

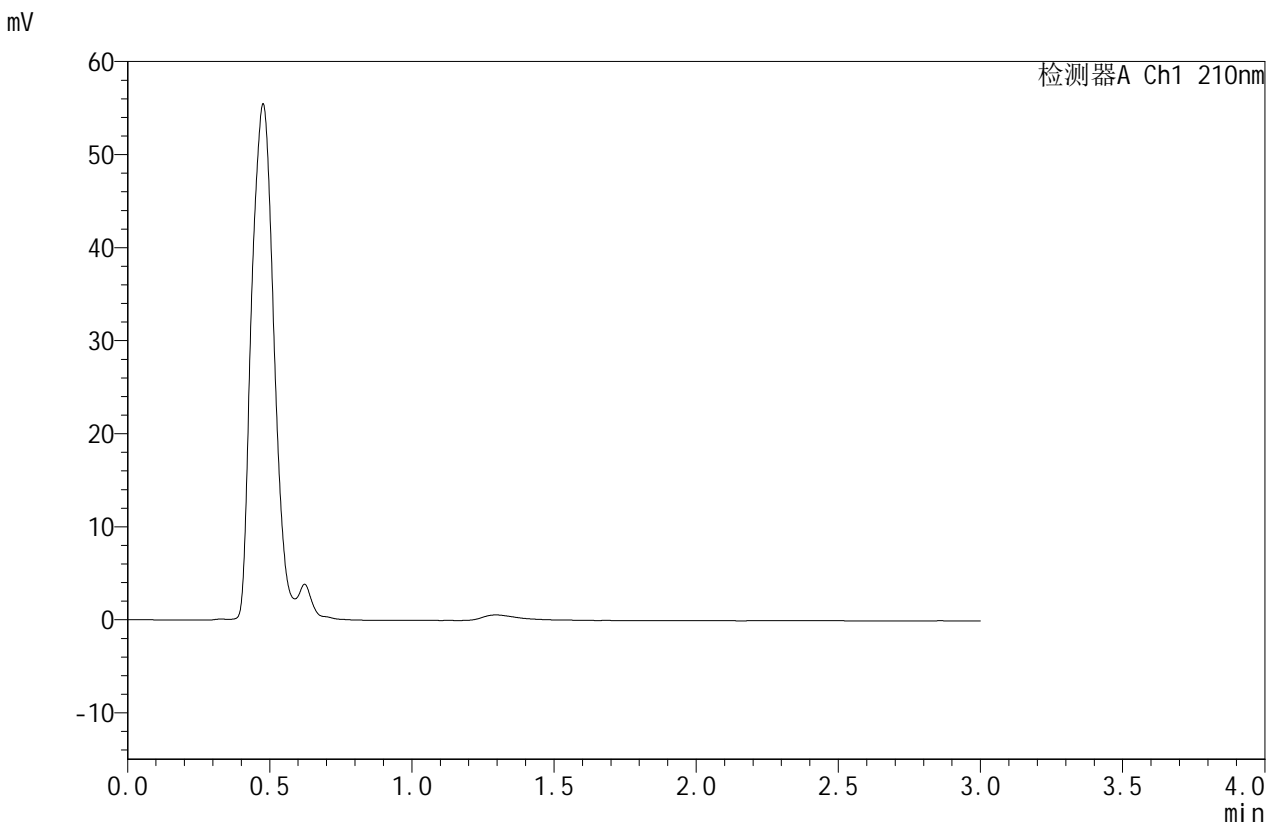


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1111-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:29:43      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:44:57      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曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

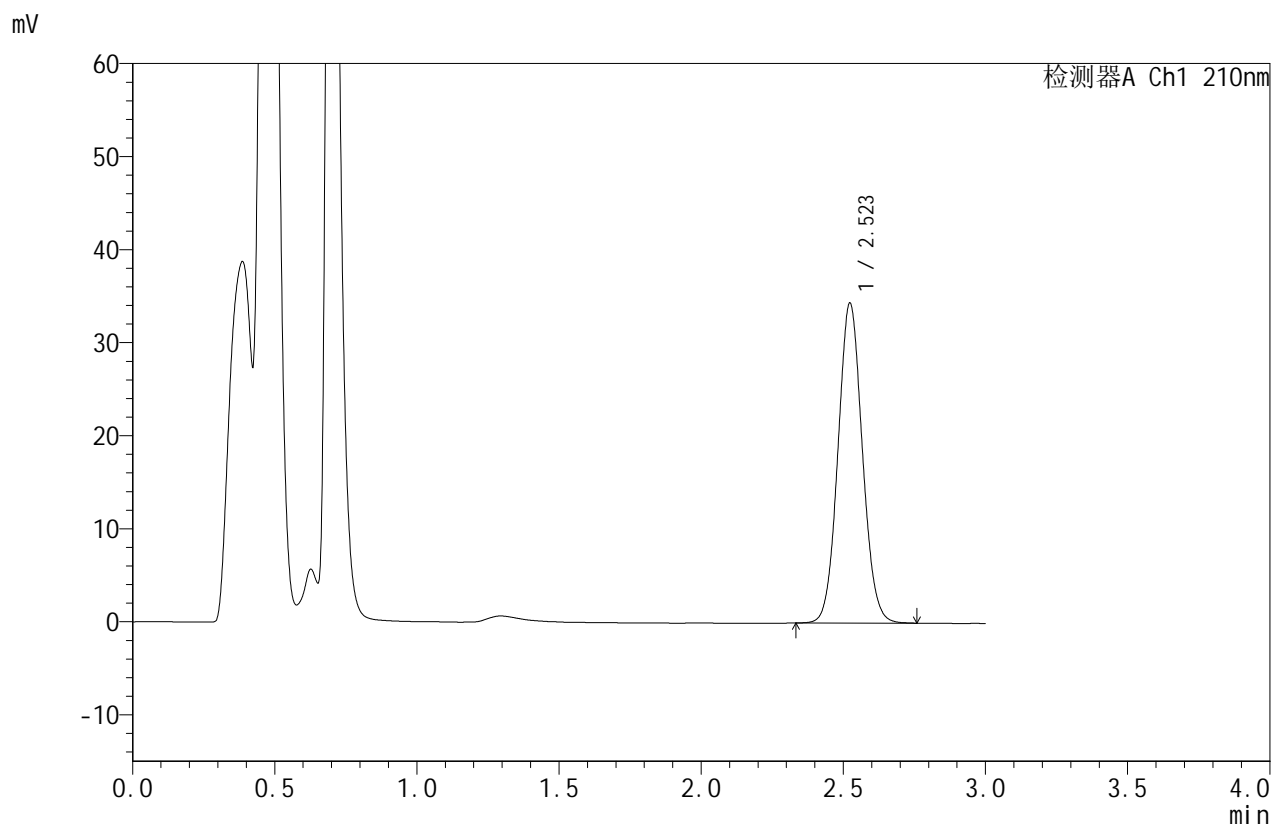


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1112-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:33:09      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:01      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	2.523	205151	100.000	34375	4154	1.068	--
总计		205151	100.000	34375			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

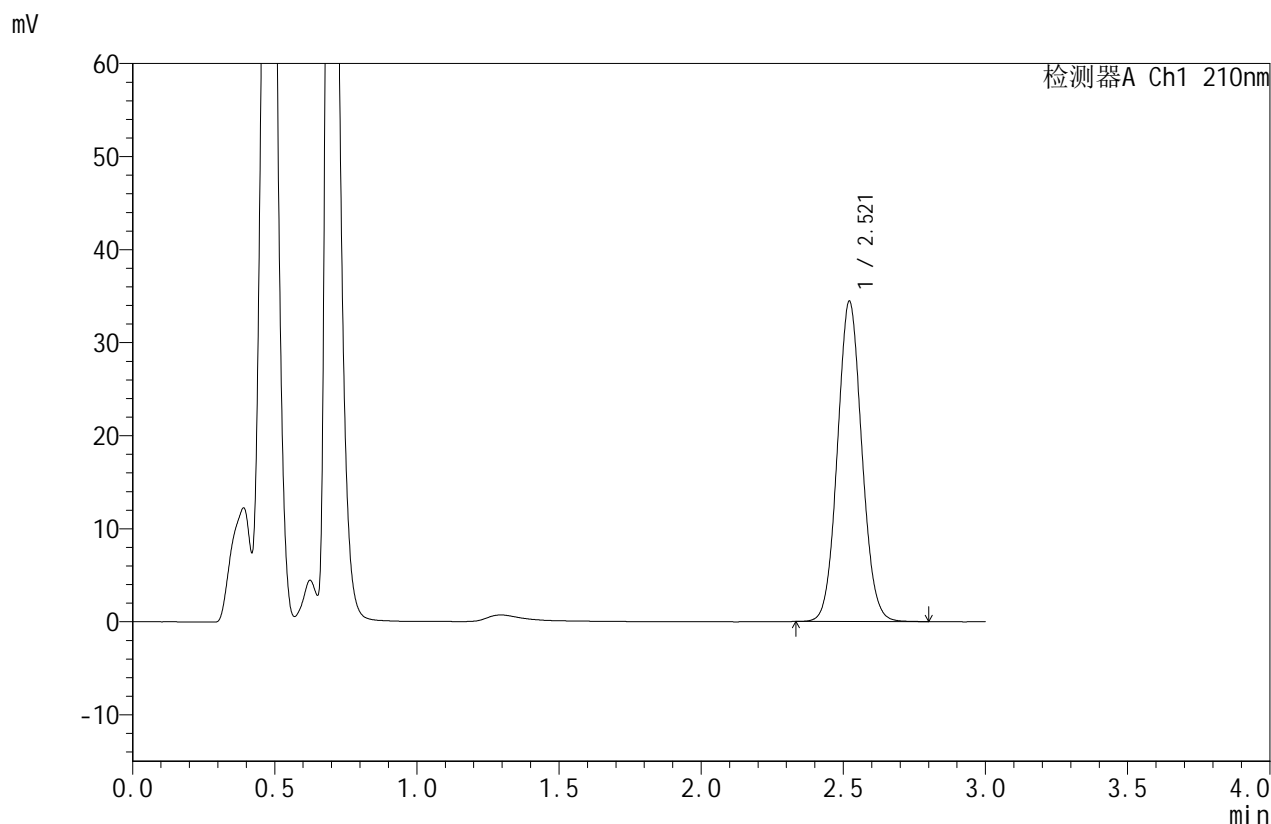


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1113-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:36:35      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:05      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	2.521	205749	100.000	34434	4135	1.067	--
总计		205749	100.000	34434			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2



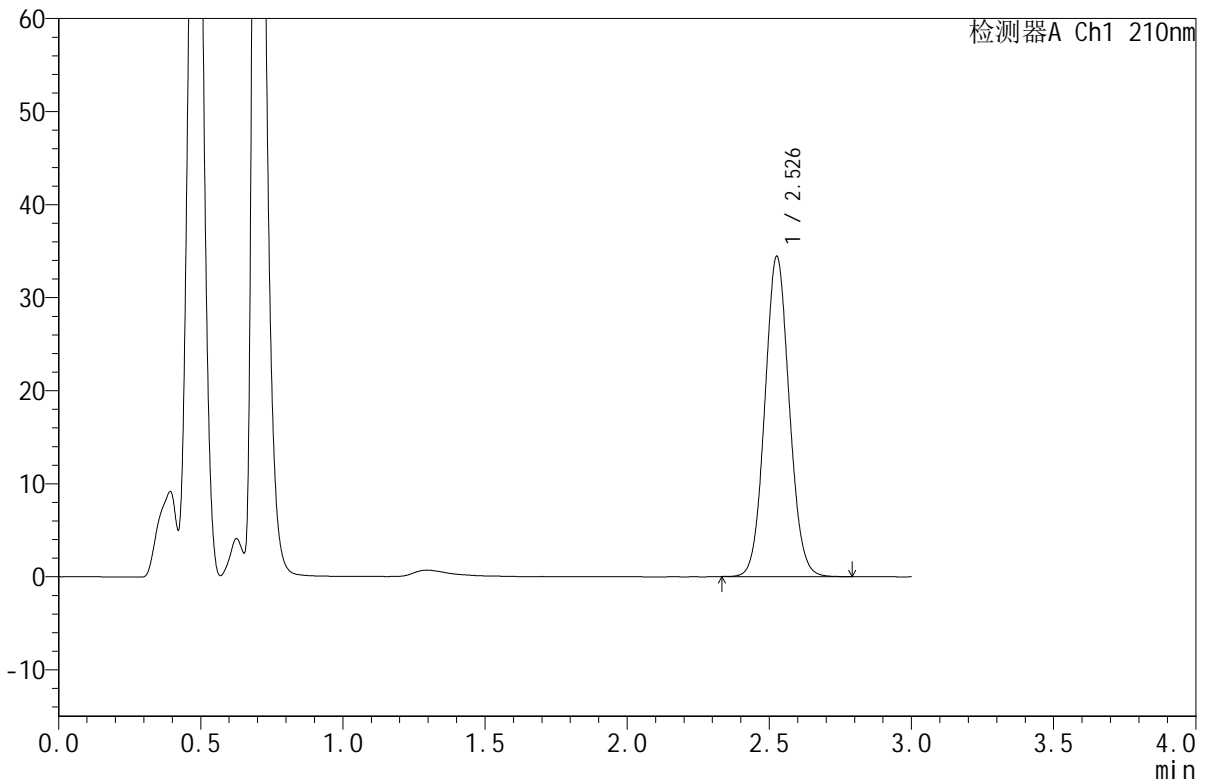
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1114-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:40:00 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:07 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	2.526	205760	100.000	34265	4145	1.067	--
总计		205760	100.000	34265			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

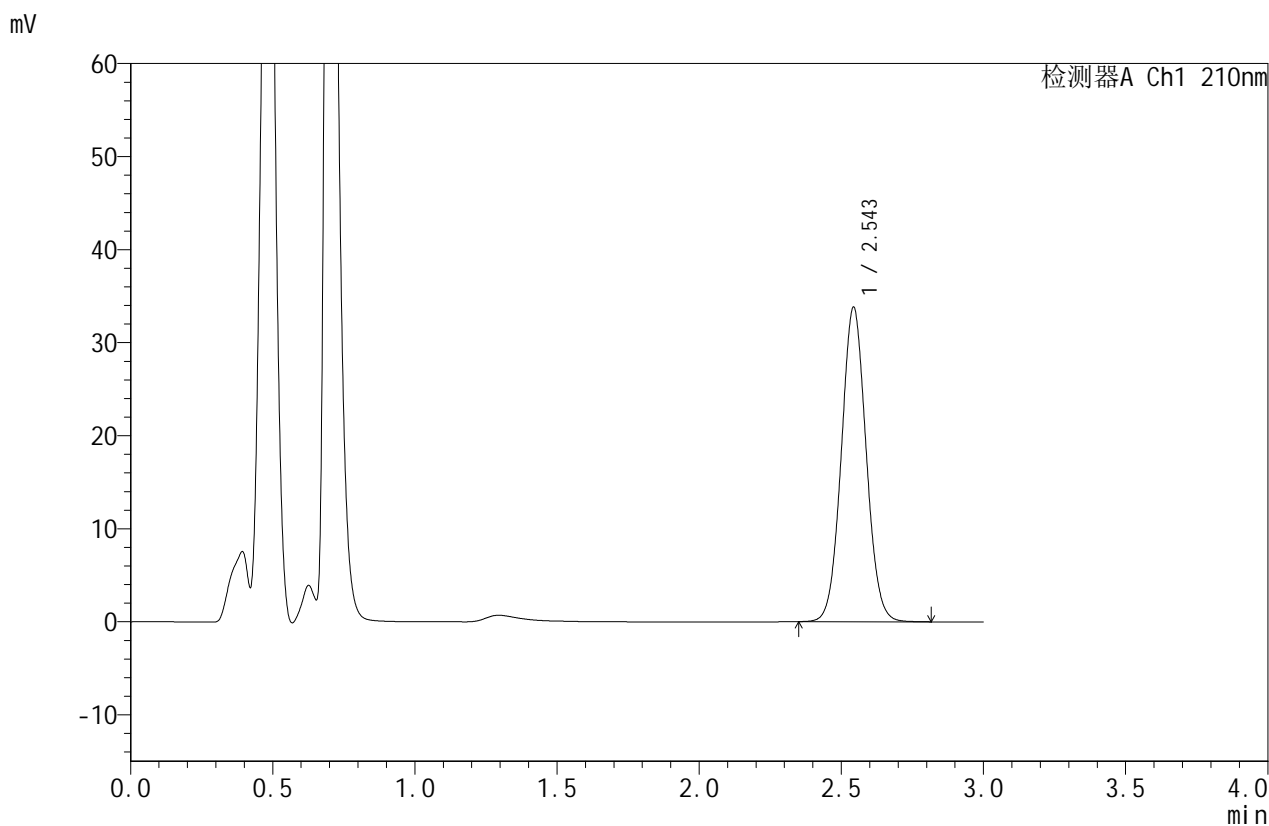


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1115-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:43:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:11      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	2.543	205314	100.000	33650	4069	1.052	--
总计		205314	100.000	33650			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

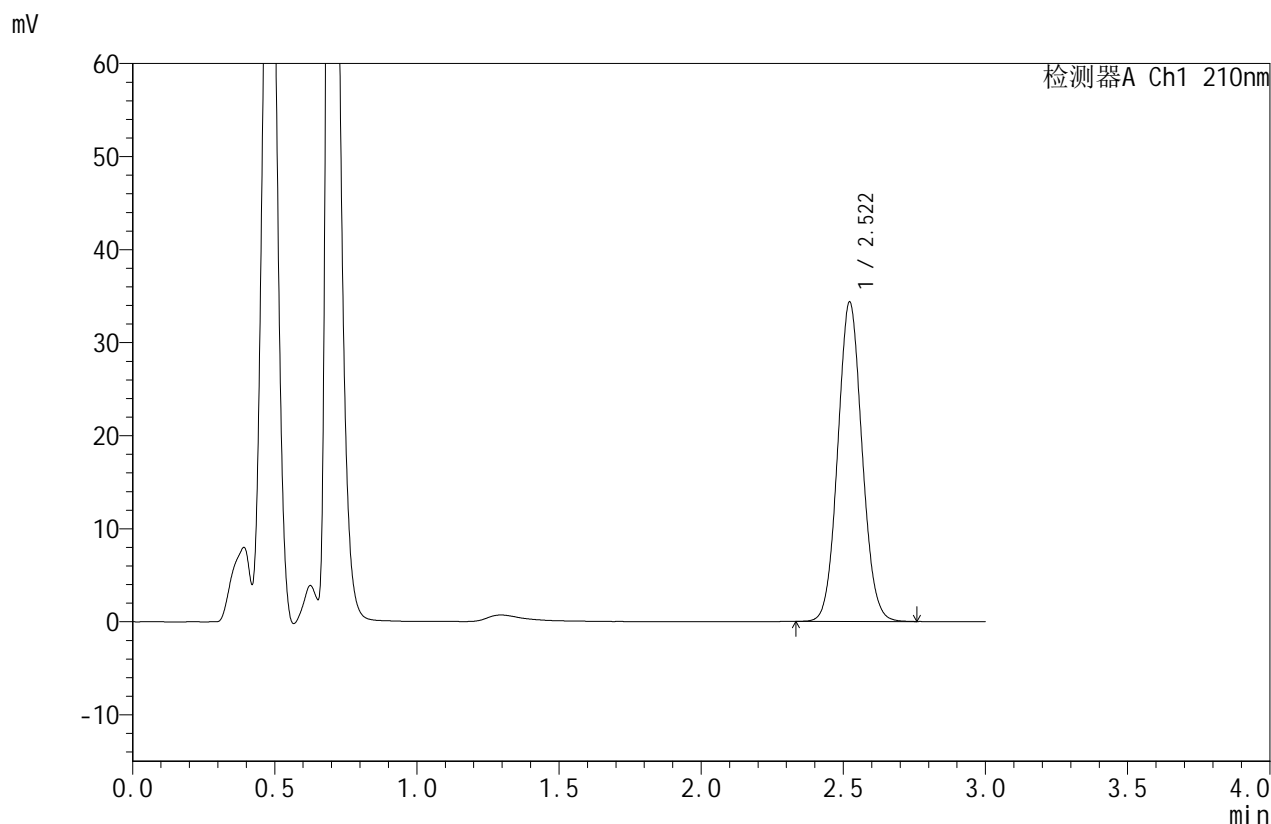


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1116-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:49:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:14 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	2.522	204298	100.000	34339	4166	1.069	--
总计		204298	100.000	34339			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5



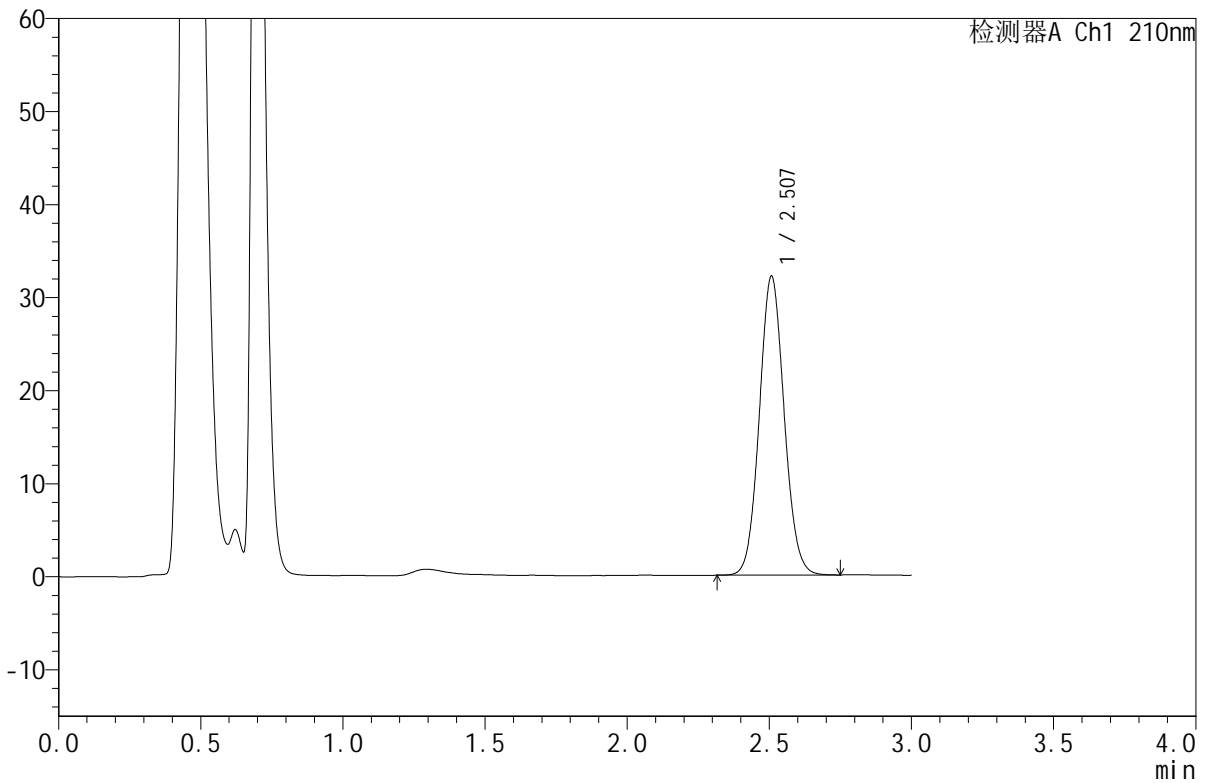
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1117-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:52:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:17      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	2.507	195269	100.000	32094	3956	1.075	--
总计		195269	100.000	32094			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1



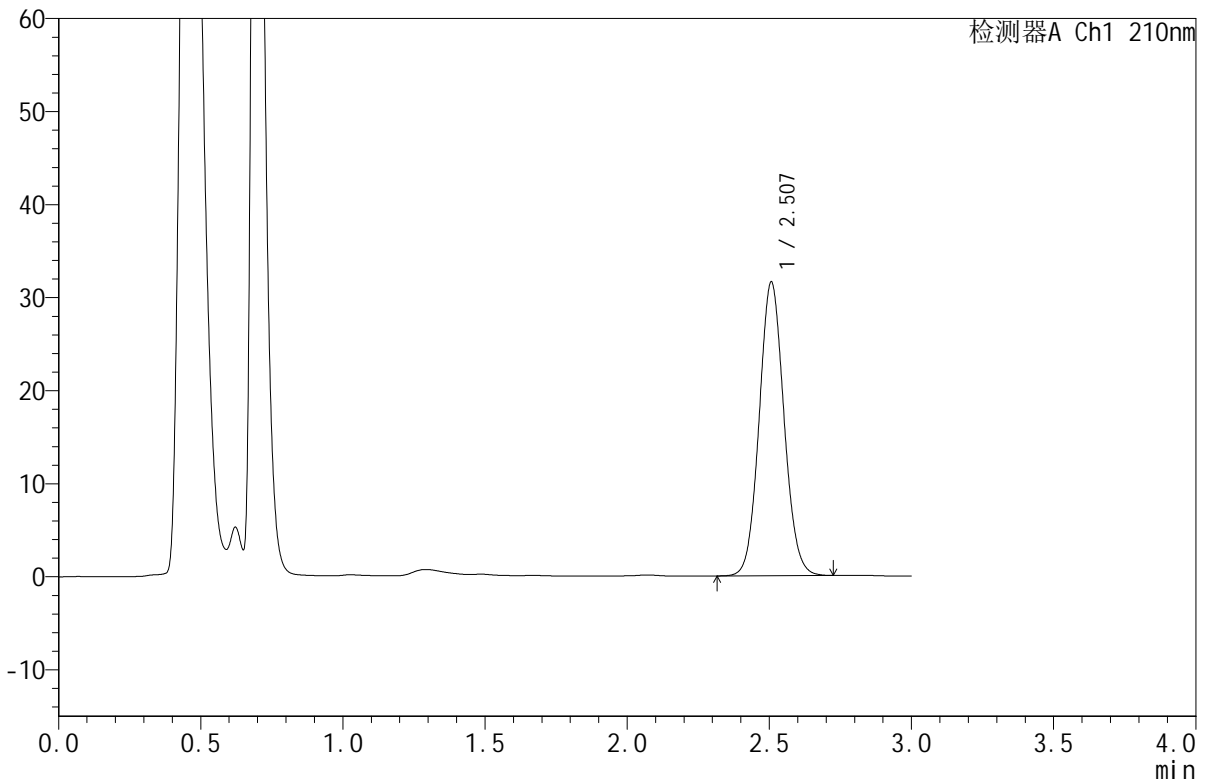
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1118-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:55:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:19 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	2.507	191622	100.000	31554	3965	1.074	--
总计		191622	100.000	31554			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

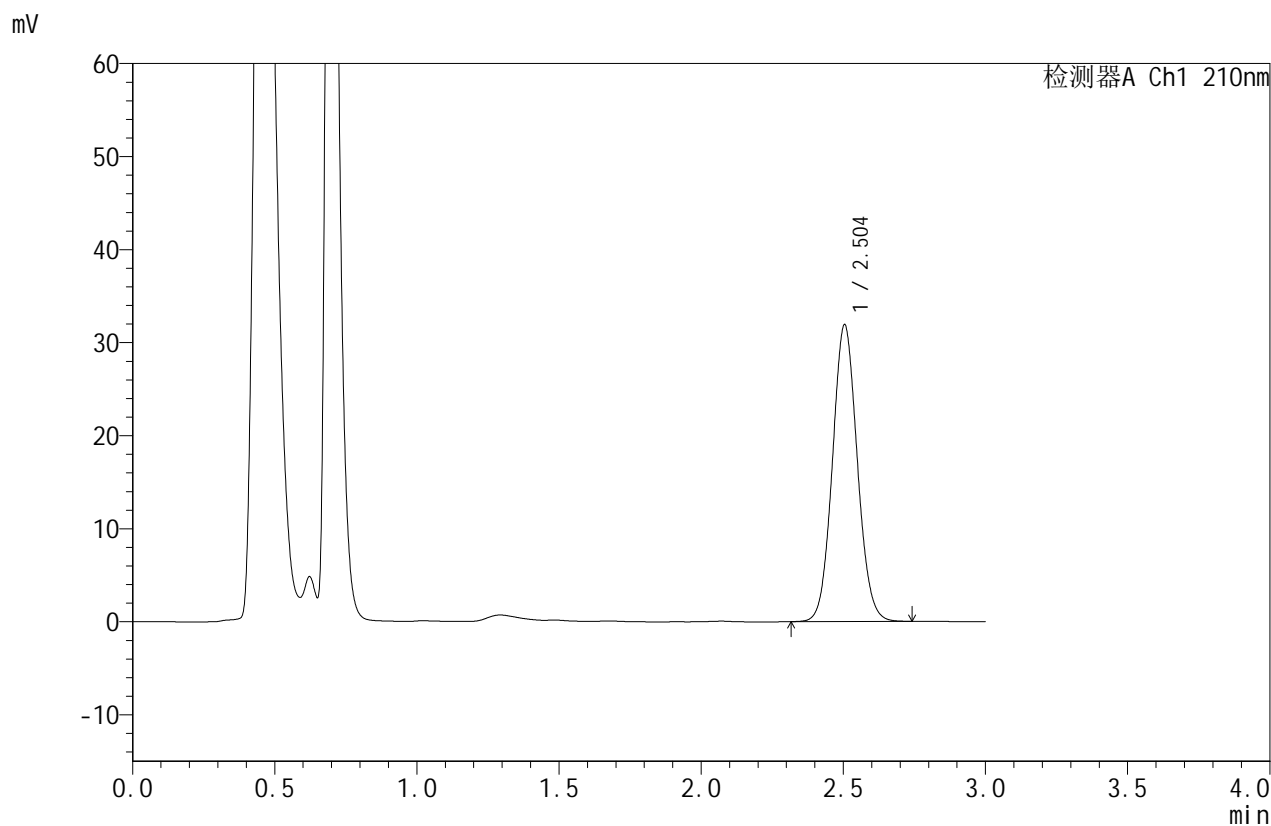


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1119-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 13:59:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:22 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	2.504	194019	100.000	31905	3934	1.073	--
总计		194019	100.000	31905			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

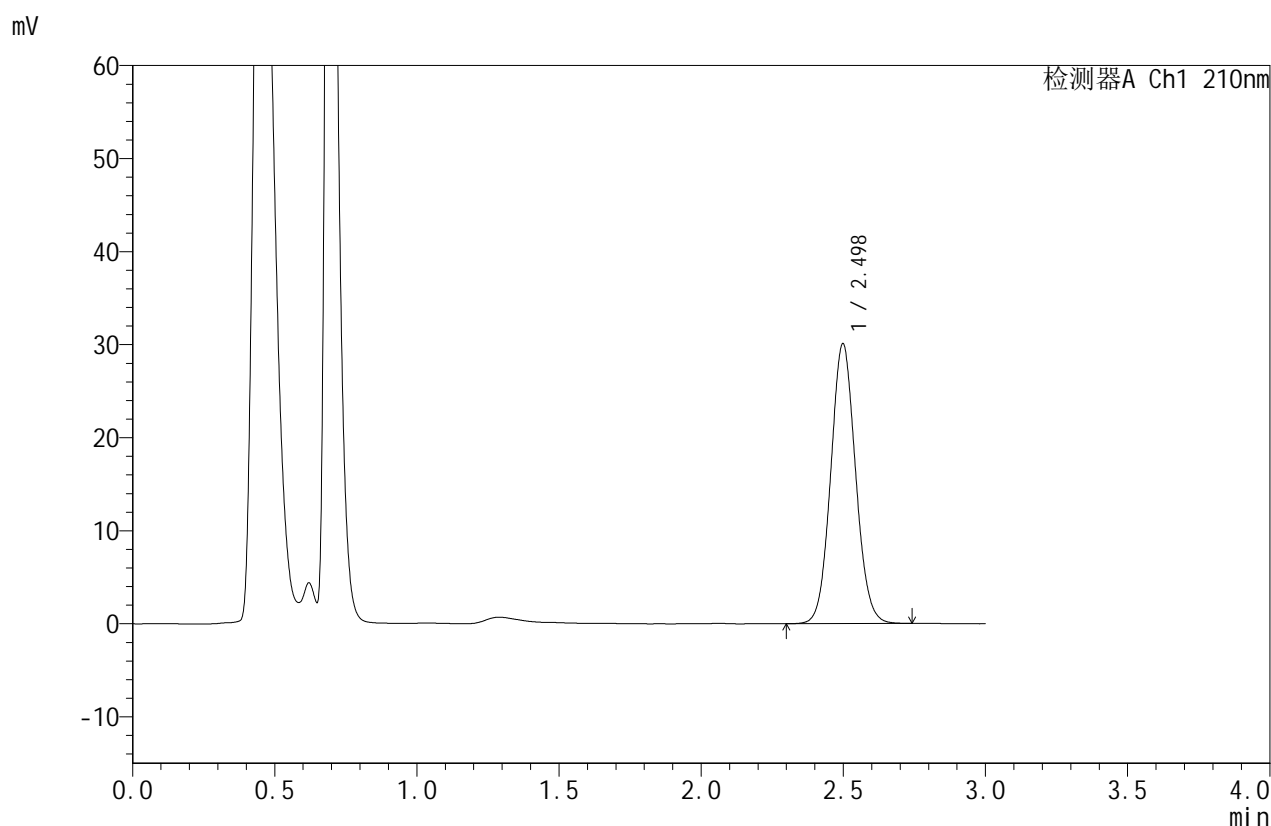


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1120-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:02:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:24      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	2.498	182765	100.000	30061	3927	1.074	--
总计		182765	100.000	30061			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



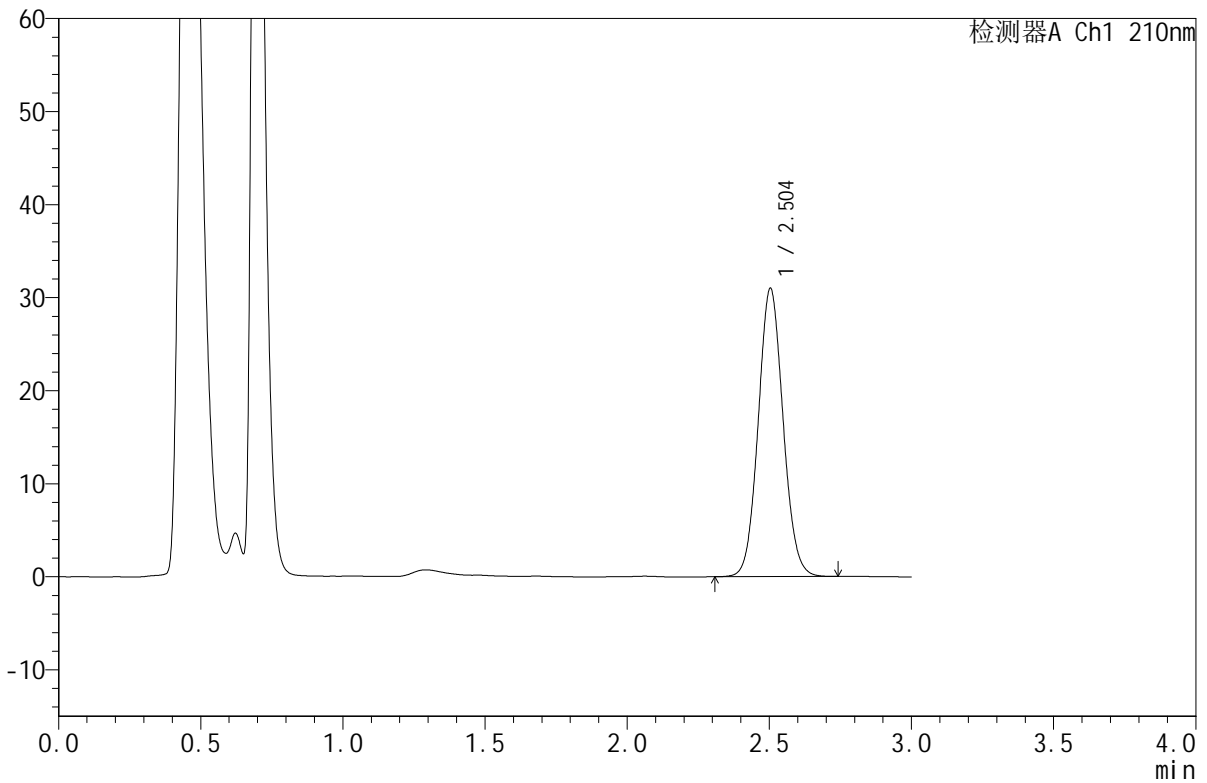
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1121-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:06:10      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:27      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	2.504	188571	100.000	30982	3928	1.073	--
总计		188571	100.000	30982			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

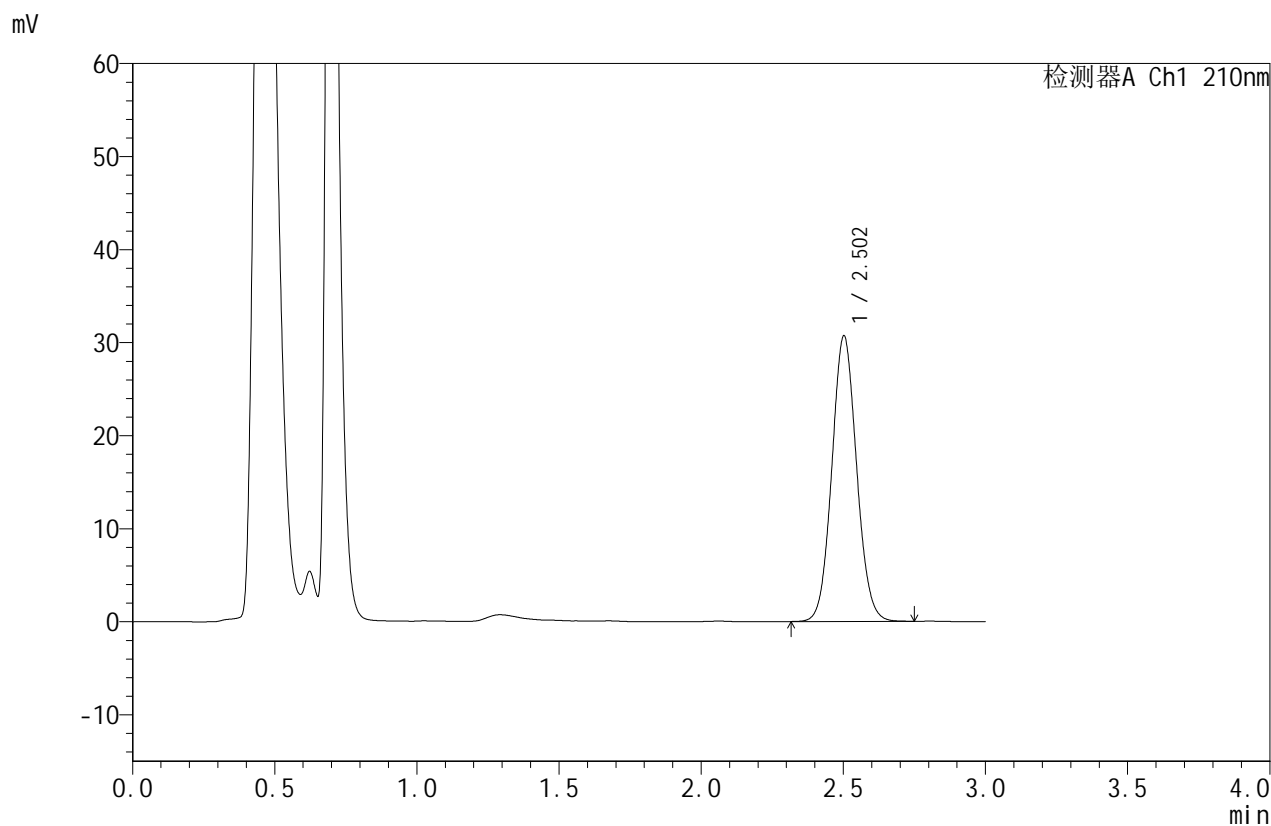


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1122-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:09:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:30      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	2.502	186071	100.000	30616	3960	1.073	--
总计		186071	100.000	30616			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1



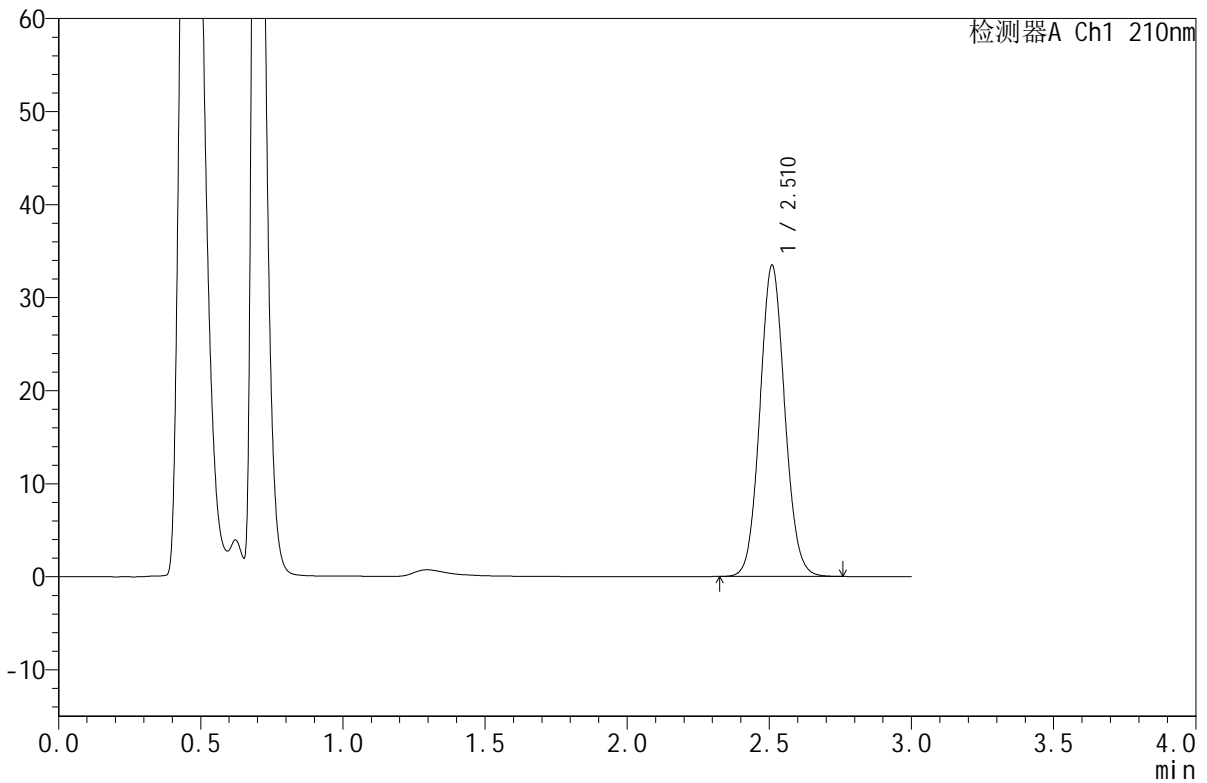
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1123-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:12:58      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:45:33      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	2.510	203772	100.000	33311	3953	1.074	--
总计		203772	100.000	33311			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

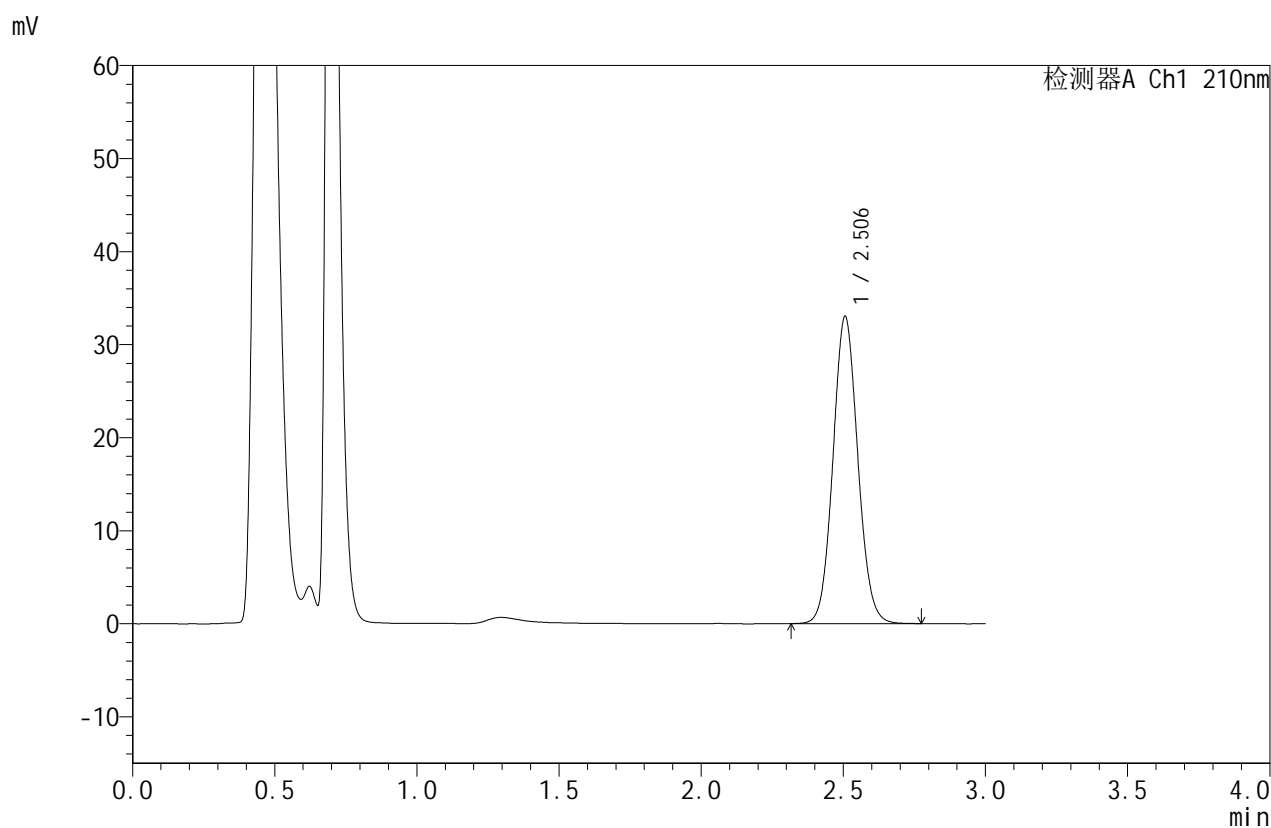


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1124-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:16:23      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:36      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	2.506	200952	100.000	33019	3949	1.075	--
总计		200952	100.000	33019			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1



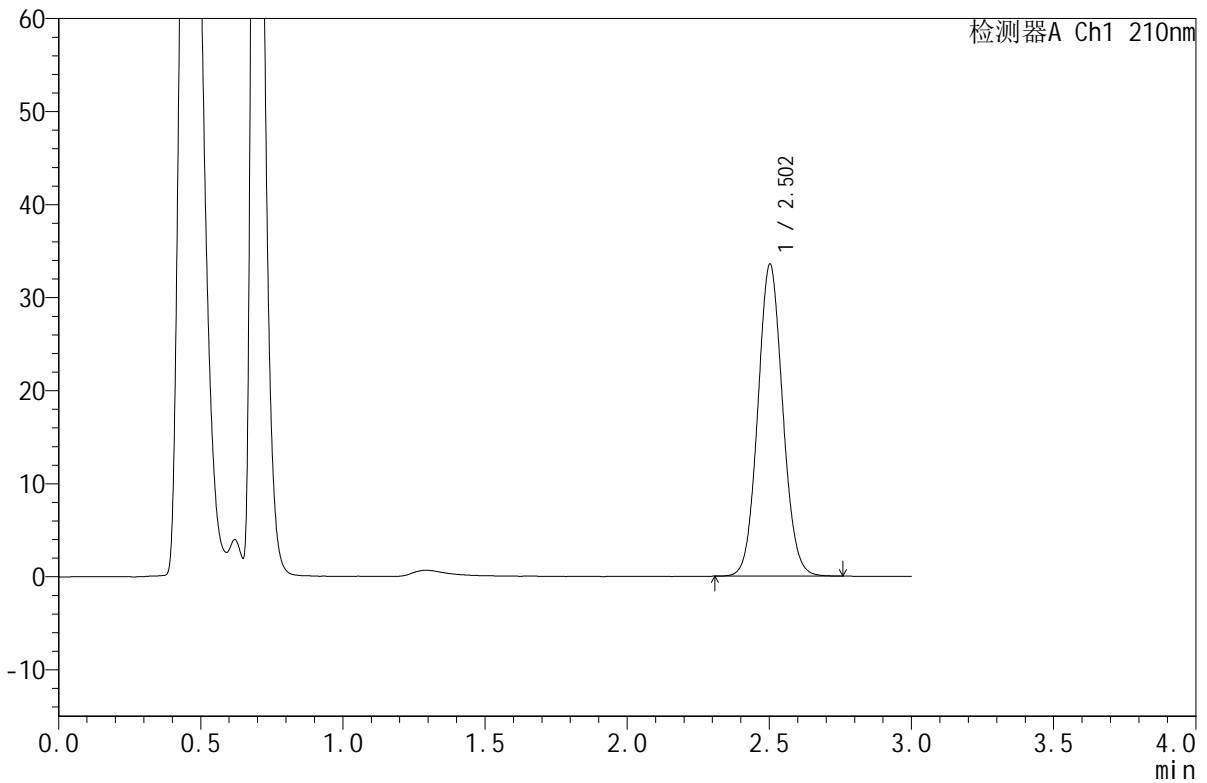
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1125-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:19:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:39 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	2.502	204324	100.000	33457	3924	1.072	--
总计		204324	100.000	33457			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

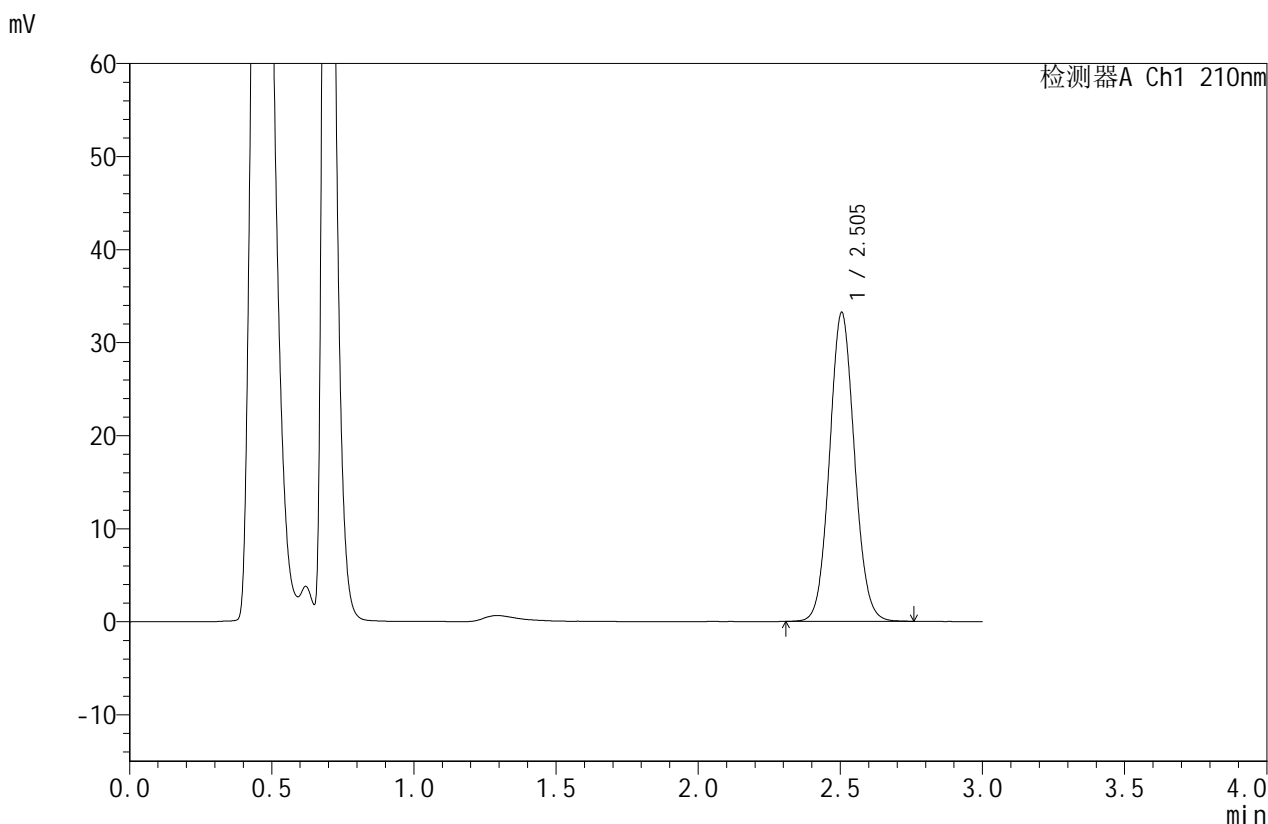


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1126-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:23:11      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:41      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	2.505	202467	100.000	33220	3926	1.072	--
总计		202467	100.000	33220			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1



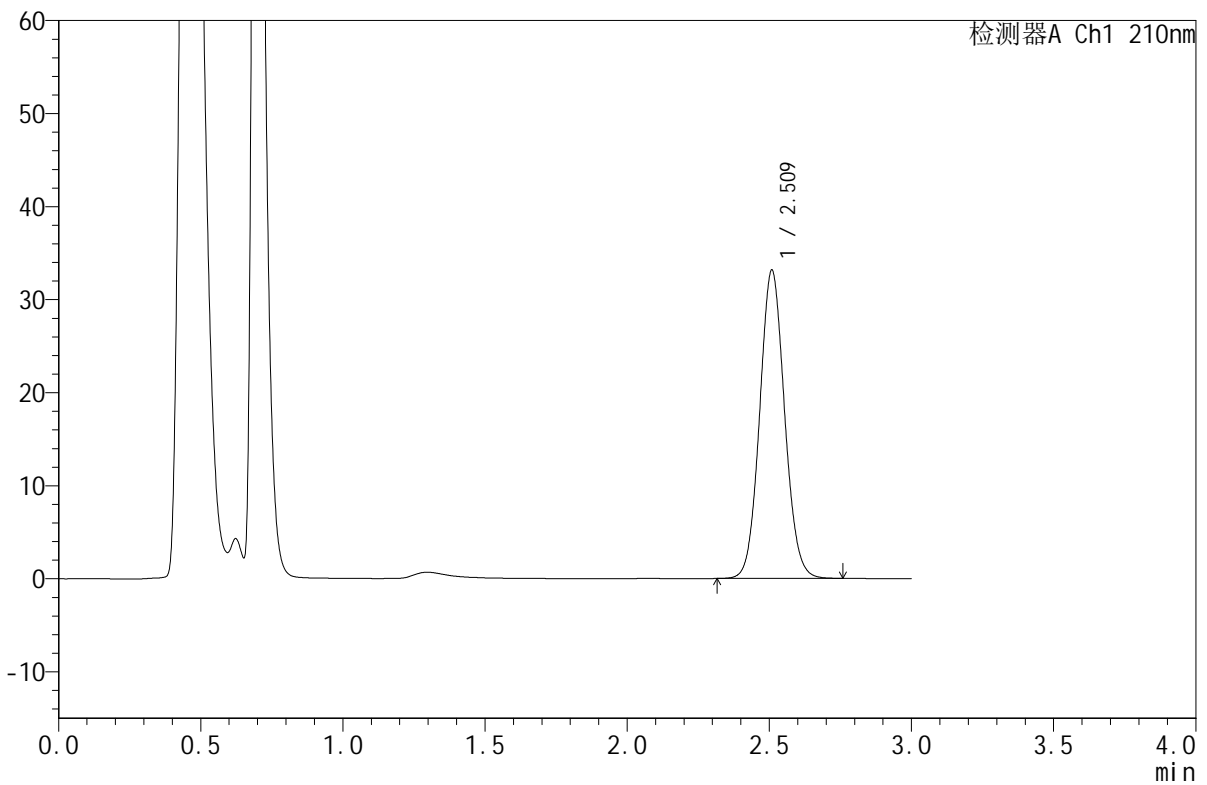
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1127-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:26:36      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:44      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	2.509	201923	100.000	32993	3944	1.073	--
总计		201923	100.000	32993			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

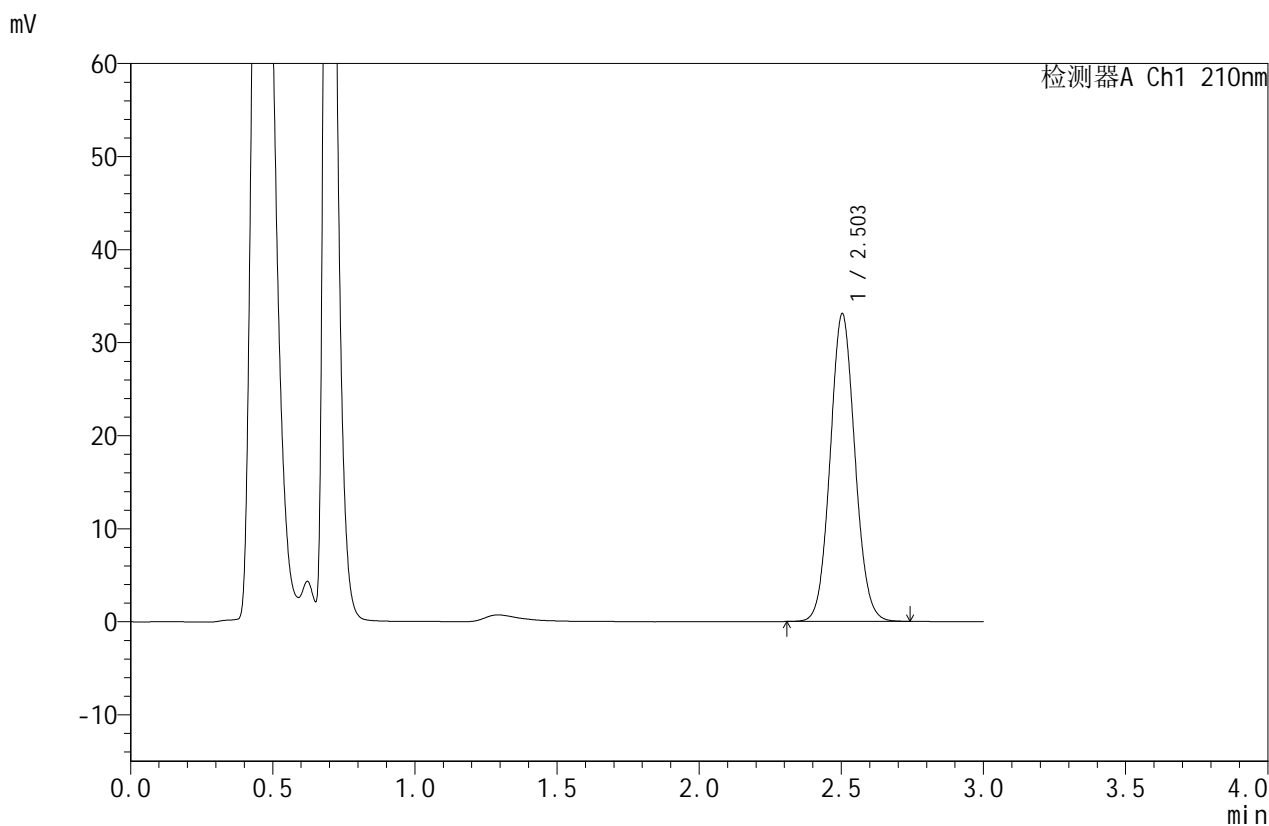


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1128-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:30:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:47      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	2.503	200424	100.000	33052	3963	1.072	--
总计		200424	100.000	33052			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

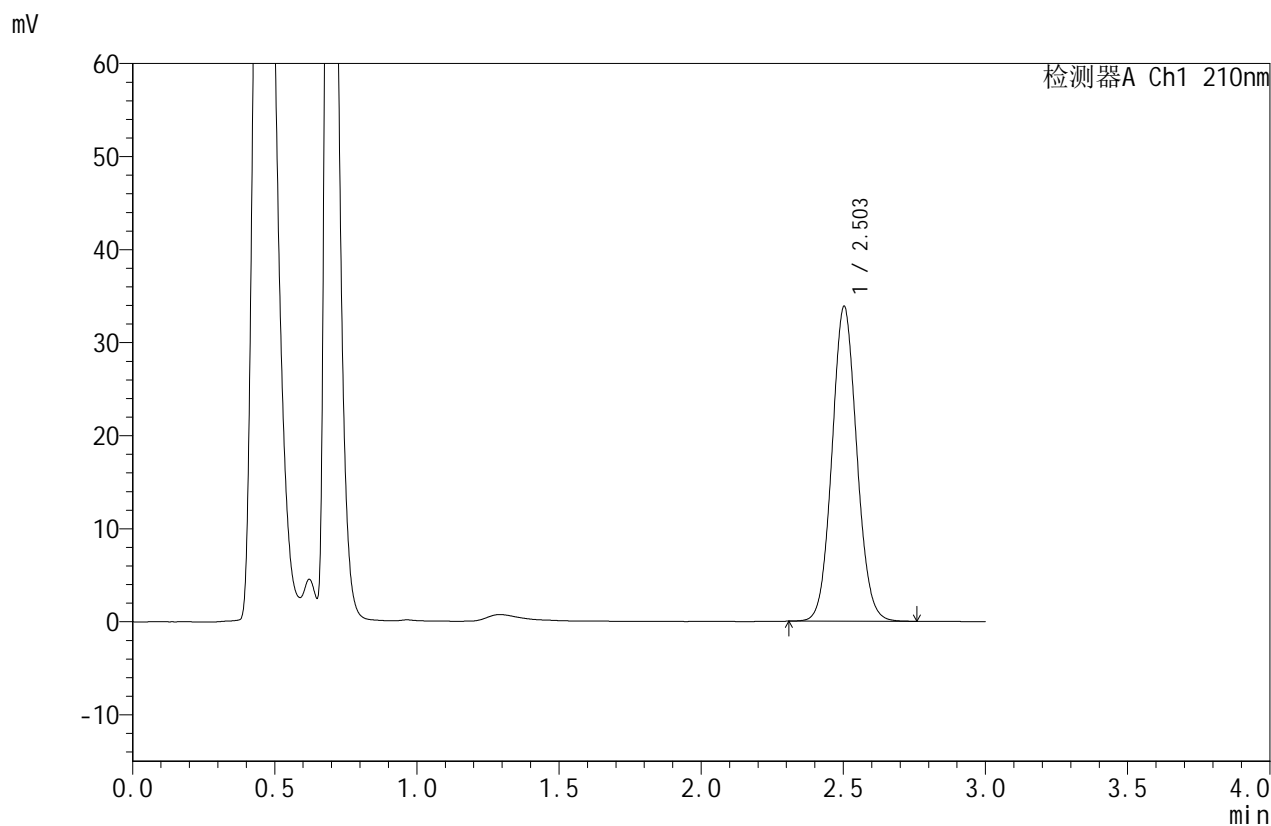


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1129-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:33:24 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:50 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	2.503	205395	100.000	33782	3954	1.072	--
总计		205395	100.000	33782			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

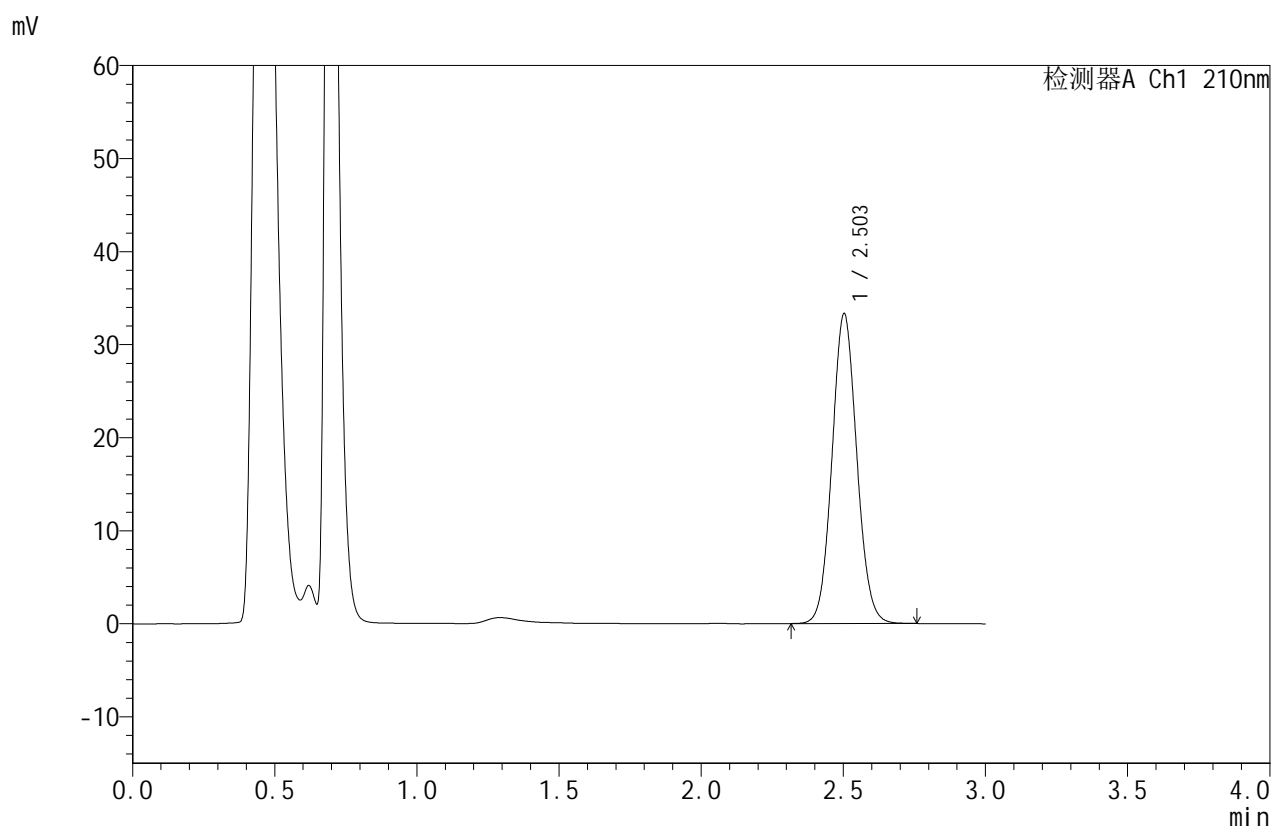


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1130-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:36:48 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:45:52 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	2.503	202211	100.000	33263	3954	1.073	--
总计		202211	100.000	33263			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

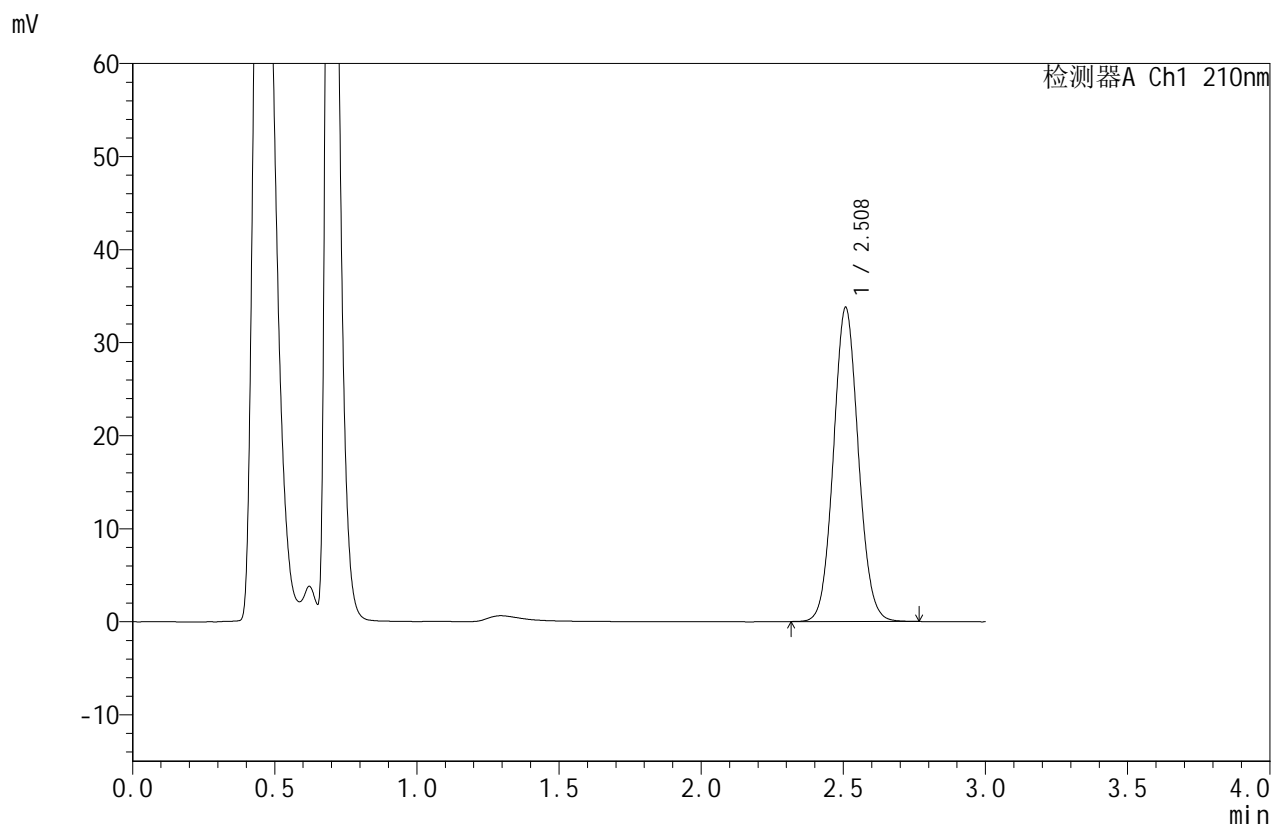


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1131-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:40:13 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:55 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	2.508	205791	100.000	33681	3940	1.072	--
总计		205791	100.000	33681			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

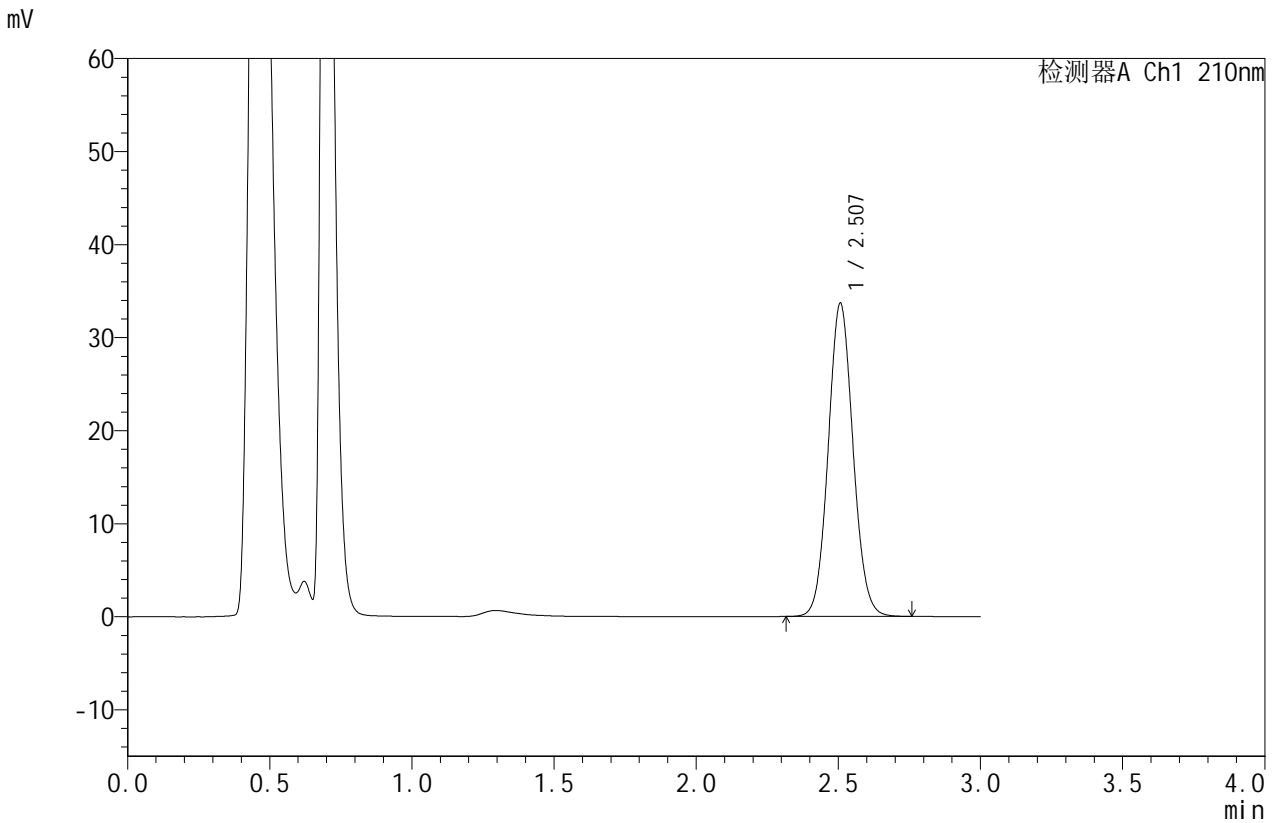


# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1132-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:43:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:45:58      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	2.507	204736	100.000	33643	3960	1.073	--
总计		204736	100.000	33643			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

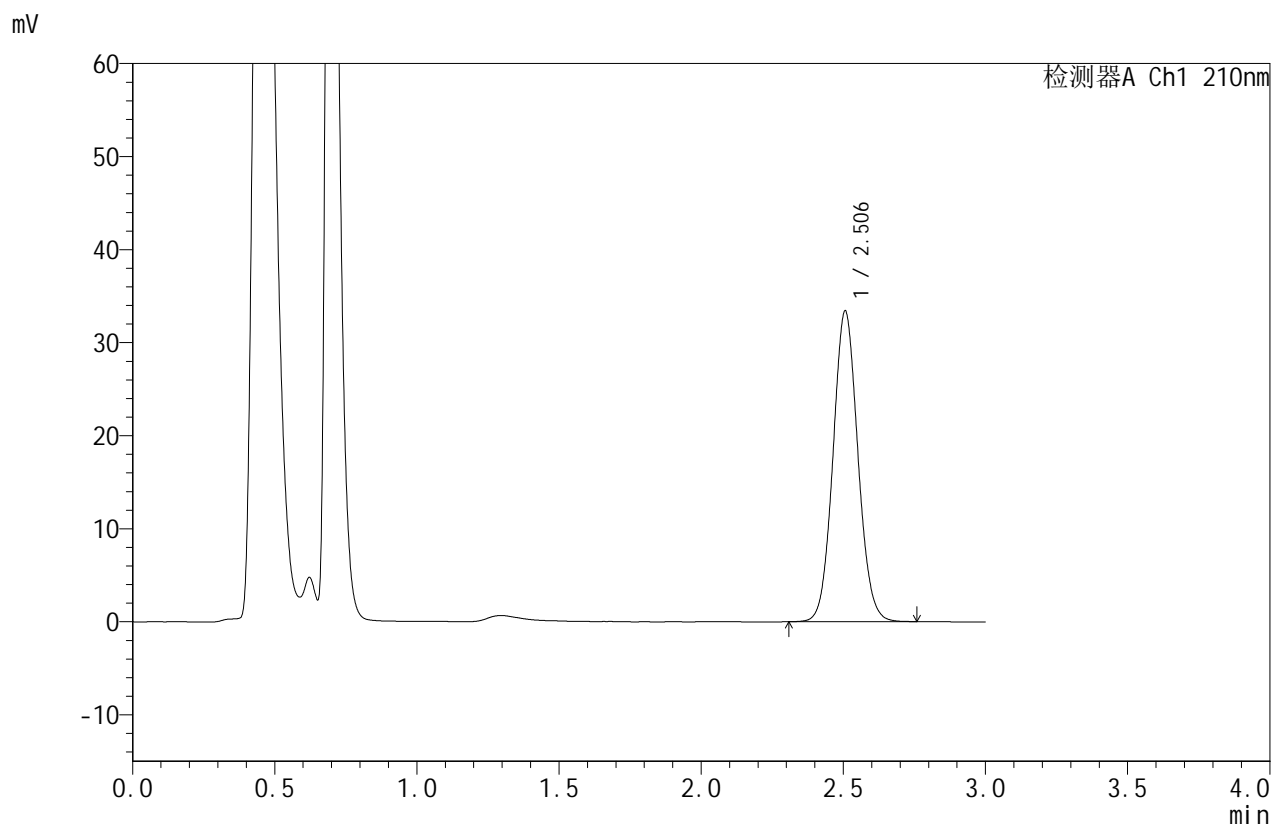


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1133-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:47:02      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:00      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	2.506	203273	100.000	33387	3948	1.071	--
总计		203273	100.000	33387			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

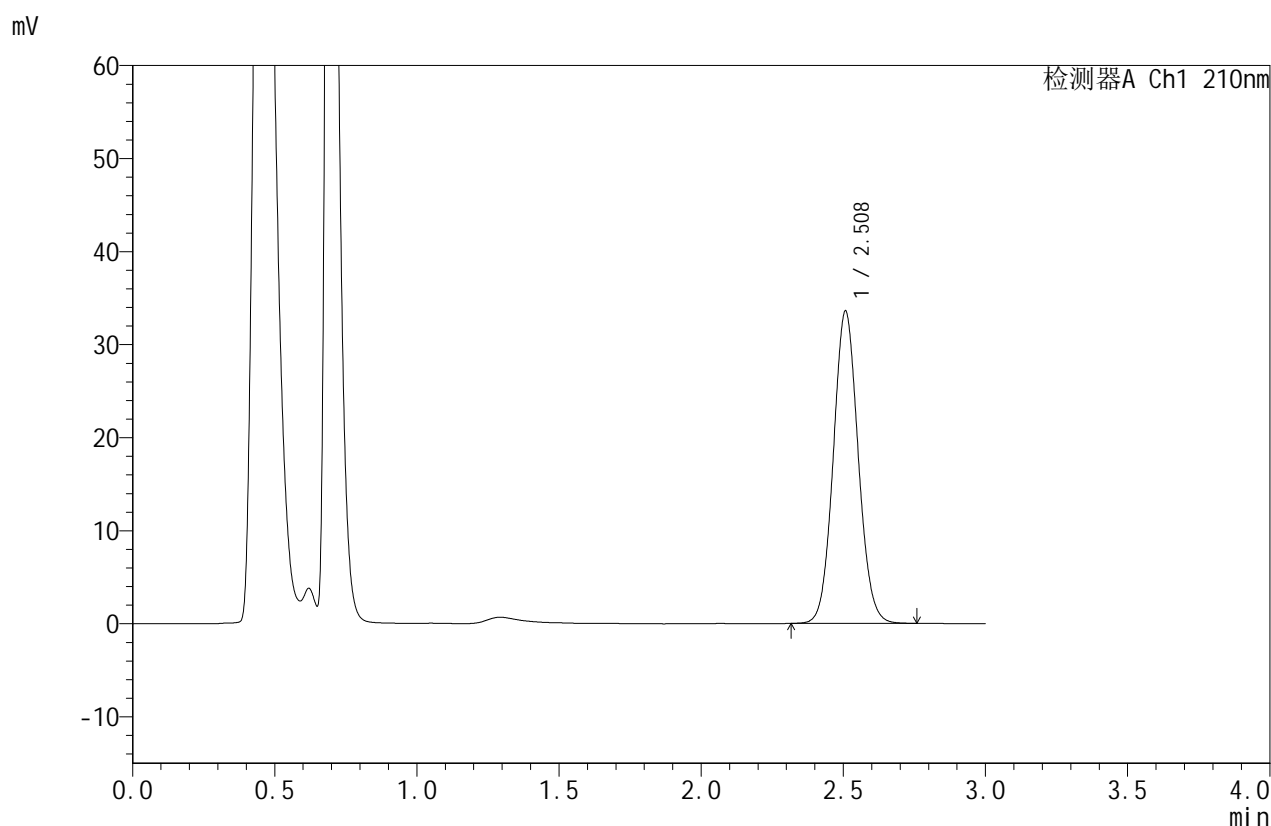


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1134-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:50:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:03      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	2.508	204610	100.000	33525	3940	1.072	--
总计		204610	100.000	33525			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

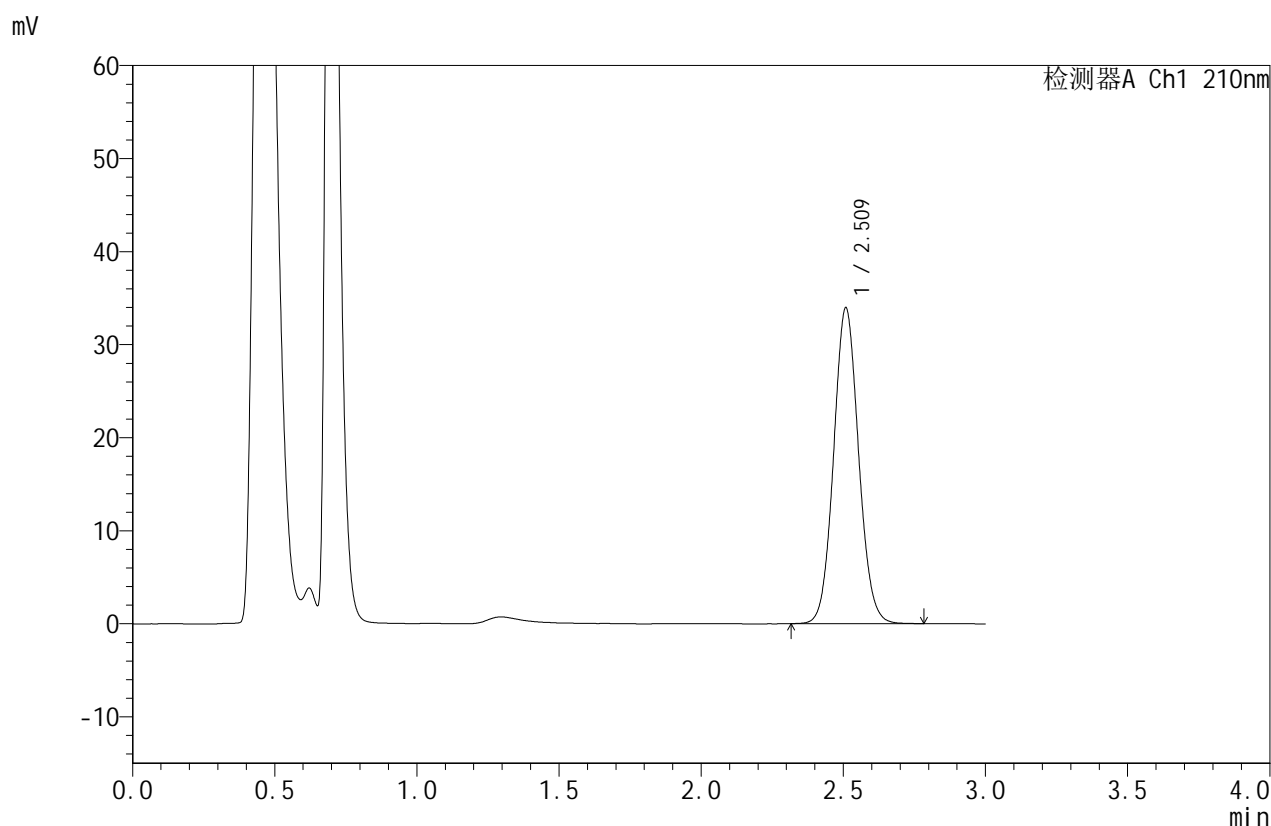


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1135-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:53:51 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:06 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	2.509	207486	100.000	33825	3928	1.074	--
总计		207486	100.000	33825			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

