

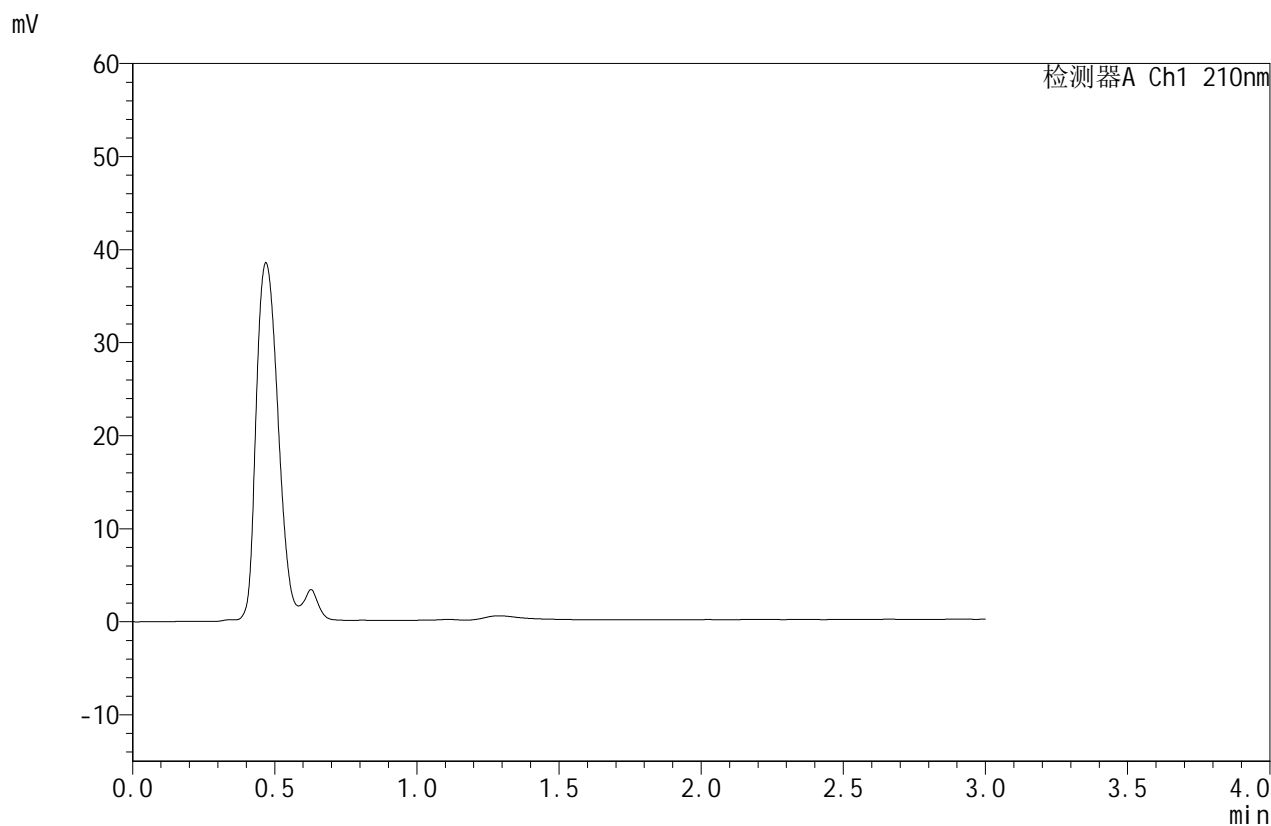


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-7/25-91-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:26:58      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:20      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1 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 溶剂

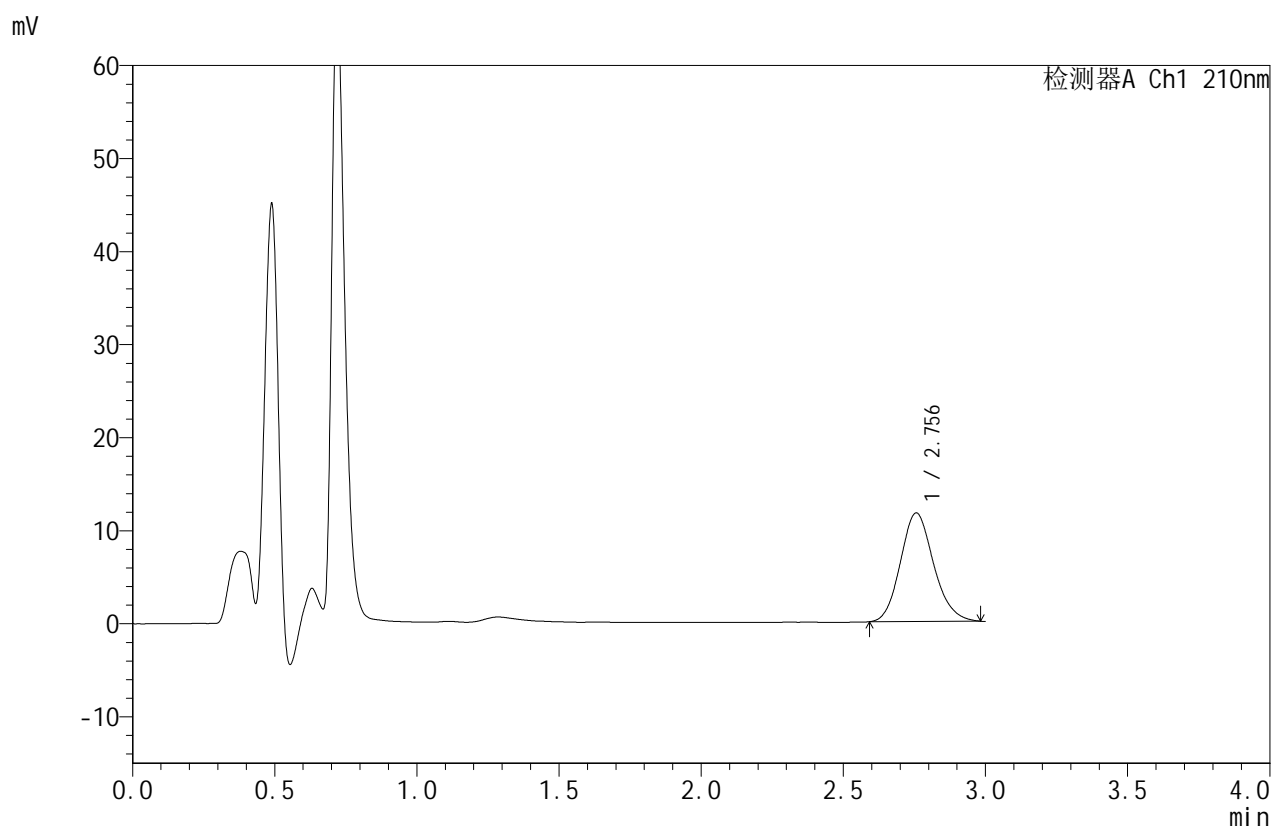


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-92-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:30:24      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:24      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	2.756	94758	100.000	11673	2674	1.141	--
总计		94758	100.000	11673			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-1

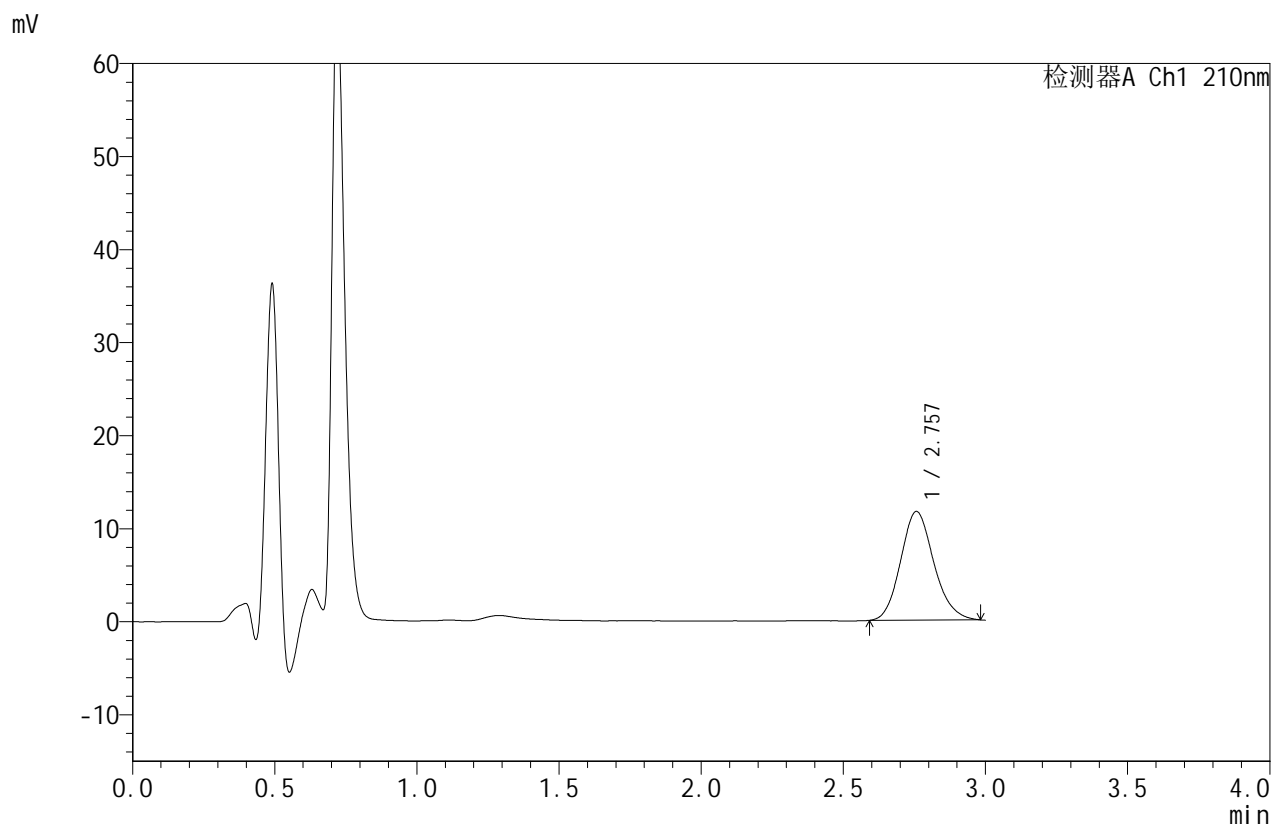


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-93-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:33:51 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:27 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	2.757	94926	100.000	11678	2691	1.142	--
总计		94926	100.000	11678			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-2

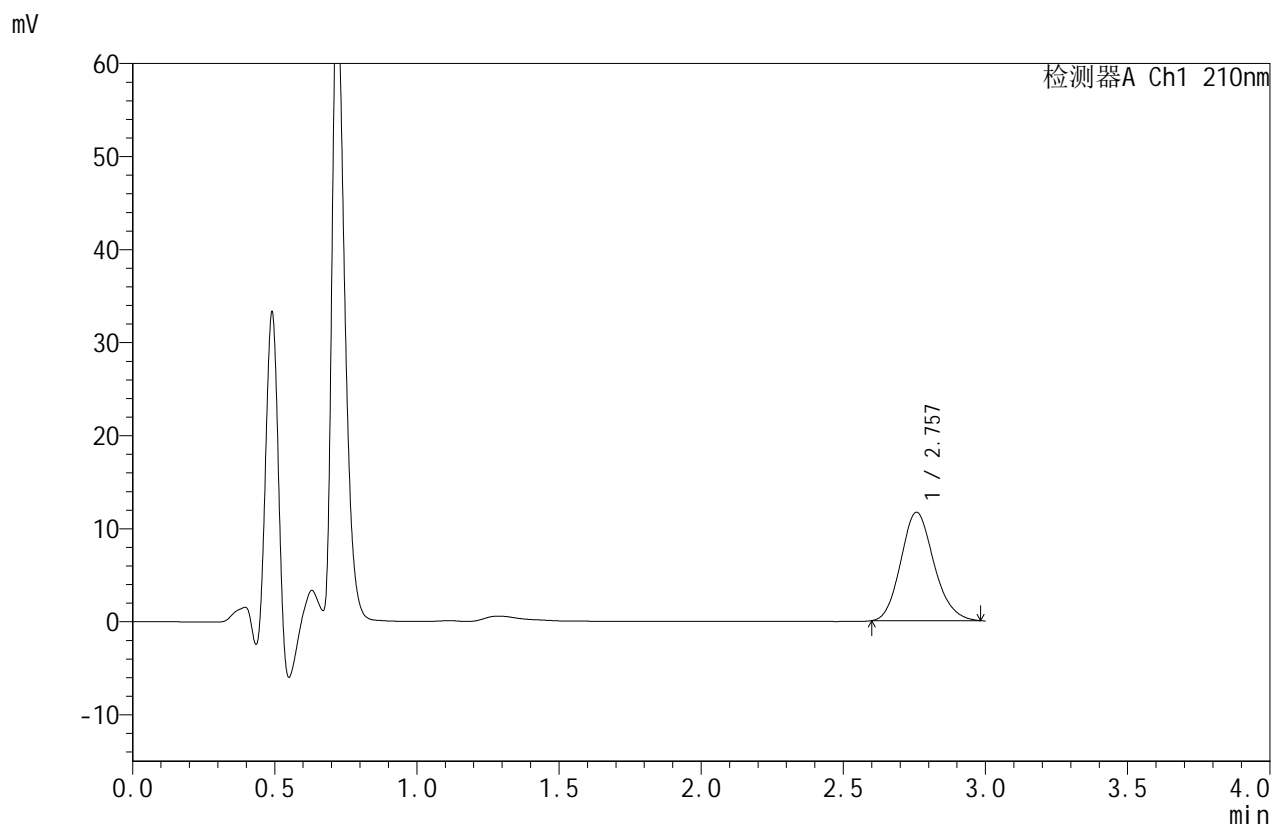


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-94-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:37:16 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:30 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	2.757	94529	100.000	11652	2694	1.148	--
总计		94529	100.000	11652			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-3

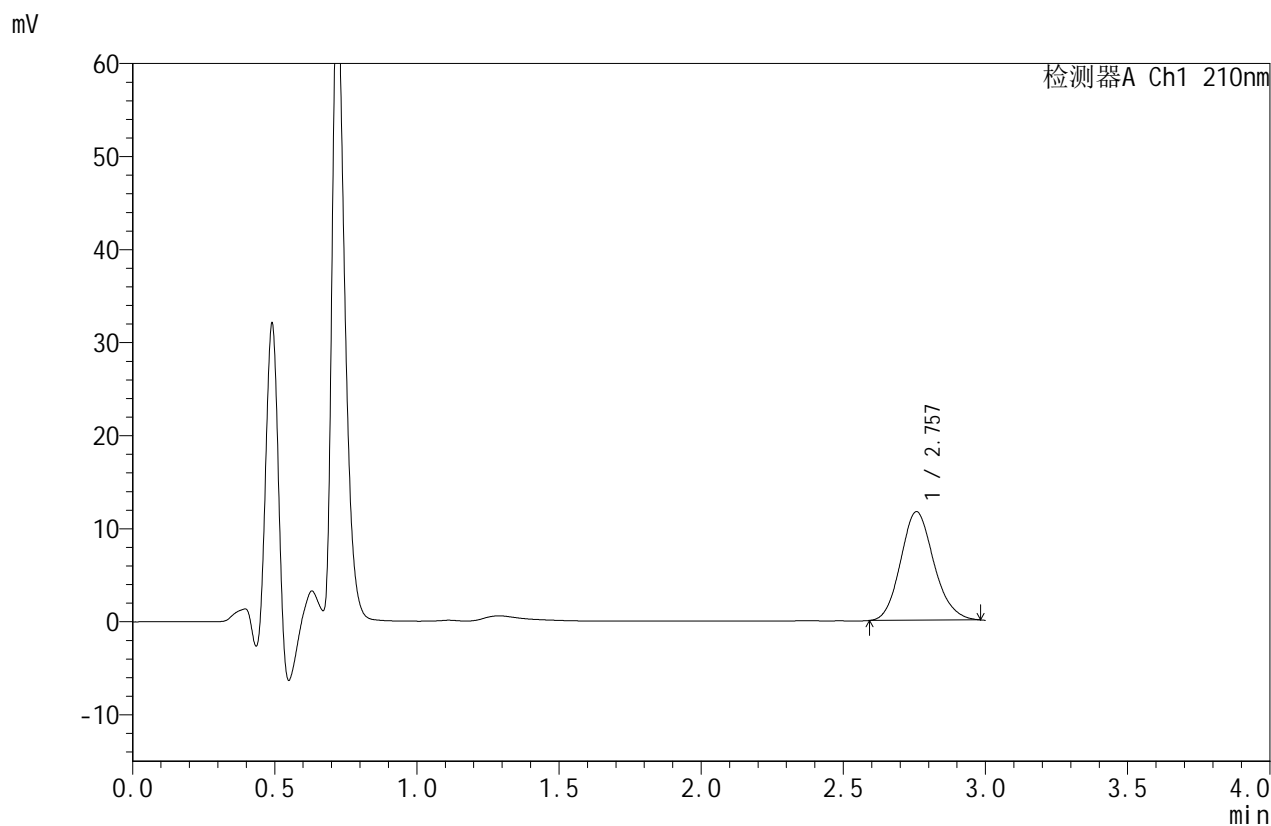


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-95-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:40:42      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:32      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	2.757	94894	100.000	11674	2683	1.142	--
总计		94894	100.000	11674			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-4

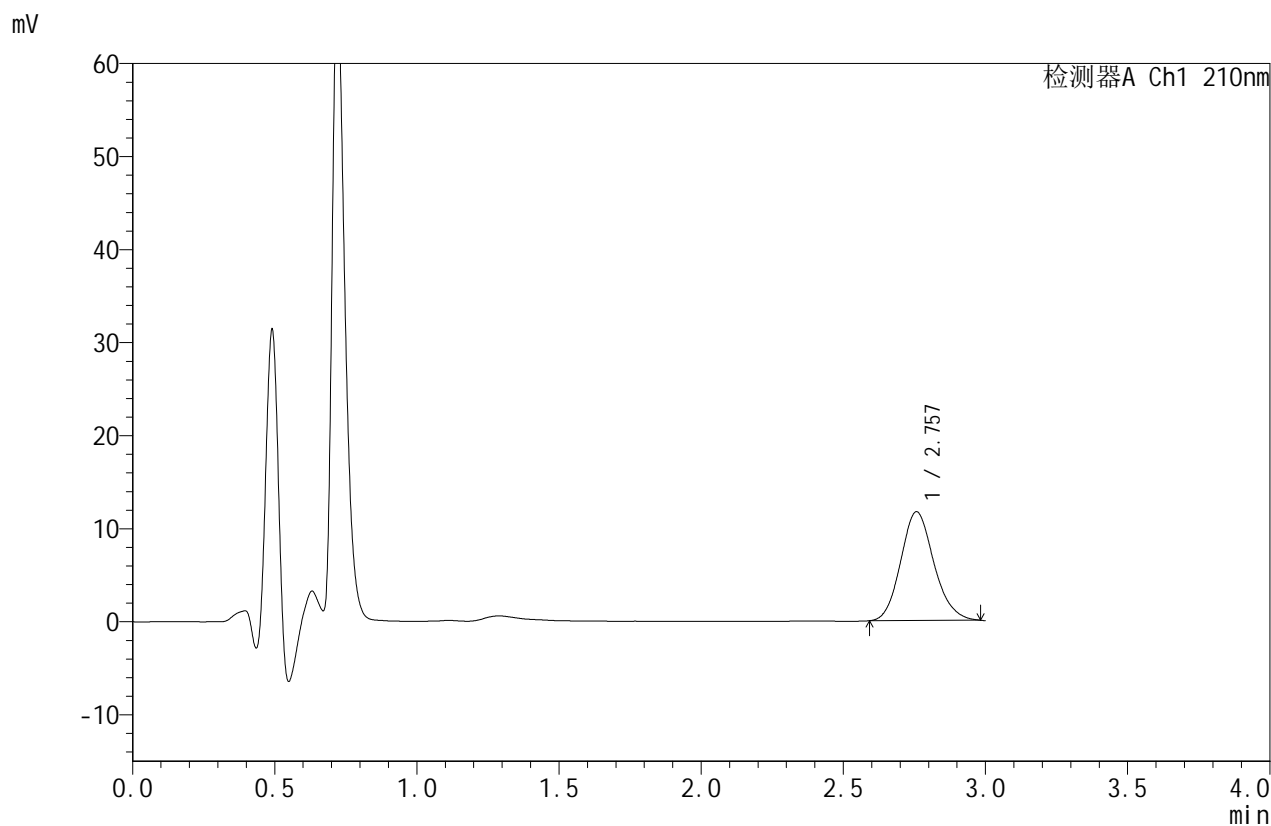


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-96-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:44:07      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:35      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	2.757	94941	100.000	11687	2691	1.140	--
总计		94941	100.000	11687			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-5

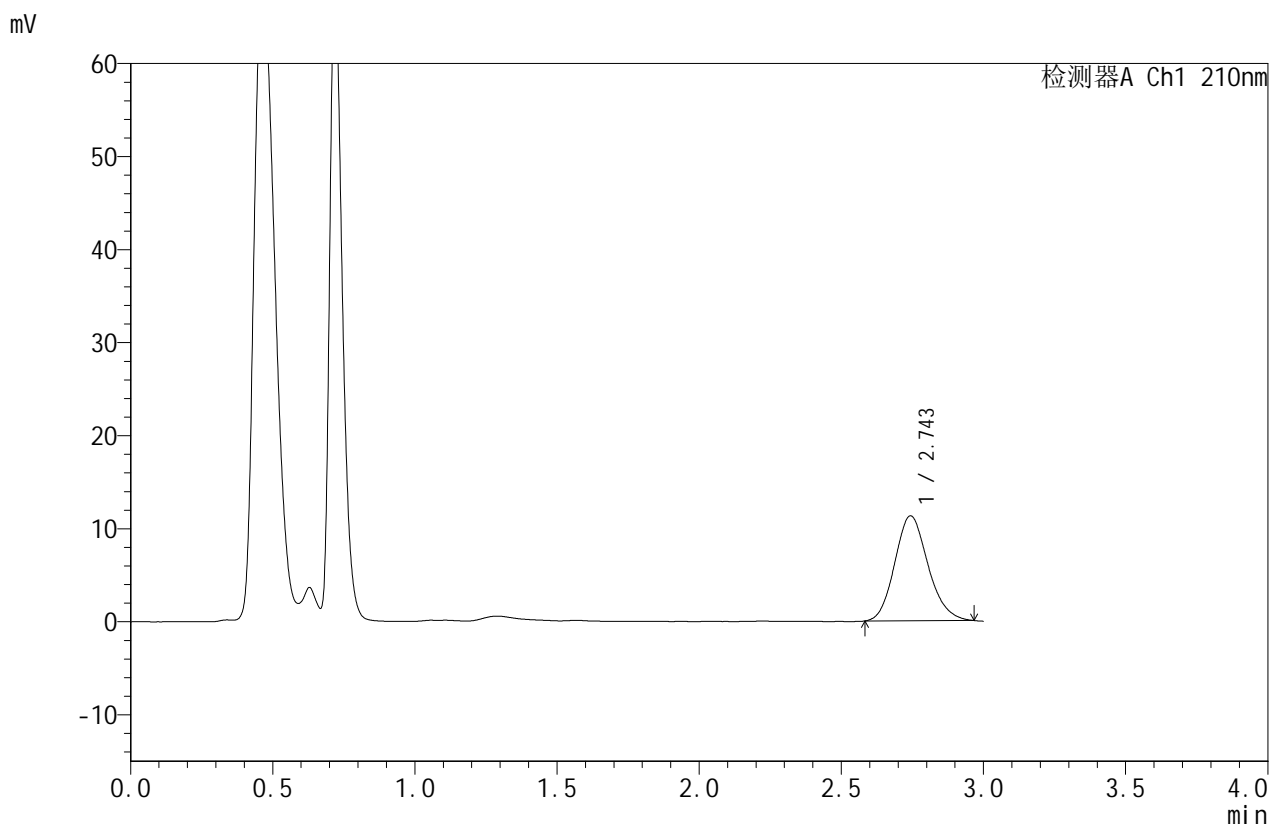


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-97-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:47:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:38 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	2.743	91868	100.000	11261	2637	1.146	--
总计		91868	100.000	11261			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1



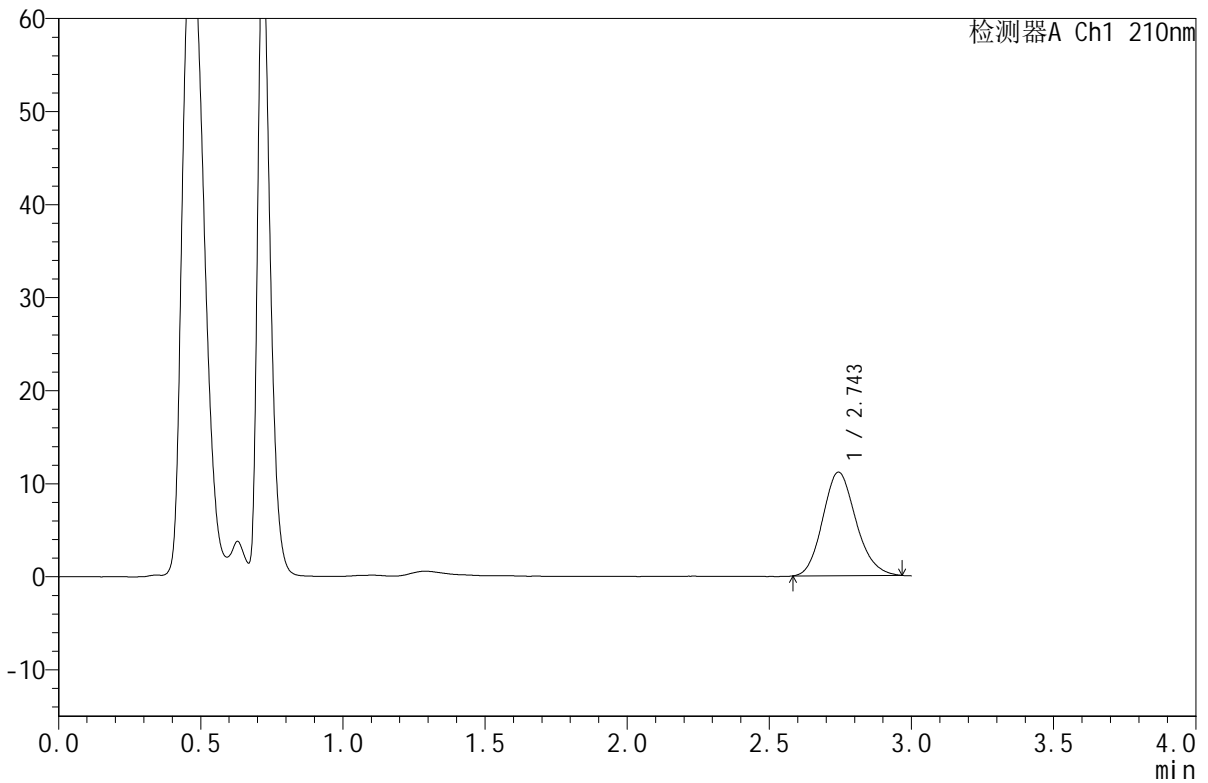
# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-98-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:50:55 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:40 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	2.743	90505	100.000	11107	2647	1.149	--
总计		90505	100.000	11107			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

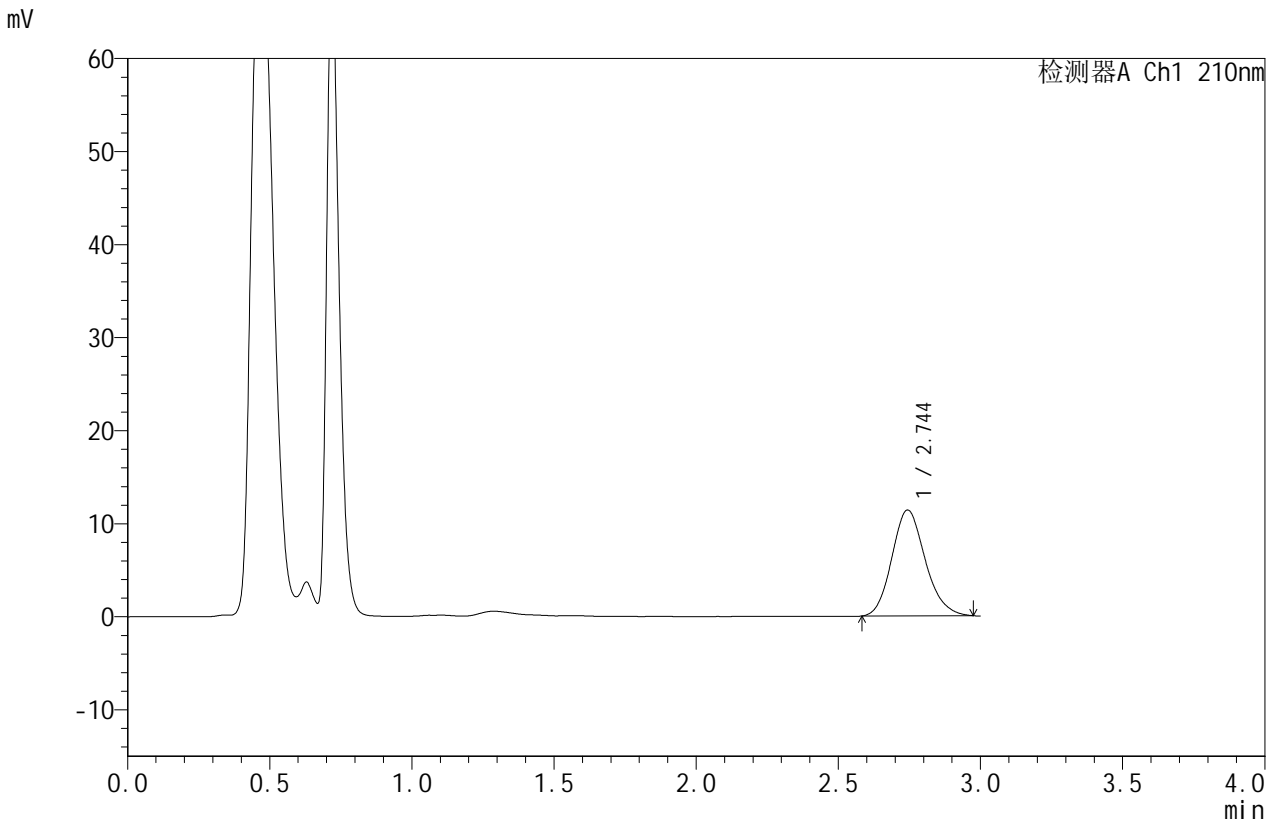


# JSS-4129

<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 - 0-7/25-99-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:54:18      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:50:43      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	2.744	92961	100.000	11362	2642	1.153	--
总计		92961	100.000	11362			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

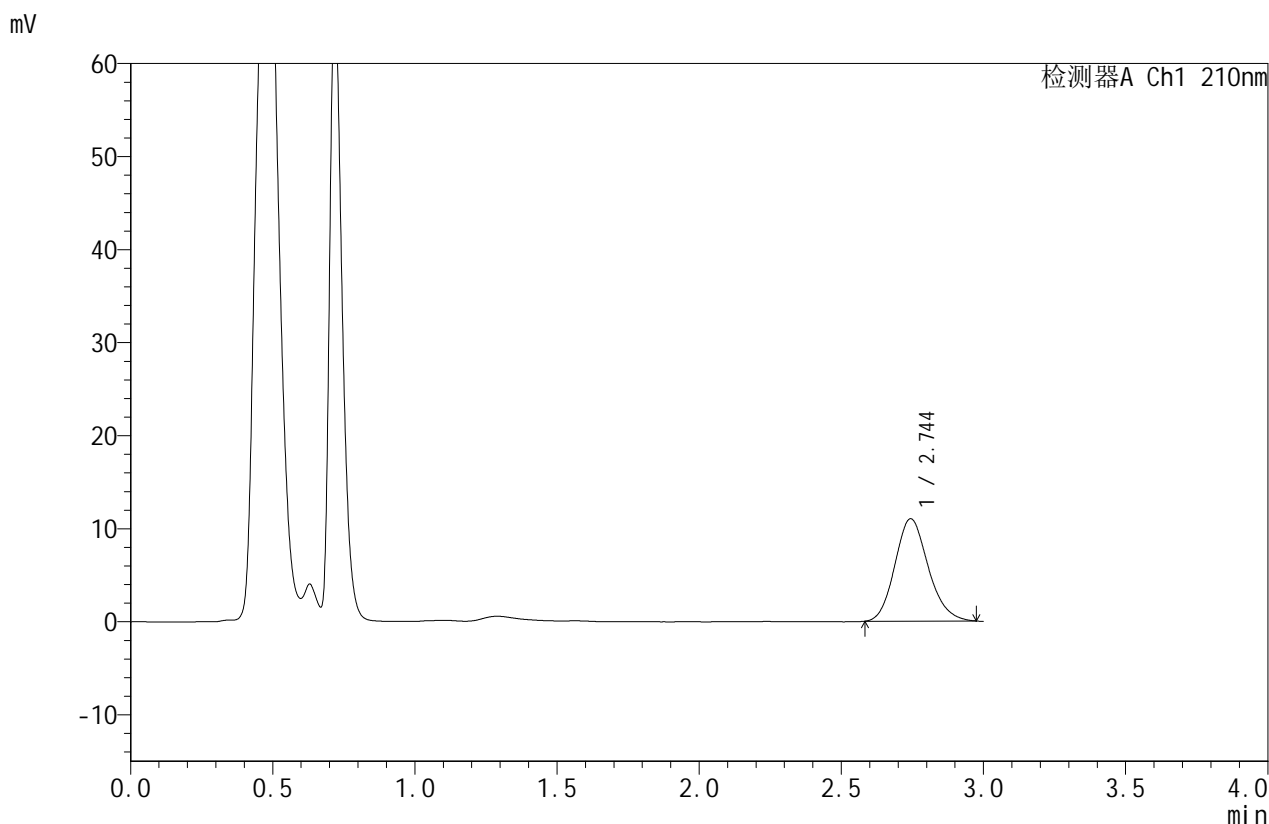


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-100-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 11:57:43      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:46      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	2.744	89752	100.000	10987	2638	1.152	--
总计		89752	100.000	10987			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

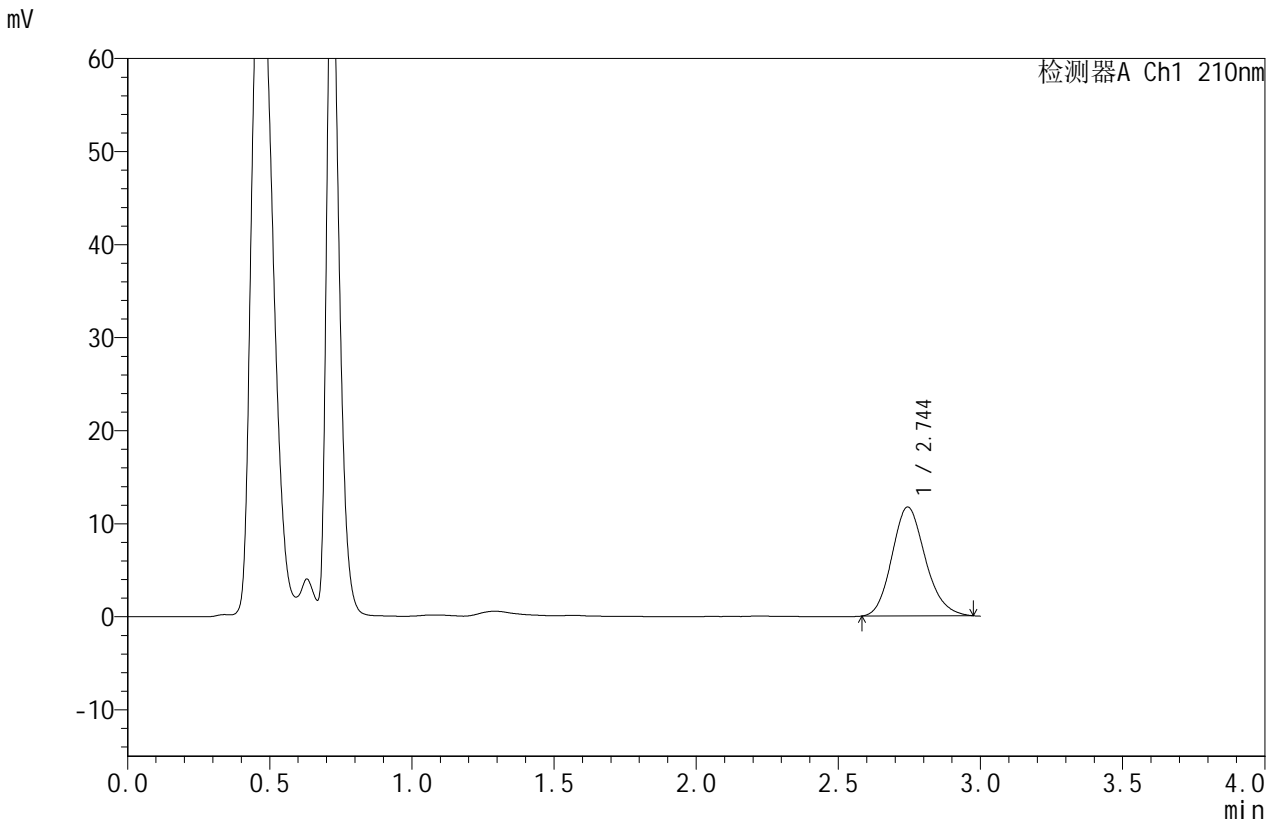


# JSS-4129

<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 - 0-7/25-101-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:01:08      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:49      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	2.744	95558	100.000	11686	2646	1.157	--
总计		95558	100.000	11686			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1



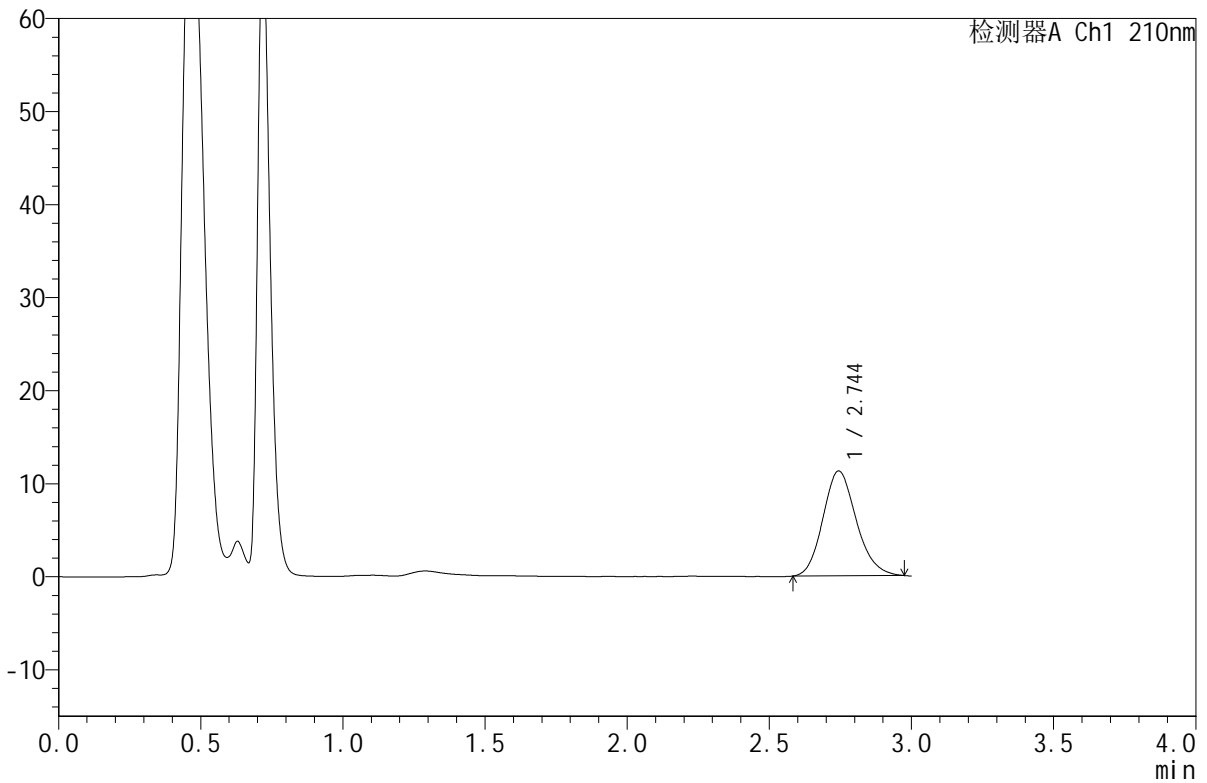
# JSS-4129

<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 - 0-7/25-102-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:04:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:52      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	2.744	92050	100.000	11261	2625	1.154	--
总计		92050	100.000	11261			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

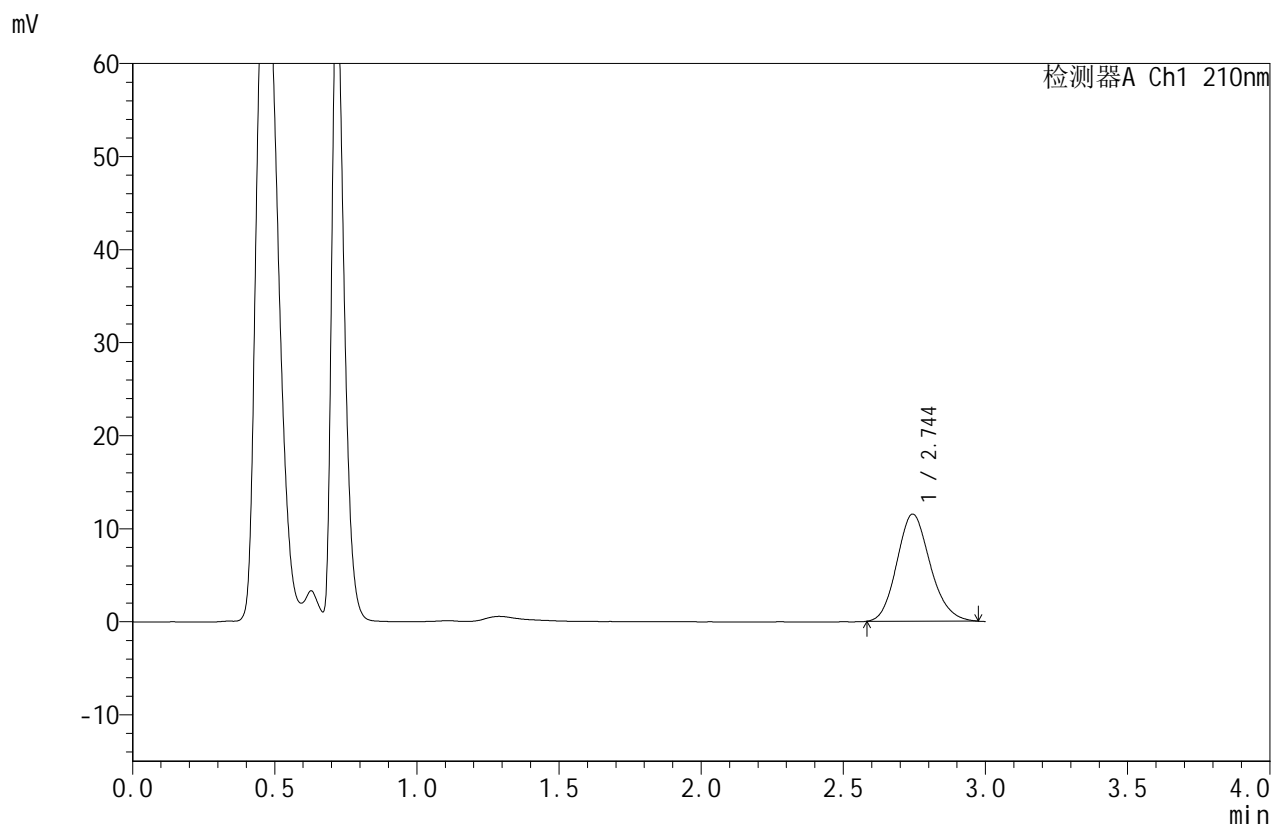


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-7/25-103-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:07:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:54      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	2.744	93831	100.000	11497	2640	1.147	--
总计		93831	100.000	11497			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1



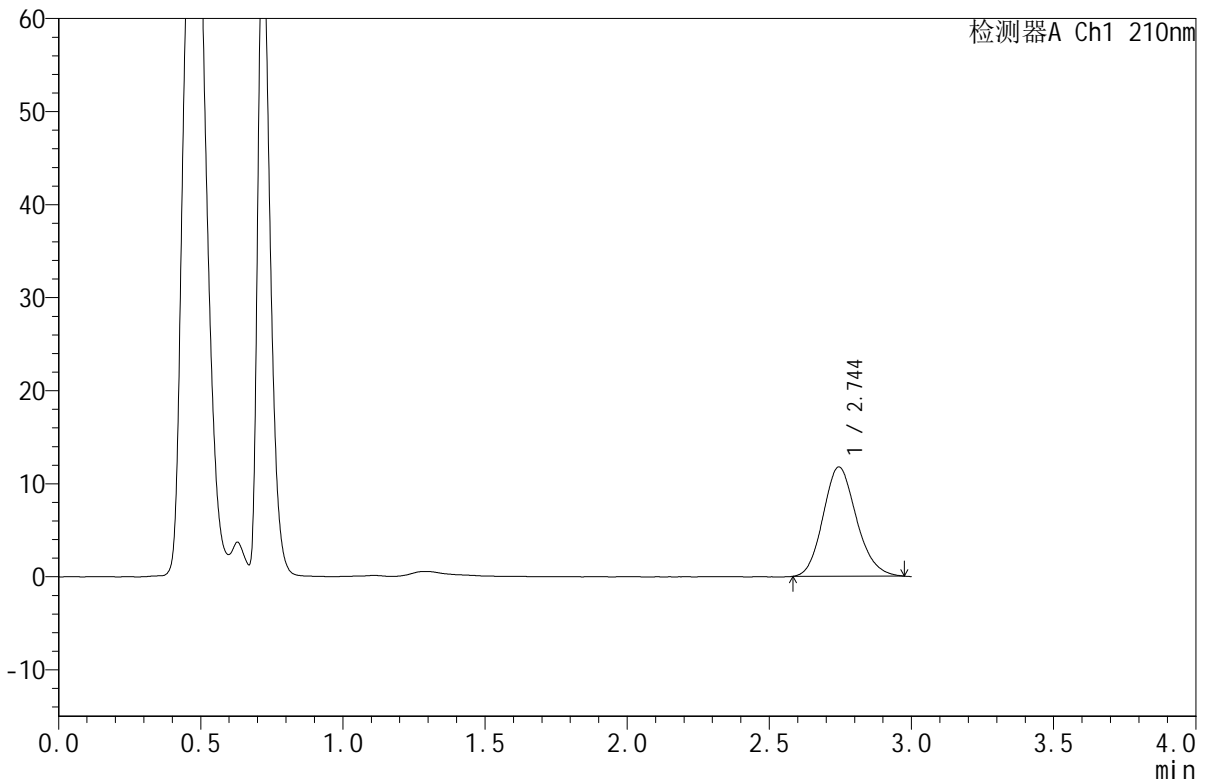
# JSS-4129

<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 - 0-7/25-104-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:11:21      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:50:57      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	2.744	95800	100.000	11733	2627	1.147	--
总计		95800	100.000	11733			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

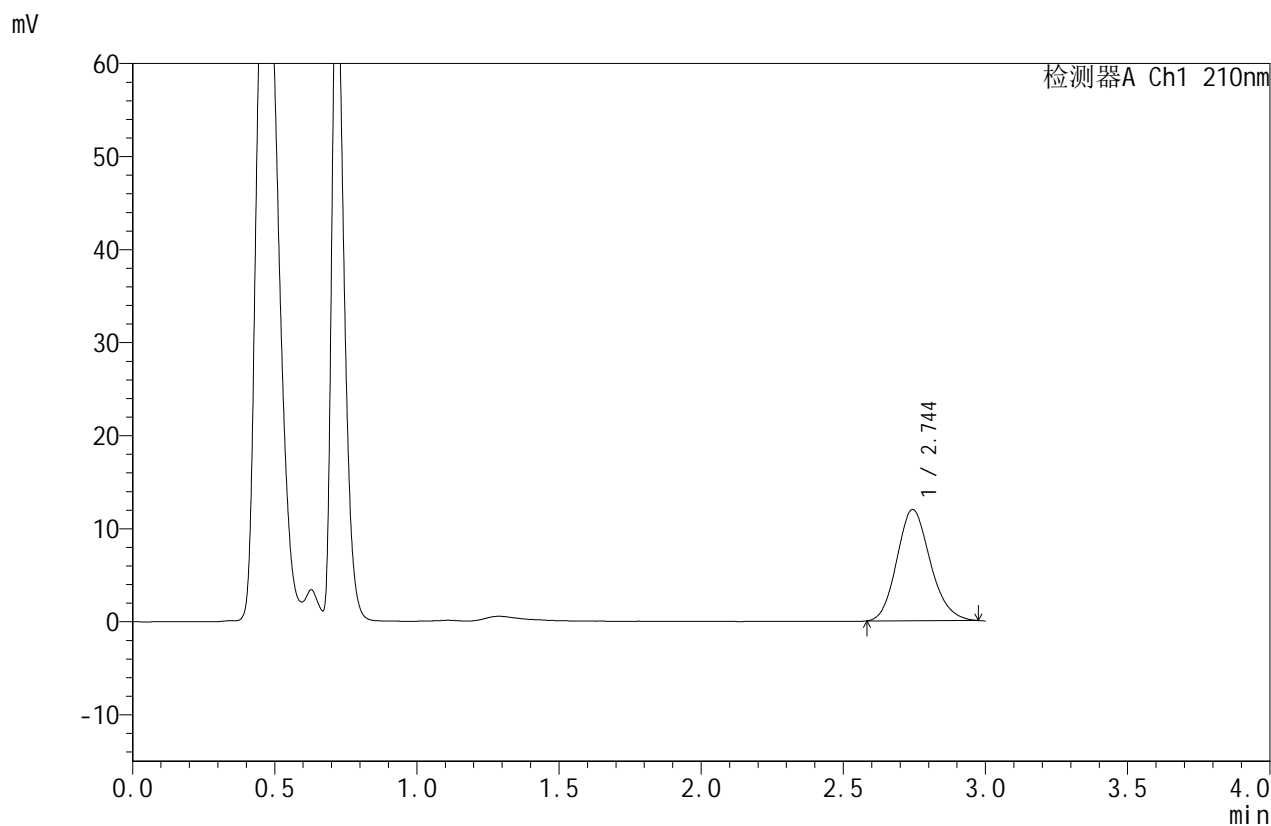


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-105-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:14:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:00      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	2.744	97661	100.000	11946	2626	1.152	--
总计		97661	100.000	11946			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

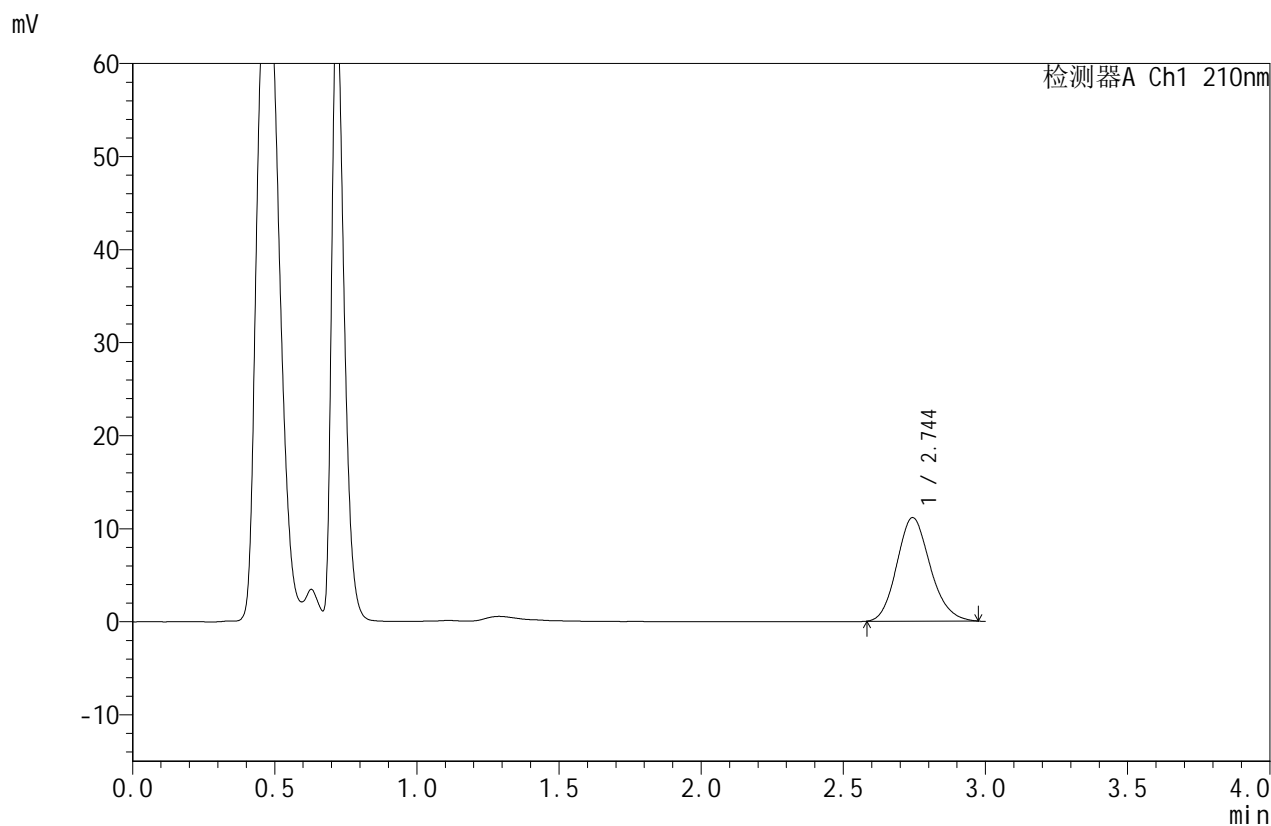


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-106-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:18:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:03 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	2.744	90874	100.000	11110	2631	1.150	--
总计		90874	100.000	11110			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

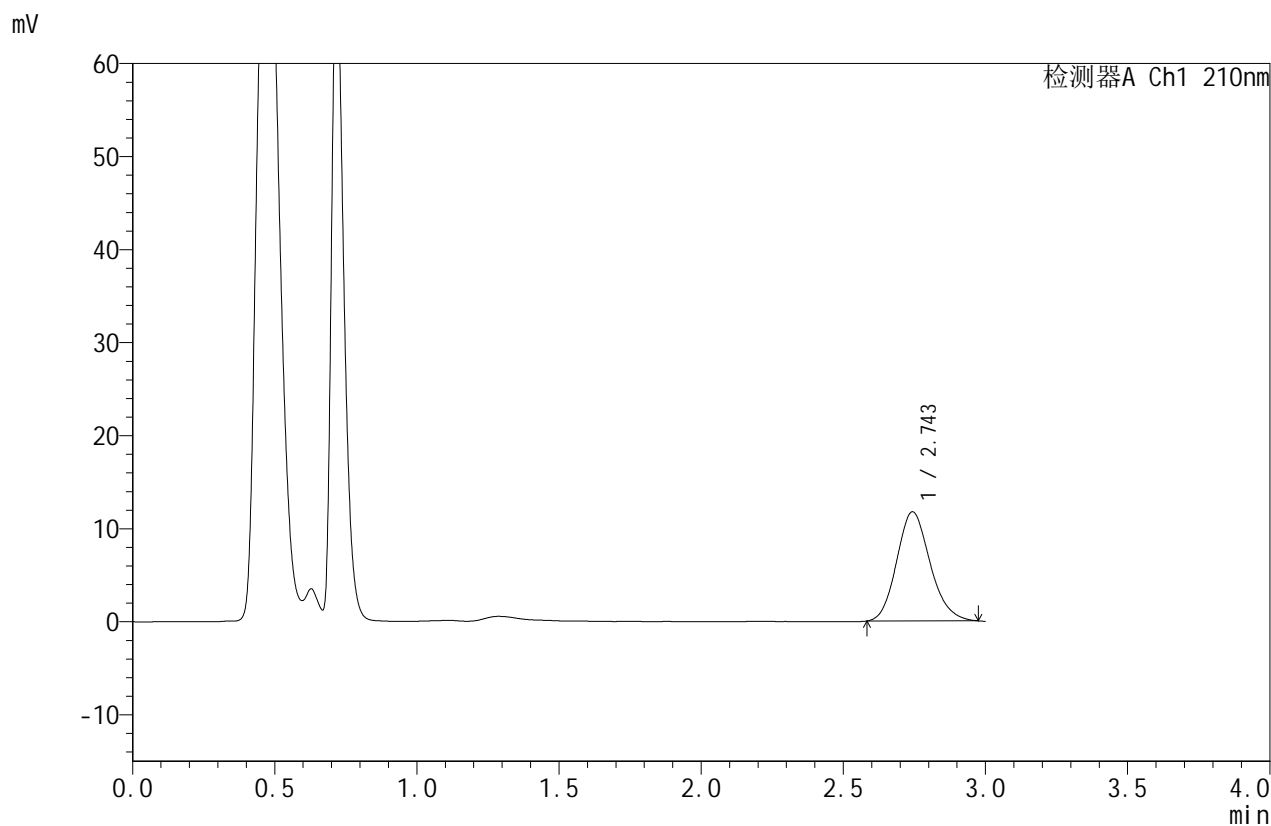


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-107-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:21:34      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:06      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	2.743	95849	100.000	11708	2623	1.152	--
总计		95849	100.000	11708			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

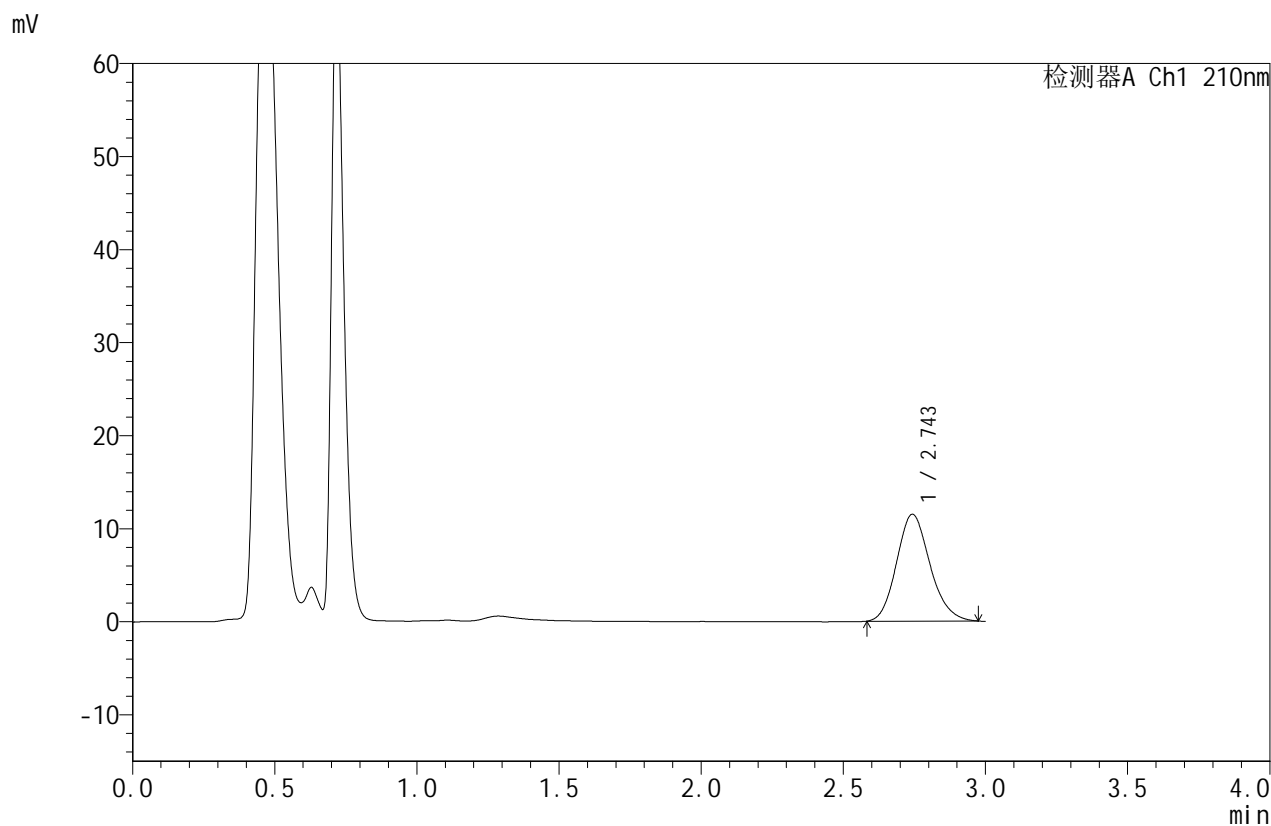


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-108-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:24:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:08      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	2.743	93815	100.000	11455	2629	1.154	--
总计		93815	100.000	11455			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

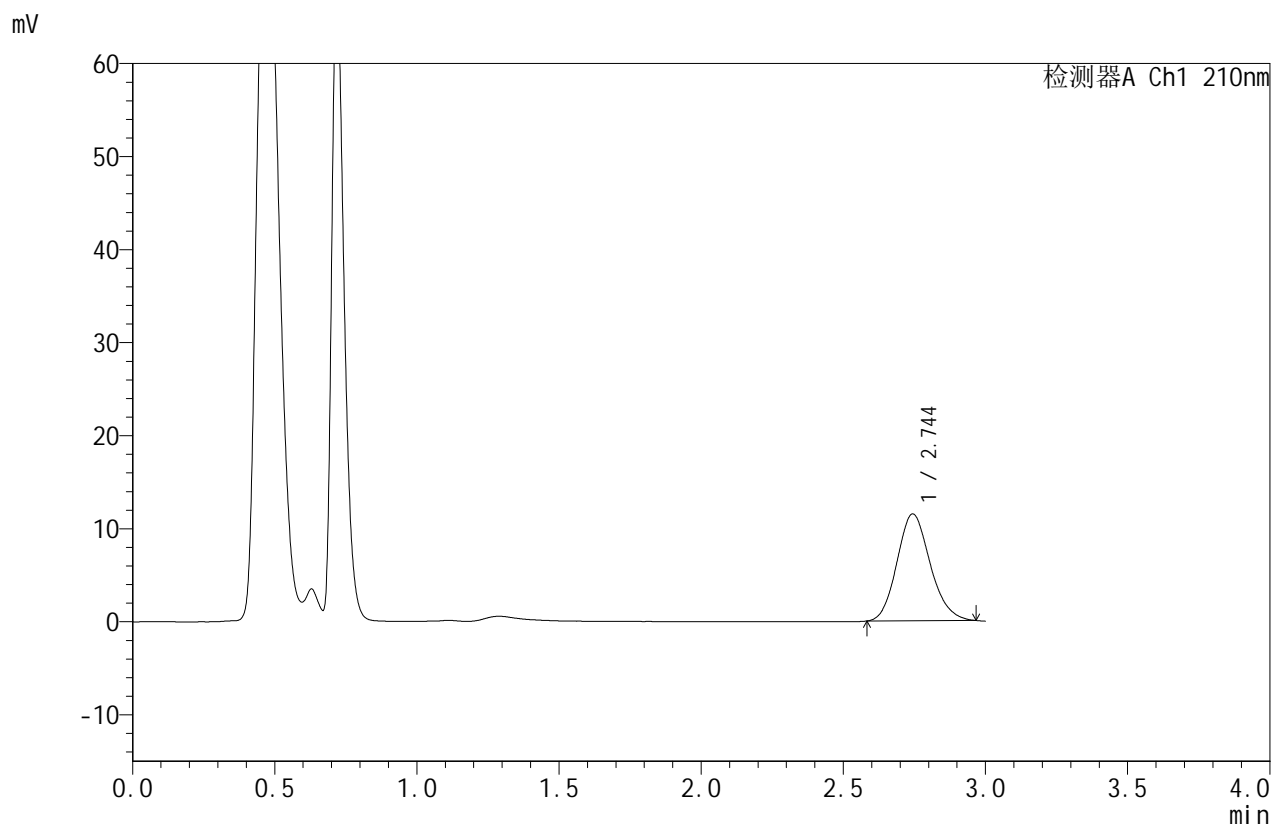


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-7/25-109-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:28:24      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:11      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	2.744	93388	100.000	11470	2653	1.144	--
总计		93388	100.000	11470			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1



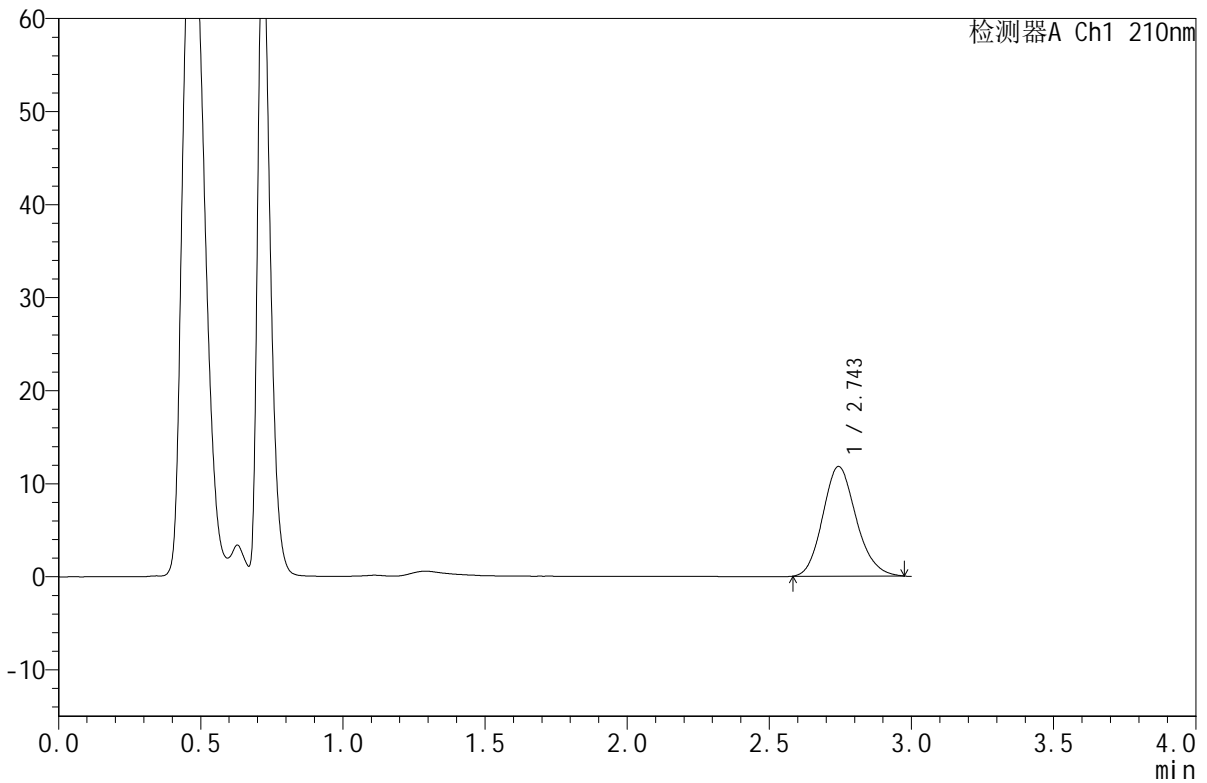
# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-110-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:31:48      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:14      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	2.743	96223	100.000	11760	2631	1.151	--
总计		96223	100.000	11760			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

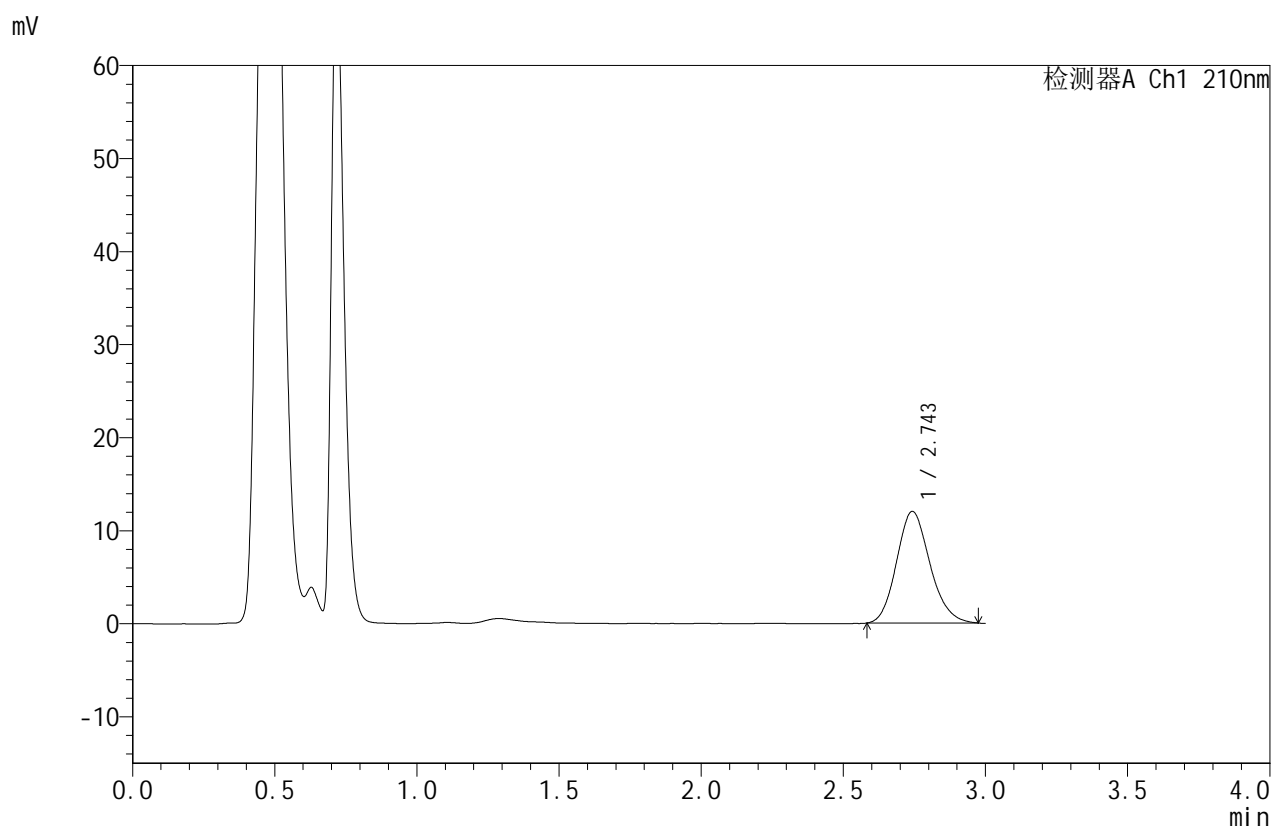


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-111-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:35:12      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:17      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	2.743	97913	100.000	11962	2624	1.150	--
总计		97913	100.000	11962			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

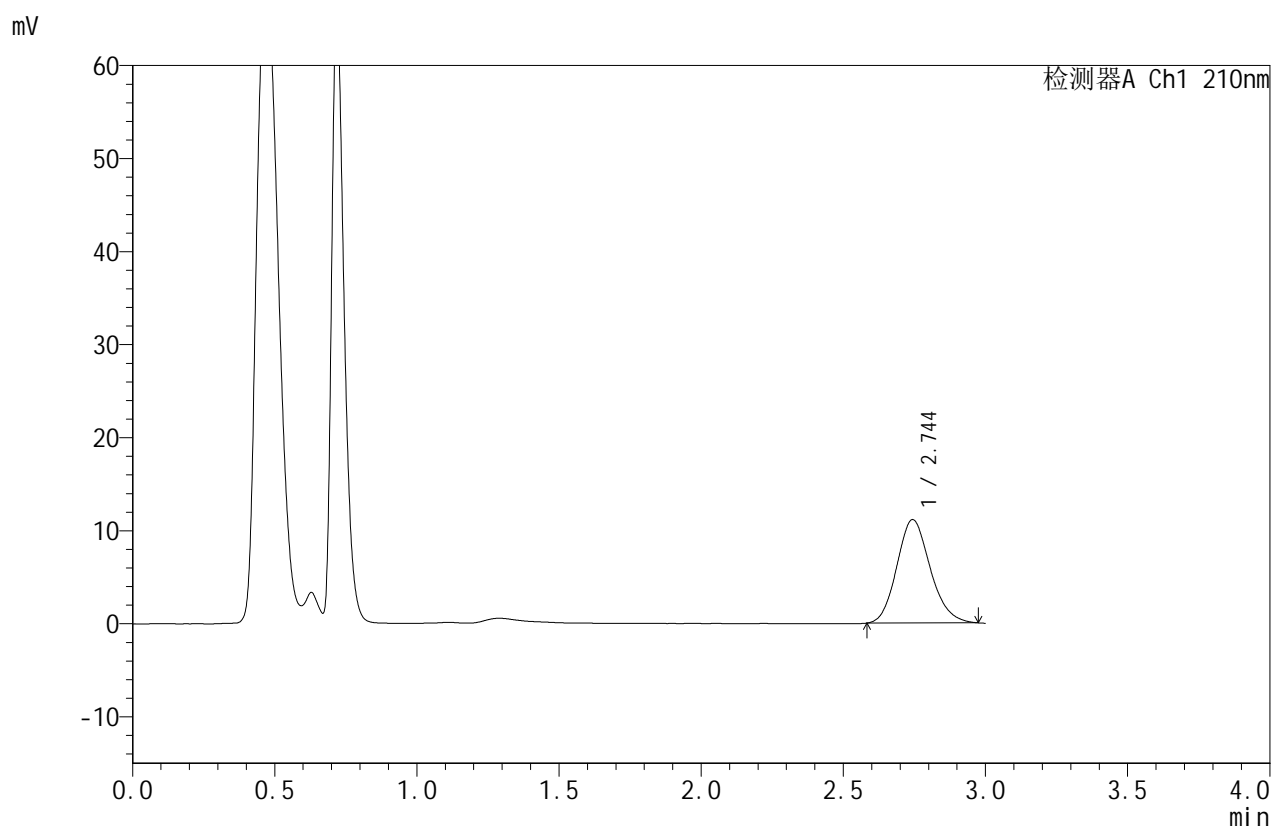


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-112-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:38:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:19      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	2.744	90720	100.000	11097	2630	1.151	--
总计		90720	100.000	11097			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

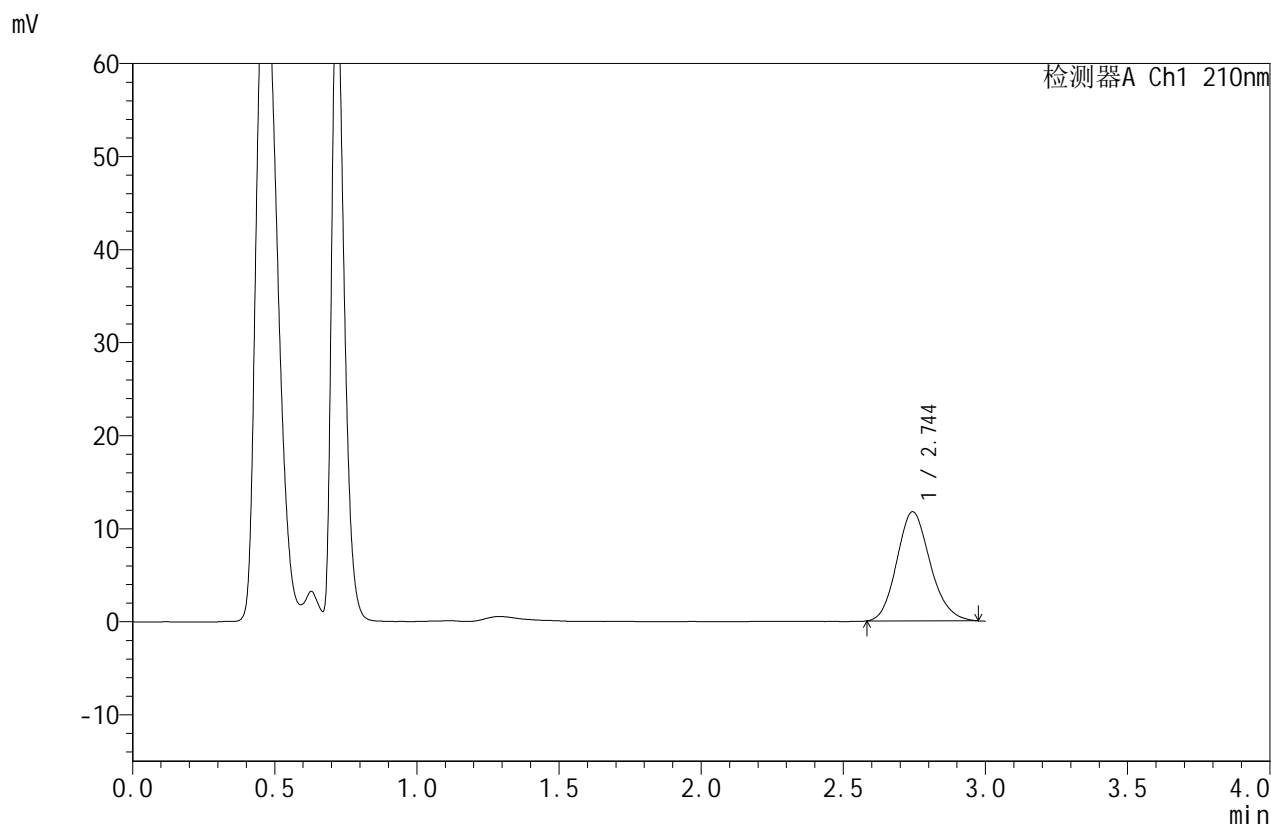


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-113-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:42:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:22      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	2.744	95827	100.000	11717	2619	1.149	--
总计		95827	100.000	11717			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

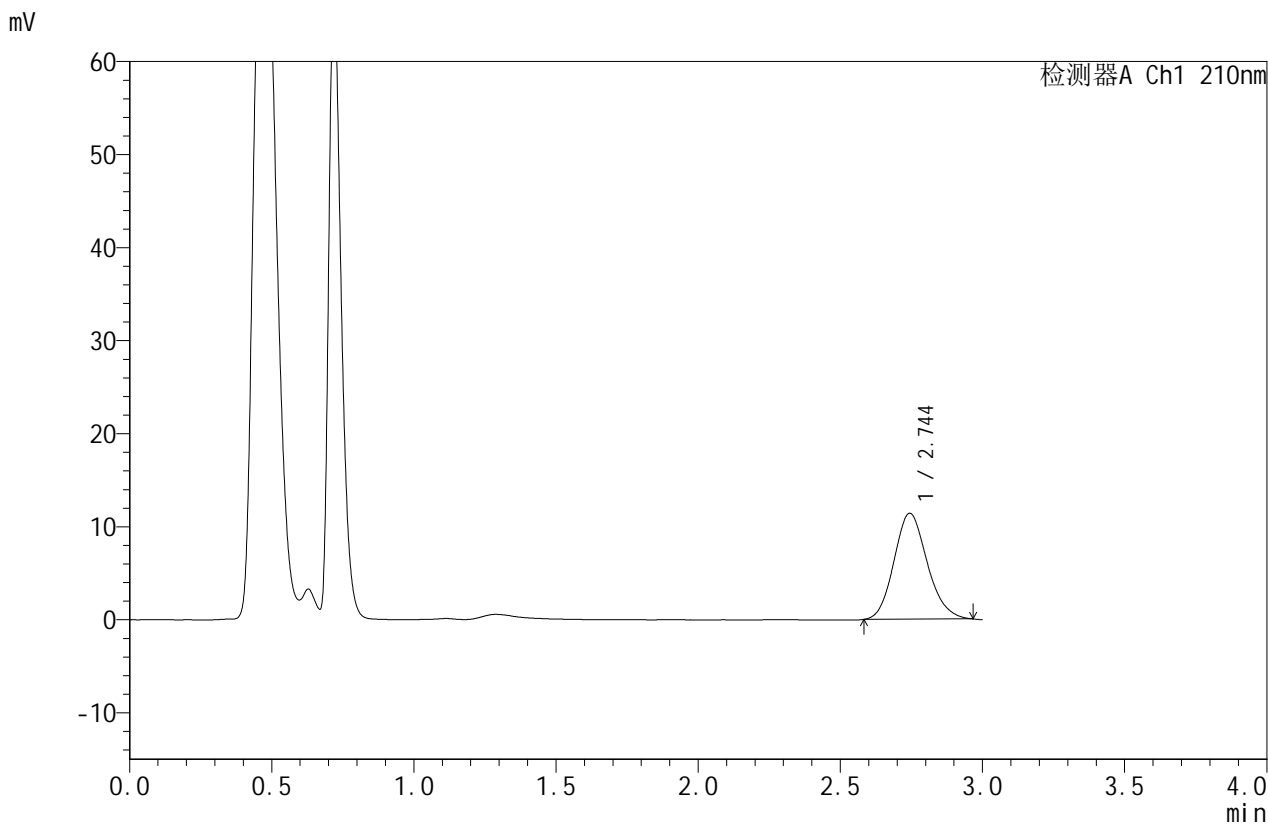


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-114-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:45:25      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:25      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	2.744	92655	100.000	11373	2644	1.144	--
总计		92655	100.000	11373			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

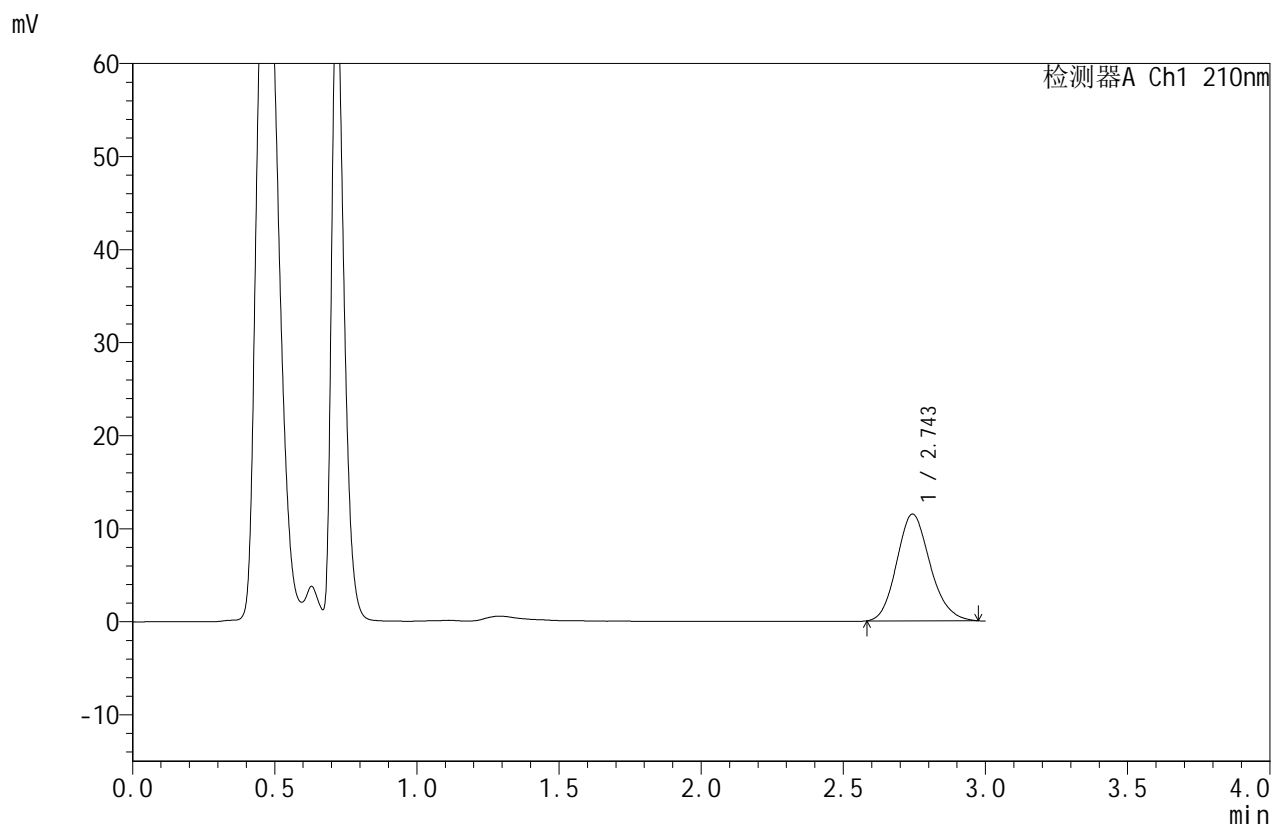


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-115-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:48:50      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:27      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	2.743	93673	100.000	11450	2623	1.152	--
总计		93673	100.000	11450			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

