

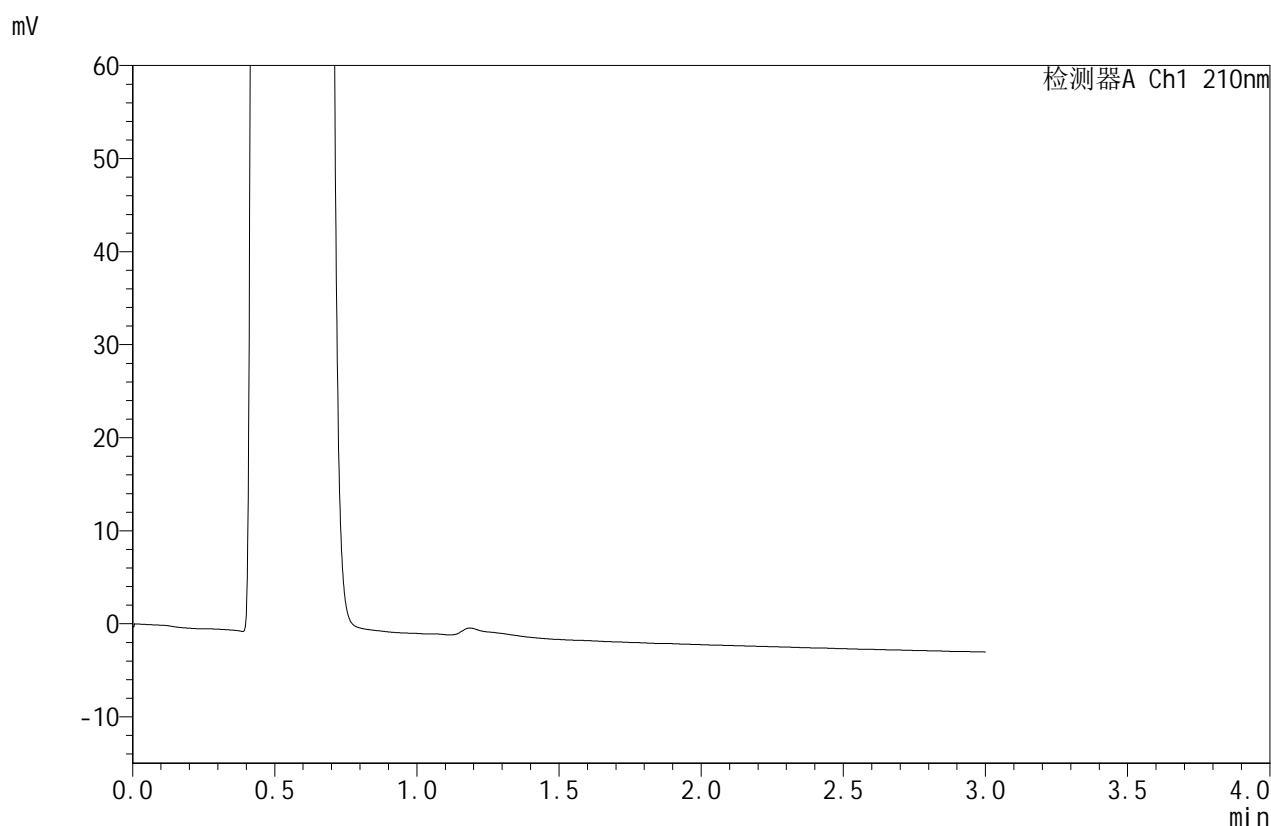


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-698-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 11:49:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:04:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图1 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 溶剂

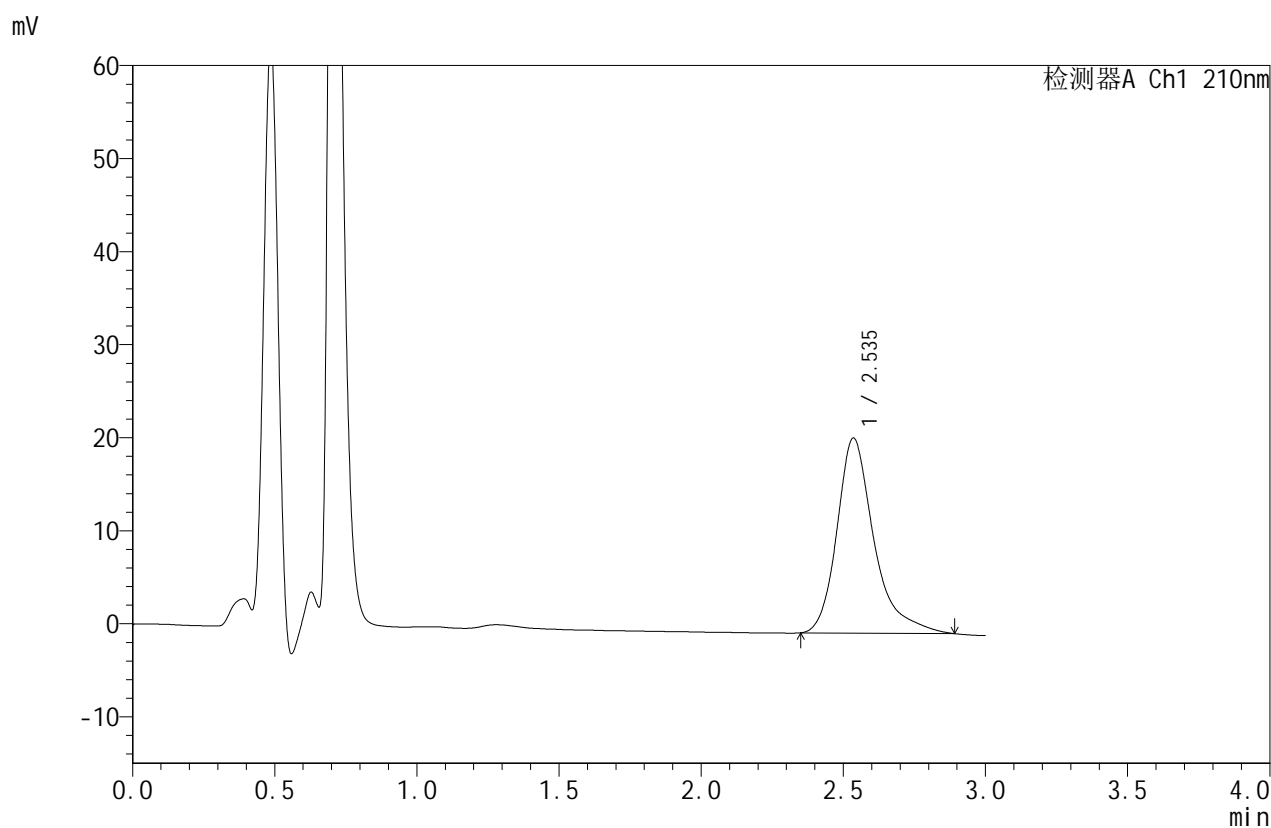


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-699-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 11:52:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:01      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	2.535	190193	100.000	20940	2036	1.365	--
总计		190193	100.000	20940			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

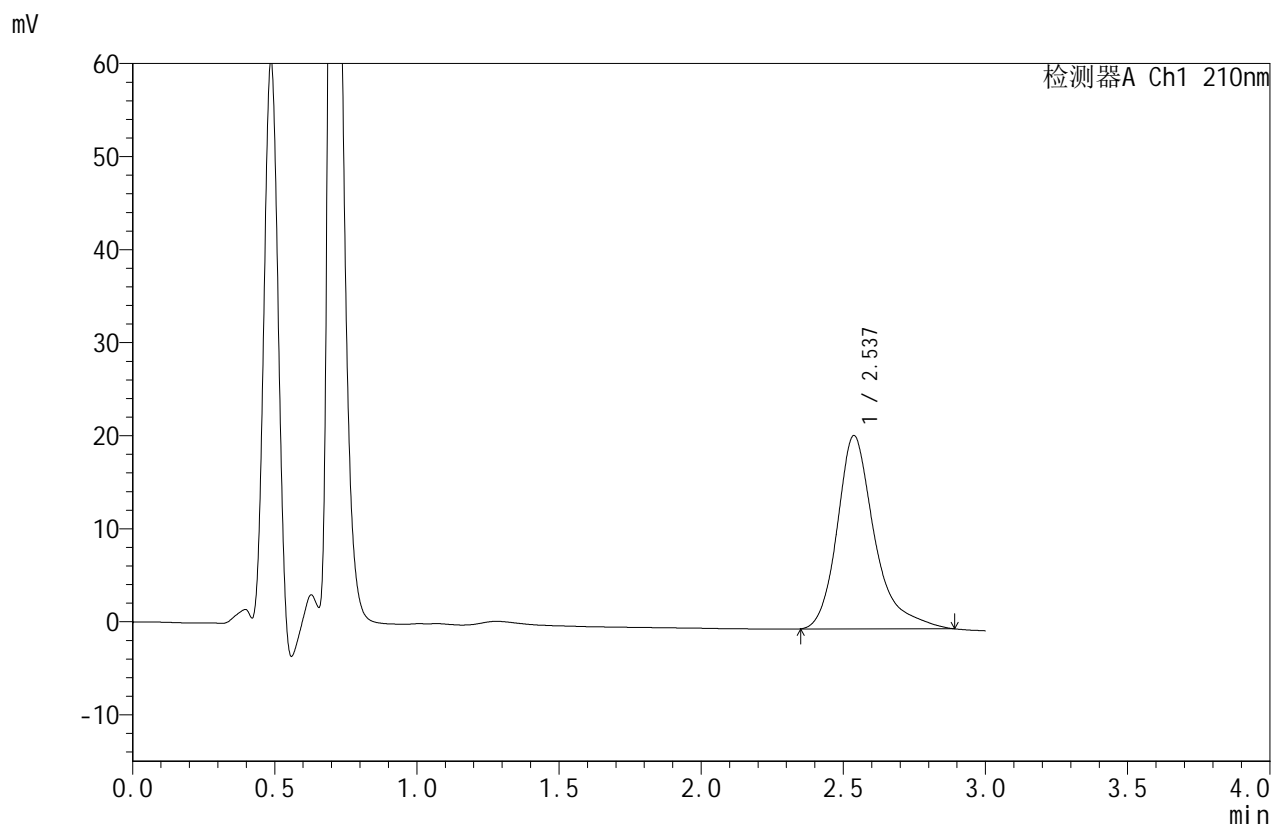


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-700-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 11:56:24 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:04 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.537	190084	100.000	20775	2006	1.354	--
总计		190084	100.000	20775			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

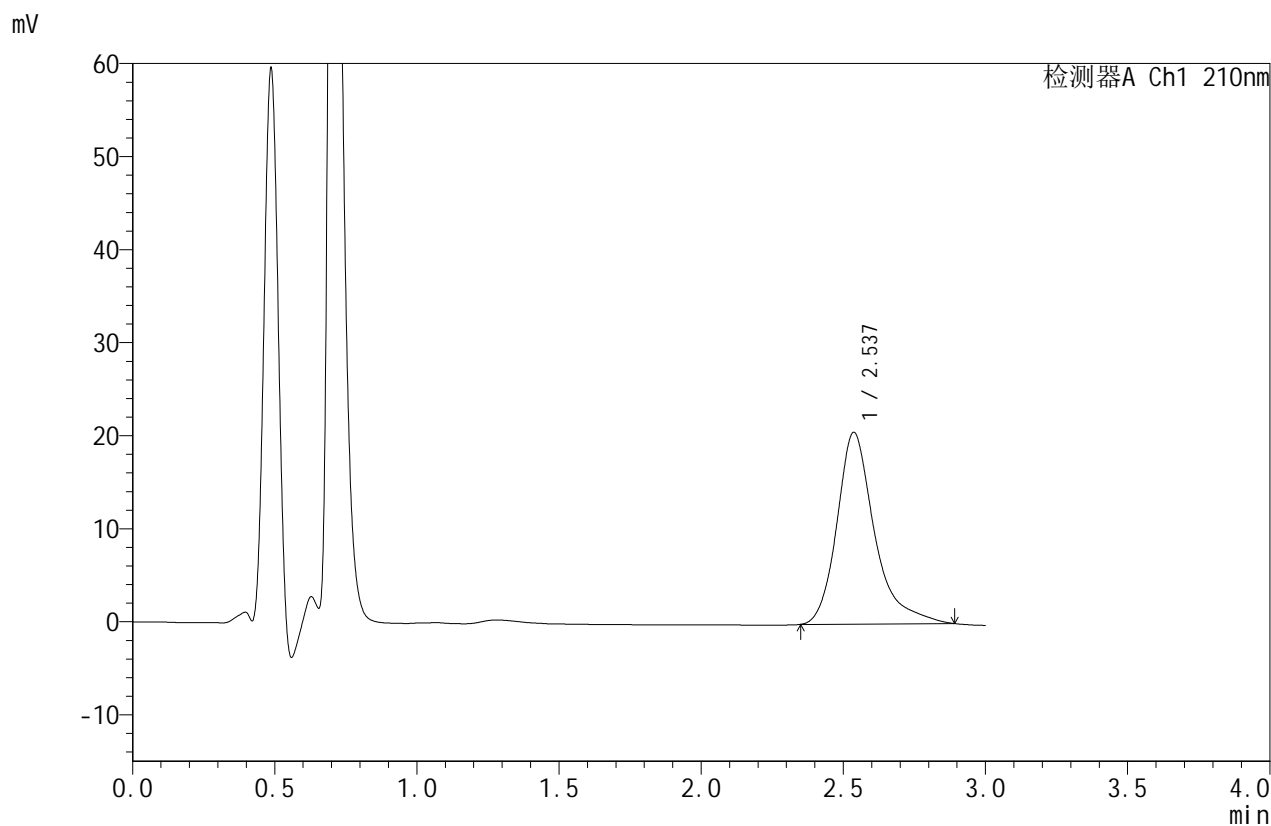


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-701-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 11:59:50      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:07      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.537	189773	100.000	20607	1980	1.354	--
总计		189773	100.000	20607			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

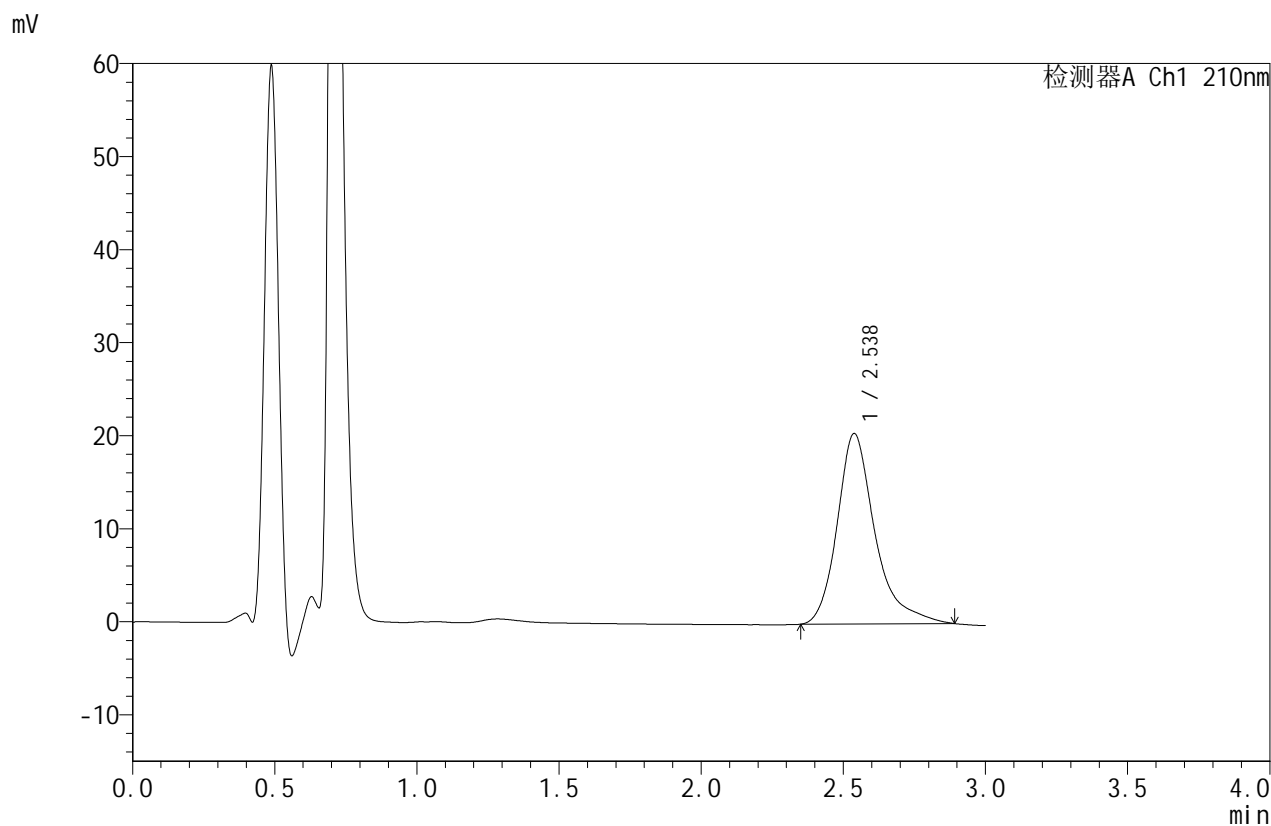


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-702-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:03:15      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.538	189496	100.000	20481	1960	1.345	--
总计		189496	100.000	20481			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

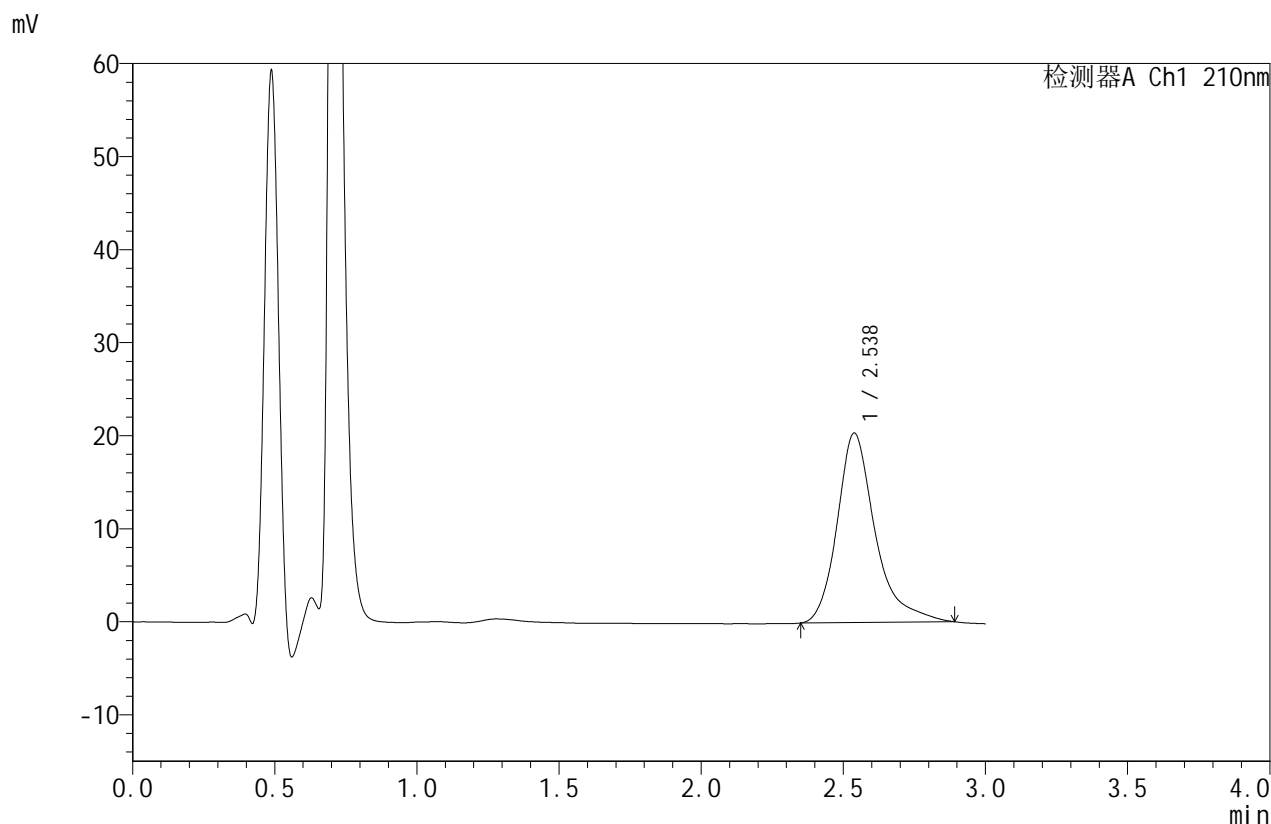


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-703-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:06:39      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:13      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	2.538	189311	100.000	20376	1947	1.341	--
总计		189311	100.000	20376			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

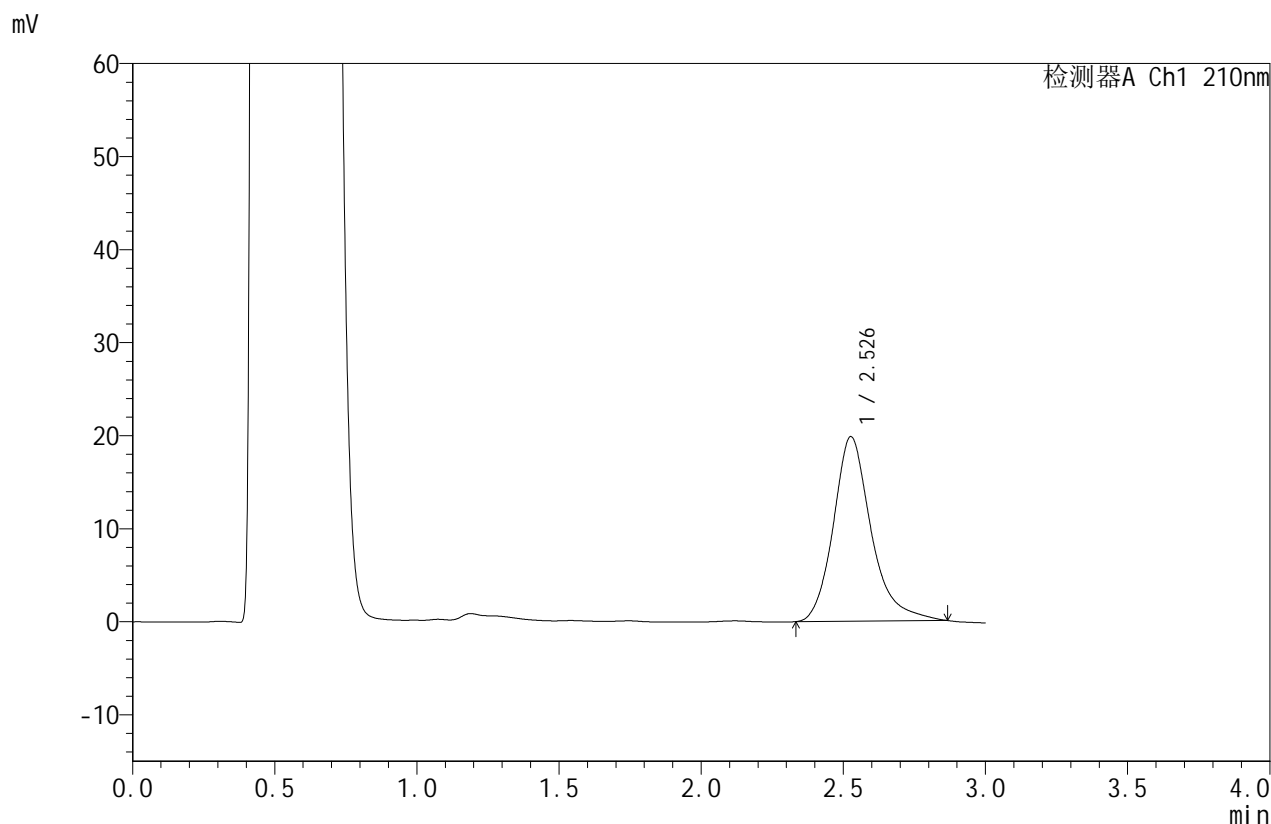


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-704-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:10:04      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:16      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	2.526	183525	100.000	19801	1890	1.257	--
总计		183525	100.000	19801			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

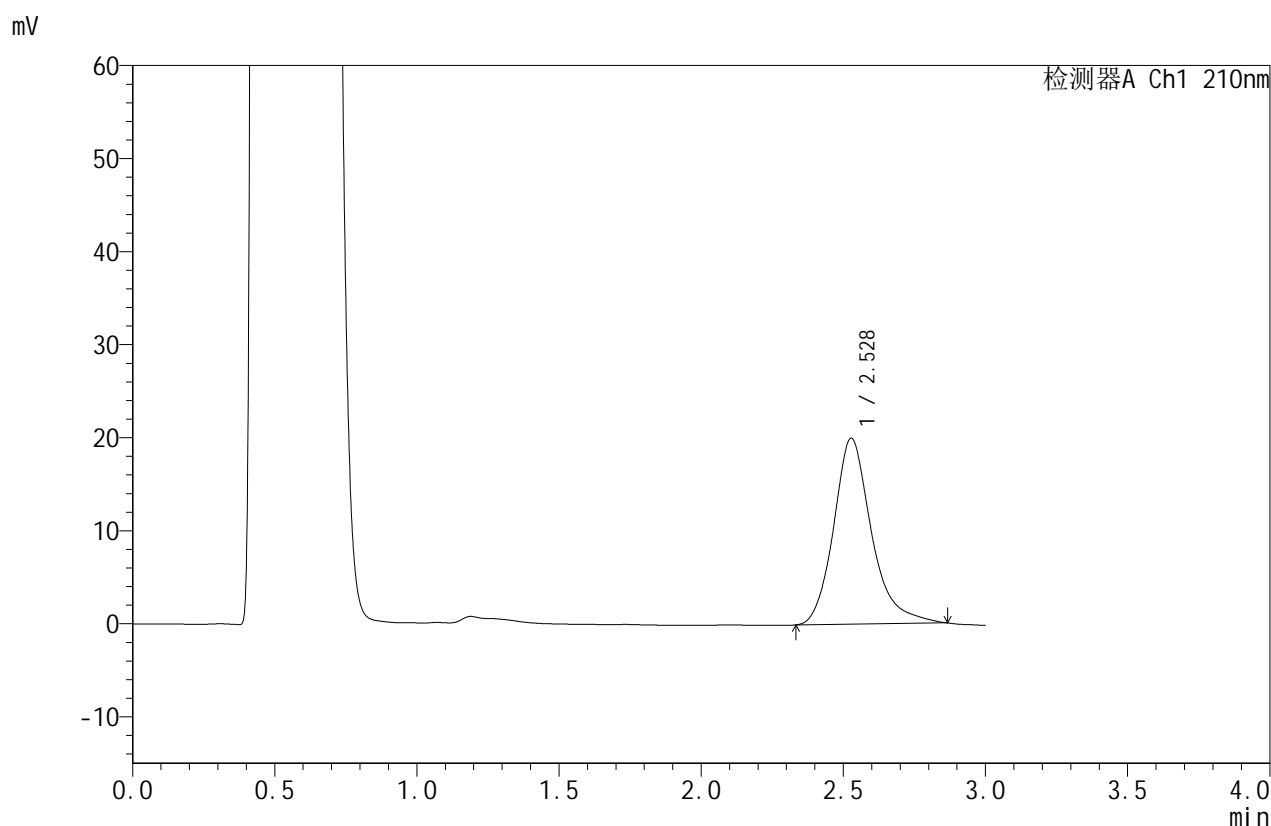


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-705-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:13:29      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:19      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.528	185347	100.000	19977	1873	1.248	--
总计		185347	100.000	19977			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

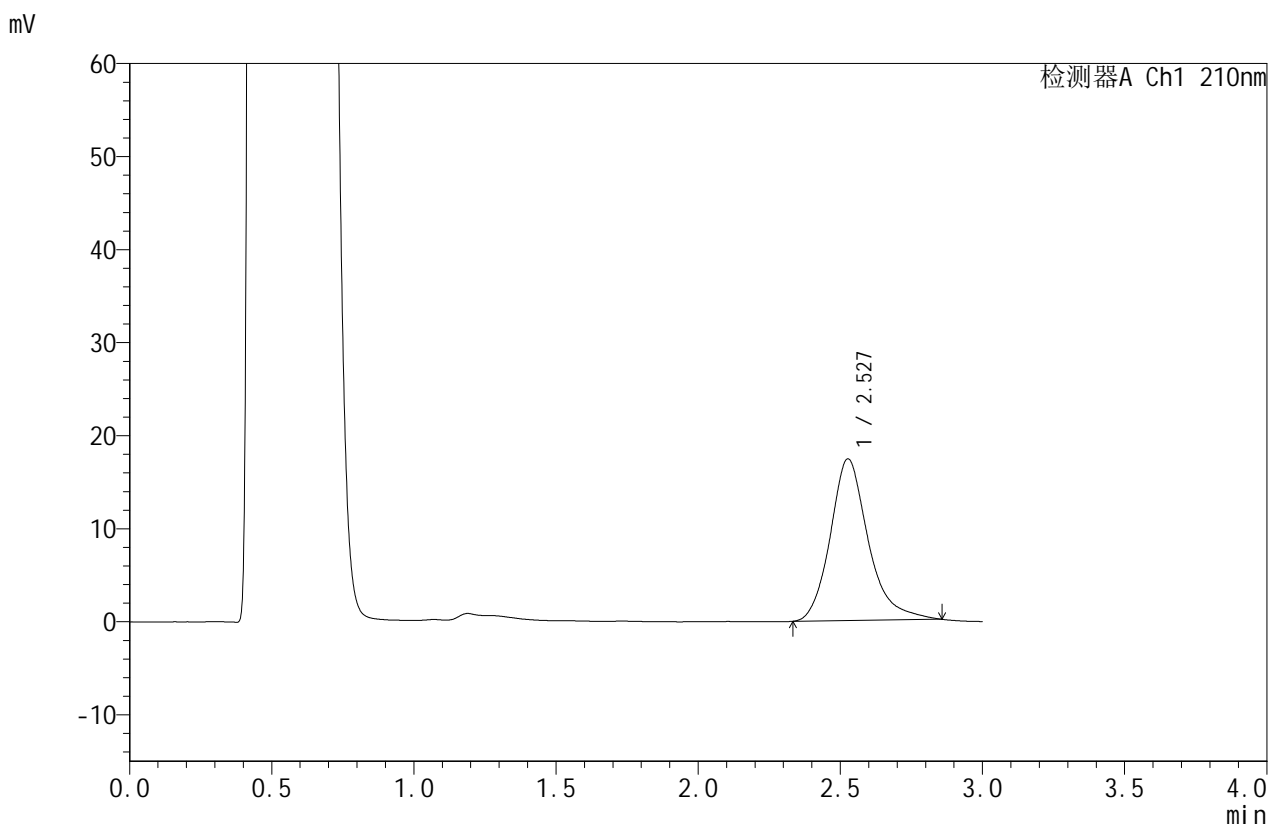


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-706-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:16:54      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:21      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	2.527	161746	100.000	17355	1853	1.245	--
总计		161746	100.000	17355			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1



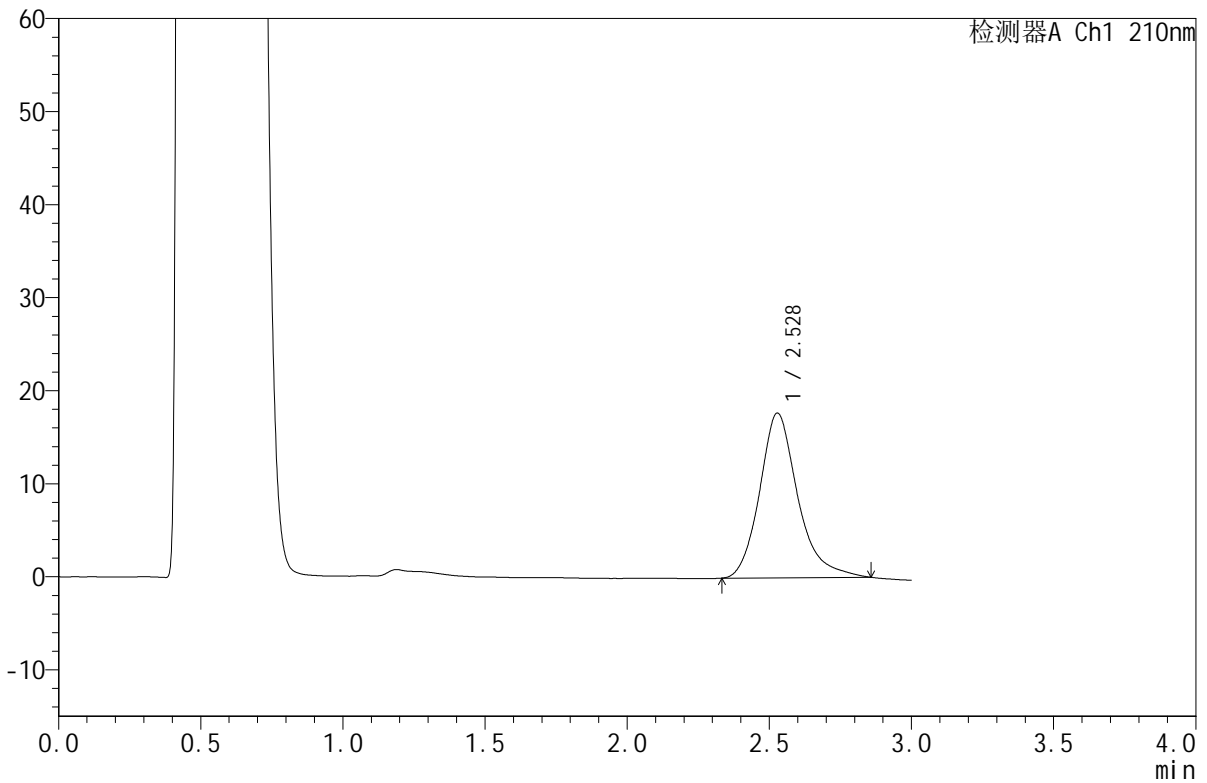
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-707-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:20:19 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:24 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	2.528	165185	100.000	17698	1840	1.240	--
总计		165185	100.000	17698			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