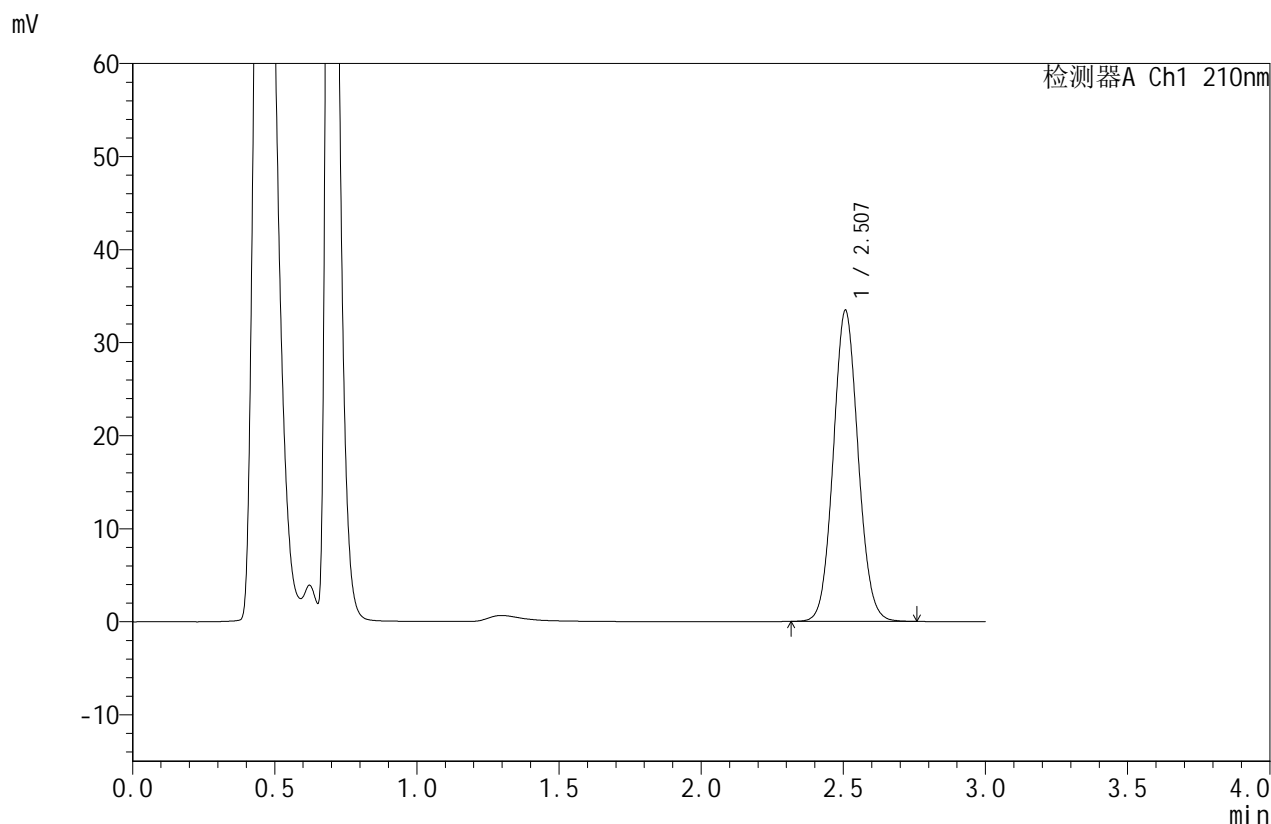


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1136-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 14:57:15      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:09      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	2.507	203437	100.000	33398	3951	1.073	--
总计		203437	100.000	33398			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1



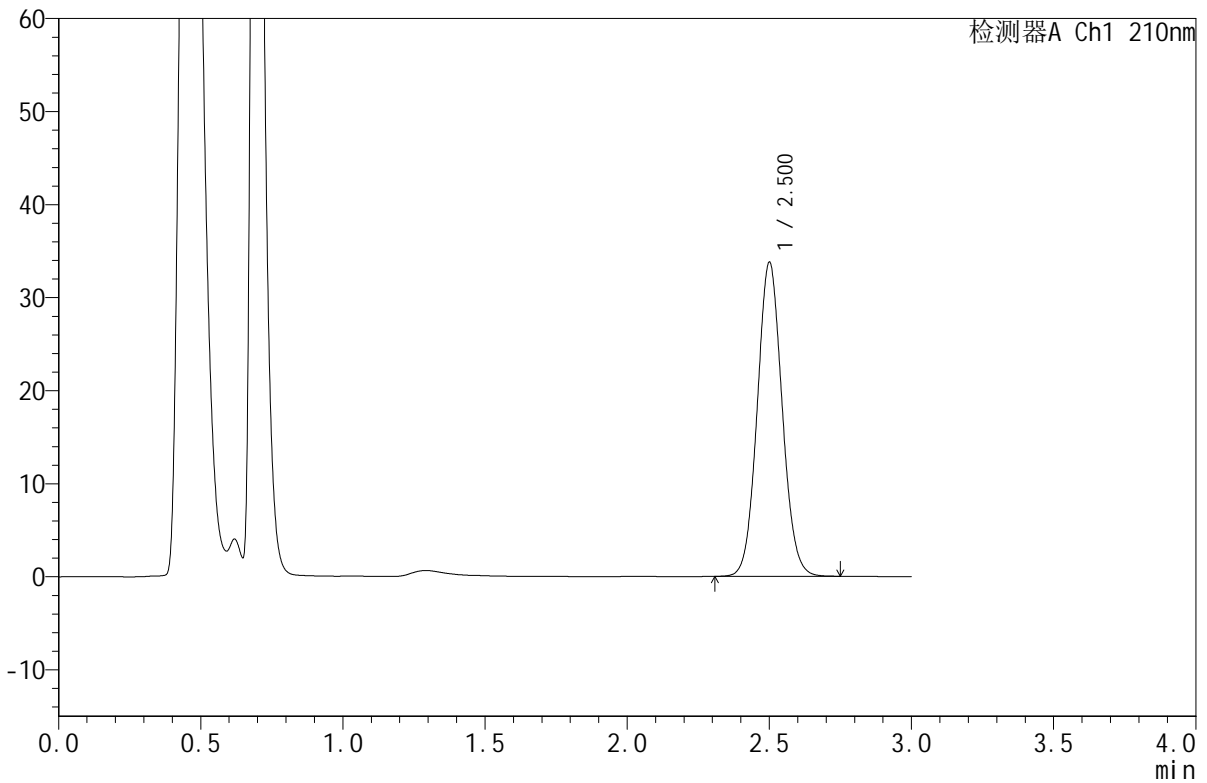
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1137-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:00:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:11      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	2.500	205735	100.000	33637	3912	1.071	--
总计		205735	100.000	33637			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

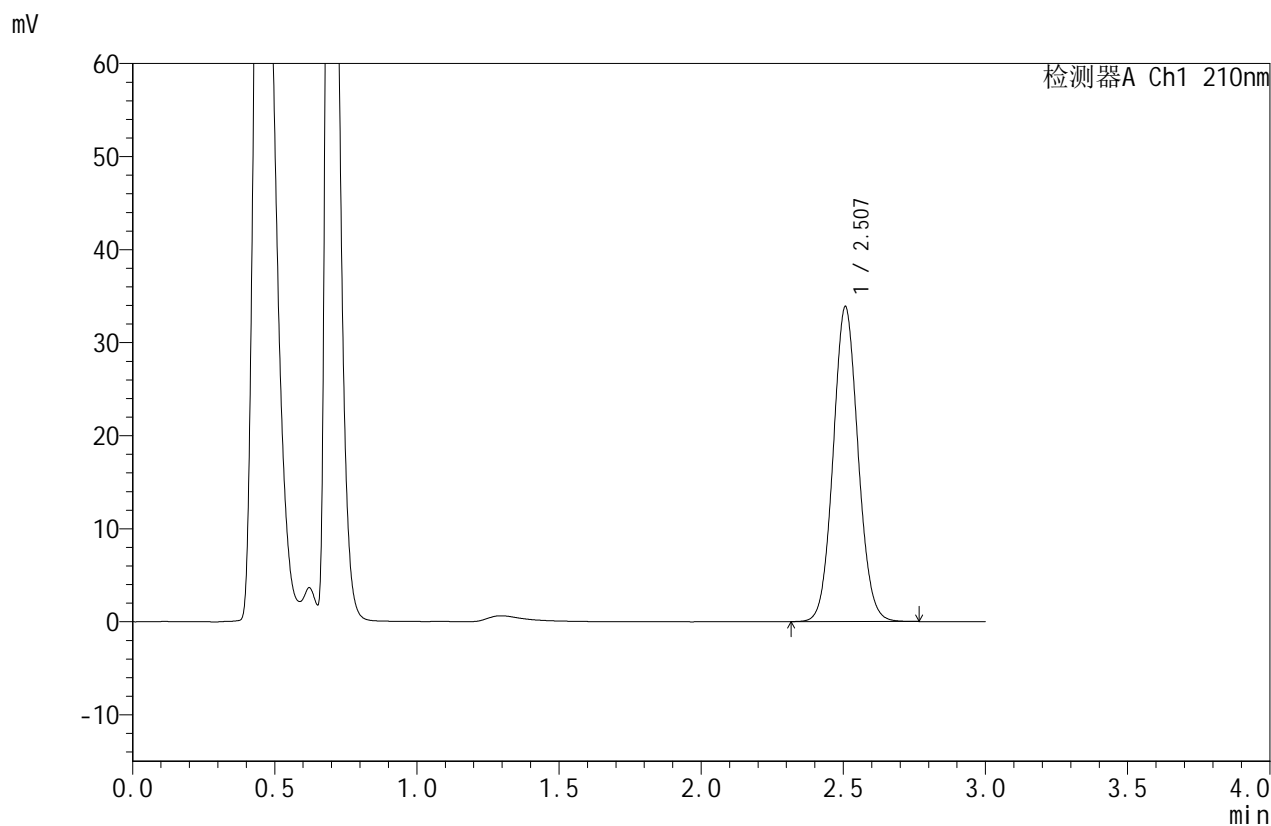


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1138-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:04:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:14 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	2.507	206155	100.000	33821	3943	1.072	--
总计		206155	100.000	33821			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1



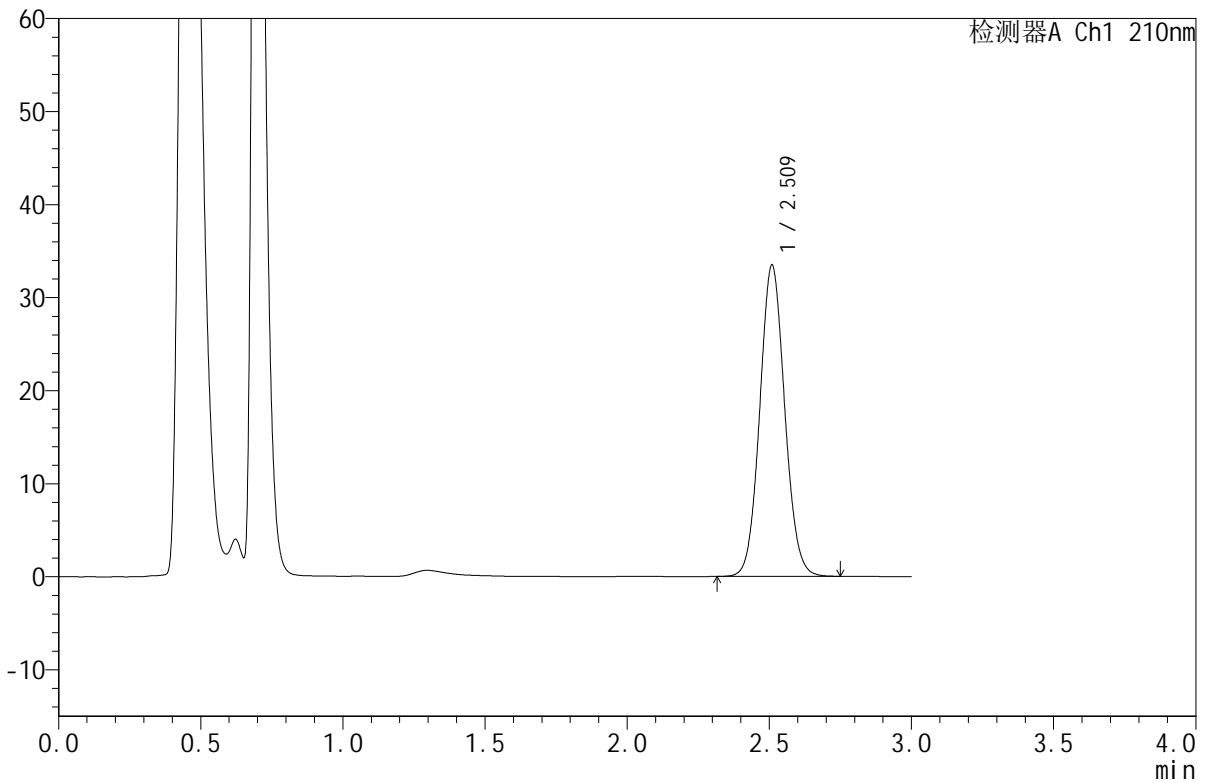
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1139-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:07:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:17      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	2.509	204209	100.000	33298	3928	1.070	--
总计		204209	100.000	33298			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



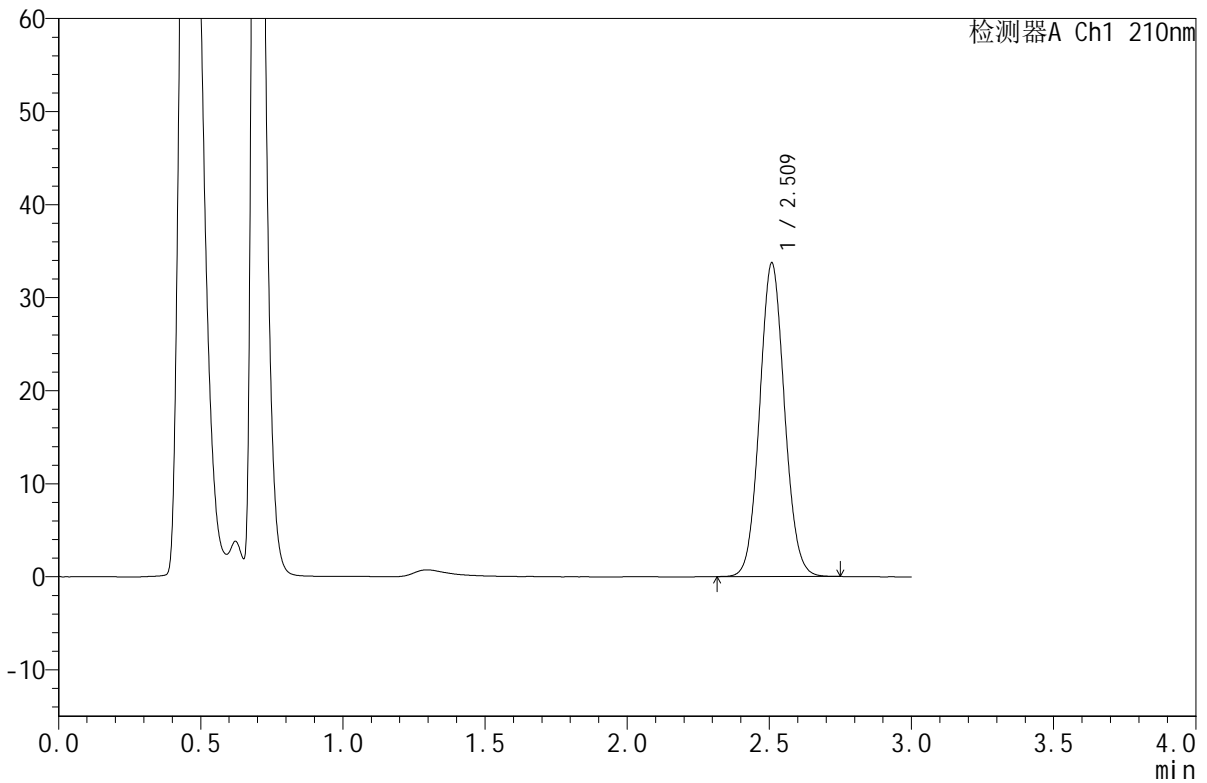
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1140-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:10:53      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:46:20      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	2.509	205182	100.000	33587	3946	1.070	--
总计		205182	100.000	33587			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

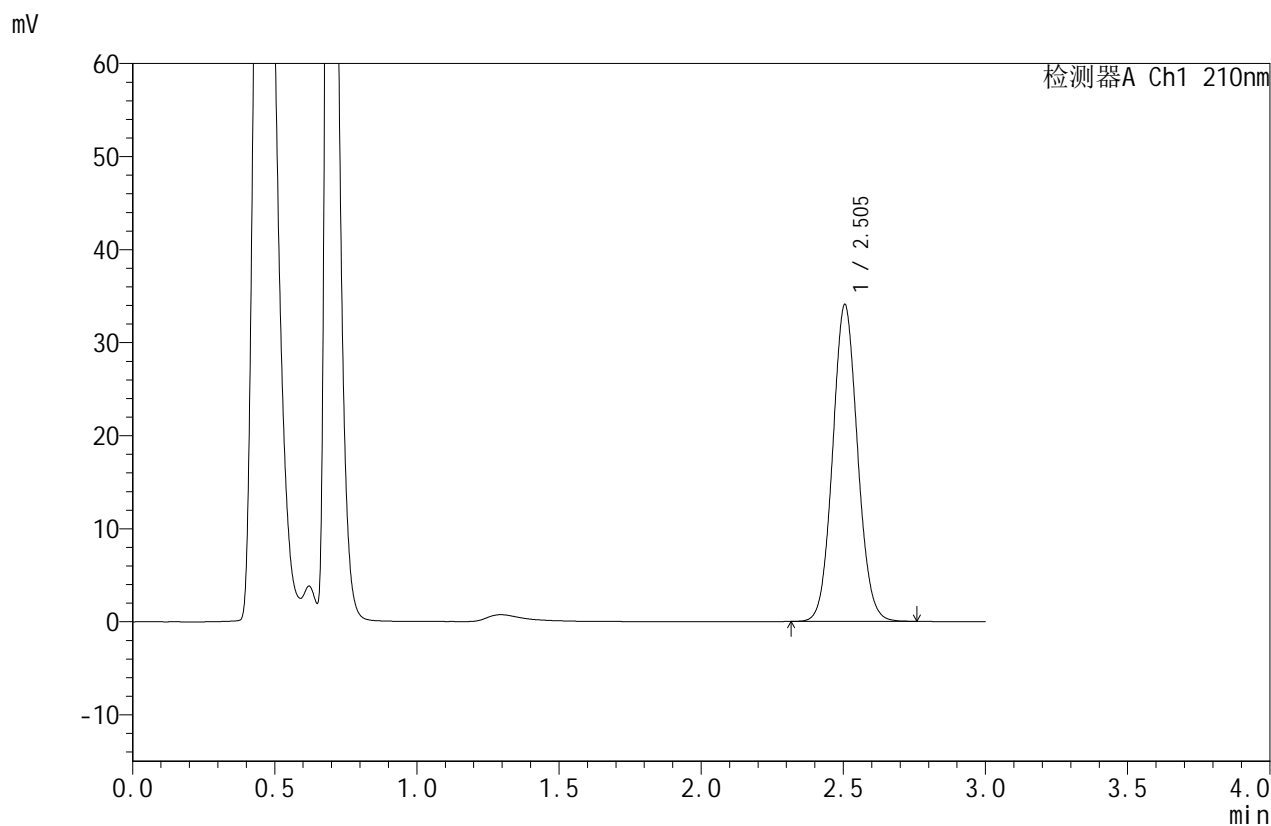


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1141-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:14:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:22 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	2.505	207474	100.000	34066	3923	1.071	--
总计		207474	100.000	34066			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1



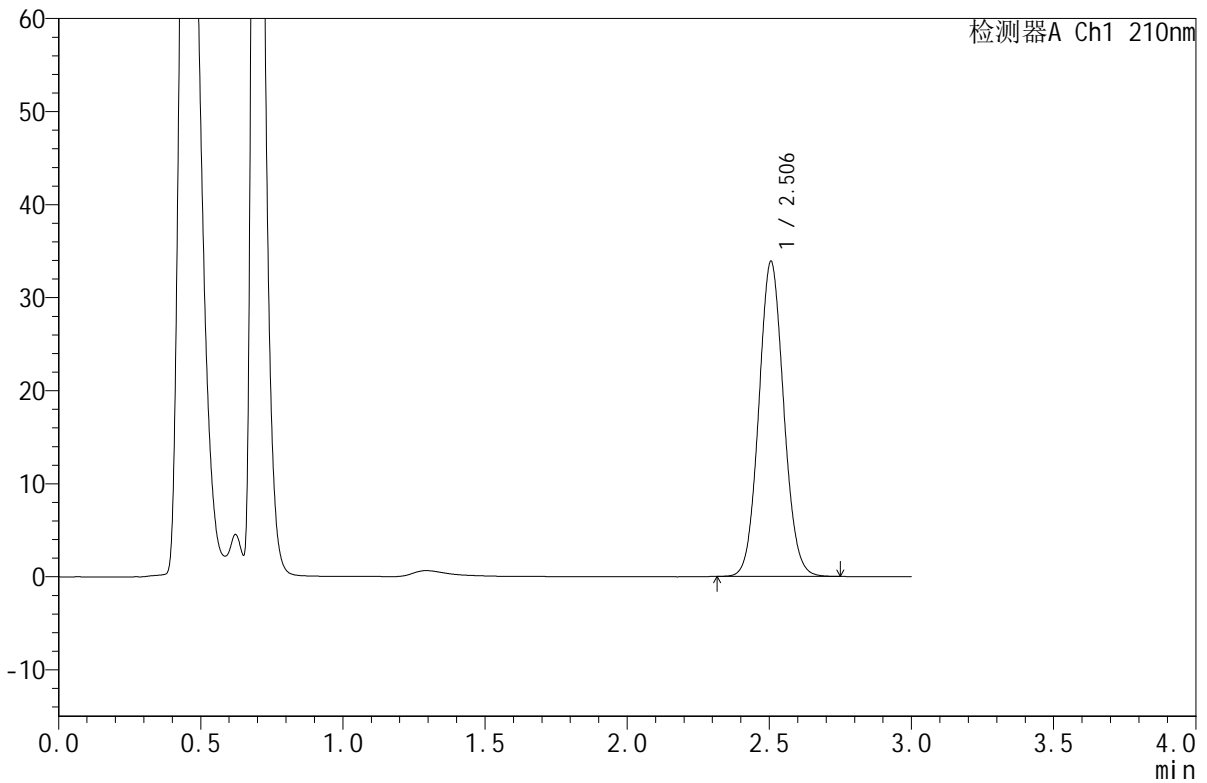
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1142-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:17:42      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:25      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	2.506	206171	100.000	33875	3932	1.073	--
总计		206171	100.000	33875			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

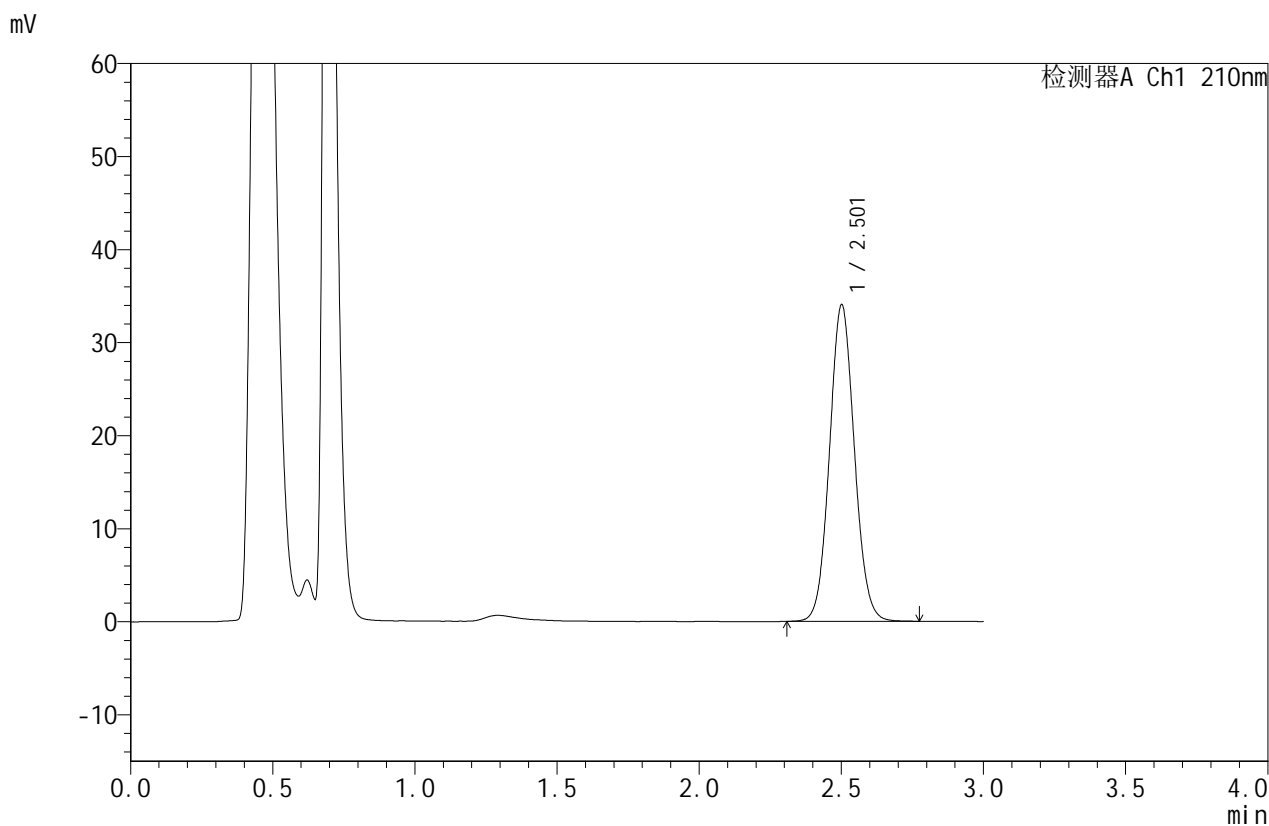


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1143-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:21:07      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:46:28      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	2.501	207527	100.000	33875	3918	1.071	--
总计		207527	100.000	33875			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1



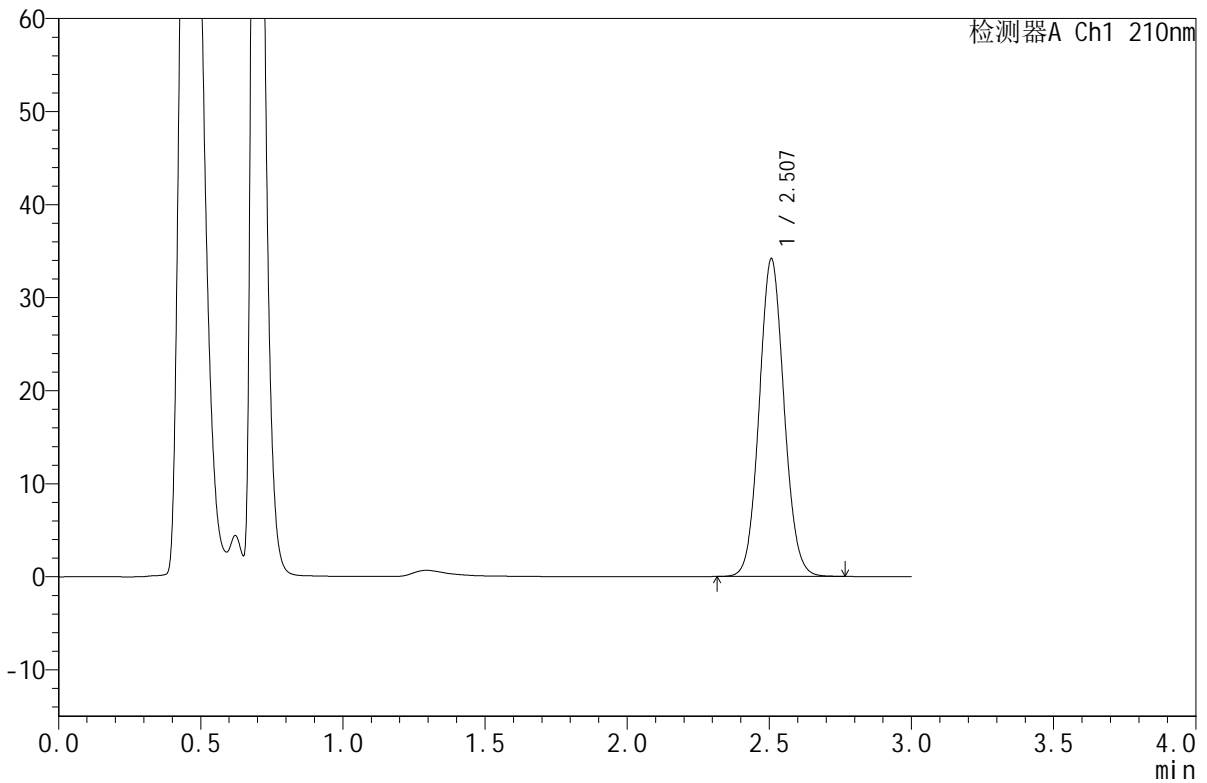
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1144-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:24:31      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:46:30      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	2.507	207846	100.000	34124	3949	1.073	--
总计		207846	100.000	34124			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

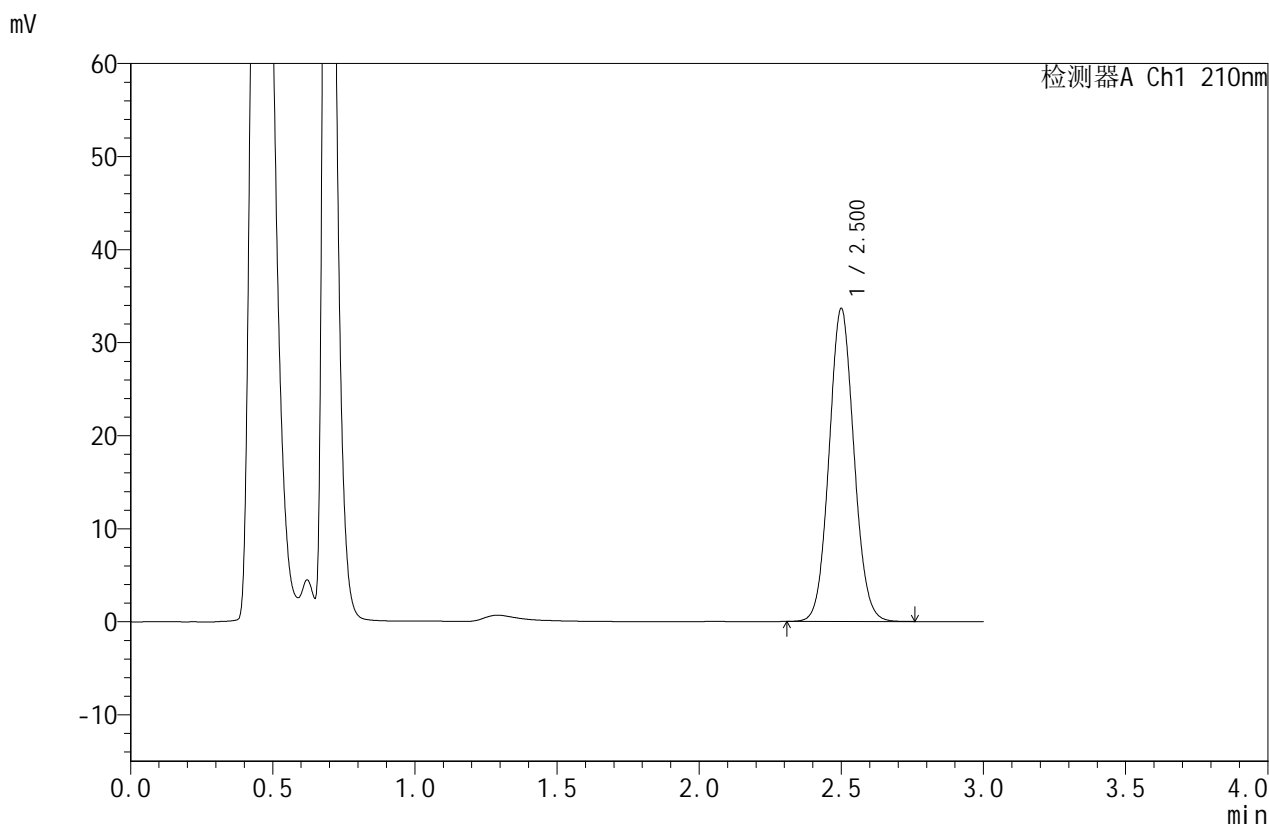


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1145-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:27:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:34      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	2.500	204841	100.000	33544	3912	1.072	--
总计		204841	100.000	33544			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1



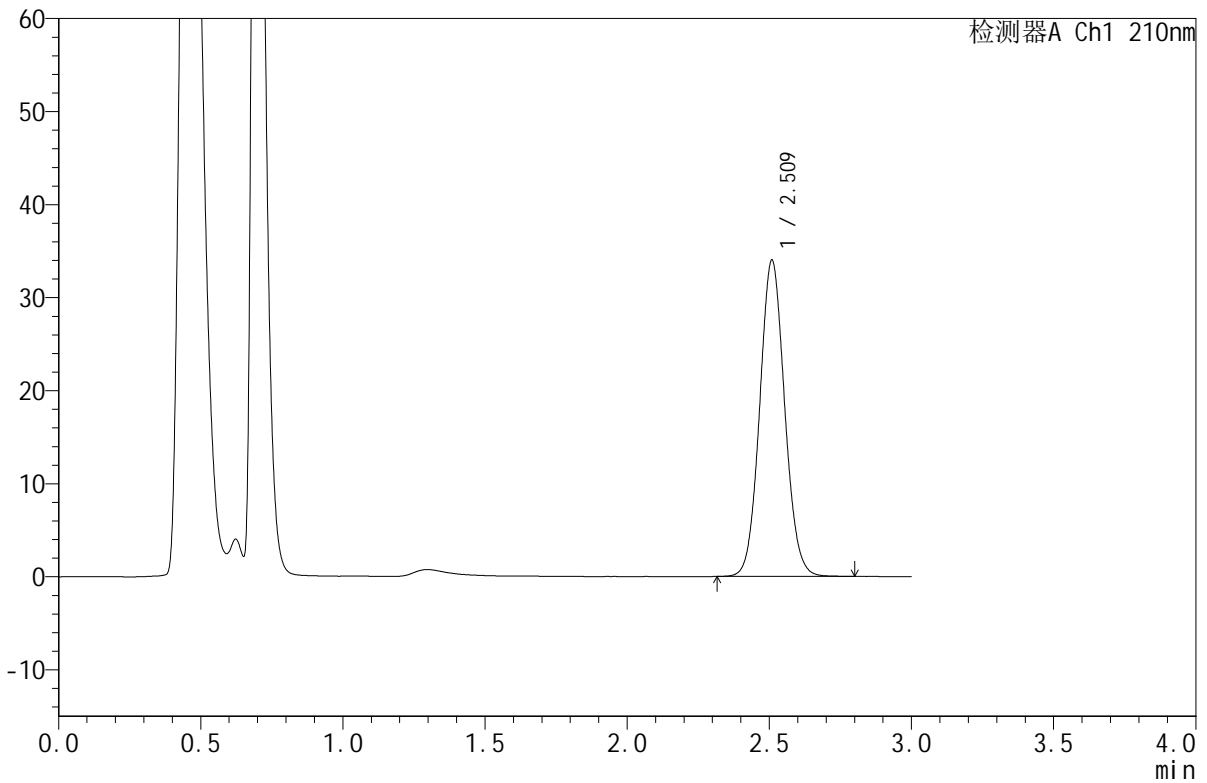
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1146-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:31:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:36      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	2.509	207859	100.000	33847	3926	1.072	--
总计		207859	100.000	33847			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

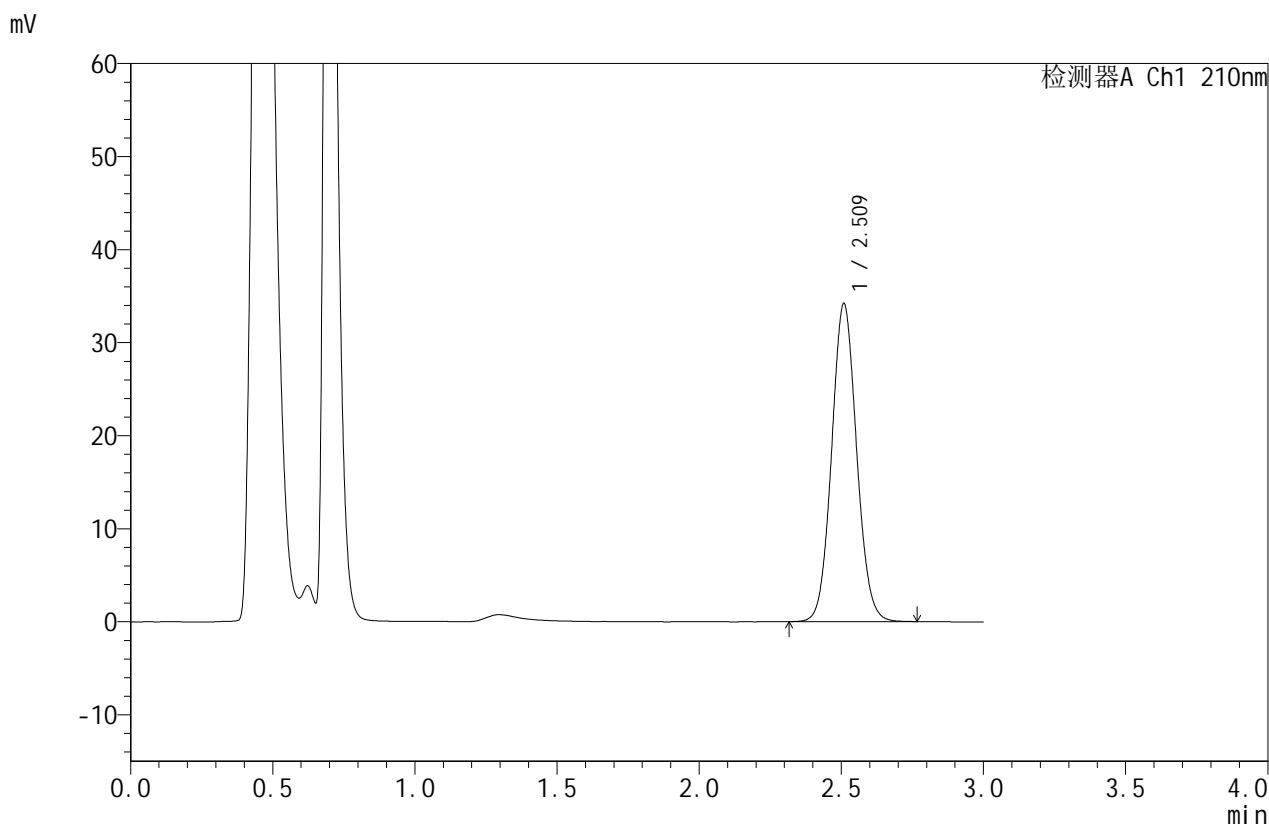


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1147-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:34:44 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:39 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	2.509	208845	100.000	34041	3925	1.071	--
总计		208845	100.000	34041			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1



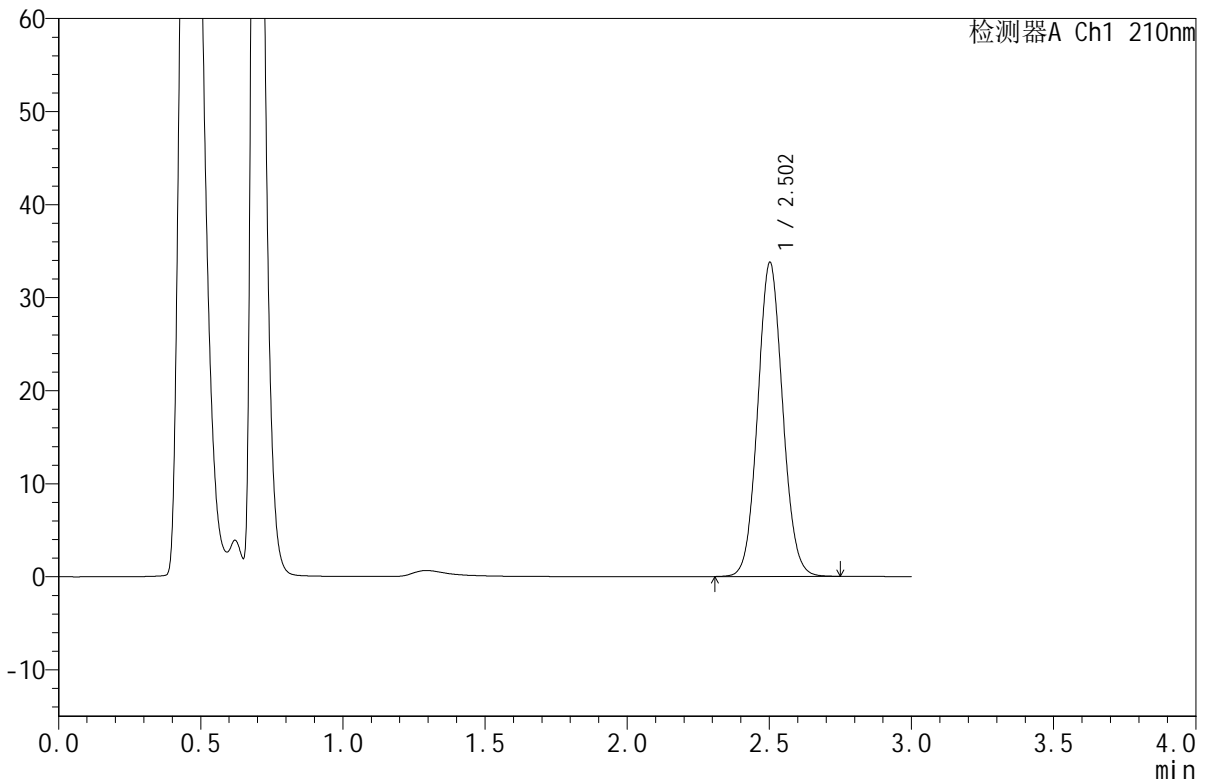
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1148-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:38:09 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:46:42 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	2.502	206141	100.000	33665	3903	1.070	--
总计		206141	100.000	33665			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

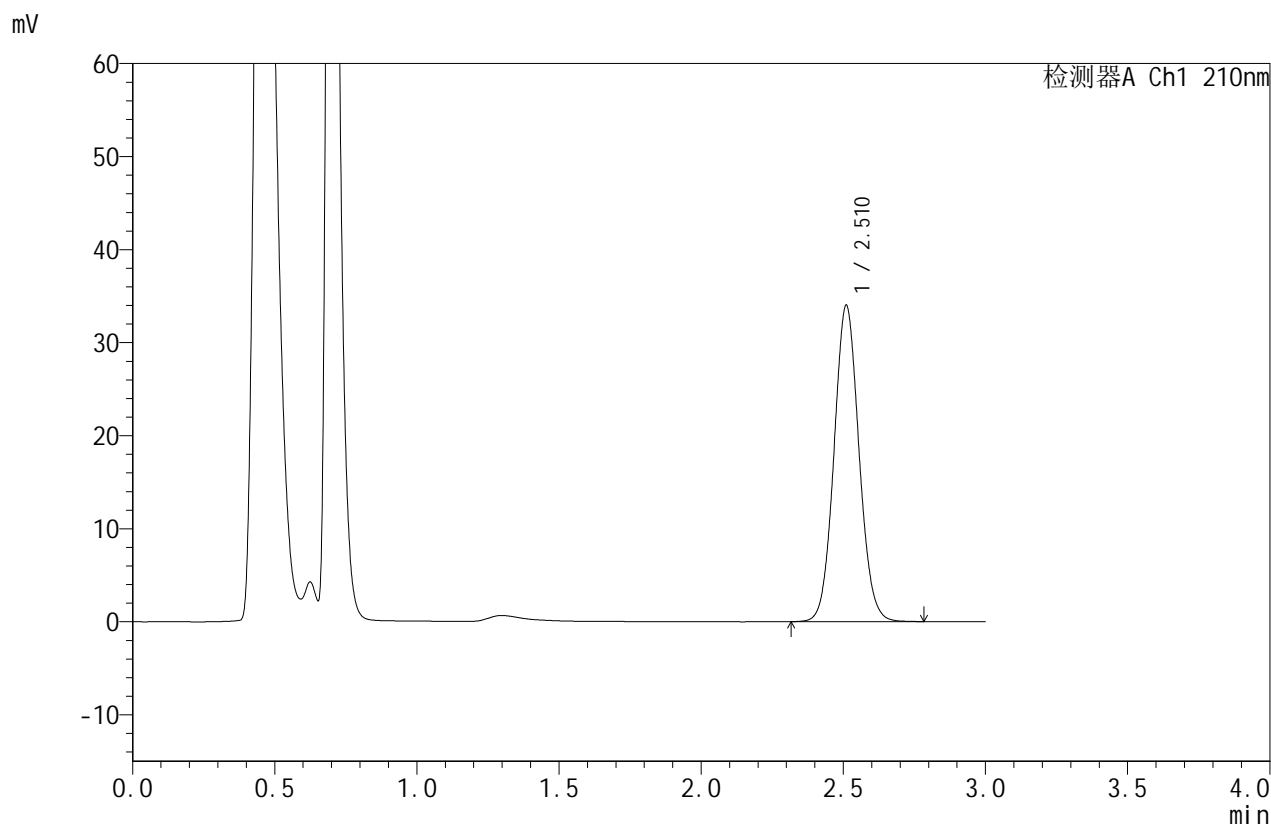


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1149-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:41:33      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:46:45      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	2.510	208013	100.000	33908	3916	1.070	--
总计		208013	100.000	33908			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

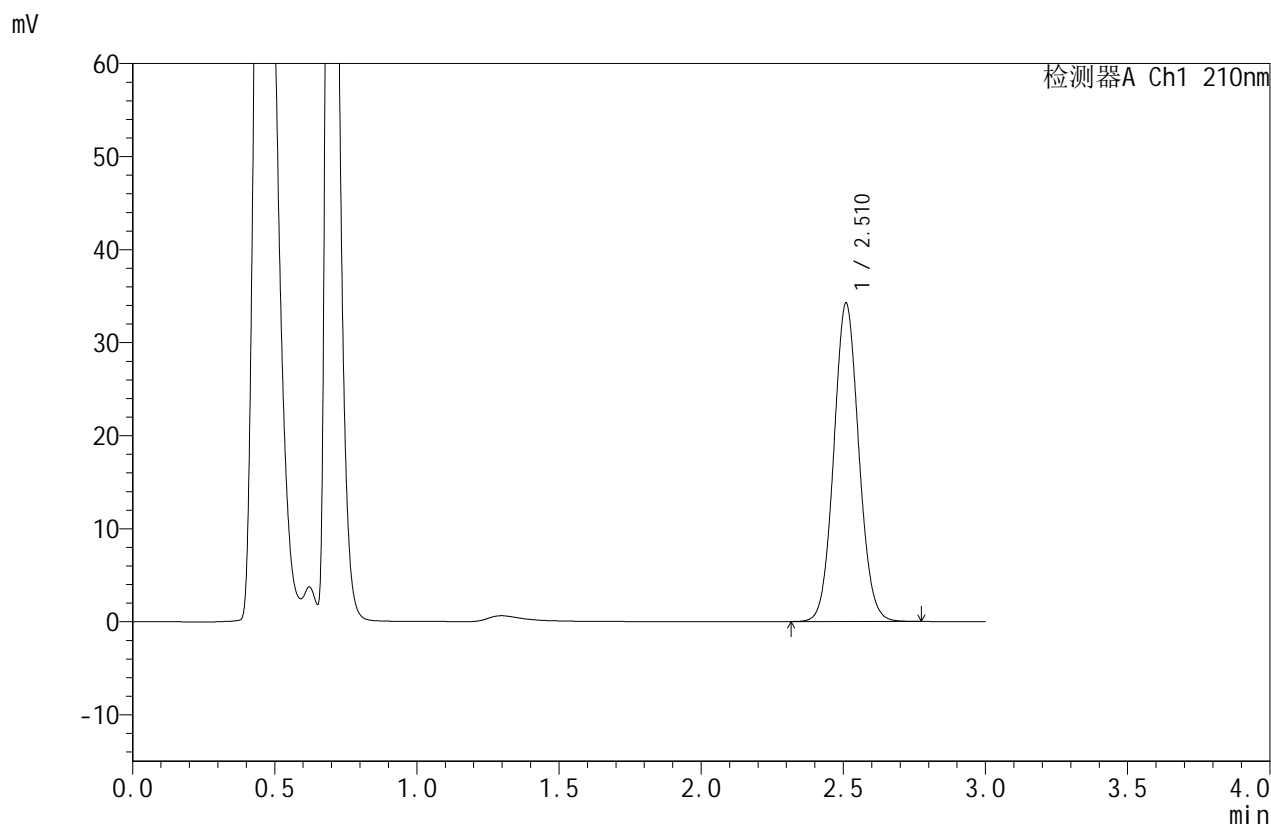


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1150-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:44:58 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:47 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	2.510	209354	100.000	34088	3923	1.070	--
总计		209354	100.000	34088			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

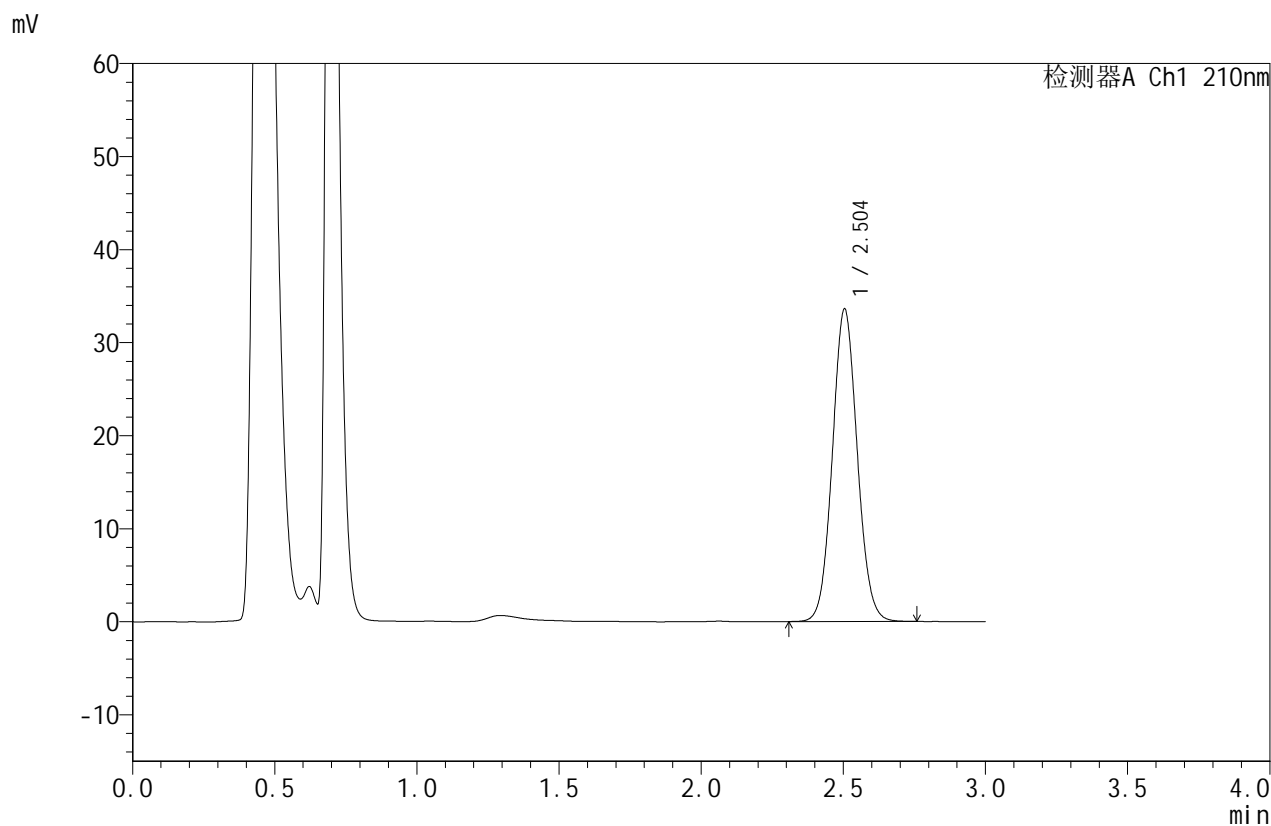


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1151-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:48:22      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:51      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	2.504	204412	100.000	33597	3939	1.069	--
总计		204412	100.000	33597			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

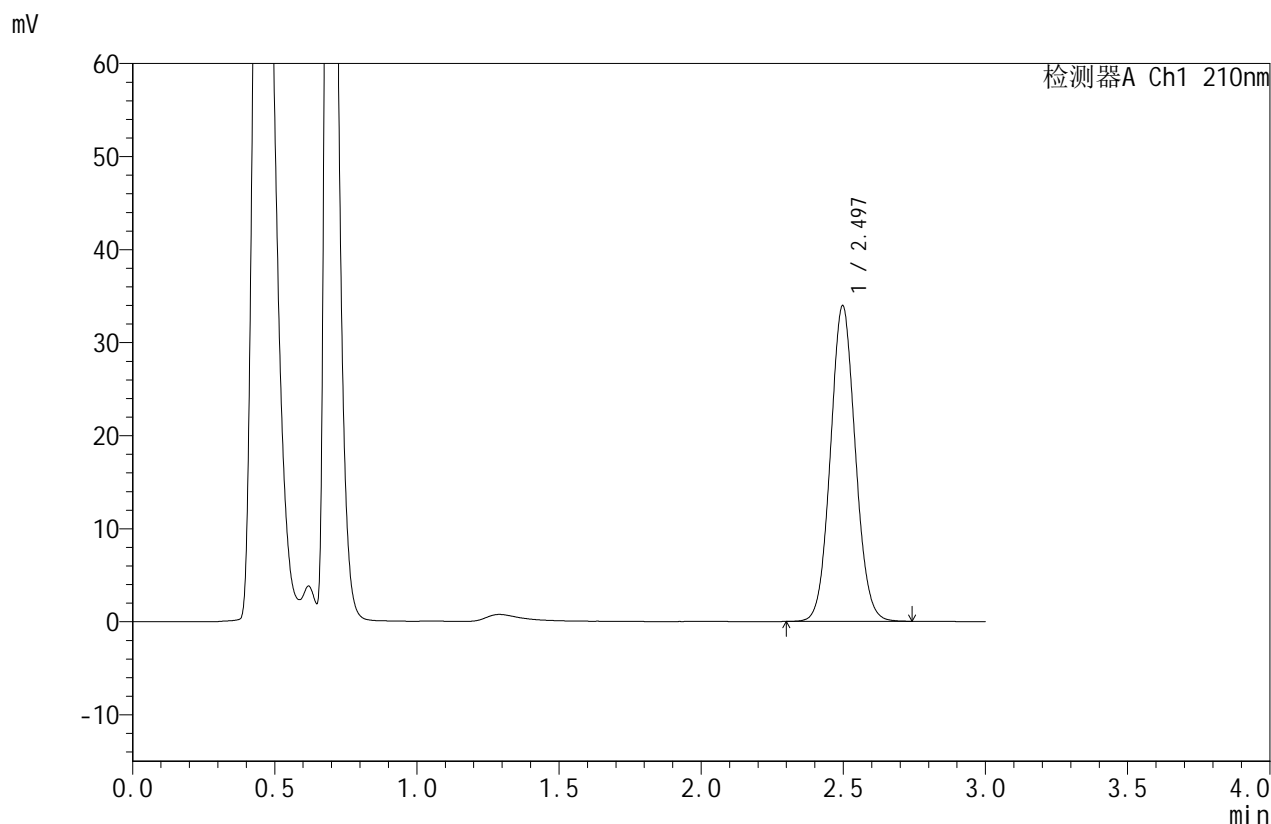


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1152-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:51:47 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:46:53 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	2.497	206644	100.000	33923	3906	1.069	--
总计		206644	100.000	33923			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1



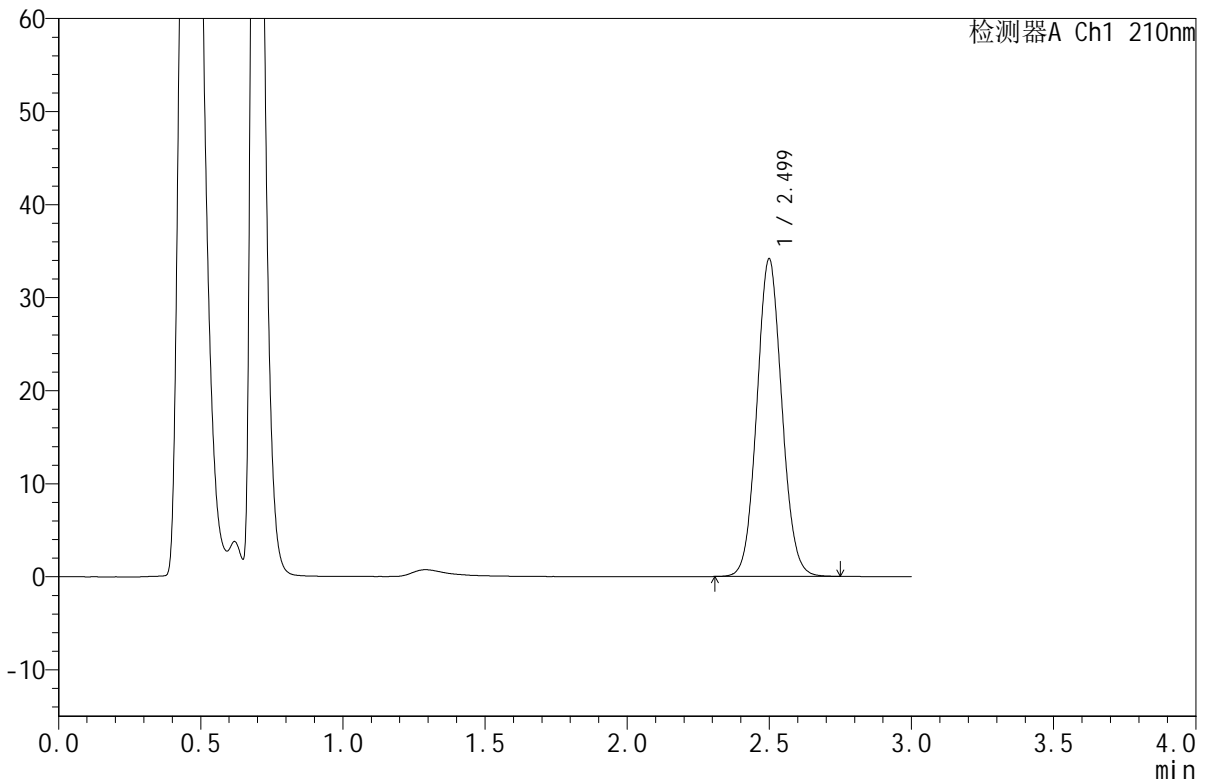
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1153-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:55:12      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:46:56      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	2.499	208920	100.000	34072	3874	1.071	--
总计		208920	100.000	34072			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

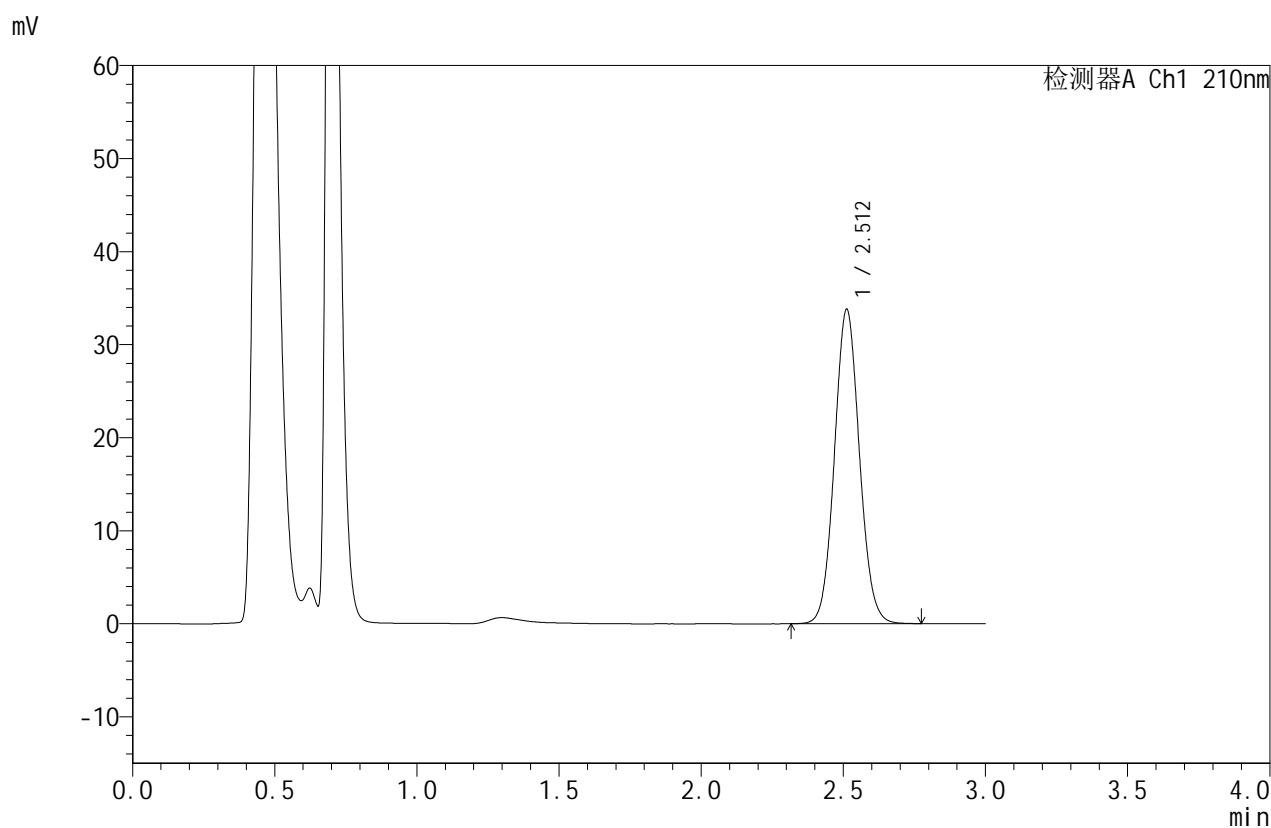


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1154-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 15:58:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:46:59 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	2.512	206616	100.000	33779	3923	1.070	--
总计		206616	100.000	33779			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

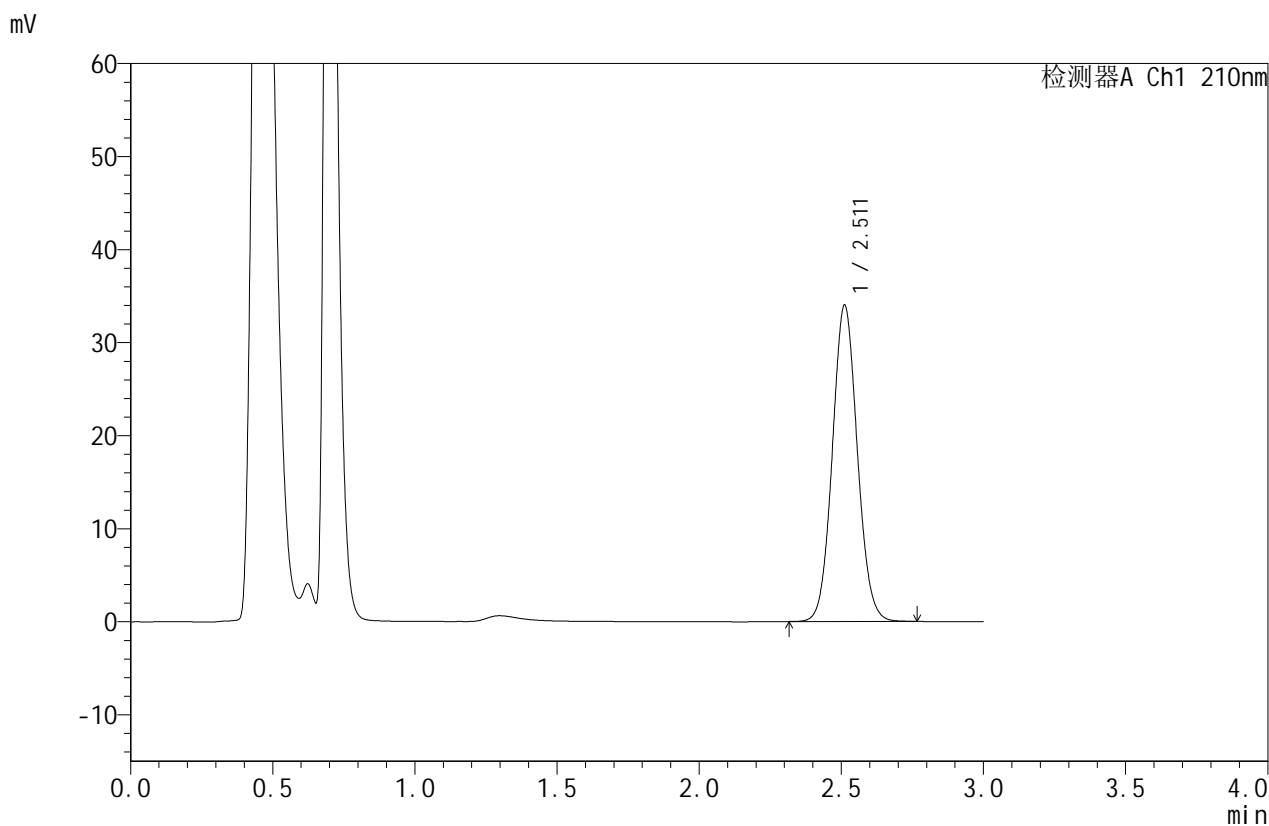


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1155-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:02:01      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:02      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	2.511	207898	100.000	33991	3927	1.070	--
总计		207898	100.000	33991			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

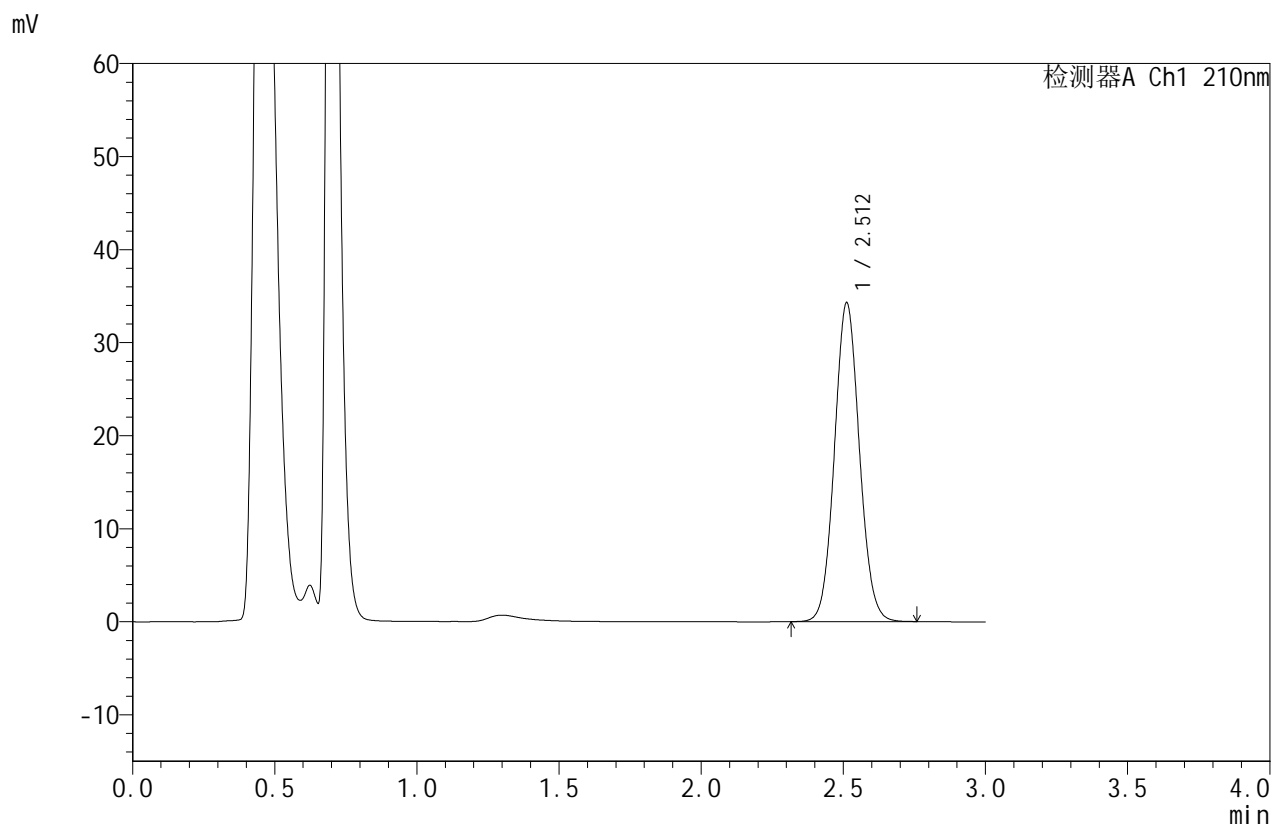


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1156-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:05:26      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:04      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	2.512	209178	100.000	34270	3936	1.069	--
总计		209178	100.000	34270			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1



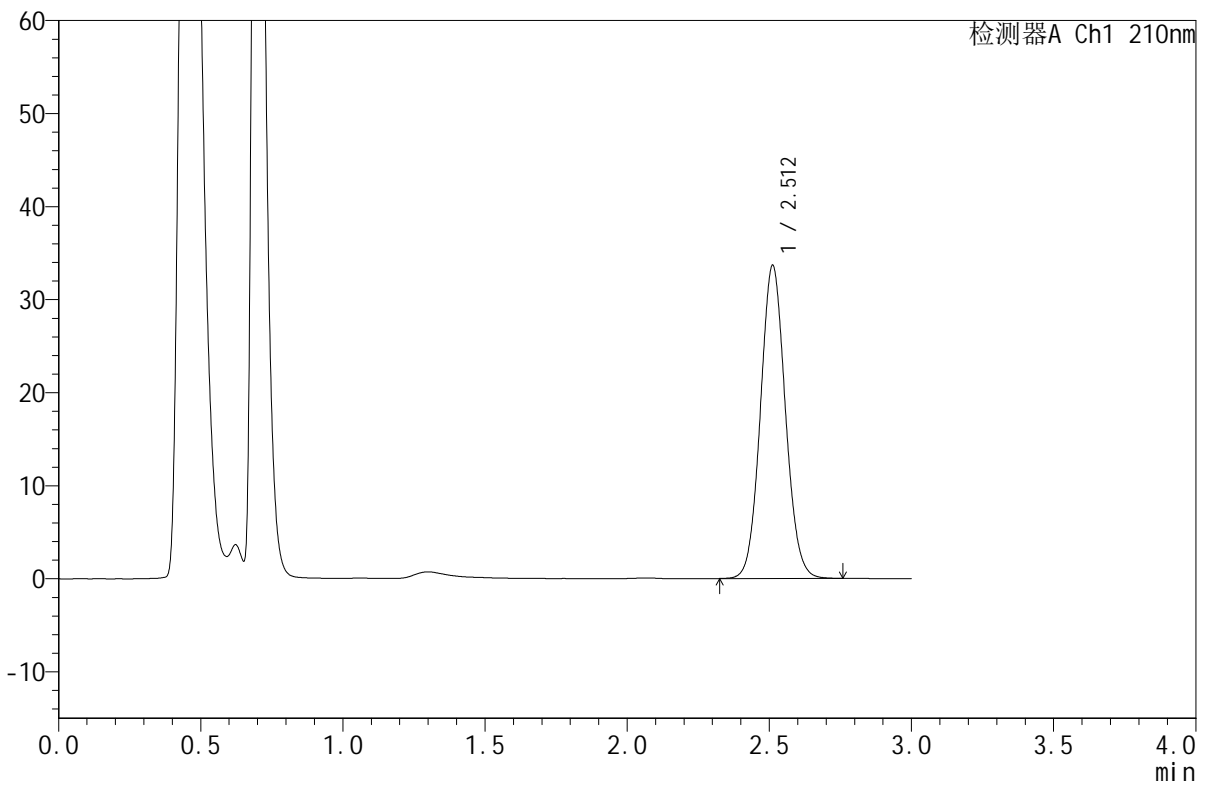
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1157-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:08:50      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:07      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	2.512	205551	100.000	33645	3930	1.070	--
总计		205551	100.000	33645			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

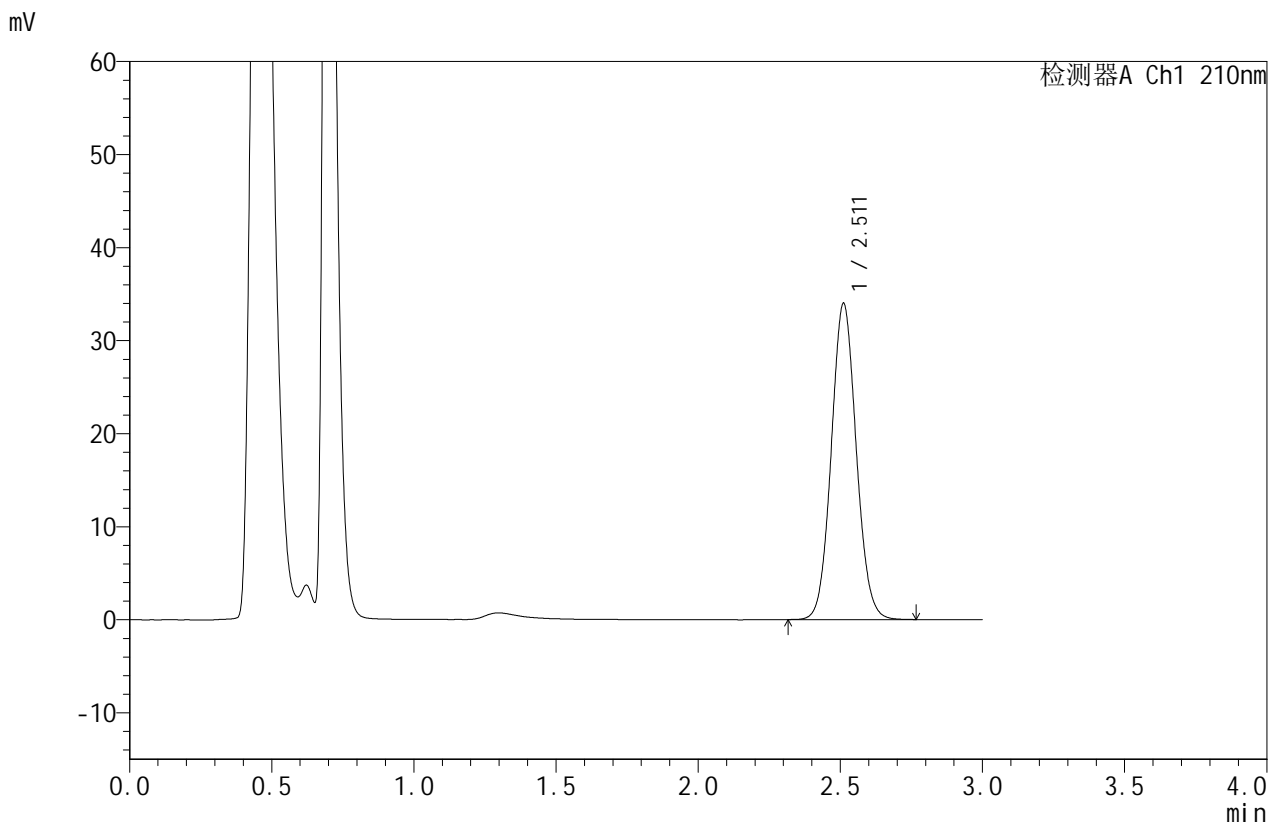


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1158-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:12:14      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:47:09      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	2.511	207742	100.000	33956	3928	1.070	--
总计		207742	100.000	33956			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

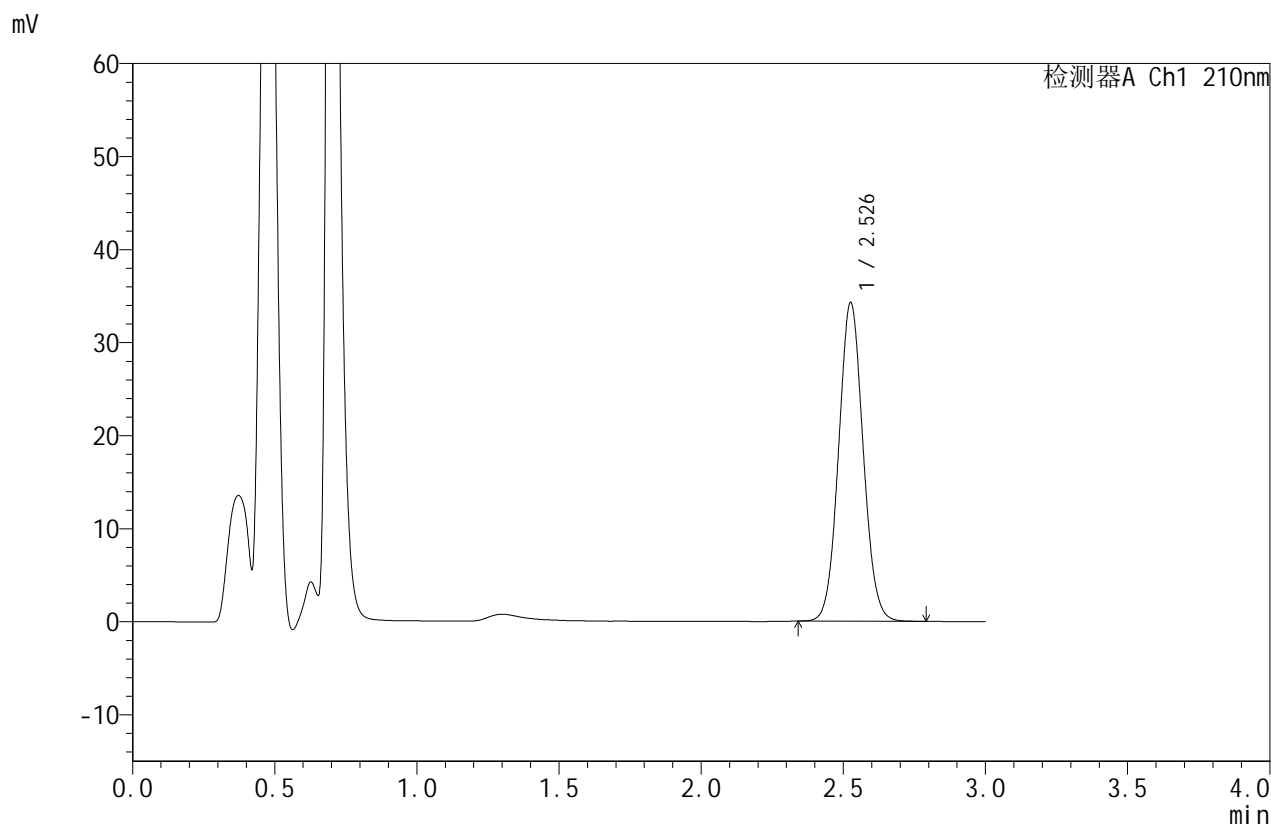


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1159-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:15:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:12      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	2.526	205421	100.000	34063	4109	1.062	--
总计		205421	100.000	34063			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

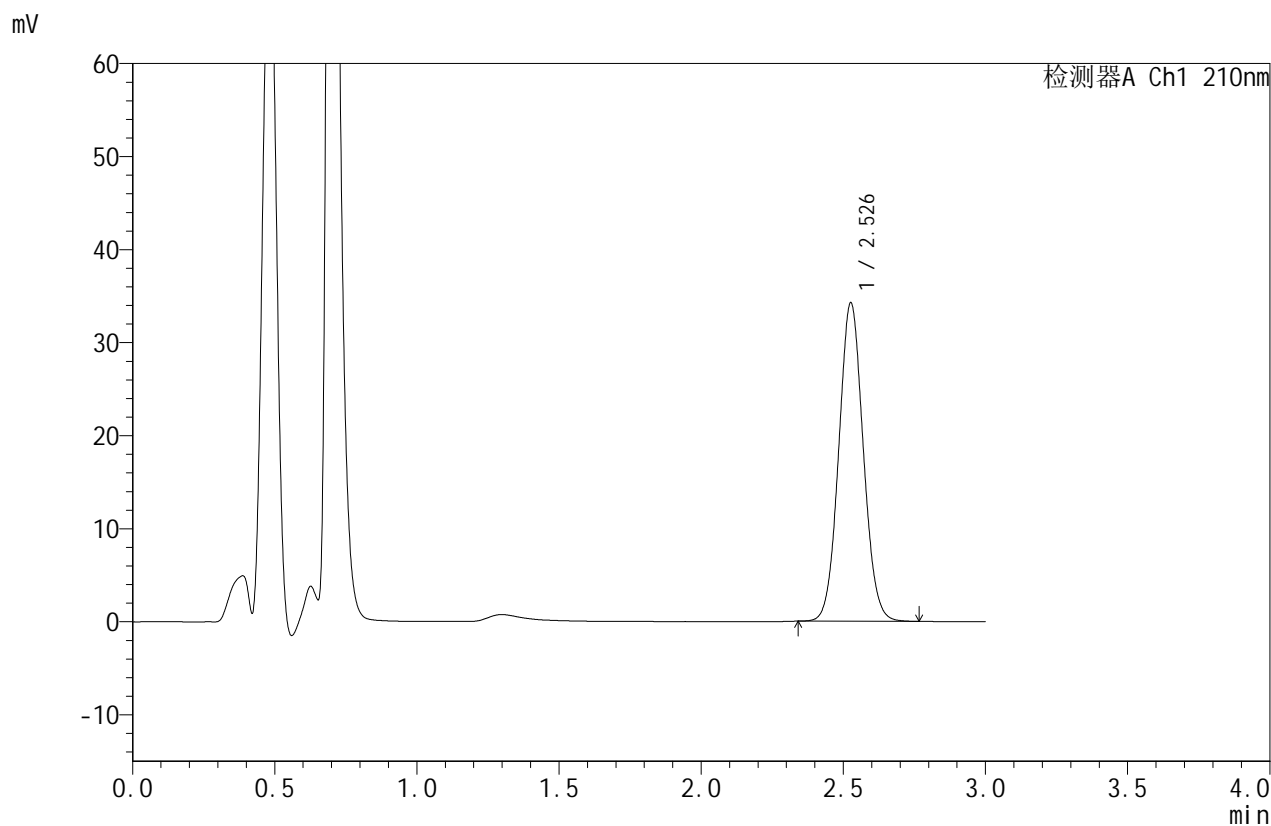


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1160-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:19:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:15 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	2.526	205179	100.000	34065	4114	1.062	--
总计		205179	100.000	34065			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2



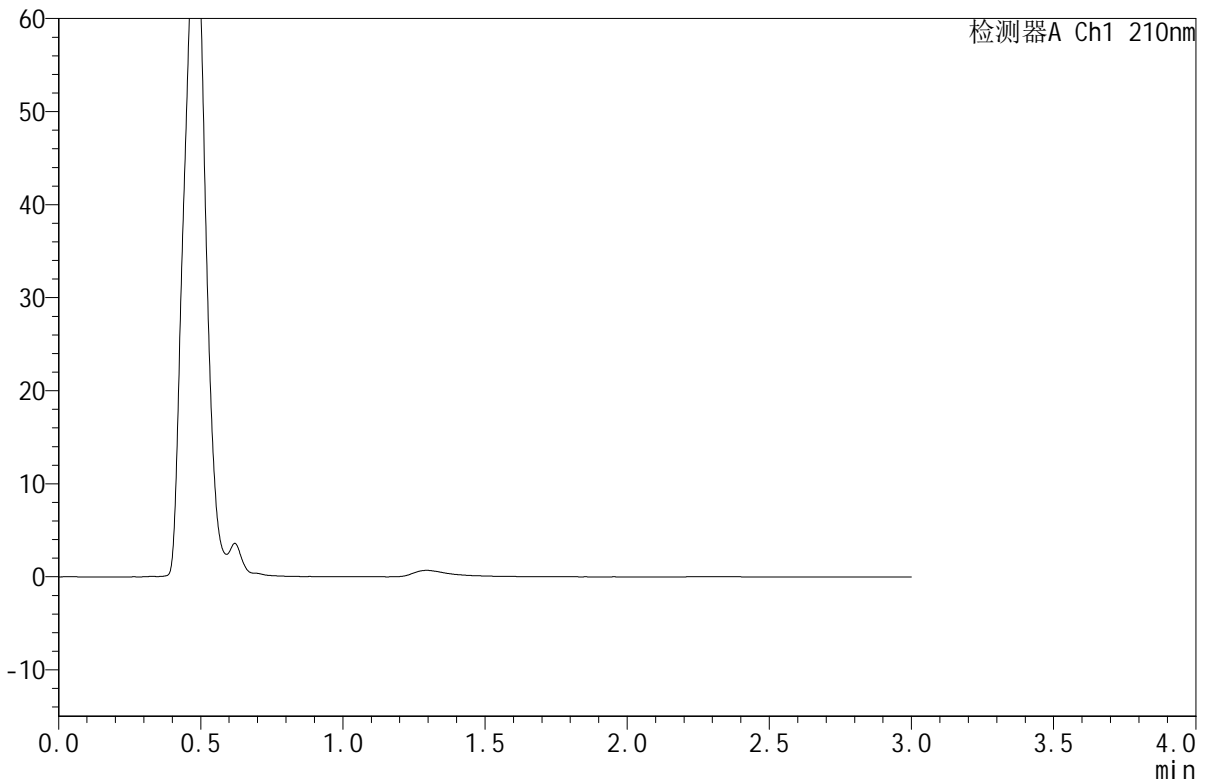
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1161-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:22:32      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:47:17      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)
总计							