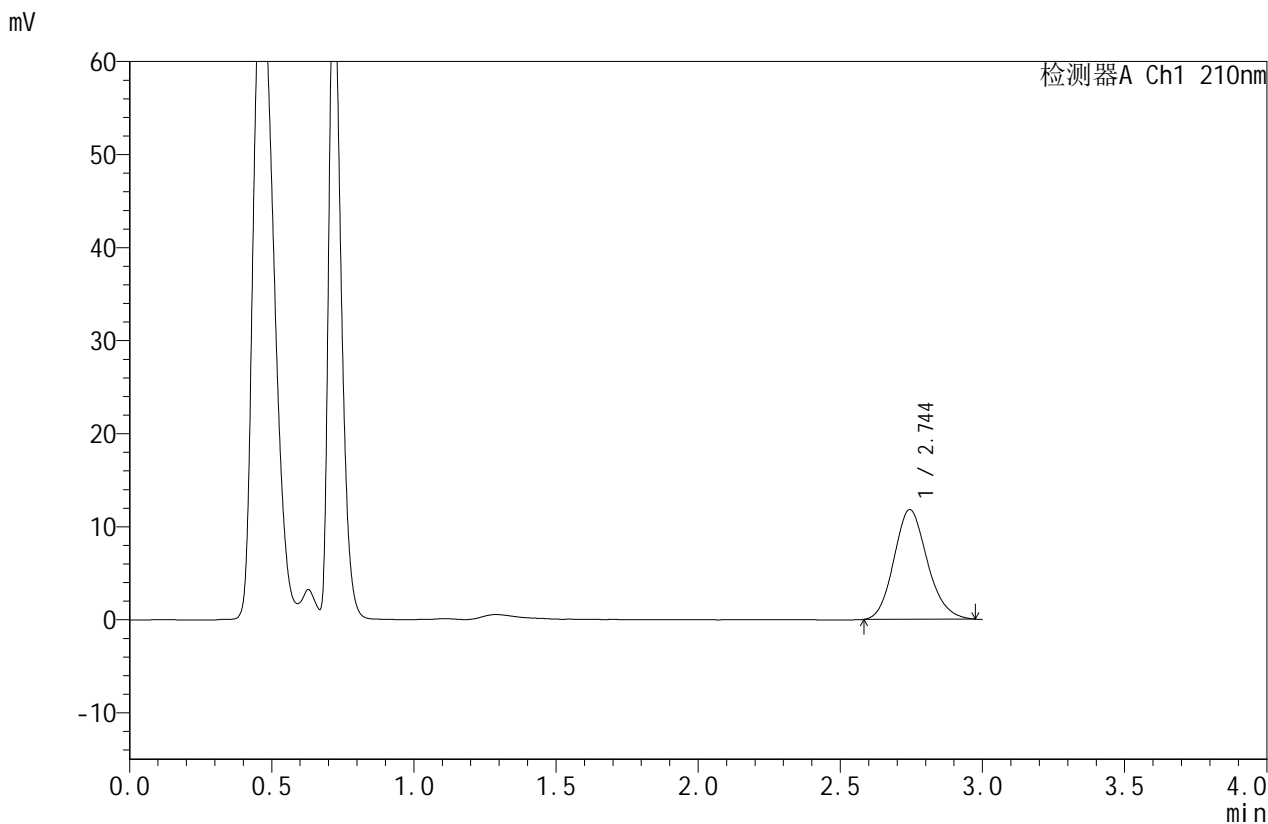


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-116-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:52:15      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:30      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	2.744	96223	100.000	11769	2621	1.149	--
总计		96223	100.000	11769			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

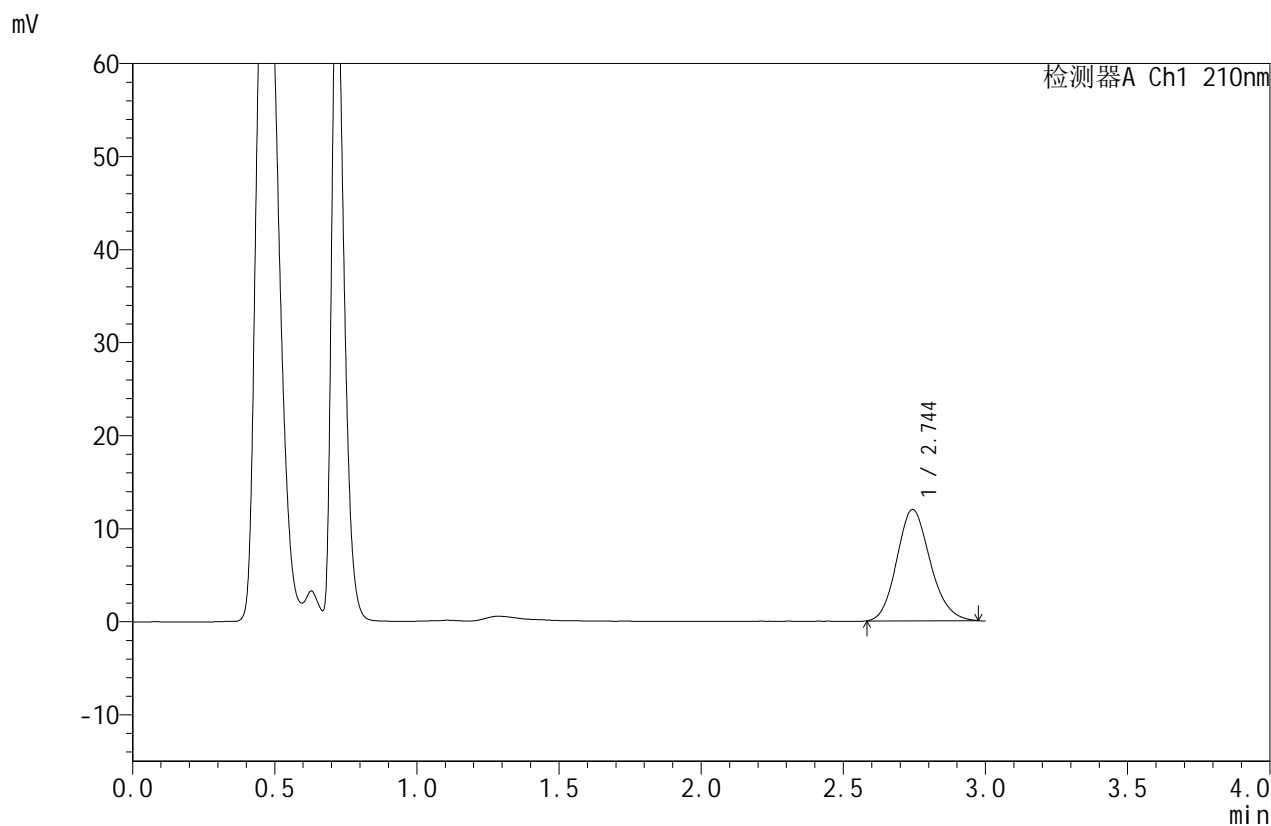


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-117-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:55:38      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:33      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	2.744	97864	100.000	11948	2614	1.147	--
总计		97864	100.000	11948			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

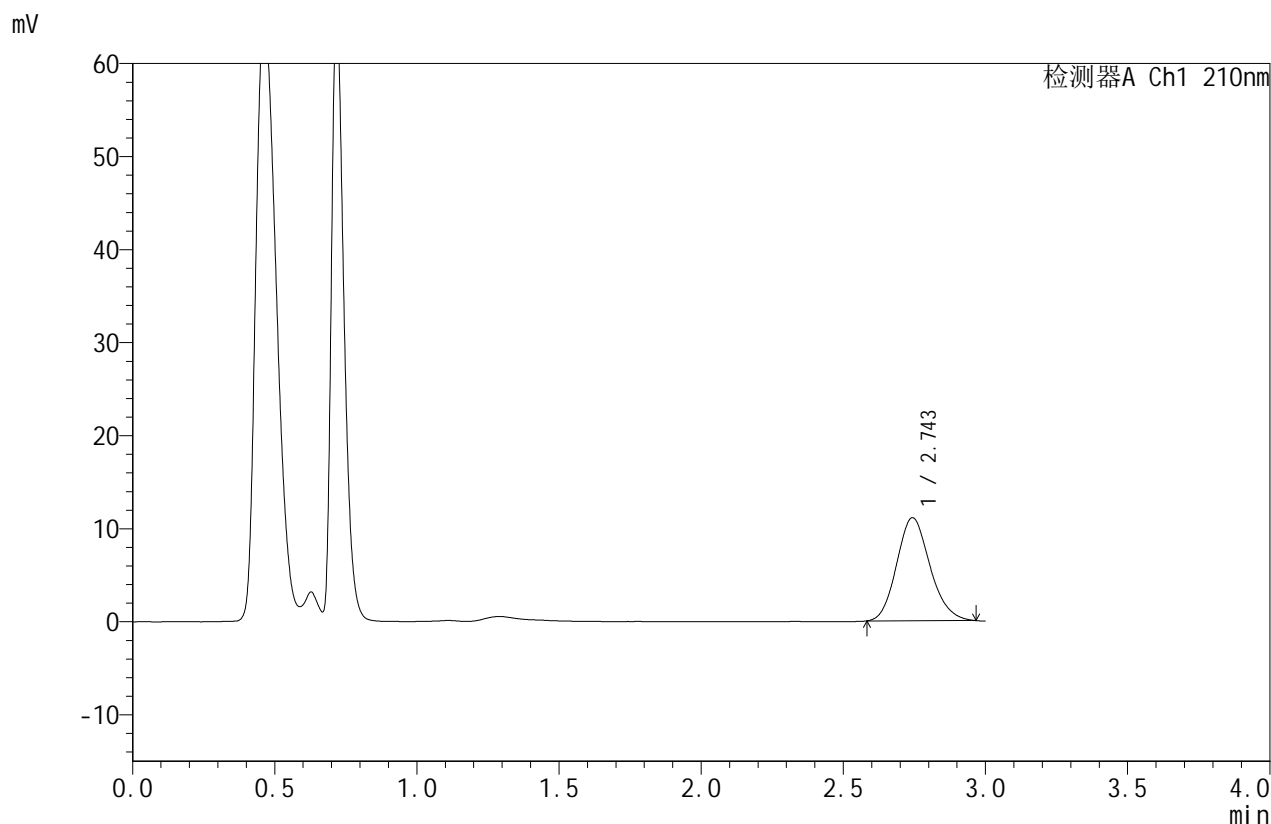


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-118-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 12:59:04 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:35 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	2.743	90280	100.000	11055	2626	1.147	--
总计		90280	100.000	11055			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

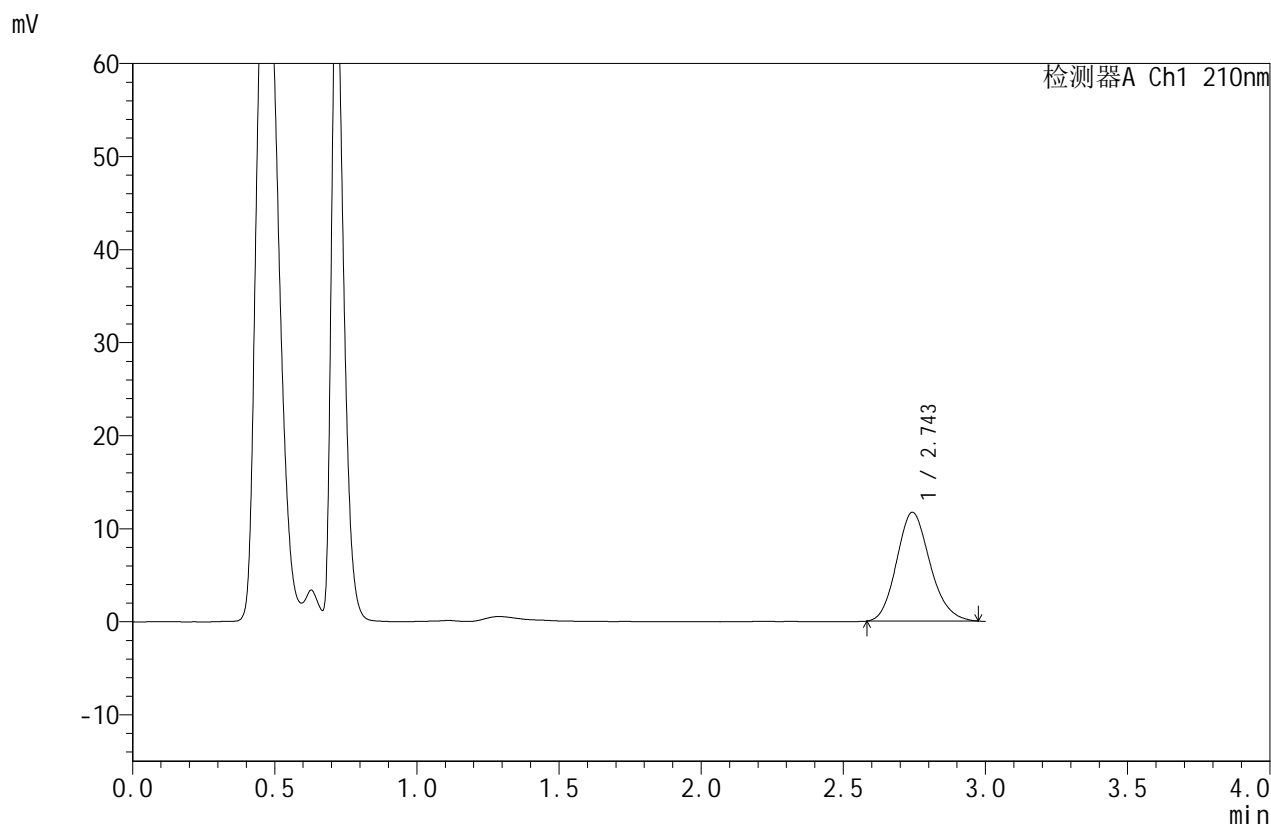


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-119-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:02:28      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:38      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	2.743	95547	100.000	11659	2623	1.152	--
总计		95547	100.000	11659			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



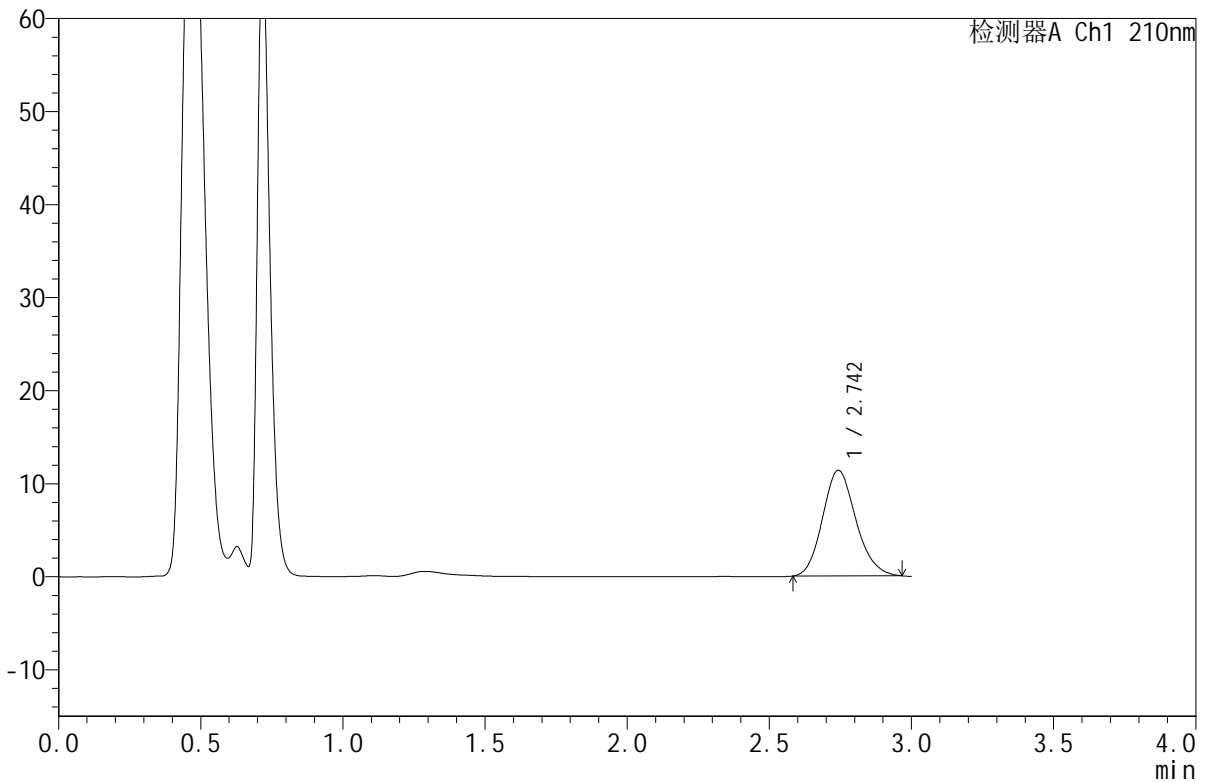
# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-120-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:05:53      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:41      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	2.742	92609	100.000	11317	2623	1.149	--
总计		92609	100.000	11317			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

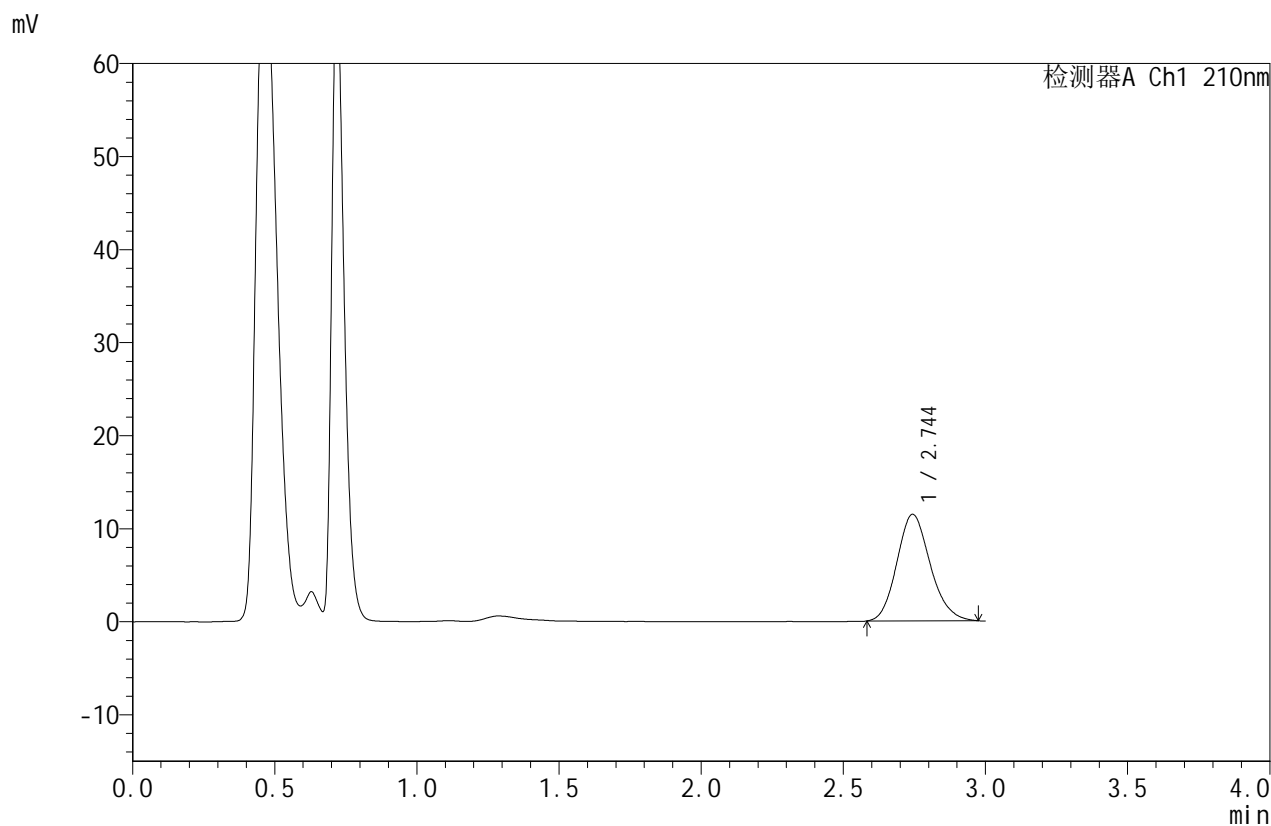


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-121-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:09:18      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:43      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	2.744	93458	100.000	11434	2628	1.150	--
总计		93458	100.000	11434			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

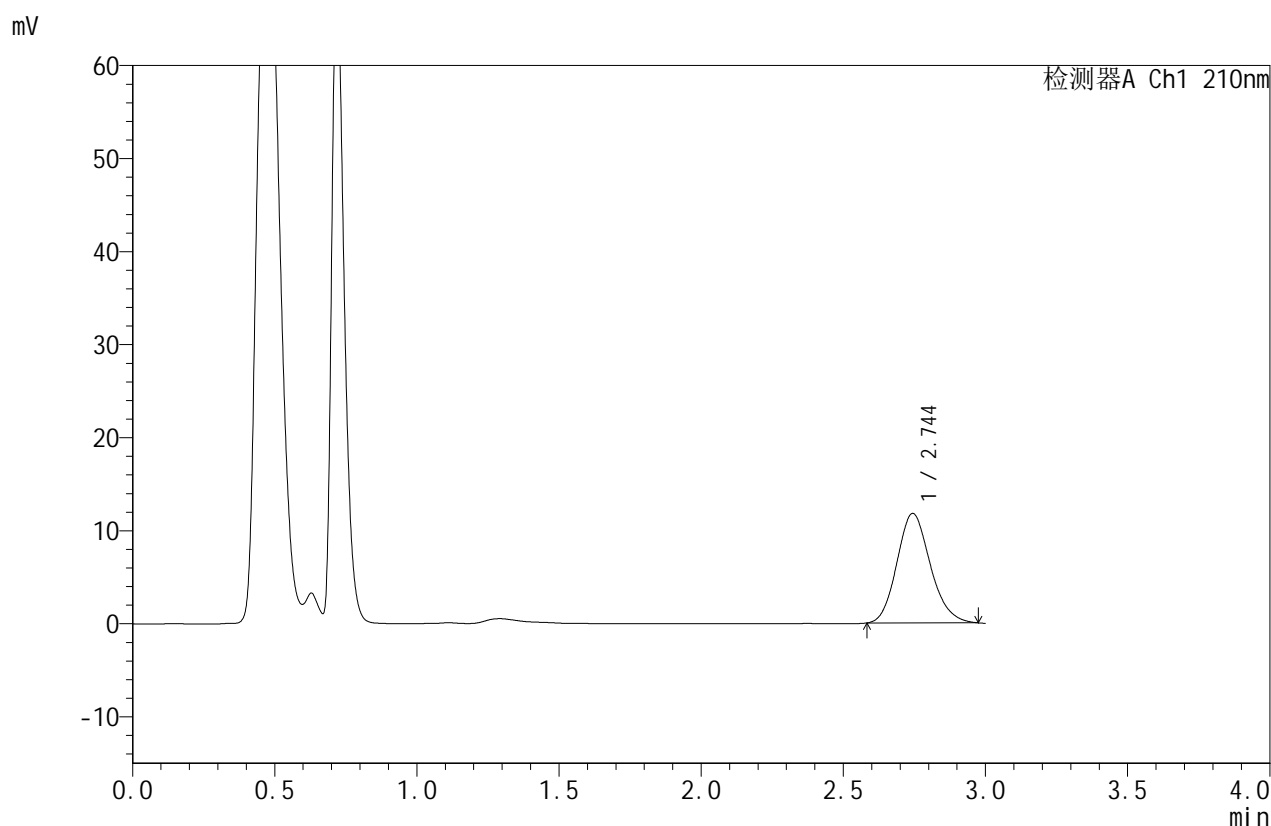


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-122-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:12:43      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:46      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	2.744	96210	100.000	11756	2619	1.150	--
总计		96210	100.000	11756			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

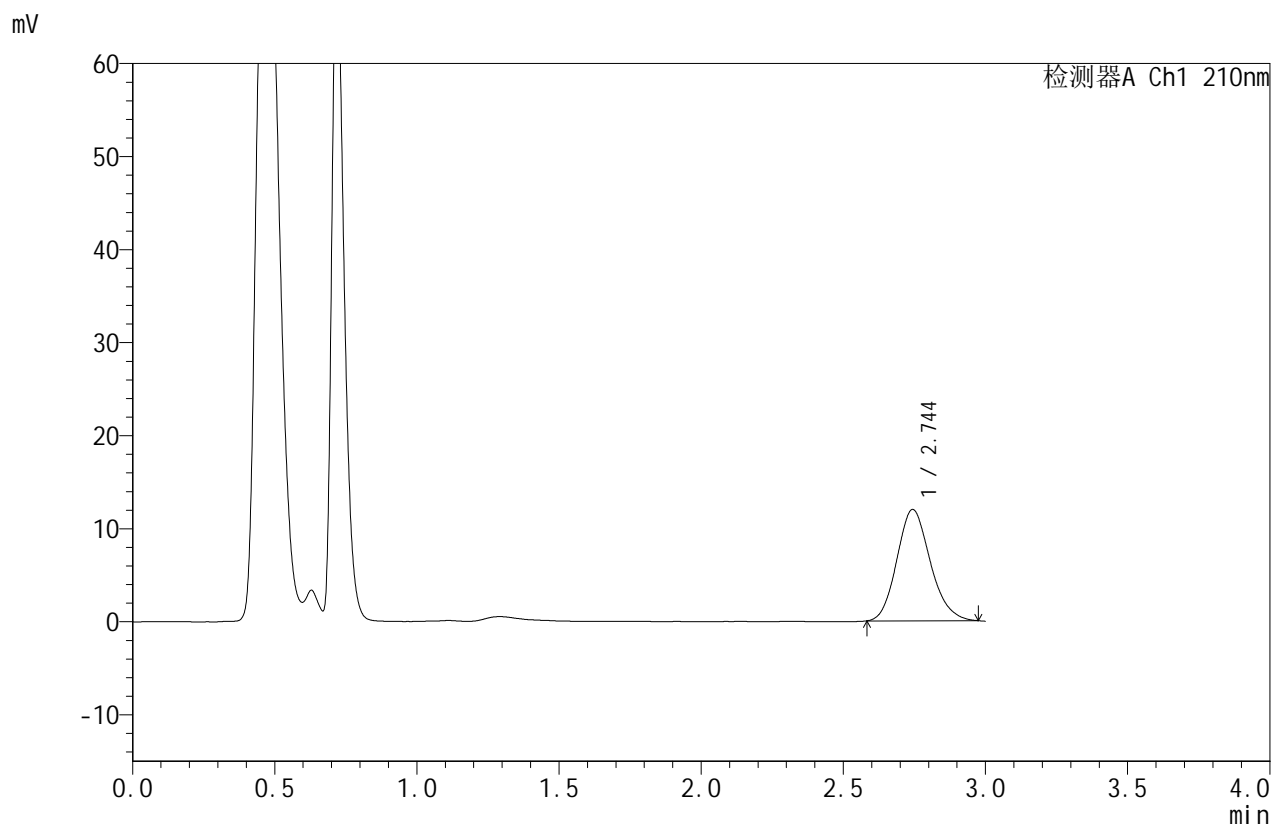


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-123-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:16:08      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:49      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	2.744	97669	100.000	11946	2617	1.151	--
总计		97669	100.000	11946			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1



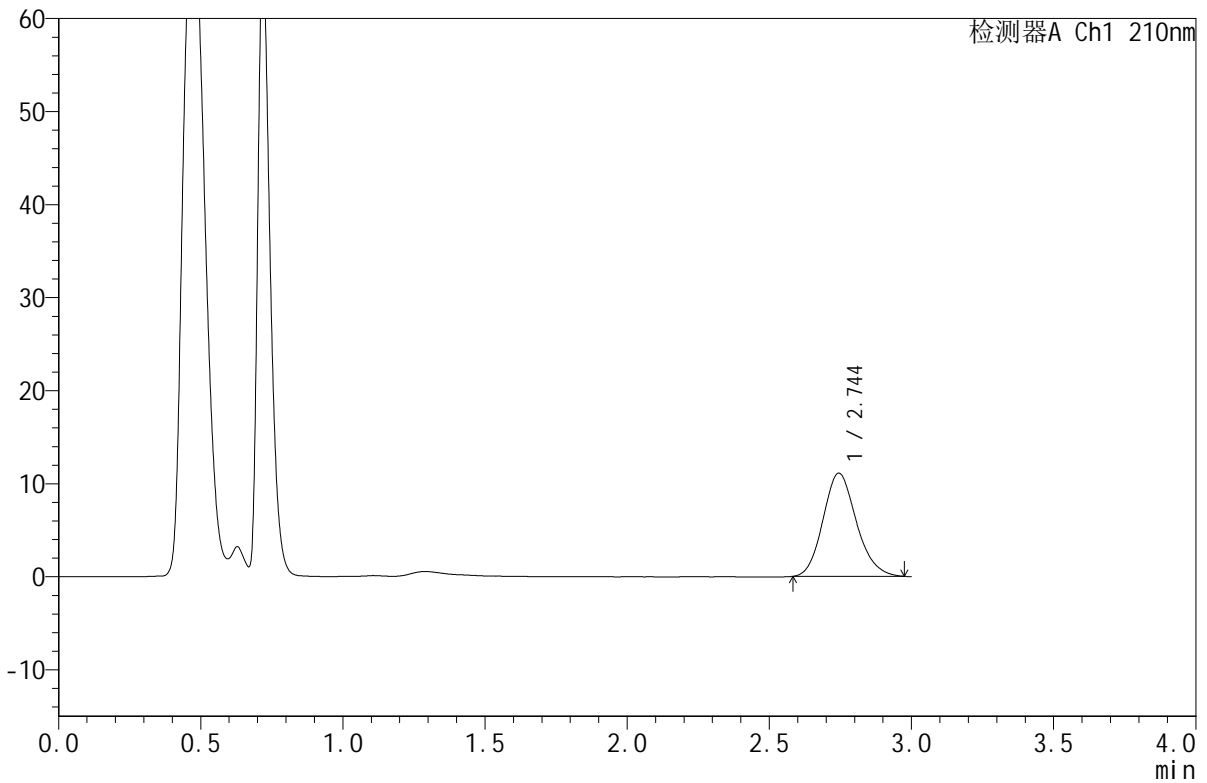
# JSS-4129

<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 - 0-7/25-124-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:19:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:52      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	2.744	90535	100.000	11079	2629	1.149	--
总计		90535	100.000	11079			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1



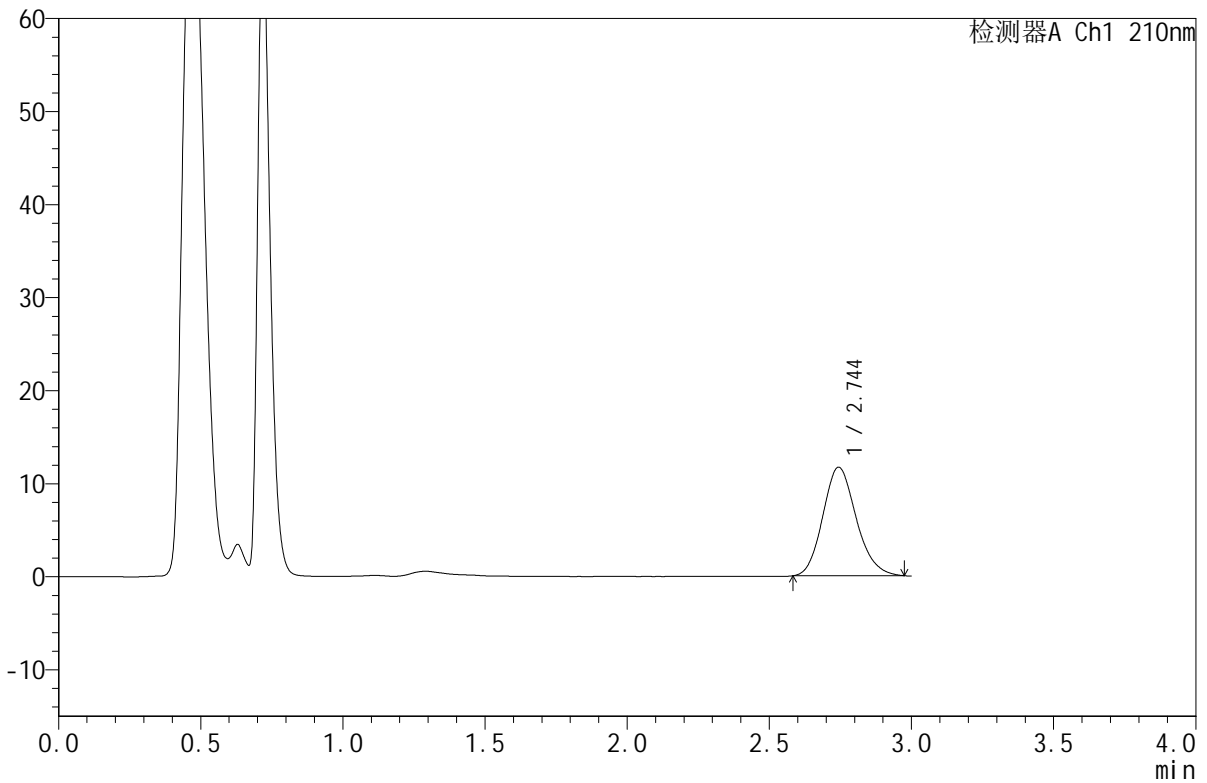
# JSS-4129

<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 - 0-7/25-125-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:22:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:51:54      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	2.744	95427	100.000	11651	2626	1.152	--
总计		95427	100.000	11651			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1



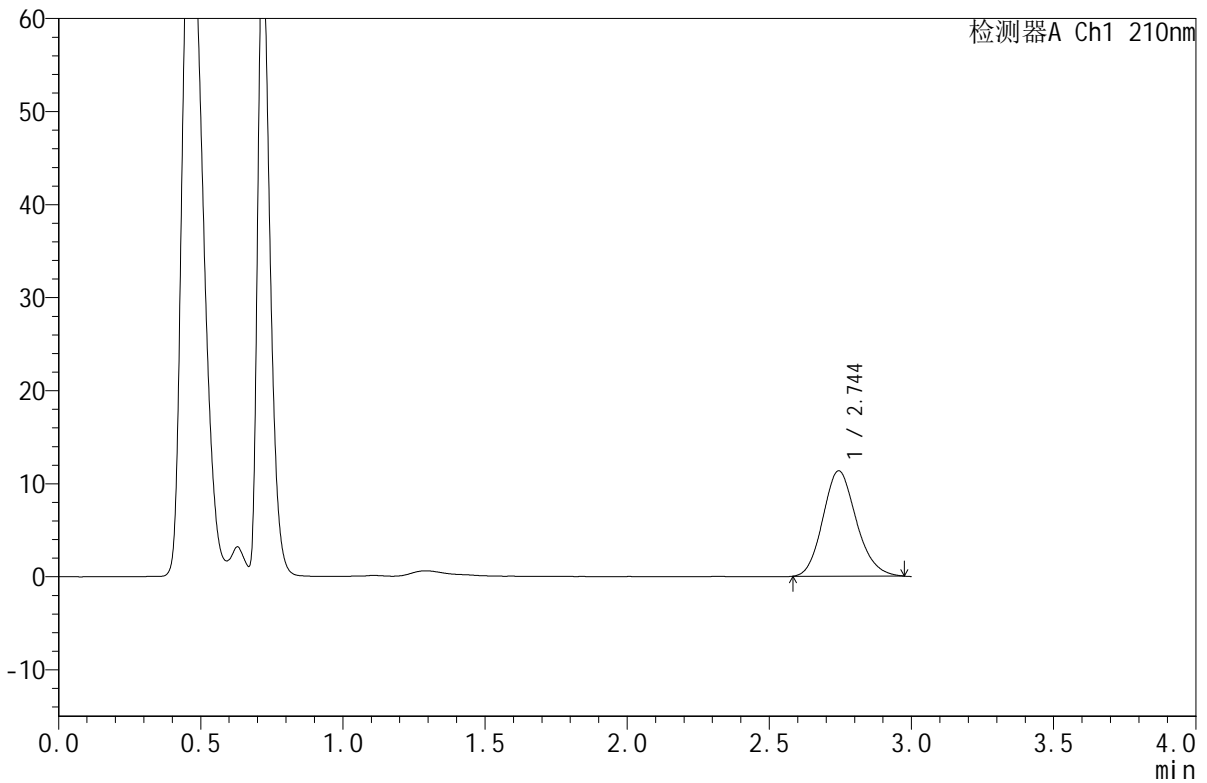
# JSS-4129

<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 - 0-7/25-126-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:26:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:51:58      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	2.744	92509	100.000	11307	2620	1.150	--
总计		92509	100.000	11307			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

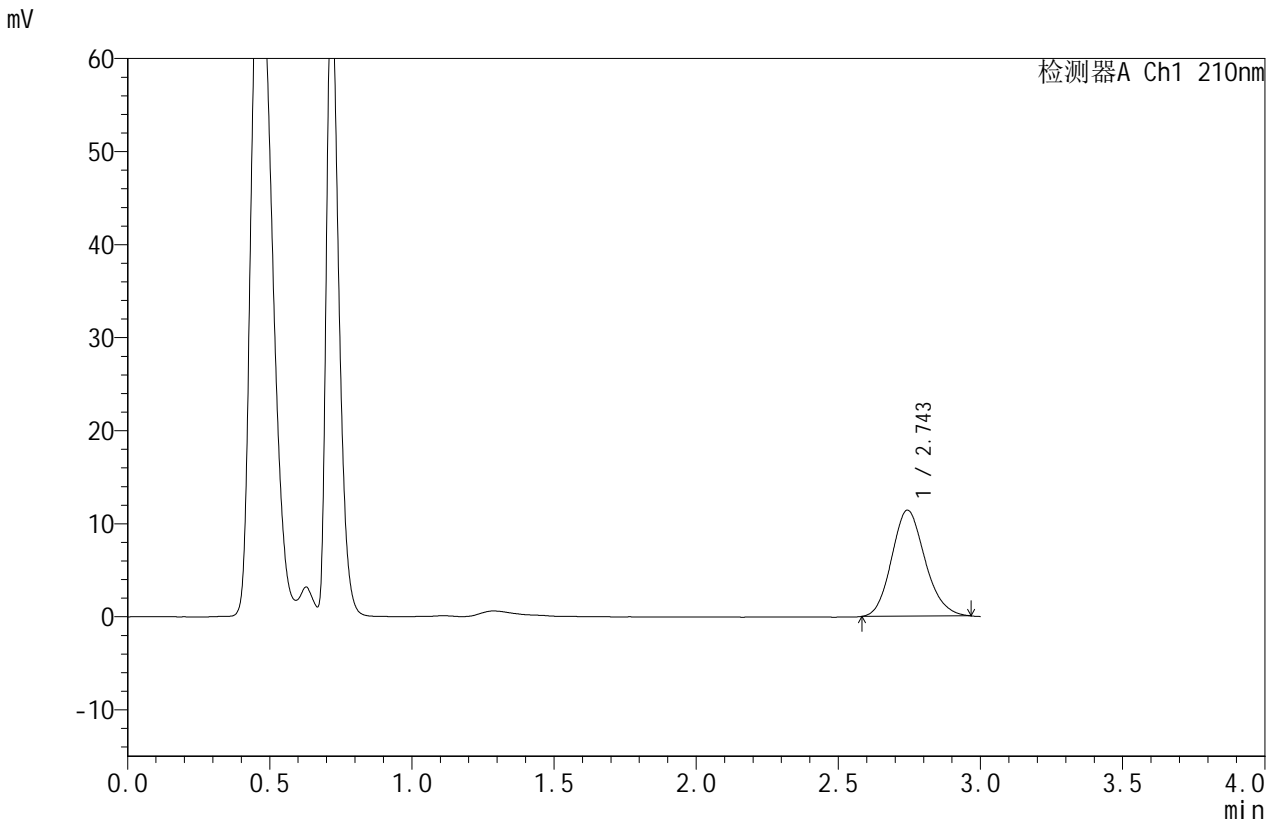


# JSS-4129

<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 - 0-7/25-127-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:29:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:01      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	2.743	92950	100.000	11372	2620	1.145	--
总计		92950	100.000	11372			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

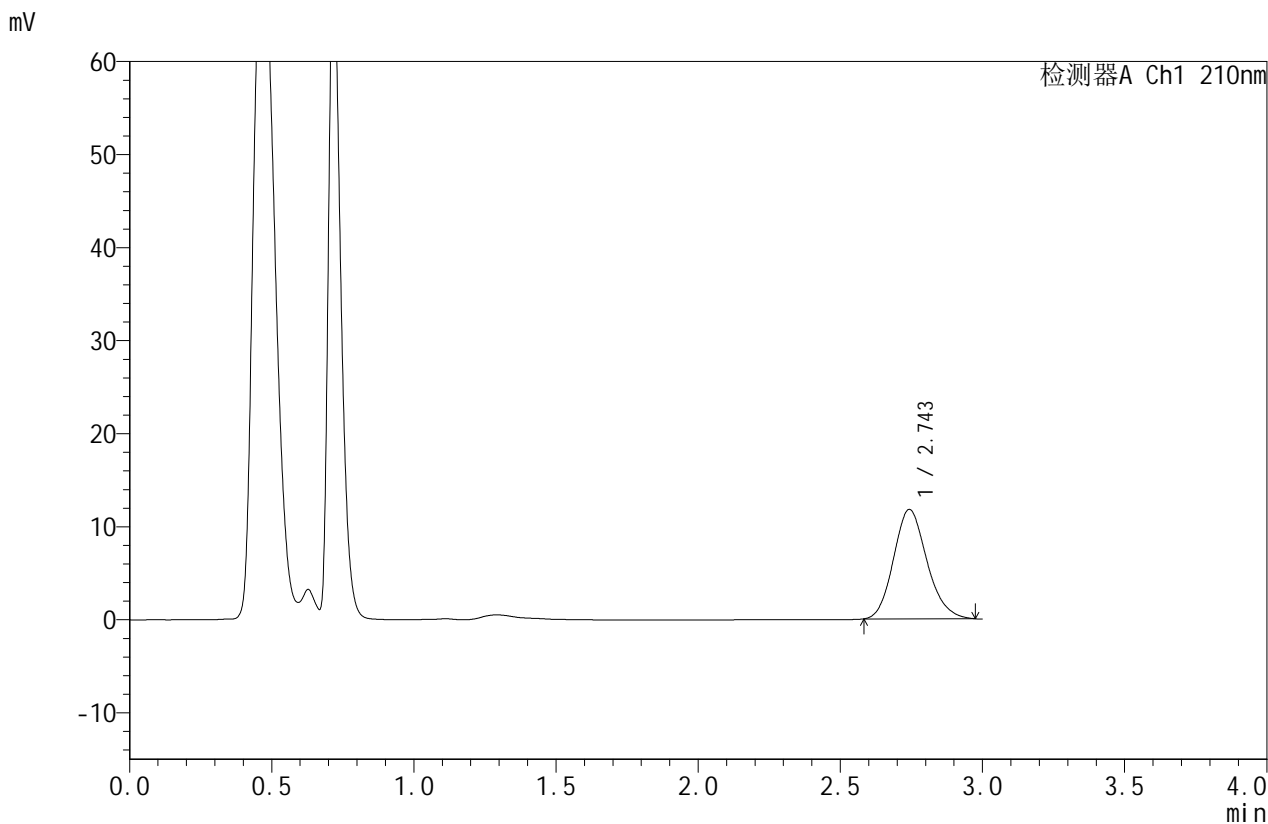


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-128-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:33:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:04      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	2.743	96053	100.000	11724	2628	1.154	--
总计		96053	100.000	11724			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1



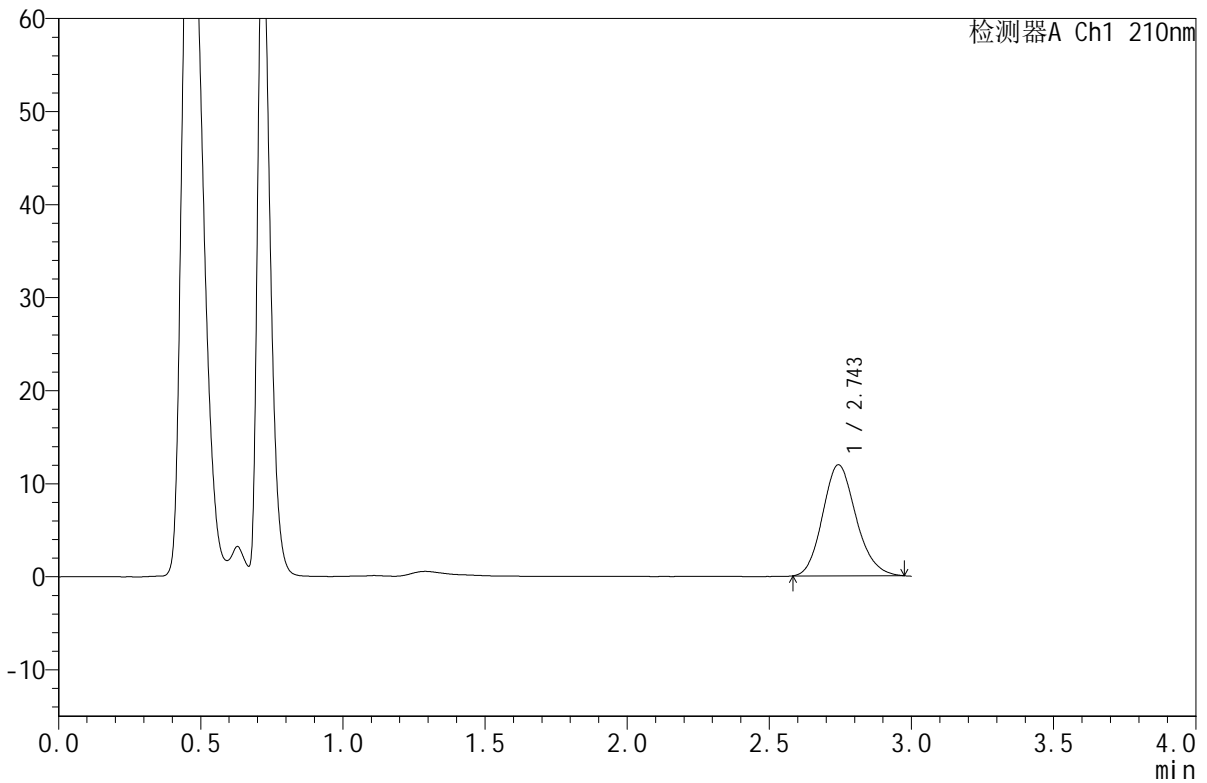
# JSS-4129

<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 - 0-7/25-129-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:36:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:52:07      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	2.743	97574	100.000	11906	2635	1.154	--
总计		97574	100.000	11906			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

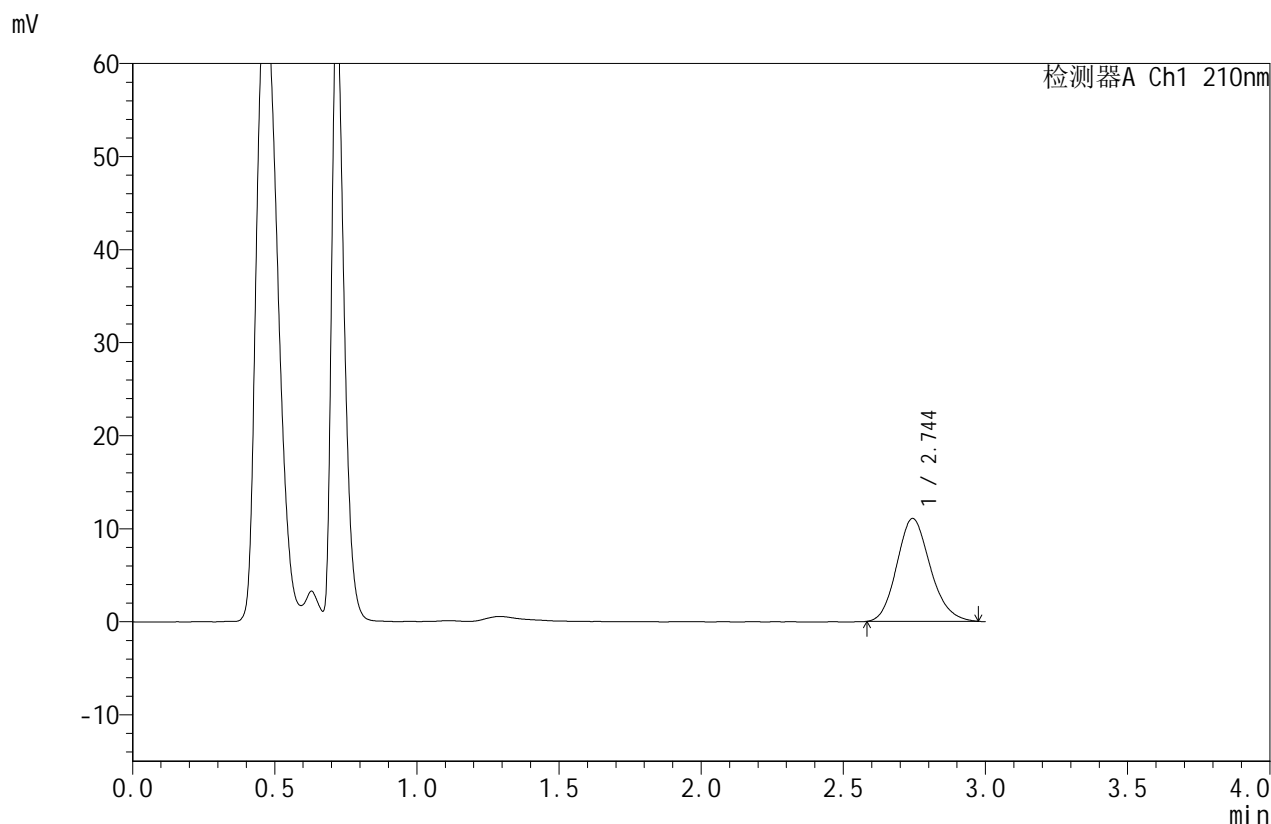


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-130-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:39:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:09      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	2.744	90474	100.000	11043	2616	1.153	--
总计		90474	100.000	11043			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

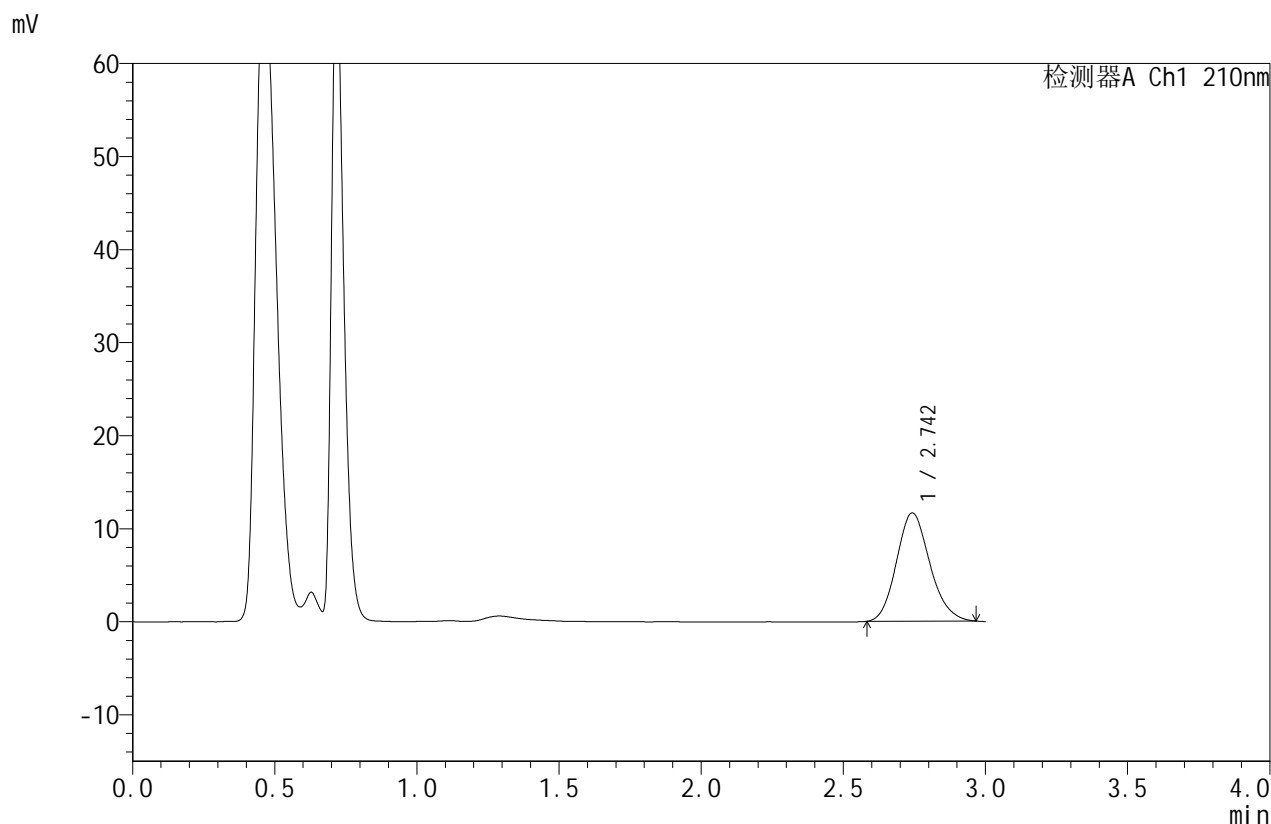


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-131-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:43:22 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:52:12 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	2.742	95003	100.000	11607	2621	1.147	--
总计		95003	100.000	11607			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1



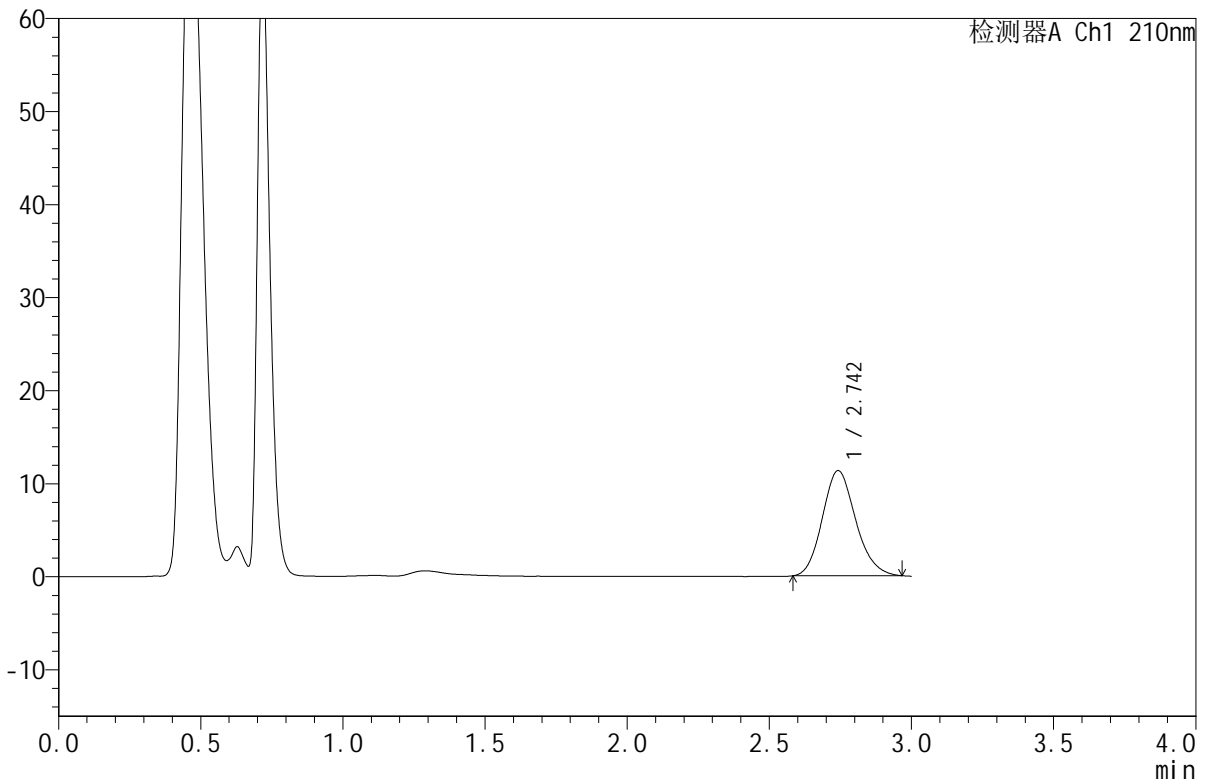
# JSS-4129

<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 - 0-7/25-132-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:46:47      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:15      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	2.742	92110	100.000	11277	2627	1.149	--
总计		92110	100.000	11277			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

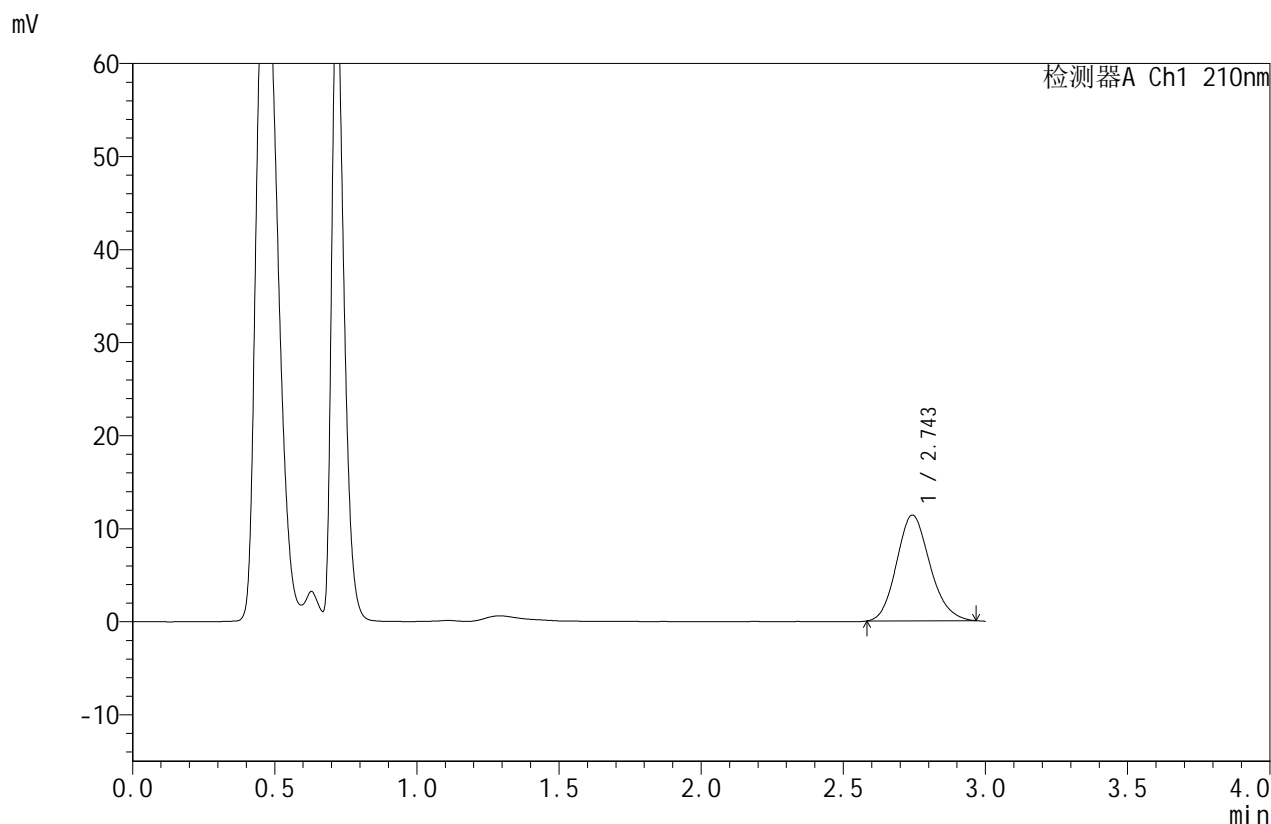


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-133-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:50:12      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:52:18      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	2.743	92715	100.000	11337	2624	1.148	--
总计		92715	100.000	11337			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



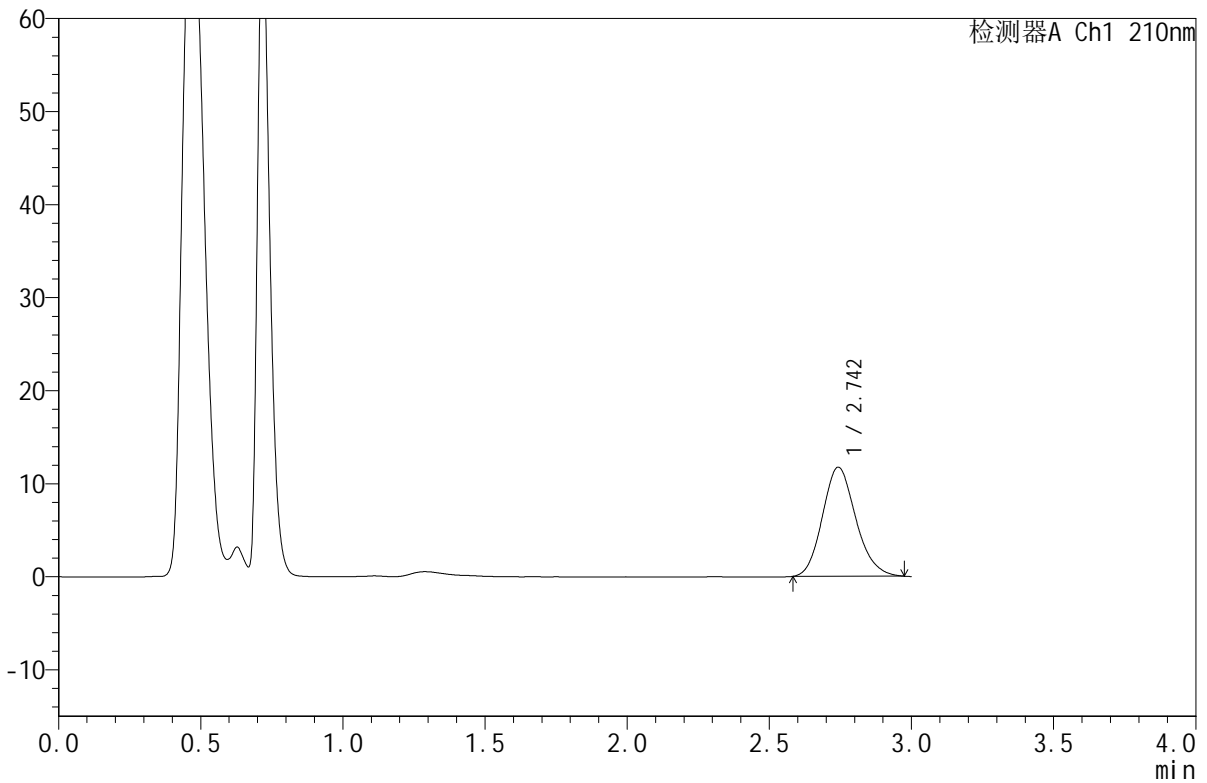
# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-134-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:53:36      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:21      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	2.742	95740	100.000	11698	2621	1.152	--
总计		95740	100.000	11698			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

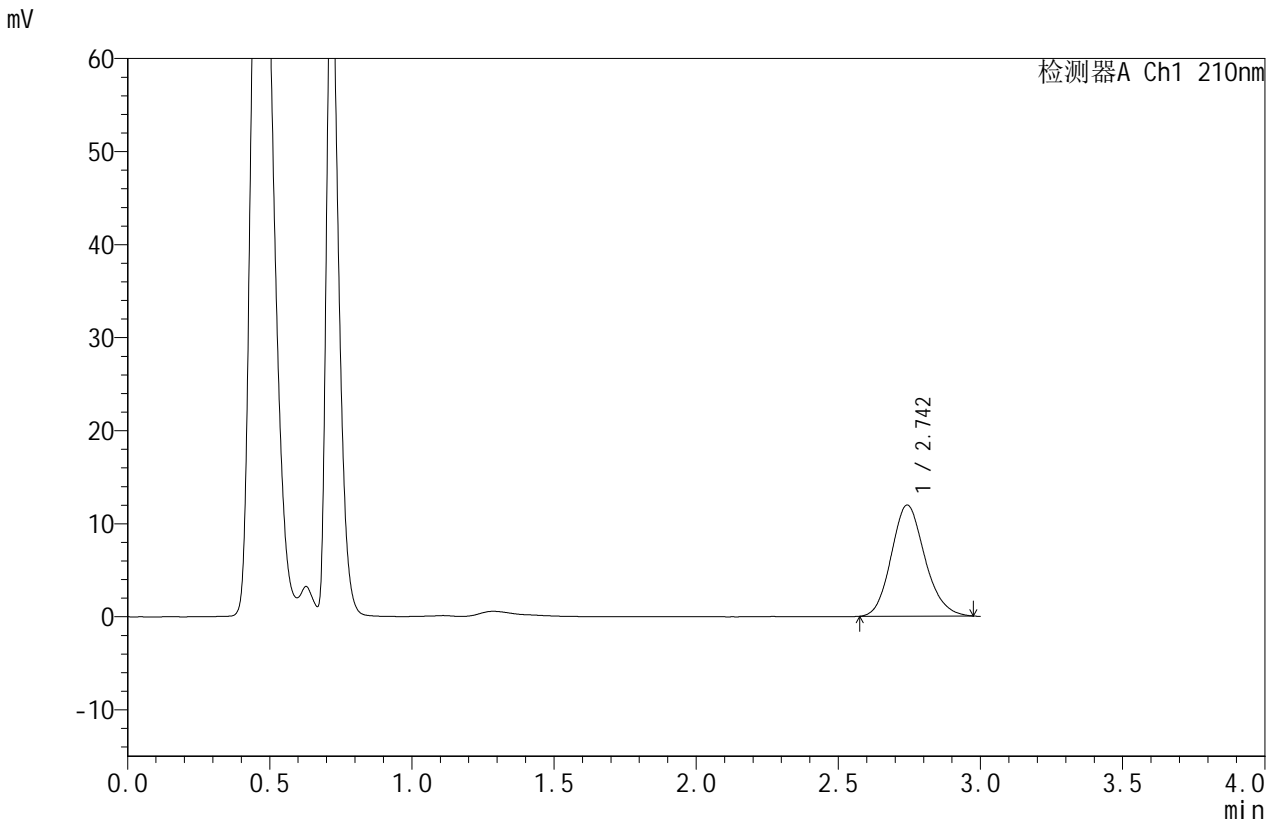


# JSS-4129

<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 - 0-7/25-135-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 13:57:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:23      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	2.742	97910	100.000	11918	2614	1.147	--
总计		97910	100.000	11918			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

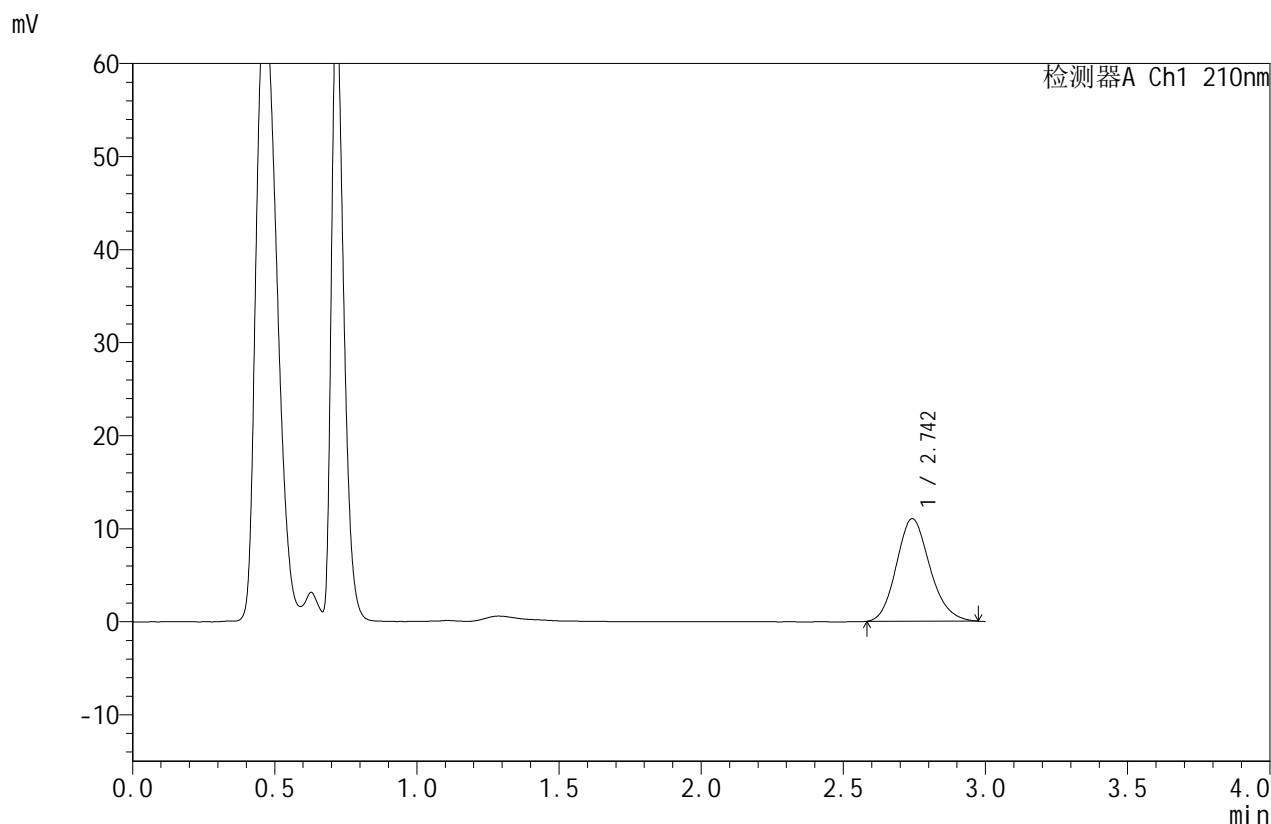


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-136-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:00:26      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:26      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	2.742	90241	100.000	11000	2615	1.152	--
总计		90241	100.000	11000			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

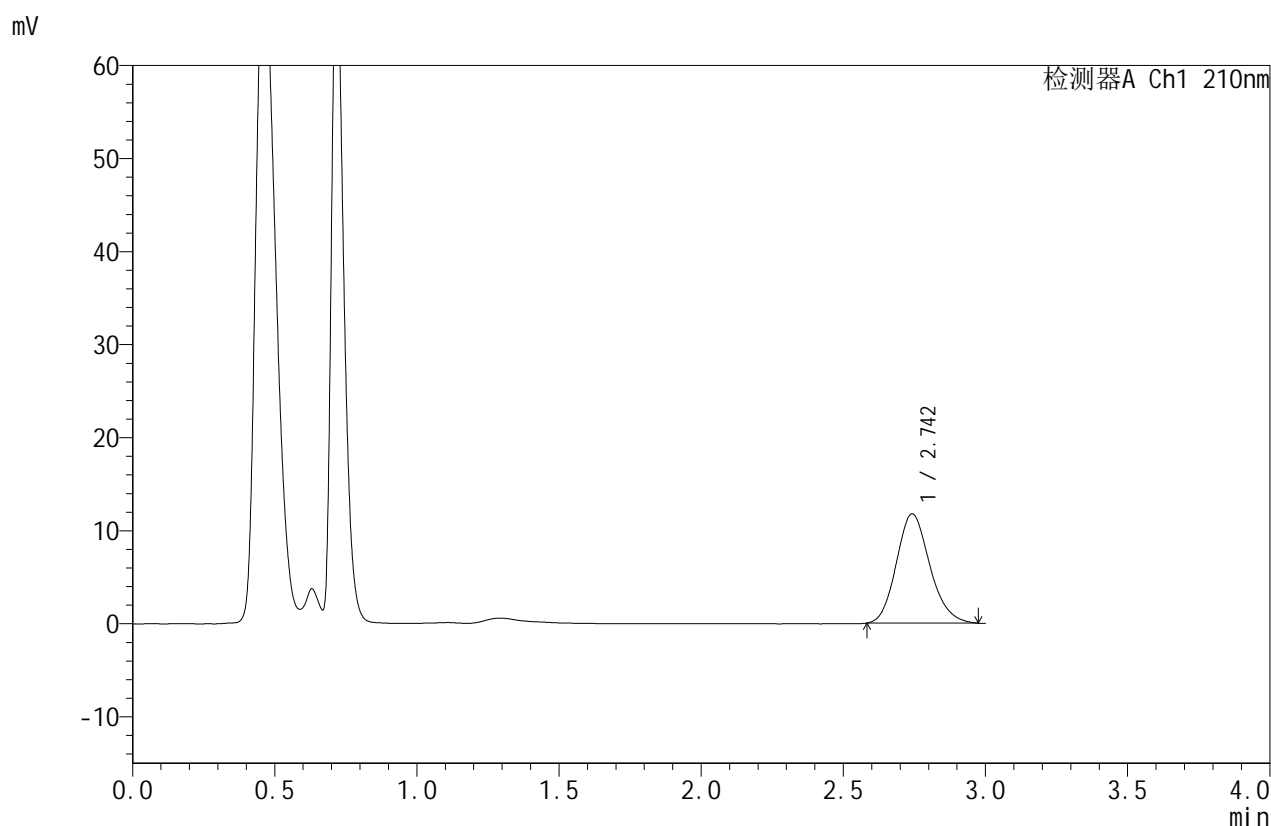


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-137-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:03:50 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:52:29 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	2.742	96156	100.000	11720	2624	1.155	--
总计		96156	100.000	11720			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

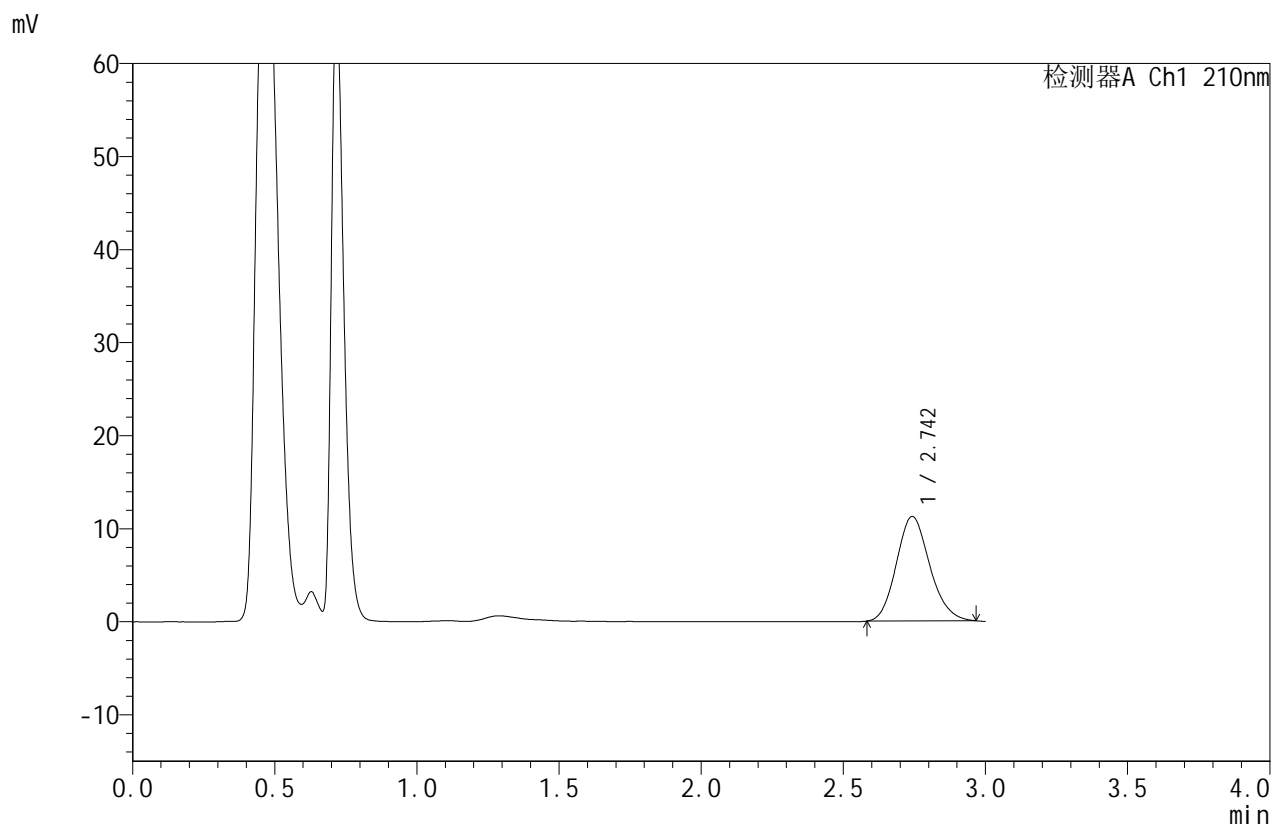


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-138-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:07:15      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:52:31      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	2.742	91561	100.000	11203	2628	1.144	--
总计		91561	100.000	11203			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

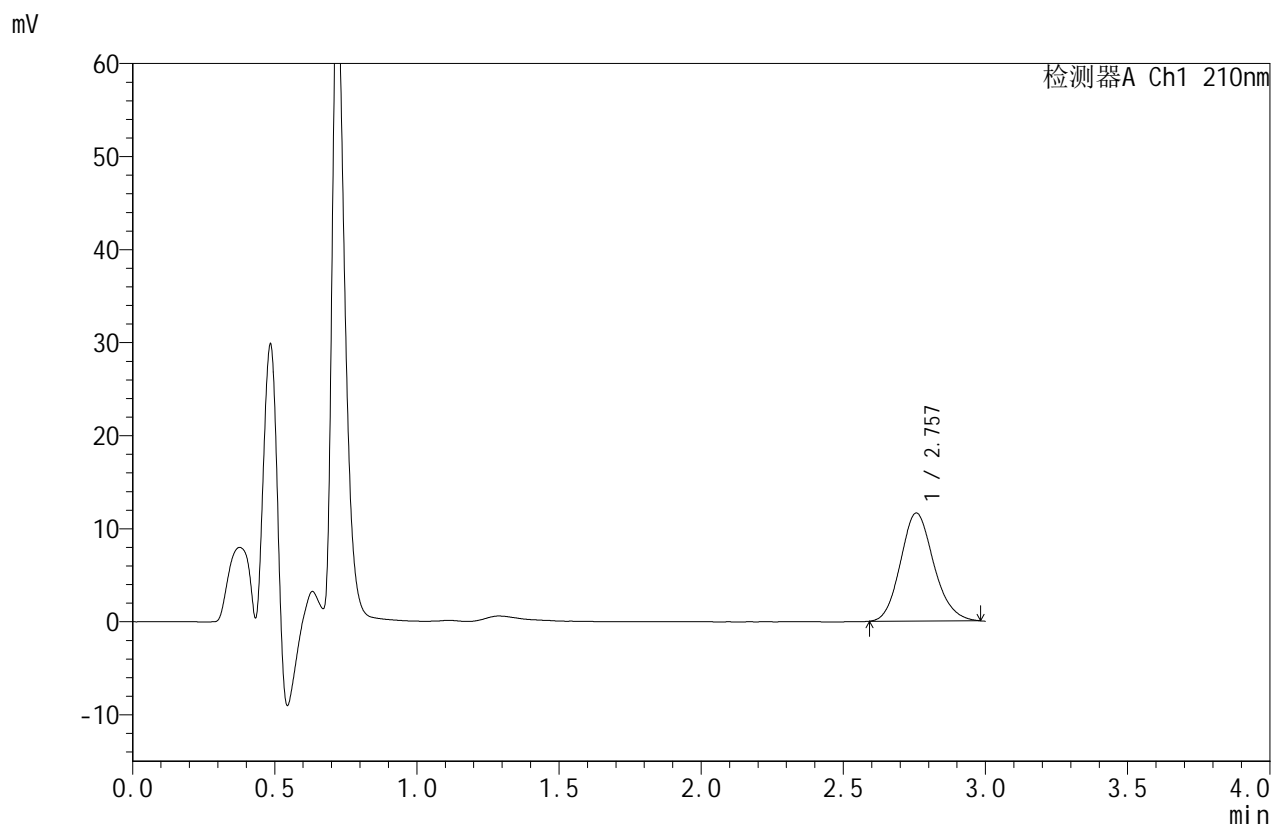


# JSS-4129

## <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 - 0-7/25-139-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:10:40 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:52:34 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	2.757	94471	100.000	11613	2678	1.143	--
总计		94471	100.000	11613			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-1

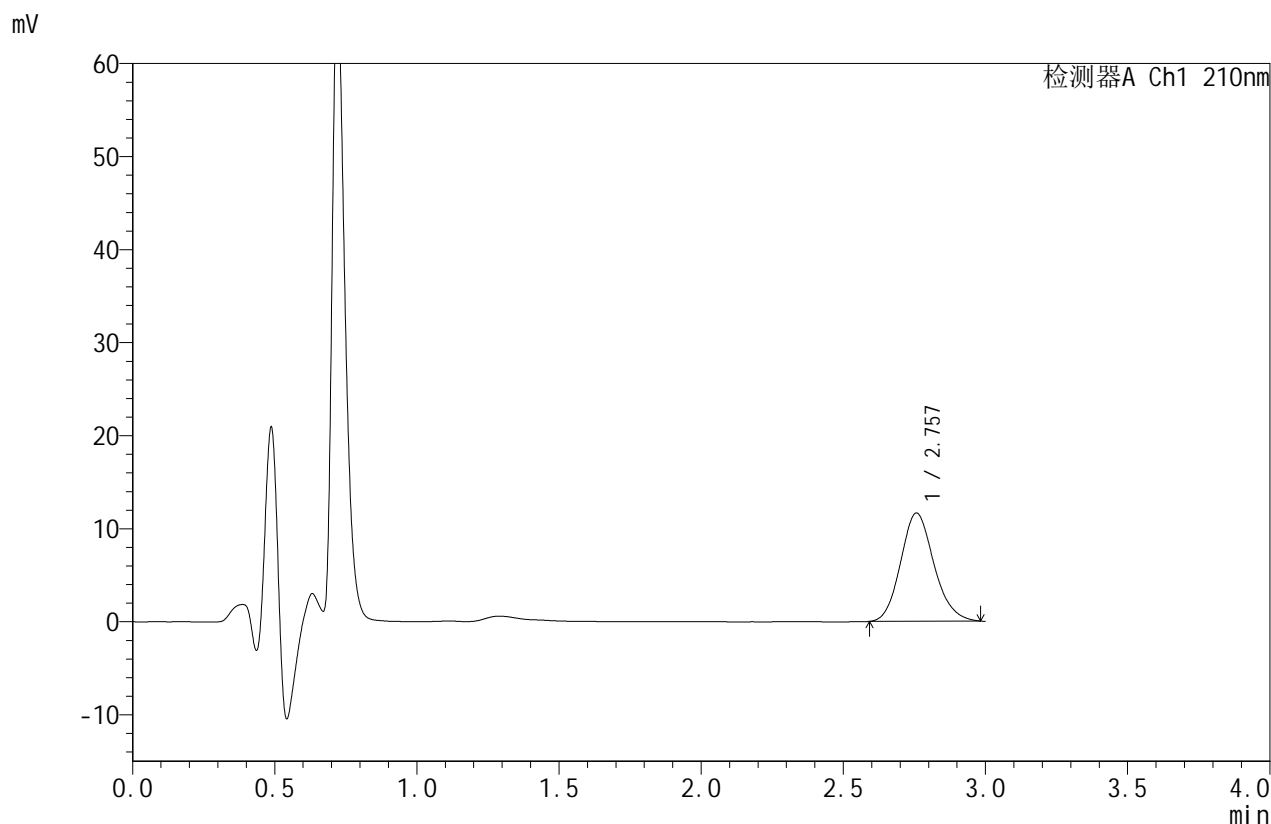


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-140-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:14:04      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:57:18      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	2.757	94773	100.000	11625	2674	1.141	--
总计		94773	100.000	11625			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-2

