



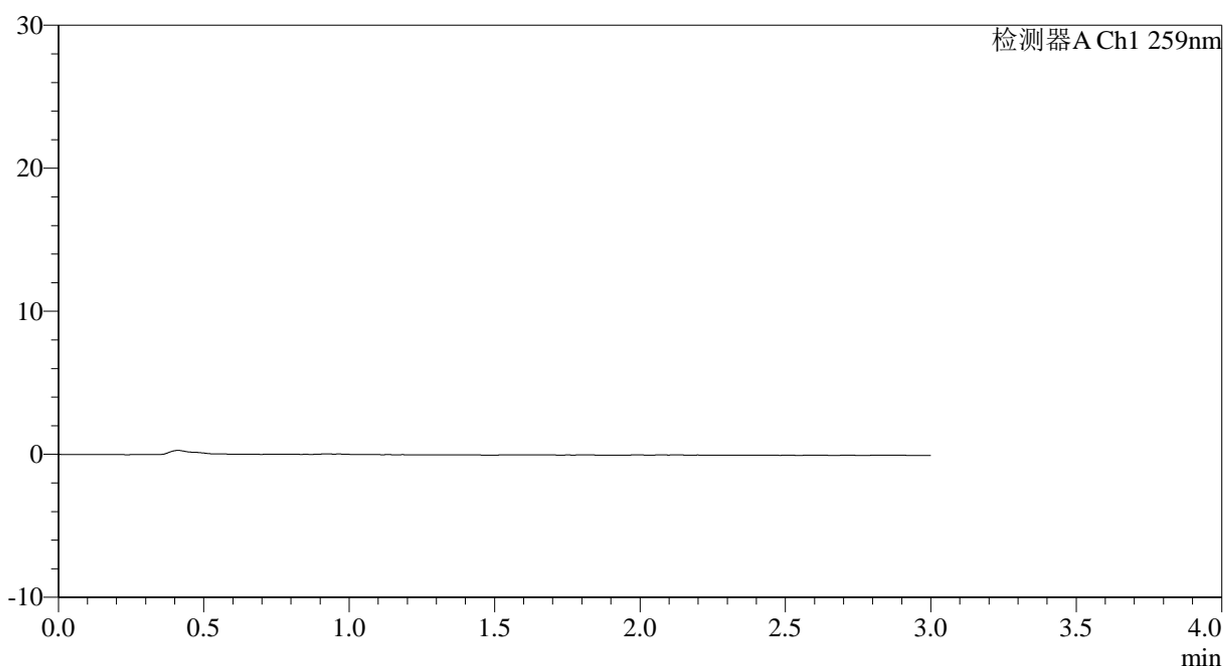
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-181-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 10:54:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
 溶剂



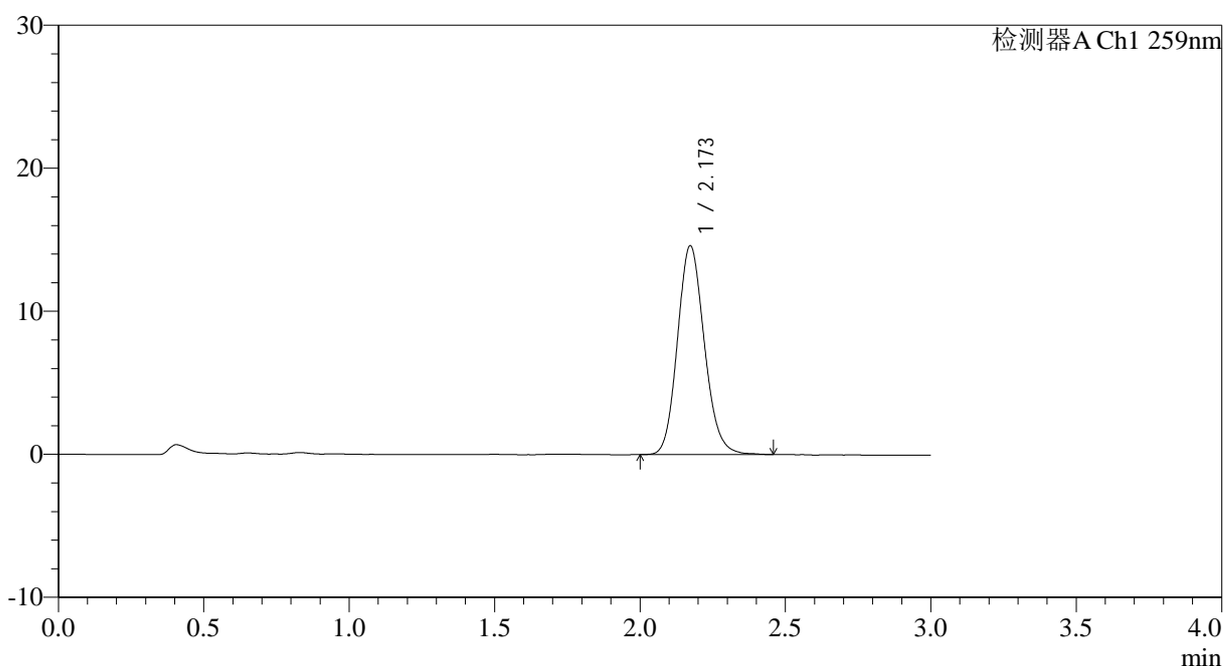
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-182-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 10:57:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.173 | 93983 | 100.000 | 14609 | 2678       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 93983 | 100.000 | 14609 |            |       |          |

图2 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-1



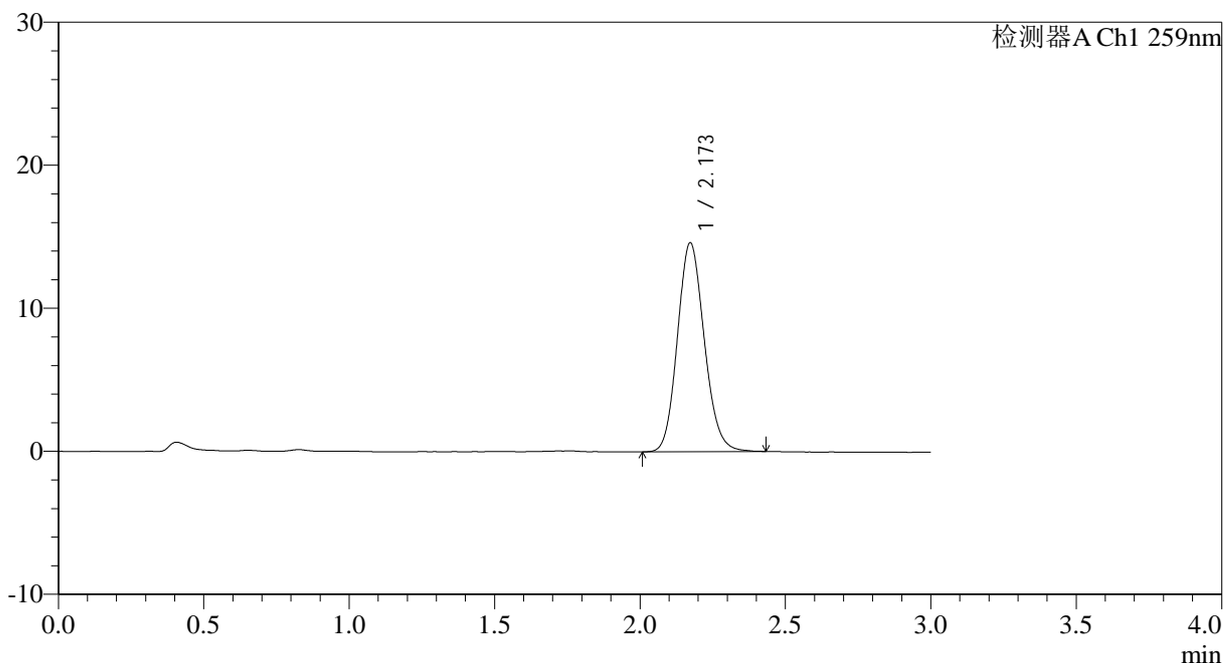
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-183-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:01:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:33      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.173 | 93820 | 100.000 | 14617 | 2668       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 93820 | 100.000 | 14617 |            |       |          |

图3 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
 对照品溶液-1-2



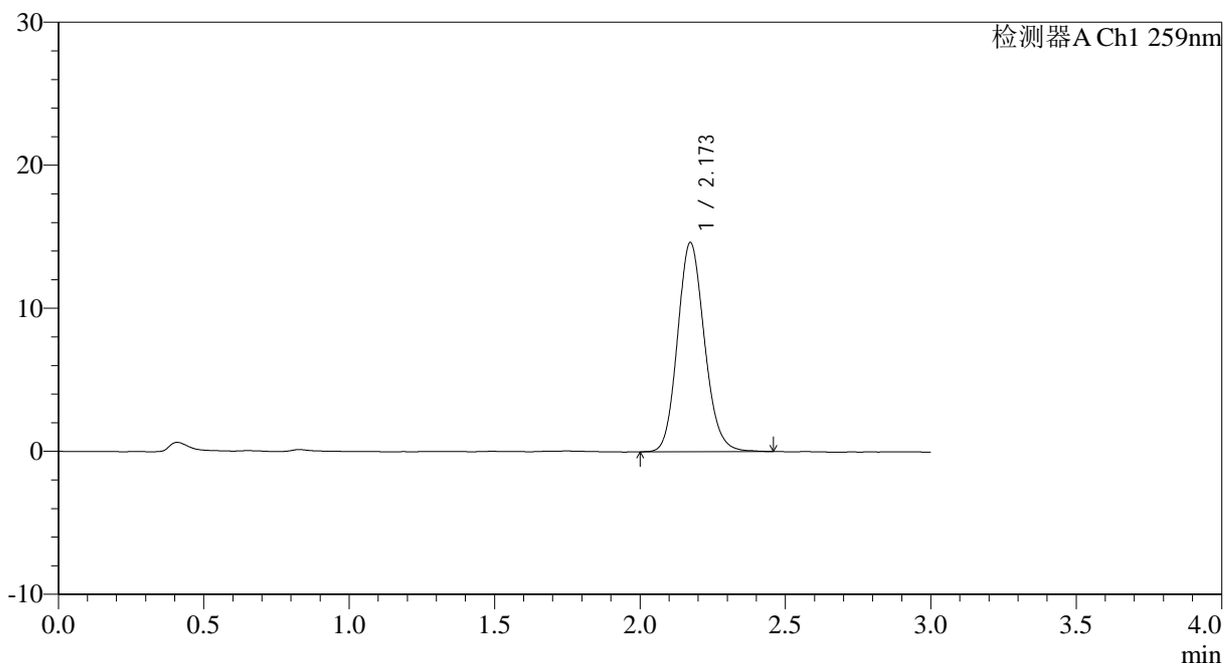
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-184-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:04:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.173 | 94133 | 100.000 | 14634 | 2678       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 94133 | 100.000 | 14634 |            |       |          |

图4 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
 对照品溶液-1-3



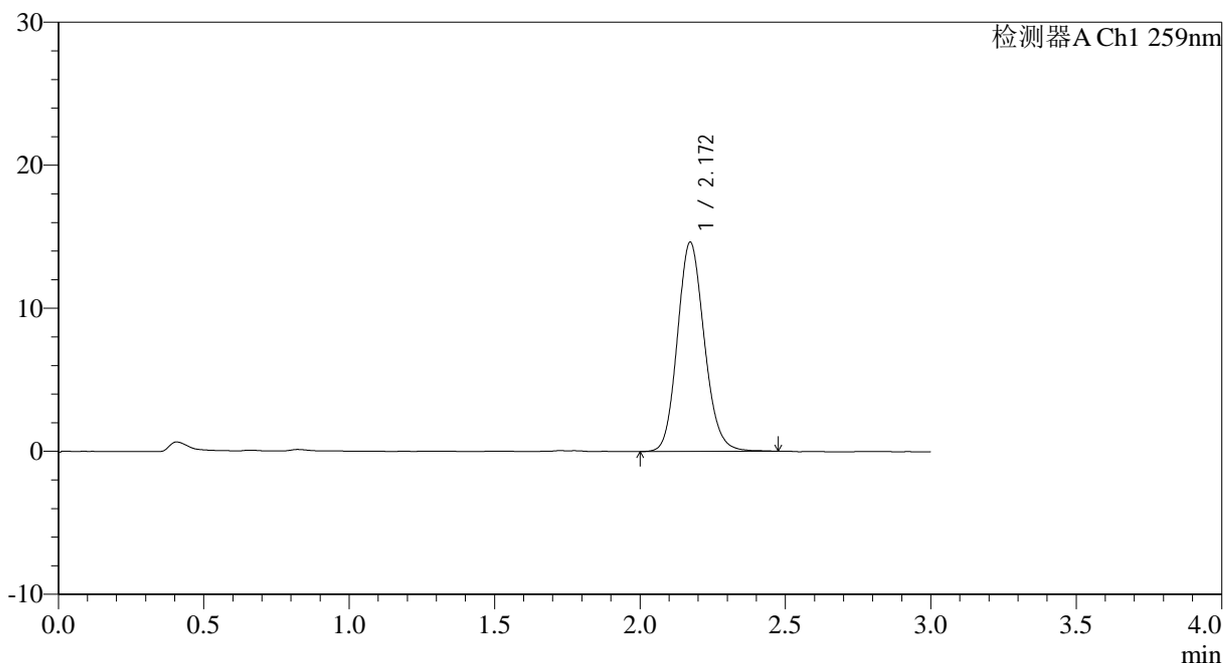
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-185-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:07:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:38      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.172 | 93948 | 100.000 | 14627 | 2679       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 93948 | 100.000 | 14627 |            |       |          |

图5 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
 对照品溶液-1-4



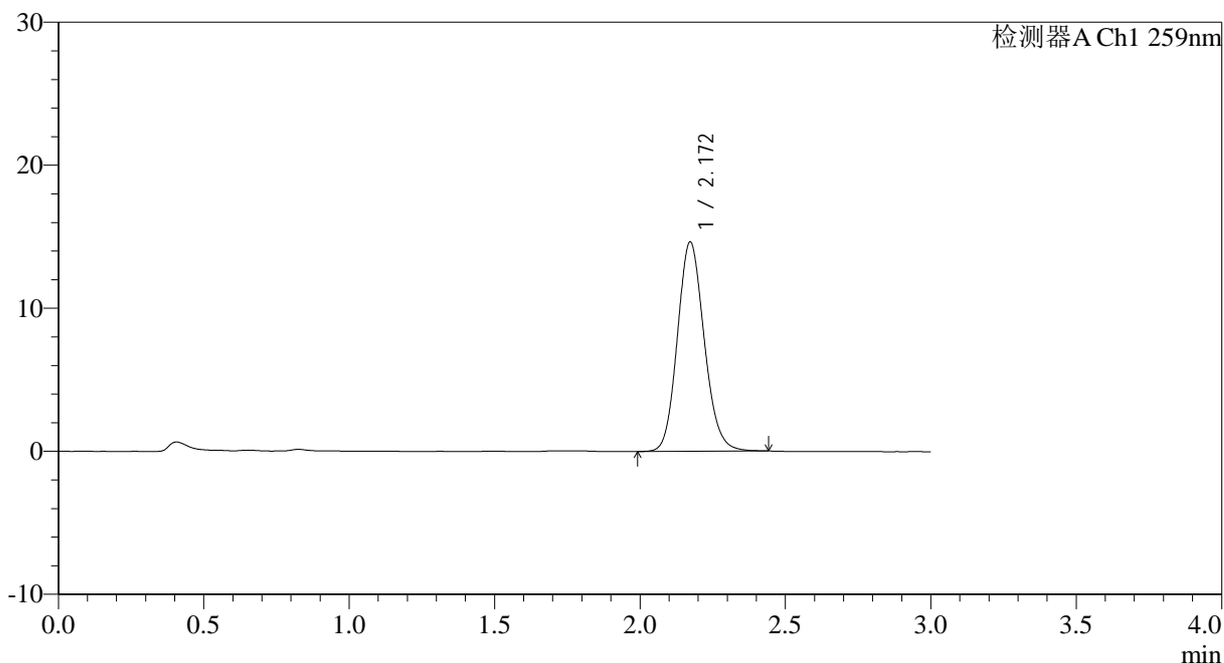
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-186-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:11:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.172 | 93891 | 100.000 | 14642 | 2685       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 93891 | 100.000 | 14642 |            |       |          |

图6 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-5



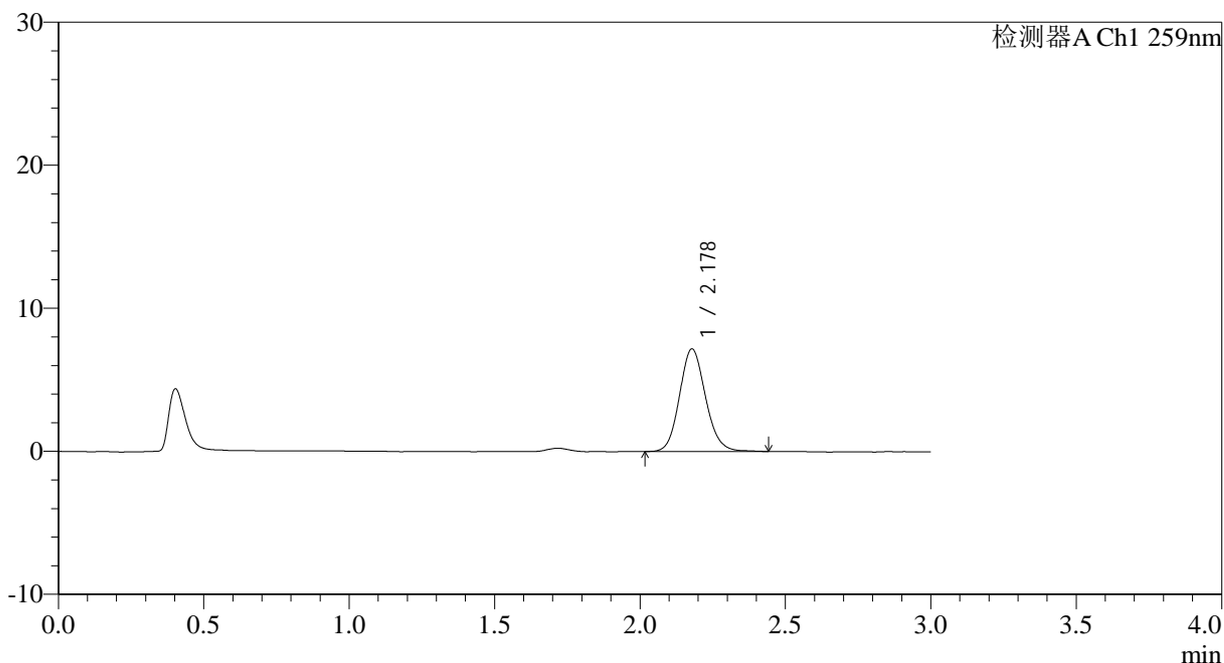
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-187-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:14:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 44610 | 100.000 | 7172 | 2894       | 1.124 | --       |
| 总计 |       | 44610 | 100.000 | 7172 |            |       |          |

图7 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片1  
 供试品溶液-1



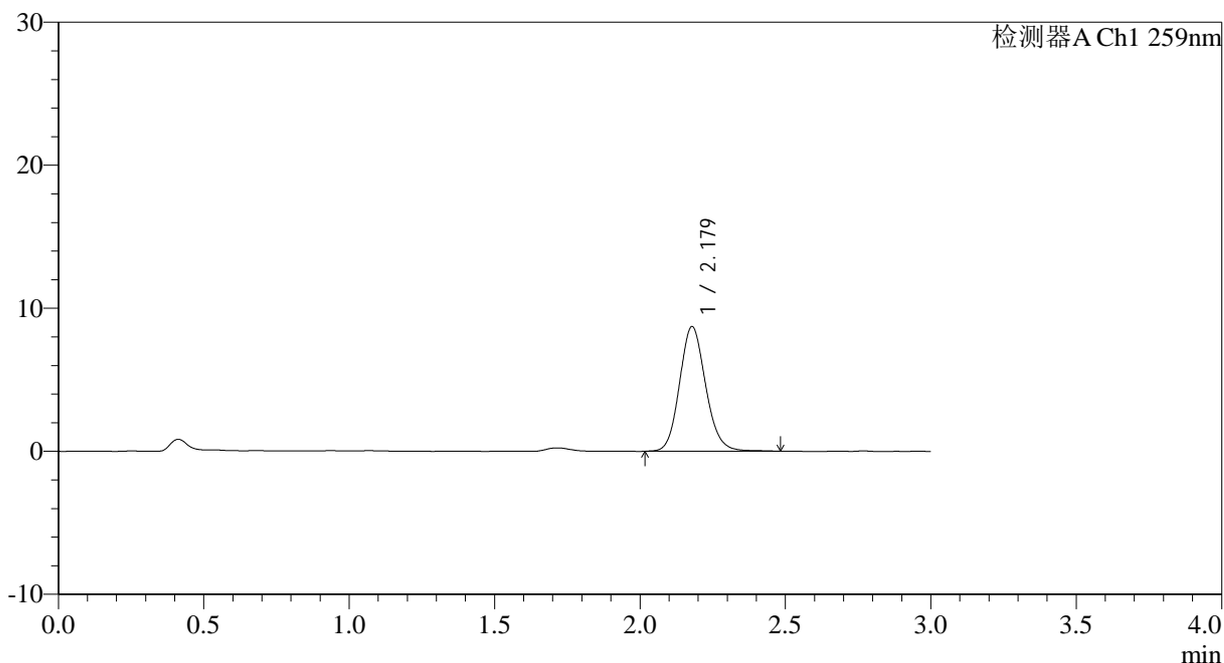
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-188-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:17:58      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:47      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.179 | 54430 | 100.000 | 8719 | 2887       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 54430 | 100.000 | 8719 |            |       |          |

图8 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片2  
 供试品溶液-1



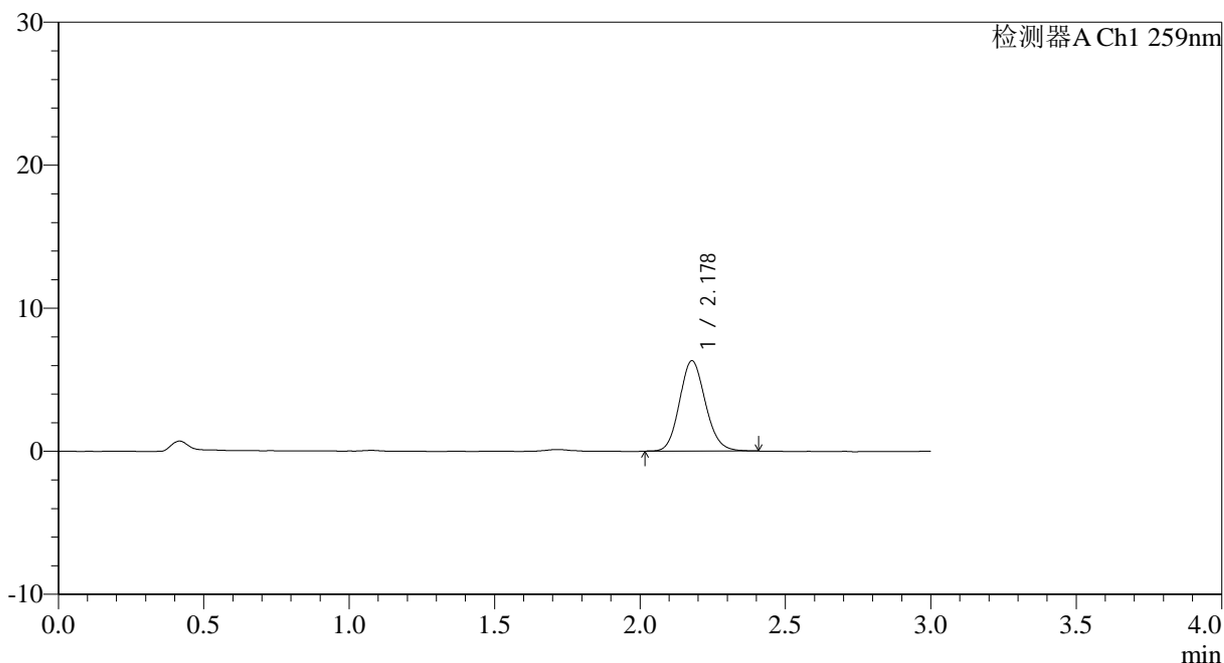
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-189-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:21:21      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 39179 | 100.000 | 6321 | 2893       | 1.122 | --       |
| 总计 |       | 39179 | 100.000 | 6321 |            |       |          |

图9 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片3  
 供试品溶液-1



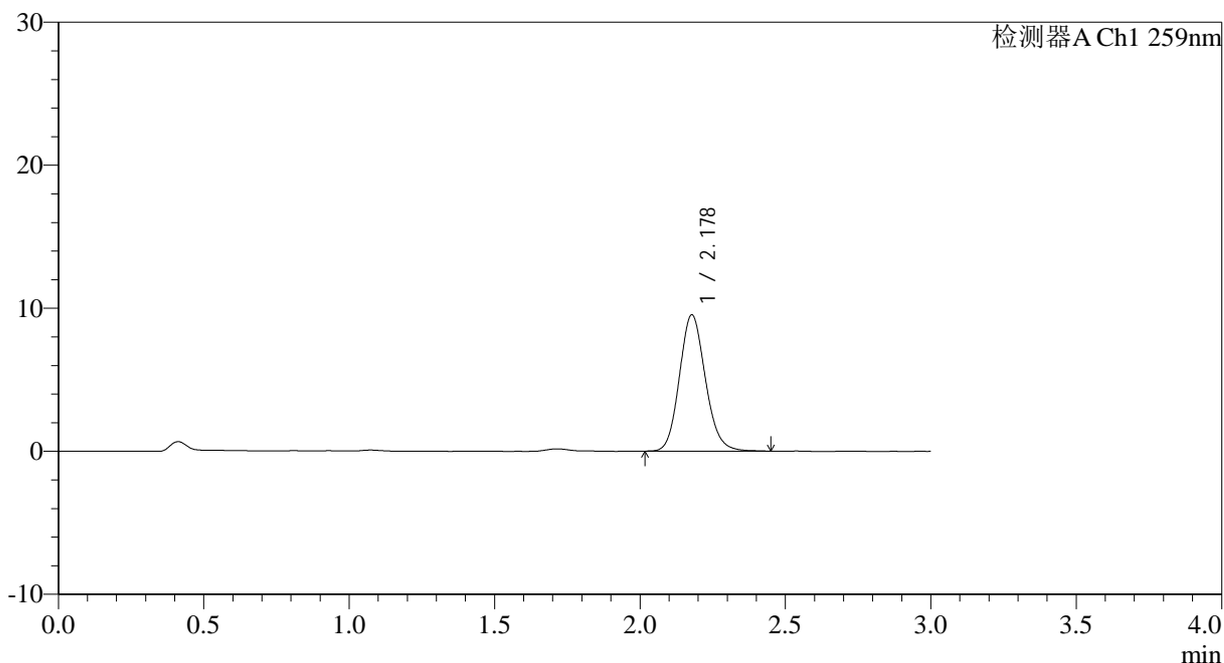
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-190-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:24:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 59213 | 100.000 | 9526 | 2894       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 59213 | 100.000 | 9526 |            |       |          |

图10 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片4  
 供试品溶液-1



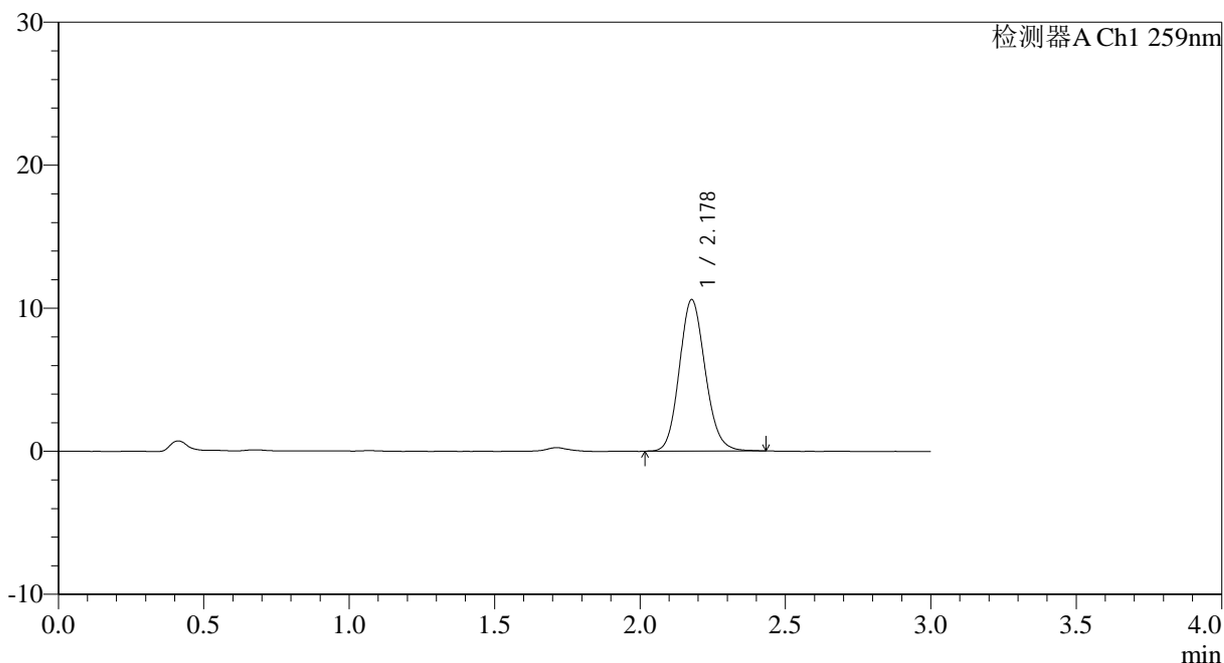
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-191-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:28:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 65532 | 100.000 | 10571 | 2897       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 65532 | 100.000 | 10571 |            |       |          |

图11 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片5  
 供试品溶液-1



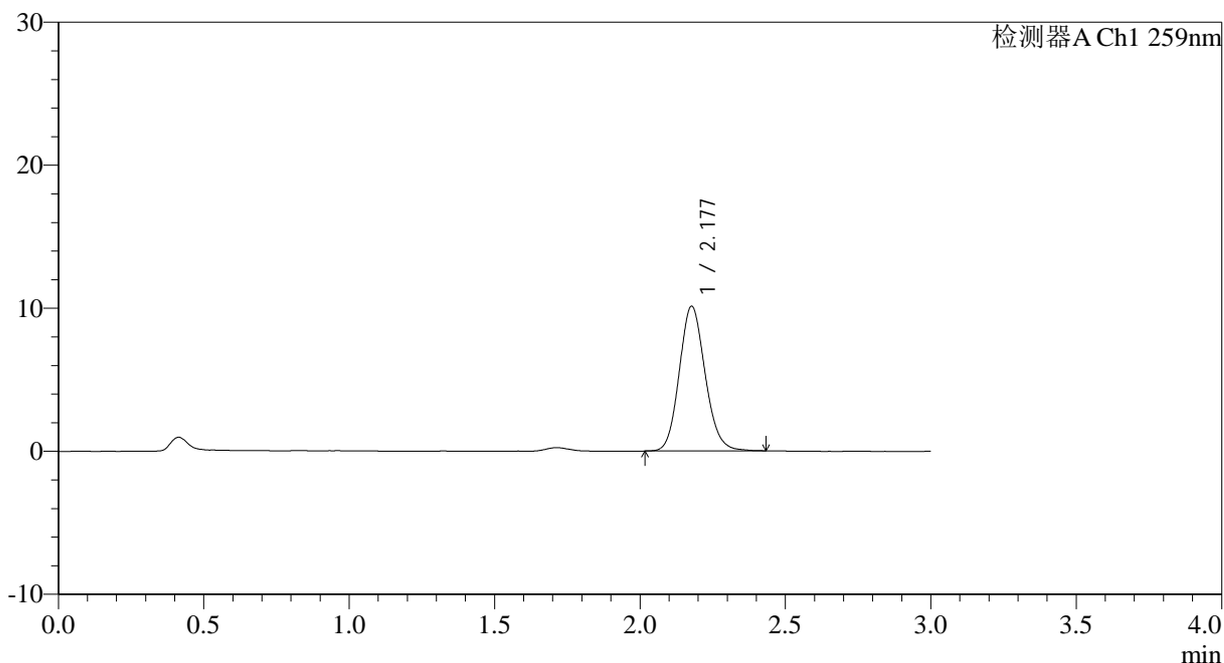
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-192-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:31:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:30:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 62522 | 100.000 | 10098 | 2908       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 62522 | 100.000 | 10098 |            |       |          |

图12 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片6  
 供试品溶液-1



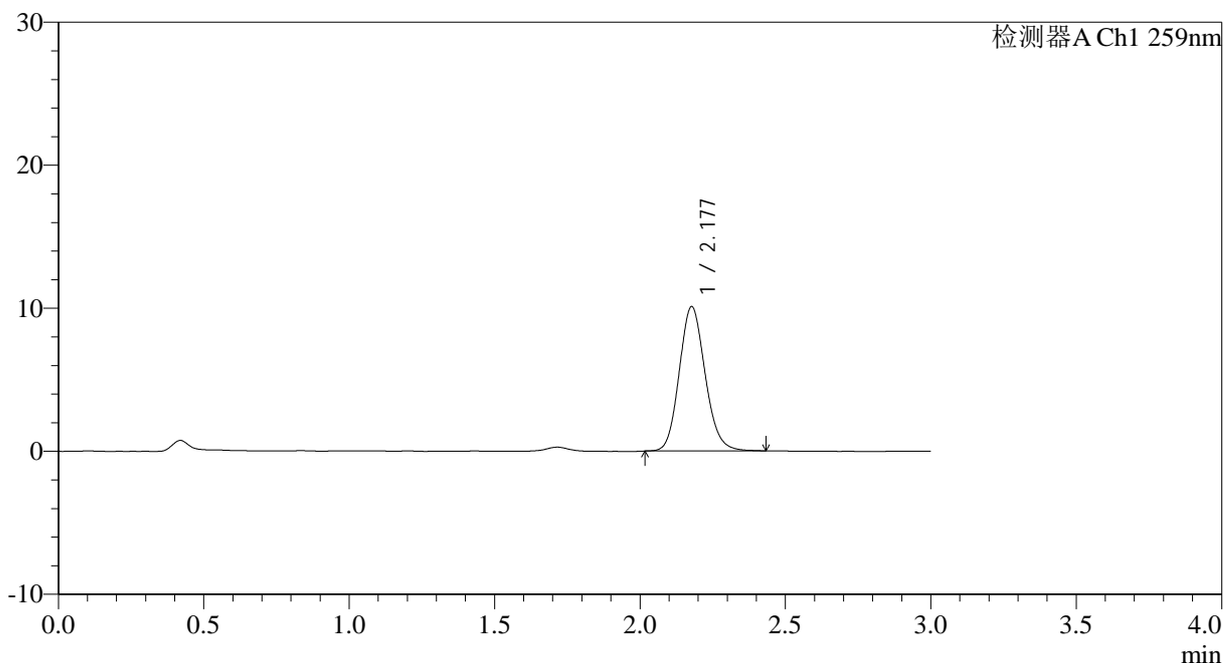
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-193-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:34:50      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:03      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 62460 | 100.000 | 10074 | 2898       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 62460 | 100.000 | 10074 |            |       |          |

图13 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片1  
 供试品溶液-1



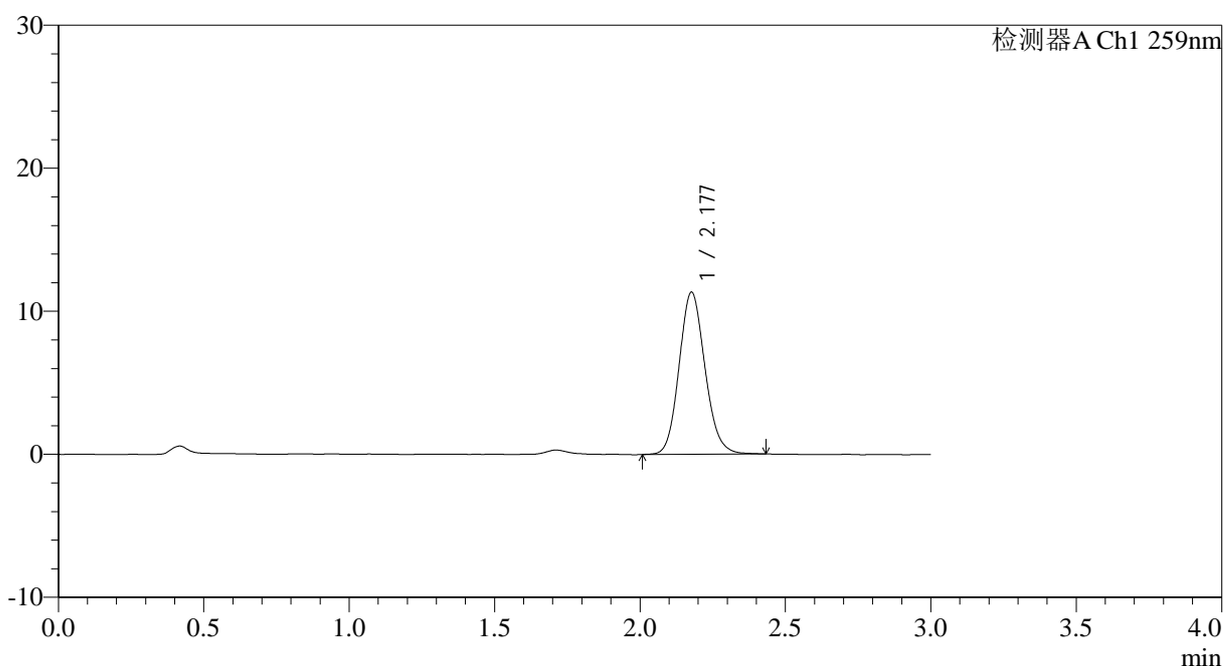
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-194-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:38:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 70296 | 100.000 | 11306 | 2894       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 70296 | 100.000 | 11306 |            |       |          |

图14 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片2  
 供试品溶液-1



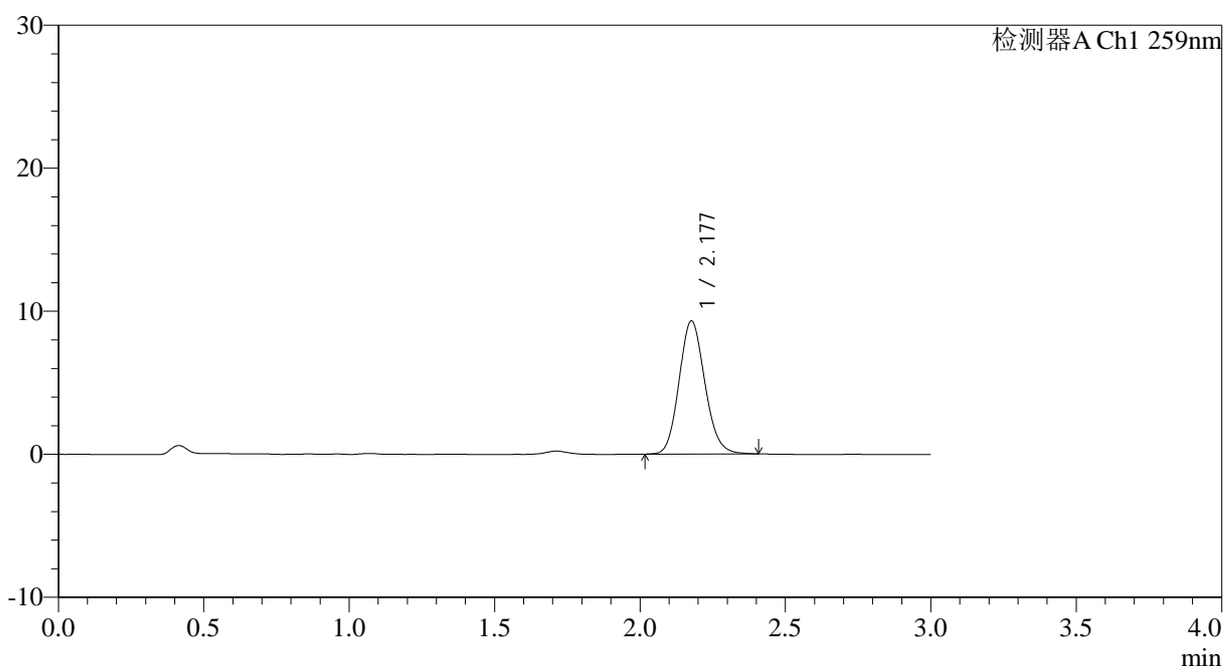
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-195-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:41:36      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:08      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 57517 | 100.000 | 9282 | 2898       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 57517 | 100.000 | 9282 |            |       |          |

图15 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片3  
 供试品溶液-1



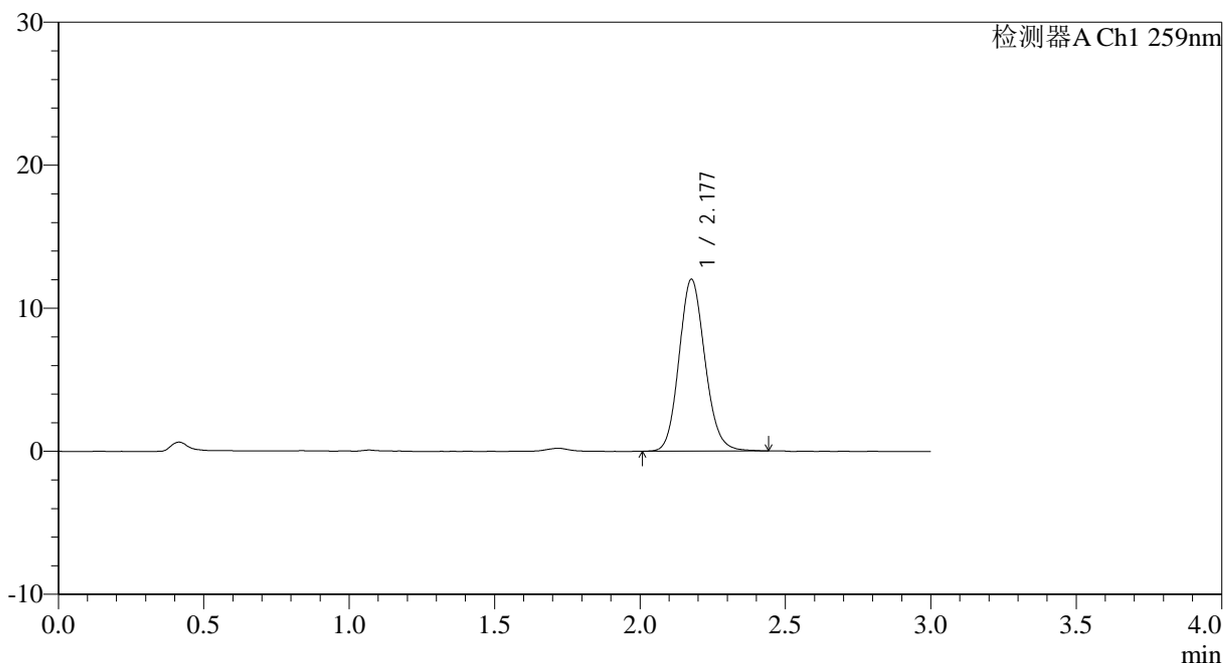
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-196-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:44:58      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 74403 | 100.000 | 11976 | 2895       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 74403 | 100.000 | 11976 |            |       |          |

图16 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片4  
 供试品溶液-1



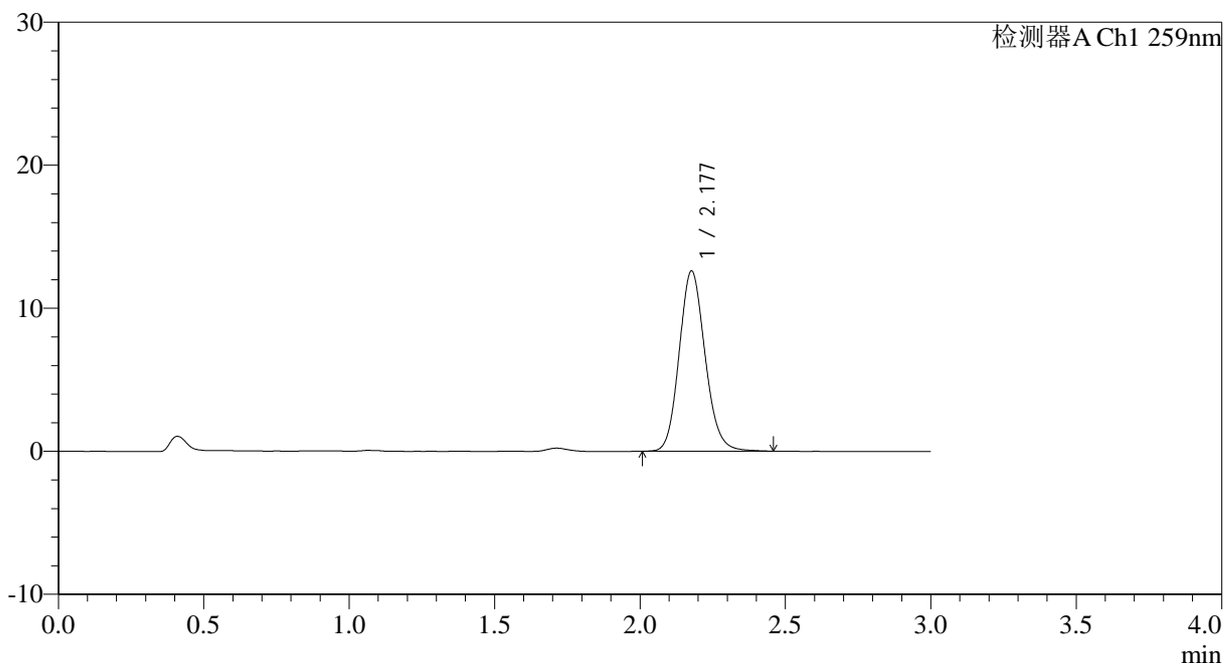
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-197-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:48:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 78070 | 100.000 | 12570 | 2897       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 78070 | 100.000 | 12570 |            |       |          |

图17 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片5  
 供试品溶液-1



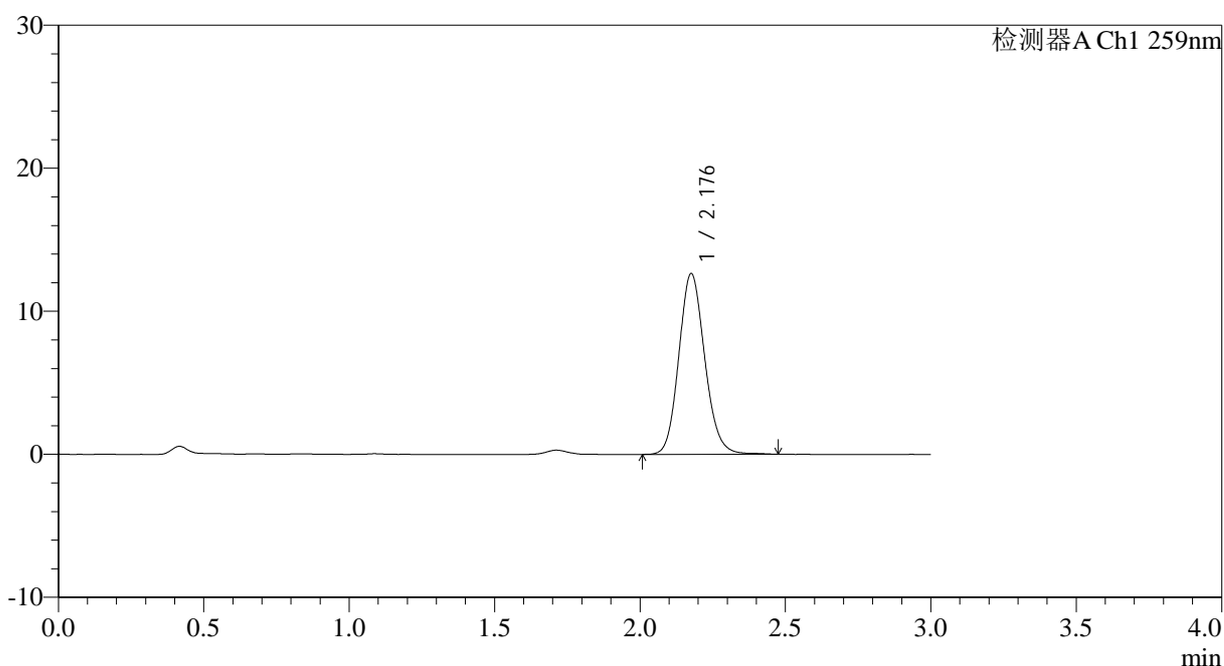
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-198-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:51:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 78386 | 100.000 | 12586 | 2904       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 78386 | 100.000 | 12586 |            |       |          |

图18 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片6  
 供试品溶液-1



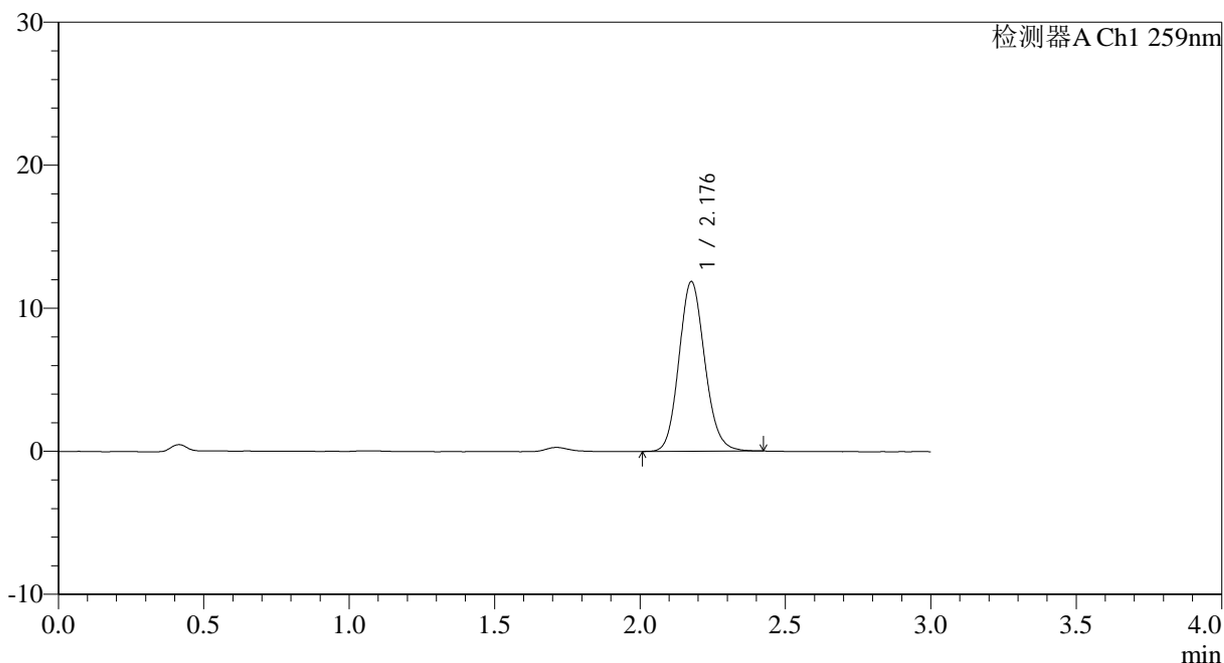
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-199-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:55:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 73265 | 100.000 | 11820 | 2915       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 73265 | 100.000 | 11820 |            |       |          |

图19 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片1  
 供试品溶液-1



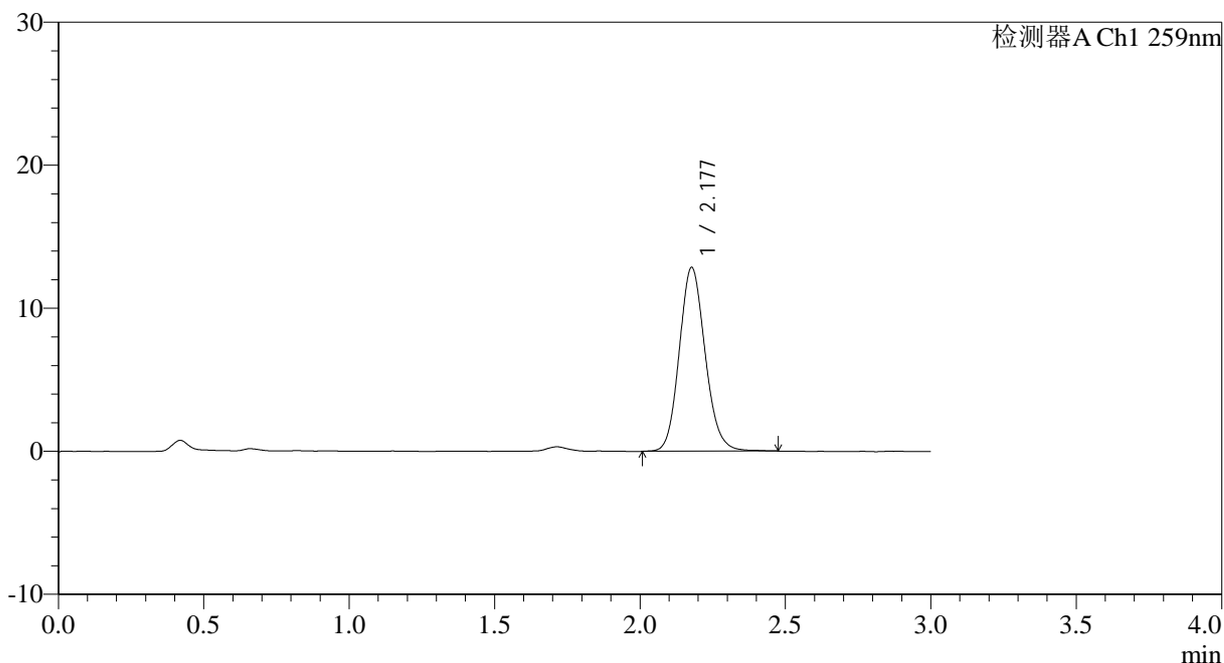
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-200-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 11:58:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 79634 | 100.000 | 12829 | 2908       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 79634 | 100.000 | 12829 |            |       |          |

图20 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片2  
 供试品溶液-1



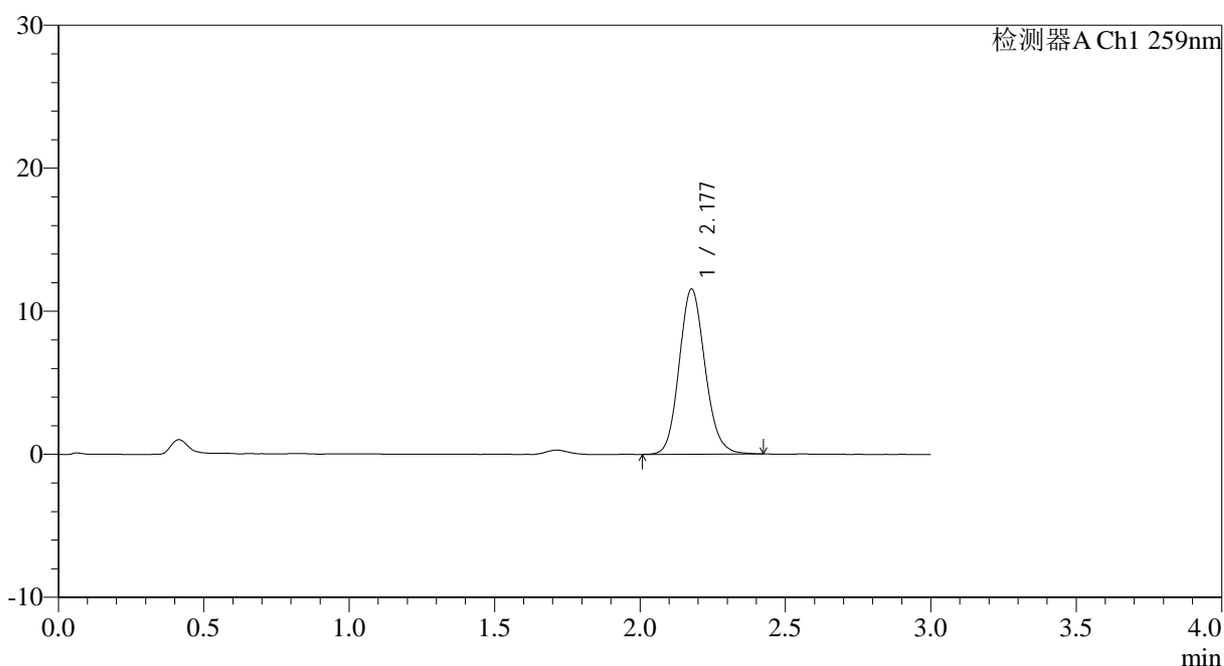
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-201-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:01:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 71469 | 100.000 | 11523 | 2914       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 71469 | 100.000 | 11523 |            |       |          |

图21 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片3  
 供试品溶液-1



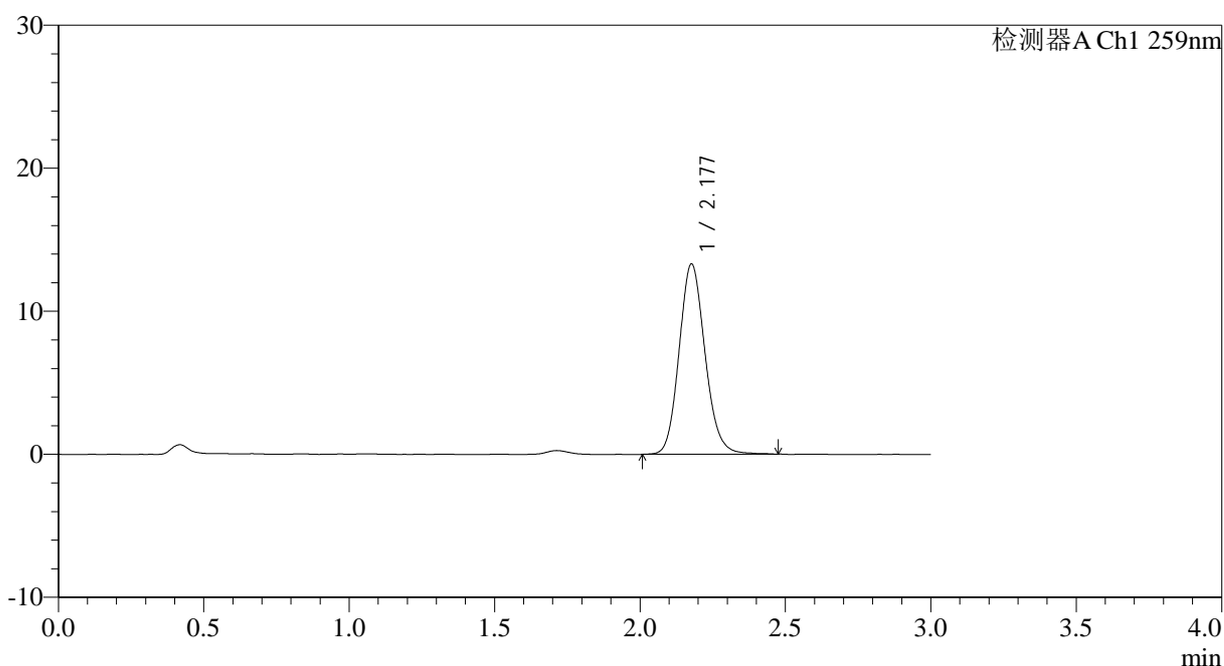
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-202-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:05:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 82462 | 100.000 | 13269 | 2910       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 82462 | 100.000 | 13269 |            |       |          |

图22 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片4  
 供试品溶液-1



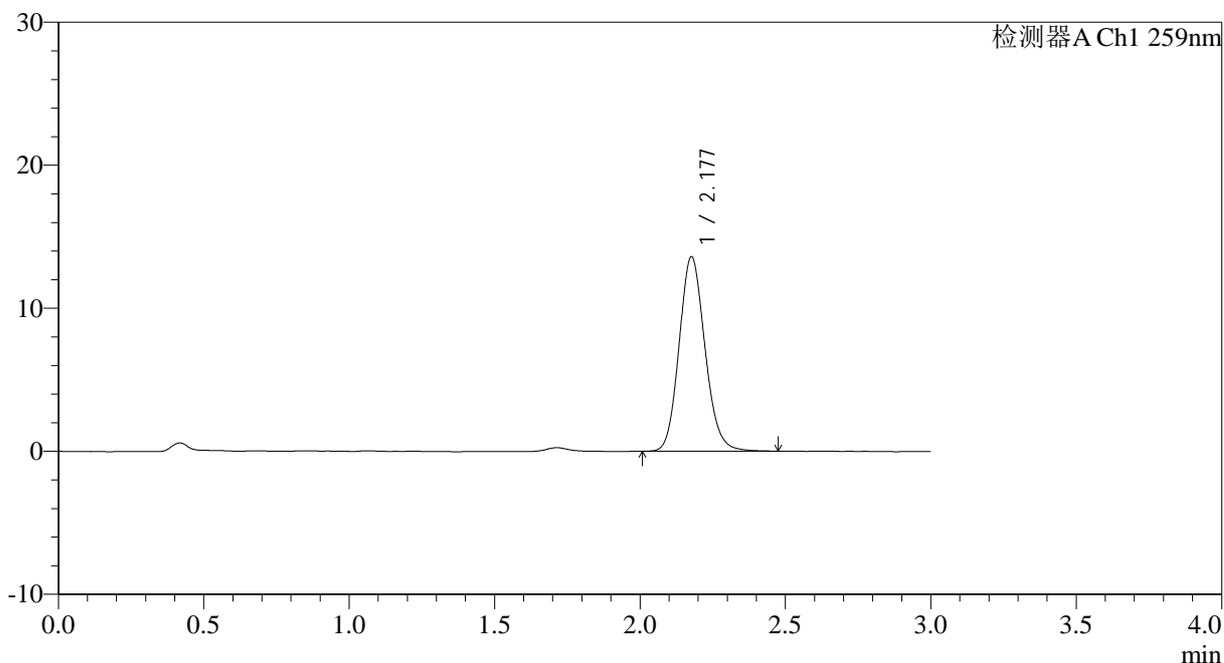
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-203-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:08:36      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 84208 | 100.000 | 13556 | 2902       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 84208 | 100.000 | 13556 |            |       |          |

图23 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片5  
 供试品溶液-1



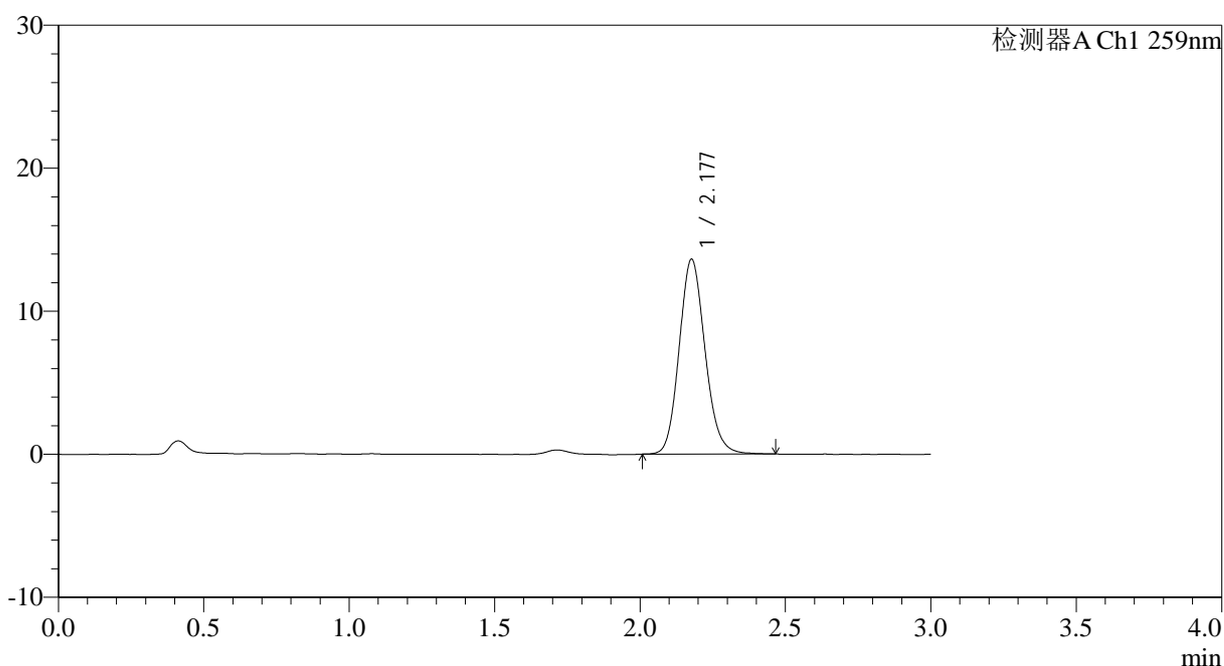
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-204-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:11:59      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:33      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 84320 | 100.000 | 13588 | 2906       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 84320 | 100.000 | 13588 |            |       |          |

图24 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片6  
 供试品溶液-1



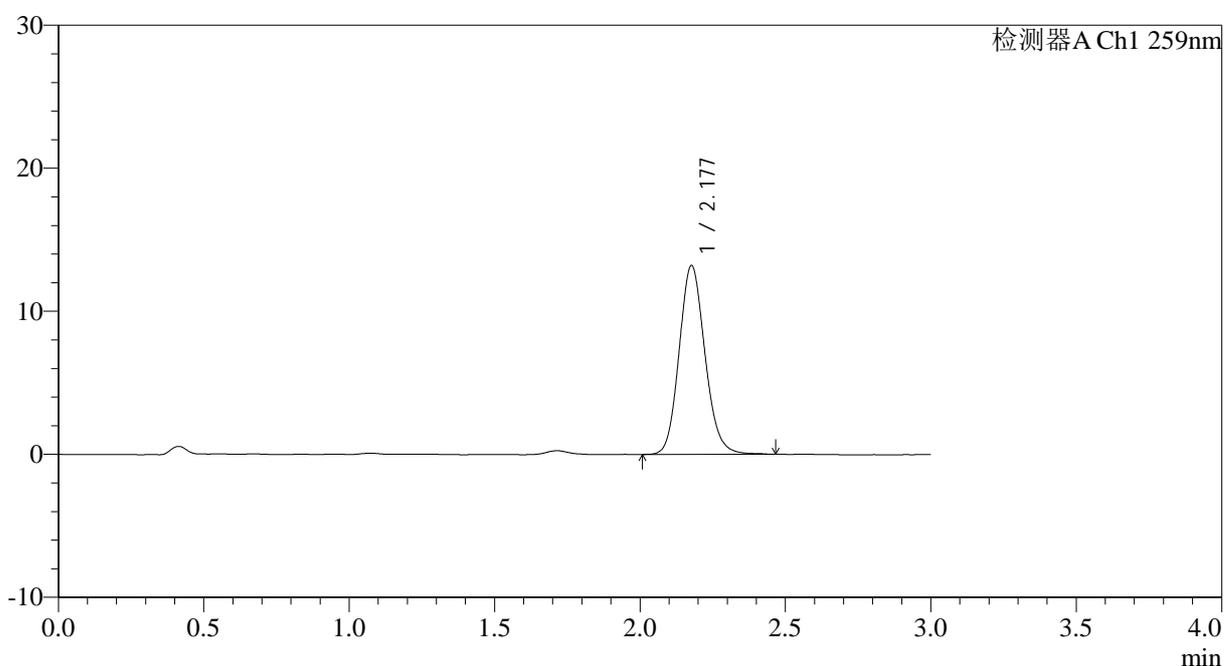
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-205-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:15:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 81572 | 100.000 | 13164 | 2922       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 81572 | 100.000 | 13164 |            |       |          |

图25 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片1  
 供试品溶液-1



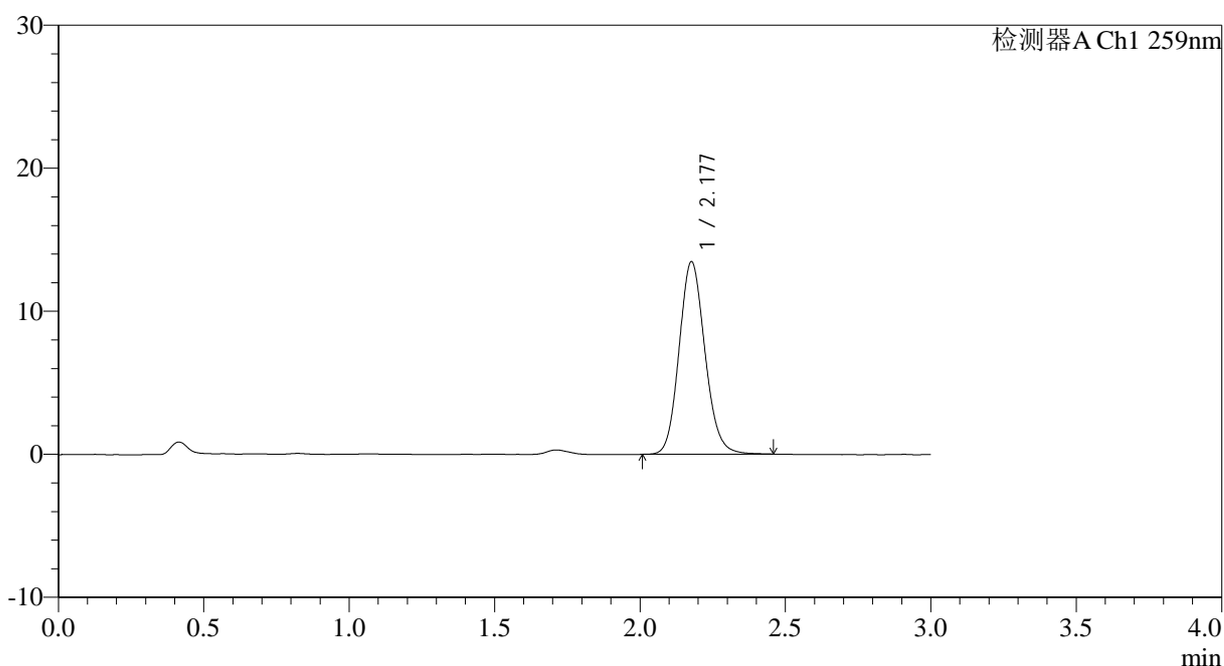
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-206-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:18:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:38      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 83269 | 100.000 | 13419 | 2910       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 83269 | 100.000 | 13419 |            |       |          |

图26 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片2  
 供试品溶液-1



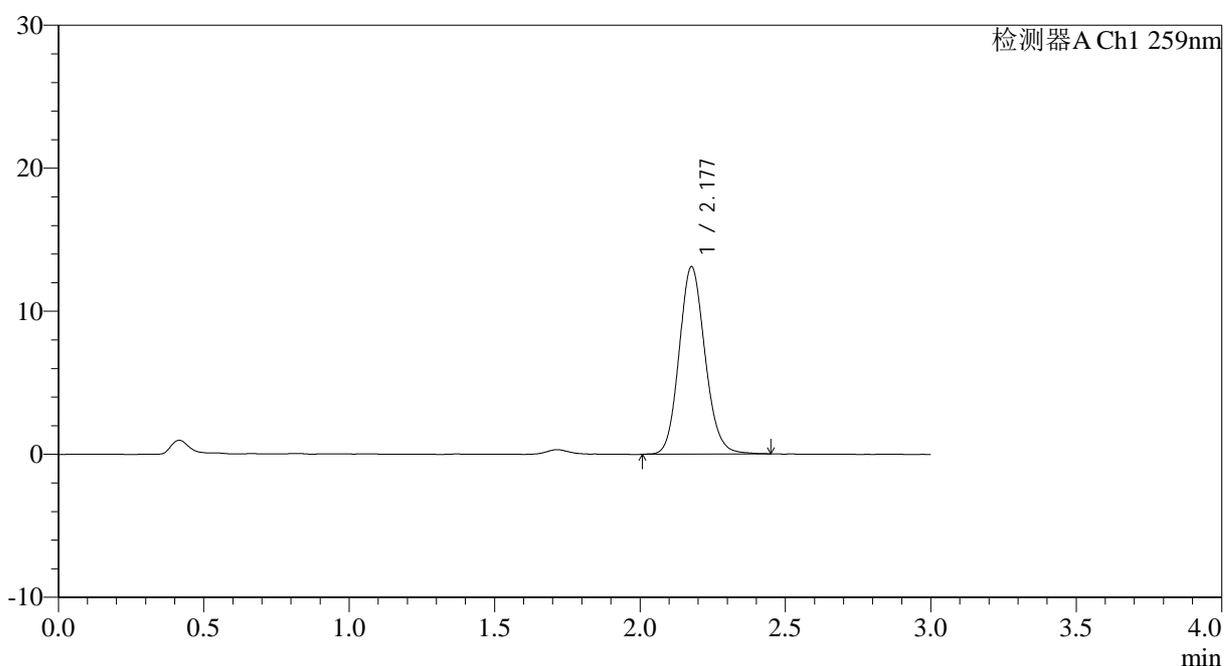
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-207-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:22:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 81070 | 100.000 | 13065 | 2910       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 81070 | 100.000 | 13065 |            |       |          |

图27 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片3  
 供试品溶液-1



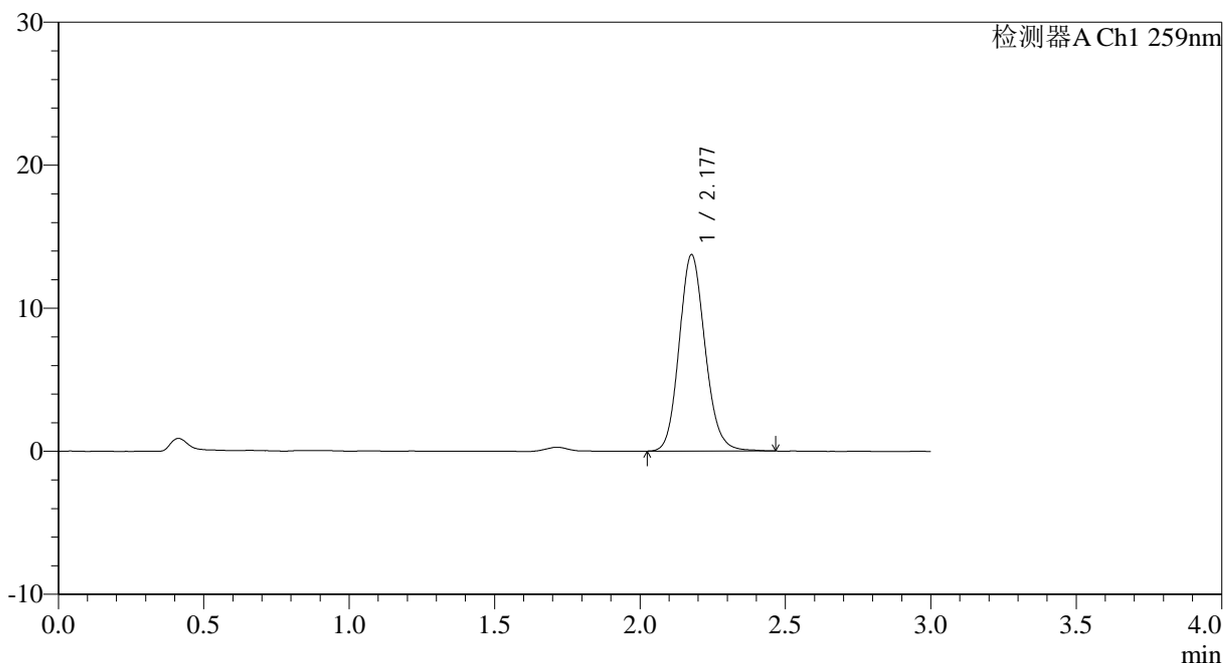
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-208-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 20 μl    版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:25:31                              实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:44                      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 85040 | 100.000 | 13694 | 2904       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 85040 | 100.000 | 13694 |            |       |          |

图28 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片4  
 供试品溶液-1



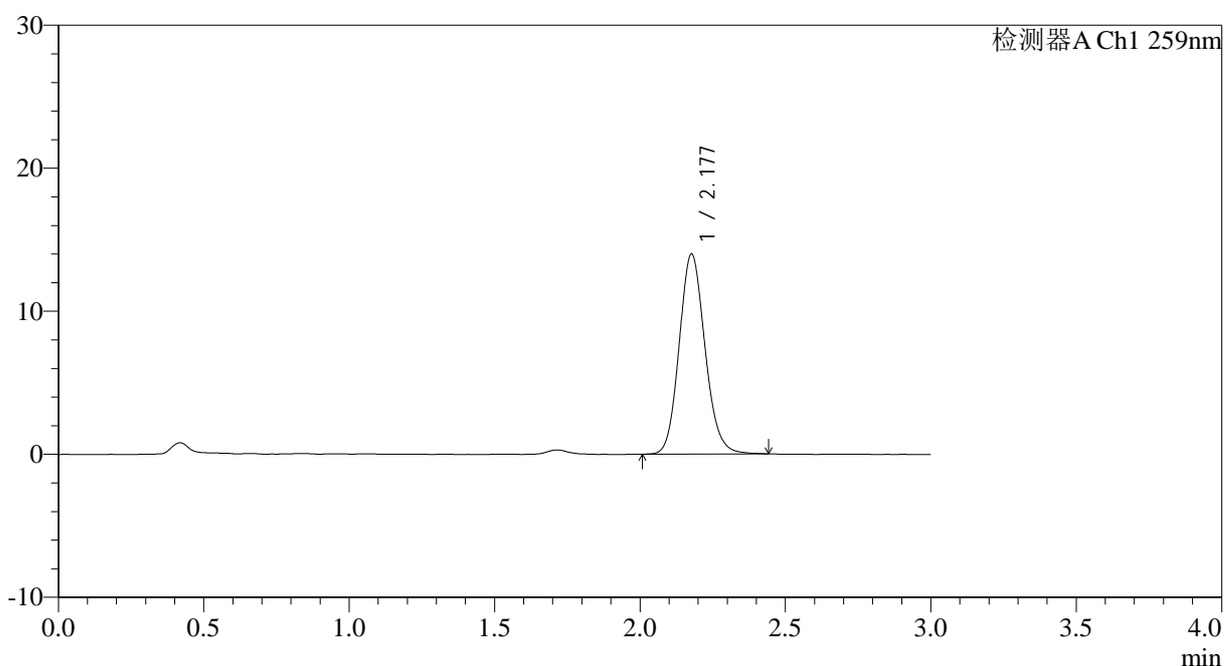
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-209-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:28:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:47      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 86350 | 100.000 | 13949 | 2922       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 86350 | 100.000 | 13949 |            |       |          |

图29 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片5  
 供试品溶液-1



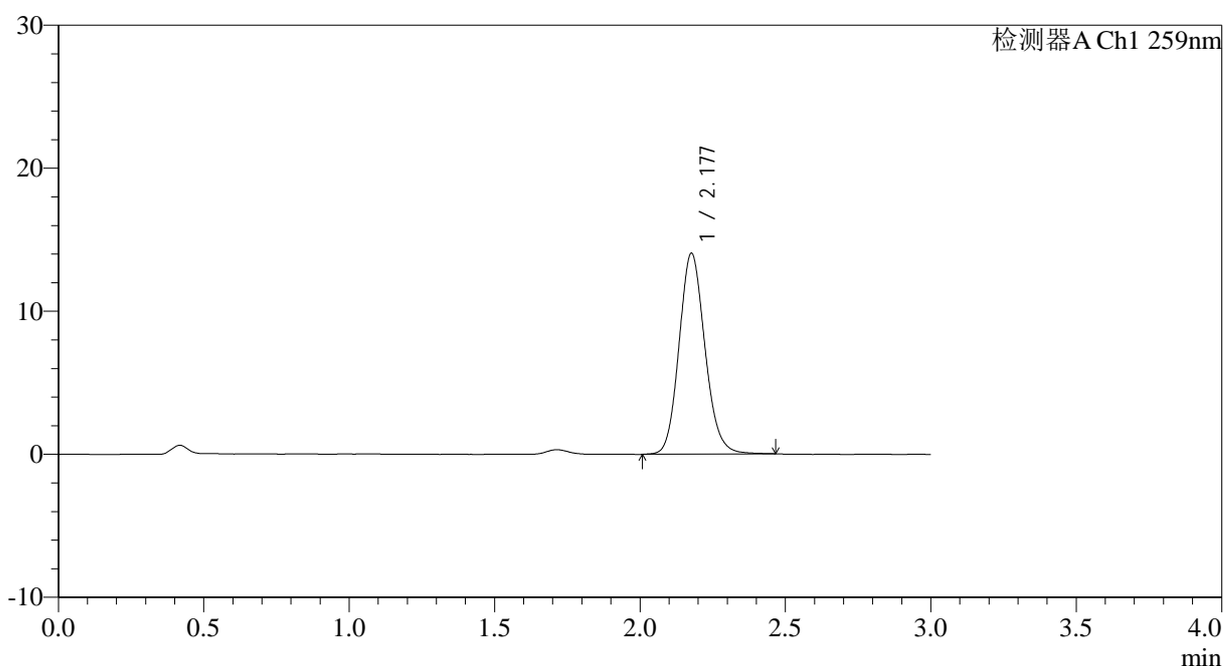
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-210-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:32:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 87042 | 100.000 | 13997 | 2905       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 87042 | 100.000 | 13997 |            |       |          |

图30 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片6  
 供试品溶液-1



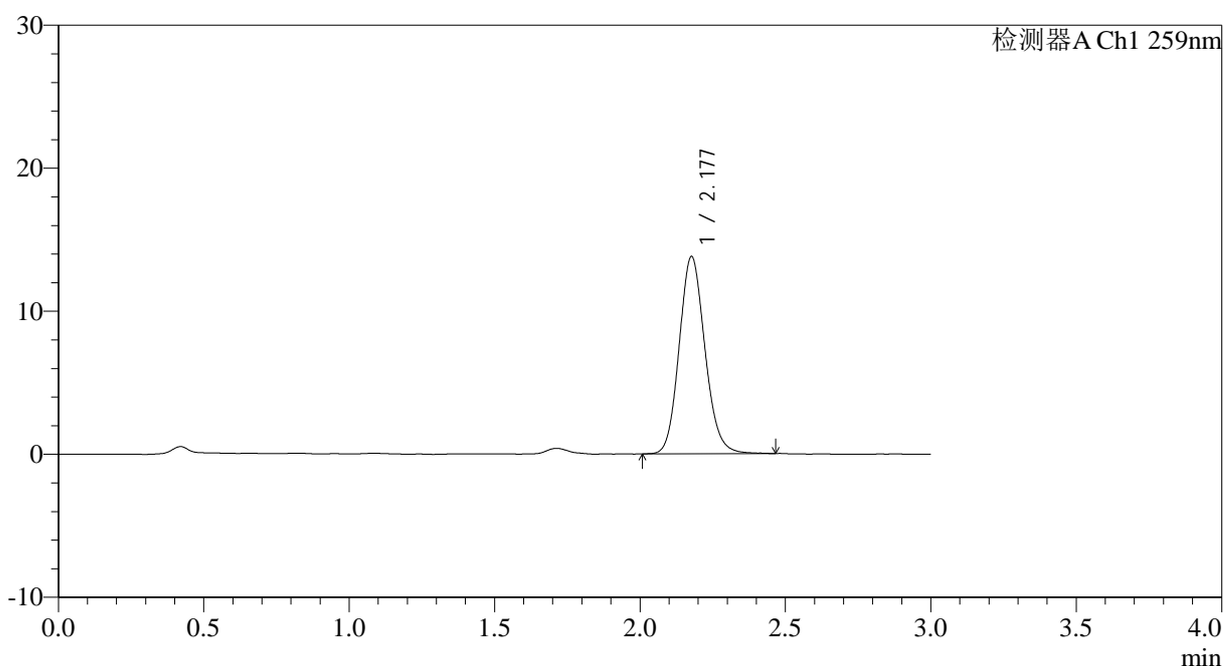
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-211-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:35:39      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:52      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 84973 | 100.000 | 13753 | 2930       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 84973 | 100.000 | 13753 |            |       |          |

图31 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片1  
 供试品溶液-1



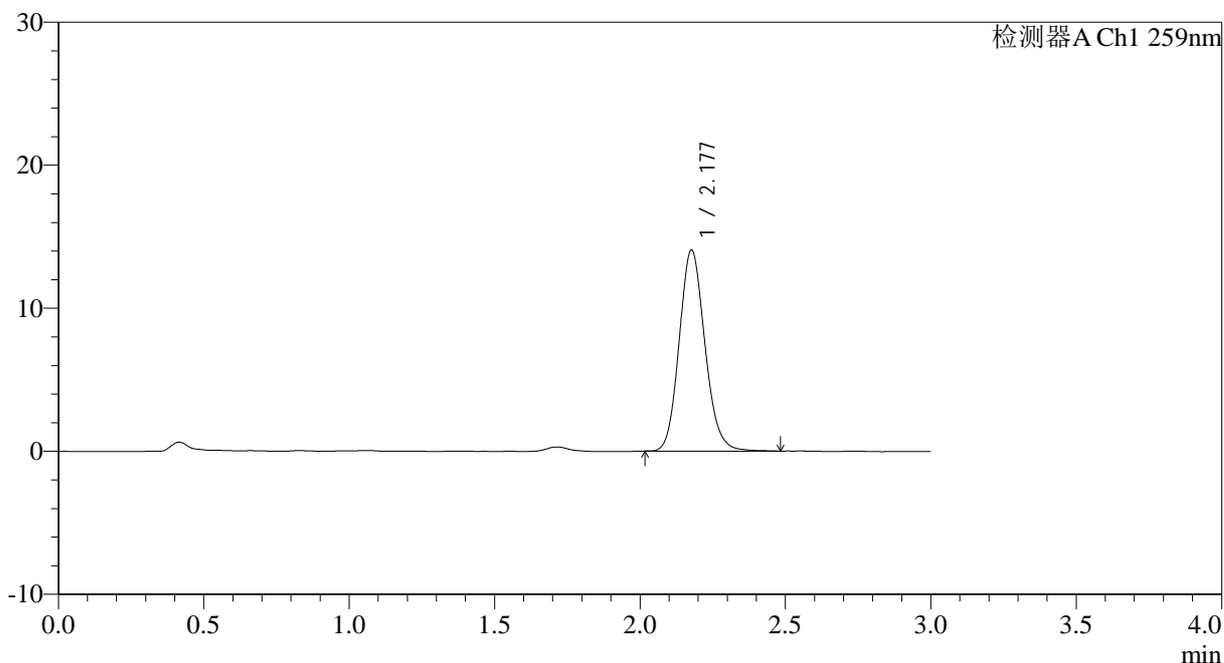
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-212-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:39:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:55      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 86484 | 100.000 | 14019 | 2941       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 86484 | 100.000 | 14019 |            |       |          |

图32 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片2  
 供试品溶液-1



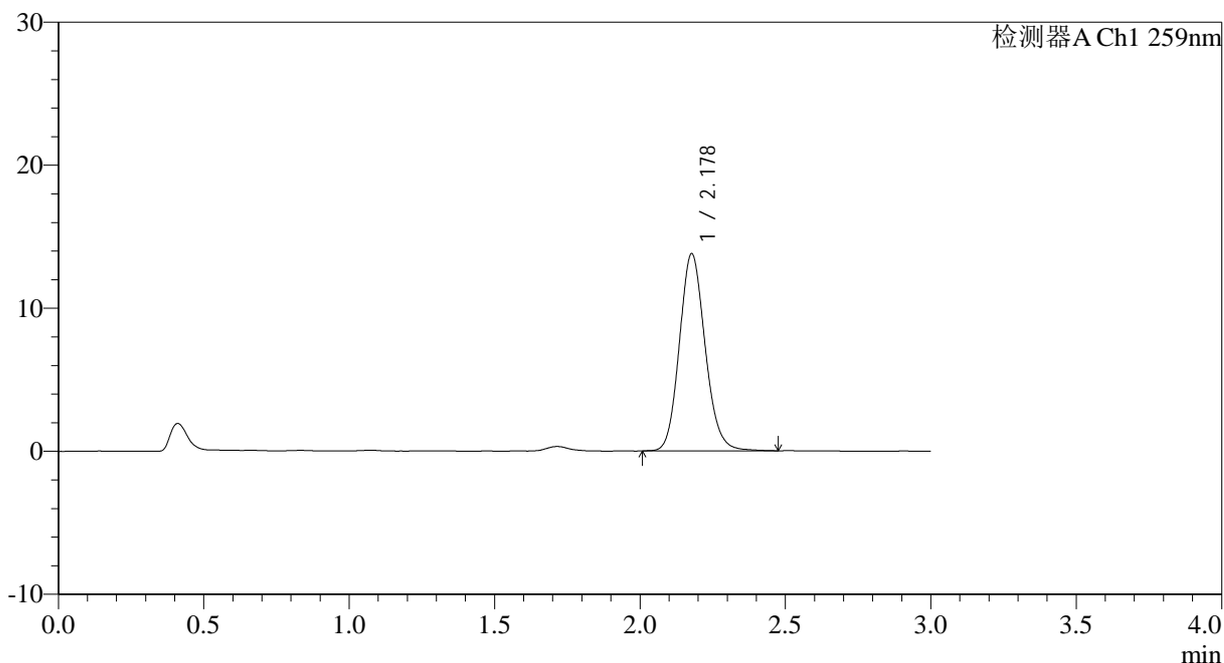
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-213-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:42:25      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:31:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 84967 | 100.000 | 13763 | 2945       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 84967 | 100.000 | 13763 |            |       |          |

图33 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片3  
 供试品溶液-1



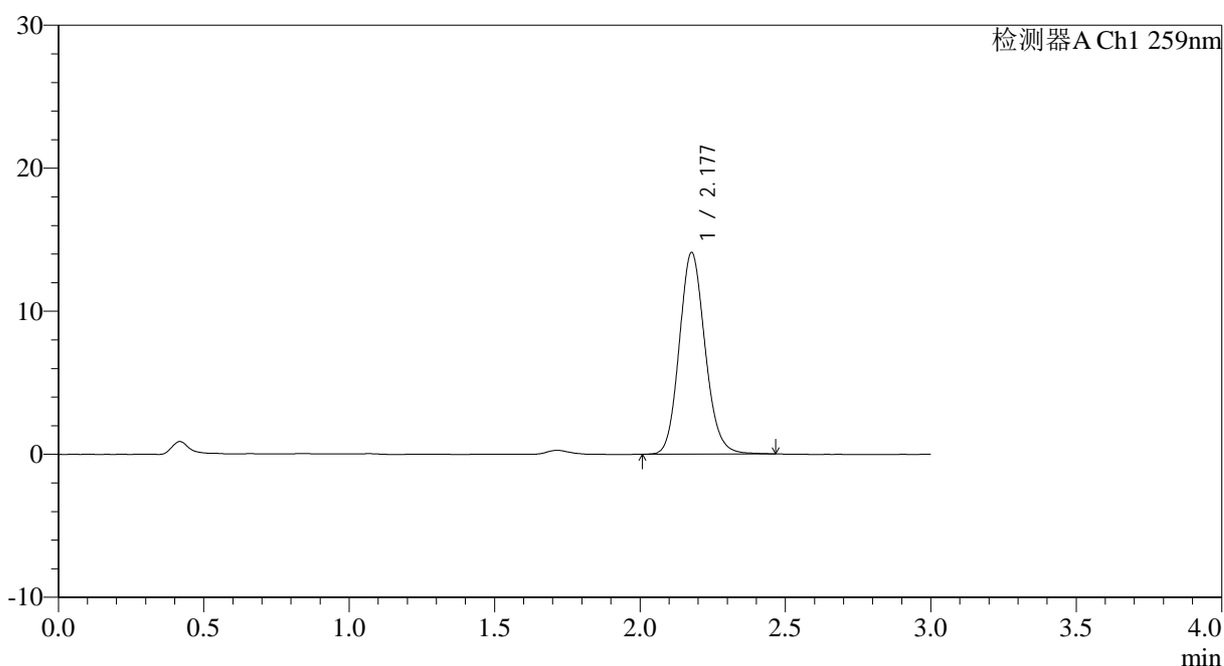
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-214-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:45:47      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 86854 | 100.000 | 14065 | 2938       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 86854 | 100.000 | 14065 |            |       |          |

图34 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片4  
 供试品溶液-1



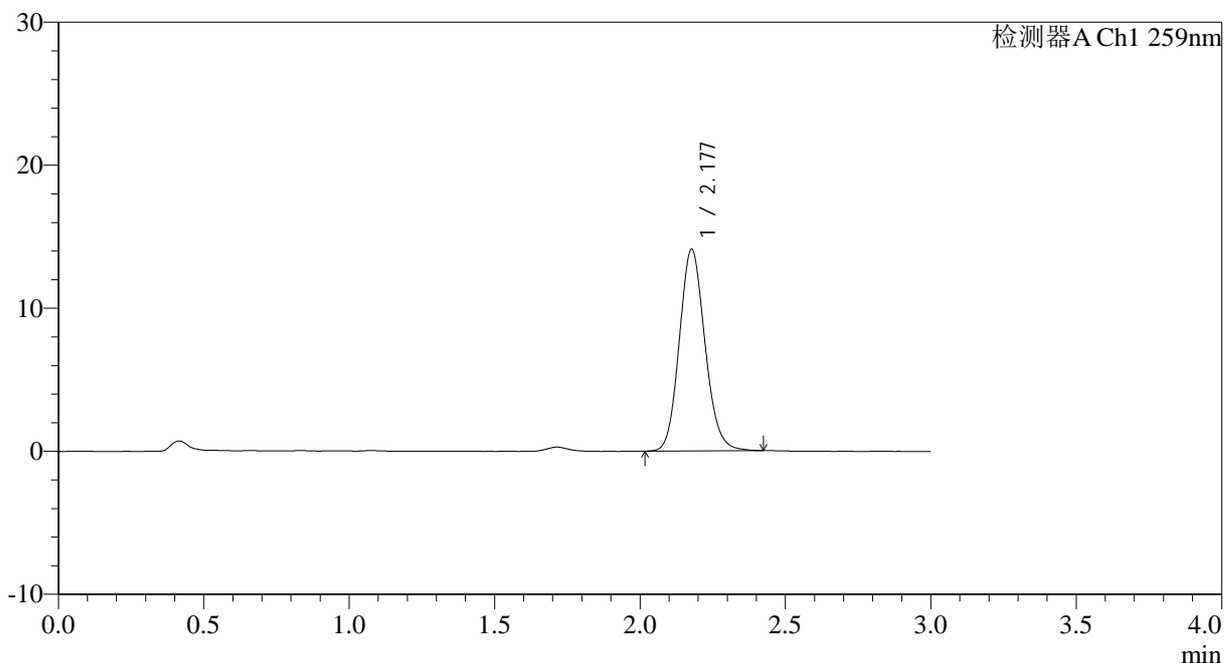
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-215-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:49:09      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:03      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 86563 | 100.000 | 14068 | 2950       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 86563 | 100.000 | 14068 |            |       |          |

