

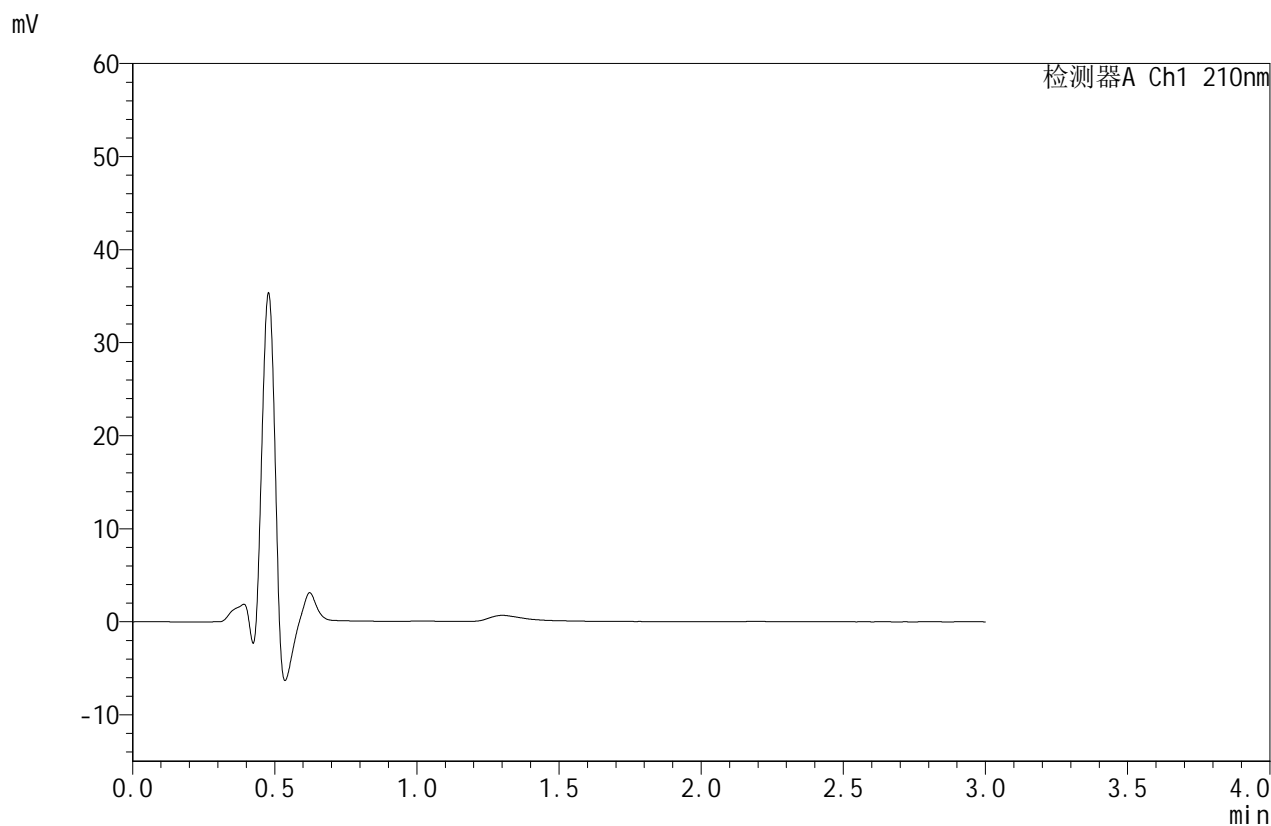


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1919-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rnd-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:19:51      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:02:50      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	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 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 溶剂



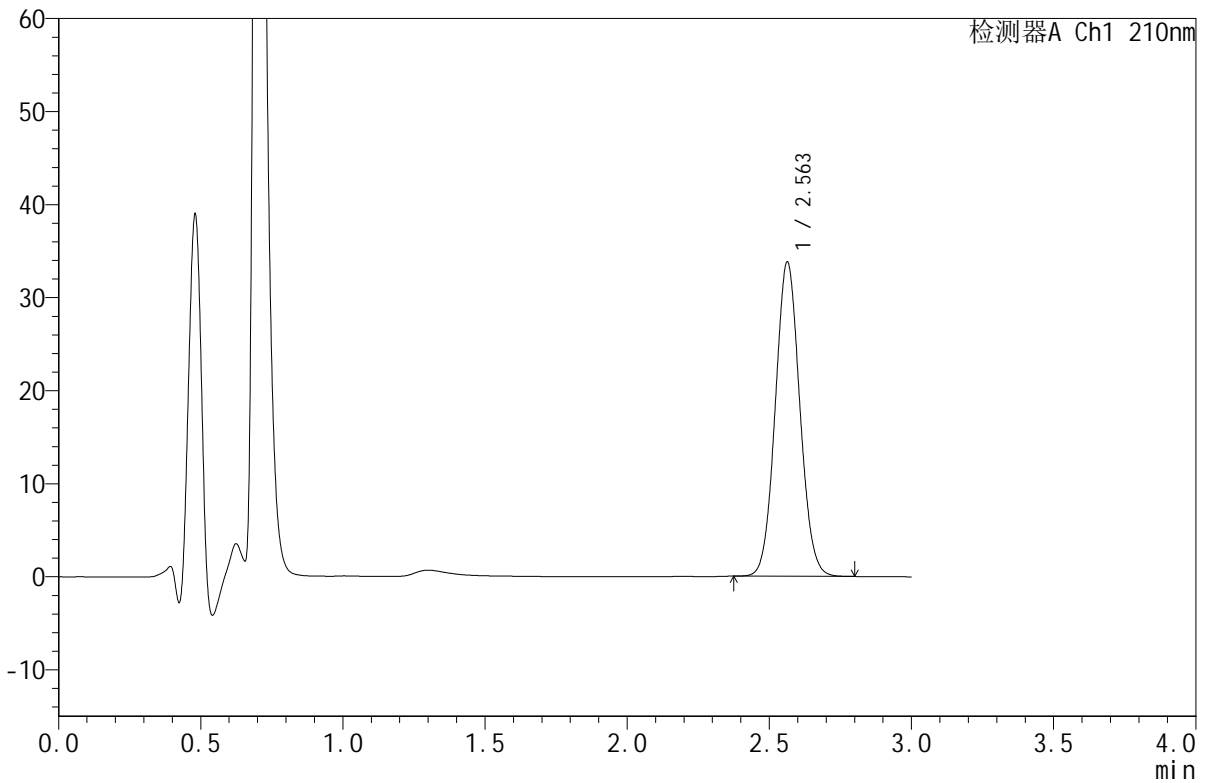
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1920-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:23:17      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:02:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	202392	100.000	33783	4219	1.065	--
总计		202392	100.000	33783			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

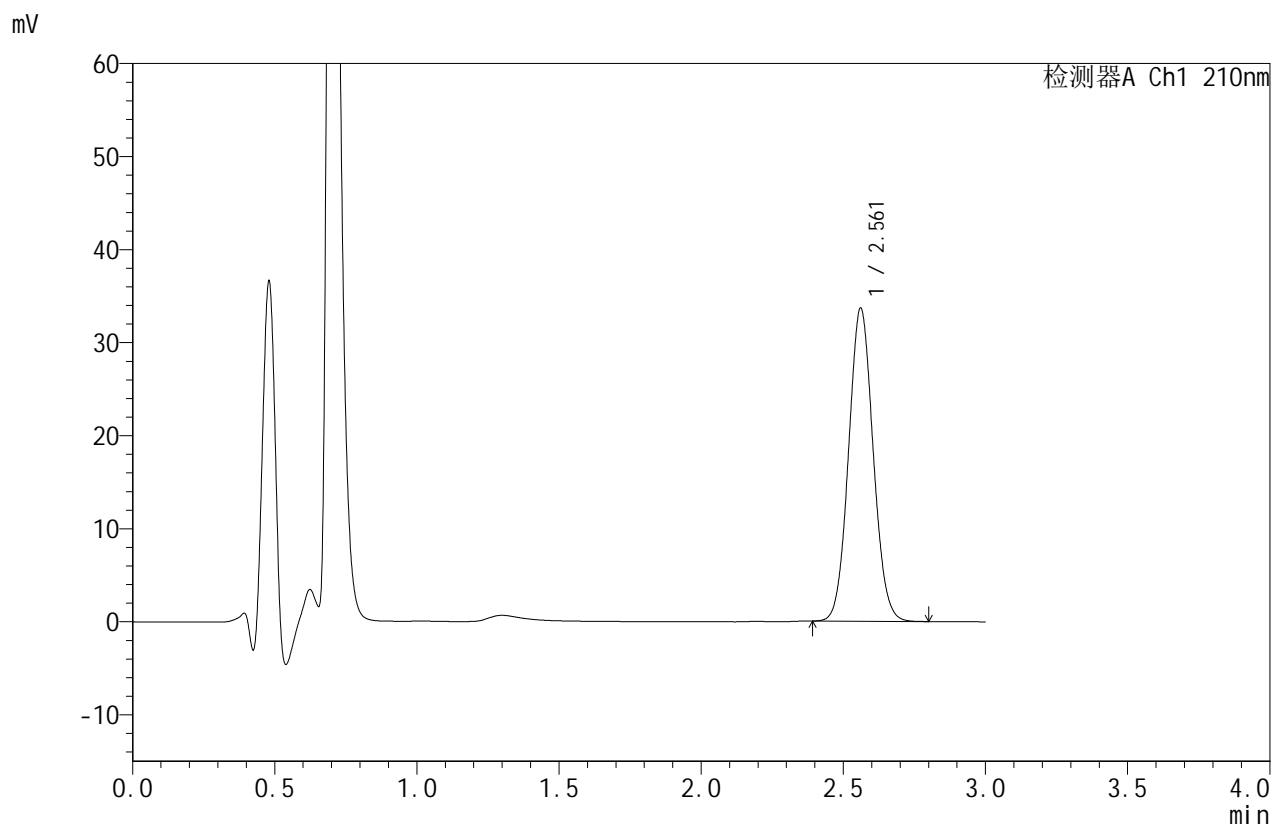


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1921-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:26:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:03:06      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	202308	100.000	33597	4185	1.066	--
总计		202308	100.000	33597			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

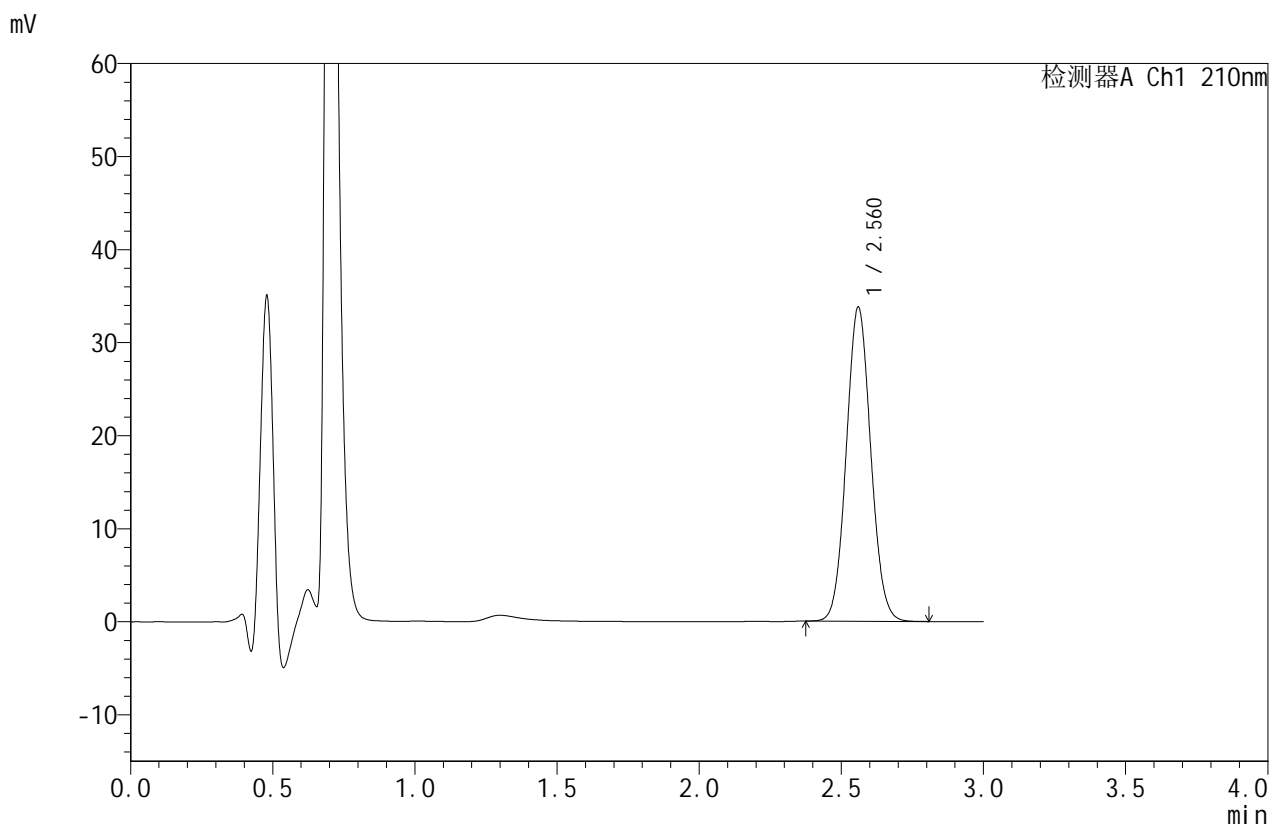


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1922-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:30:09      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:03:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	202325	100.000	33608	4209	1.066	--
总计		202325	100.000	33608			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

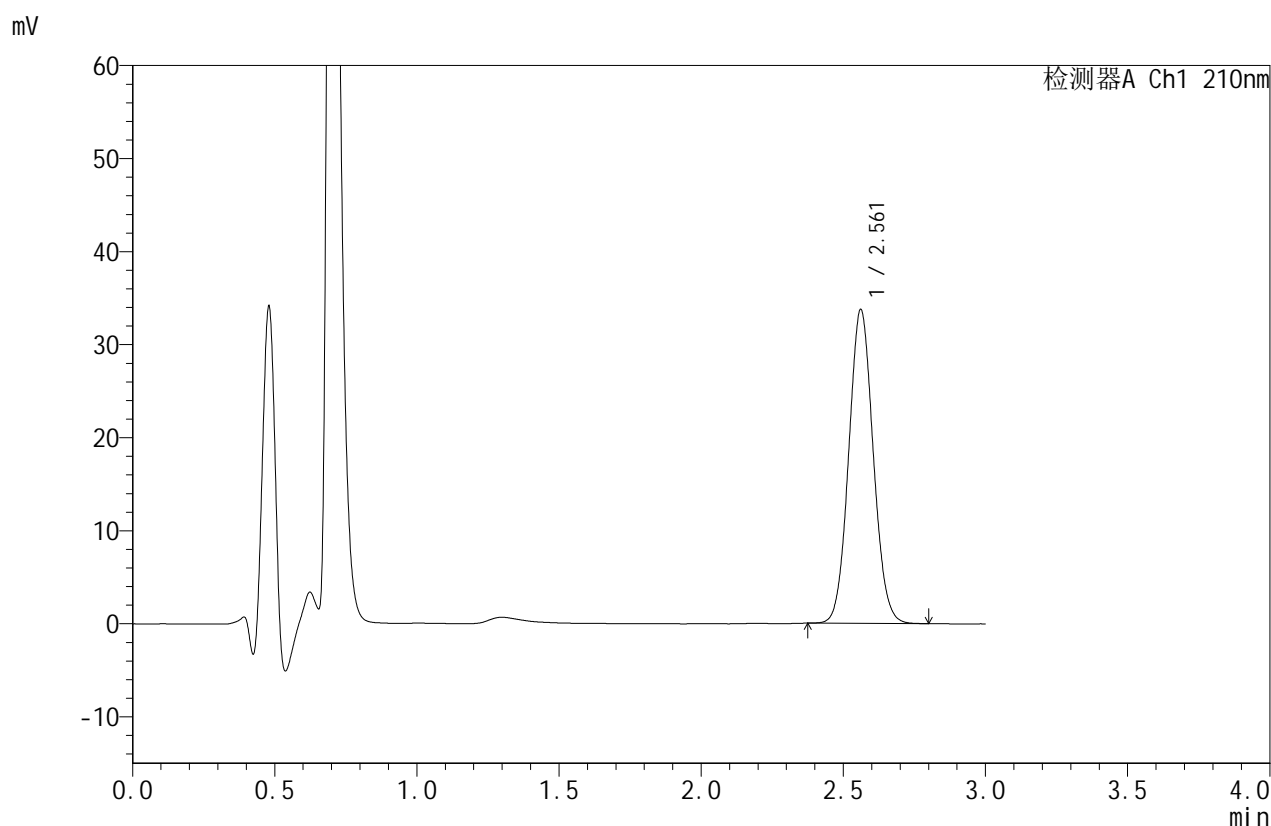


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1923-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:33:34      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:03:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	202165	100.000	33688	4212	1.067	--
总计		202165	100.000	33688			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

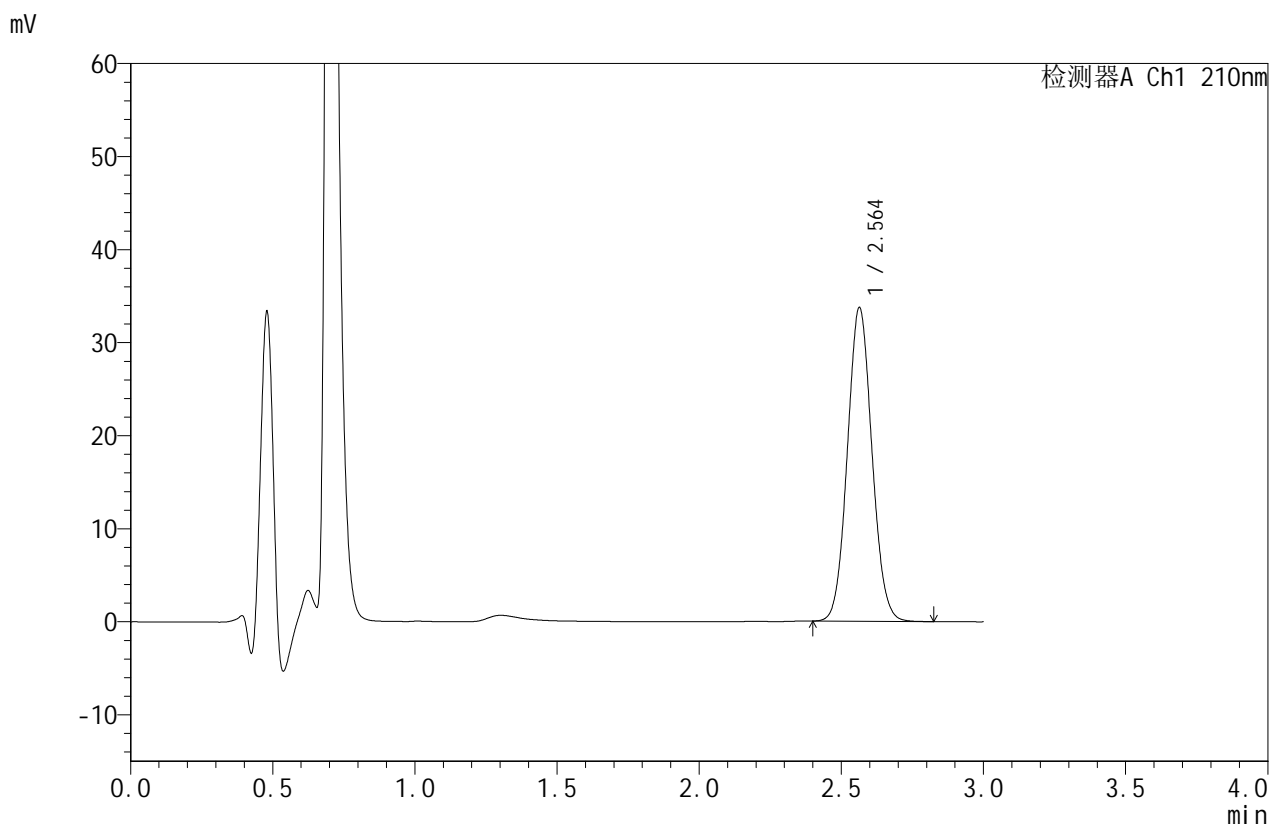


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1924-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:37:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:03:28      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	202581	100.000	33726	4197	1.067	--
总计		202581	100.000	33726			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

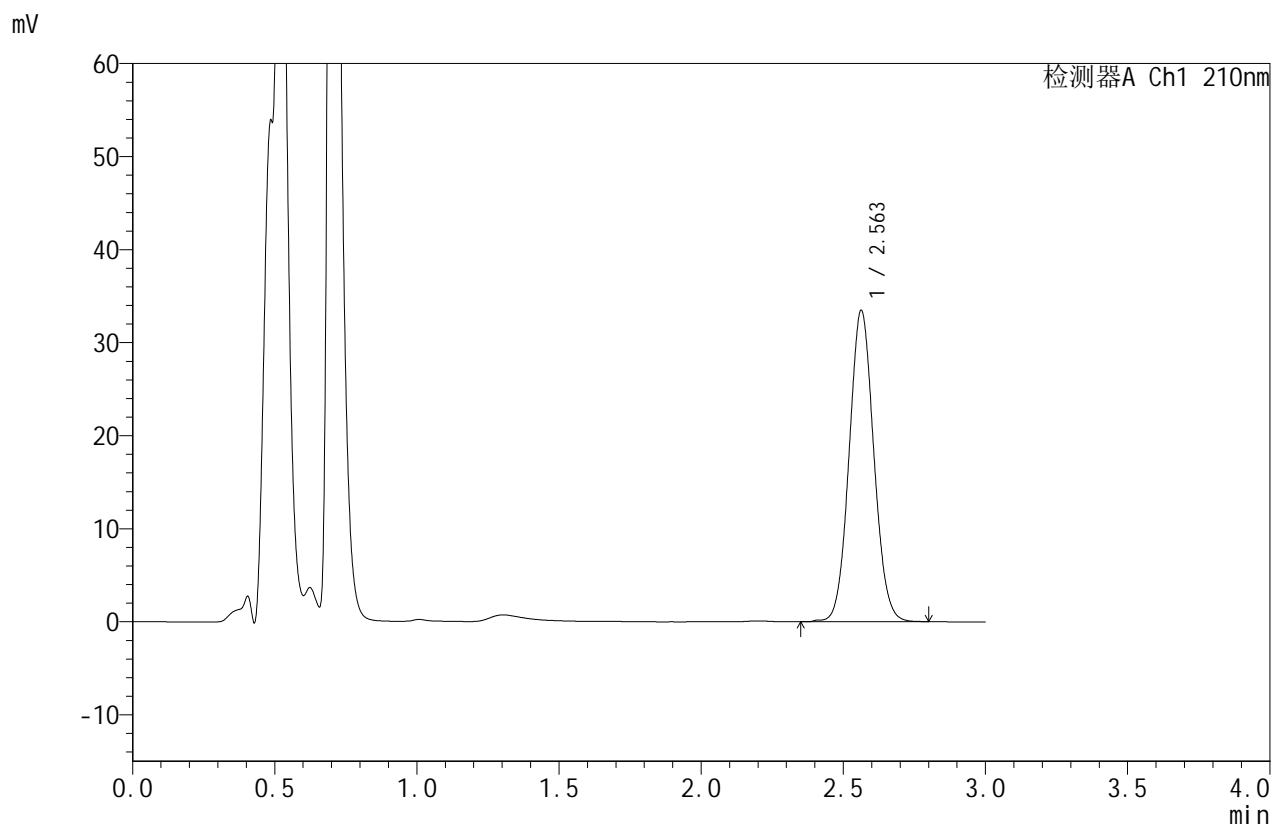


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1925-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rnd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:40:25 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:03:35 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	201814	100.000	33456	4178	1.065	--
总计		201814	100.000	33456			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-1

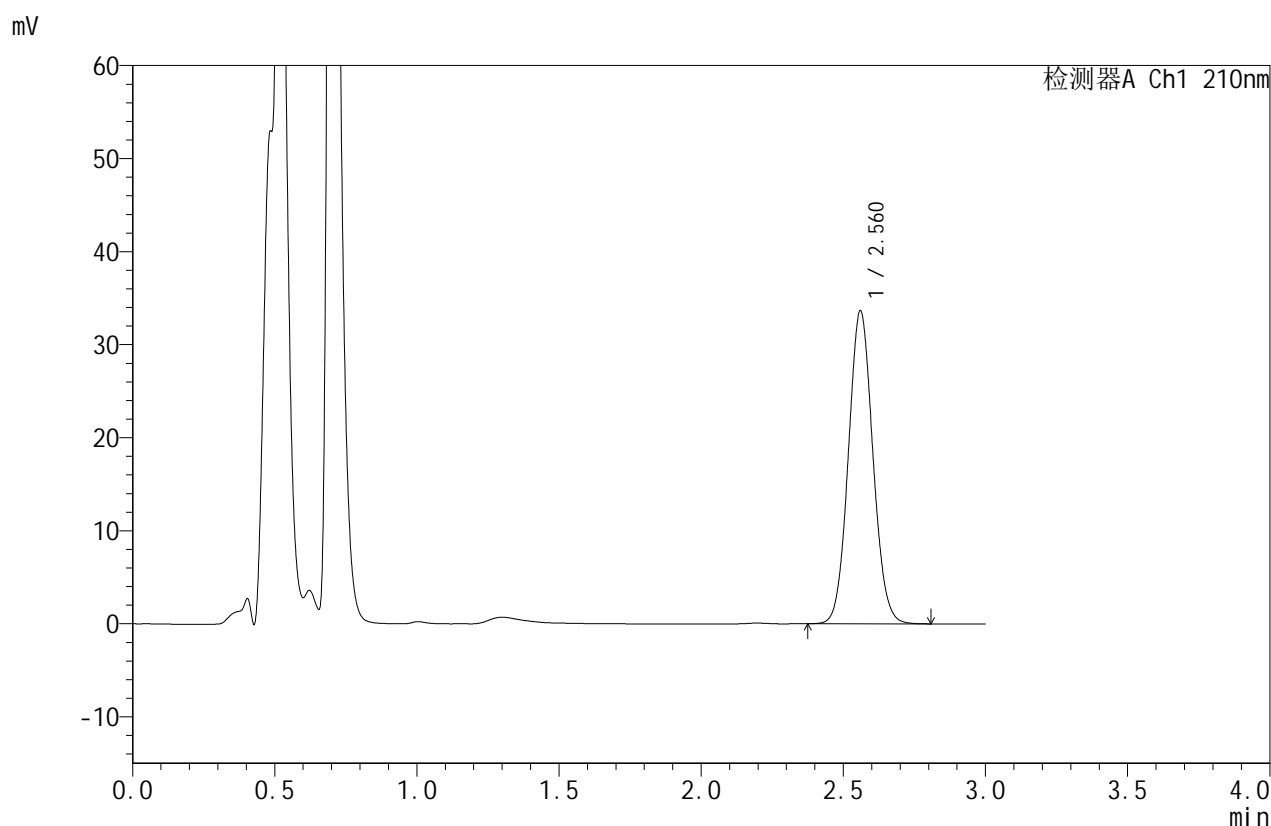


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1926-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:43:50 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:03:42 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	201704	100.000	33518	4213	1.069	--
总计		201704	100.000	33518			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2



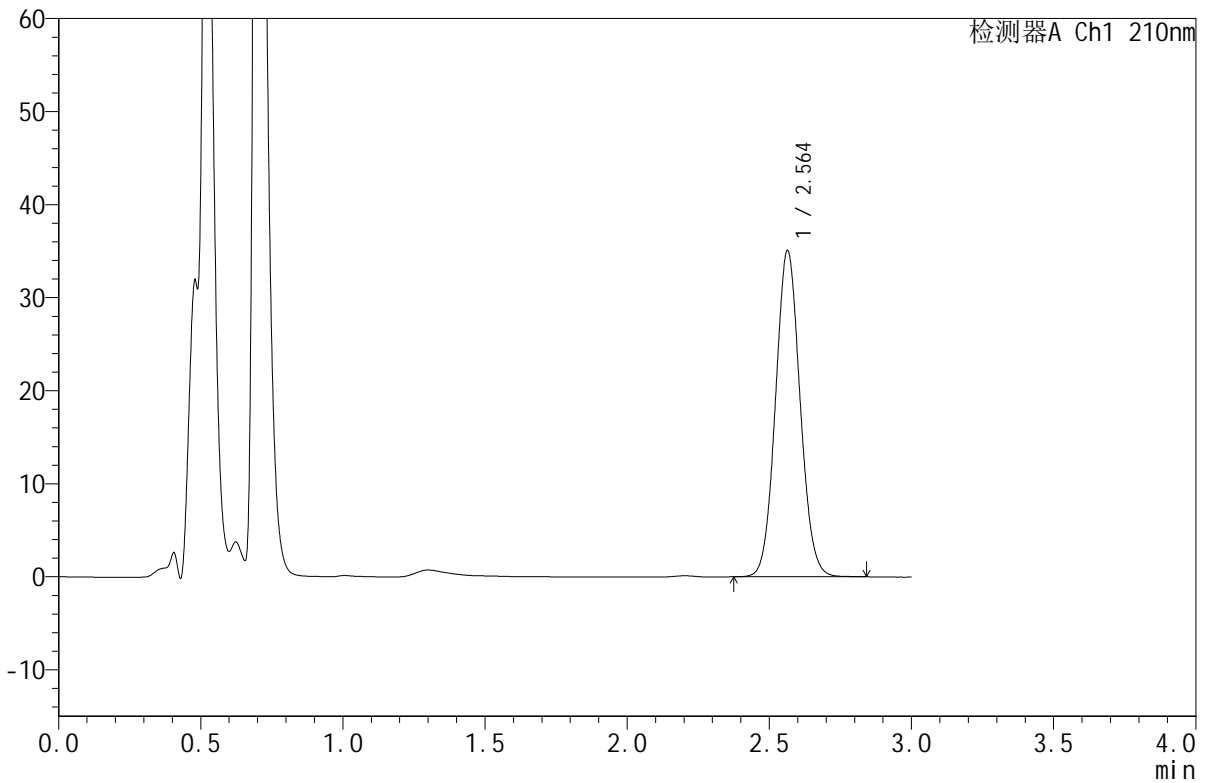
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1927-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:47:15      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:03:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	210516	100.000	35059	4217	1.070	--
总计		210516	100.000	35059			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-1

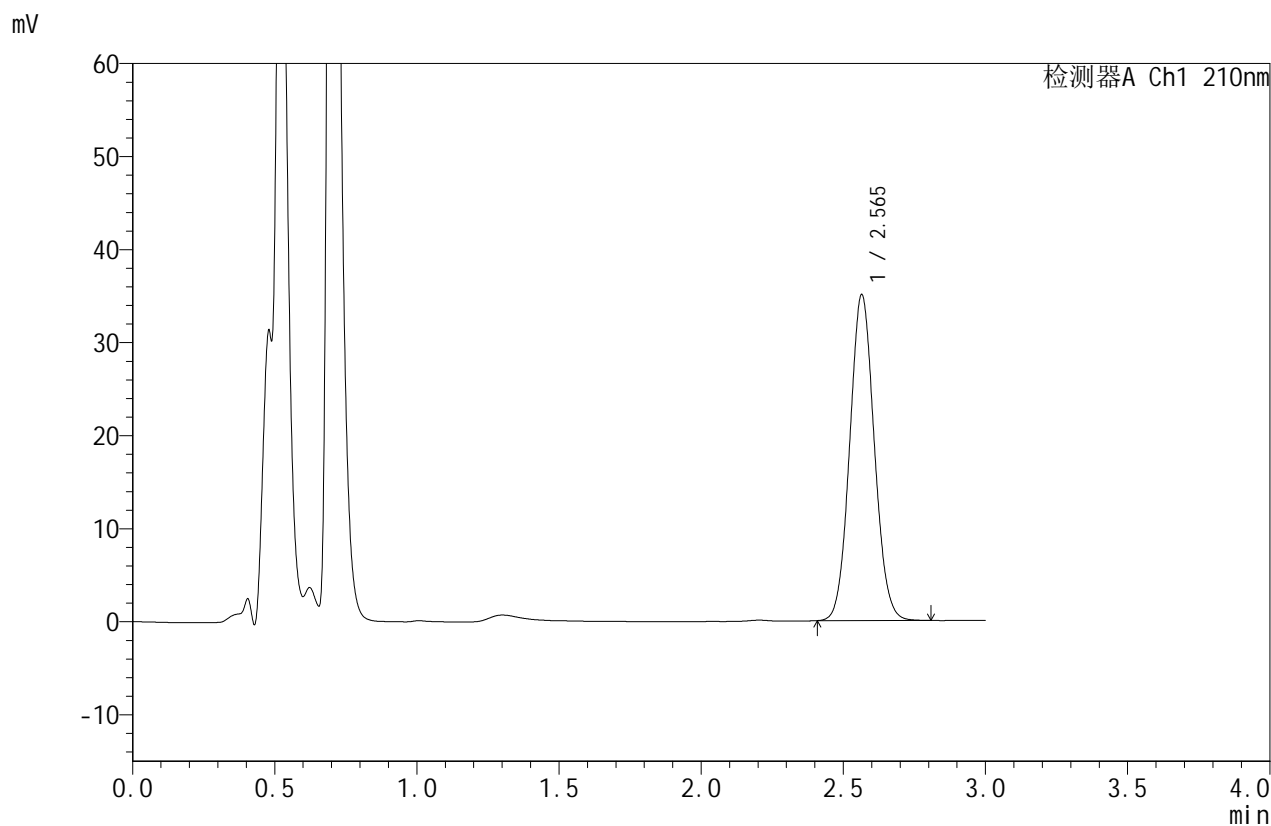


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1928-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rnd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:50:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:03:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	210573	100.000	35015	4205	1.069	--
总计		210573	100.000	35015			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2

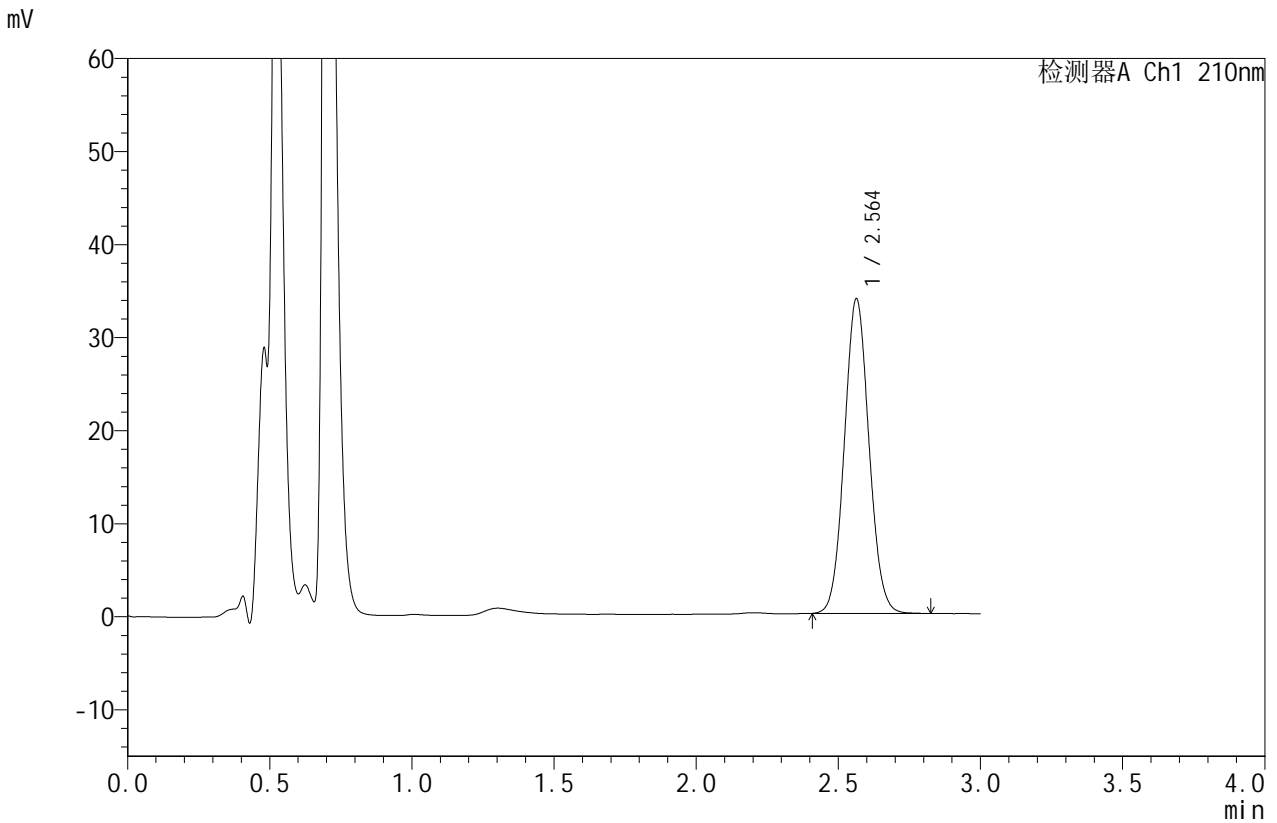


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1929-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:54:05      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:04:04      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	203553	100.000	33824	4190	1.066	--
总计		203553	100.000	33824			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-1

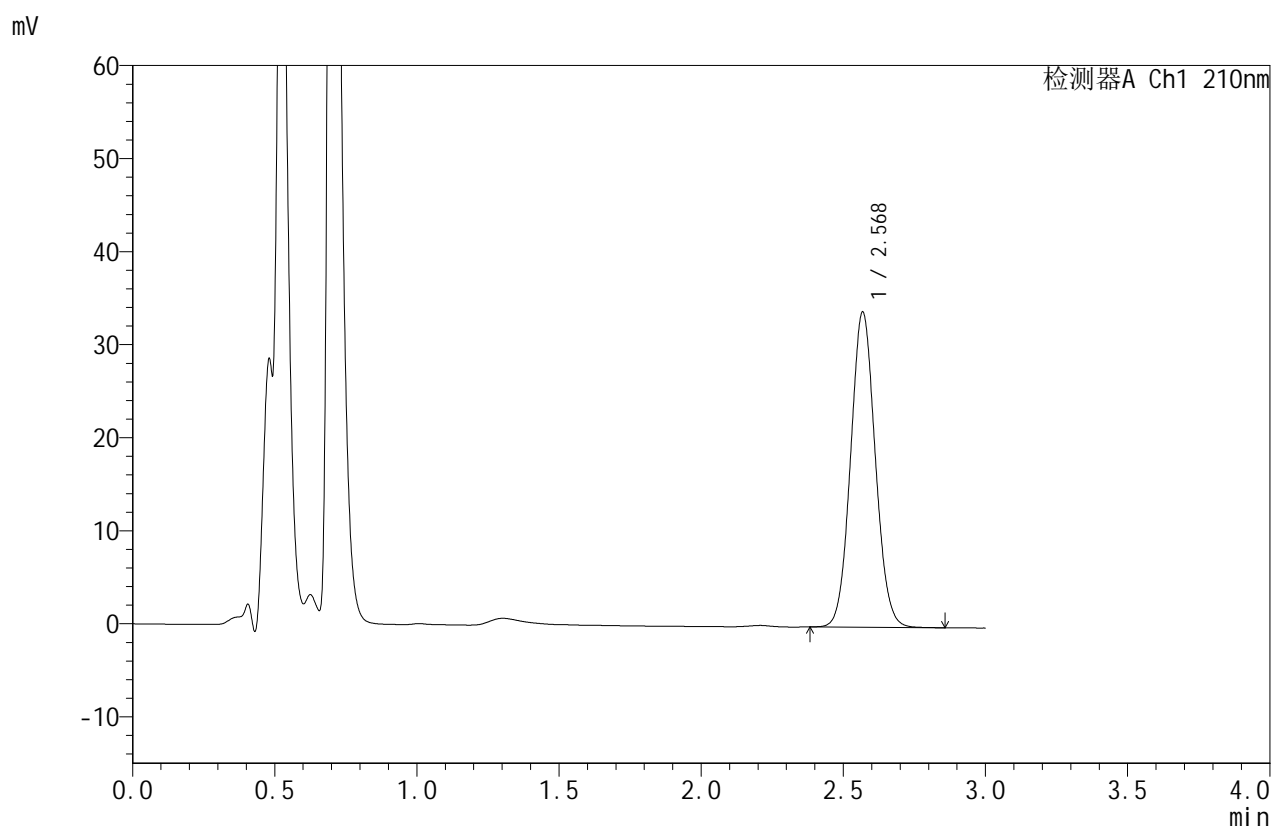


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1930-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 14:57:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:04:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	204426	100.000	33743	4195	1.067	--
总计		204426	100.000	33743			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-2

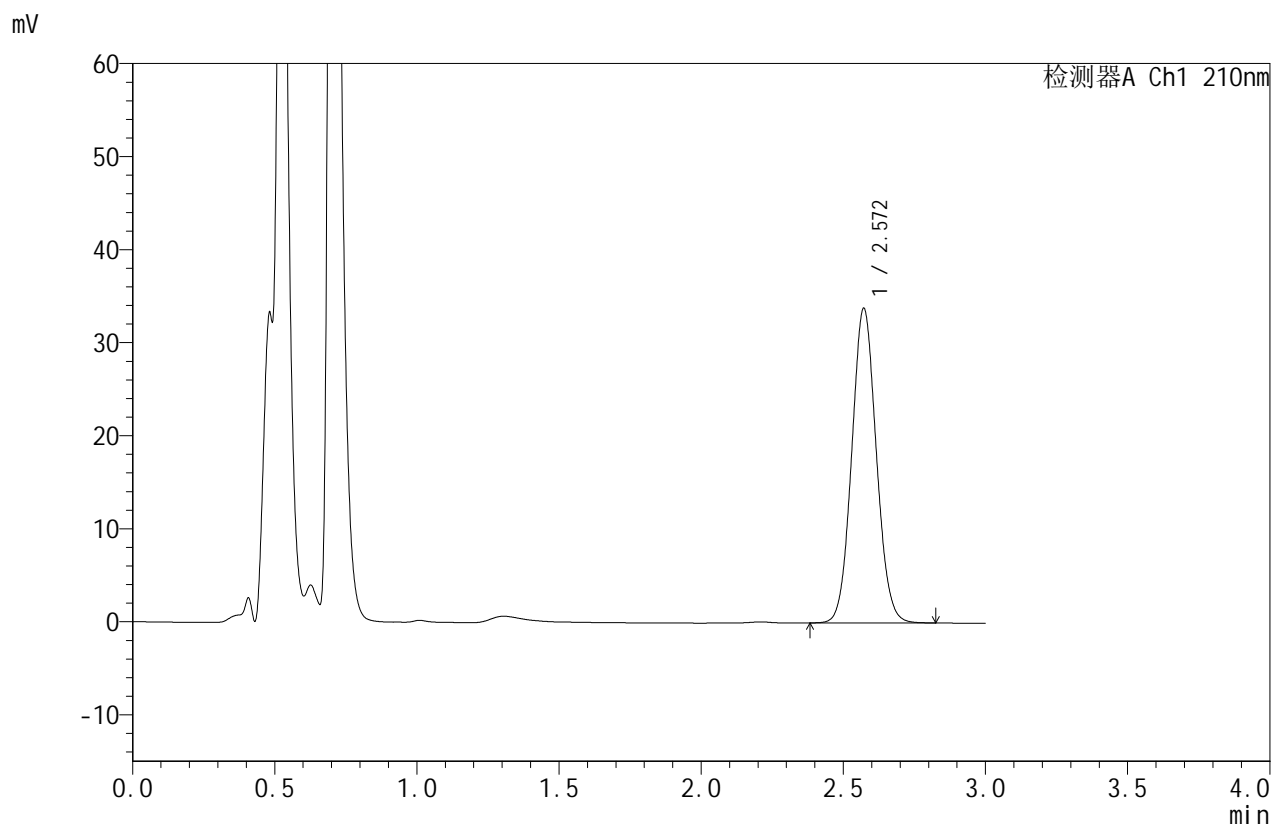


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1931-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:00:54      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:04:18      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.572	203265	100.000	33820	4239	1.068	--
总计		203265	100.000	33820			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-1

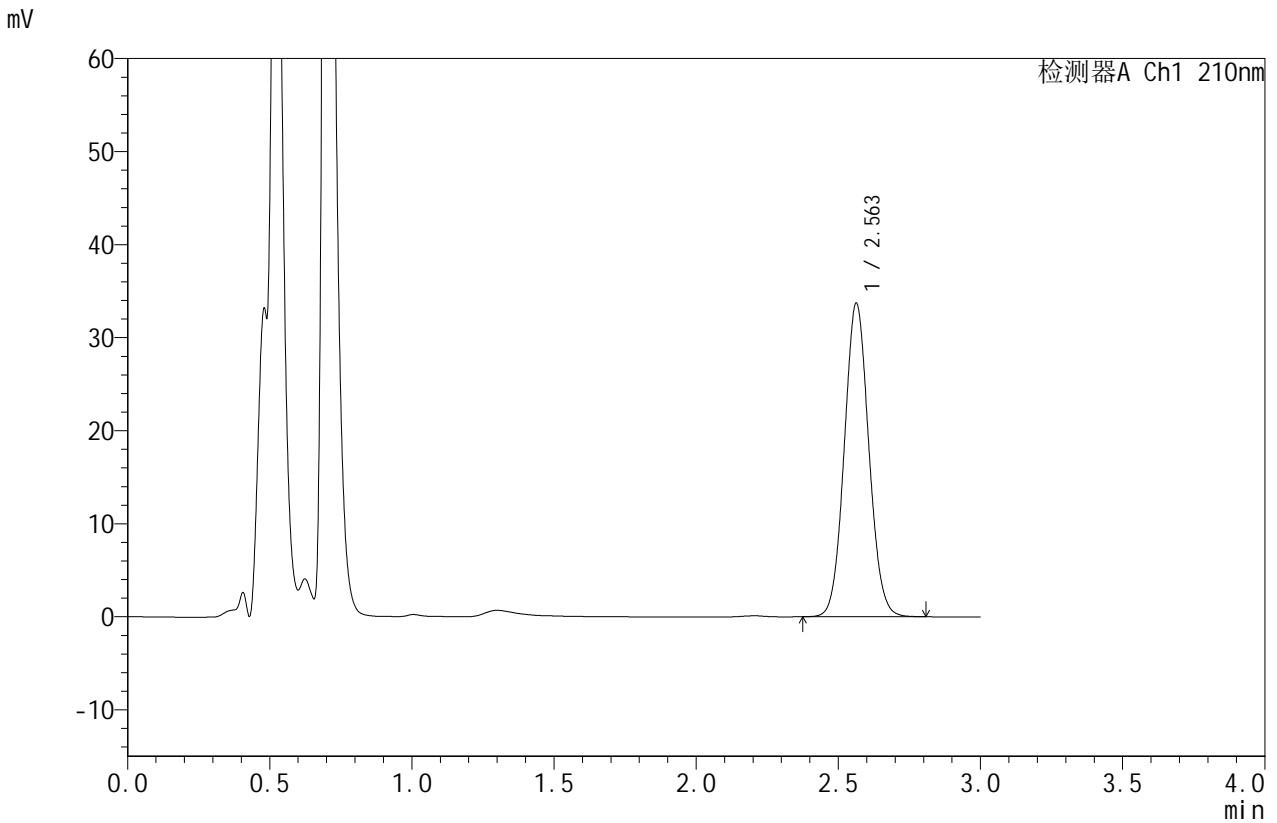


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1932-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:04:18      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:04:26      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	202044	100.000	33700	4223	1.067	--
总计		202044	100.000	33700			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-2

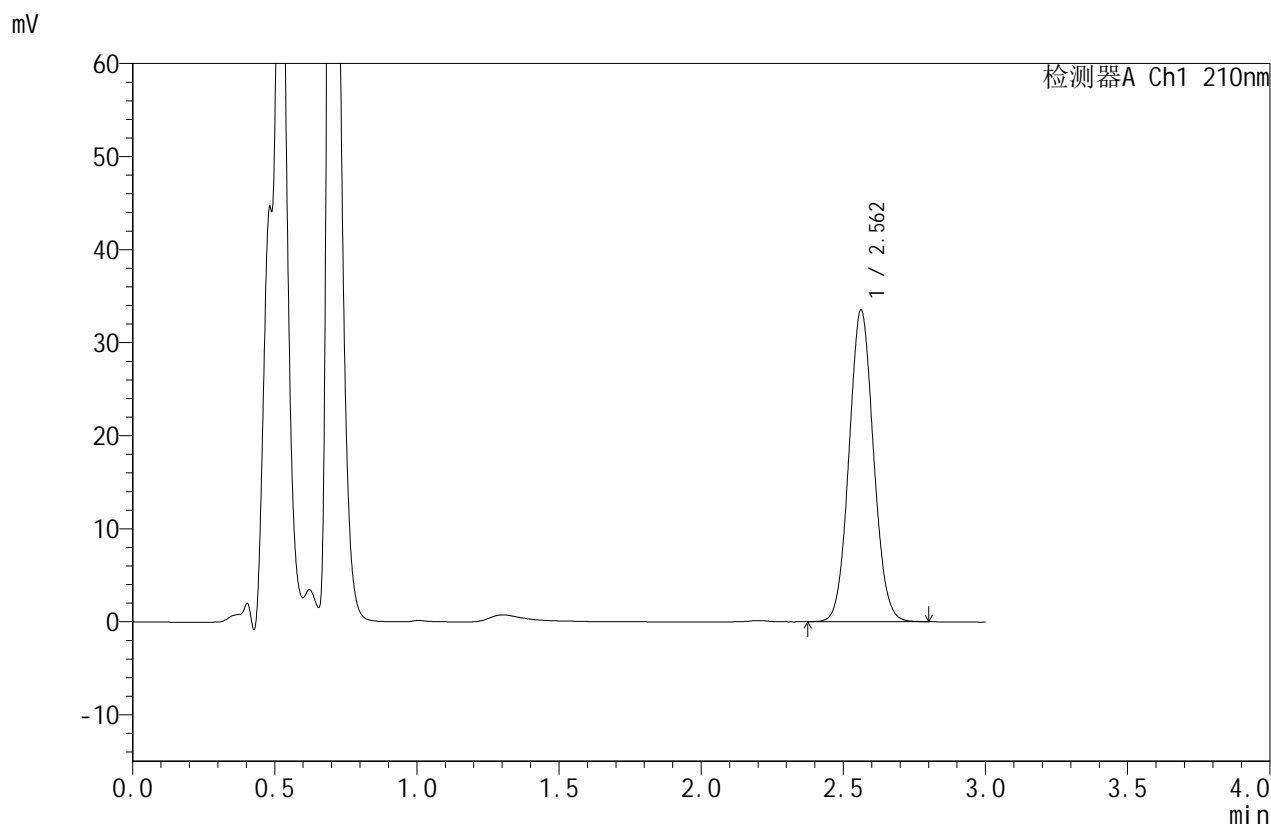


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1933-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rnd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:07:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:04:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	200701	100.000	33492	4228	1.066	--
总计		200701	100.000	33492			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-1

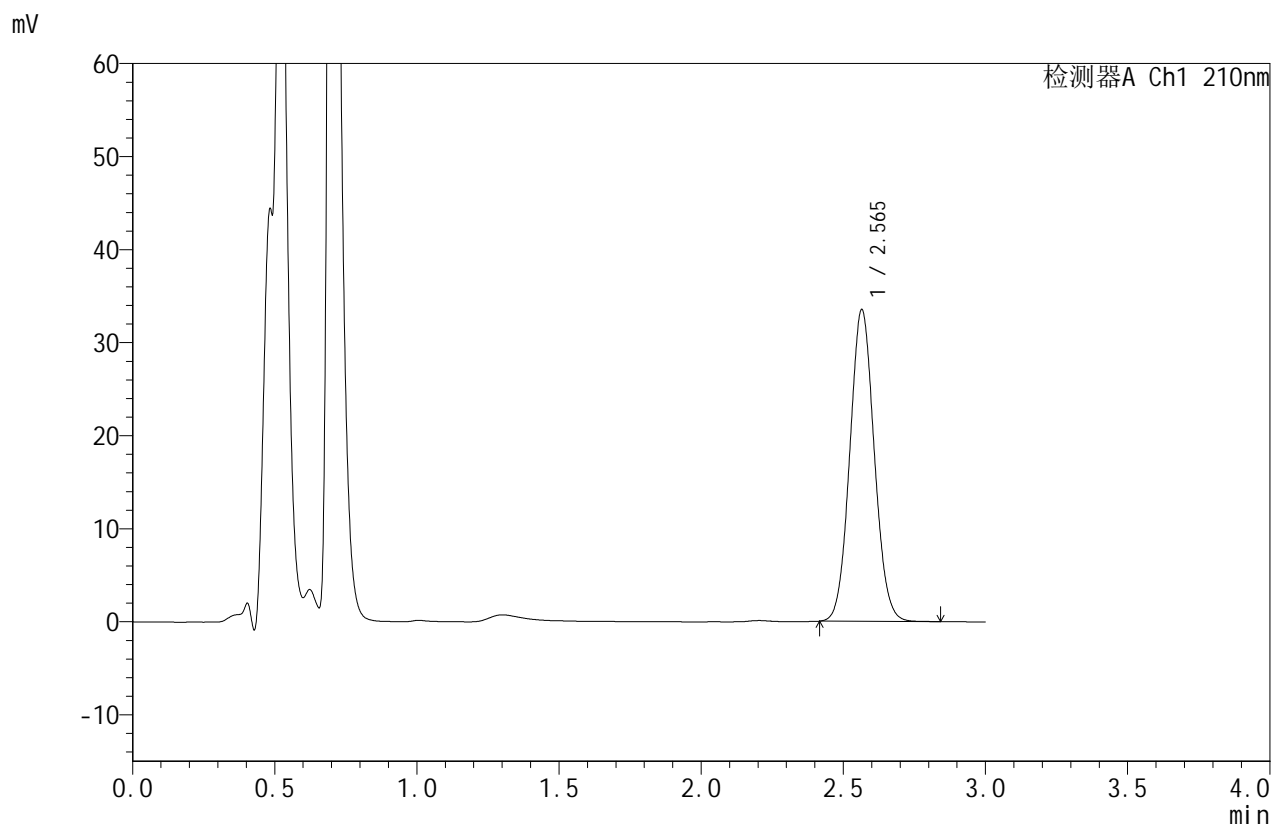


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1934-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rnd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:11:08      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:04:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	200549	100.000	33482	4233	1.066	--
总计		200549	100.000	33482			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2

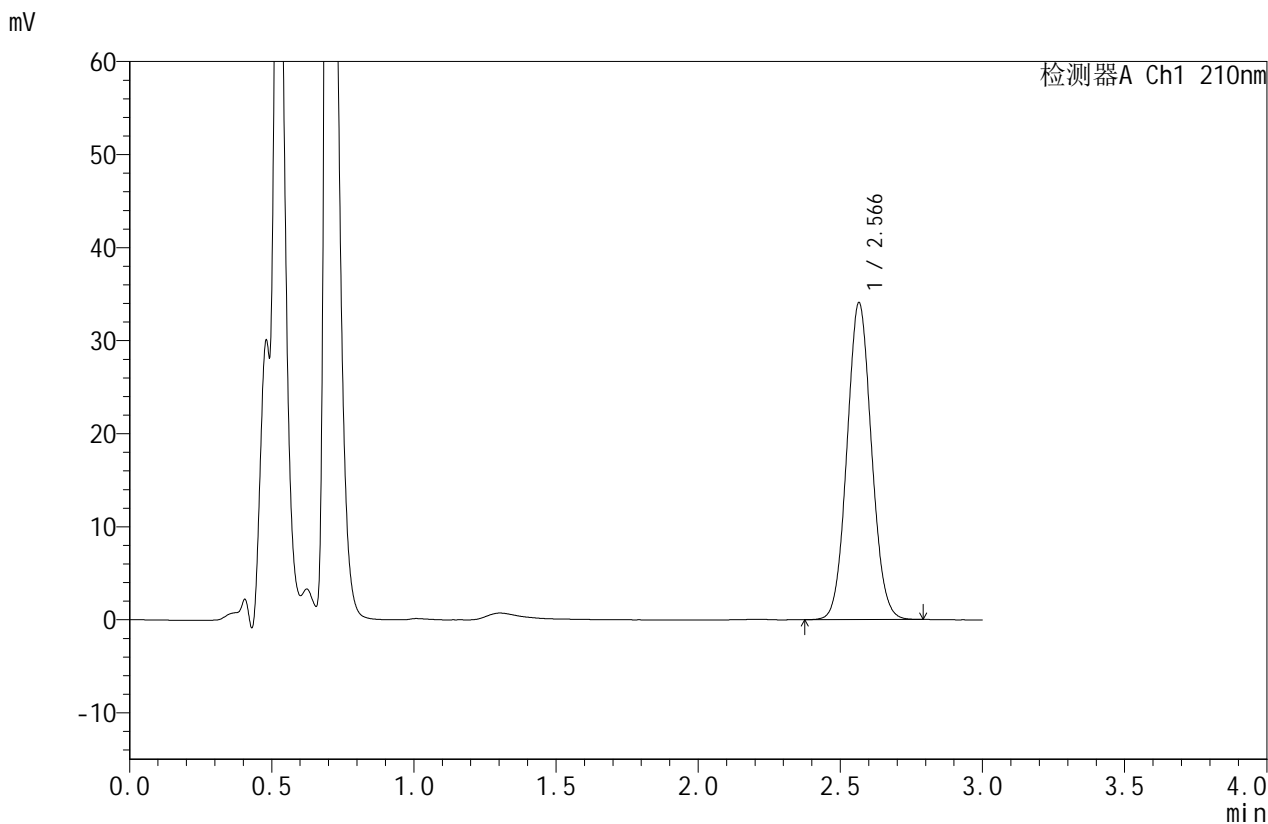


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1935-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:14:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:04:47 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	204390	100.000	33999	4216	1.066	--
总计		204390	100.000	33999			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-1

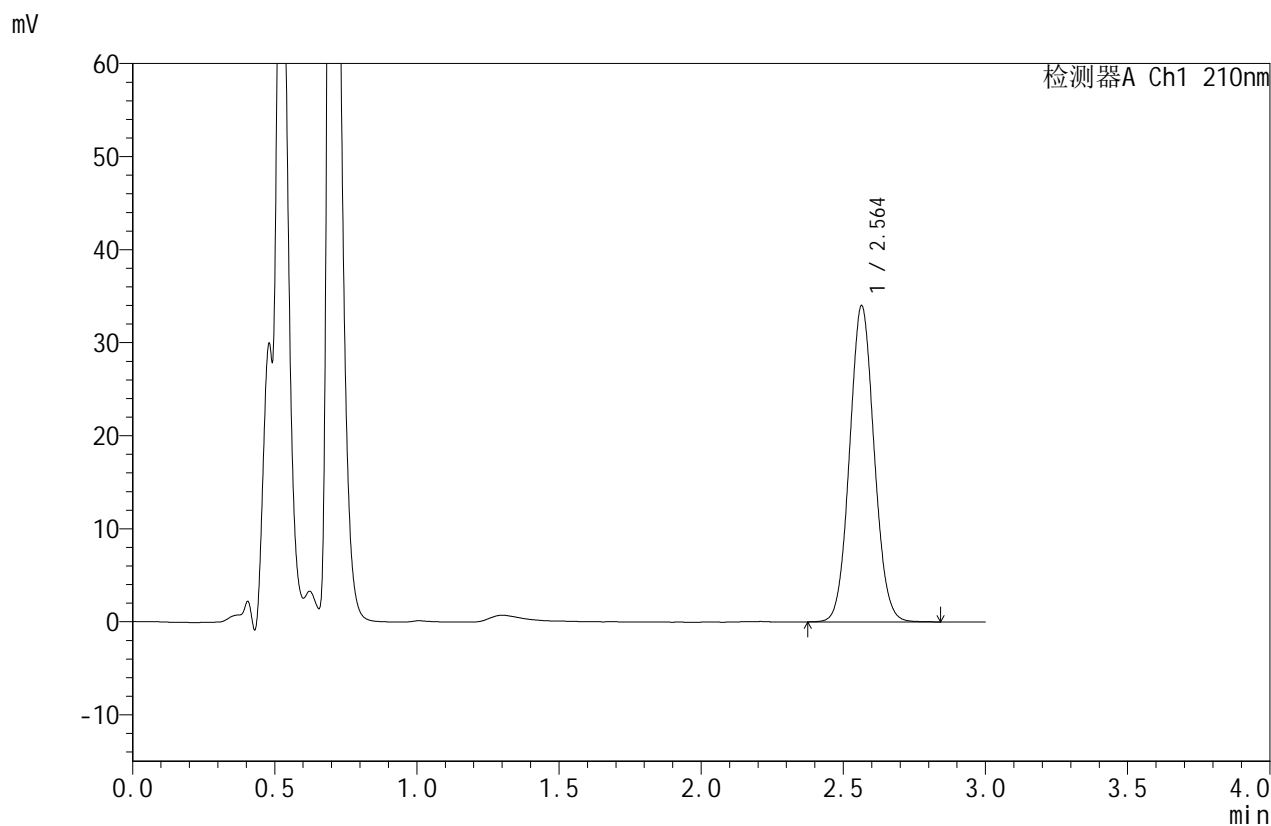


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1936-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:17:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:04:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	204229	100.000	33972	4211	1.065	--
总计		204229	100.000	33972			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高温-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-2



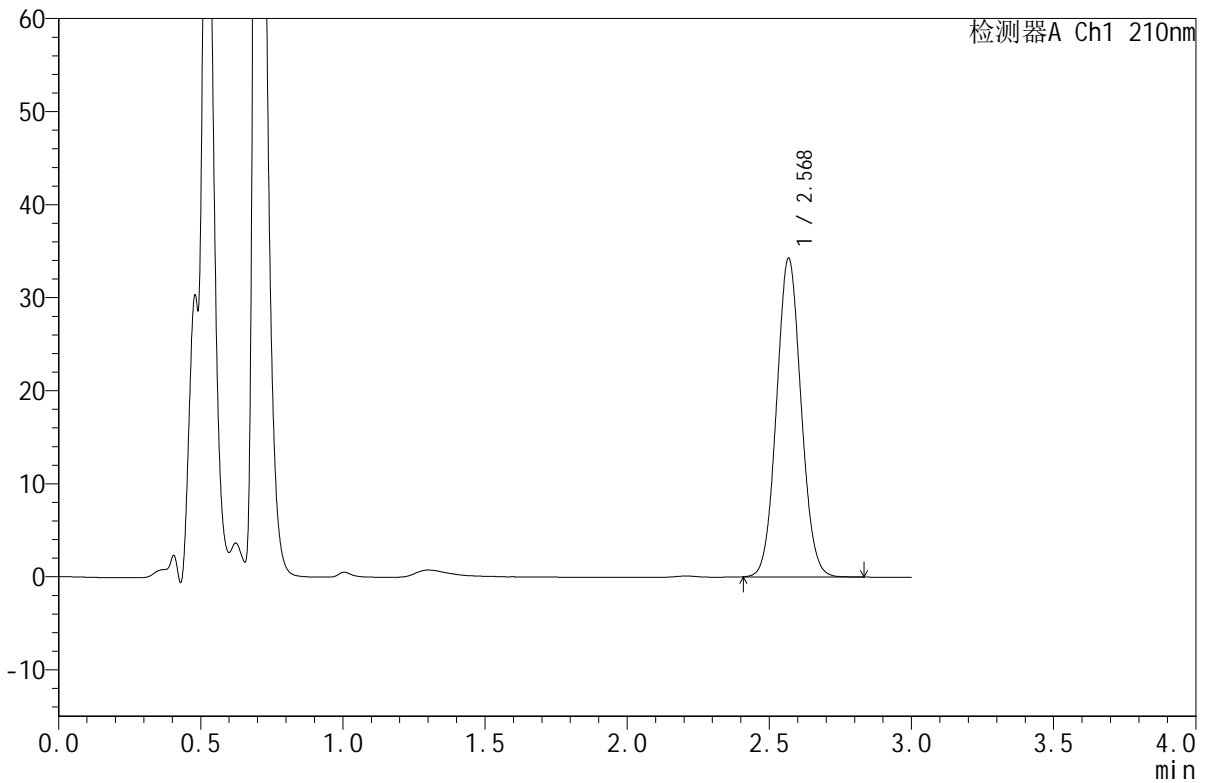
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1937-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:21:21 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:05:02 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	205850	100.000	34086	4215	1.061	--
总计		205850	100.000	34086			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-1