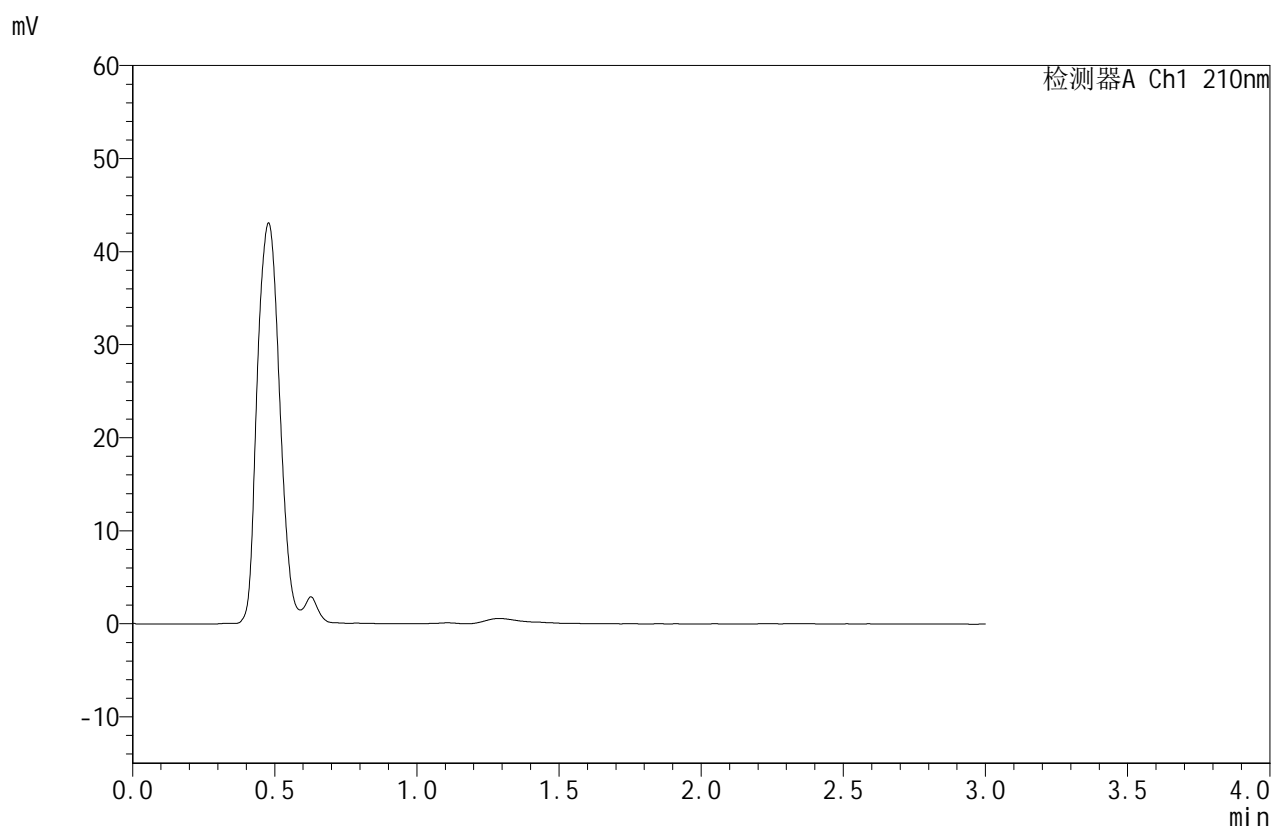


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-141-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:17:32      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:21      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51 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 溶剂

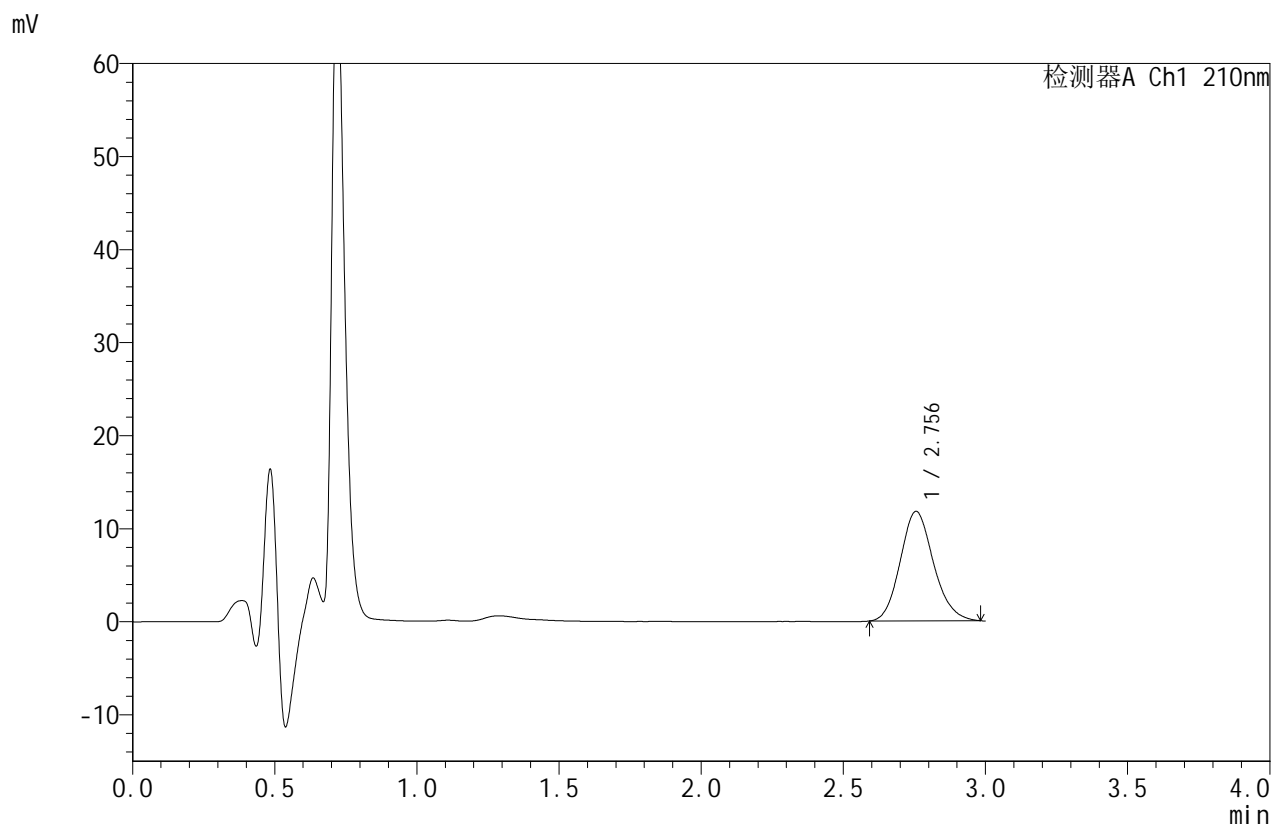


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-142-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:20:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:25      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	2.756	95747	100.000	11770	2680	1.141	--
总计		95747	100.000	11770			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-1

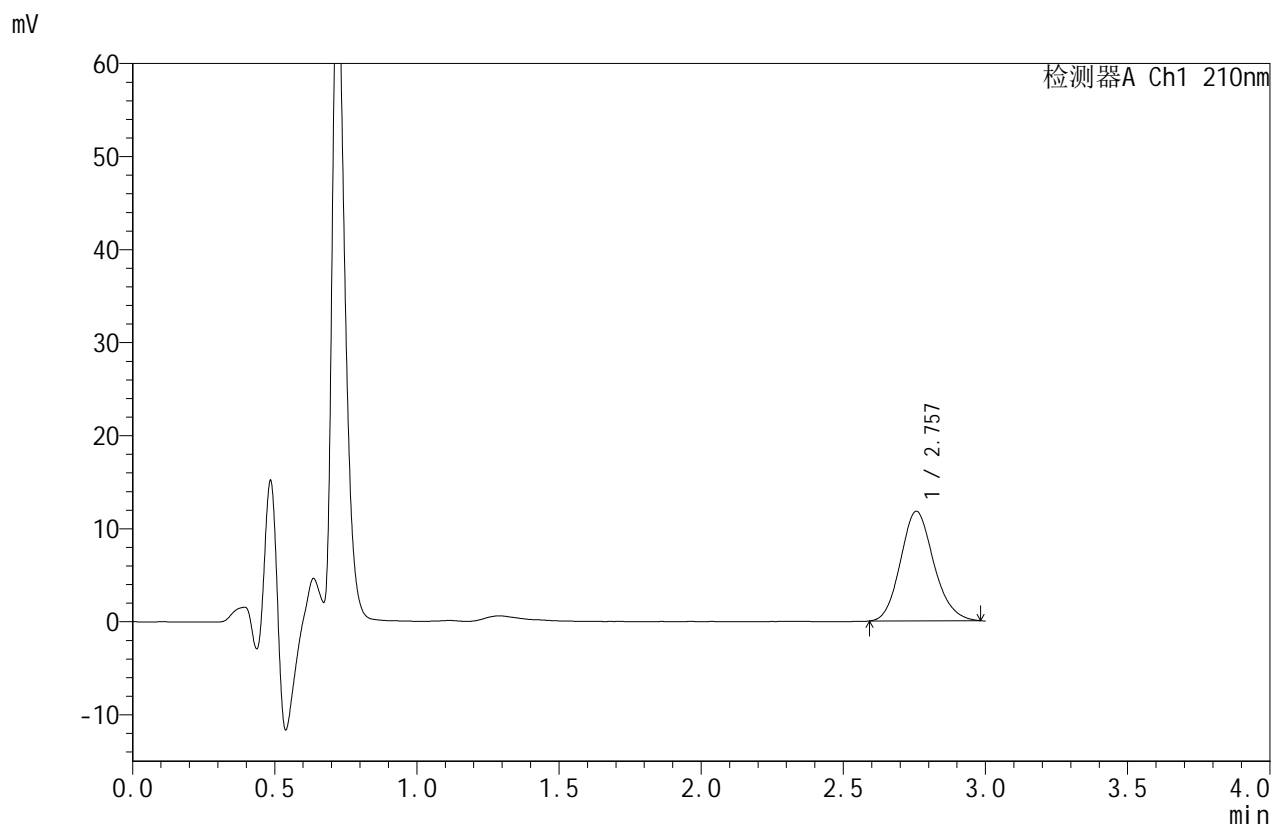


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-143-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:24:23      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:27      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	2.757	95787	100.000	11772	2684	1.140	--
总计		95787	100.000	11772			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-2

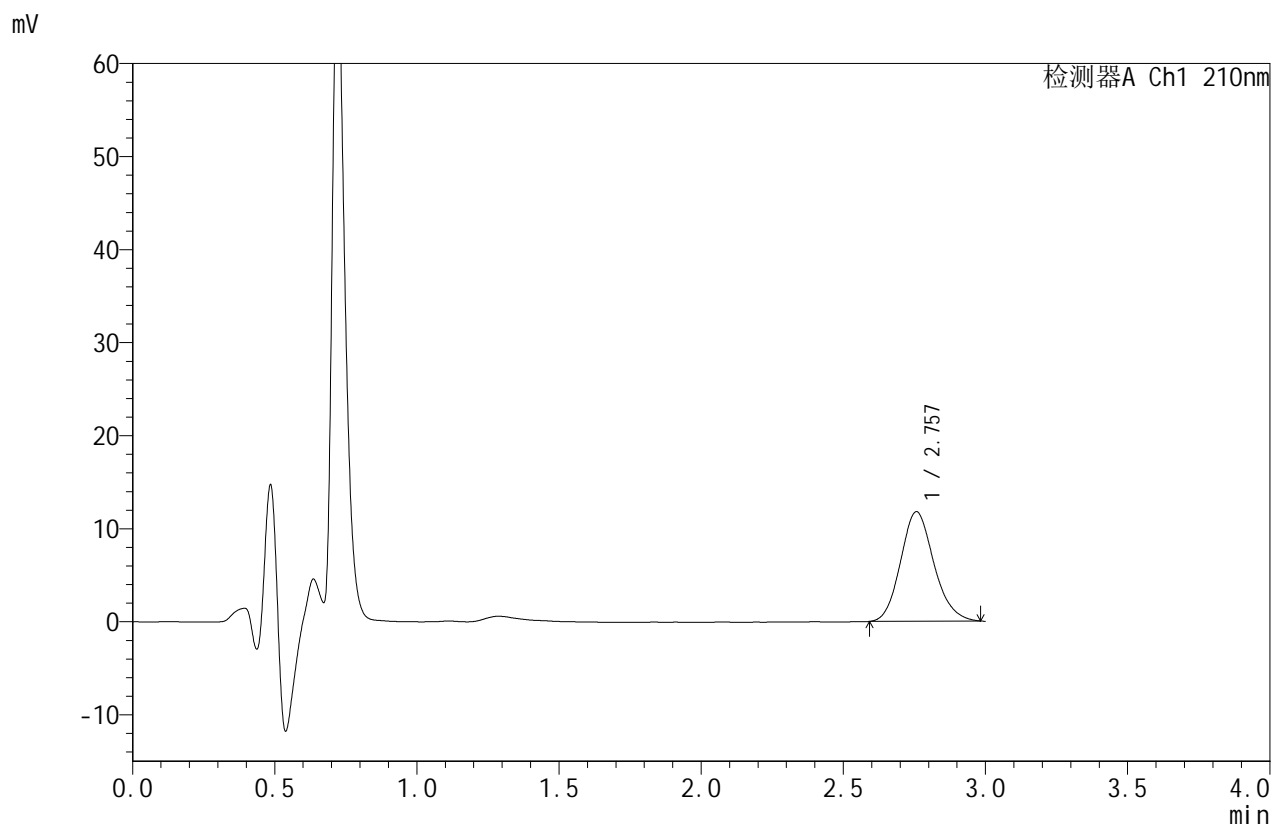


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-144-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:27:49      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:57:30      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	2.757	95907	100.000	11772	2673	1.144	--
总计		95907	100.000	11772			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-3

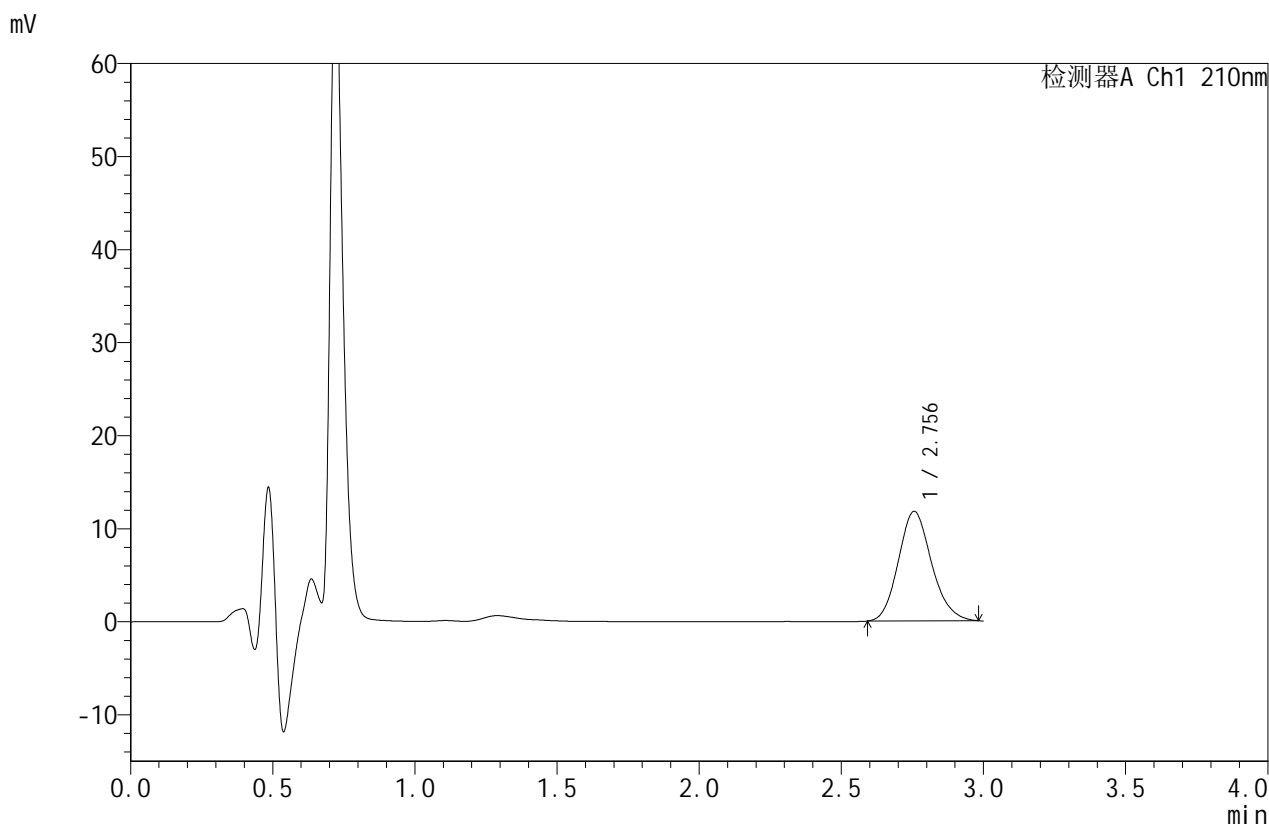


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-145-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:31:16      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:57:33      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	2.756	95764	100.000	11779	2675	1.142	--
总计		95764	100.000	11779			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-4

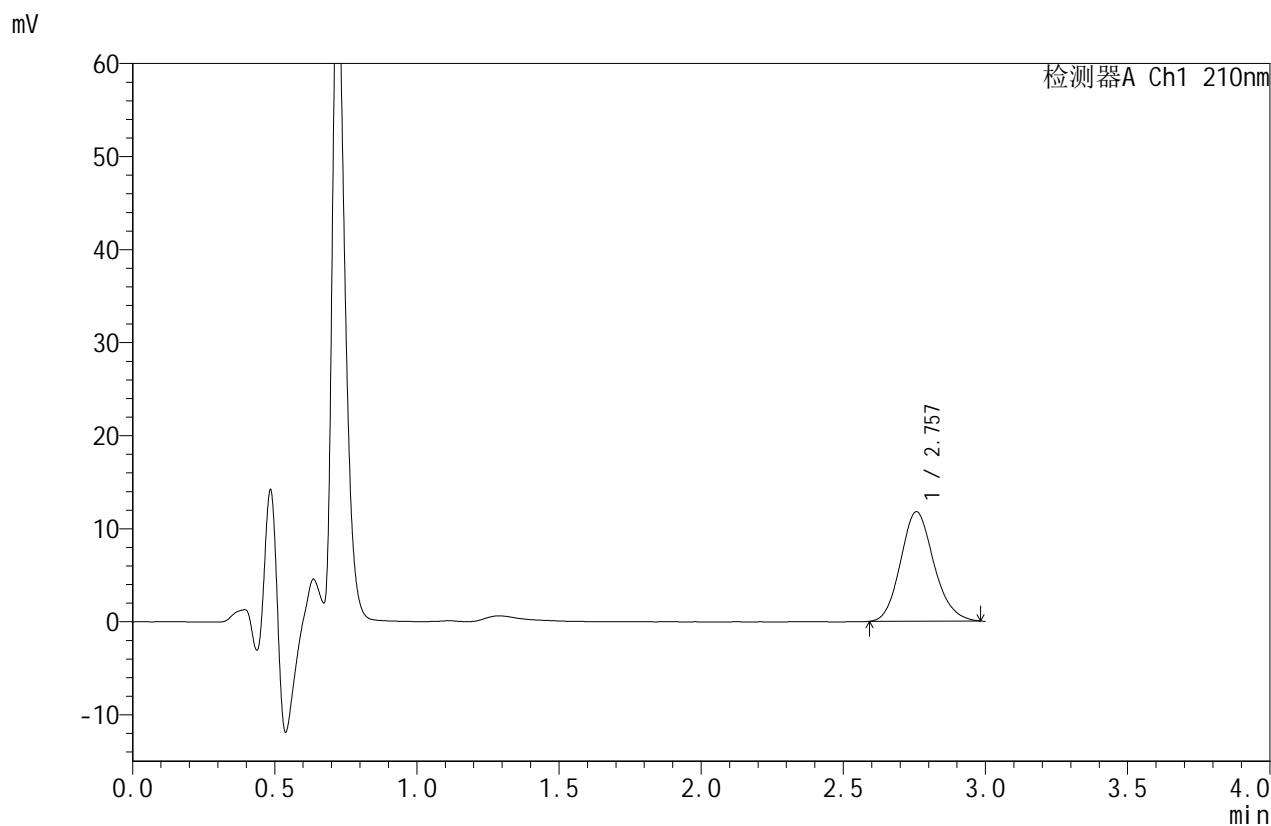


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-146-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:34:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:36      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	2.757	95757	100.000	11762	2681	1.142	--
总计		95757	100.000	11762			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-5

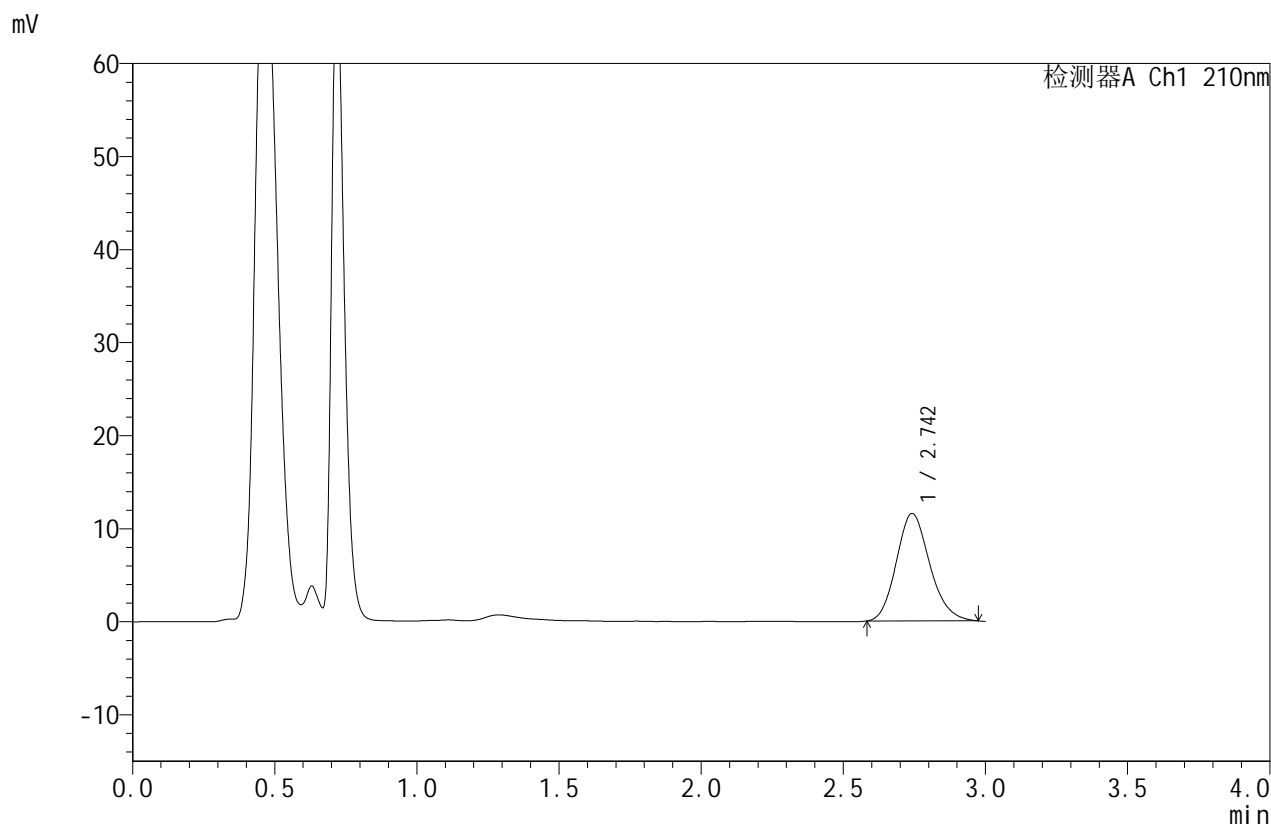


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-147-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:38:08      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:39      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	2.742	94370	100.000	11524	2626	1.157	--
总计		94370	100.000	11524			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

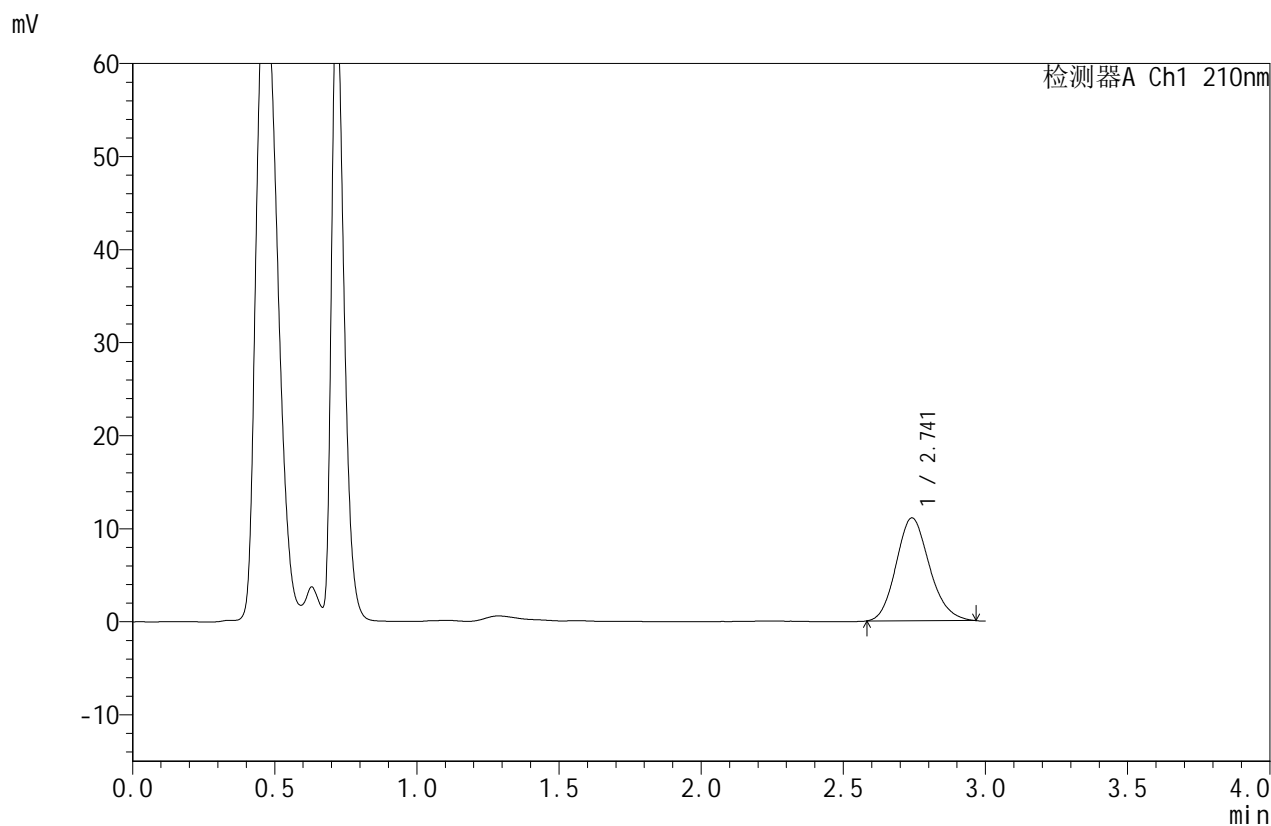


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-148-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:41:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:57:42      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	2.741	90248	100.000	11050	2631	1.151	--
总计		90248	100.000	11050			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

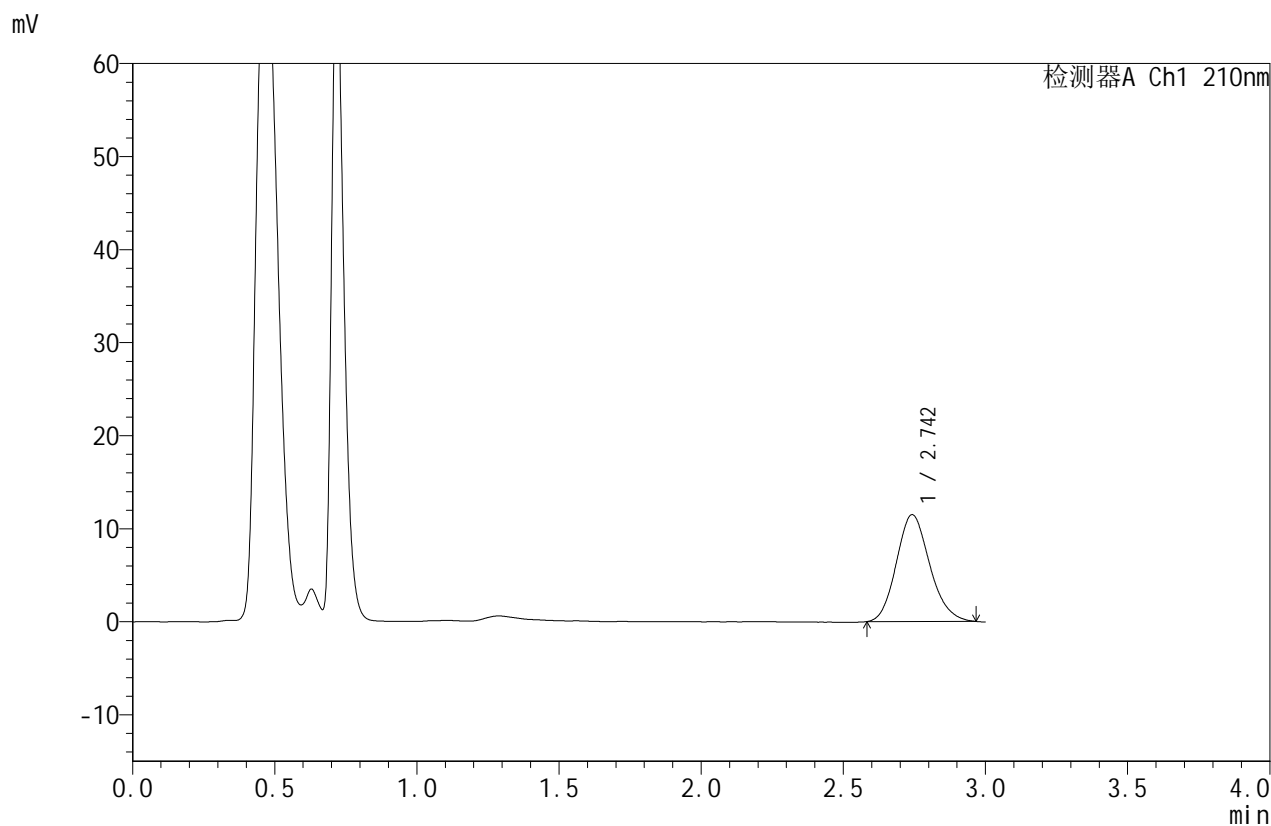


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-149-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:45:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:45      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	2.742	93686	100.000	11459	2619	1.149	--
总计		93686	100.000	11459			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

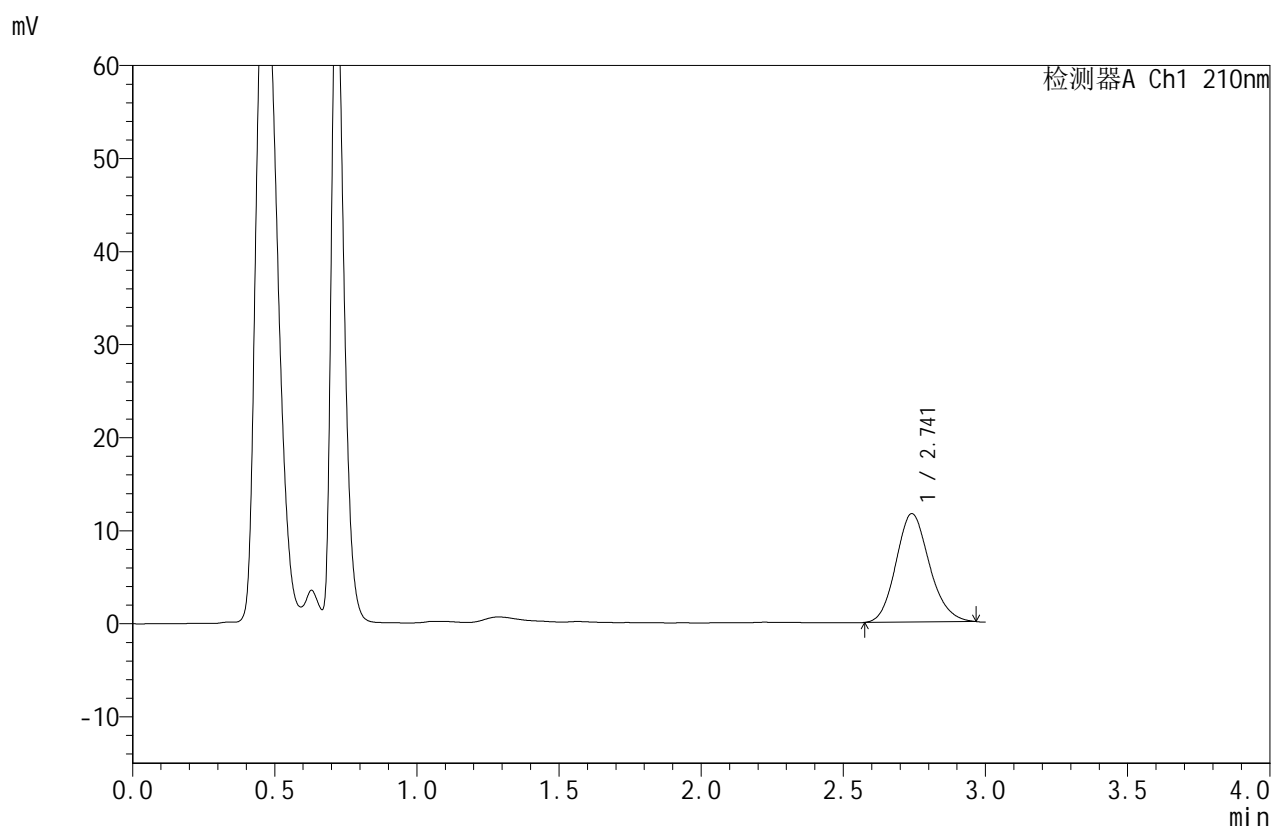


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-150-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:48:26      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:48      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	2.741	95370	100.000	11646	2622	1.144	--
总计		95370	100.000	11646			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



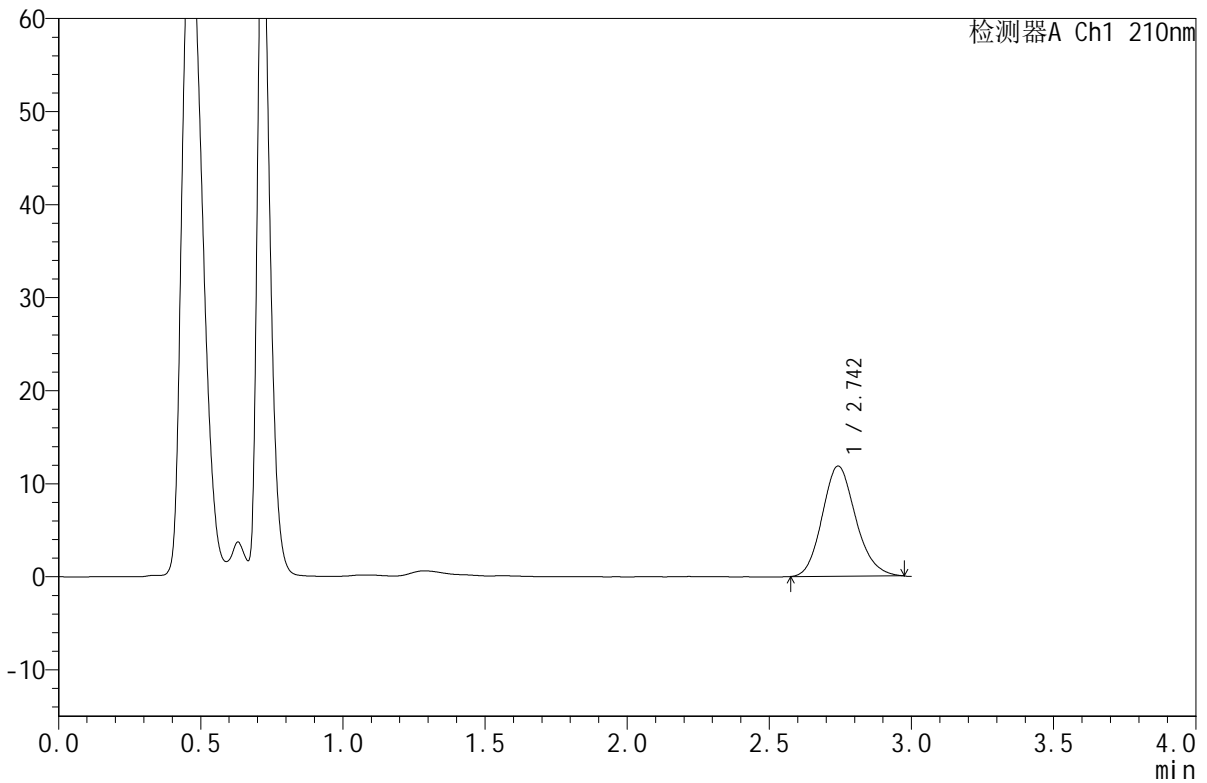
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-151-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:51:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:51      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	2.742	97080	100.000	11826	2610	1.153	--
总计		97080	100.000	11826			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

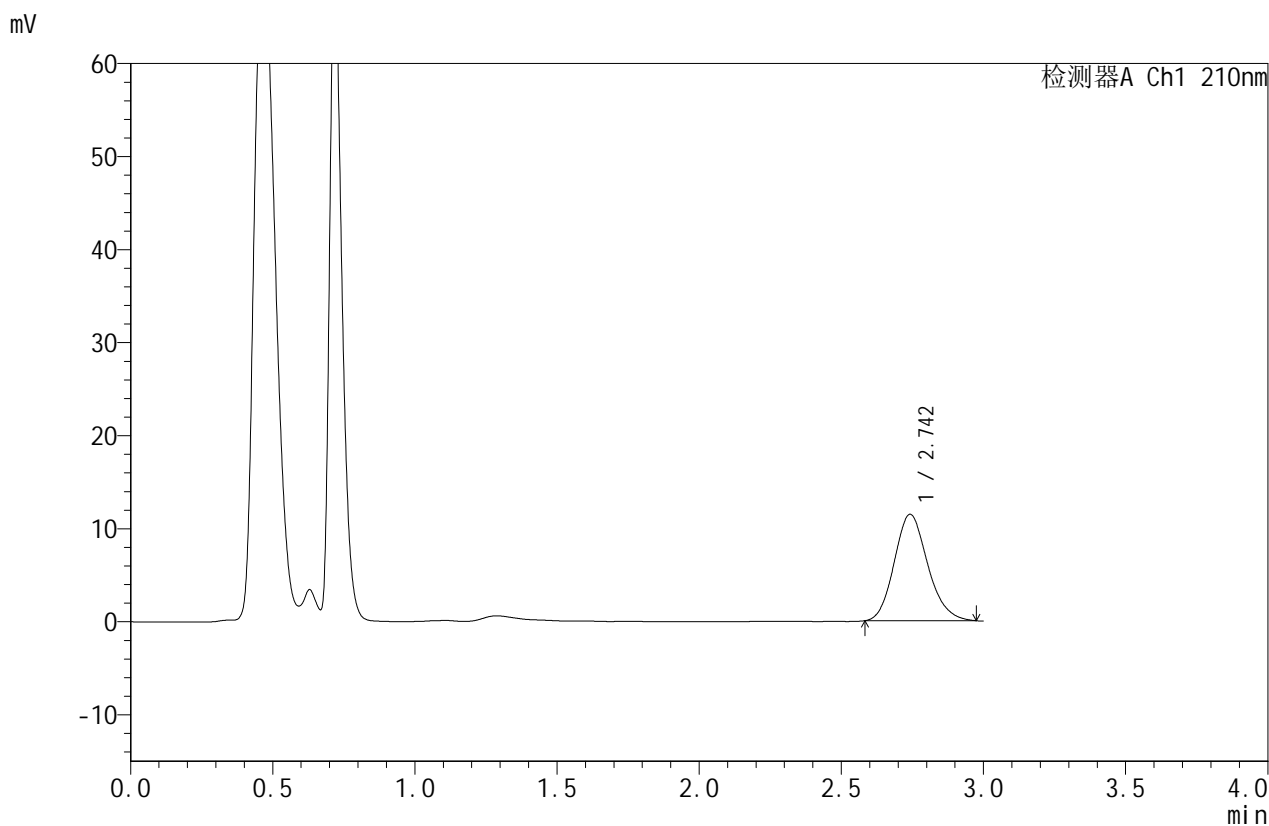


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-152-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:55:16      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:53      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	2.742	93633	100.000	11416	2620	1.155	--
总计		93633	100.000	11416			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

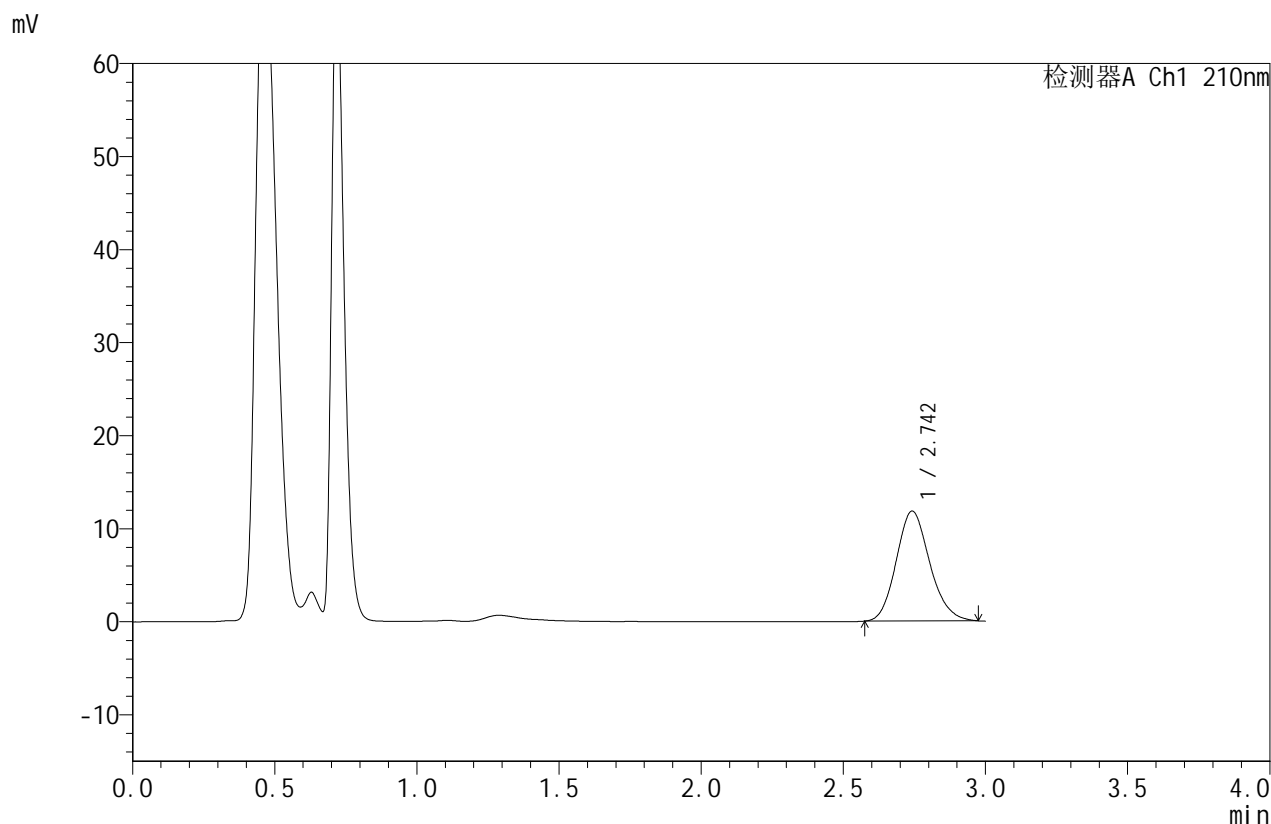


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-153-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 14:58:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:57:57      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	2.742	96784	100.000	11796	2621	1.147	--
总计		96784	100.000	11796			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

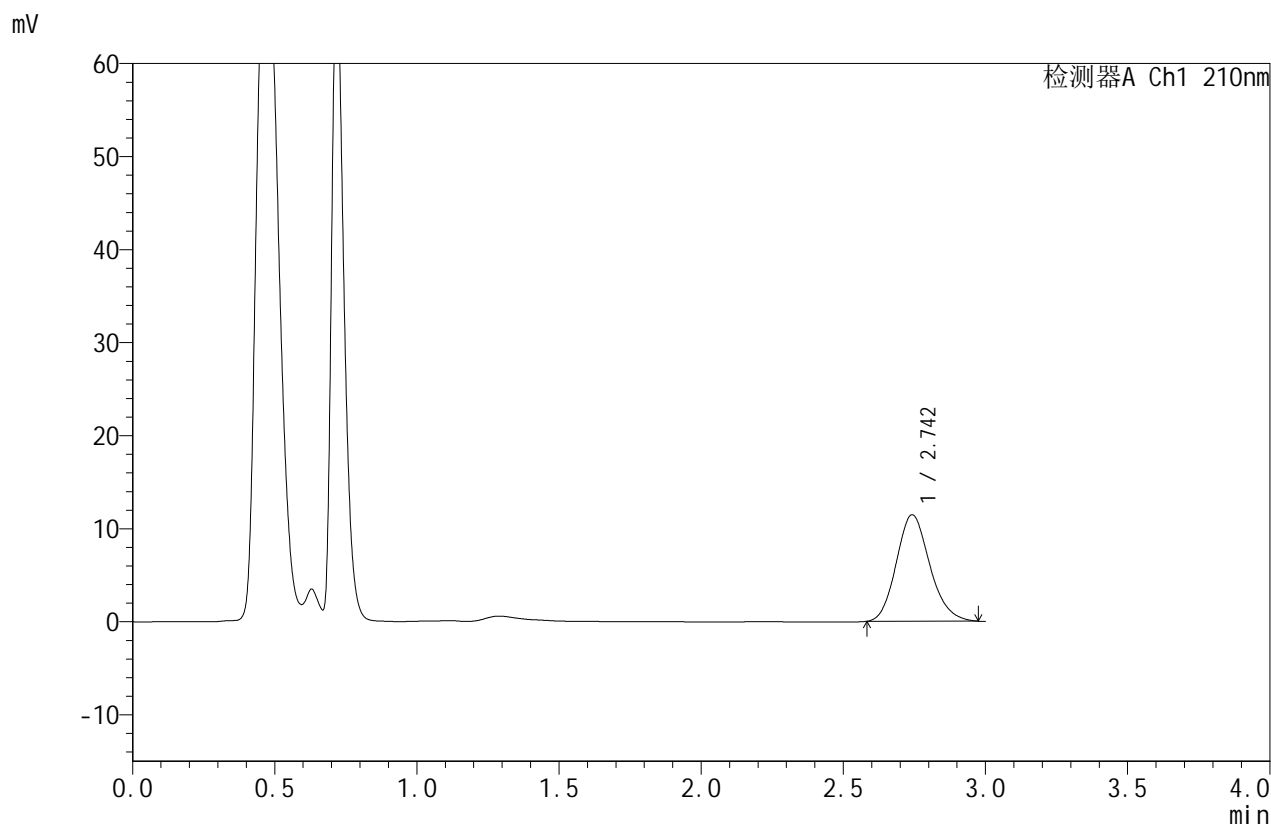


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-154-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:02:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:57:59      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	2.742	93650	100.000	11424	2624	1.154	--
总计		93650	100.000	11424			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

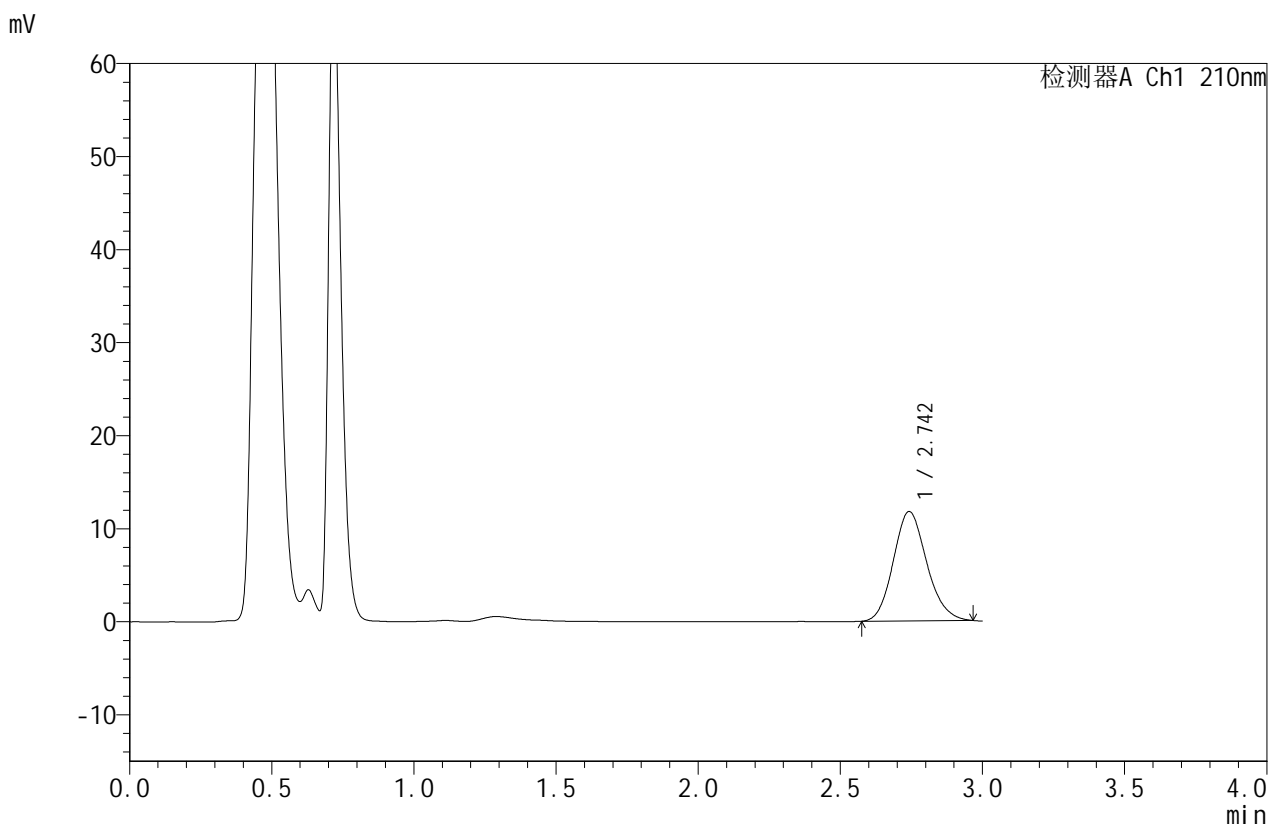


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-155-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:05:36      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:02      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	2.742	96116	100.000	11730	2617	1.142	--
总计		96116	100.000	11730			

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1



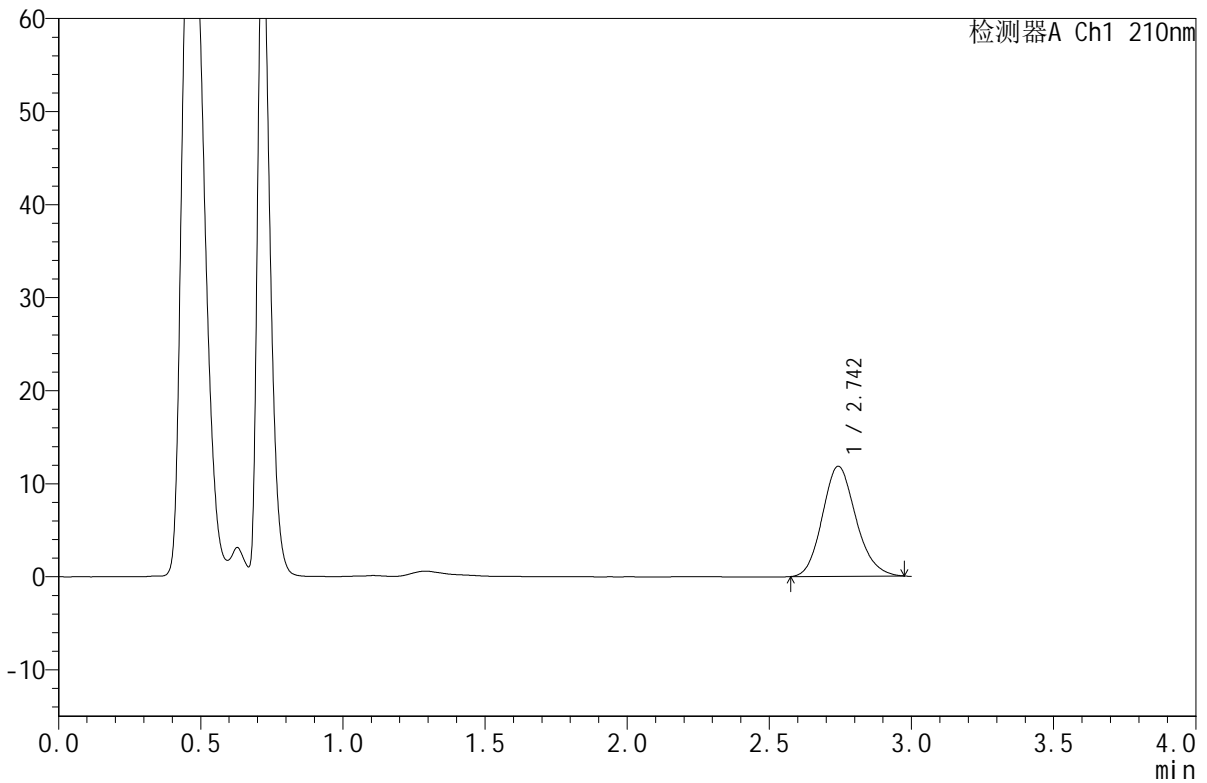
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-156-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:09:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:05      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	2.742	97014	100.000	11802	2602	1.149	--
总计		97014	100.000	11802			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

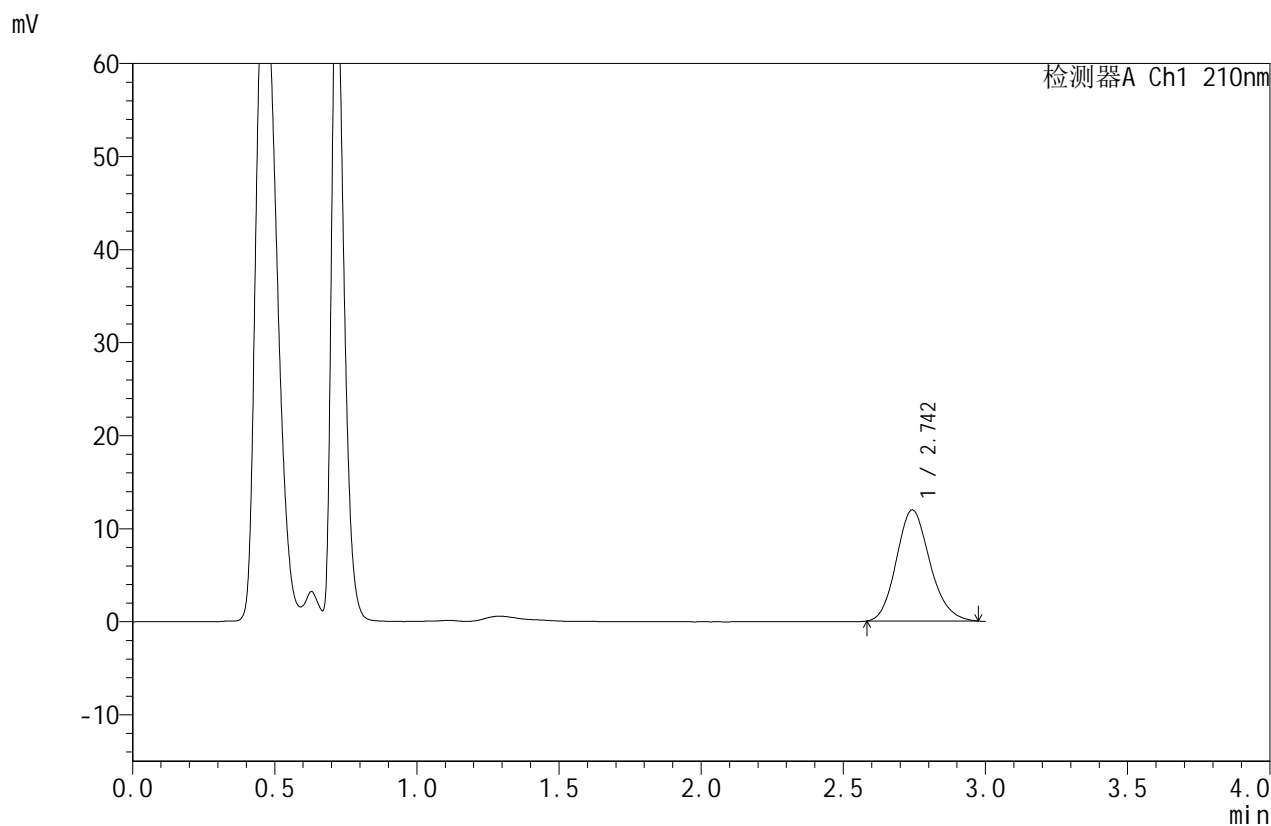


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-157-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:12:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:07      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	2.742	97859	100.000	11914	2620	1.153	--
总计		97859	100.000	11914			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1



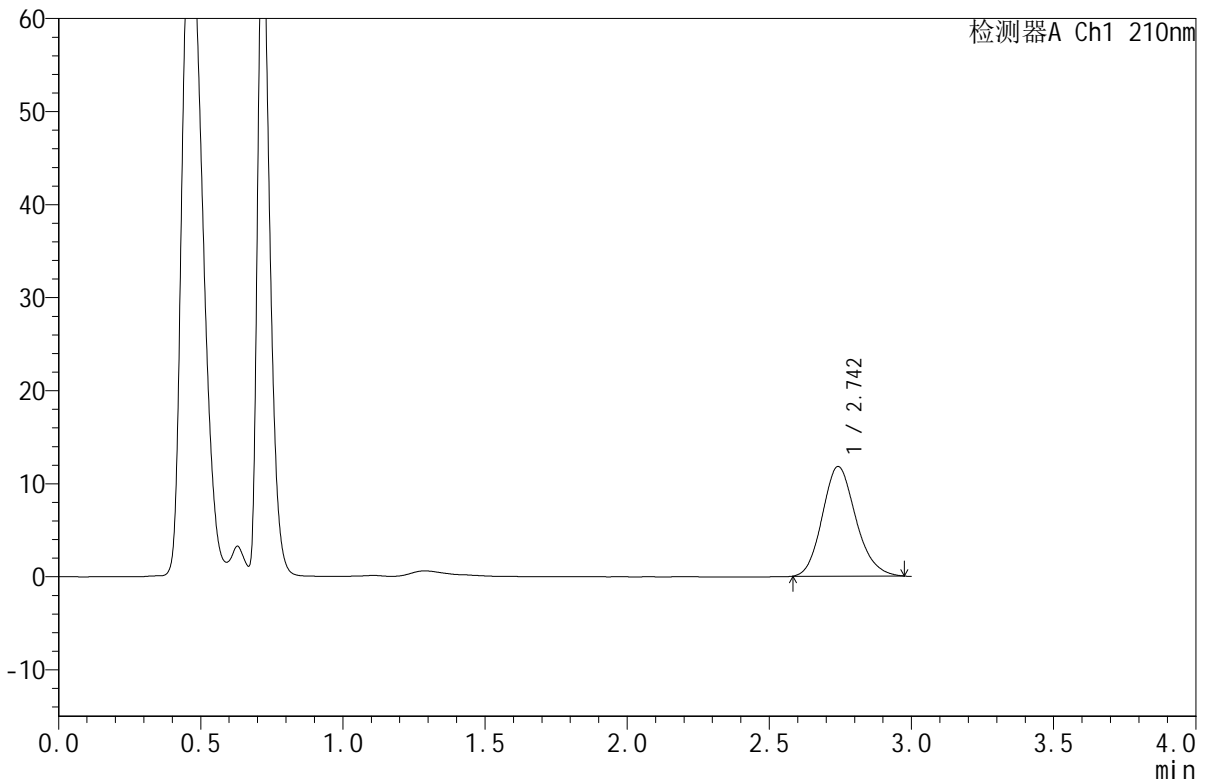
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-158-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:15:53      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:10      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	2.742	96463	100.000	11755	2622	1.156	--
总计		96463	100.000	11755			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

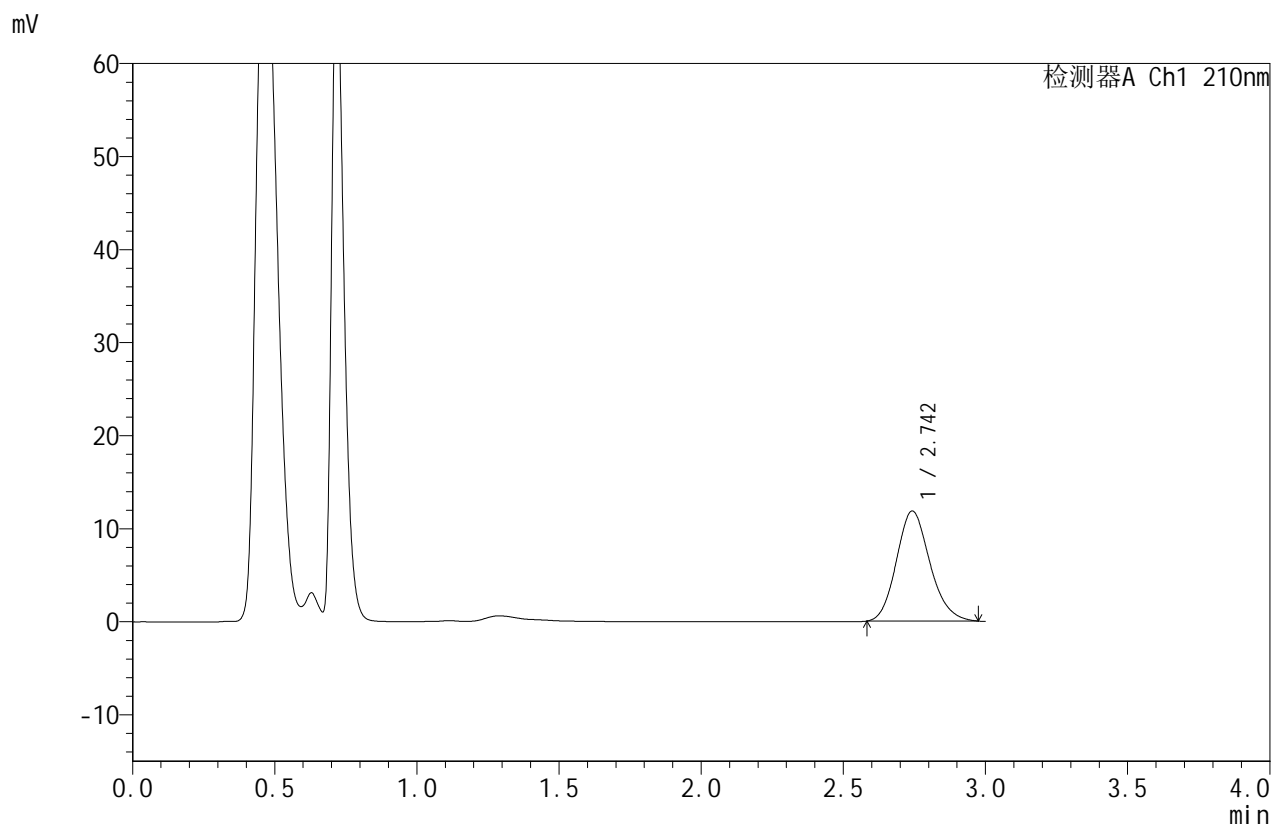


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-159-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:19:19      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:13      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	2.742	96916	100.000	11799	2619	1.153	--
总计		96916	100.000	11799			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

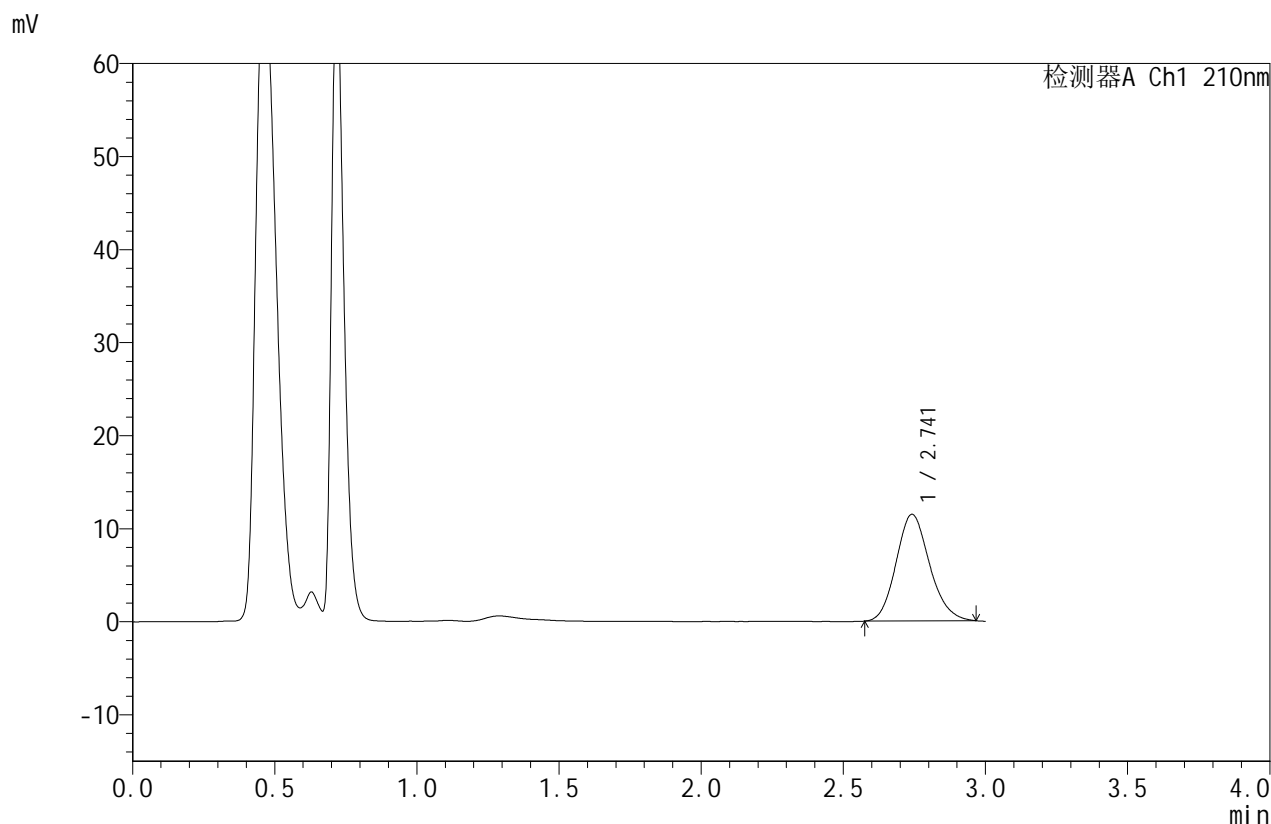


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-160-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:22:44 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:16 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	2.741	93758	100.000	11442	2615	1.146	--
总计		93758	100.000	11442			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

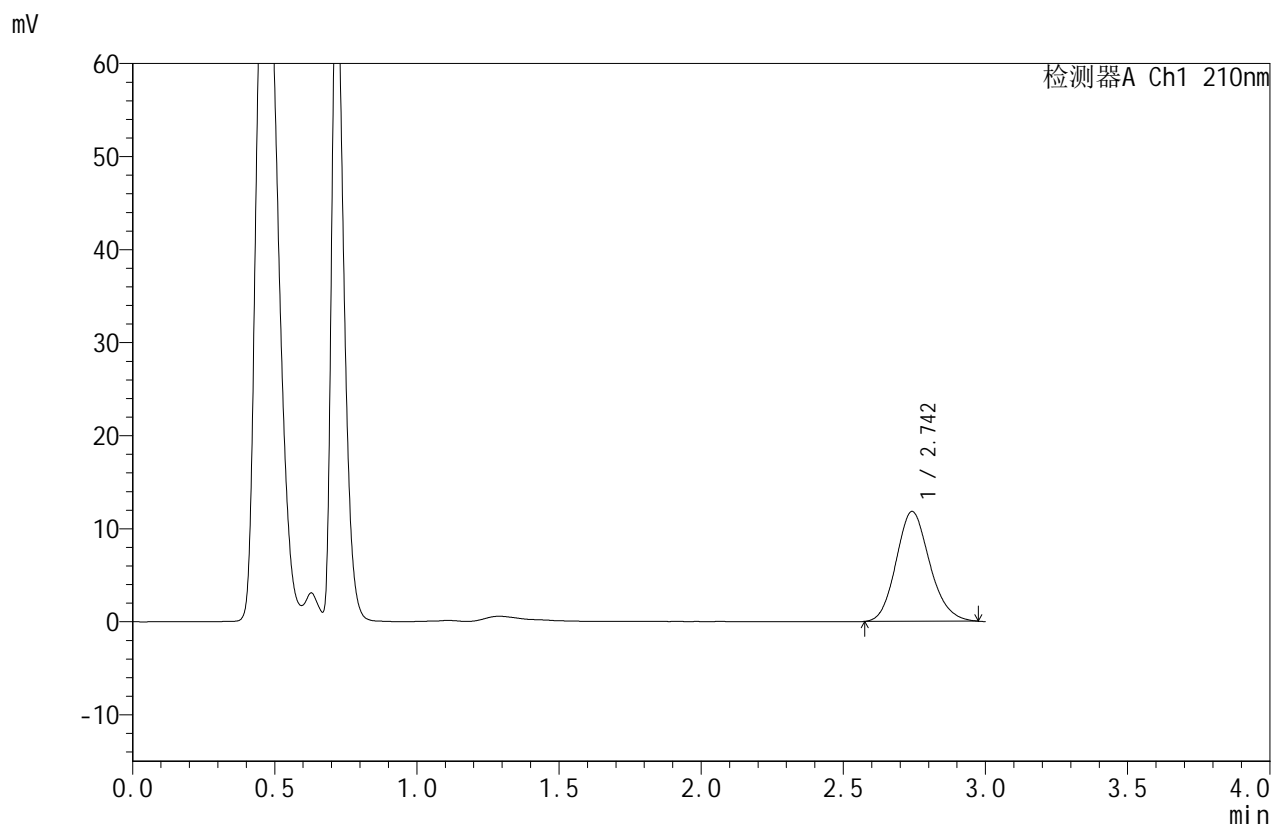


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-161-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:26:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:18      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	2.742	96855	100.000	11784	2605	1.147	--
总计		96855	100.000	11784			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

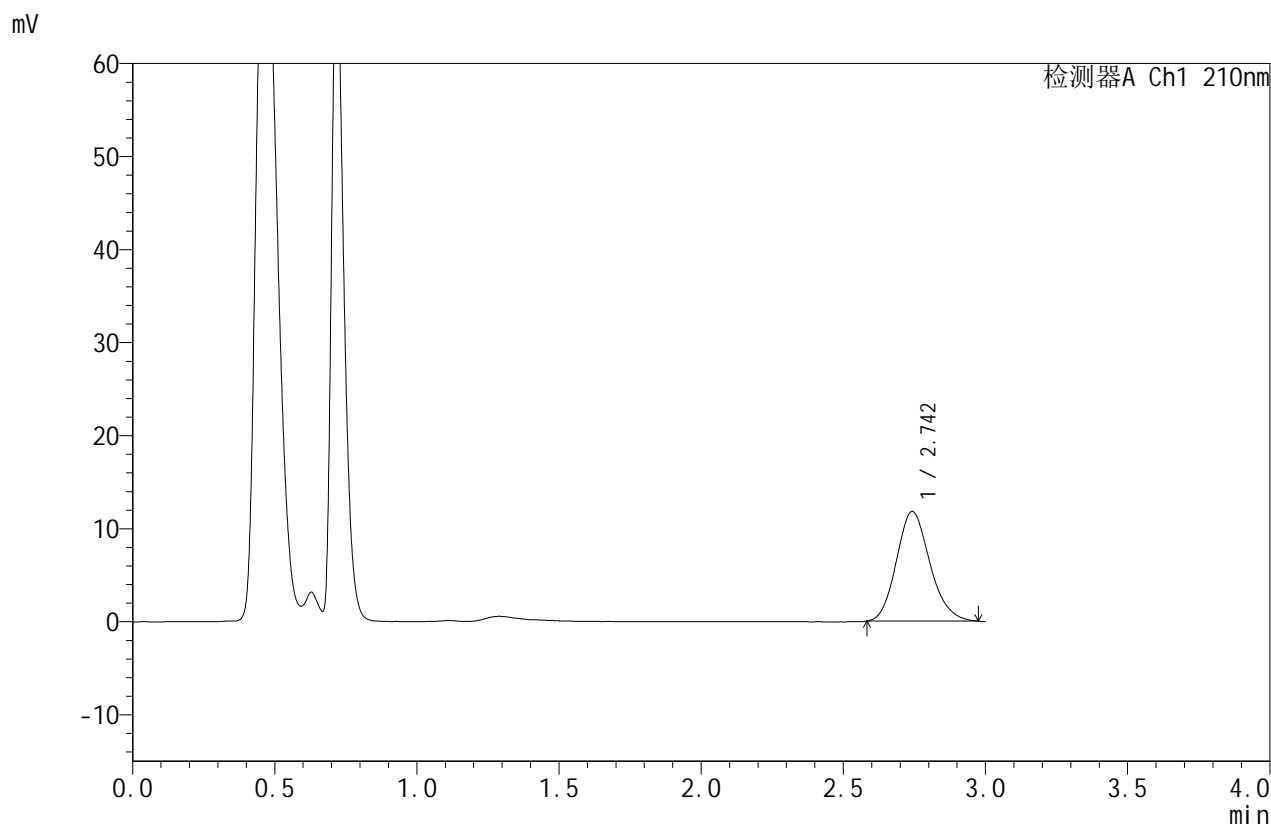


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-162-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:29:35      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:21      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	2.742	96504	100.000	11755	2609	1.153	--
总计		96504	100.000	11755			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

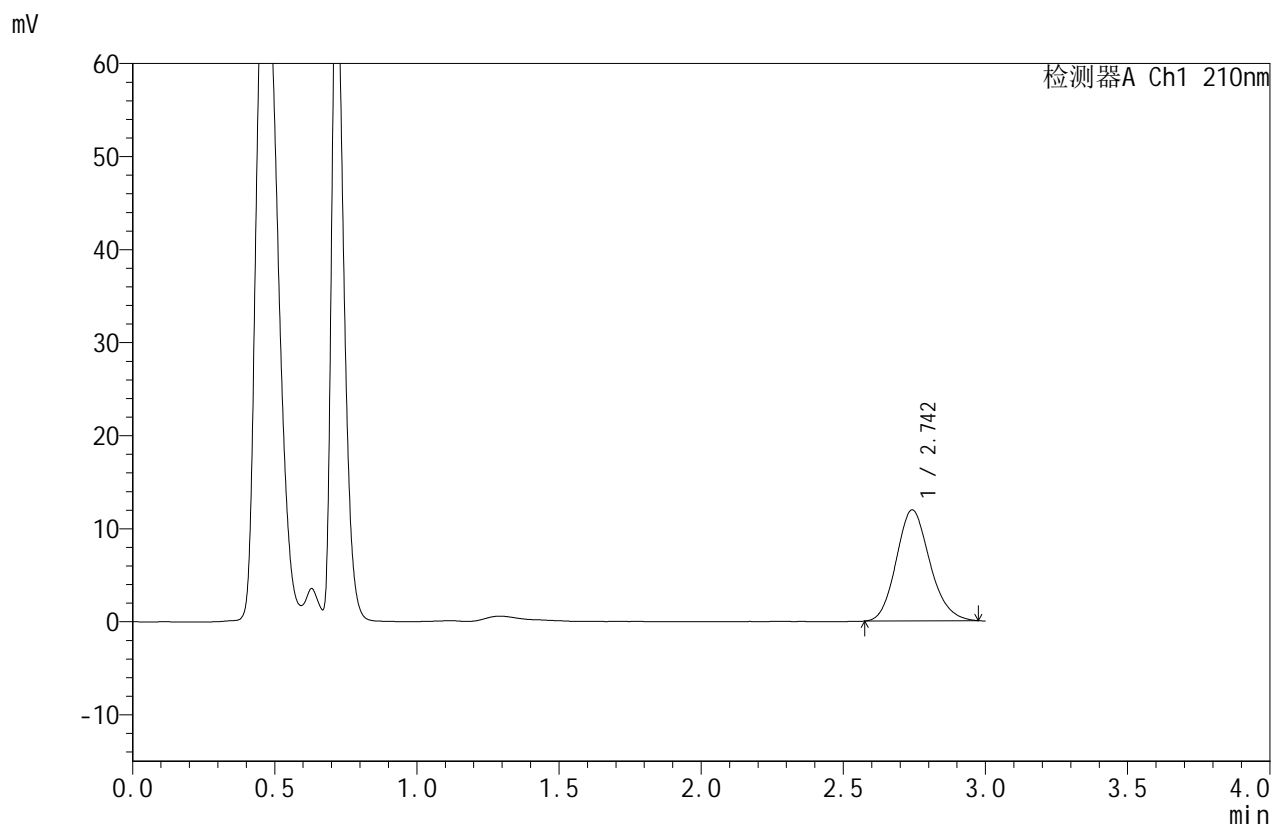


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-163-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:33:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:24      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	2.742	97909	100.000	11906	2604	1.151	--
总计		97909	100.000	11906			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1



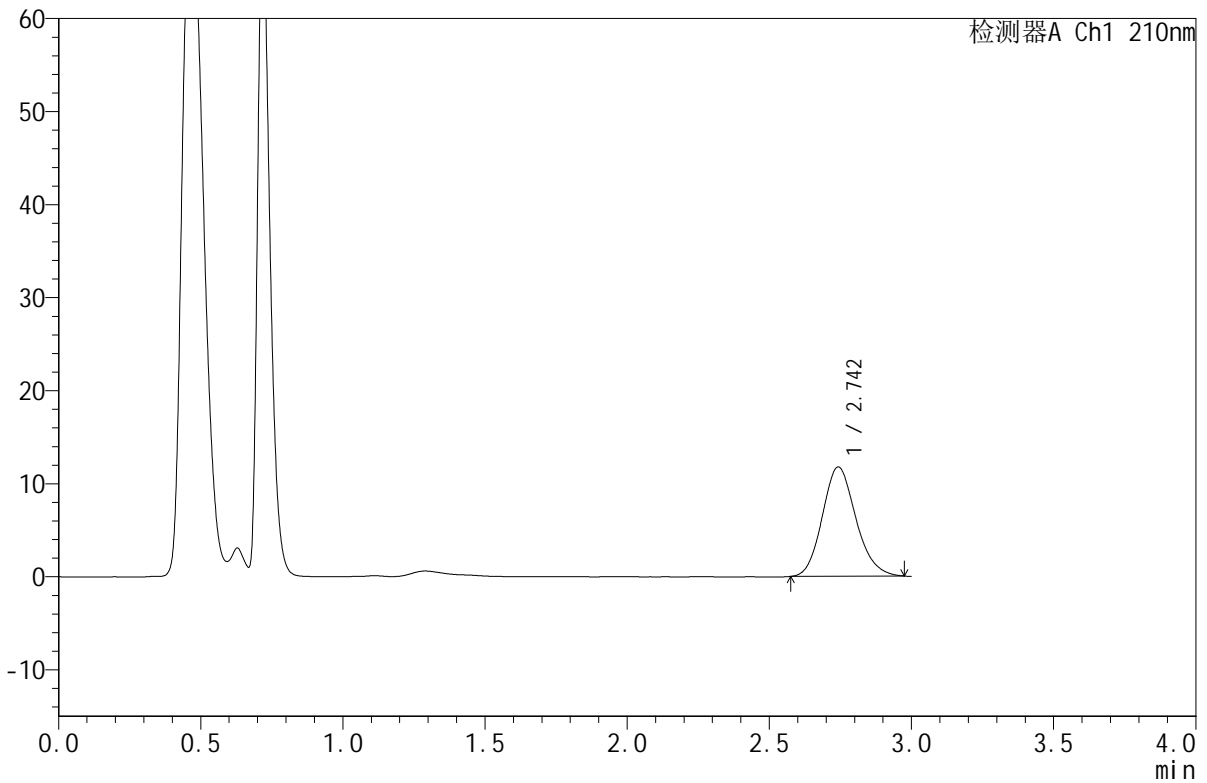
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-164-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:36:25      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:27      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	2.742	96418	100.000	11722	2604	1.148	--
总计		96418	100.000	11722			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

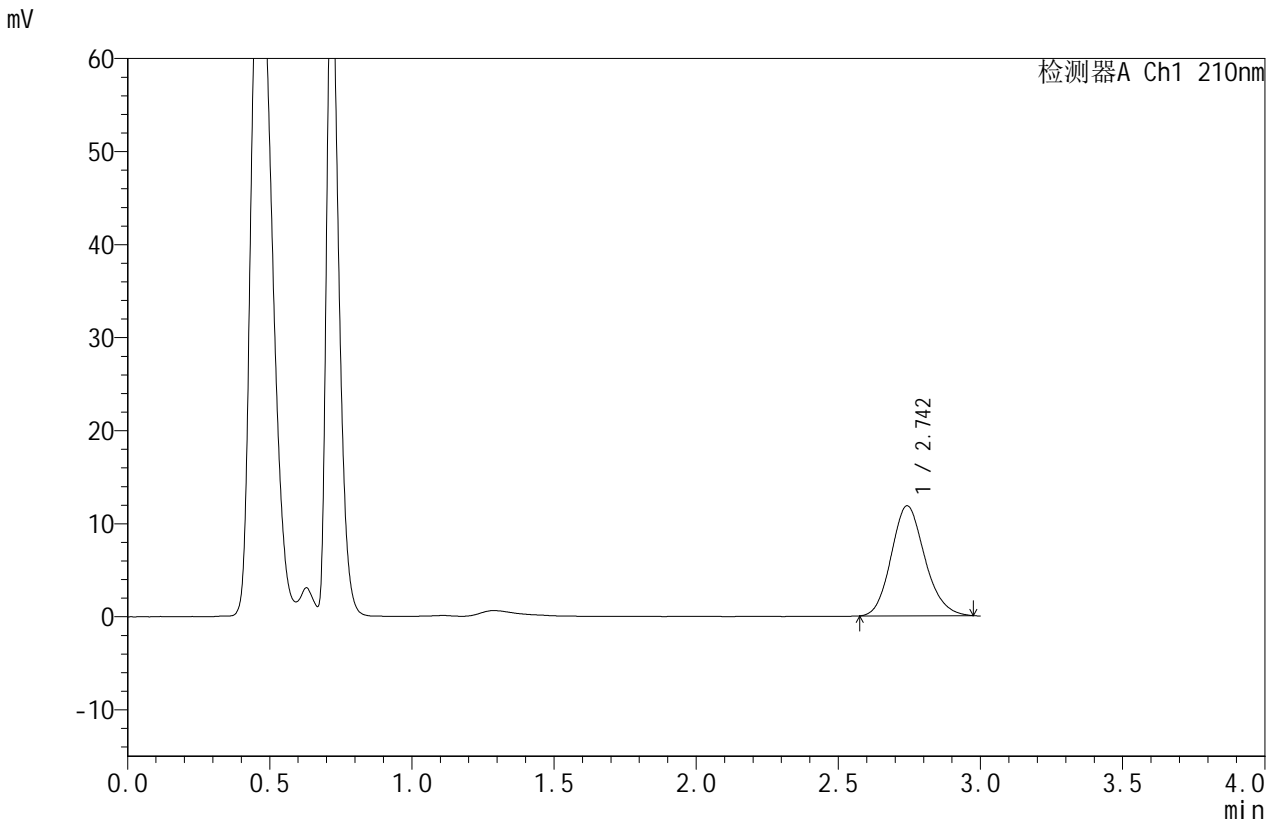


# JSS-4129

<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 - 0-9/25-165-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:39:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:29      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	2.742	97022	100.000	11793	2613	1.149	--
总计		97022	100.000	11793			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

