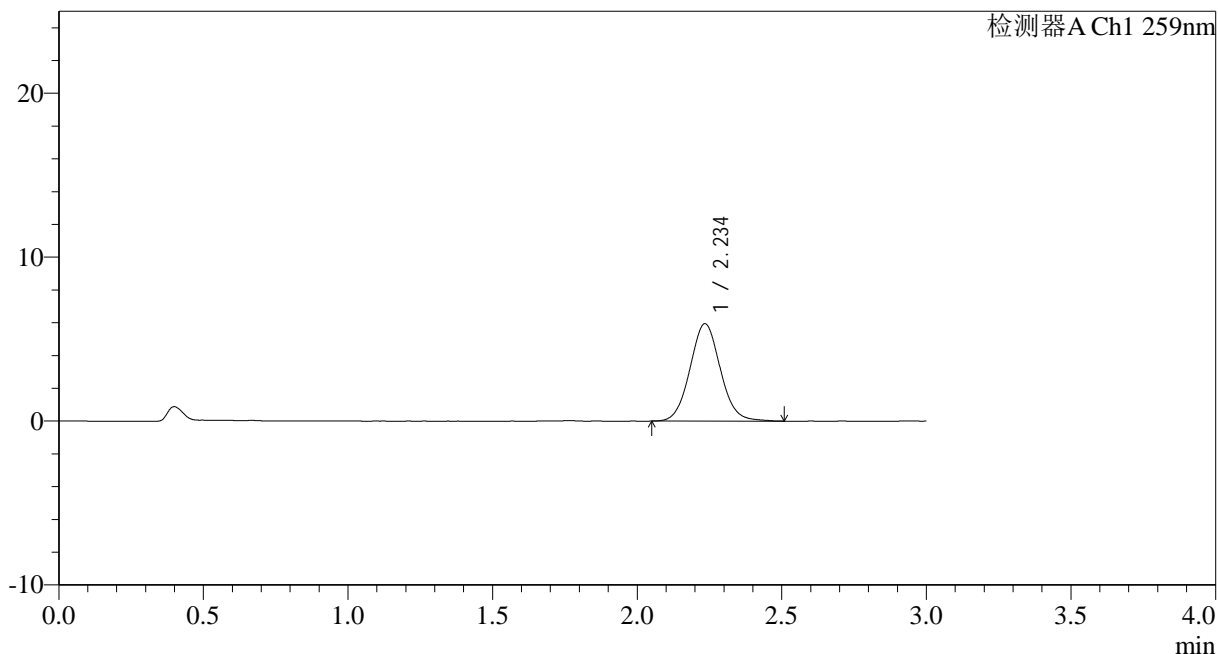
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-191-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:29:35 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:29 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 43409 | 100.000 | 5922 | 2194 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 43409 | 100.000 | 5922 | | | |

图191玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片1
 供试品溶液-1



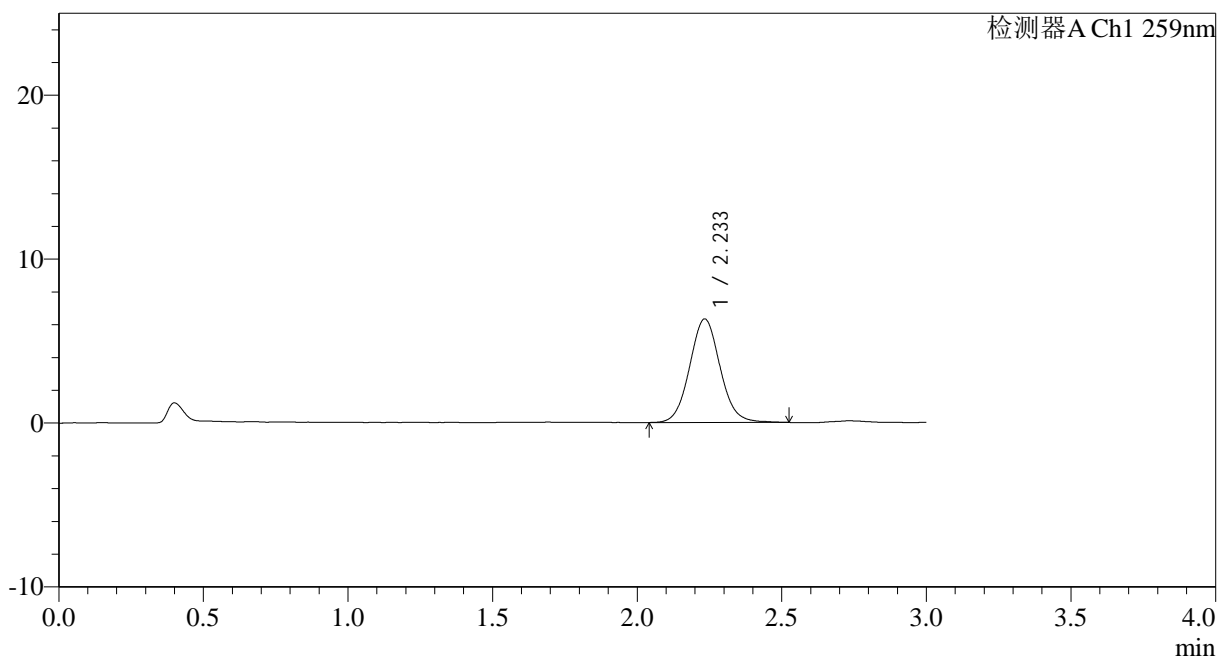
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-192-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:32:57 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:32 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 46400 | 100.000 | 6303 | 2203 | 1.072 | -- |
| 总计 | | 46400 | 100.000 | 6303 | | | |