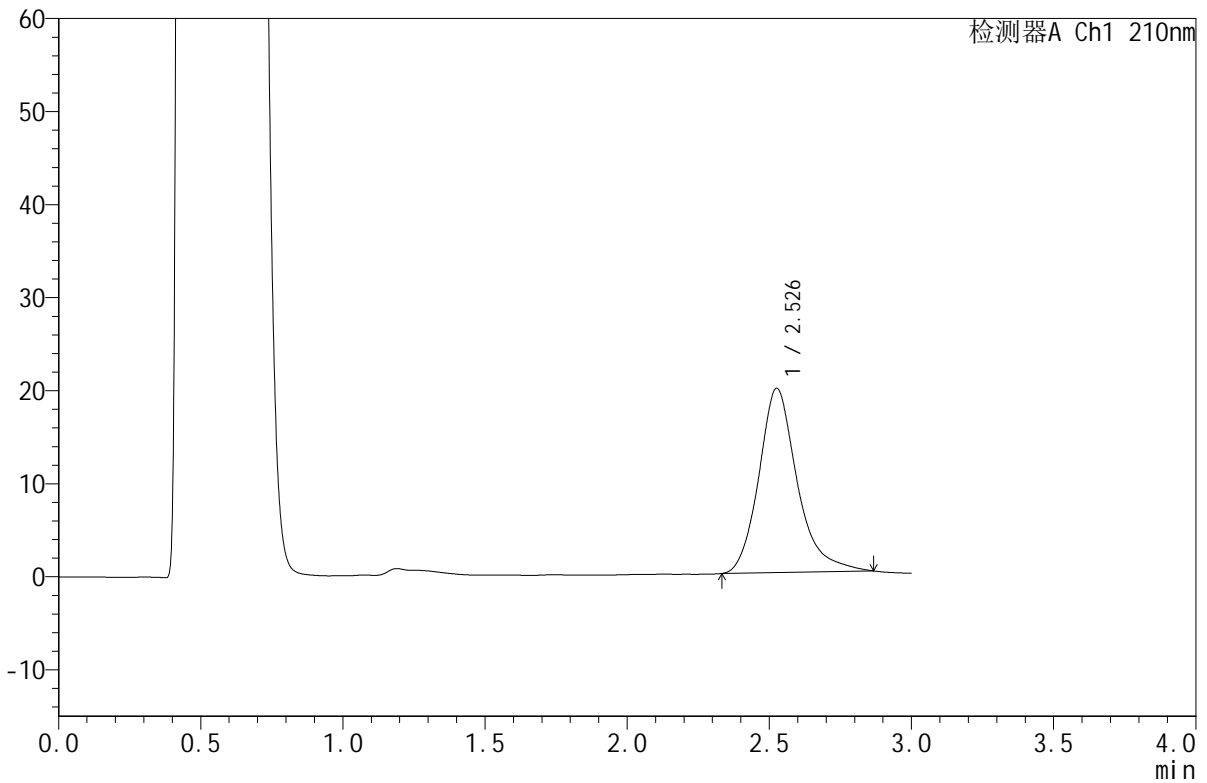
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-708-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:23:44 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:27 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	2.526	185896	100.000	19749	1824	1.250	--
总计		185896	100.000	19749			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1



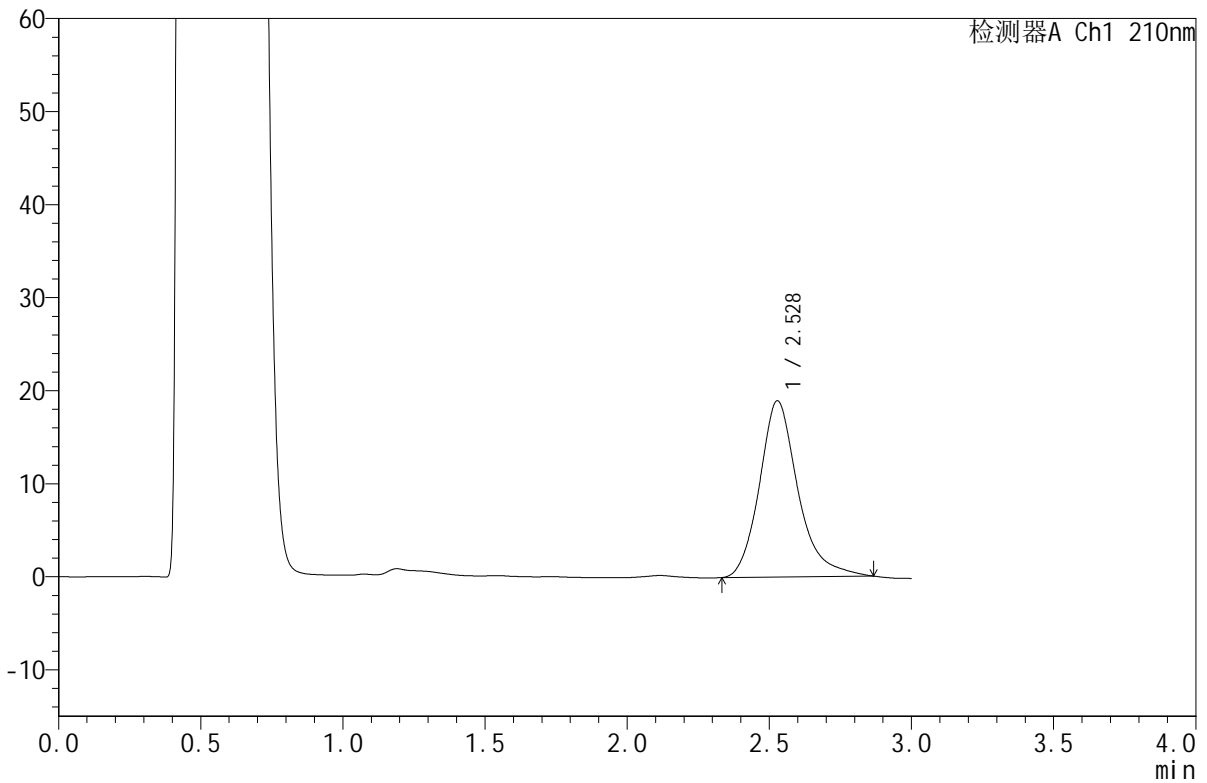
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-709-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:27:07      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:29      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	2.528	178416	100.000	18937	1805	1.242	--
总计		178416	100.000	18937			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

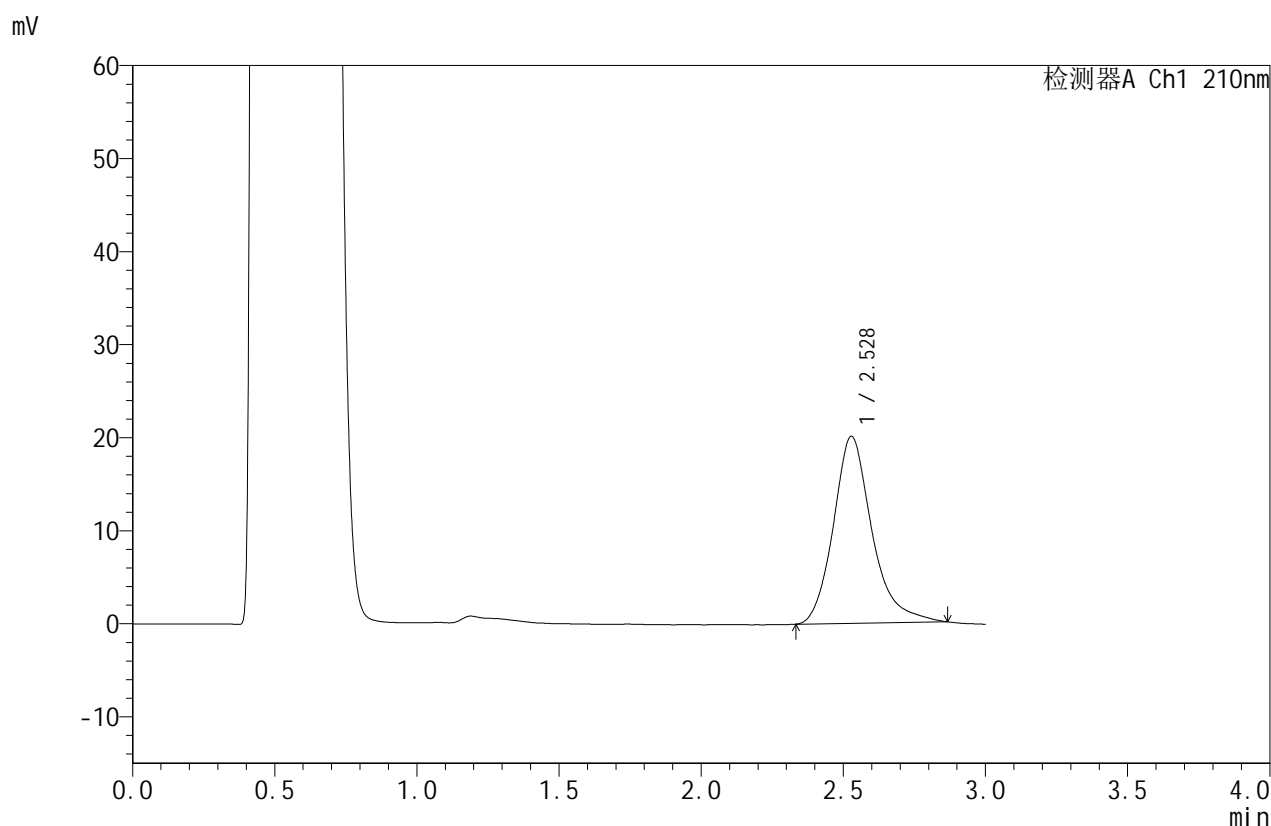


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-710-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:30:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:32 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	2.528	189834	100.000	20090	1801	1.242	--
总计		189834	100.000	20090			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1



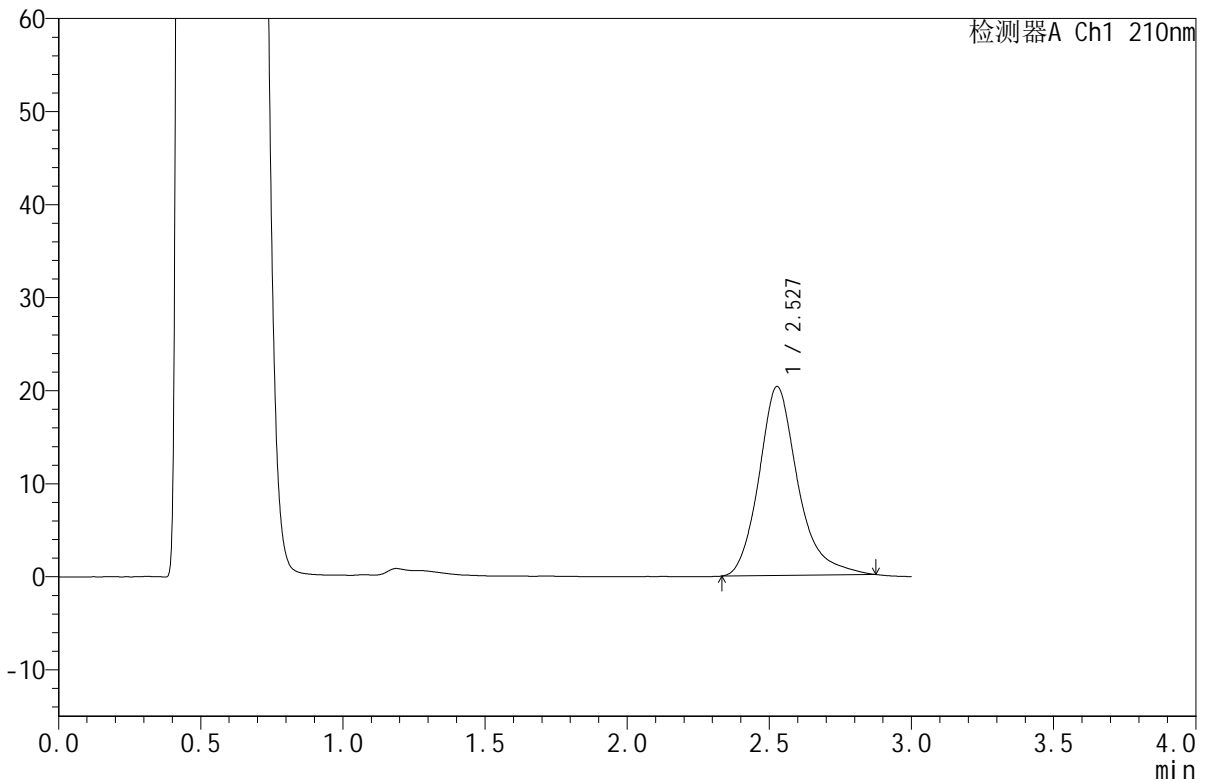
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-711-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:33:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:35      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	2.527	193339	100.000	20293	1775	1.253	--
总计		193339	100.000	20293			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1



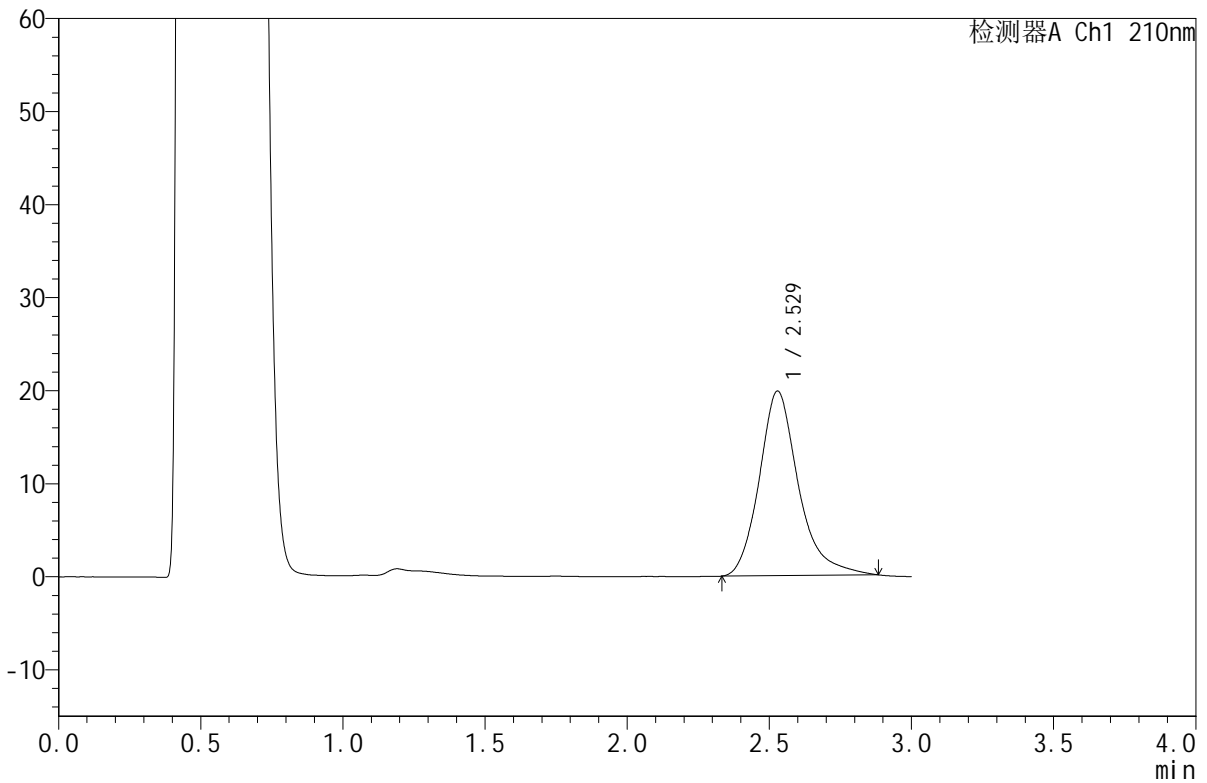
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-712-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:37:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:37 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	2.529	190370	100.000	19842	1754	1.256	--
总计		190370	100.000	19842			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

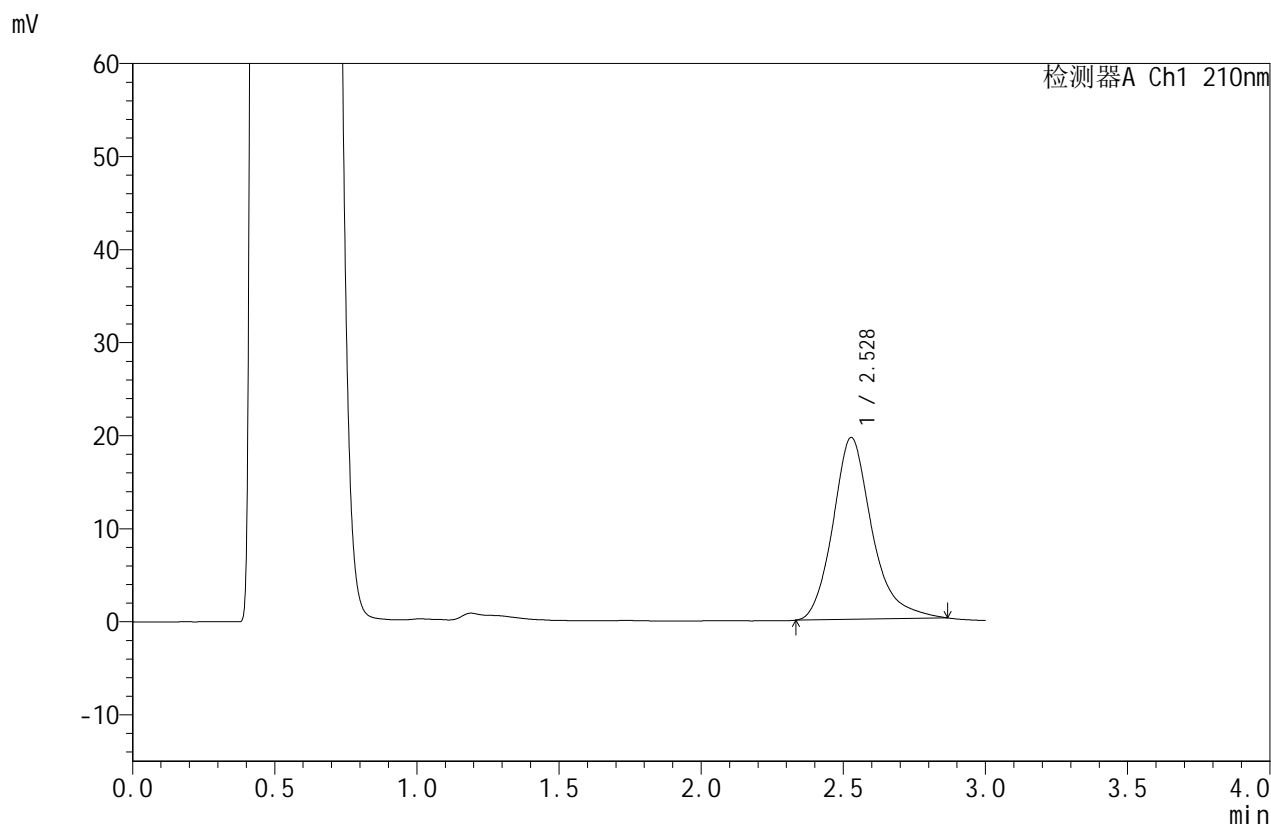


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-713-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:40:47      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:40      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	2.528	186623	100.000	19530	1748	1.240	--
总计		186623	100.000	19530			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1



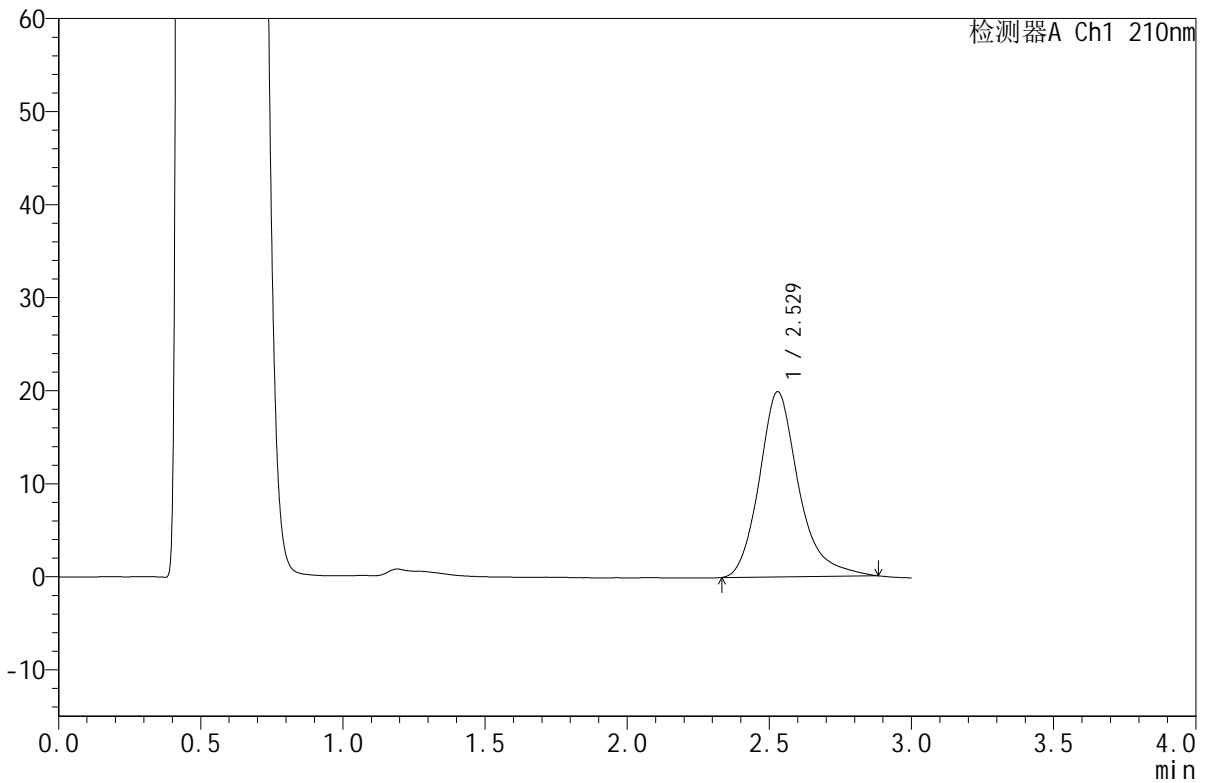
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-714-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:44:11      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:43      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	2.529	191806	100.000	19907	1733	1.251	--
总计		191806	100.000	19907			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

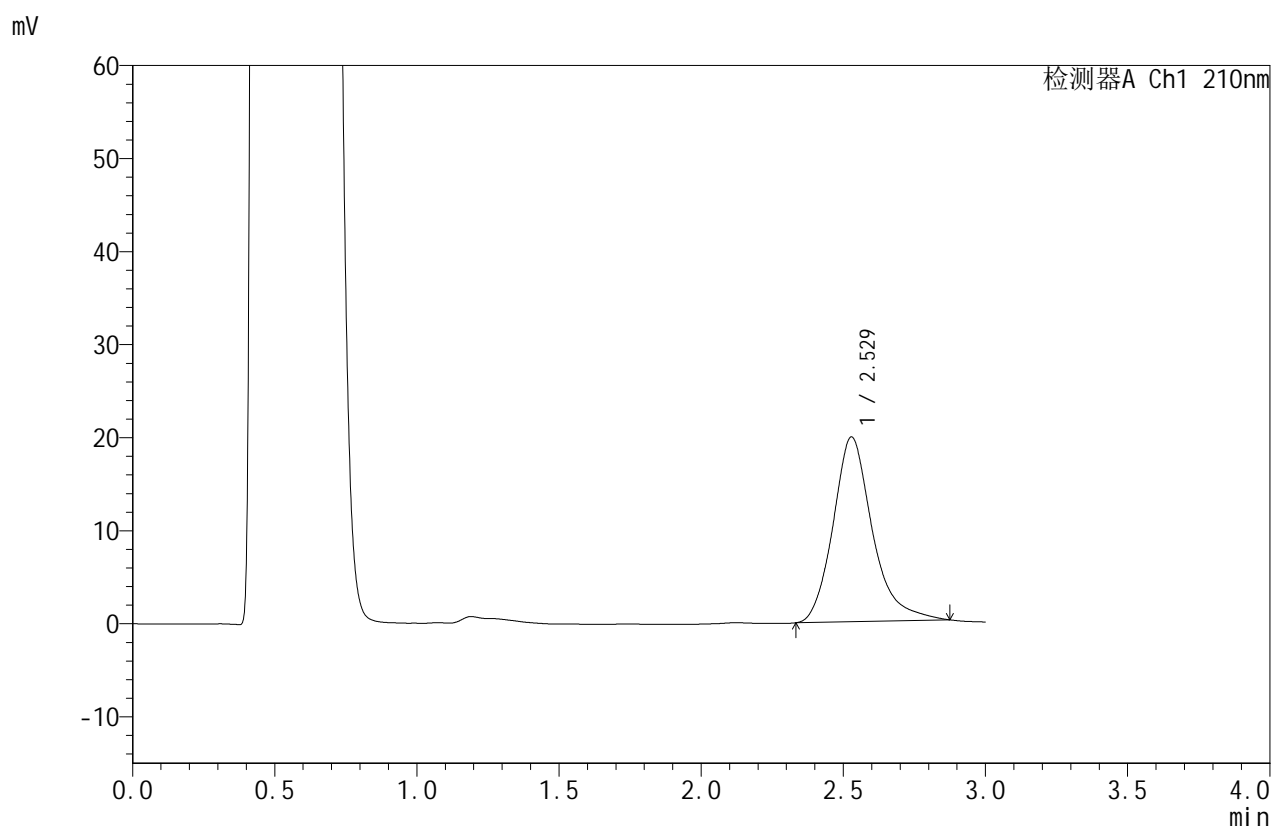


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-715-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:47:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:46      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	2.529	191222	100.000	19860	1728	1.251	--
总计		191222	100.000	19860			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1



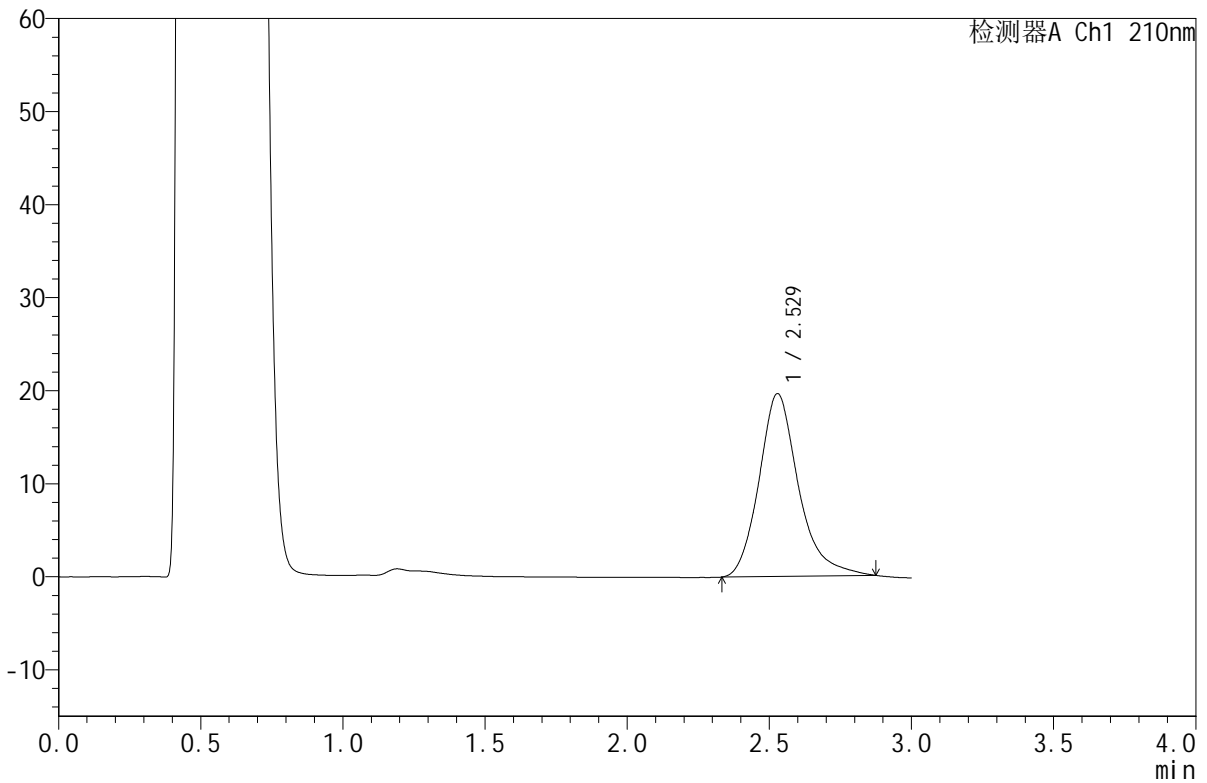
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-716-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:51:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.529	189818	100.000	19649	1713	1.245	--
总计		189818	100.000	19649			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

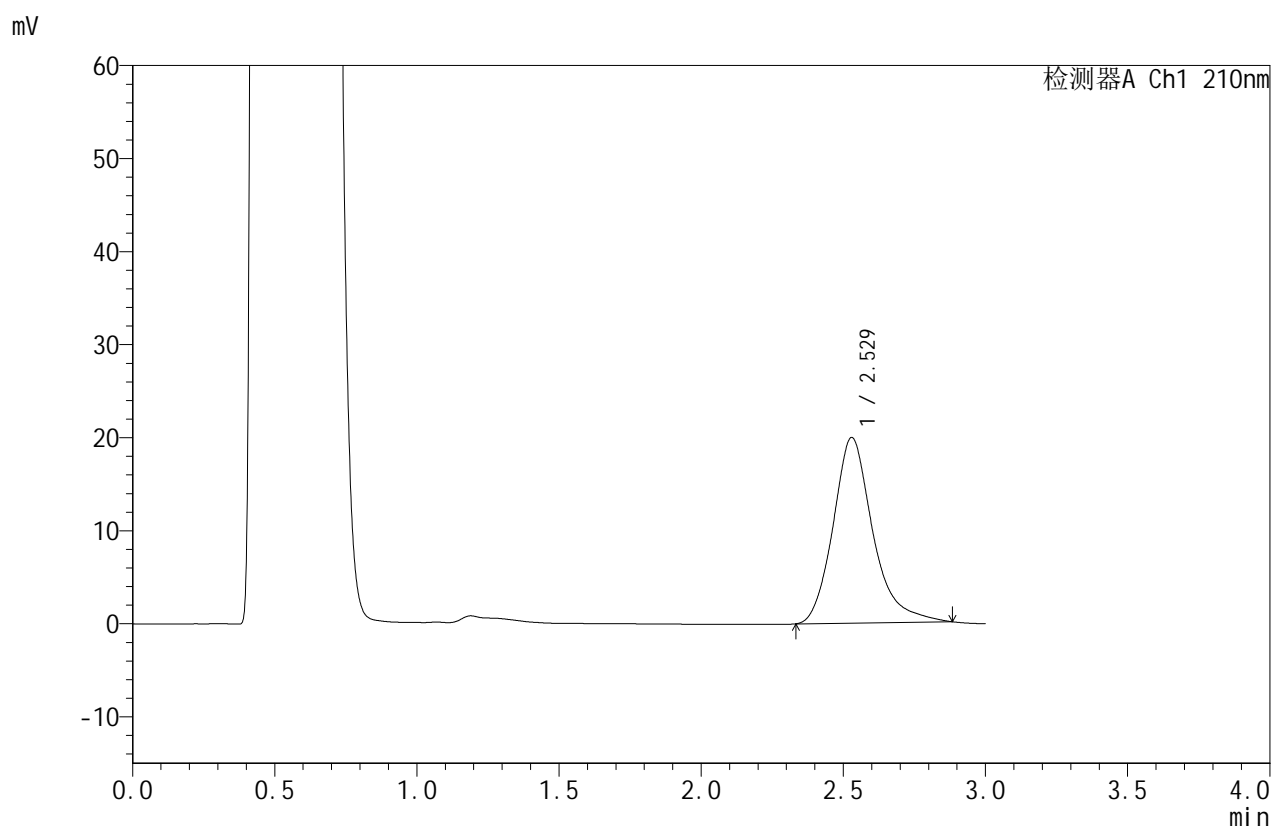


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-717-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:54:25 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:51 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	2.529	193981	100.000	19952	1696	1.254	--
总计		193981	100.000	19952			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