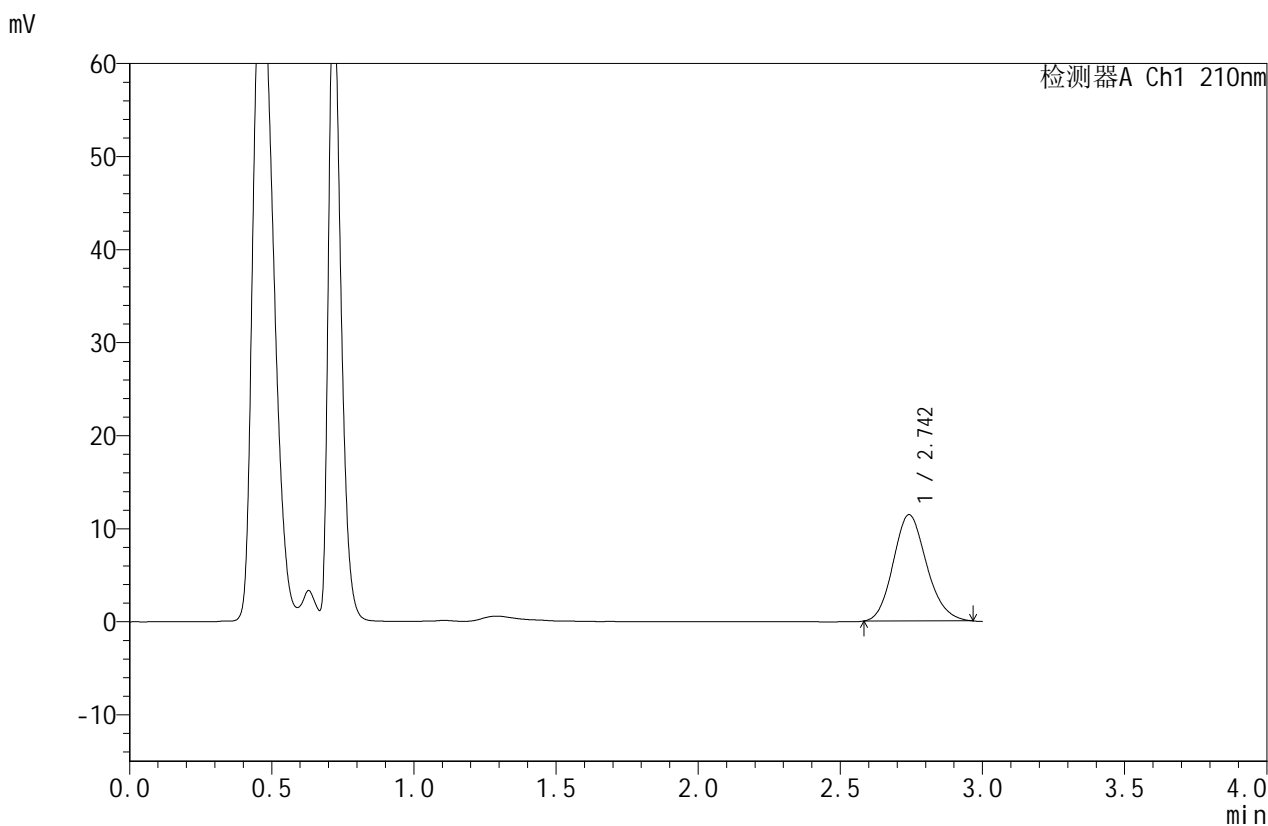


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-166-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:43:18      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:32      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	2.742	93334	100.000	11406	2614	1.147	--
总计		93334	100.000	11406			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

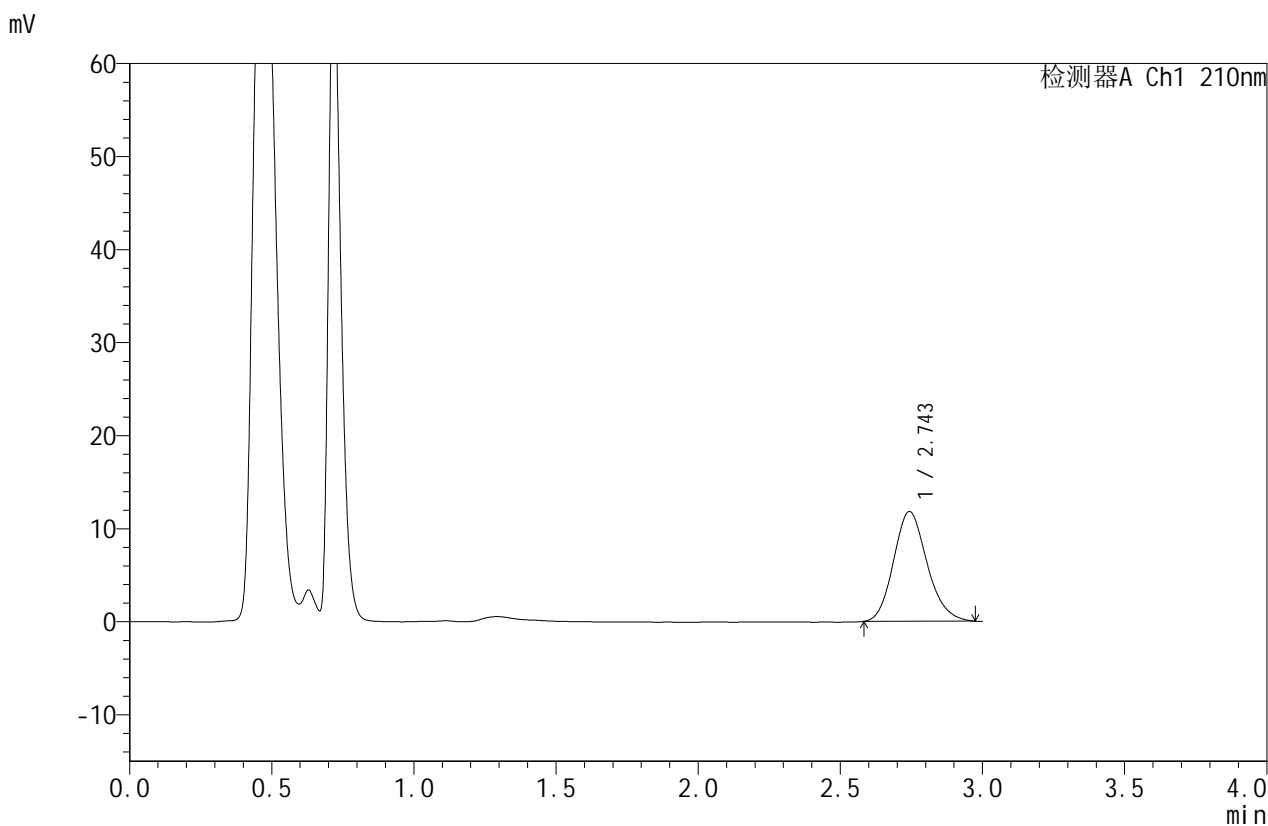


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-167-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:46:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:35      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	2.743	96670	100.000	11767	2615	1.155	--
总计		96670	100.000	11767			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1



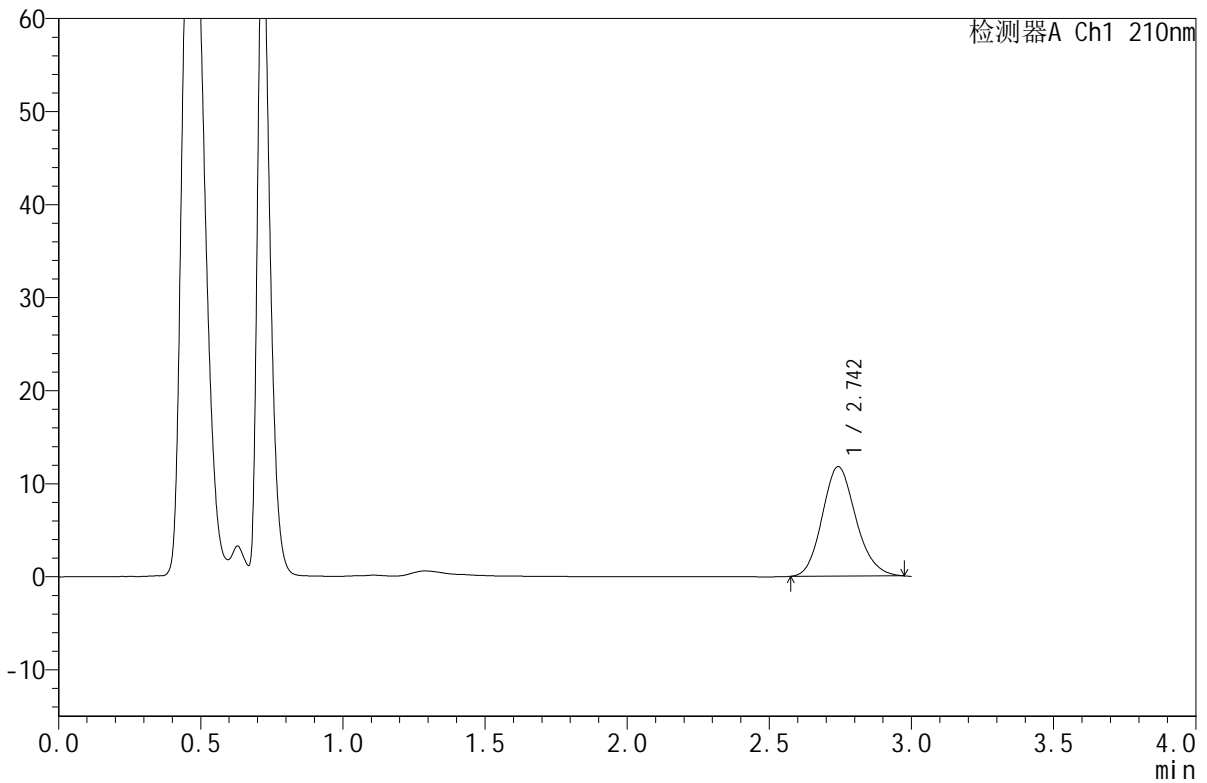
# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-168-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:50:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:38 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	2.742	96748	100.000	11742	2592	1.148	--
总计		96748	100.000	11742			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1



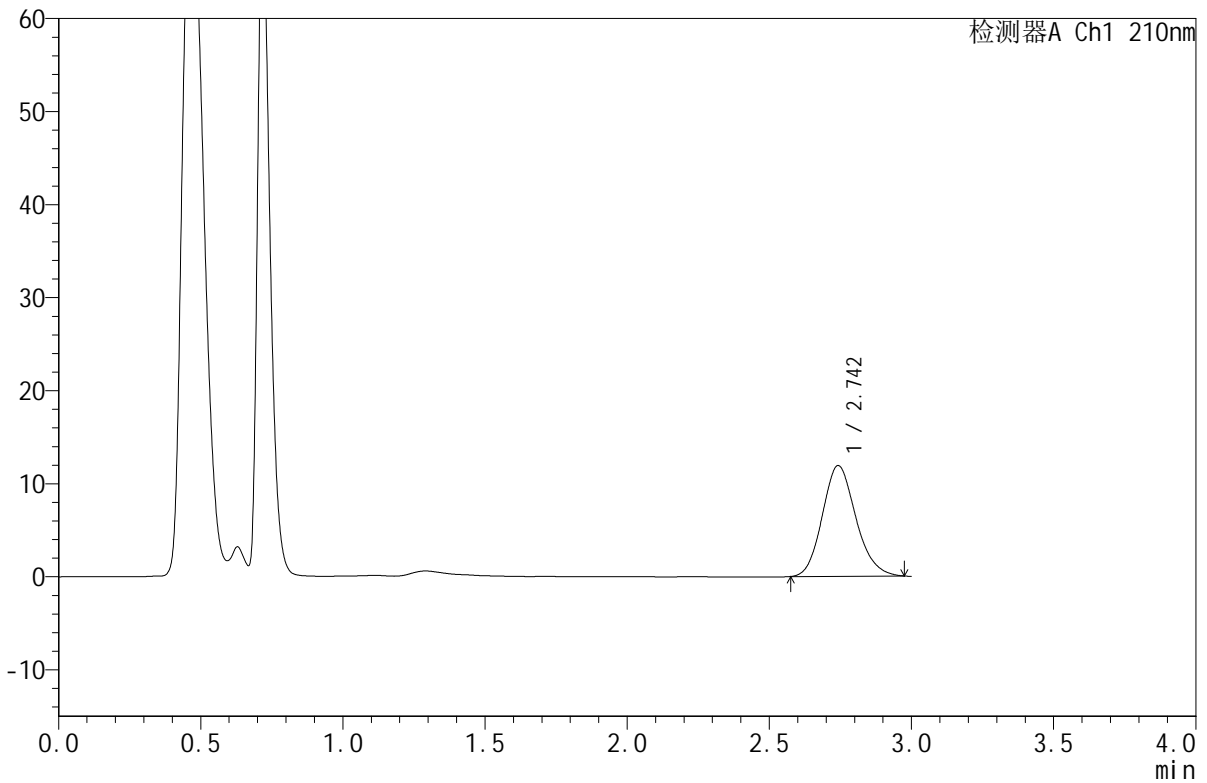
# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-169-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:53:36      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:41      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	2.742	97621	100.000	11871	2599	1.149	--
总计		97621	100.000	11871			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



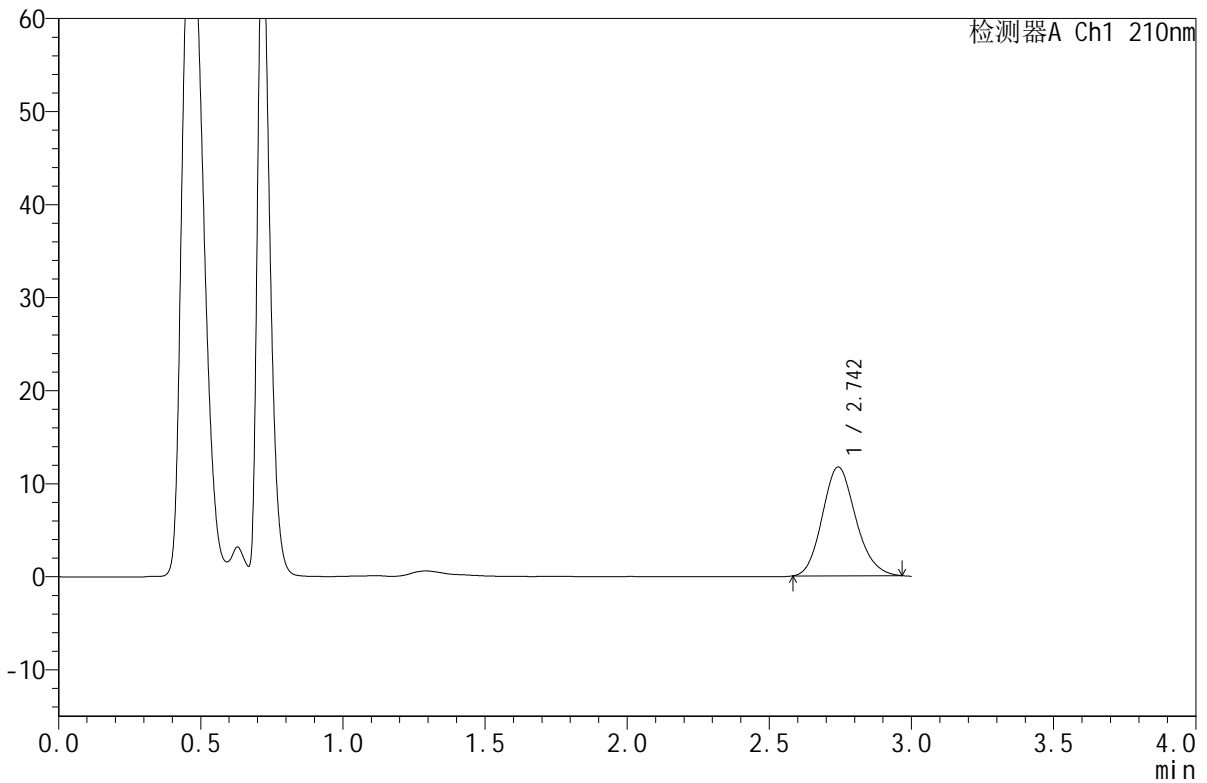
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-170-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 15:57:02      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:44      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	2.742	95529	100.000	11668	2612	1.148	--
总计		95529	100.000	11668			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

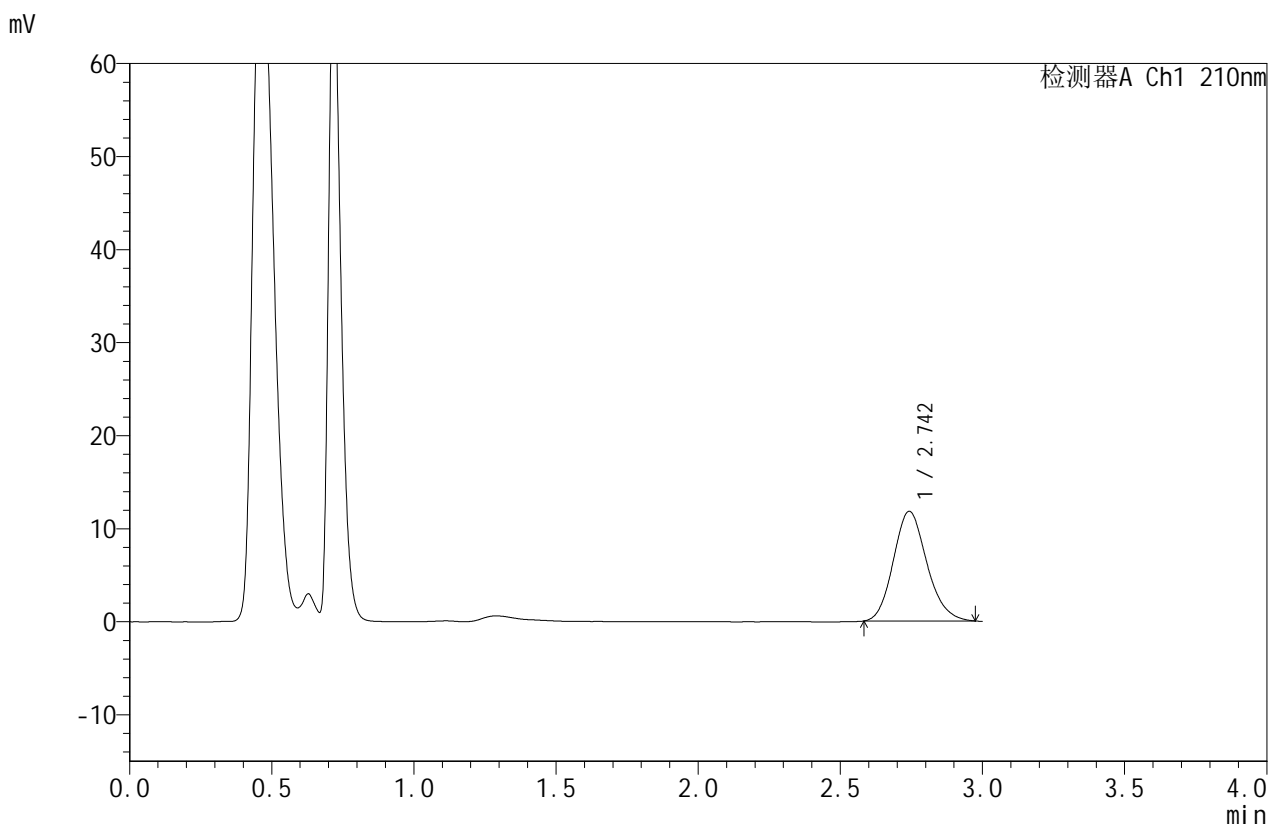


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-171-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:00:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:46      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	2.742	96622	100.000	11764	2612	1.150	--
总计		96622	100.000	11764			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1



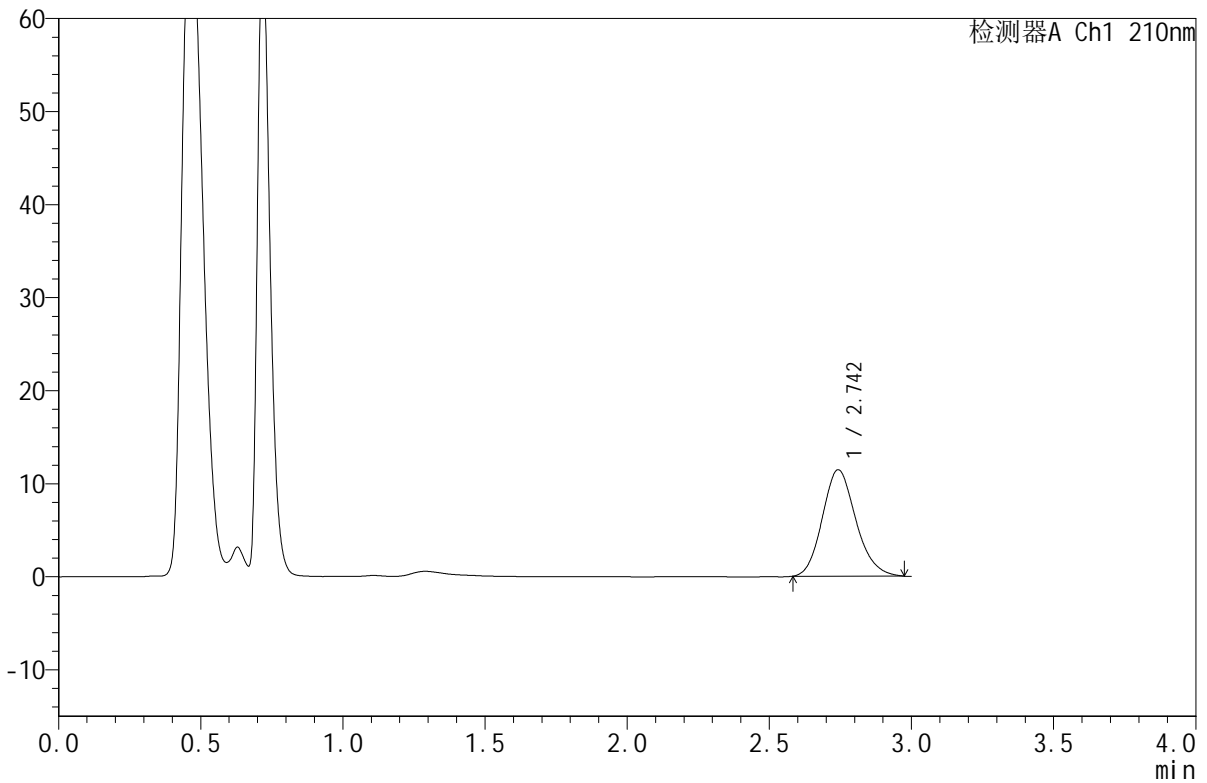
# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-172-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:03:55      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:49      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	2.742	93682	100.000	11410	2608	1.155	--
总计		93682	100.000	11410			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

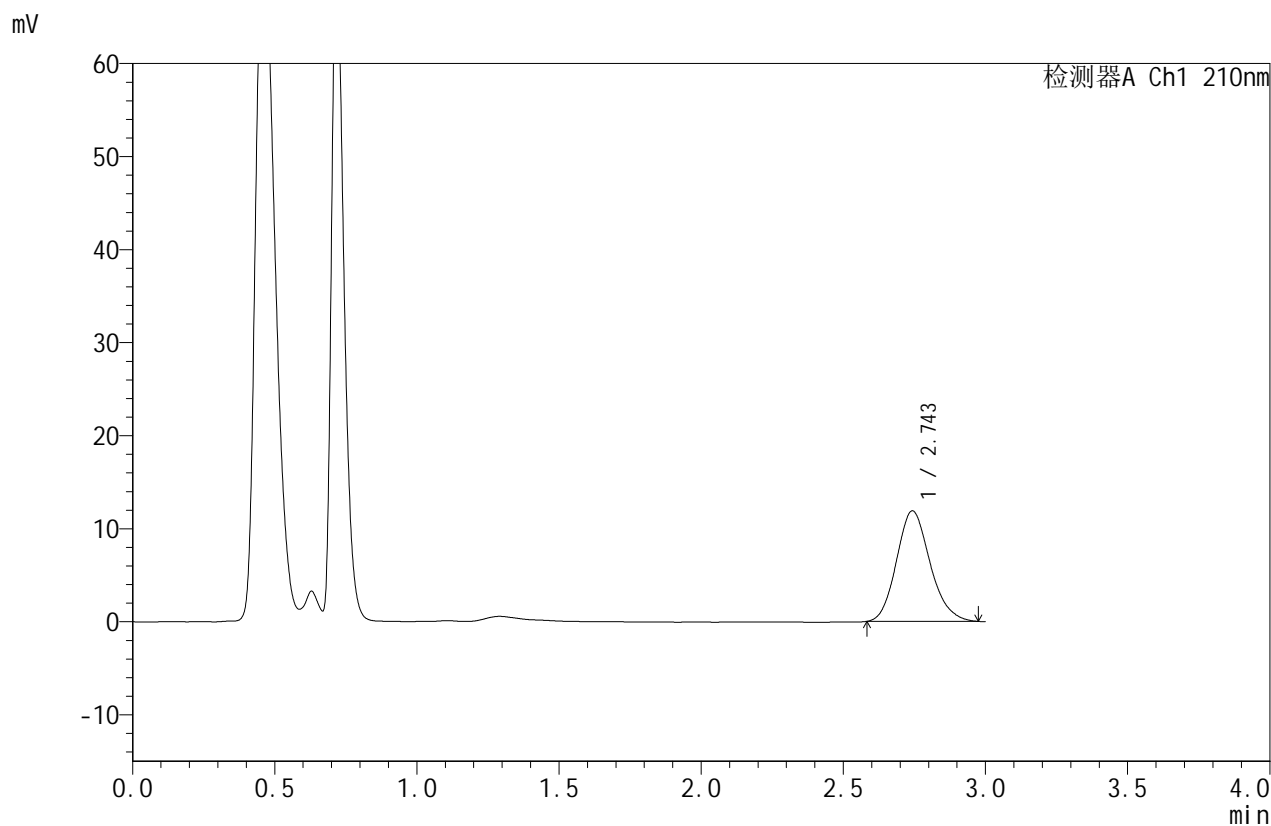


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-173-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:07:21      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:58:52      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	2.743	97397	100.000	11848	2617	1.153	--
总计		97397	100.000	11848			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1



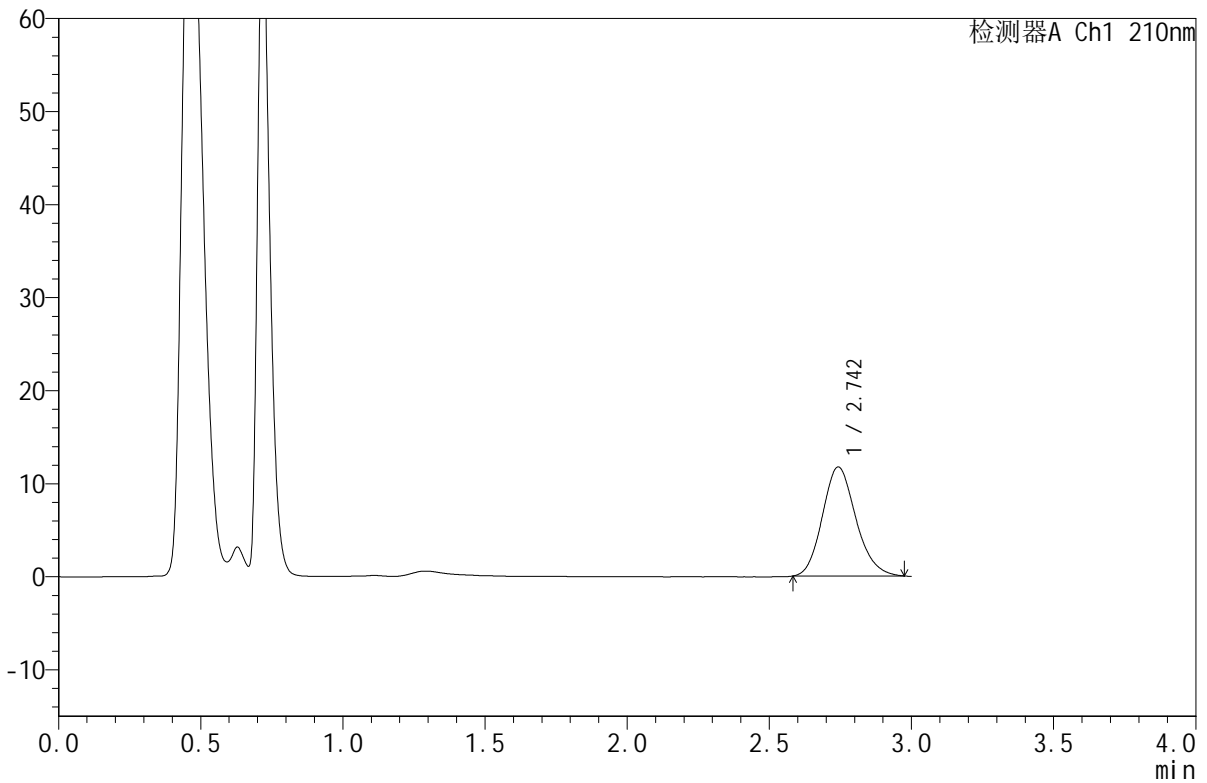
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-174-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:10:47      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:55      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	2.742	96010	100.000	11696	2617	1.154	--
总计		96010	100.000	11696			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1



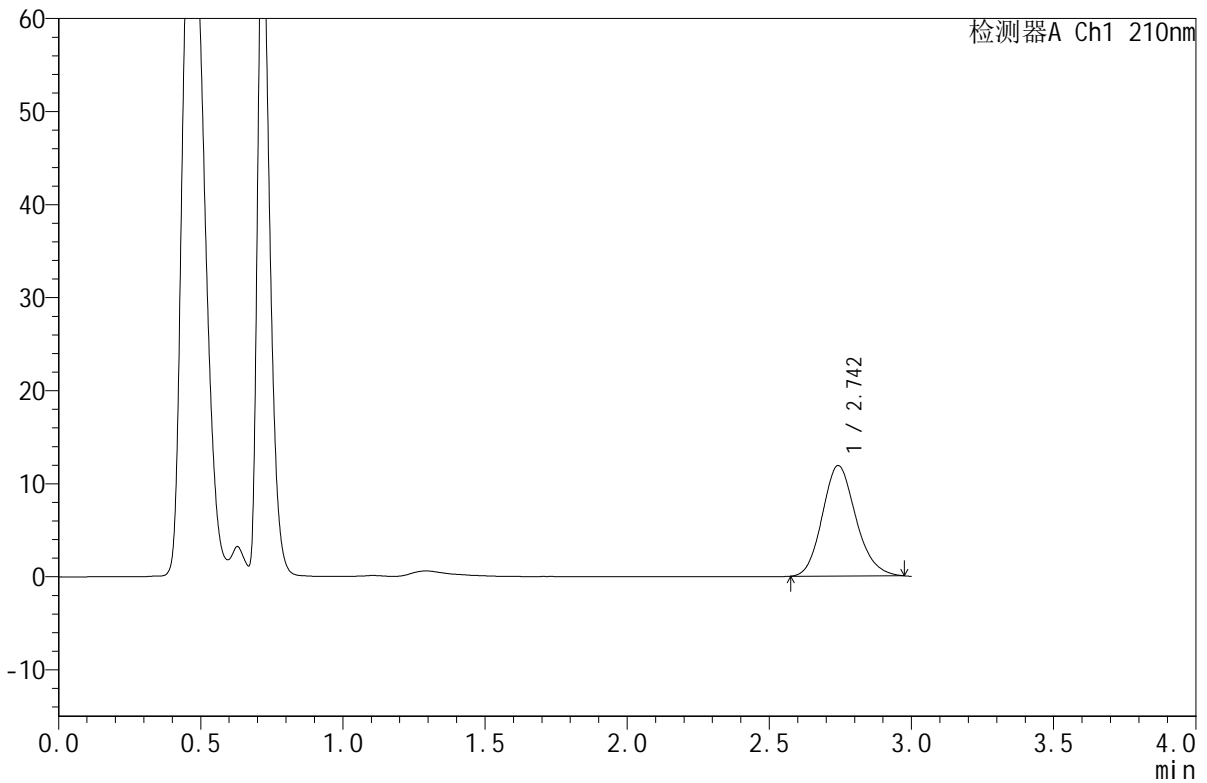
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-175-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:14:13      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:58:57      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	2.742	97473	100.000	11844	2608	1.152	--
总计		97473	100.000	11844			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

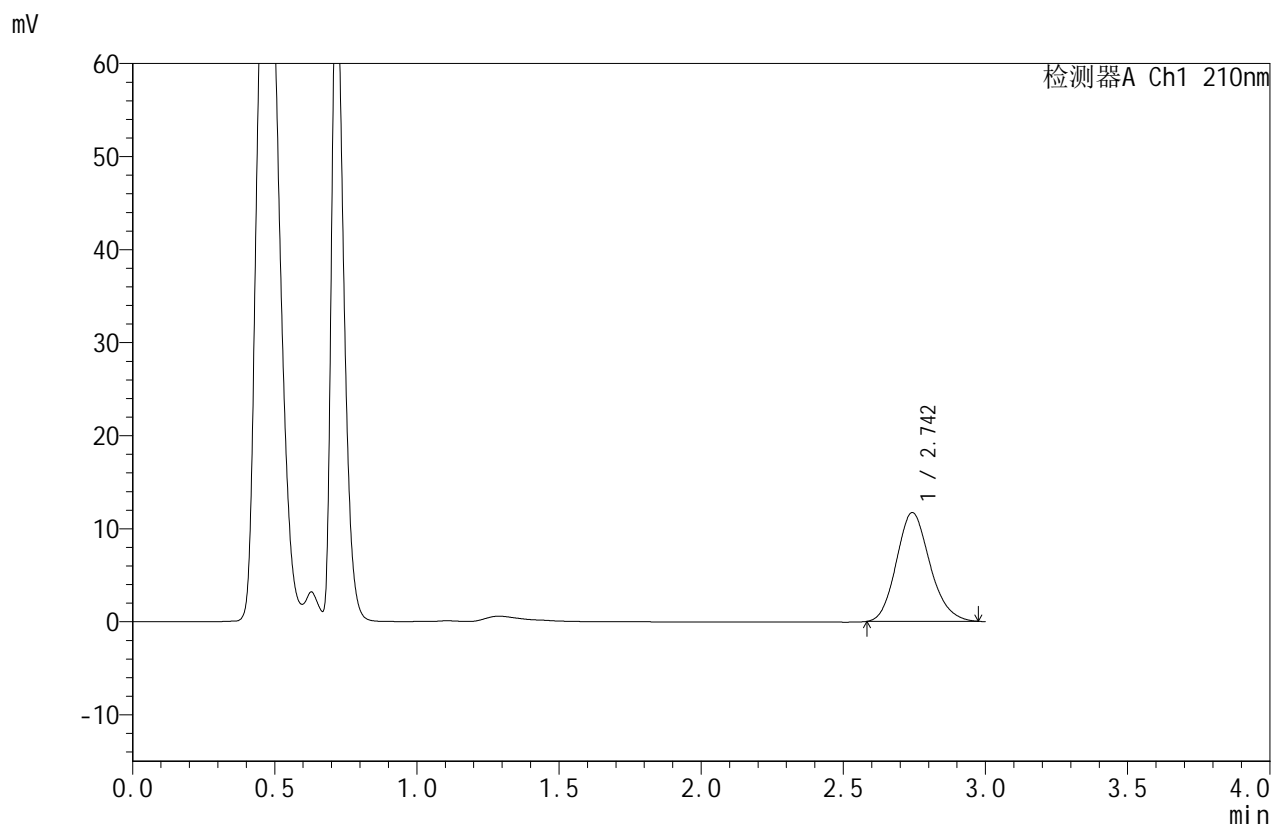


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-176-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:17:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:00      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	2.742	95784	100.000	11657	2607	1.154	--
总计		95784	100.000	11657			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1



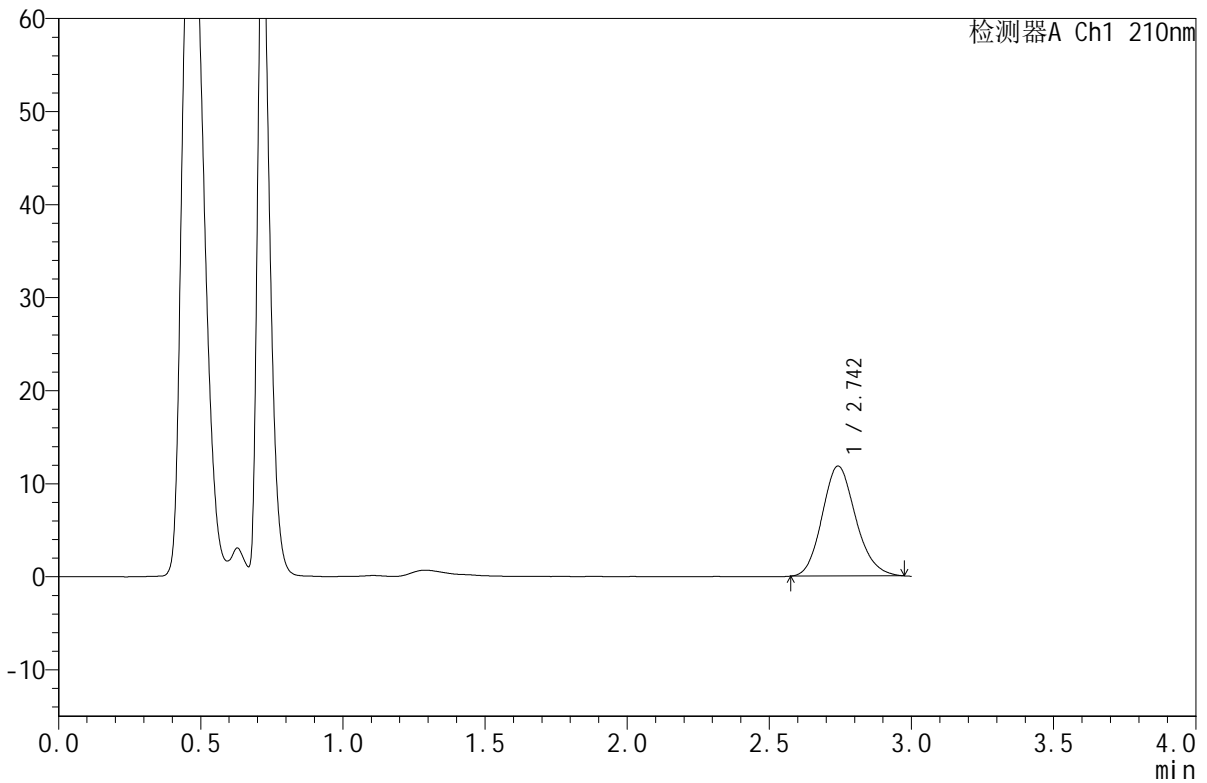
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-177-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:21:07      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:03      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	2.742	96997	100.000	11801	2601	1.152	--
总计		96997	100.000	11801			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

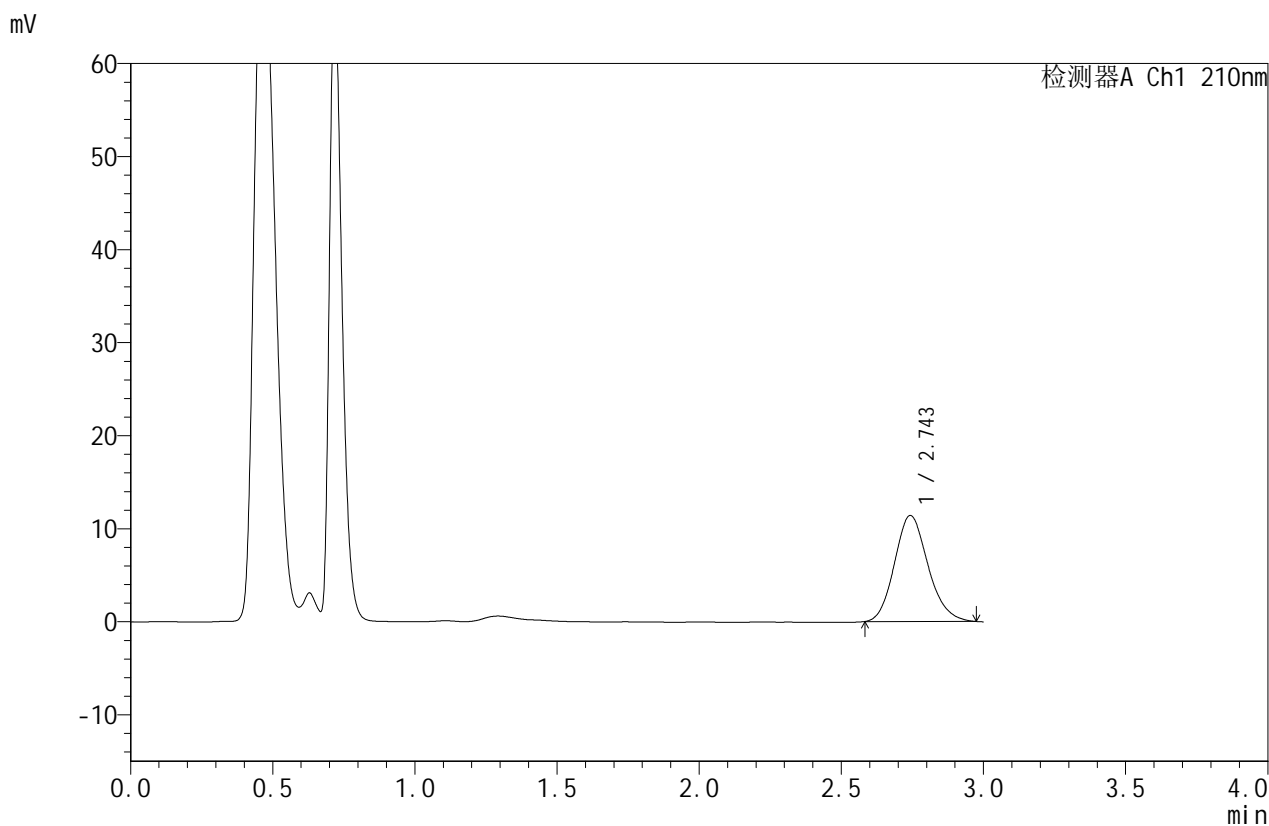


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-178-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:24:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:05      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	2.743	93479	100.000	11363	2607	1.151	--
总计		93479	100.000	11363			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

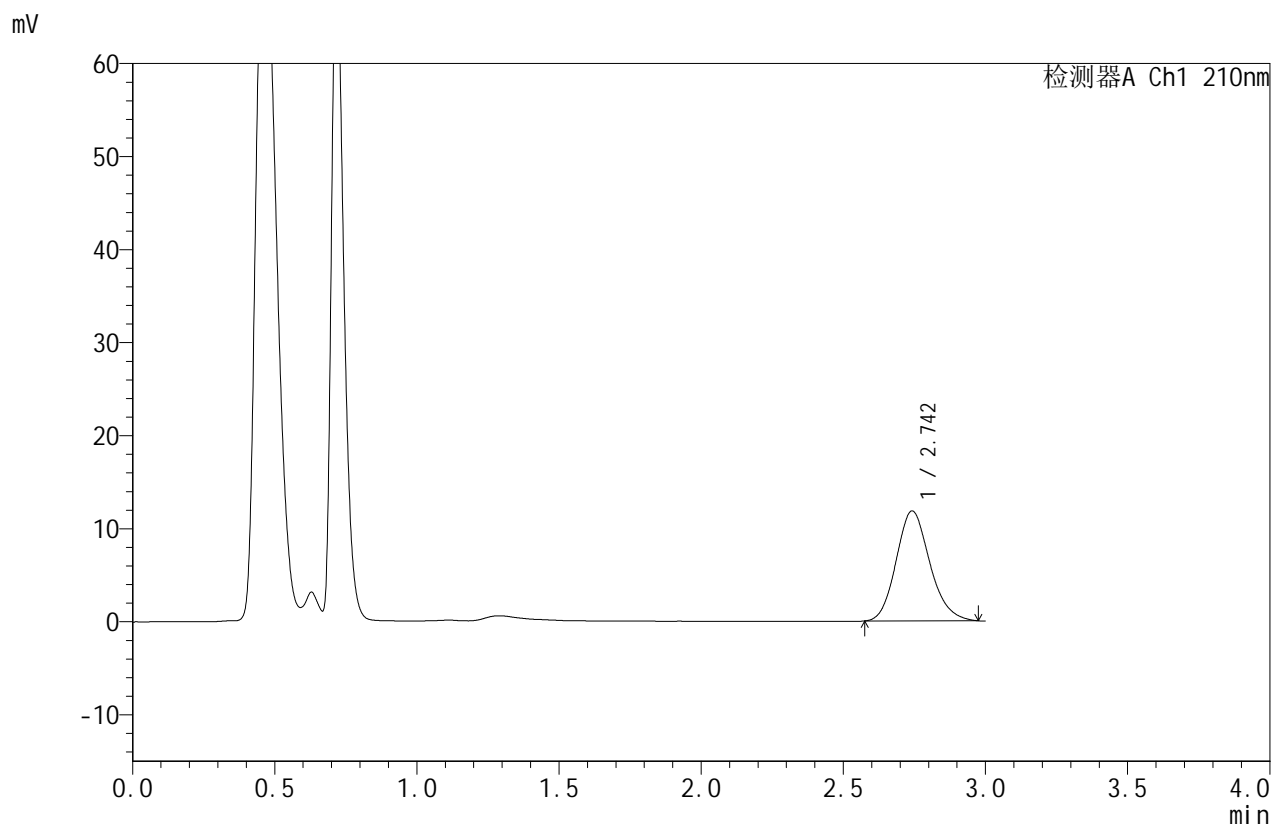


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-179-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:27:59      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:08      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	2.742	97171	100.000	11797	2601	1.153	--
总计		97171	100.000	11797			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

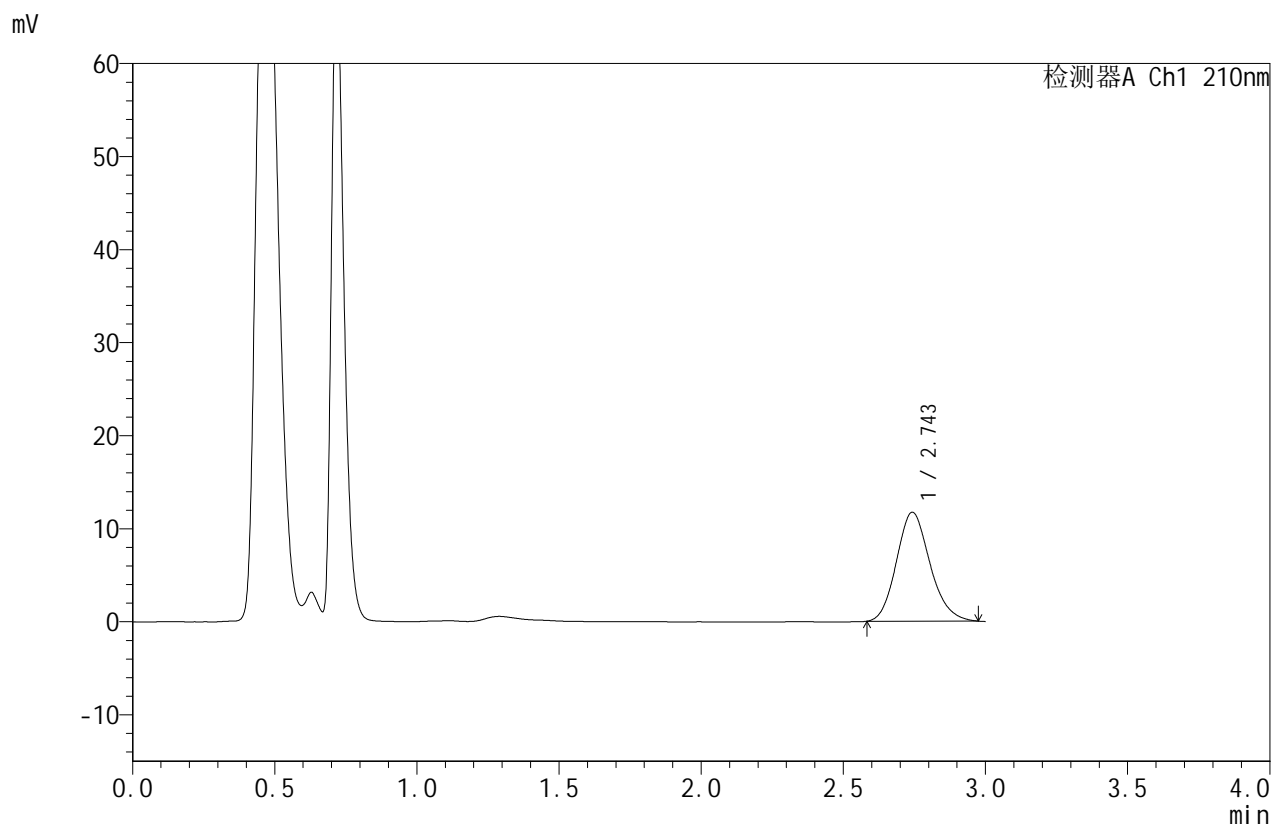


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-180-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:31:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:11      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	2.743	95994	100.000	11673	2609	1.154	--
总计		95994	100.000	11673			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

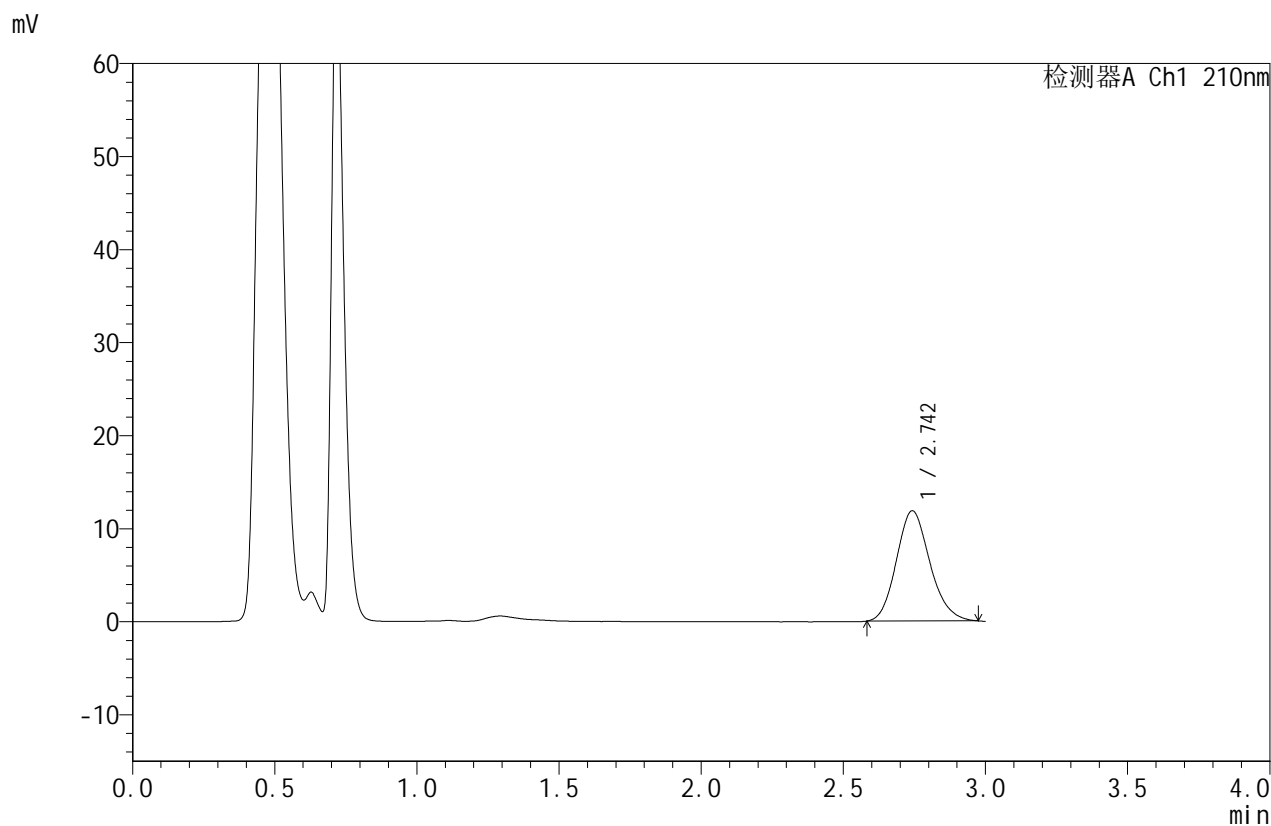


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-181-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:34:52      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:14      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	2.742	97004	100.000	11811	2609	1.151	--
总计		97004	100.000	11811			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

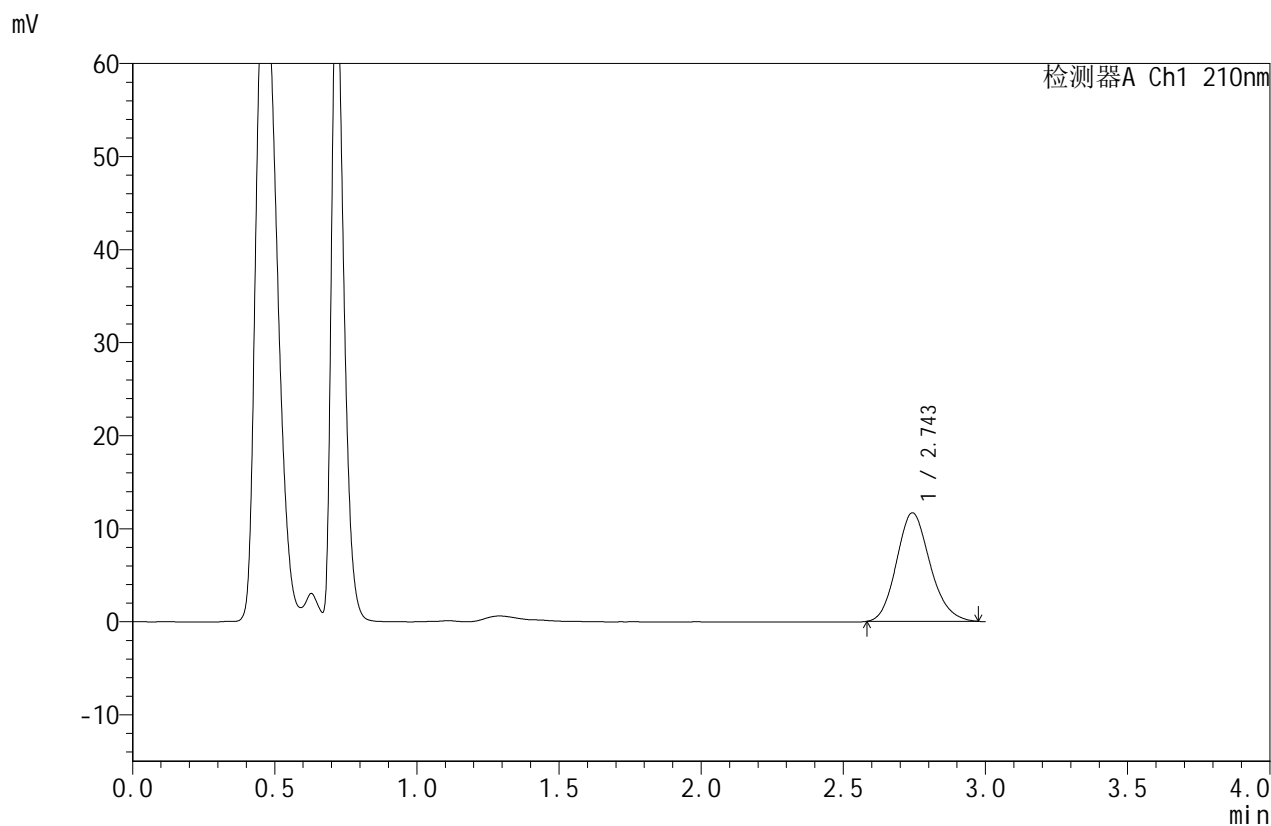


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-182-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:38:18      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:16      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	2.743	95666	100.000	11637	2611	1.150	--
总计		95666	100.000	11637			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

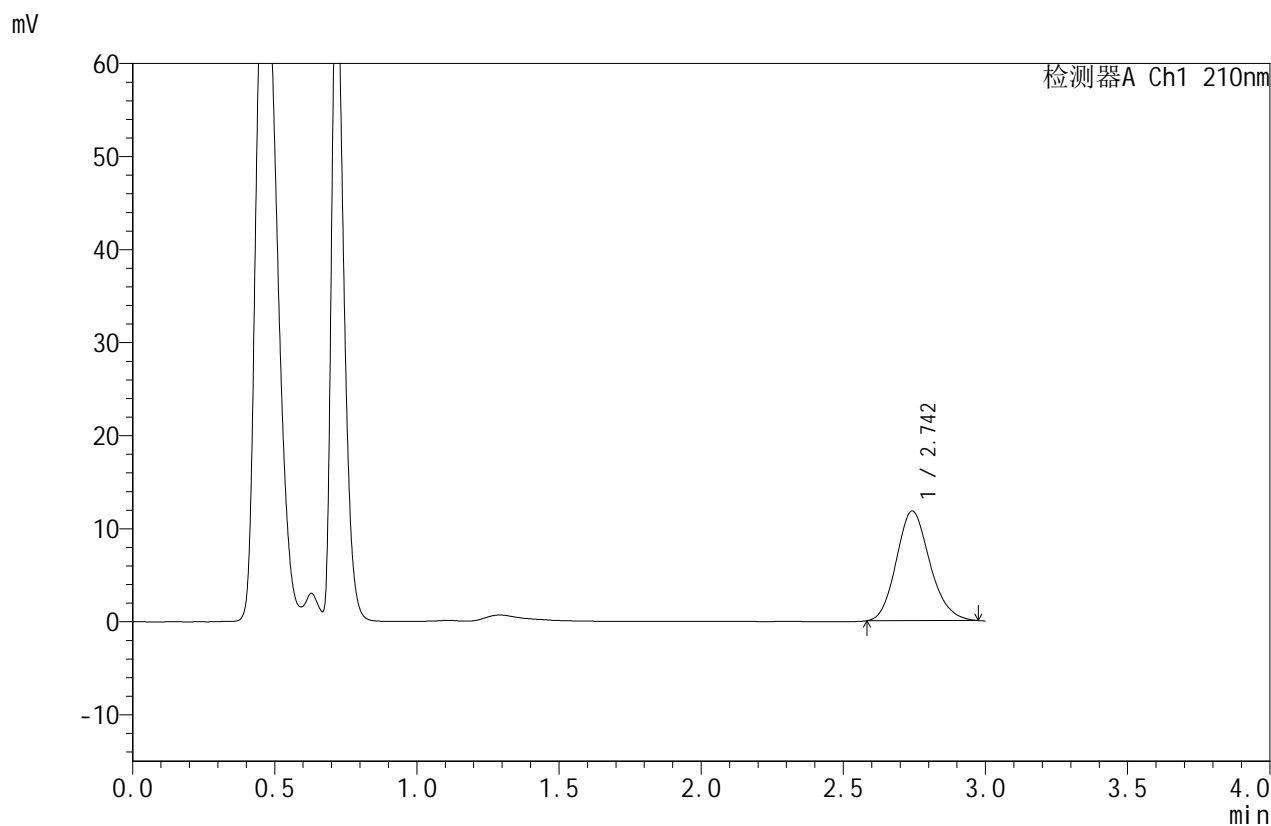


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-183-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:41:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:19      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	2.742	96772	100.000	11767	2603	1.155	--
总计		96772	100.000	11767			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



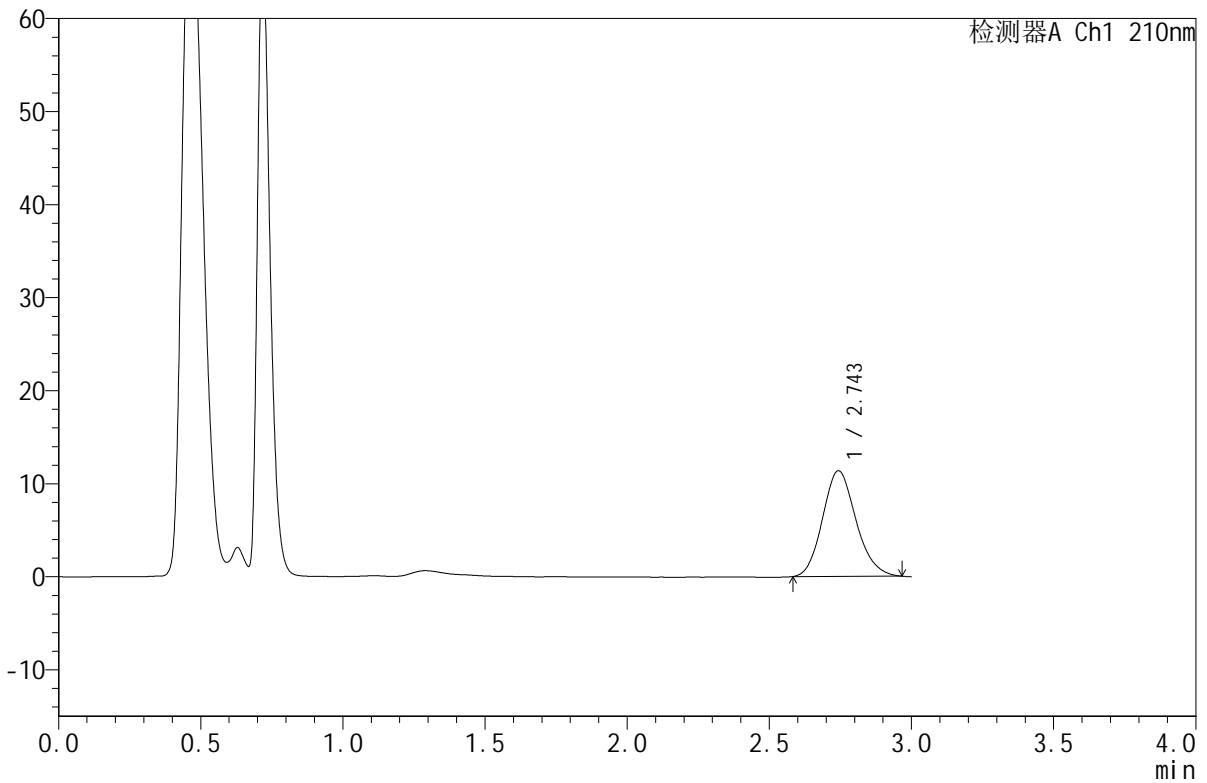
# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-184-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:45:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:22 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	2.743	92863	100.000	11325	2606	1.146	--
总计		92863	100.000	11325			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

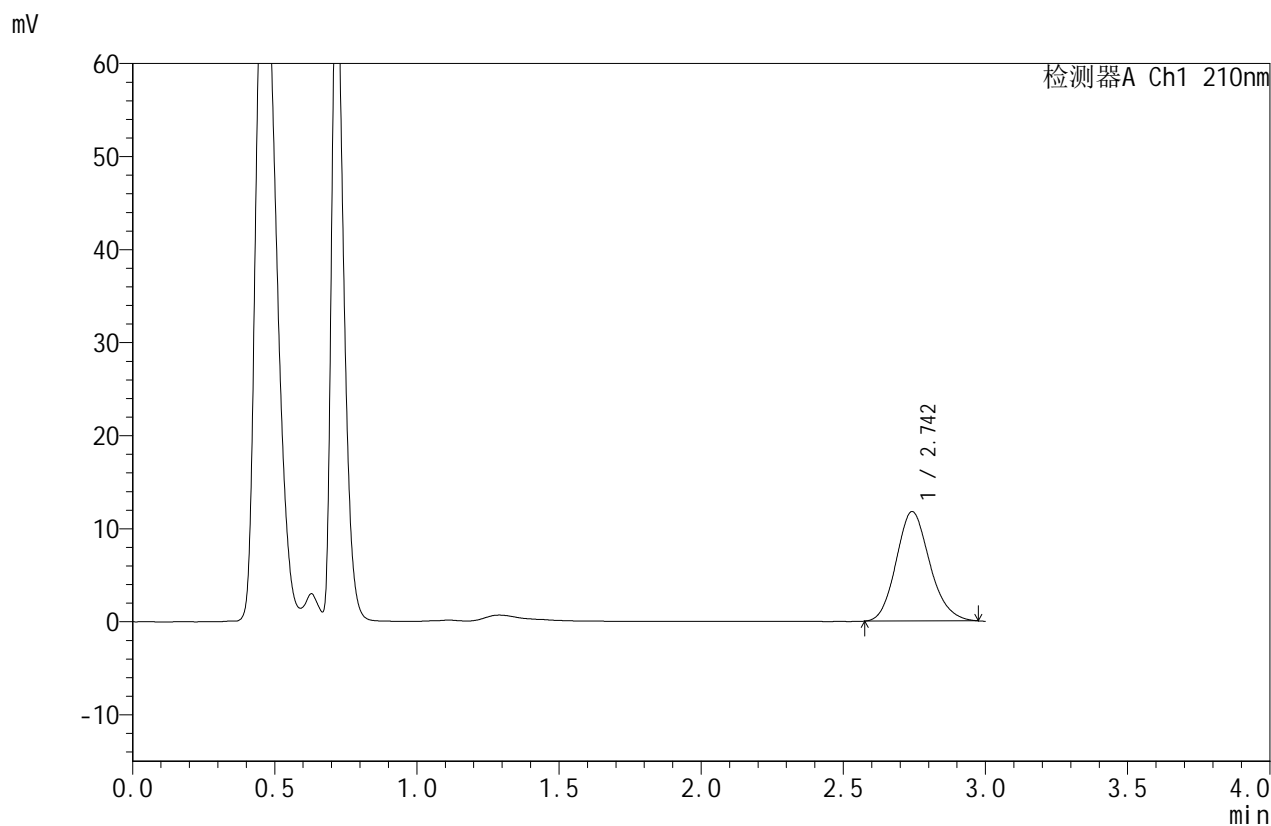


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-185-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:48:39      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:24      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	2.742	96616	100.000	11740	2595	1.150	--
总计		96616	100.000	11740			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

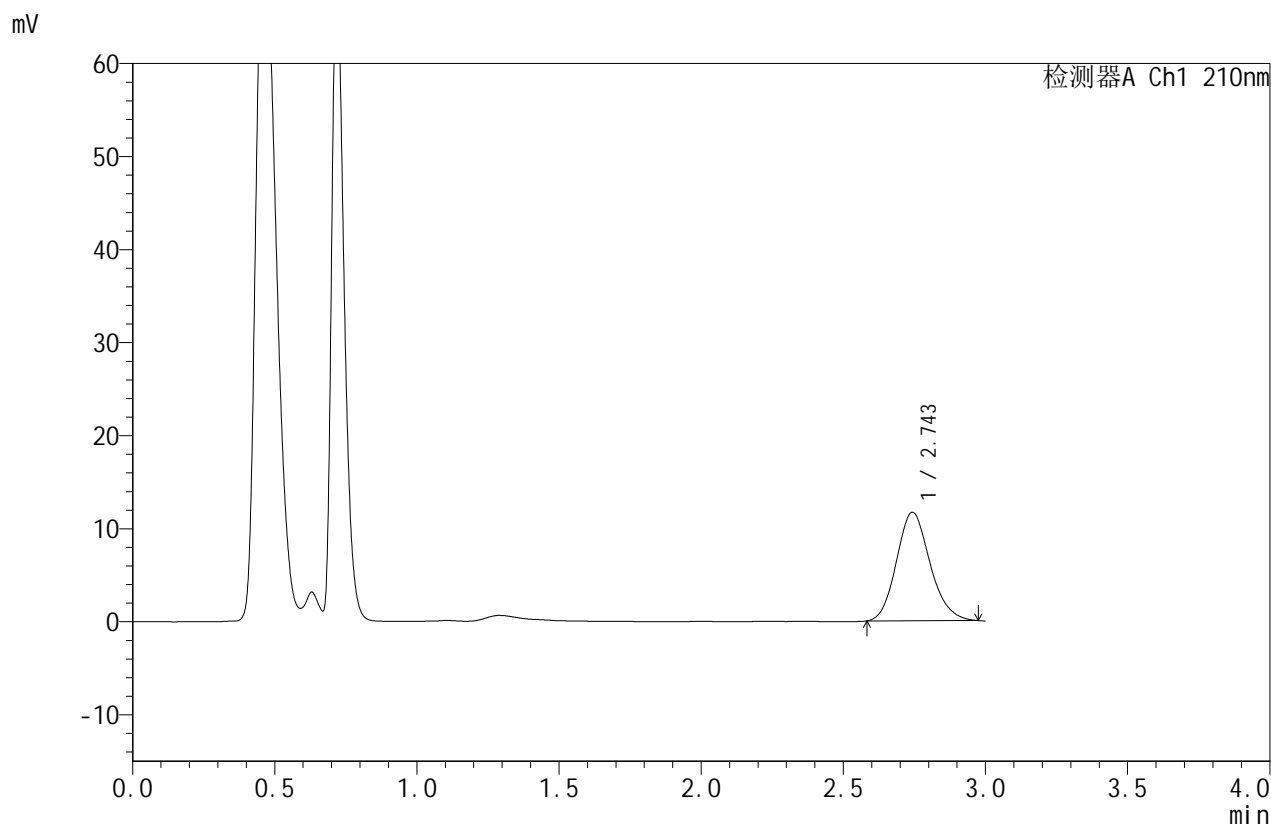


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-186-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:52:06 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:27 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	2.743	95729	100.000	11639	2608	1.150	--
总计		95729	100.000	11639			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

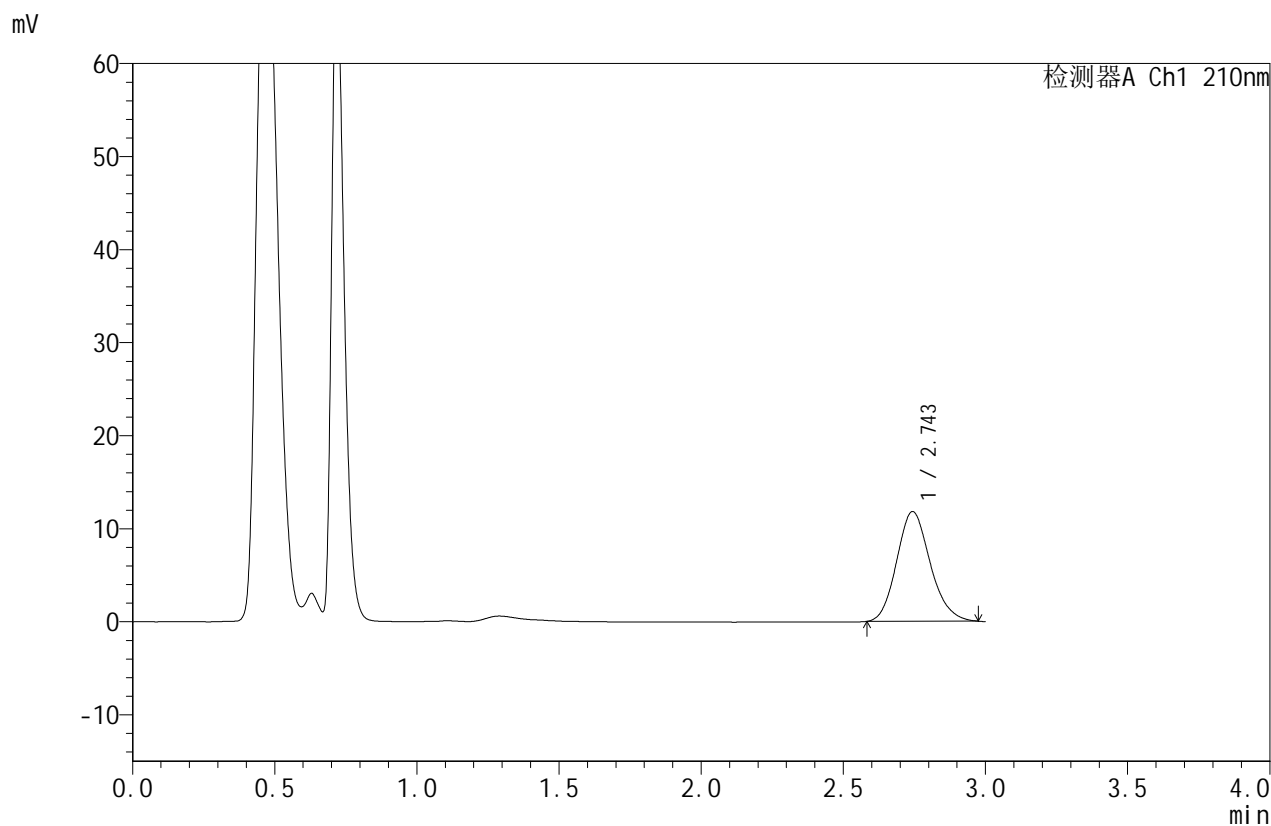


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-187-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:55:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:30      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	2.743	96675	100.000	11769	2606	1.150	--
总计		96675	100.000	11769			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

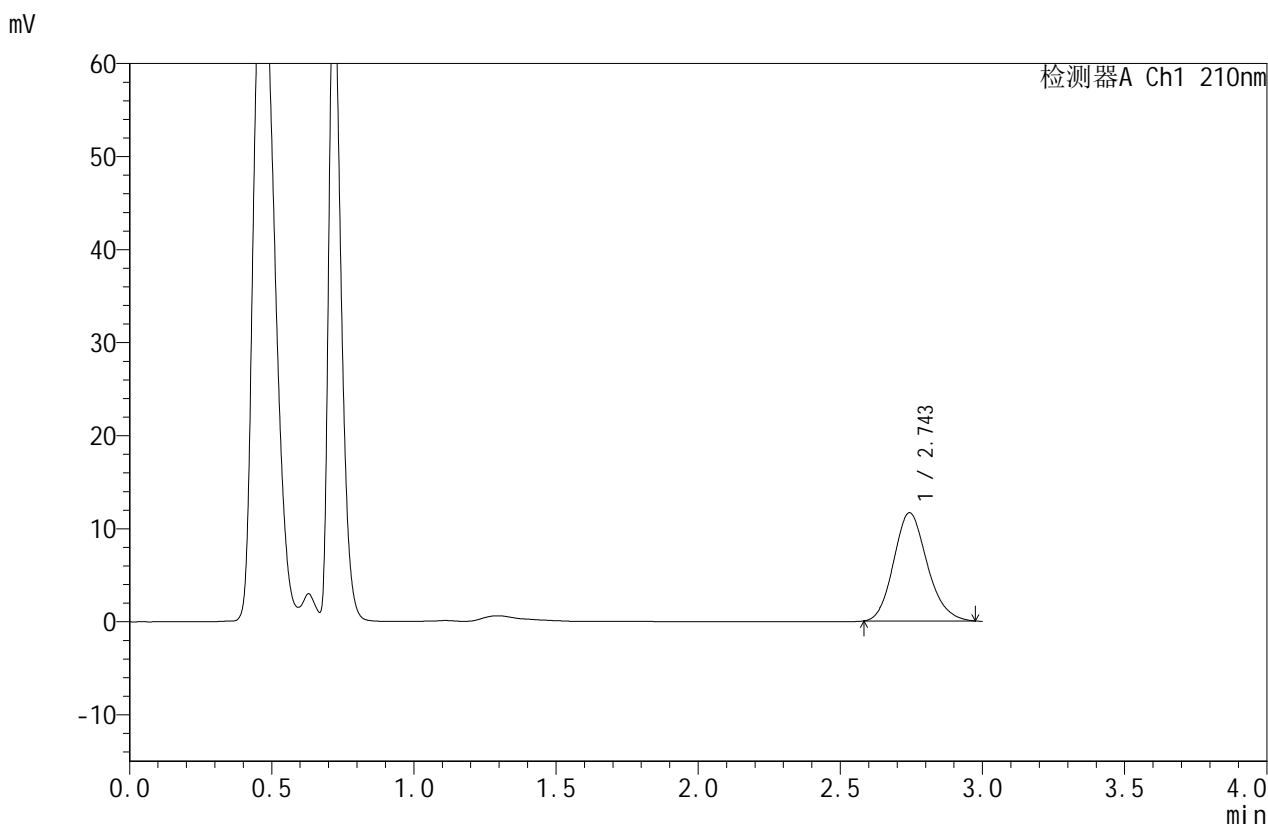


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-188-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 16:58:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 10:59:33      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	2.743	95353	100.000	11608	2609	1.154	--
总计		95353	100.000	11608			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

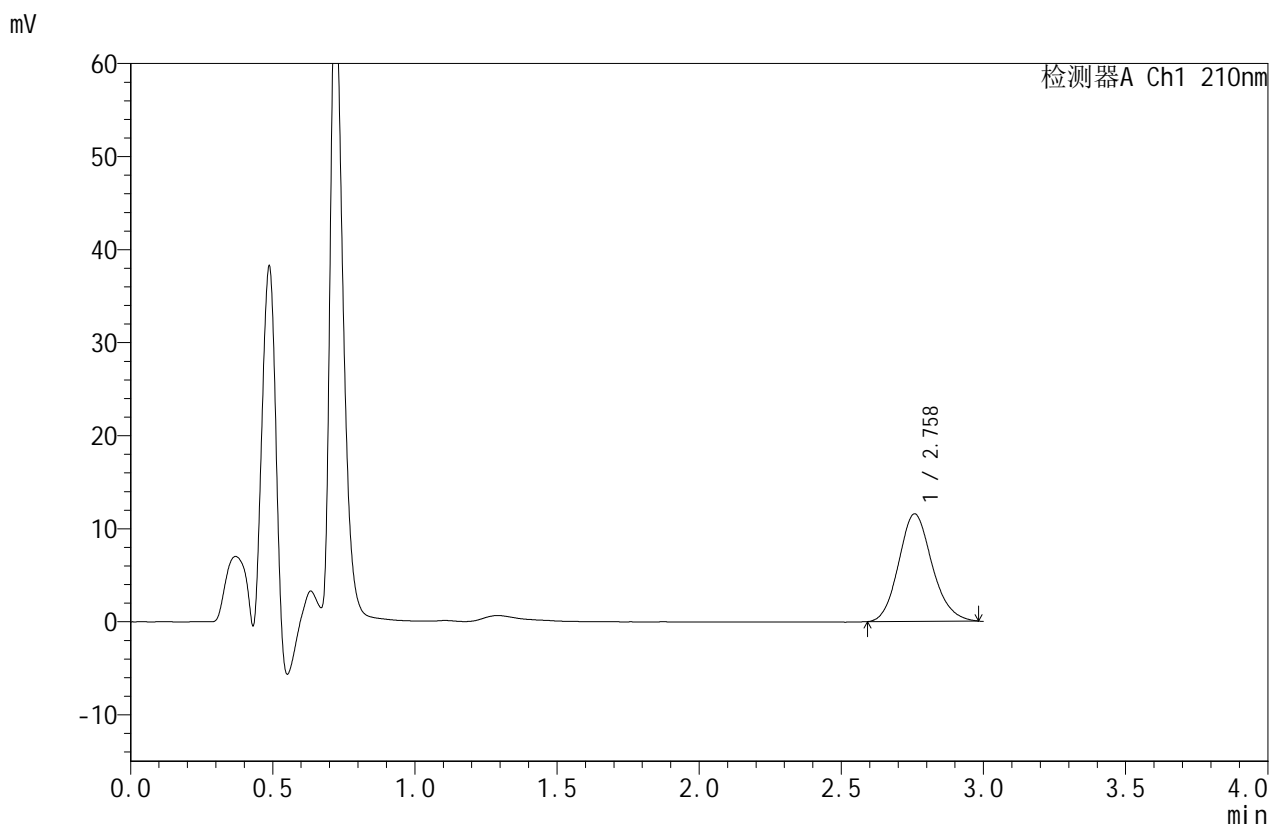


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-189-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:02:24 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:36 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	2.758	94393	100.000	11550	2669	1.137	--
总计		94393	100.000	11550			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-1

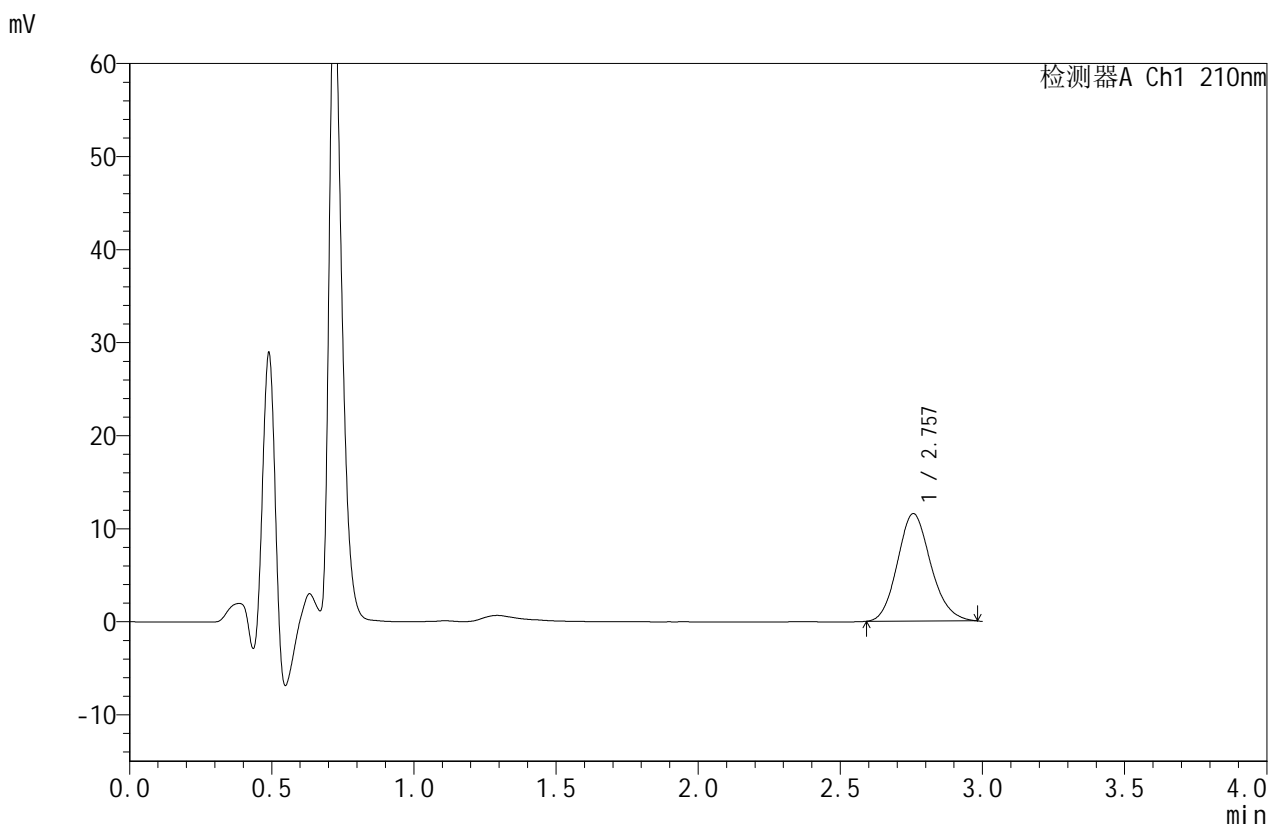


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-190-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:05:50      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:38      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	2.757	94305	100.000	11558	2661	1.142	--
总计		94305	100.000	11558			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批 (2.5mg)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-2-2



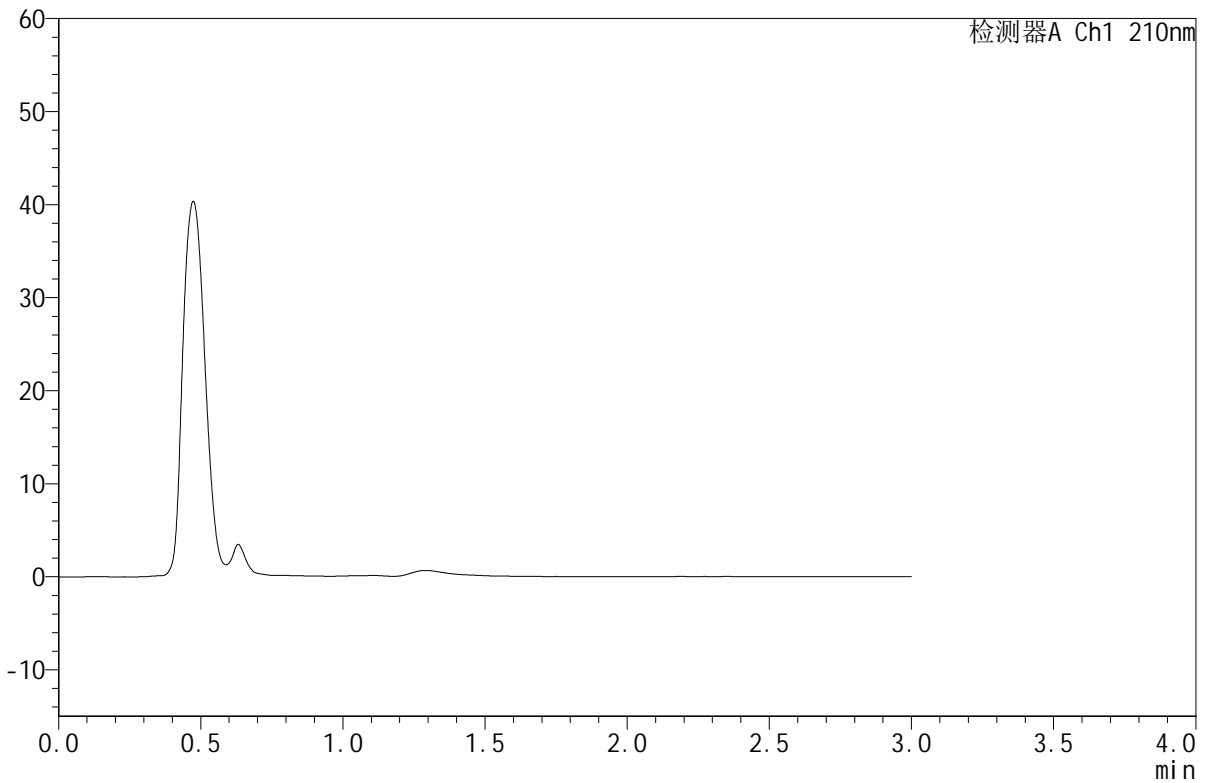
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-191-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:09:16      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:42      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)
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-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