图192玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片2
 供试品溶液-1



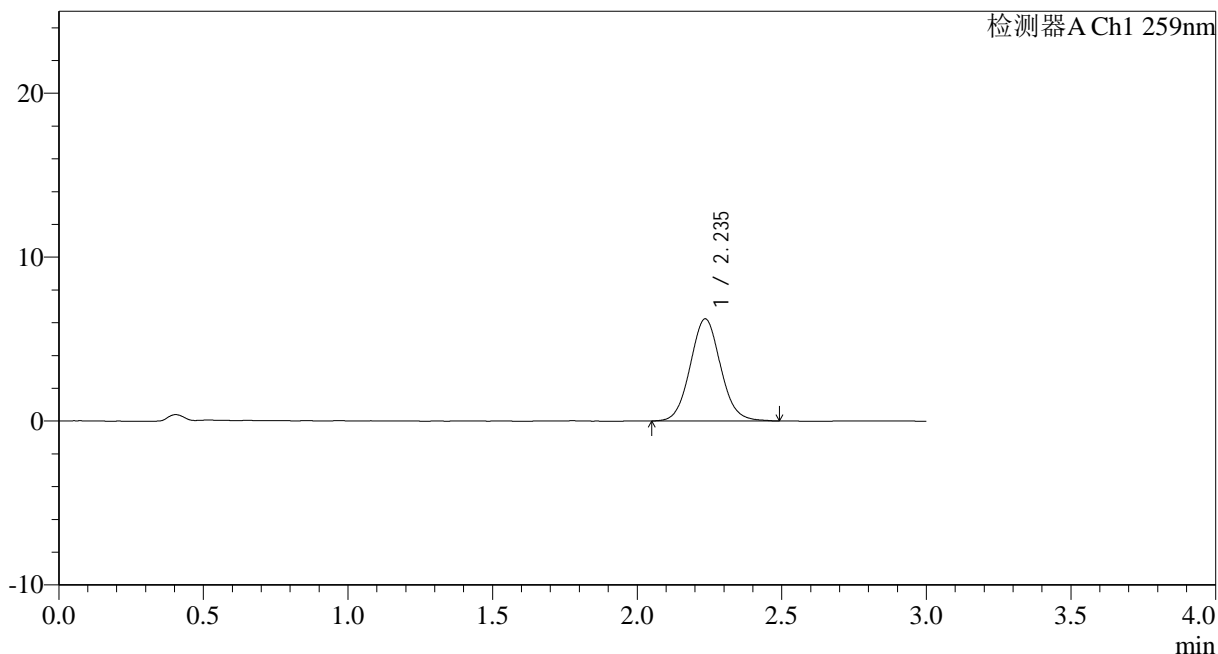
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-193-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:36:22 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:35 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 45511 | 100.000 | 6219 | 2191 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 45511 | 100.000 | 6219 | | | |

图193玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片3
 供试品溶液-1



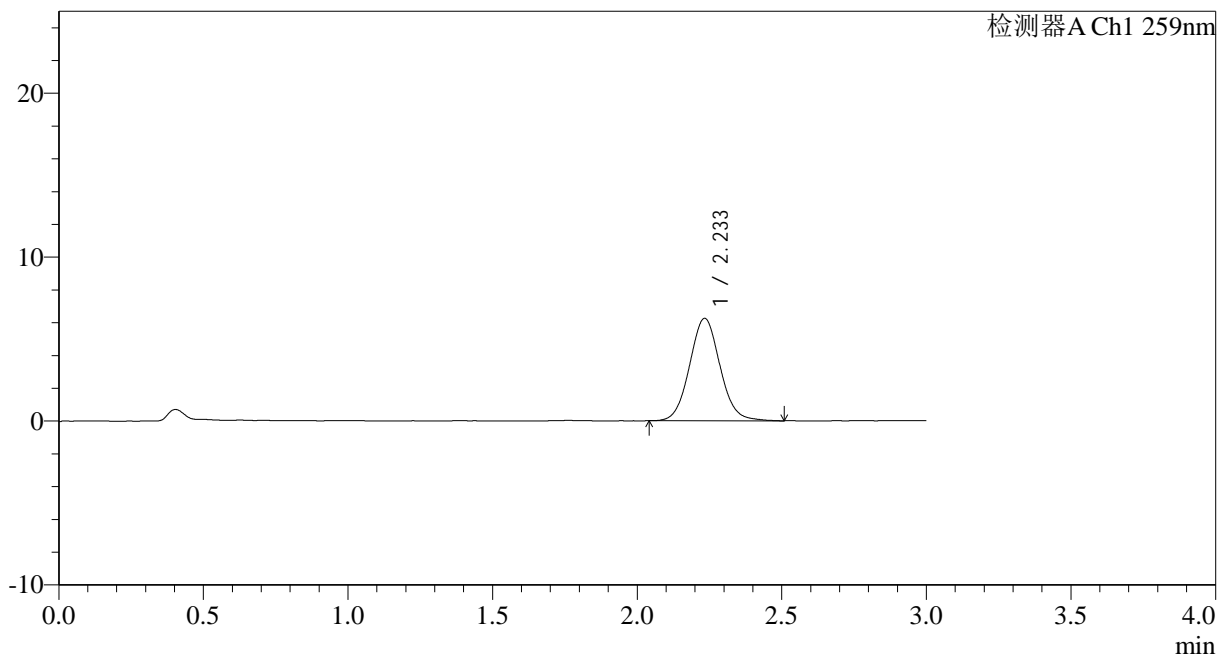
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-194-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:39:46 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:38 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45786 | 100.000 | 6240 | 2182 | 1.069 | -- |
| 总计 | | 45786 | 100.000 | 6240 | | | |