图35 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片5  
 供试品溶液-1



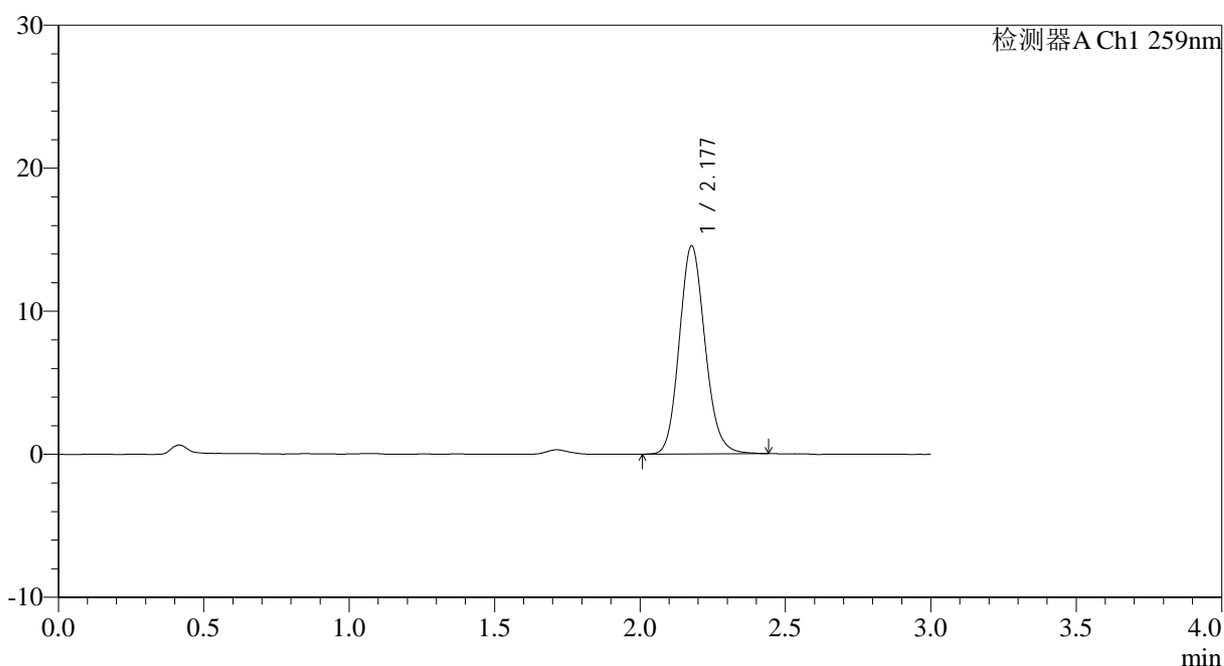
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-216-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:52:32      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 89518 | 100.000 | 14529 | 2949       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 89518 | 100.000 | 14529 |            |       |          |

图36 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片6  
 供试品溶液-1



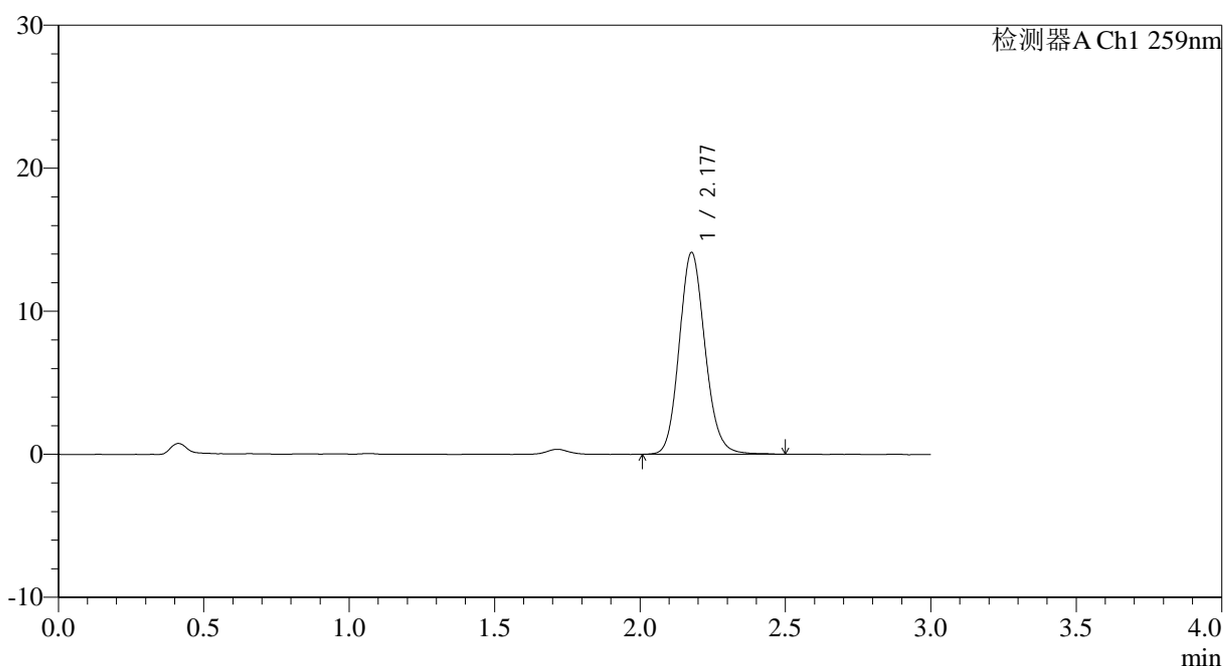
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-217-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:55:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 87218 | 100.000 | 14082 | 2939       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 87218 | 100.000 | 14082 |            |       |          |

图37 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片1  
 供试品溶液-1



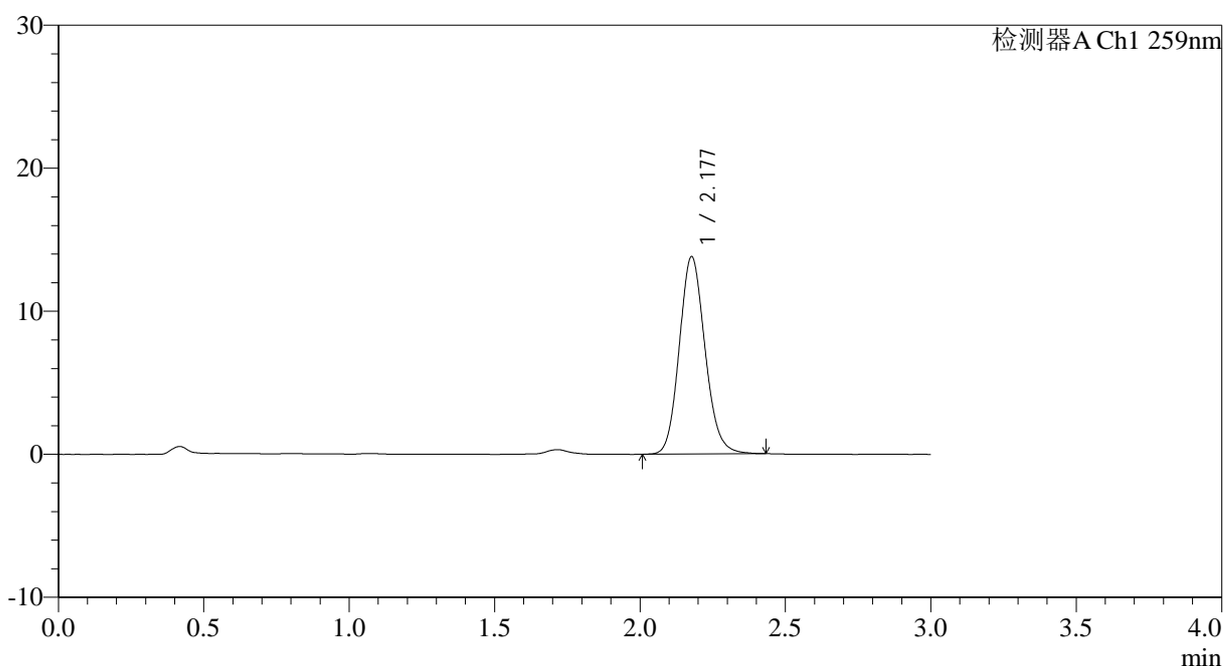
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-218-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 12:59:18      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 84905 | 100.000 | 13769 | 2936       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 84905 | 100.000 | 13769 |            |       |          |

图38 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片2  
 供试品溶液-1



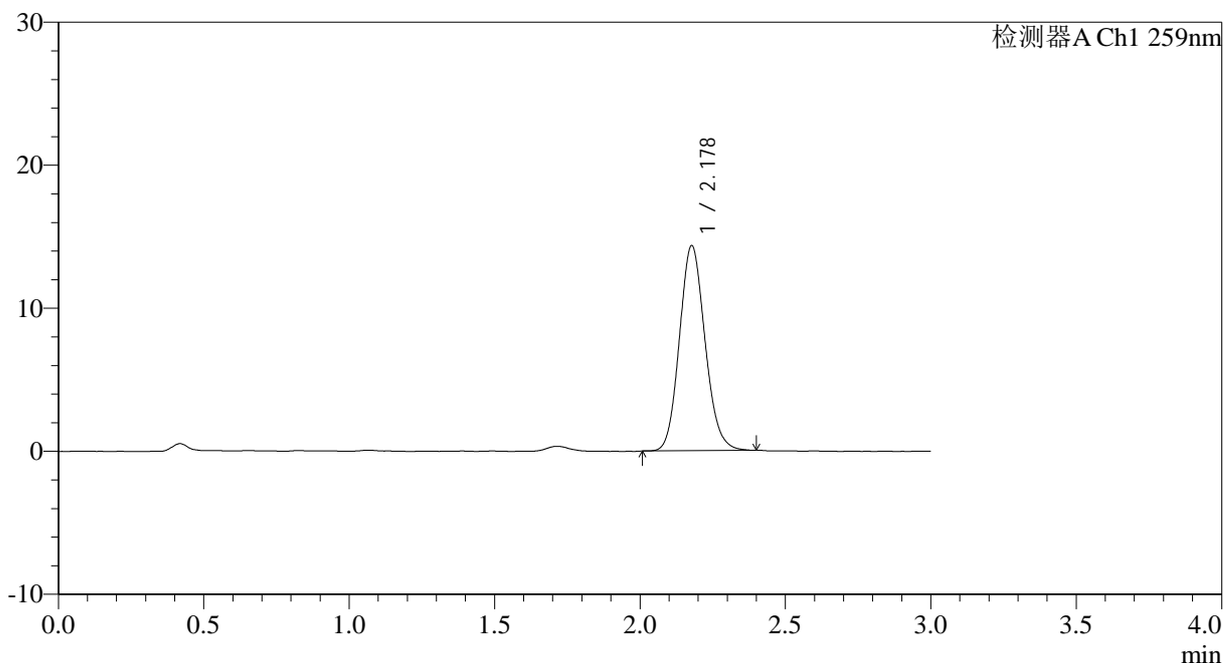
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-219-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:02:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 87823 | 100.000 | 14323 | 2948       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 87823 | 100.000 | 14323 |            |       |          |

图39 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片3  
 供试品溶液-1



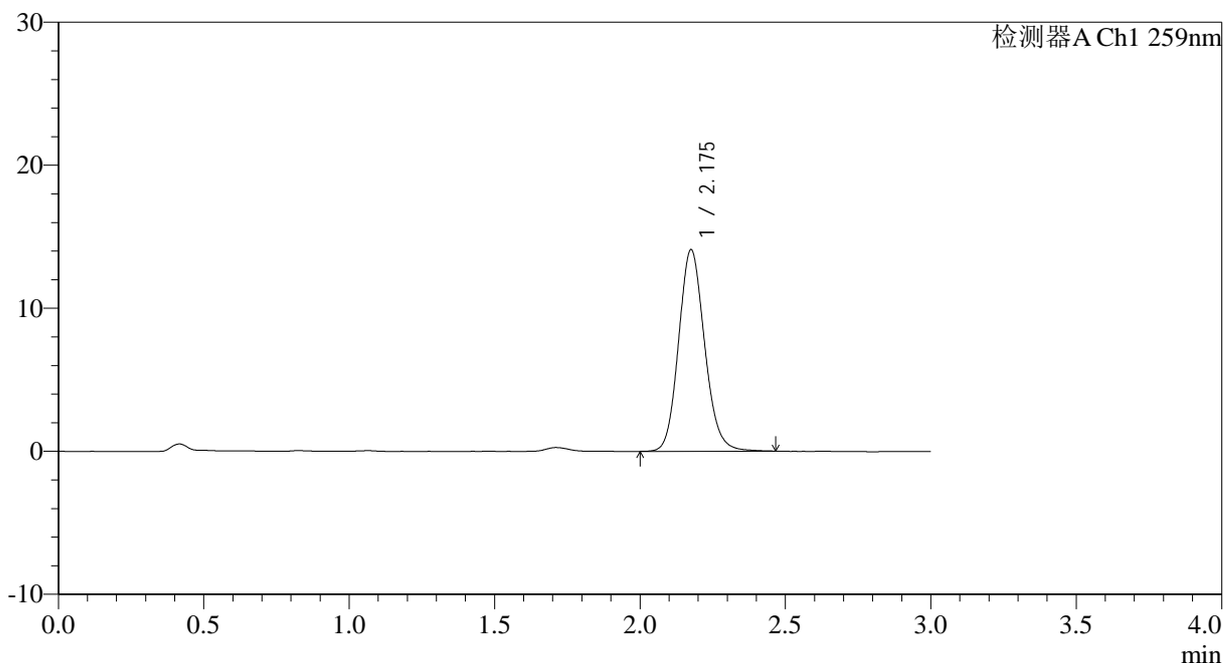
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-220-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:06:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87725 | 100.000 | 14045 | 2876       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 87725 | 100.000 | 14045 |            |       |          |

图40 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片4  
 供试品溶液-1



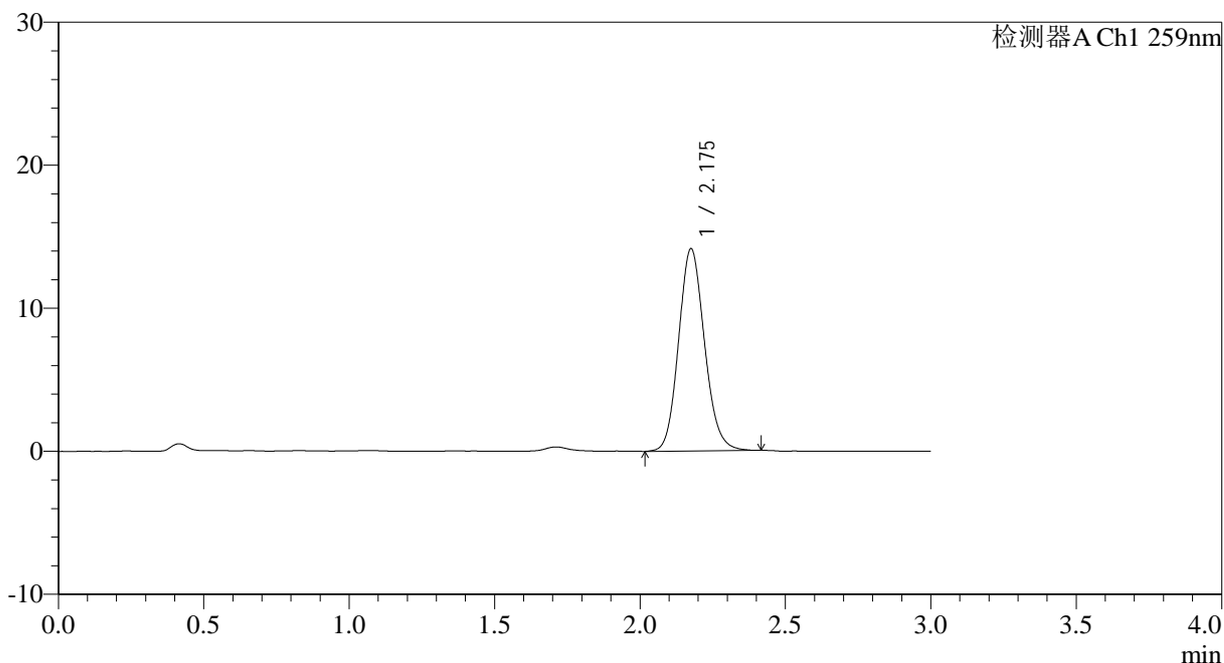
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-221-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:09:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87693 | 100.000 | 14096 | 2882       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 87693 | 100.000 | 14096 |            |       |          |

图41 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片5  
 供试品溶液-1



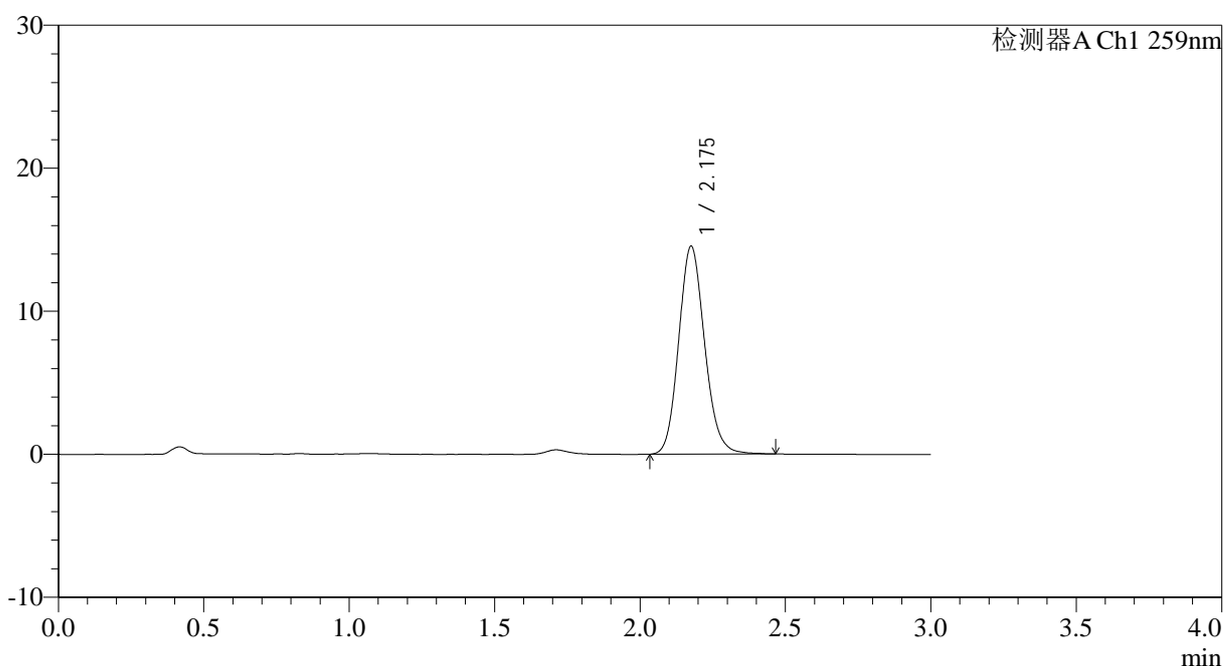
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-222-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:12:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90277 | 100.000 | 14478 | 2890       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 90277 | 100.000 | 14478 |            |       |          |

图42 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片6  
 供试品溶液-1



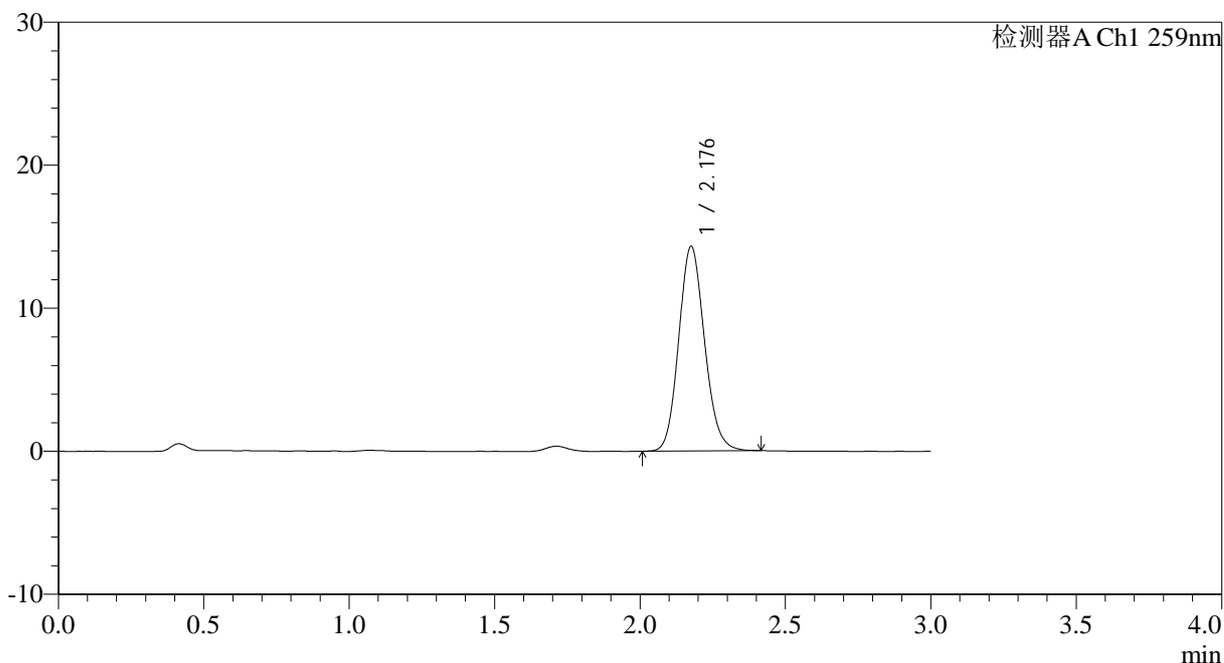
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-223-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:16:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 88306 | 100.000 | 14249 | 2897       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 88306 | 100.000 | 14249 |            |       |          |

图43 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片1  
 供试品溶液-1



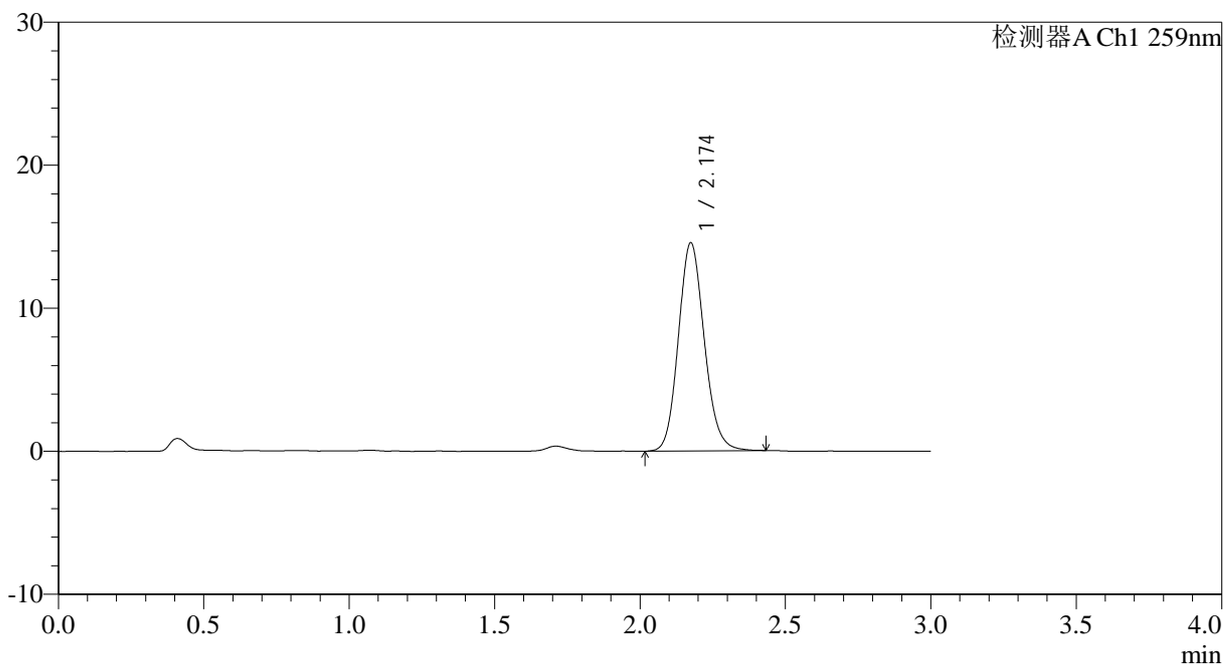
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-224-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:19:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 90199 | 100.000 | 14532 | 2897       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 90199 | 100.000 | 14532 |            |       |          |

图44 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片2  
 供试品溶液-1



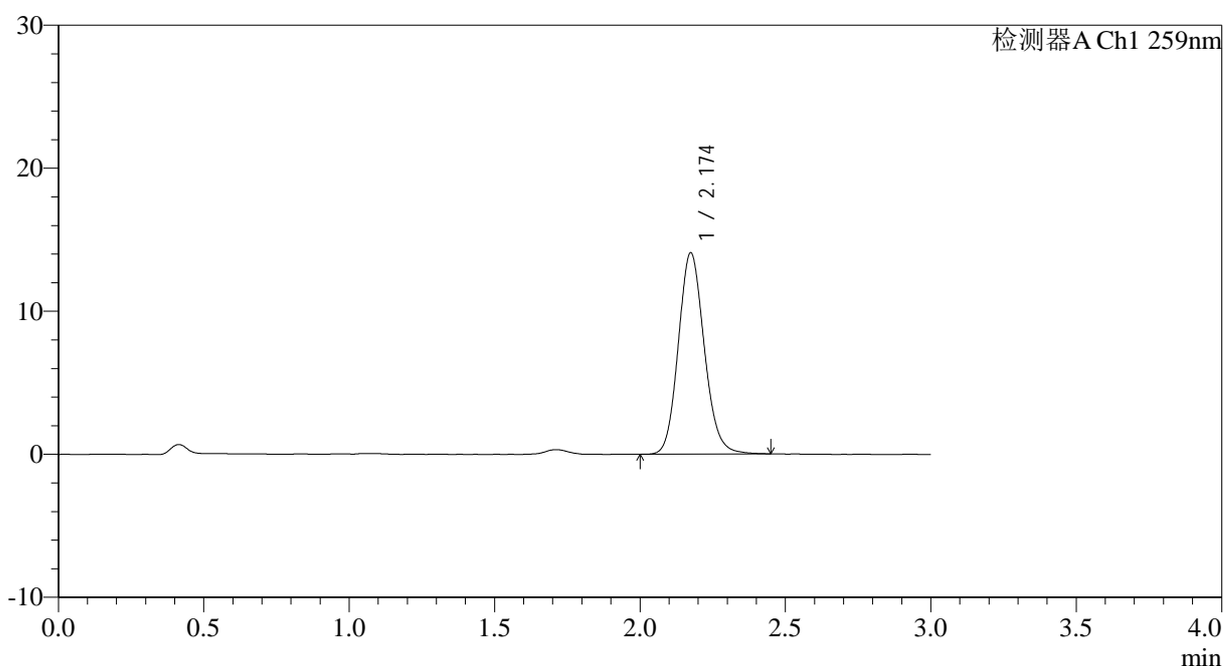
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-225-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:22:58      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 87325 | 100.000 | 14057 | 2894       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 87325 | 100.000 | 14057 |            |       |          |

图45 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片3  
 供试品溶液-1



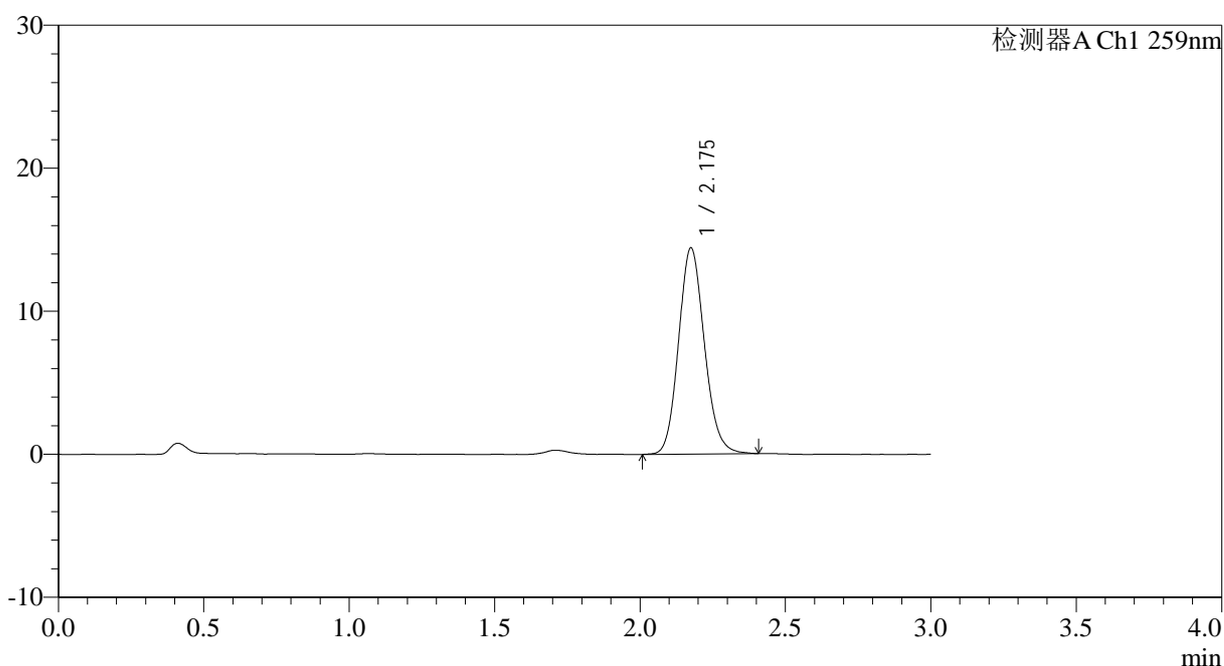
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-226-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:26:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:33      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89250 | 100.000 | 14379 | 2898       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 89250 | 100.000 | 14379 |            |       |          |

图46 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片4  
 供试品溶液-1



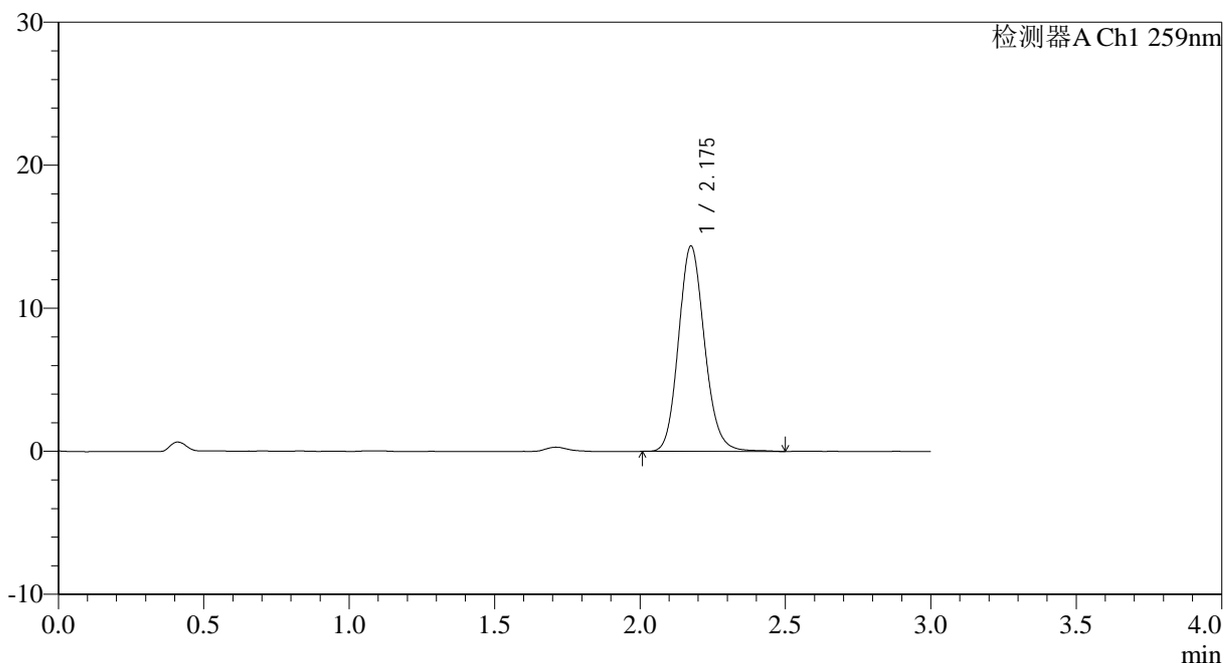
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-227-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:29:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89463 | 100.000 | 14318 | 2887       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 89463 | 100.000 | 14318 |            |       |          |

图47 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片5  
 供试品溶液-1



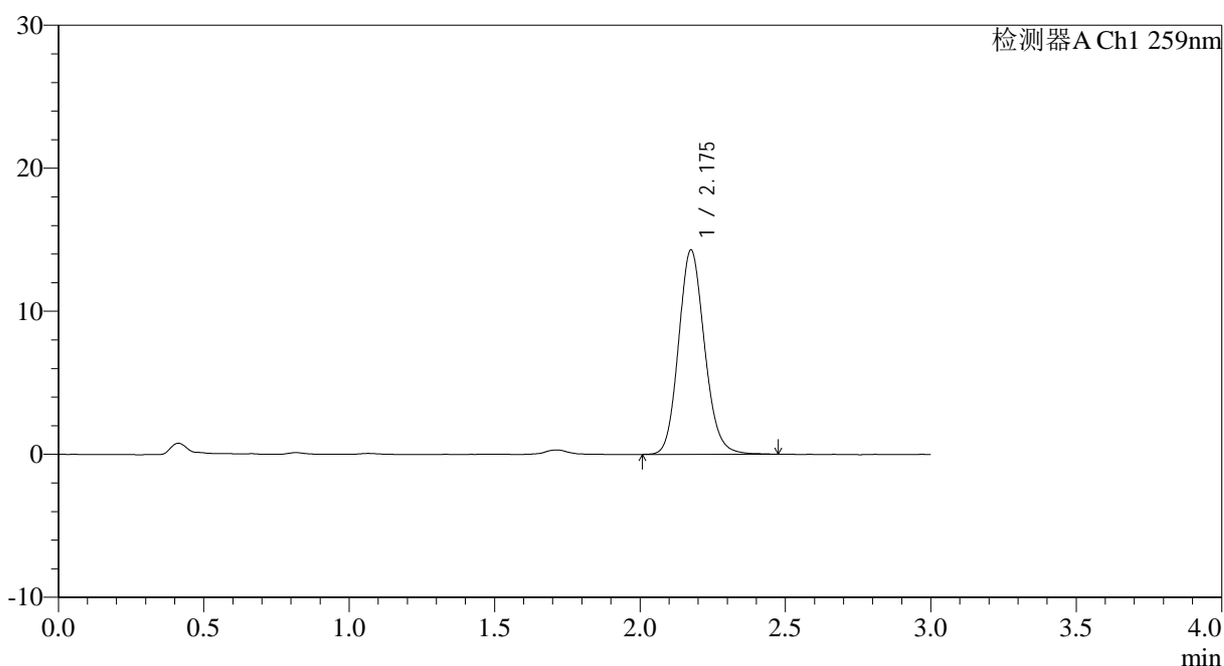
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-228-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:33:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88832 | 100.000 | 14252 | 2876       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 88832 | 100.000 | 14252 |            |       |          |

图48 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片6  
 供试品溶液-1



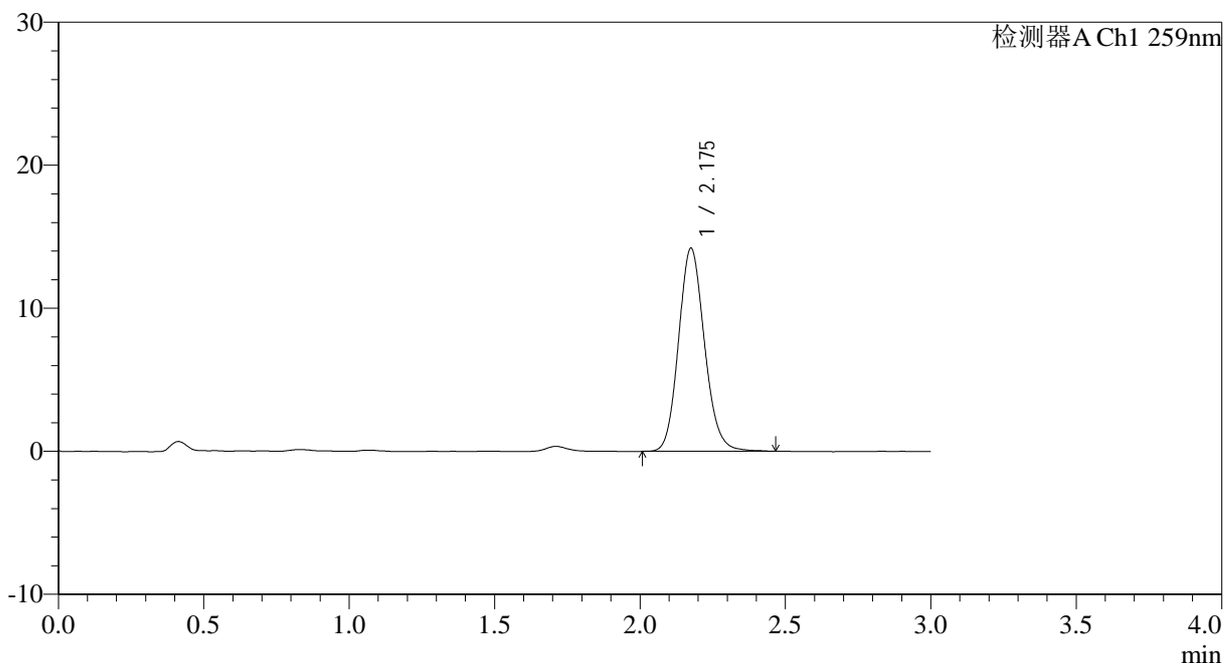
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-229-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-8  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:36:31      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88101 | 100.000 | 14156 | 2896       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 88101 | 100.000 | 14156 |            |       |          |

图49 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-  
 片1  
 供试品溶液-1



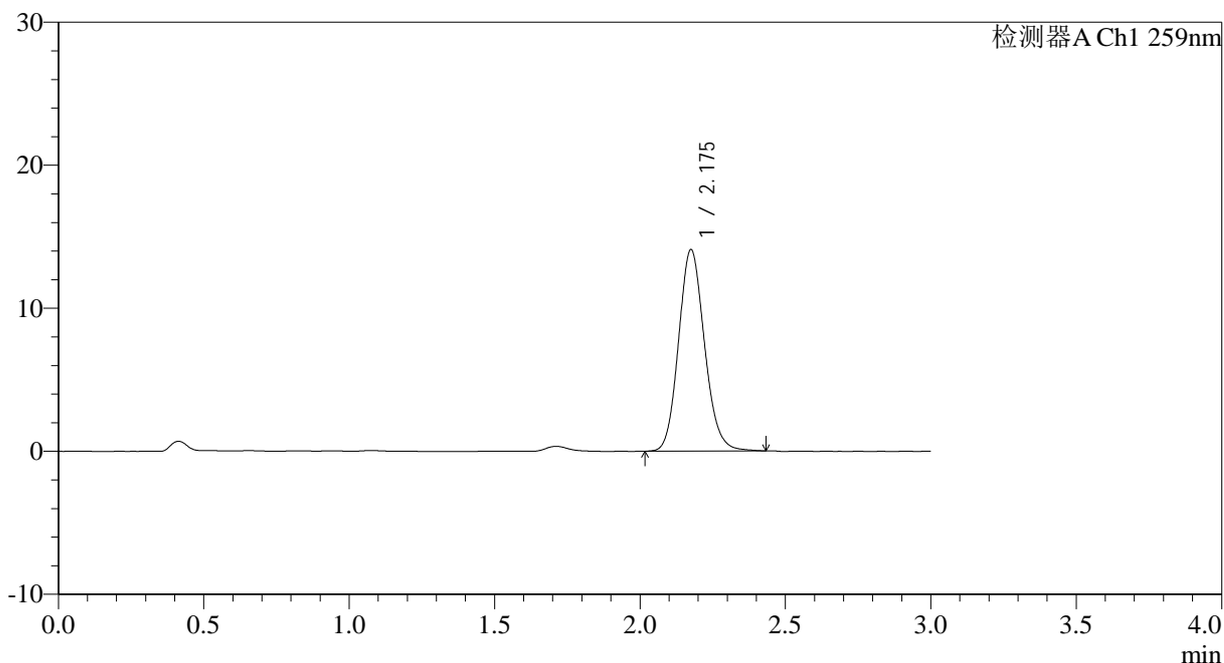
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-230-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-17  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:39:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87224 | 100.000 | 14042 | 2891       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 87224 | 100.000 | 14042 |            |       |          |

图50 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-  
 片2  
 供试品溶液-1



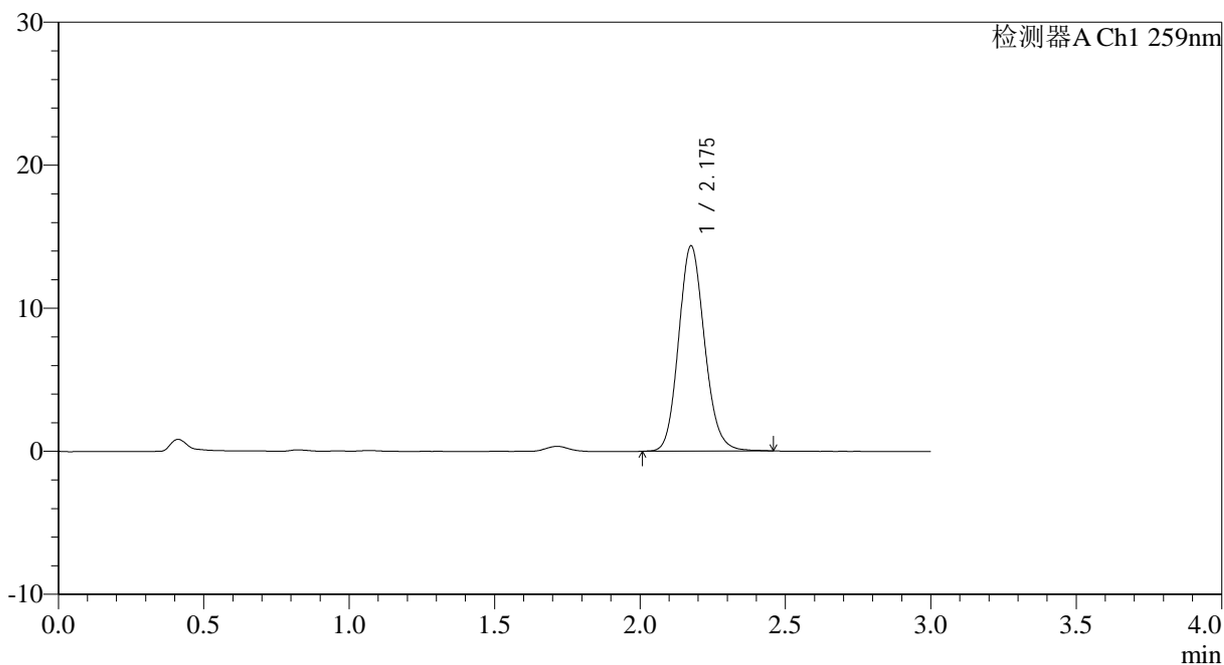
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-231-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-26  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:43:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:47      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89035 | 100.000 | 14304 | 2886       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 89035 | 100.000 | 14304 |            |       |          |

图51 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-极限转速-  
 片3  
 供试品溶液-1



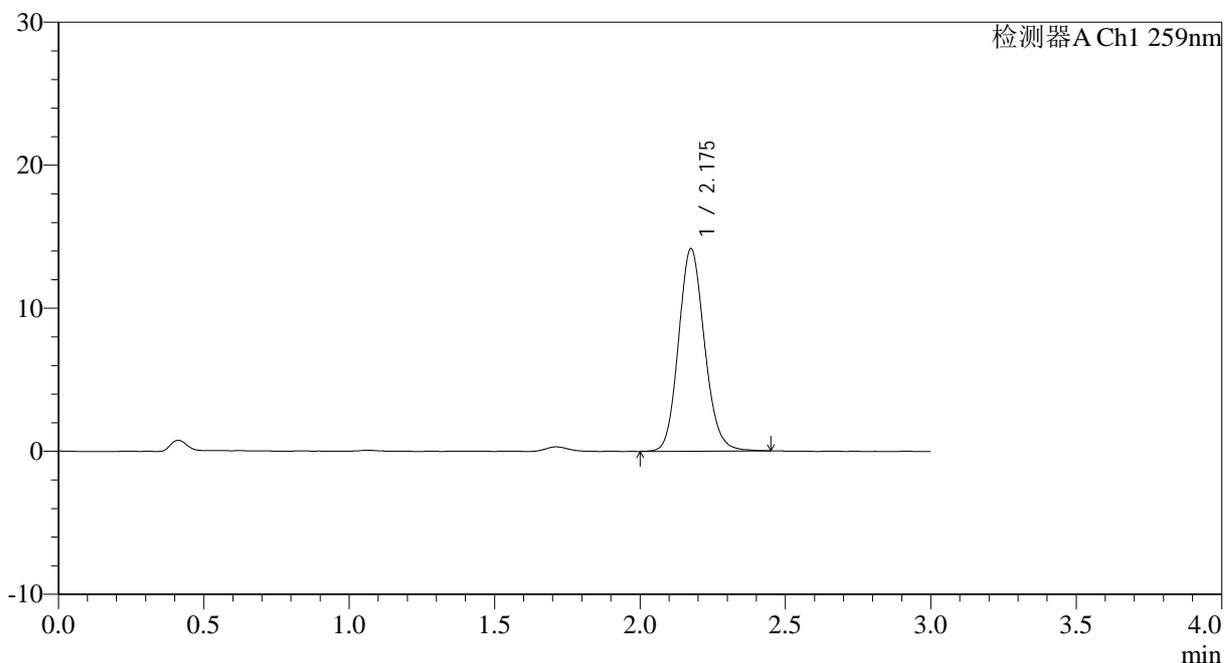
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-232-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-35  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:46:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88028 | 100.000 | 14115 | 2876       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 88028 | 100.000 | 14115 |            |       |          |

图52 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-  
 片4  
 供试品溶液-1



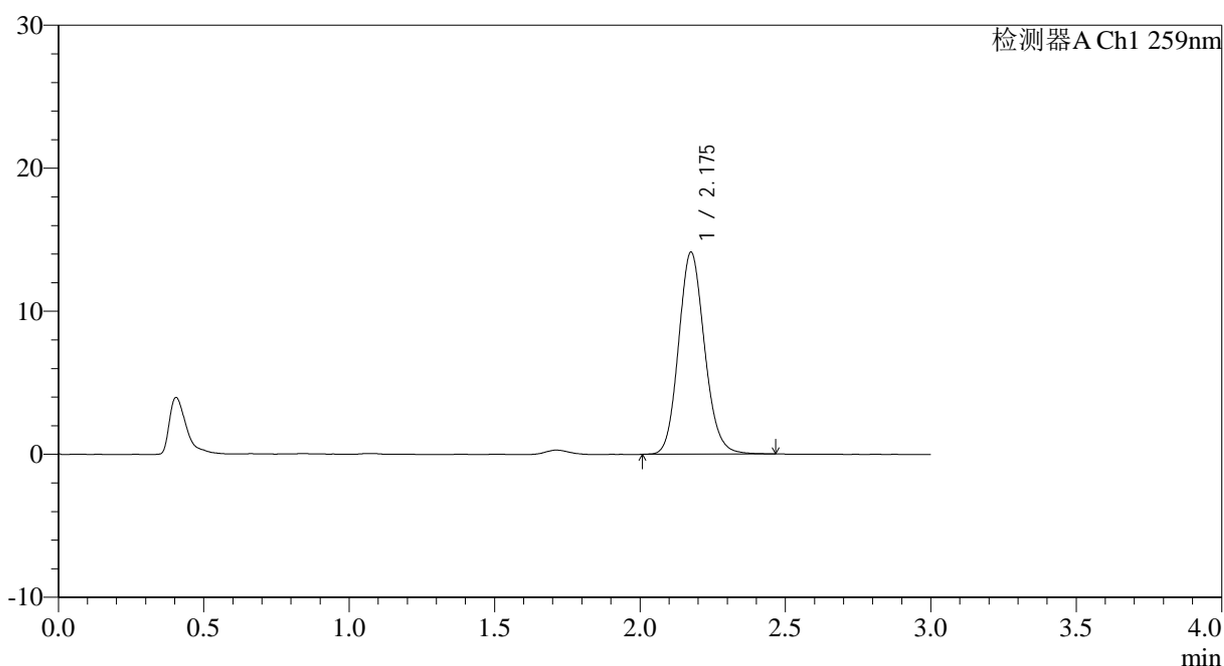
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-233-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-44  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:50:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87751 | 100.000 | 14078 | 2887       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 87751 | 100.000 | 14078 |            |       |          |

图53 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-  
 片5  
 供试品溶液-1



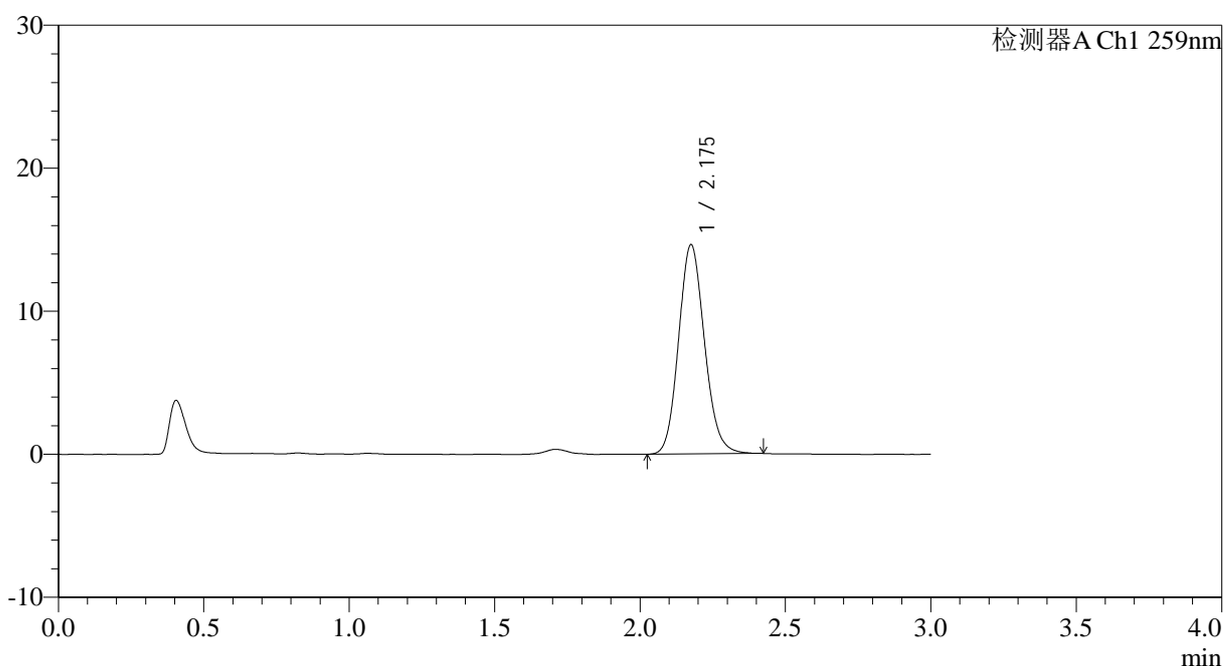
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-234-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-53  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:53:28      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:55      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90551 | 100.000 | 14583 | 2886       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 90551 | 100.000 | 14583 |            |       |          |

图54 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-  
 片6  
 供试品溶液-1



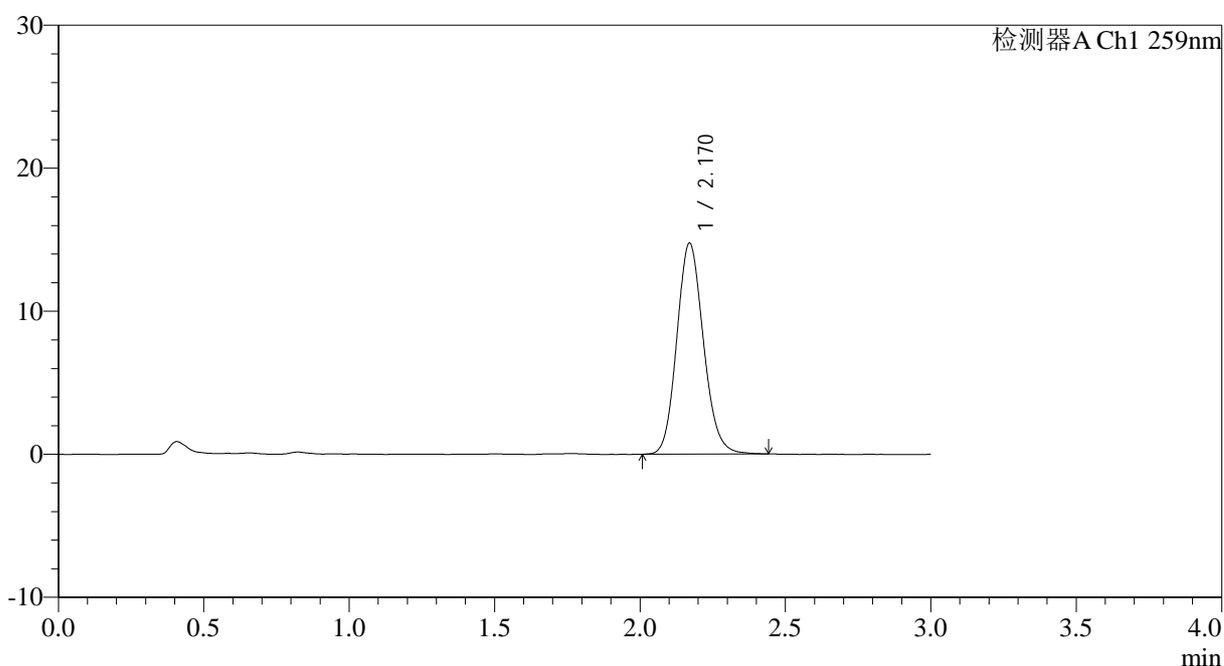
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-235-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 13:56:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:32:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 93851 | 100.000 | 14742 | 2715       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 93851 | 100.000 | 14742 |            |       |          |

图55 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-1



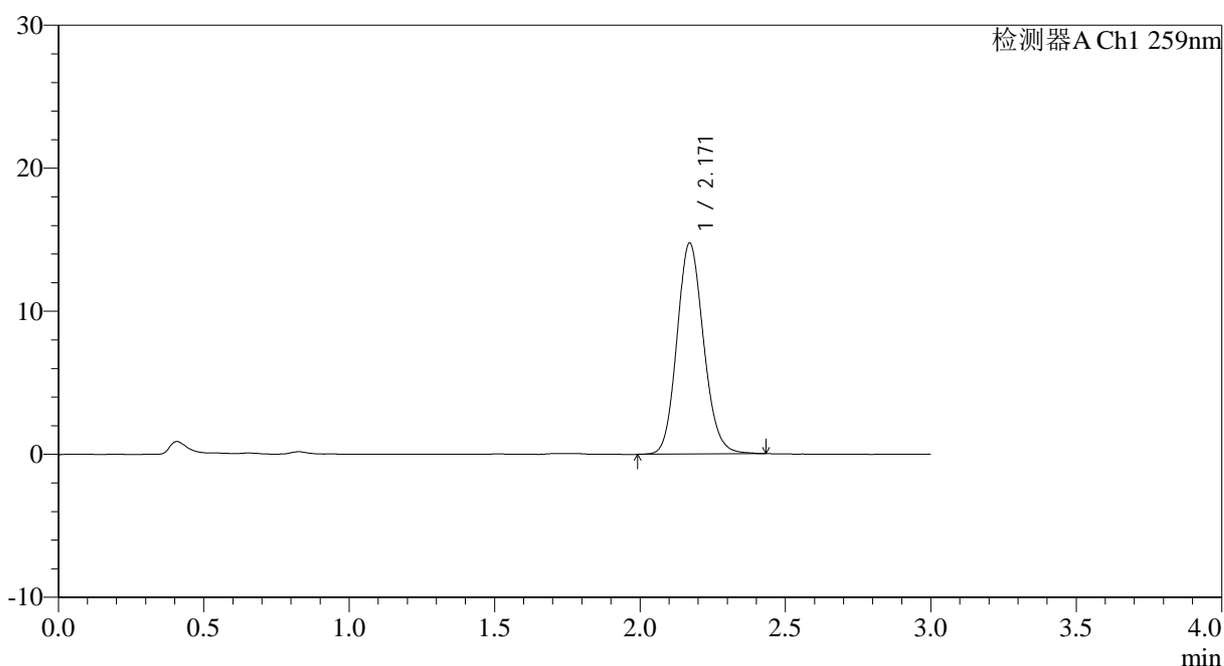
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-236-2 - zzp-2025062621p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:00:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94007 | 100.000 | 14757 | 2716       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 94007 | 100.000 | 14757 |            |       |          |

图56 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-2



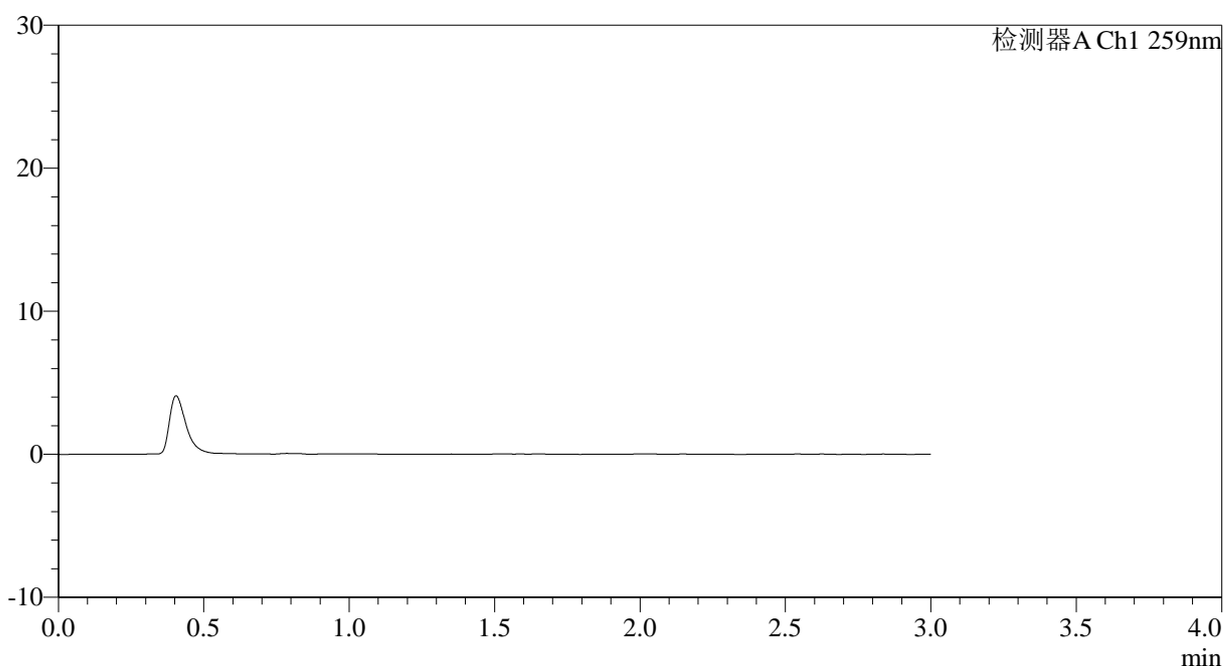
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-237-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:03:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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57 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
 溶剂



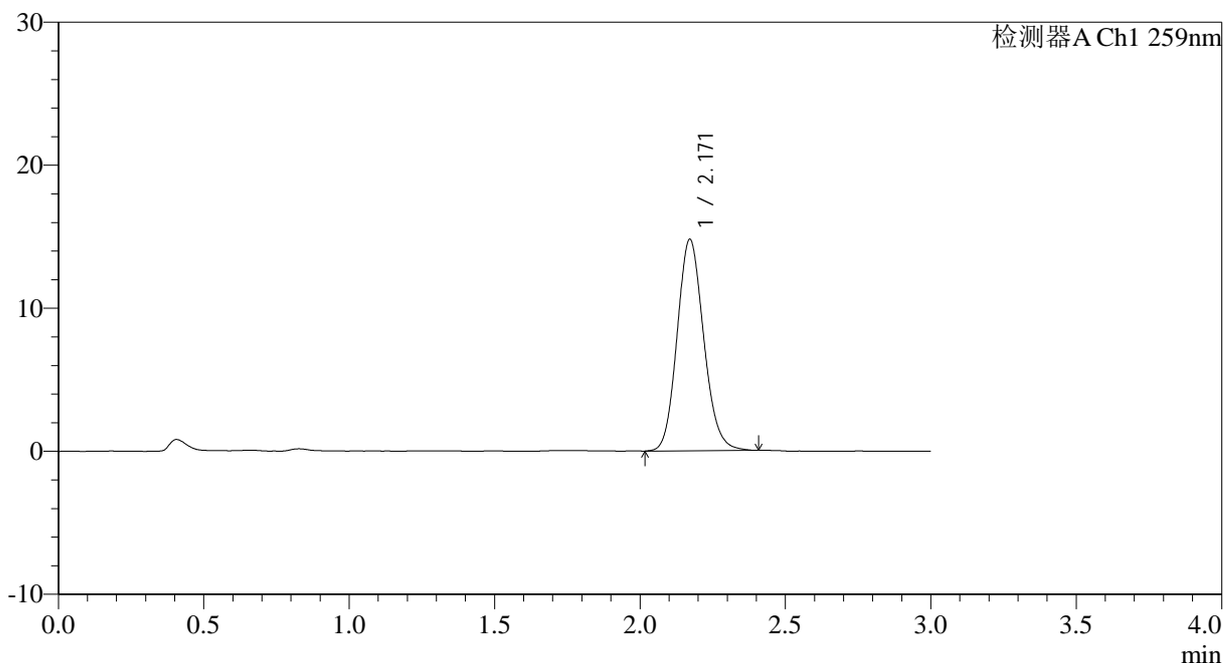
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-238-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:07:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 93975 | 100.000 | 14792 | 2725       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 93975 | 100.000 | 14792 |            |       |          |

图58 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-1



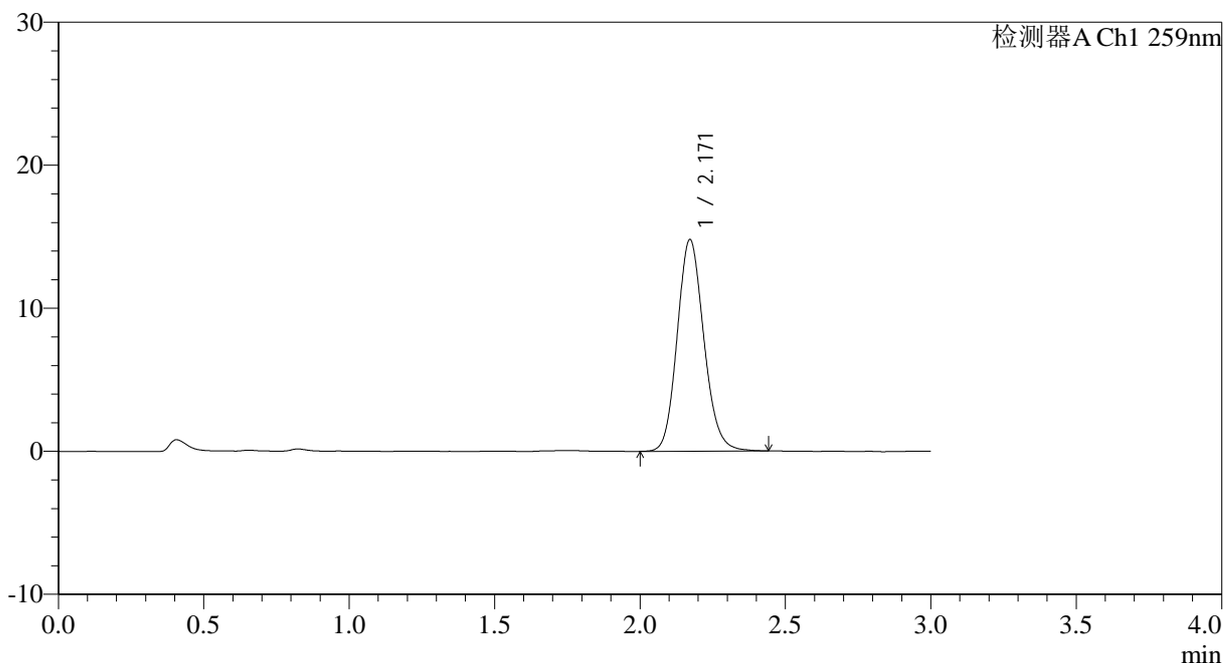
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-239-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:10:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94254 | 100.000 | 14800 | 2726       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 94254 | 100.000 | 14800 |            |       |          |

图59 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-2



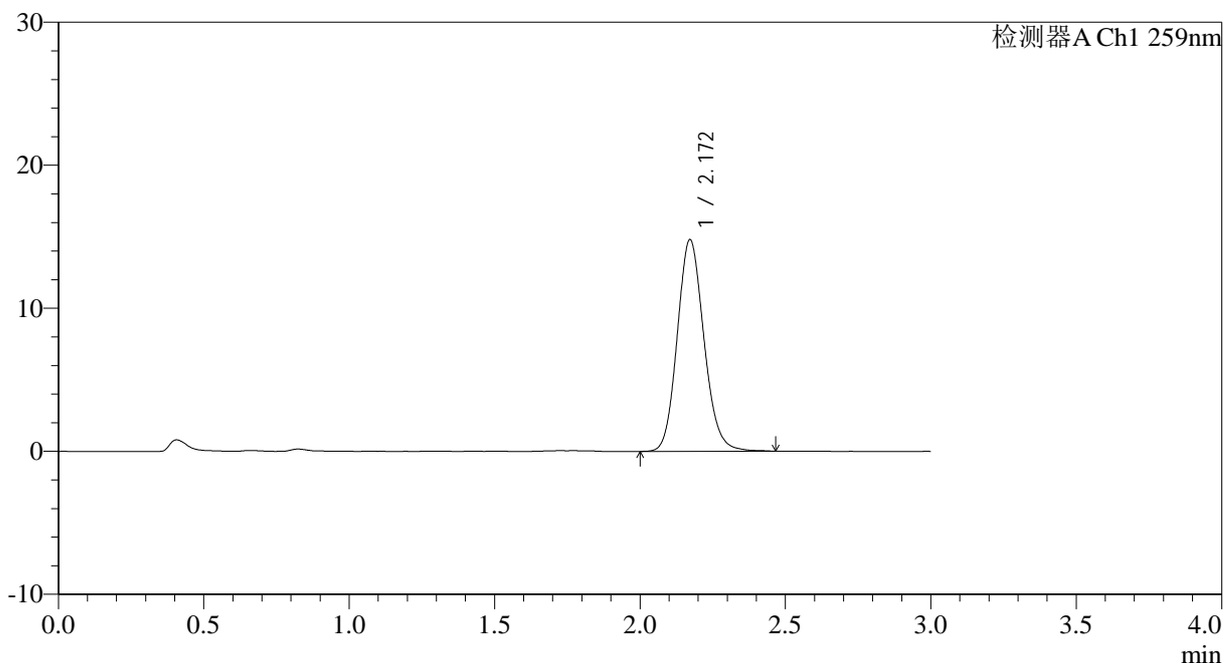
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-240-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:13:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.172 | 94472 | 100.000 | 14805 | 2721       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 94472 | 100.000 | 14805 |            |       |          |

图60 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-3



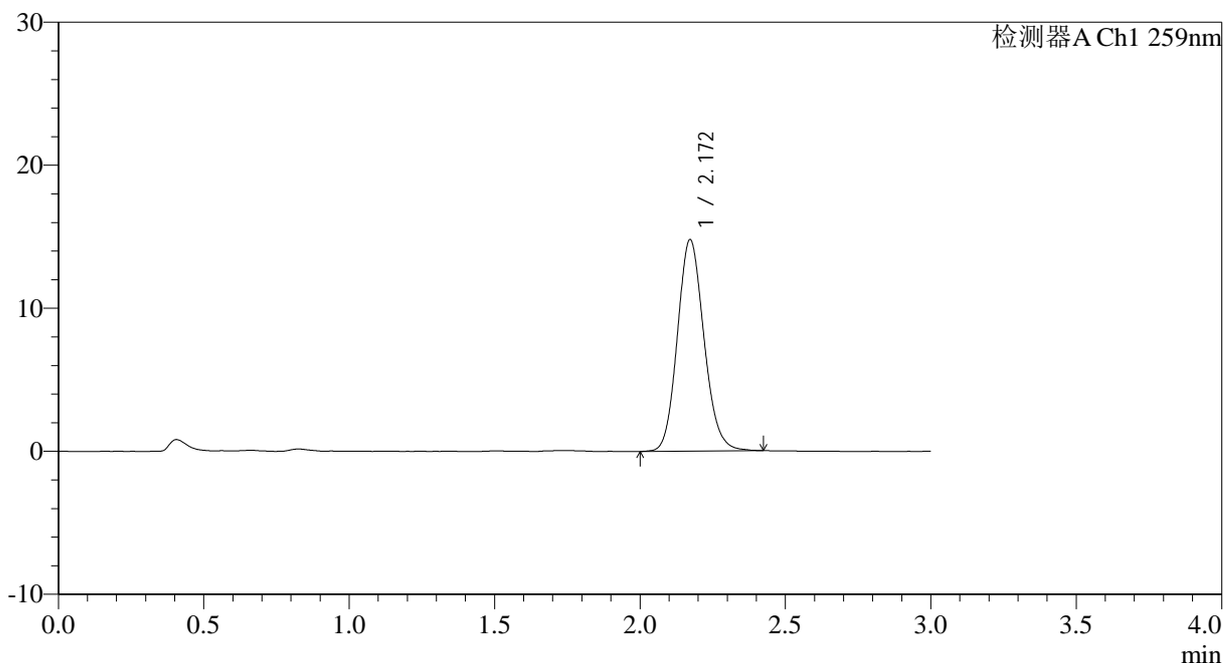
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-241-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:17:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.172 | 94053 | 100.000 | 14795 | 2728       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 94053 | 100.000 | 14795 |            |       |          |

图61 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-4



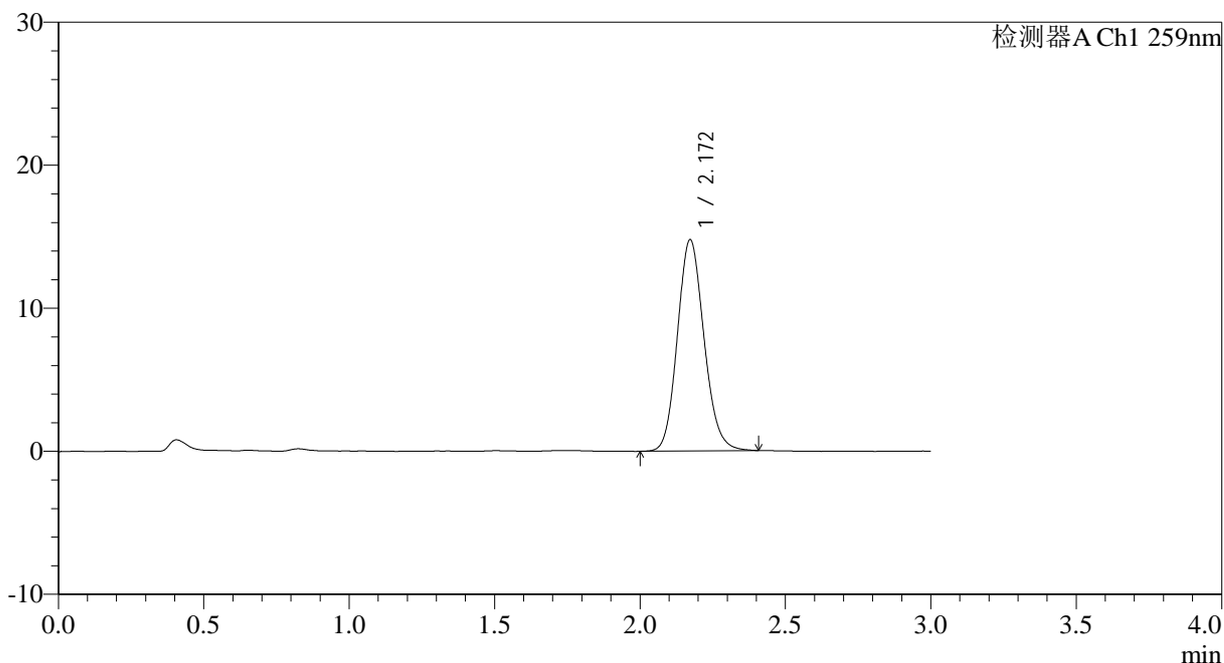
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-242-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:20:44      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.172 | 93898 | 100.000 | 14778 | 2727       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 93898 | 100.000 | 14778 |            |       |          |

图62 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-5



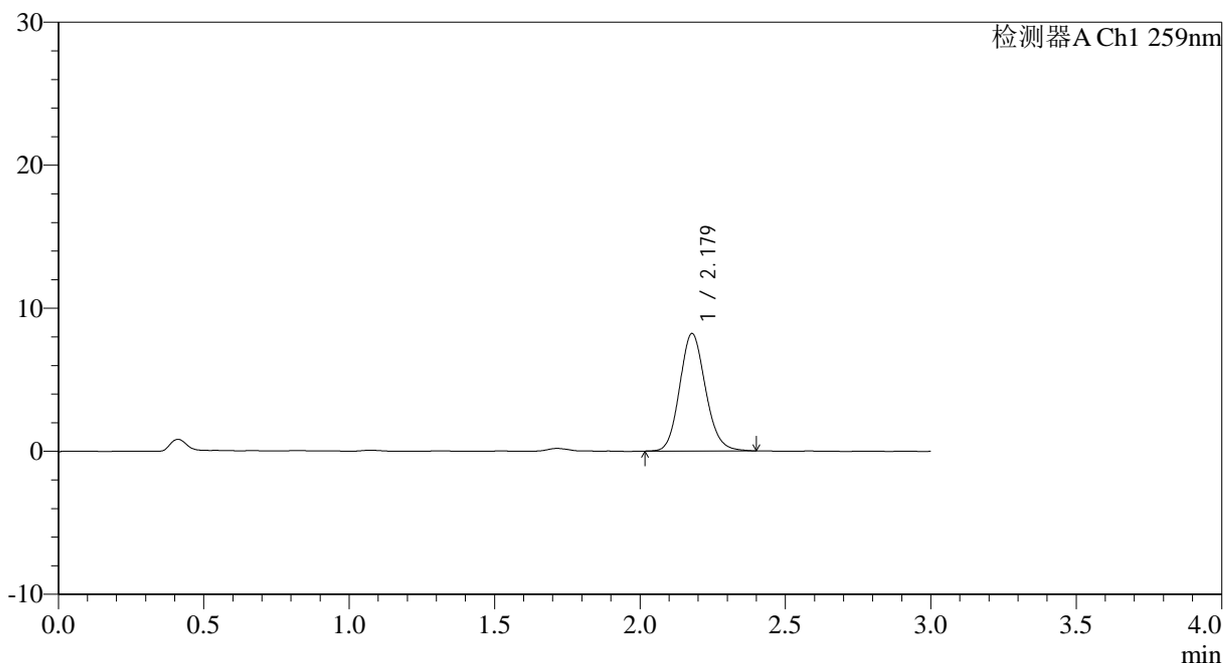
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-243-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:24:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.179 | 50711 | 100.000 | 8214 | 2915       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 50711 | 100.000 | 8214 |            |       |          |

图63 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片1  
 供试品溶液-1



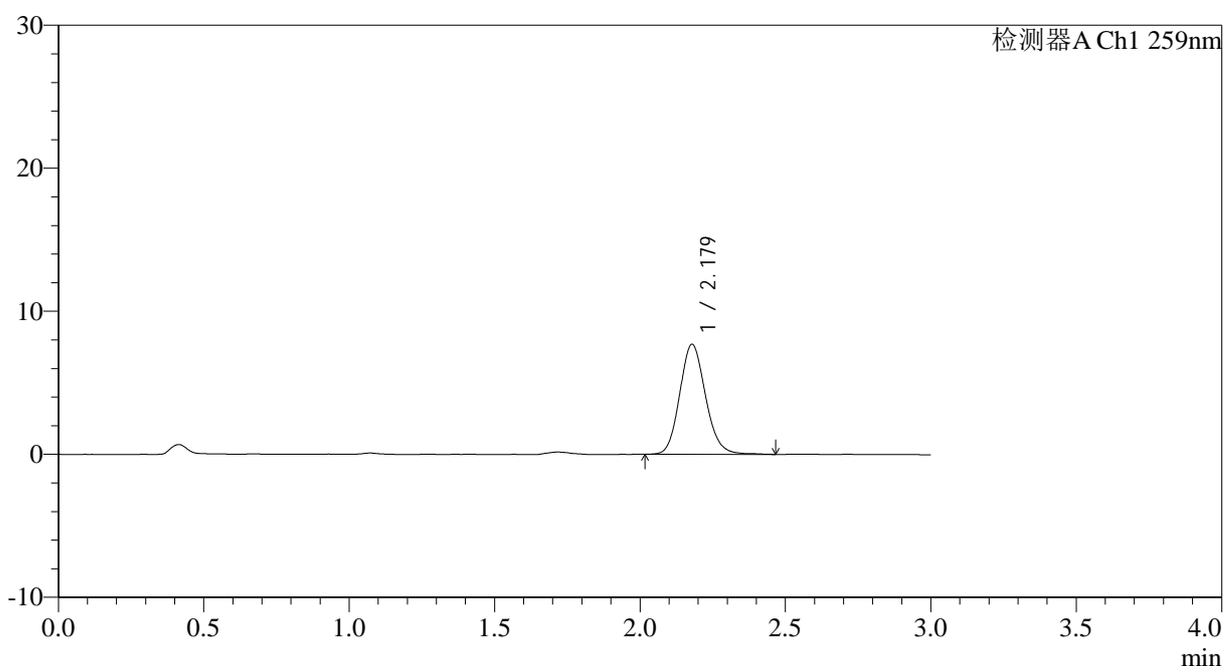
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-244-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:27:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.179 | 47517 | 100.000 | 7691 | 2933       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 47517 | 100.000 | 7691 |            |       |          |

图64 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片2  
 供试品溶液-1



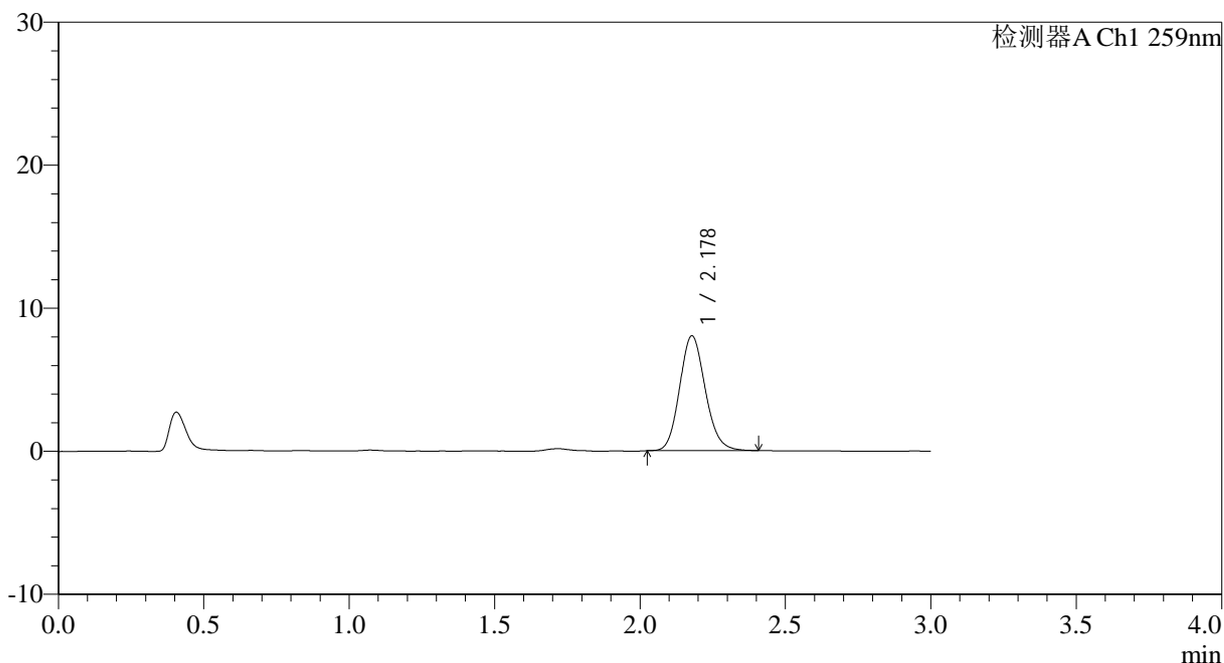
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-245-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:30:56      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 49210 | 100.000 | 8024 | 2950       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 49210 | 100.000 | 8024 |            |       |          |

图65 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片3  
 供试品溶液-1



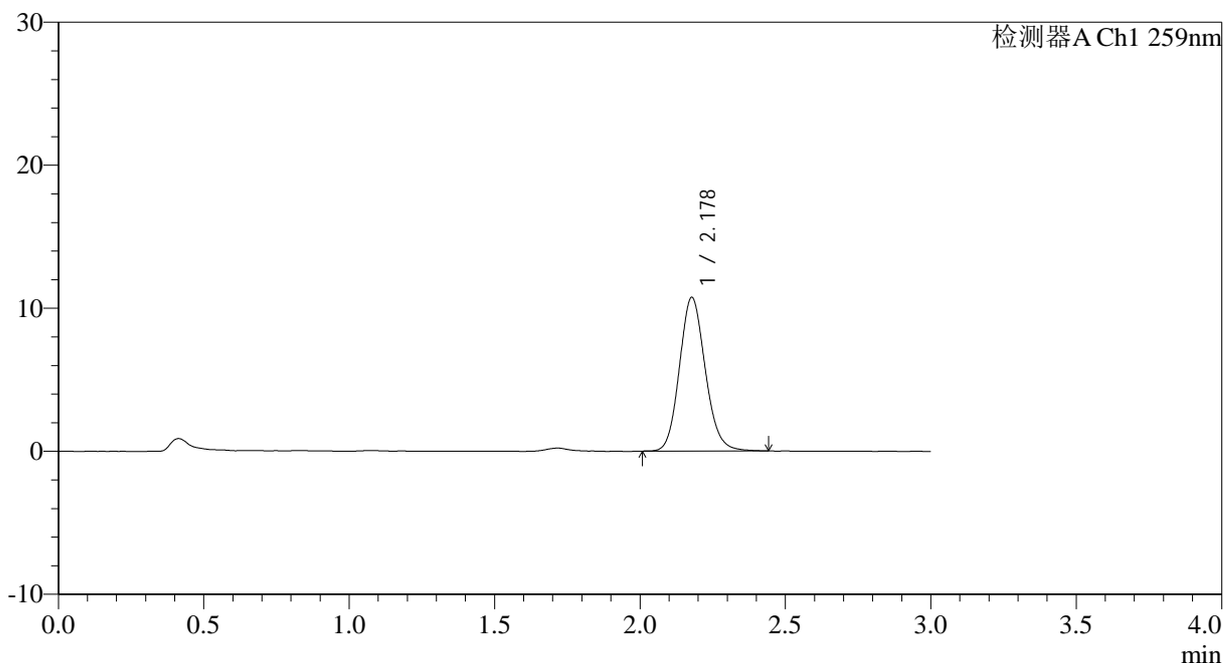
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-246-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:34:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 66315 | 100.000 | 10731 | 2924       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 66315 | 100.000 | 10731 |            |       |          |

图66 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片4  
 供试品溶液-1



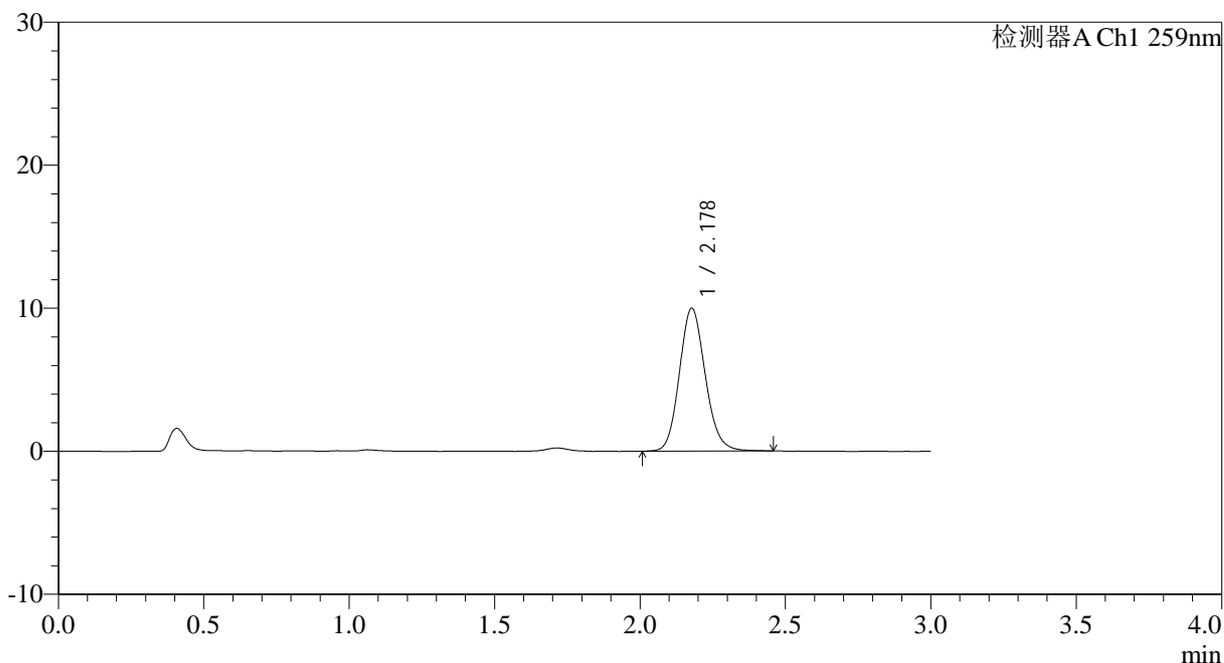
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-247-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:37:44      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 61746 | 100.000 | 9979 | 2926       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 61746 | 100.000 | 9979 |            |       |          |

图67 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片5  
 供试品溶液-1



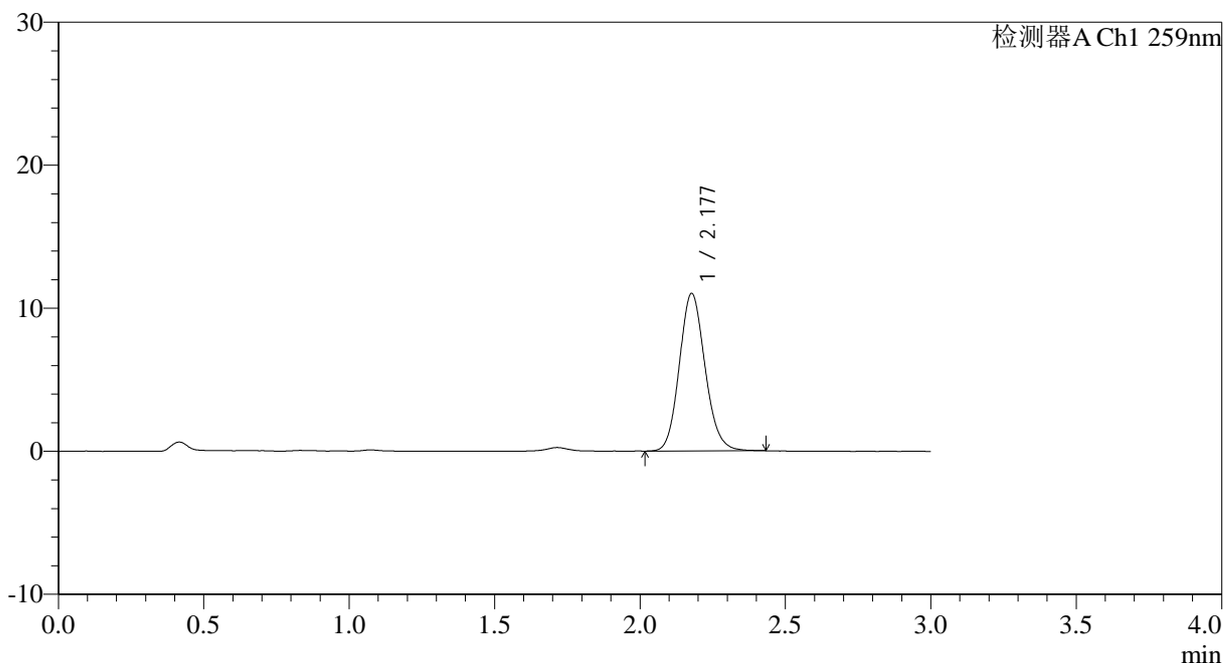
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-248-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:41:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 67722 | 100.000 | 10995 | 2945       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 67722 | 100.000 | 10995 |            |       |          |

图68 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片6  
 供试品溶液-1



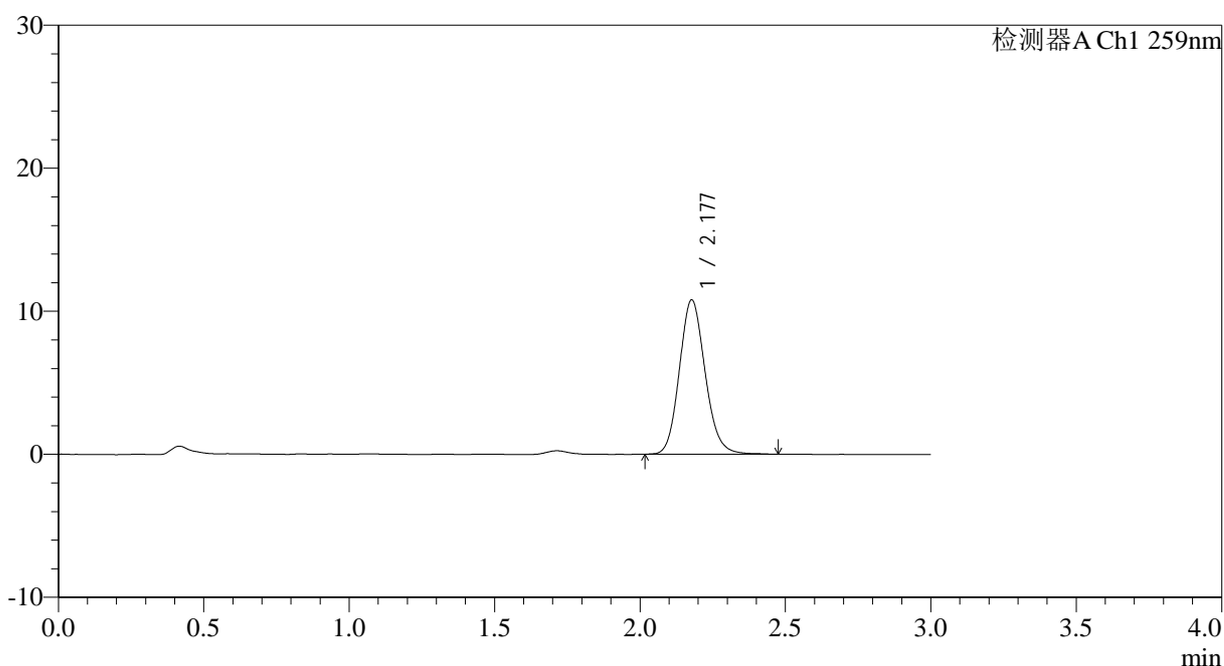
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-249-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:44:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 66494 | 100.000 | 10770 | 2941       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 66494 | 100.000 | 10770 |            |       |          |

图69 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片1  
 供试品溶液-1



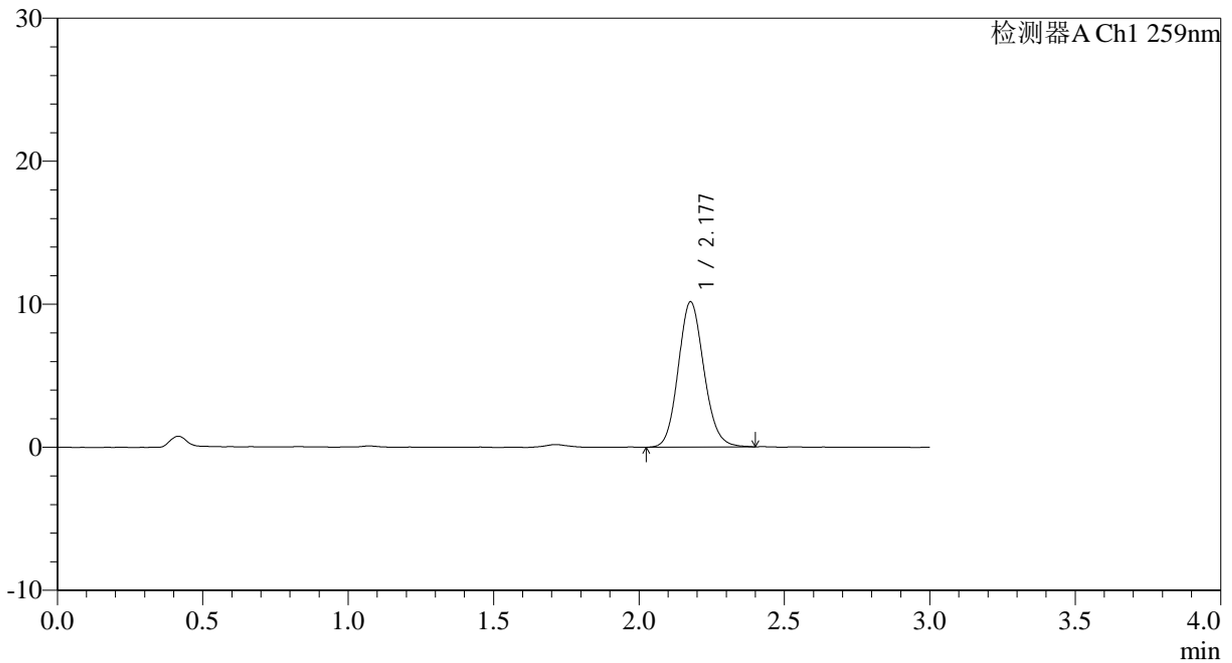
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-250-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:47:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 62315 | 100.000 | 10137 | 2944       | 1.120 | --       |
| 总计 |       | 62315 | 100.000 | 10137 |            |       |          |