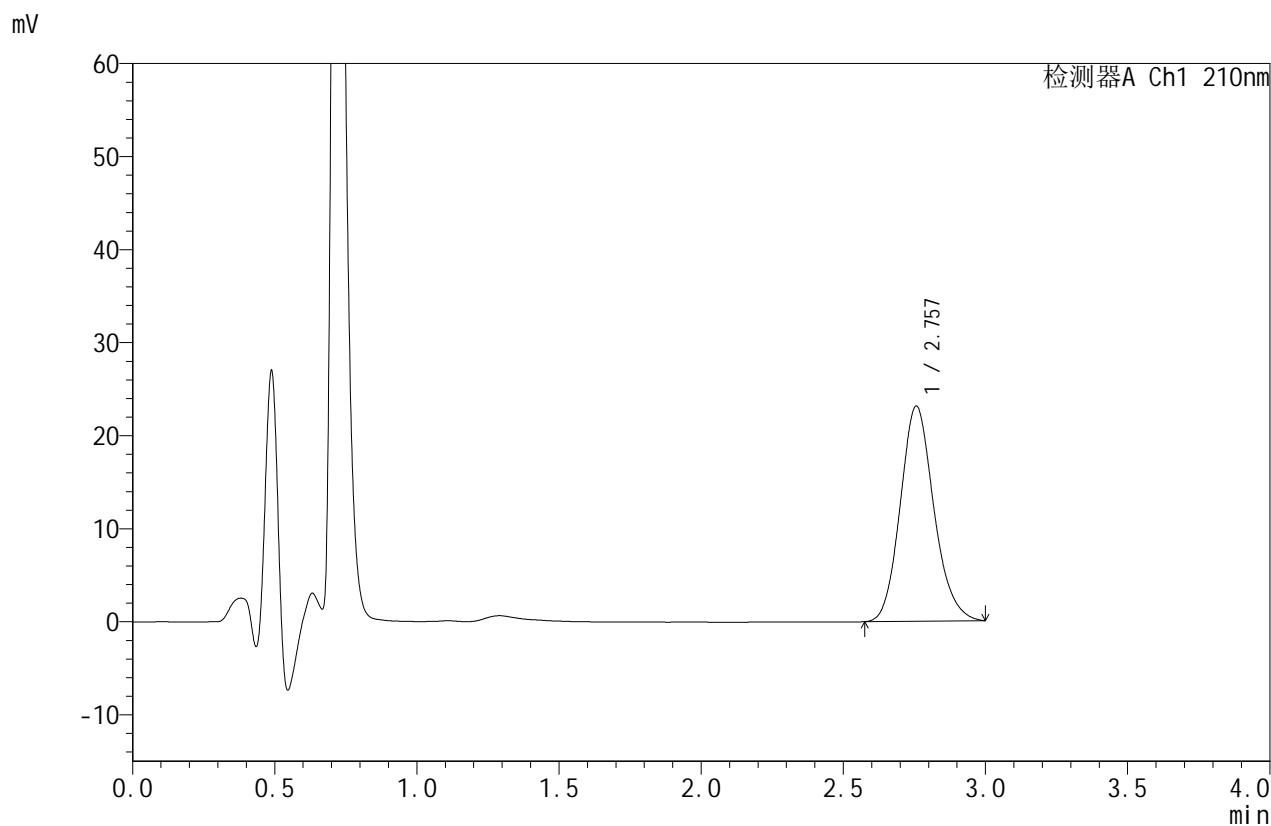


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-192-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:12:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:44      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	2.757	190113	100.000	23133	2649	1.145	--
总计		190113	100.000	23133			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

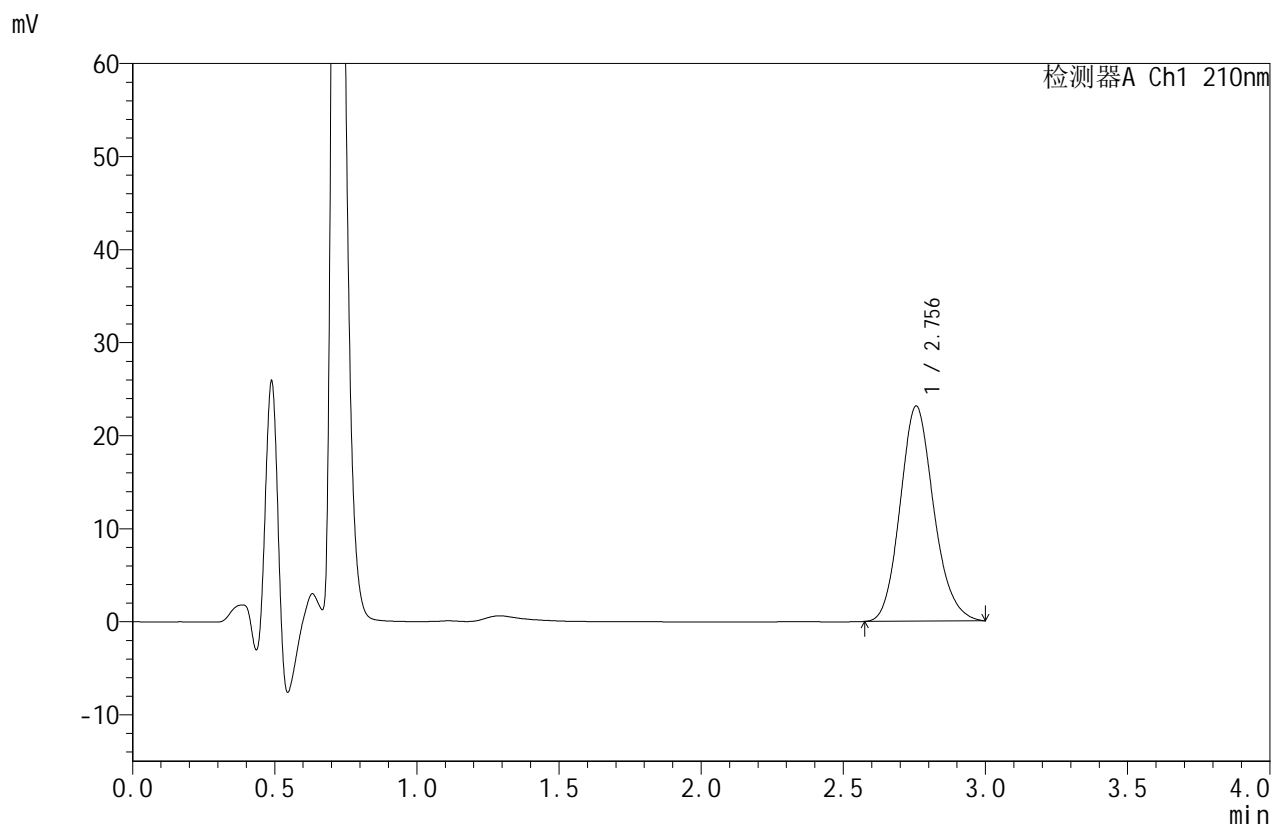


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-193-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:16:06 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:47 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	2.756	190130	100.000	23128	2643	1.147	--
总计		190130	100.000	23128			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2



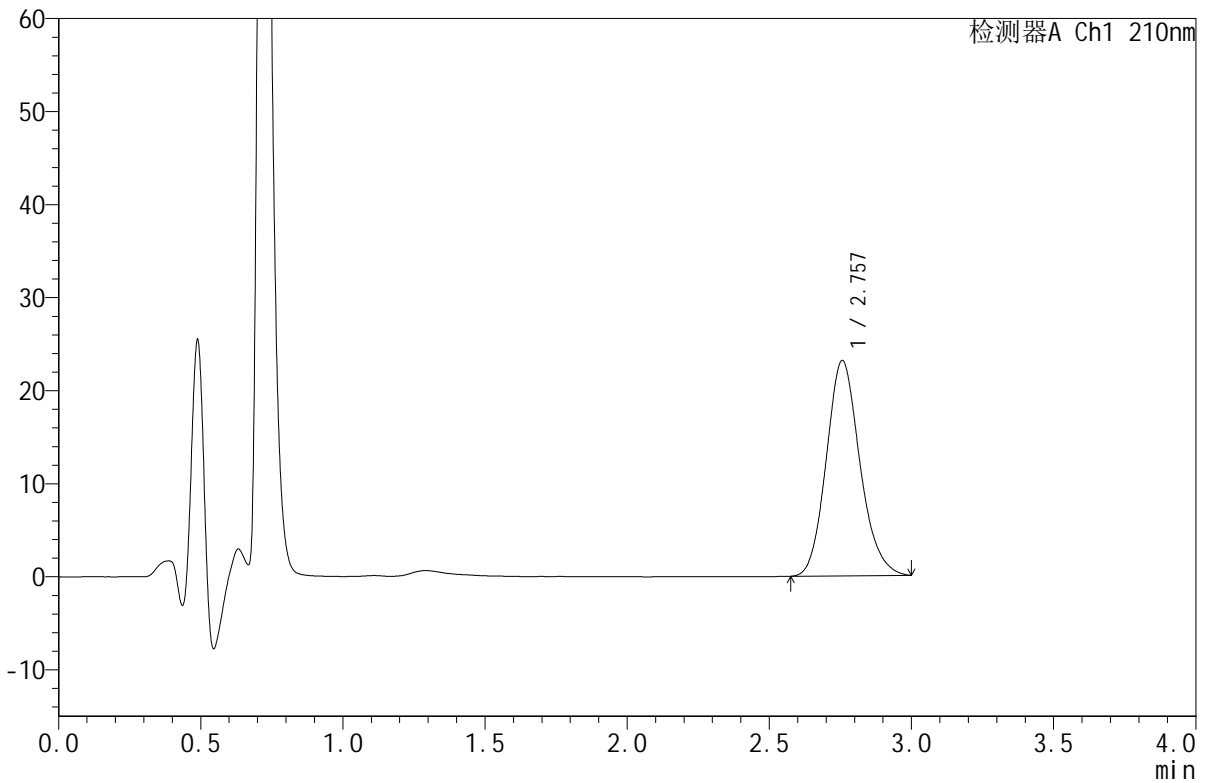
# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-194-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:19:30 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:50 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	2.757	190271	100.000	23145	2643	1.148	--
总计		190271	100.000	23145			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

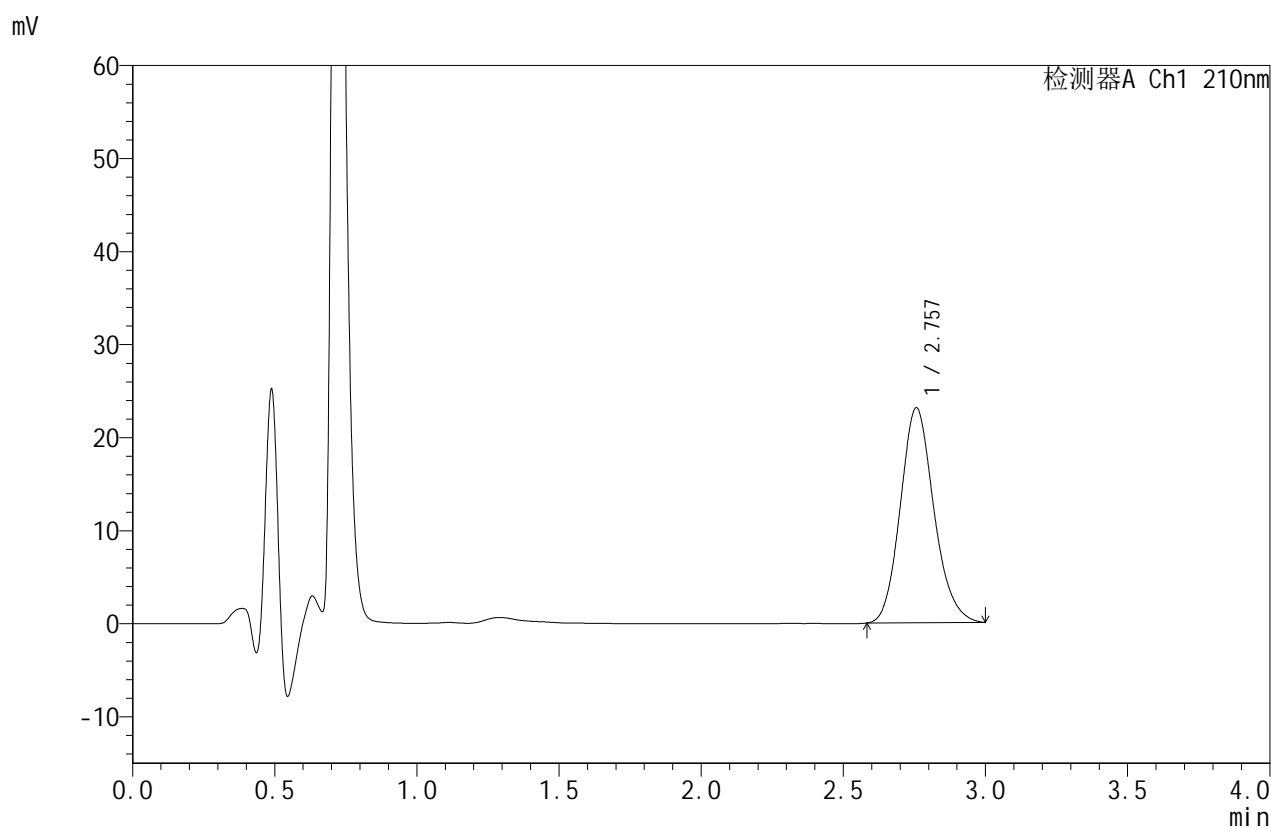


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-195-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:22:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:54      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	2.757	189921	100.000	23118	2643	1.146	--
总计		189921	100.000	23118			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

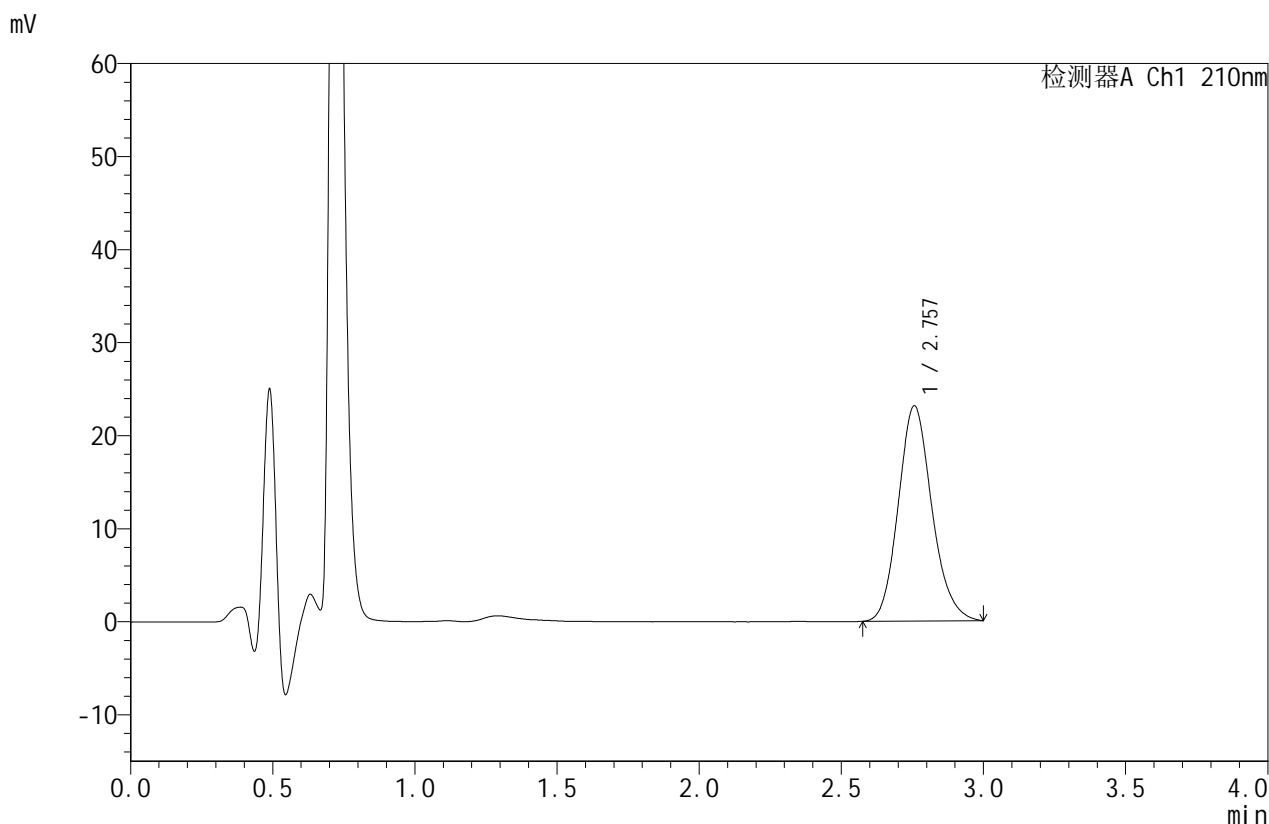


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-196-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:26:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 10:59:56 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	2.757	190186	100.000	23135	2644	1.146	--
总计		190186	100.000	23135			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

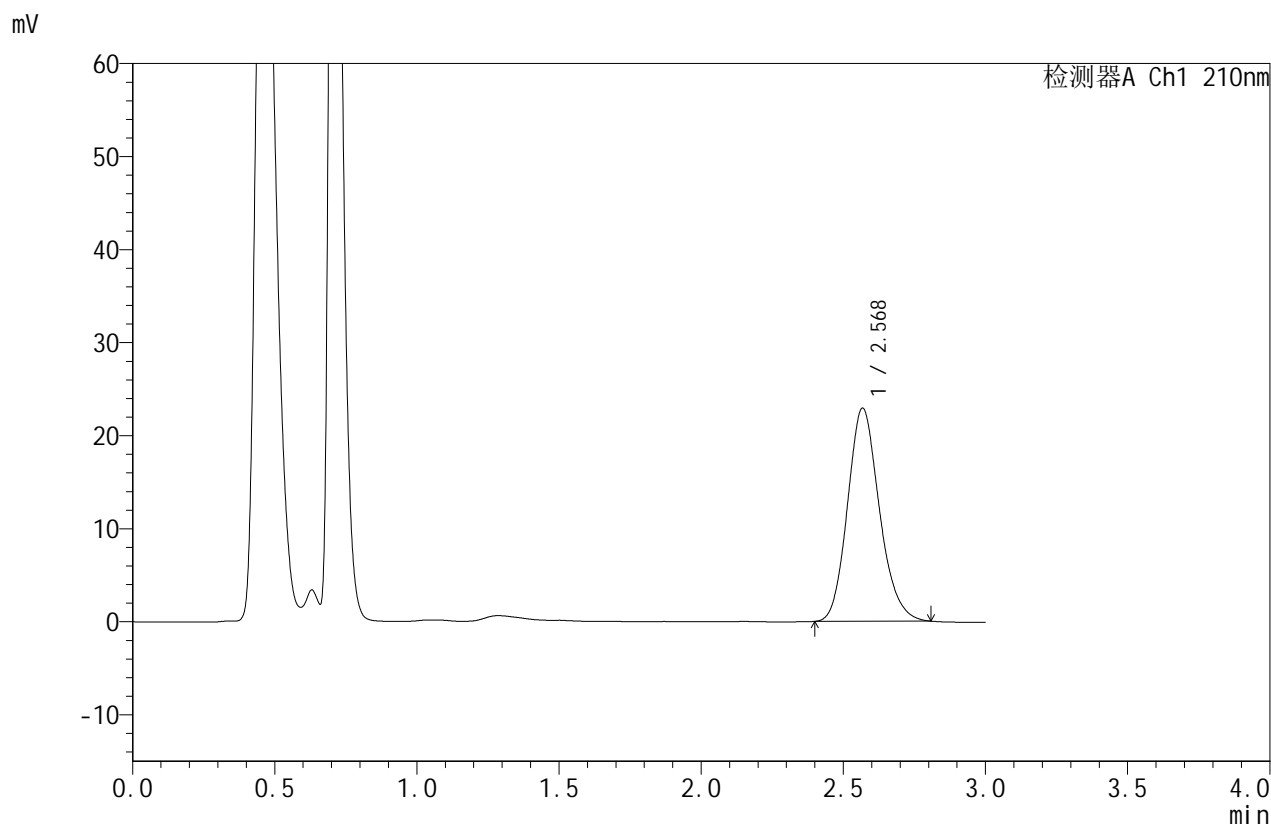


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-198-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:46:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:00 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	2.568	178532	100.000	22841	2554	1.161	--
总计		178532	100.000	22841			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

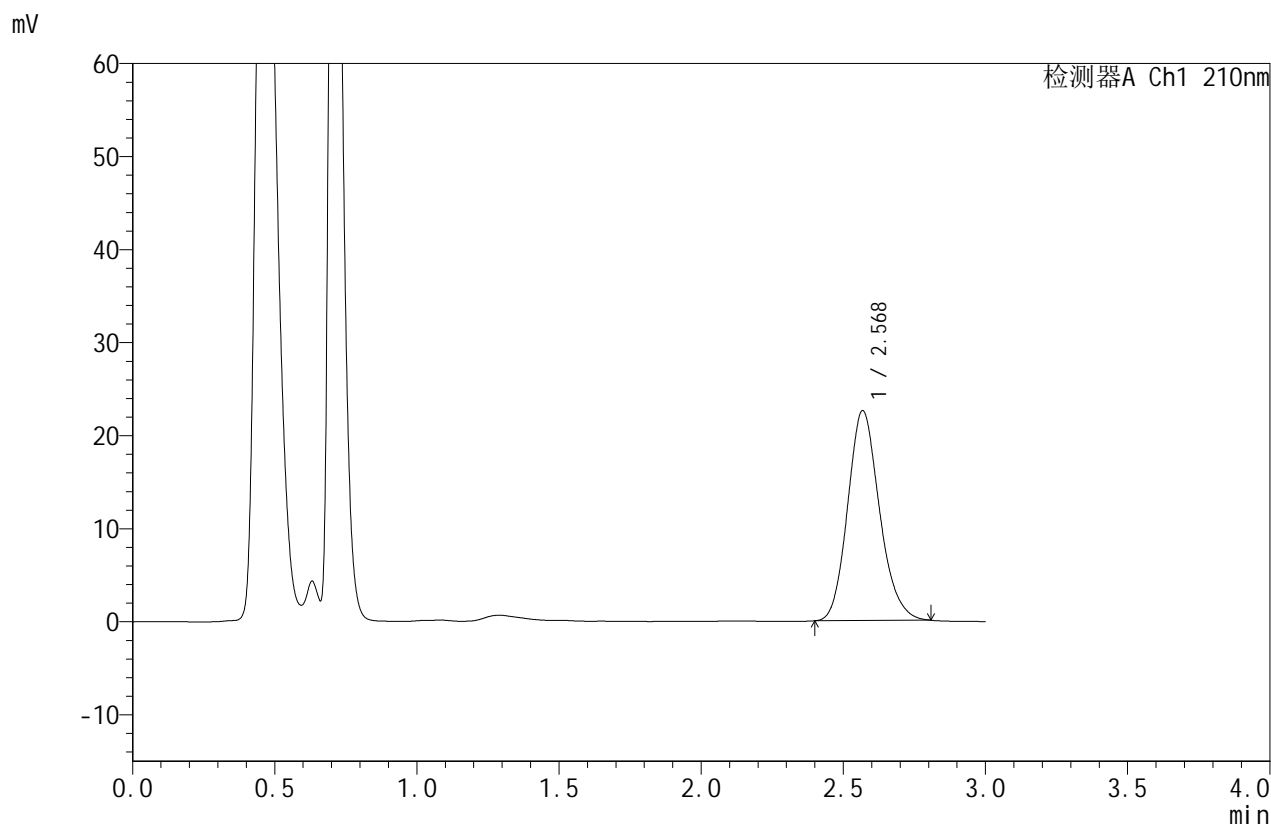


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-199-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:51:08 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:02 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	2.568	175681	100.000	22506	2554	1.160	--
总计		175681	100.000	22506			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

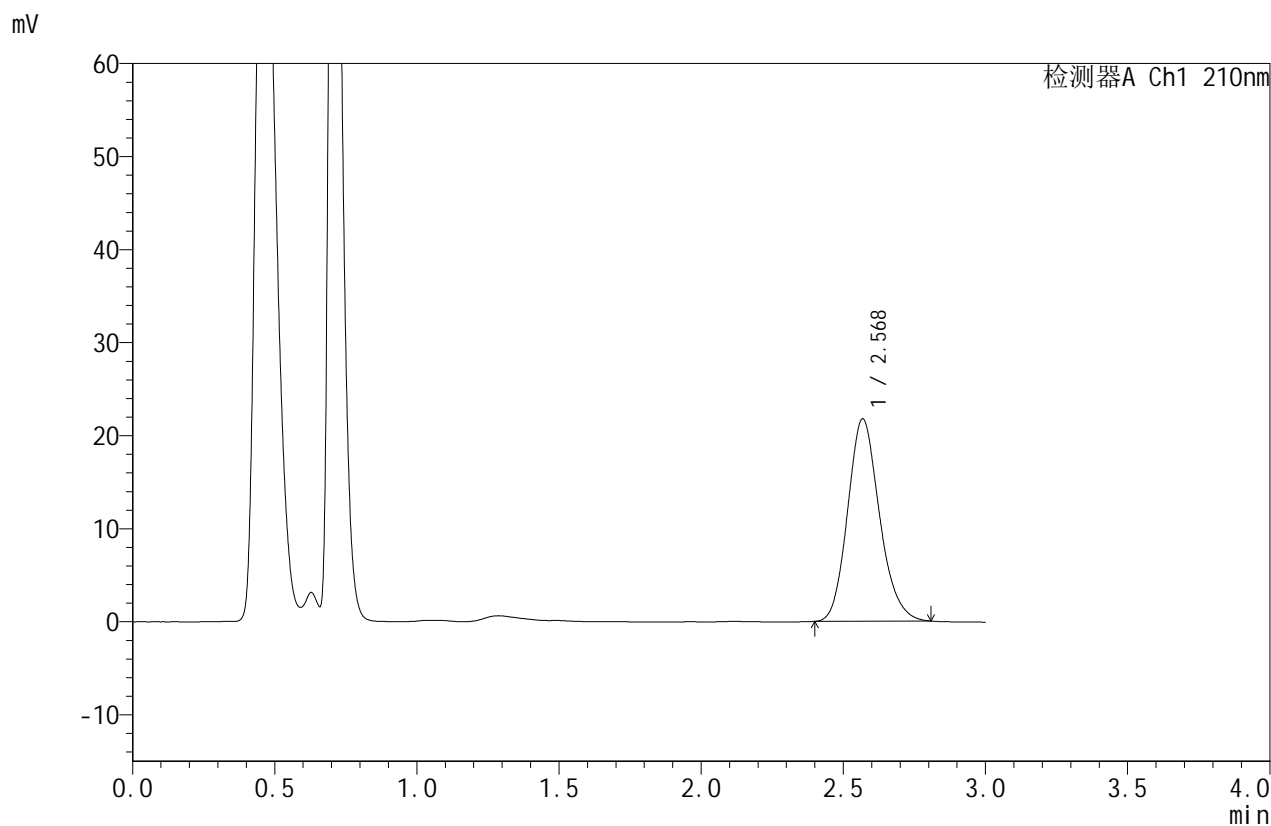


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-200-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:54:33 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:05 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	2.568	169427	100.000	21694	2550	1.161	--
总计		169427	100.000	21694			

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

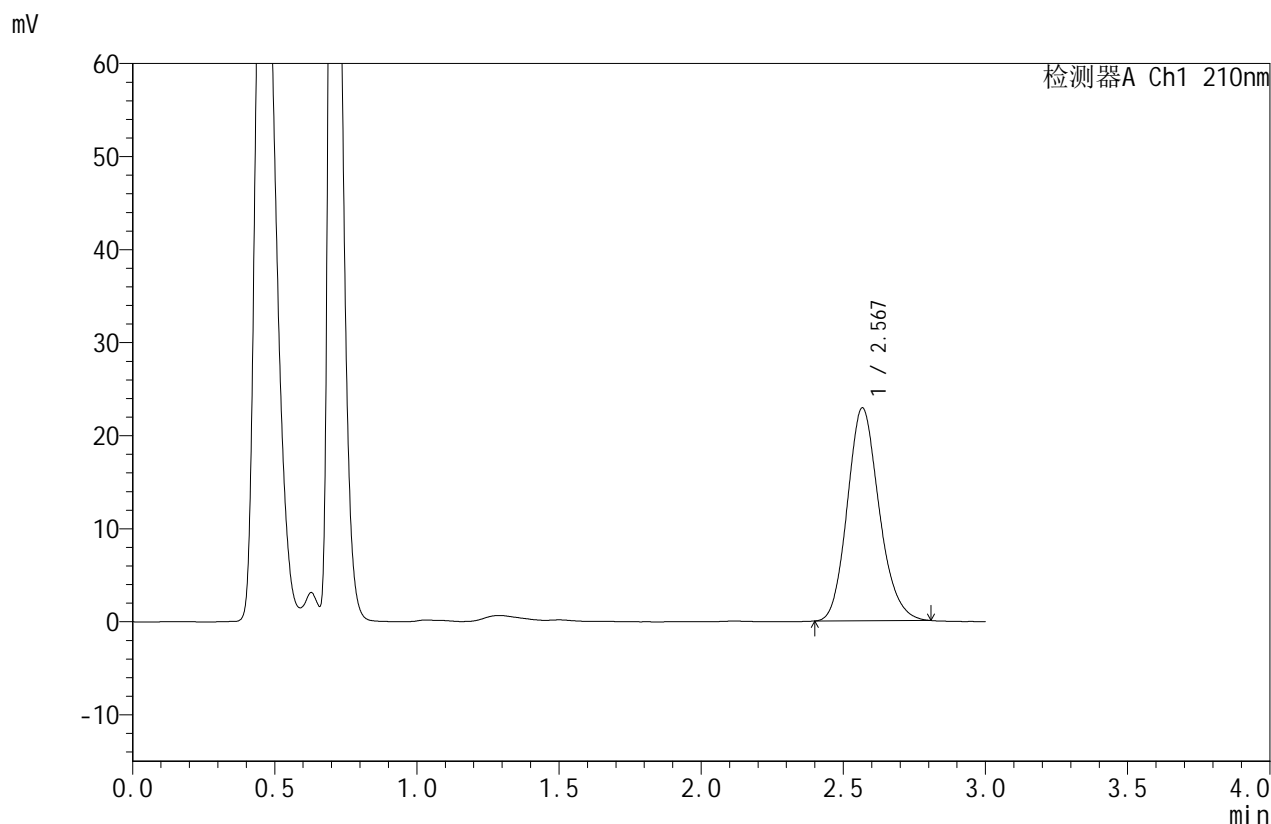


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-201-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 17:57:57      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:08      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	2.567	178134	100.000	22833	2557	1.160	--
总计		178134	100.000	22833			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

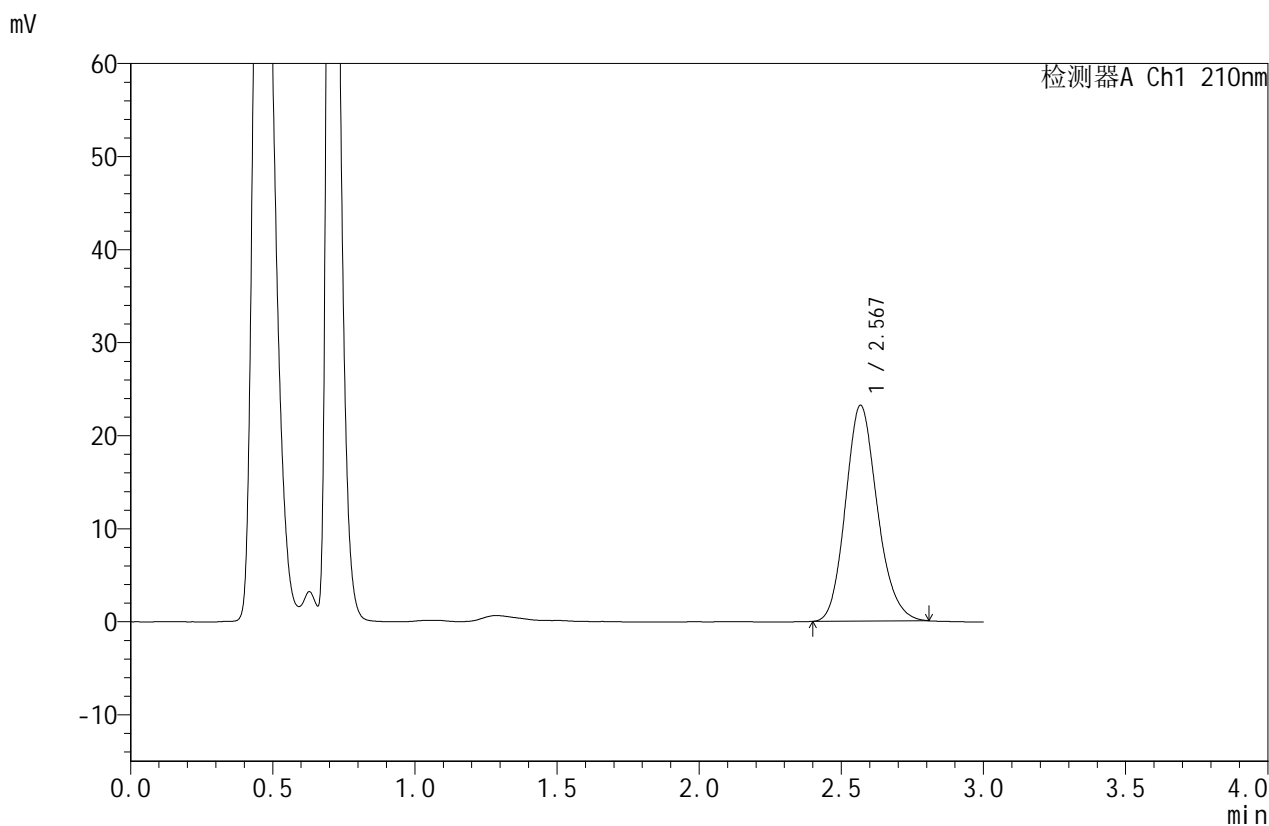


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-202-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:01:22 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:11 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	2.567	180609	100.000	23127	2553	1.160	--
总计		180609	100.000	23127			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

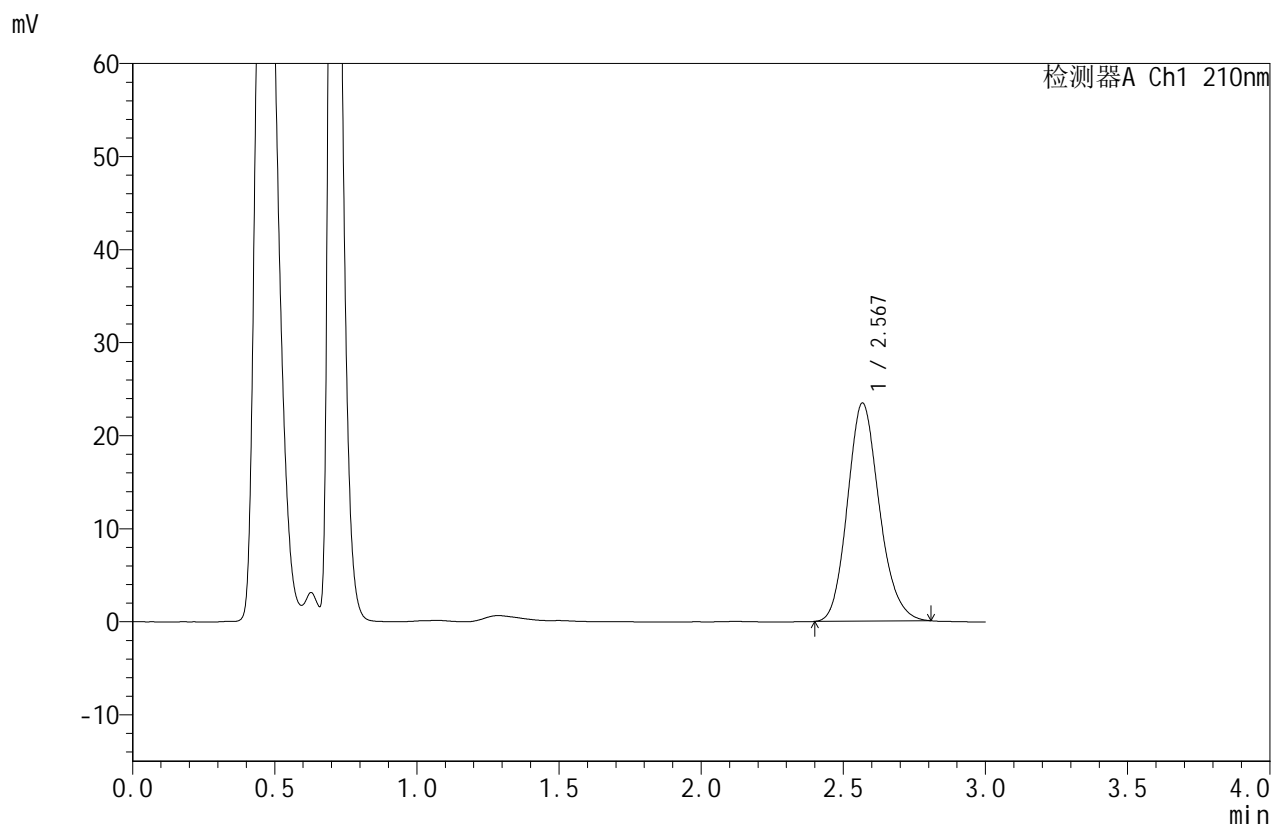


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-203-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:04:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:14      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	2.567	182501	100.000	23372	2554	1.160	--
总计		182501	100.000	23372			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

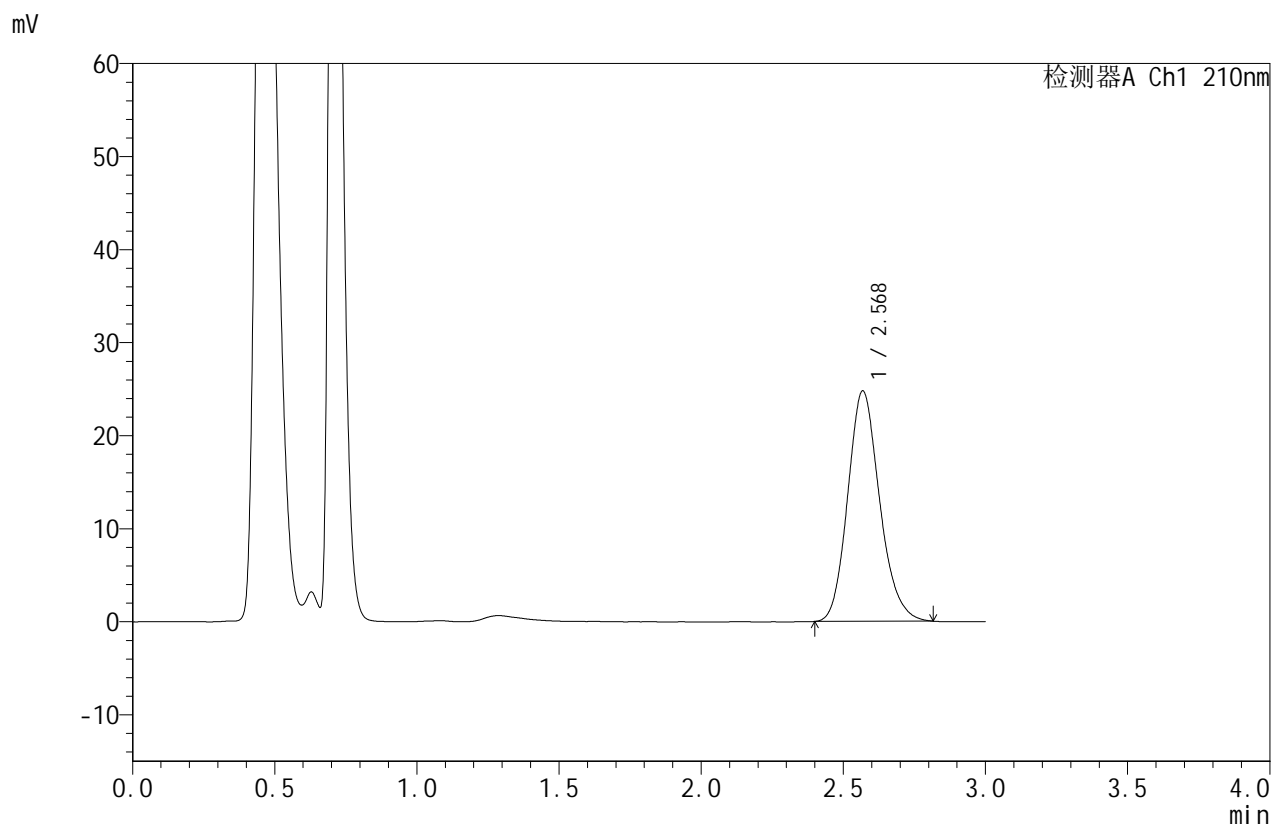


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-204-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:08:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:16 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	2.568	193173	100.000	24712	2547	1.163	--
总计		193173	100.000	24712			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

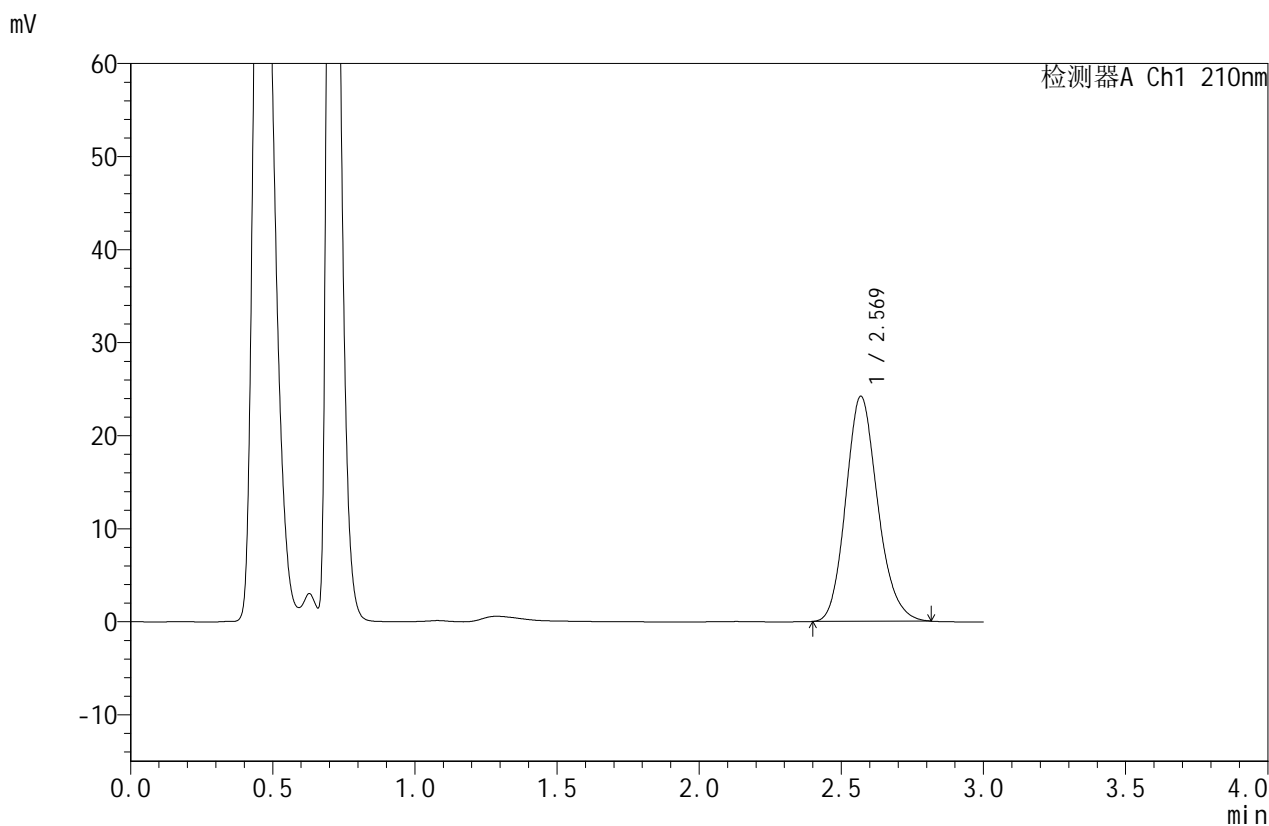


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-205-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:11:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:19 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	2.569	188712	100.000	24151	2555	1.162	--
总计		188712	100.000	24151			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

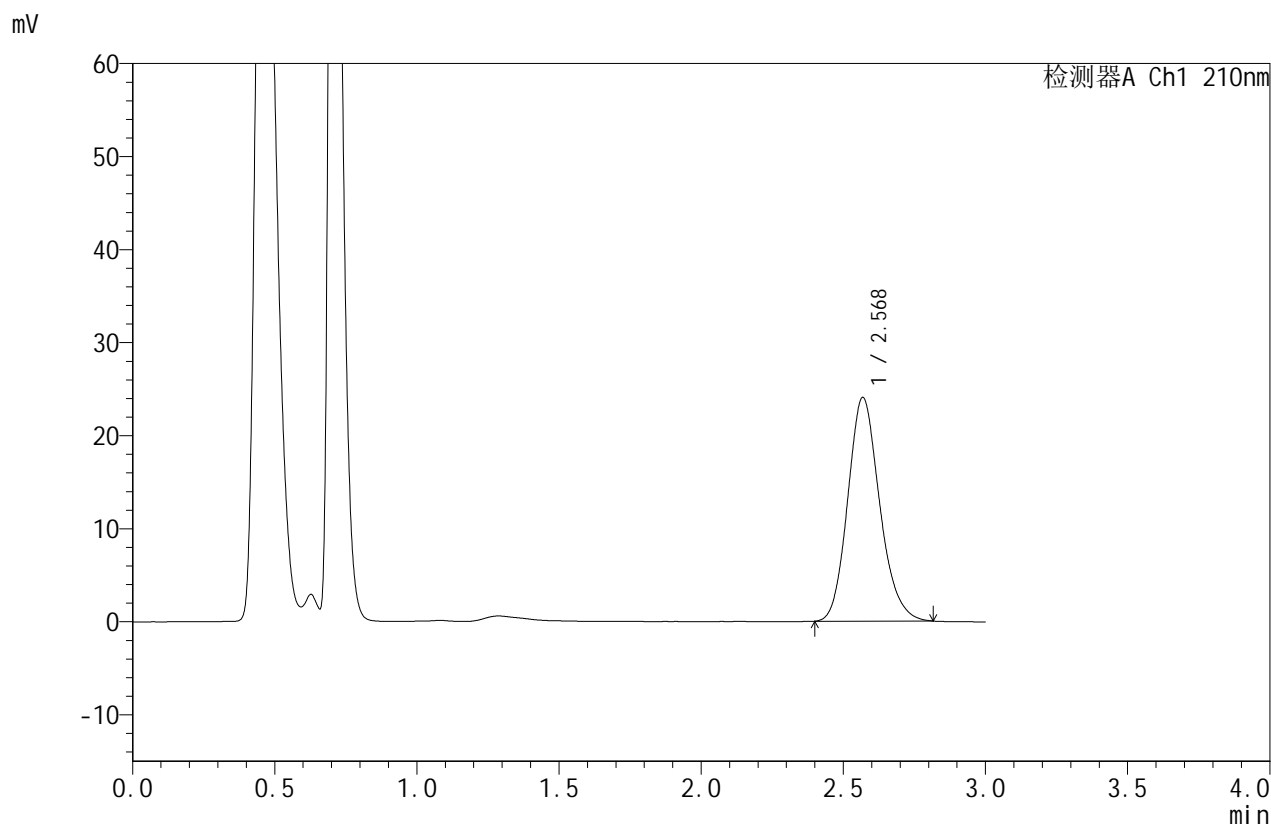


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-206-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:14:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:00:22      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	2.568	187648	100.000	23996	2550	1.162	--
总计		187648	100.000	23996			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

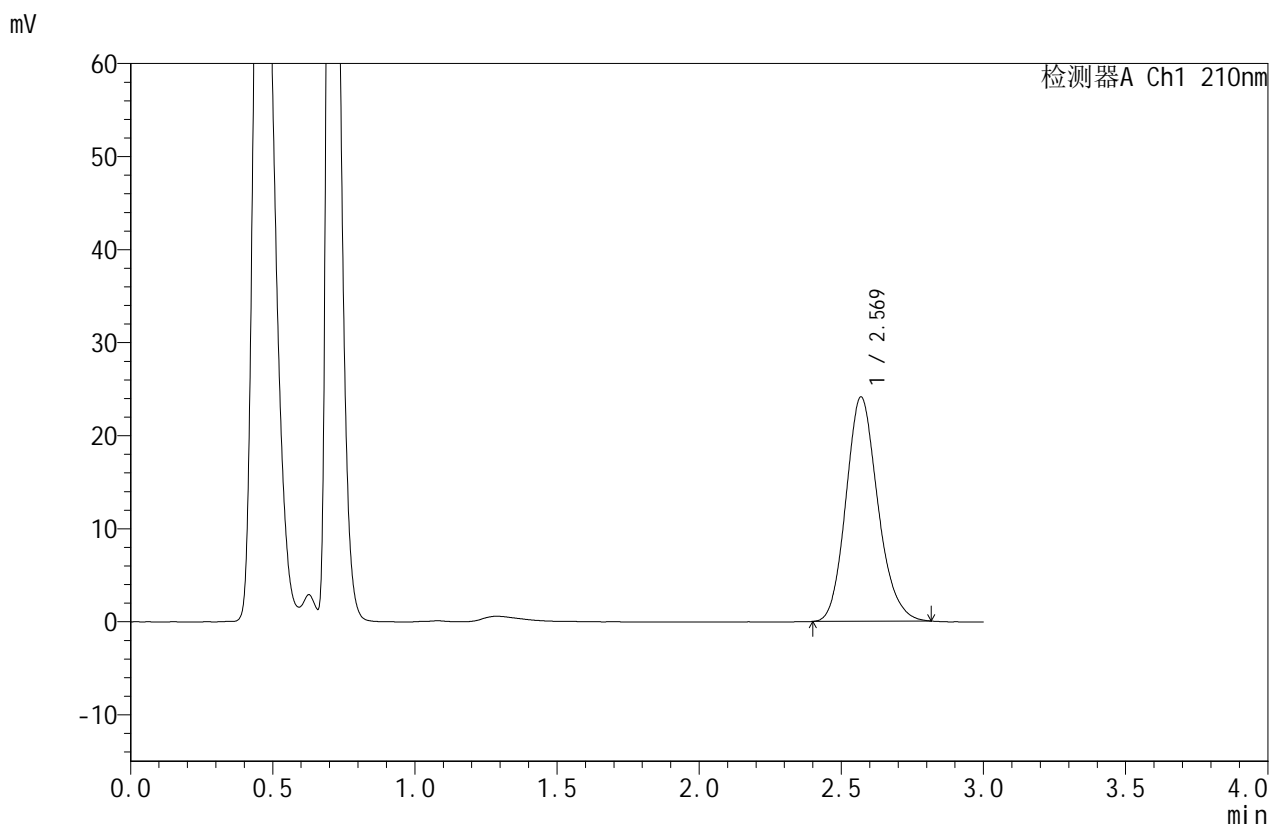


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-207-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:18:22      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:00:25      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	2.569	187952	100.000	24084	2557	1.163	--
总计		187952	100.000	24084			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

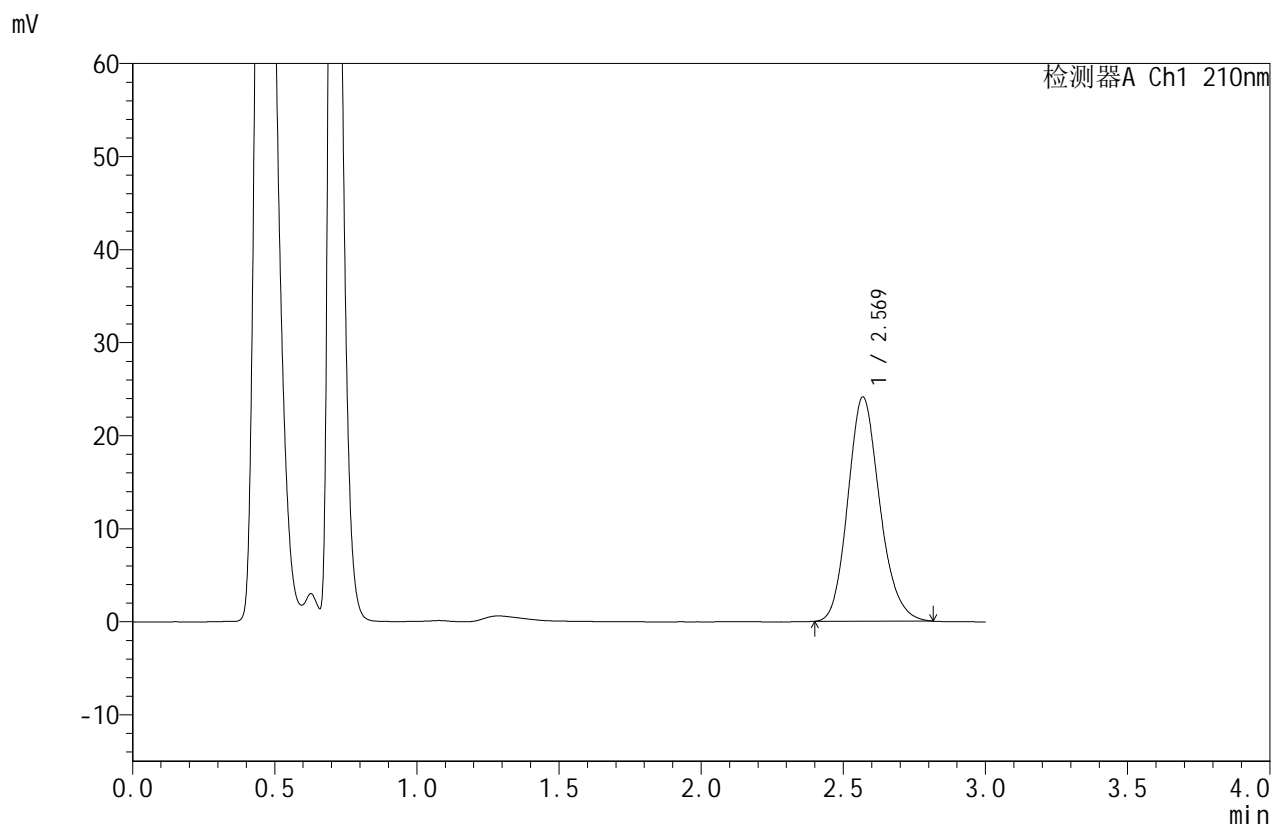


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-208-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:21:47      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:27      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	2.569	188086	100.000	24070	2555	1.162	--
总计		188086	100.000	24070			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

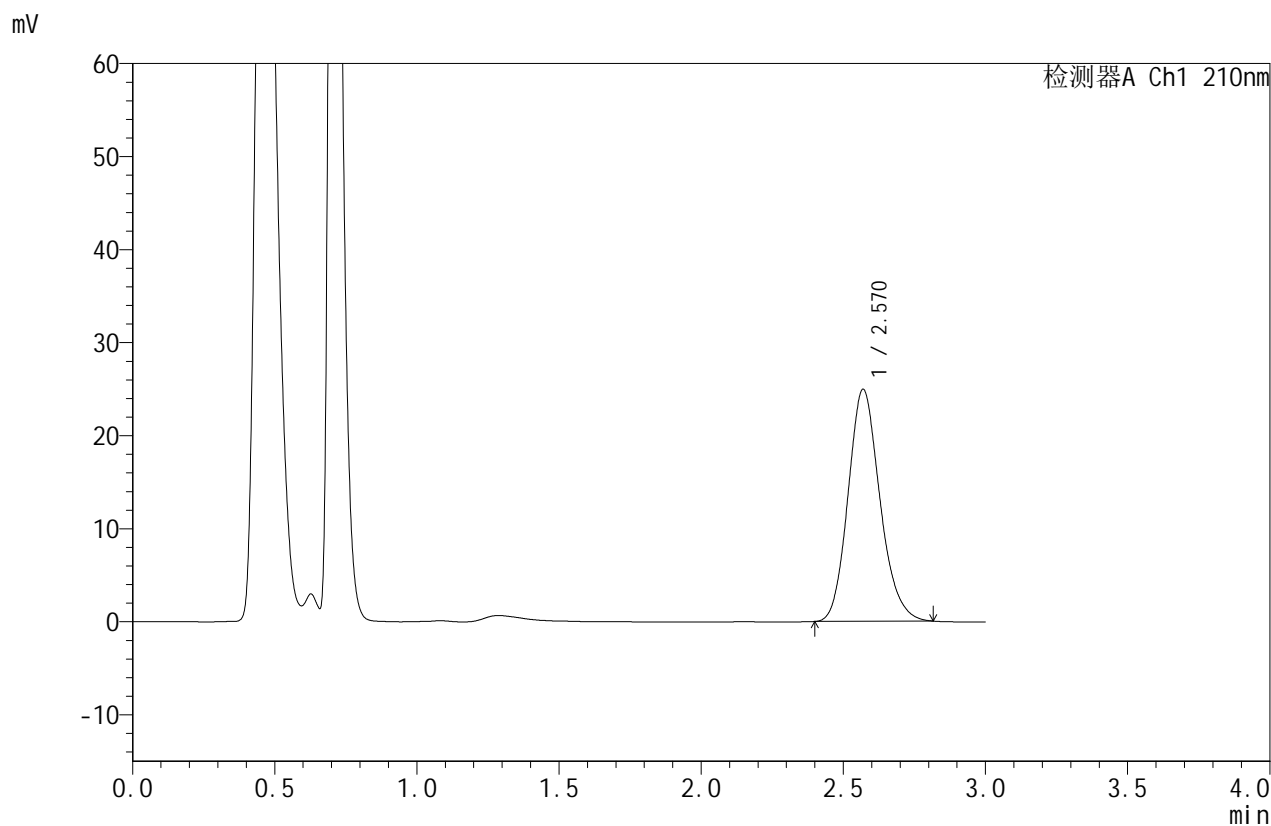


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-209-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:25:12      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:30      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	2.570	194396	100.000	24921	2551	1.161	--
总计		194396	100.000	24921			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

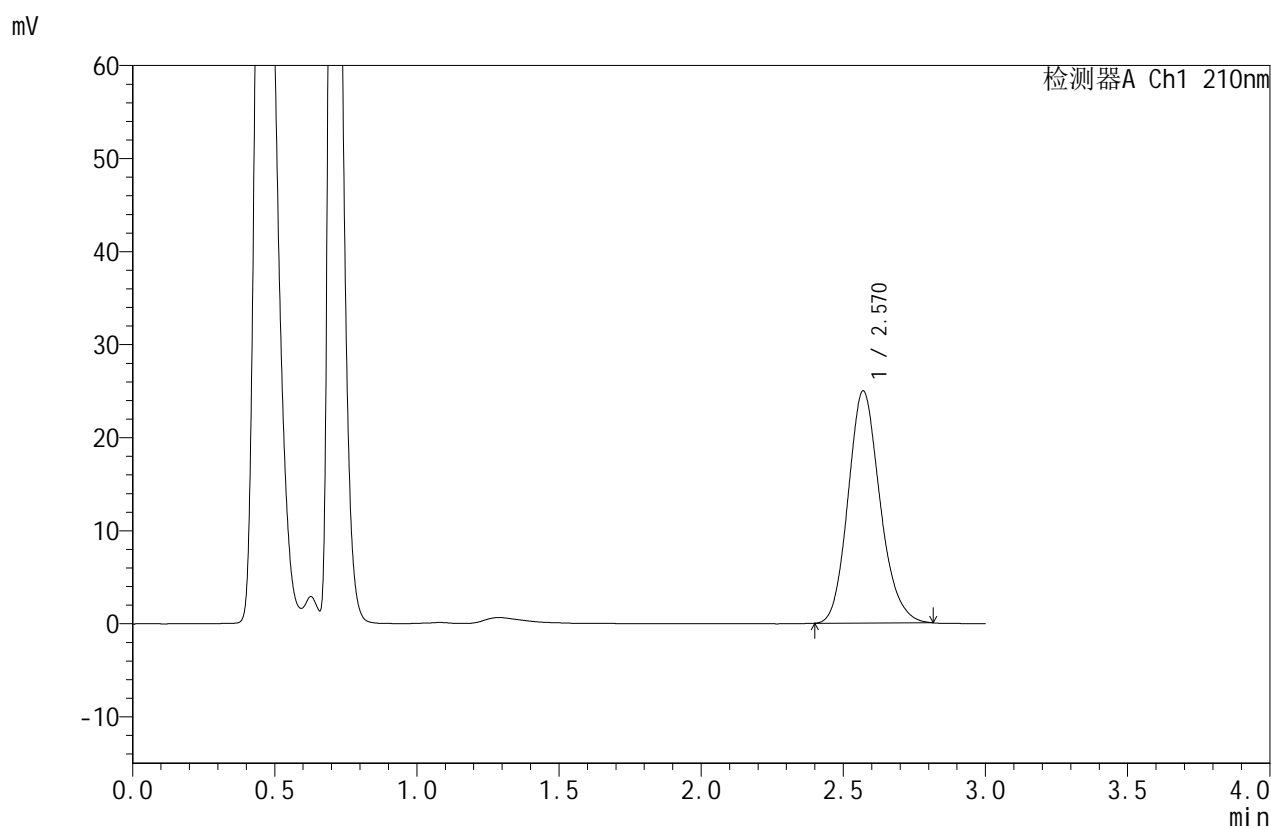


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-210-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:28:36 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:33 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	2.570	194741	100.000	24935	2555	1.161	--
总计		194741	100.000	24935			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

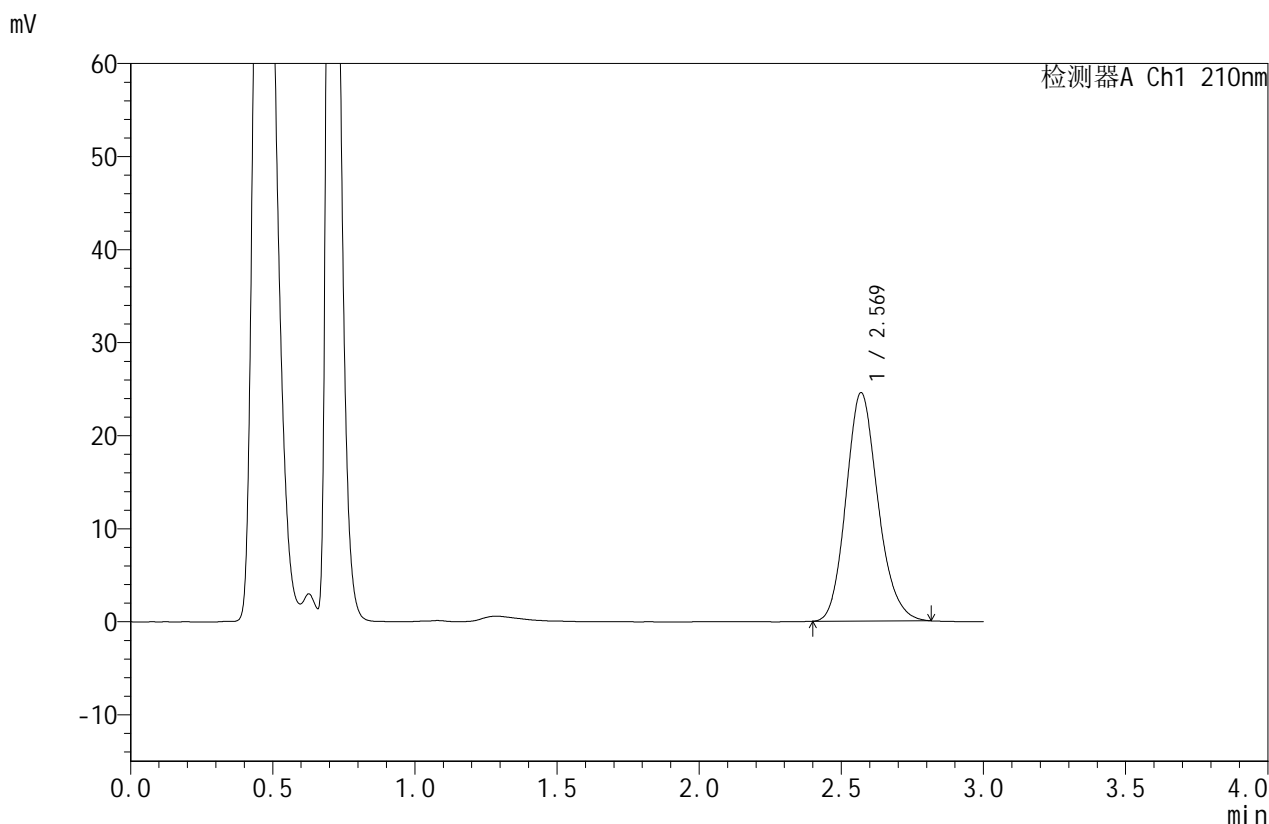


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-211-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:32:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:00:35      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	2.569	191491	100.000	24527	2557	1.162	--
总计		191491	100.000	24527			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

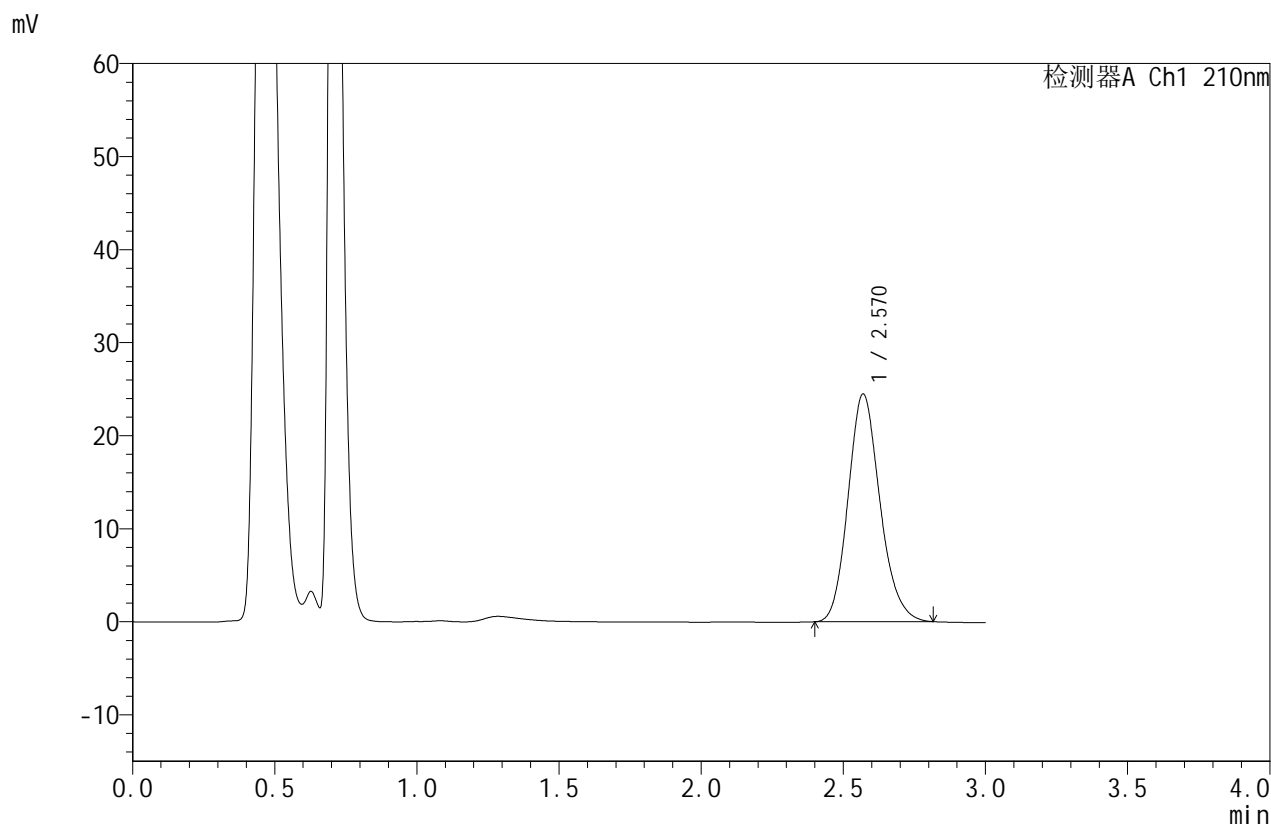


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-212-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:35:24 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:38 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	2.570	190967	100.000	24464	2551	1.160	--
总计		190967	100.000	24464			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

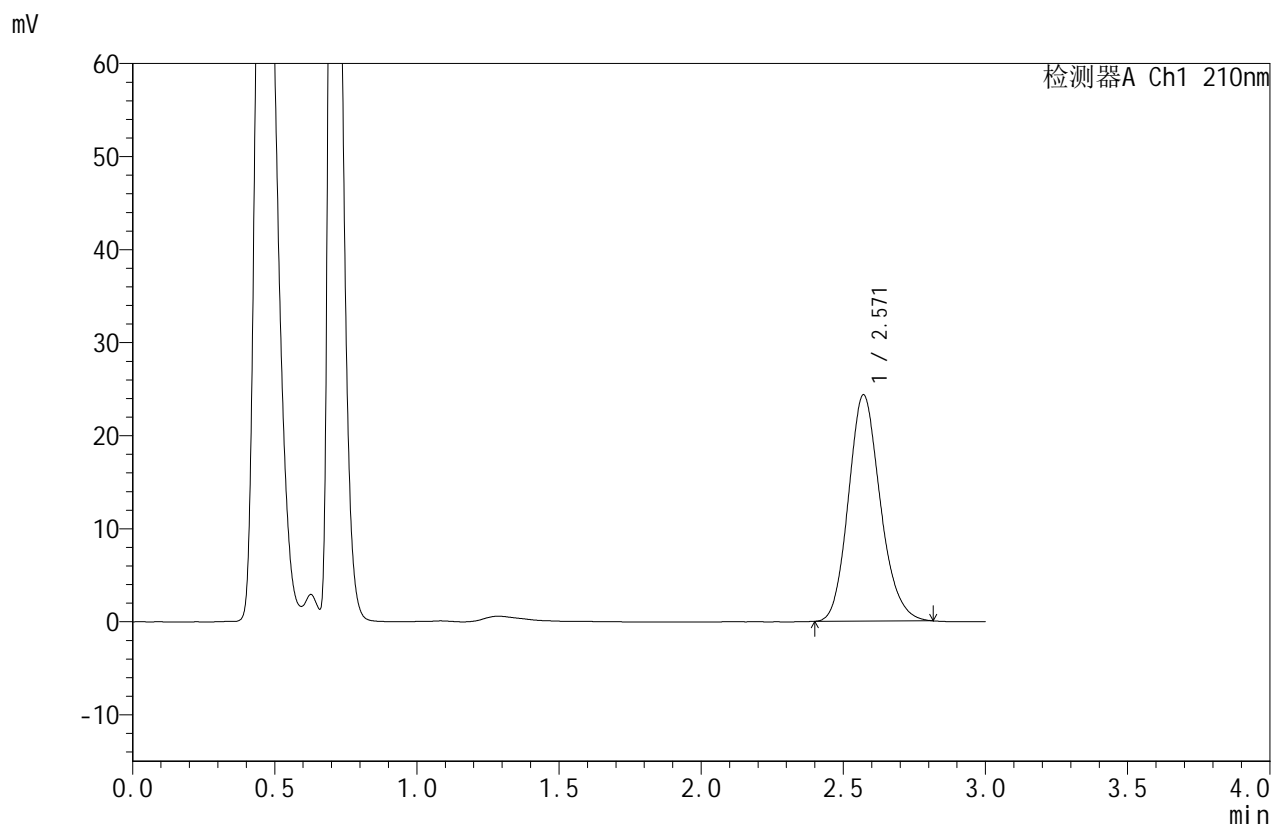


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-213-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:38:49      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:41      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	2.571	189824	100.000	24327	2548	1.159	--
总计		189824	100.000	24327			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1



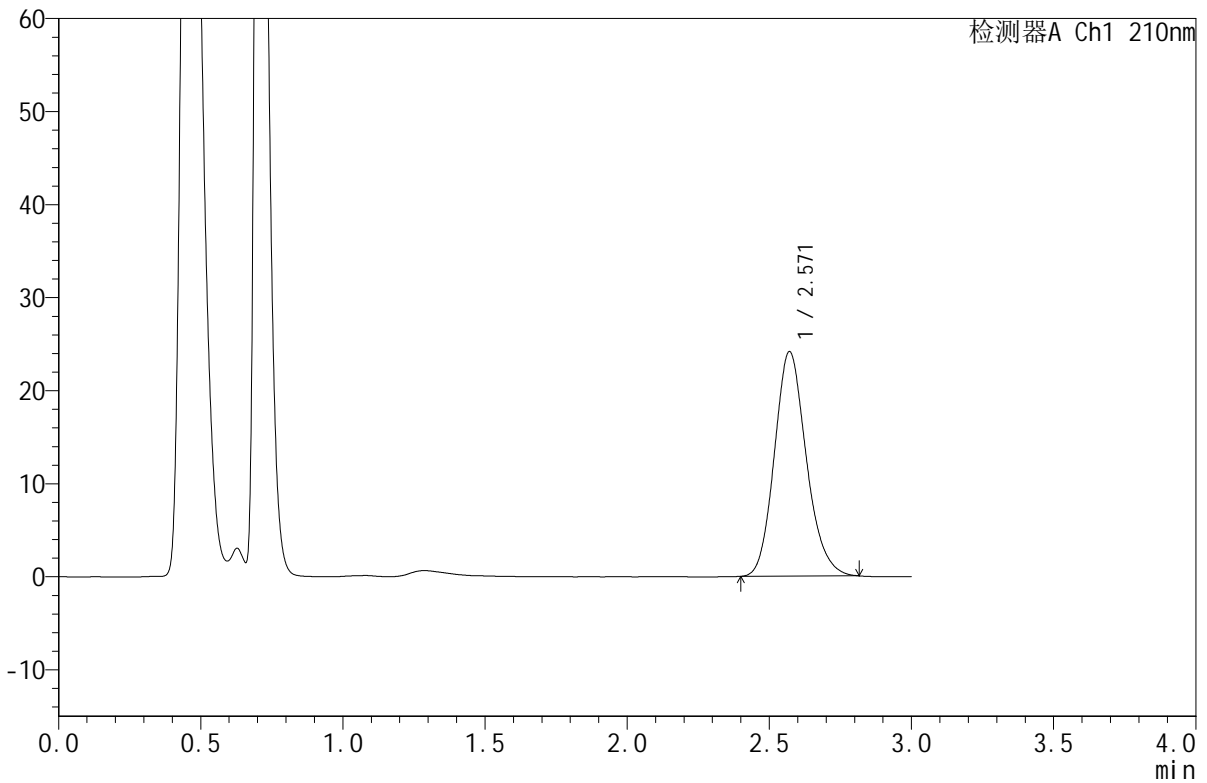
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-214-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:42:14      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:00:44      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	2.571	188441	100.000	24142	2550	1.159	--
总计		188441	100.000	24142			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

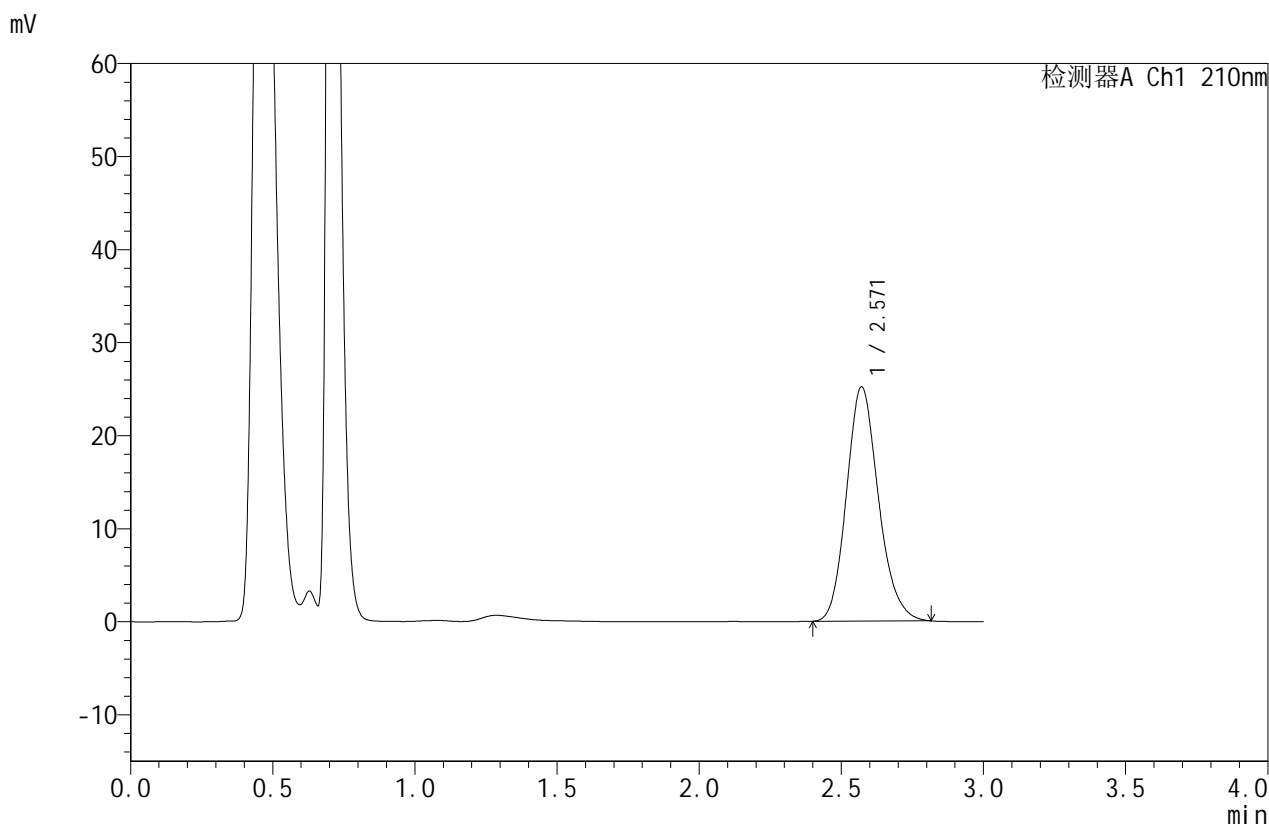


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-215-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:45:38 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:46 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	2.571	196868	100.000	25180	2545	1.160	--
总计		196868	100.000	25180			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

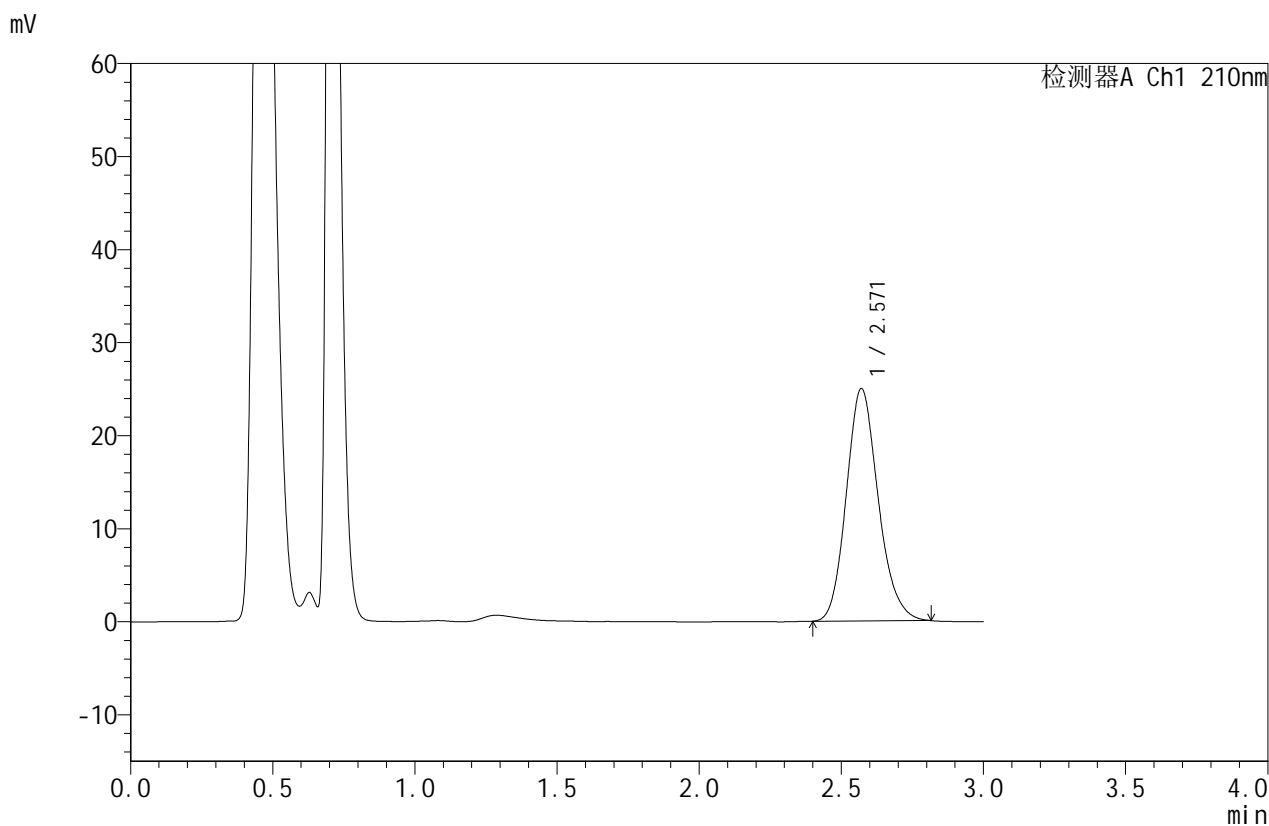


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-216-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:49:03 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:49 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	2.571	194987	100.000	24982	2556	1.160	--
总计		194987	100.000	24982			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

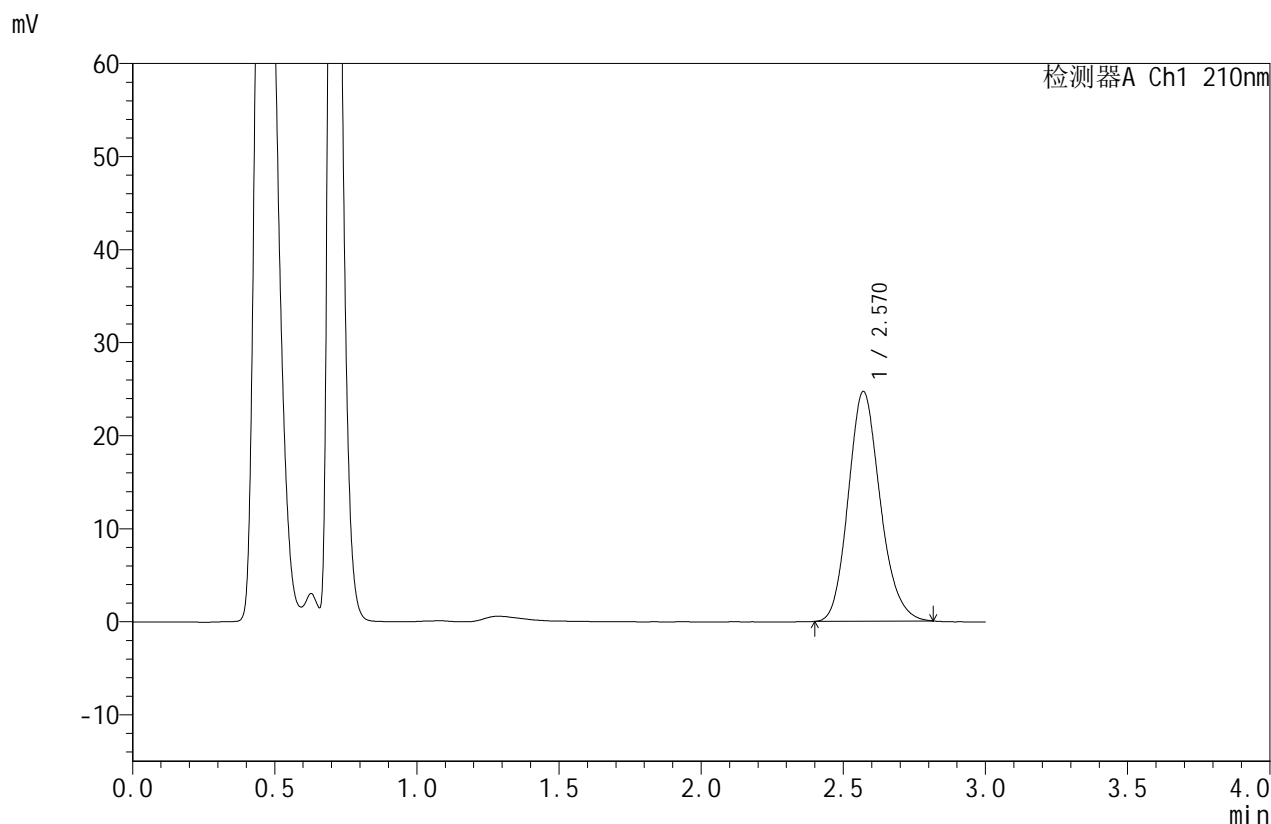


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-217-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:52:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:00:52      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	2.570	192698	100.000	24696	2556	1.161	--
总计		192698	100.000	24696			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

