

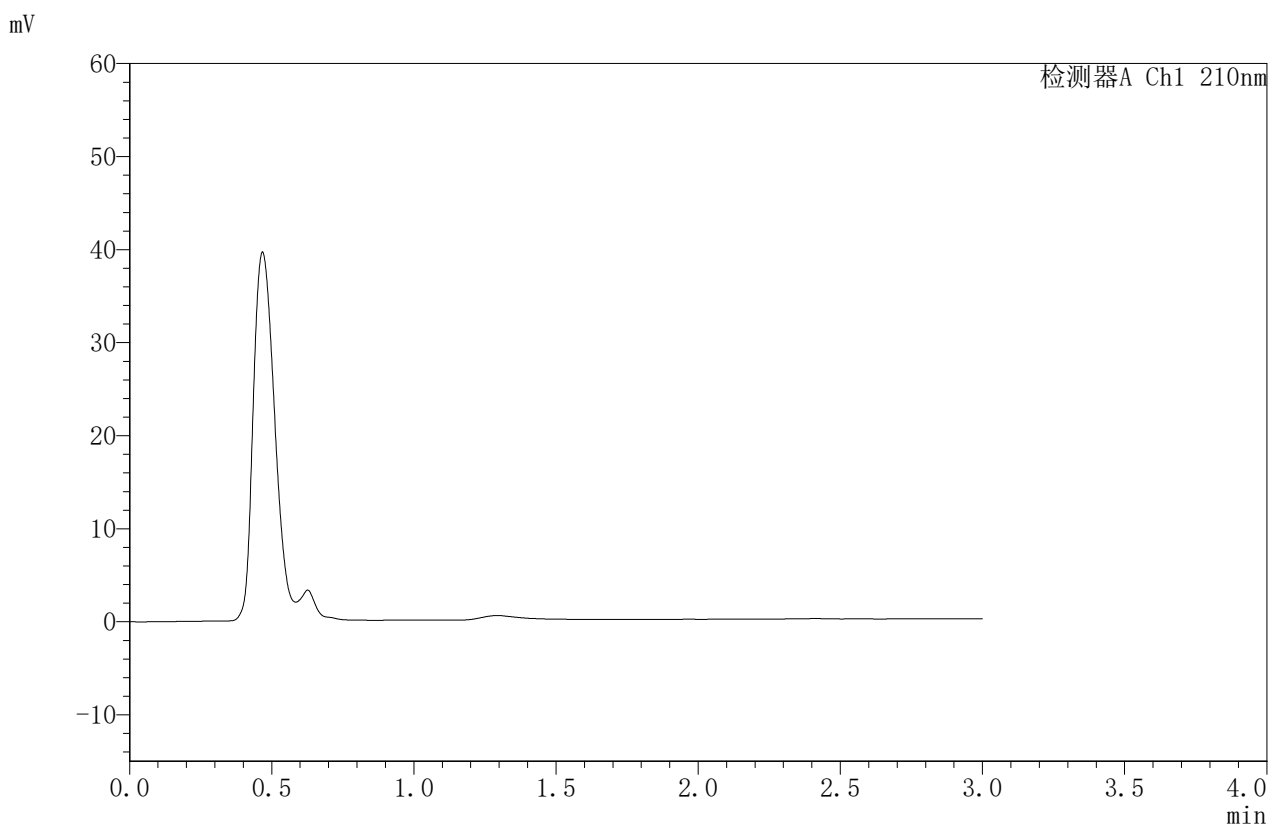


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1105-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:06:09      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	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-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

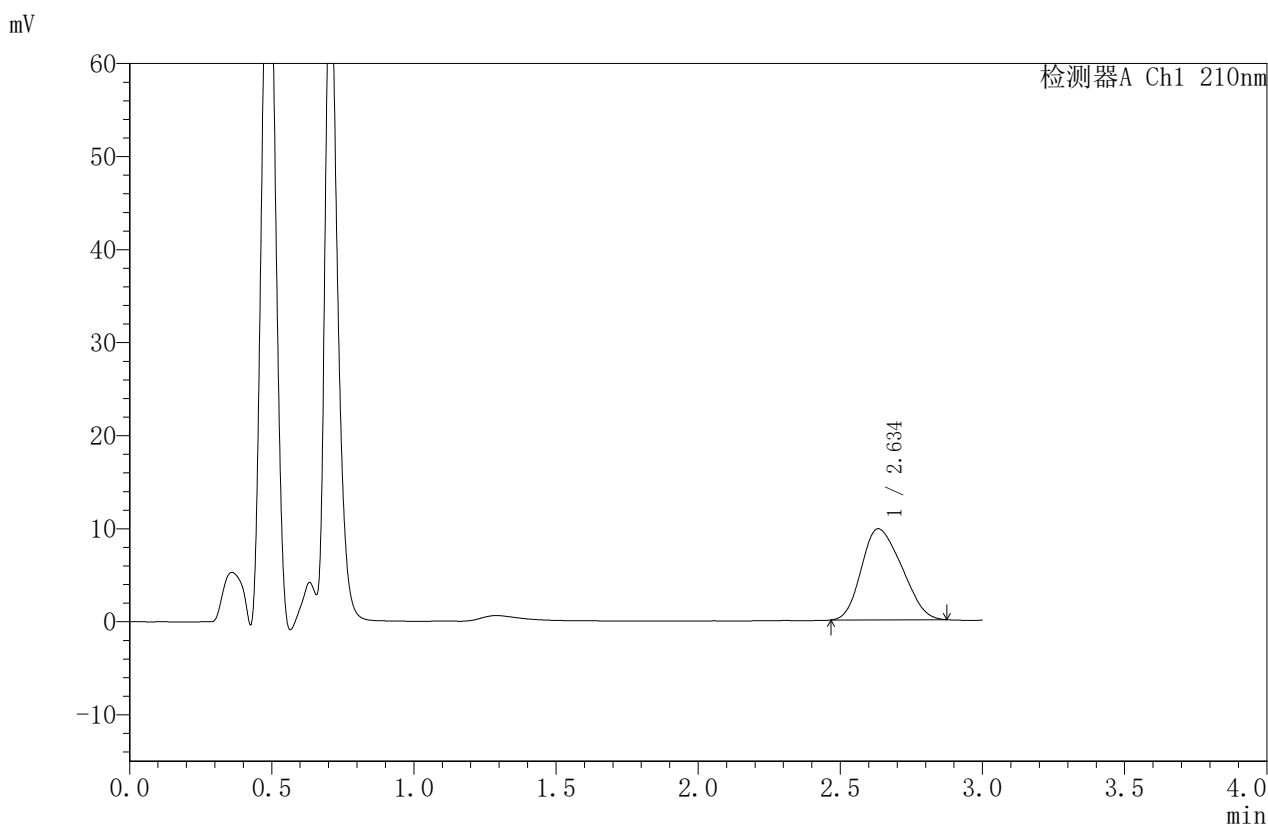


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1106-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:09:35 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.634	96639	100.000	9786	1517	1.215	--
总计		96639	100.000	9786			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

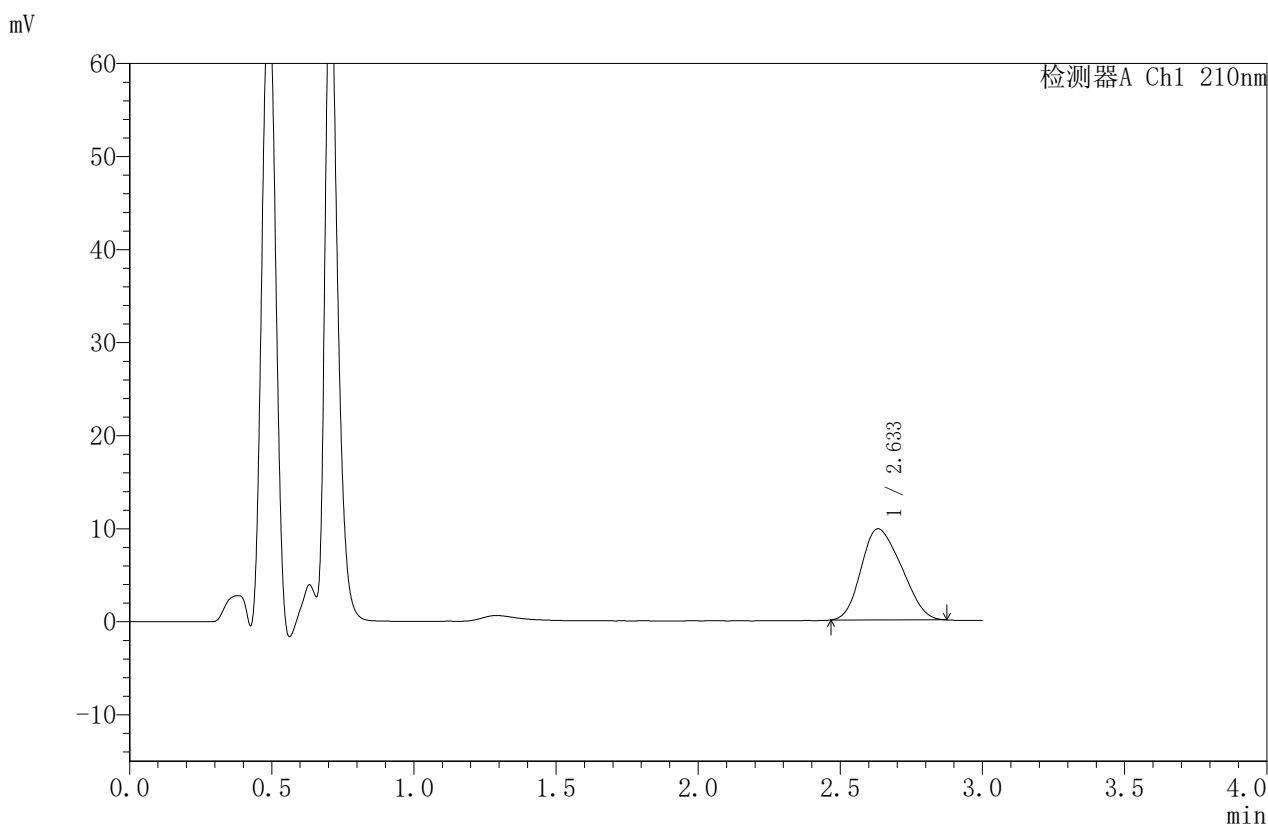


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1107-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:13:01      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:22      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.633	96593	100.000	9797	1512	1.211	--
总计		96593	100.000	9797			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

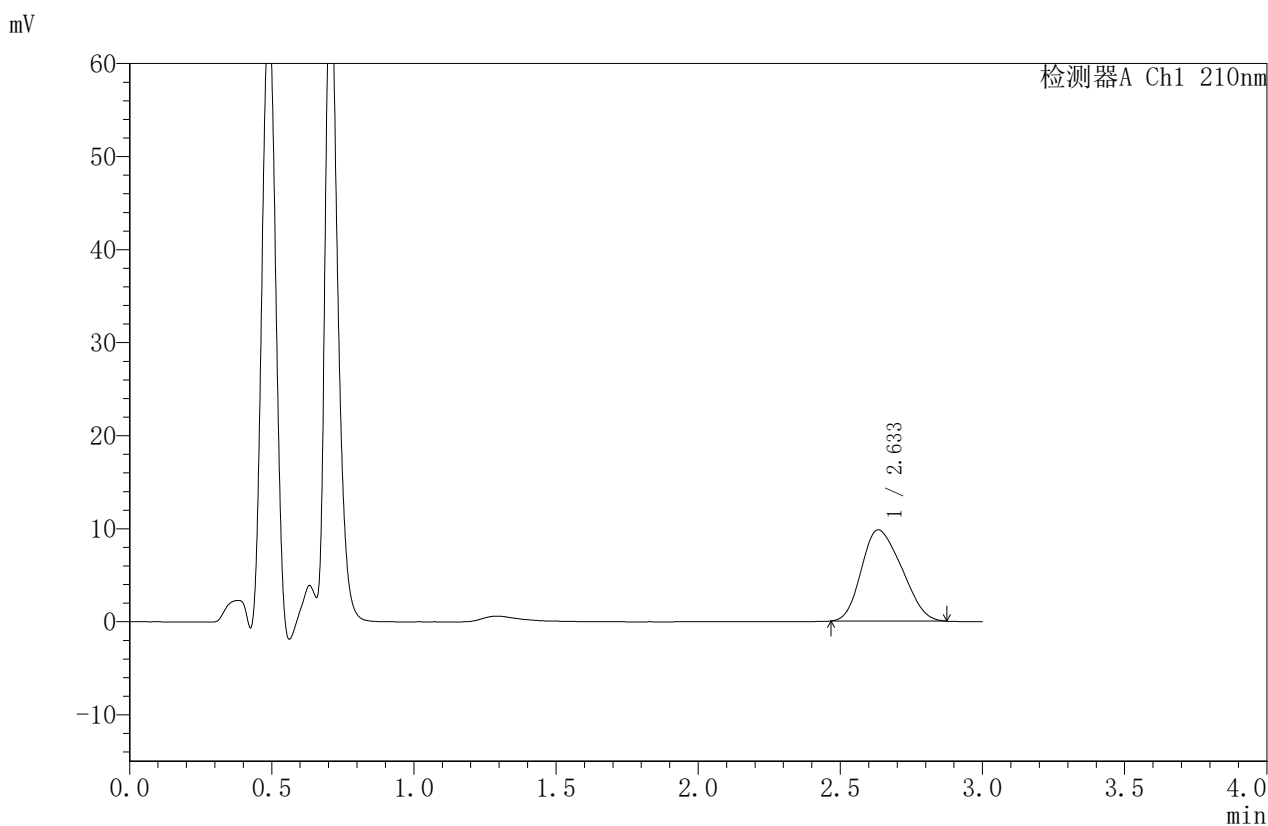


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1108-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:16:27 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:25 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.633	96589	100.000	9796	1518	1.217	--
总计		96589	100.000	9796			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

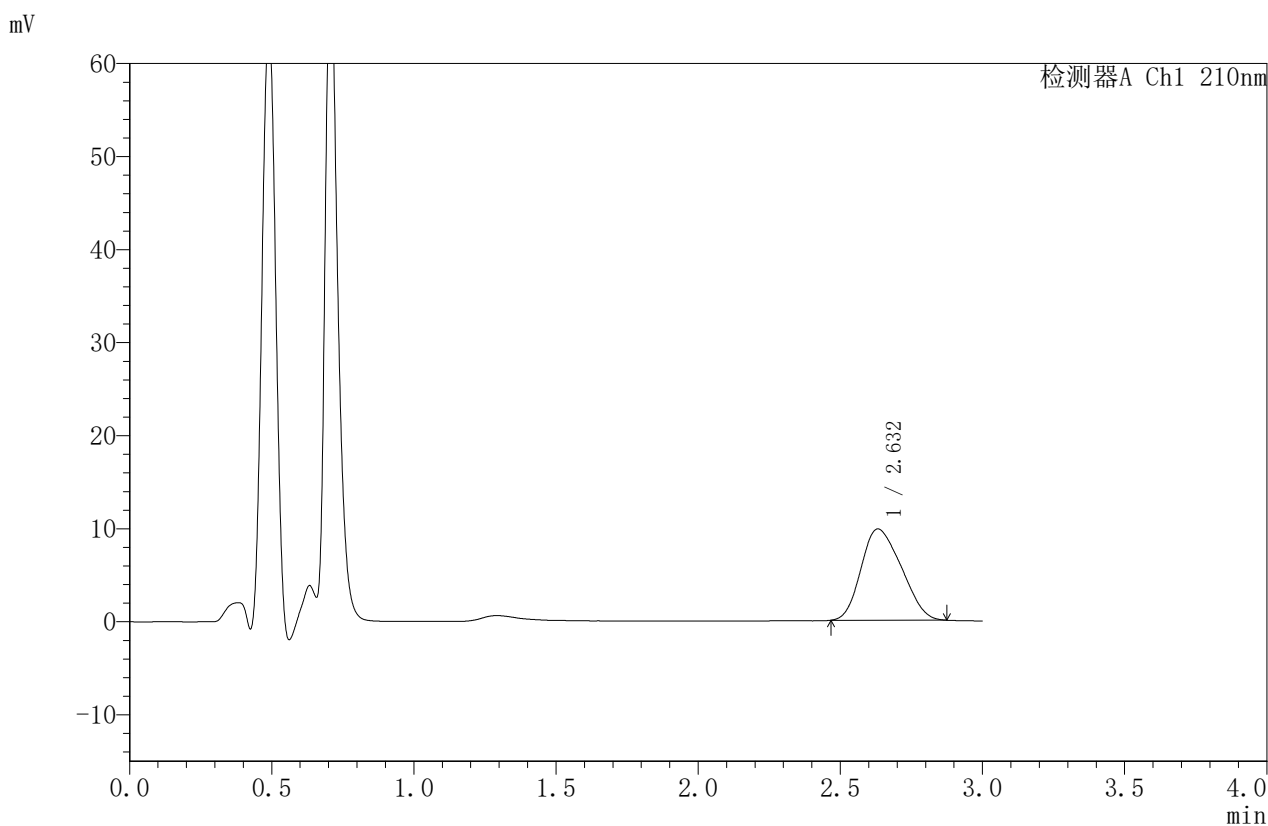


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1109-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:19:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:28 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.632	96721	100.000	9818	1513	1.214	--
总计		96721	100.000	9818			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

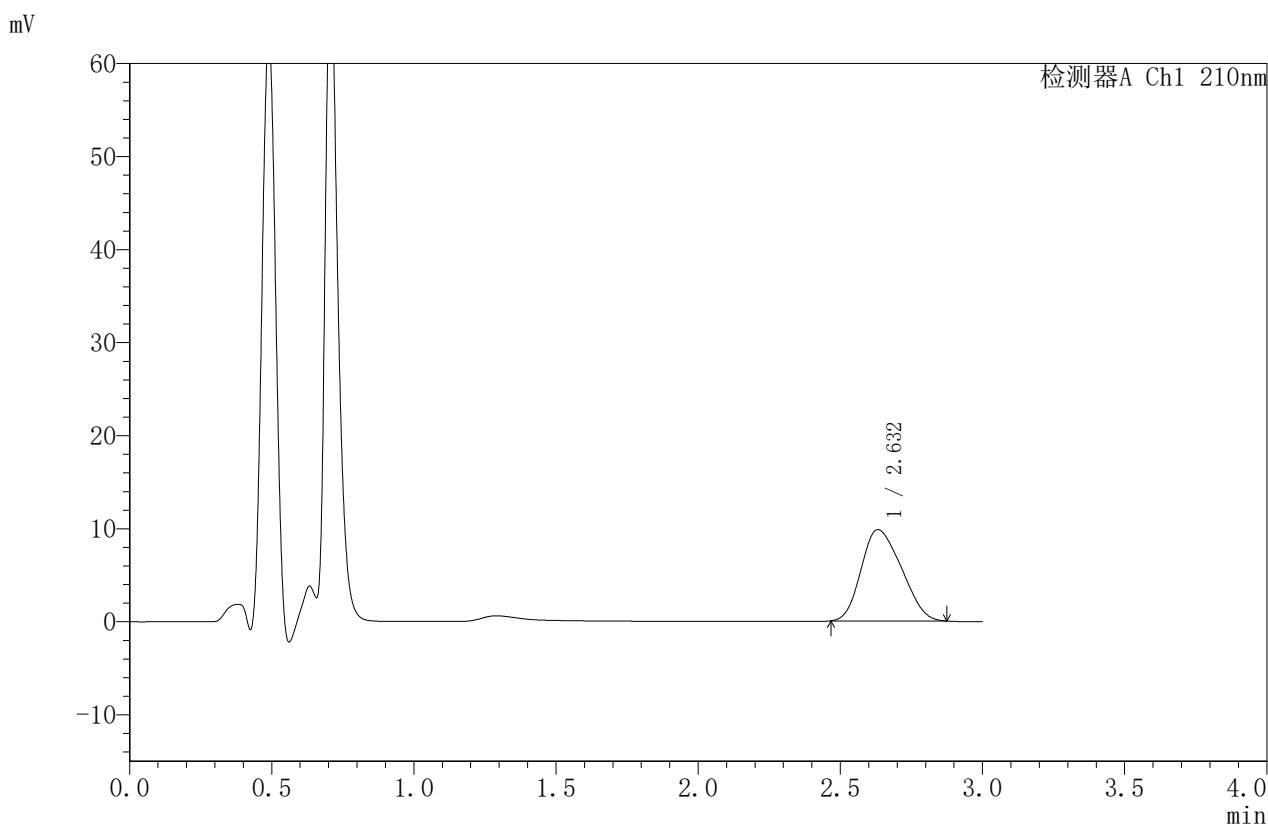


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1110-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:23:18 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:31 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.632	96556	100.000	9814	1523	1.214	--
总计		96556	100.000	9814			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

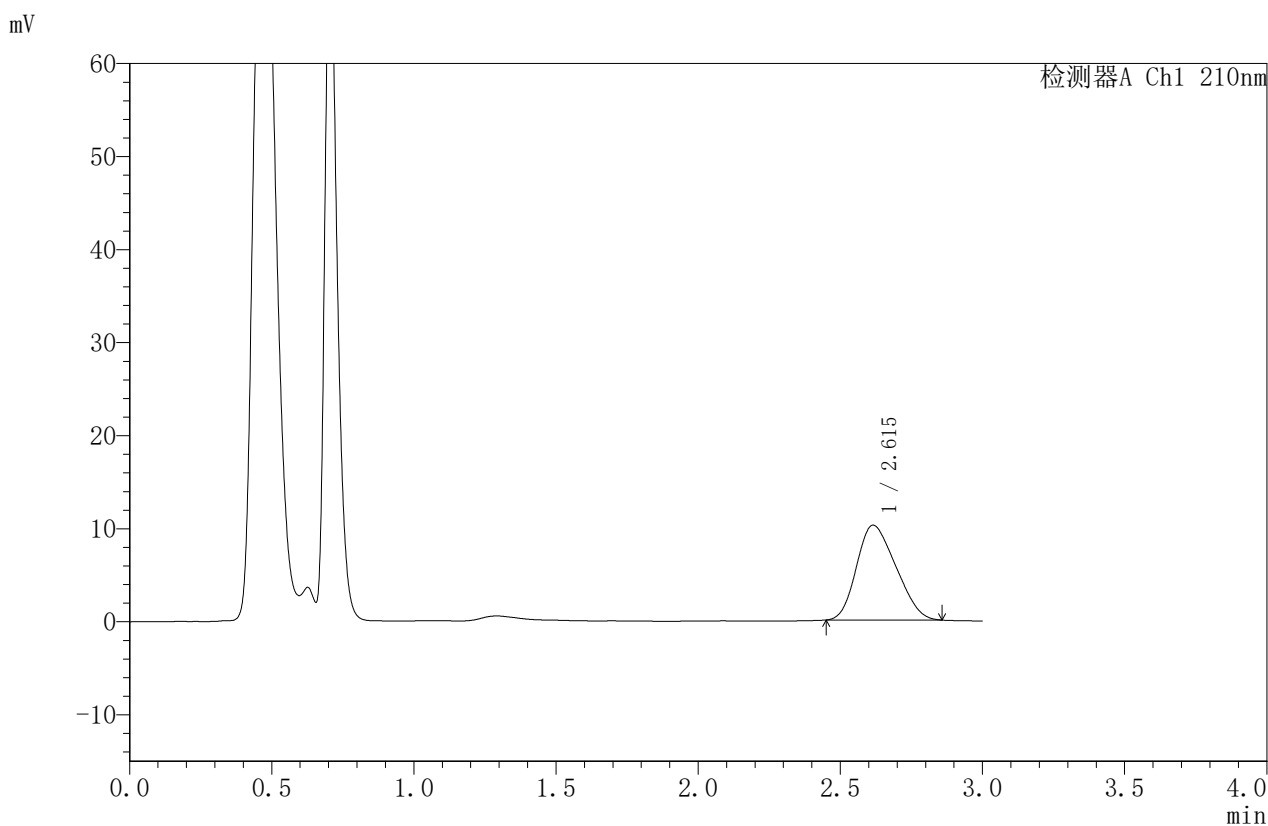


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1111-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:26:44      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:04:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	97943	100.000	10191	1539	1.225	--
总计		97943	100.000	10191			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

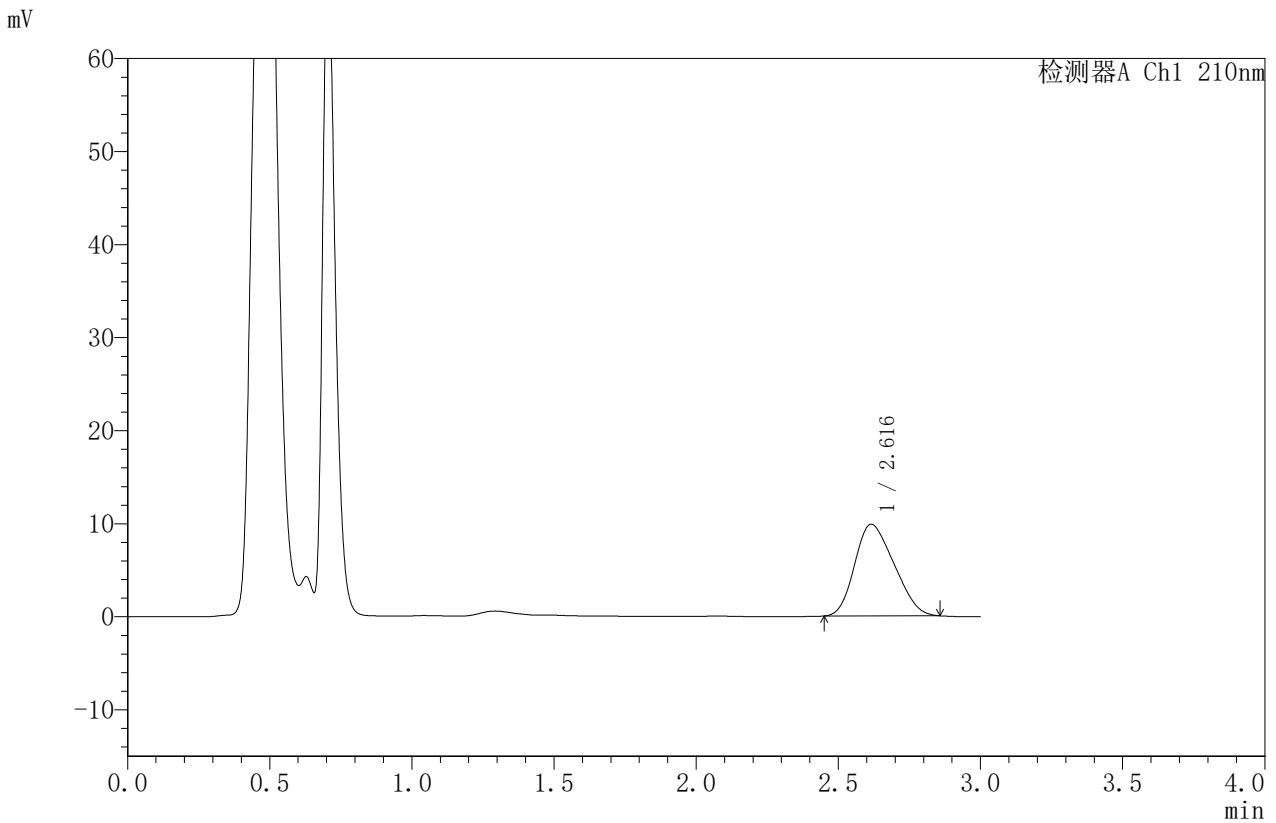


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1112-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:30:07 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:36 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	94689	100.000	9846	1534	1.229	--
总计		94689	100.000	9846			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

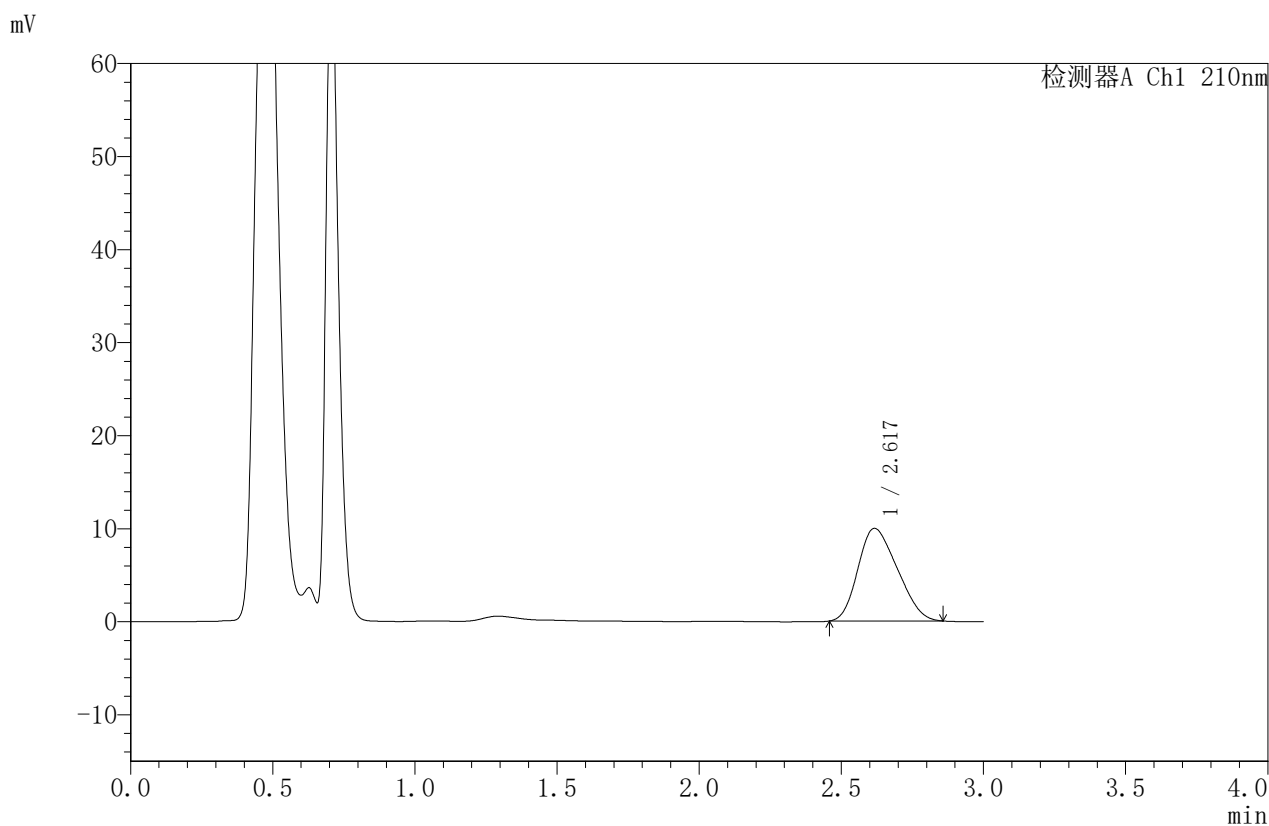


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1113-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:33:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:38 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	95740	100.000	9949	1535	1.232	--
总计		95740	100.000	9949			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1



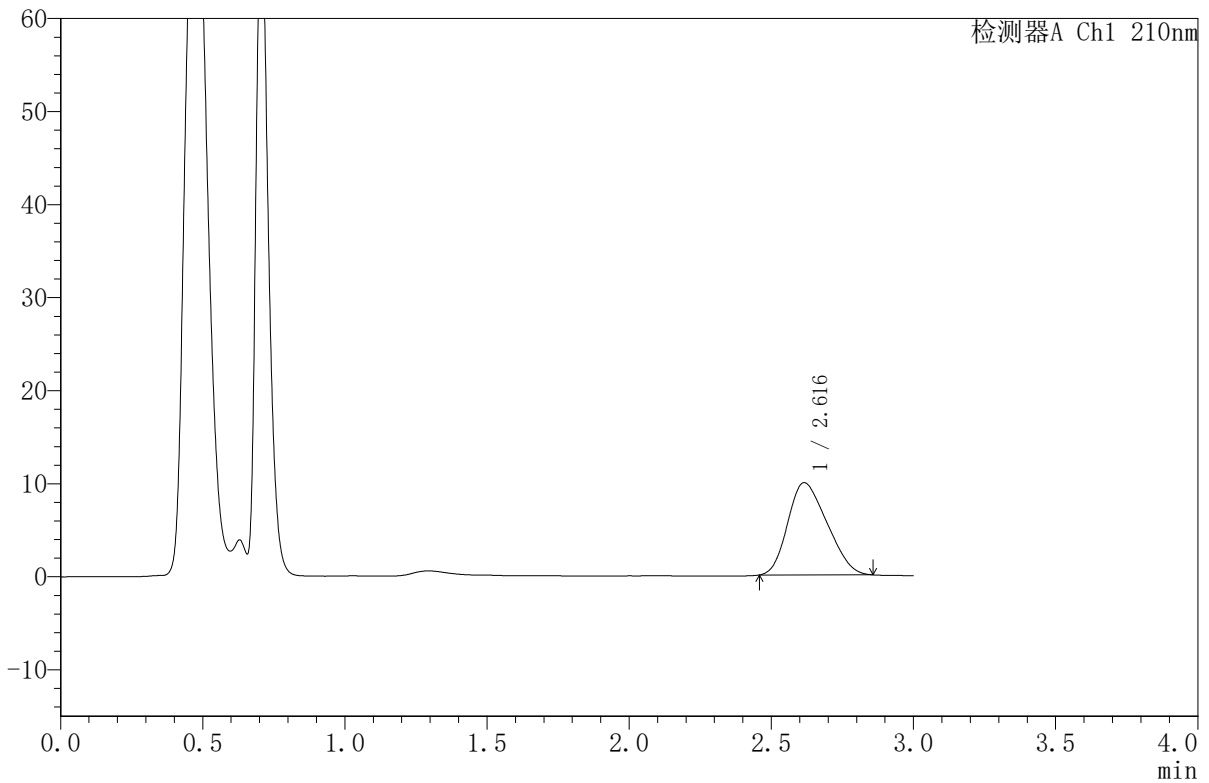
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1114-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:36:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:41      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.616	95225	100.000	9918	1536	1.238	--
总计		95225	100.000	9918			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

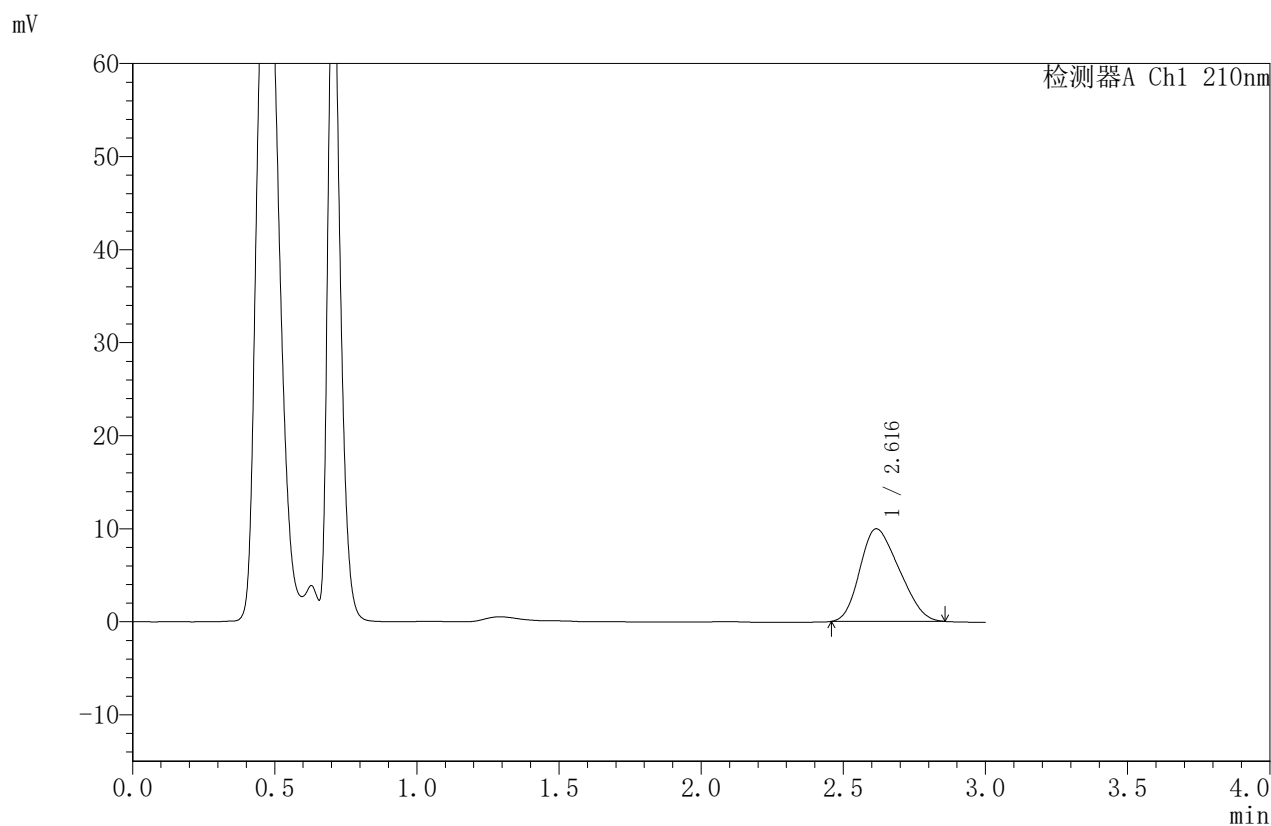


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1115-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:40:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:44 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	95597	100.000	9954	1544	1.238	--
总计		95597	100.000	9954			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

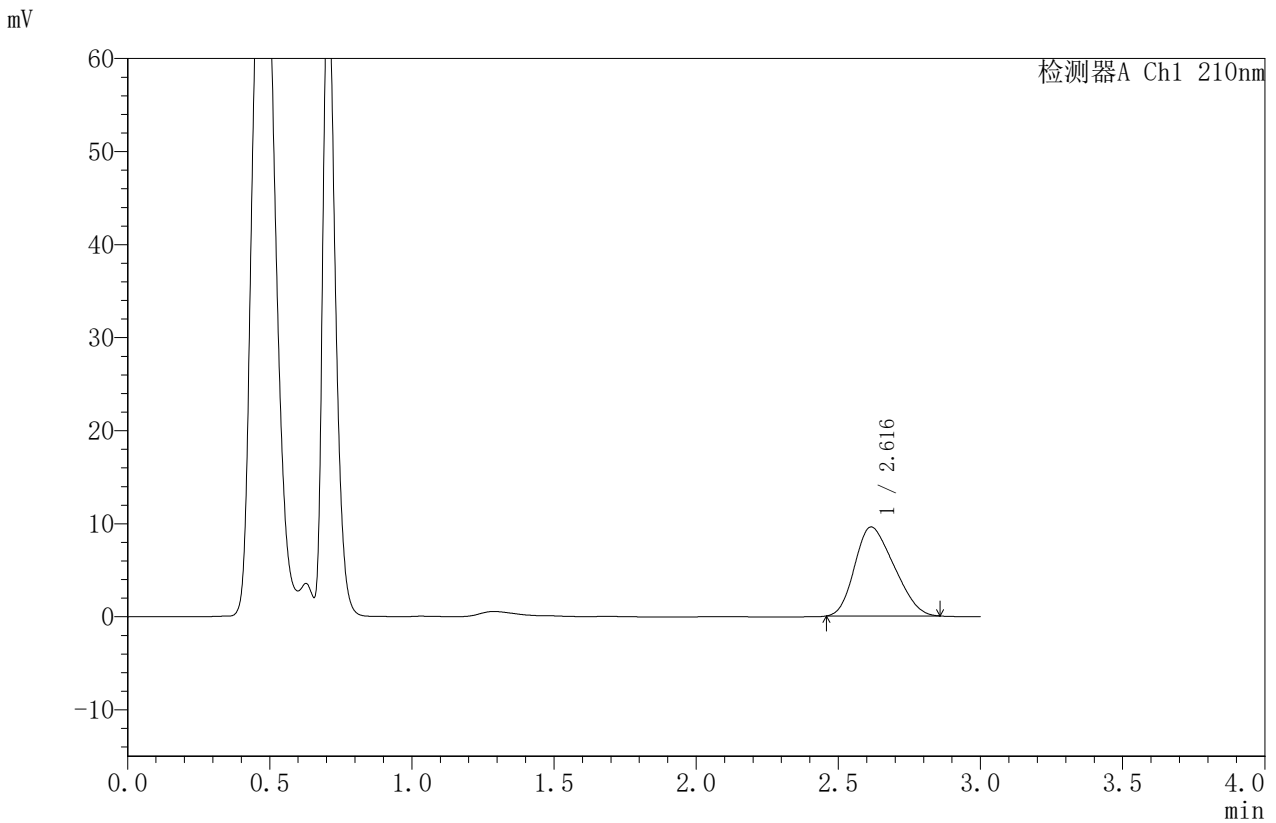


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1116-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:43:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:47 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	91843	100.000	9566	1543	1.242	--
总计		91843	100.000	9566			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

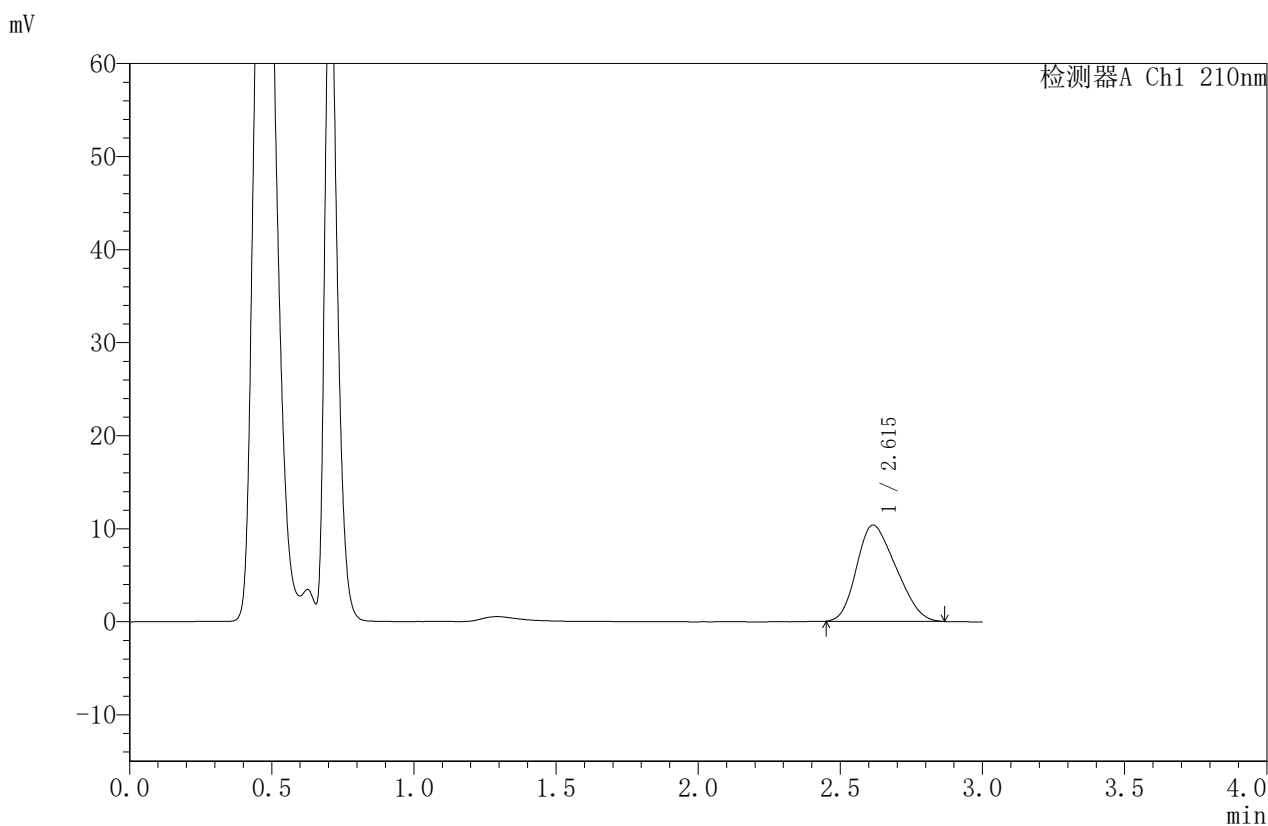


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1117-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:47:10      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	99655	100.000	10343	1532	1.243	--
总计		99655	100.000	10343			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

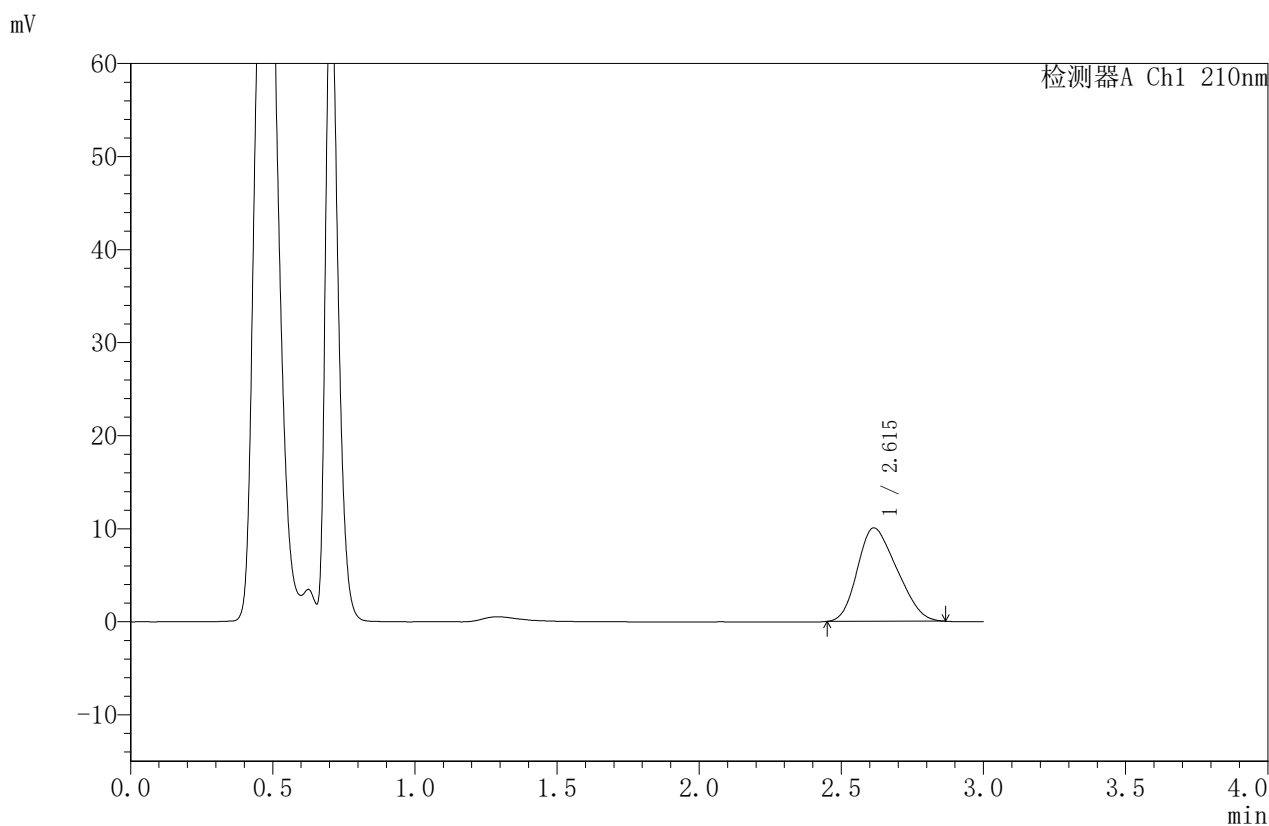


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1118-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:50:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:52 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	96755	100.000	10049	1535	1.242	--
总计		96755	100.000	10049			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

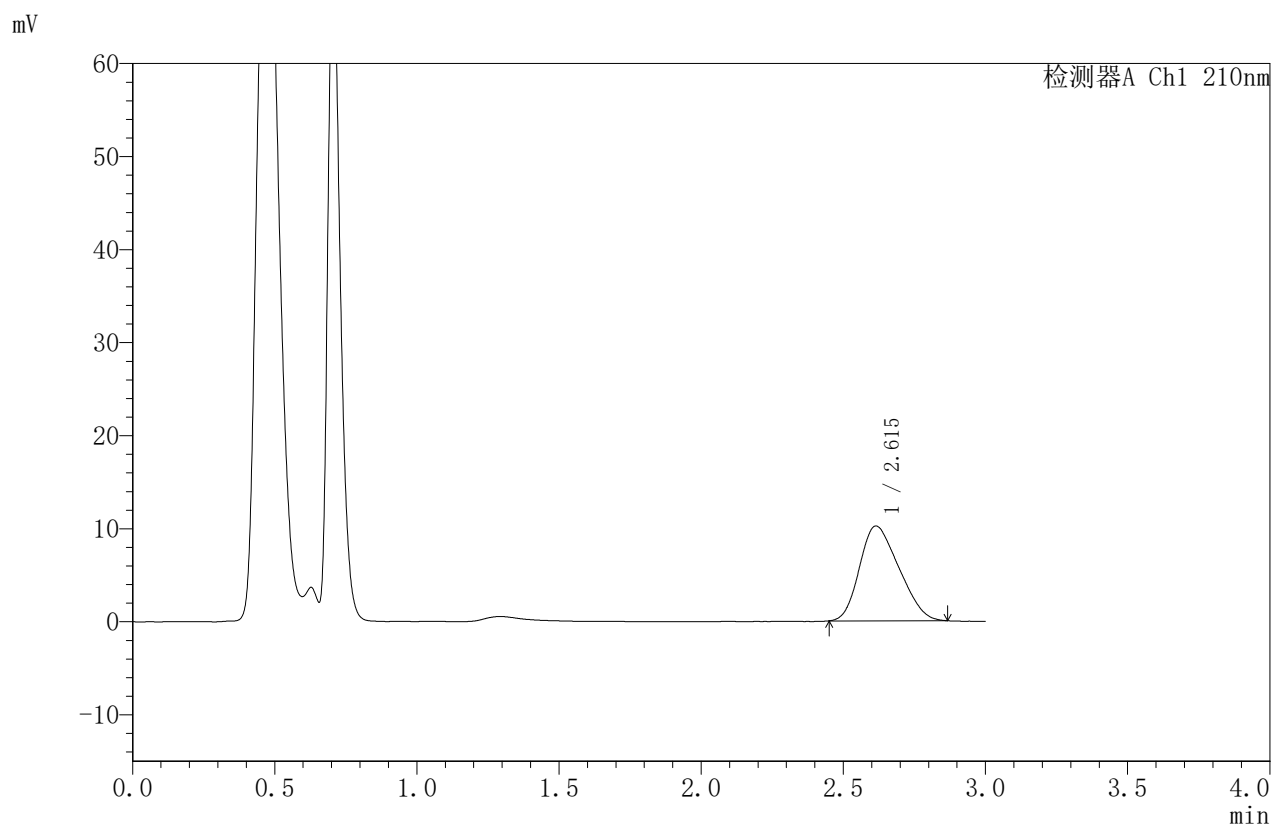


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1119-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:53:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	98220	100.000	10194	1537	1.246	--
总计		98220	100.000	10194			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

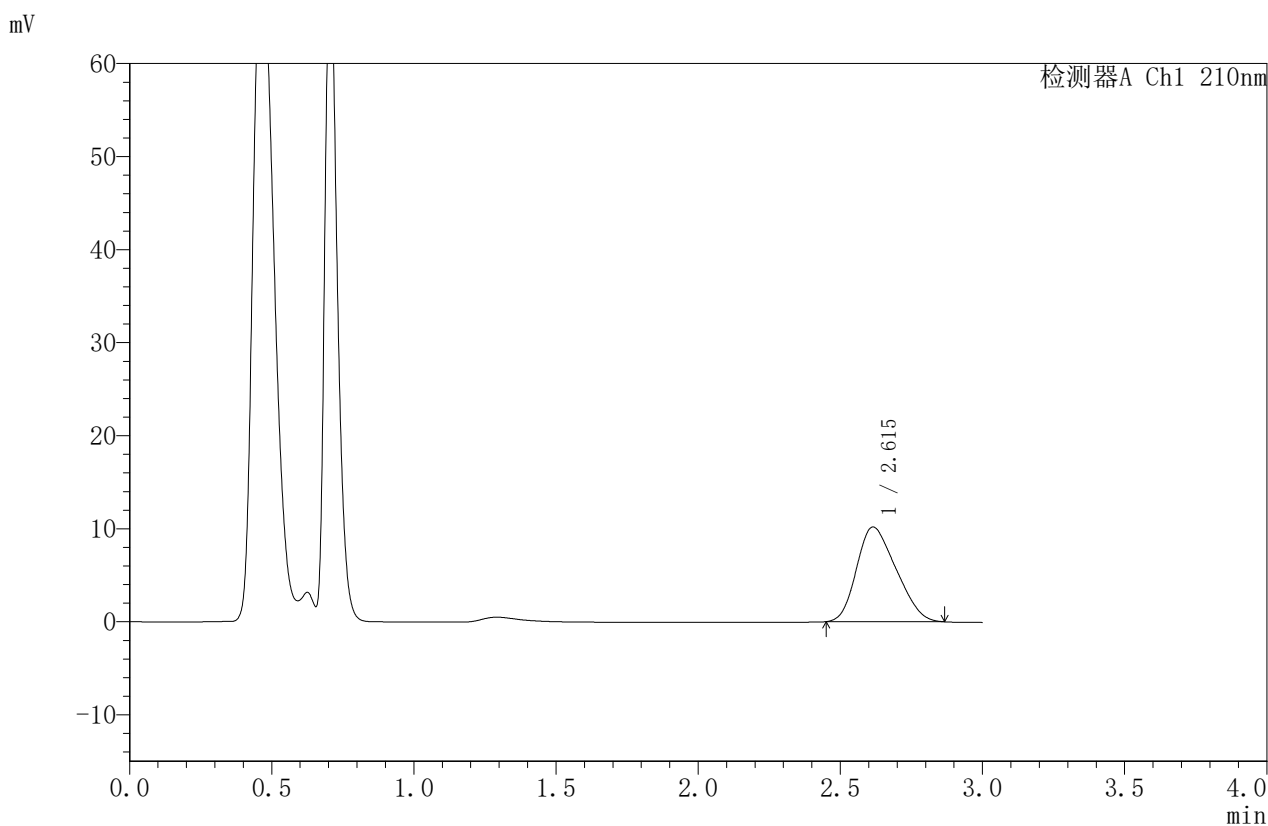


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1120-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 11:57:21      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	98171	100.000	10186	1536	1.249	--
总计		98171	100.000	10186			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

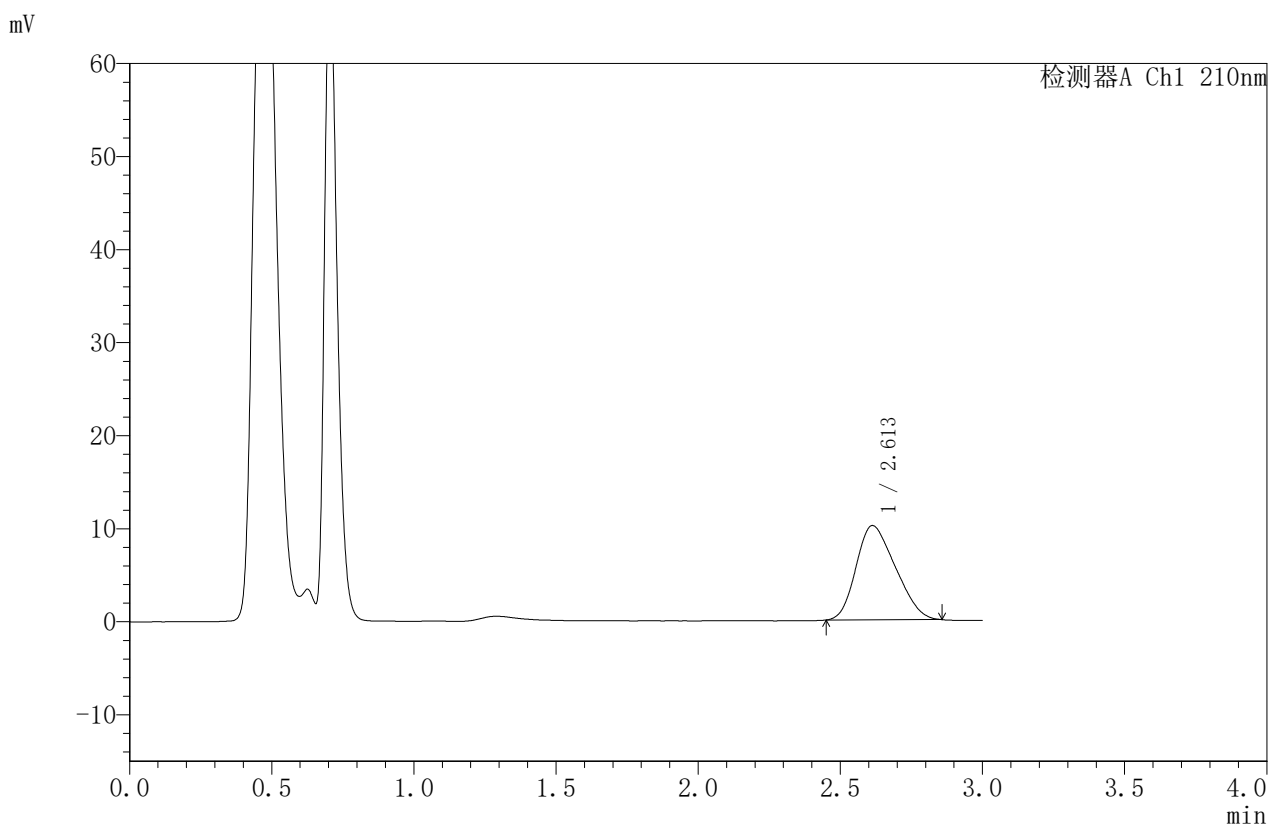


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1121-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:00:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:04:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	97442	100.000	10143	1538	1.249	--
总计		97442	100.000	10143			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

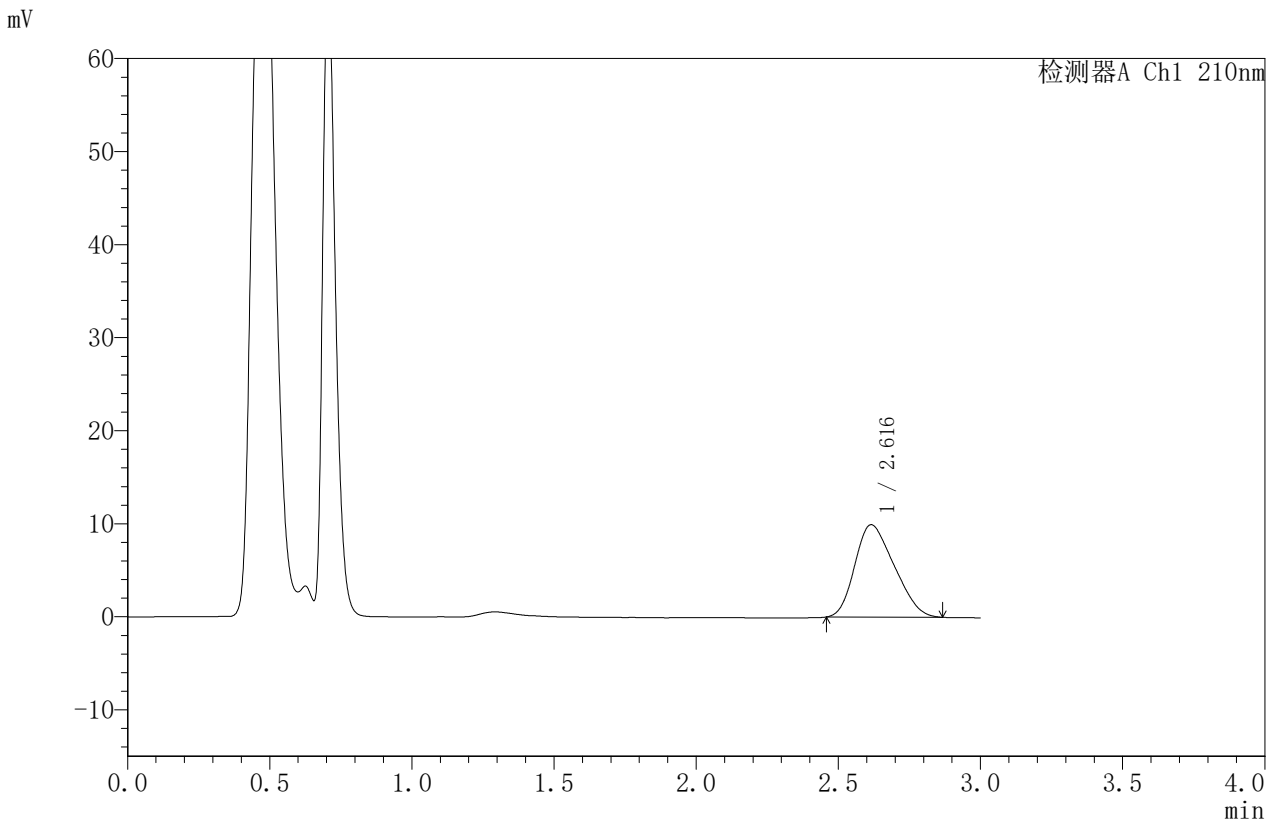


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1122-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:04:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	95519	100.000	9934	1537	1.258	--
总计		95519	100.000	9934			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

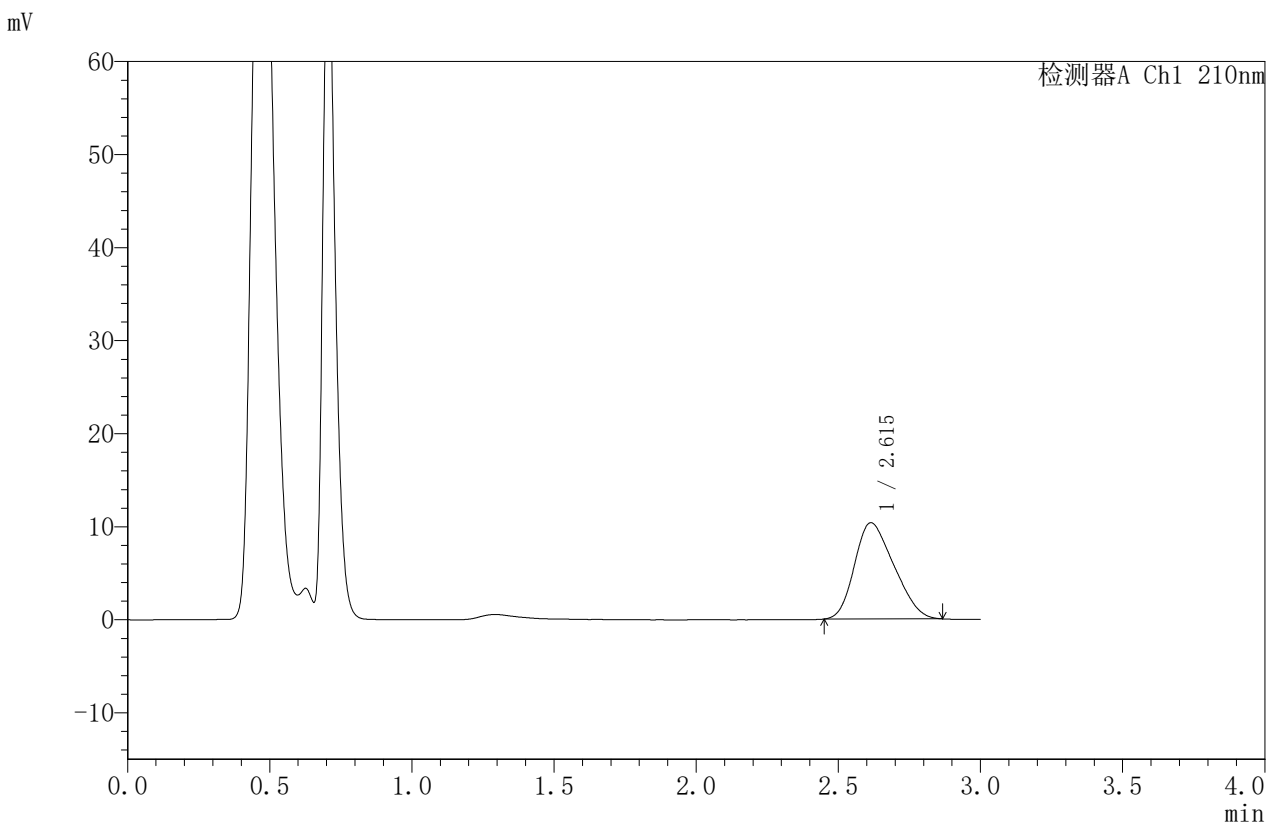


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1123-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:07:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:04 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	99688	100.000	10348	1548	1.252	--
总计		99688	100.000	10348			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

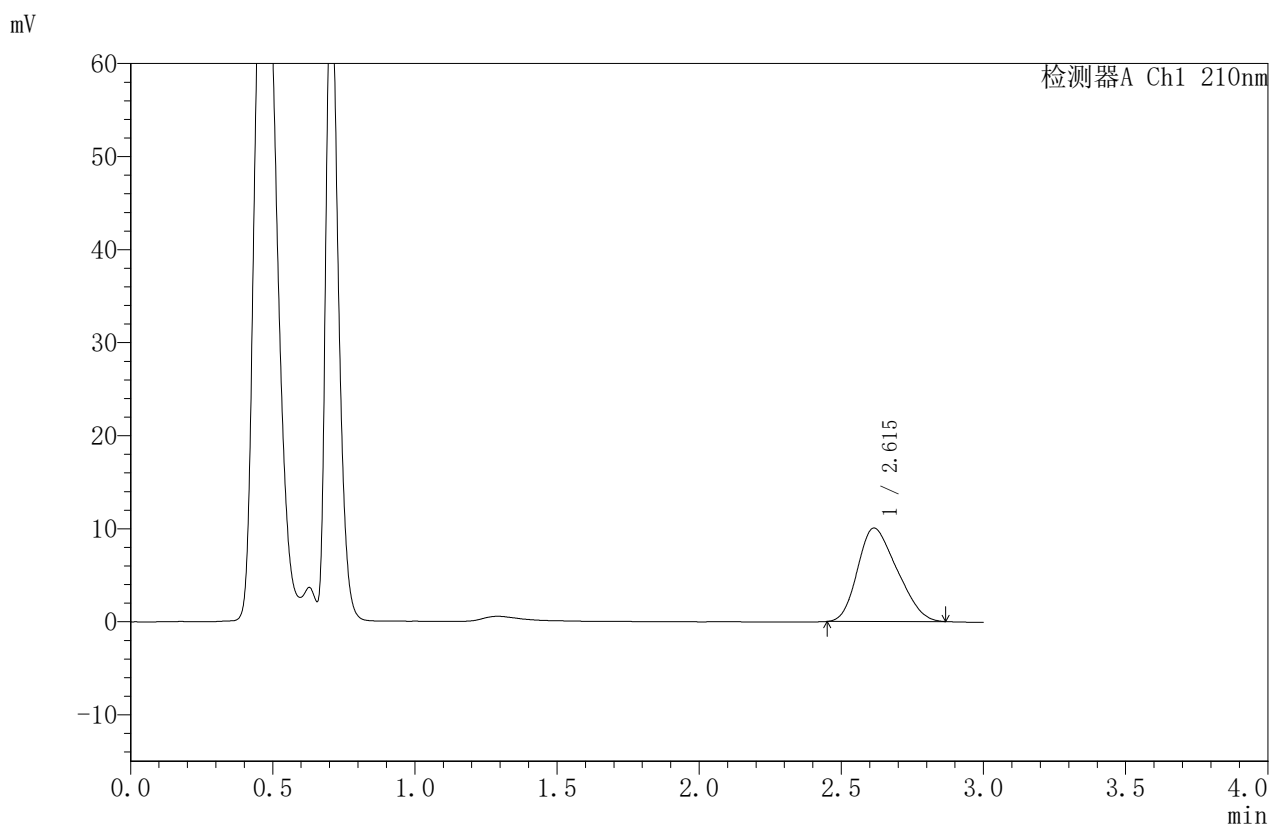


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1124-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:10:57      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:07      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	96859	100.000	10045	1555	1.258	--
总计		96859	100.000	10045			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

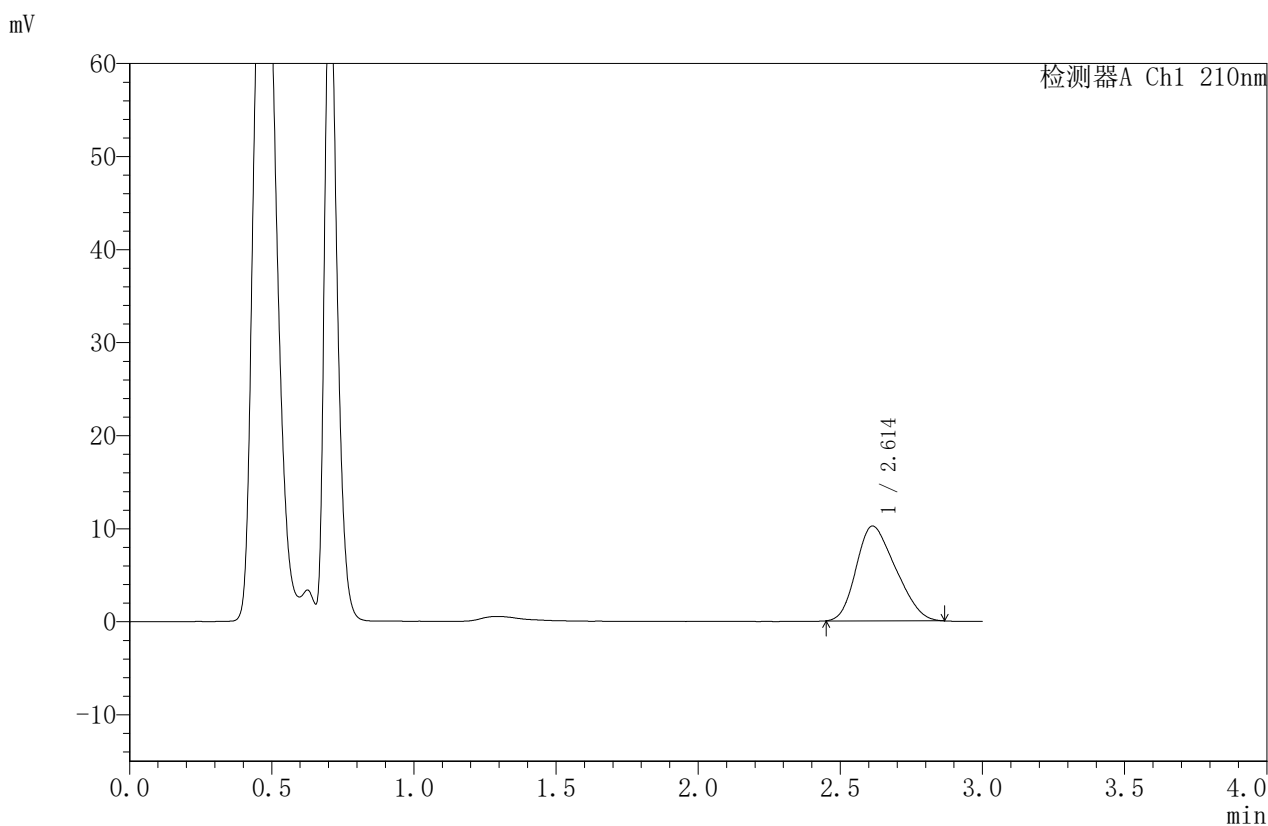


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1125-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:14:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	98165	100.000	10193	1555	1.257	--
总计		98165	100.000	10193			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

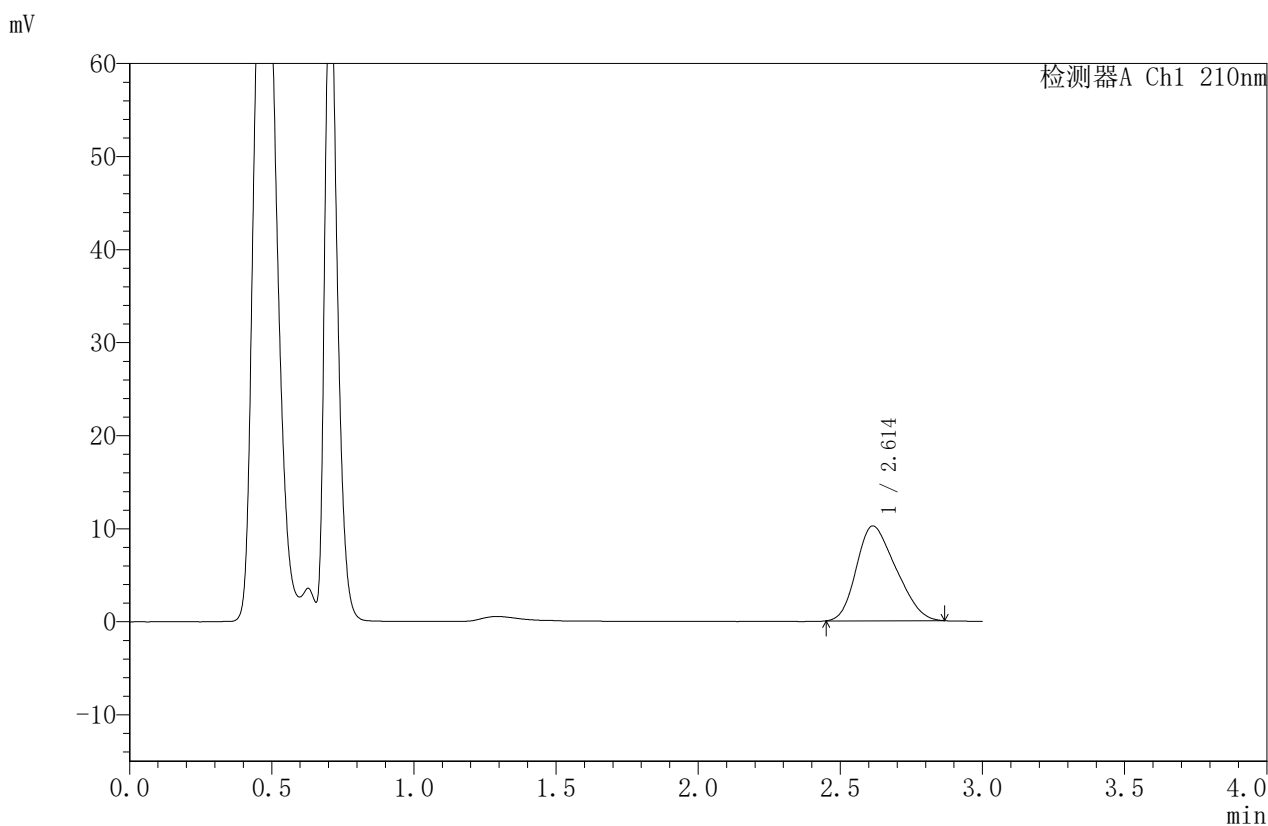


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1126-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:17:44      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:12      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	98386	100.000	10192	1559	1.259	--
总计		98386	100.000	10192			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

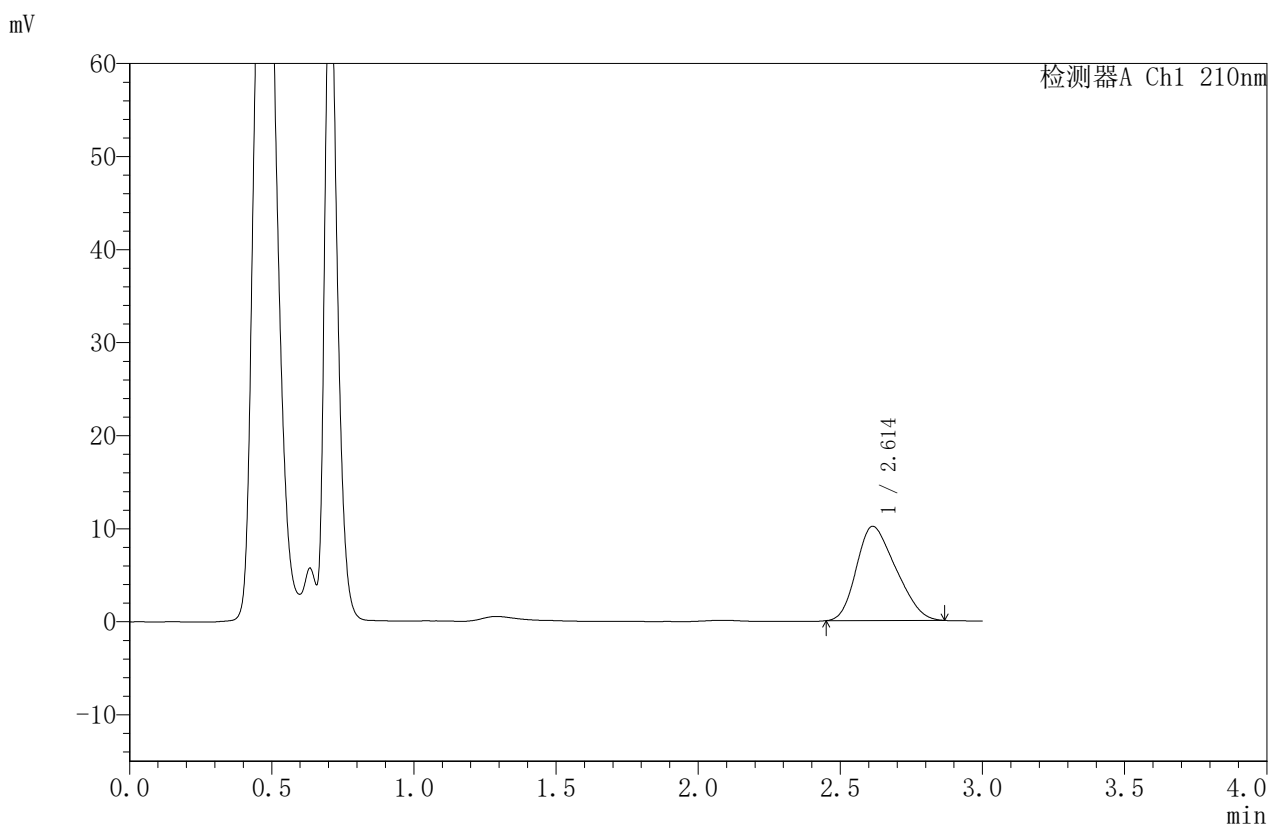


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1127-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:21:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	97588	100.000	10138	1555	1.264	--
总计		97588	100.000	10138			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

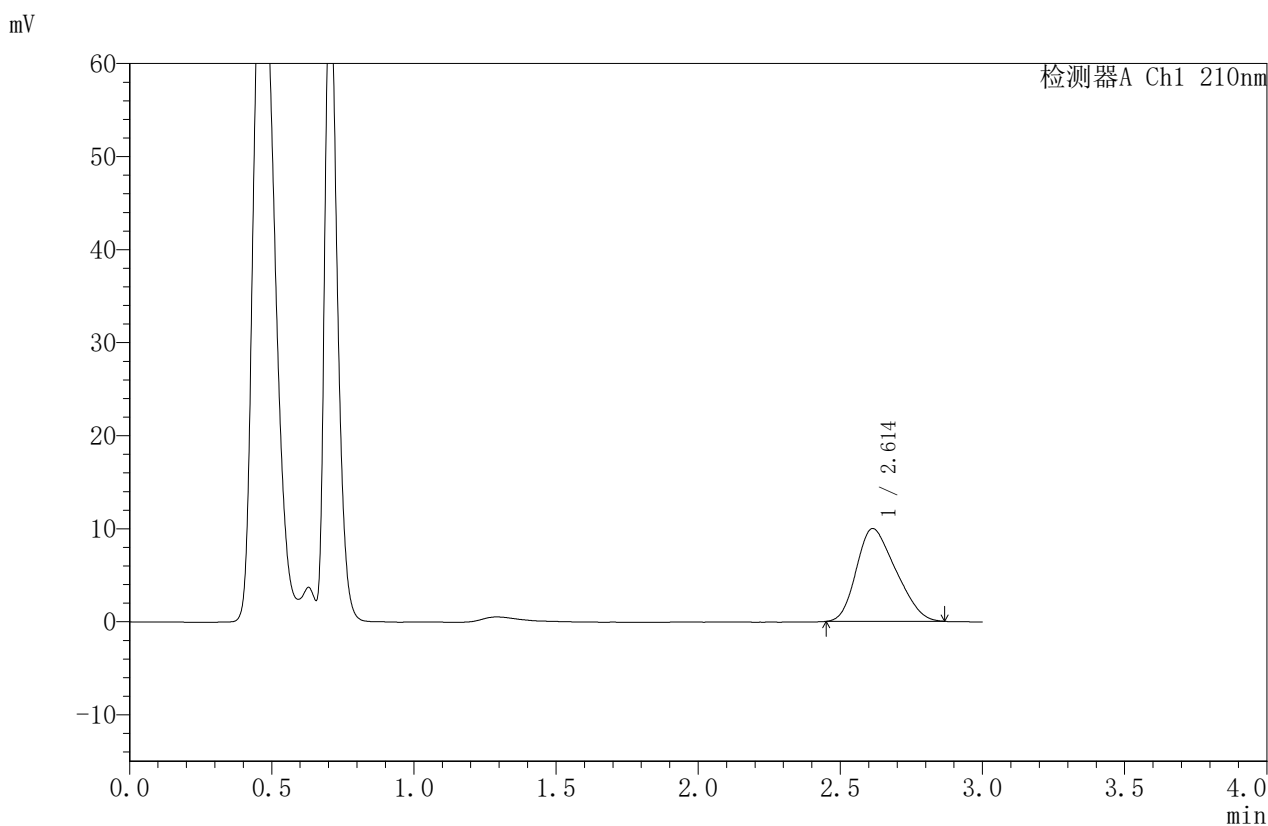


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1128-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:24:34      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:17      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	96000	100.000	9977	1561	1.263	--
总计		96000	100.000	9977			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

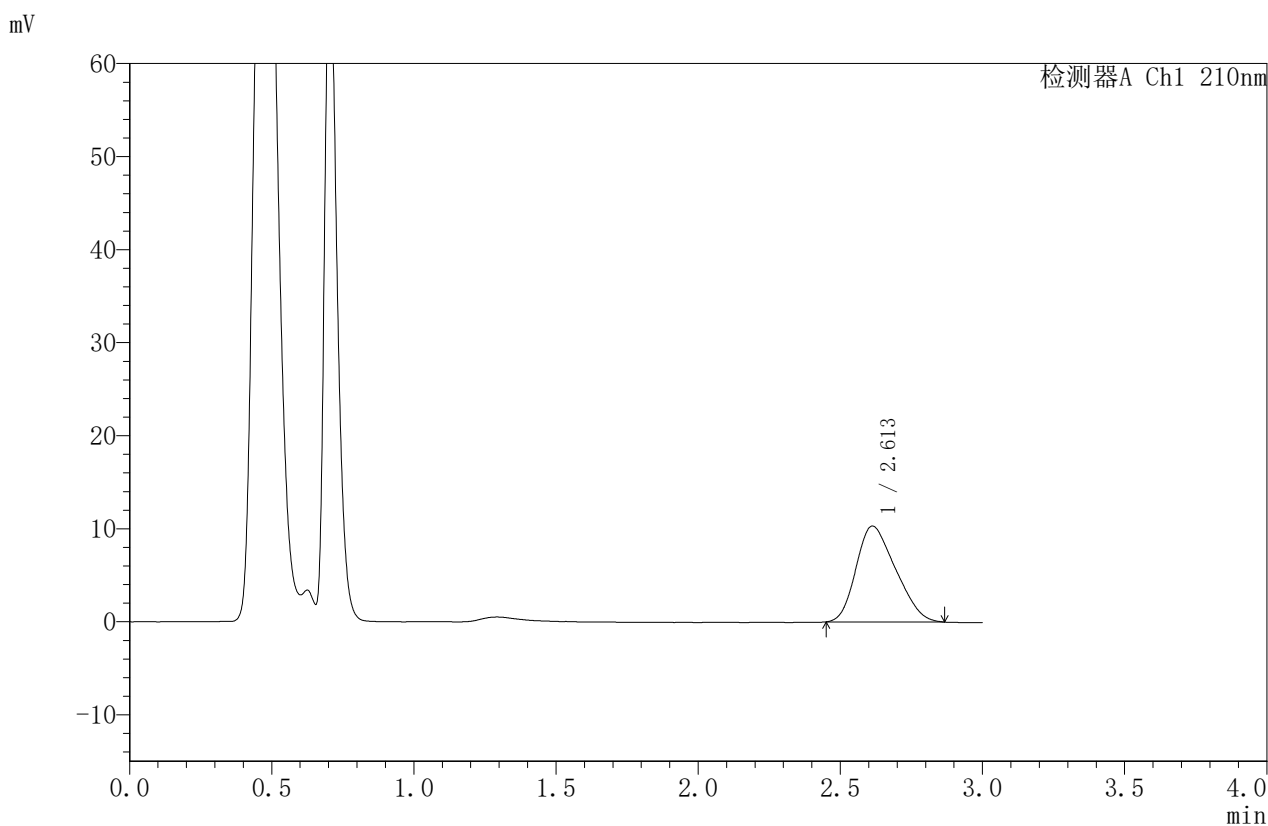


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1129-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:27:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	99493	100.000	10312	1551	1.264	--
总计		99493	100.000	10312			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