图194玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片4
 供试品溶液-1



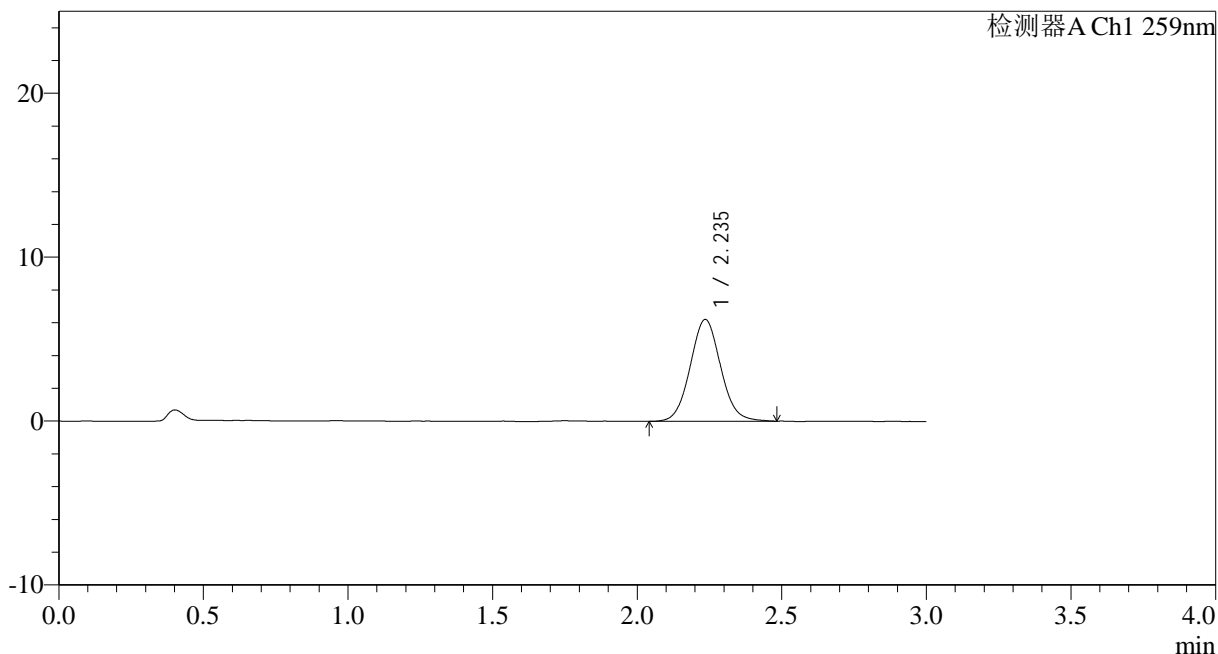
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-195-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:43:09 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:41 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.235 | 45517 | 100.000 | 6203 | 2184 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 45517 | 100.000 | 6203 | | | |