图70 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片2  
 供试品溶液-1



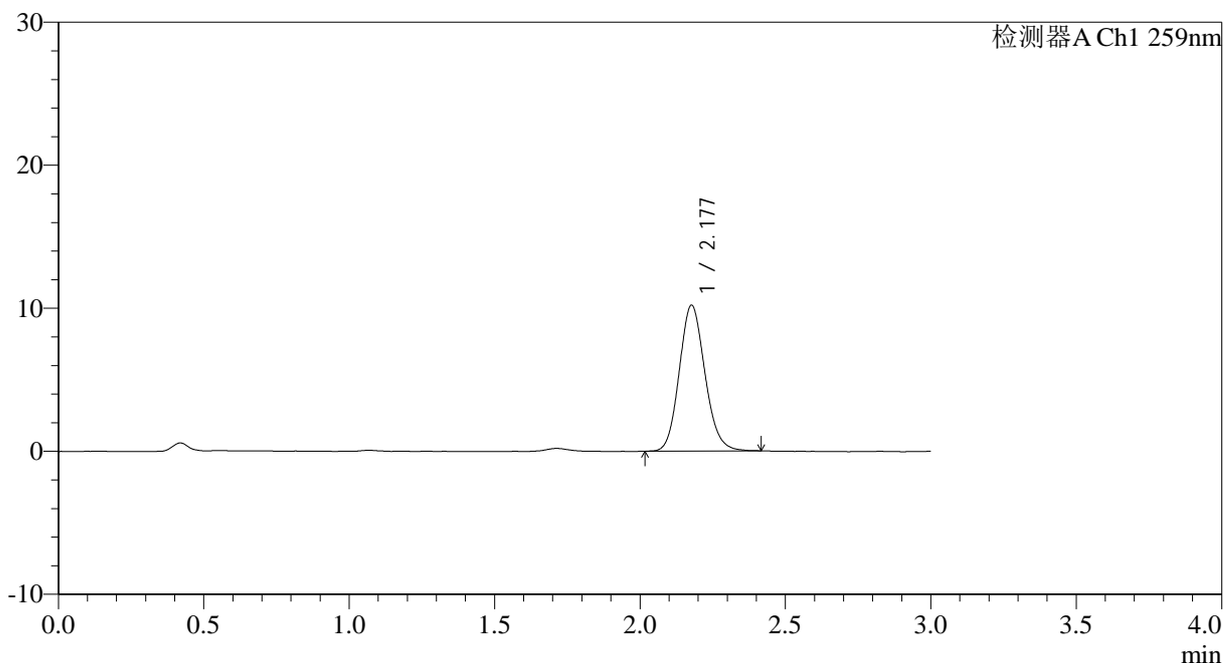
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-251-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:51:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 62577 | 100.000 | 10173 | 2941       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 62577 | 100.000 | 10173 |            |       |          |

图71 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片3  
 供试品溶液-1



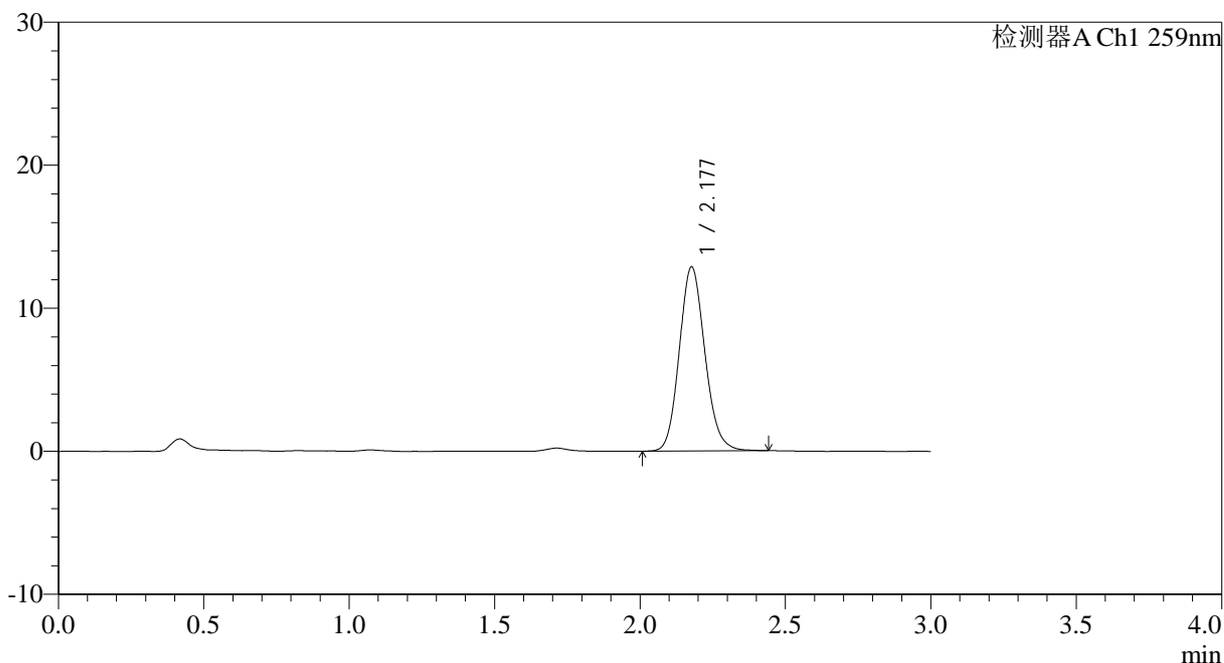
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-252-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:54:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:45      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 78895 | 100.000 | 12845 | 2961       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 78895 | 100.000 | 12845 |            |       |          |

图72 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片4  
 供试品溶液-1



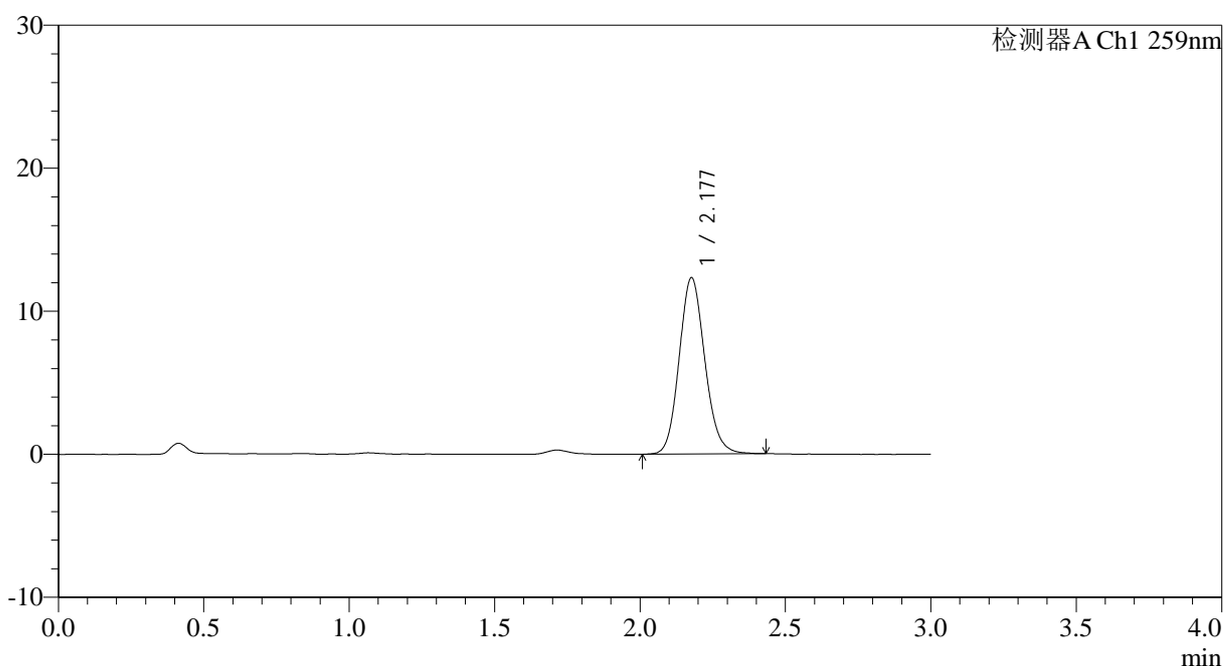
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-253-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 14:58:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 75730 | 100.000 | 12294 | 2951       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 75730 | 100.000 | 12294 |            |       |          |

图73 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片5  
 供试品溶液-1



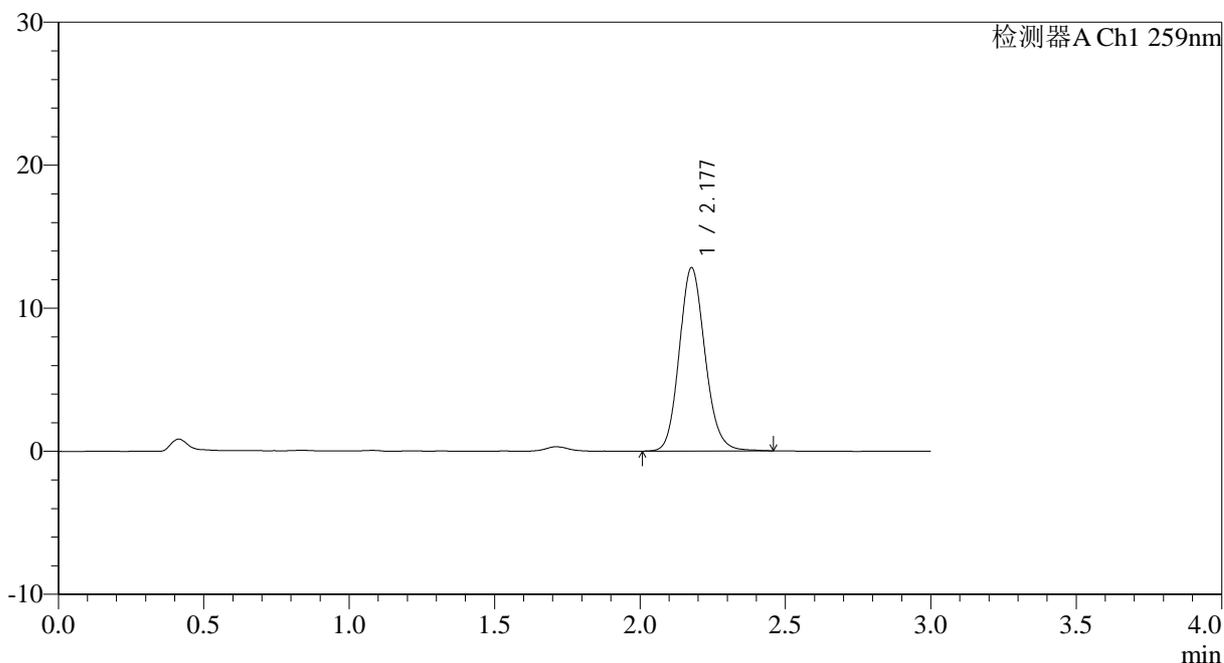
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-254-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:01:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 79040 | 100.000 | 12788 | 2938       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 79040 | 100.000 | 12788 |            |       |          |

图74 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片6  
 供试品溶液-1



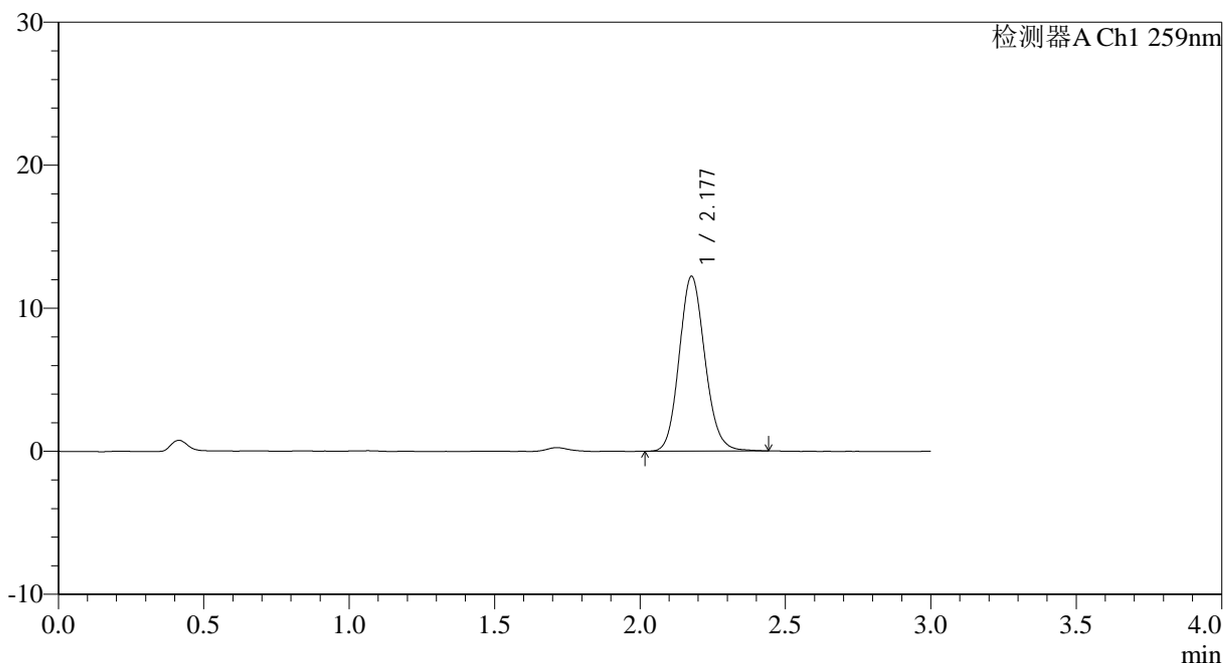
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-255-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:04:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 75060 | 100.000 | 12188 | 2941       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 75060 | 100.000 | 12188 |            |       |          |

图75 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片1  
 供试品溶液-1



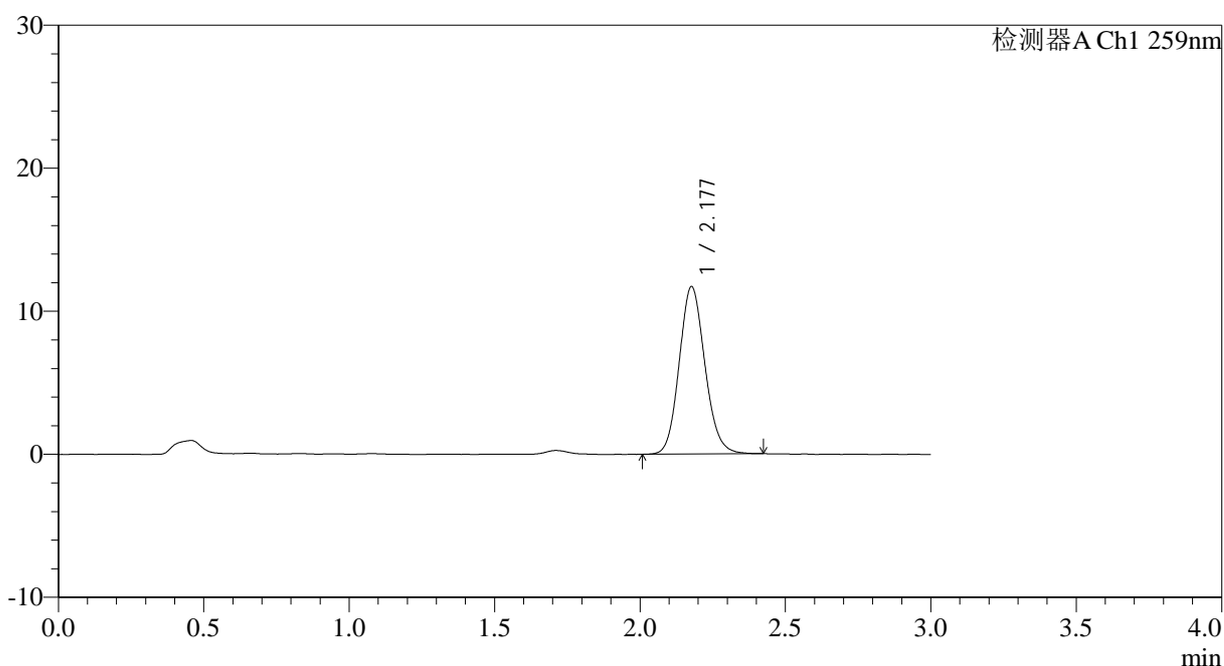
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-256-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:08:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:33:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 71934 | 100.000 | 11676 | 2937       | 1.124 | --       |
| 总计 |       | 71934 | 100.000 | 11676 |            |       |          |

图76 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片2  
 供试品溶液-1



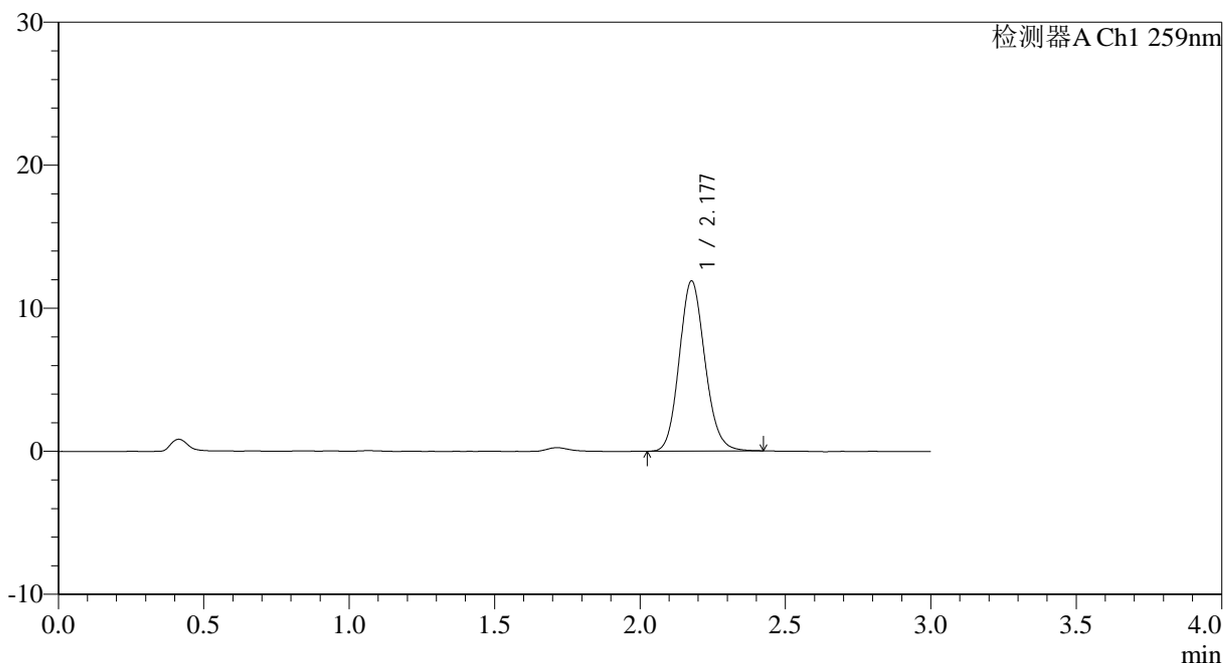
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-257-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:11:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:00      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 73065 | 100.000 | 11868 | 2940       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 73065 | 100.000 | 11868 |            |       |          |

图77 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片3  
 供试品溶液-1



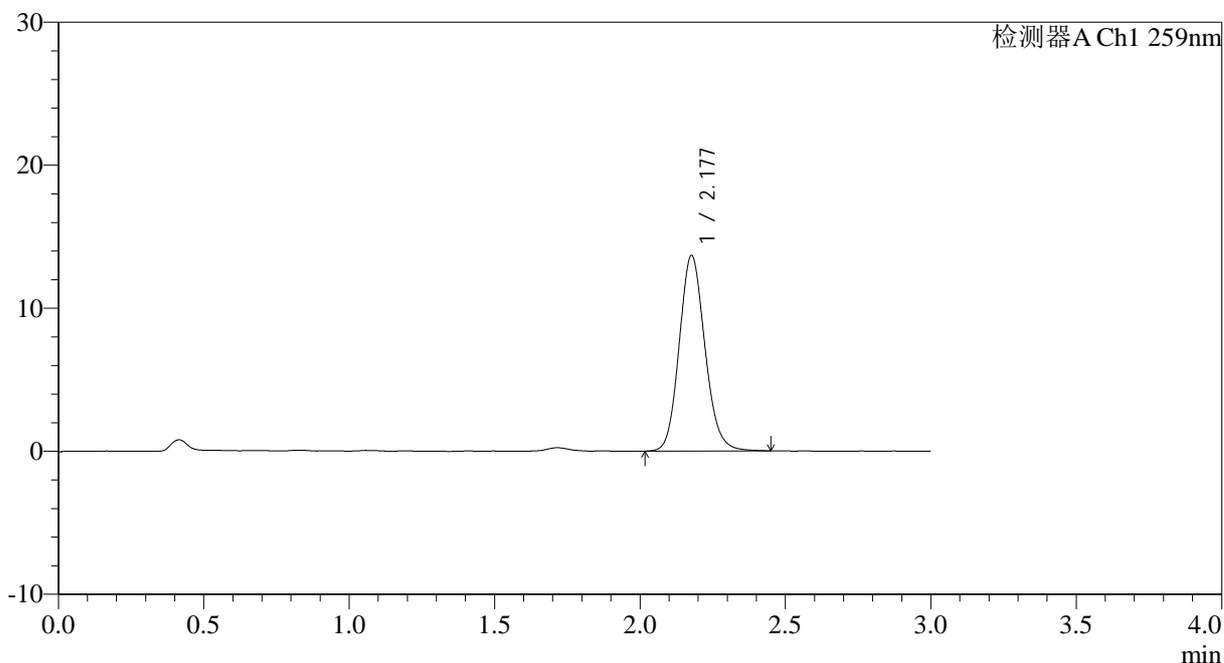
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-258-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:15:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:02      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 84144 | 100.000 | 13639 | 2939       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 84144 | 100.000 | 13639 |            |       |          |

图78 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片4  
 供试品溶液-1



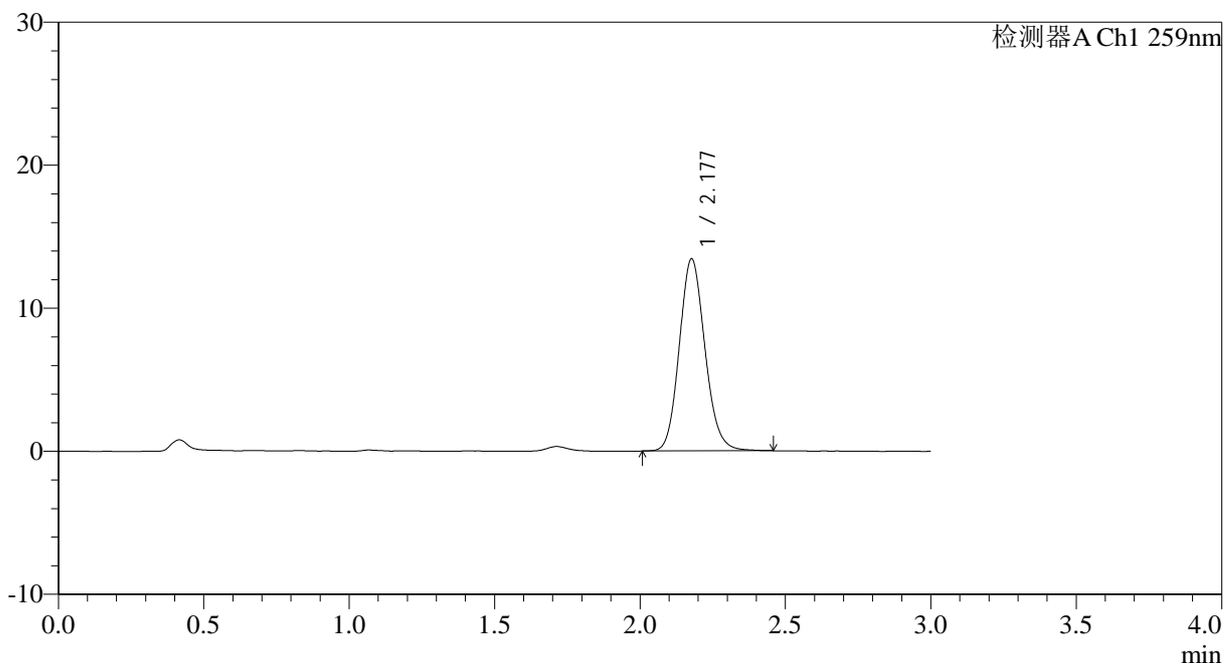
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-259-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:18:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 82468 | 100.000 | 13400 | 2944       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 82468 | 100.000 | 13400 |            |       |          |

图79 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片5  
 供试品溶液-1



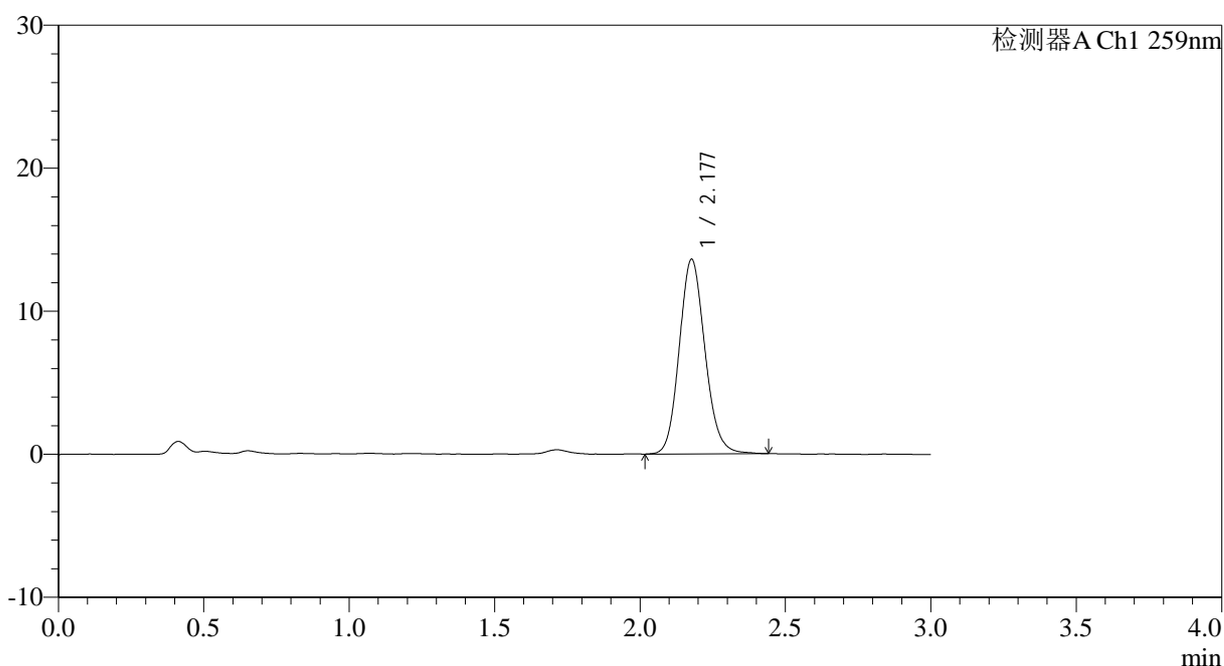
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-260-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:21:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:08      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 83589 | 100.000 | 13576 | 2943       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 83589 | 100.000 | 13576 |            |       |          |

图80 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片6  
 供试品溶液-1



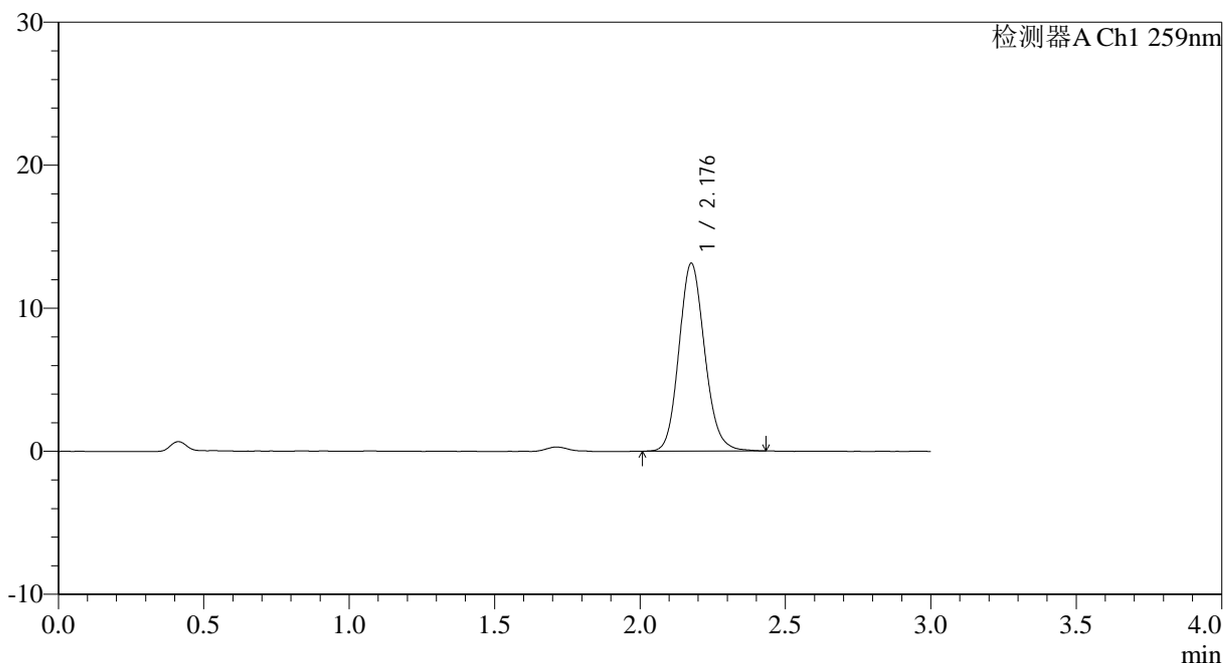
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-261-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:25:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 80822 | 100.000 | 13079 | 2946       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 80822 | 100.000 | 13079 |            |       |          |

图81 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片1  
 供试品溶液-1



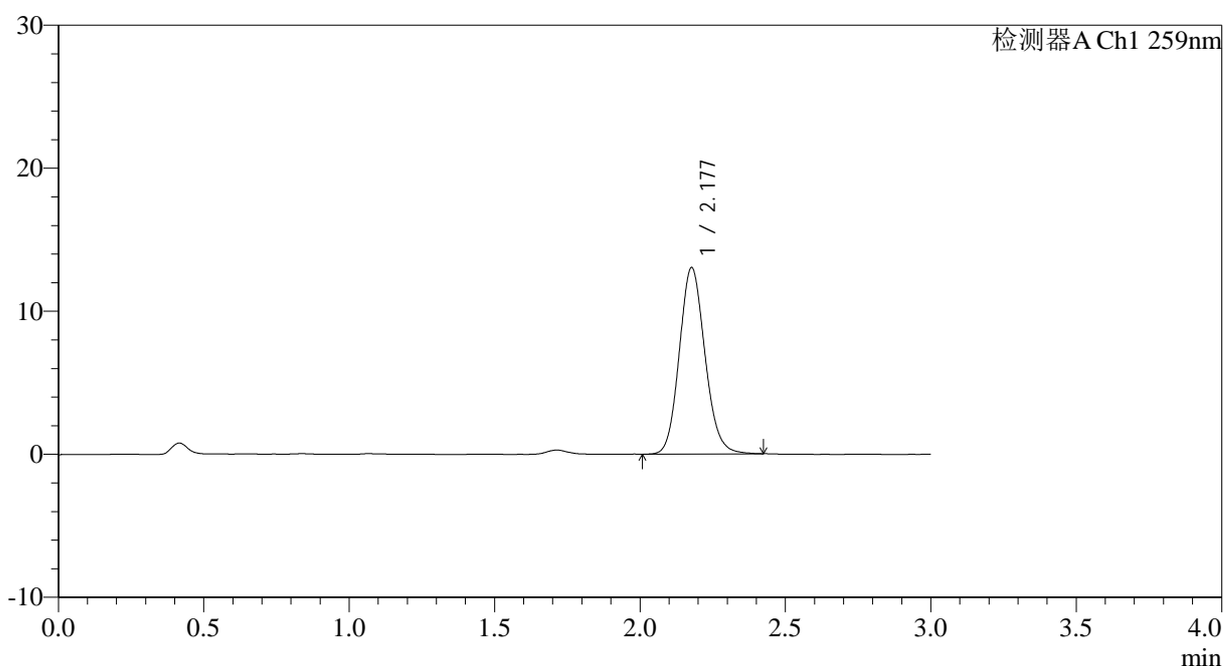
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-262-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:28:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:13      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 80017 | 100.000 | 13010 | 2947       | 1.124 | --       |
| 总计 |       | 80017 | 100.000 | 13010 |            |       |          |

图82 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片2  
 供试品溶液-1



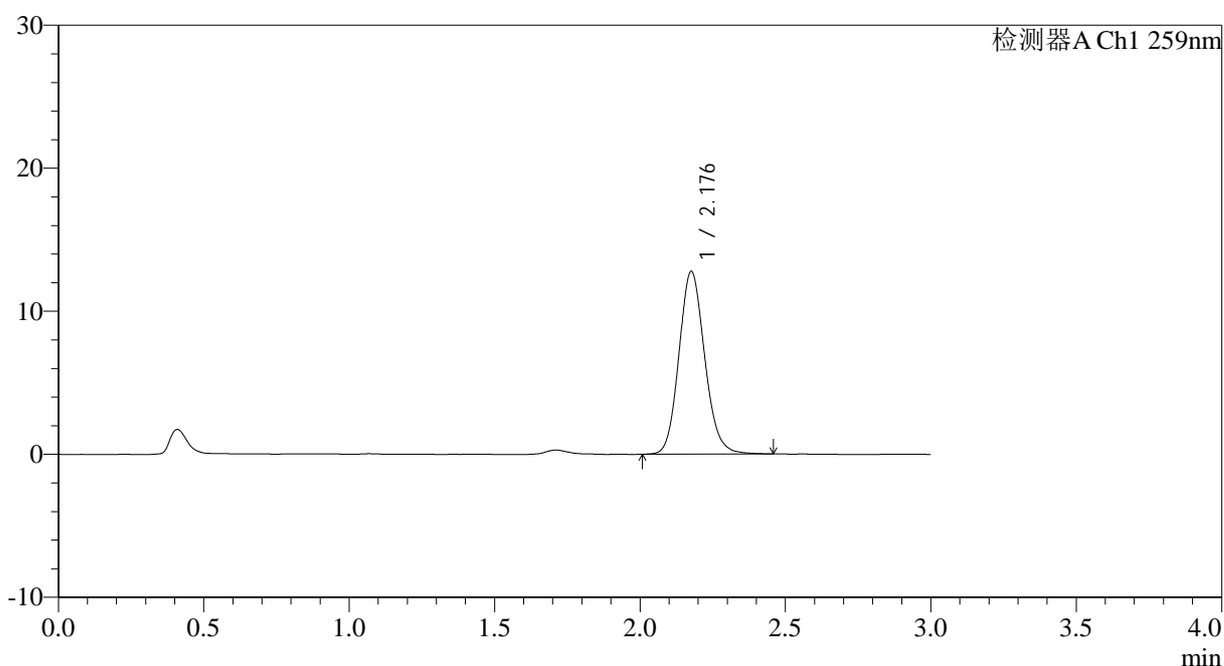
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-263-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:32:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 78720 | 100.000 | 12716 | 2943       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 78720 | 100.000 | 12716 |            |       |          |

图83 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片3  
 供试品溶液-1



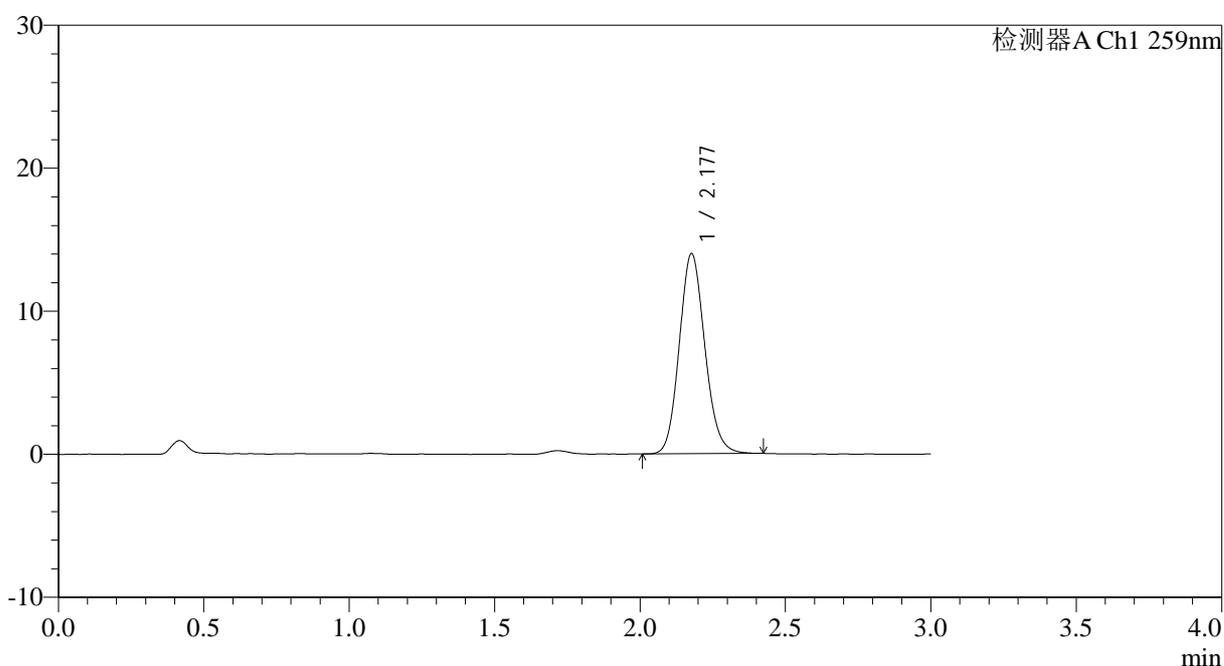
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-264-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:35:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 85598 | 100.000 | 13959 | 2960       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 85598 | 100.000 | 13959 |            |       |          |

图84 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片4  
 供试品溶液-1



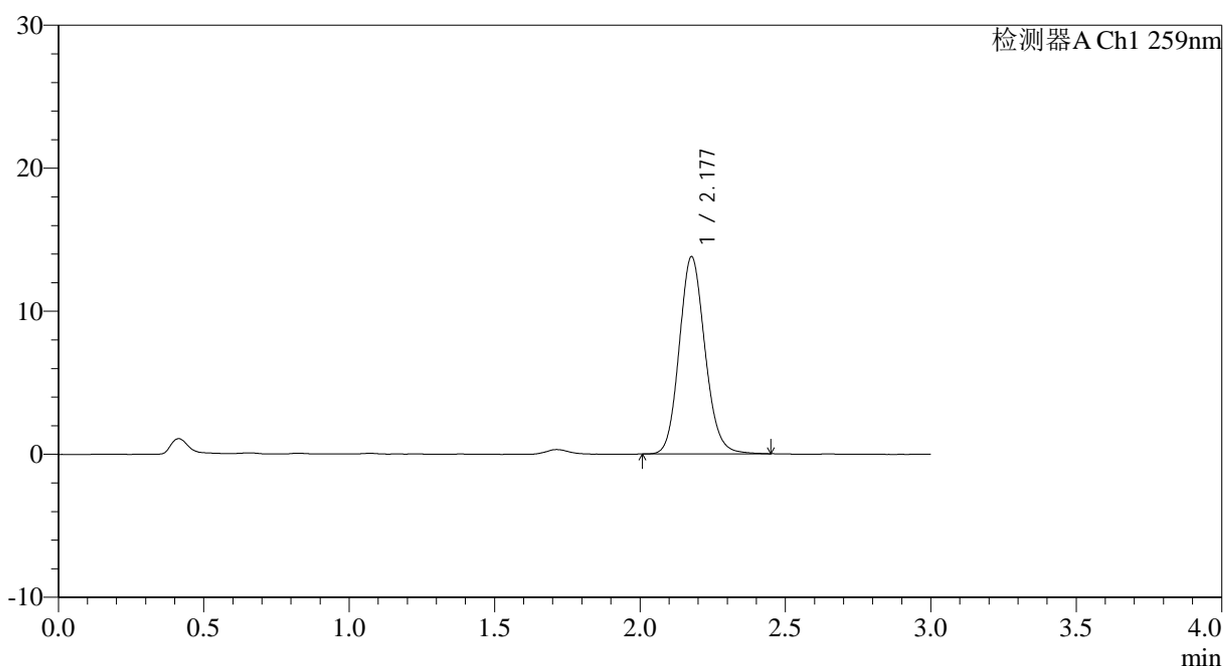
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-265-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:38:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 84751 | 100.000 | 13753 | 2946       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 84751 | 100.000 | 13753 |            |       |          |

图85 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片5  
 供试品溶液-1



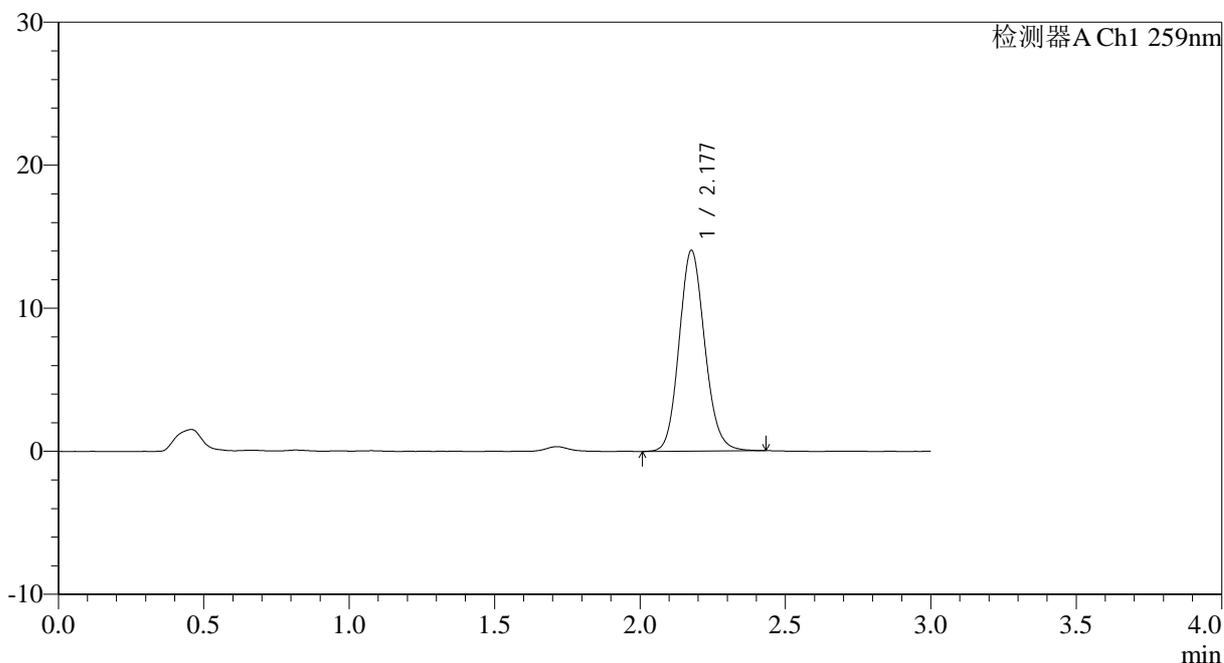
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-266-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:42:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 86064 | 100.000 | 13986 | 2957       | 1.122 | --       |
| 总计 |       | 86064 | 100.000 | 13986 |            |       |          |

图86 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片6  
 供试品溶液-1



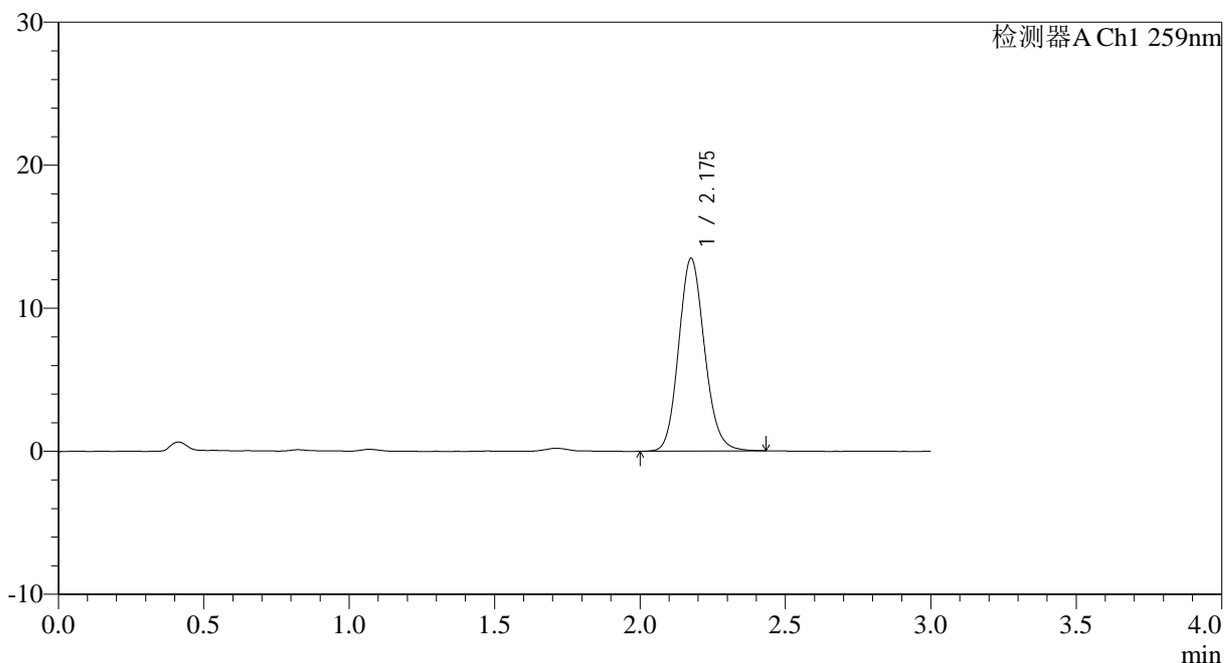
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-267-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:45:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 83315 | 100.000 | 13430 | 2904       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 83315 | 100.000 | 13430 |            |       |          |

图87 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片1  
 供试品溶液-1



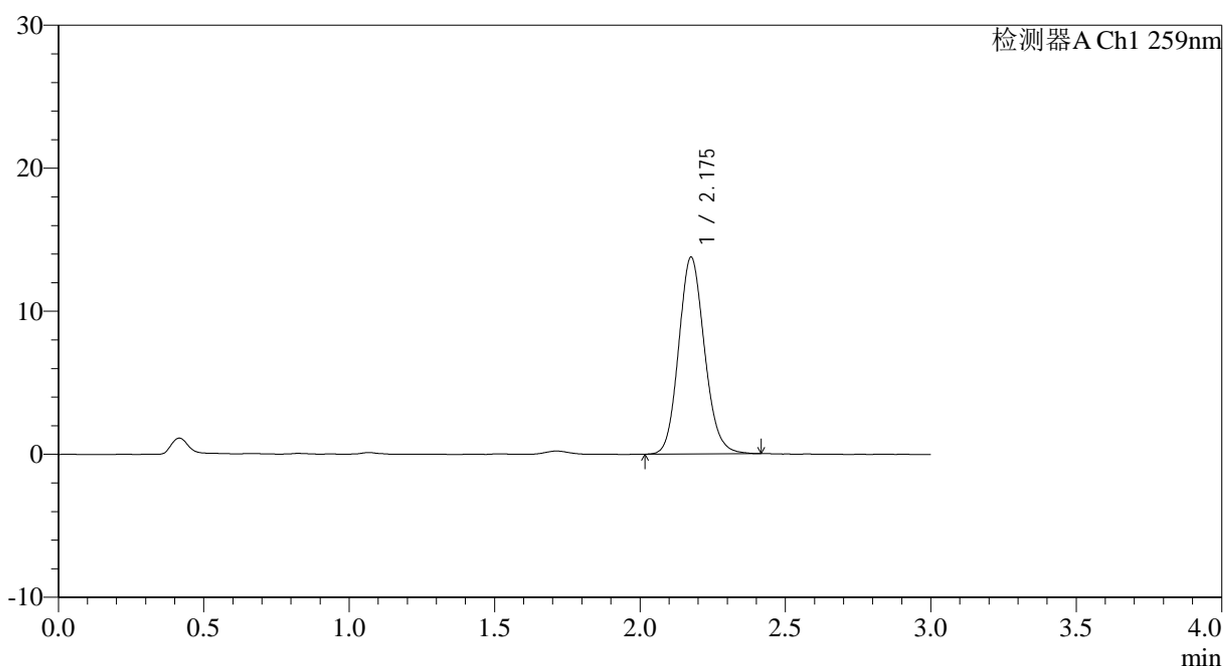
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-268-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:49:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 84997 | 100.000 | 13716 | 2909       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 84997 | 100.000 | 13716 |            |       |          |

图88 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片2  
 供试品溶液-1



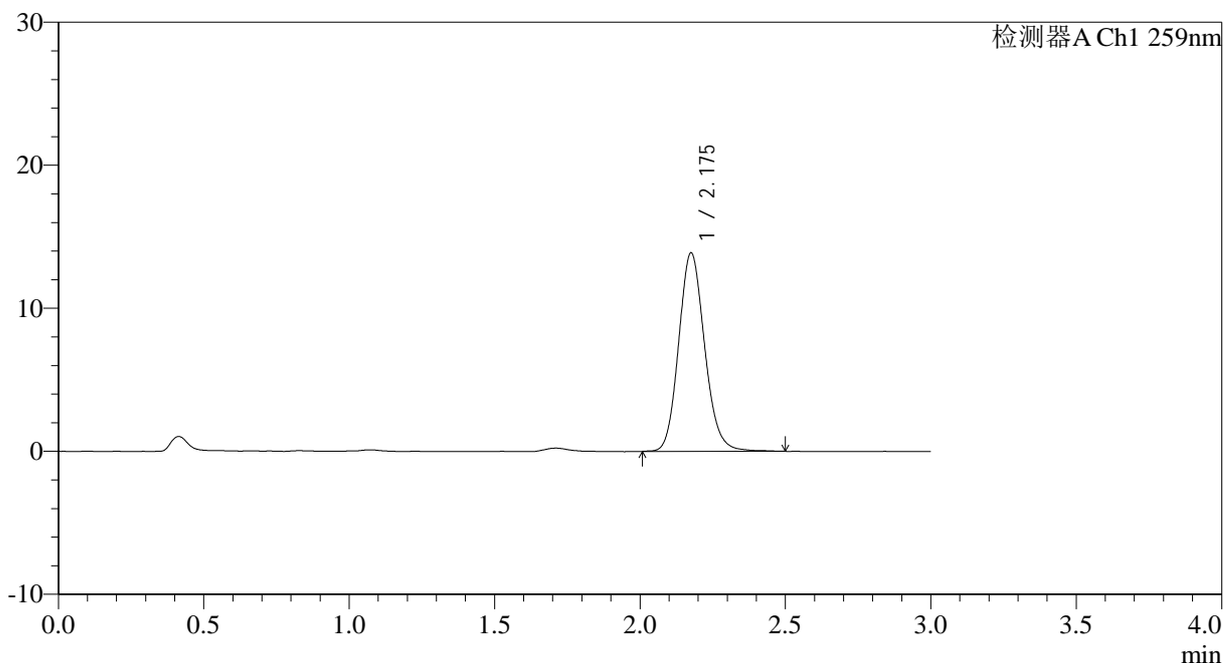
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-269-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:52:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:32      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 86342 | 100.000 | 13829 | 2899       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 86342 | 100.000 | 13829 |            |       |          |

图89 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片3  
 供试品溶液-1



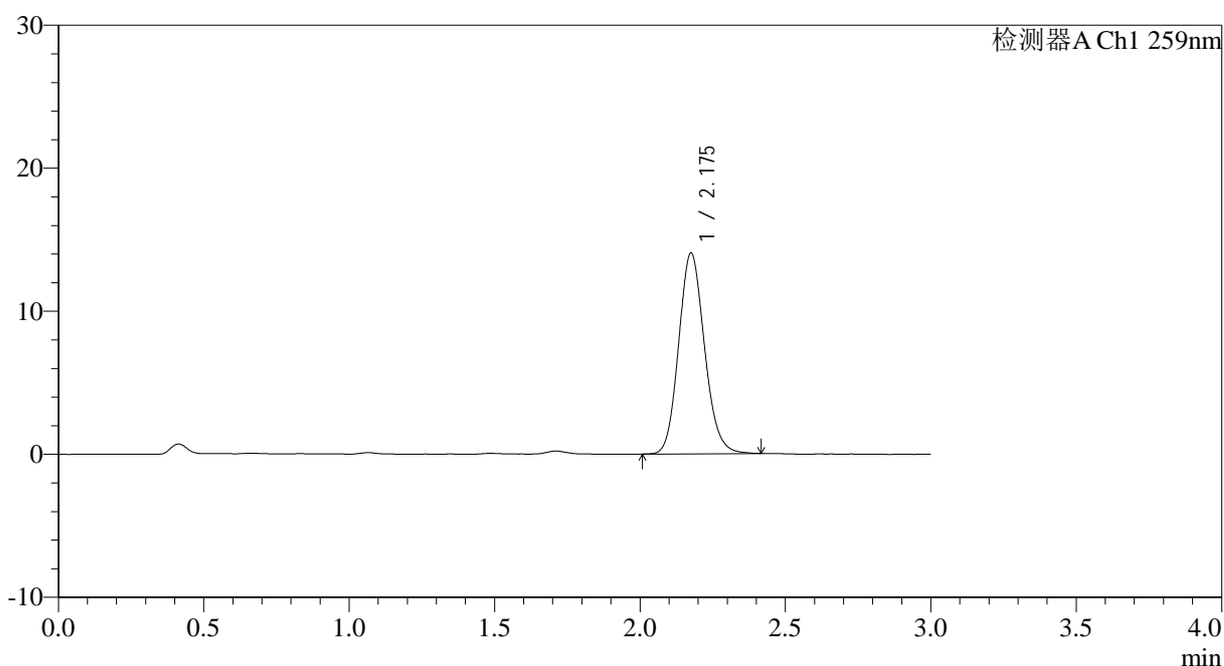
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-270-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:55:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 86657 | 100.000 | 13989 | 2904       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 86657 | 100.000 | 13989 |            |       |          |

图90 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片4  
 供试品溶液-1



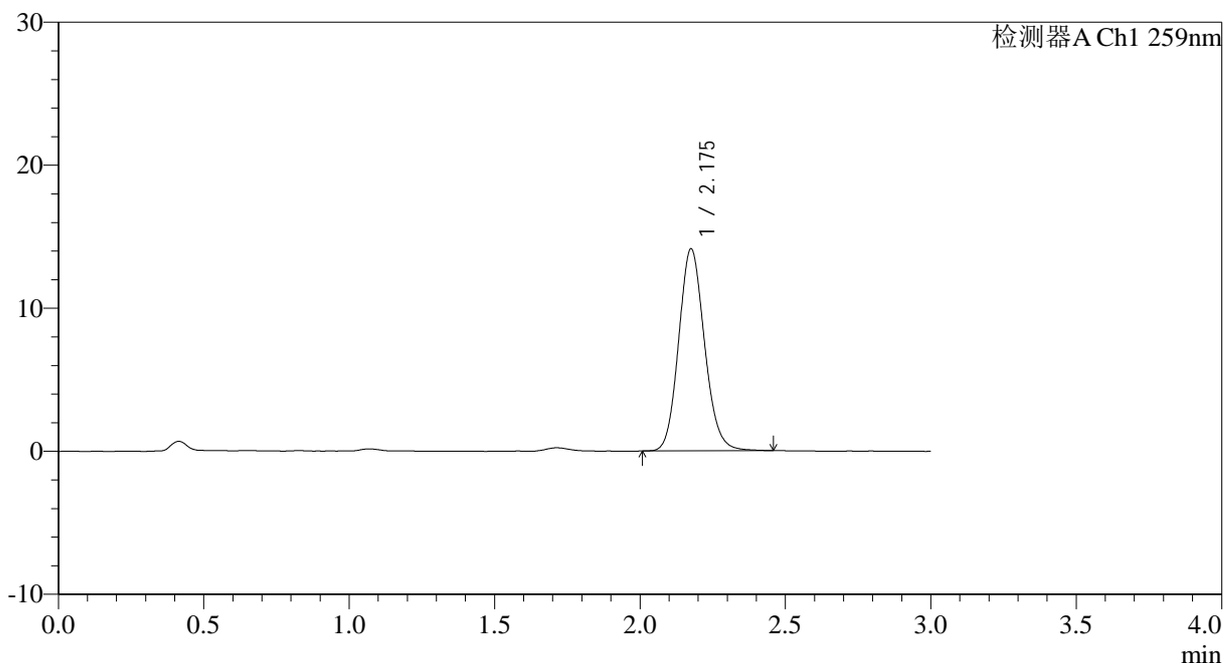
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-271-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 15:59:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87403 | 100.000 | 14073 | 2900       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 87403 | 100.000 | 14073 |            |       |          |

图91 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片5  
 供试品溶液-1



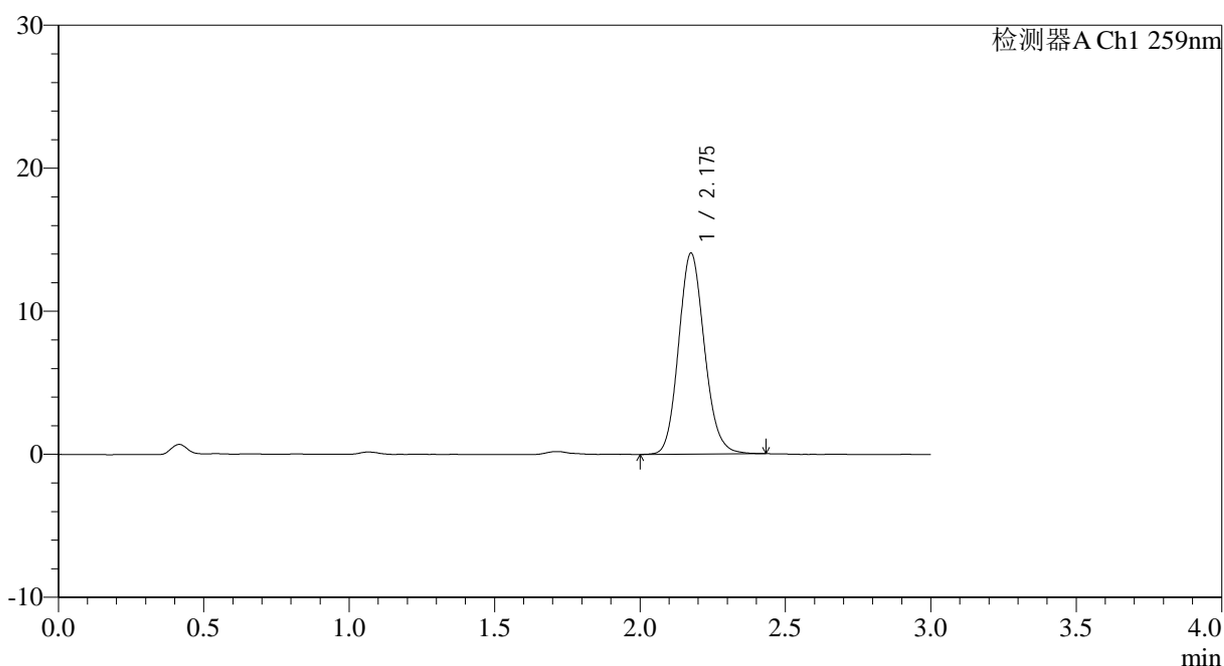
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-272-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:02:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 86851 | 100.000 | 14013 | 2902       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 86851 | 100.000 | 14013 |            |       |          |

图92 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片6  
 供试品溶液-1



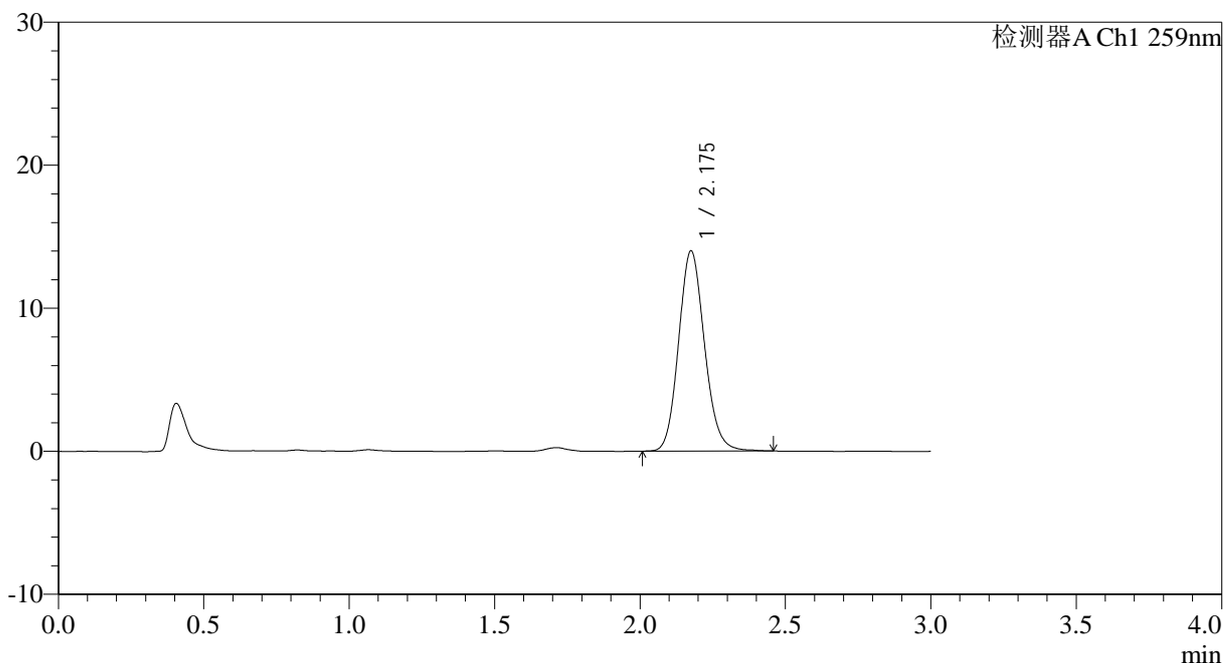
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-273-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:06:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 86717 | 100.000 | 13952 | 2902       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 86717 | 100.000 | 13952 |            |       |          |

图93 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片1  
 供试品溶液-1



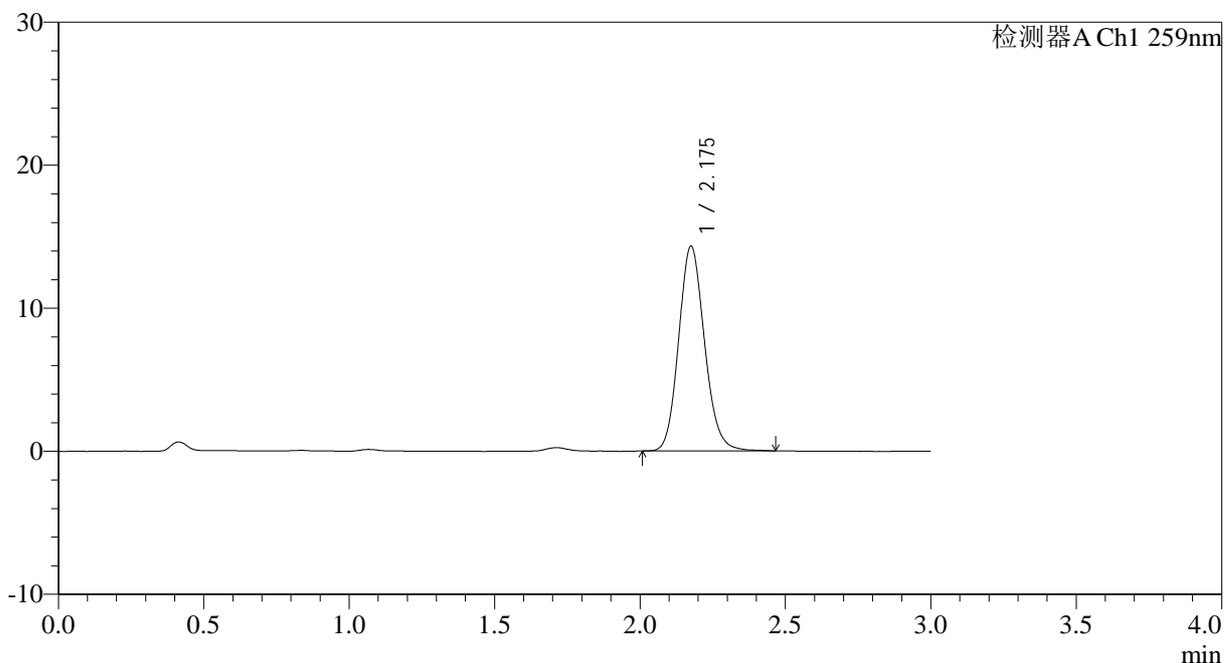
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-274-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:09:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88524 | 100.000 | 14271 | 2910       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 88524 | 100.000 | 14271 |            |       |          |

图94 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片2  
 供试品溶液-1



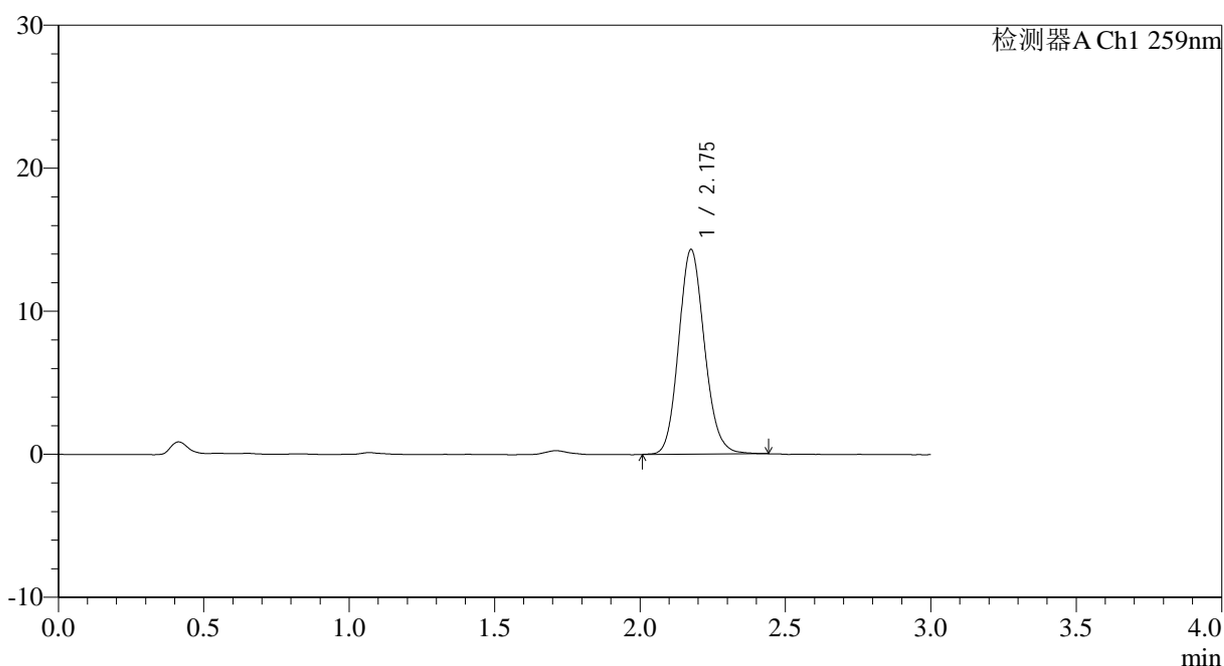
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-275-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:12:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88375 | 100.000 | 14260 | 2914       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 88375 | 100.000 | 14260 |            |       |          |

图95 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片3  
 供试品溶液-1



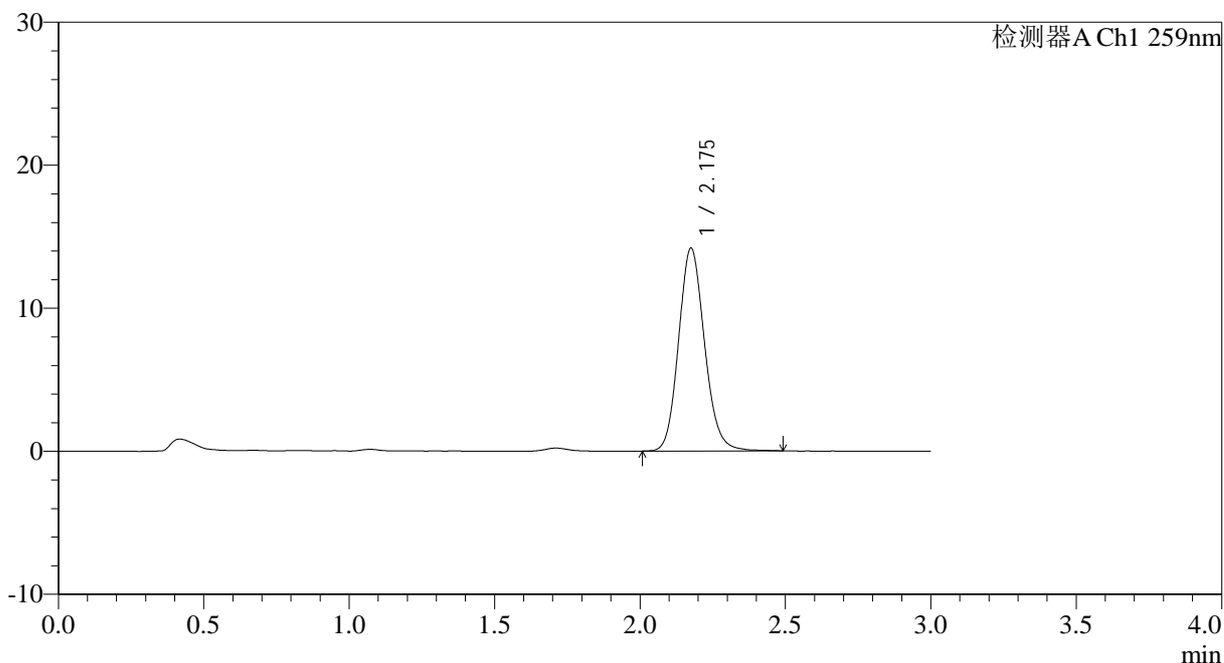
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-276-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:16:21      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:51      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88027 | 100.000 | 14138 | 2902       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 88027 | 100.000 | 14138 |            |       |          |

图96 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片4  
 供试品溶液-1



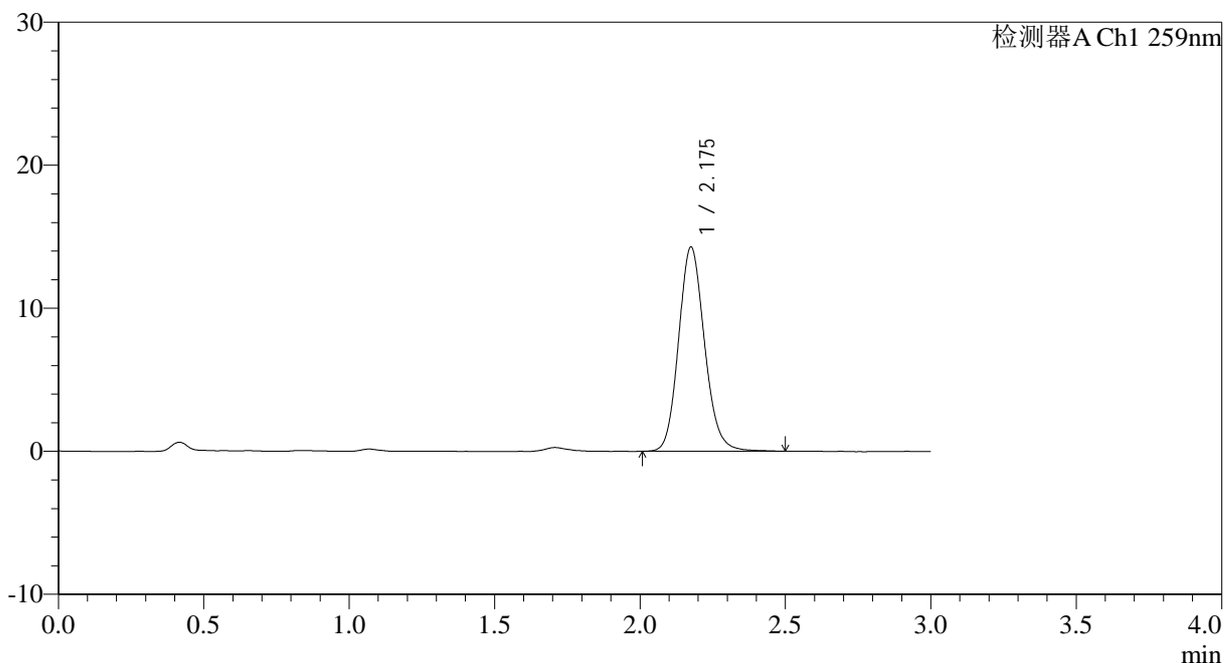
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-277-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:19:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88718 | 100.000 | 14233 | 2895       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 88718 | 100.000 | 14233 |            |       |          |

图97 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片5  
 供试品溶液-1



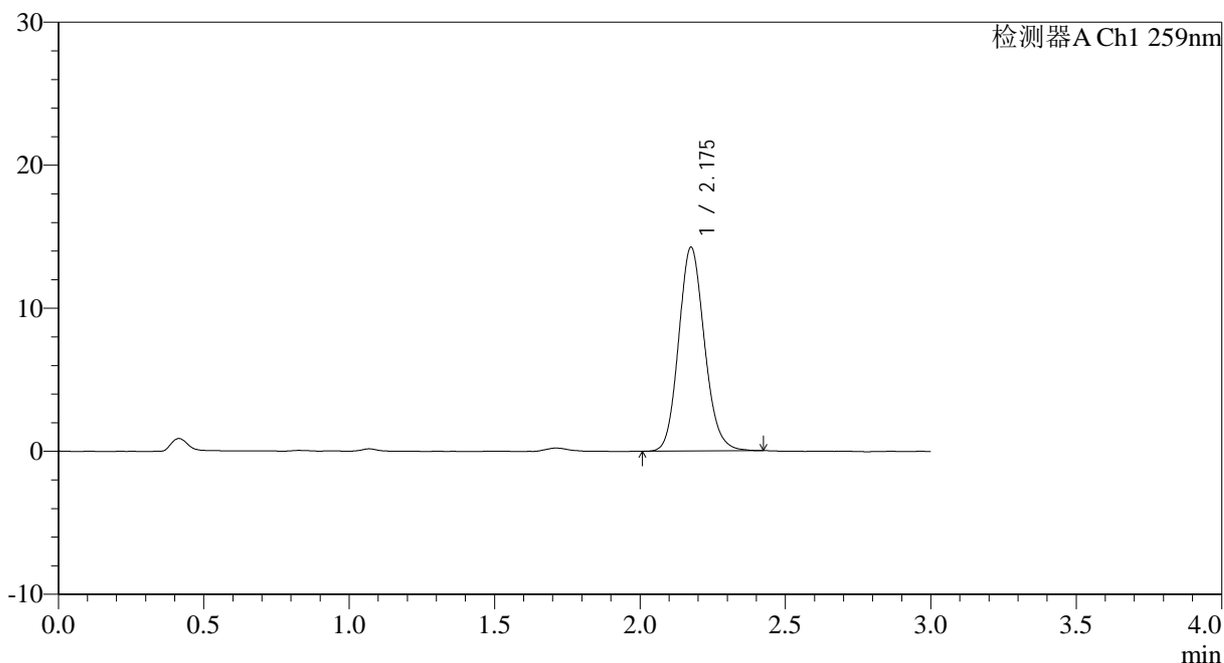
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-278-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:23:10      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87935 | 100.000 | 14202 | 2913       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 87935 | 100.000 | 14202 |            |       |          |

图98 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片6  
 供试品溶液-1



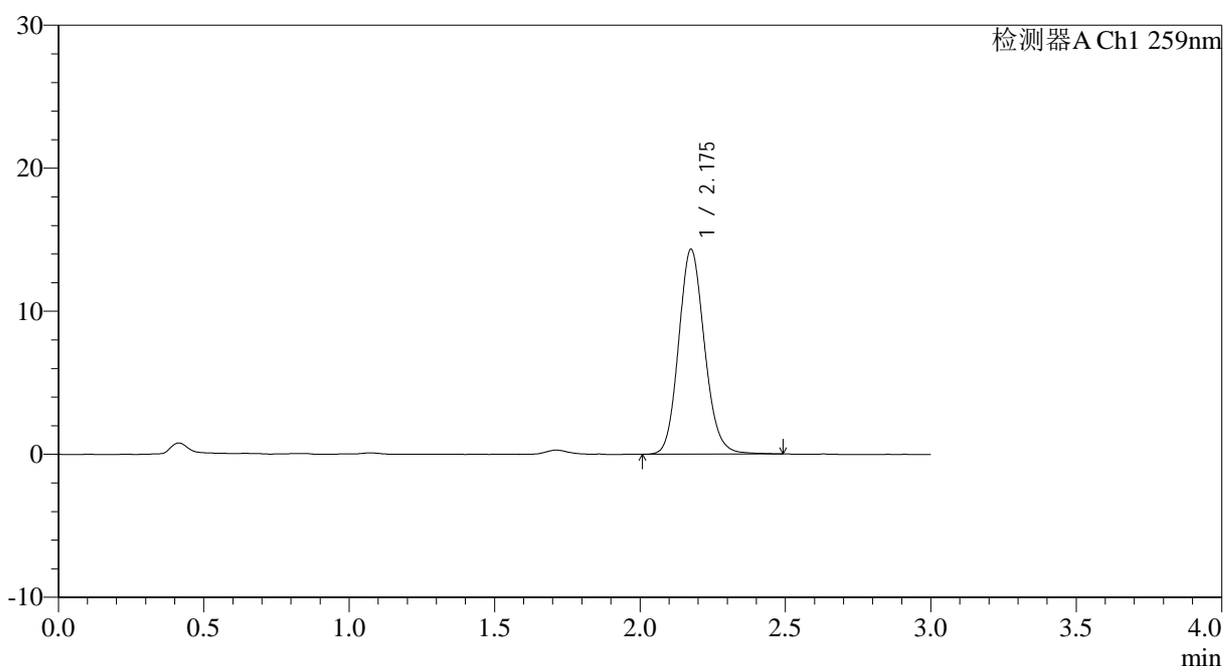
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-279-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:26:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:34:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88671 | 100.000 | 14273 | 2908       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 88671 | 100.000 | 14273 |            |       |          |

图99 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片1  
 供试品溶液-1



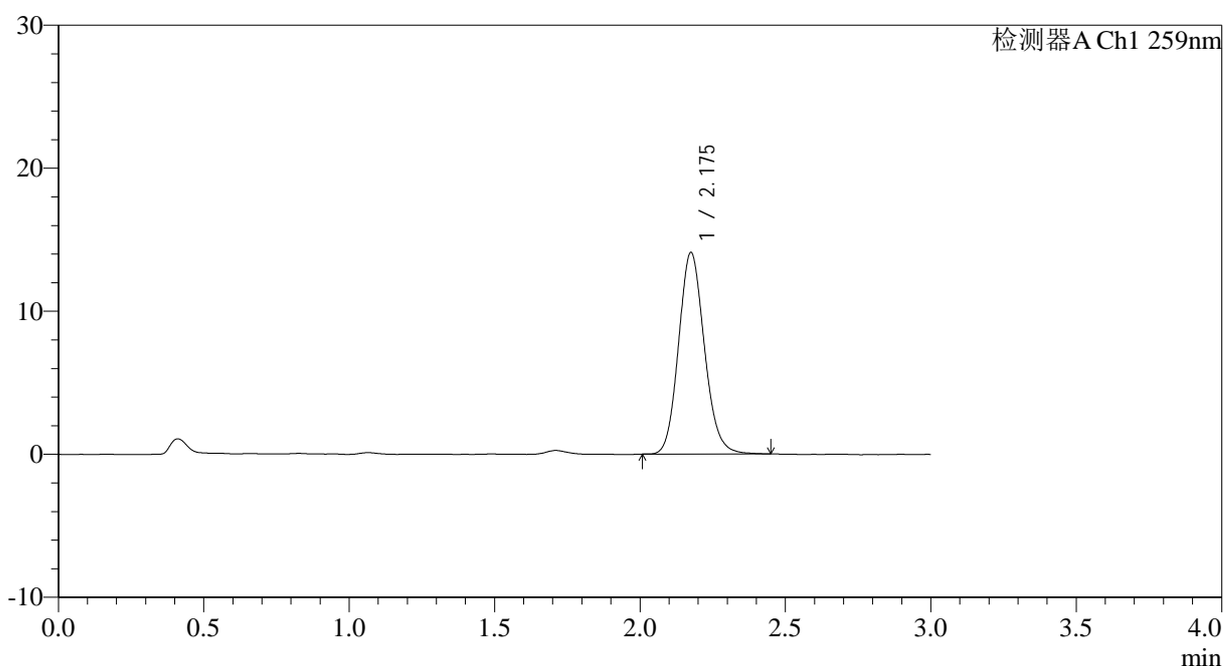
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-280-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:30:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:02      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87031 | 100.000 | 14051 | 2910       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 87031 | 100.000 | 14051 |            |       |          |

图100 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片2  
 供试品溶液-1



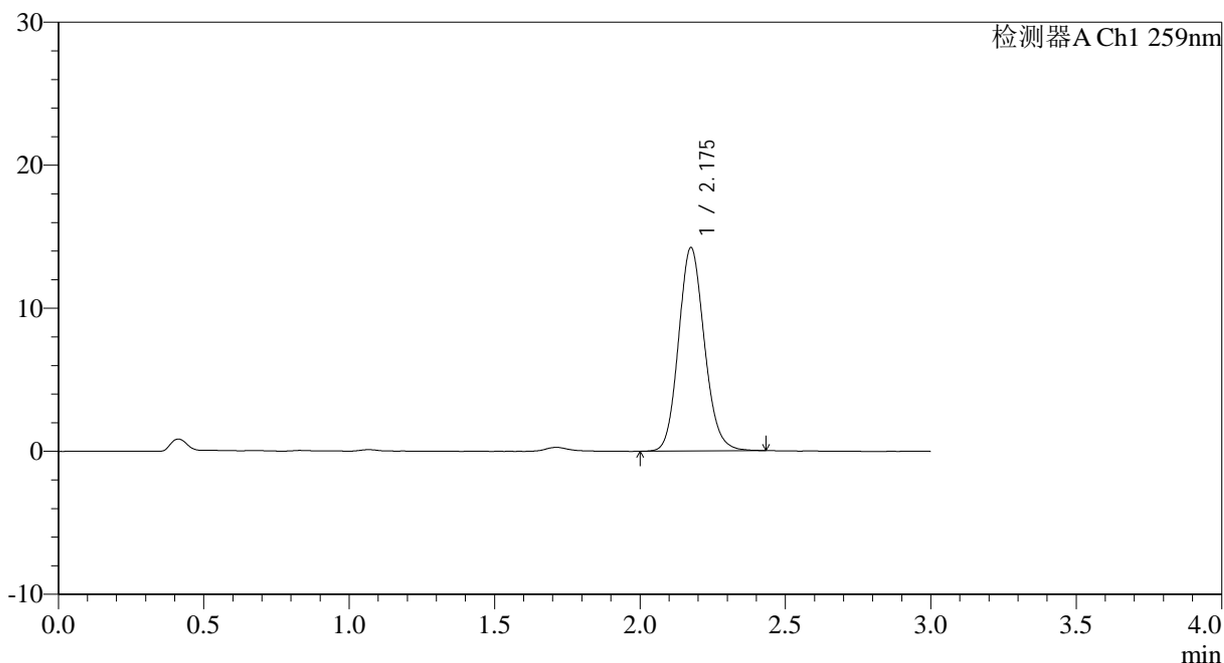
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-281-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:33:25      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87895 | 100.000 | 14182 | 2908       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 87895 | 100.000 | 14182 |            |       |          |

图101 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片3  
 供试品溶液-1



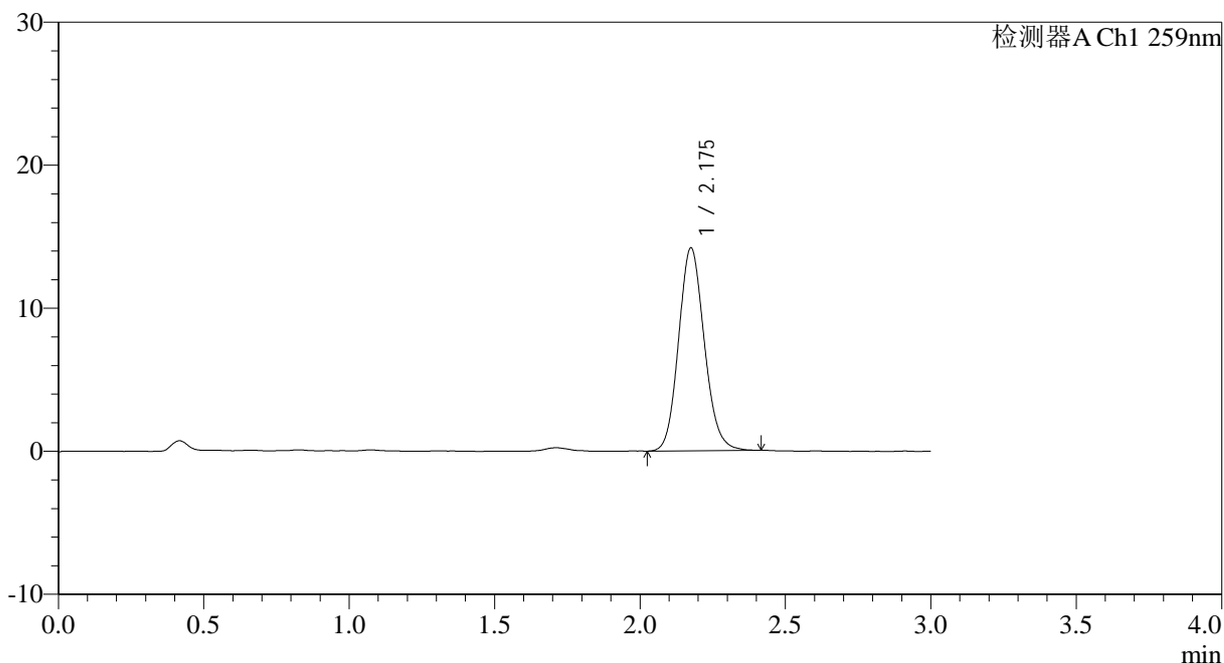
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-282-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:36:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87340 | 100.000 | 14145 | 2914       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 87340 | 100.000 | 14145 |            |       |          |



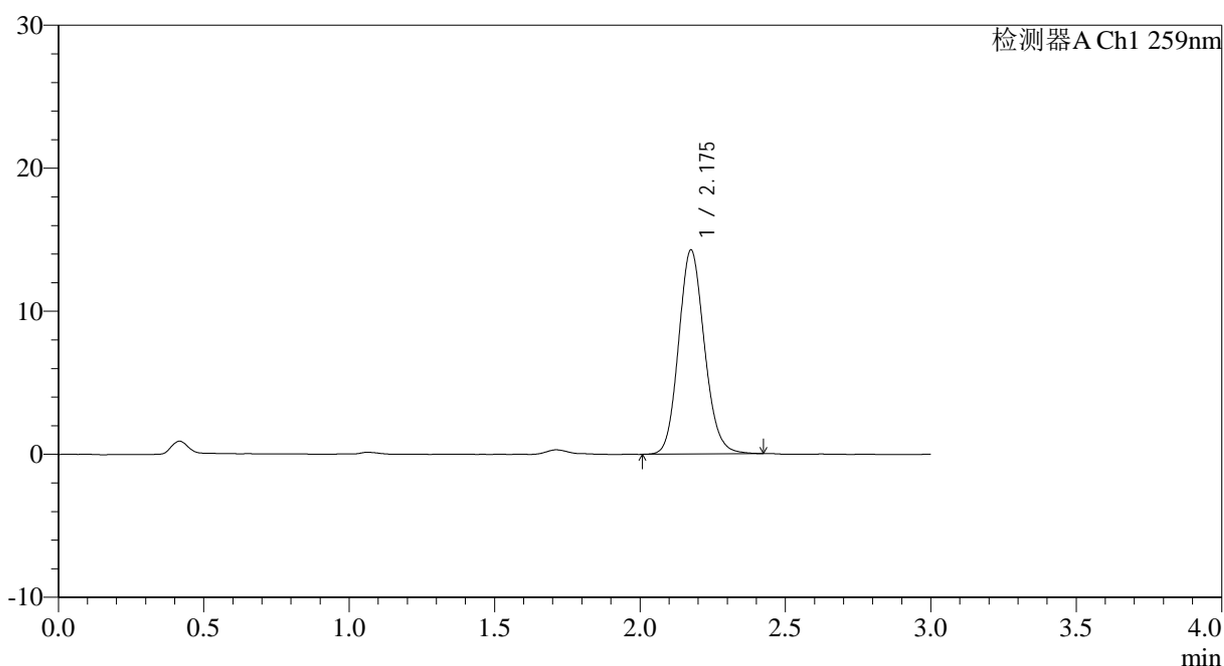
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-283-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:40:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87955 | 100.000 | 14222 | 2909       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 87955 | 100.000 | 14222 |            |       |          |



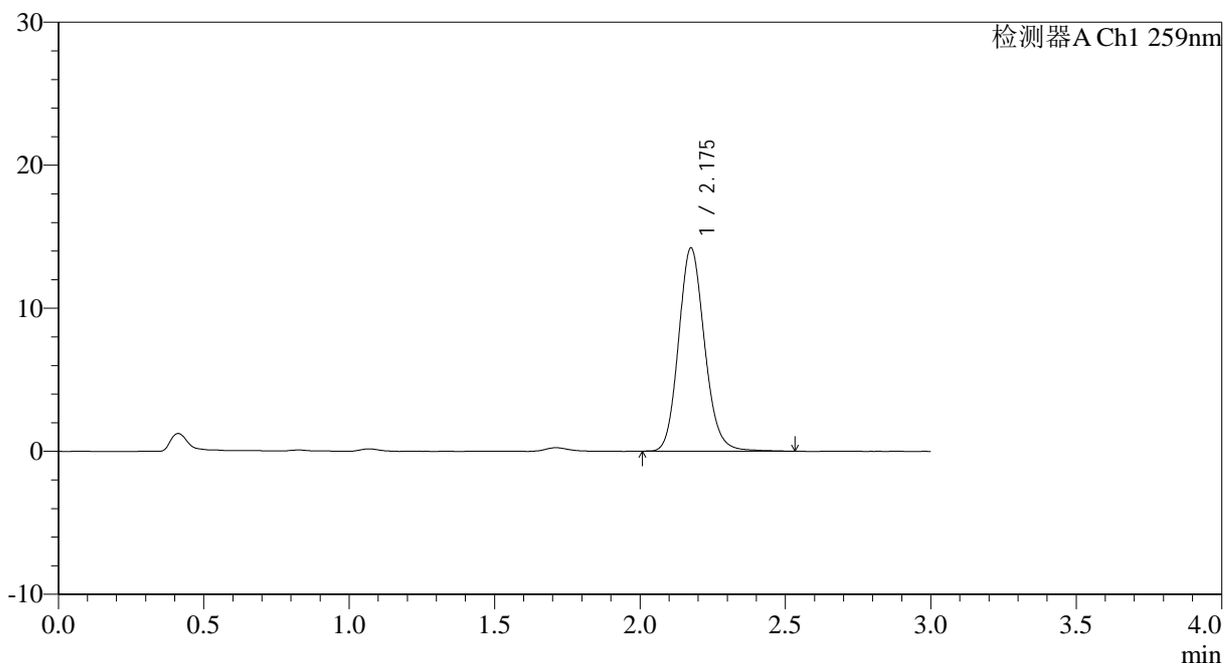
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-284-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:43:36      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:13      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88500 | 100.000 | 14175 | 2890       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 88500 | 100.000 | 14175 |            |       |          |

图104 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片6  
 供试品溶液-1



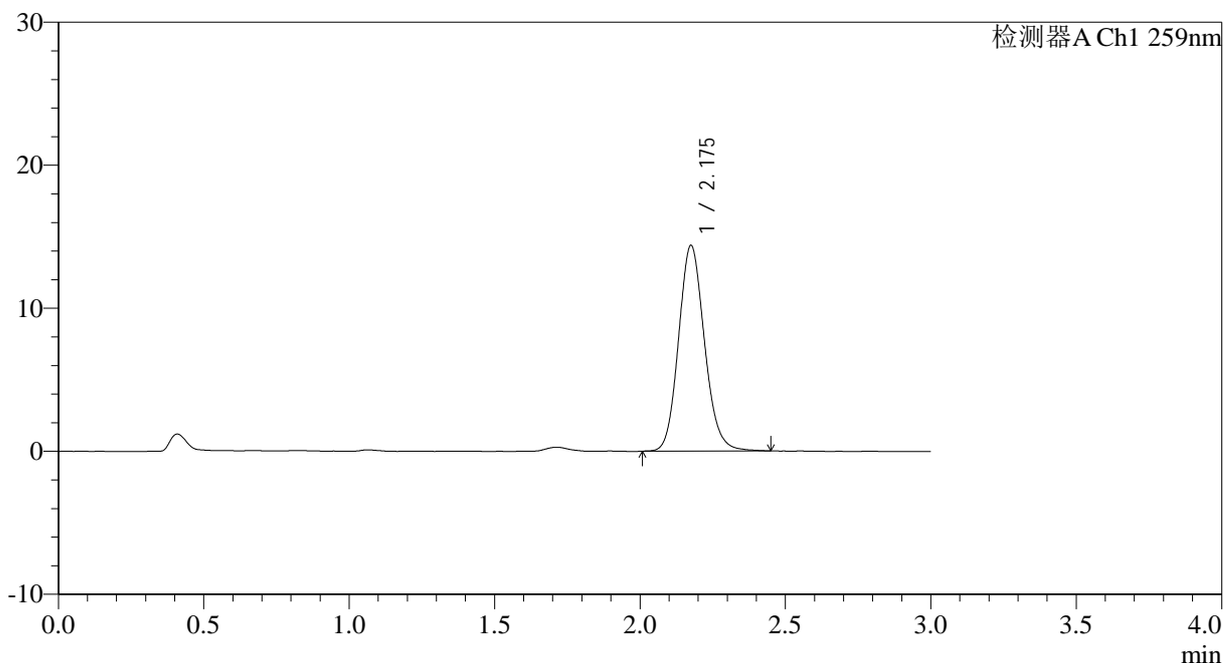
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-285-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-8  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:47:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89158 | 100.000 | 14335 | 2904       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 89158 | 100.000 | 14335 |            |       |          |