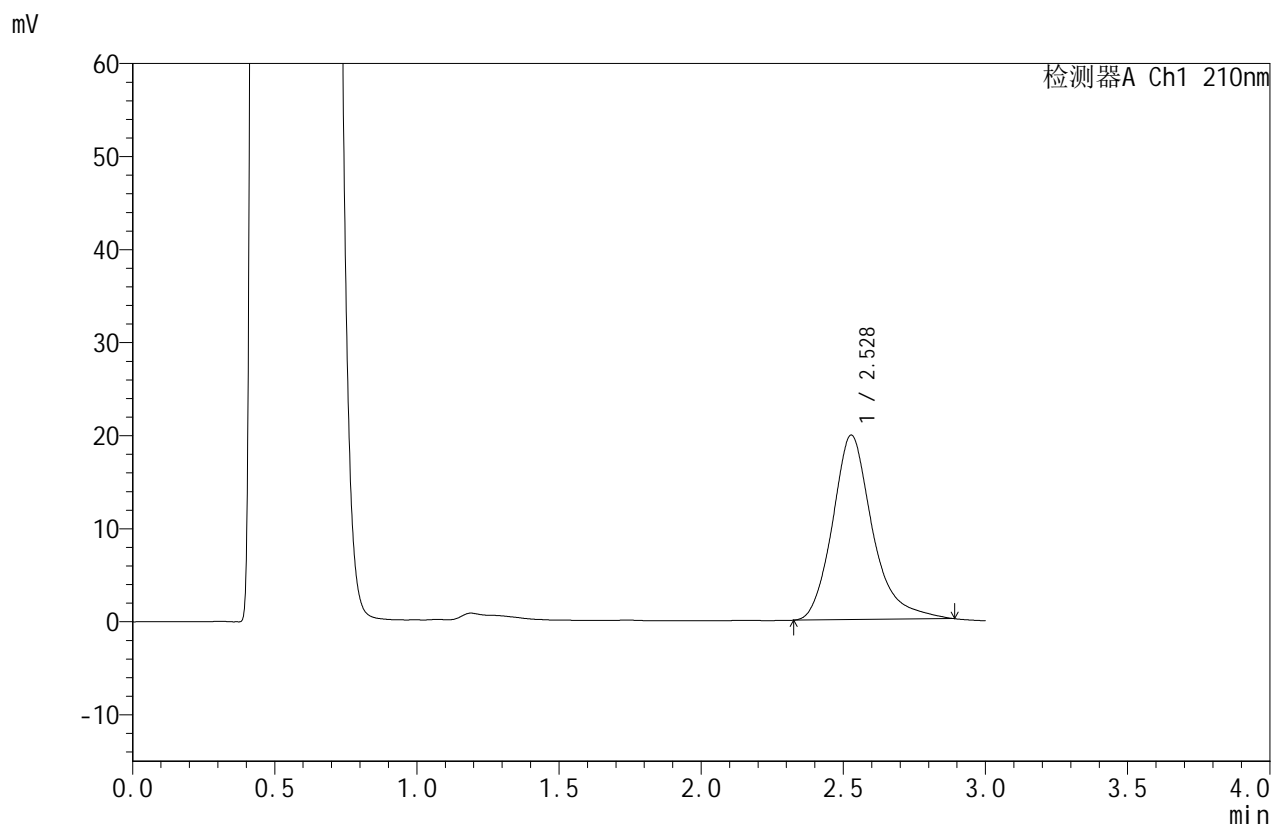


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-718-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 12:57:49      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:54      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	2.528	194062	100.000	19823	1683	1.263	--
总计		194062	100.000	19823			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

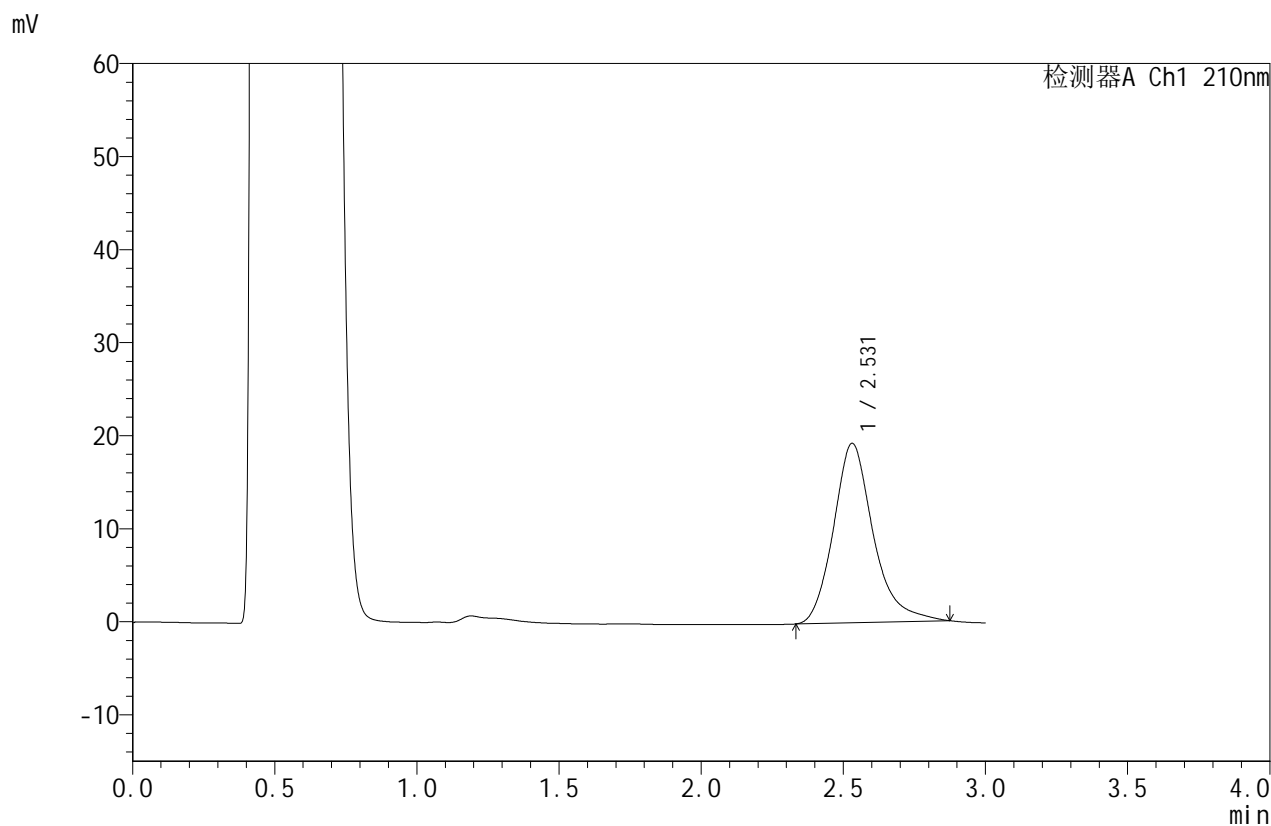


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-719-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:01:15 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:05:56 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	2.531	187761	100.000	19288	1683	1.238	--
总计		187761	100.000	19288			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1



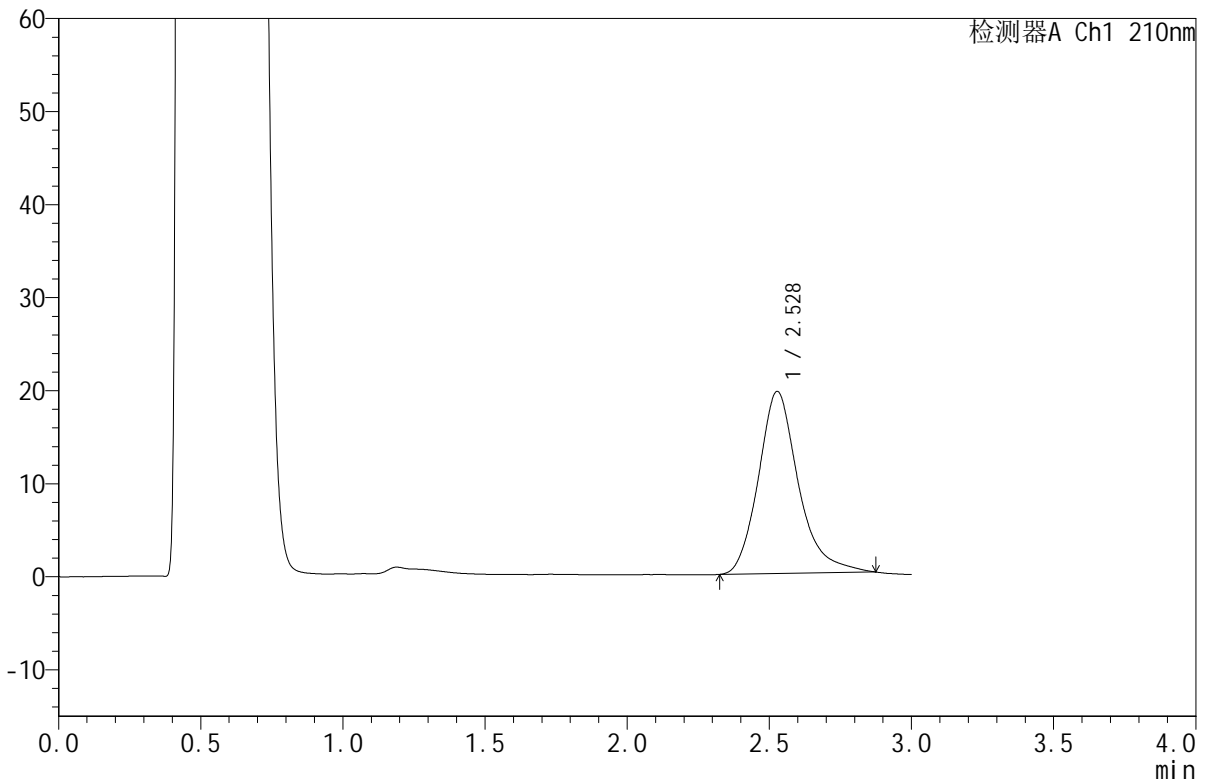
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-720-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:04:39      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:05:59      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	2.528	191254	100.000	19563	1668	1.245	--
总计		191254	100.000	19563			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

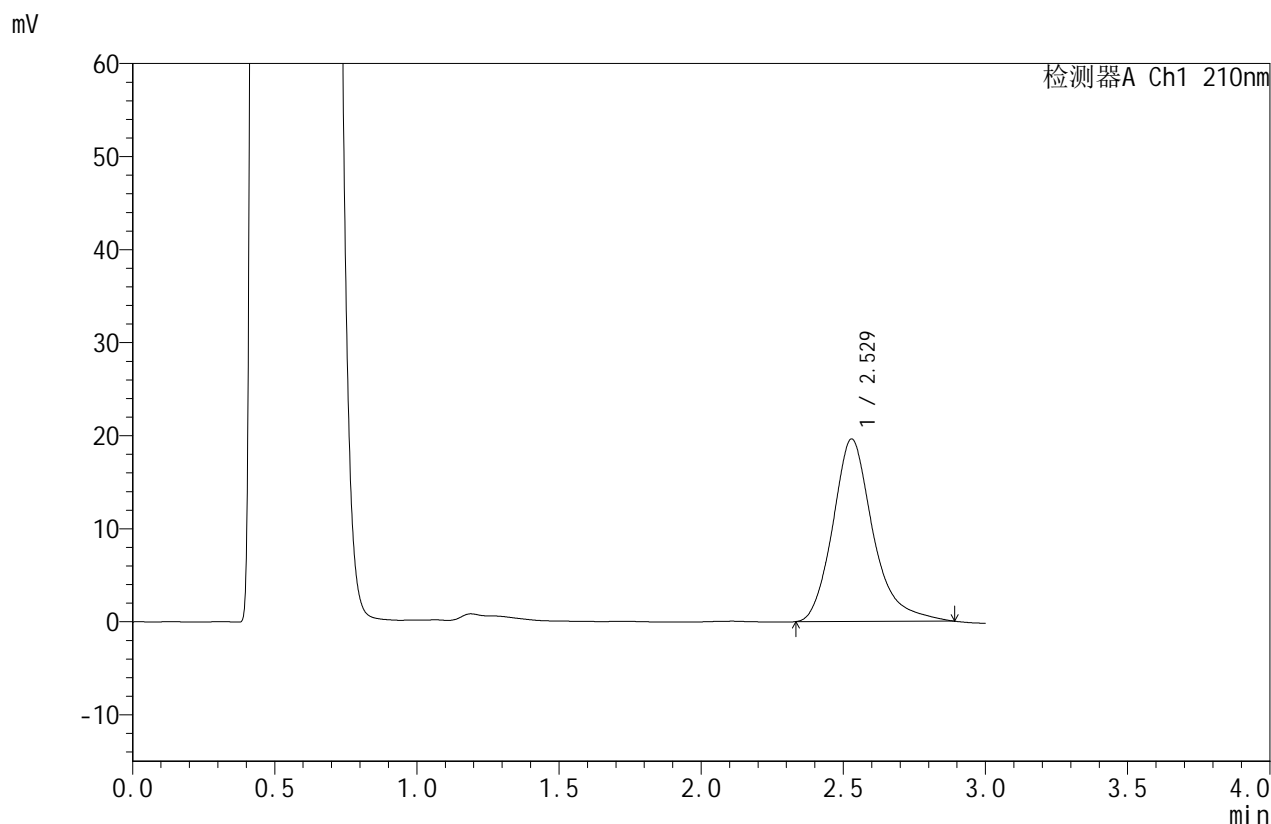


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-721-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:08:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:01      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	2.529	192971	100.000	19620	1657	1.261	--
总计		192971	100.000	19620			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

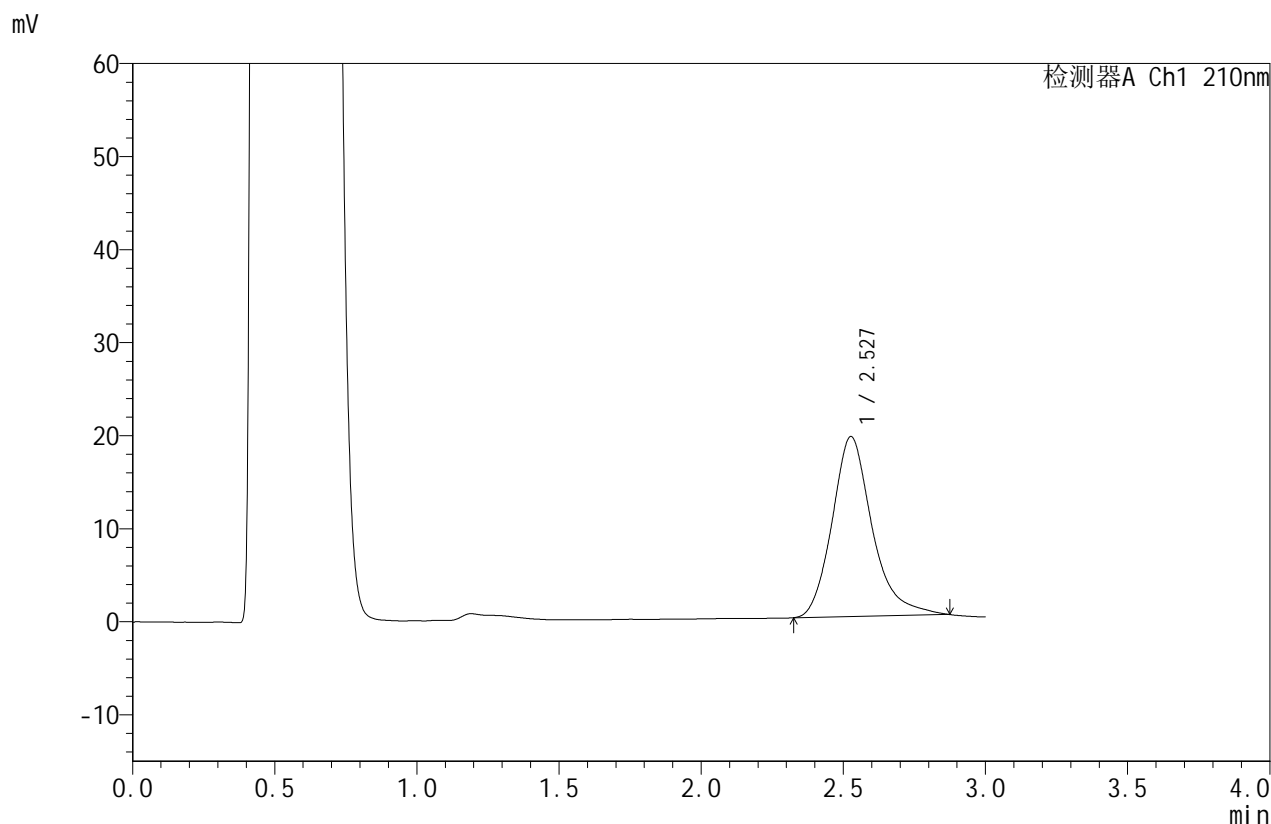


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-722-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:11:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:04      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	2.527	189879	100.000	19315	1654	1.249	--
总计		189879	100.000	19315			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

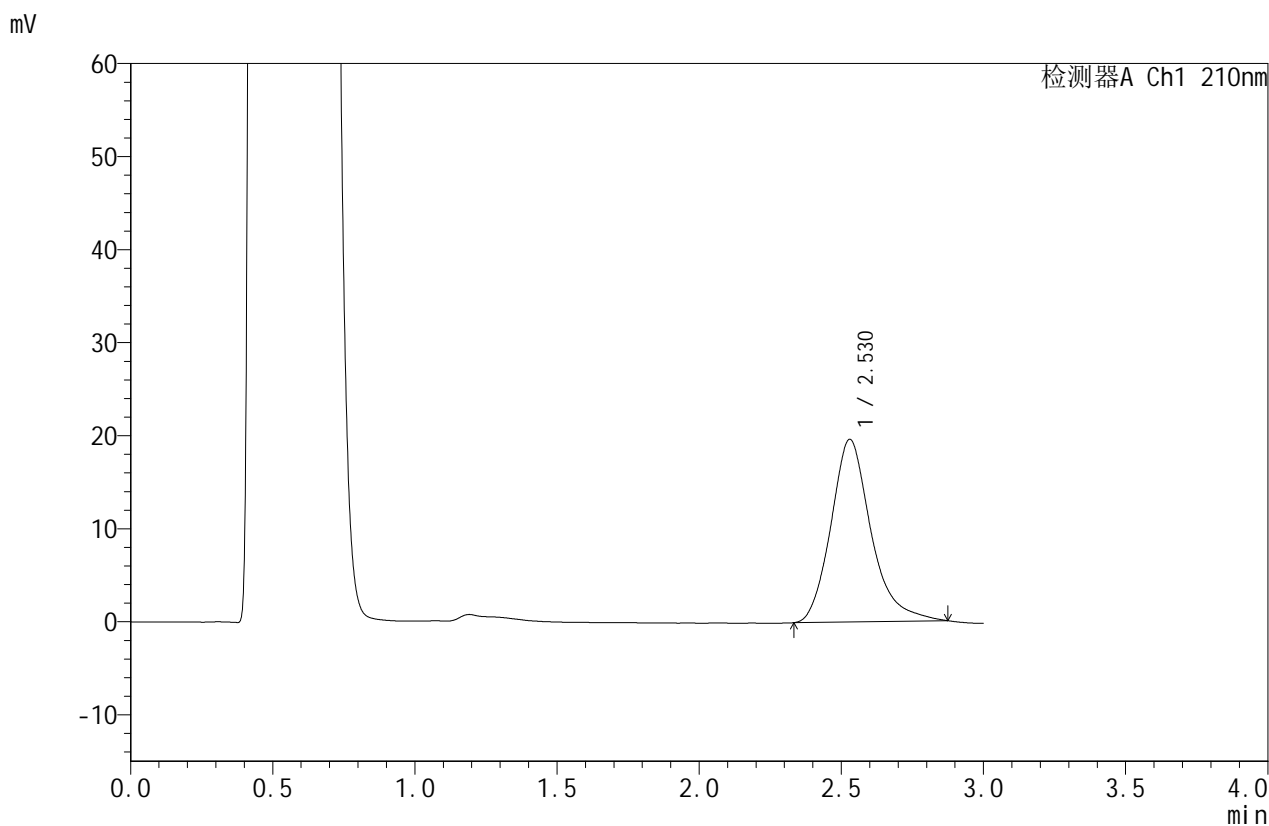


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-723-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:14:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:07 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	2.530	192770	100.000	19634	1640	1.242	--
总计		192770	100.000	19634			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1



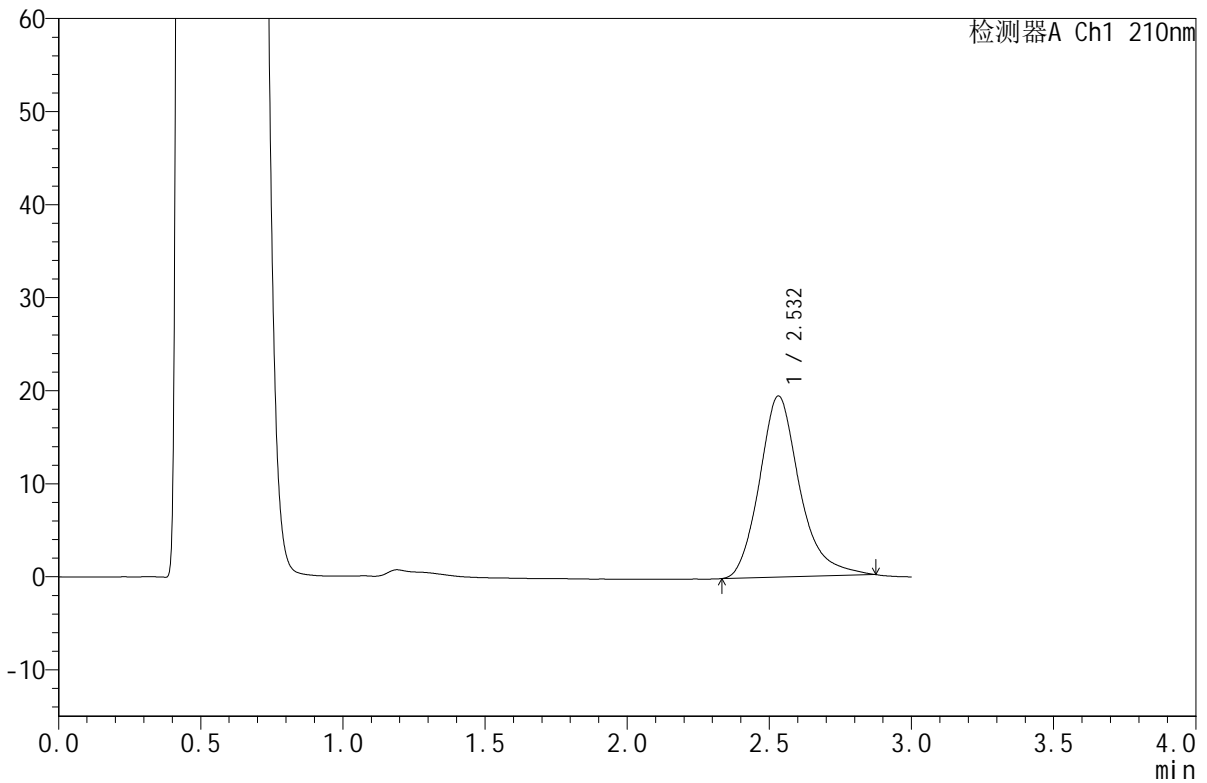
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-724-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:18:18      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:10      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	2.532	191612	100.000	19465	1639	1.233	--
总计		191612	100.000	19465			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1



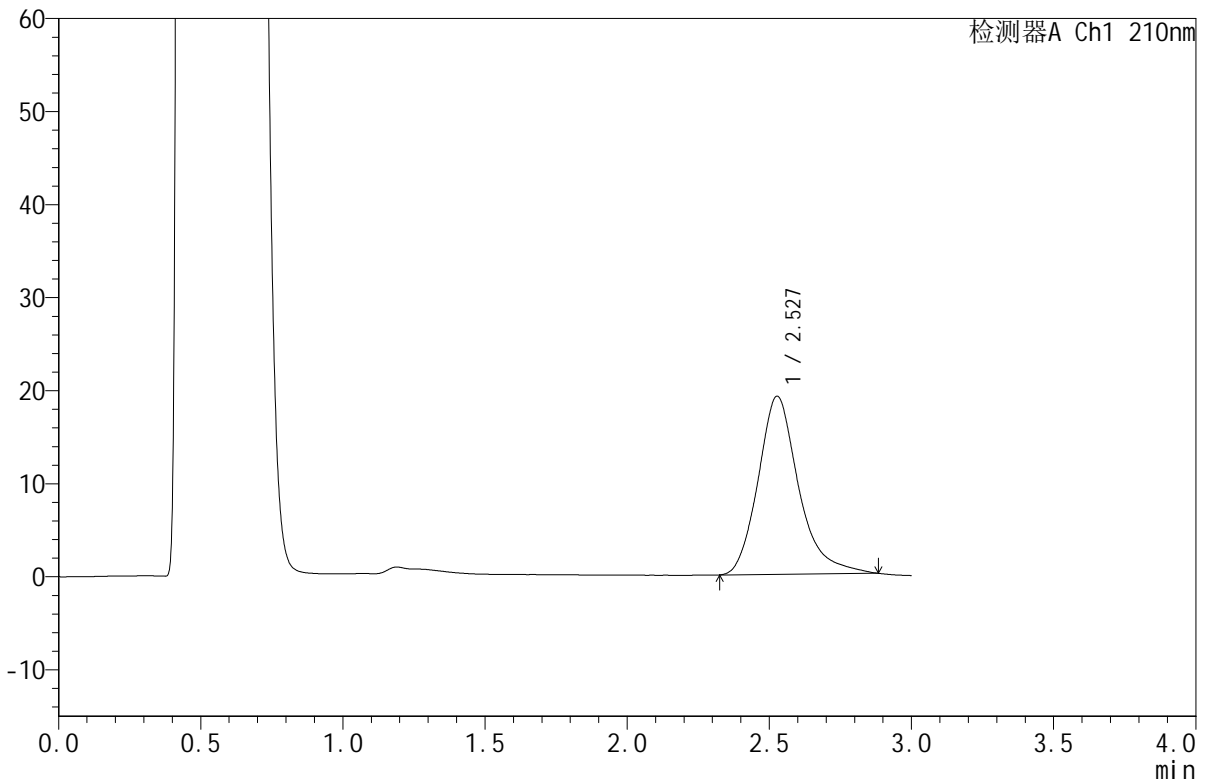
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-725-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:21:44      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:13      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	2.527	189821	100.000	19127	1618	1.257	--
总计		189821	100.000	19127			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

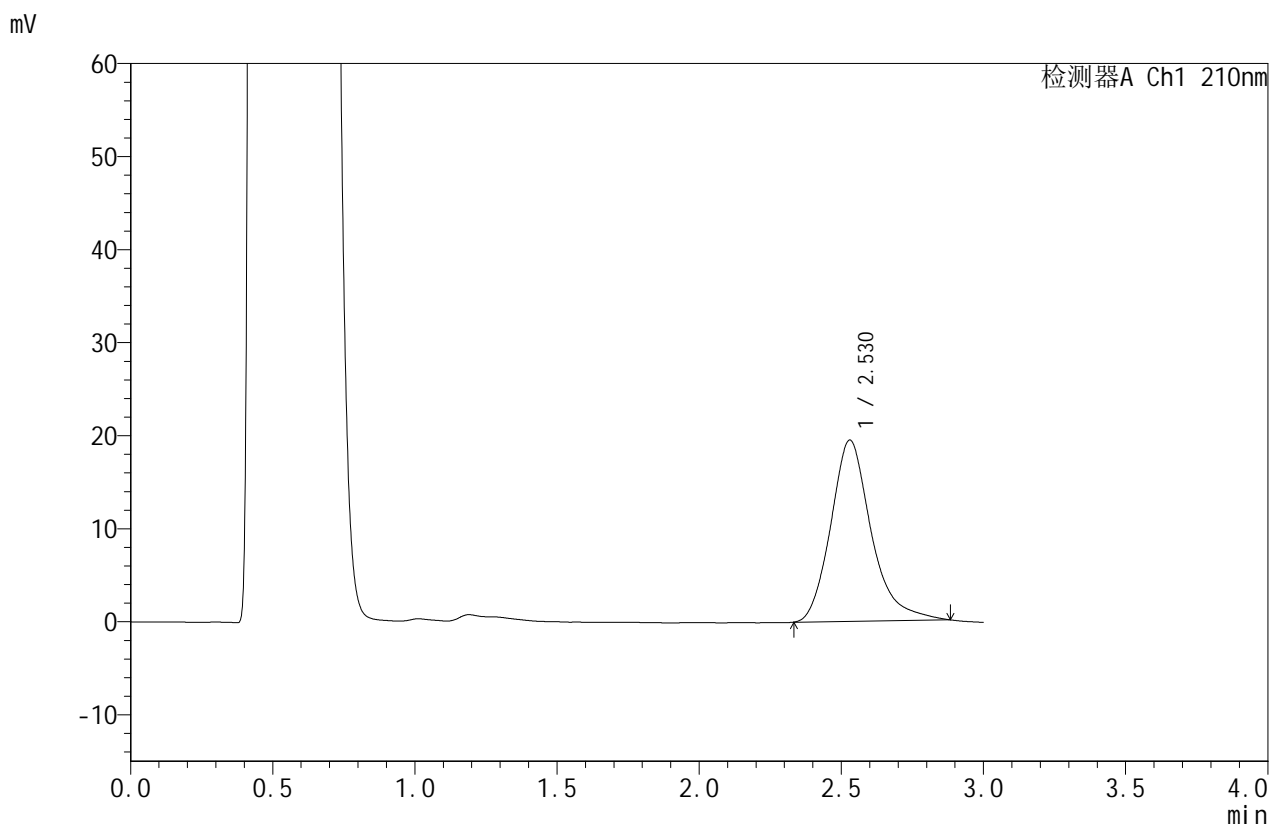


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-726-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:25:08      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.530	193011	100.000	19480	1616	1.252	--
总计		193011	100.000	19480			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



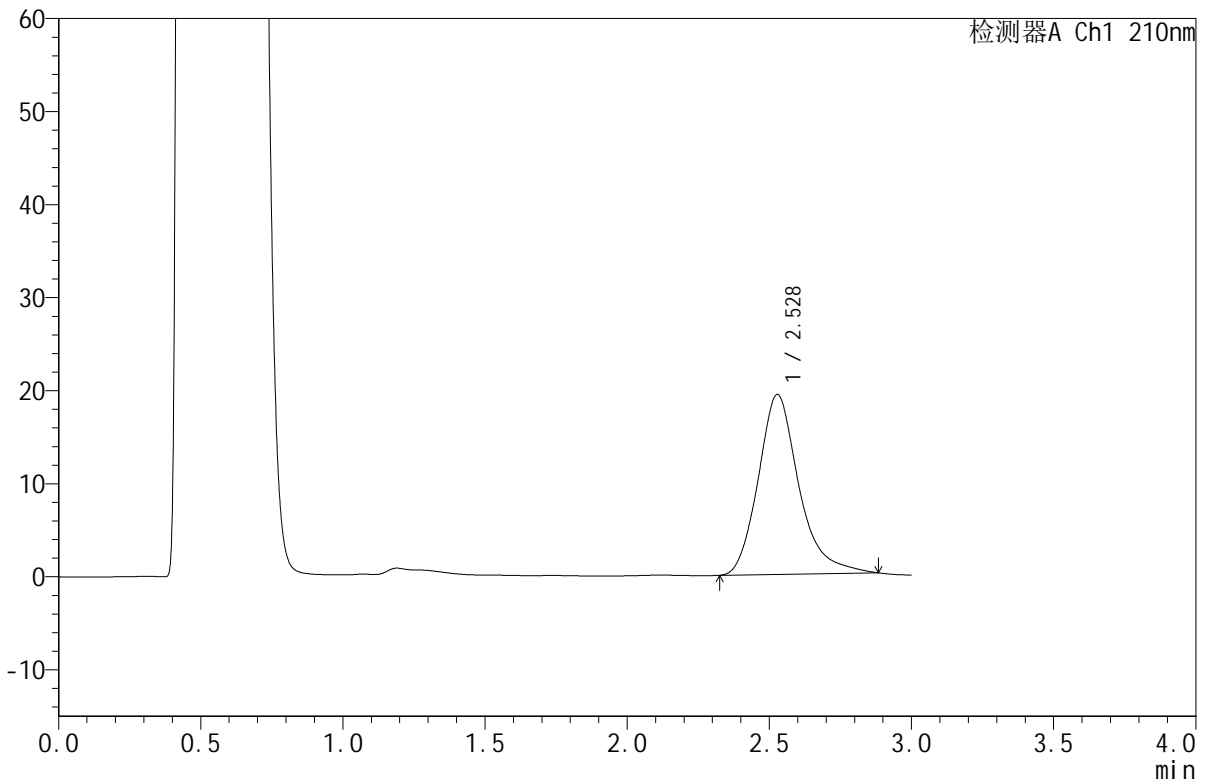
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-727-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:28:31 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:18 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	2.528	192217	100.000	19327	1608	1.254	--
总计		192217	100.000	19327			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1



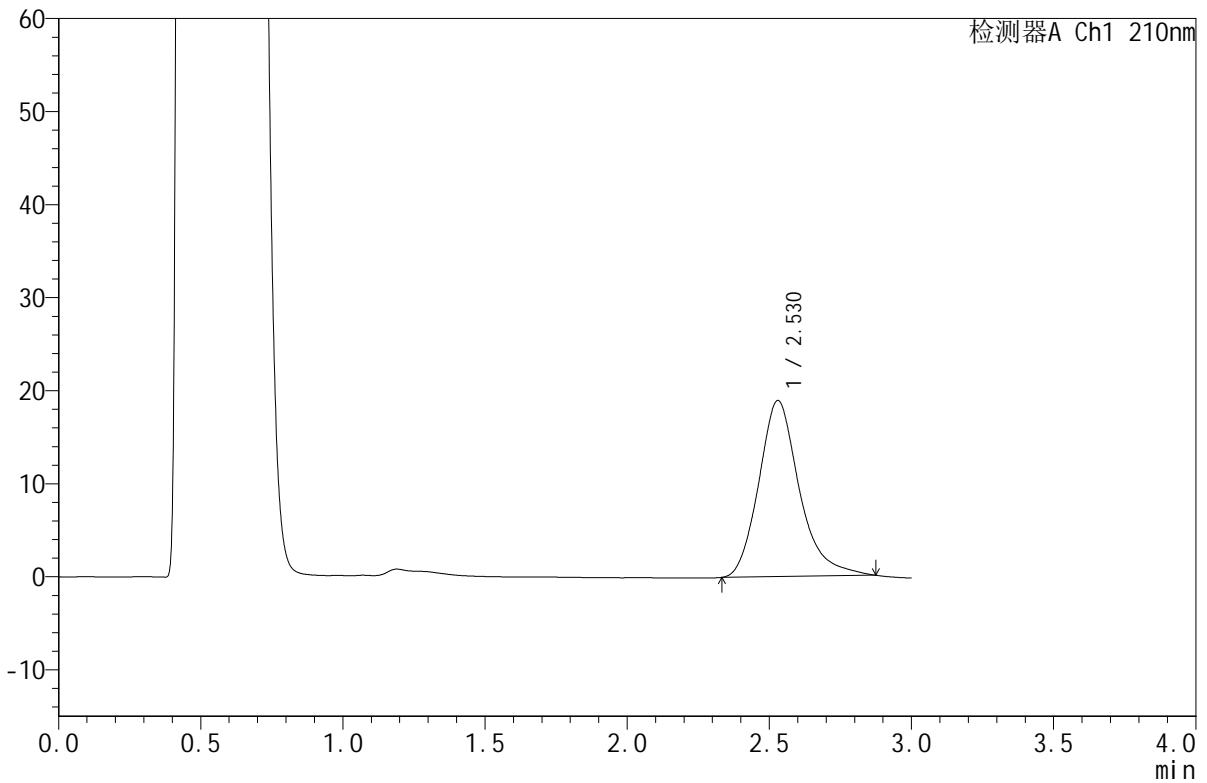
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-728-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:31:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:21      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	2.530	187952	100.000	18935	1598	1.243	--
总计		187952	100.000	18935			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