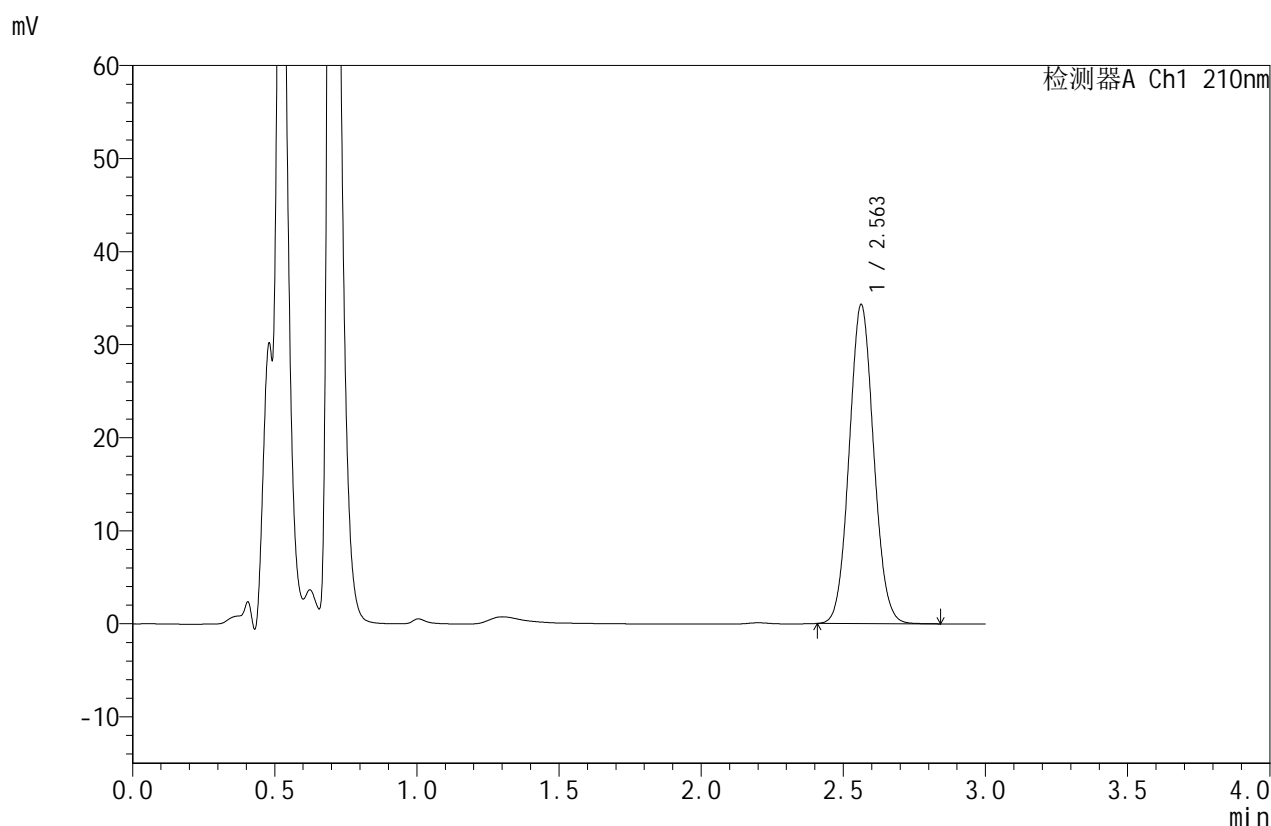


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1938-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:24:46      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:05:09      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	205302	100.000	34292	4228	1.066	--
总计		205302	100.000	34292			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2

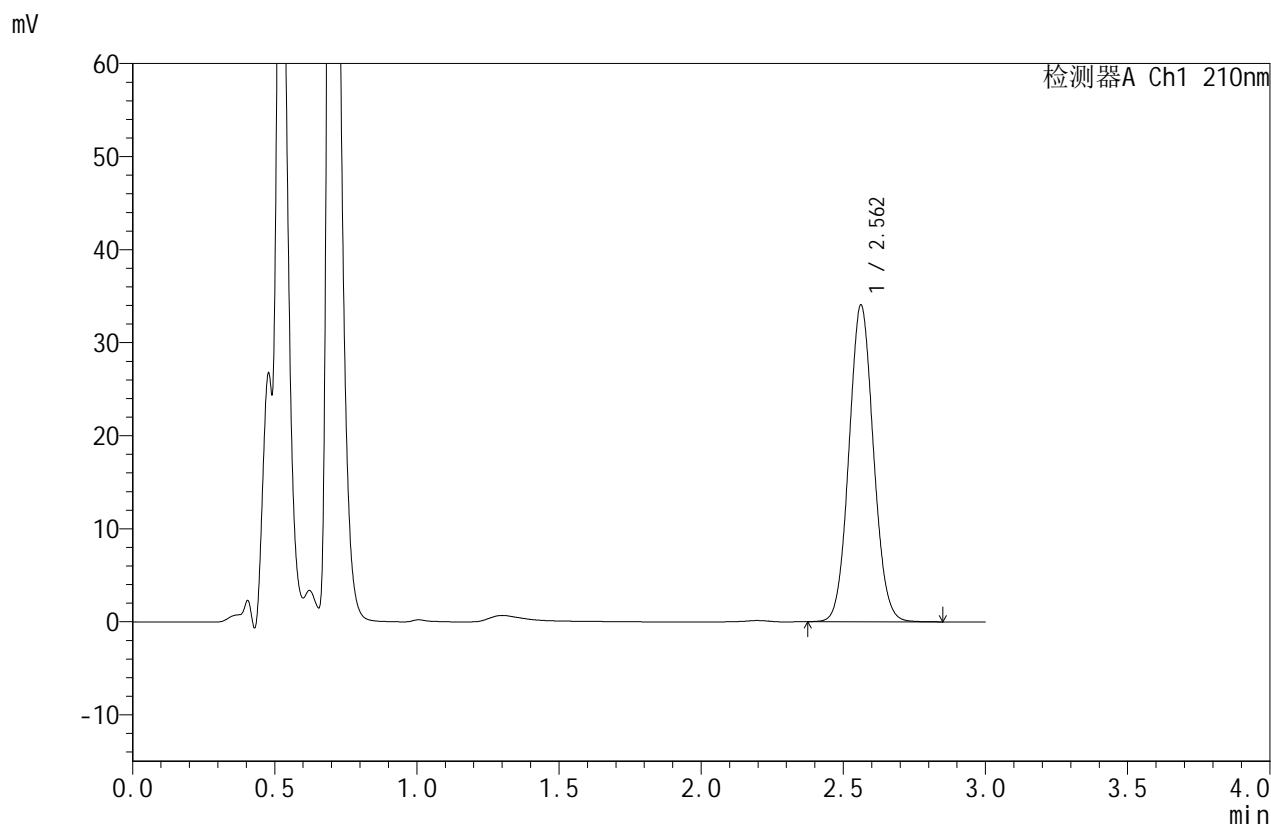


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1939-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:28:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:05:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	204216	100.000	34037	4228	1.067	--
总计		204216	100.000	34037			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-1

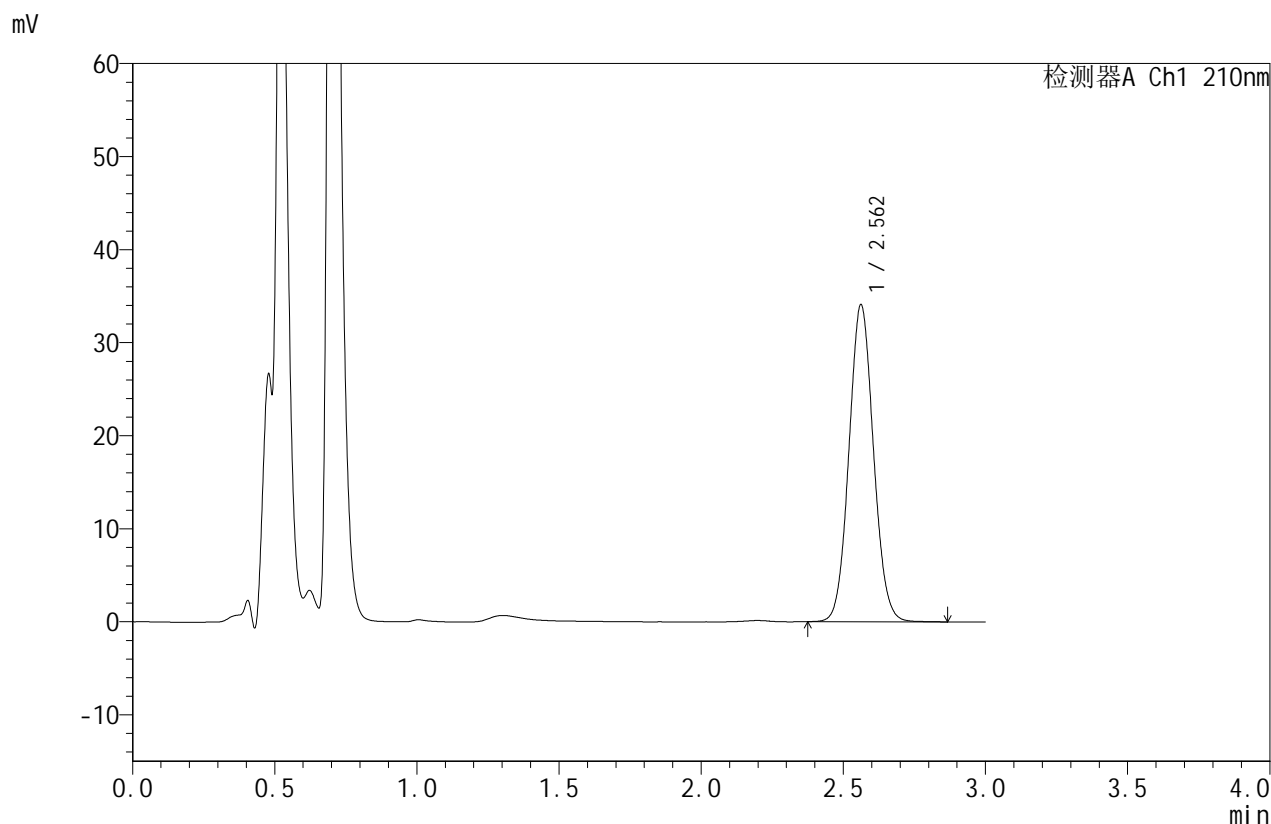


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1940-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:31:36 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:05:23 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	204346	100.000	34065	4228	1.066	--
总计		204346	100.000	34065			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2



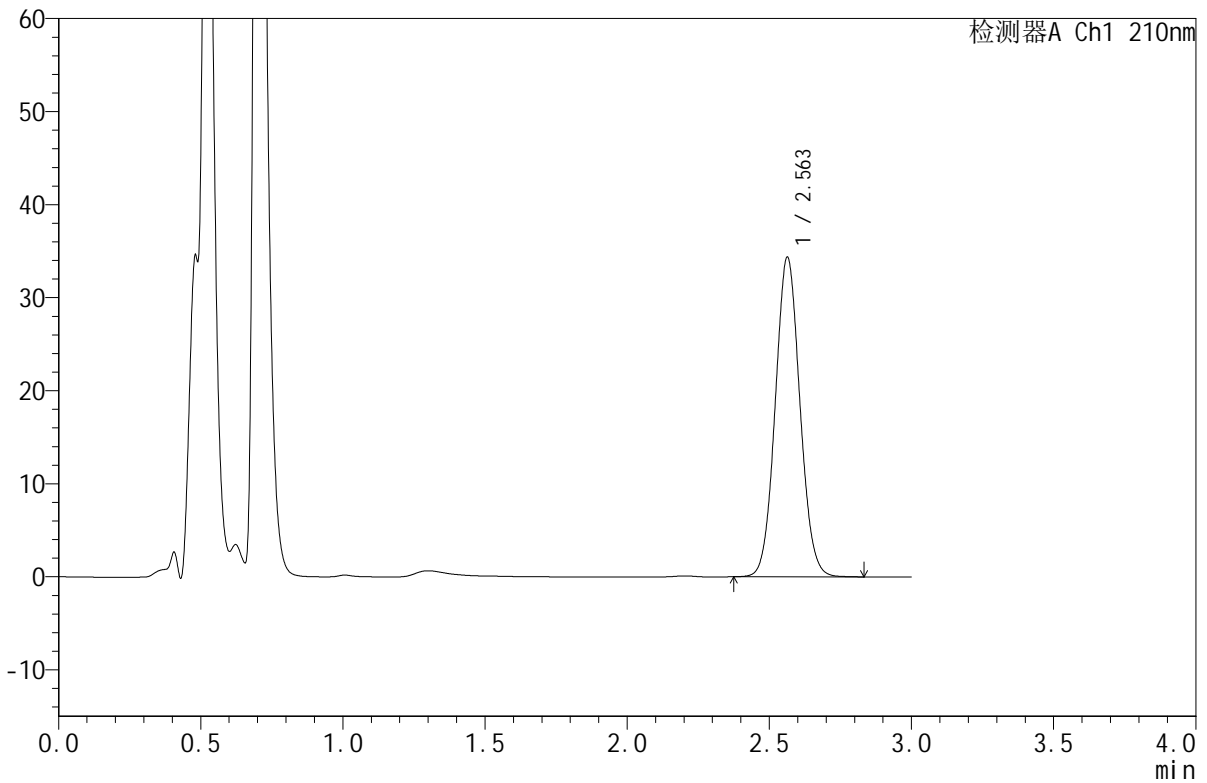
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1941-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:35:01 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:05:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	207316	100.000	34363	4175	1.064	--
总计		207316	100.000	34363			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-1

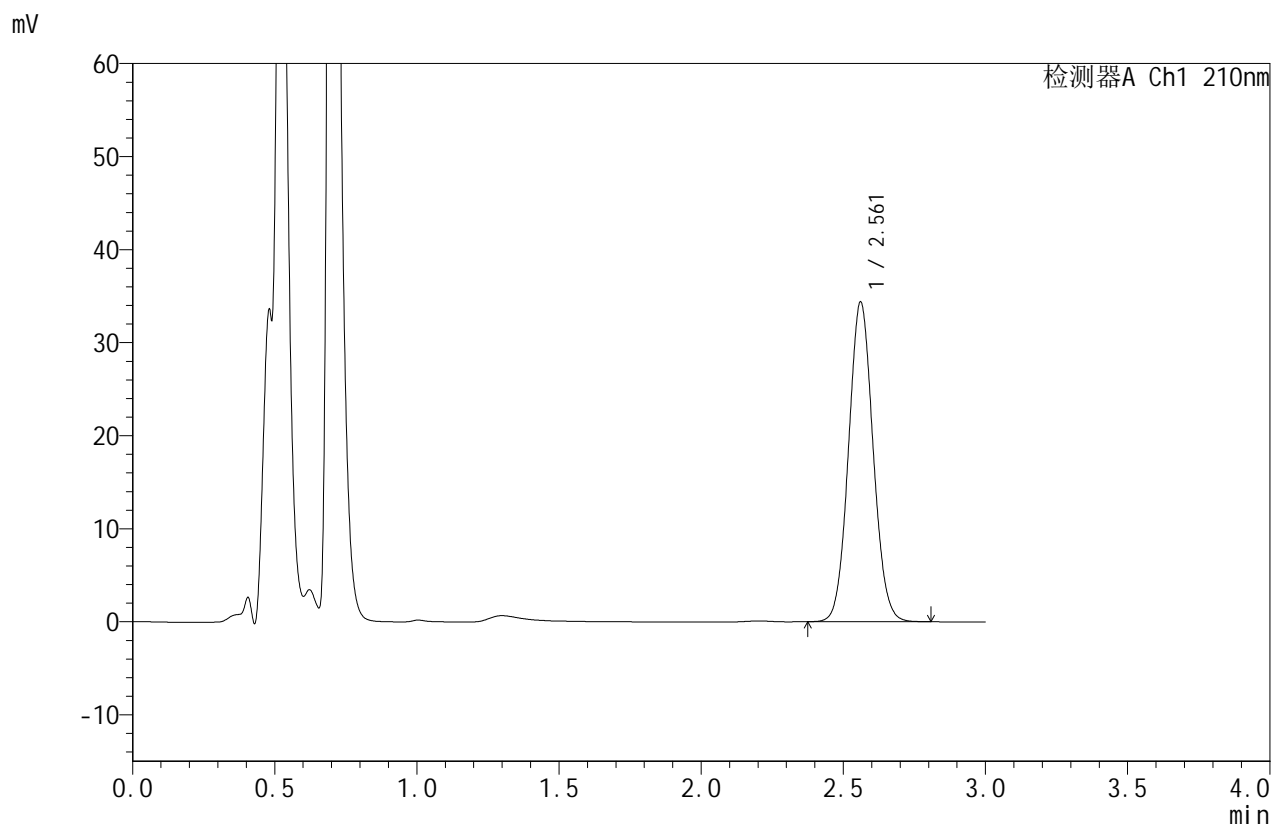


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1942-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:38:25      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:05:38      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	206596	100.000	34292	4195	1.065	--
总计		206596	100.000	34292			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-2



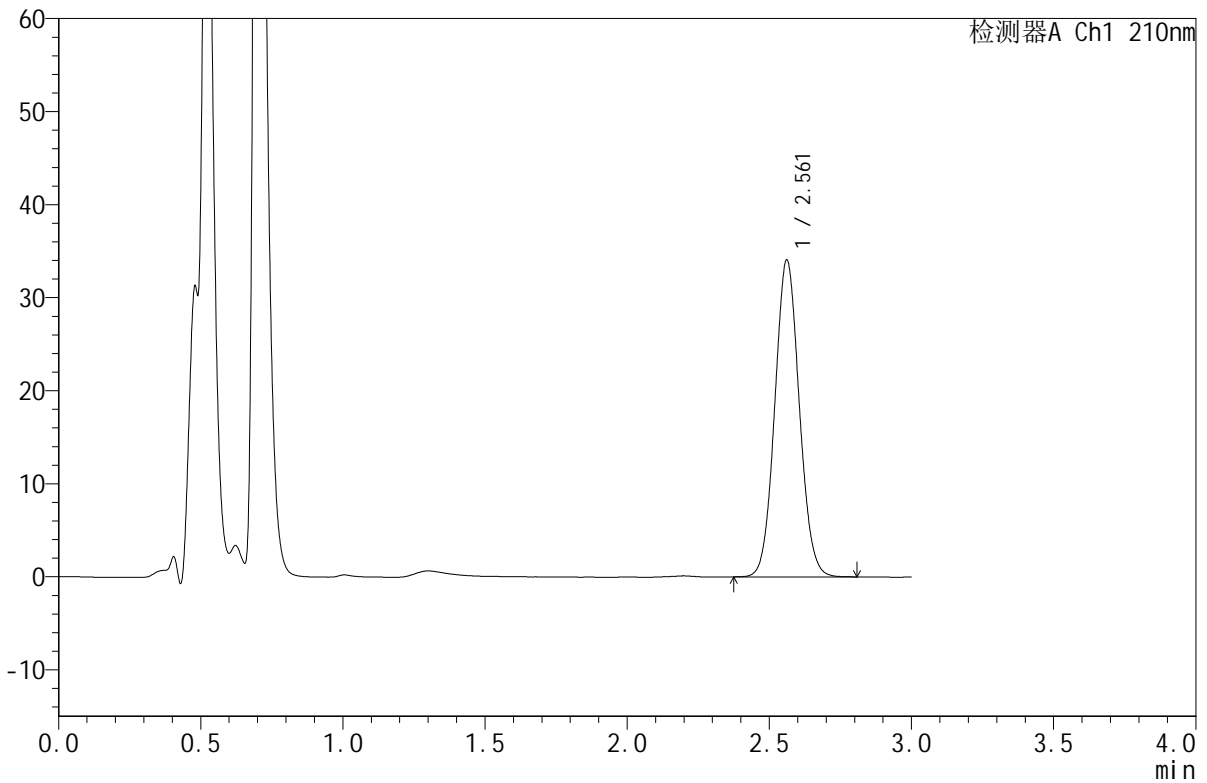
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1943-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:41:49 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:05:45 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	204089	100.000	34020	4224	1.066	--
总计		204089	100.000	34020			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-1

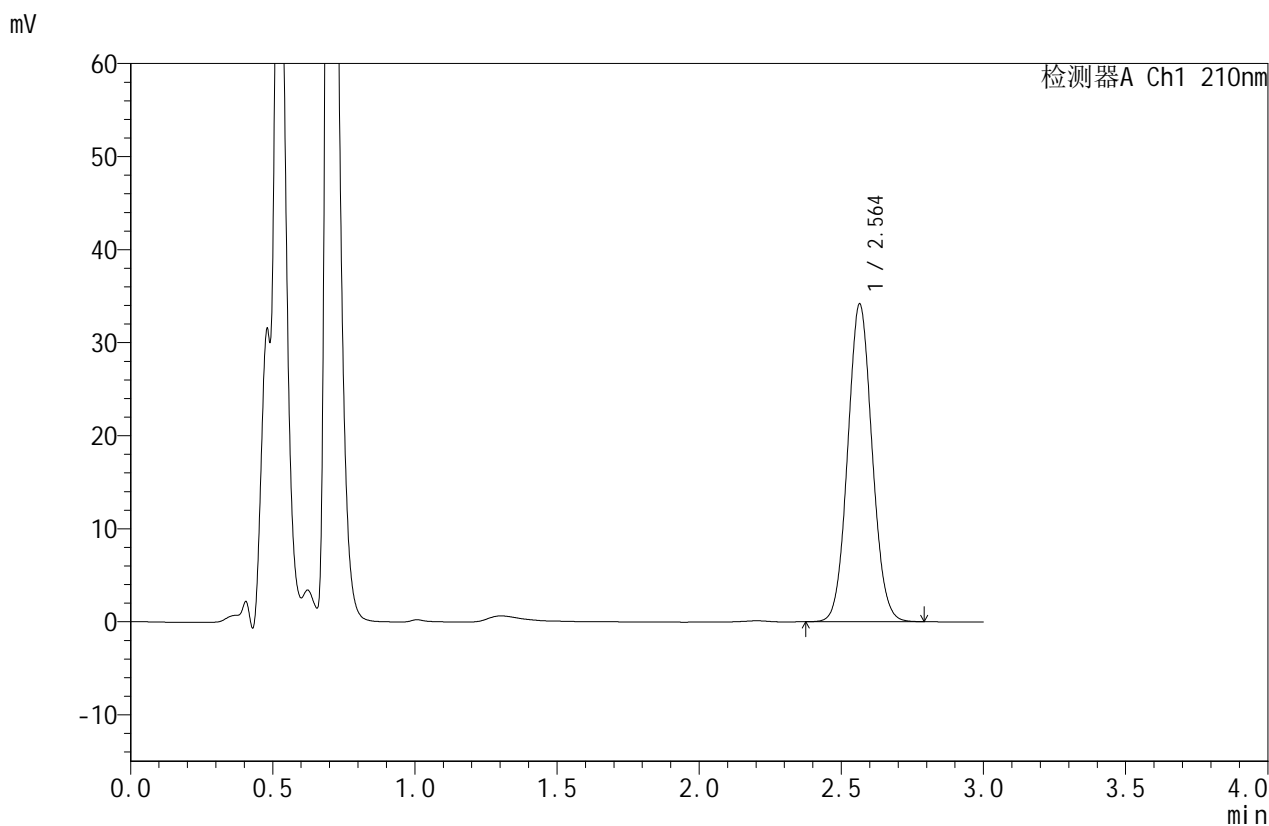


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1944-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:45:14      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:05:52      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	204038	100.000	34142	4261	1.066	--
总计		204038	100.000	34142			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-2

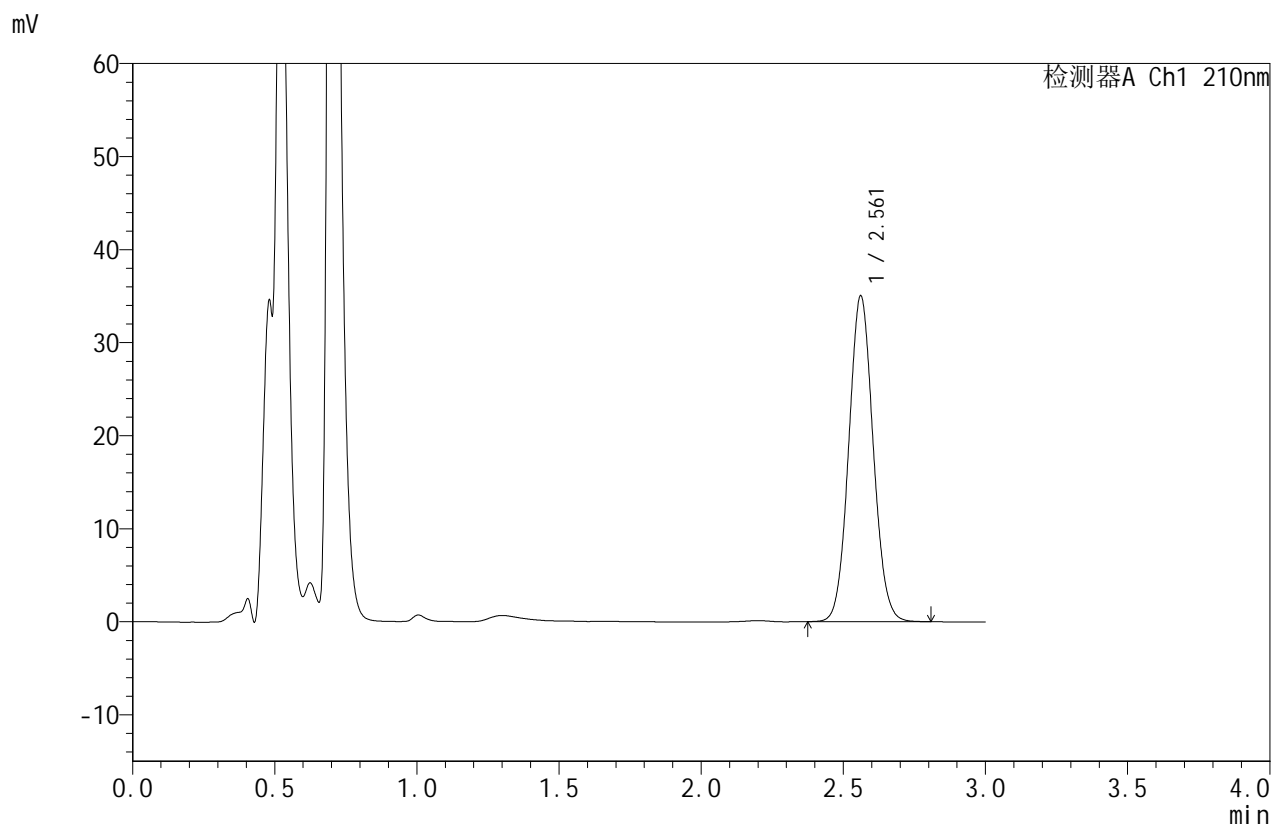


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1945-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:48:39      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:06:00      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	209336	100.000	34970	4250	1.067	--
总计		209336	100.000	34970			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-1



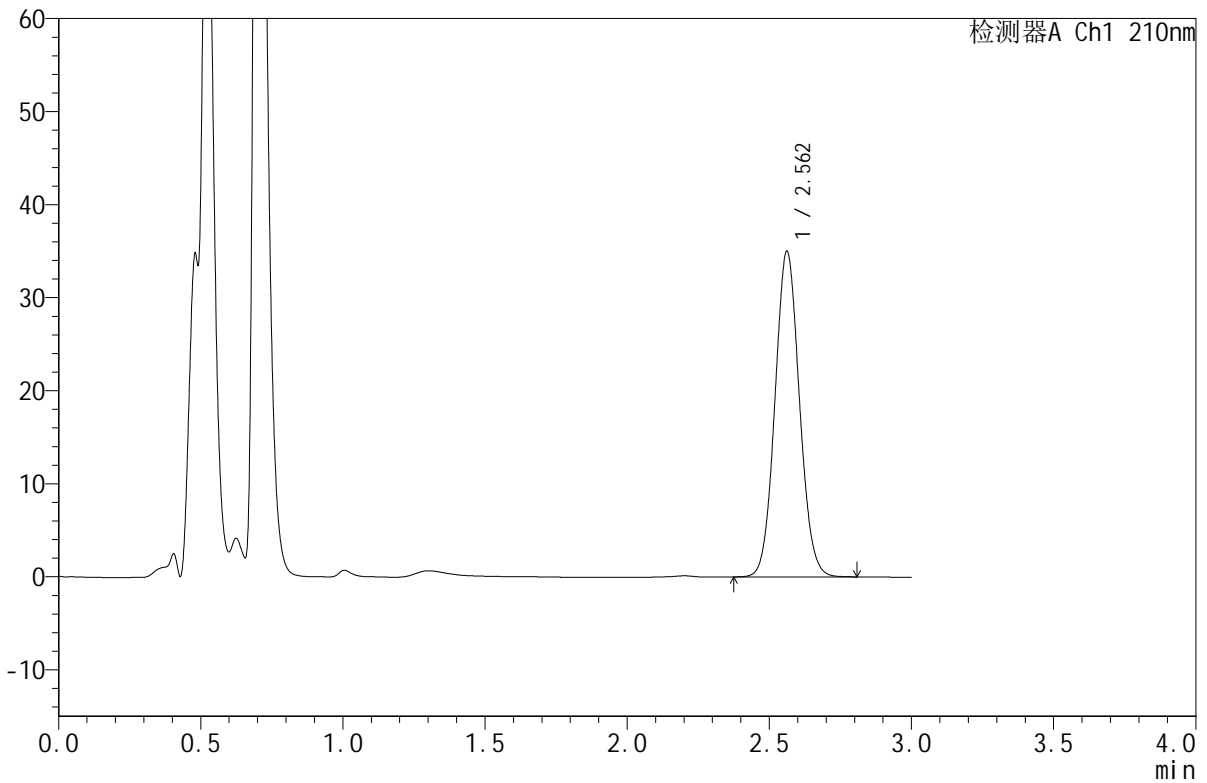
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1946-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:52:04 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:06:07 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	209844	100.000	34981	4226	1.069	--
总计		209844	100.000	34981			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2



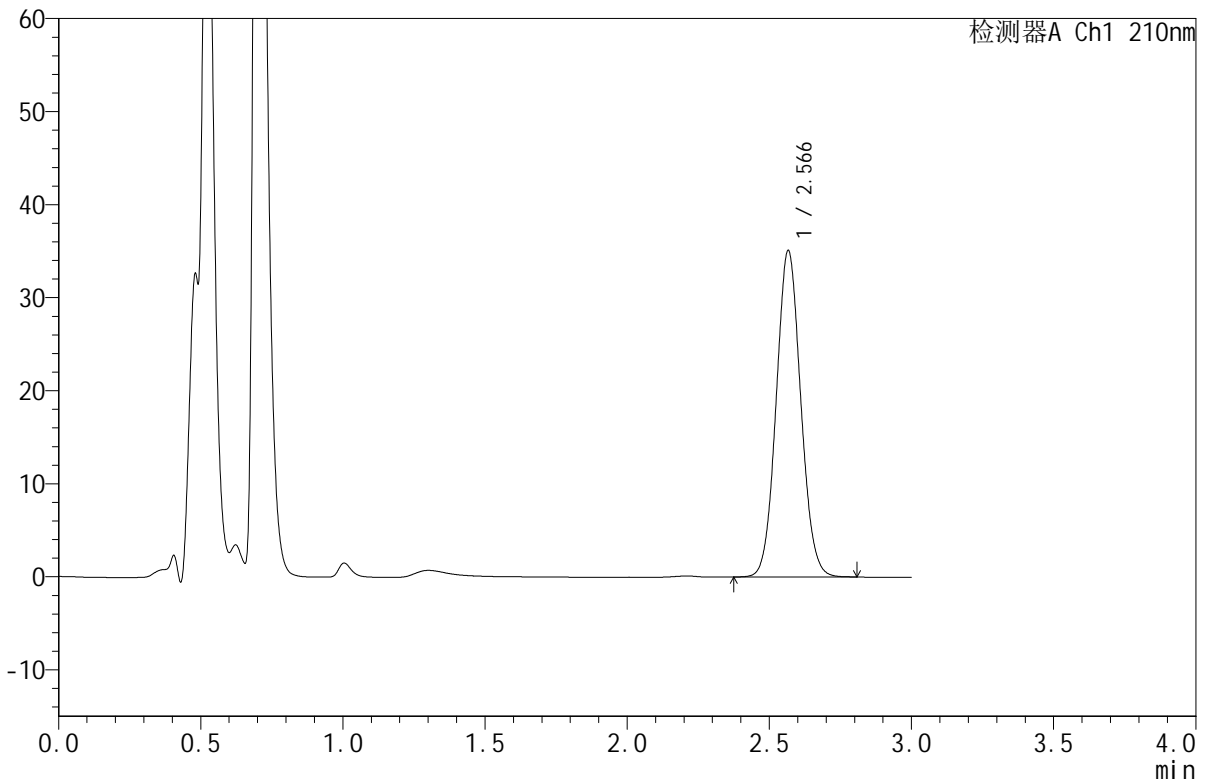
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1947-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:55:28 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:06:14 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	210589	100.000	34967	4225	1.068	--
总计		210589	100.000	34967			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-1



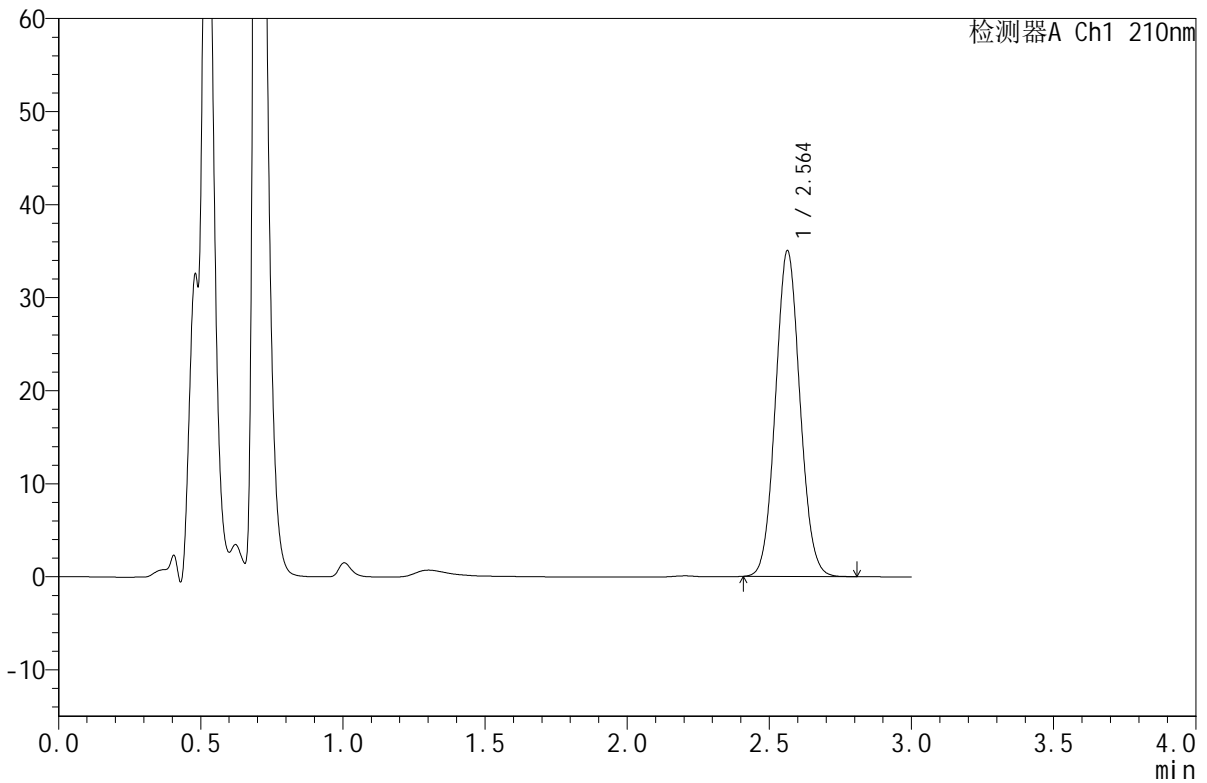
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1948-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 15:58:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:06:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	209623	100.000	35015	4229	1.067	--
总计		209623	100.000	35015			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装高湿-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-2

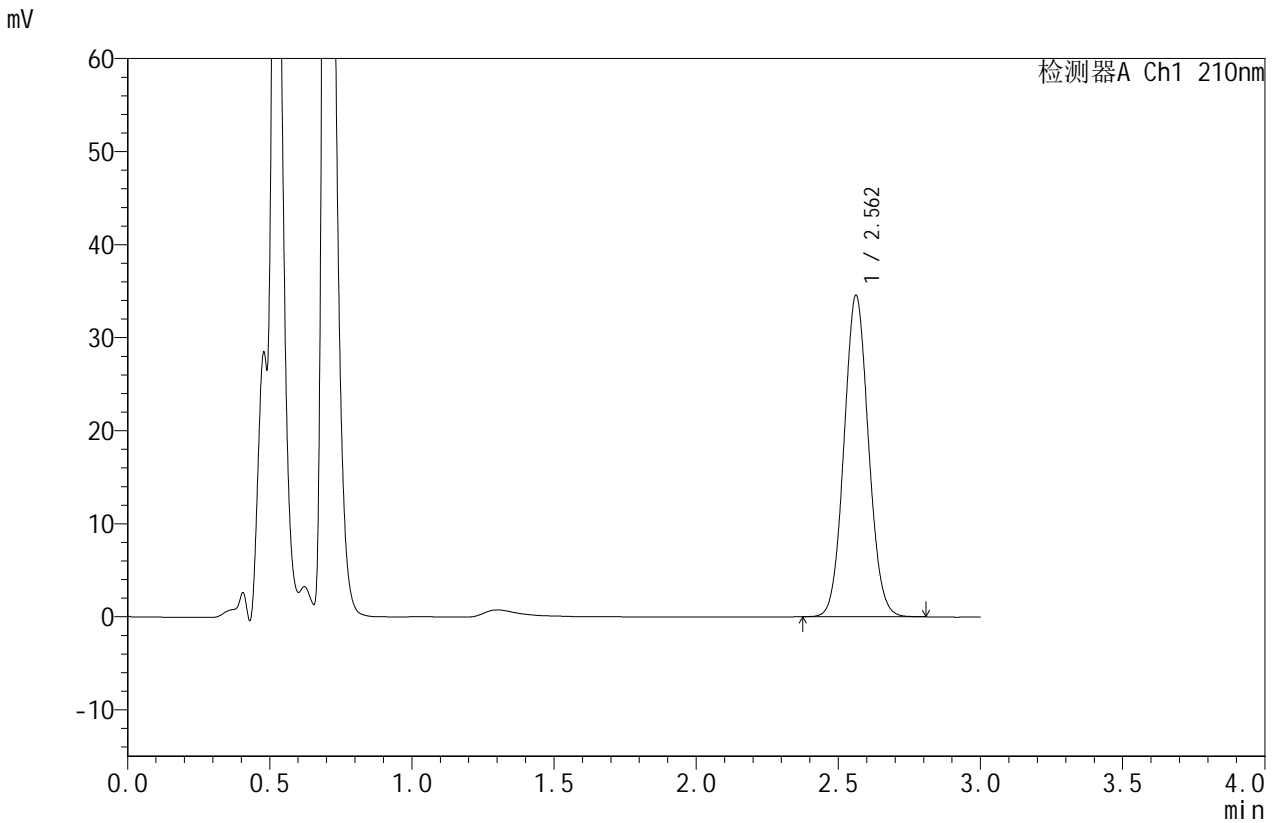


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1949-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:02:17 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:06:29 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	206957	100.000	34530	4223	1.066	--
总计		206957	100.000	34530			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-1



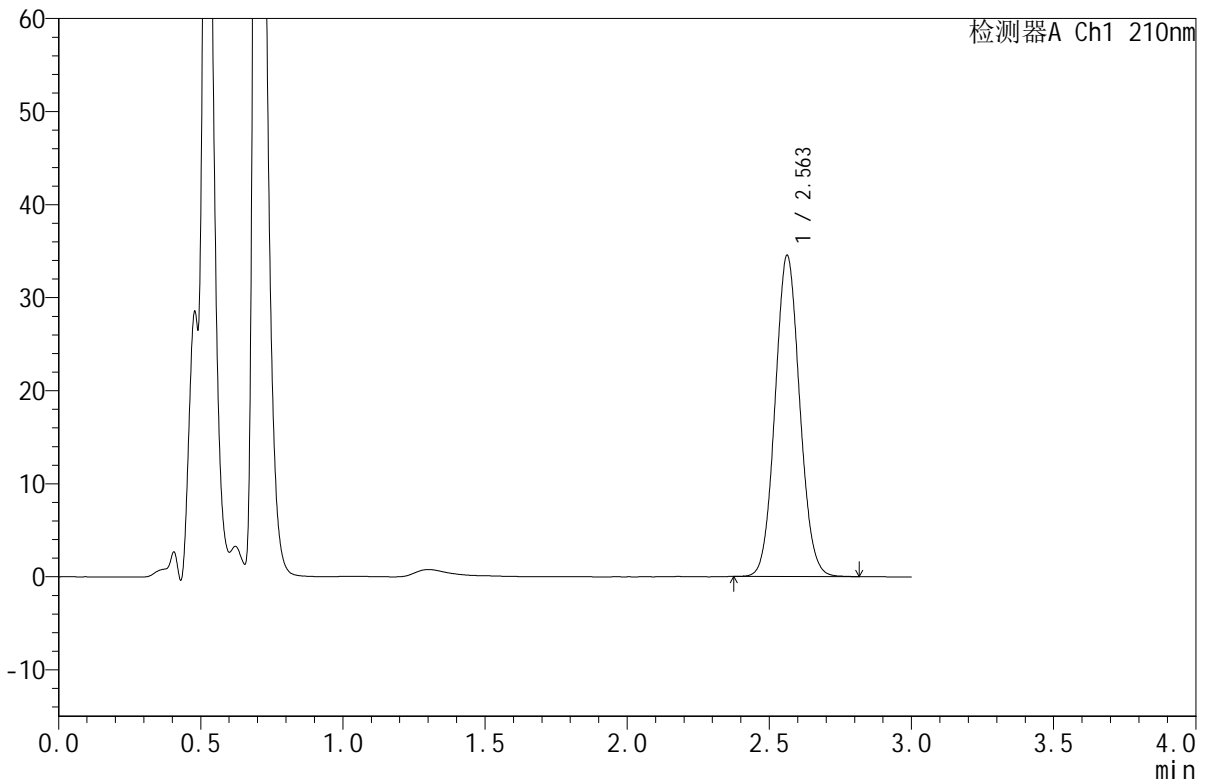
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1950-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:05:42 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:06:36 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	207748	100.000	34512	4183	1.068	--
总计		207748	100.000	34512			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2

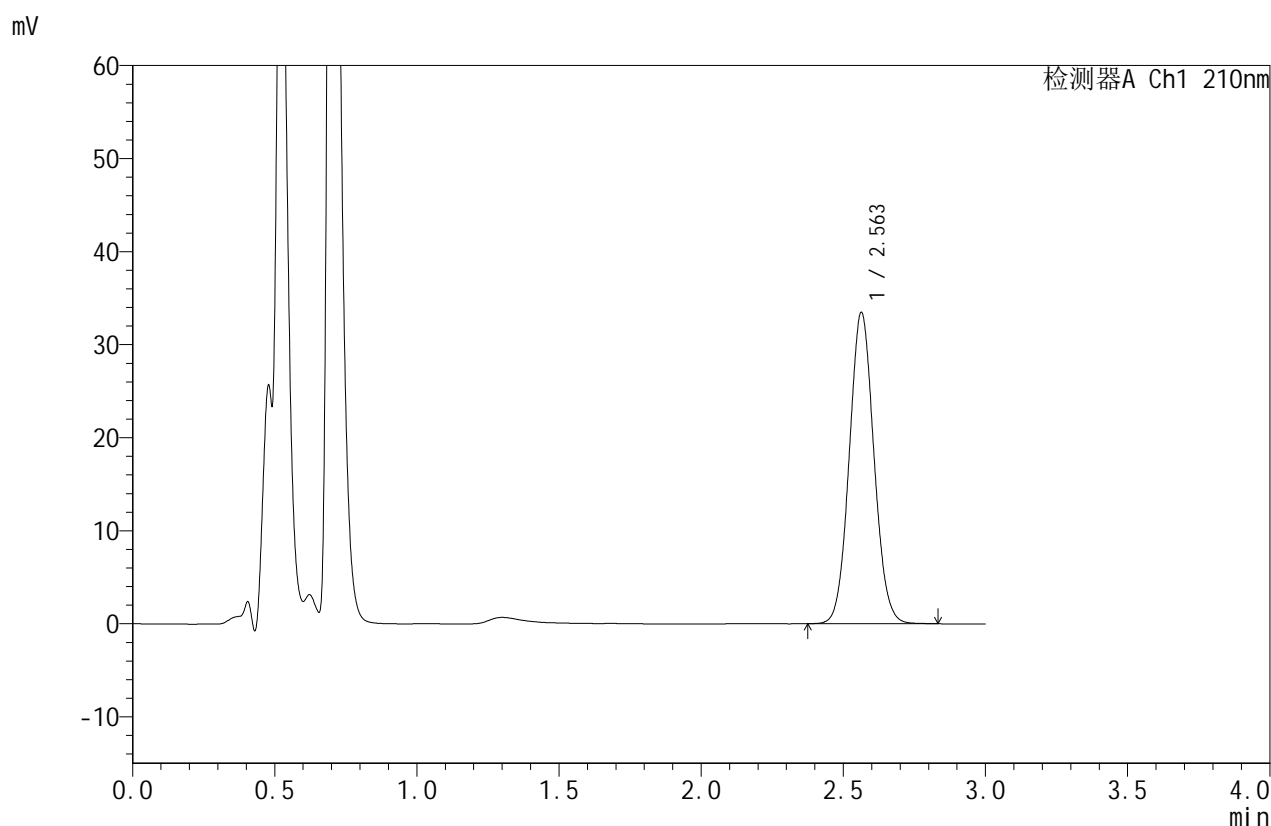


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1951-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:09:07 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:06:43 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	201856	100.000	33457	4170	1.066	--
总计		201856	100.000	33457			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-1

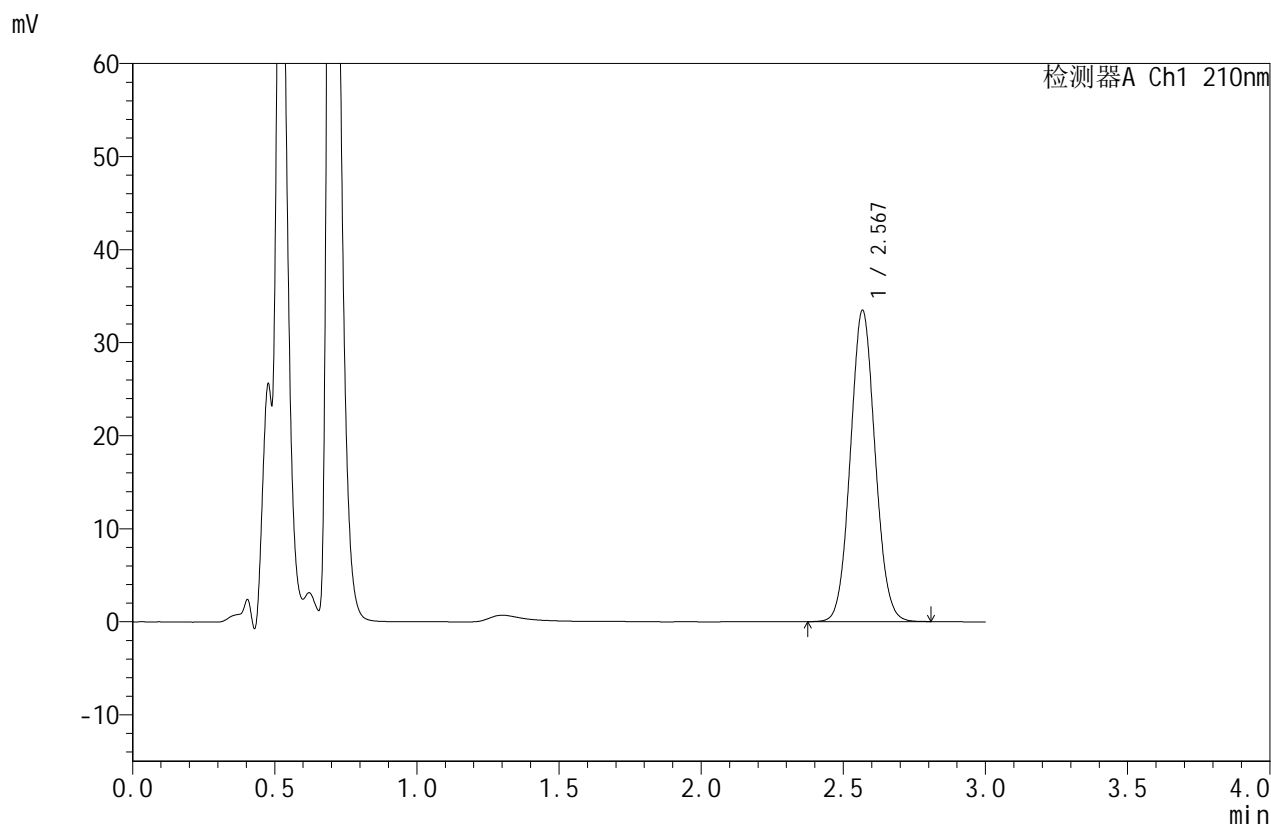


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1952-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:12:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:06:50      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	202130	100.000	33280	4176	1.066	--
总计		202130	100.000	33280			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2



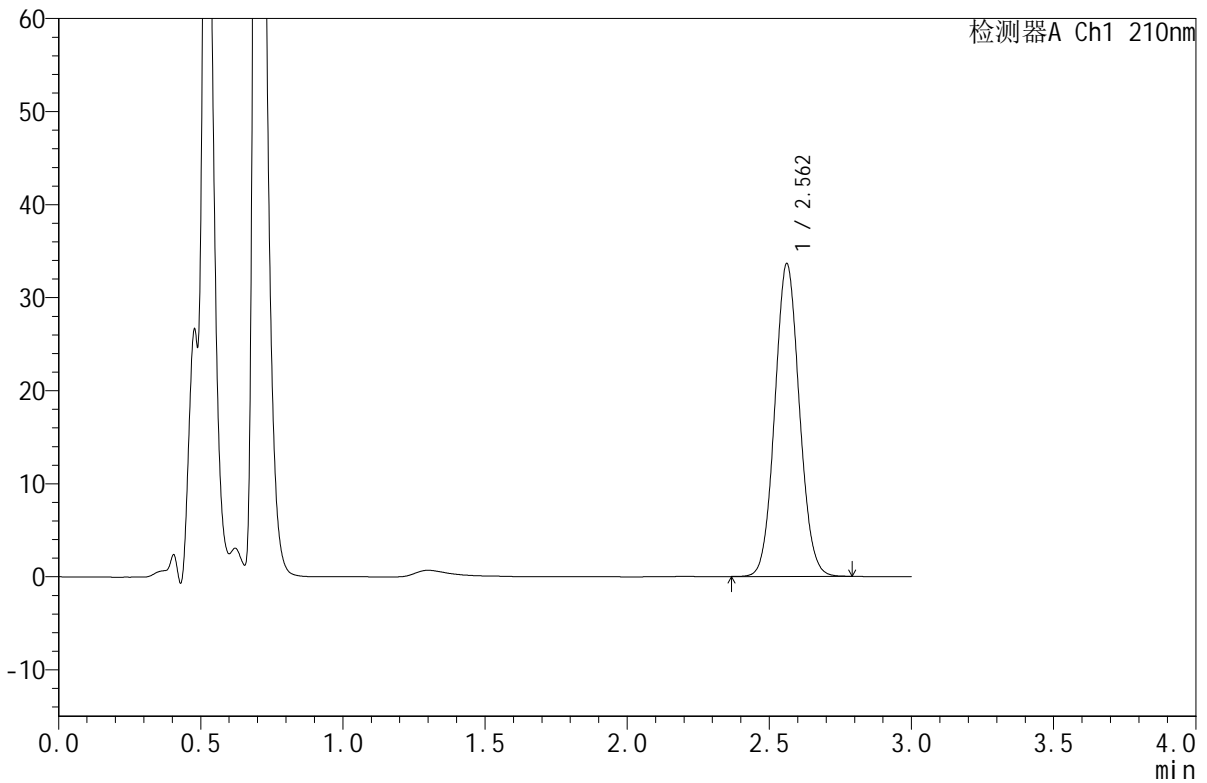
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1953-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:15:56      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:06:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	201986	100.000	33590	4202	1.069	--
总计		201986	100.000	33590			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-1

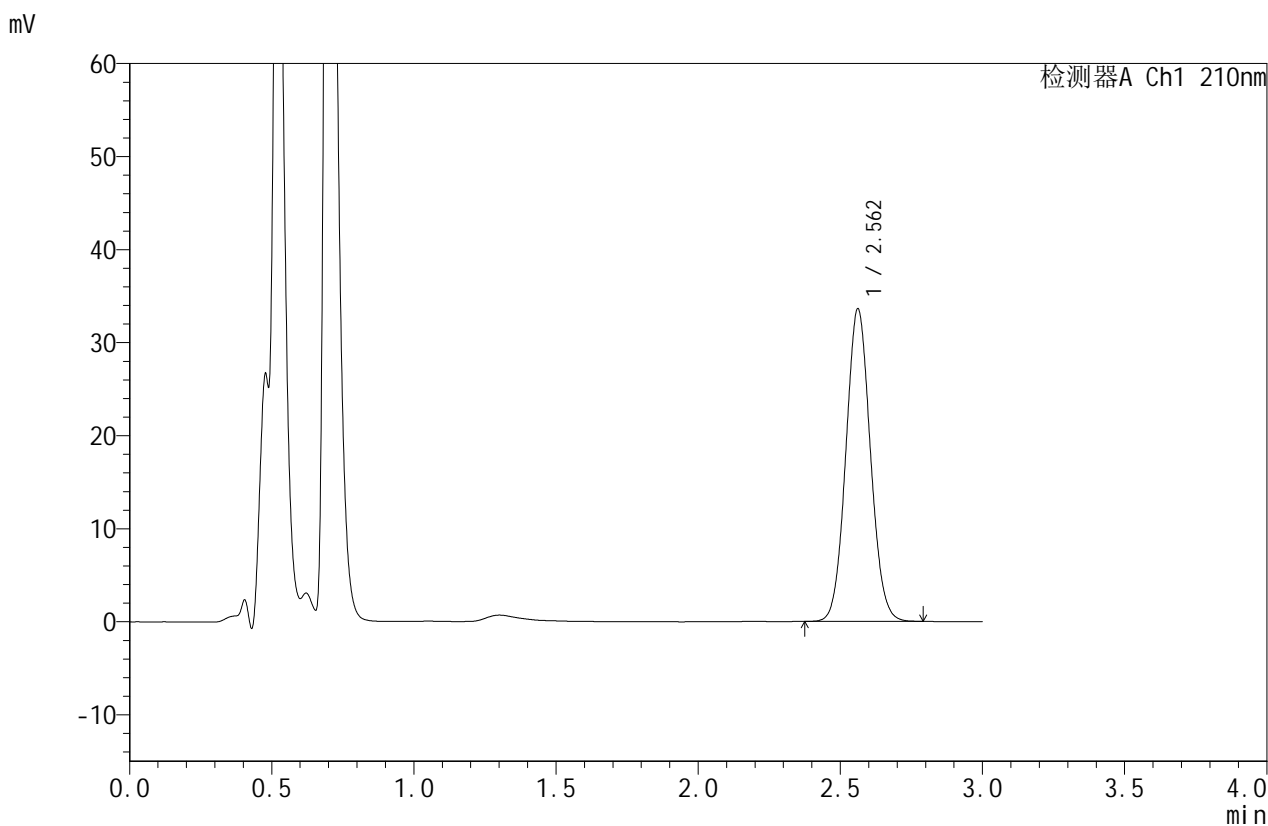


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1954-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:19:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:07:05      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	201507	100.000	33566	4209	1.066	--
总计		201507	100.000	33566			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-2

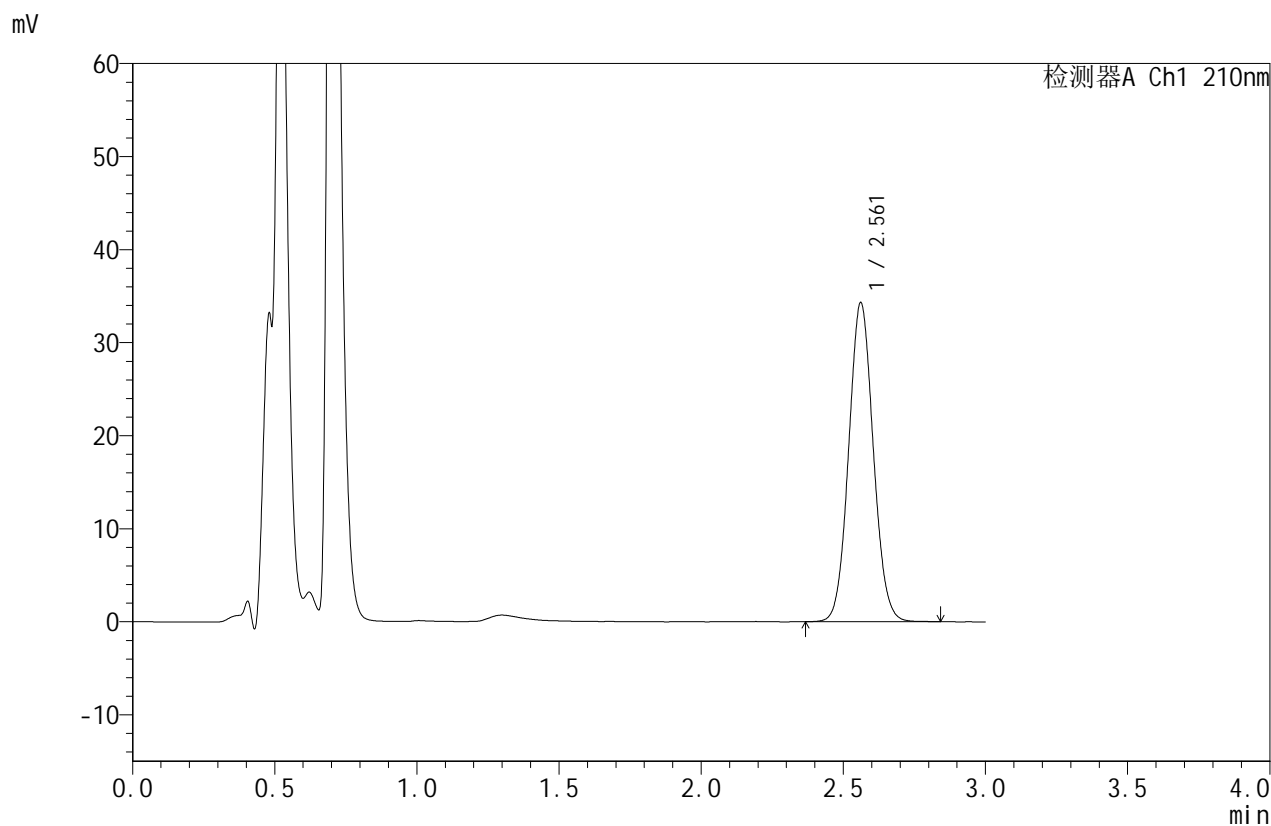


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1955-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:22:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:07:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	206516	100.000	34255	4193	1.065	--
总计		206516	100.000	34255			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-1

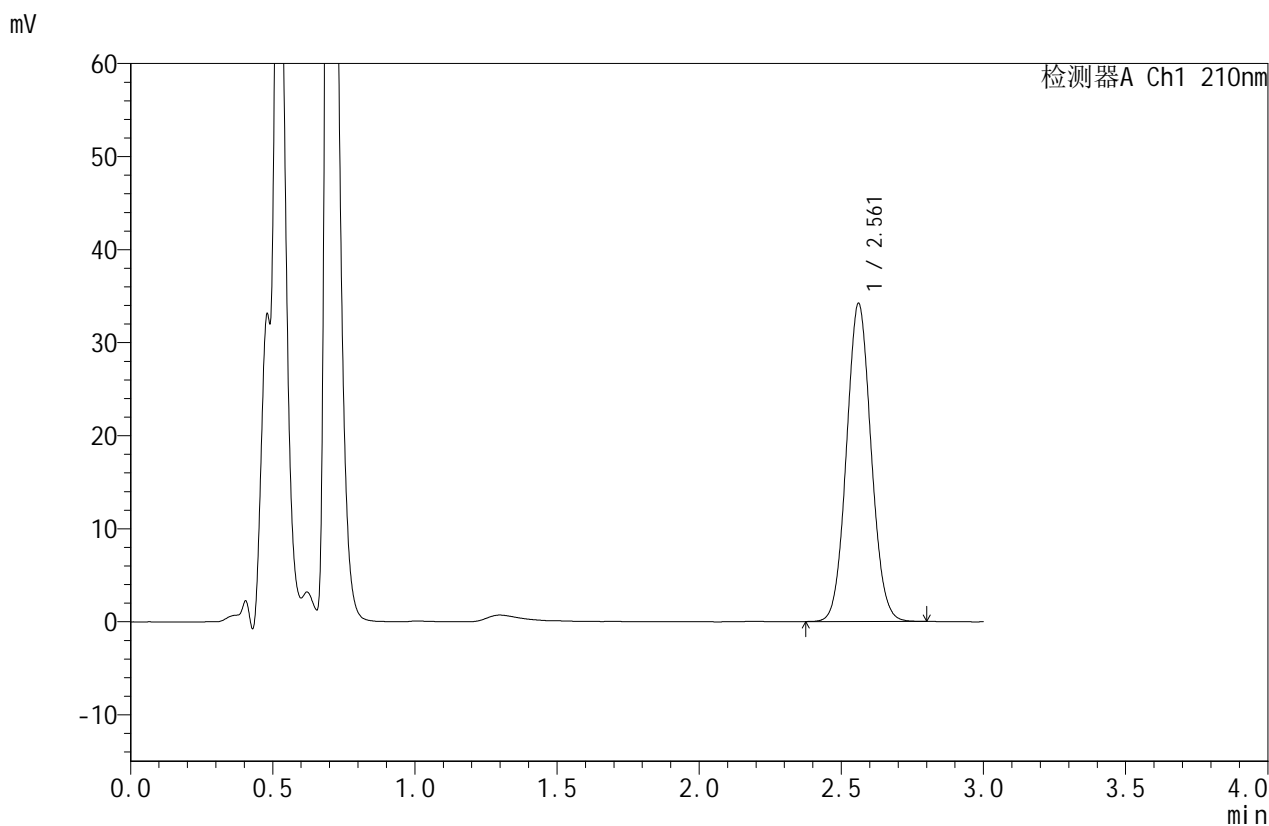


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1956-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:26:10 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:07:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	206213	100.000	34114	4169	1.066	--
总计		206213	100.000	34114			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-2