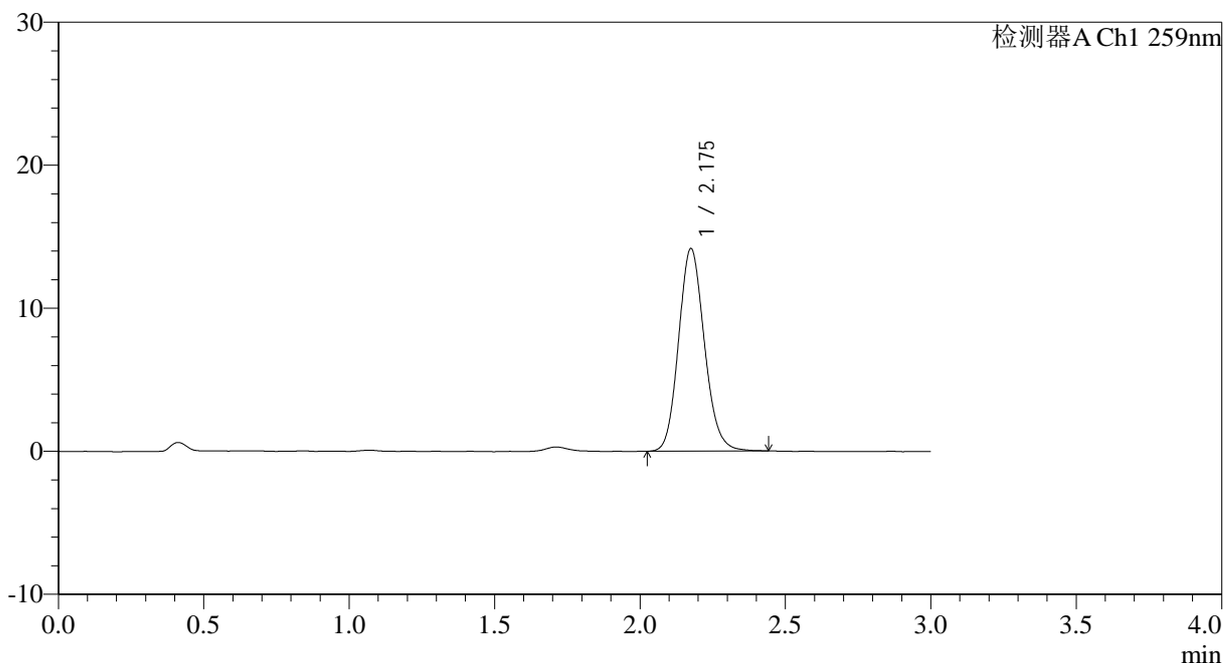
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-286-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-17  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:50:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87385 | 100.000 | 14120 | 2912       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 87385 | 100.000 | 14120 |            |       |          |



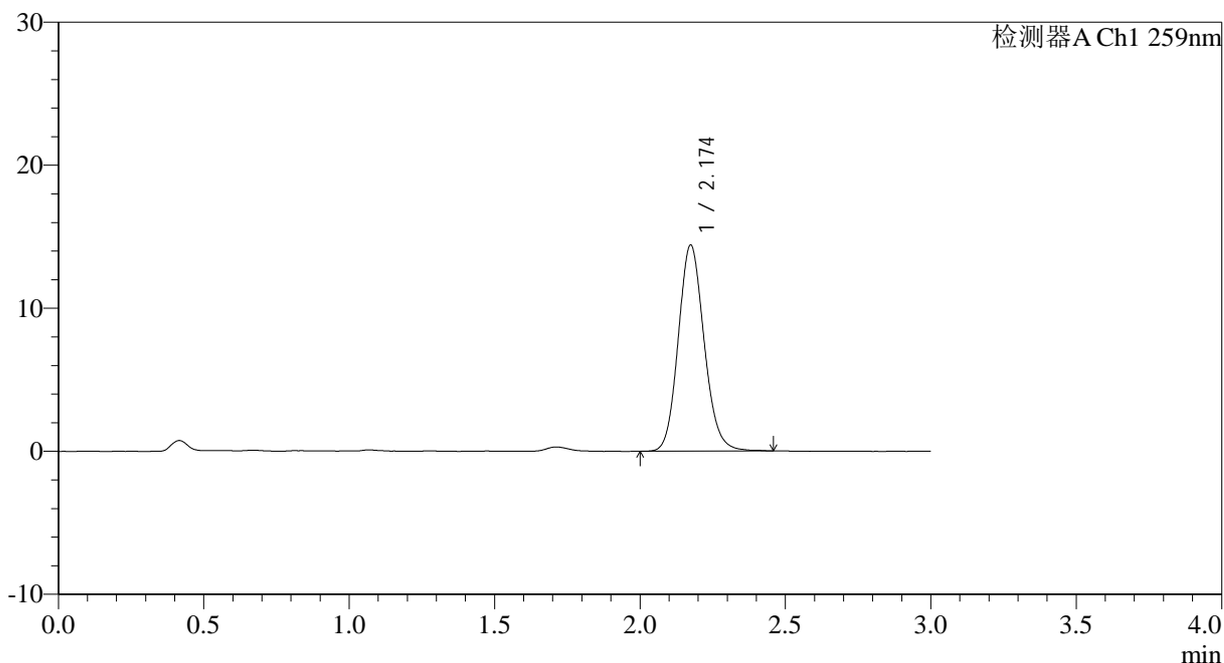
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-287-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-26  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:53:50      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 89156 | 100.000 | 14395 | 2906       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 89156 | 100.000 | 14395 |            |       |          |



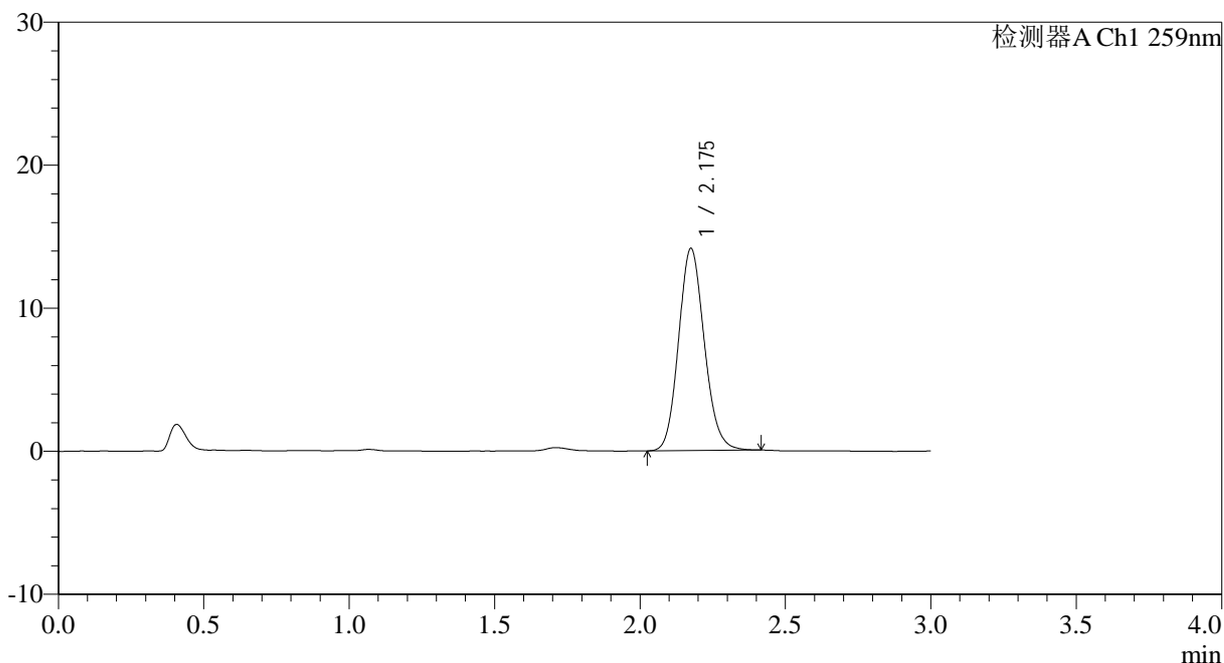
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-288-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-35  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 16:57:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87074 | 100.000 | 14097 | 2908       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 87074 | 100.000 | 14097 |            |       |          |



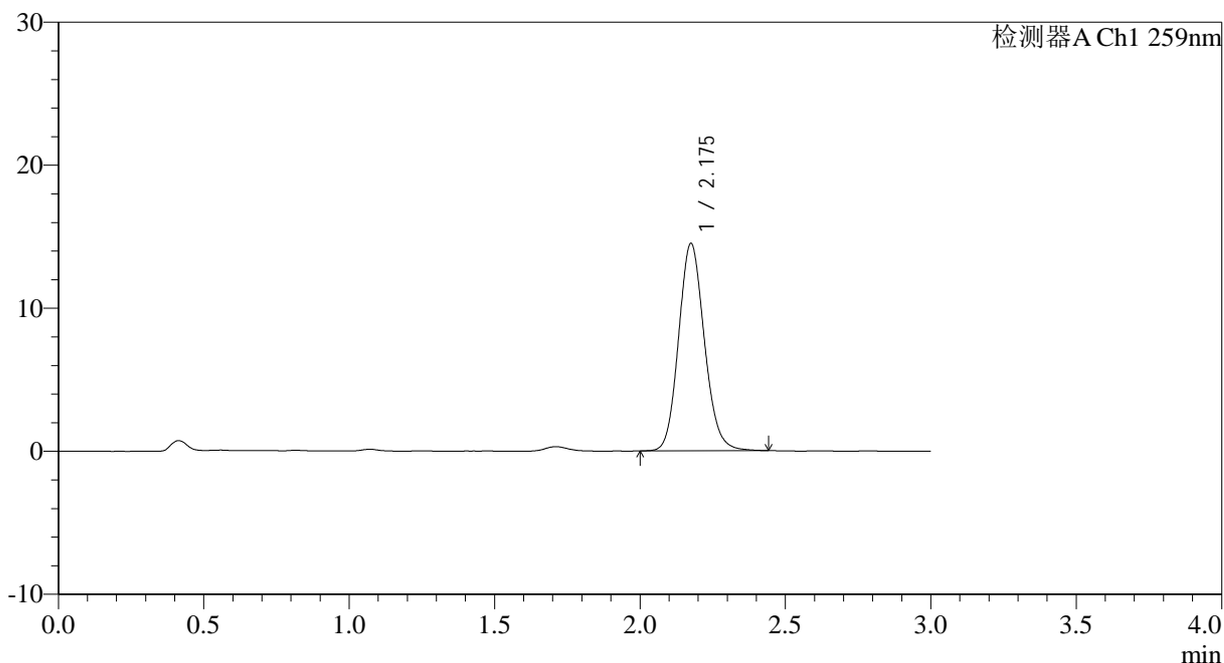
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-289-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-44  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:00:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89328 | 100.000 | 14456 | 2925       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 89328 | 100.000 | 14456 |            |       |          |



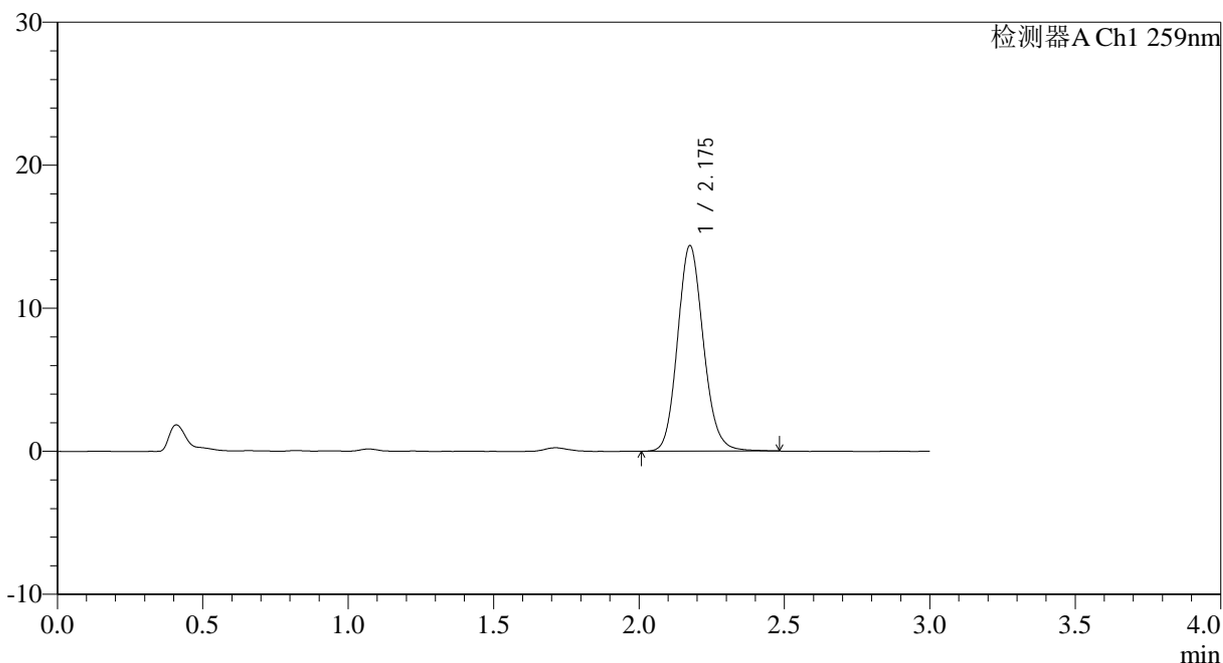
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-290-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-53  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:04:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88852 | 100.000 | 14331 | 2923       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 88852 | 100.000 | 14331 |            |       |          |



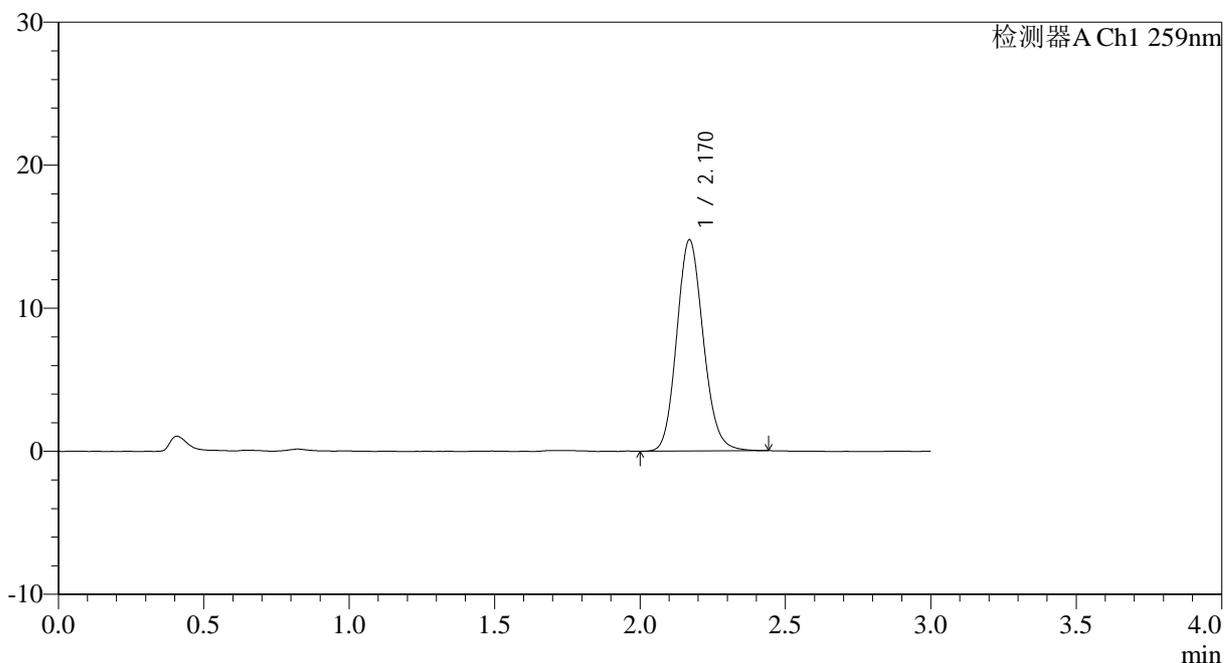
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-291-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:07:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:32      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 93736 | 100.000 | 14762 | 2737       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 93736 | 100.000 | 14762 |            |       |          |

图111 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-1



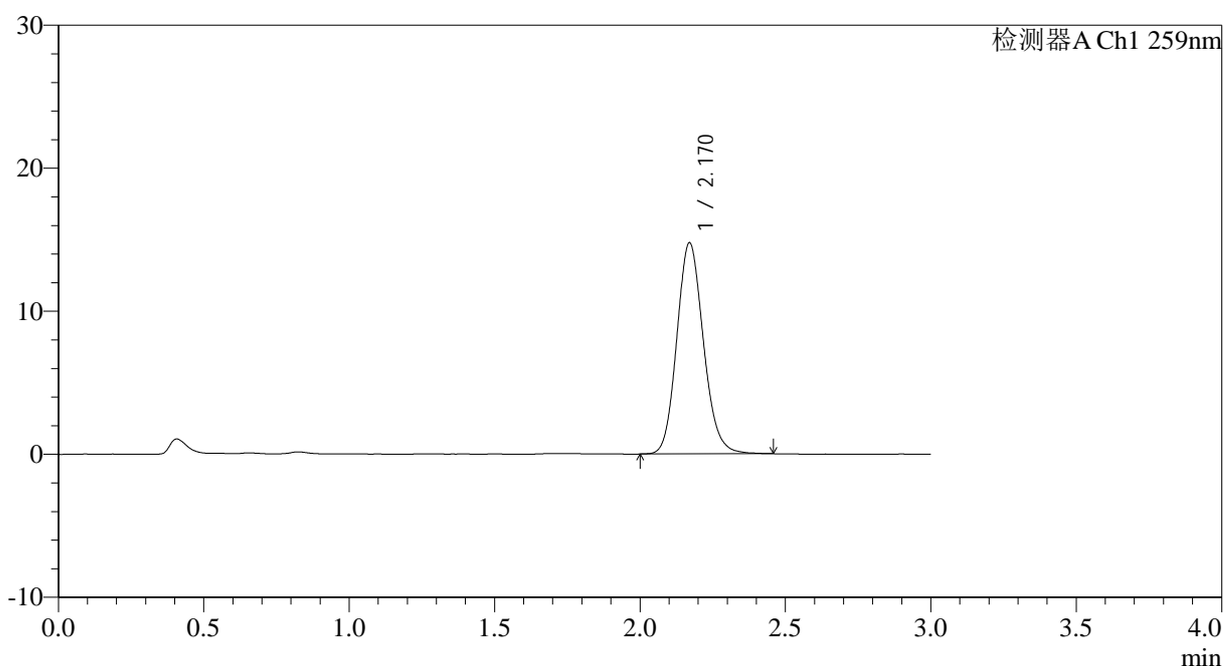
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-292-2 - zzp-2025062721p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:10:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 93874 | 100.000 | 14754 | 2732       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 93874 | 100.000 | 14754 |            |       |          |

图112 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-2



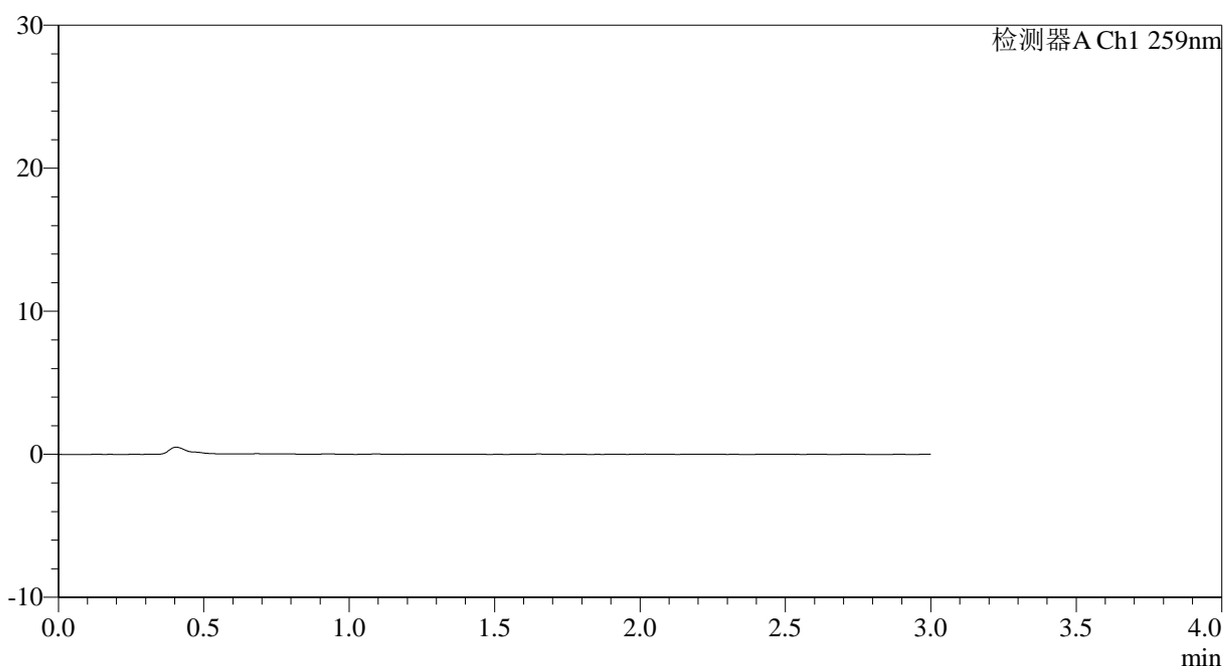
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-293-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:14:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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113 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
溶剂



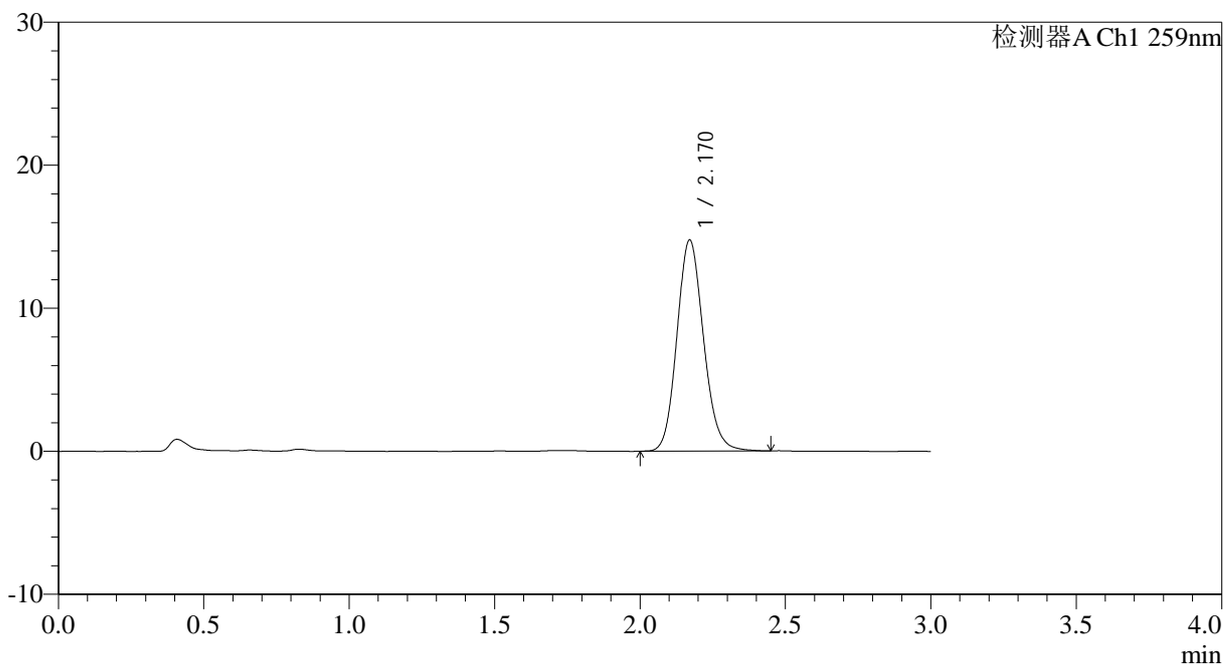
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-294-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:17:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 93837 | 100.000 | 14761 | 2734       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 93837 | 100.000 | 14761 |            |       |          |

图114 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-1



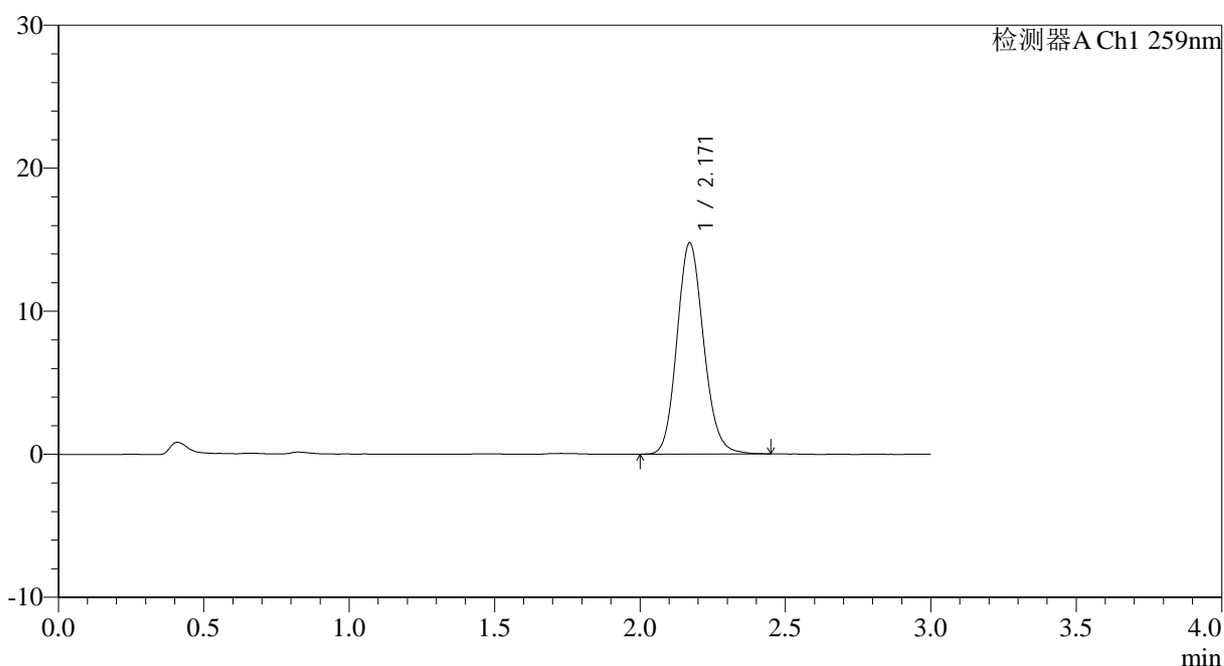
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-295-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:21:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 93990 | 100.000 | 14773 | 2731       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 93990 | 100.000 | 14773 |            |       |          |

图115 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-2



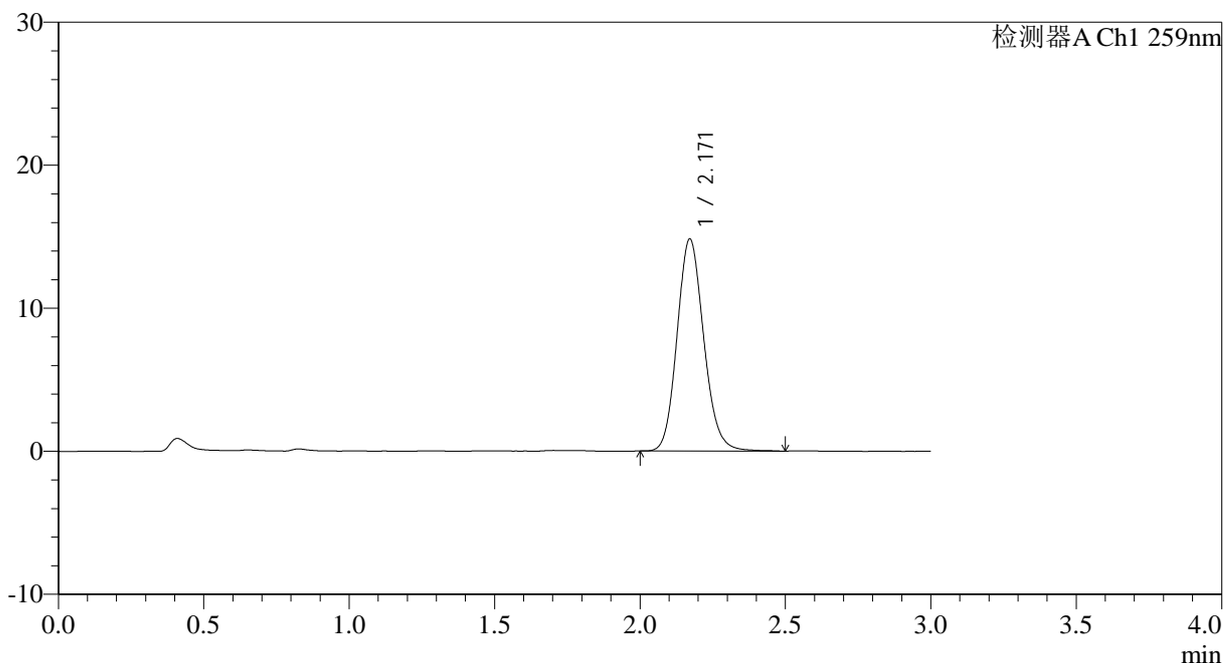
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-296-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:24:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94632 | 100.000 | 14834 | 2731       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 94632 | 100.000 | 14834 |            |       |          |

图116 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-3



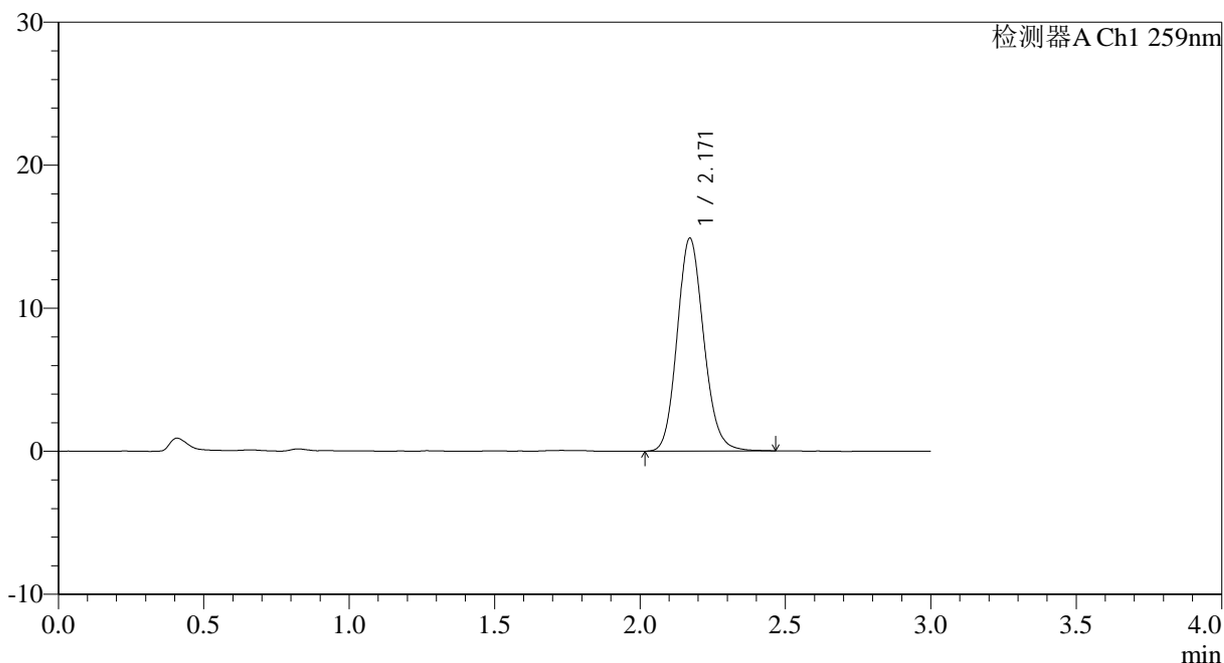
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-297-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:27:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94545 | 100.000 | 14888 | 2745       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 94545 | 100.000 | 14888 |            |       |          |

图117 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-4



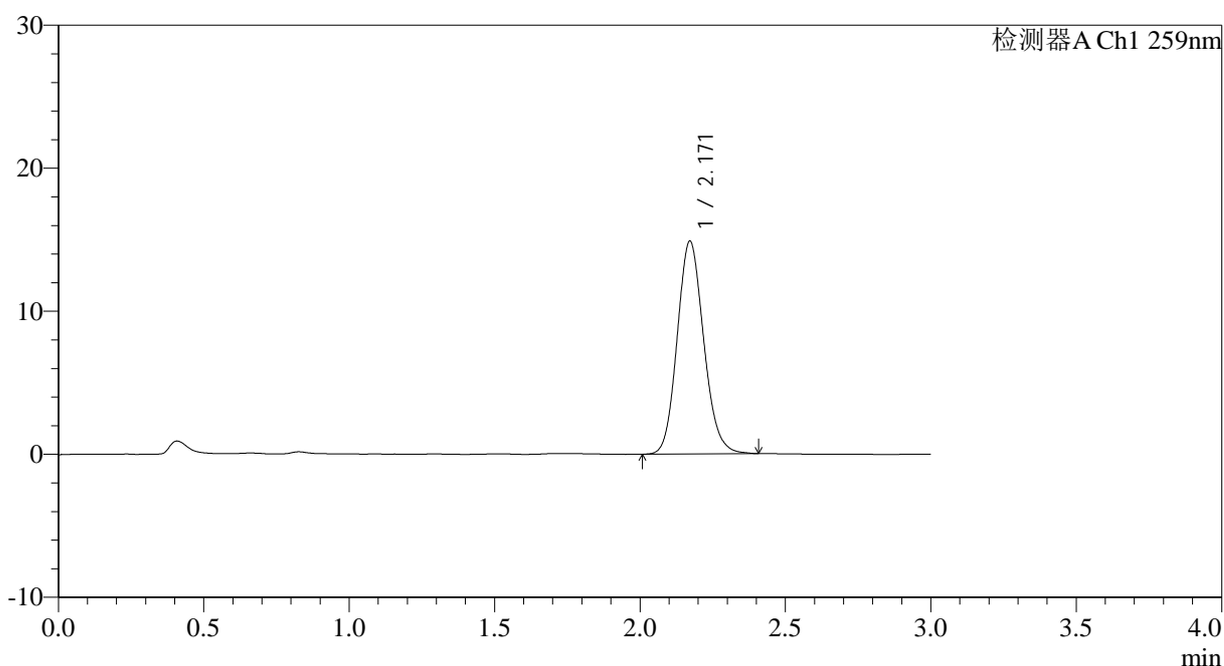
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-298-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:31:11      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:52      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94285 | 100.000 | 14886 | 2738       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 94285 | 100.000 | 14886 |            |       |          |

图118 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-5



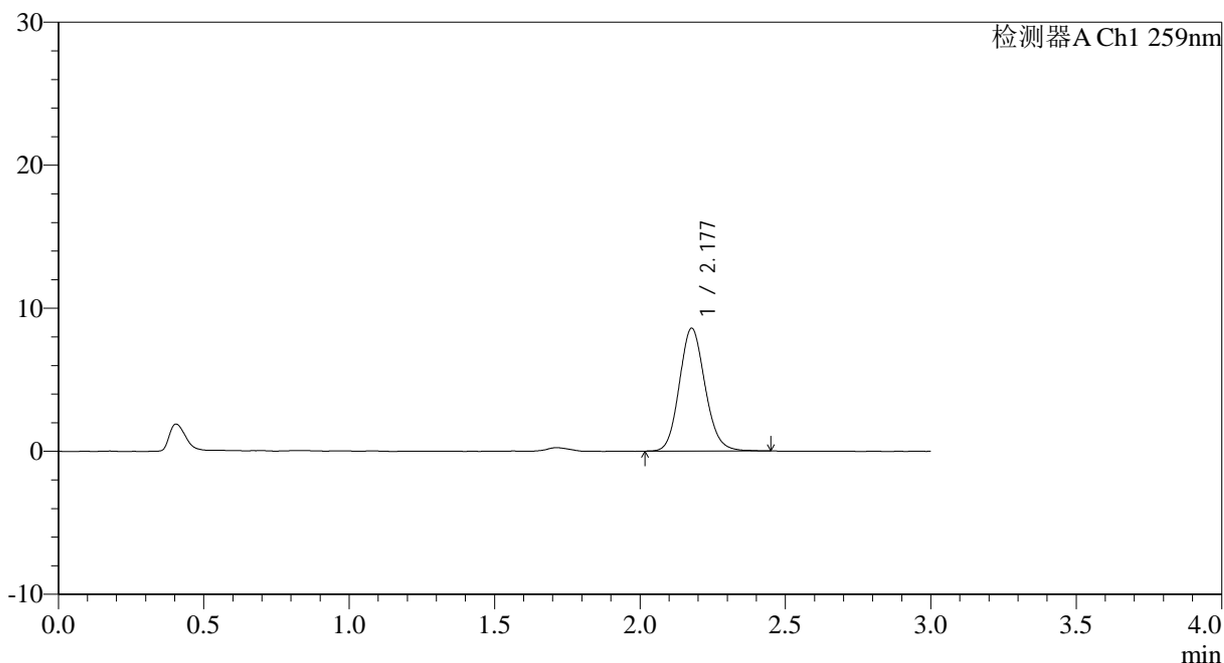
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-299-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:34:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:55      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 52913 | 100.000 | 8580 | 2937       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 52913 | 100.000 | 8580 |            |       |          |

图119 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片1  
 供试品溶液-1



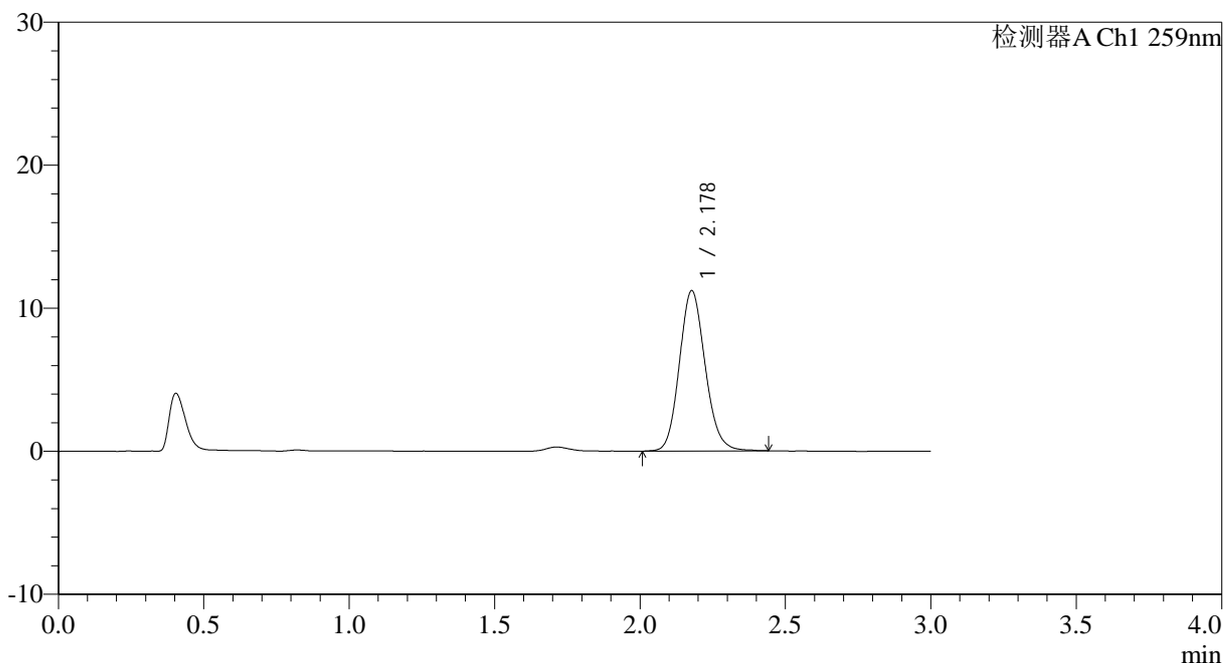
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-300-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:37:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:35:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 69184 | 100.000 | 11193 | 2927       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 69184 | 100.000 | 11193 |            |       |          |

图120 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片2  
 供试品溶液-1



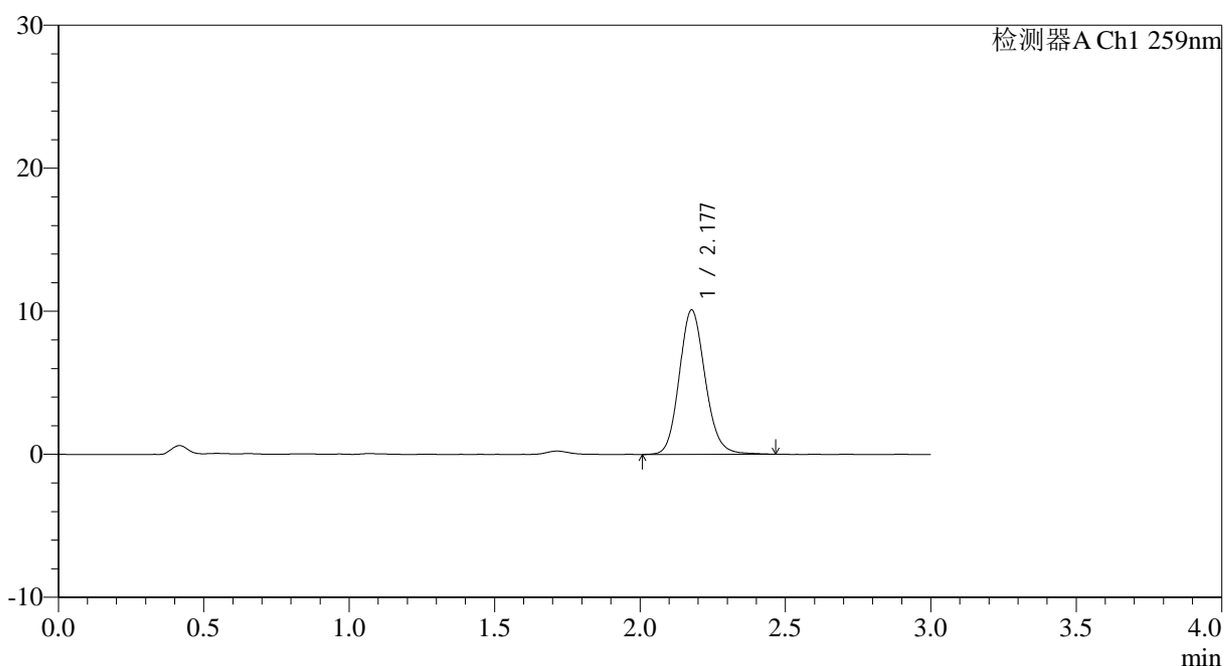
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-301-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:41:18      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 62603 | 100.000 | 10076 | 2920       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 62603 | 100.000 | 10076 |            |       |          |

图121 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片3  
 供试品溶液-1



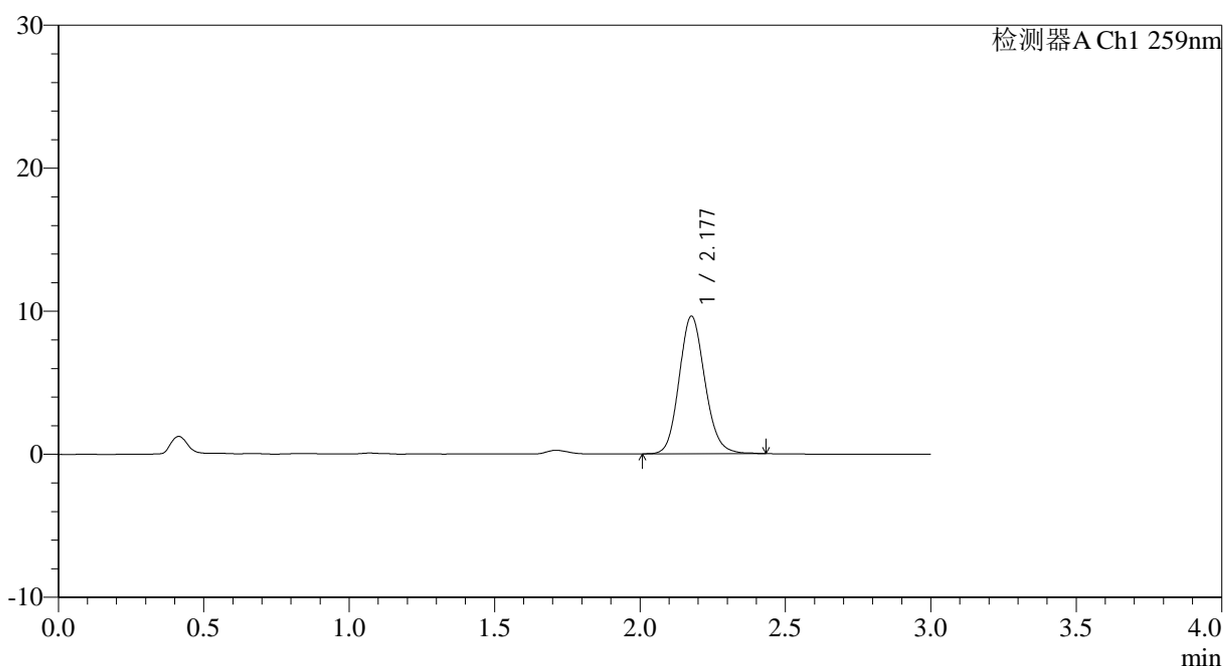
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-302-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:44:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:03      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 59275 | 100.000 | 9590 | 2933       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 59275 | 100.000 | 9590 |            |       |          |

图122 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片4  
 供试品溶液-1



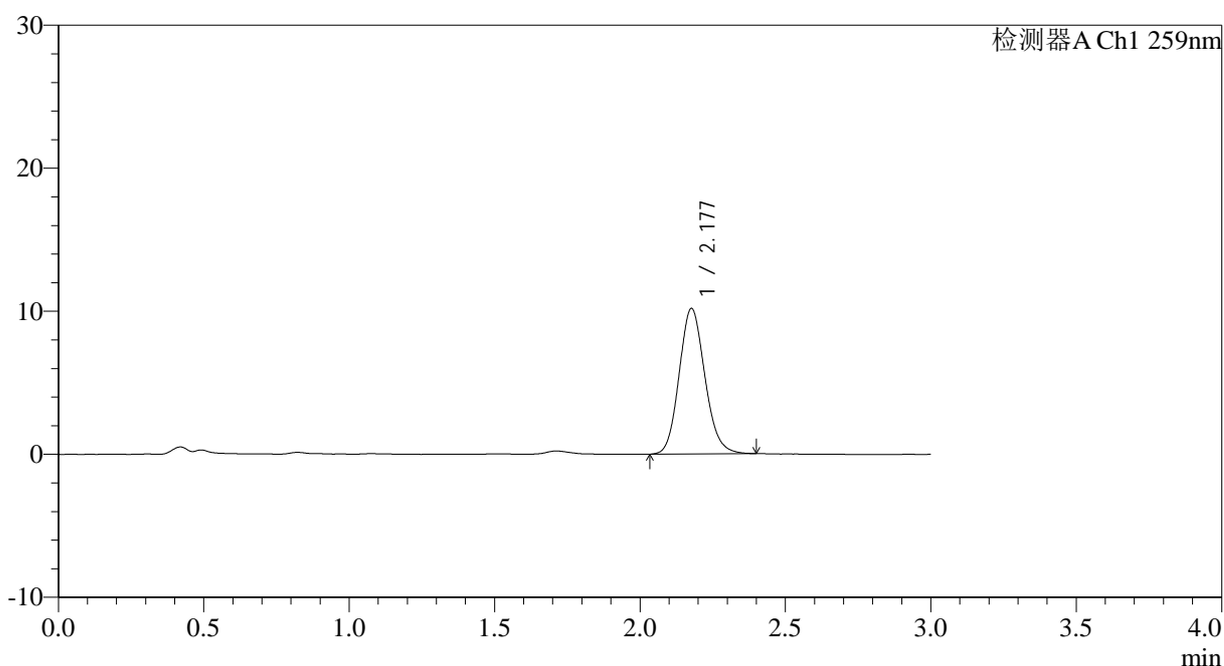
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-303-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:48:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 62432 | 100.000 | 10140 | 2927       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 62432 | 100.000 | 10140 |            |       |          |

图123 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片5  
 供试品溶液-1



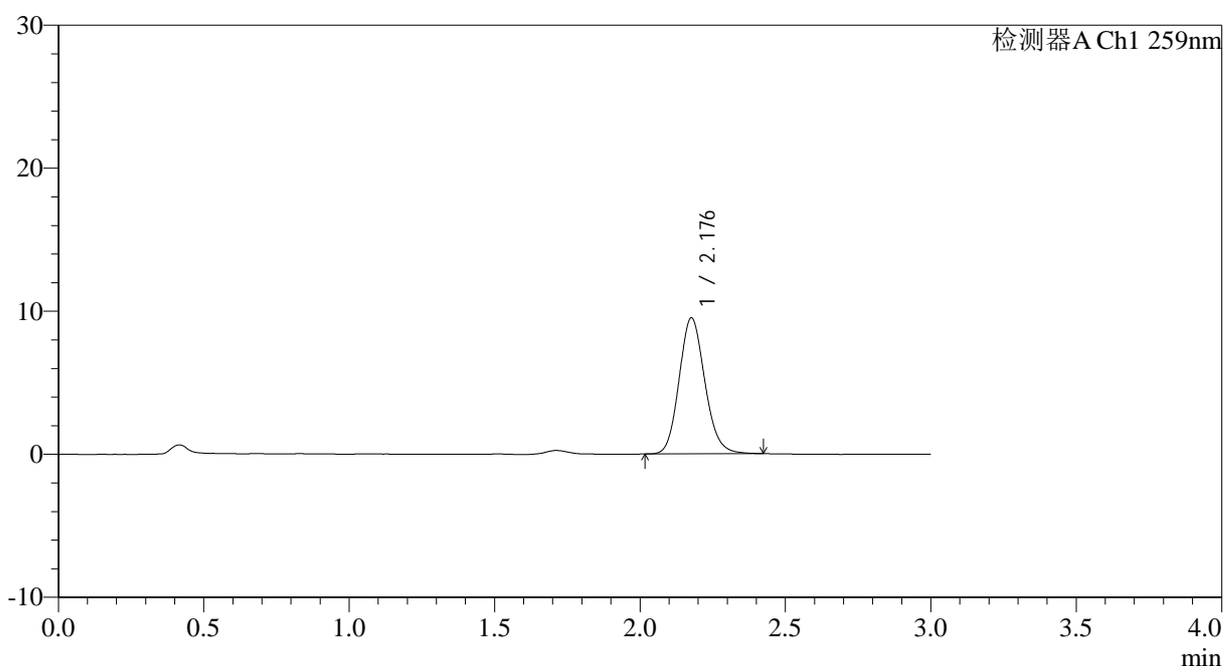
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-304-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:51:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 58517 | 100.000 | 9473 | 2939       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 58517 | 100.000 | 9473 |            |       |          |

图124 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片6  
 供试品溶液-1



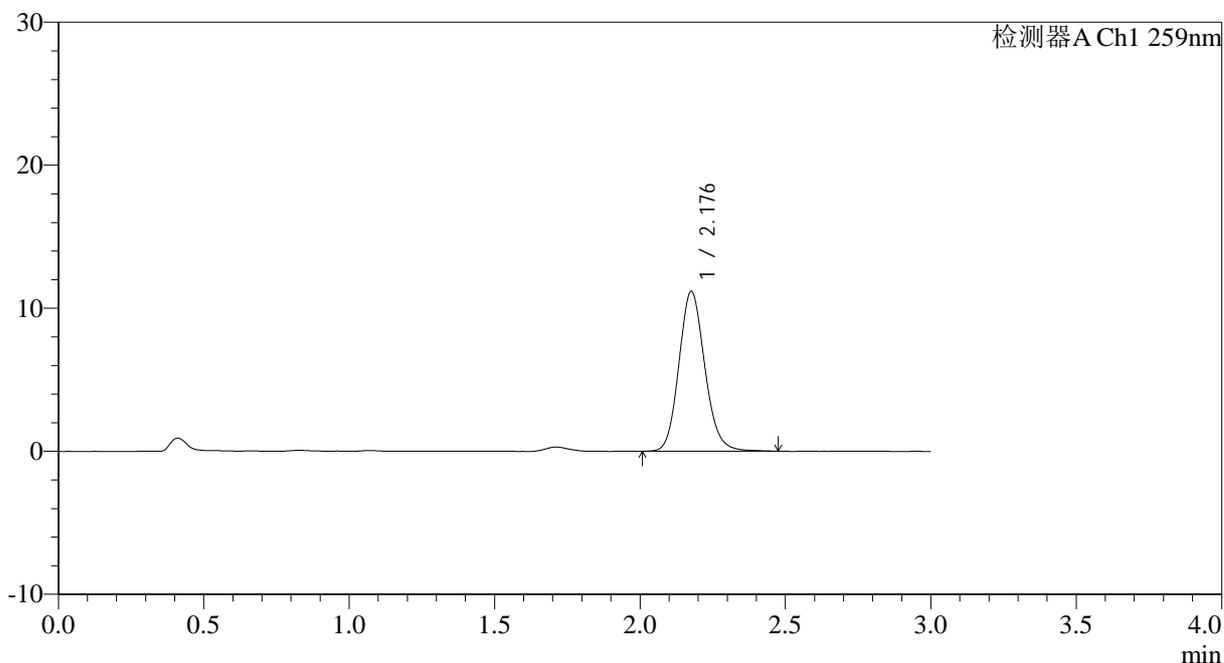
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-305-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:54:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 69414 | 100.000 | 11133 | 2911       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 69414 | 100.000 | 11133 |            |       |          |



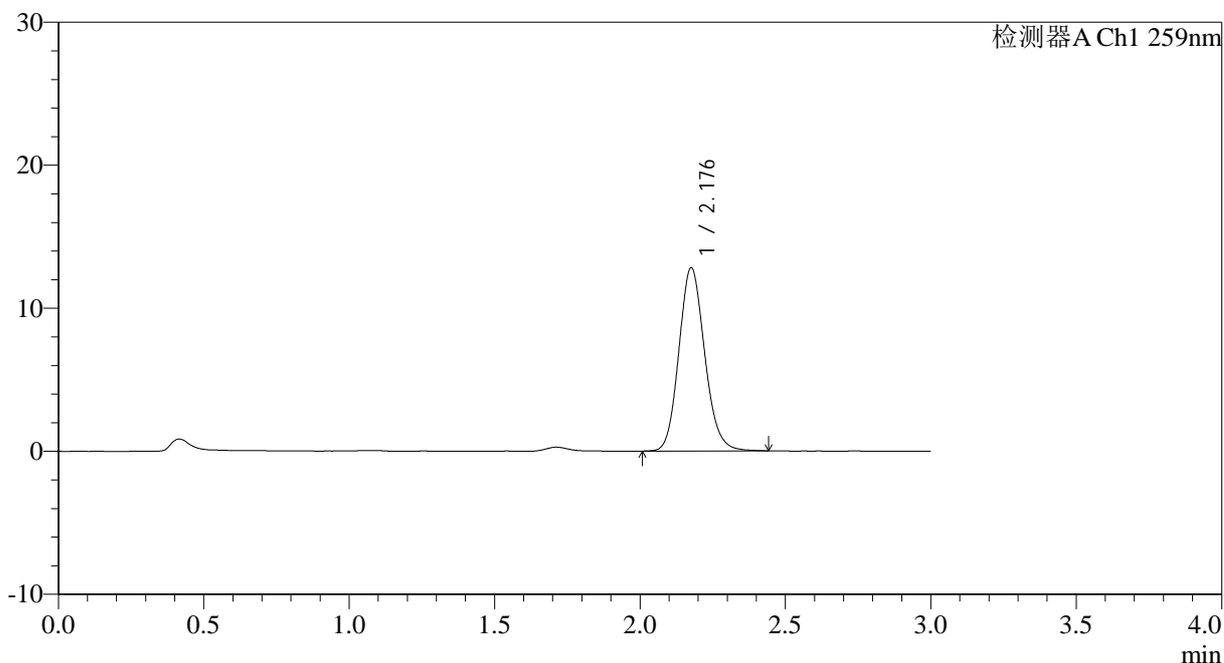
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-306-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 17:58:11      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 79009 | 100.000 | 12755 | 2928       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 79009 | 100.000 | 12755 |            |       |          |

图126 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片2  
 供试品溶液-1



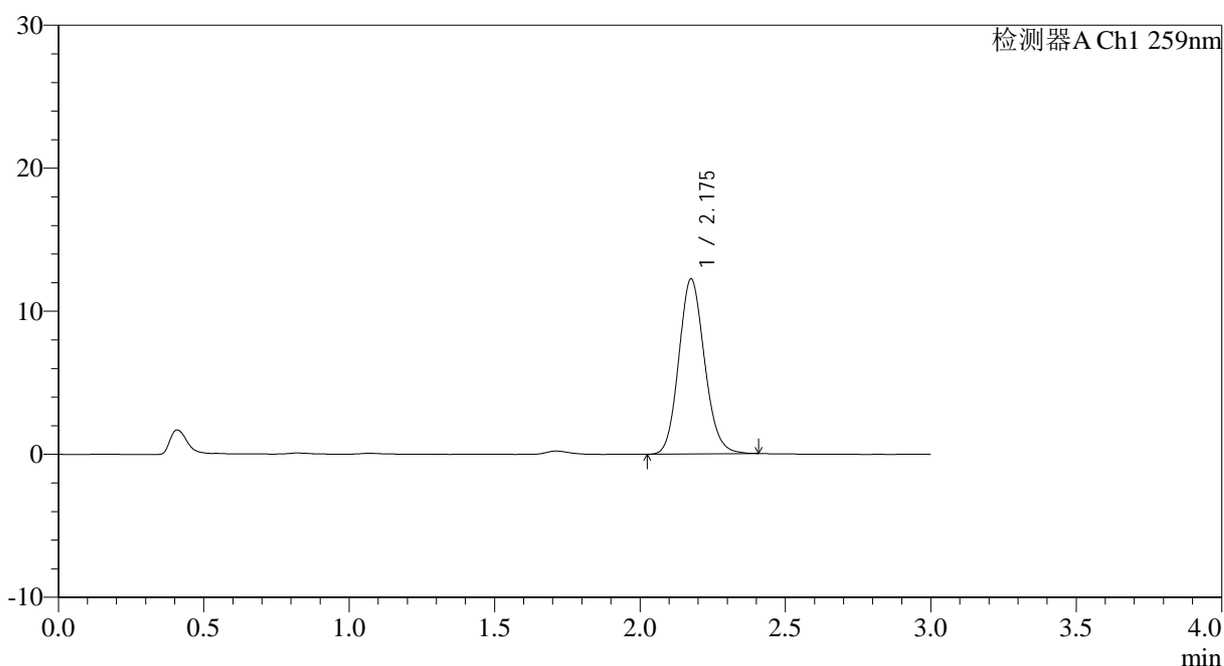
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-307-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:01:33      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 75154 | 100.000 | 12188 | 2916       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 75154 | 100.000 | 12188 |            |       |          |

图127 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片3  
 供试品溶液-1



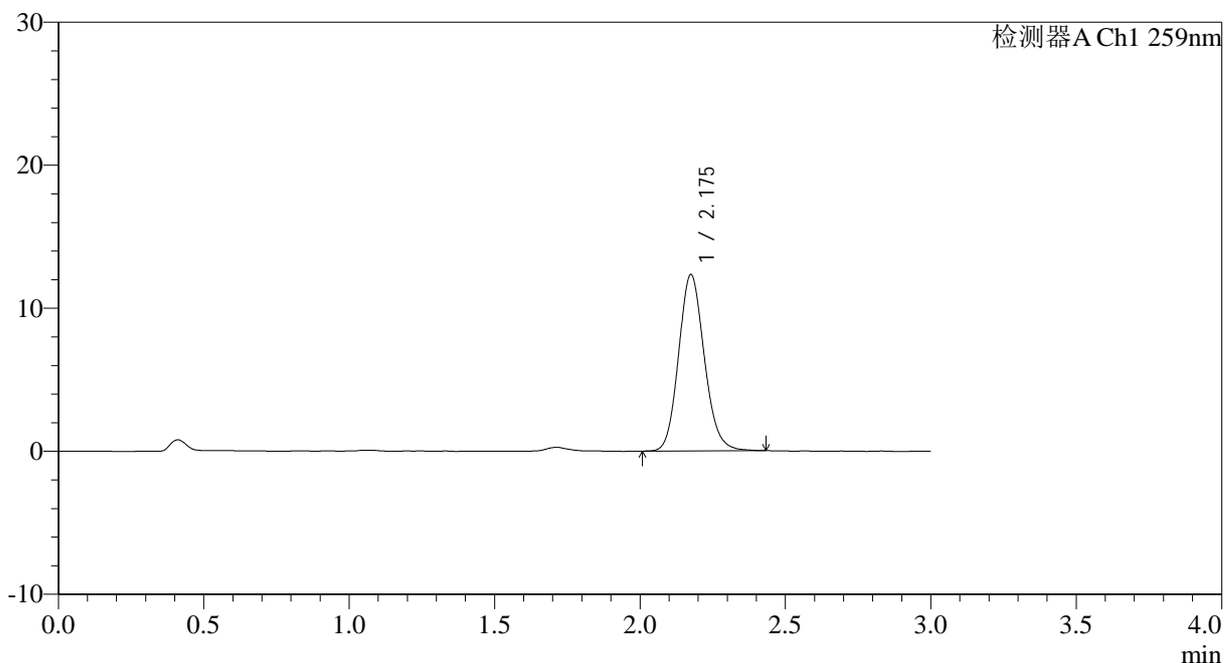
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-308-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:04:56      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 75950 | 100.000 | 12306 | 2933       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 75950 | 100.000 | 12306 |            |       |          |

图128 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片4  
 供试品溶液-1



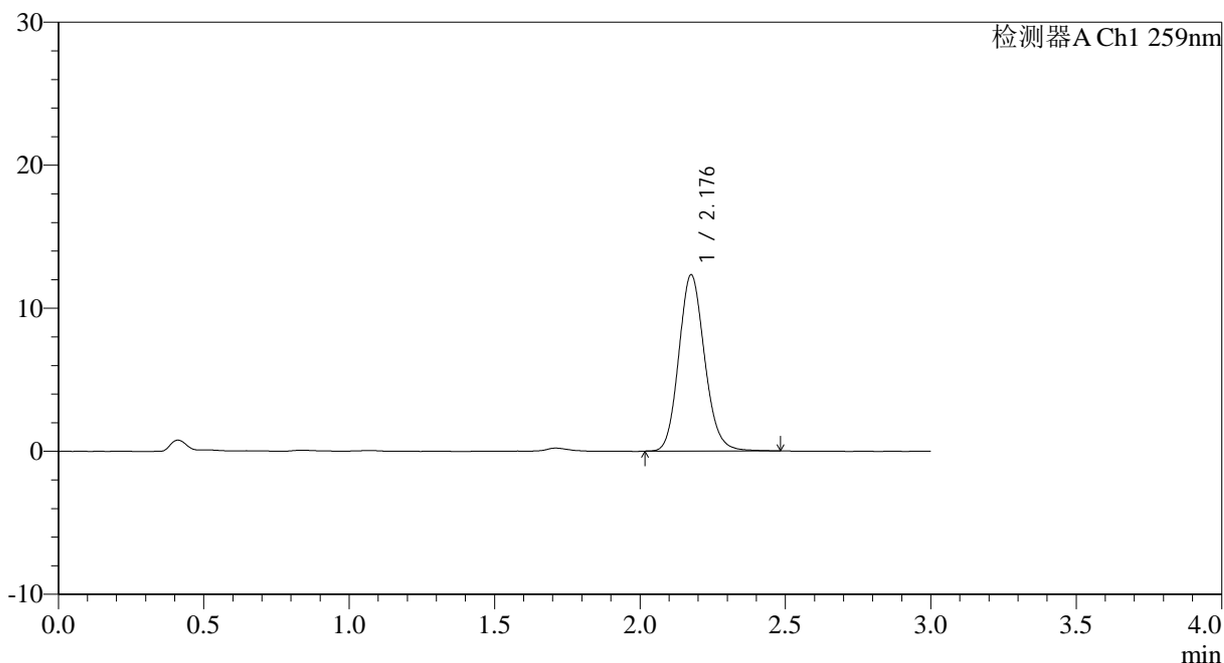
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-309-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:08:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 76069 | 100.000 | 12273 | 2930       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 76069 | 100.000 | 12273 |            |       |          |

图129 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片5  
 供试品溶液-1



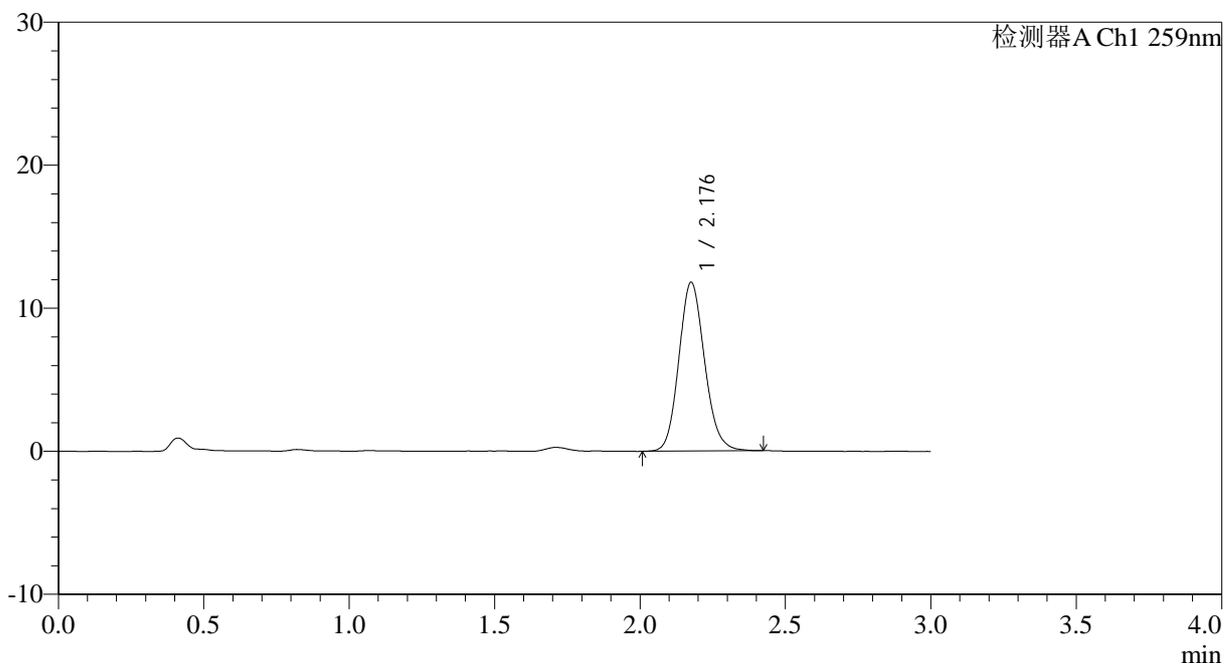
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-310-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:11:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 72651 | 100.000 | 11752 | 2928       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 72651 | 100.000 | 11752 |            |       |          |

图130 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片6  
 供试品溶液-1



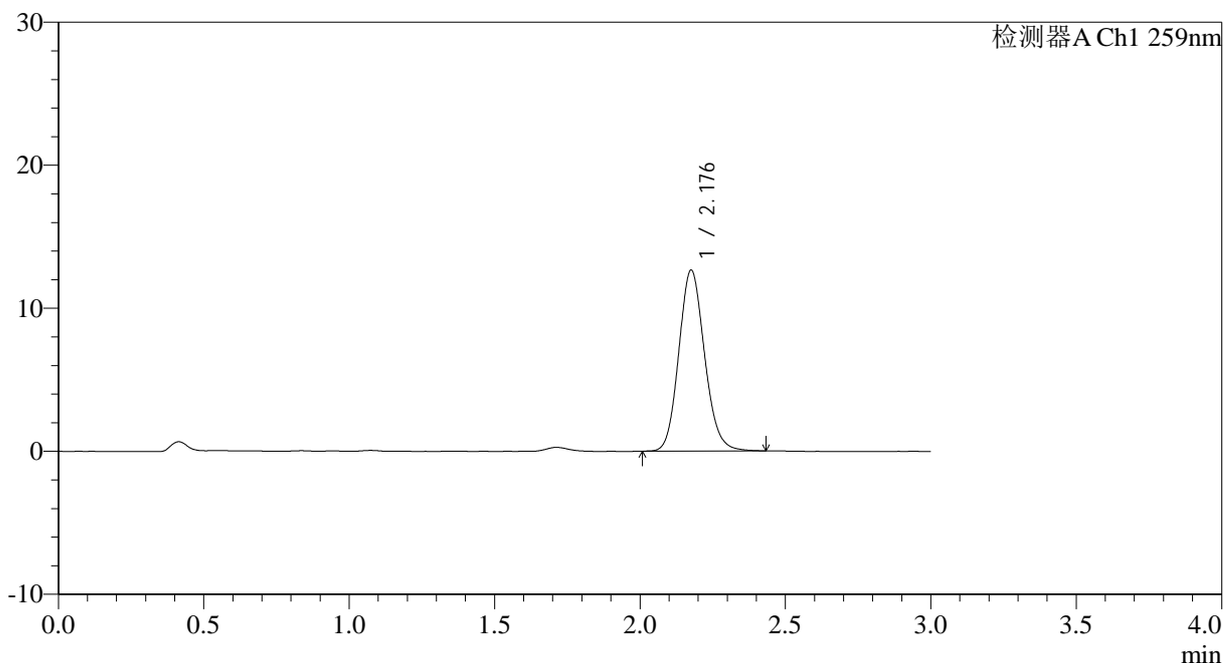
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-311-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:15:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 77837 | 100.000 | 12593 | 2928       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 77837 | 100.000 | 12593 |            |       |          |

图131 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片1  
 供试品溶液-1



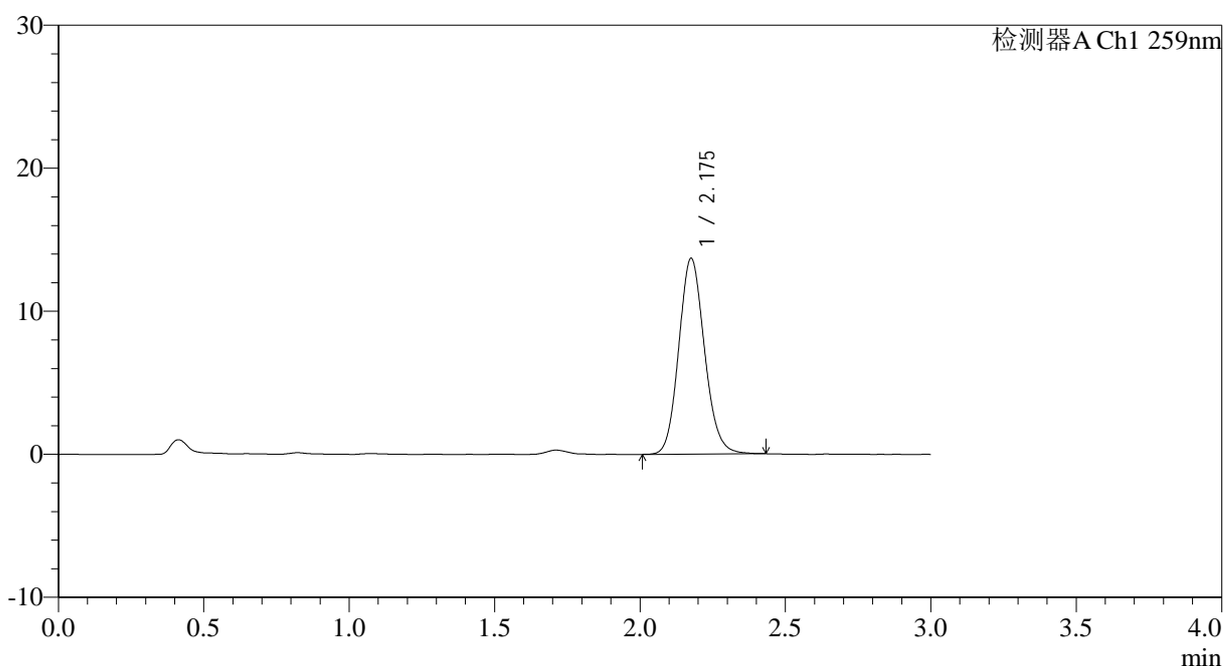
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-312-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:18:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 84258 | 100.000 | 13632 | 2930       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 84258 | 100.000 | 13632 |            |       |          |

图132 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片2  
 供试品溶液-1



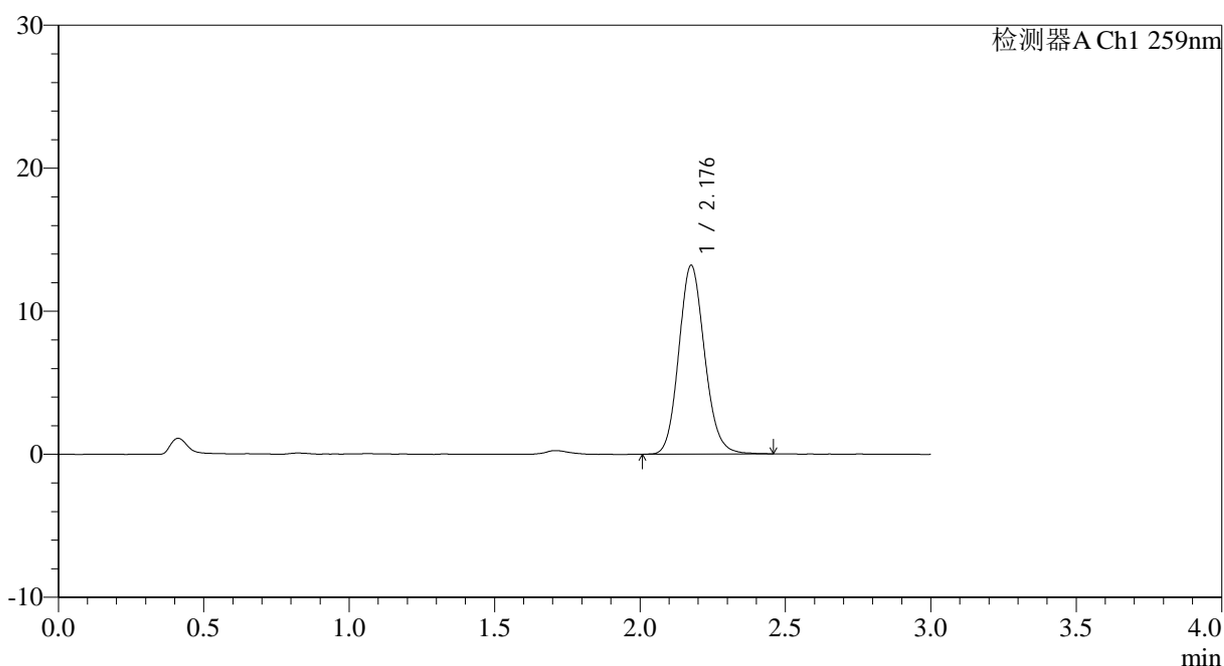
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-313-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:21:47      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:33      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 81480 | 100.000 | 13148 | 2921       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 81480 | 100.000 | 13148 |            |       |          |

图133 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片3  
 供试品溶液-1



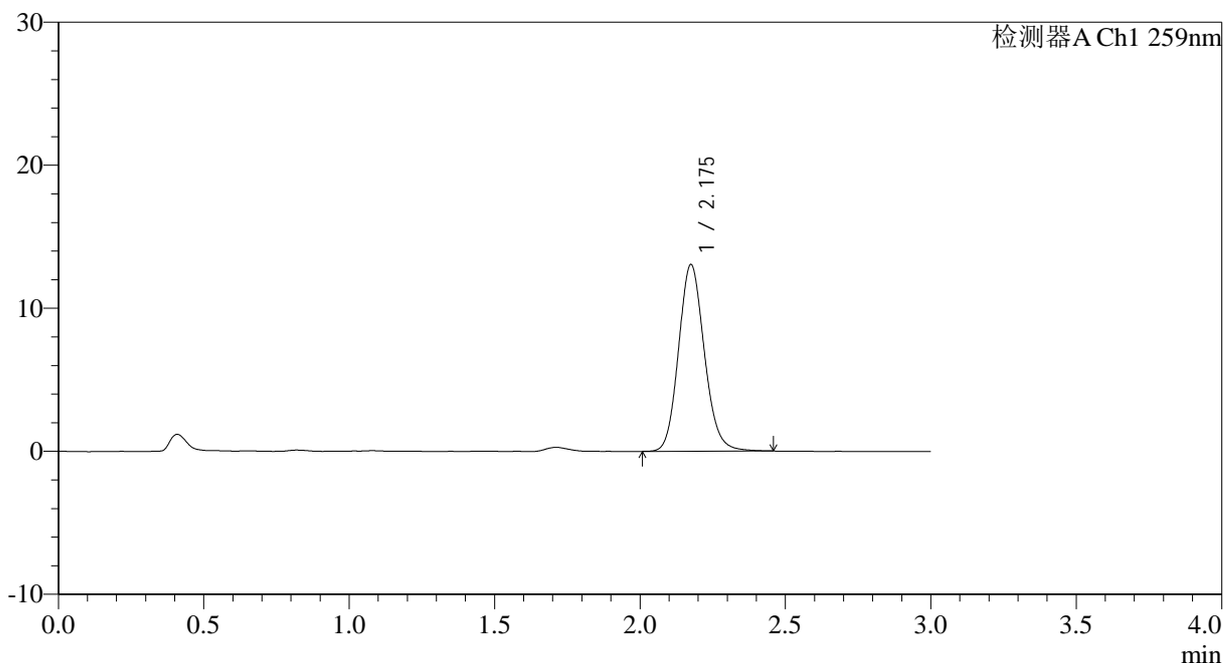
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-314-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:25:09      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 80561 | 100.000 | 13017 | 2922       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 80561 | 100.000 | 13017 |            |       |          |

图134 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片4  
 供试品溶液-1



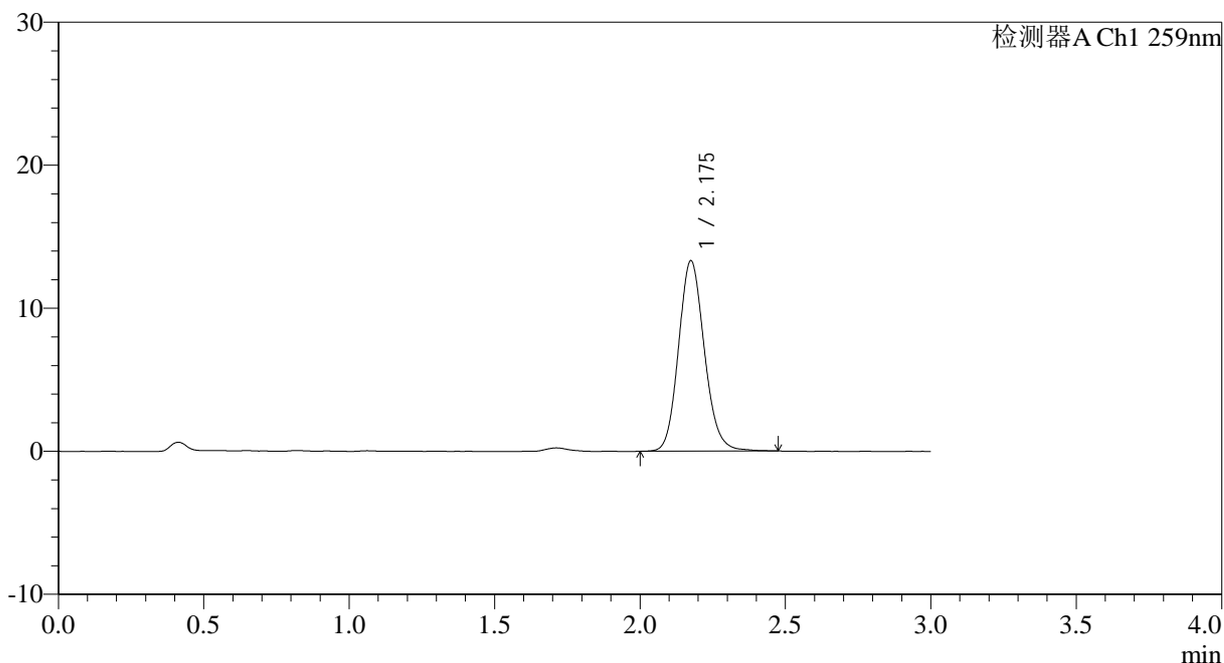
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-315-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:28:31      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 82370 | 100.000 | 13283 | 2924       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 82370 | 100.000 | 13283 |            |       |          |



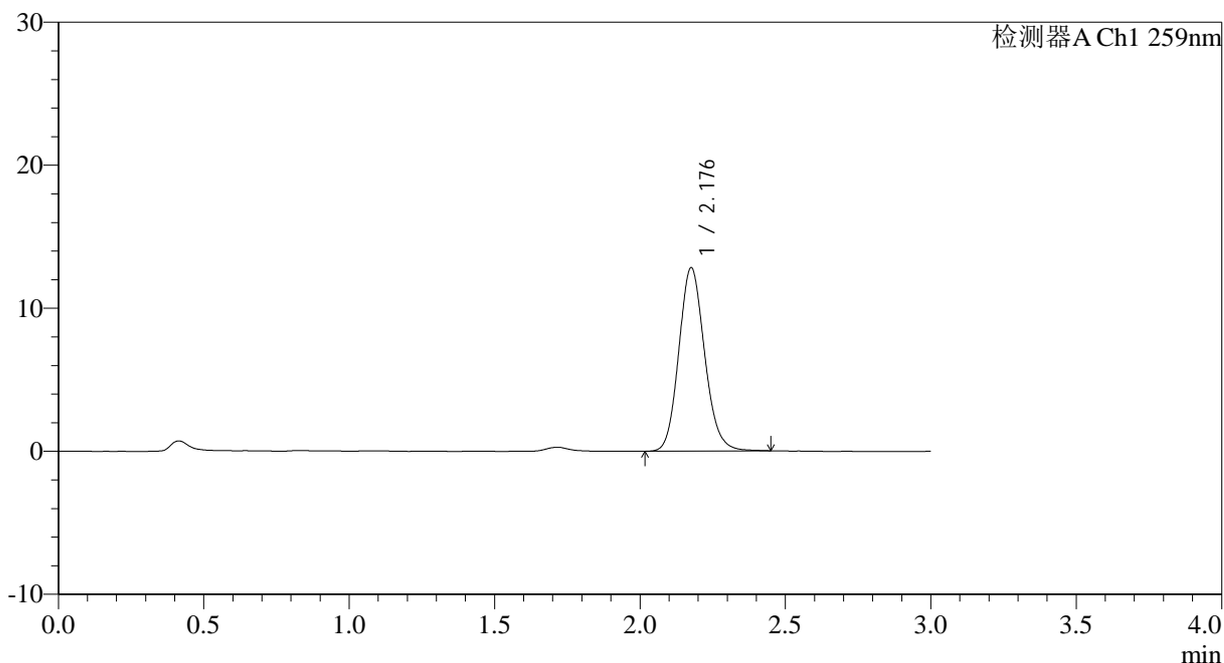
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-316-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:31:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 79142 | 100.000 | 12768 | 2919       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 79142 | 100.000 | 12768 |            |       |          |

图136 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片6  
 供试品溶液-1



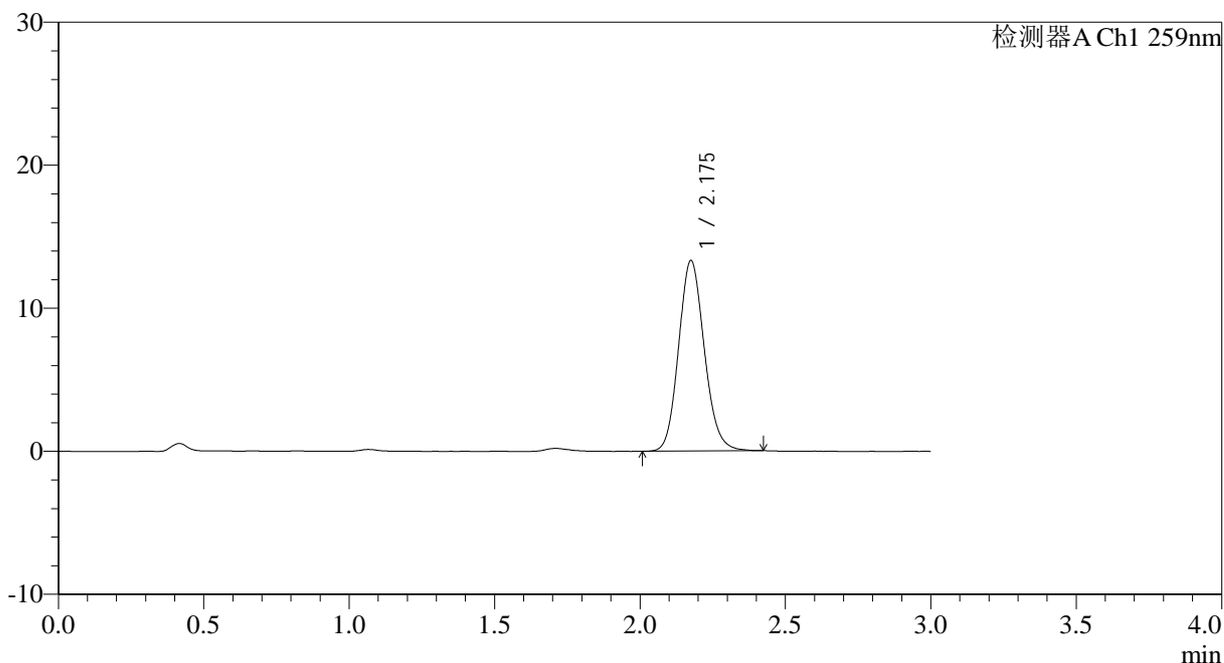
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-317-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:35:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 81870 | 100.000 | 13280 | 2930       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 81870 | 100.000 | 13280 |            |       |          |

图137 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片1  
 供试品溶液-1



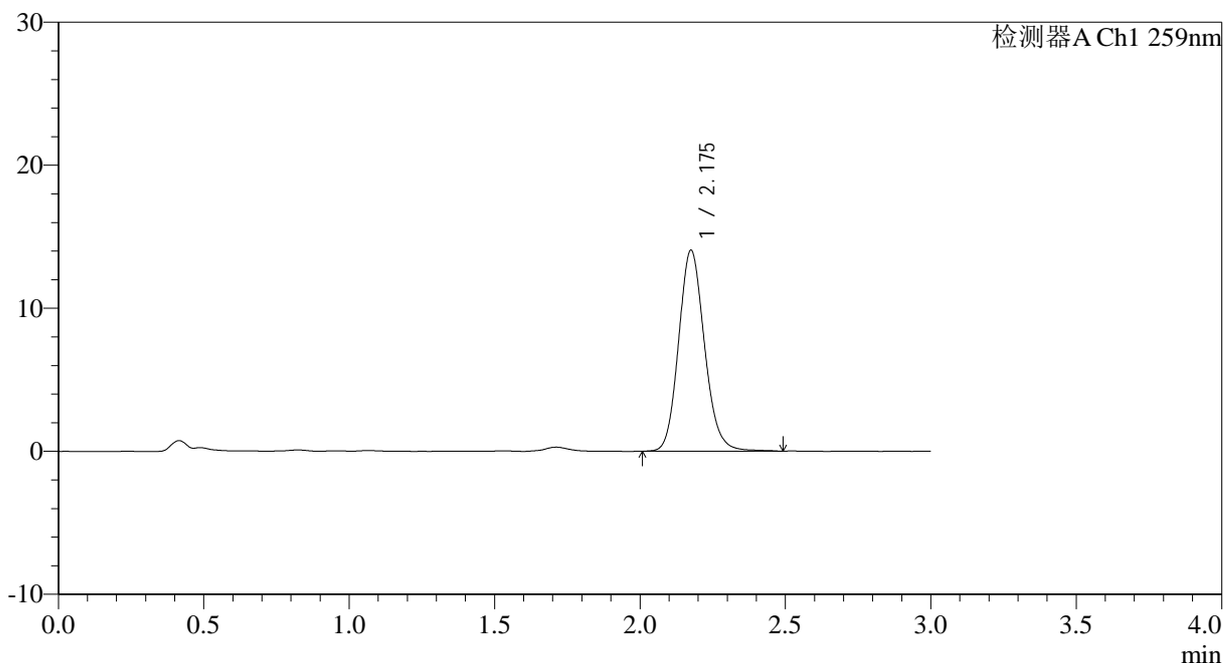
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-318-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:38:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:47      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87114 | 100.000 | 14009 | 2917       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 87114 | 100.000 | 14009 |            |       |          |



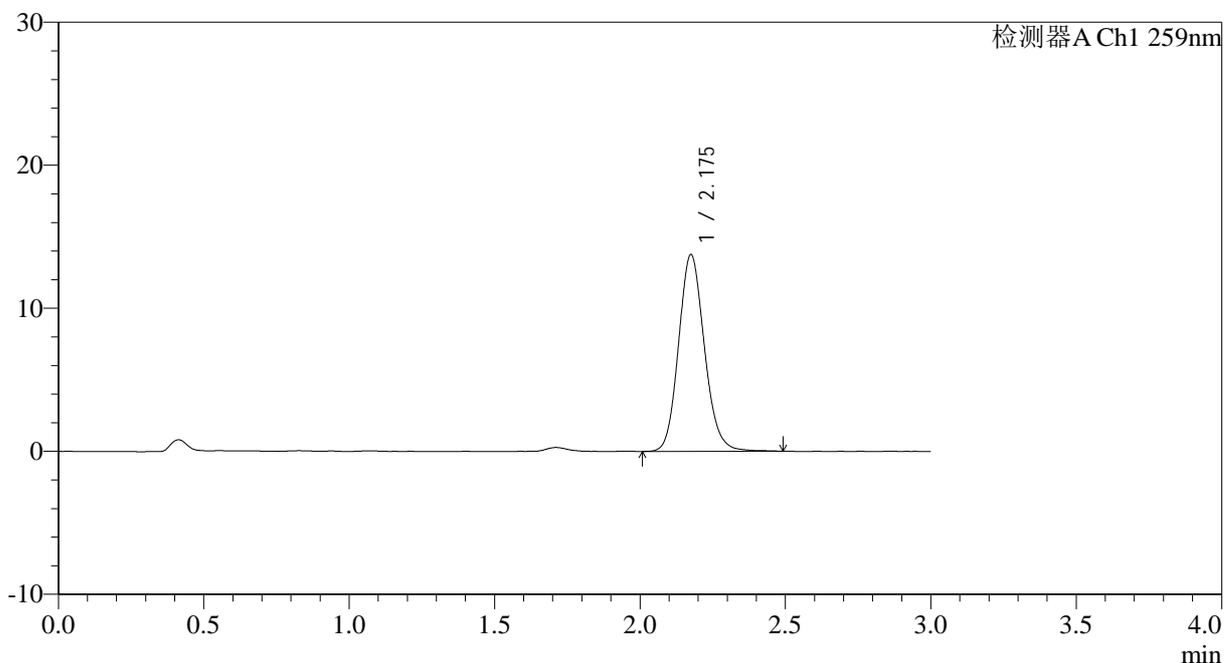
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-319-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:42:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 85057 | 100.000 | 13724 | 2920       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 85057 | 100.000 | 13724 |            |       |          |

图139 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片3  
 供试品溶液-1



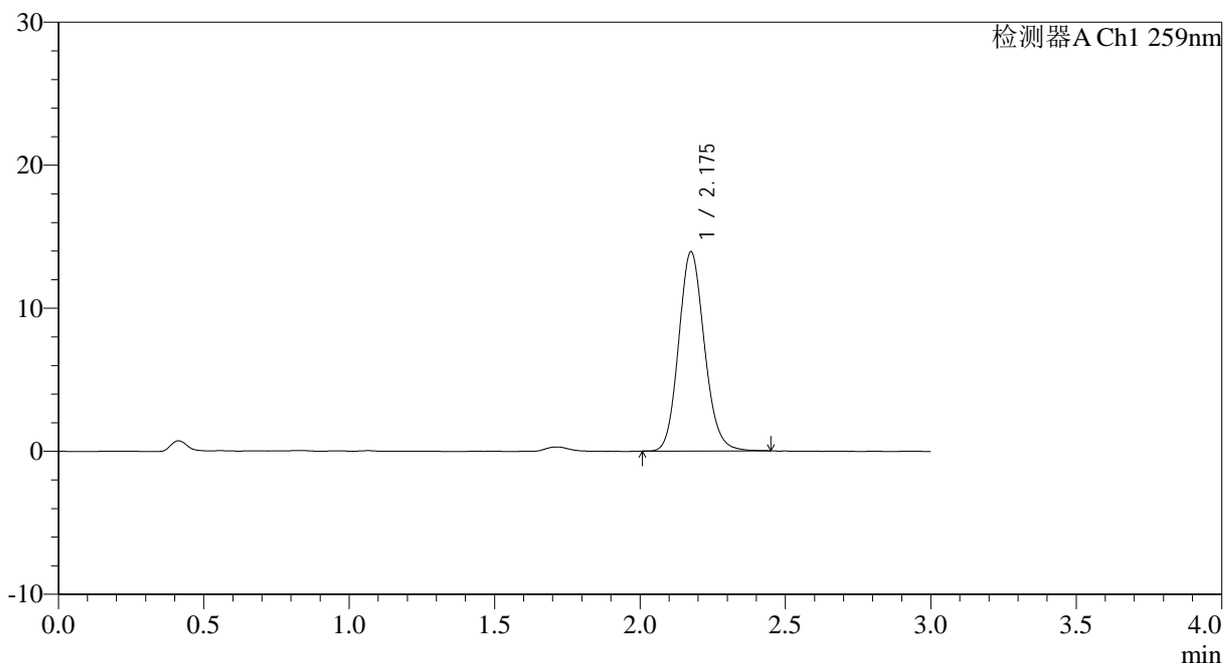
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-320-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:45:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 85693 | 100.000 | 13890 | 2935       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 85693 | 100.000 | 13890 |            |       |          |