图195玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片5
 供试品溶液-1



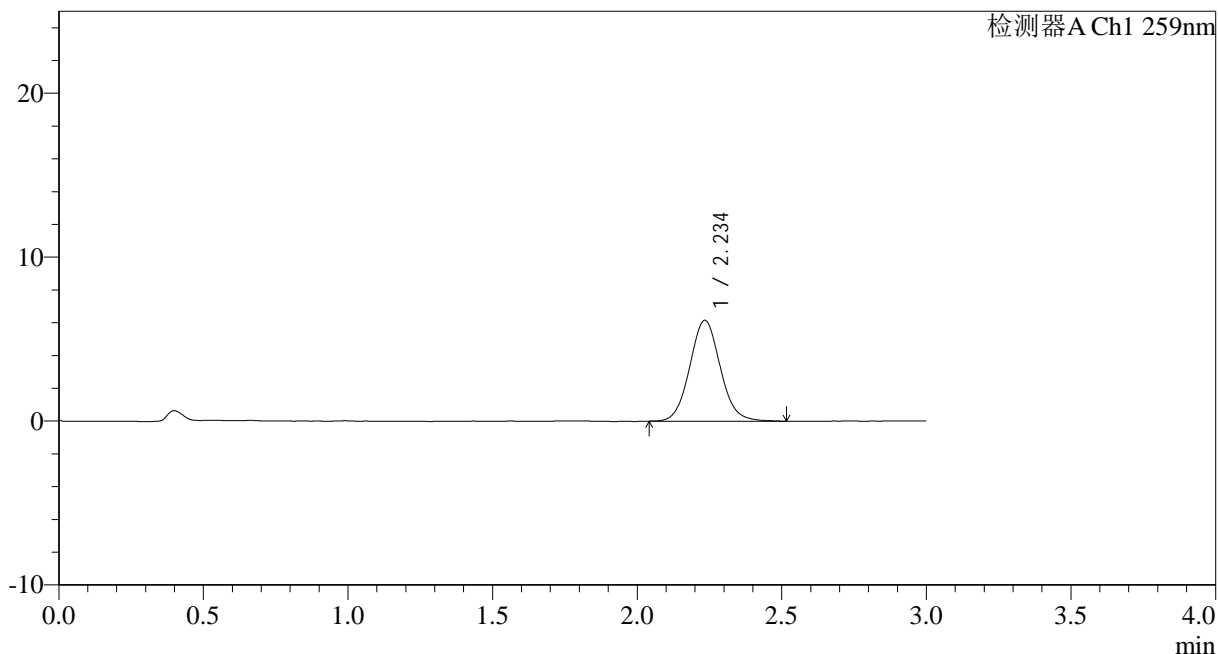
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-196-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-120min.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:46:32 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:44 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45275 | 100.000 | 6136 | 2173 | 1.074 | -- |
| 总计 | | 45275 | 100.000 | 6136 | | | |

图196玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-120min-片6
 供试品溶液-1



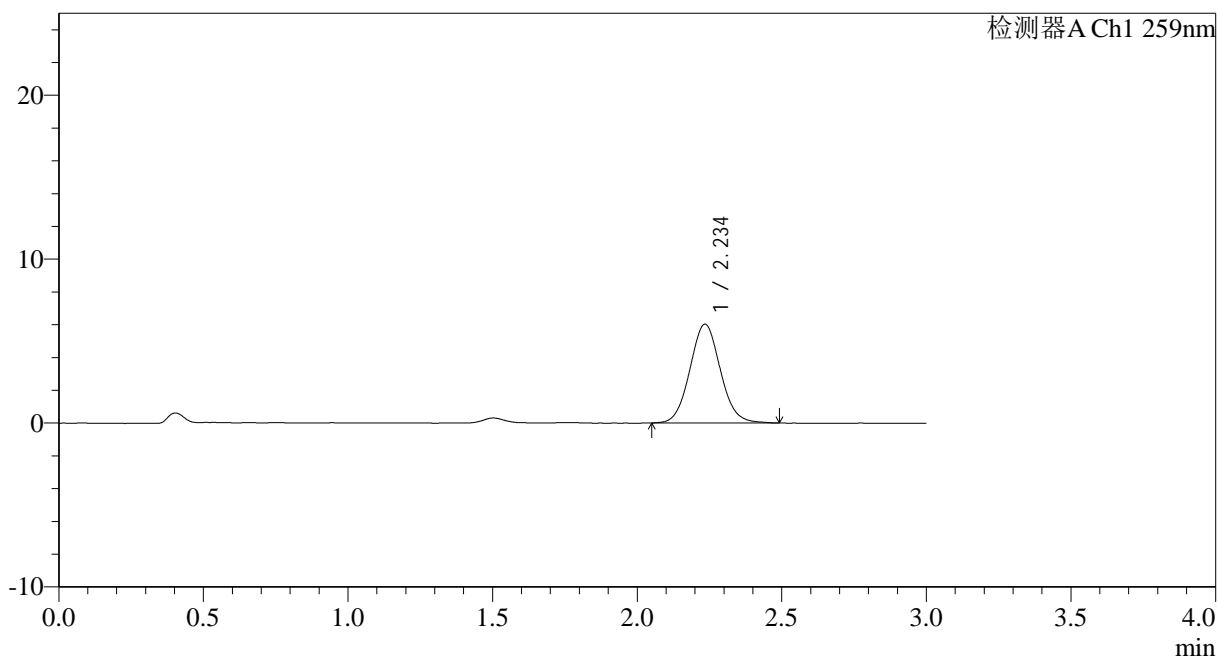
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-197-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p1-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:49:56 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:47 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 44295 | 100.000 | 6011 | 2171 | 1.070 | -- |
| 总计 | | 44295 | 100.000 | 6011 | | | |