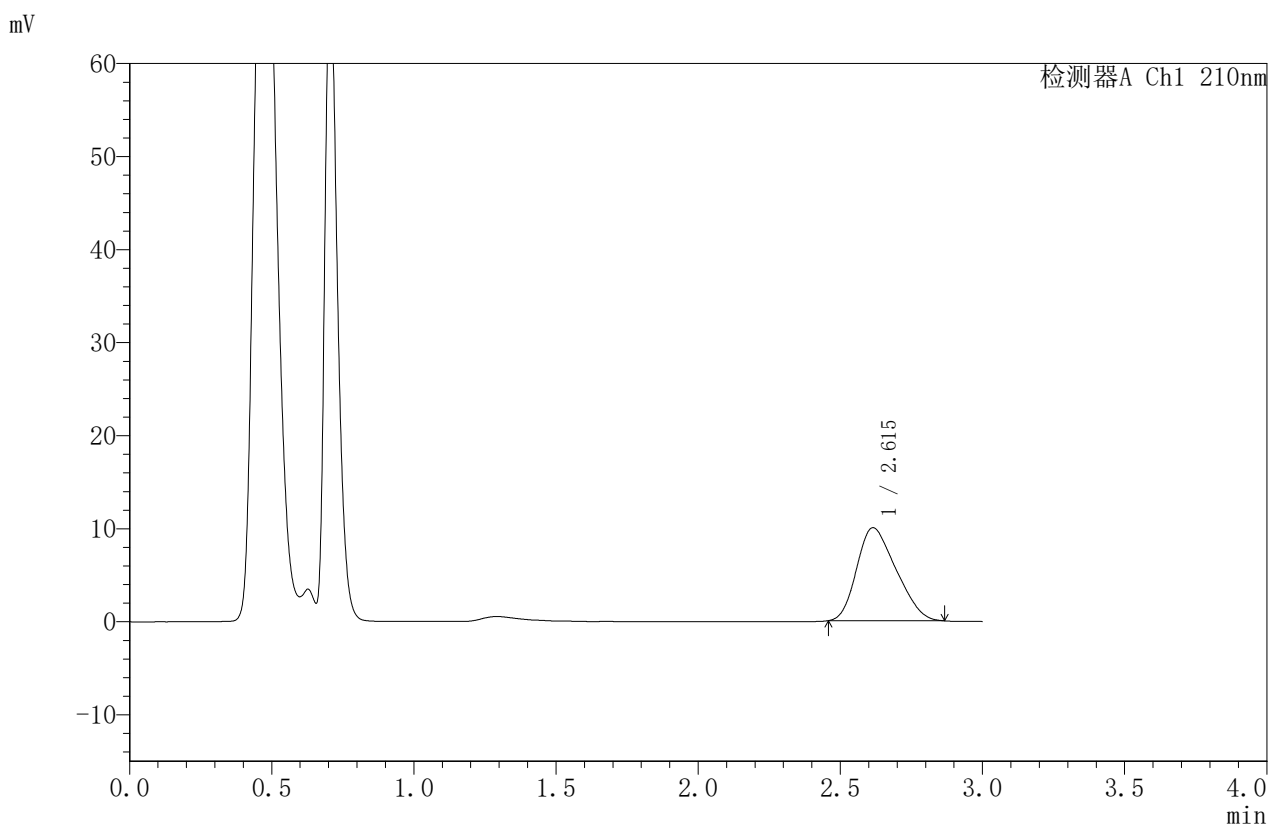


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1130-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:31:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:22      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	96008	100.000	9997	1569	1.267	--
总计		96008	100.000	9997			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

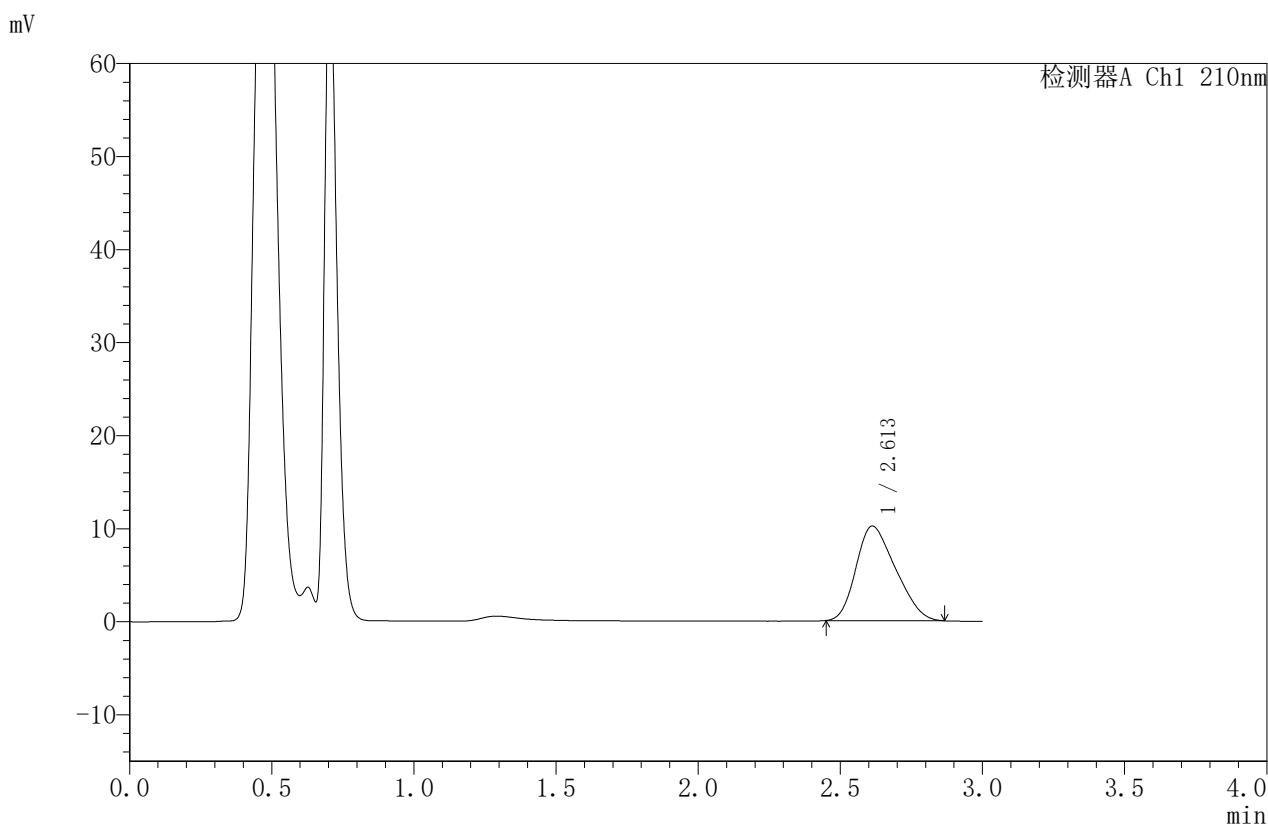


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1131-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:34:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:25      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	98031	100.000	10166	1572	1.269	--
总计		98031	100.000	10166			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

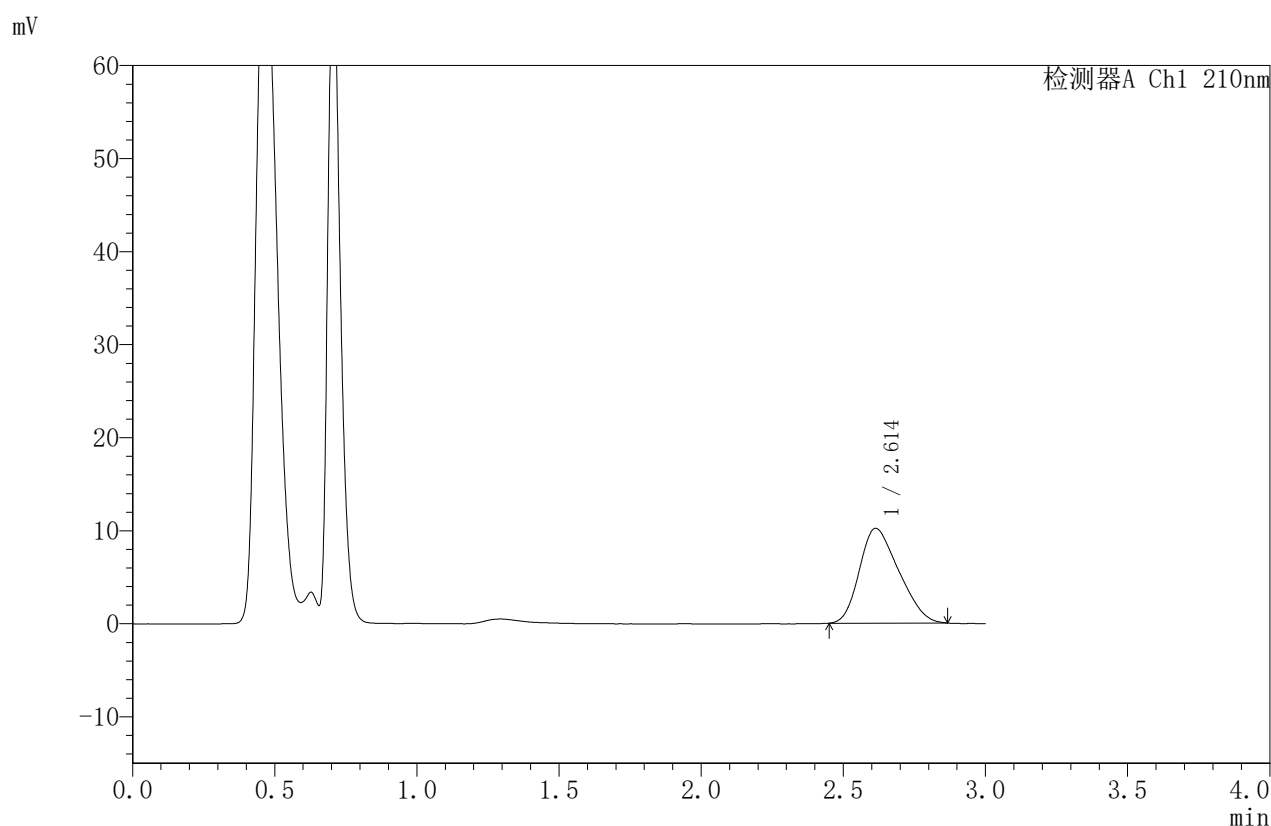


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1132-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:38:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:28 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	97991	100.000	10190	1569	1.268	--
总计		97991	100.000	10190			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

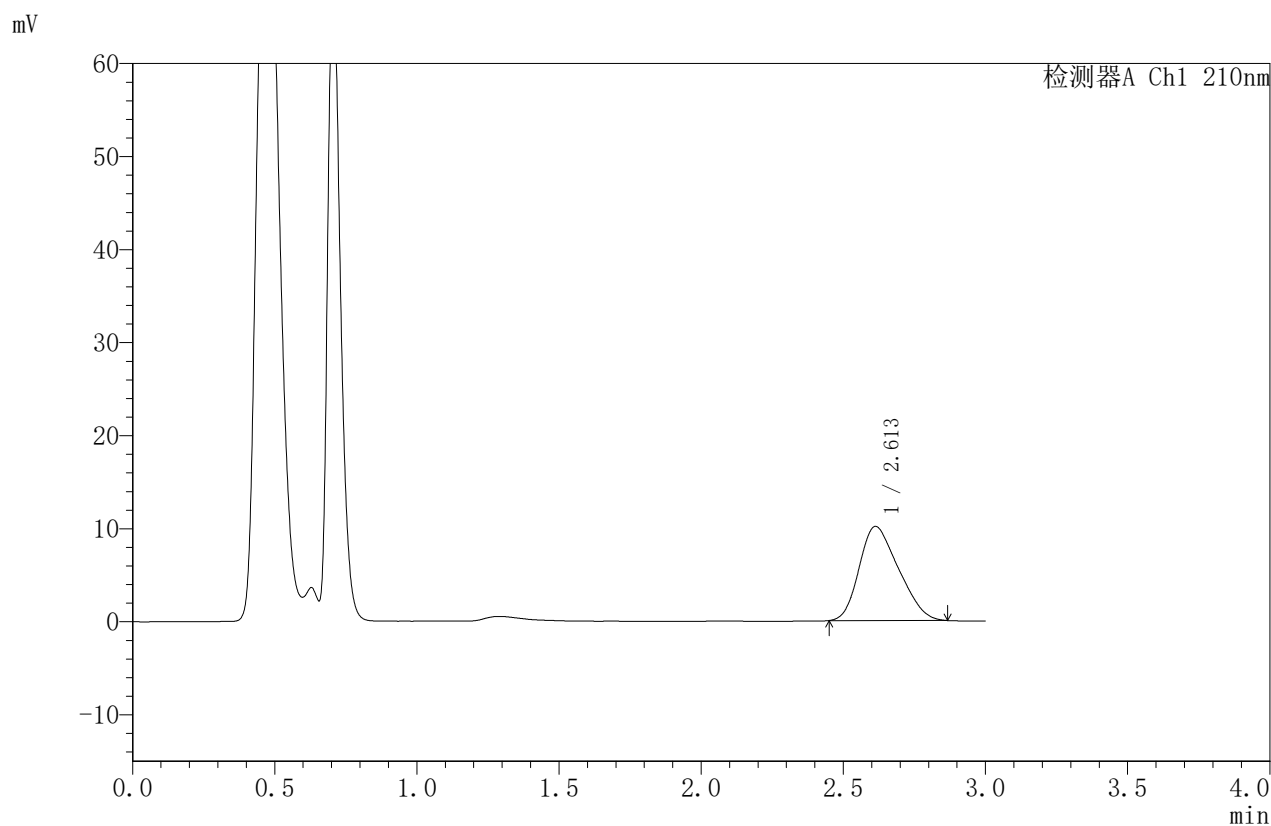


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1133-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:41:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:31      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	97387	100.000	10125	1577	1.266	--
总计		97387	100.000	10125			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

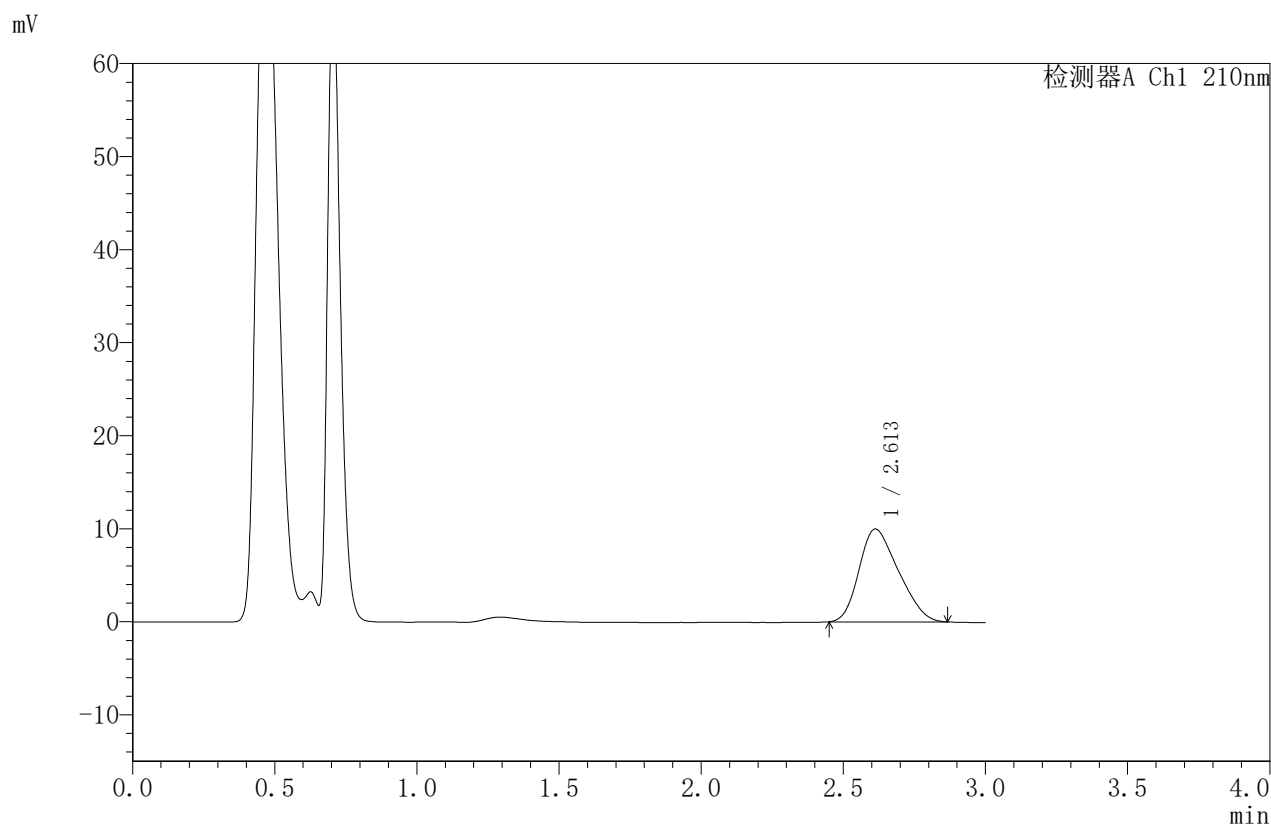


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1134-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:45:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:34      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	96074	100.000	9981	1586	1.268	--
总计		96074	100.000	9981			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

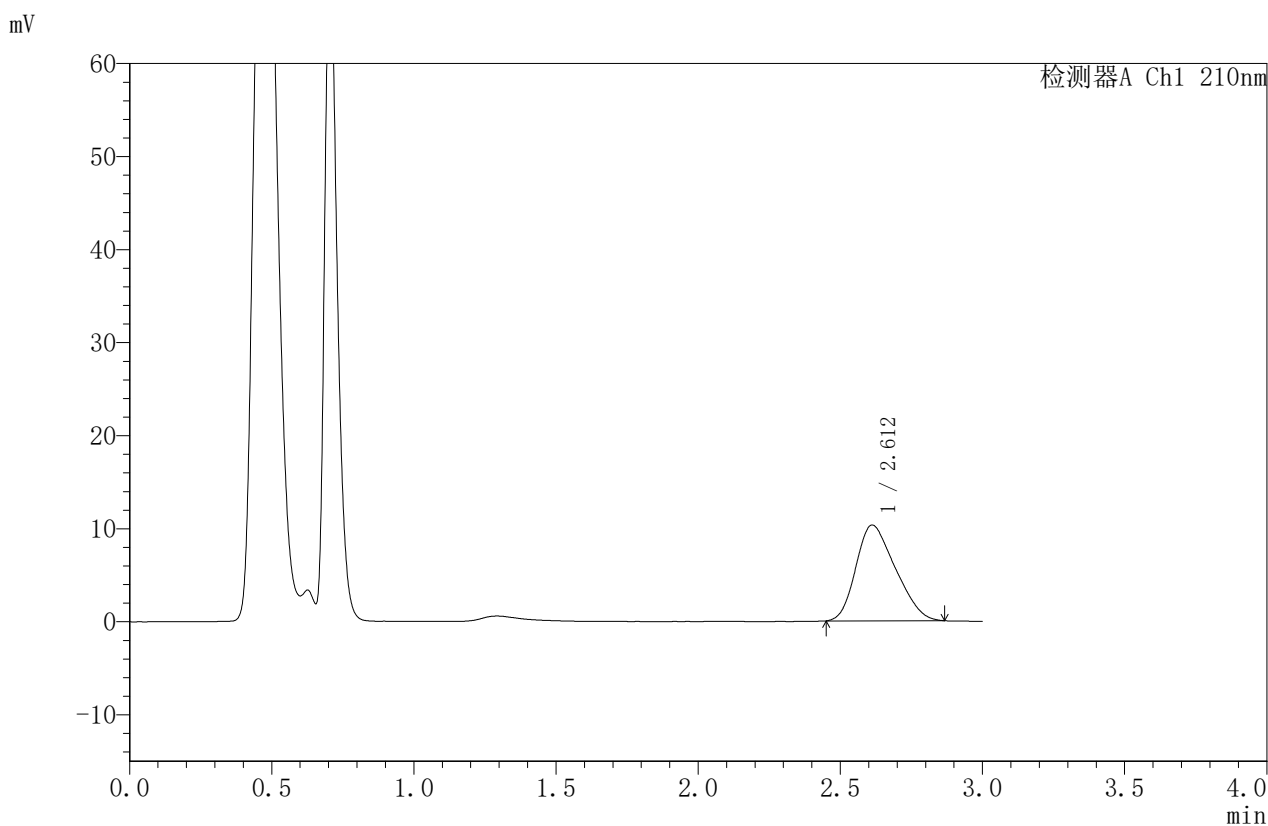


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1135-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:48:24 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:36 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	99323	100.000	10305	1572	1.273	--
总计		99323	100.000	10305			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

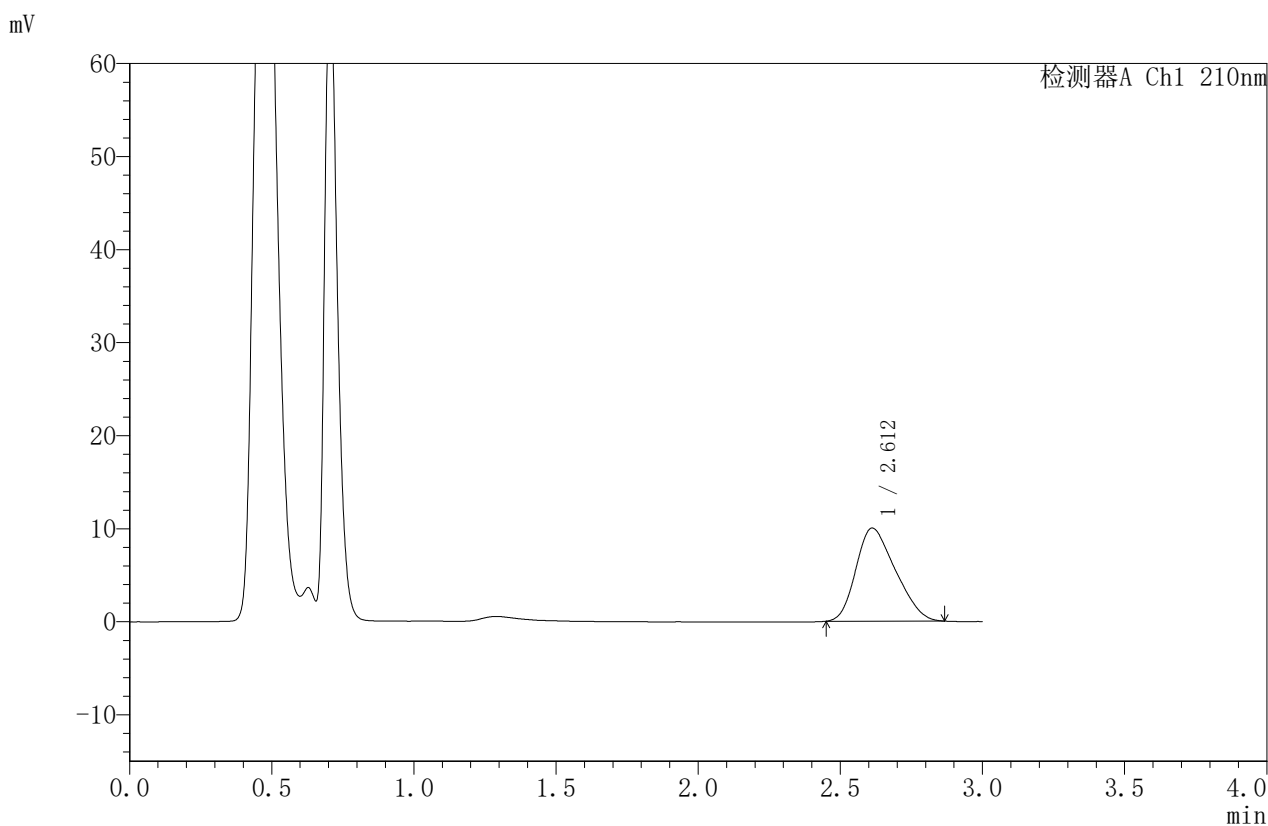


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1136-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:51:50 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:39 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	96422	100.000	10012	1575	1.271	--
总计		96422	100.000	10012			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

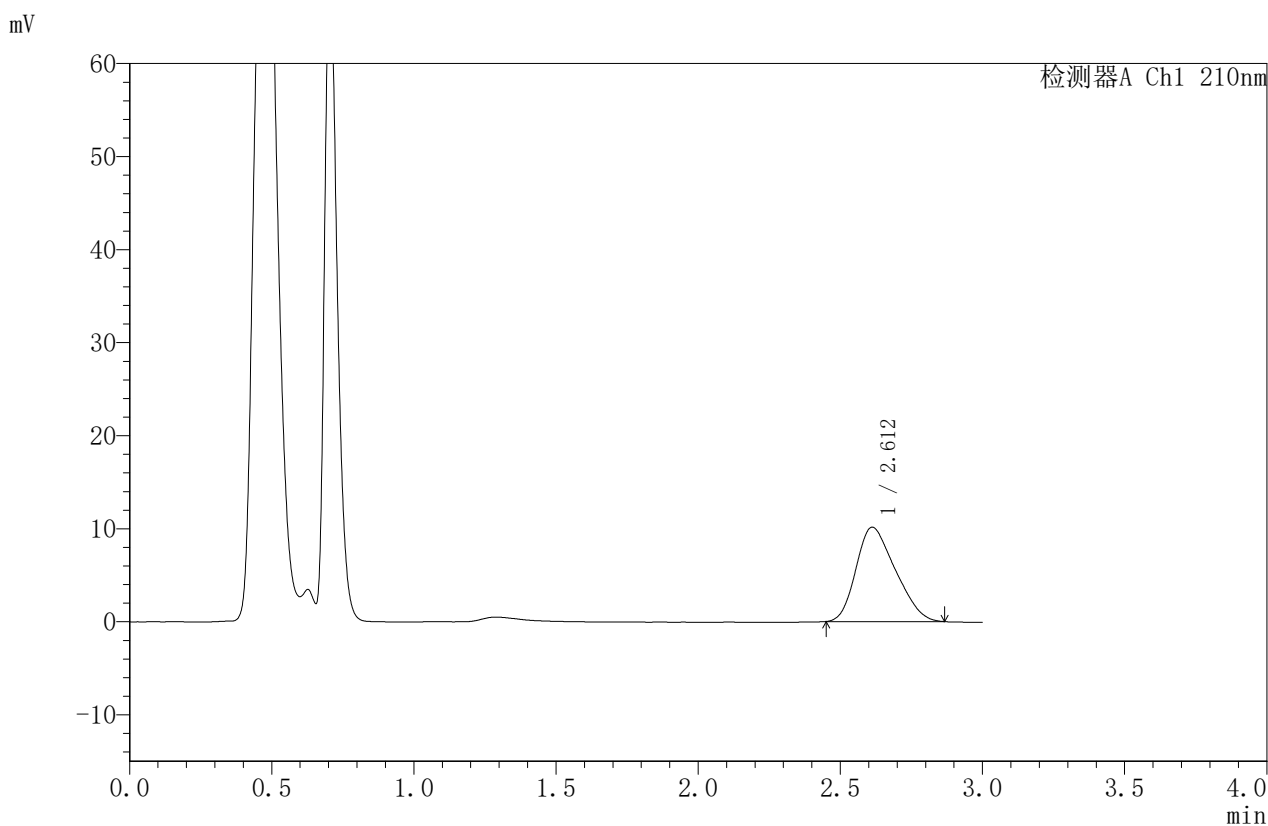


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1137-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:55:14 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:41 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97445	100.000	10144	1590	1.275	--
总计		97445	100.000	10144			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1



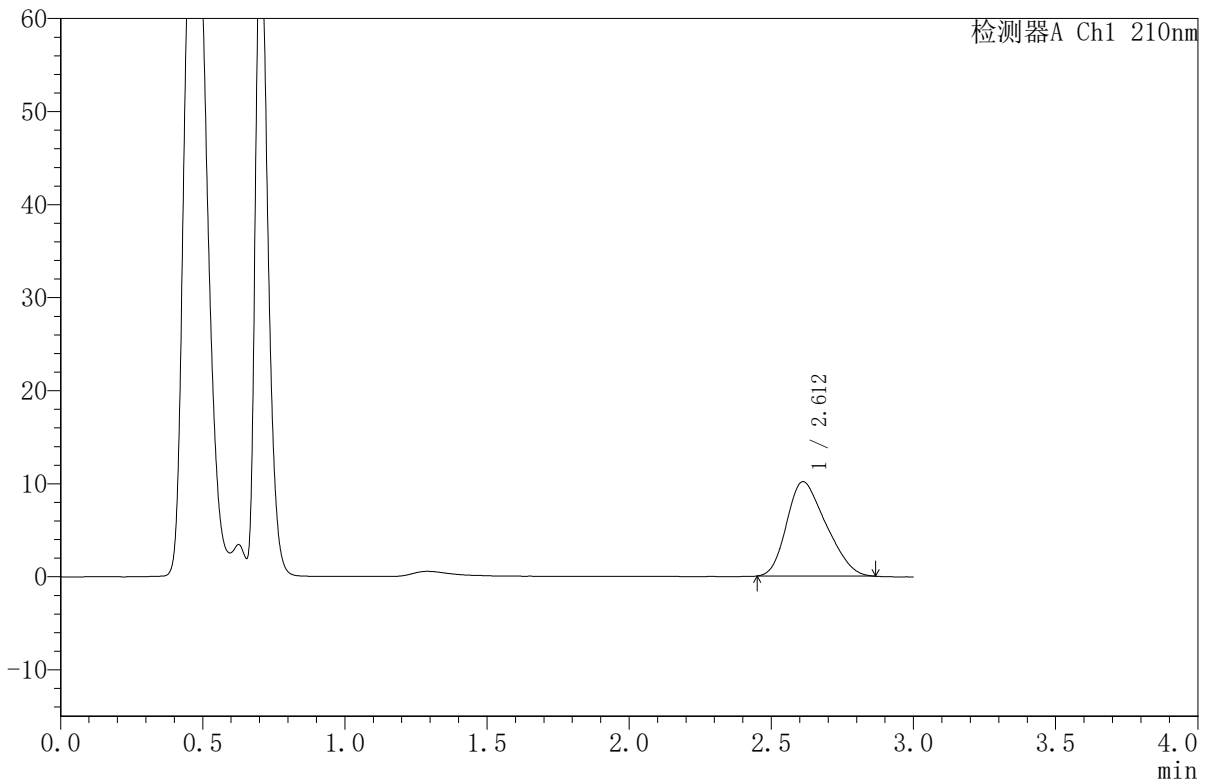
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1138-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 12:58:37 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:44 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.612	97702	100.000	10147	1584	1.273	--
总计		97702	100.000	10147			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

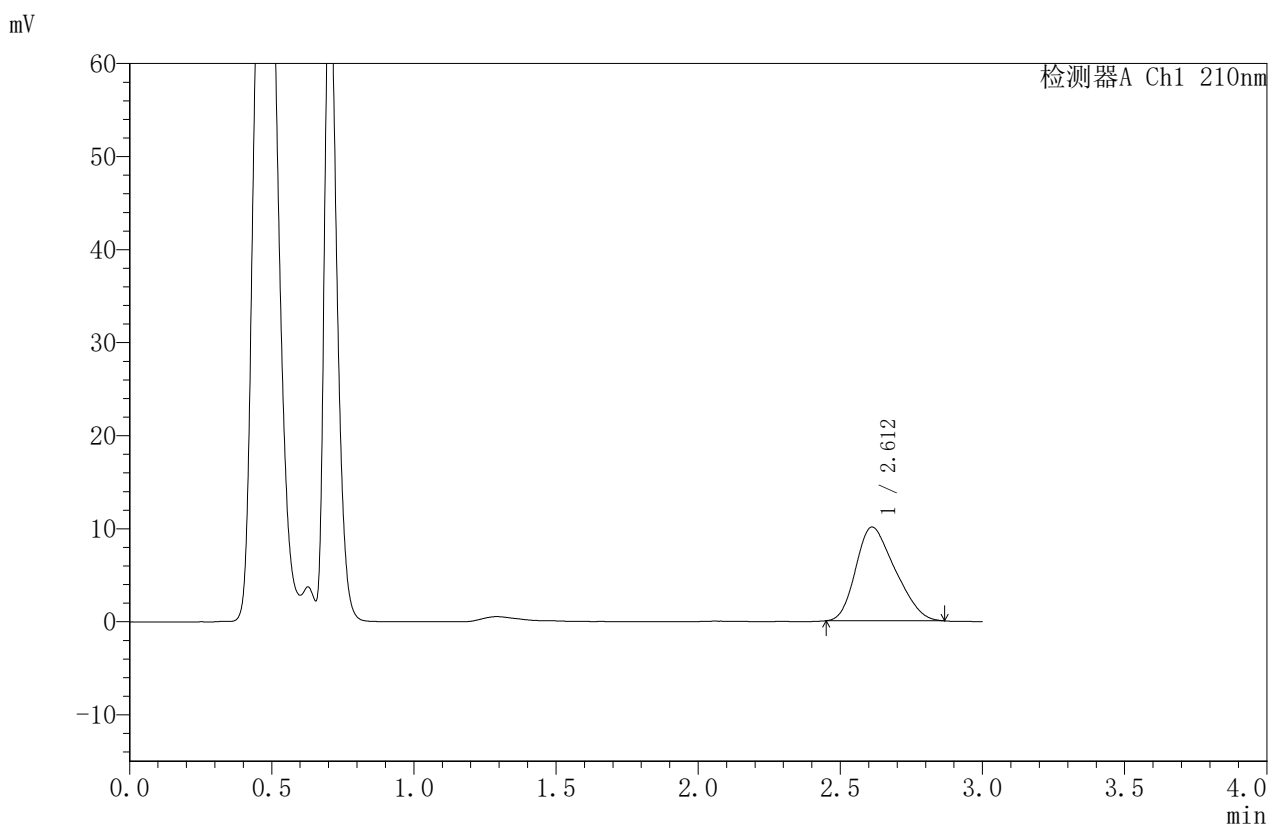


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1139-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:02:02 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:47 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	96807	100.000	10072	1602	1.278	--
总计		96807	100.000	10072			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

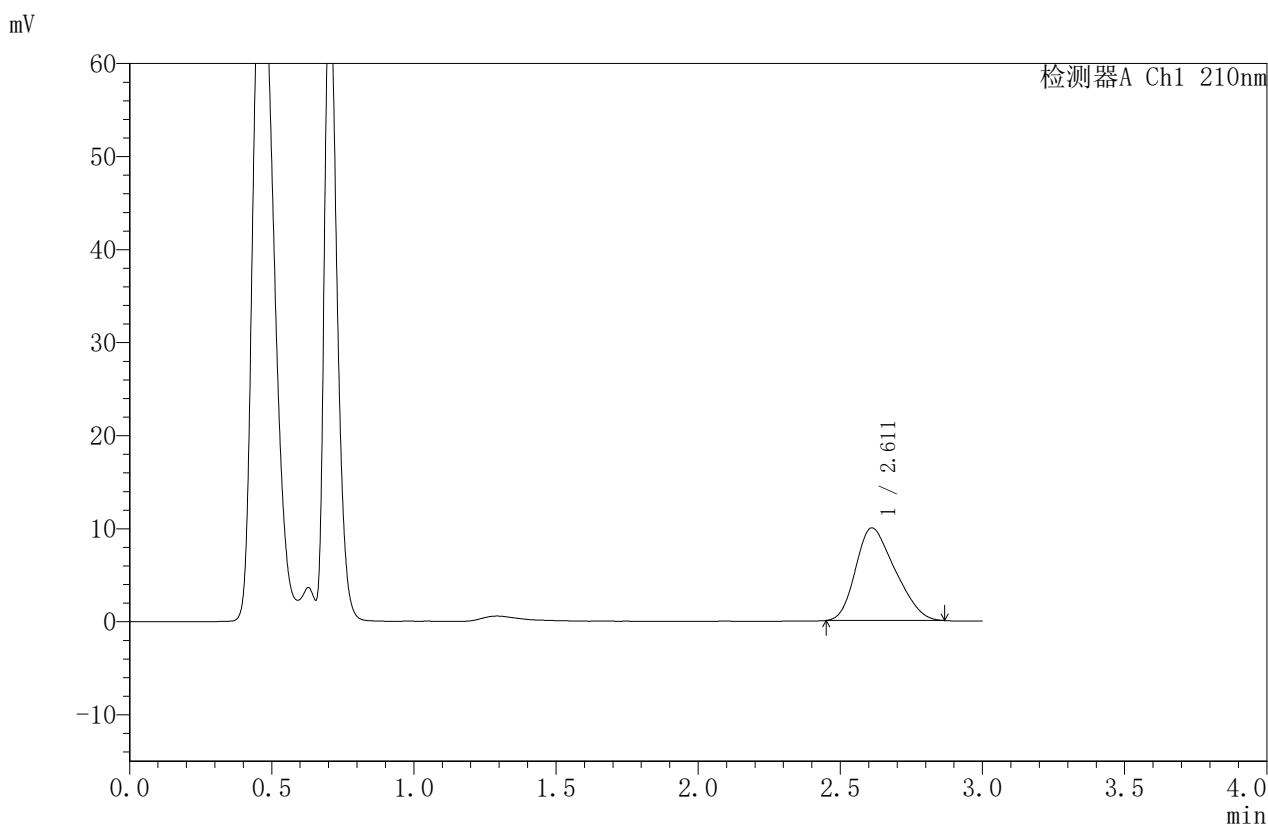


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1140-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:05:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	95853	100.000	9953	1581	1.277	--
总计		95853	100.000	9953			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

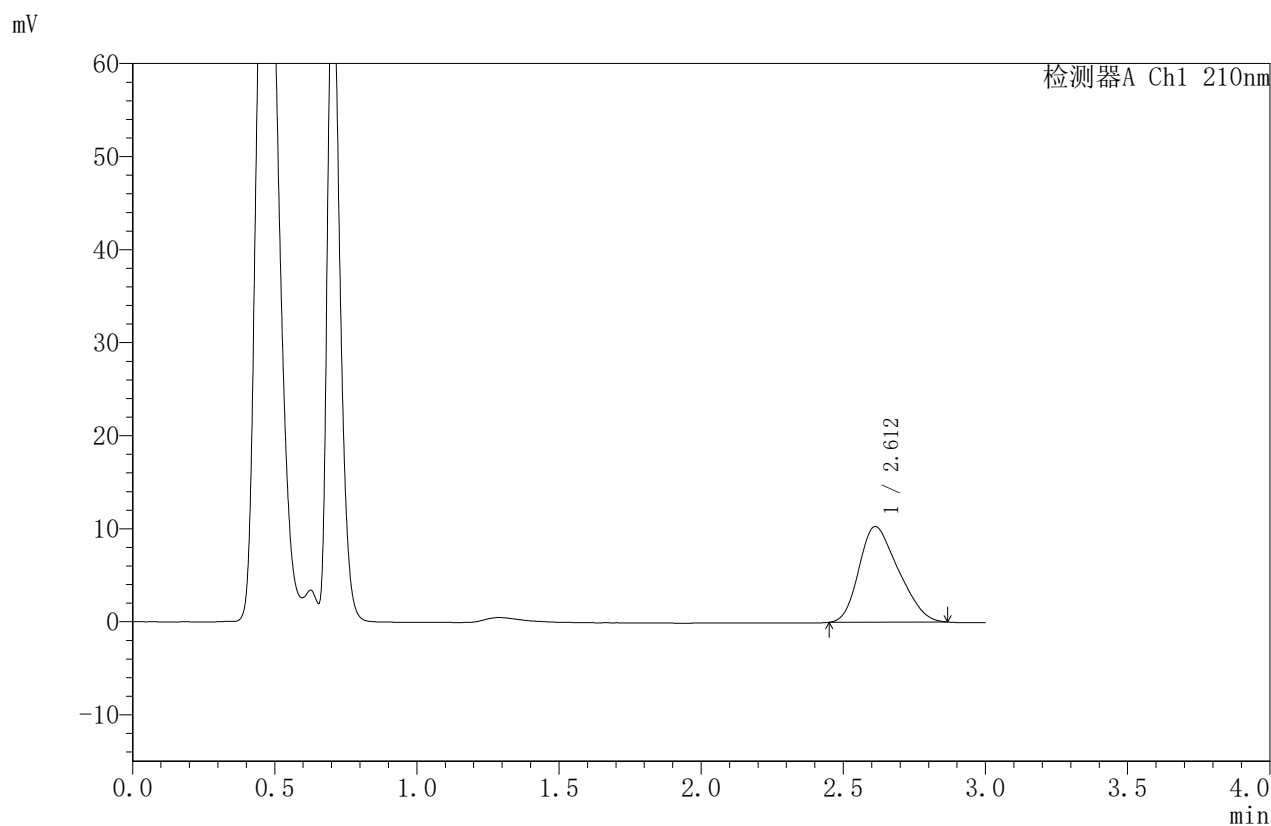


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1141-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:08:50      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:52      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	98934	100.000	10289	1594	1.275	--
总计		98934	100.000	10289			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1



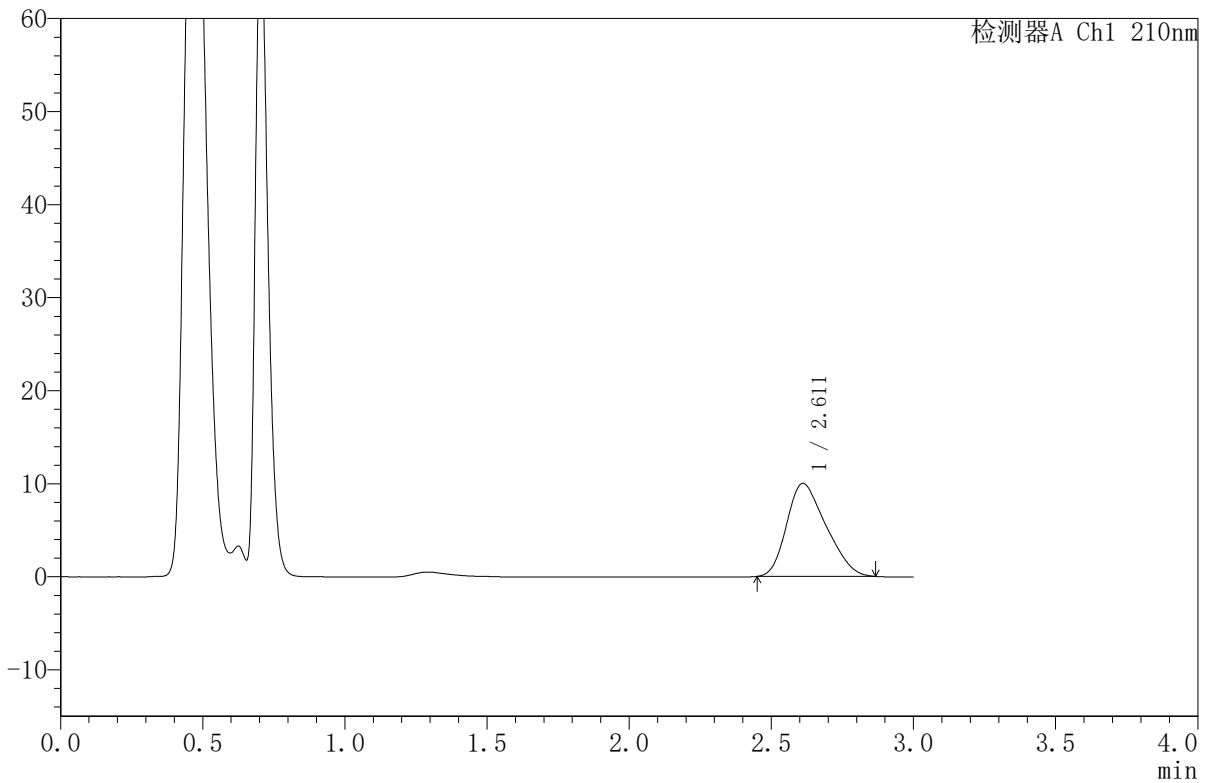
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1142-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:12:15 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:54 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.611	96135	100.000	9995	1596	1.282	--
总计		96135	100.000	9995			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

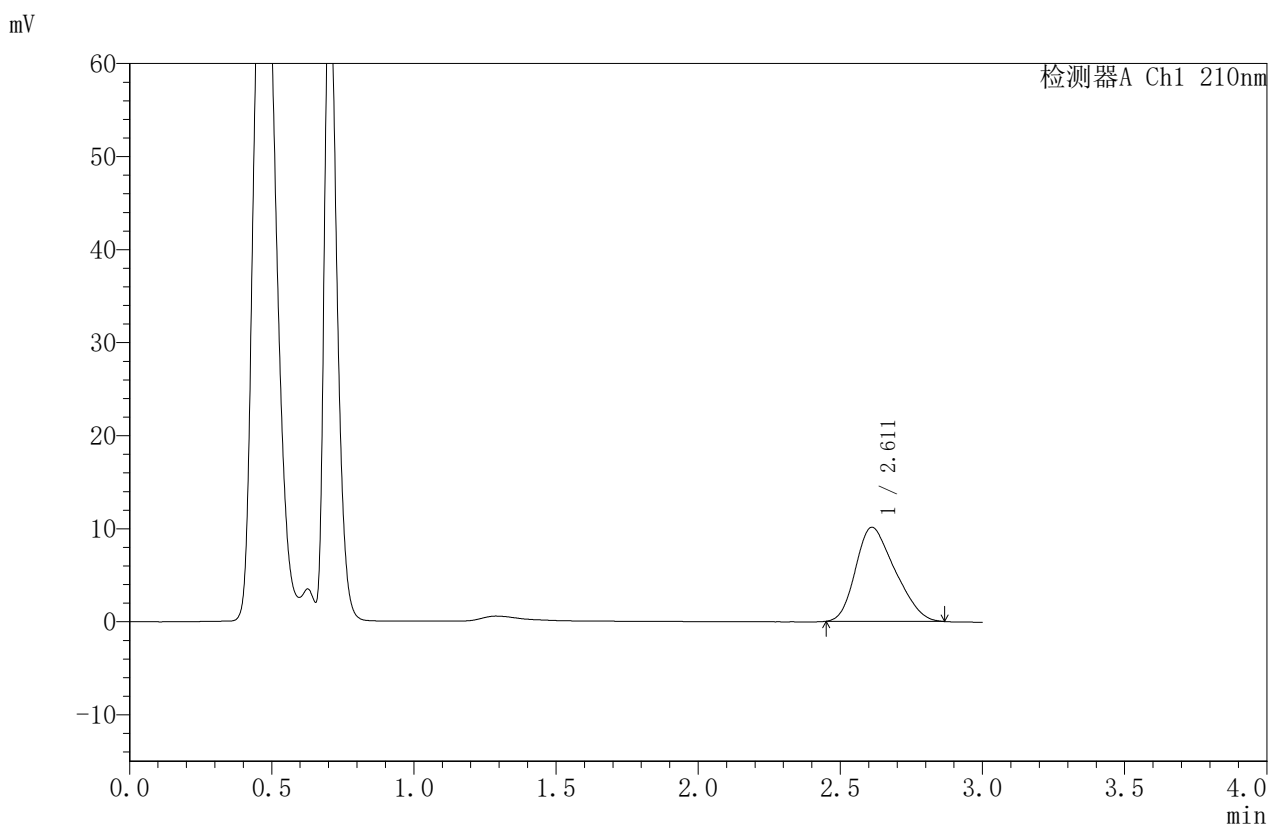


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1143-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:15:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:05:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	97393	100.000	10113	1608	1.279	--
总计		97393	100.000	10113			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

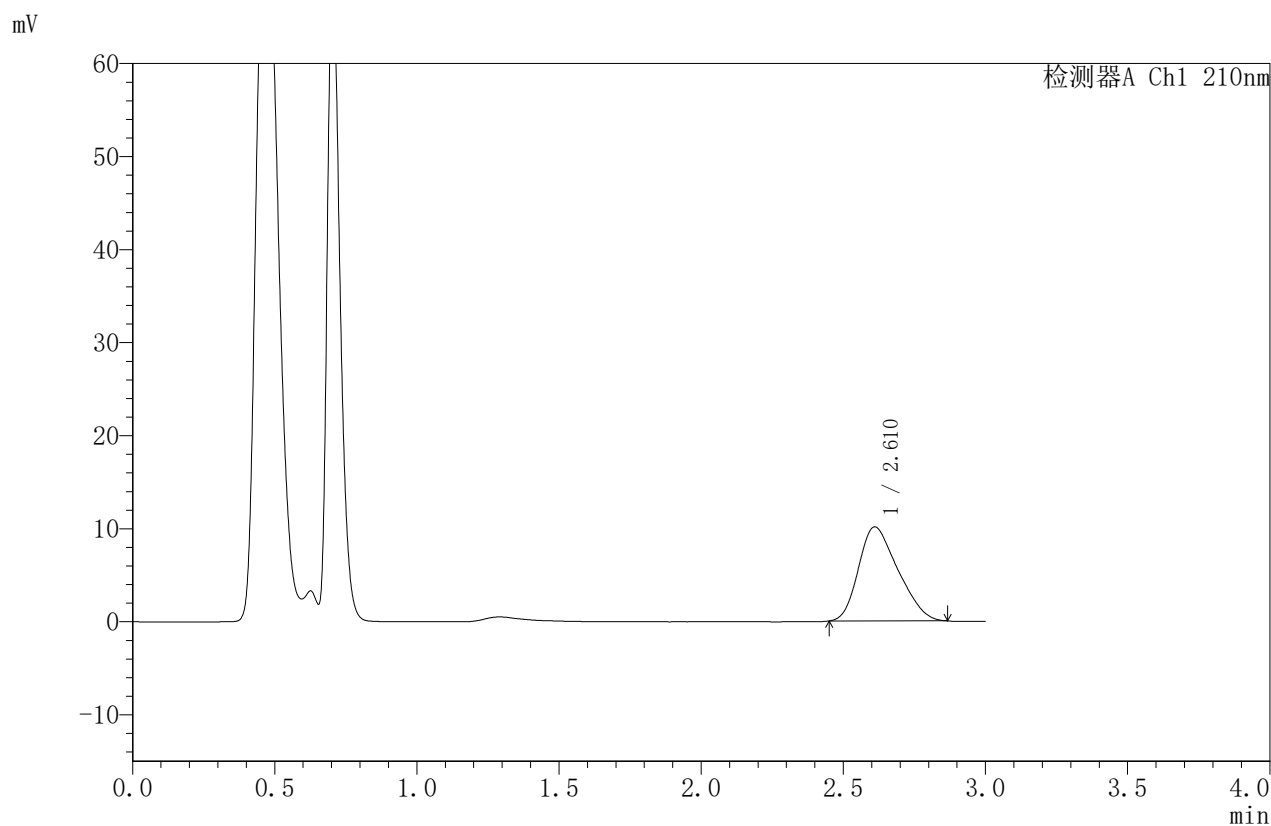


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1144-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:19:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:05:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	97397	100.000	10107	1593	1.285	--
总计		97397	100.000	10107			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

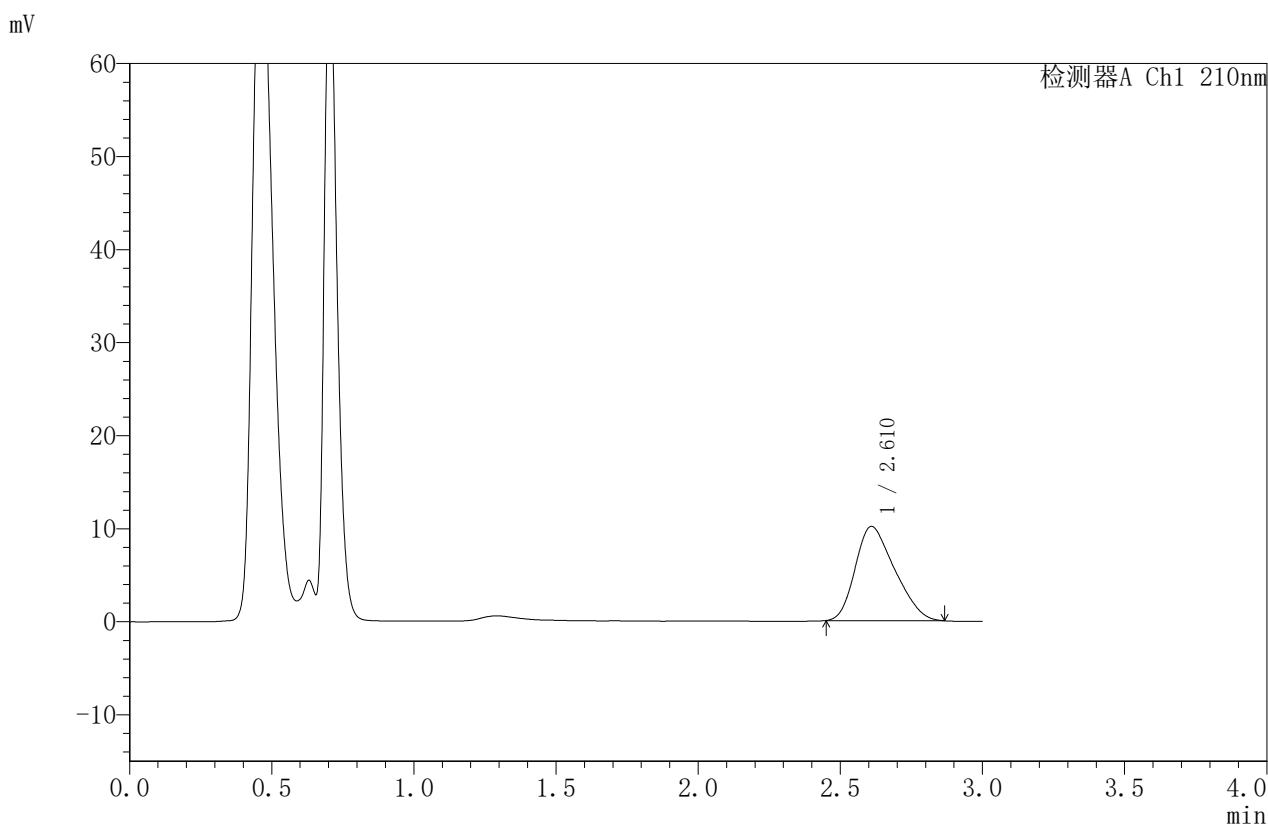


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1145-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:22:28 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:02 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	97509	100.000	10112	1593	1.289	--
总计		97509	100.000	10112			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1



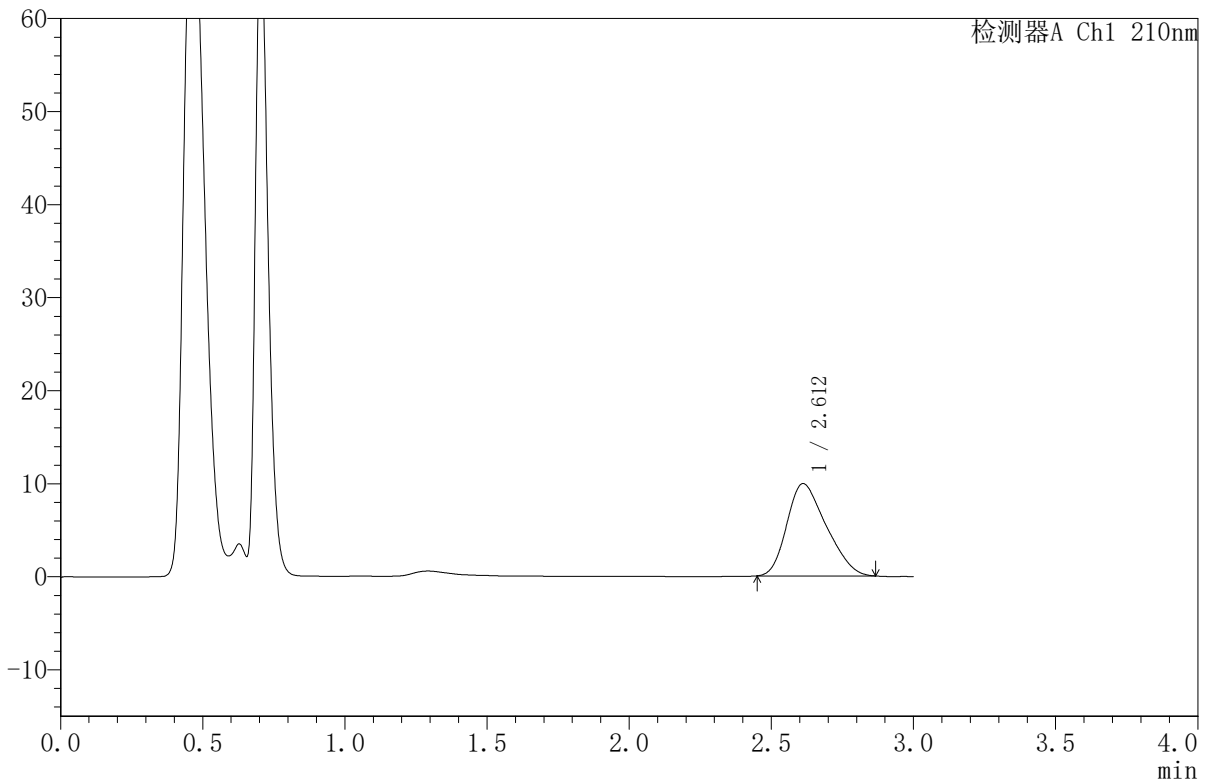
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1146-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:25:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:05 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.612	95325	100.000	9919	1616	1.288	--
总计		95325	100.000	9919			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

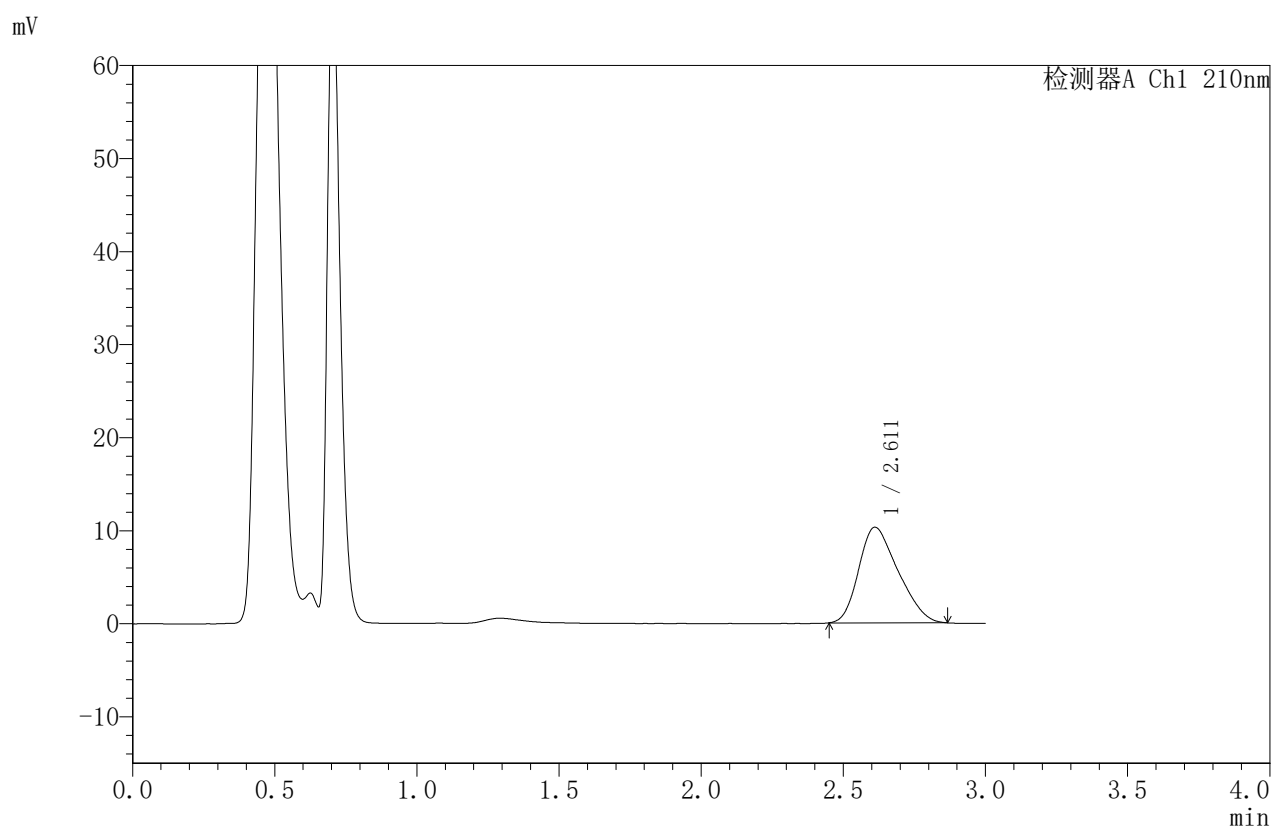


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1147-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:29:17      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:07      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	98803	100.000	10274	1608	1.286	--
总计		98803	100.000	10274			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

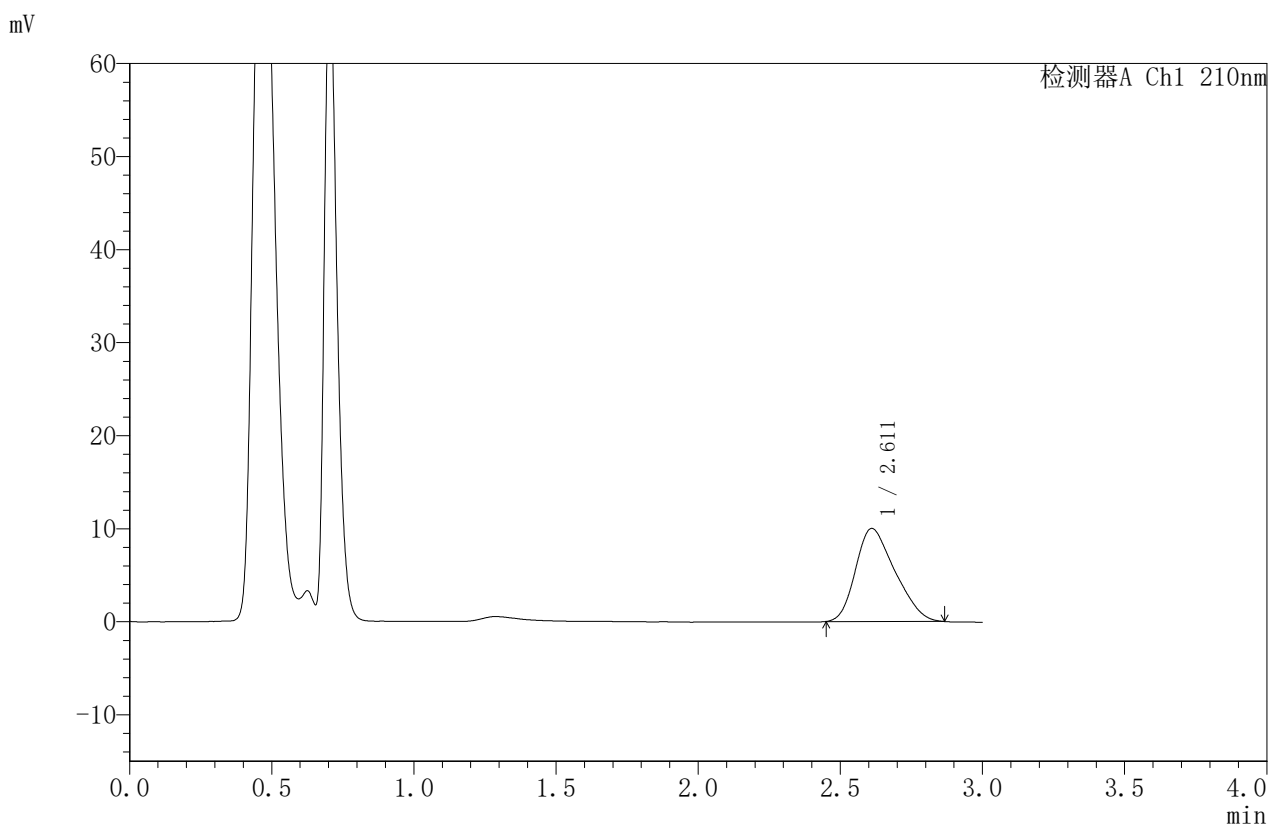


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1148-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:32:41      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:06:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	96118	100.000	9995	1622	1.289	--
总计		96118	100.000	9995			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

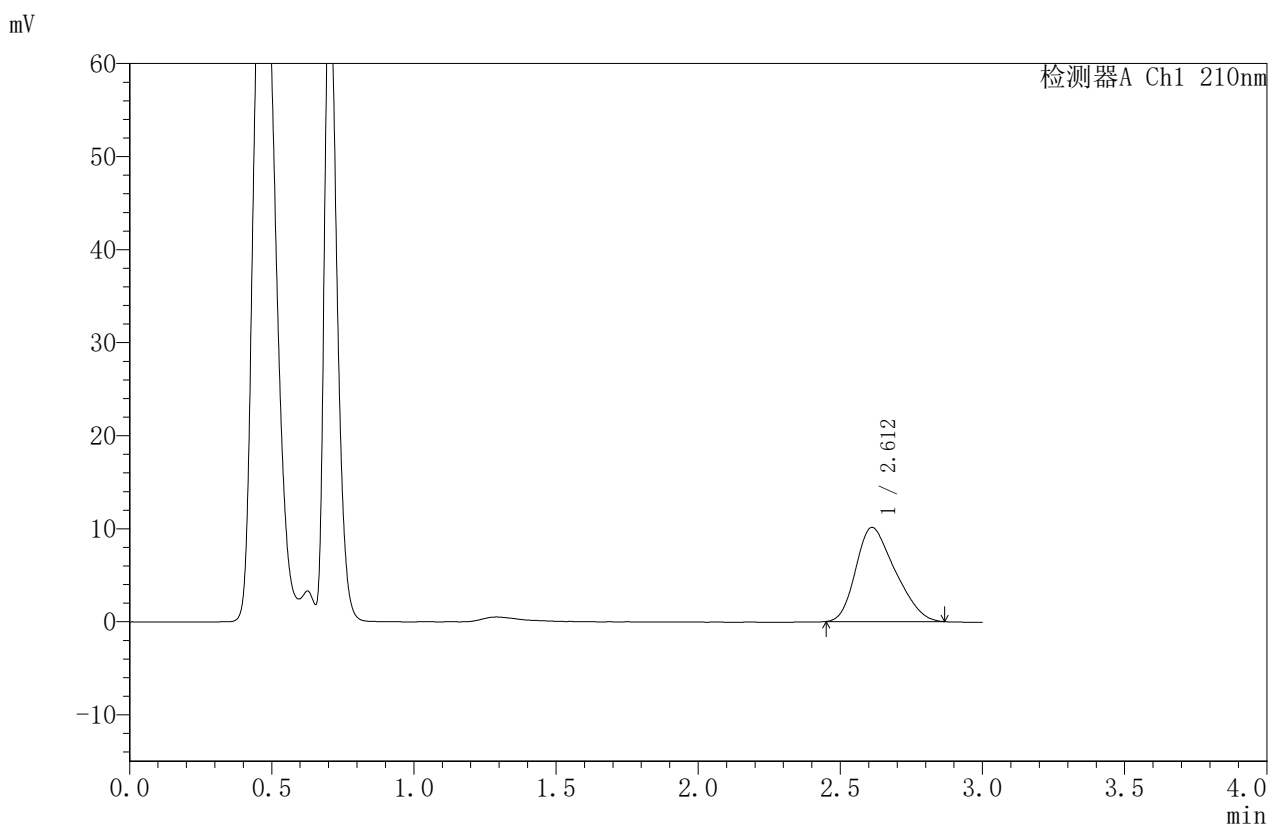


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1149-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:36:05      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:06:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97211	100.000	10117	1622	1.288	--
总计		97211	100.000	10117			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

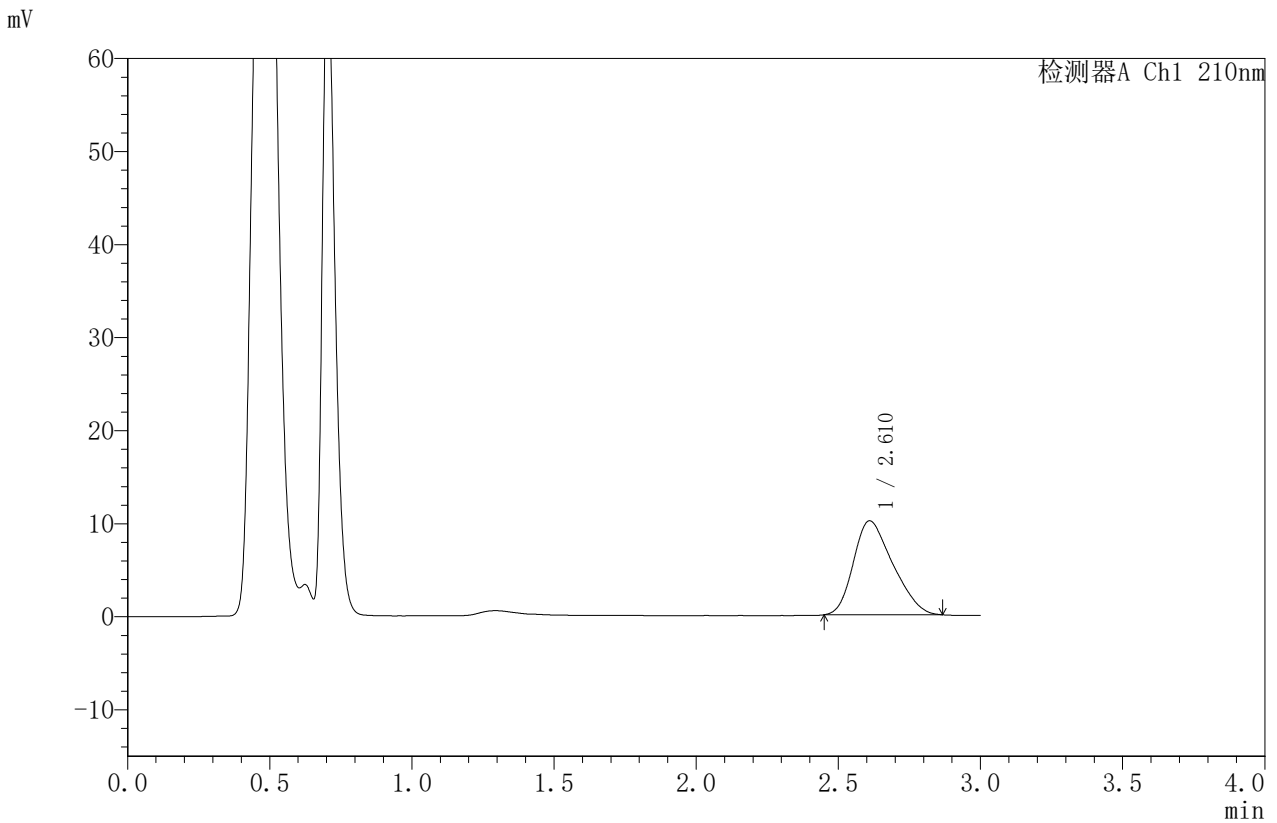


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1150-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:39:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:06:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	97200	100.000	10089	1619	1.288	--
总计		97200	100.000	10089			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1



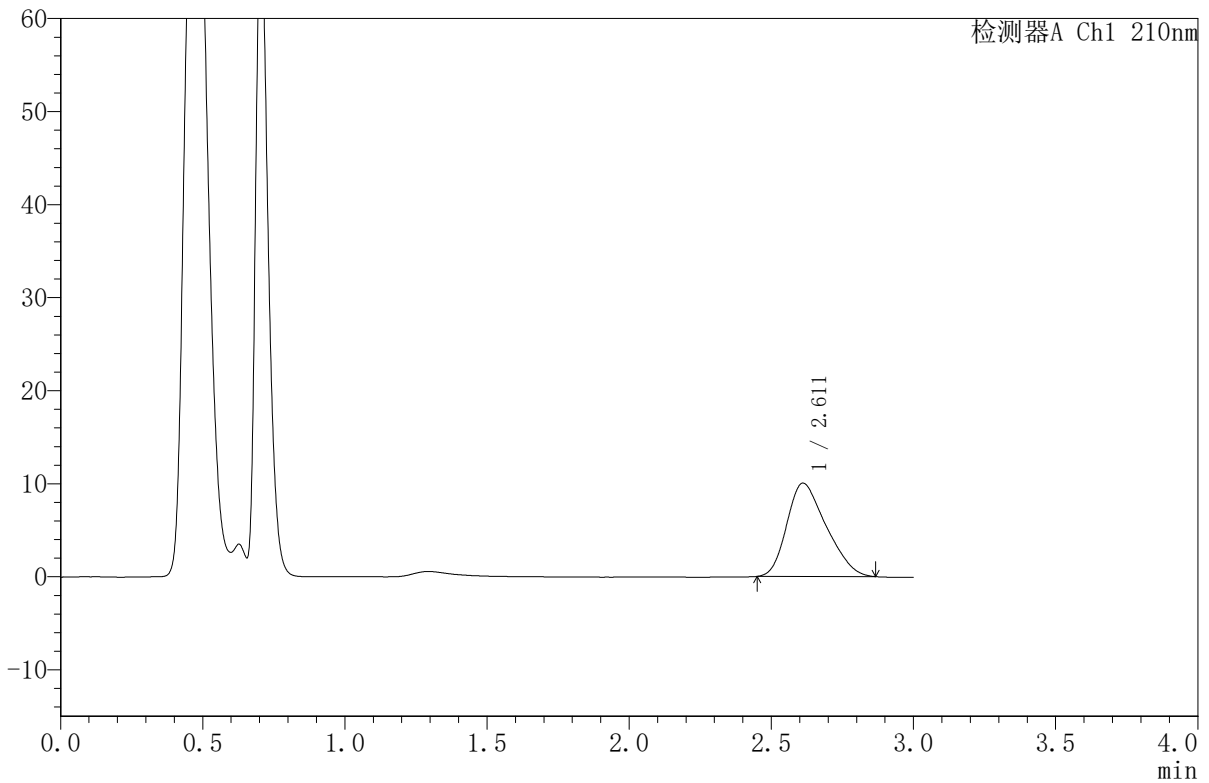
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1151-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:42:52 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:06:17 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.611	96444	100.000	10035	1629	1.296	--
总计		96444	100.000	10035			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



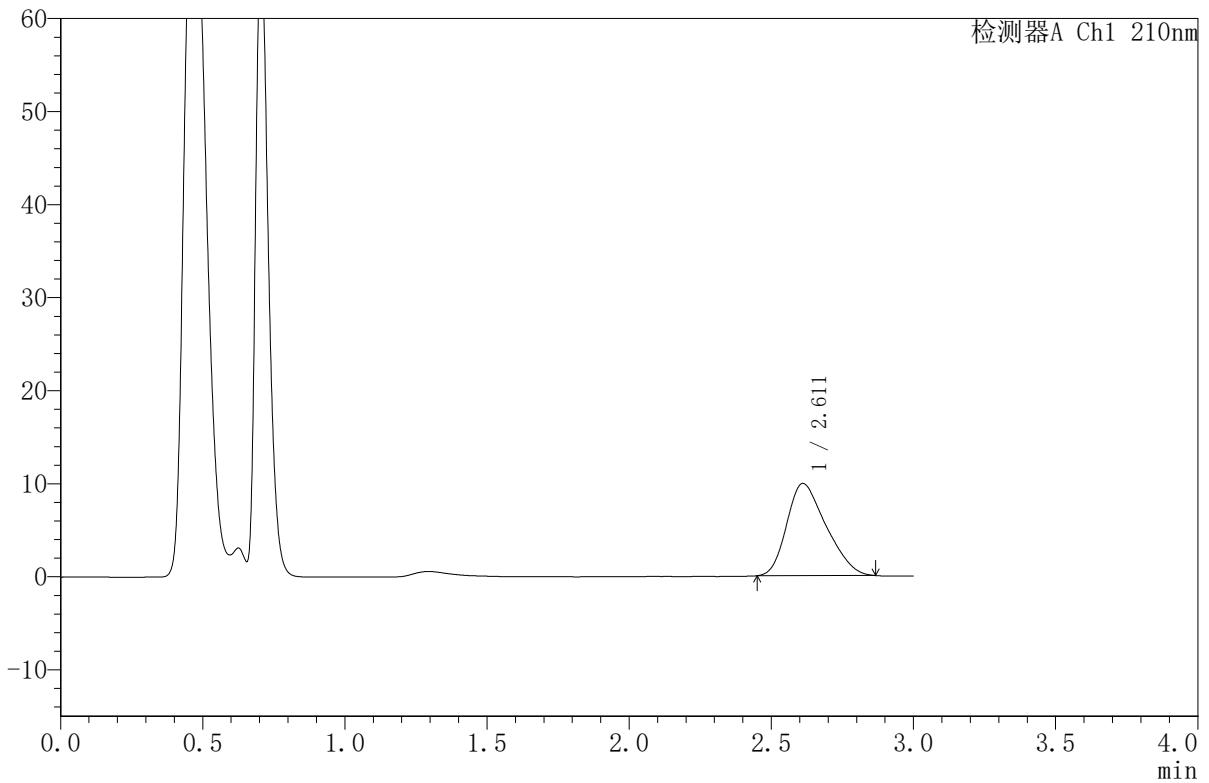
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1152-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:46:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:20 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.611	95336	100.000	9910	1634	1.297	--
总计		95336	100.000	9910			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

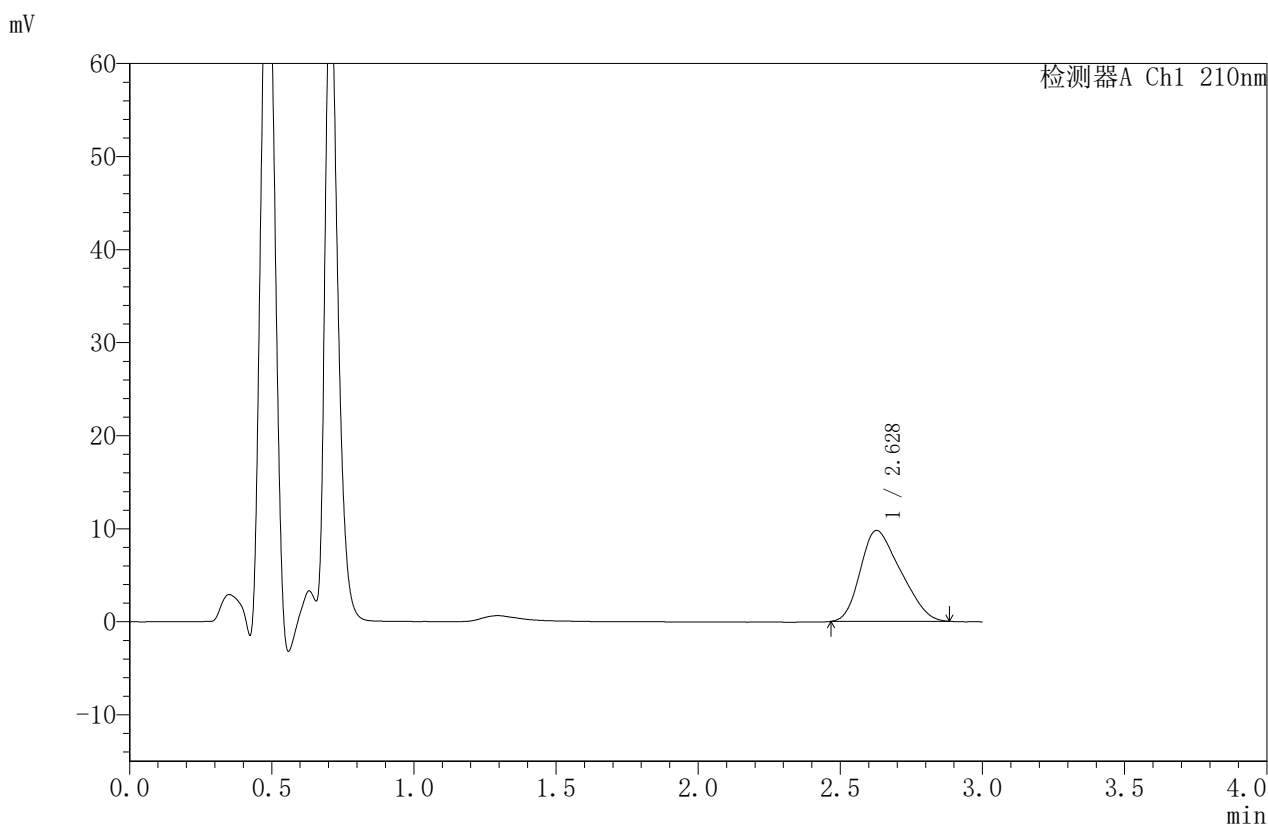


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1153-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:49:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.628	96410	100.000	9775	1490	1.295	--
总计		96410	100.000	9775			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

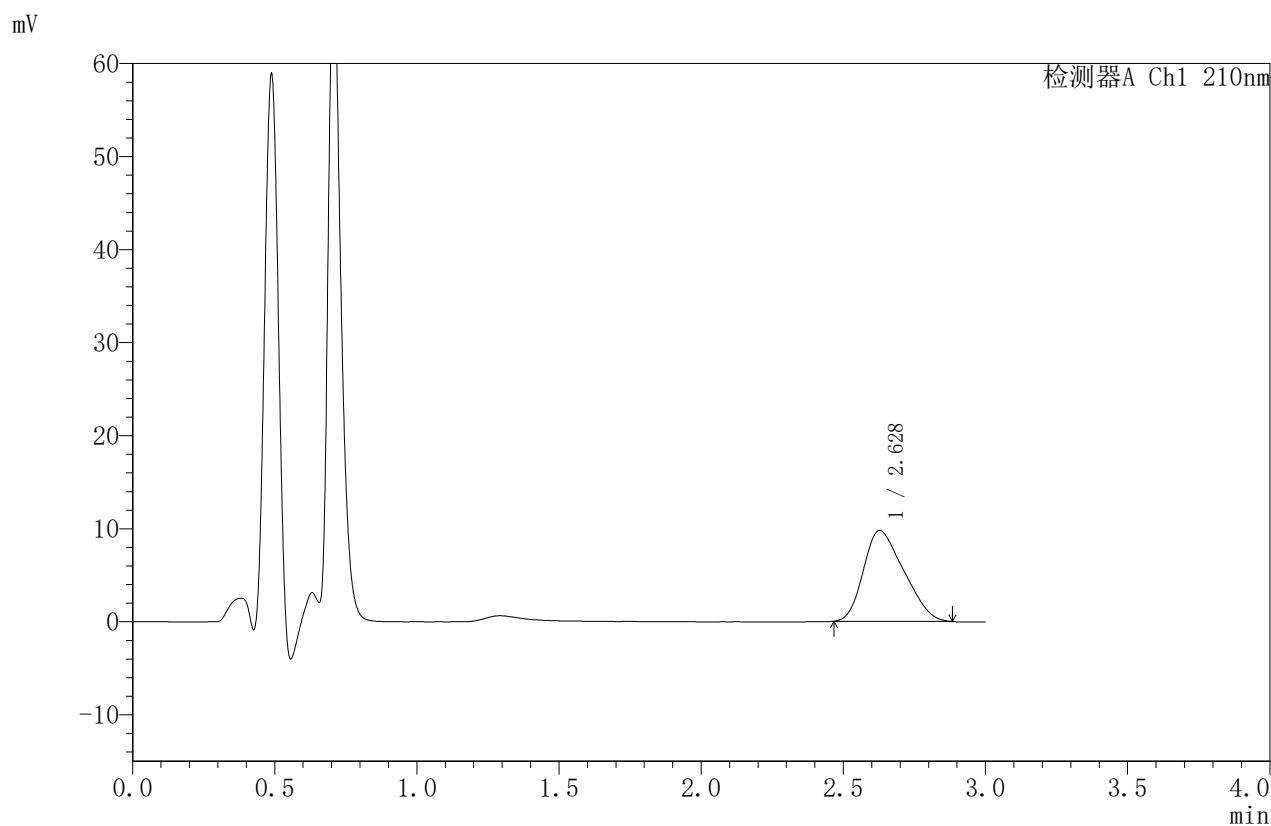


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1154-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:53:06      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:25      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.628	96510	100.000	9773	1473	1.293	--
总计		96510	100.000	9773			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-2