图51 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

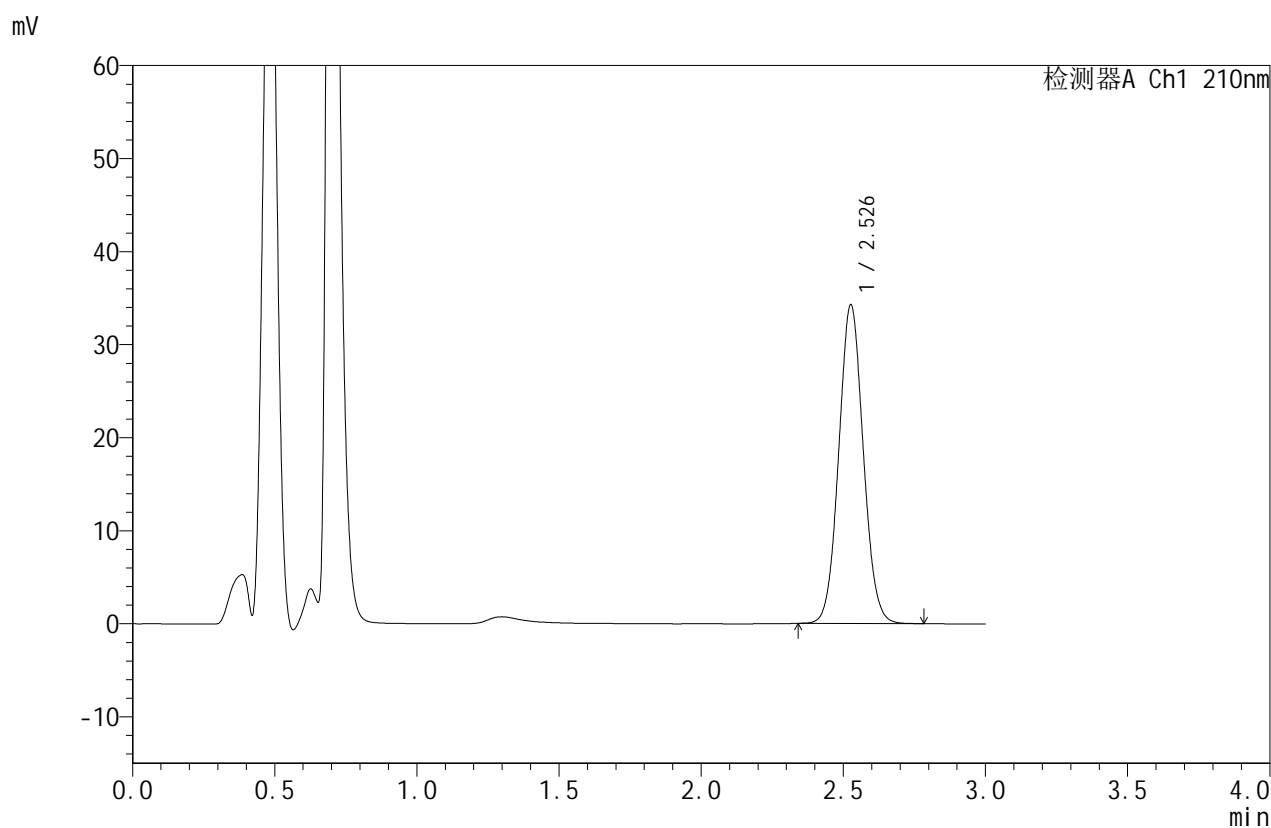


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1162-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:25:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:20      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	2.526	205142	100.000	34094	4116	1.061	--
总计		205142	100.000	34094			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

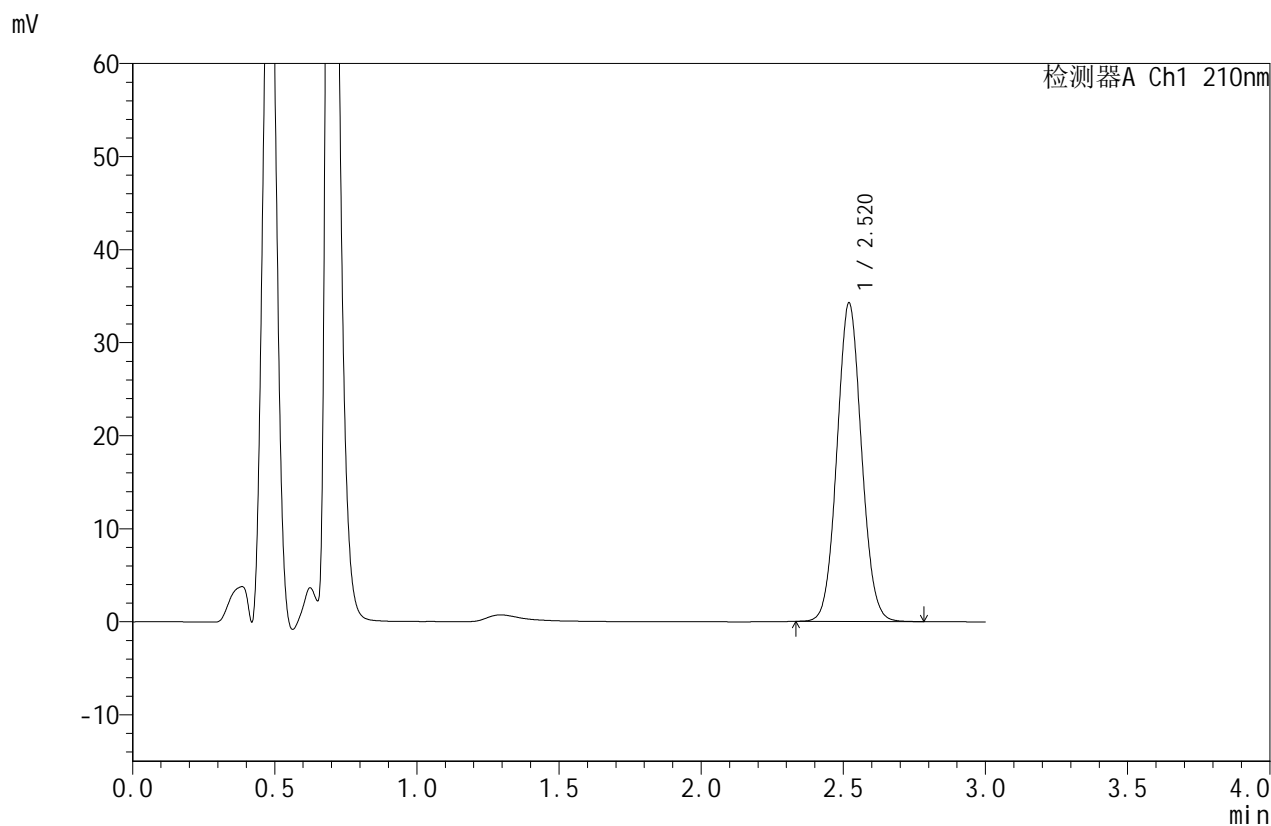


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1163-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:29:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:22      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	2.520	205346	100.000	34204	4094	1.061	--
总计		205346	100.000	34204			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

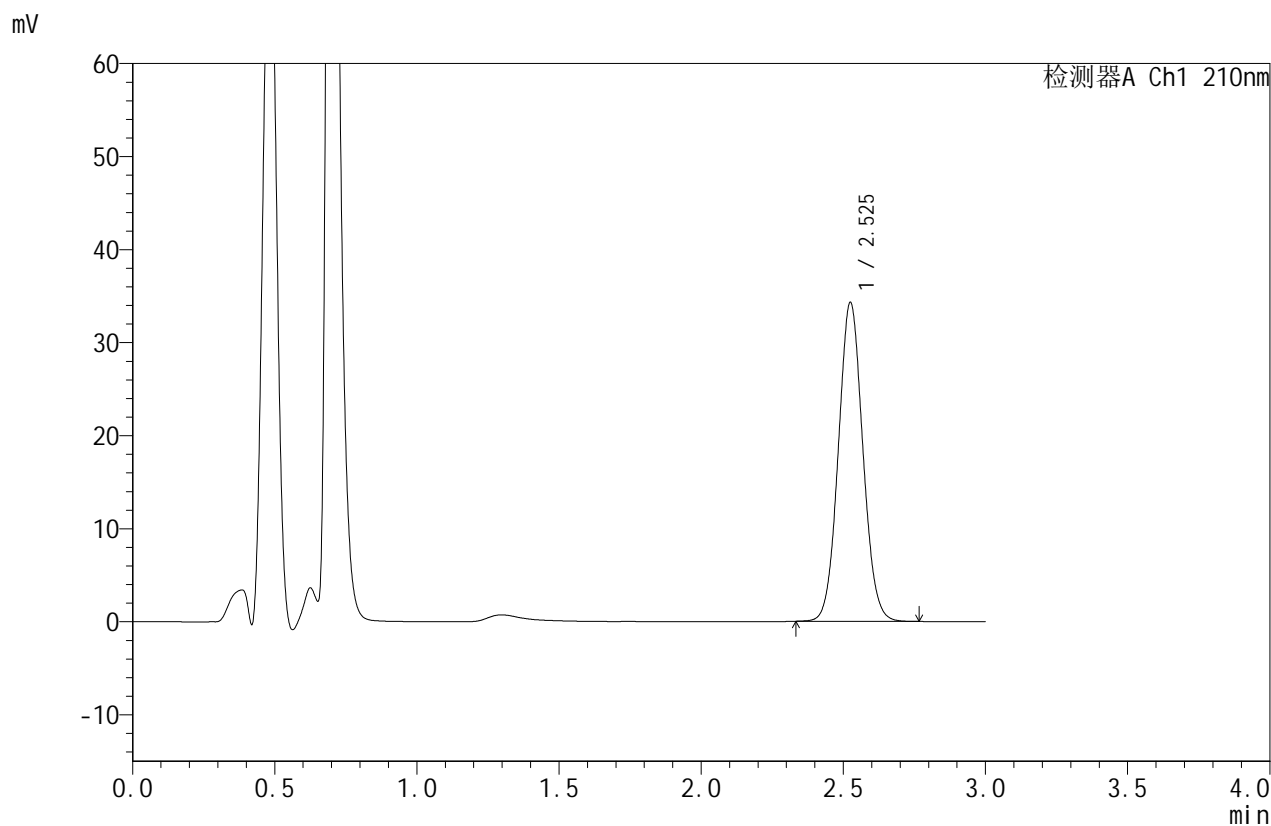


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1164-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:32:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:25 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	2.525	205396	100.000	34175	4114	1.061	--
总计		205396	100.000	34175			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3



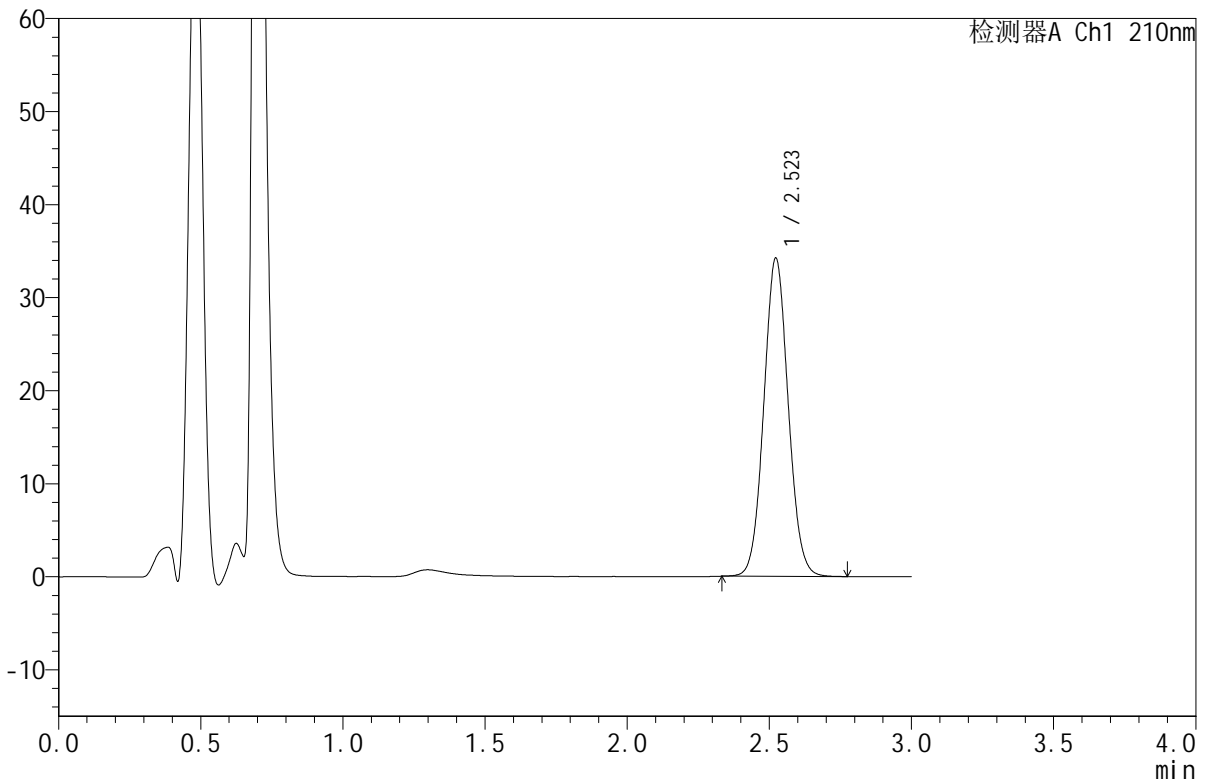
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1165-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:36:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:28      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	2.523	204269	100.000	34194	4134	1.061	--
总计		204269	100.000	34194			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

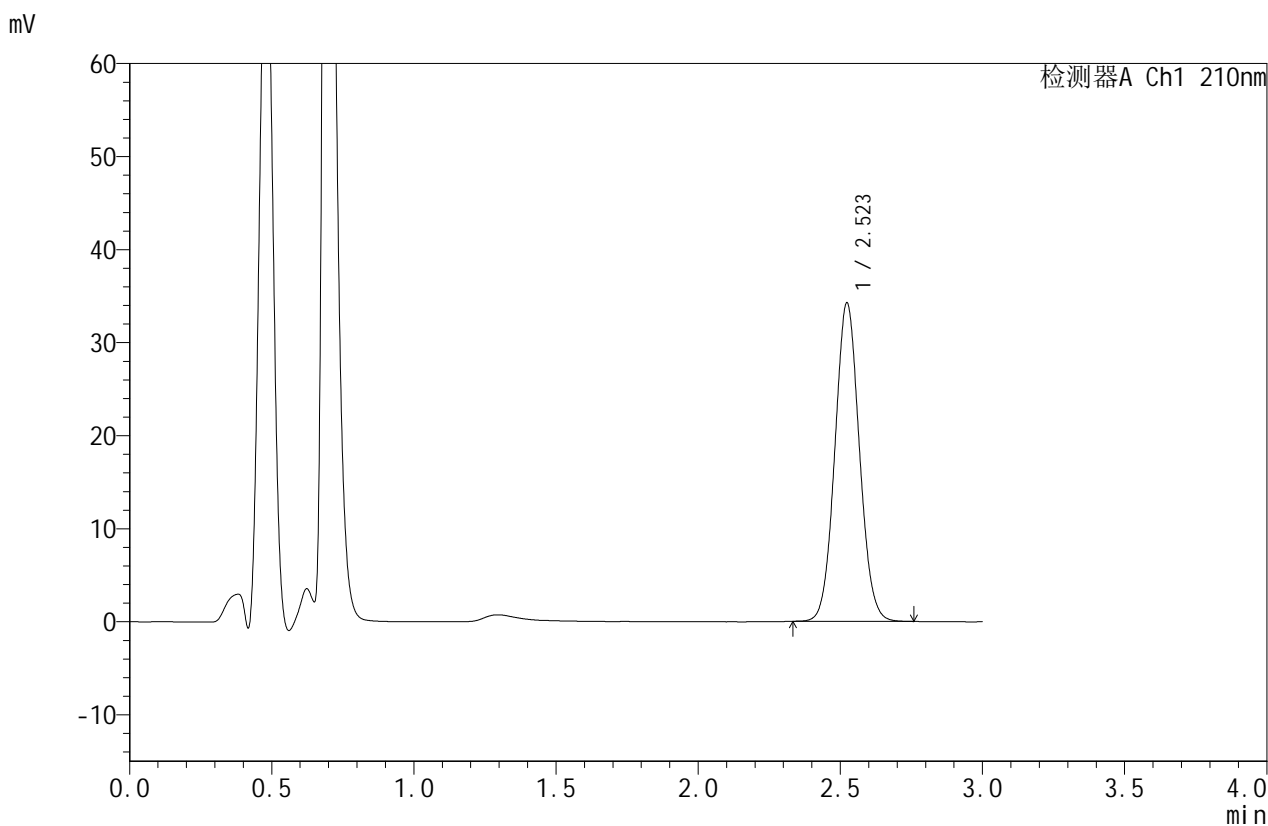


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1166-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:39:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:30 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	2.523	205312	100.000	34209	4098	1.060	--
总计		205312	100.000	34209			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

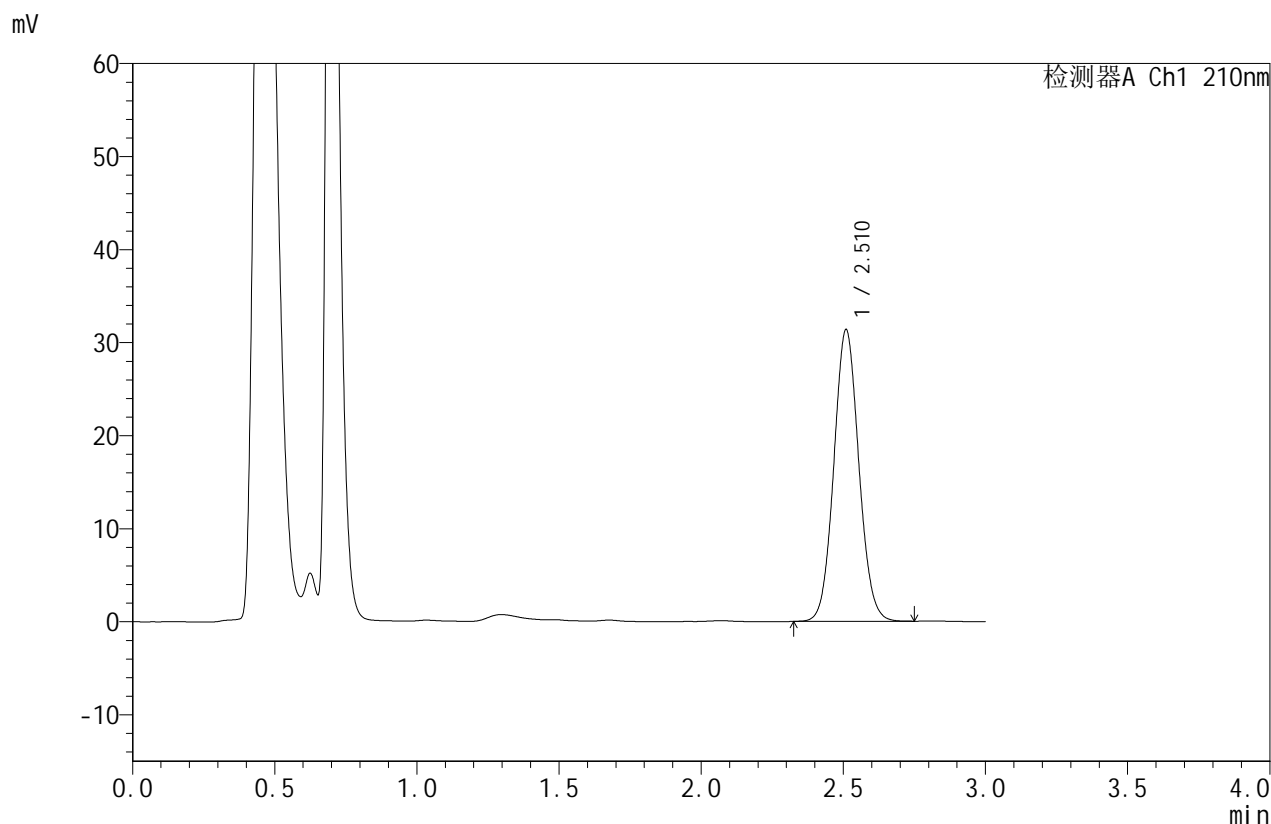


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1167-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:43:13      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:47:33      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	2.510	191607	100.000	31235	3917	1.070	--
总计		191607	100.000	31235			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

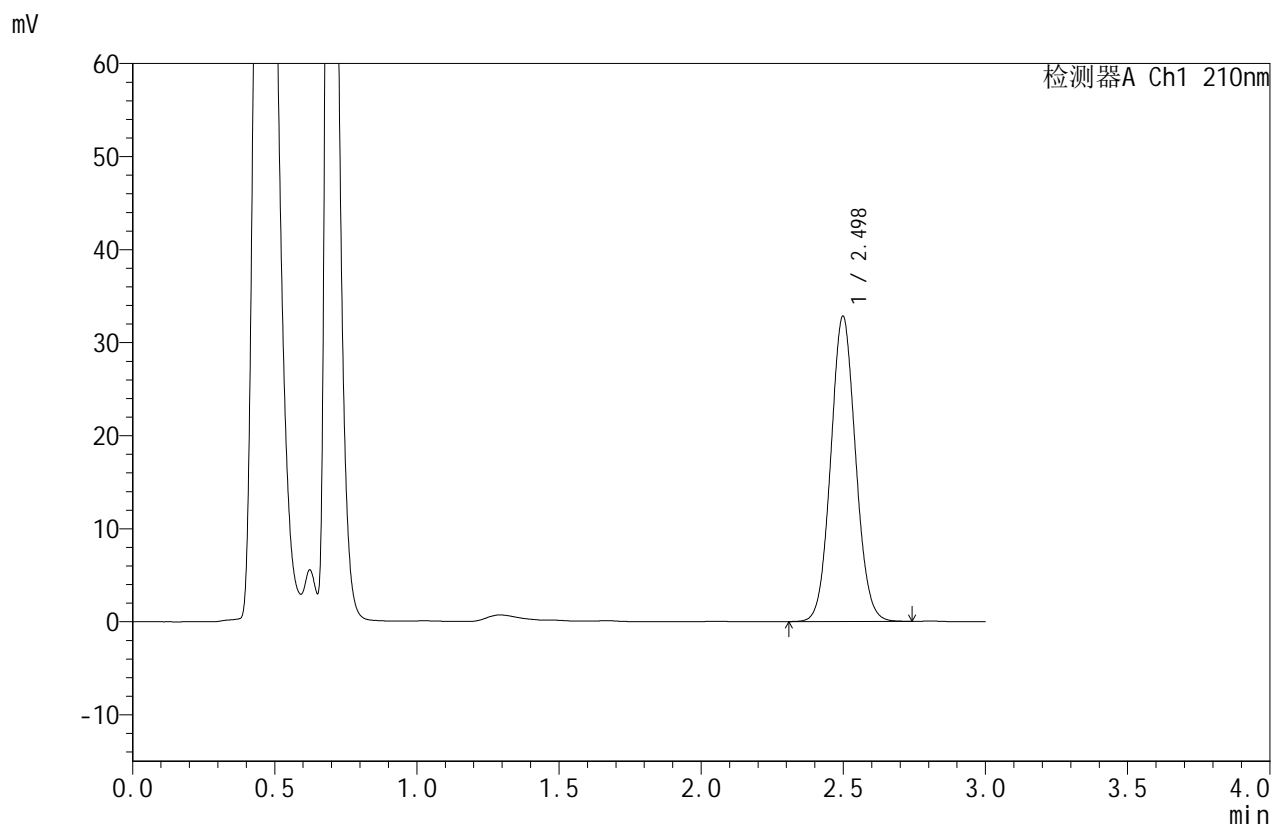


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1168-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:46:39      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:47:36      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	2.498	199422	100.000	32781	3914	1.069	--
总计		199422	100.000	32781			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

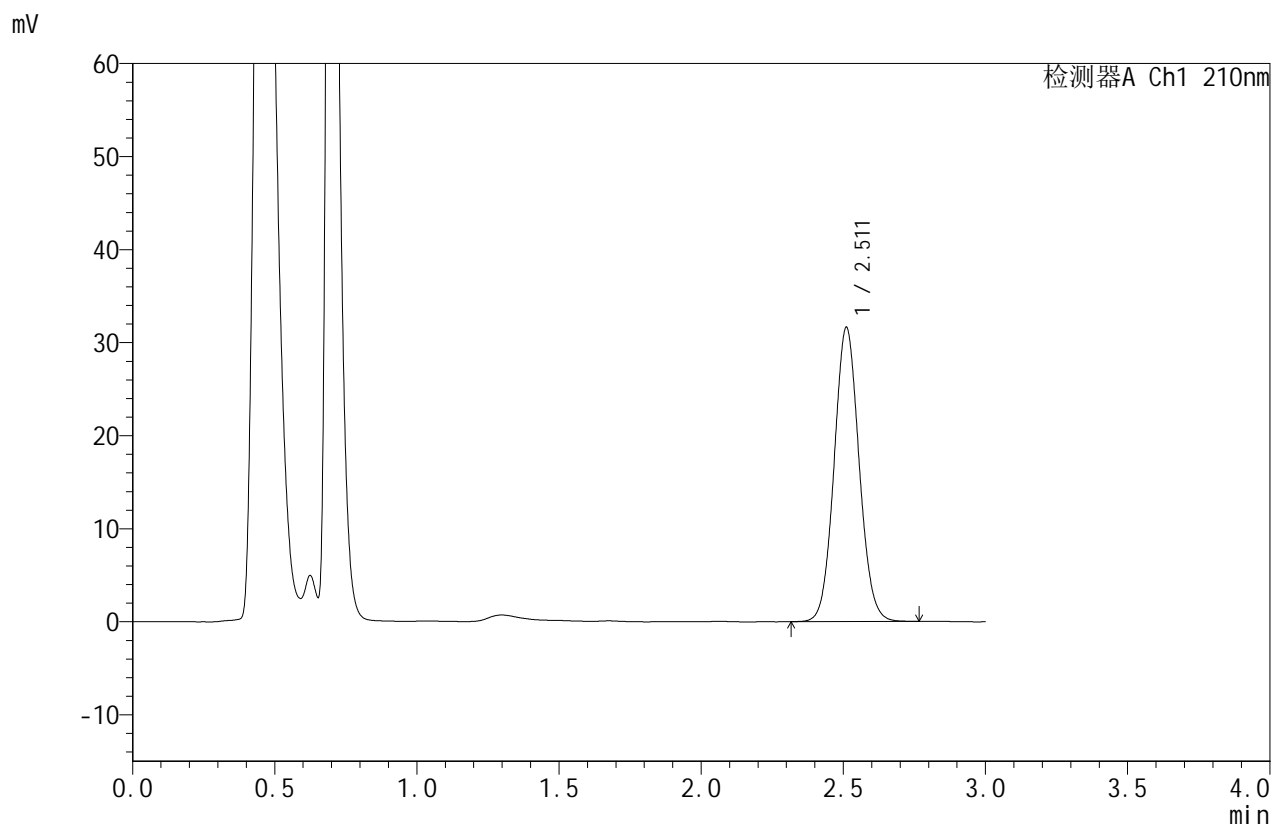


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1169-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:50:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:38 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	2.511	193447	100.000	31570	3918	1.069	--
总计		193447	100.000	31570			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

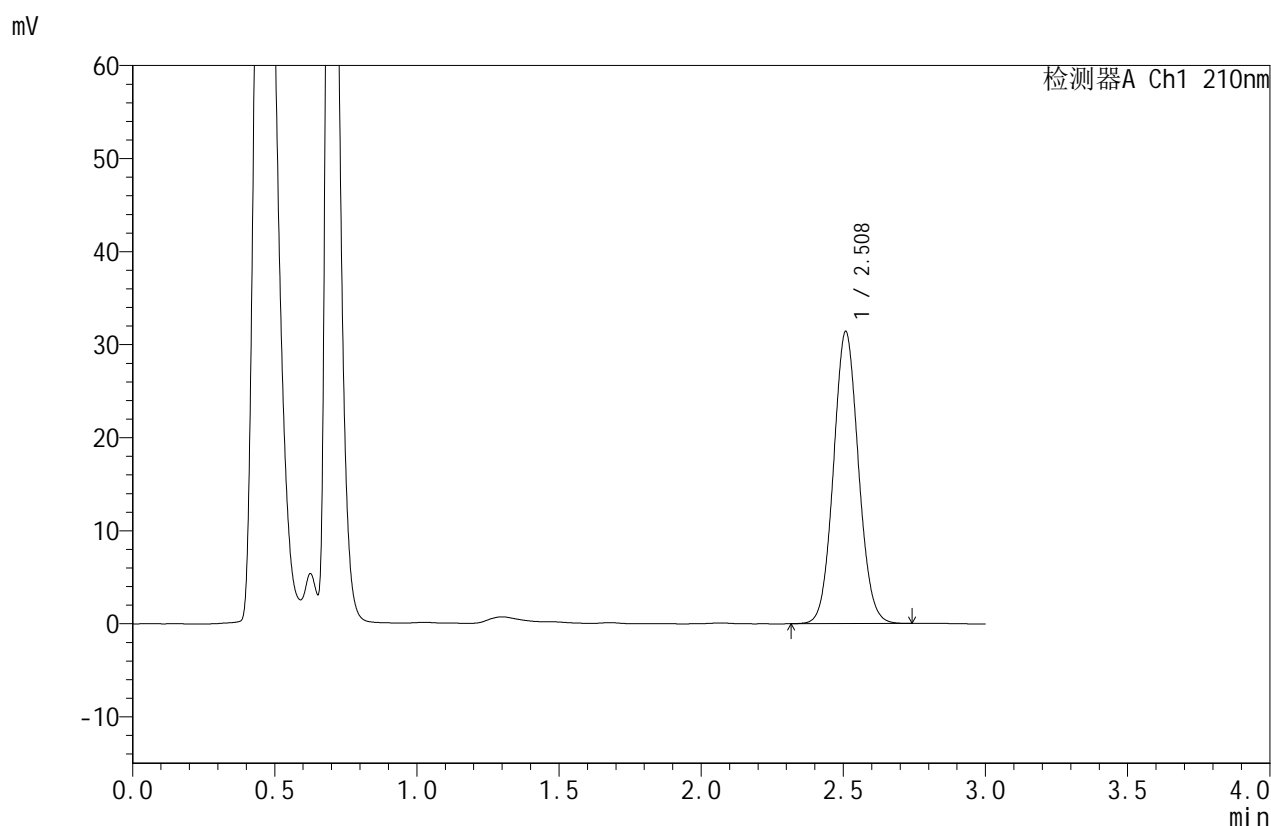


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1170-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:53:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:41 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	2.508	191830	100.000	31302	3905	1.069	--
总计		191830	100.000	31302			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



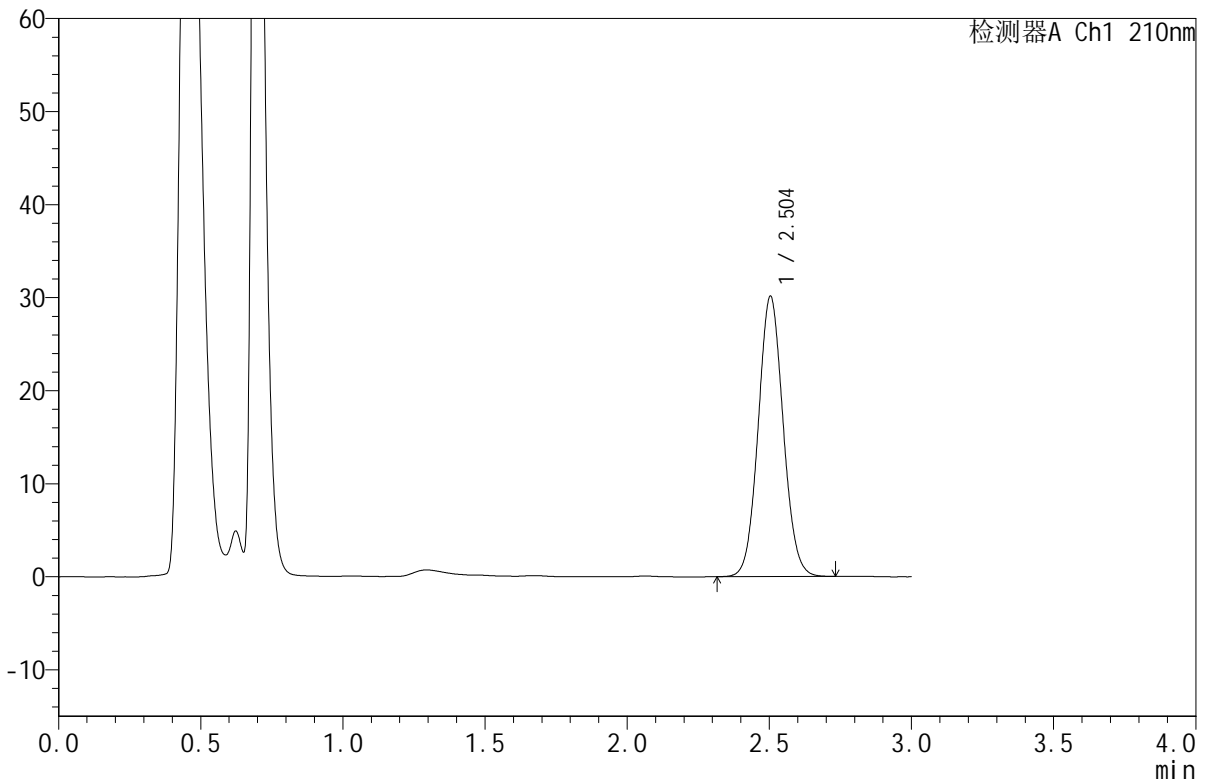
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1171-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 16:56:57 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:44 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	2.504	183885	100.000	30122	3896	1.067	--
总计		183885	100.000	30122			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

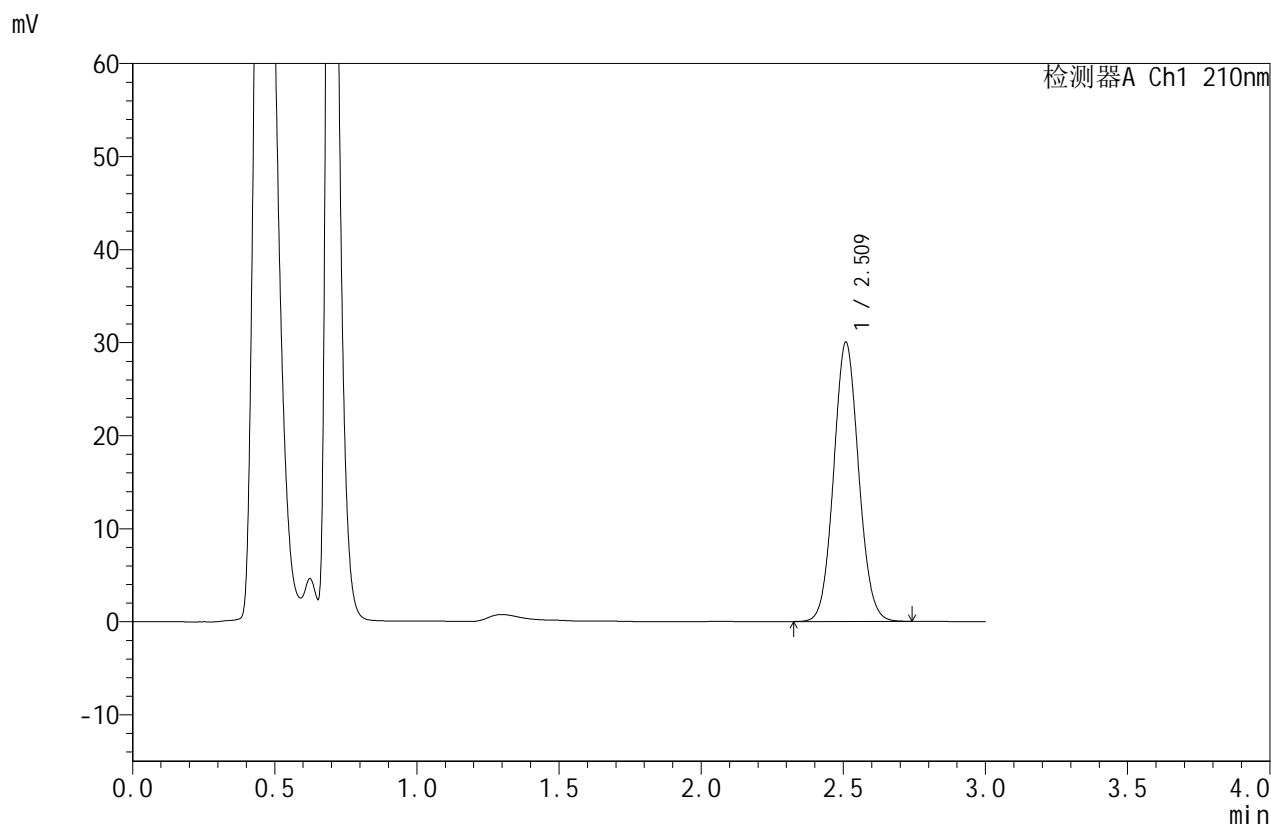


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1172-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:00:22      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:46      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	2.509	183187	100.000	29877	3914	1.070	--
总计		183187	100.000	29877			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

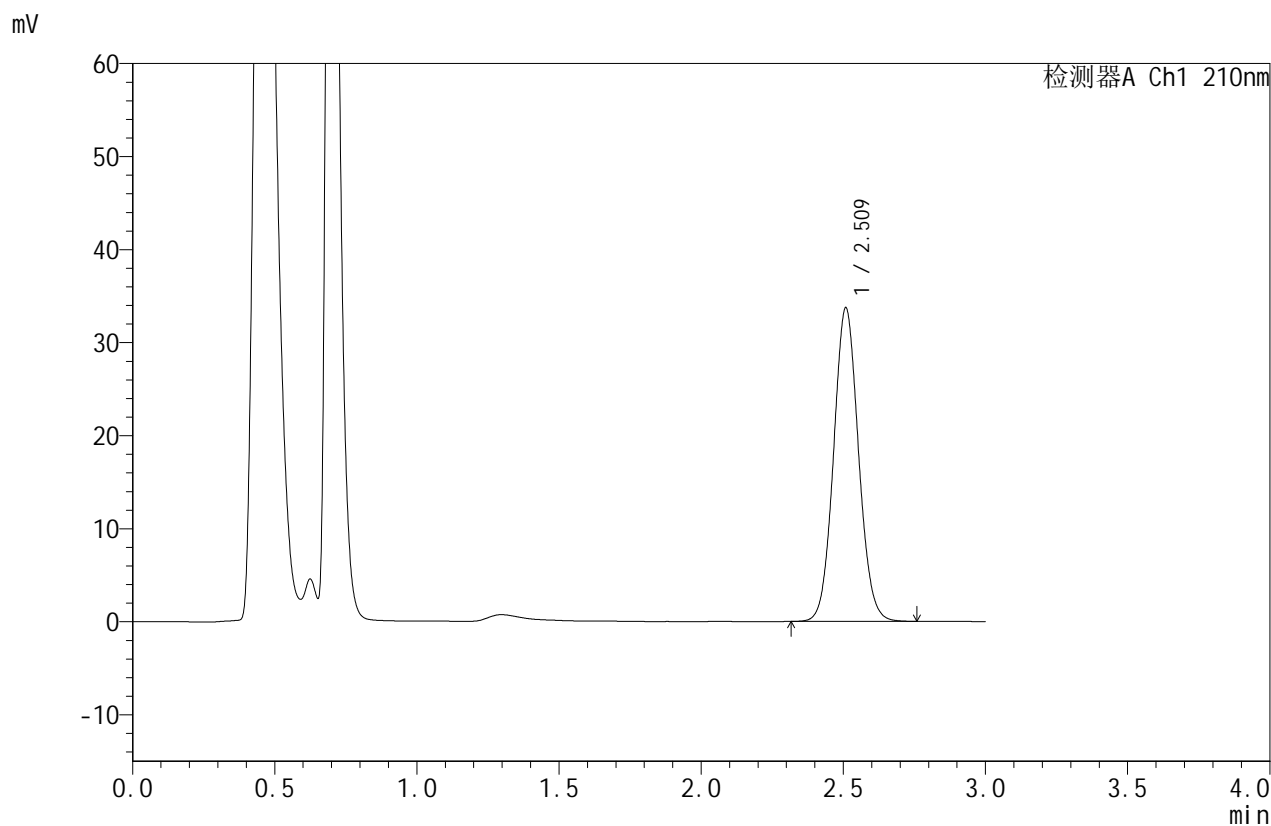


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1173-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:03:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:49 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	2.509	205637	100.000	33582	3930	1.070	--
总计		205637	100.000	33582			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

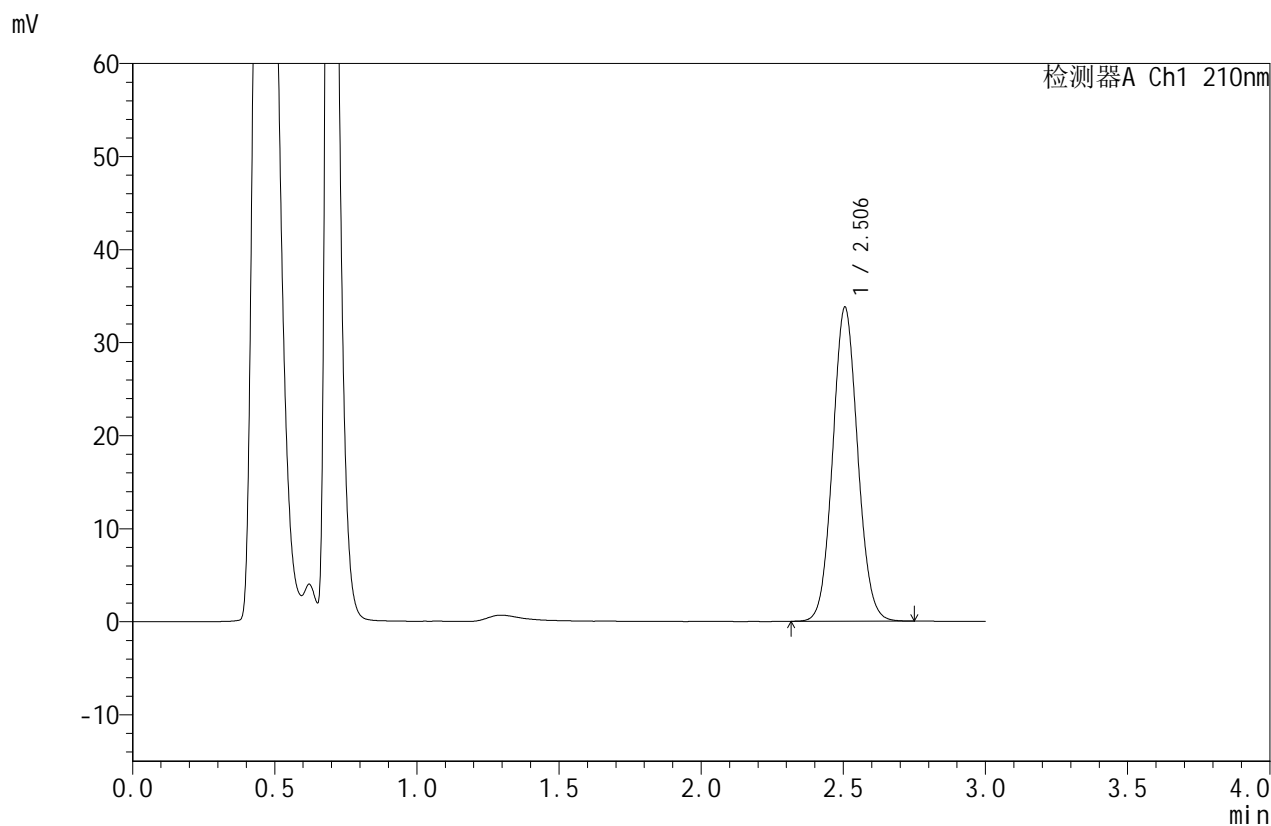


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1174-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:07:14 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:47:52 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	2.506	206218	100.000	33766	3900	1.070	--
总计		206218	100.000	33766			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1



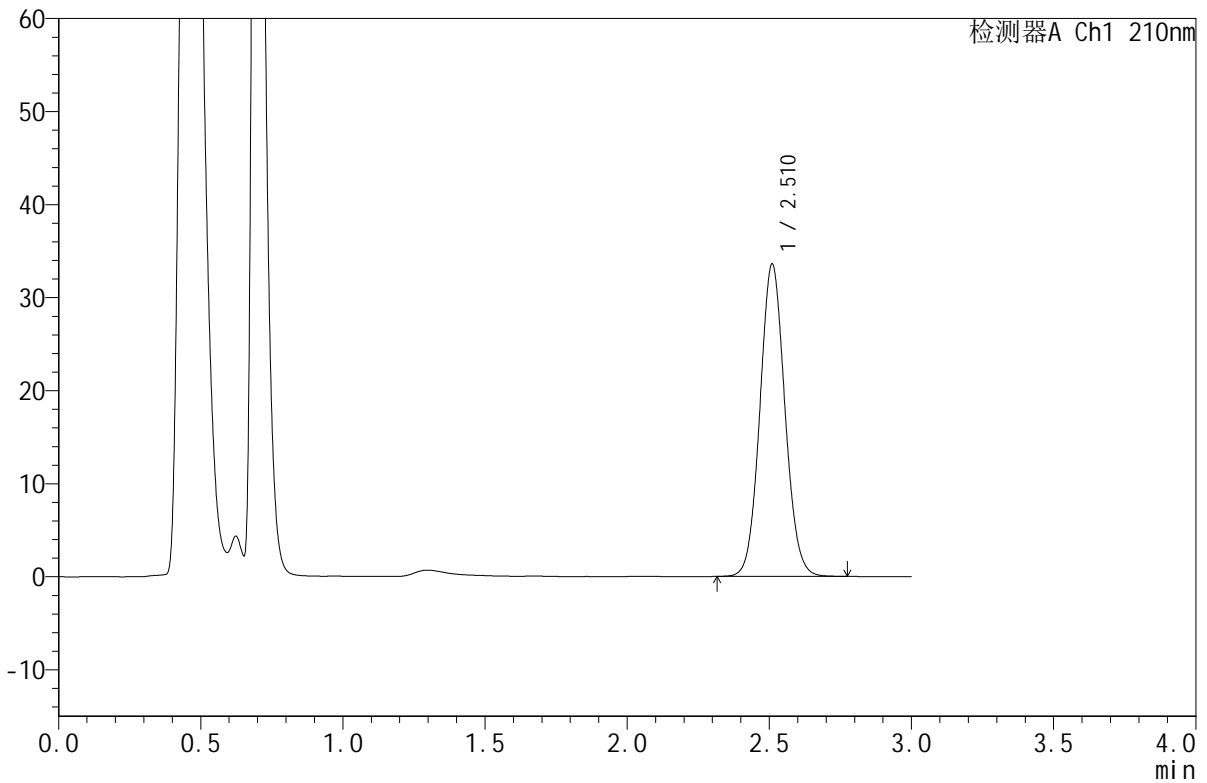
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1175-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 50 µl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:10:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:47:55      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	2.510	205513	100.000	33467	3910	1.069	--
总计		205513	100.000	33467			

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1



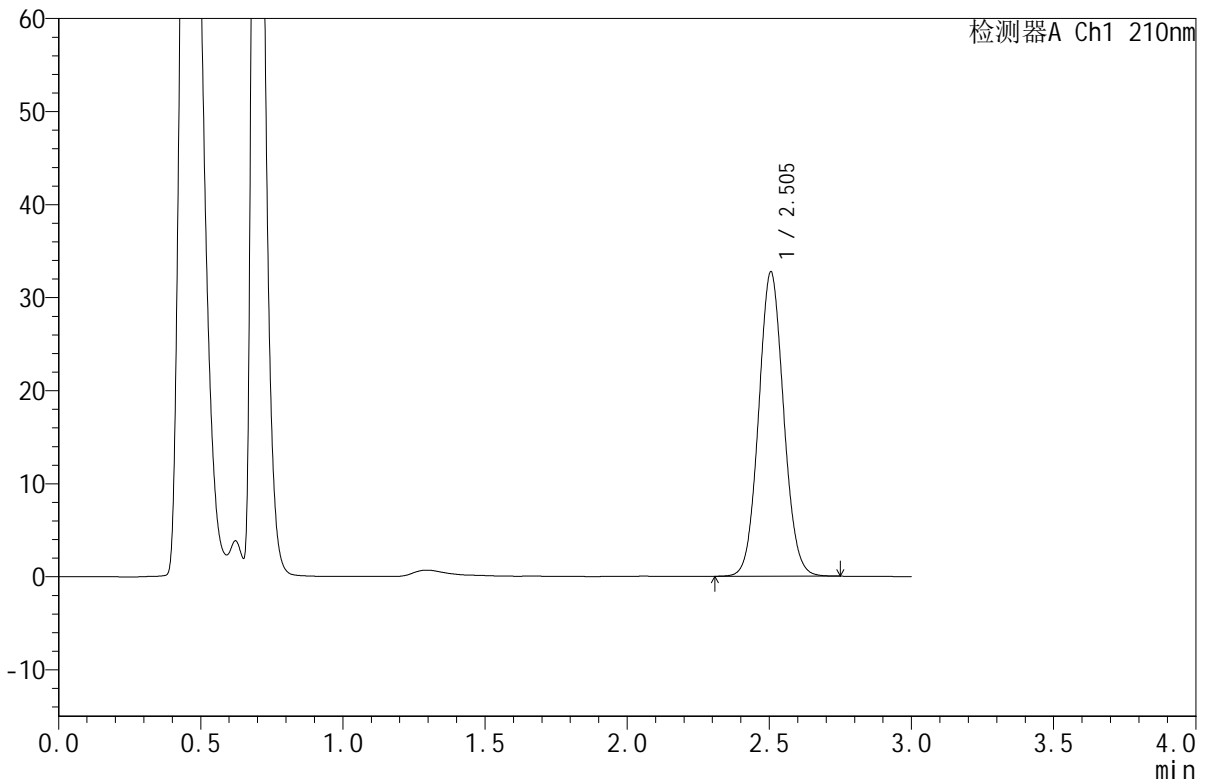
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1176-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:14:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:47:57      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	2.505	199990	100.000	32732	3900	1.068	--
总计		199990	100.000	32732			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

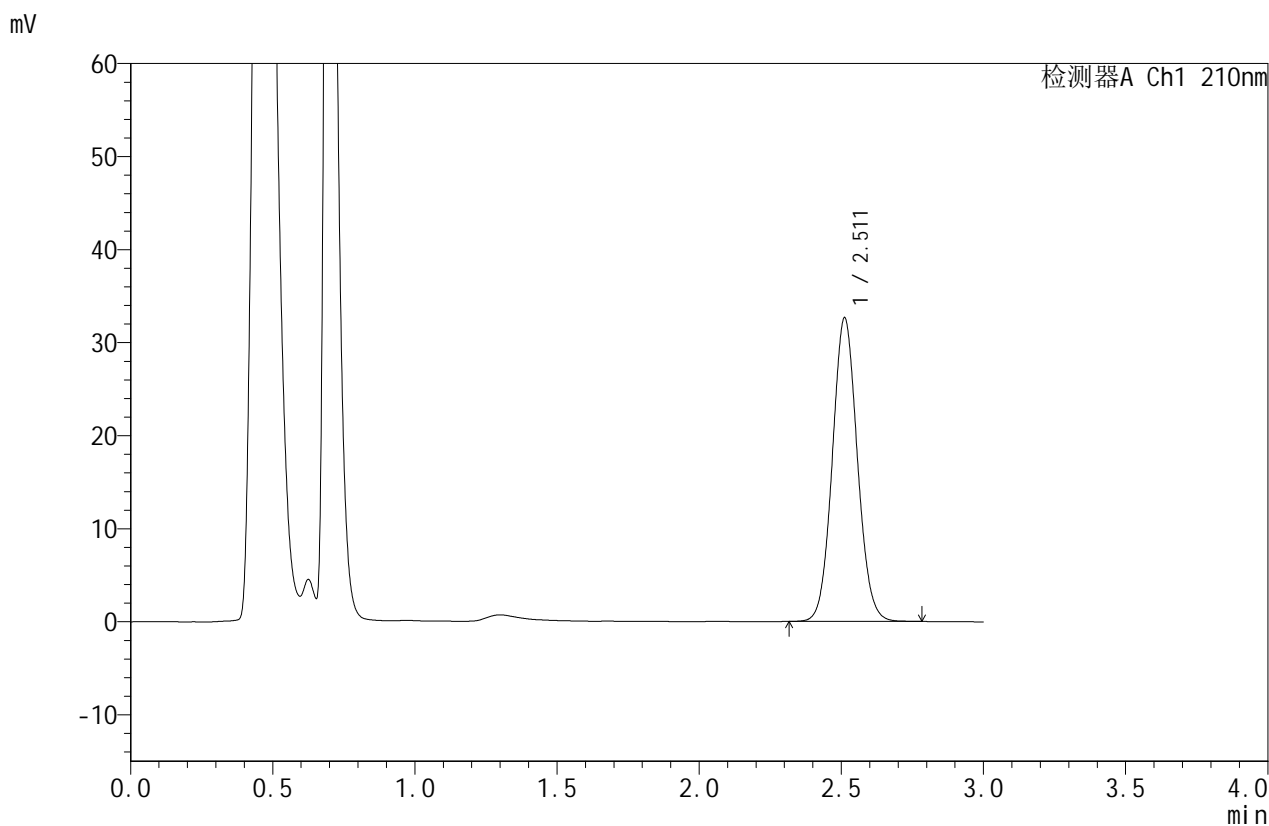


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1177-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:17:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:00 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	2.511	199818	100.000	32620	3913	1.069	--
总计		199818	100.000	32620			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

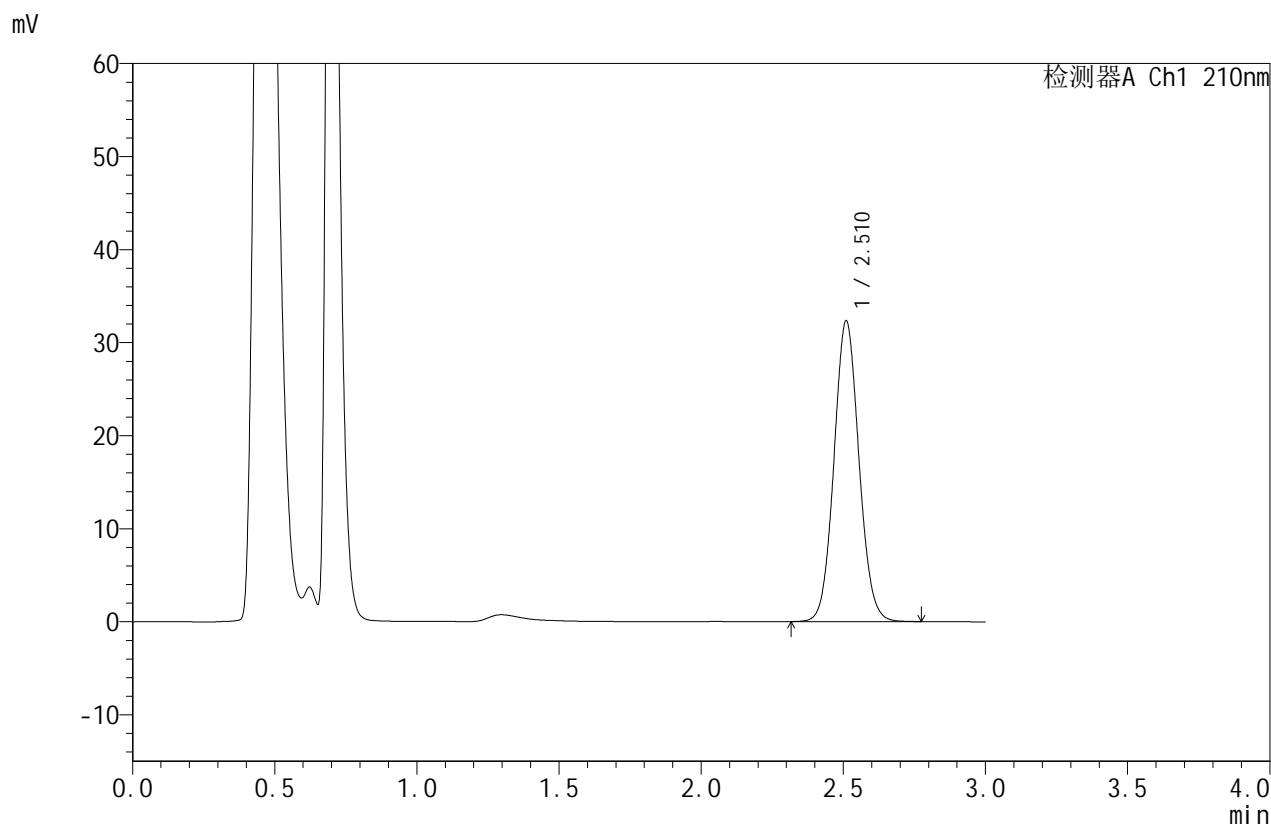


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1178-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:20:57 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:02 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	2.510	197707	100.000	32235	3921	1.069	--
总计		197707	100.000	32235			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

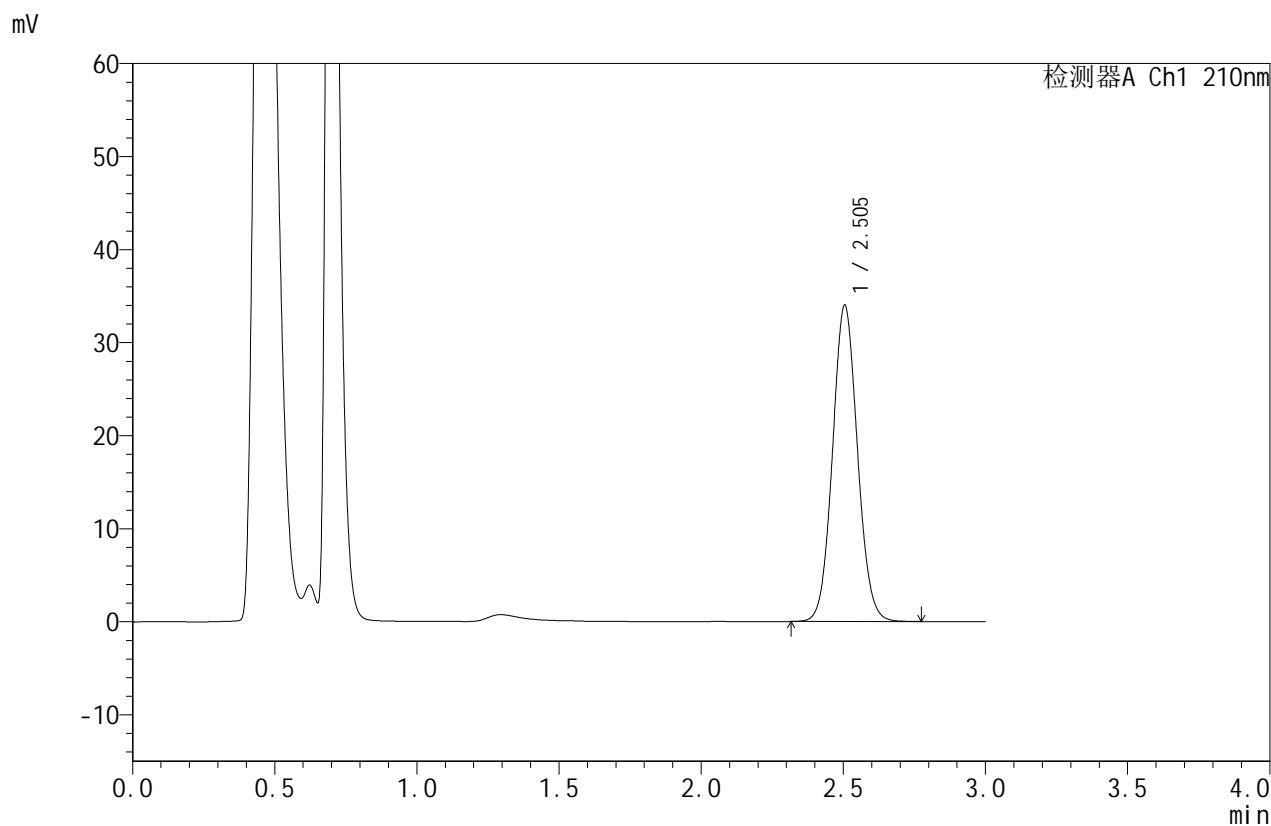


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1179-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:24:23      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:05      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	2.505	207514	100.000	34004	3913	1.069	--
总计		207514	100.000	34004			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

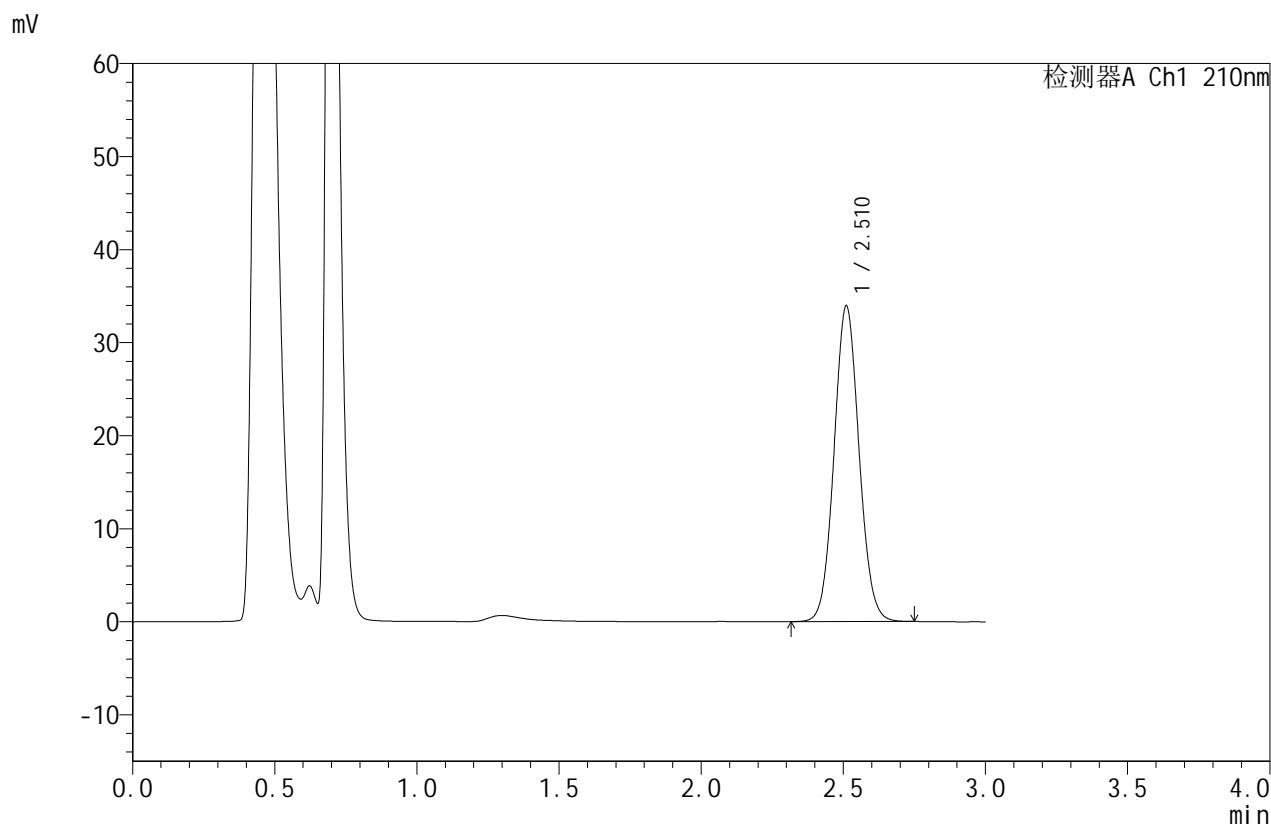


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1180-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:27:49      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:48:08      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	2.510	207576	100.000	33858	3909	1.067	--
总计		207576	100.000	33858			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1



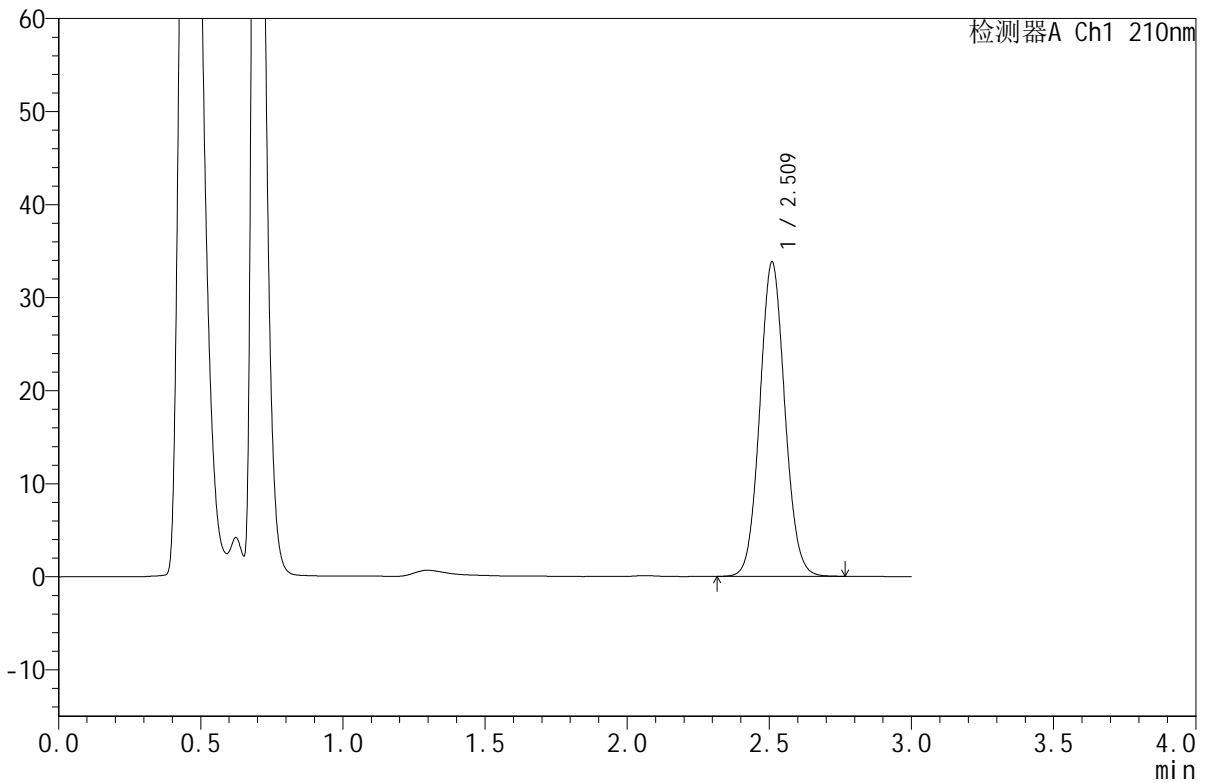
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1181-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:31:14 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:10 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	2.509	206797	100.000	33647	3915	1.071	--
总计		206797	100.000	33647			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

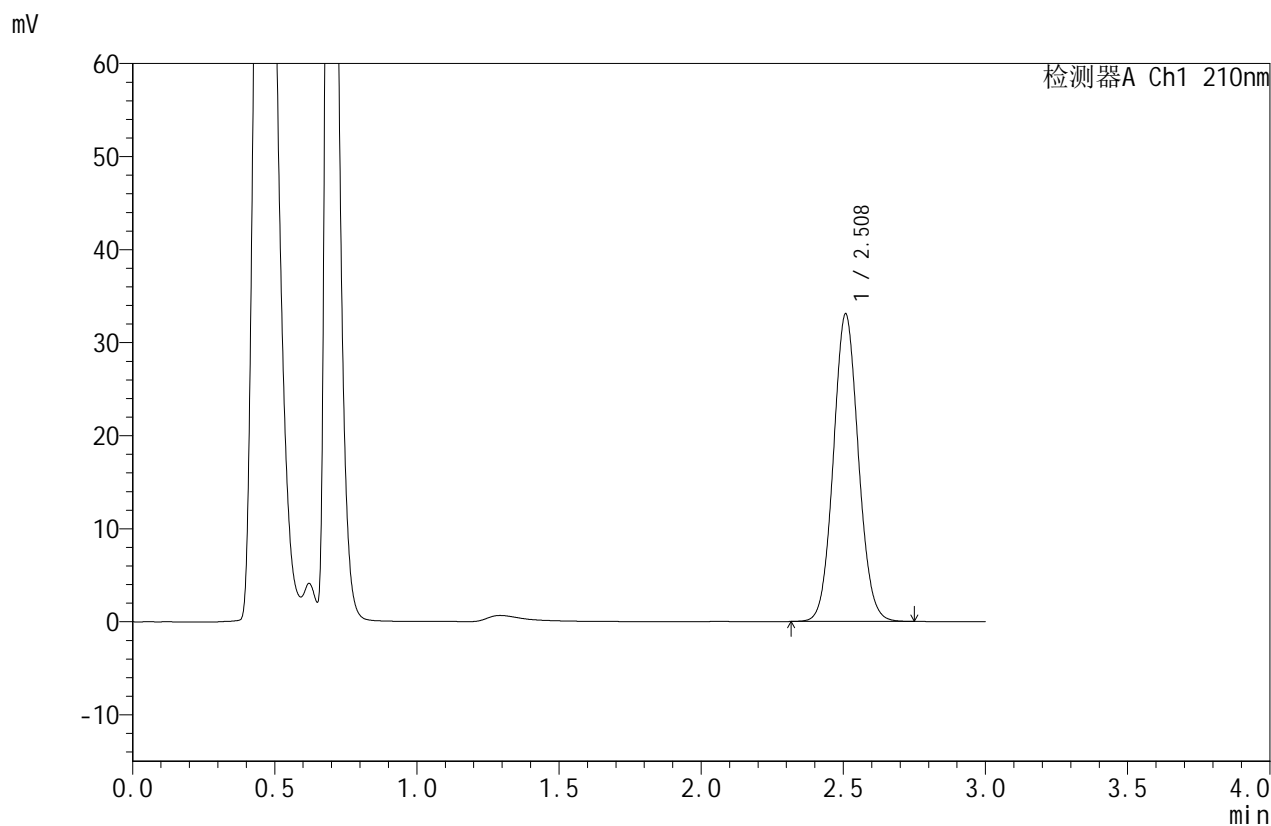


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1182-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:34:40 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:13 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	2.508	202310	100.000	32977	3909	1.071	--
总计		202310	100.000	32977			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

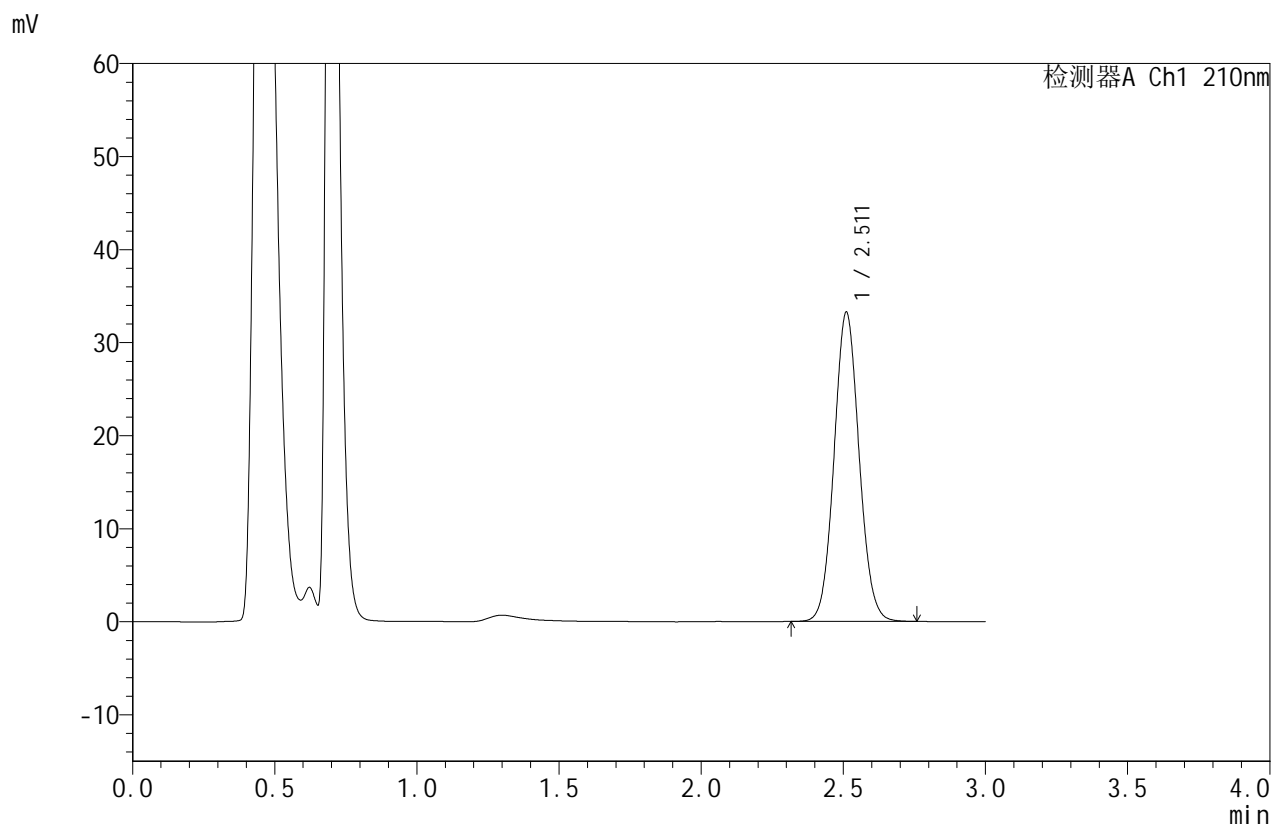


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1183-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:38:06      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:16      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	2.511	203603	100.000	33175	3903	1.069	--
总计		203603	100.000	33175			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

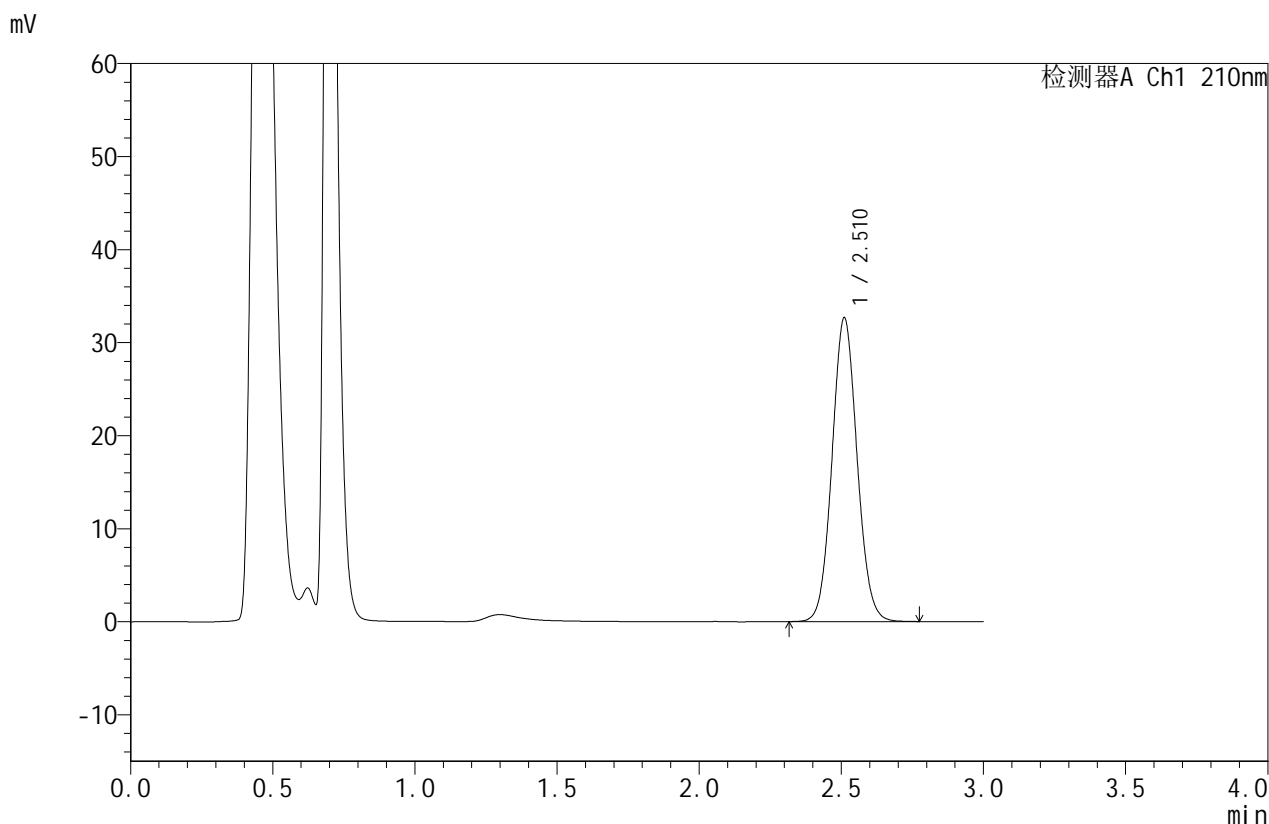


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1184-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:41:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:19 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	2.510	200151	100.000	32580	3897	1.070	--
总计		200151	100.000	32580			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

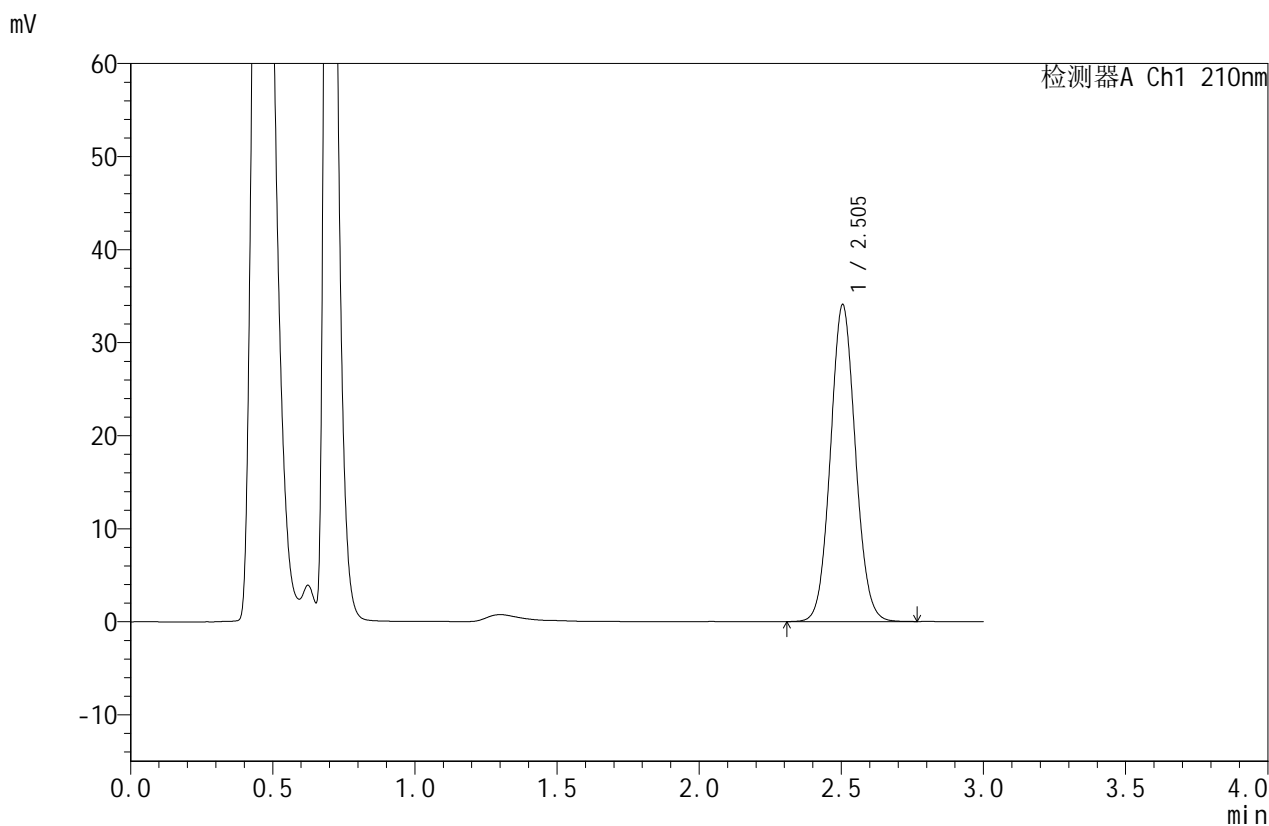


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1185-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:44:58 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:21 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	2.505	207992	100.000	34075	3915	1.068	--
总计		207992	100.000	34075			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

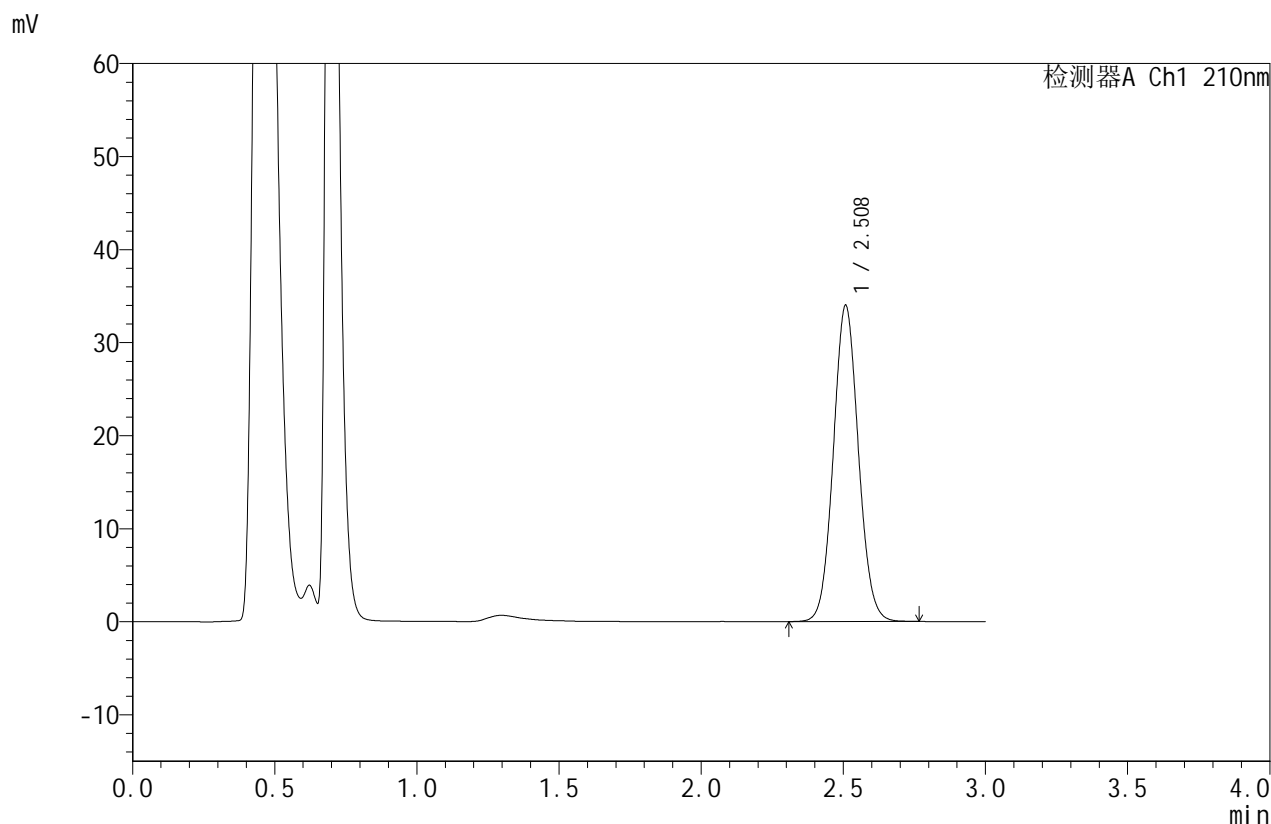


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1186-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:48:25      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:24      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	2.508	208470	100.000	33907	3882	1.068	--
总计		208470	100.000	33907			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1