图197玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1



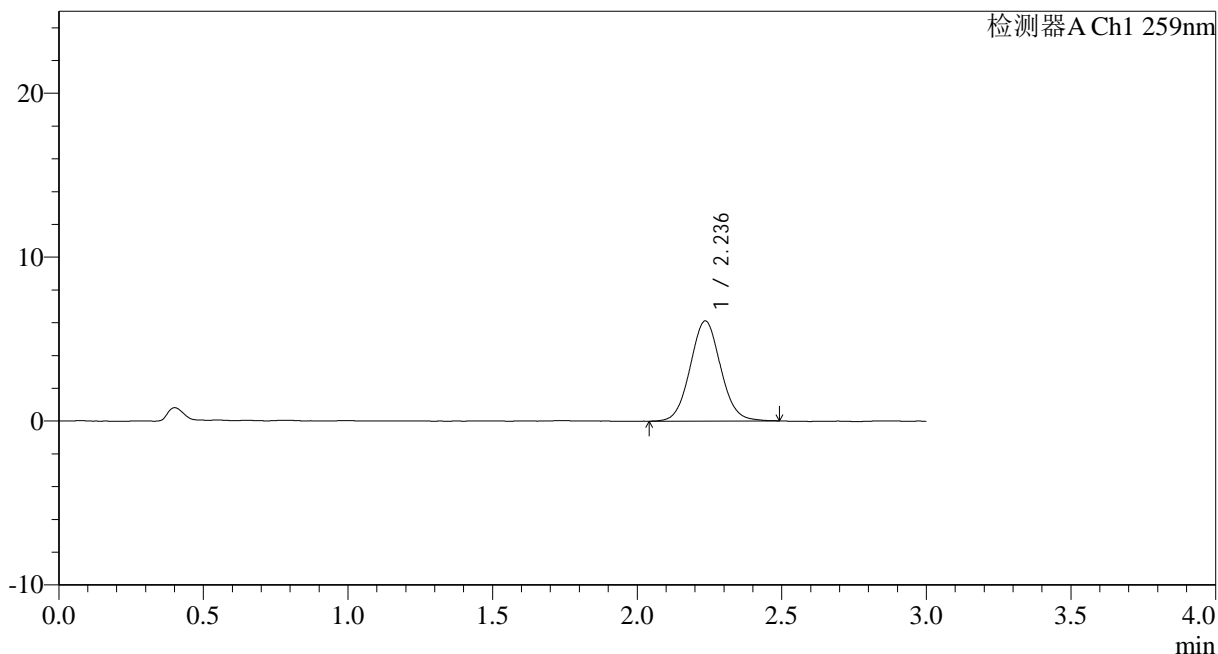
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-198-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p2-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:53:20 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:50 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 44721 | 100.000 | 6098 | 2171 | 1.061 | -- |
| 总计 | | 44721 | 100.000 | 6098 | | | |

图198玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1



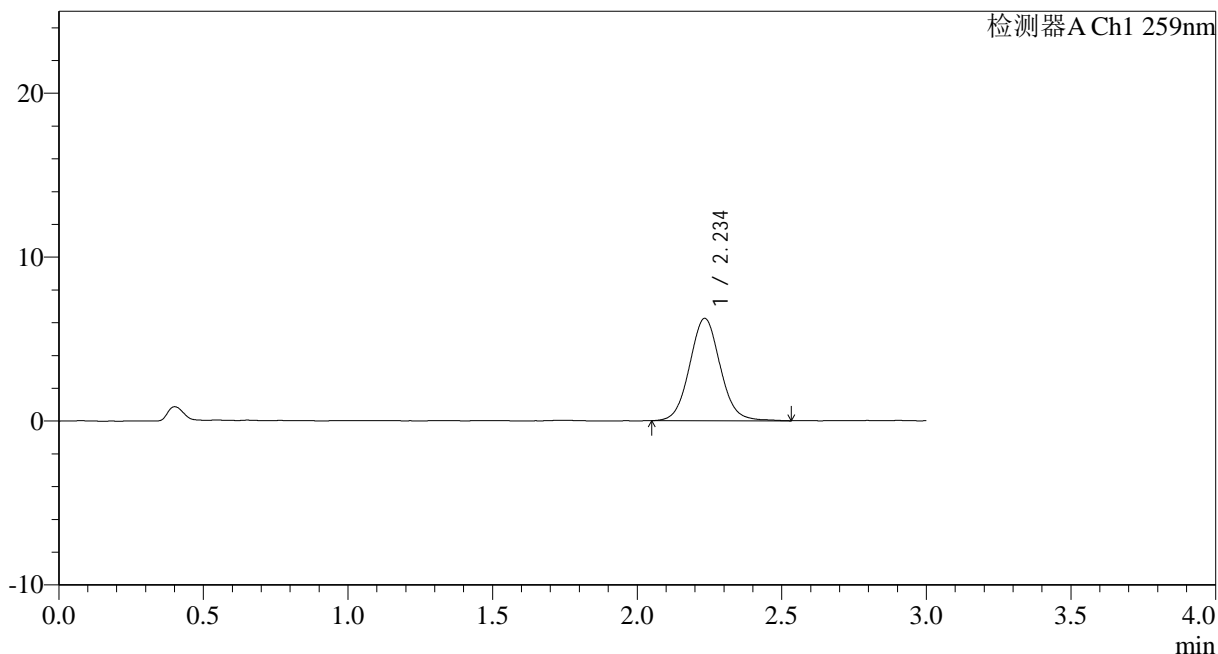
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-199-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p3-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 22:56:43 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:53 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 46051 | 100.000 | 6234 | 2172 | 1.067 | -- |
| 总计 | | 46051 | 100.000 | 6234 | | | |