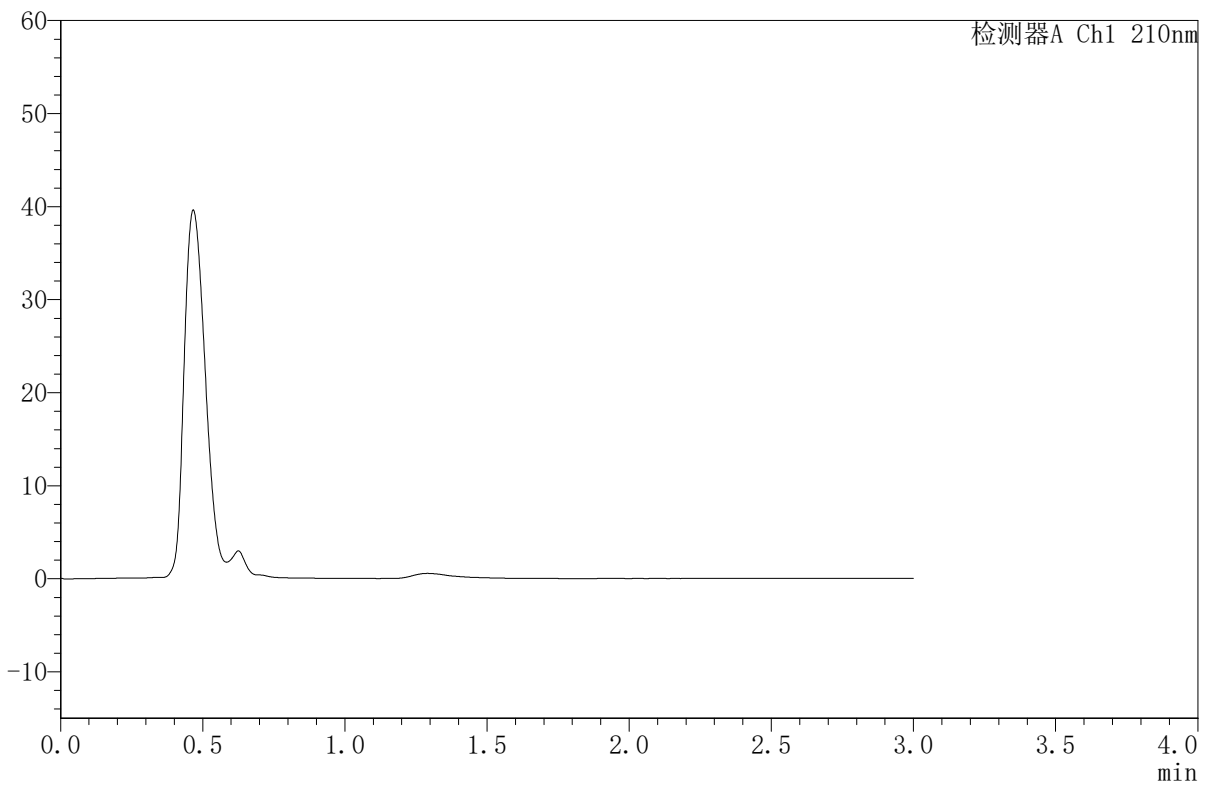
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1155-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 13:56:33      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:06:28      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
溶剂

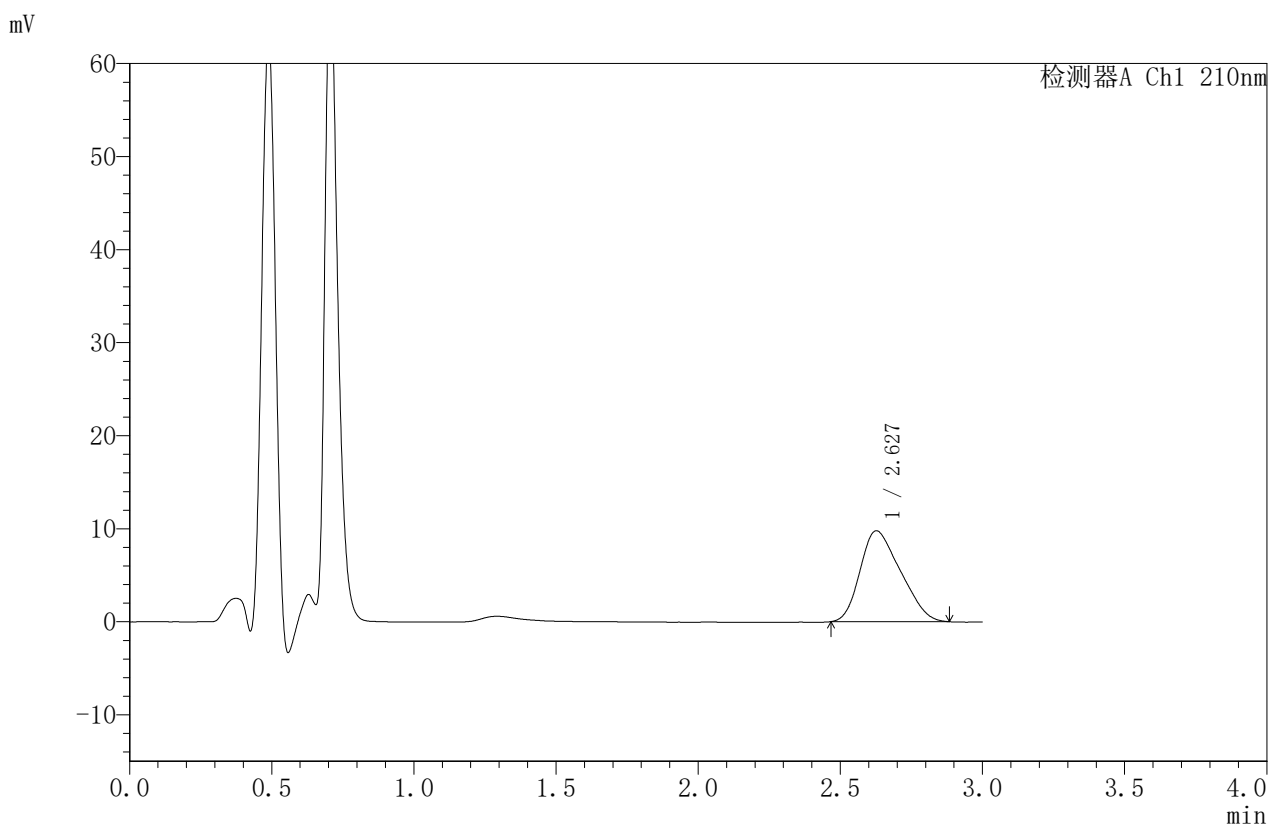


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1156-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:00:00 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.627	96442	100.000	9765	1474	1.285	--
总计		96442	100.000	9765			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-1

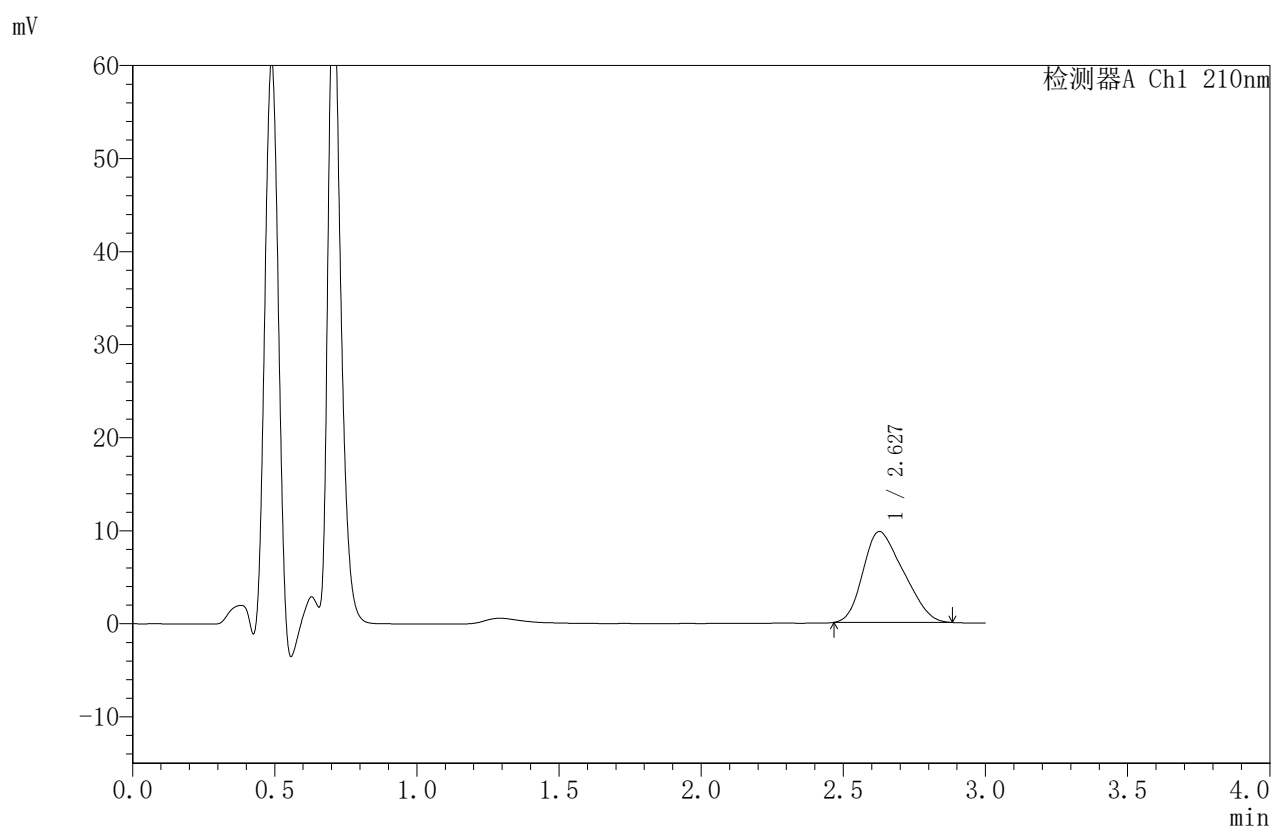


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1157-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:03:26 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:33 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.627	96573	100.000	9766	1464	1.281	--
总计		96573	100.000	9766			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

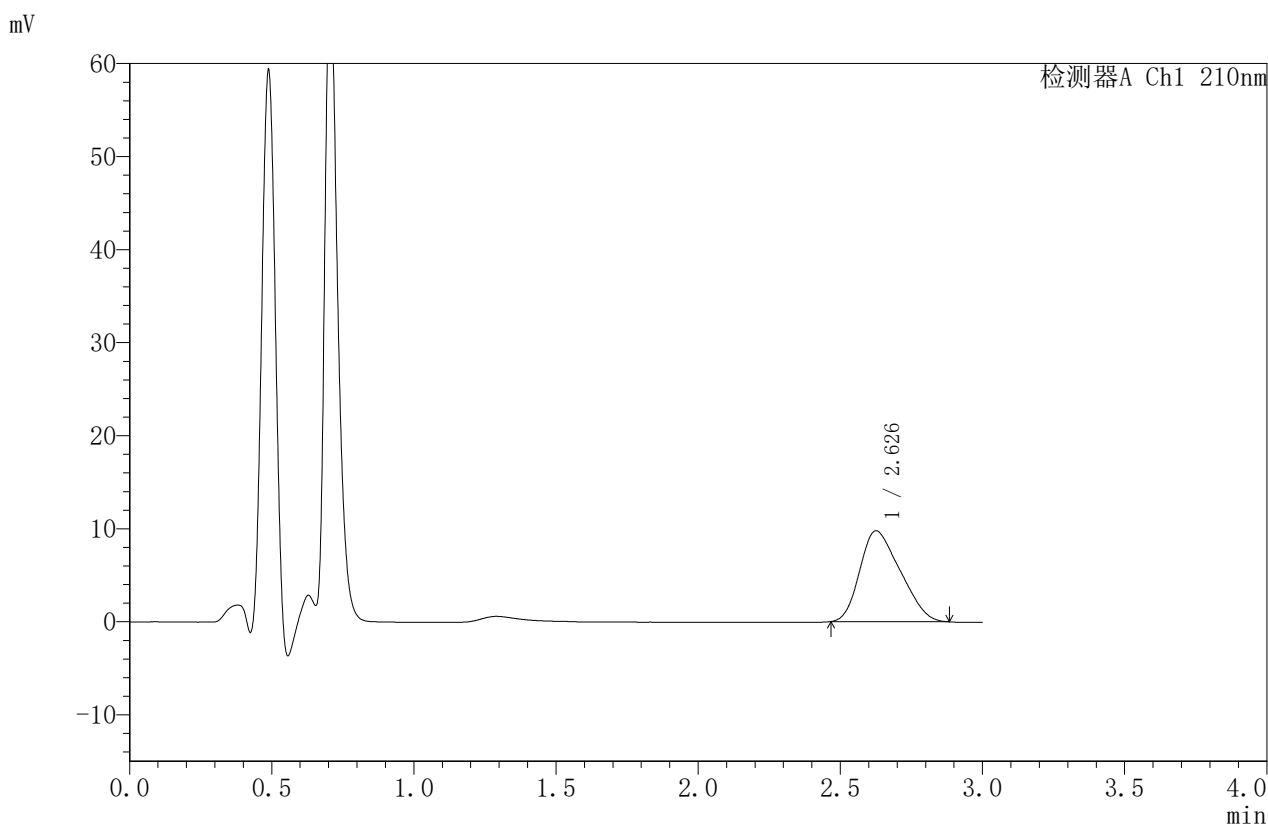


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1158-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:06:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:35      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.626	96510	100.000	9753	1452	1.284	--
总计		96510	100.000	9753			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-3

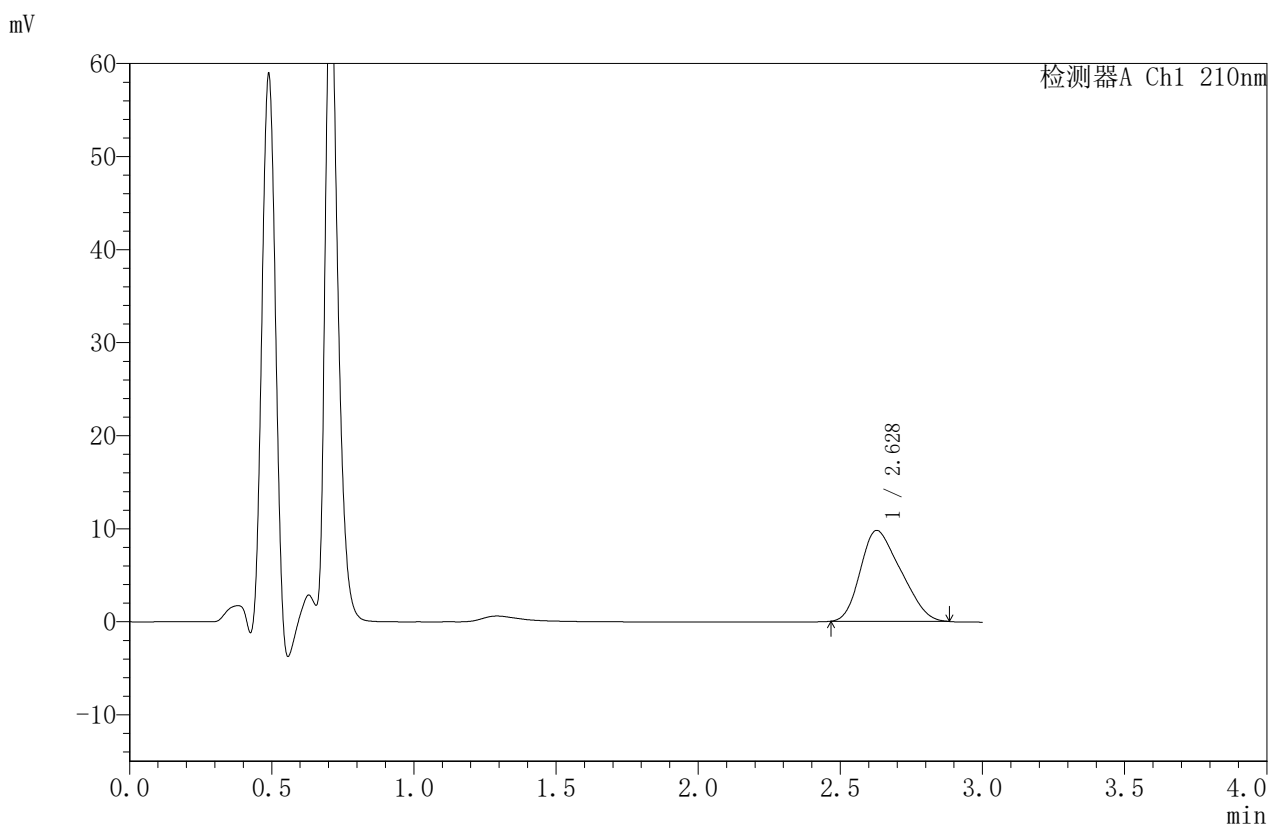


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1159-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:10:19      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:38      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.628	96400	100.000	9772	1461	1.277	--
总计		96400	100.000	9772			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

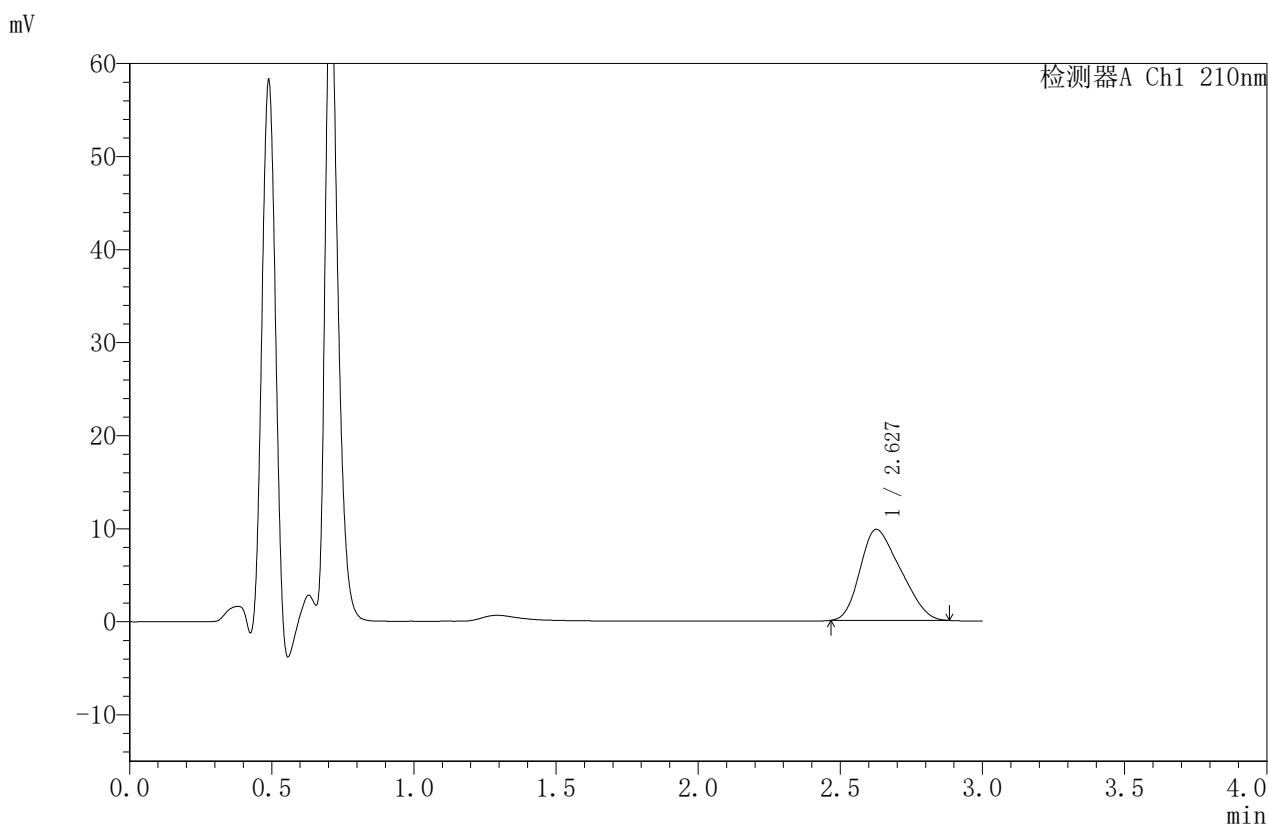


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1160-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:13:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:41      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.627	96434	100.000	9775	1460	1.282	--
总计		96434	100.000	9775			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-5

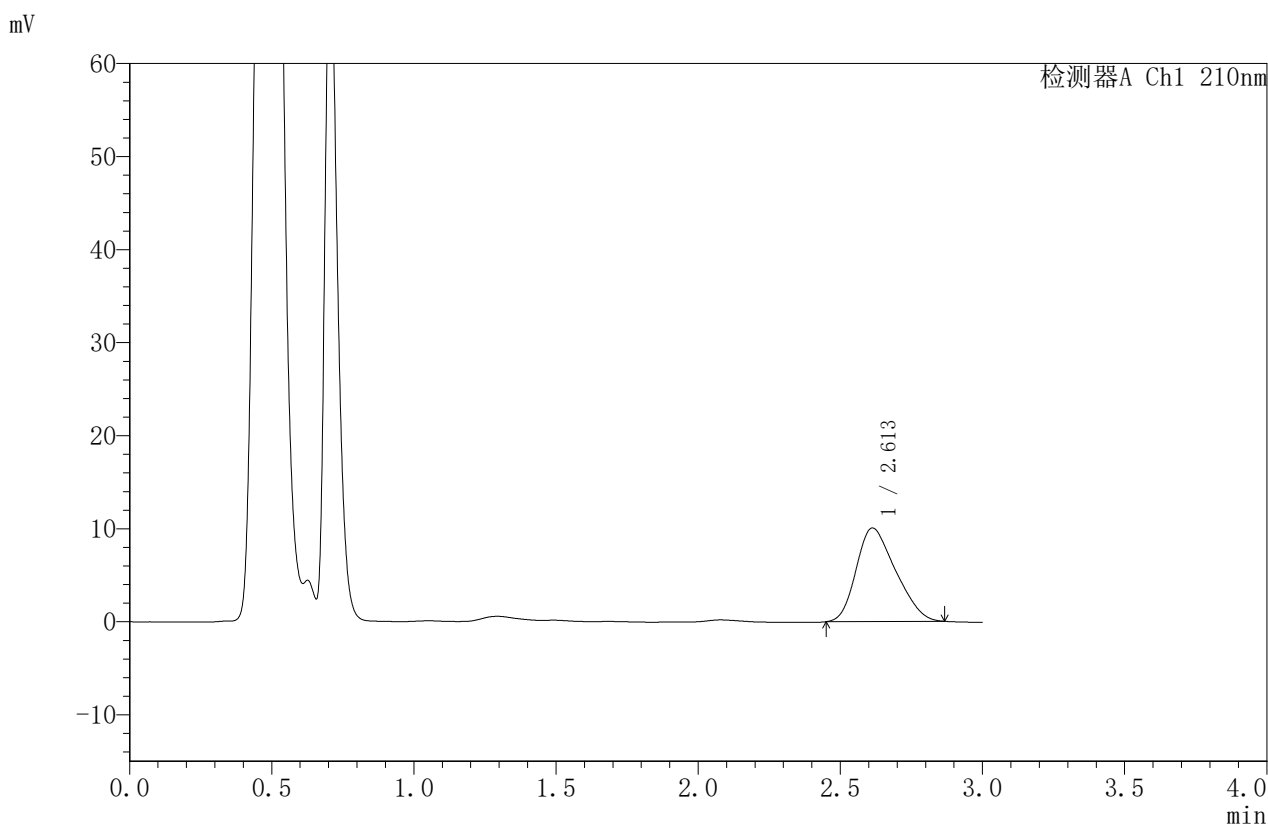


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1161-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:17:13 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:43 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	96688	100.000	10063	1606	1.275	--
总计		96688	100.000	10063			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1



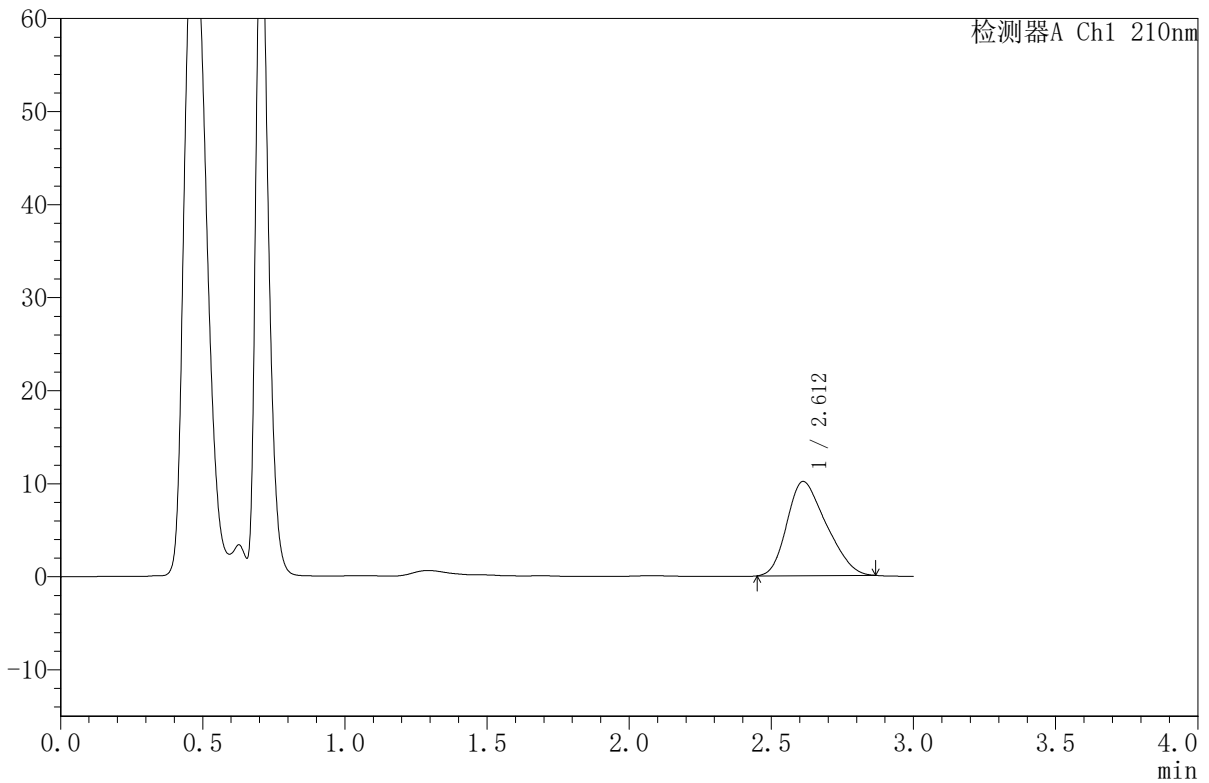
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1162-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:20:38 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:46 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.612	97316	100.000	10125	1598	1.281	--
总计		97316	100.000	10125			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

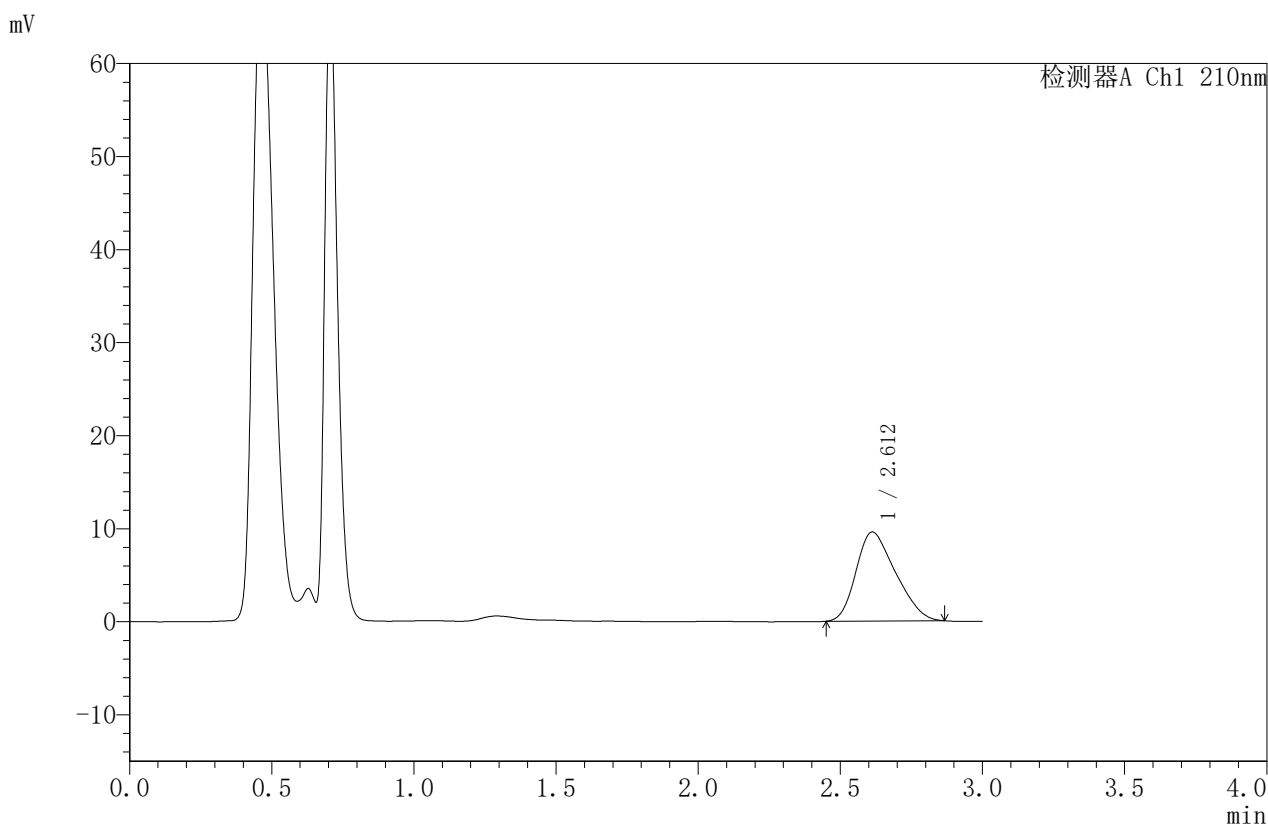


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1163-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:24:04 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:48 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	92260	100.000	9574	1596	1.286	--
总计		92260	100.000	9574			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

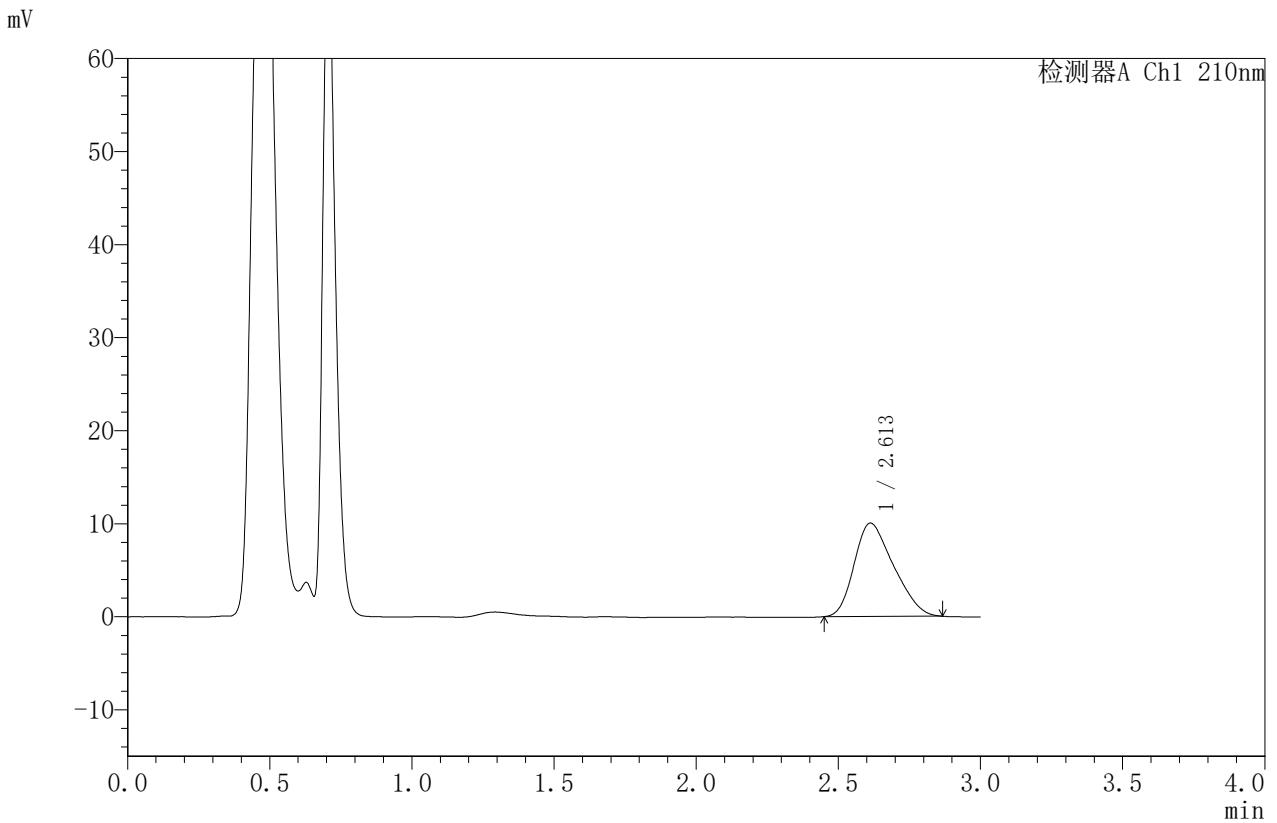


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1164-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:27:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	96569	100.000	10044	1611	1.287	--
总计		96569	100.000	10044			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

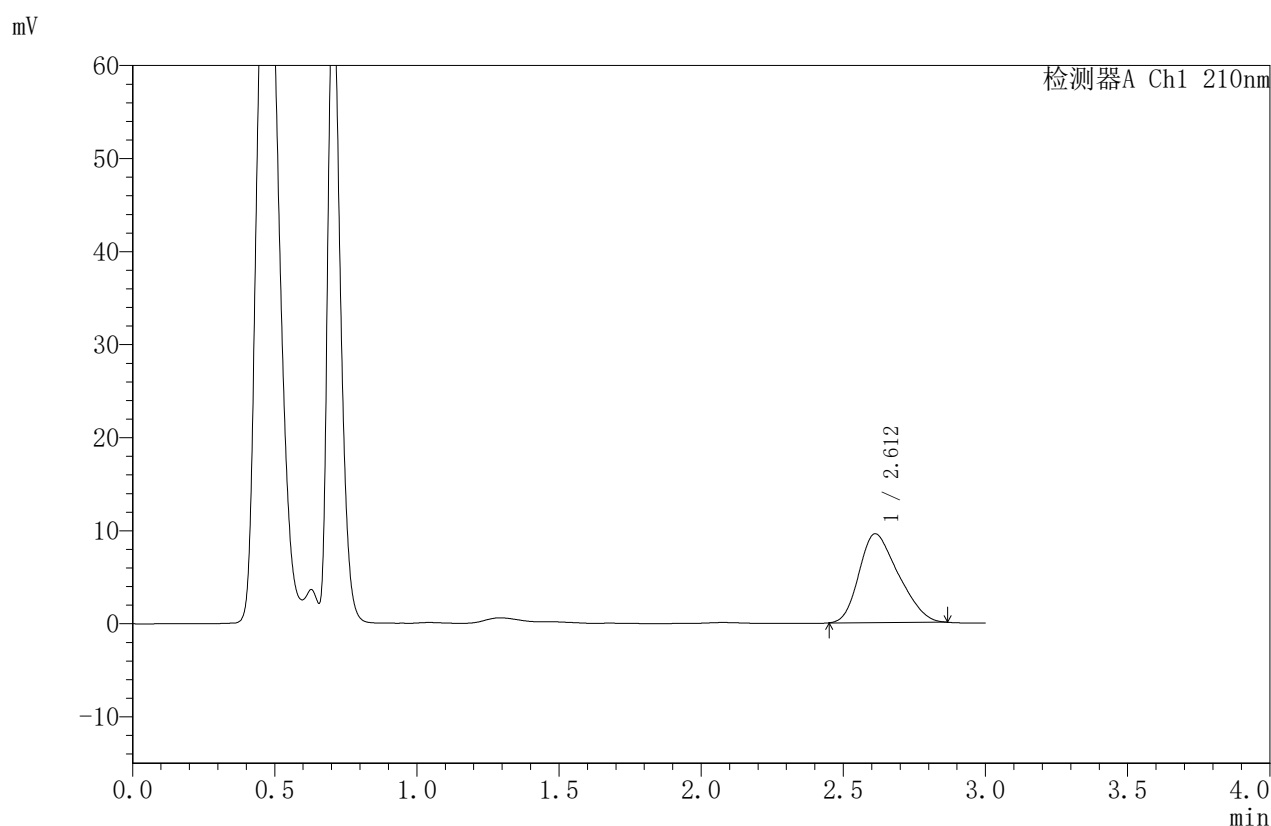


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1165-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:30:53      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	91803	100.000	9554	1612	1.287	--
总计		91803	100.000	9554			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

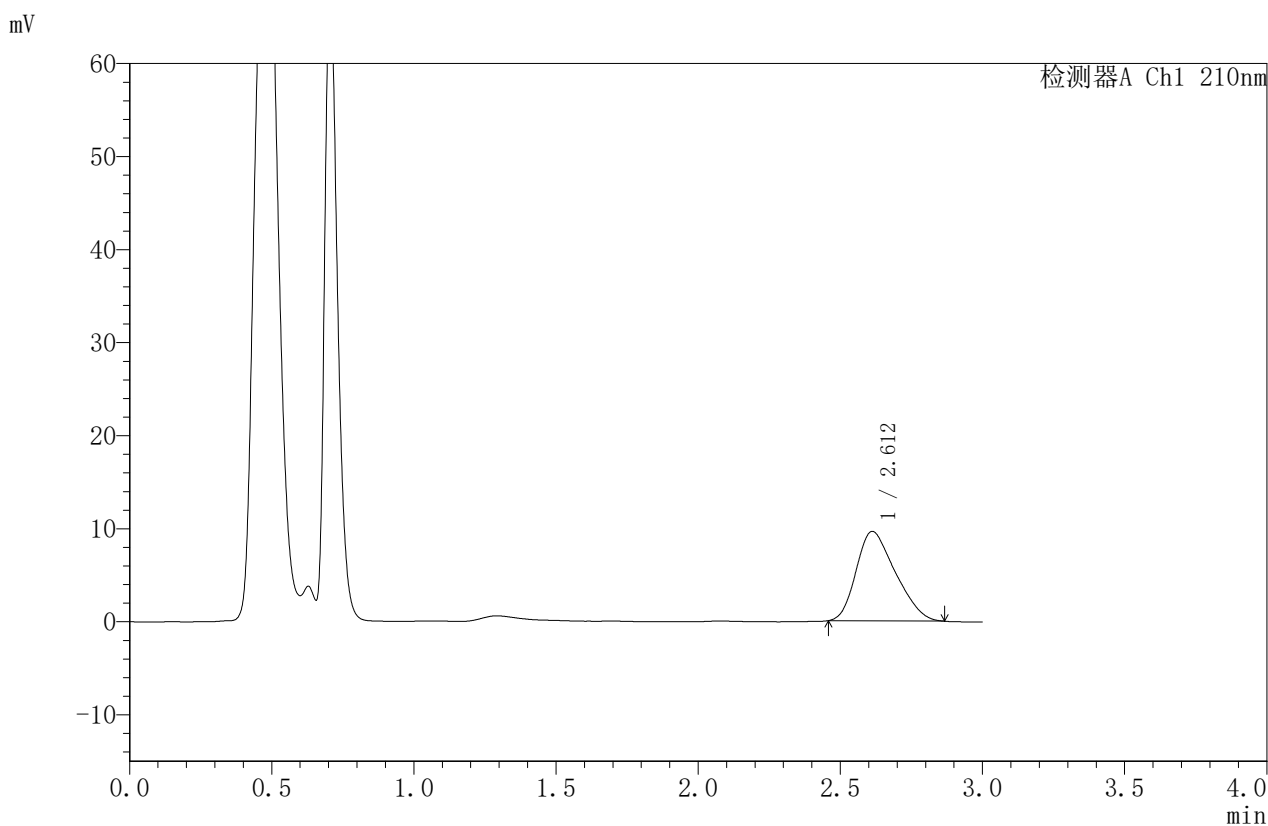


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1166-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:34:19 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:06:56 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	92119	100.000	9618	1610	1.292	--
总计		92119	100.000	9618			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

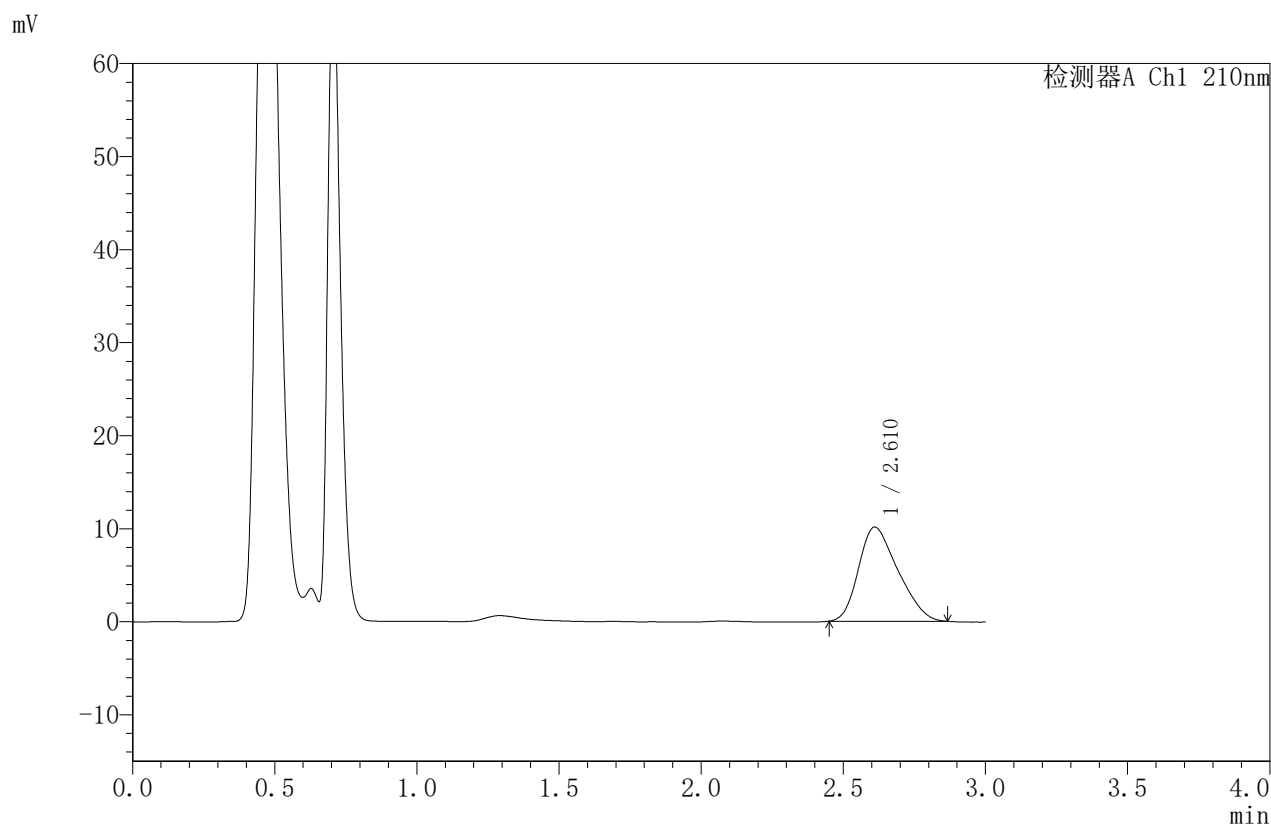


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1167-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:37:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:06:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	97296	100.000	10110	1621	1.288	--
总计		97296	100.000	10110			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

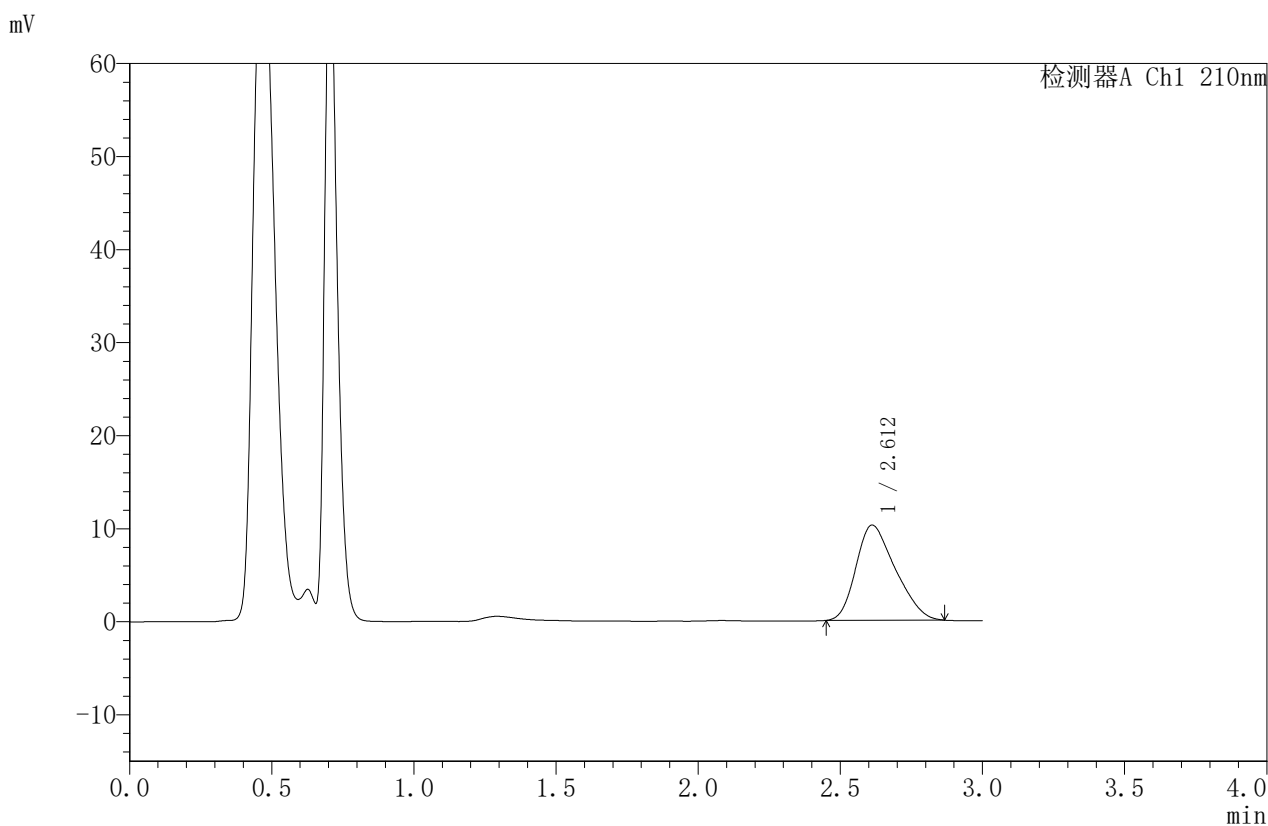


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1168-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:41:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	98275	100.000	10237	1627	1.291	--
总计		98275	100.000	10237			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

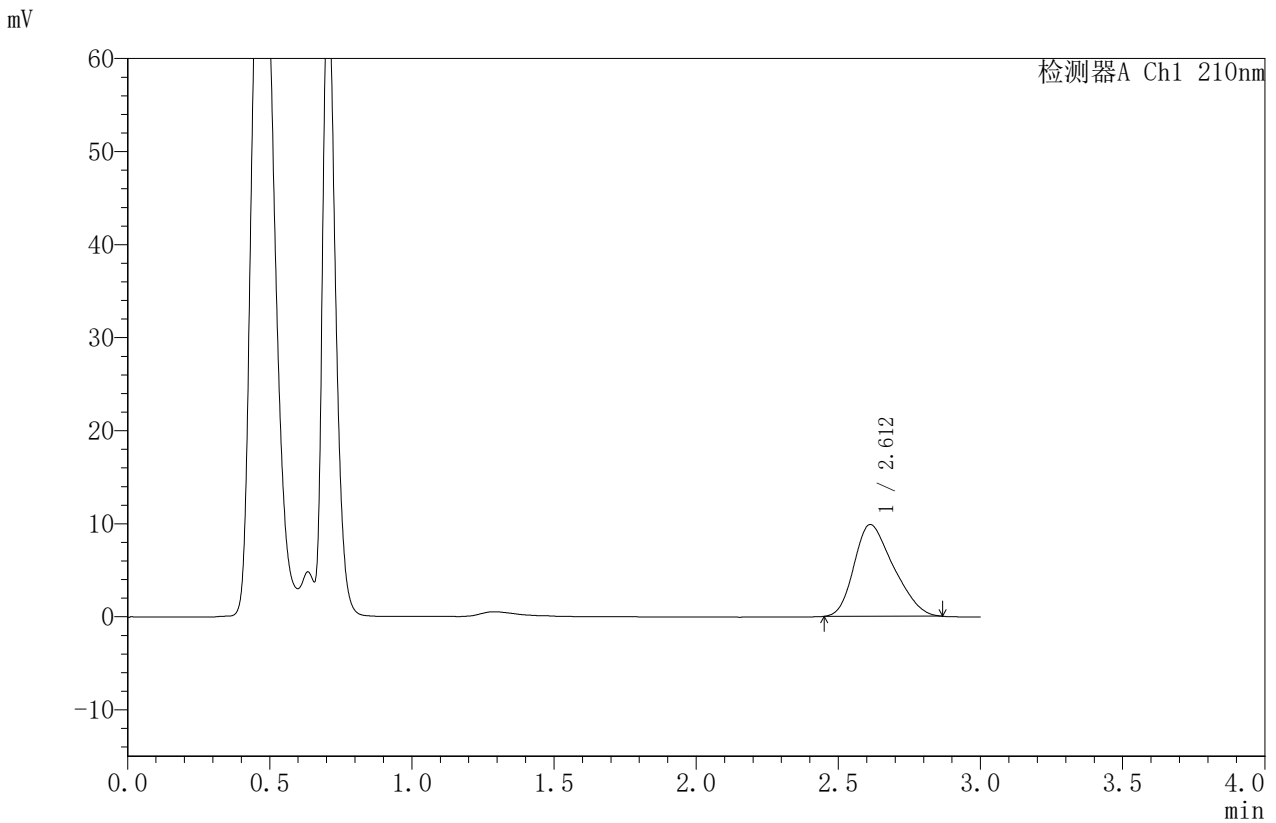


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1169-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:44:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:04 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	94991	100.000	9861	1631	1.294	--
总计		94991	100.000	9861			

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

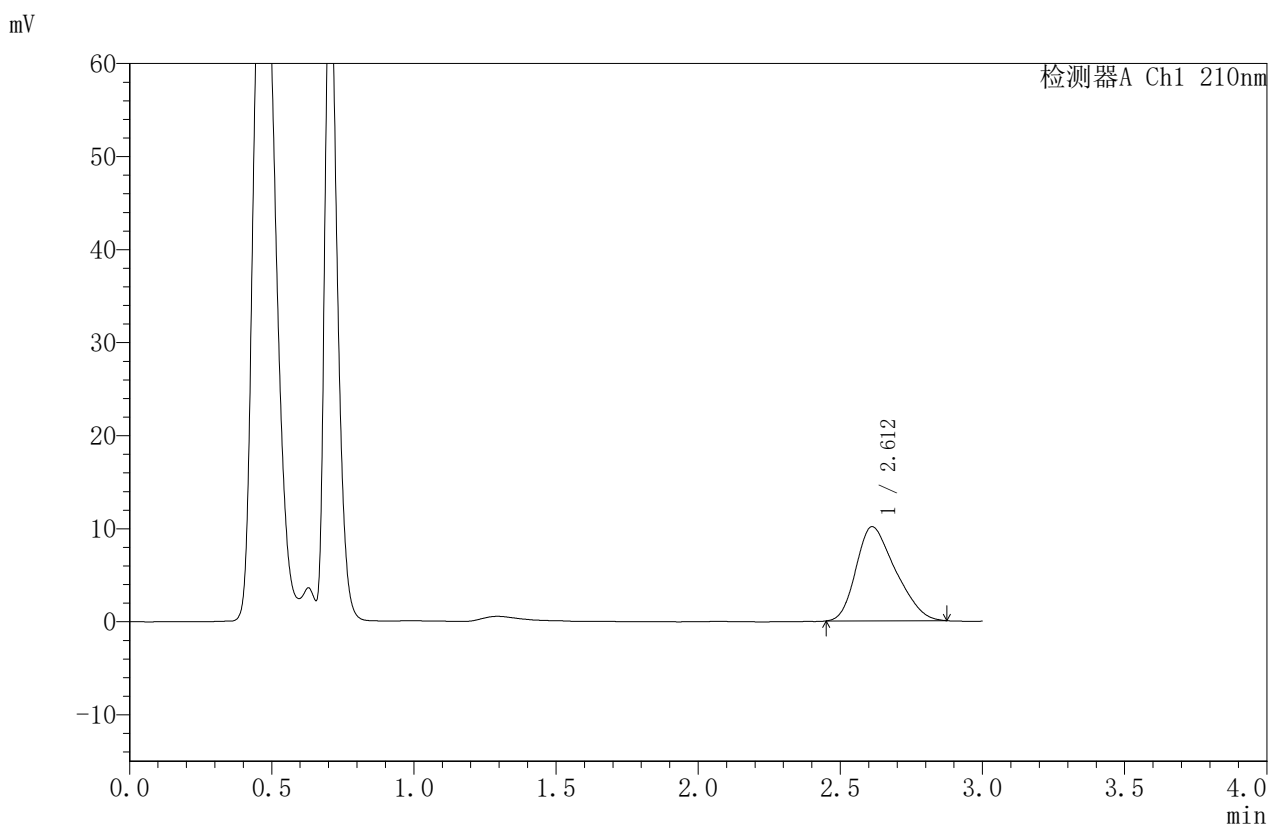


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1170-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:48:03      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:06      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97514	100.000	10130	1625	1.302	--
总计		97514	100.000	10130			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

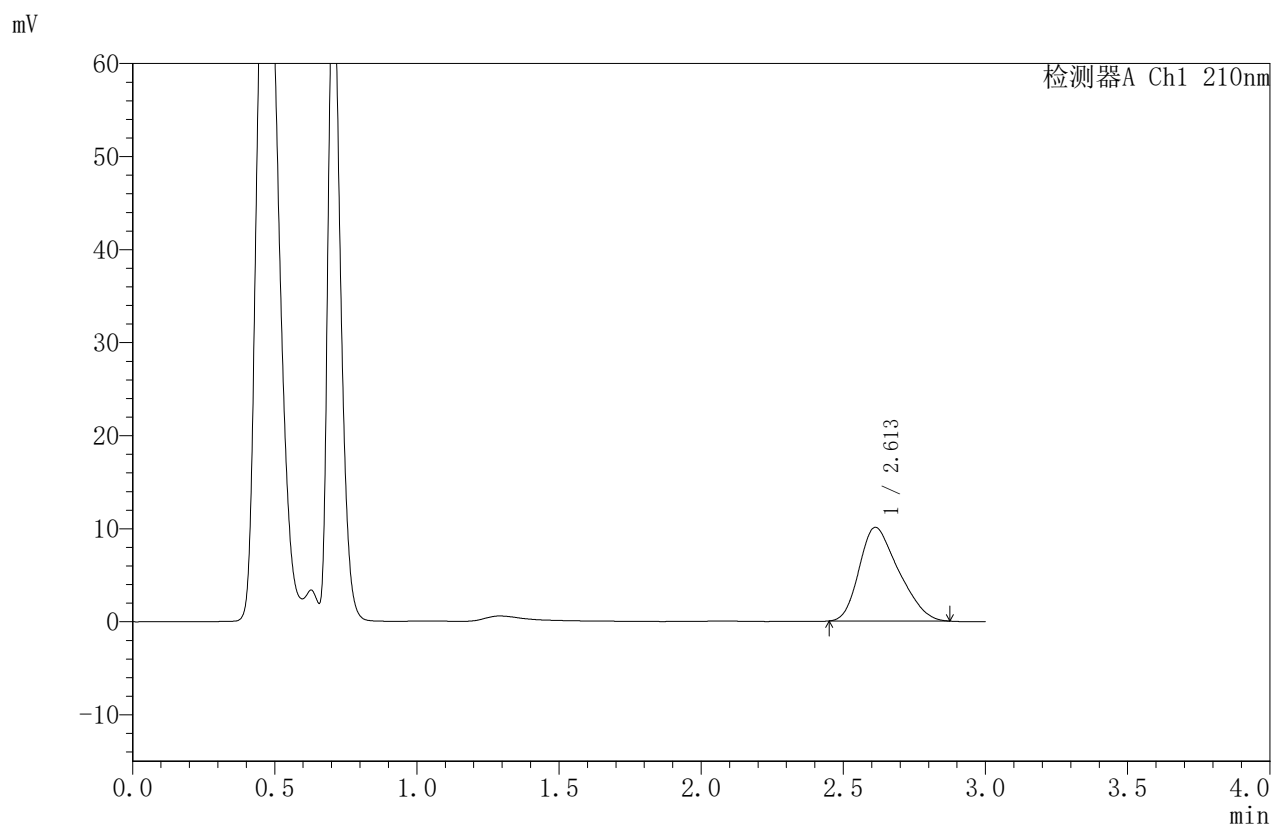


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1171-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:51:29      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:09      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	96992	100.000	10069	1625	1.303	--
总计		96992	100.000	10069			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

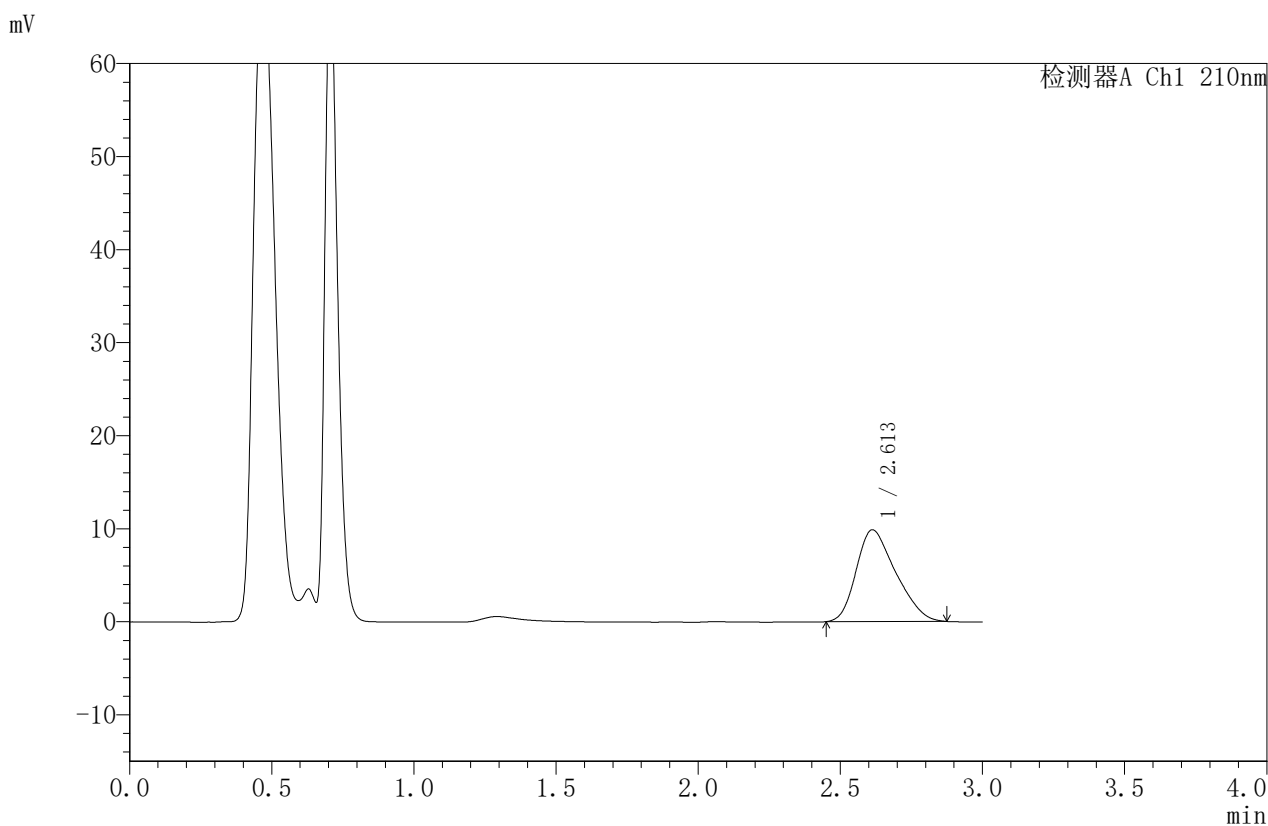


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1172-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:54:54      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	95143	100.000	9870	1635	1.300	--
总计		95143	100.000	9870			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

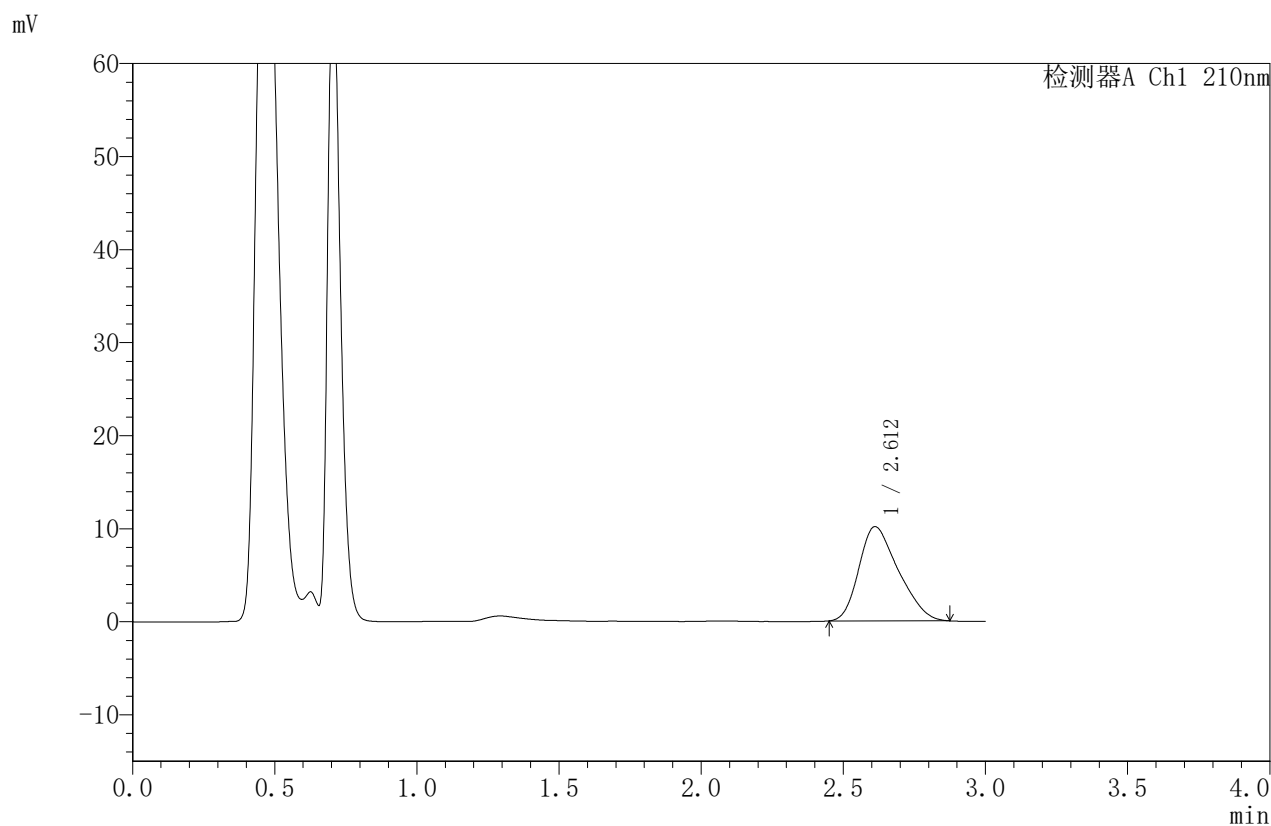


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1173-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 14:58:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97701	100.000	10139	1639	1.302	--
总计		97701	100.000	10139			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

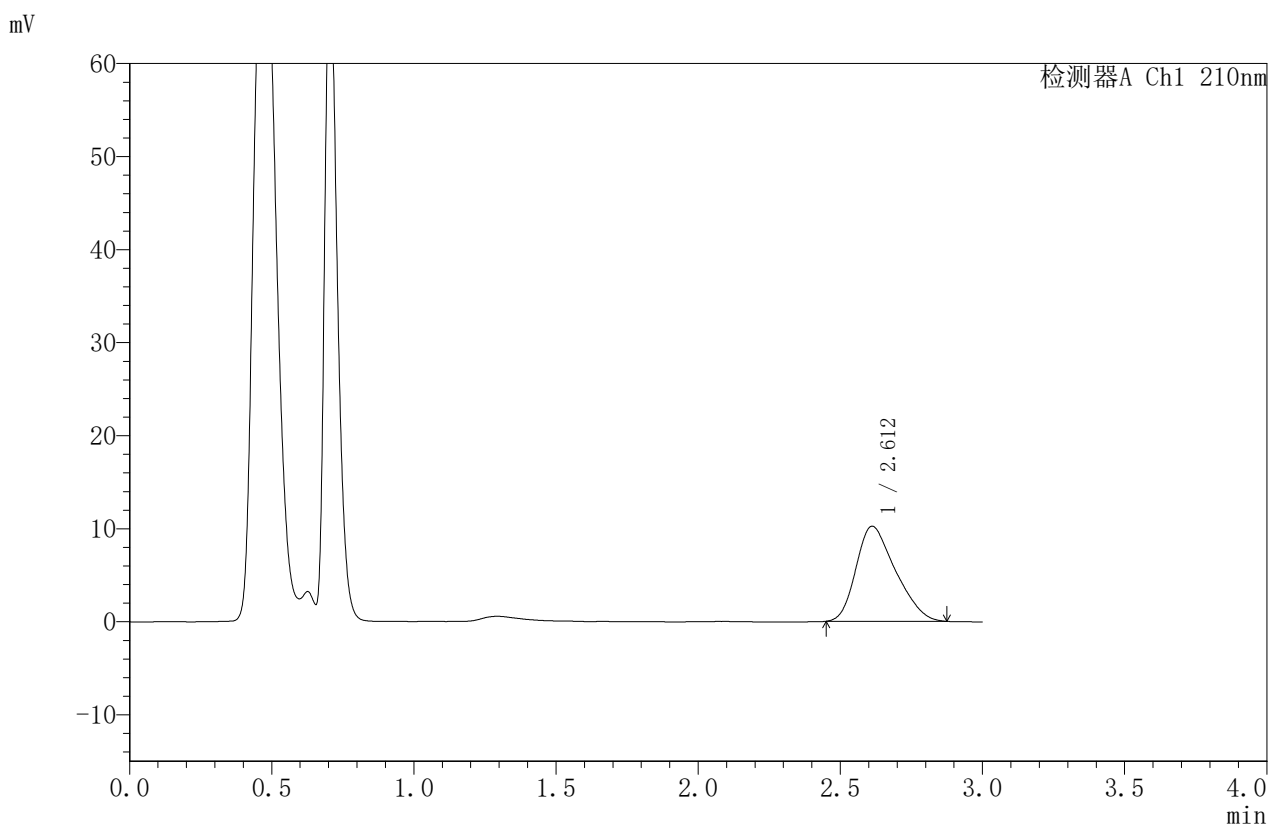


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1174-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:01:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:16 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	98546	100.000	10225	1636	1.307	--
总计		98546	100.000	10225			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

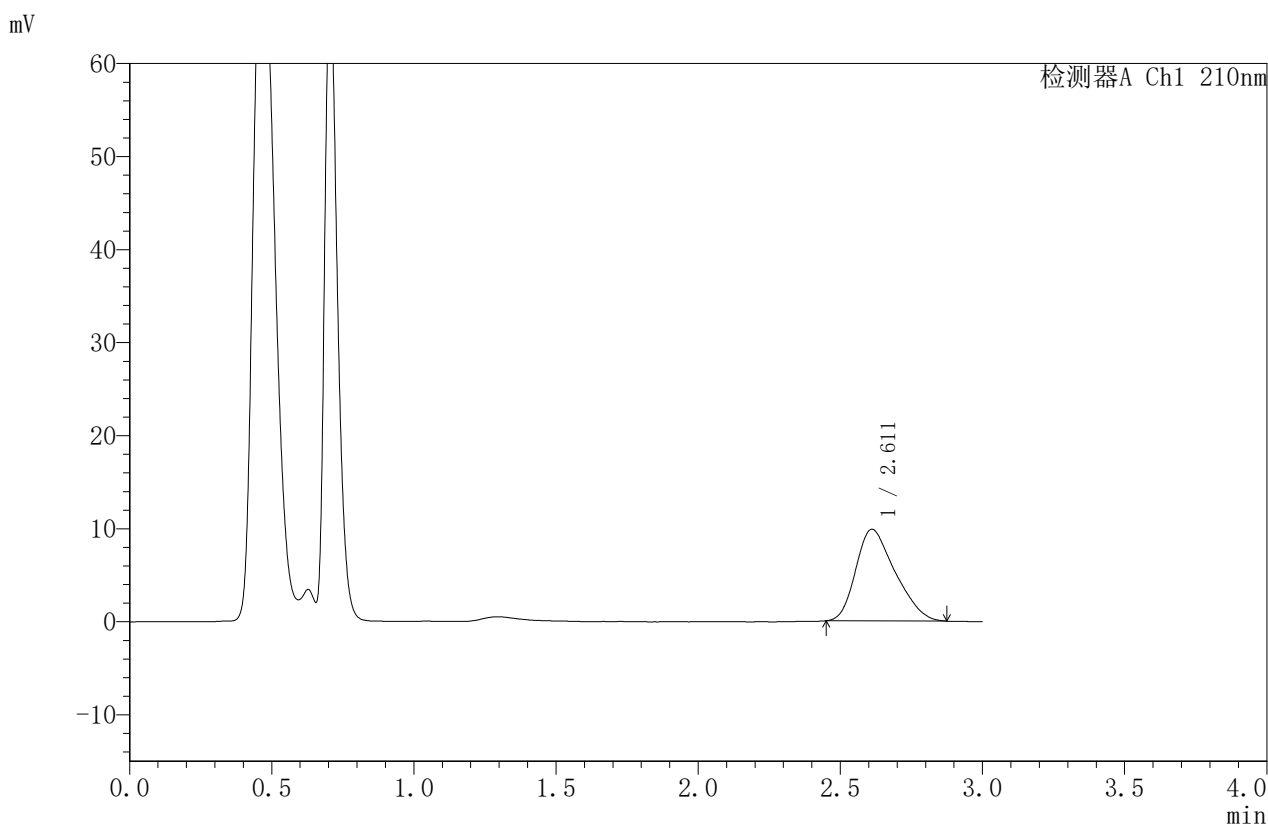


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1175-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:05:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	94637	100.000	9840	1654	1.310	--
总计		94637	100.000	9840			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

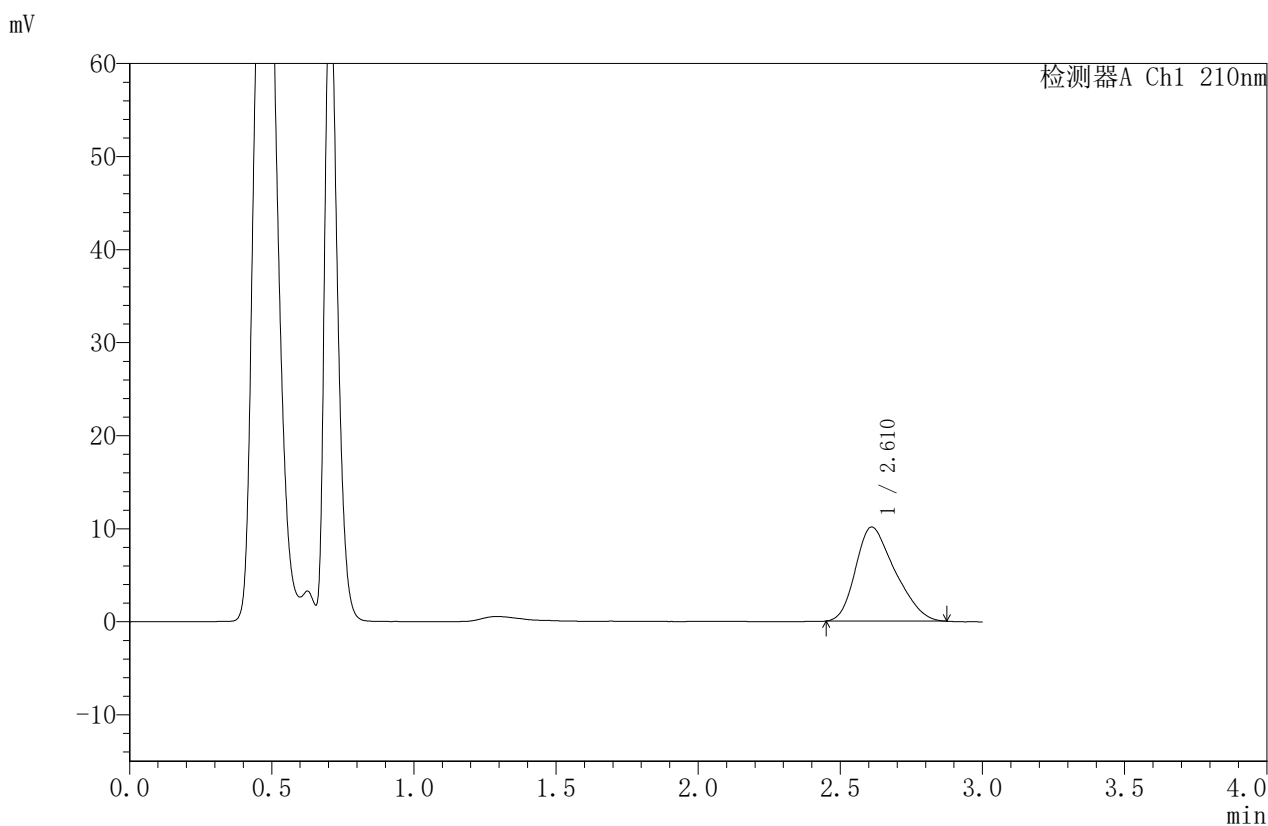


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1176-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:08:38      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:22      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	97395	100.000	10101	1645	1.306	--
总计		97395	100.000	10101			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

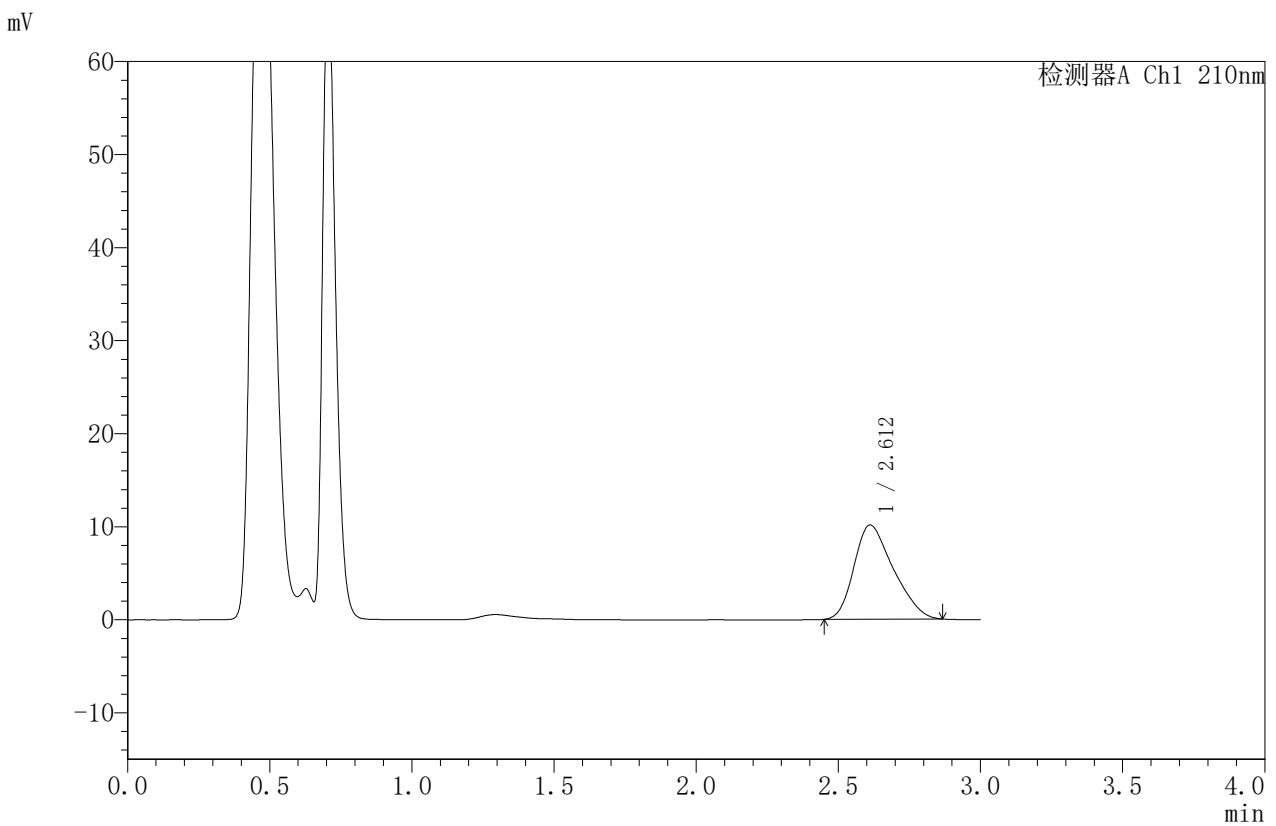


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1177-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:12:03 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:24 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97210	100.000	10130	1659	1.300	--
总计		97210	100.000	10130			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1



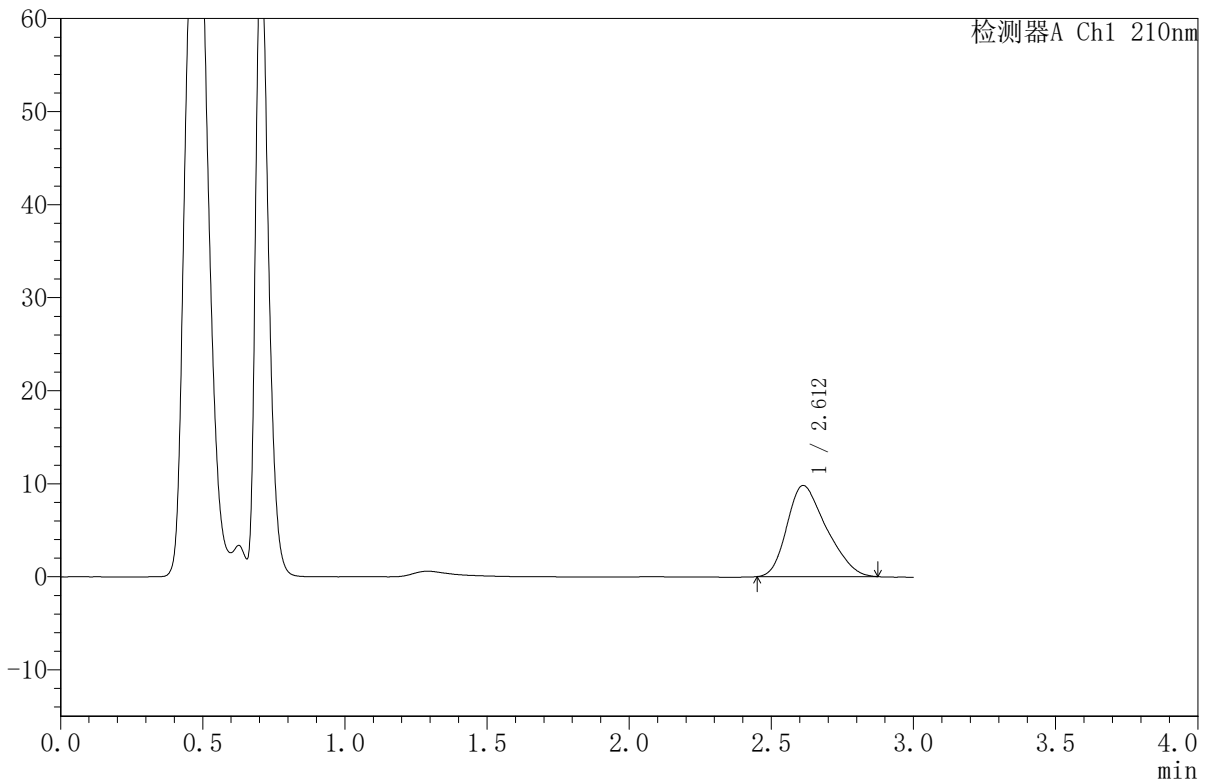
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1178-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:15:27 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:27 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.612	94446	100.000	9806	1648	1.304	--
总计		94446	100.000	9806			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

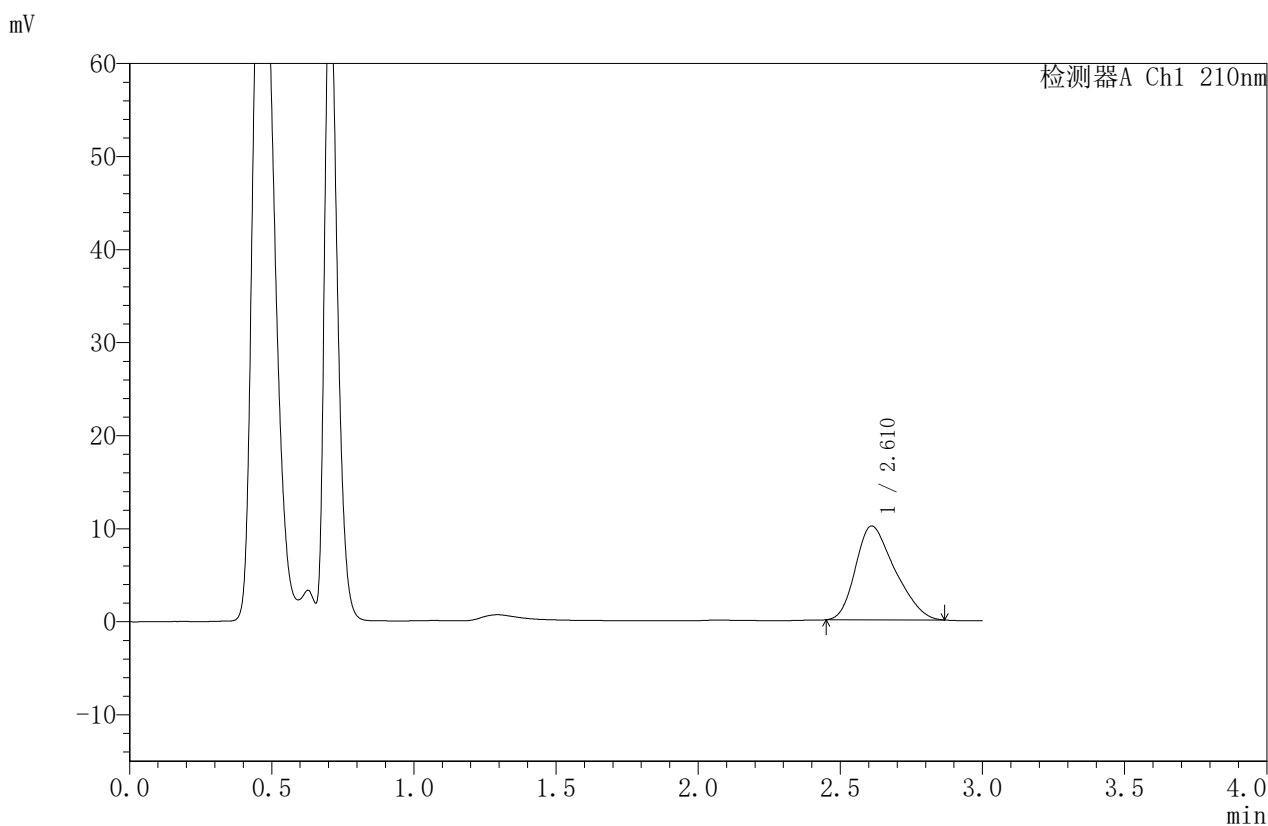


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1179-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:18:55      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:29      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	96901	100.000	10084	1666	1.309	--
总计		96901	100.000	10084			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

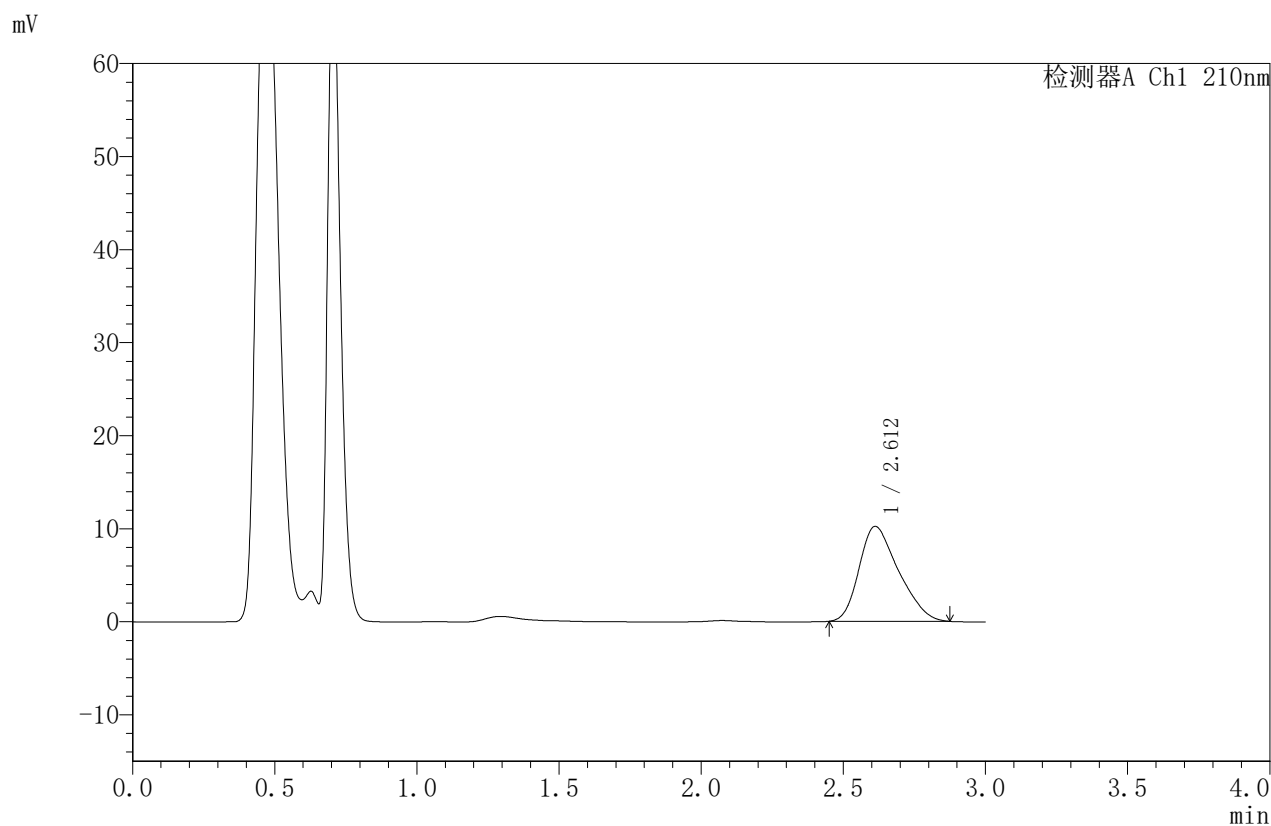


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1180-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:22:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:32      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	98329	100.000	10209	1657	1.310	--
总计		98329	100.000	10209			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