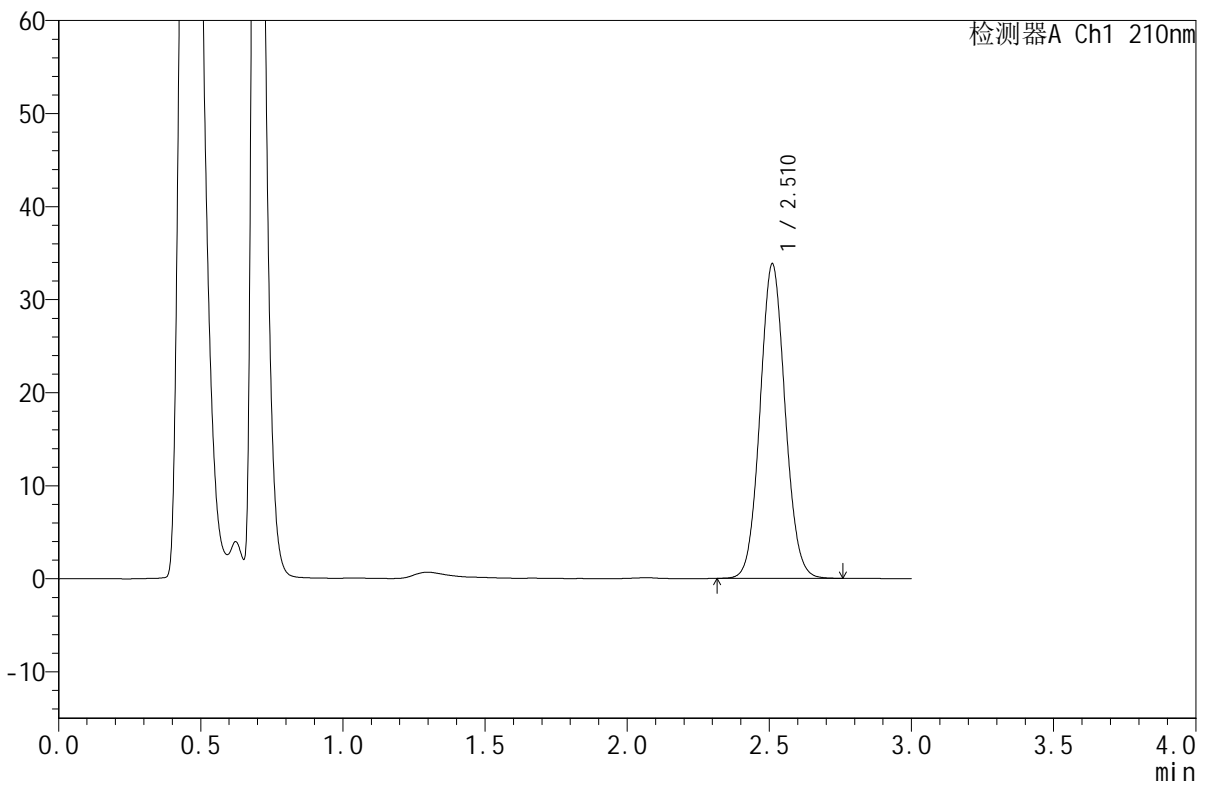
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1187-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:51:51      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:27      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	2.510	207393	100.000	33737	3889	1.068	--
总计		207393	100.000	33737			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

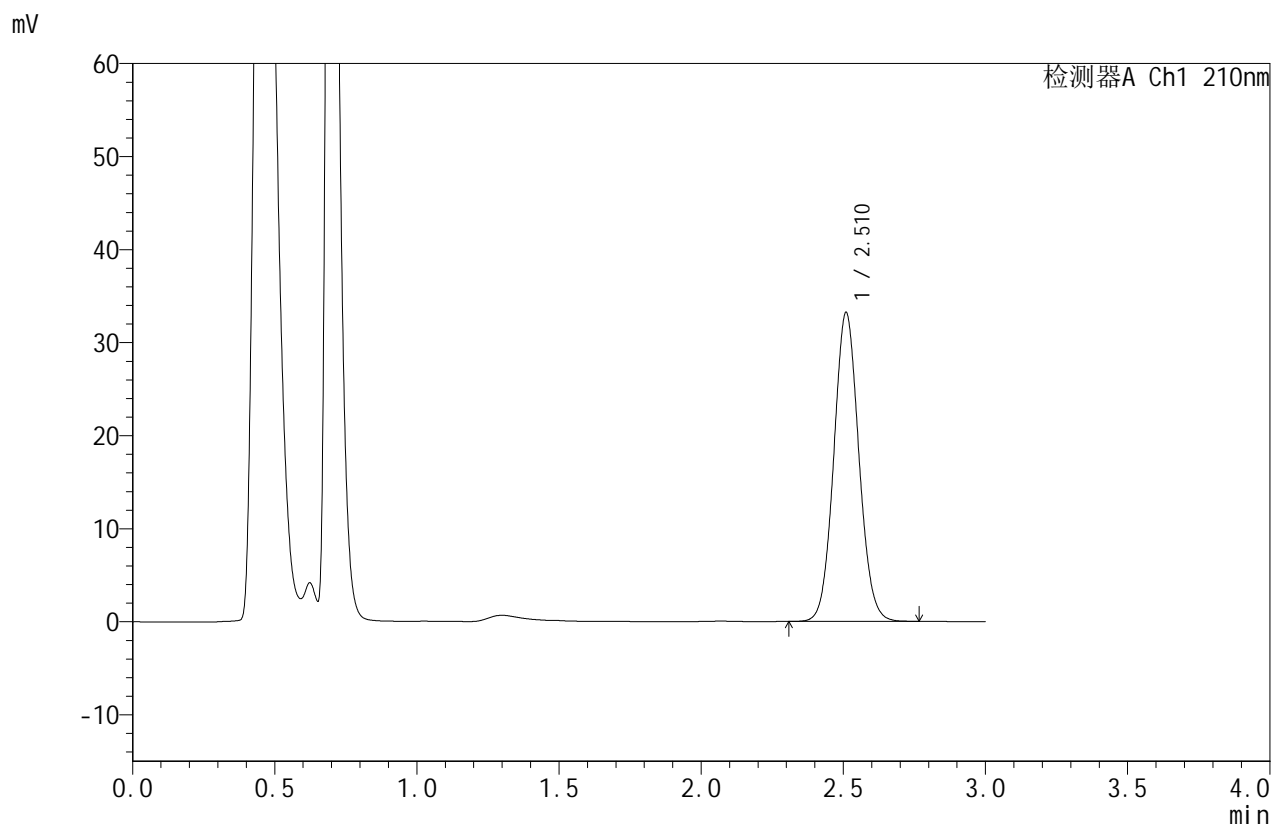


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1188-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:55:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:29 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	2.510	203699	100.000	33078	3897	1.069	--
总计		203699	100.000	33078			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

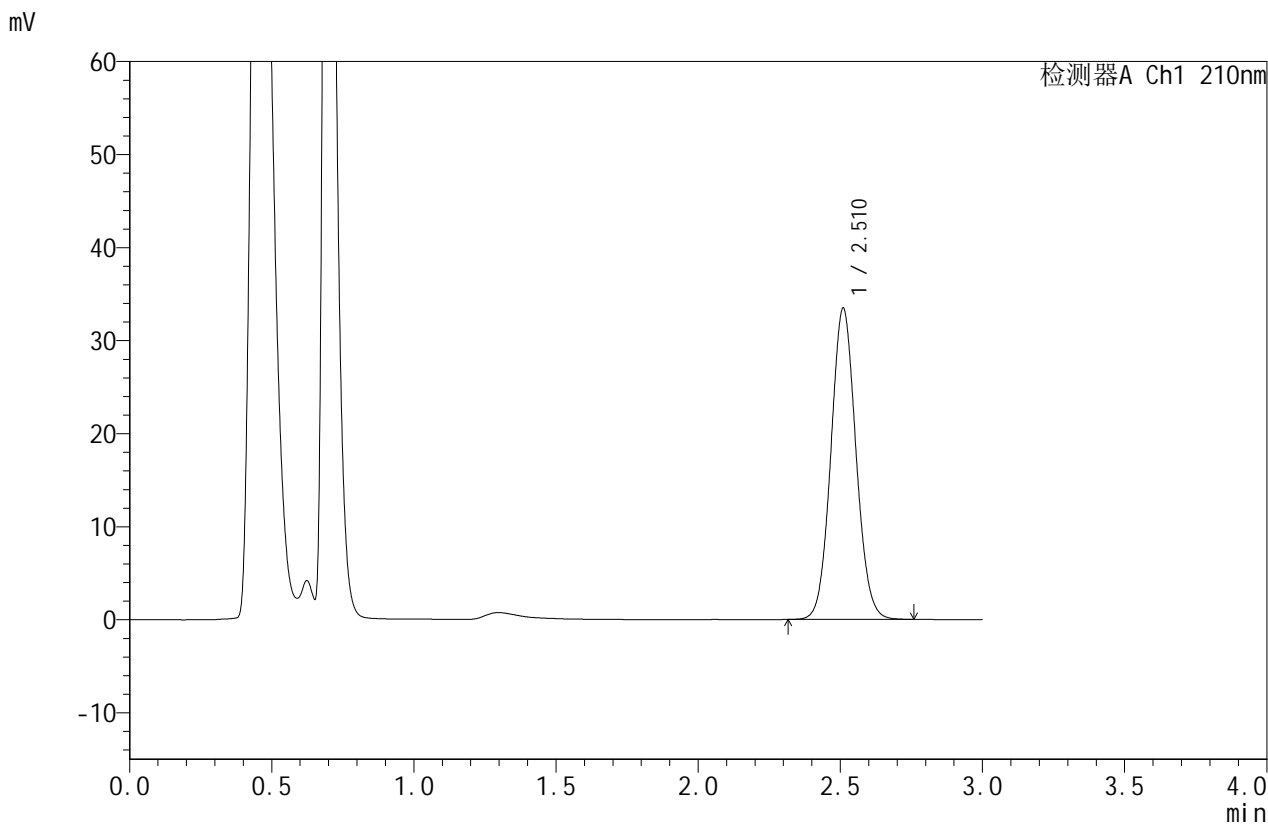


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1189-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 17:58:43 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:32 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	2.510	205184	100.000	33348	3886	1.069	--
总计		205184	100.000	33348			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

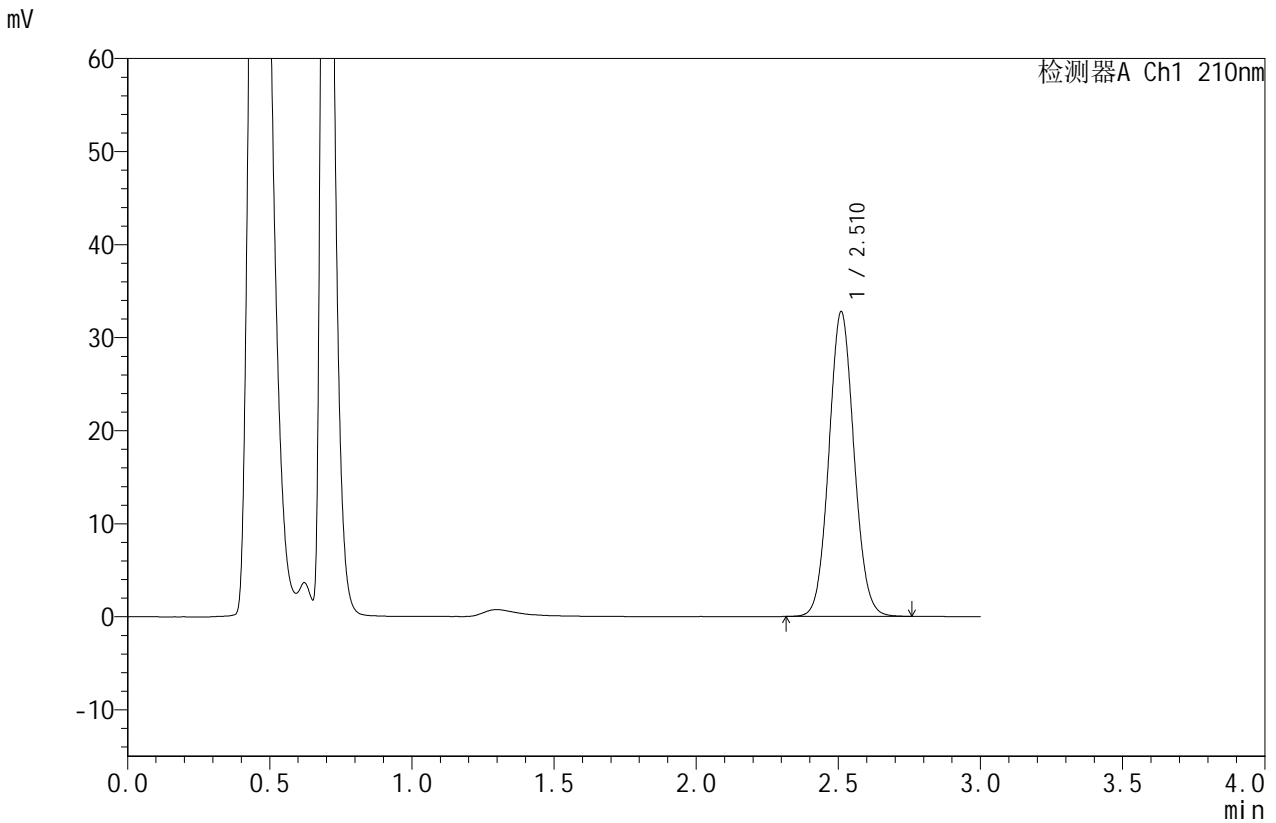


# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1190-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:02:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:48:35      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	2.510	201025	100.000	32657	3884	1.068	--
总计		201025	100.000	32657			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1



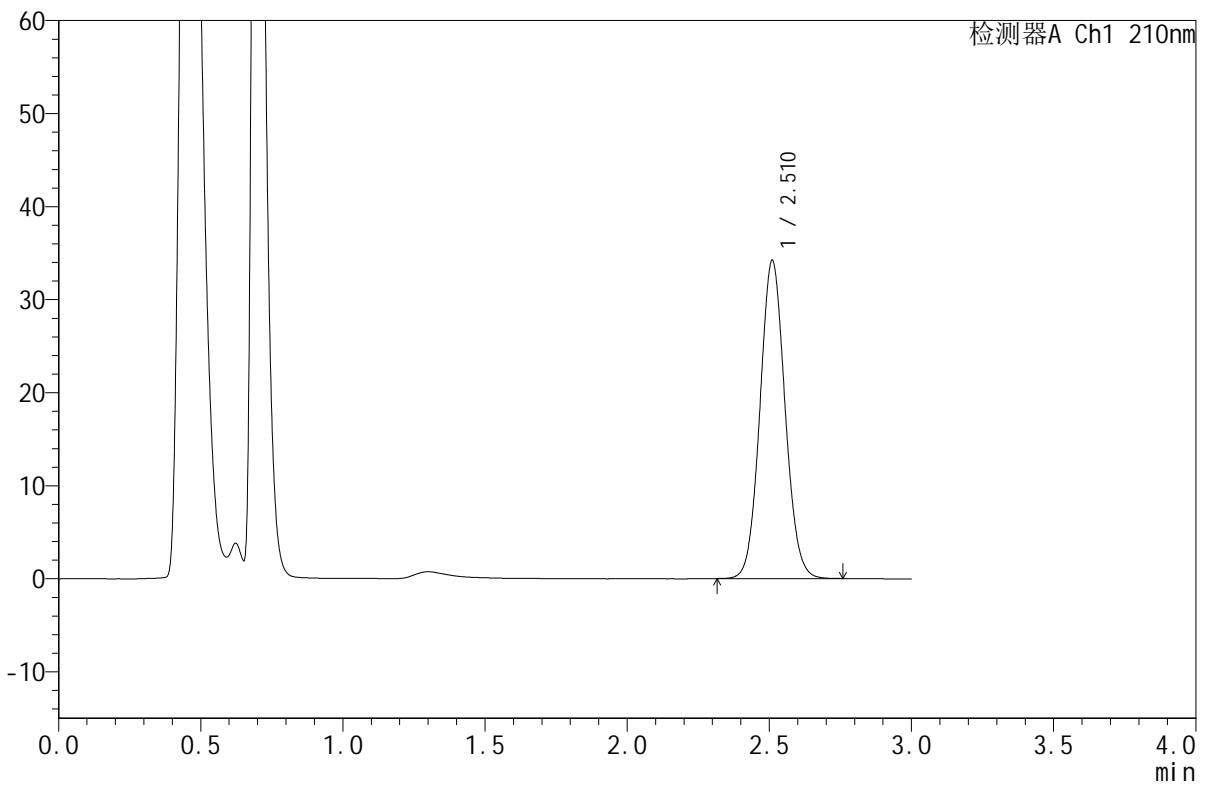
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1191-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:05:36 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:37 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	2.510	209819	100.000	34102	3884	1.069	--
总计		209819	100.000	34102			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

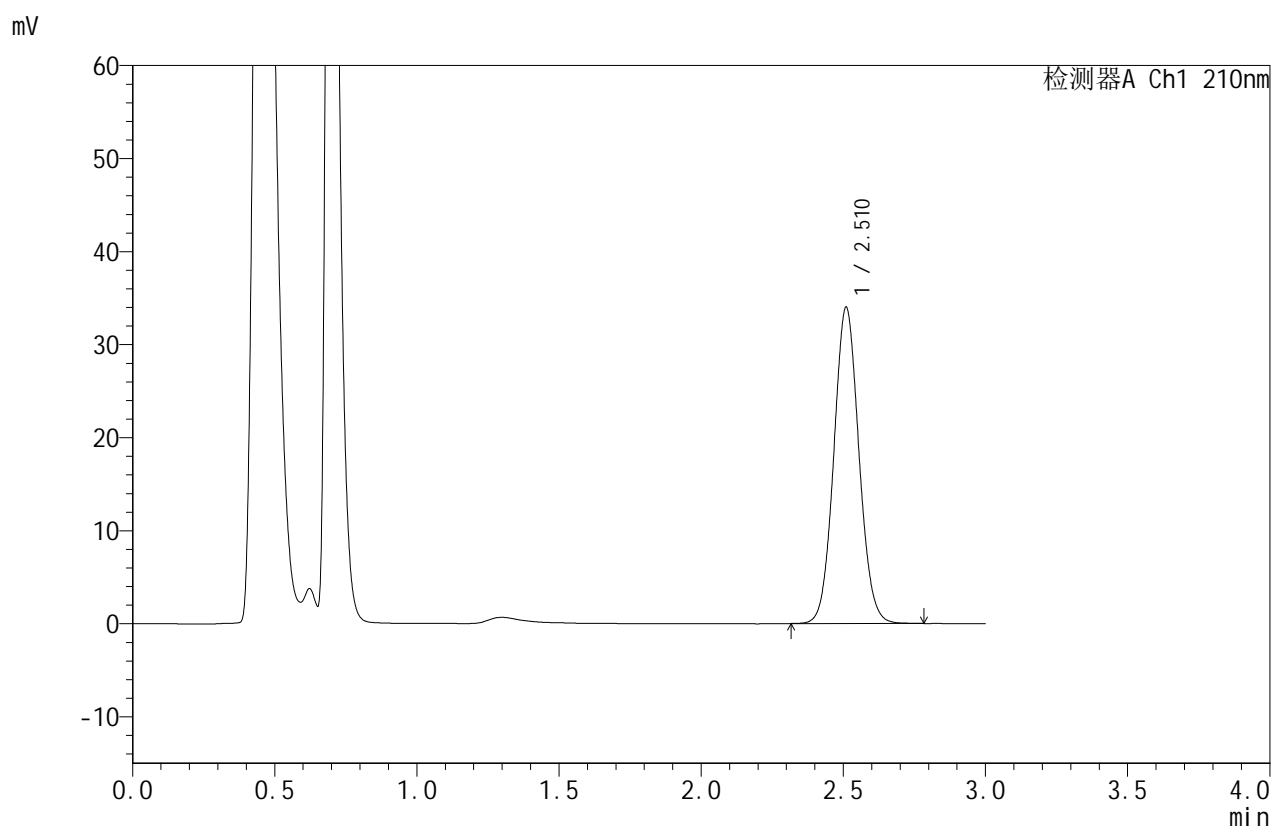


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1192-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:09:02      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:40      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	2.510	208883	100.000	33881	3878	1.068	--
总计		208883	100.000	33881			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

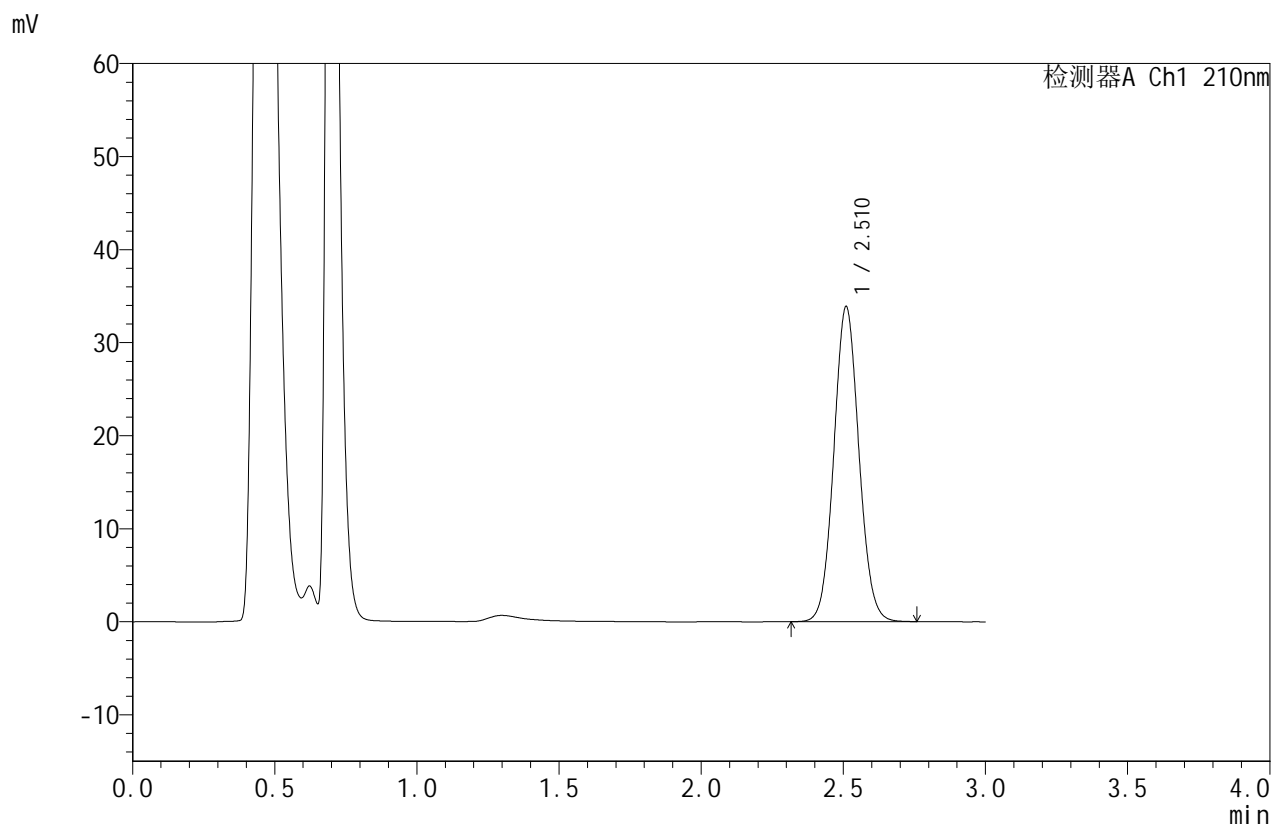


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1193-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:12:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:43      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	2.510	207780	100.000	33754	3886	1.067	--
总计		207780	100.000	33754			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

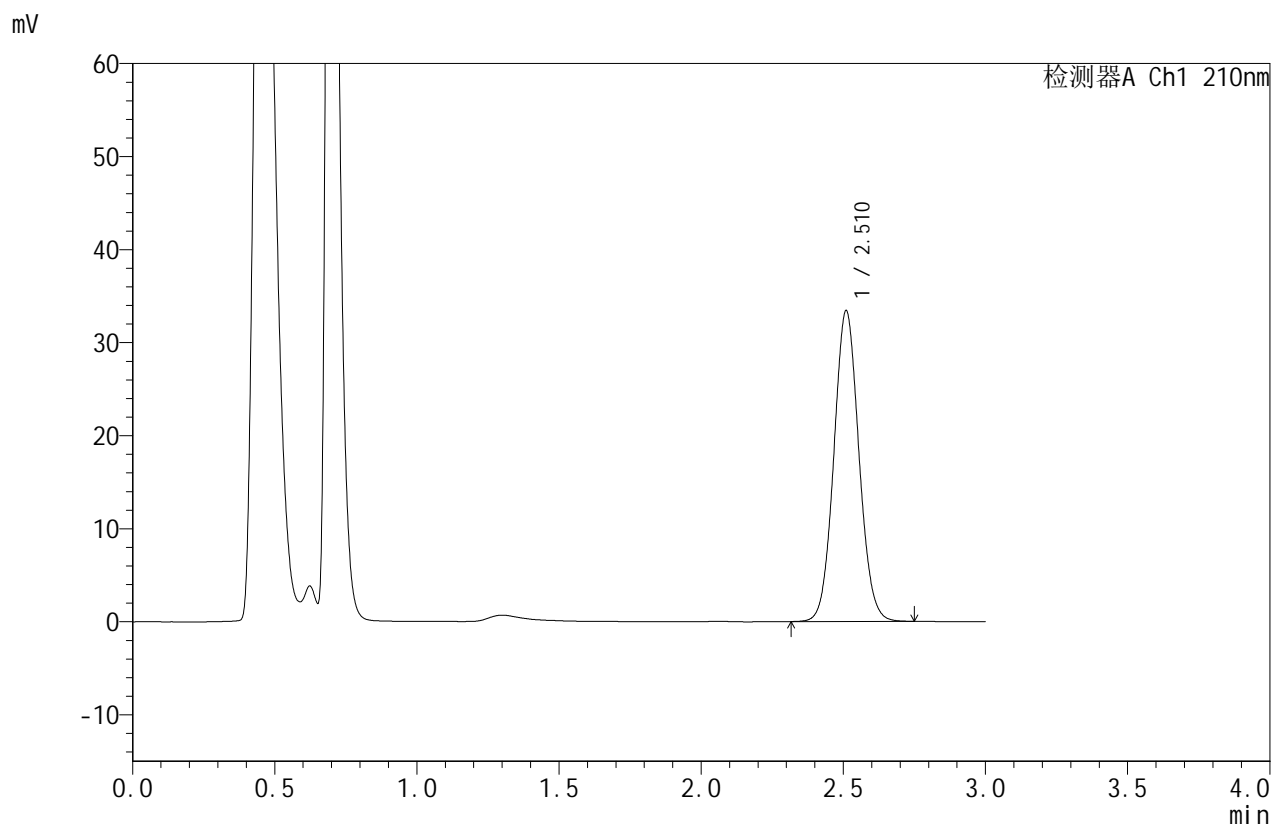


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1194-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:15:55      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:45      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	2.510	205111	100.000	33311	3890	1.068	--
总计		205111	100.000	33311			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

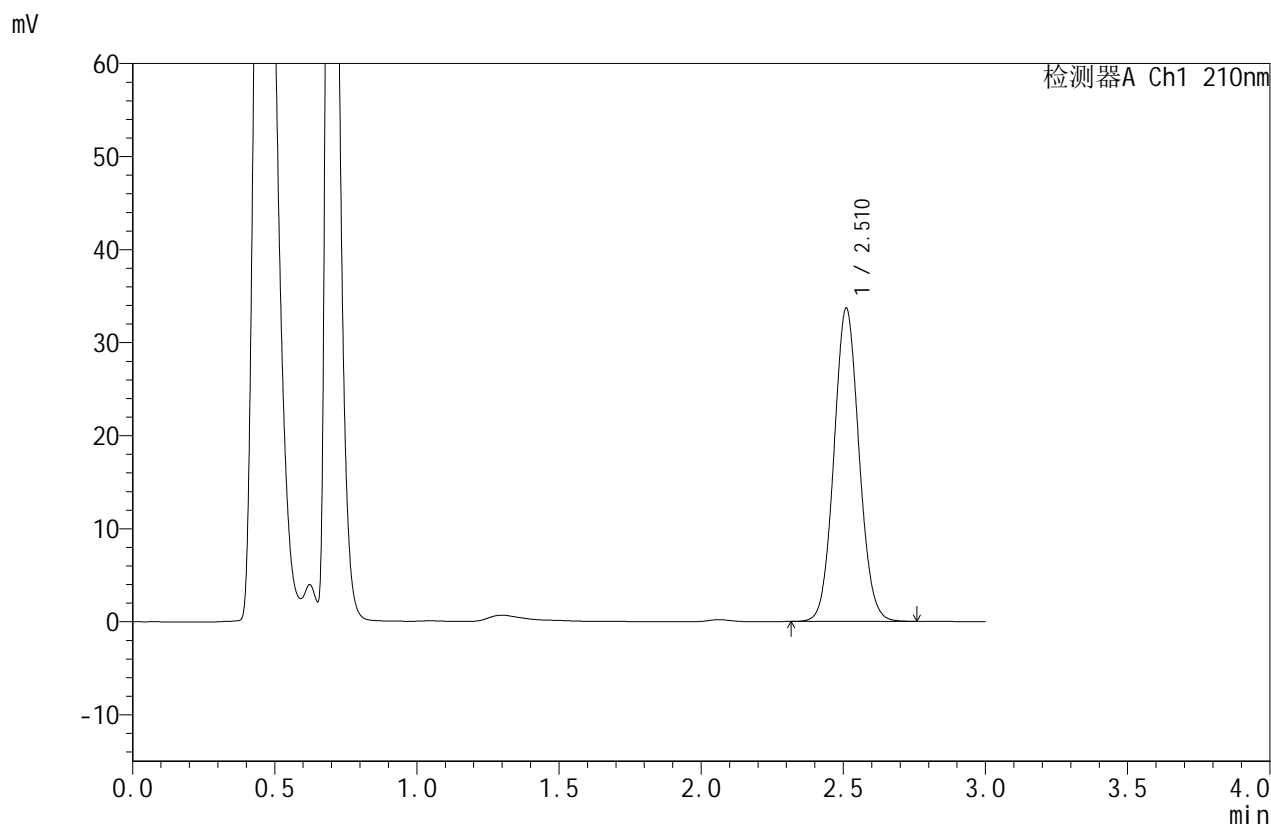


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1195-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:19:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:48:48      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	2.510	206969	100.000	33596	3877	1.069	--
总计		206969	100.000	33596			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

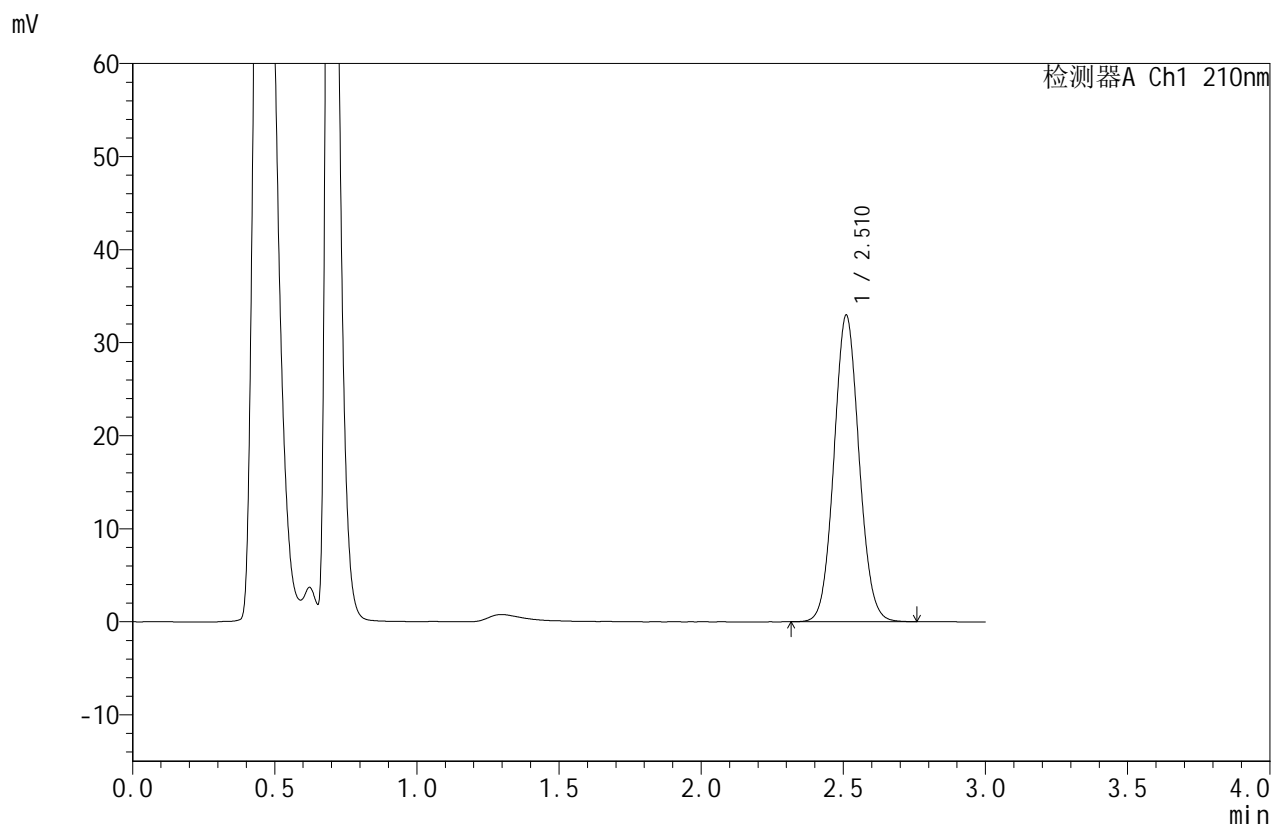


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1196-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:22:47      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:48:51      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	2.510	202199	100.000	32872	3888	1.068	--
总计		202199	100.000	32872			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

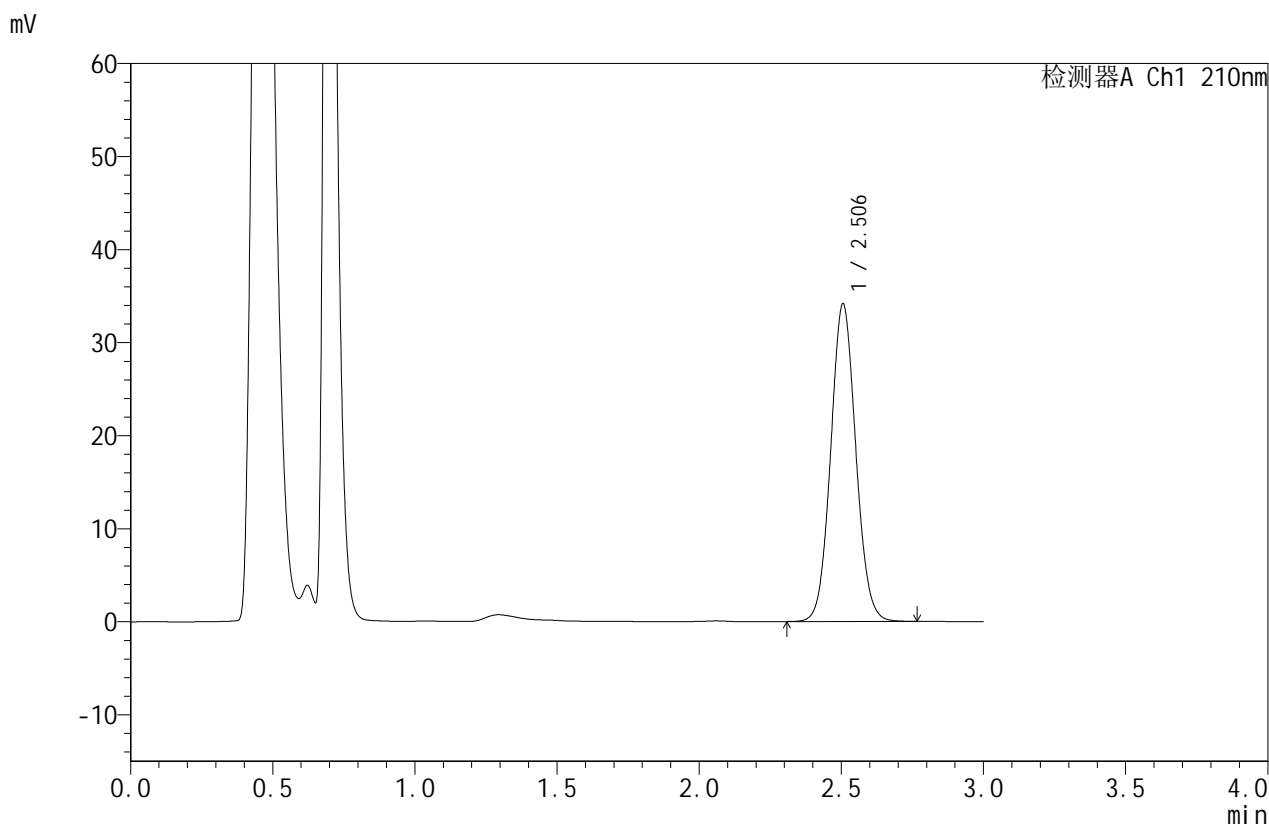


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1197-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:26:14      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:54      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	2.506	209780	100.000	34161	3872	1.068	--
总计		209780	100.000	34161			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

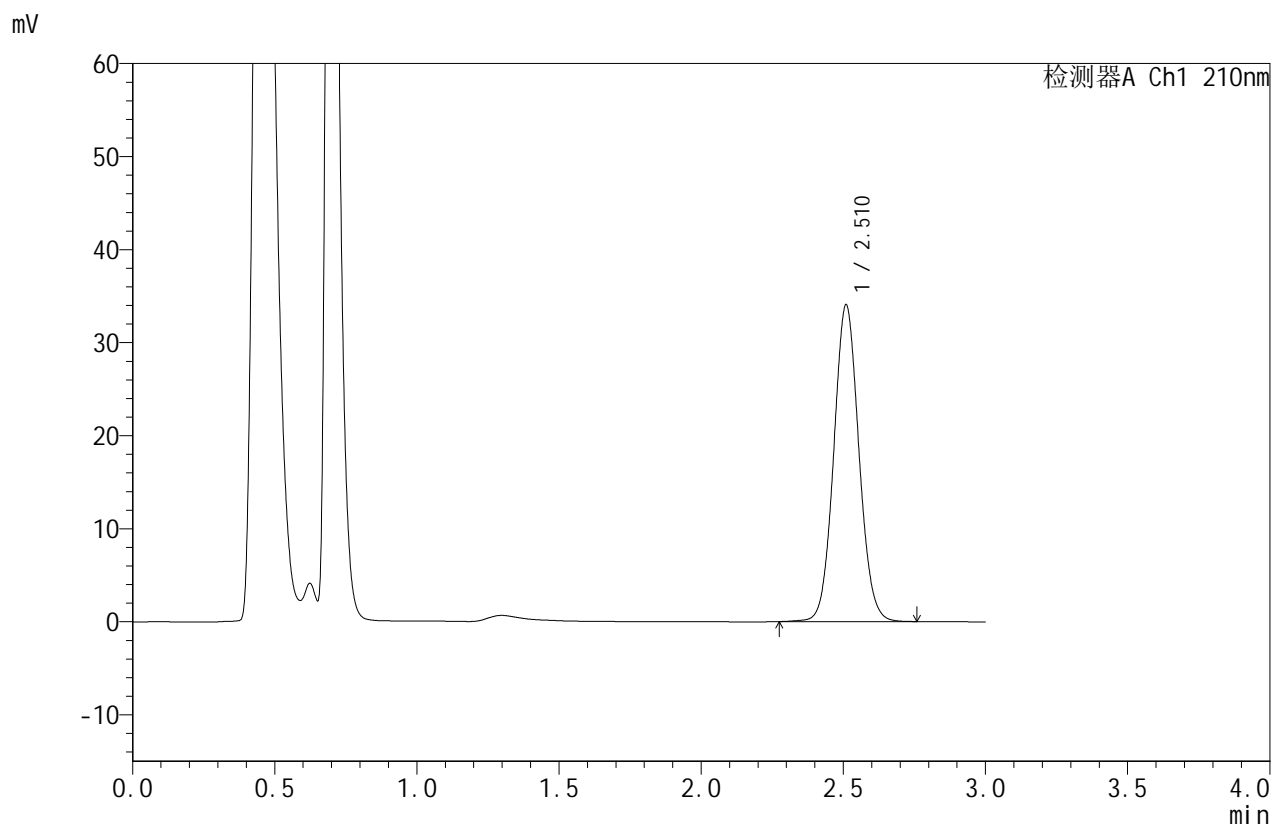


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1198-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:29:41 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:48:56 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	2.510	209765	100.000	33925	3878	1.067	--
总计		209765	100.000	33925			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

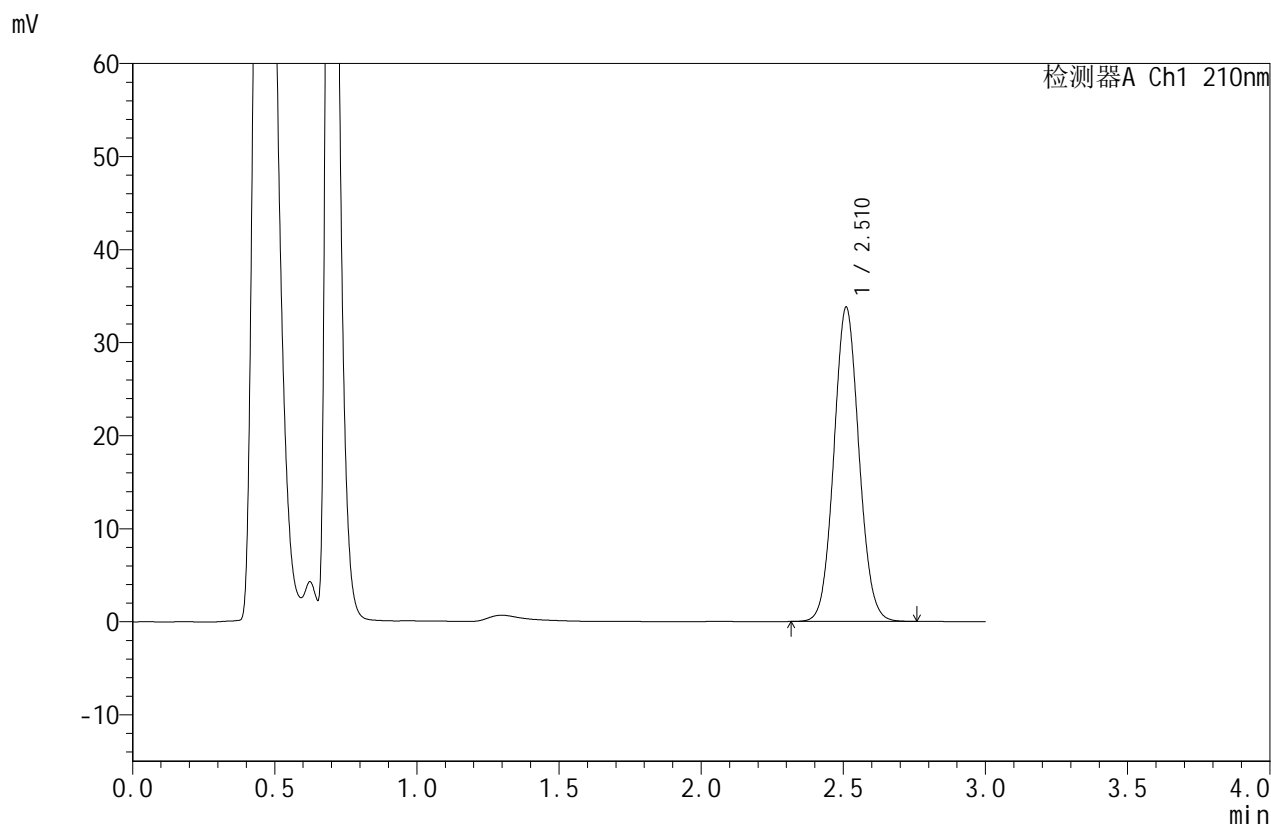


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1199-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:33:07      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:48:59      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	2.510	207328	100.000	33681	3882	1.067	--
总计		207328	100.000	33681			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1



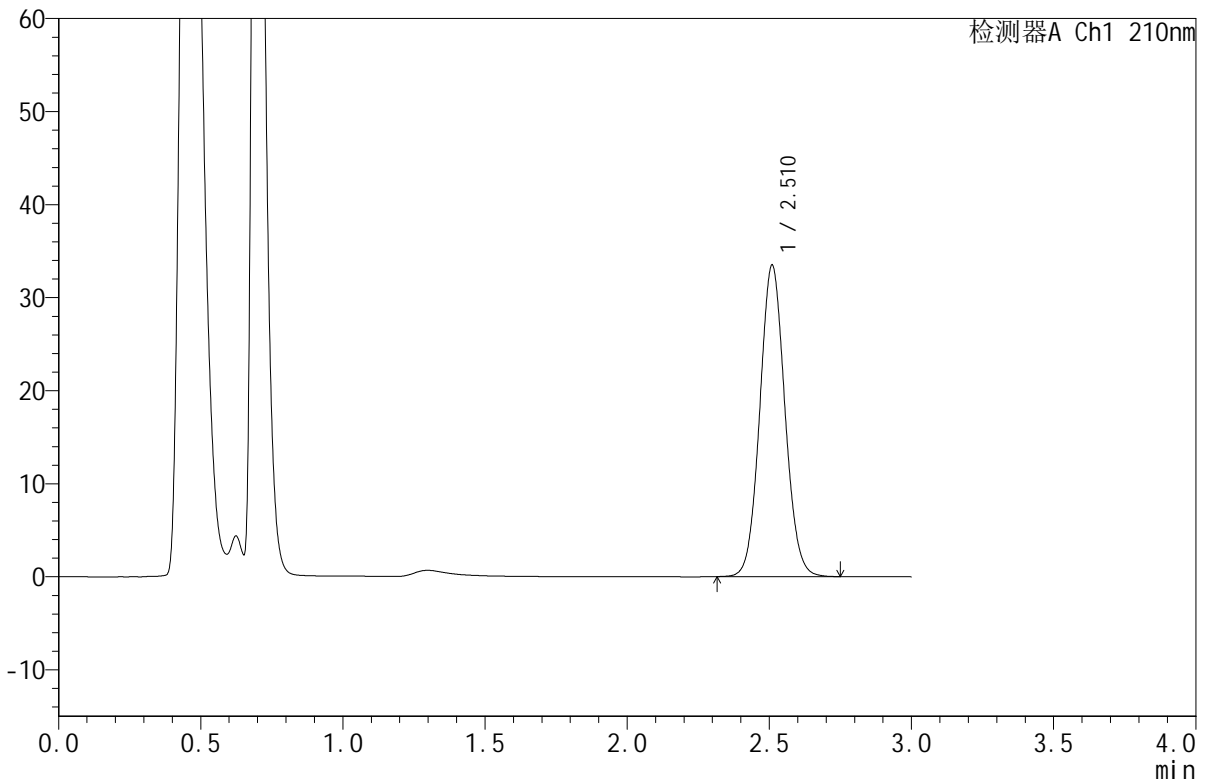
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1200-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:36:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:49:02      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	2.510	205551	100.000	33355	3883	1.068	--
总计		205551	100.000	33355			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

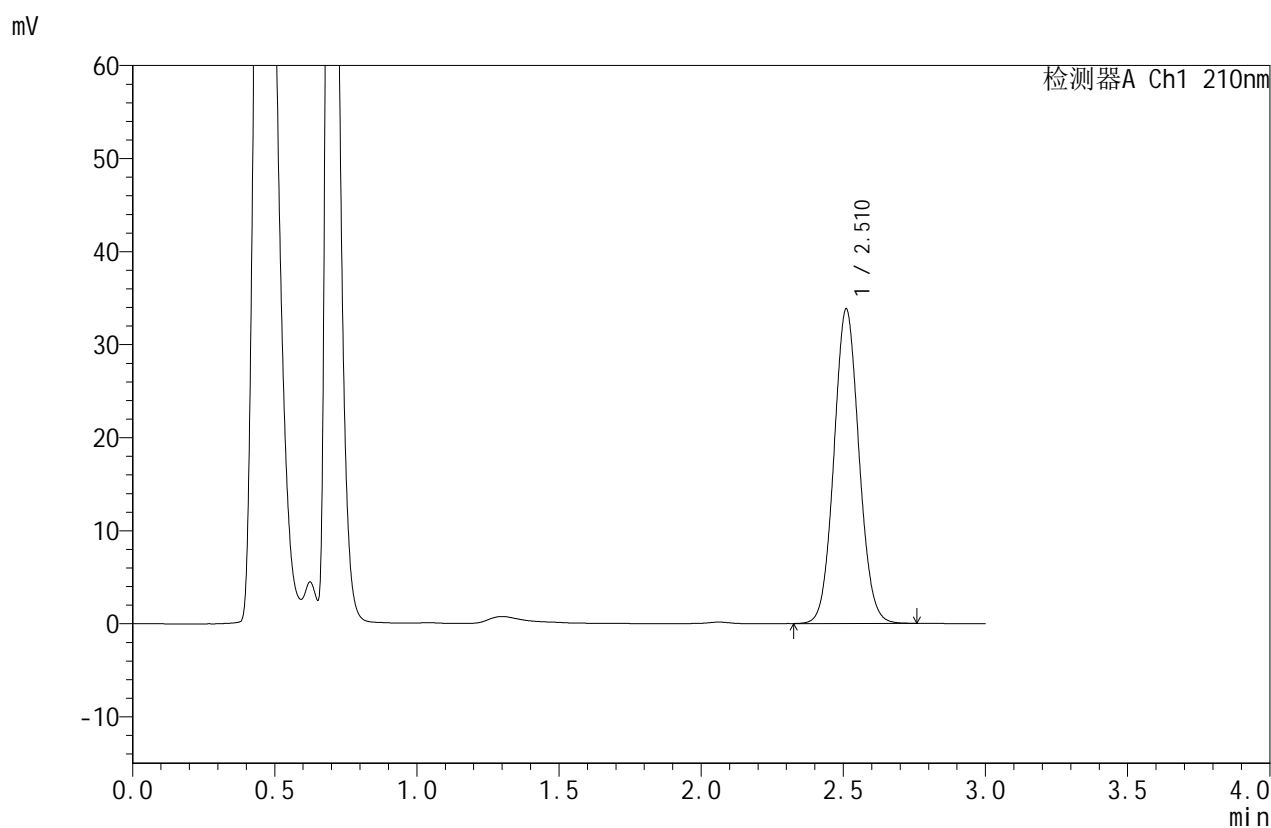


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1201-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:39:59 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:04 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	2.510	207301	100.000	33716	3892	1.068	--
总计		207301	100.000	33716			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1



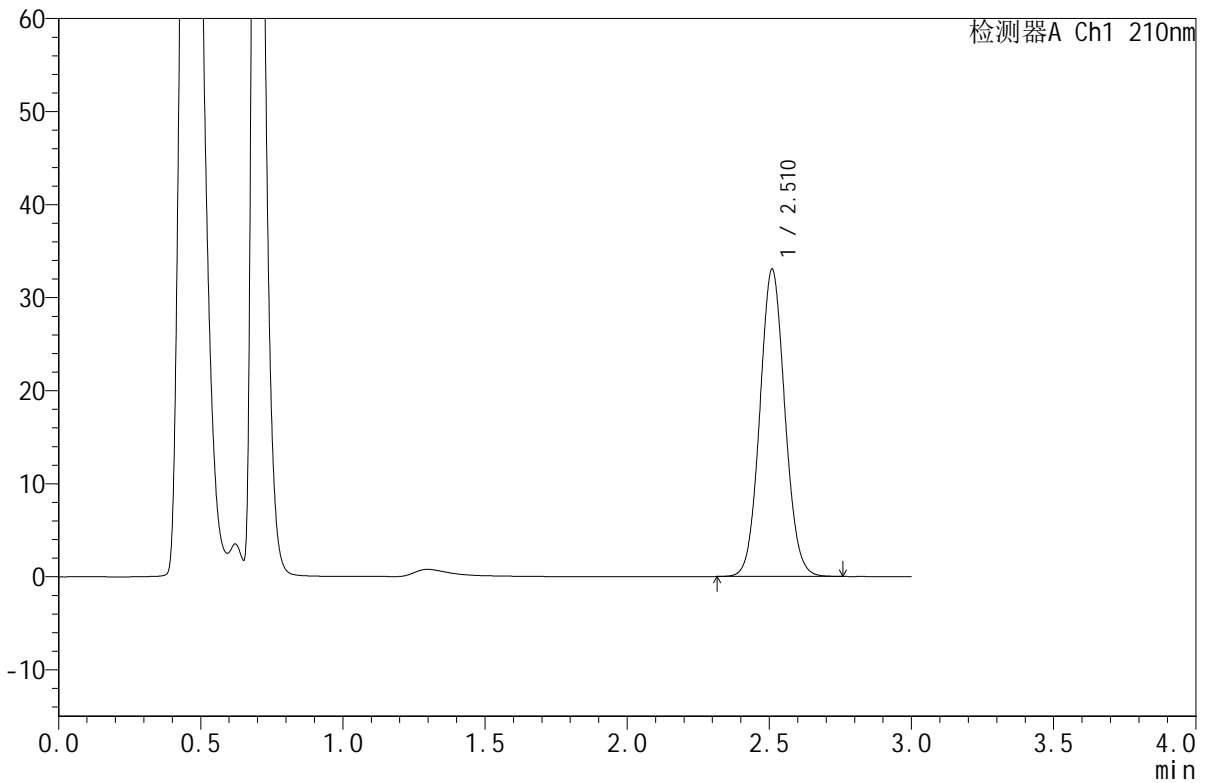
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1202-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:43:24      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:49:07      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	2.510	202596	100.000	32907	3885	1.068	--
总计		202596	100.000	32907			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1



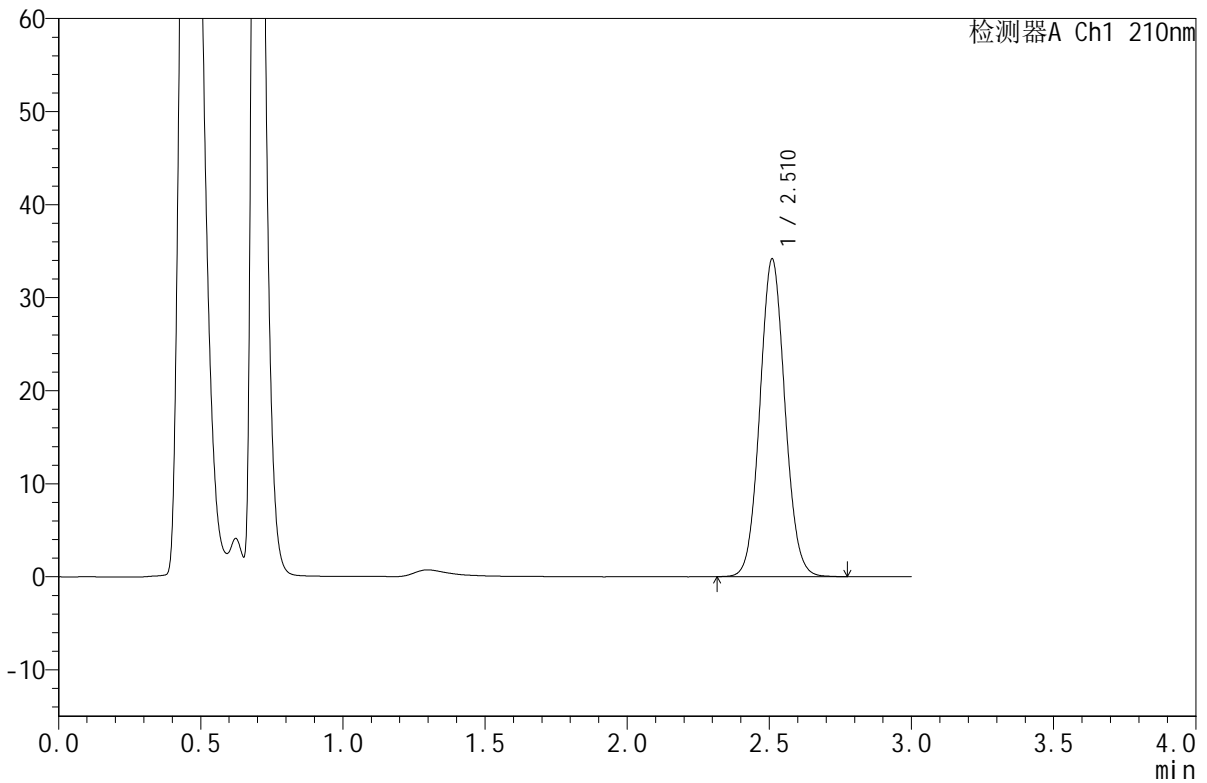
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1203-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:46:50 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:49:10 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	2.510	209844	100.000	34039	3879	1.068	--
总计		209844	100.000	34039			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

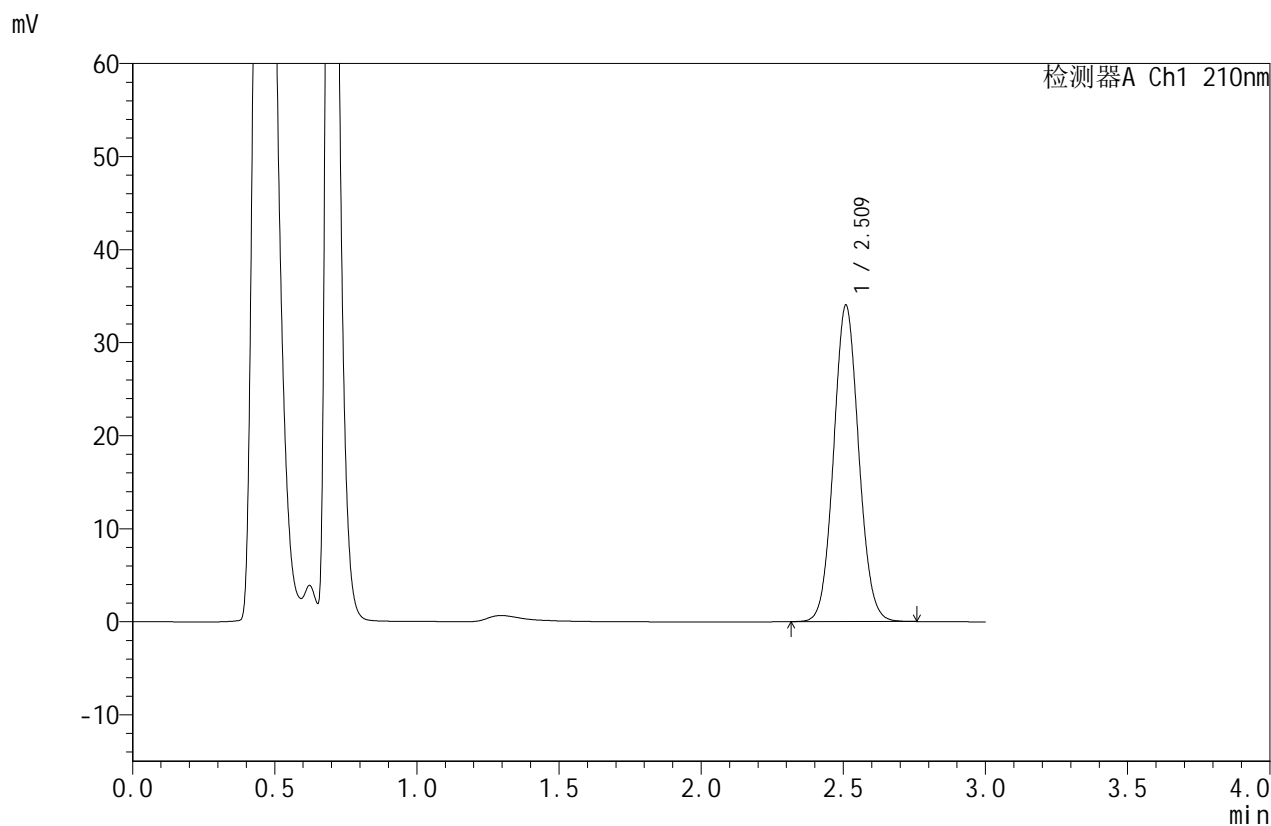


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1204-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:50:17      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:12      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	2.509	208848	100.000	33867	3879	1.067	--
总计		208848	100.000	33867			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1



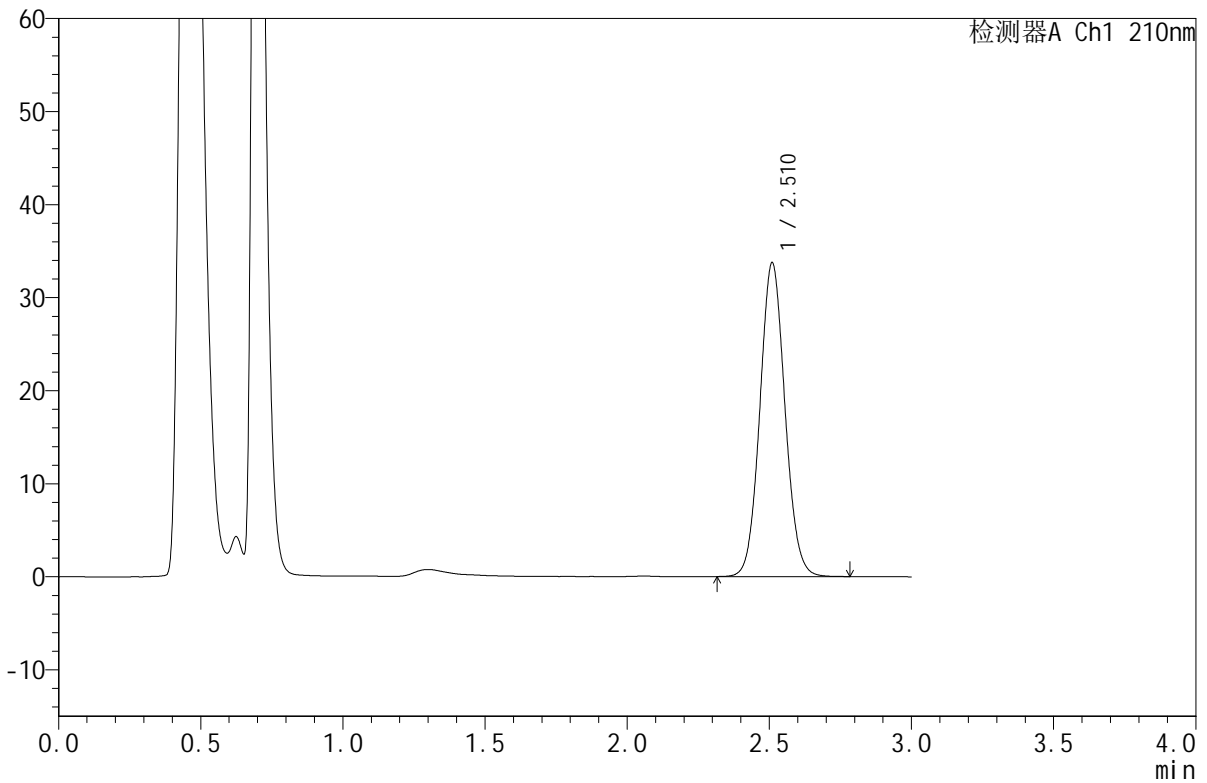
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1205-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:53:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:49:15      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	2.510	207015	100.000	33630	3893	1.070	--
总计		207015	100.000	33630			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

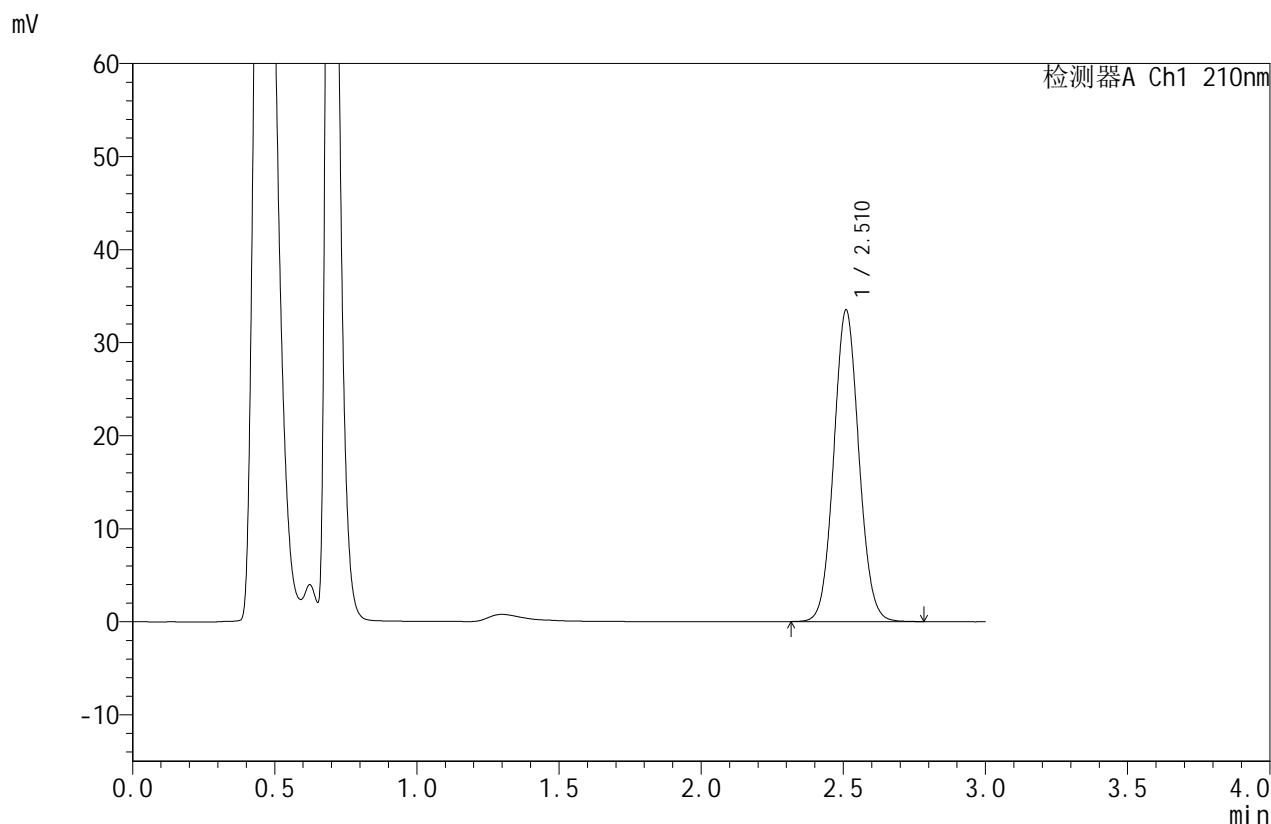


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1206-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 18:57:12 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:49:18 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	2.510	205624	100.000	33362	3889	1.067	--
总计		205624	100.000	33362			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

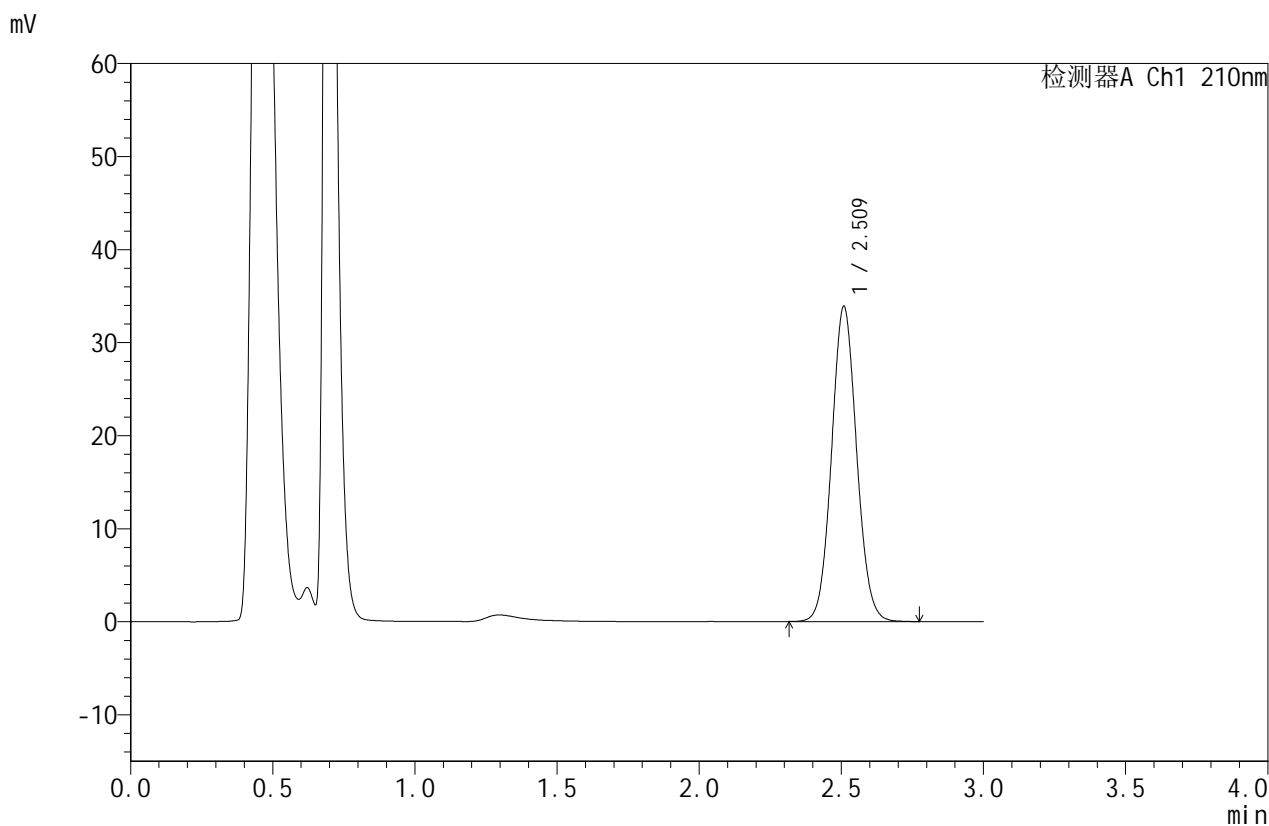


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1207-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:00:38 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:49:20 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	2.509	207748	100.000	33744	3890	1.068	--
总计		207748	100.000	33744			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

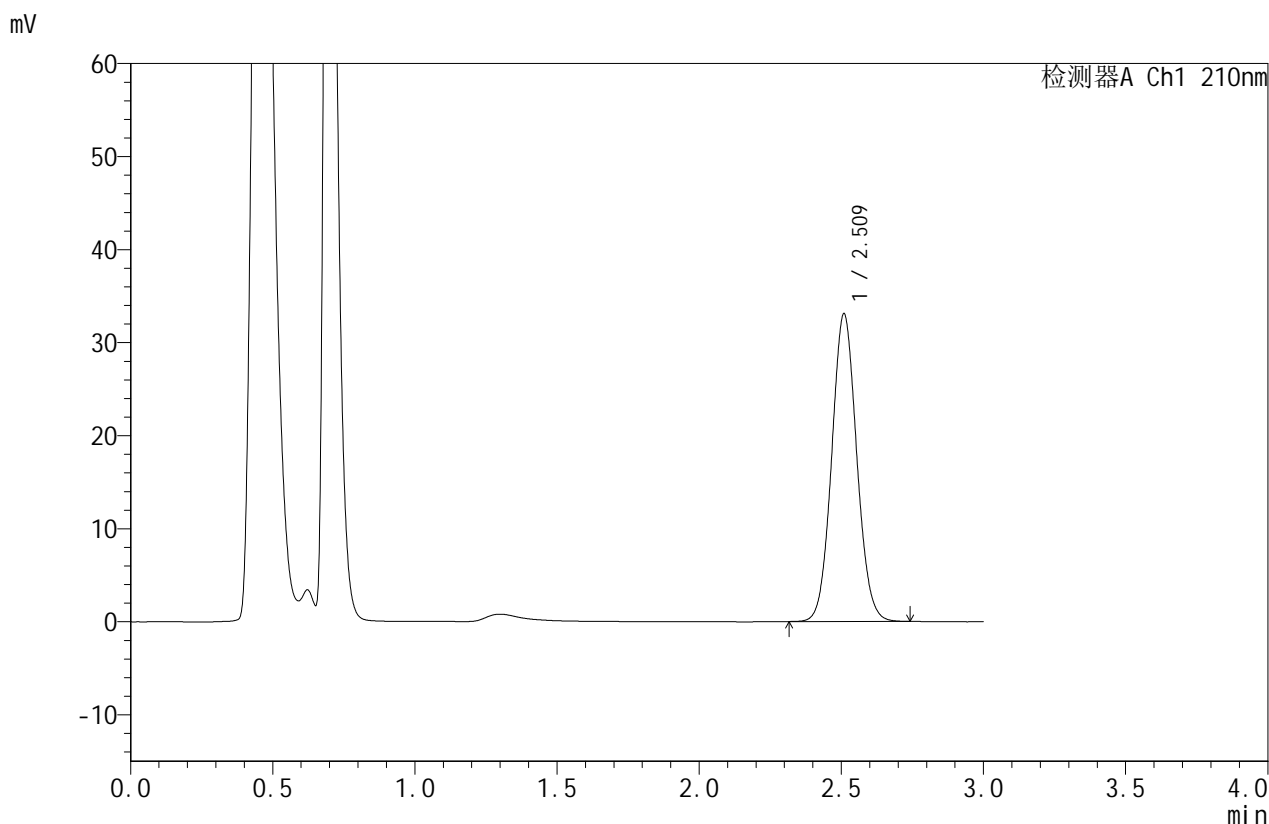


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1208-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:04:05      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:23      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	2.509	202588	100.000	32923	3898	1.068	--
总计		202588	100.000	32923			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

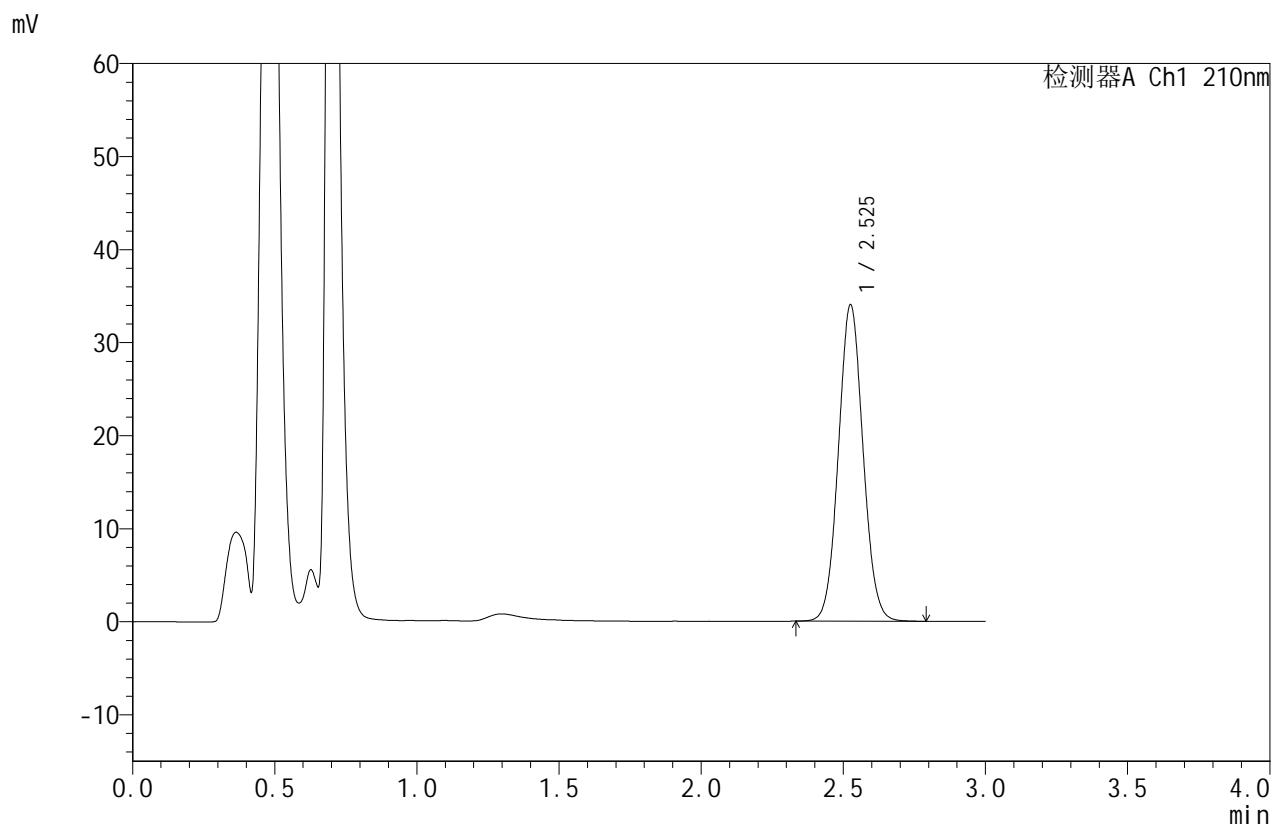


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1209-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:07:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:26      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	2.525	204862	100.000	33873	4074	1.061	--
总计		204862	100.000	33873			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1



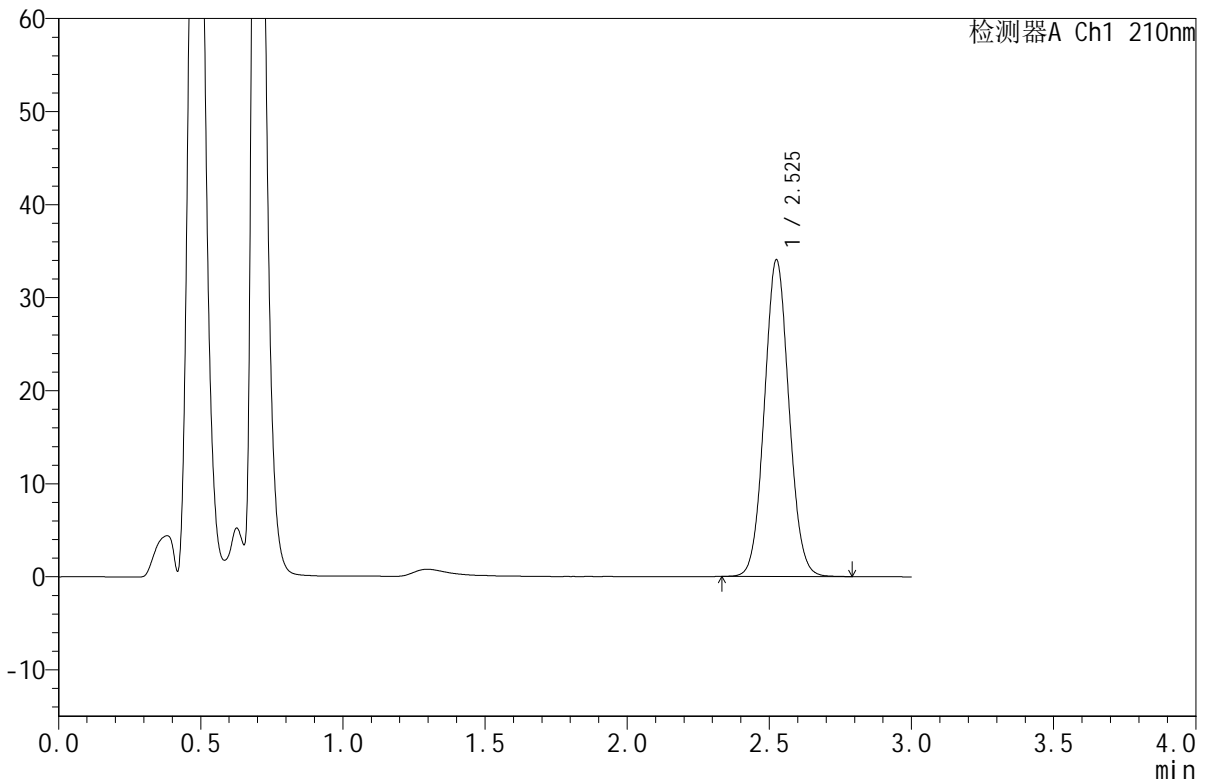
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1210-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:10:58 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:28 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	2.525	204702	100.000	33918	4084	1.061	--
总计		204702	100.000	33918			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2



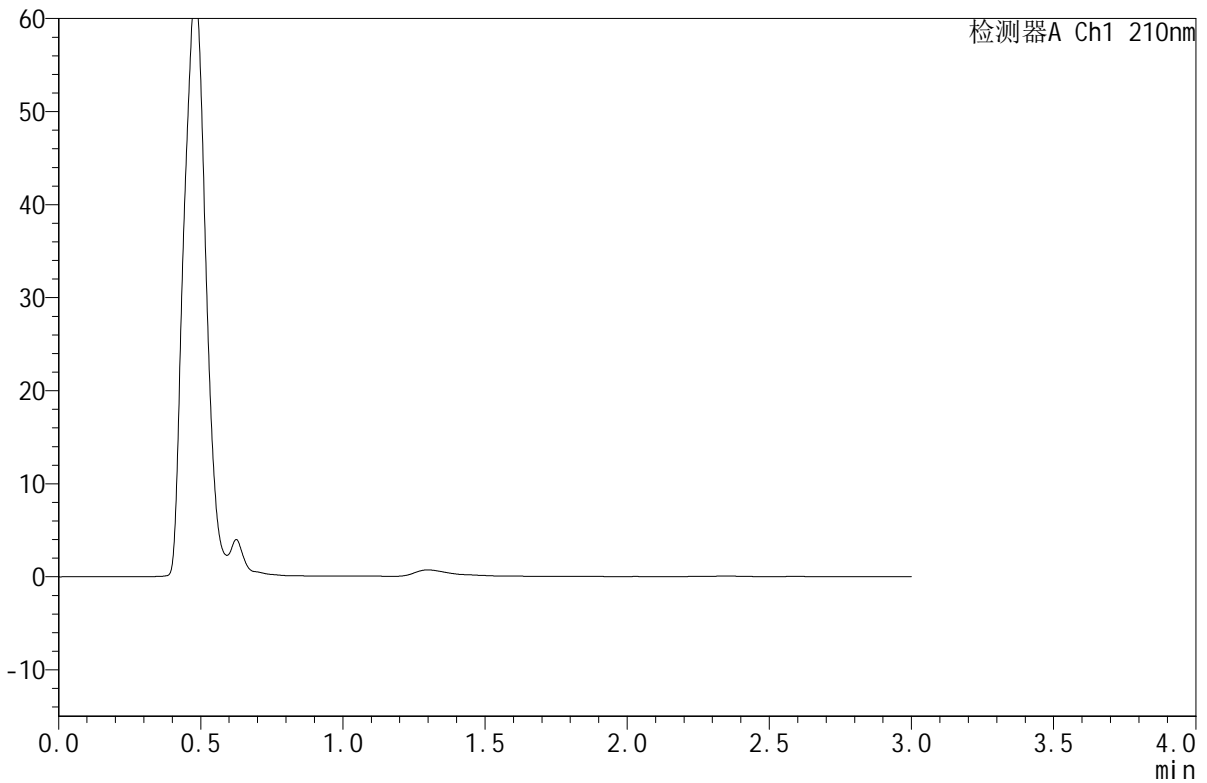
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1211-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:14:24      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:31      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)
总计							