图199玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1



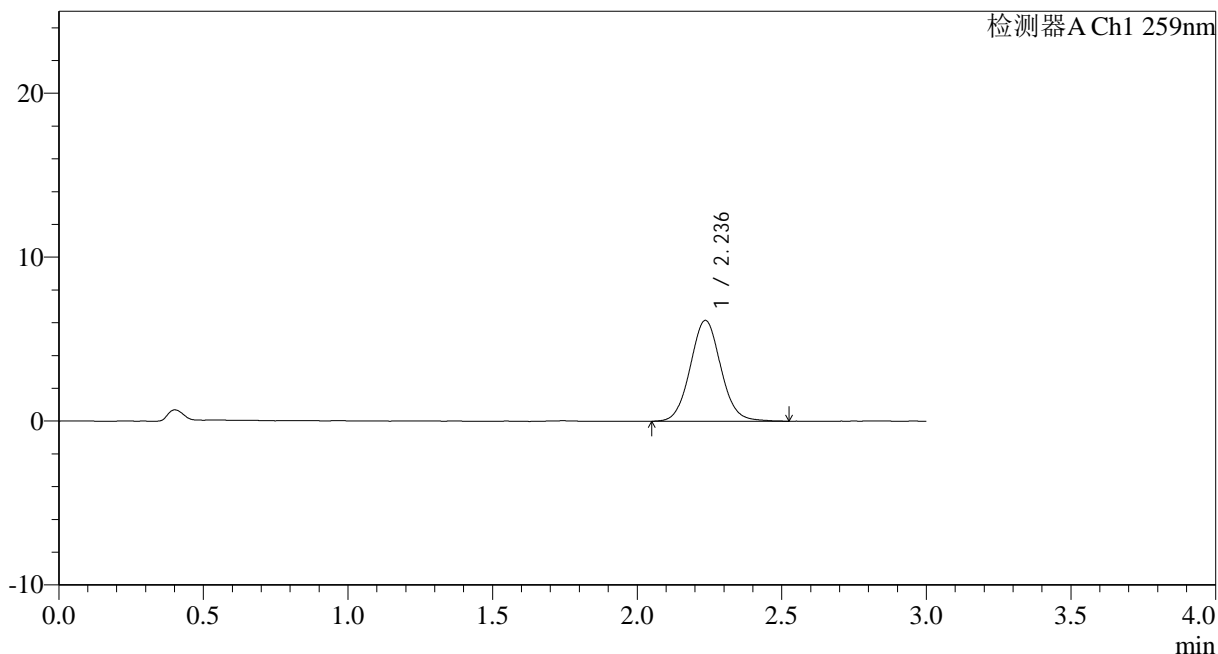
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-200-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p4-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 23:00:06 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:55 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.236 | 45296 | 100.000 | 6145 | 2185 | 1.066 | -- |
| 总计 | | 45296 | 100.000 | 6145 | | | |

图200玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1



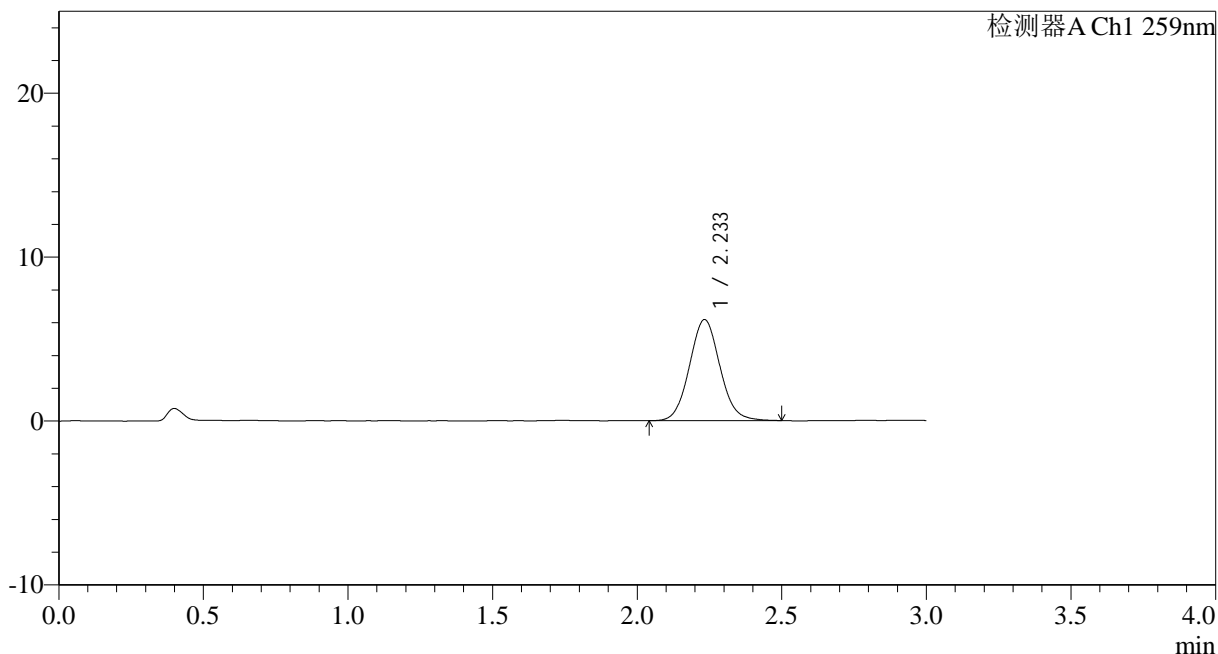
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-201-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p5-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 23:03:29 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:16:58 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.233 | 45234 | 100.000 | 6157 | 2170 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 45234 | 100.000 | 6157 | | | |