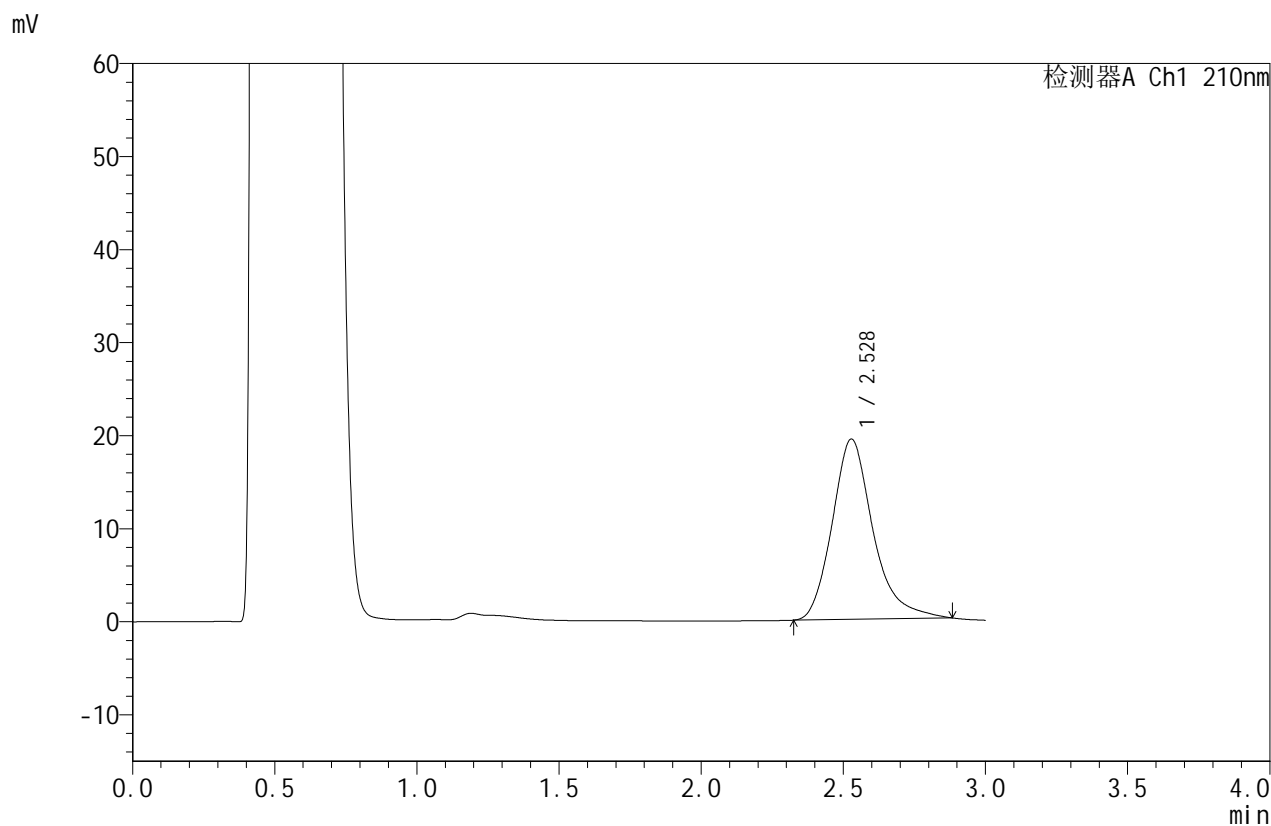


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-729-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:35:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.528	193784	100.000	19378	1585	1.255	--
总计		193784	100.000	19378			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

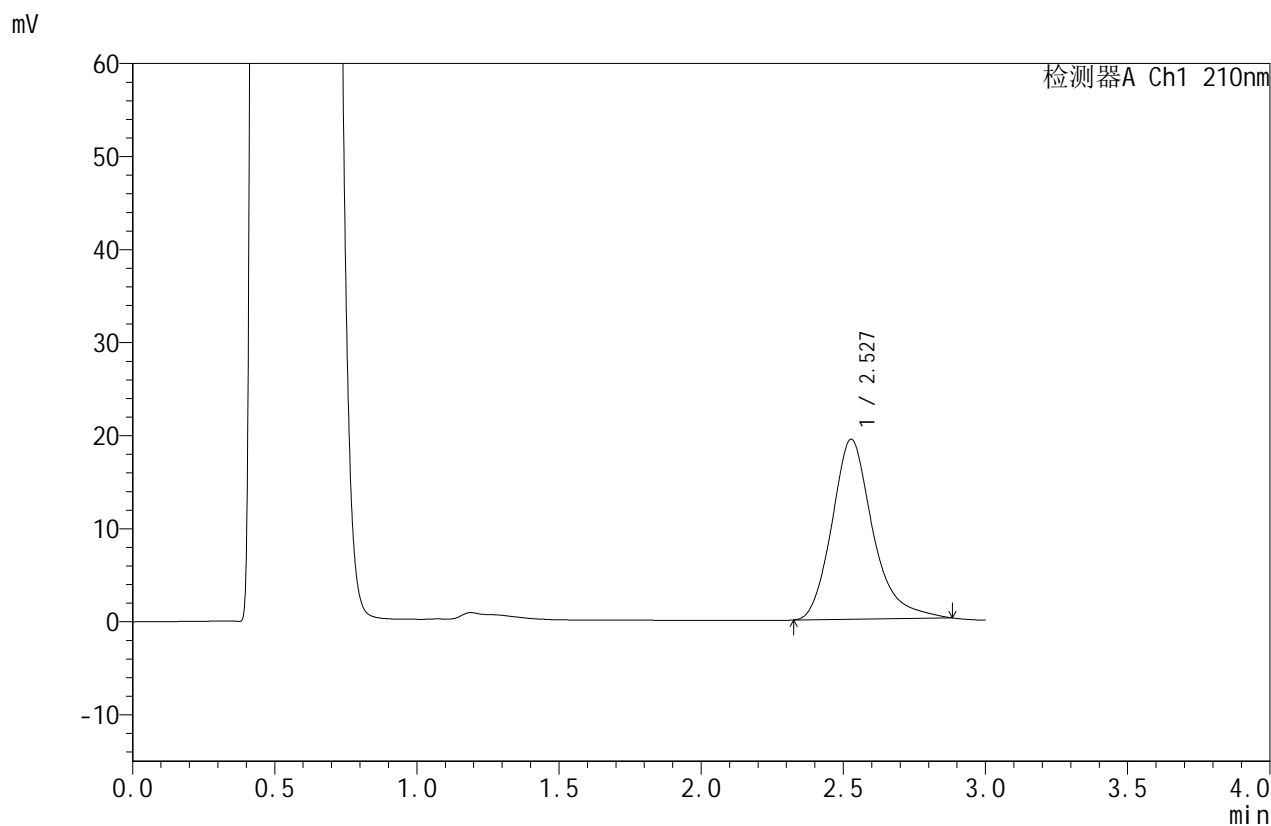


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-730-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:38:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:26      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	2.527	193446	100.000	19336	1583	1.255	--
总计		193446	100.000	19336			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

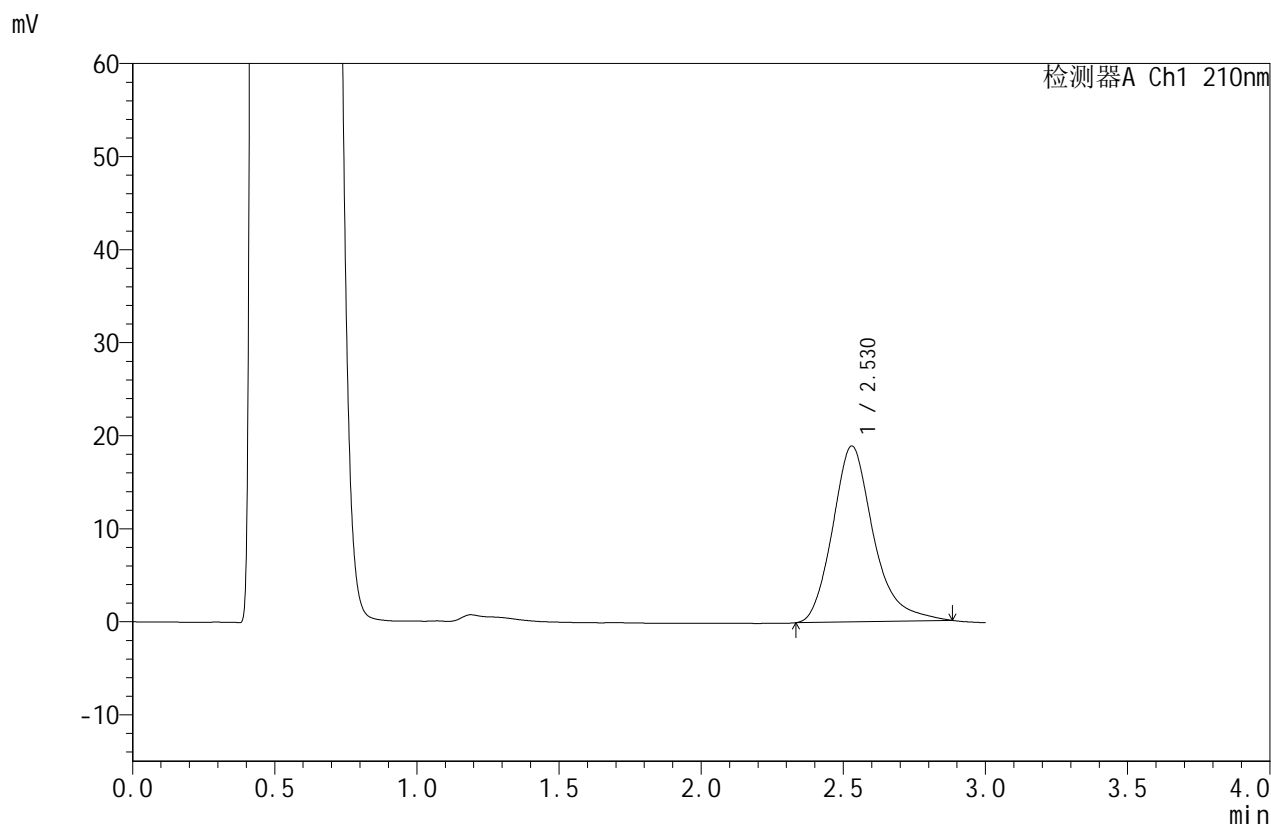


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-731-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:42:10      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:28      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.530	189009	100.000	18908	1577	1.252	--
总计		189009	100.000	18908			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

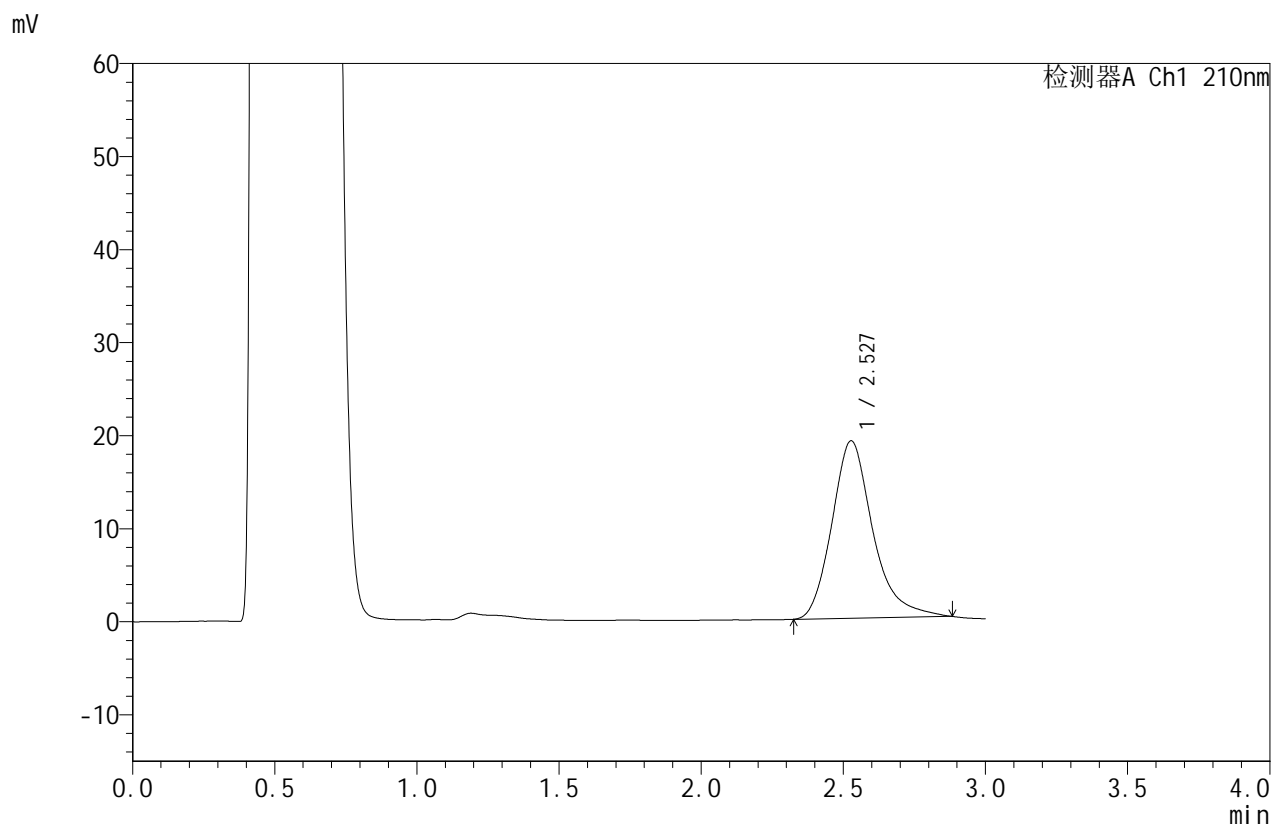


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-732-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:45:36      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:31      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	2.527	191152	100.000	19056	1573	1.256	--
总计		191152	100.000	19056			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1



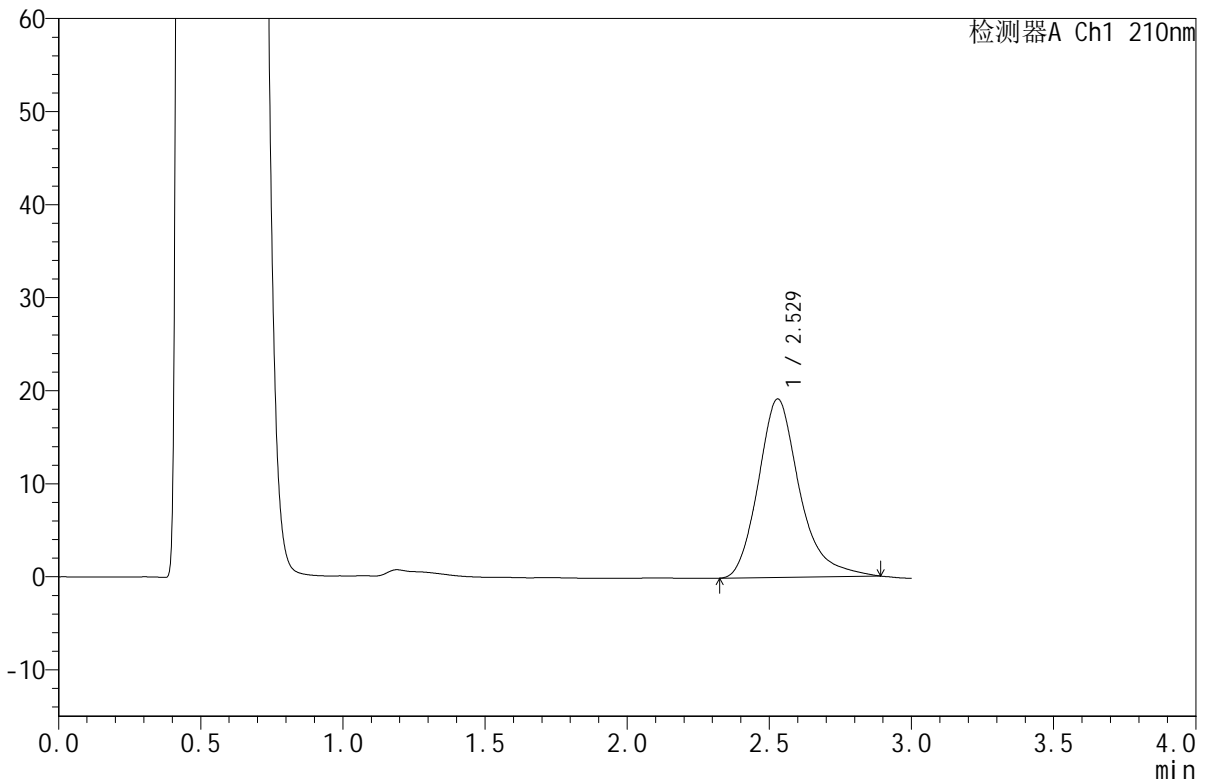
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-733-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:48:59 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:34 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	2.529	193115	100.000	19183	1560	1.261	--
总计		193115	100.000	19183			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

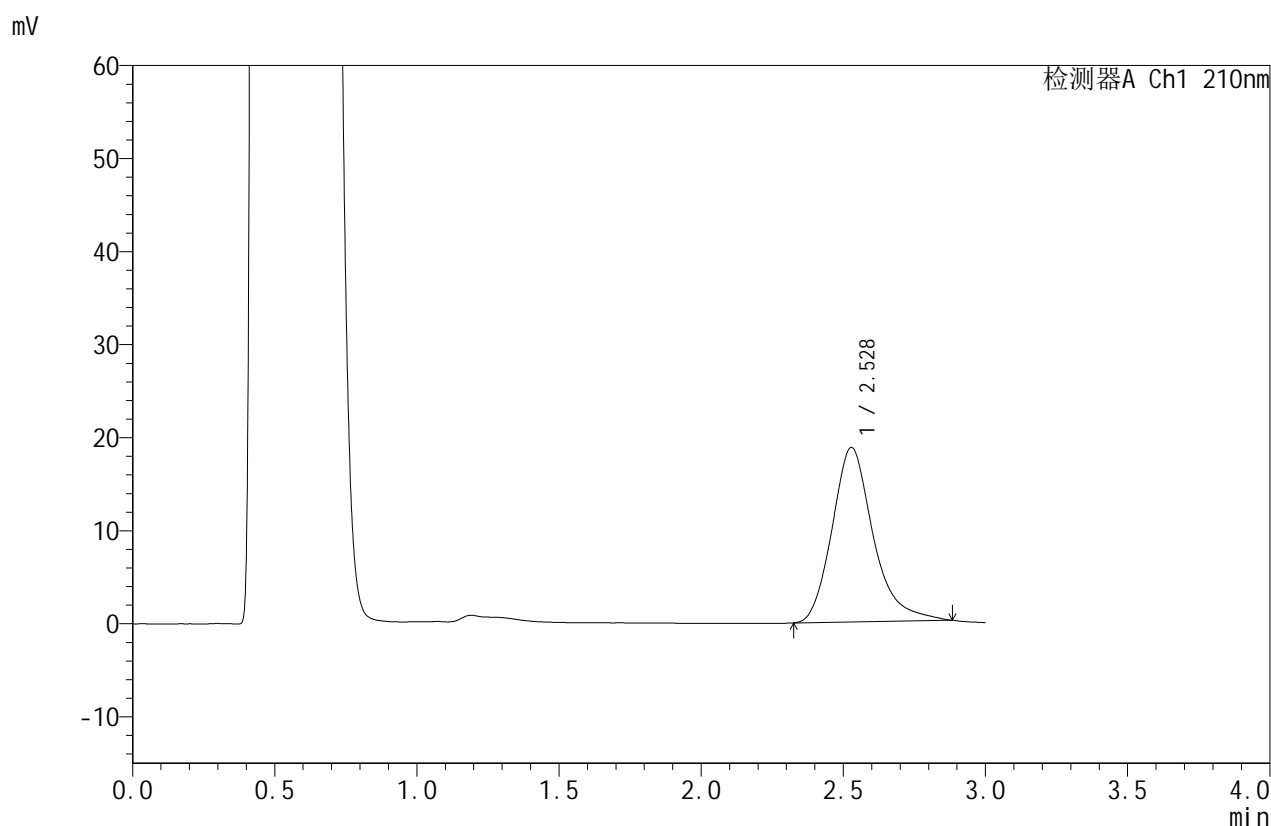


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-734-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:52:23      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:37      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.528	188858	100.000	18757	1555	1.256	--
总计		188858	100.000	18757			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1



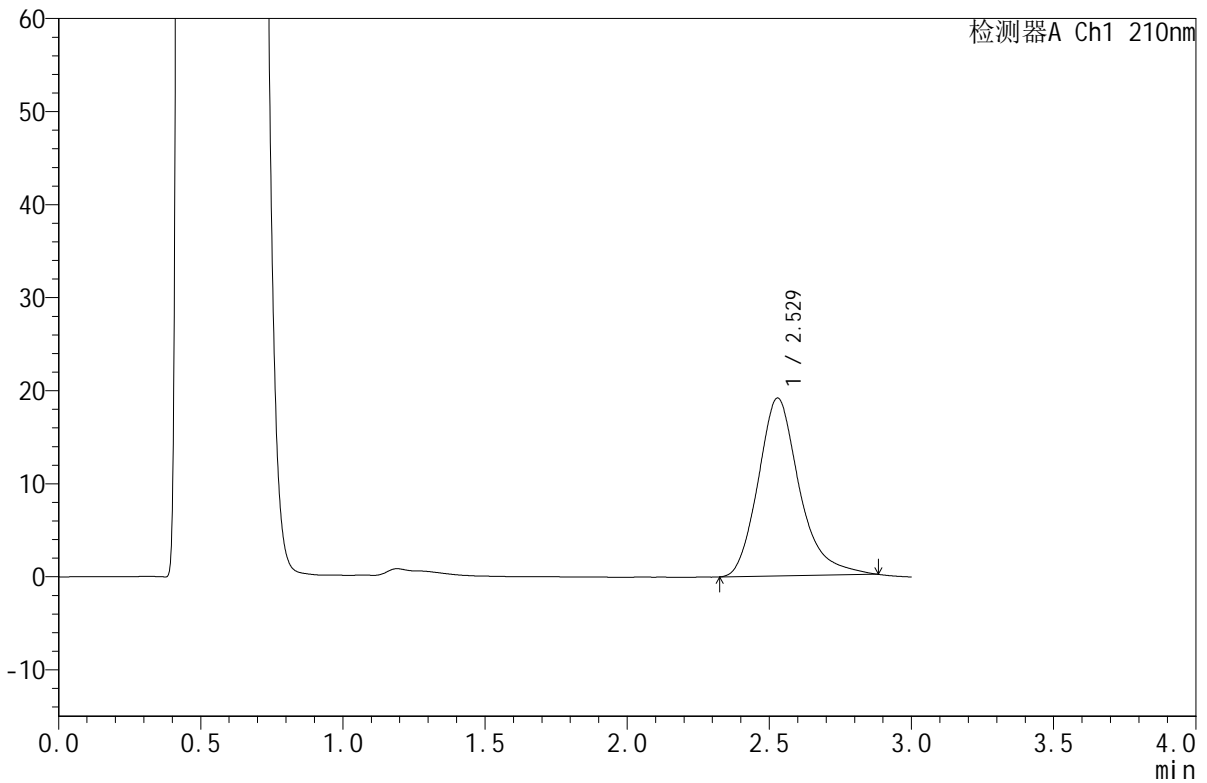
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-735-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:55:47 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:39 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	2.529	192790	100.000	19125	1549	1.255	--
总计		192790	100.000	19125			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

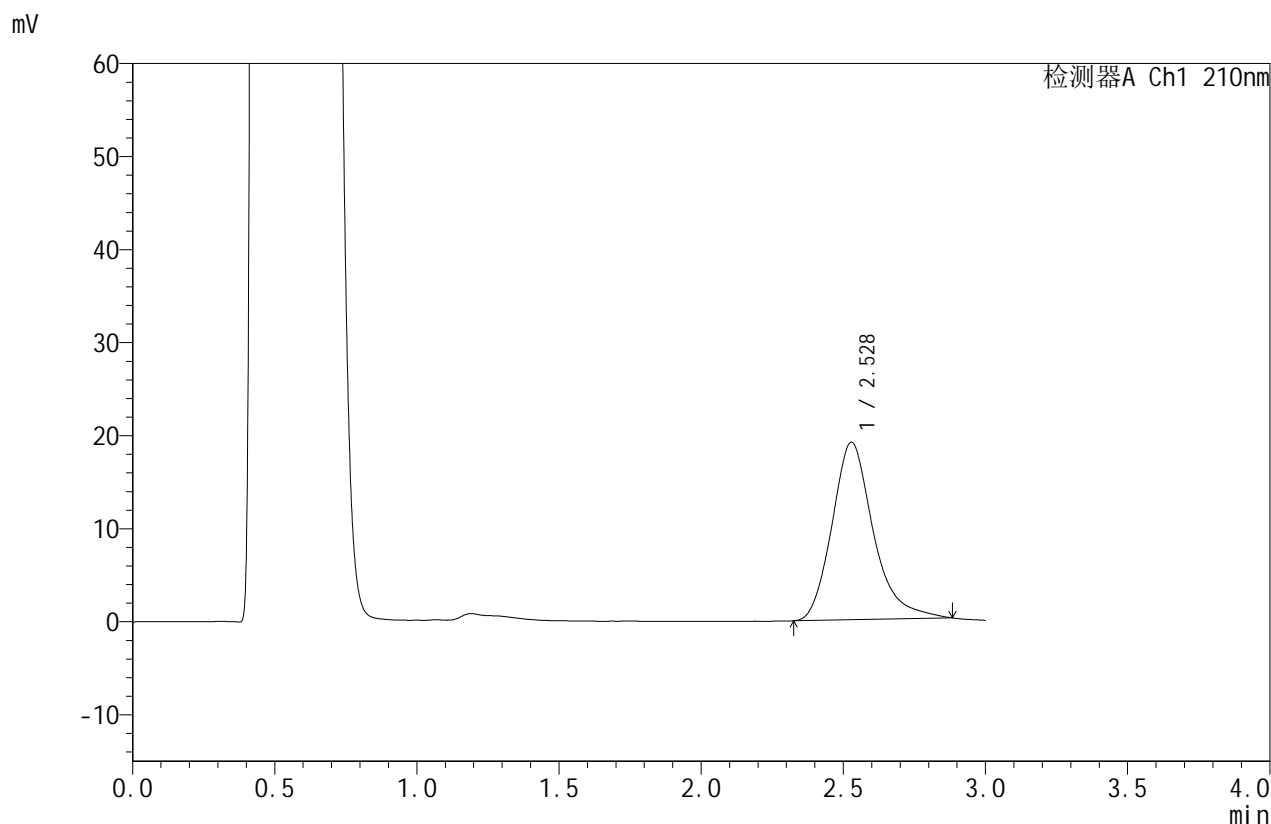


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-736-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 13:59:12      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:42      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.528	192854	100.000	19074	1541	1.257	--
总计		192854	100.000	19074			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1



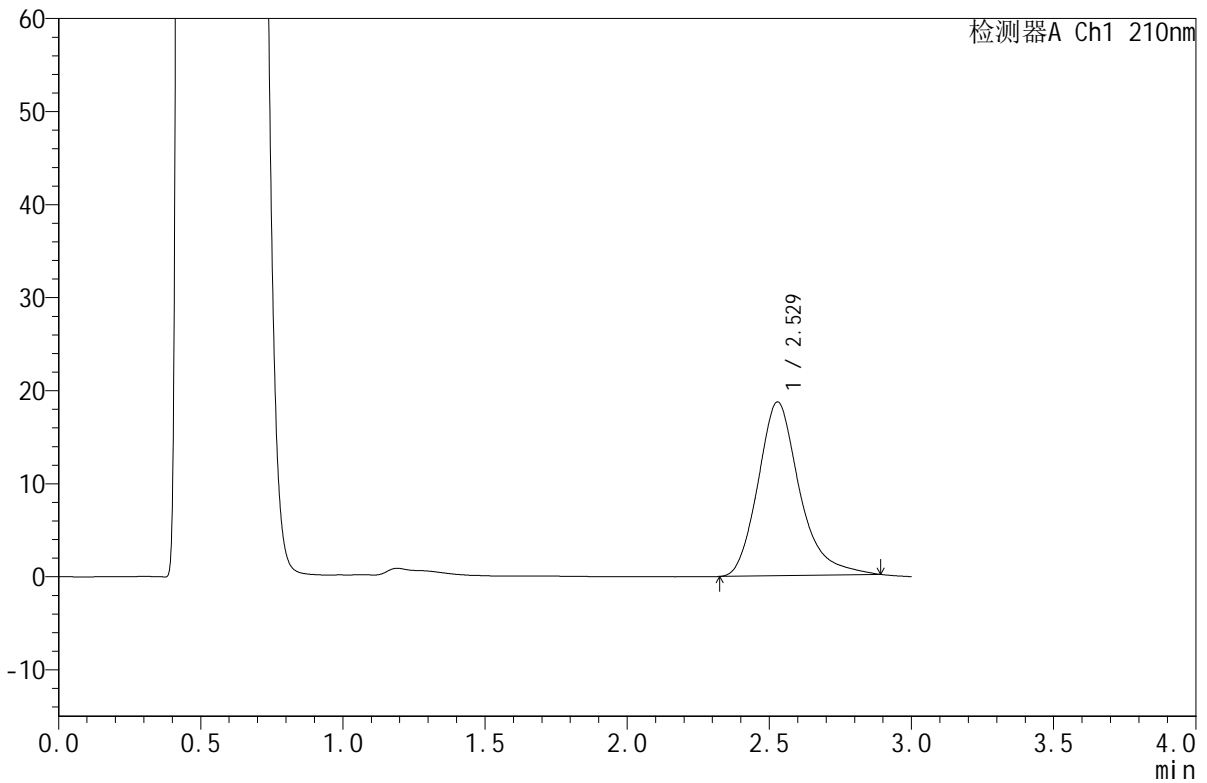
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-737-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:02:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:44 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	2.529	189575	100.000	18678	1532	1.263	--
总计		189575	100.000	18678			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

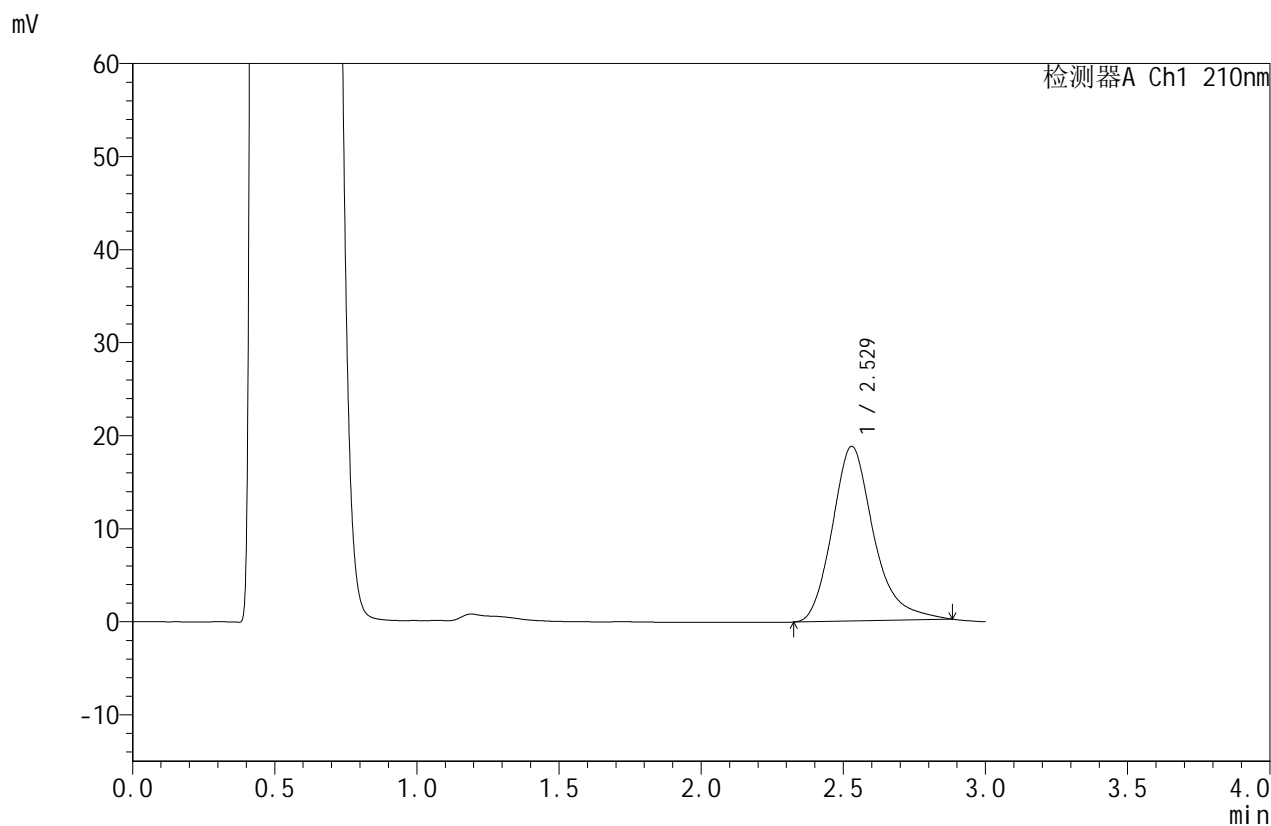


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-738-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:06:02      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:47      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	2.529	190184	100.000	18777	1533	1.255	--
总计		190184	100.000	18777			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1