图101 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

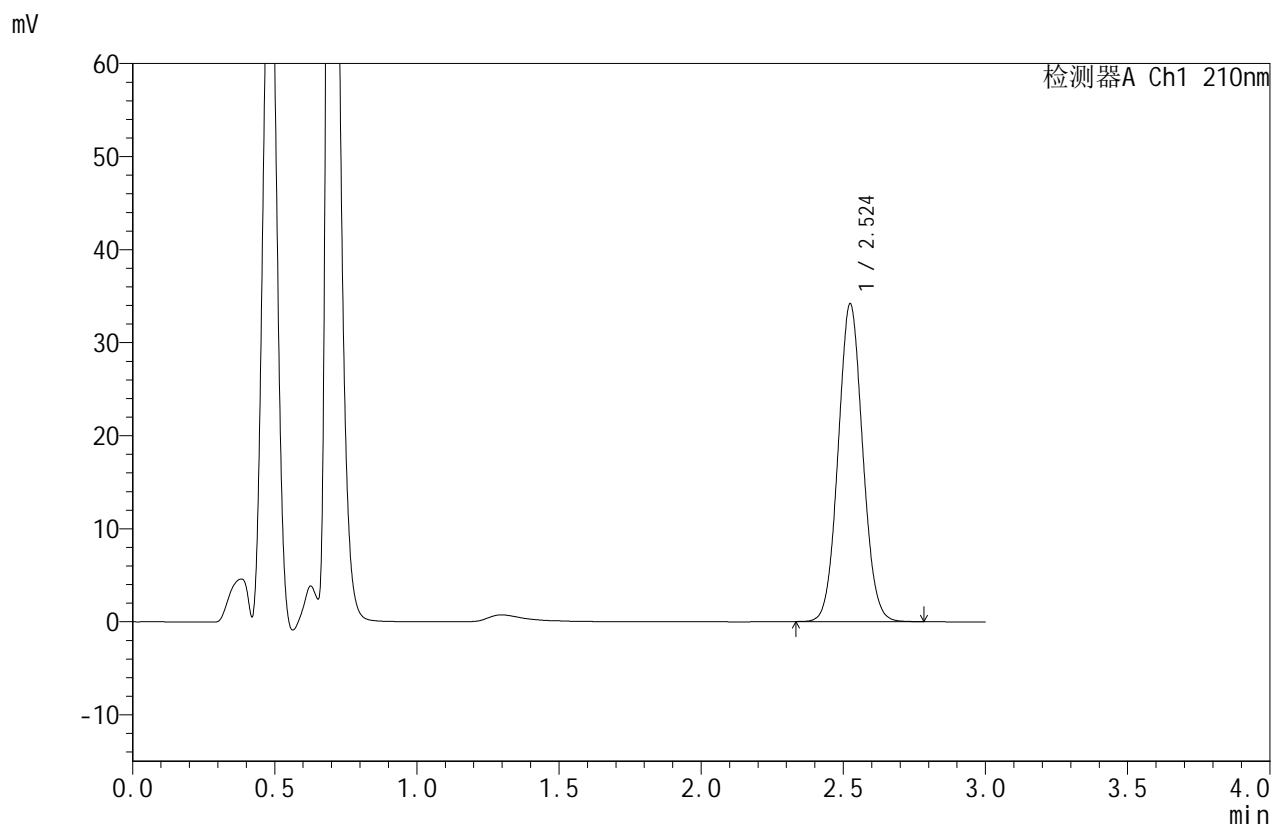


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1212-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:17:50      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:34      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	2.524	205366	100.000	34096	4086	1.061	--
总计		205366	100.000	34096			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

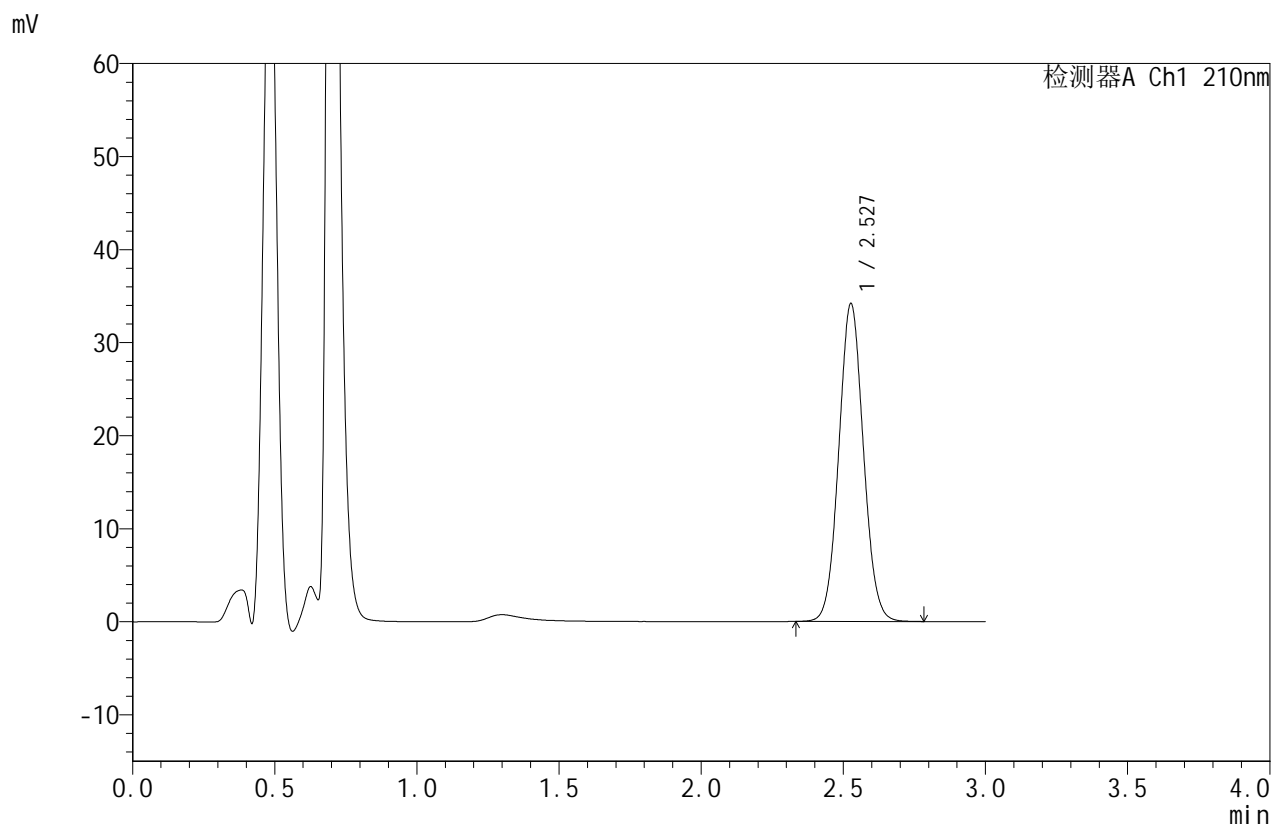


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1213-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:21:15 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:36 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	2.527	205711	100.000	34039	4081	1.059	--
总计		205711	100.000	34039			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

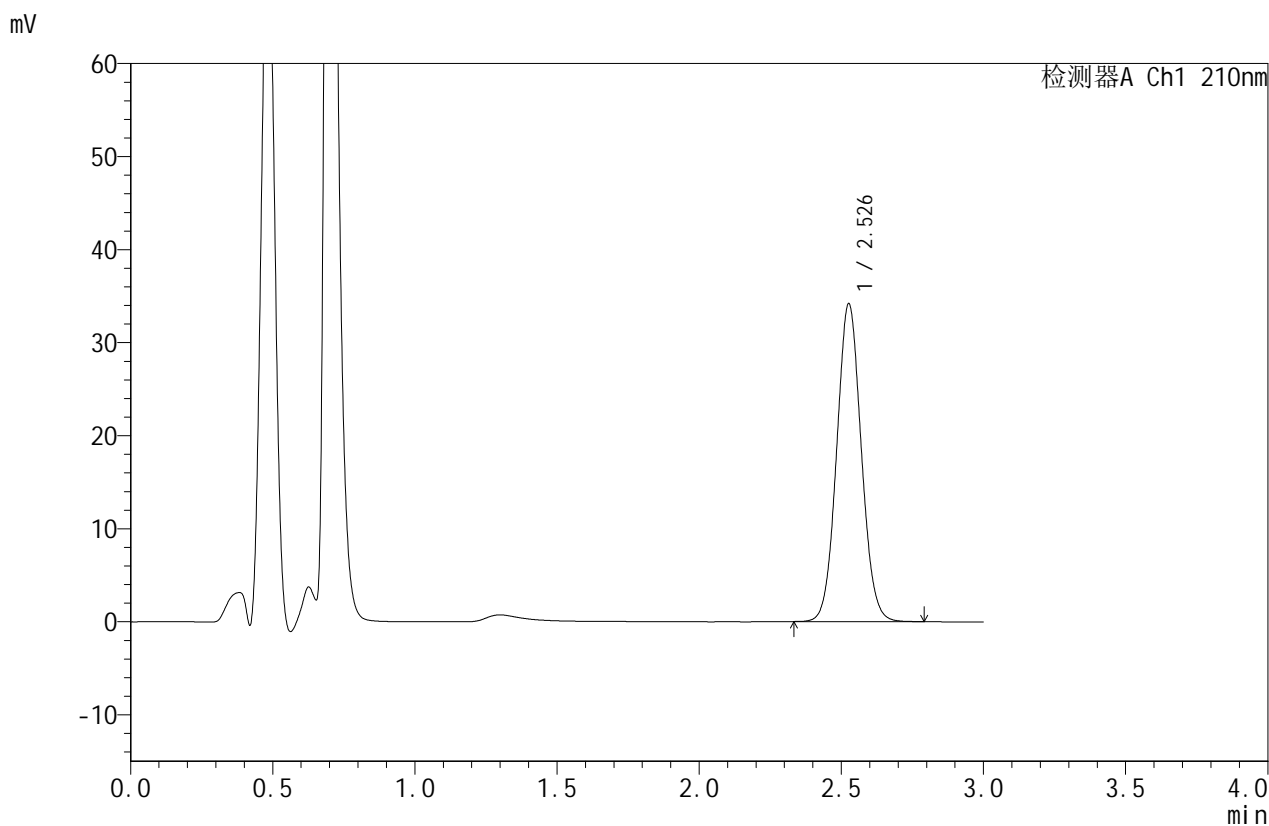


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1214-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:24:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:39      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	2.526	205747	100.000	33999	4081	1.061	--
总计		205747	100.000	33999			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

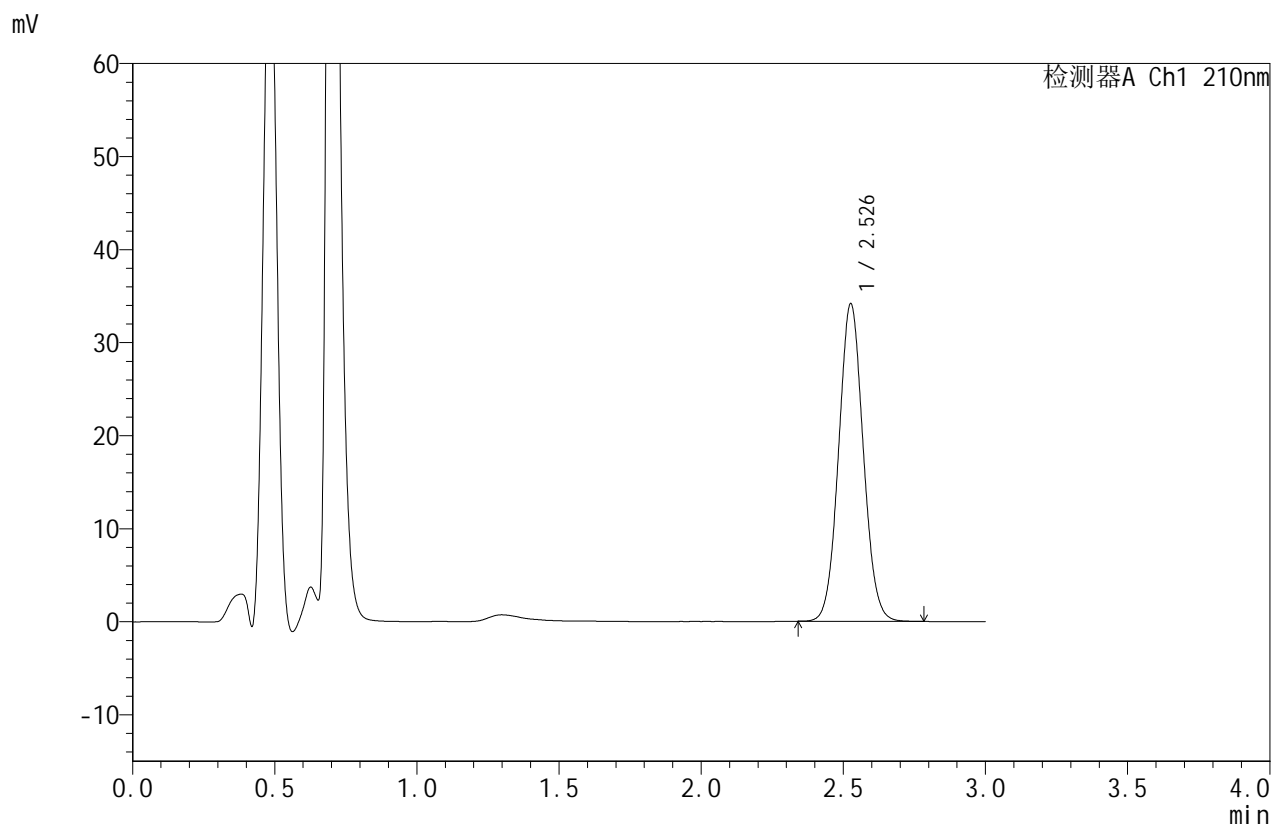


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1215-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:28:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:42 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	2.526	205389	100.000	33970	4083	1.058	--
总计		205389	100.000	33970			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

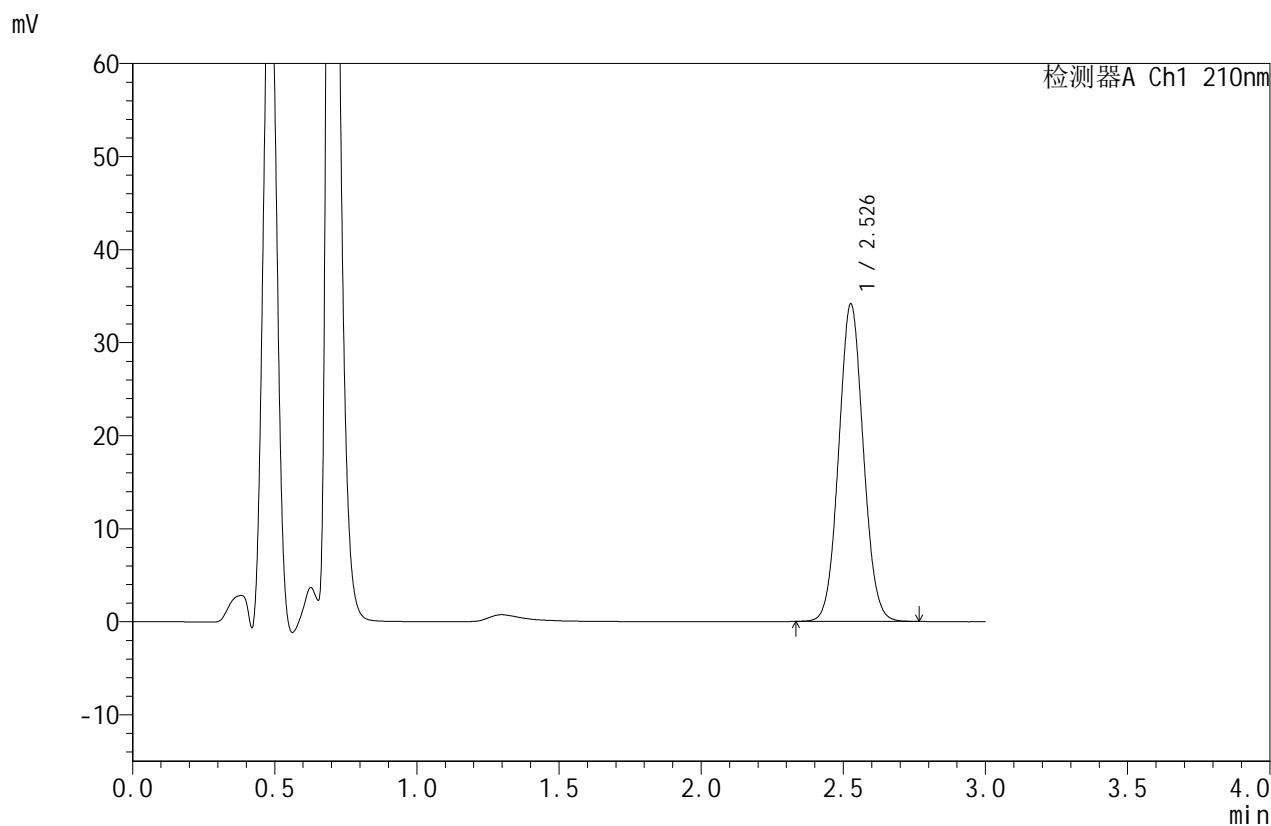


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1216-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:31:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:44      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	2.526	205514	100.000	33985	4076	1.058	--
总计		205514	100.000	33985			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

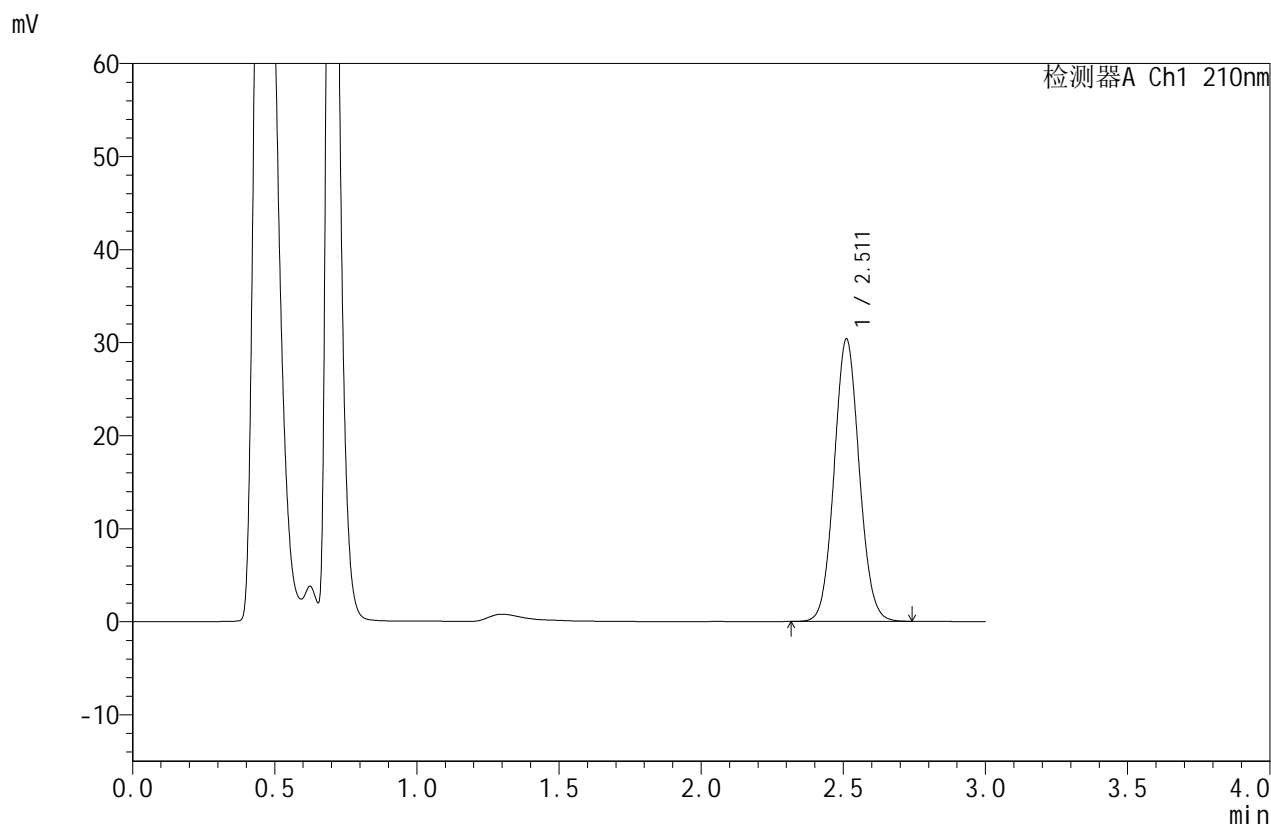


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1217-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:34:54 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:47 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	2.511	186352	100.000	30324	3887	1.069	--
总计		186352	100.000	30324			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1



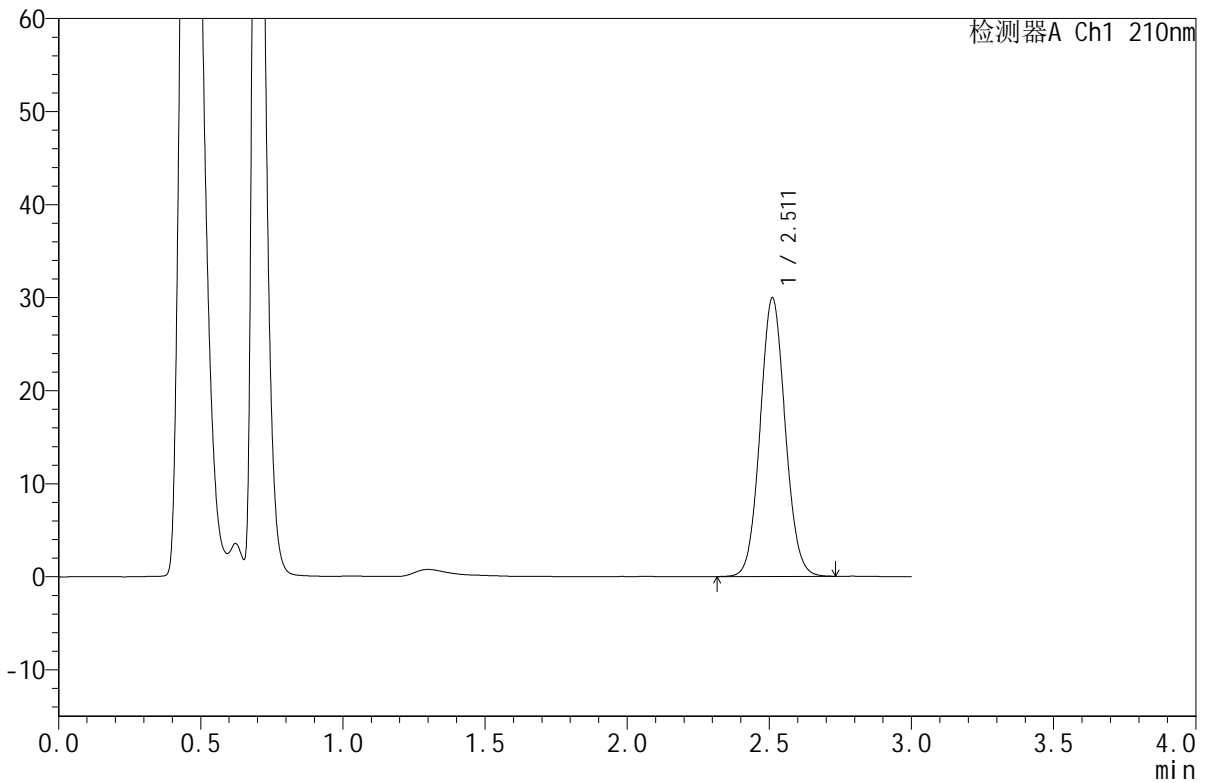
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1218-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:38:19 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:50 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	2.511	183747	100.000	29894	3890	1.068	--
总计		183747	100.000	29894			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

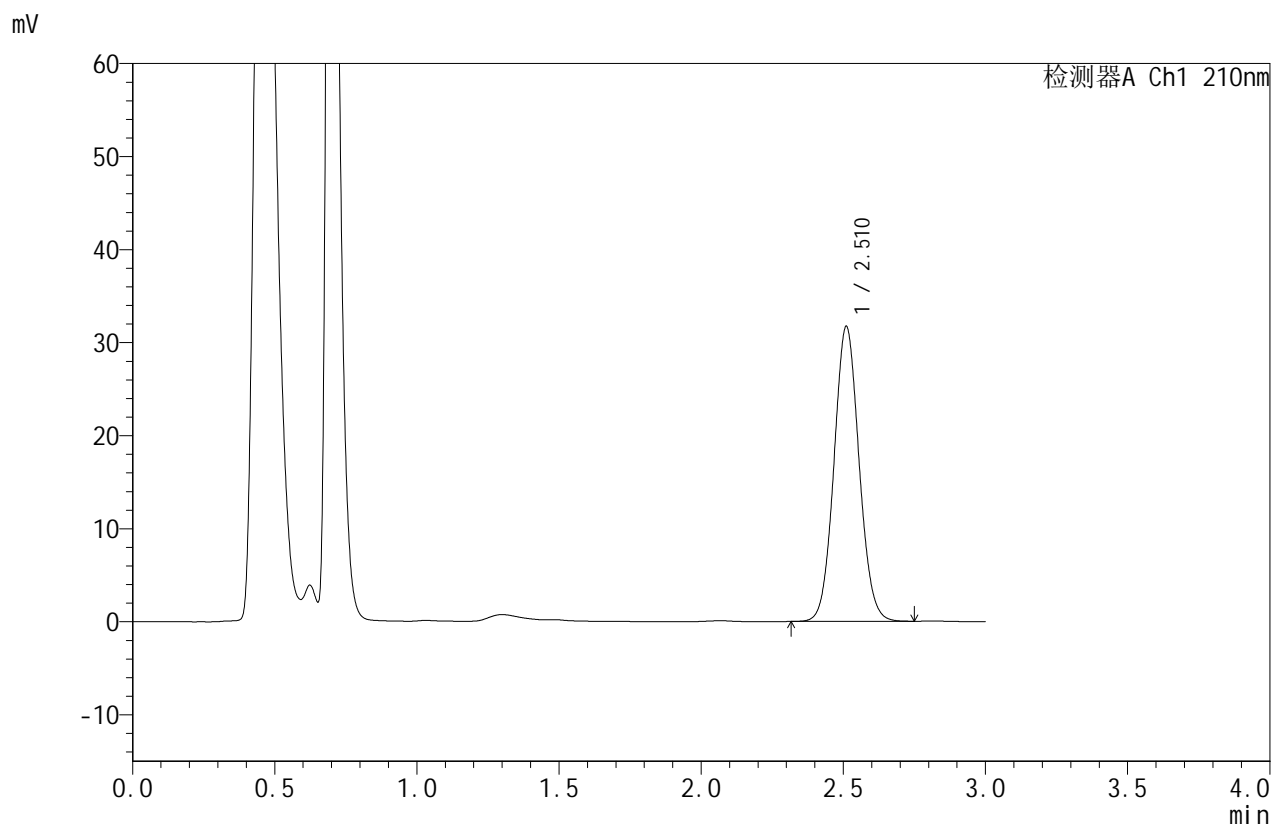


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1219-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:41:43 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:52 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	2.510	194542	100.000	31641	3889	1.067	--
总计		194542	100.000	31641			

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1



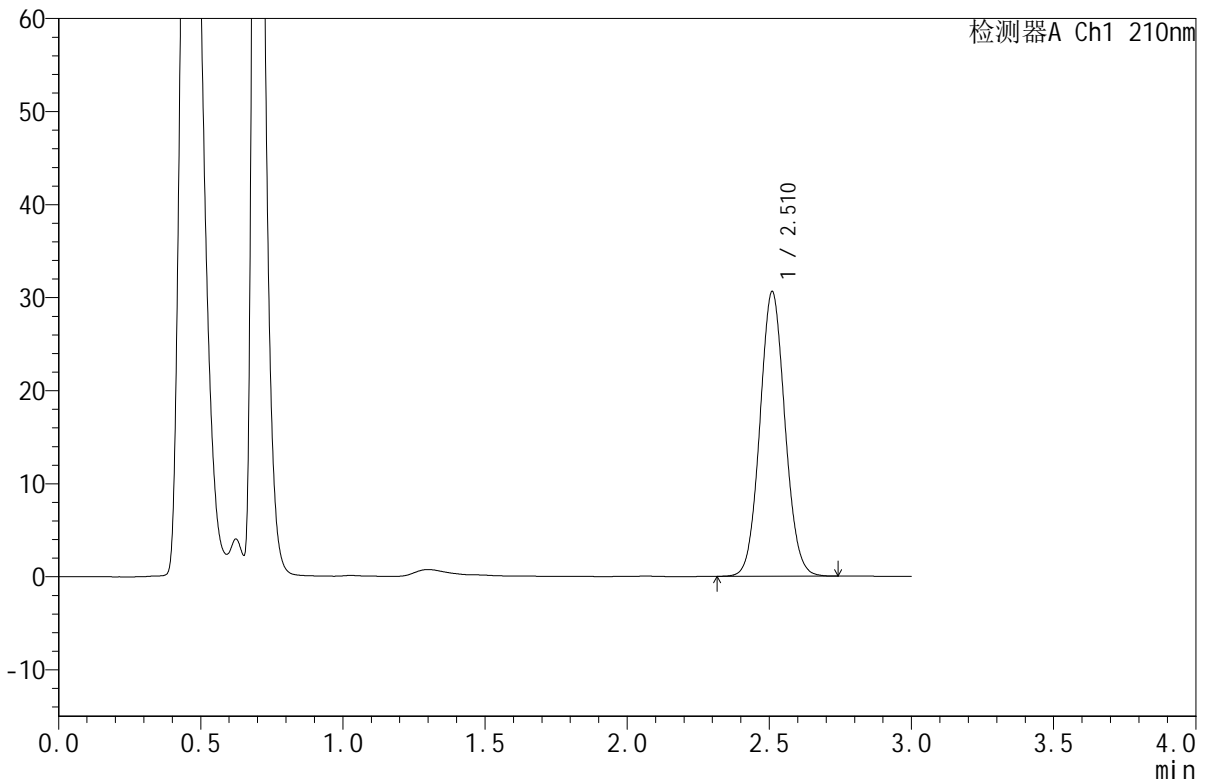
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1220-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:45:08      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:49:55      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	2.510	187619	100.000	30504	3887	1.067	--
总计		187619	100.000	30504			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

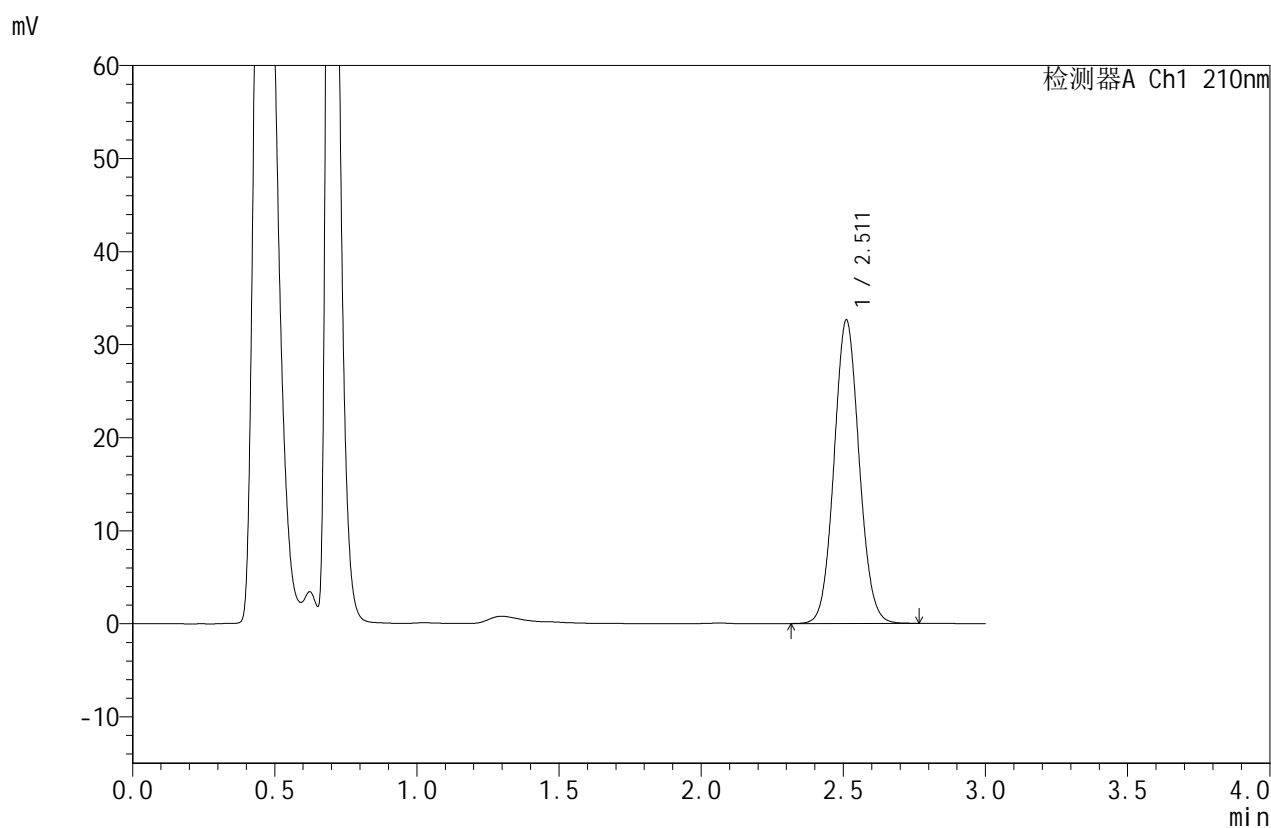


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1221-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:48:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:49:58 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	2.511	200368	100.000	32565	3885	1.068	--
总计		200368	100.000	32565			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

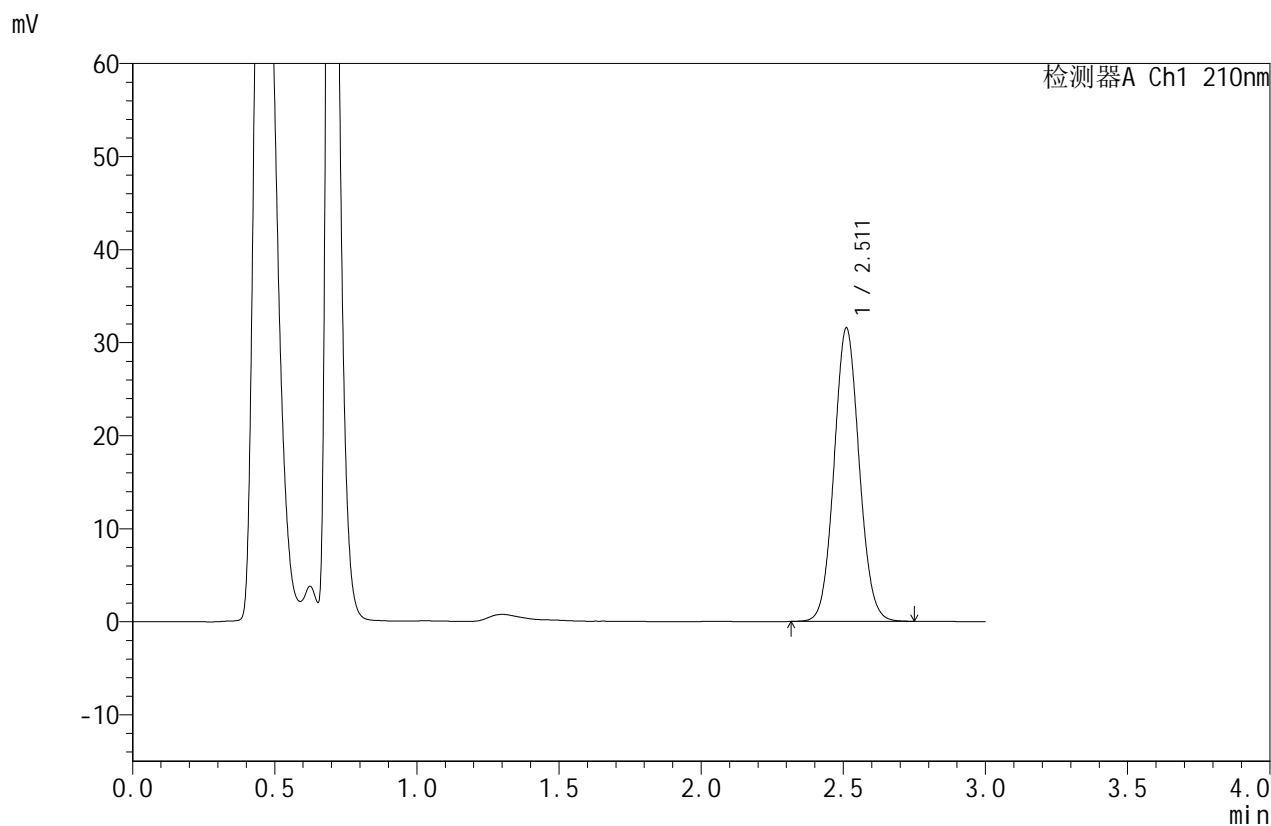


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1222-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:51:57 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:00 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	2.511	193584	100.000	31492	3885	1.067	--
总计		193584	100.000	31492			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

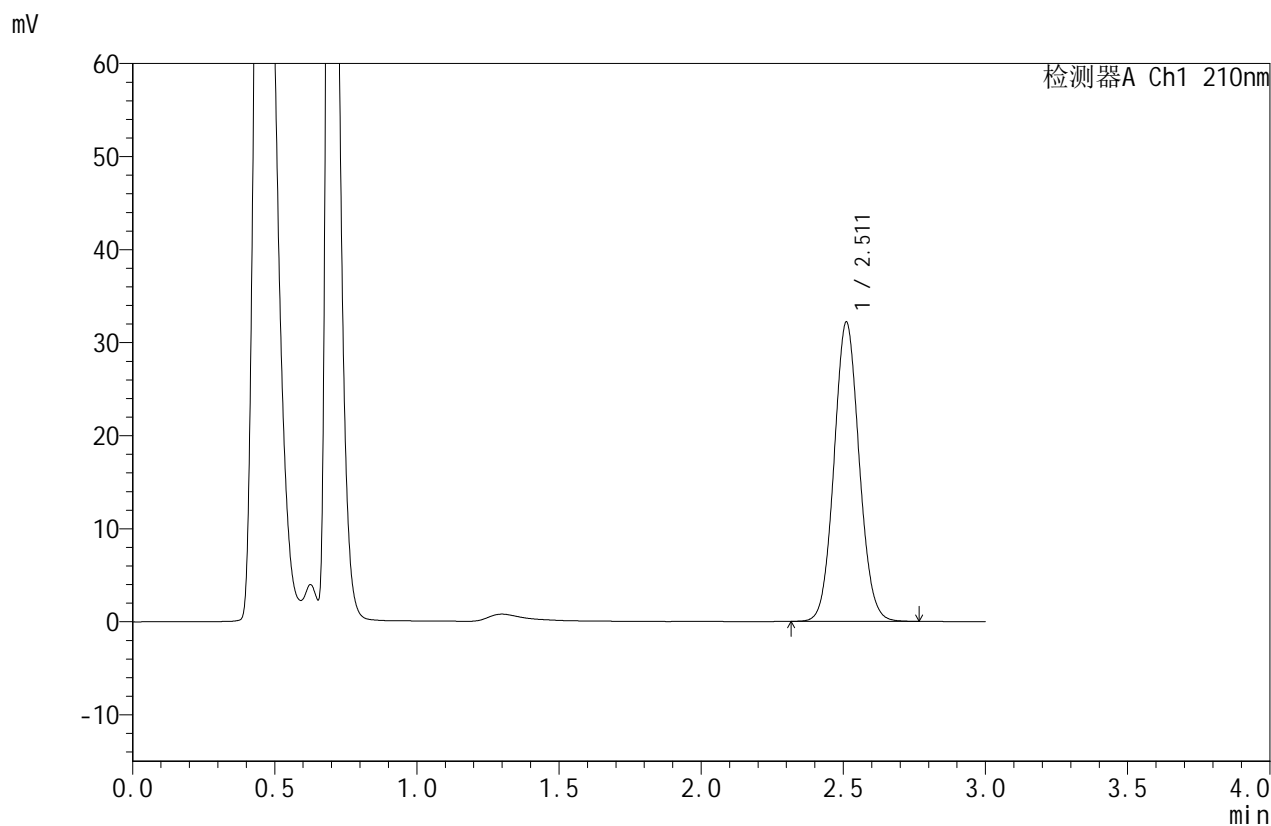


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1223-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:55:21      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:03      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	2.511	197651	100.000	32125	3885	1.069	--
总计		197651	100.000	32125			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

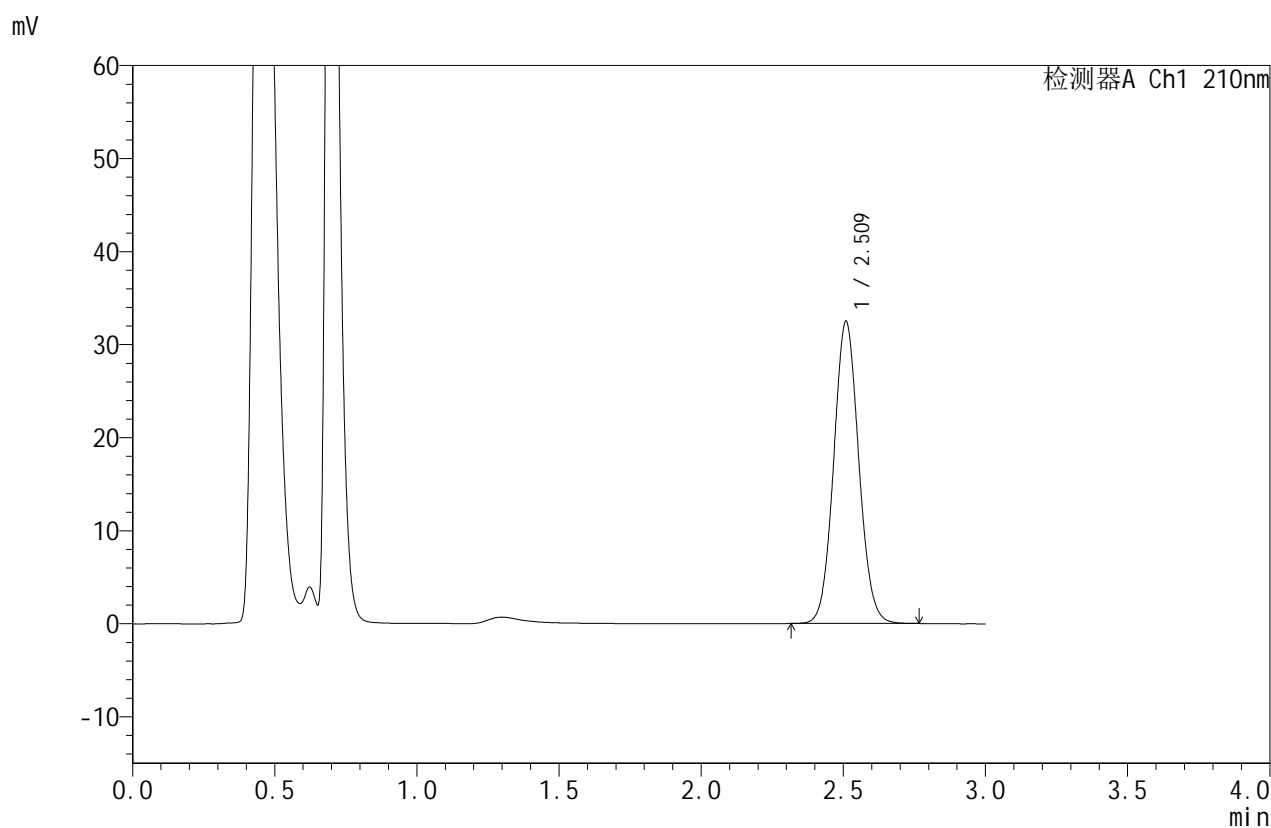


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1224-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 19:58:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:06      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	2.509	199366	100.000	32319	3883	1.070	--
总计		199366	100.000	32319			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

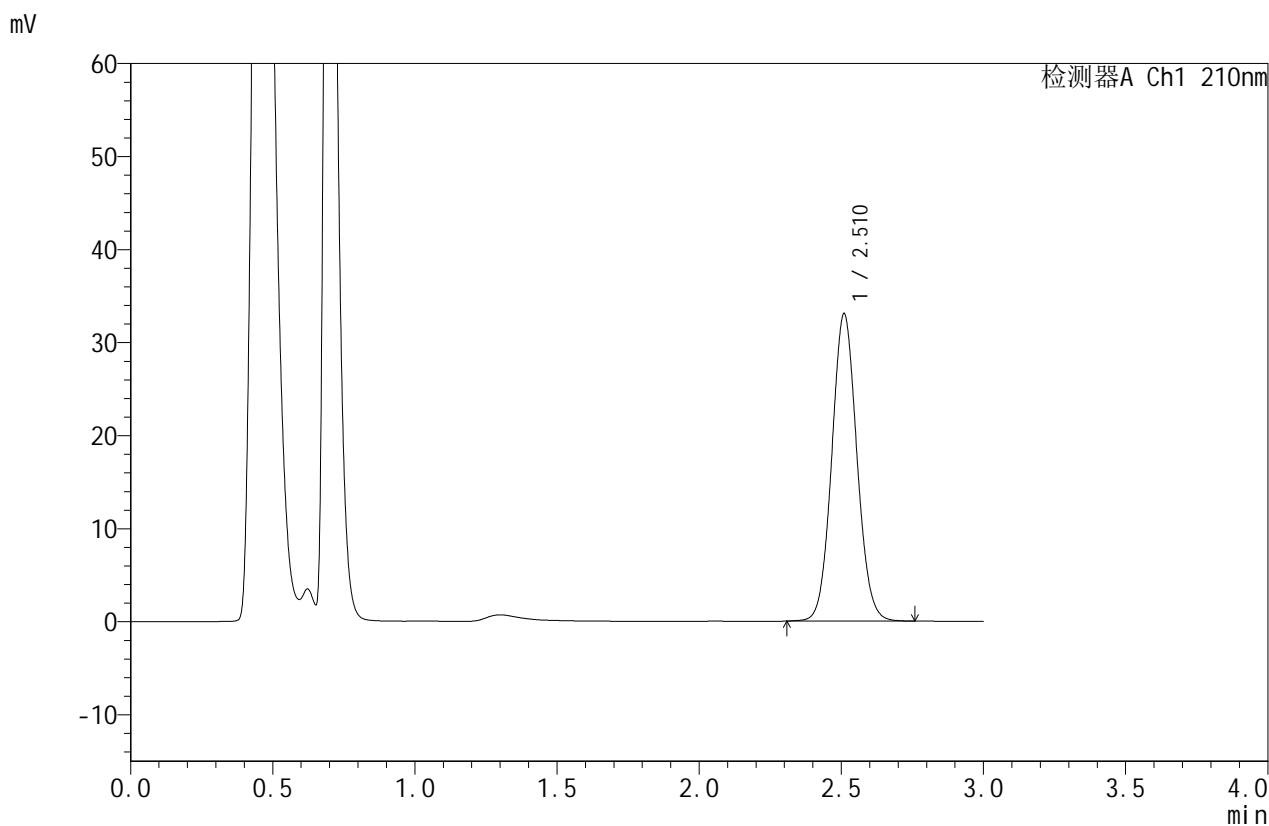


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1225-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:02:09 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:08 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	2.510	202952	100.000	32919	3881	1.069	--
总计		202952	100.000	32919			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

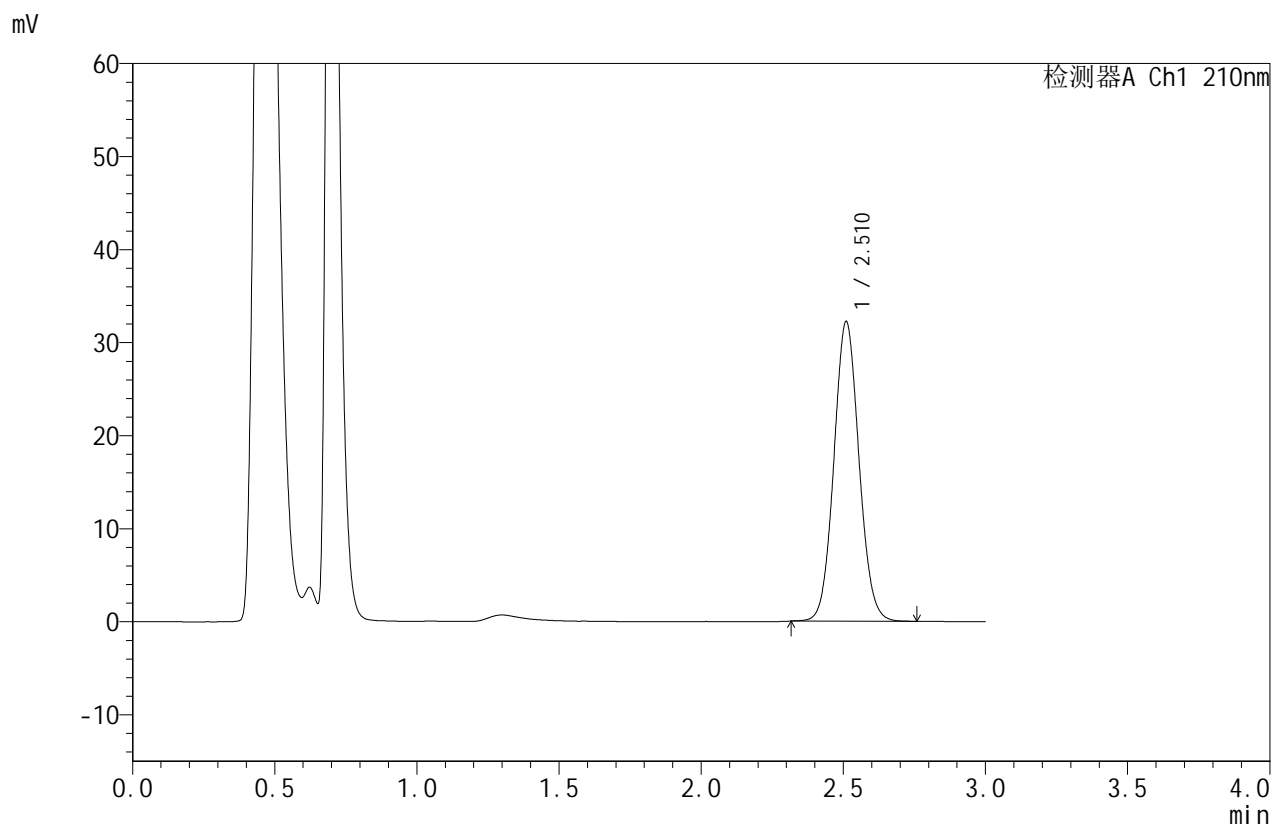


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1226-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:05:33      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:11      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	2.510	197829	100.000	32113	3884	1.068	--
总计		197829	100.000	32113			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

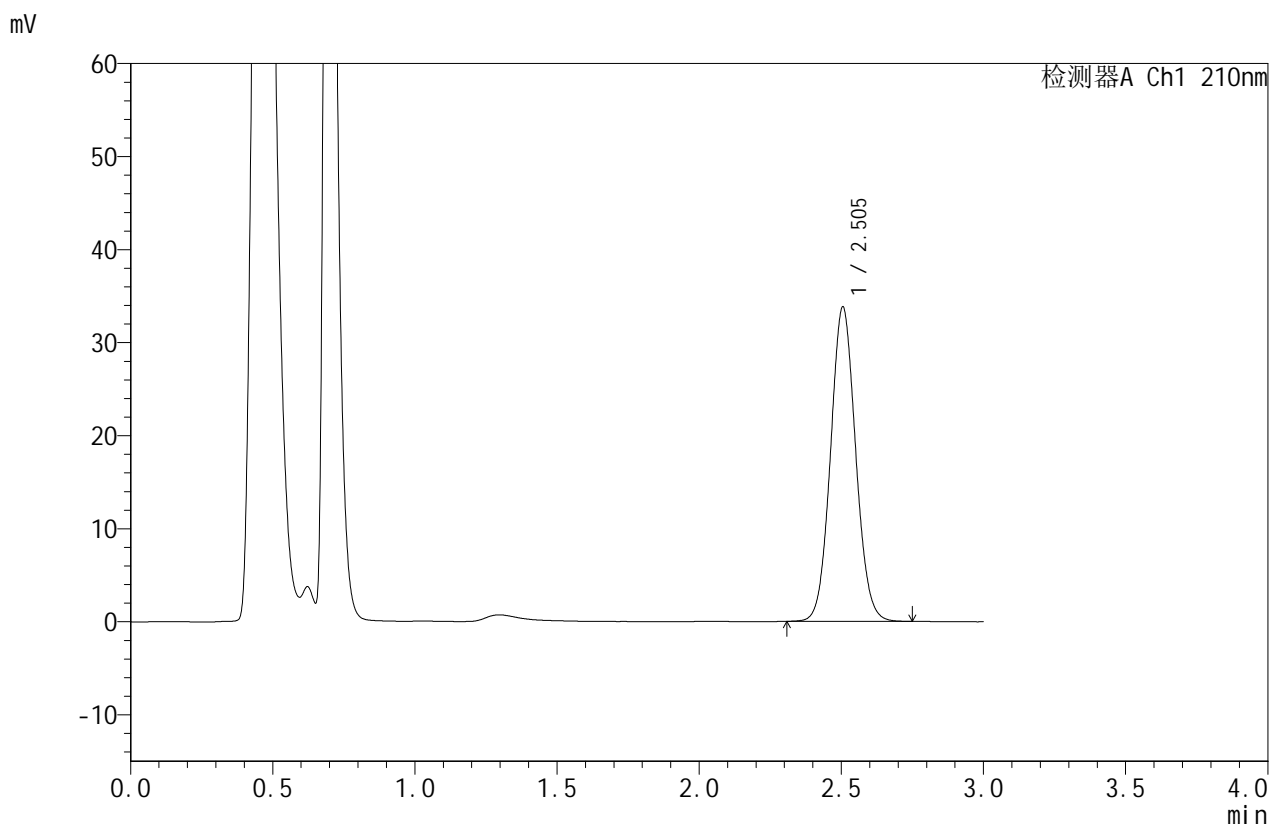


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1227-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:08:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:14 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	2.505	207664	100.000	33808	3858	1.068	--
总计		207664	100.000	33808			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

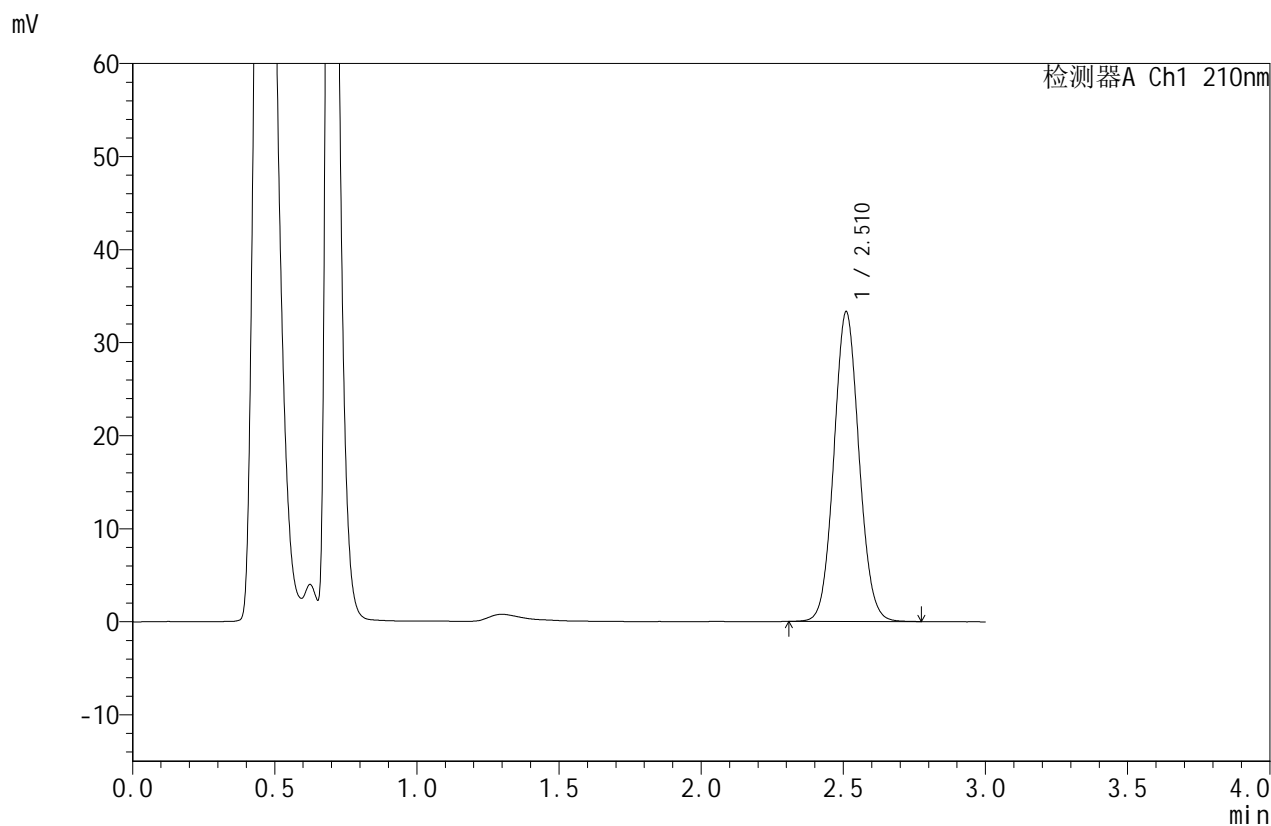


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1228-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:12:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:50:16      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	2.510	204681	100.000	33197	3878	1.068	--
总计		204681	100.000	33197			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

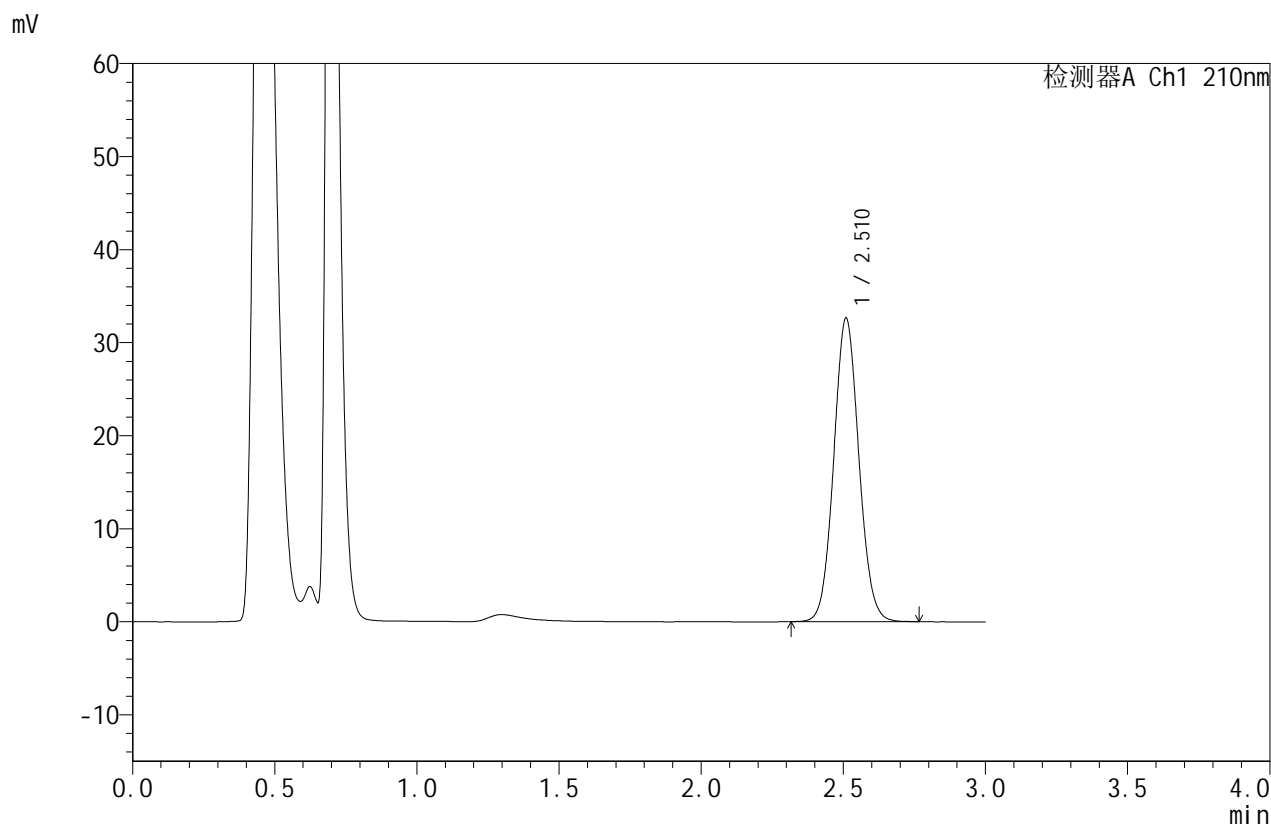


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1229-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:15:44      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:50:19      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	2.510	200681	100.000	32499	3867	1.068	--
总计		200681	100.000	32499			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

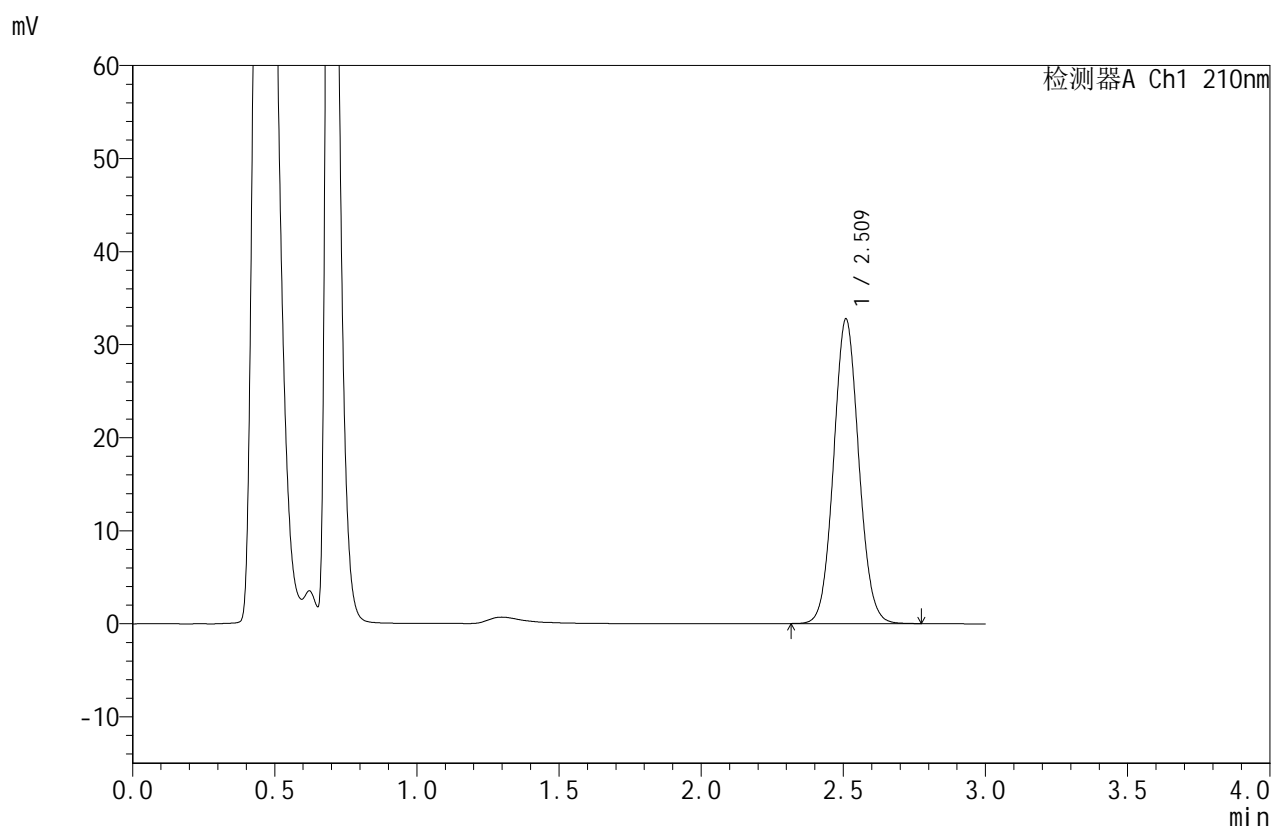


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1230-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:19:09      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:22      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	2.509	201632	100.000	32589	3856	1.068	--
总计		201632	100.000	32589			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

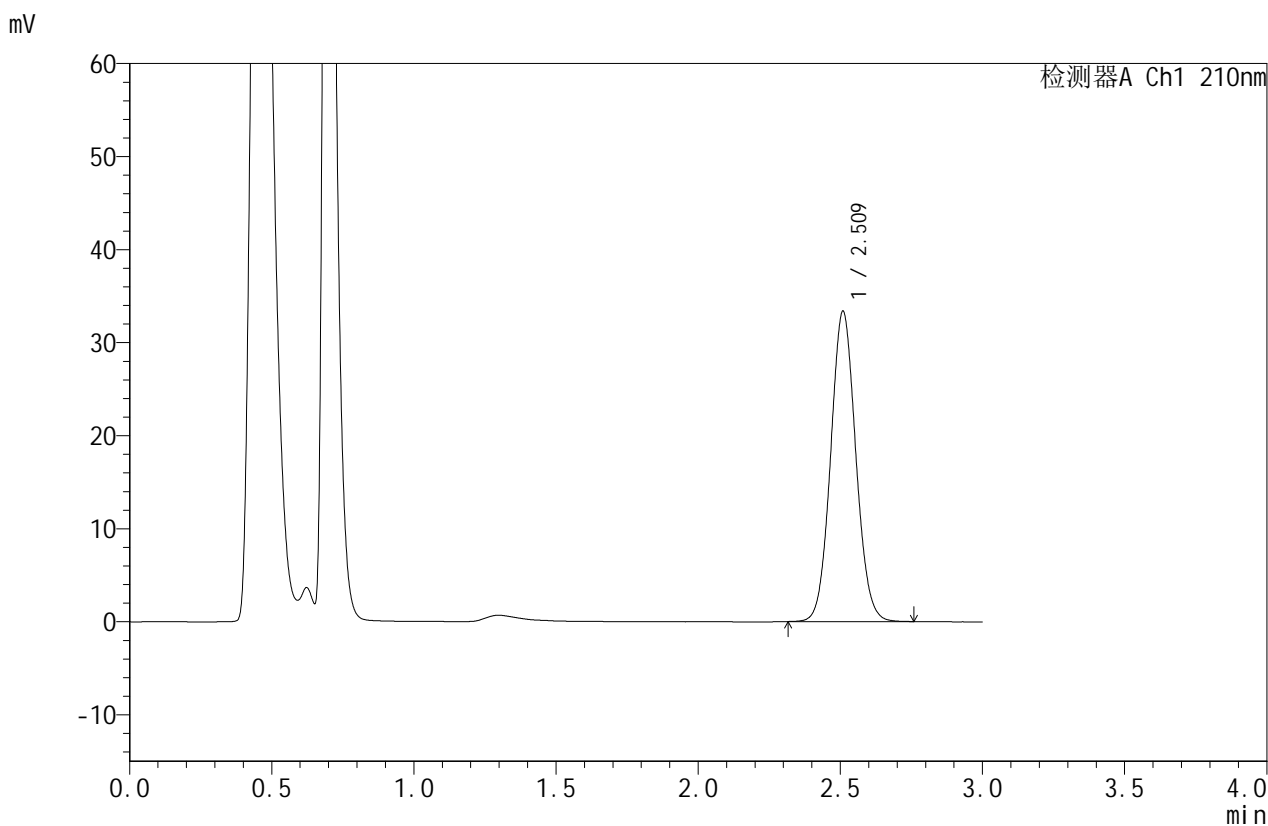


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1231-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:22:33 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:50:25 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	2.509	205159	100.000	33197	3867	1.068	--
总计		205159	100.000	33197			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1



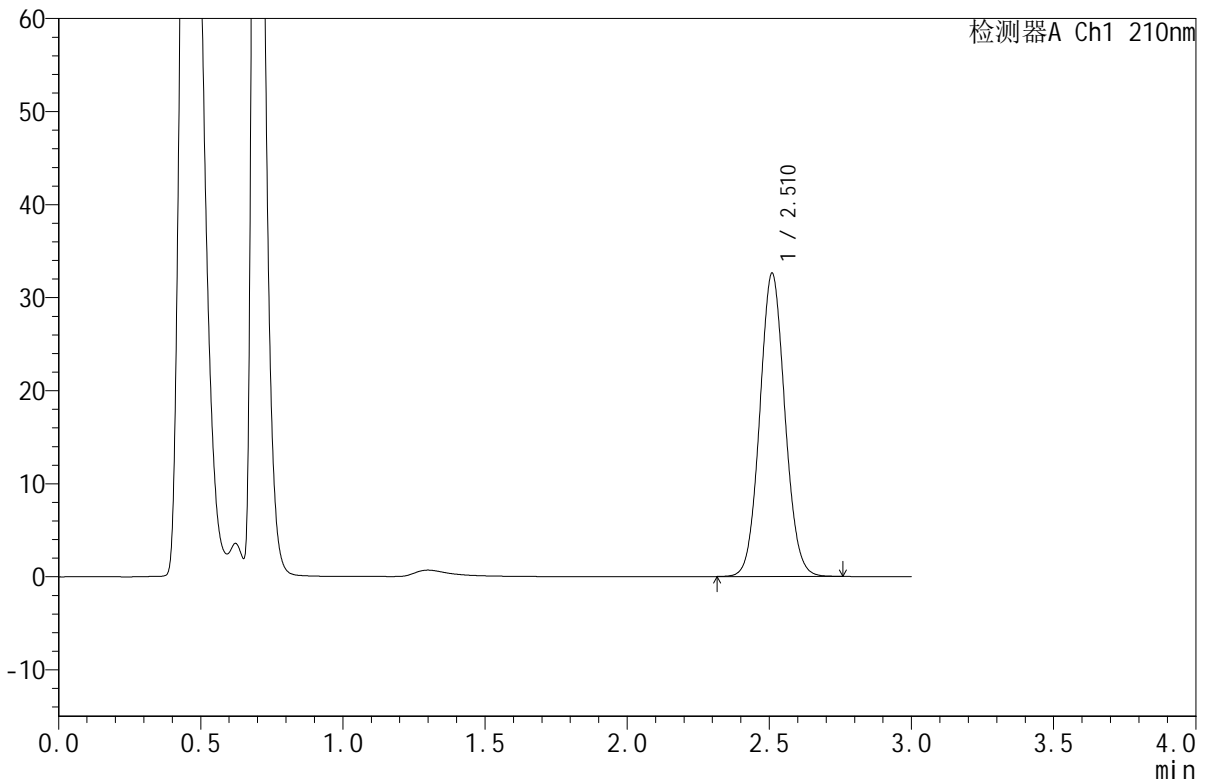
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1232-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:25:57 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:27 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	2.510	200579	100.000	32474	3866	1.068	--
总计		200579	100.000	32474			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

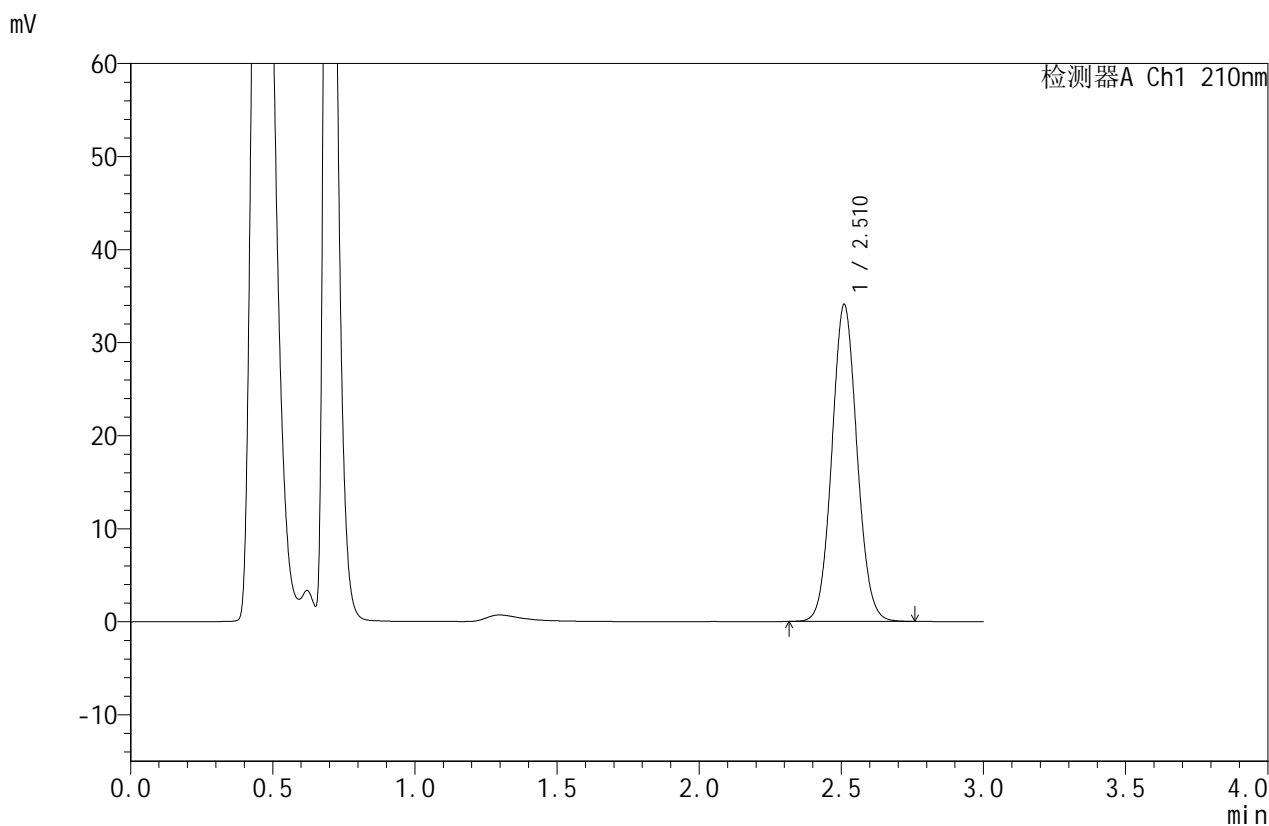


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1233-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:29:22      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:50:30      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	2.510	209547	100.000	33976	3868	1.068	--
总计		209547	100.000	33976			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

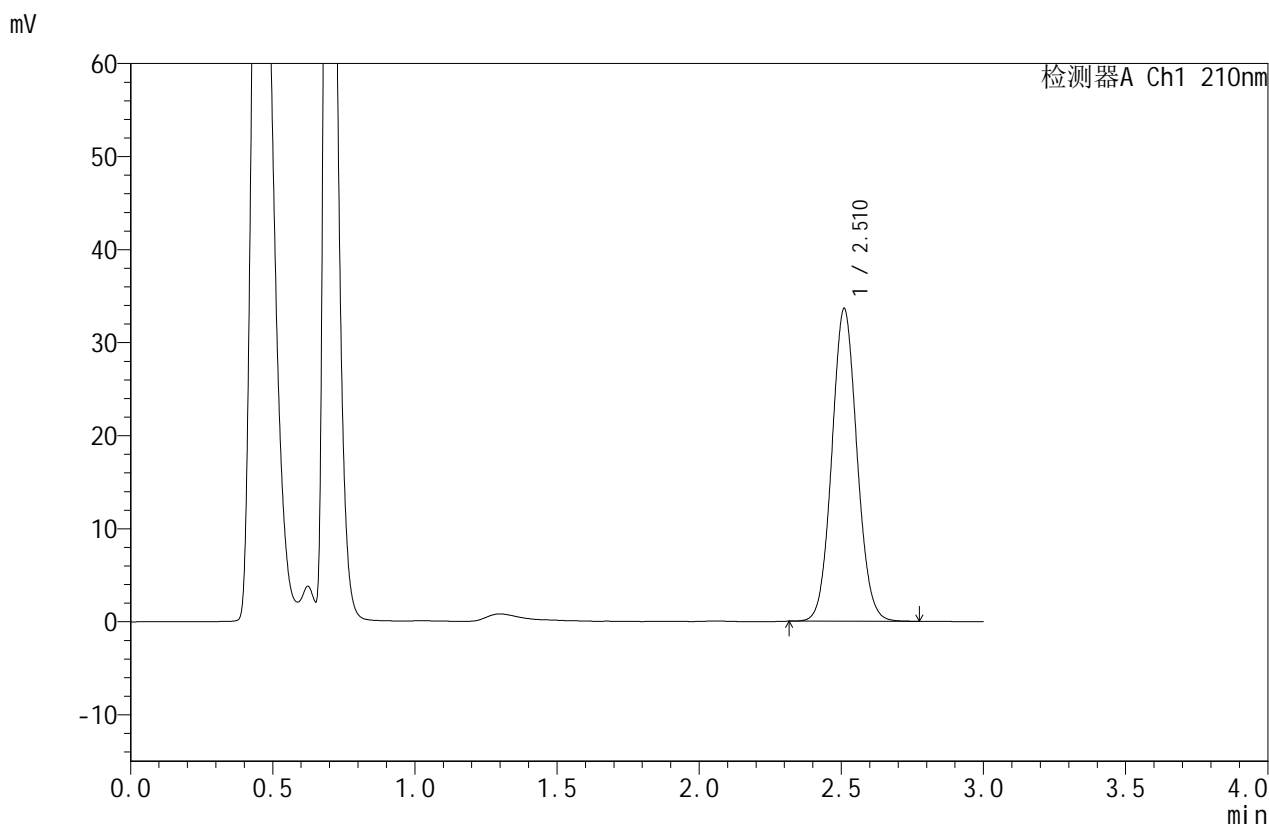


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1234-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:32:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:33      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	2.510	206775	100.000	33502	3864	1.068	--
总计		206775	100.000	33502			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

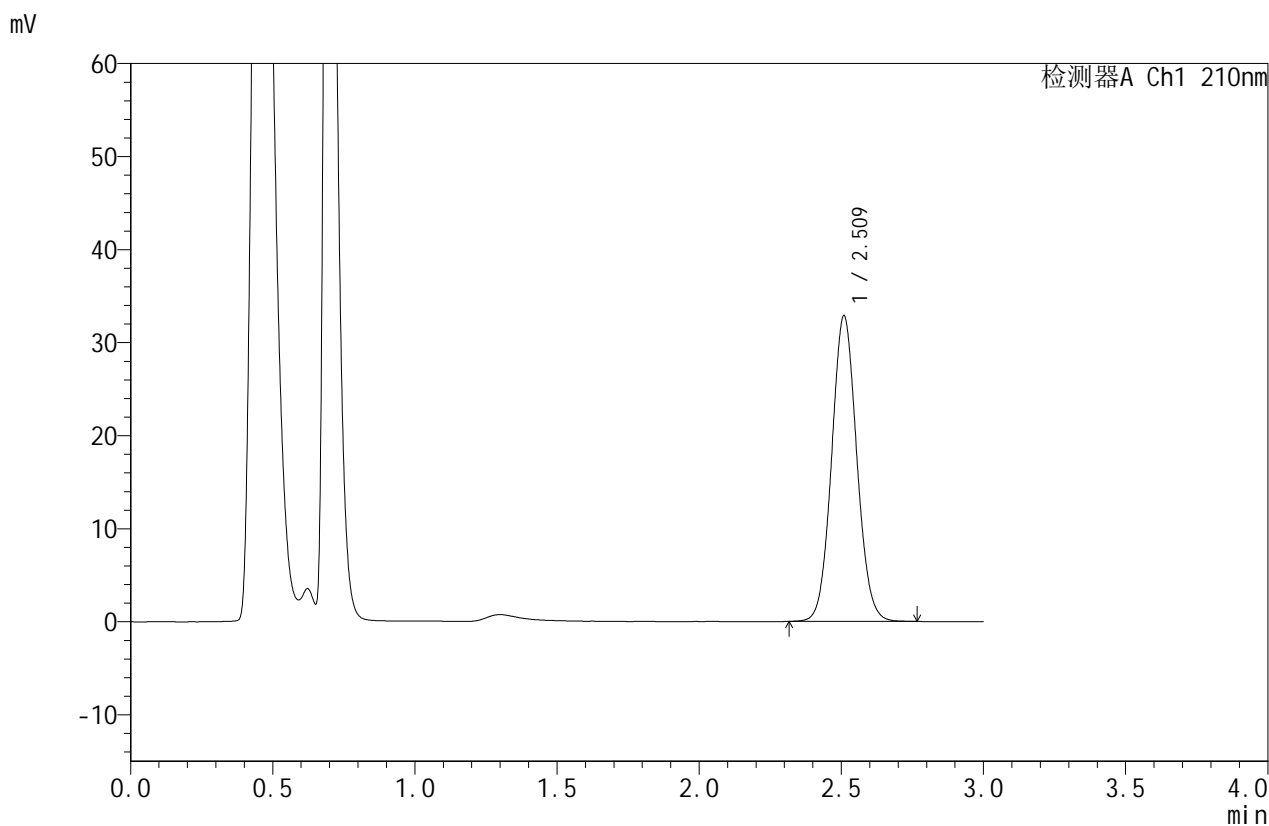


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1235-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:36:11 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:50:35 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	2.509	202169	100.000	32699	3865	1.069	--
总计		202169	100.000	32699			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

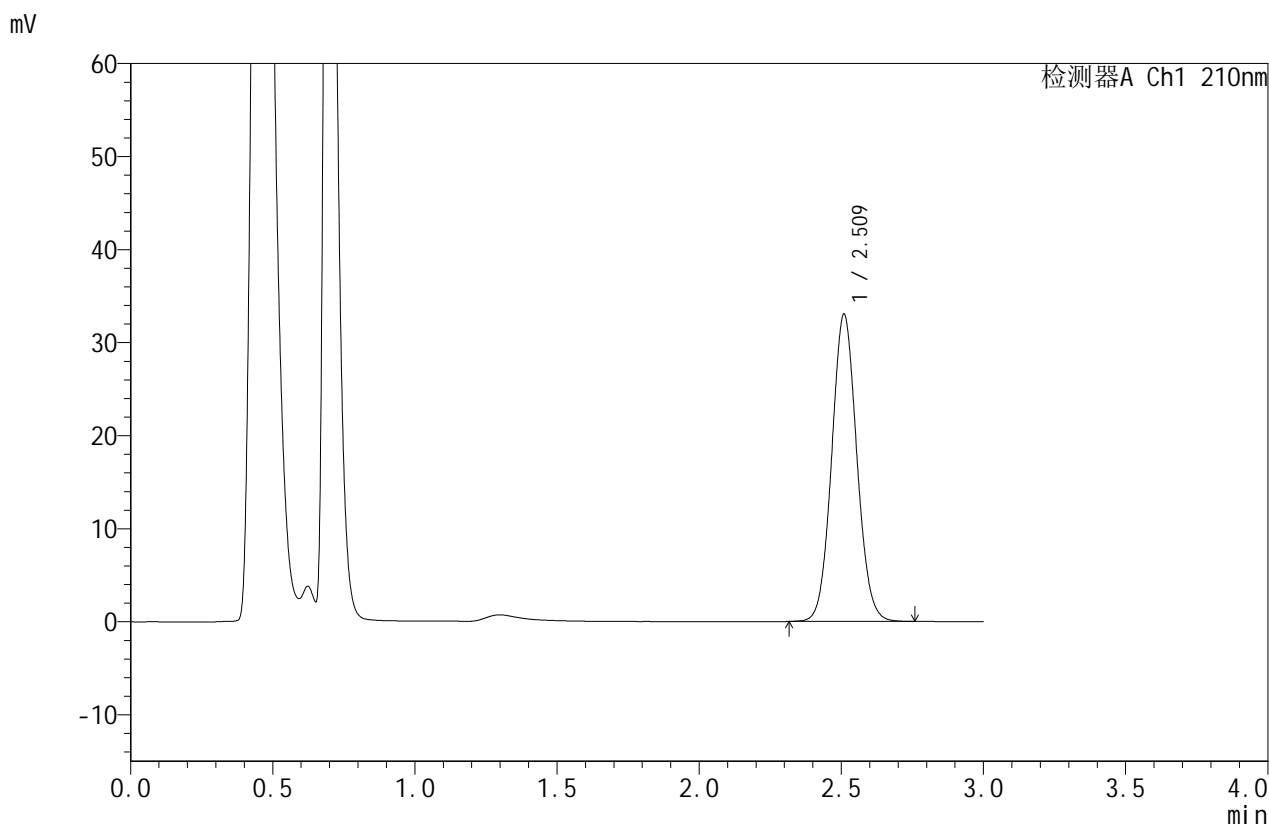


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1236-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:39:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:38 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	2.509	203162	100.000	32871	3868	1.068	--
总计		203162	100.000	32871			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