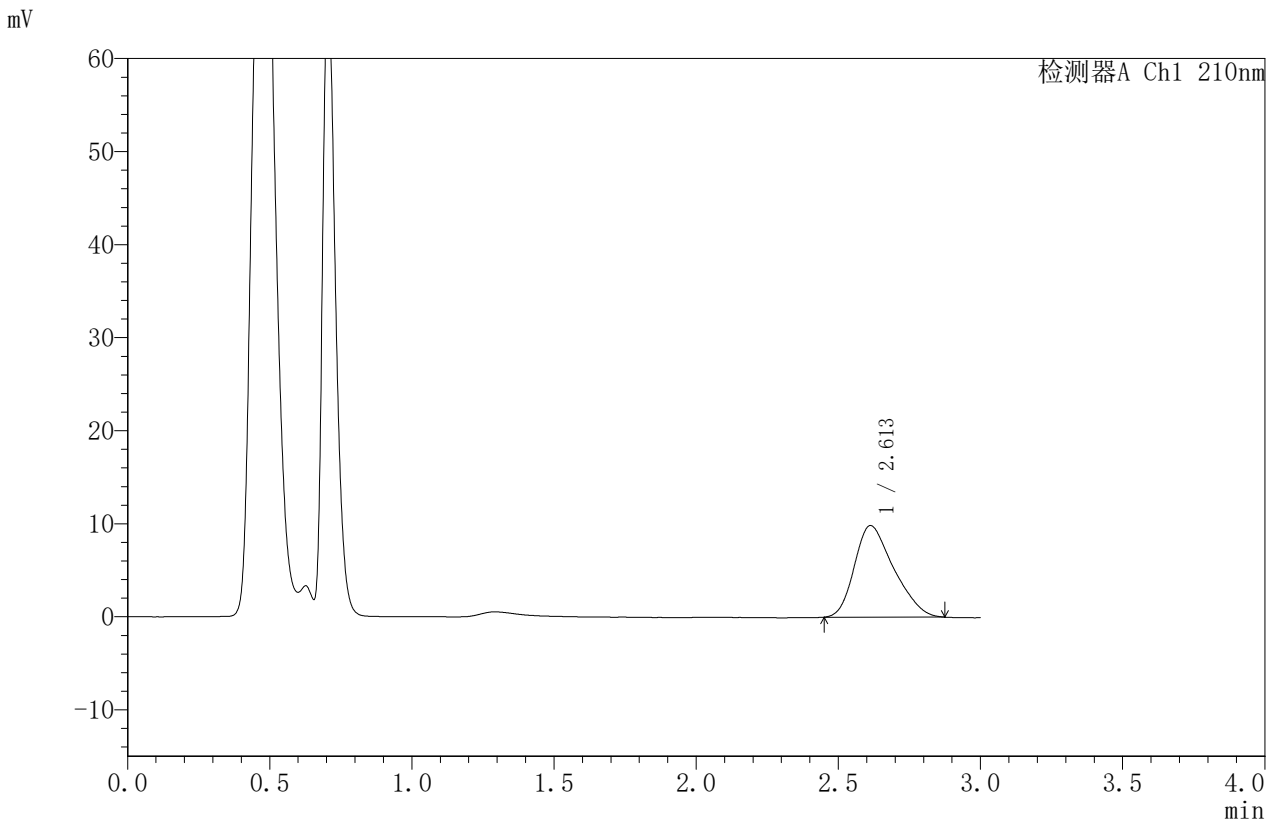


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1181-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:25:46 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:35 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	94749	100.000	9849	1671	1.309	--
总计		94749	100.000	9849			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

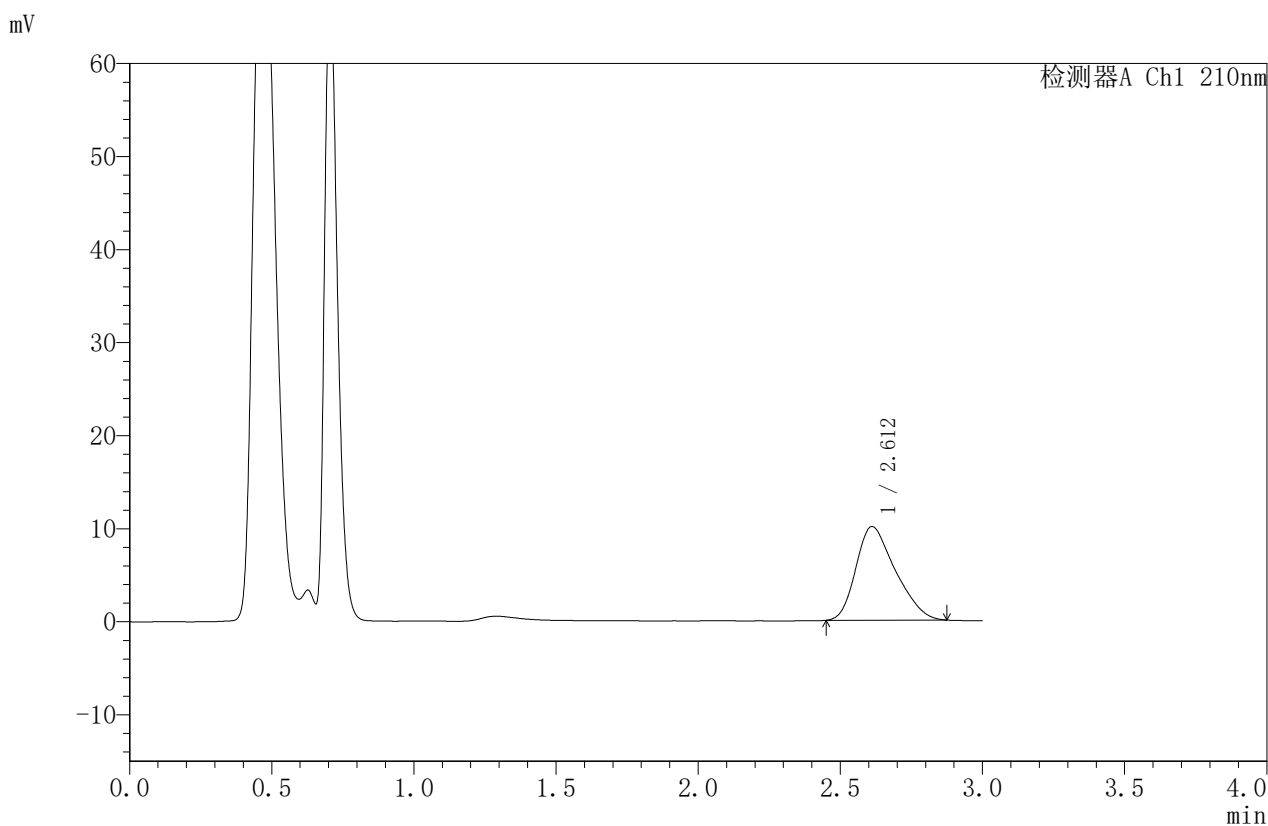


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1182-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:29:13 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:37 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	96885	100.000	10067	1661	1.315	--
总计		96885	100.000	10067			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

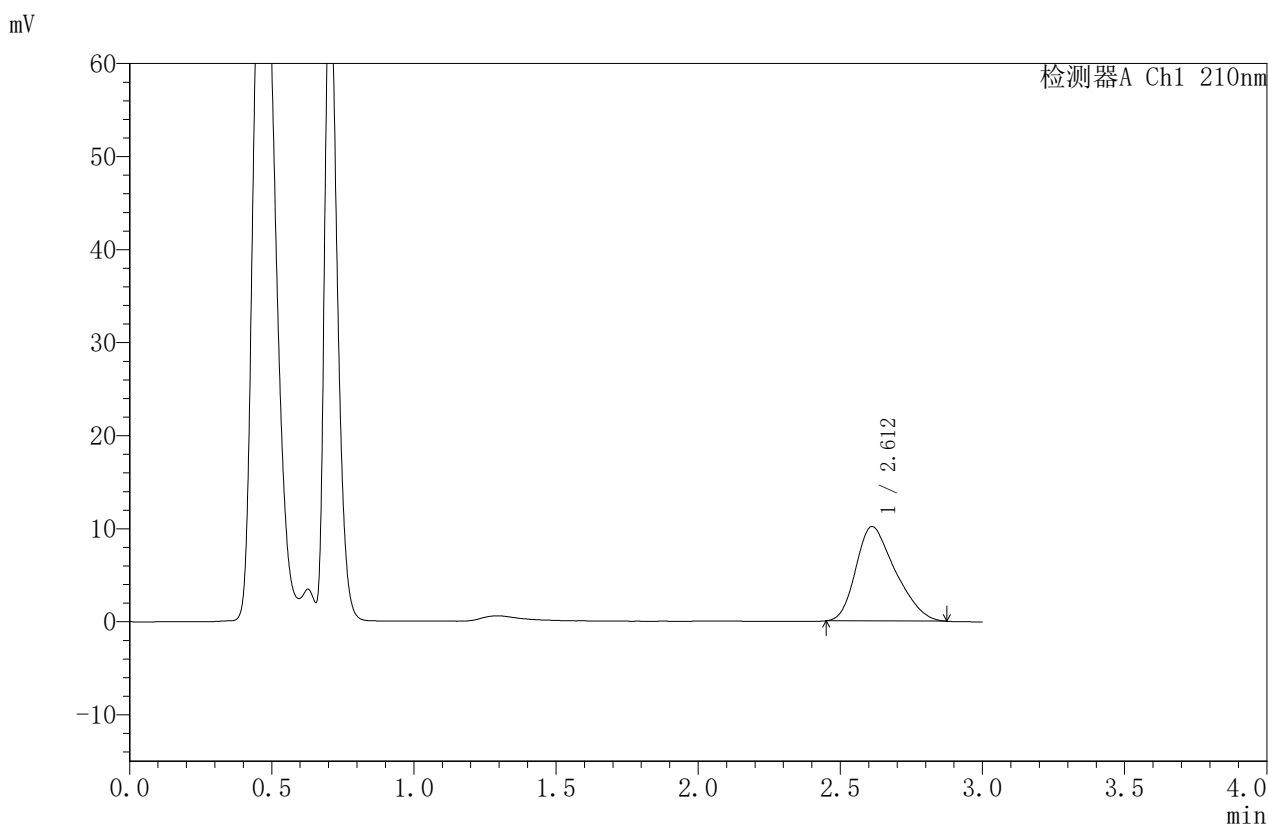


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1183-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:32:39      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97649	100.000	10149	1661	1.314	--
总计		97649	100.000	10149			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

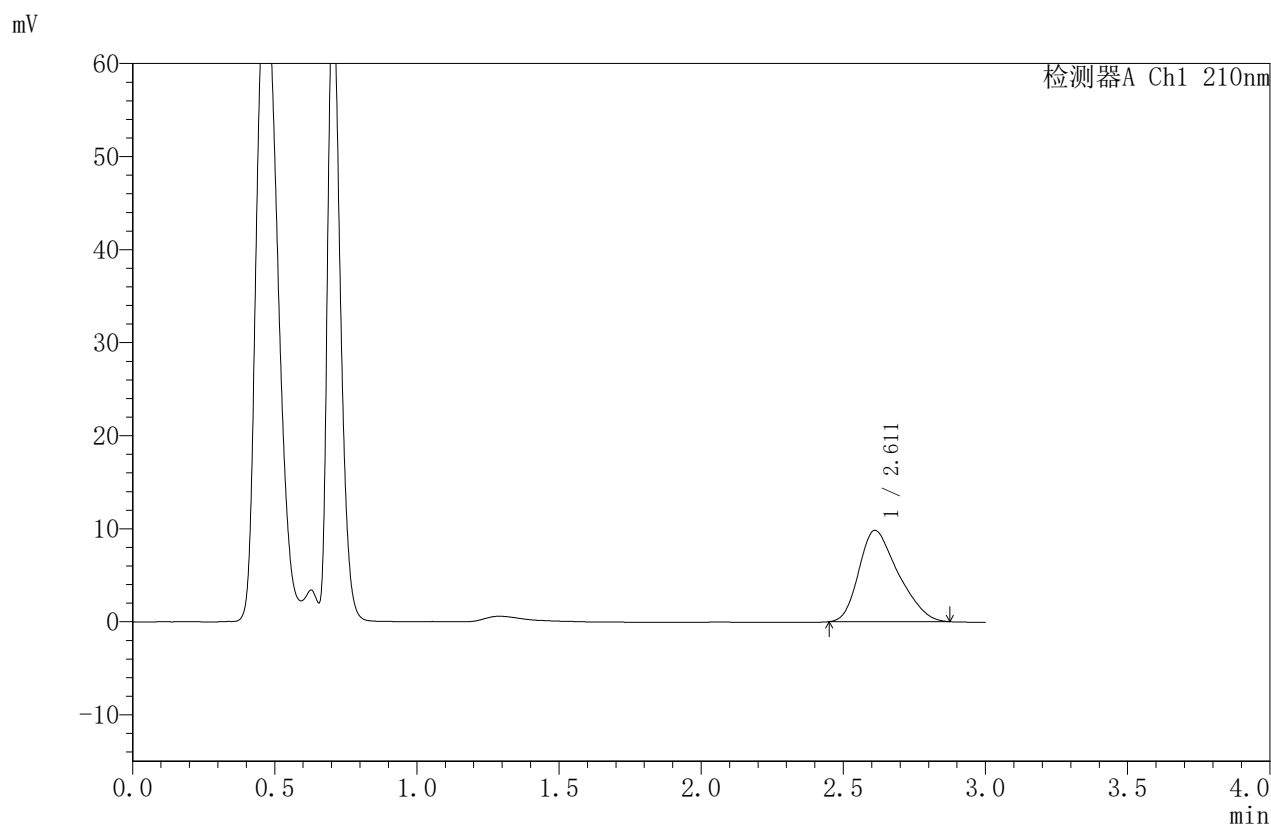


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1184-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:36:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:43 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	94415	100.000	9814	1668	1.315	--
总计		94415	100.000	9814			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

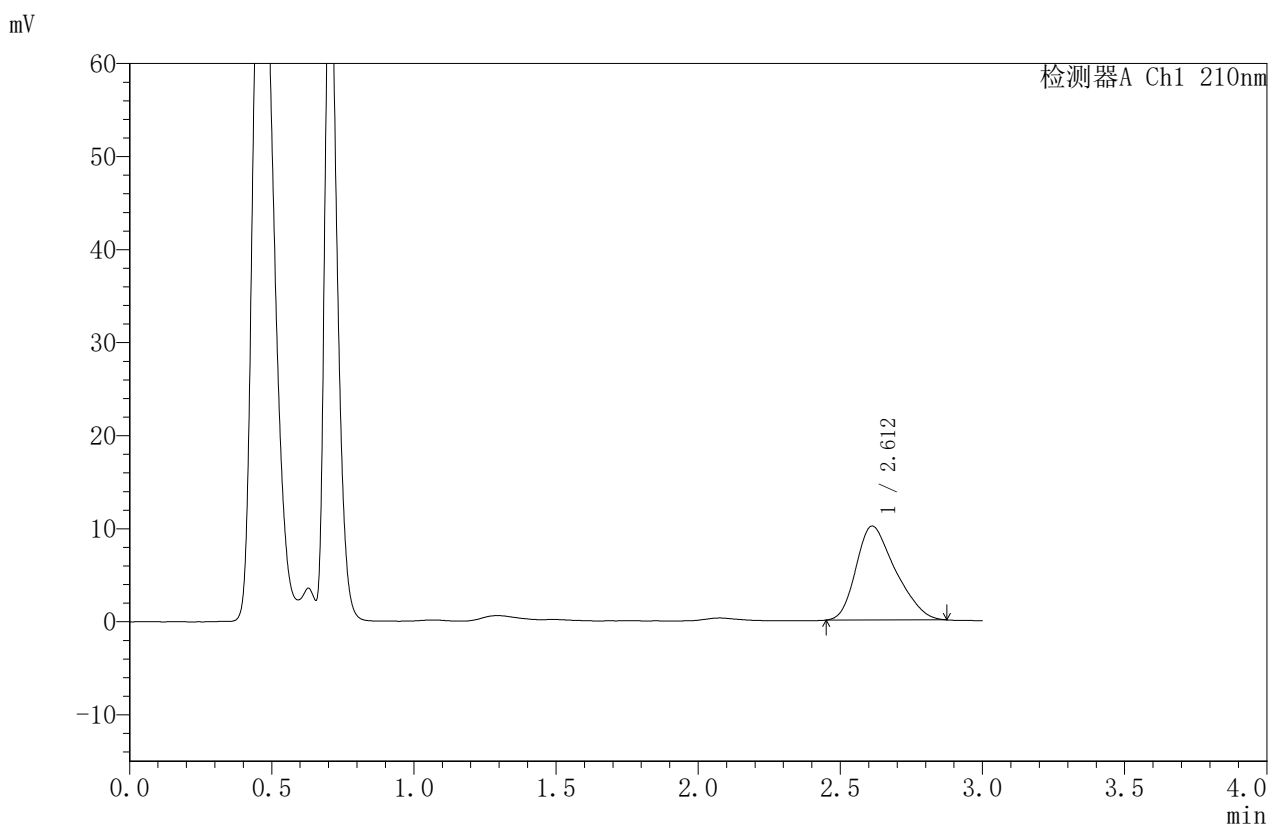


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1185-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:39:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:46      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97221	100.000	10100	1678	1.314	--
总计		97221	100.000	10100			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1



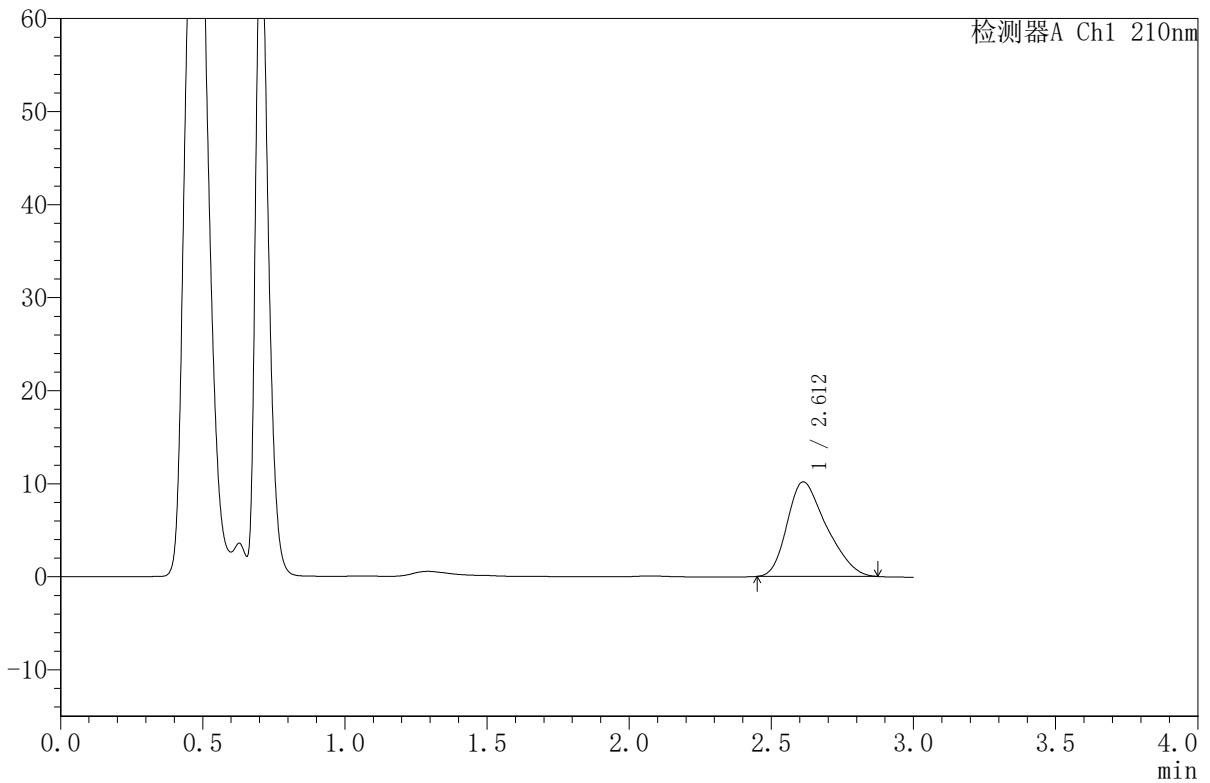
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1186-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:42:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <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	2.612	97644	100.000	10165	1681	1.318	--
总计		97644	100.000	10165			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

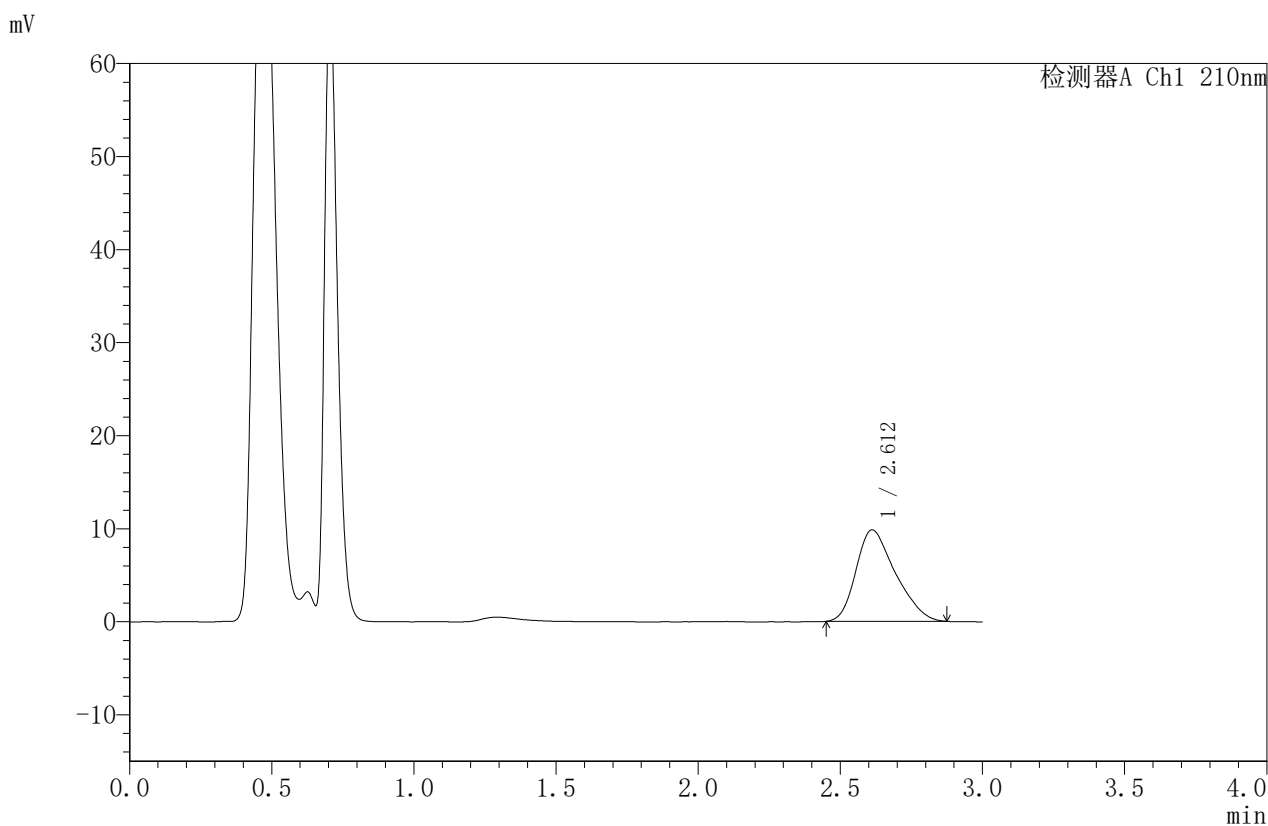


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1187-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:46:23      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	94647	100.000	9835	1689	1.315	--
总计		94647	100.000	9835			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

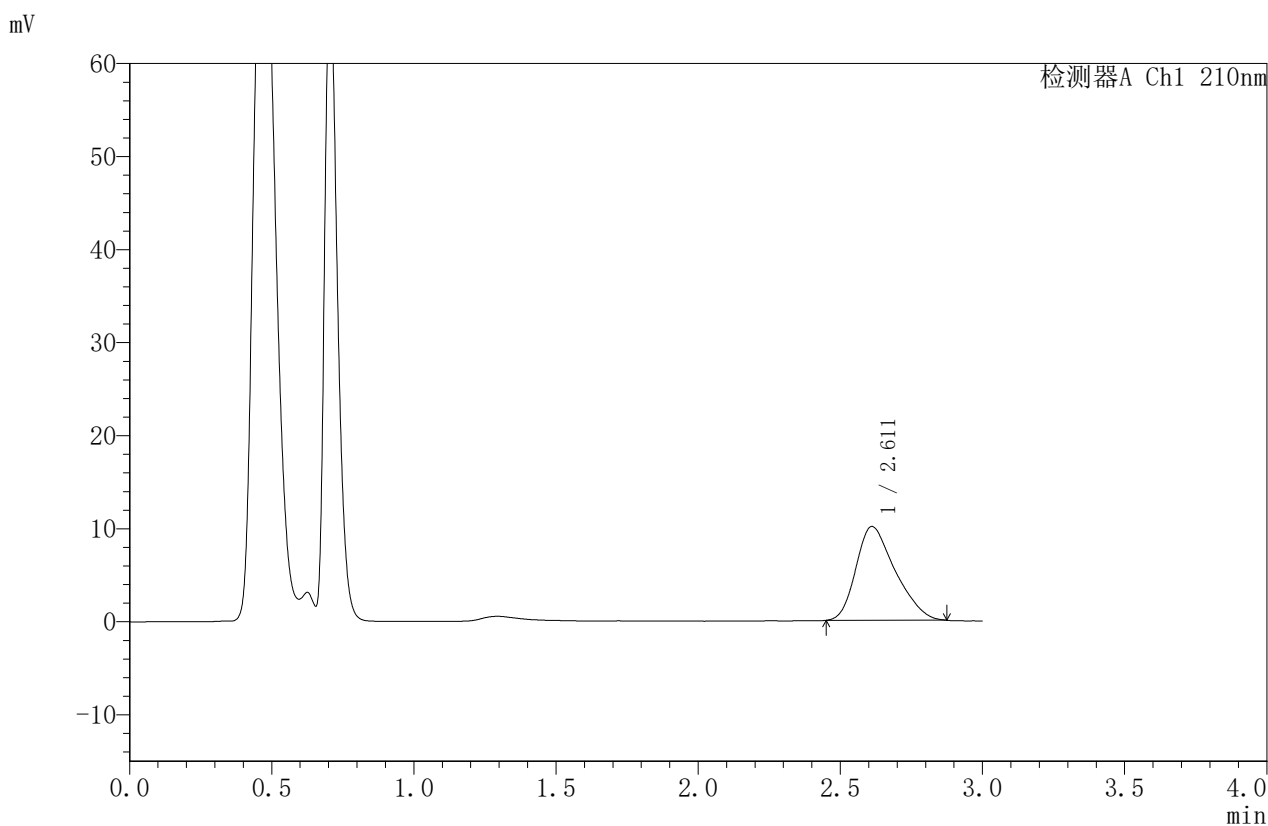


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1188-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:49:49      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:07:53      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	96686	100.000	10080	1696	1.321	--
总计		96686	100.000	10080			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

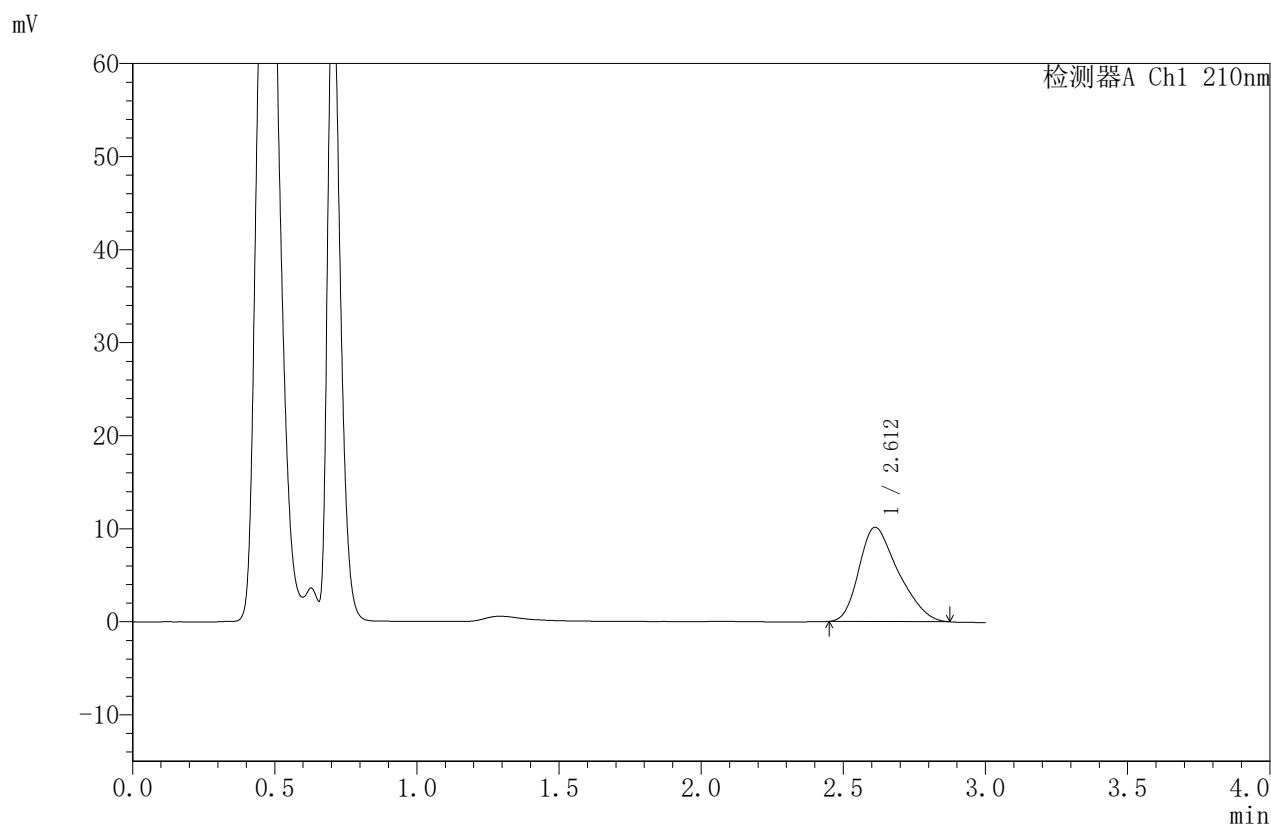


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1189-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:53:16      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97330	100.000	10137	1703	1.322	--
总计		97330	100.000	10137			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

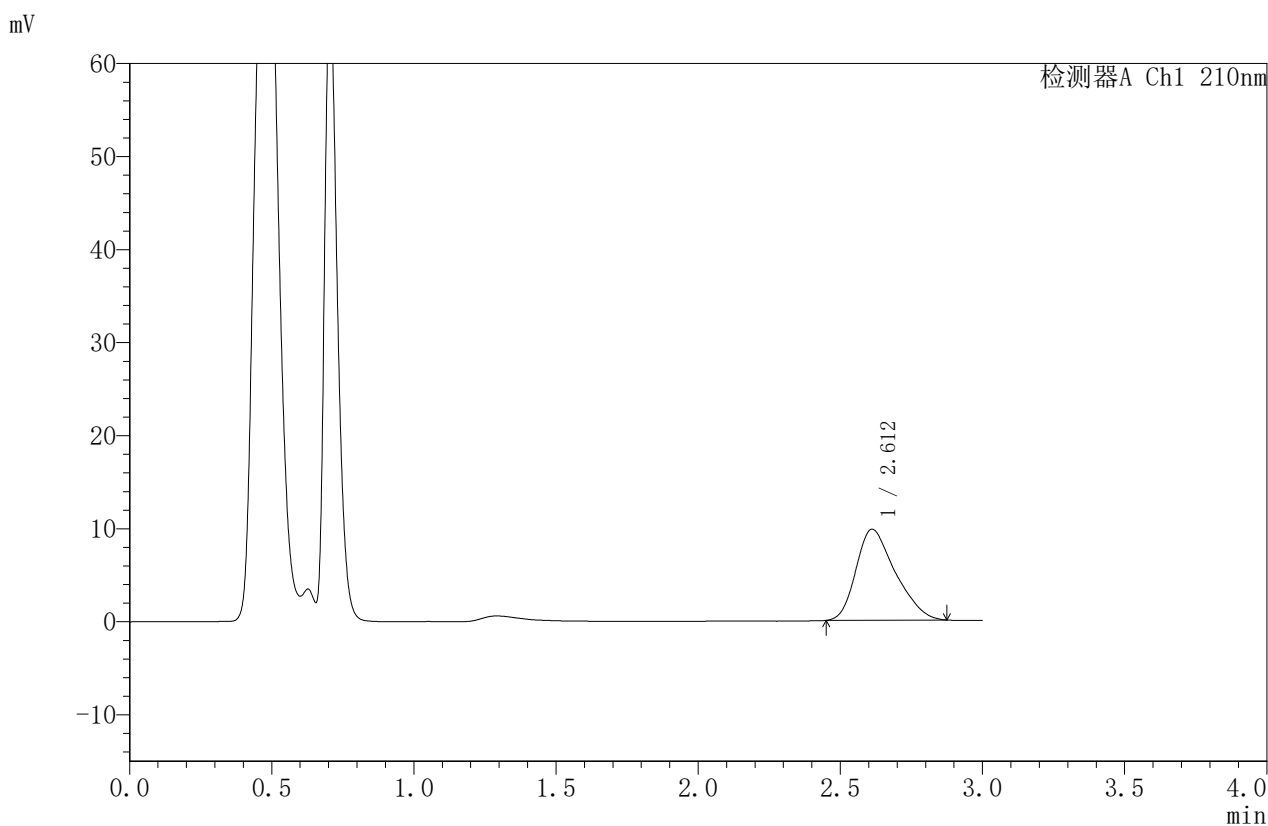


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1190-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 15:56:41      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:07:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	93892	100.000	9783	1706	1.318	--
总计		93892	100.000	9783			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

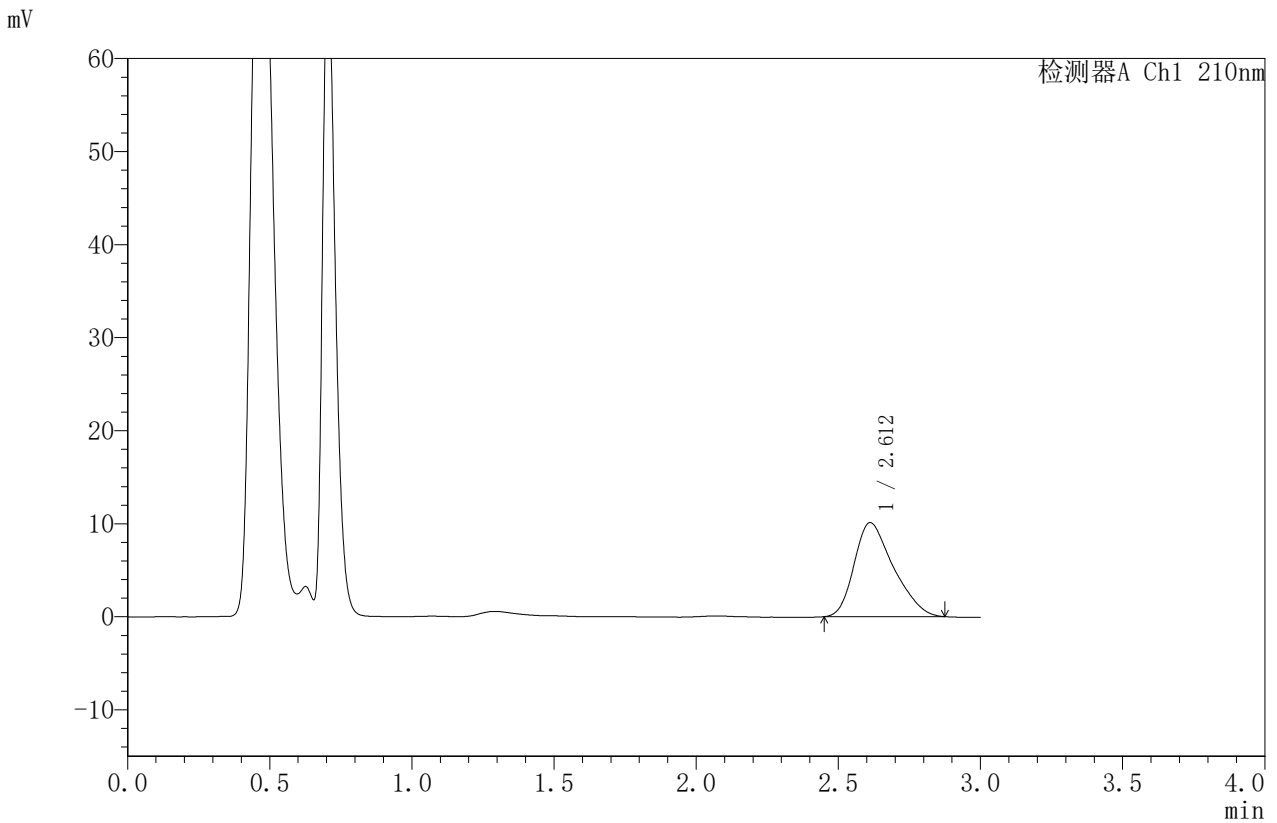


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1191-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:00:06 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:01 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	96972	100.000	10105	1701	1.328	--
总计		96972	100.000	10105			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

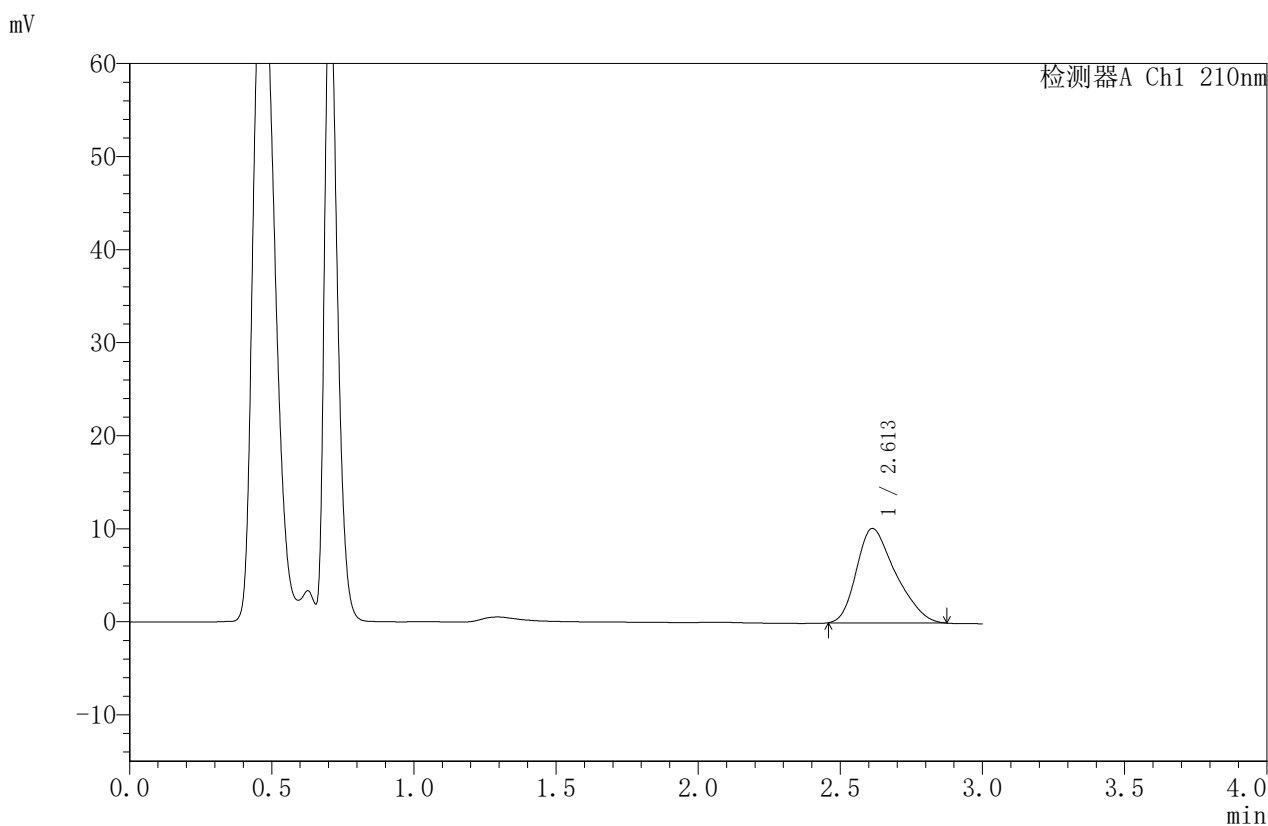


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1192-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:03:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:04      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	96993	100.000	10151	1723	1.328	--
总计		96993	100.000	10151			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

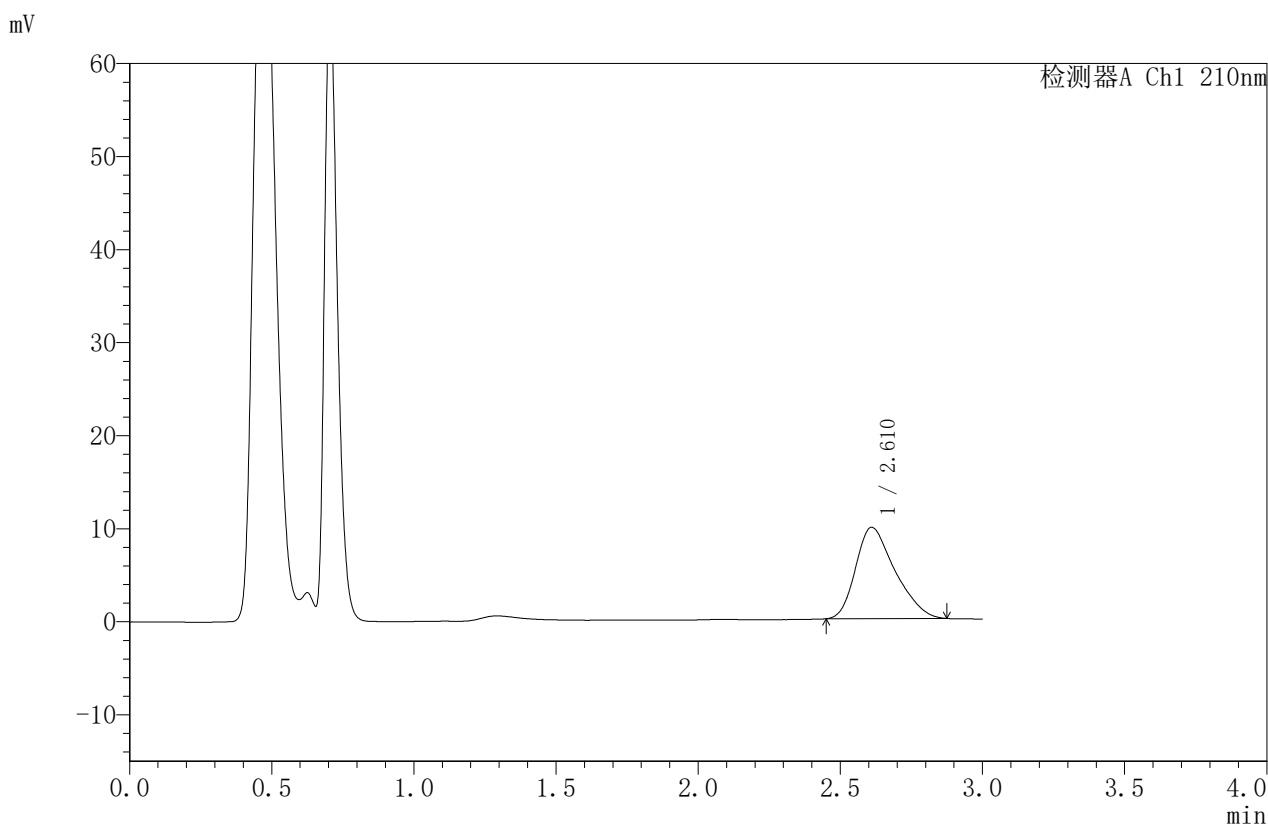


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1193-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:06:59      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:06      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	94366	100.000	9810	1702	1.329	--
总计		94366	100.000	9810			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

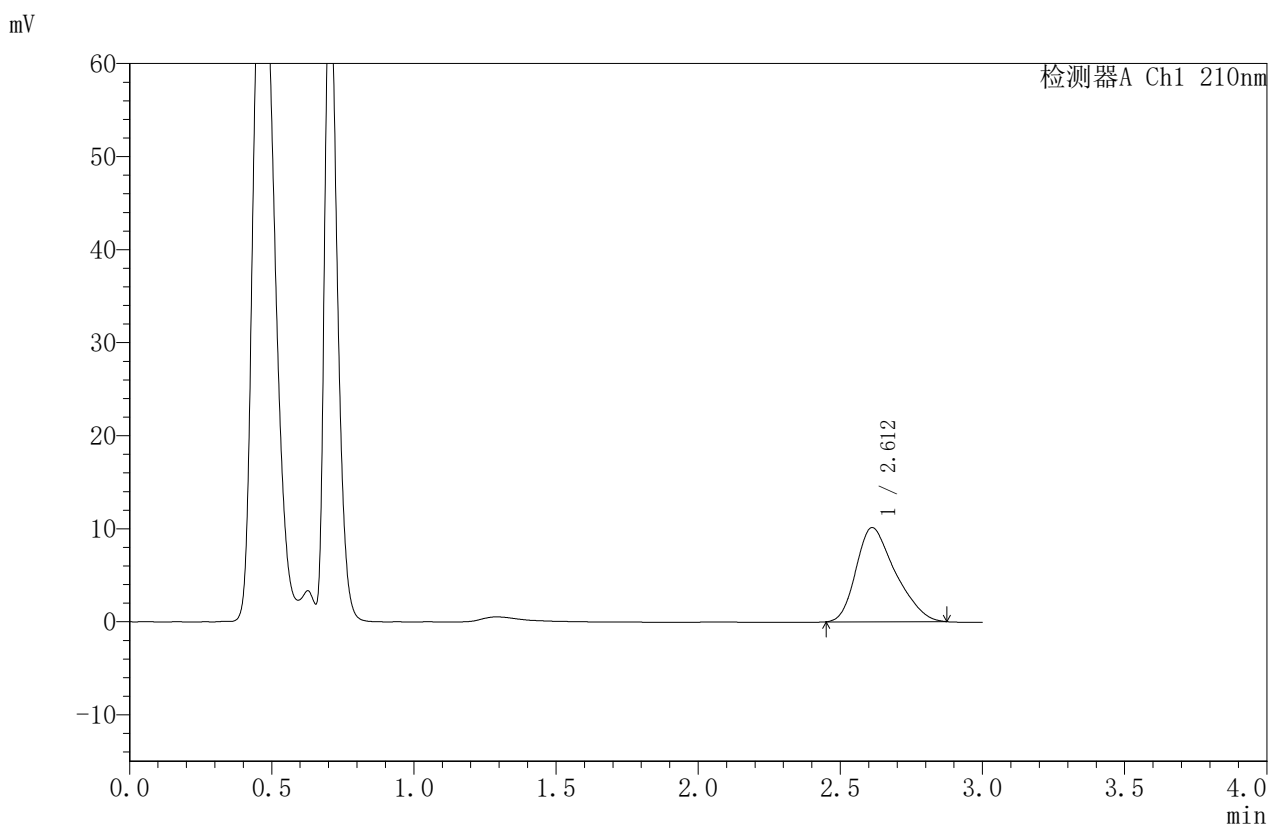


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1194-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:10:25      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:08      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97121	100.000	10125	1717	1.324	--
总计		97121	100.000	10125			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

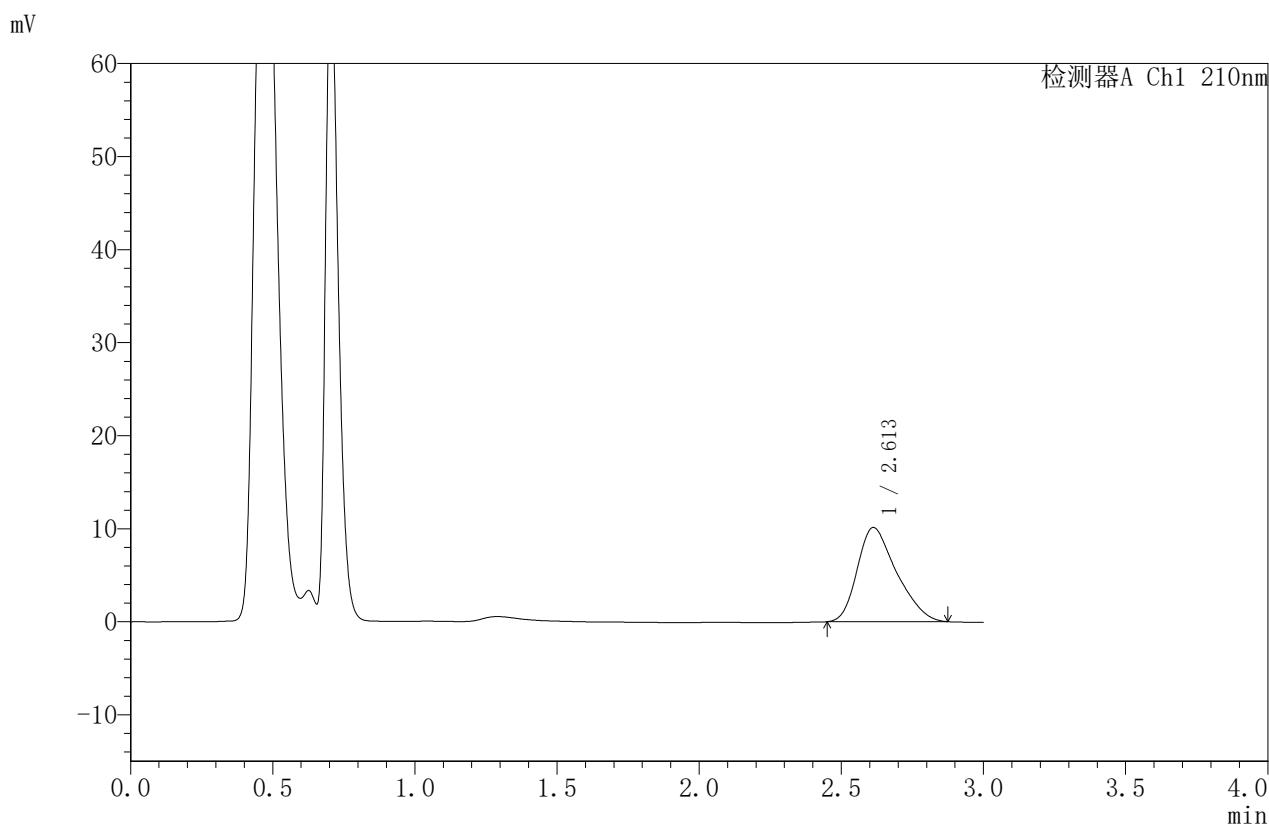


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1195-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:13:51      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	97133	100.000	10132	1712	1.324	--
总计		97133	100.000	10132			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

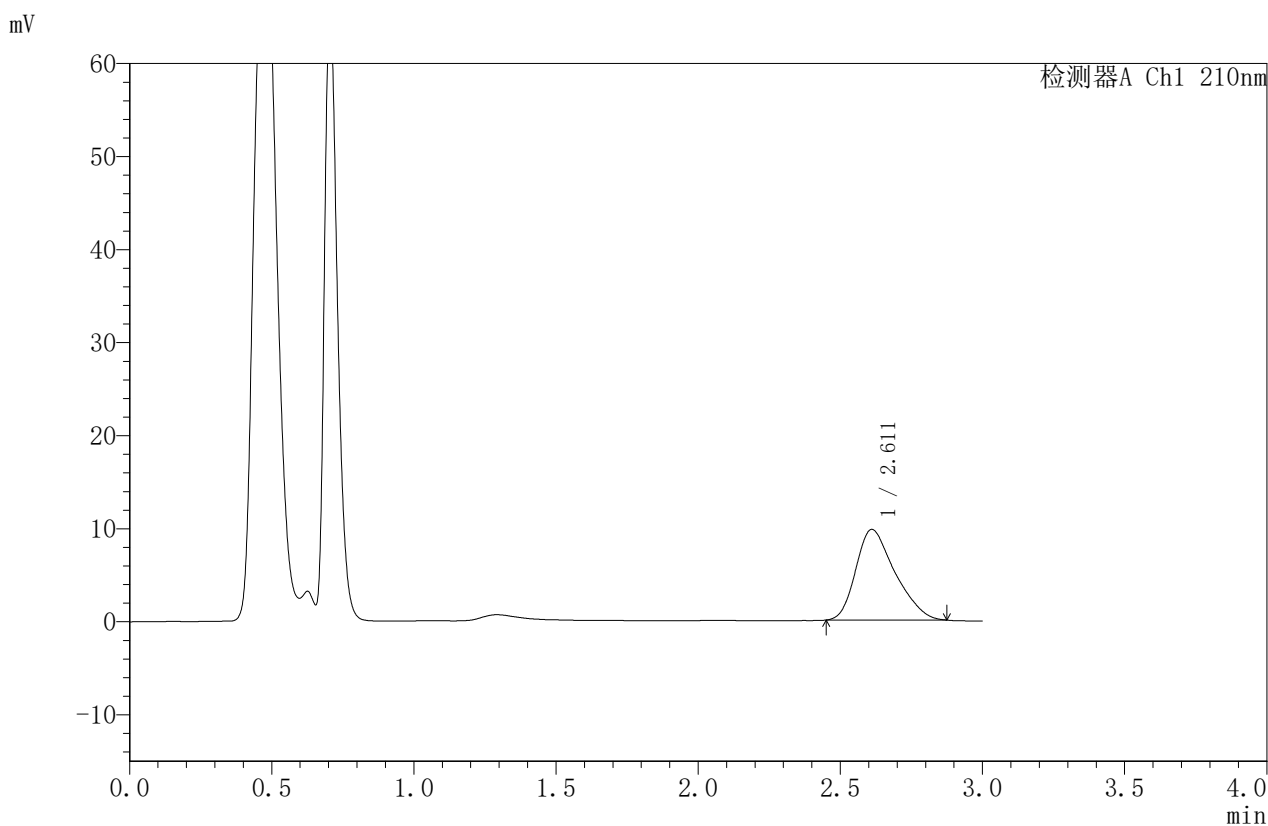


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1196-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:17:17      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	93344	100.000	9740	1712	1.324	--
总计		93344	100.000	9740			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

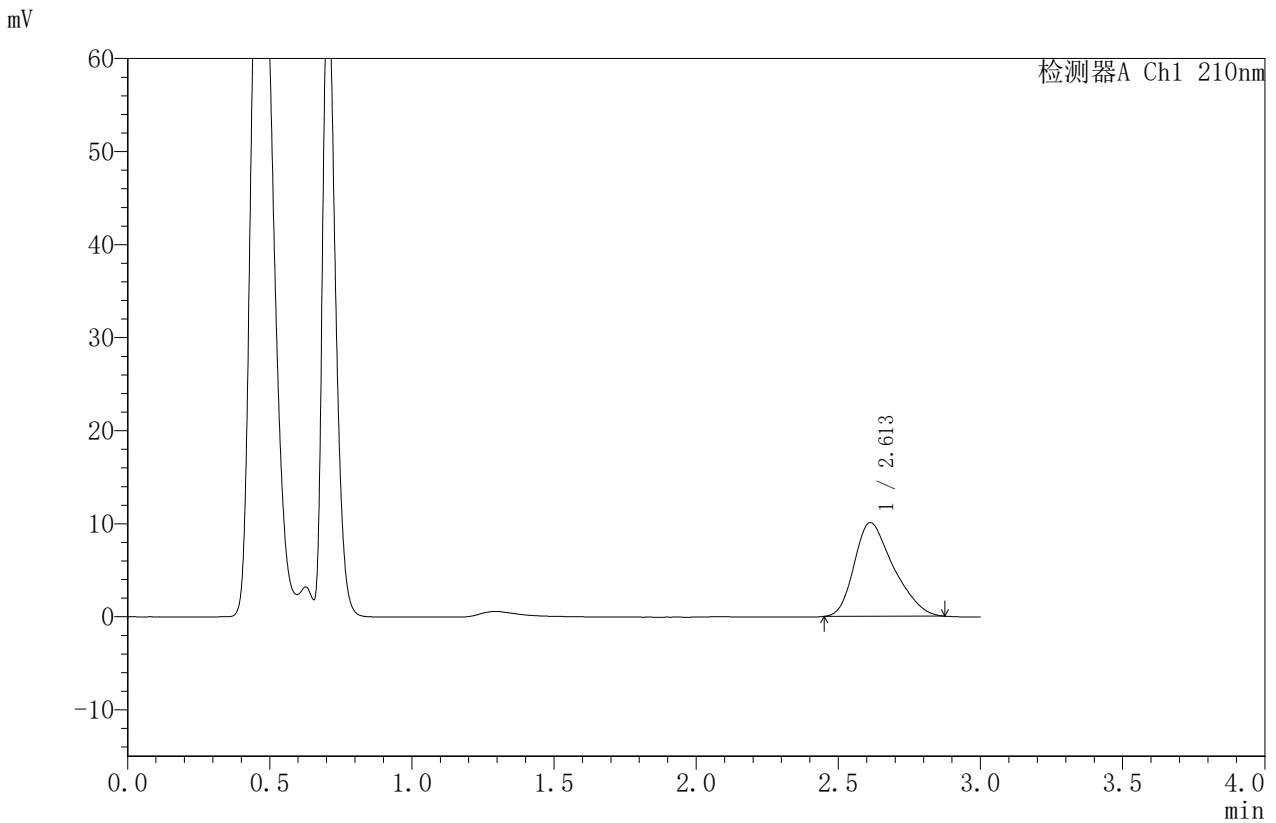


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1197-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:20:44      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	96613	100.000	10070	1715	1.325	--
总计		96613	100.000	10070			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

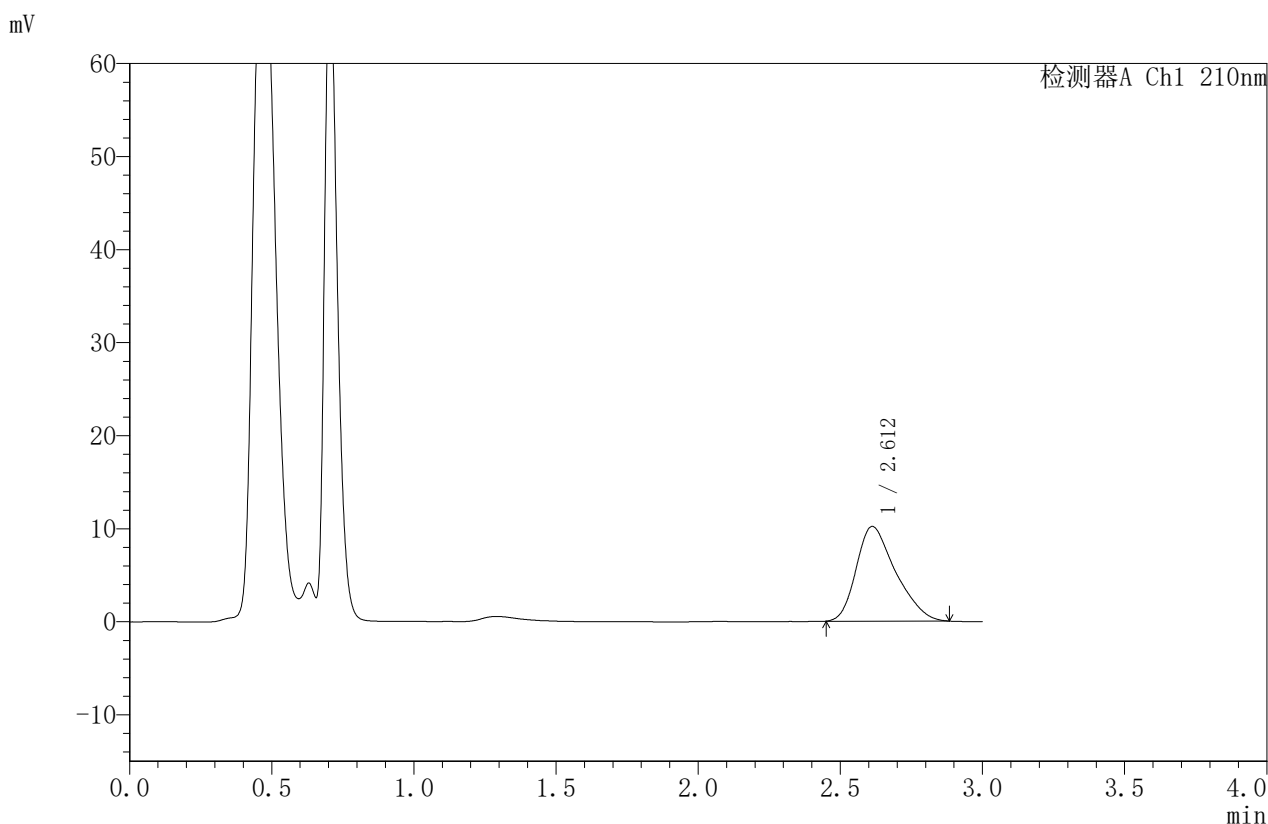


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1198-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:24:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	97872	100.000	10182	1725	1.330	--
总计		97872	100.000	10182			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

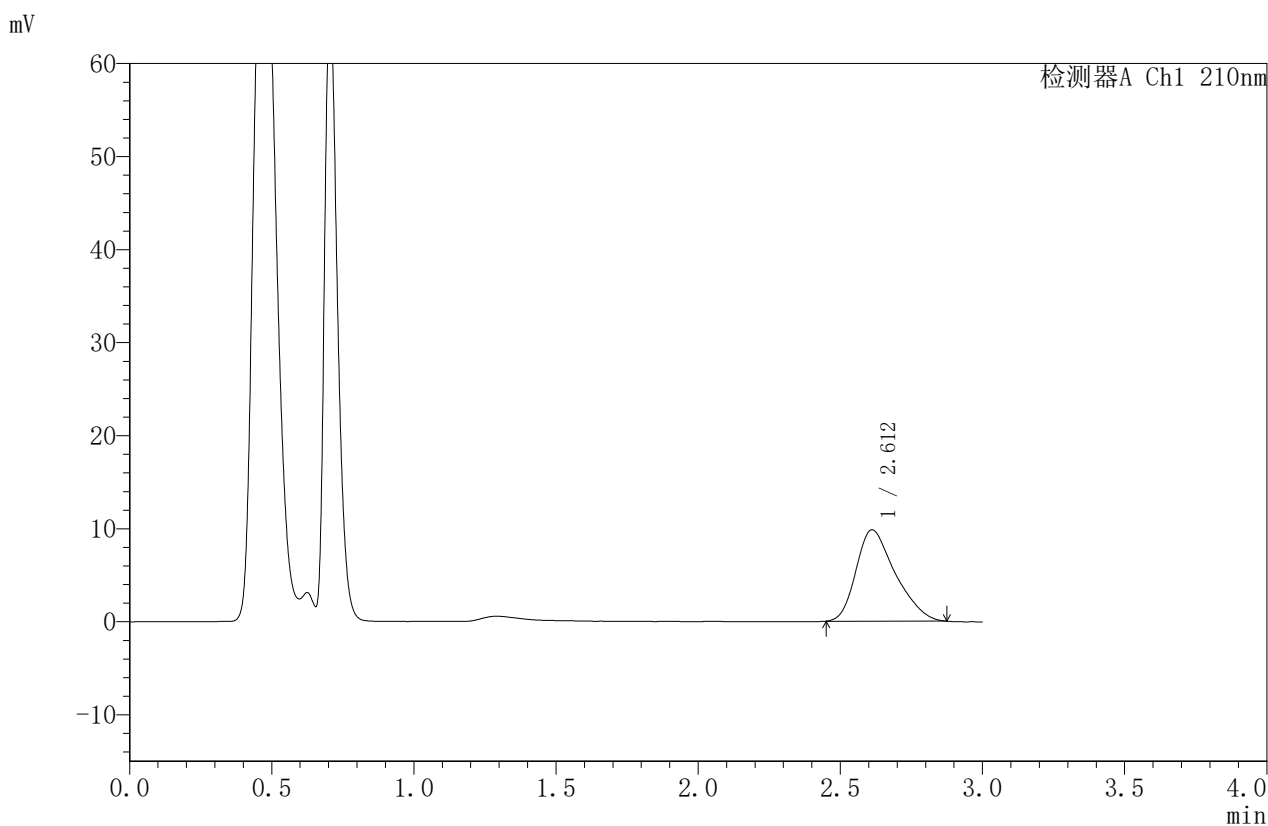


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1199-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:27:42      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:22      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	94235	100.000	9826	1729	1.331	--
总计		94235	100.000	9826			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

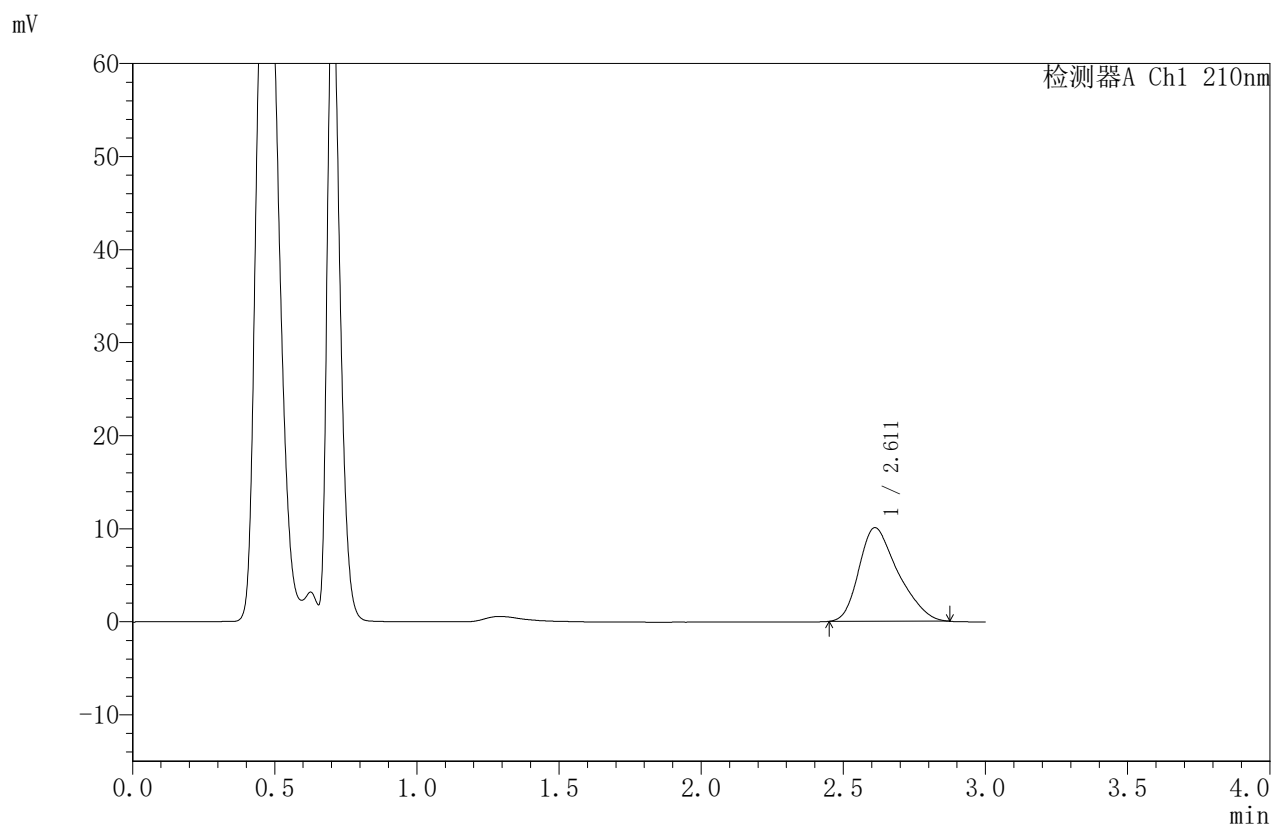


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1200-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:31:08      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:24      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	96148	100.000	10063	1736	1.330	--
总计		96148	100.000	10063			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

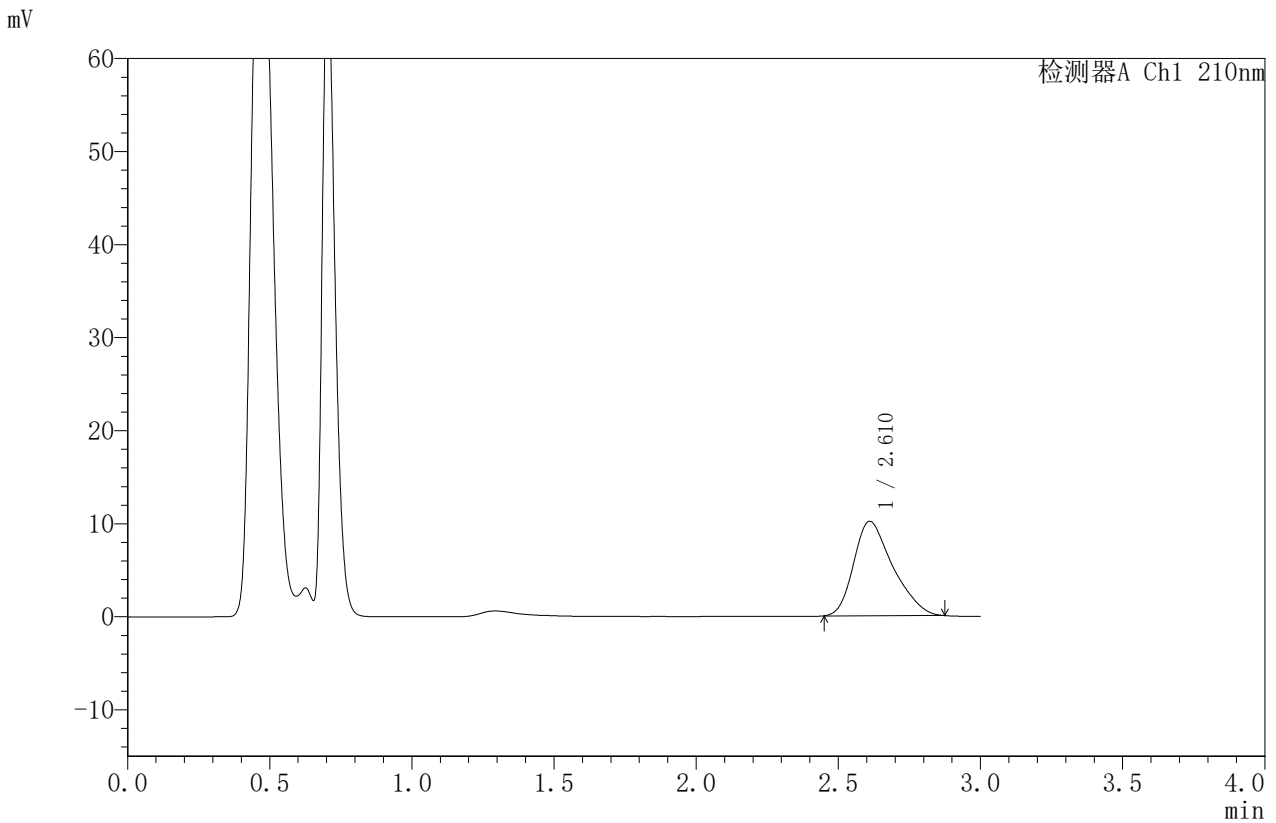


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1201-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:34:34      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:27      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	97148	100.000	10143	1740	1.330	--
总计		97148	100.000	10143			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

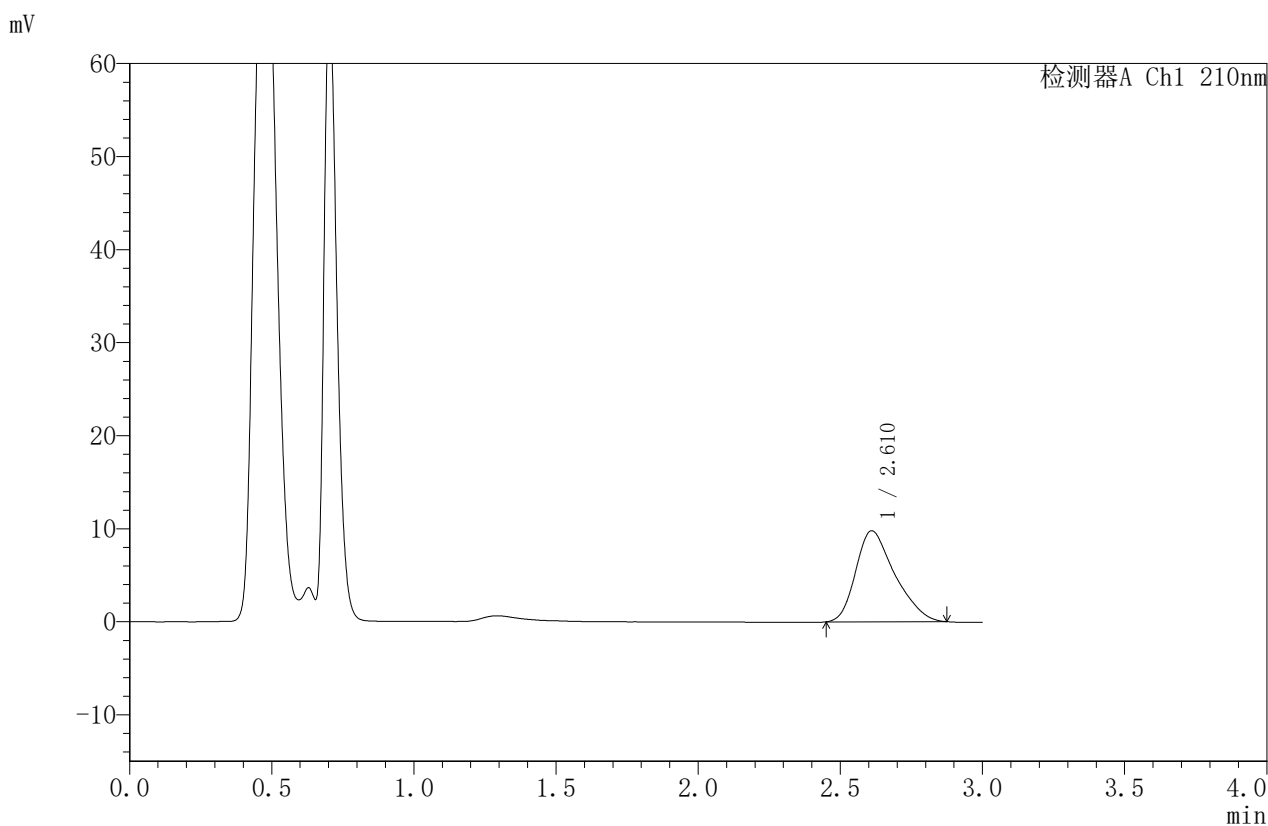


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1202-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:38:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:29      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	93496	100.000	9777	1753	1.330	--
总计		93496	100.000	9777			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

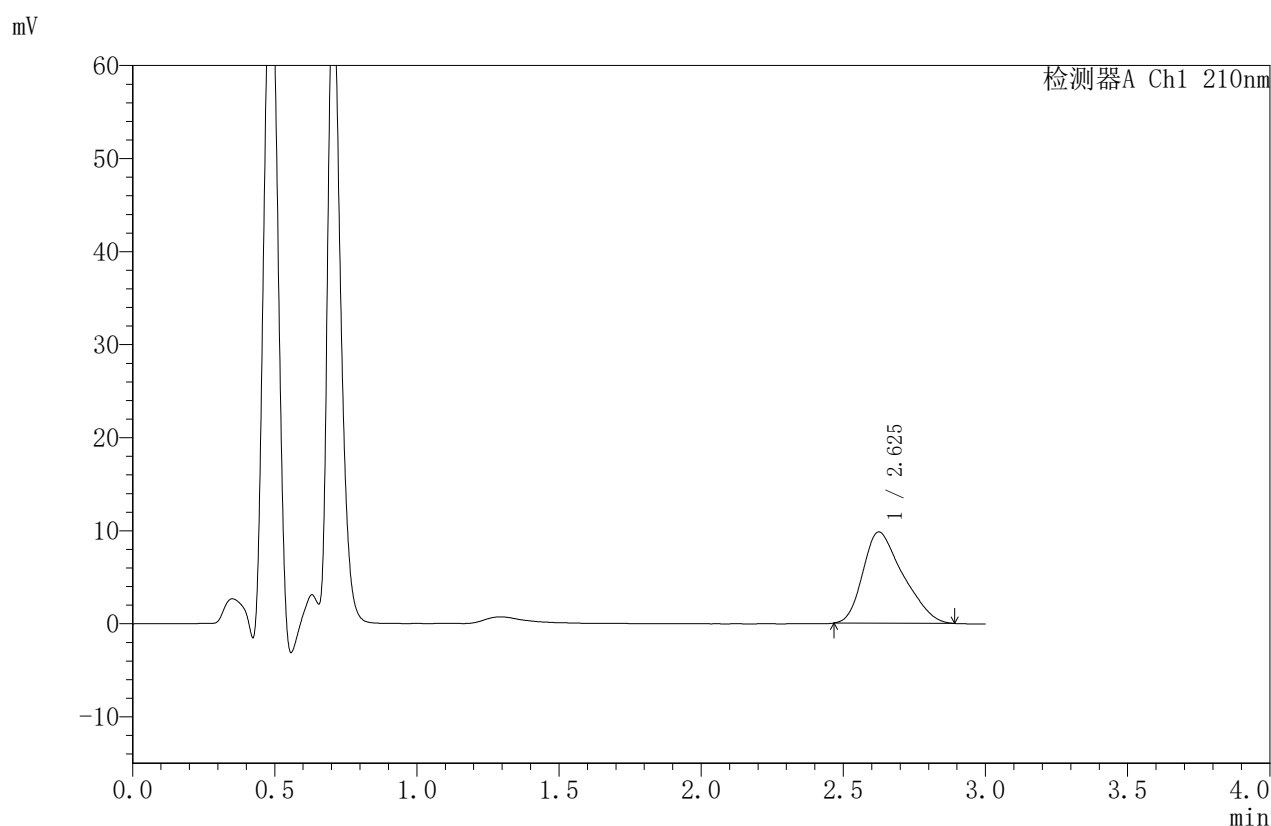


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1203-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:41:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:32      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.625	96231	100.000	9801	1643	1.345	--
总计		96231	100.000	9801			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

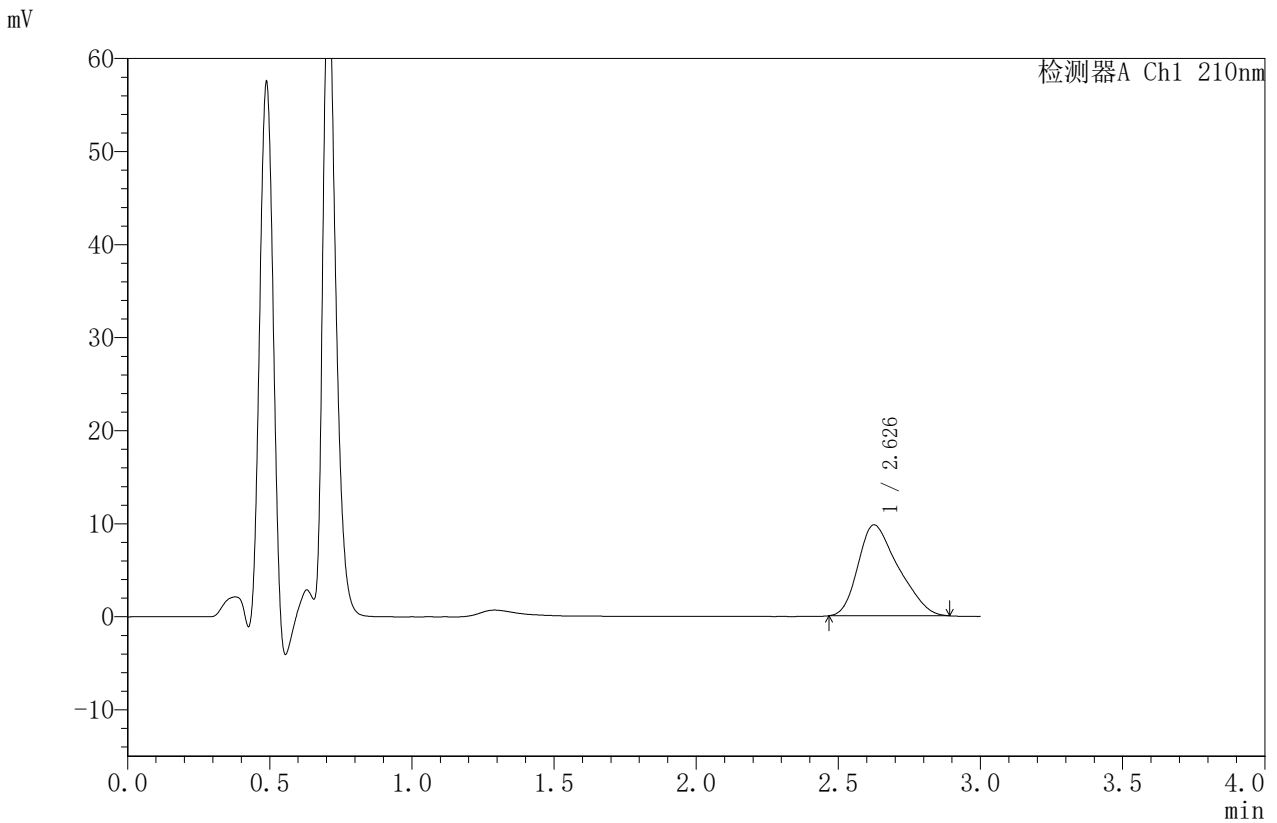


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1204-2 - zzp-2025042421p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:44:54 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:34 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.626	96104	100.000	9758	1615	1.339	--
总计		96104	100.000	9758			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042421批-2.5mg-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-2

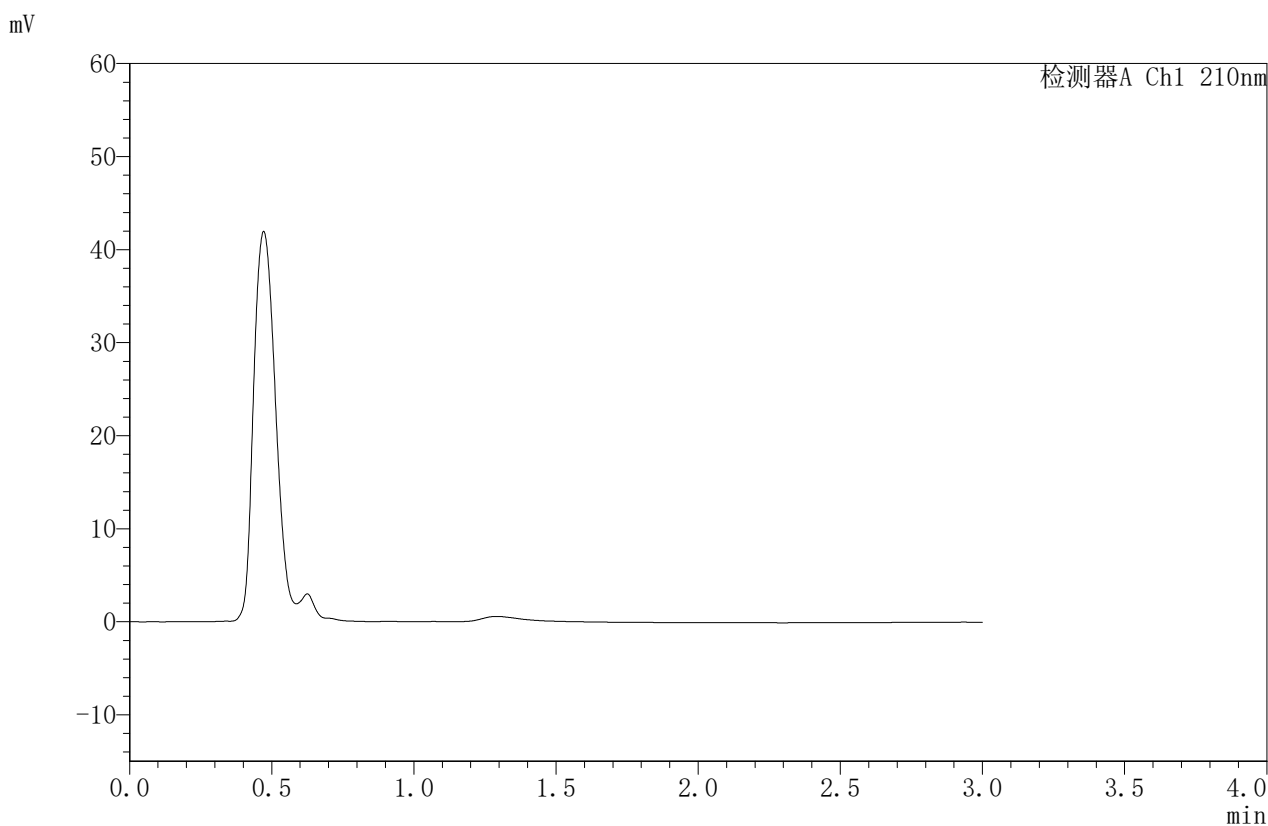


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1205-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:48:18      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	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-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