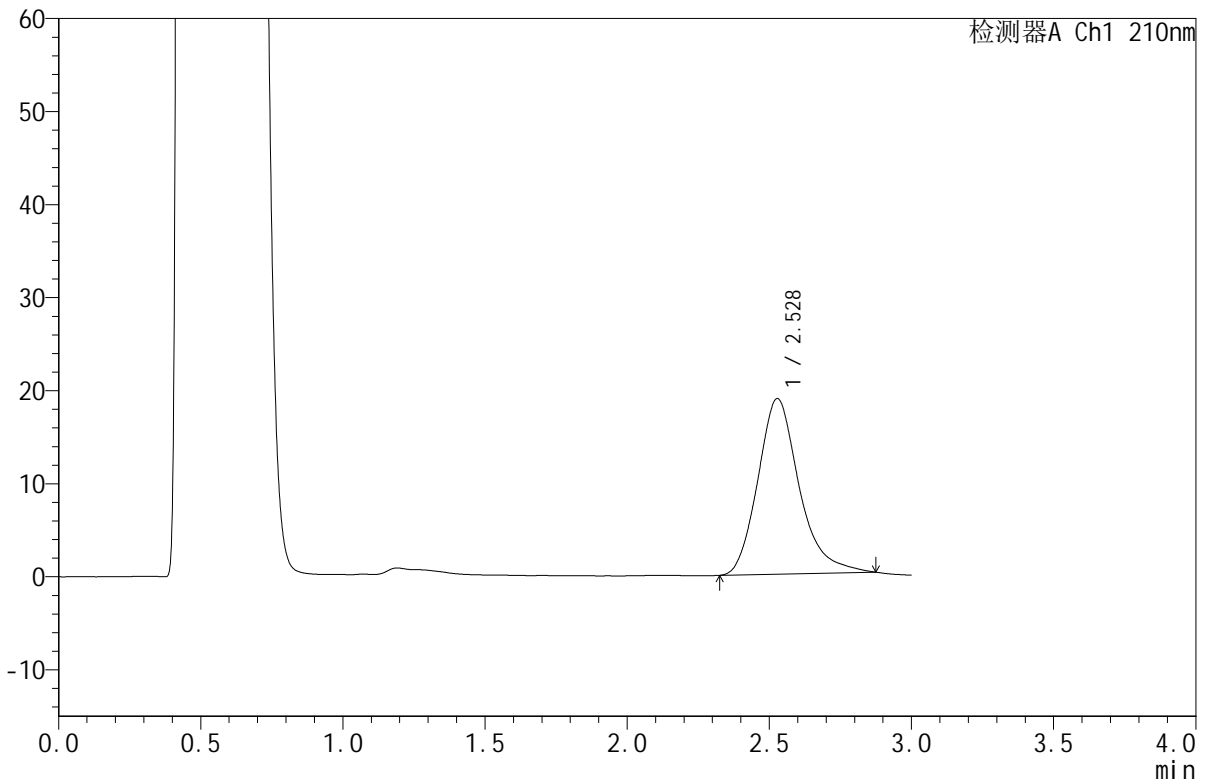
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-739-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:09:25      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:50      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	2.528	190997	100.000	18861	1525	1.247	--
总计		190997	100.000	18861			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

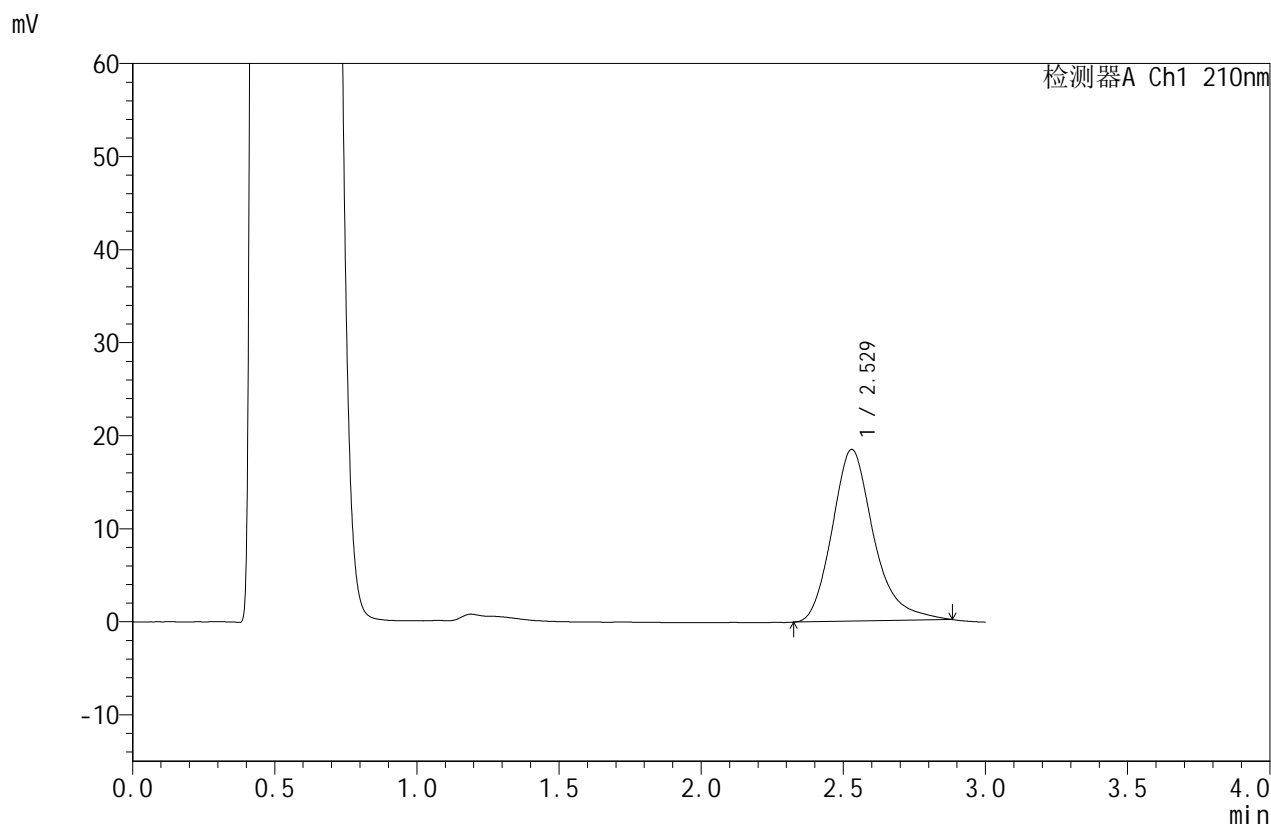


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-740-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:12:50      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:06:52      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	2.529	187391	100.000	18462	1519	1.254	--
总计		187391	100.000	18462			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

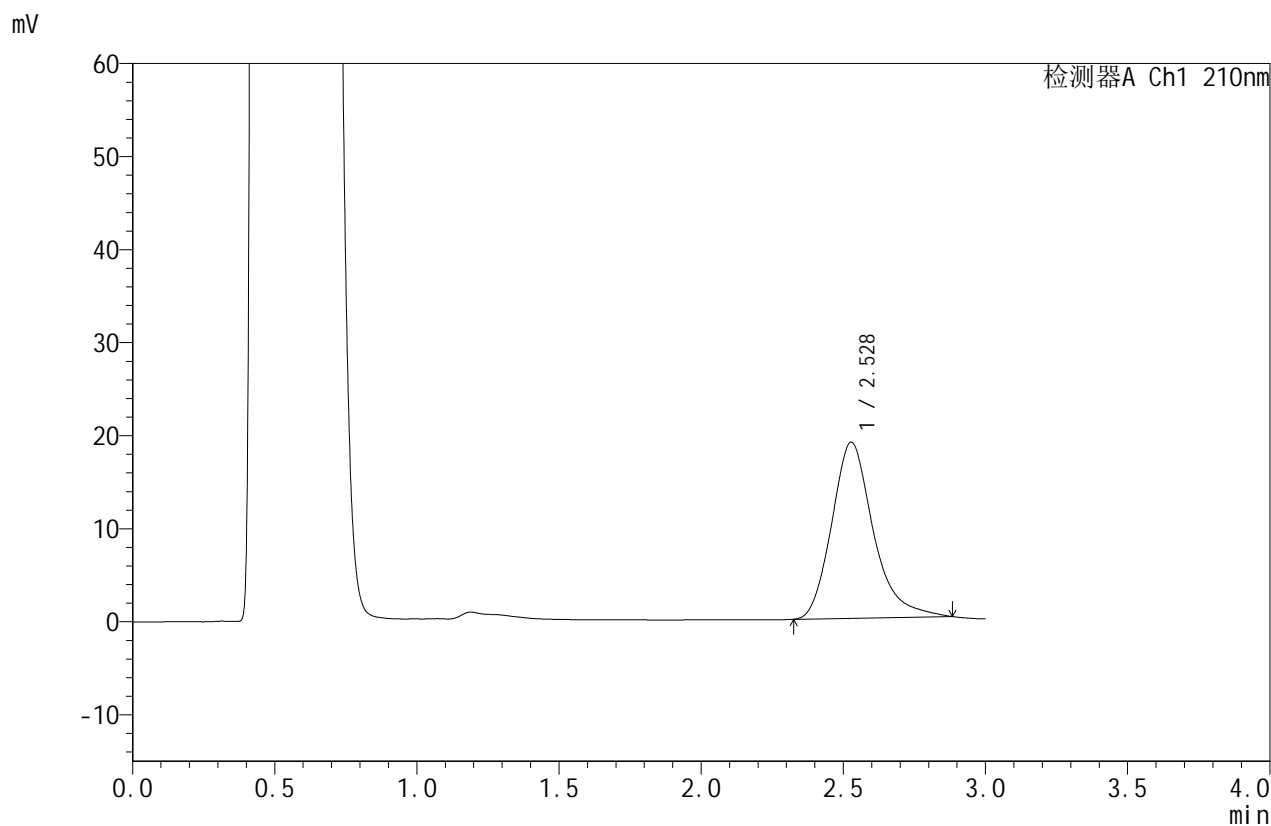


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-741-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:16:15      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:55      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	2.528	192618	100.000	18920	1509	1.260	--
总计		192618	100.000	18920			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

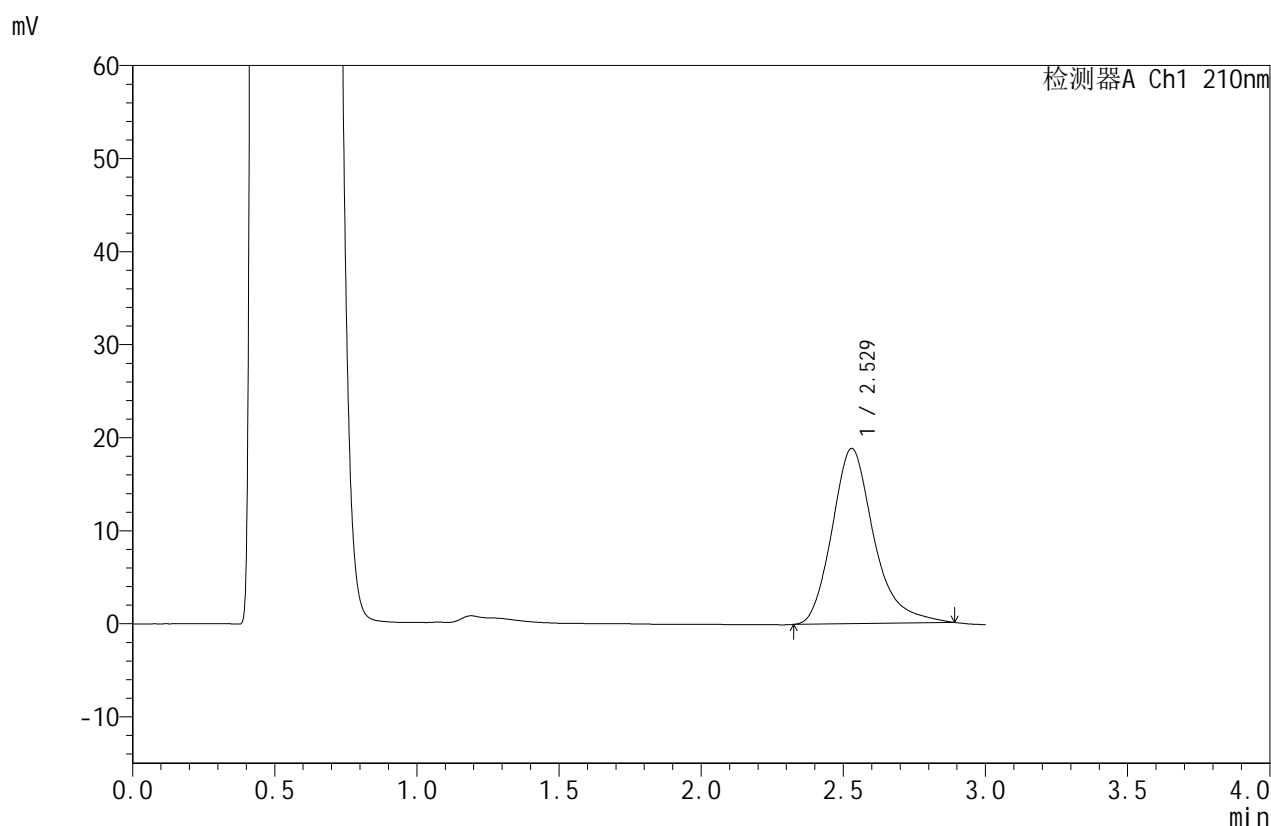


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-742-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:19:40 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:06:58 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	2.529	192620	100.000	18839	1506	1.262	--
总计		192620	100.000	18839			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

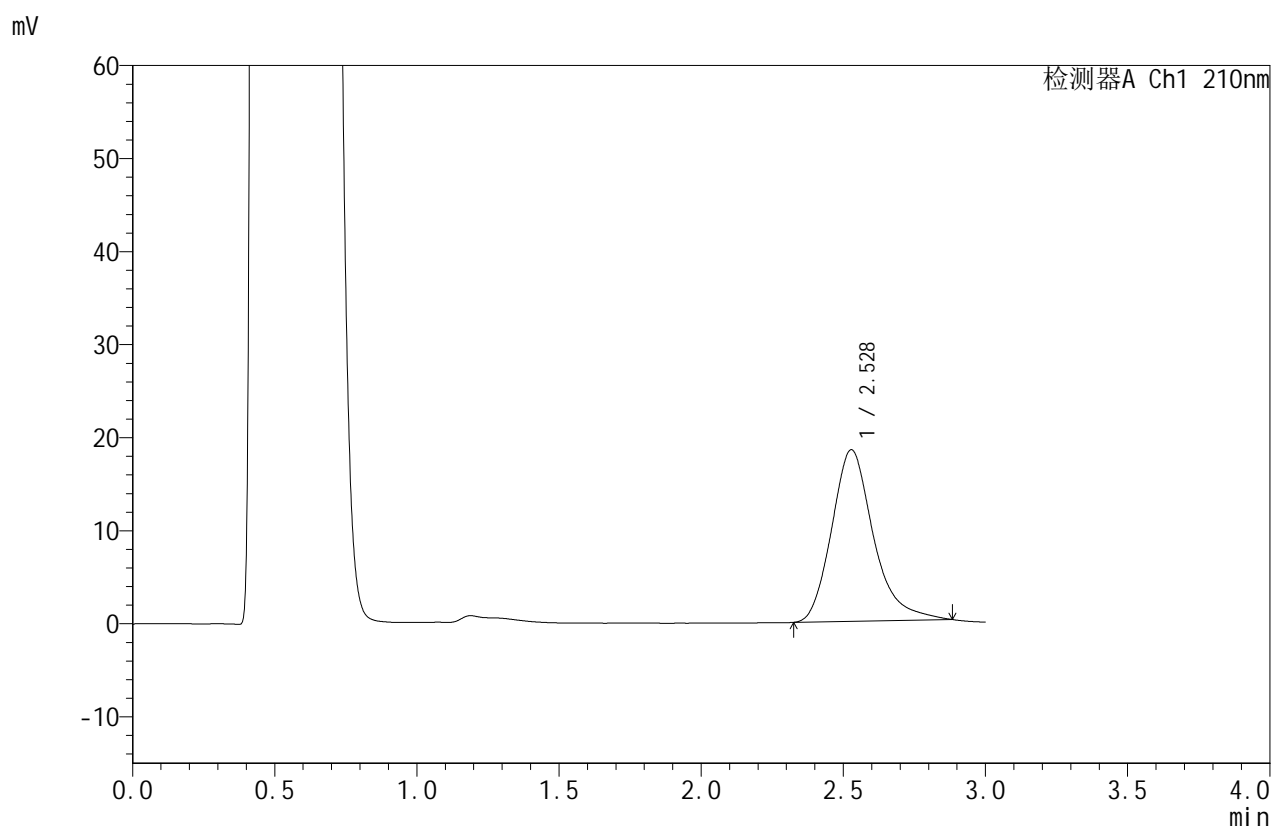


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-743-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:23:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:01 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.528	188589	100.000	18434	1499	1.261	--
总计		188589	100.000	18434			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

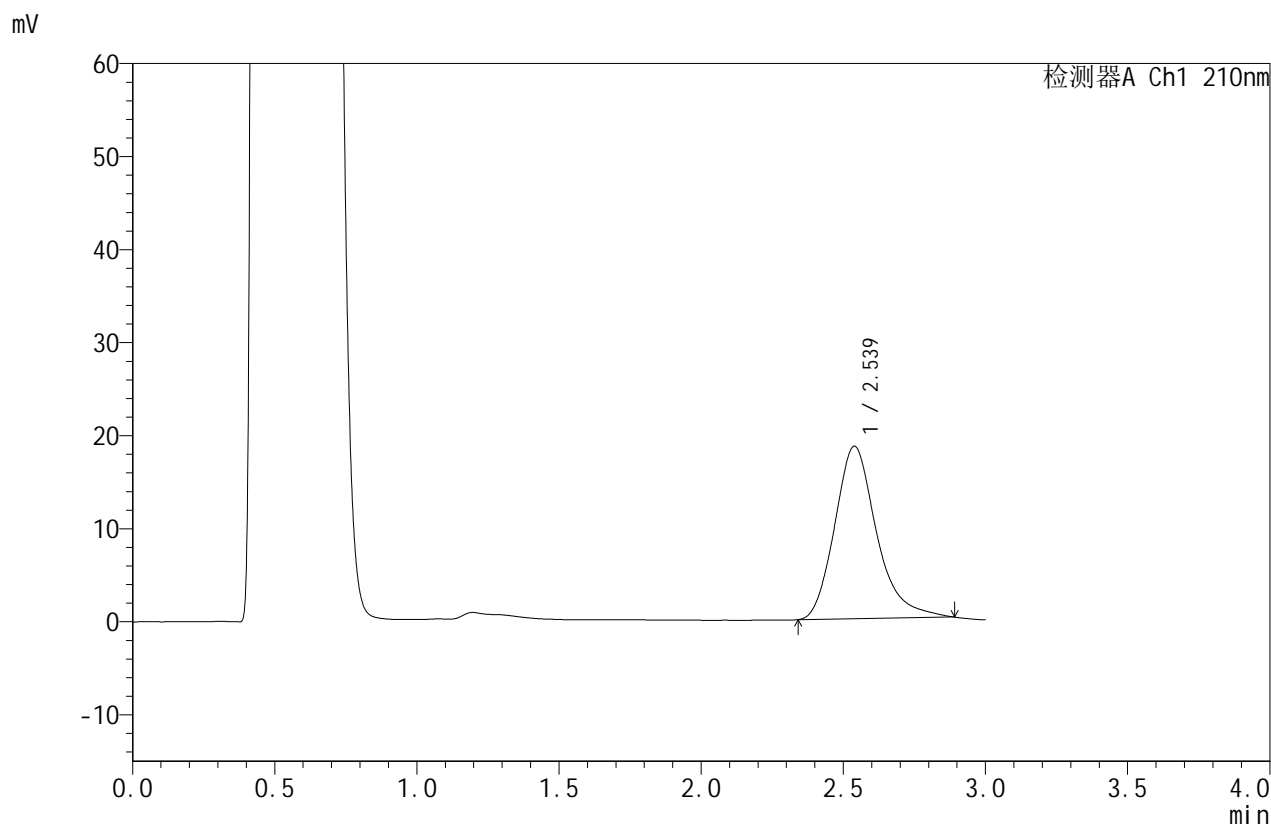


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-744-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:26:30 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:03 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	2.539	189921	100.000	18540	1498	1.255	--
总计		189921	100.000	18540			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

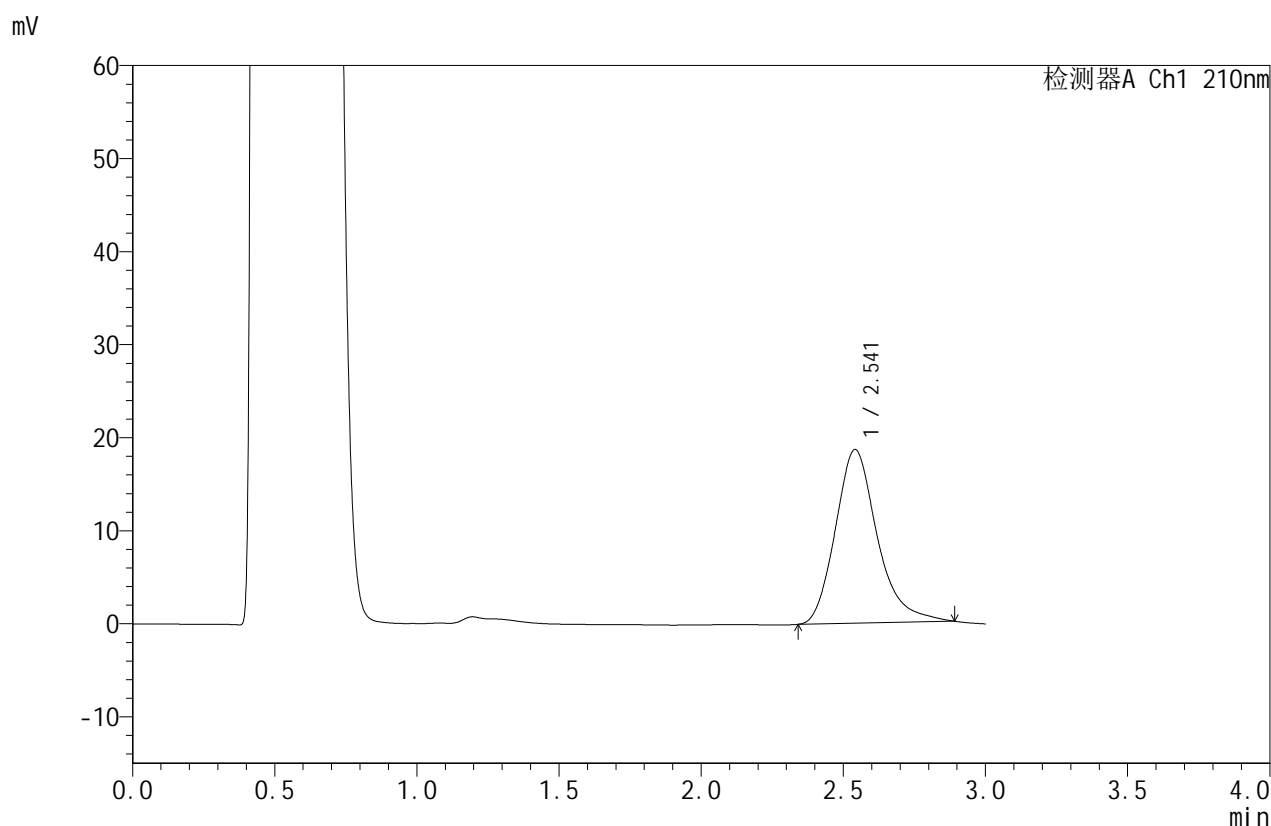


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-745-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:29:54 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:06 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	2.541	191266	100.000	18650	1499	1.250	--
总计		191266	100.000	18650			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

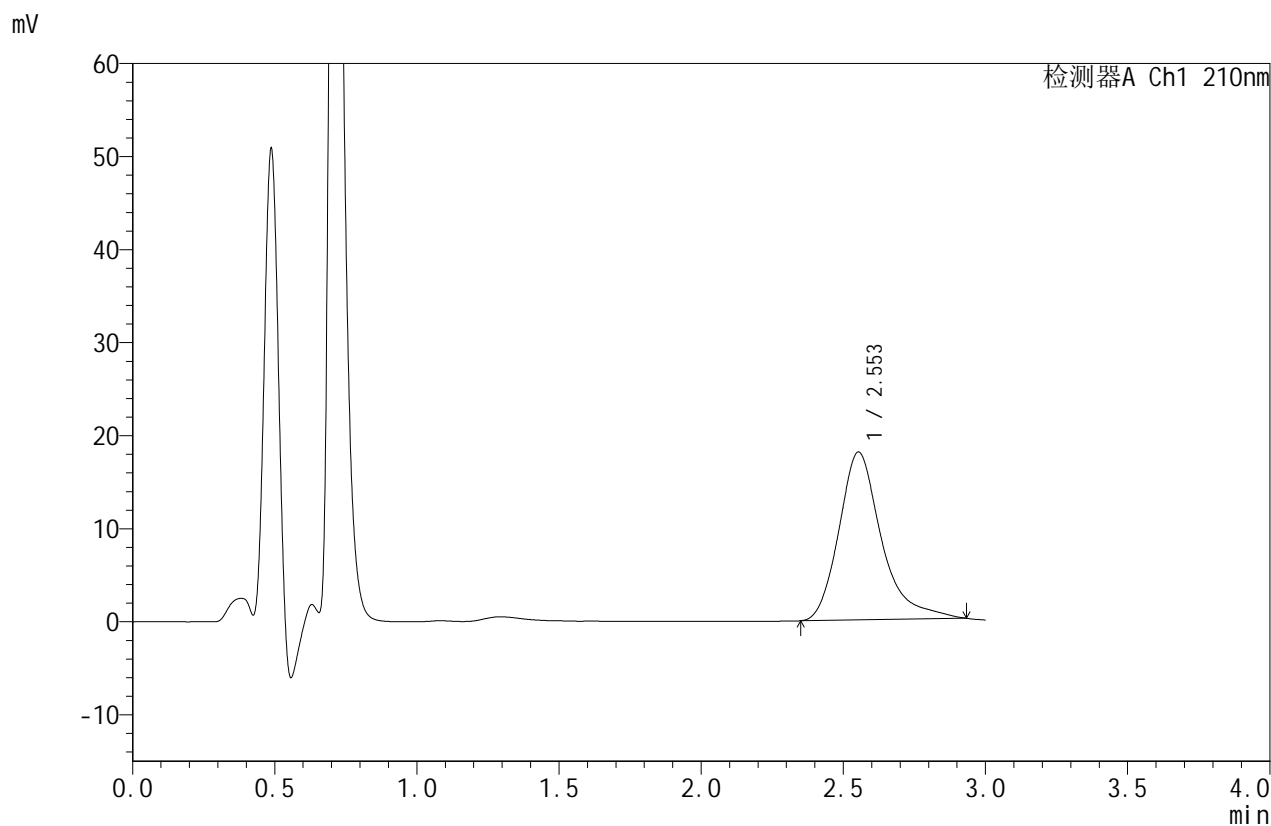


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-746-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:33:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:09      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	2.553	187852	100.000	18041	1529	1.346	--
总计		187852	100.000	18041			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

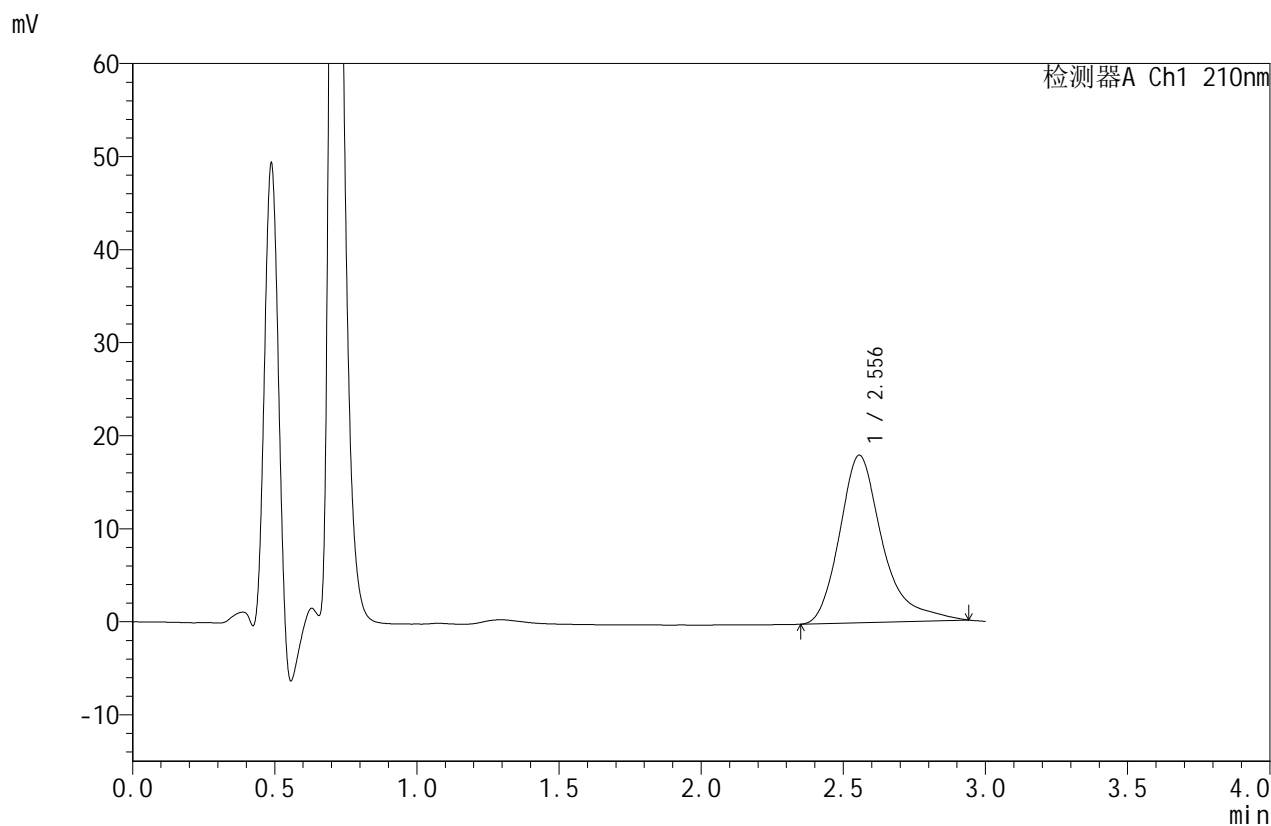


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-747-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:36:46      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:11      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.556	188805	100.000	18018	1516	1.358	--
总计		188805	100.000	18018			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

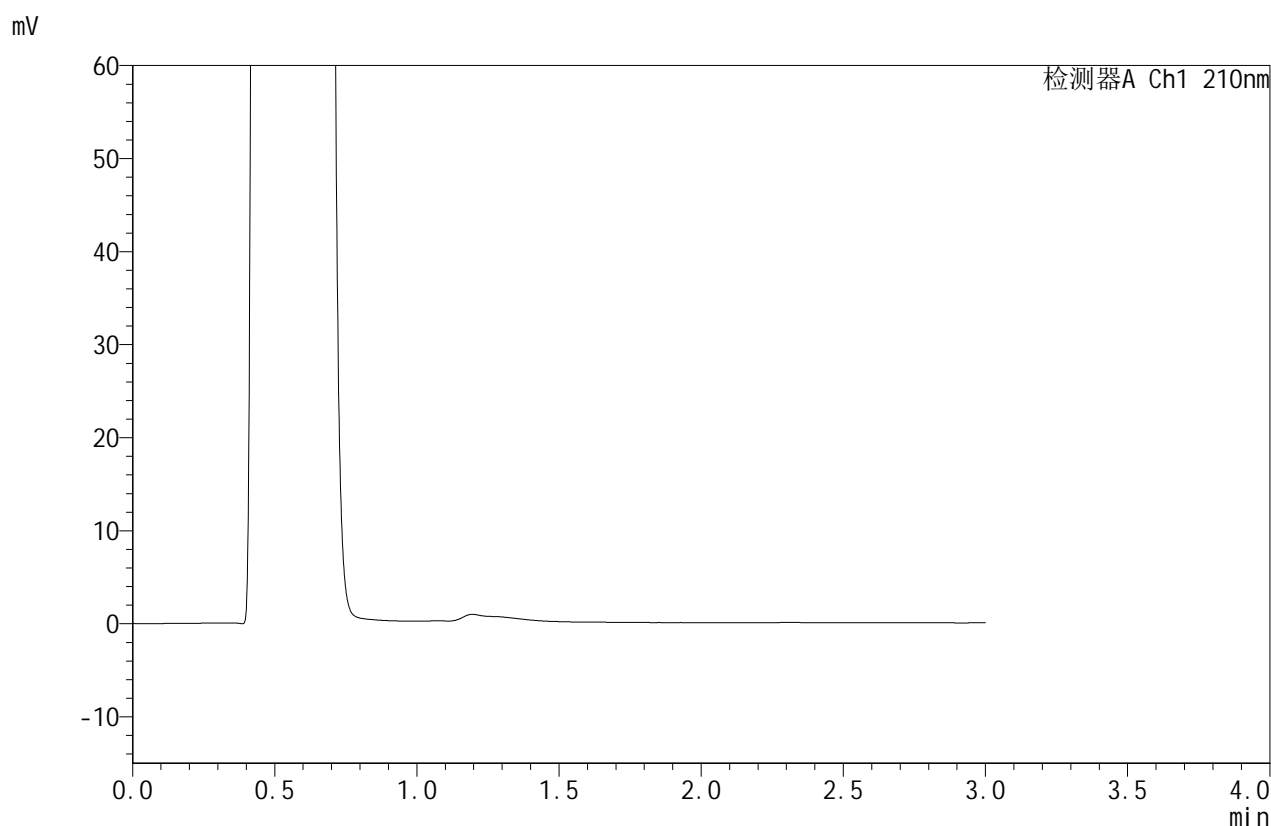


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-748-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:40:12      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图51 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 溶剂