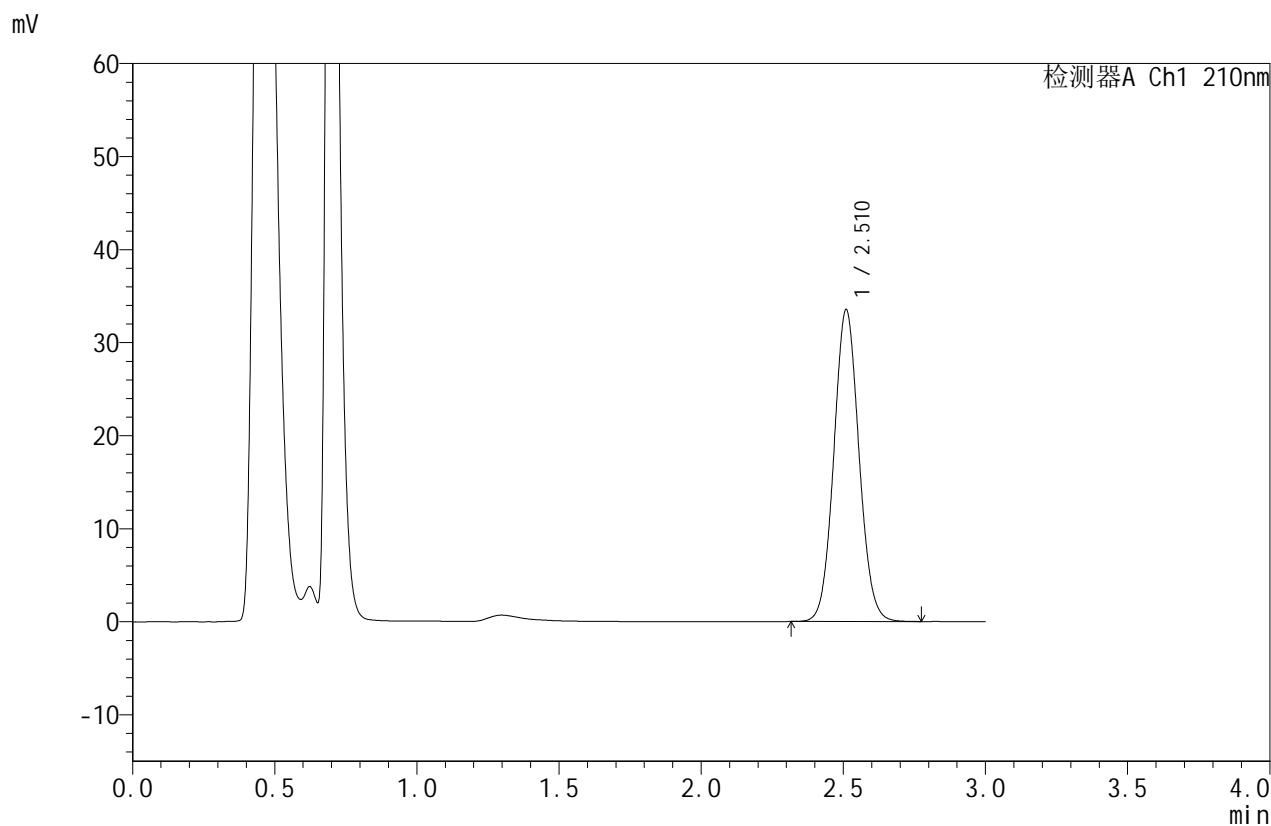


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1237-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:42:58      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:50:41      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	2.510	206478	100.000	33424	3860	1.067	--
总计		206478	100.000	33424			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

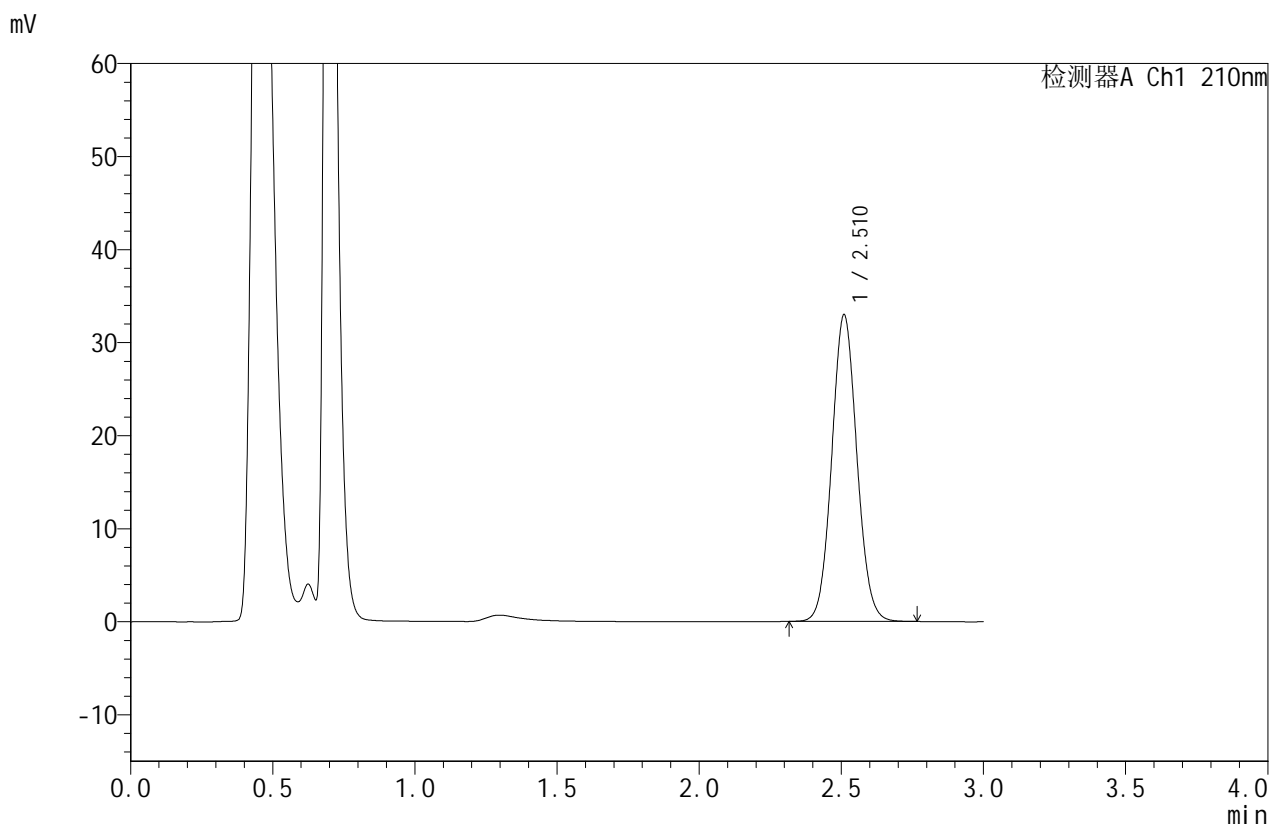


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1238-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:46:22 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:43 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	2.510	202818	100.000	32838	3863	1.067	--
总计		202818	100.000	32838			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

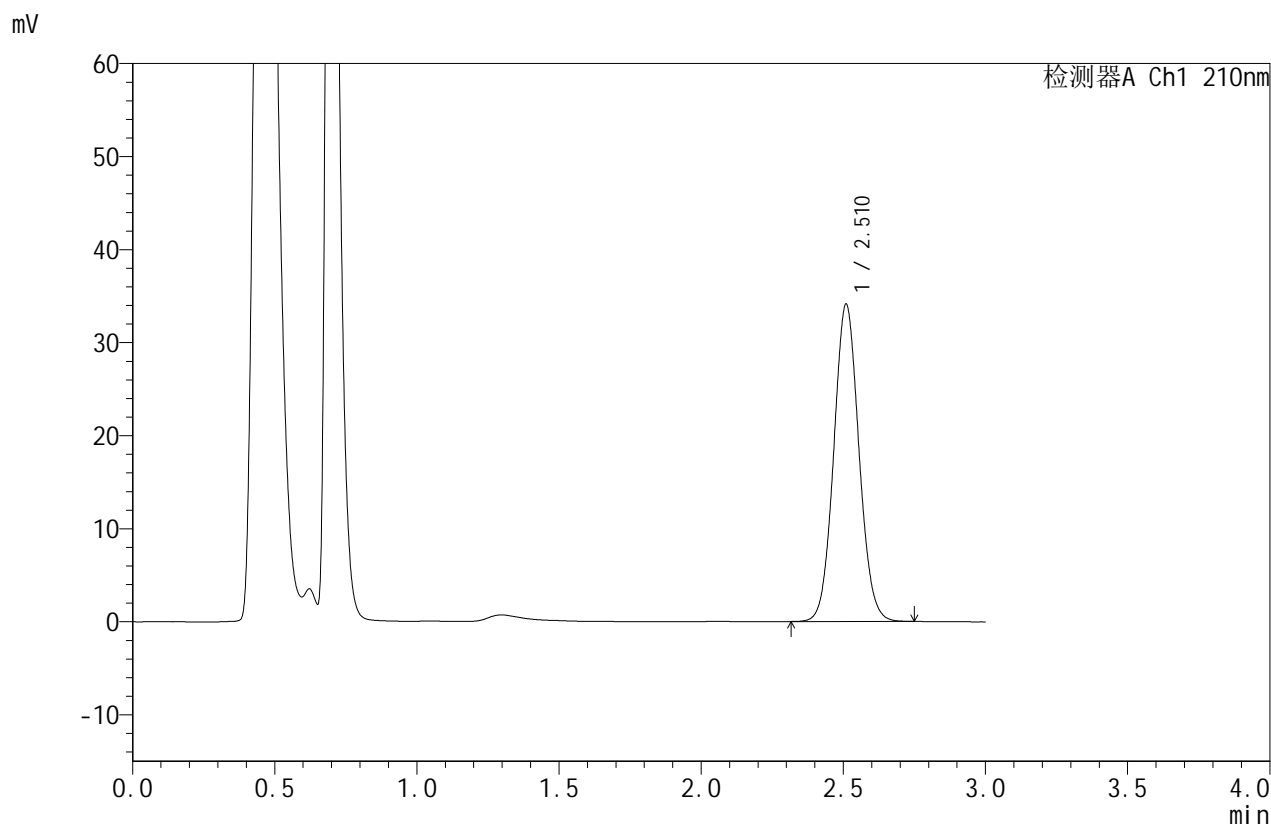


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1239-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:49:45 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:46 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	2.510	210068	100.000	33990	3855	1.067	--
总计		210068	100.000	33990			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

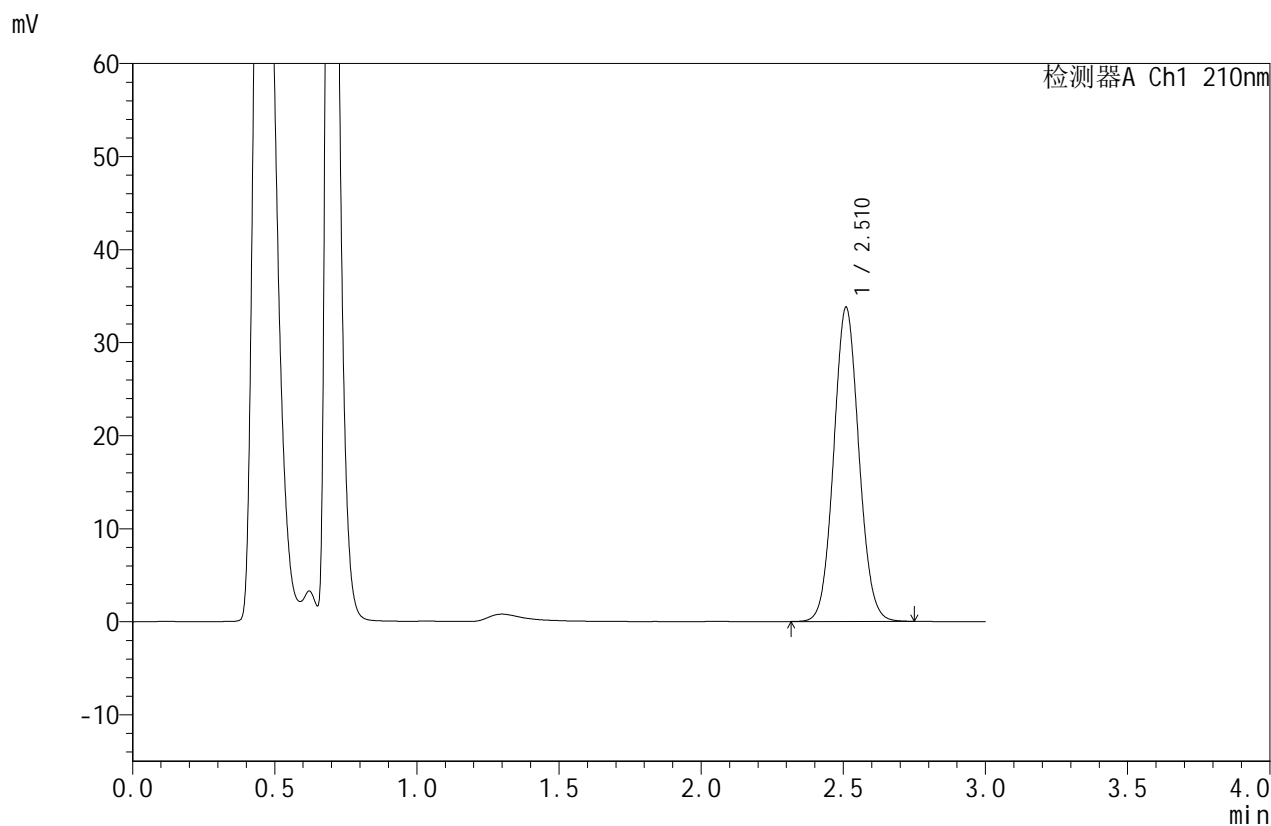


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1240-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:53:10      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:49      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	2.510	208071	100.000	33640	3852	1.067	--
总计		208071	100.000	33640			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

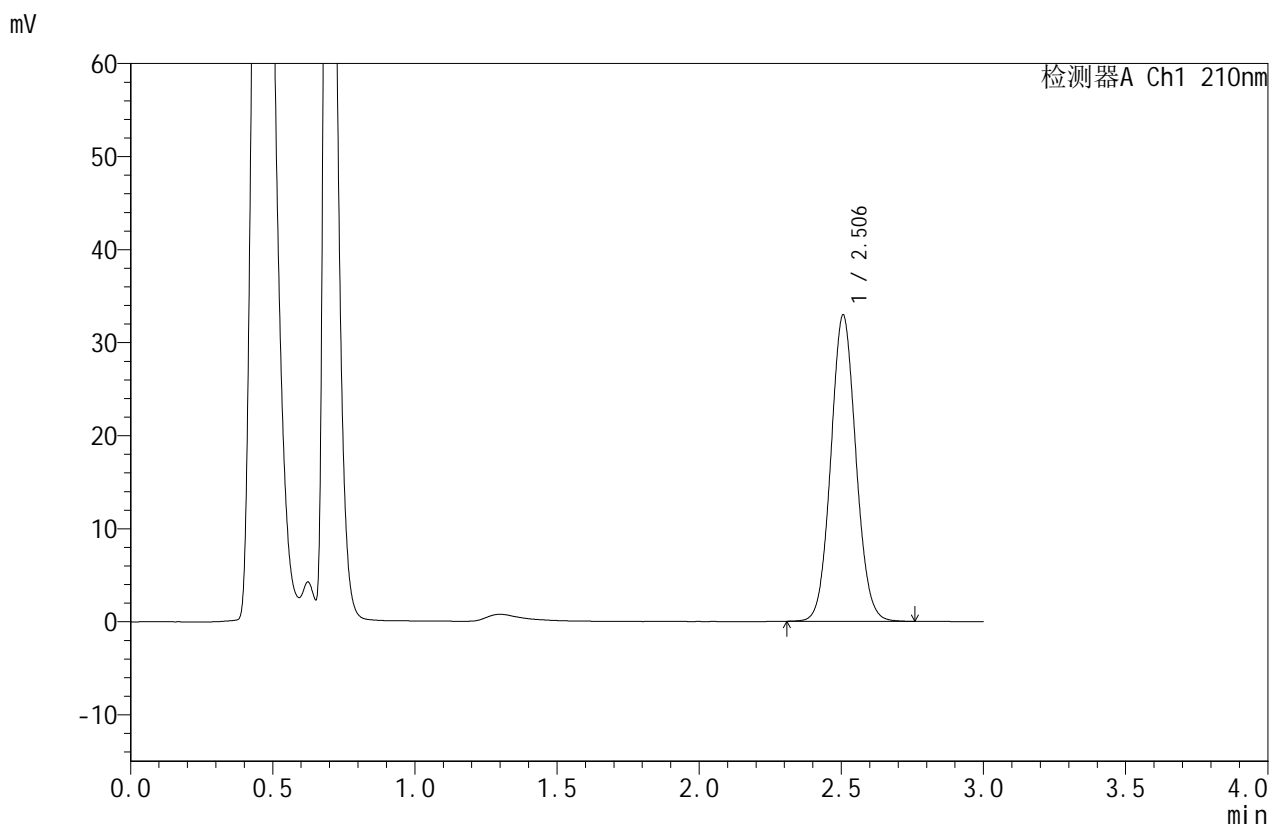


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1241-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:56:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:51 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	2.506	202034	100.000	32925	3878	1.069	--
总计		202034	100.000	32925			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

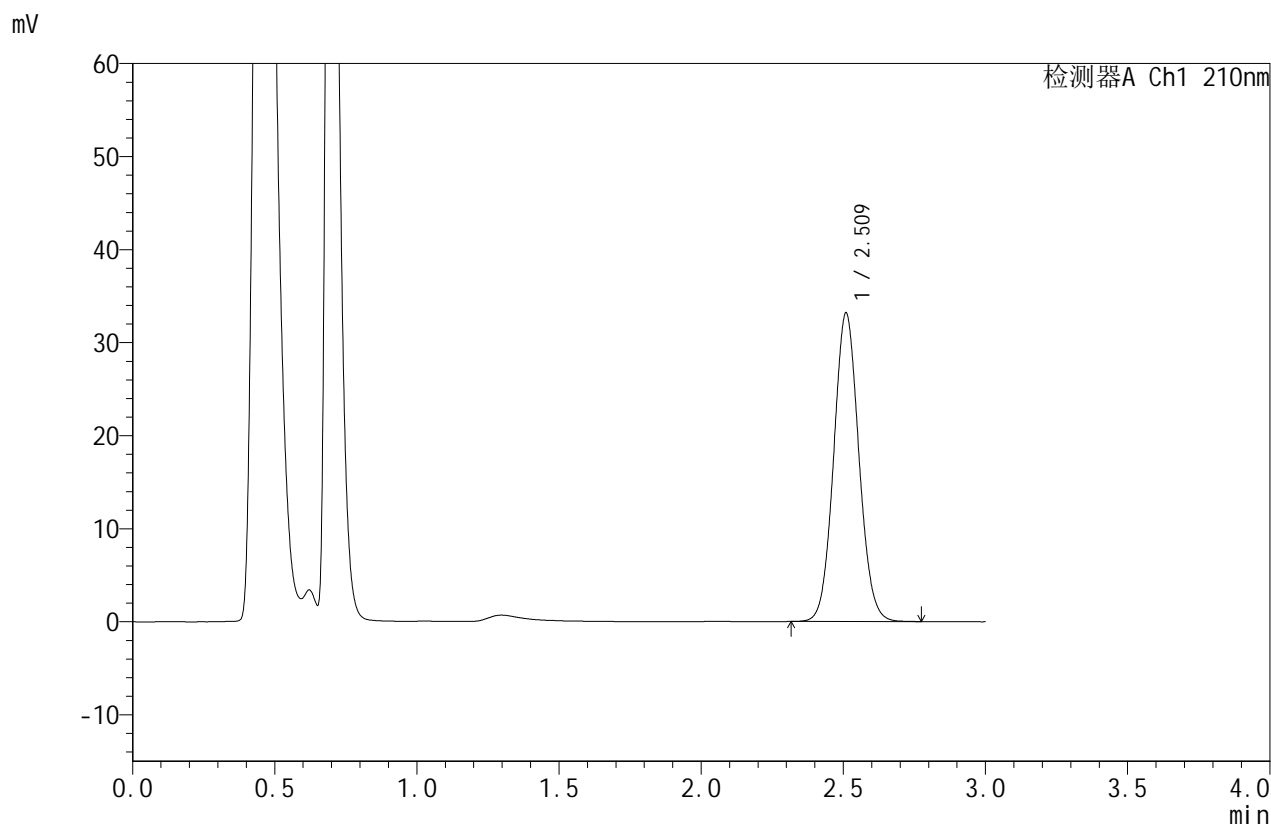


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1242-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 20:59:58 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:54 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	2.509	204411	100.000	33029	3851	1.068	--
总计		204411	100.000	33029			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

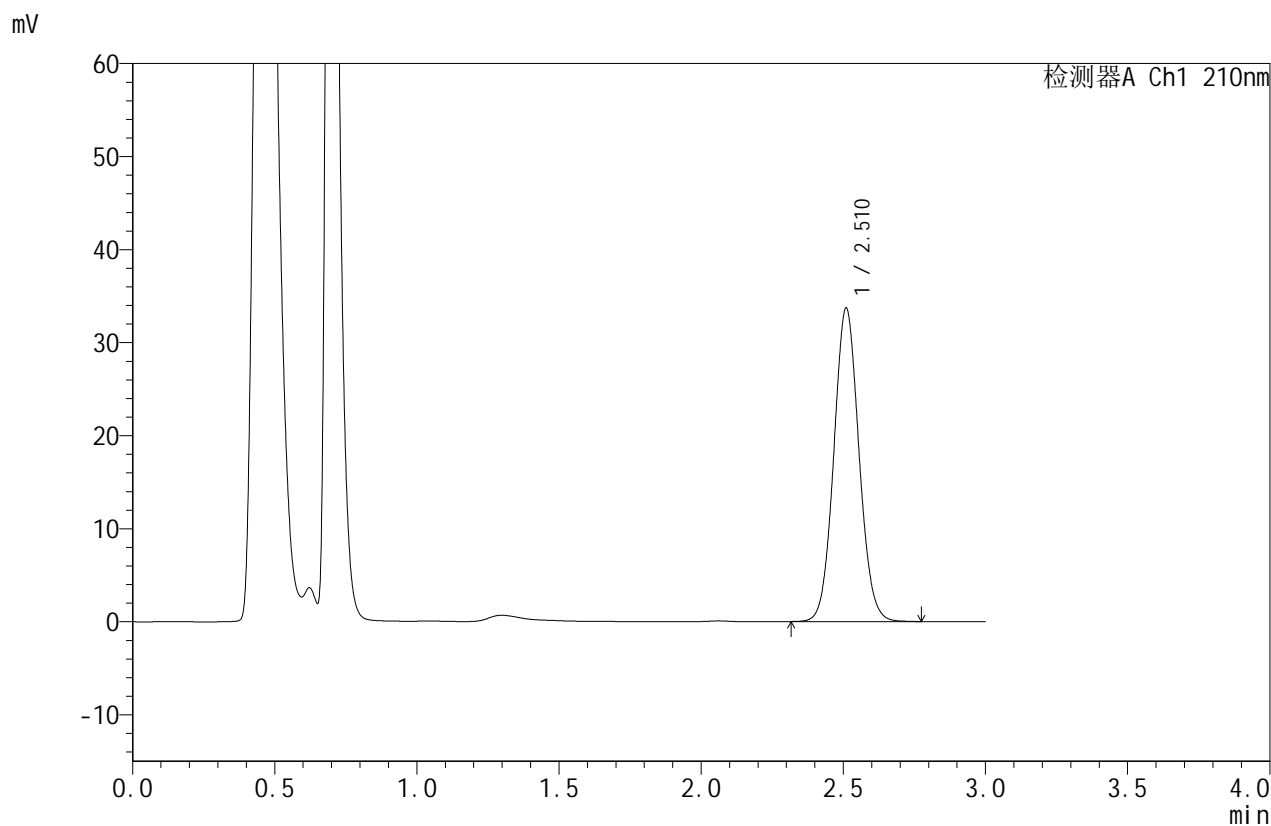


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1243-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:03:22      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:50:57      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	2.510	207461	100.000	33586	3862	1.068	--
总计		207461	100.000	33586			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

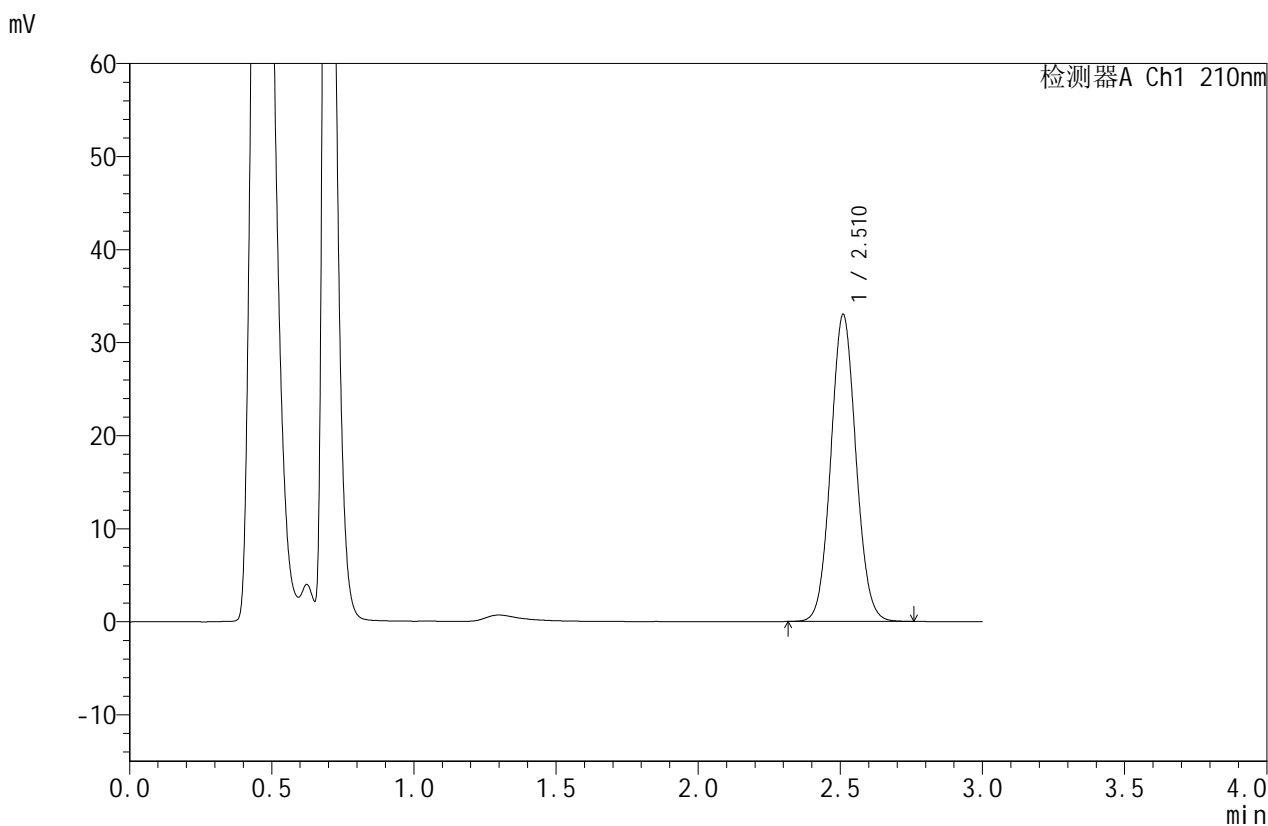


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1244-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:06:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:00      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	2.510	202923	100.000	32898	3870	1.067	--
总计		202923	100.000	32898			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

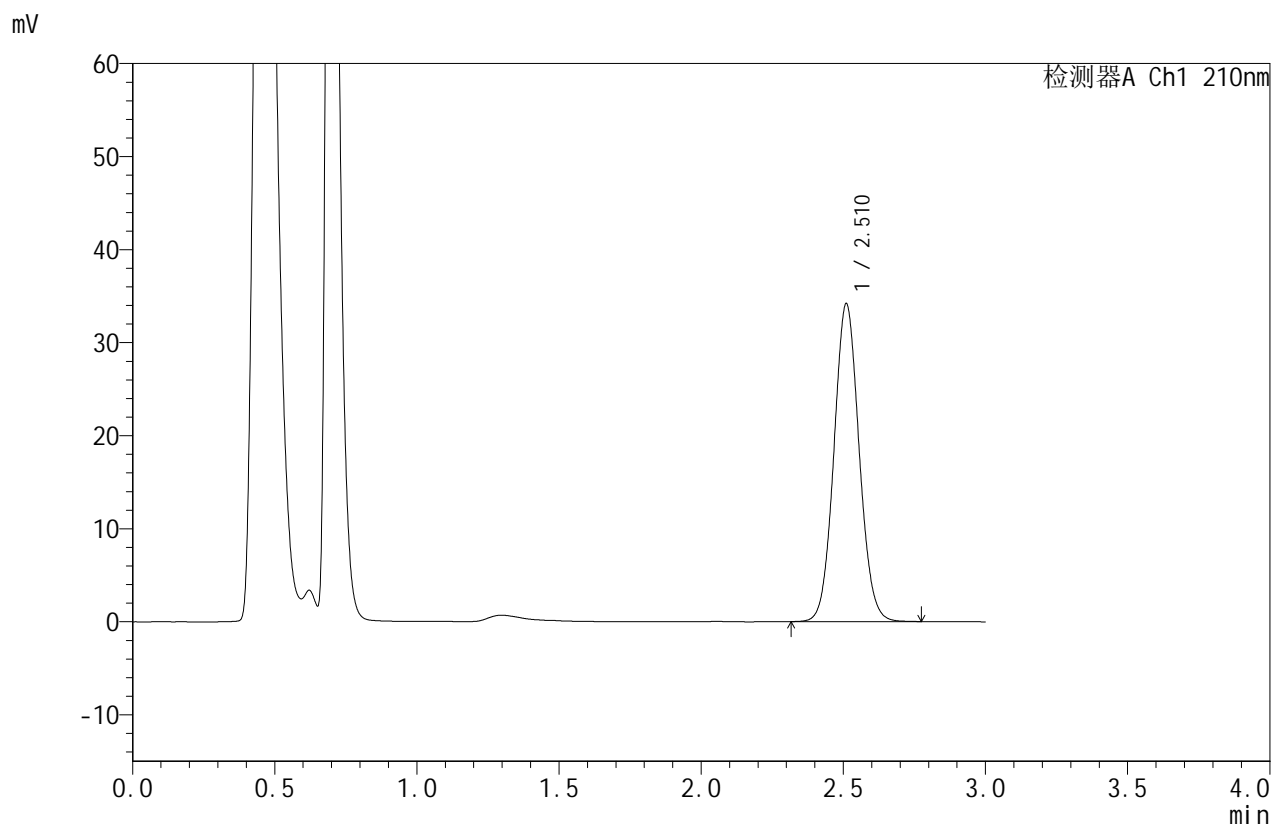


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1245-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:10:10      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:02      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	2.510	210602	100.000	34099	3857	1.068	--
总计		210602	100.000	34099			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

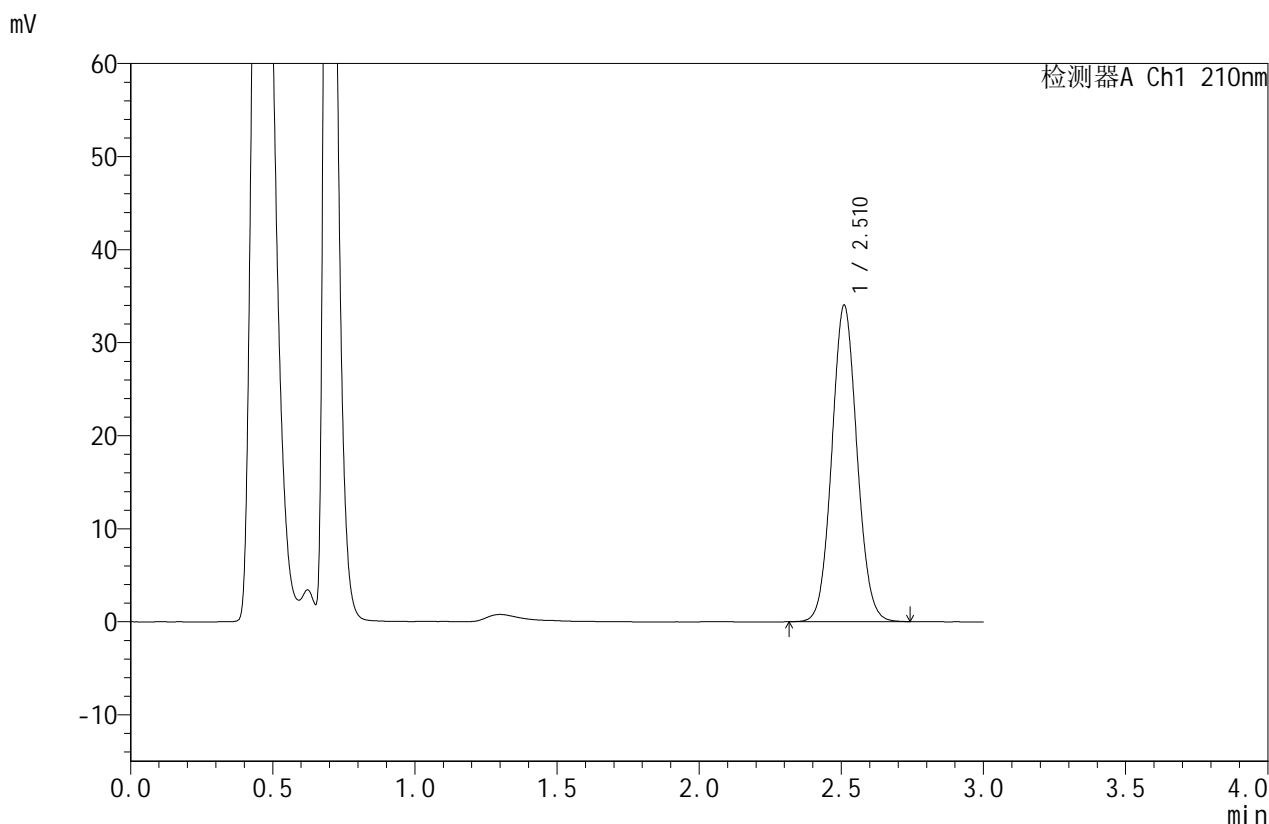


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1246-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:13:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:06 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	2.510	209269	100.000	33902	3861	1.067	--
总计		209269	100.000	33902			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

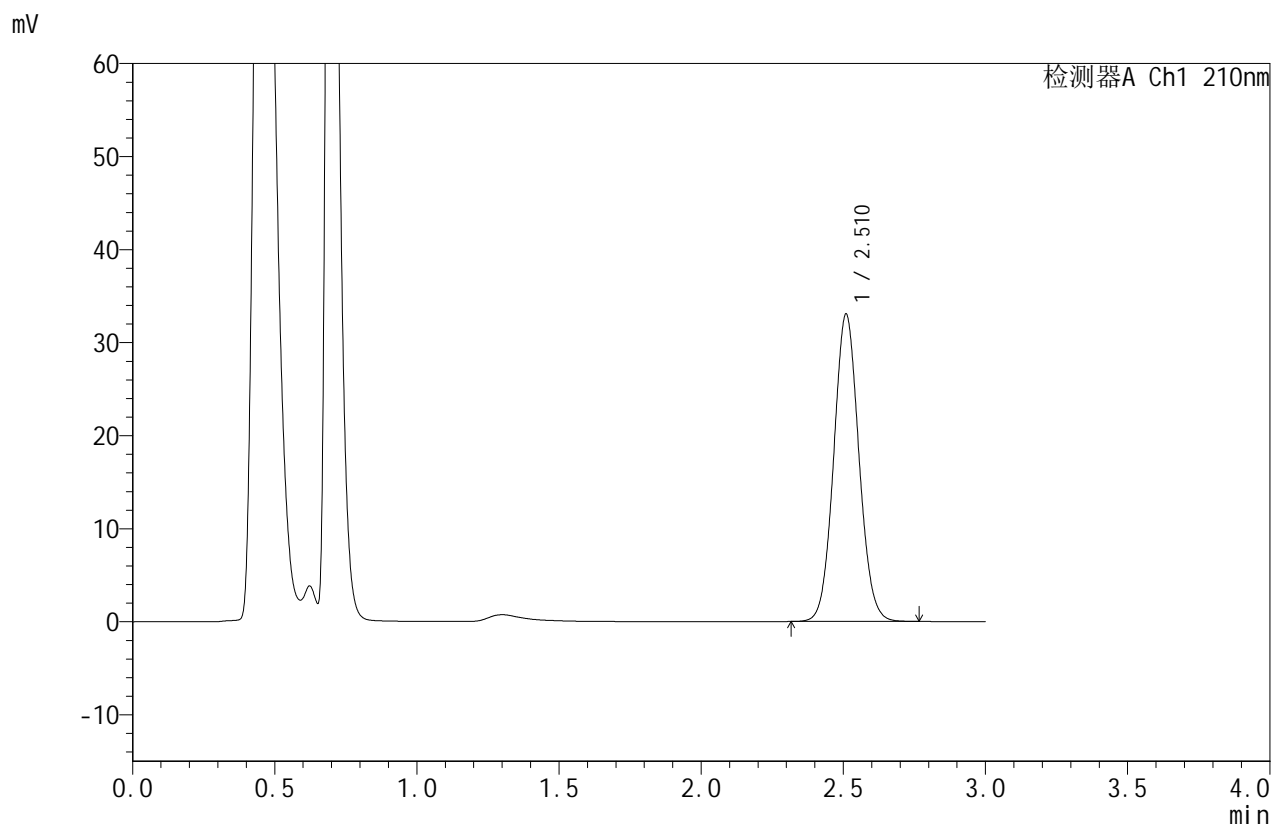


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1247-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:16:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:08      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	2.510	203728	100.000	32915	3845	1.067	--
总计		203728	100.000	32915			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

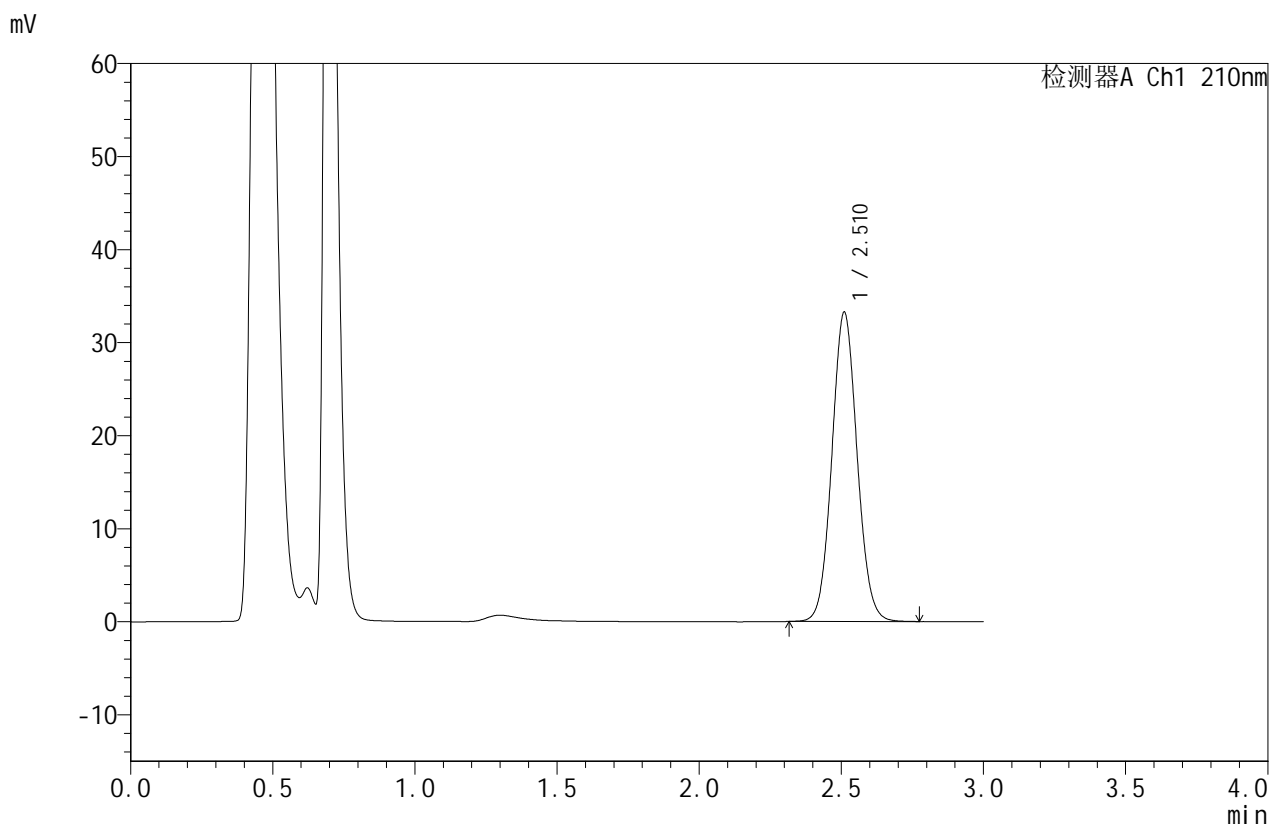


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1248-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:20:22      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:11      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	2.510	205103	100.000	33166	3850	1.068	--
总计		205103	100.000	33166			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

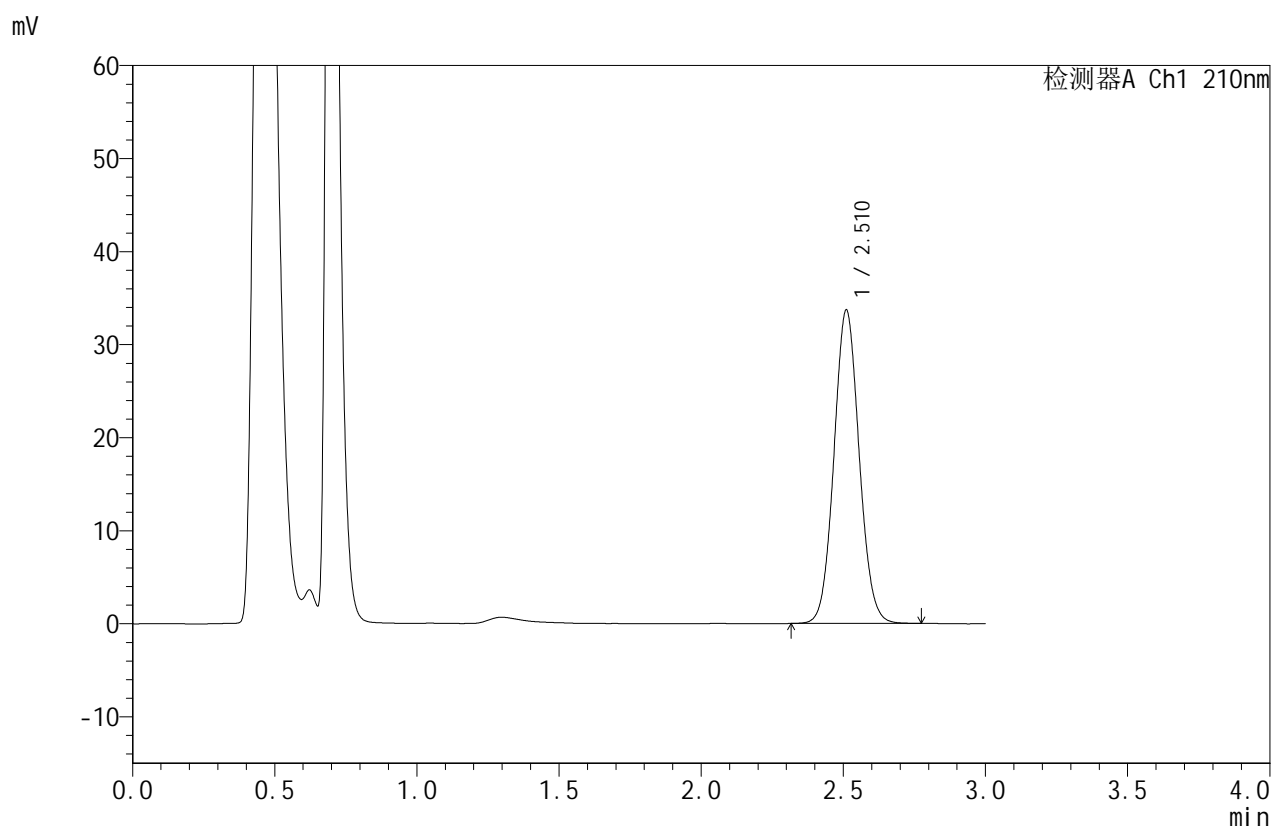


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1249-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:23:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:13      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	2.510	207792	100.000	33621	3849	1.067	--
总计		207792	100.000	33621			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1



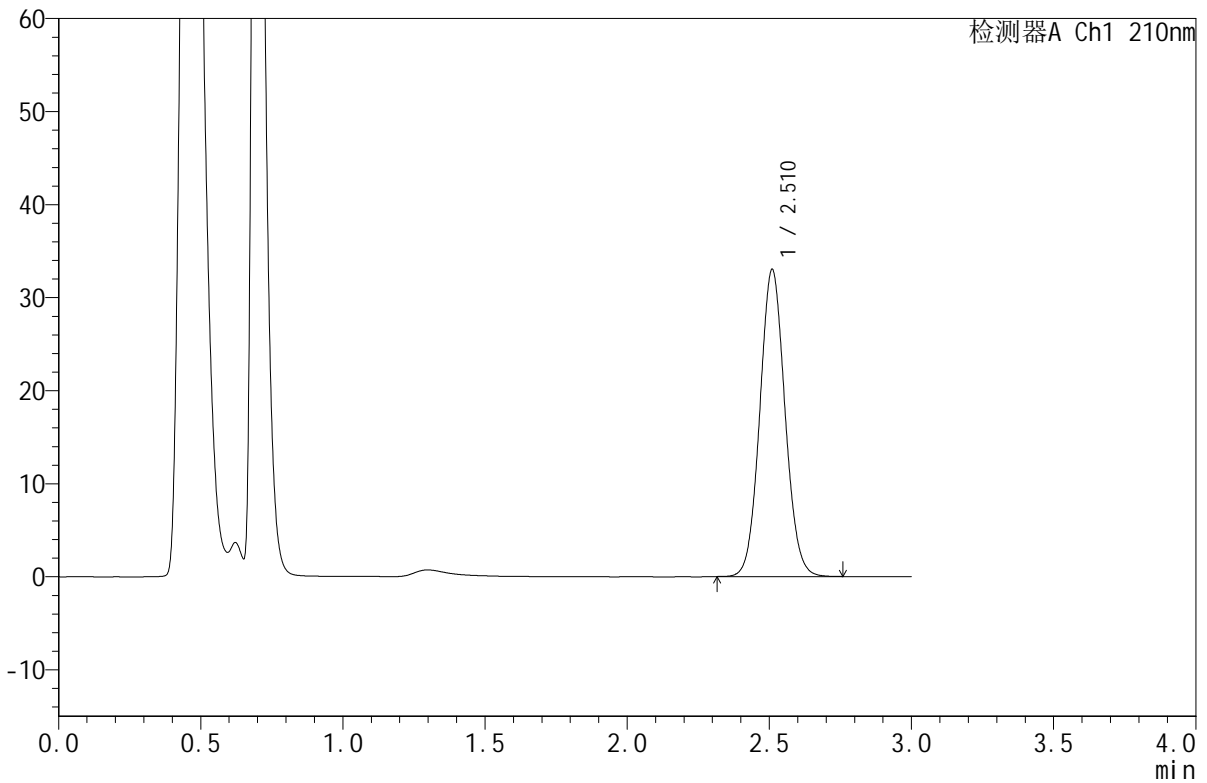
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1250-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:27:10      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:16      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	2.510	203419	100.000	32908	3851	1.067	--
总计		203419	100.000	32908			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

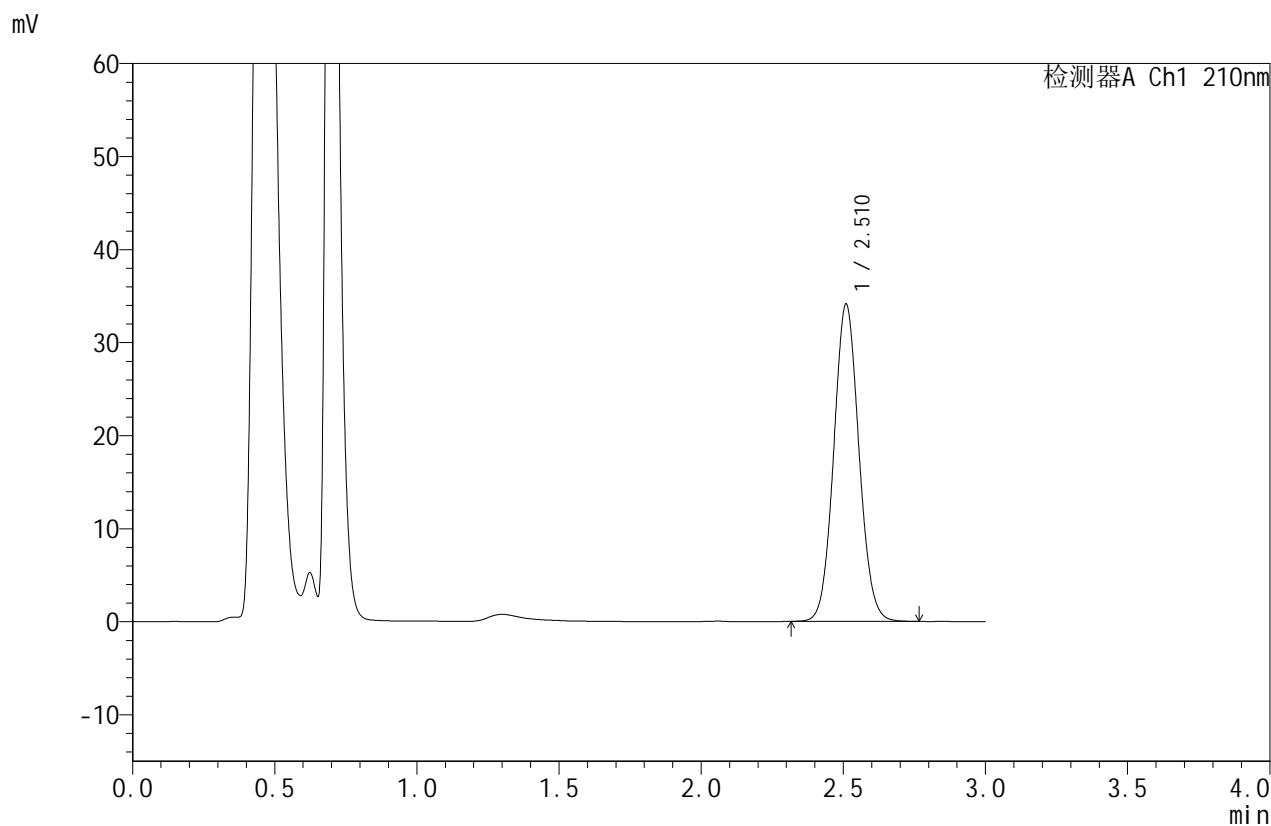


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1251-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:30:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:19      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	2.510	210176	100.000	33978	3852	1.067	--
总计		210176	100.000	33978			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

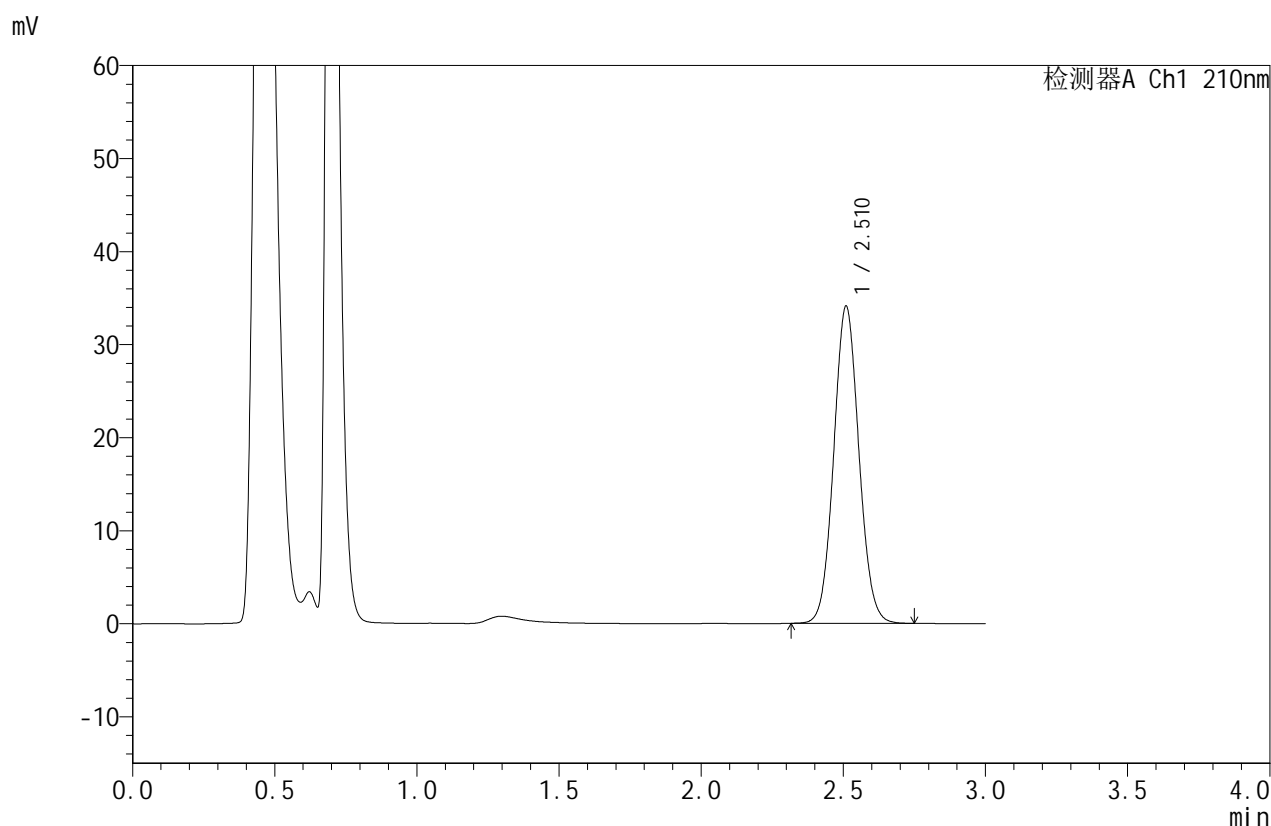


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1252-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:33:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:21      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	2.510	209721	100.000	33952	3855	1.067	--
总计		209721	100.000	33952			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

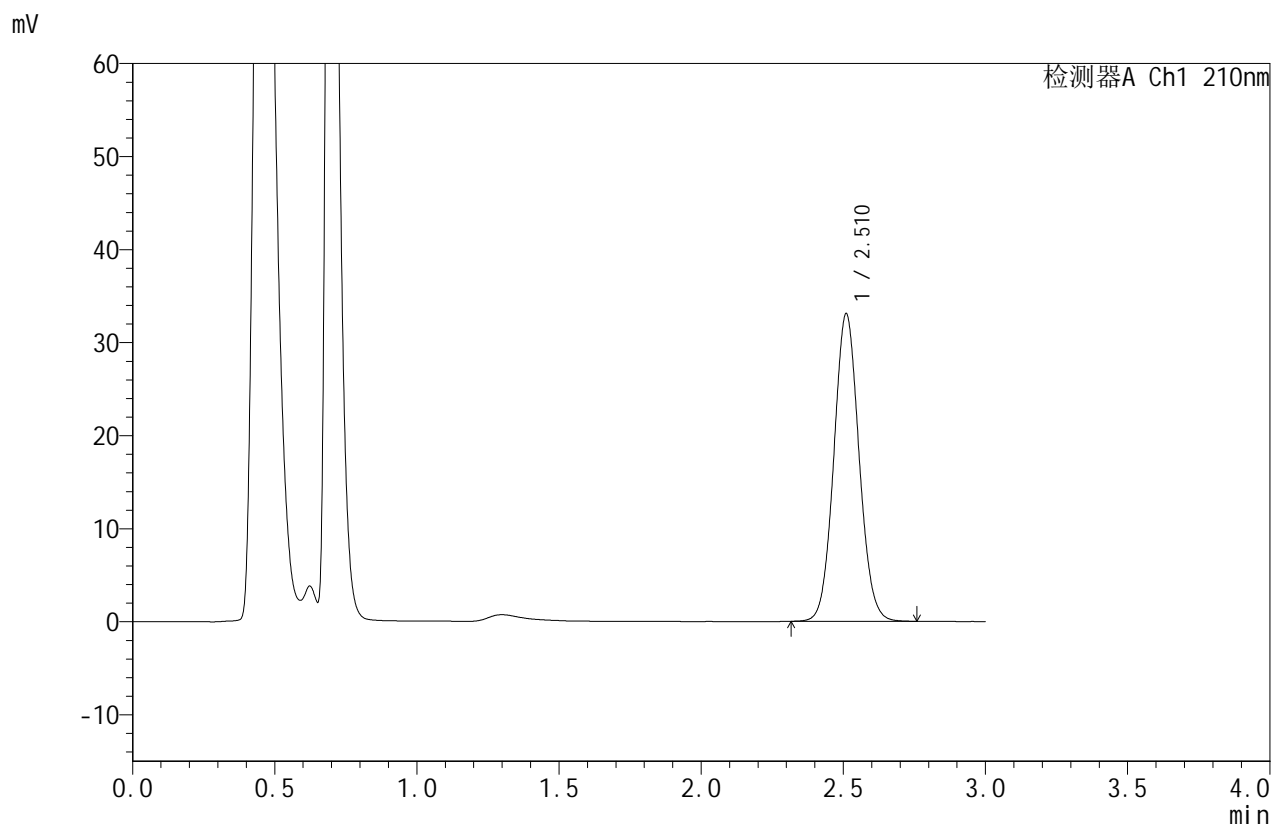


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1253-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:37:22 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:24 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	2.510	203872	100.000	32966	3851	1.067	--
总计		203872	100.000	32966			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

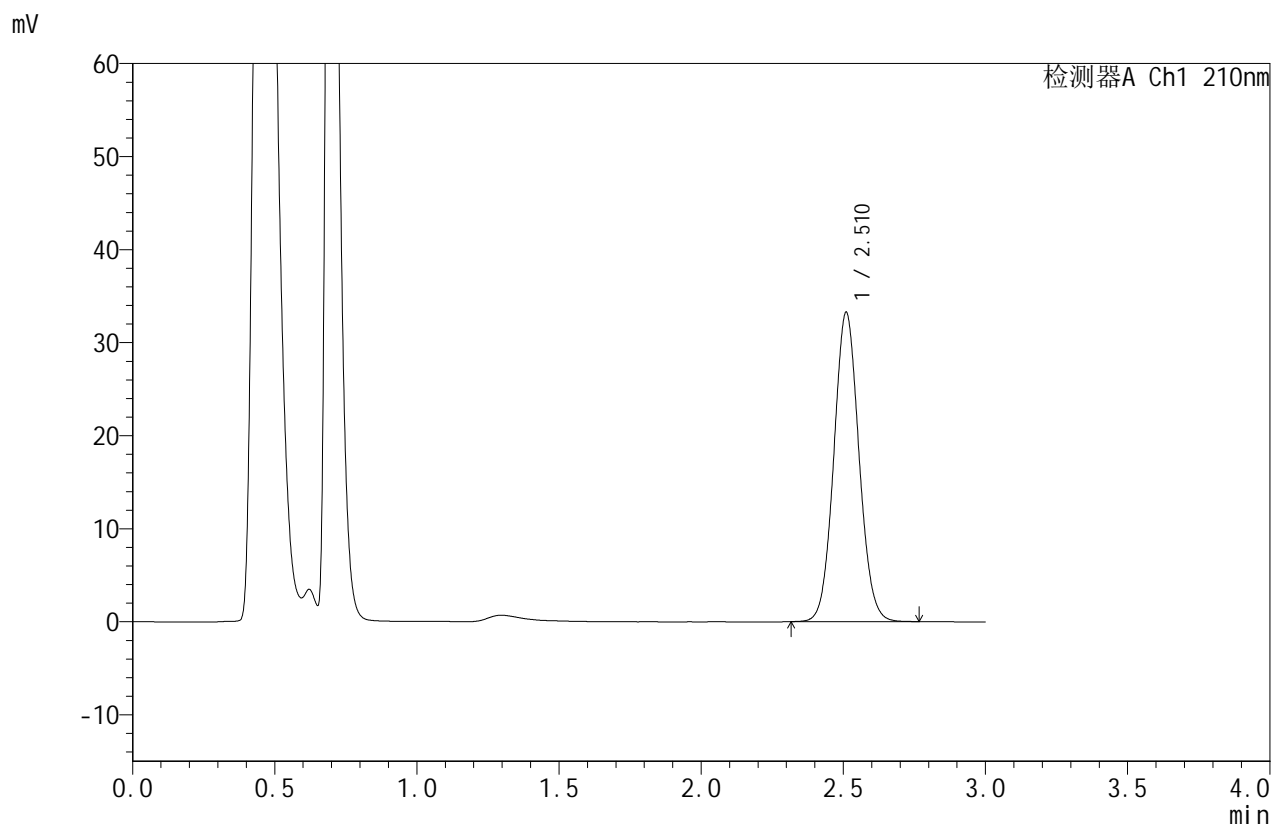


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1254-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:40:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:27      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	2.510	204778	100.000	33147	3860	1.066	--
总计		204778	100.000	33147			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

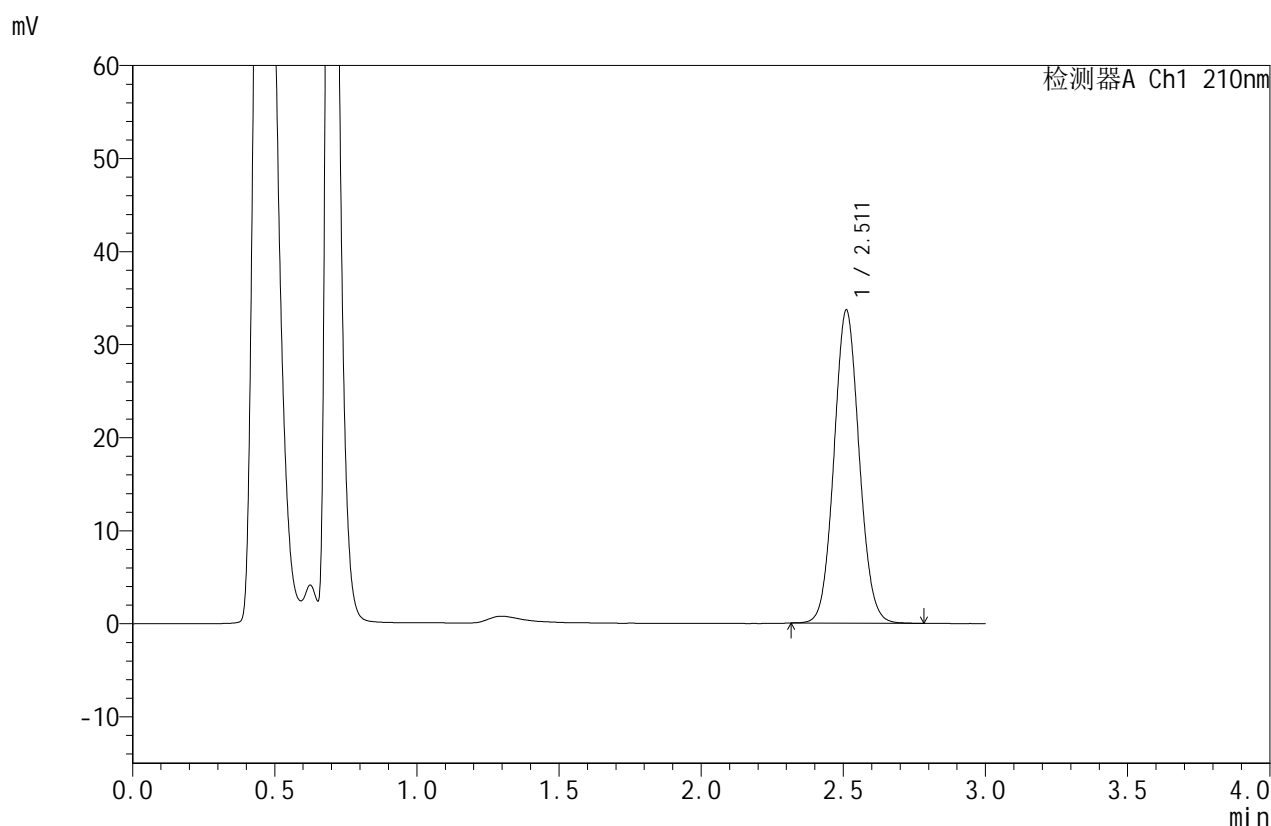


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1255-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:44:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:29 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	2.511	207512	100.000	33589	3853	1.068	--
总计		207512	100.000	33589			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

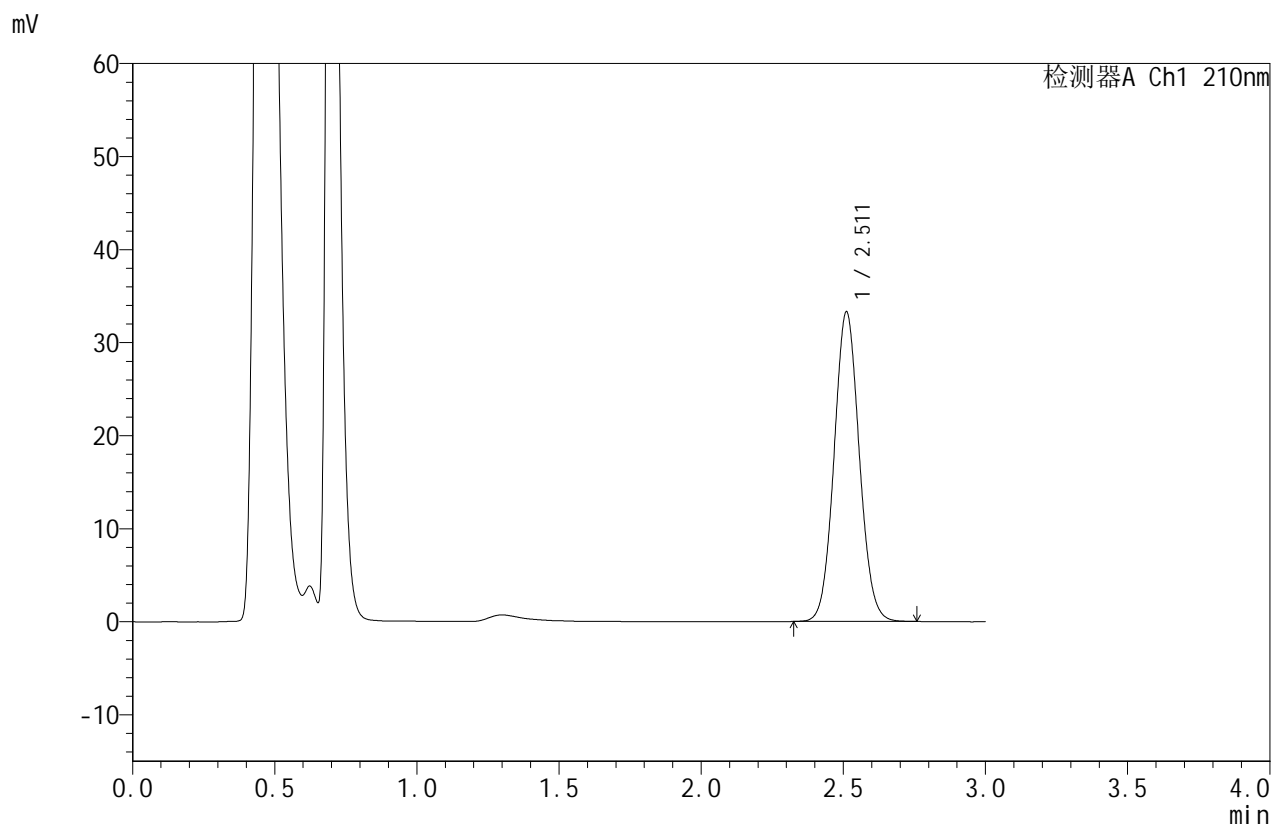


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1256-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:47:34 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:32 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	2.511	205125	100.000	33242	3851	1.067	--
总计		205125	100.000	33242			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

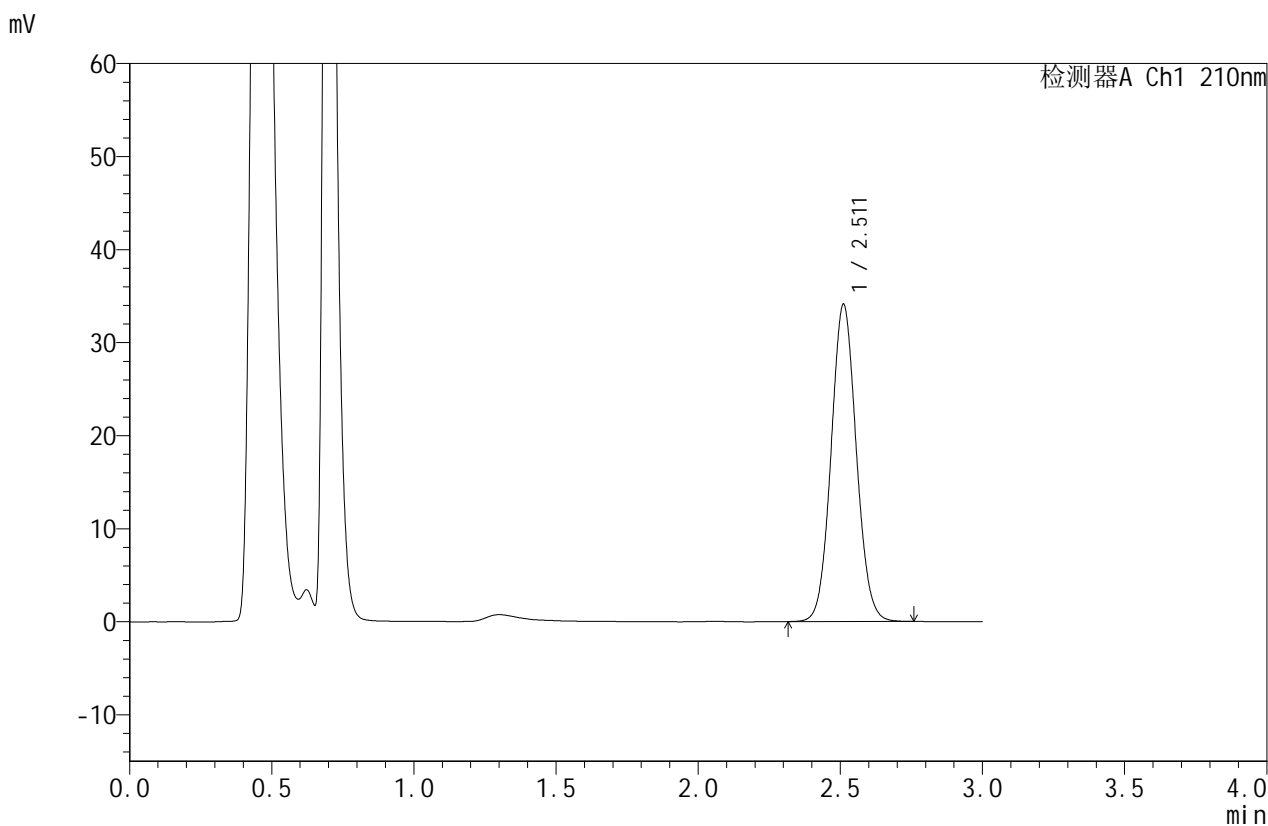


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1257-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:50:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:34      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	2.511	210337	100.000	34063	3849	1.065	--
总计		210337	100.000	34063			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



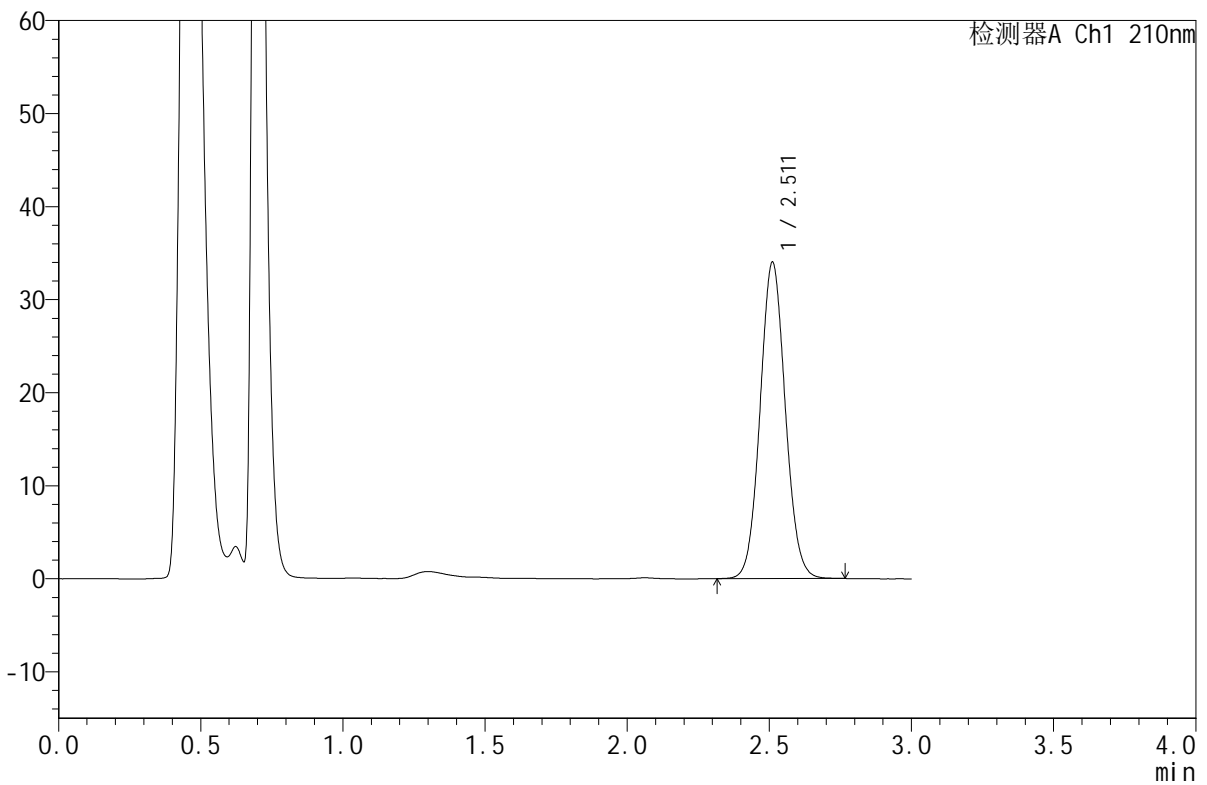
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1258-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:54:21 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:37 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	2.511	209834	100.000	33970	3843	1.065	--
总计		209834	100.000	33970			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

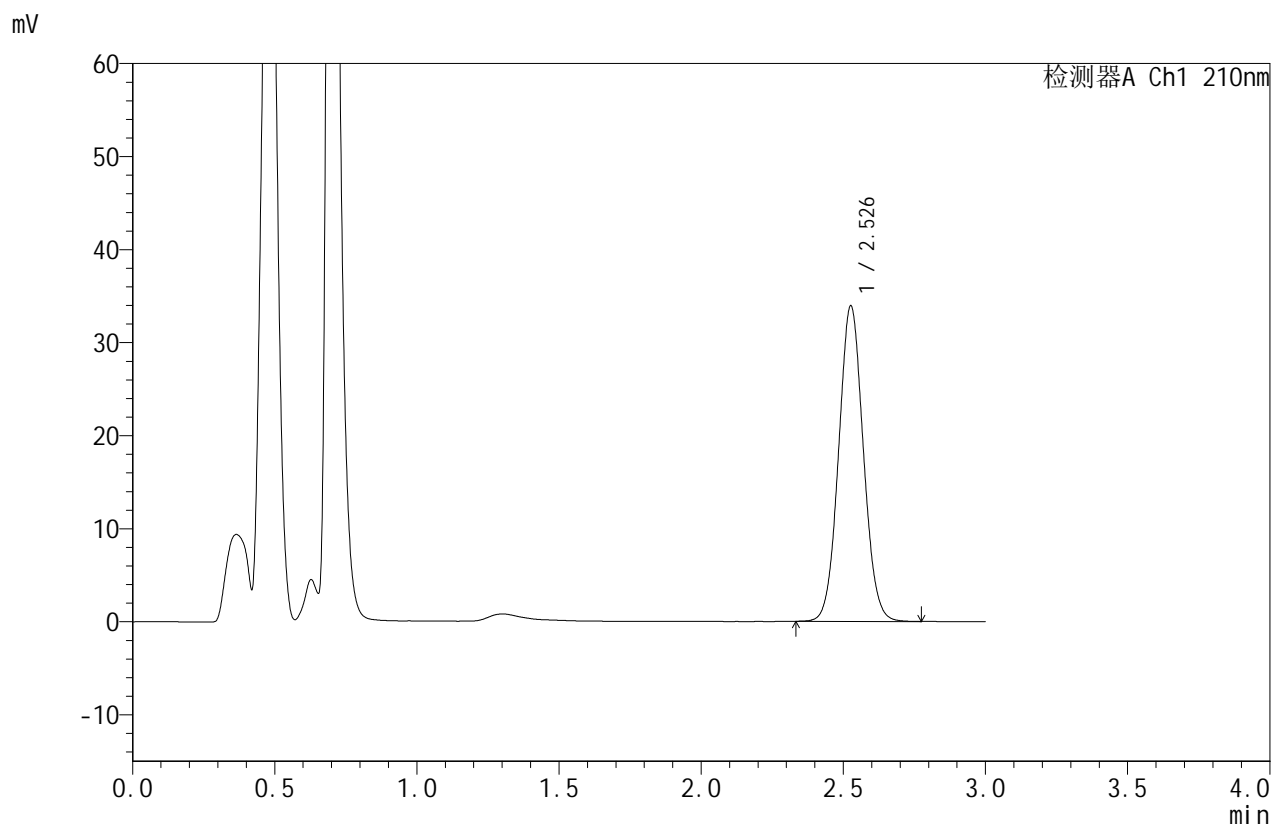


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1259-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 21:57:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:40      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	2.526	205111	100.000	33765	4044	1.057	--
总计		205111	100.000	33765			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

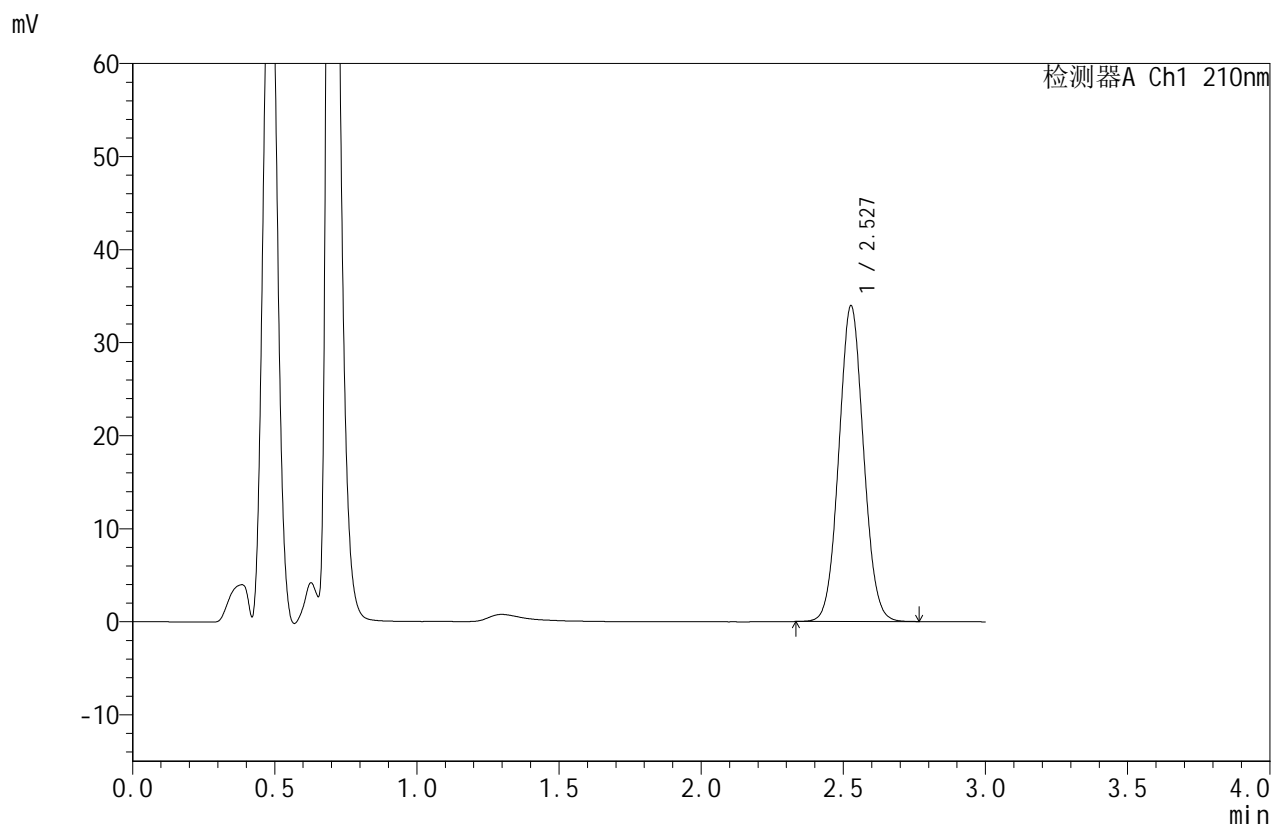


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1260-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:01:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:42      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	2.527	204826	100.000	33846	4056	1.056	--
总计		204826	100.000	33846			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

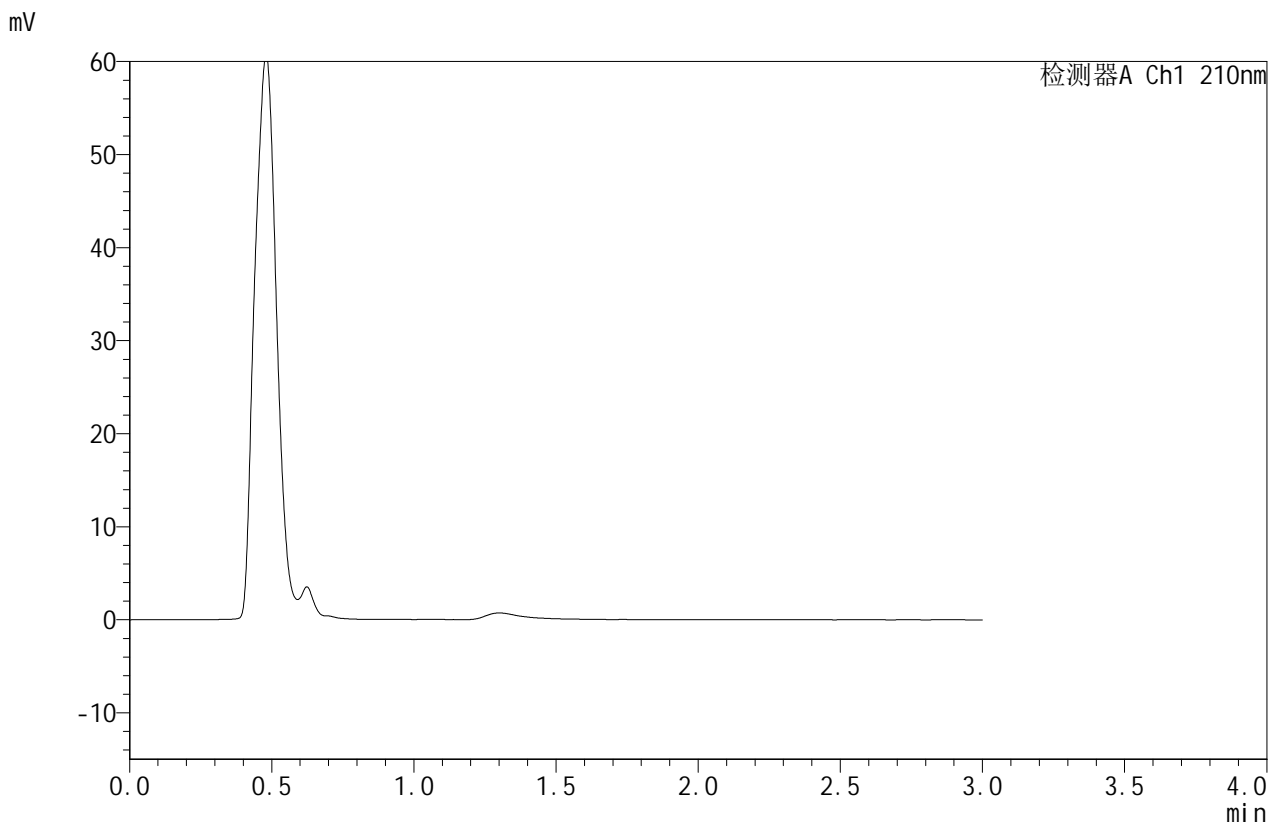


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1261-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:04:37      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:45      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151 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