图201玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1



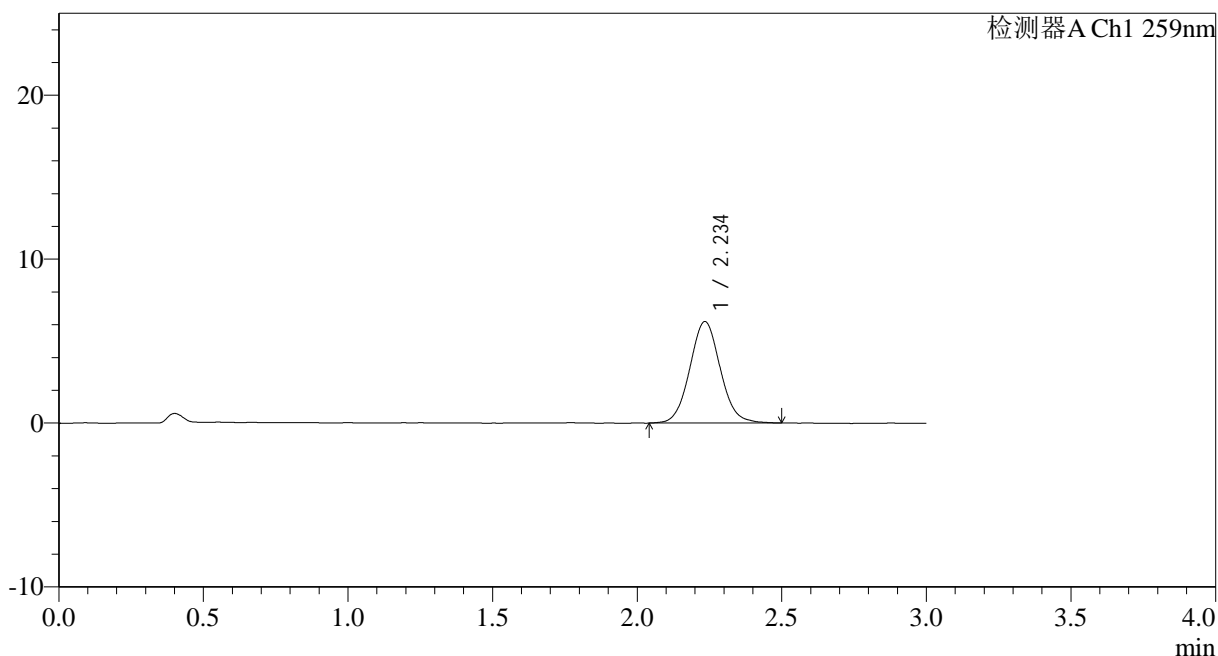
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-202-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-p6-jx.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 23:06:53 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:17:01 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.234 | 45492 | 100.000 | 6173 | 2176 | 1.063 | -- |
| 总计 | | 45492 | 100.000 | 6173 | | | |