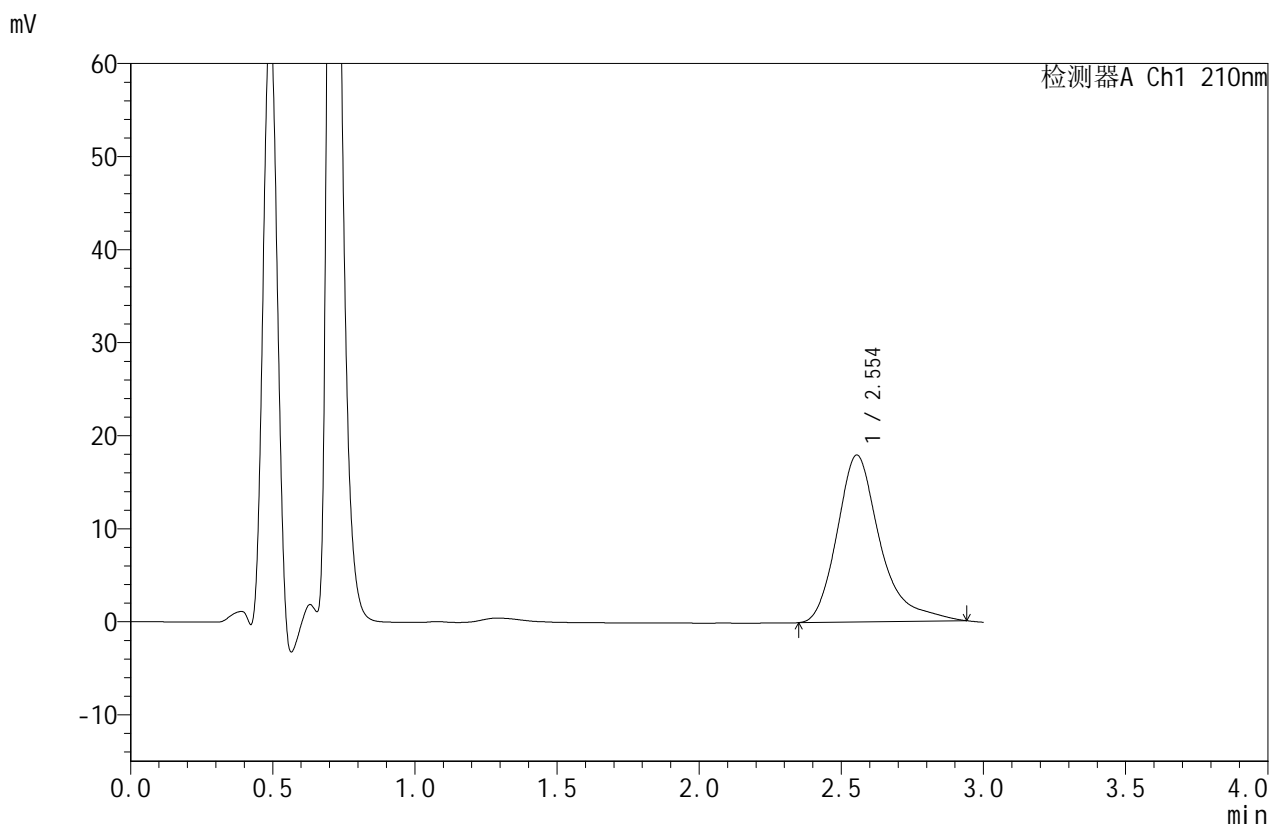


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-749-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:43:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.554	188538	100.000	17955	1504	1.361	--
总计		188538	100.000	17955			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

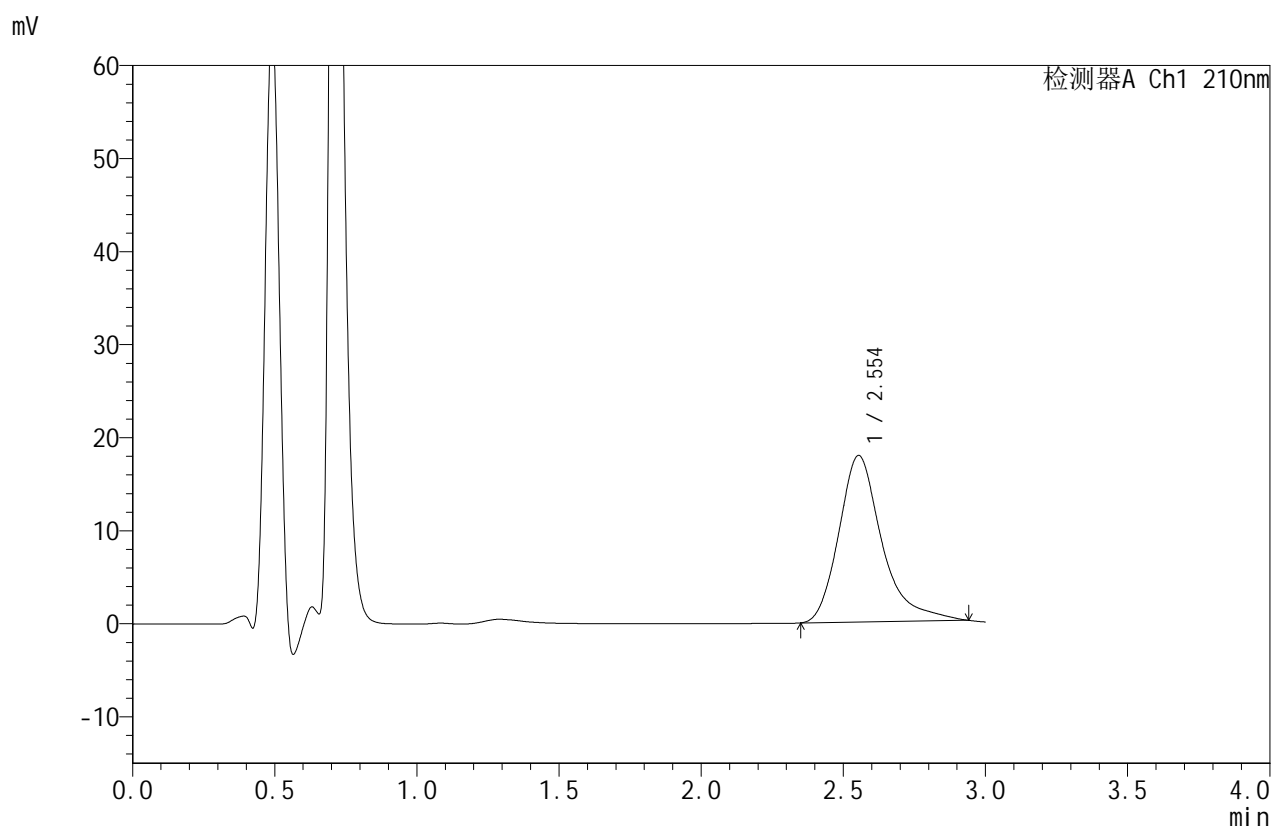


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-750-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:47:05      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.554	188794	100.000	17910	1493	1.356	--
总计		188794	100.000	17910			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

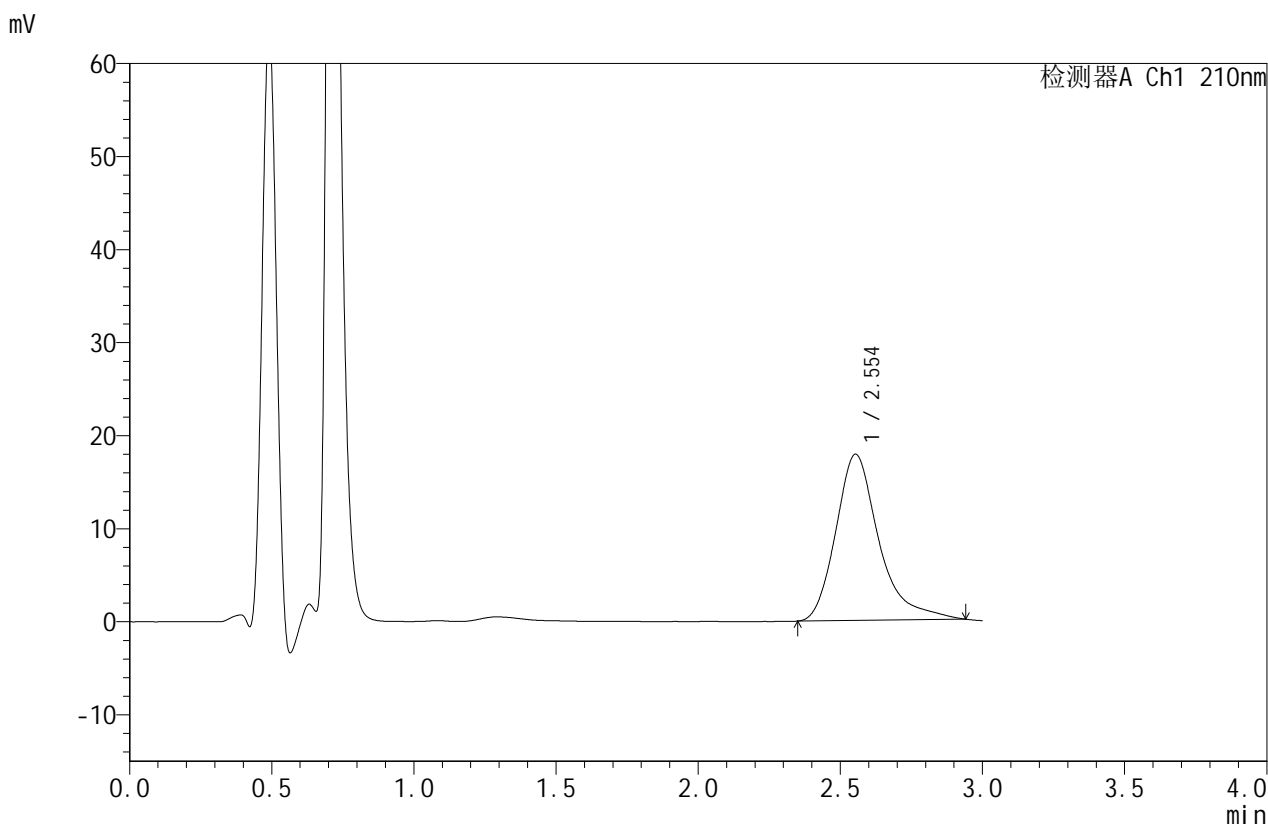


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-751-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:50:32      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:22      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.554	188514	100.000	17873	1489	1.359	--
总计		188514	100.000	17873			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

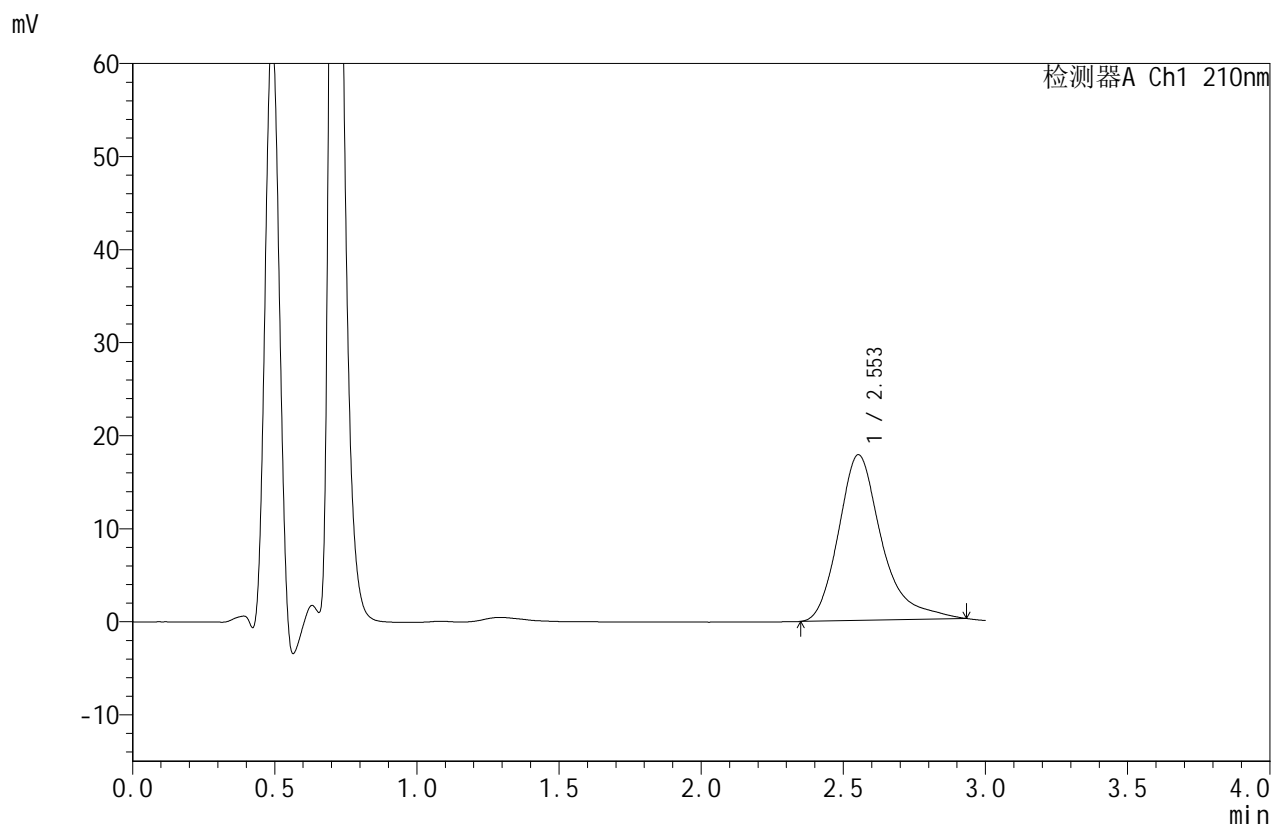


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-752-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:53:59 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:24 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.553	187731	100.000	17804	1485	1.342	--
总计		187731	100.000	17804			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

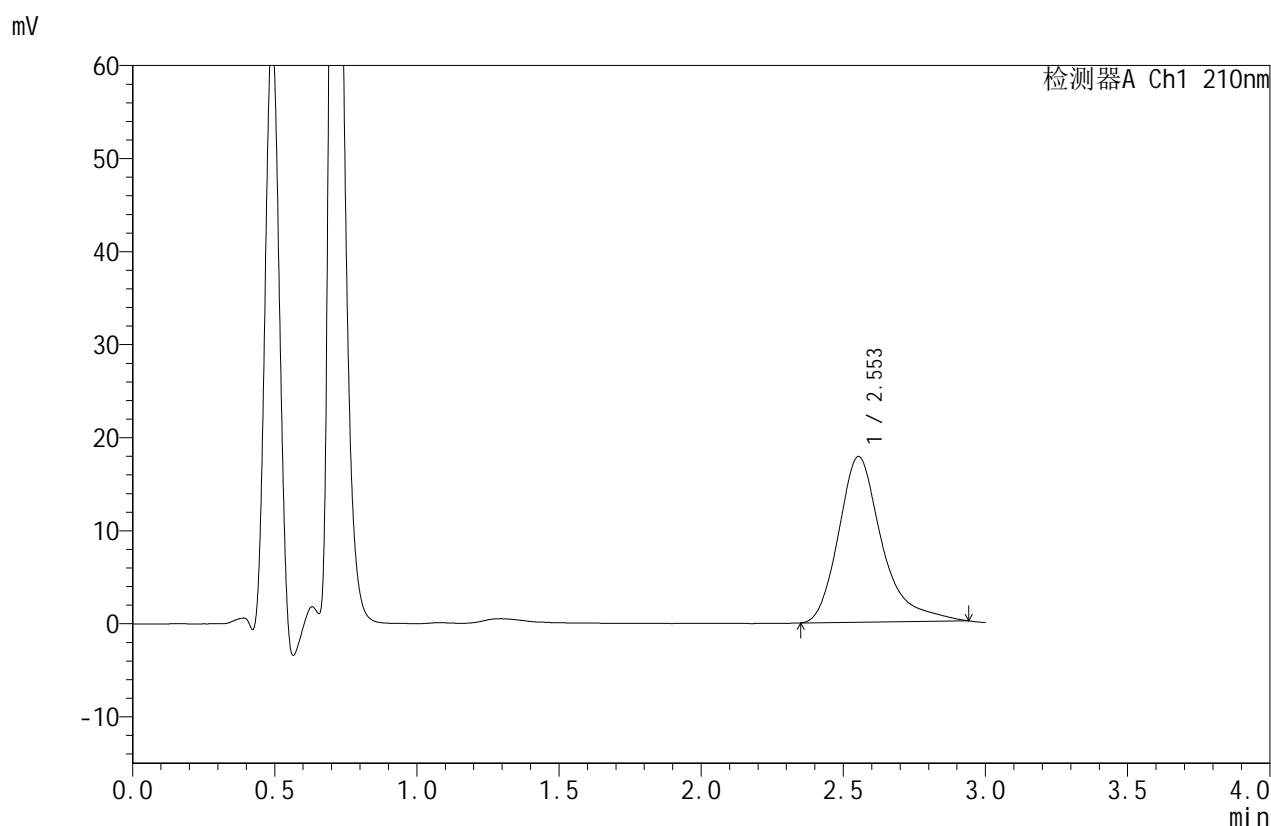


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-753-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 14:57:25      实验者: lvtinting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:27      处理者: lvtinting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.553	188586	100.000	17819	1476	1.357	--
总计		188586	100.000	17819			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

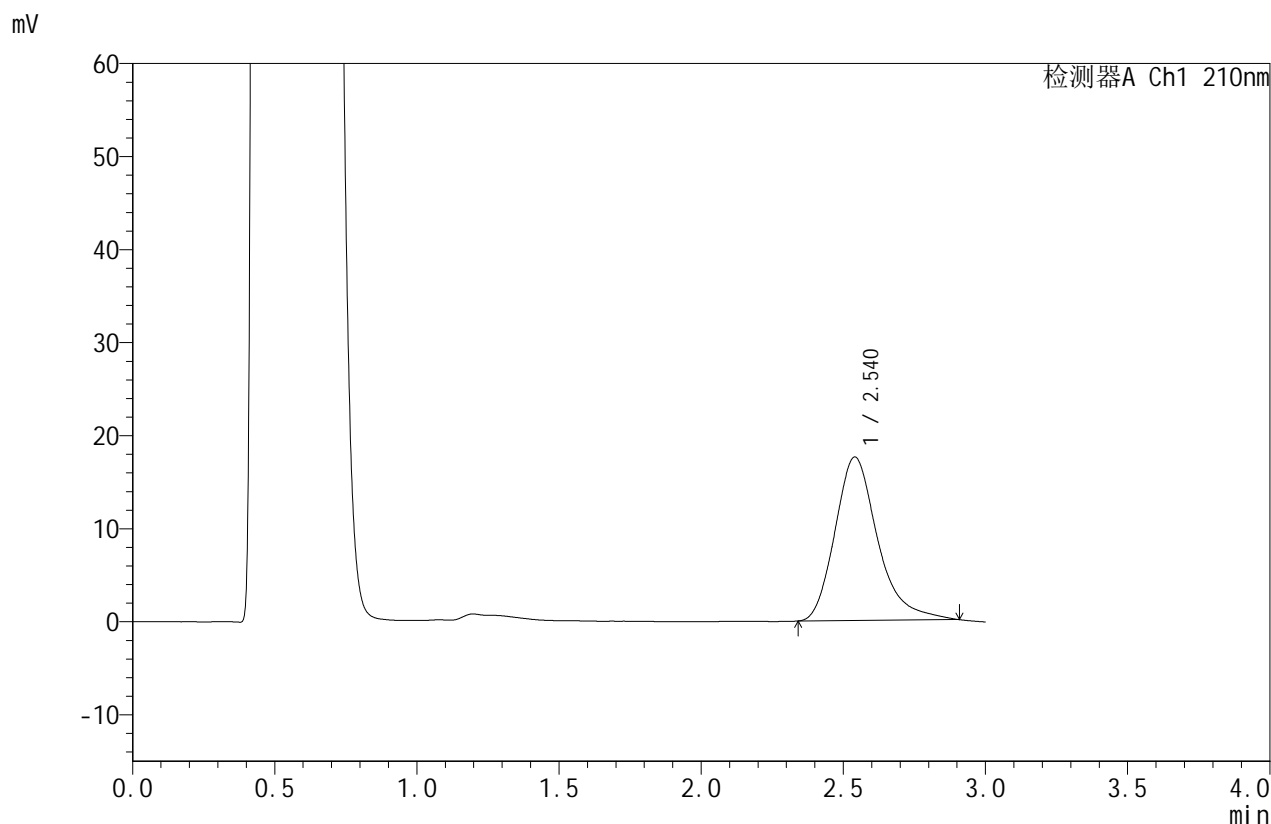


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-754-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:00:51      实验者: lvtिंगting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:30      处理者: lvtिंगting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	183821	100.000	17567	1449	1.291	--
总计		183821	100.000	17567			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1



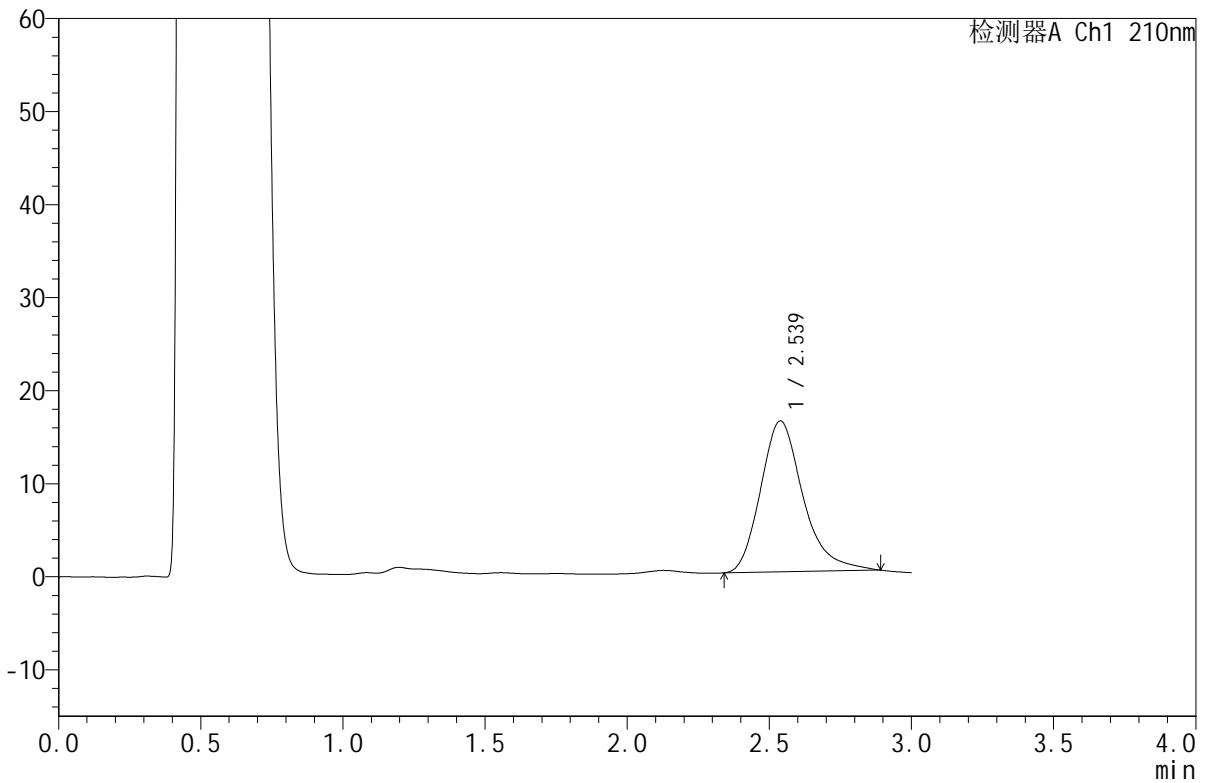
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-755-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:04:16      实验者: lvtinting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:32      处理者: lvtinting  
 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	2.539	168439	100.000	16227	1459	1.274	--
总计		168439	100.000	16227			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

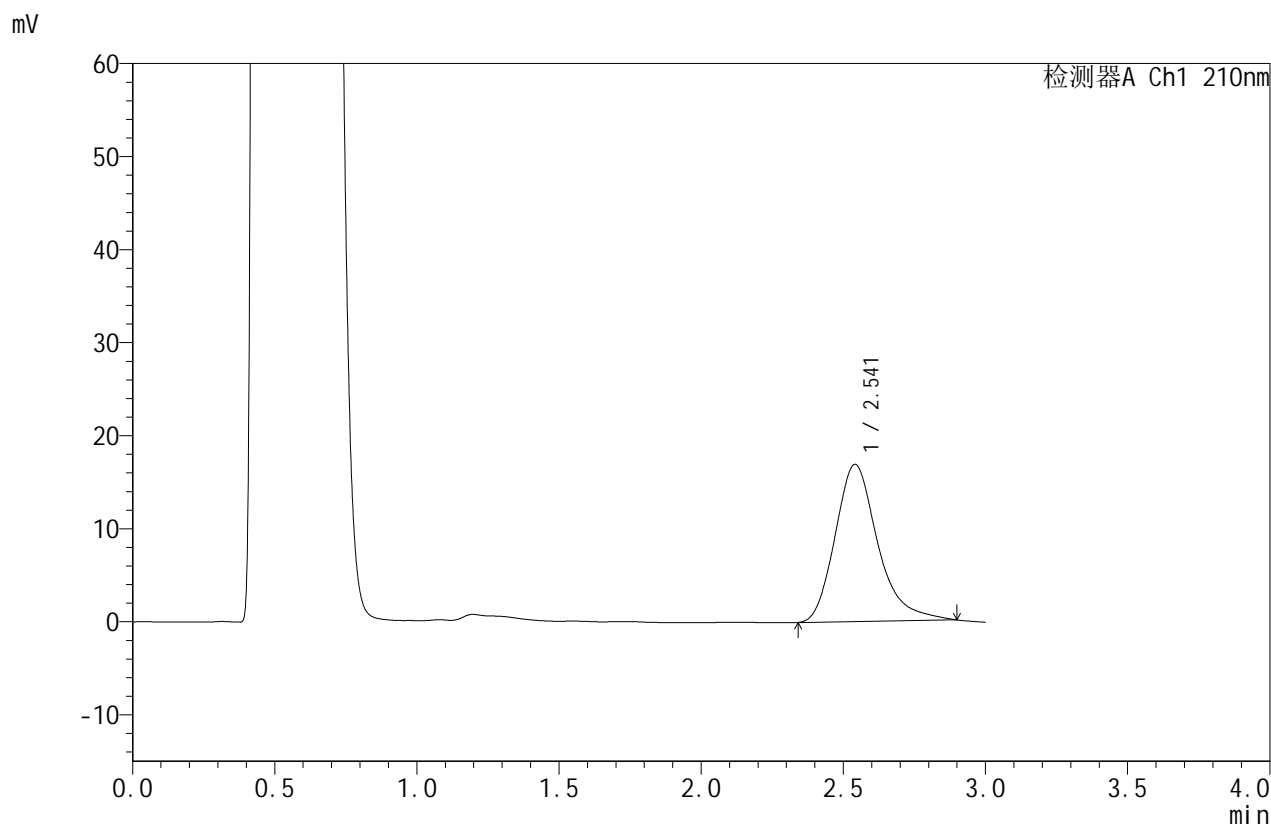


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-756-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:07:42 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:35 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	176259	100.000	16882	1452	1.282	--
总计		176259	100.000	16882			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

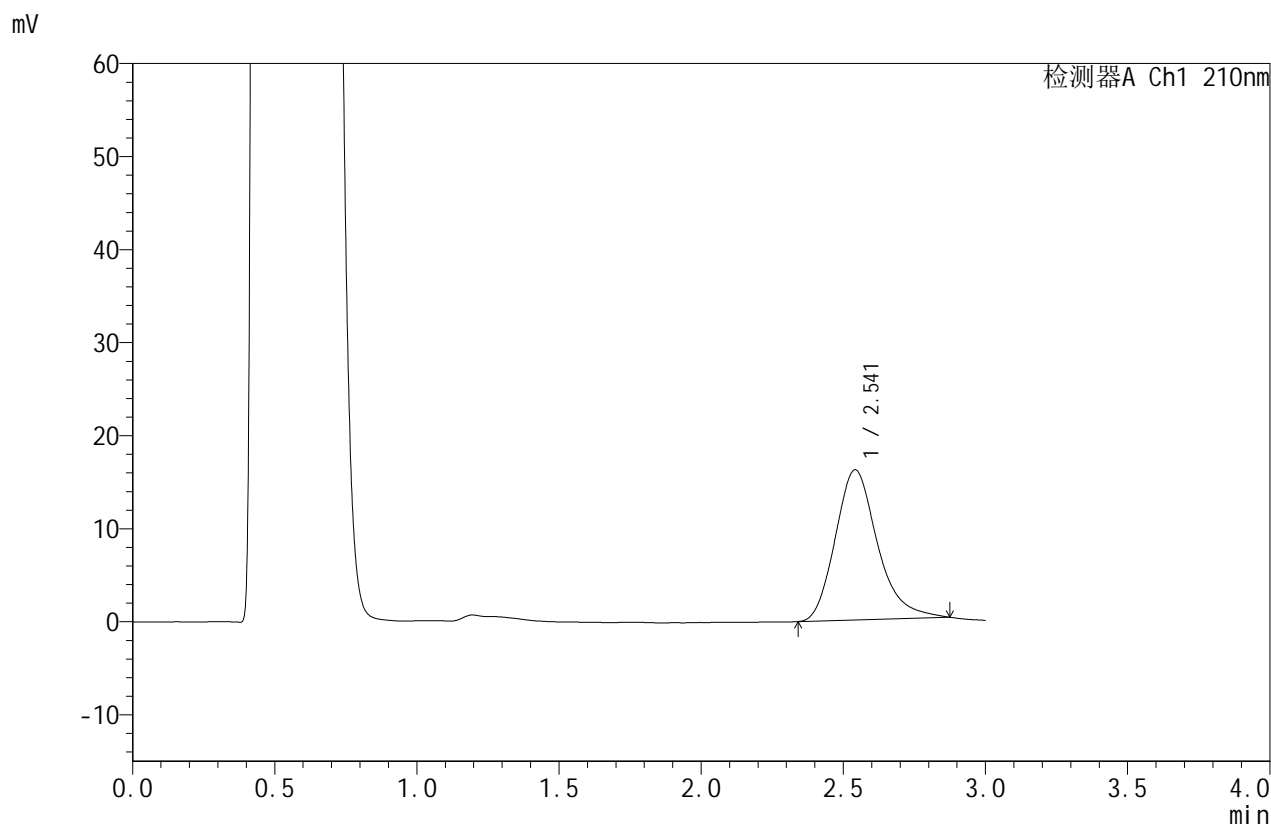


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-757-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:11:08 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:37 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	166679	100.000	16121	1456	1.244	--
总计		166679	100.000	16121			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

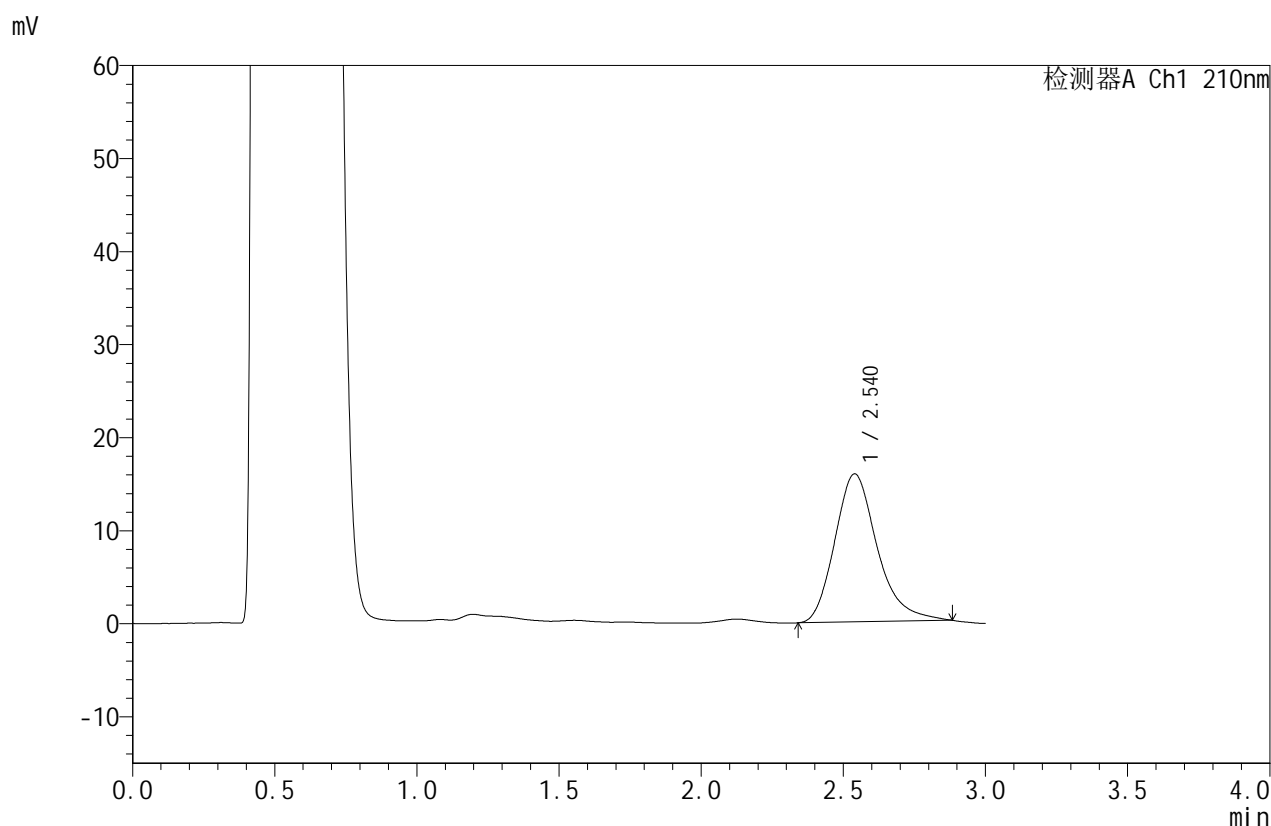


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-758-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:14:35      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:40      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	164986	100.000	15909	1450	1.255	--
总计		164986	100.000	15909			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