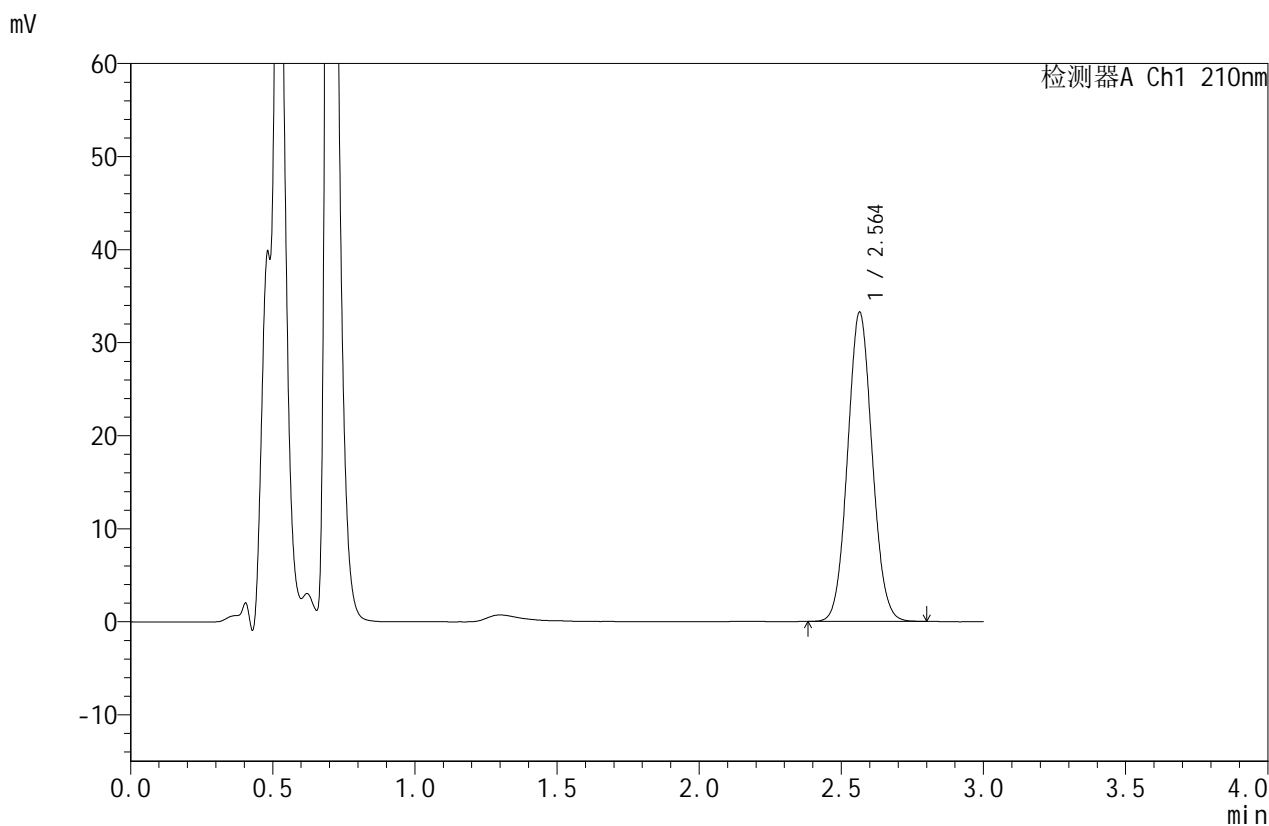


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1957-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:29:34 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:07:27 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	199733	100.000	33228	4200	1.066	--
总计		199733	100.000	33228			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-1

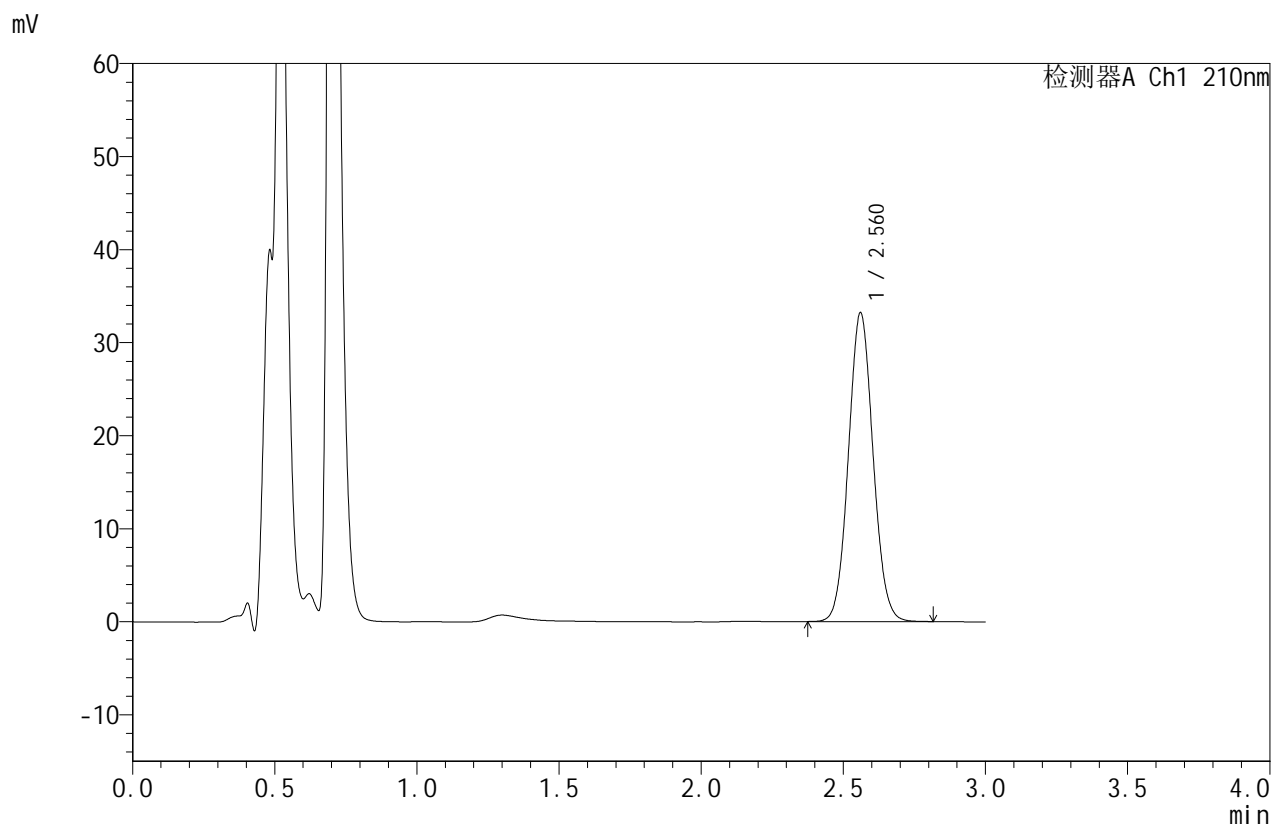


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1958-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:33:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:07:34      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	199891	100.000	33104	4179	1.065	--
总计		199891	100.000	33104			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2



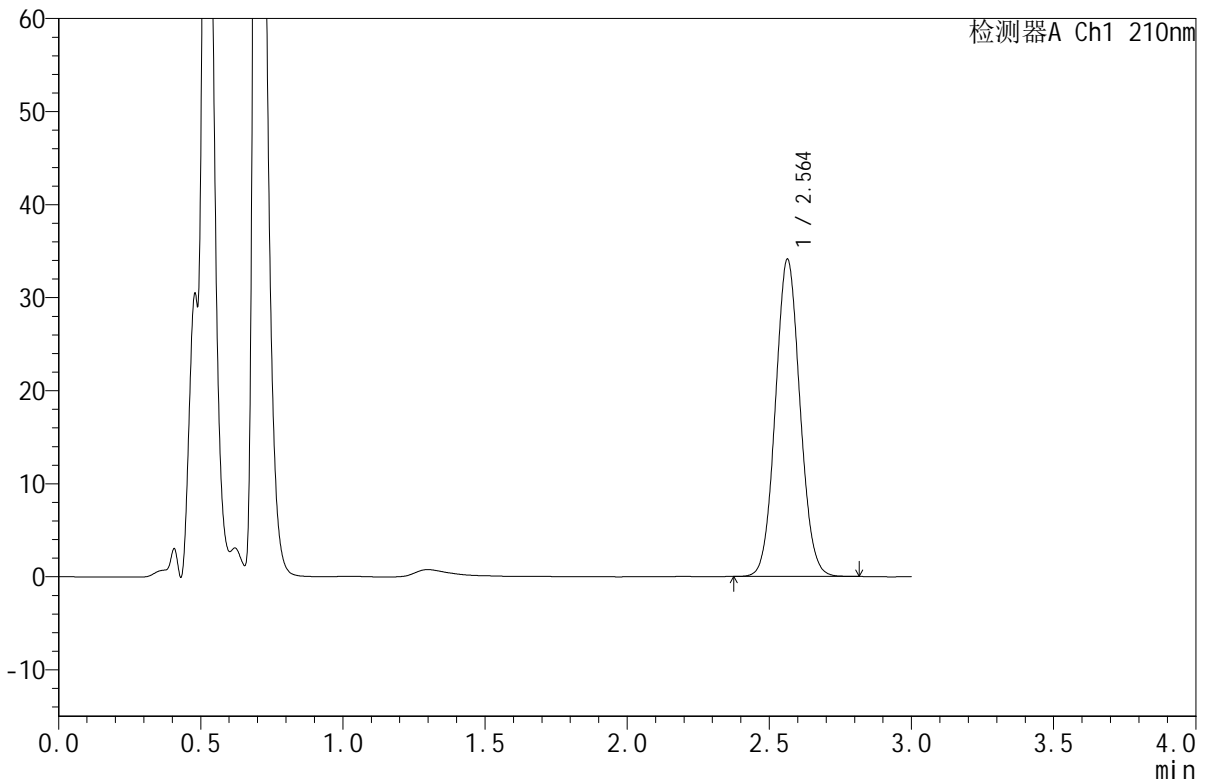
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1959-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:36:23 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:07:41 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	205056	100.000	34094	4196	1.063	--
总计		205056	100.000	34094			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-1



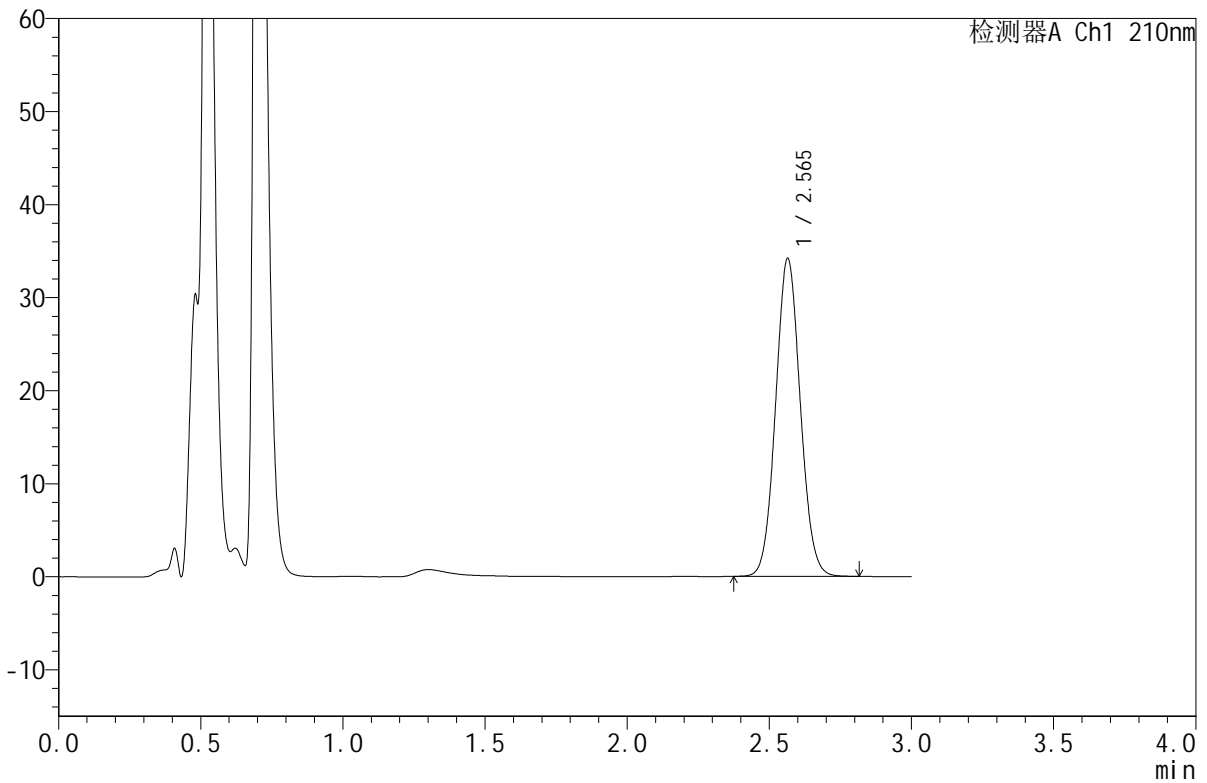
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1960-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:39:47      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:07:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	206347	100.000	34161	4173	1.064	--
总计		206347	100.000	34161			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-包装光照-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-2



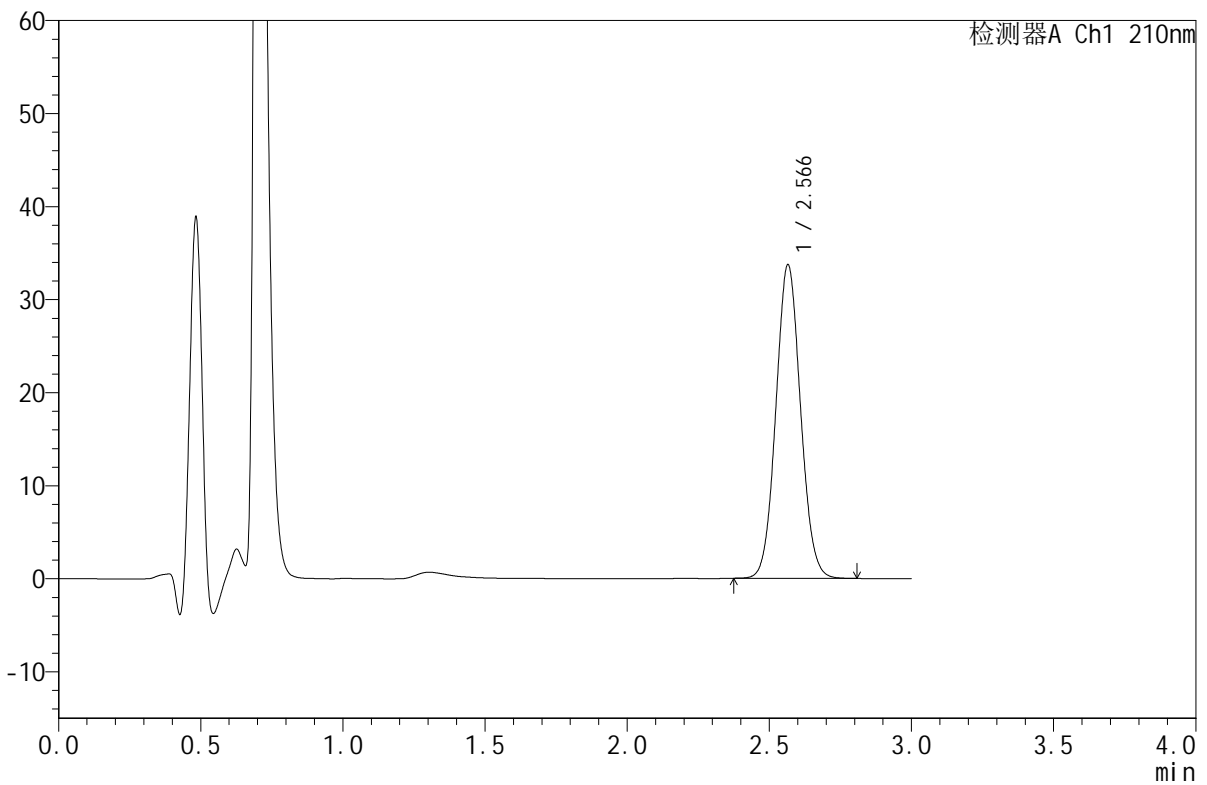
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1961-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:43:13      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:07:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	203183	100.000	33660	4183	1.064	--
总计		203183	100.000	33660			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

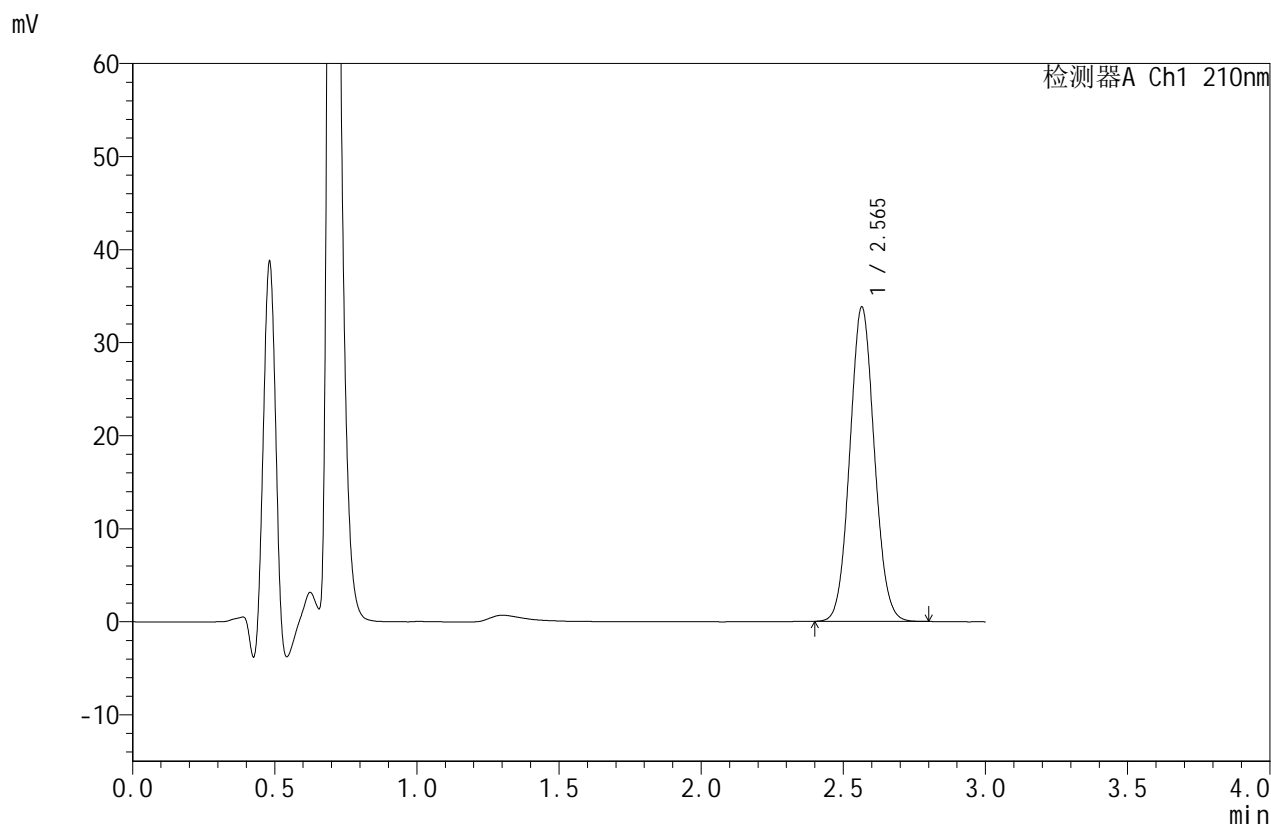


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1962-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:46:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:08:03      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	202594	100.000	33767	4226	1.066	--
总计		202594	100.000	33767			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

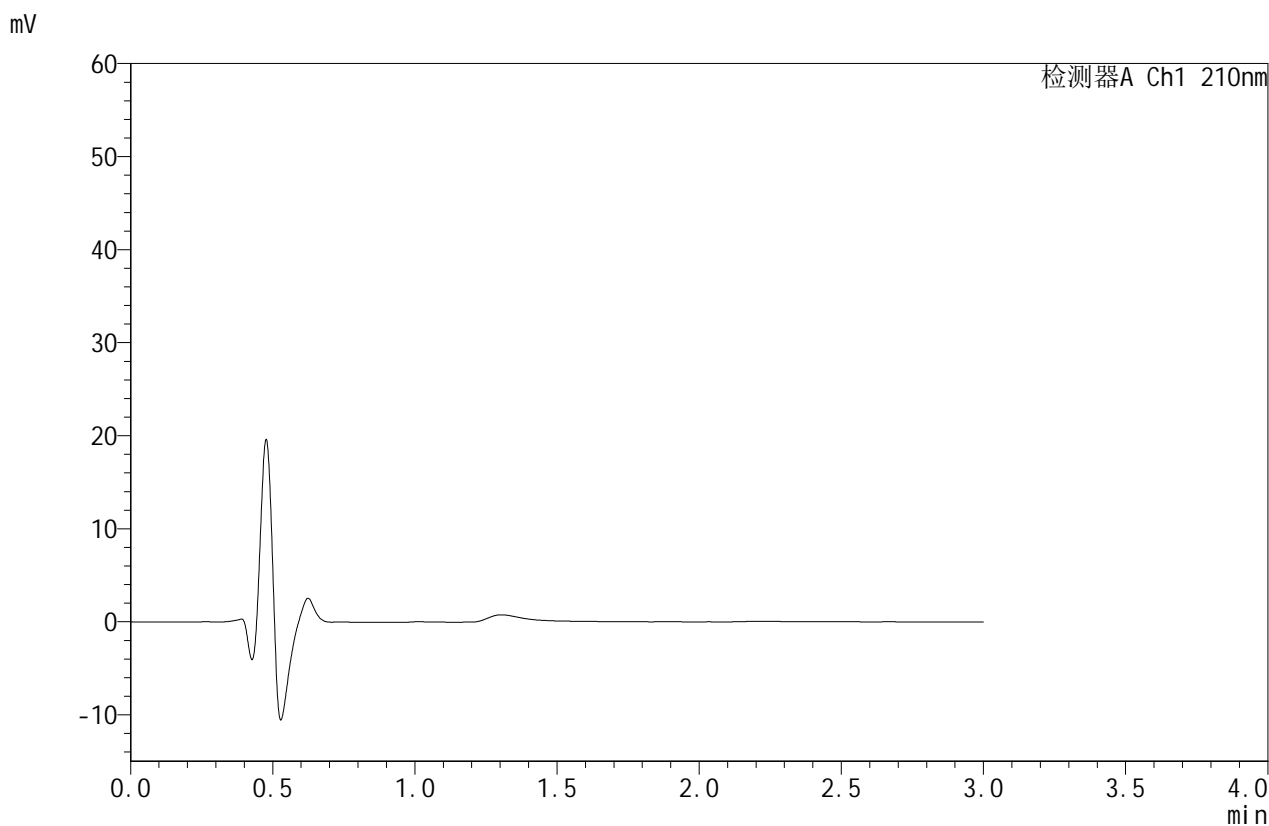


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1963-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:50:04      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:08:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	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45 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
溶剂

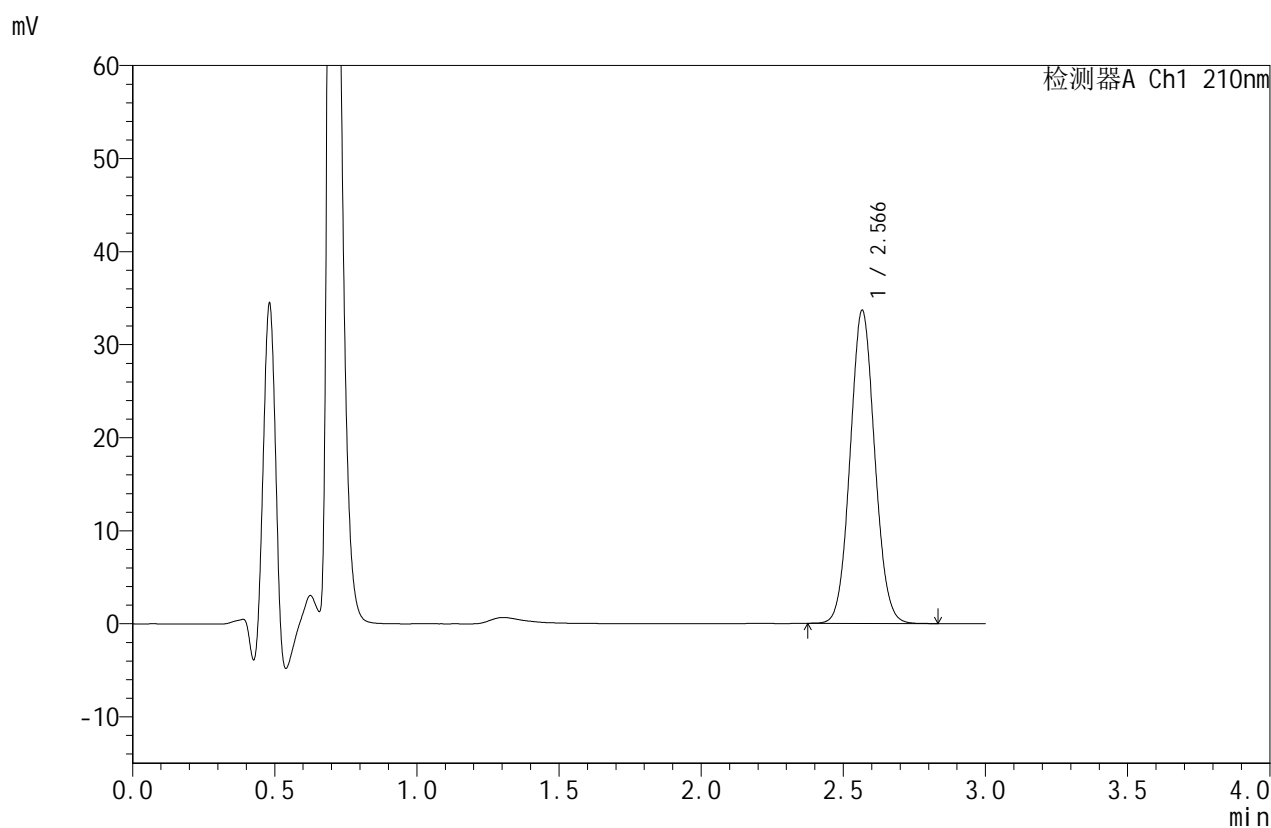


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1964-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:53:30      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:08:17      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	202250	100.000	33554	4214	1.064	--
总计		202250	100.000	33554			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

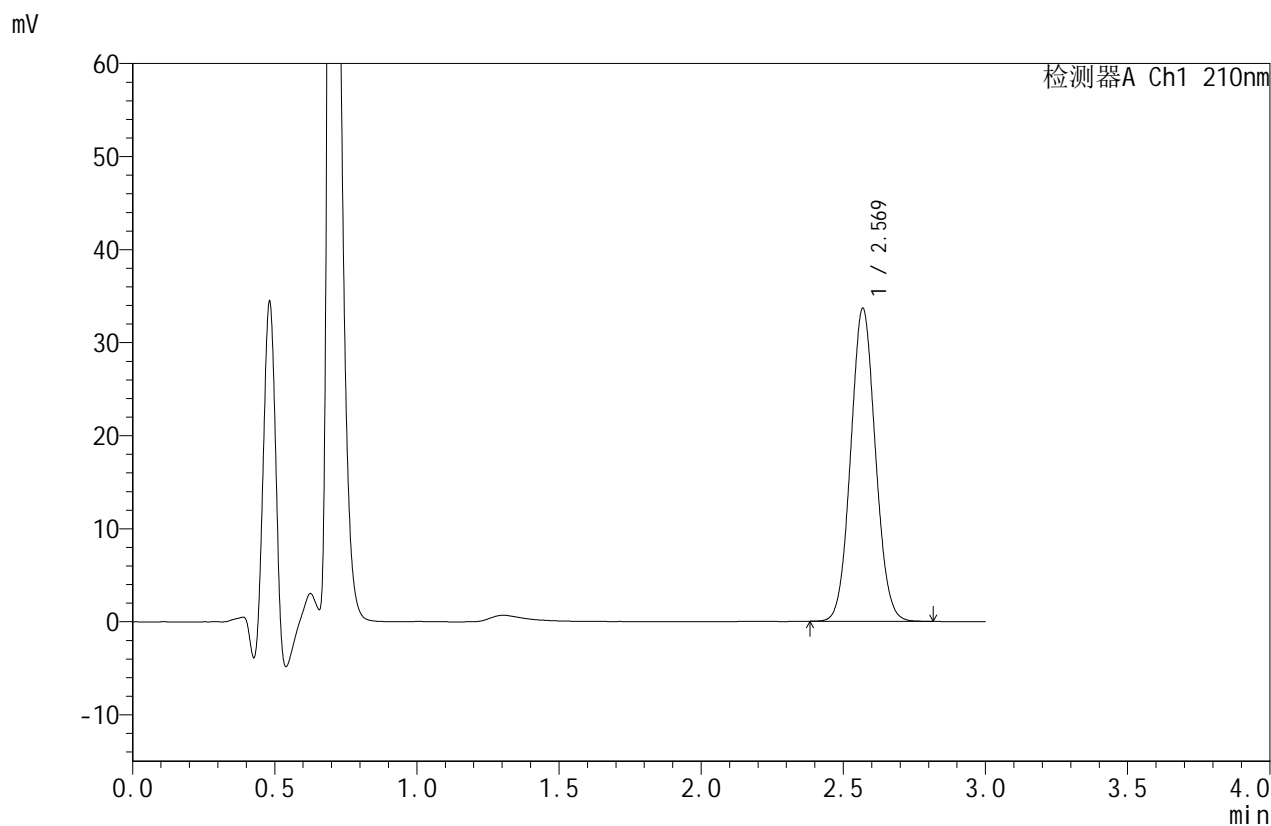


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1965-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 16:56:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:08:25      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	203429	100.000	33540	4159	1.062	--
总计		203429	100.000	33540			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

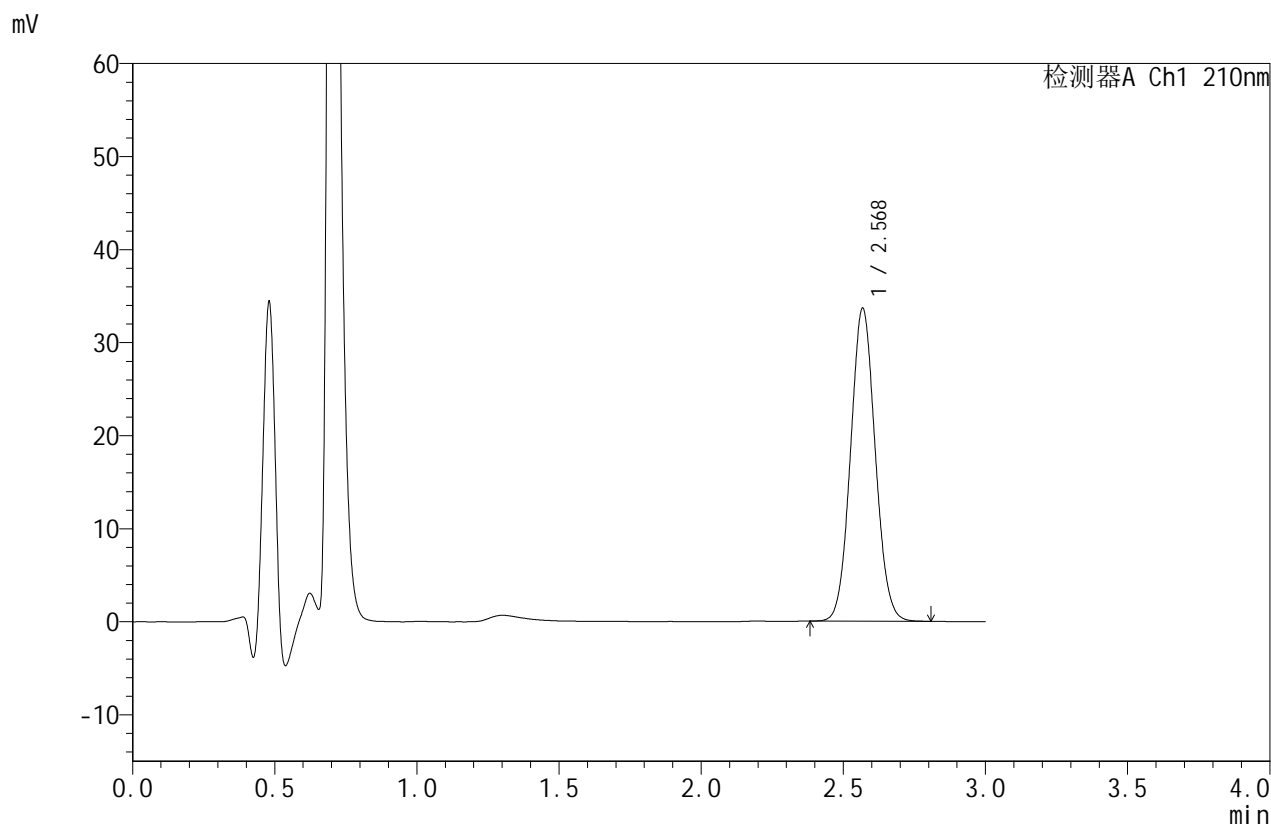


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1966-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:00:24      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:08:32      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	203088	100.000	33487	4172	1.063	--
总计		203088	100.000	33487			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

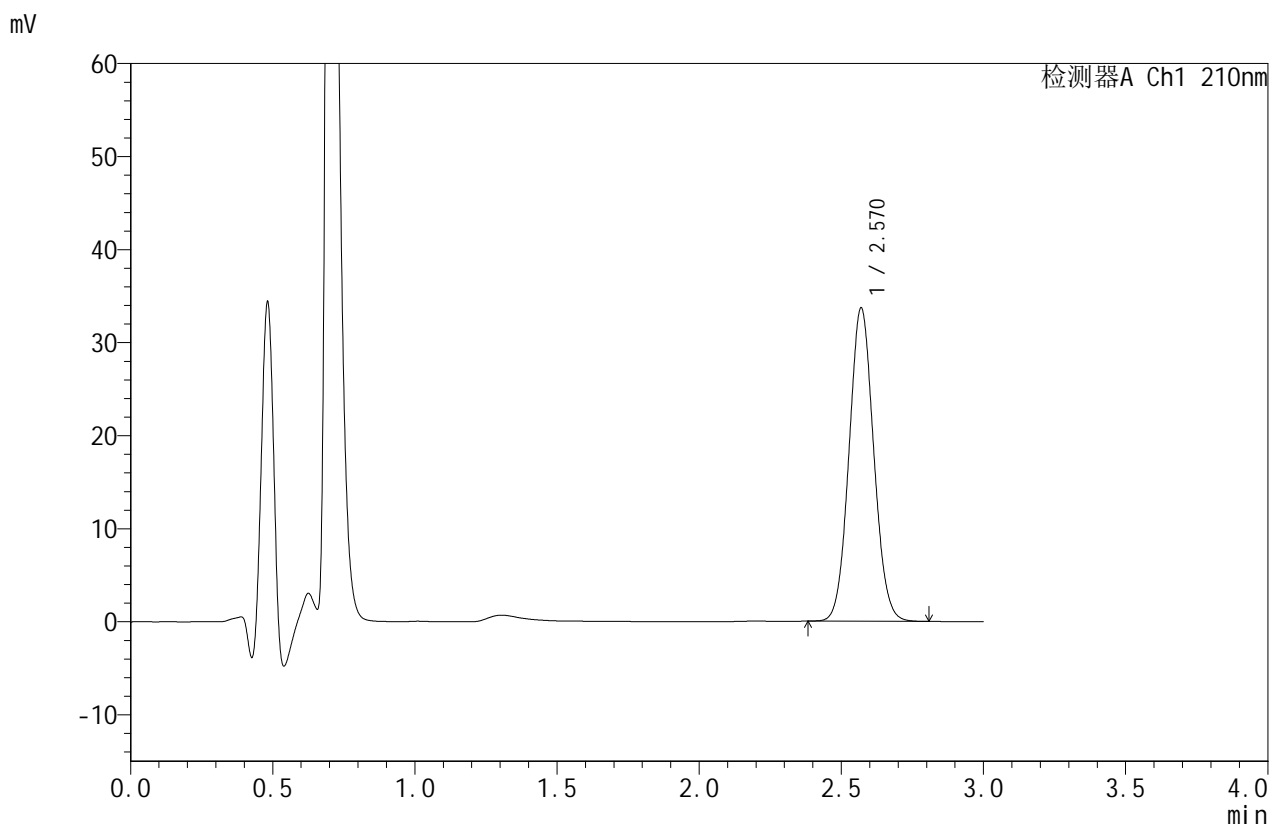


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1967-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:03:51 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:08:39 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	203203	100.000	33629	4183	1.065	--
总计		203203	100.000	33629			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

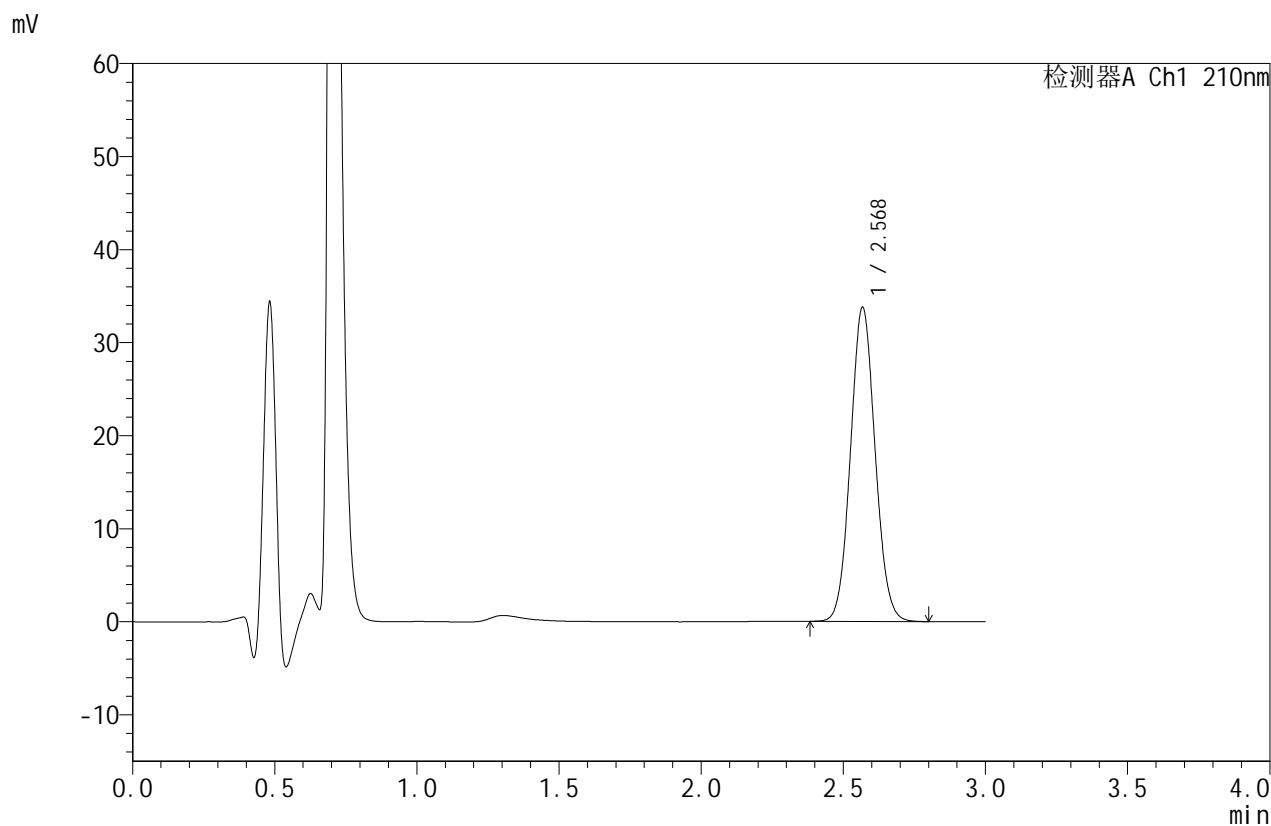


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1968-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:07:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:08:46 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	203494	100.000	33584	4190	1.069	--
总计		203494	100.000	33584			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

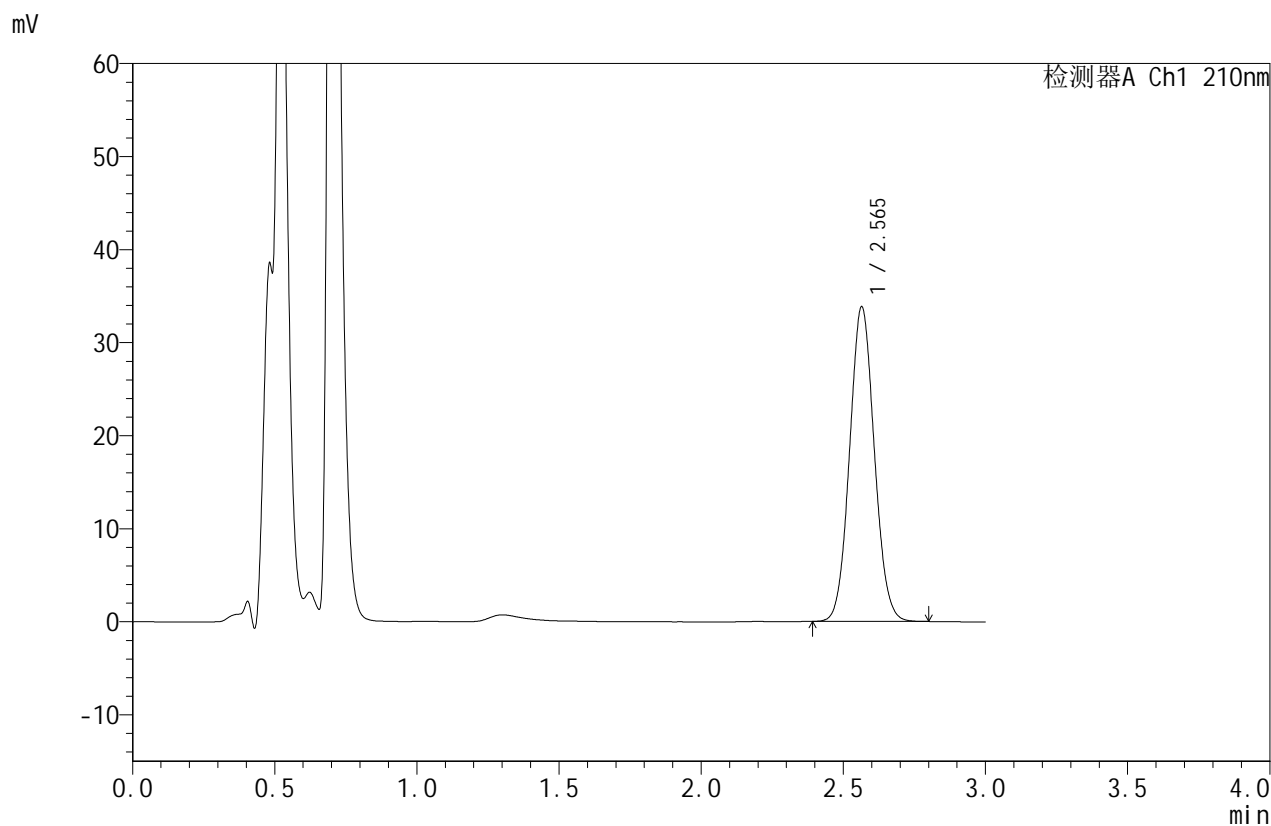


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1969-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:10:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:08:53      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	204475	100.000	33811	4151	1.066	--
总计		204475	100.000	33811			

图51 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片1  
 供试品溶液-1



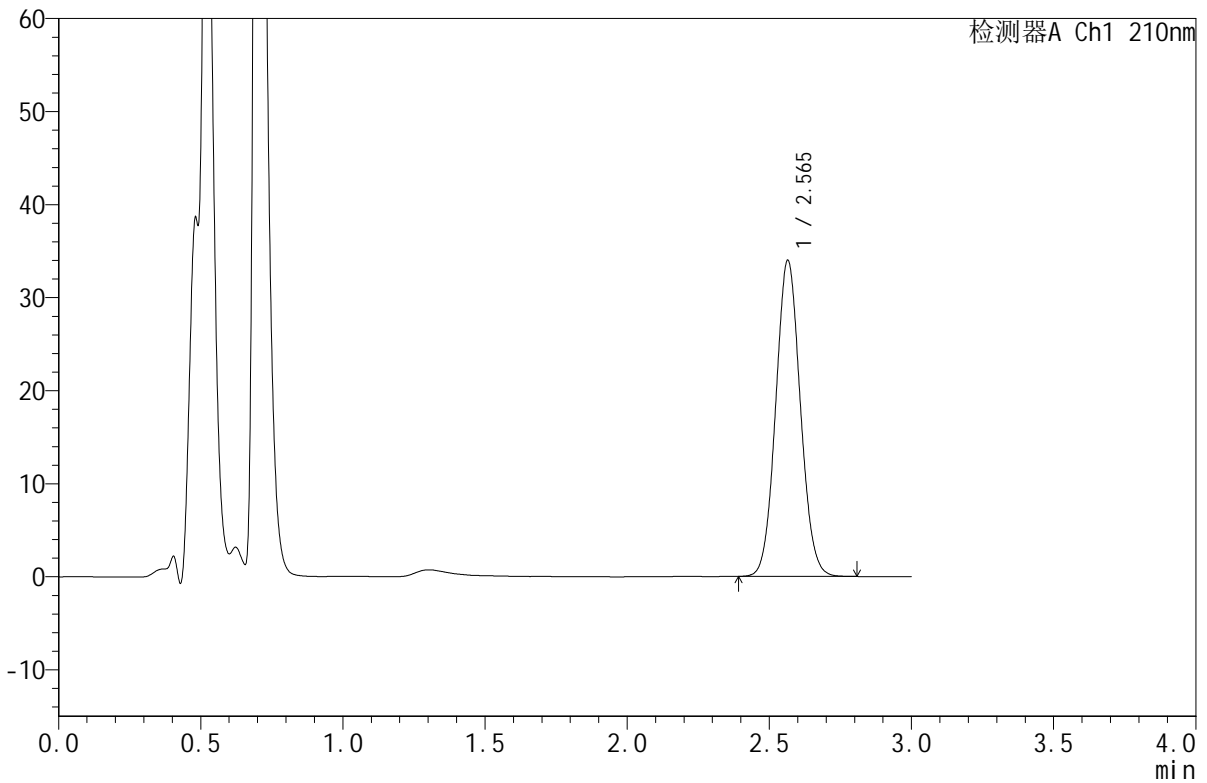
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1970-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:14:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:09:00      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	204714	100.000	33953	4180	1.067	--
总计		204714	100.000	33953			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片1  
 供试品溶液-2

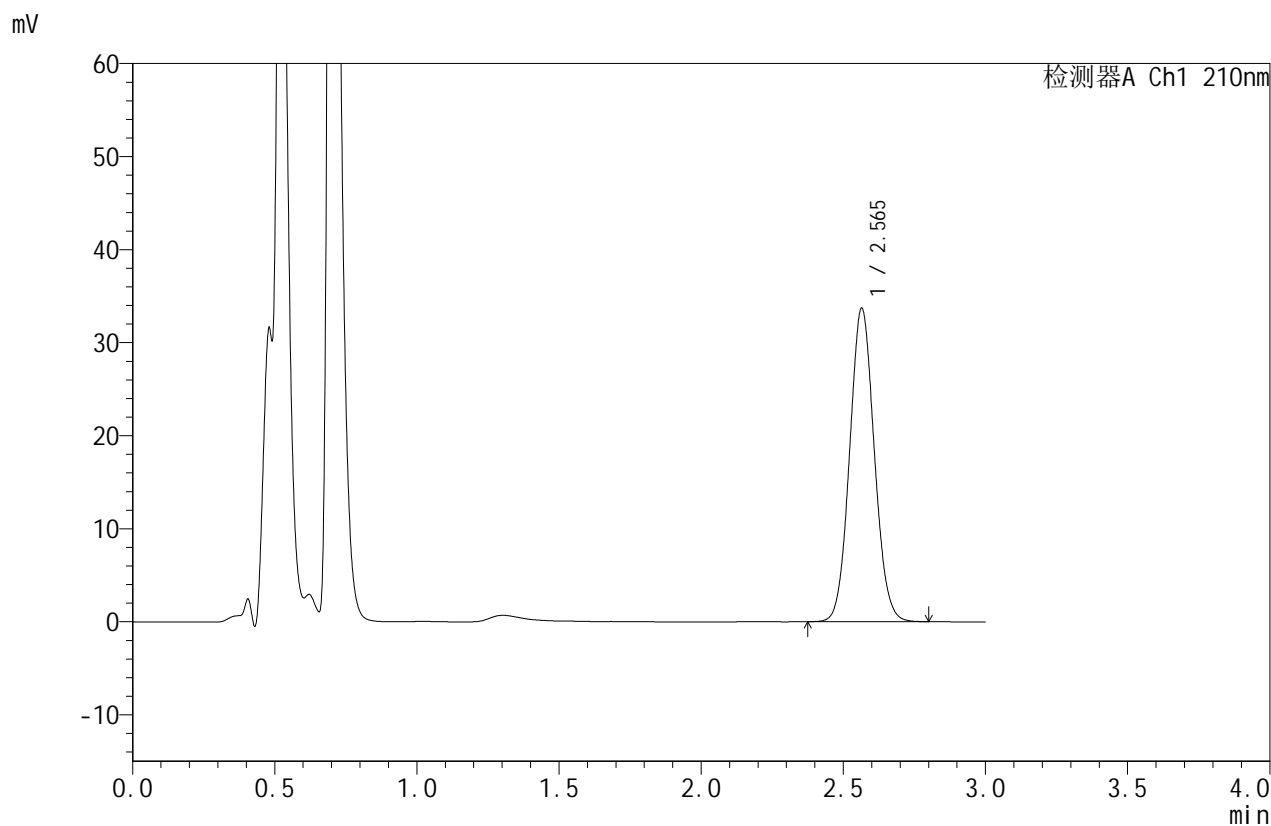


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1971-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:17:35 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:09:08 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	203244	100.000	33678	4178	1.070	--
总计		203244	100.000	33678			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片2  
 供试品溶液-1

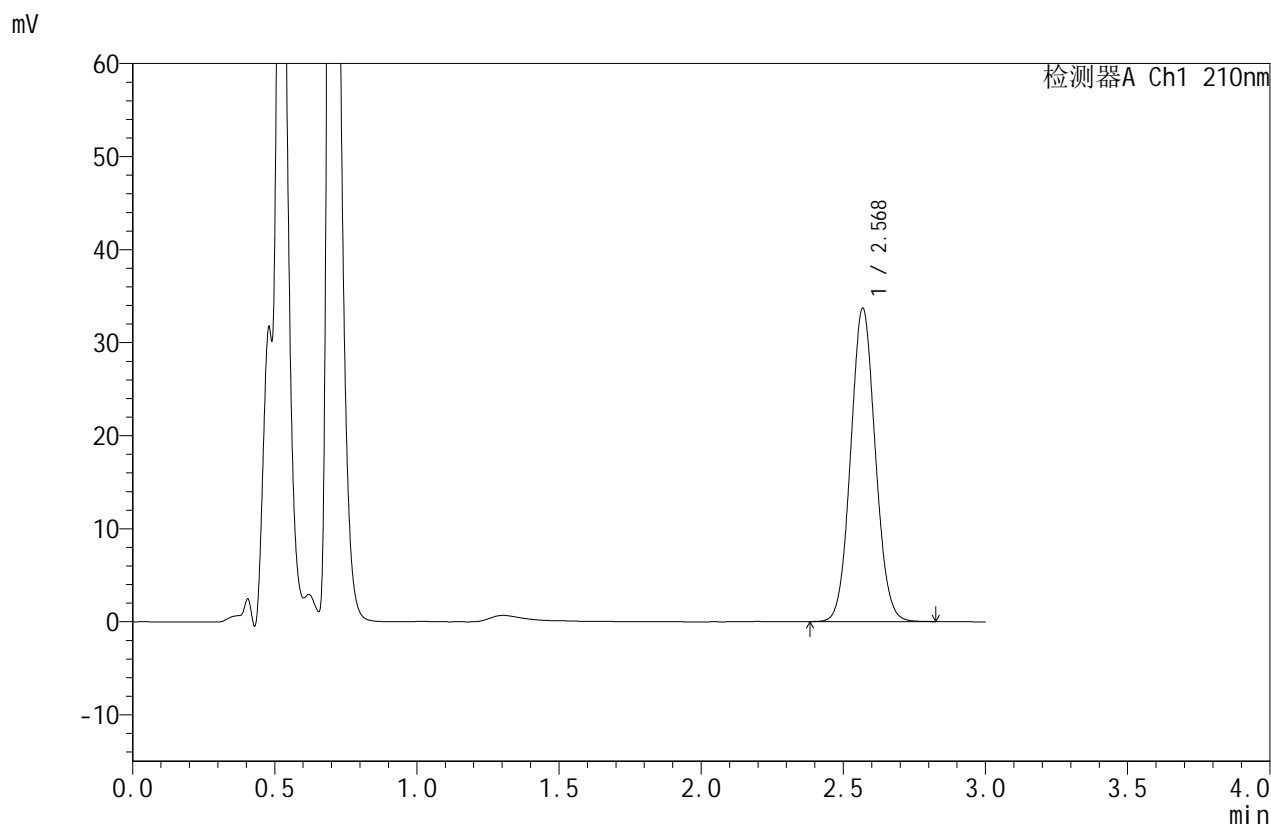


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1972-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:21:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:09:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	203039	100.000	33559	4196	1.067	--
总计		203039	100.000	33559			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片2  
 供试品溶液-2

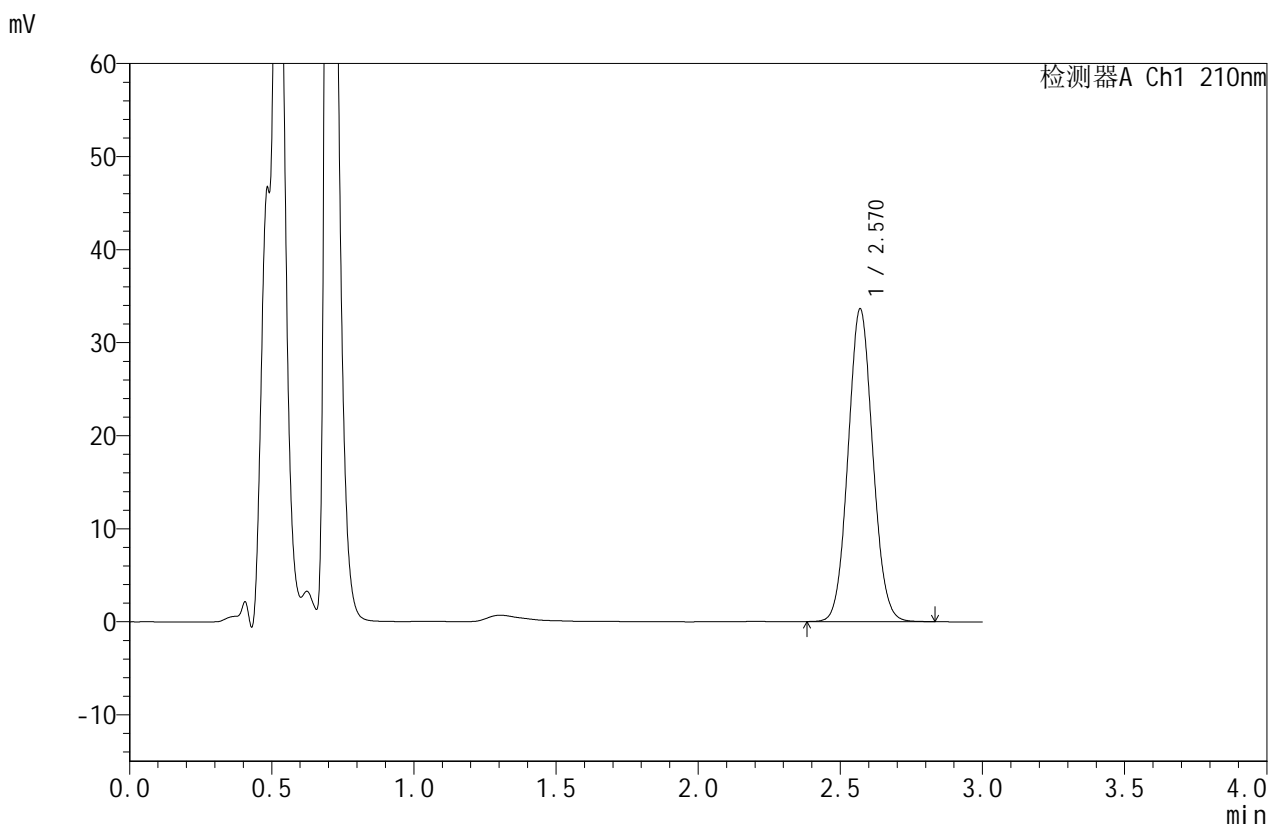


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1973-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:24:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:09:29      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	202922	100.000	33583	4194	1.068	--
总计		202922	100.000	33583			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片3  
 供试品溶液-1



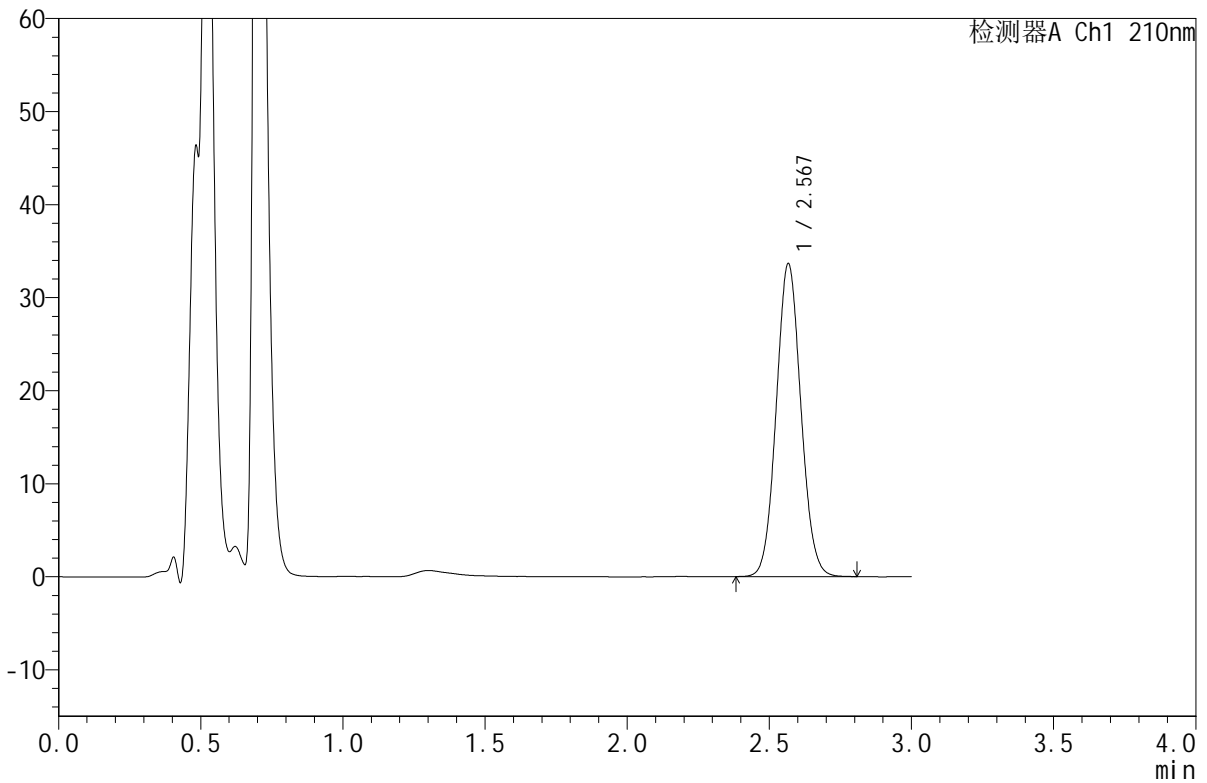
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1974-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:27:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:09:36      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	202636	100.000	33506	4185	1.067	--
总计		202636	100.000	33506			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片3  
 供试品溶液-2



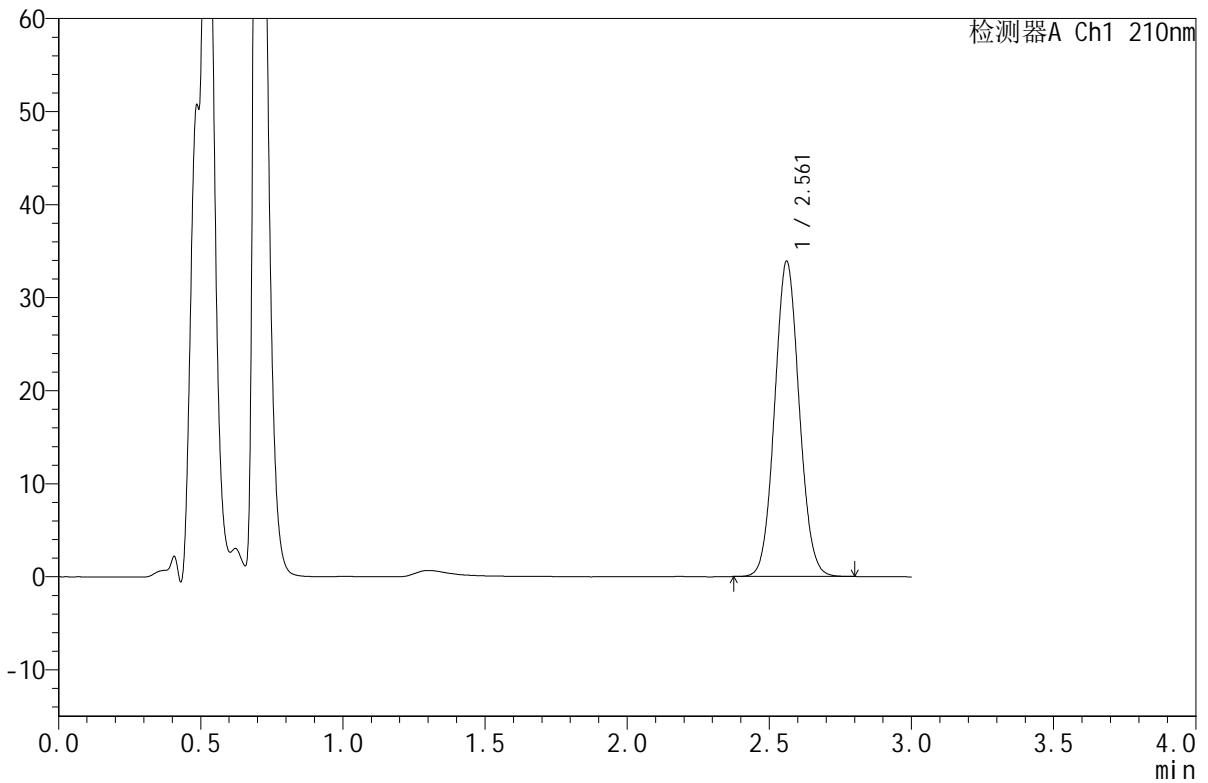
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1975-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:31:17 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:09:43 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	203532	100.000	33832	4197	1.065	--
总计		203532	100.000	33832			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片4  
 供试品溶液-1

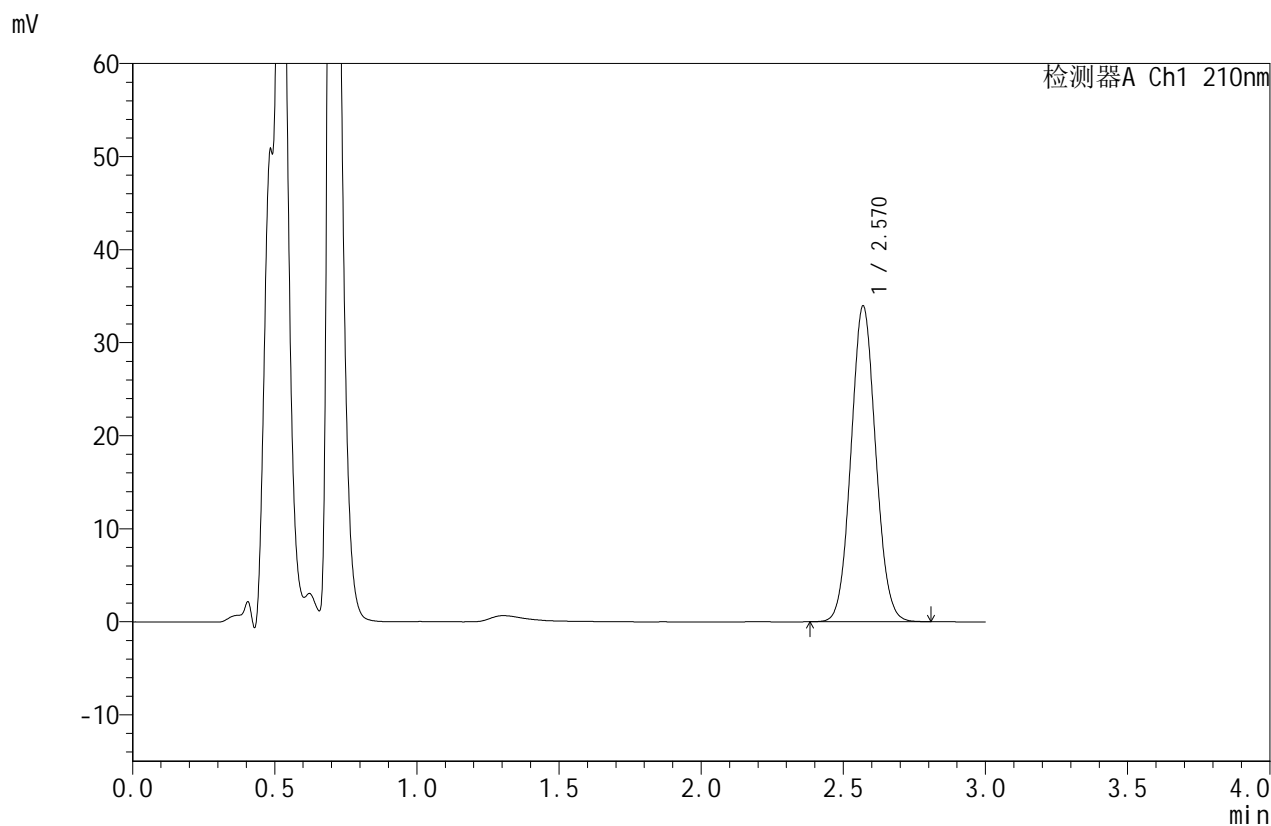


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1976-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:34:44      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:09:50      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	204576	100.000	33889	4195	1.066	--
总计		204576	100.000	33889			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片4  
 供试品溶液-2