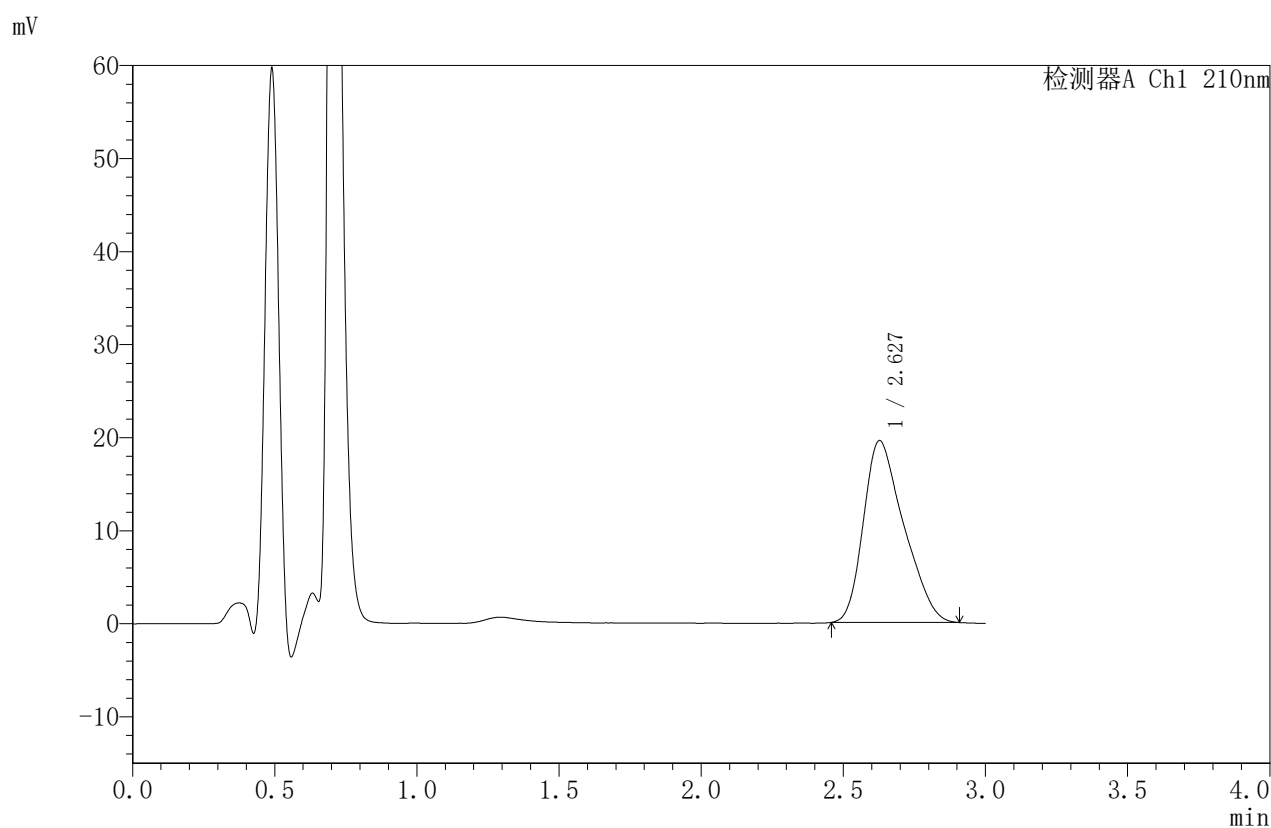


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1206-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:51:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.627	193062	100.000	19538	1599	1.333	--
总计		193062	100.000	19538			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

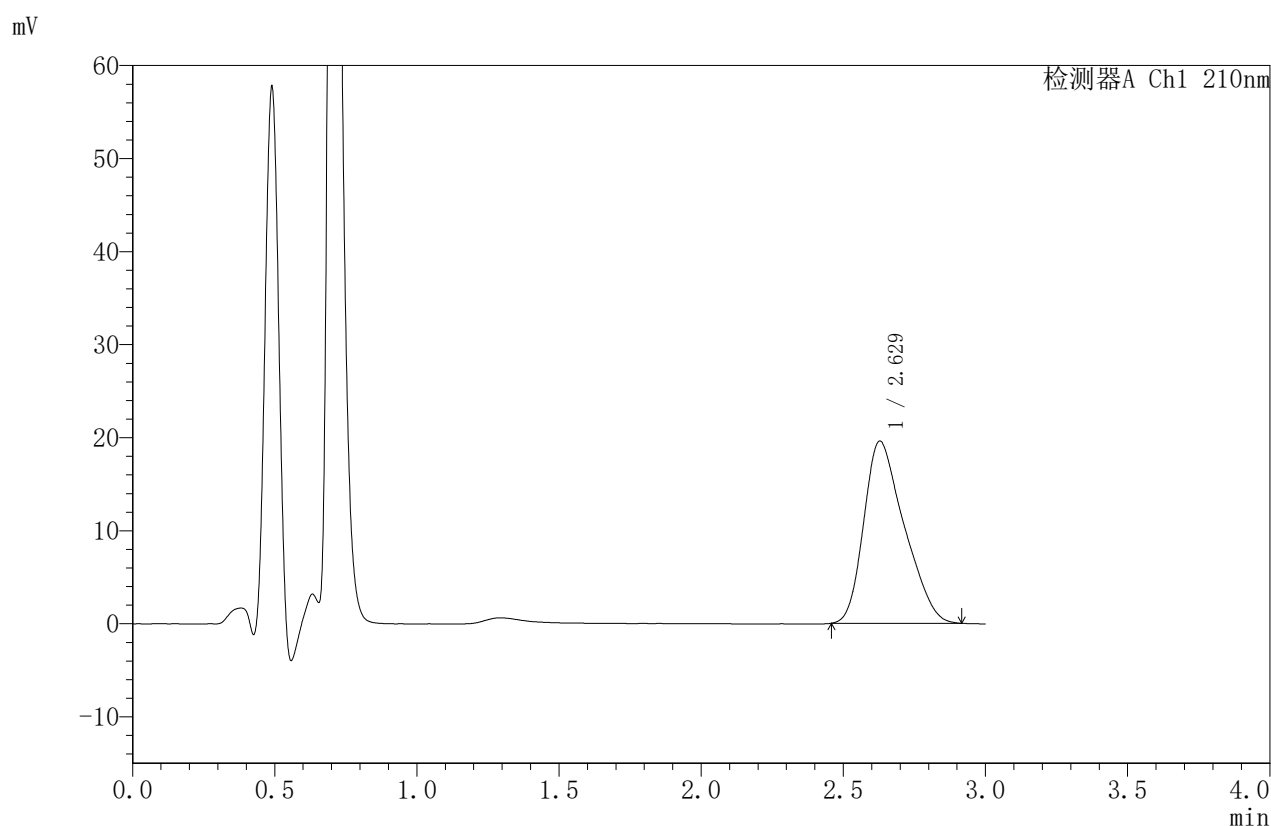


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1207-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:55:08      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:42      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.629	193631	100.000	19585	1597	1.330	--
总计		193631	100.000	19585			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

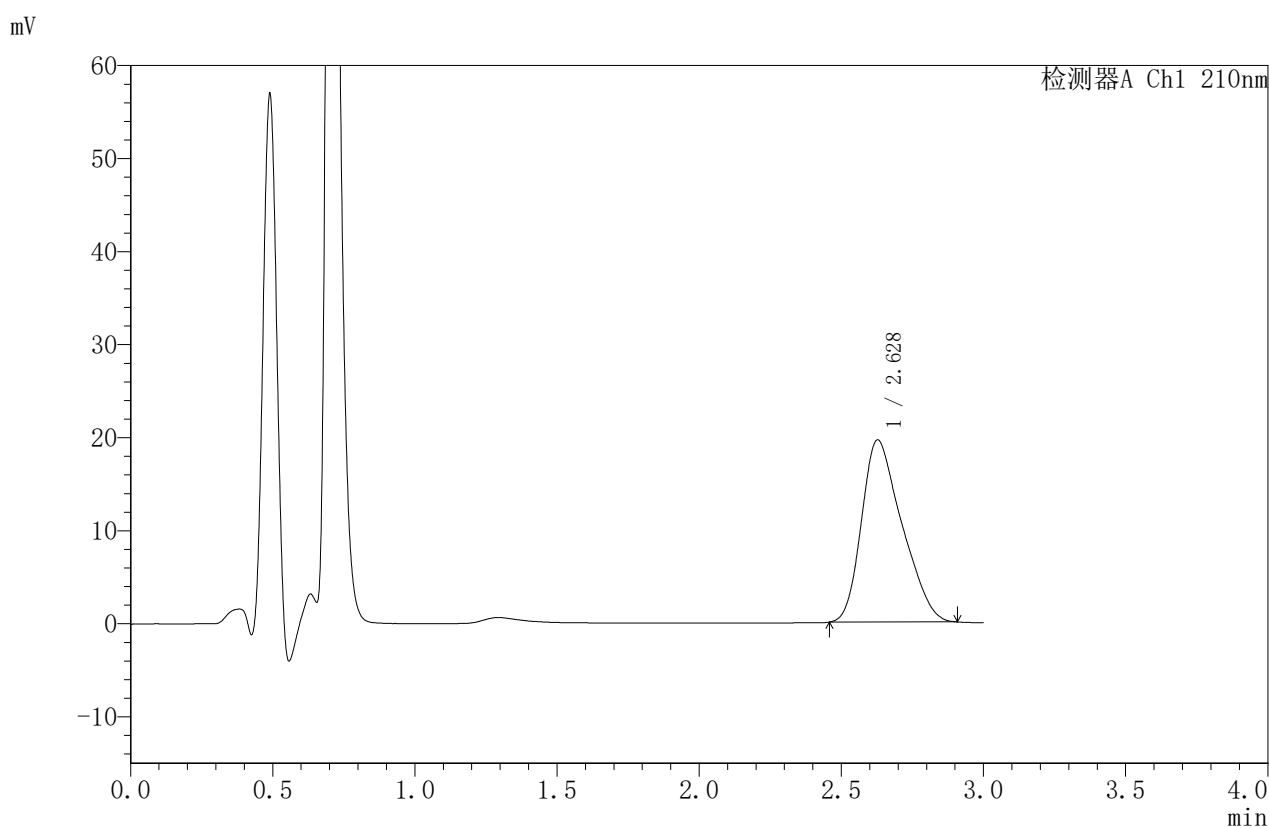


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1208-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 16:58:33      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:45      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.628	193315	100.000	19574	1594	1.326	--
总计		193315	100.000	19574			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-3

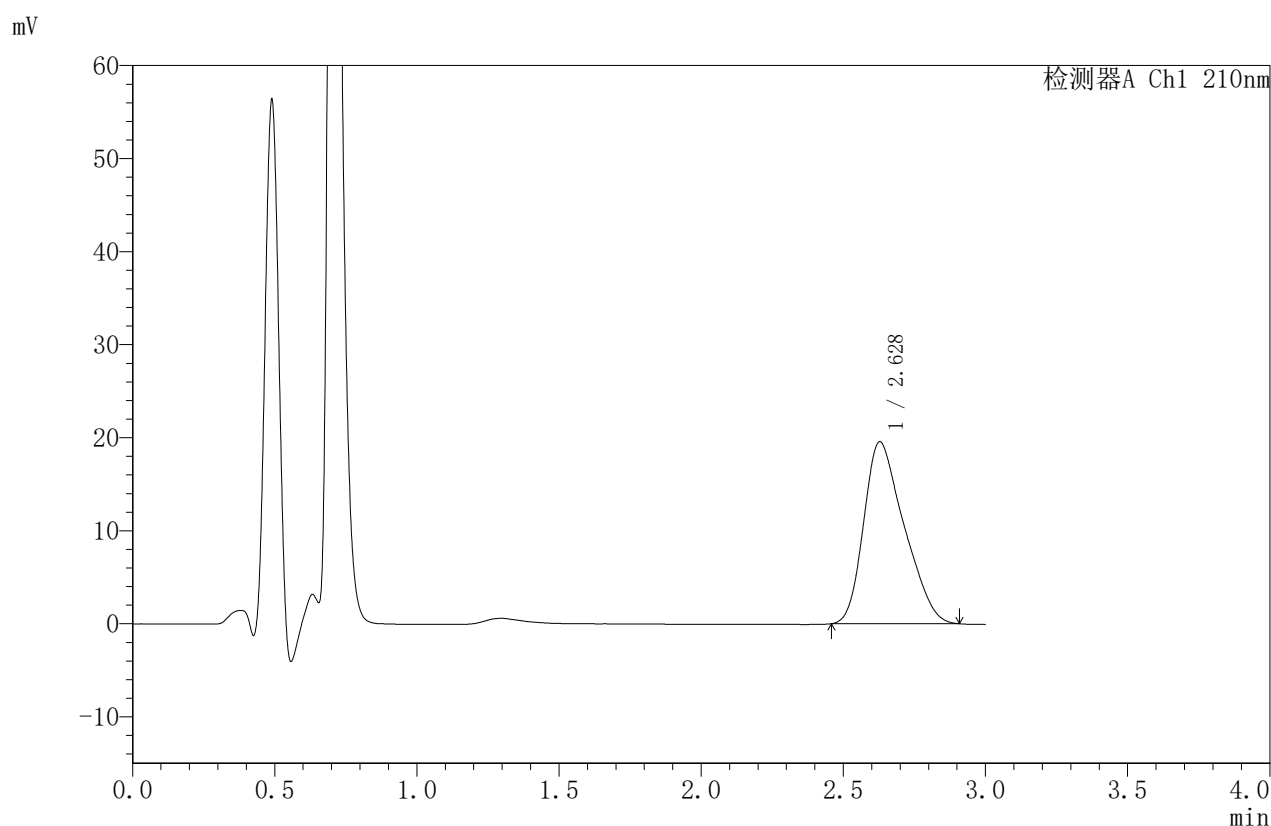


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1209-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:01:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.628	193312	100.000	19557	1583	1.325	--
总计		193312	100.000	19557			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

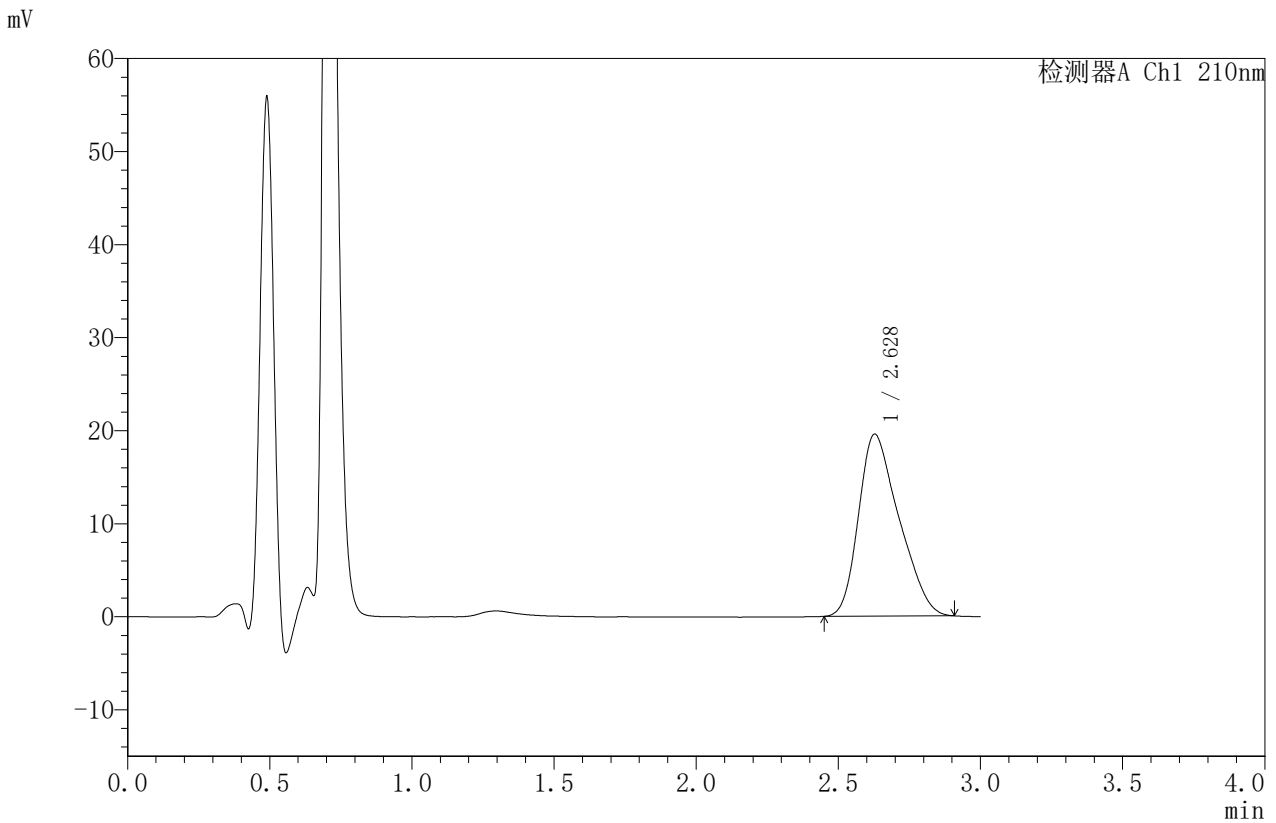


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1210-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:05:24      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:50      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.628	193446	100.000	19555	1582	1.323	--
总计		193446	100.000	19555			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

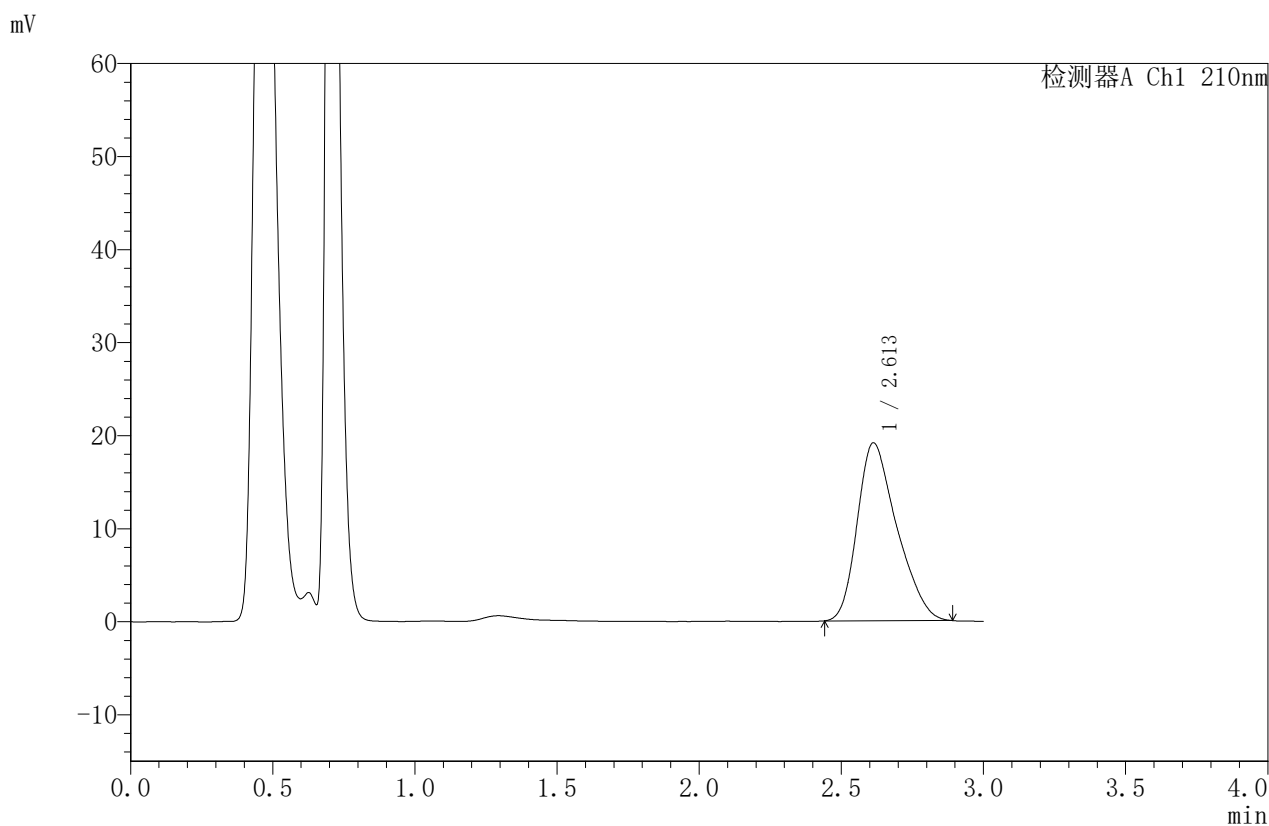


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1211-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:08:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:53 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	184864	100.000	19130	1684	1.317	--
总计		184864	100.000	19130			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

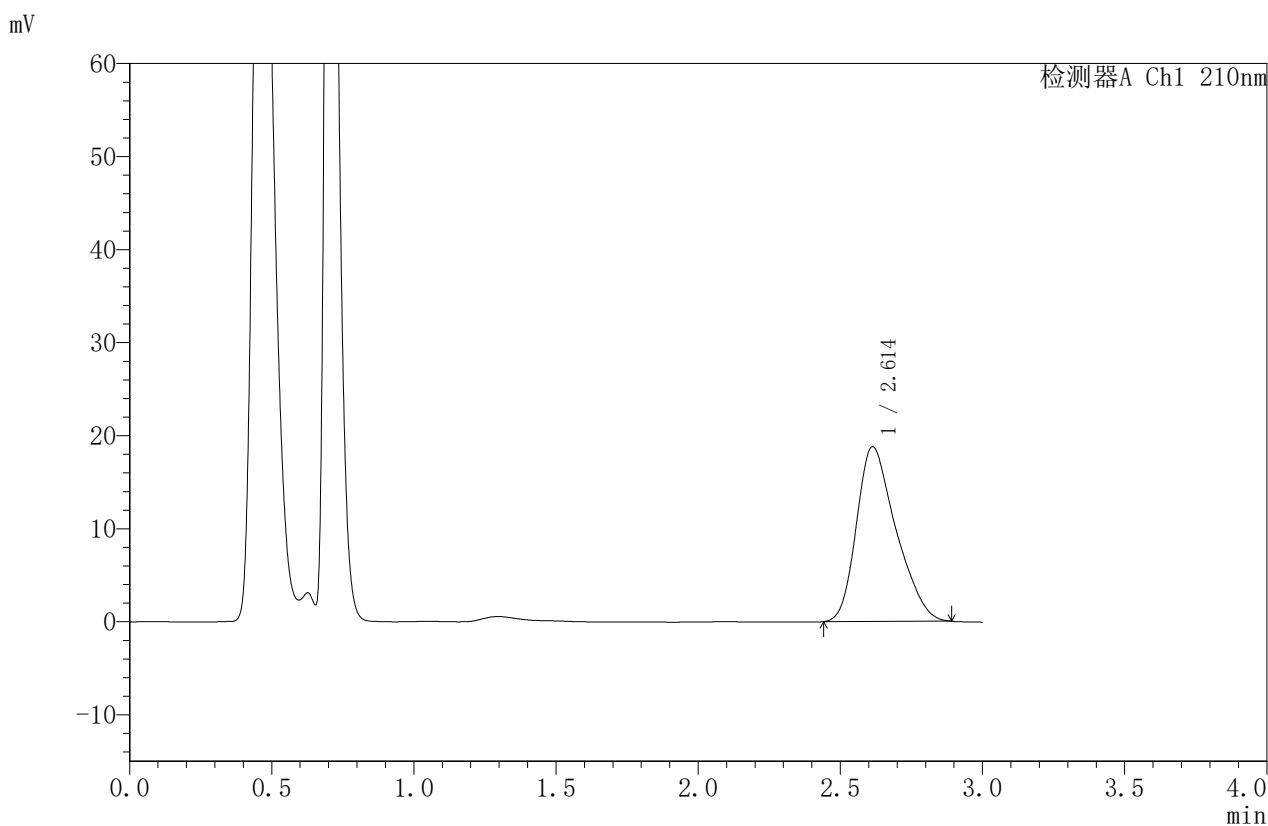


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1212-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:12:12 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:08:55 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	181527	100.000	18795	1696	1.317	--
总计		181527	100.000	18795			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

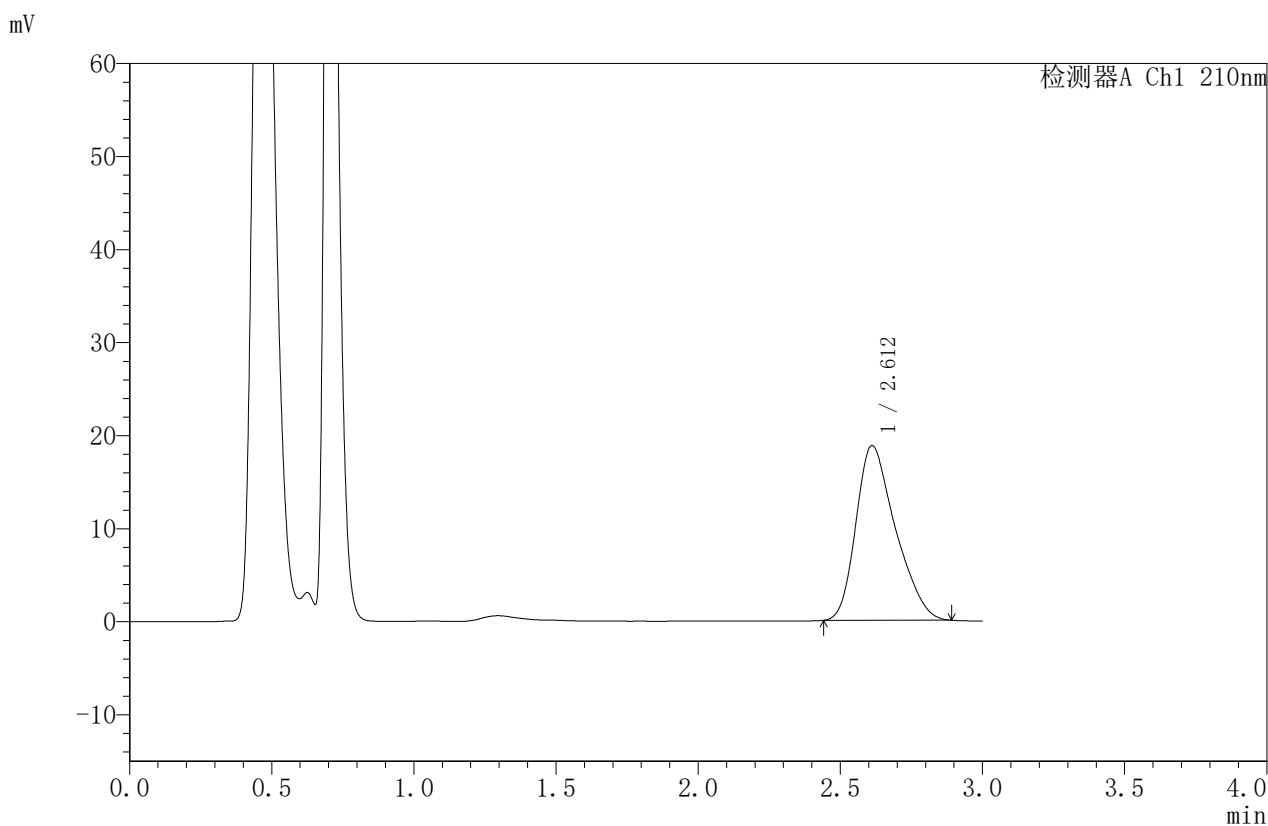


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1213-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:15:36      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:08:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	181348	100.000	18787	1693	1.323	--
总计		181348	100.000	18787			

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

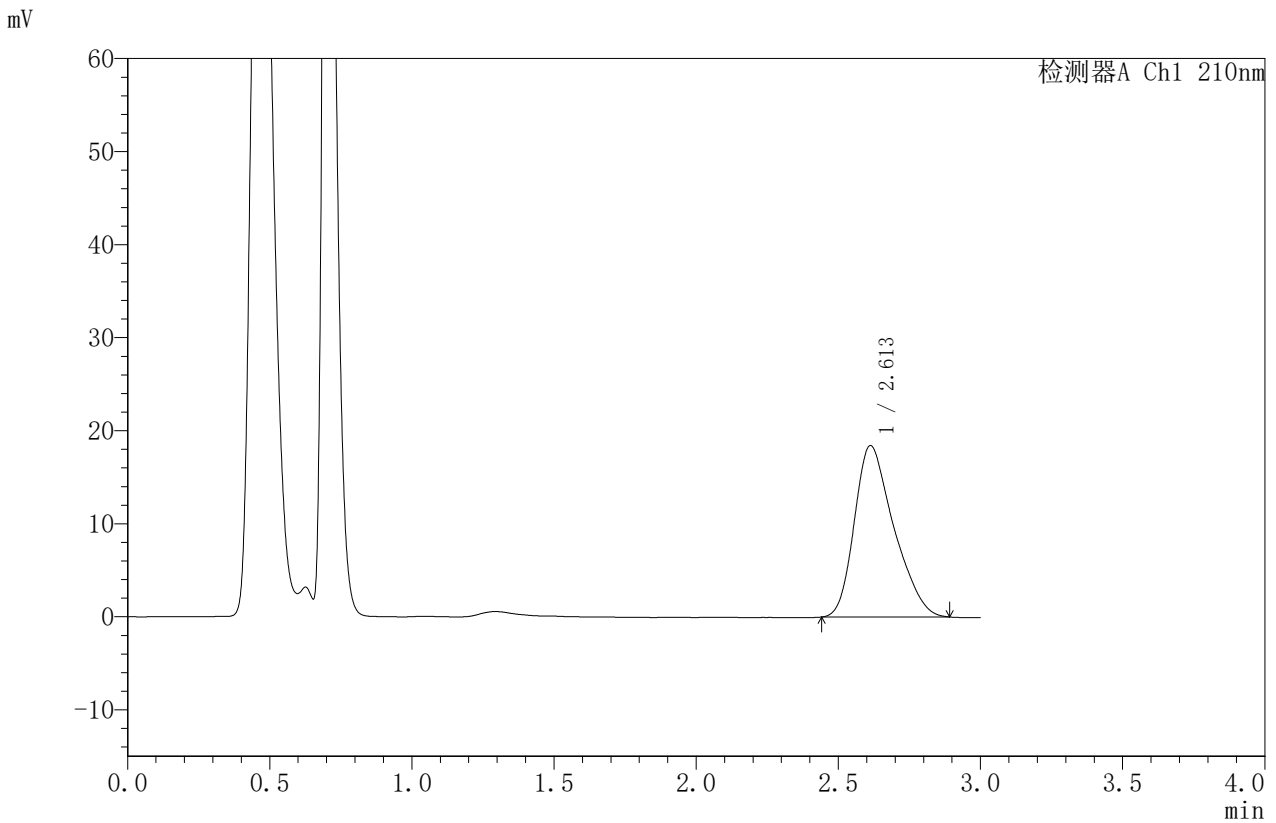


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1214-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:19:00 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:00 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	177806	100.000	18433	1700	1.322	--
总计		177806	100.000	18433			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

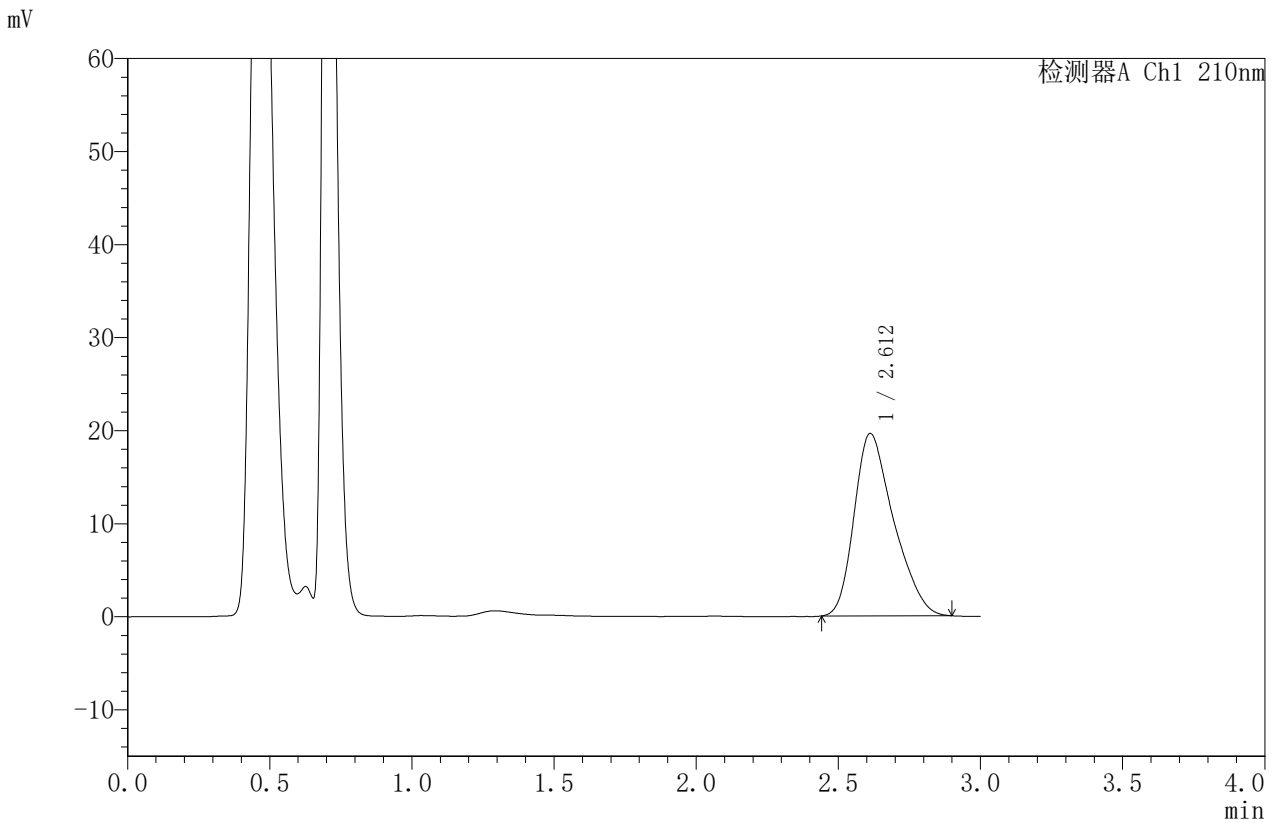


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1215-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:22:25      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:03      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	189389	100.000	19610	1699	1.328	--
总计		189389	100.000	19610			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

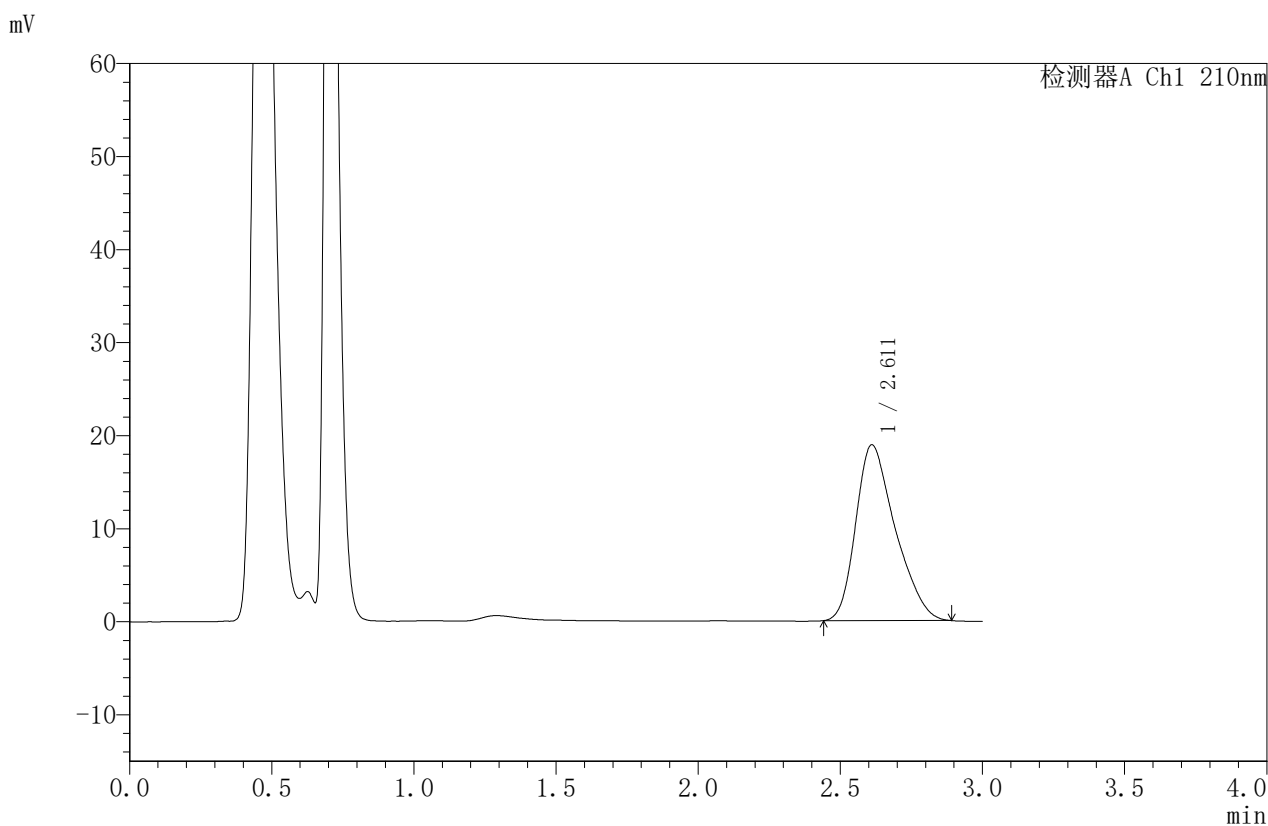


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1216-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:25:49 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:09:06 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	182388	100.000	18890	1702	1.328	--
总计		182388	100.000	18890			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

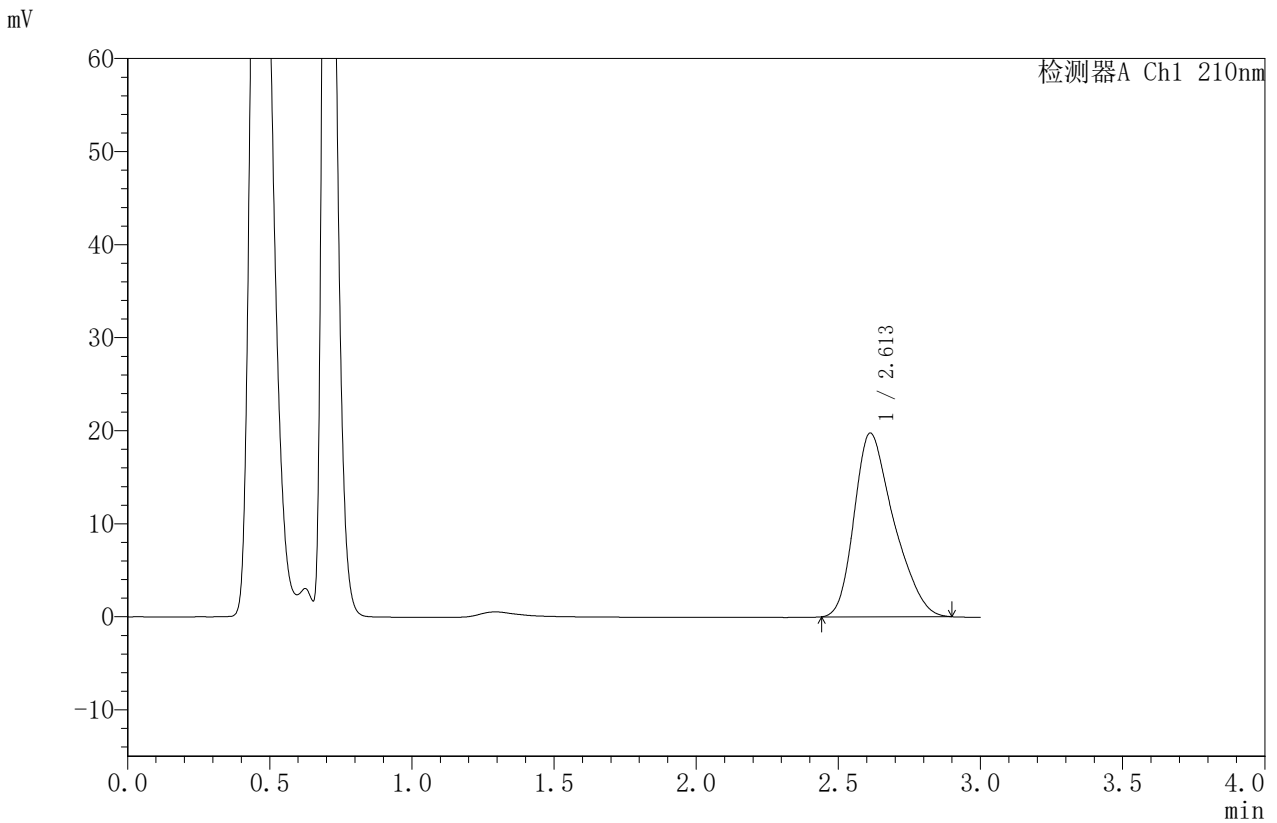


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1217-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:29:15      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:08      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	190912	100.000	19755	1704	1.330	--
总计		190912	100.000	19755			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

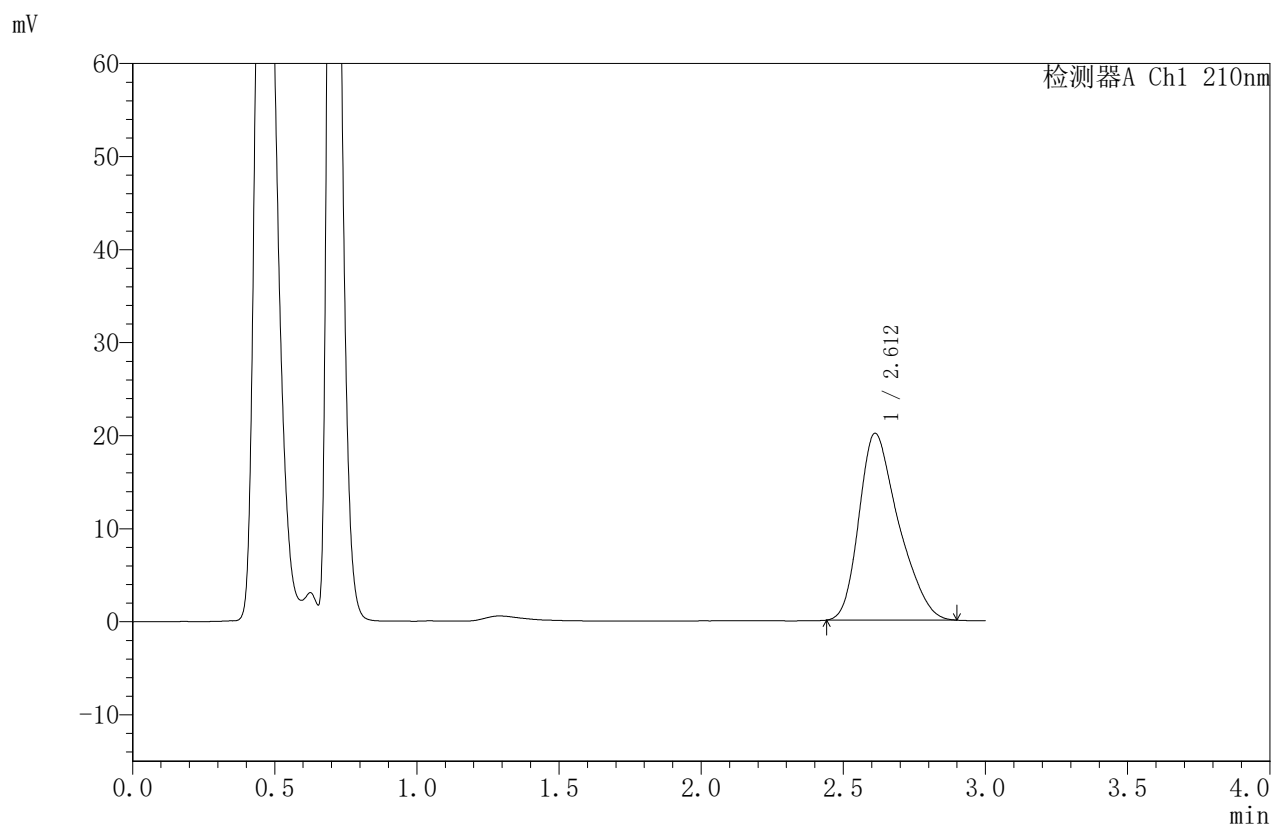


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1218-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:32:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	194149	100.000	20088	1705	1.330	--
总计		194149	100.000	20088			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

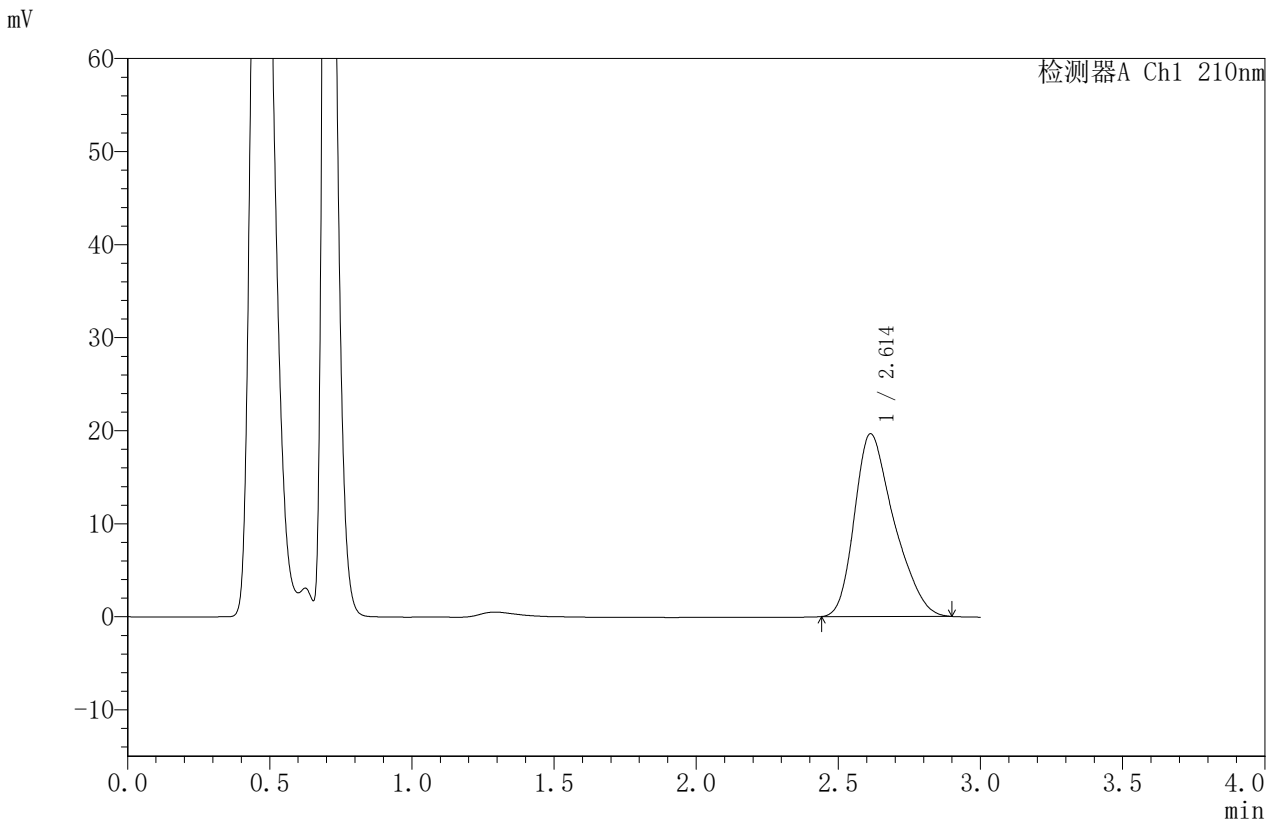


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1219-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:36:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	189738	100.000	19646	1709	1.331	--
总计		189738	100.000	19646			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

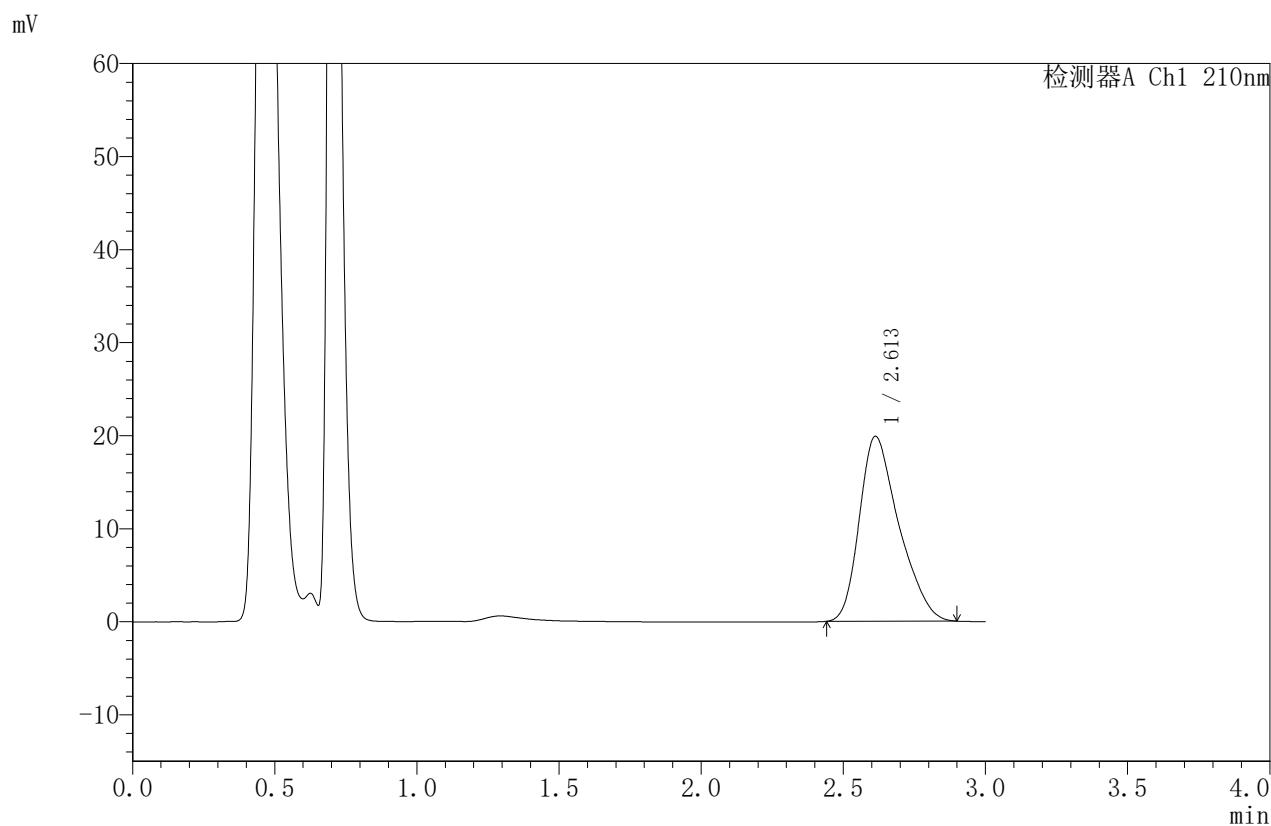


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1220-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:39:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	192060	100.000	19887	1709	1.335	--
总计		192060	100.000	19887			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

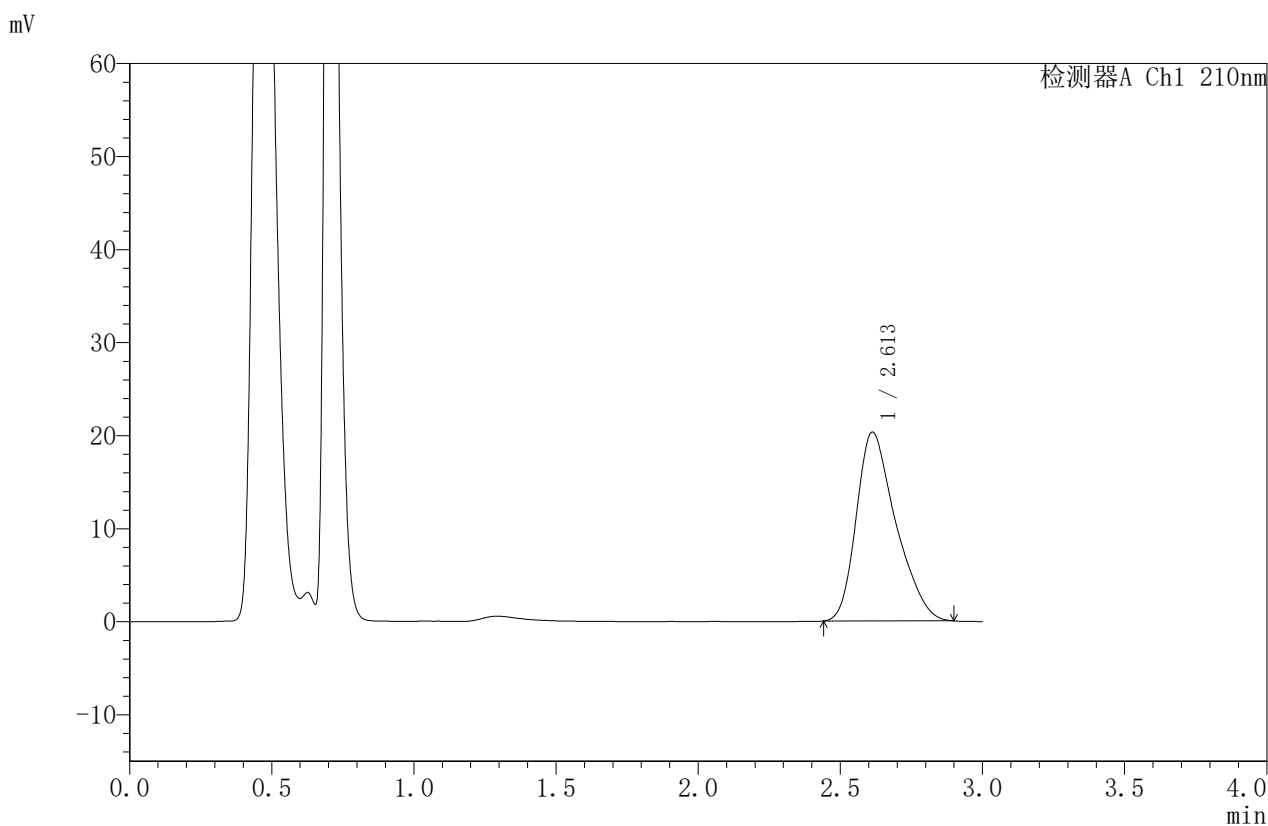


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1221-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:42:52 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	195981	100.000	20302	1724	1.336	--
总计		195981	100.000	20302			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

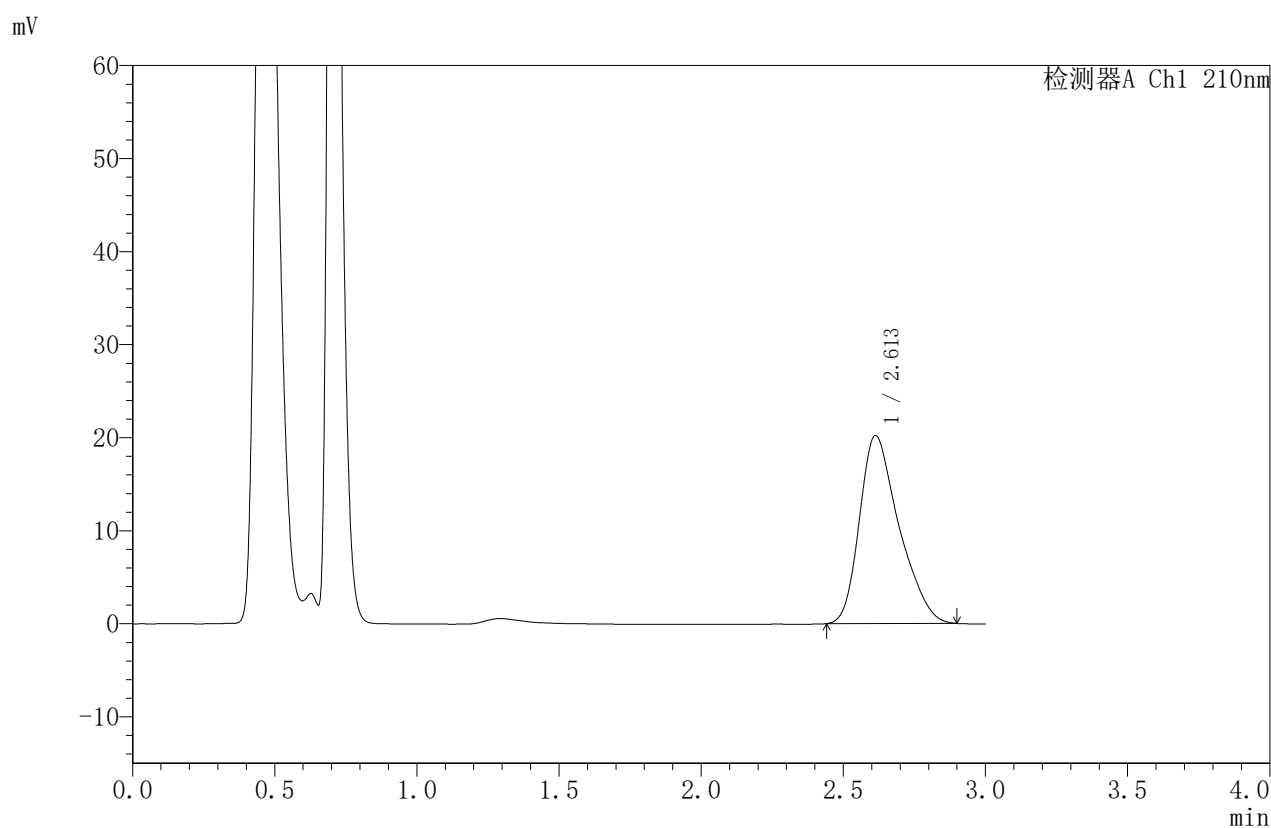


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1222-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:46:15      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	195059	100.000	20216	1723	1.337	--
总计		195059	100.000	20216			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

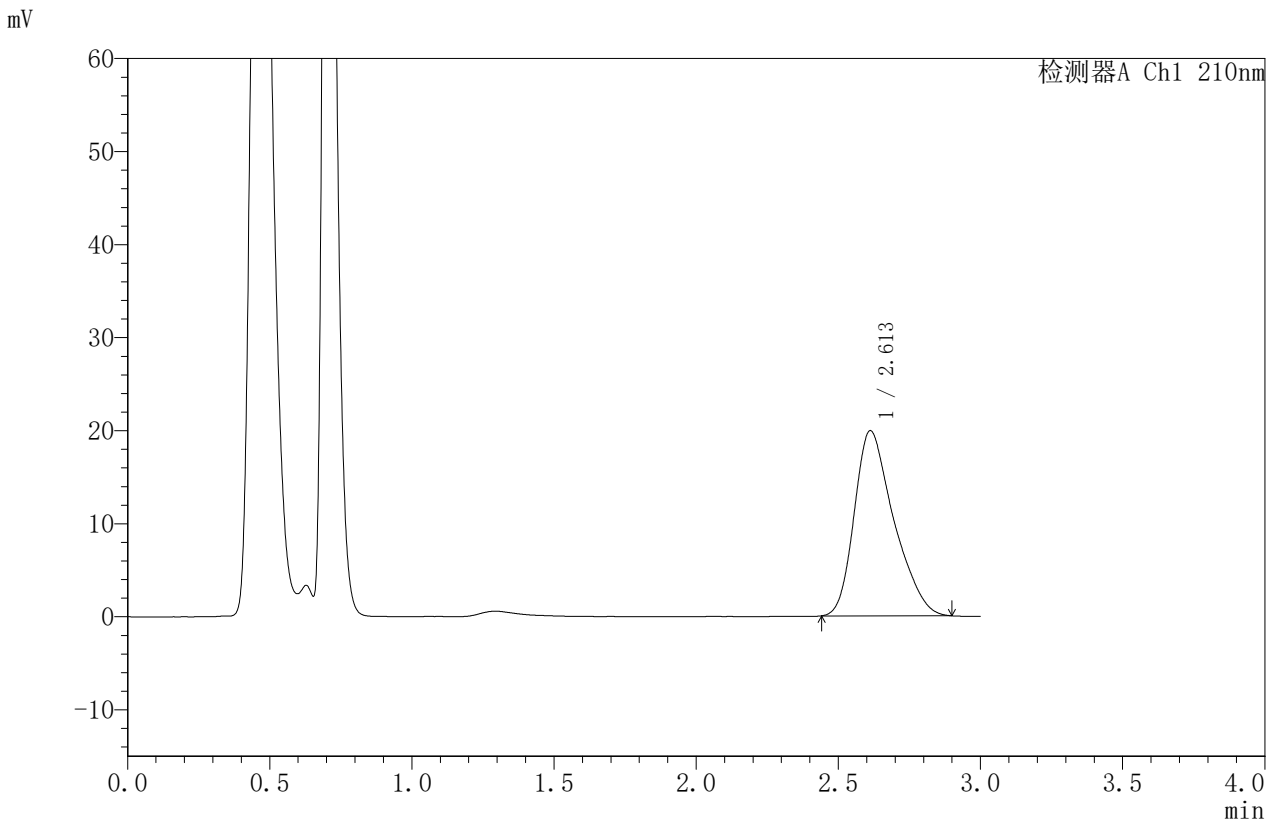


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1223-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:49:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:24      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	192248	100.000	19903	1728	1.338	--
总计		192248	100.000	19903			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

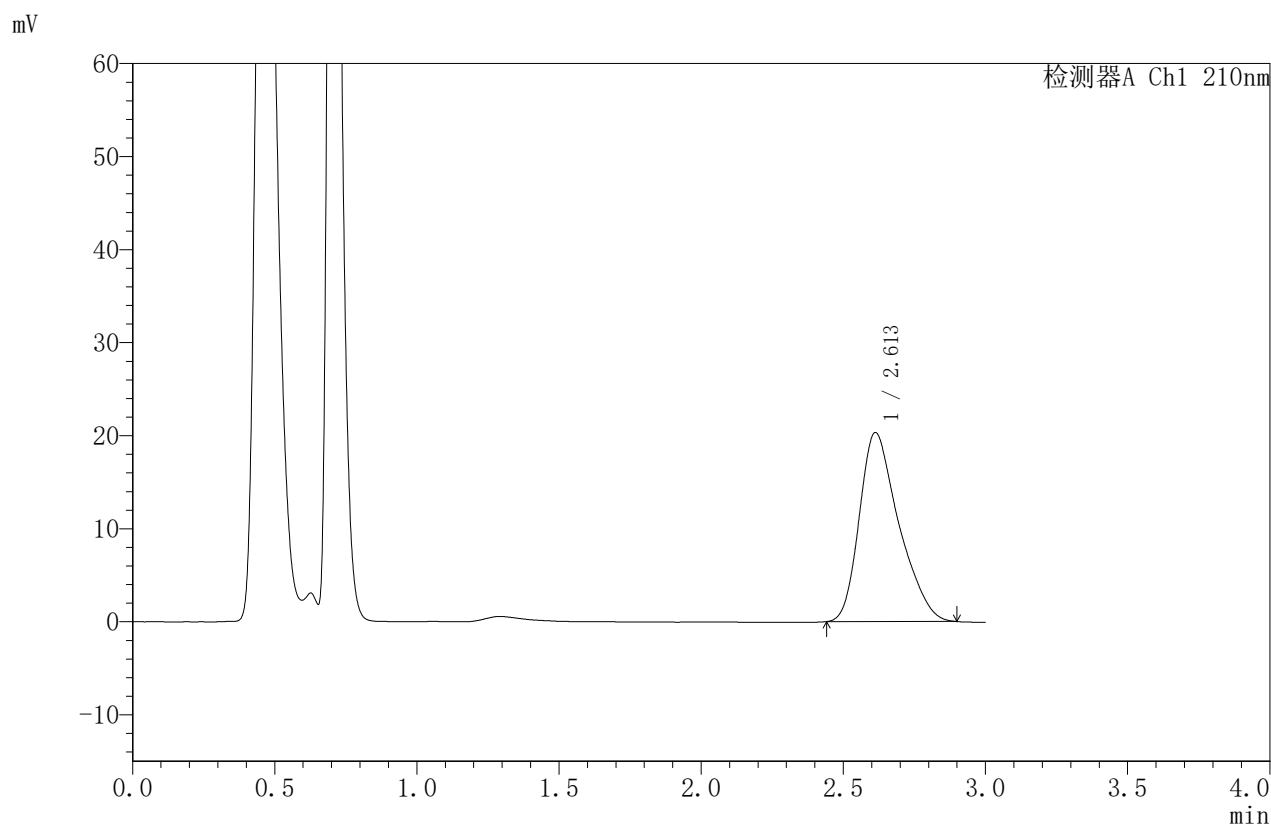


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1224-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:53:04      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:26      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	196083	100.000	20324	1732	1.338	--
总计		196083	100.000	20324			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

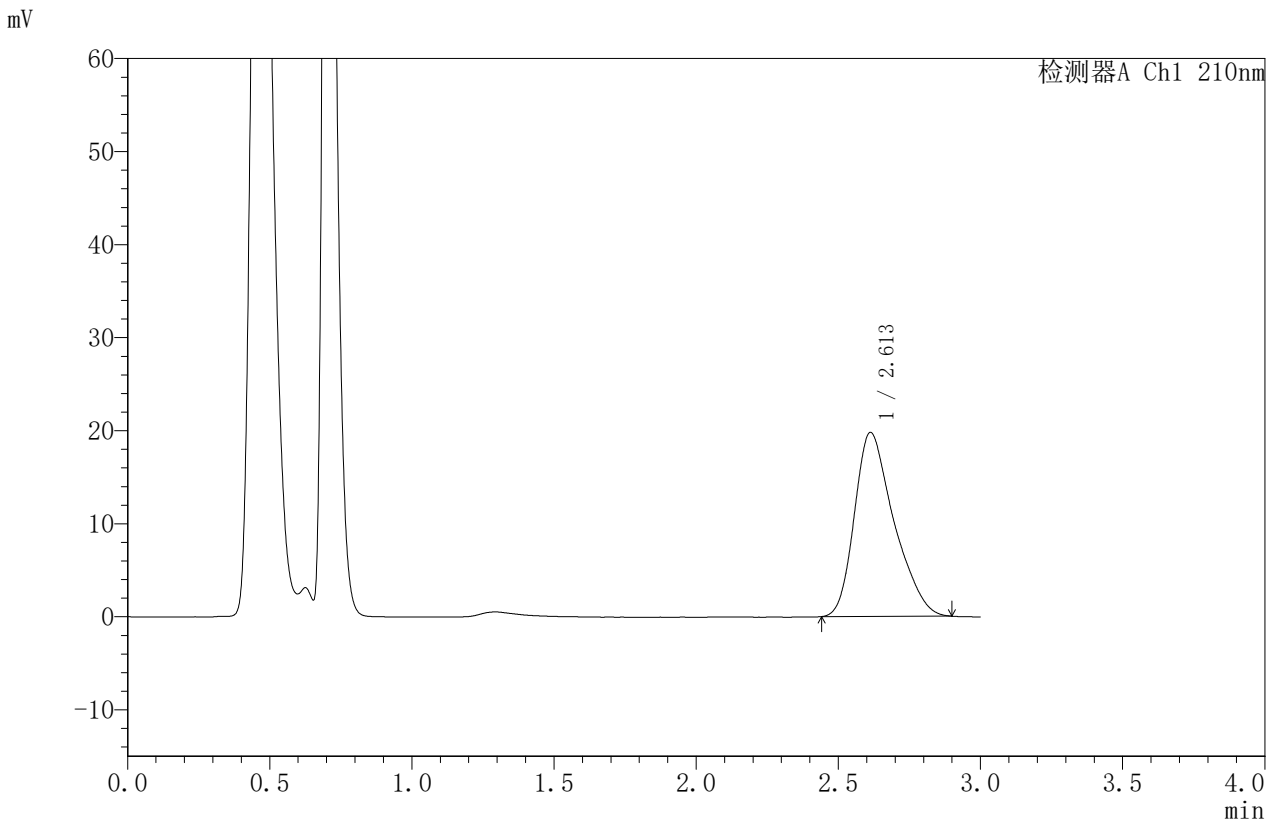


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1225-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:56:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:29      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	190882	100.000	19789	1734	1.339	--
总计		190882	100.000	19789			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

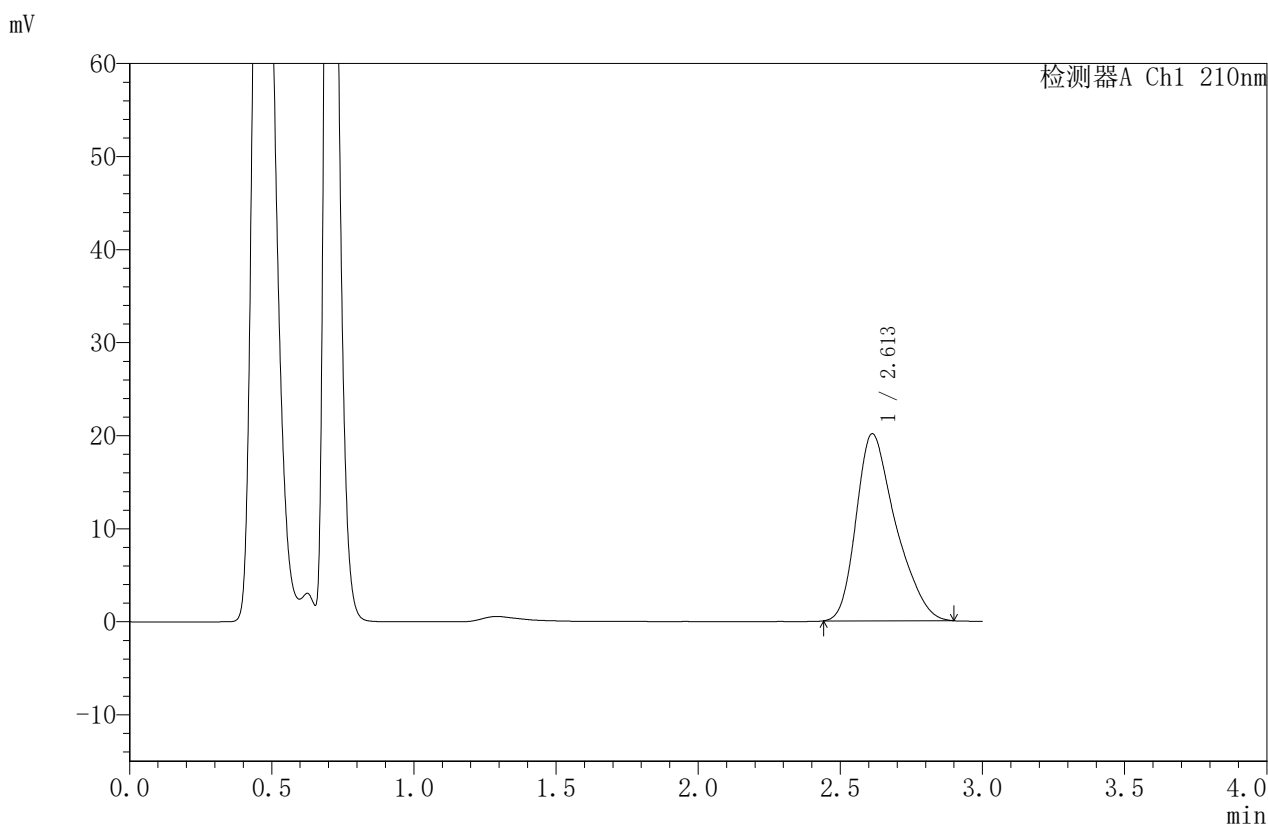


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1226-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 17:59:52 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:09:32 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	194071	100.000	20110	1737	1.343	--
总计		194071	100.000	20110			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

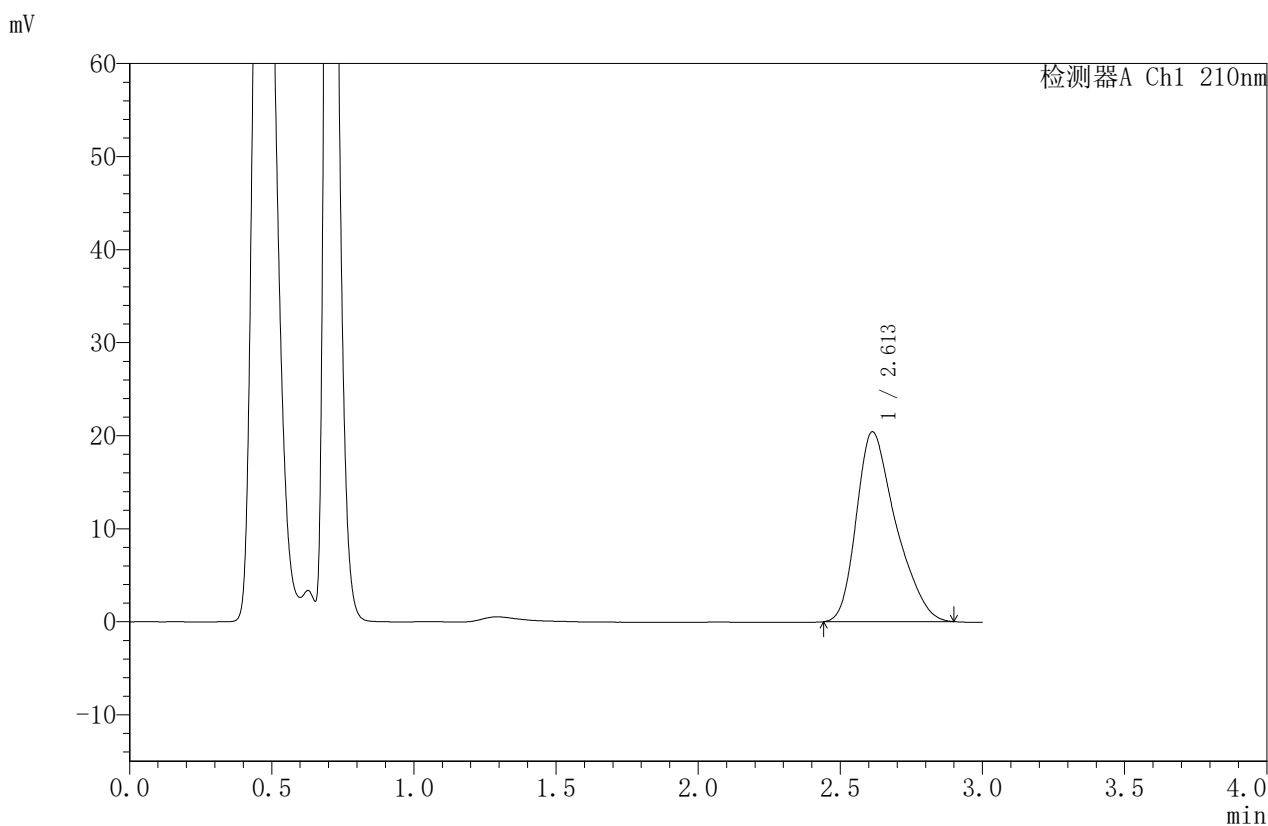


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1227-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:03:17      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:34      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	196782	100.000	20417	1740	1.342	--
总计		196782	100.000	20417			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

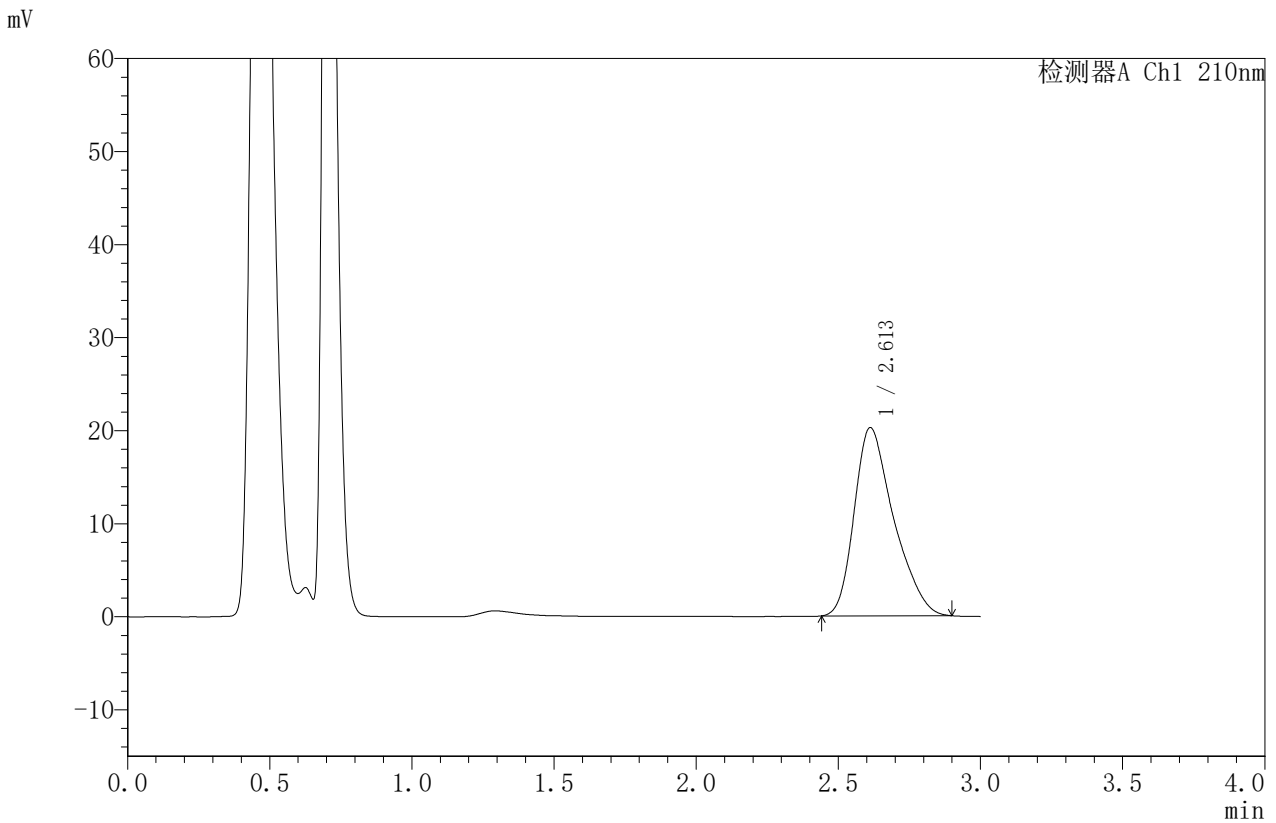


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1228-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:06:42      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	195311	100.000	20238	1738	1.344	--
总计		195311	100.000	20238			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

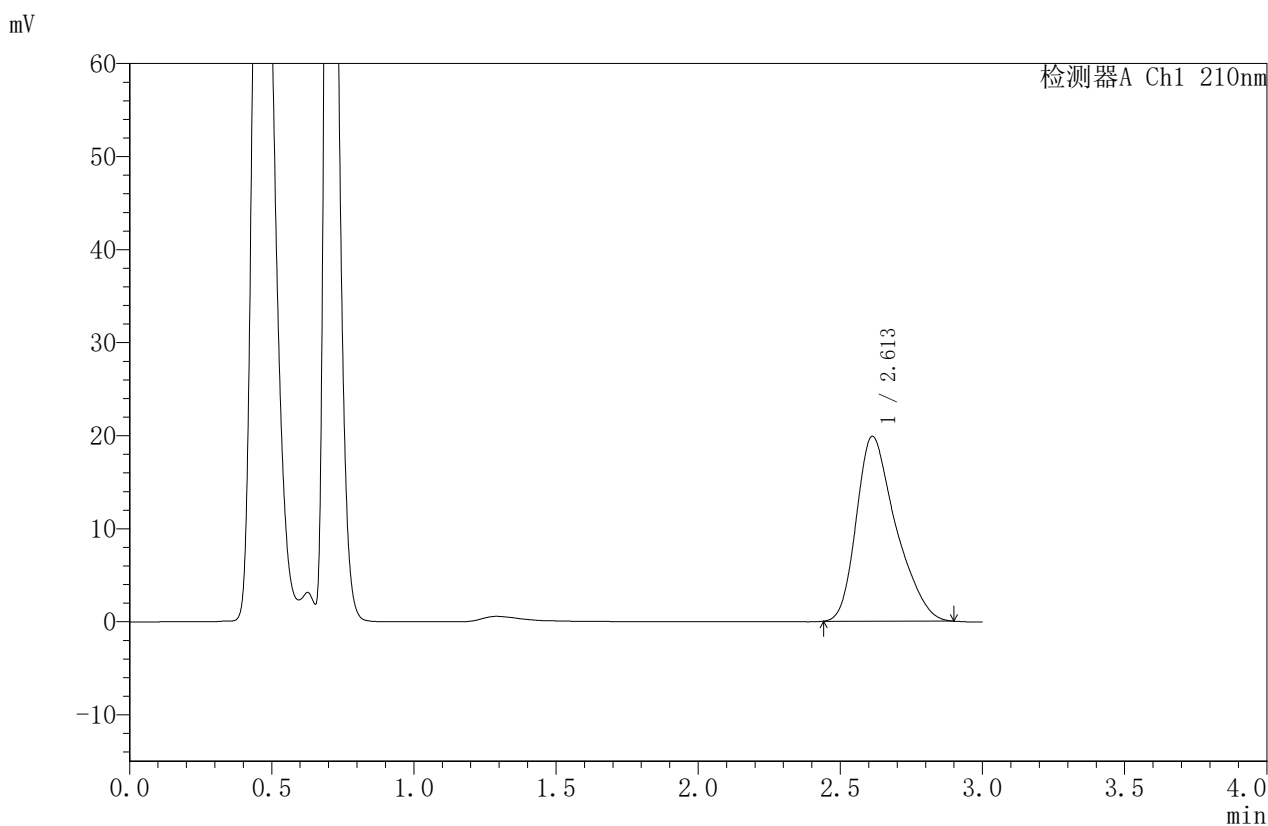


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1229-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:10:05      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	191694	100.000	19877	1750	1.346	--
总计		191694	100.000	19877			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