图140 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片4  
 供试品溶液-1



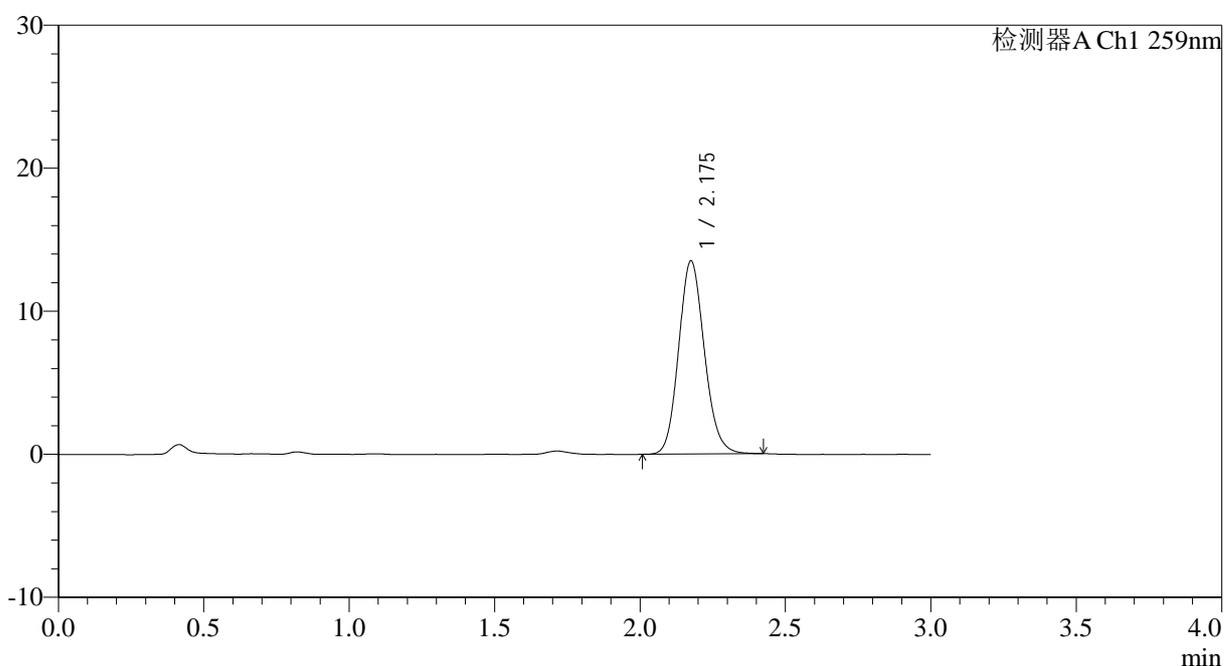
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-321-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:48:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:55      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 83083 | 100.000 | 13467 | 2925       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 83083 | 100.000 | 13467 |            |       |          |

图141 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片5  
 供试品溶液-1



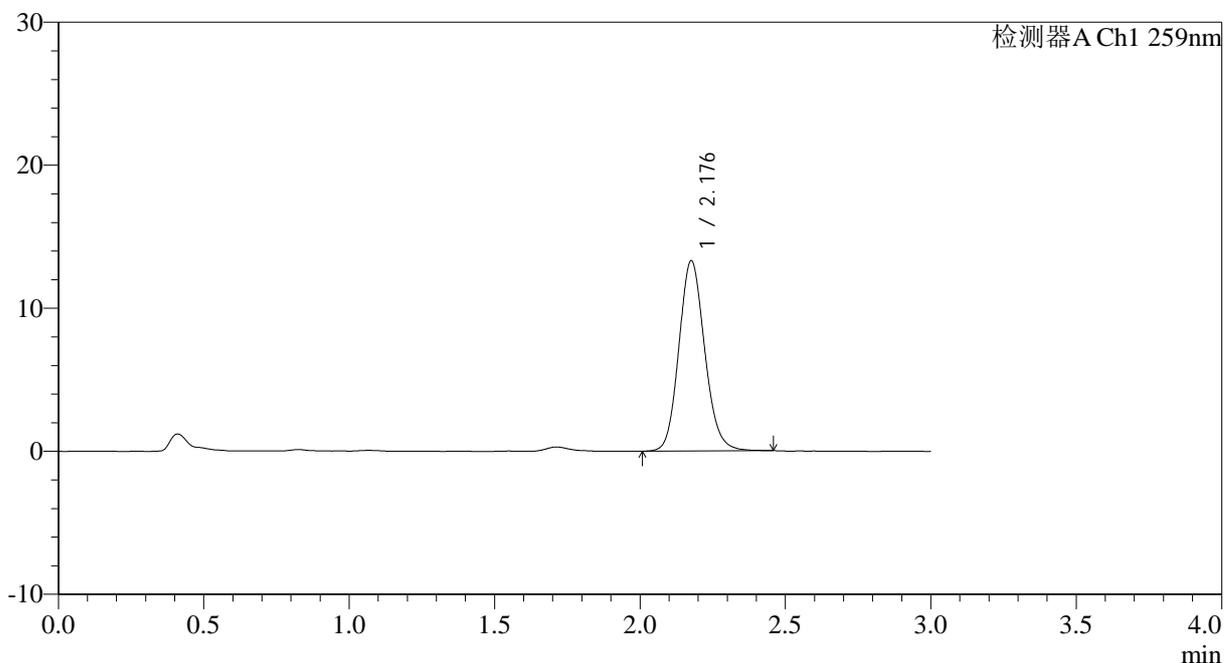
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-322-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:52:07      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:36:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 82269 | 100.000 | 13250 | 2921       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 82269 | 100.000 | 13250 |            |       |          |

图142 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片6  
 供试品溶液-1



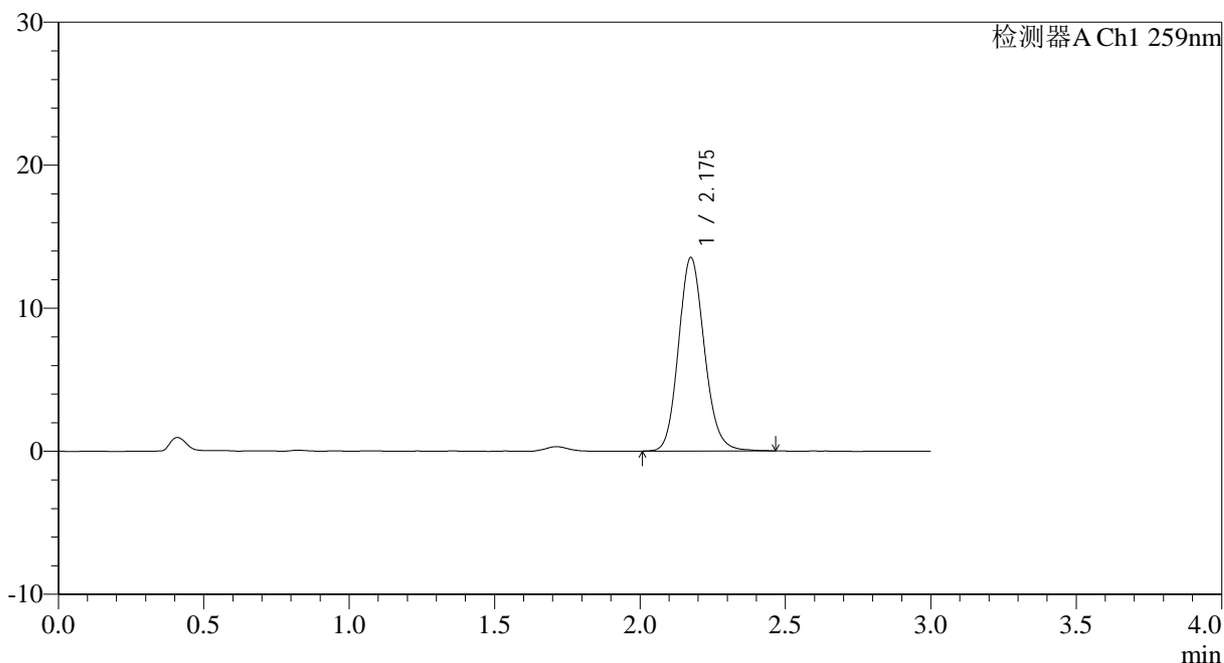
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-323-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:55:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 83807 | 100.000 | 13501 | 2908       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 83807 | 100.000 | 13501 |            |       |          |

图143 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片1  
 供试品溶液-1



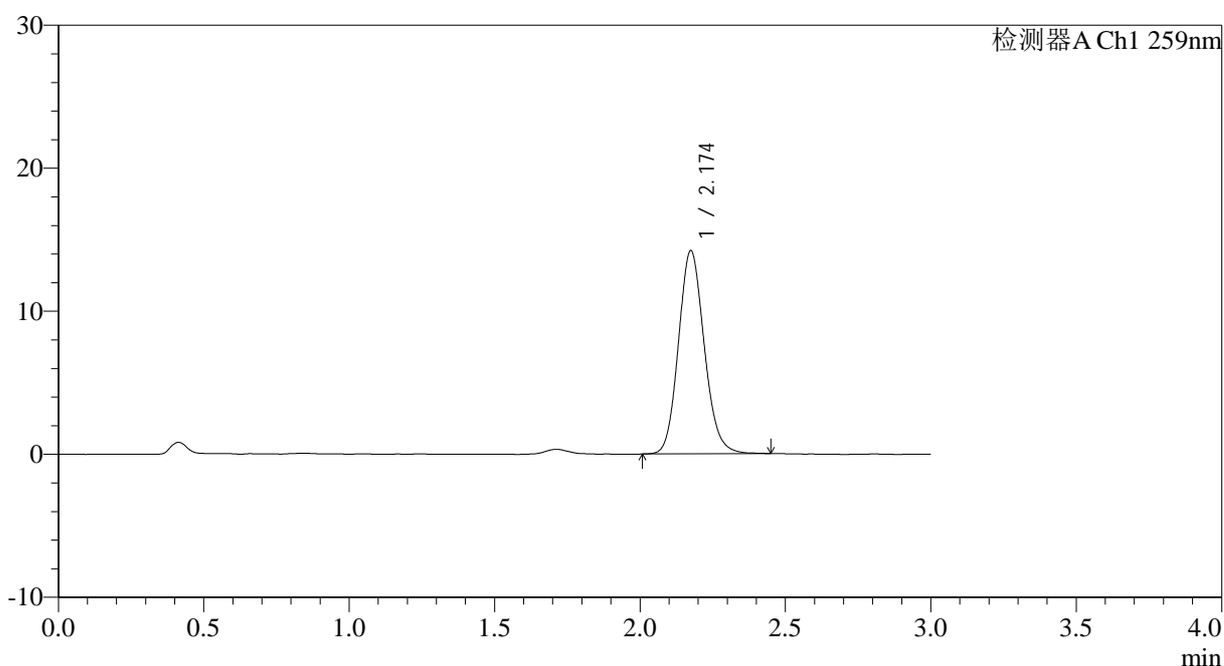
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-324-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 18:58:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 87587 | 100.000 | 14173 | 2924       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 87587 | 100.000 | 14173 |            |       |          |

图144 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片2  
 供试品溶液-1



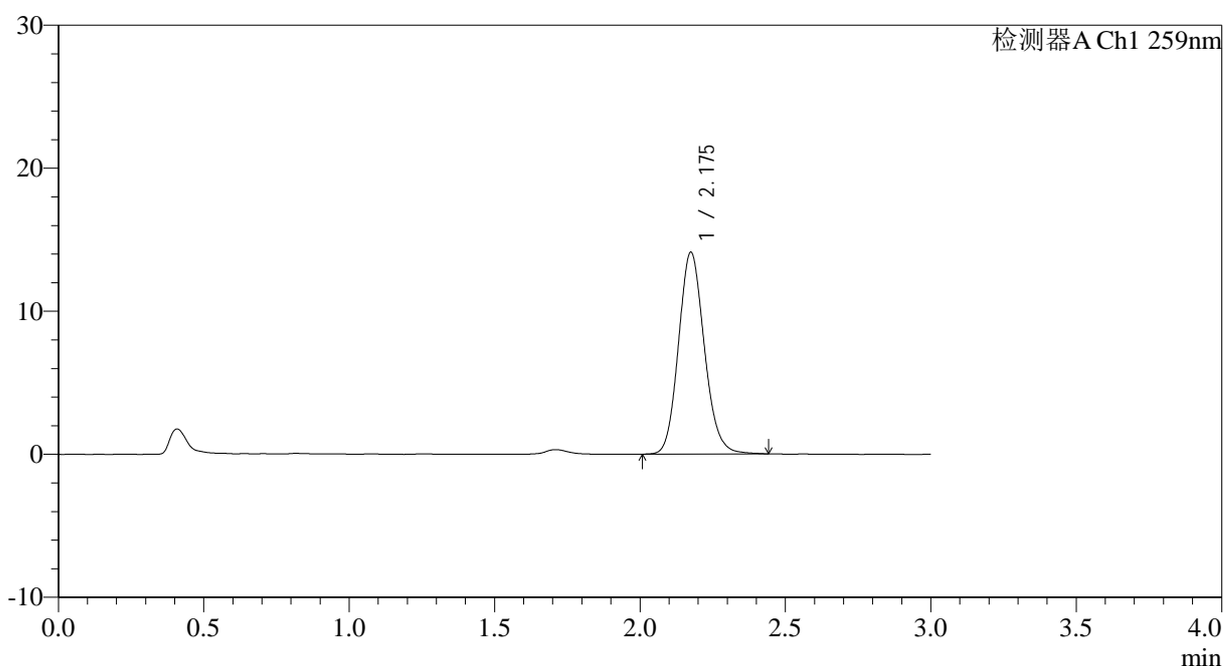
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-325-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:02:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87108 | 100.000 | 14077 | 2913       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 87108 | 100.000 | 14077 |            |       |          |

图145 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片3  
 供试品溶液-1



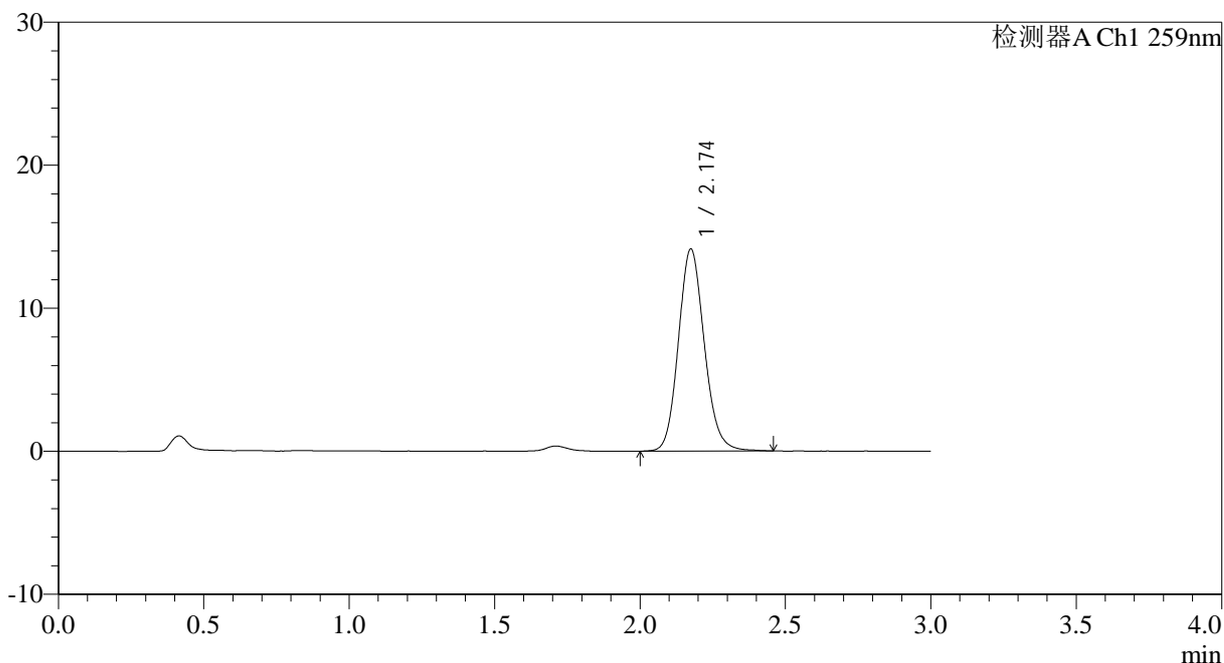
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-326-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:05:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 87456 | 100.000 | 14094 | 2914       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 87456 | 100.000 | 14094 |            |       |          |

图146 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片4  
 供试品溶液-1



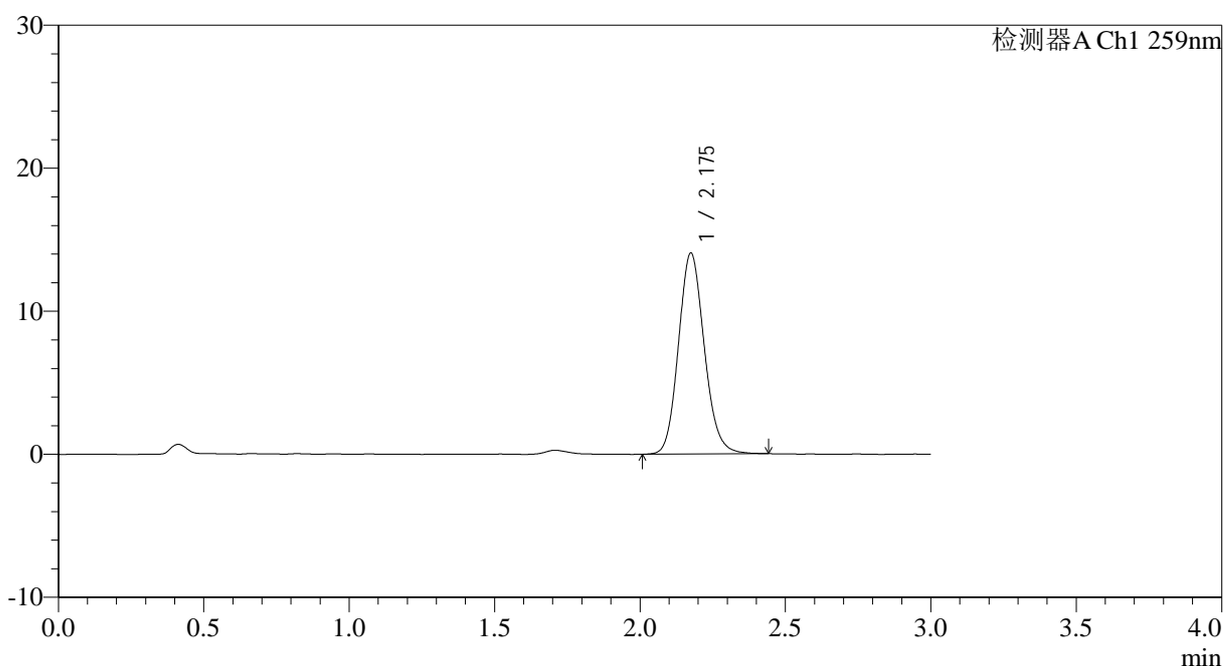
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-327-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:08:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 86688 | 100.000 | 14020 | 2916       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 86688 | 100.000 | 14020 |            |       |          |

图147 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片5  
 供试品溶液-1



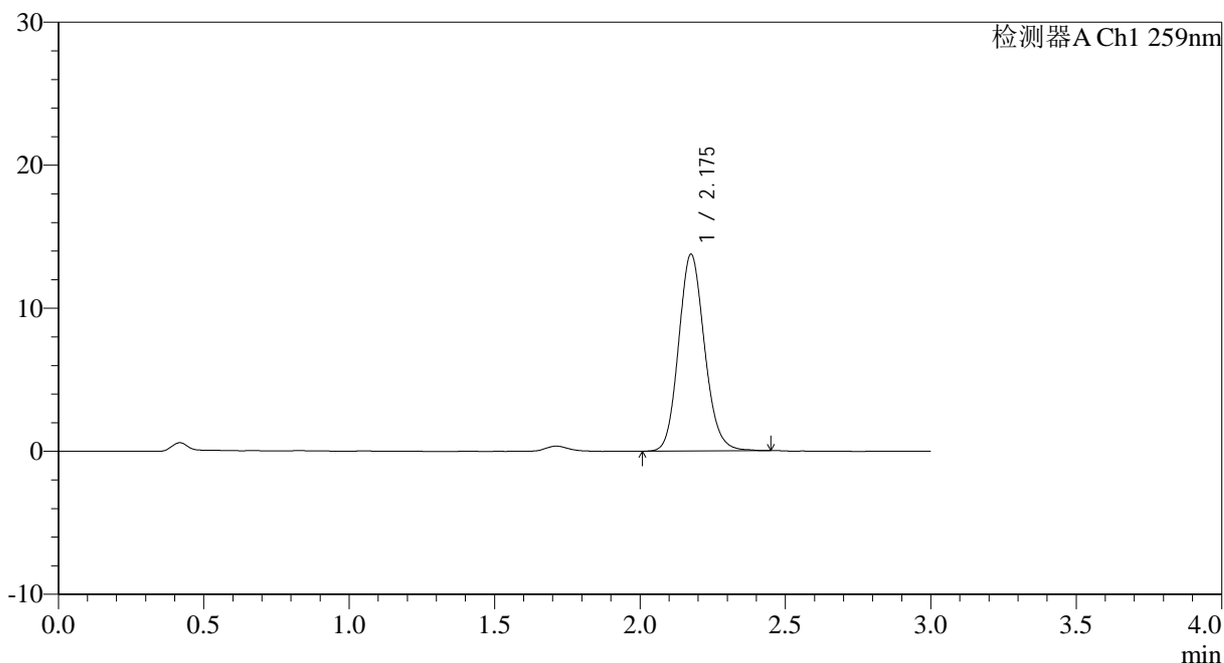
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-328-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:12:18      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:14      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 85365 | 100.000 | 13720 | 2900       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 85365 | 100.000 | 13720 |            |       |          |

图148 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片6  
 供试品溶液-1



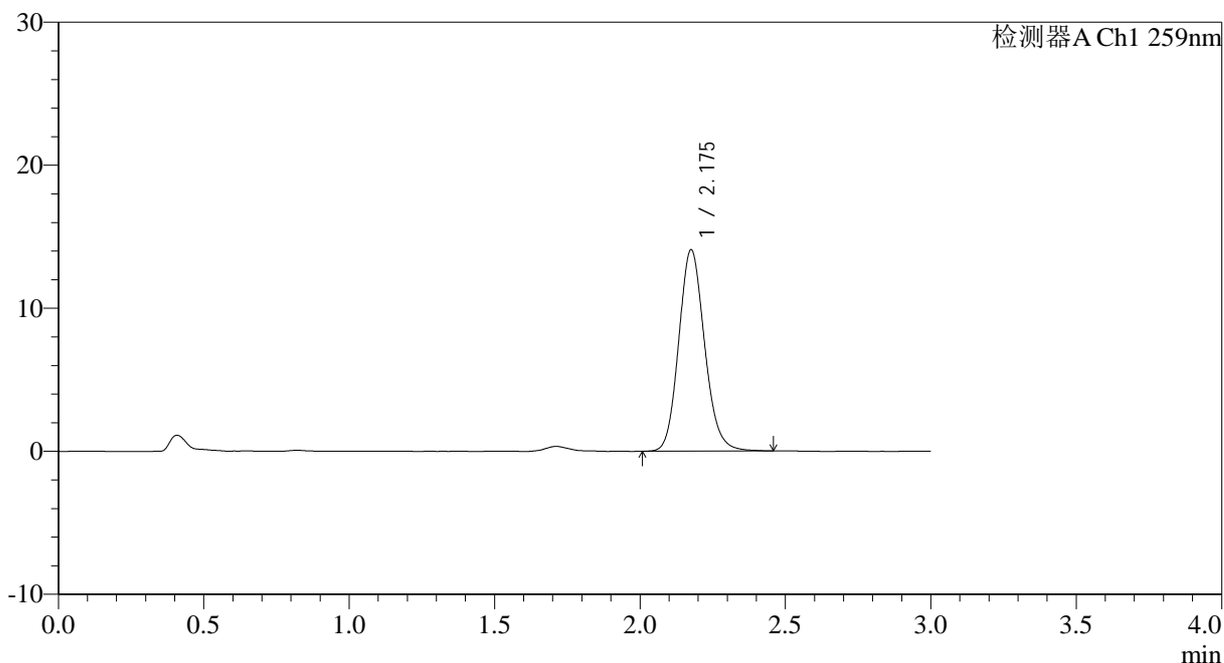
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-329-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:15:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87065 | 100.000 | 14018 | 2915       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 87065 | 100.000 | 14018 |            |       |          |

图149 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片1  
 供试品溶液-1



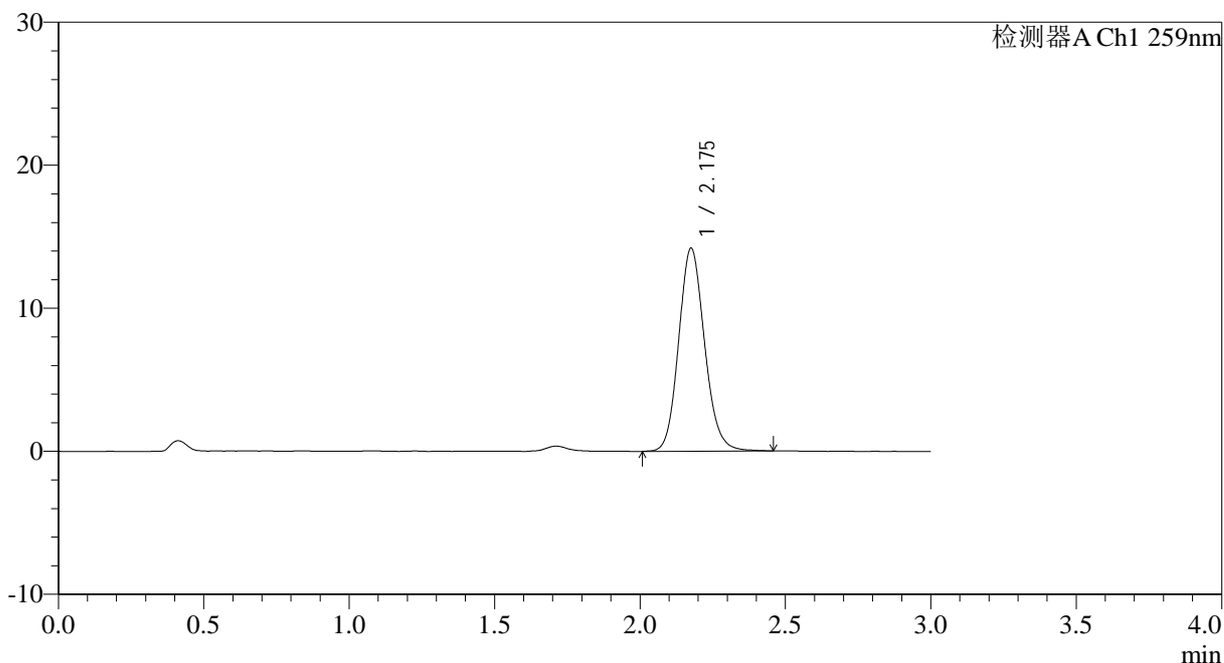
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-330-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:19:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87853 | 100.000 | 14136 | 2906       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 87853 | 100.000 | 14136 |            |       |          |

图150 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片2  
 供试品溶液-1



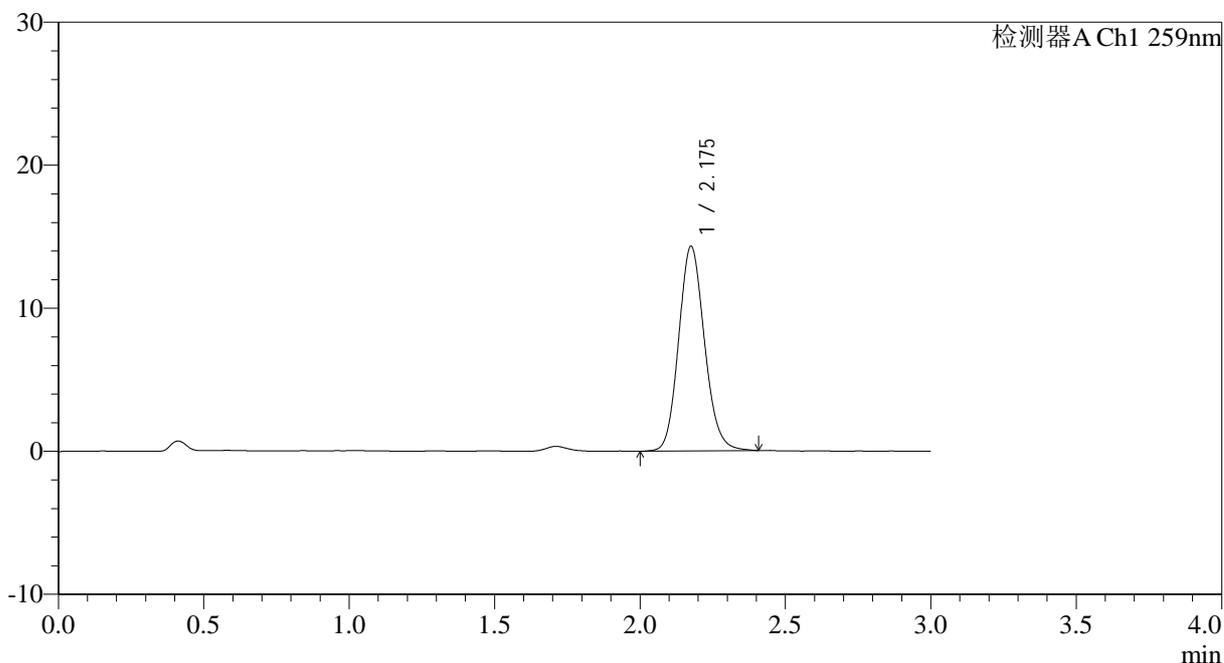
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-331-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:22:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88390 | 100.000 | 14255 | 2908       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 88390 | 100.000 | 14255 |            |       |          |

图151 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片3  
 供试品溶液-1



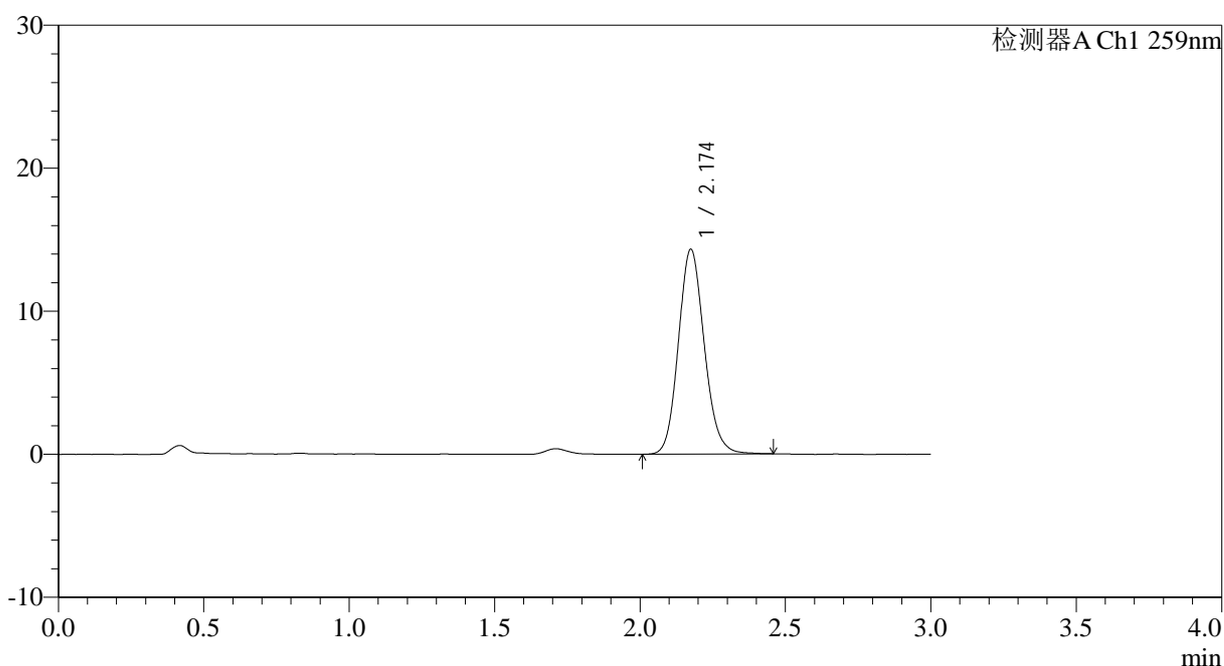
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-332-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:25:48      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:25      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 88567 | 100.000 | 14290 | 2902       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 88567 | 100.000 | 14290 |            |       |          |

图152 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片4  
 供试品溶液-1



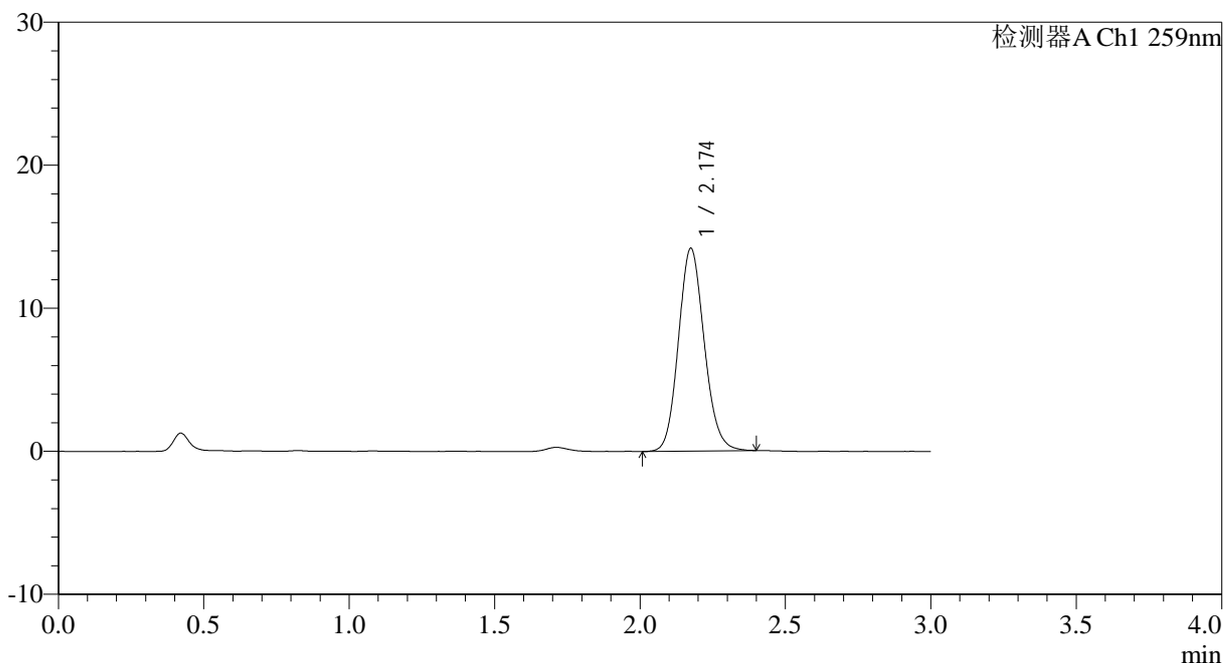
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-333-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:29:10      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 87536 | 100.000 | 14151 | 2894       | 1.123 | --       |
| 总计 |       | 87536 | 100.000 | 14151 |            |       |          |

图153 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片5  
 供试品溶液-1



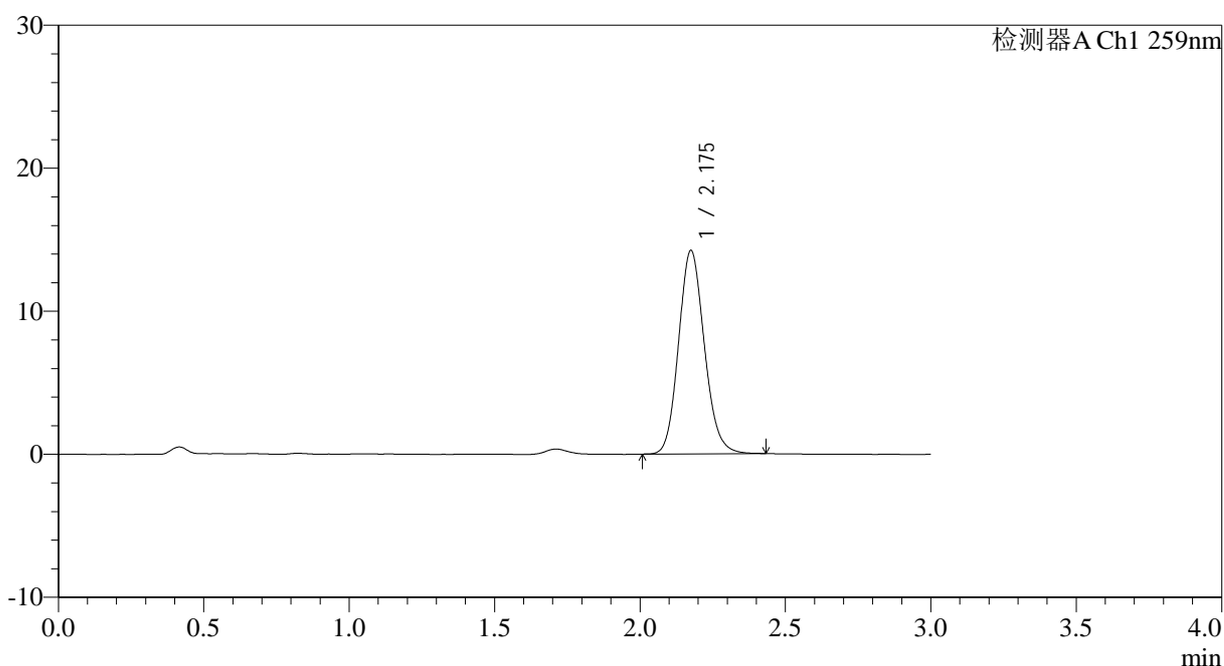
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-334-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:32:32      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87736 | 100.000 | 14187 | 2910       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 87736 | 100.000 | 14187 |            |       |          |

图154 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片6  
 供试品溶液-1



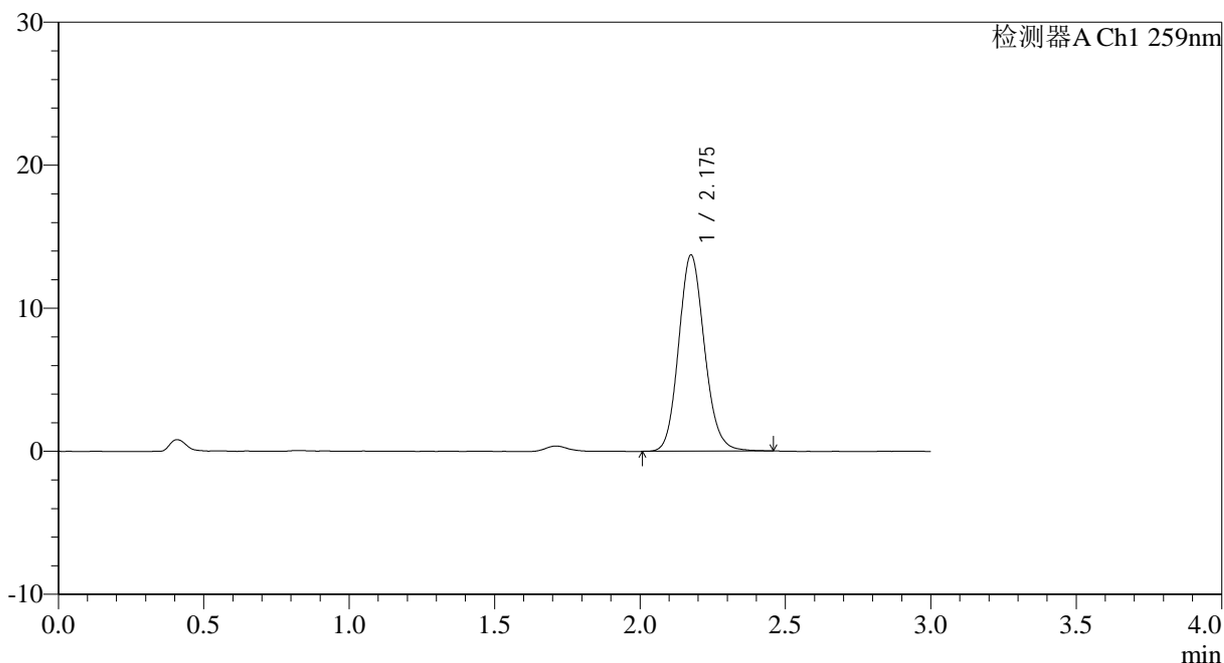
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-335-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:35:54      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 84676 | 100.000 | 13672 | 2923       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 84676 | 100.000 | 13672 |            |       |          |



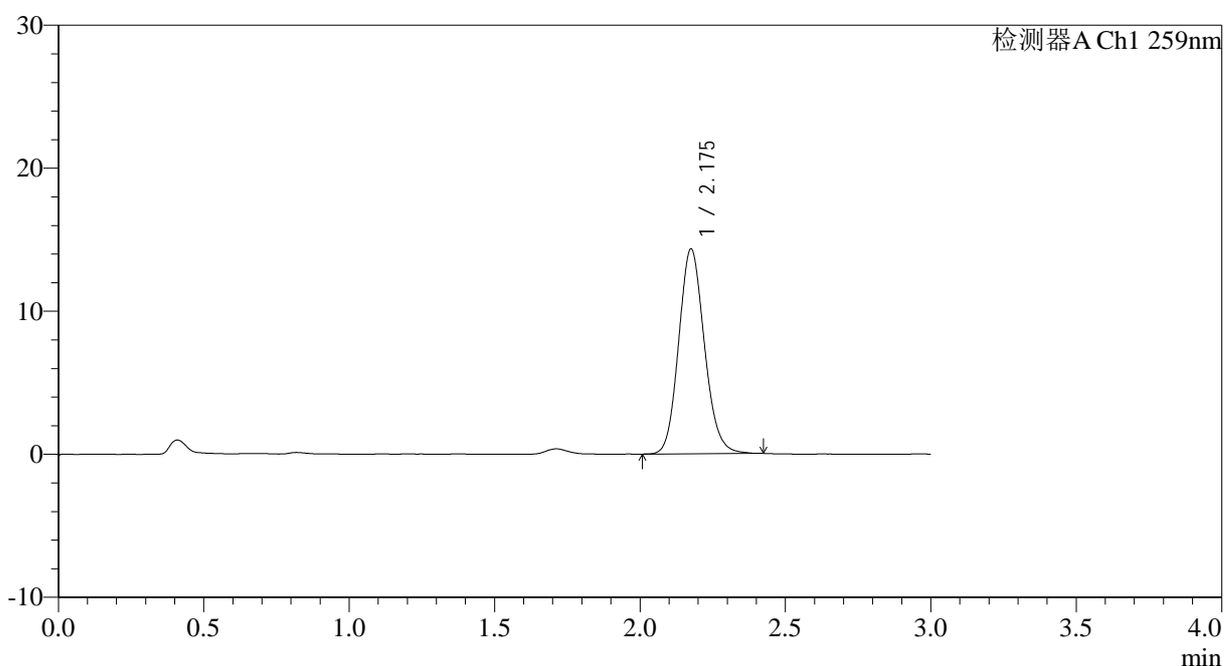
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-336-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:39:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:36      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88131 | 100.000 | 14277 | 2925       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 88131 | 100.000 | 14277 |            |       |          |

图156 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片2  
 供试品溶液-1



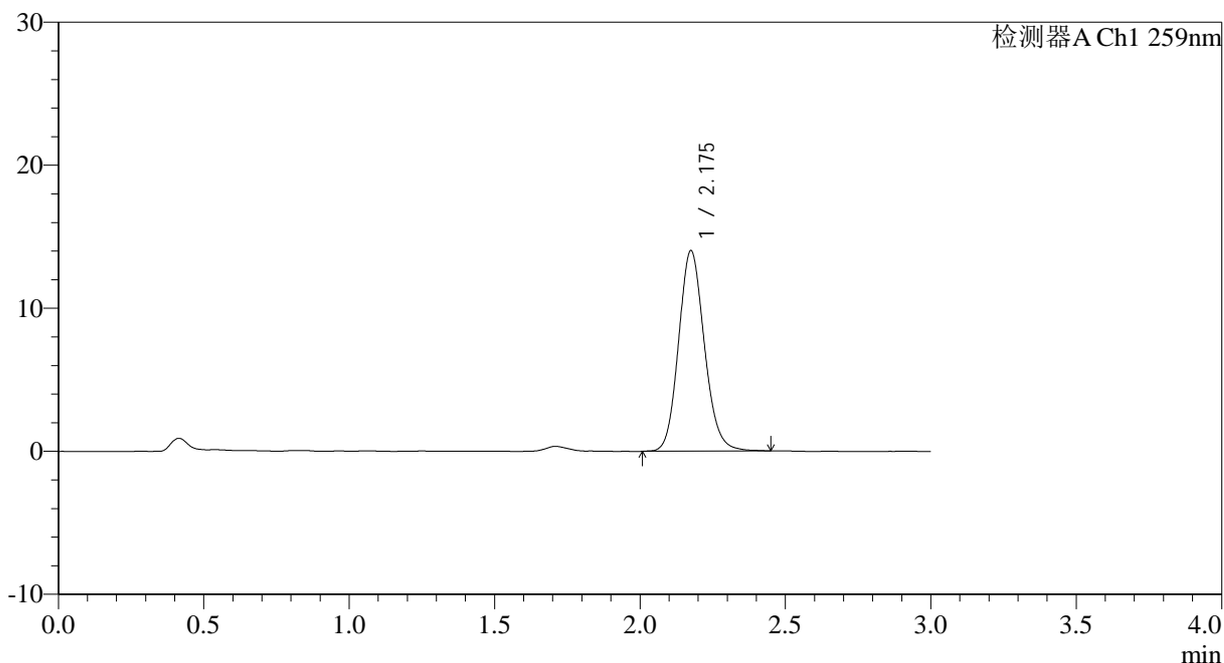
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-337-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:42:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 86558 | 100.000 | 13980 | 2922       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 86558 | 100.000 | 13980 |            |       |          |

图157 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片3  
 供试品溶液-1



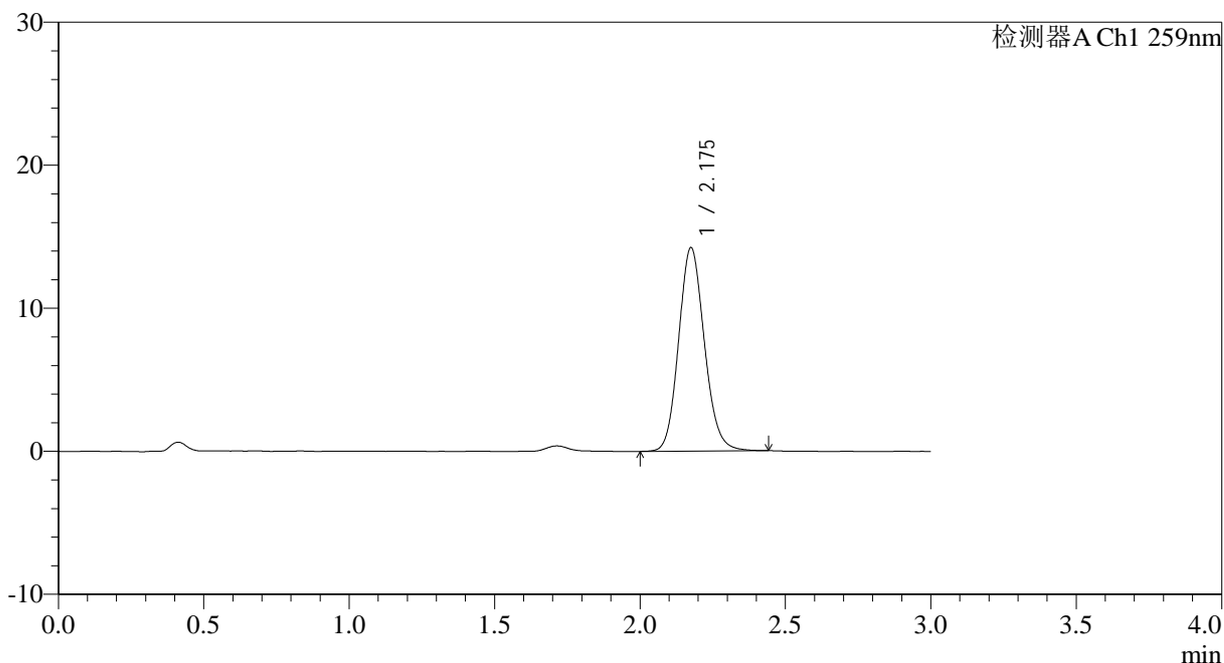
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-338-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:46:00      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87660 | 100.000 | 14185 | 2921       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 87660 | 100.000 | 14185 |            |       |          |

图158 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片4  
 供试品溶液-1



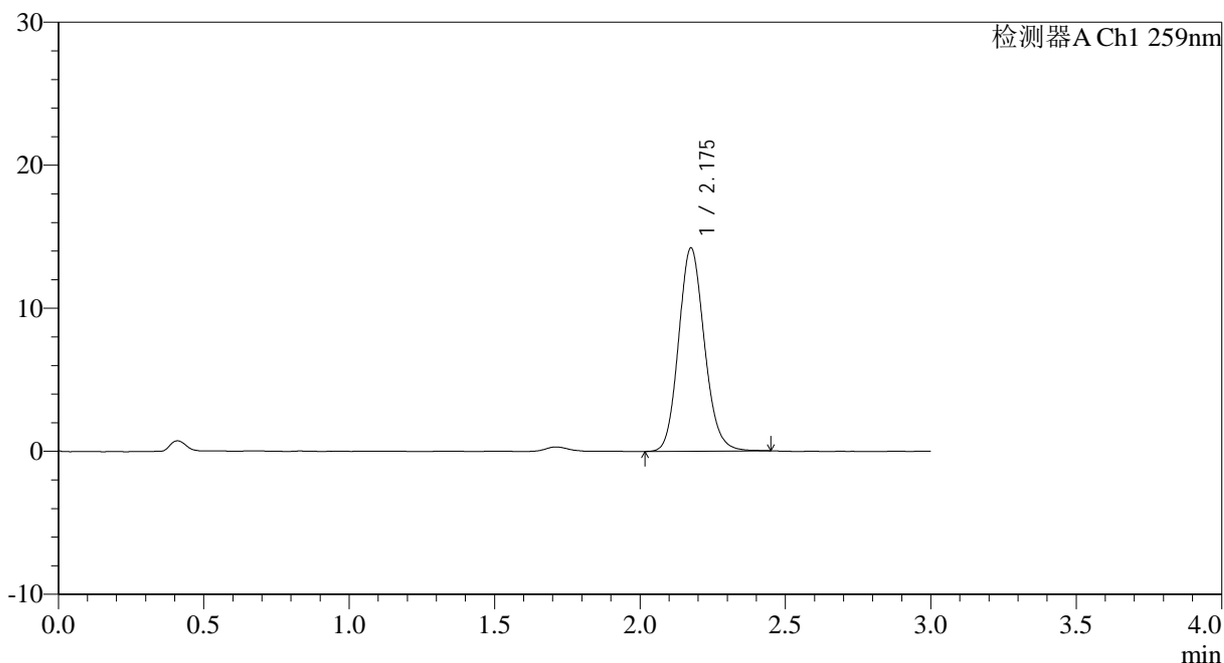
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-339-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:49:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:44      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 87662 | 100.000 | 14169 | 2917       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 87662 | 100.000 | 14169 |            |       |          |

图159 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片5  
 供试品溶液-1



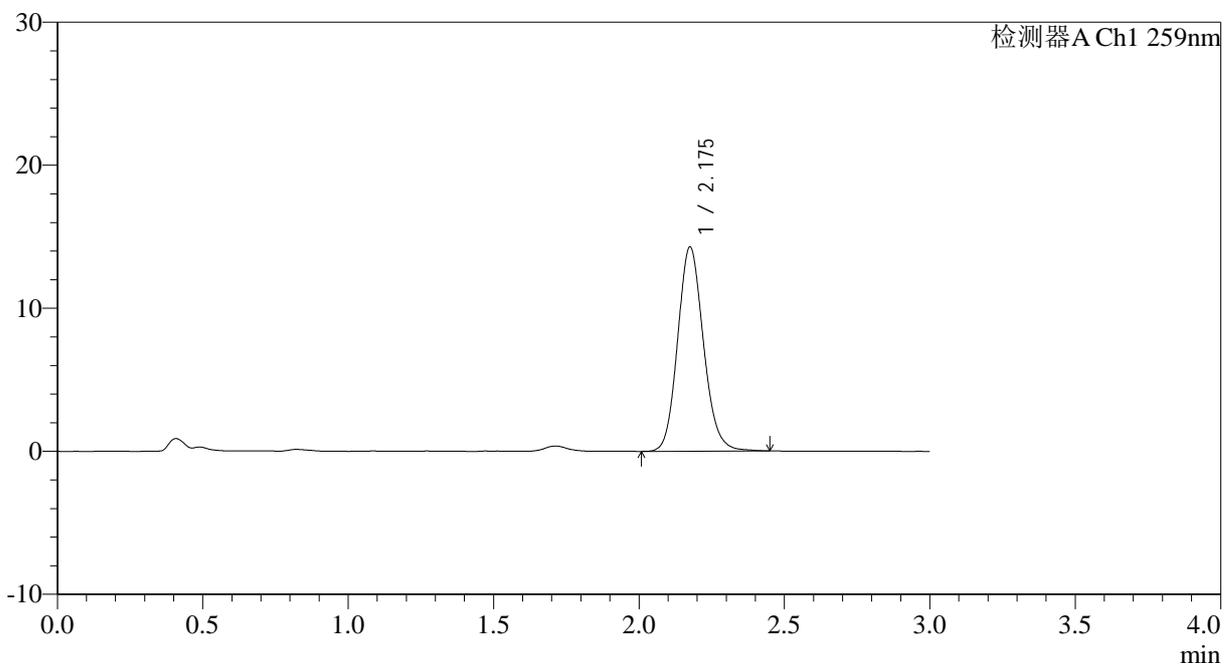
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-340-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:52:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:47      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88208 | 100.000 | 14239 | 2924       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 88208 | 100.000 | 14239 |            |       |          |

图160 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片6  
 供试品溶液-1



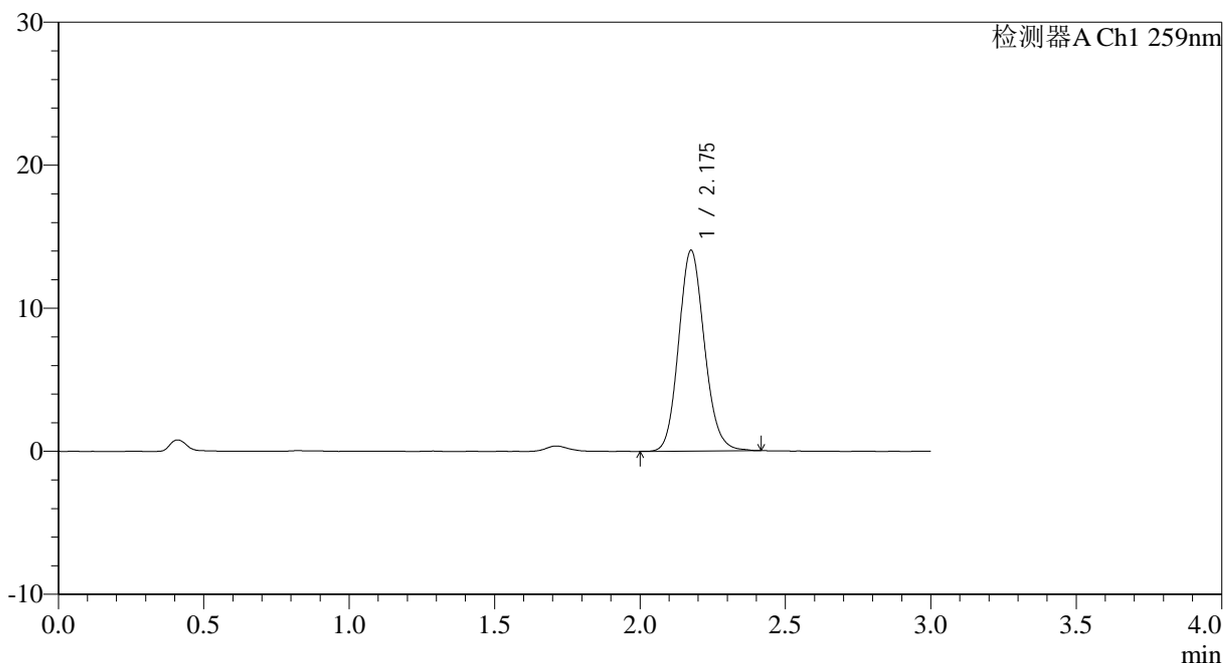
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-341-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-8  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:56:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 86496 | 100.000 | 13994 | 2928       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 86496 | 100.000 | 13994 |            |       |          |



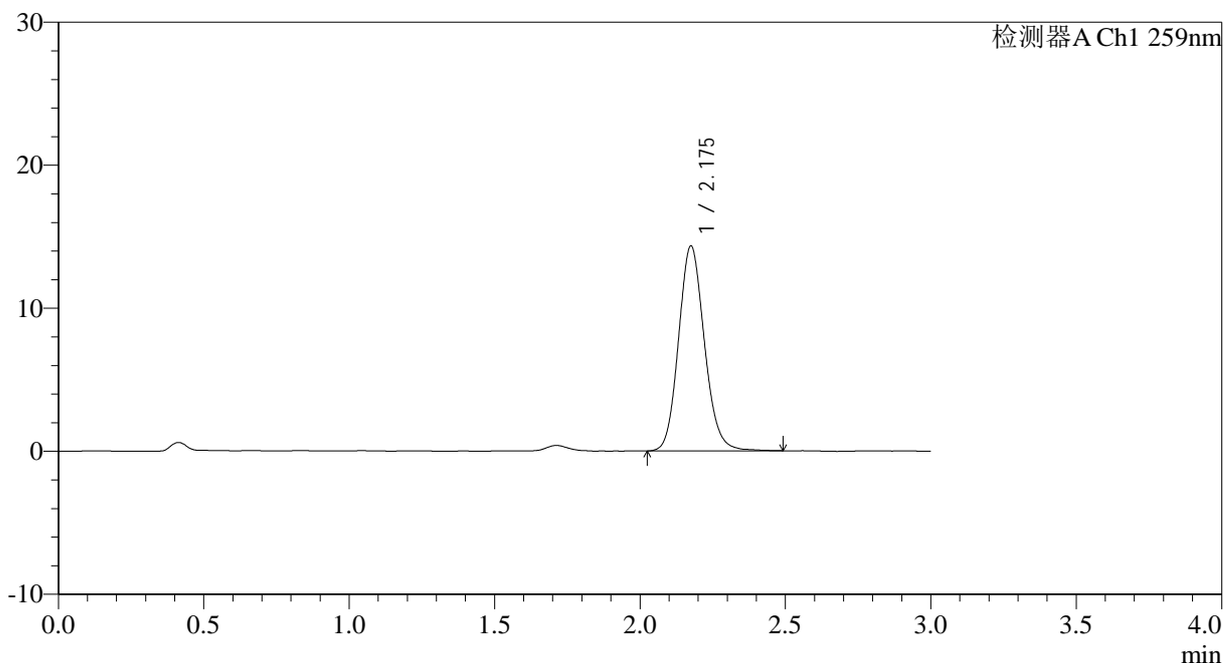
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-342-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-17  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 19:59:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88645 | 100.000 | 14289 | 2920       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 88645 | 100.000 | 14289 |            |       |          |



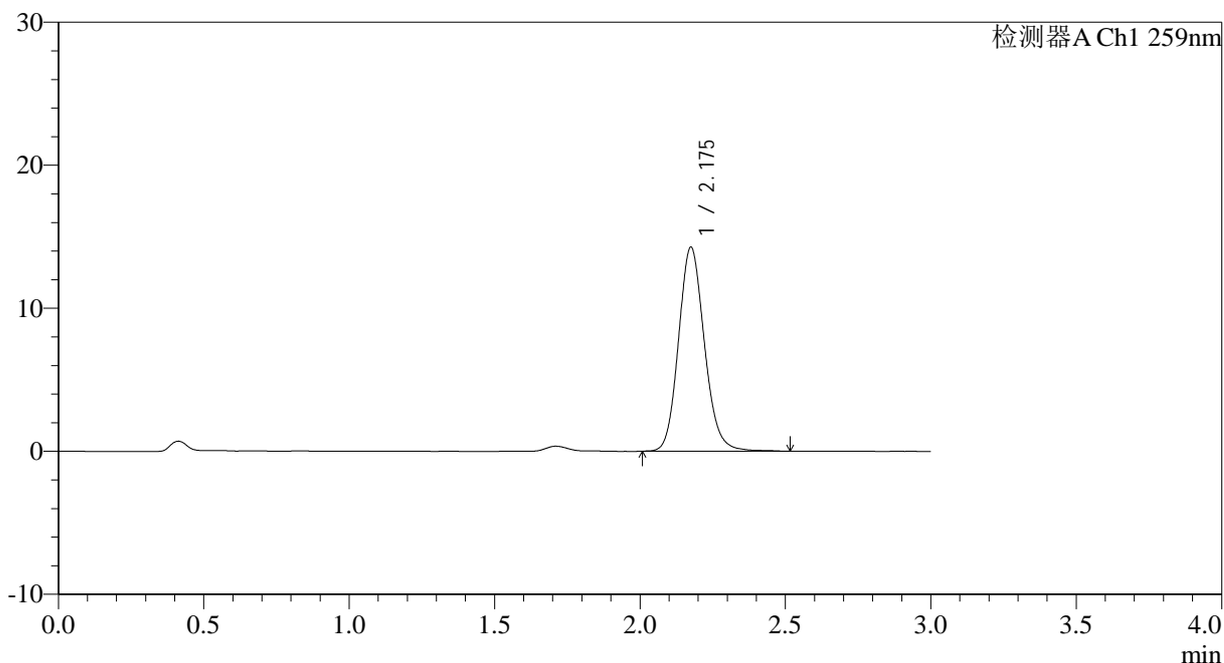
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-343-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-26  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:02:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88433 | 100.000 | 14233 | 2923       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 88433 | 100.000 | 14233 |            |       |          |



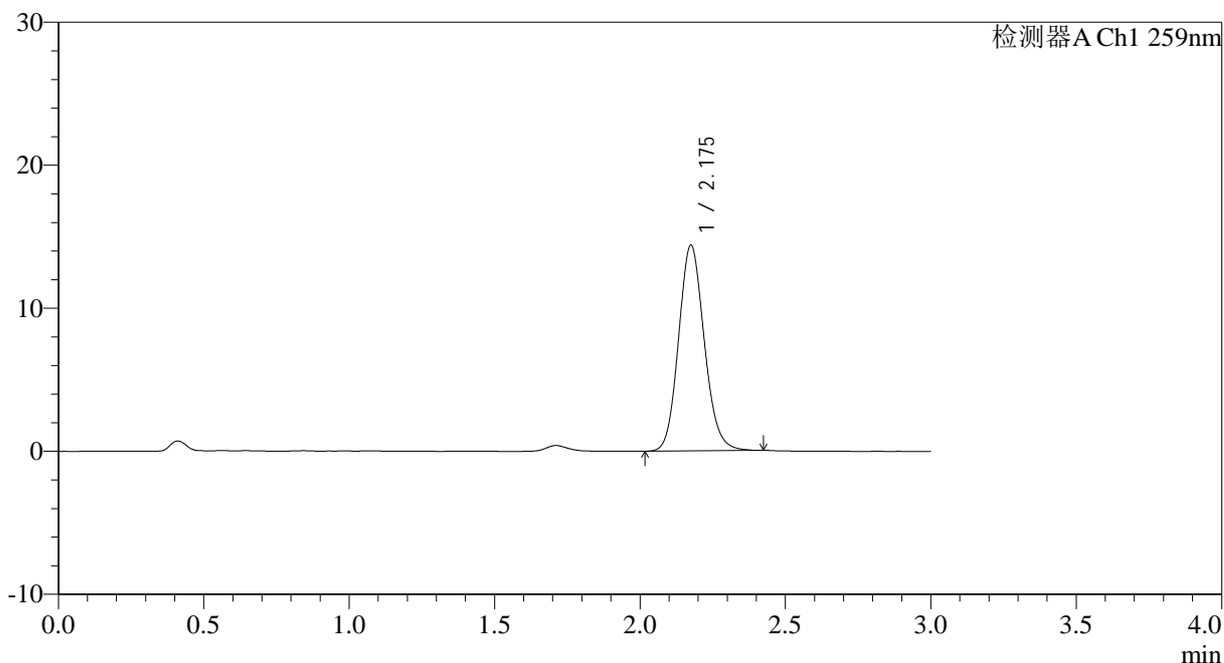
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-344-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-35  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:06:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:37:59      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88381 | 100.000 | 14347 | 2934       | 1.126 | --       |
| 总计 |       | 88381 | 100.000 | 14347 |            |       |          |



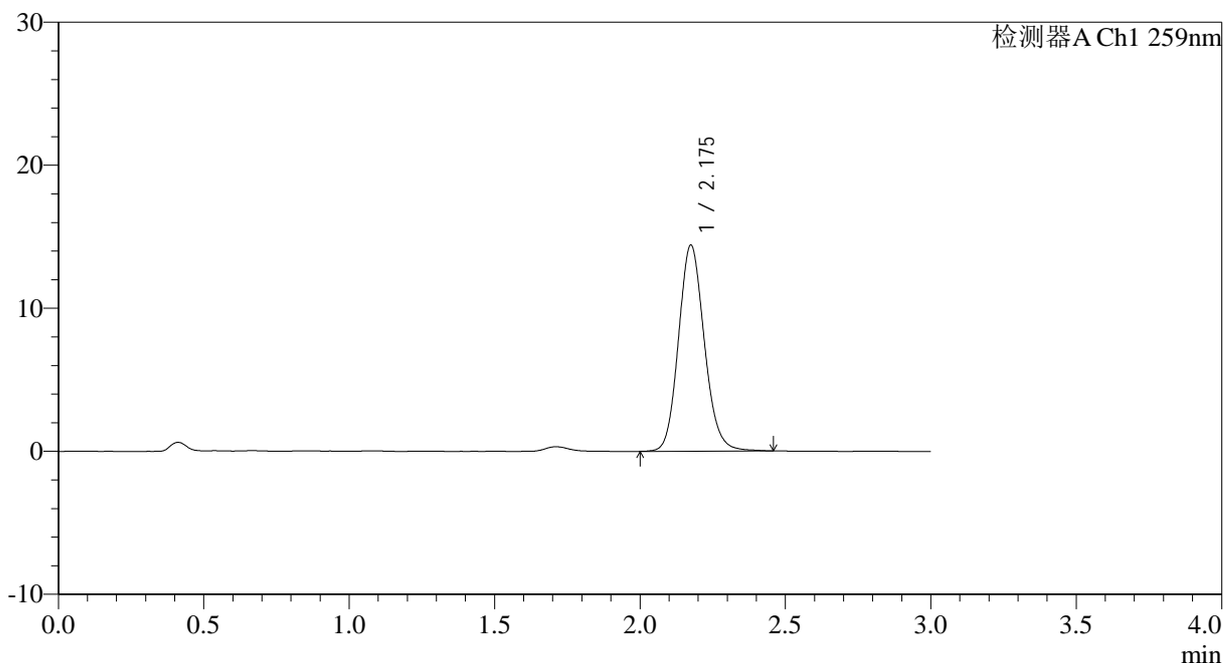
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-345-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-44  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:09:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88963 | 100.000 | 14377 | 2922       | 1.128 | --       |
| 总计 |       | 88963 | 100.000 | 14377 |            |       |          |



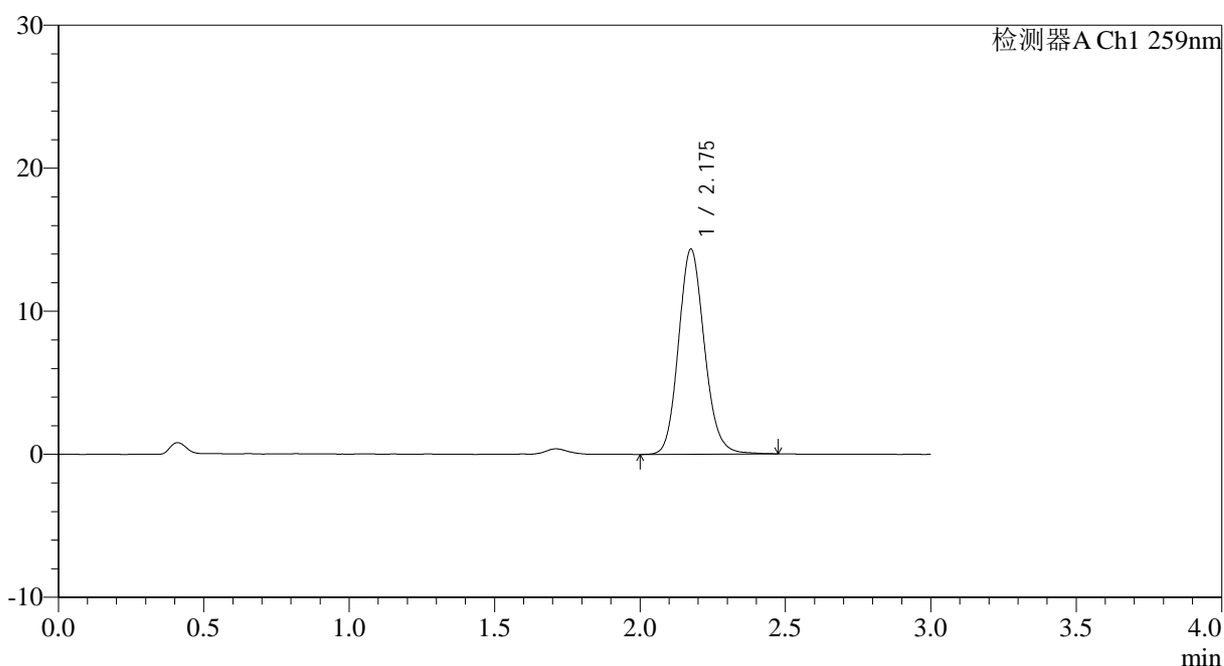
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-346-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-53  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:13:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88881 | 100.000 | 14304 | 2914       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 88881 | 100.000 | 14304 |            |       |          |



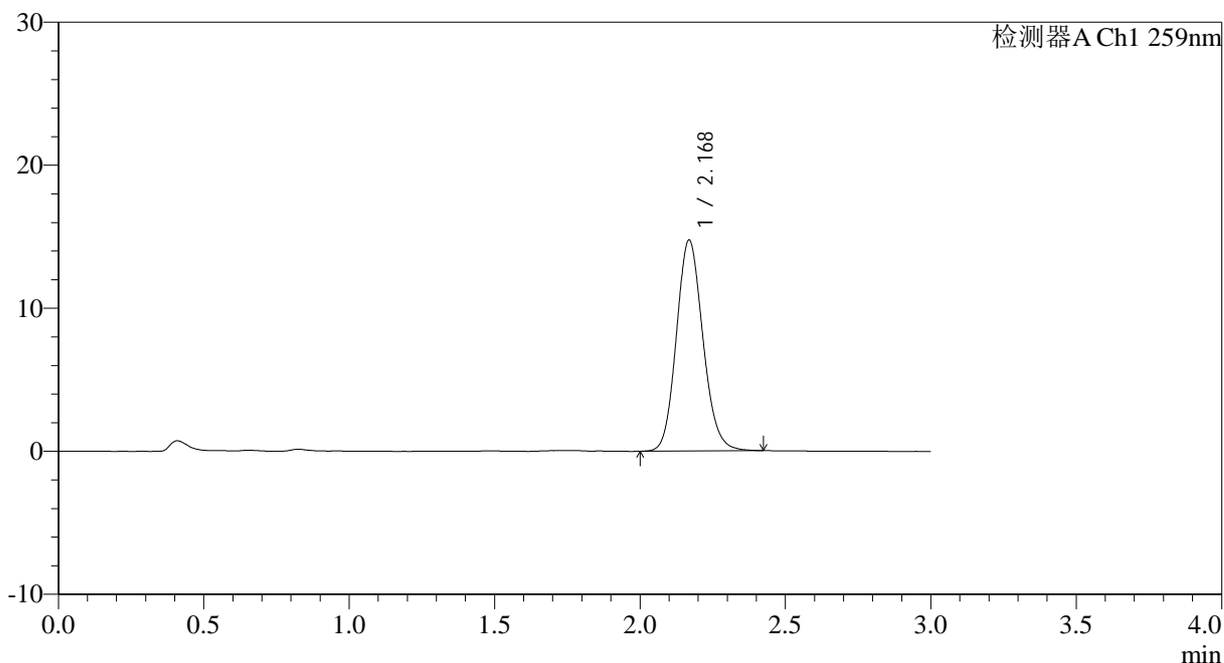
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-347-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:16:24      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.168 | 93560 | 100.000 | 14705 | 2730       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 93560 | 100.000 | 14705 |            |       |          |

图167 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-1



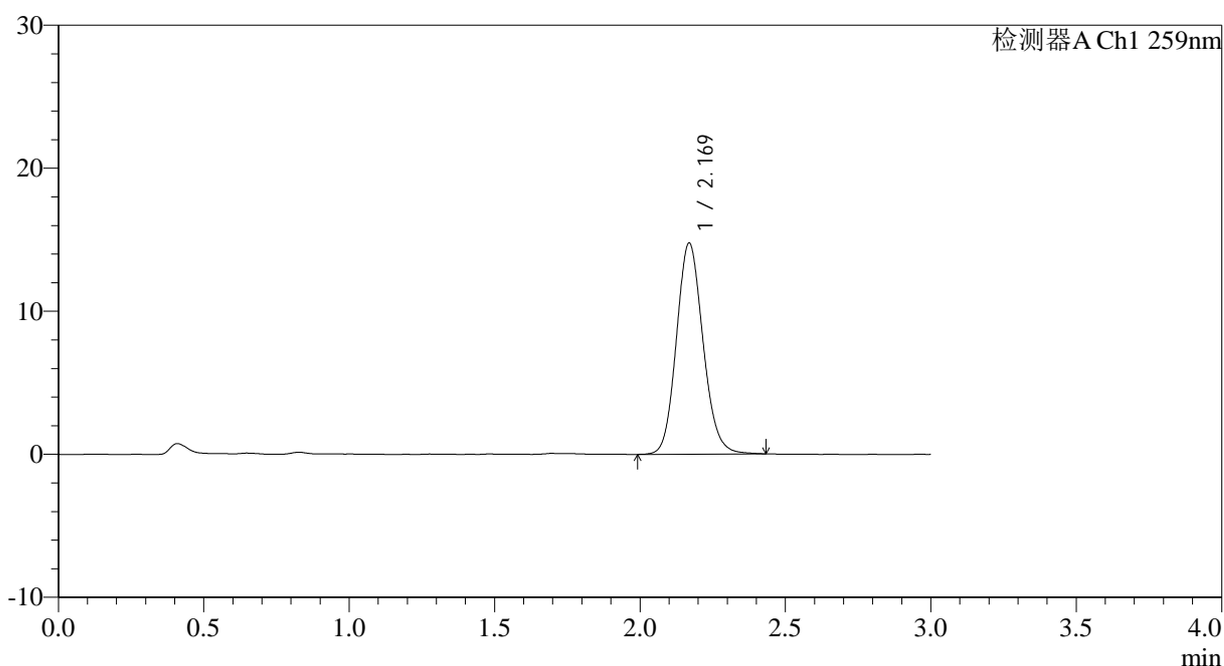
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-348-2 - zzp-2025062821p-js3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:19:47      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.169 | 93898 | 100.000 | 14731 | 2727       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 93898 | 100.000 | 14731 |            |       |          |

图168 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定加速3月HPLC图谱  
 自制品-2025062821批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-2



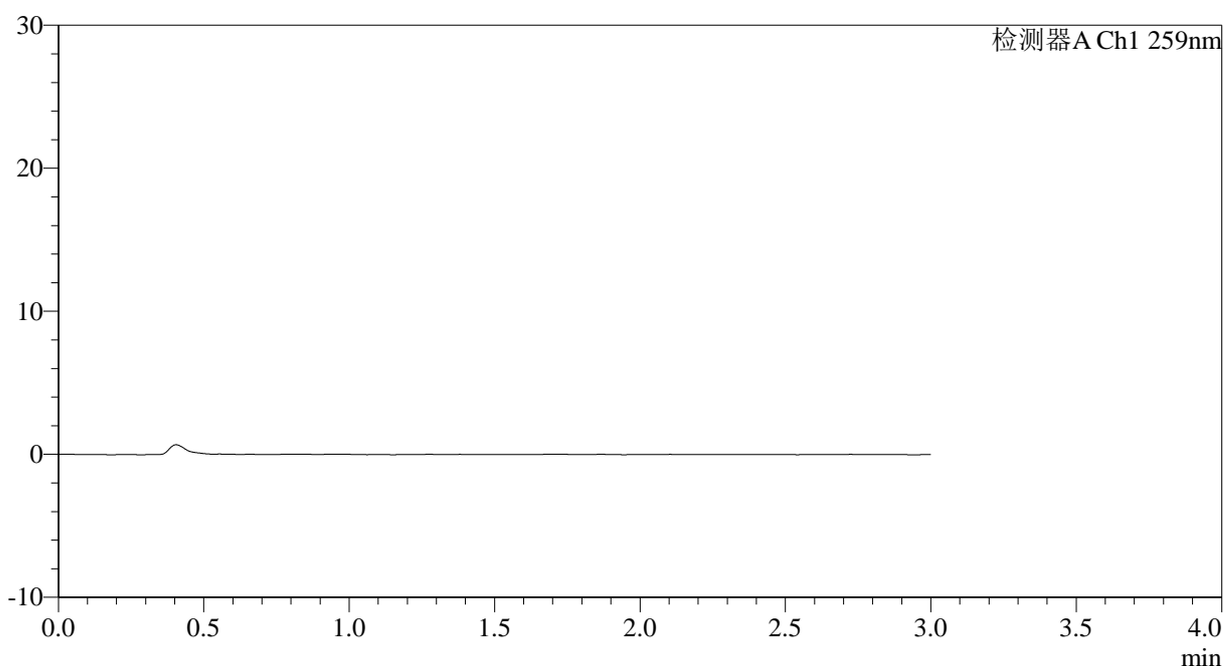
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-349-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-9  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:23:11      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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169 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
 溶剂



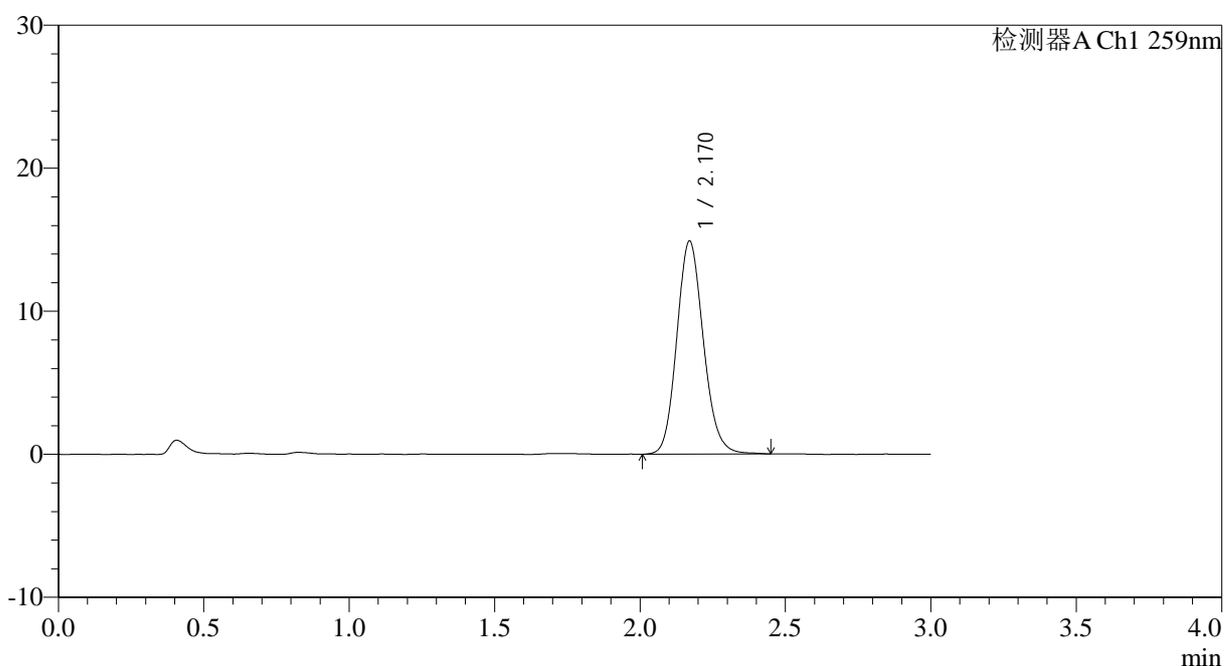
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-350-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:26:34      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 94577 | 100.000 | 14883 | 2741       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 94577 | 100.000 | 14883 |            |       |          |

图170 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-1



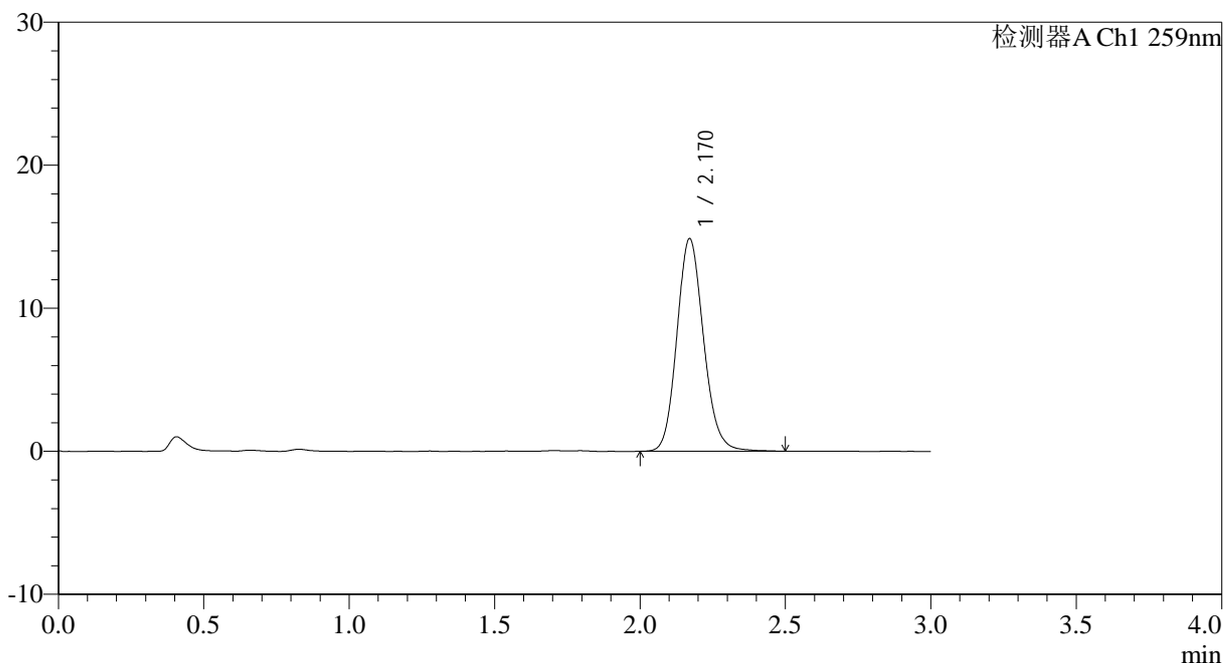
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-351-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:29:59      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 94791 | 100.000 | 14864 | 2737       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 94791 | 100.000 | 14864 |            |       |          |

图171 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-2



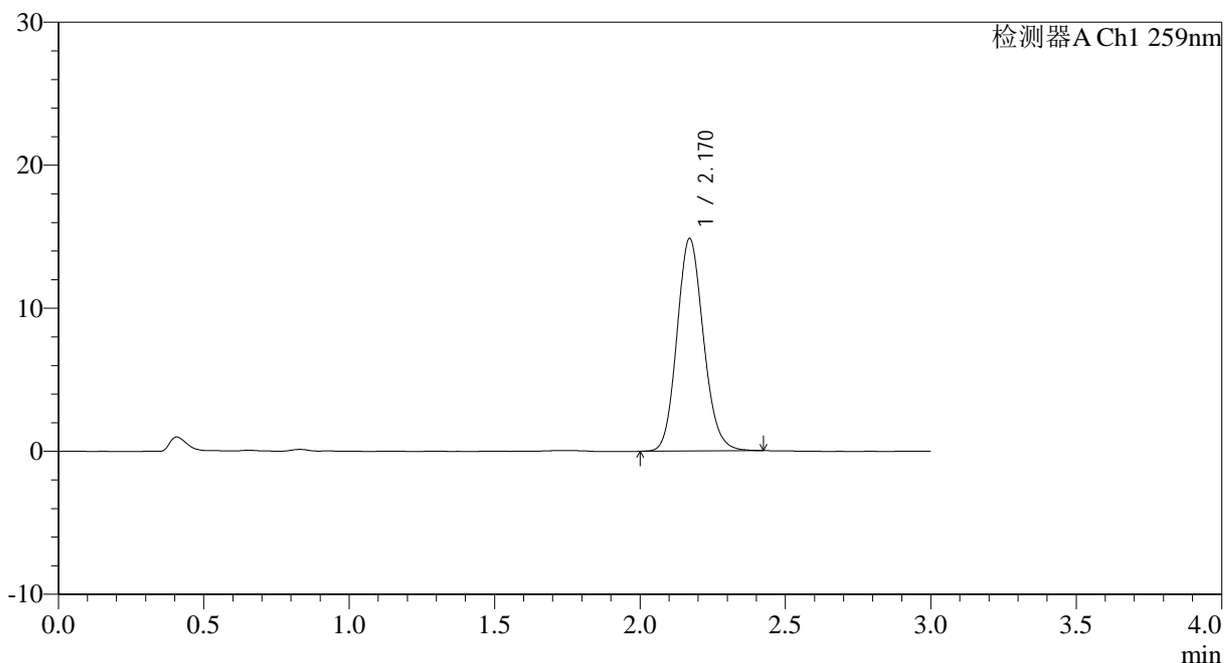
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-352-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:33:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 94190 | 100.000 | 14863 | 2742       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 94190 | 100.000 | 14863 |            |       |          |

图172 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-3



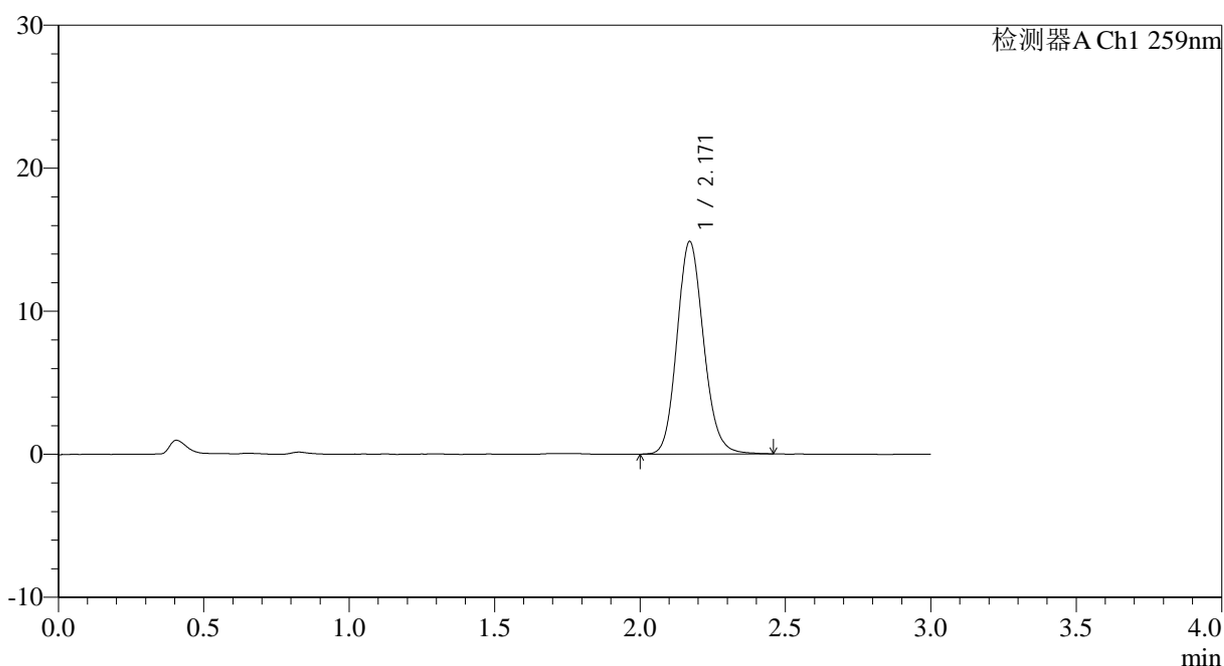
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-353-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:36:47      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94565 | 100.000 | 14862 | 2737       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 94565 | 100.000 | 14862 |            |       |          |

图173 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-4



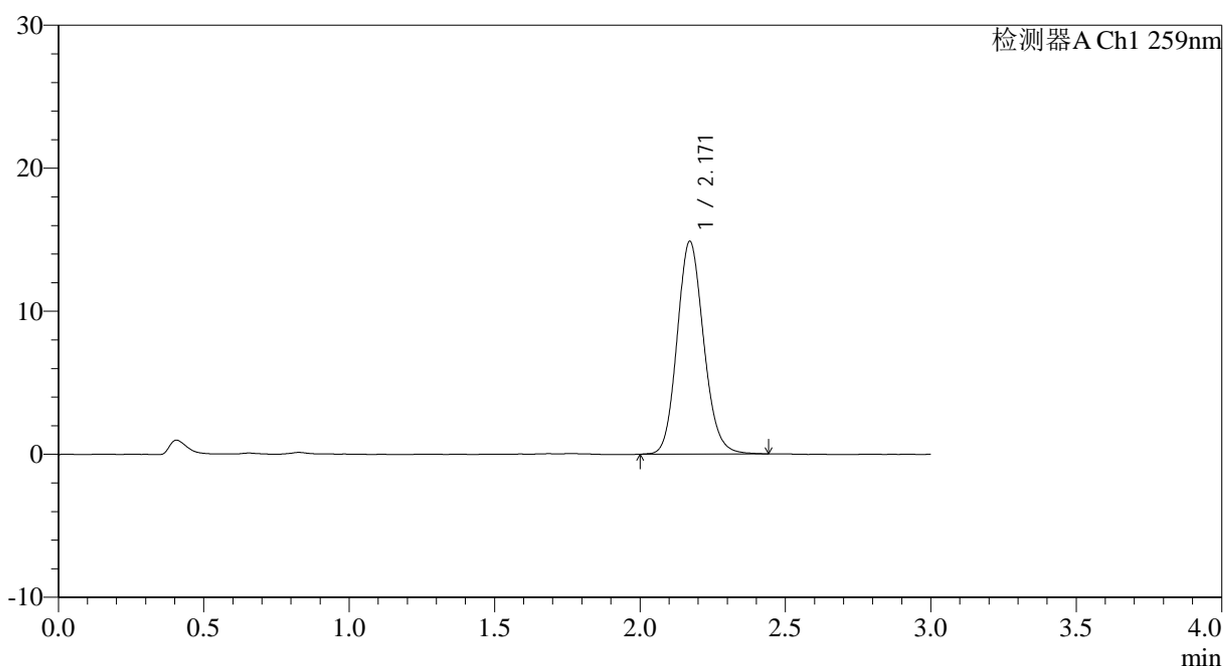
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-354-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:40:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94451 | 100.000 | 14883 | 2739       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 94451 | 100.000 | 14883 |            |       |          |

图174 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-5



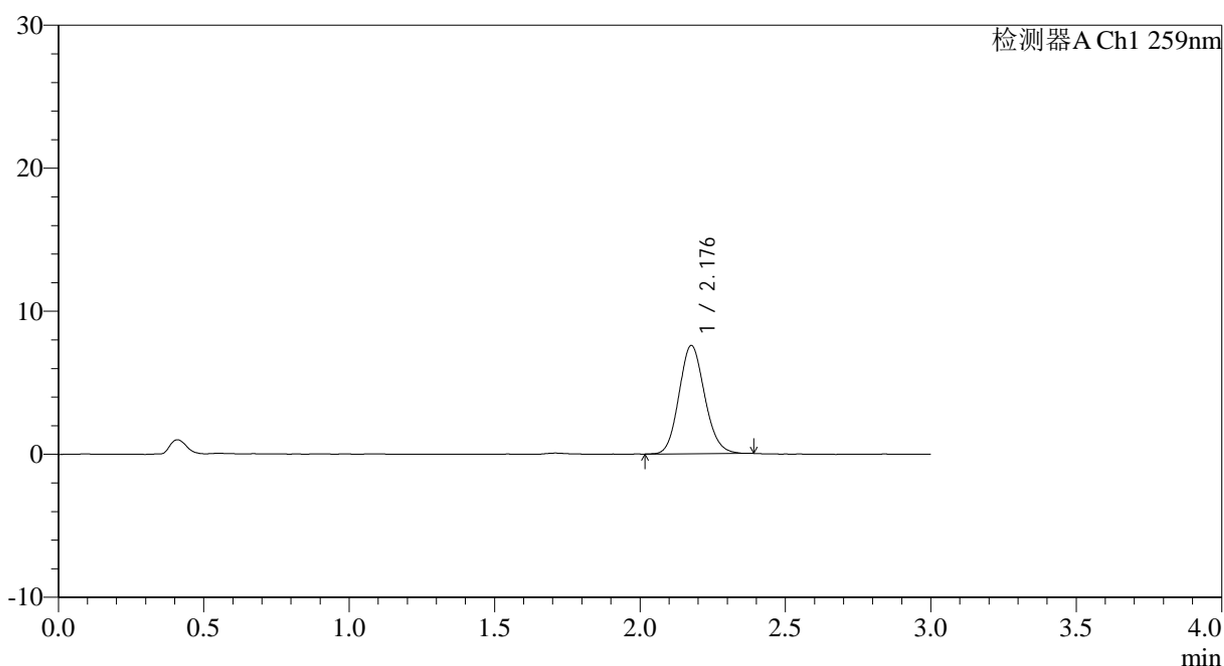
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-355-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:43:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 46496 | 100.000 | 7545 | 2923       | 1.124 | --       |
| 总计 |       | 46496 | 100.000 | 7545 |            |       |          |