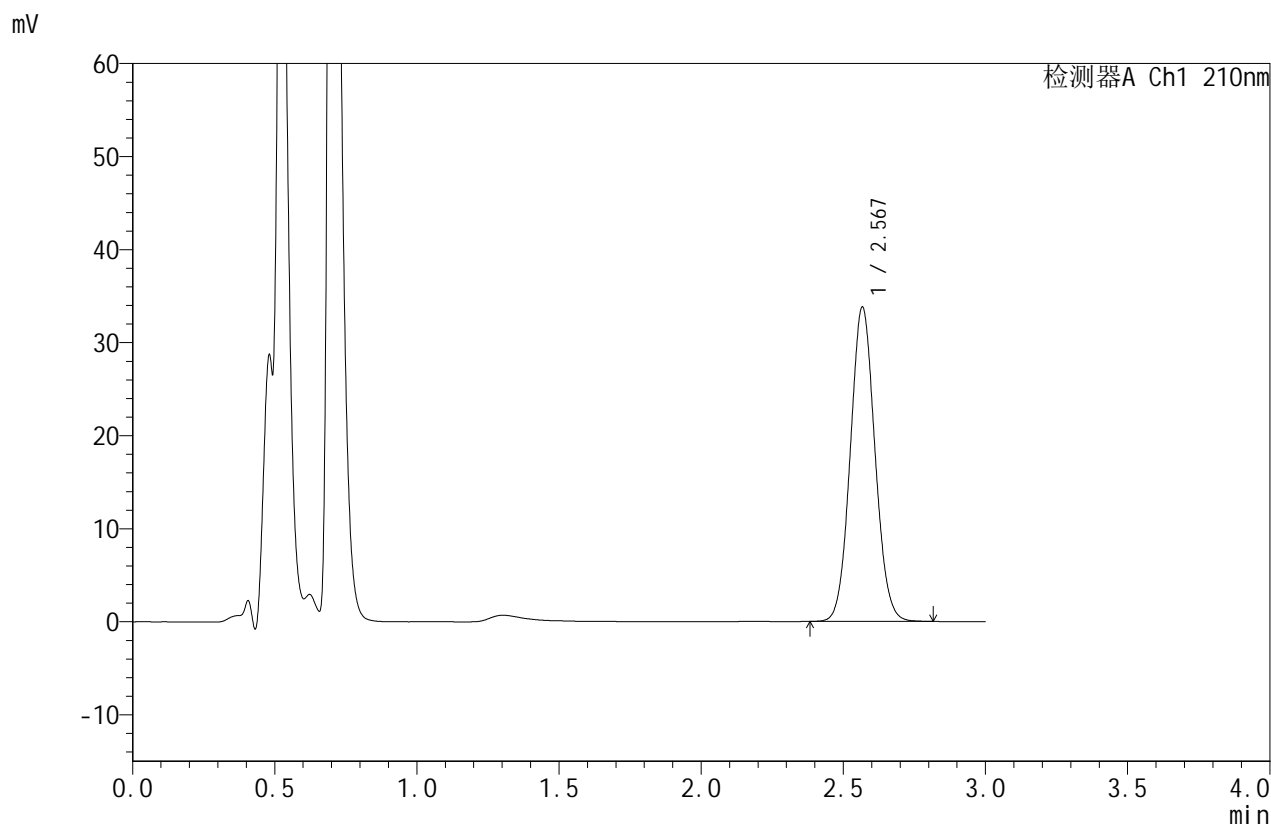


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1977-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:38:10 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:09:58 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	203571	100.000	33636	4192	1.068	--
总计		203571	100.000	33636			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片5  
 供试品溶液-1

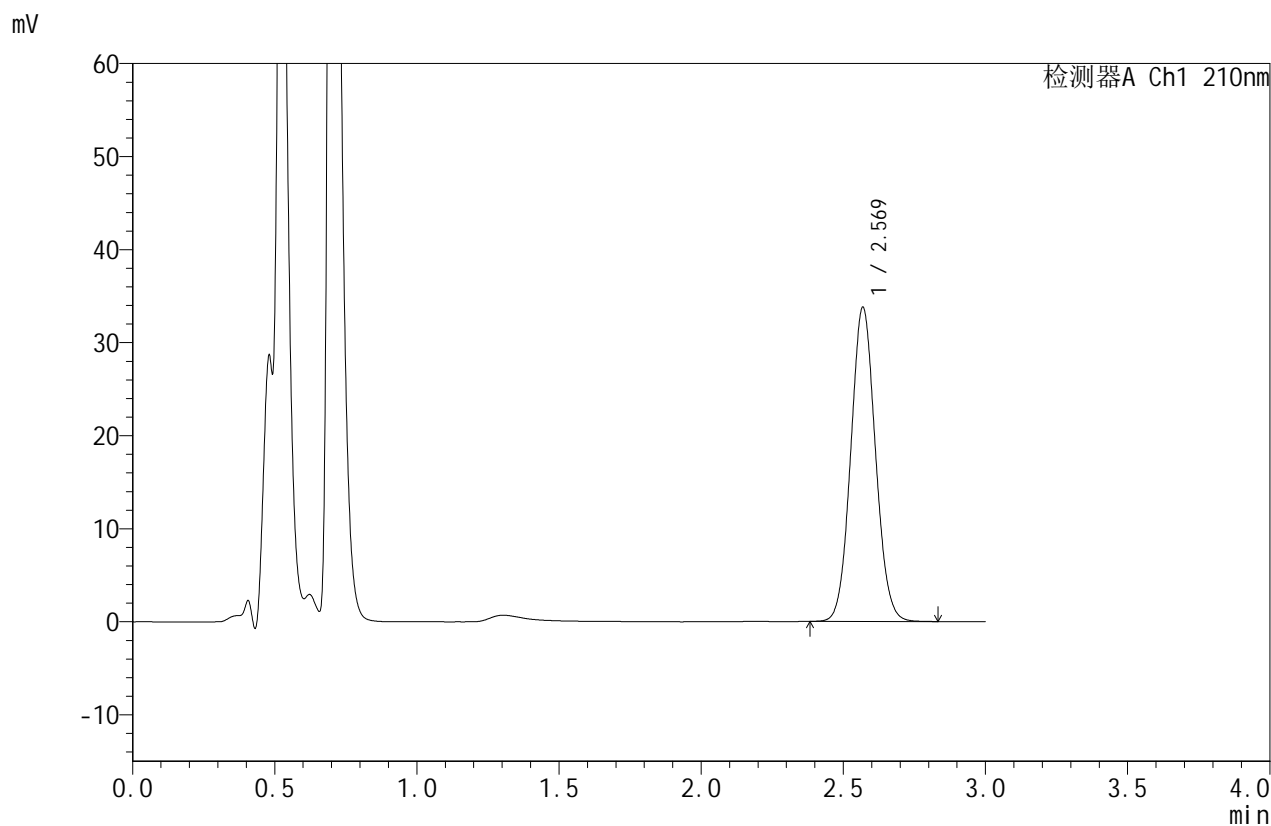


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1978-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:41:36      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:10:05      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	203585	100.000	33674	4189	1.067	--
总计		203585	100.000	33674			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片5  
 供试品溶液-2

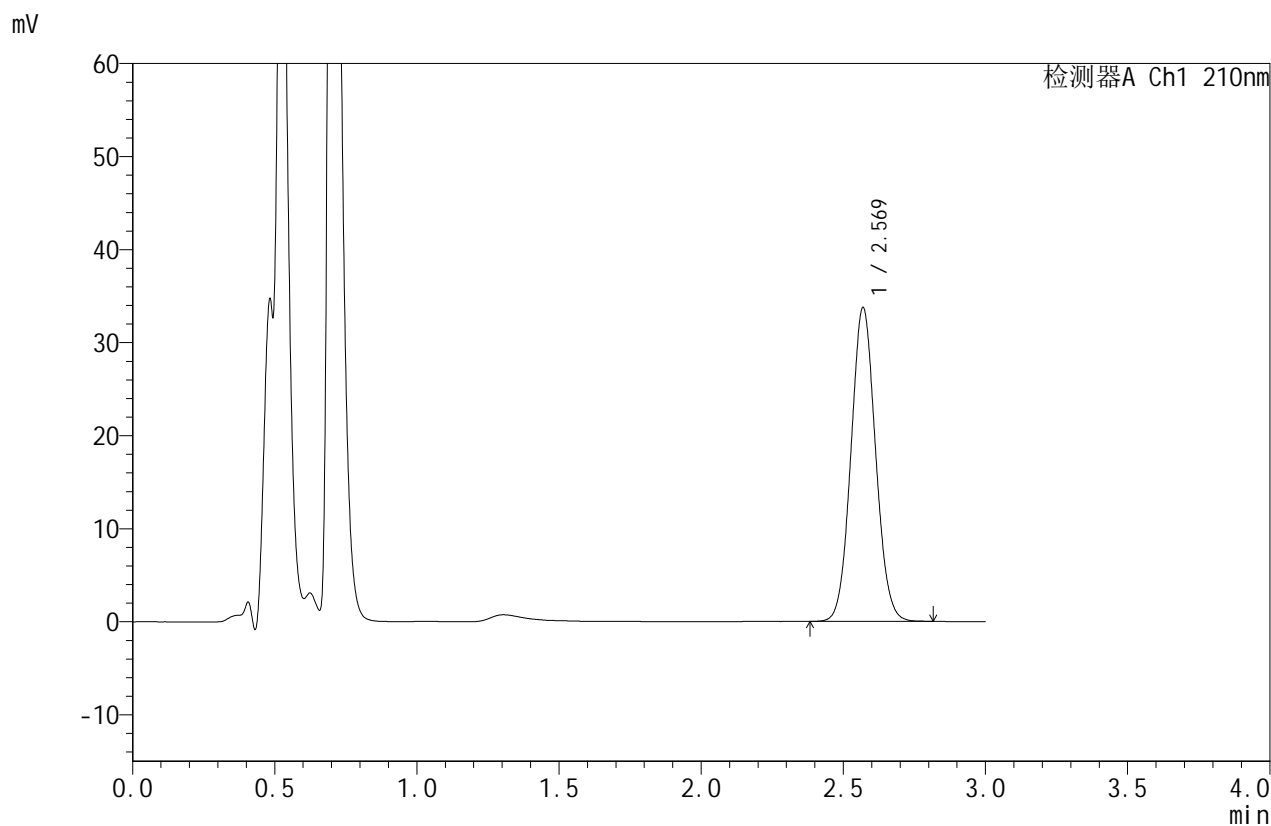


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1979-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:45:01 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:10:12 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	202771	100.000	33664	4221	1.065	--
总计		202771	100.000	33664			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片6  
 供试品溶液-1

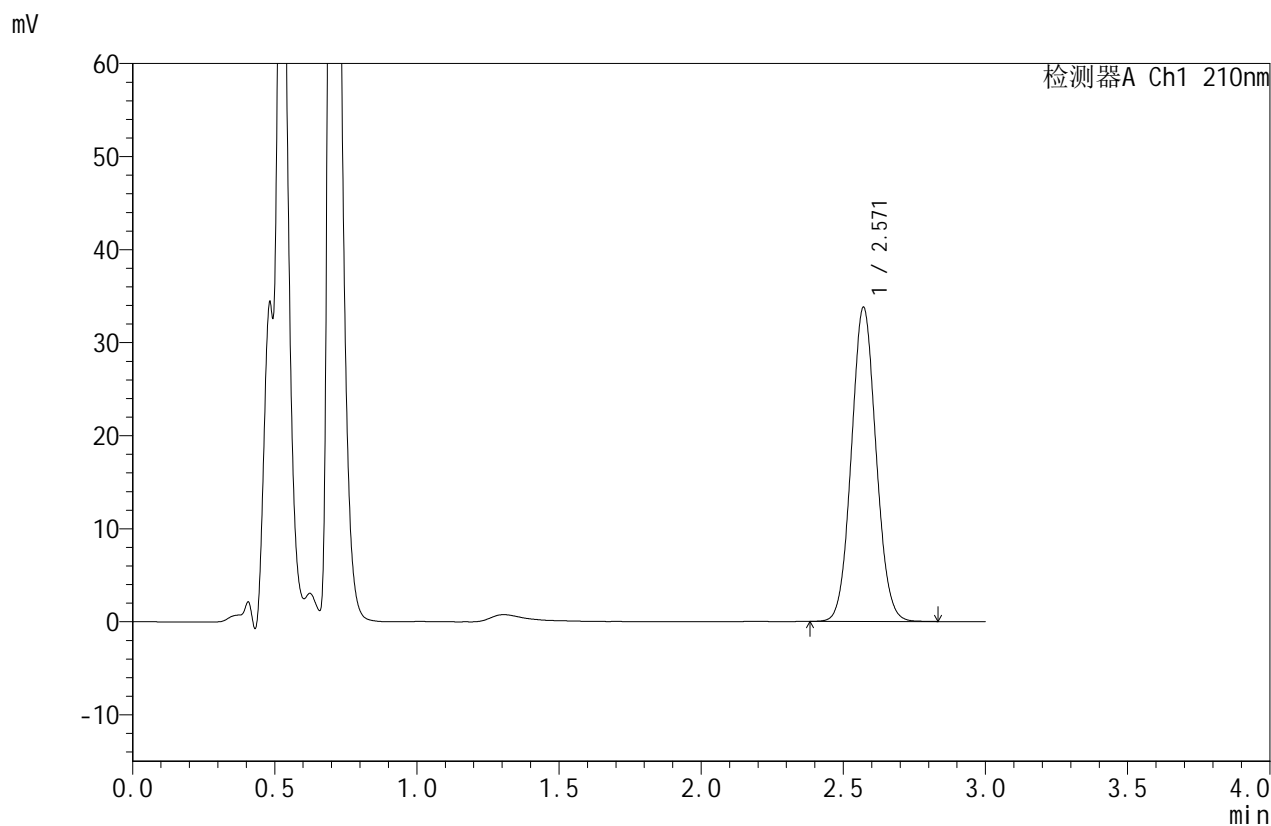


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1980-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdxgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:48:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:10:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.571	203642	100.000	33760	4199	1.066	--
总计		203642	100.000	33760			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转-片6  
 供试品溶液-2

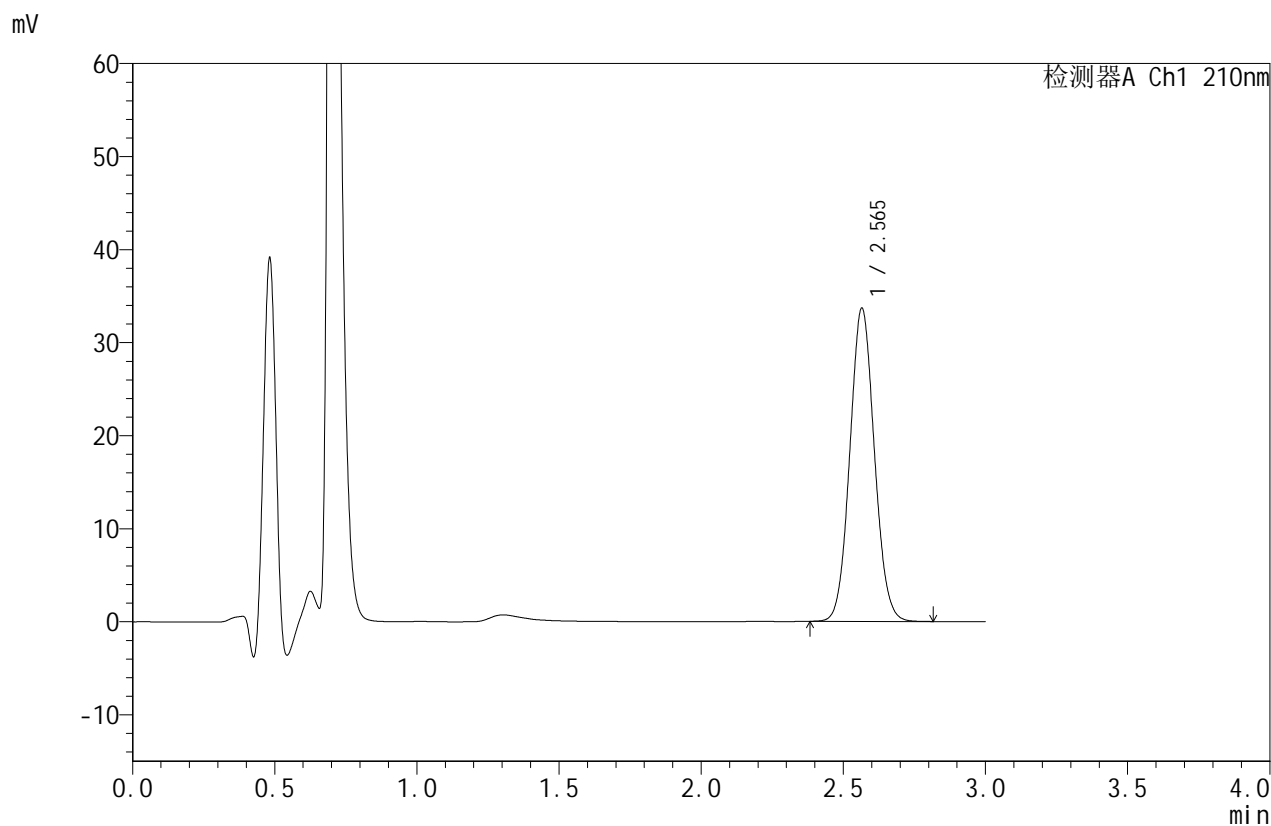


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1981-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:51:54      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:10:27      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	201890	100.000	33628	4226	1.067	--
总计		201890	100.000	33628			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

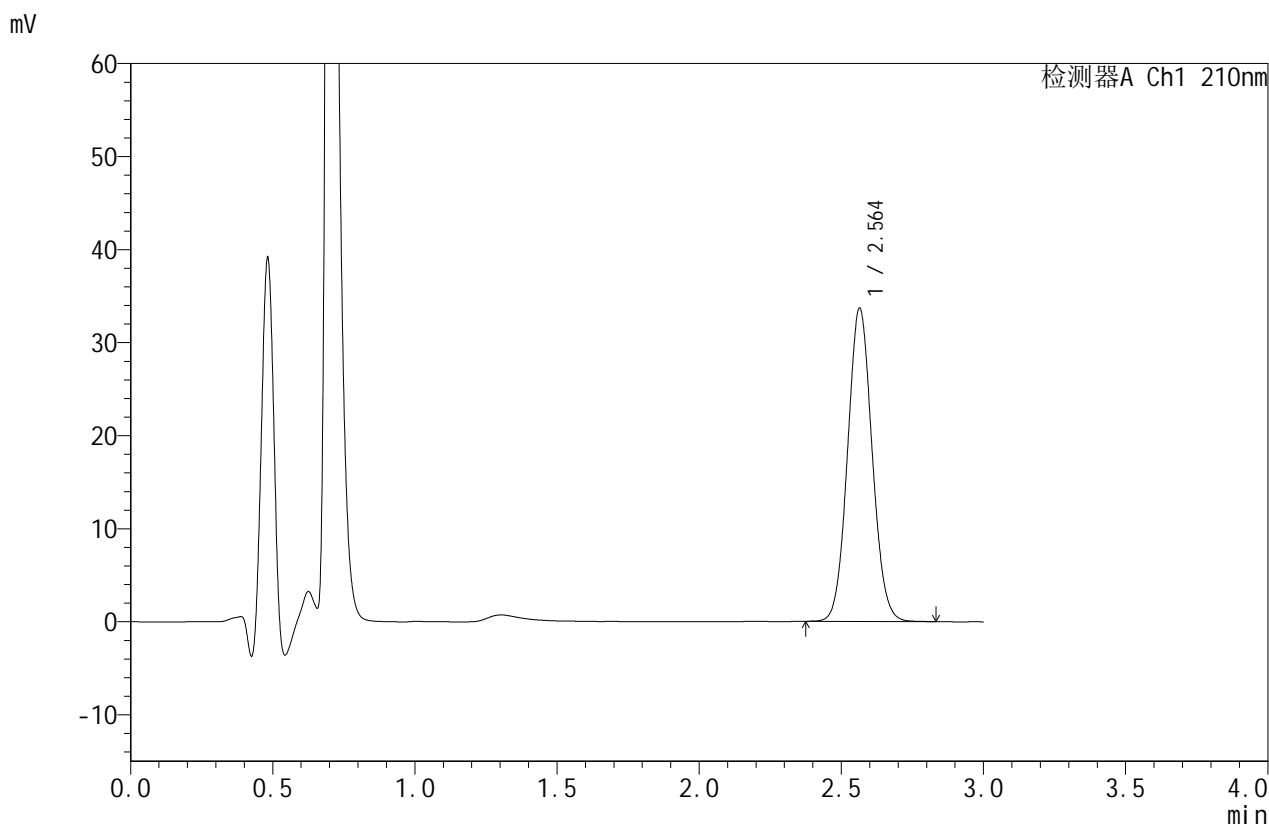


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1982-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-syzwdx-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:55:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:10:34 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	202269	100.000	33665	4213	1.066	--
总计		202269	100.000	33665			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-使用中稳定性-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

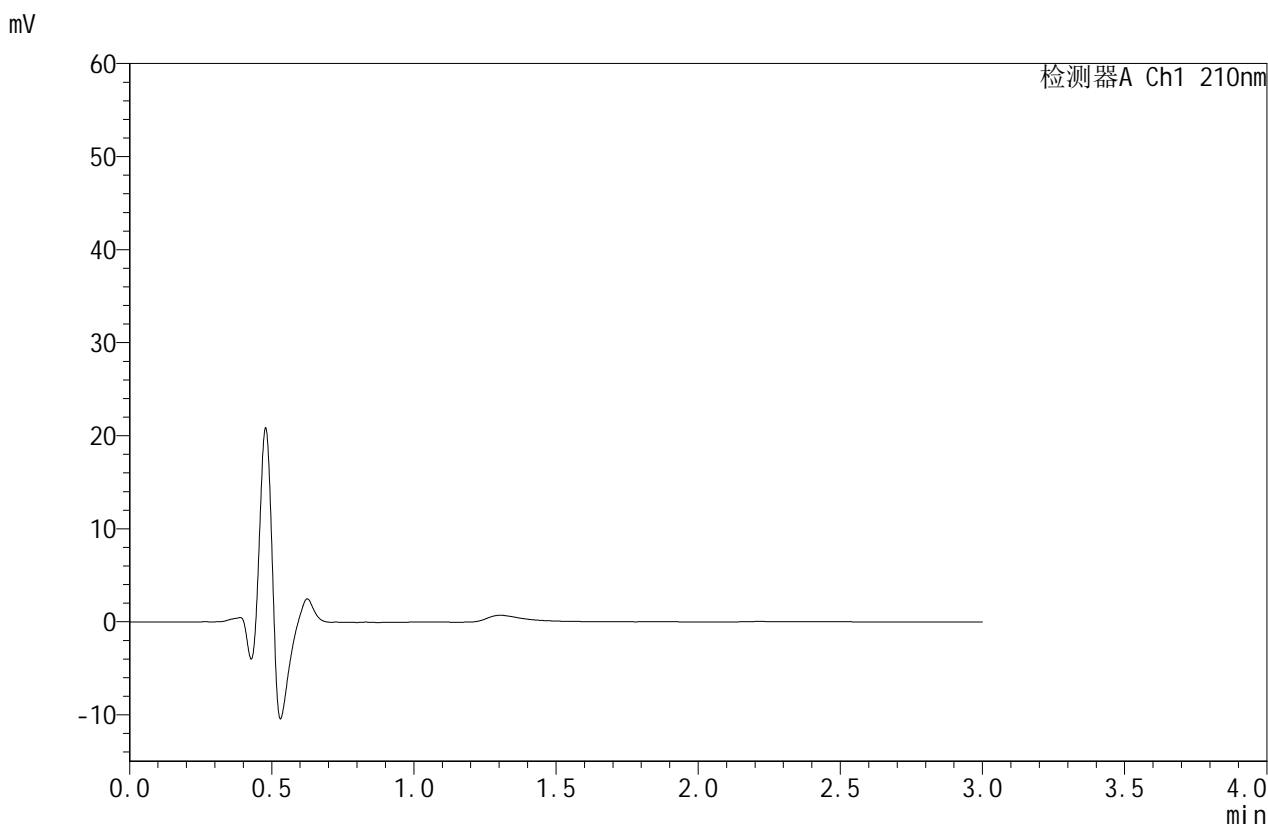


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1983-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 17:58:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:10:42      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	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65 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 溶剂

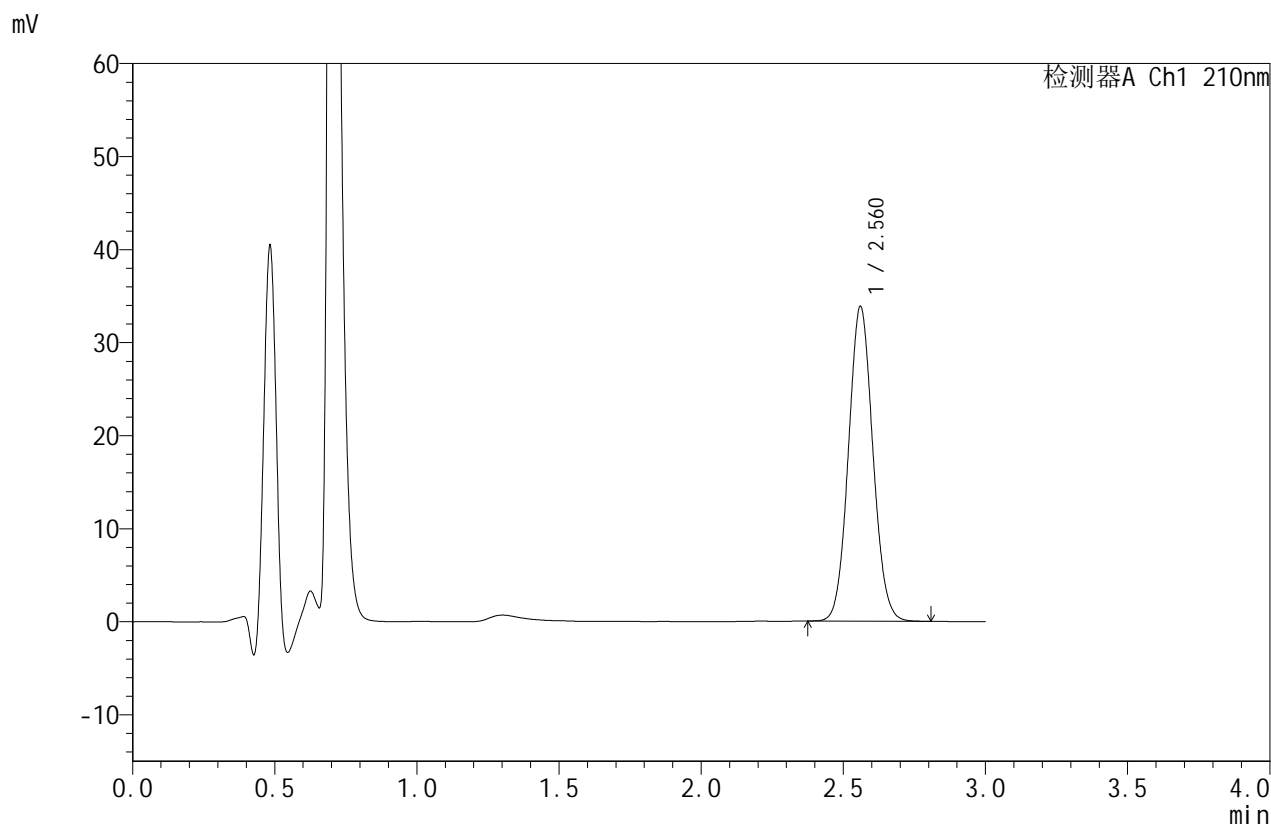


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1984-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:02:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:10:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	202173	100.000	33712	4241	1.068	--
总计		202173	100.000	33712			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

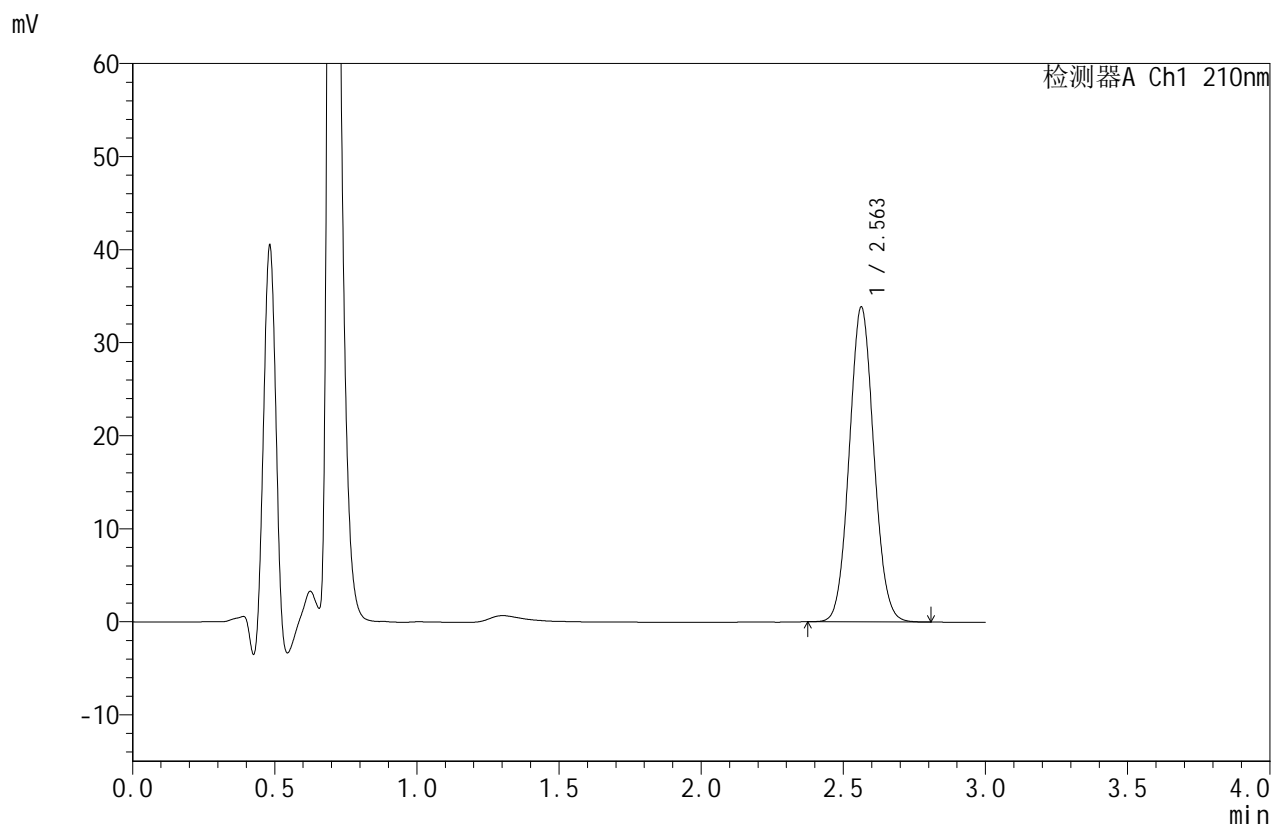


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1985-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:05:33 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:10:57 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	203068	100.000	33850	4213	1.067	--
总计		203068	100.000	33850			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

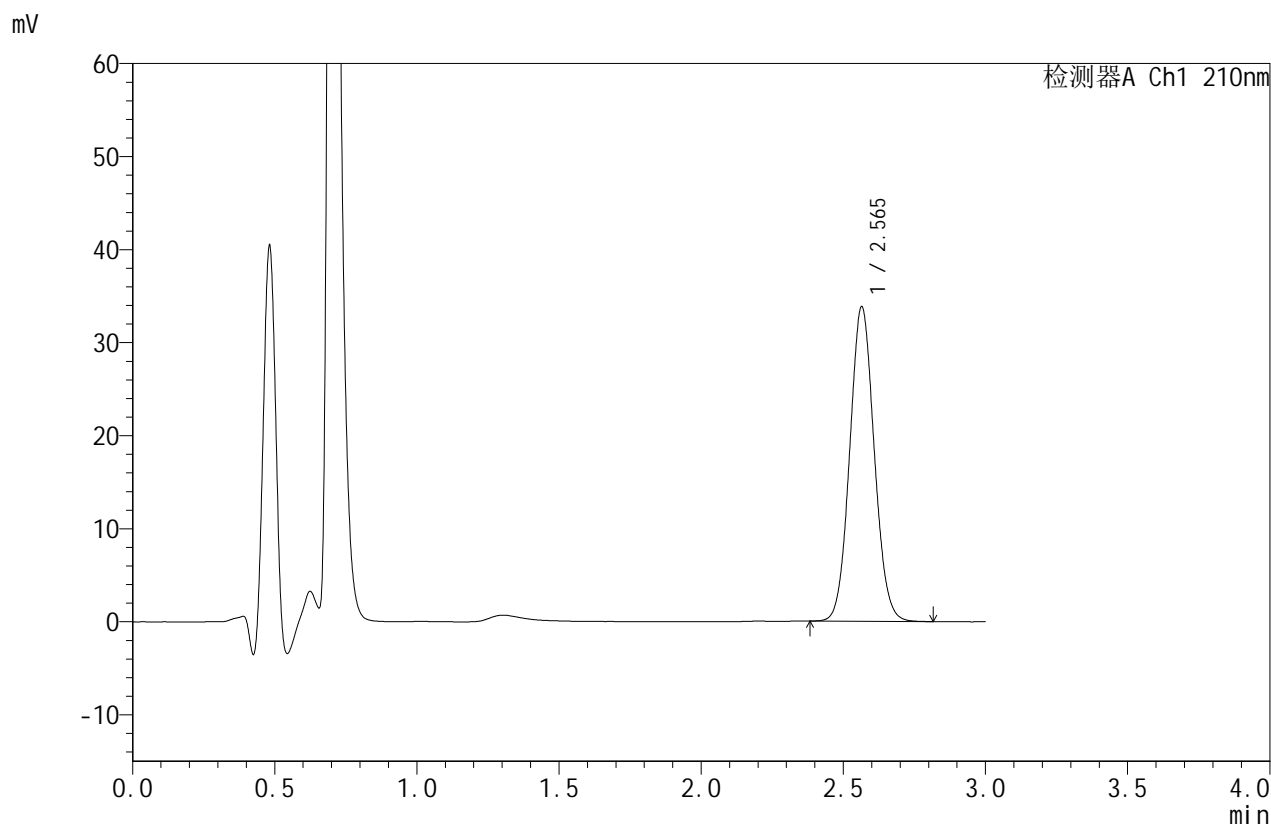


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1986-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:08:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:11:04      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	202594	100.000	33788	4229	1.069	--
总计		202594	100.000	33788			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

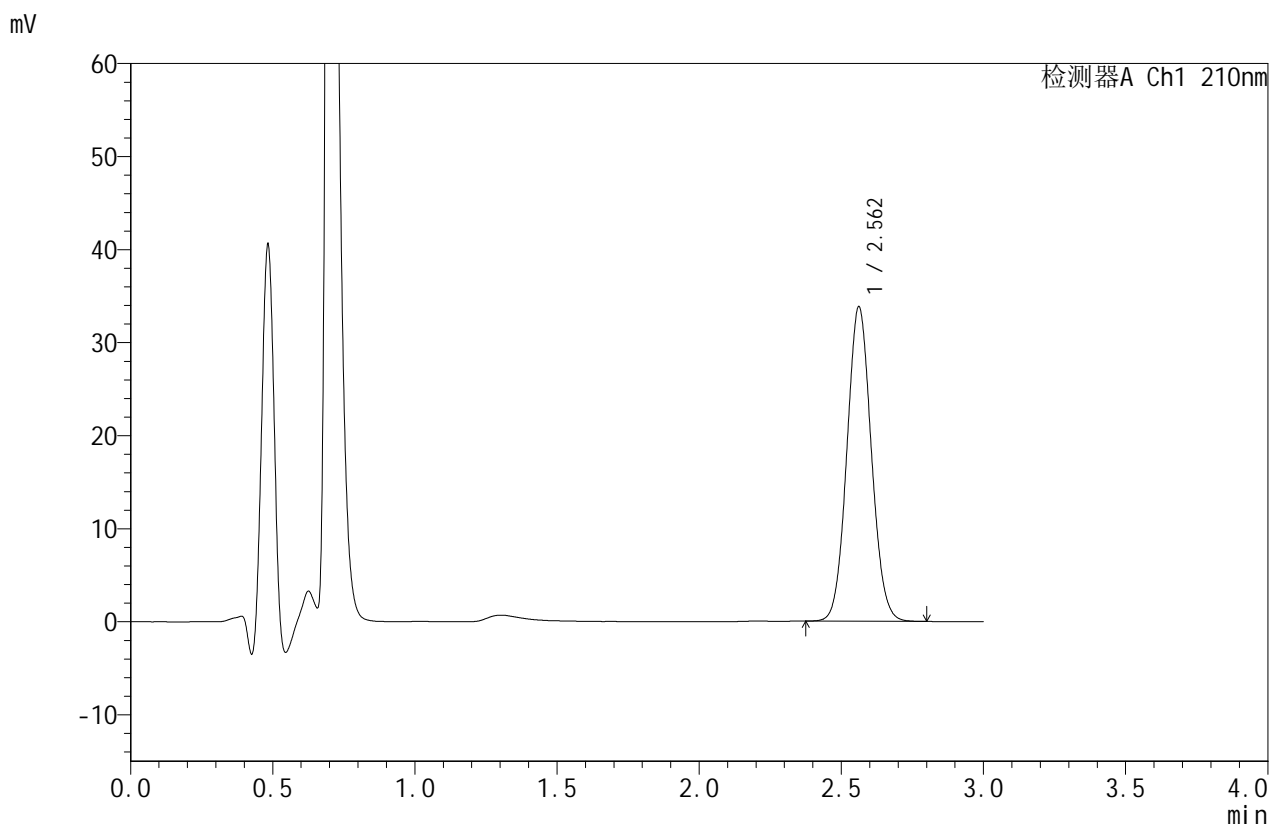


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1987-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:12:23      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:11:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	202001	100.000	33769	4241	1.067	--
总计		202001	100.000	33769			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4



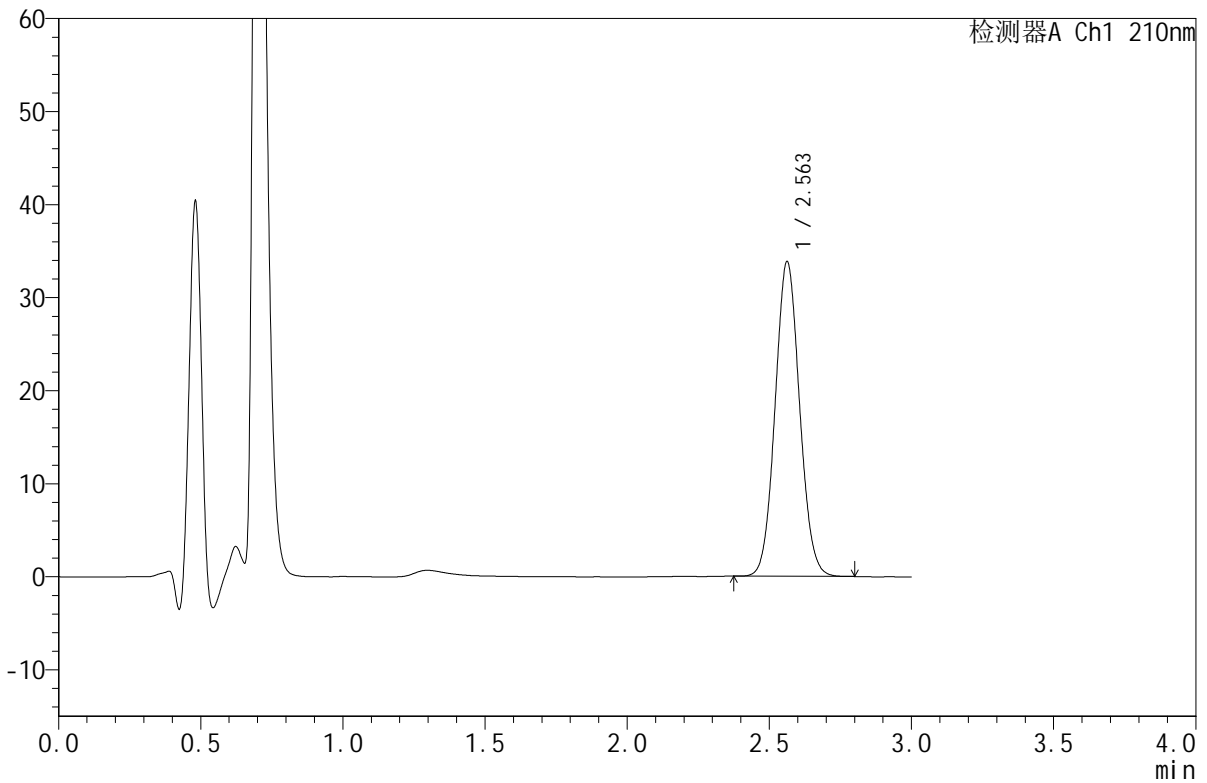
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1988-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:15:48      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:11:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	202506	100.000	33824	4226	1.067	--
总计		202506	100.000	33824			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

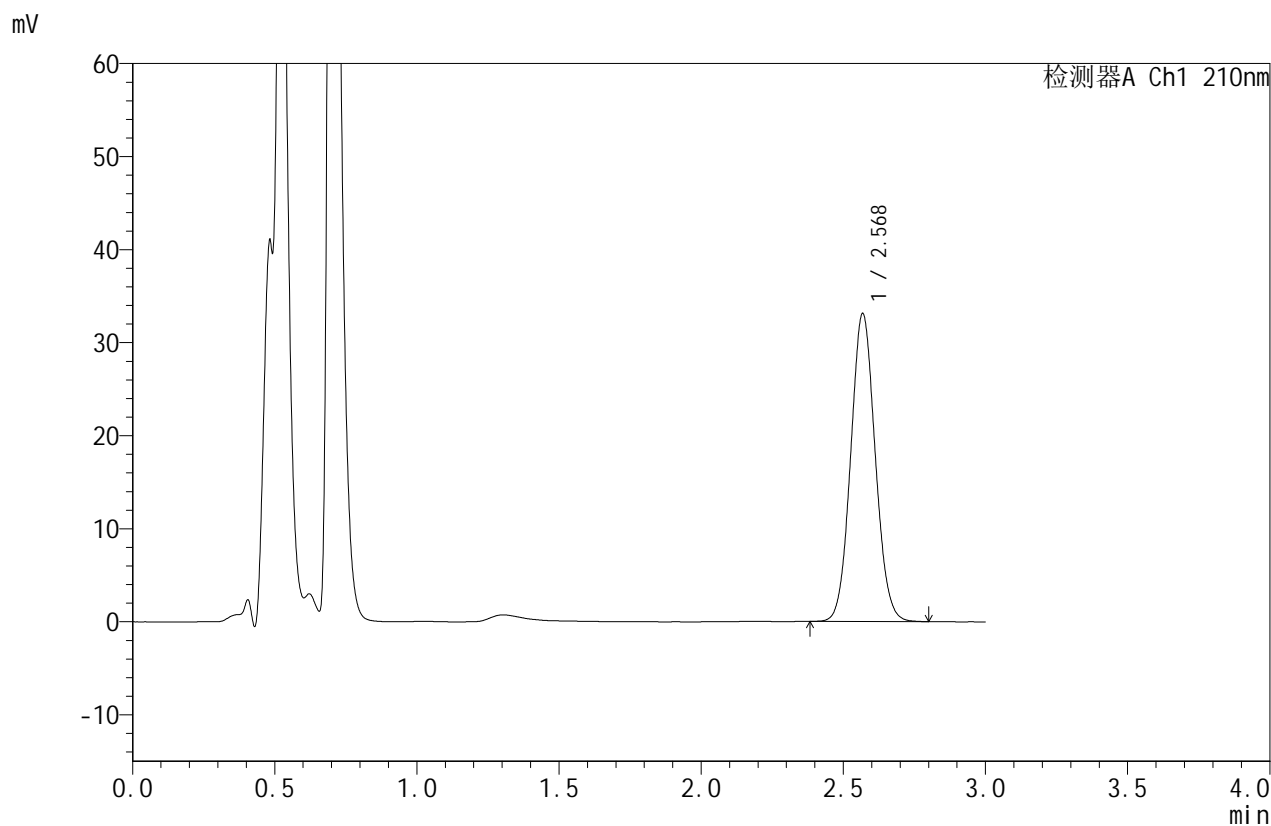


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1989-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:19:13      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:11:26      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	198274	100.000	32963	4240	1.069	--
总计		198274	100.000	32963			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-1

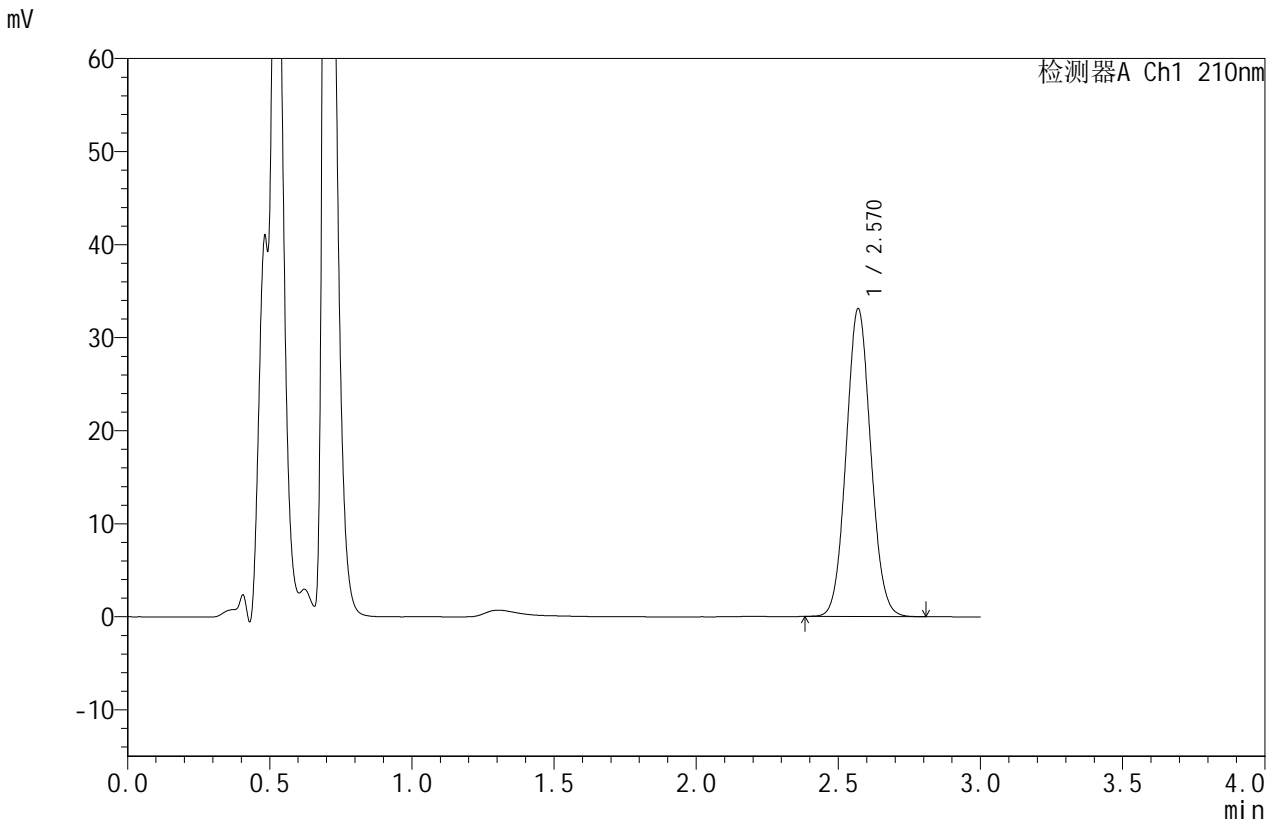


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1990-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:22:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:11:33 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	198779	100.000	33051	4222	1.067	--
总计		198779	100.000	33051			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2

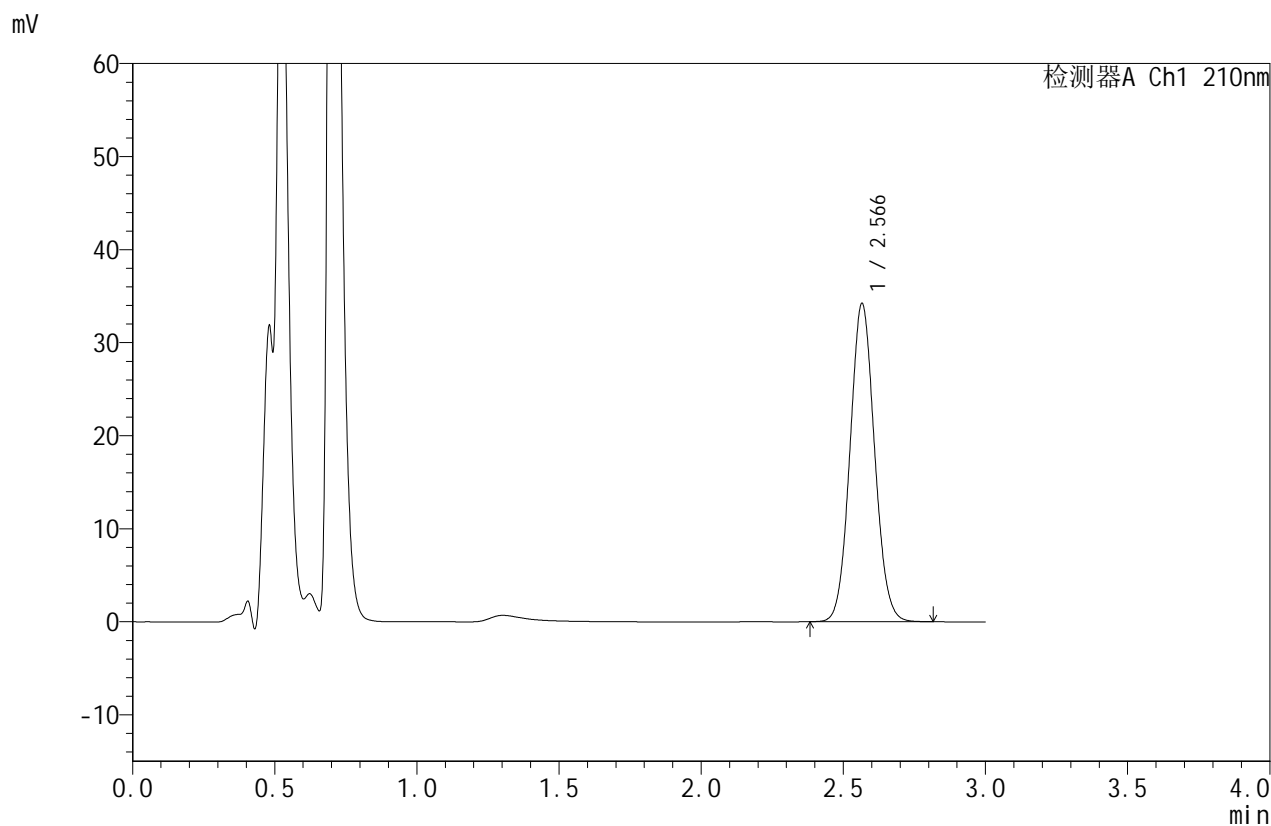


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1991-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:26:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:11:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	205351	100.000	34150	4222	1.069	--
总计		205351	100.000	34150			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-1

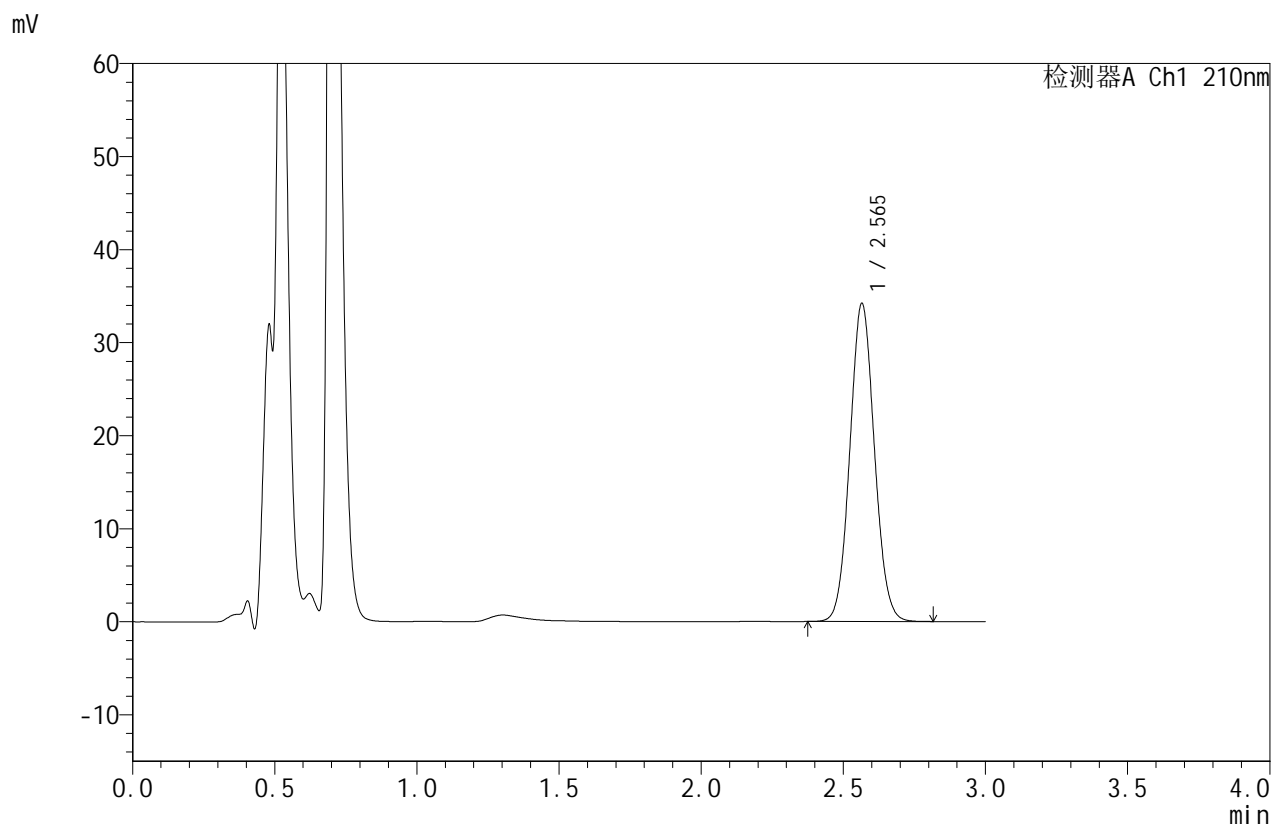


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1992-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:29:25 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:11:47 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	205285	100.000	34150	4216	1.064	--
总计		205285	100.000	34150			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2



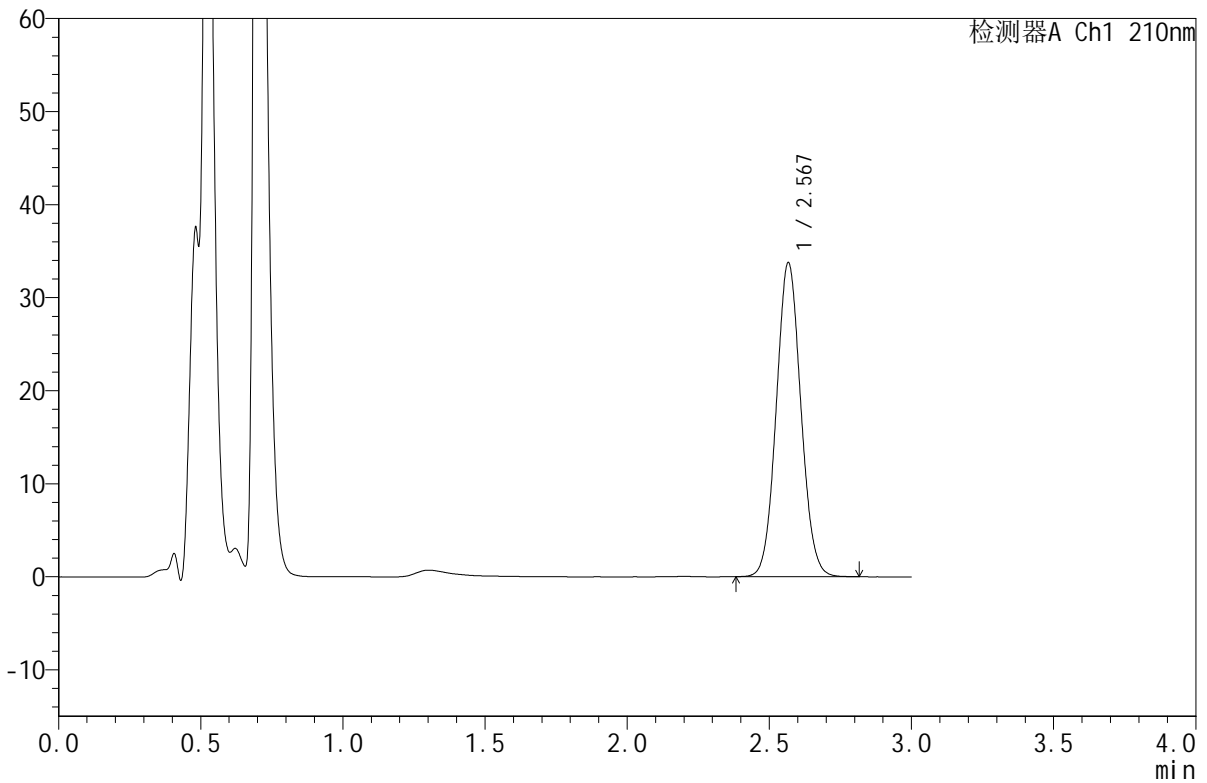
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1993-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:32:50      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:11:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	202756	100.000	33613	4211	1.065	--
总计		202756	100.000	33613			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-1

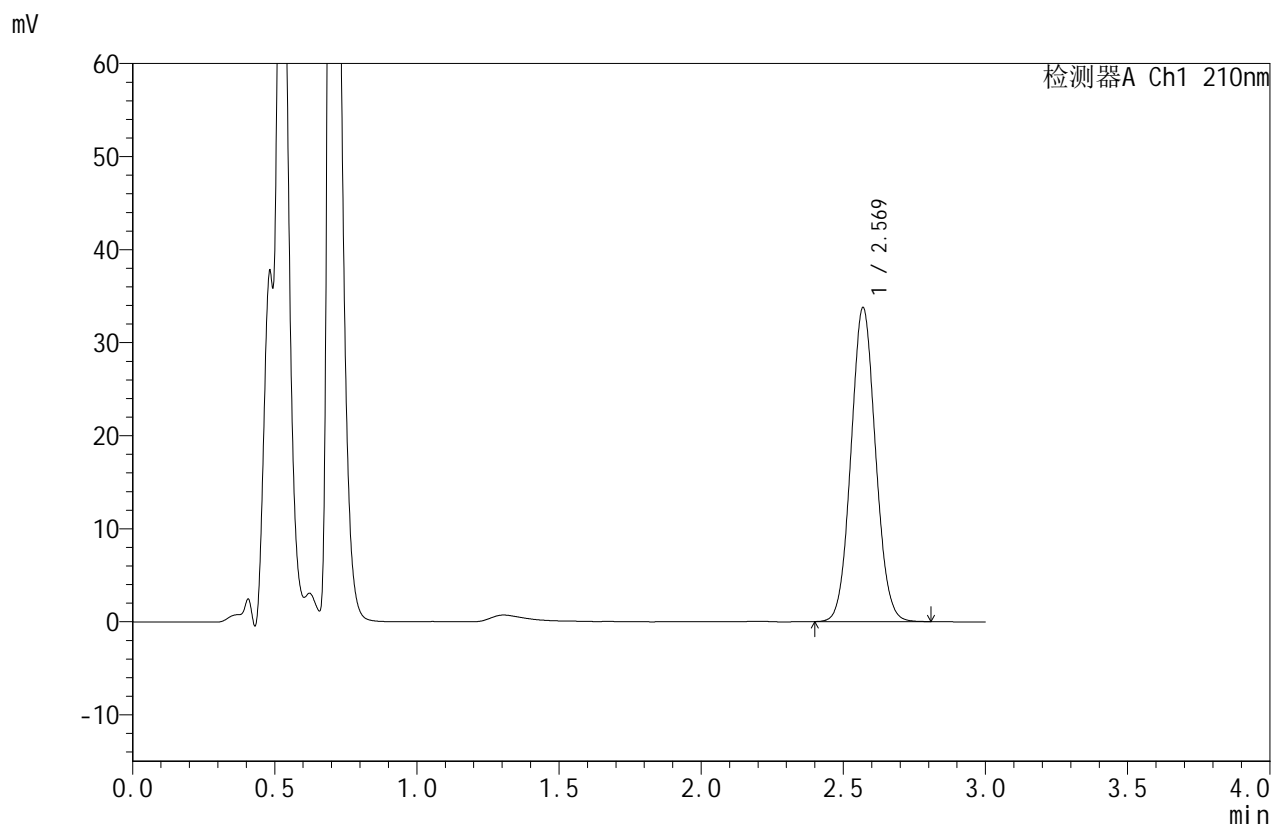


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1994-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:36:14      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:12:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	202487	100.000	33686	4229	1.064	--
总计		202487	100.000	33686			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-2