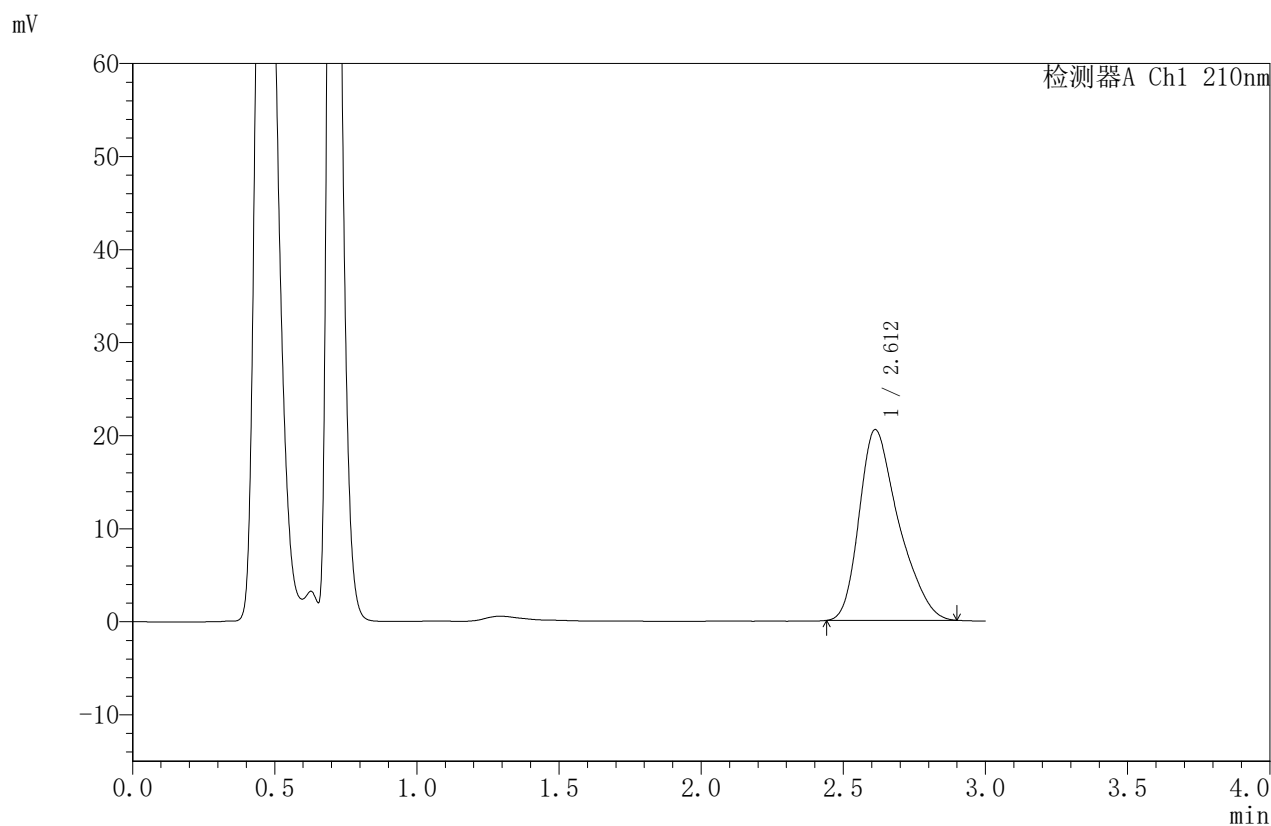


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1230-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:13:30      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:42      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	197668	100.000	20508	1750	1.350	--
总计		197668	100.000	20508			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

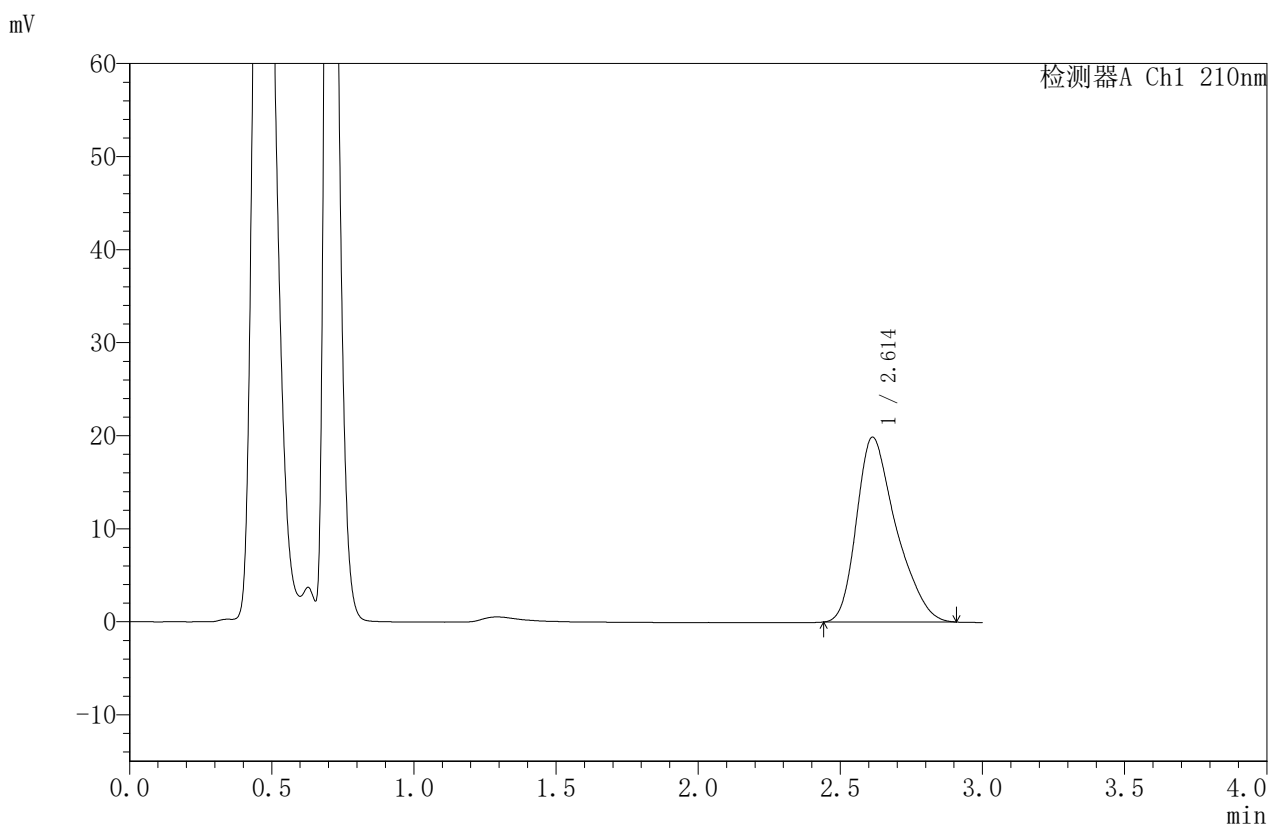


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1231-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:16:53      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:09:45      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	191865	100.000	19876	1747	1.352	--
总计		191865	100.000	19876			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

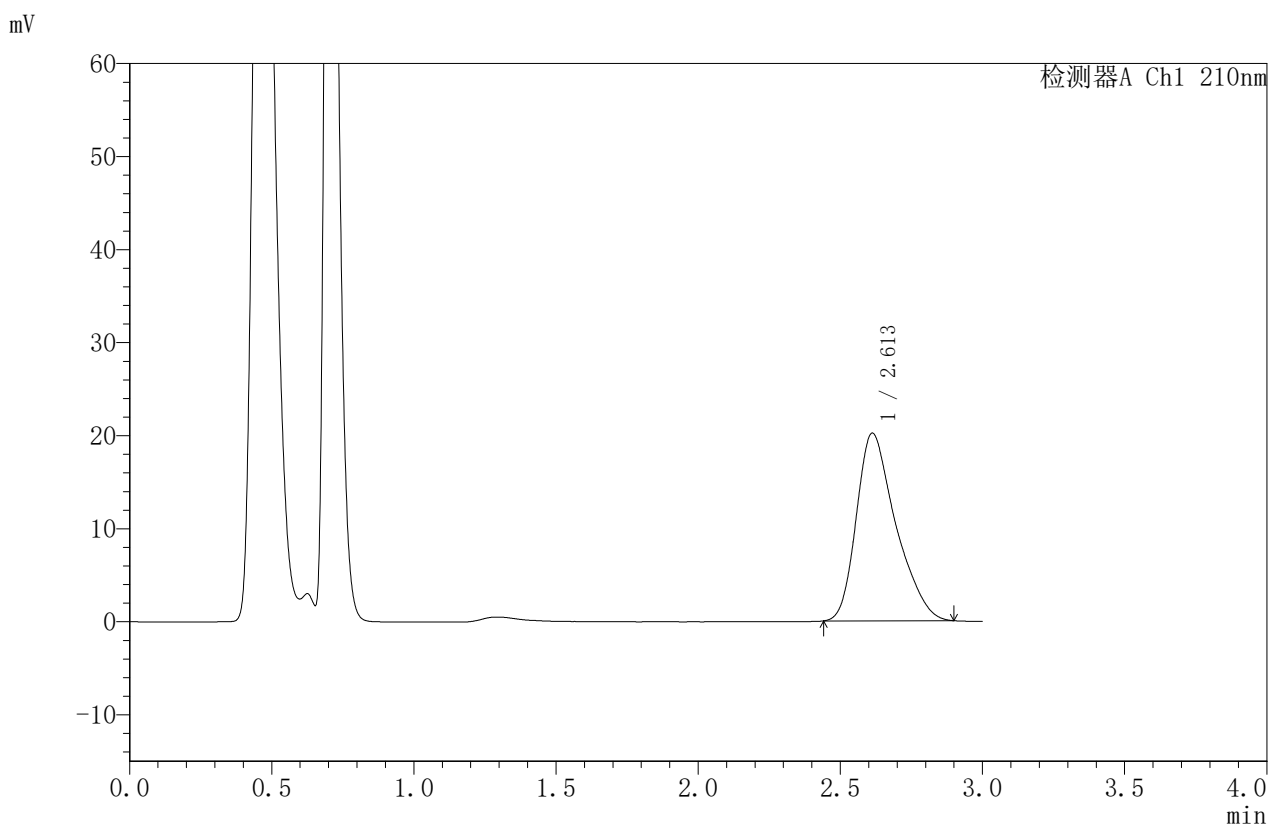


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1232-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:20:17      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:47      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	194331	100.000	20181	1757	1.351	--
总计		194331	100.000	20181			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

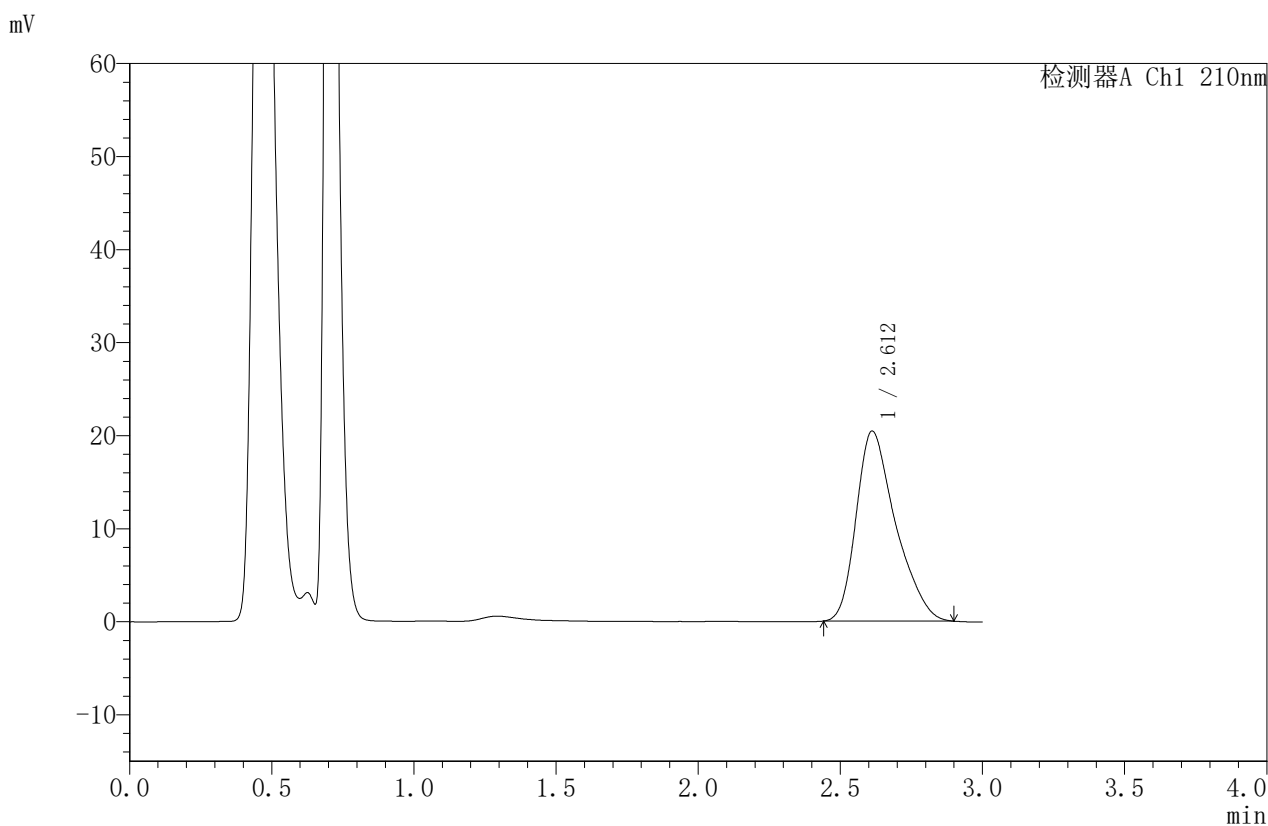


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1233-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:23:42      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:50      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	196654	100.000	20427	1760	1.351	--
总计		196654	100.000	20427			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

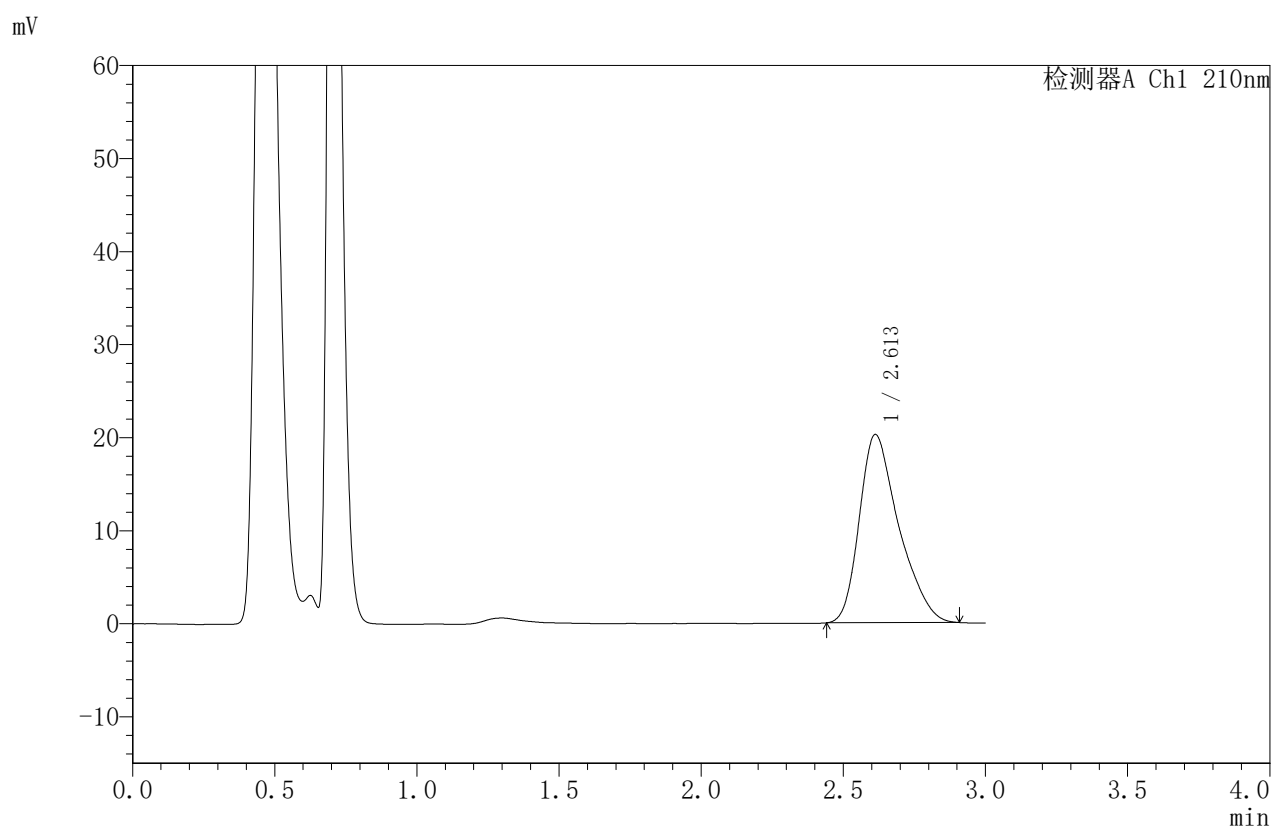


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1234-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:27:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:52      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	195215	100.000	20238	1753	1.354	--
总计		195215	100.000	20238			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

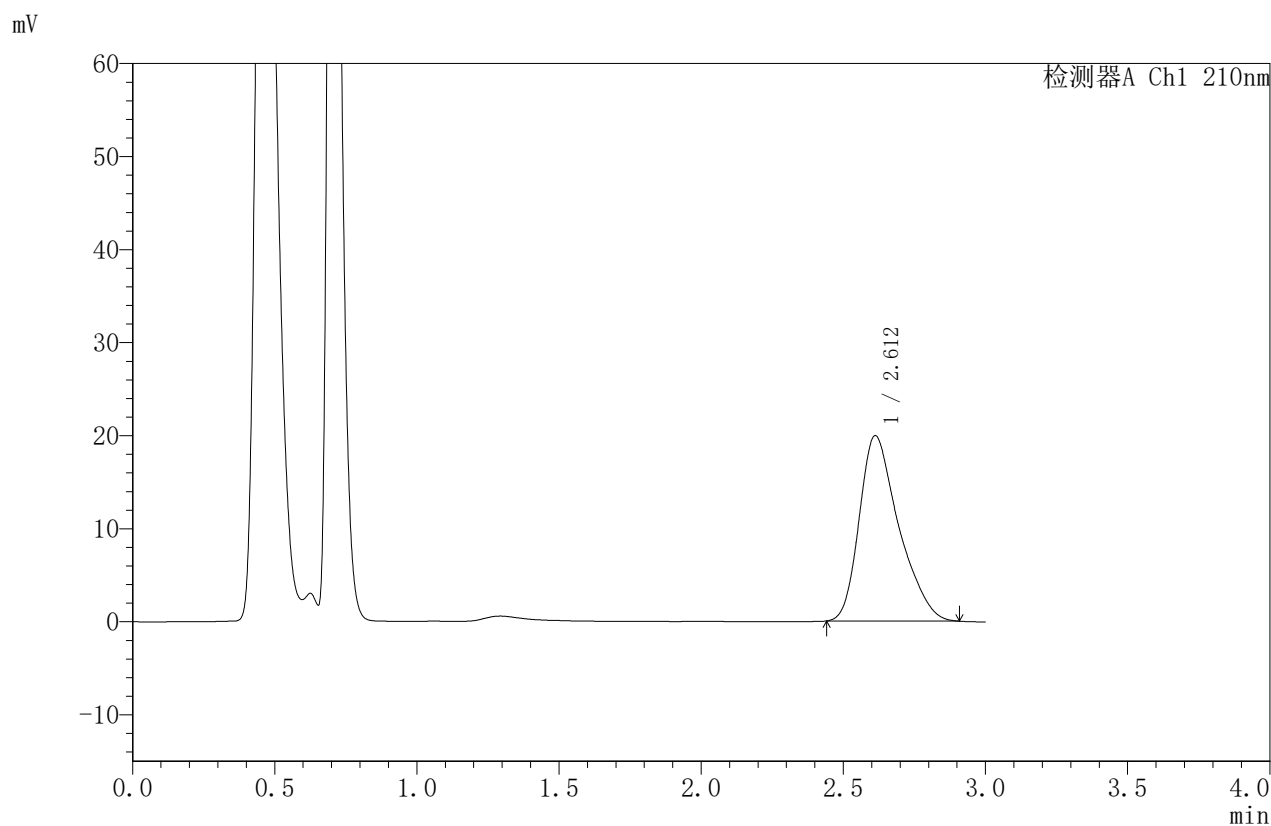


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1235-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:30:29      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:09:55      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	192293	100.000	19932	1757	1.354	--
总计		192293	100.000	19932			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

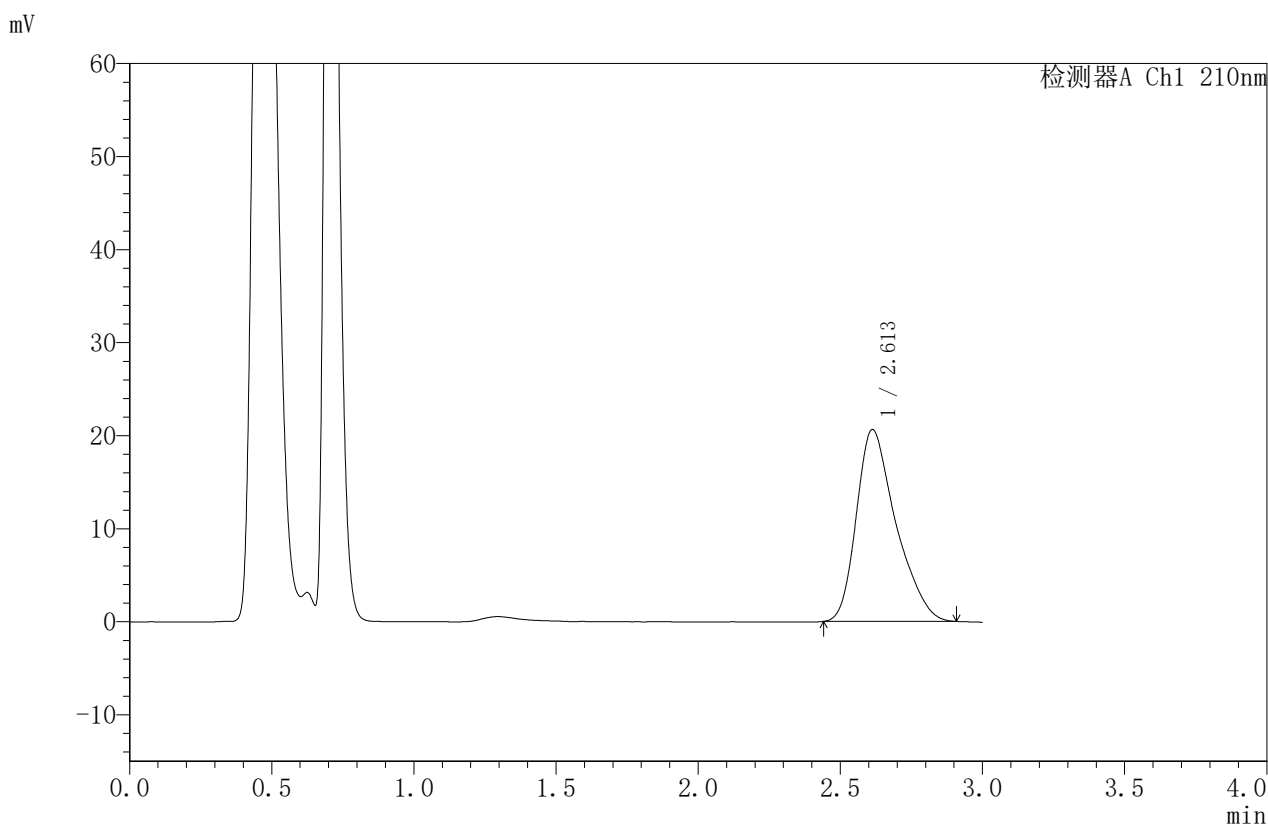


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1236-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:33:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:09:57 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	199087	100.000	20629	1756	1.352	--
总计		199087	100.000	20629			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

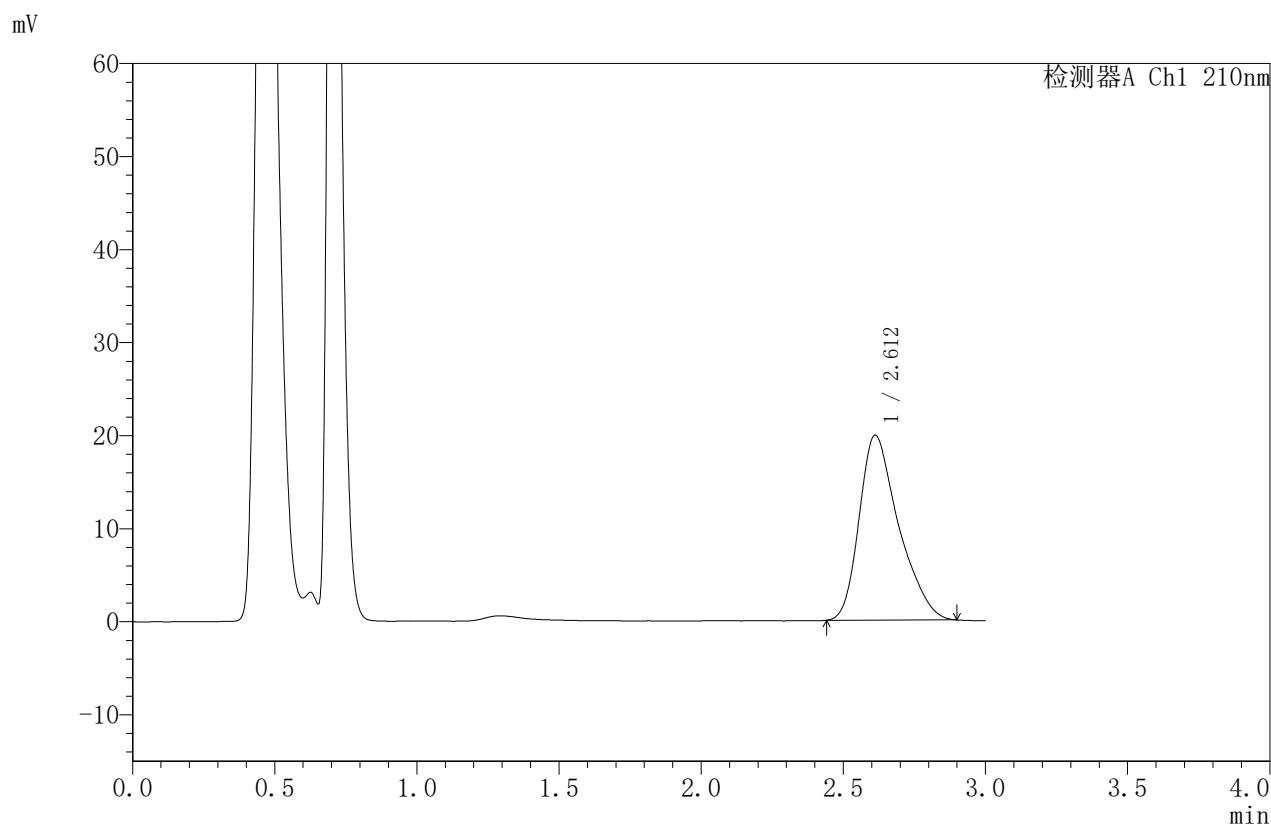


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1237-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:37:16      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:00      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	191683	100.000	19869	1760	1.354	--
总计		191683	100.000	19869			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

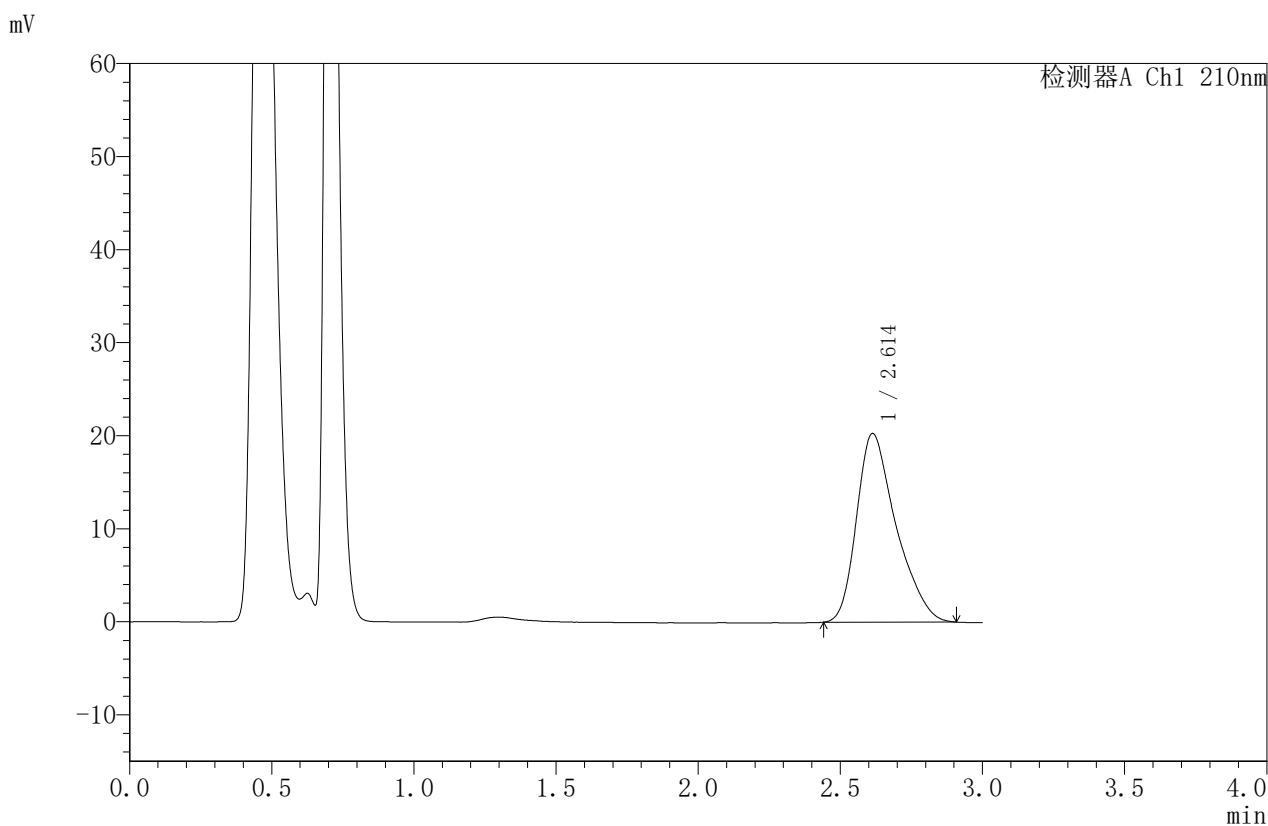


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1238-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:40:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:03      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	195659	100.000	20284	1763	1.356	--
总计		195659	100.000	20284			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

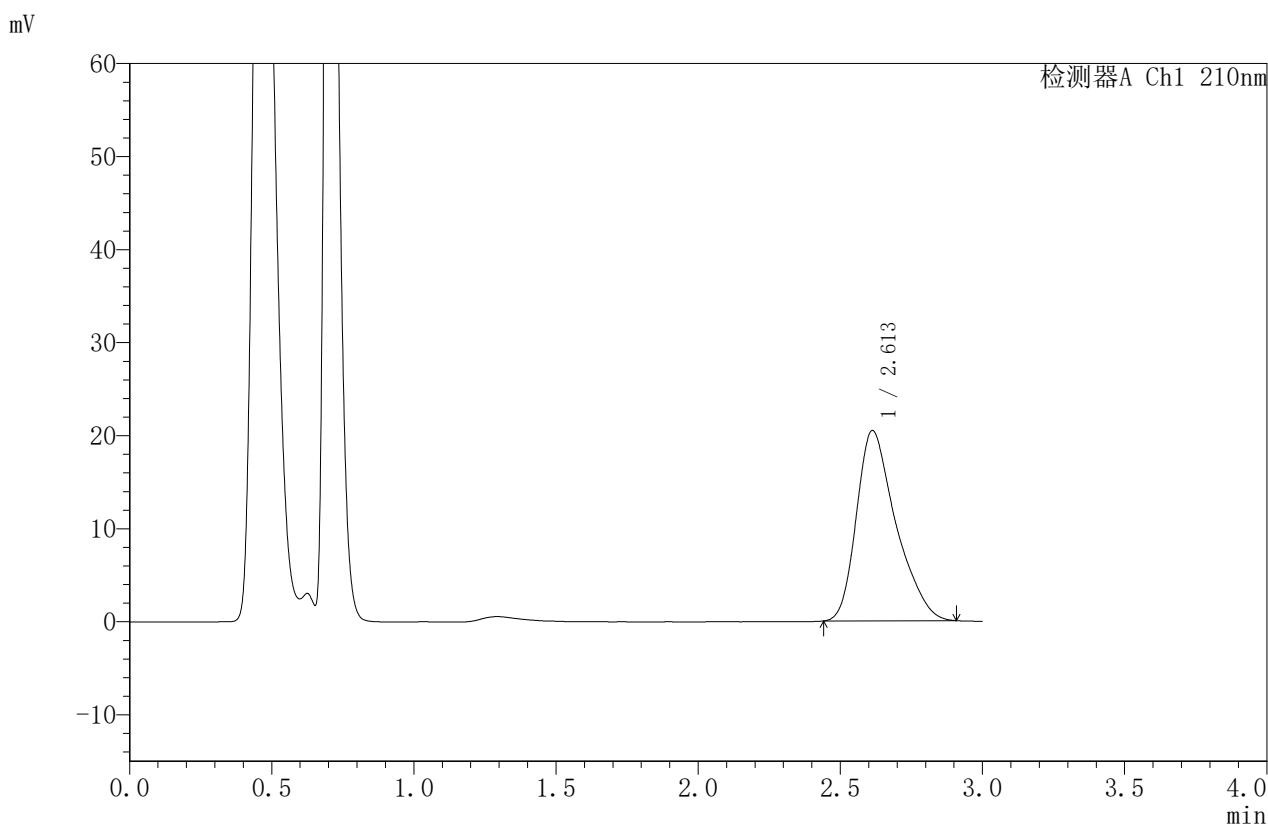


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1239-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:44:05      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:05      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	197347	100.000	20462	1767	1.359	--
总计		197347	100.000	20462			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

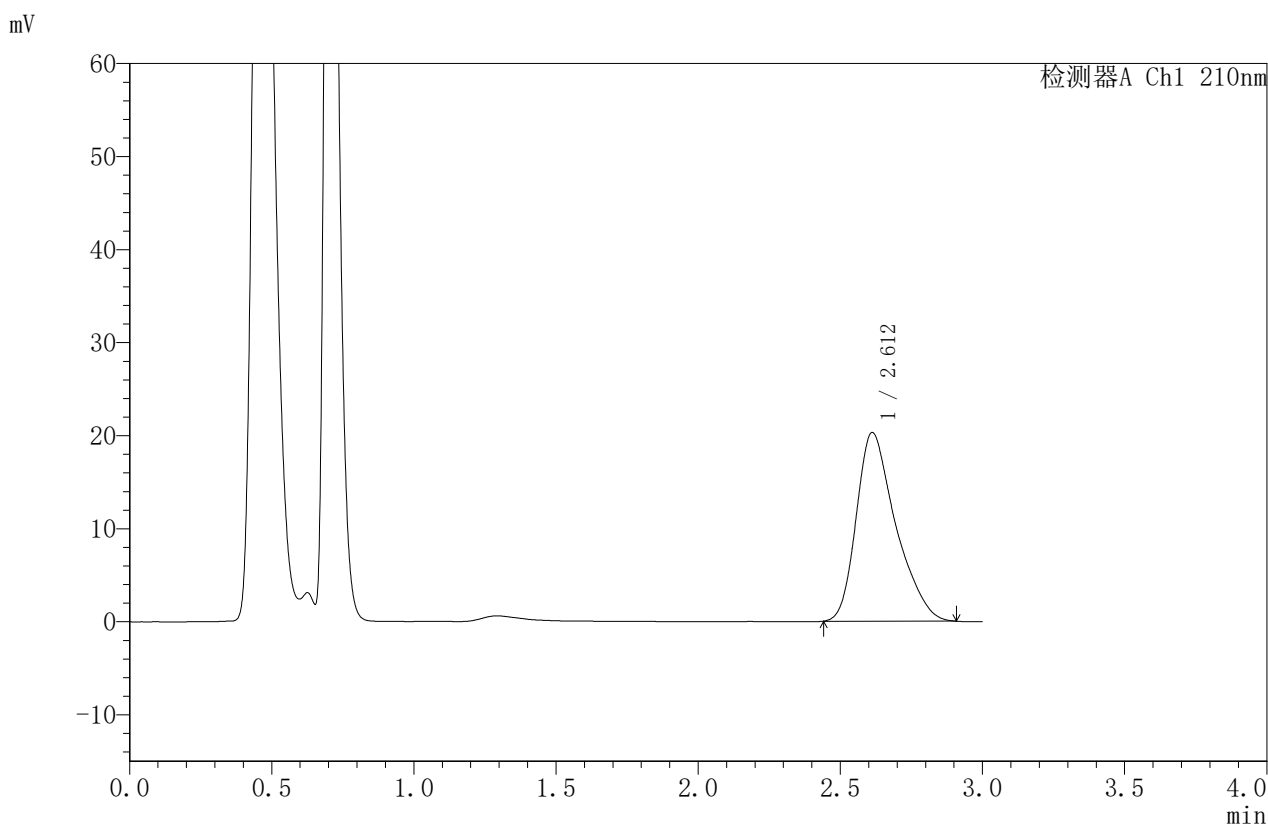


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1240-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:47:28 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:10:08 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	195488	100.000	20278	1766	1.359	--
总计		195488	100.000	20278			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

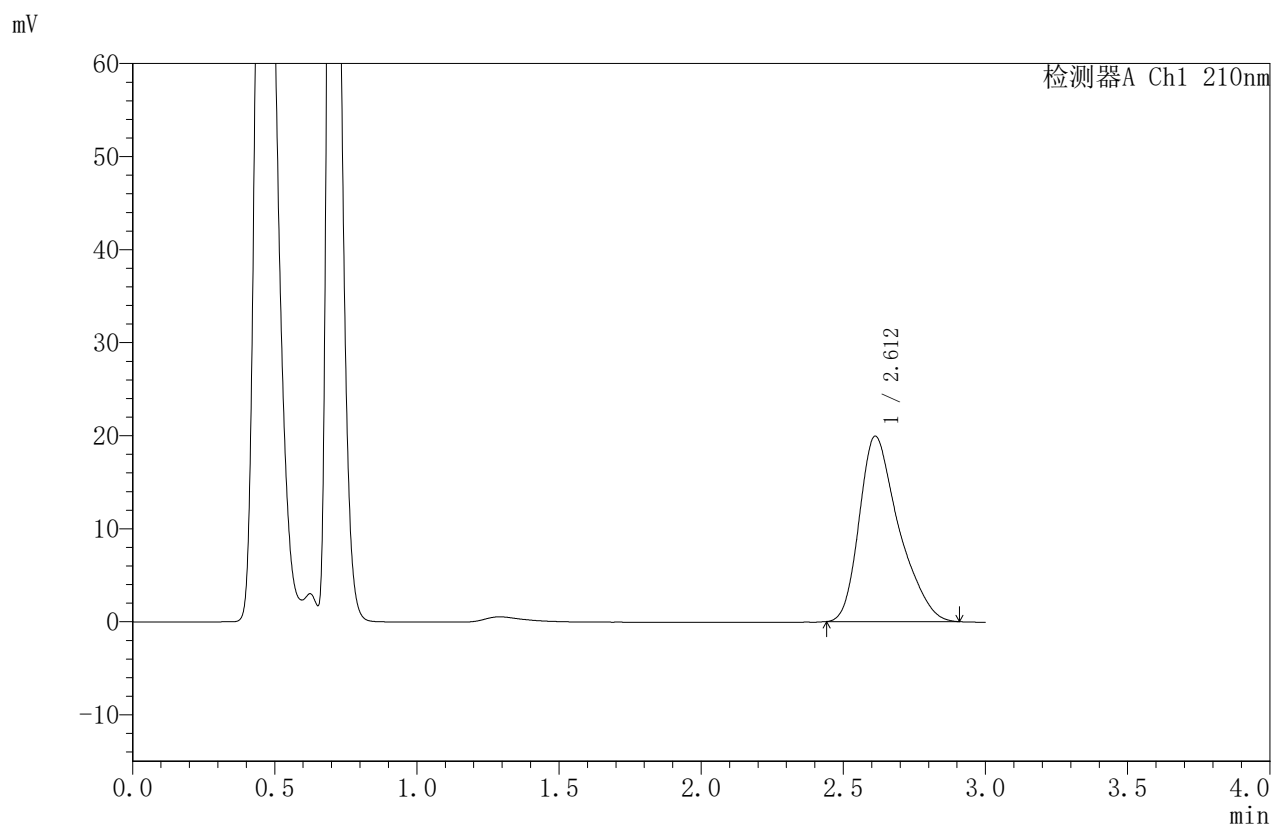


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1241-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:50:52      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	192263	100.000	19932	1768	1.362	--
总计		192263	100.000	19932			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

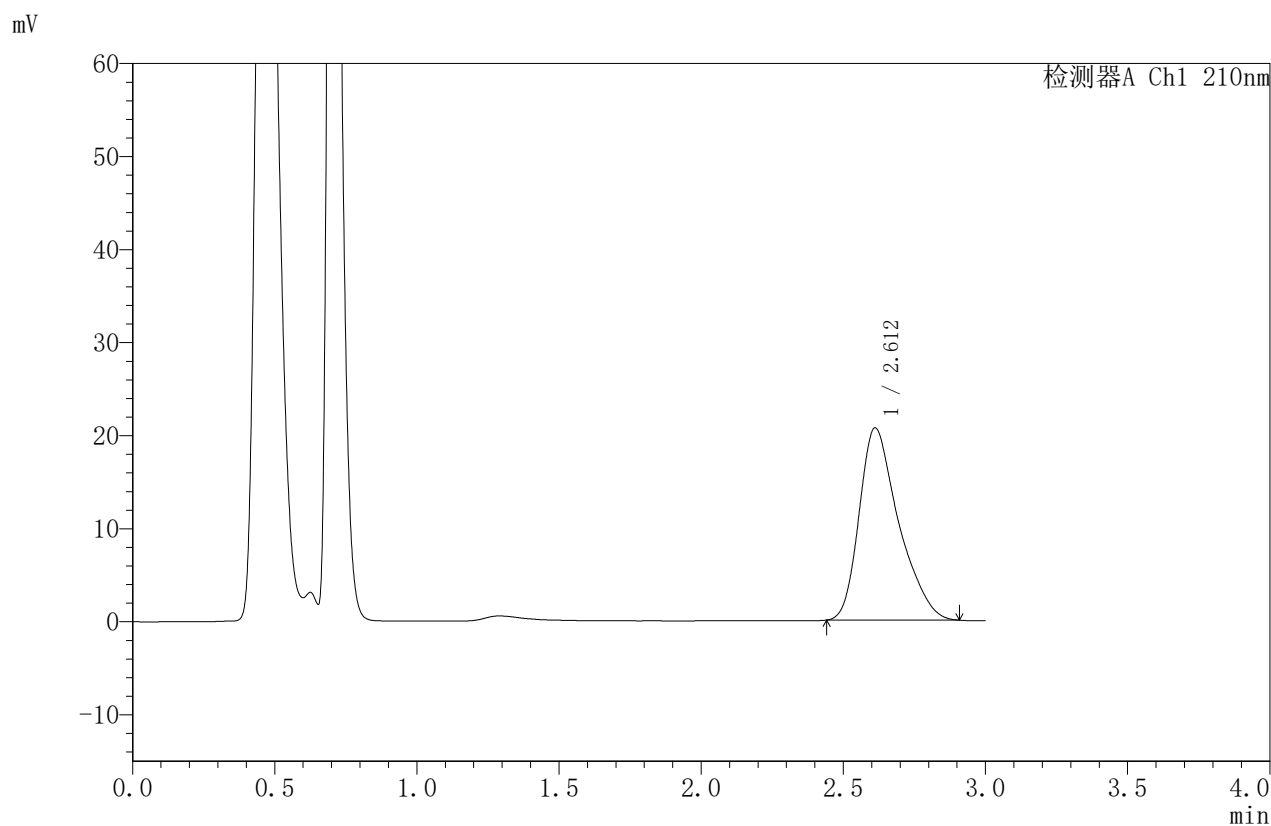


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1242-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:54:16 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:13 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	199320	100.000	20665	1771	1.362	--
总计		199320	100.000	20665			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

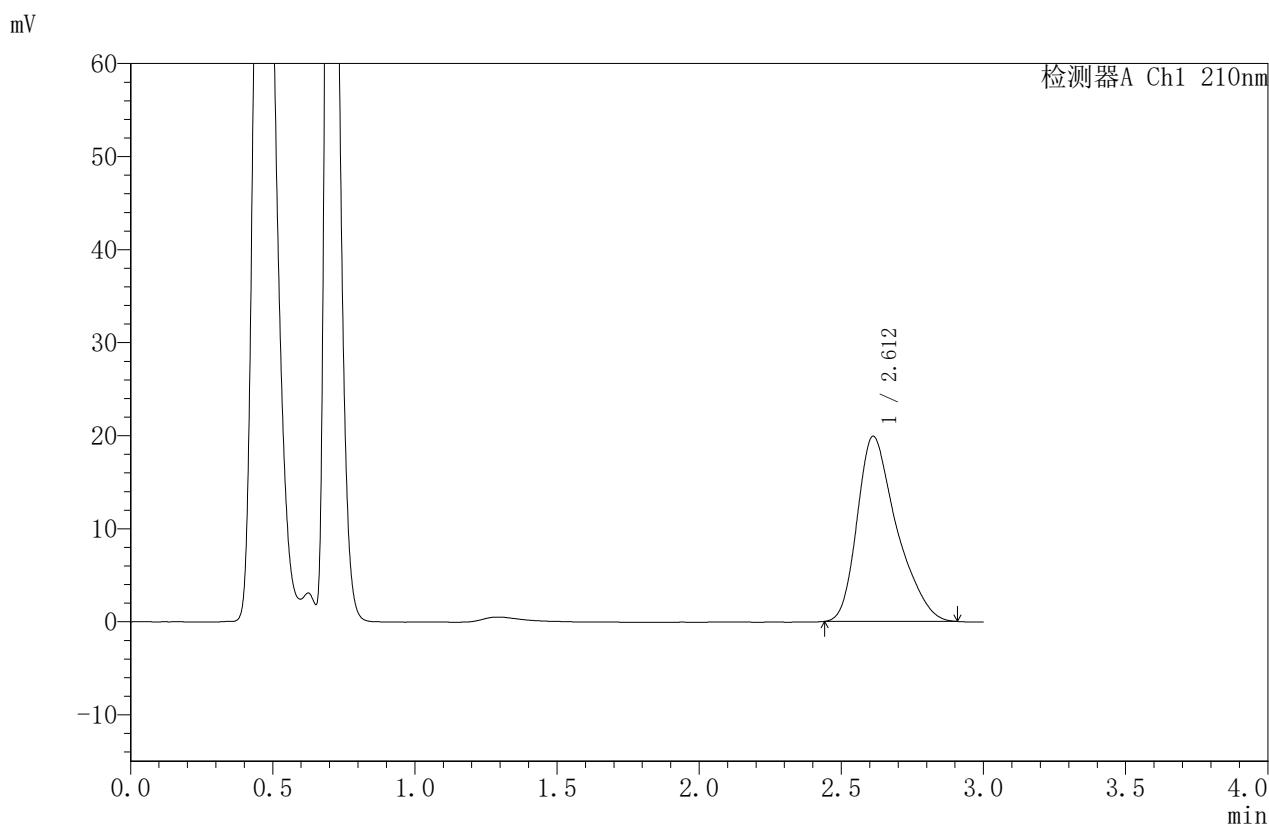


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1243-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 18:57:39      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	191899	100.000	19904	1773	1.366	--
总计		191899	100.000	19904			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

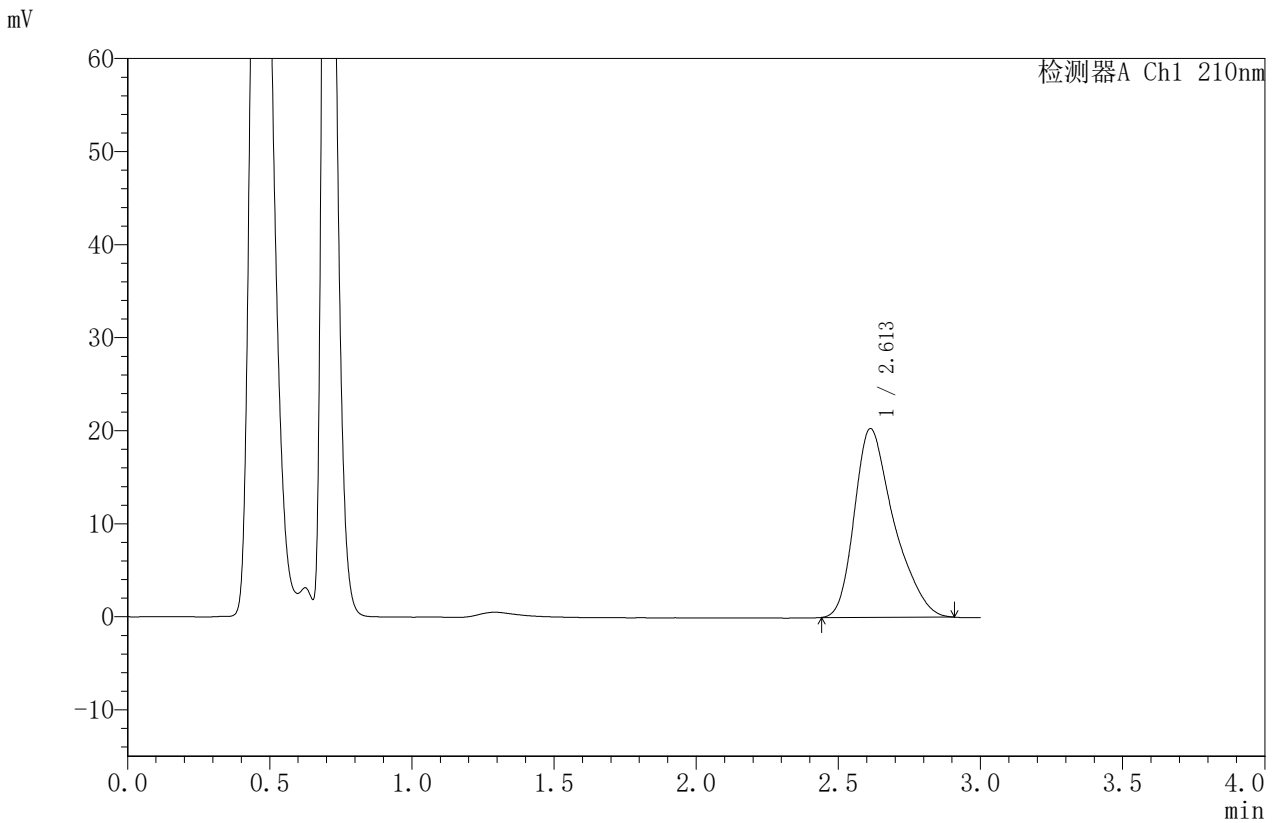


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1244-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:01:03 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:18 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	195442	100.000	20288	1788	1.364	--
总计		195442	100.000	20288			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

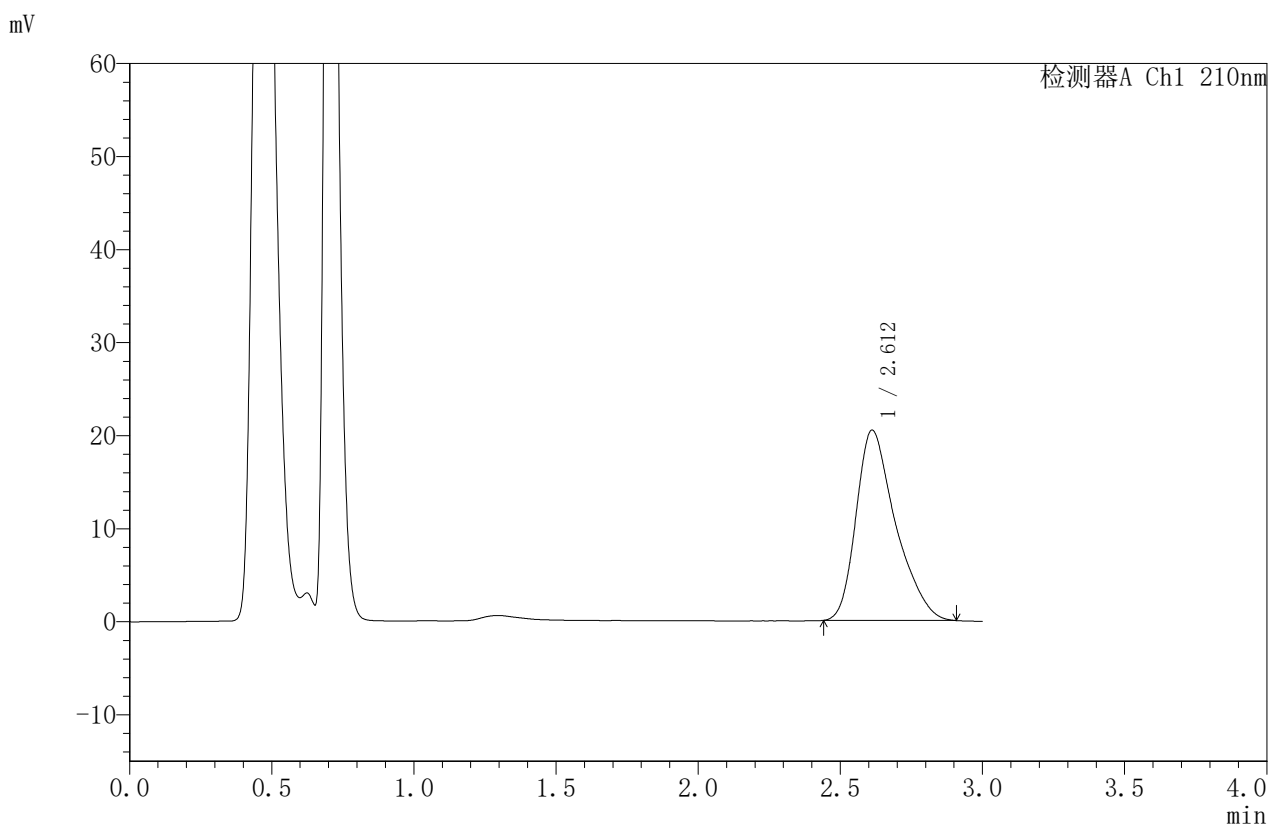


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1245-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:04:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:10:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.612	197546	100.000	20459	1774	1.367	--
总计		197546	100.000	20459			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

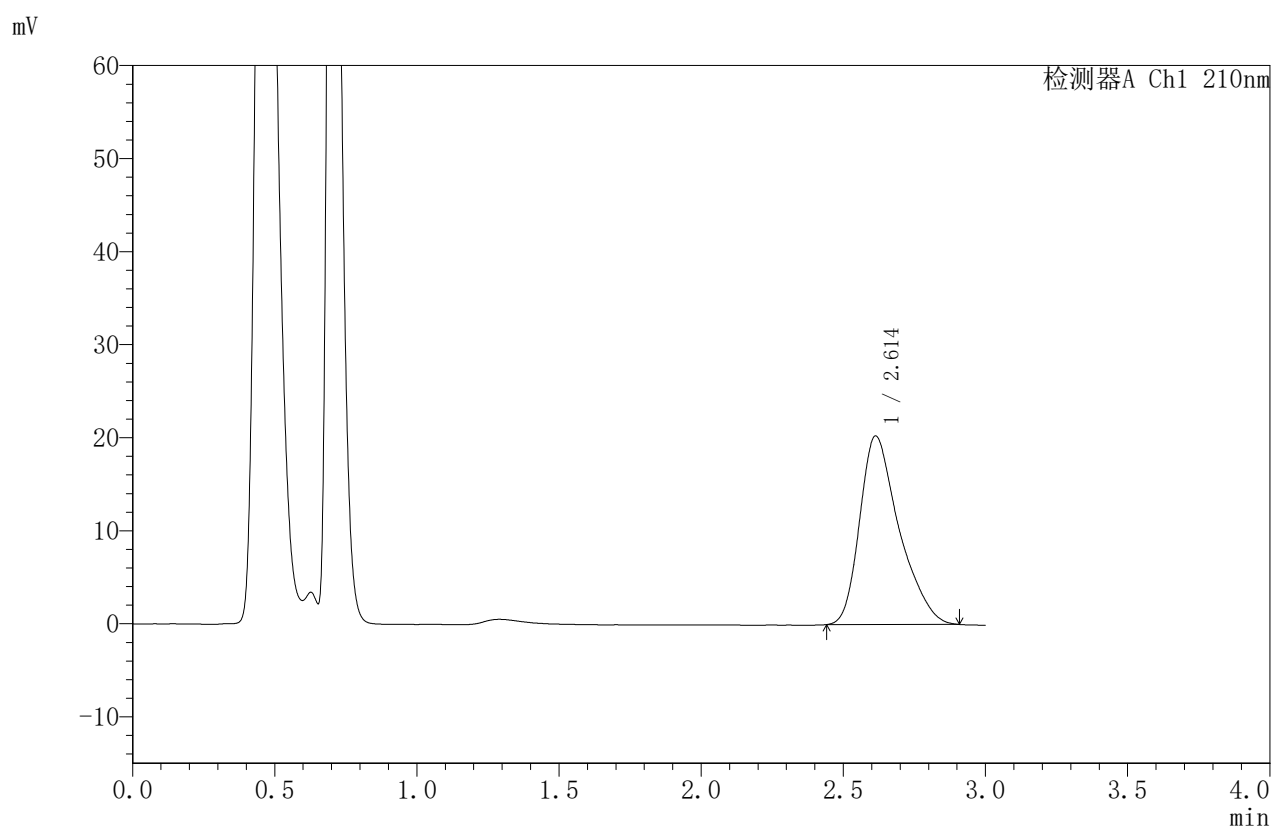


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1246-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:07:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	195211	100.000	20276	1787	1.368	--
总计		195211	100.000	20276			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

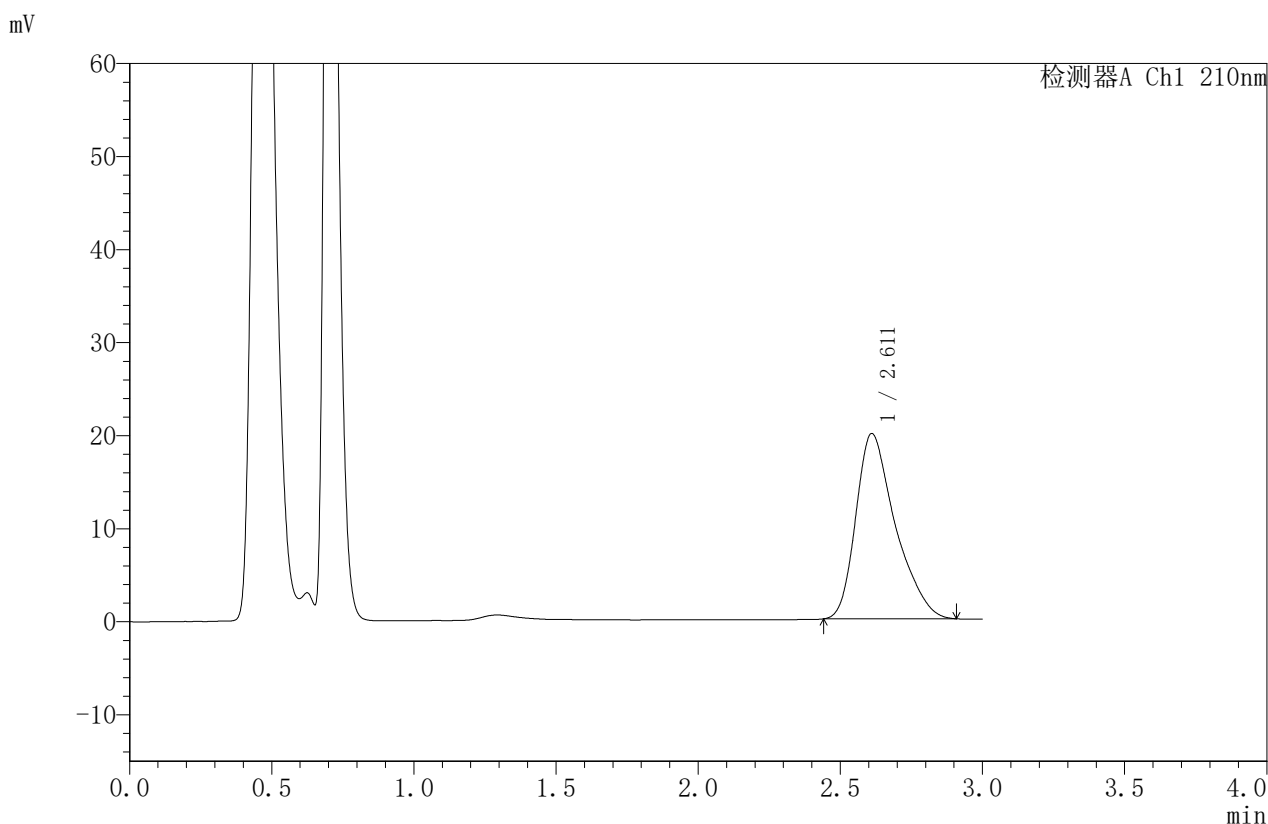


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1247-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:11:15 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:26 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	192154	100.000	19901	1780	1.374	--
总计		192154	100.000	19901			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

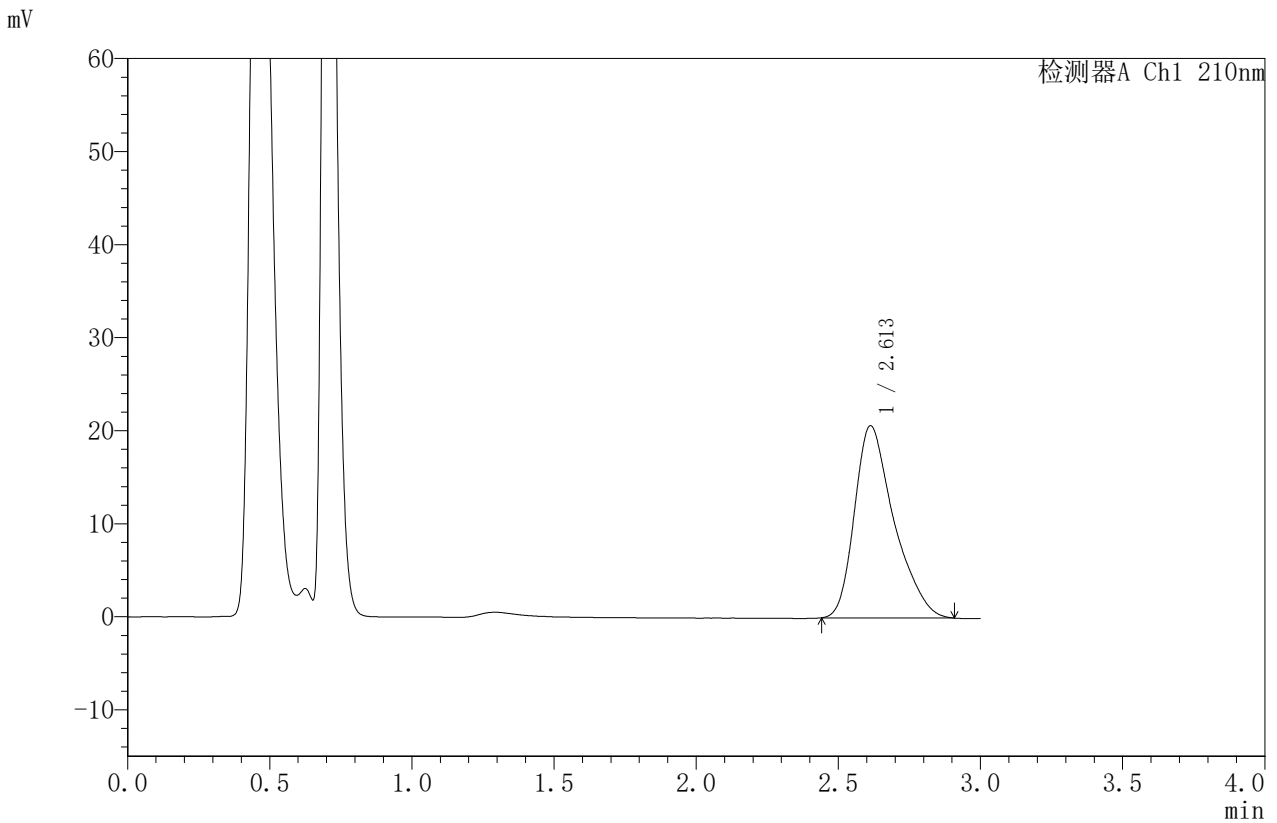


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1248-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:14:39 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:29 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	199259	100.000	20662	1788	1.369	--
总计		199259	100.000	20662			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

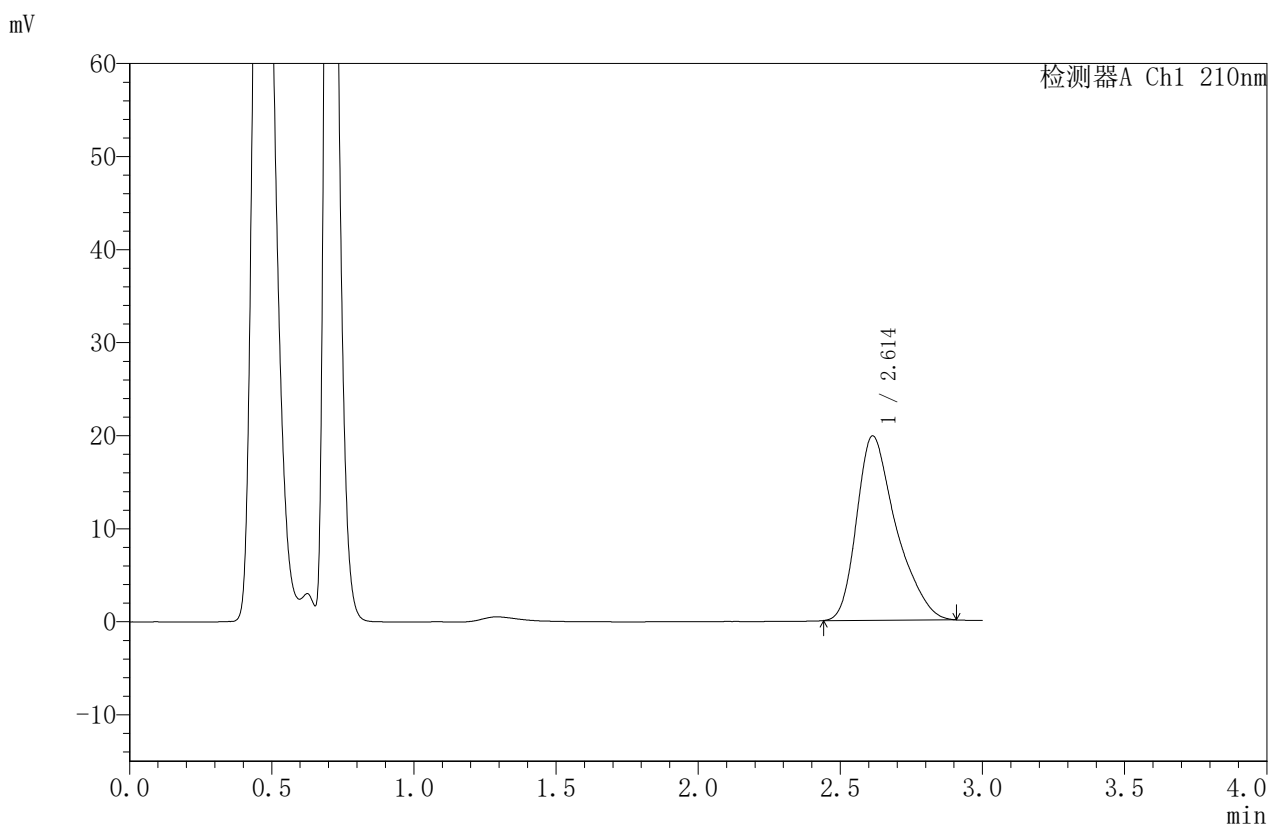


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1249-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:18:03 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:31 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	191169	100.000	19829	1793	1.373	--
总计		191169	100.000	19829			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

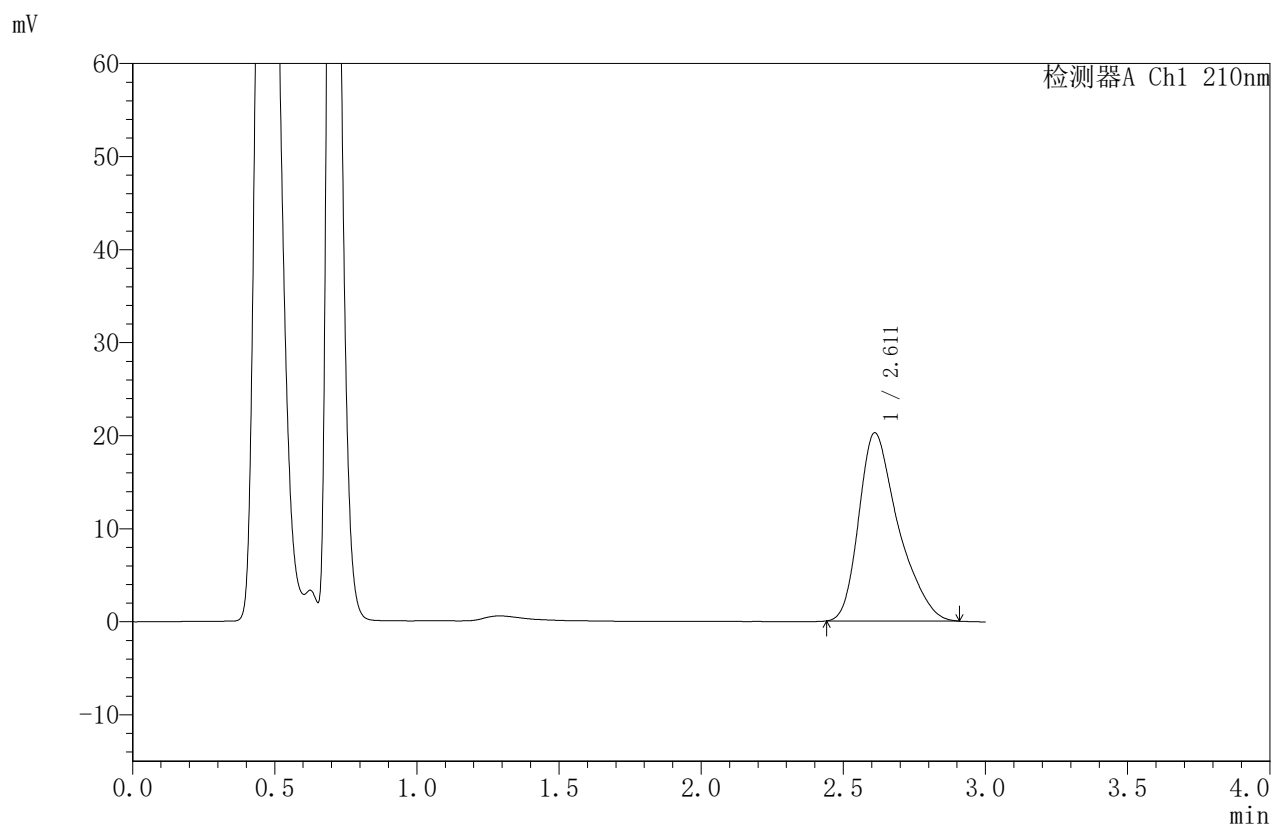


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1250-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:21:26 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:34 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	194869	100.000	20215	1783	1.372	--
总计		194869	100.000	20215			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

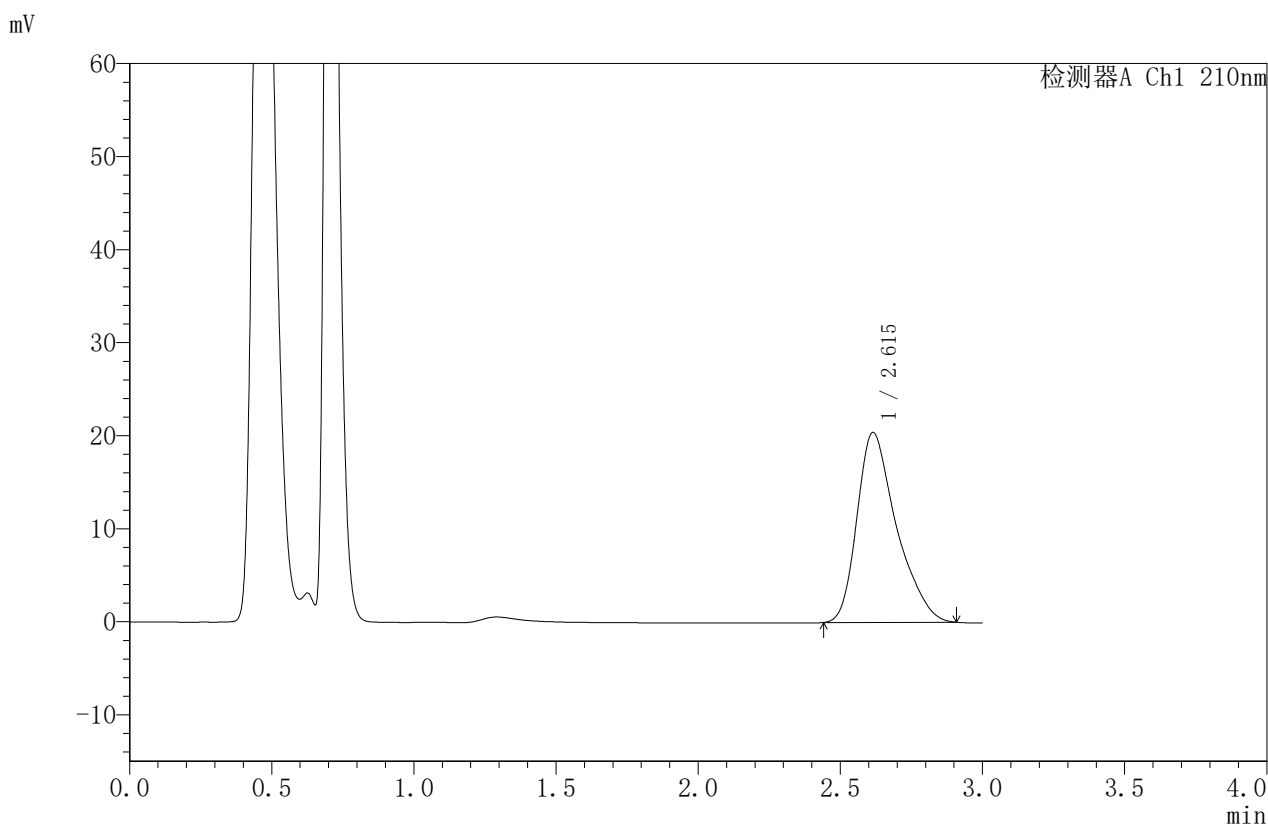


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1251-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:24:49      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:36      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	196889	100.000	20413	1791	1.367	--
总计		196889	100.000	20413			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

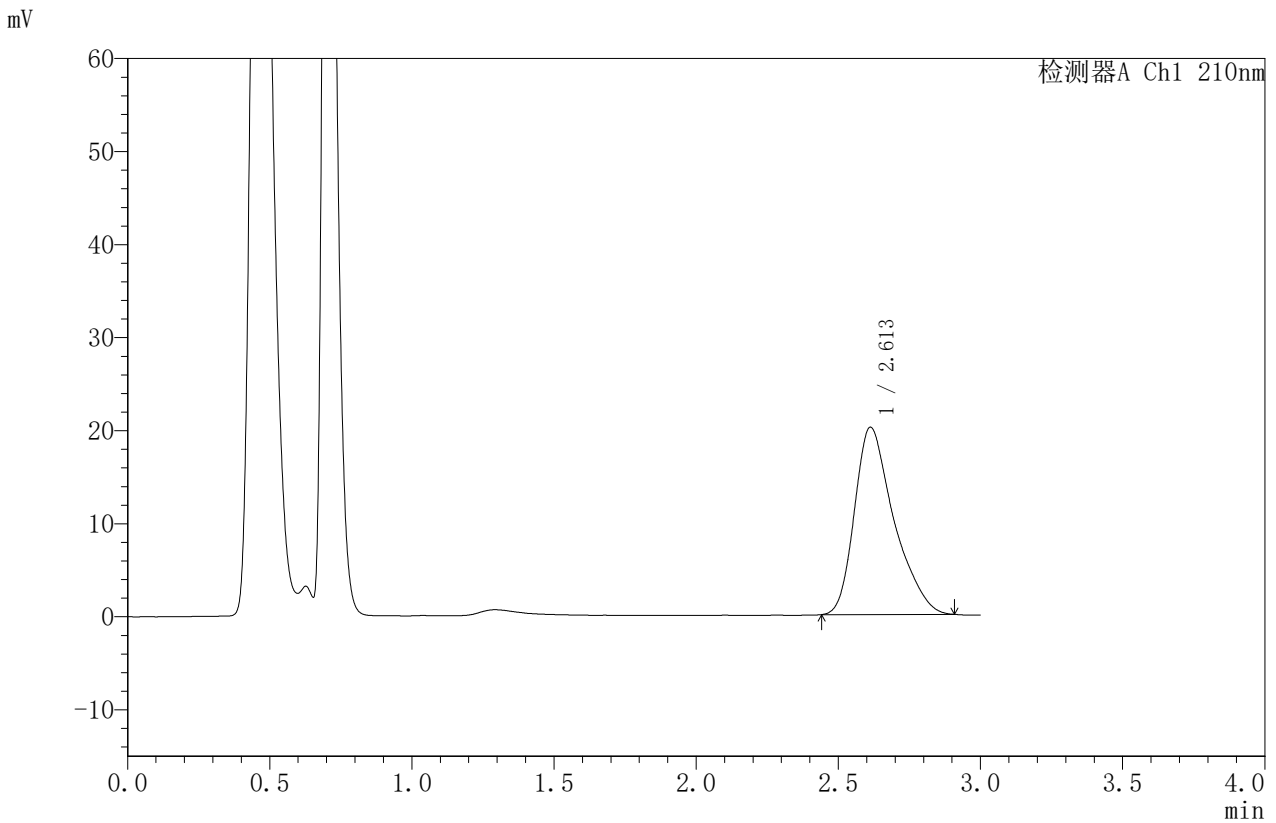


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1252-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:28:13 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:39 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	194103	100.000	20141	1790	1.372	--
总计		194103	100.000	20141			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

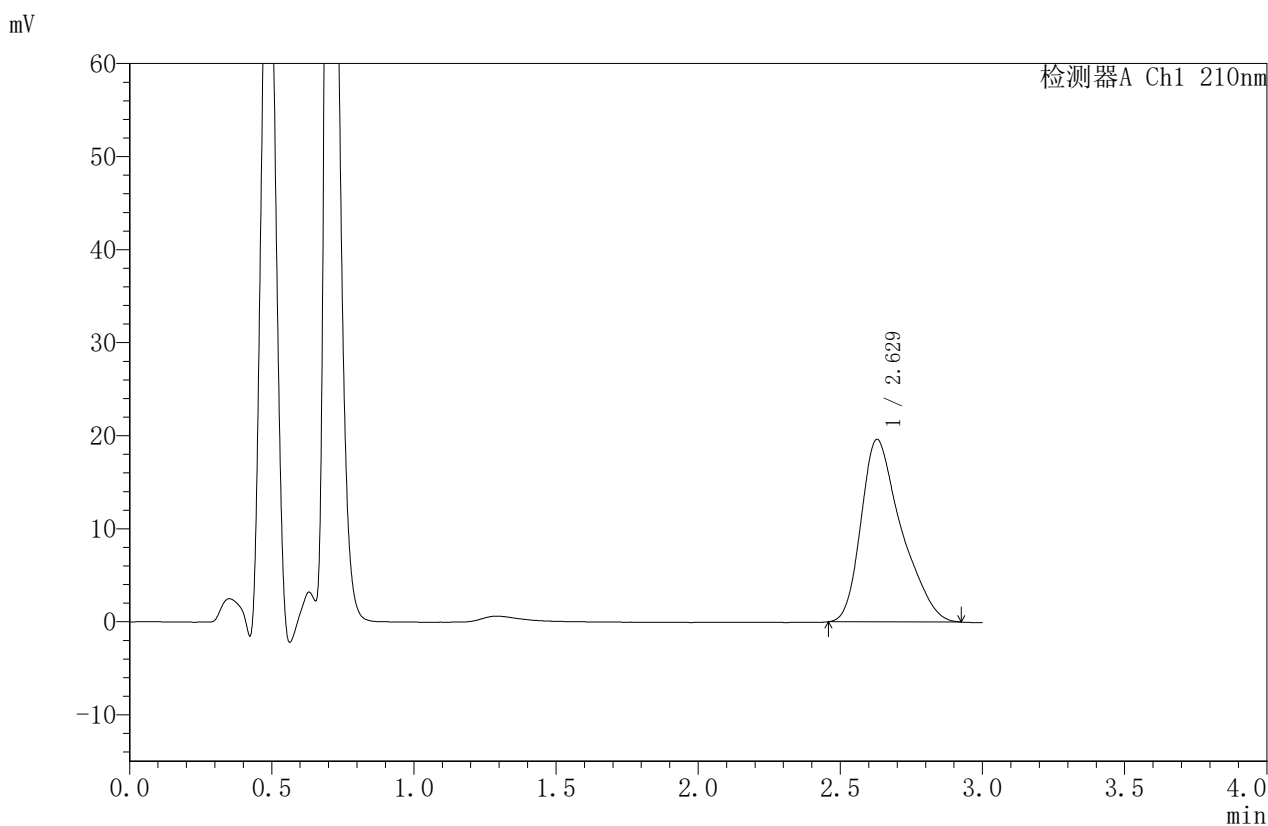


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1253-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:31:39      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:41      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.629	193110	100.000	19623	1745	1.381	--
总计		193110	100.000	19623			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1



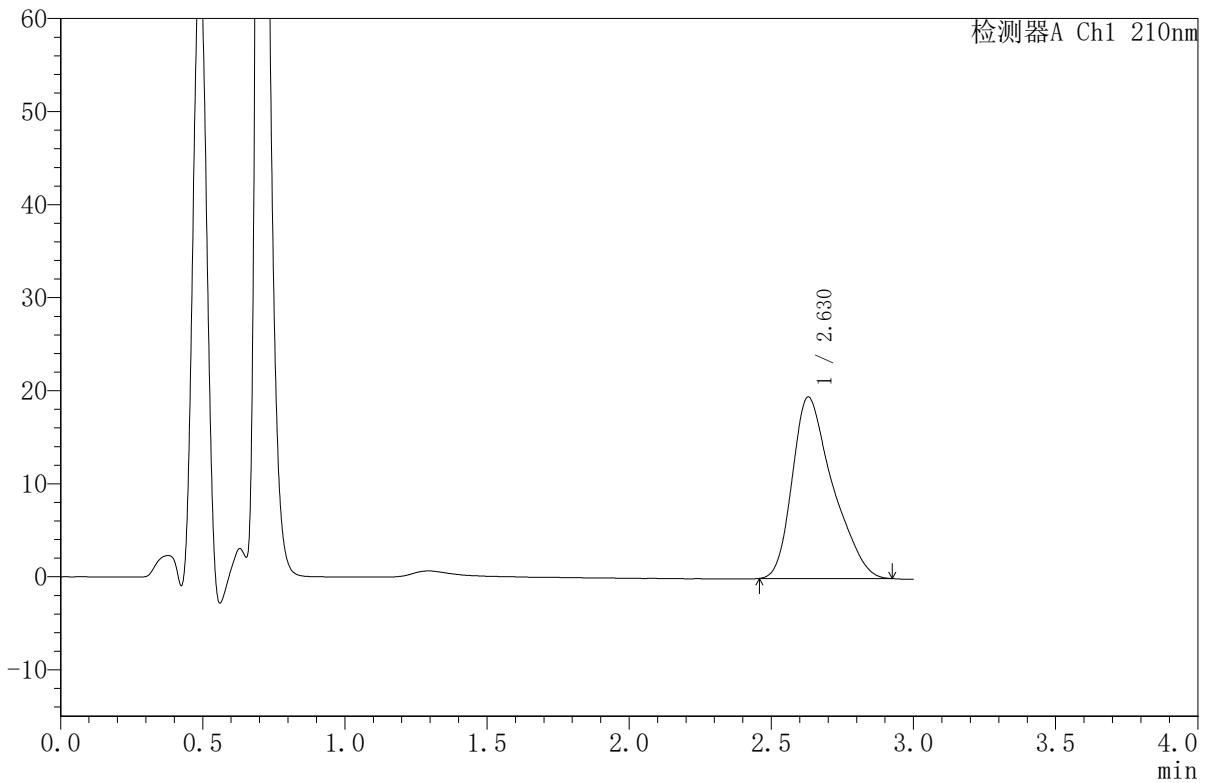
# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1254-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH6.8jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:35:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