图202玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1



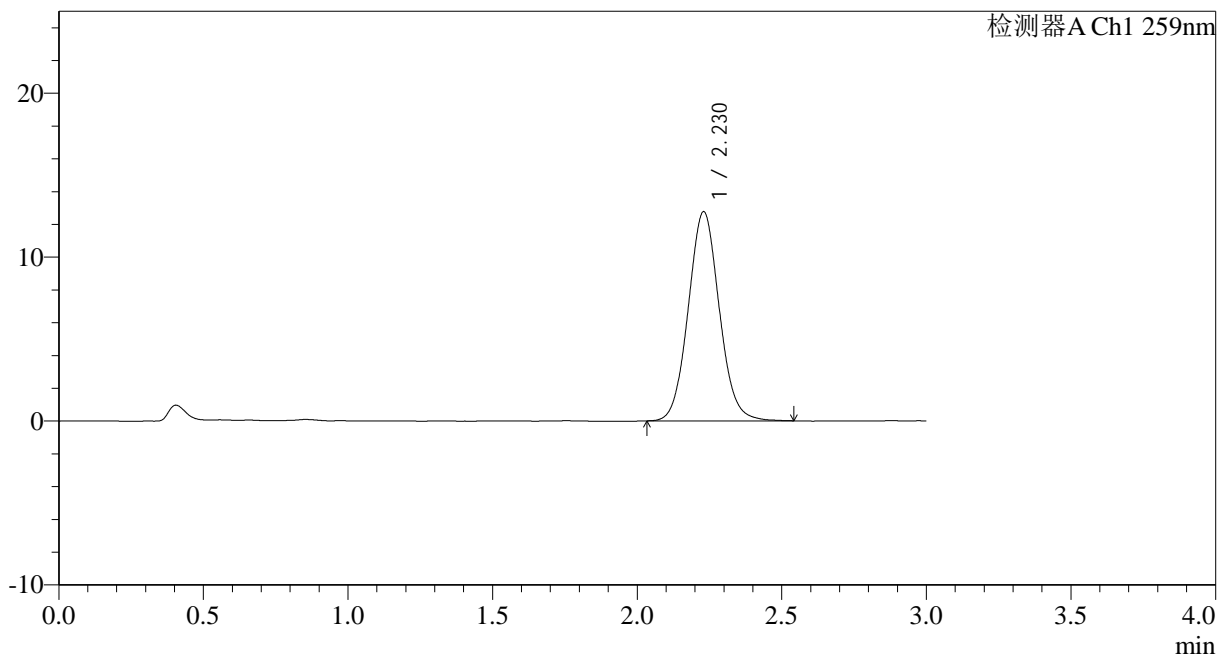
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-203-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 23:10:16 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:17:04 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.230 | 95283 | 100.000 | 12766 | 2093 | 1.068 | -- |
| 总计 | | 95283 | 100.000 | 12766 | | | |

图203玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1



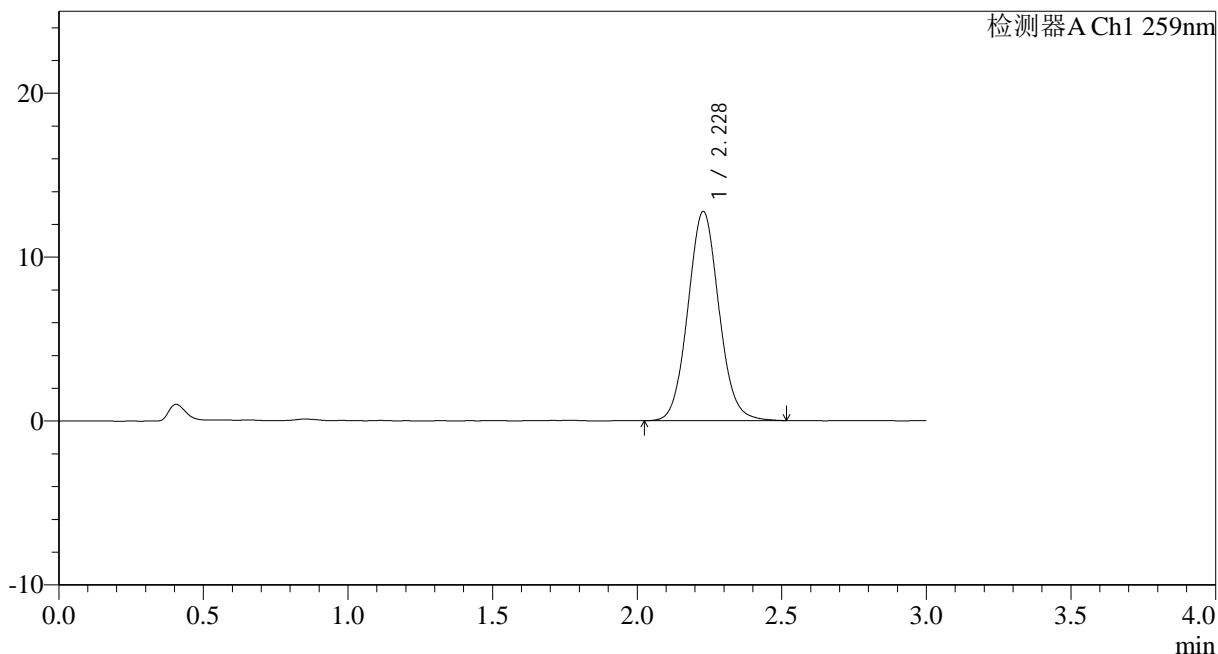
HJE-4126

<样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温 : 35°C 波长: 259nm
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 0-10/25-204-3 - zzp-25010802-4p-rcqx-40mg-jf50z-pH6.8jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-RC-FX274.lcm
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20250222-RC-FX274.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 20 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/02/22 23:13:38 实验者: liuqihuizi
 处理时间 (V3) : 2025/02/24 17:17:07 处理者: liuqihuizi
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 259nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.228 | 95297 | 100.000 | 12756 | 2087 | 1.071 | -- |
| 总计 | | 95297 | 100.000 | 12756 | | | |

图204玛巴罗莎韦混悬剂溶出曲线测定HPLC图谱
 25010802-4批(40mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2