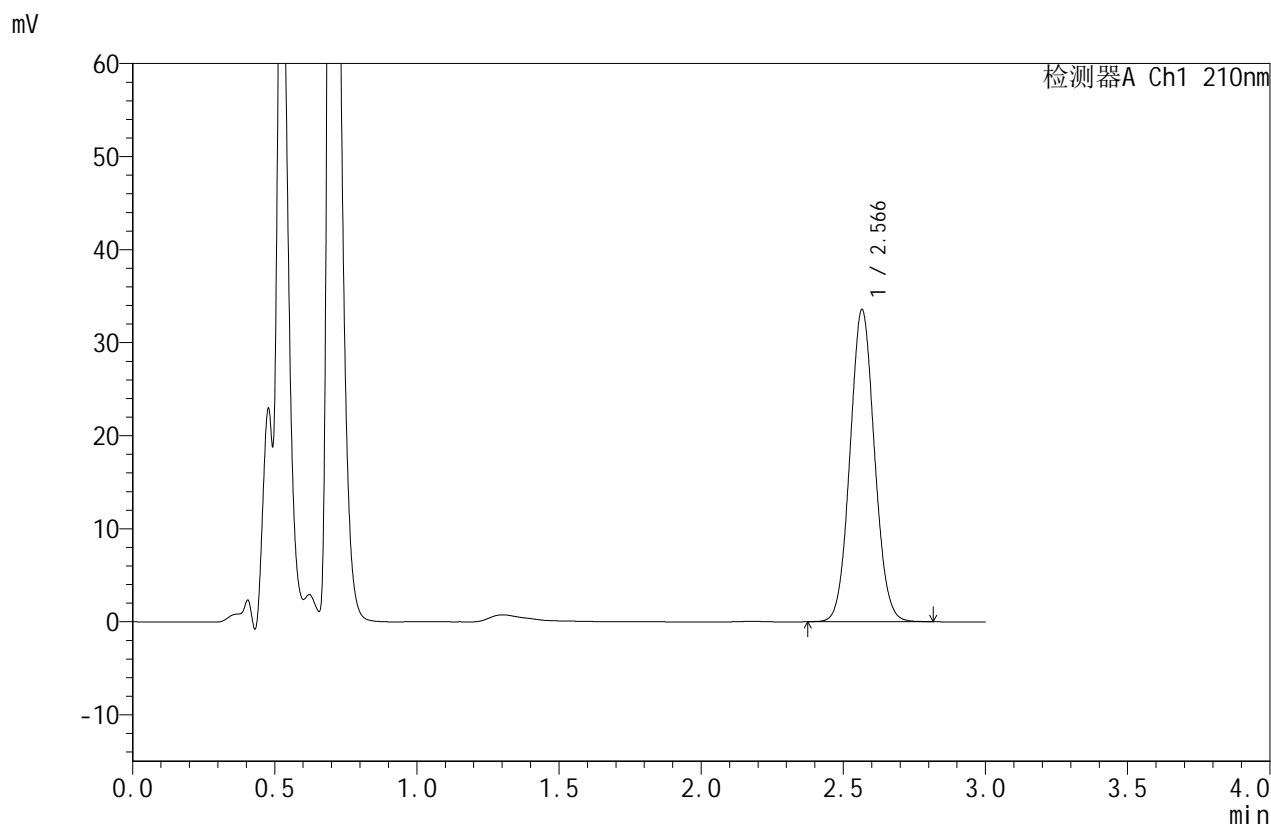


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1995-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:39:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:12:08      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	201166	100.000	33490	4234	1.064	--
总计		201166	100.000	33490			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-1

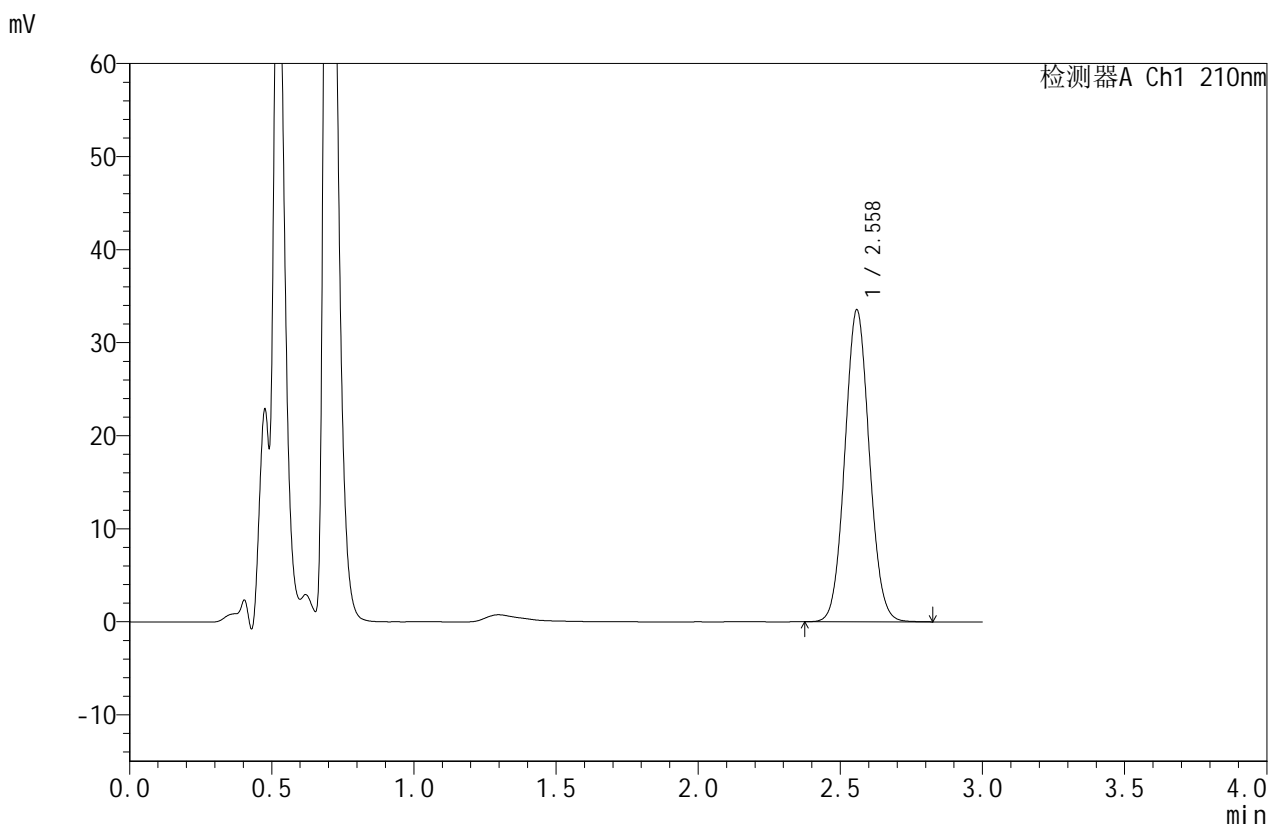


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1996-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:43:02 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:12:15 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.558	200519	100.000	33433	4231	1.065	--
总计		200519	100.000	33433			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-2

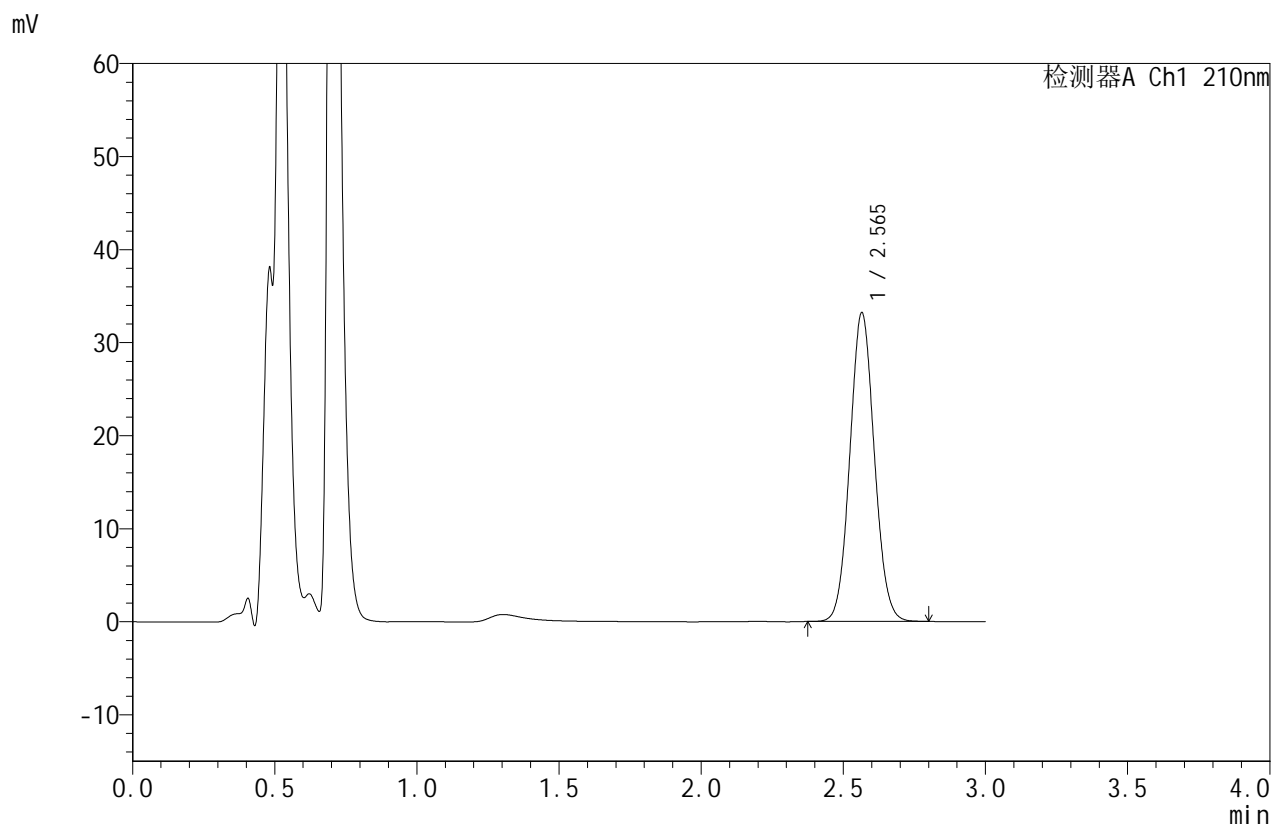


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1997-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:46:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:12:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	198616	100.000	33161	4242	1.067	--
总计		198616	100.000	33161			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-1

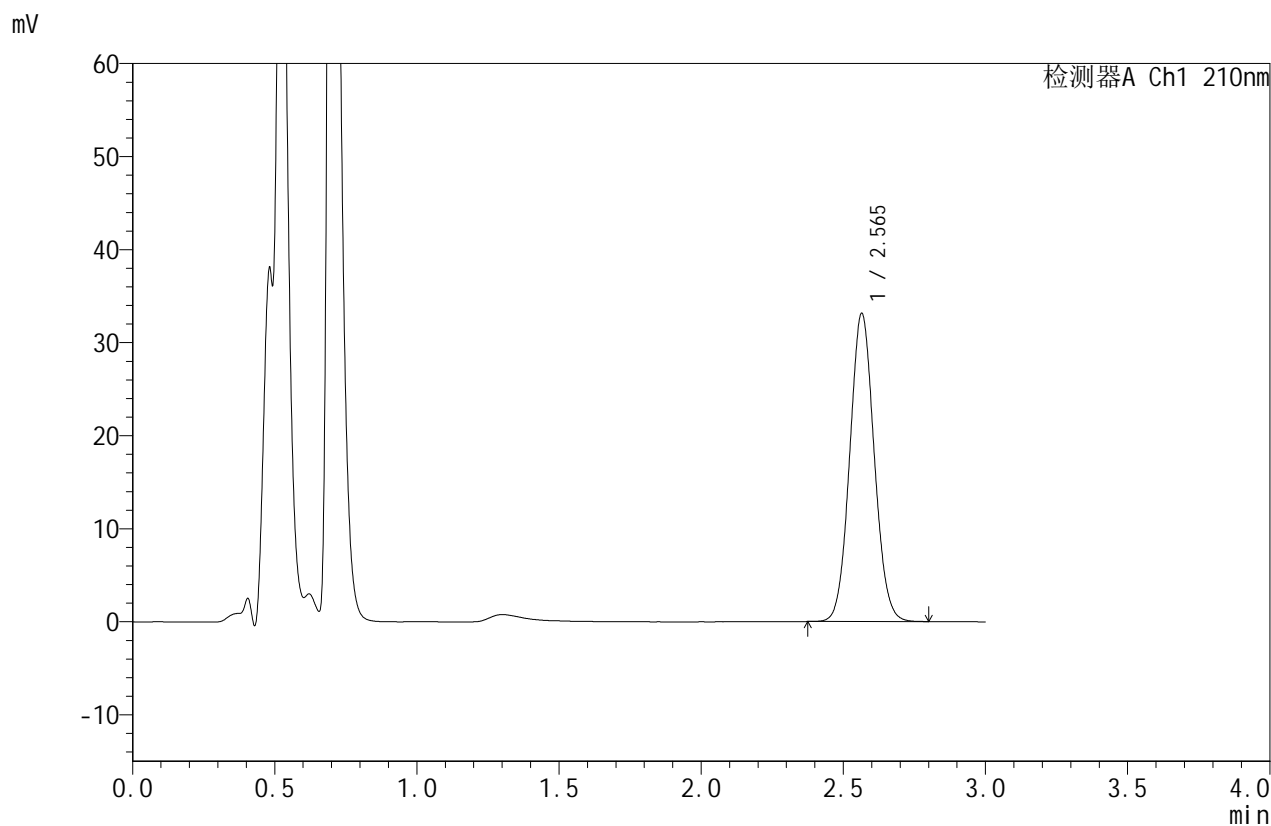


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1998-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:49:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:12:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	198181	100.000	33106	4244	1.066	--
总计		198181	100.000	33106			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2

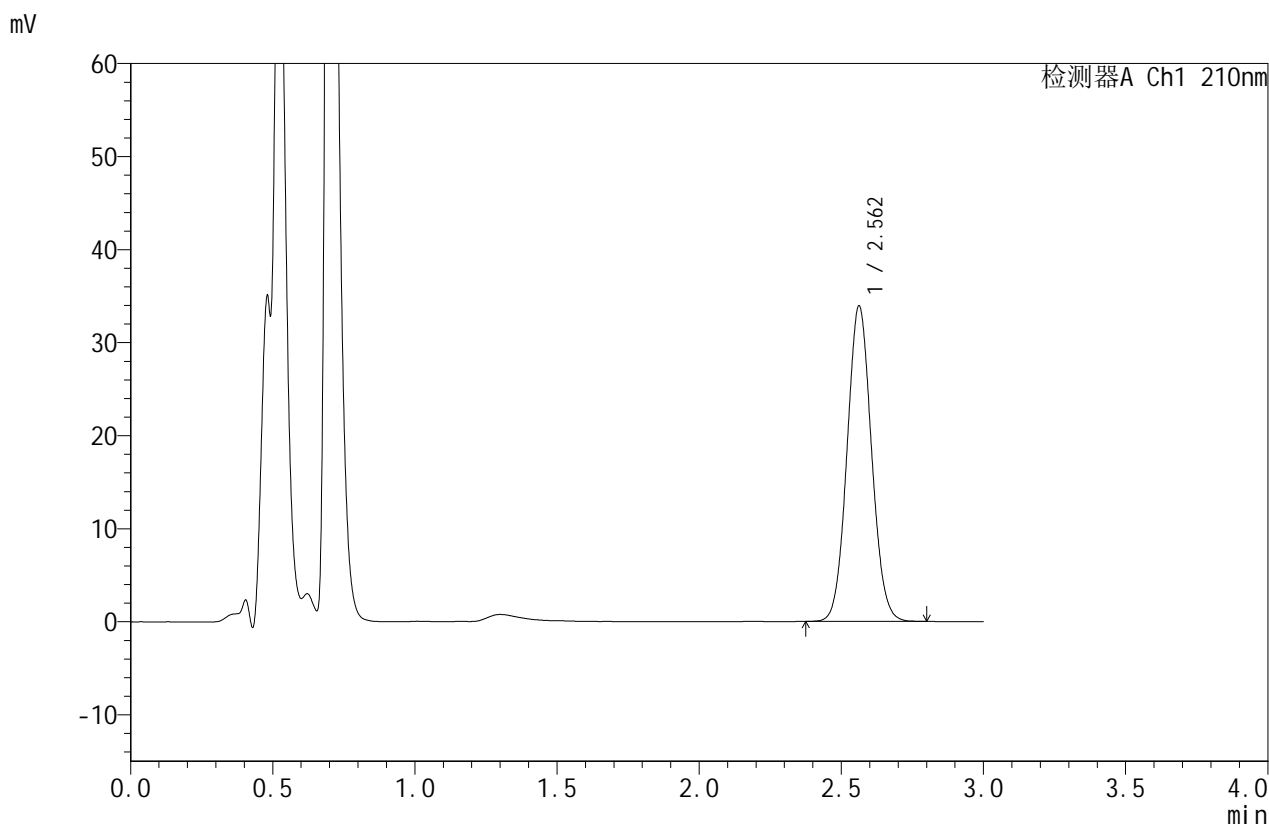


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-1999-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:53:16 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:12:37 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	203075	100.000	33904	4224	1.065	--
总计		203075	100.000	33904			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-1



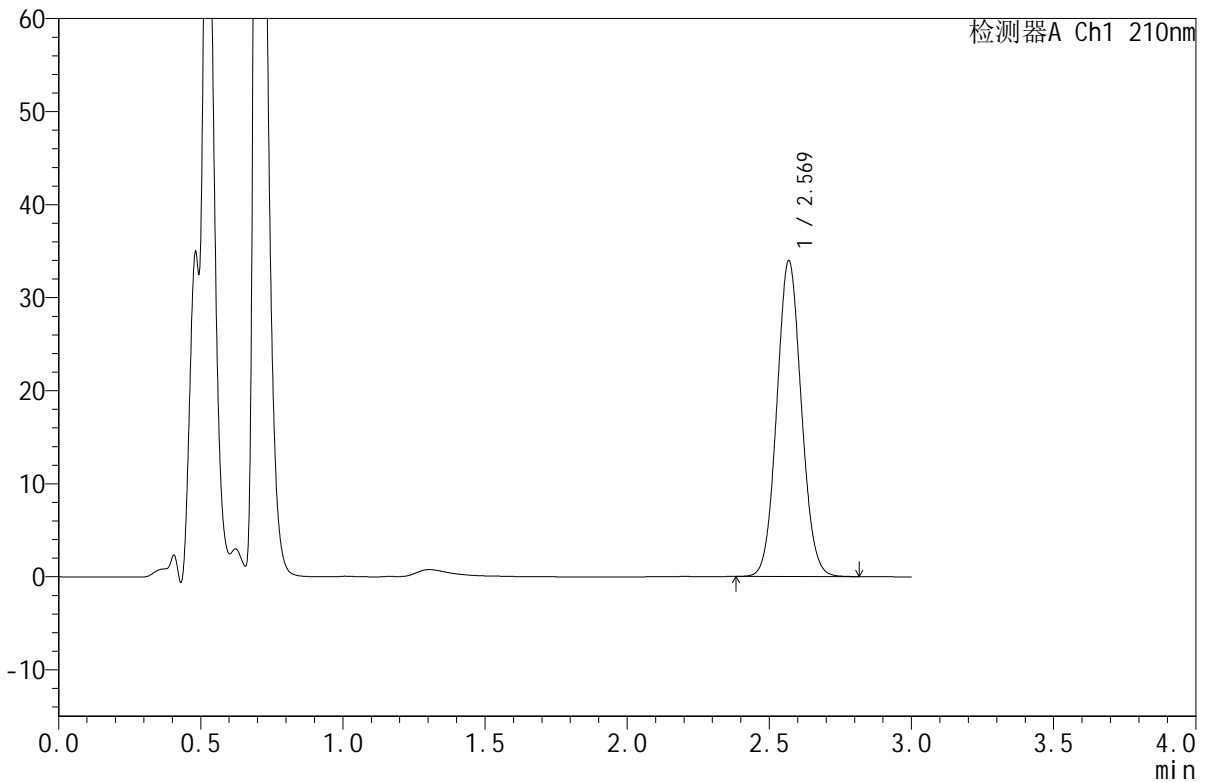
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2000-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 18:56:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:12:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	203668	100.000	33832	4236	1.066	--
总计		203668	100.000	33832			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高温-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-2



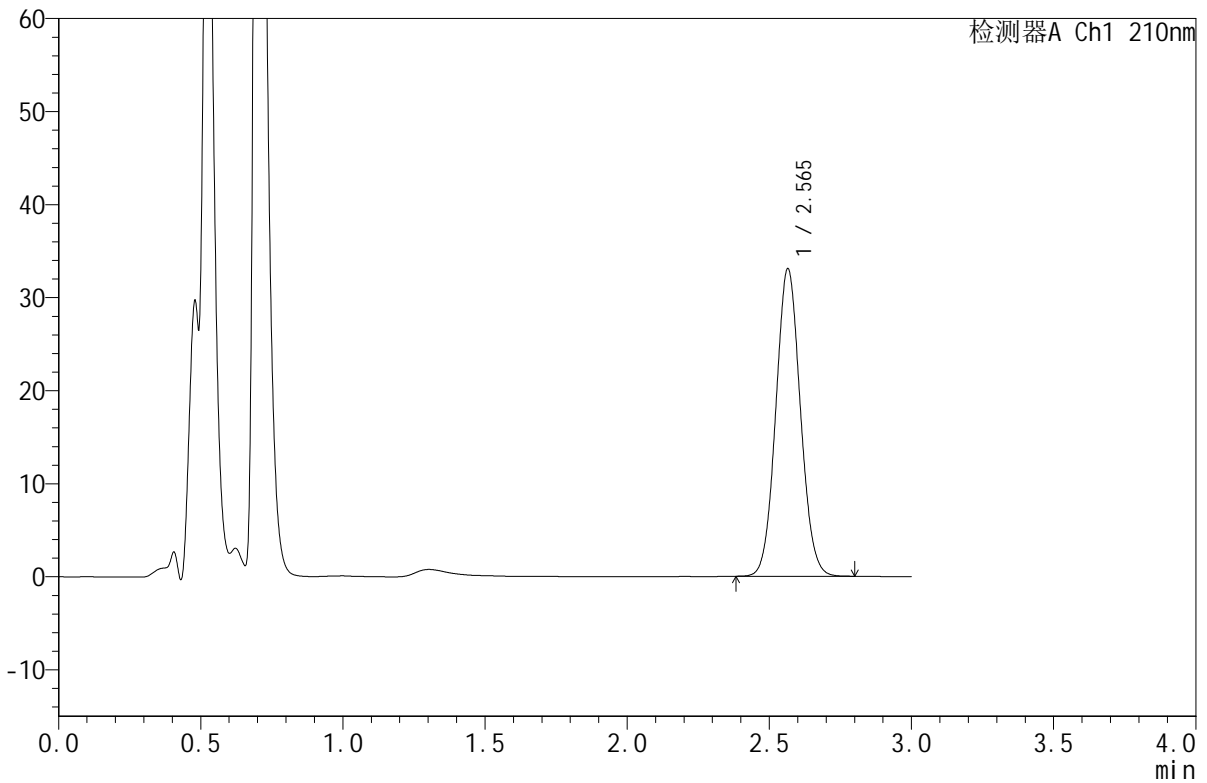
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2001-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:00:05 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:12:51 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	198685	100.000	33029	4197	1.065	--
总计		198685	100.000	33029			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-1

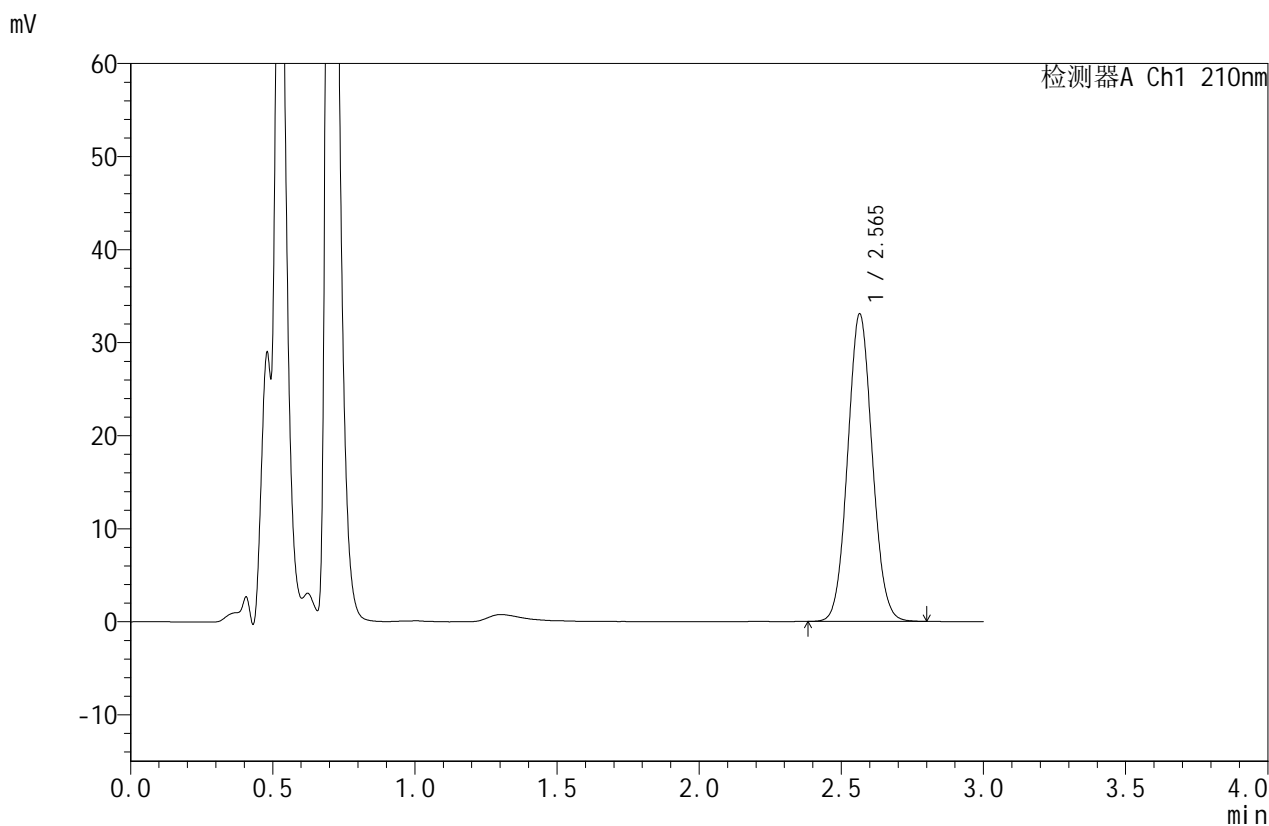


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2002-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:03:29 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:12:58 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	198721	100.000	33031	4199	1.067	--
总计		198721	100.000	33031			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2

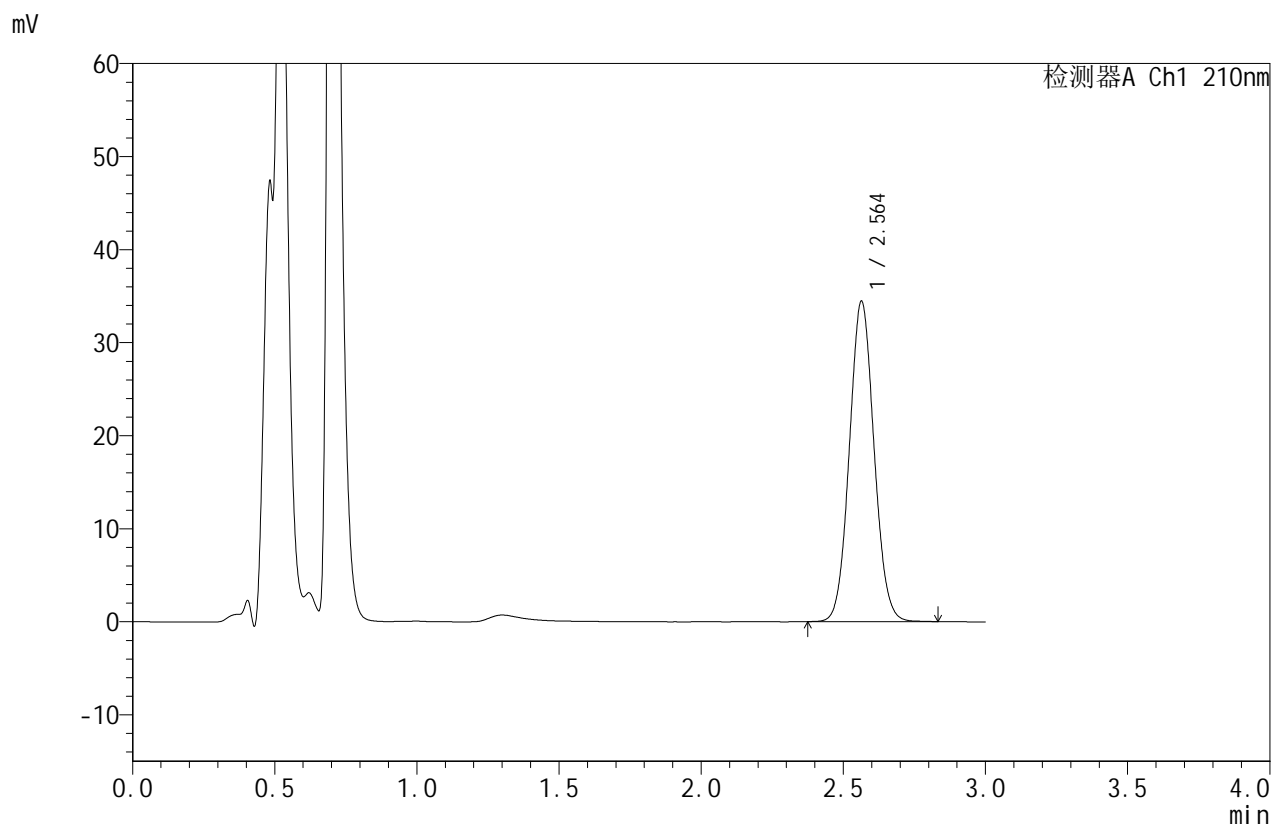


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2003-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:06:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:13:05 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	207671	100.000	34432	4178	1.063	--
总计		207671	100.000	34432			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-1



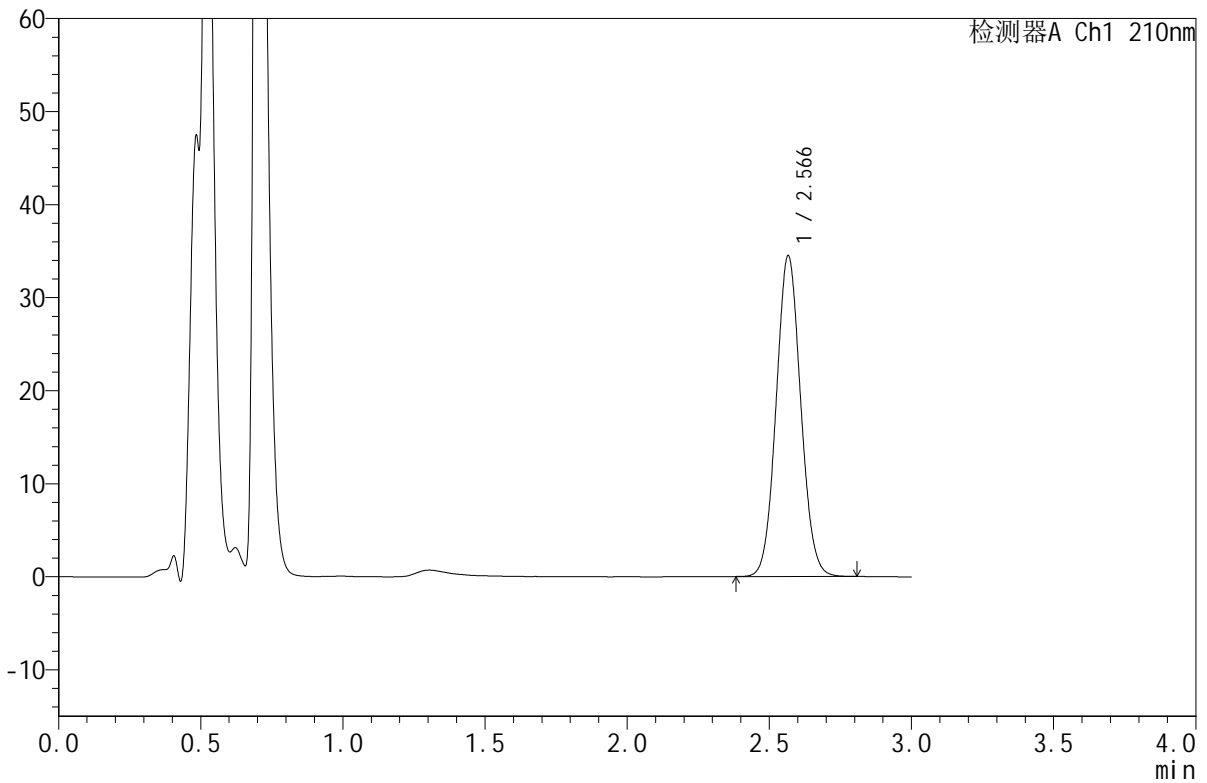
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2004-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:10:17      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:13:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	207070	100.000	34379	4211	1.065	--
总计		207070	100.000	34379			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2

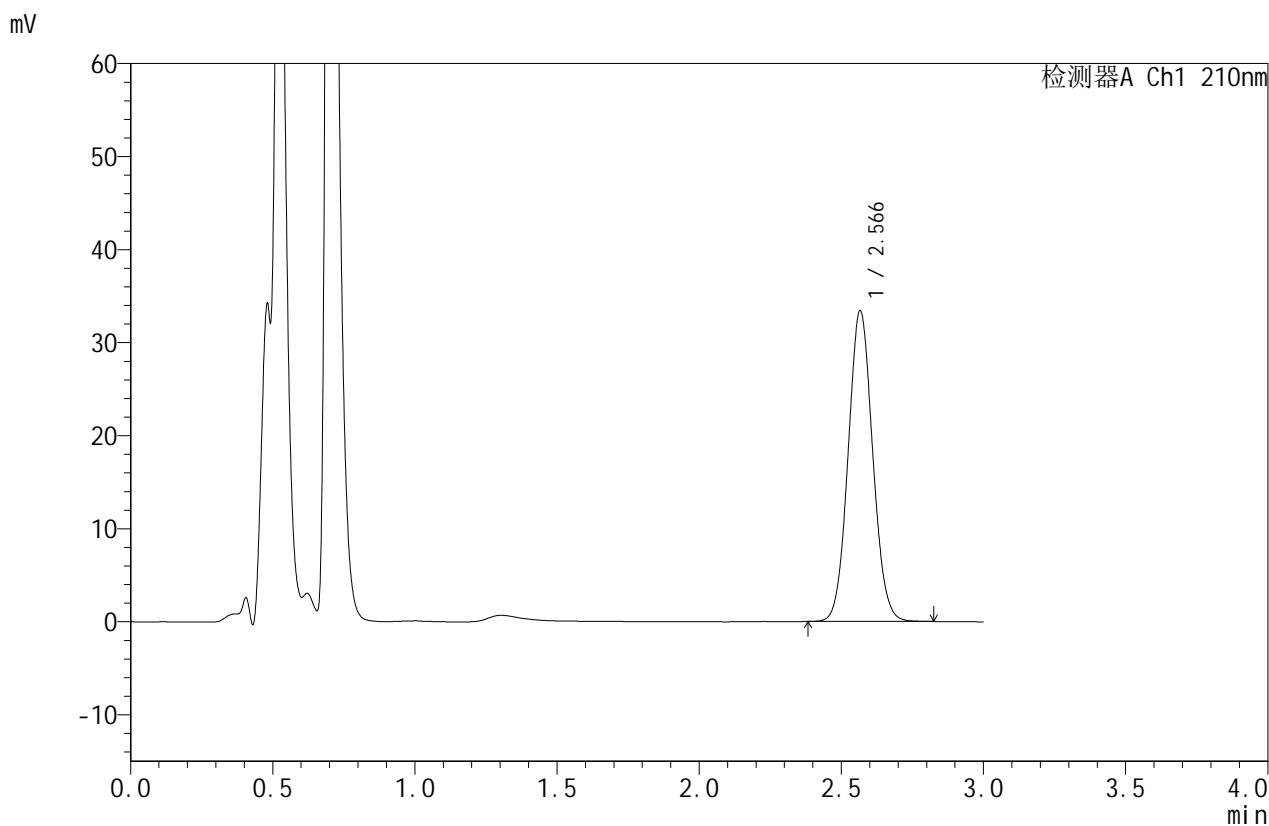


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2005-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:13:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:13:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	200521	100.000	33310	4224	1.066	--
总计		200521	100.000	33310			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-1

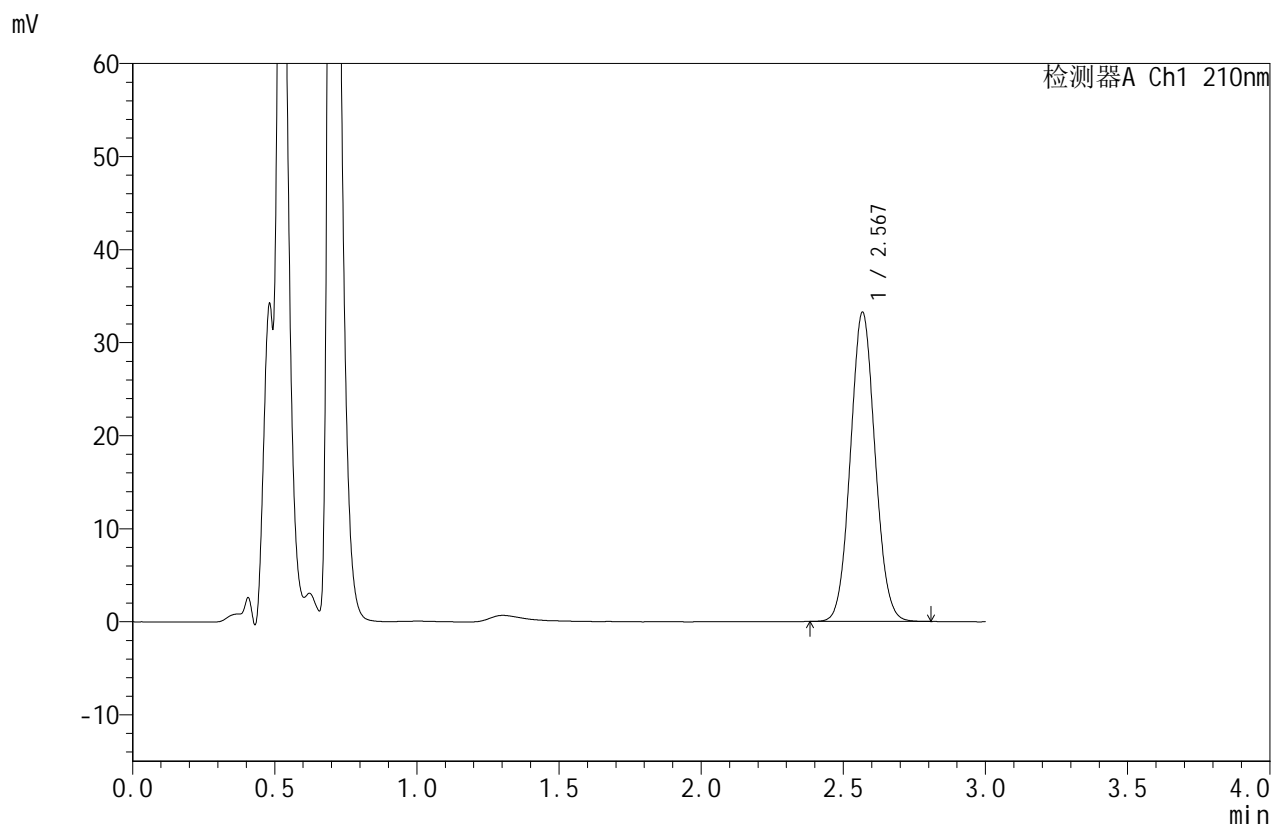


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2006-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgrcd-ph1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:17:05      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:13:26      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	200222	100.000	33054	4190	1.064	--
总计		200222	100.000	33054			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-2

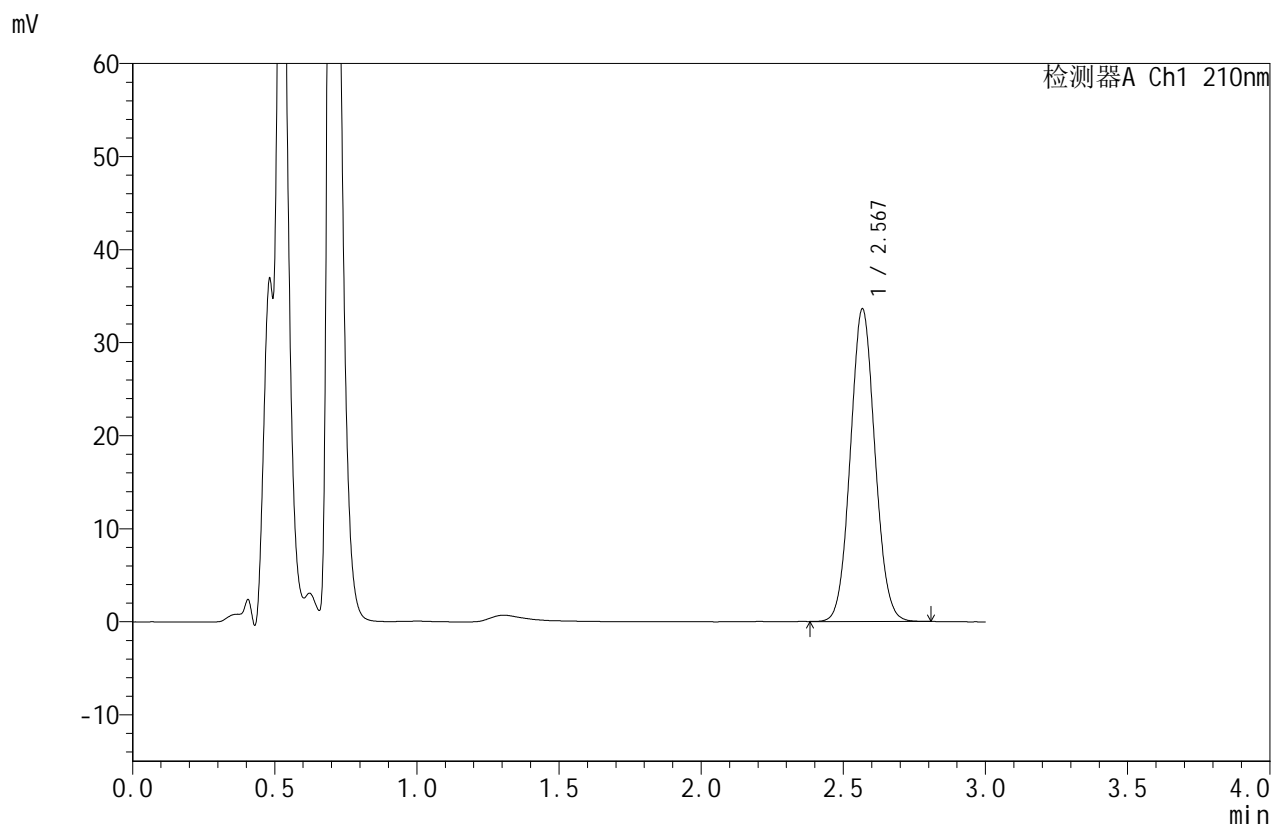


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2007-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:20:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:13:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	202090	100.000	33443	4208	1.065	--
总计		202090	100.000	33443			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-1

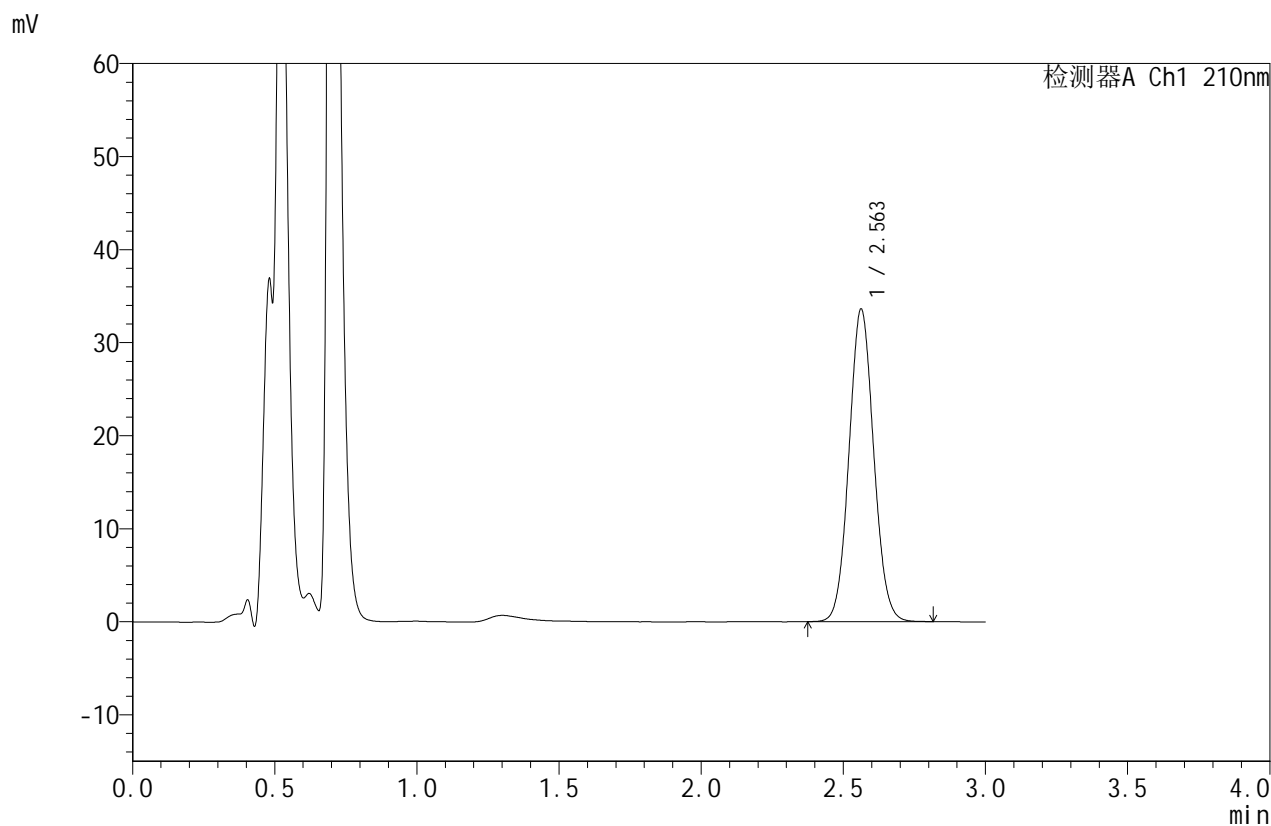


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2008-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:23:53      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:13:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	202894	100.000	33592	4161	1.064	--
总计		202894	100.000	33592			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-2

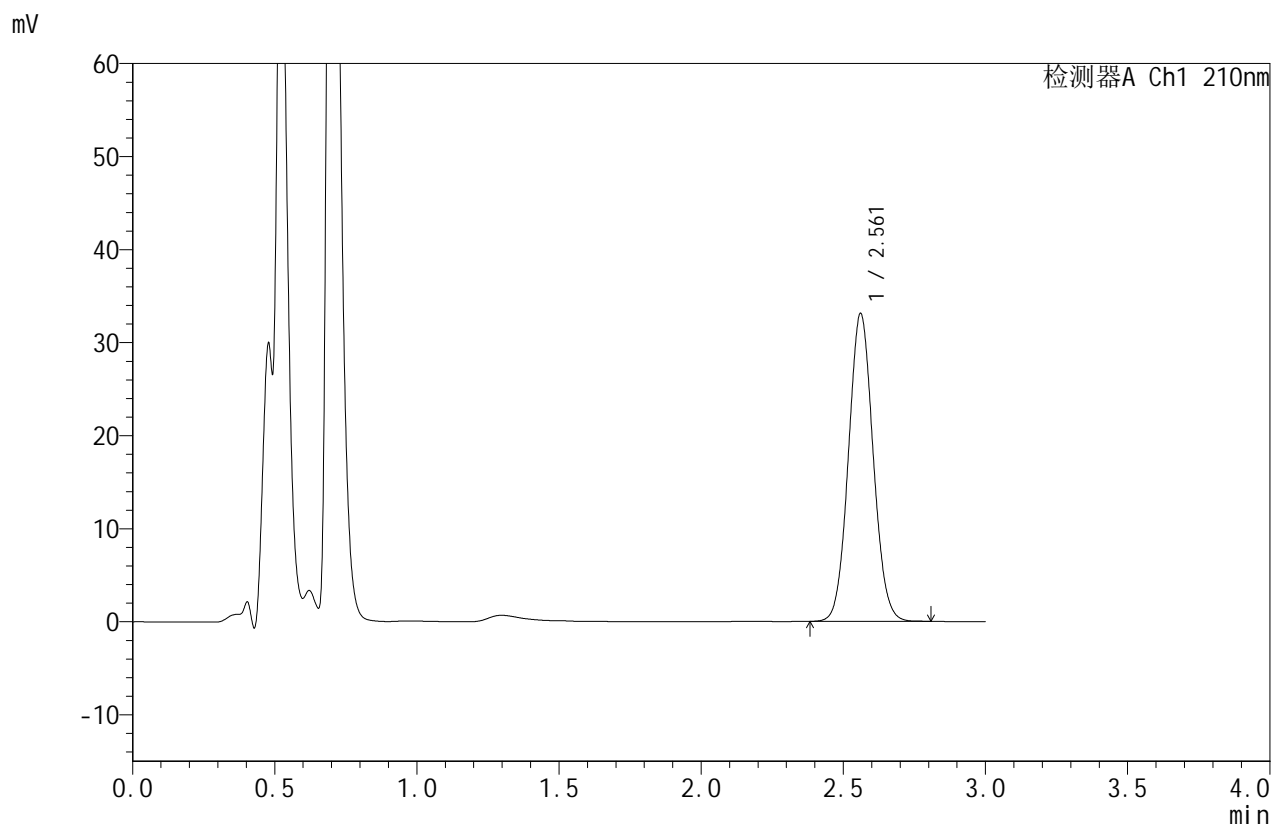


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2009-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:27:17      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:13:47      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	199797	100.000	33015	4149	1.063	--
总计		199797	100.000	33015			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-1

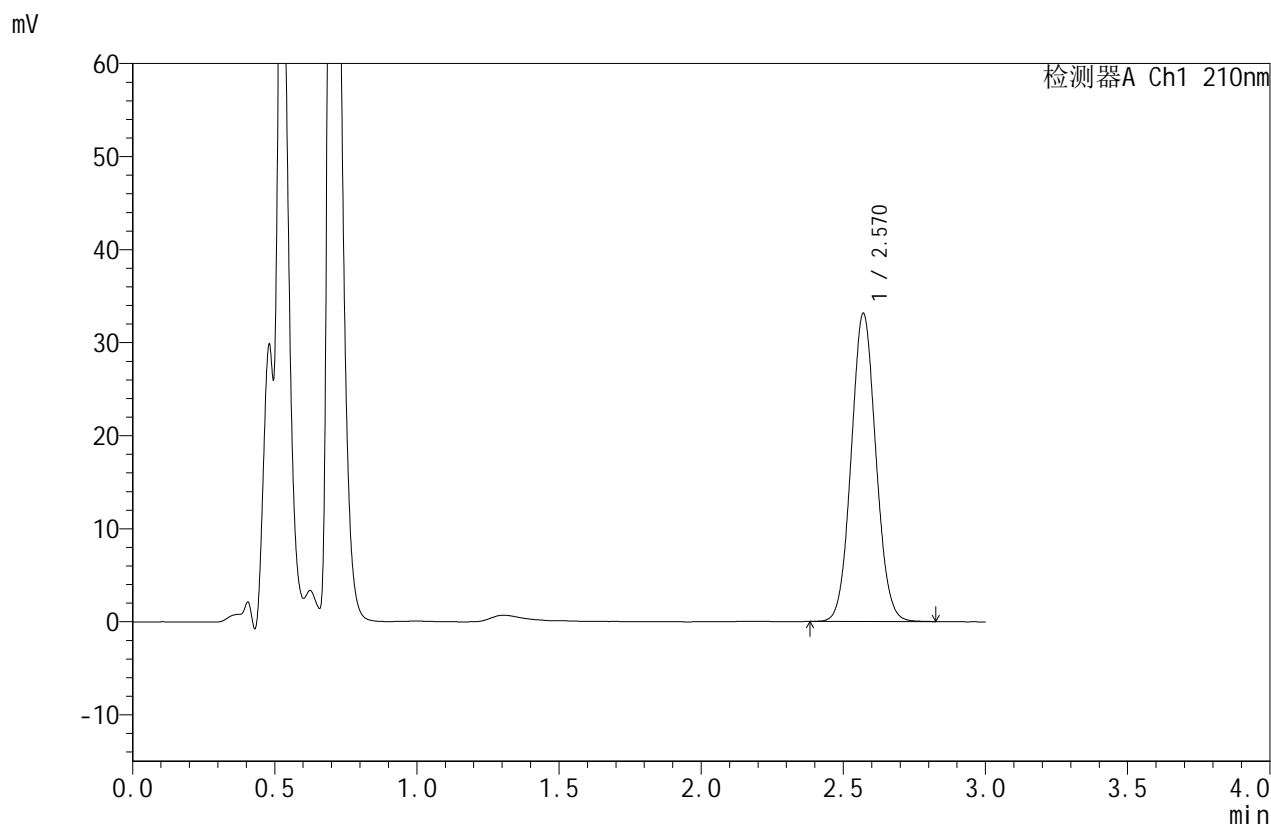


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2010-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:30:41      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:13:55      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	199966	100.000	33106	4186	1.063	--
总计		199966	100.000	33106			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2

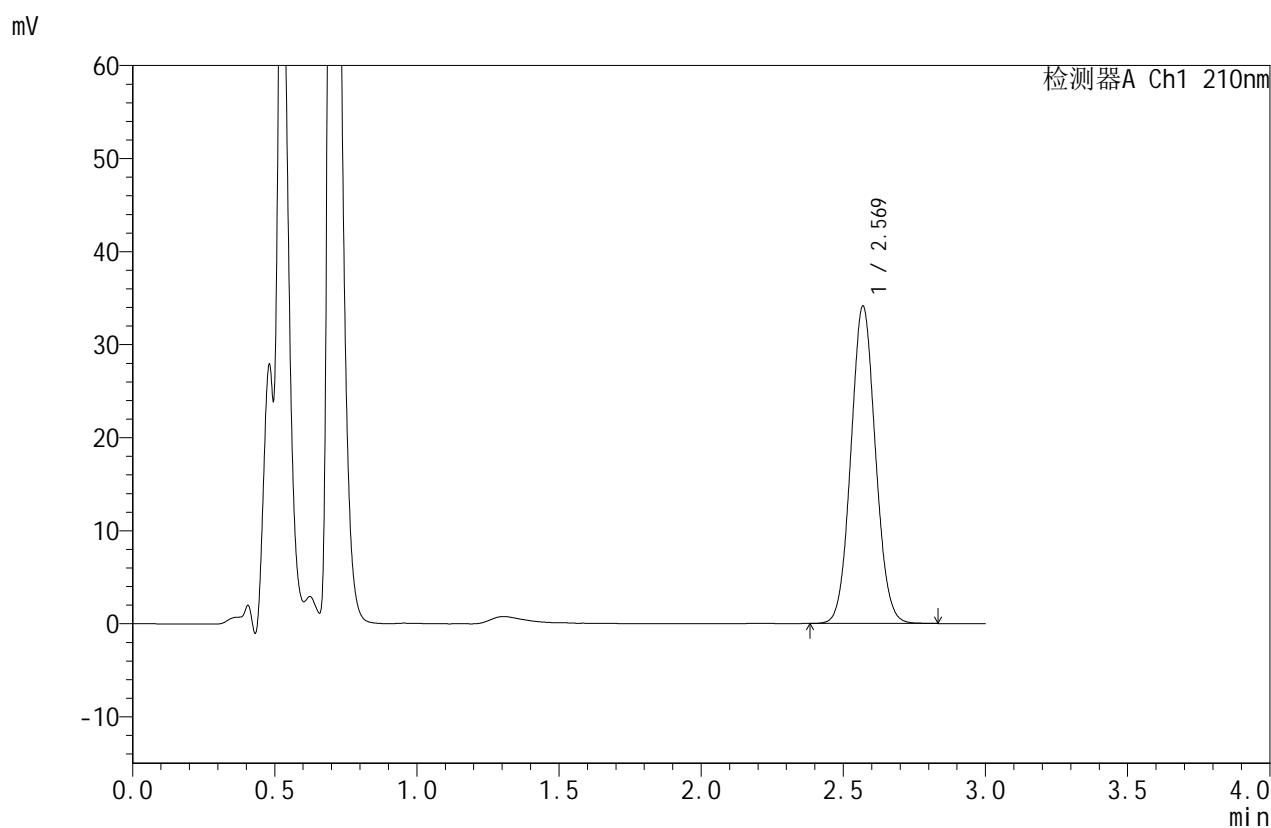


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2011-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:34:05      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:02      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	204790	100.000	34025	4229	1.065	--
总计		204790	100.000	34025			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-1

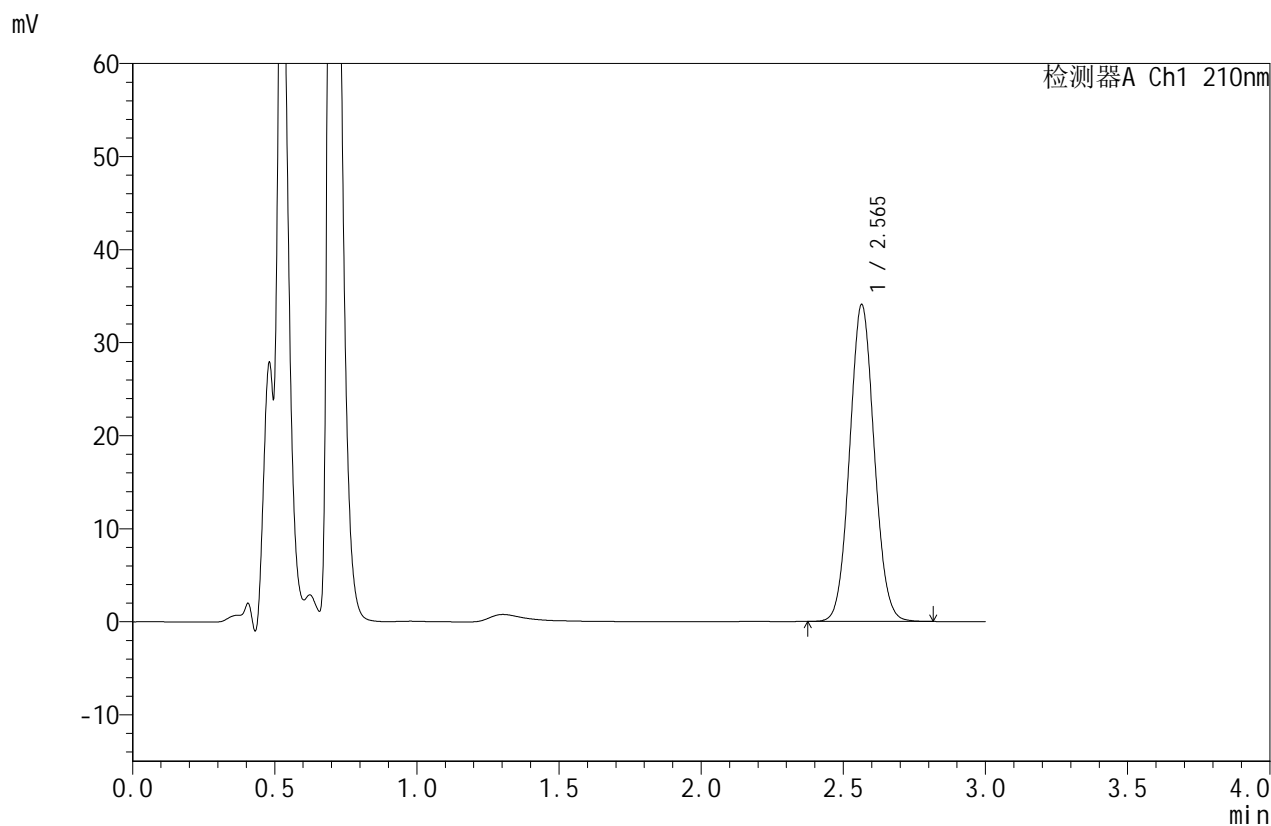


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2012-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:37:29      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	204734	100.000	34043	4208	1.064	--
总计		204734	100.000	34043			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放高湿-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-2

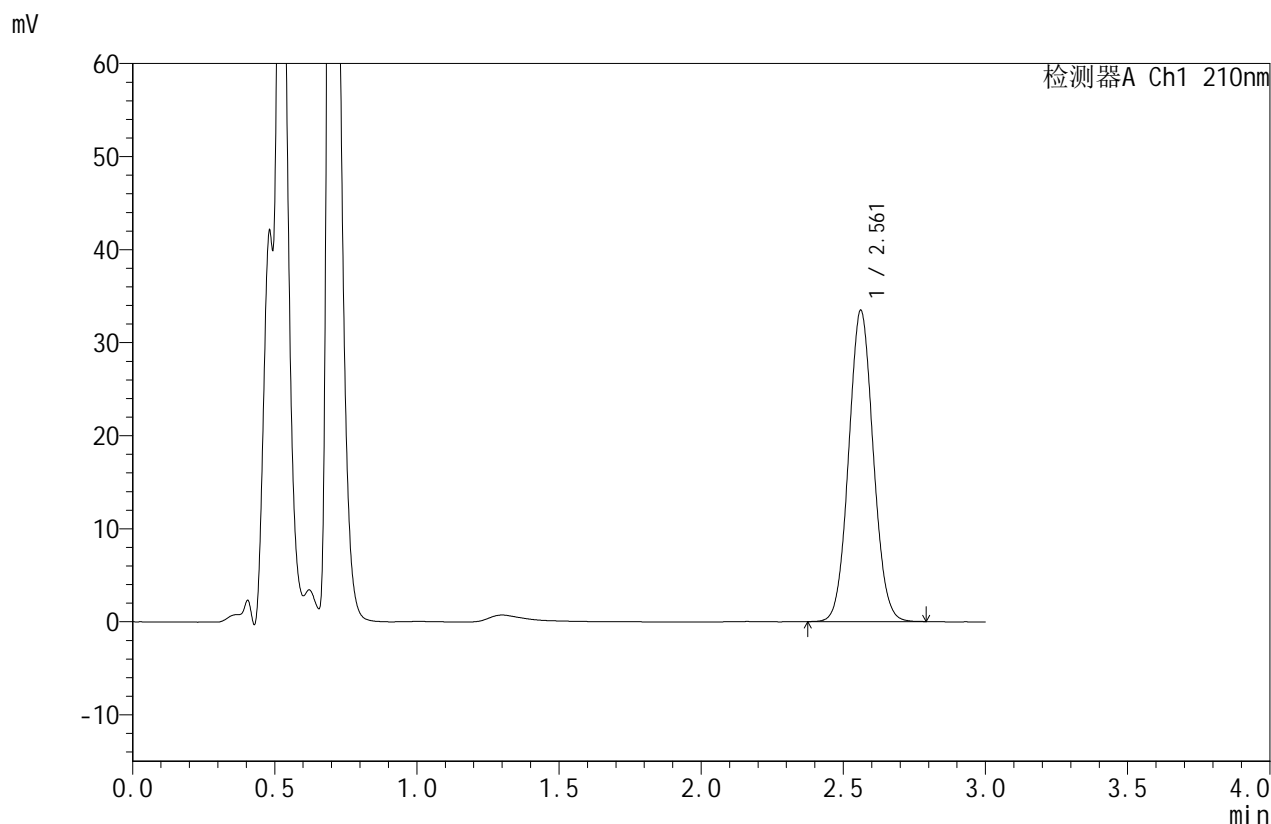


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2013-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:40:52      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	201134	100.000	33410	4190	1.061	--
总计		201134	100.000	33410			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-1