图175 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片1  
 供试品溶液-1



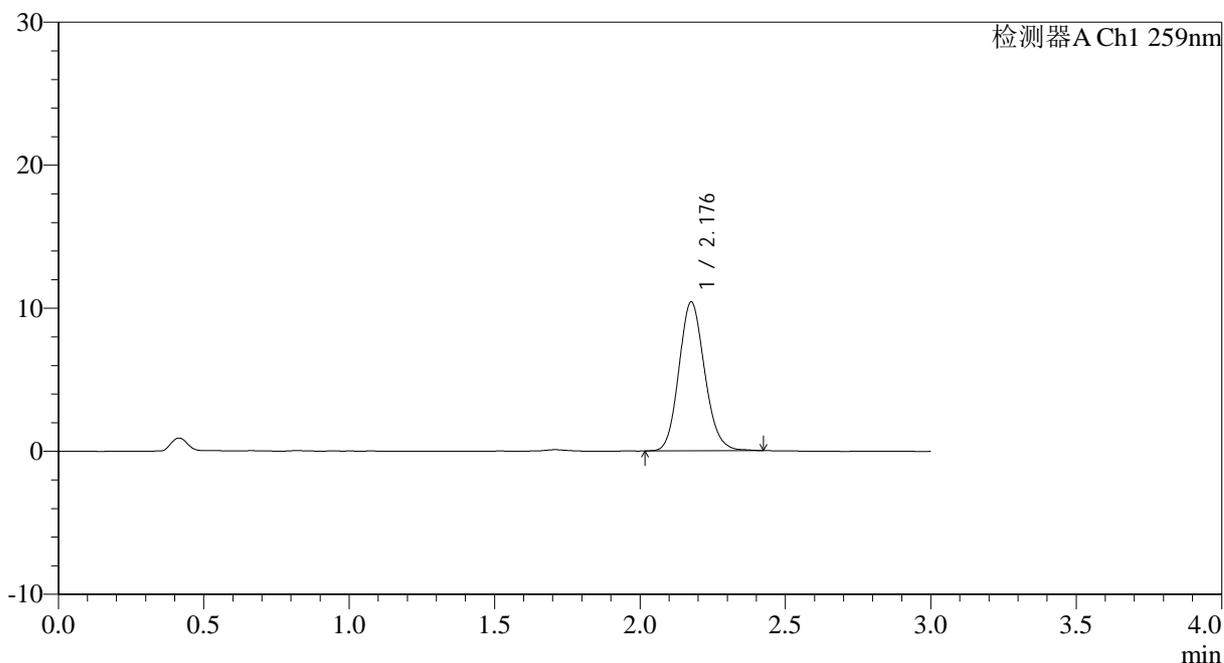
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-356-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:46:58      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 64094 | 100.000 | 10359 | 2906       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 64094 | 100.000 | 10359 |            |       |          |

图176 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片2  
 供试品溶液-1



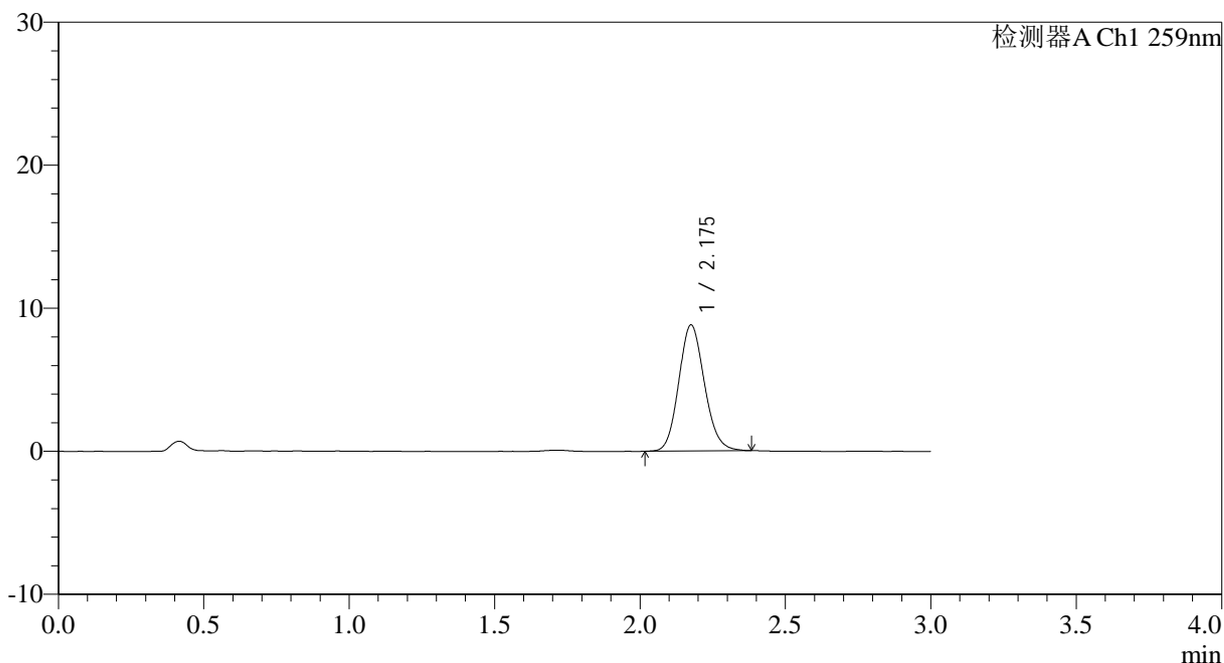
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-357-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:50:21      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 54142 | 100.000 | 8787 | 2908       | 1.125 | --       |
| 总计 |       | 54142 | 100.000 | 8787 |            |       |          |



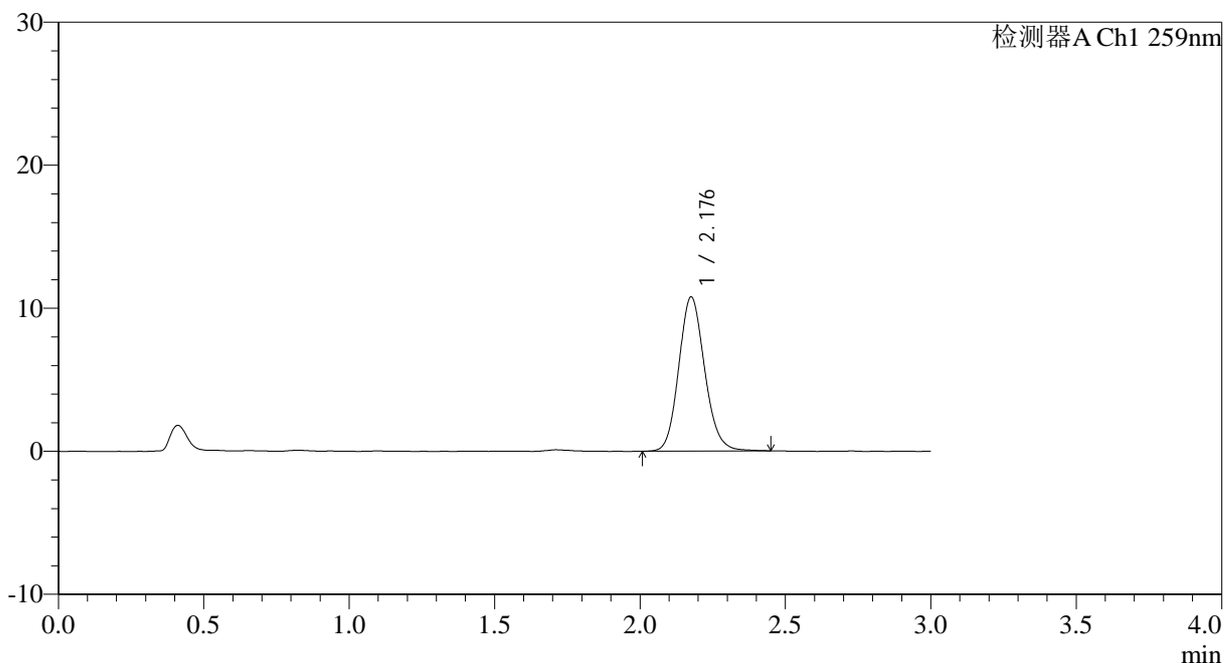
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-358-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:53:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 66634 | 100.000 | 10728 | 2906       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 66634 | 100.000 | 10728 |            |       |          |

图178 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片4  
 供试品溶液-1



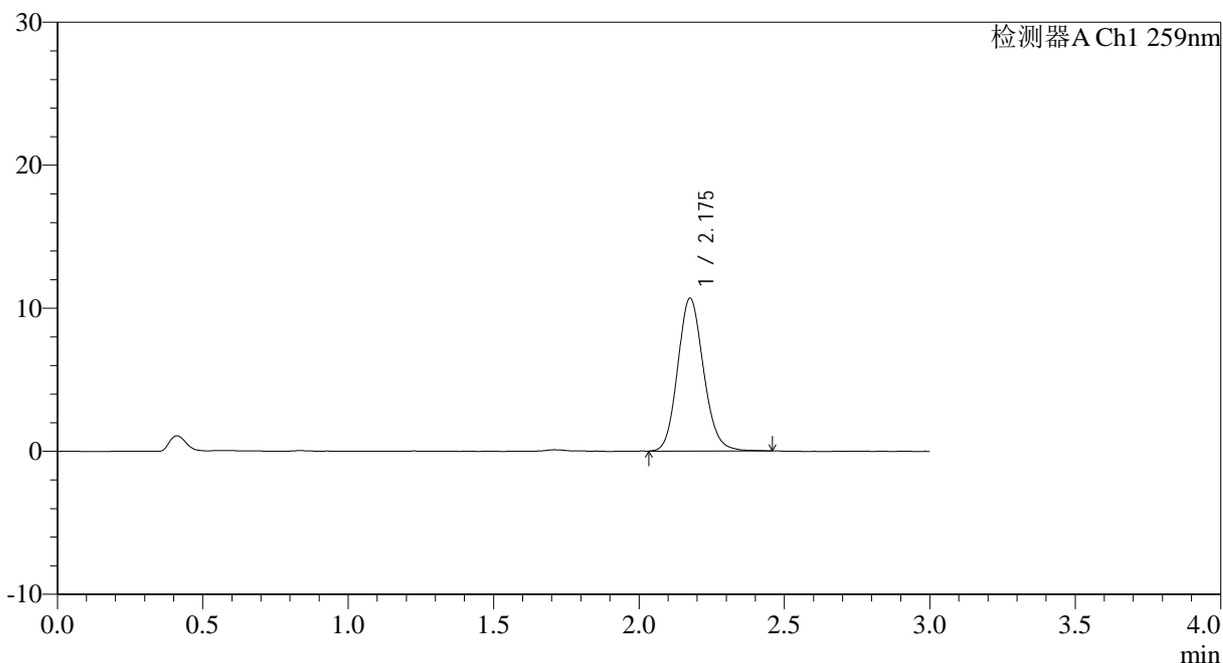
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-359-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 20:57:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 66038 | 100.000 | 10649 | 2906       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 66038 | 100.000 | 10649 |            |       |          |

图179 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片5  
 供试品溶液-1



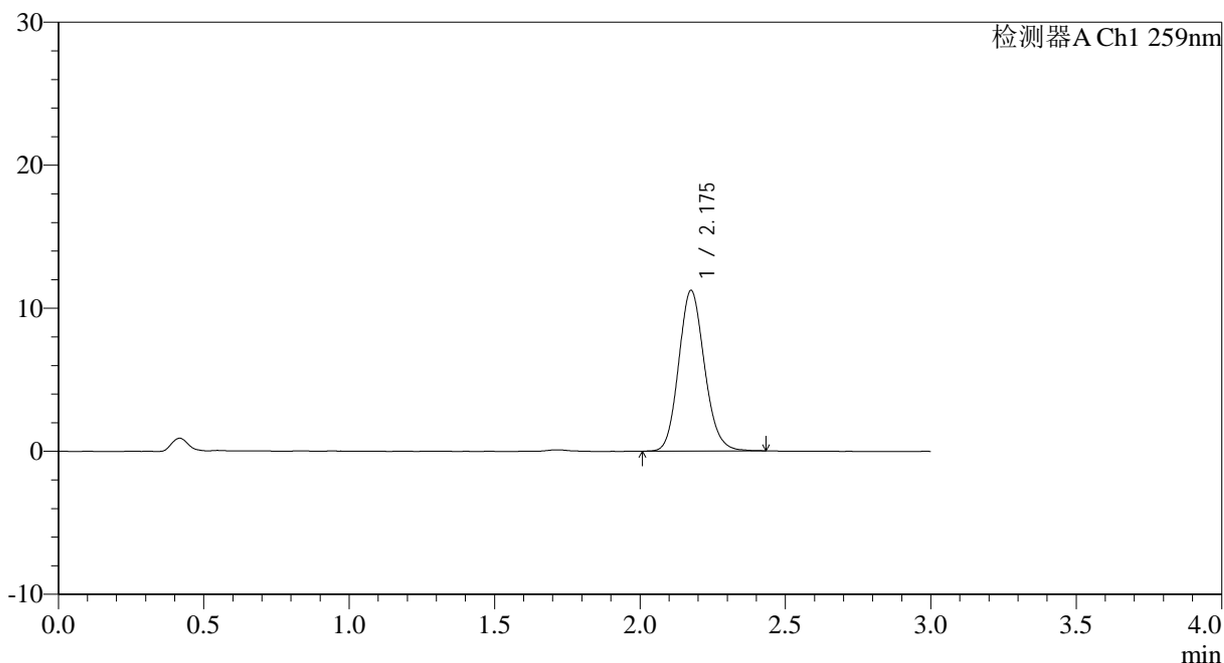
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-360-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:00:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 69290 | 100.000 | 11198 | 2910       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 69290 | 100.000 | 11198 |            |       |          |

图180 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片6  
 供试品溶液-1



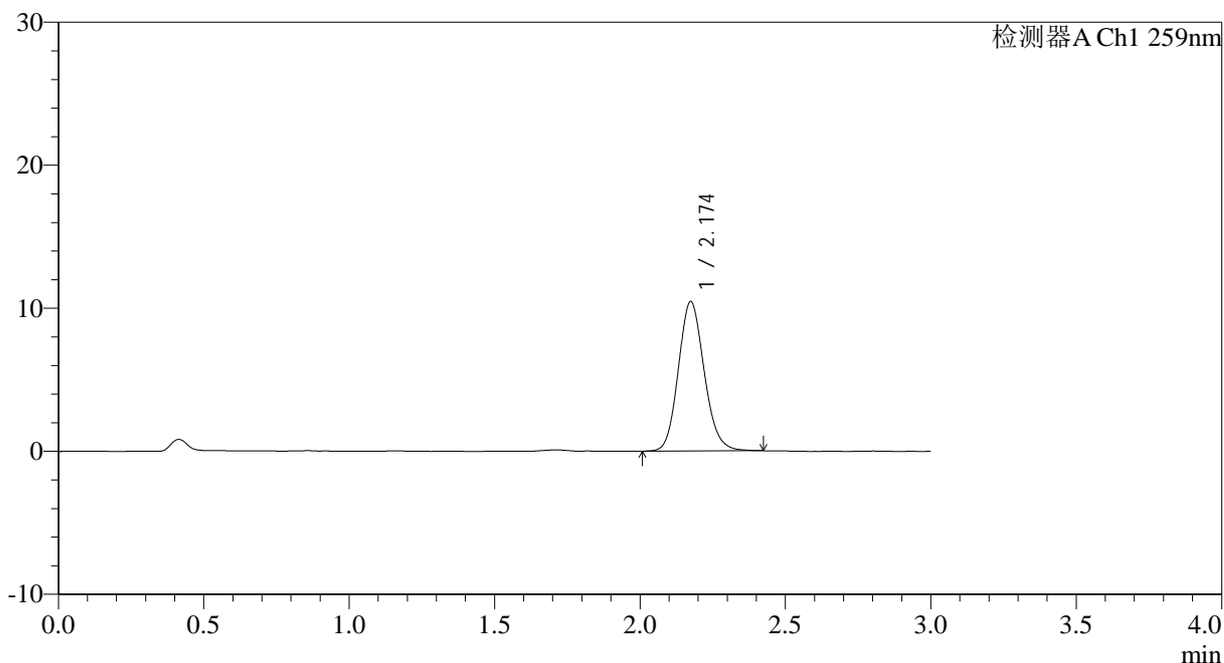
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-361-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:03:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:45      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 64517 | 100.000 | 10432 | 2906       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 64517 | 100.000 | 10432 |            |       |          |

图181 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片1  
 供试品溶液-1



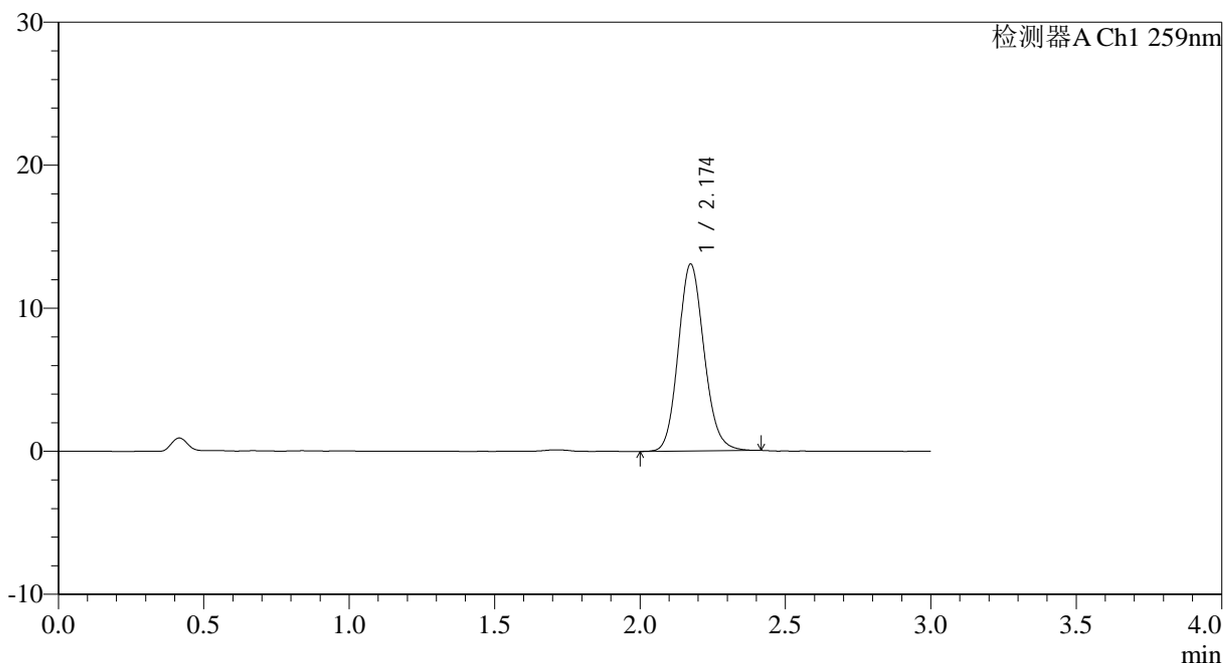
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-362-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:07:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 80600 | 100.000 | 13051 | 2909       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 80600 | 100.000 | 13051 |            |       |          |

图182 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片2  
 供试品溶液-1



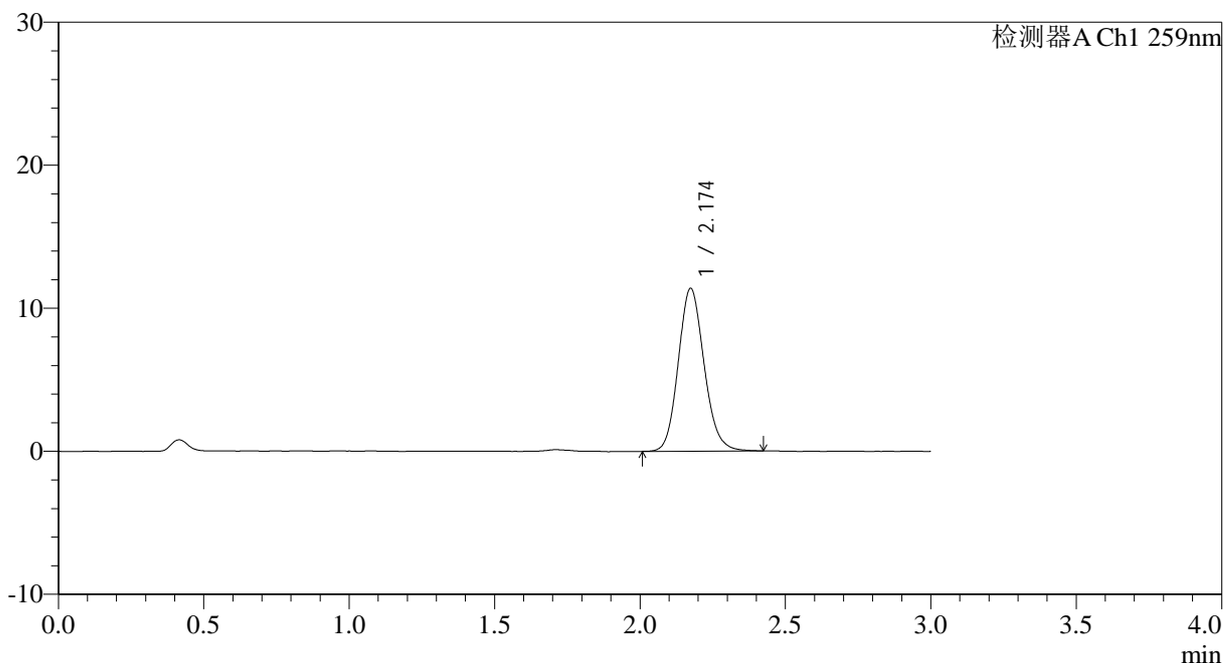
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RCSHJE-4126 - 7-6/7-363-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSHJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSHJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:10:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 70350 | 100.000 | 11374 | 2906       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 70350 | 100.000 | 11374 |            |       |          |

图183 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片3  
 供试品溶液-1



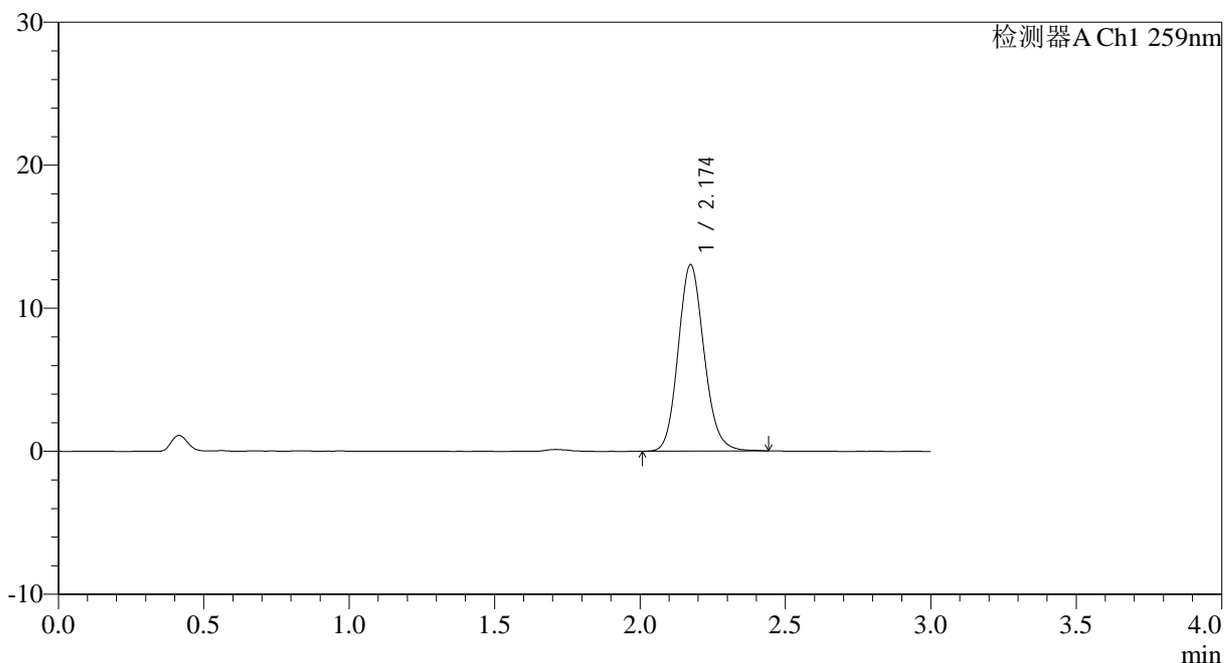
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-364-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:14:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 80546 | 100.000 | 13020 | 2910       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 80546 | 100.000 | 13020 |            |       |          |

图184 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片4  
 供试品溶液-1



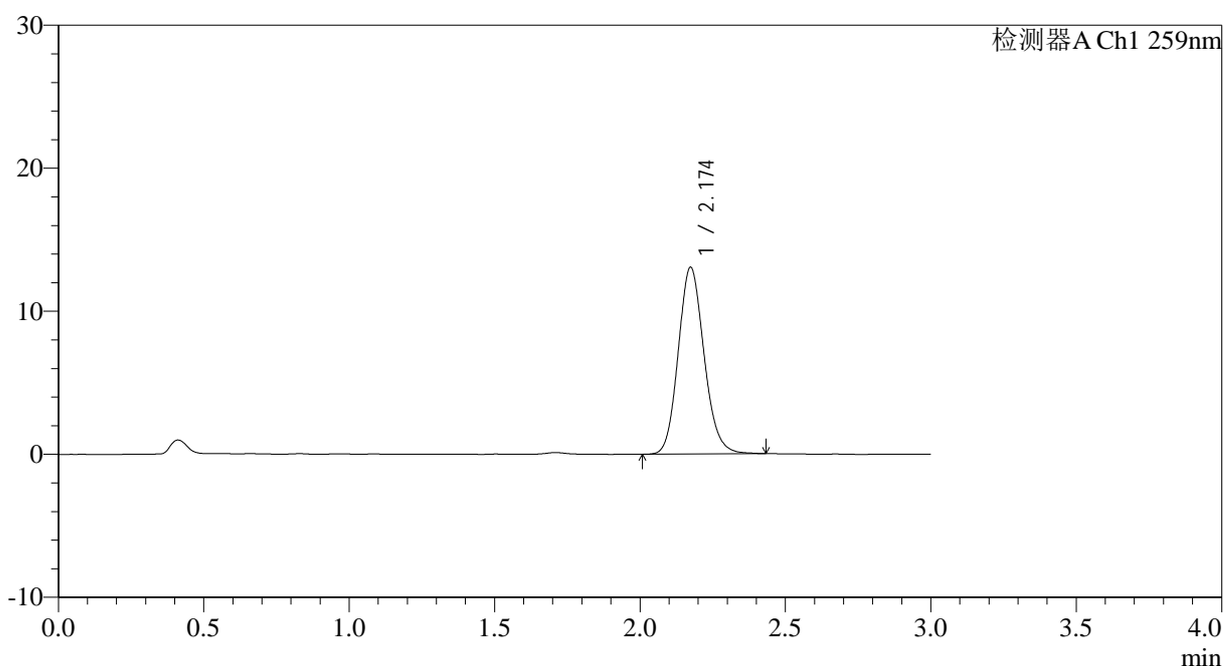
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-365-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:17:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 80457 | 100.000 | 13043 | 2911       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 80457 | 100.000 | 13043 |            |       |          |

图185 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片5  
 供试品溶液-1



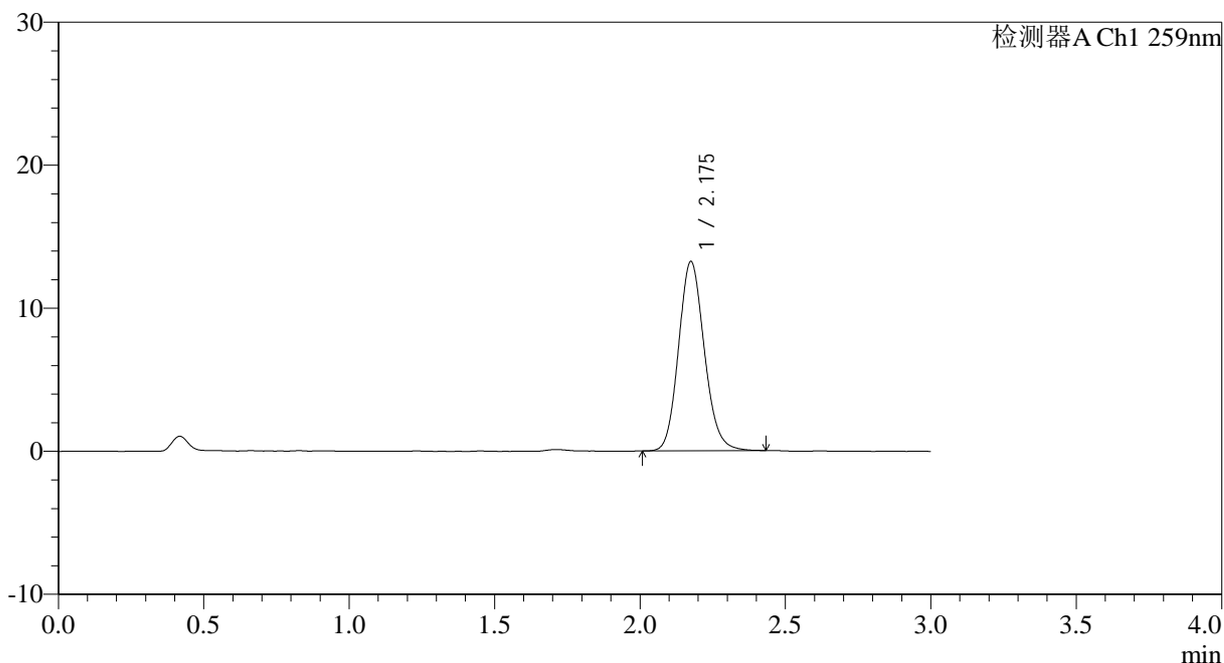
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-366-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:20:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:38:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 81639 | 100.000 | 13207 | 2925       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 81639 | 100.000 | 13207 |            |       |          |

图186 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片6  
 供试品溶液-1



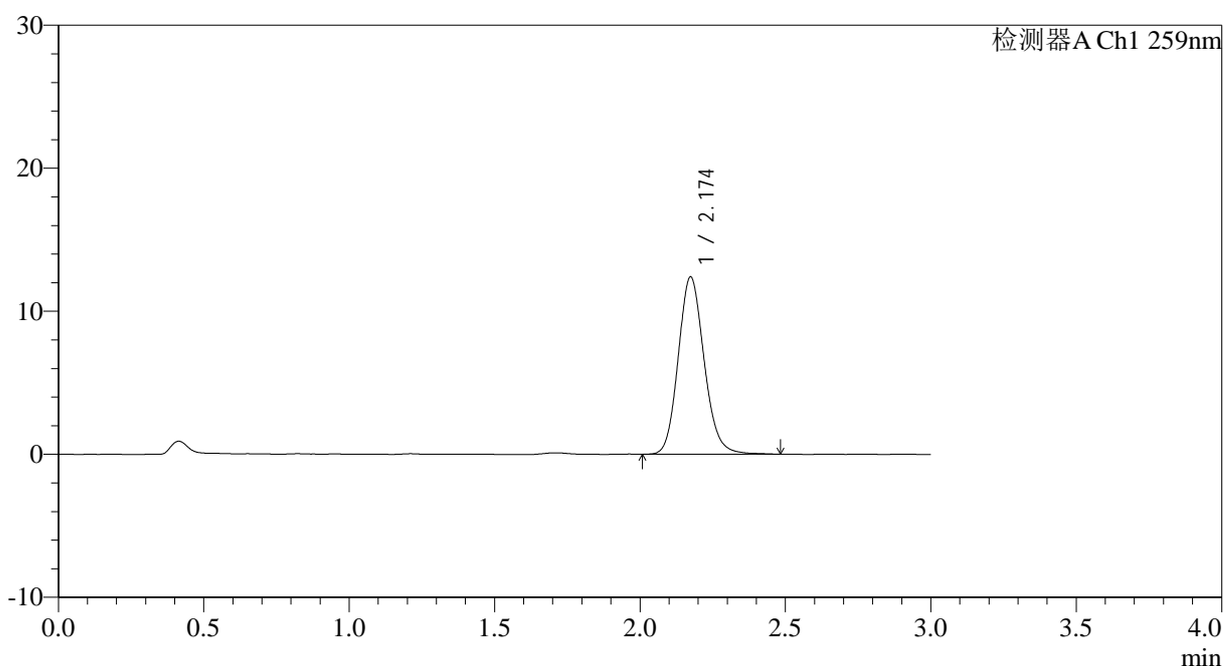
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-367-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:24:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 76851 | 100.000 | 12388 | 2912       | 1.139 | --       |
| 总计 |       | 76851 | 100.000 | 12388 |            |       |          |

图187 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片1  
 供试品溶液-1



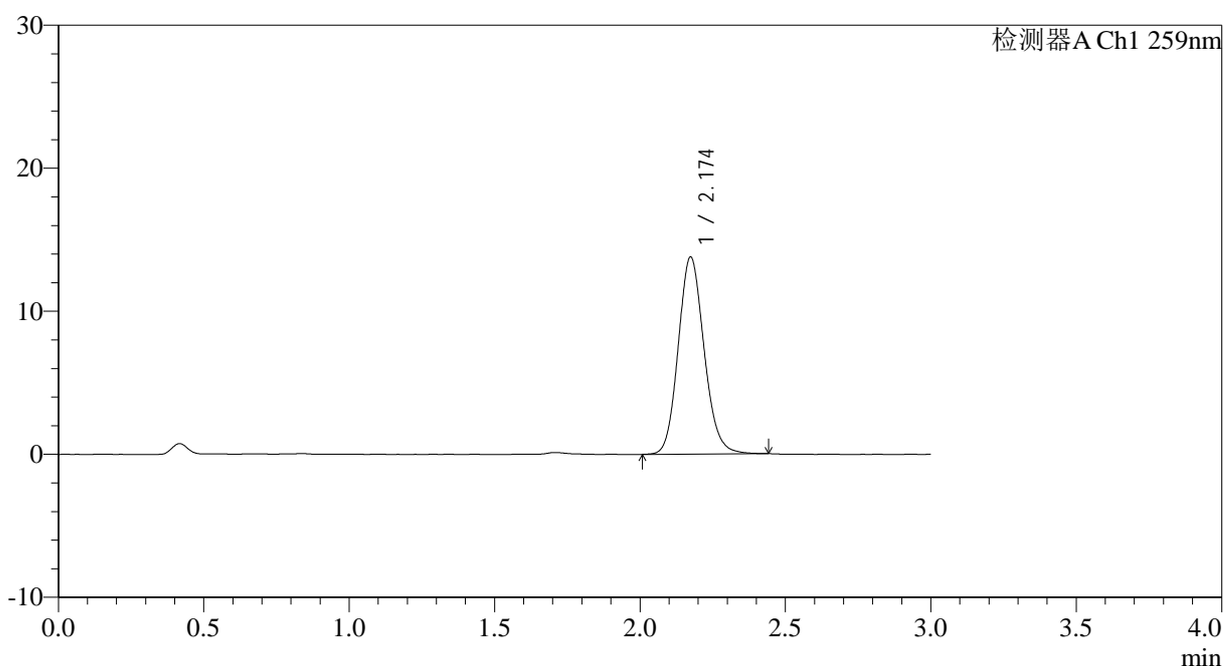
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RCHJE-4126 - 7-6/7-368-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RCHJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCHJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:27:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 85183 | 100.000 | 13771 | 2908       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 85183 | 100.000 | 13771 |            |       |          |

图188 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片2  
 供试品溶液-1



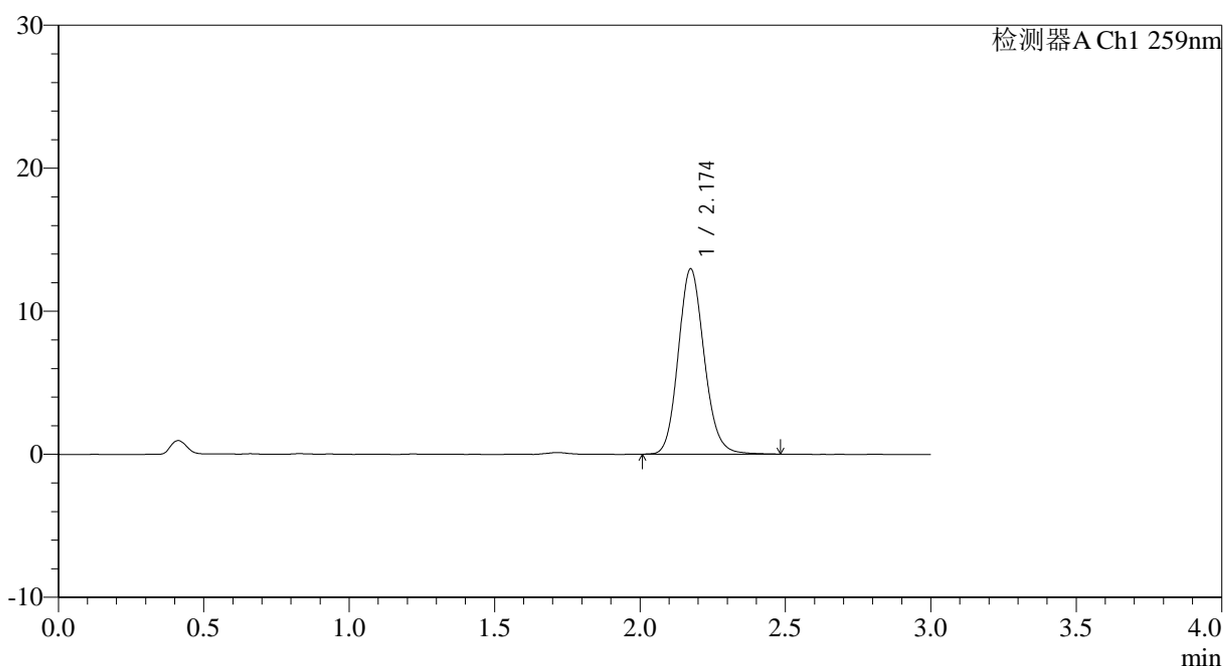
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-369-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:31:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 80363 | 100.000 | 12945 | 2901       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 80363 | 100.000 | 12945 |            |       |          |

图189 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片3  
 供试品溶液-1



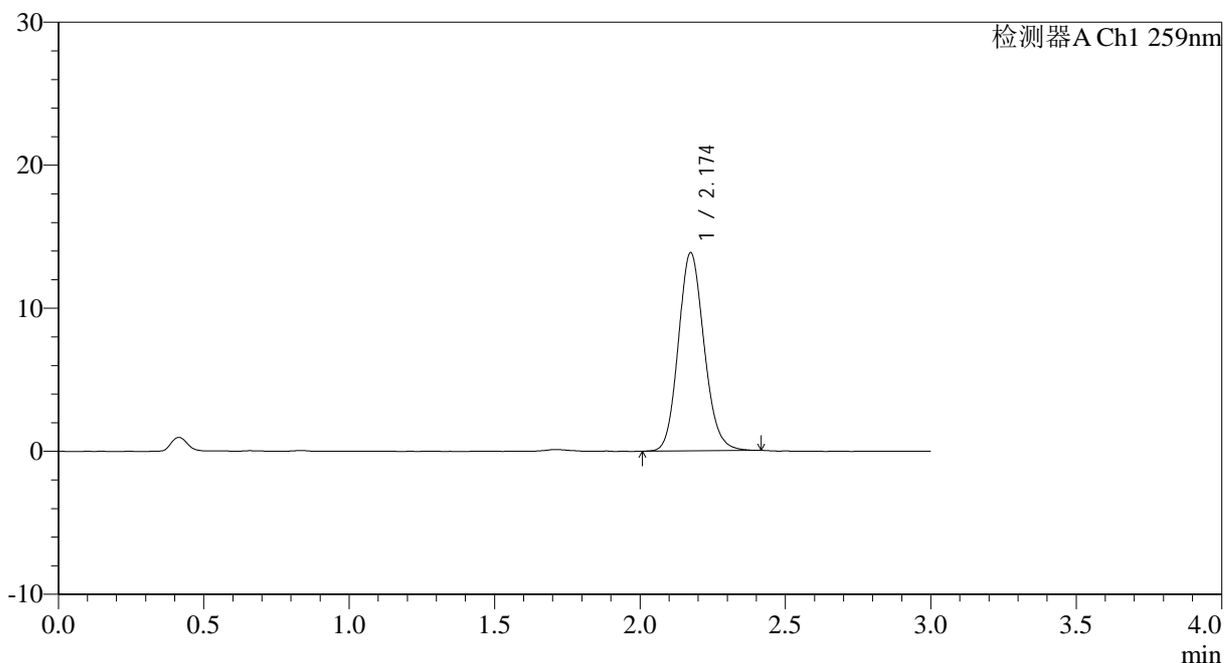
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-370-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:34:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 85196 | 100.000 | 13840 | 2917       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 85196 | 100.000 | 13840 |            |       |          |

图190 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片4  
 供试品溶液-1



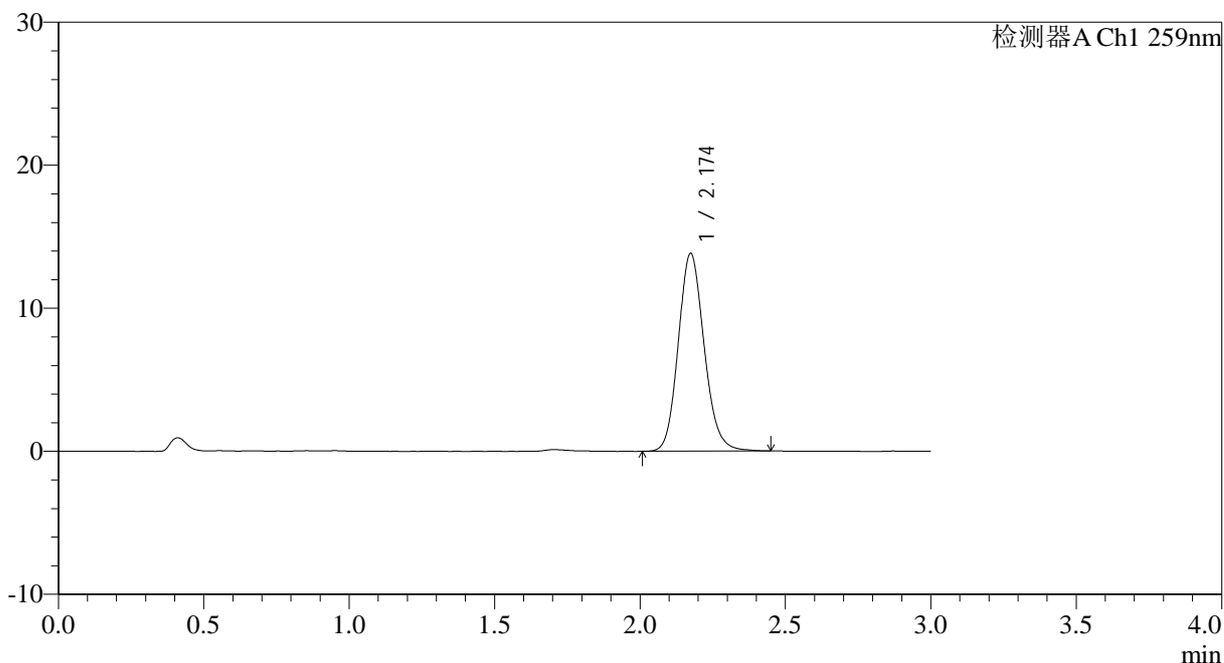
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-371-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:37:46      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 85704 | 100.000 | 13820 | 2897       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 85704 | 100.000 | 13820 |            |       |          |

图191 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片5  
 供试品溶液-1



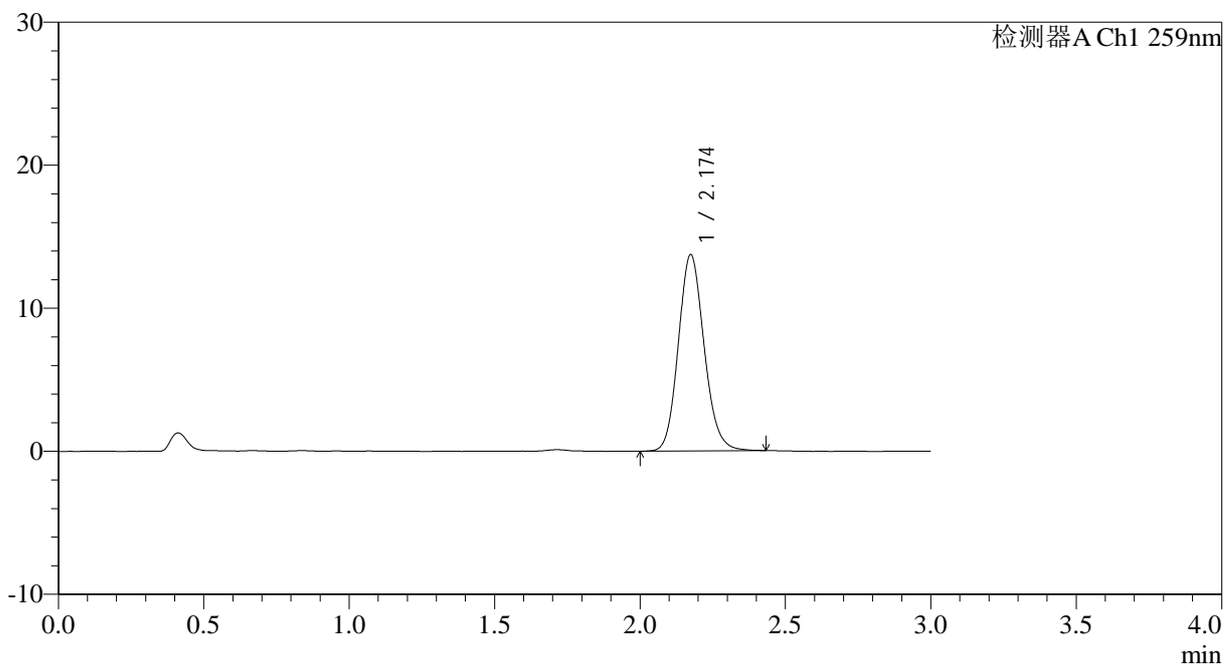
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-372-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:41:10      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 84721 | 100.000 | 13716 | 2916       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 84721 | 100.000 | 13716 |            |       |          |



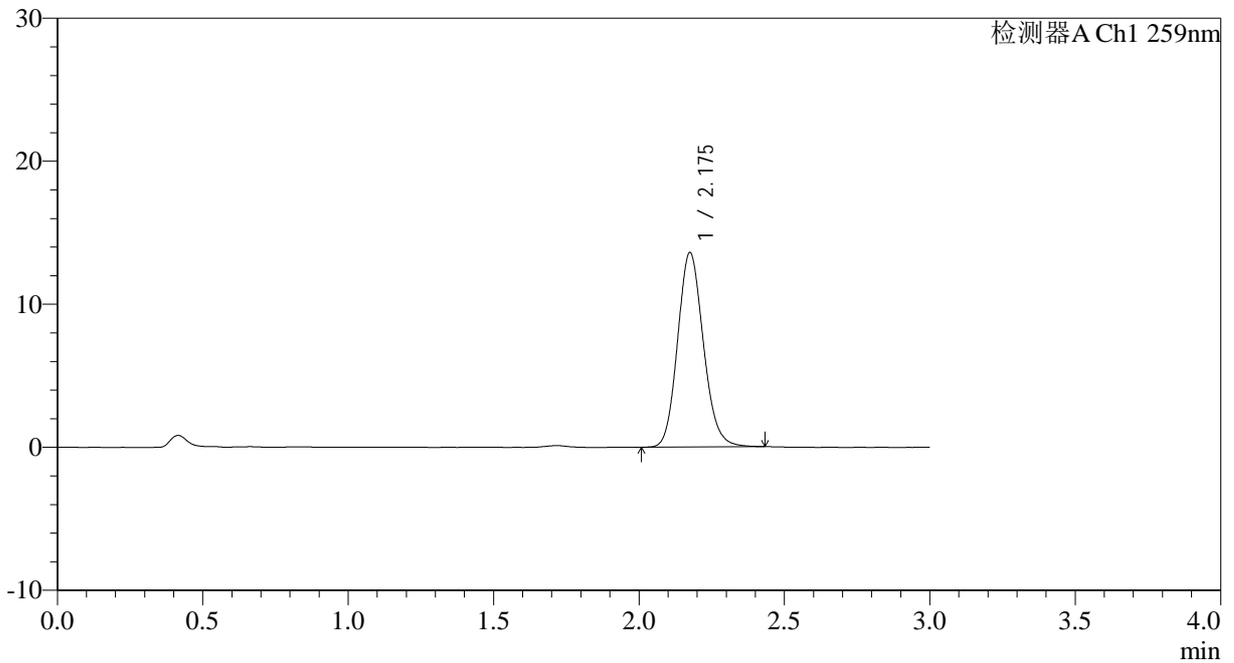
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-373-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:44:32      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 83788 | 100.000 | 13561 | 2916       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 83788 | 100.000 | 13561 |            |       |          |

图193 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片1  
 供试品溶液-1



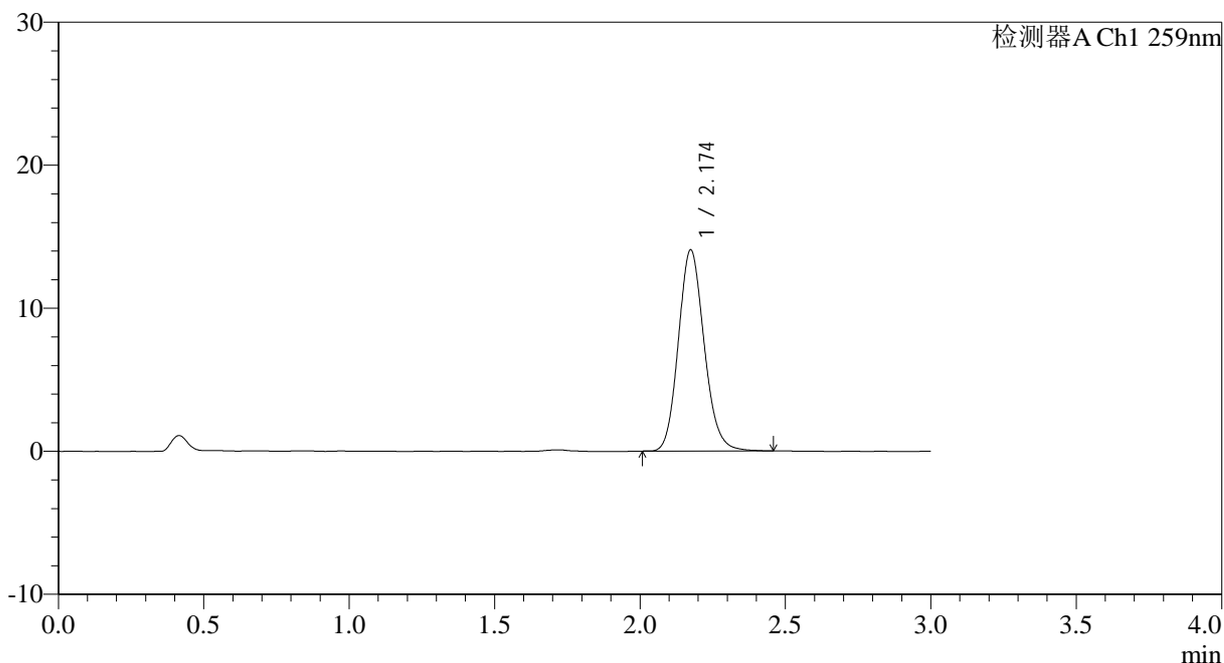
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-374-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:47:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:21      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 86890 | 100.000 | 14049 | 2906       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 86890 | 100.000 | 14049 |            |       |          |

图194 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片2  
 供试品溶液-1



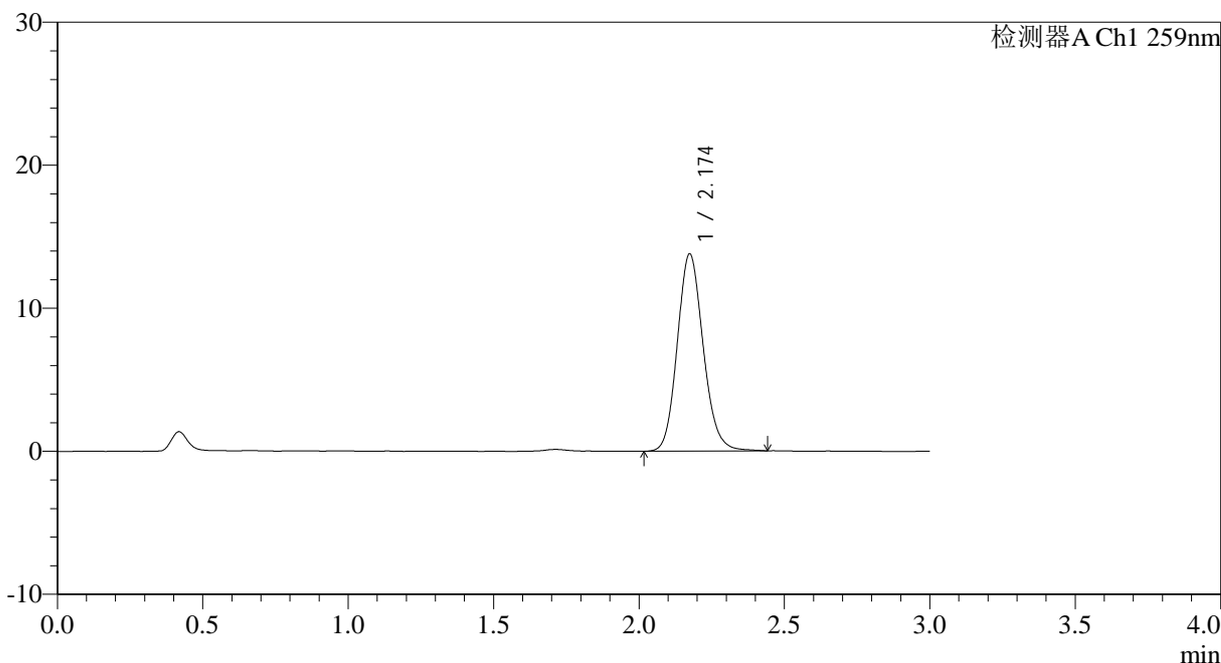
# HJE-4126

## <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: RCSHJE-4126 - 7-6/7-375-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSHJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSHJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:51:19      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 85429 | 100.000 | 13775 | 2901       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 85429 | 100.000 | 13775 |            |       |          |

图195 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片3  
 供试品溶液-1



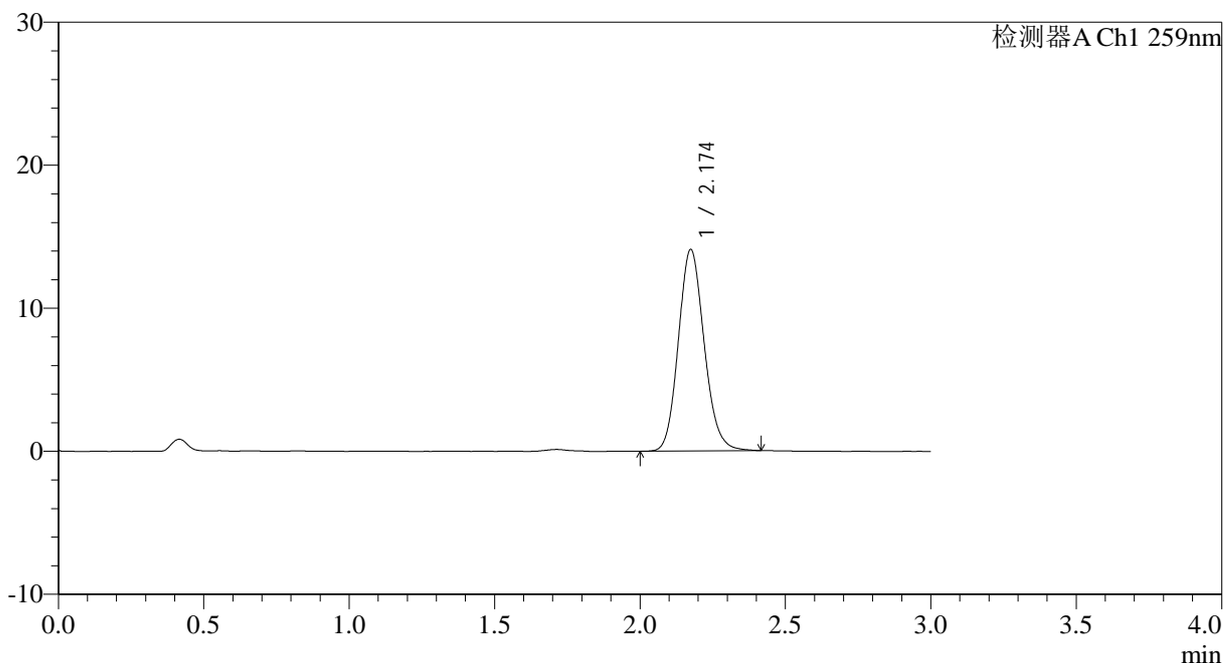
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-376-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:54:42      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 86949 | 100.000 | 14070 | 2909       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 86949 | 100.000 | 14070 |            |       |          |

图196 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片4  
 供试品溶液-1



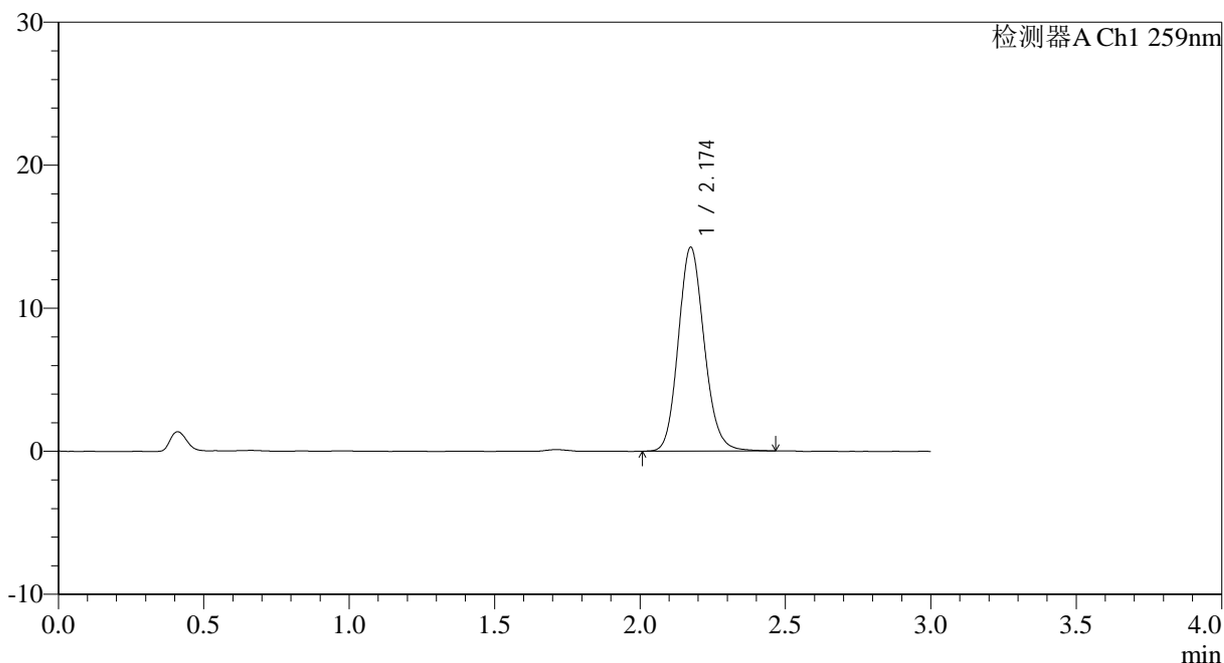
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-377-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 21:58:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:29      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 88380 | 100.000 | 14242 | 2902       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 88380 | 100.000 | 14242 |            |       |          |

图197 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片5  
 供试品溶液-1



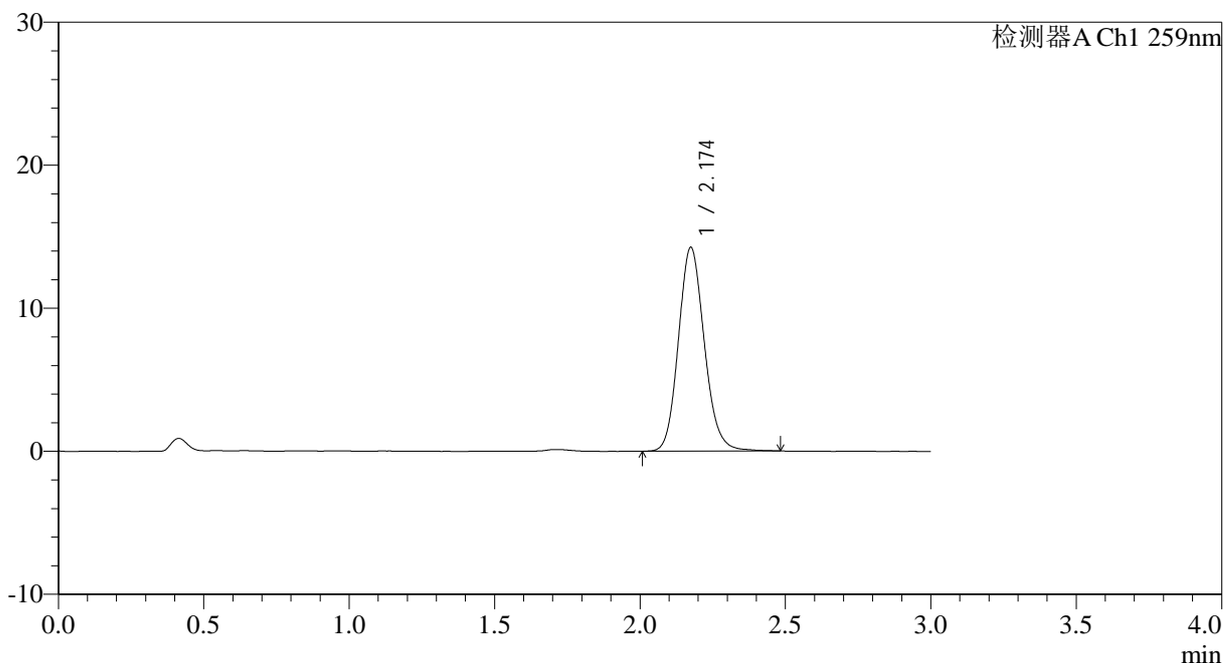
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-378-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:01:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:32      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 88280 | 100.000 | 14219 | 2903       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 88280 | 100.000 | 14219 |            |       |          |

图198 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片6  
 供试品溶液-1



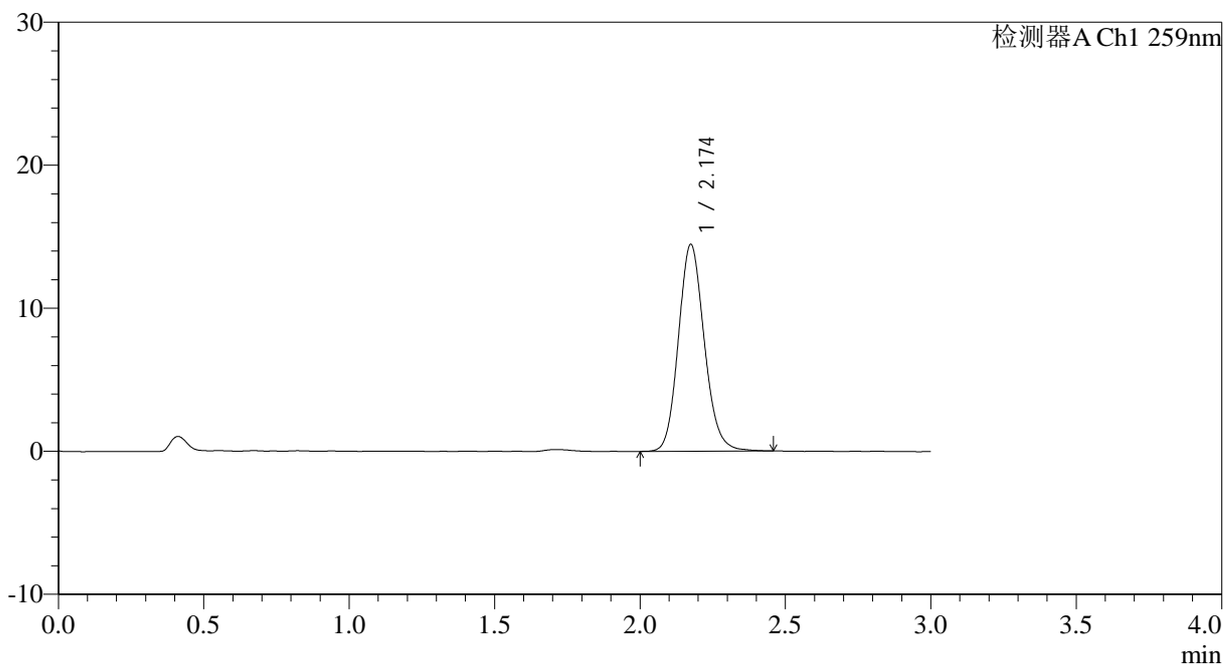
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-379-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:04:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 89549 | 100.000 | 14431 | 2906       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 89549 | 100.000 | 14431 |            |       |          |

图199 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片1  
 供试品溶液-1



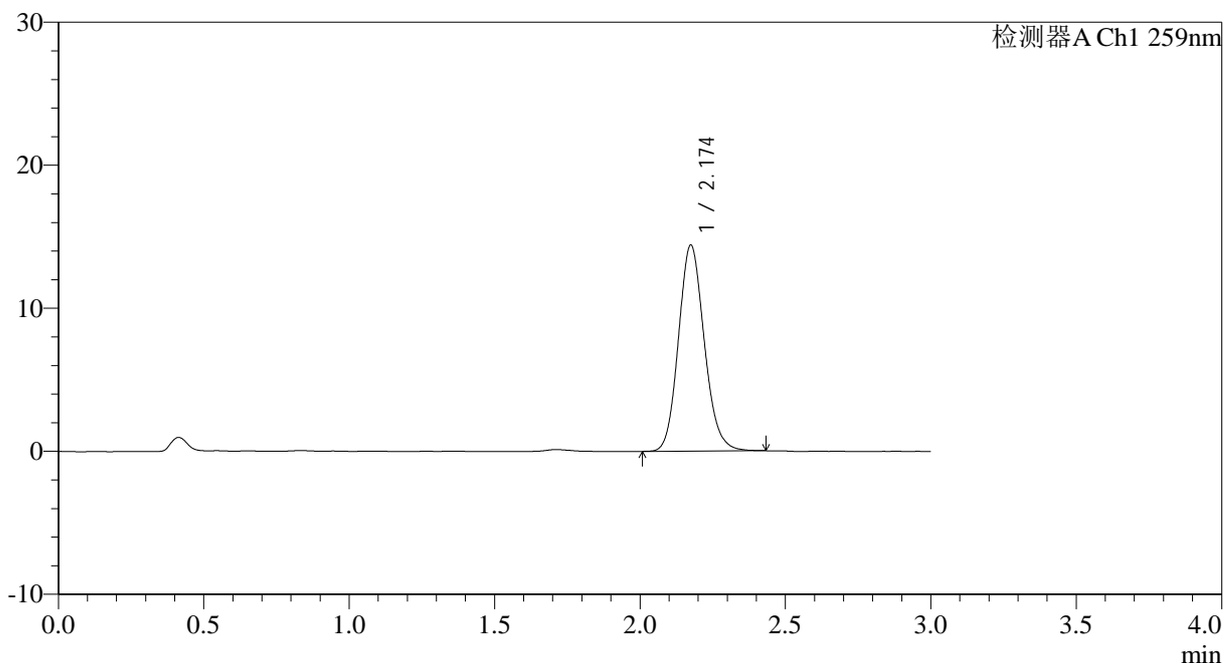
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-380-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:08:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:38      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 88840 | 100.000 | 14377 | 2921       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 88840 | 100.000 | 14377 |            |       |          |



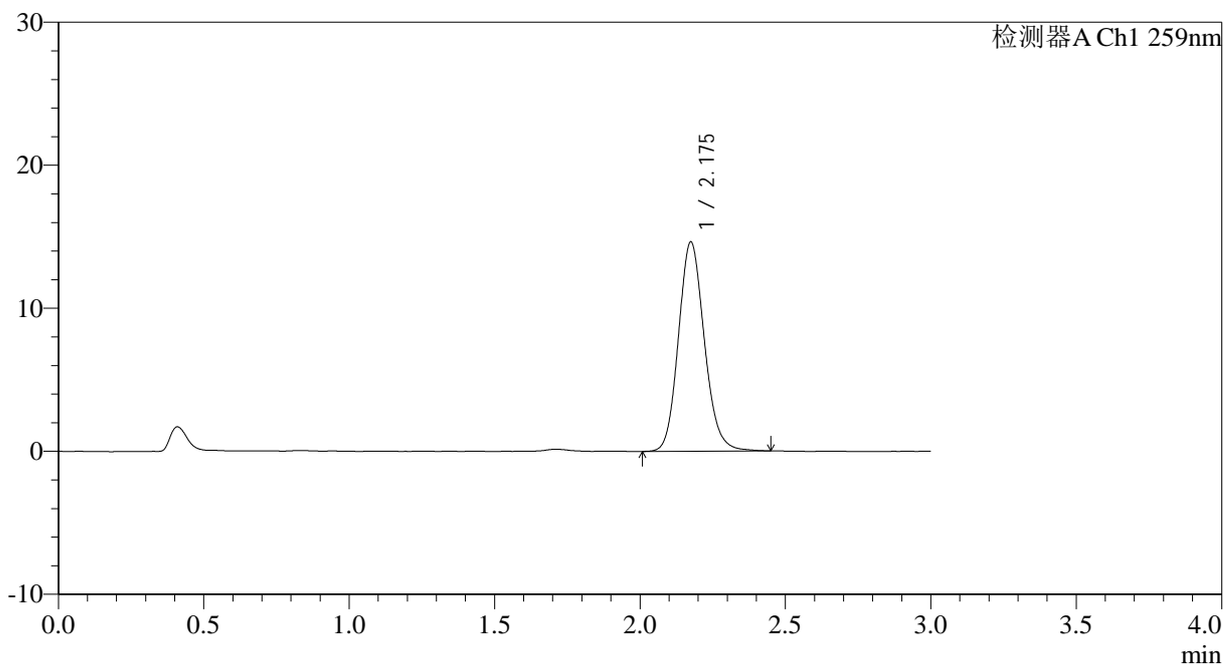
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-381-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:11:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90632 | 100.000 | 14599 | 2911       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 90632 | 100.000 | 14599 |            |       |          |

图201 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片3  
 供试品溶液-1



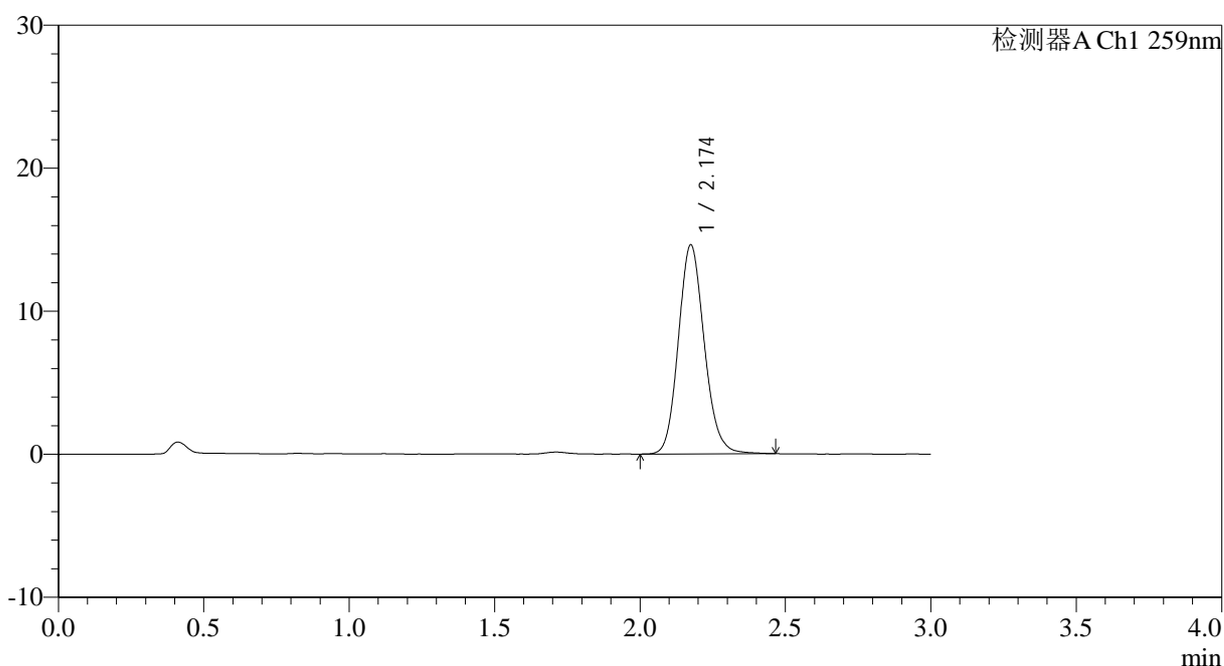
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RCSHJE-4126 - 7-6/7-382-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSHJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSHJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:15:05      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:45      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.174 | 90558 | 100.000 | 14588 | 2898       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 90558 | 100.000 | 14588 |            |       |          |



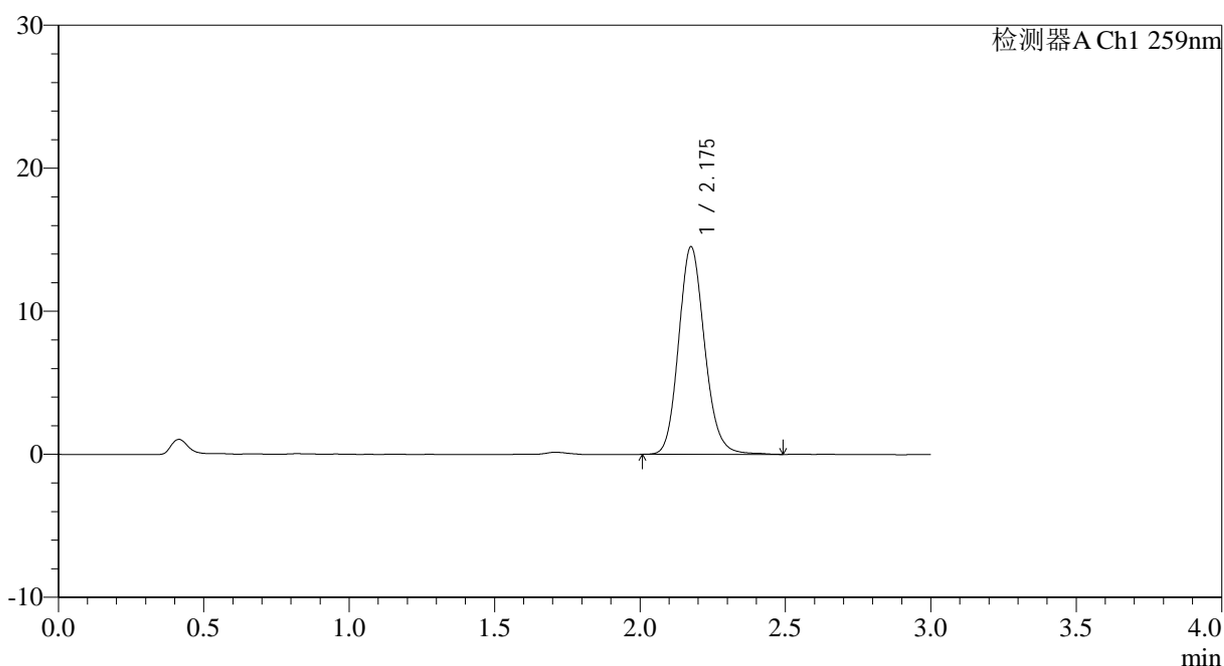
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-383-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:18:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:47      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90306 | 100.000 | 14470 | 2911       | 1.142 | --       |
| 总计 |       | 90306 | 100.000 | 14470 |            |       |          |



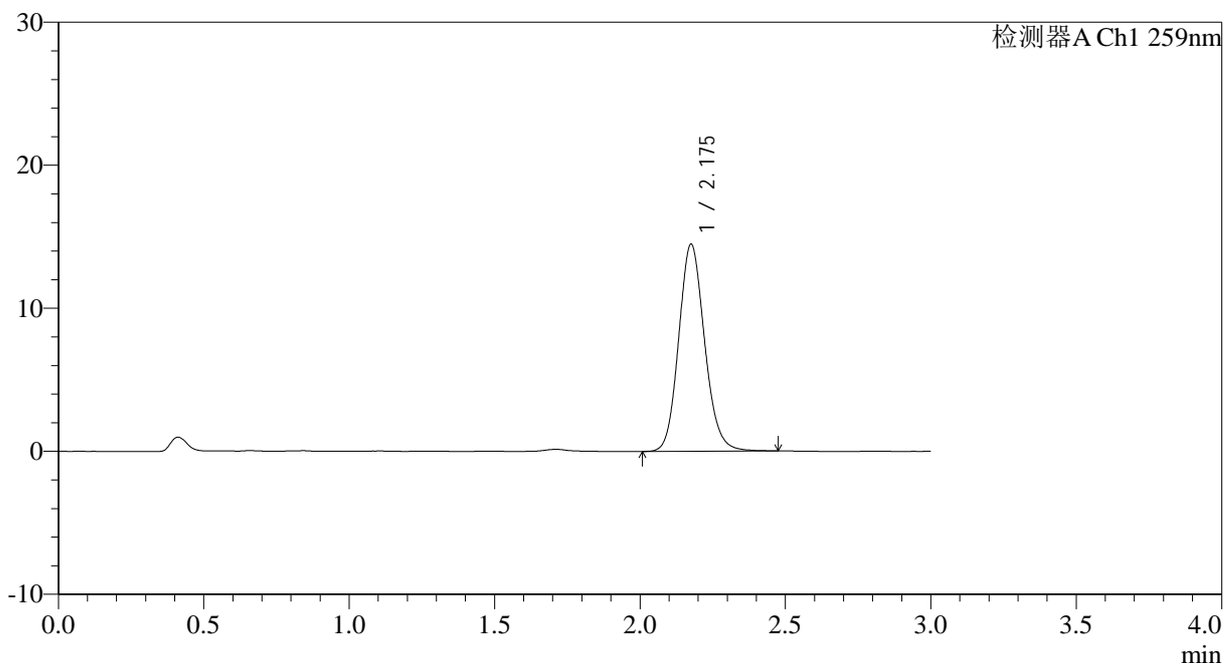
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-384-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-50  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:21:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89774 | 100.000 | 14429 | 2911       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 89774 | 100.000 | 14429 |            |       |          |



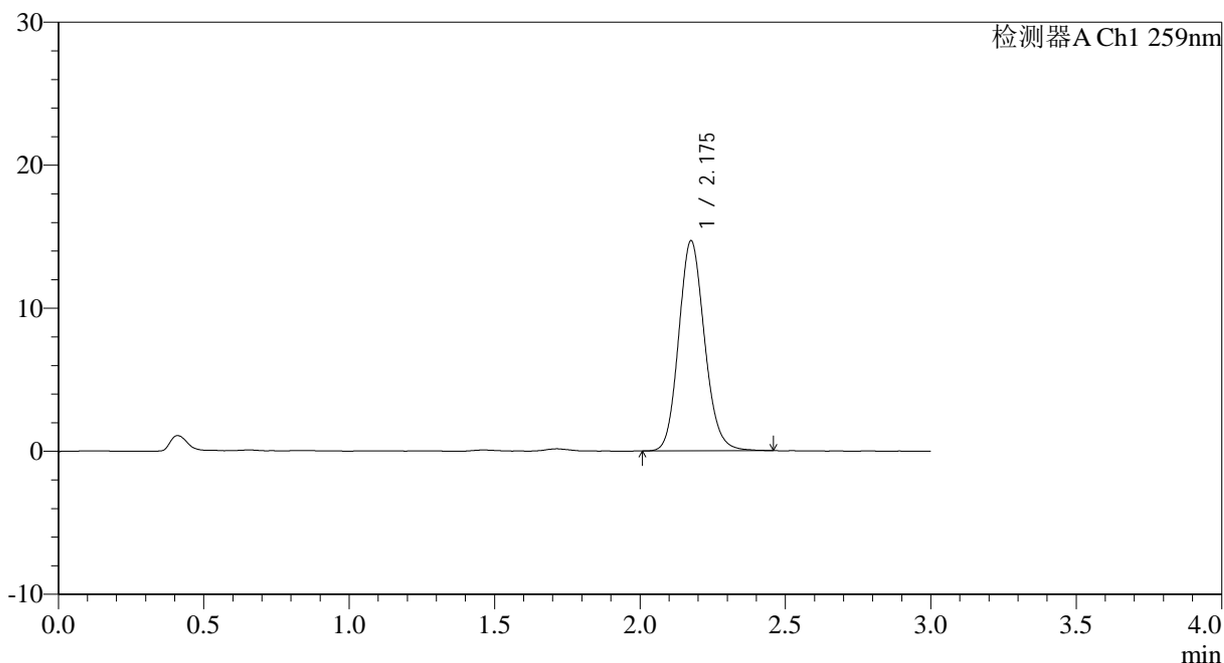
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-385-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-6  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:25:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90718 | 100.000 | 14634 | 2916       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 90718 | 100.000 | 14634 |            |       |          |



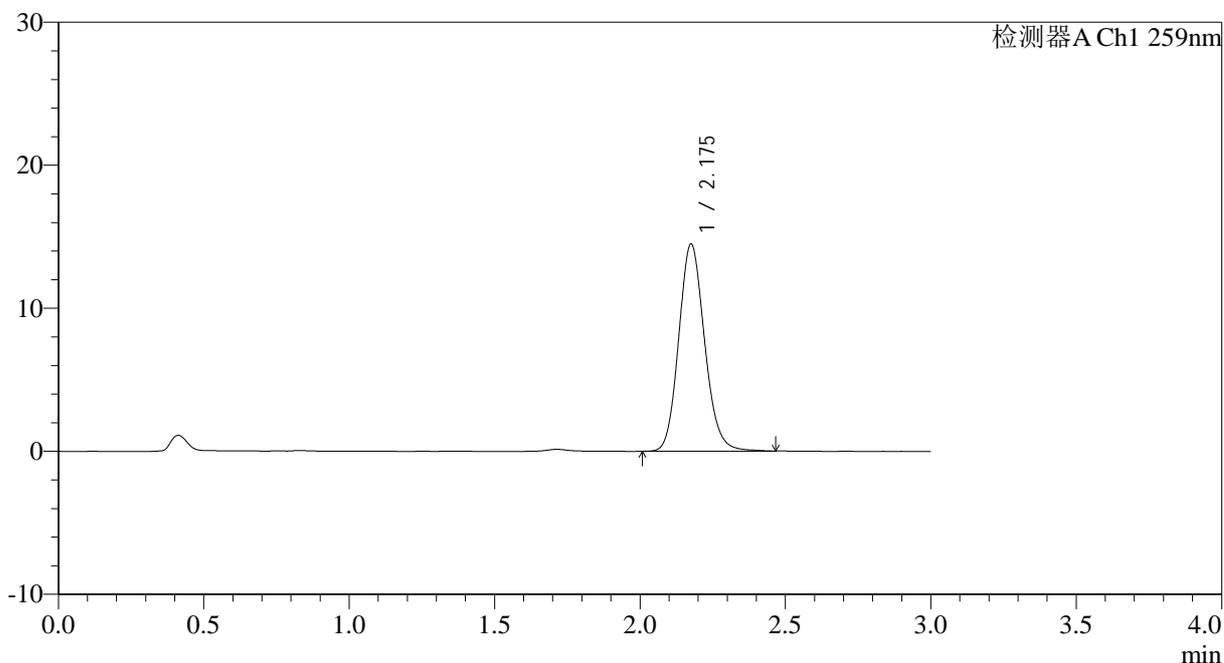
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-386-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:28:39      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89648 | 100.000 | 14431 | 2914       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 89648 | 100.000 | 14431 |            |       |          |



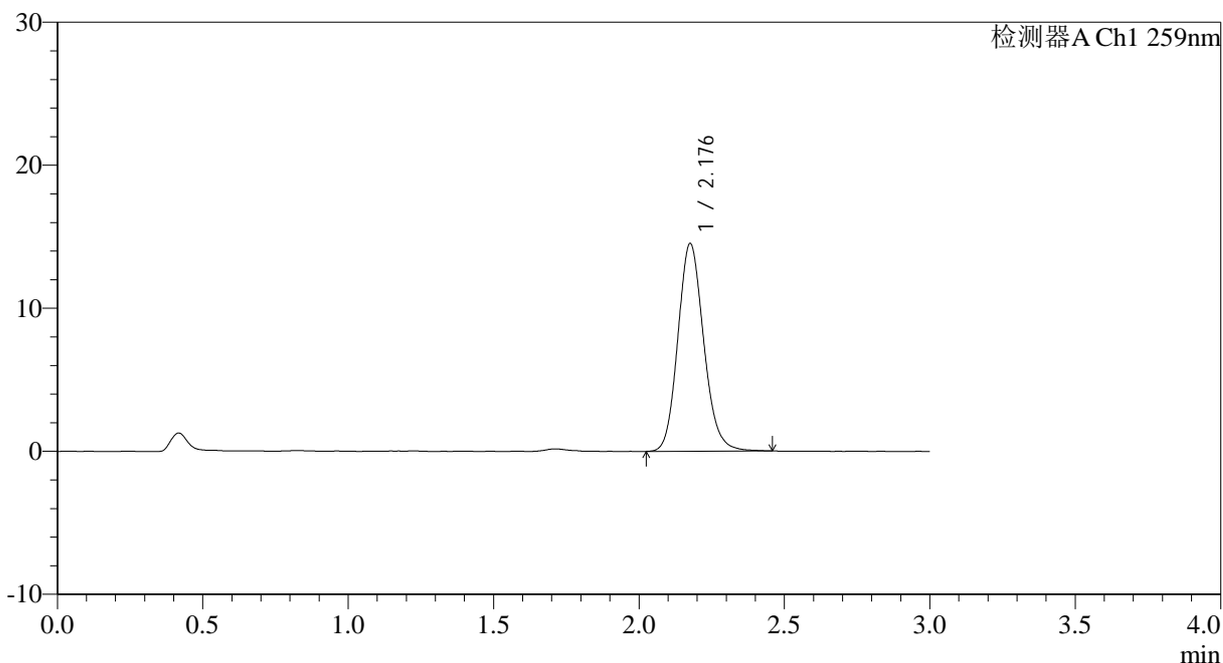
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-387-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-24  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:32:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:39:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 89662 | 100.000 | 14448 | 2927       | 1.139 | --       |
| 总计 |       | 89662 | 100.000 | 14448 |            |       |          |



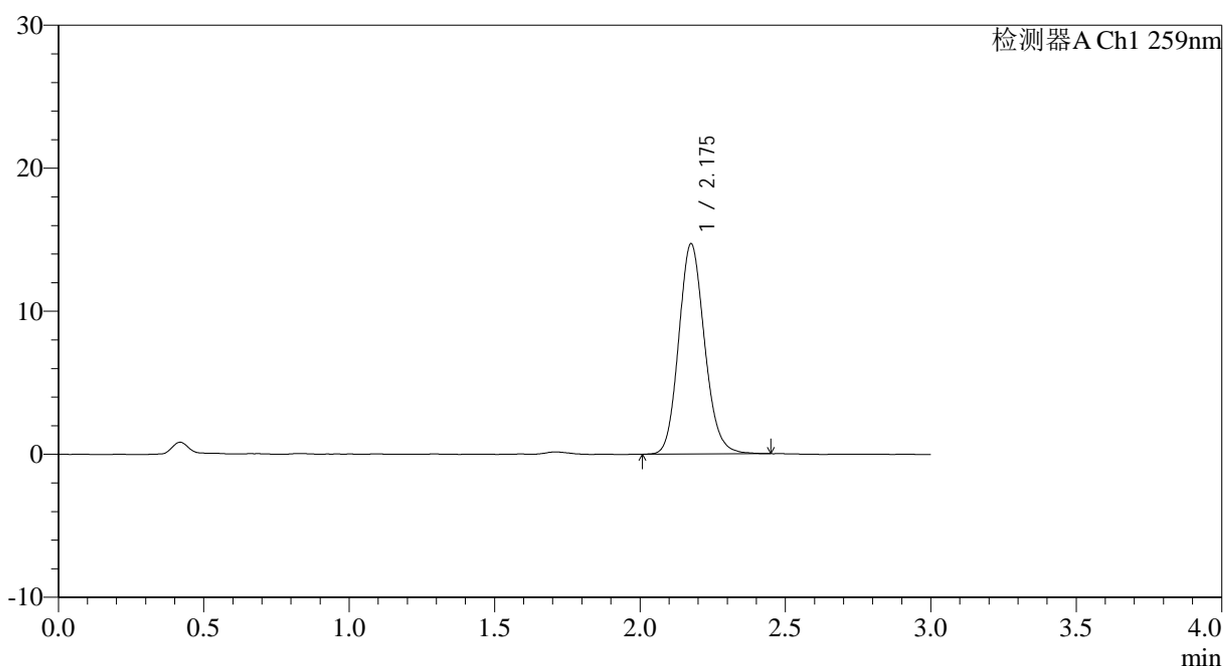
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-388-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:35:25      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90753 | 100.000 | 14641 | 2915       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 90753 | 100.000 | 14641 |            |       |          |



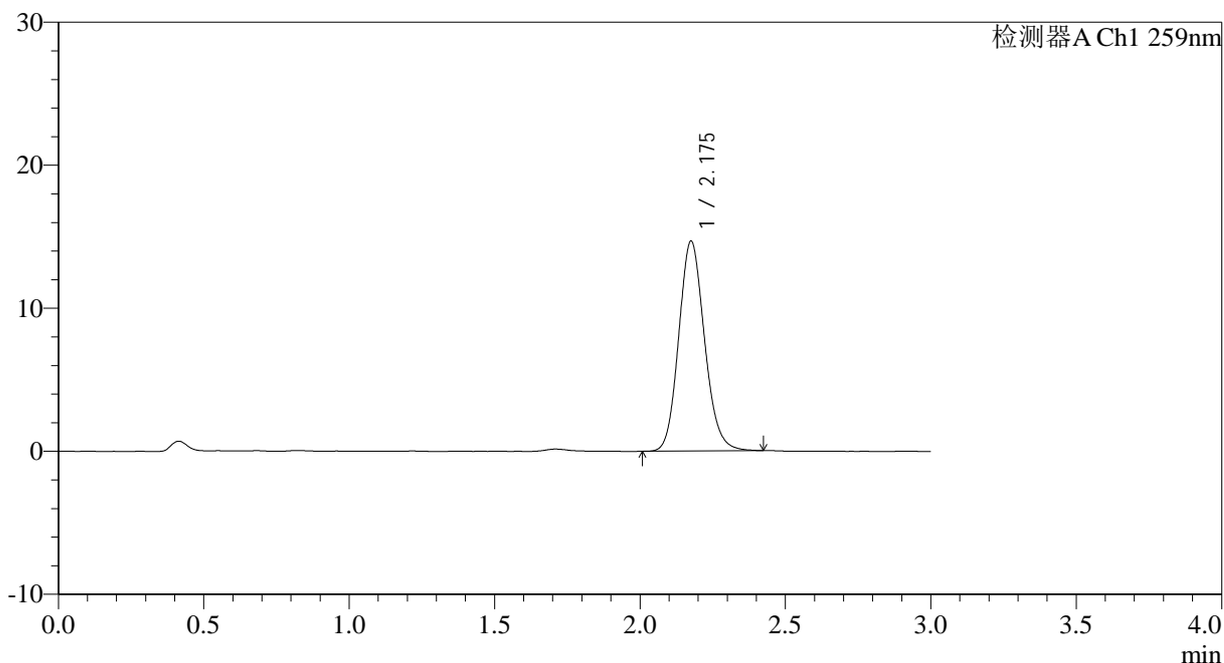
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-389-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-42  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:38:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90375 | 100.000 | 14617 | 2916       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 90375 | 100.000 | 14617 |            |       |          |



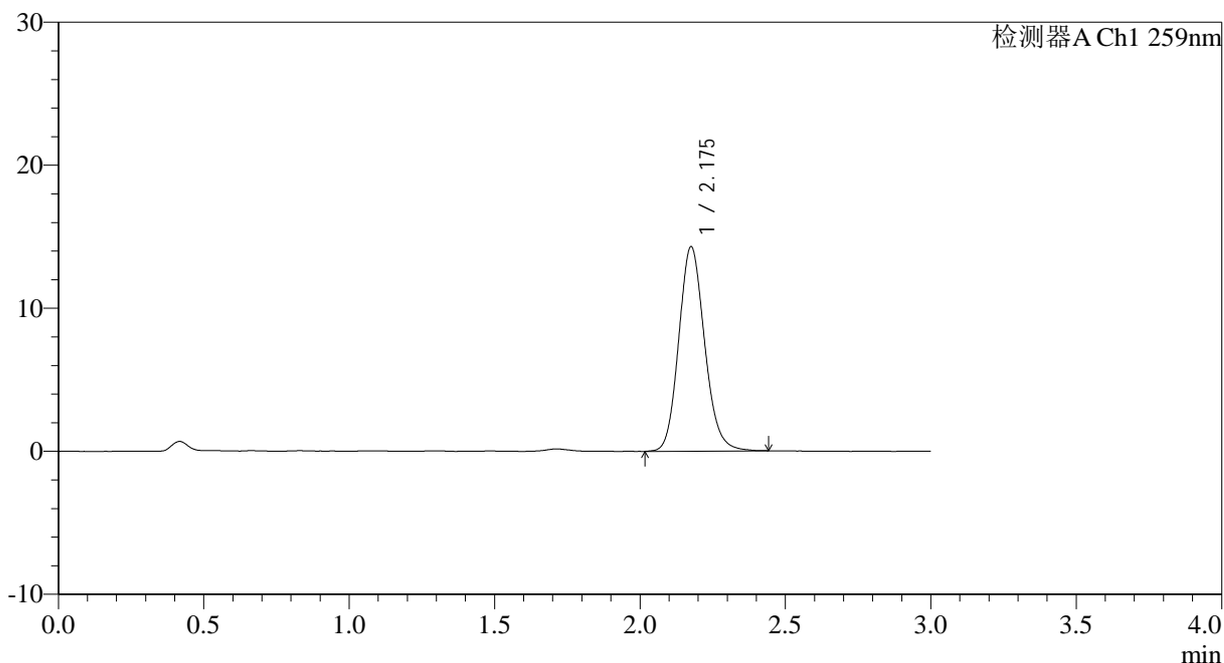
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-390-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-51  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:42:13      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:06      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 88500 | 100.000 | 14242 | 2906       | 1.139 | --       |
| 总计 |       | 88500 | 100.000 | 14242 |            |       |          |