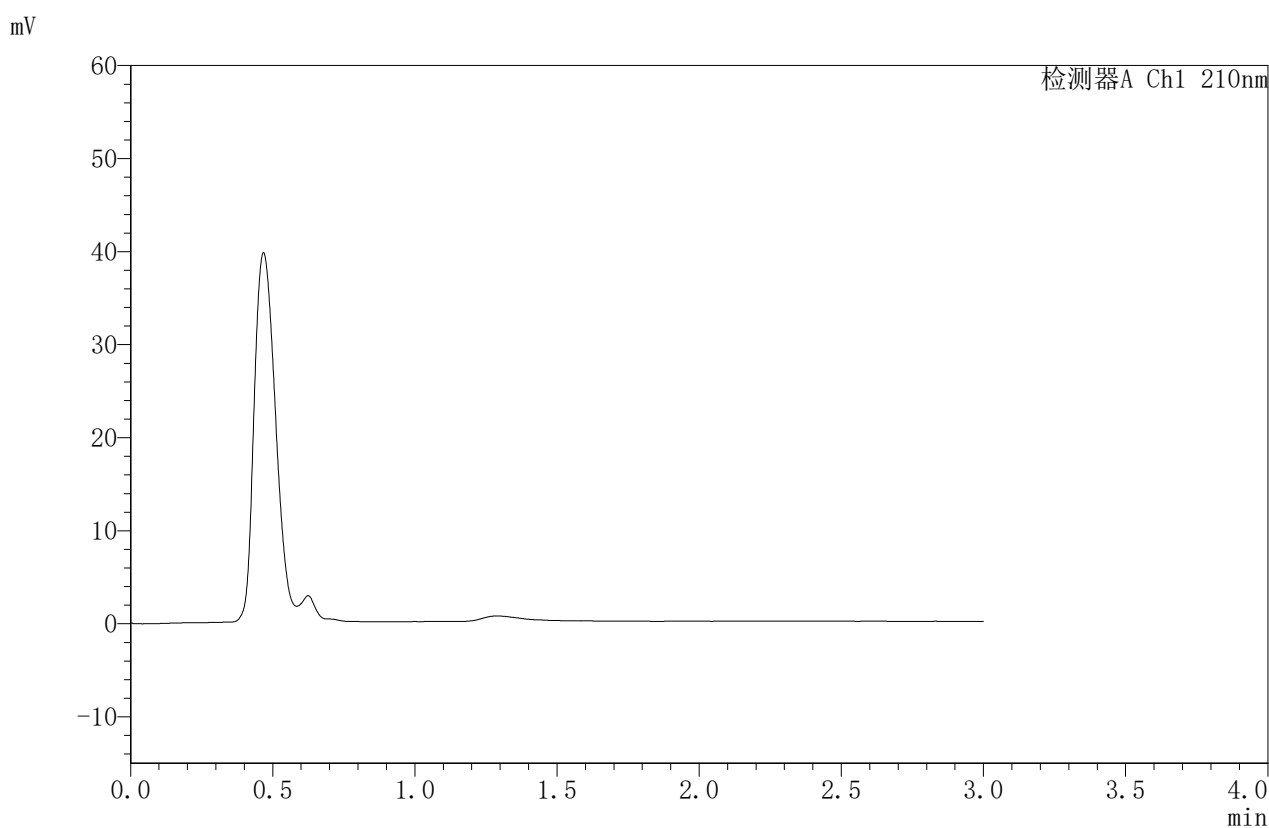
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.630	192496	100.000	19511	1719	1.370	--
总计		192496	100.000	19511			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

## 〈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 - 0-26/25-1255-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-9  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:38:29 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:10:46 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## 〈色谱图〉



## 〈峰表〉

检测器A Ch1 210nm

峰号	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-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
溶剂

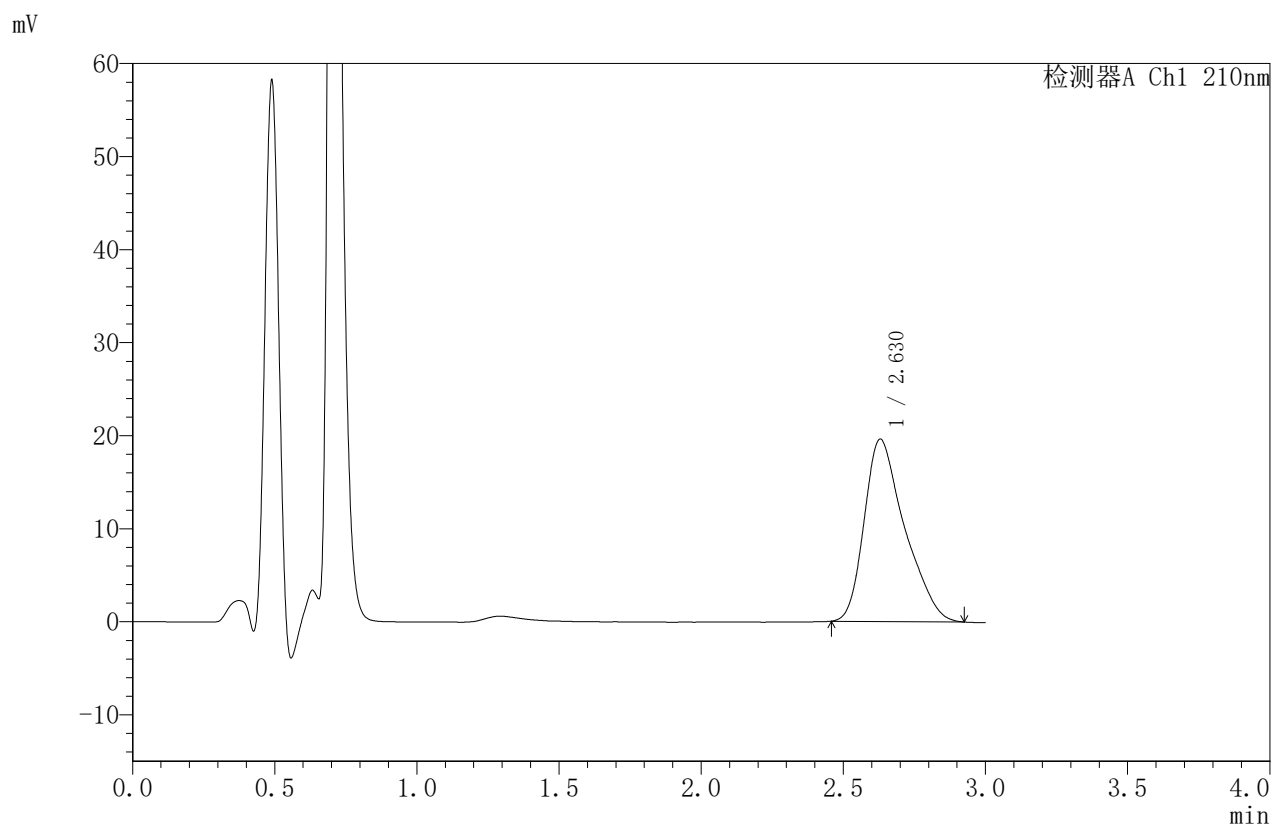


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1256-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:41:55 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:10:49 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.630	193637	100.000	19605	1713	1.369	--
总计		193637	100.000	19605			

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

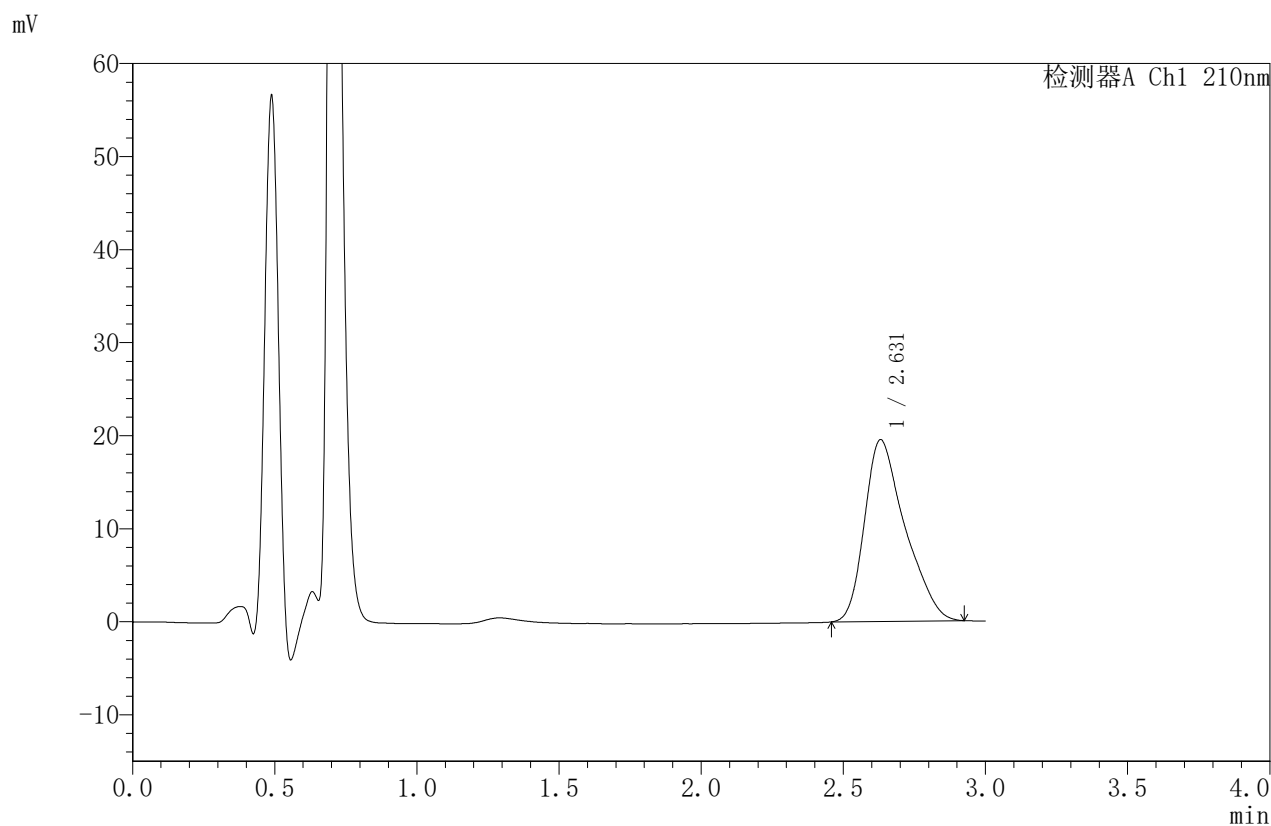


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1257-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:45:22      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:52      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.631	193489	100.000	19543	1693	1.367	--
总计		193489	100.000	19543			

图153 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

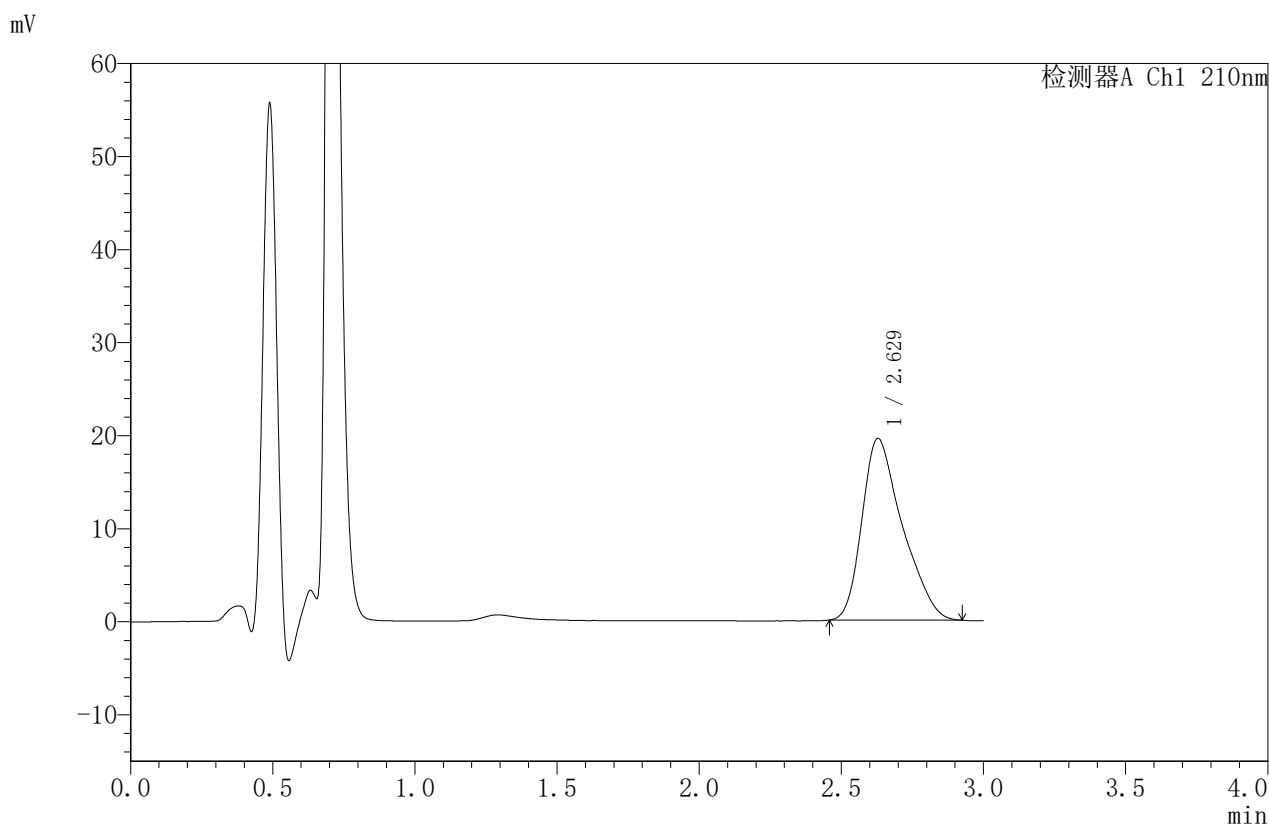


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1258-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:48:48 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:10:54 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.629	193250	100.000	19530	1688	1.366	--
总计		193250	100.000	19530			

图154 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

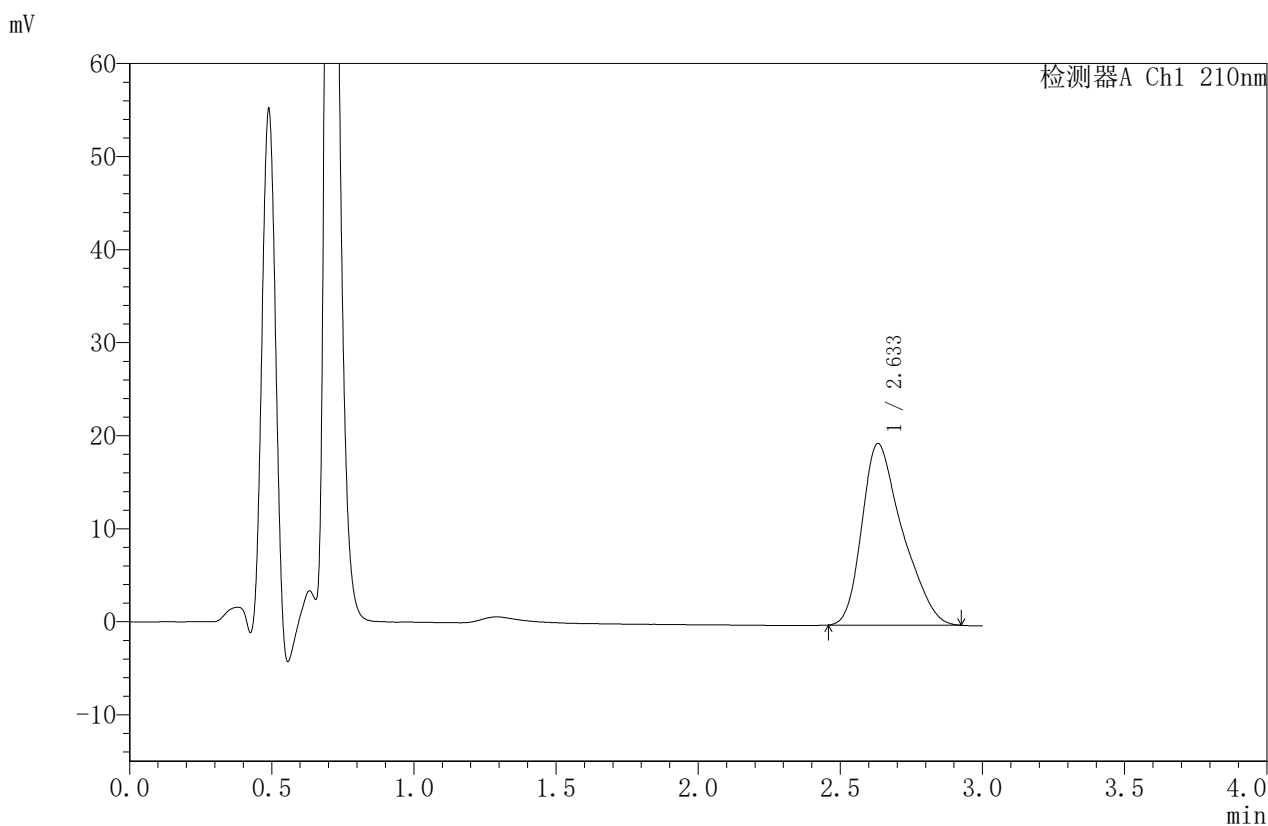


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1259-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:52:13      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.633	193315	100.000	19513	1688	1.361	--
总计		193315	100.000	19513			

图155 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

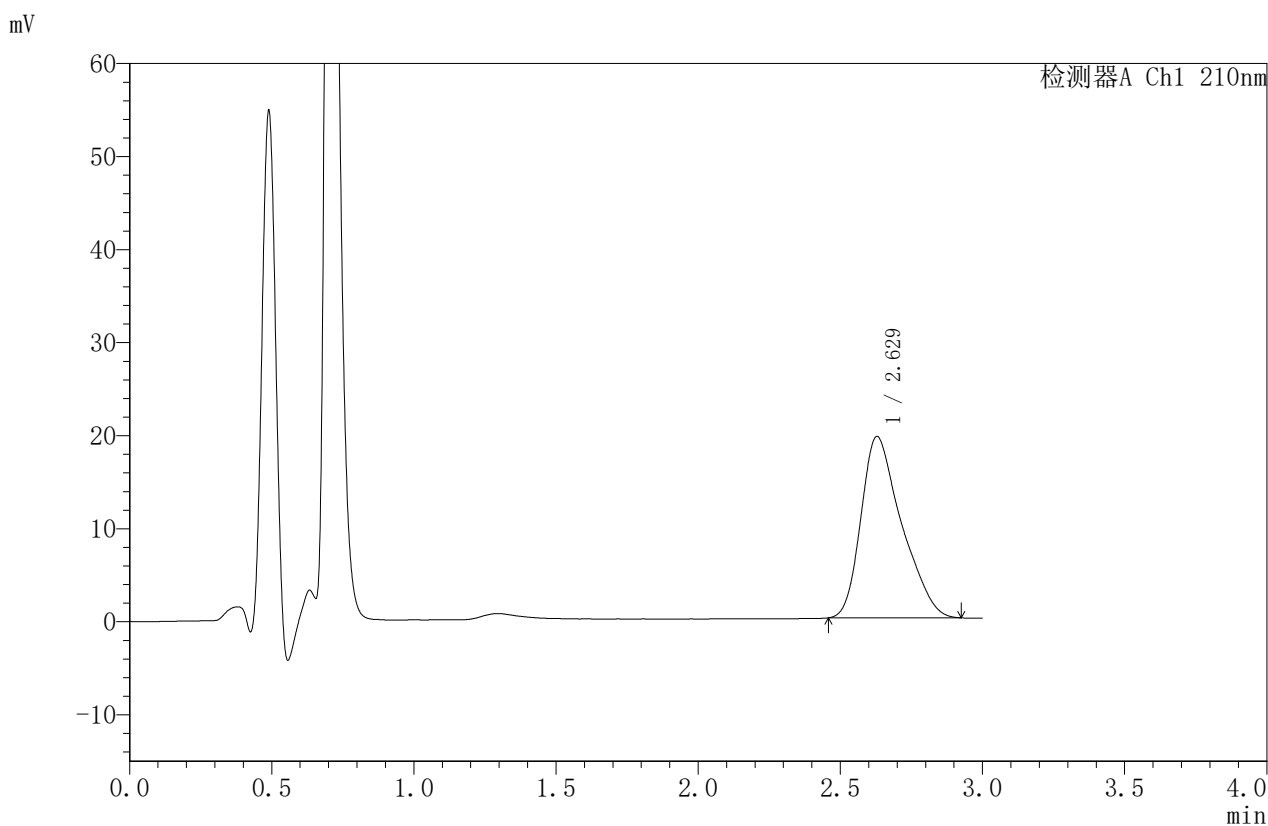


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1260-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:55:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:10:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.629	193497	100.000	19500	1671	1.363	--
总计		193497	100.000	19500			

图156 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

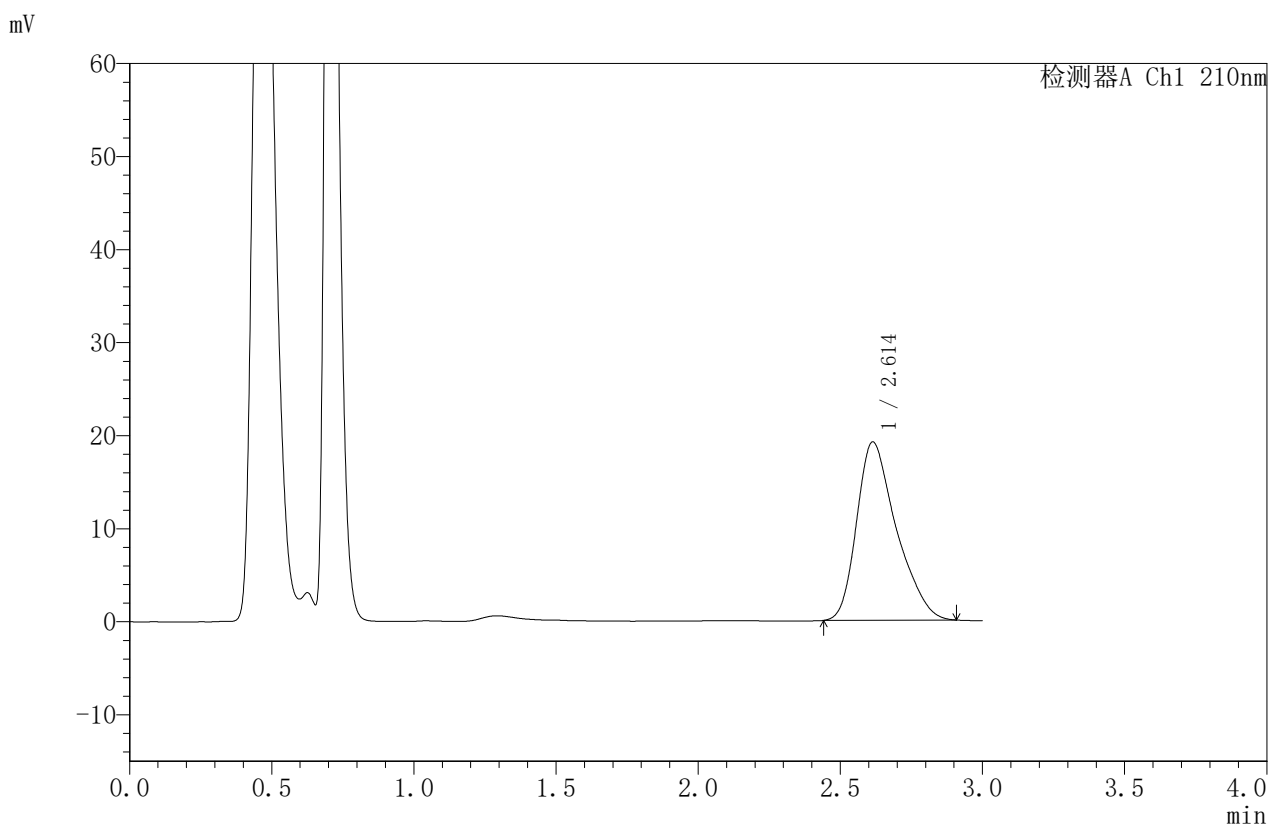


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1261-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 19:59:04      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	185961	100.000	19172	1736	1.351	--
总计		185961	100.000	19172			

图157 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

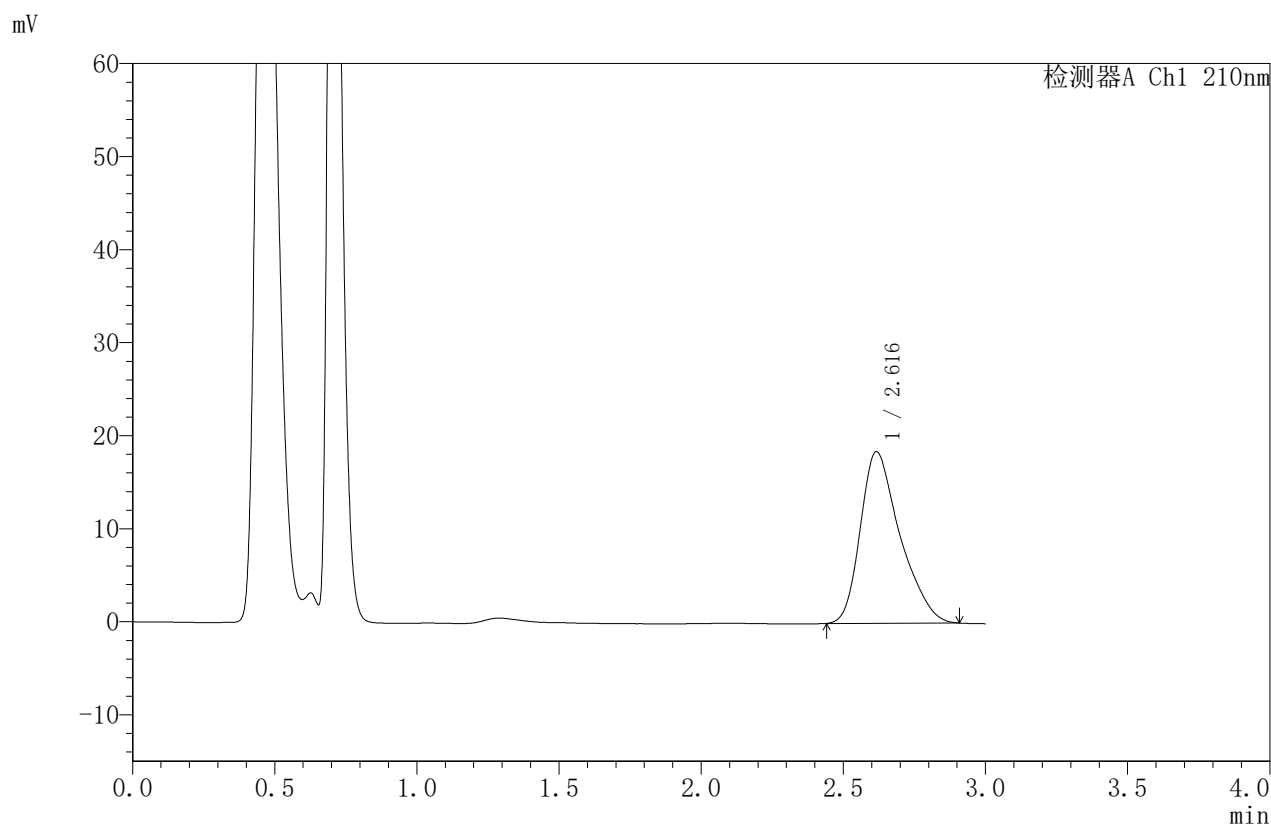


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1262-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:02:28      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:05      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	178810	100.000	18418	1750	1.353	--
总计		178810	100.000	18418			

图158 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

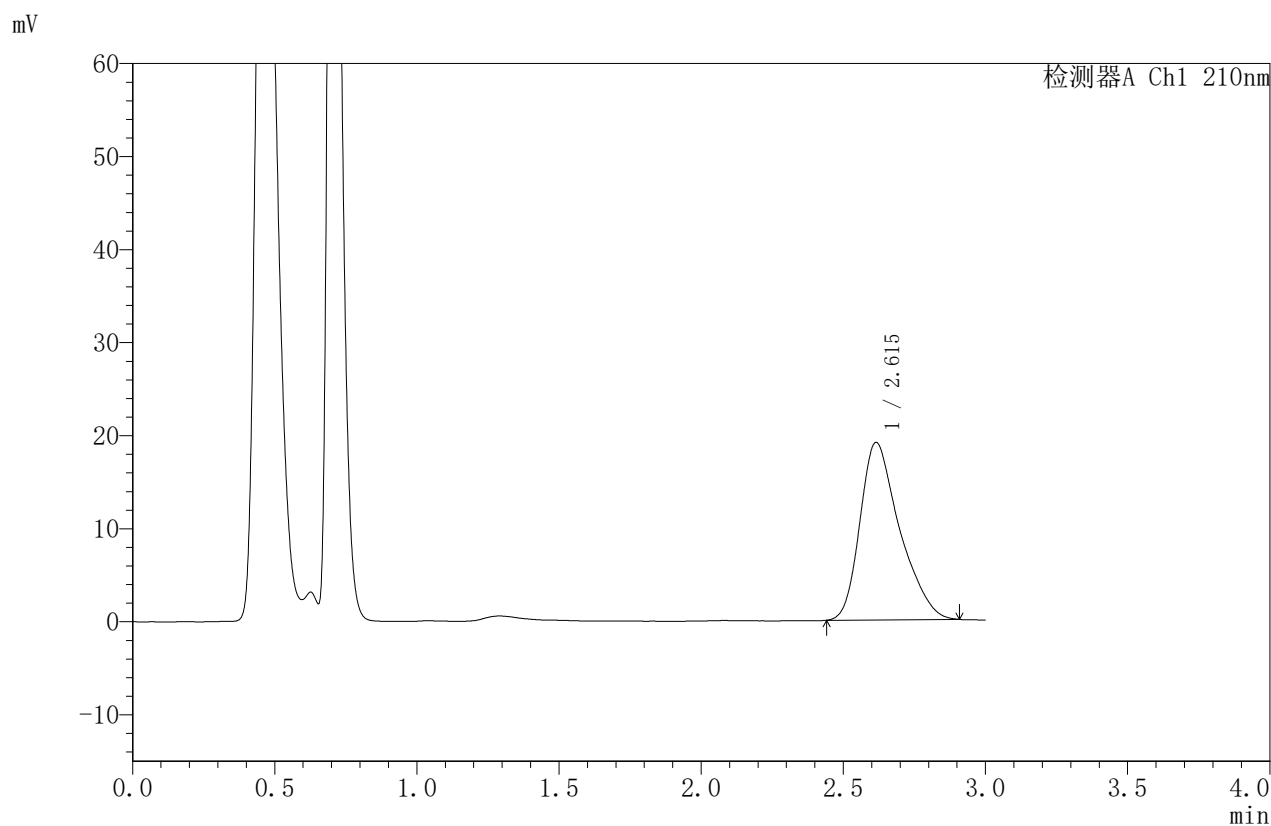


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1263-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:05:54      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:07      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	185023	100.000	19074	1753	1.352	--
总计		185023	100.000	19074			

图159 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

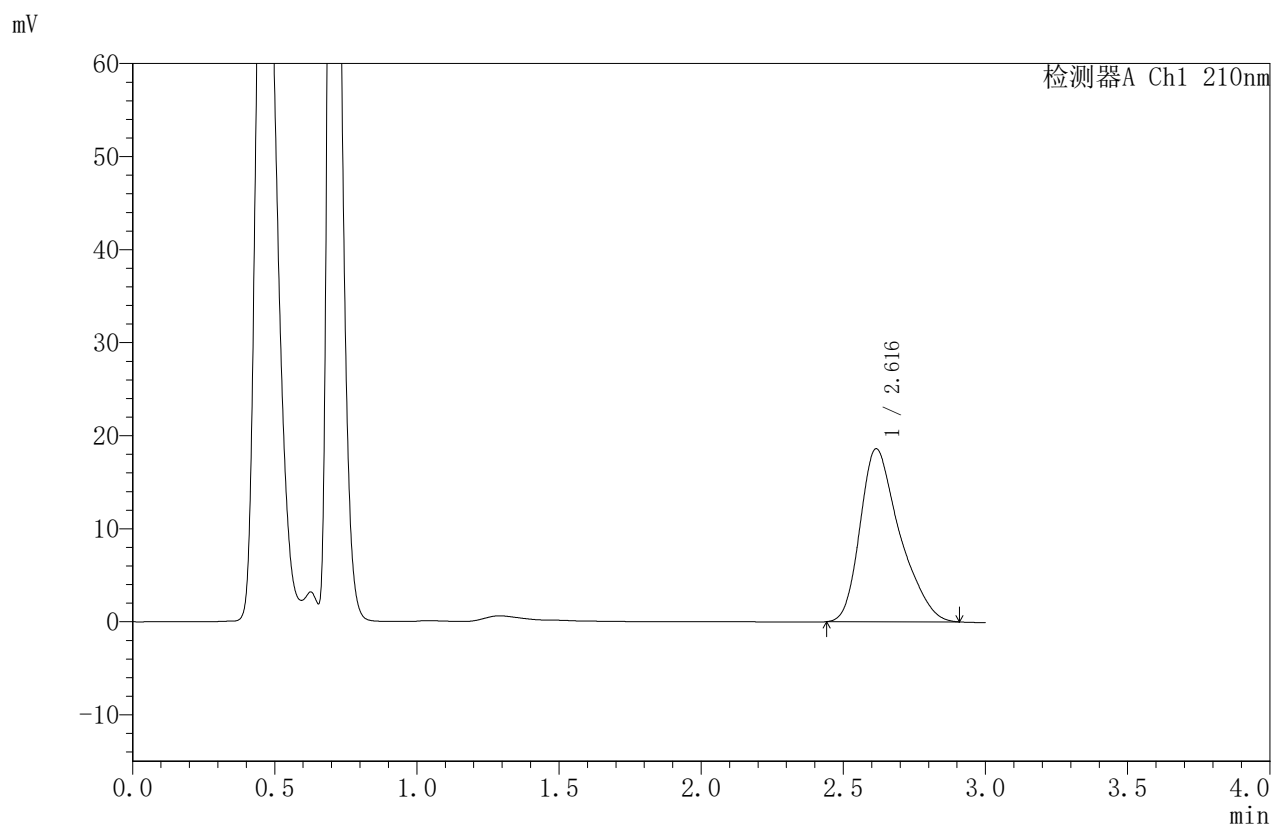


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1264-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:09:18      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	180089	100.000	18587	1757	1.354	--
总计		180089	100.000	18587			

图160 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

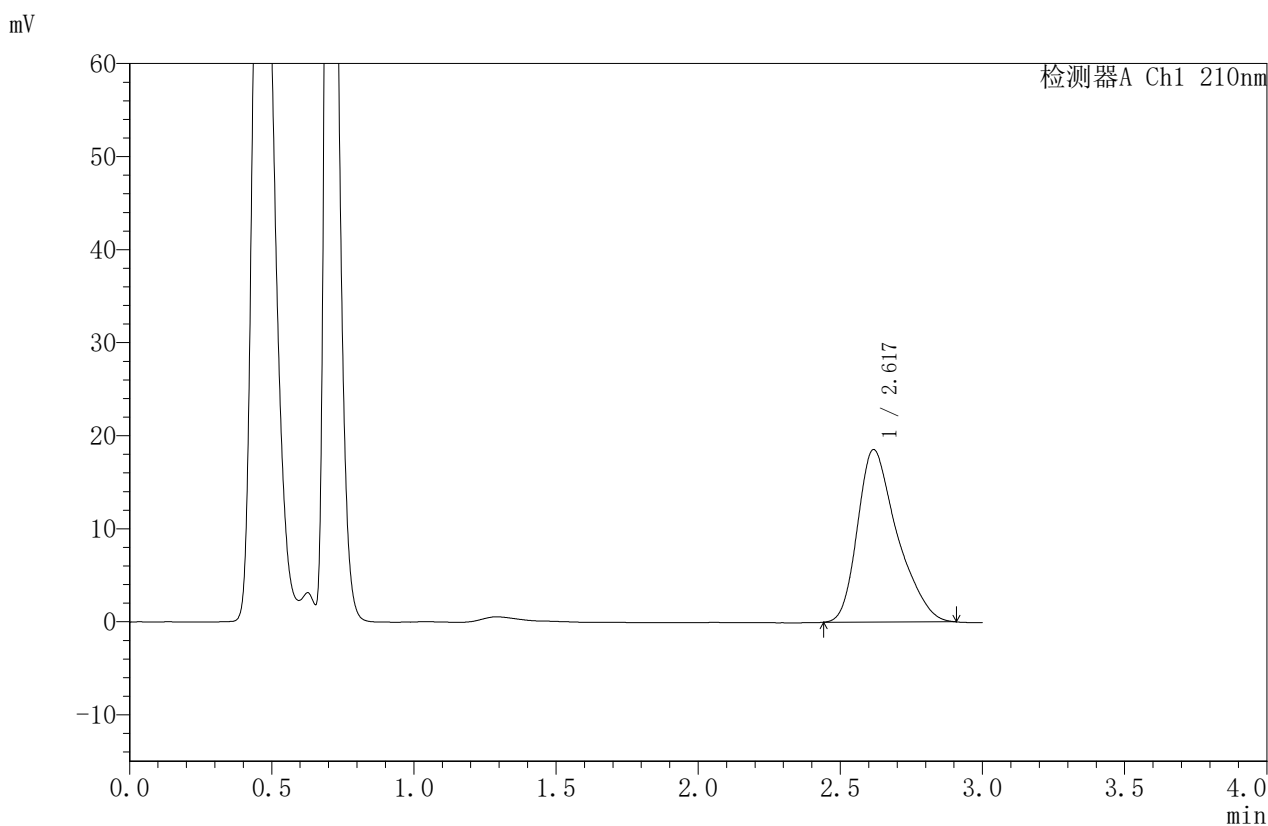


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1265-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:12:41      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	179504	100.000	18508	1764	1.360	--
总计		179504	100.000	18508			

图161 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

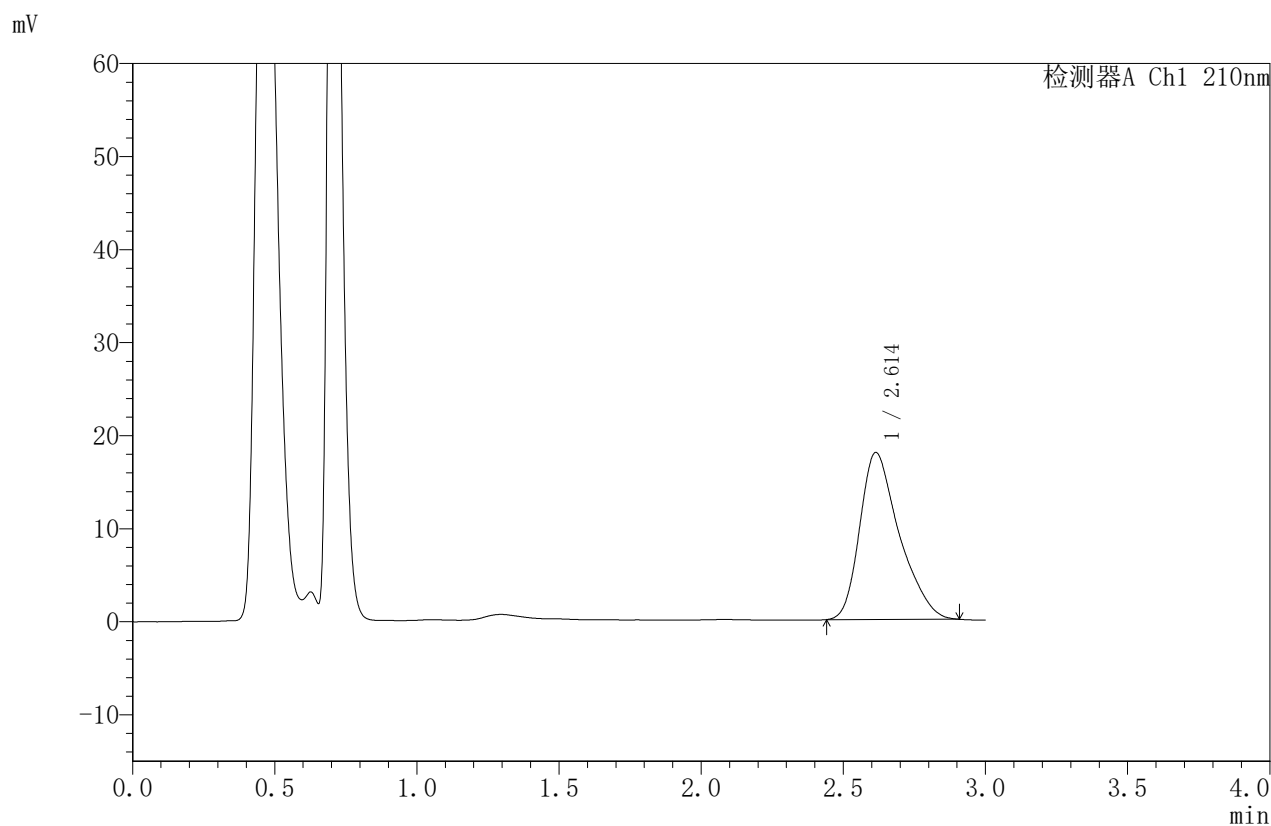


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1266-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:16:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	173405	100.000	17953	1768	1.357	--
总计		173405	100.000	17953			

图162 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

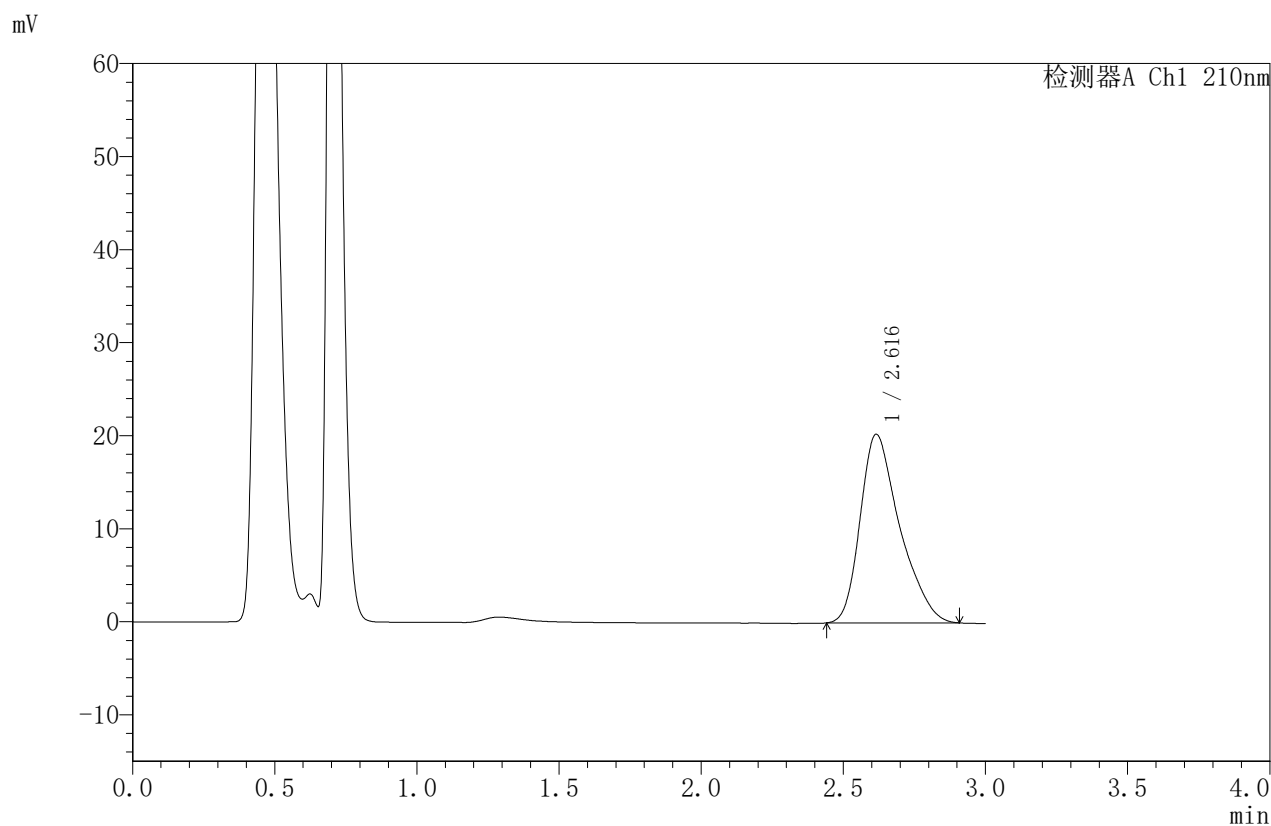


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1267-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:19:31      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:17      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	196008	100.000	20260	1766	1.360	--
总计		196008	100.000	20260			

图163 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

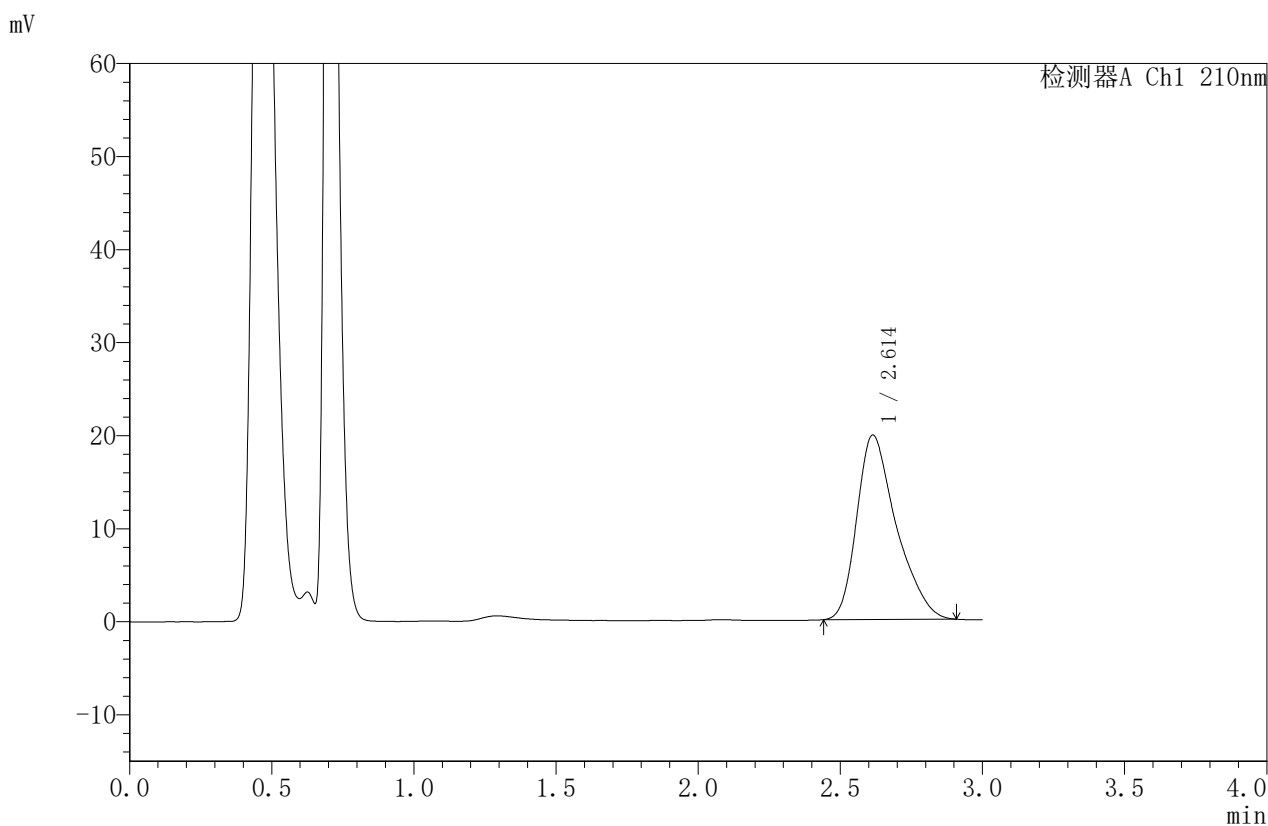


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1268-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:22:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:11:20 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	191445	100.000	19821	1771	1.363	--
总计		191445	100.000	19821			

图164 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

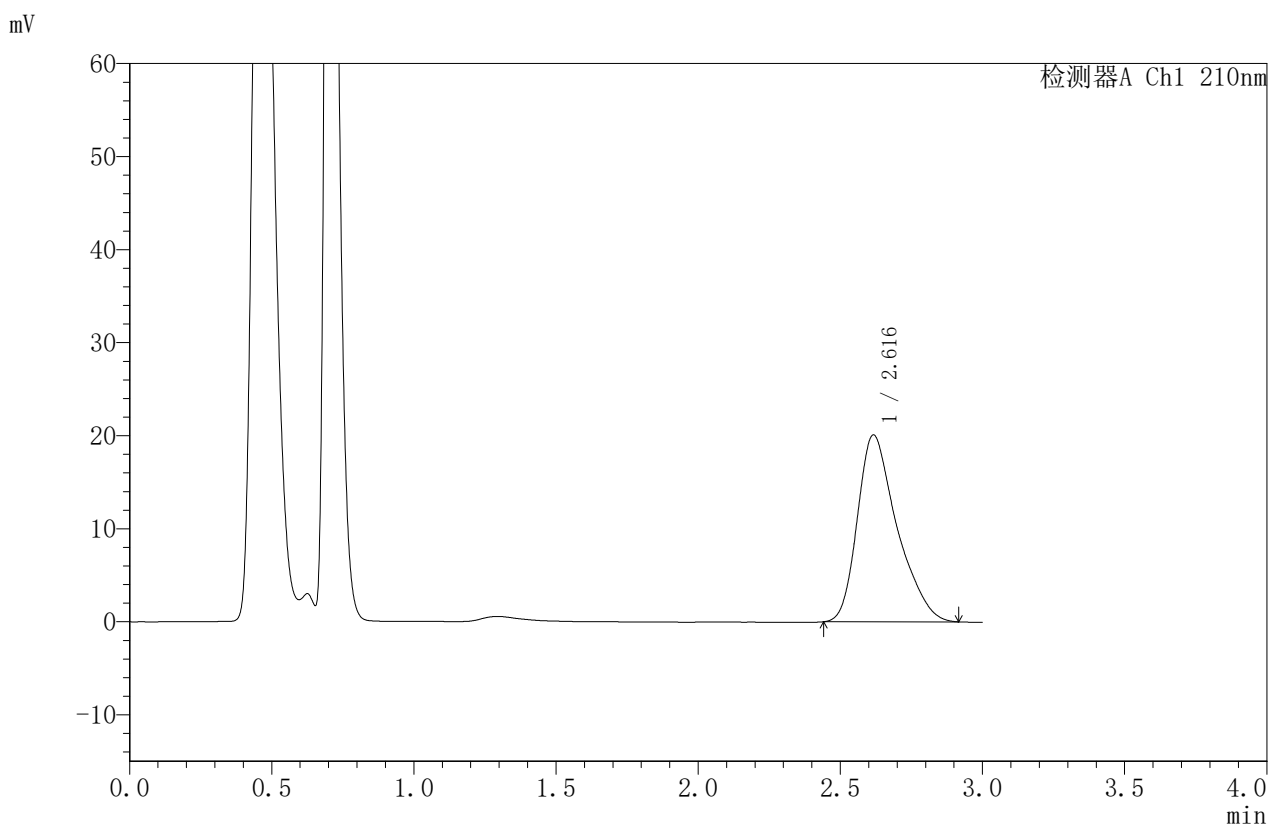


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1269-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:26:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:22      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	194581	100.000	20064	1774	1.365	--
总计		194581	100.000	20064			

图165 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

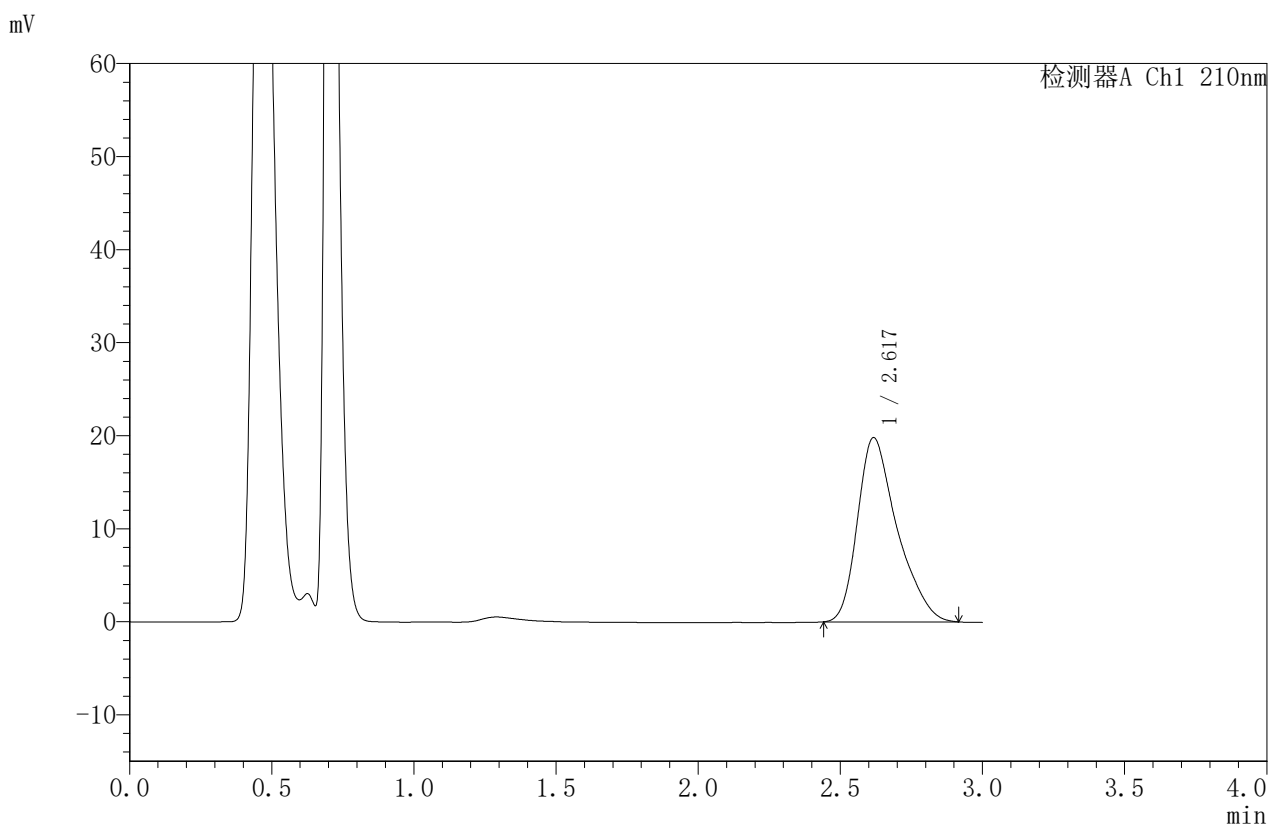


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1270-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:29:44      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:25      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	191887	100.000	19767	1776	1.365	--
总计		191887	100.000	19767			

图166 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

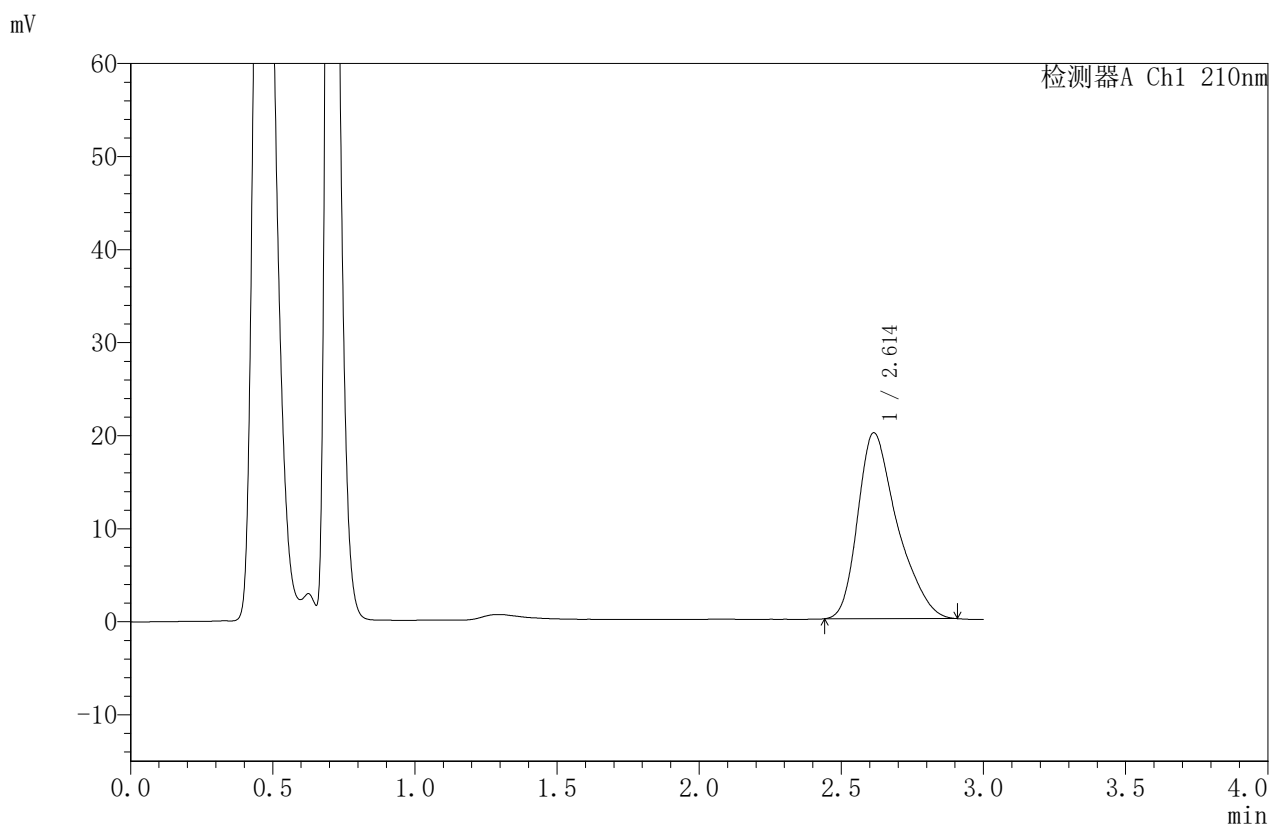


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1271-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:33:08 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:11:28 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	193193	100.000	19993	1779	1.363	--
总计		193193	100.000	19993			

图167 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

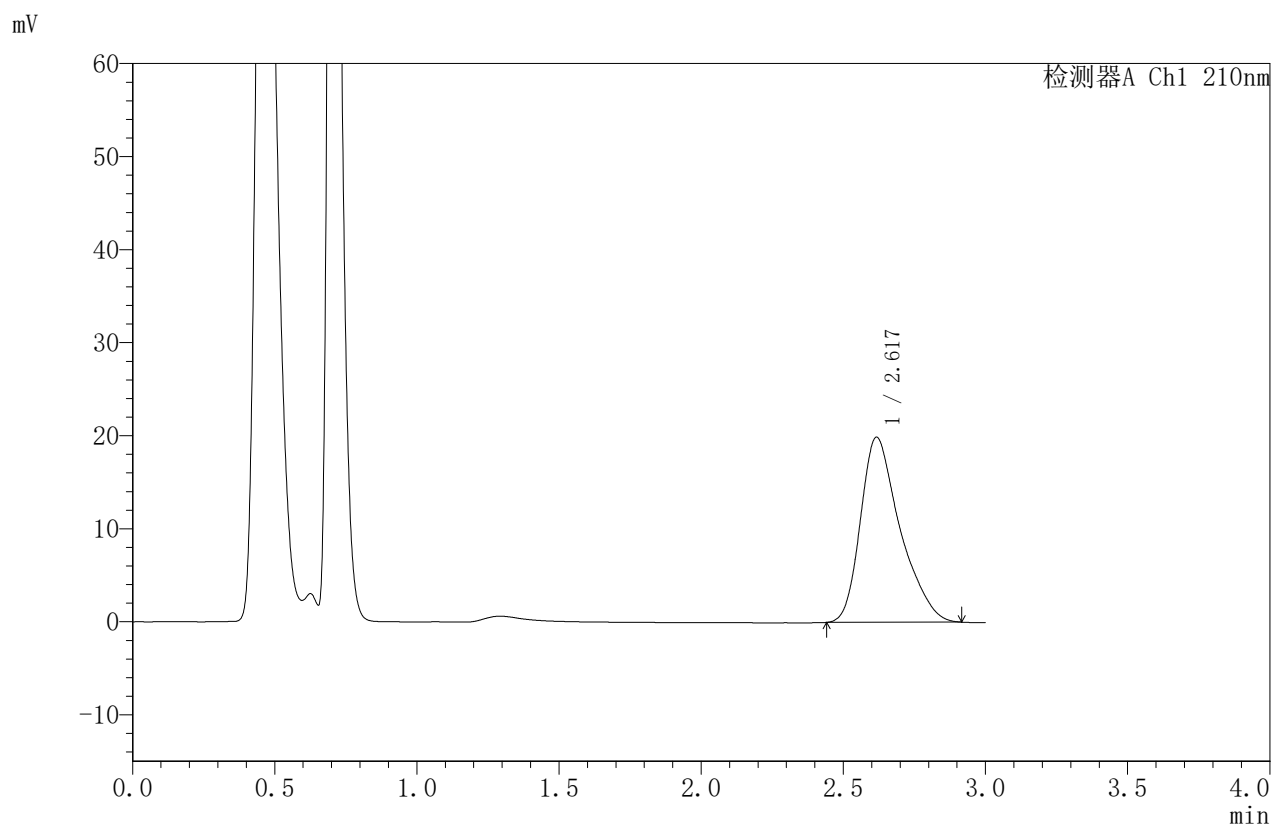


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1272-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:36:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	192463	100.000	19861	1787	1.367	--
总计		192463	100.000	19861			

图168 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

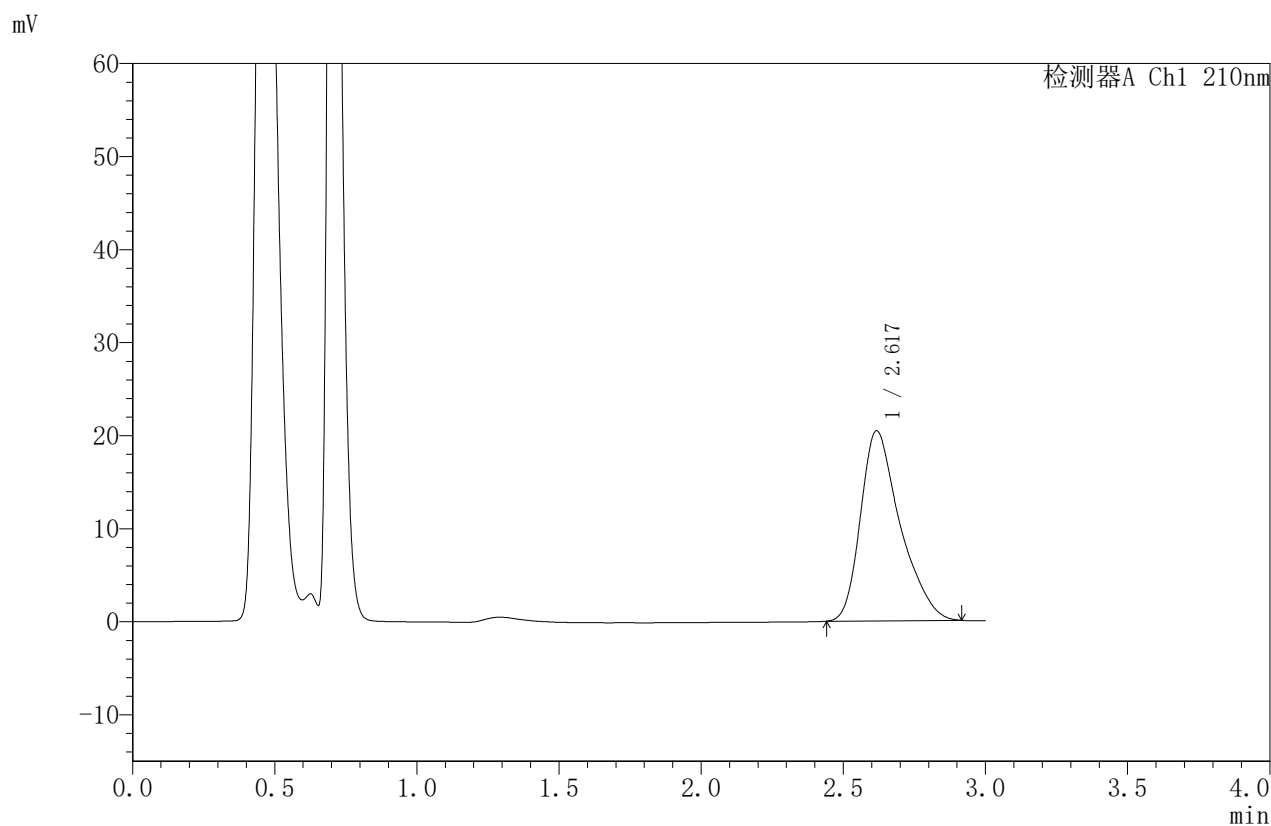


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1273-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:39:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	197700	100.000	20393	1794	1.370	--
总计		197700	100.000	20393			

图169 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

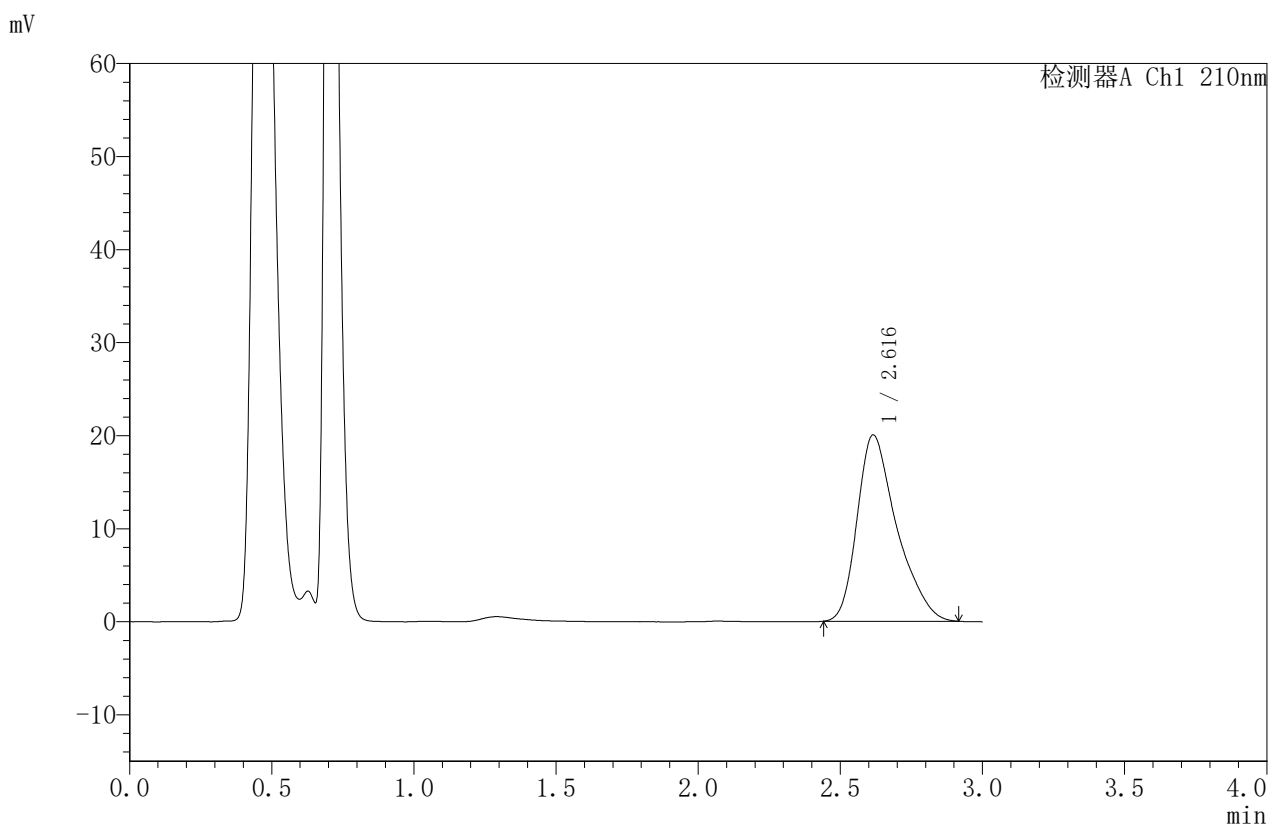


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1274-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:43:21 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:36 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	194022	100.000	20010	1781	1.371	--
总计		194022	100.000	20010			

图170 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

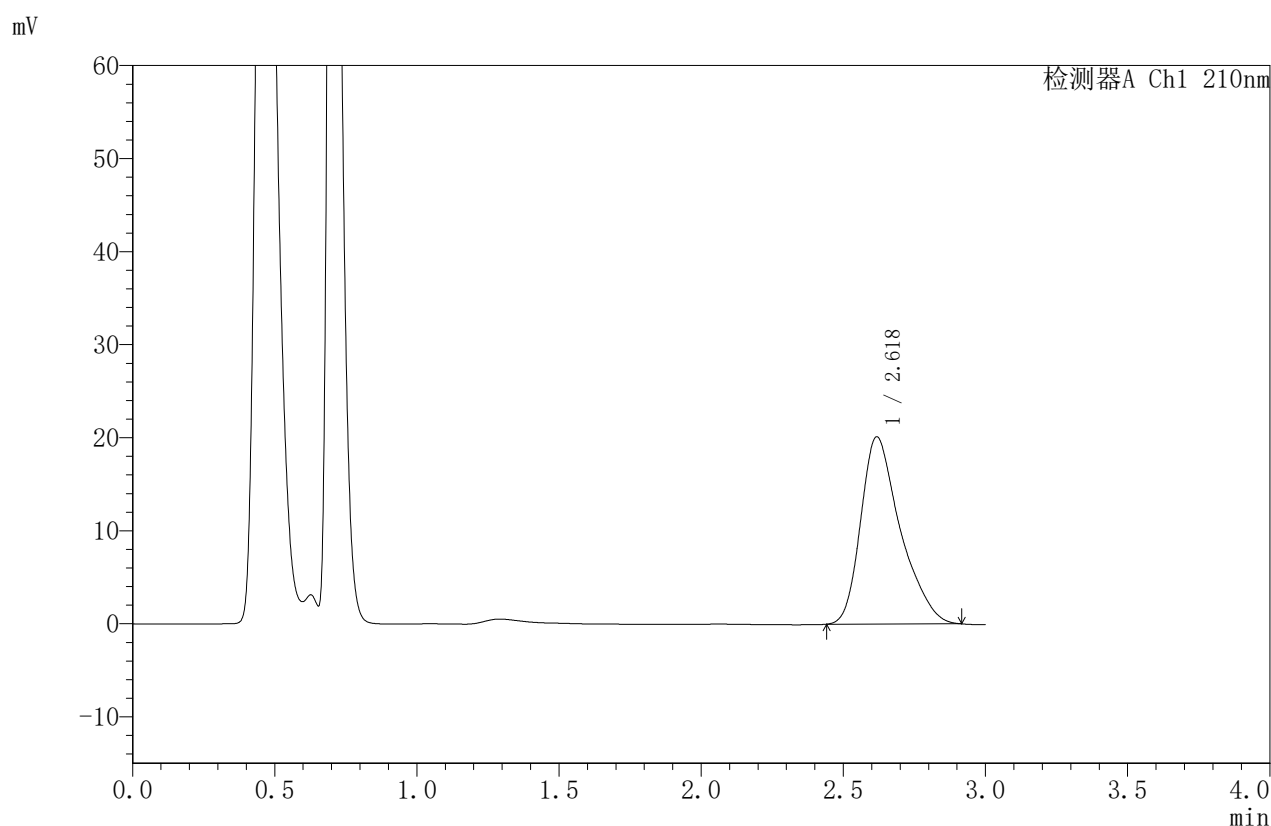


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1275-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:46:45      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:38      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	194876	100.000	20084	1797	1.367	--
总计		194876	100.000	20084			

图171 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

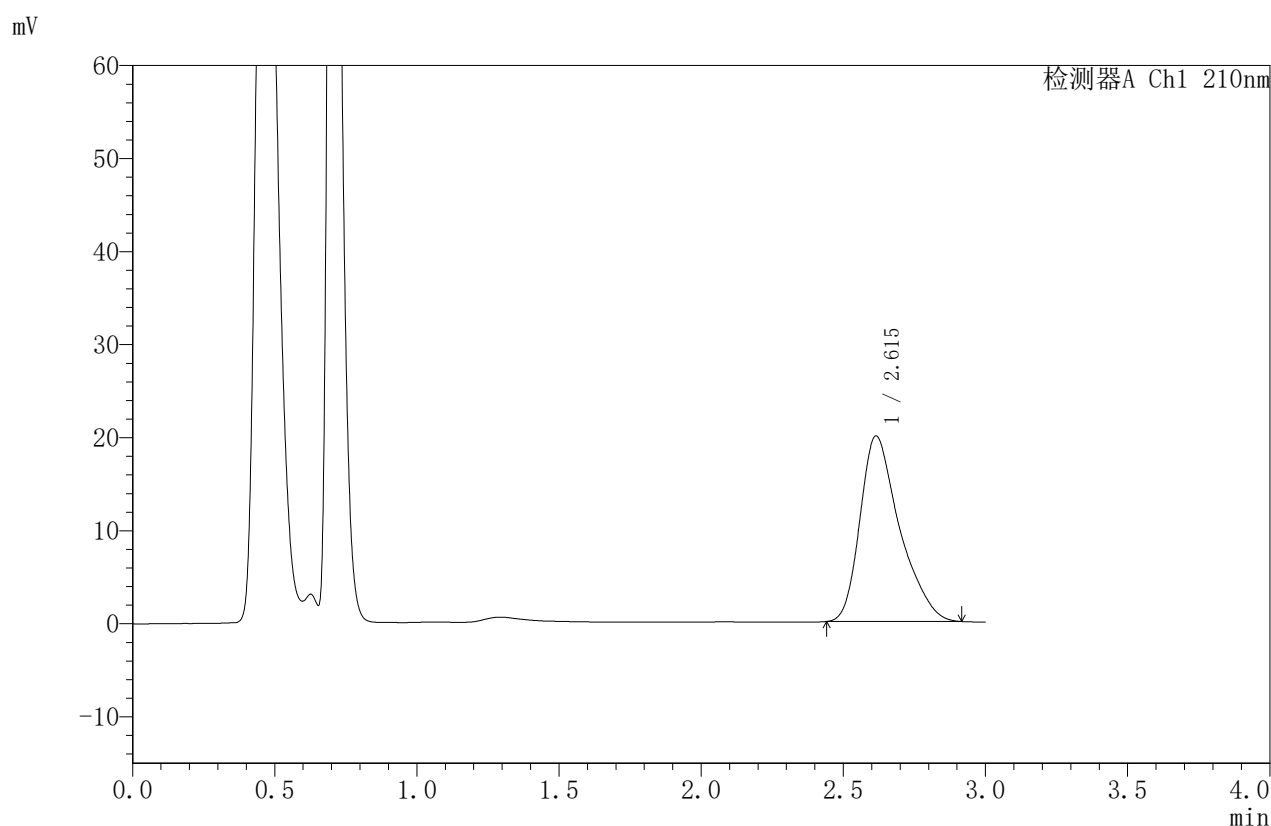


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1276-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:50:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:11:41 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	193056	100.000	19940	1786	1.373	--
总计		193056	100.000	19940			

图172 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

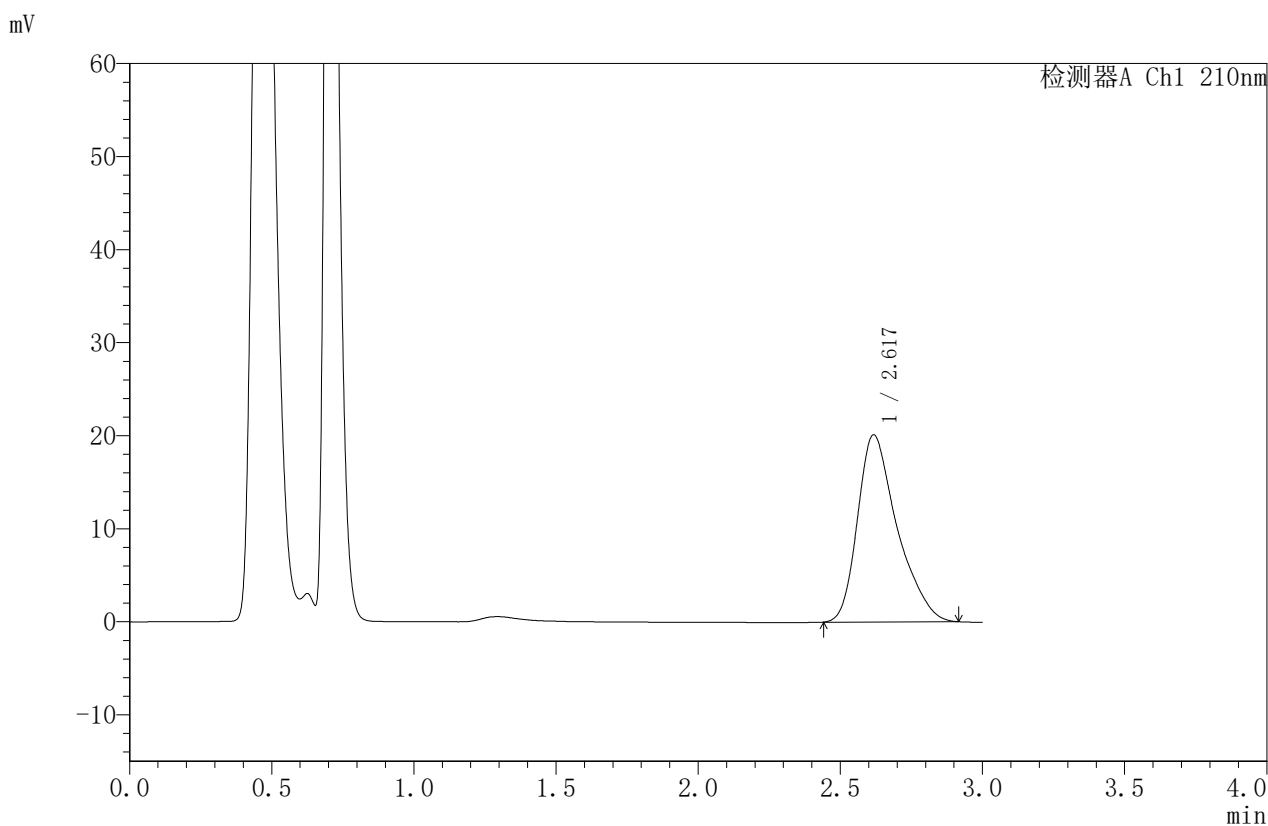


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1277-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:53:36      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:43      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	194822	100.000	20081	1792	1.369	--
总计		194822	100.000	20081			

图173 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

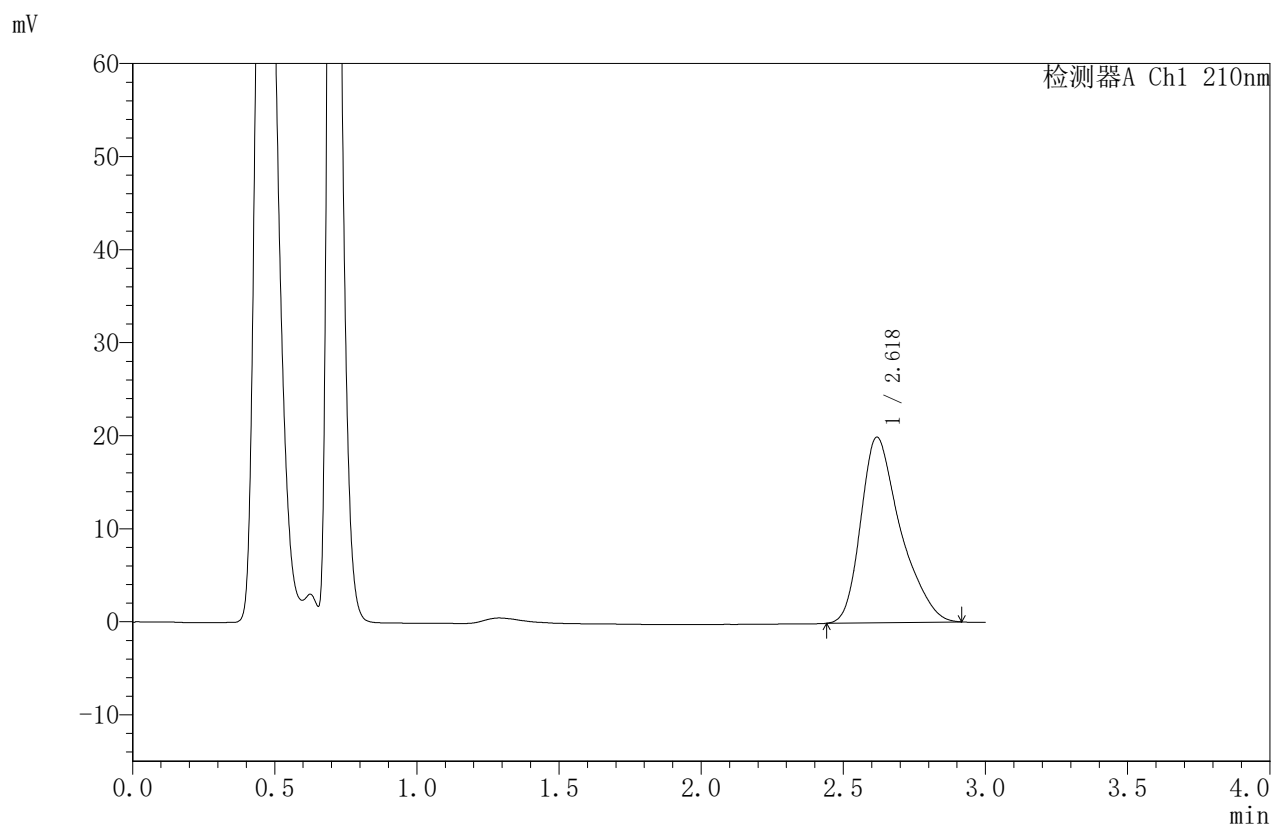


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1278-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 20:57:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:46      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	193133	100.000	19911	1793	1.366	--
总计		193133	100.000	19911			

图174 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

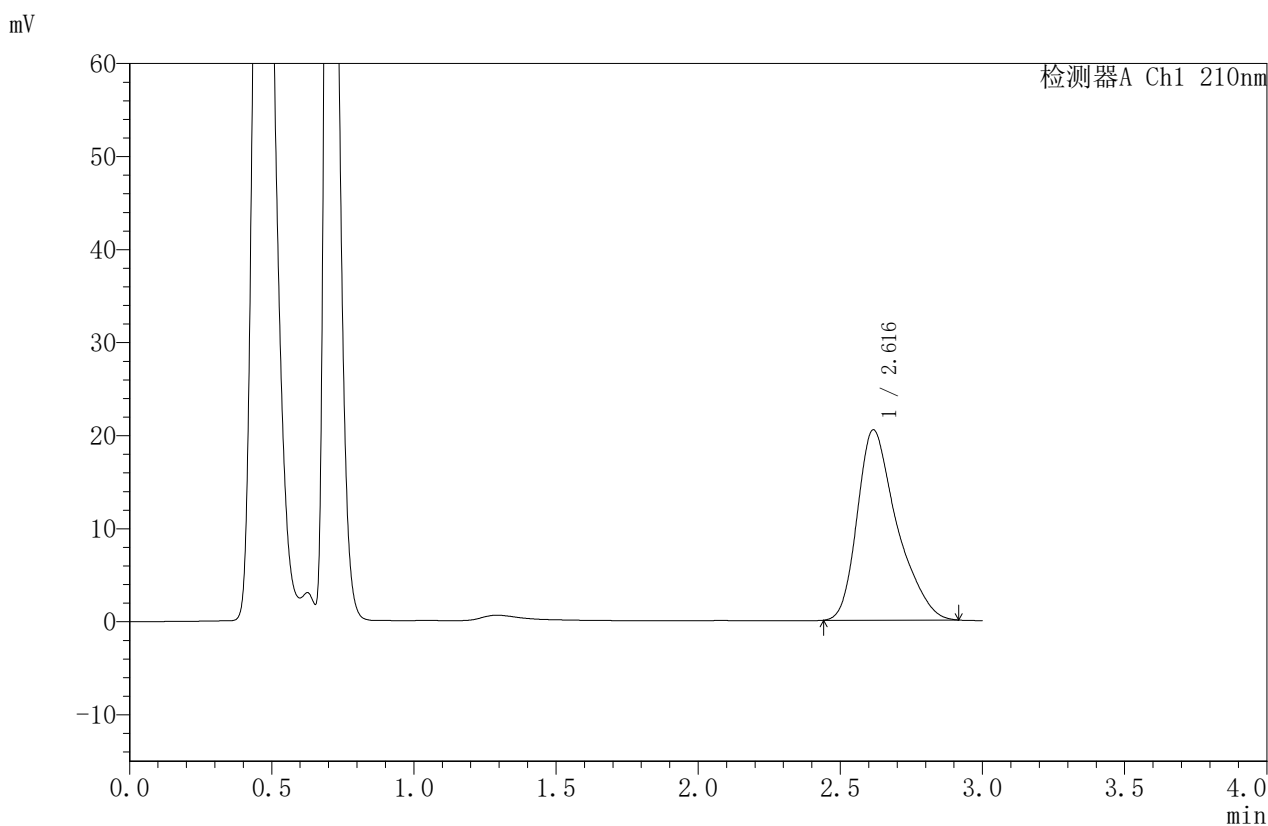


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1279-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:00:26 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:49 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	198125	100.000	20439	1801	1.372	--
总计		198125	100.000	20439			