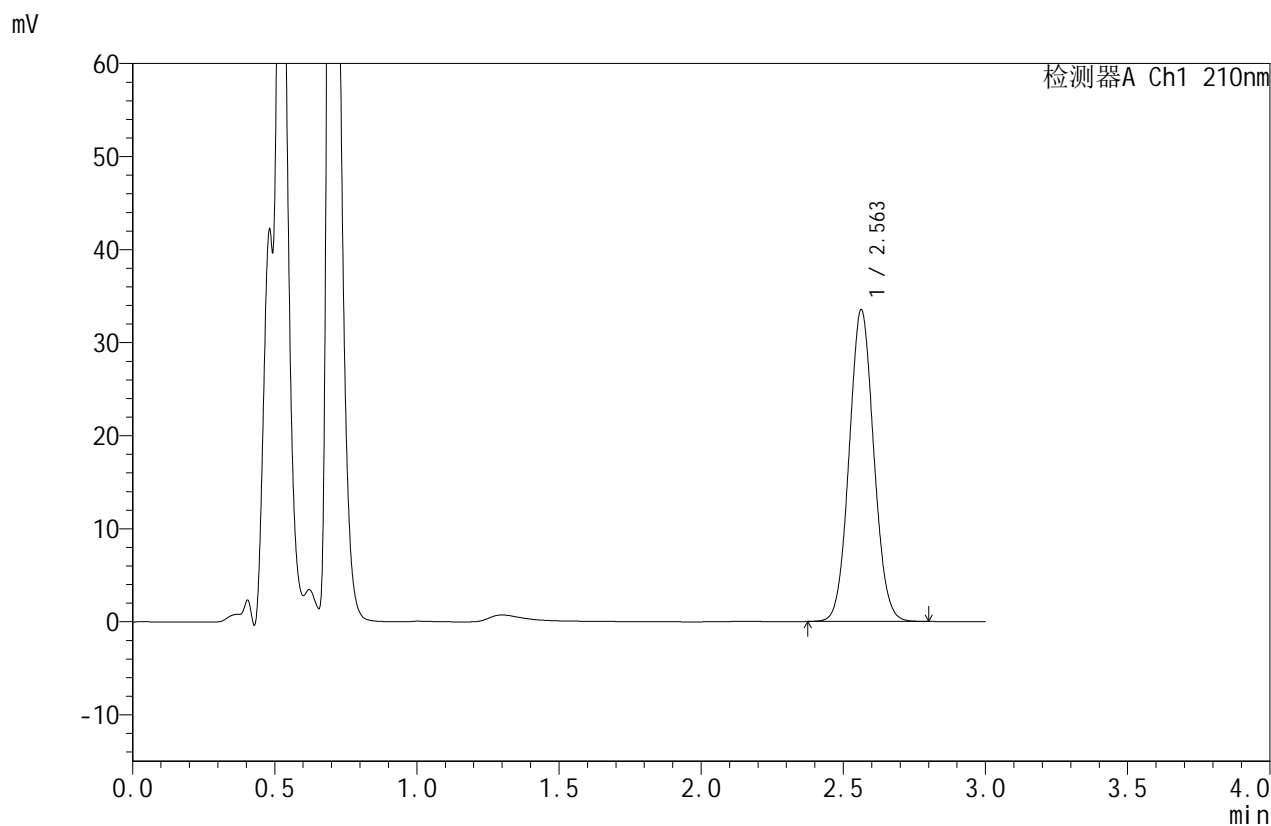


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2014-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:44:16 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:23 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	201802	100.000	33509	4177	1.061	--
总计		201802	100.000	33509			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2

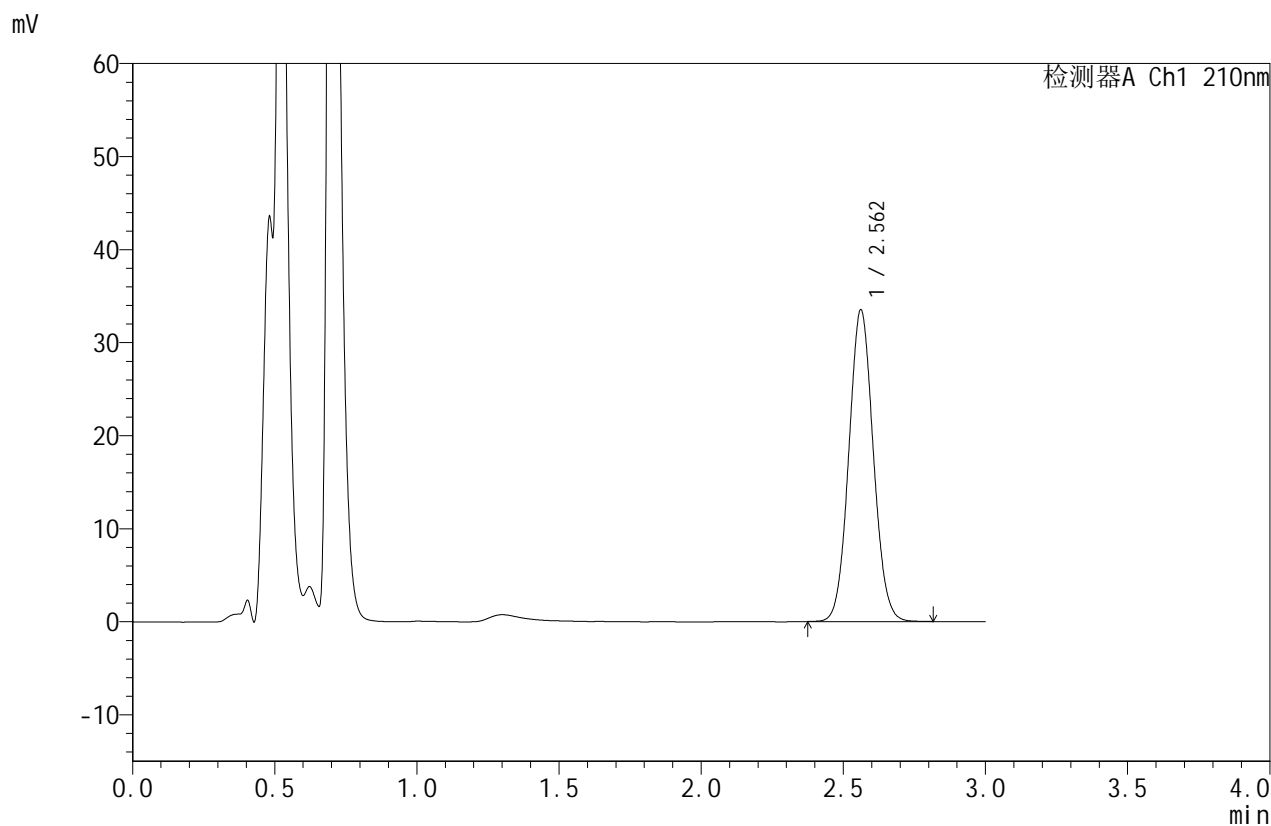


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2015-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:47:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	200960	100.000	33477	4214	1.062	--
总计		200960	100.000	33477			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-1

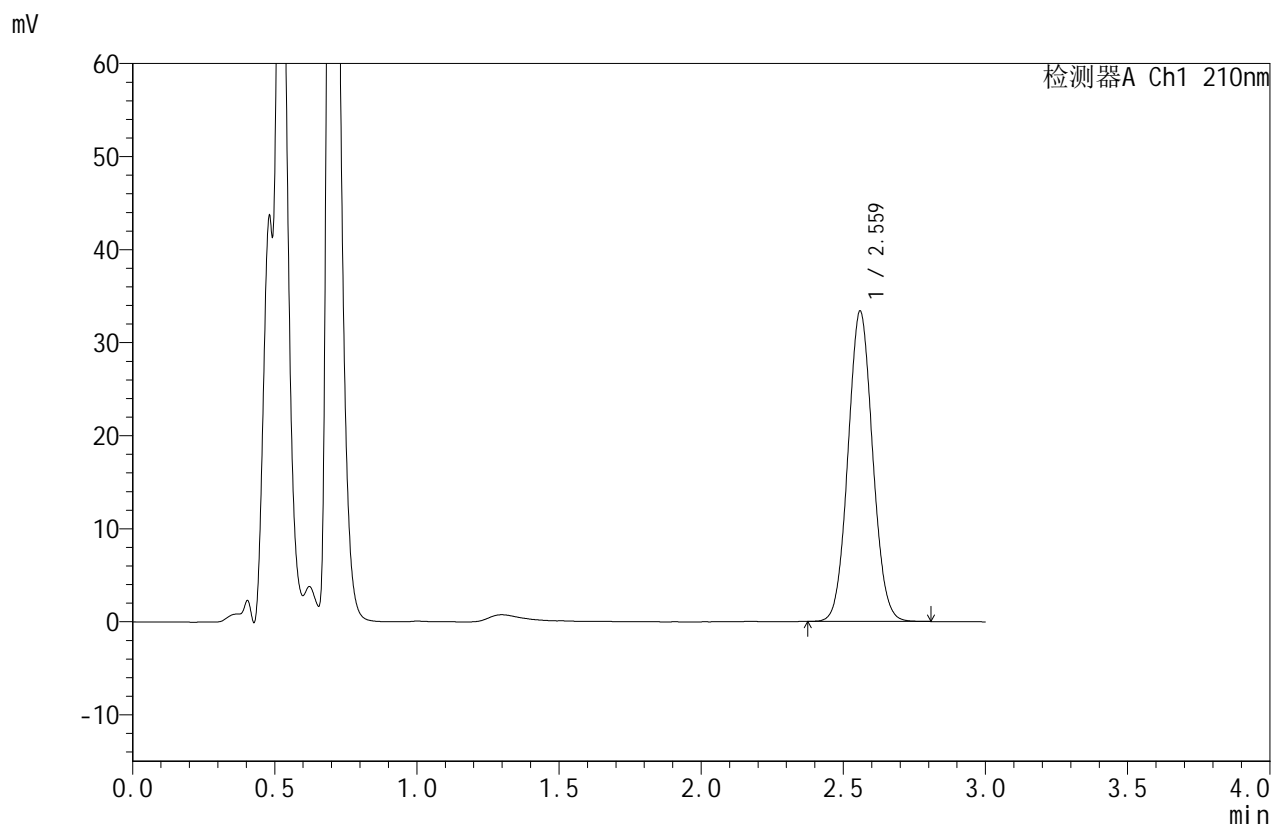


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2016-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:51:04      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.559	201056	100.000	33202	4162	1.061	--
总计		201056	100.000	33202			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2

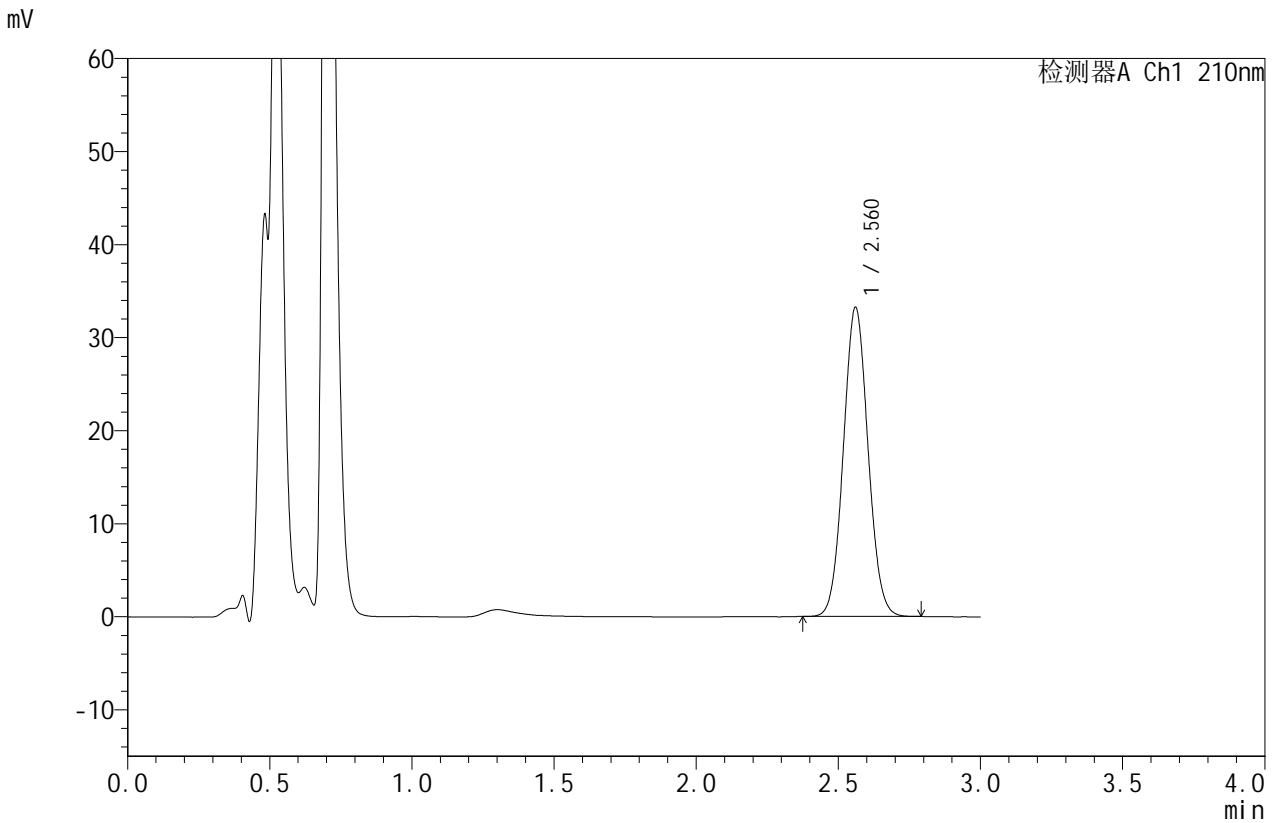


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2017-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:54:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	200319	100.000	33142	4156	1.059	--
总计		200319	100.000	33142			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-1

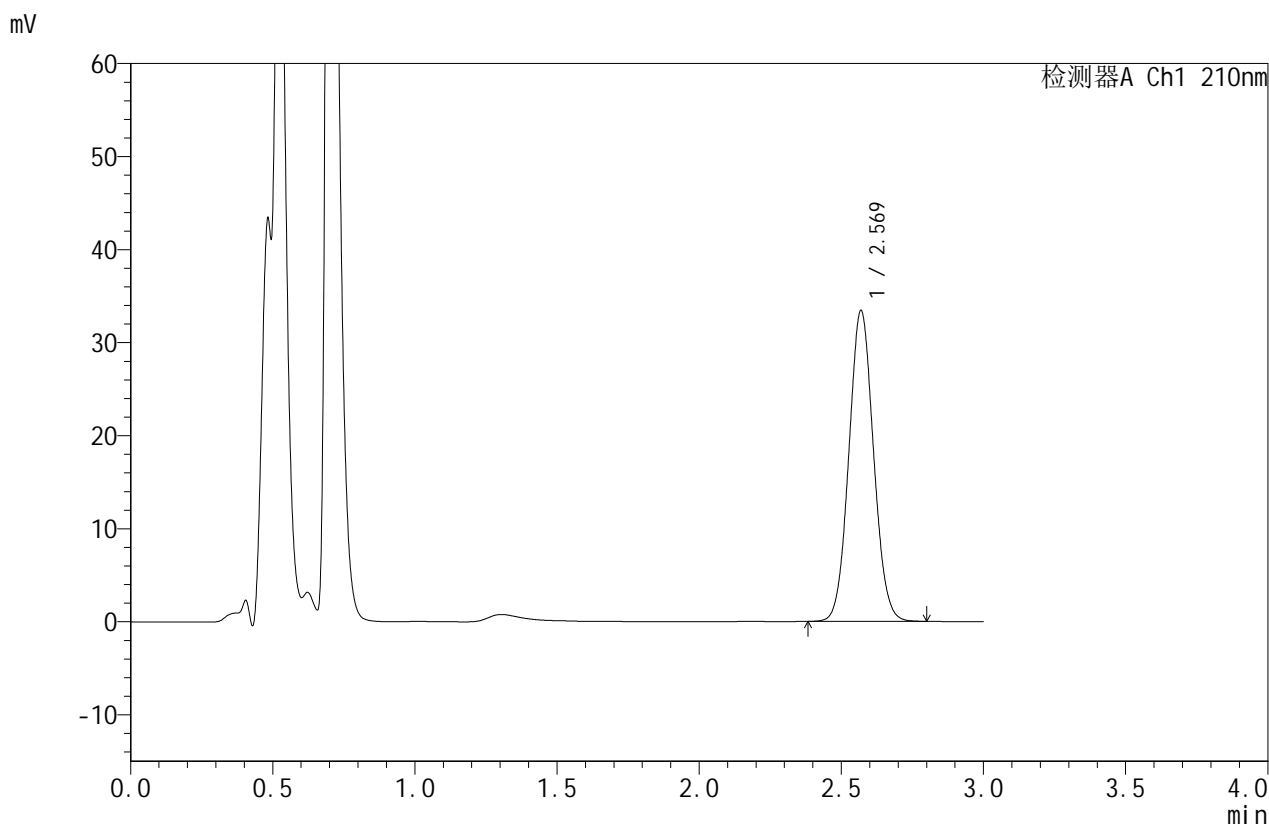


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2018-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 19:57:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:52      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	201396	100.000	33337	4183	1.061	--
总计		201396	100.000	33337			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-2



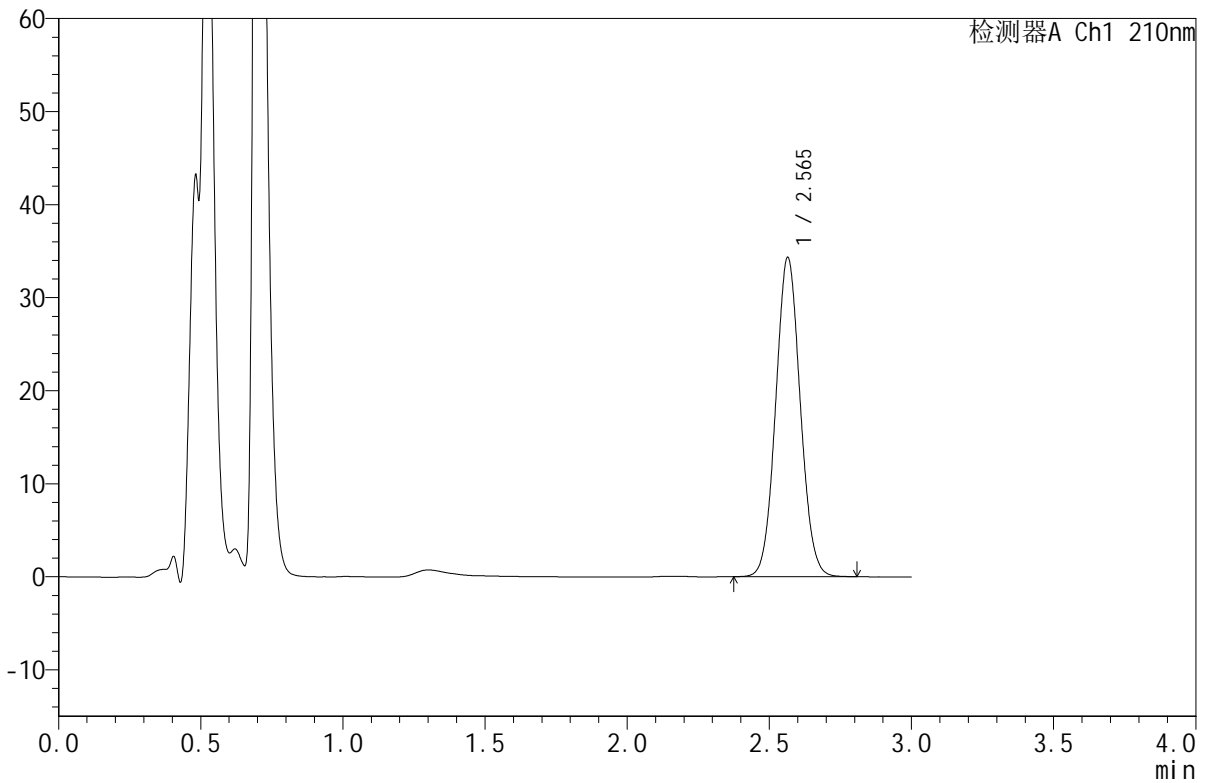
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2019-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:01:16      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:14:59      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	206163	100.000	34292	4203	1.060	--
总计		206163	100.000	34292			

图101 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-1

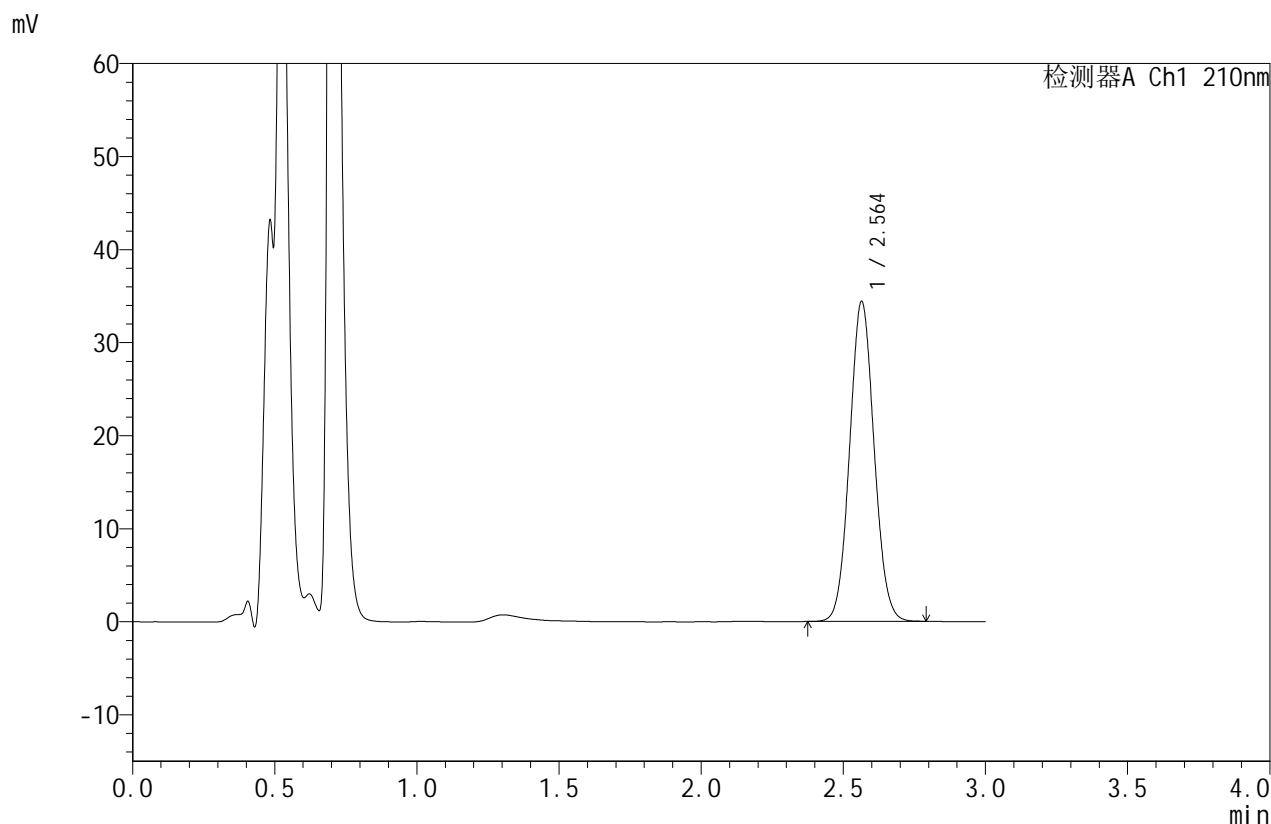


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2020-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:04:40 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:15:06 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	206084	100.000	34388	4227	1.063	--
总计		206084	100.000	34388			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-2

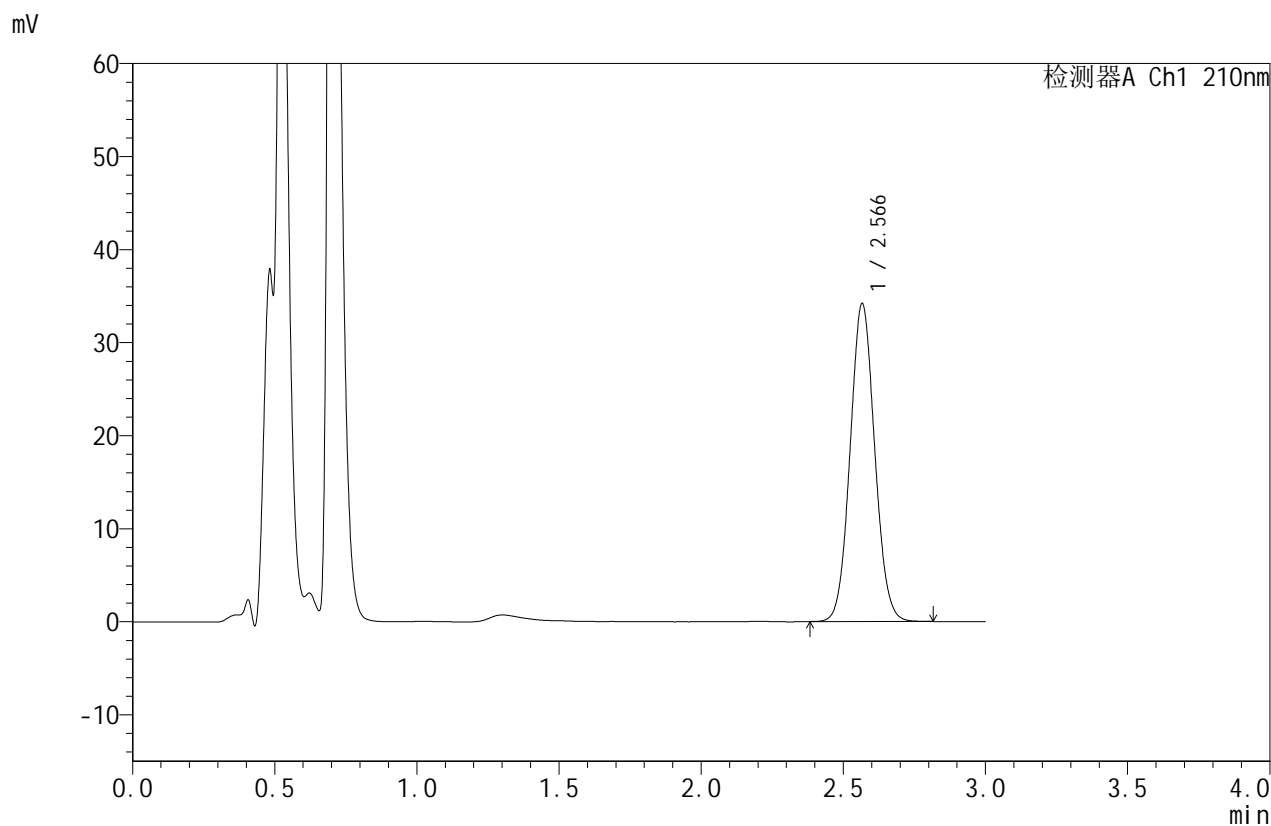


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2021-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:08:03      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:15:13      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	205262	100.000	34090	4217	1.063	--
总计		205262	100.000	34090			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-1

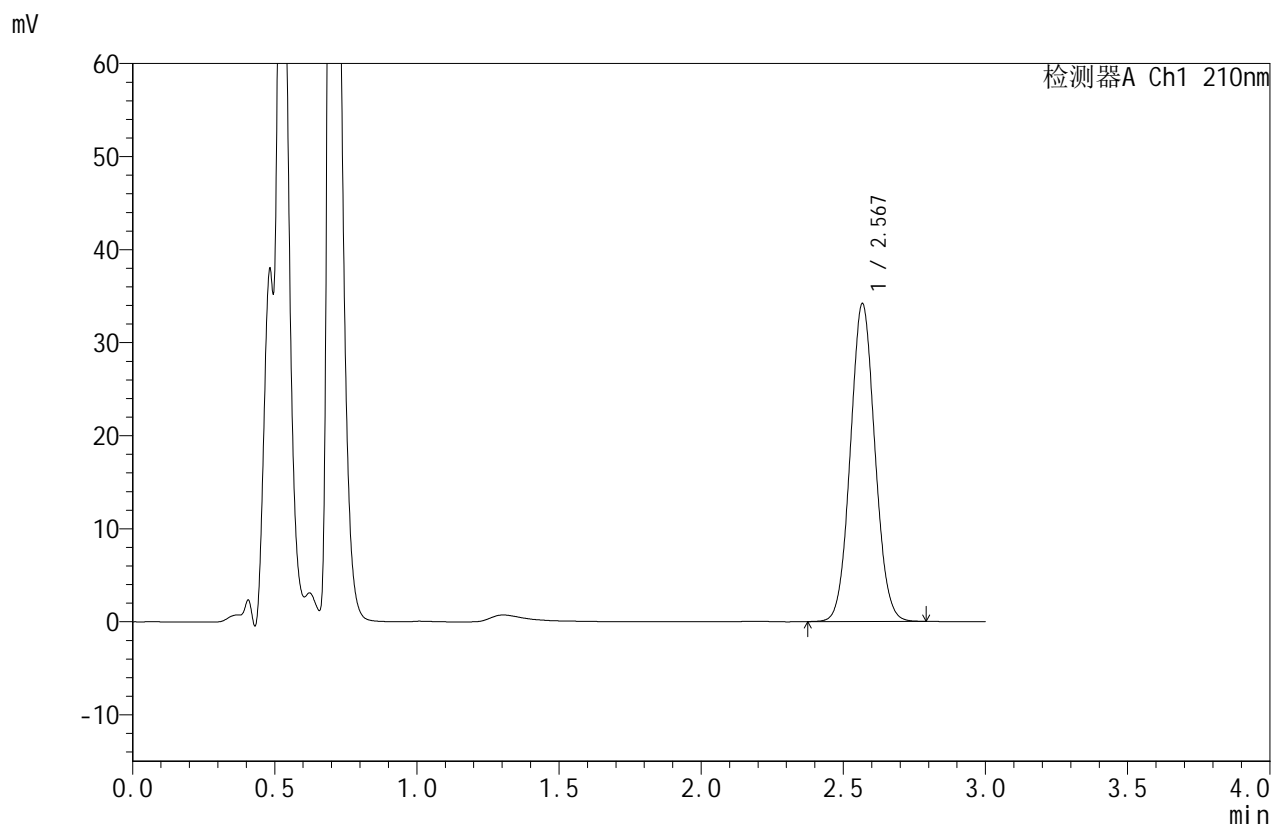


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2022-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:11:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:15:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	205221	100.000	34015	4218	1.061	--
总计		205221	100.000	34015			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2

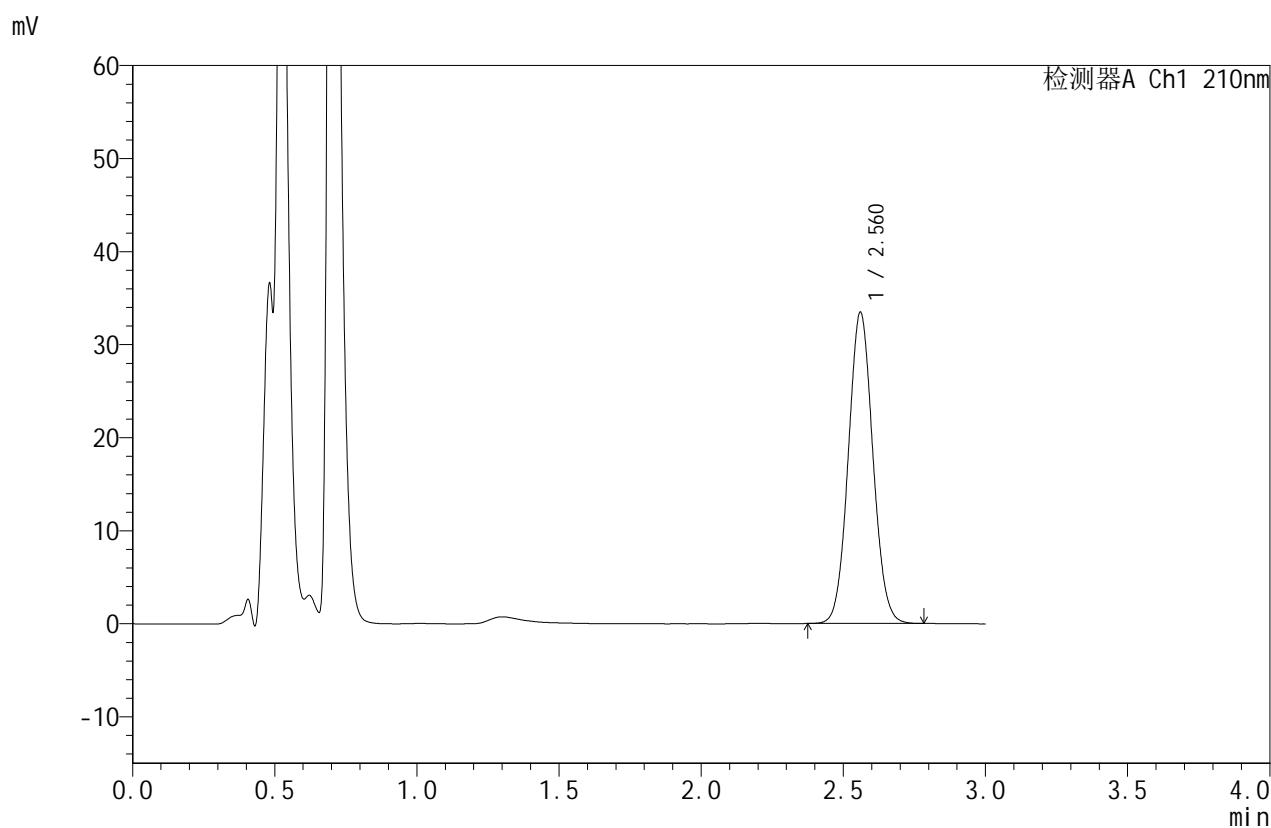


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2023-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:14:51 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:15:27 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	200681	100.000	33328	4196	1.060	--
总计		200681	100.000	33328			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-1



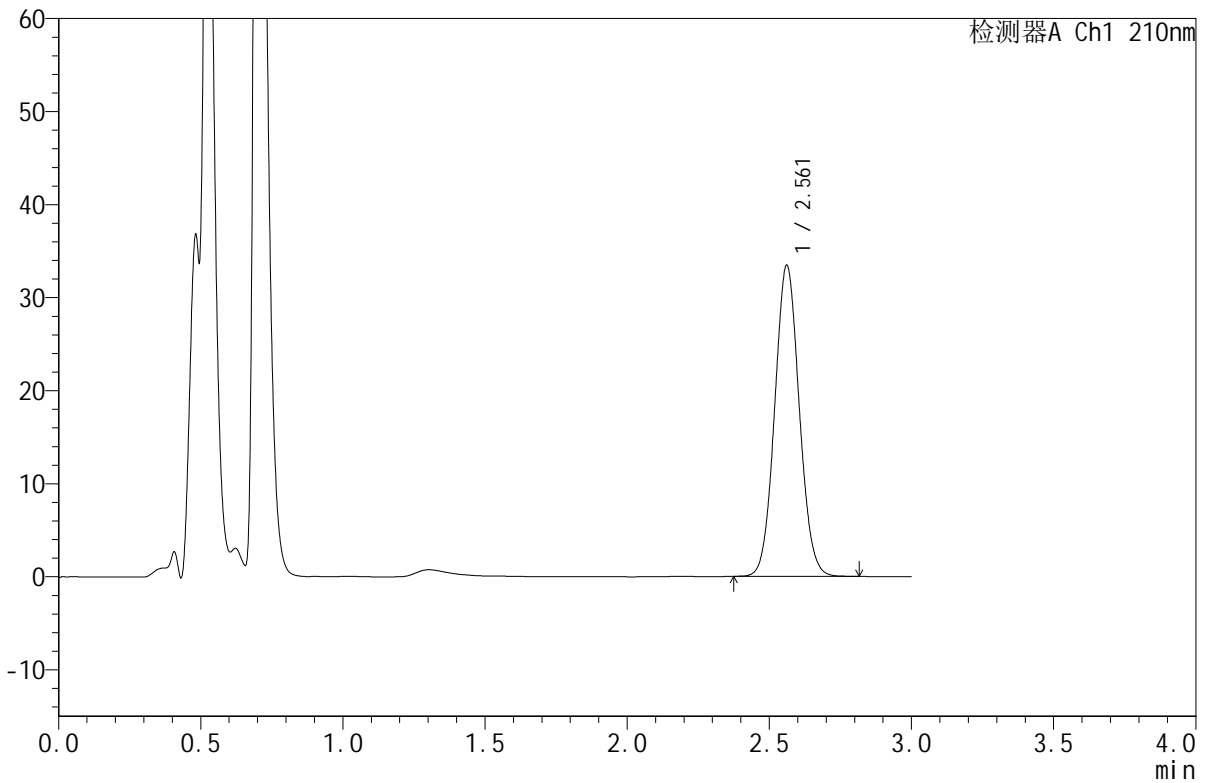
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2024-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lfgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:18:15      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:15:34      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	200838	100.000	33392	4196	1.062	--
总计		200838	100.000	33392			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-裸放光照-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-2

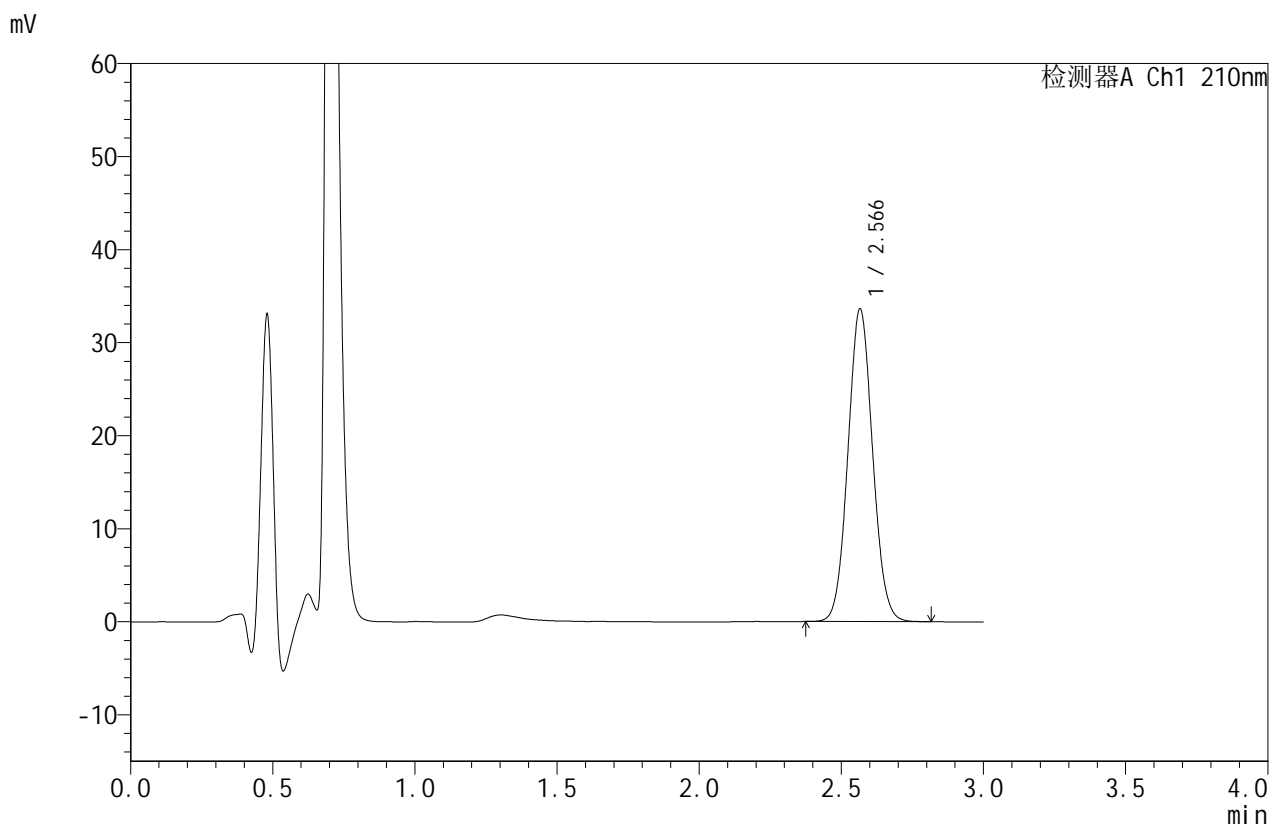


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2025-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:21:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:15:41      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	202675	100.000	33542	4176	1.061	--
总计		202675	100.000	33542			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

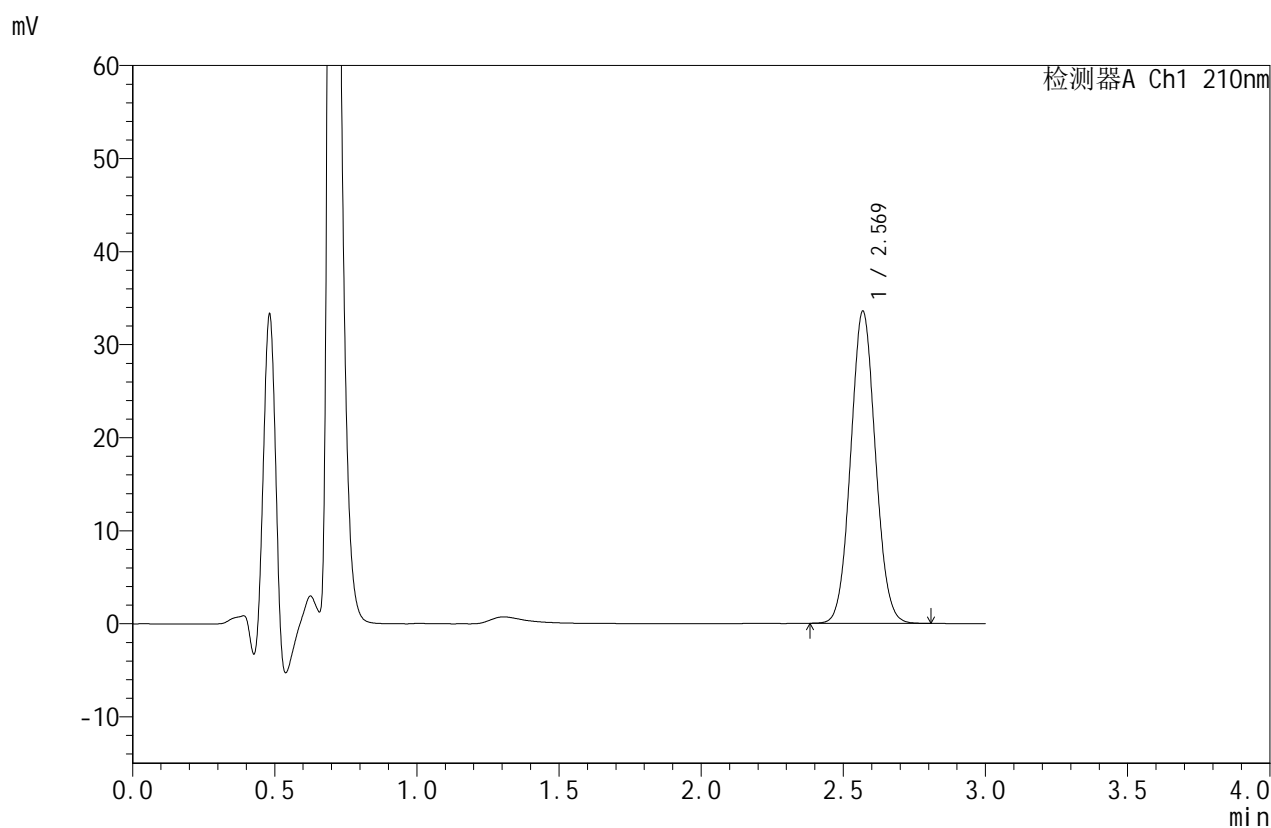


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2026-2 - zzp-2025042021p-yxys30t-lf-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:25:05      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:15:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	202908	100.000	33455	4162	1.059	--
总计		202908	100.000	33455			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-pH1.2介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-2

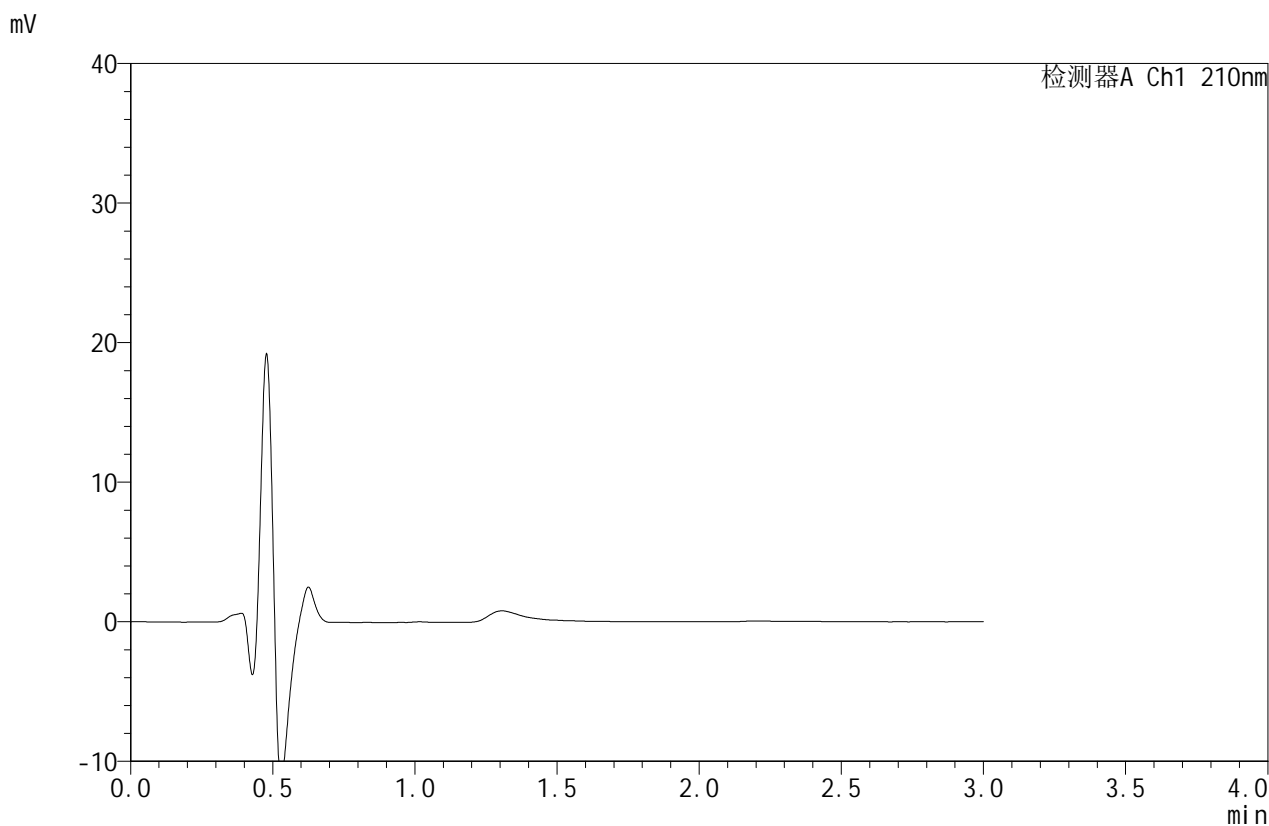


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2027-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:28:31      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:15:55      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	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109 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 溶剂

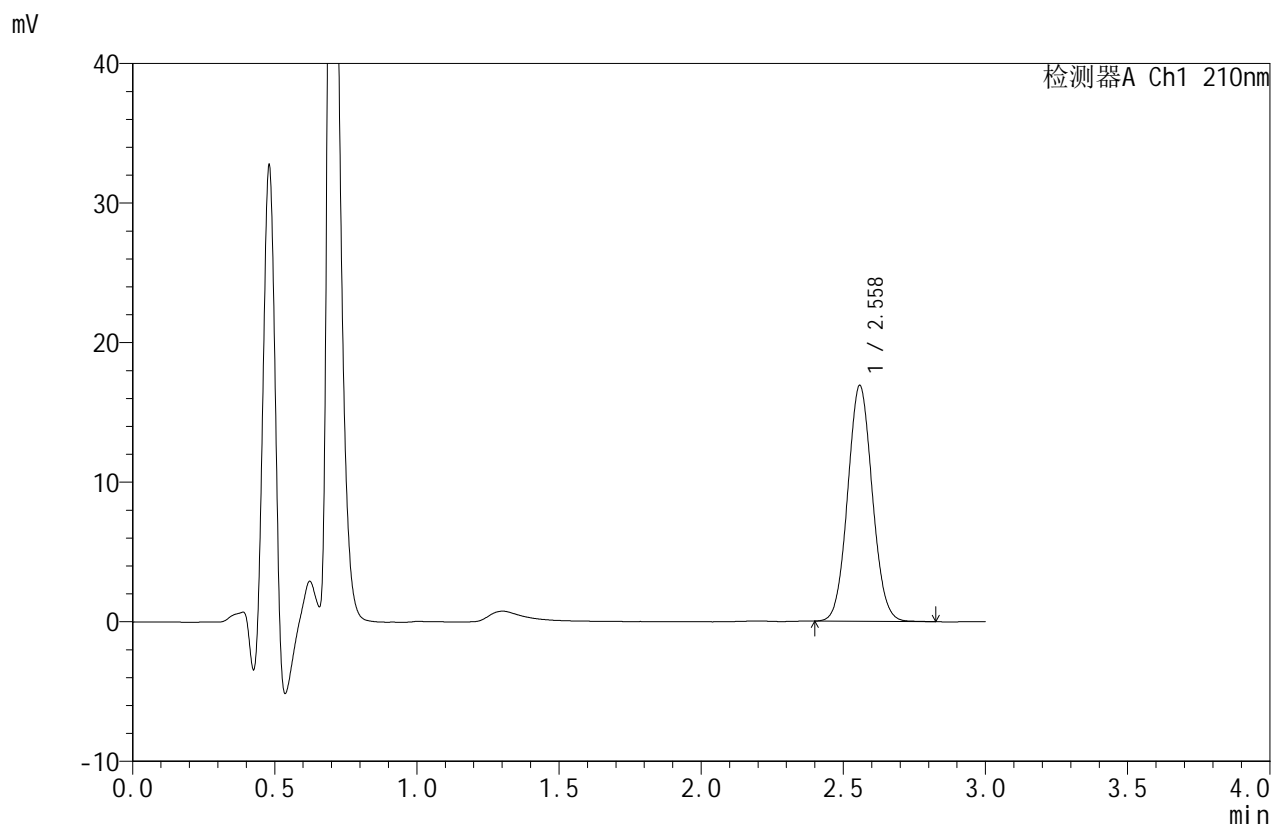


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2028-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:31:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:16:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.558	101865	100.000	16872	4161	1.064	--
总计		101865	100.000	16872			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

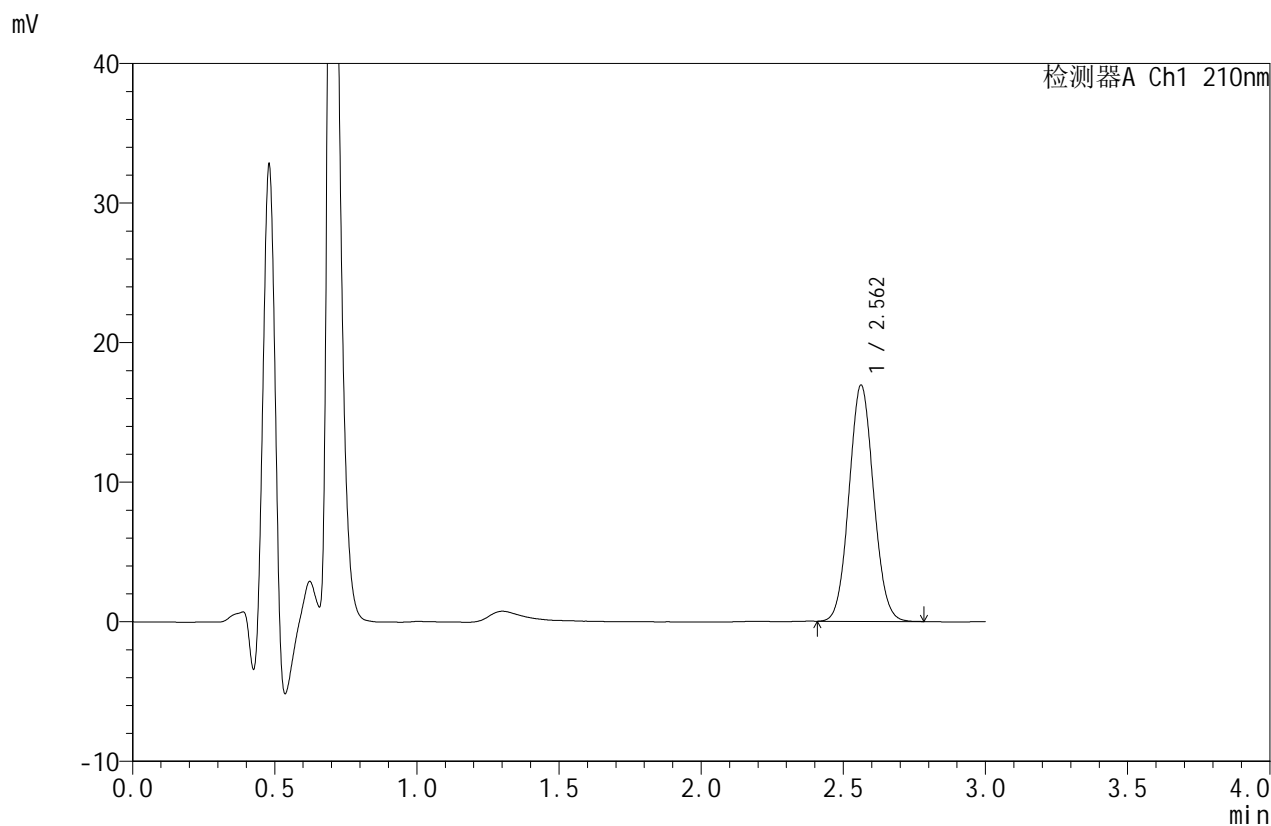


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2029-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:35:23      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:16:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	101717	100.000	16922	4182	1.064	--
总计		101717	100.000	16922			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

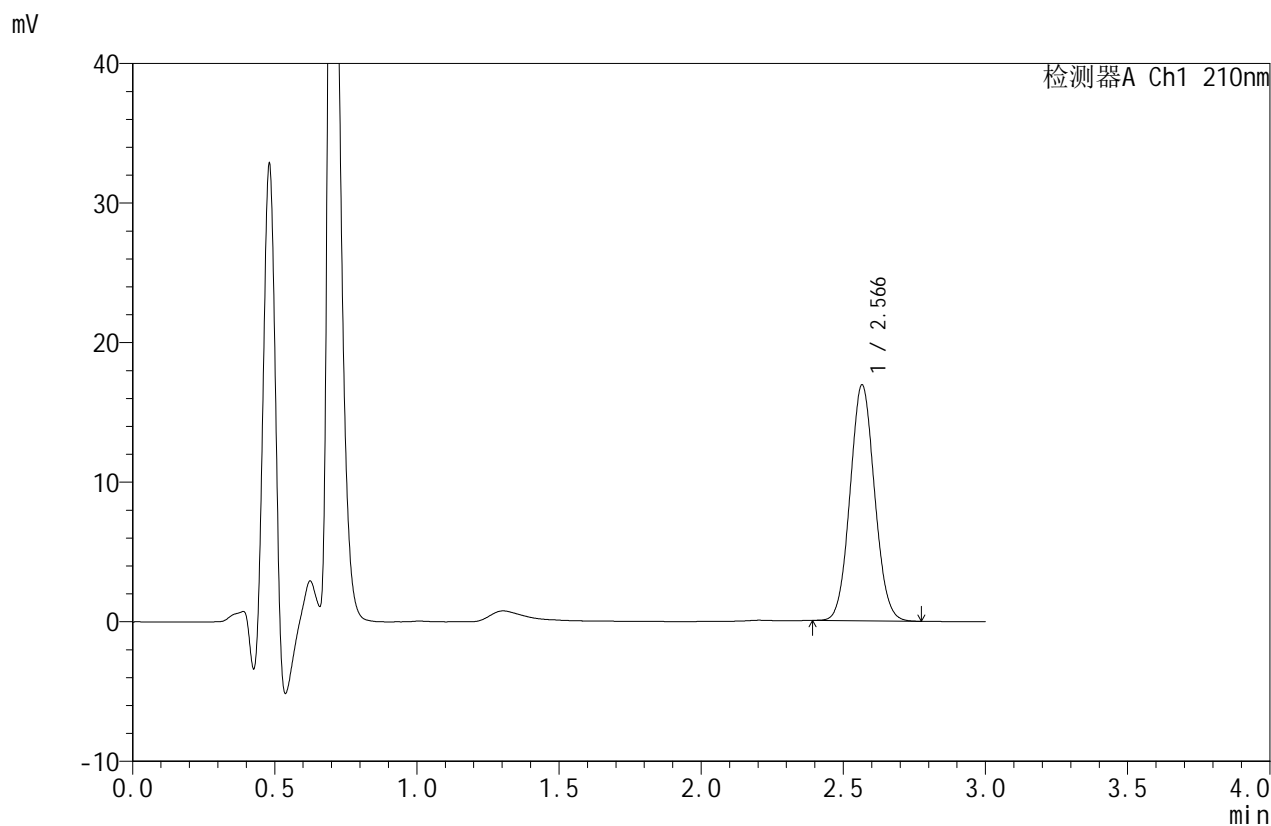


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2030-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:38:49      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:16:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	101492	100.000	16886	4211	1.066	--
总计		101492	100.000	16886			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

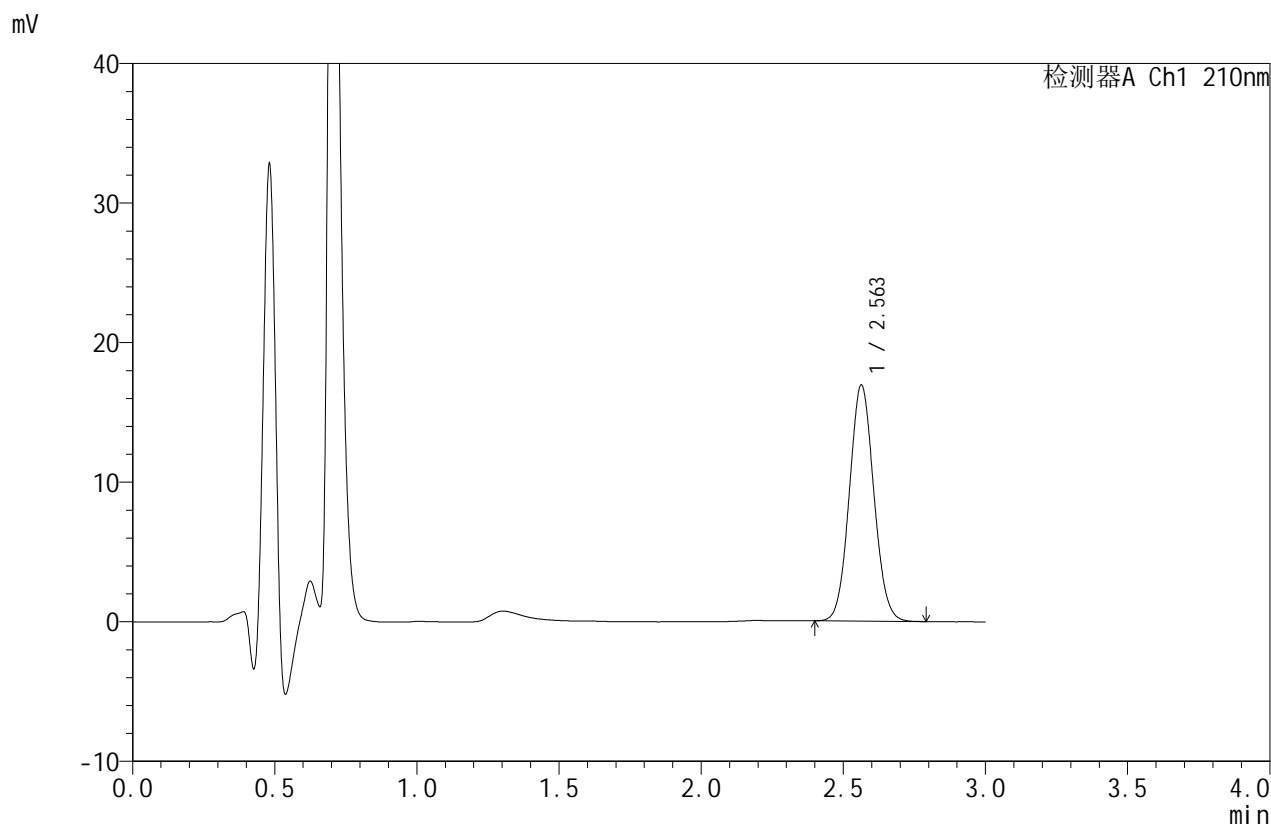


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2031-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:42:15      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:16:23      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	101407	100.000	16921	4207	1.067	--
总计		101407	100.000	16921			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

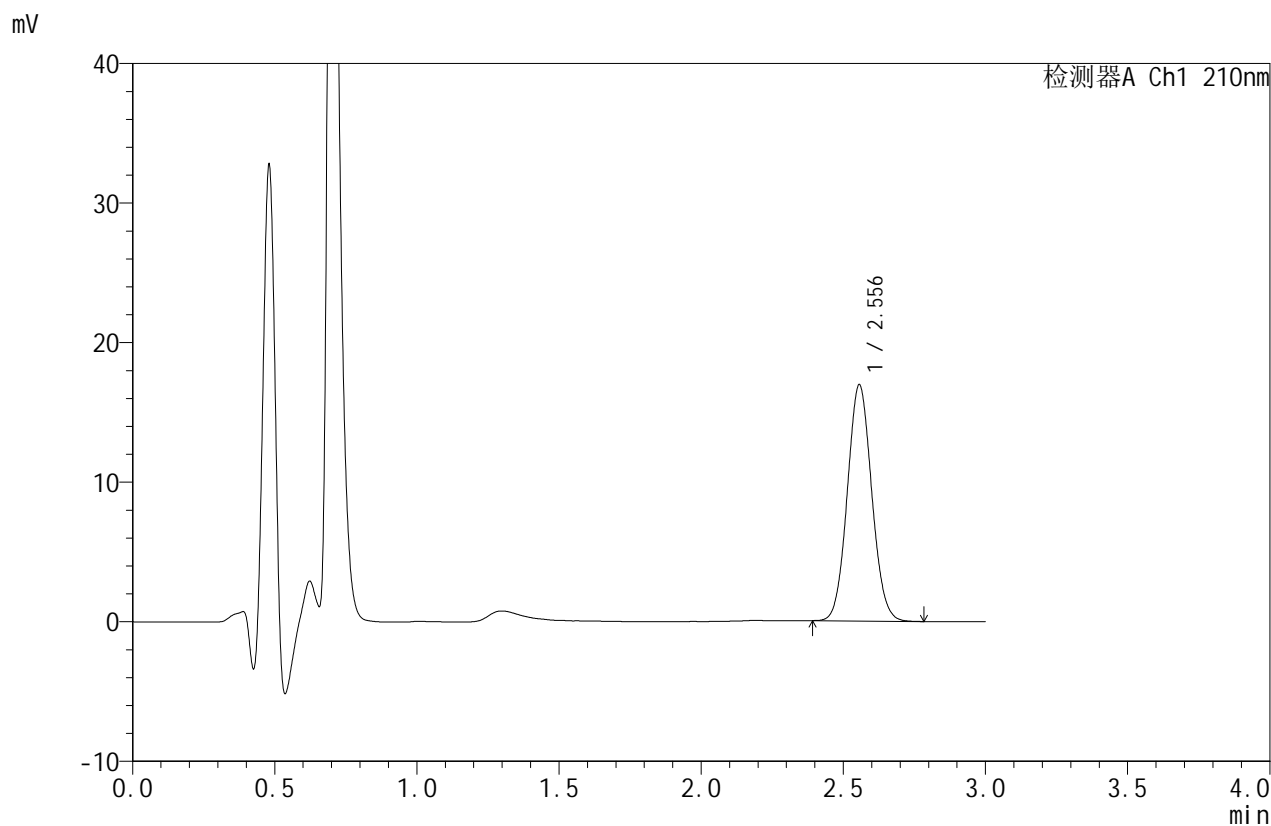


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2032-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:45:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:16:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.556	101215	100.000	16935	4211	1.068	--
总计		101215	100.000	16935			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