图210 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片6  
 供试品溶液-1



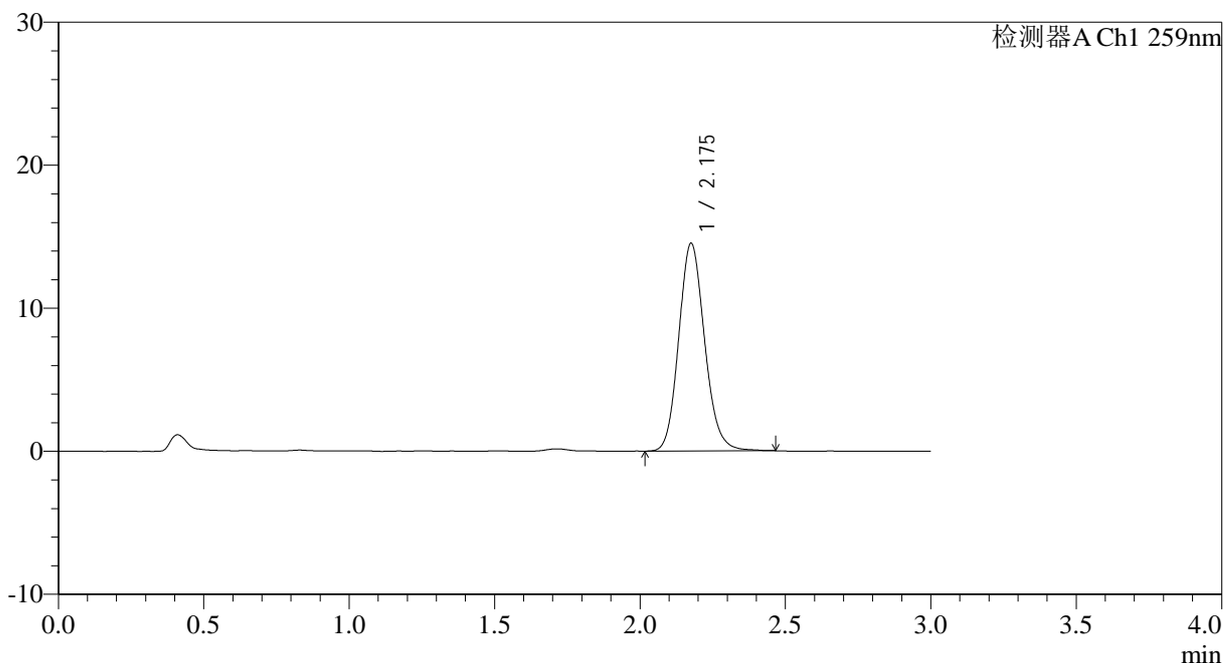
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-391-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-7  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:45:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:10      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 89936 | 100.000 | 14464 | 2913       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 89936 | 100.000 | 14464 |            |       |          |

图211 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片1  
 供试品溶液-1



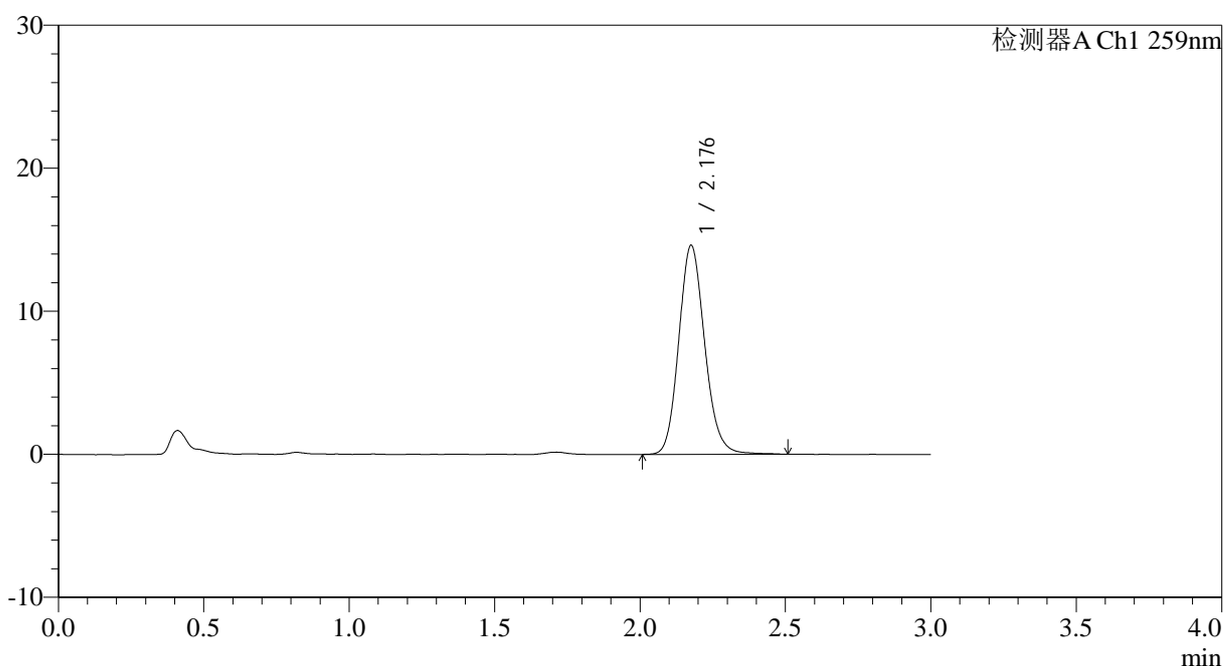
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-392-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-16  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:49:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 90679 | 100.000 | 14548 | 2909       | 1.140 | --       |
| 总计 |       | 90679 | 100.000 | 14548 |            |       |          |



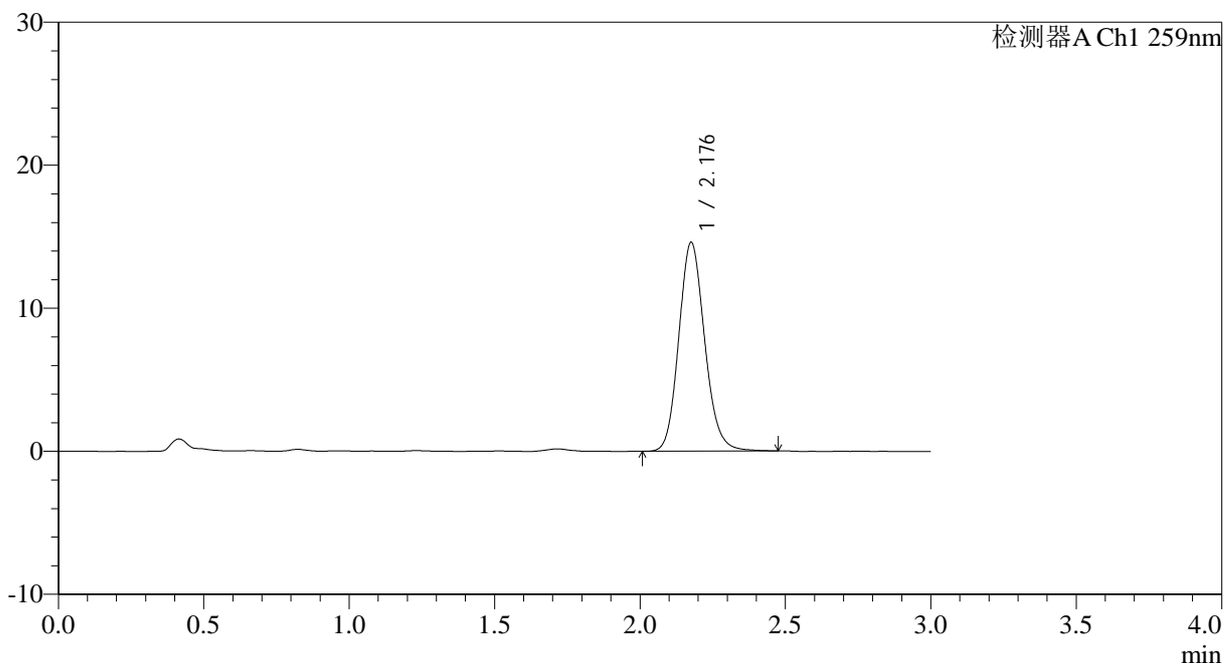
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-393-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-25  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:52:26      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 90363 | 100.000 | 14532 | 2911       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 90363 | 100.000 | 14532 |            |       |          |



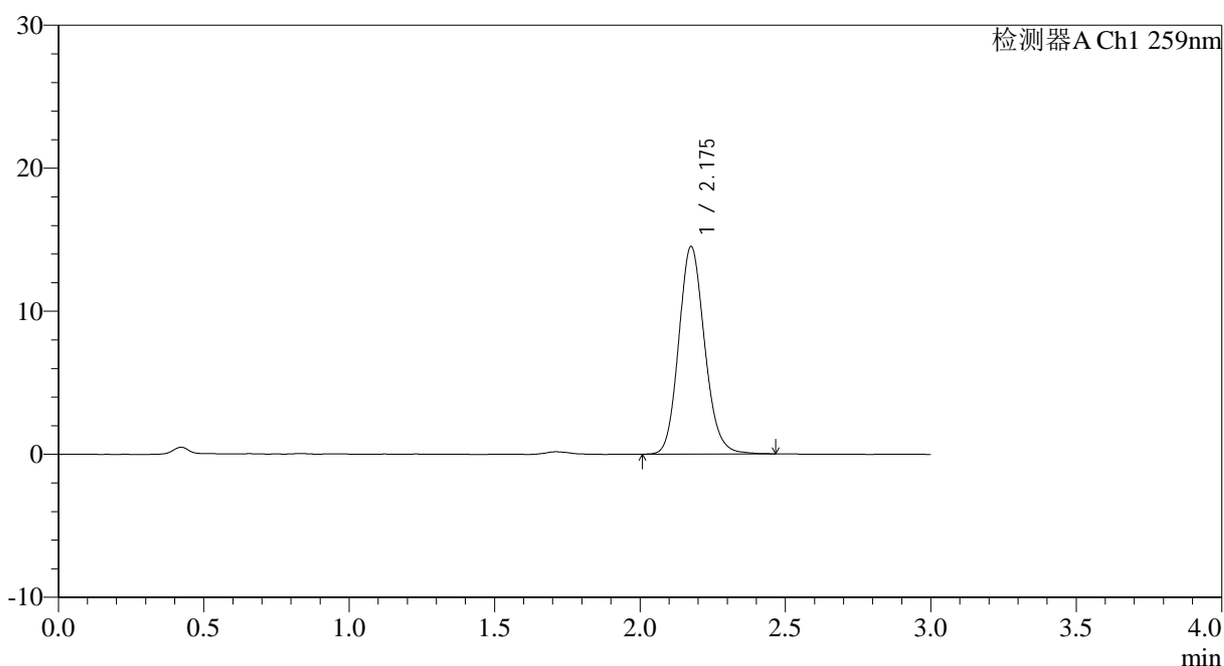
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-394-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-34  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:55:51      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:18      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 90073 | 100.000 | 14465 | 2908       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 90073 | 100.000 | 14465 |            |       |          |

图214 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片4  
 供试品溶液-1



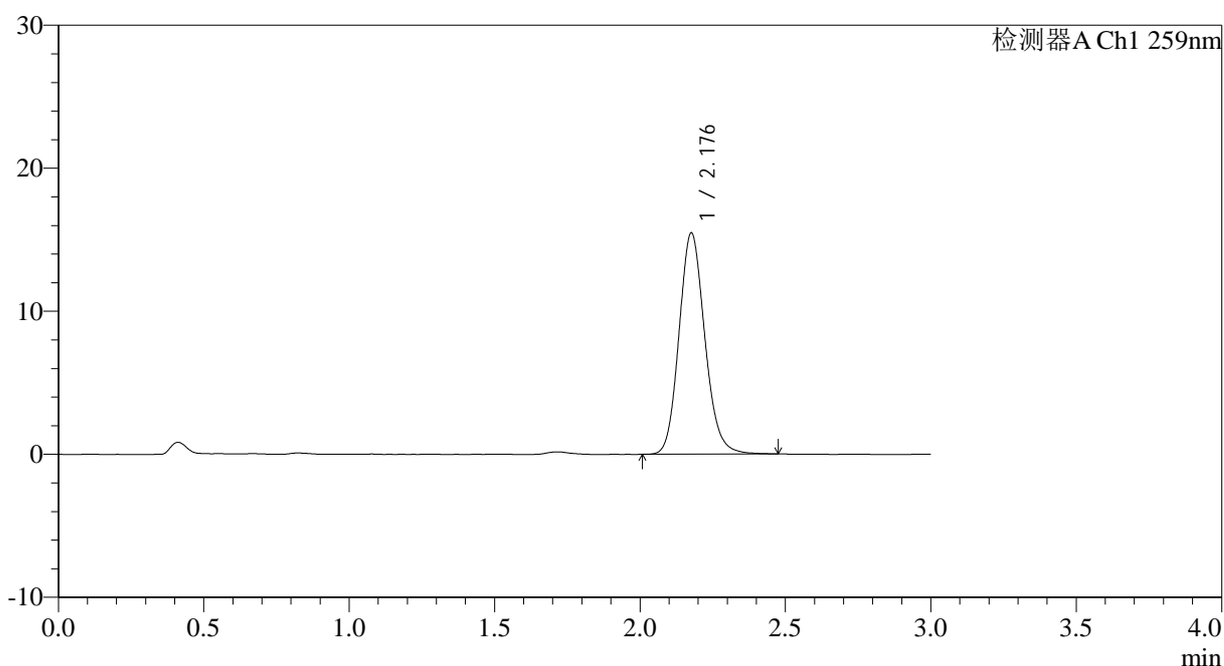
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-395-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-43  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 22:59:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 95368 | 100.000 | 15404 | 2942       | 1.139 | --       |
| 总计 |       | 95368 | 100.000 | 15404 |            |       |          |



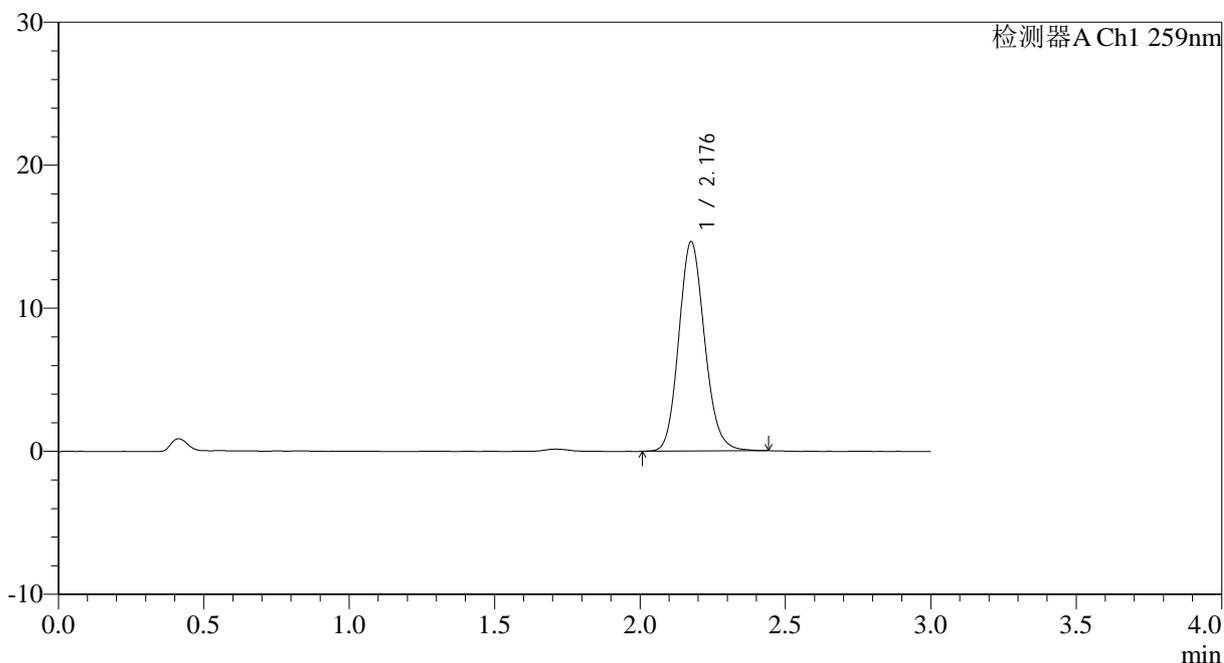
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-396-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-52  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:02:39      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 90331 | 100.000 | 14572 | 2915       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 90331 | 100.000 | 14572 |            |       |          |

图216 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片6  
 供试品溶液-1



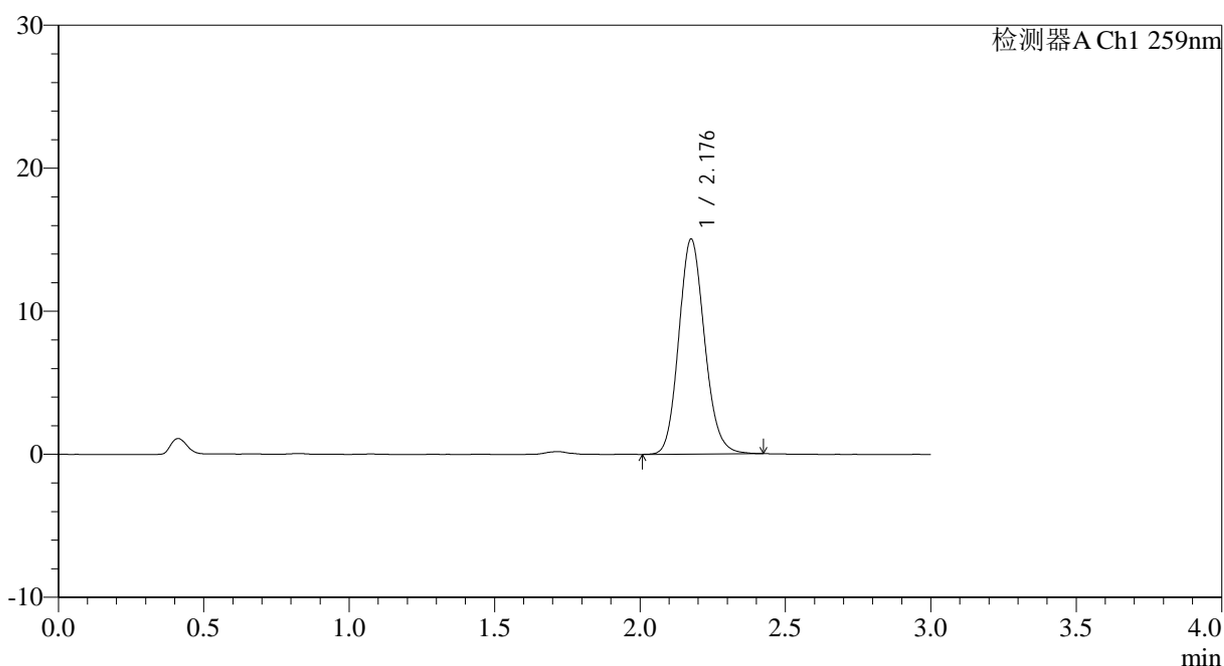
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-397-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-8  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:06:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 92584 | 100.000 | 14968 | 2921       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 92584 | 100.000 | 14968 |            |       |          |

图217 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片1

供试品溶液-1



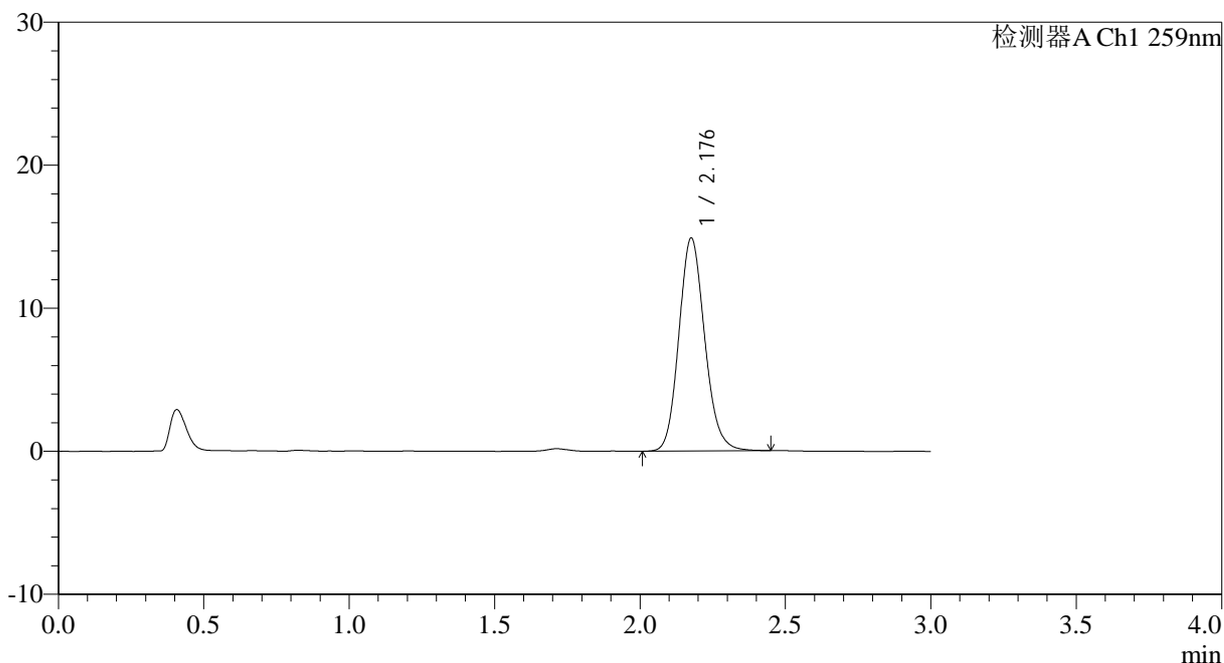
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-398-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-17  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:09:27      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 91834 | 100.000 | 14813 | 2929       | 1.140 | --       |
| 总计 |       | 91834 | 100.000 | 14813 |            |       |          |



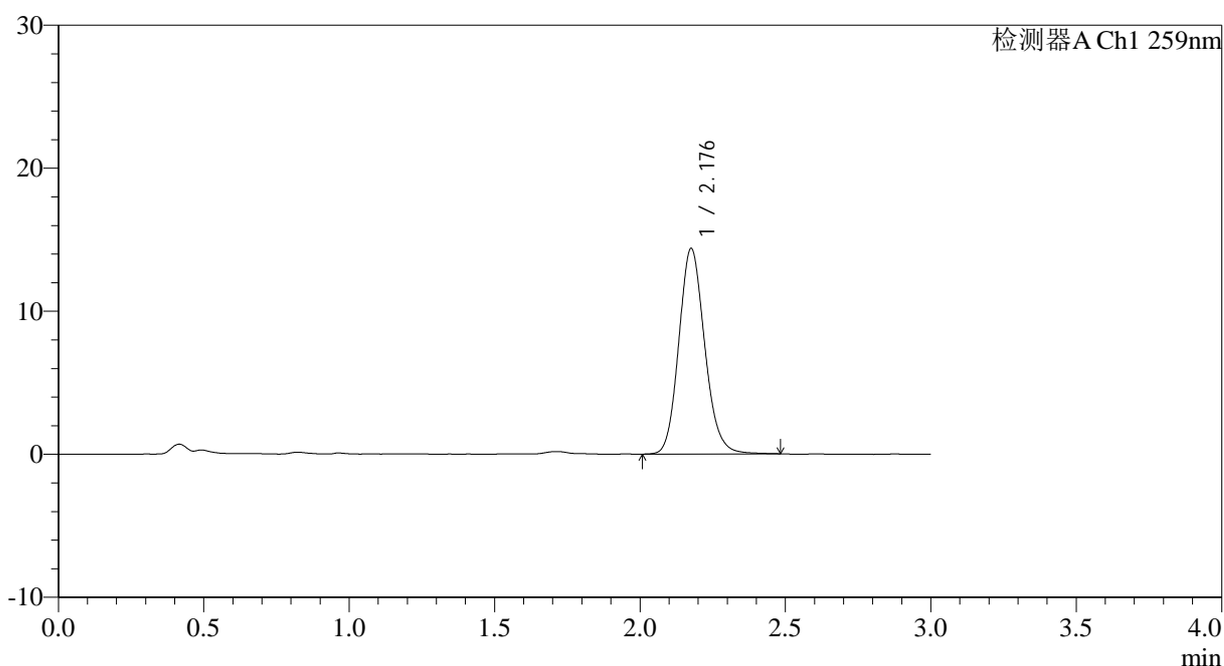
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-399-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-26  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:12:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 89096 | 100.000 | 14309 | 2906       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 89096 | 100.000 | 14309 |            |       |          |

图219 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片3

供试品溶液-1



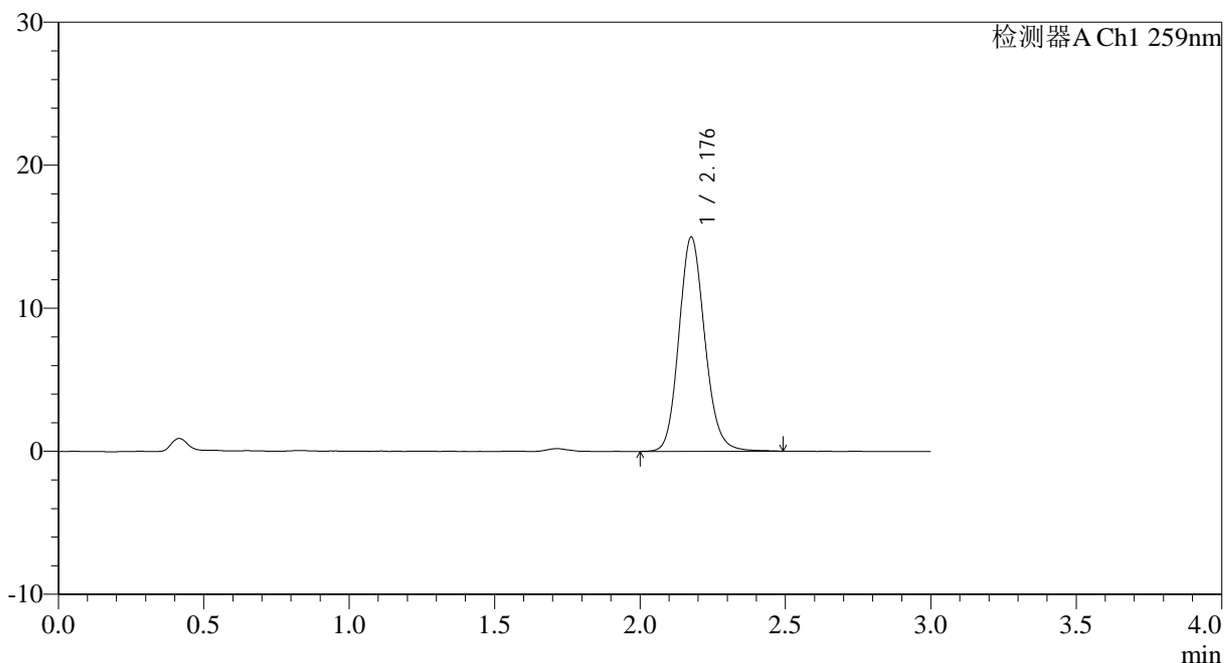
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-400-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-35  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:16:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 92737 | 100.000 | 14915 | 2928       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 92737 | 100.000 | 14915 |            |       |          |

图220 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片4

供试品溶液-1



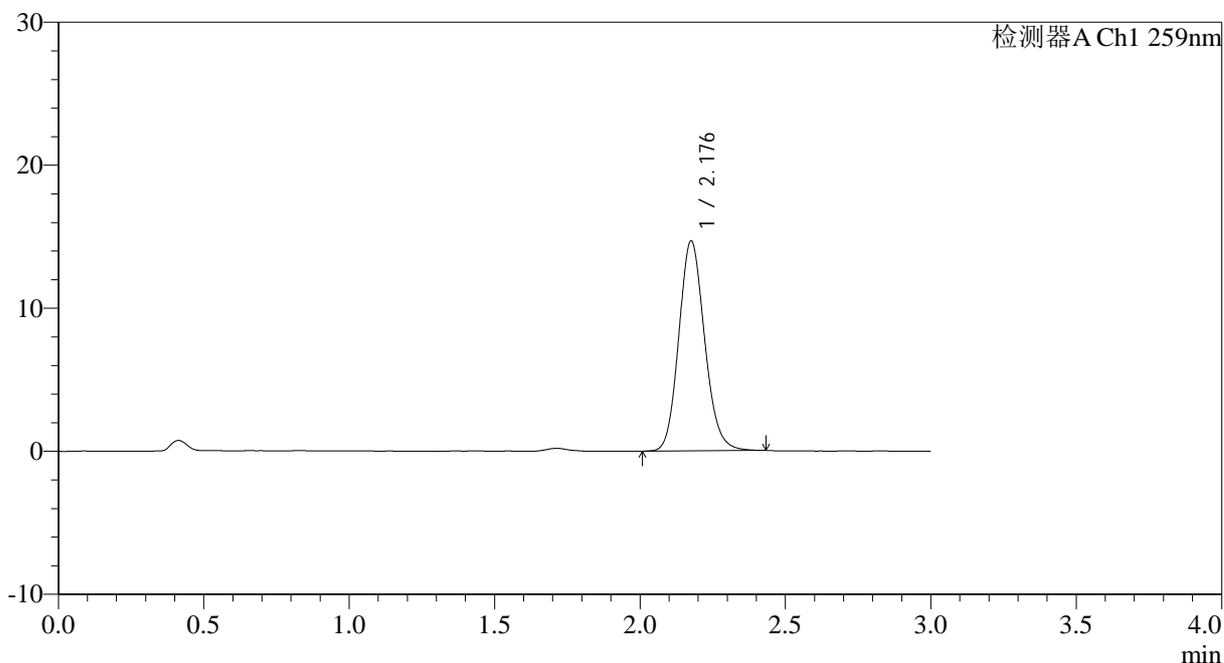
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-401-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-44  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:19:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 90588 | 100.000 | 14621 | 2914       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 90588 | 100.000 | 14621 |            |       |          |



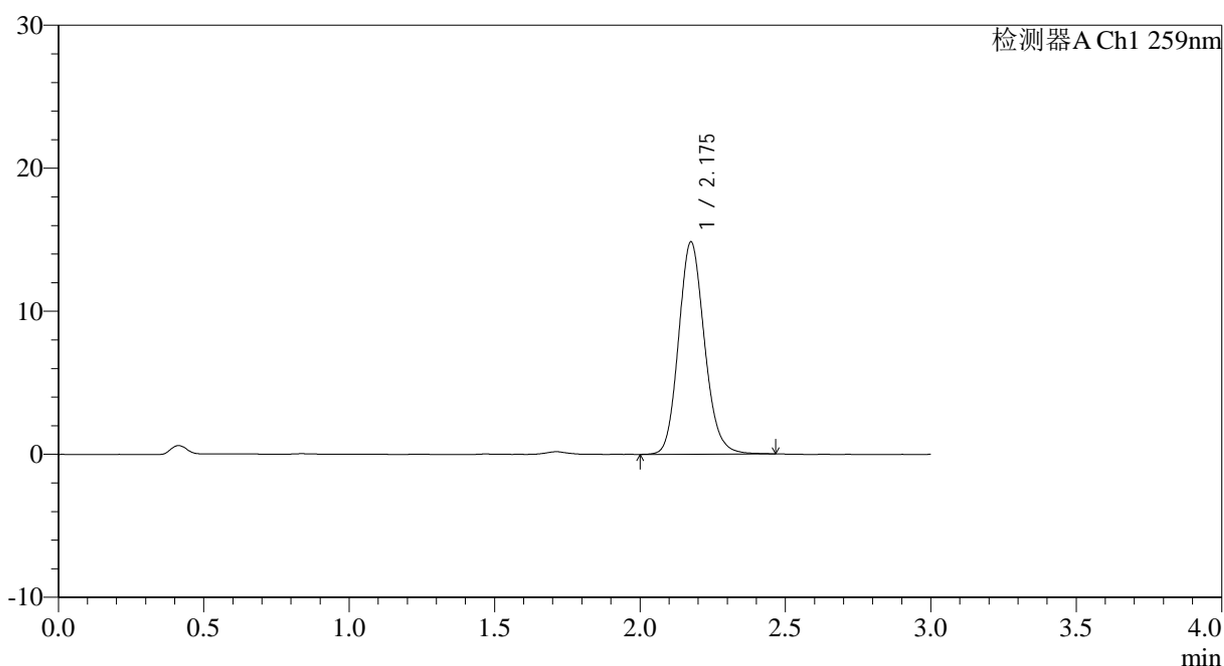
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-402-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-53  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:23:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:39      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 91865 | 100.000 | 14803 | 2914       | 1.142 | --       |
| 总计 |       | 91865 | 100.000 | 14803 |            |       |          |

图222 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片6

供试品溶液-1



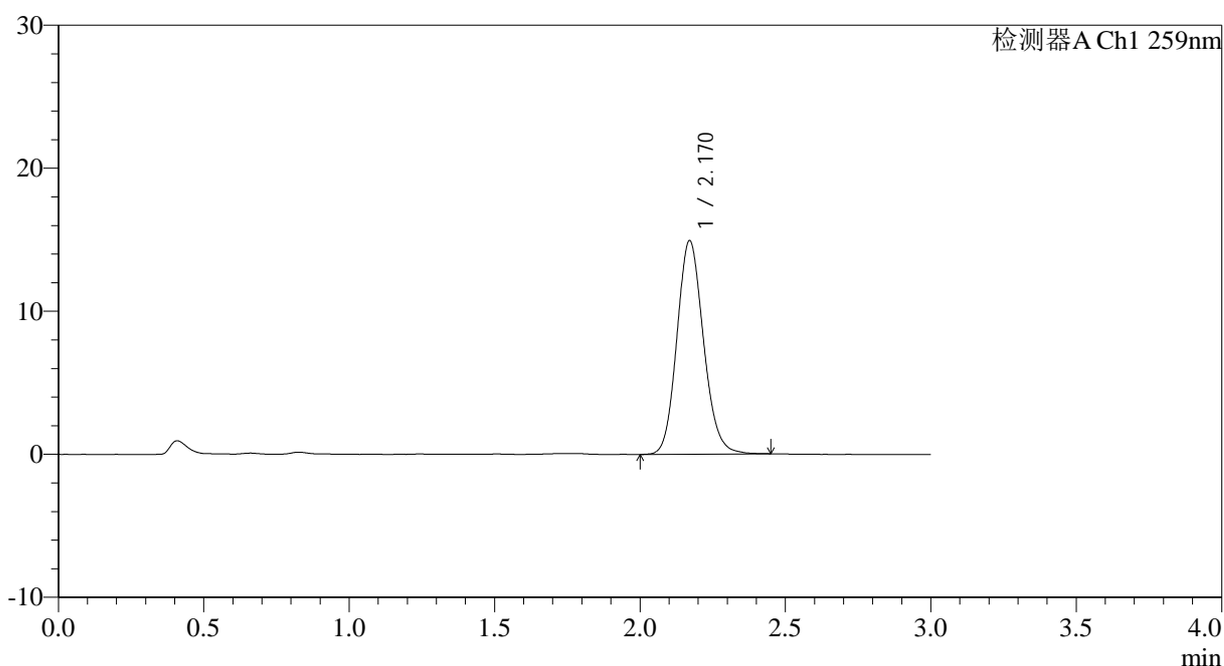
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-403-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:26:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:42      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 94972 | 100.000 | 14928 | 2732       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 94972 | 100.000 | 14928 |            |       |          |

图223 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-1



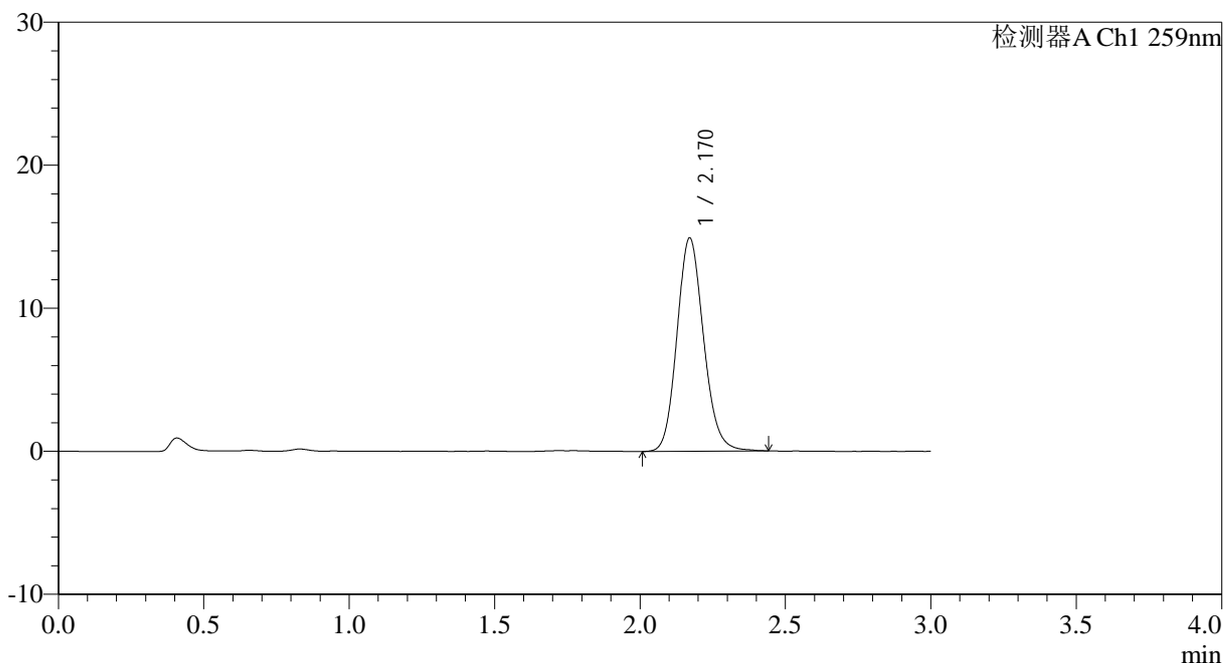
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-404-2 - zzp-2025062621p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:29:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:45      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.170 | 94747 | 100.000 | 14910 | 2734       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 94747 | 100.000 | 14910 |            |       |          |

图224 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062621批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-2



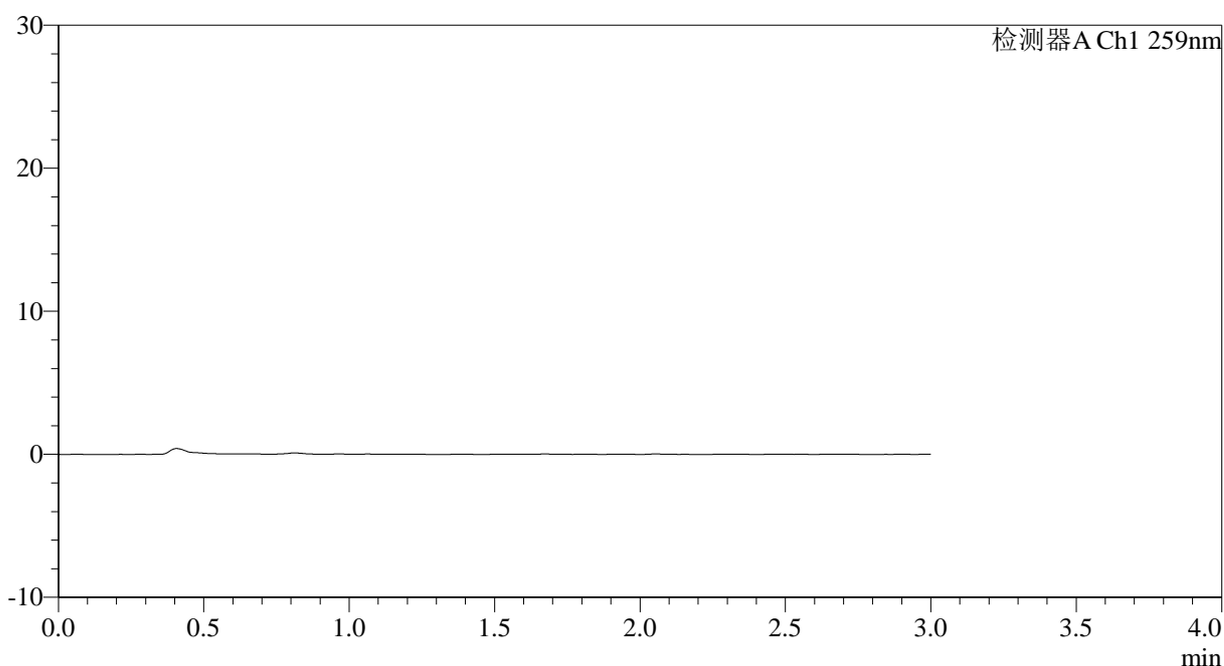
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-405-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:33:16      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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225 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转  
 溶剂



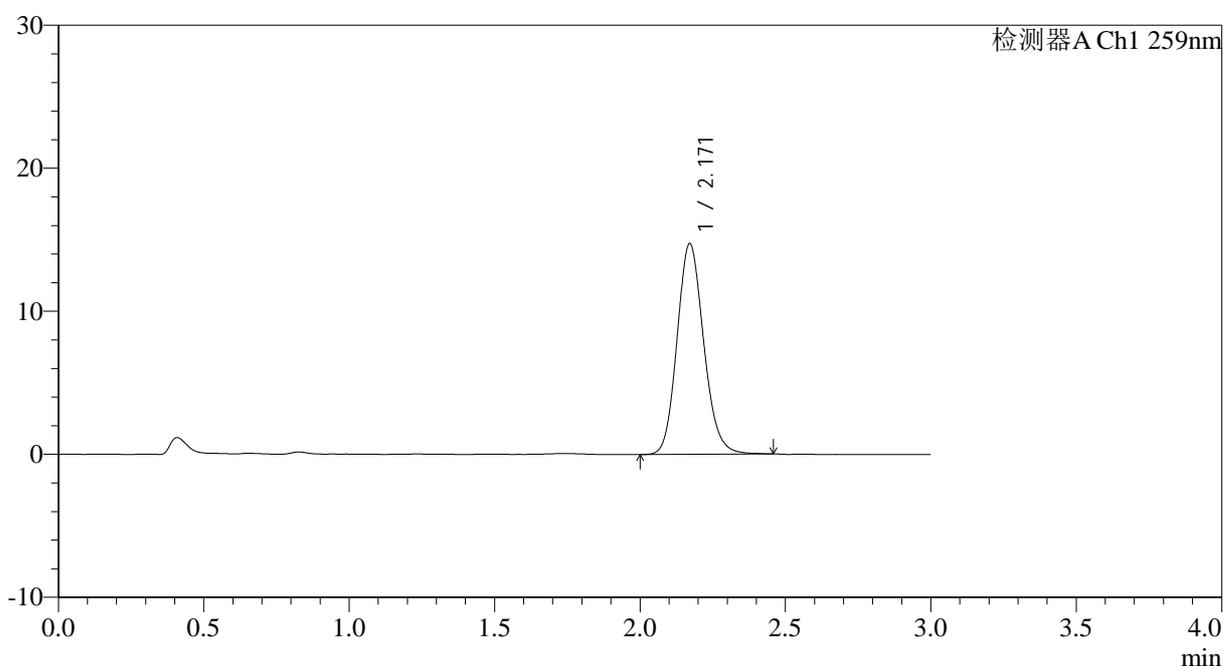
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-406-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:36:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:50      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 93766 | 100.000 | 14726 | 2732       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 93766 | 100.000 | 14726 |            |       |          |

图226 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-1



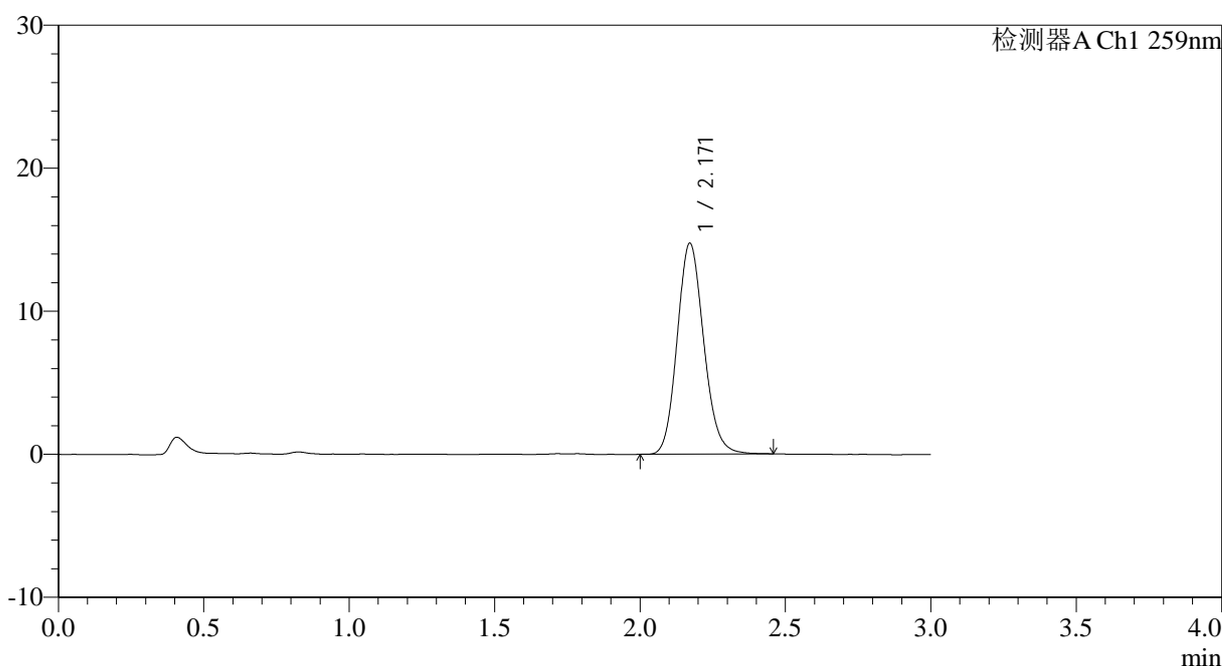
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-407-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:40:04      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:53      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 93666 | 100.000 | 14753 | 2738       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 93666 | 100.000 | 14753 |            |       |          |

图227 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-2



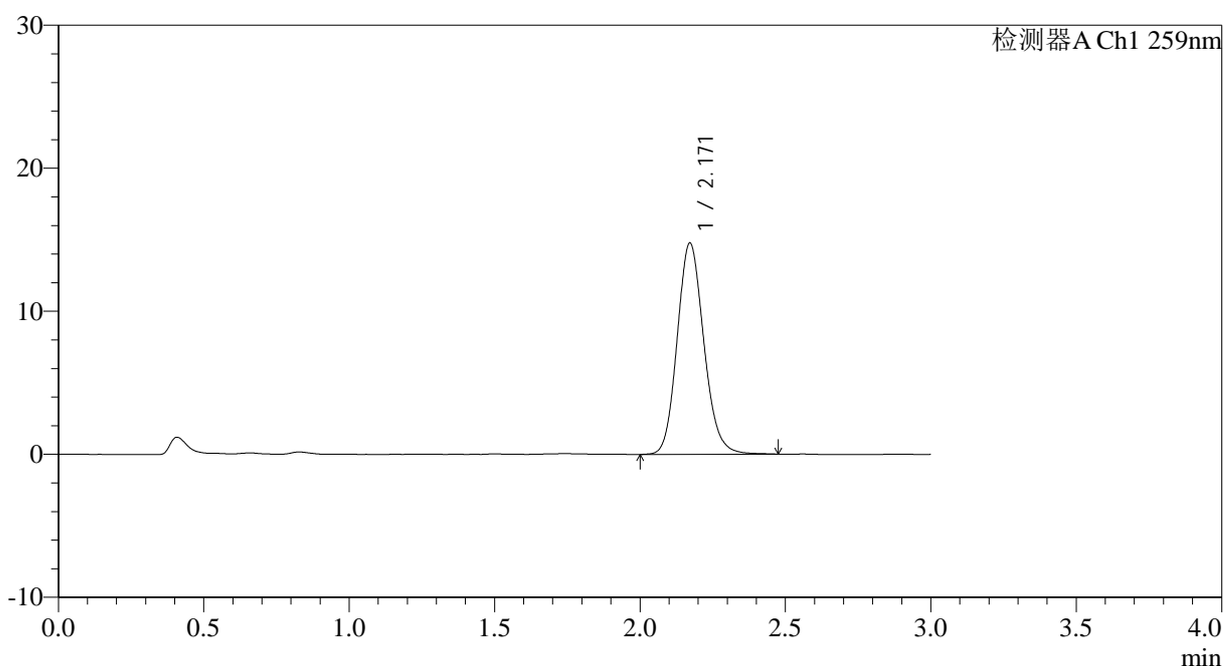
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-408-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:43:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 94311 | 100.000 | 14789 | 2729       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 94311 | 100.000 | 14789 |            |       |          |

图228 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-3



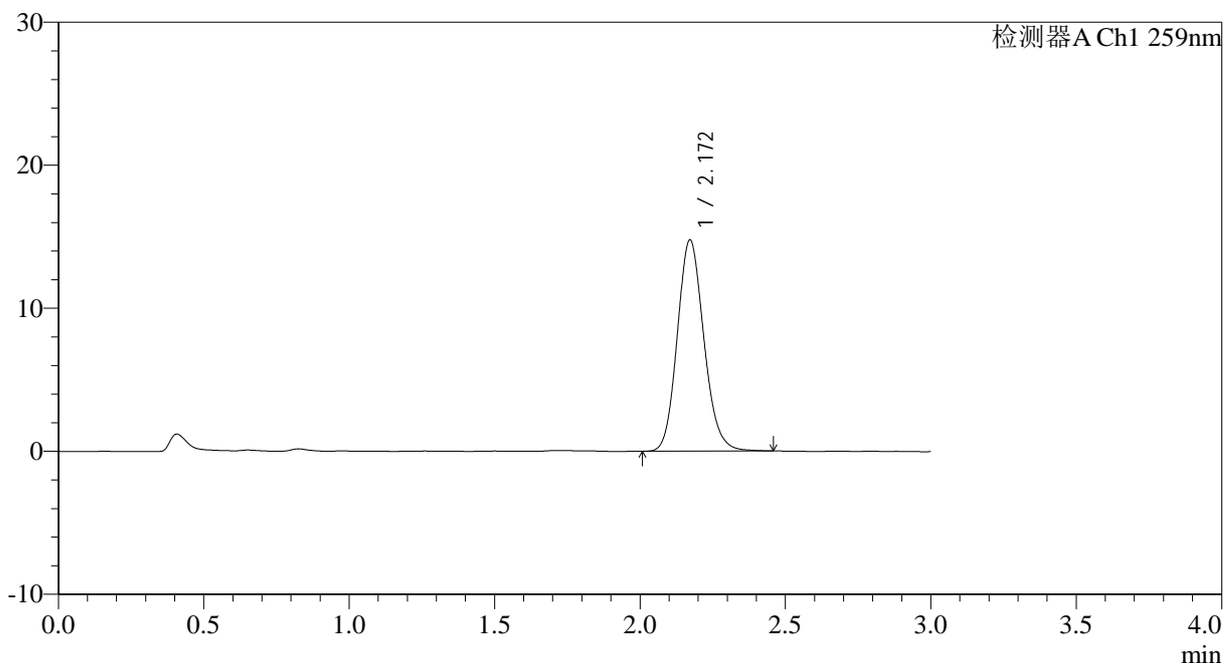
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-409-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:46:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:40:58      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.172 | 93921 | 100.000 | 14772 | 2729       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 93921 | 100.000 | 14772 |            |       |          |

图229 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-4



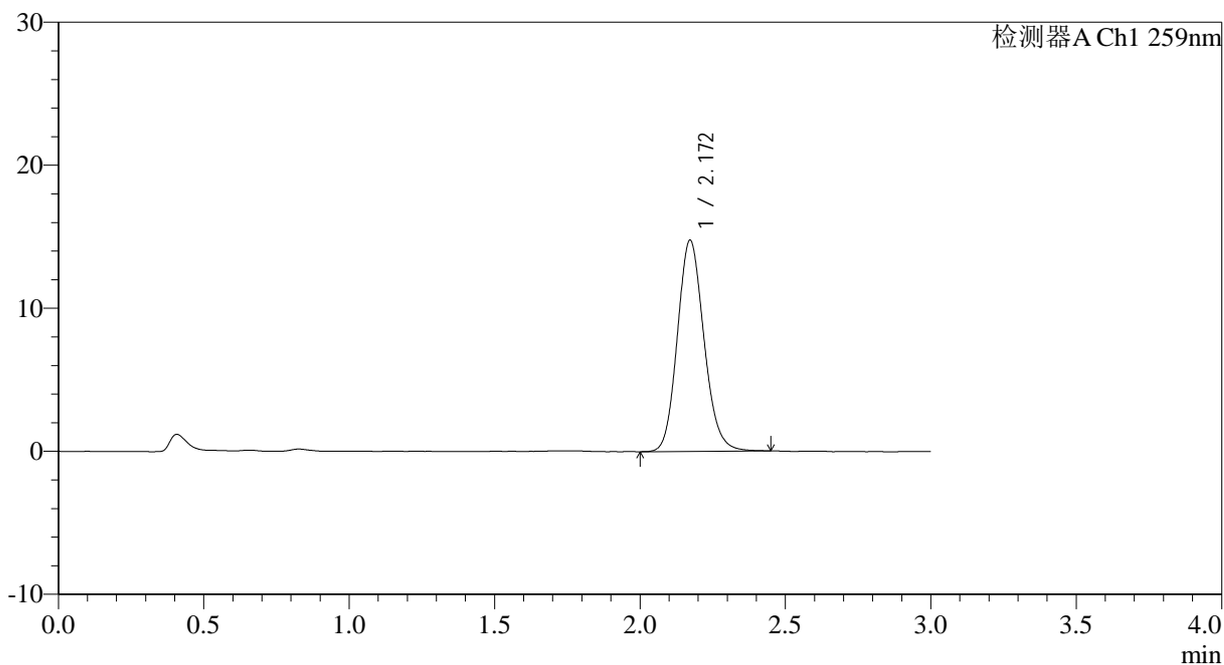
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-410-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:50:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:01      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.172 | 94004 | 100.000 | 14773 | 2731       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 94004 | 100.000 | 14773 |            |       |          |

图230 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-1-5



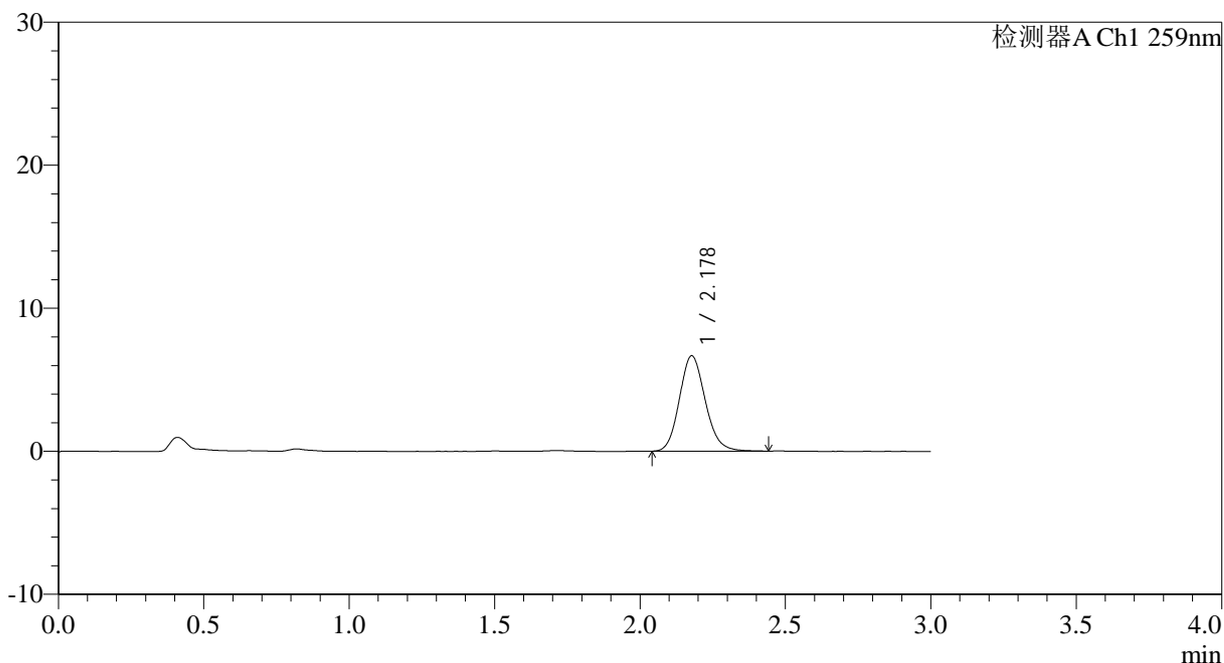
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-411-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:53:39      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:04      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.178 | 41258 | 100.000 | 6663 | 2913       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 41258 | 100.000 | 6663 |            |       |          |

图231 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片1  
 供试品溶液-1



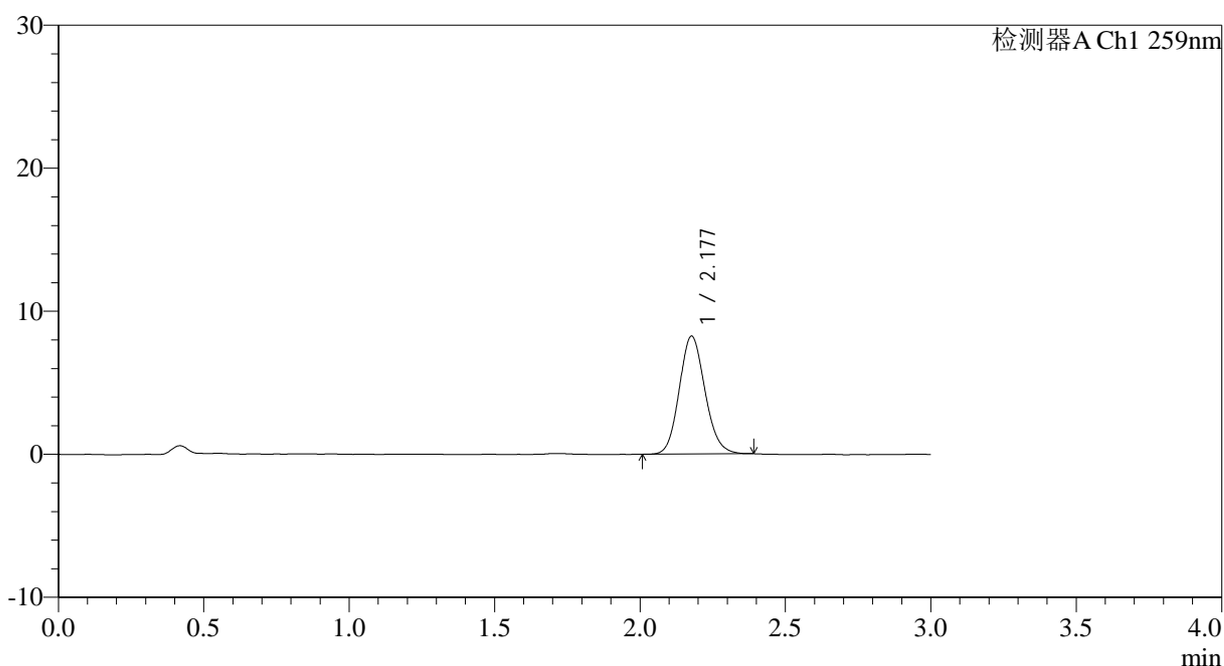
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-412-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/22 23:57:02      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:07      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 50710 | 100.000 | 8226 | 2911       | 1.122 | --       |
| 总计 |       | 50710 | 100.000 | 8226 |            |       |          |

图232 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片2  
 供试品溶液-1



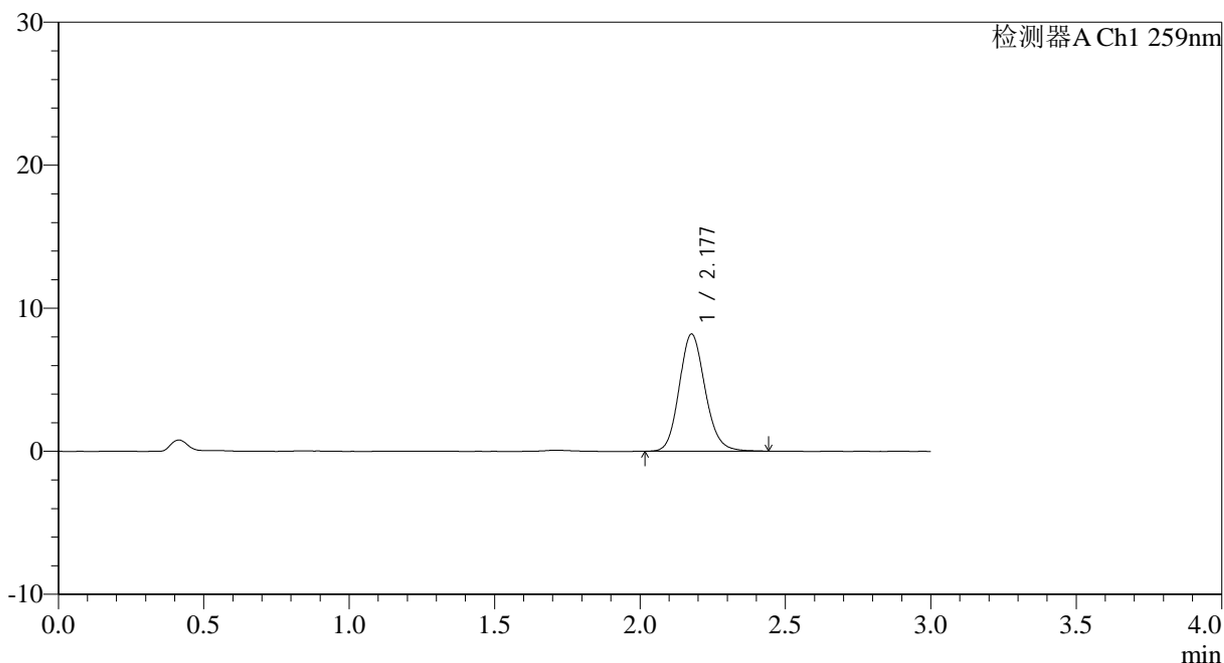
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-413-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:00:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:09      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 50689 | 100.000 | 8170 | 2912       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 50689 | 100.000 | 8170 |            |       |          |



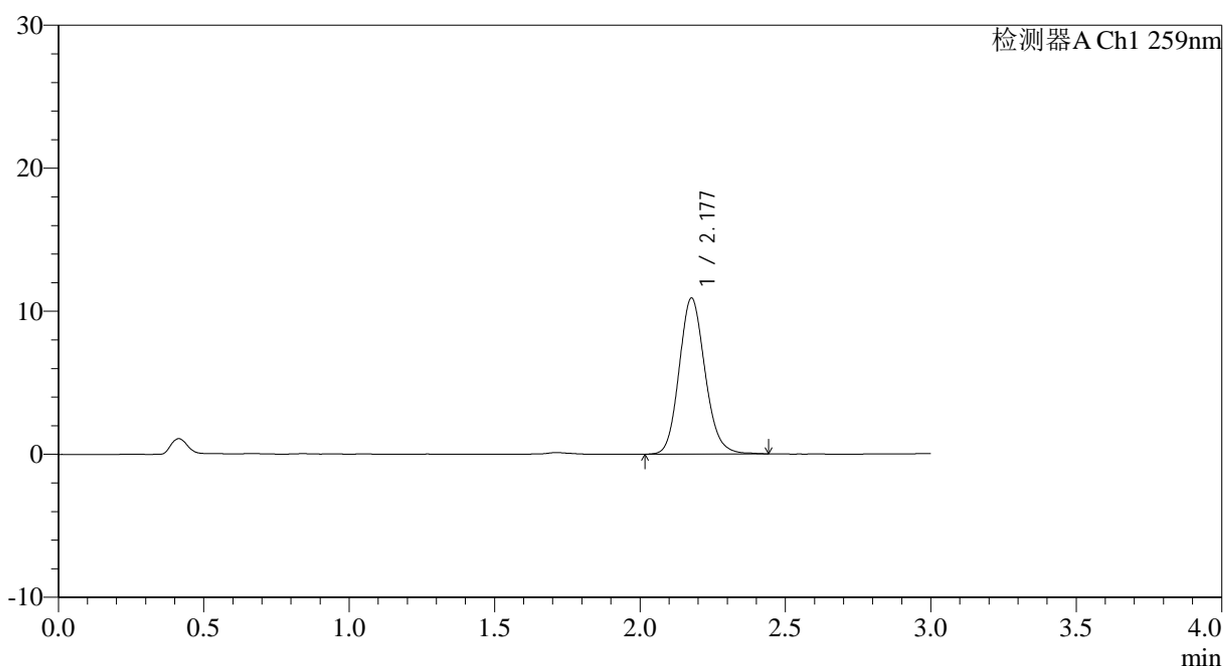
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-414-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:03:46      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:12      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 67400 | 100.000 | 10880 | 2921       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 67400 | 100.000 | 10880 |            |       |          |

图234 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片4  
 供试品溶液-1



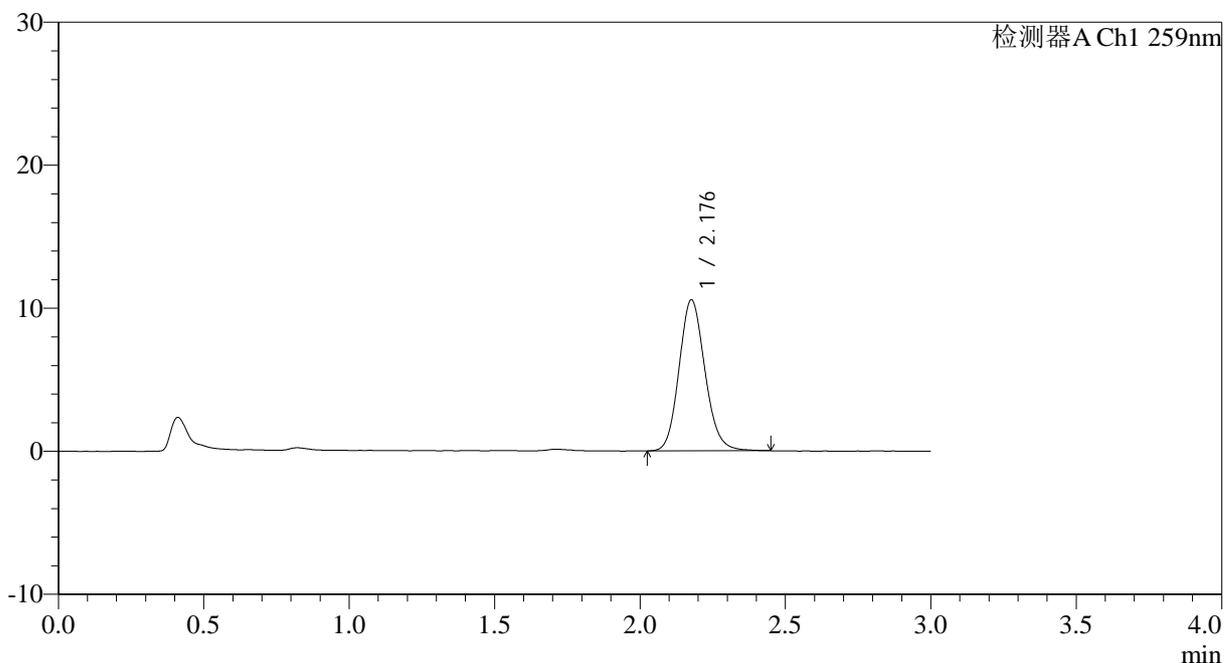
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-415-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:07:09      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:15      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 65303 | 100.000 | 10523 | 2910       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 65303 | 100.000 | 10523 |            |       |          |

图235 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片5  
 供试品溶液-1



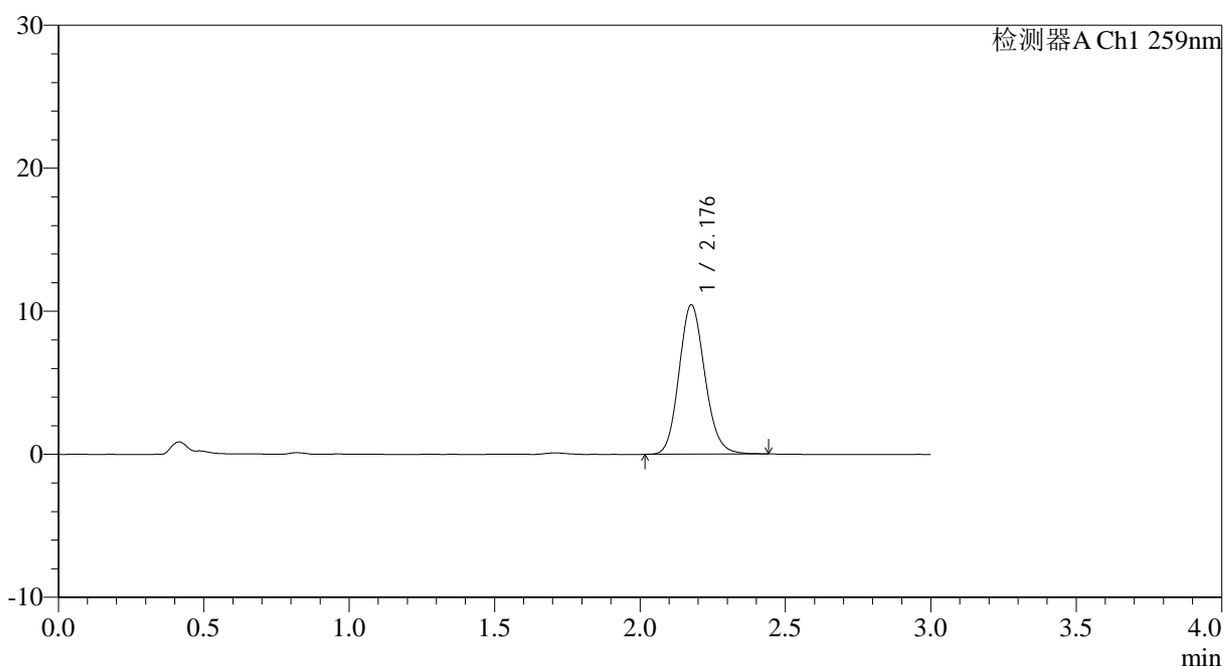
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-416-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:10:32      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:17      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 64547 | 100.000 | 10403 | 2909       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 64547 | 100.000 | 10403 |            |       |          |

图236 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-桨法-25转-5min-片6  
 供试品溶液-1



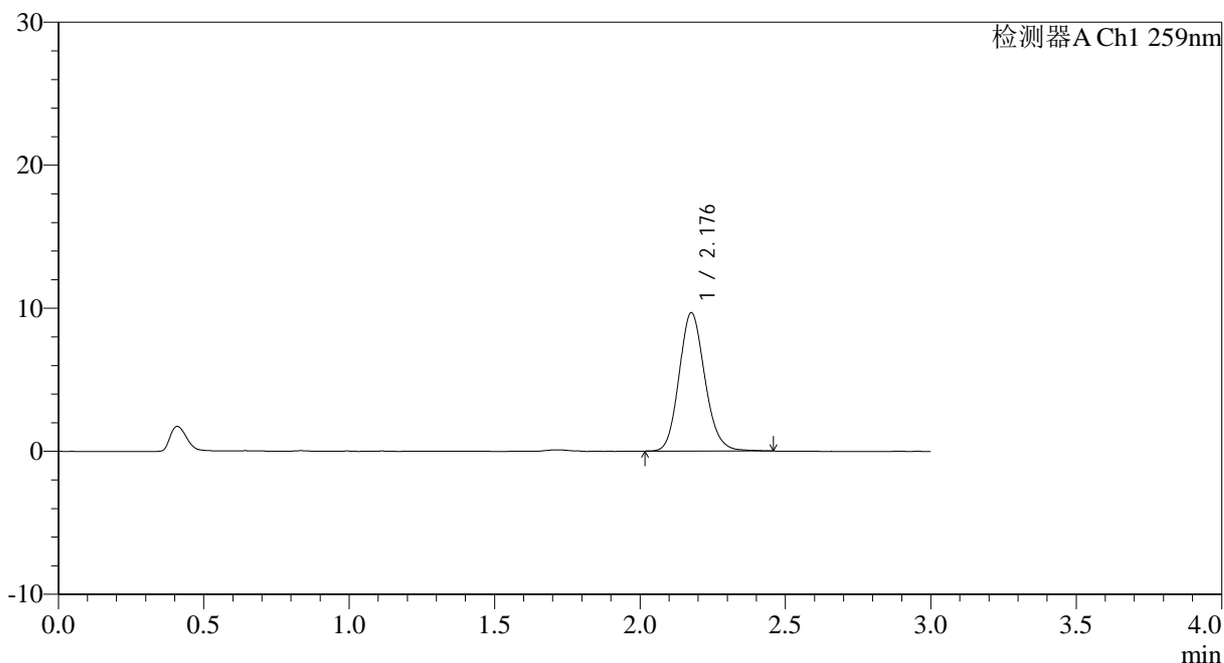
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-417-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:13:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:20      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 59664 | 100.000 | 9635 | 2923       | 1.139 | --       |
| 总计 |       | 59664 | 100.000 | 9635 |            |       |          |



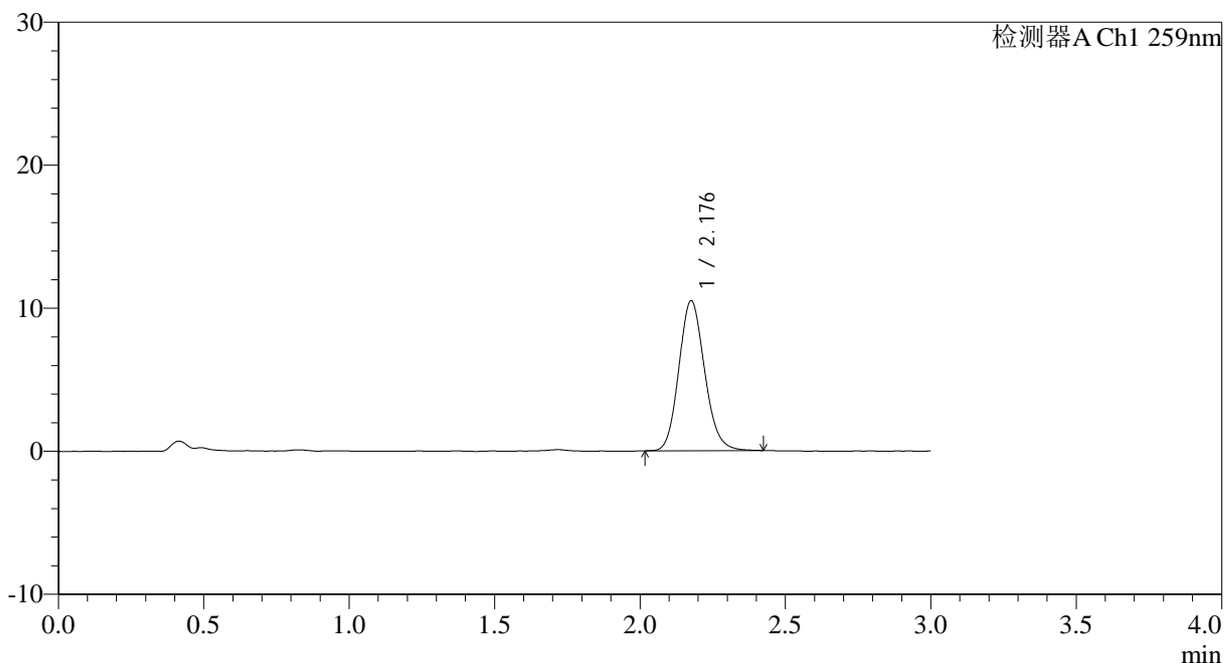
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-418-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:17:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:23      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 64550 | 100.000 | 10441 | 2918       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 64550 | 100.000 | 10441 |            |       |          |



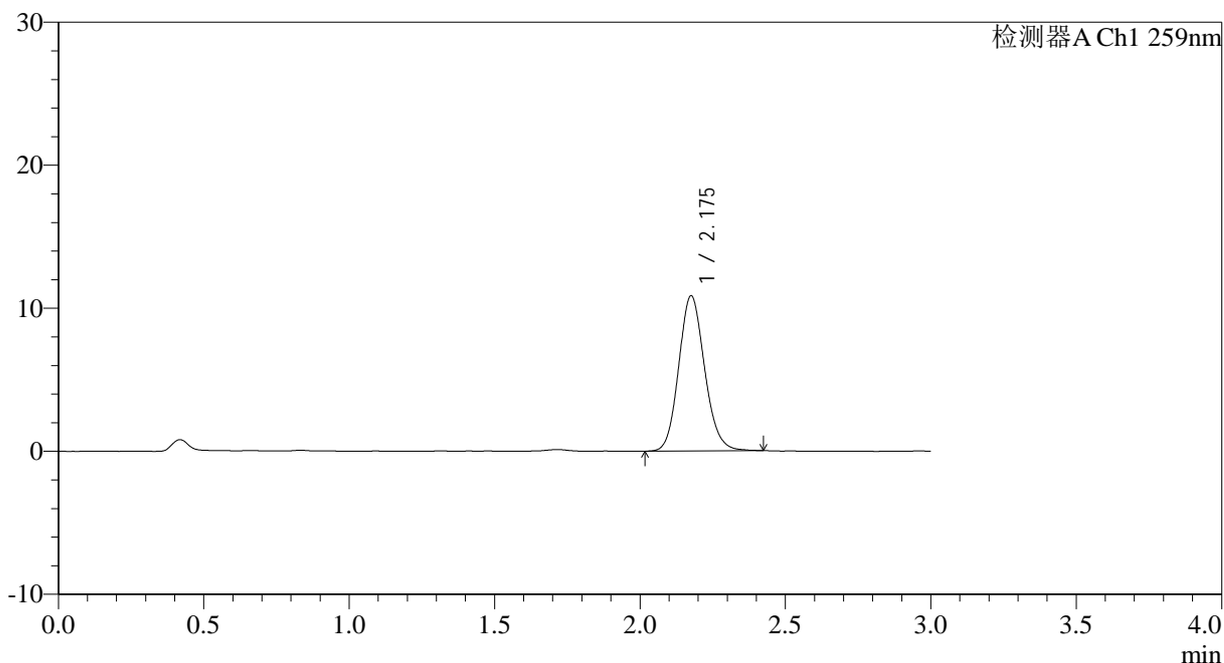
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-419-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:20:40      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:26      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 67118 | 100.000 | 10812 | 2910       | 1.127 | --       |
| 总计 |       | 67118 | 100.000 | 10812 |            |       |          |

图239 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片3  
 供试品溶液-1



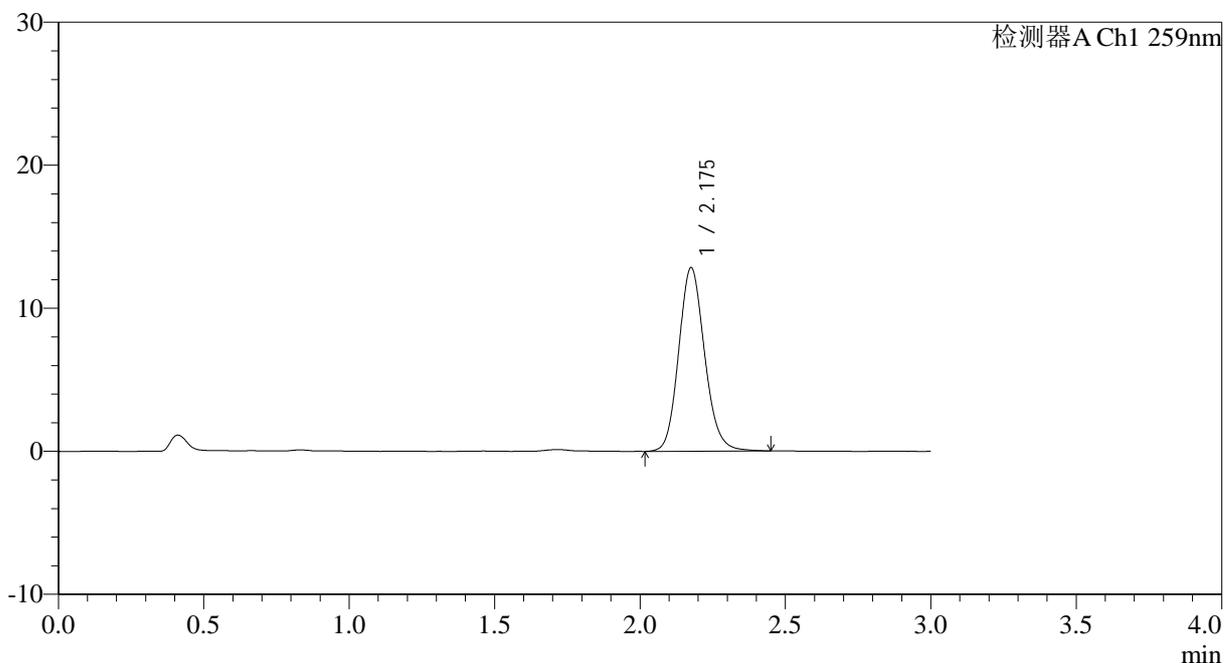
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-420-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:24:03      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:28      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 79588 | 100.000 | 12785 | 2907       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 79588 | 100.000 | 12785 |            |       |          |

图240 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片4  
 供试品溶液-1



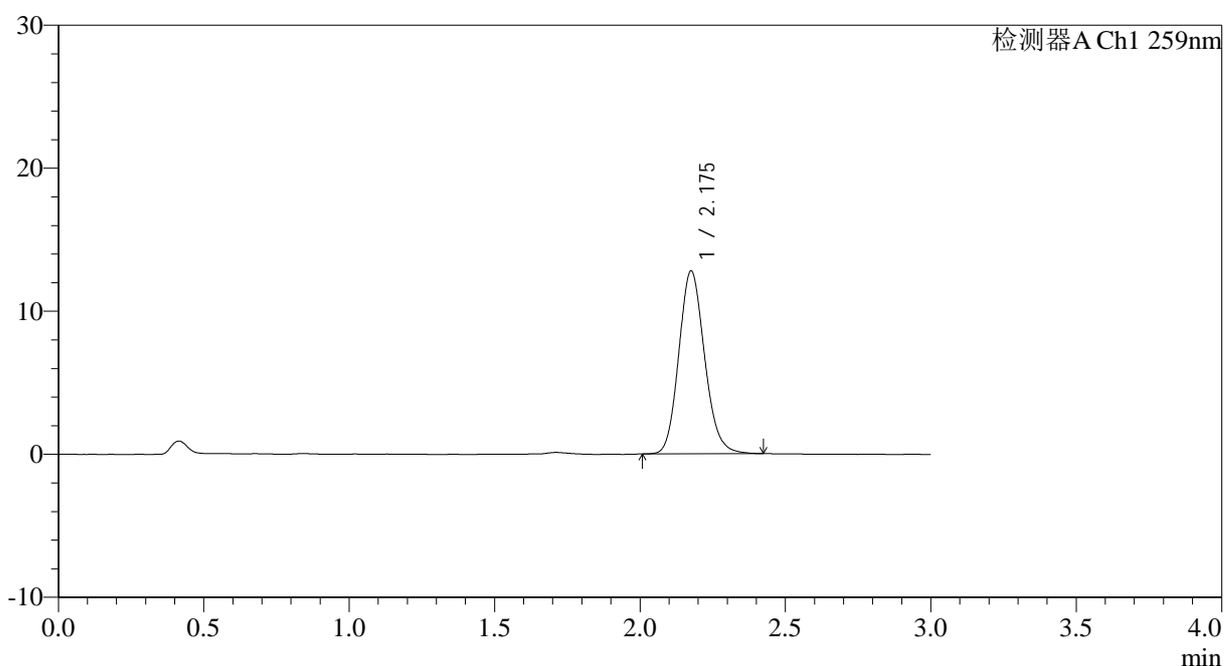
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-421-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:27:25      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:31      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 78852 | 100.000 | 12737 | 2912       | 1.139 | --       |
| 总计 |       | 78852 | 100.000 | 12737 |            |       |          |

图241 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片5  
 供试品溶液-1



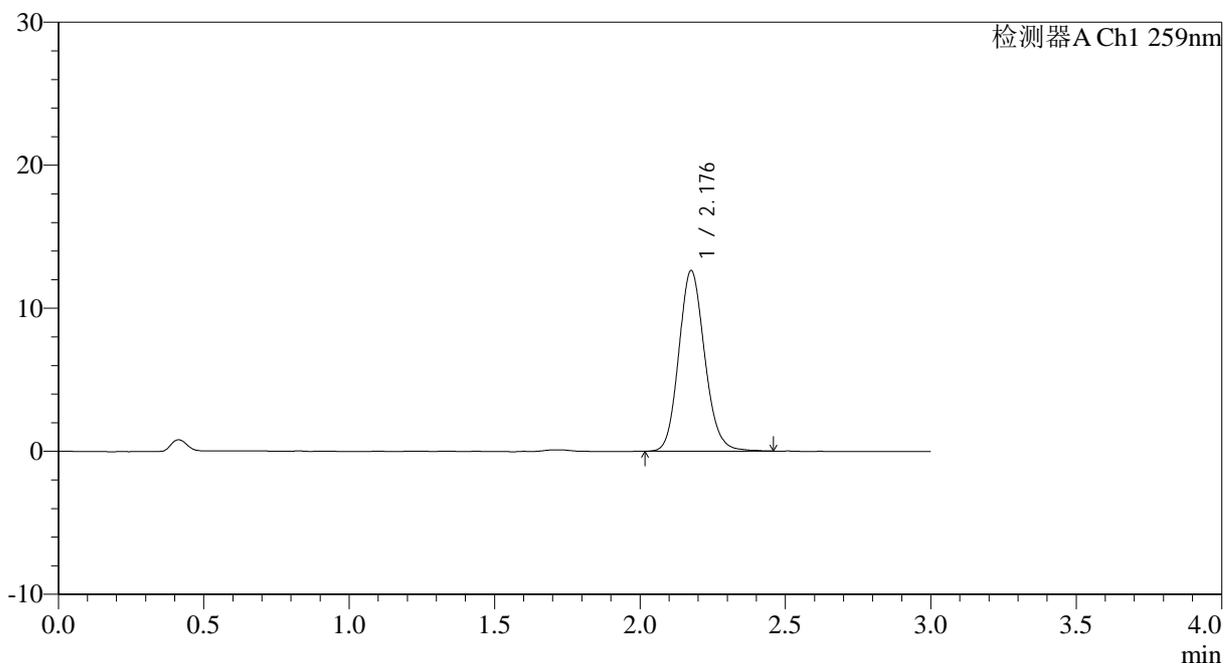
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-422-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:30:49      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:34      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 78183 | 100.000 | 12578 | 2908       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 78183 | 100.000 | 12578 |            |       |          |

图242 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-10min-片6  
 供试品溶液-1



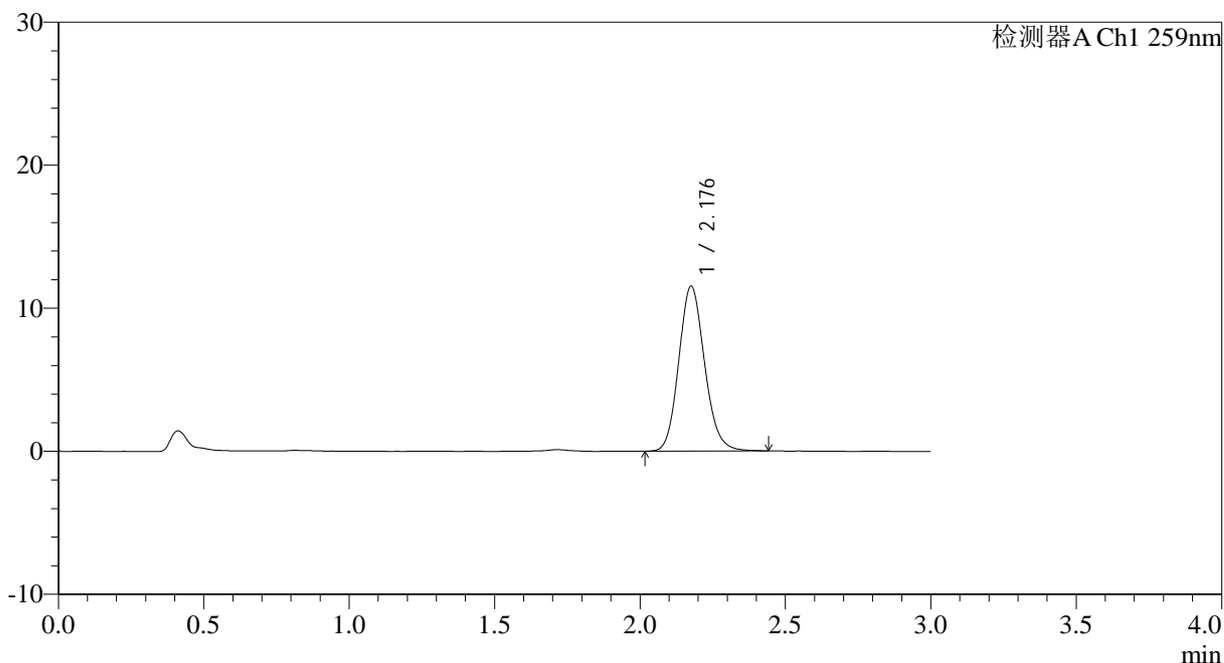
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-423-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:34:12      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 71180 | 100.000 | 11480 | 2914       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 71180 | 100.000 | 11480 |            |       |          |

图243 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片1  
 供试品溶液-1



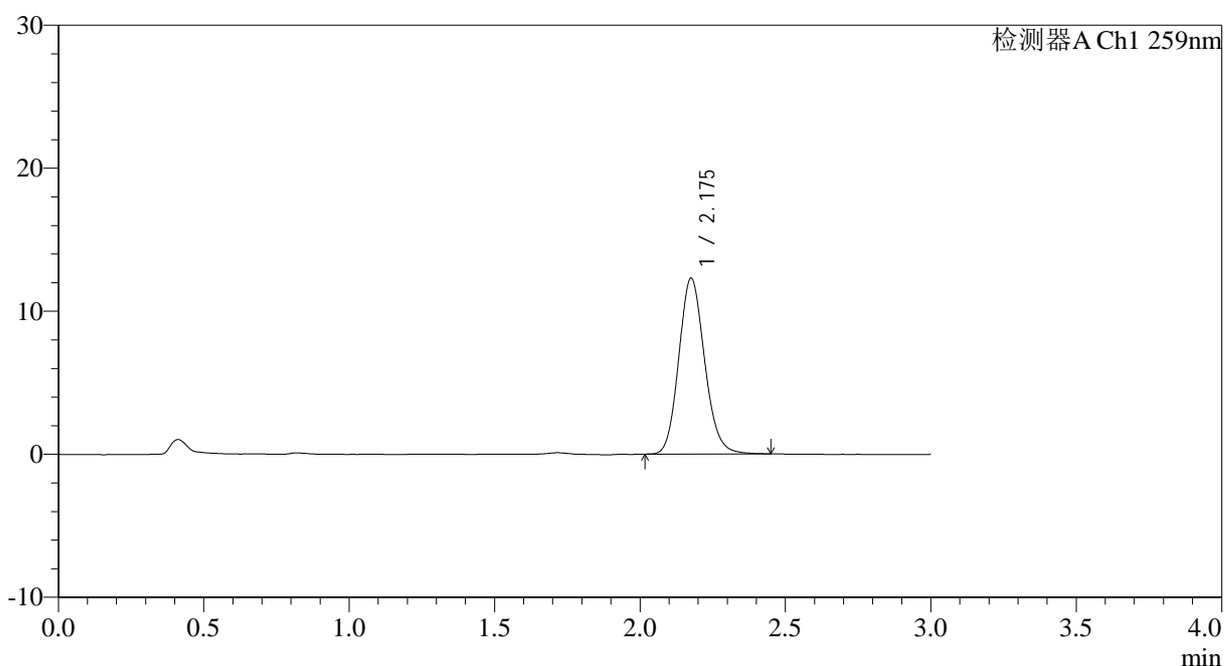
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-424-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:37:35      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:40      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.175 | 75973 | 100.000 | 12243 | 2915       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 75973 | 100.000 | 12243 |            |       |          |

图244 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片2  
 供试品溶液-1



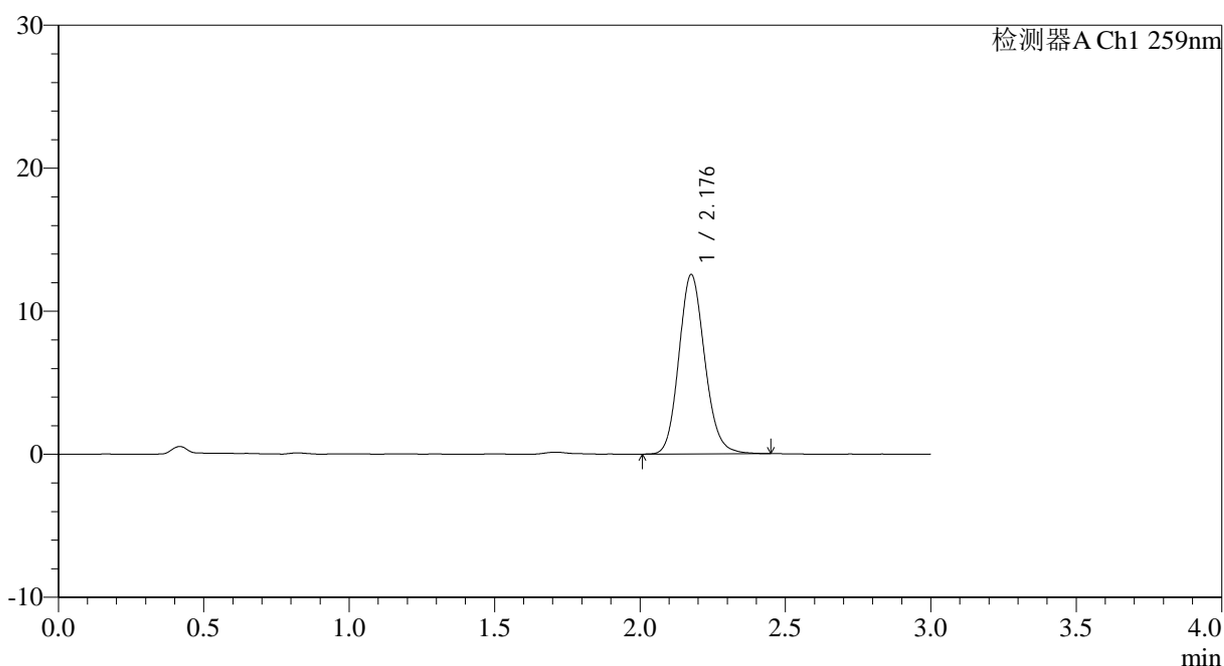
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-425-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:40:57      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 77657 | 100.000 | 12479 | 2919       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 77657 | 100.000 | 12479 |            |       |          |