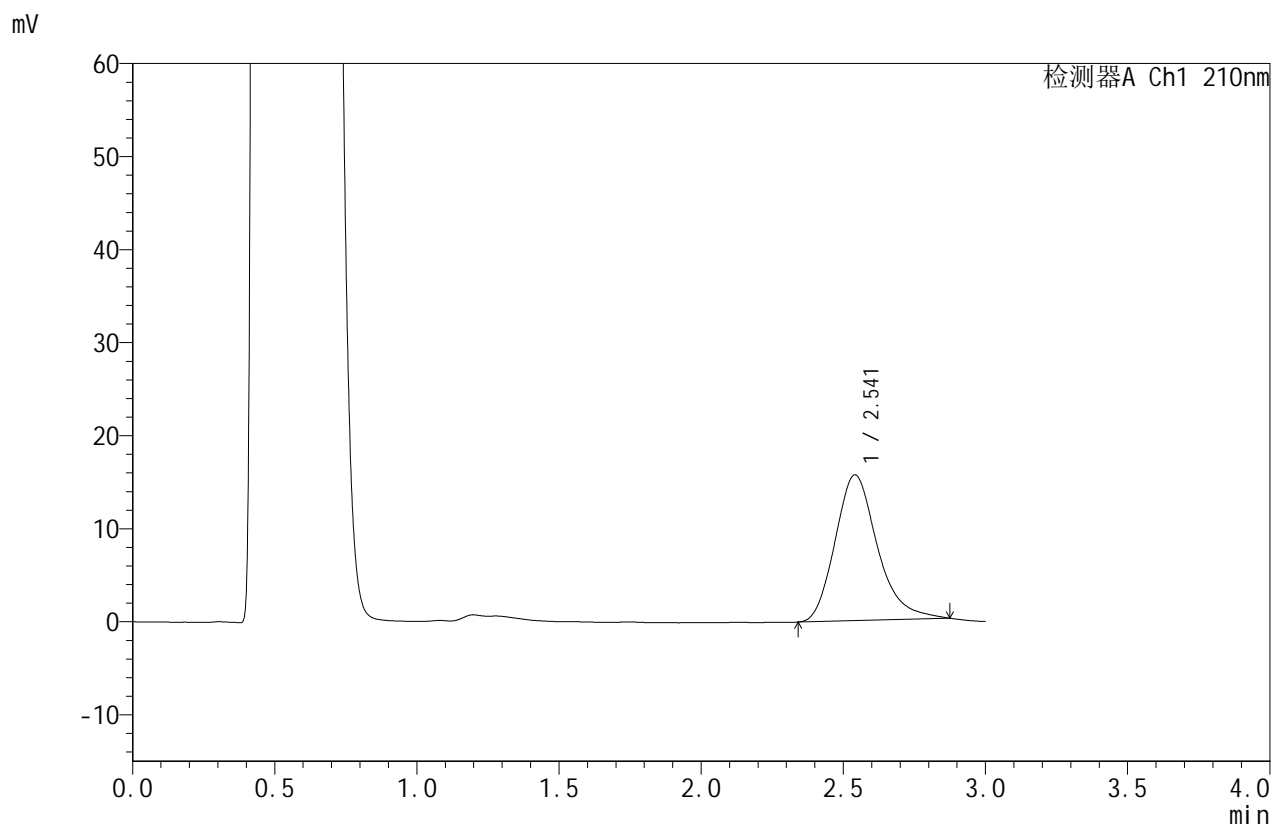


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-759-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:17:59      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:42      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	2.541	161986	100.000	15649	1450	1.243	--
总计		161986	100.000	15649			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

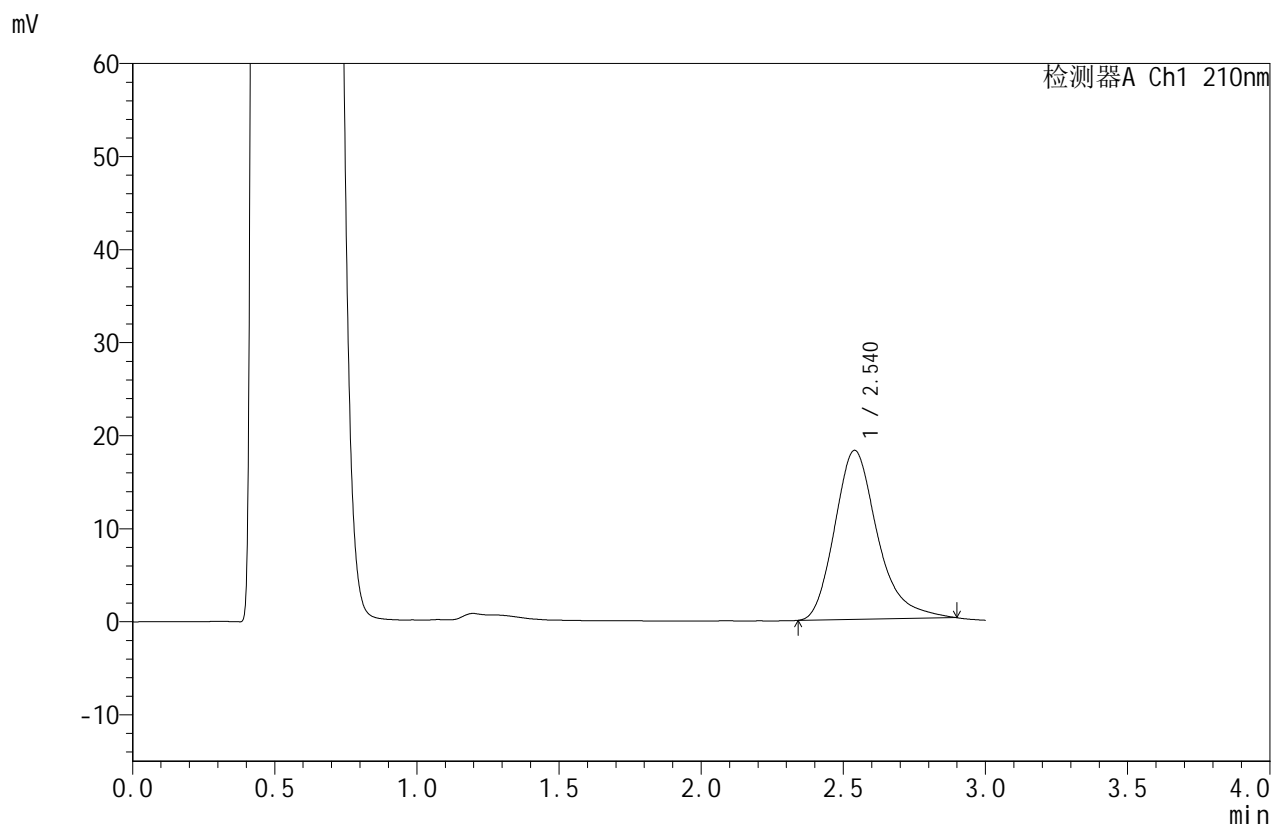


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-760-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:21:24      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:45      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	2.540	190115	100.000	18164	1432	1.280	--
总计		190115	100.000	18164			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1



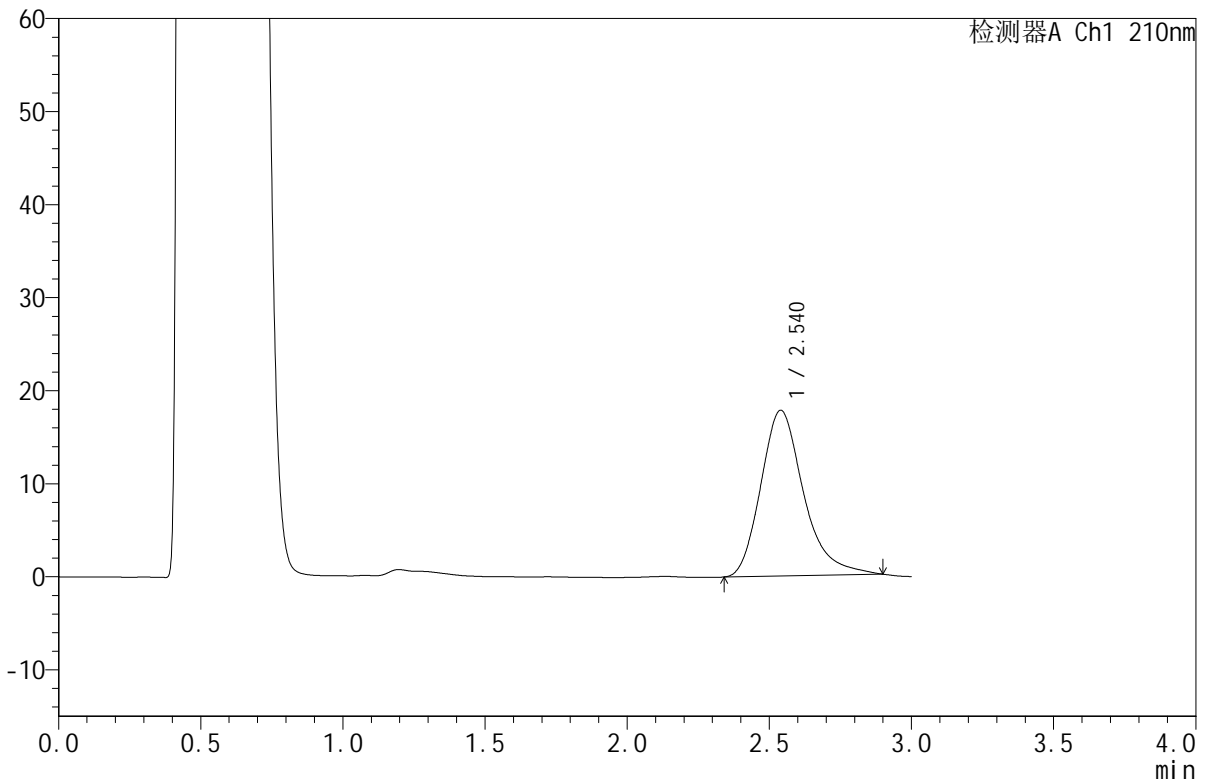
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-761-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:24:50      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:48      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	2.540	186491	100.000	17806	1433	1.280	--
总计		186491	100.000	17806			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

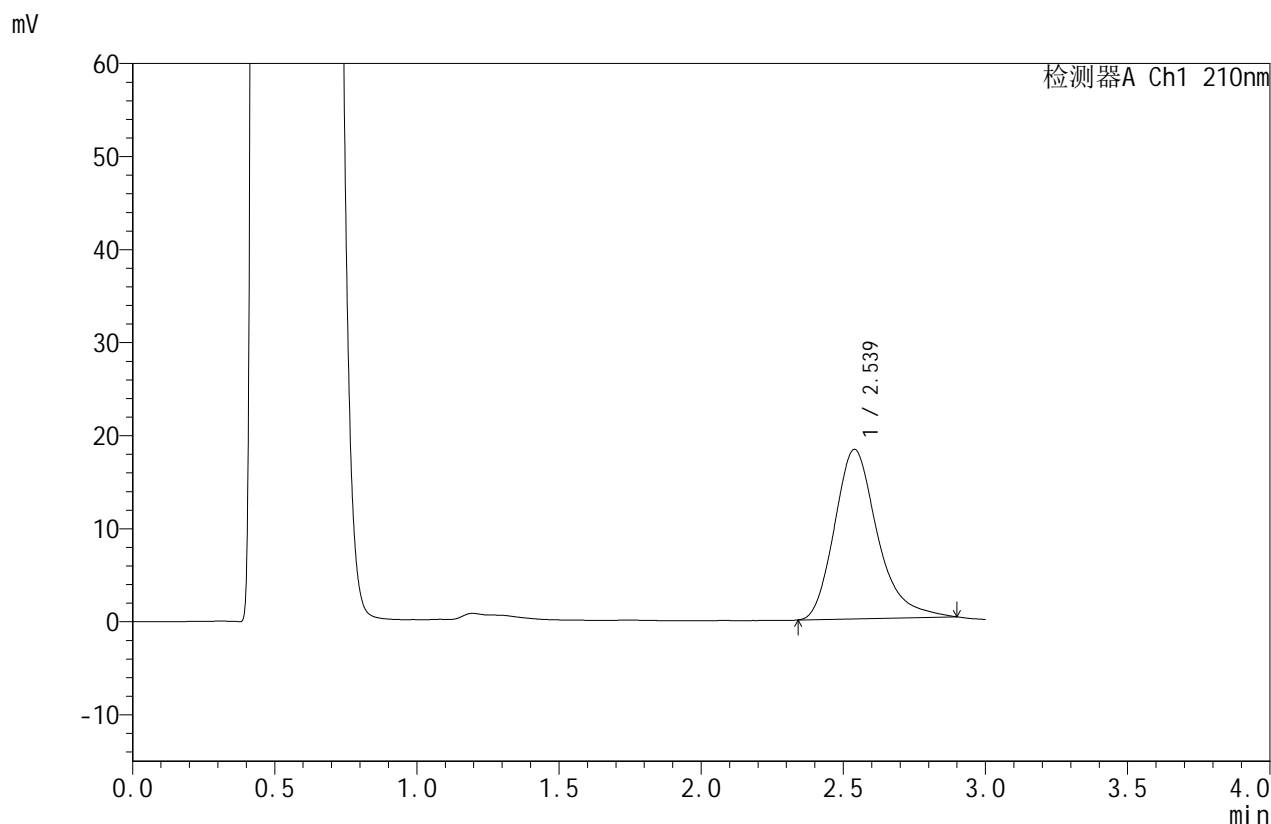


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-762-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:28:15 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:50 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	2.539	191110	100.000	18217	1432	1.279	--
总计		191110	100.000	18217			

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

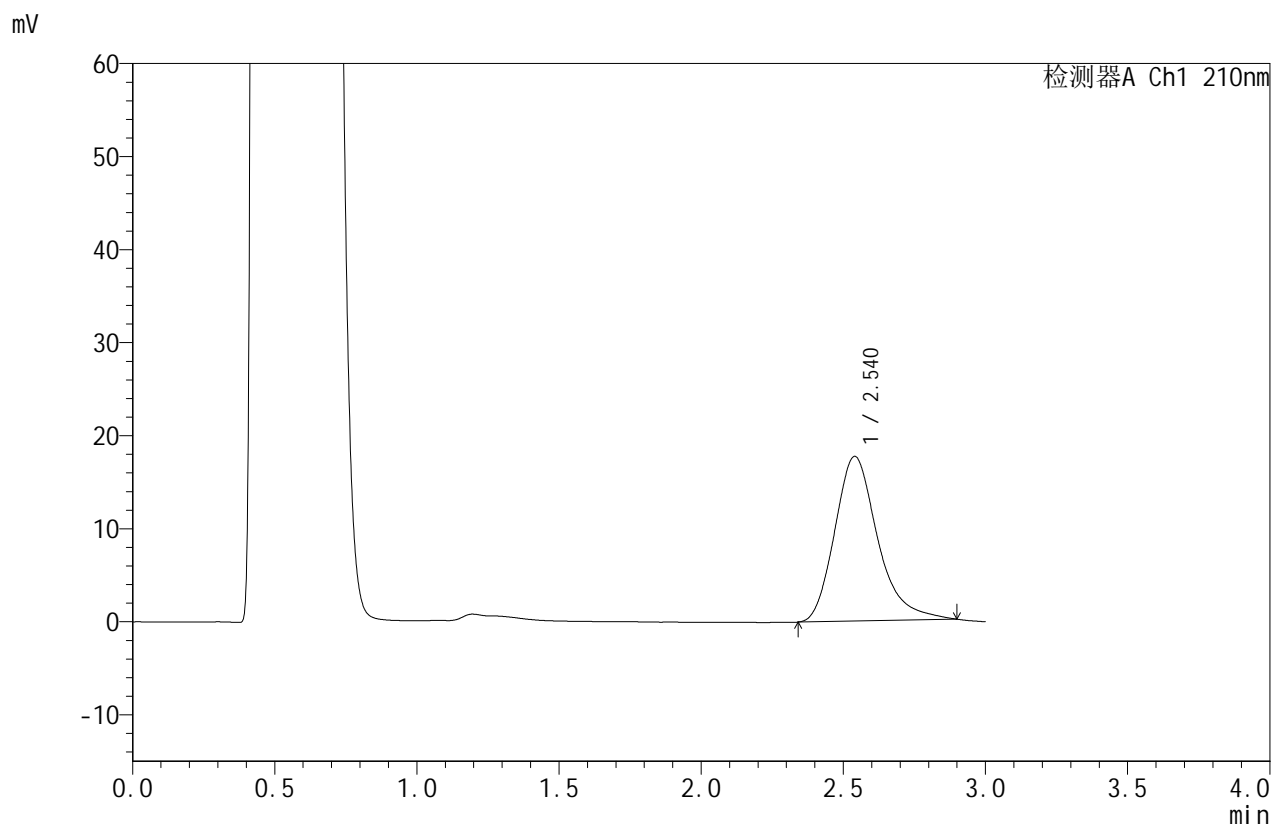


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-763-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:31:42      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:53      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	185977	100.000	17692	1424	1.277	--
总计		185977	100.000	17692			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

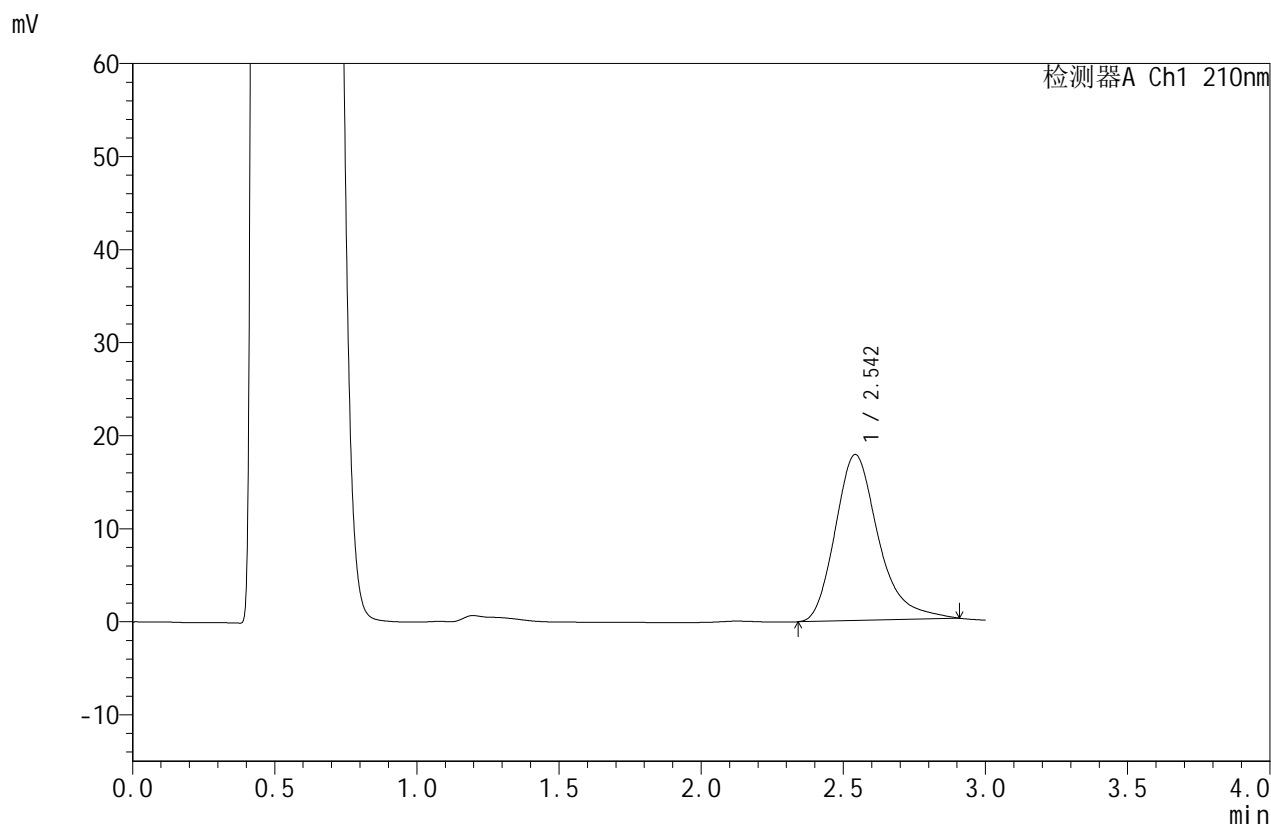


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-764-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:35:06 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:07:56 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	188278	100.000	17812	1420	1.295	--
总计		188278	100.000	17812			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

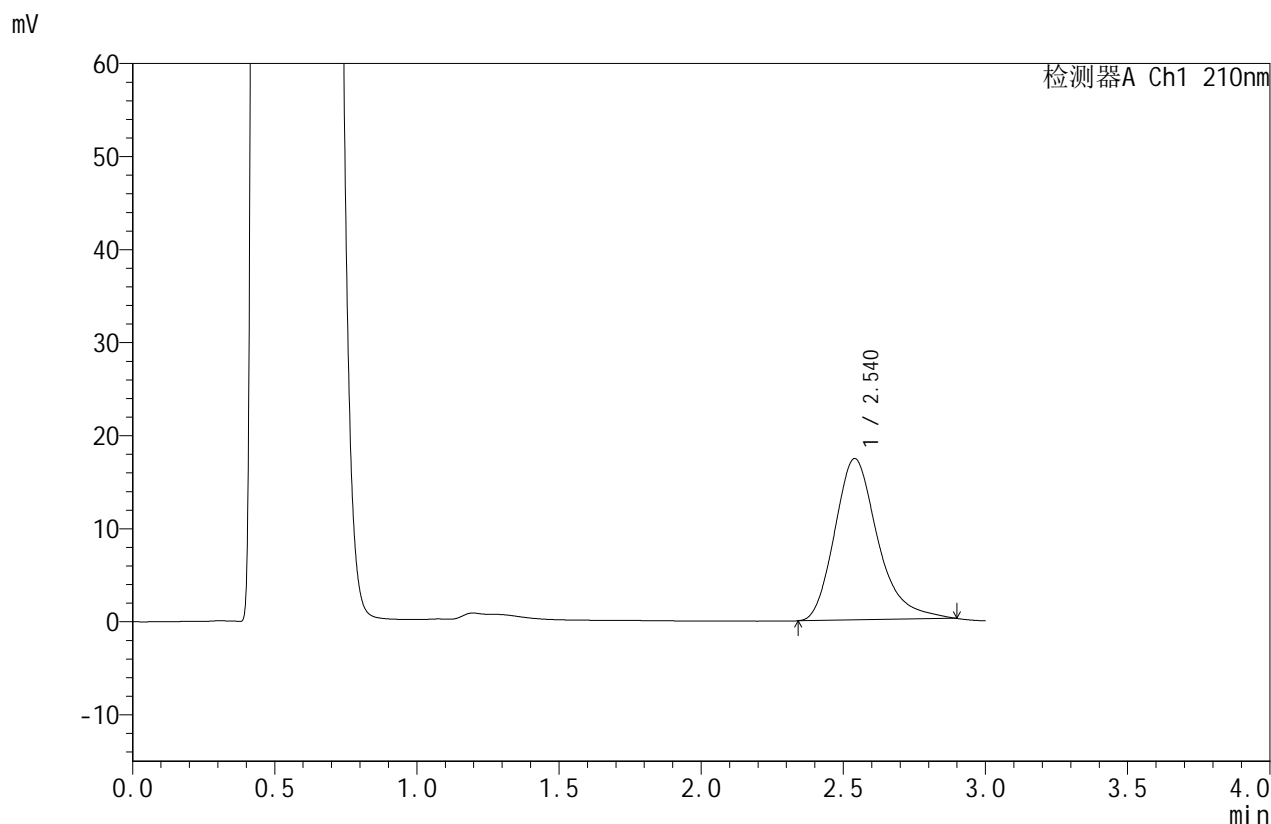


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-765-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:38:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:07:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	182548	100.000	17342	1416	1.283	--
总计		182548	100.000	17342			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1



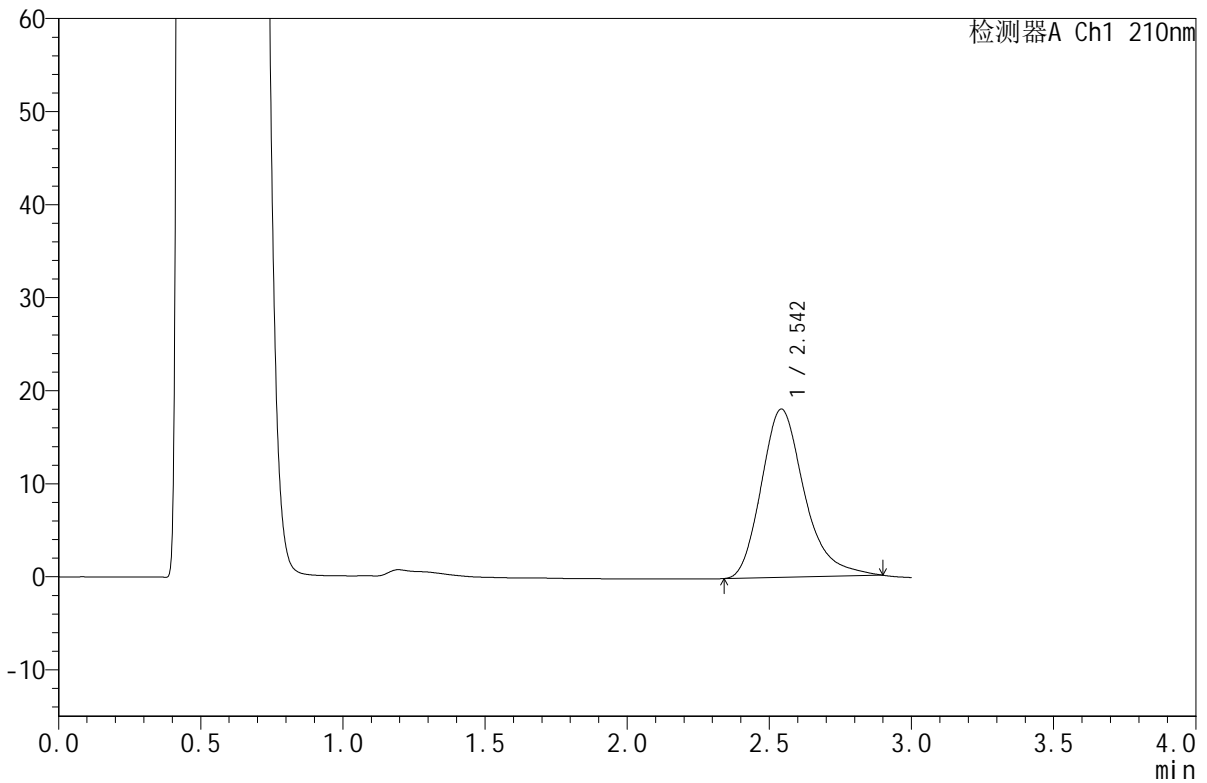
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-766-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:41:58 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:01 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	2.542	190680	100.000	18058	1414	1.277	--
总计		190680	100.000	18058			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

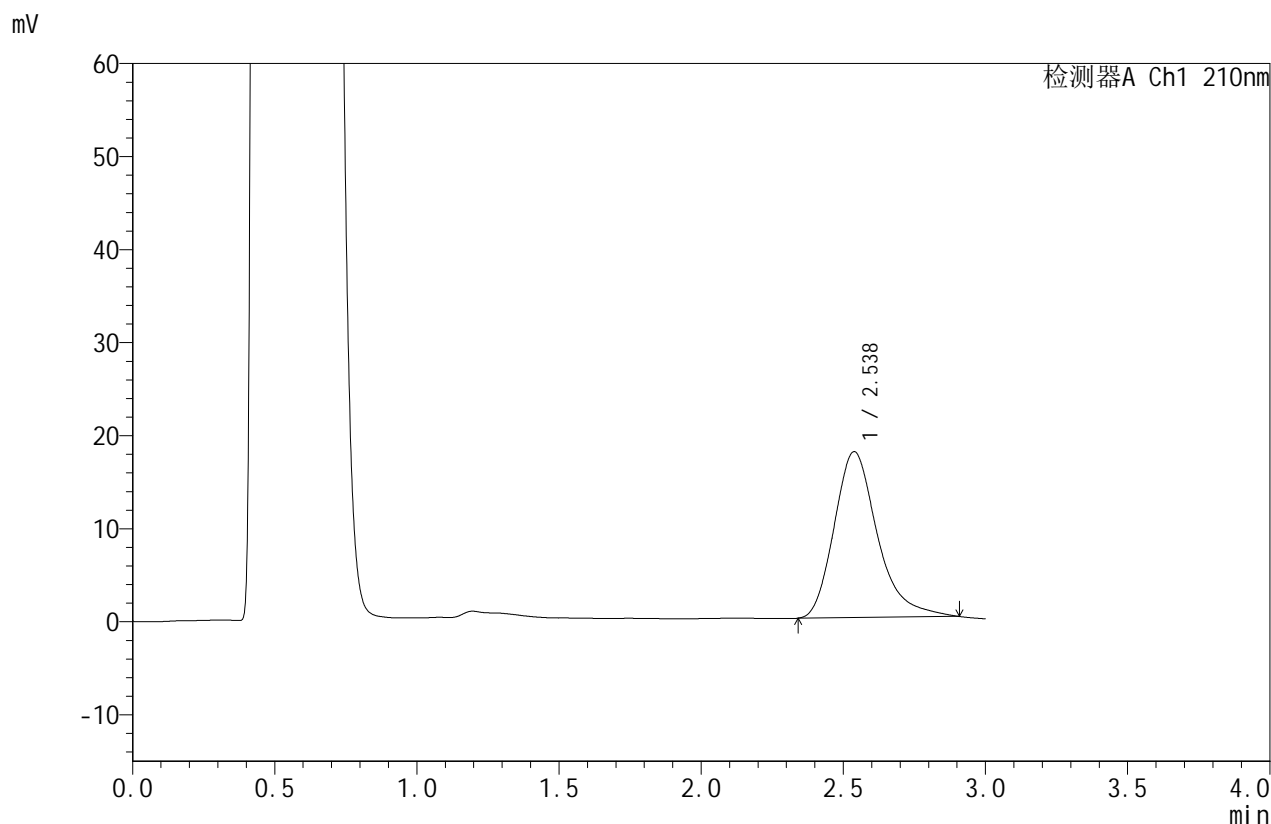


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-767-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:45:24      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:03      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.538	188888	100.000	17837	1412	1.301	--
总计		188888	100.000	17837			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

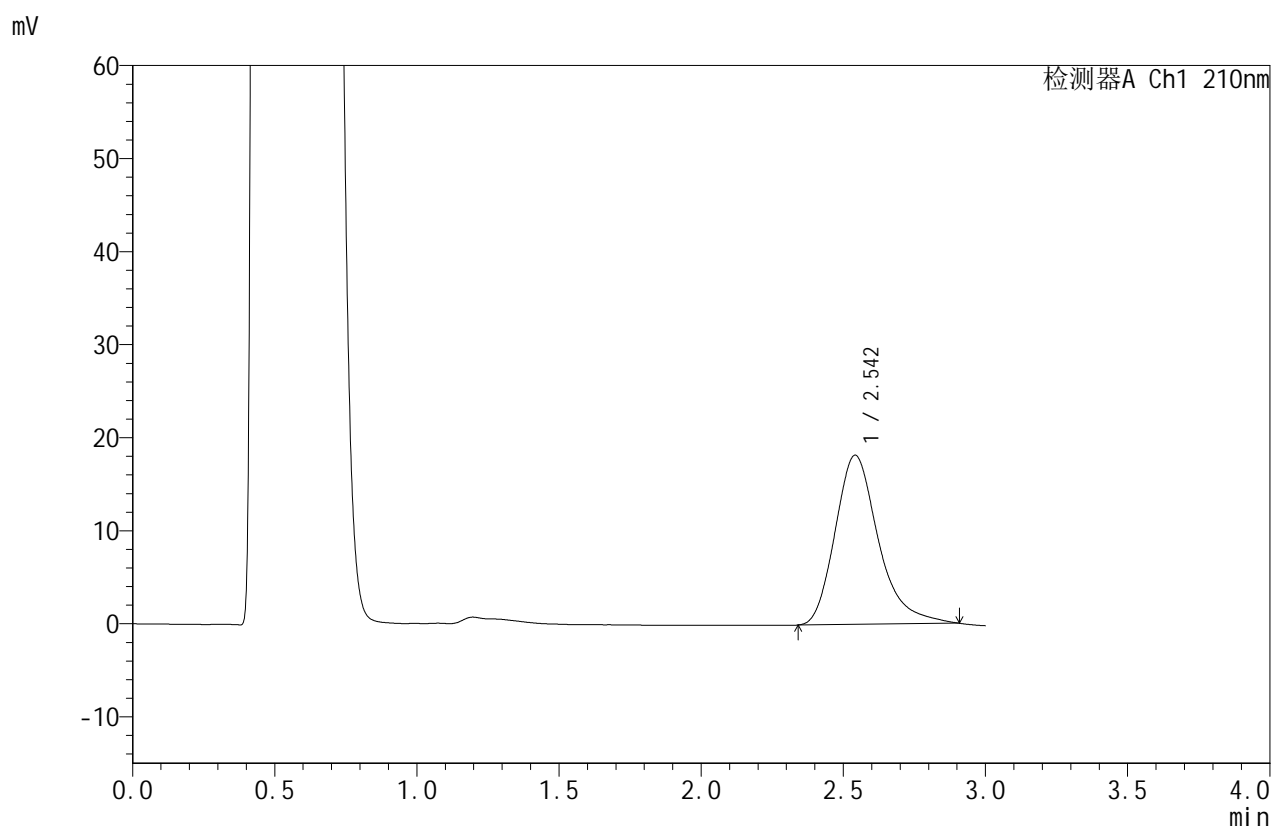


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-768-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:48:50      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:06      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	192477	100.000	18162	1411	1.295	--
总计		192477	100.000	18162			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