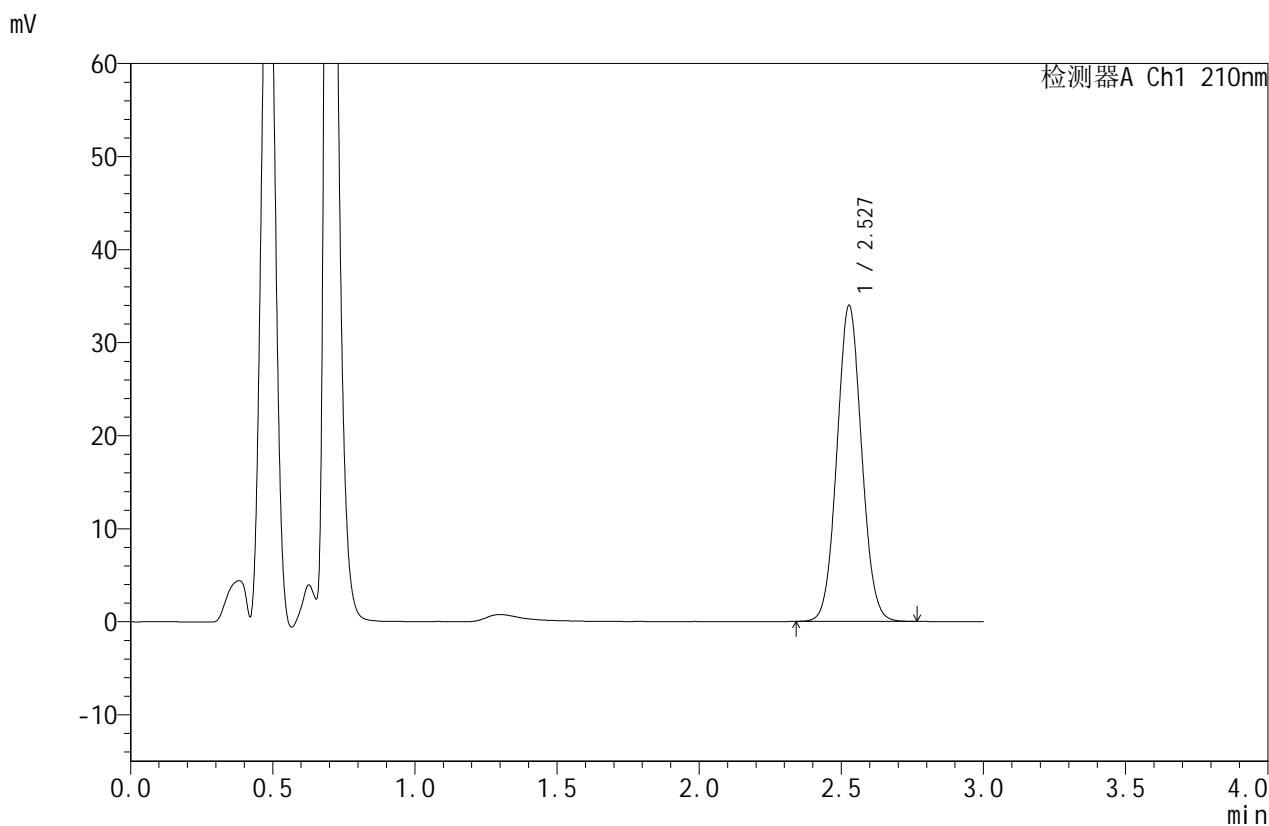


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1262-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:08:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:48      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	2.527	204832	100.000	33878	4056	1.056	--
总计		204832	100.000	33878			

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

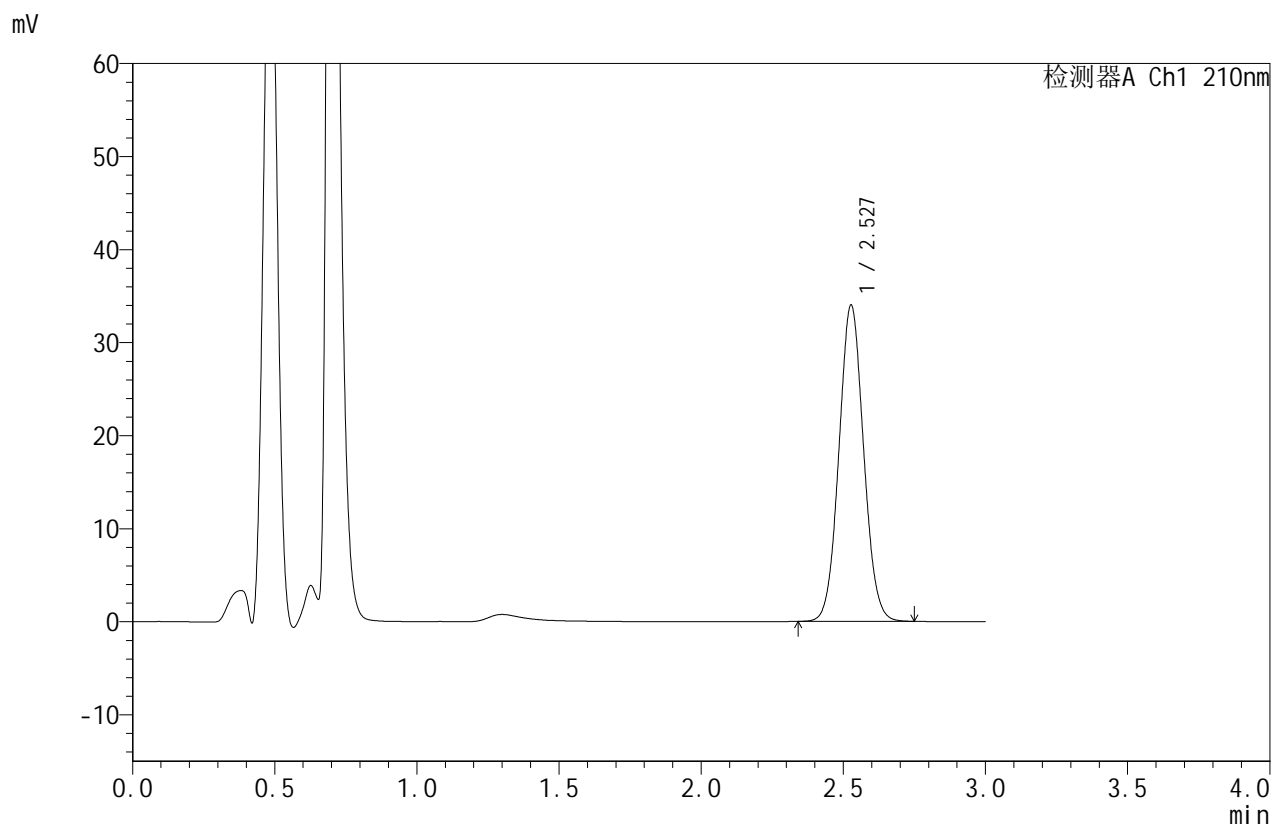


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1263-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:11:30      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:50      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	2.527	205090	100.000	33909	4057	1.057	--
总计		205090	100.000	33909			

图153 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

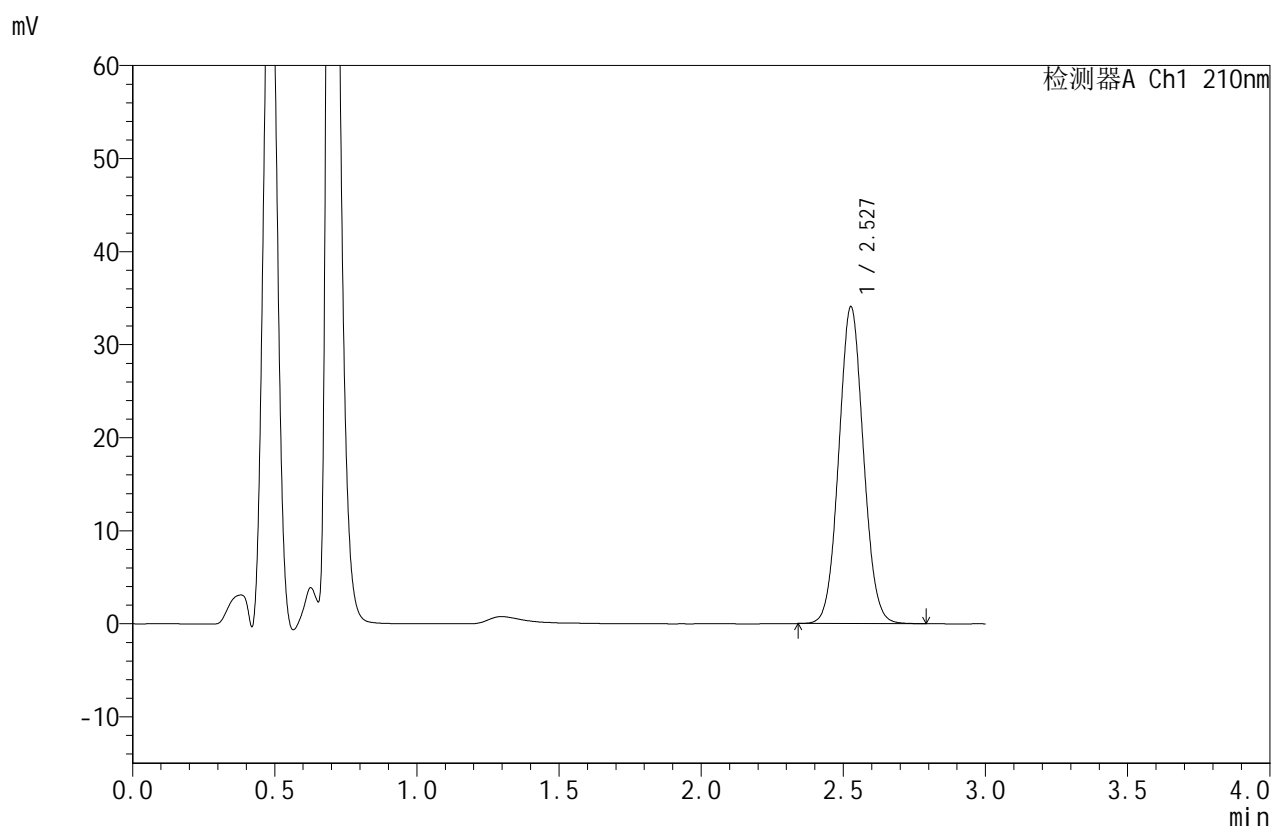


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1264-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:14:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:53 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	2.527	205227	100.000	33940	4077	1.058	--
总计		205227	100.000	33940			

图154 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

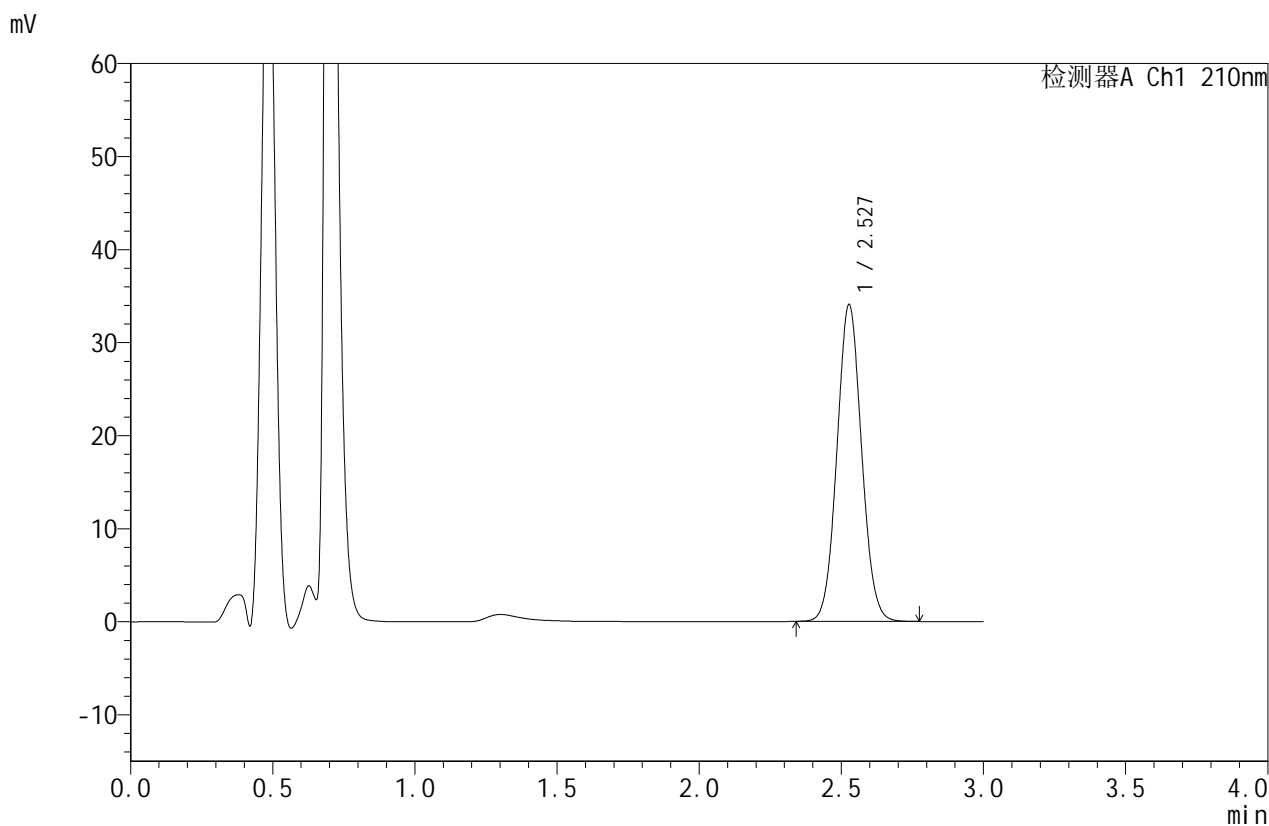


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1265-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:18:22      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:51:55      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	2.527	205296	100.000	33969	4066	1.059	--
总计		205296	100.000	33969			

图155 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4



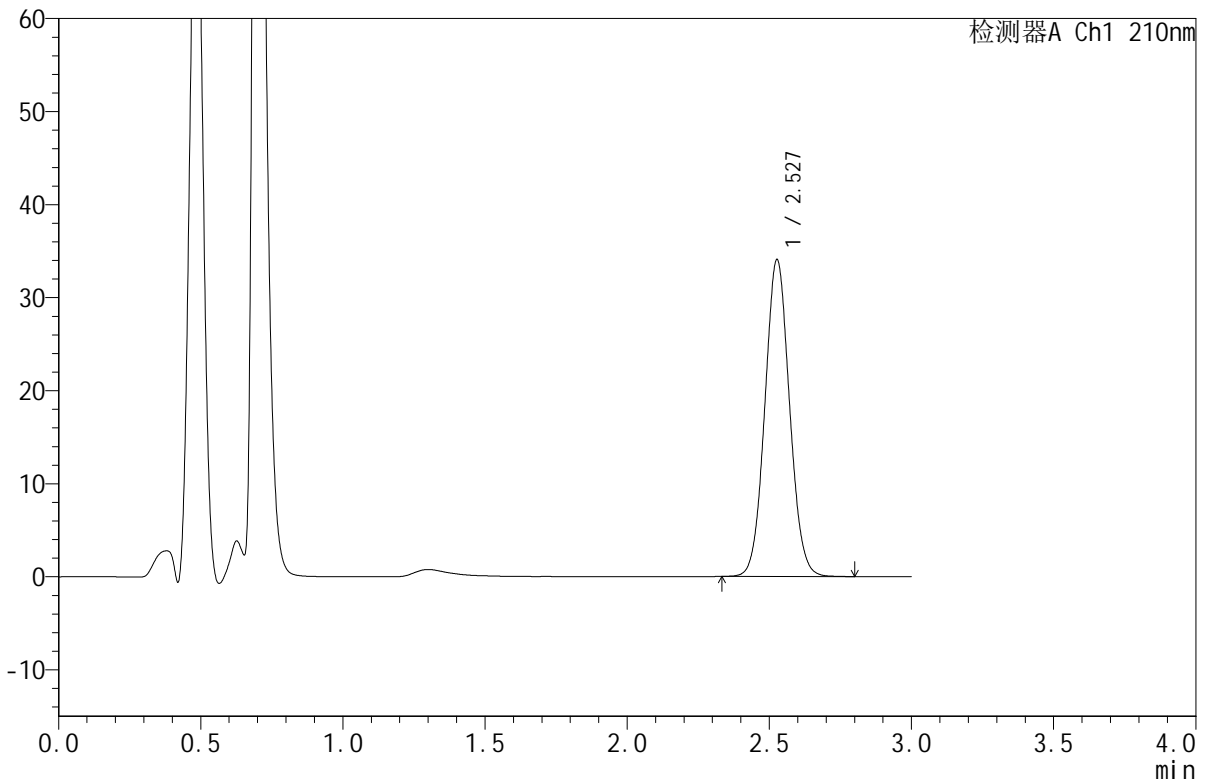
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1266-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:21:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:51:58 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	2.527	205395	100.000	33959	4068	1.059	--
总计		205395	100.000	33959			

图156 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

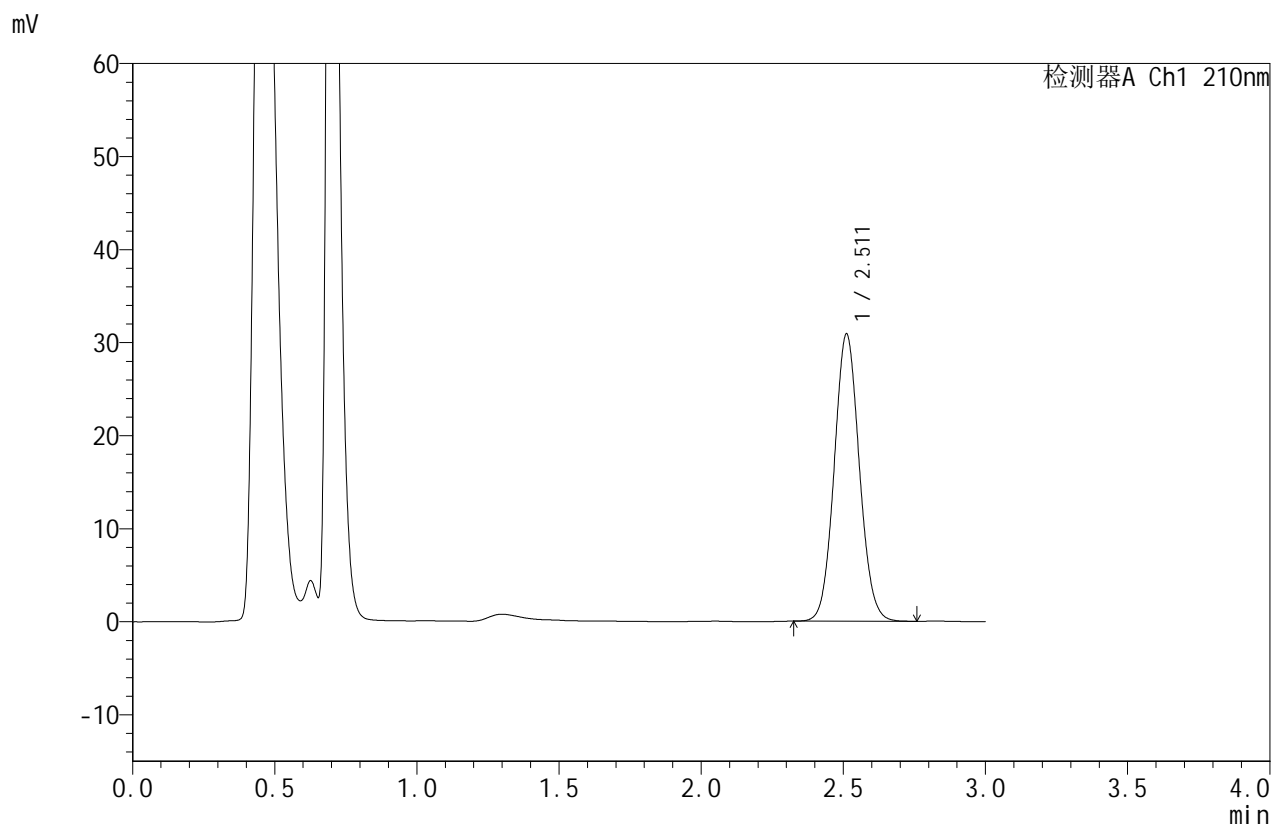


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1267-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:25:11      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:02      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	2.511	189662	100.000	30847	3877	1.070	--
总计		189662	100.000	30847			

图157 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

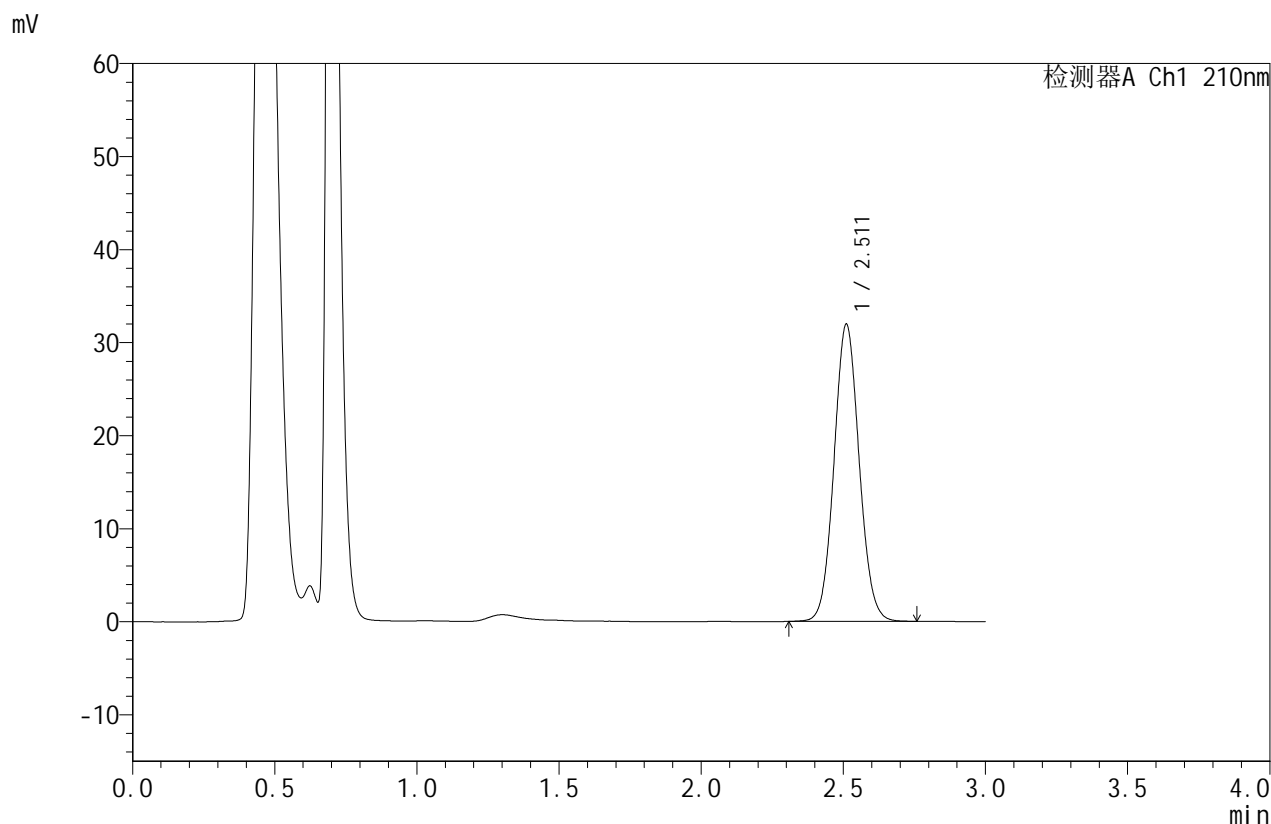


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1268-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:28:36      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:05      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	2.511	196497	100.000	31882	3868	1.068	--
总计		196497	100.000	31882			

图158 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

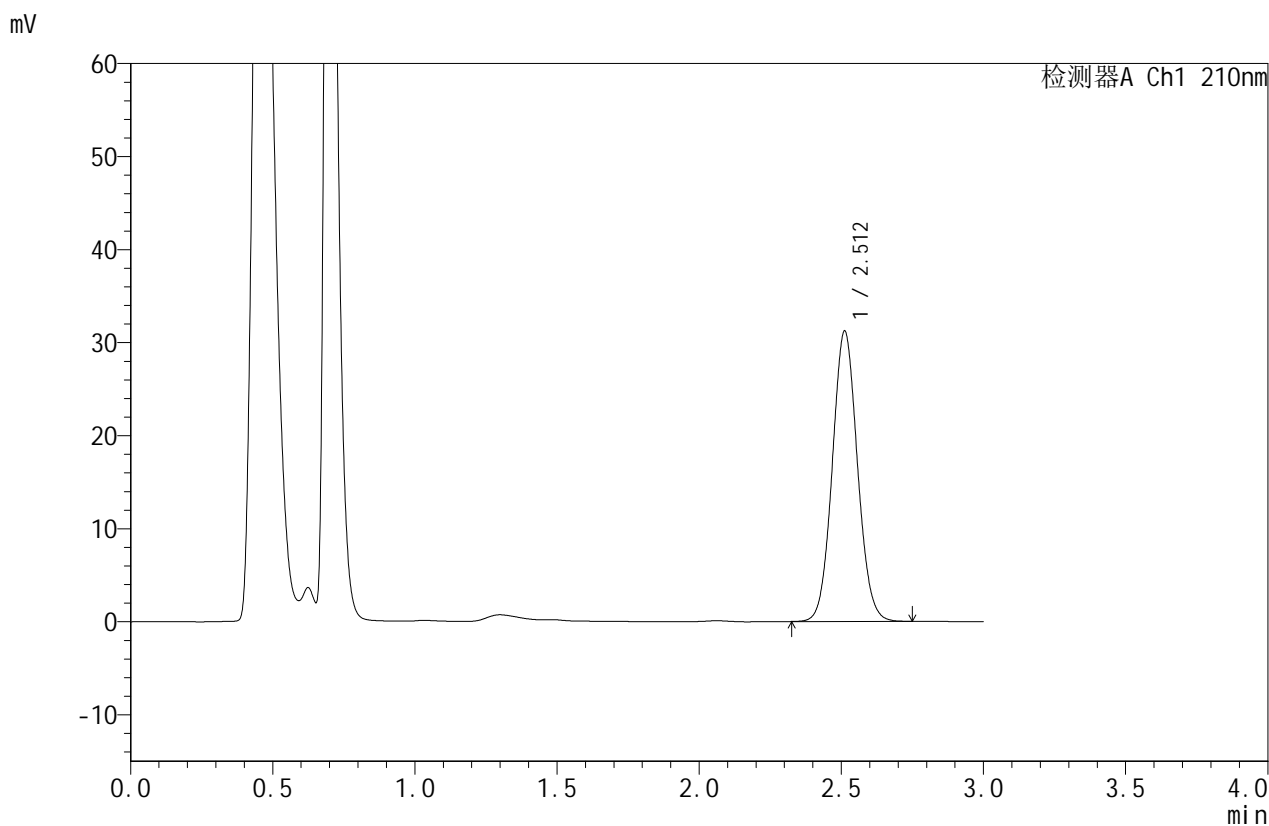


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1269-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:32:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:08      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	2.512	192029	100.000	31205	3869	1.067	--
总计		192029	100.000	31205			

图159 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

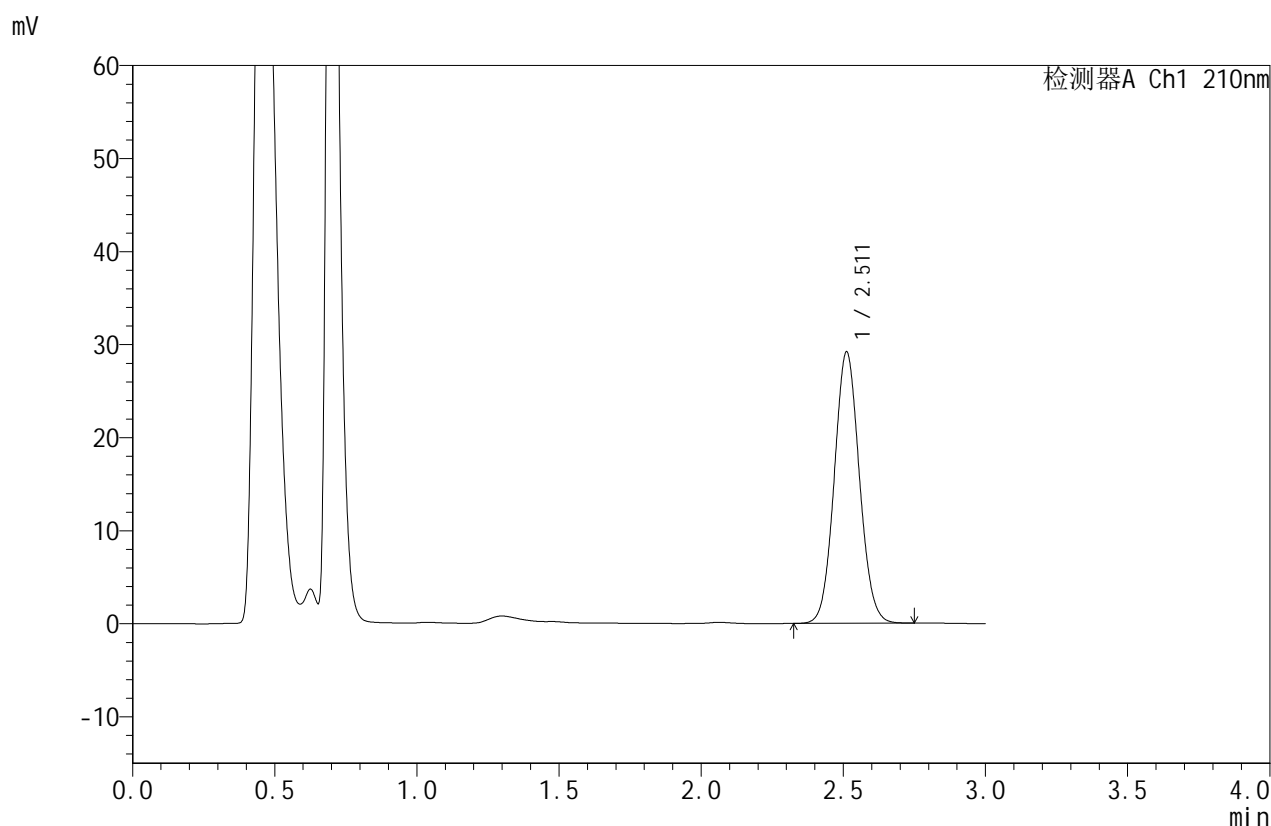


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1270-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:35:26      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:11      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	2.511	179271	100.000	29157	3868	1.069	--
总计		179271	100.000	29157			

图160 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

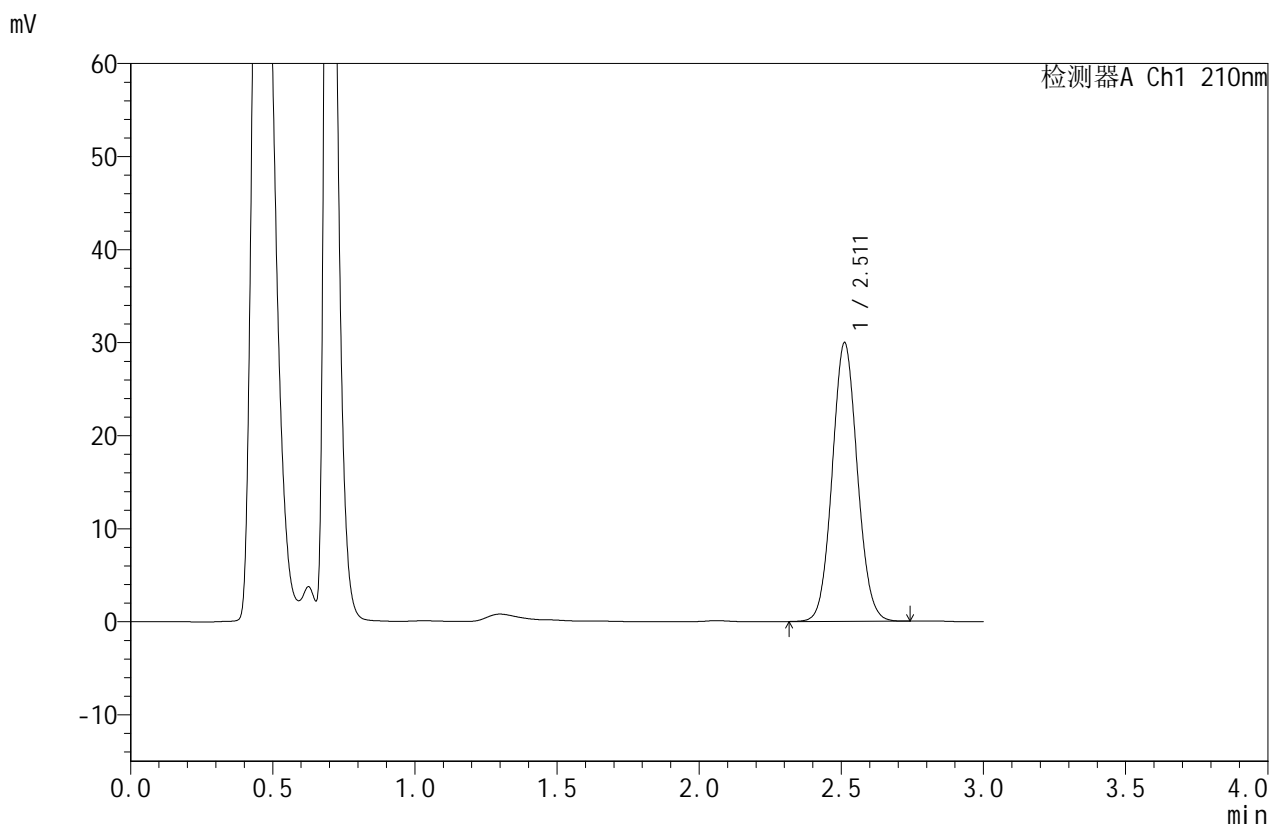


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1271-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:38:50      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:14      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	2.511	184082	100.000	29933	3868	1.068	--
总计		184082	100.000	29933			

图161 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

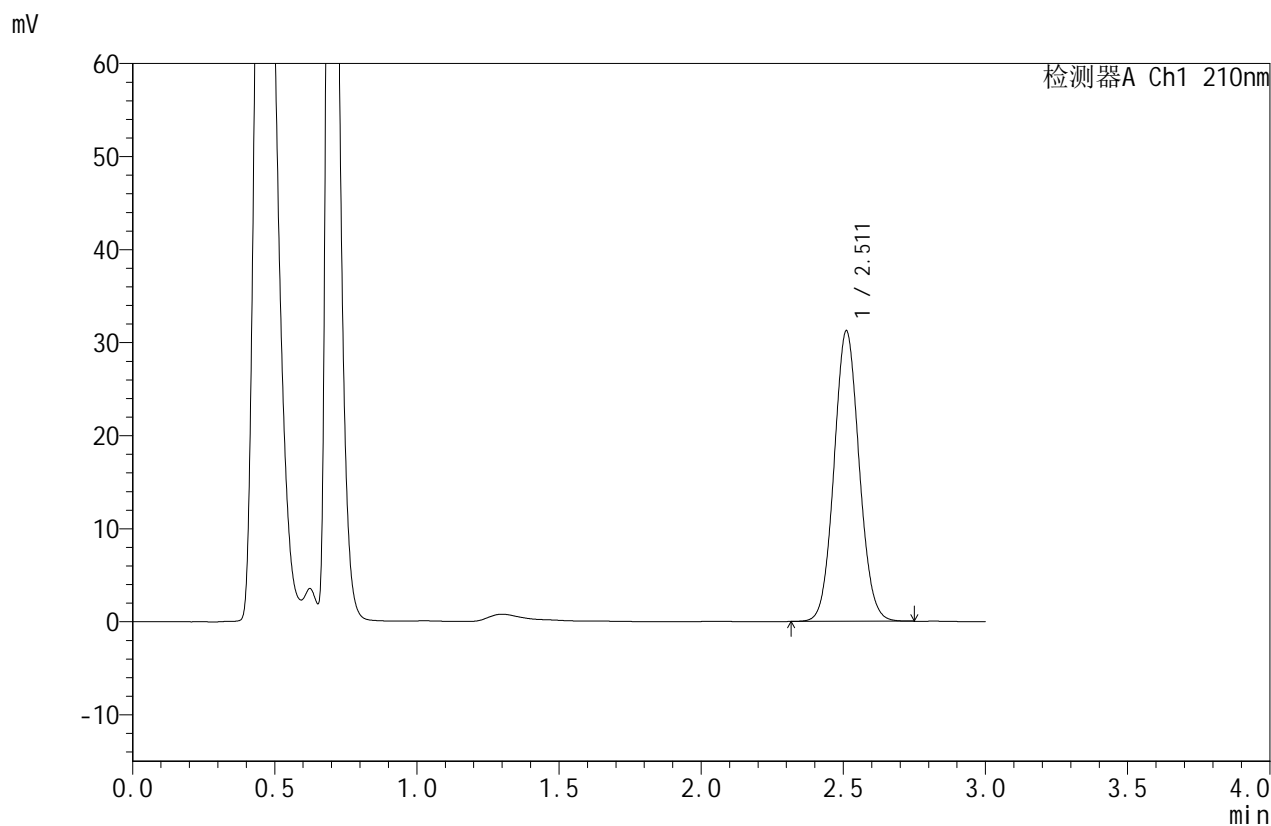


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1272-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:42:15      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:16      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	2.511	192002	100.000	31176	3868	1.068	--
总计		192002	100.000	31176			

图162 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

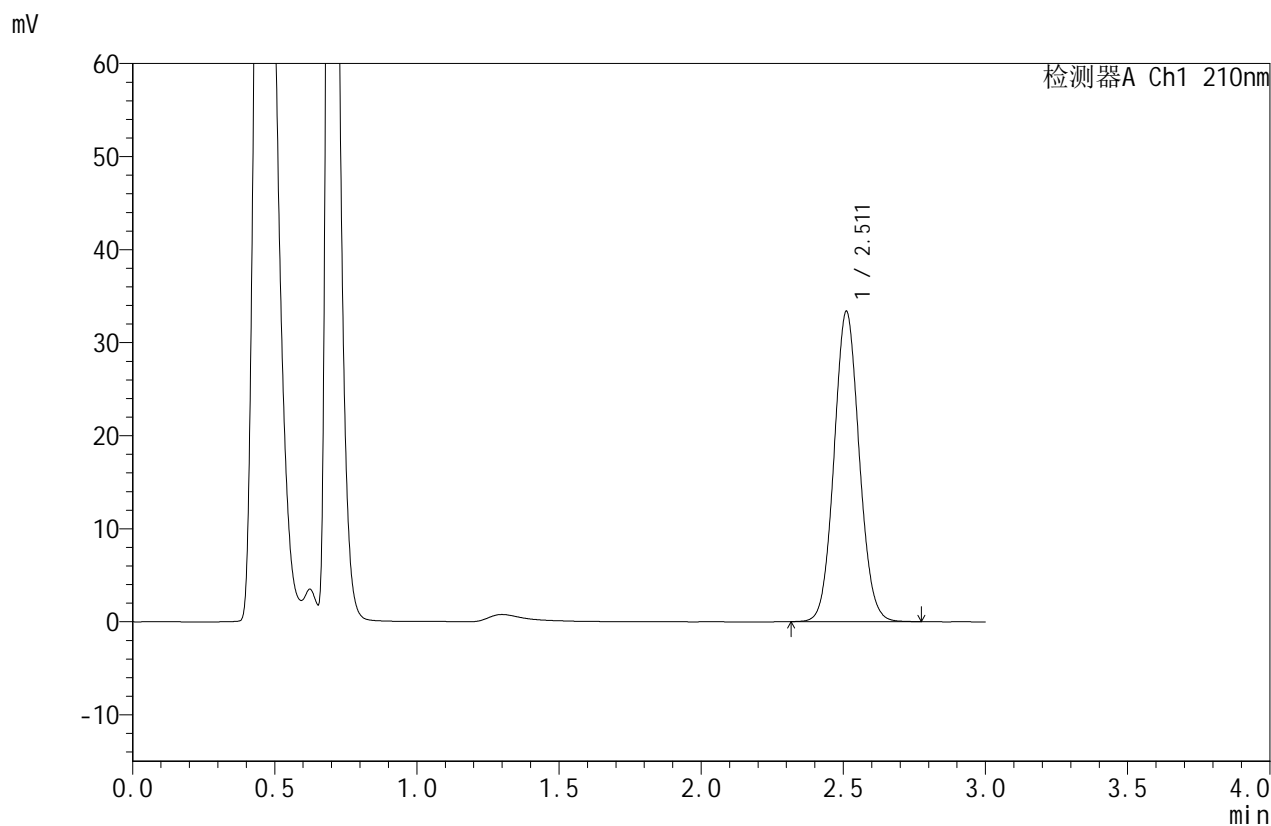


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1273-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:45:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:19      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	2.511	205314	100.000	33302	3868	1.069	--
总计		205314	100.000	33302			

图163 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

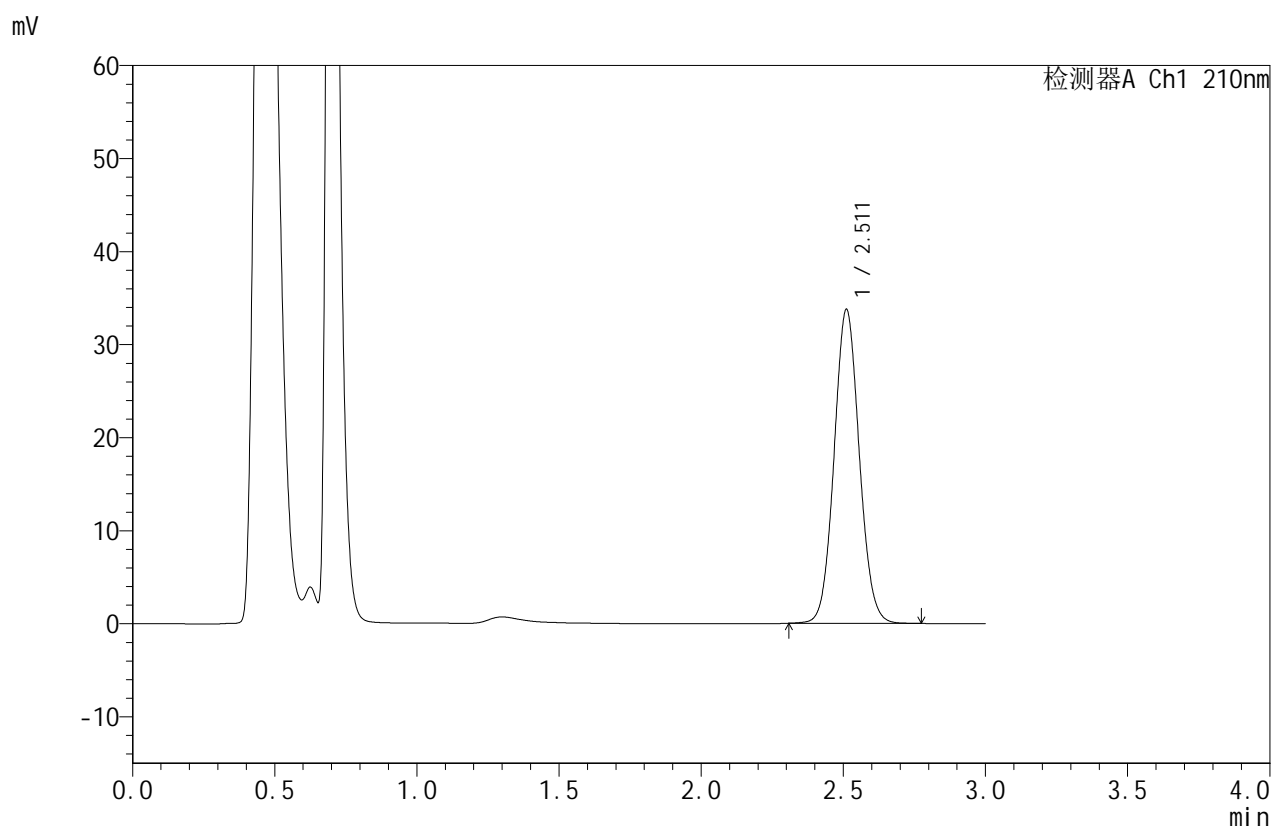


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1274-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:49:05      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:22      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	2.511	207773	100.000	33699	3866	1.068	--
总计		207773	100.000	33699			

图164 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

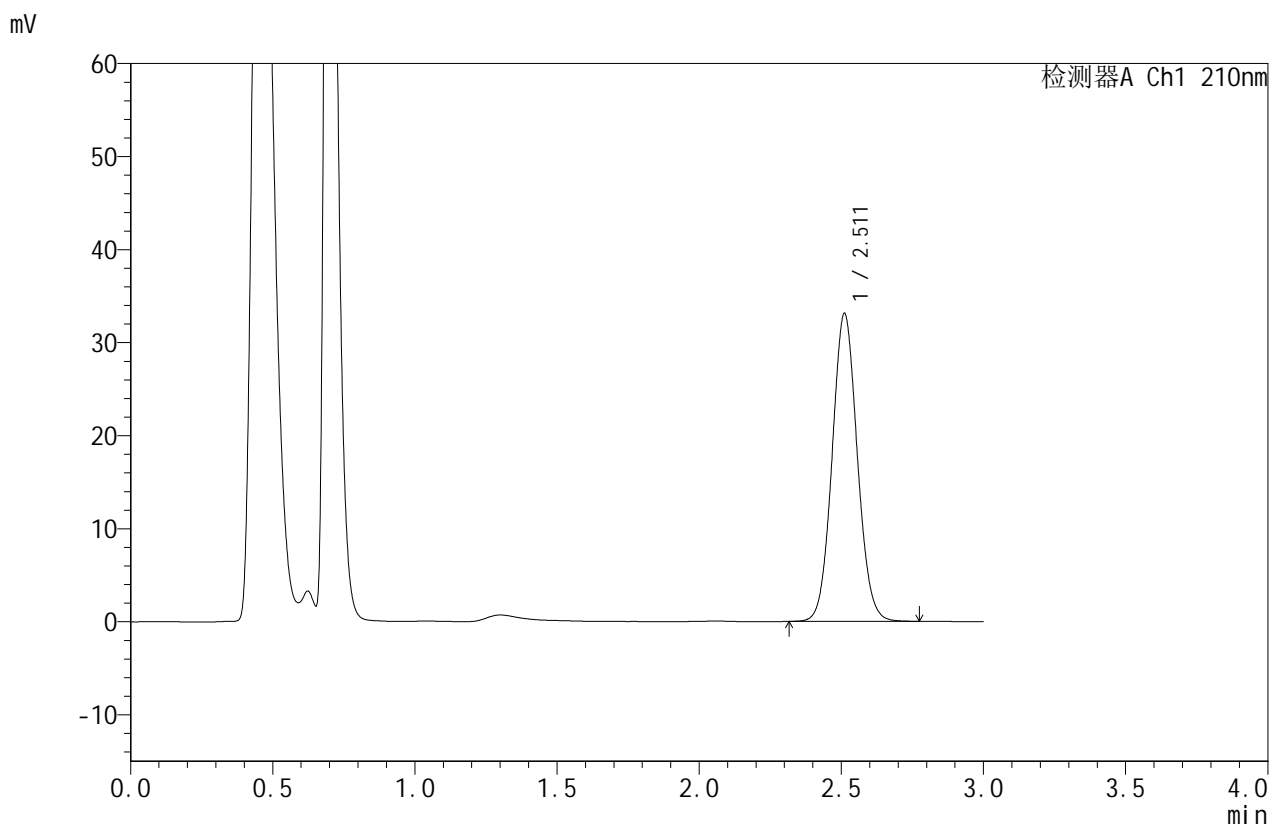


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1275-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:52:30      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:24      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	2.511	203825	100.000	33057	3862	1.067	--
总计		203825	100.000	33057			

图165 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

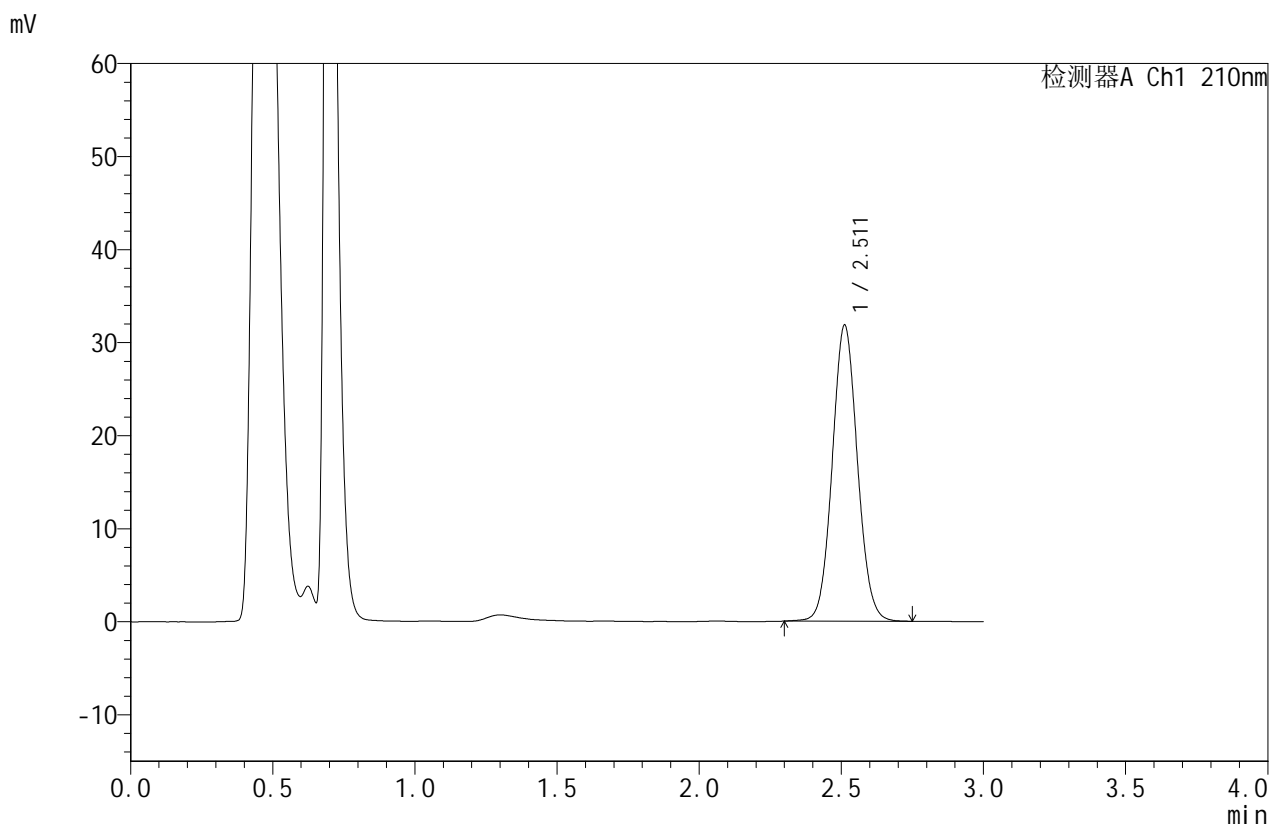


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1276-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:55:55 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:27 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	2.511	196132	100.000	31812	3866	1.067	--
总计		196132	100.000	31812			

图166 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

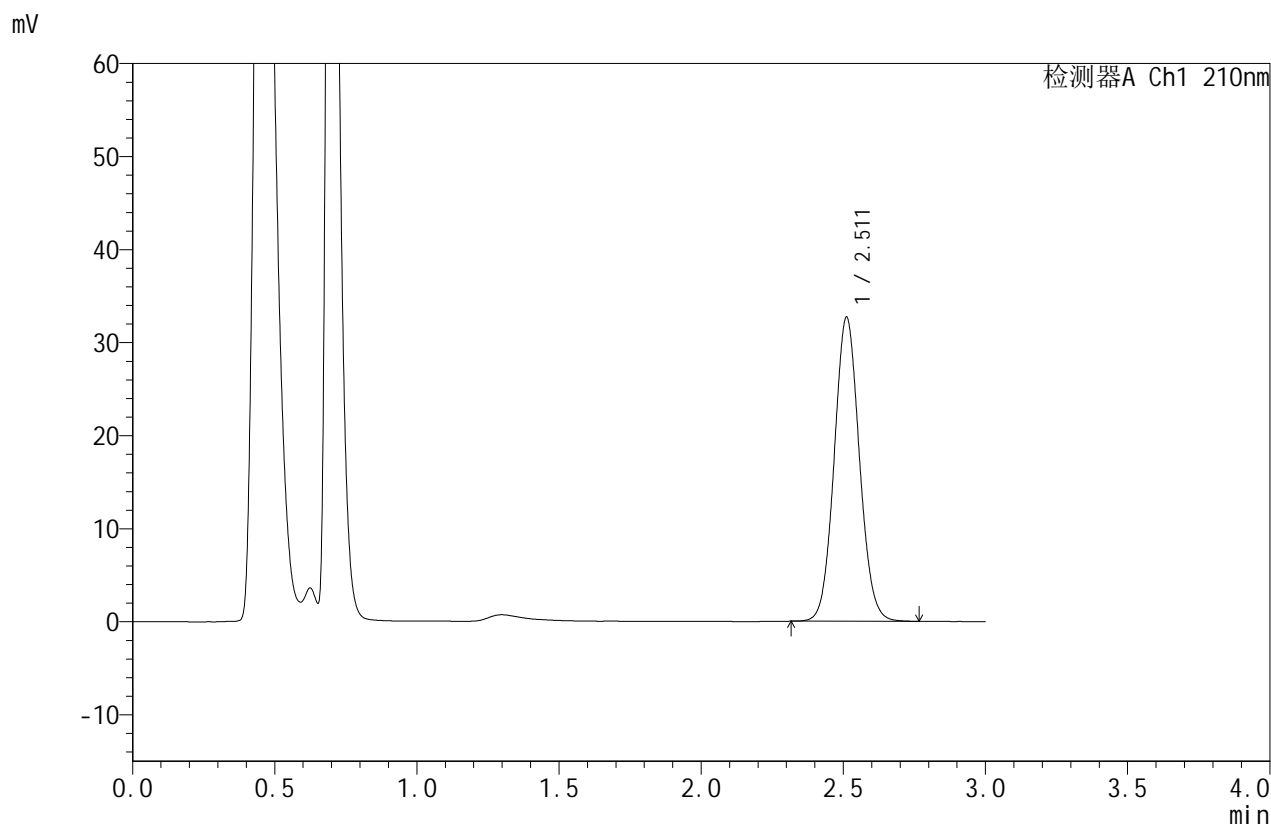


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1277-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 22:59:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:30      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	2.511	201445	100.000	32653	3858	1.069	--
总计		201445	100.000	32653			

图167 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

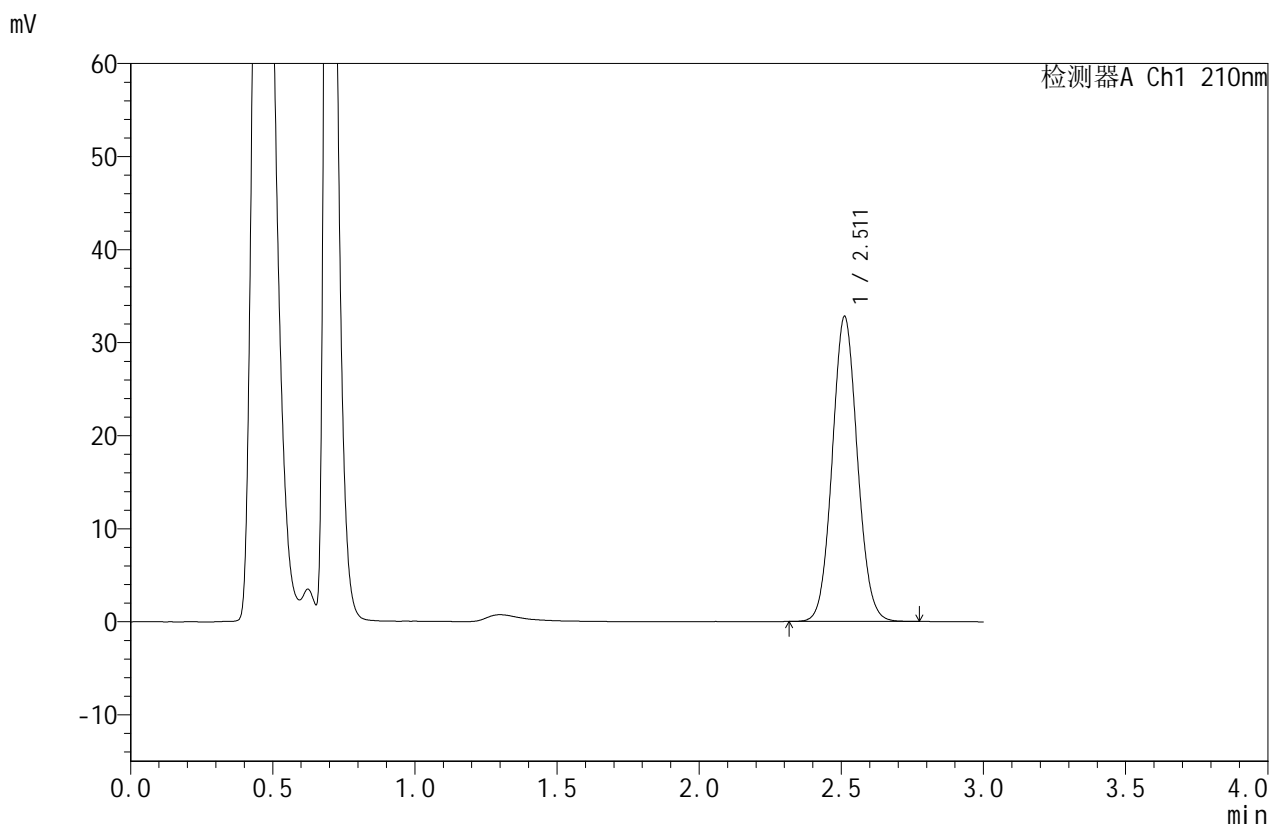


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1278-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:02:44 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:33 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	2.511	201751	100.000	32765	3867	1.069	--
总计		201751	100.000	32765			

图168 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

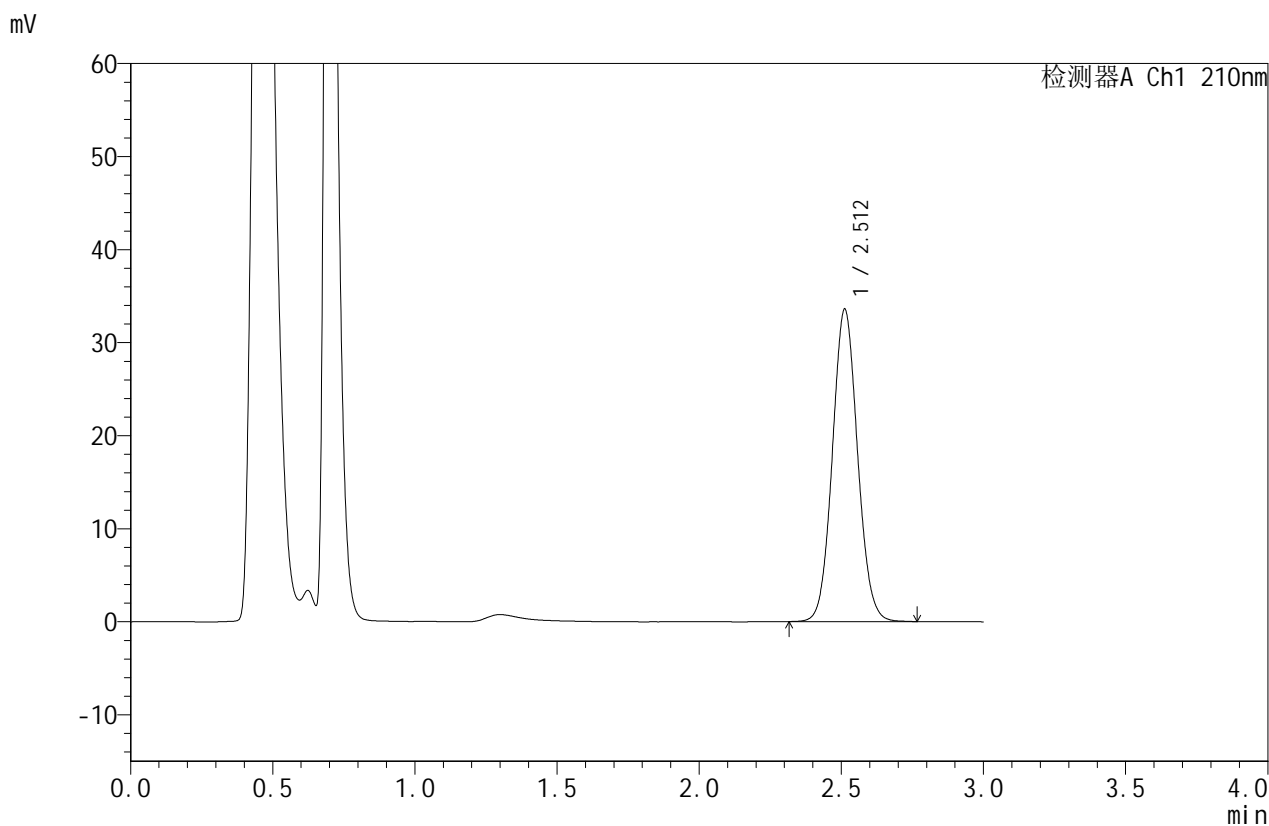


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1279-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:06:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:35      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	2.512	206855	100.000	33573	3866	1.068	--
总计		206855	100.000	33573			

图169 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

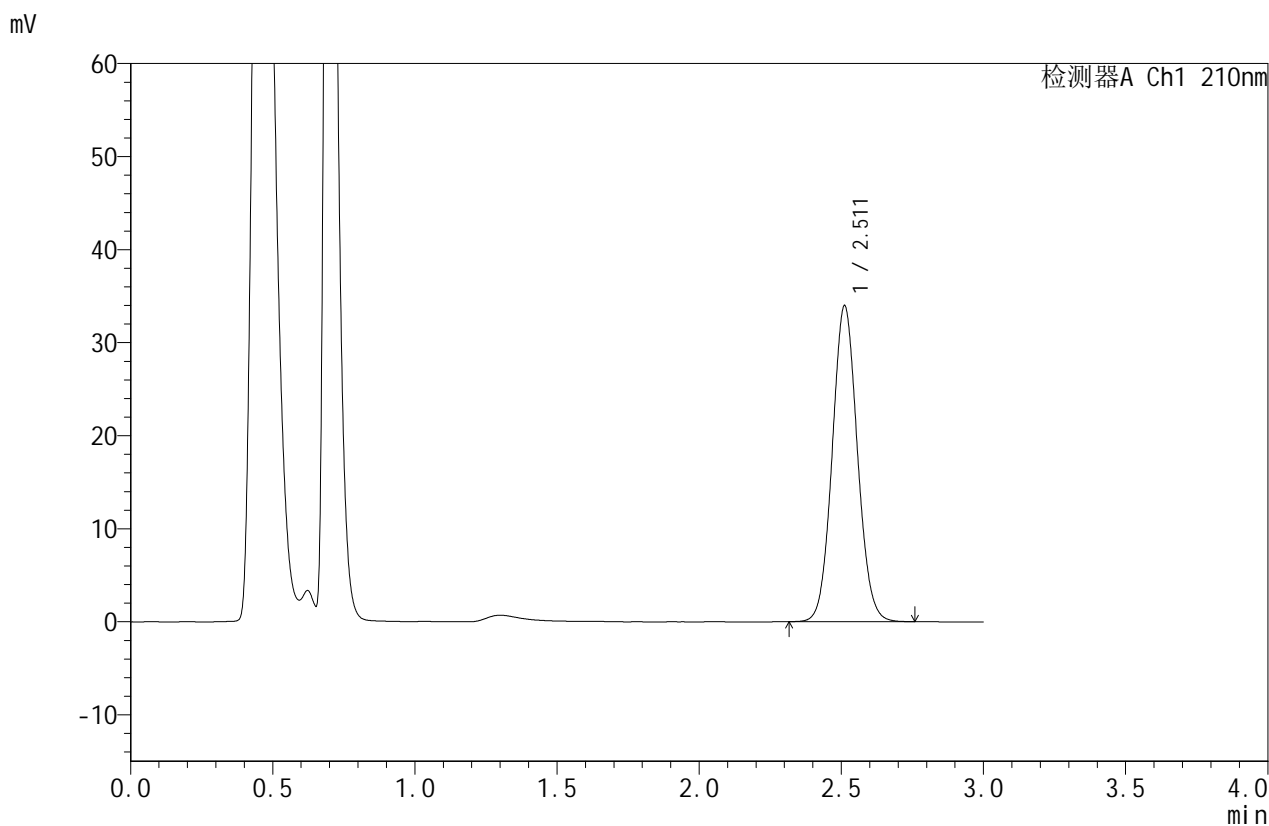


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1280-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:09:35 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:38 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	2.511	209043	100.000	33944	3863	1.068	--
总计		209043	100.000	33944			

图170 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

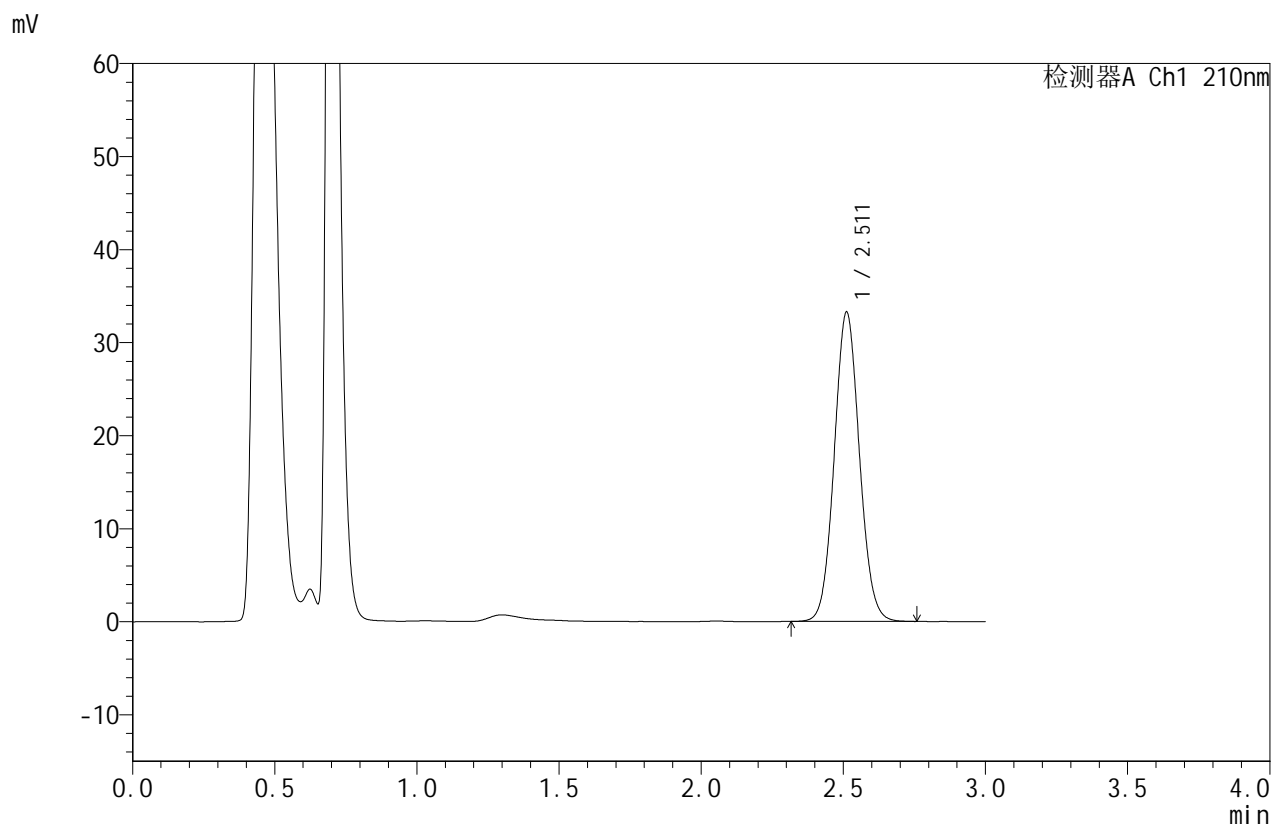


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1281-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:13:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:41      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	2.511	204958	100.000	33234	3857	1.070	--
总计		204958	100.000	33234			

图171 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

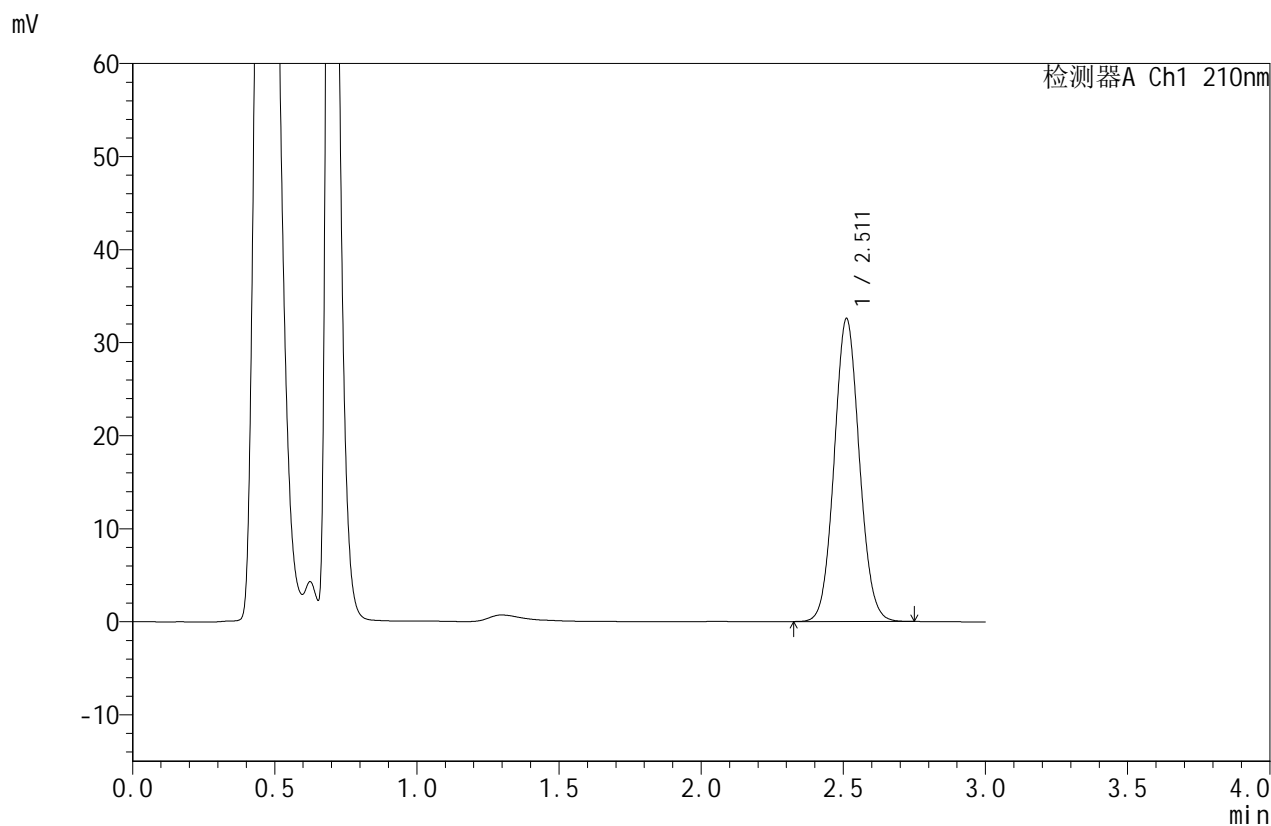


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1282-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:16:26 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:43 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	2.511	200328	100.000	32541	3868	1.069	--
总计		200328	100.000	32541			

图172 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

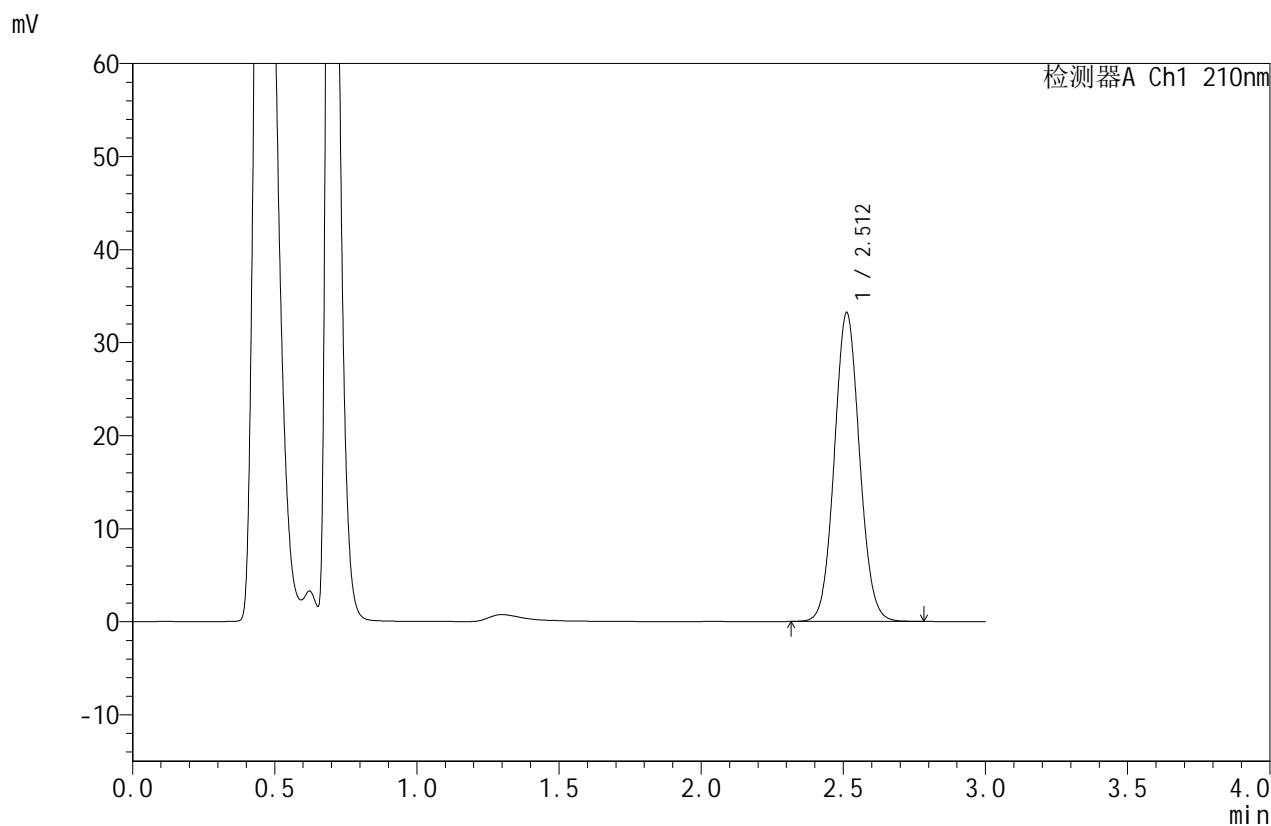


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1283-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:19:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:46      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	2.512	204553	100.000	33186	3860	1.069	--
总计		204553	100.000	33186			

图173 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

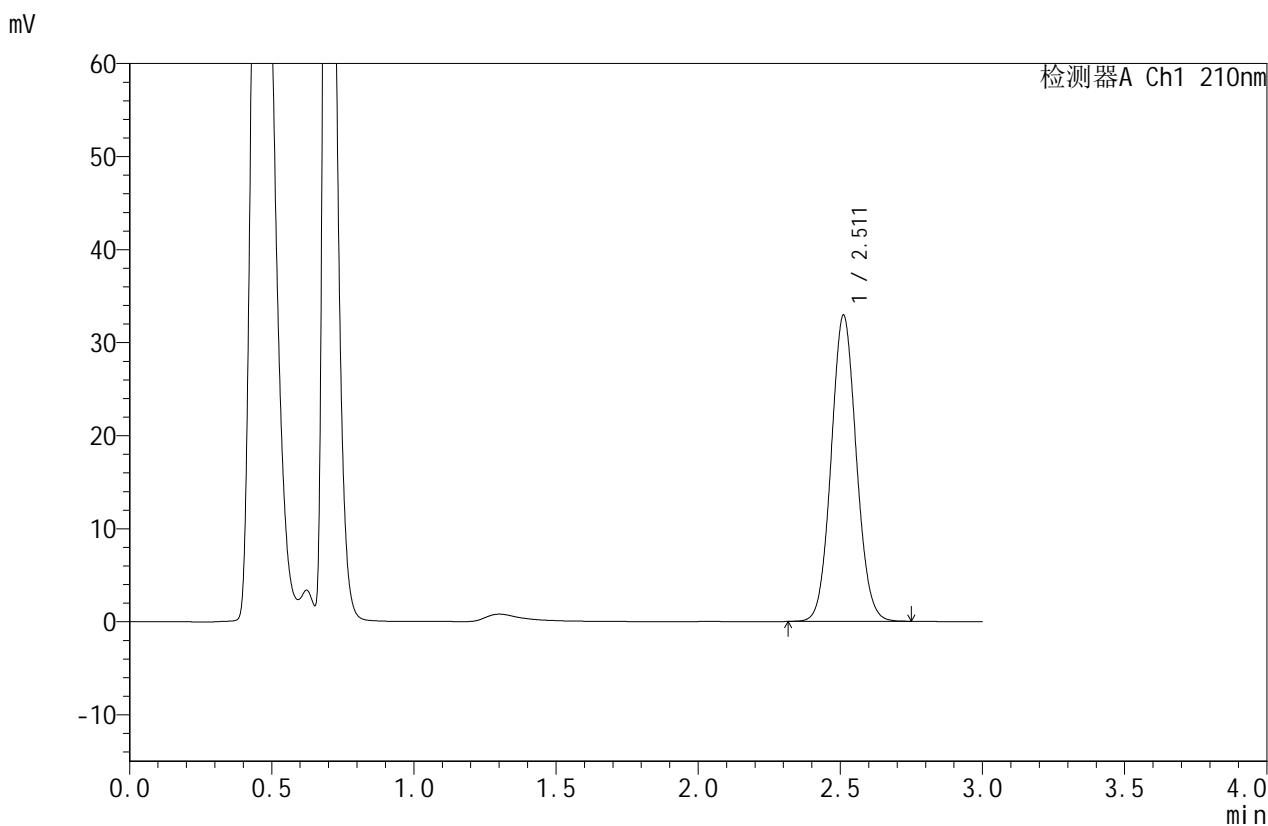


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1284-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:23:16 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:49 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	2.511	202626	100.000	32882	3863	1.069	--
总计		202626	100.000	32882			

图174 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

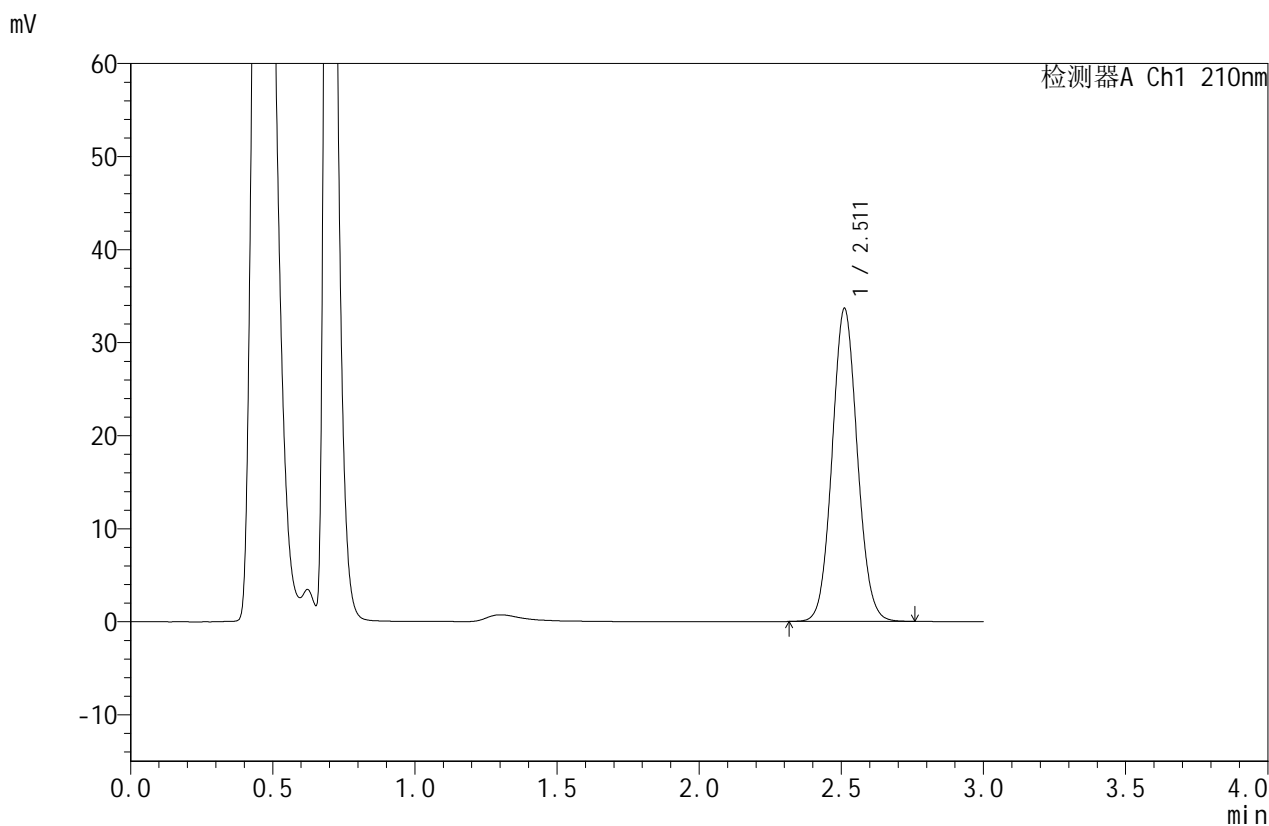


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1285-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:26:42 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:51 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	2.511	207219	100.000	33600	3860	1.070	--
总计		207219	100.000	33600			