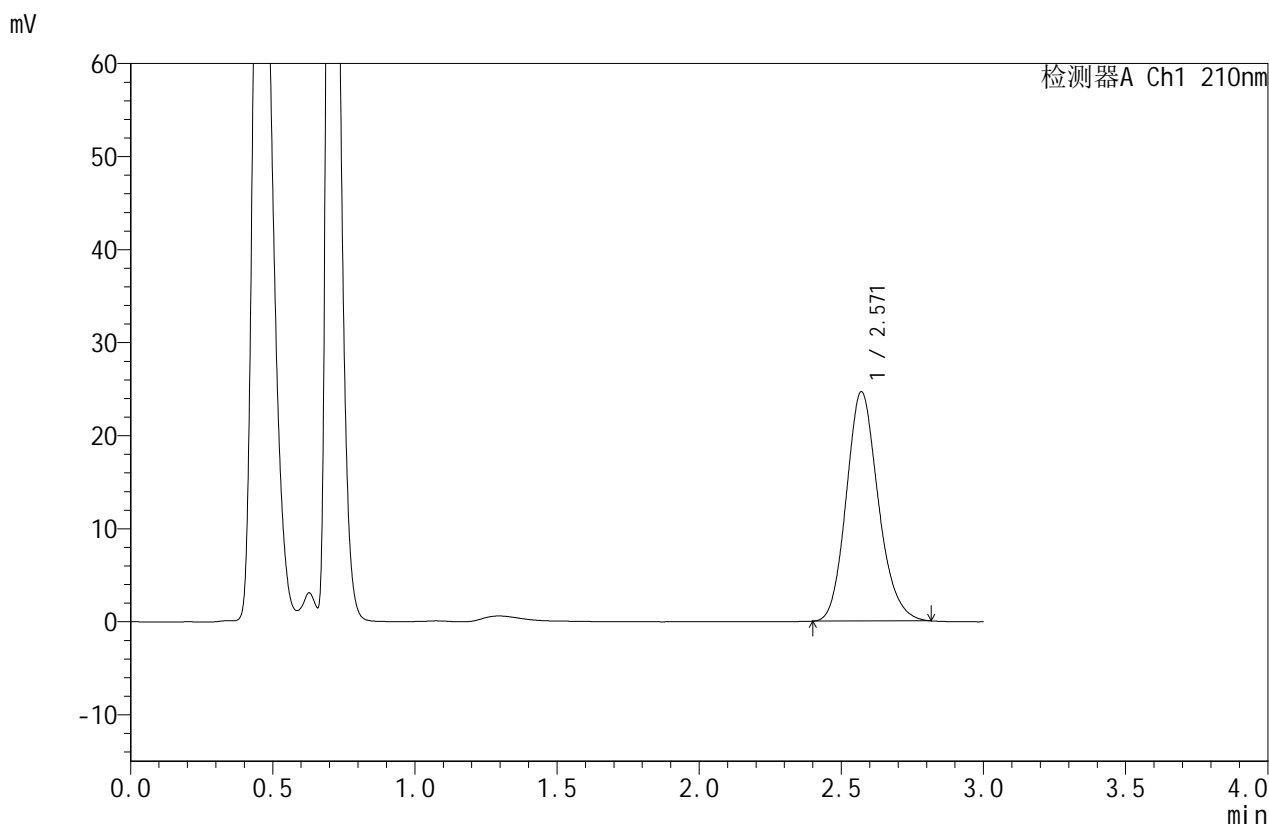


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-218-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:55:52 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:55 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	2.571	192727	100.000	24646	2551	1.161	--
总计		192727	100.000	24646			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

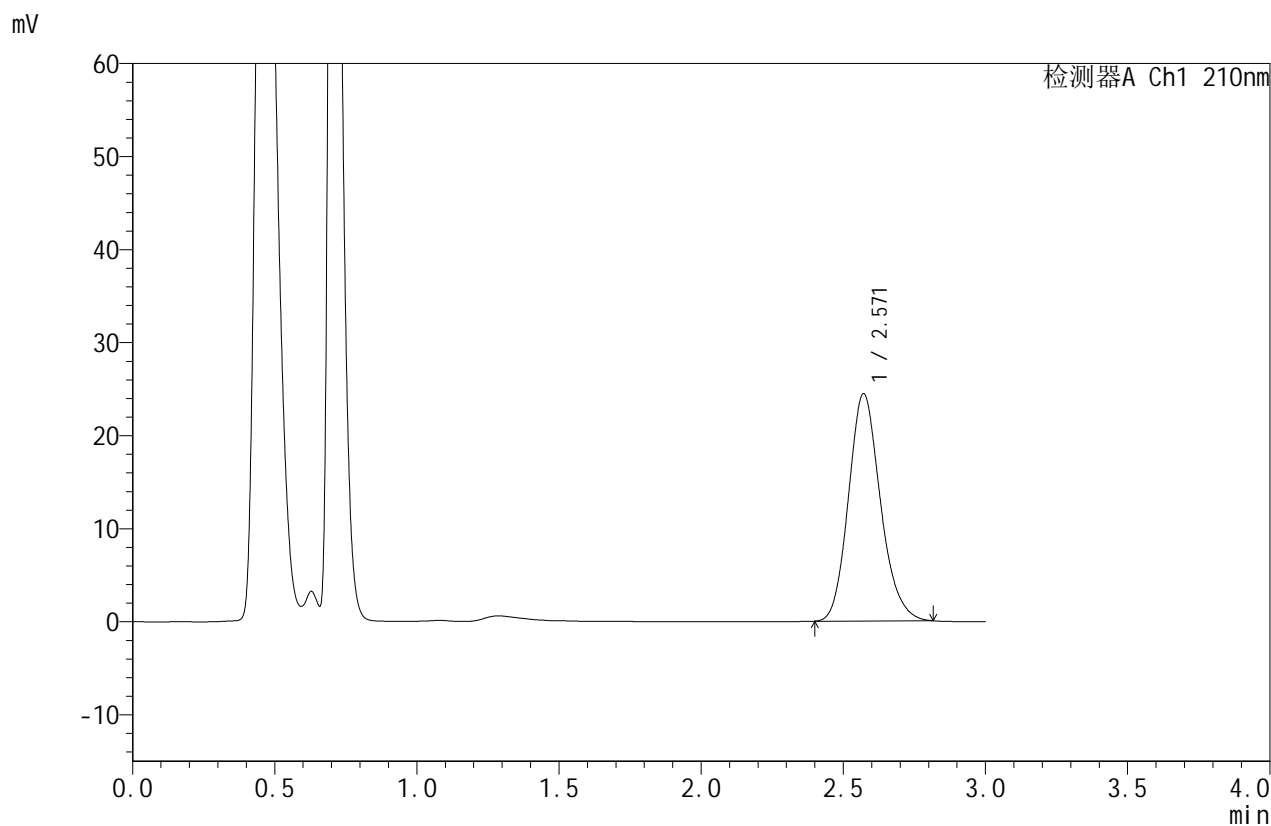


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-219-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 18:59:16      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:00:57      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	2.571	191061	100.000	24442	2546	1.161	--
总计		191061	100.000	24442			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

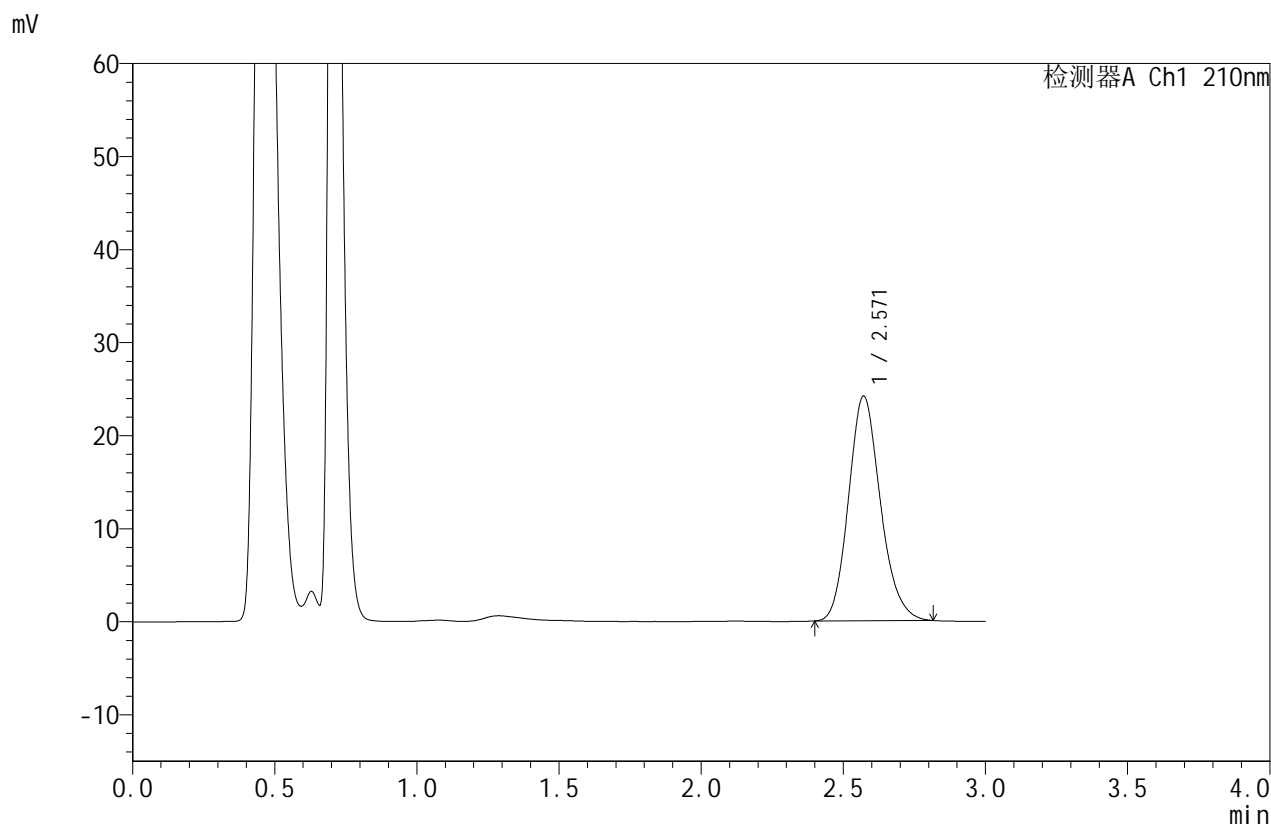


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-220-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:02:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:00      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	2.571	188798	100.000	24160	2547	1.161	--
总计		188798	100.000	24160			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

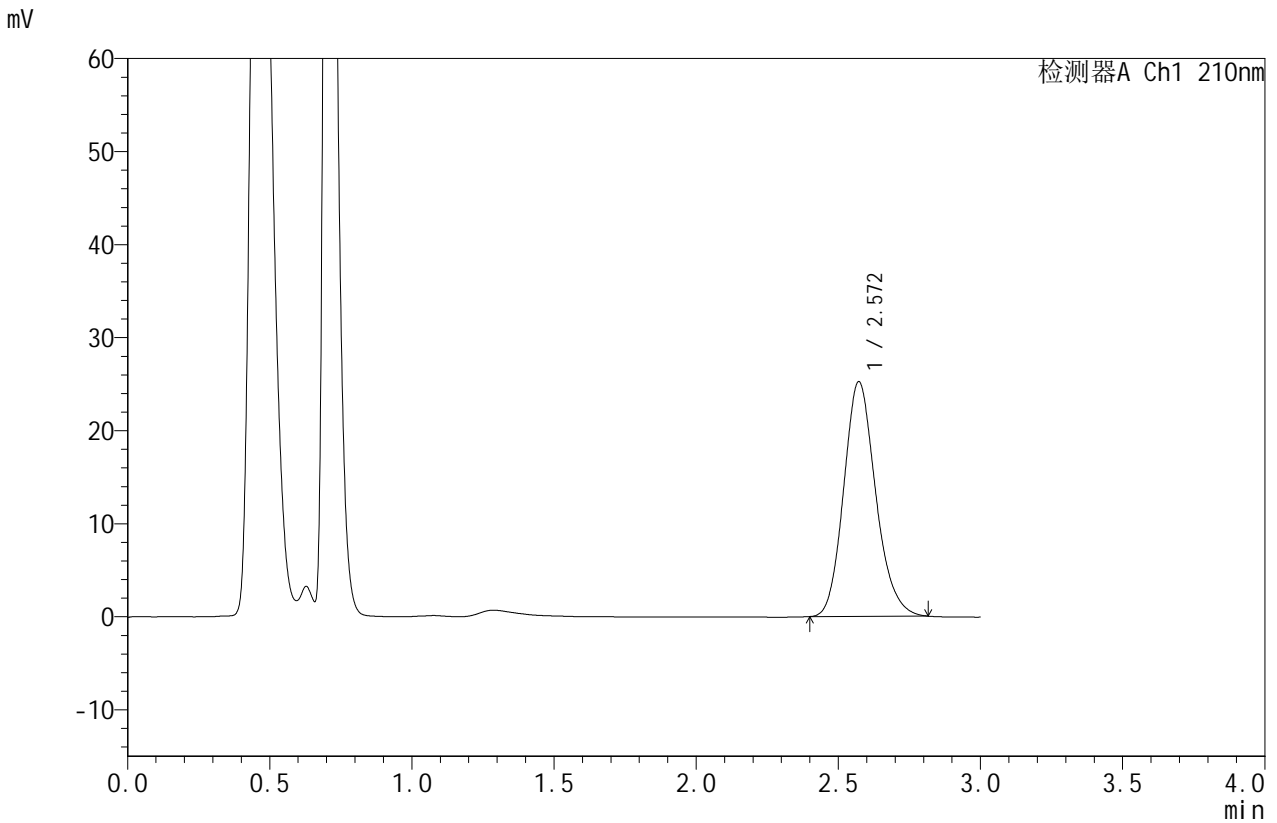


# JSS-4129

<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 - 0-9/25-221-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:06:04      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:01:03      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	2.572	197428	100.000	25236	2544	1.163	--
总计		197428	100.000	25236			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1



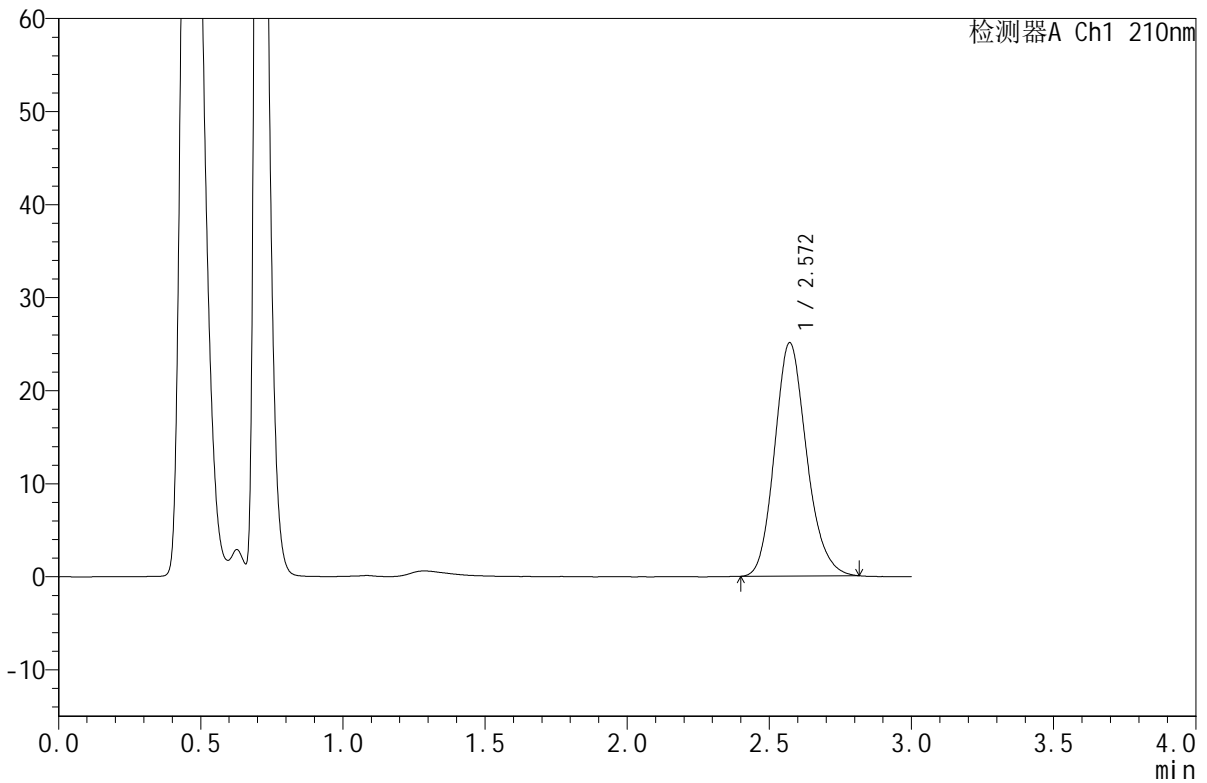
# JSS-4129

<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 - 0-9/25-222-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:09:28      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:06      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	2.572	196229	100.000	25091	2548	1.162	--
总计		196229	100.000	25091			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

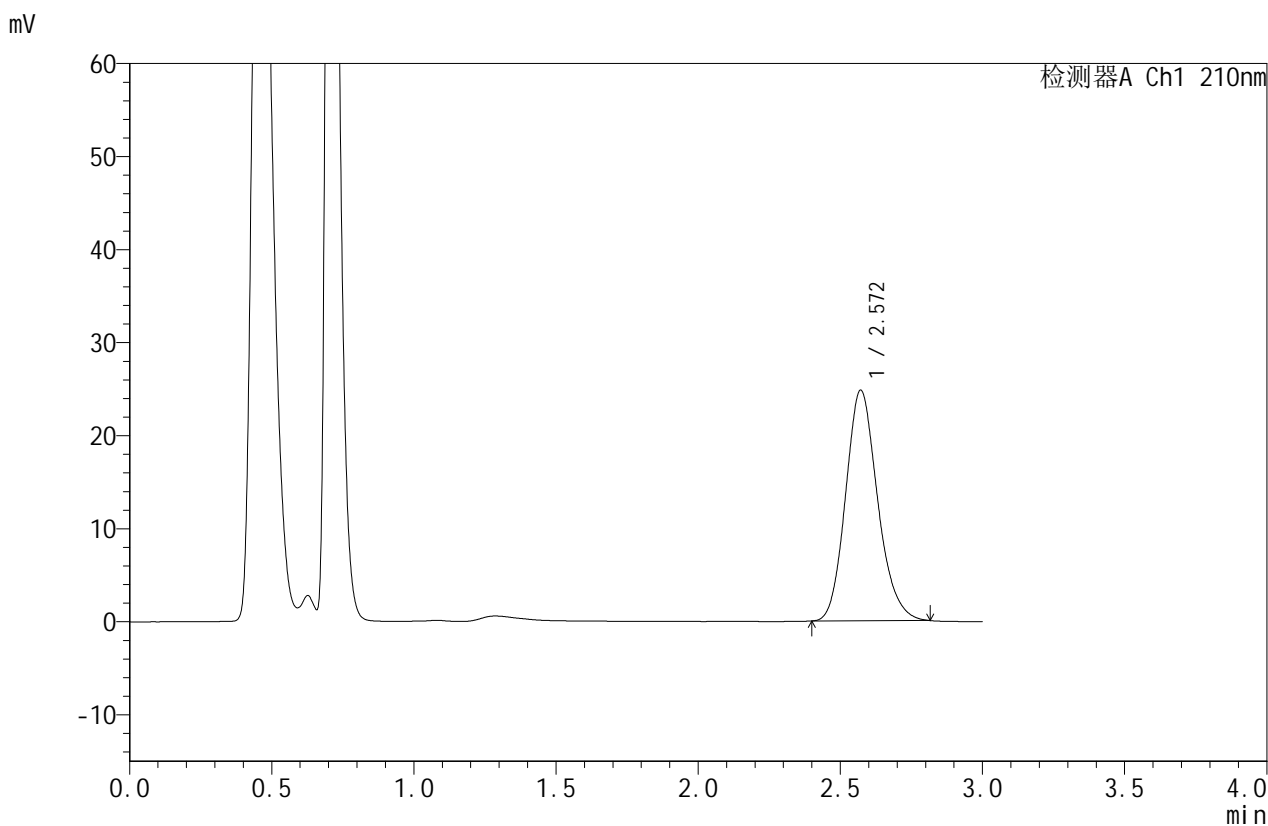


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-223-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:12:53      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:08      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	2.572	194137	100.000	24793	2538	1.164	--
总计		194137	100.000	24793			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

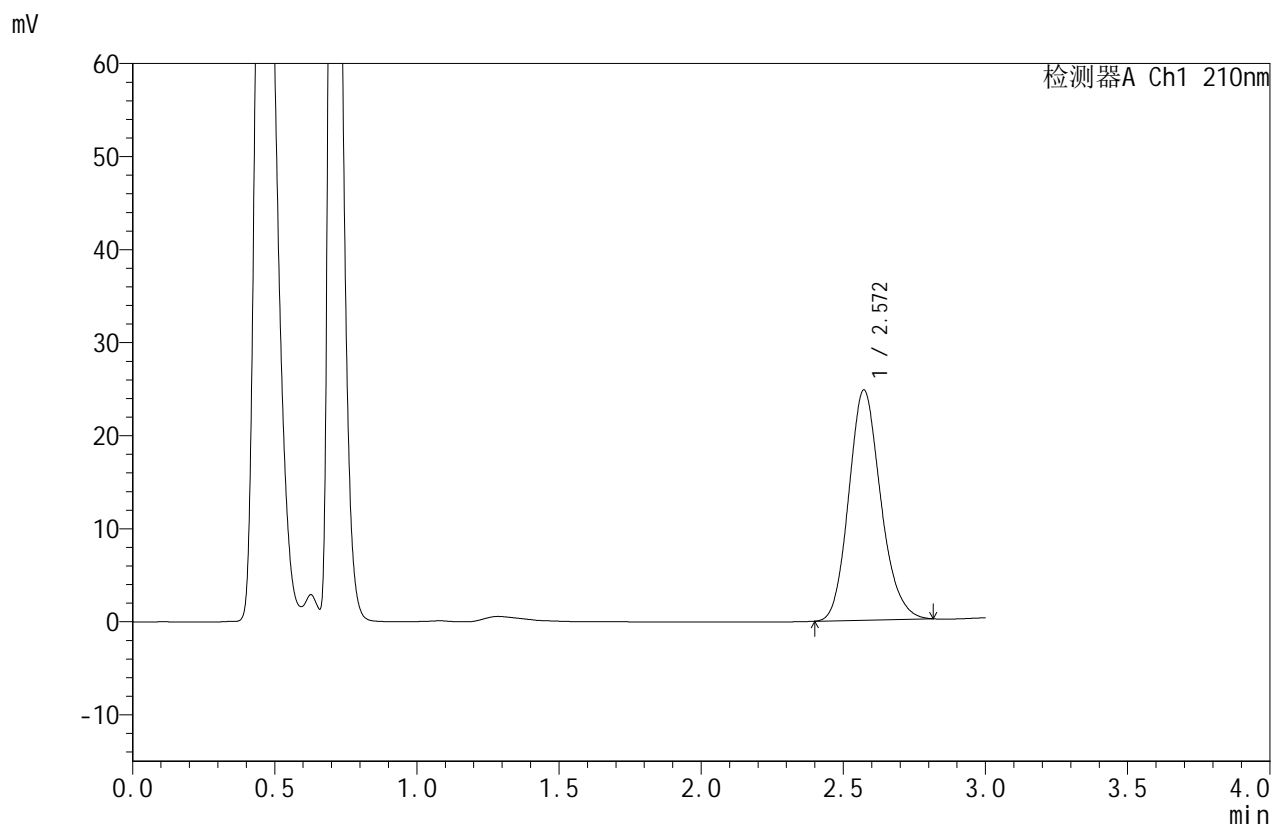


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-224-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:16:17      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:11      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	2.572	193514	100.000	24745	2543	1.159	--
总计		193514	100.000	24745			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

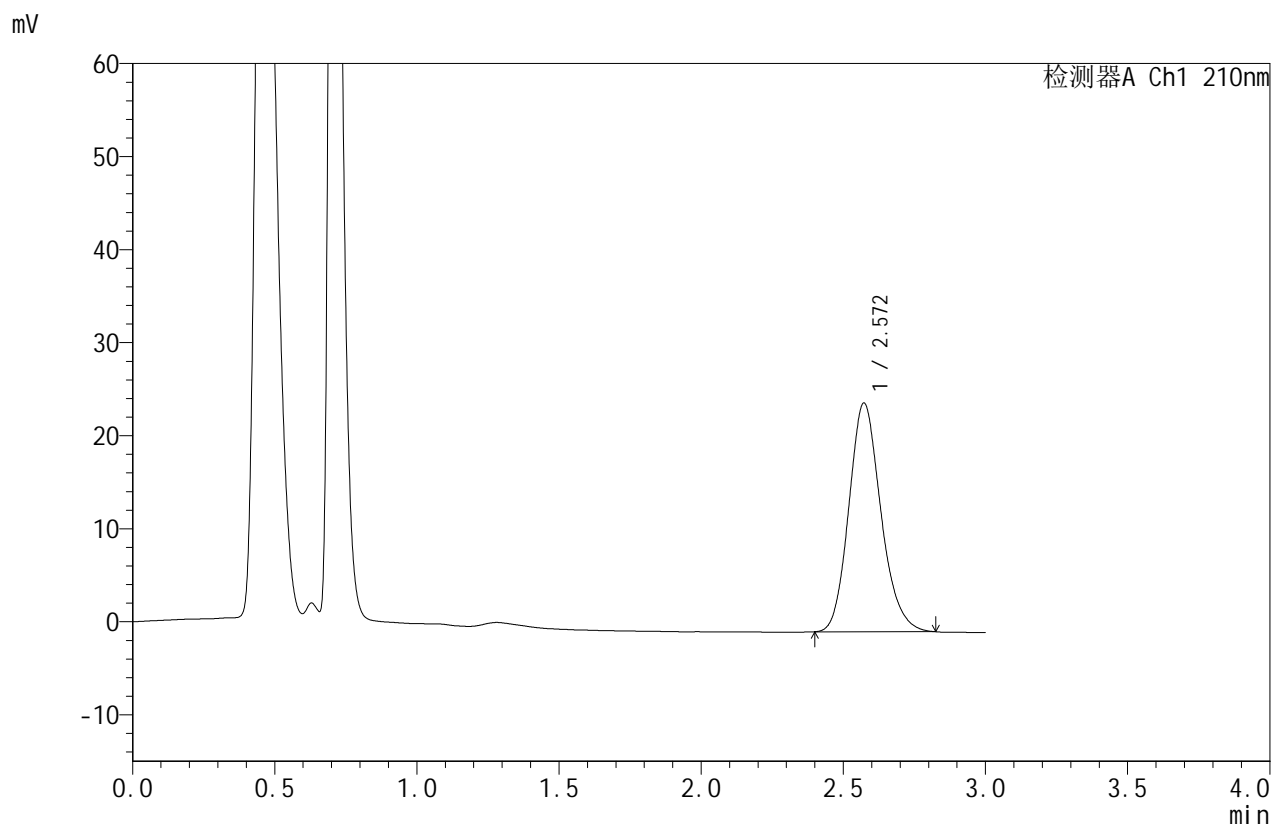


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-225-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:19:41      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:01:14      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	2.572	192758	100.000	24581	2536	1.165	--
总计		192758	100.000	24581			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

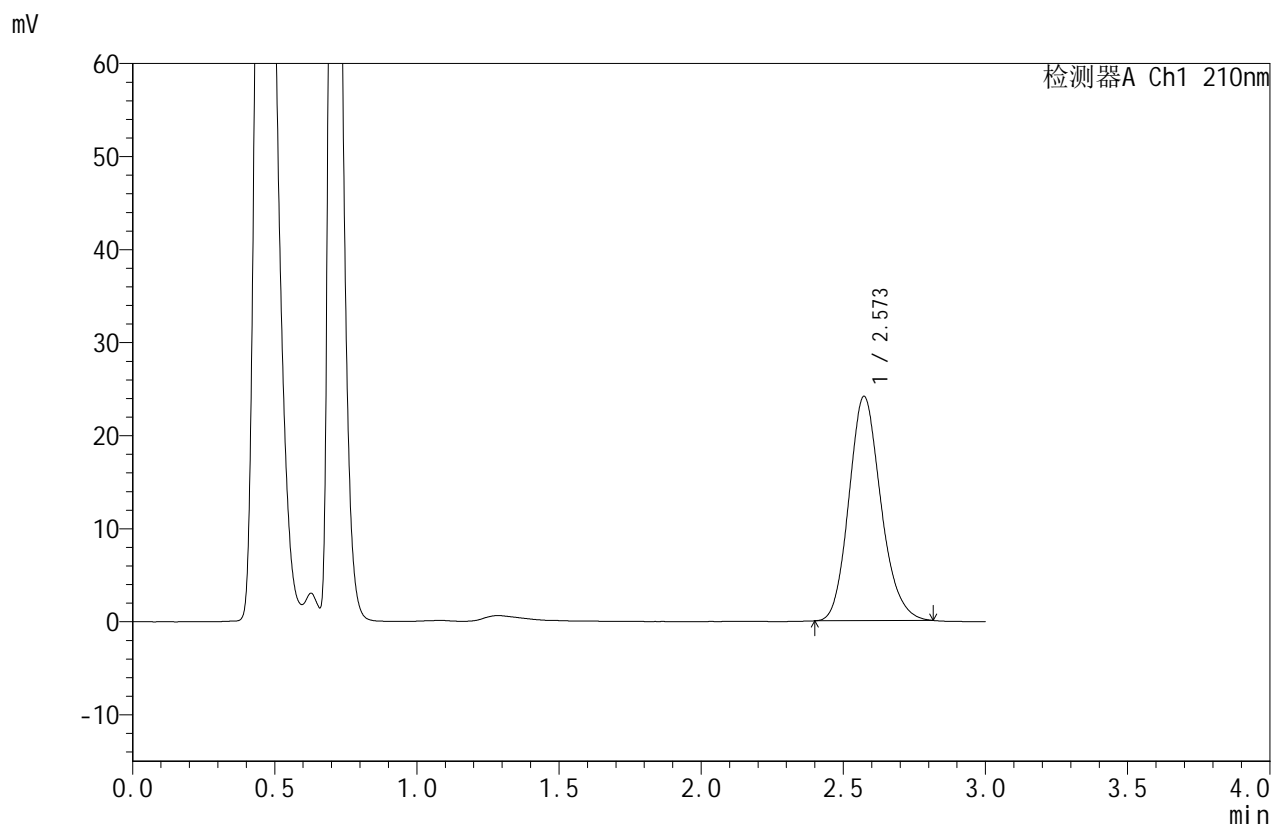


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-226-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:23:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:17 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	2.573	188656	100.000	24110	2543	1.163	--
总计		188656	100.000	24110			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

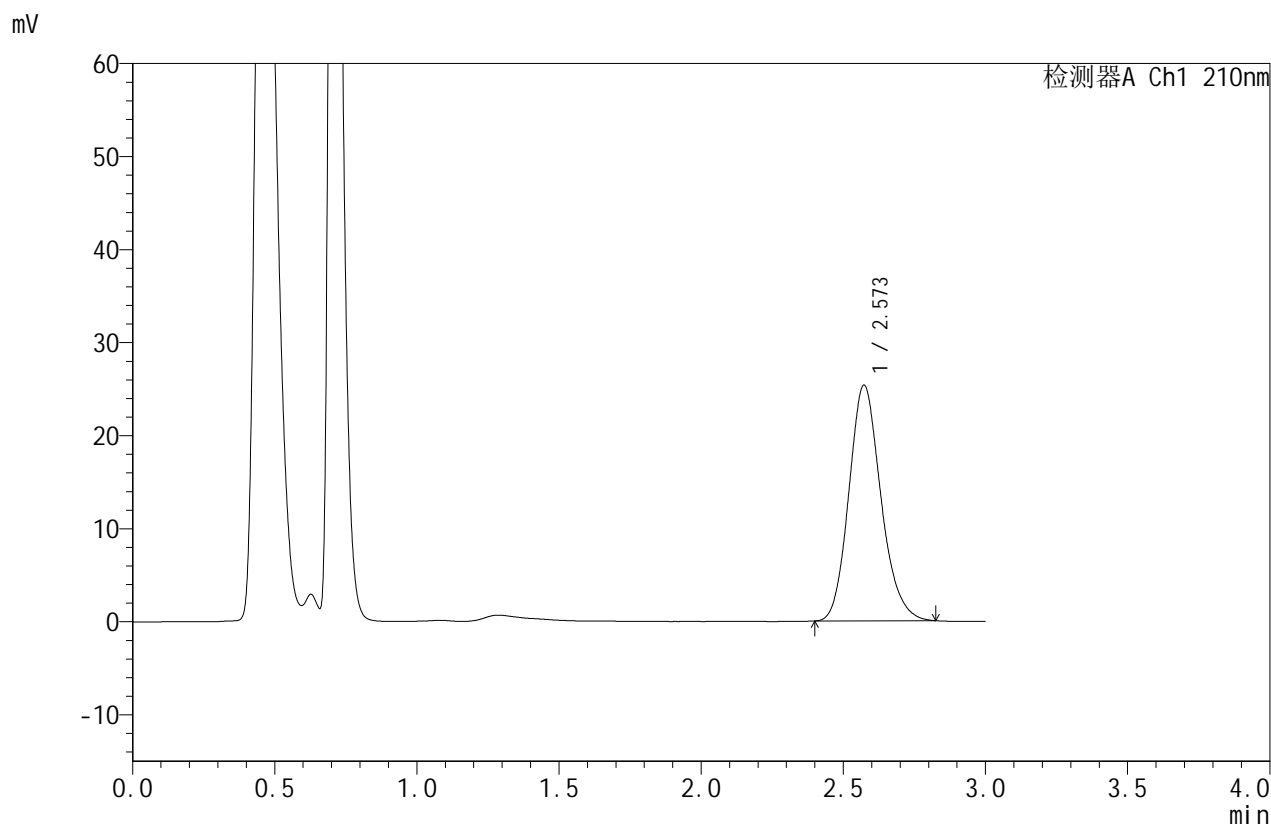


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-227-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:26:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:20      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	2.573	198800	100.000	25332	2533	1.163	--
总计		198800	100.000	25332			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

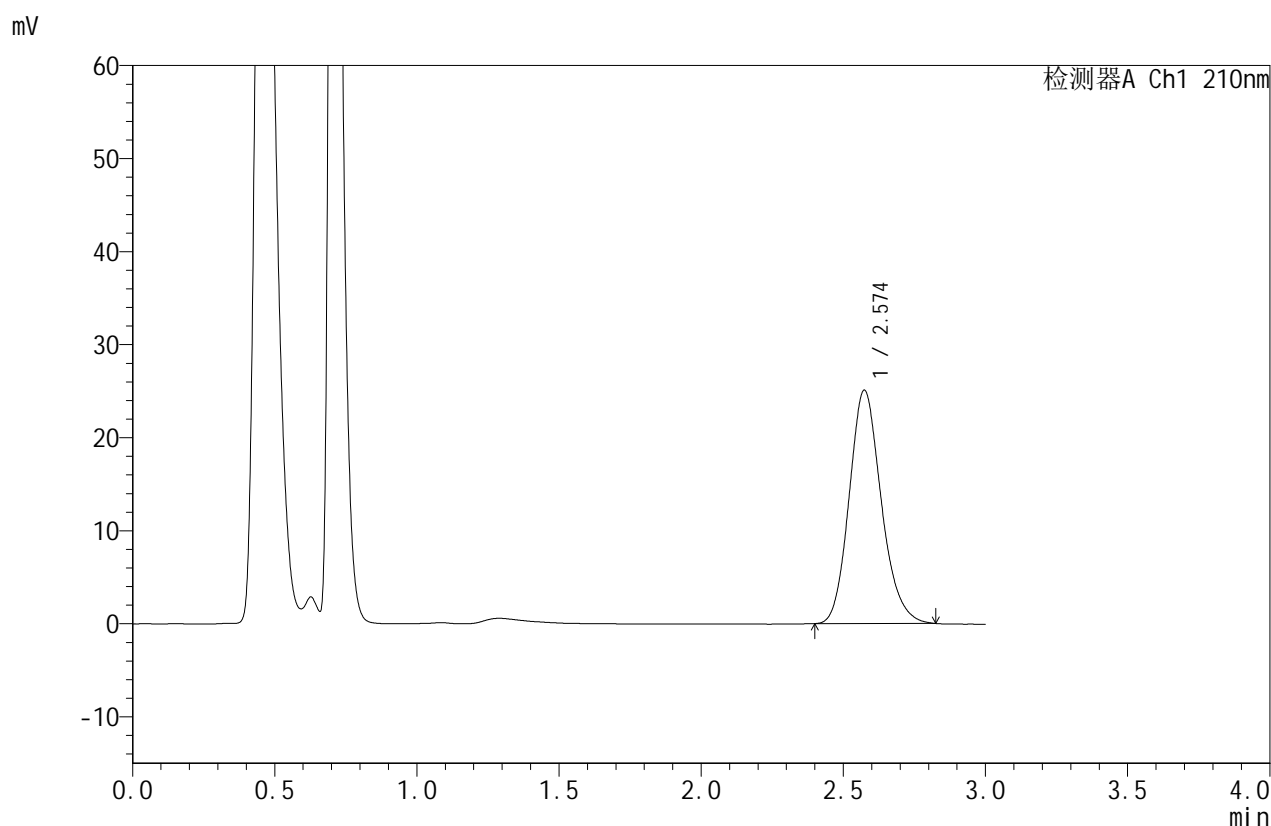


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-228-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:29:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:22 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	2.574	196971	100.000	25070	2534	1.165	--
总计		196971	100.000	25070			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

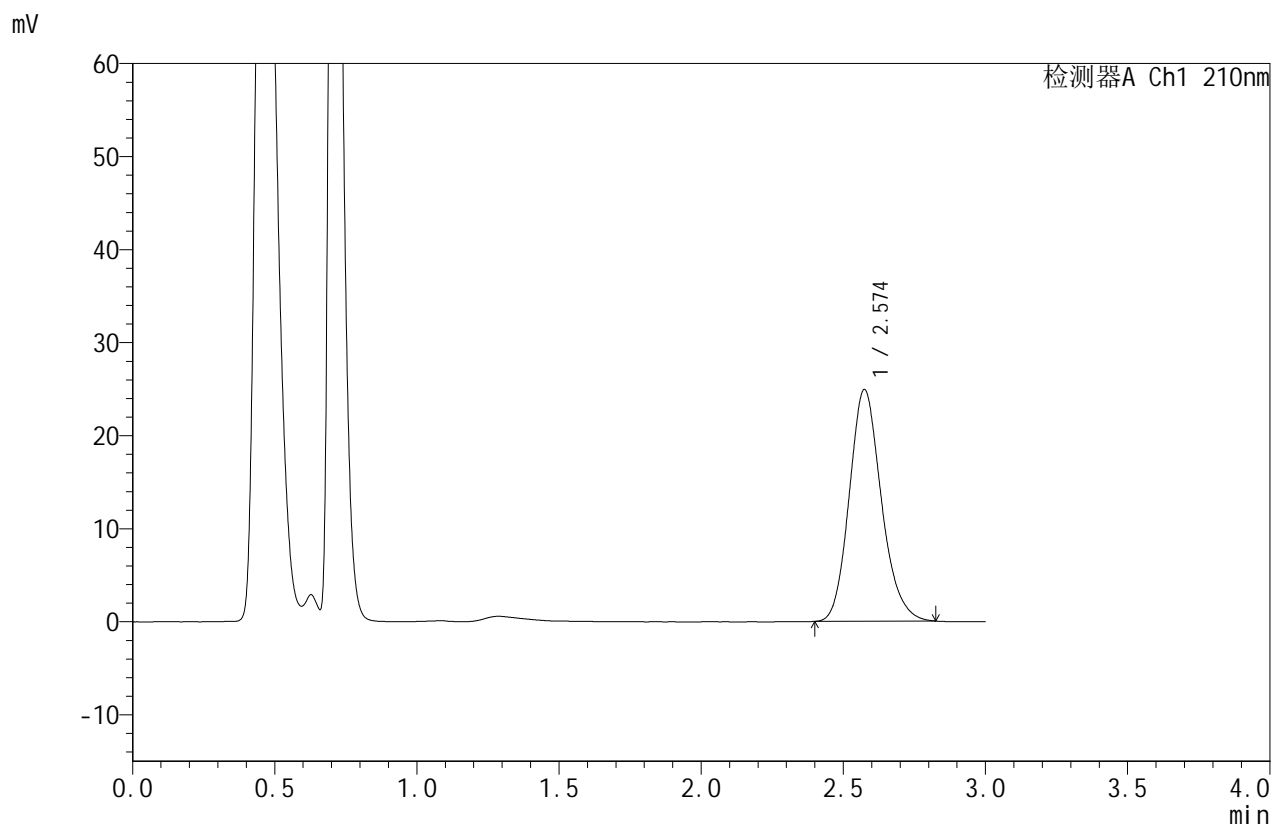


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-229-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:33:17      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:25      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	2.574	195582	100.000	24884	2536	1.165	--
总计		195582	100.000	24884			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

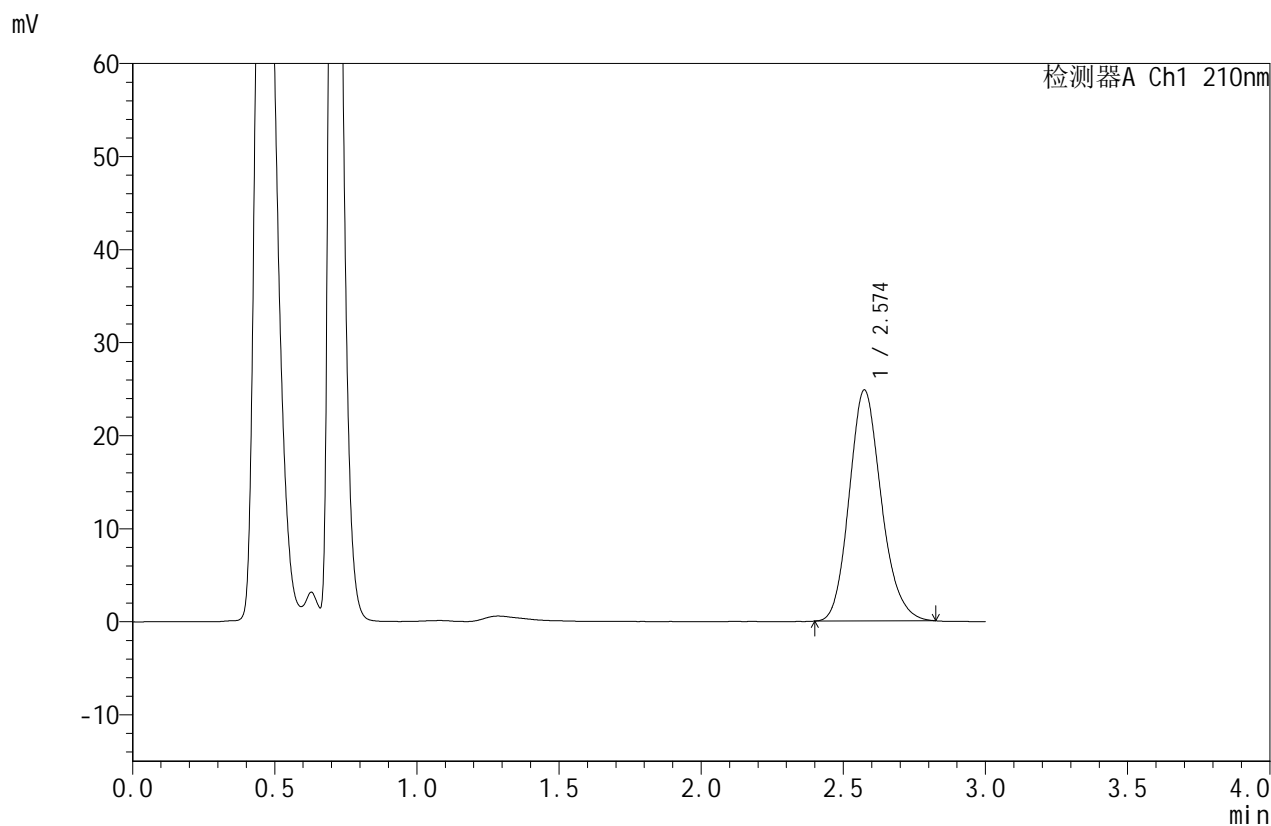


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-230-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:36:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:28      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	2.574	195000	100.000	24807	2535	1.164	--
总计		195000	100.000	24807			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

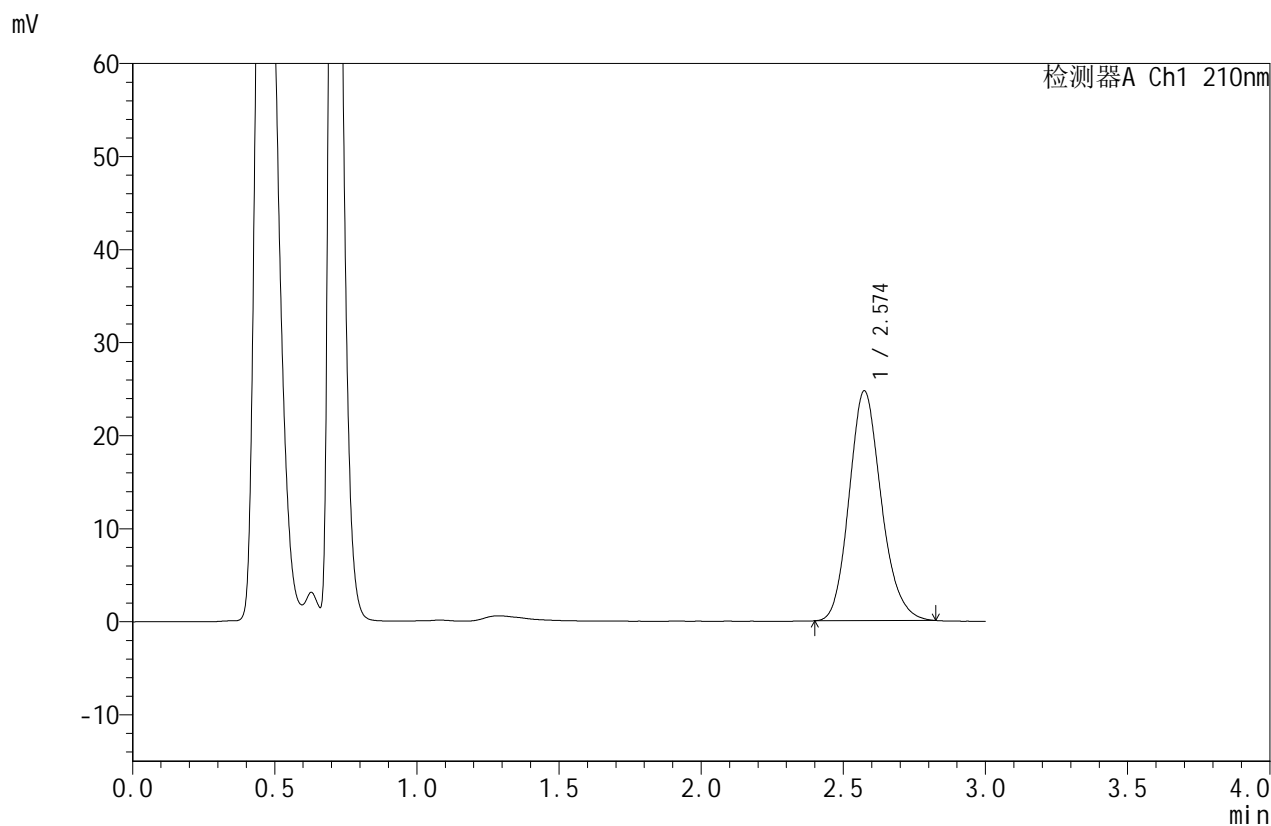


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-231-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:40:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:01:31      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	2.574	194135	100.000	24686	2533	1.163	--
总计		194135	100.000	24686			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

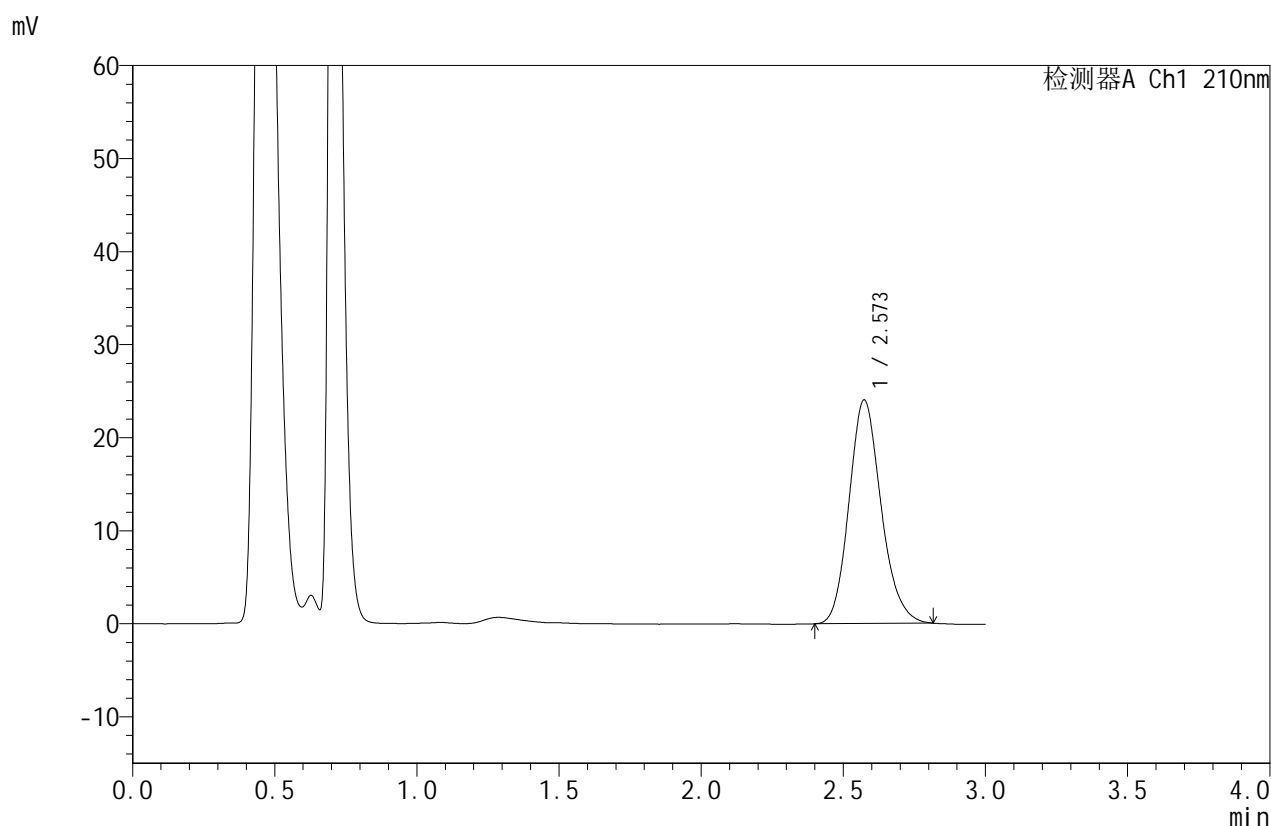


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-232-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:43:30      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:01:34      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	2.573	188512	100.000	24024	2534	1.160	--
总计		188512	100.000	24024			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

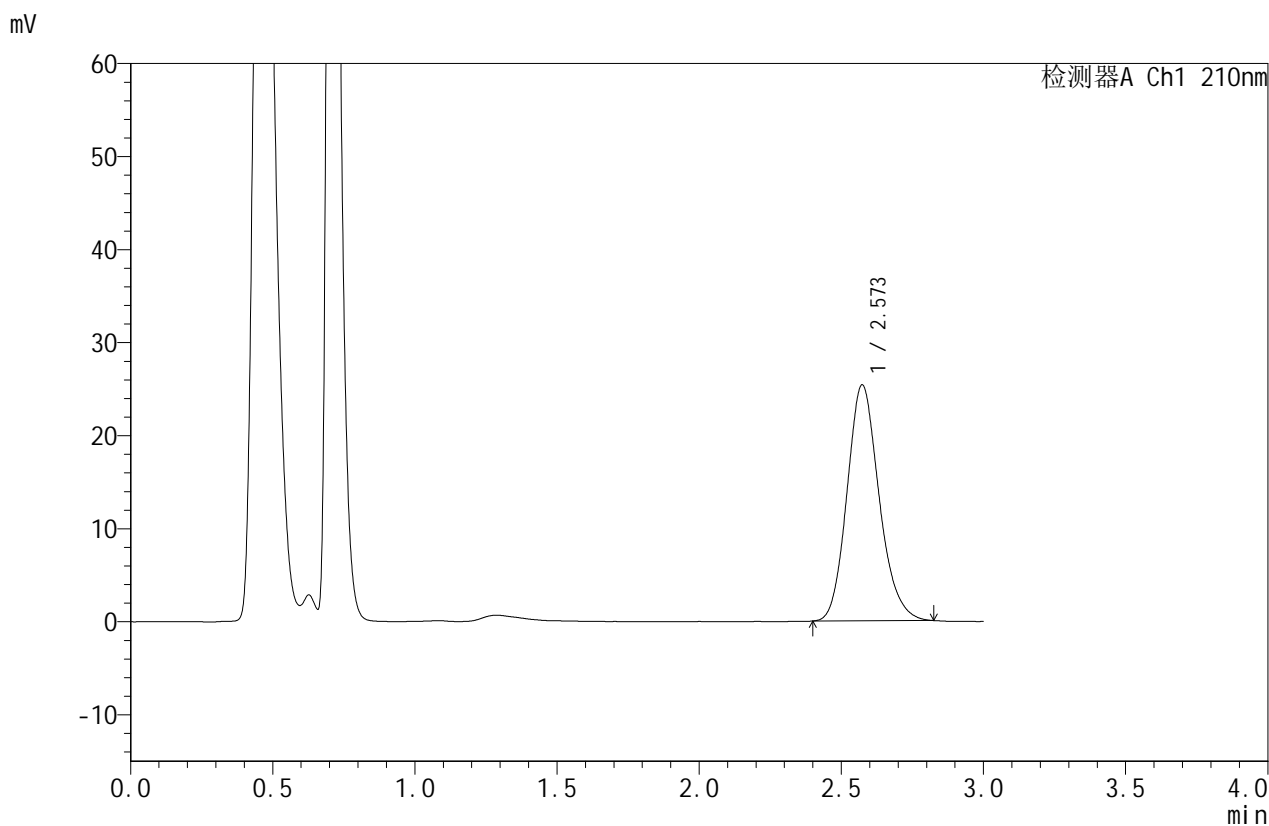


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-233-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:46:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:37 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	2.573	199280	100.000	25356	2532	1.162	--
总计		199280	100.000	25356			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

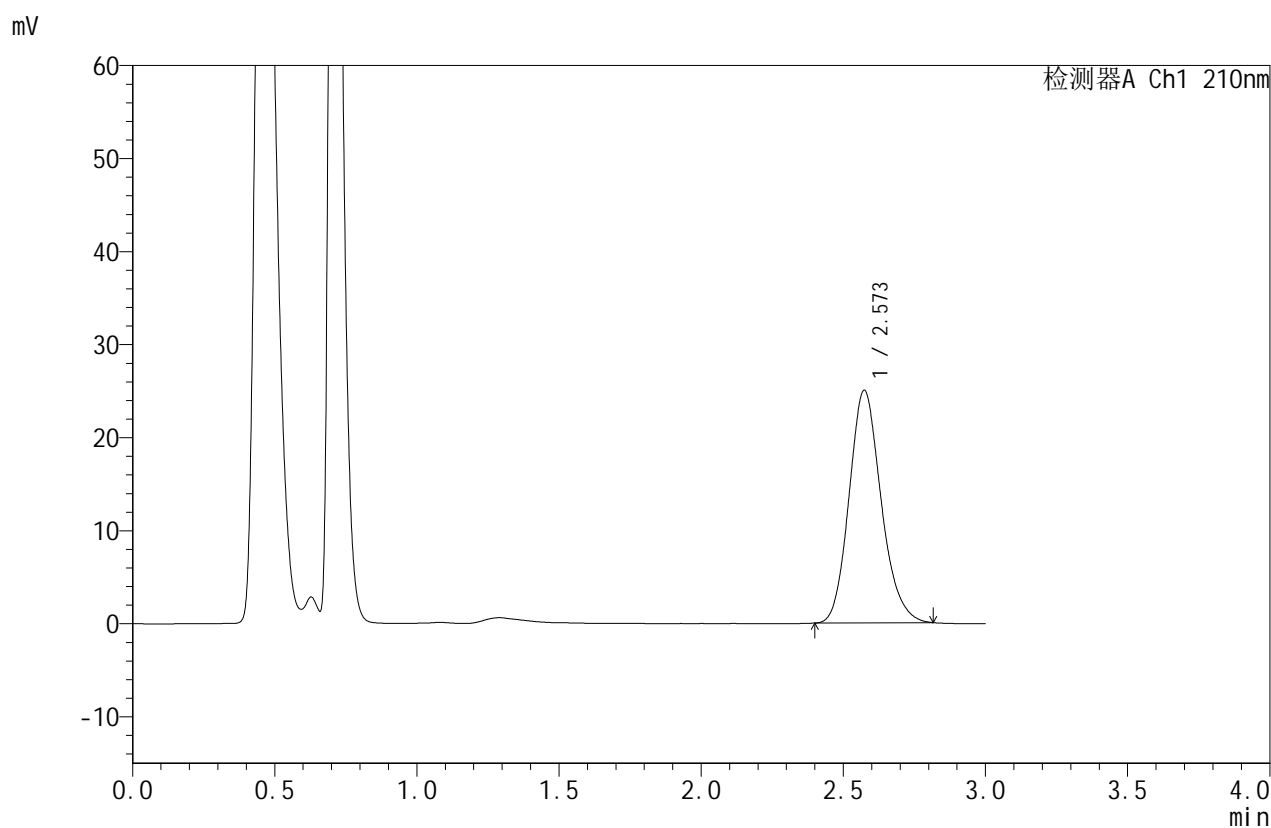


# JSS-4129

## <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 - 0-9/25-234-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:50:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:40 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	2.573	196157	100.000	24989	2533	1.162	--
总计		196157	100.000	24989			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

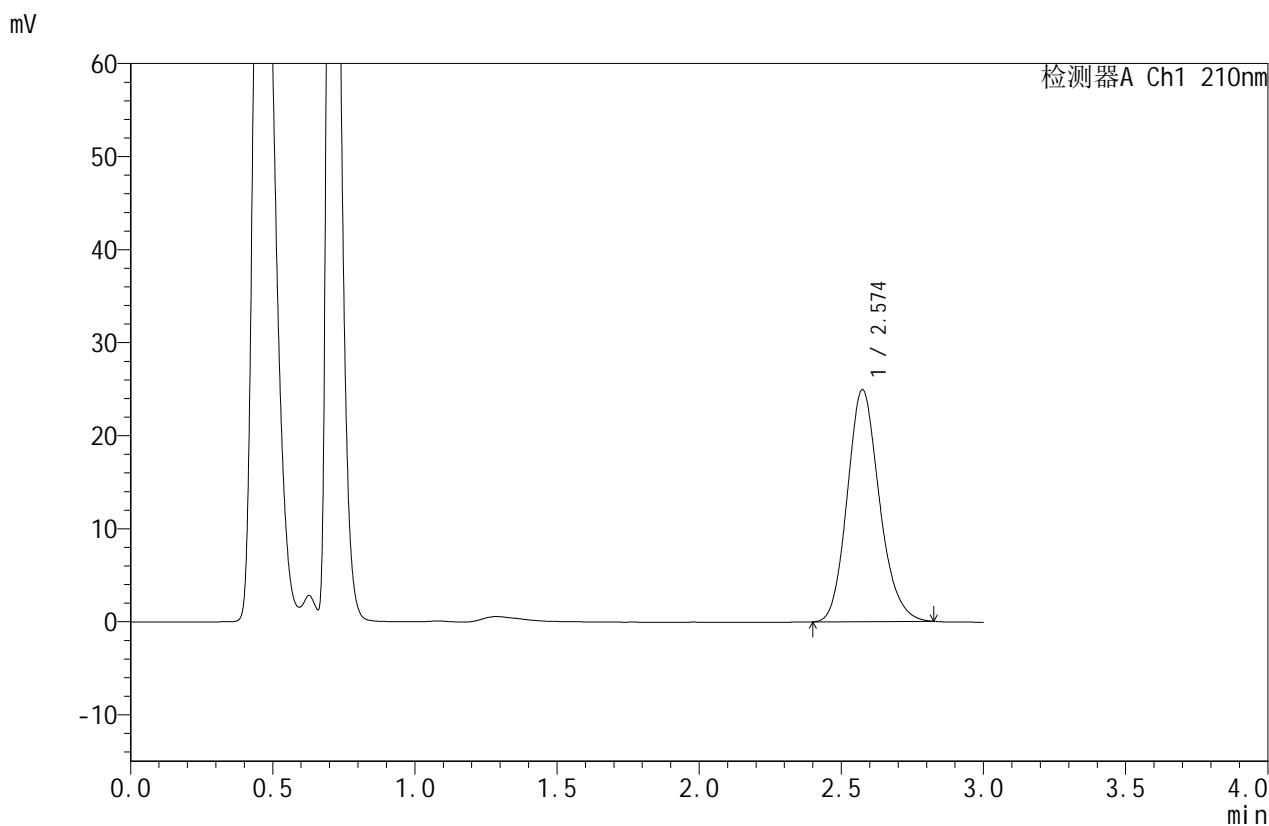


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-235-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:53:41 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:42 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	2.574	195898	100.000	24907	2533	1.162	--
总计		195898	100.000	24907			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

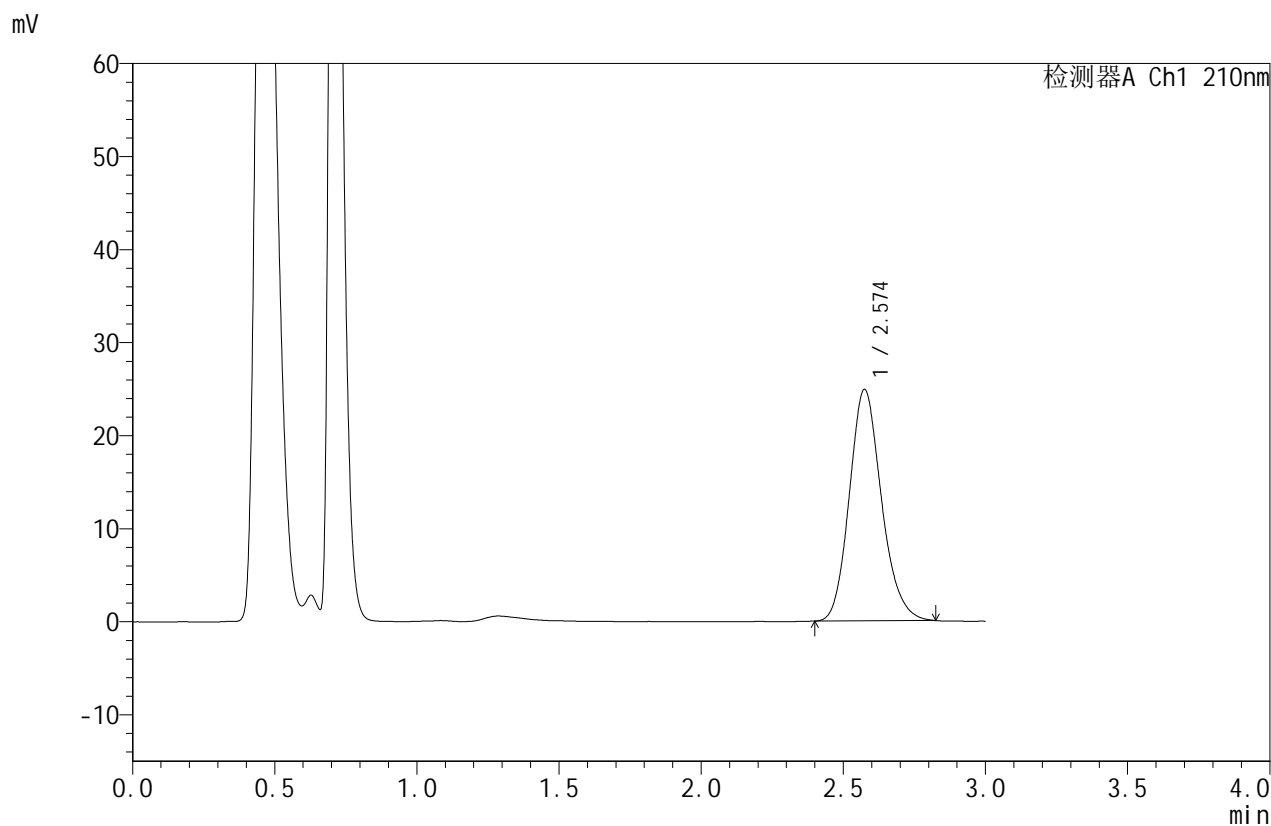


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-236-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 19:57:05      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:45      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	2.574	195525	100.000	24844	2530	1.163	--
总计		195525	100.000	24844			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

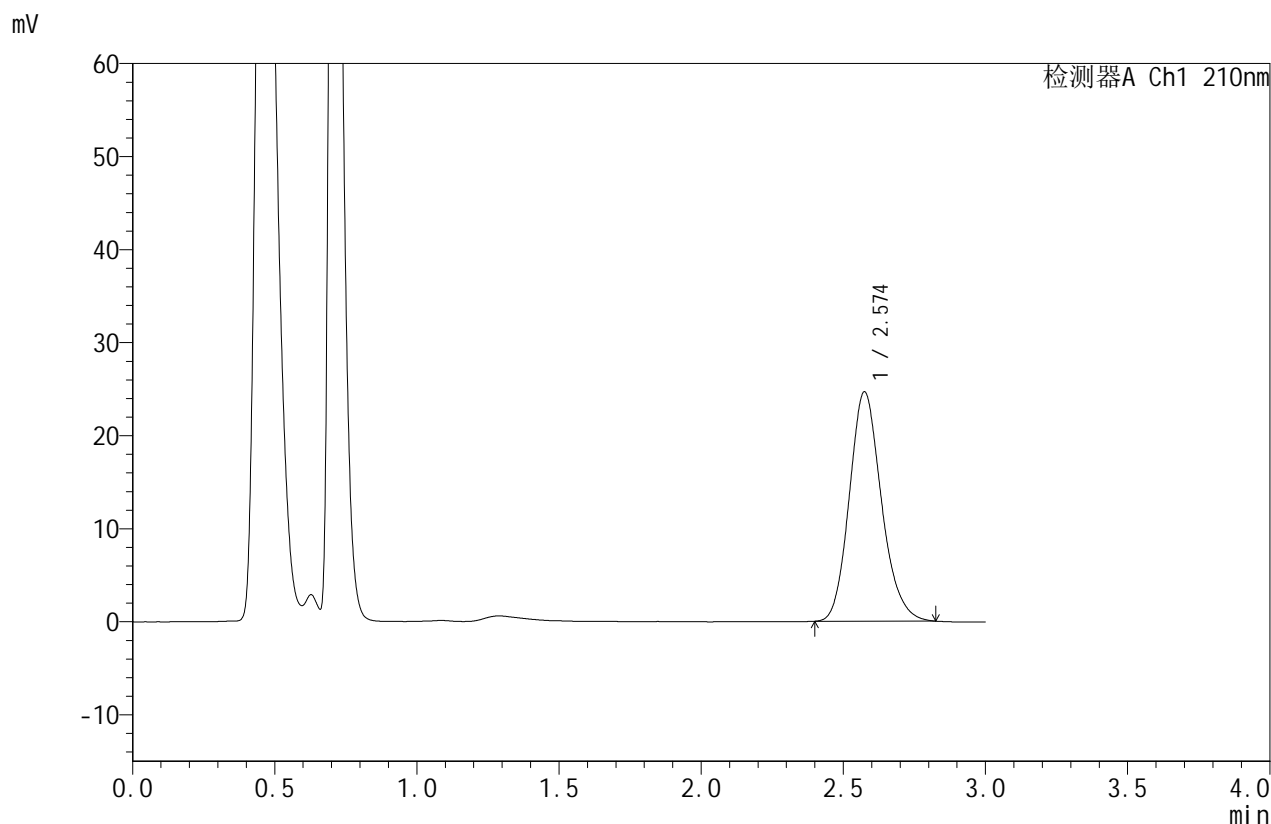


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-237-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:00:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:48      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	2.574	193728	100.000	24629	2530	1.163	--
总计		193728	100.000	24629			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

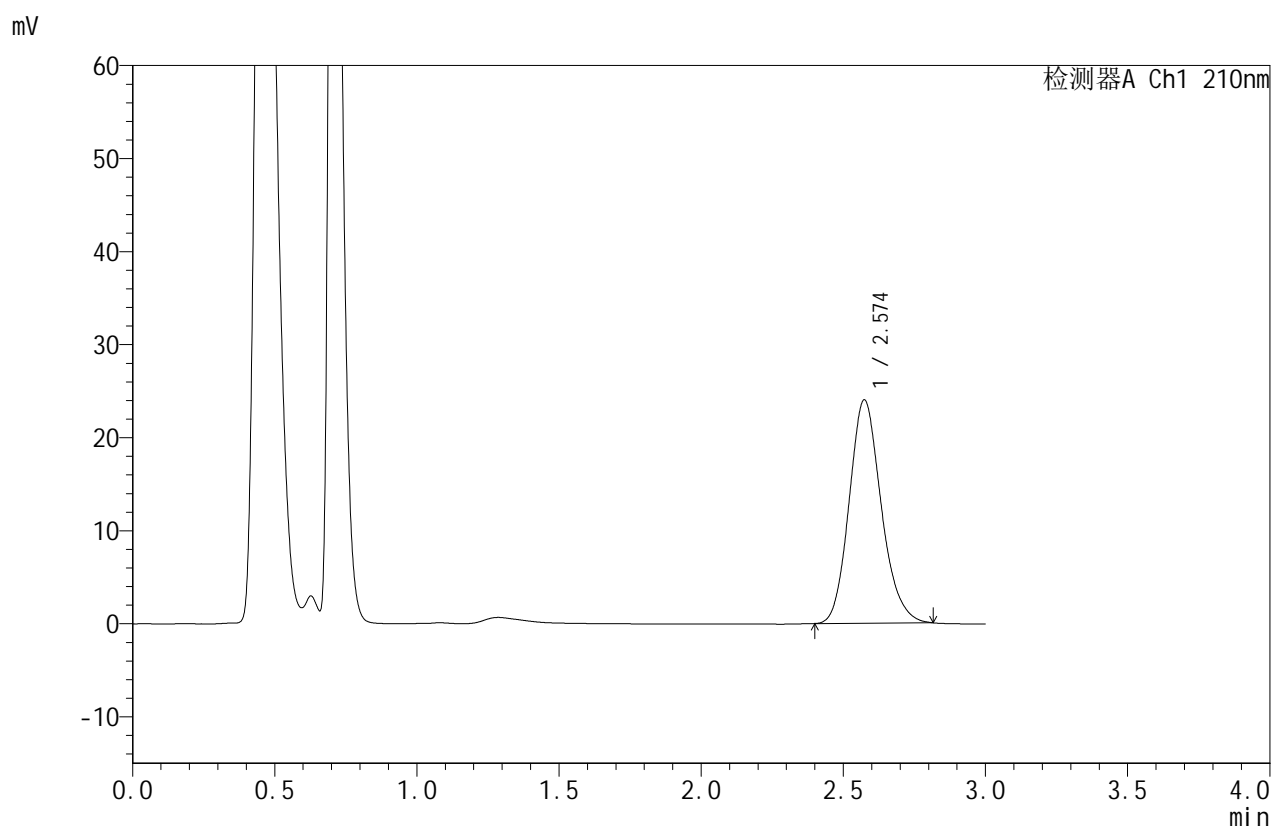


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-238-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:03:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:51 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	2.574	188364	100.000	23989	2530	1.161	--
总计		188364	100.000	23989			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

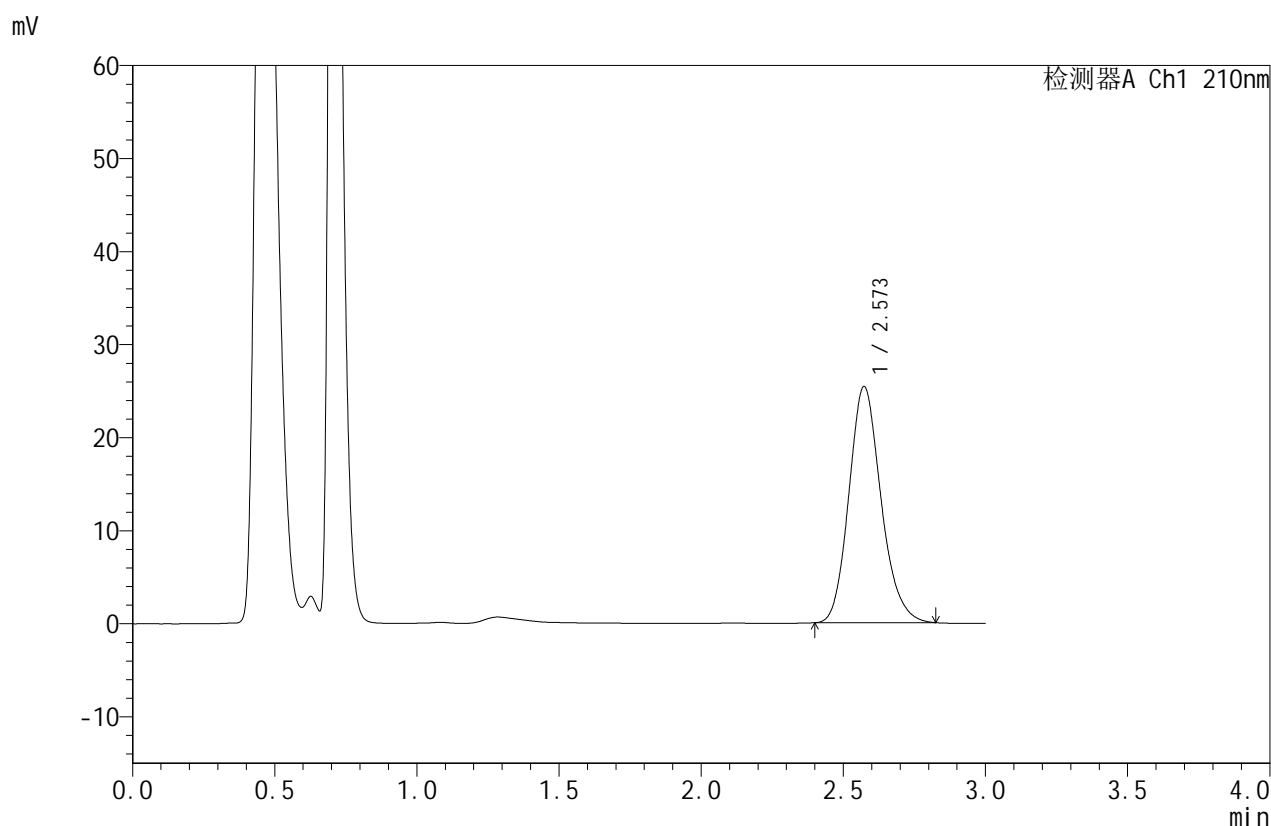


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-9/25-239-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:07:18      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:01:53      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	2.573	199445	100.000	25385	2534	1.165	--
总计		199445	100.000	25385			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

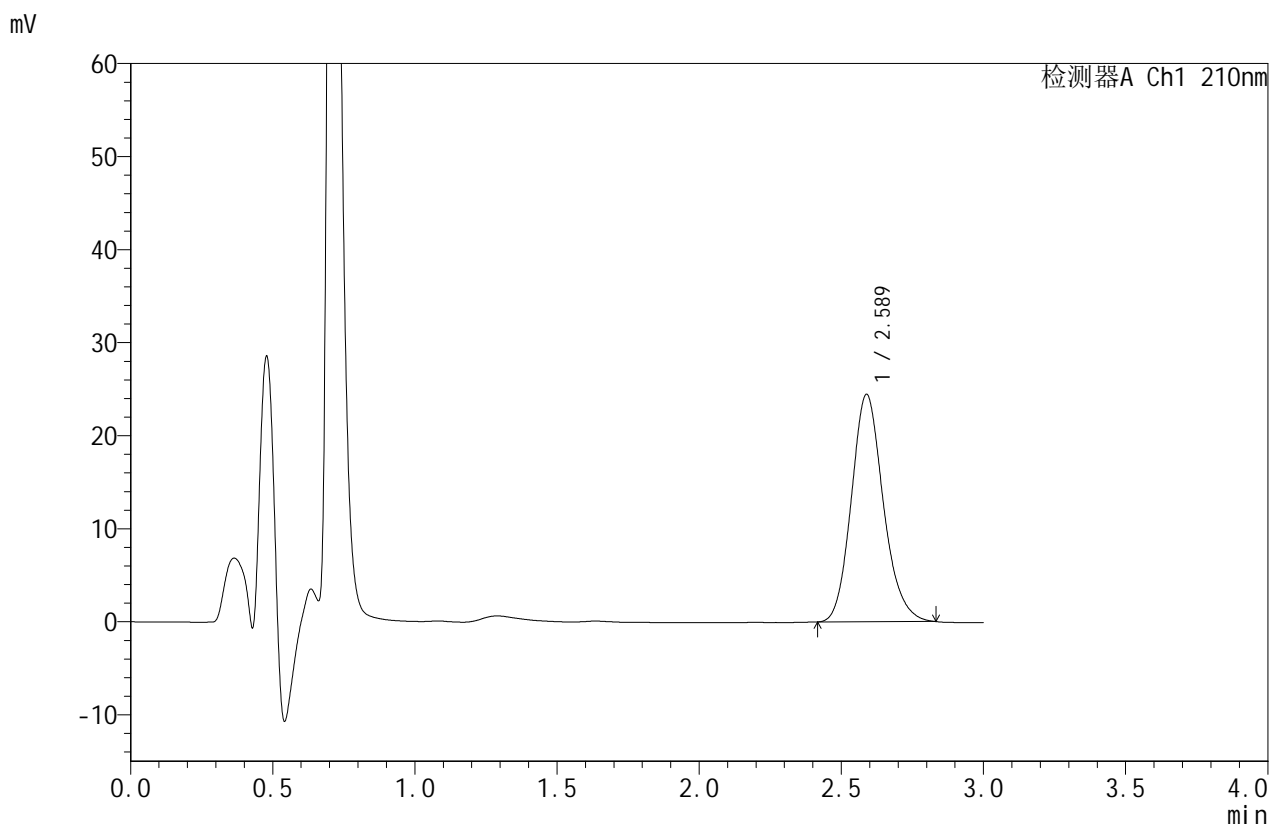


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-240-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:10:42      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:16      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	2.589	191042	100.000	24455	2595	1.157	--
总计		191042	100.000	24455			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

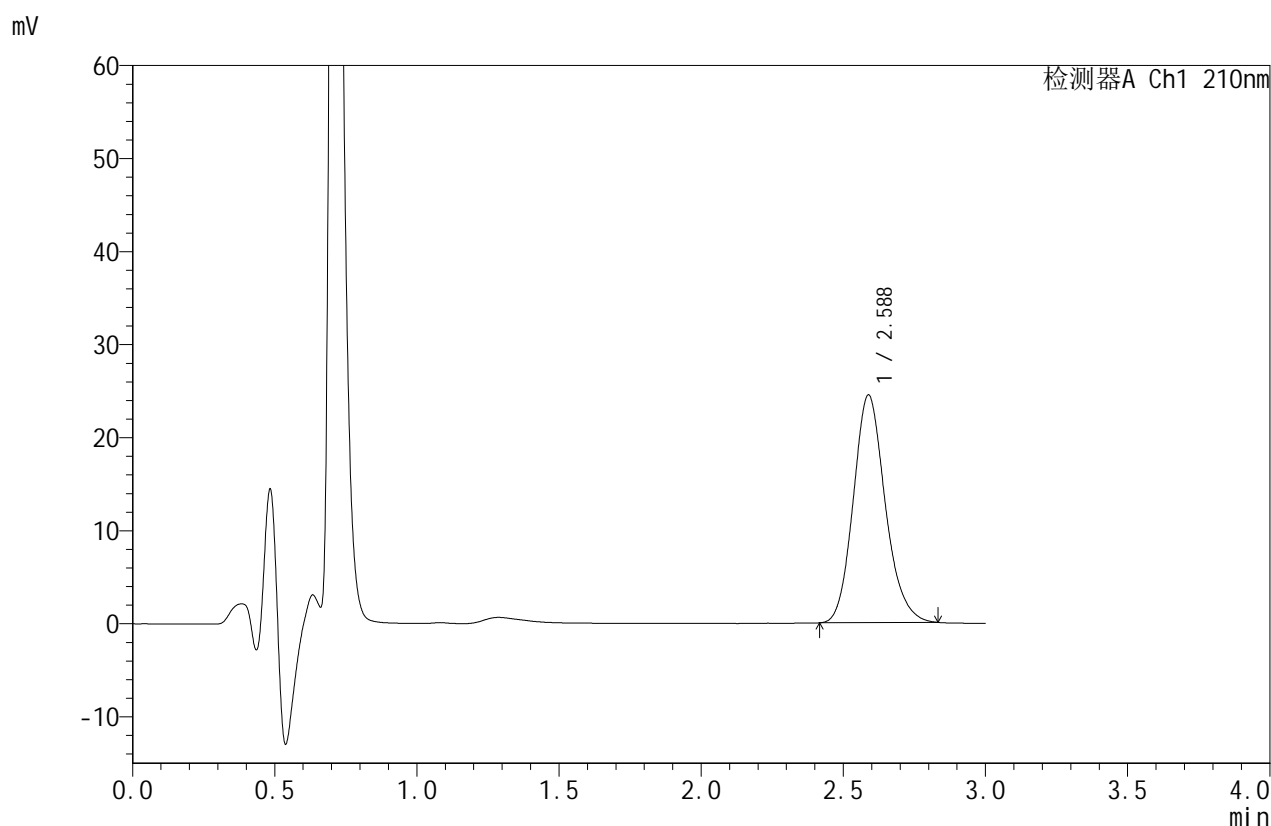


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-241-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:14:08 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:20 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	2.588	191169	100.000	24482	2594	1.157	--
总计		191169	100.000	24482			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

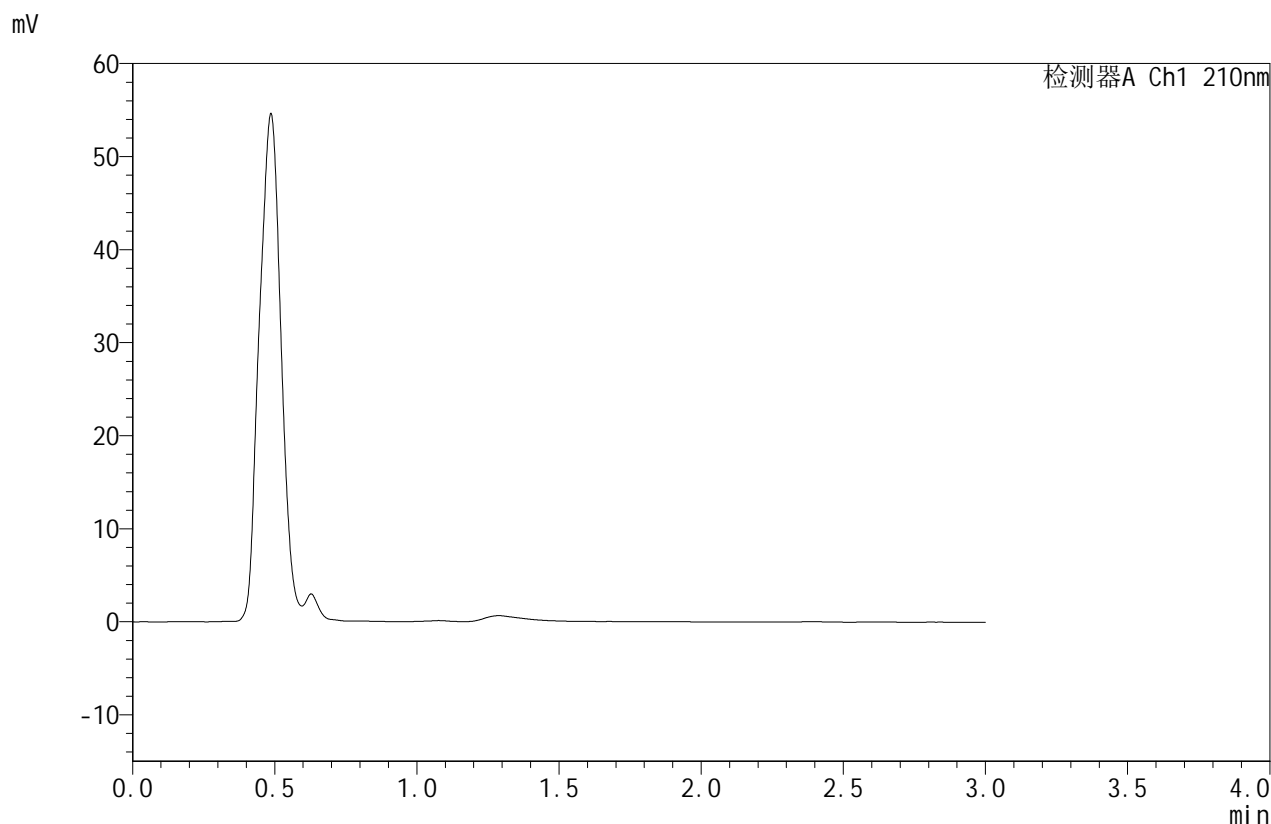


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-242-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:17:34      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:04:23      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)
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-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 溶剂