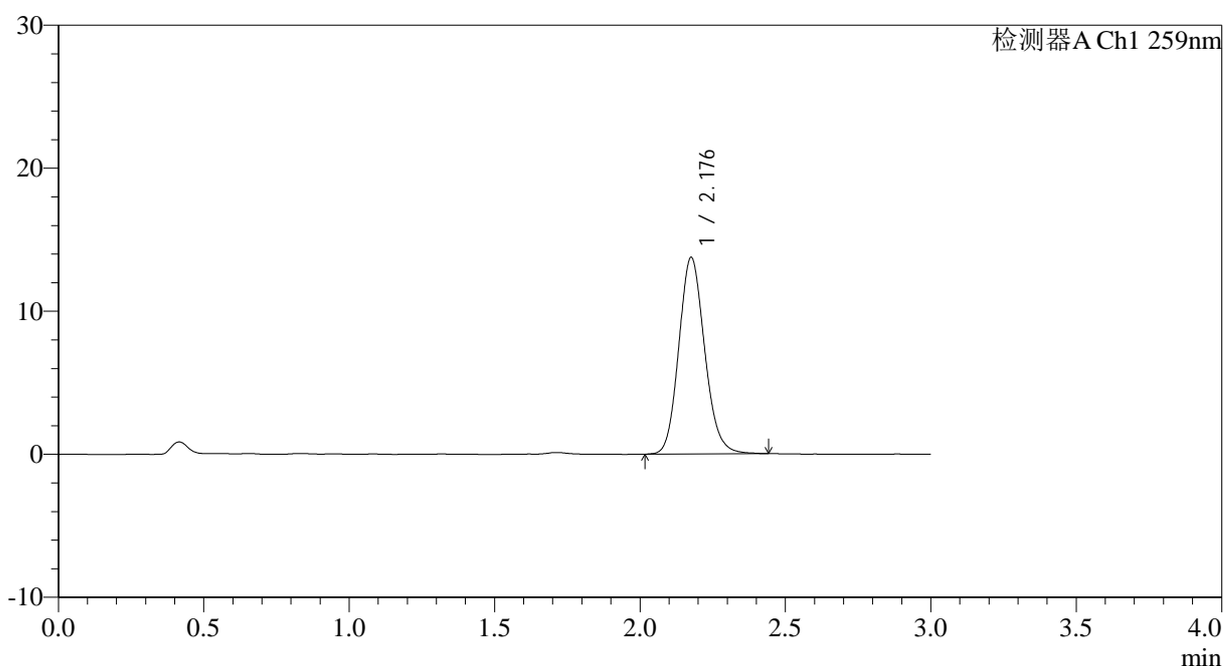
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-426-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:44:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 84974 | 100.000 | 13680 | 2907       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 84974 | 100.000 | 13680 |            |       |          |

图246 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片4  
 供试品溶液-1



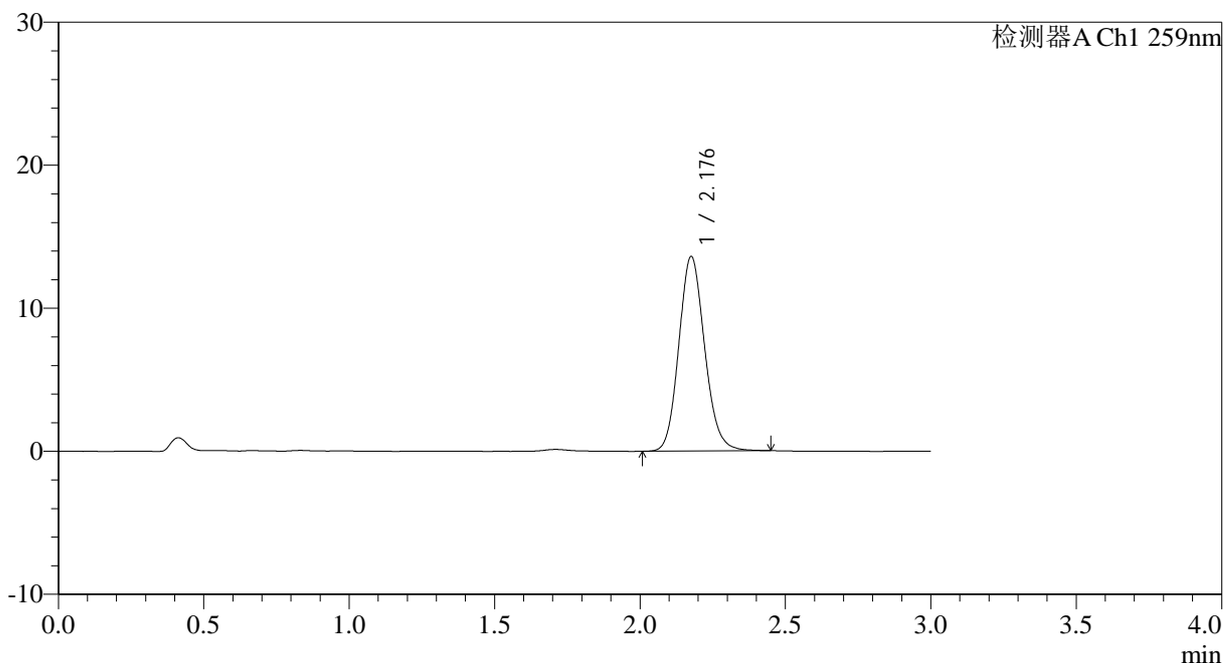
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-427-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:47:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:48      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 84053 | 100.000 | 13545 | 2908       | 1.131 | --       |
| 总计 |       | 84053 | 100.000 | 13545 |            |       |          |



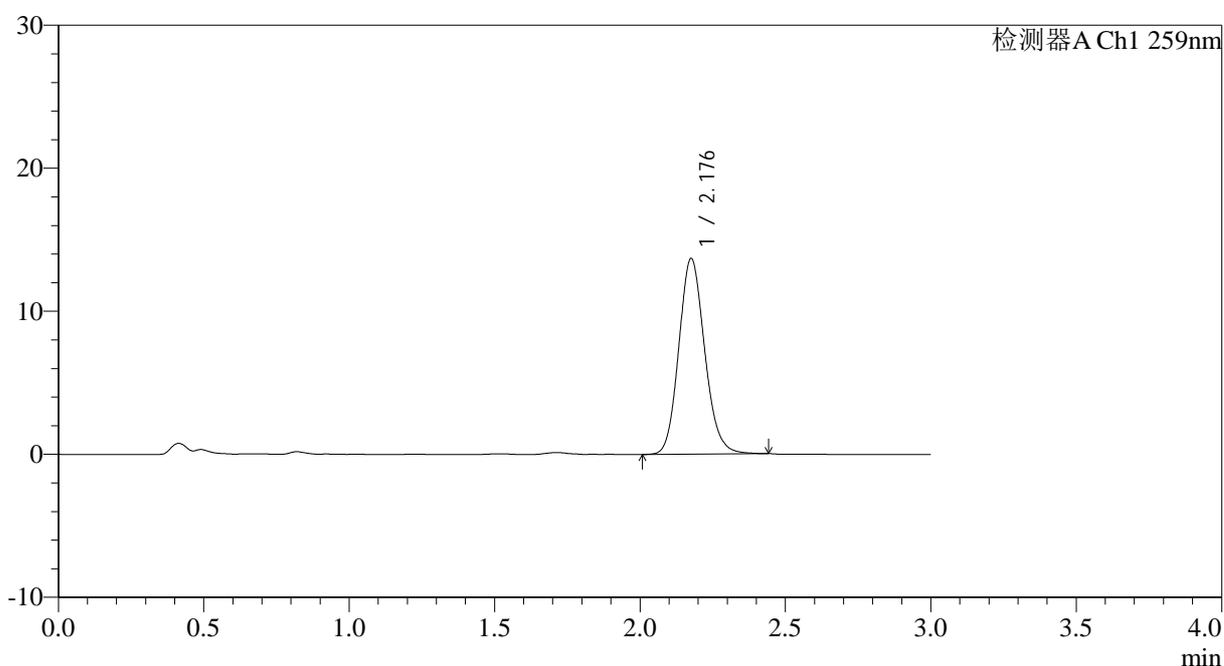
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-428-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:51:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:52      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 84820 | 100.000 | 13631 | 2904       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 84820 | 100.000 | 13631 |            |       |          |

图248 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-15min-片6  
 供试品溶液-1



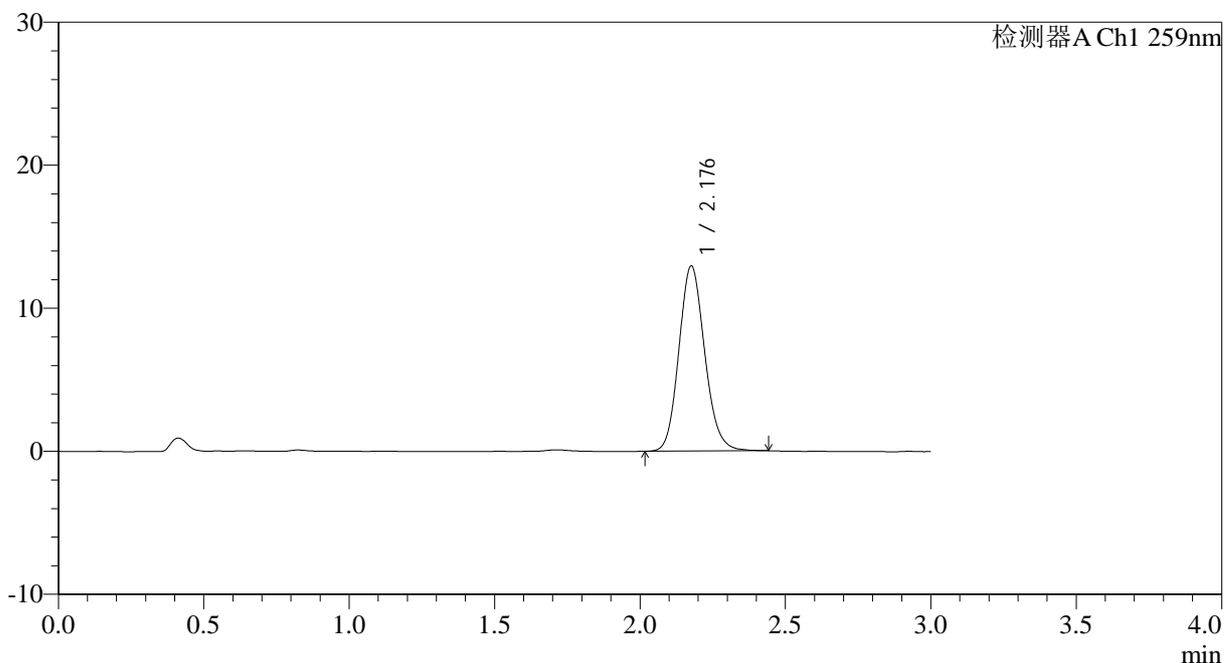
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-429-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:54:28      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 79913 | 100.000 | 12884 | 2926       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 79913 | 100.000 | 12884 |            |       |          |

图249 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-20min-片1  
 供试品溶液-1



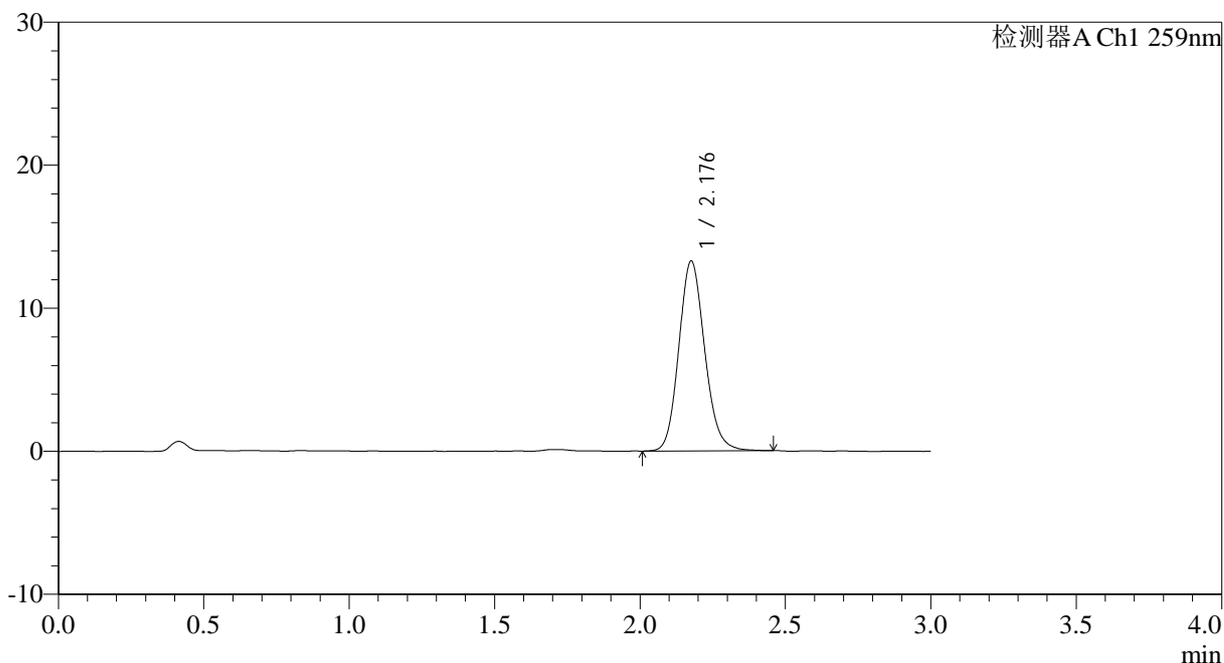
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-430-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 00:57:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:41:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 82277 | 100.000 | 13212 | 2911       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 82277 | 100.000 | 13212 |            |       |          |



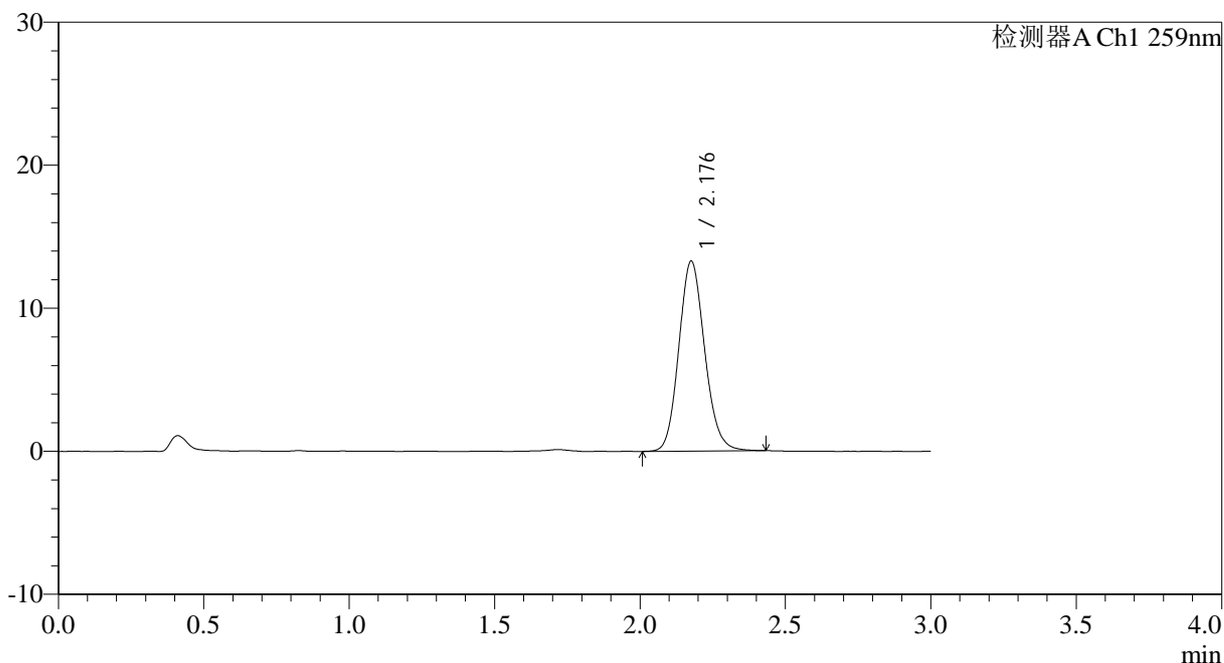
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-431-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:01:14      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:00      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 82108 | 100.000 | 13223 | 2908       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 82108 | 100.000 | 13223 |            |       |          |



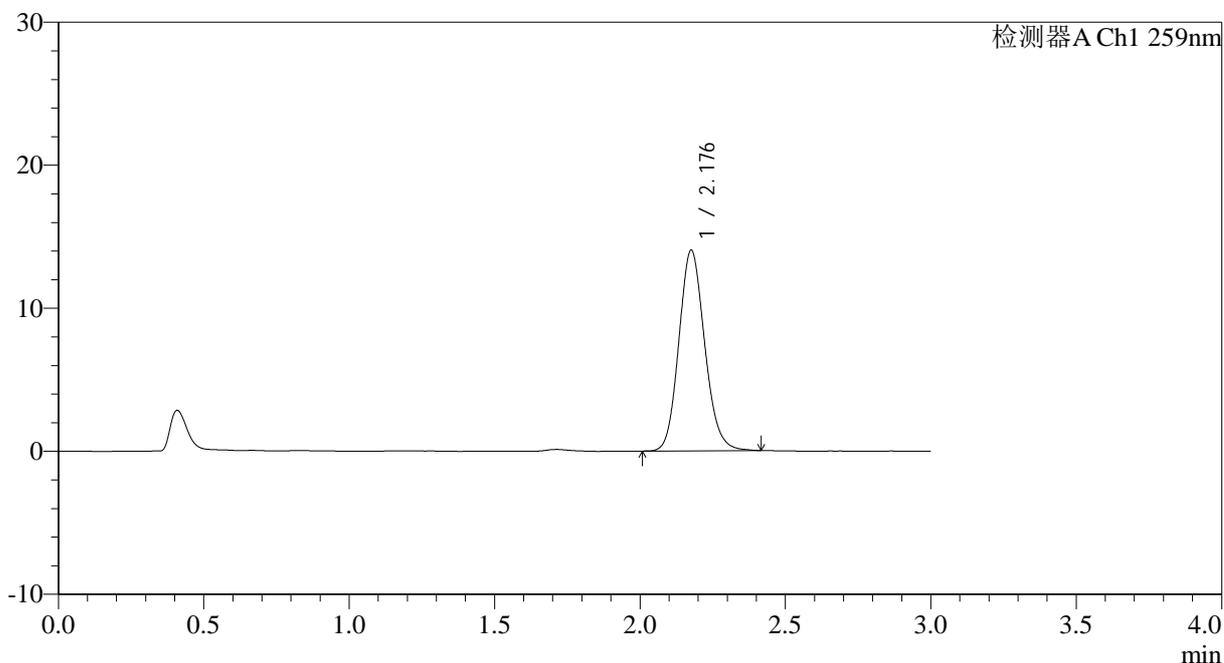
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-432-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:04:37      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:03      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 86668 | 100.000 | 13964 | 2911       | 1.132 | --       |
| 总计 |       | 86668 | 100.000 | 13964 |            |       |          |



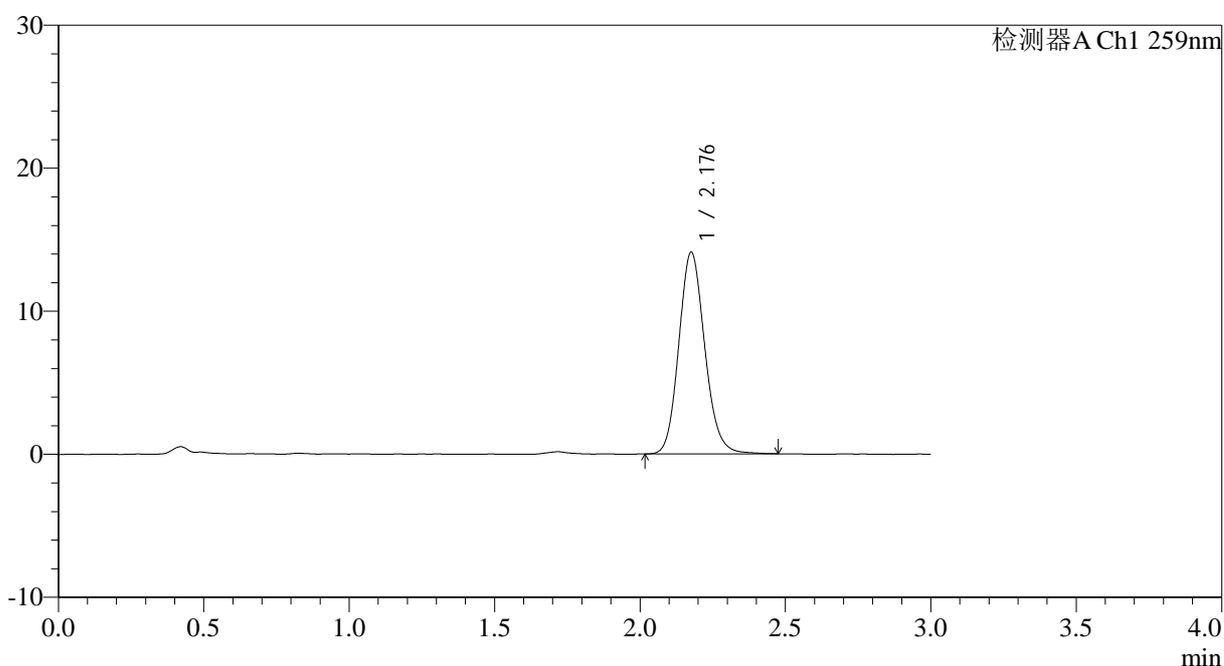
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-433-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:08:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 87464 | 100.000 | 14034 | 2902       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 87464 | 100.000 | 14034 |            |       |          |



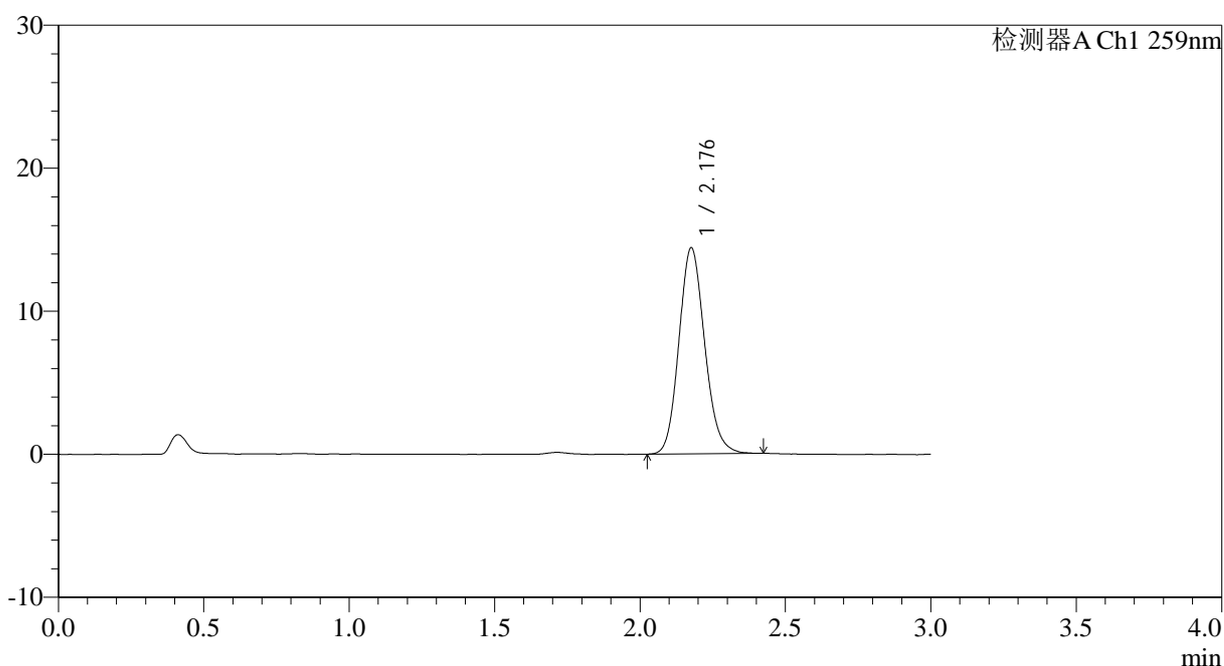
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-434-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:11:23      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:08      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 88740 | 100.000 | 14336 | 2923       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 88740 | 100.000 | 14336 |            |       |          |



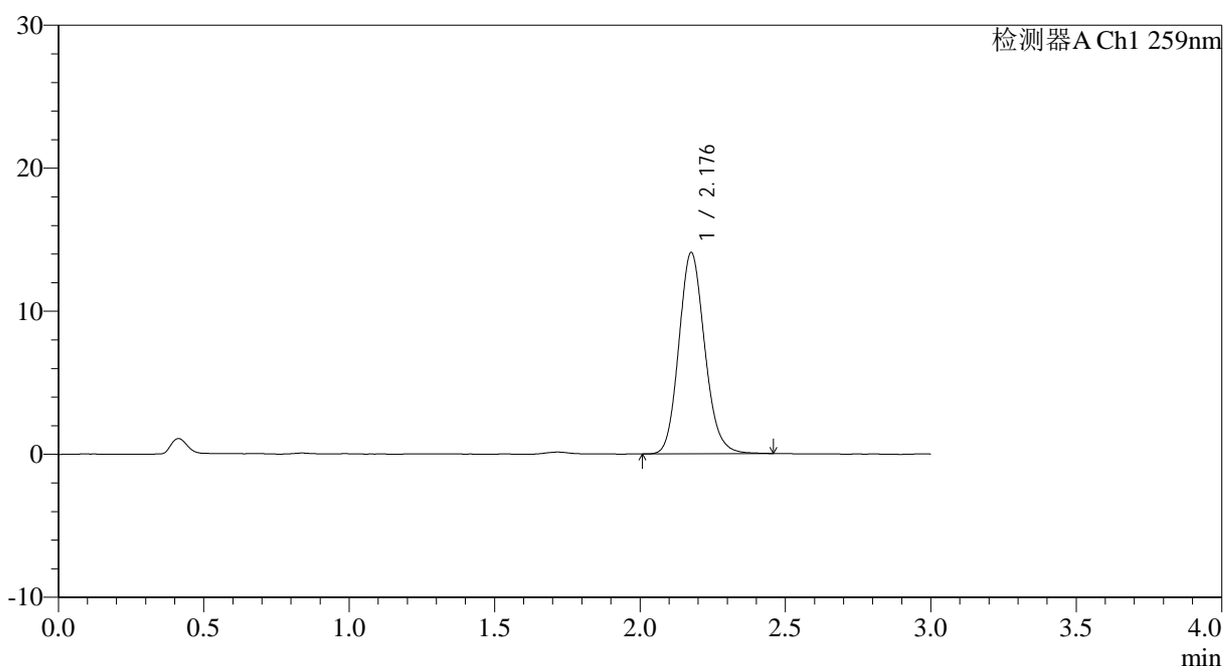
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-435-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:14:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 86969 | 100.000 | 13998 | 2912       | 1.139 | --       |
| 总计 |       | 86969 | 100.000 | 13998 |            |       |          |



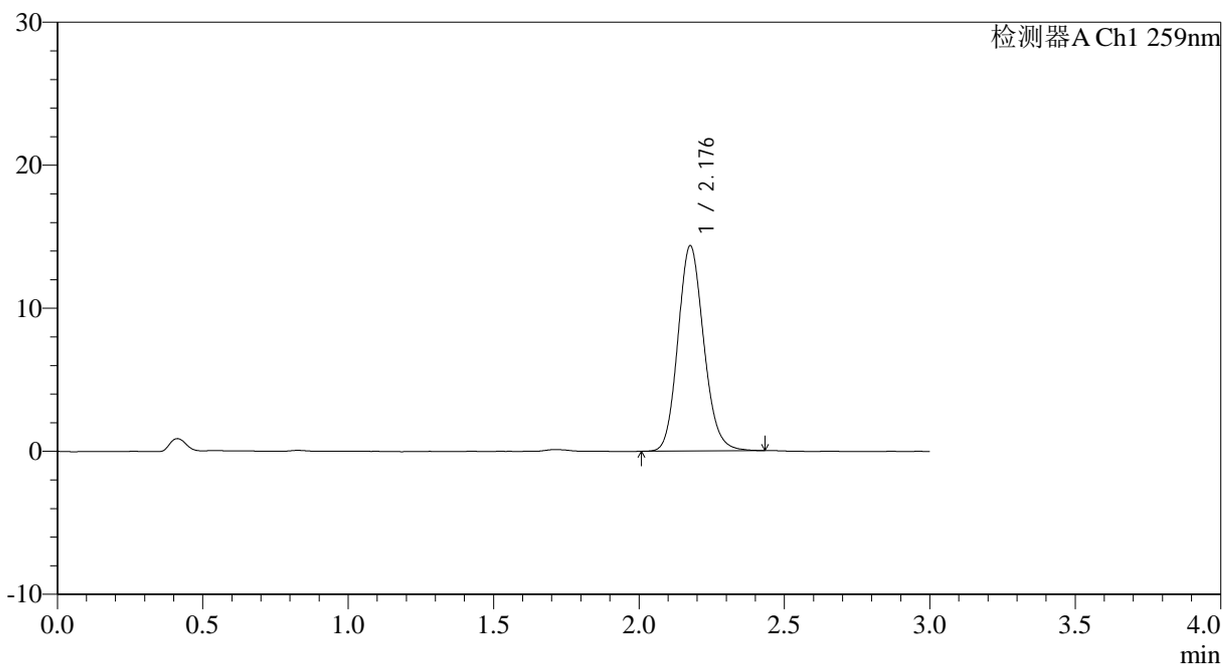
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-436-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:18:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:13      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 88571 | 100.000 | 14287 | 2913       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 88571 | 100.000 | 14287 |            |       |          |



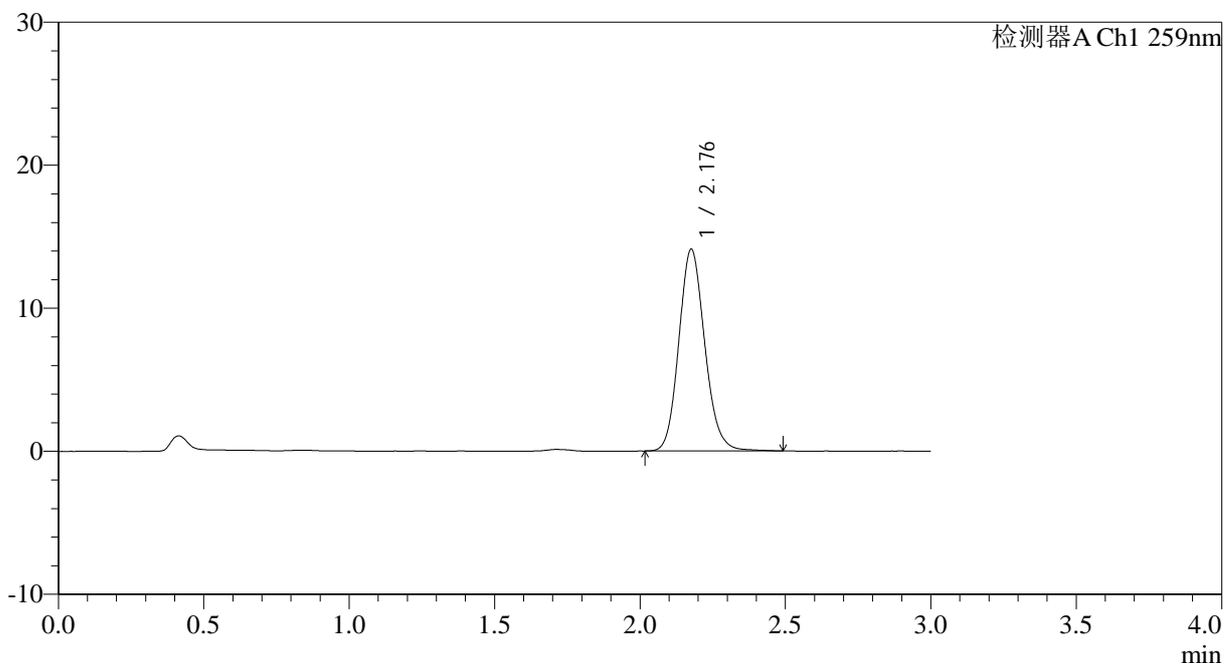
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-437-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:21:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 87377 | 100.000 | 14034 | 2913       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 87377 | 100.000 | 14034 |            |       |          |



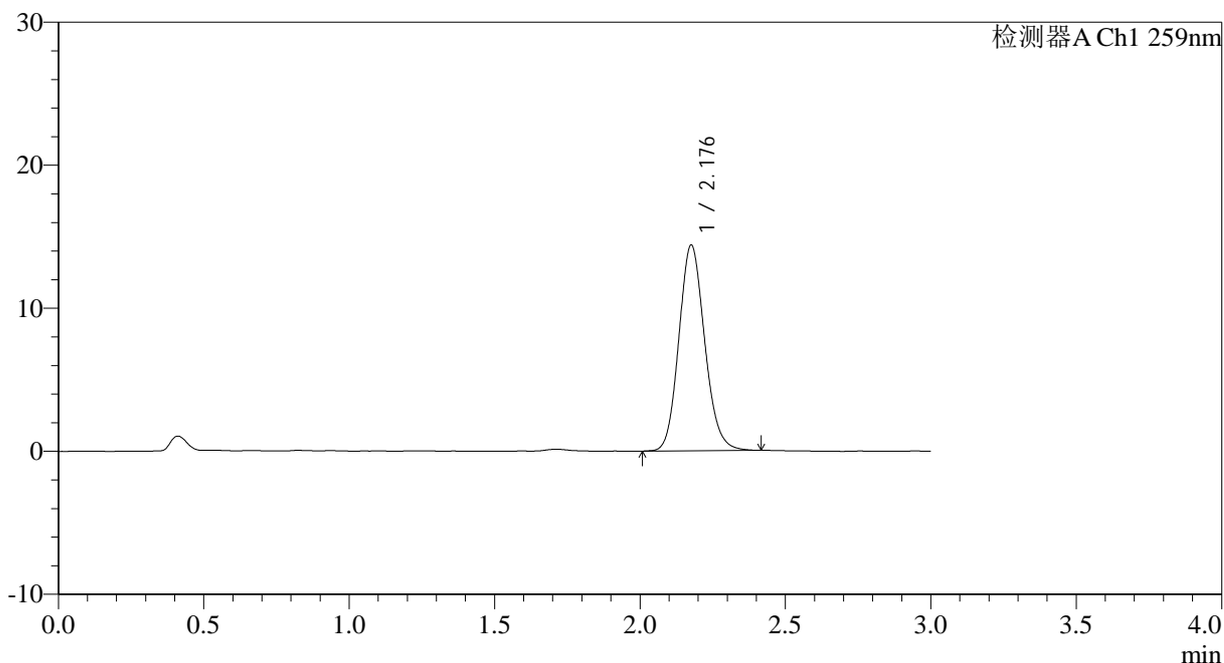
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-438-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:24:52      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 88699 | 100.000 | 14311 | 2908       | 1.130 | --       |
| 总计 |       | 88699 | 100.000 | 14311 |            |       |          |



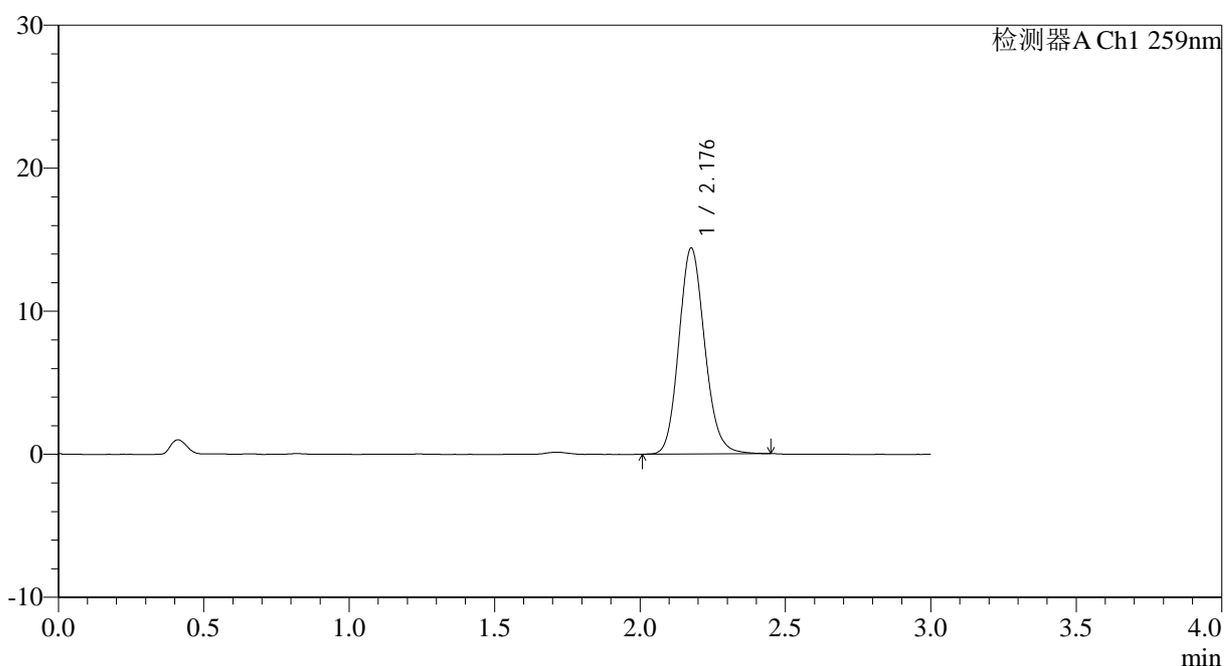
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-439-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:28:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:22      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 89035 | 100.000 | 14334 | 2913       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 89035 | 100.000 | 14334 |            |       |          |



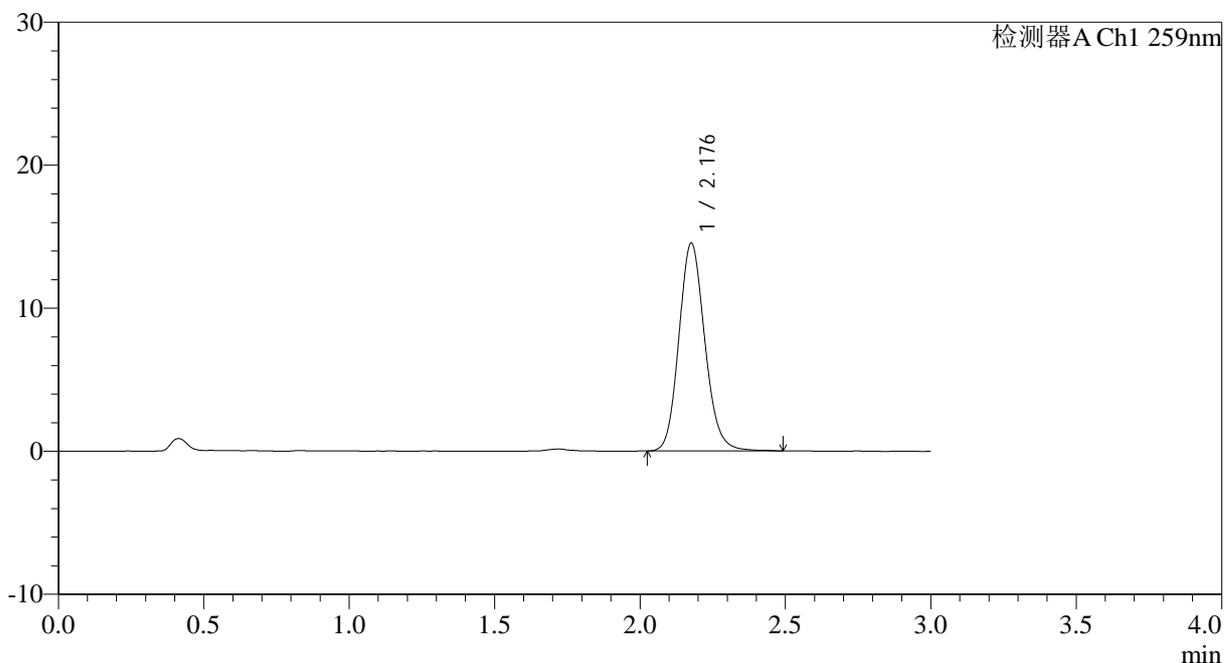
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-440-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:31:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:24      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.176 | 90187 | 100.000 | 14470 | 2906       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 90187 | 100.000 | 14470 |            |       |          |

图260 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-30min-片6  
 供试品溶液-1



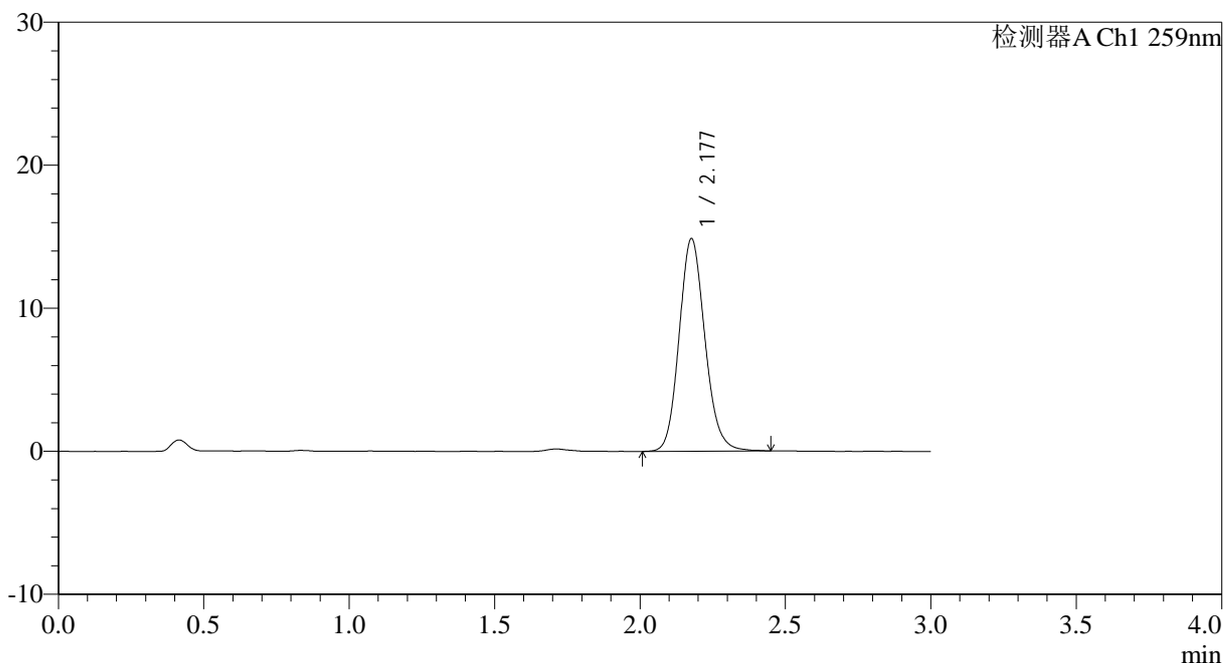
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-441-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:35:01      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:27      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 91852 | 100.000 | 14822 | 2933       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 91852 | 100.000 | 14822 |            |       |          |



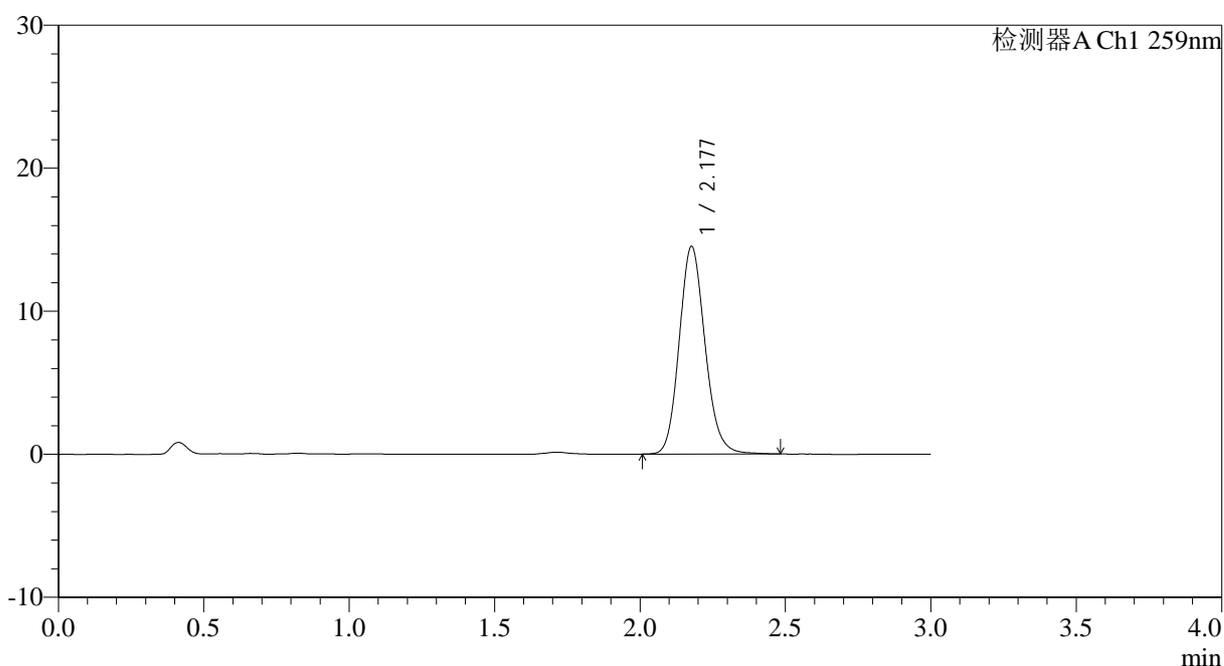
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-442-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:38:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:30      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 89613 | 100.000 | 14479 | 2937       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 89613 | 100.000 | 14479 |            |       |          |



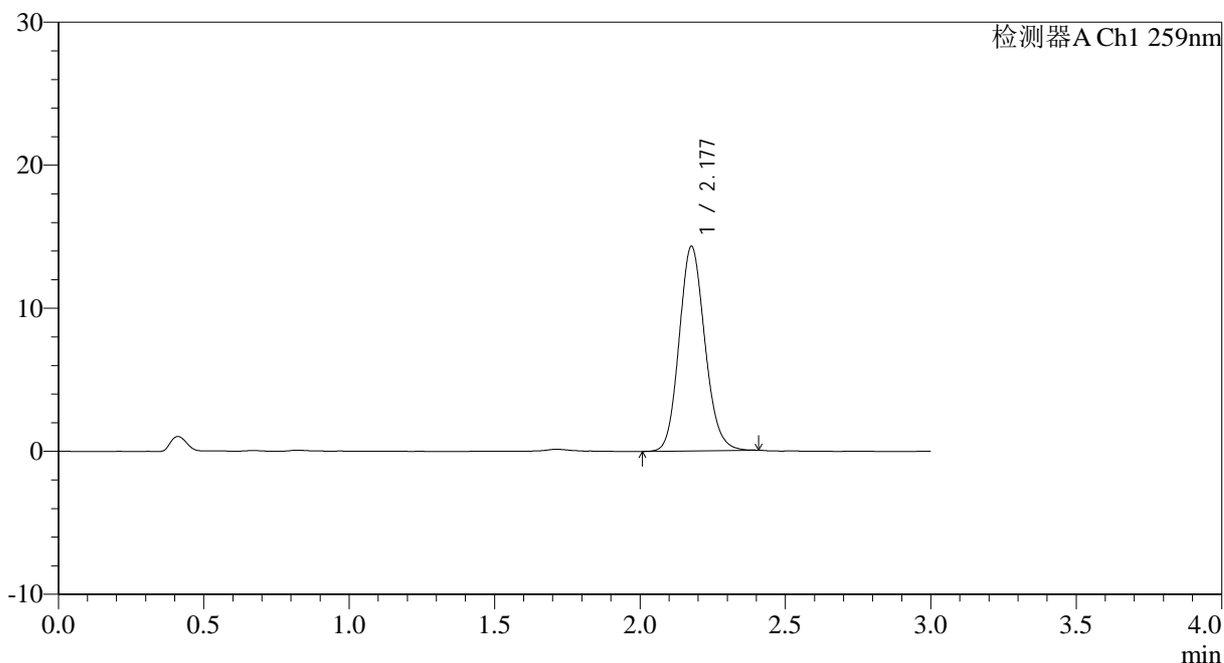
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-443-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:41:46      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:32      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 87836 | 100.000 | 14262 | 2933       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 87836 | 100.000 | 14262 |            |       |          |



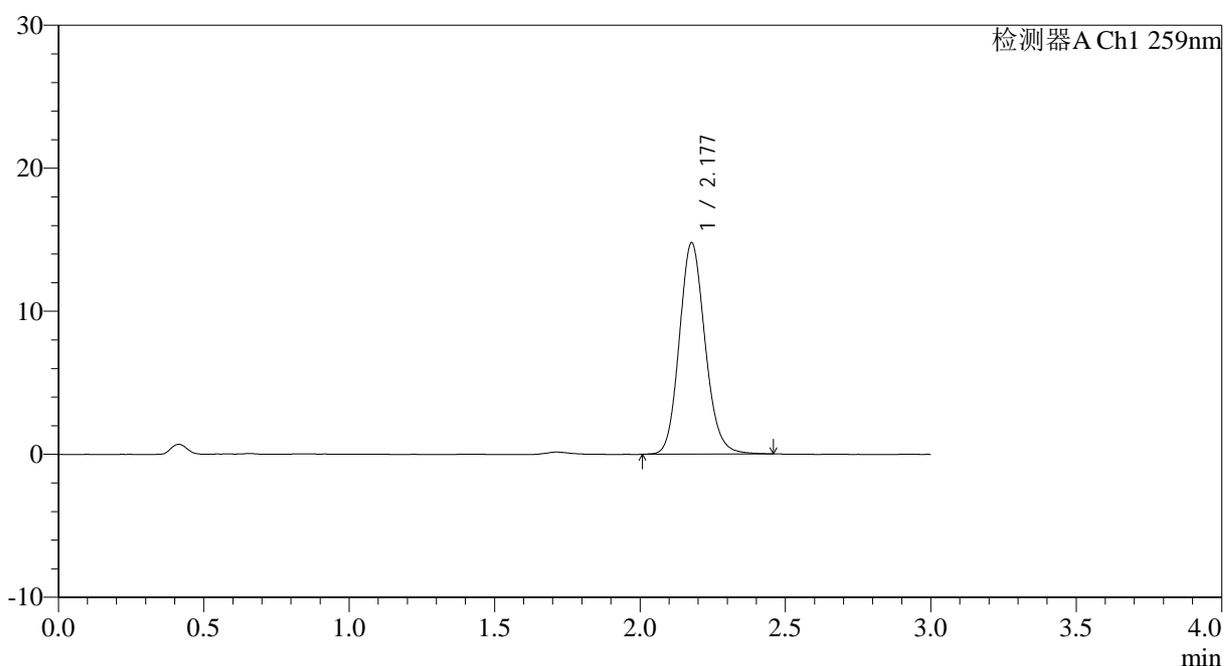
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-444-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:45:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:35      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 90991 | 100.000 | 14749 | 2949       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 90991 | 100.000 | 14749 |            |       |          |

图264 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片4  
 供试品溶液-1



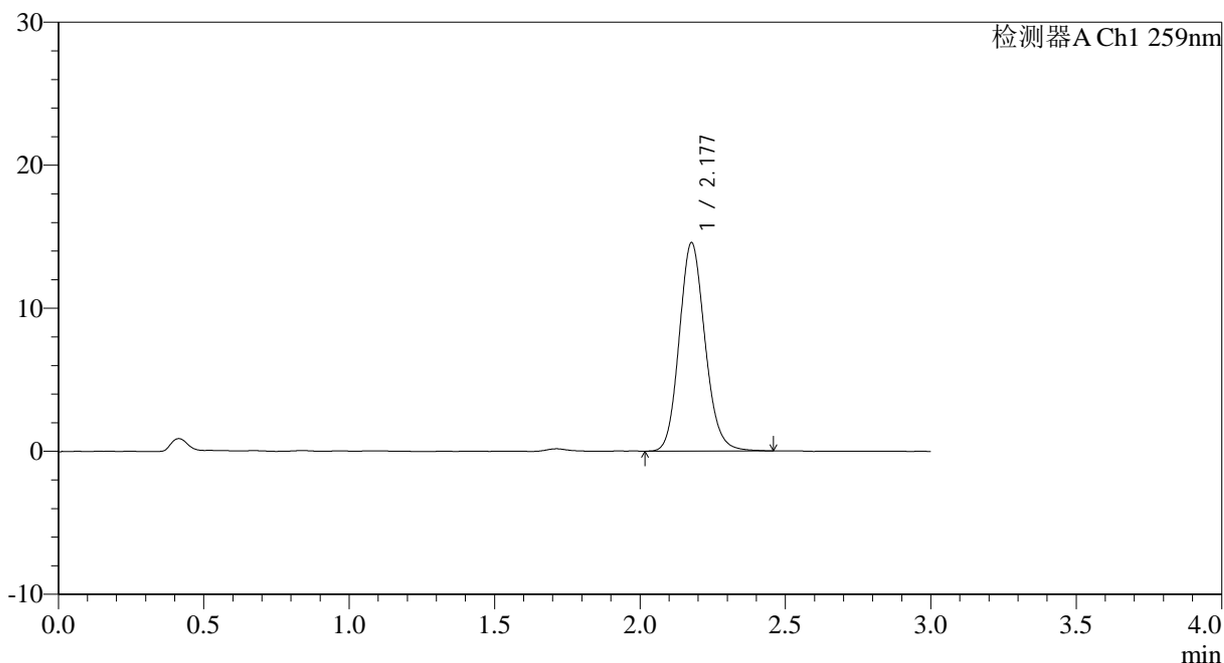
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-445-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:48:30      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:38      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 89731 | 100.000 | 14535 | 2940       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 89731 | 100.000 | 14535 |            |       |          |



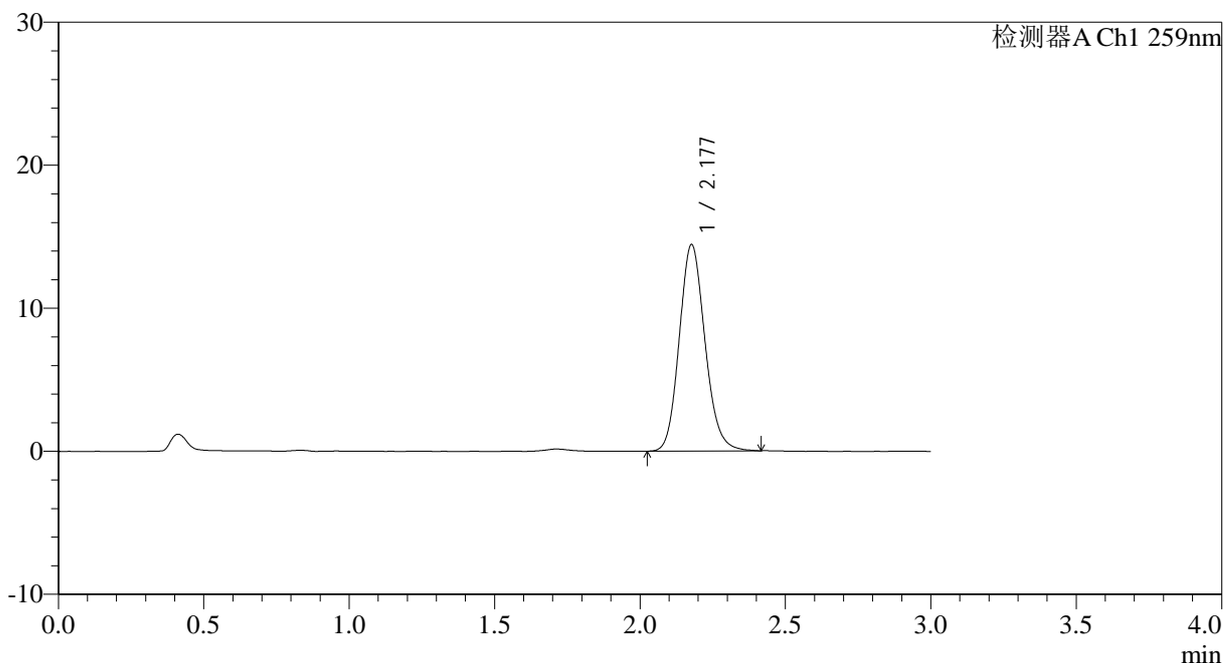
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-446-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:51:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:41      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 88746 | 100.000 | 14398 | 2948       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 88746 | 100.000 | 14398 |            |       |          |

图266 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-45min-片6  
 供试品溶液-1



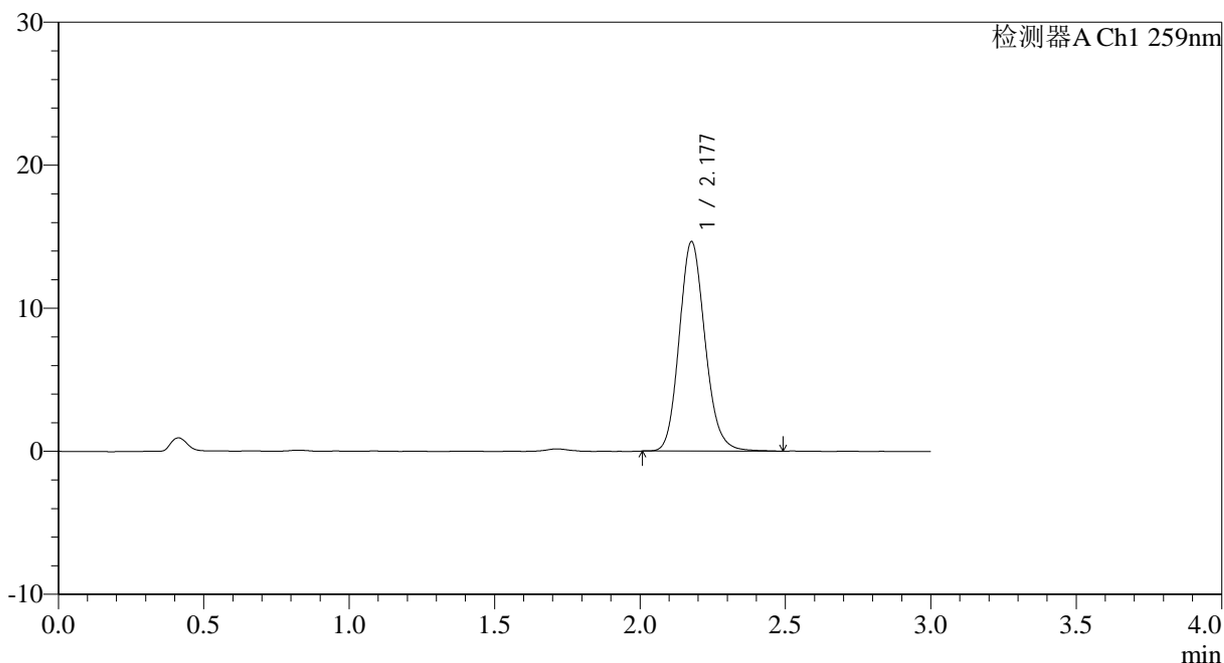
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-447-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:55:15      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:43      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 90553 | 100.000 | 14611 | 2934       | 1.143 | --       |
| 总计 |       | 90553 | 100.000 | 14611 |            |       |          |



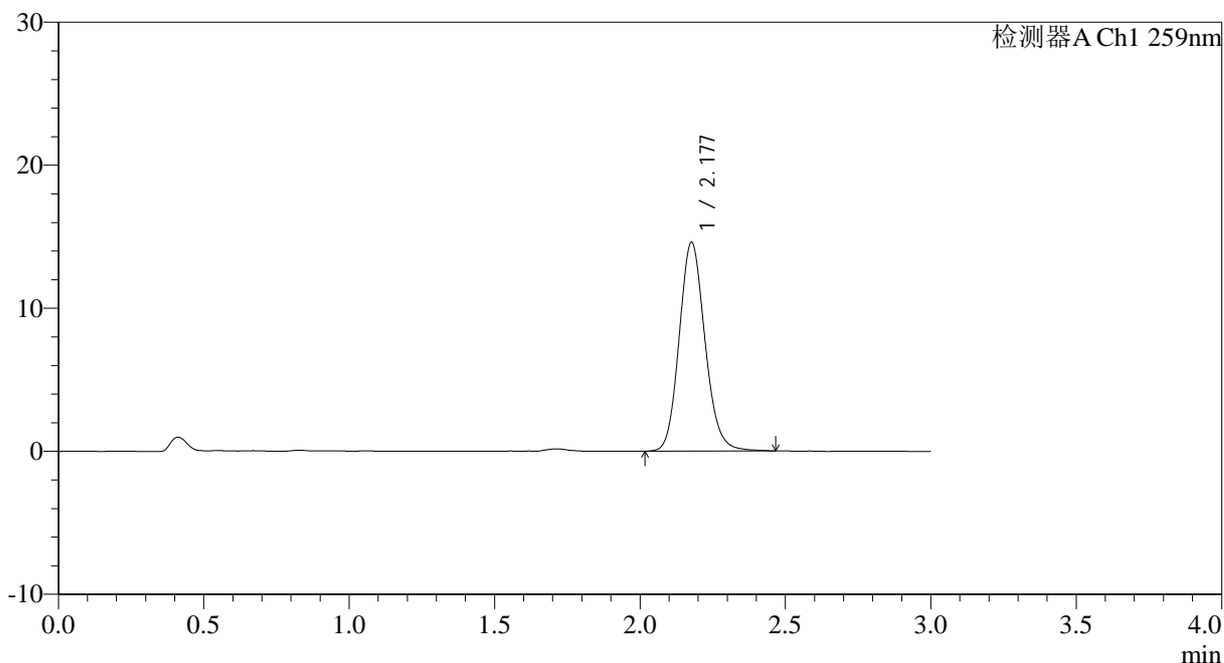
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-448-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 01:58:38      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:46      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 90152 | 100.000 | 14564 | 2945       | 1.134 | --       |
| 总计 |       | 90152 | 100.000 | 14564 |            |       |          |



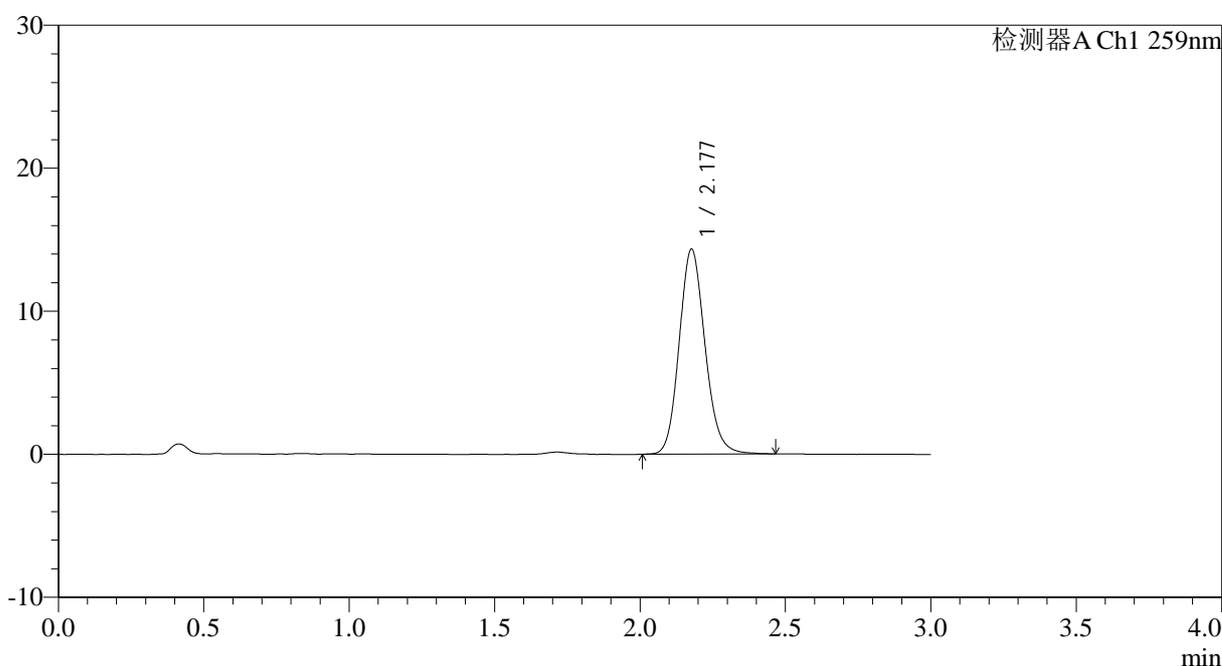
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-449-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:01:59      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:49      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 88533 | 100.000 | 14292 | 2928       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 88533 | 100.000 | 14292 |            |       |          |

图269 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片3  
 供试品溶液-1



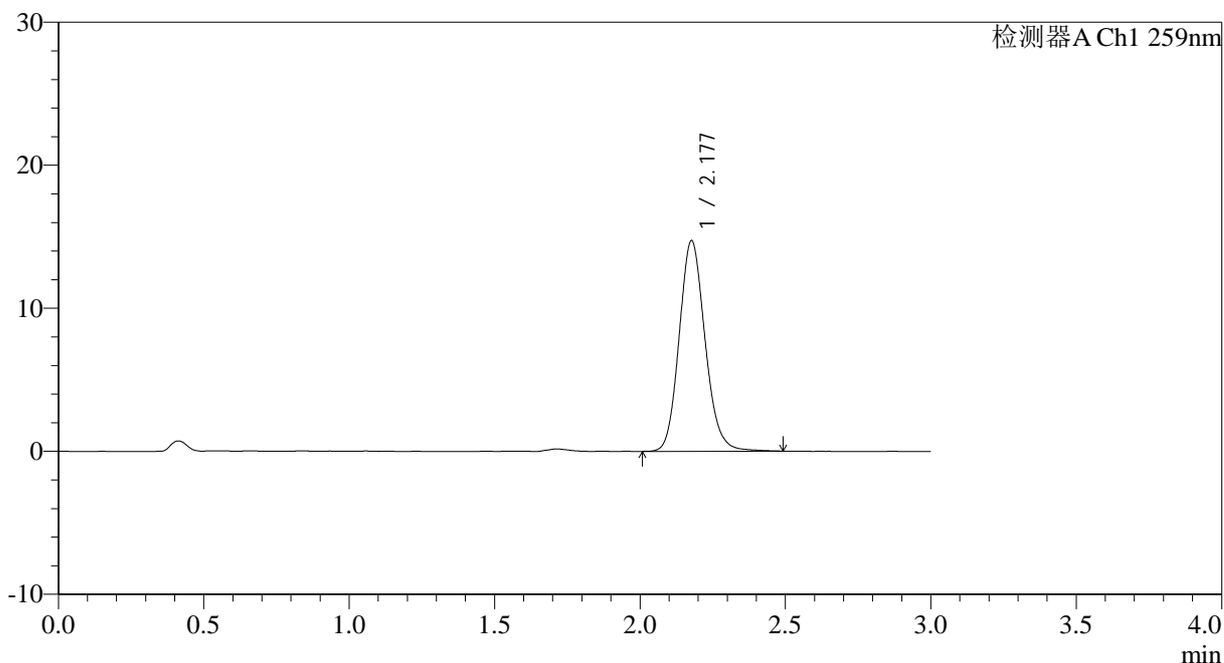
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-450-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:05:22      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:52      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 91234 | 100.000 | 14690 | 2920       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 91234 | 100.000 | 14690 |            |       |          |



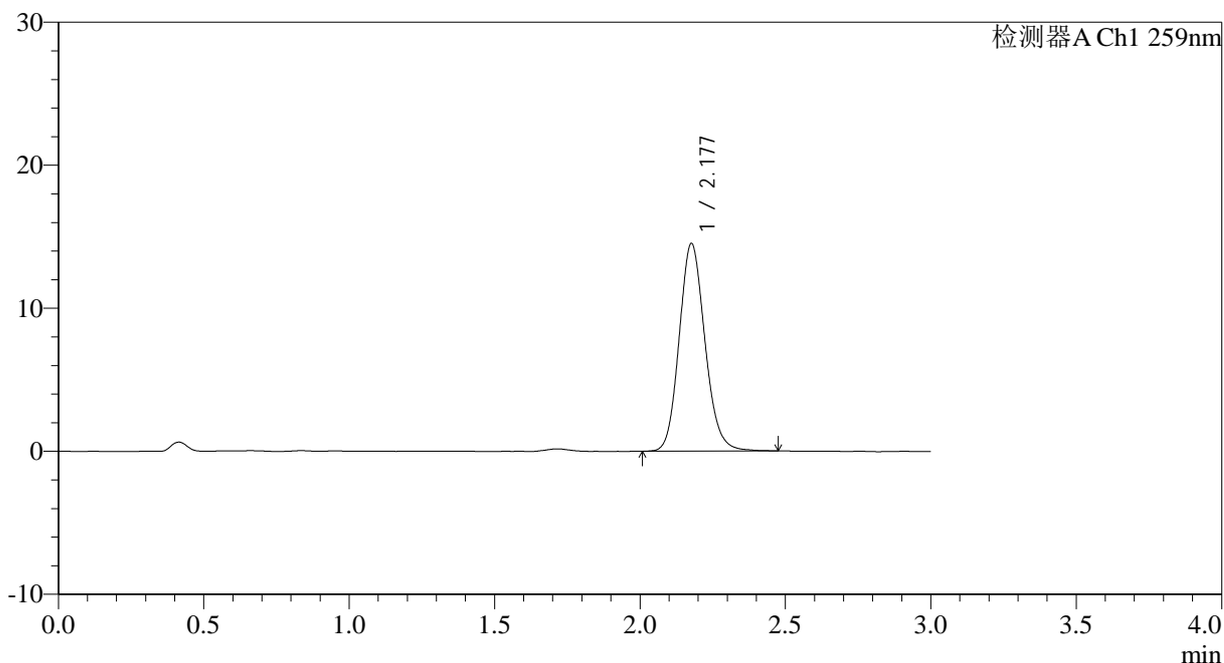
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-451-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:08:45      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:54      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 89634 | 100.000 | 14476 | 2935       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 89634 | 100.000 | 14476 |            |       |          |

图271 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-60min-片5  
 供试品溶液-1



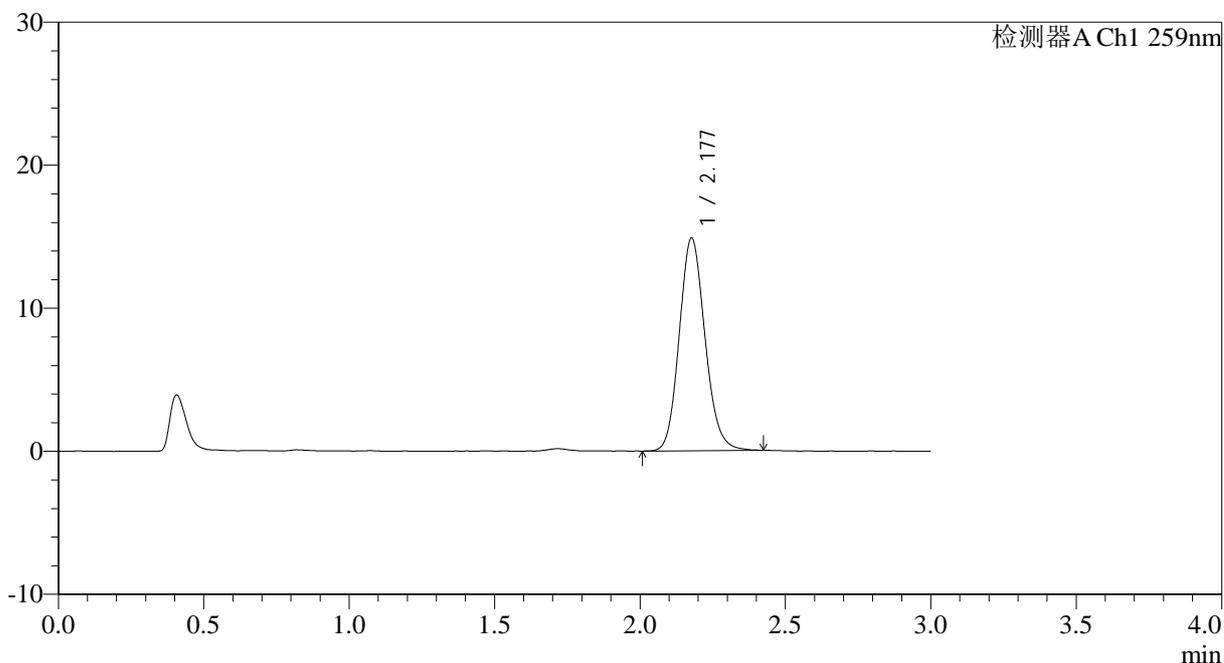
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-452-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-60min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:12:08      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:42:57      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 91483 | 100.000 | 14840 | 2934       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 91483 | 100.000 | 14840 |            |       |          |



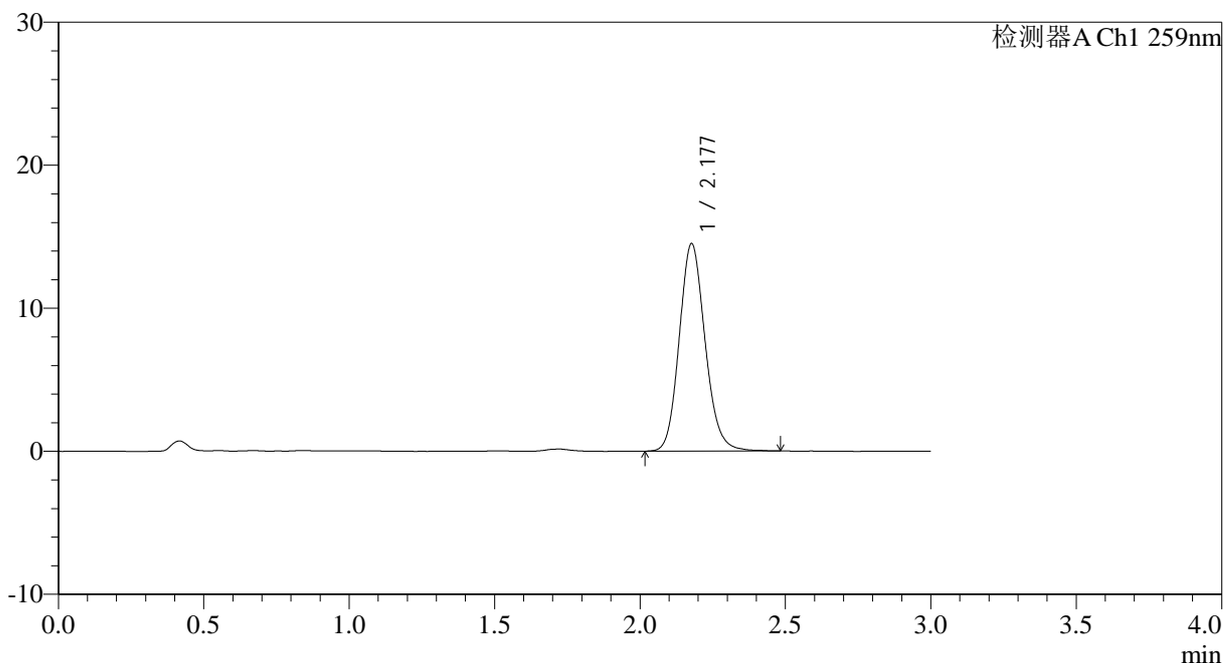
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-453-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-8  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:15:31      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:00      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 89688 | 100.000 | 14471 | 2926       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 89688 | 100.000 | 14471 |            |       |          |

图273 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片1

供试品溶液-1



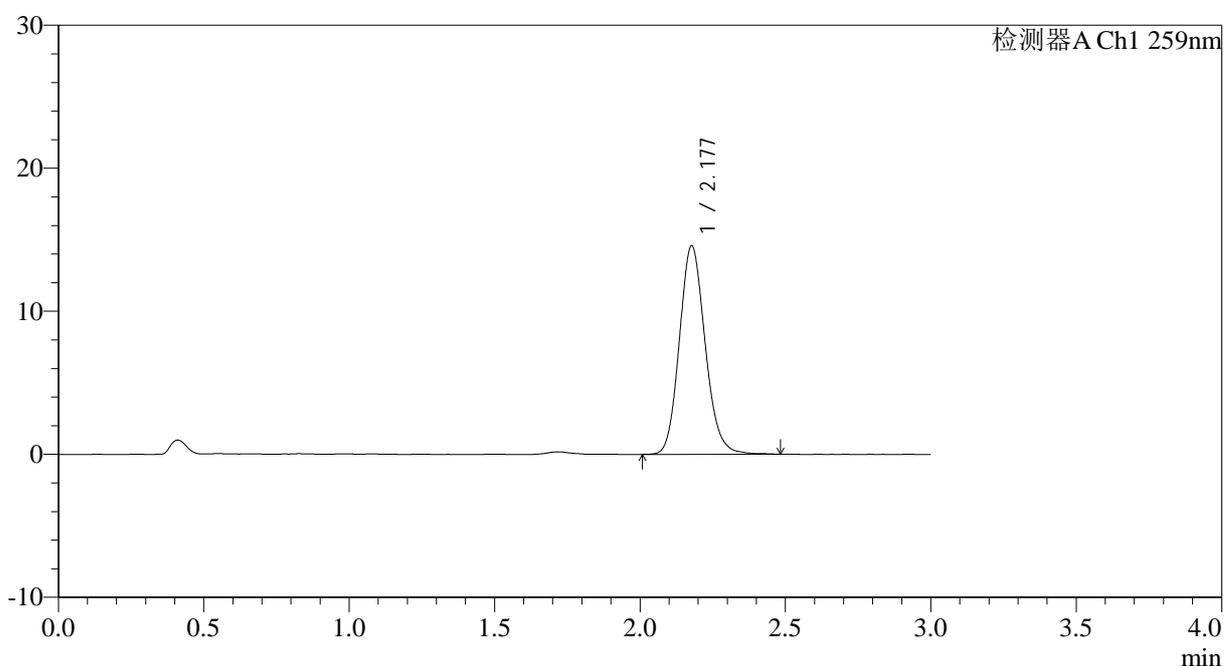
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-454-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-17  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:18:55      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:02      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 89986 | 100.000 | 14554 | 2935       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 89986 | 100.000 | 14554 |            |       |          |



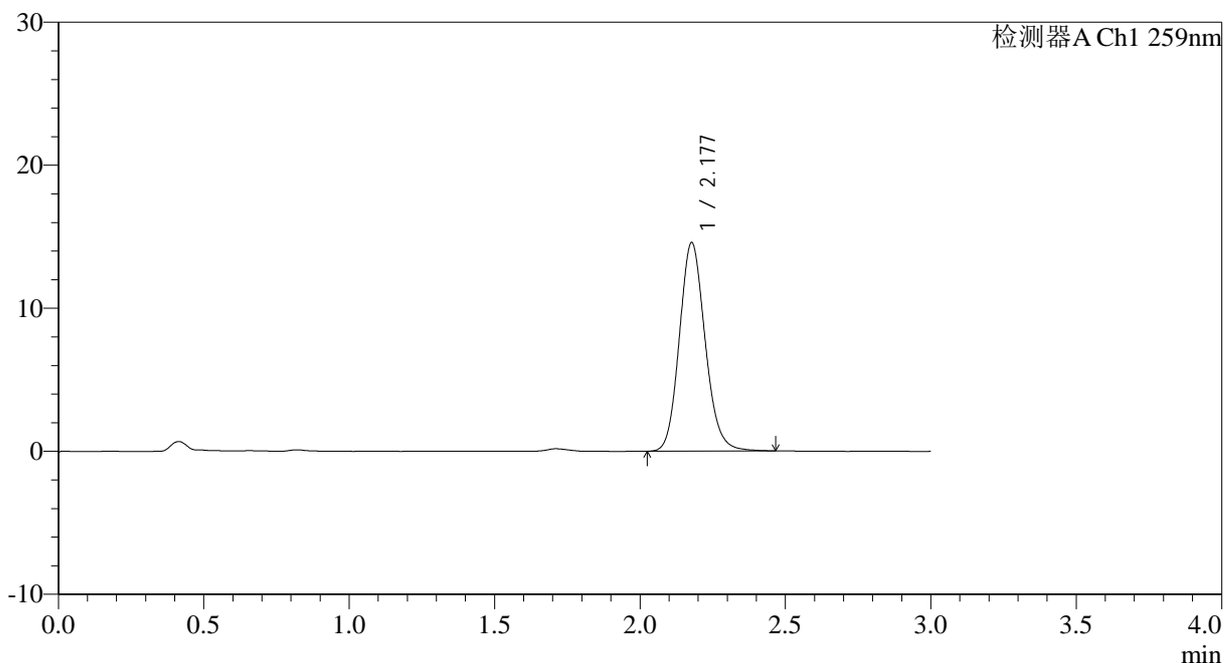
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-455-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-26  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:22:20      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:05      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 90105 | 100.000 | 14558 | 2937       | 1.136 | --       |
| 总计 |       | 90105 | 100.000 | 14558 |            |       |          |

图275 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片3

供试品溶液-1



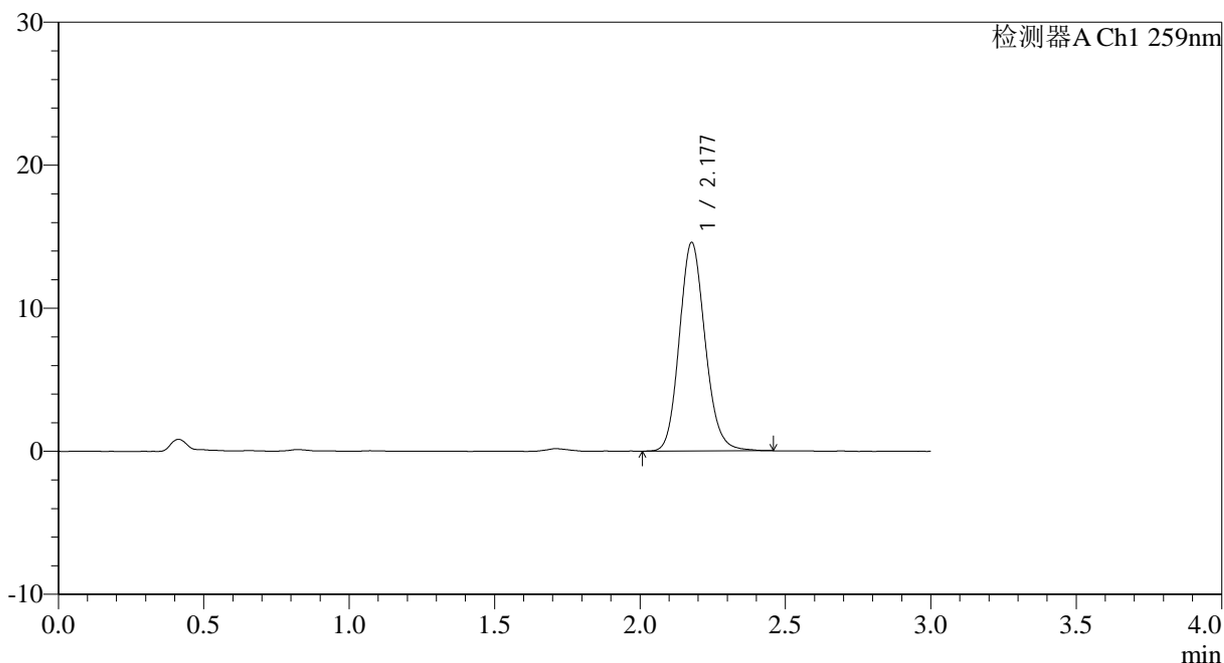
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-456-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-35  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:25:43      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:08      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 89892 | 100.000 | 14556 | 2942       | 1.135 | --       |
| 总计 |       | 89892 | 100.000 | 14556 |            |       |          |

图276 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片4



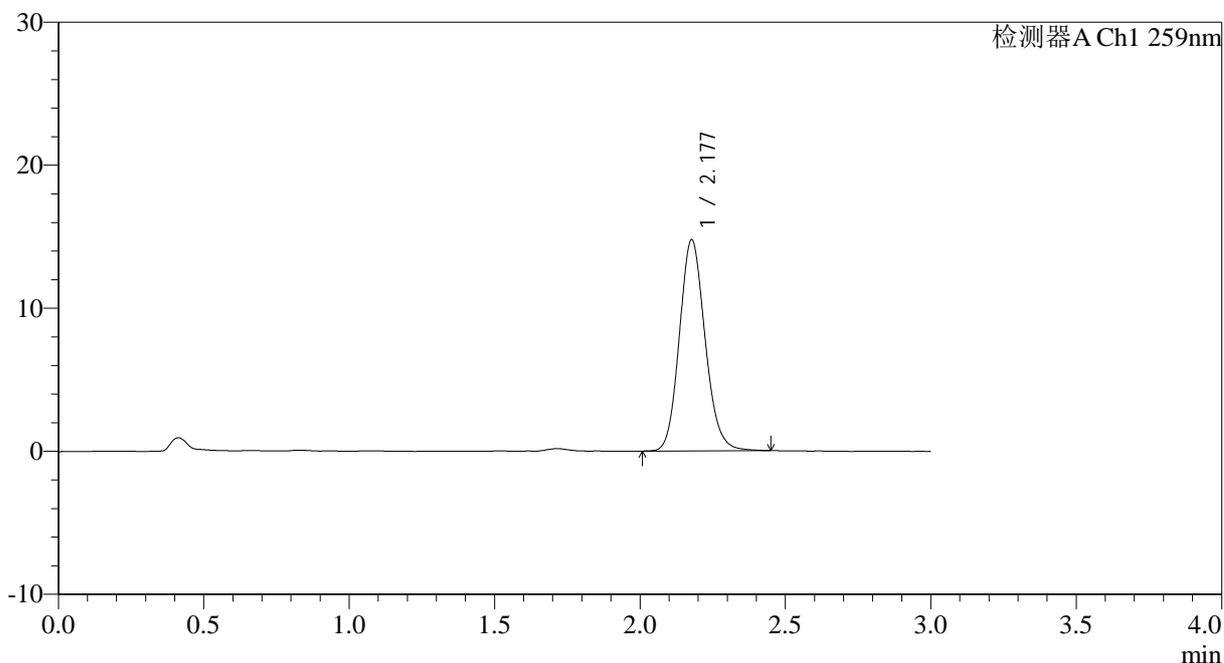
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-457-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-44  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:29:06      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:11      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.177 | 90878 | 100.000 | 14740 | 2946       | 1.133 | --       |
| 总计 |       | 90878 | 100.000 | 14740 |            |       |          |

图277 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片5

供试品溶液-1



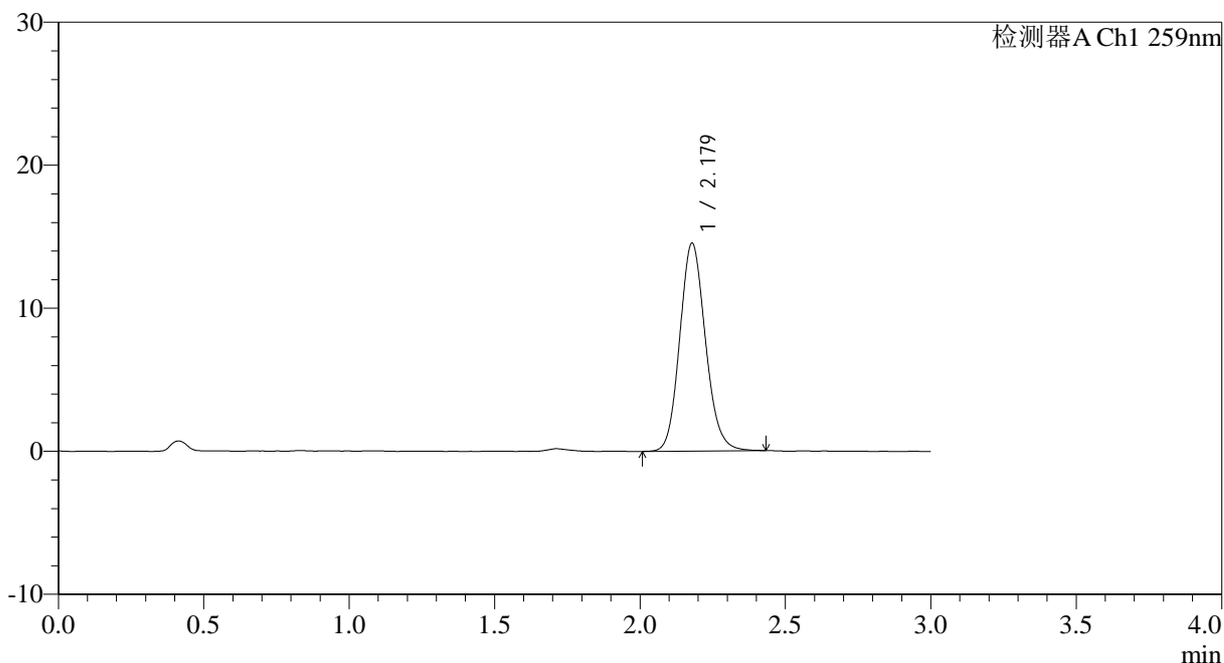
# HJE-4126

## <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 - 7-6/7-458-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-53  
 进样体积: 20 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:32:29      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:13      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.179 | 89363 | 100.000 | 14536 | 2944       | 1.129 | --       |
| 总计 |       | 89363 | 100.000 | 14536 |            |       |          |

图278 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转-极限转速-片6



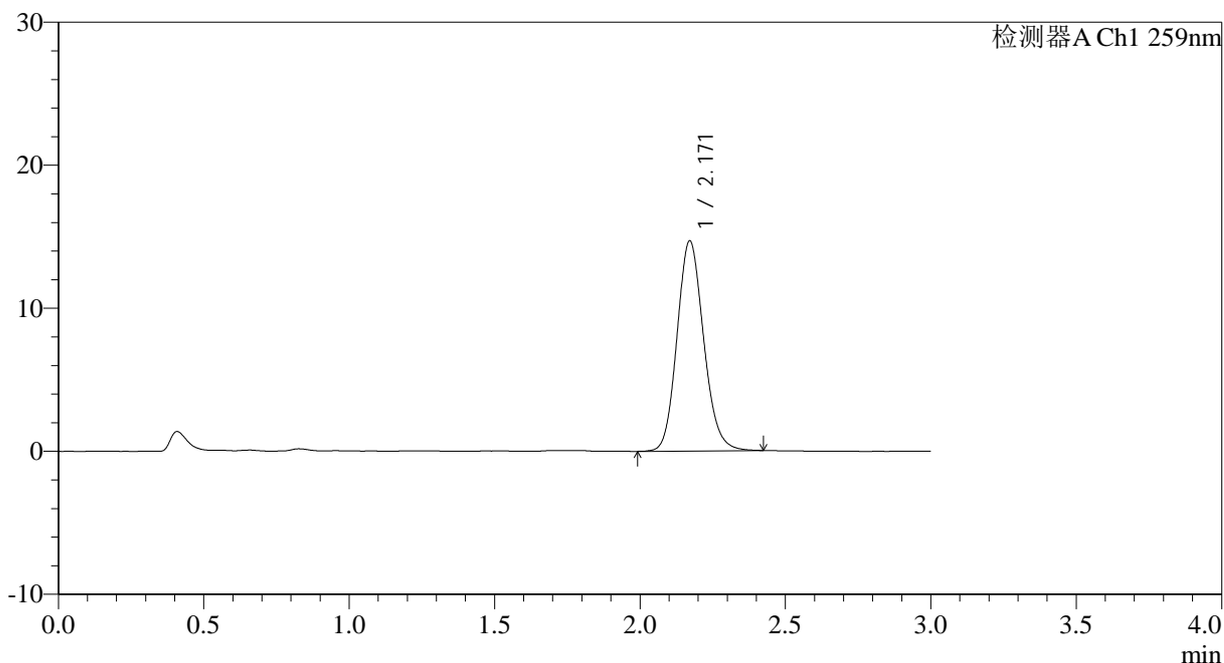
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-459-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:35:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:16      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 93576 | 100.000 | 14700 | 2728       | 1.137 | --       |
| 总计 |       | 93576 | 100.000 | 14700 |            |       |          |

图279 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-1



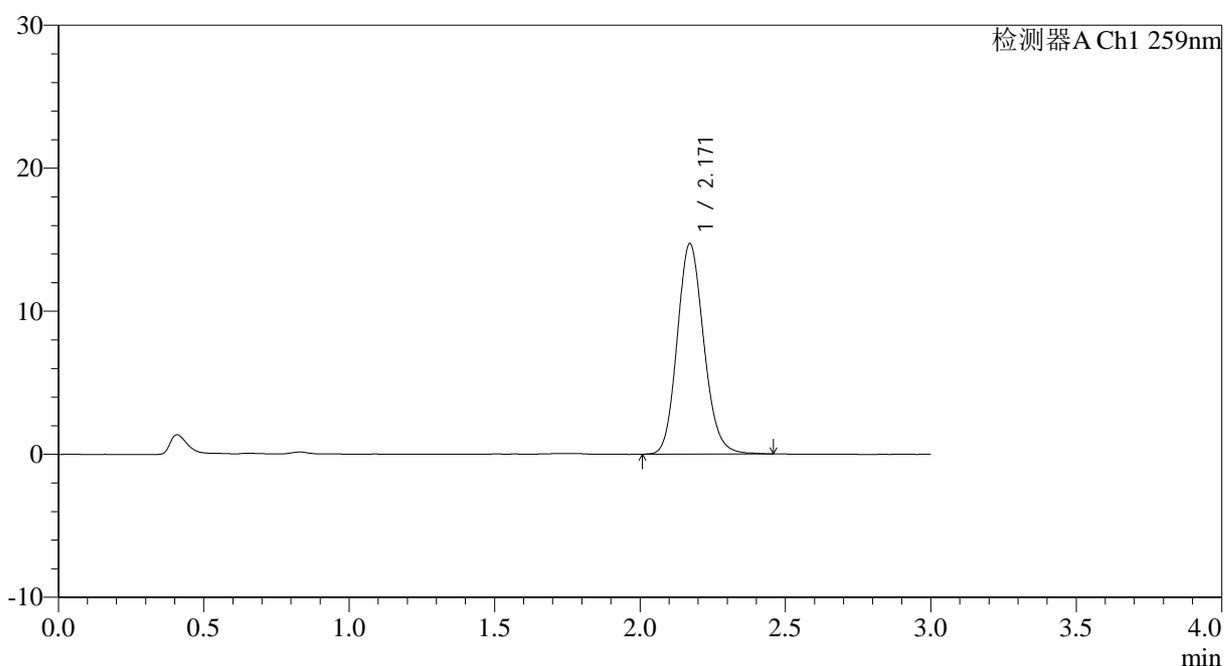
# HJE-4126

## <样品信息>

色谱柱 : XB-C18(50\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速: 1.5ml/min  
 柱温 : 35 $^{\circ}$ C      波长: 259nm  
 数据文件名: RC\$HJE-4126 - 7-6/7-460-2 - zzp-2025062721p-zjtj3y-rcqx-pH6.8+0.16CTABjz-jf25z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$HJE-4126 - HJE-4126-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$HJE-4126 - 20251022-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 20  $\mu$ l      版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/10/23 02:39:17      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/10/23 08:43:19      处理者: xiexinhui  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <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  | 2.171 | 93459 | 100.000 | 14714 | 2733       | 1.138 | --       |
| 总计 |       | 93459 | 100.000 | 14714 |            |       |          |

图280 玛巴洛沙韦干混悬剂片溶出曲线测定中间条件3月HPLC图谱  
 自制品-2025062721批-pH6.8(内含0.16%CTAB)介质-浆法-25转  
 对照品溶液-2-2