图175 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

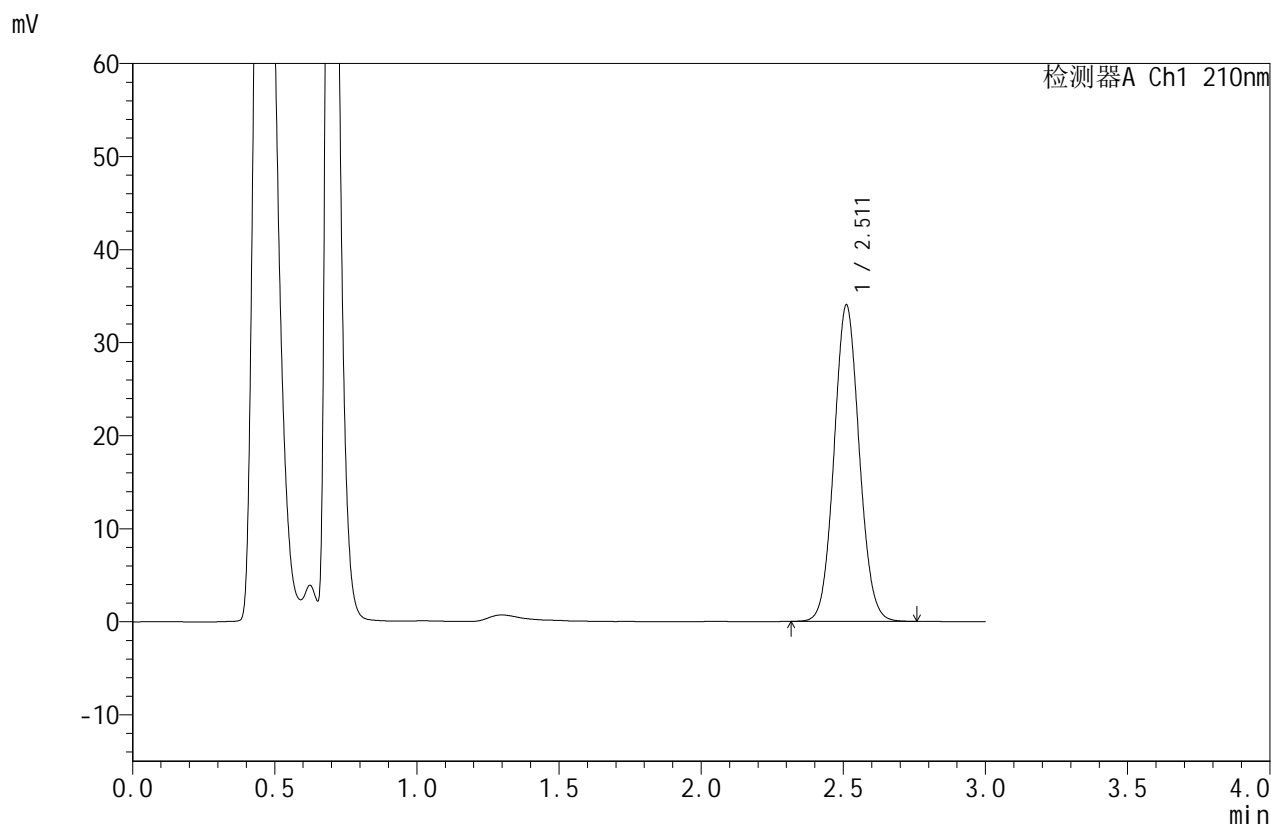


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1286-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:30:07 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:54 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	2.511	209608	100.000	33956	3850	1.068	--
总计		209608	100.000	33956			

图176 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

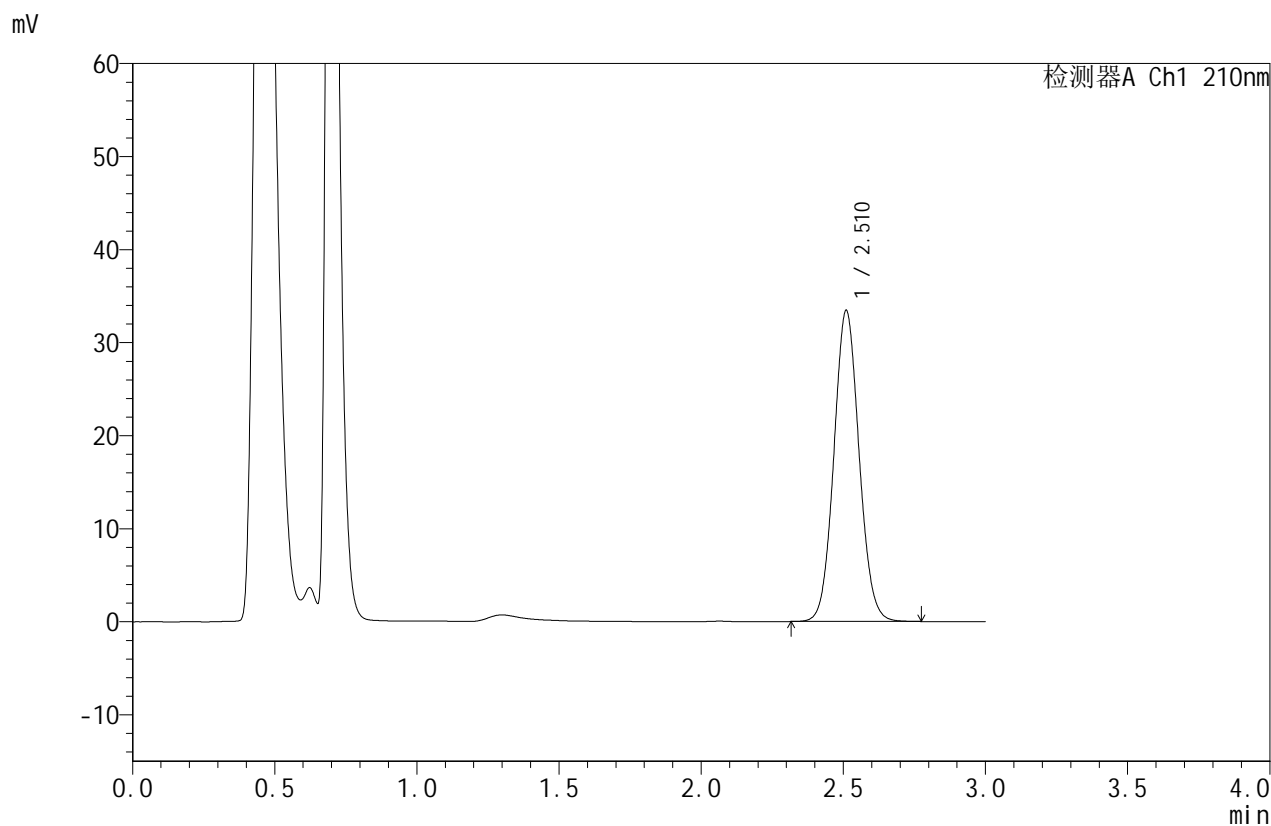


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1287-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:33:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:52:57      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	2.510	206221	100.000	33342	3848	1.069	--
总计		206221	100.000	33342			

图177 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1



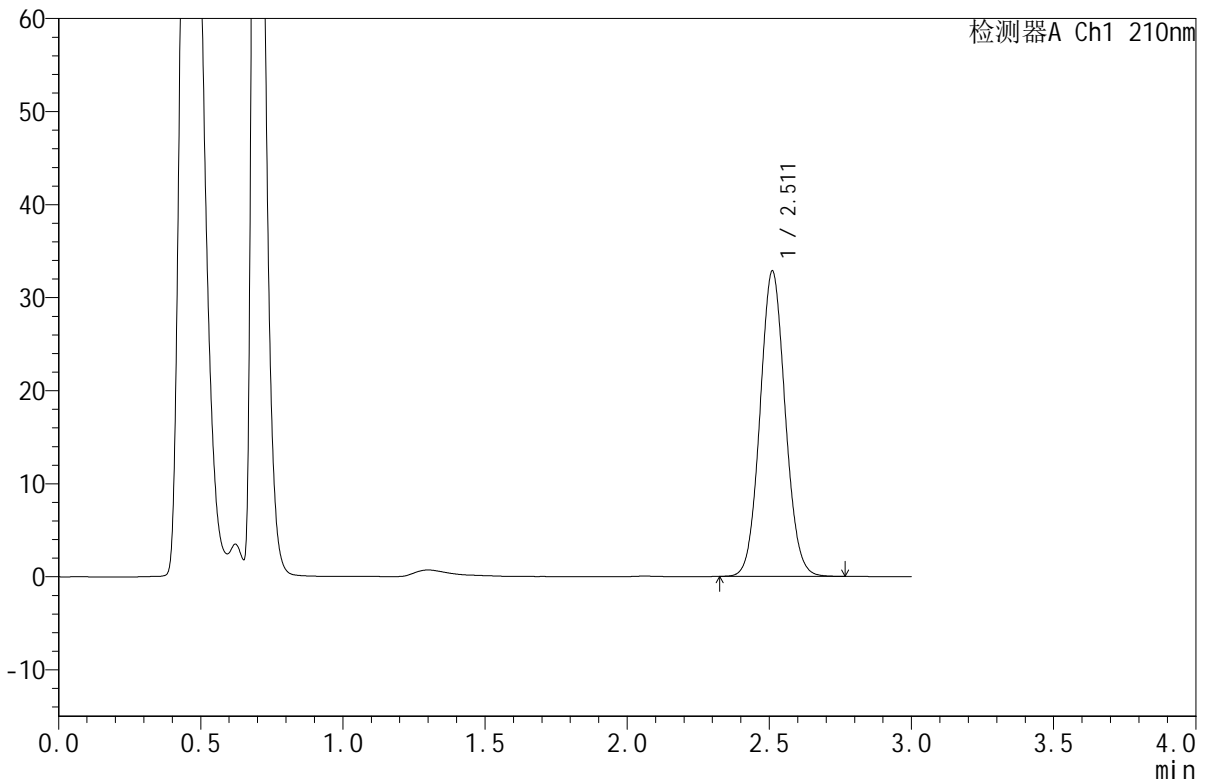
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1288-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:36:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:52:59      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	2.511	202381	100.000	32774	3851	1.068	--
总计		202381	100.000	32774			

图178 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

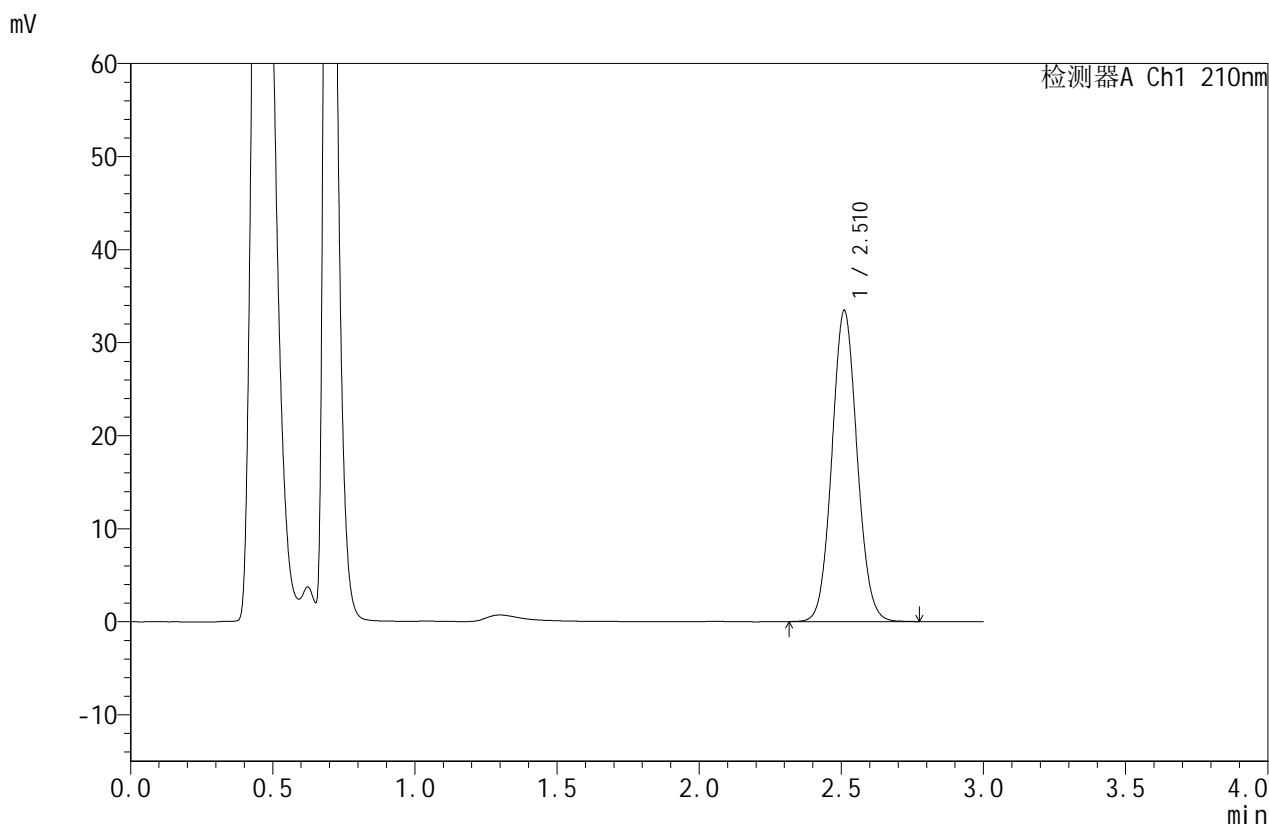


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1289-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:40:23      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:02      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	2.510	206061	100.000	33353	3854	1.069	--
总计		206061	100.000	33353			

图179 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



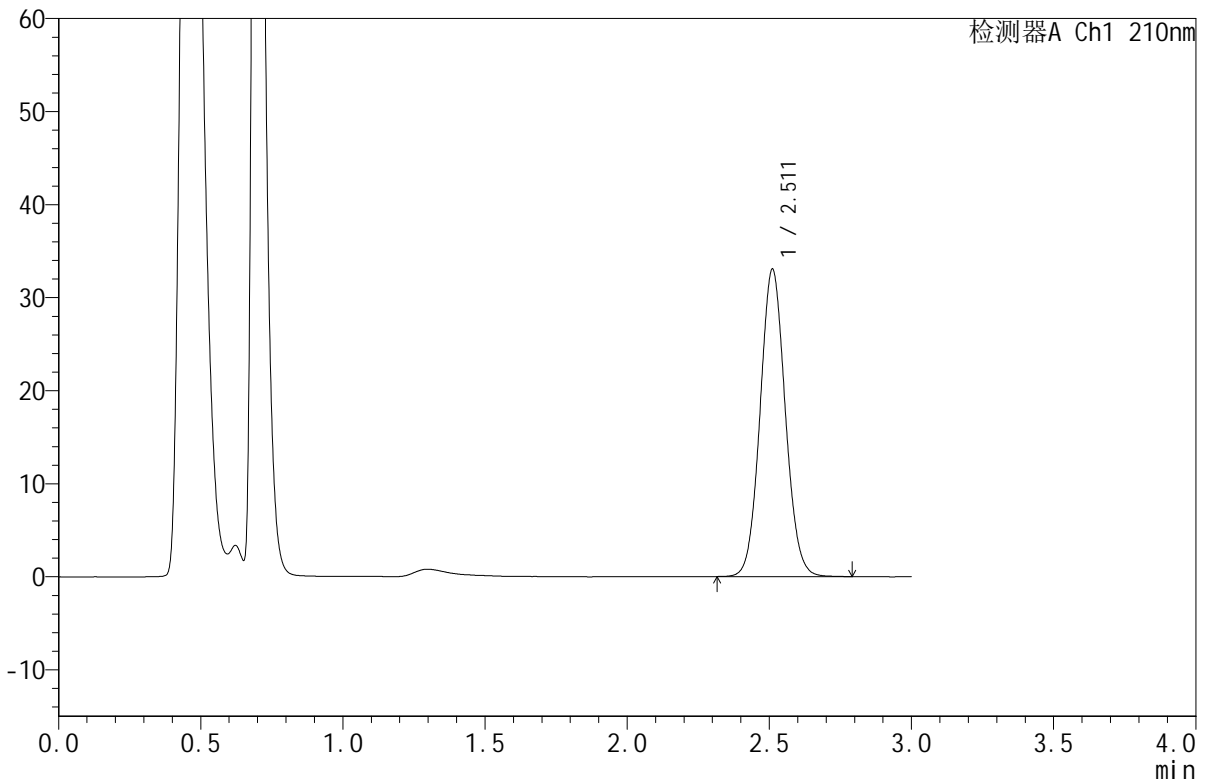
# JSS-4129

<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 - 0-23/24-1290-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:43:48      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:05      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	2.511	203704	100.000	32994	3854	1.068	--
总计		203704	100.000	32994			

图180 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

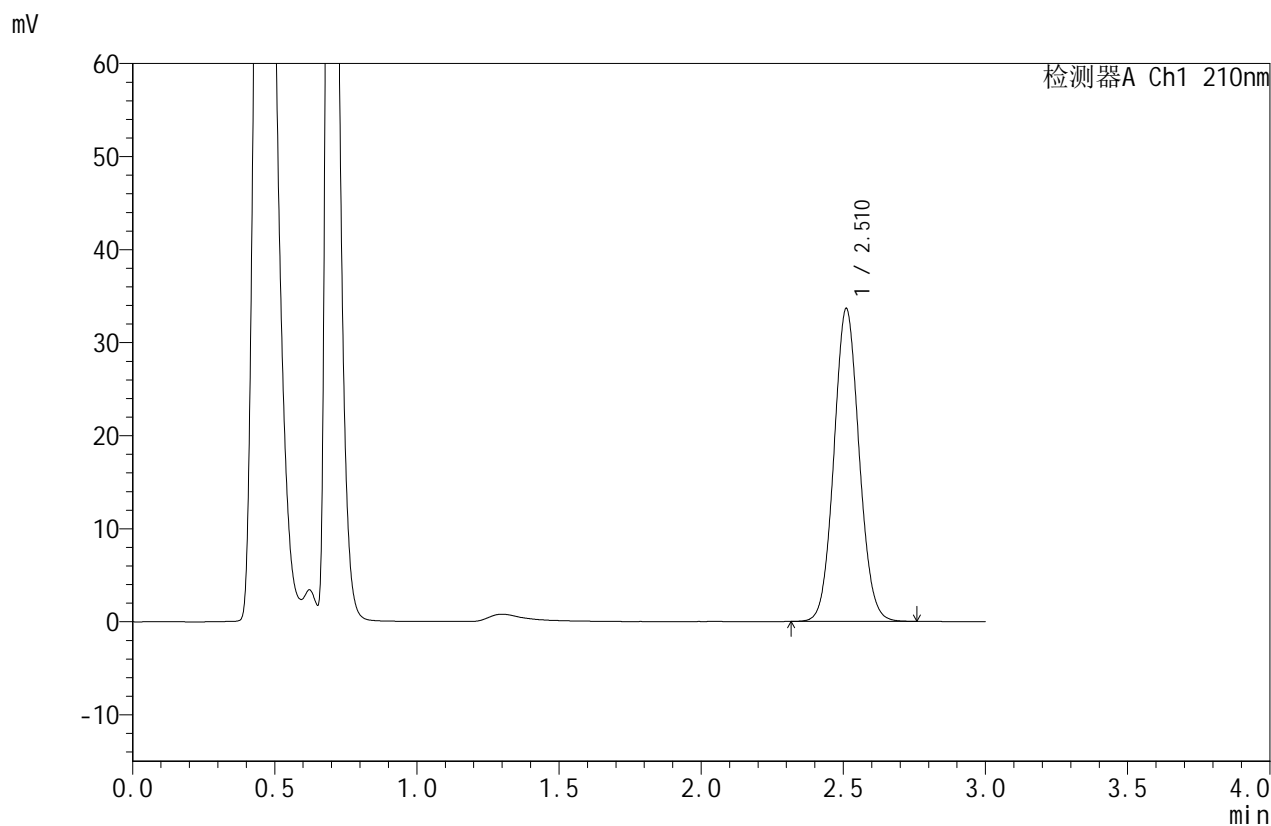


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1291-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:47:14      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:08      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	2.510	207189	100.000	33552	3852	1.068	--
总计		207189	100.000	33552			

图181 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

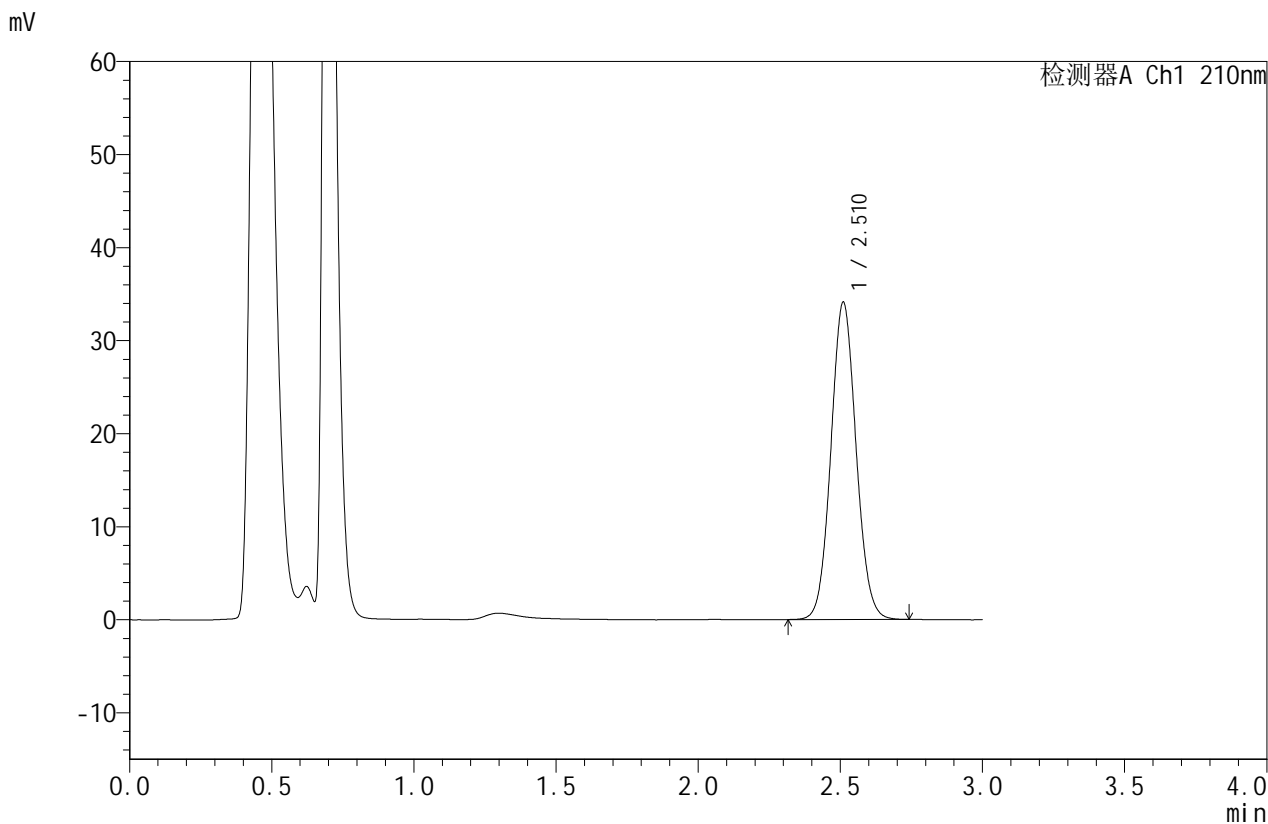


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1292-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:50:41      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:11      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	2.510	210208	100.000	34027	3853	1.068	--
总计		210208	100.000	34027			

图182 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

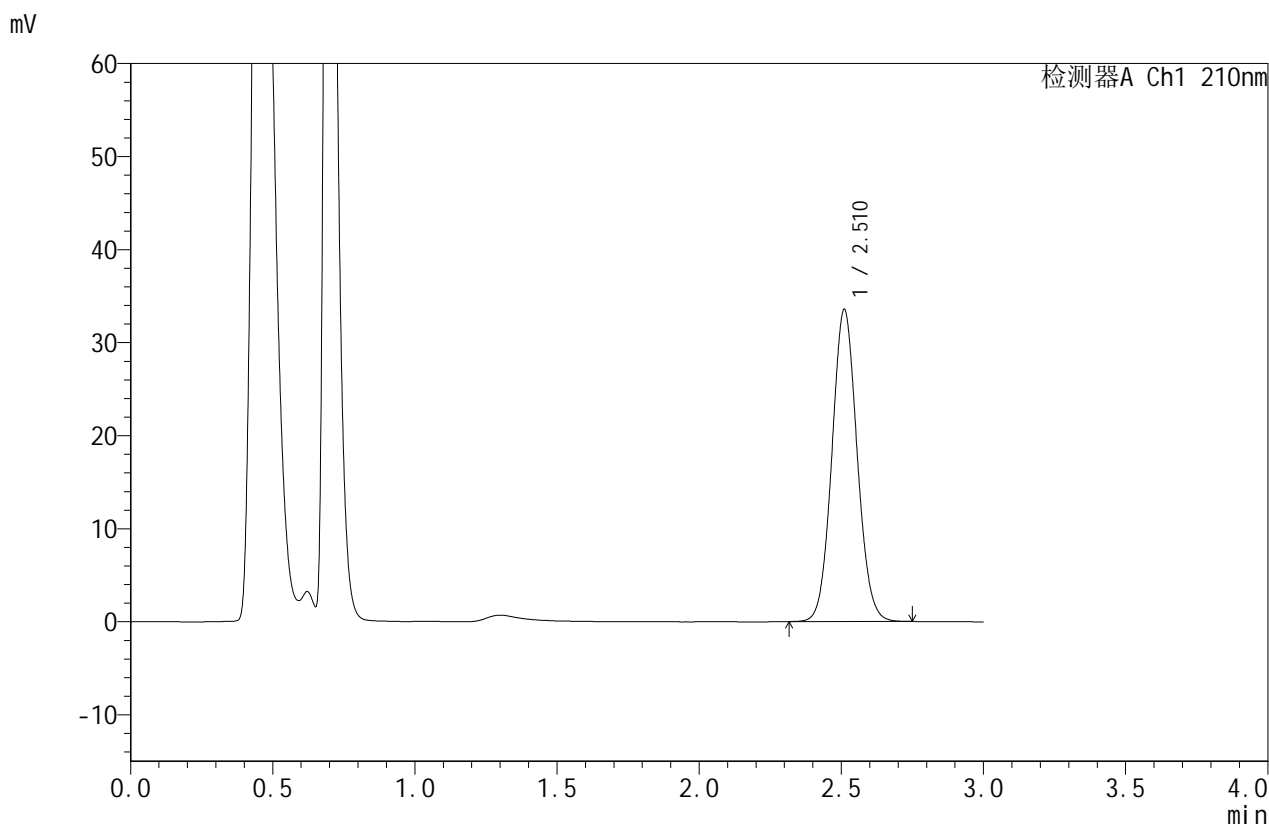


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1293-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:54:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:14      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	2.510	206659	100.000	33467	3851	1.069	--
总计		206659	100.000	33467			

图183 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

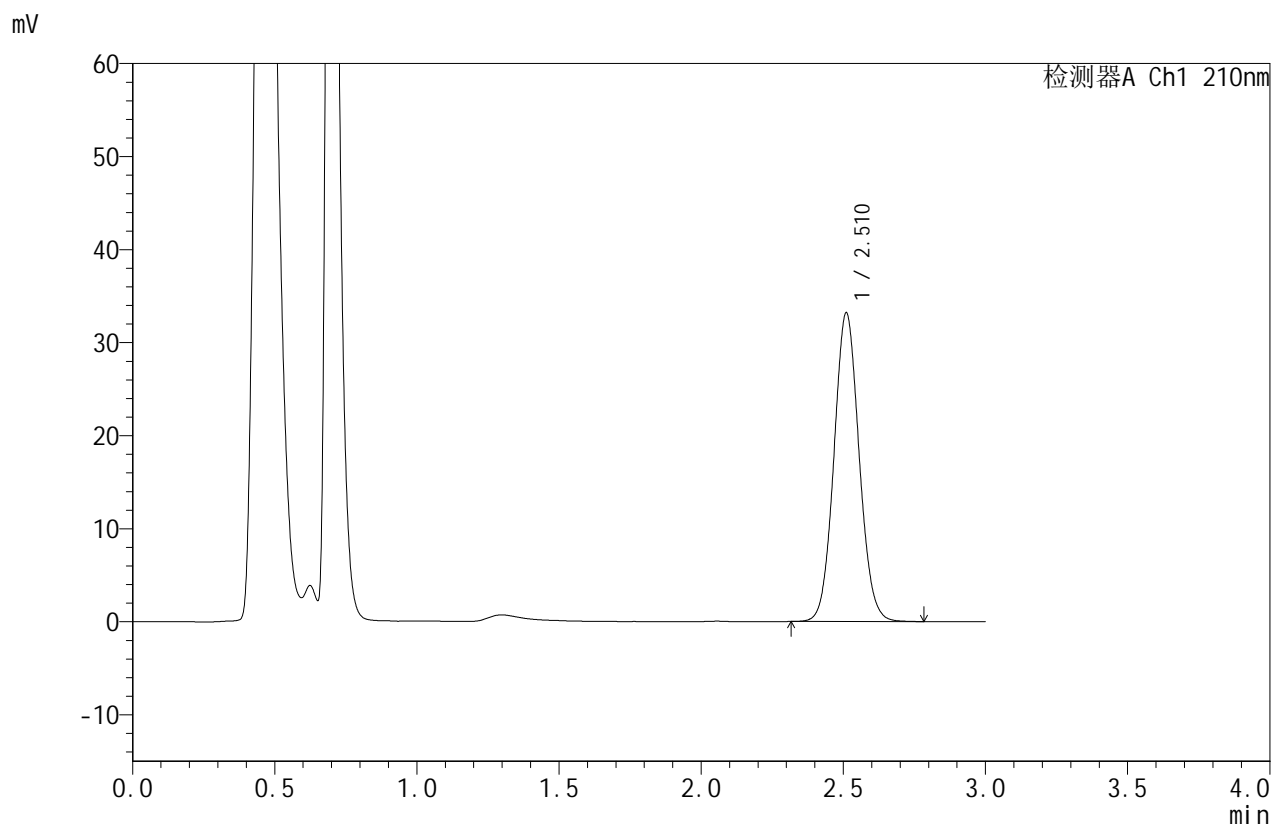


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1294-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/27 23:57:31      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:16      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	2.510	204350	100.000	33109	3864	1.070	--
总计		204350	100.000	33109			

图184 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

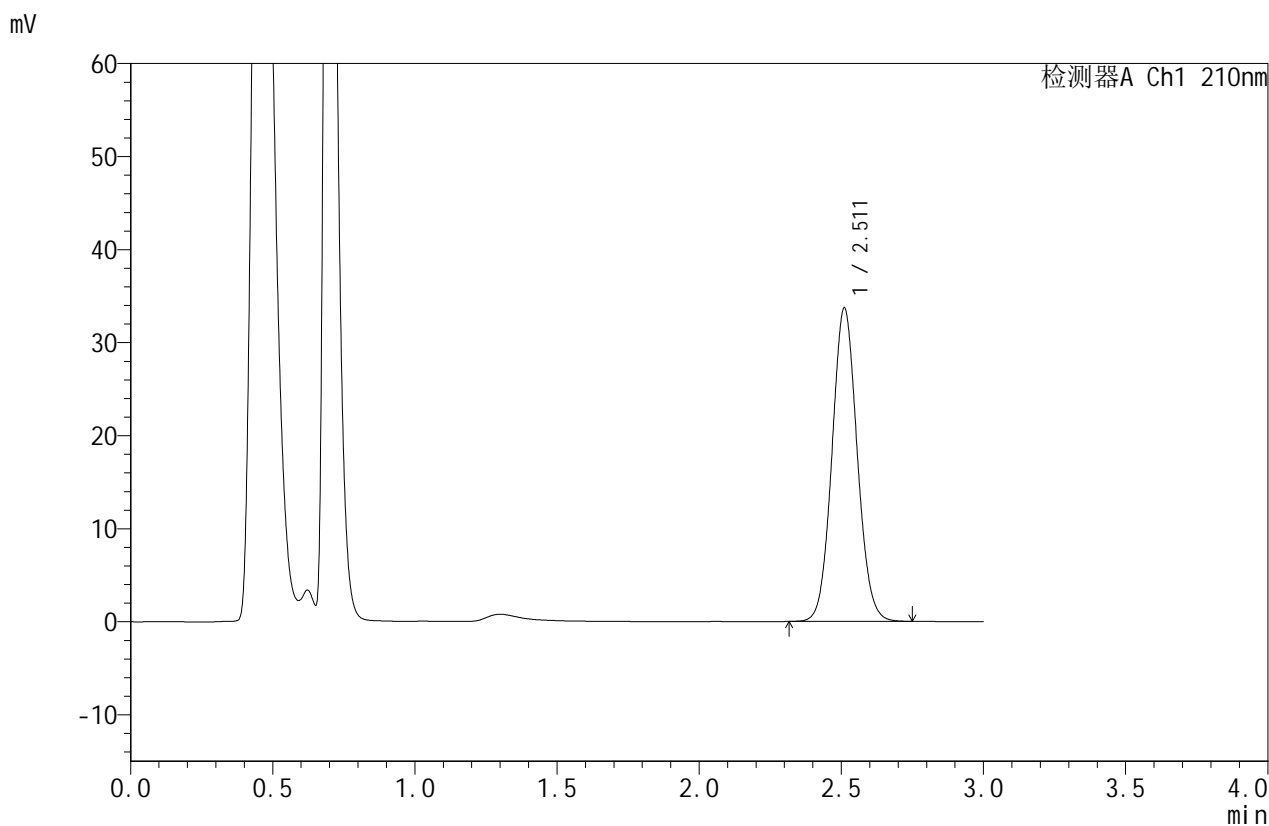


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1295-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:00:56 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:19 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	2.511	207477	100.000	33628	3858	1.069	--
总计		207477	100.000	33628			

图185 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

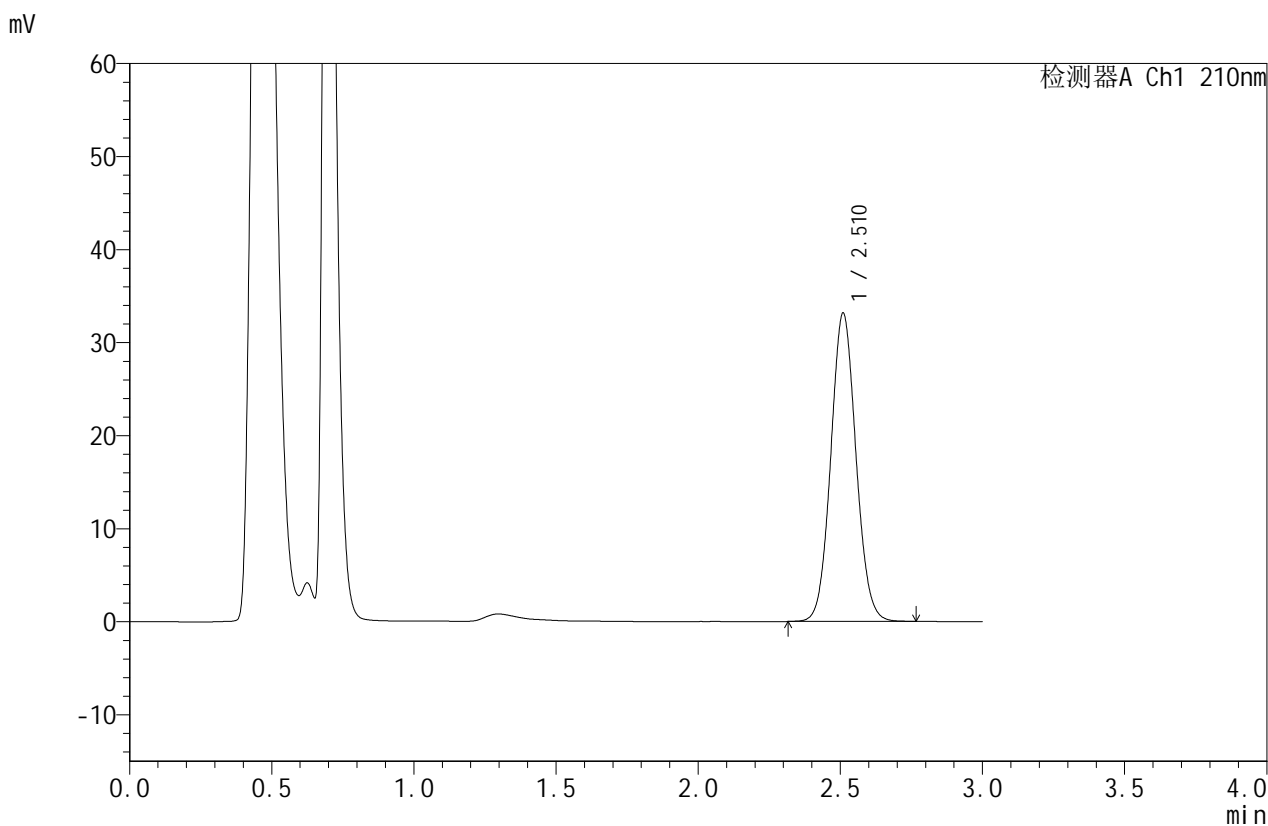


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1296-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:04:21      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:22      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	2.510	204027	100.000	33029	3861	1.069	--
总计		204027	100.000	33029			

图186 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

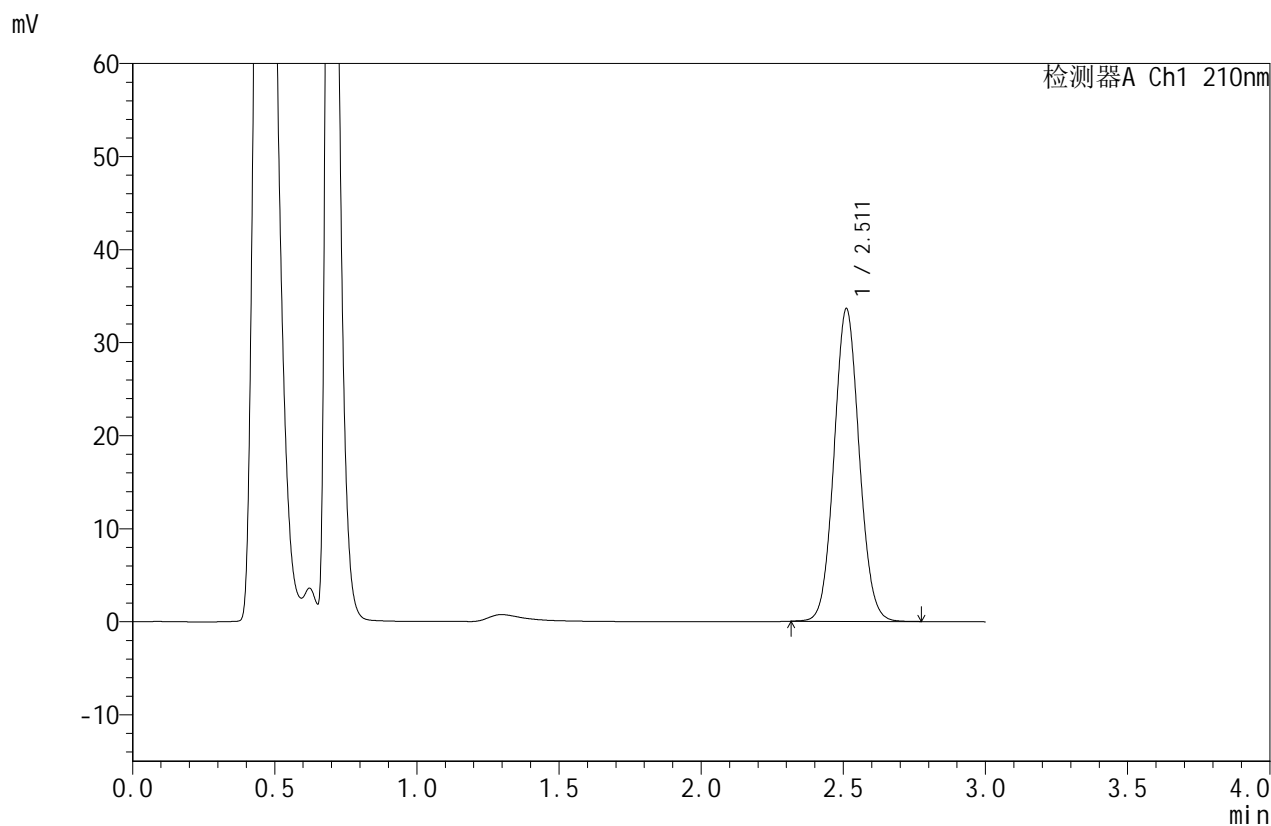


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1297-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:07:47      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:25      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	2.511	206823	100.000	33558	3866	1.068	--
总计		206823	100.000	33558			

图187 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

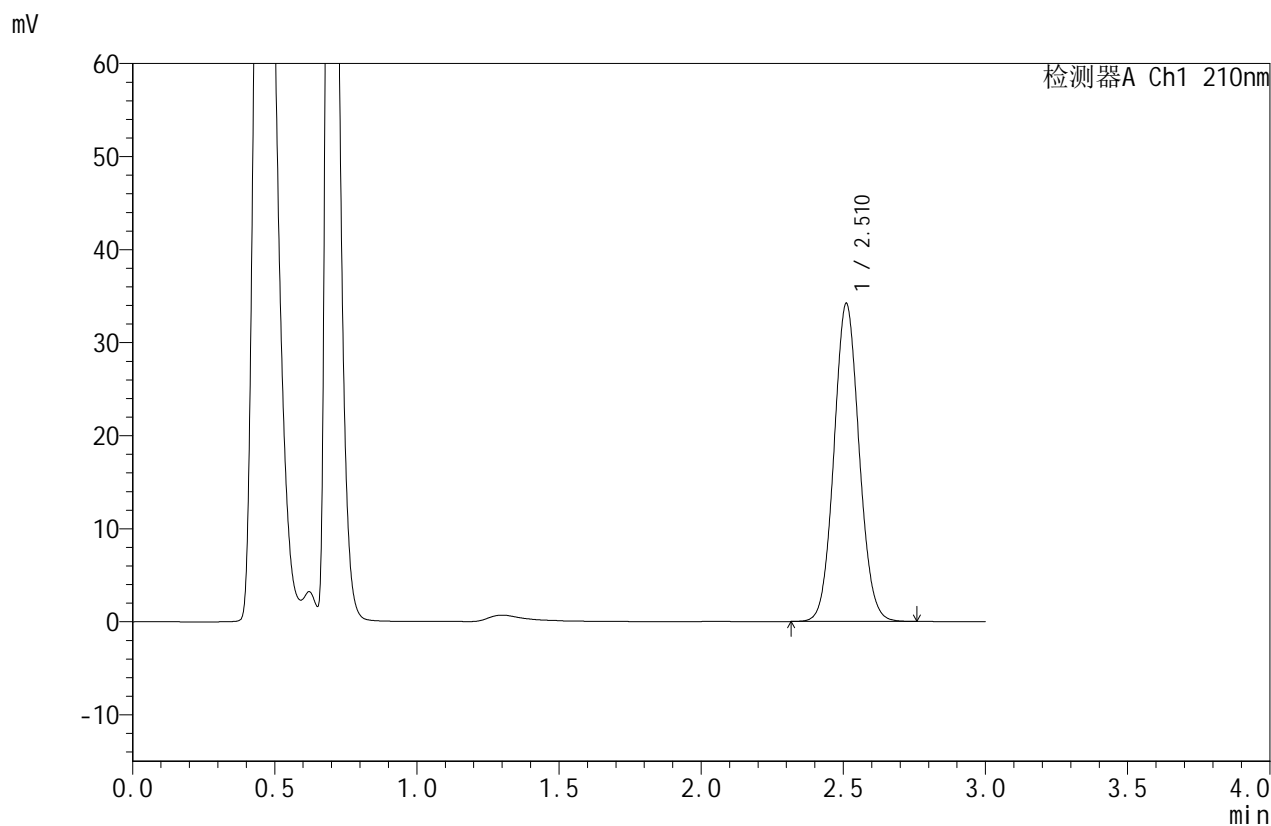


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1298-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:11:13 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:28 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	2.510	210584	100.000	34120	3861	1.069	--
总计		210584	100.000	34120			

图188 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

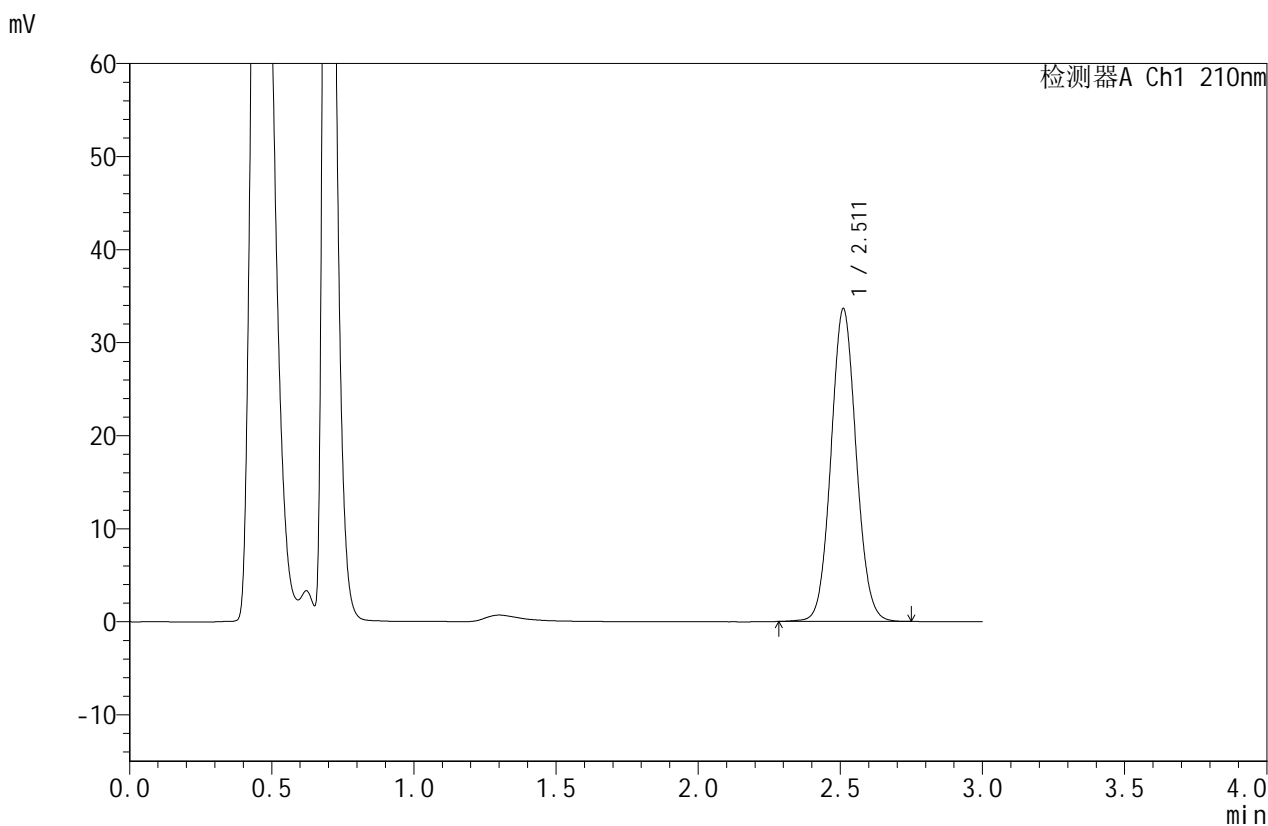


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1299-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:14:39      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:30      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	2.511	207218	100.000	33556	3870	1.067	--
总计		207218	100.000	33556			

图189 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1



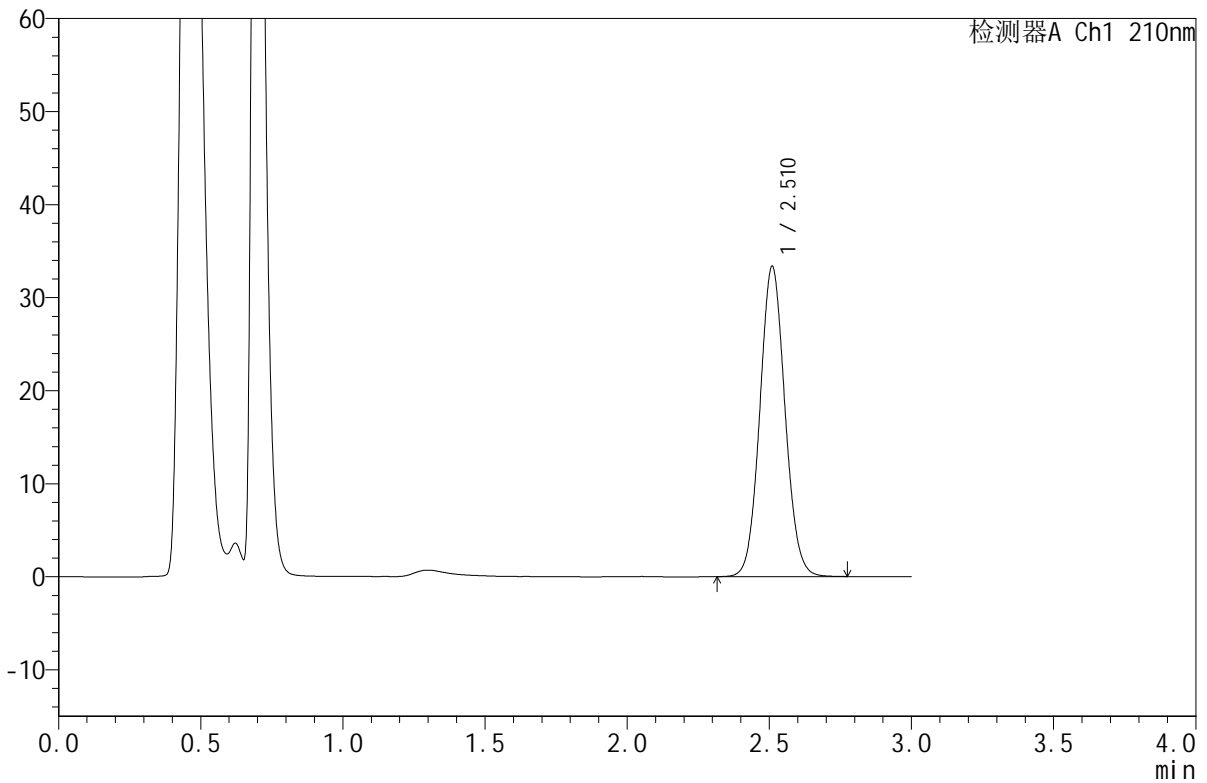
# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1300-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:18:05      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:33      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	2.510	205314	100.000	33255	3868	1.069	--
总计		205314	100.000	33255			

图190 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

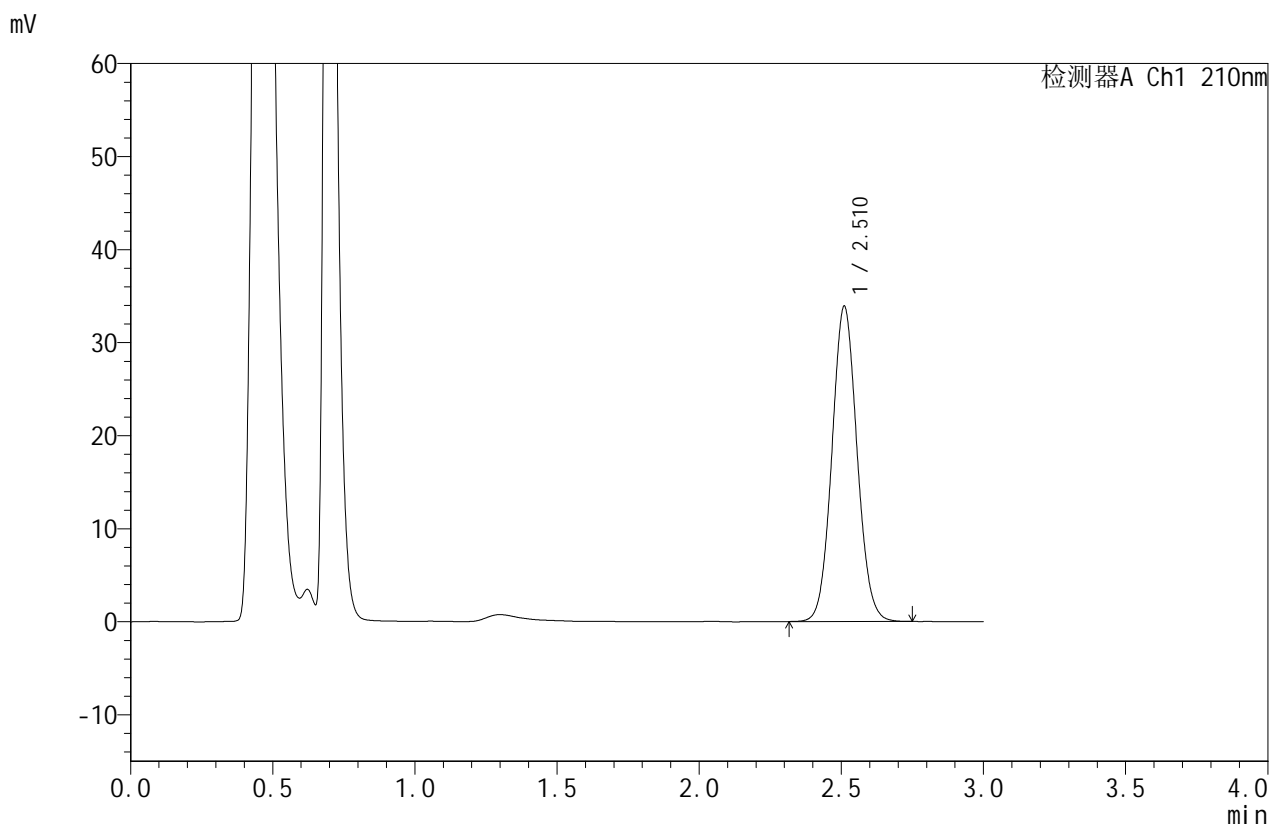


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1301-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:21:31      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:35      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	2.510	208415	100.000	33798	3865	1.068	--
总计		208415	100.000	33798			

图191 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

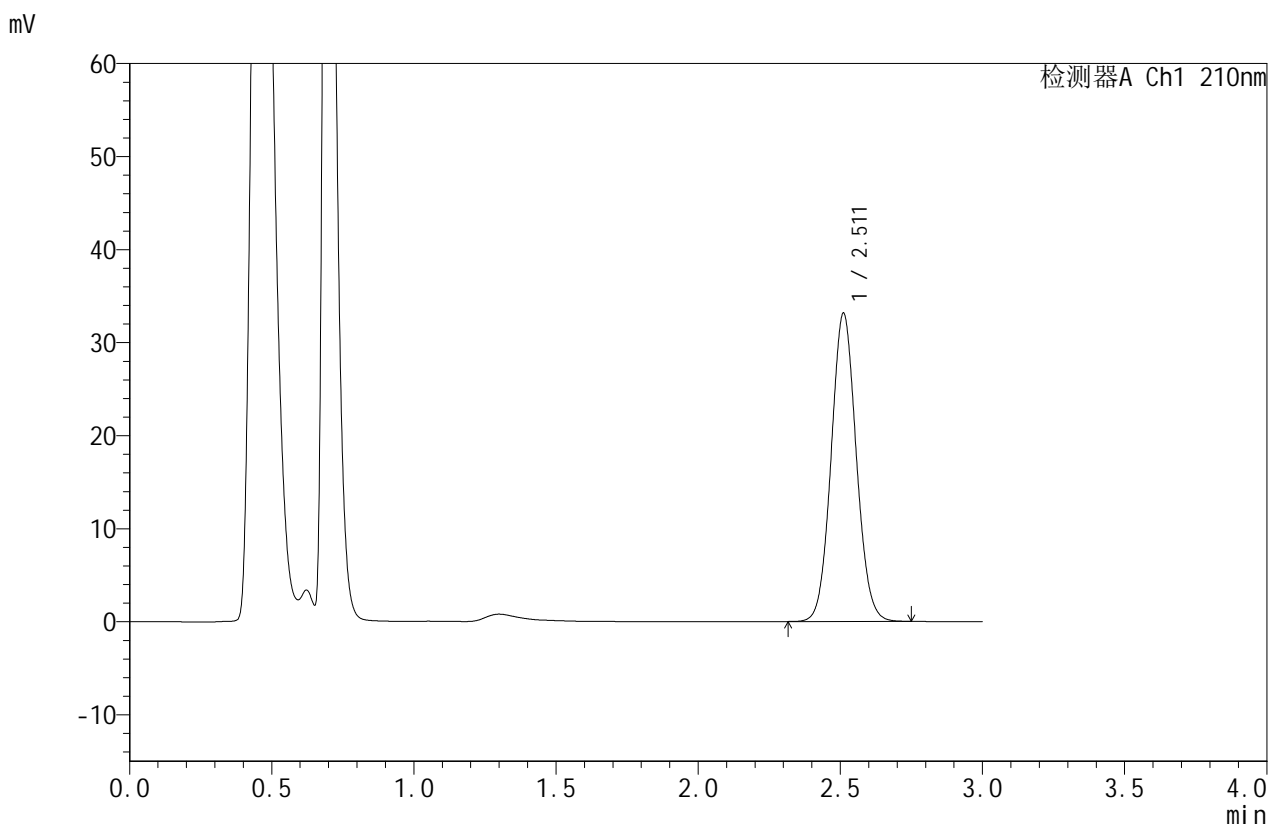


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1302-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-51  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:24:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:38 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	2.511	203672	100.000	33101	3874	1.068	--
总计		203672	100.000	33101			

图192 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

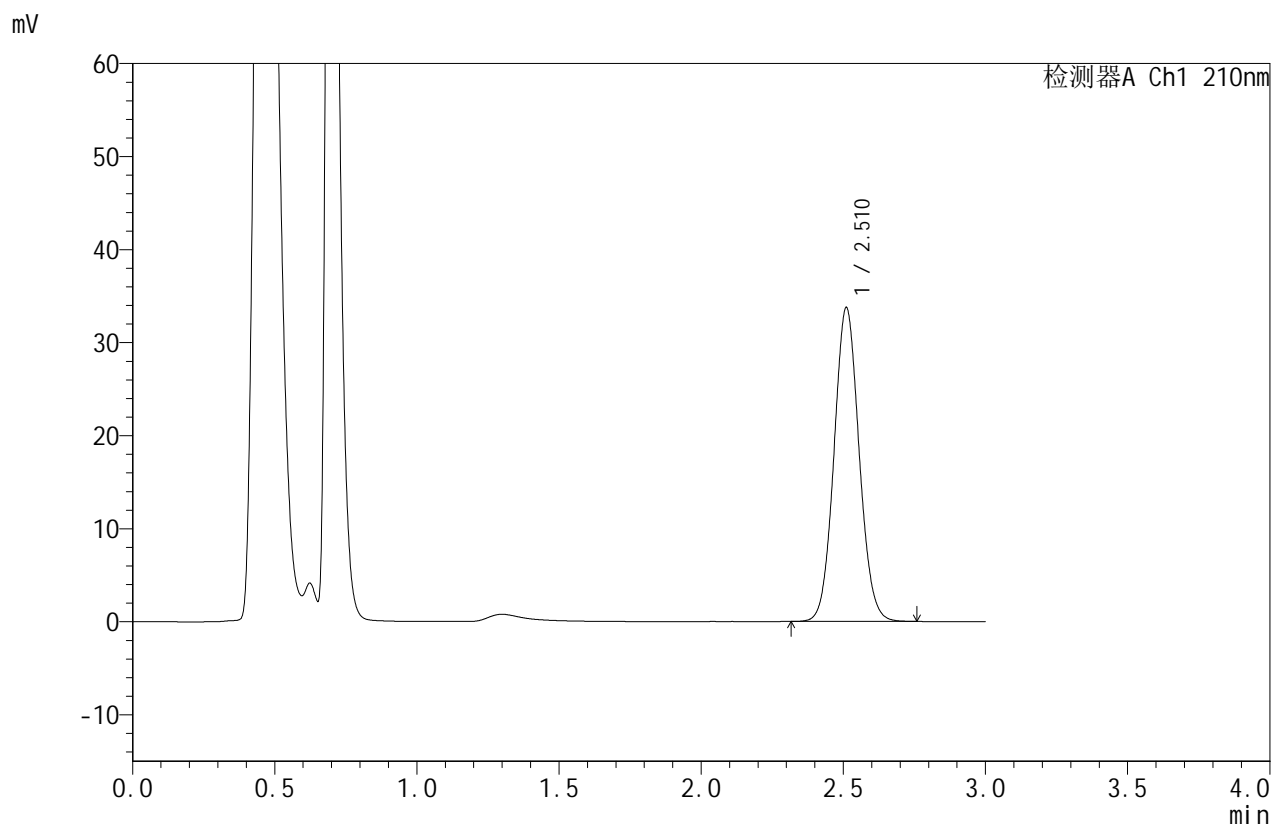


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1303-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:28:22 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:41 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	2.510	207188	100.000	33665	3876	1.069	--
总计		207188	100.000	33665			

图193 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

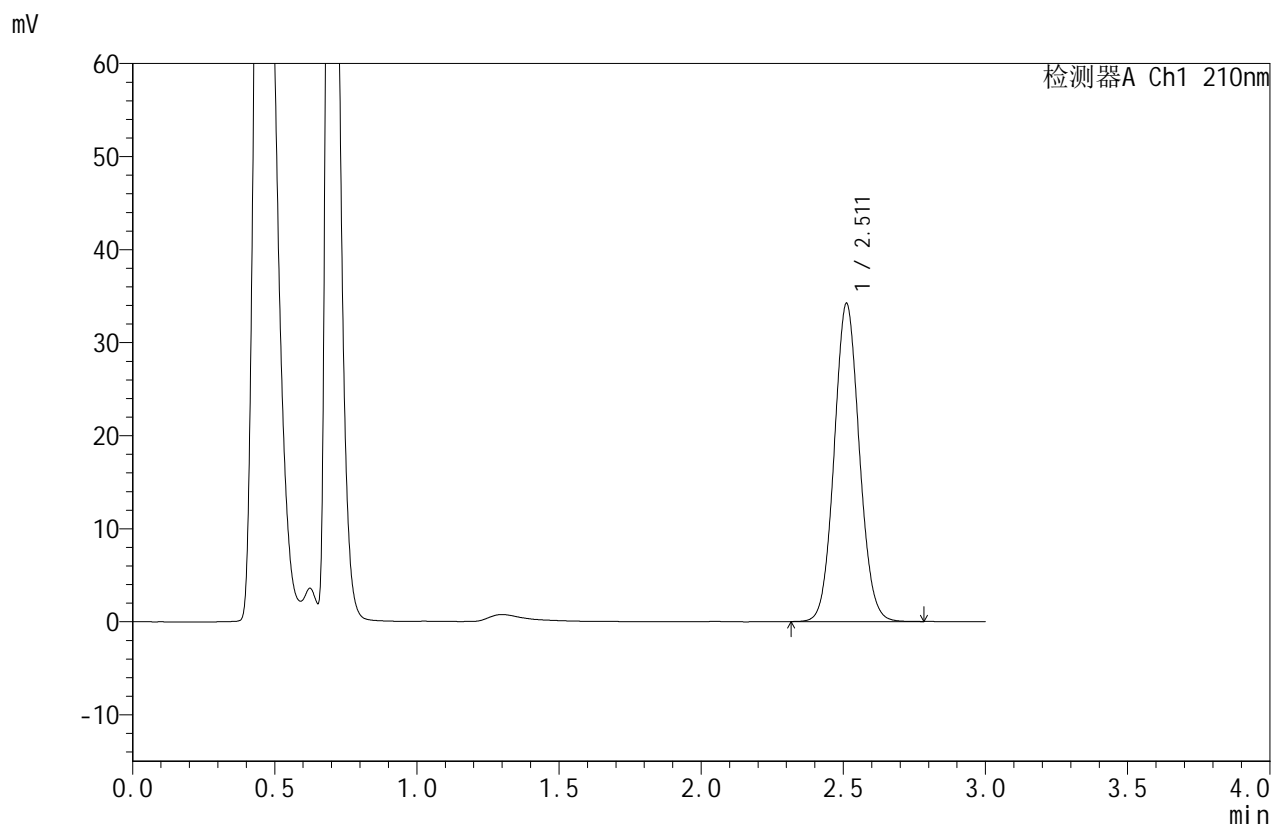


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1304-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:31:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:43 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	2.511	210181	100.000	34171	3880	1.069	--
总计		210181	100.000	34171			

图194 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

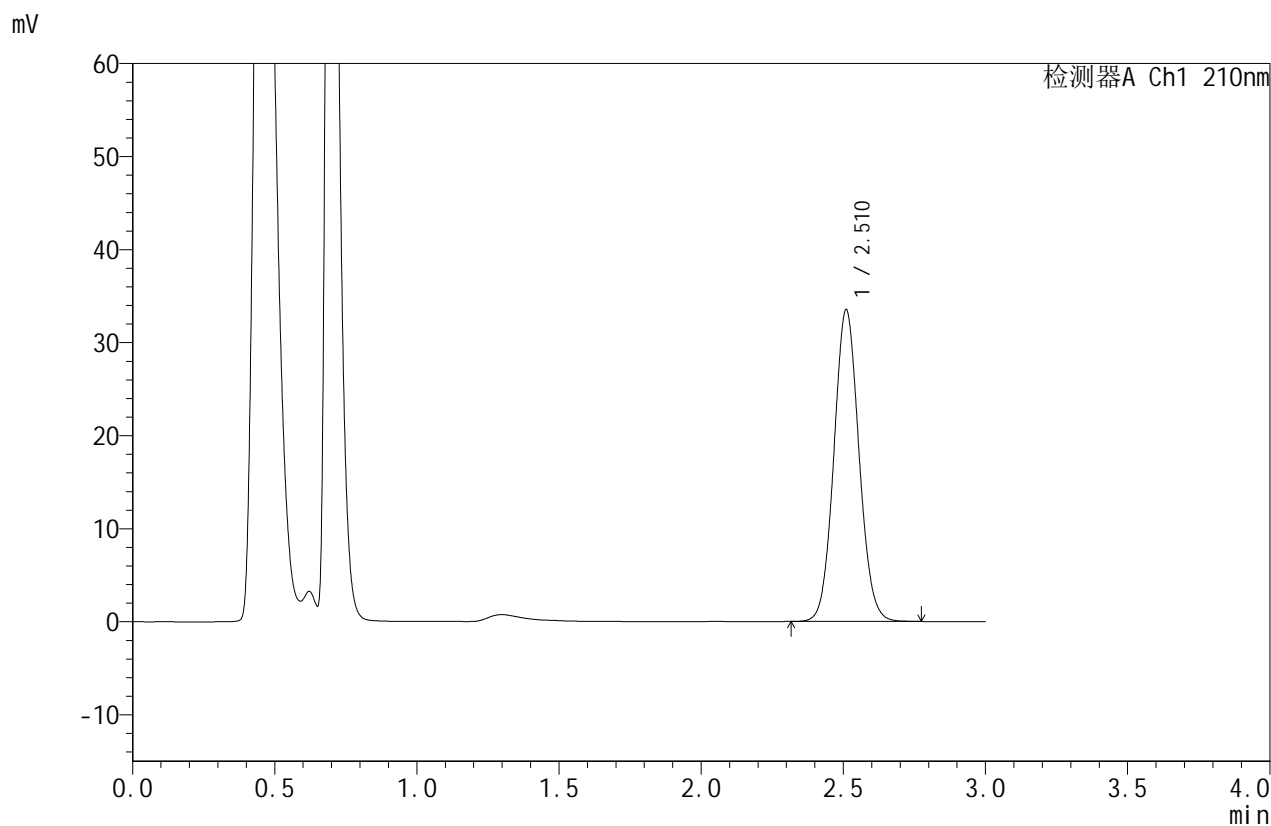


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1305-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:35:12      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:46      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	2.510	205956	100.000	33415	3877	1.069	--
总计		205956	100.000	33415			

图195 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

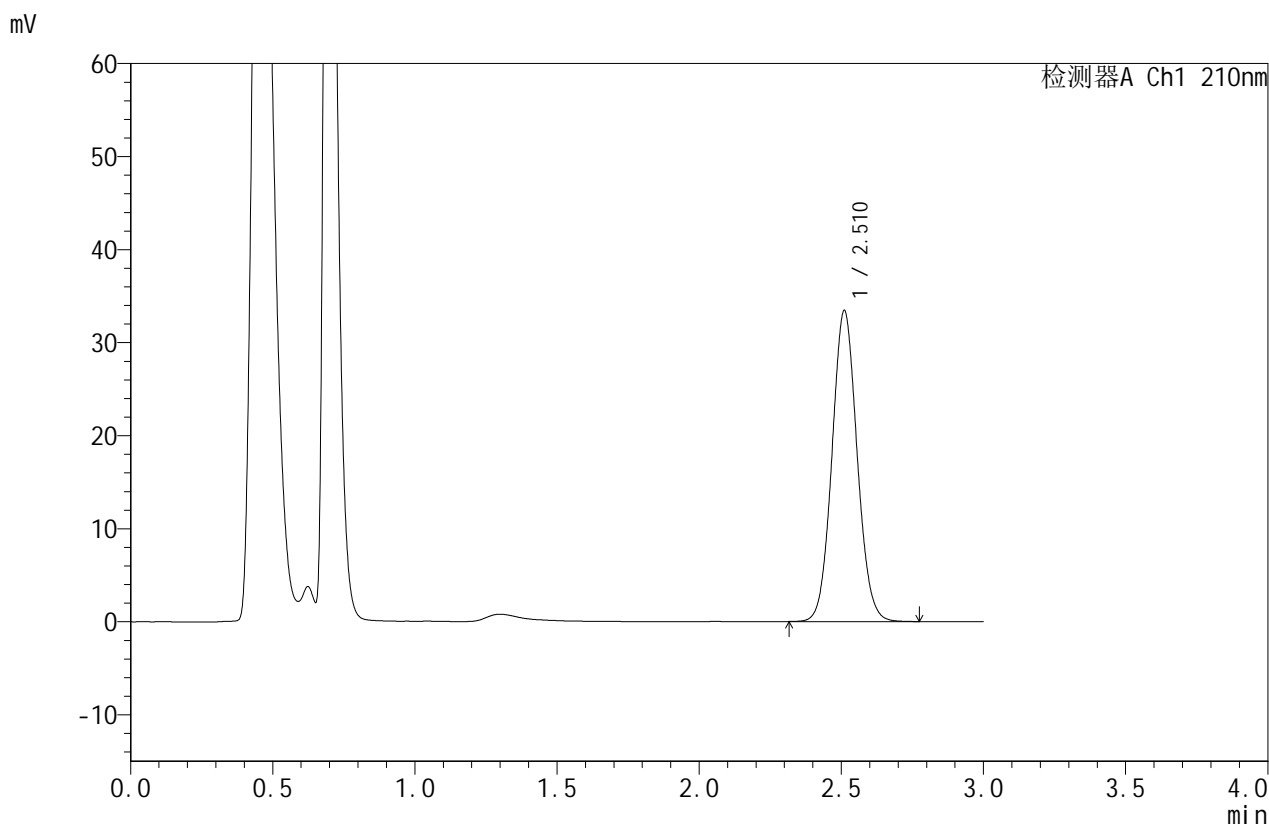


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1306-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:38:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:49      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	2.510	205504	100.000	33352	3880	1.069	--
总计		205504	100.000	33352			

图196 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

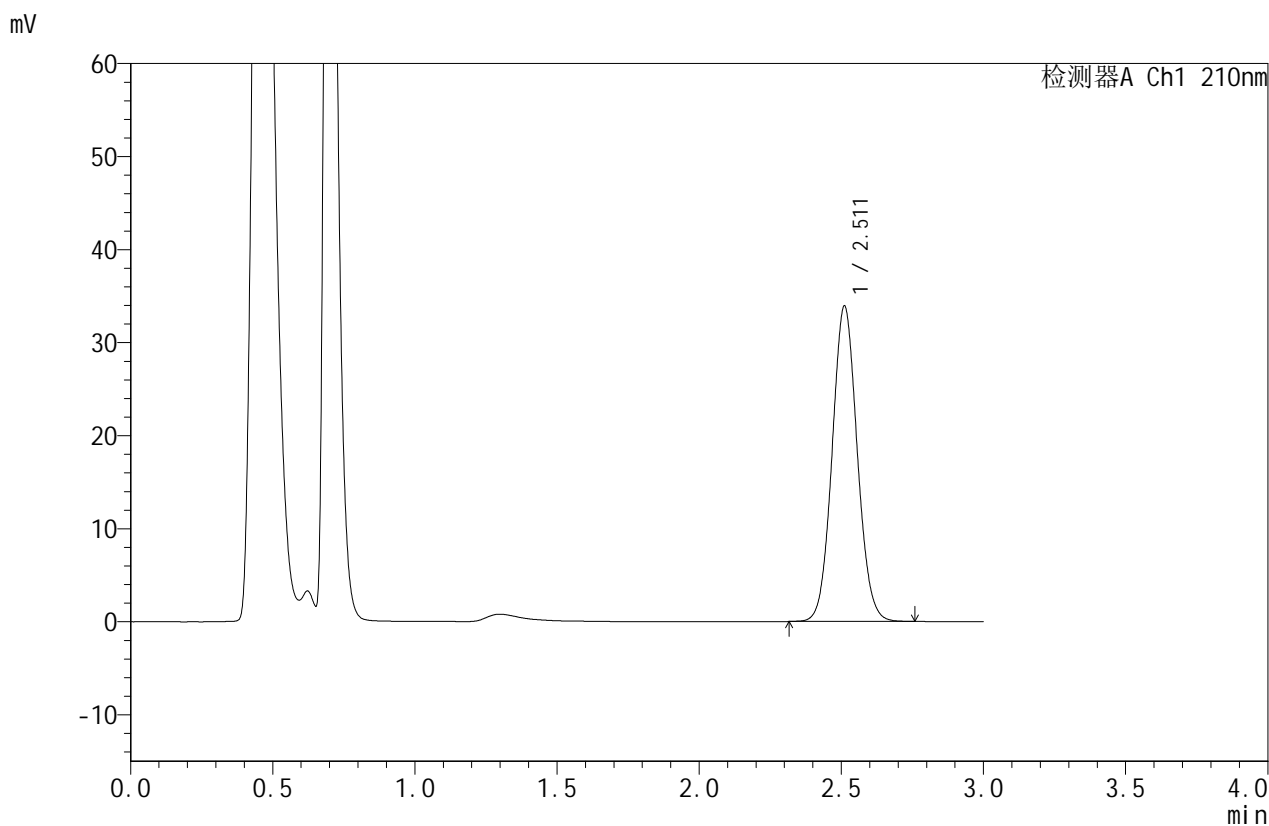


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1307-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:42:02 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:51 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	2.511	208273	100.000	33865	3881	1.068	--
总计		208273	100.000	33865			

图197 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

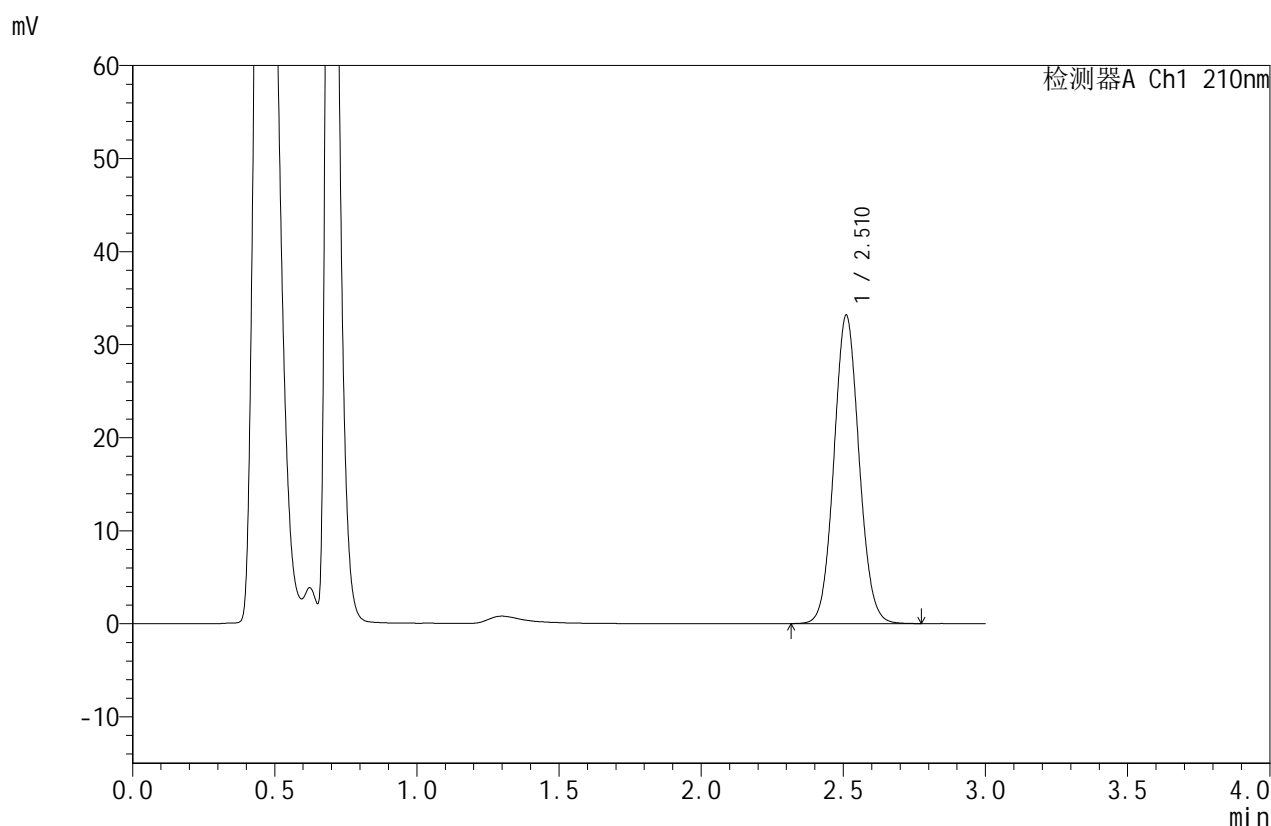


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1308-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:45:27      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/28 08:53:54      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	2.510	203812	100.000	33077	3881	1.069	--
总计		203812	100.000	33077			

图198 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

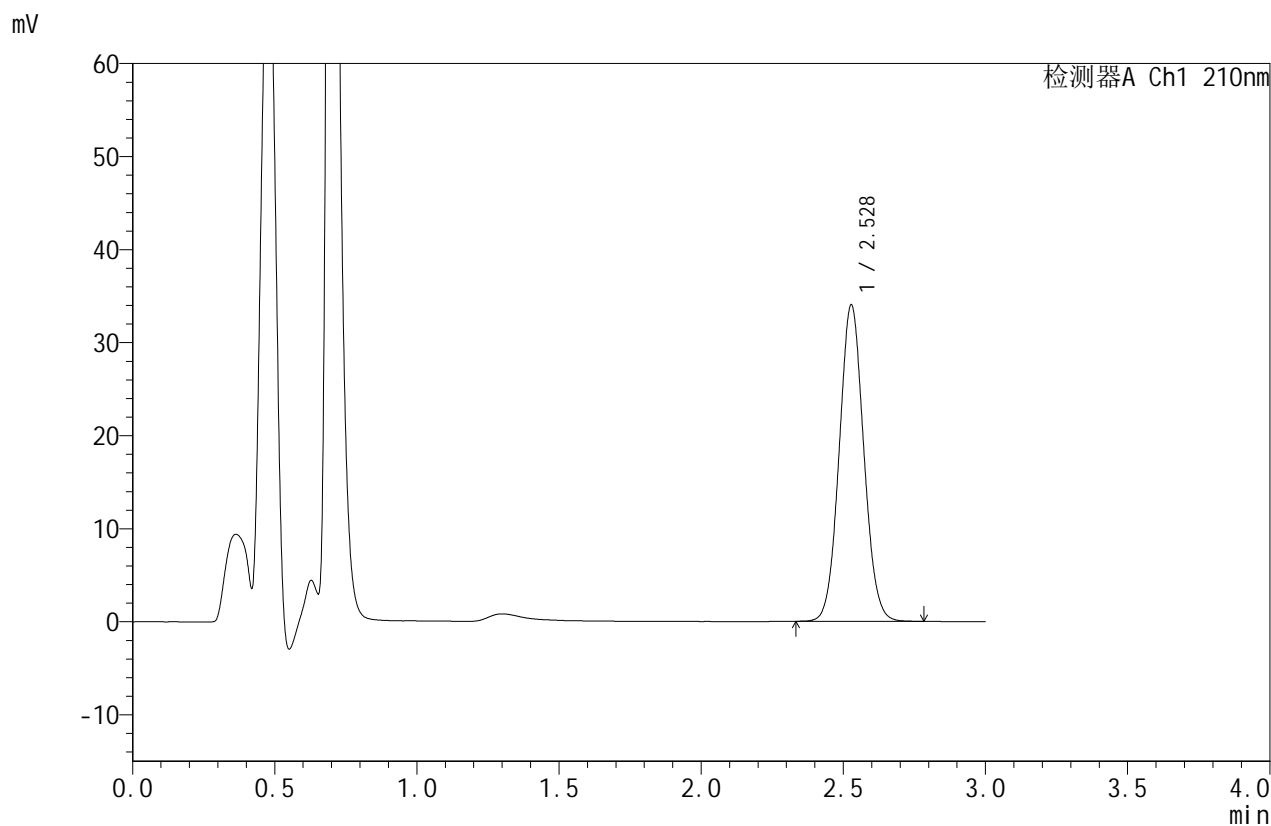


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1309-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:48:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:53:57 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	2.528	204407	100.000	33972	4100	1.060	--
总计		204407	100.000	33972			

图199 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

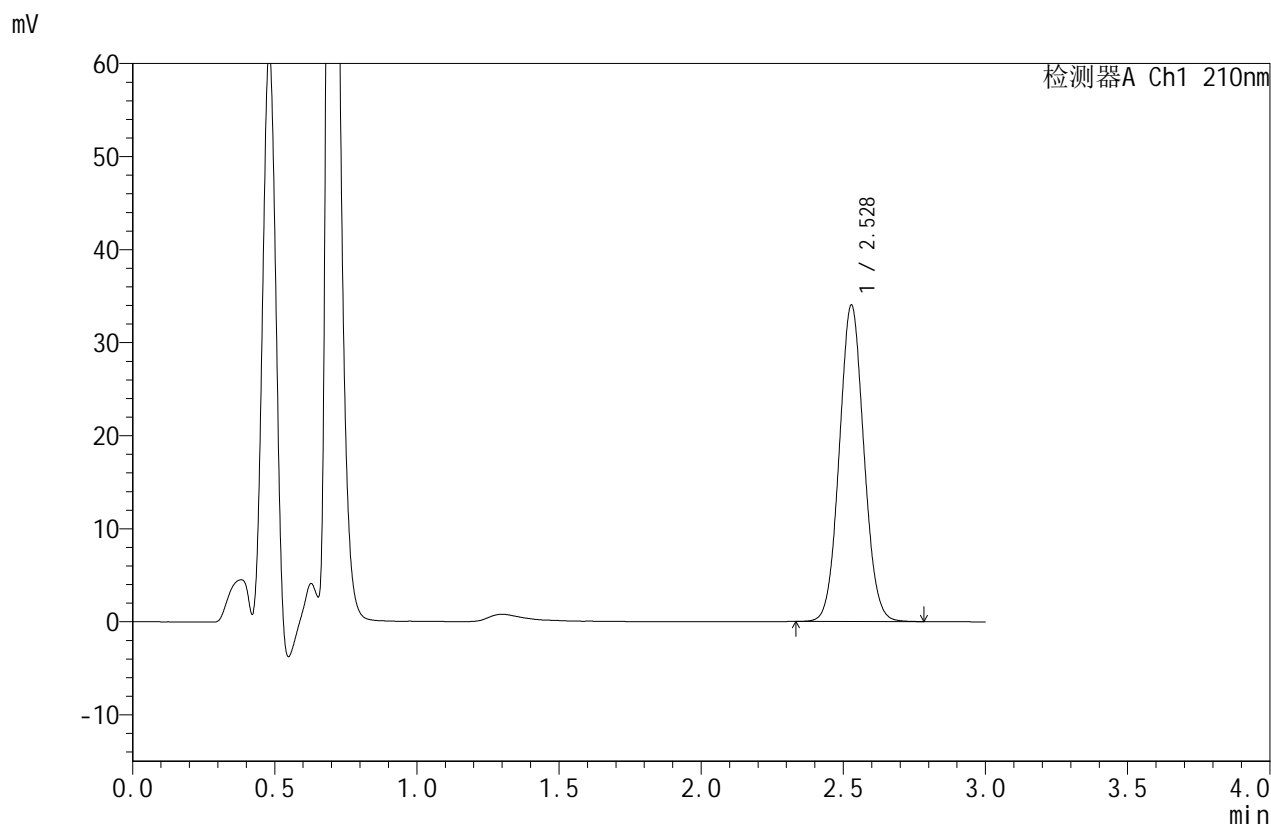


# JSS-4129

## <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 - 0-23/24-1310-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-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-4129-20250527-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 00:52:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/28 08:54:00 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	2.528	204625	100.000	33987	4089	1.059	--
总计		204625	100.000	33987			

图200 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2