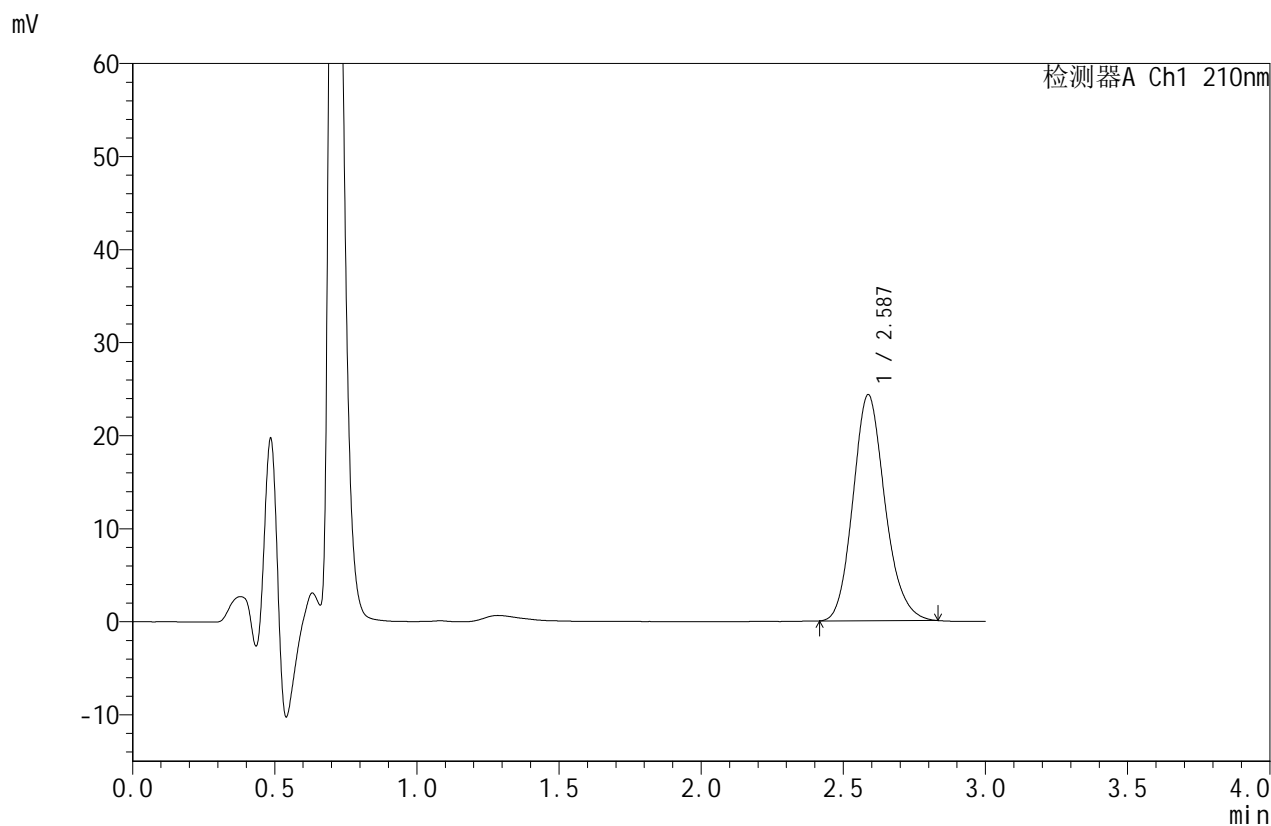


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-243-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:20:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:26      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	2.587	190102	100.000	24307	2588	1.156	--
总计		190102	100.000	24307			

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

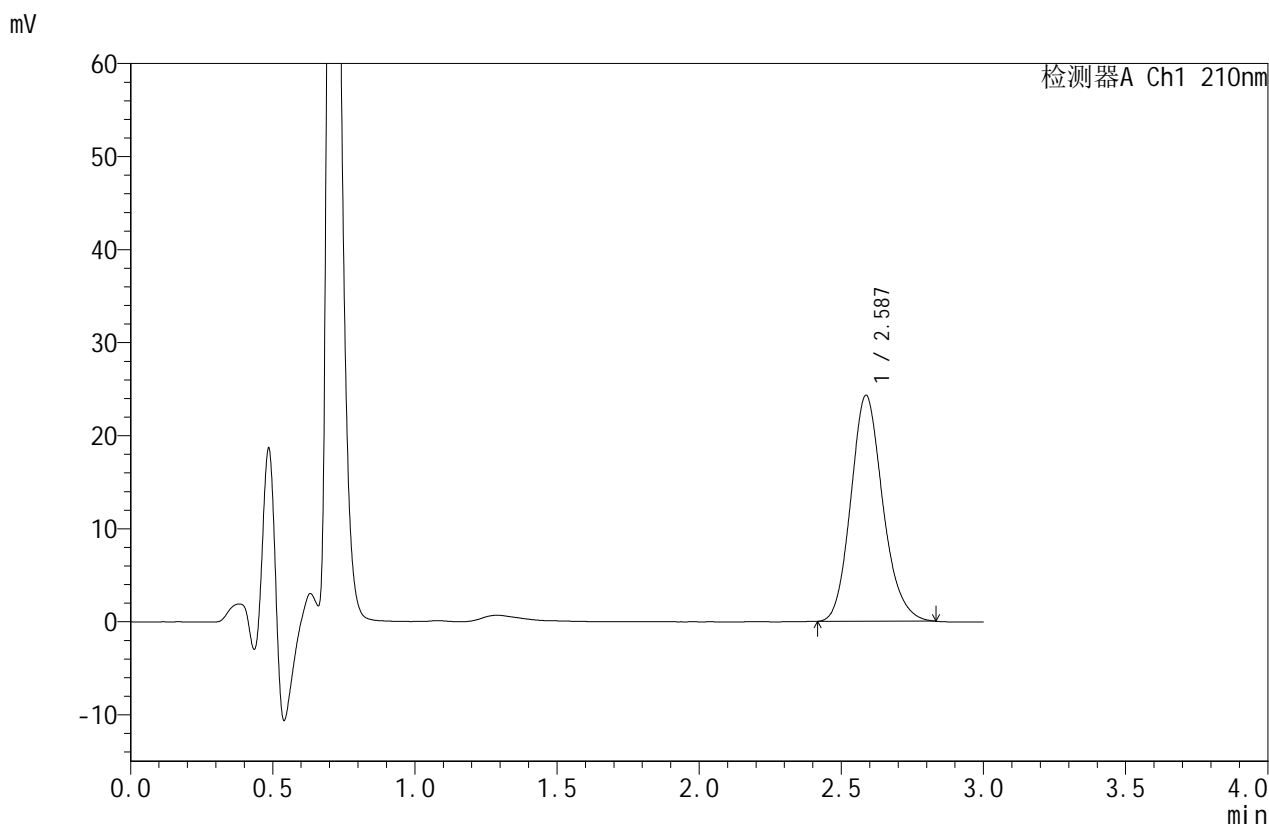


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-244-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:24:26 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:29 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	2.587	189946	100.000	24278	2581	1.158	--
总计		189946	100.000	24278			

图153 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

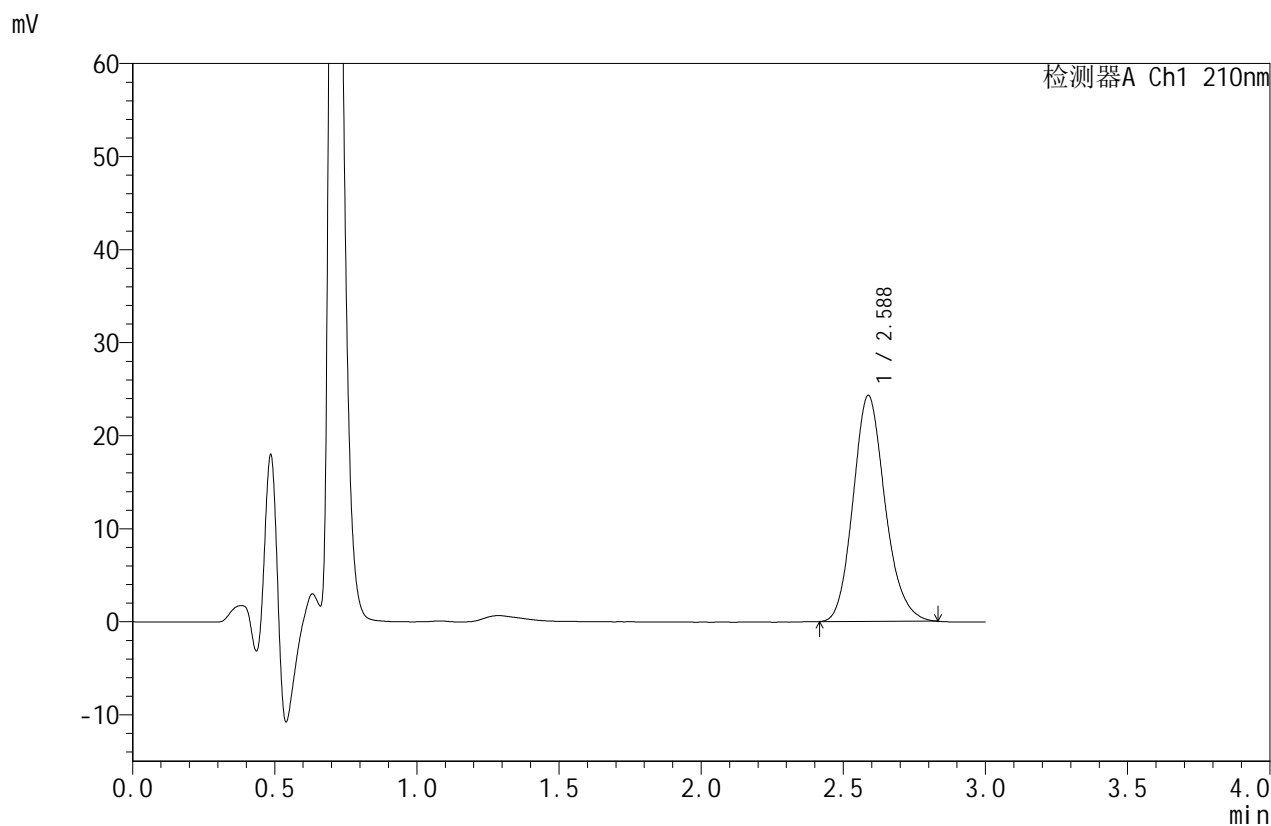


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-245-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:27:52 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:32 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	2.588	189929	100.000	24299	2585	1.156	--
总计		189929	100.000	24299			

图154 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

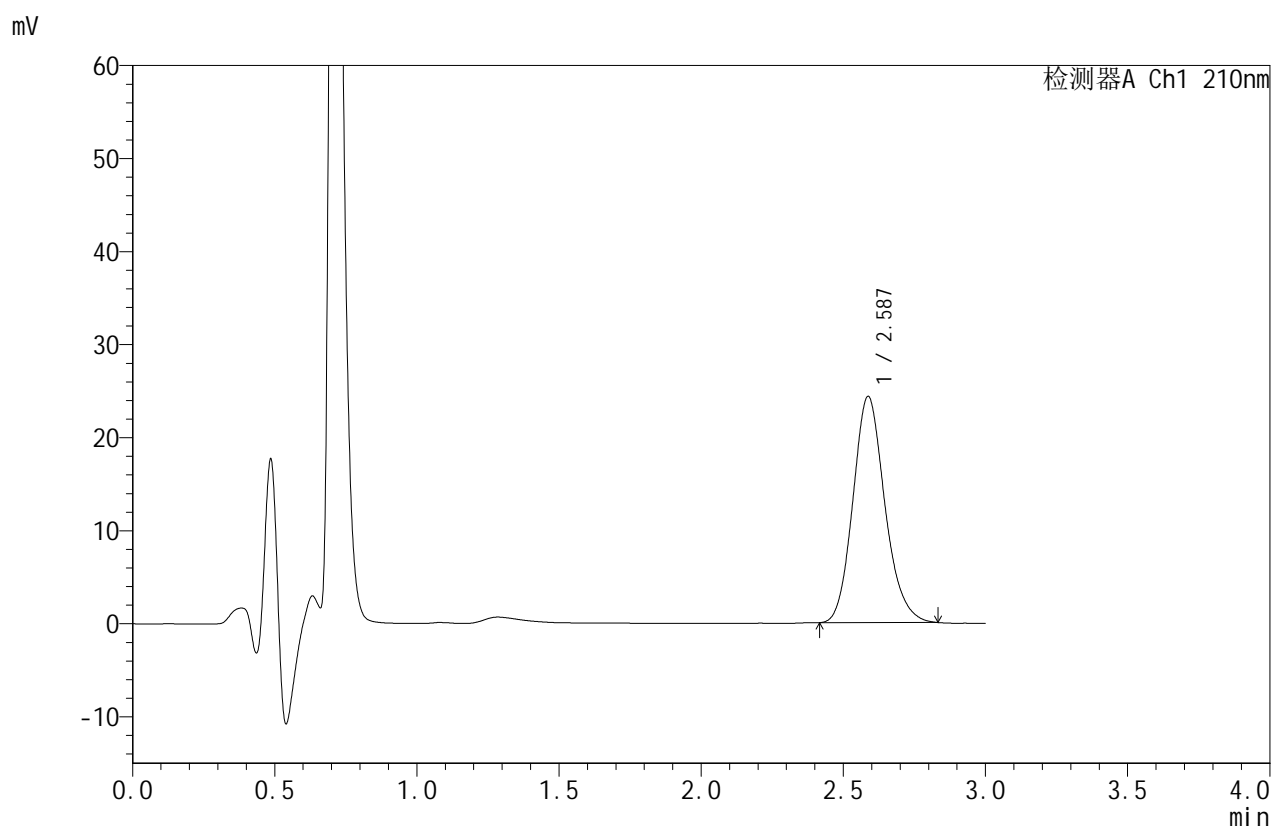


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-246-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:31:19 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:35 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	2.587	190073	100.000	24315	2588	1.155	--
总计		190073	100.000	24315			

图155 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

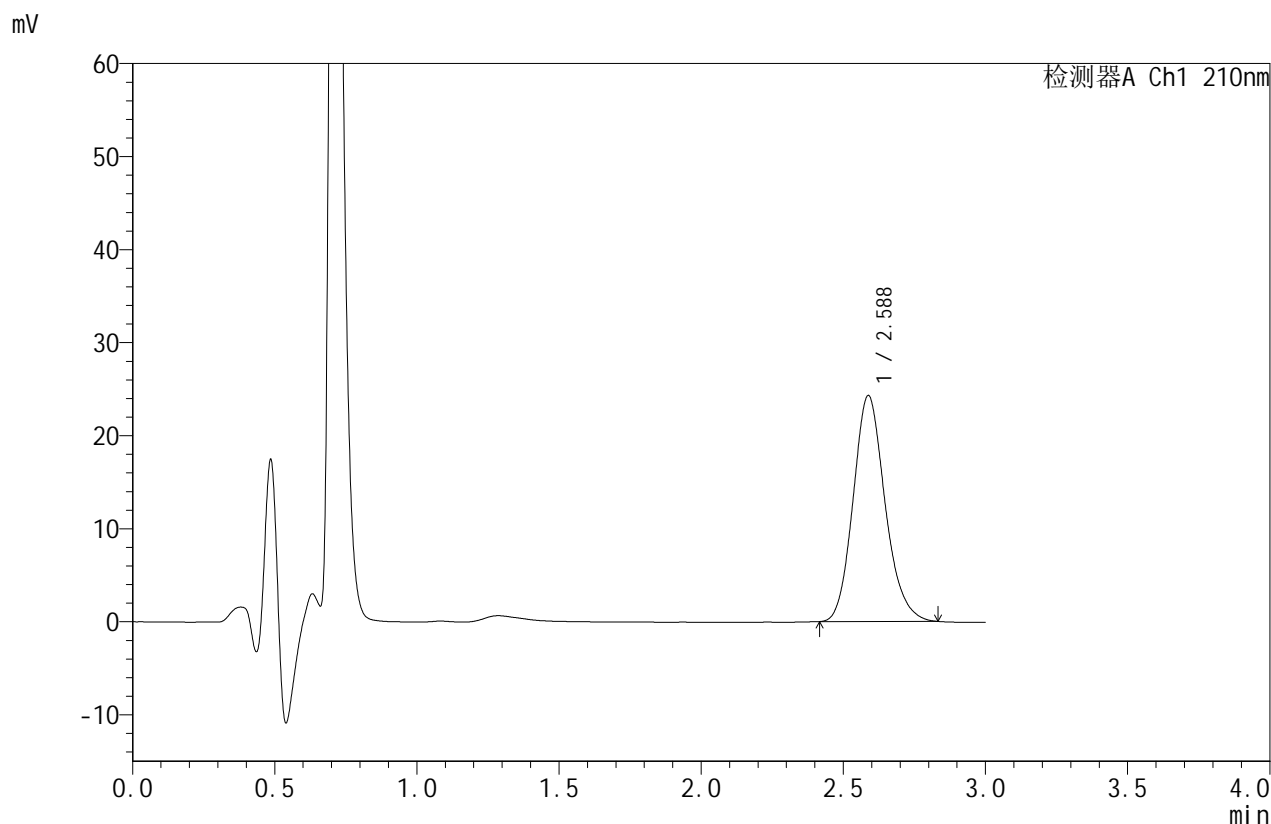


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-247-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:34:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:37      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	2.588	189825	100.000	24299	2584	1.157	--
总计		189825	100.000	24299			

图156 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

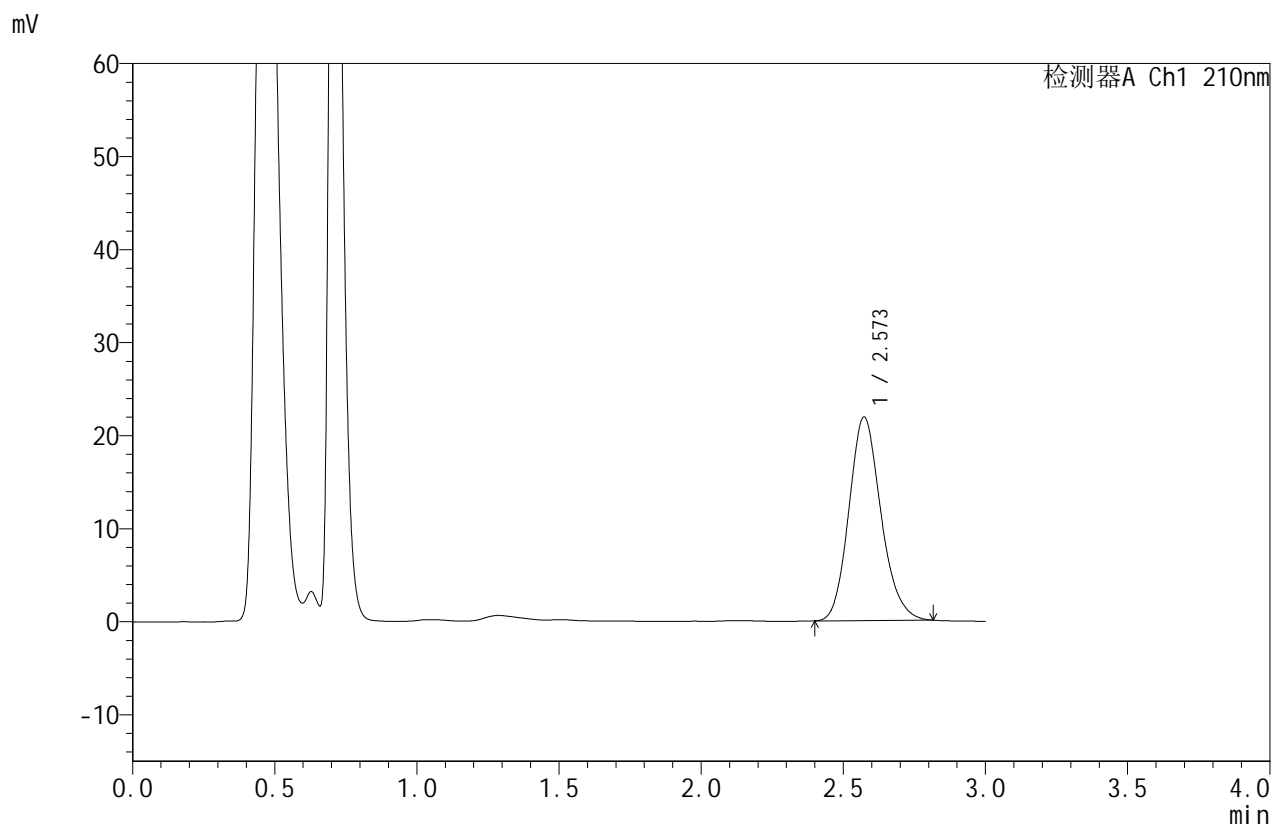


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-248-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:38:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:40 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	2.573	171441	100.000	21883	2534	1.158	--
总计		171441	100.000	21883			

图157 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

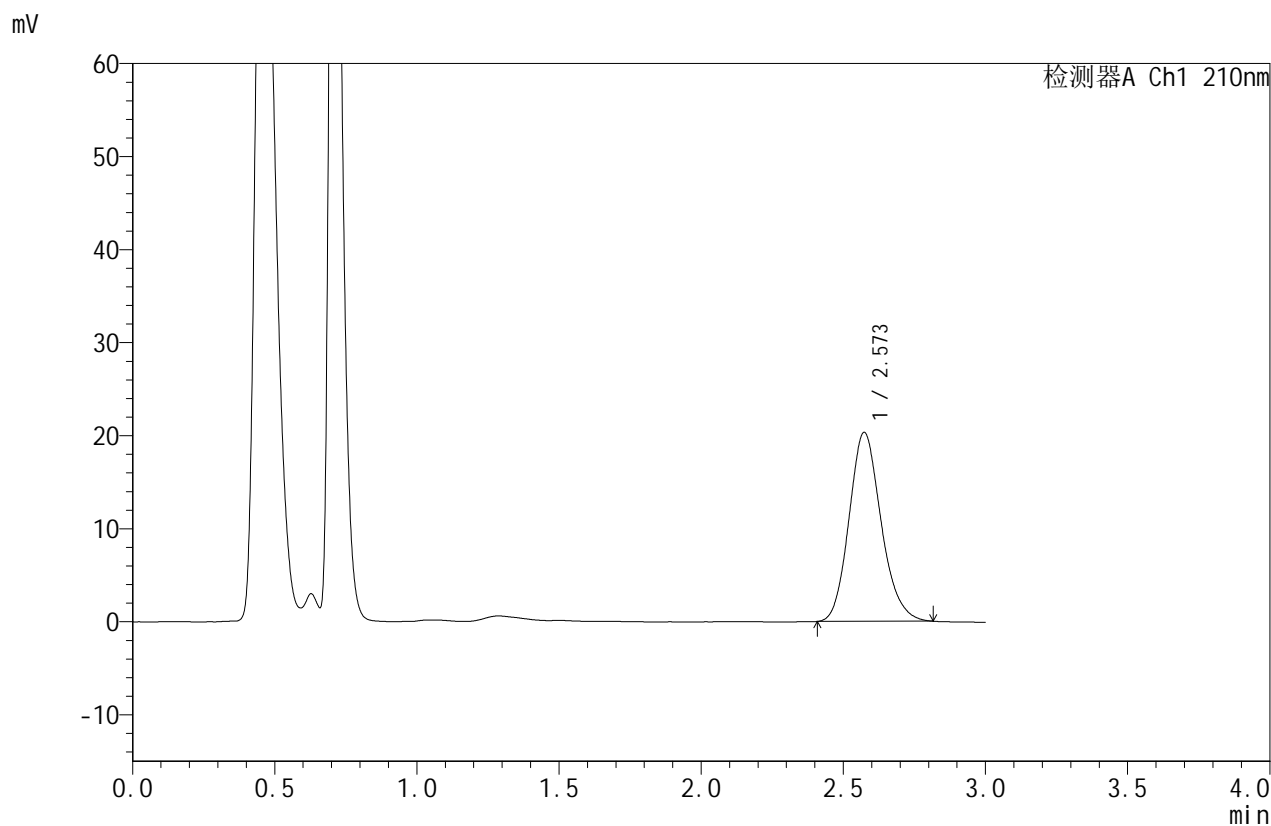


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-249-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:41:35      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:43      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	2.573	159324	100.000	20312	2531	1.159	--
总计		159324	100.000	20312			

图158 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

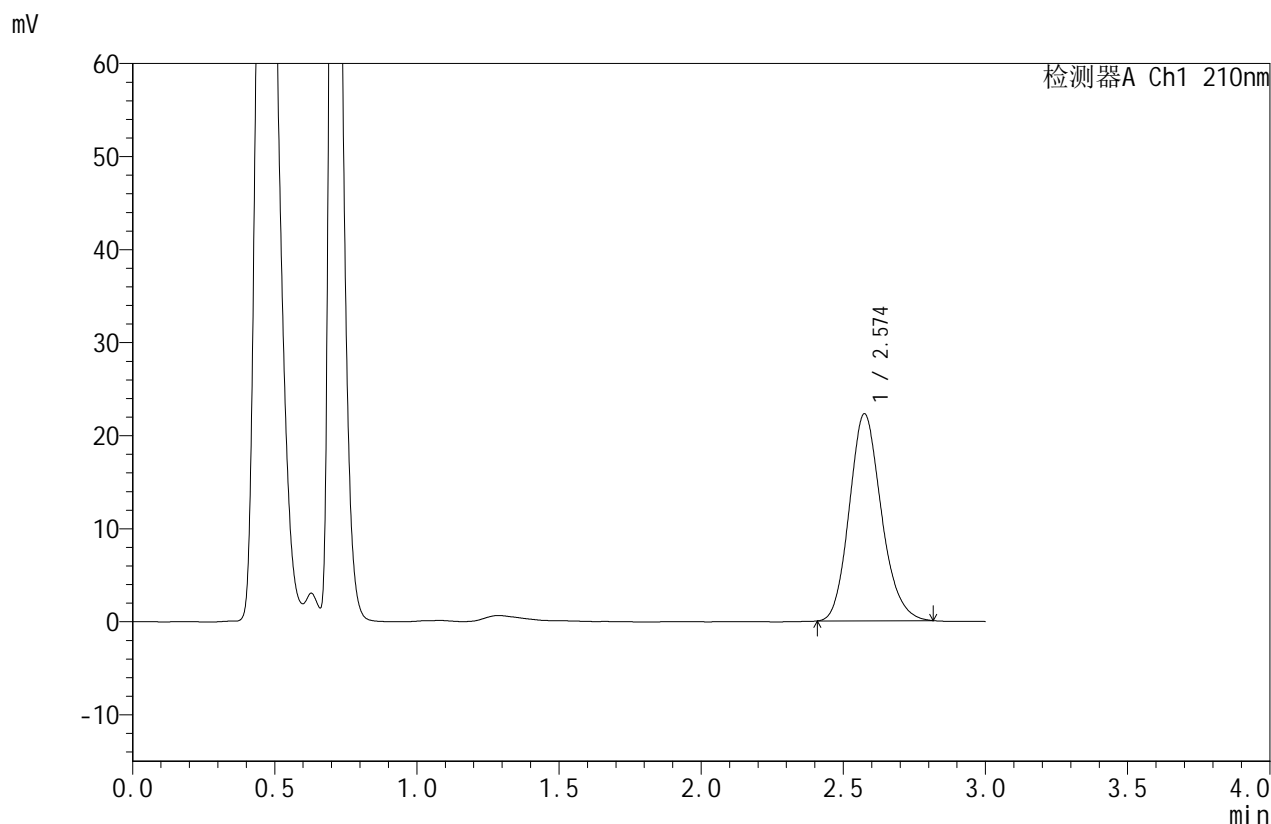


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-250-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:44:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:46      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	2.574	174474	100.000	22231	2529	1.161	--
总计		174474	100.000	22231			

图159 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

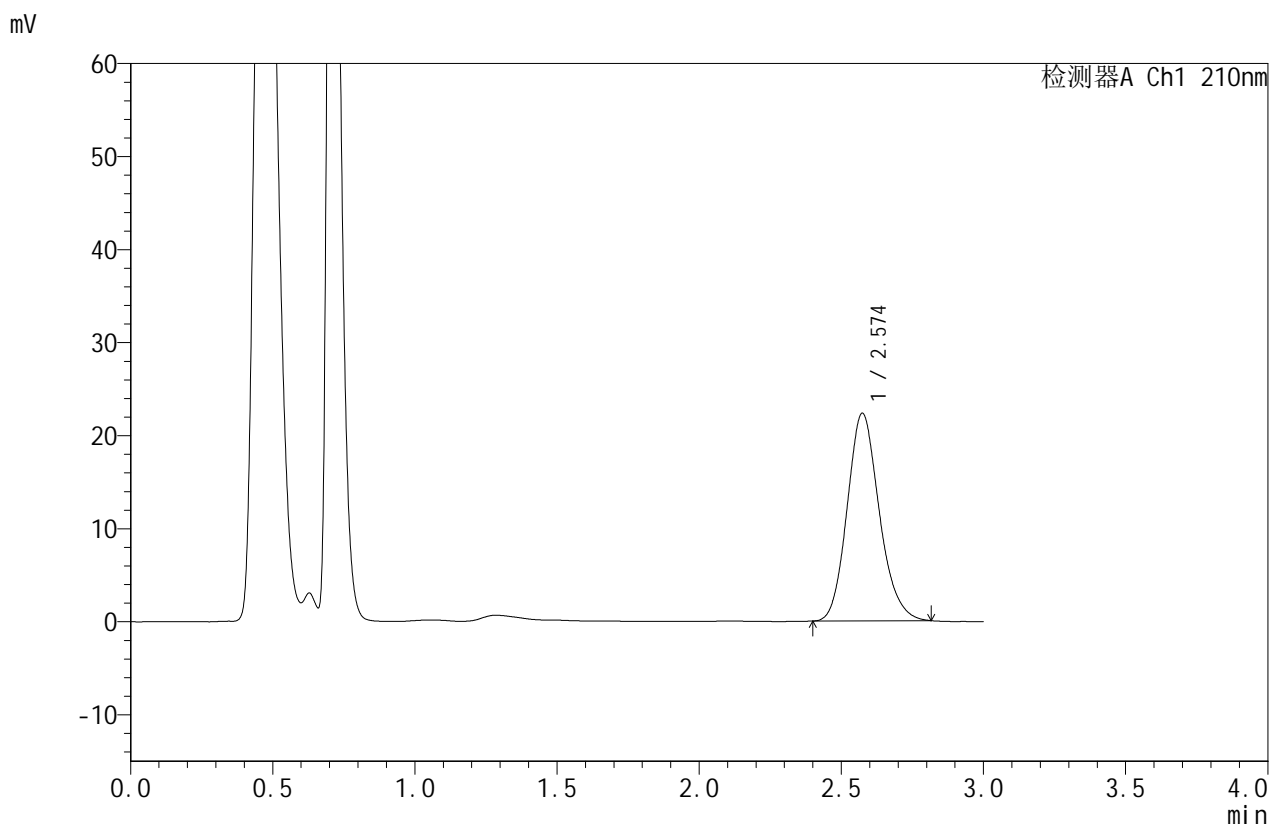


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-251-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:48:24      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:49      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	2.574	175299	100.000	22301	2525	1.158	--
总计		175299	100.000	22301			

图160 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

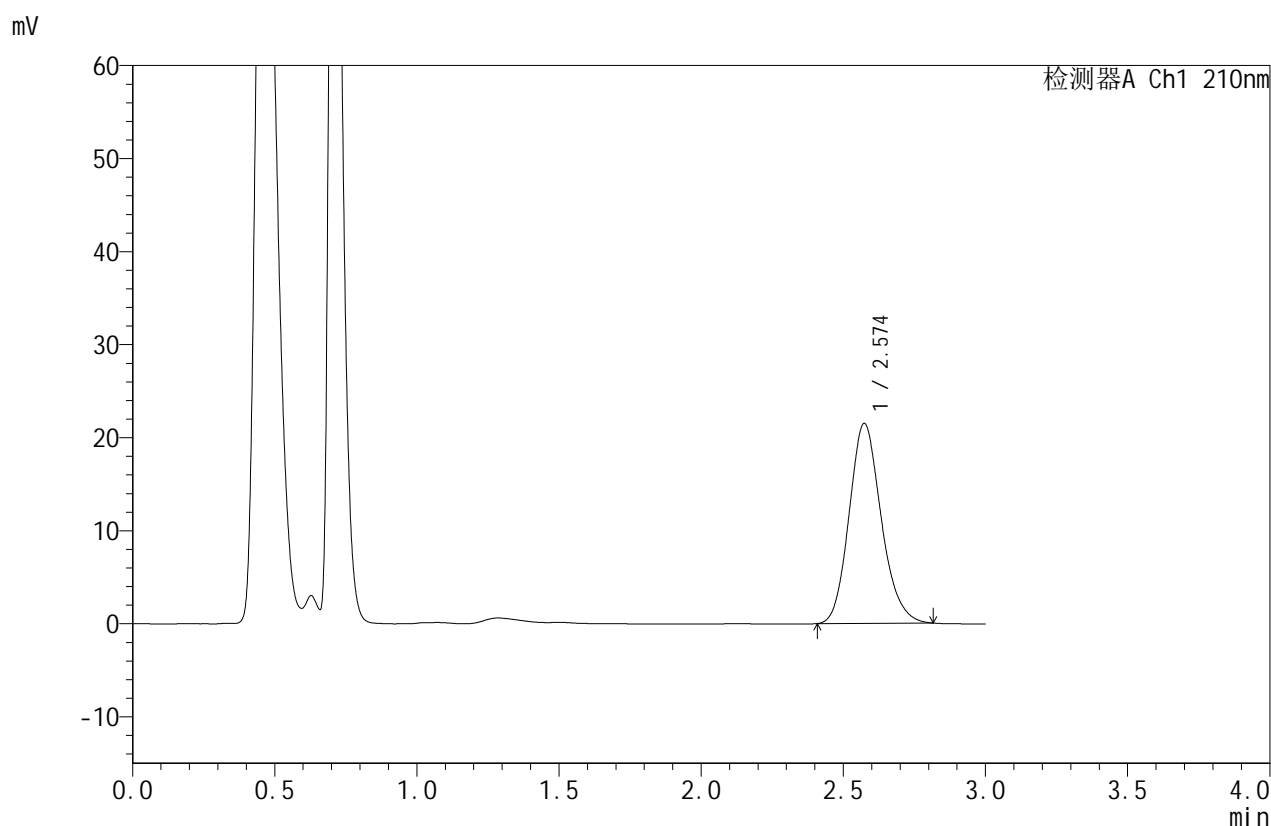


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-252-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:51:49      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:51      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	2.574	168700	100.000	21484	2523	1.158	--
总计		168700	100.000	21484			

图161 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

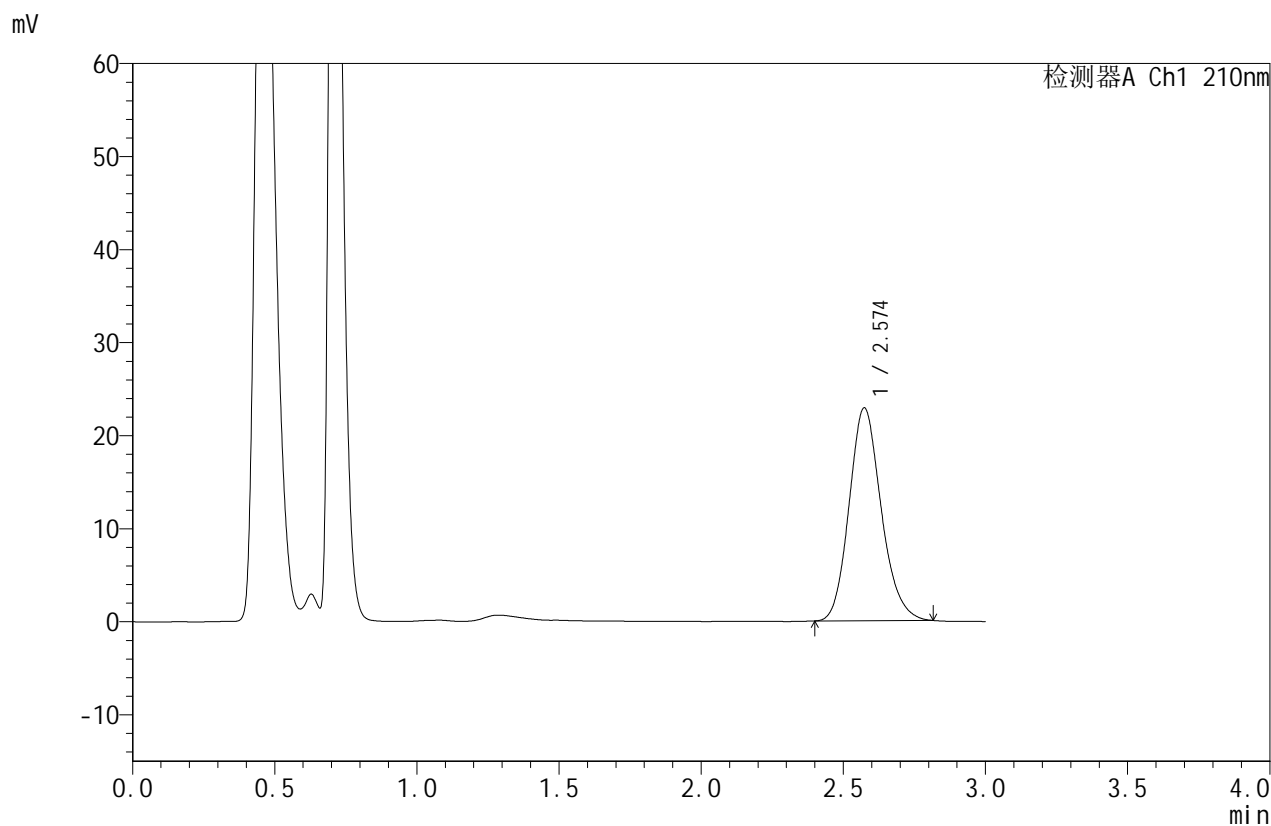


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-253-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:55:13      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:54      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	2.574	179698	100.000	22872	2526	1.159	--
总计		179698	100.000	22872			

图162 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

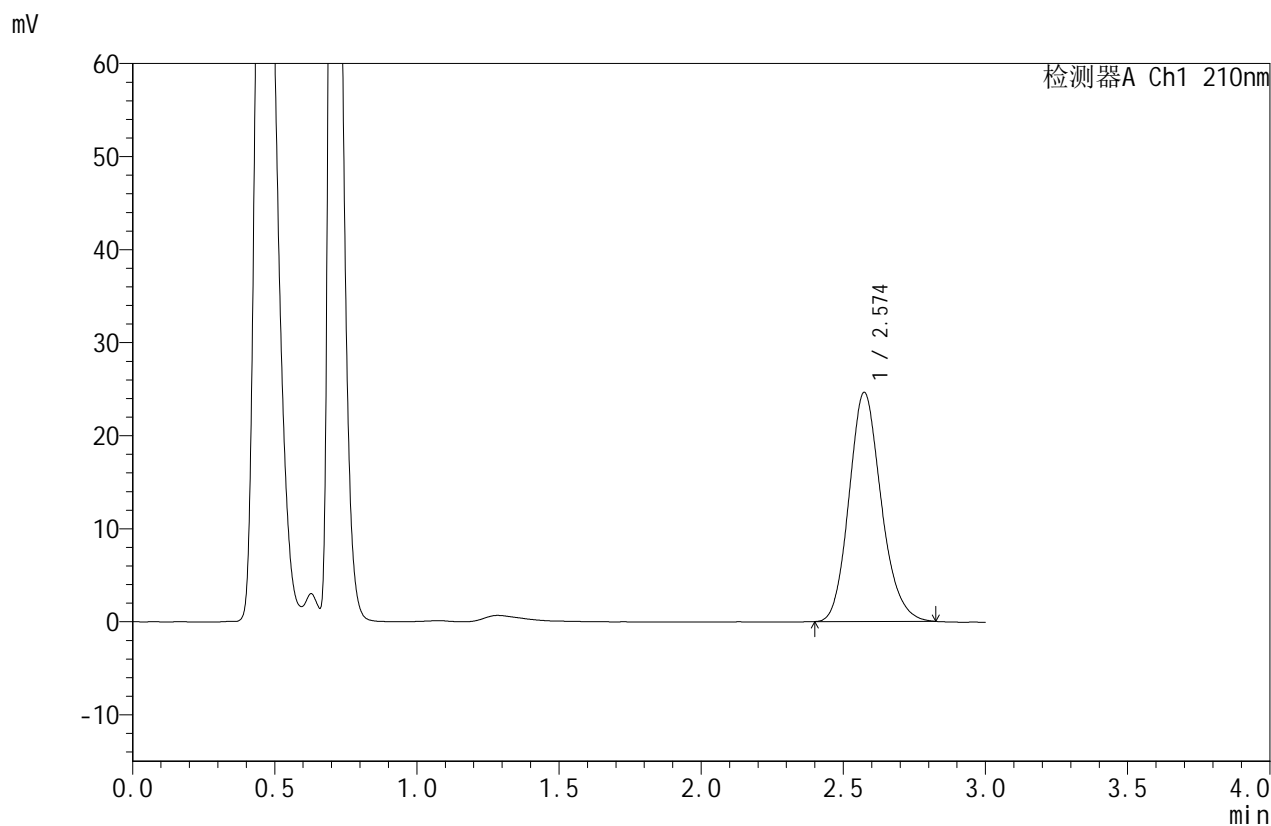


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-254-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 20:58:38 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:04:57 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	2.574	193760	100.000	24616	2520	1.161	--
总计		193760	100.000	24616			

图163 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

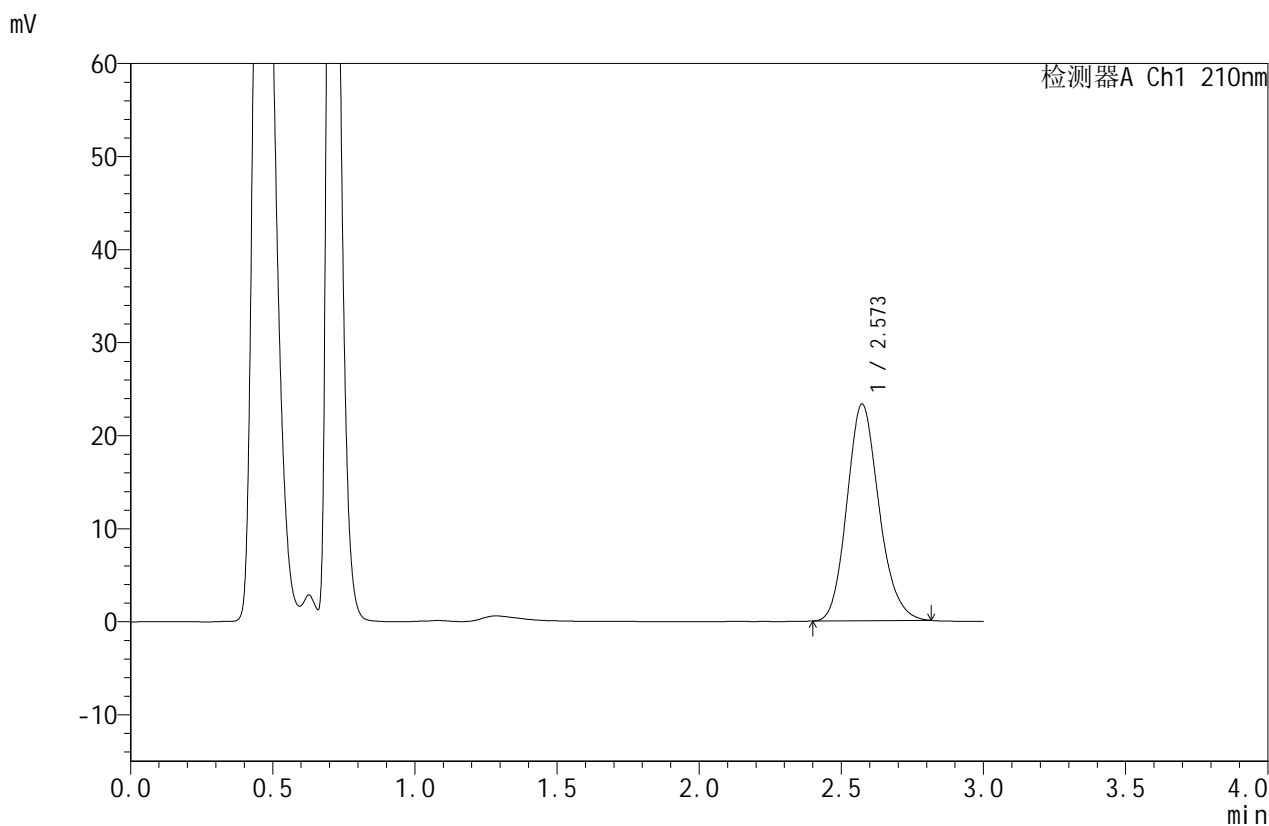


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-255-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:02:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:00      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	2.573	182794	100.000	23291	2529	1.159	--
总计		182794	100.000	23291			

图164 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

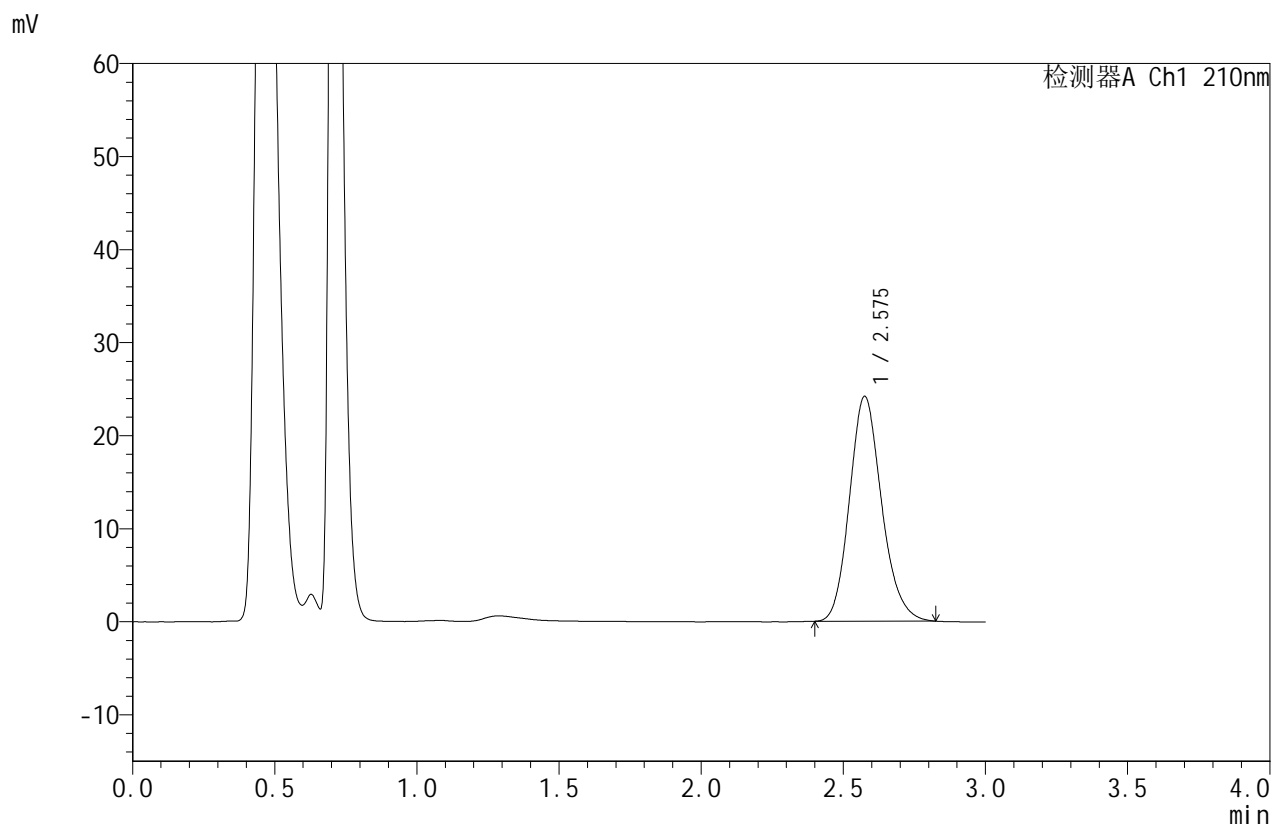


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-256-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:05:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:02      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	2.575	190044	100.000	24121	2524	1.161	--
总计		190044	100.000	24121			

图165 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

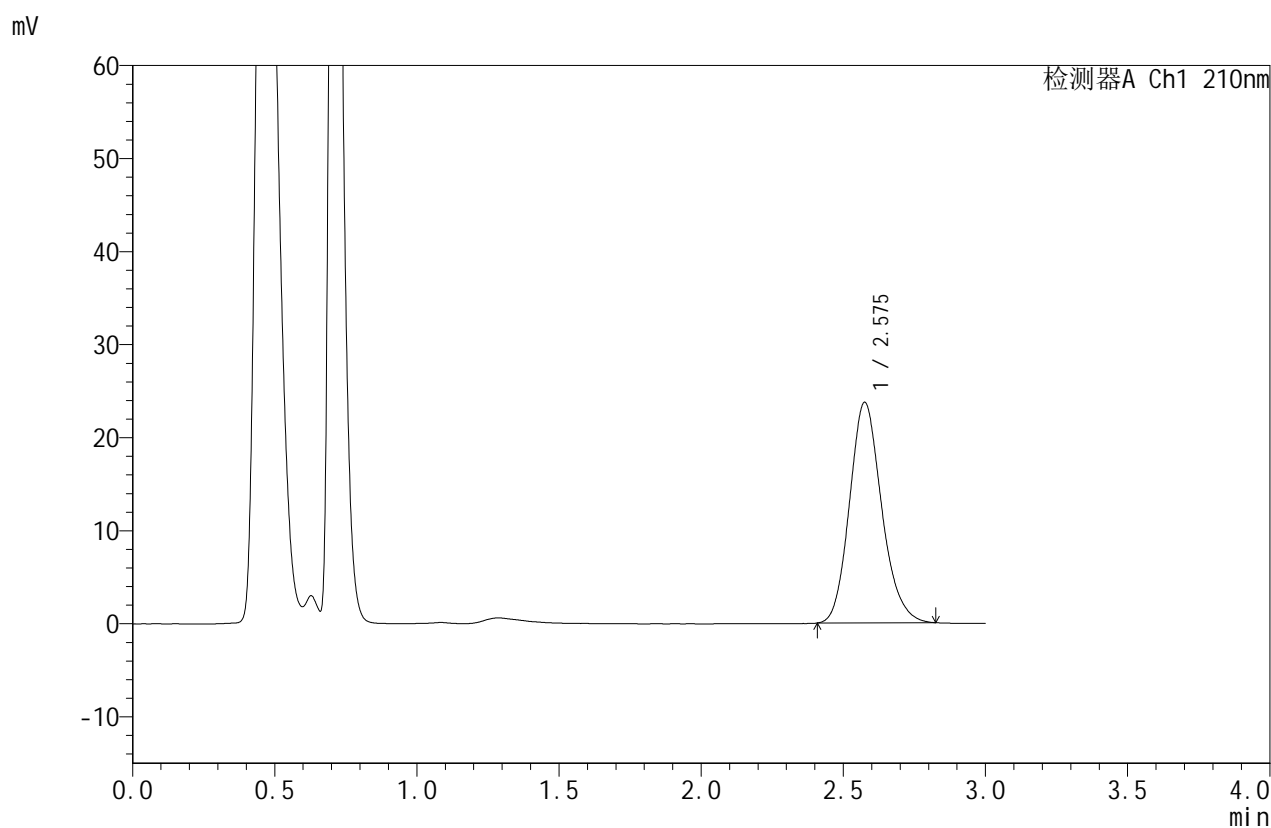


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-257-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:08:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:05 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	2.575	186563	100.000	23660	2526	1.162	--
总计		186563	100.000	23660			

图166 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

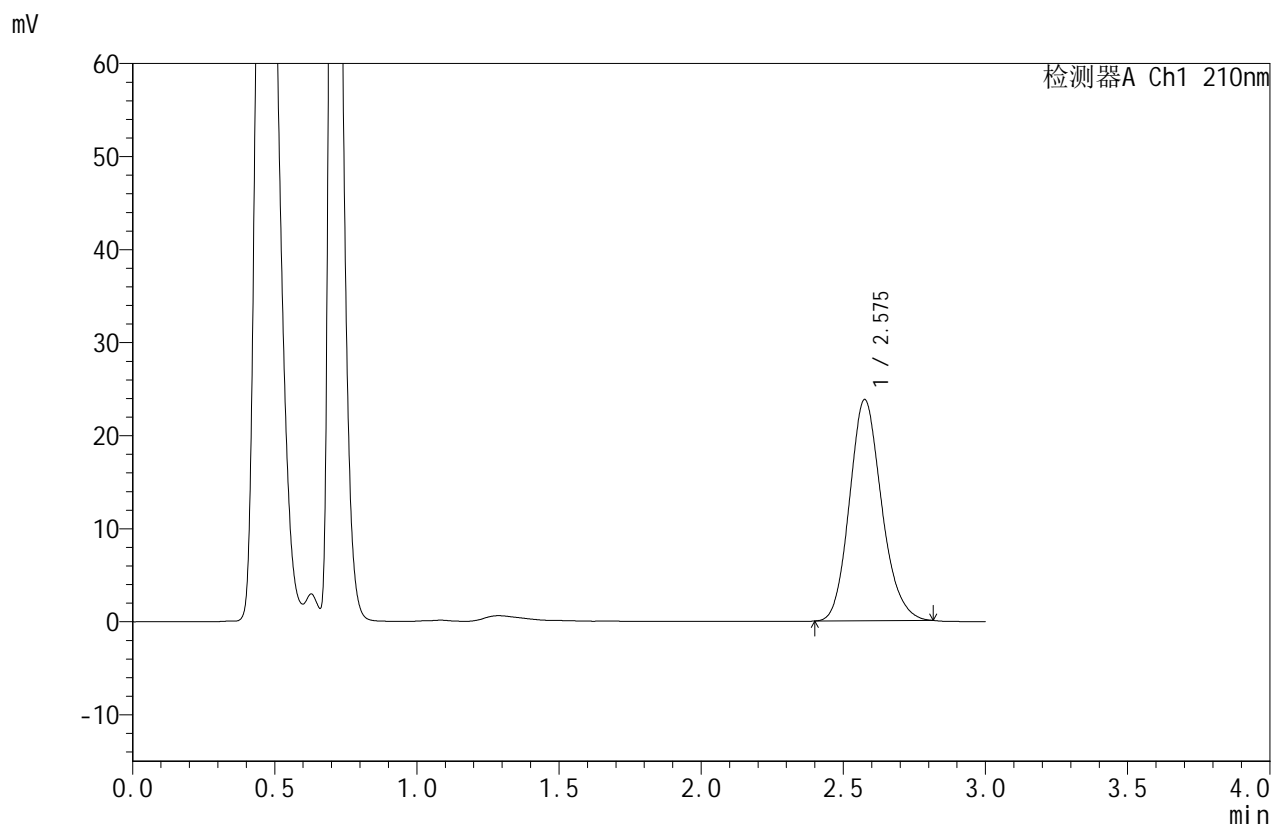


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-258-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:12:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:08 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	2.575	186889	100.000	23729	2524	1.158	--
总计		186889	100.000	23729			

图167 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

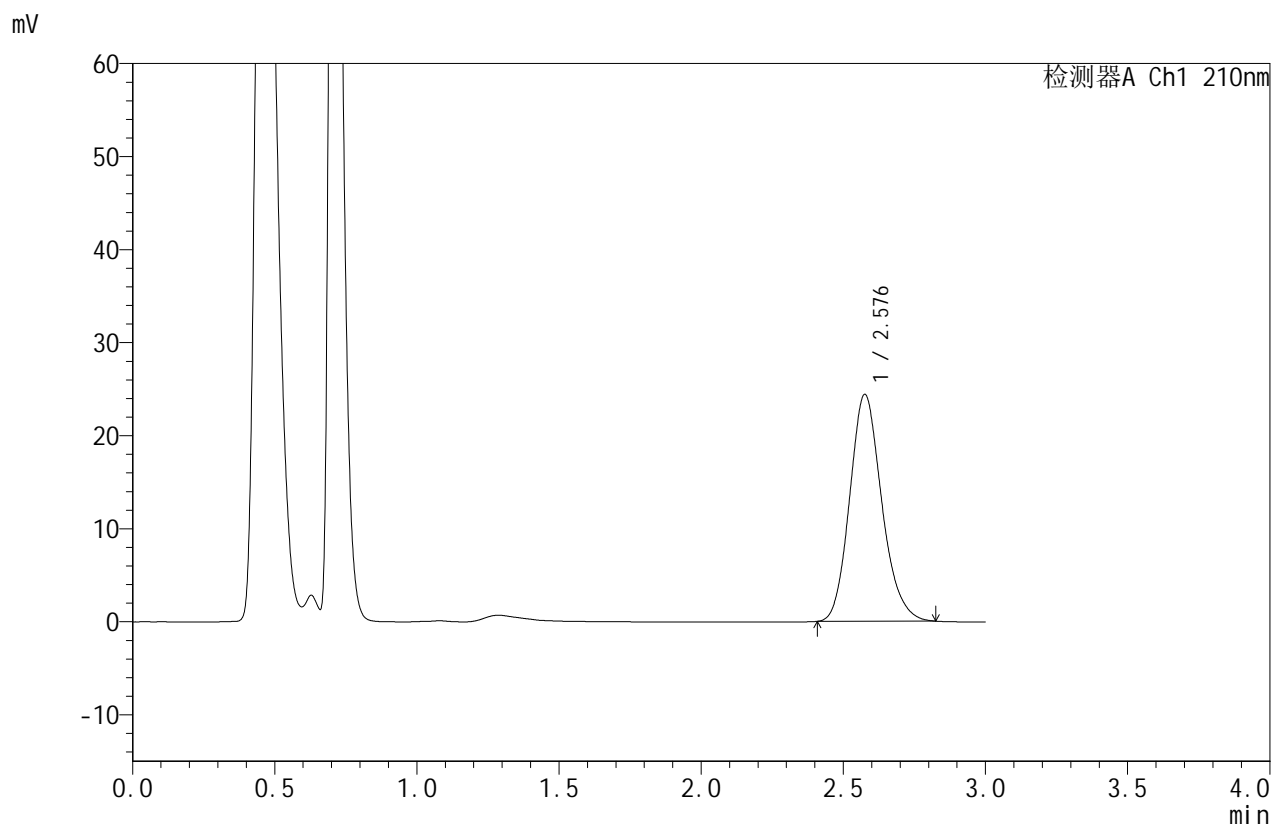


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-259-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:15:42 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:11 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	2.576	191478	100.000	24319	2530	1.164	--
总计		191478	100.000	24319			

图168 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

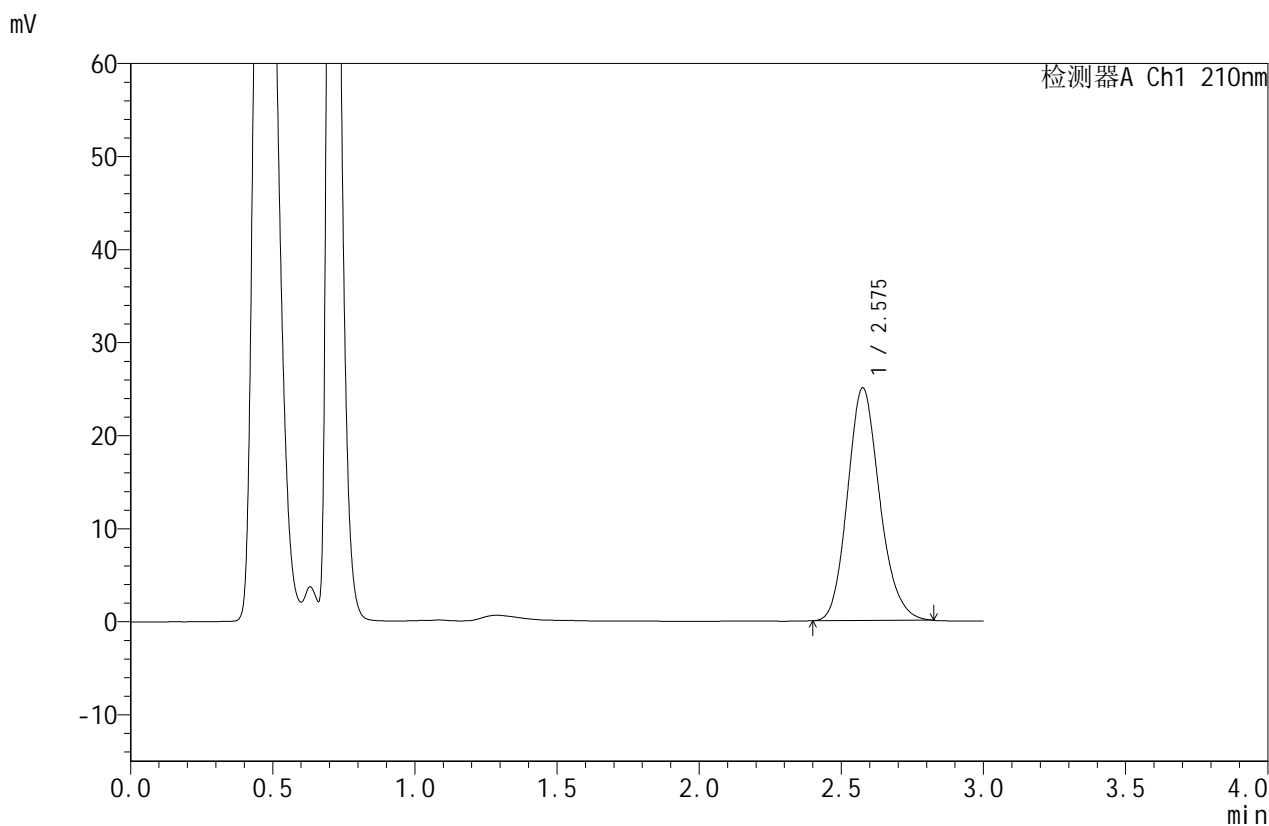


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-260-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:19:07      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:13      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	2.575	196899	100.000	24954	2527	1.161	--
总计		196899	100.000	24954			

图169 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

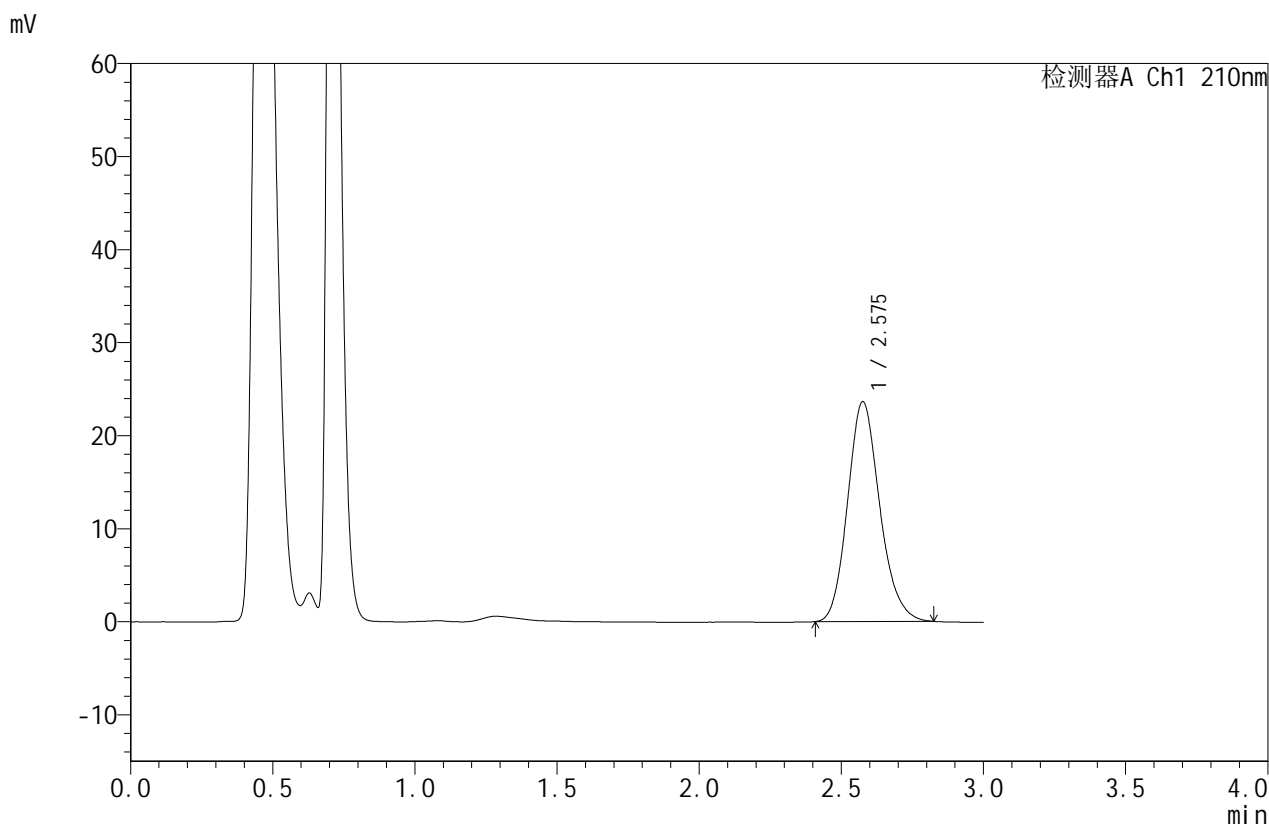


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-261-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:22:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:16      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	2.575	185941	100.000	23563	2523	1.159	--
总计		185941	100.000	23563			

图170 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1



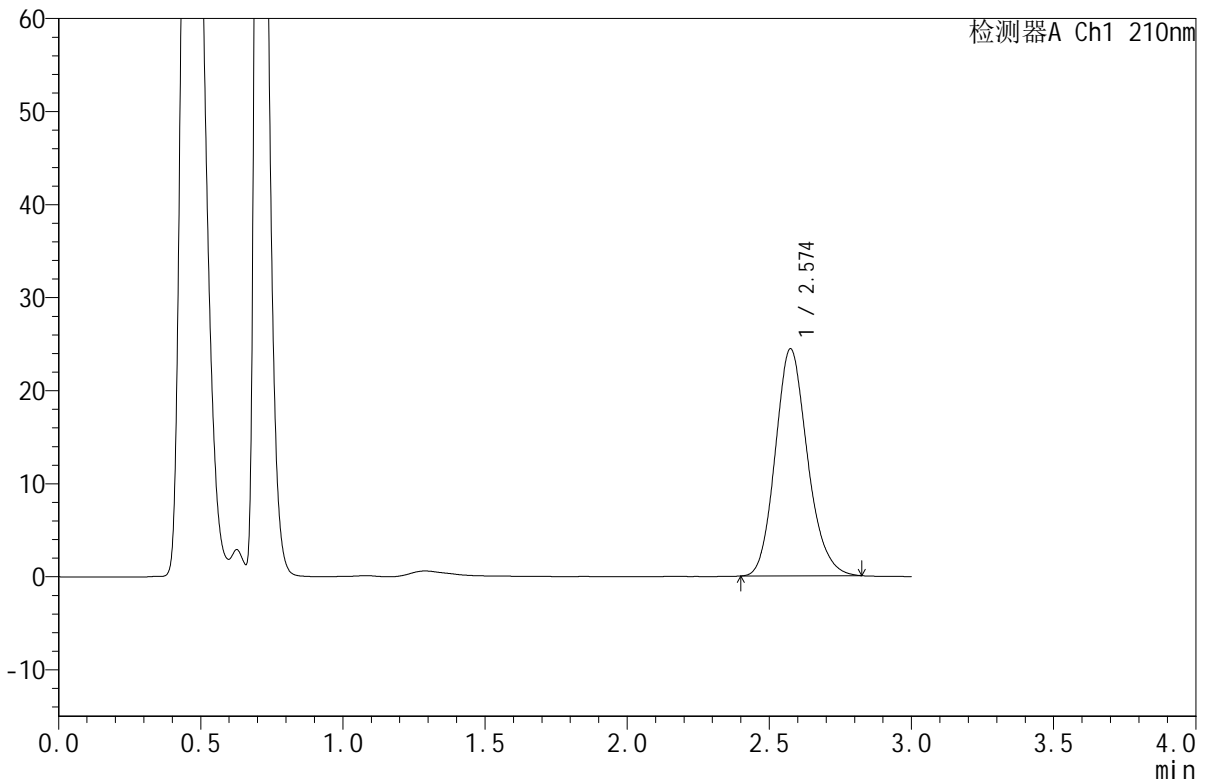
# JSS-4129

<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 - 0-10/25-262-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:25:57      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:19      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)
1	2.574	192213	100.000	24372	2516	1.160	--
总计		192213	100.000	24372			

图171 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

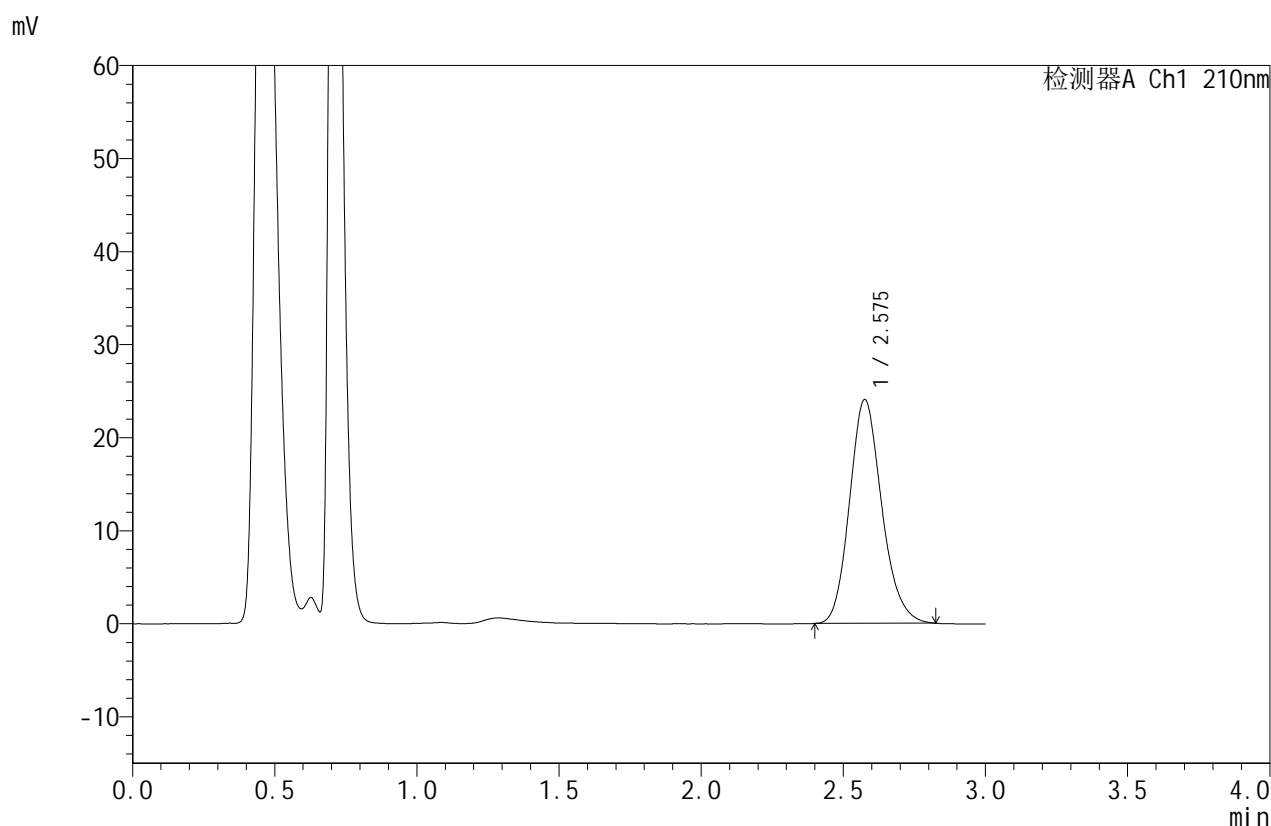


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-263-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:29:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:21 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	2.575	189536	100.000	24001	2520	1.163	--
总计		189536	100.000	24001			

图172 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

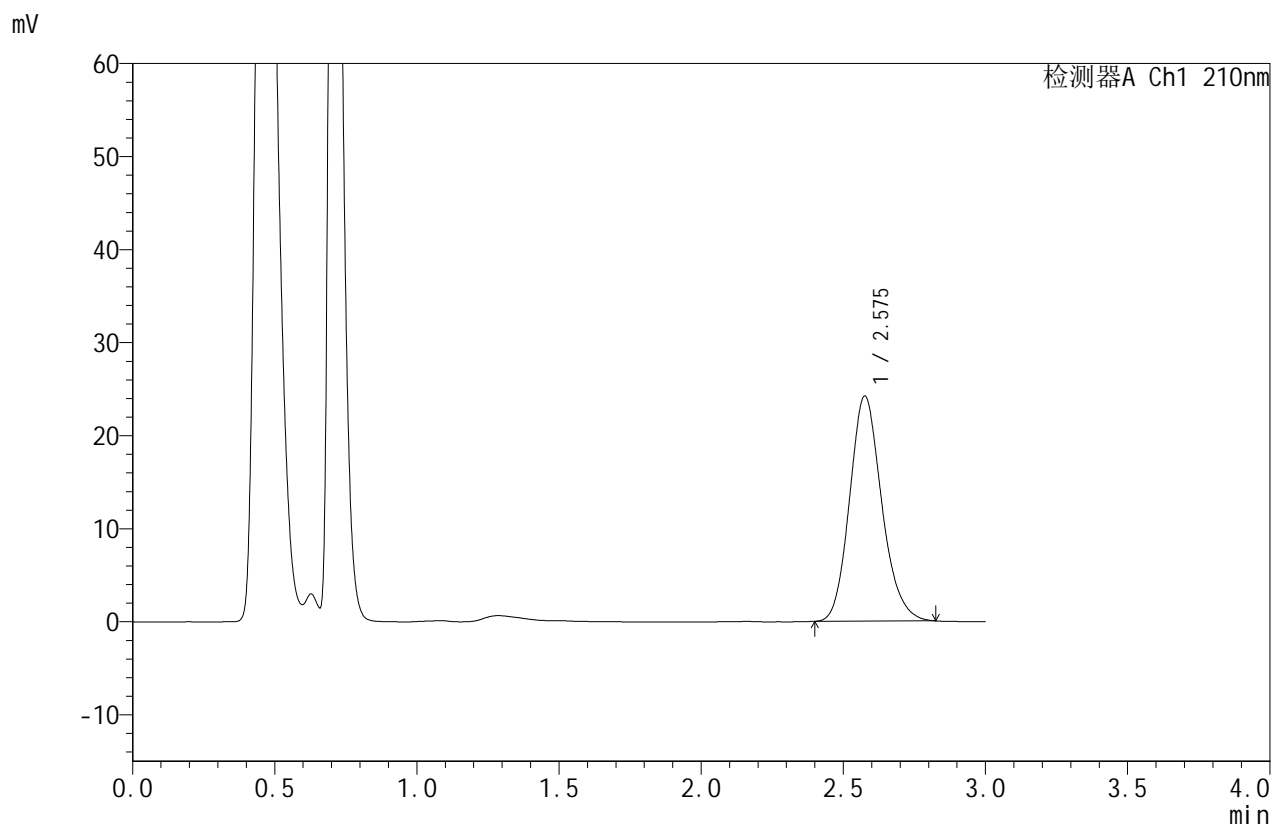


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-264-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:32:47      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:24      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	2.575	190442	100.000	24132	2523	1.159	--
总计		190442	100.000	24132			

图173 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

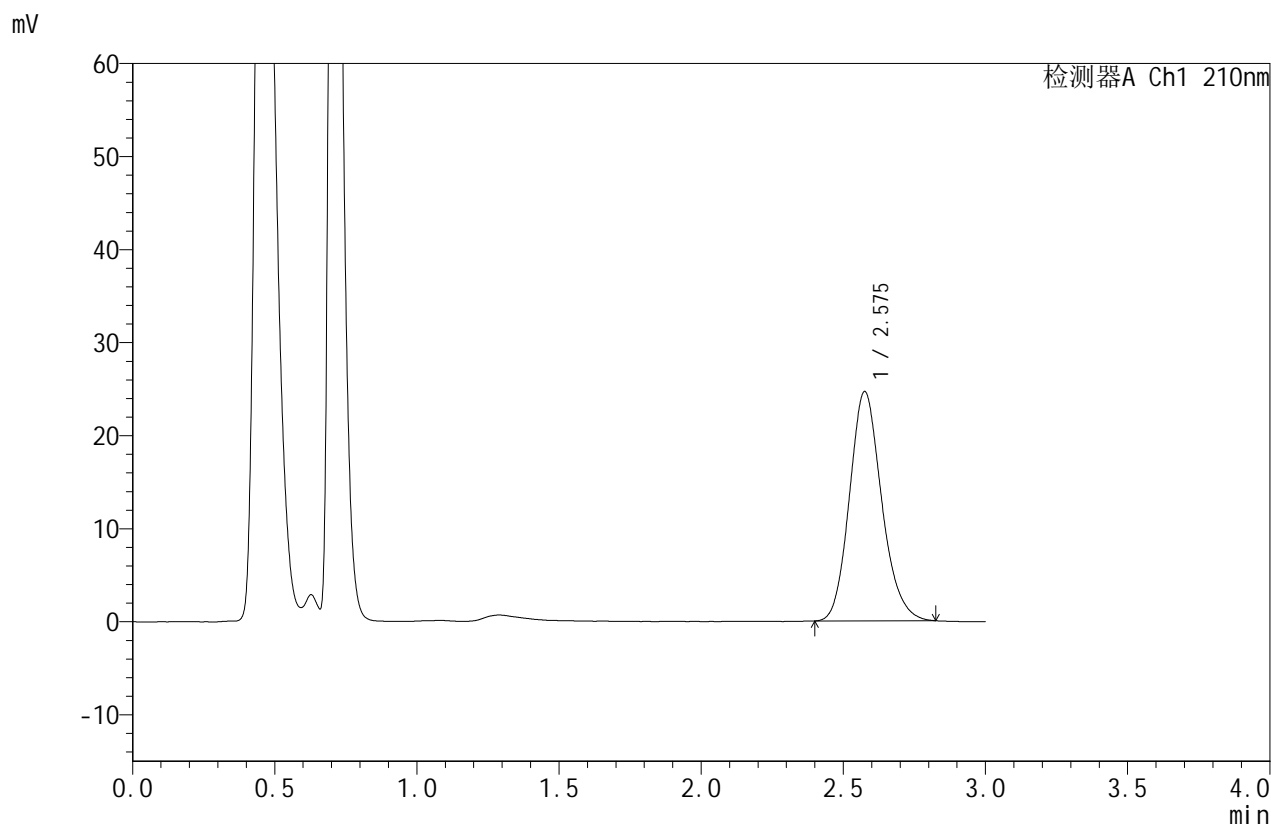


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-265-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:36:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:27 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	2.575	194194	100.000	24599	2516	1.159	--
总计		194194	100.000	24599			

图174 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

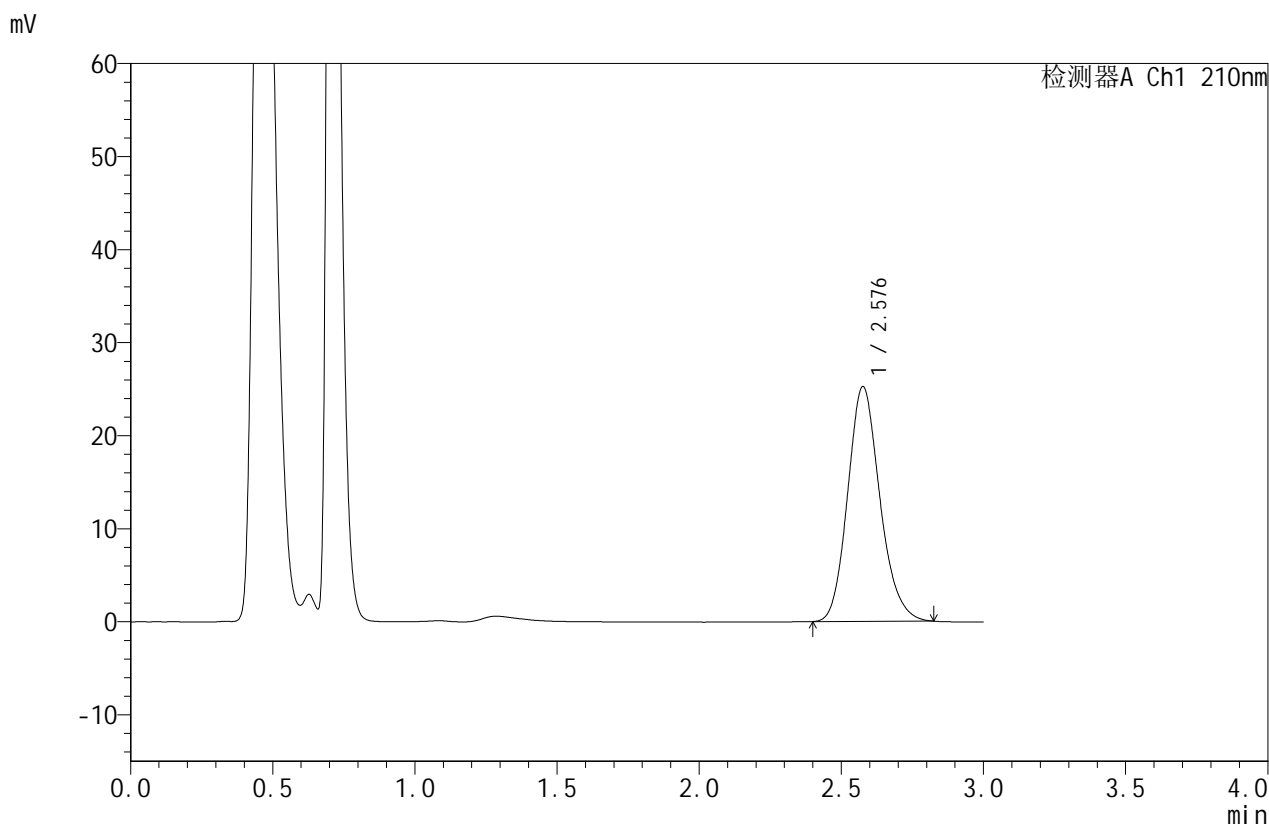


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-266-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:39:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:30 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	2.576	198819	100.000	25154	2521	1.160	--
总计		198819	100.000	25154			