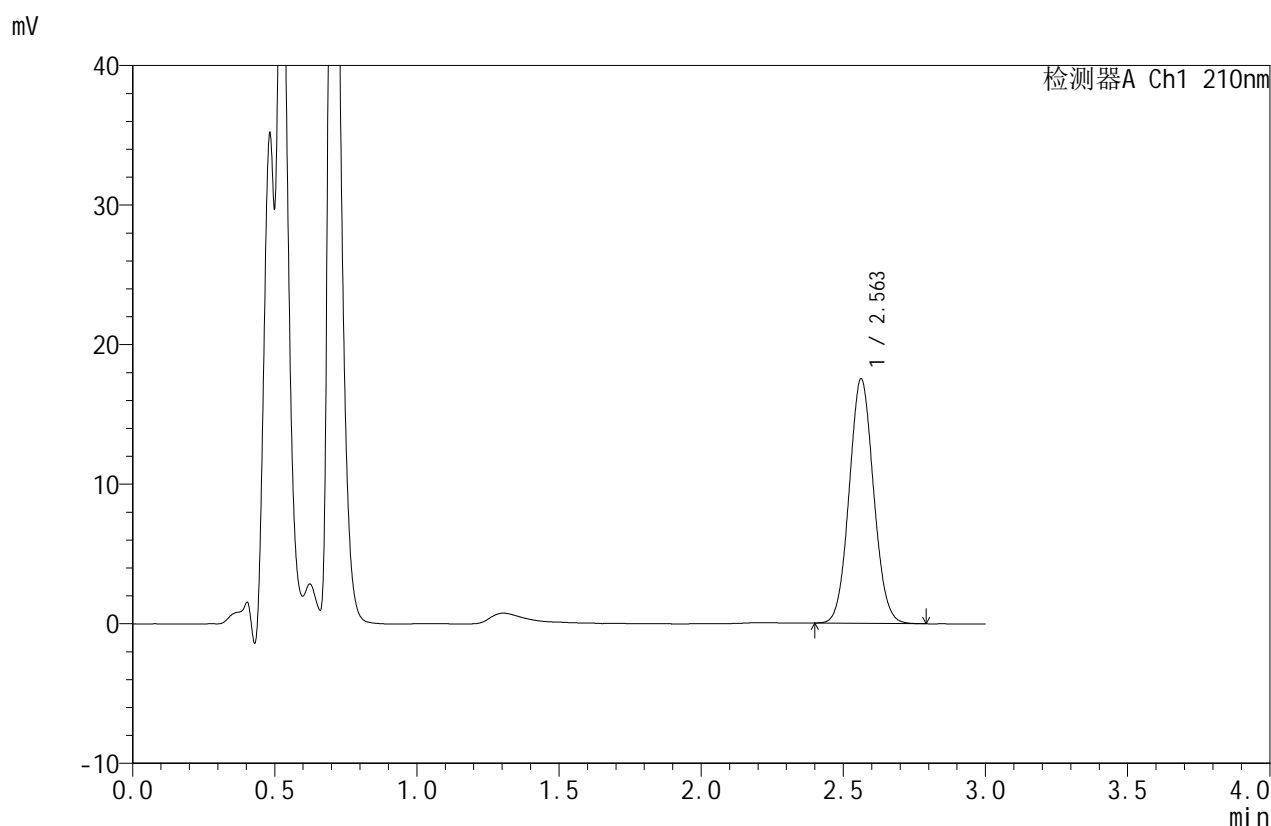


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2033-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:49:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:16:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	104518	100.000	17521	4250	1.067	--
总计		104518	100.000	17521			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-桨法-50转-片1  
 供试品溶液-1

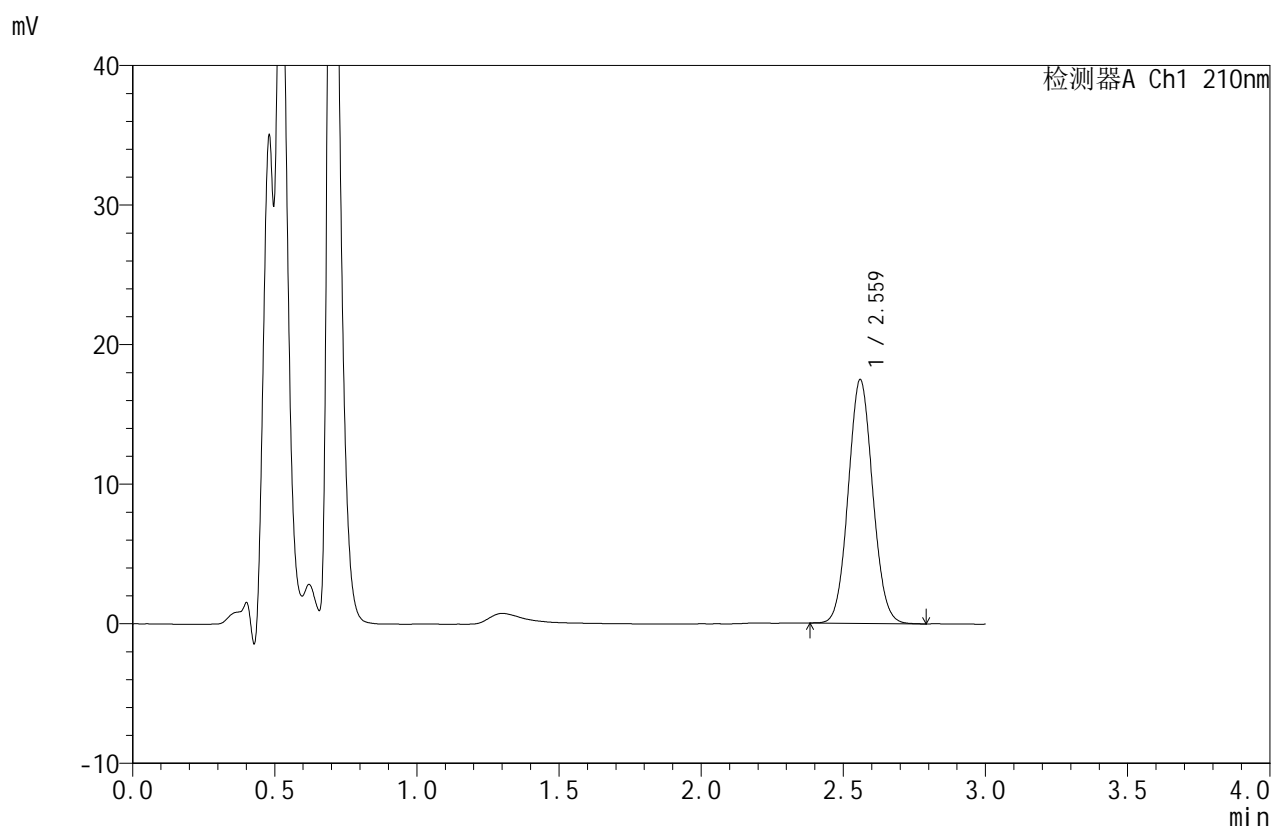


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2034-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:52:30 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:16:44 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.559	104555	100.000	17380	4212	1.069	--
总计		104555	100.000	17380			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2

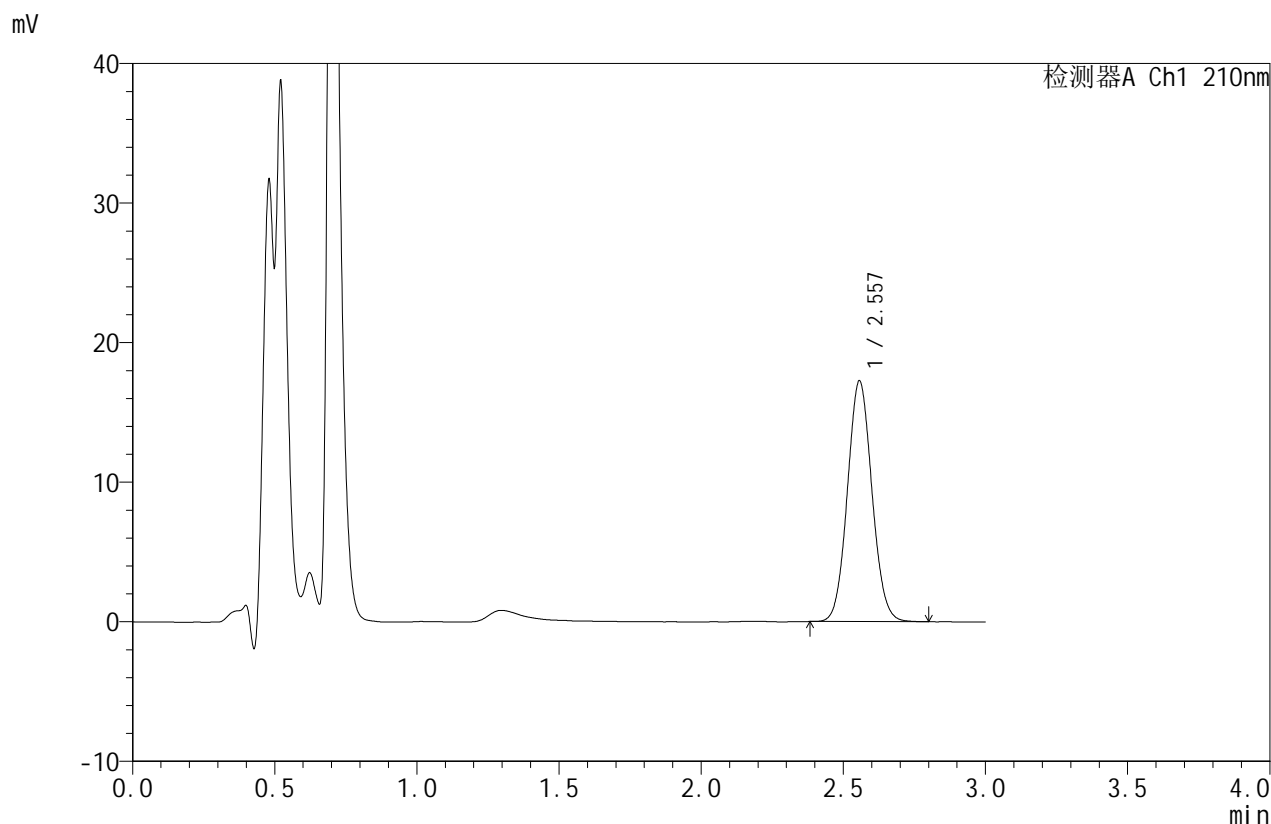


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2035-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:55:55      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:16:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.557	103587	100.000	17249	4191	1.071	--
总计		103587	100.000	17249			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-桨法-50转-片2  
 供试品溶液-1

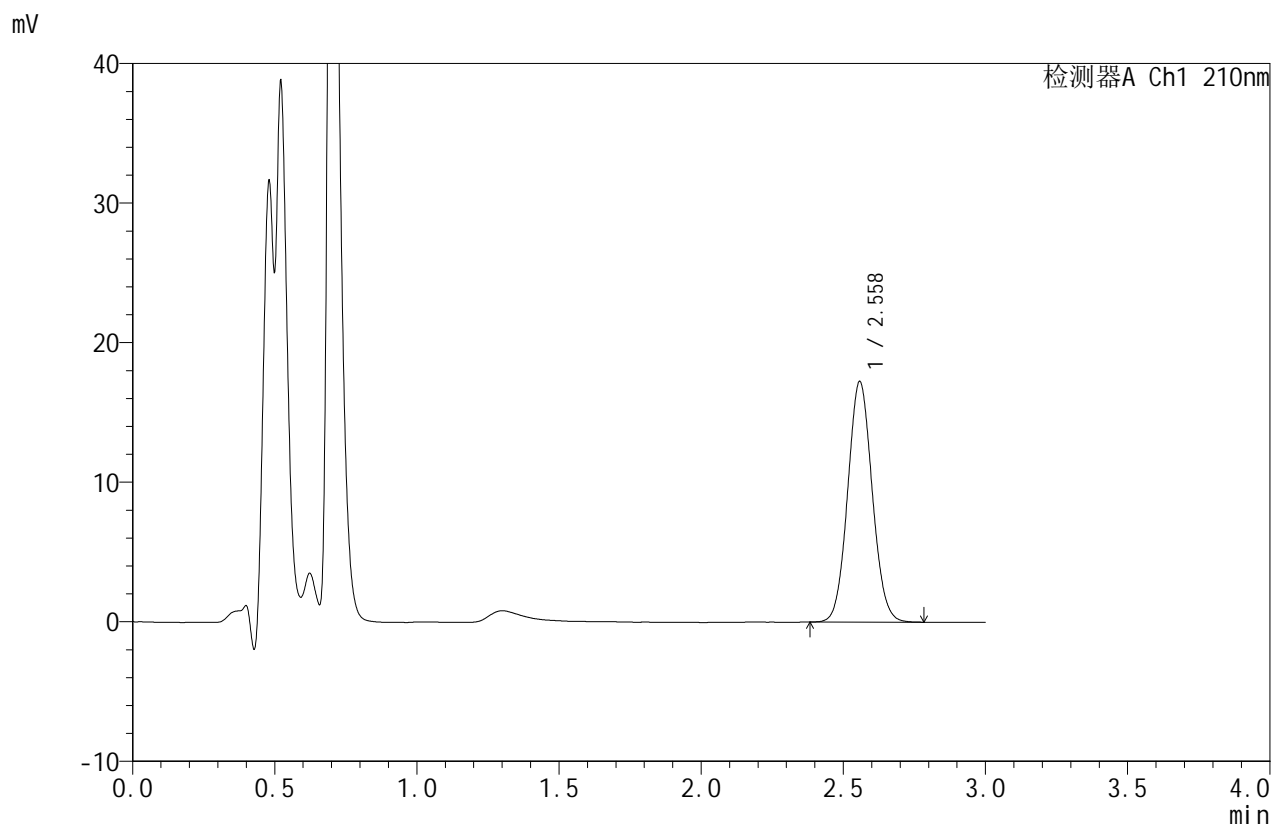


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2036-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 20:59:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:16:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.558	103462	100.000	17207	4189	1.068	--
总计		103462	100.000	17207			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2

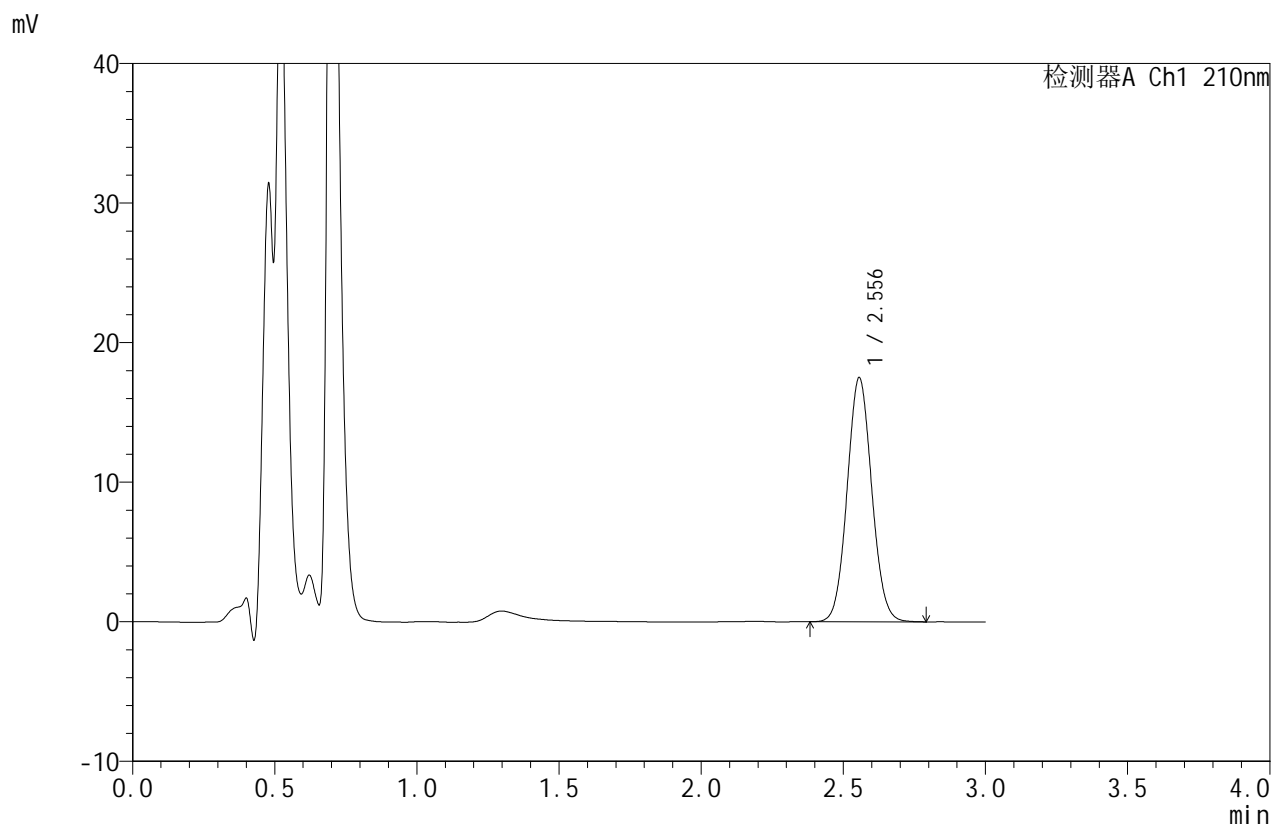


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2037-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:02:44      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:17:05      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.556	105317	100.000	17494	4162	1.066	--
总计		105317	100.000	17494			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-1

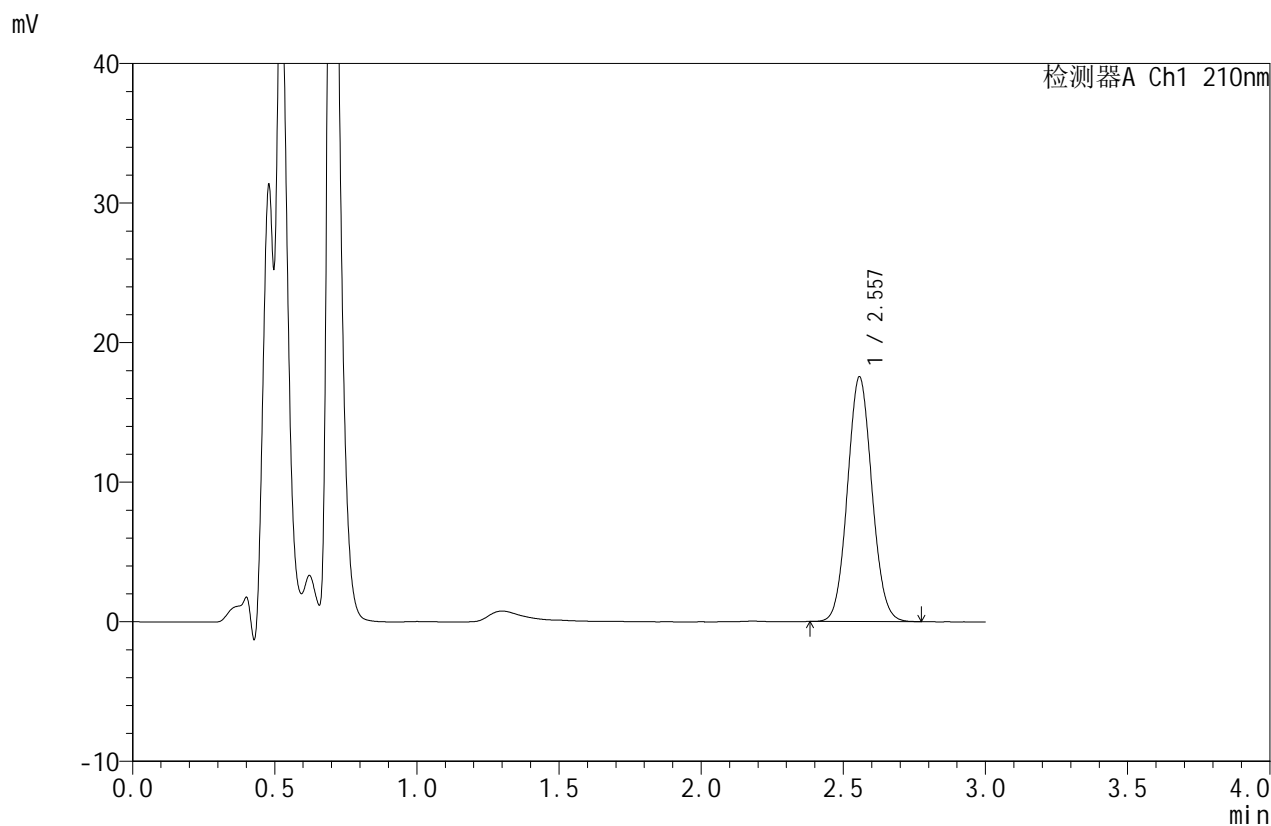


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2038-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:06:08      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:17:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.557	105062	100.000	17525	4200	1.070	--
总计		105062	100.000	17525			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-浆法-50转-片3  
 供试品溶液-2

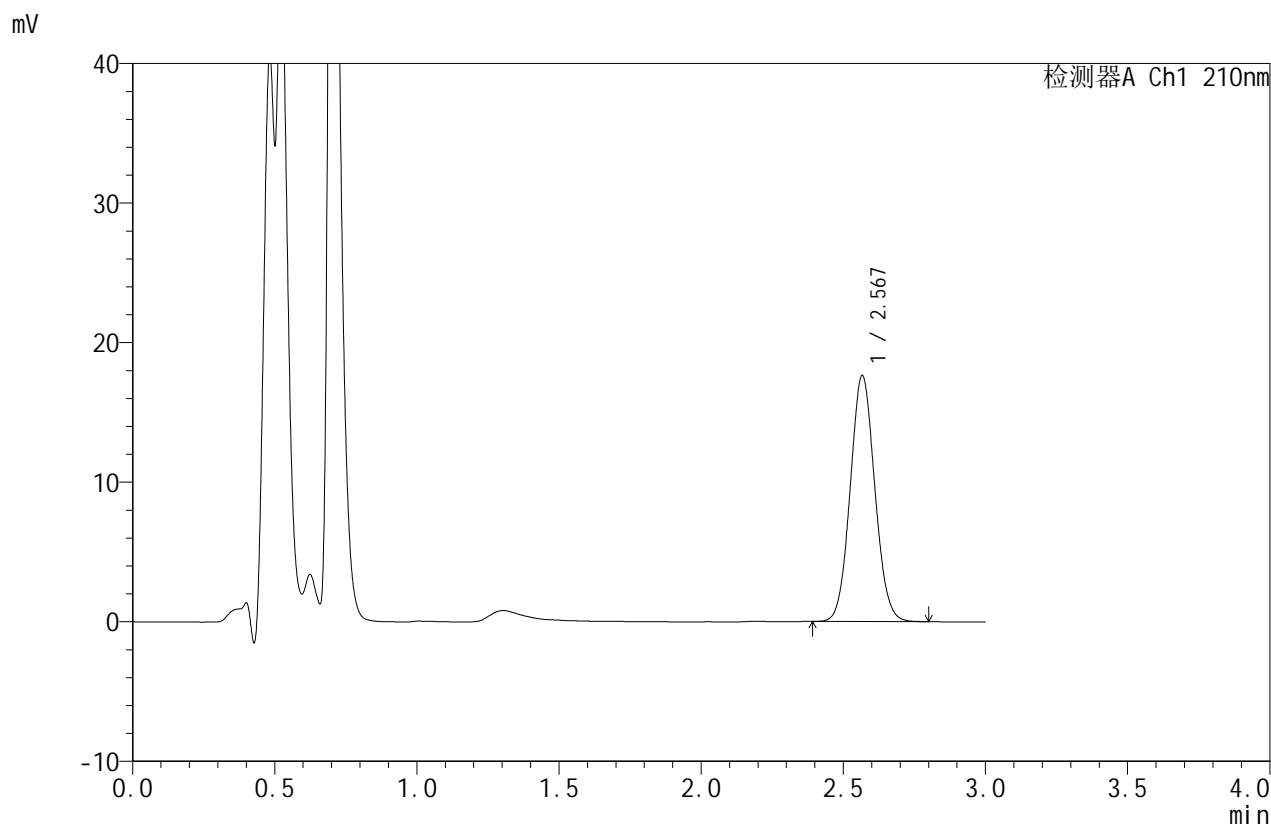


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2039-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:09:33 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:17:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	106056	100.000	17573	4201	1.068	--
总计		106056	100.000	17573			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-桨法-50转-片4  
 供试品溶液-1

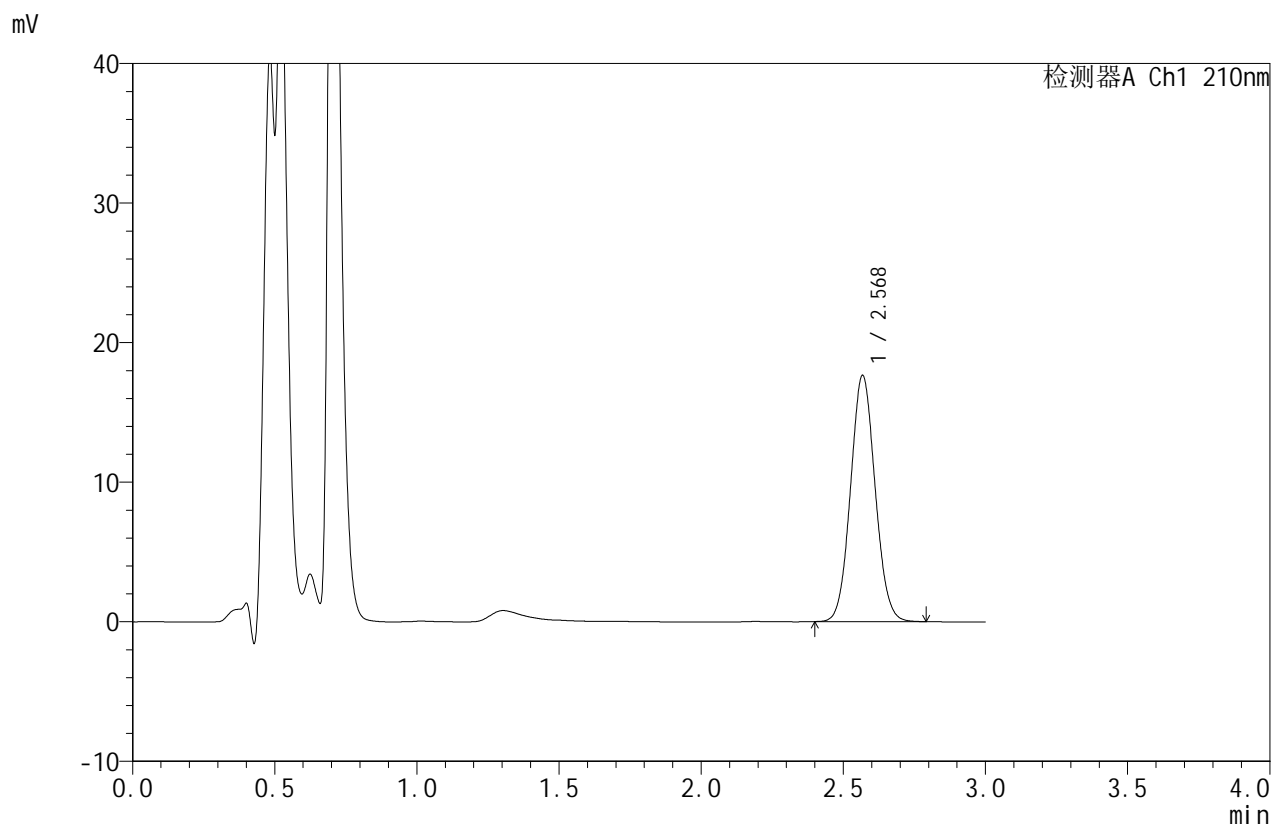


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2040-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rnd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:12:57      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:17:27      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	106002	100.000	17545	4205	1.067	--
总计		106002	100.000	17545			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-桨法-50转-片4  
 供试品溶液-2



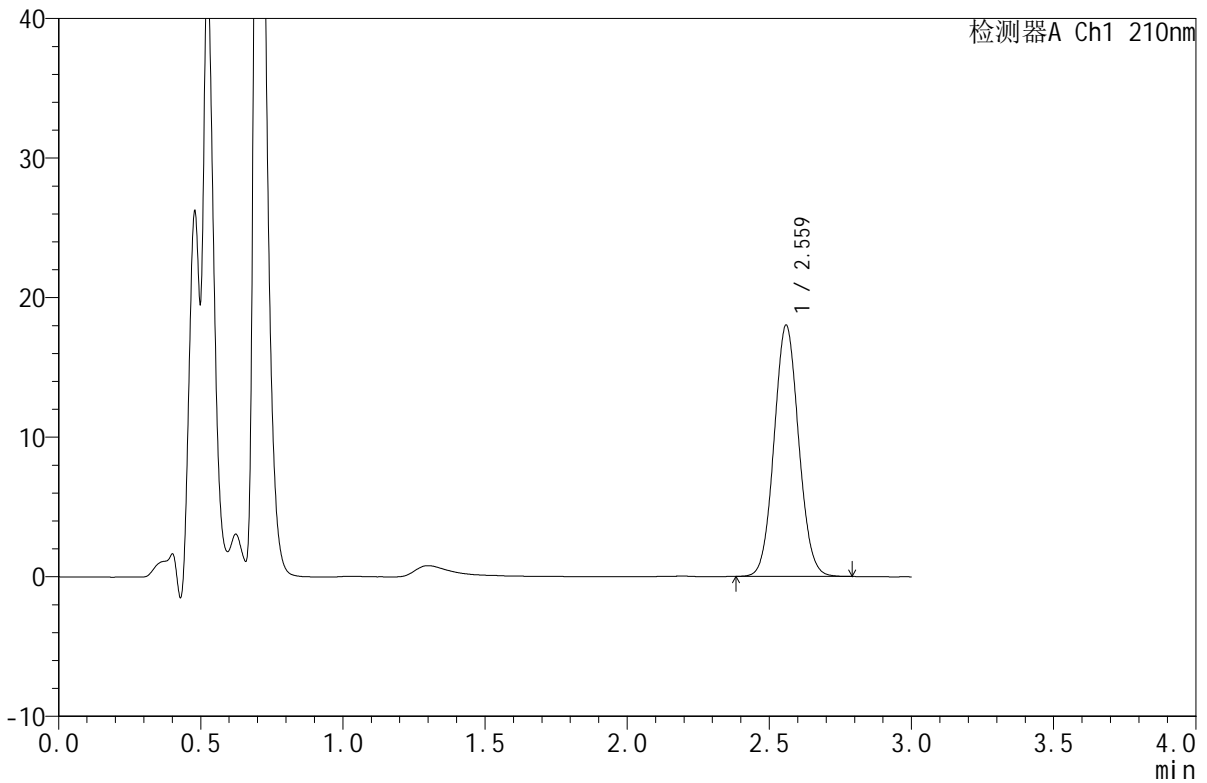
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2041-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rnd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:16:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:17:34 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.559	108184	100.000	17913	4183	1.065	--
总计		108184	100.000	17913			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-1

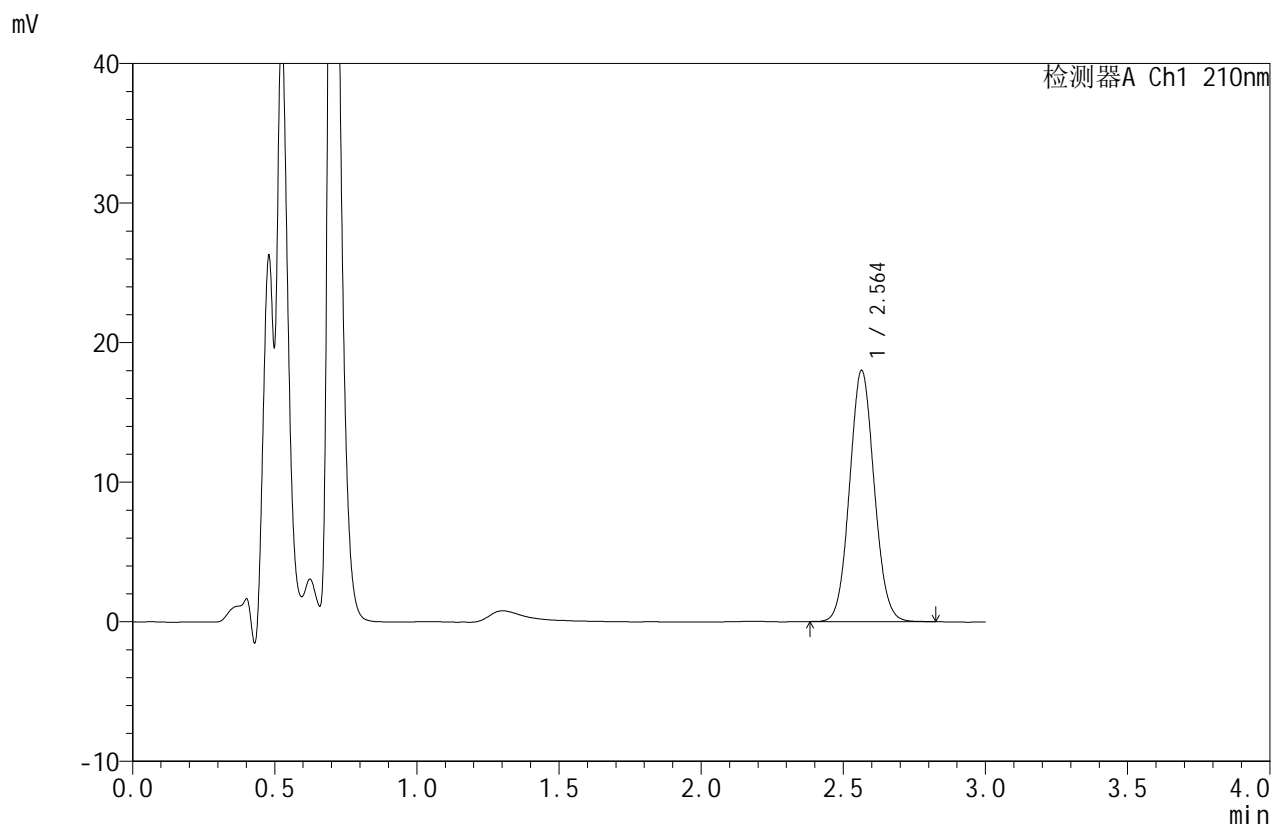


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2042-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:19:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:17:41      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	108495	100.000	18004	4186	1.070	--
总计		108495	100.000	18004			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2

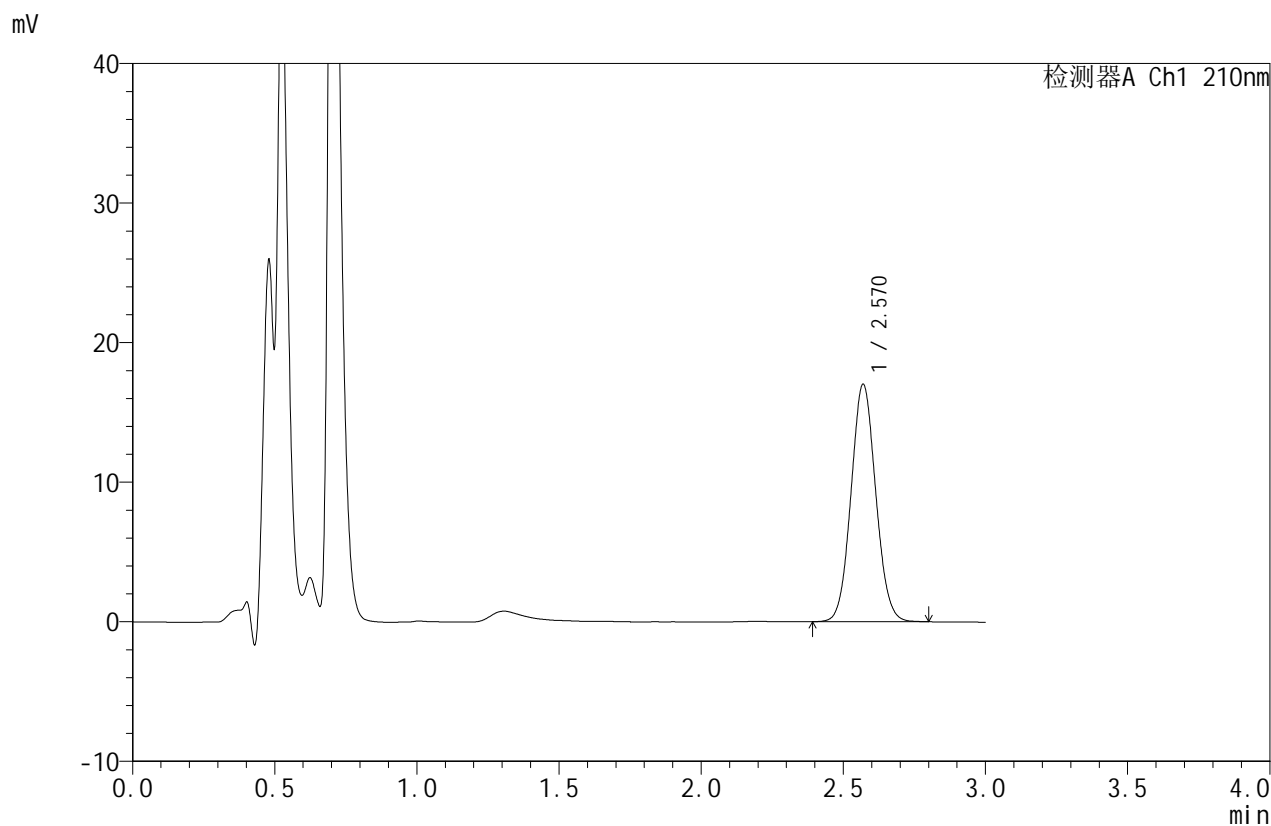


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2043-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:23:10      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:17:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	102678	100.000	16991	4178	1.066	--
总计		102678	100.000	16991			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-桨法-50转-片6  
 供试品溶液-1



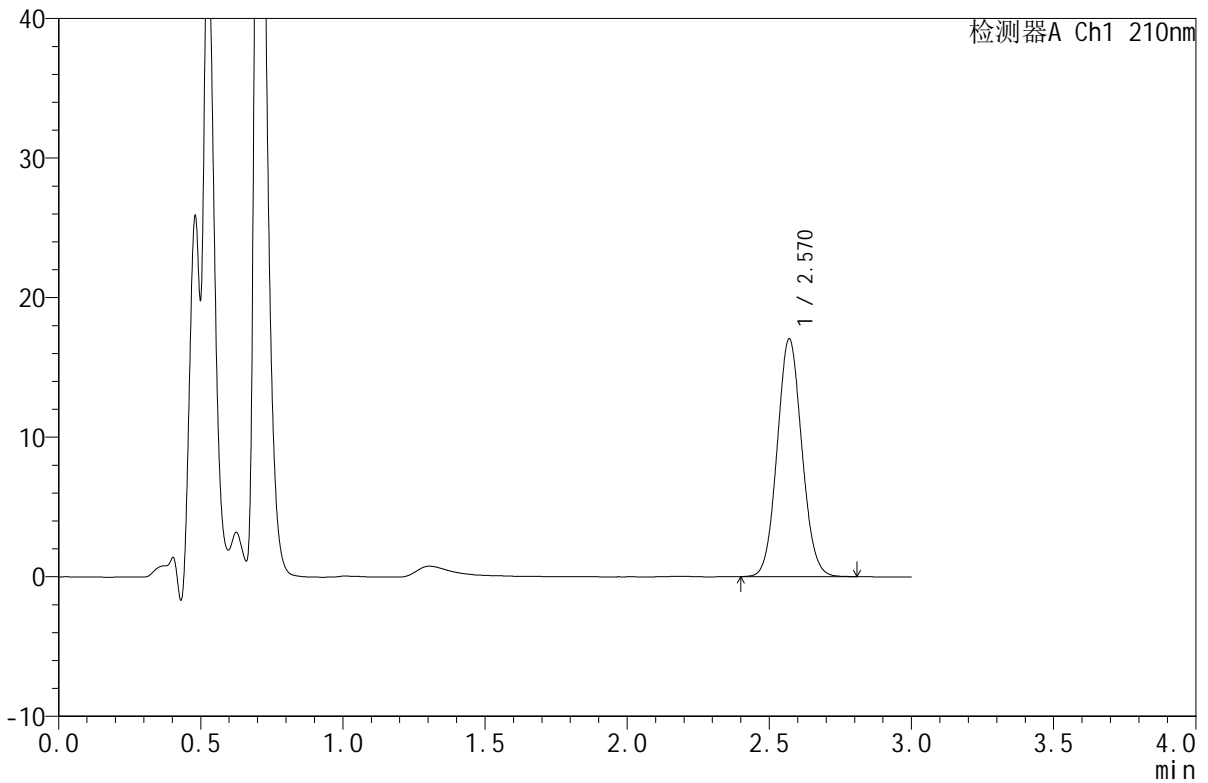
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2044-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgw-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:26:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:17:55      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	102981	100.000	17027	4180	1.071	--
总计		102981	100.000	17027			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高温-桨法-50转-片6  
 供试品溶液-2



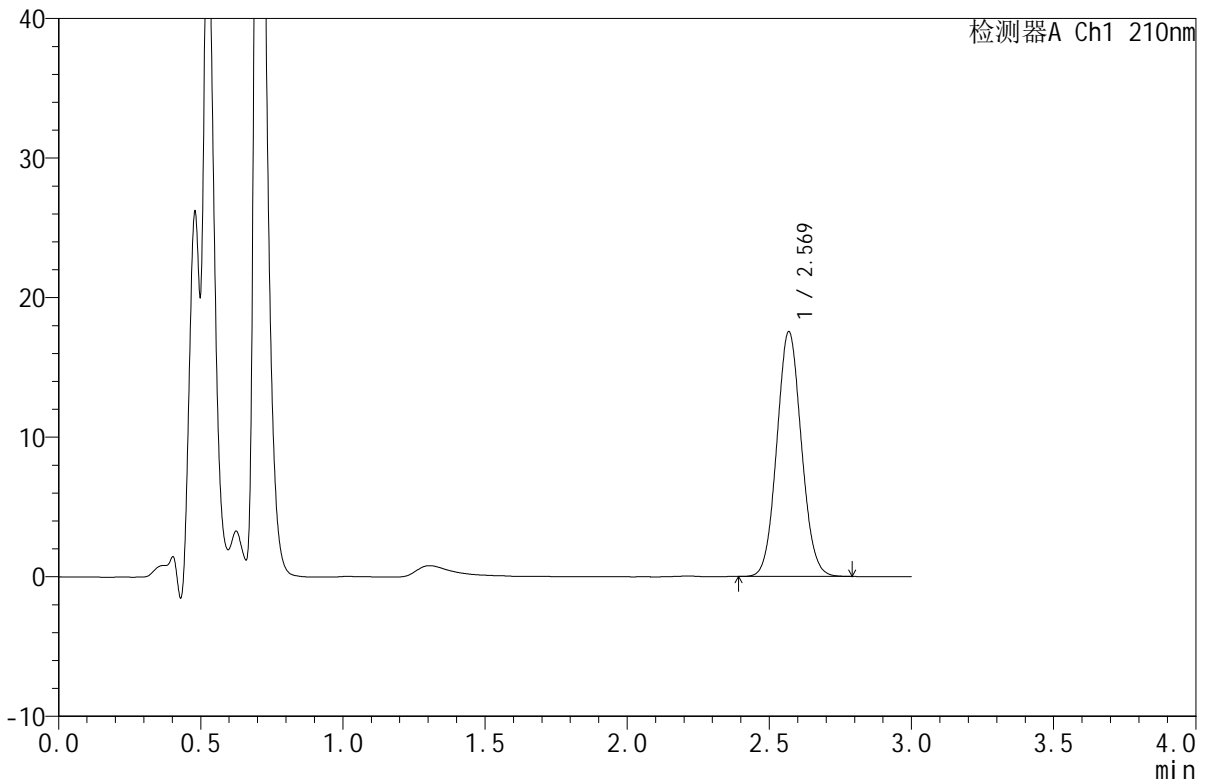
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2045-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:29:59 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:18:02 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	105376	100.000	17487	4213	1.071	--
总计		105376	100.000	17487			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-1



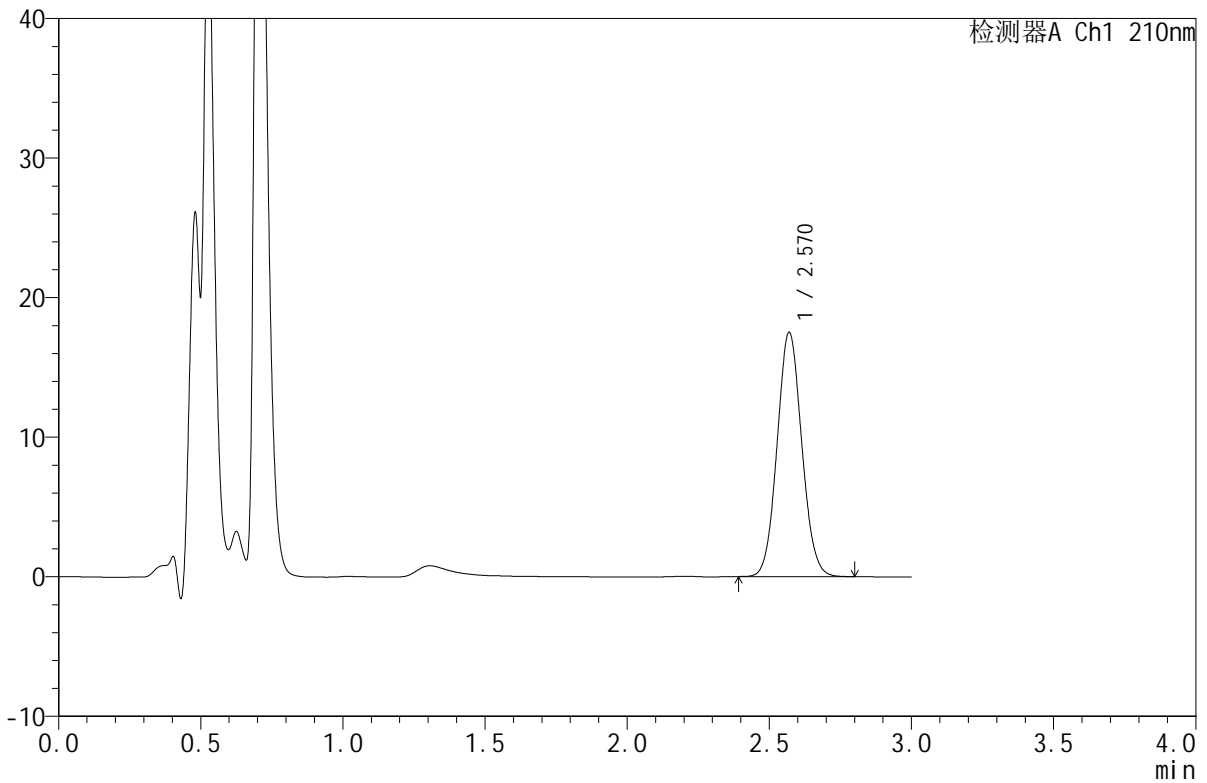
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2046-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:33:24      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:18:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	105636	100.000	17487	4186	1.070	--
总计		105636	100.000	17487			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-浆法-50转-片1  
 供试品溶液-2

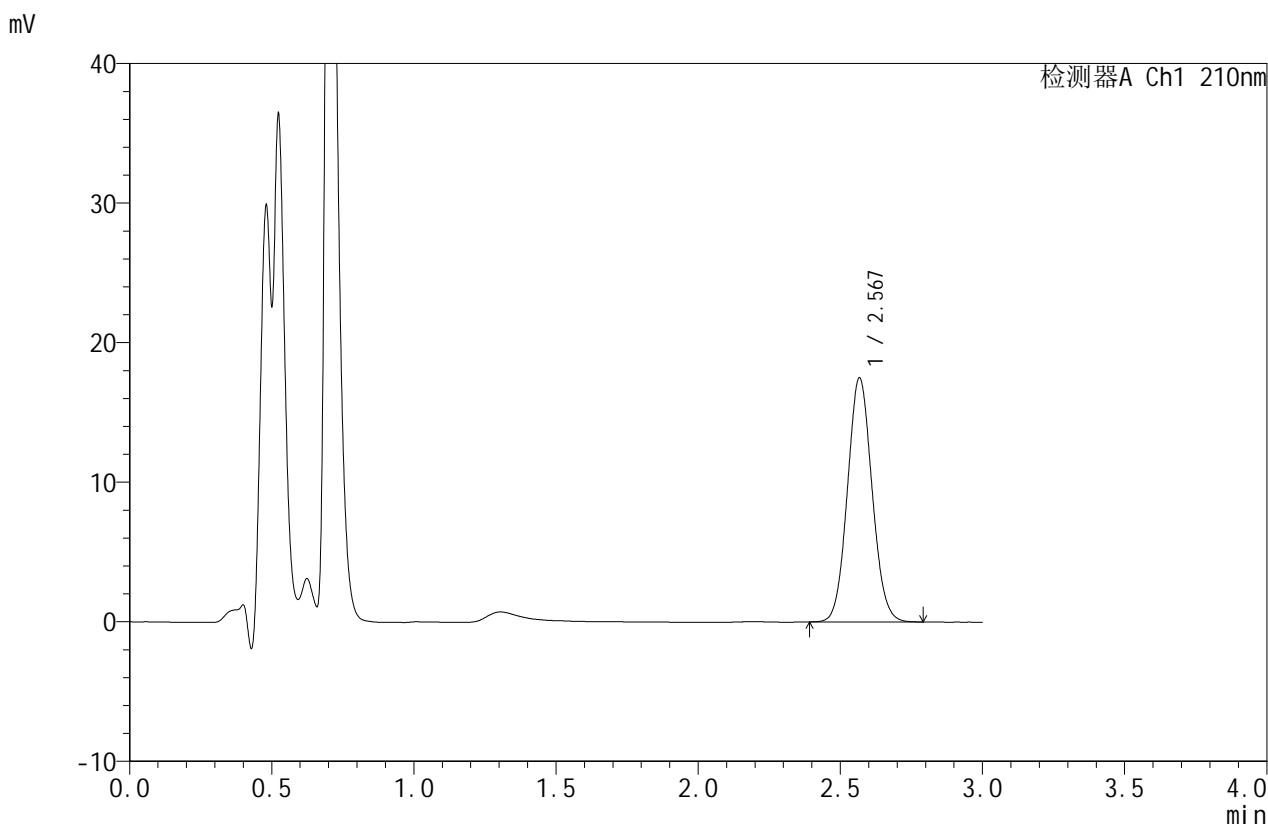


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2047-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:36:48      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:18:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	105371	100.000	17398	4193	1.073	--
总计		105371	100.000	17398			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-桨法-50转-片2  
 供试品溶液-1

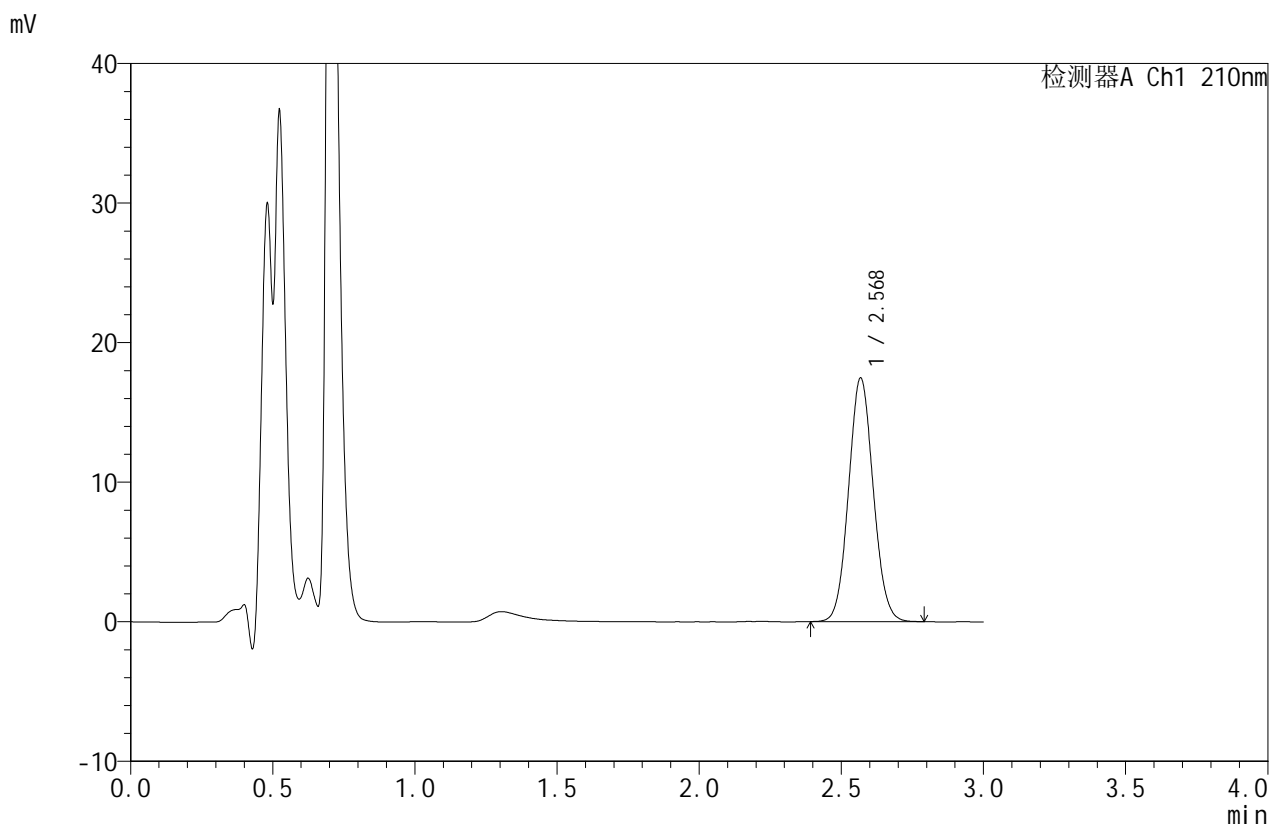


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2048-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:40:12      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:18:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.568	105350	100.000	17376	4175	1.071	--
总计		105350	100.000	17376			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-2

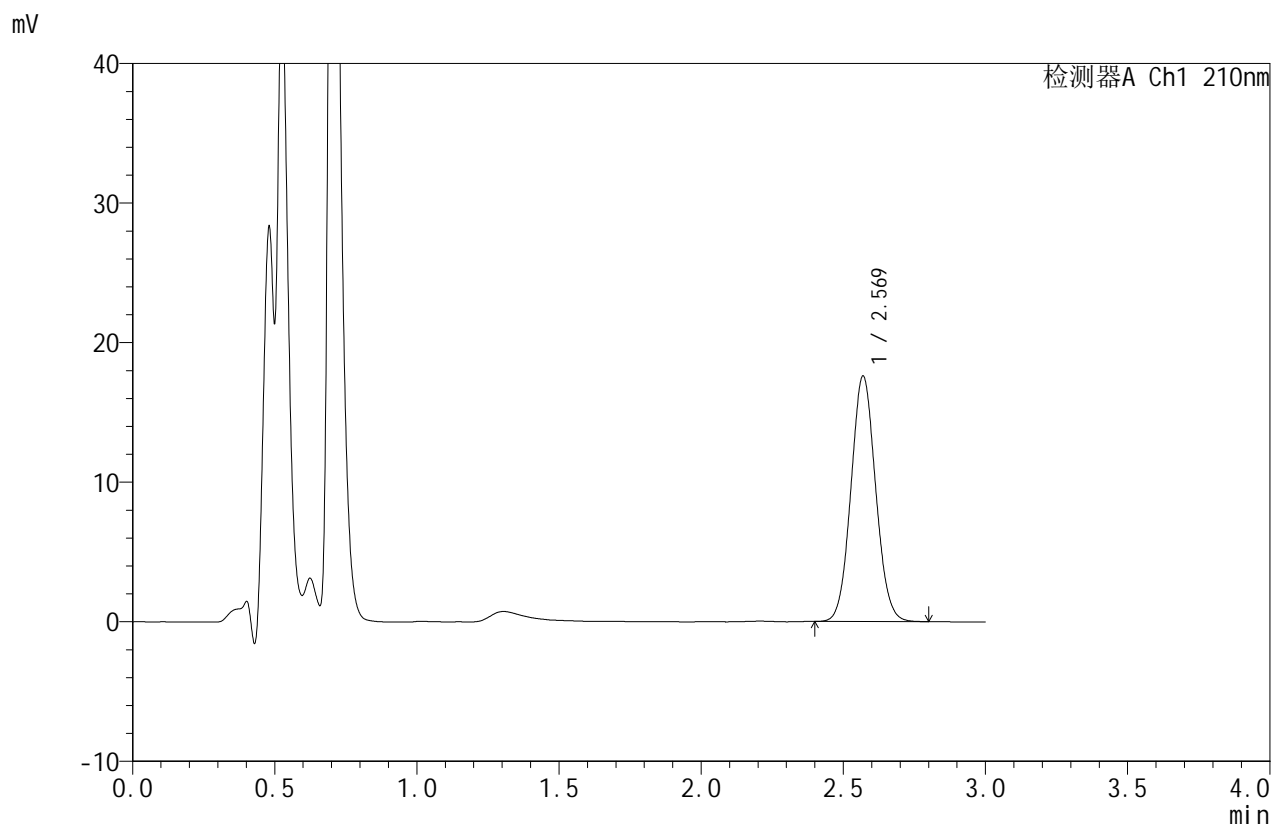


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2049-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:43:38 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:18:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	106369	100.000	17562	4168	1.067	--
总计		106369	100.000	17562			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-桨法-50转-片3  
 供试品溶液-1



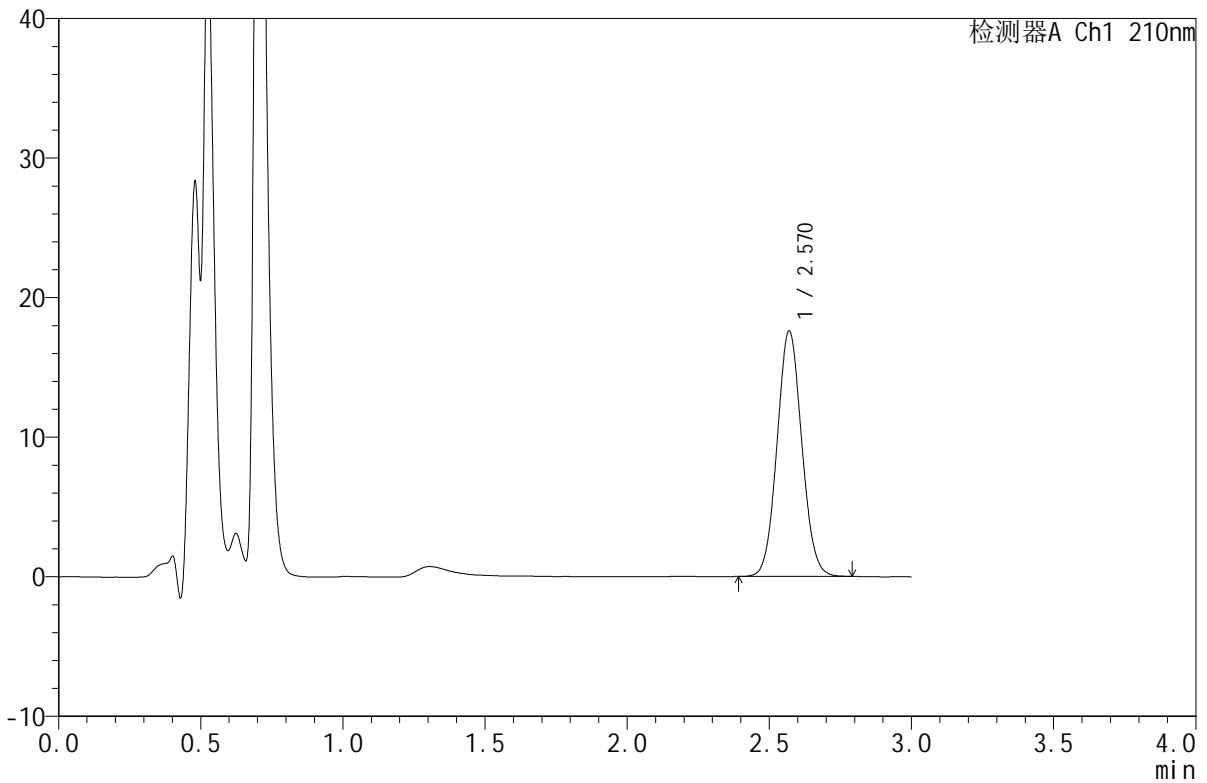
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2050-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:47:02      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:18:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	106258	100.000	17569	4167	1.064	--
总计		106258	100.000	17569			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-桨法-50转-片3  
 供试品溶液-2

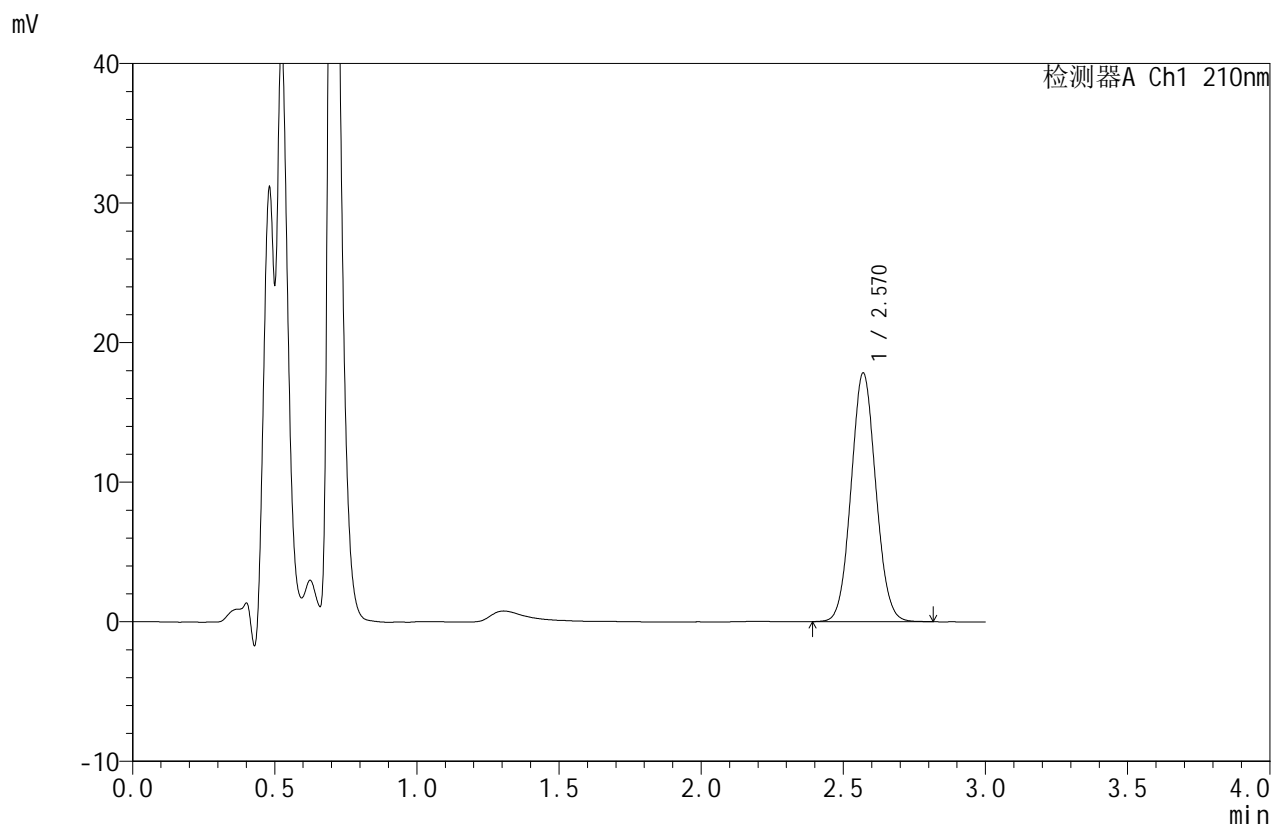


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2051-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:50:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:18:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.570	107831	100.000	17802	4166	1.065	--
总计		107831	100.000	17802			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-浆法-50转-片4  
 供试品溶液-1