图175 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

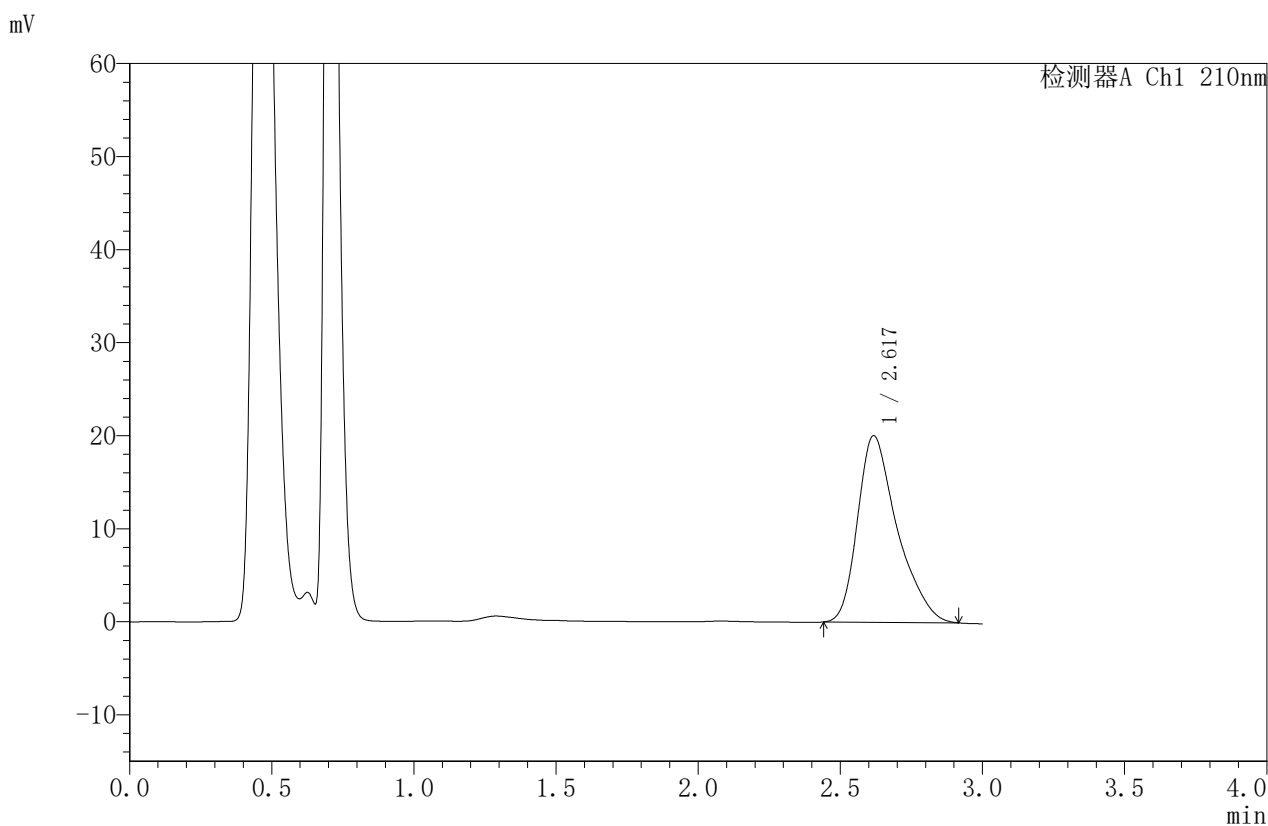


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1280-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:03:52      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	194395	100.000	20015	1793	1.374	--
总计		194395	100.000	20015			

图176 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

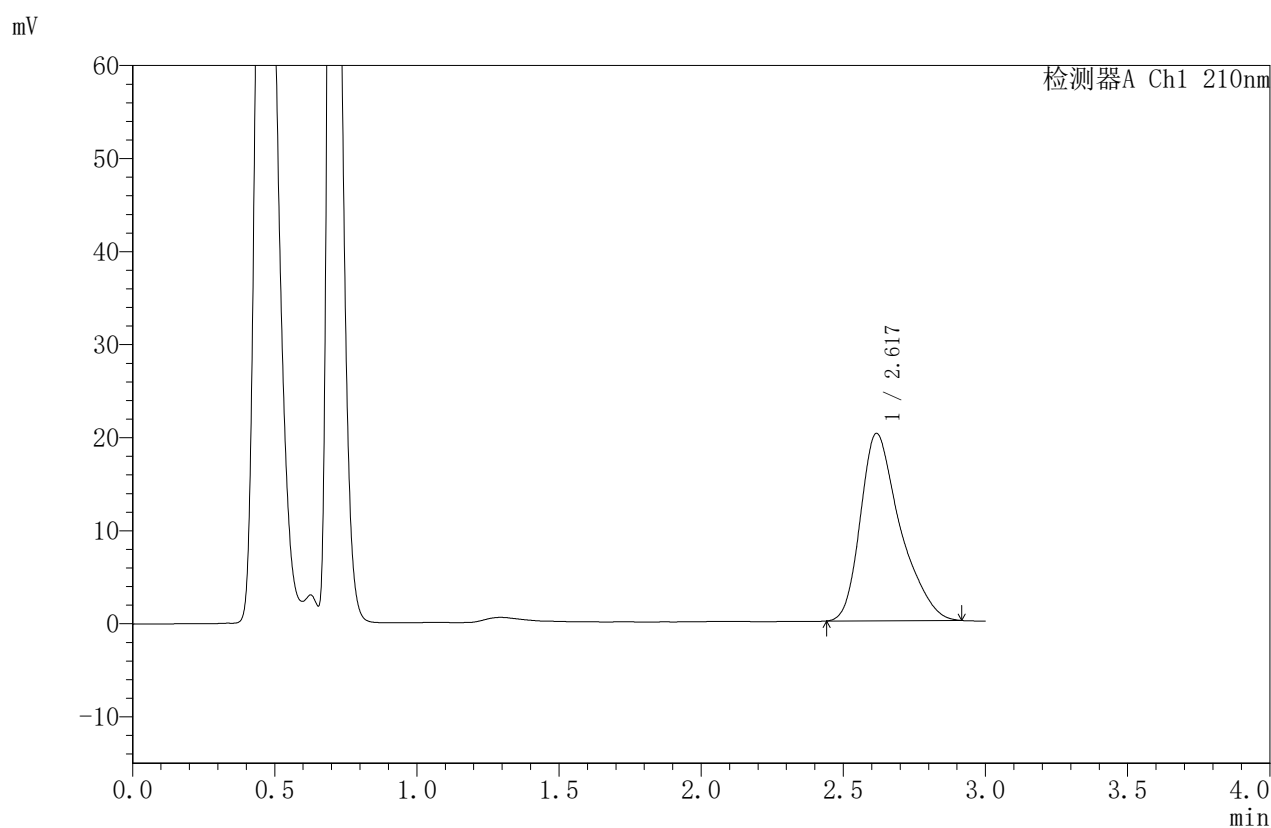


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1281-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:07:16      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	195126	100.000	20111	1798	1.374	--
总计		195126	100.000	20111			

图177 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

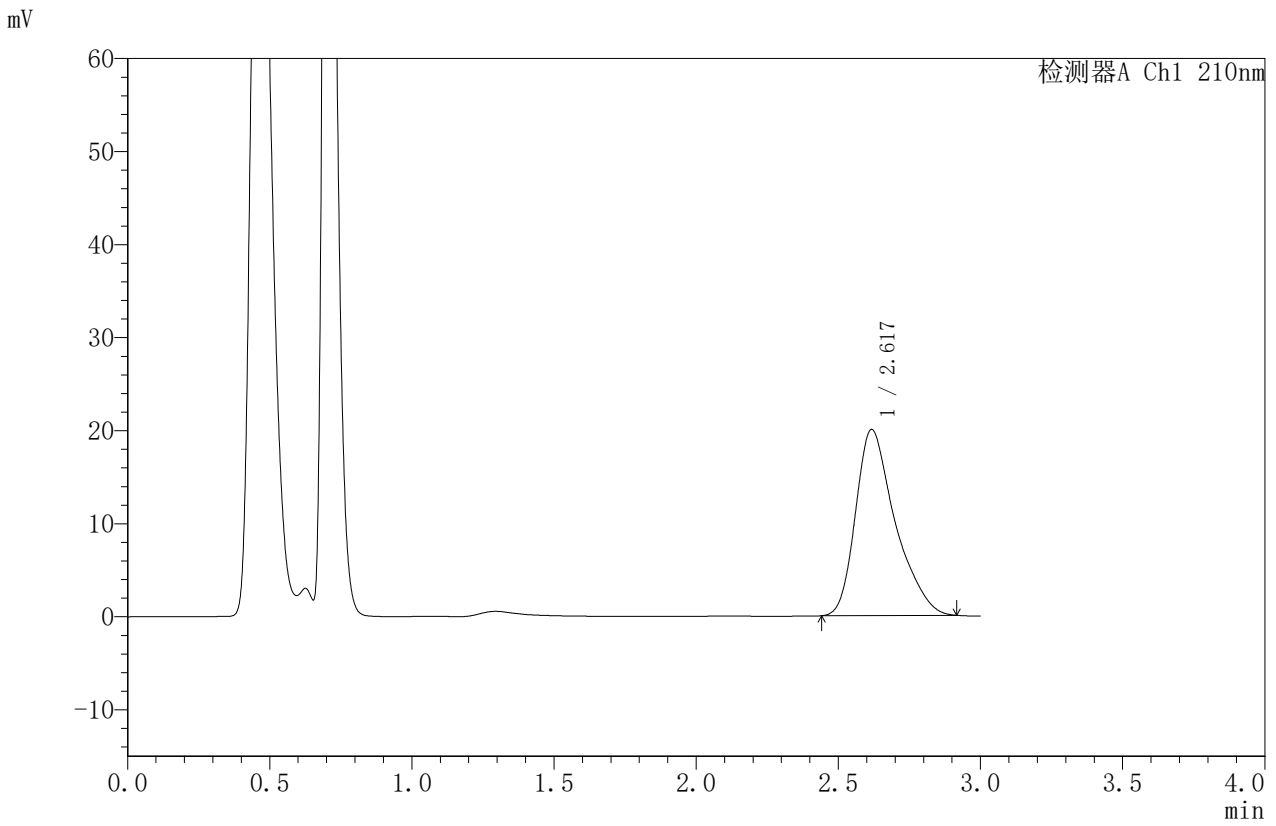


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1282-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:10:42      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	193655	100.000	19963	1806	1.376	--
总计		193655	100.000	19963			

图178 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

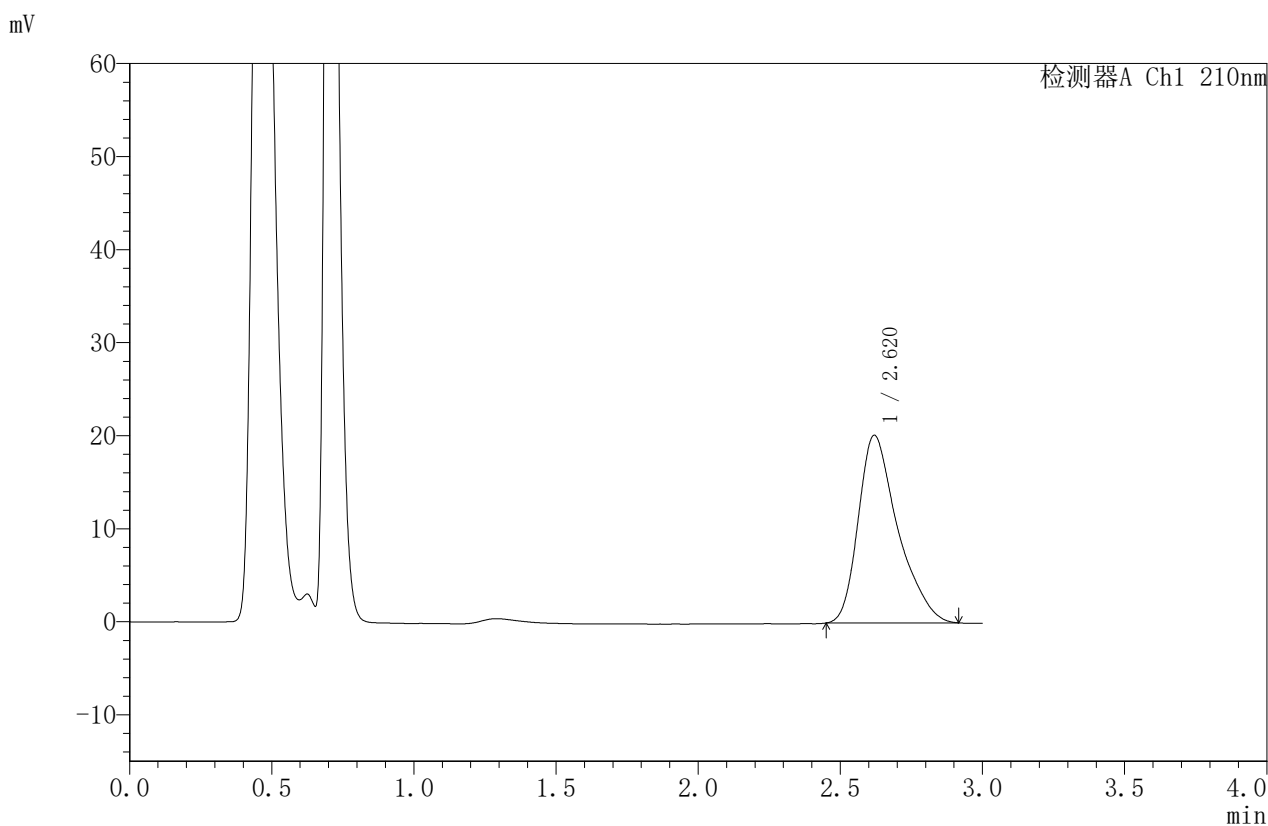


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1283-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:14:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:11:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.620	195014	100.000	20167	1812	1.380	--
总计		195014	100.000	20167			

图179 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

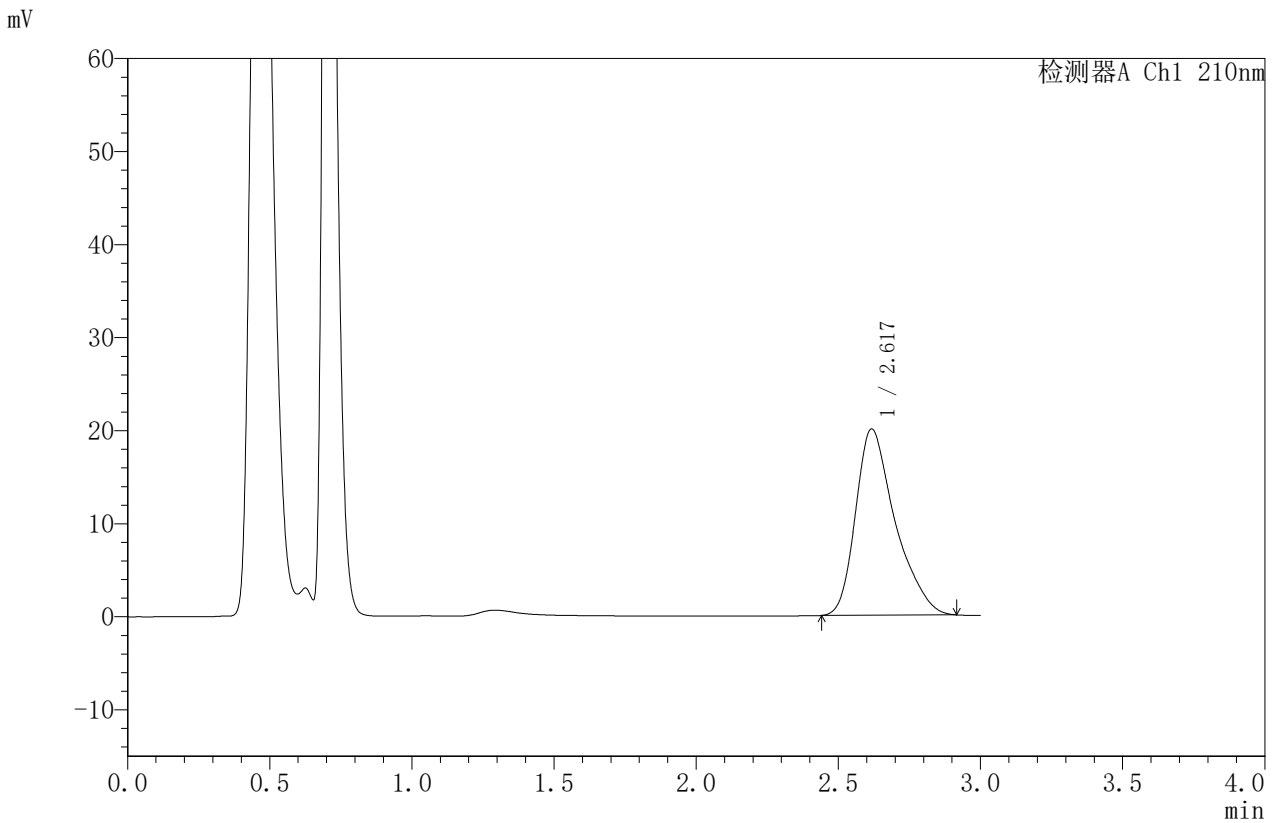


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1284-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:17:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	193674	100.000	19980	1802	1.375	--
总计		193674	100.000	19980			

图180 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

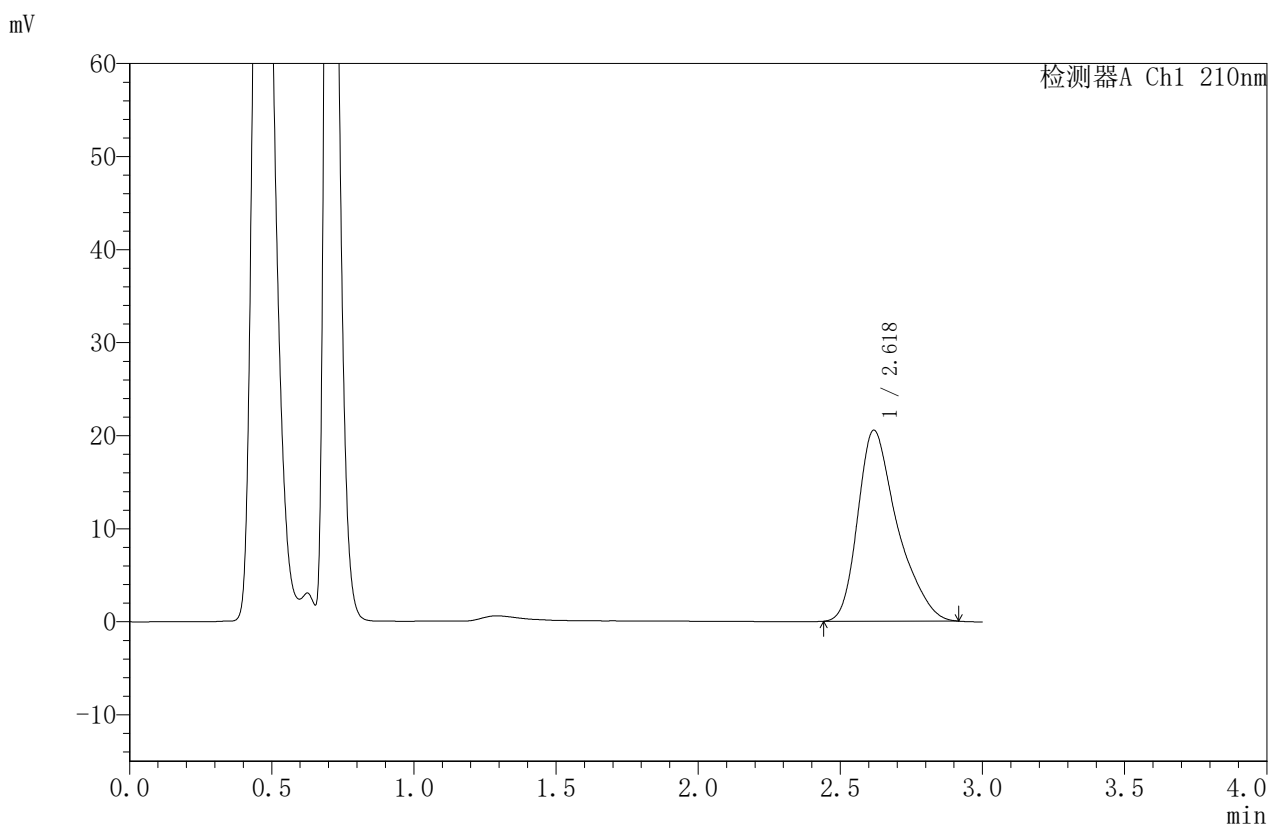


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1285-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:20:56      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:04      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	198477	100.000	20487	1813	1.375	--
总计		198477	100.000	20487			

图181 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

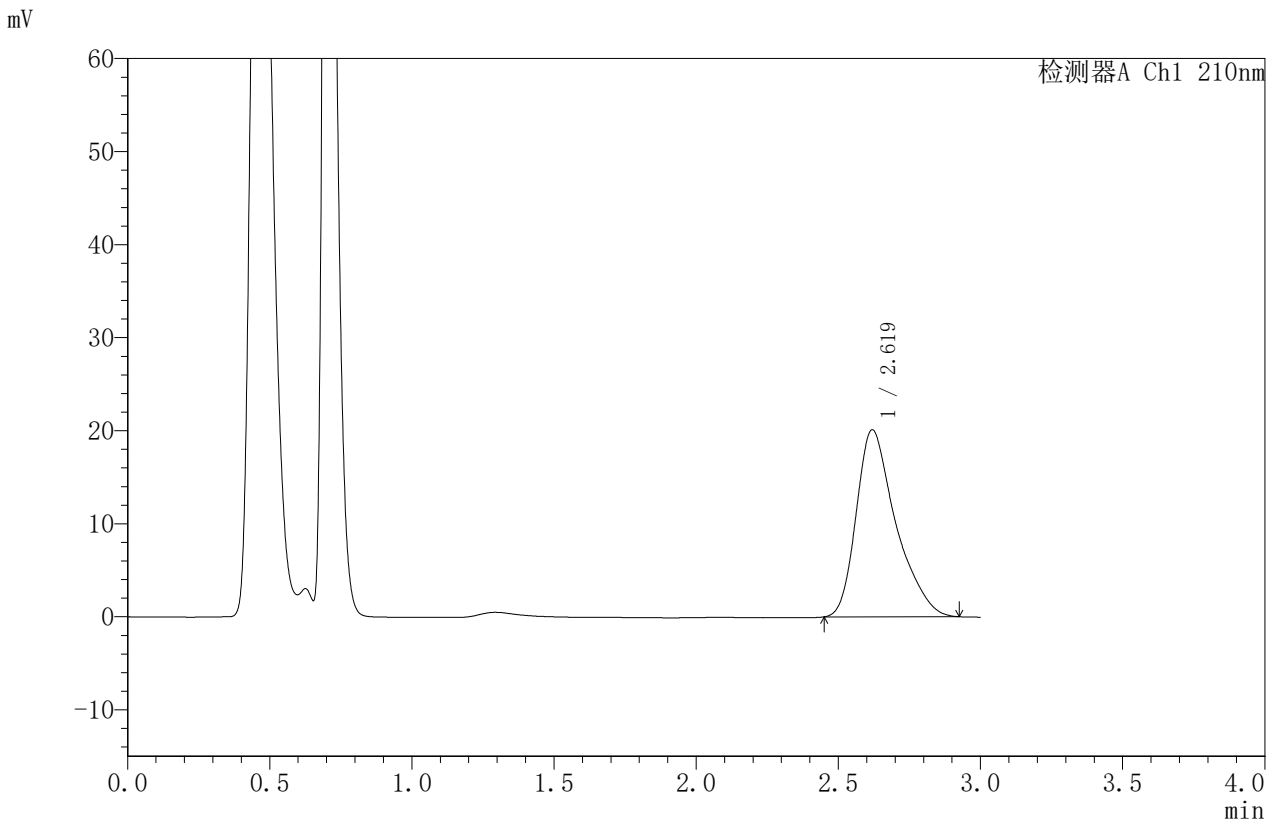


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1286-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:24:22      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:07      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.619	194443	100.000	20089	1816	1.385	--
总计		194443	100.000	20089			

图182 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

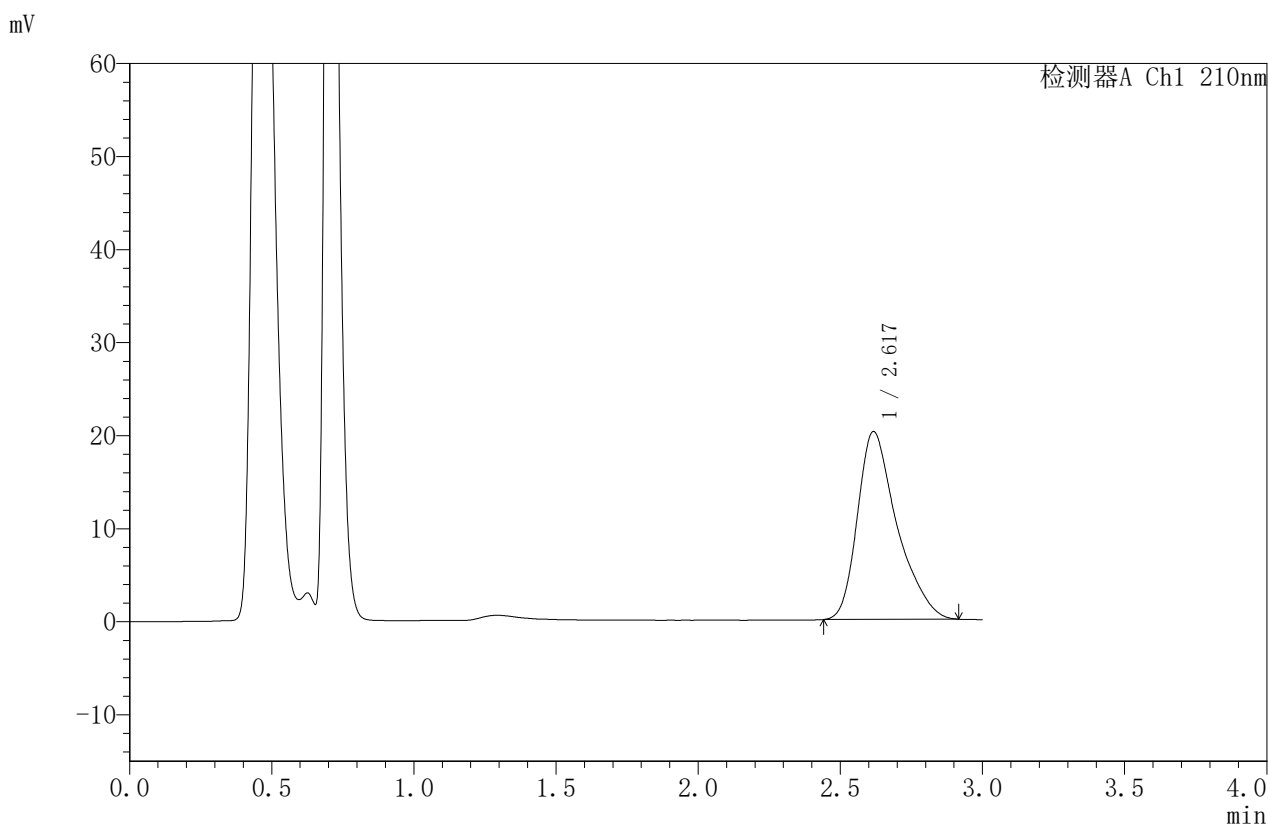


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1287-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:27:49 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/29 09:12:10 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.617	195273	100.000	20165	1808	1.382	--
总计		195273	100.000	20165			

图183 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

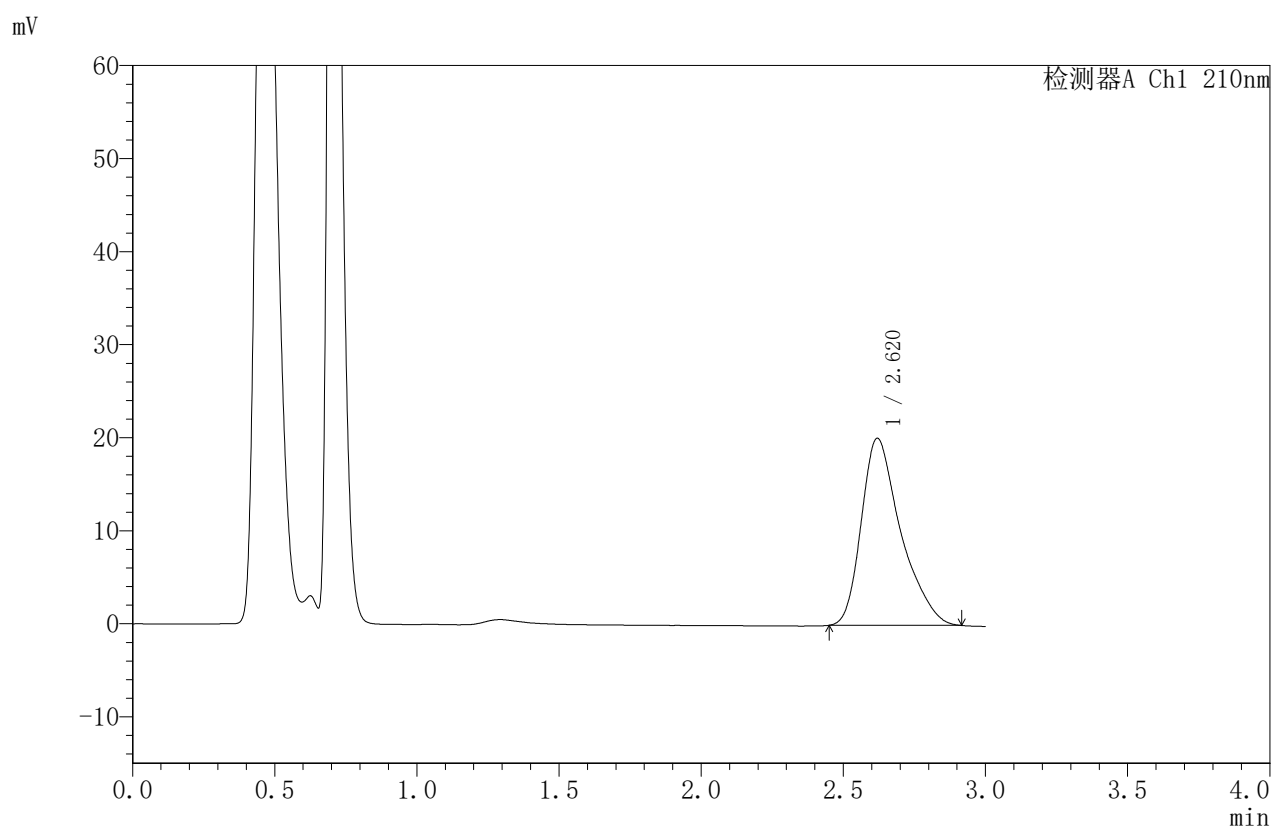


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-26/25-1288-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:31:14      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.620	194036	100.000	20104	1824	1.382	--
总计		194036	100.000	20104			

图184 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

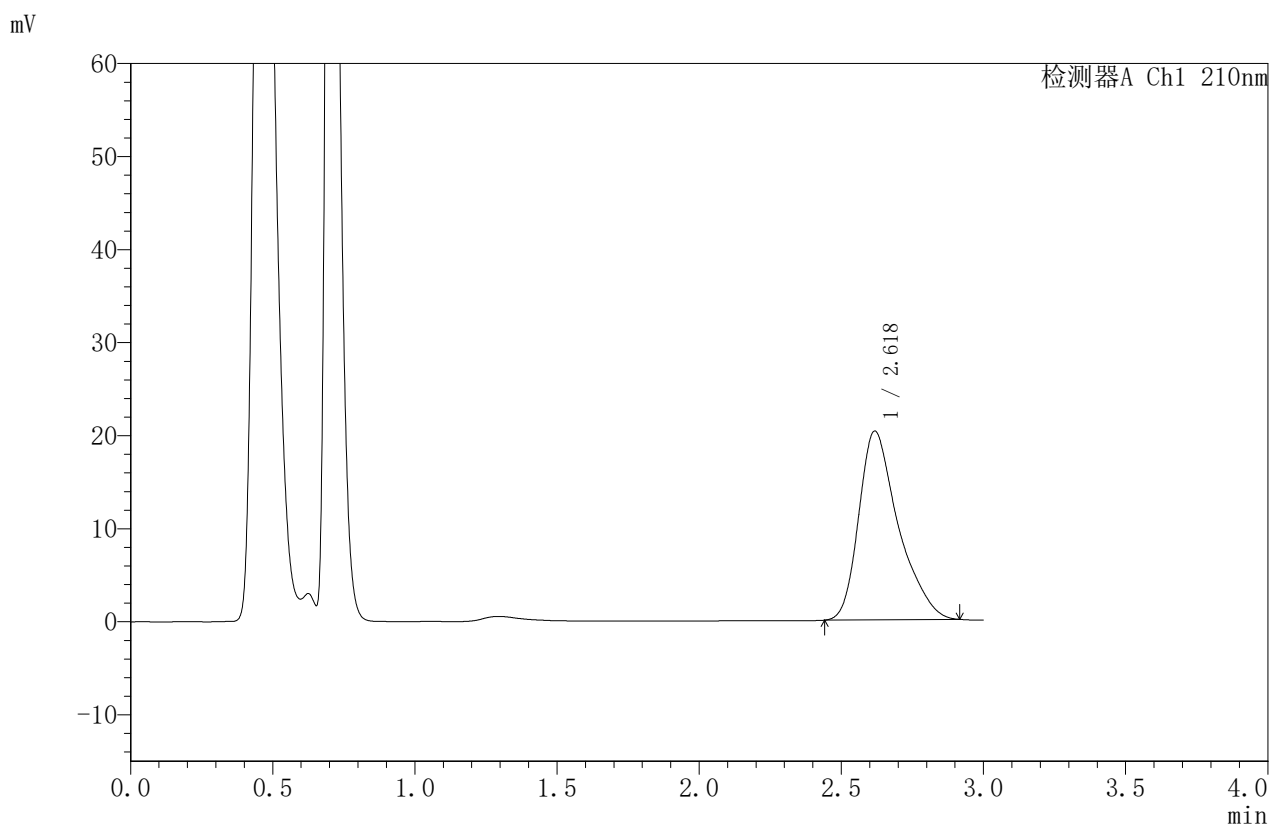


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1289-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 21:34:39      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	196078	100.000	20246	1823	1.381	--
总计		196078	100.000	20246			

图185 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

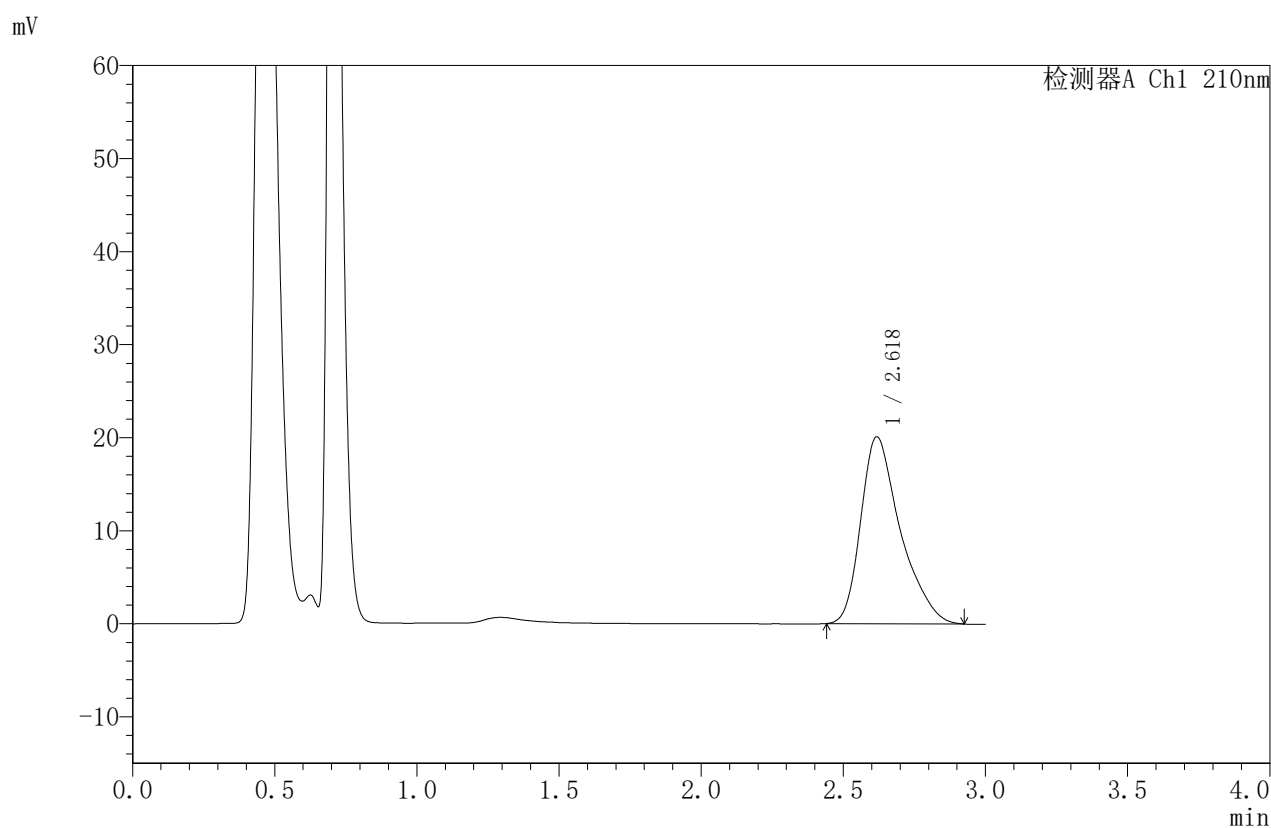


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1290-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 21:38:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:17      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	194546	100.000	20046	1813	1.386	--
总计		194546	100.000	20046			

图186 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

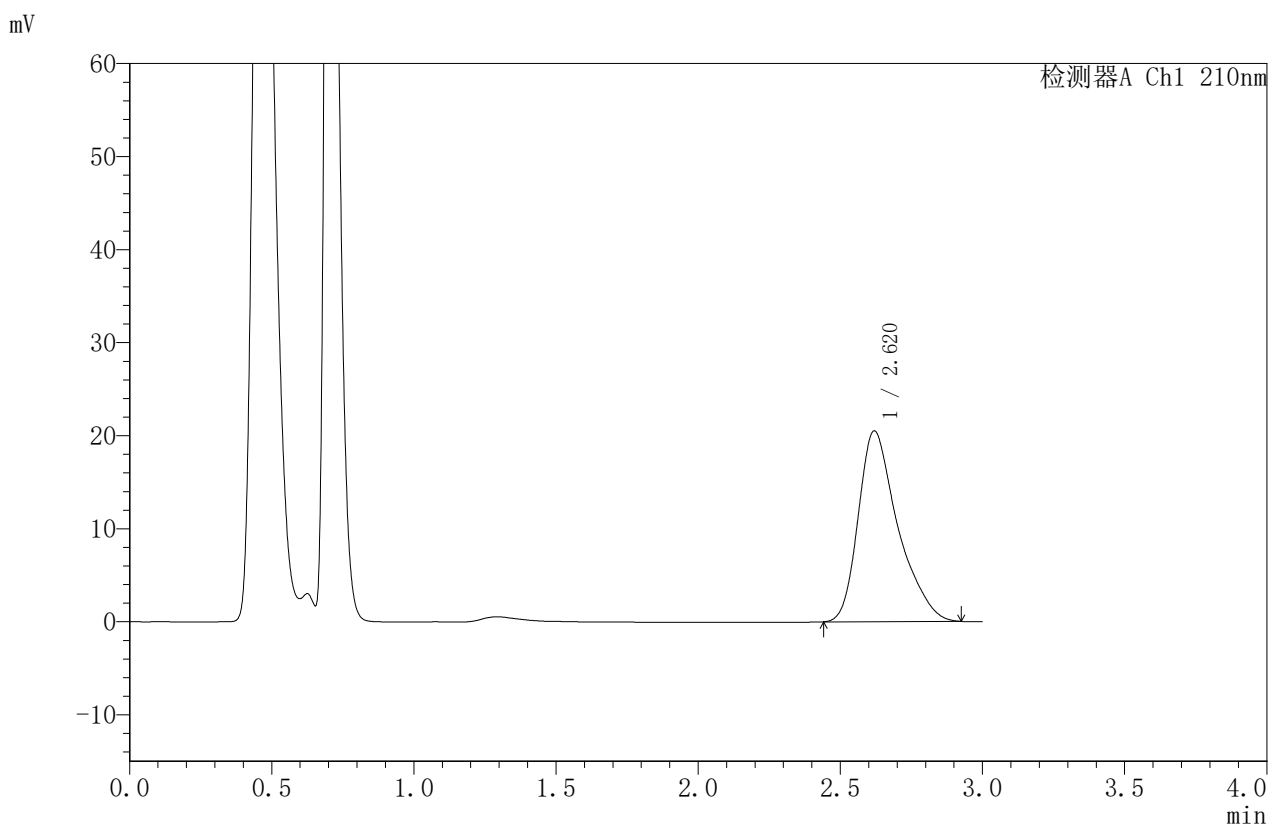


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1291-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 21:41:28 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:20 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.620	198325	100.000	20488	1821	1.381	--
总计		198325	100.000	20488			

图187 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

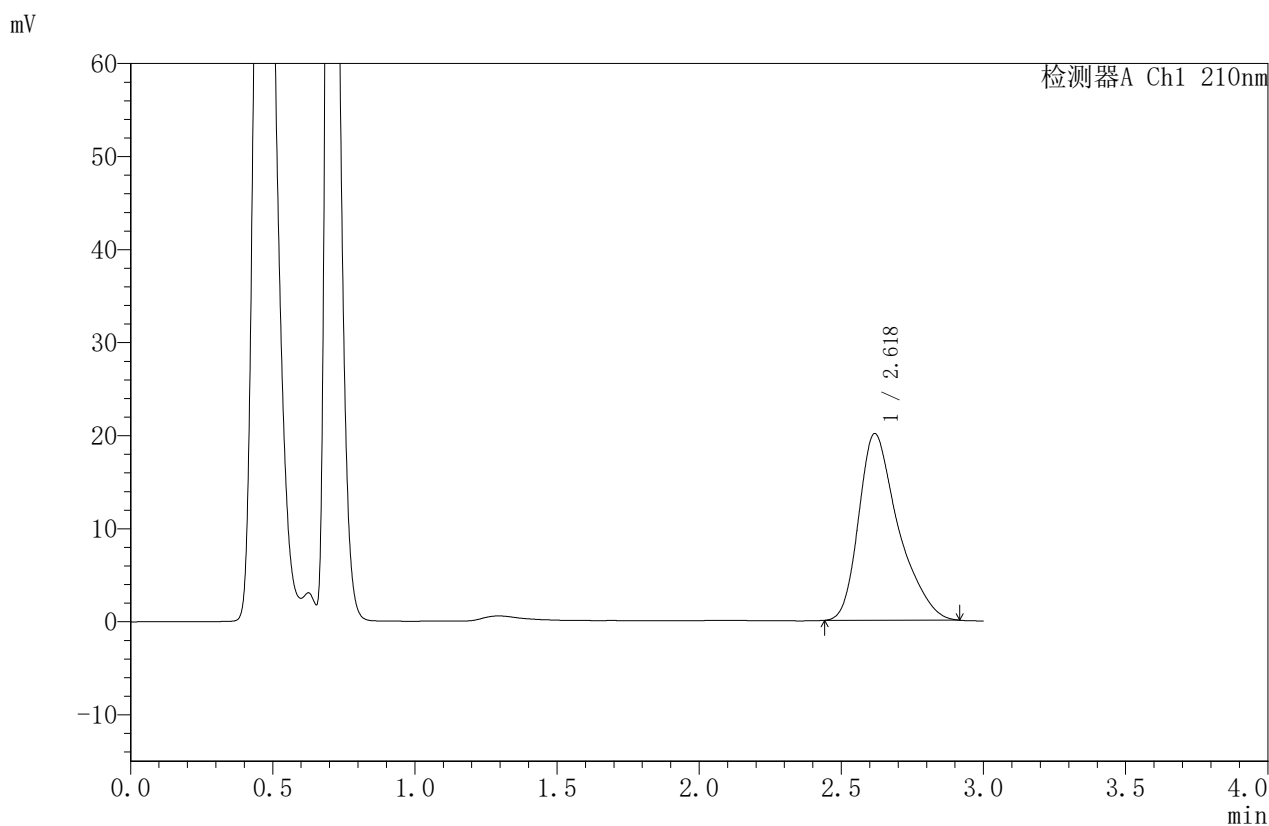


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1292-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 21:44:54 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:22 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	193997	100.000	20013	1821	1.385	--
总计		193997	100.000	20013			

图188 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

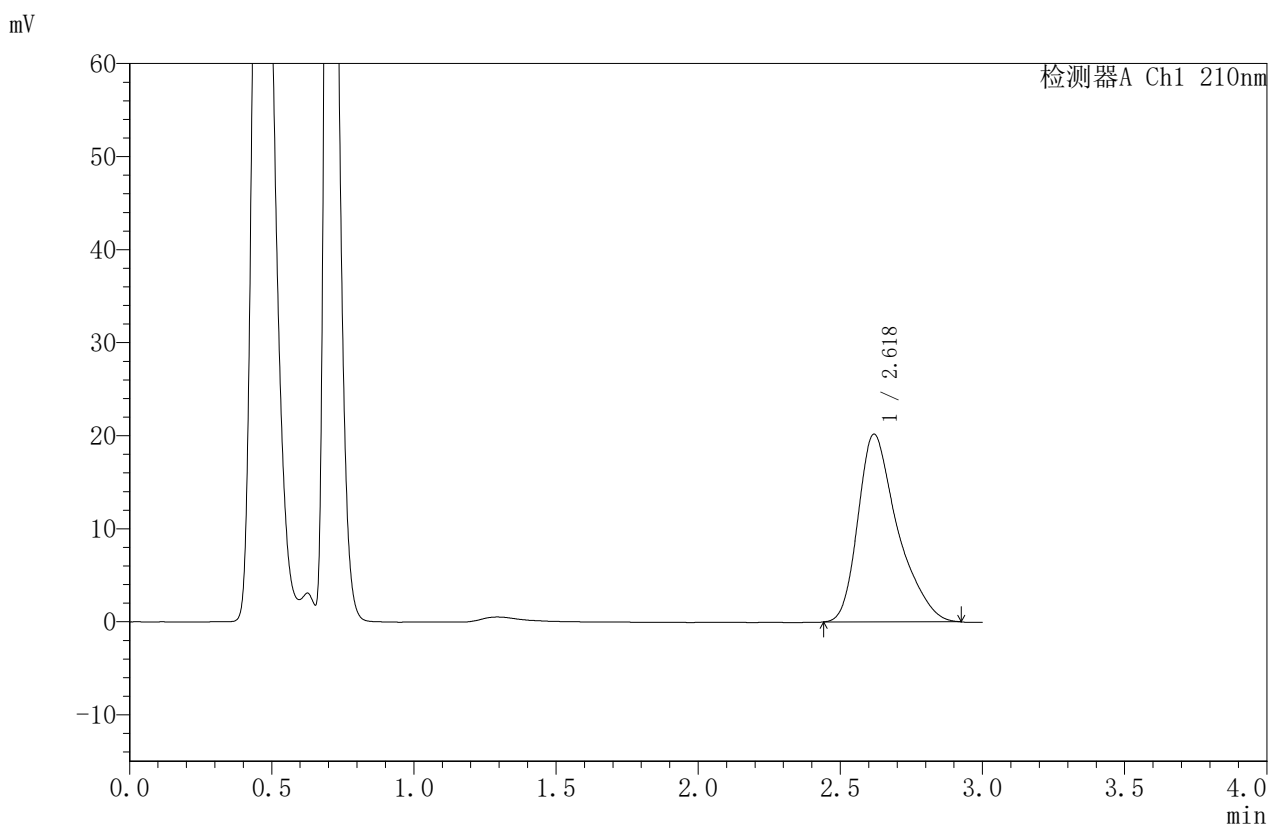


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1293-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 21:48:19 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:25 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	195232	100.000	20155	1824	1.387	--
总计		195232	100.000	20155			

图189 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

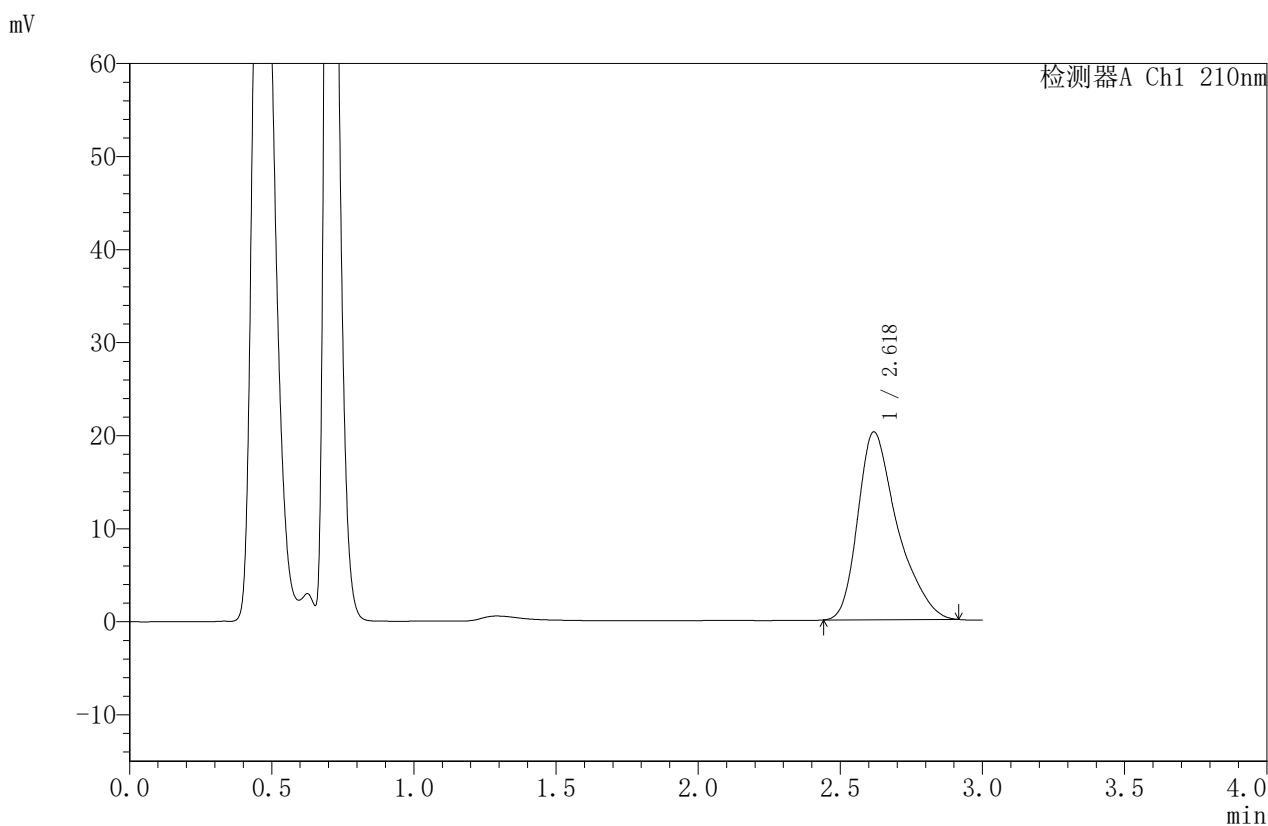


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1294-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/28 21:51:44      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:28      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	195099	100.000	20159	1828	1.385	--
总计		195099	100.000	20159			

图190 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

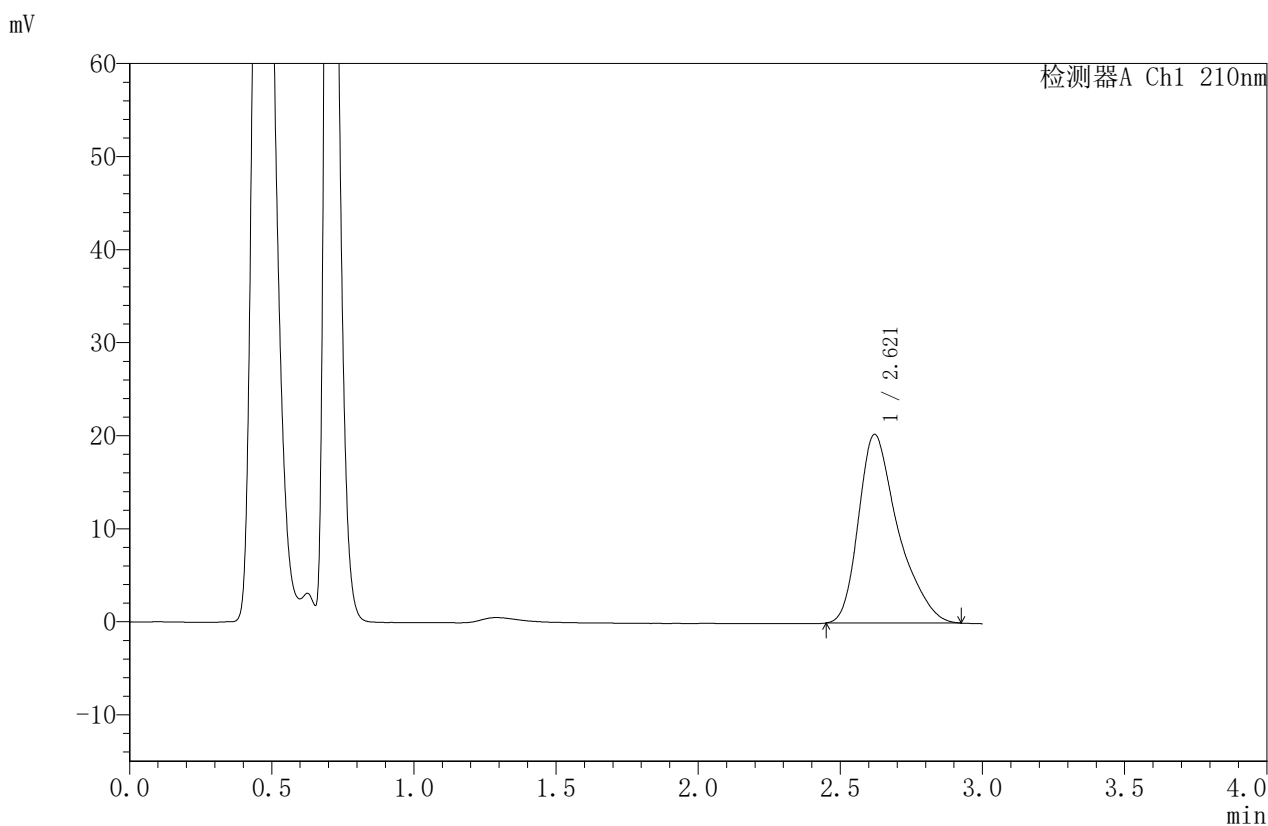


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1295-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 21:55:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.621	196035	100.000	20277	1827	1.387	--
总计		196035	100.000	20277			

图191 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

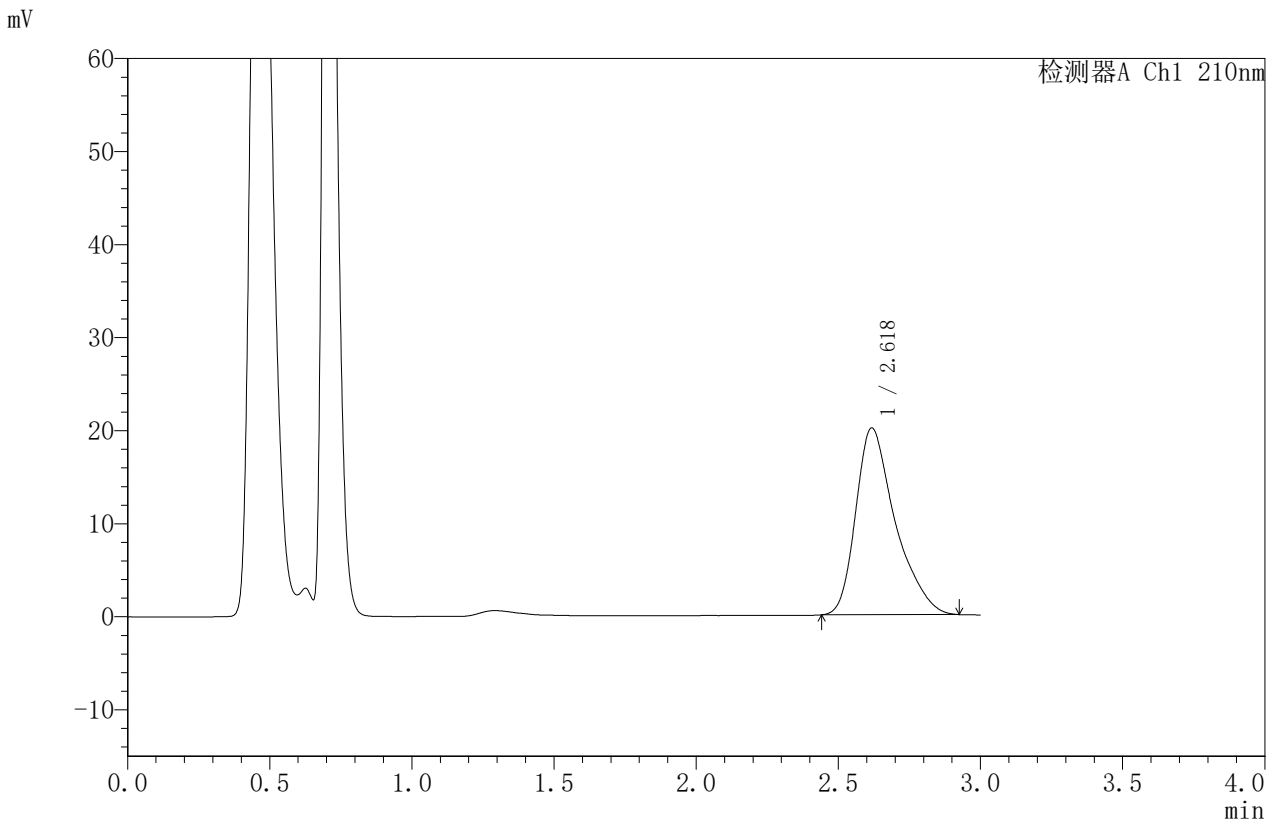


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1296-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 21:58:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	193888	100.000	20036	1840	1.394	--
总计		193888	100.000	20036			

图192 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

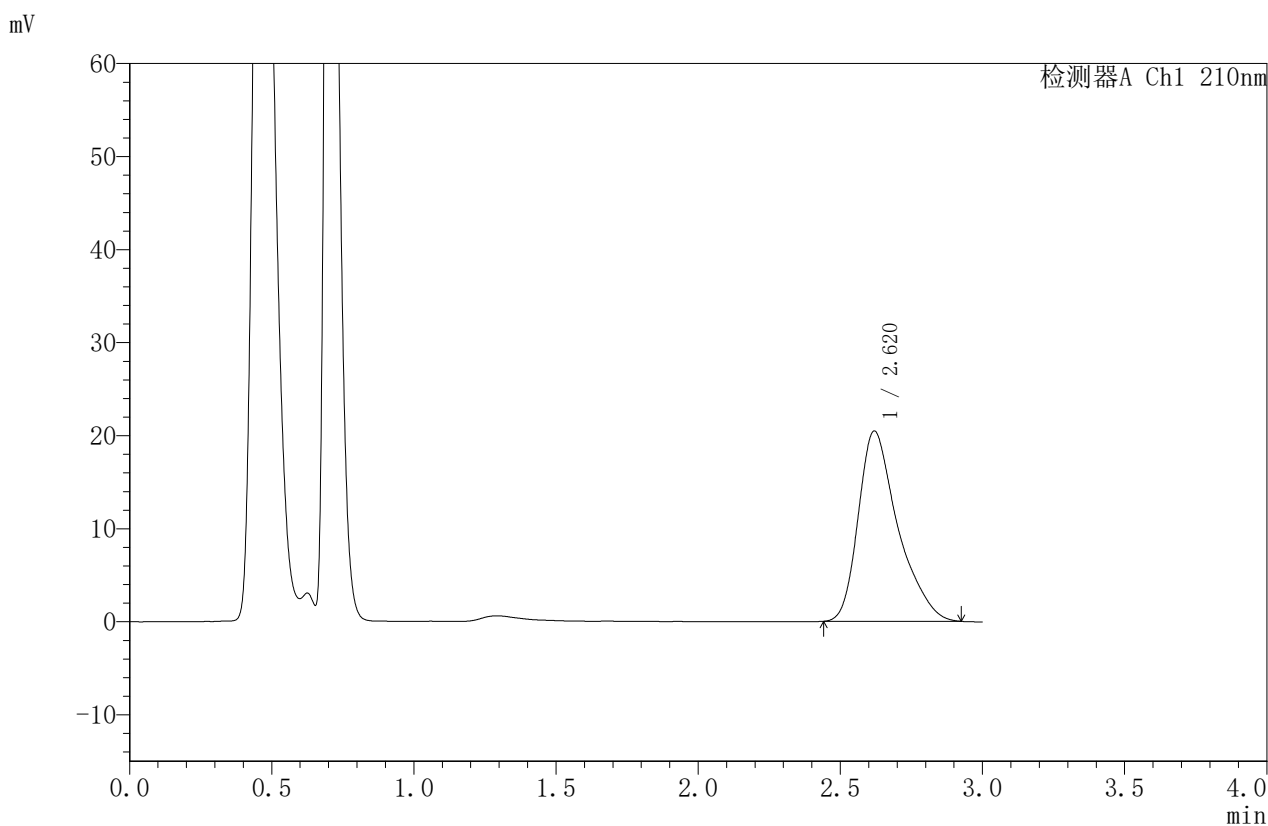


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1297-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:02:01 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:36 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.620	197999	100.000	20446	1829	1.388	--
总计		197999	100.000	20446			

图193 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

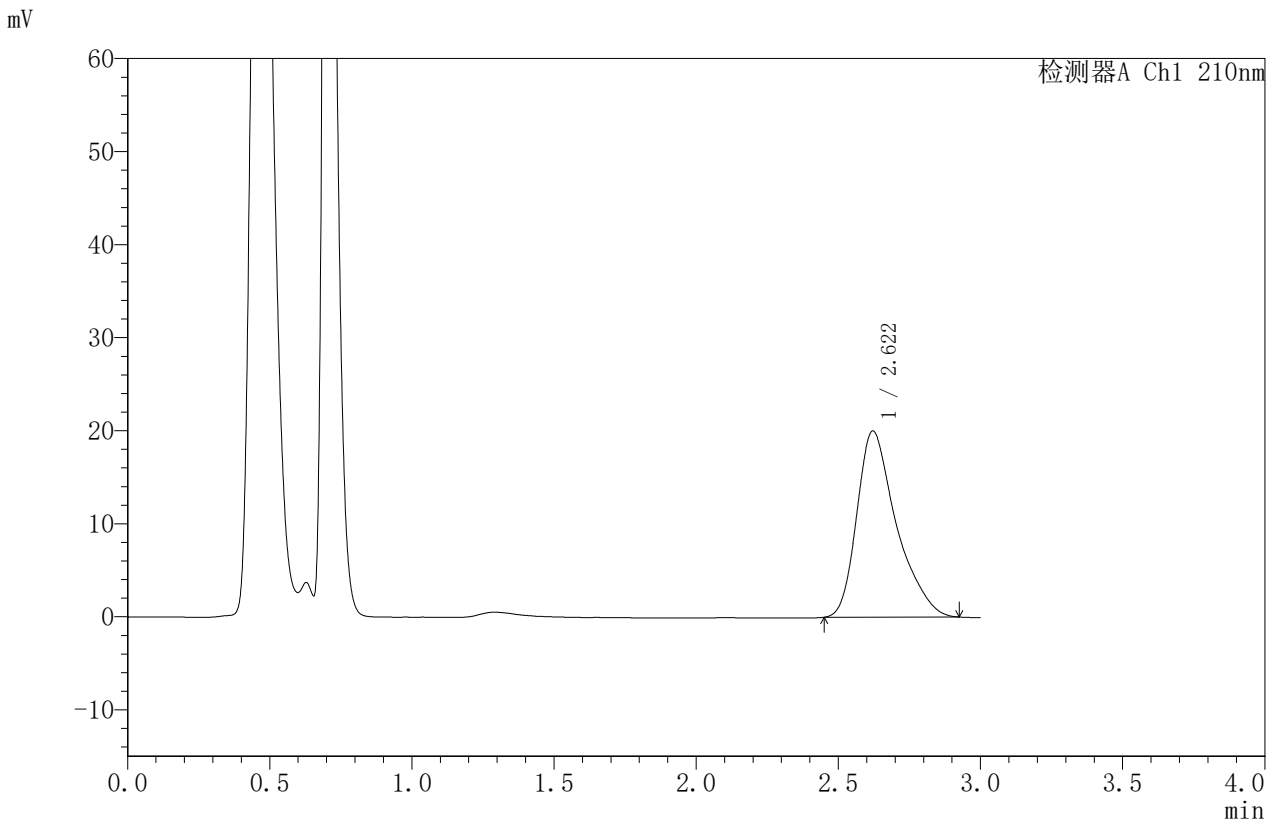


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1298-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:05:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:39      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.622	193503	100.000	20018	1833	1.389	--
总计		193503	100.000	20018			

图194 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

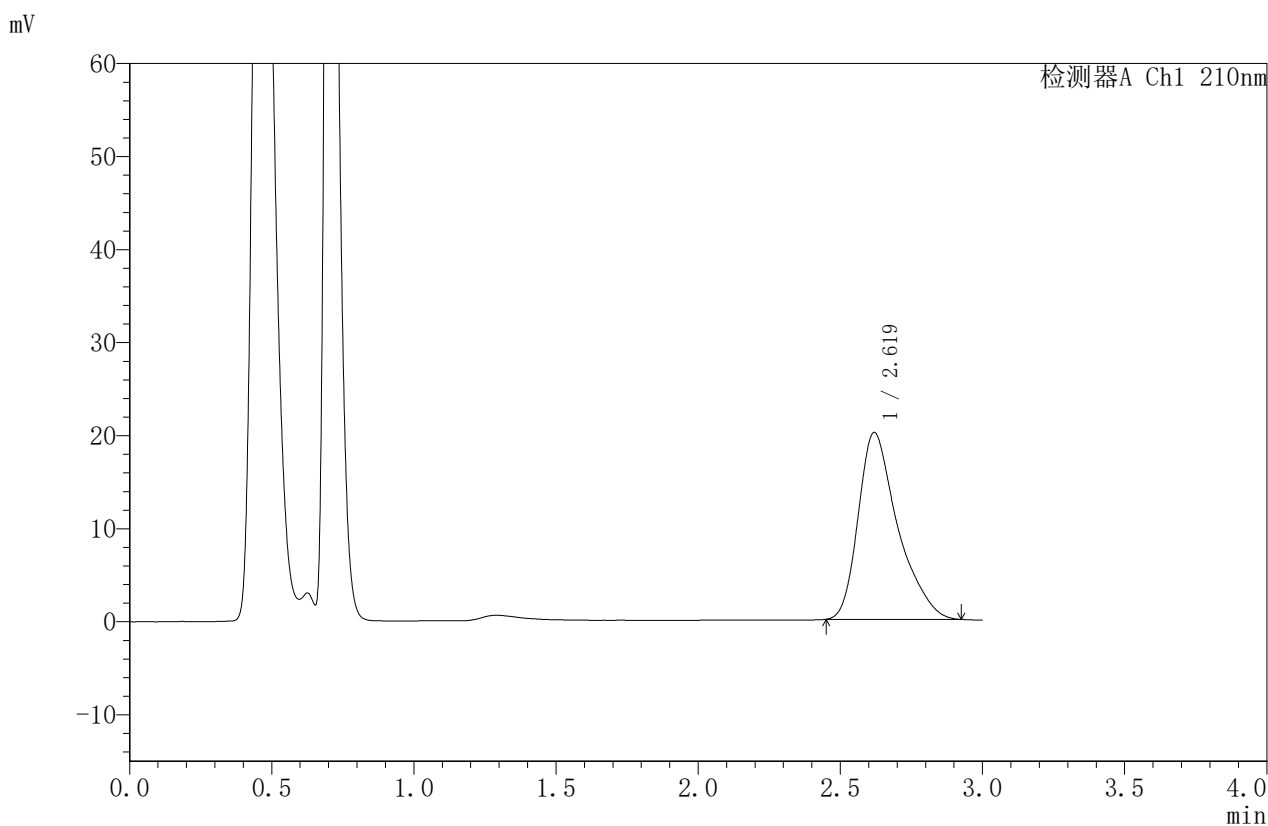


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1299-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:08:52 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:41 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.619	194070	100.000	20071	1838	1.393	--
总计		194070	100.000	20071			

图195 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

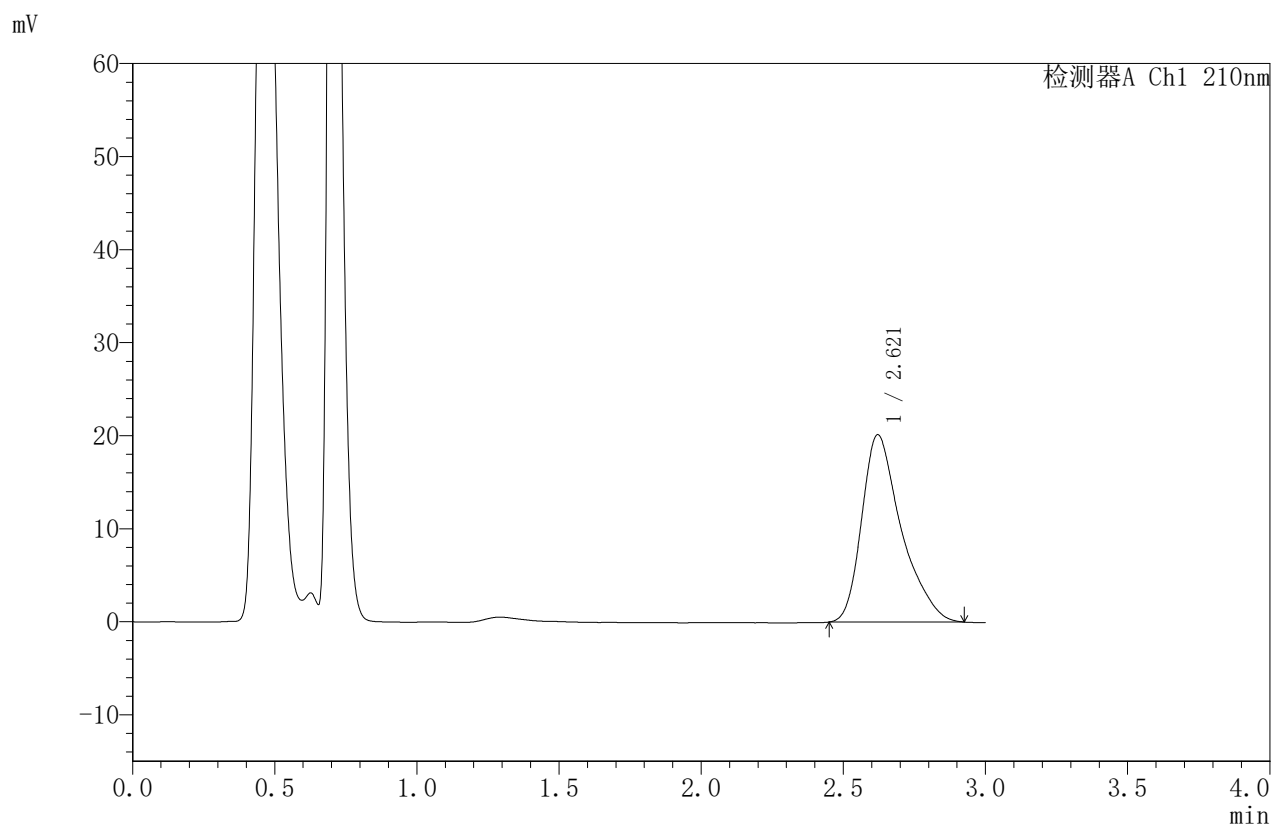


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1300-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:12:18      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:44      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.621	194524	100.000	20135	1835	1.391	--
总计		194524	100.000	20135			

图196 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

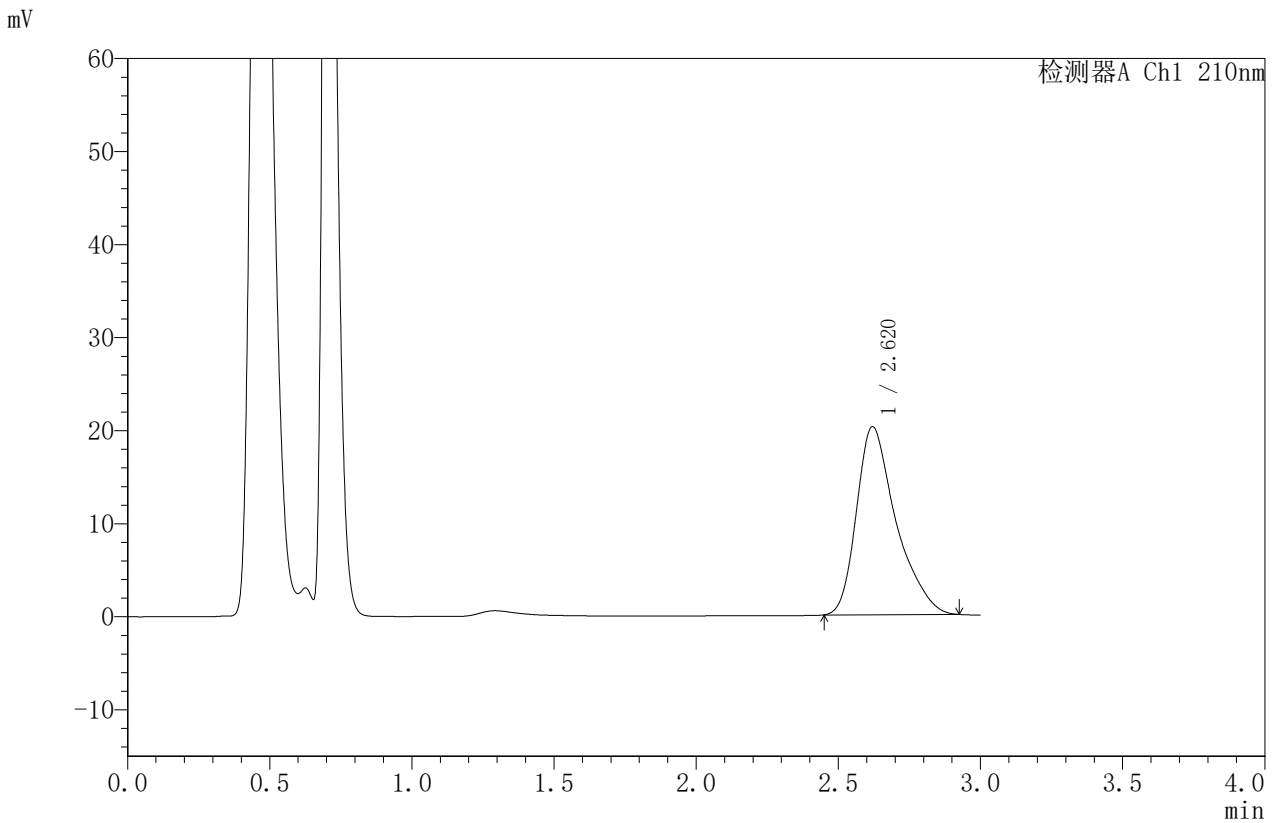


# JSS-4129

<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 - 0-26/25-1301-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:15:44 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:46 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.620	195305	100.000	20215	1841	1.390	--
总计		195305	100.000	20215			

图197 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

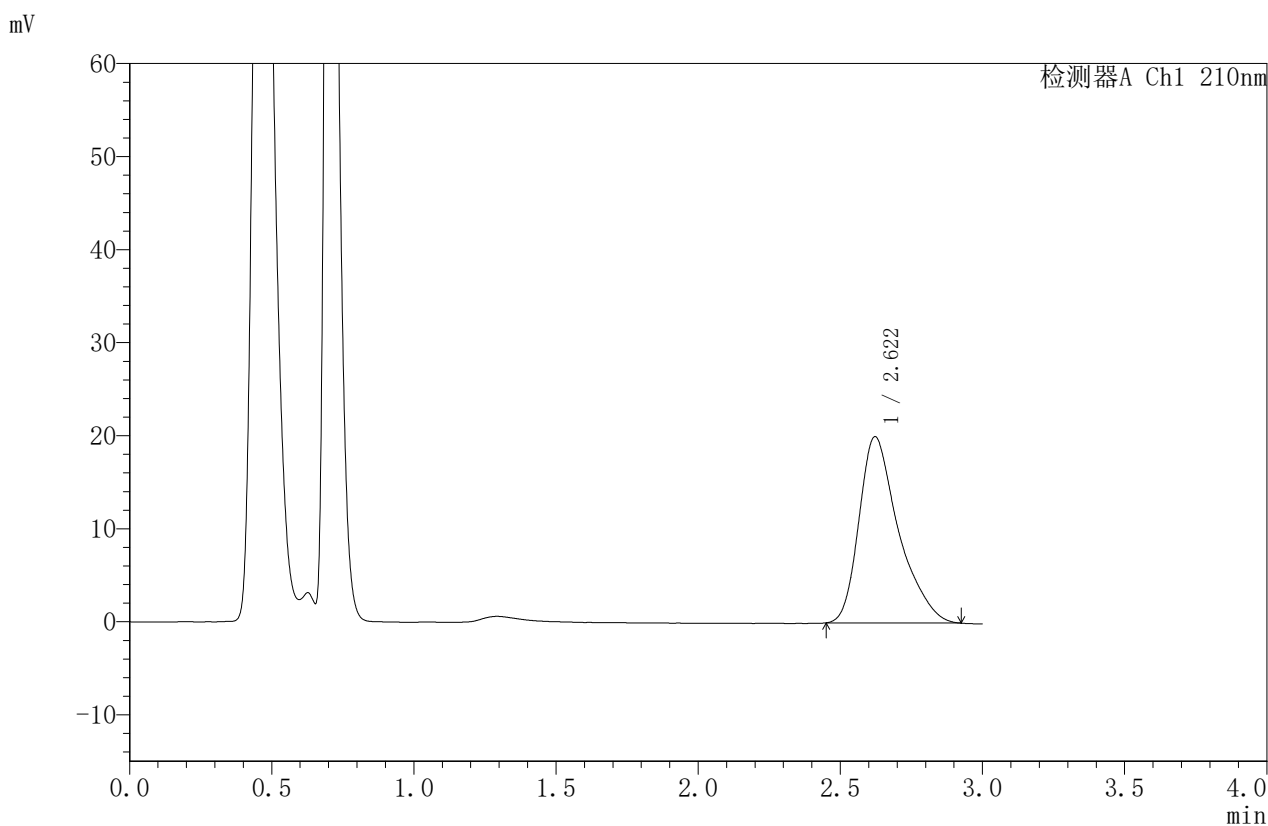


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1302-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:19:10      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:49      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.622	193626	100.000	20029	1837	1.393	--
总计		193626	100.000	20029			

图198 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

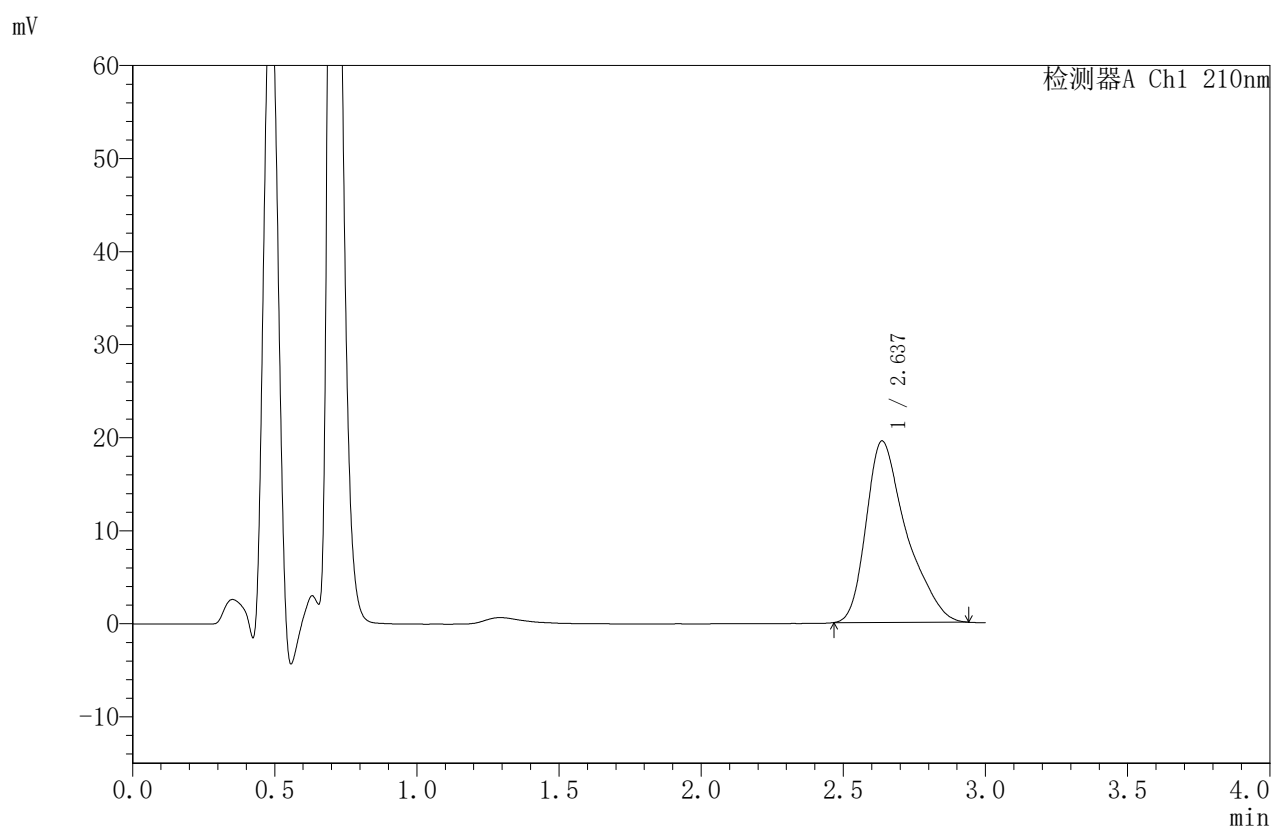


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1303-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:22:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.637	192238	100.000	19511	1813	1.412	--
总计		192238	100.000	19511			

图199 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

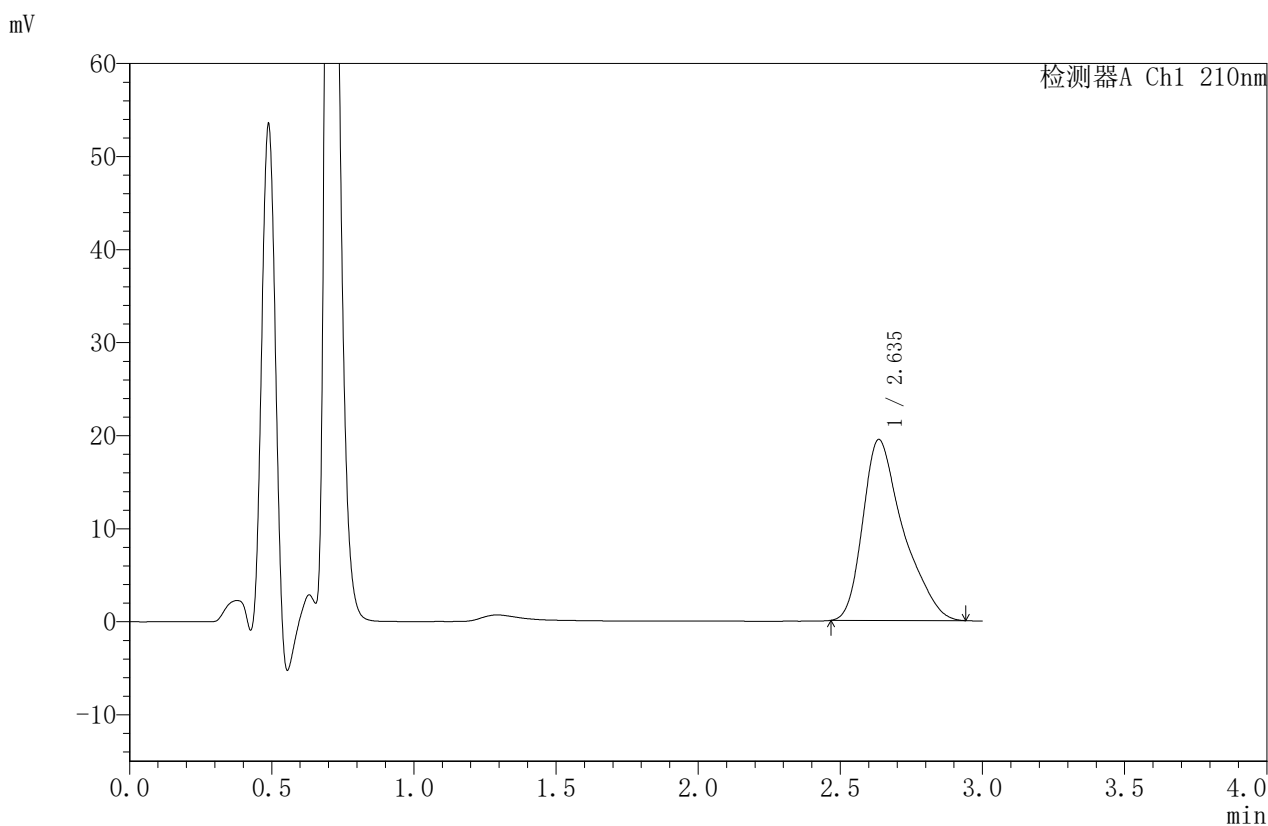


# JSS-4129

## <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 - 0-26/25-1304-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH6.8jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250528-RC-FX274.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 22:26:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/29 09:12:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.635	192265	100.000	19440	1787	1.403	--
总计		192265	100.000	19440			

图200 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批-5mg规格-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-2