图175 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

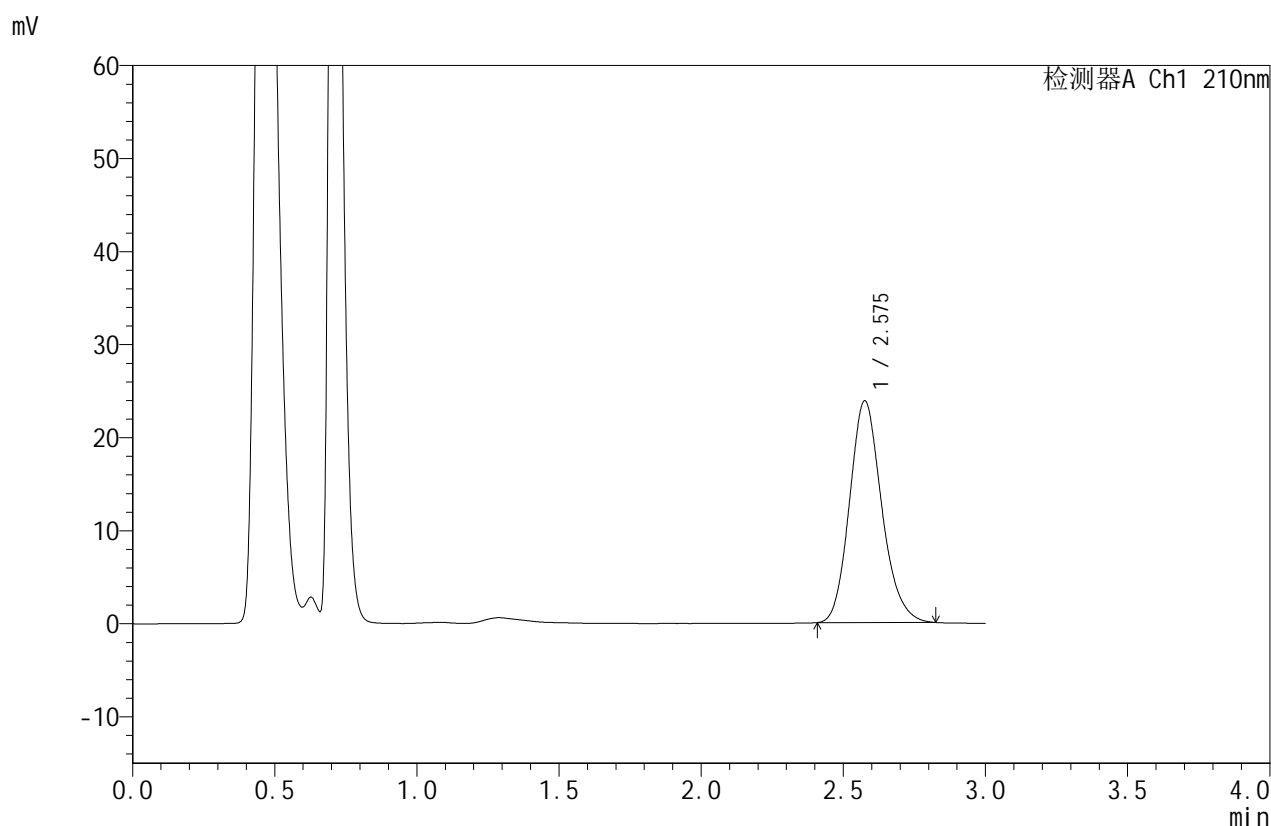


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-267-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:43:03      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:33      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	2.575	187730	100.000	23782	2520	1.162	--
总计		187730	100.000	23782			

图176 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

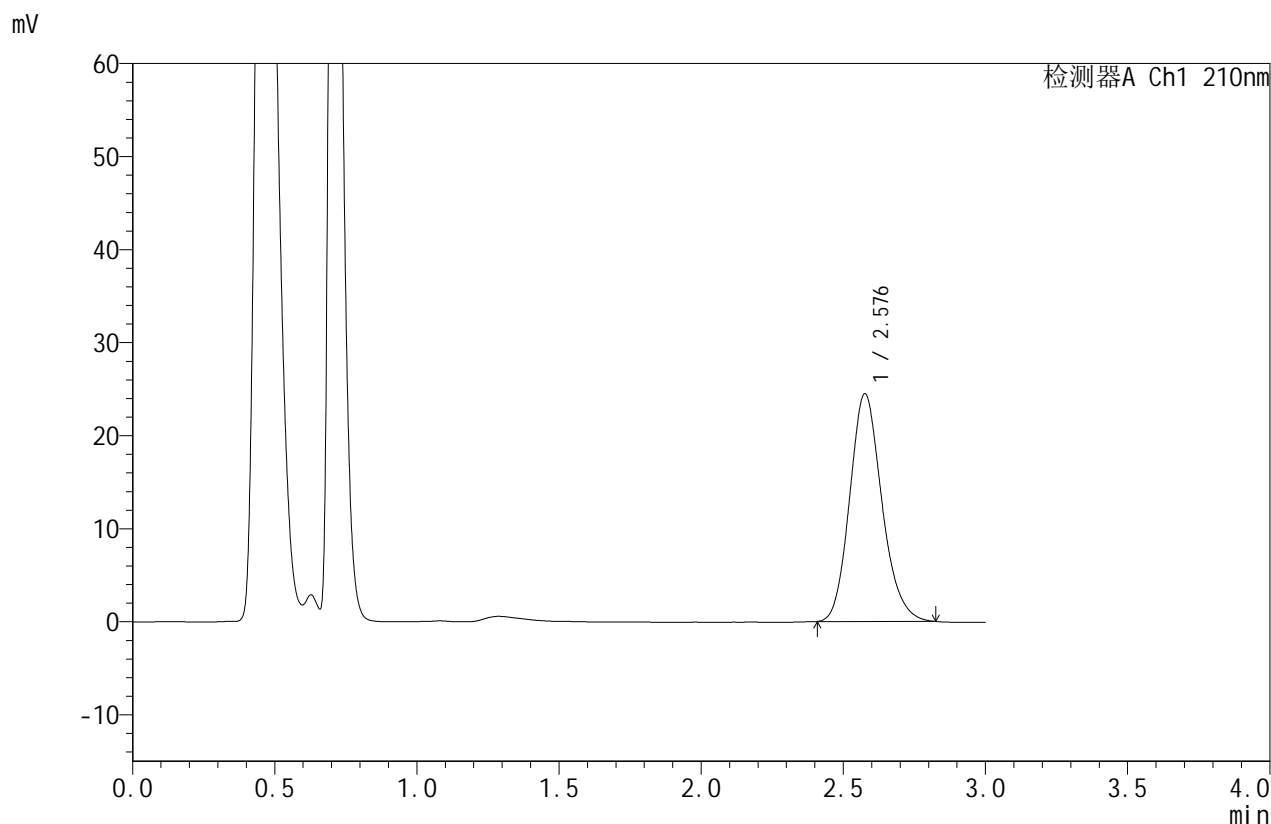


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-268-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:46:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:36      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	2.576	192871	100.000	24406	2516	1.162	--
总计		192871	100.000	24406			

图177 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

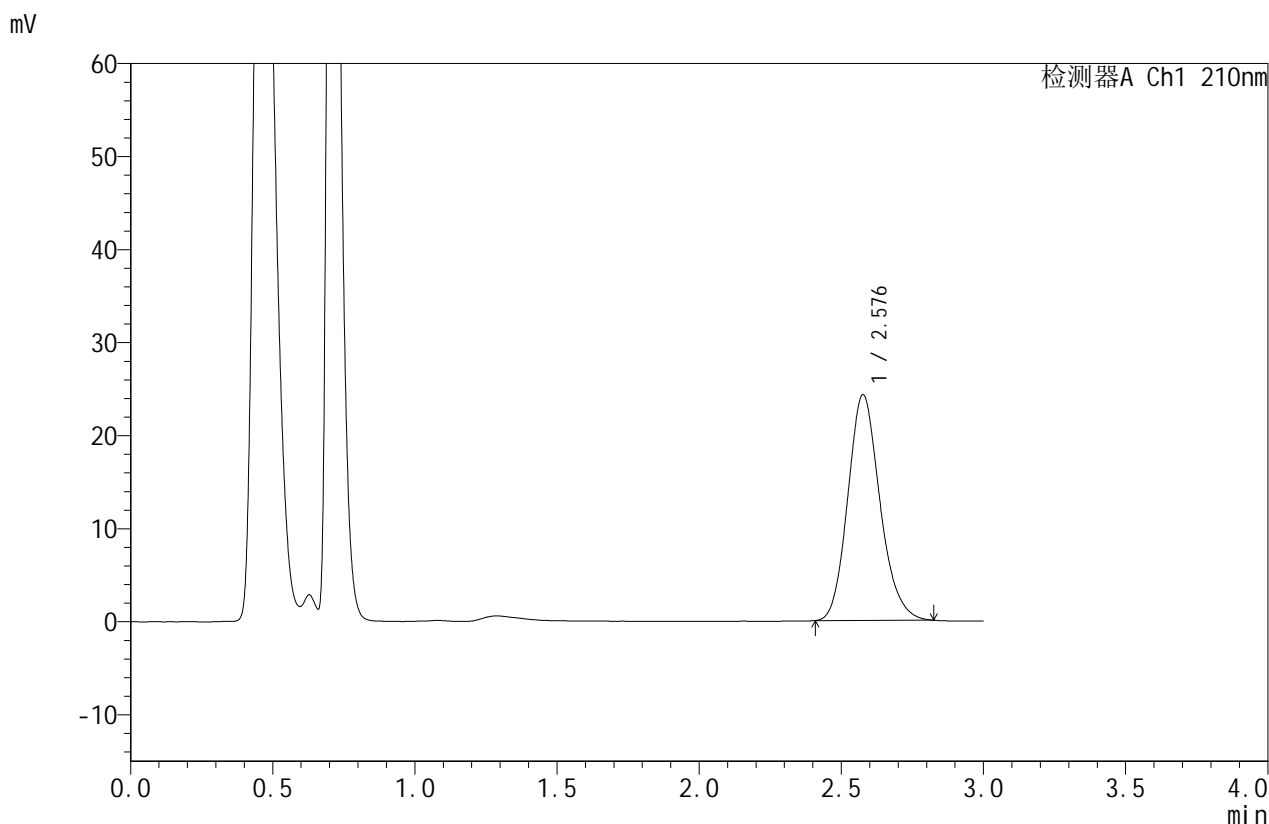


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-269-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:49:54 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:38 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	2.576	191101	100.000	24200	2520	1.162	--
总计		191101	100.000	24200			

图178 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

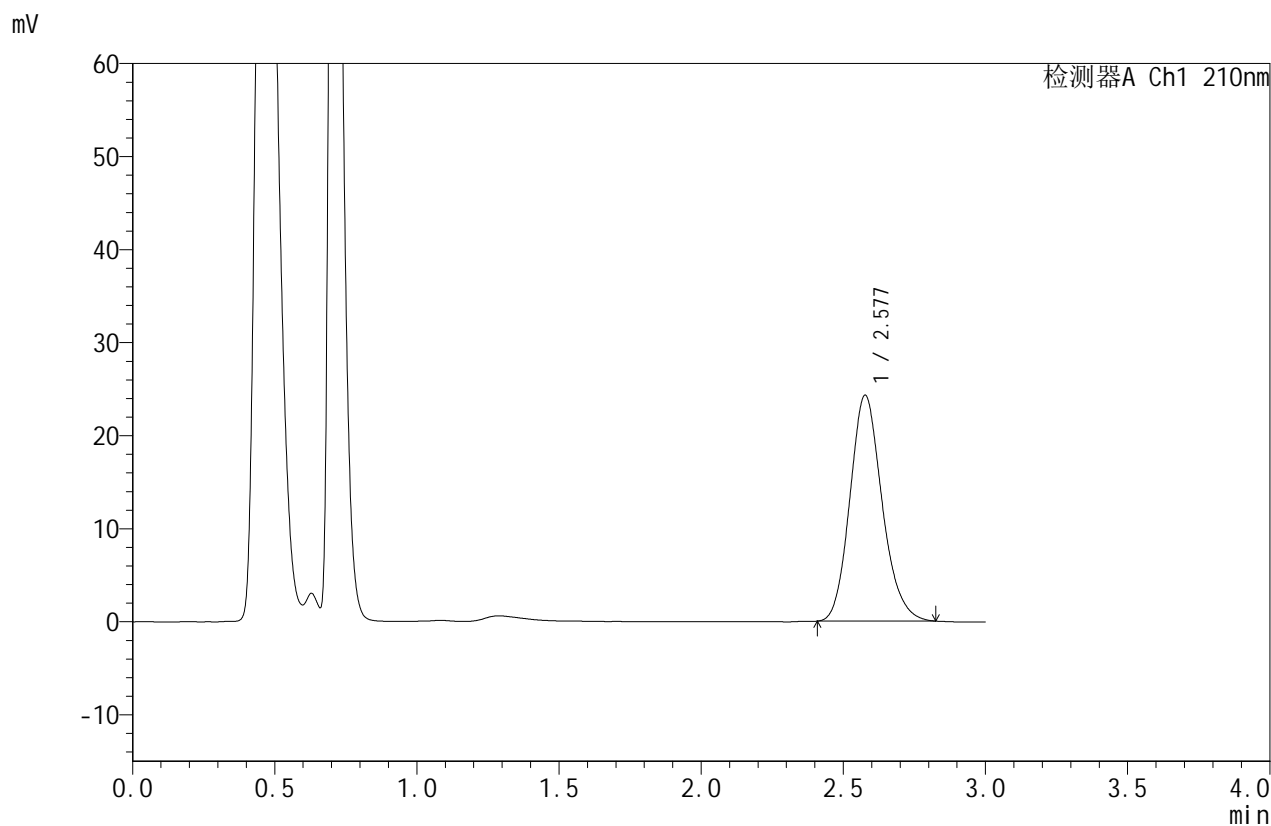


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-270-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:53:20 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:41 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	2.577	191281	100.000	24229	2514	1.159	--
总计		191281	100.000	24229			

图179 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

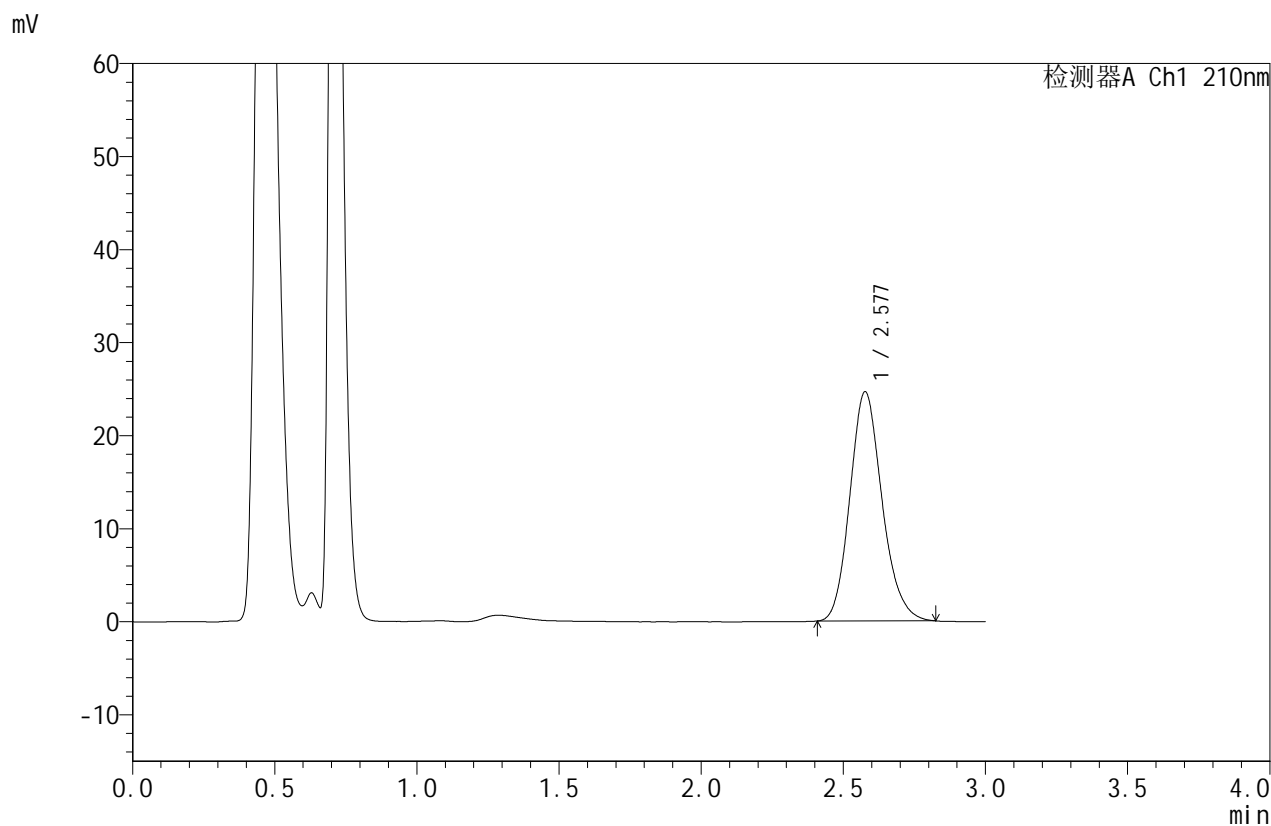


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-271-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 21:56:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:44      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	2.577	193991	100.000	24582	2521	1.159	--
总计		193991	100.000	24582			

图180 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

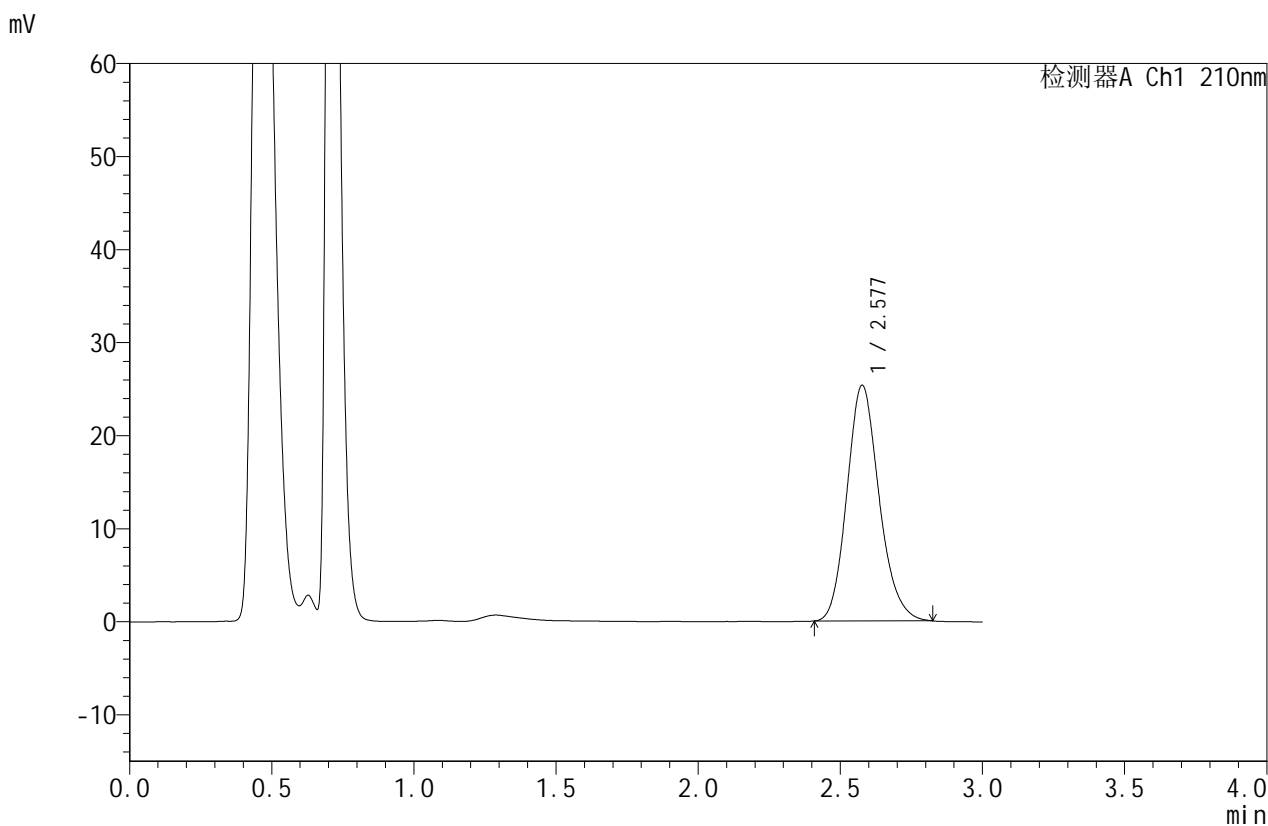


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-272-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:00:12 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:47 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	2.577	199616	100.000	25287	2516	1.160	--
总计		199616	100.000	25287			

图181 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

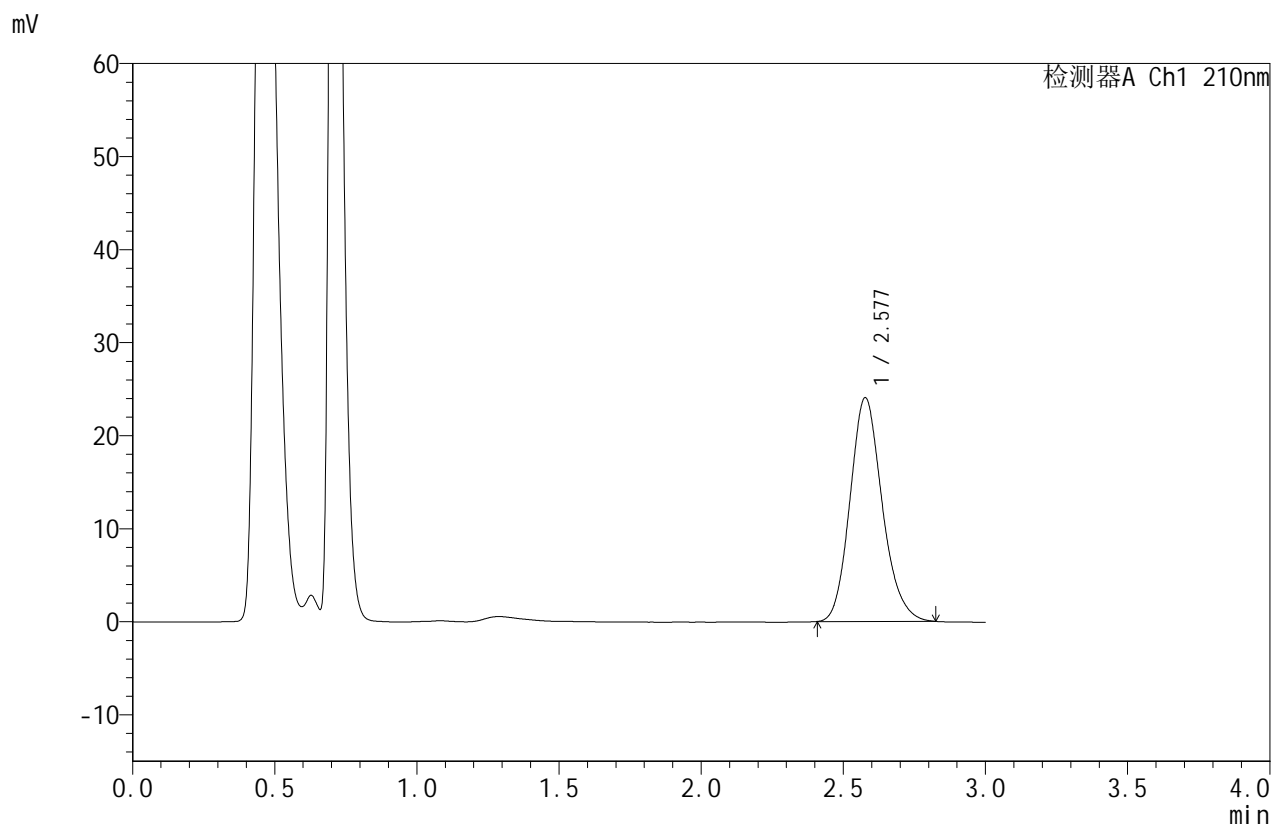


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-273-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:03:38      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:50      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	2.577	189396	100.000	24009	2518	1.162	--
总计		189396	100.000	24009			

图182 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

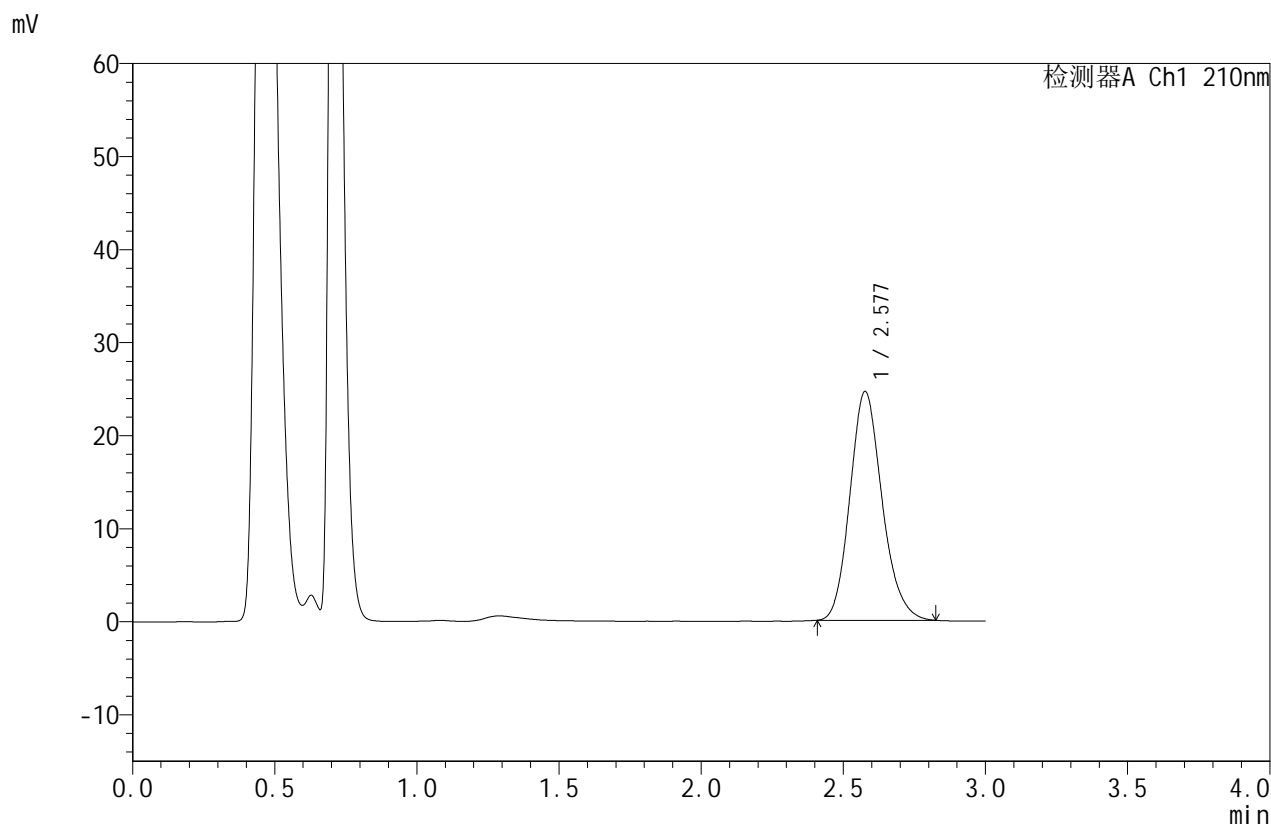


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-274-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:07:03      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:52      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	2.577	193620	100.000	24539	2520	1.161	--
总计		193620	100.000	24539			

图183 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

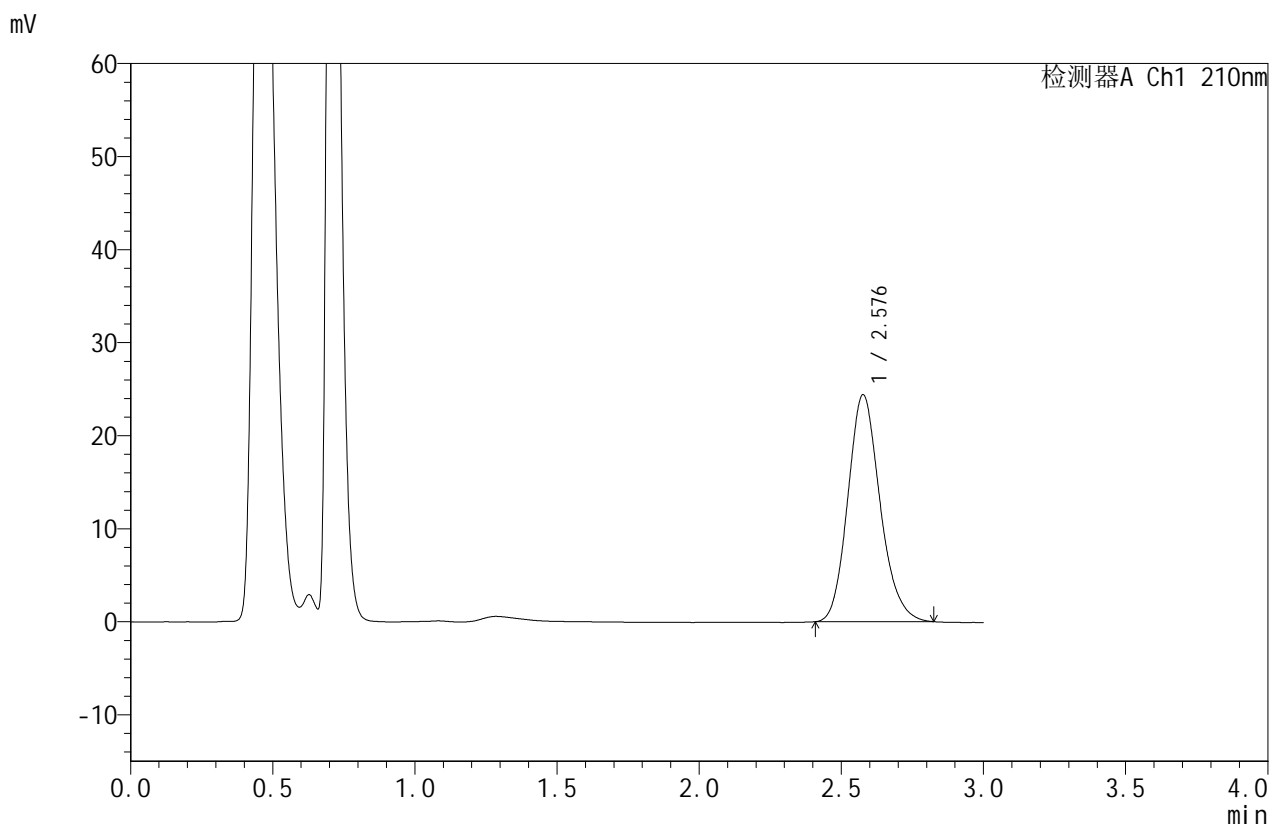


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-275-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:10:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:05:55      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	2.576	192205	100.000	24332	2517	1.161	--
总计		192205	100.000	24332			

图184 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

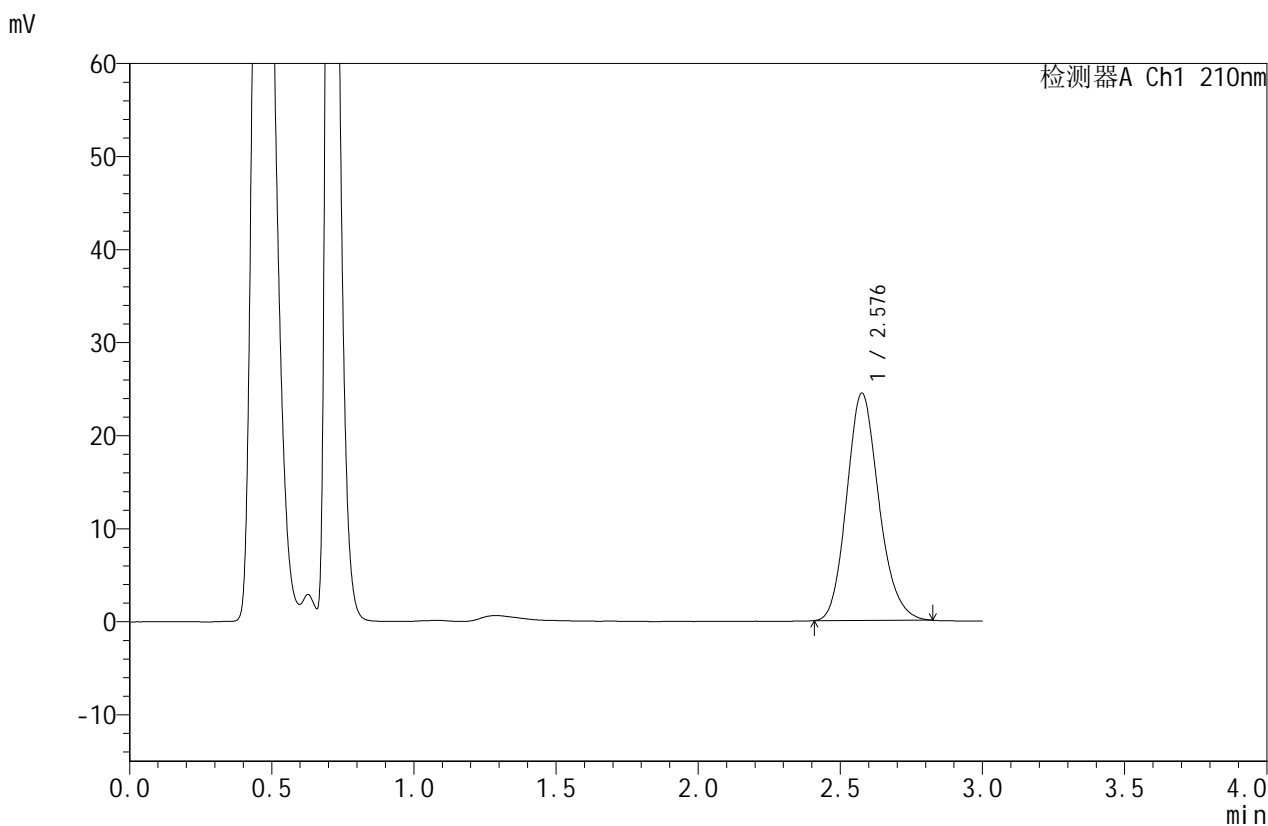


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-276-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:13:53      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:05:58      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	2.576	192445	100.000	24353	2518	1.161	--
总计		192445	100.000	24353			

图185 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

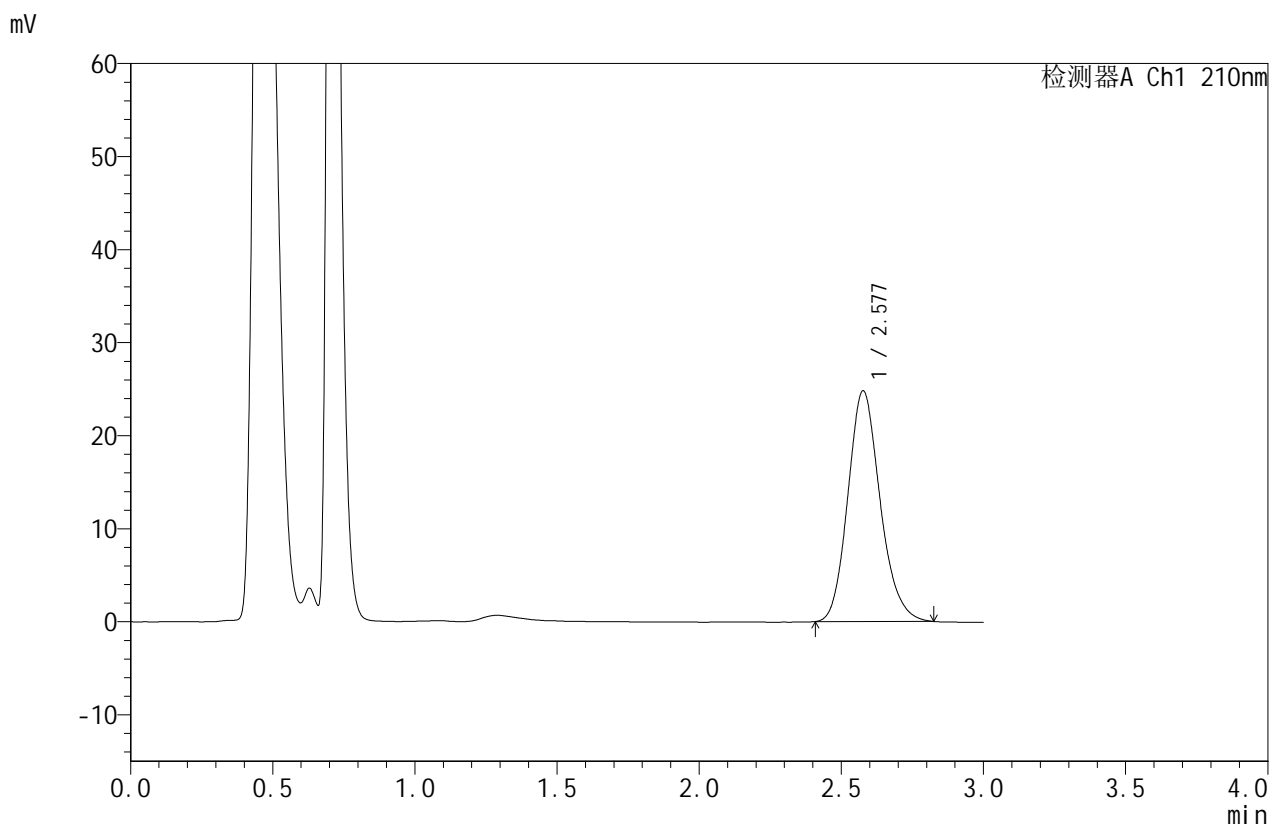


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-277-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:17:19      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:06:01      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	2.577	195641	100.000	24745	2516	1.161	--
总计		195641	100.000	24745			

图186 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

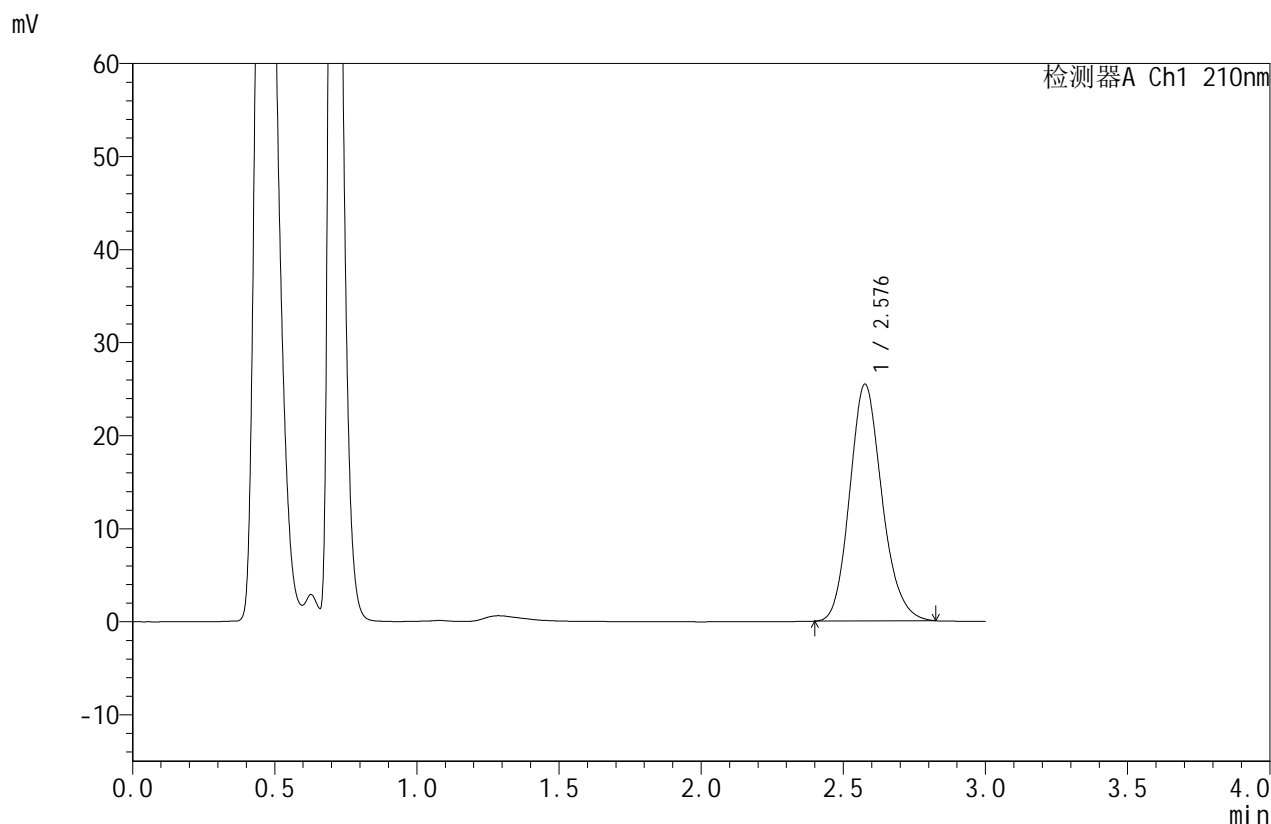


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-278-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:20:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:04      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	2.576	200877	100.000	25378	2515	1.160	--
总计		200877	100.000	25378			

图187 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

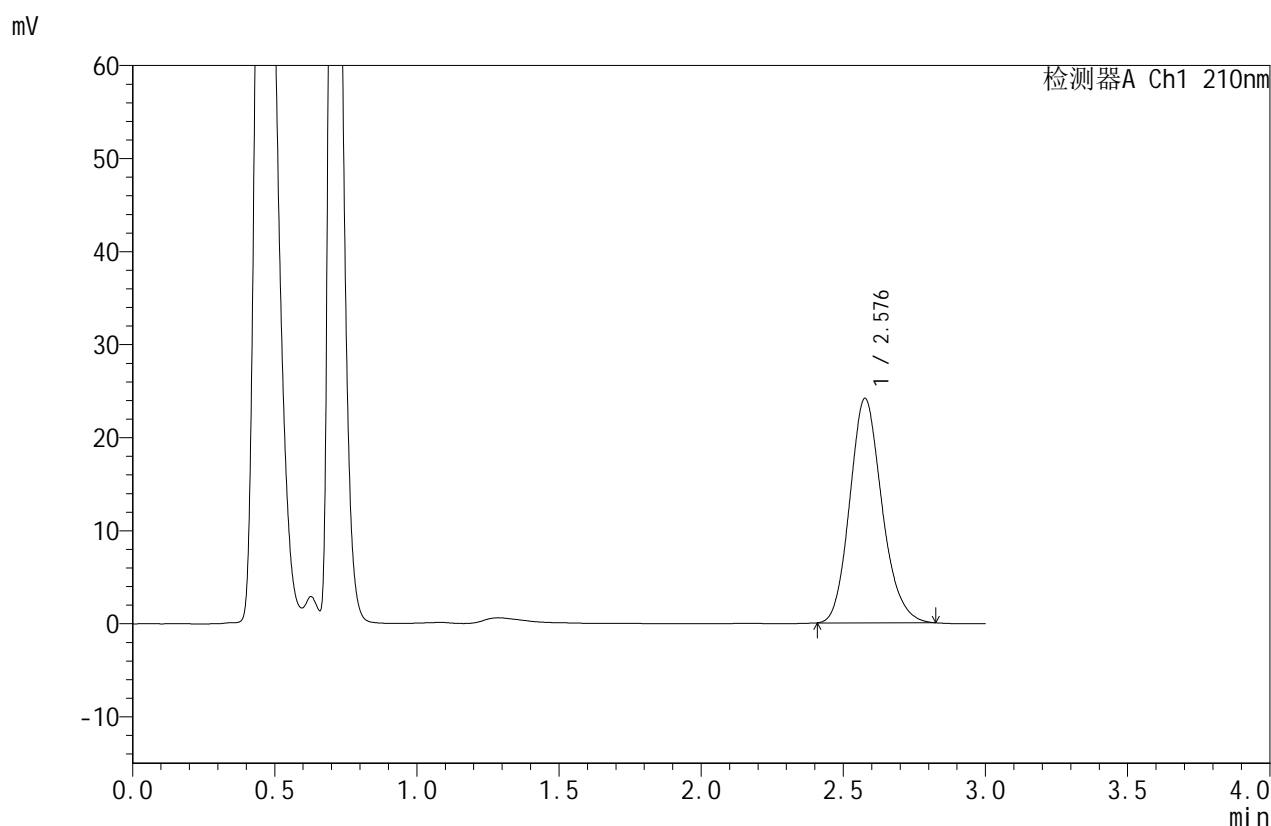


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-279-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:24:11      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:07      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	2.576	190020	100.000	24055	2520	1.161	--
总计		190020	100.000	24055			

图188 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

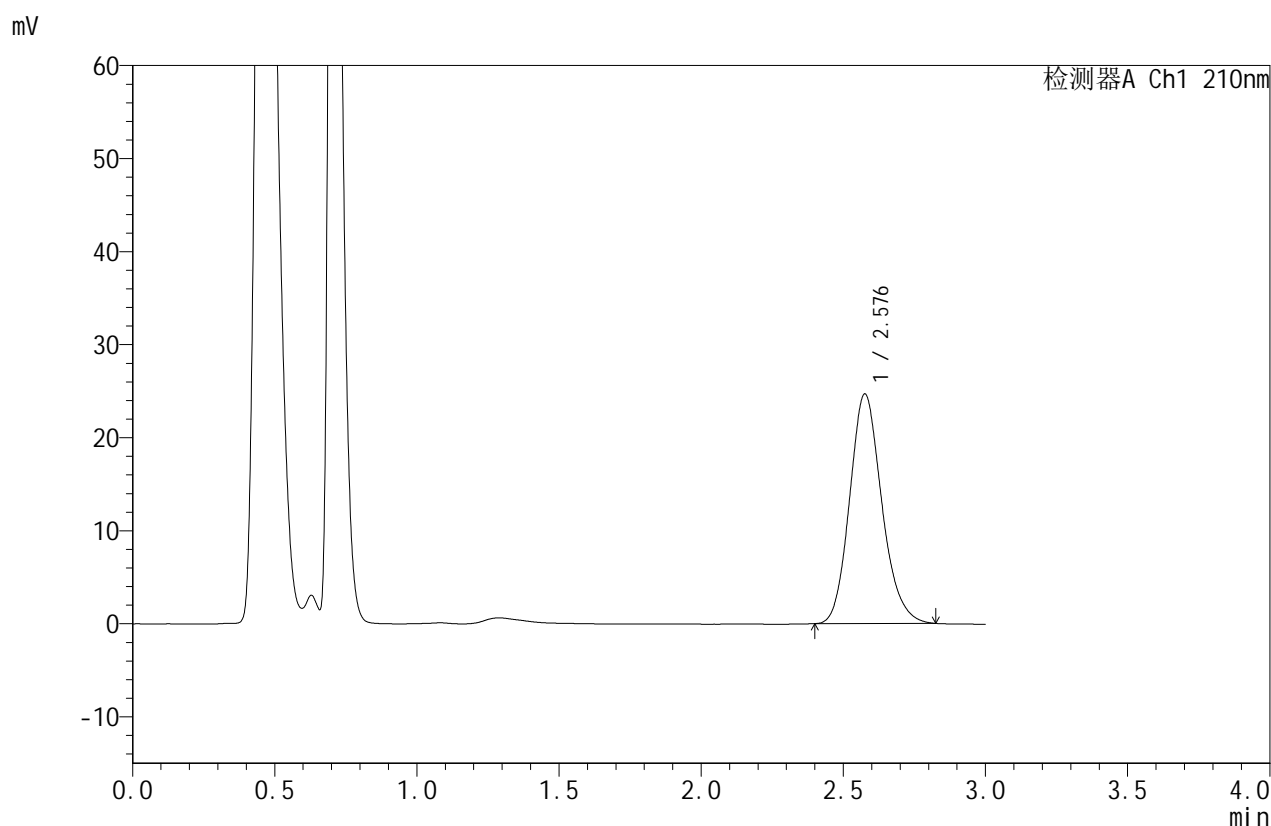


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-280-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:27:37      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:10      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	2.576	194240	100.000	24605	2526	1.161	--
总计		194240	100.000	24605			

图189 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

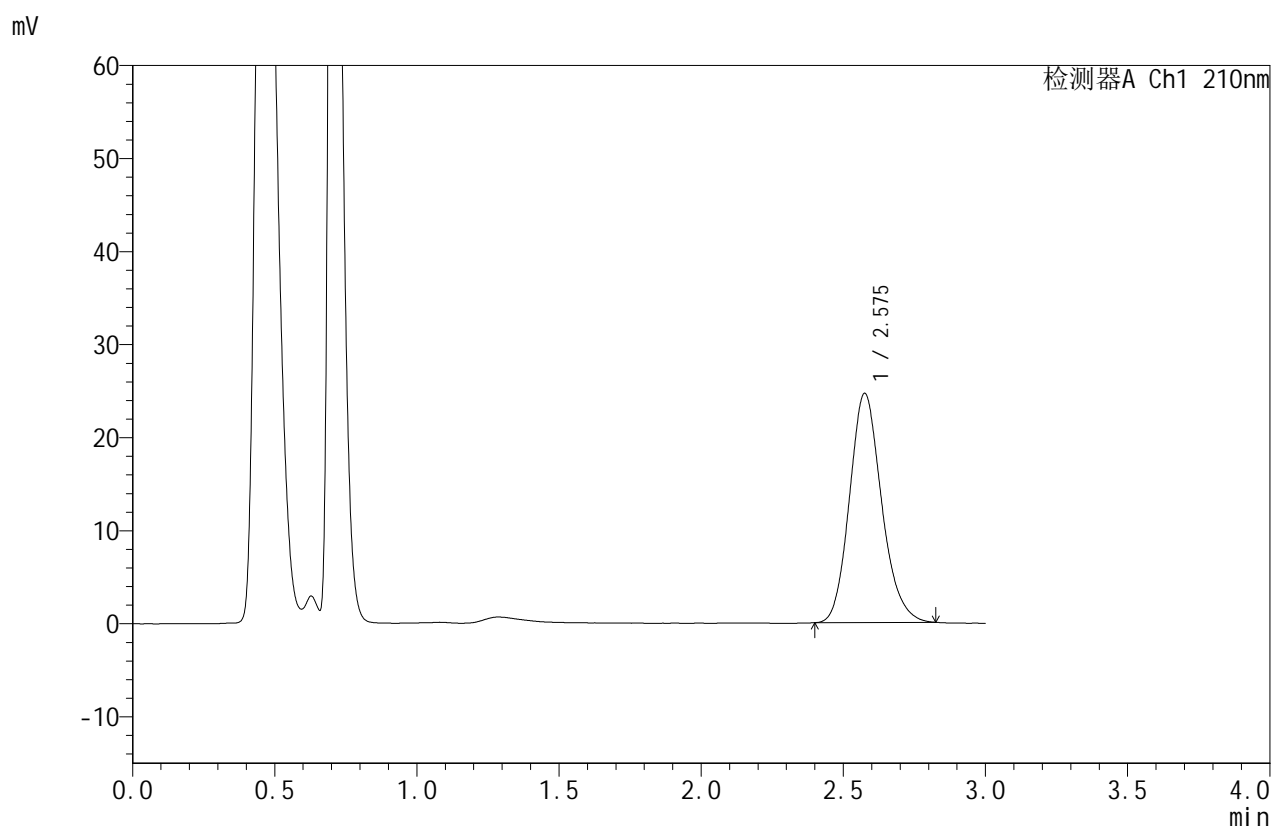


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-281-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:31:02      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:06:13      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	2.575	193781	100.000	24585	2525	1.160	--
总计		193781	100.000	24585			

图190 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

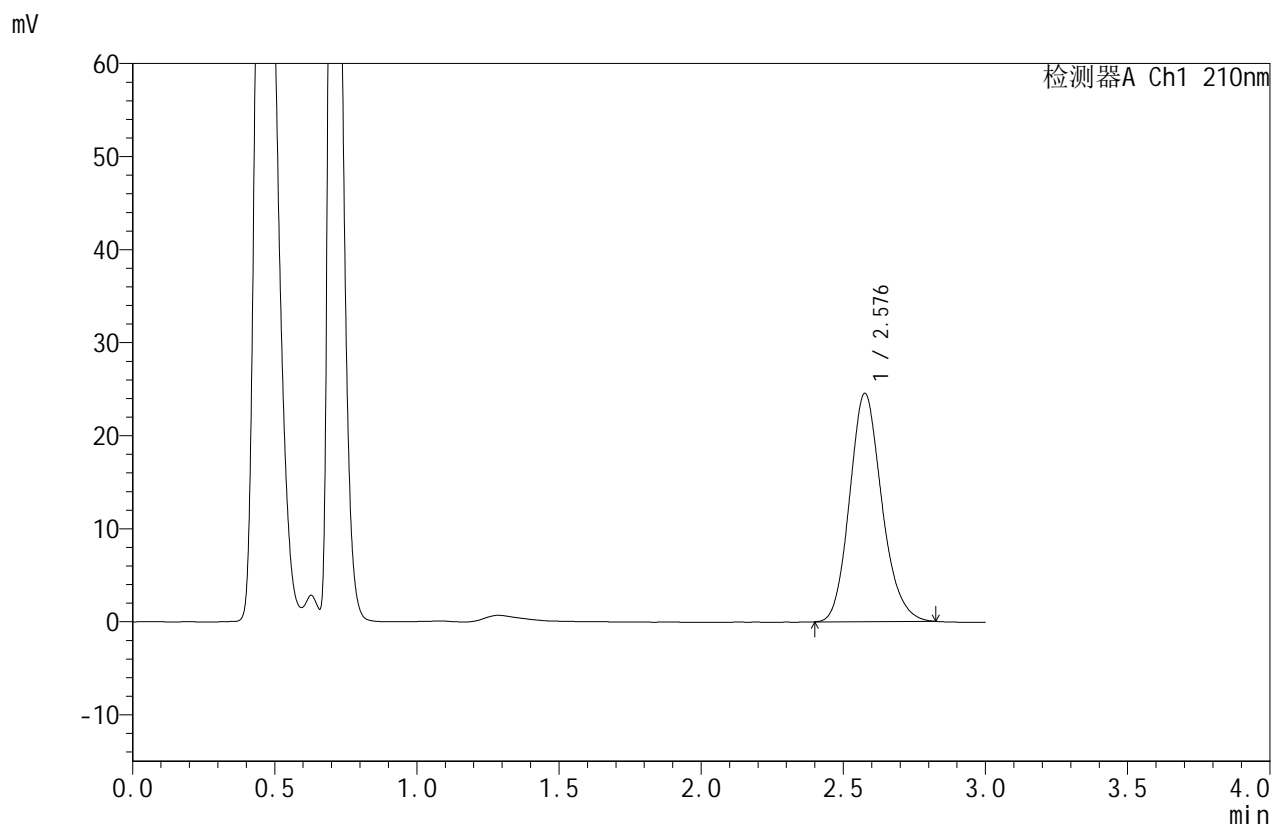


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-282-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:34:29      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:06:16      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	2.576	193387	100.000	24467	2523	1.158	--
总计		193387	100.000	24467			

图191 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

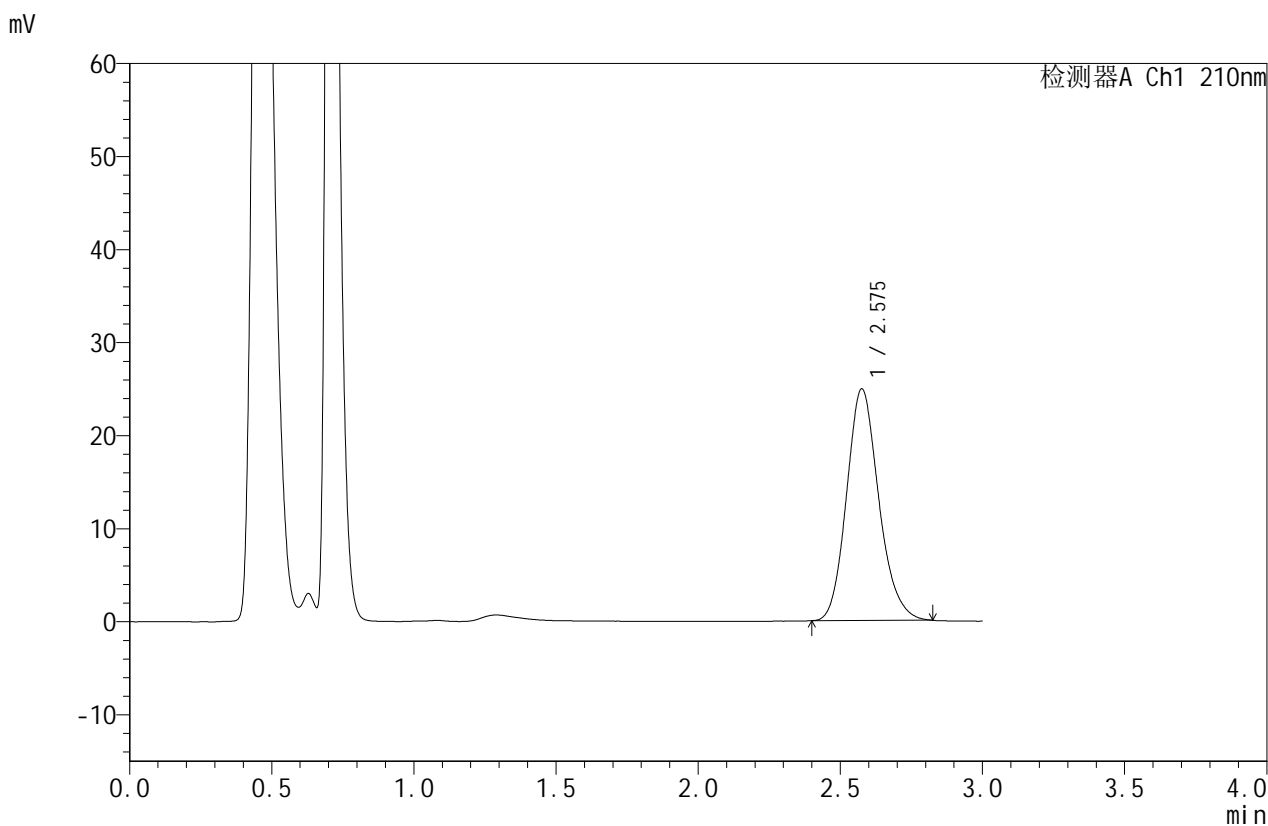


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-283-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:37:53      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:19      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	2.575	196147	100.000	24833	2525	1.159	--
总计		196147	100.000	24833			

图192 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

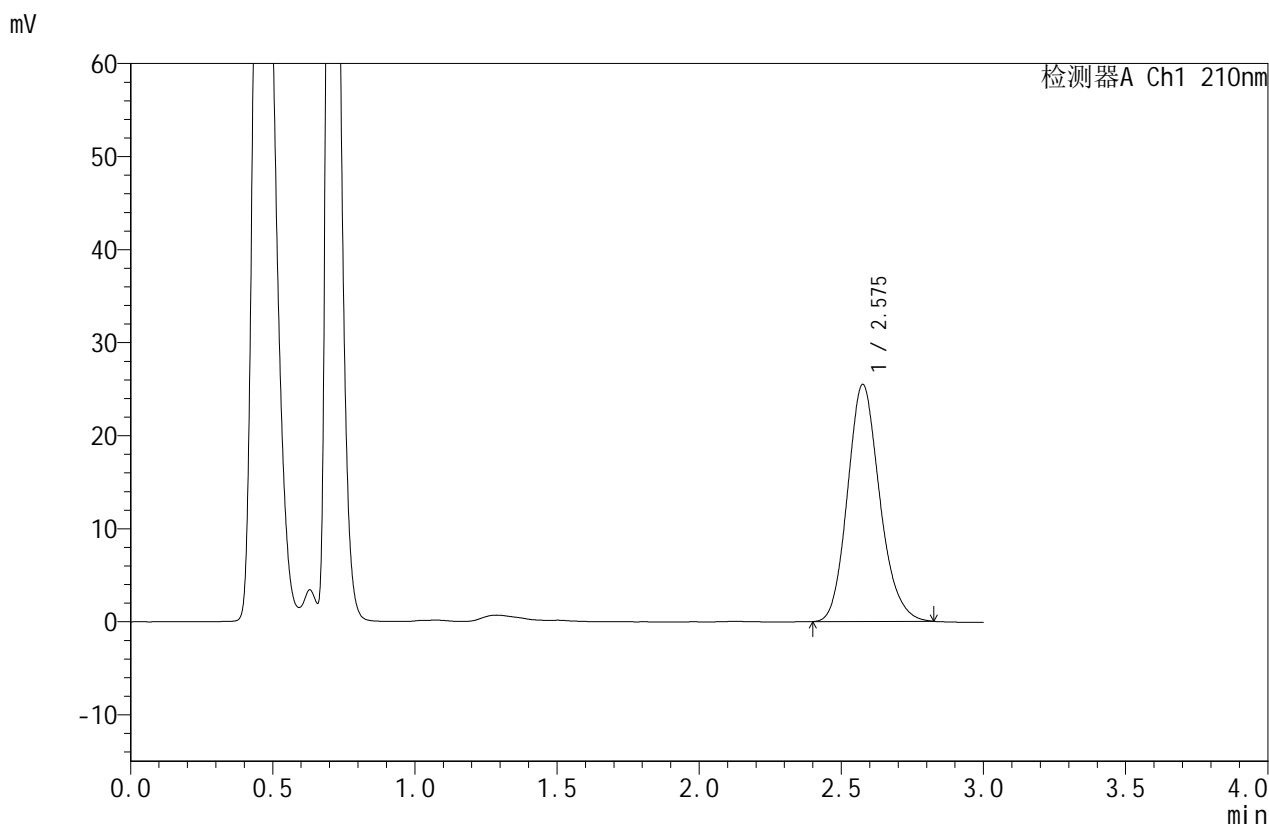


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-284-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:41:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:06:22      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	2.575	200625	100.000	25415	2522	1.160	--
总计		200625	100.000	25415			

图193 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

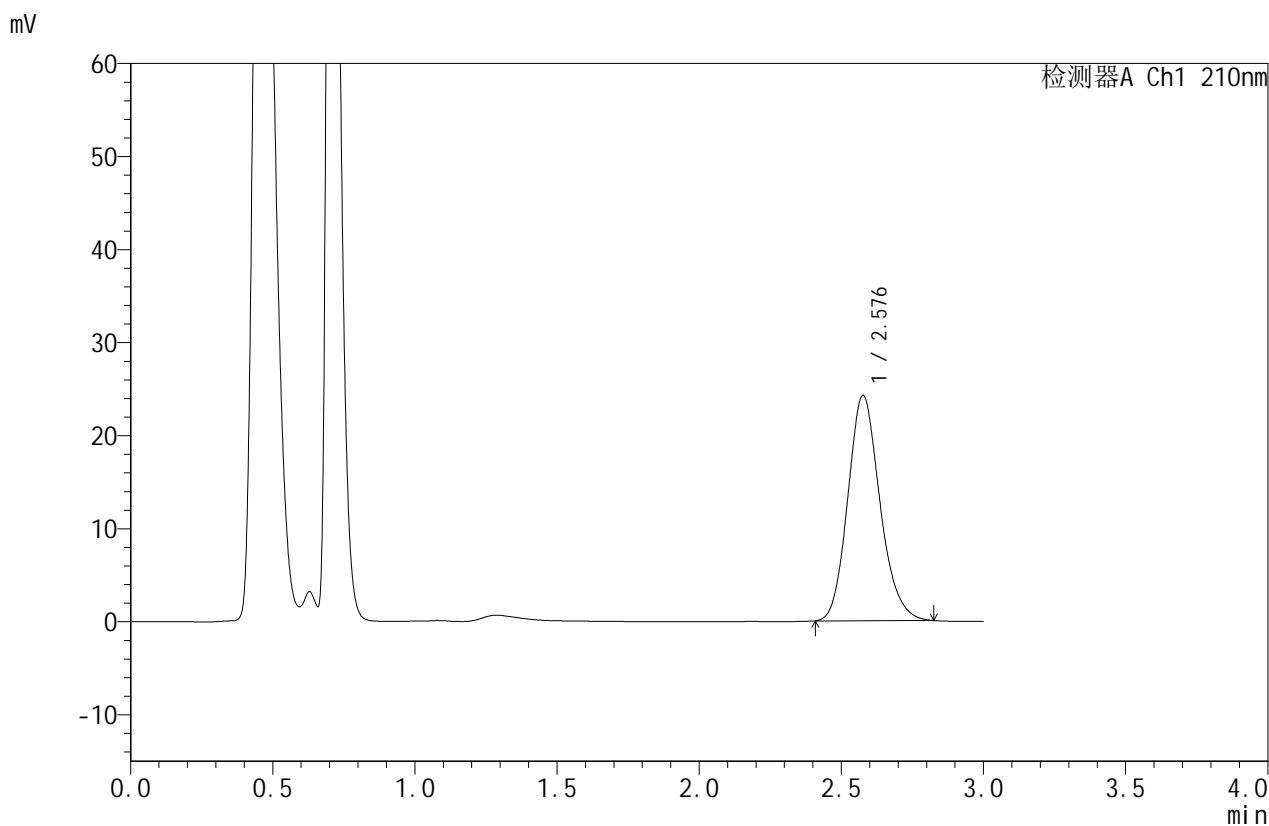


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-285-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:44:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:25 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	2.576	190638	100.000	24164	2522	1.159	--
总计		190638	100.000	24164			

图194 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

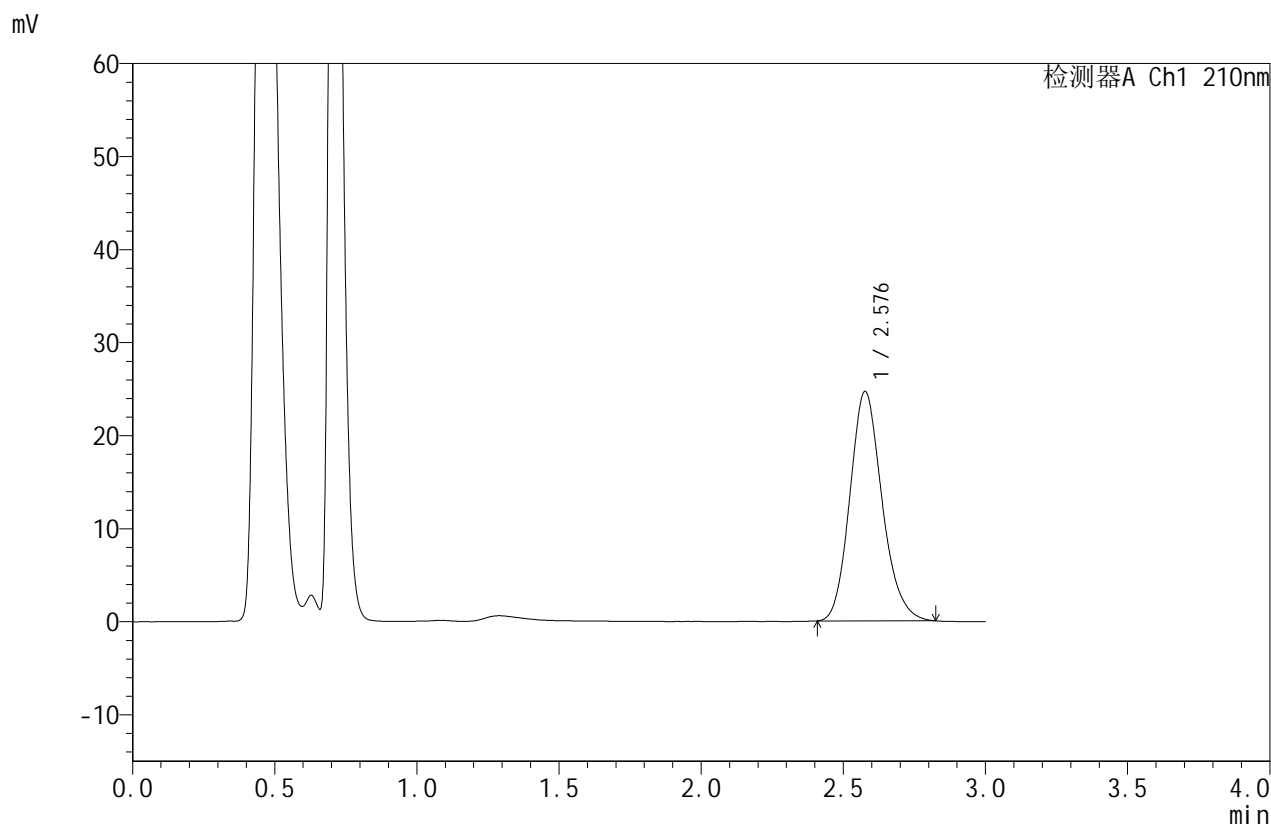


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-286-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:48:11      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:27      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	2.576	194154	100.000	24597	2521	1.162	--
总计		194154	100.000	24597			

图195 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

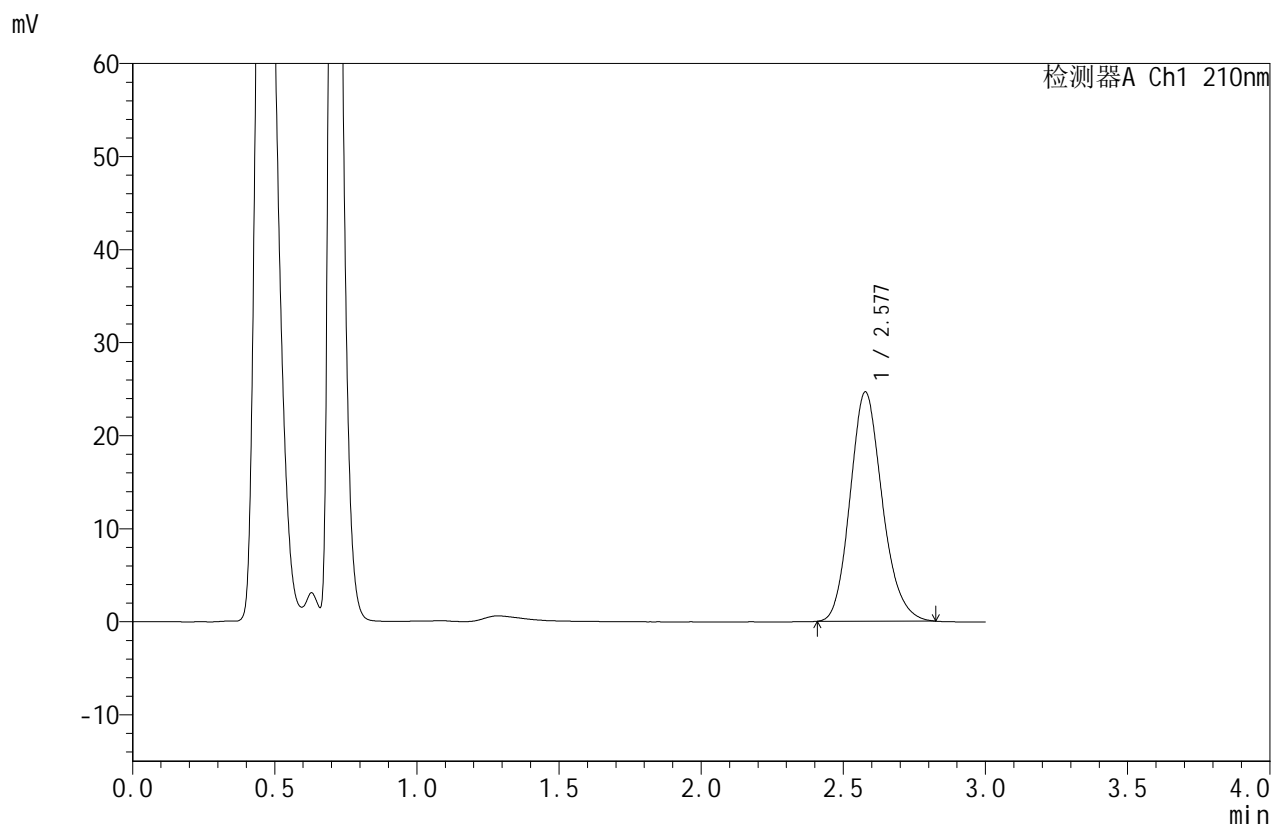


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-287-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:51:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:30 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	2.577	194121	100.000	24613	2520	1.162	--
总计		194121	100.000	24613			

图196 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

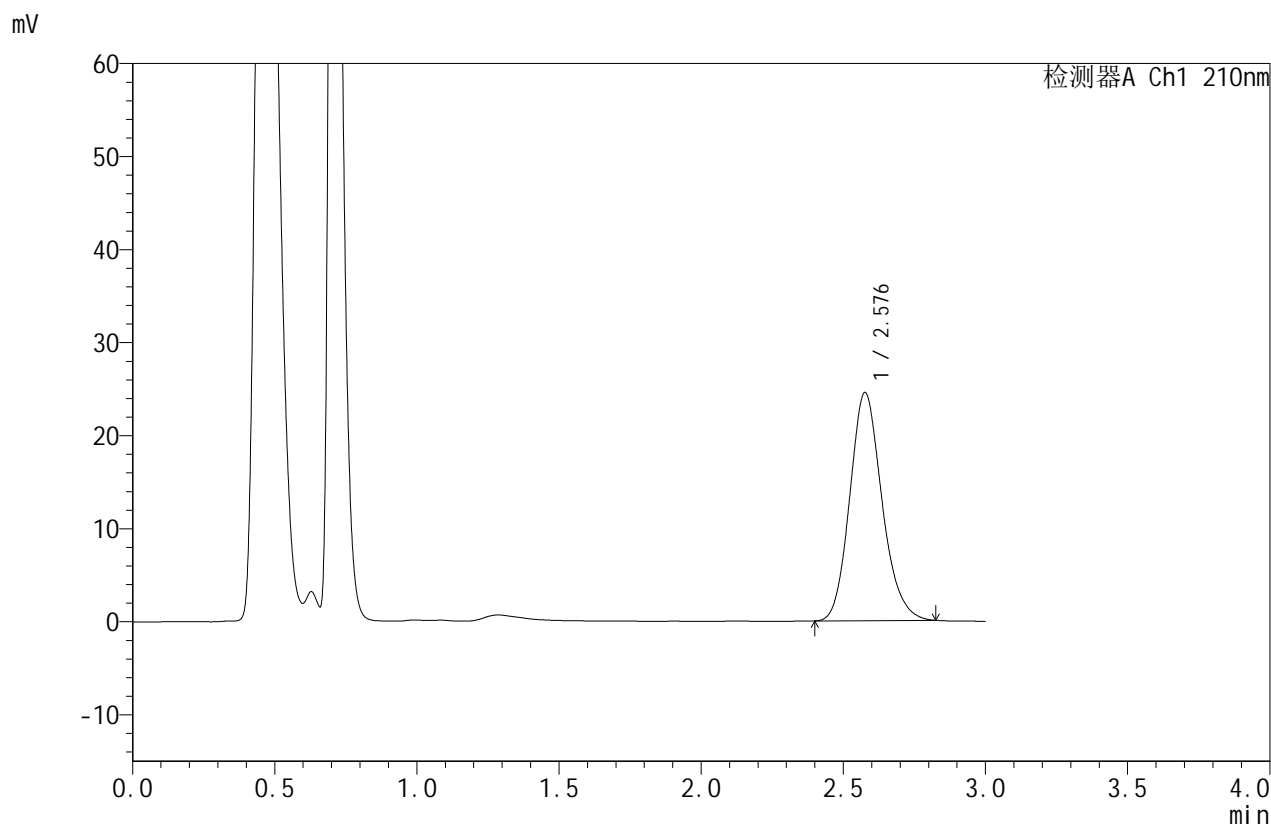


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-288-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:55:02      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:33      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	2.576	193344	100.000	24450	2518	1.159	--
总计		193344	100.000	24450			

图197 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



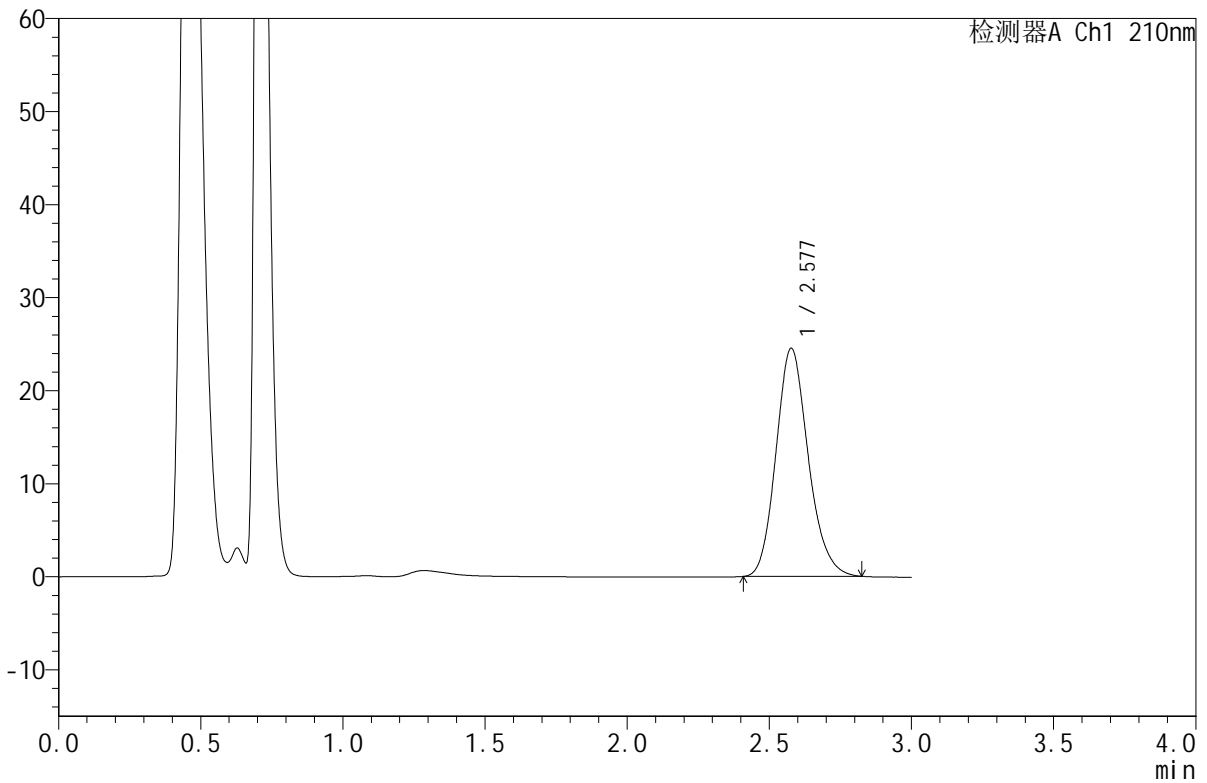
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-289-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 22:58:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/21 11:06:36      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	2.577	193330	100.000	24482	2515	1.161	--
总计		193330	100.000	24482			

图198 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

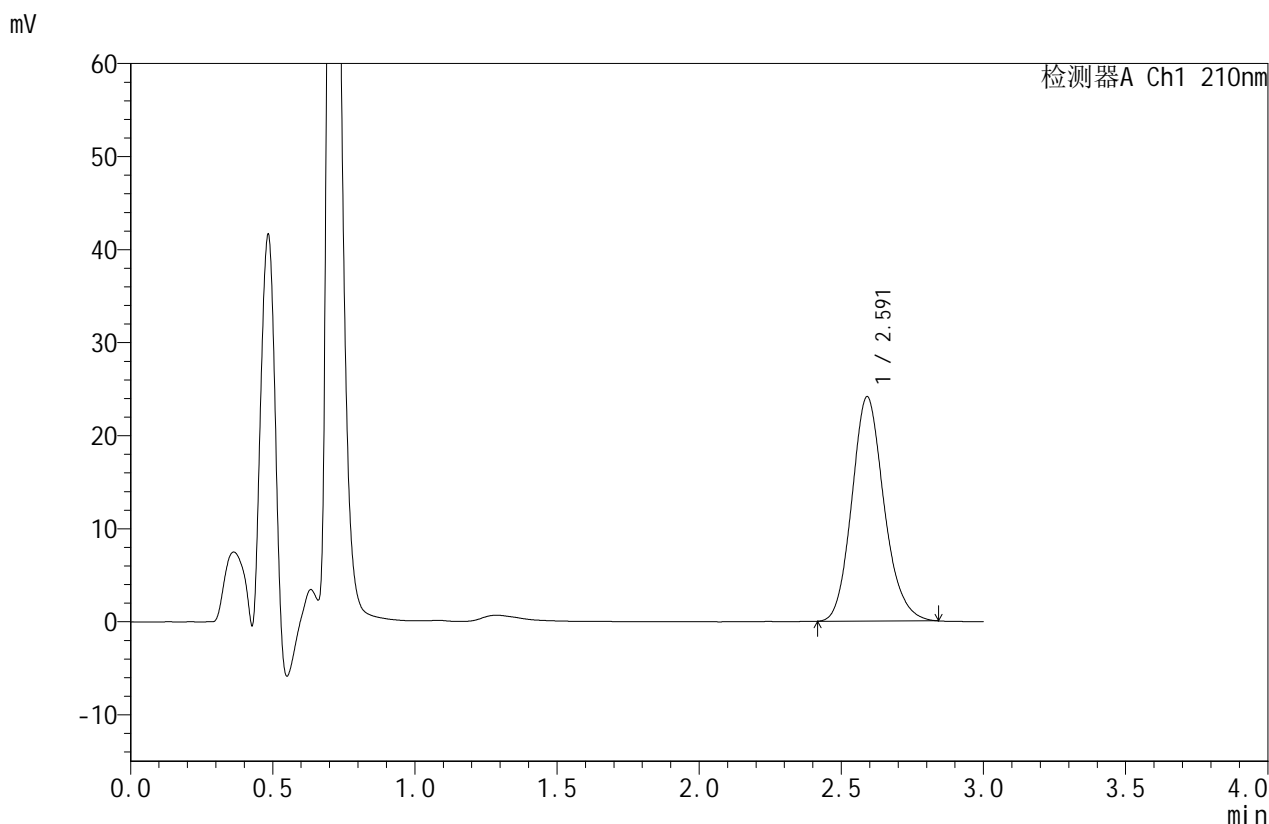


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-10/25-290-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 23:01:55 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:39 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	2.591	189745	100.000	24101	2567	1.155	--
总计		189745	100.000	24101			

图199 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

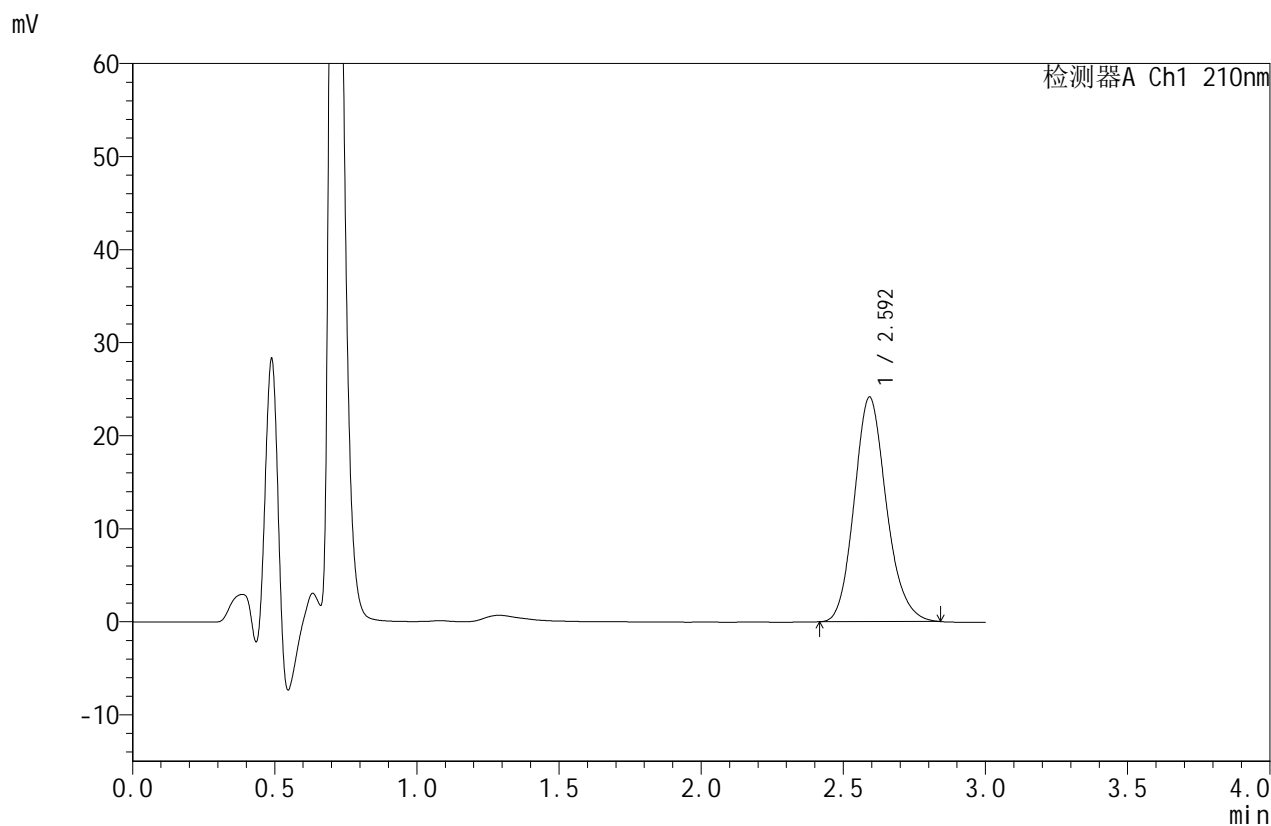


# JSS-4129

## <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 - 0-10/25-291-2 - zzp-2025032621p-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-4129-20250520-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/20 23:05:21      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/21 11:06:41      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	2.592	189809	100.000	24080	2566	1.155	--
总计		189809	100.000	24080			

图200 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-2025032621批(5mg规格)-p