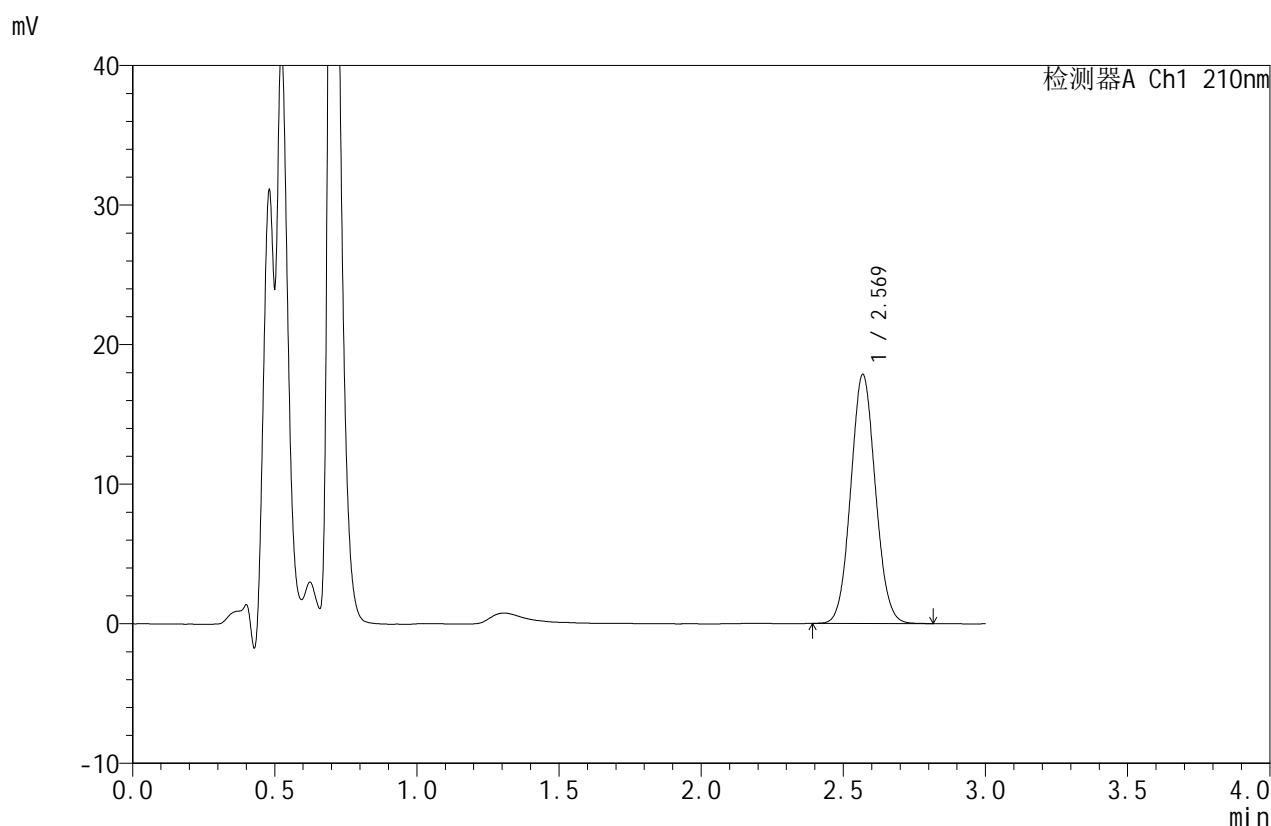


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2052-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:53:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:18:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	107662	100.000	17792	4182	1.067	--
总计		107662	100.000	17792			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-桨法-50转-片4  
 供试品溶液-2

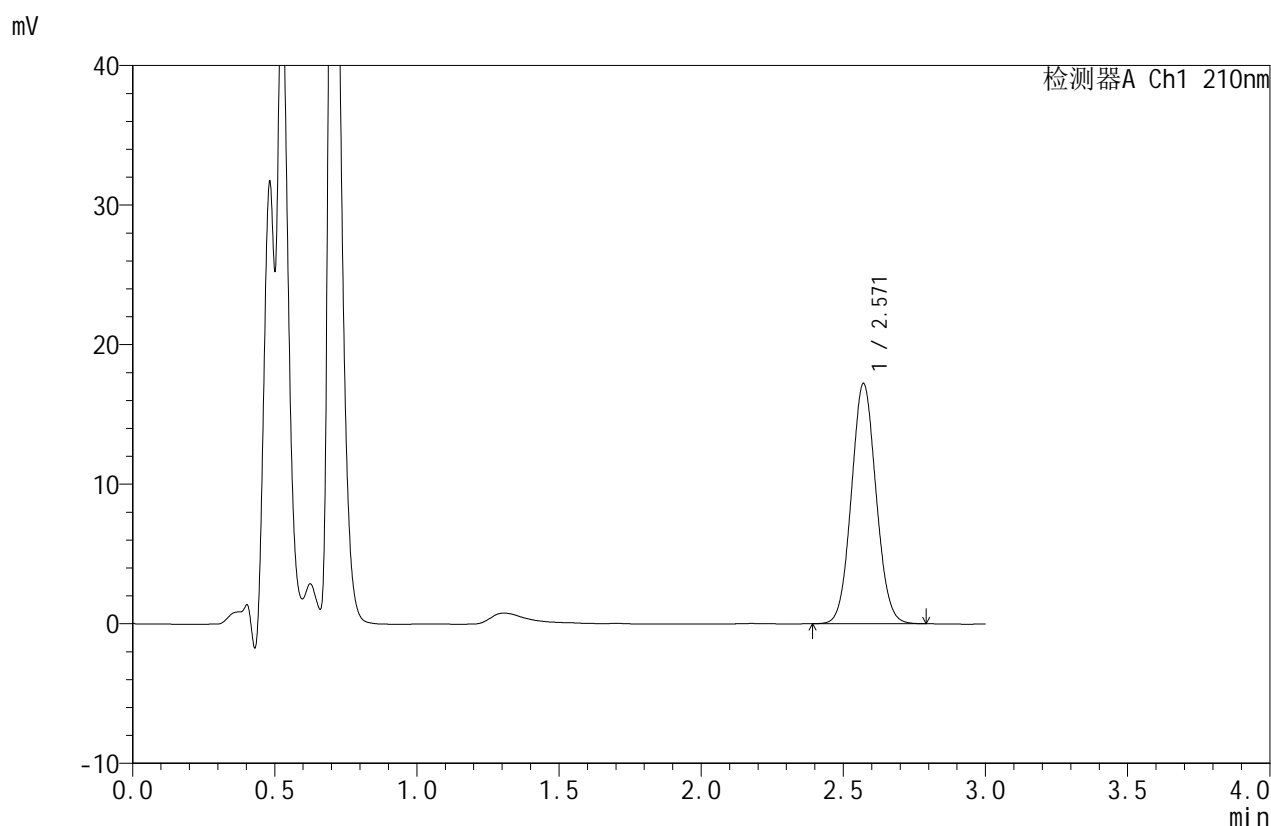


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2053-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 21:57:15      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:18:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.571	103939	100.000	17211	4183	1.065	--
总计		103939	100.000	17211			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-桨法-50转-片5  
 供试品溶液-1



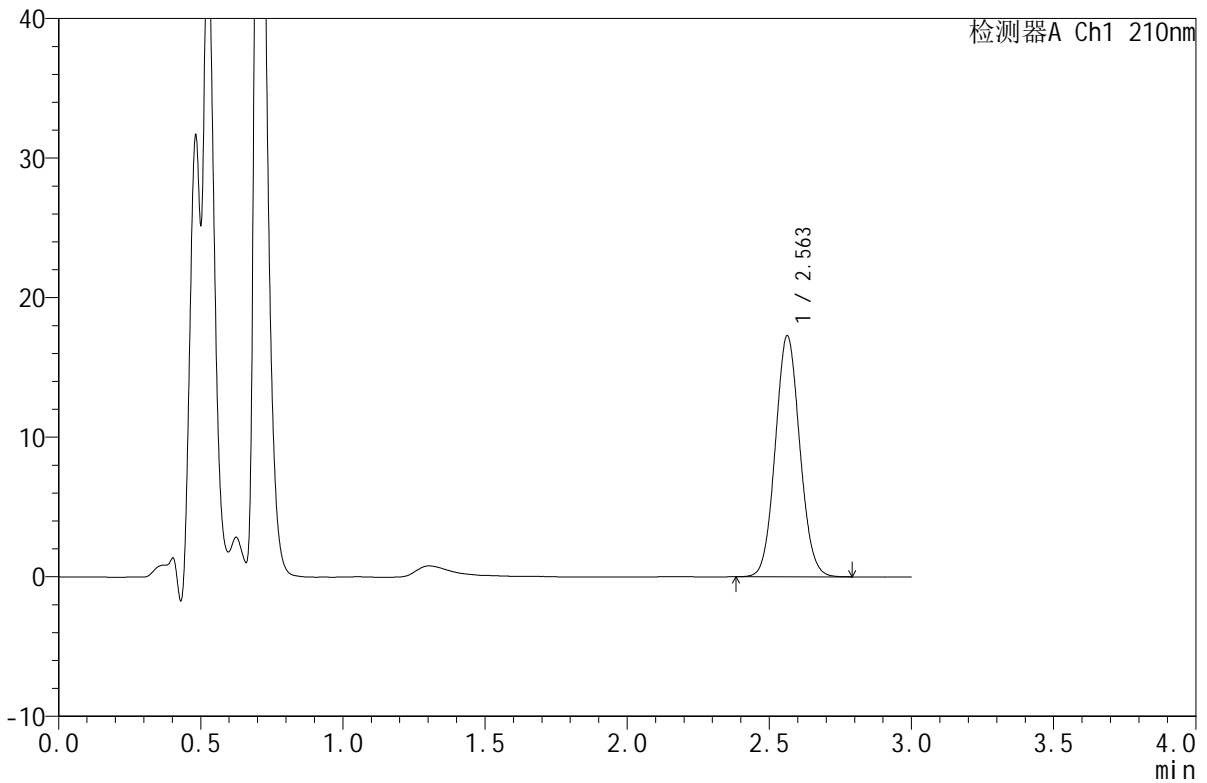
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2054-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:00:40 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:19:06 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	103436	100.000	17269	4225	1.070	--
总计		103436	100.000	17269			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-浆法-50转-片5  
 供试品溶液-2

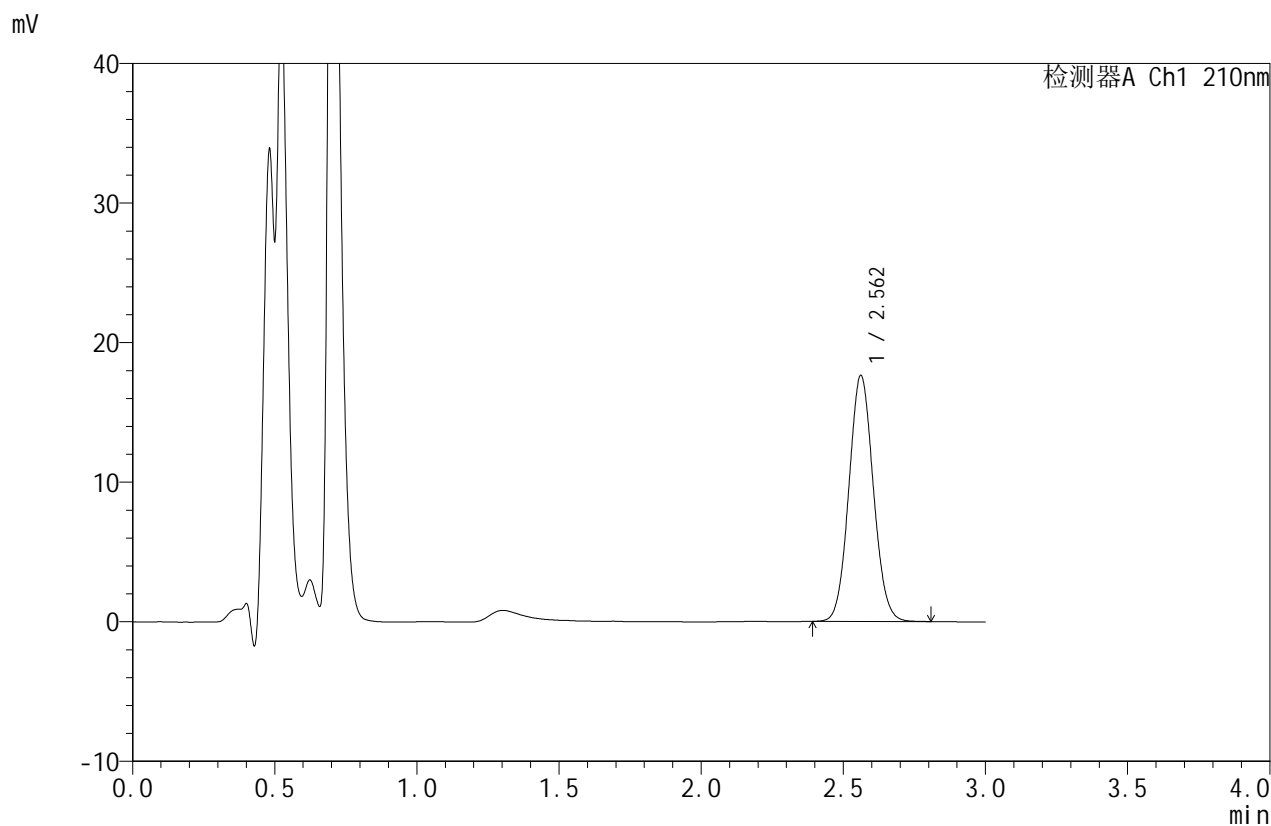


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2055-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:04:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:19:13 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	105510	100.000	17619	4231	1.069	--
总计		105510	100.000	17619			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-桨法-50转-片6  
 供试品溶液-1

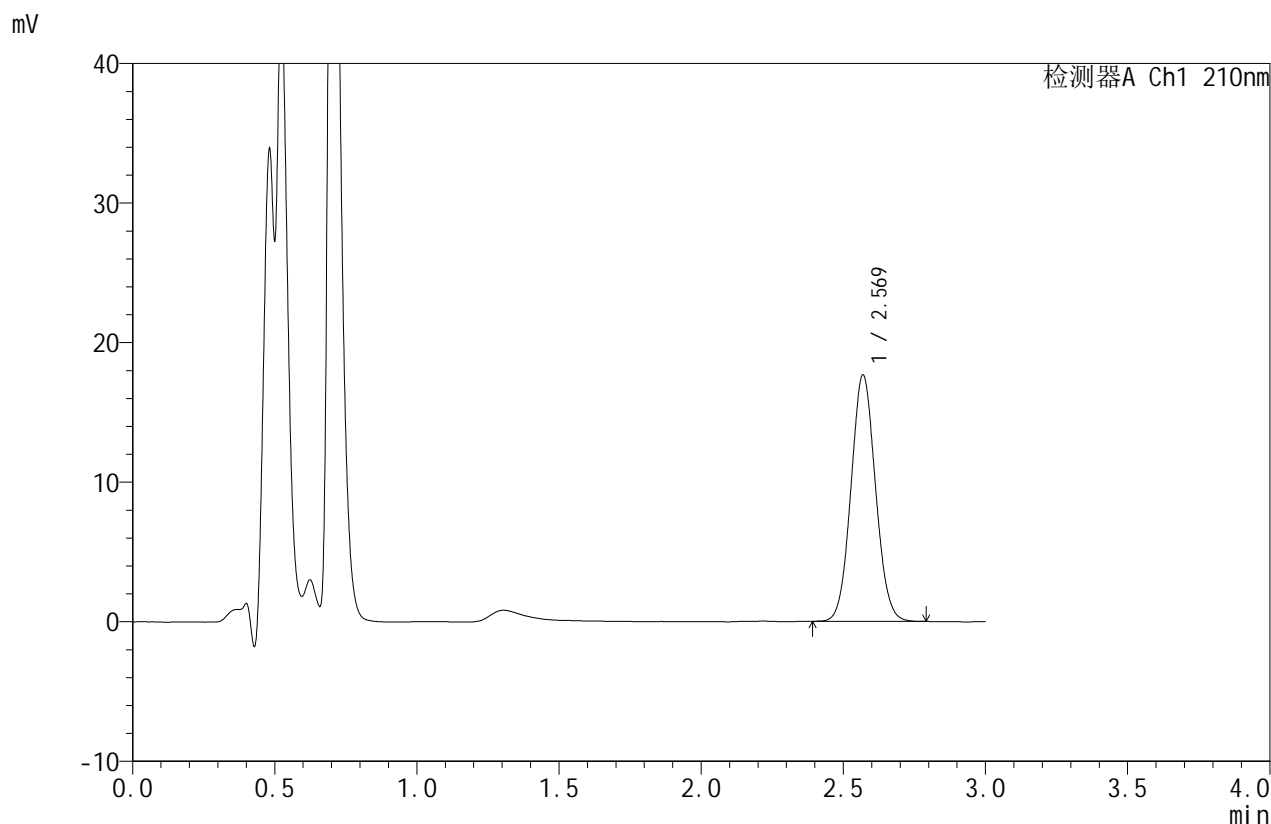


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2056-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgs-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:07:30      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:19:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	106003	100.000	17620	4220	1.064	--
总计		106003	100.000	17620			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装高湿-桨法-50转-片6  
 供试品溶液-2

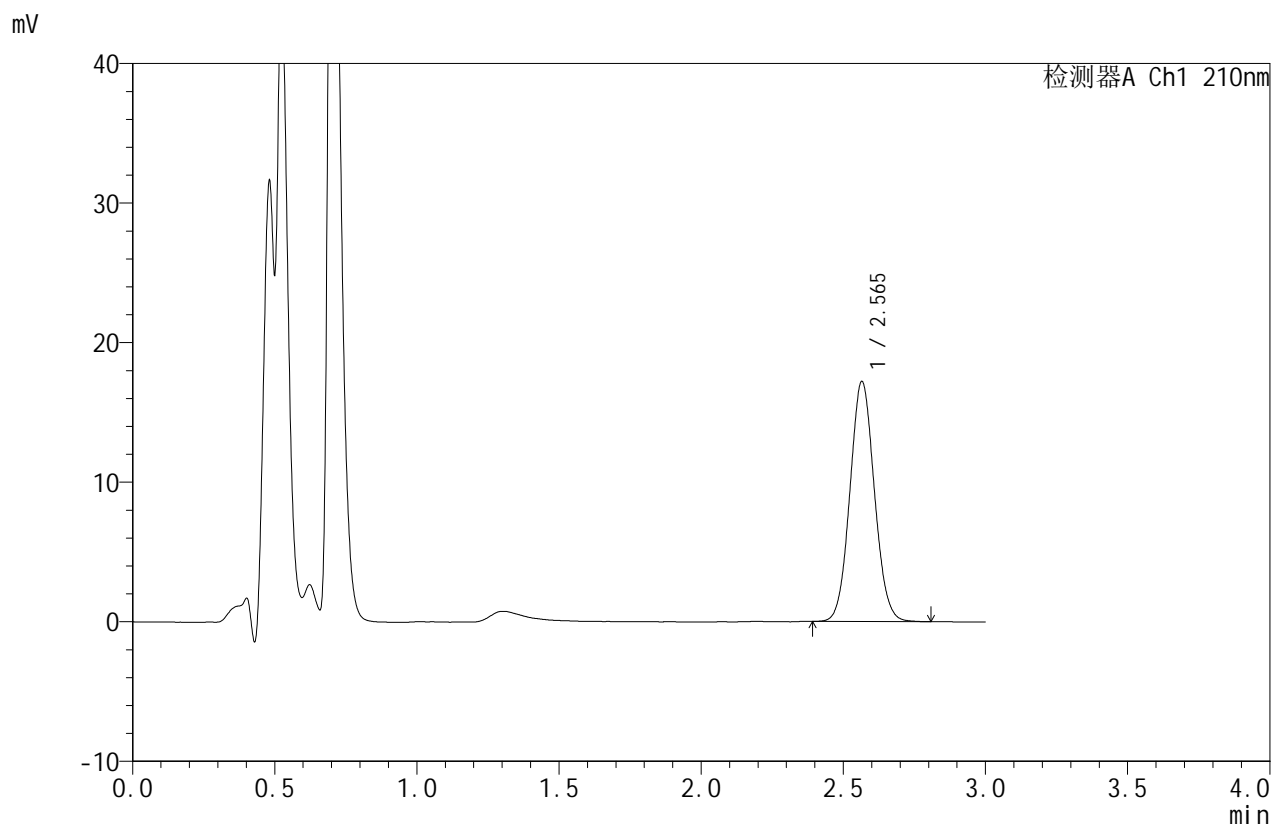


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2057-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:10:55 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:19:27 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	103035	100.000	17183	4242	1.067	--
总计		103035	100.000	17183			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片1  
 供试品溶液-1

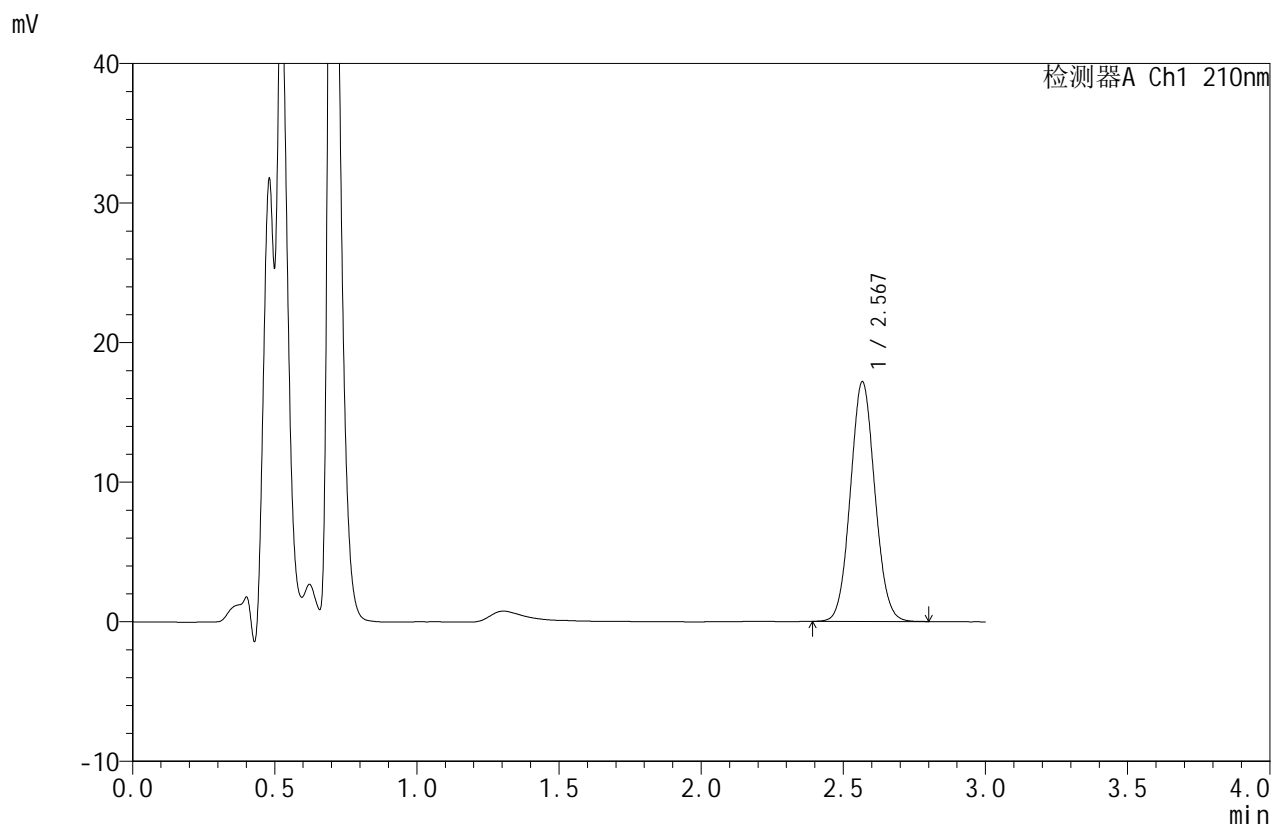


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2058-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:14:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:19:34      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	102860	100.000	17100	4233	1.066	--
总计		102860	100.000	17100			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片1  
 供试品溶液-2

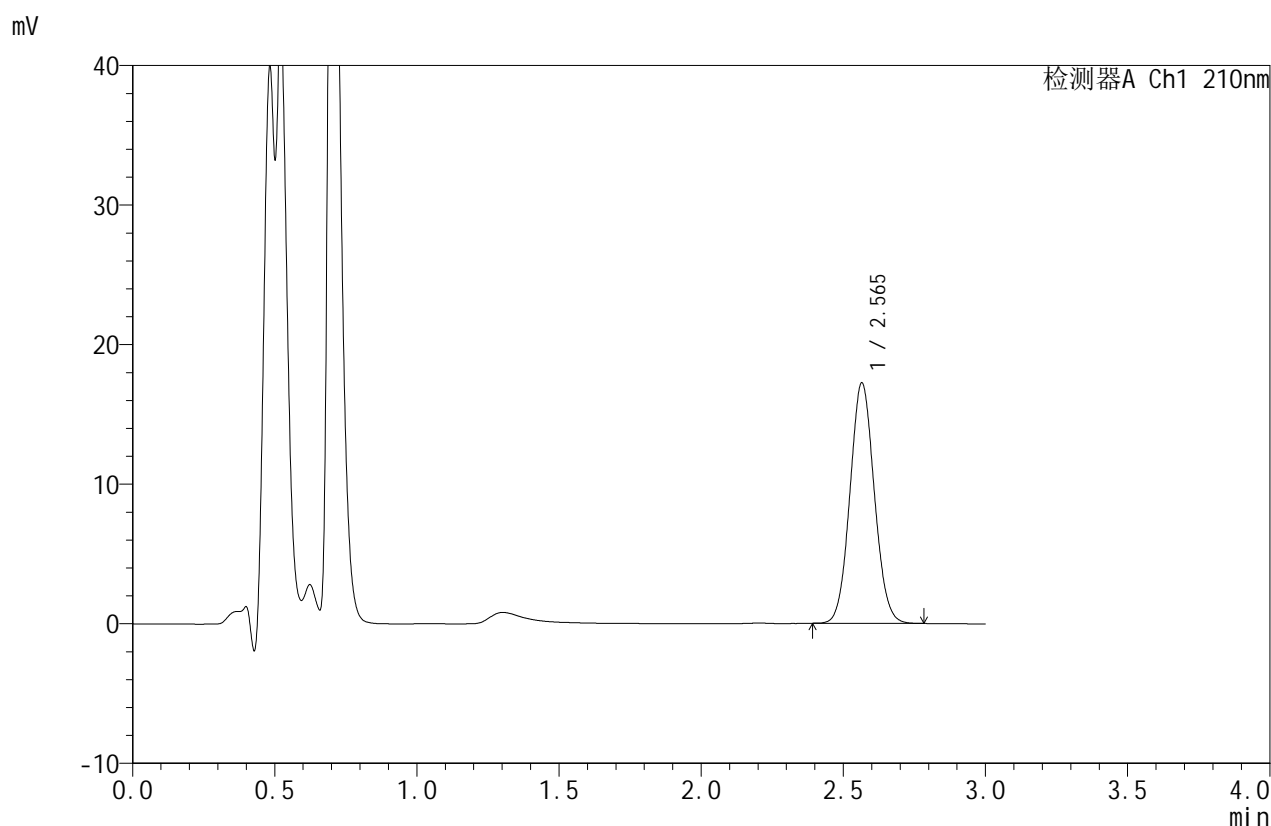


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2059-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:17:45 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:19:41 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.565	102648	100.000	17212	4269	1.068	--
总计		102648	100.000	17212			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-浆法-50转-片2  
 供试品溶液-1

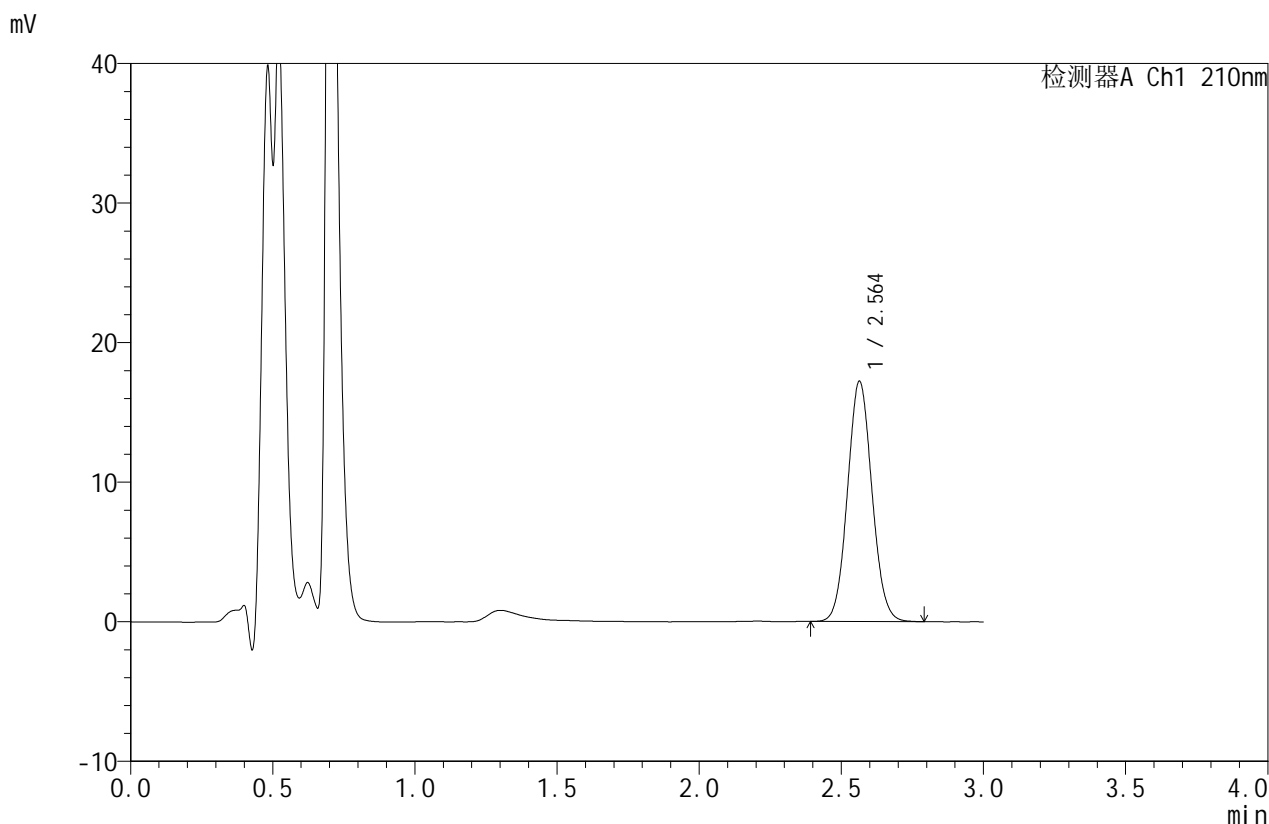


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2060-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:21:11      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:19:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	103156	100.000	17222	4228	1.069	--
总计		103156	100.000	17222			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片2  
 供试品溶液-2

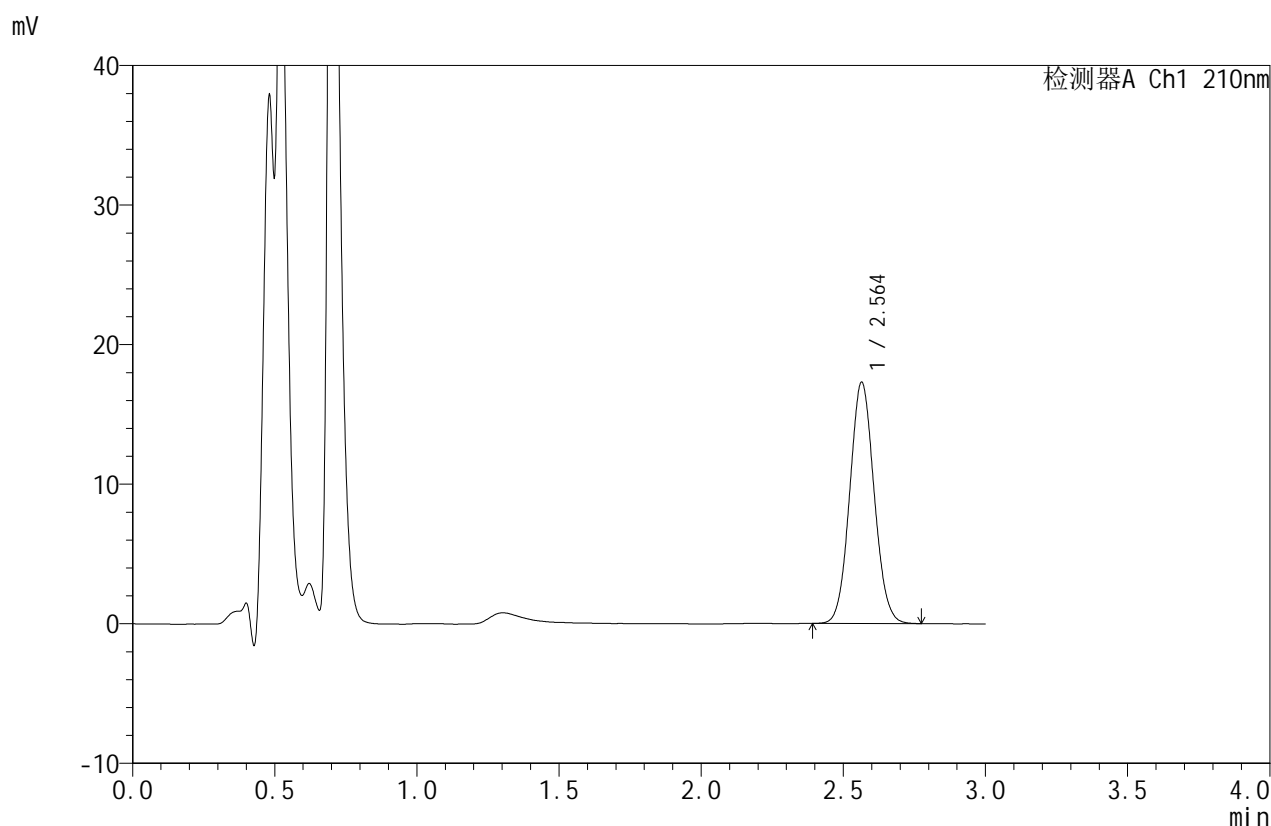


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2061-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:24:36 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:19:55 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.564	103232	100.000	17287	4254	1.068	--
总计		103232	100.000	17287			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片3  
 供试品溶液-1

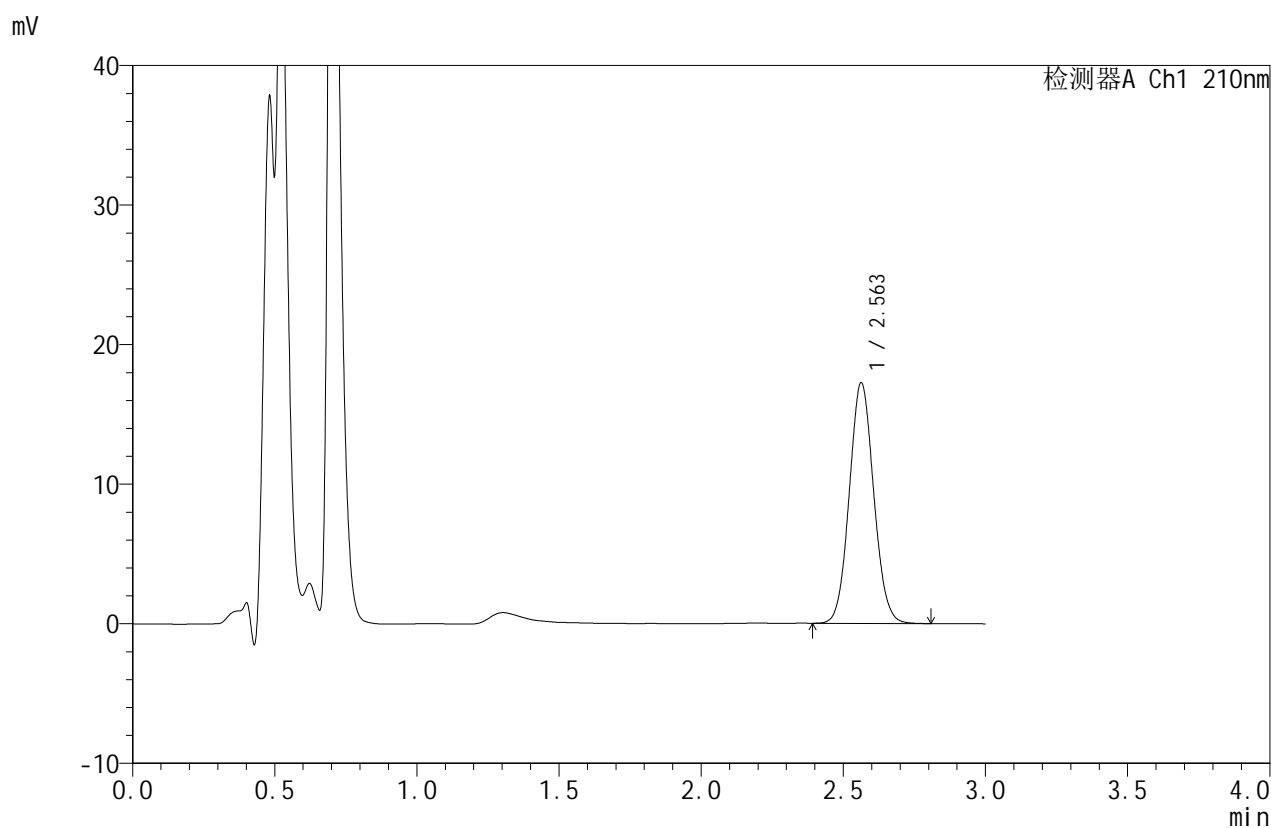


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2062-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:28:01      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:20:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	103084	100.000	17253	4254	1.072	--
总计		103084	100.000	17253			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片3  
 供试品溶液-2

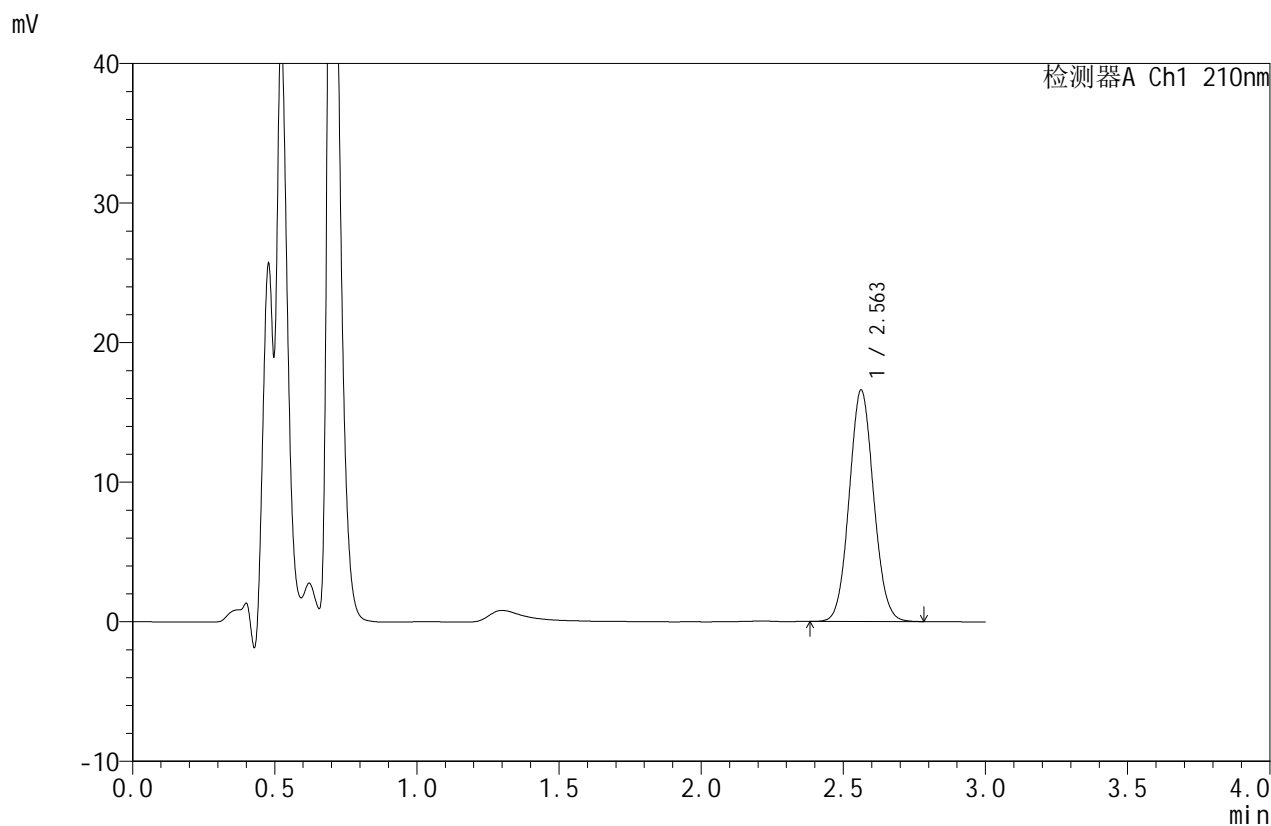


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2063-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:31:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:20:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	99089	100.000	16588	4244	1.069	--
总计		99089	100.000	16588			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片4  
 供试品溶液-1

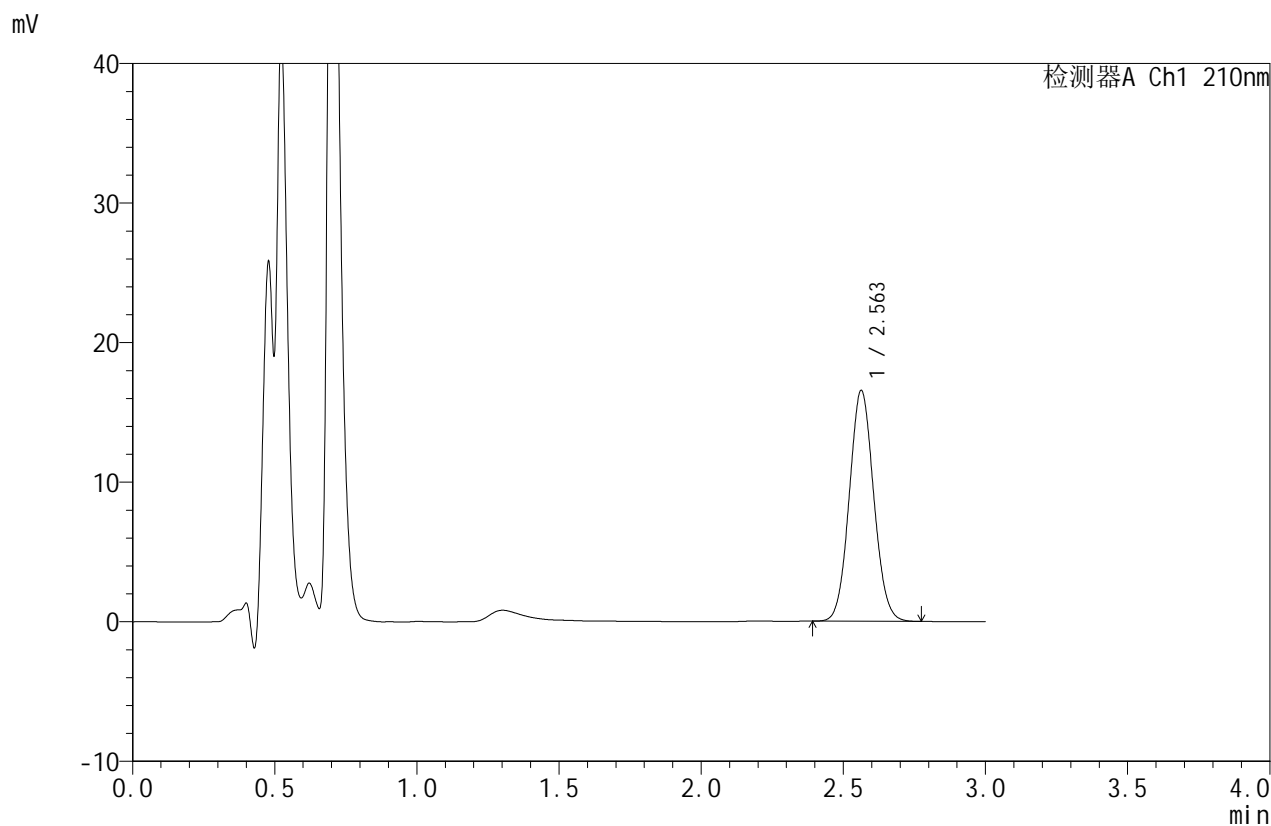


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2064-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:34:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:20:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	98944	100.000	16541	4227	1.067	--
总计		98944	100.000	16541			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片4  
 供试品溶液-2

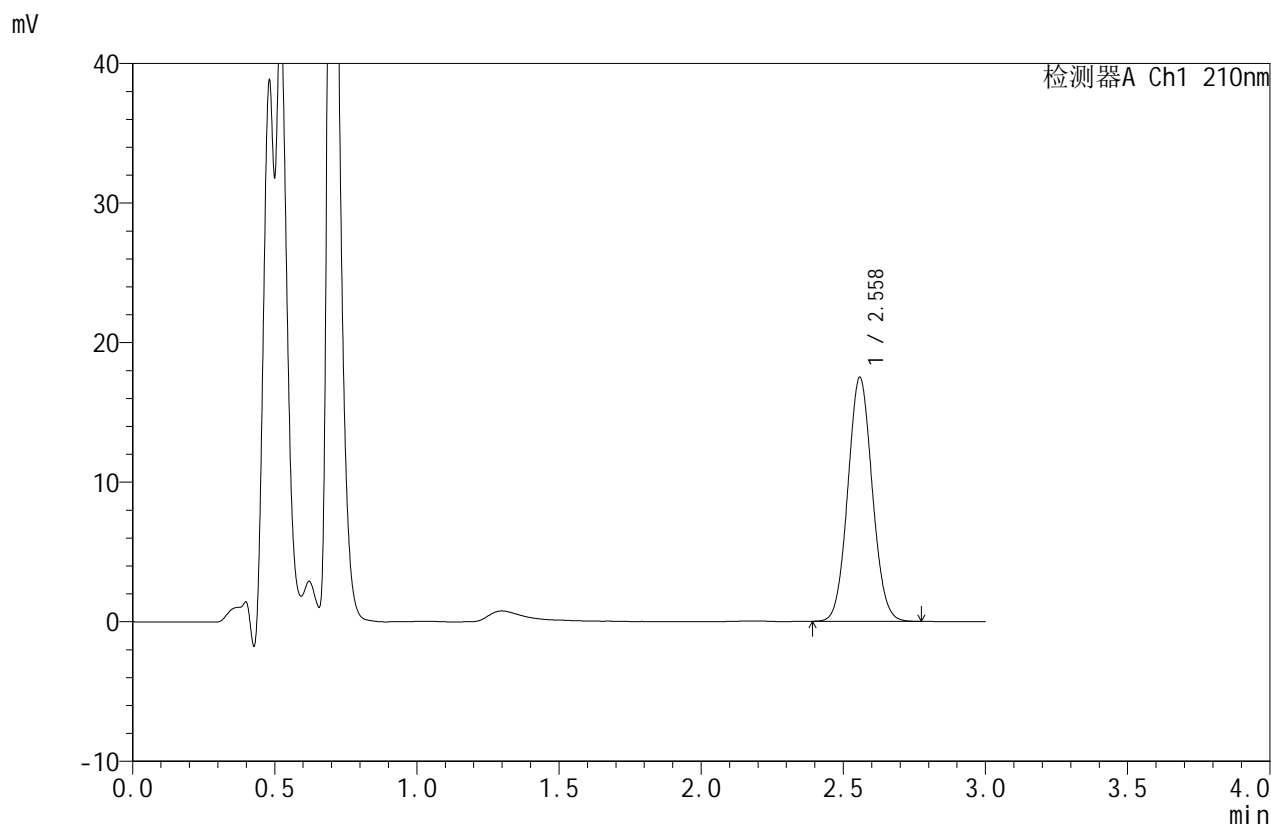


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2065-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:38:15      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:20:23      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.558	104440	100.000	17445	4226	1.066	--
总计		104440	100.000	17445			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片5  
 供试品溶液-1



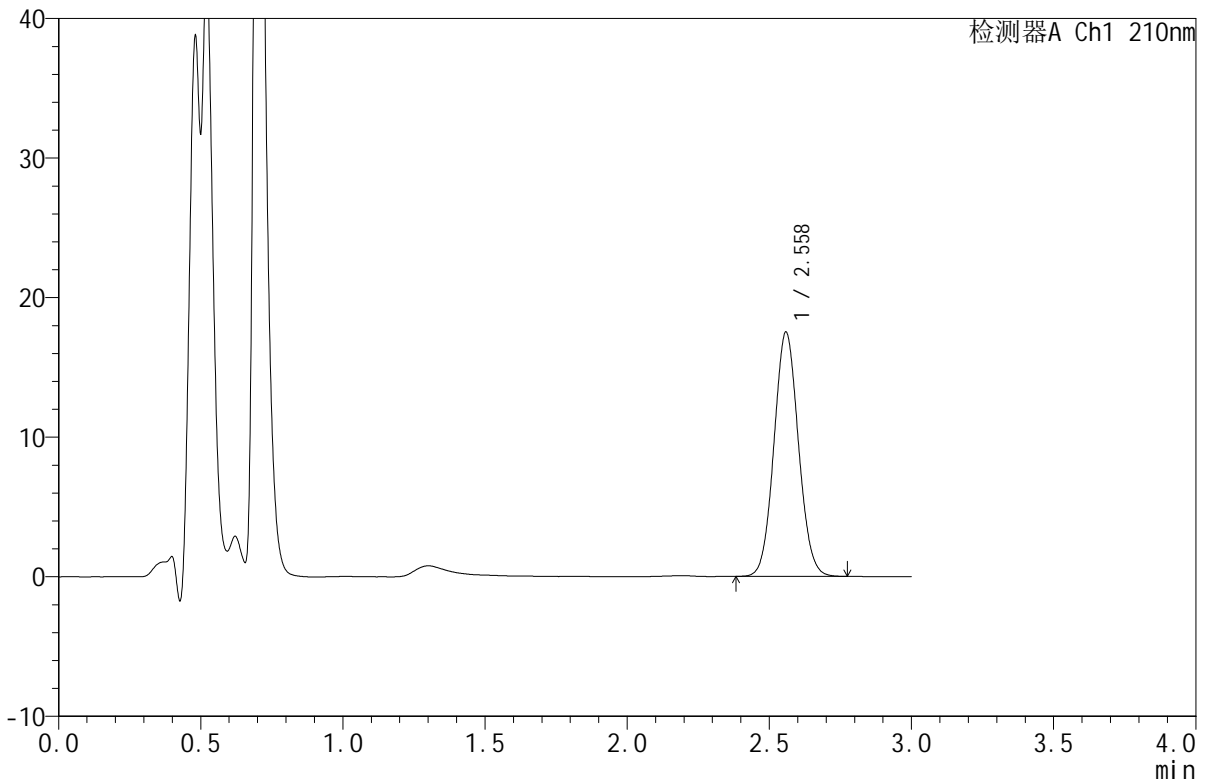
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2066-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:41:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/07/08 13:20:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.558	104799	100.000	17437	4207	1.067	--
总计		104799	100.000	17437			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片5  
 供试品溶液-2

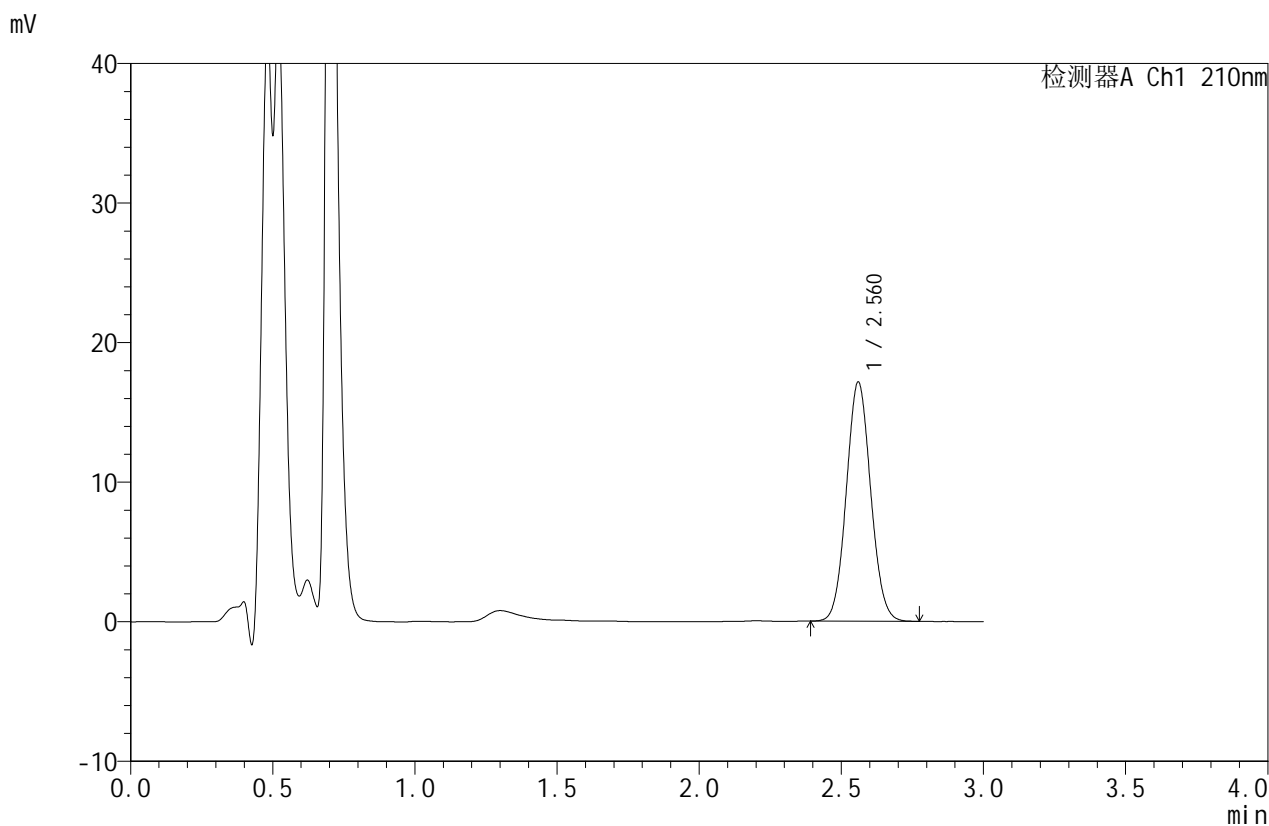


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2067-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:45:04 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:20:37 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	102218	100.000	17055	4238	1.066	--
总计		102218	100.000	17055			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-桨法-50转-片6  
 供试品溶液-1

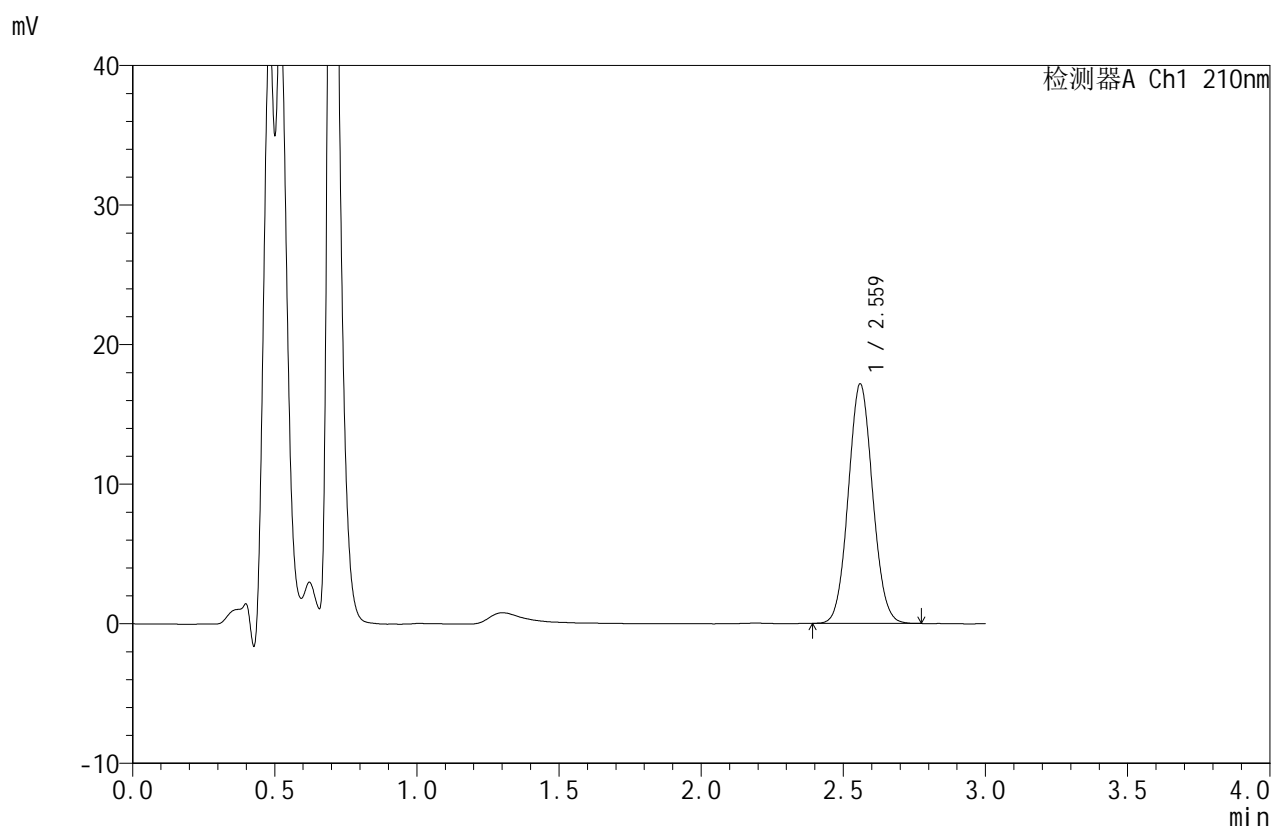


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2068-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bzgz-rcd-pH1.2jz-jf50z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:48:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:20:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.559	102259	100.000	17071	4248	1.066	--
总计		102259	100.000	17071			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-包装光照-浆法-50转-片6  
 供试品溶液-2

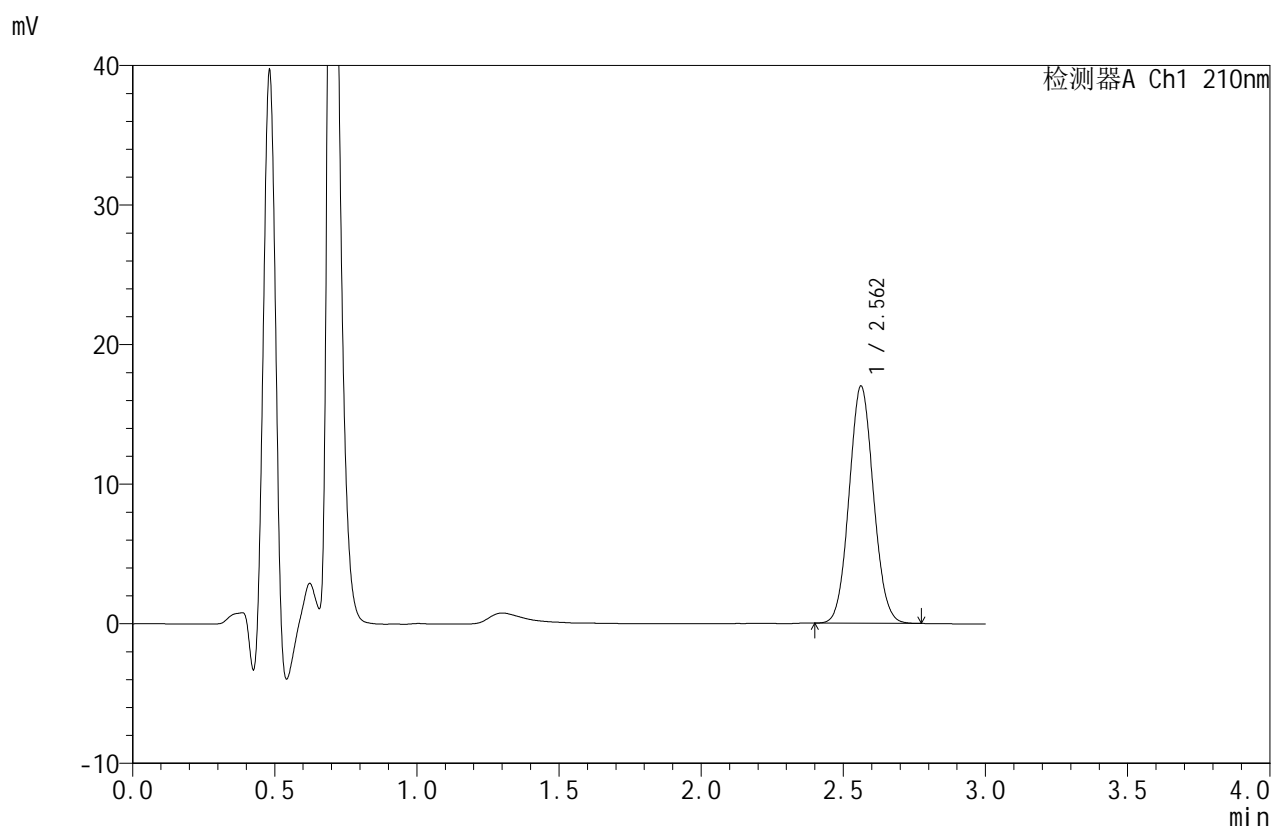


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2069-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:51:54 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:20:51 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	101270	100.000	16984	4251	1.068	--
总计		101270	100.000	16984			

图151 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

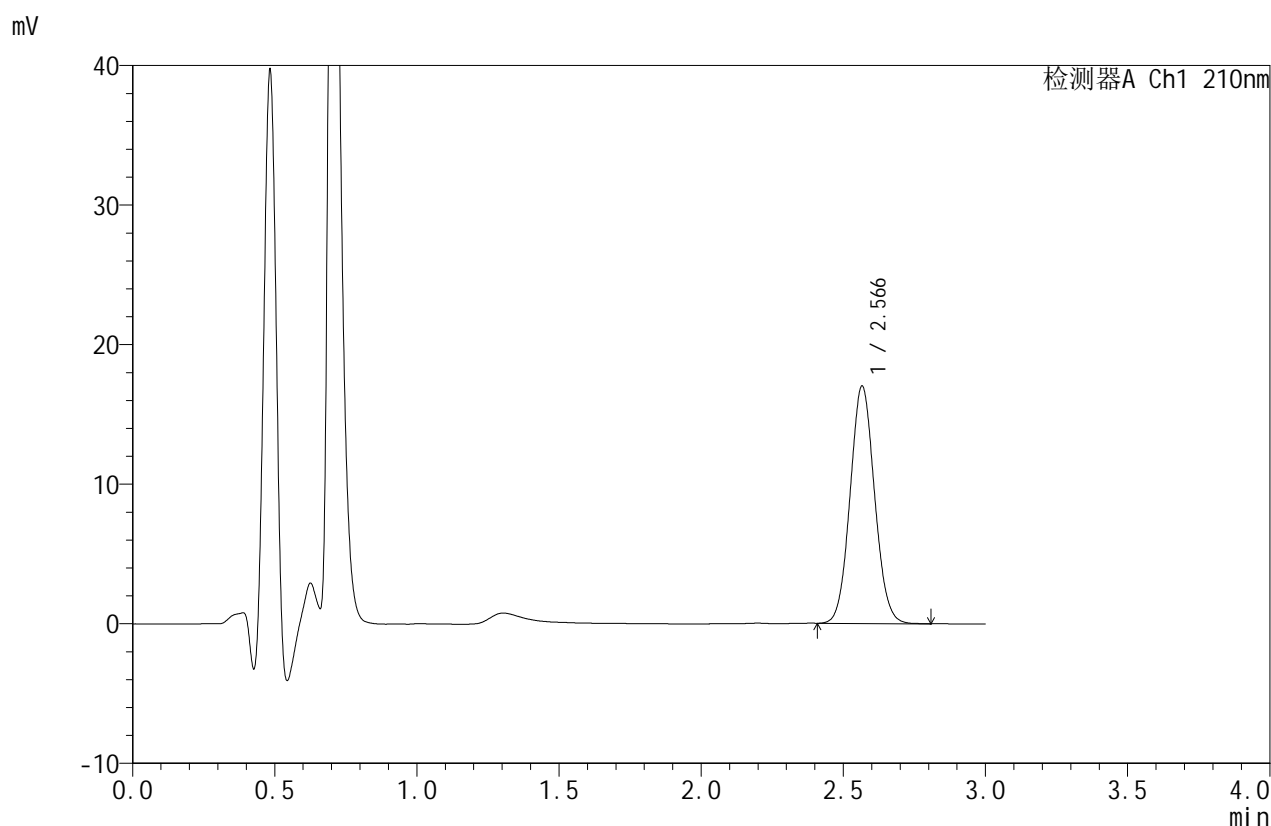


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-35/24-2070-2 - zzp-2025042321p-yxys30t-bz-rcd-pH1.2jz-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250707-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/07/07 22:55:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/07/08 13:20:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	101797	100.000	16978	4238	1.069	--
总计		101797	100.000	16978			

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出度测定影响因素30天HPLC图谱  
 自制品-2025042321批-pH1.2介质-2.5mg-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2