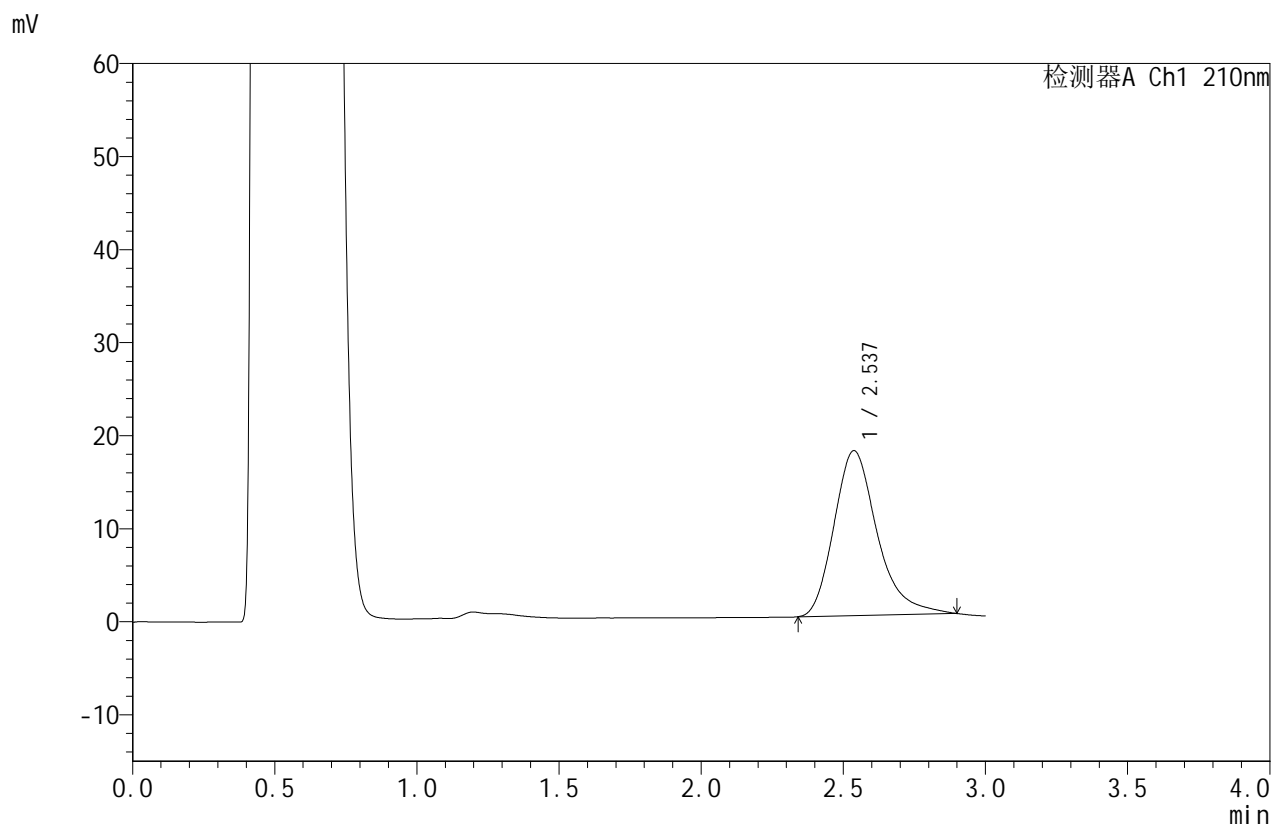


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-769-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:52:16 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:09 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	2.537	187307	100.000	17725	1411	1.290	--
总计		187307	100.000	17725			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1



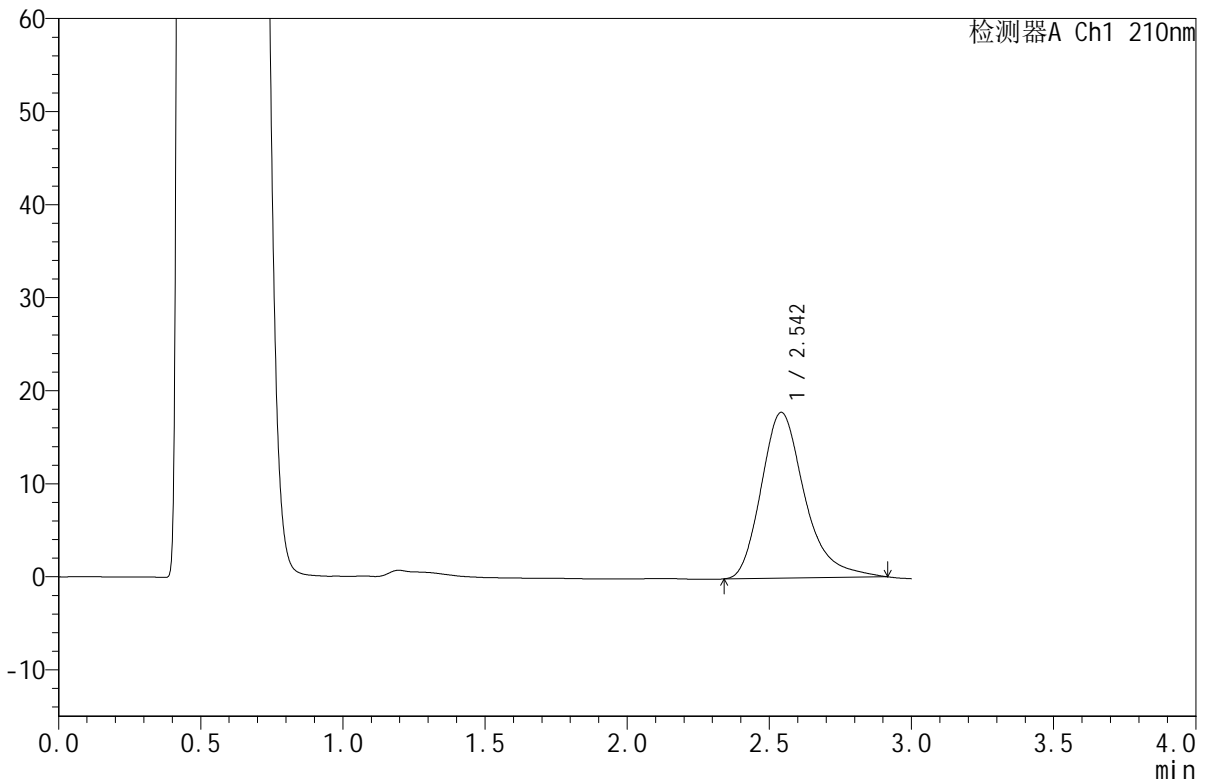
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-770-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:55:42 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:11 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	2.542	189398	100.000	17800	1406	1.301	--
总计		189398	100.000	17800			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1



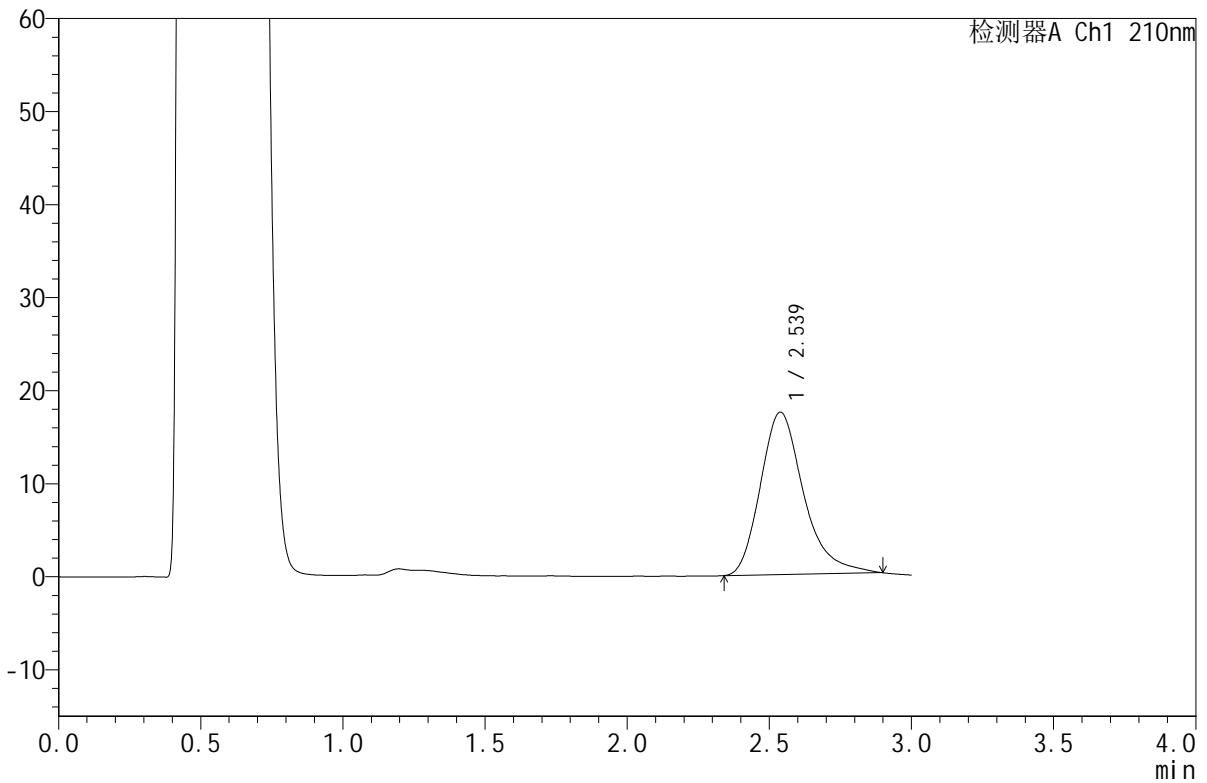
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-771-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 15:59:08      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:14      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	2.539	184390	100.000	17460	1412	1.290	--
总计		184390	100.000	17460			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

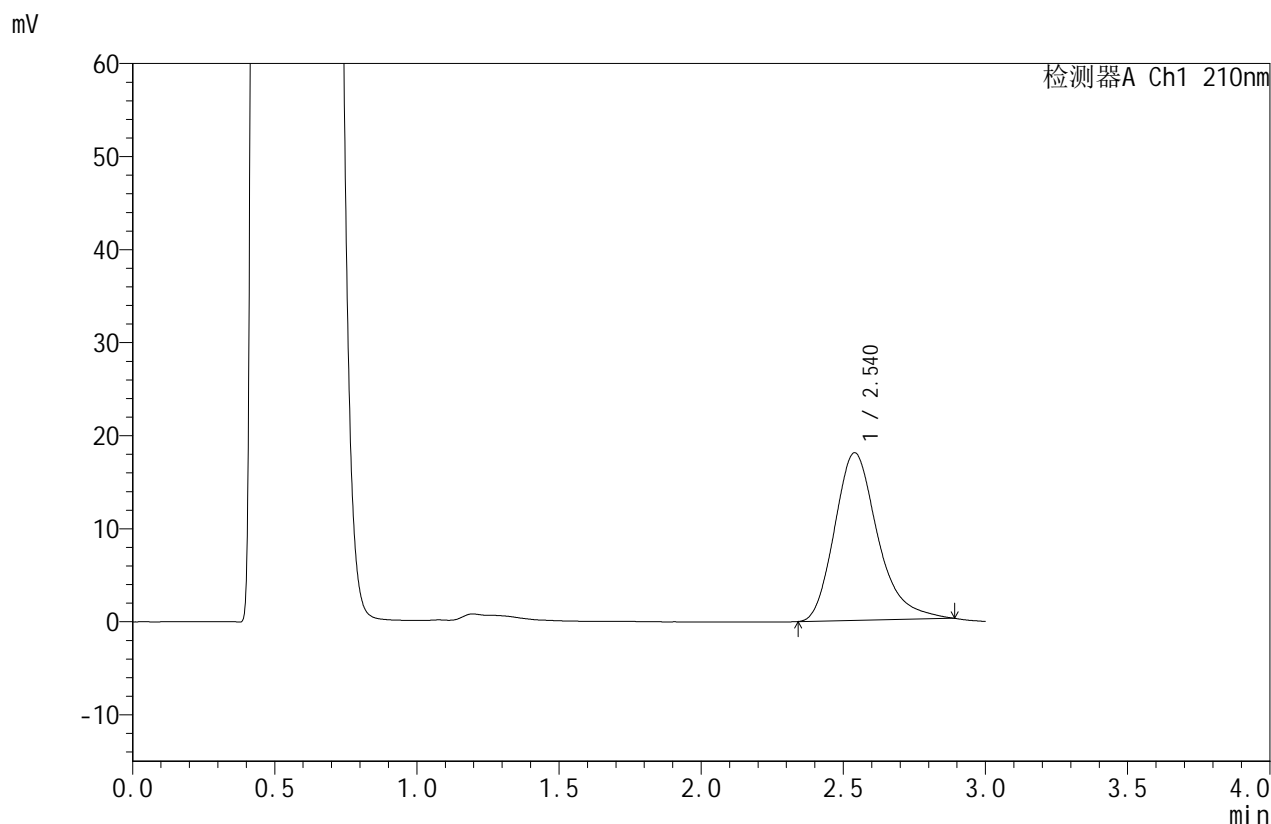


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-772-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:02:36      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:17      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	2.540	189924	100.000	18017	1409	1.276	--
总计		189924	100.000	18017			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1



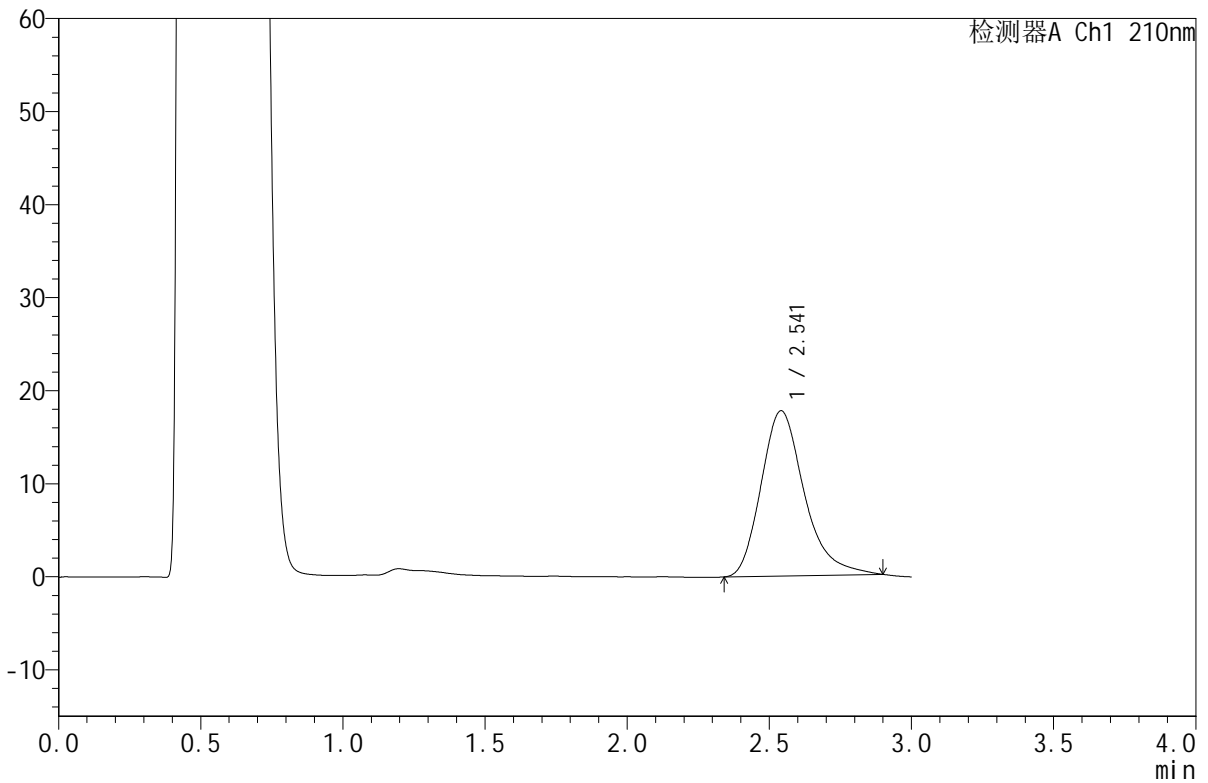
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-773-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:06:03      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:19      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	2.541	188048	100.000	17752	1405	1.285	--
总计		188048	100.000	17752			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

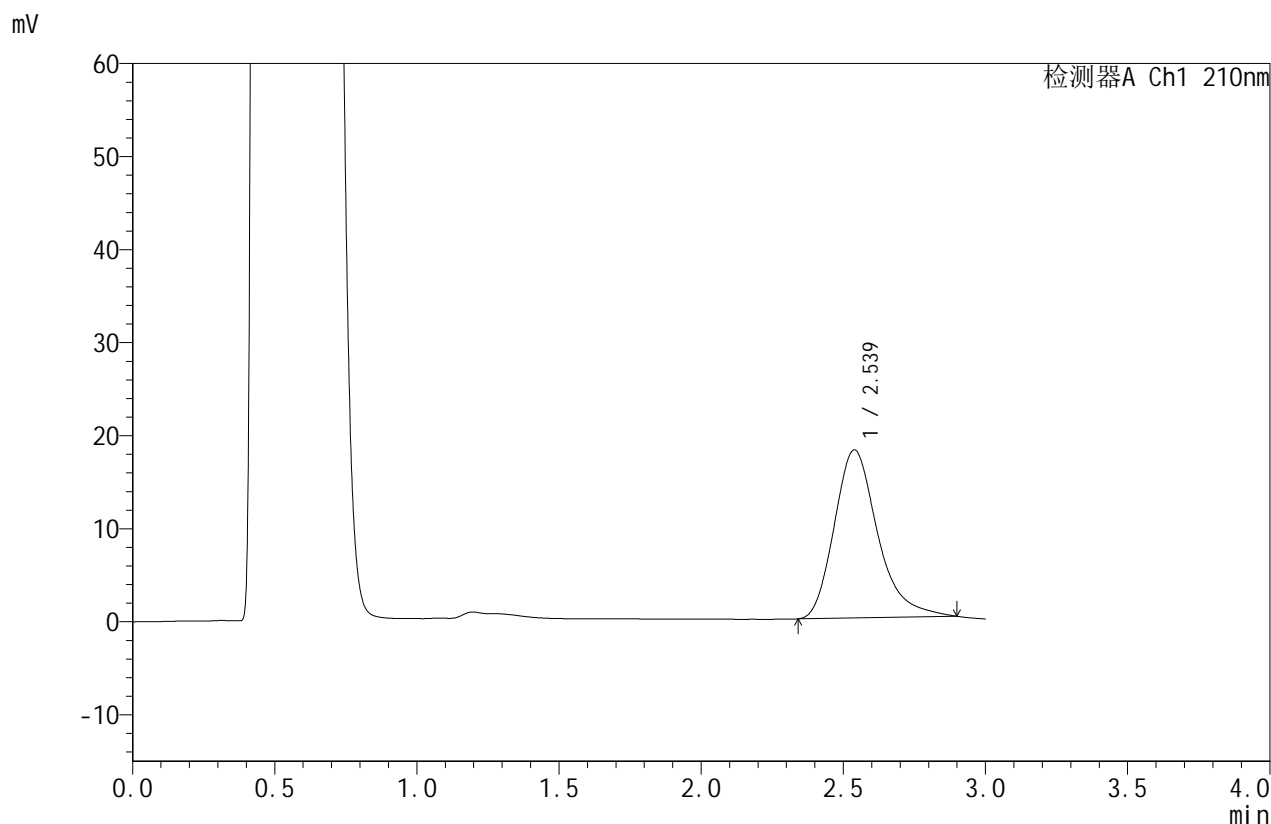


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-774-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:09:28 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:22 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.539	191824	100.000	18066	1393	1.289	--
总计		191824	100.000	18066			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

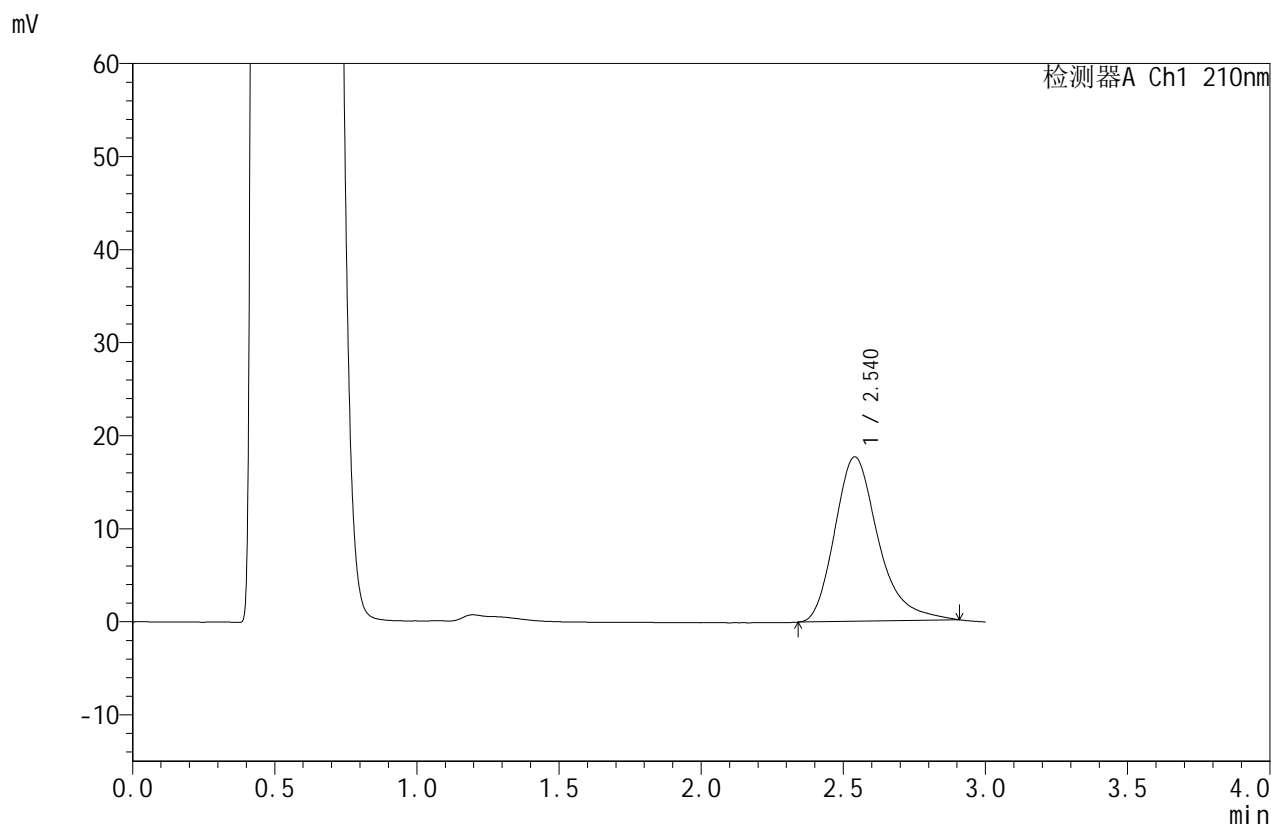


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-775-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:12:54      实验者: lvtिंगting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:25      处理者: lvtिंगting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	188006	100.000	17667	1393	1.300	--
总计		188006	100.000	17667			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

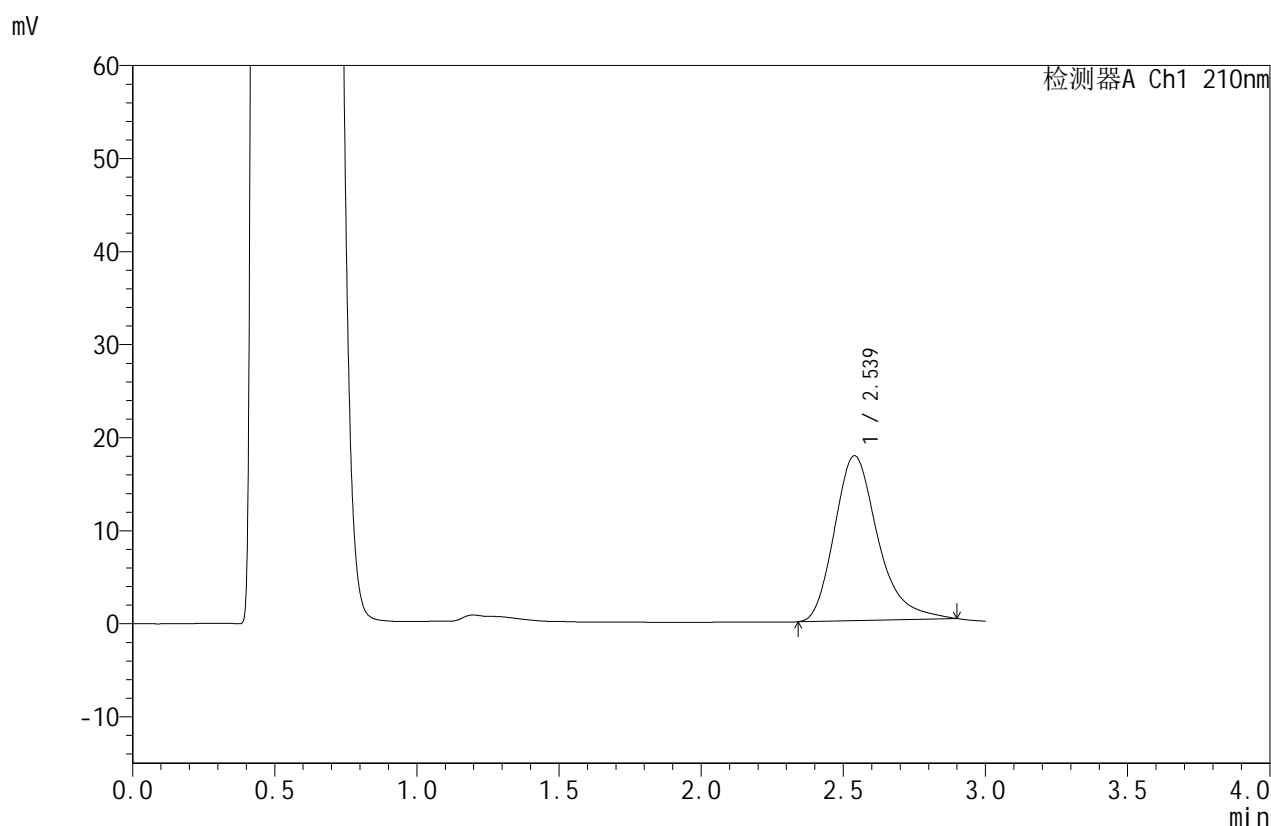


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-776-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:16:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:27      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.539	188209	100.000	17730	1394	1.292	--
总计		188209	100.000	17730			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

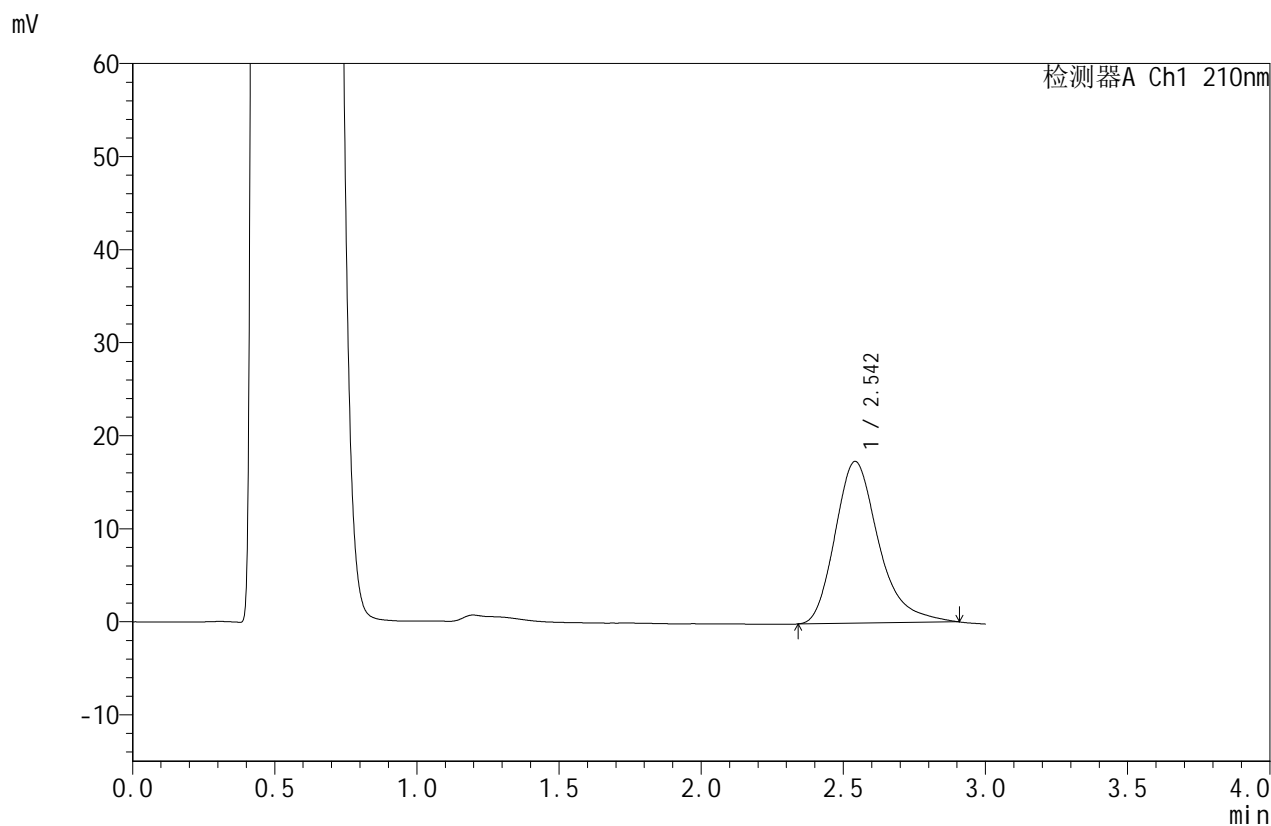


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-777-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:19:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:30      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	2.542	185279	100.000	17375	1393	1.304	--
总计		185279	100.000	17375			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

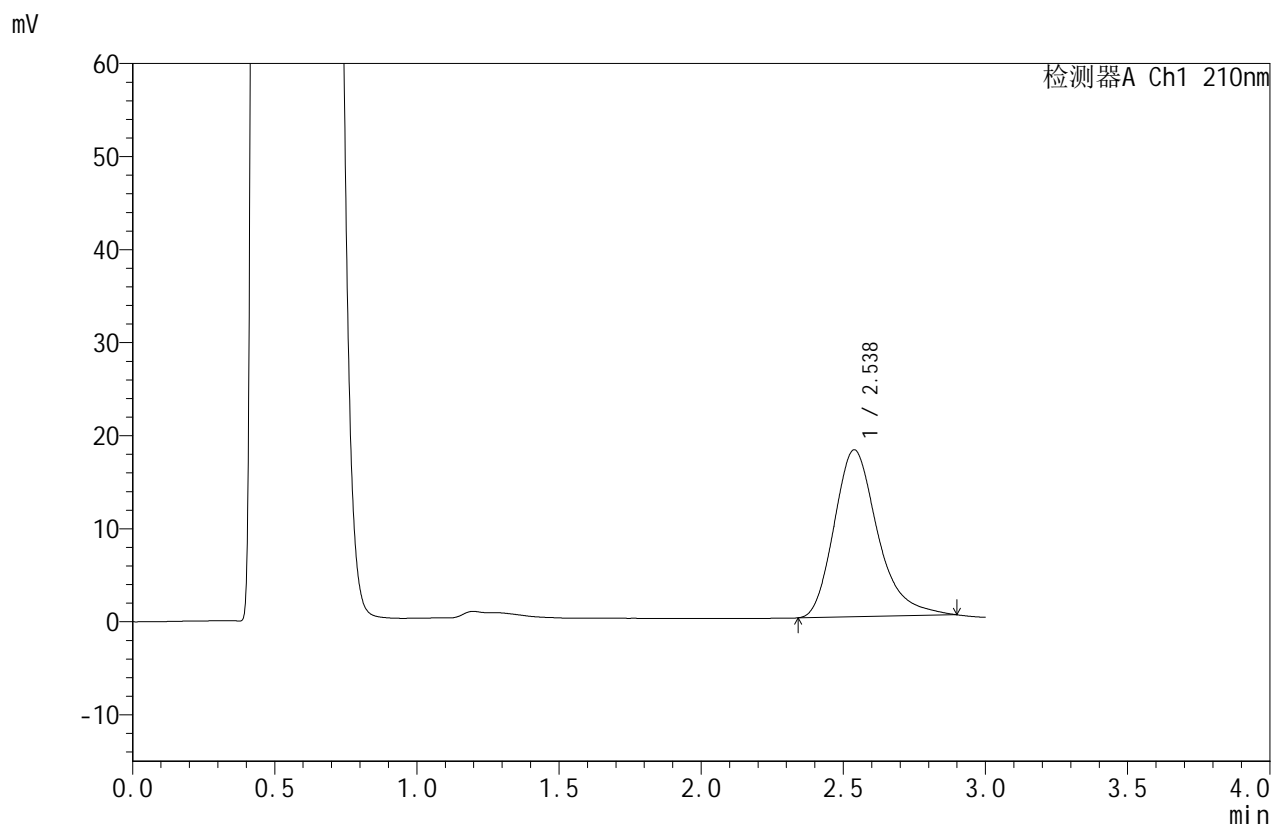


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-778-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:23:14      实验者: lvtinting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:32      处理者: lvtinting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.538	190868	100.000	17945	1388	1.290	--
总计		190868	100.000	17945			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

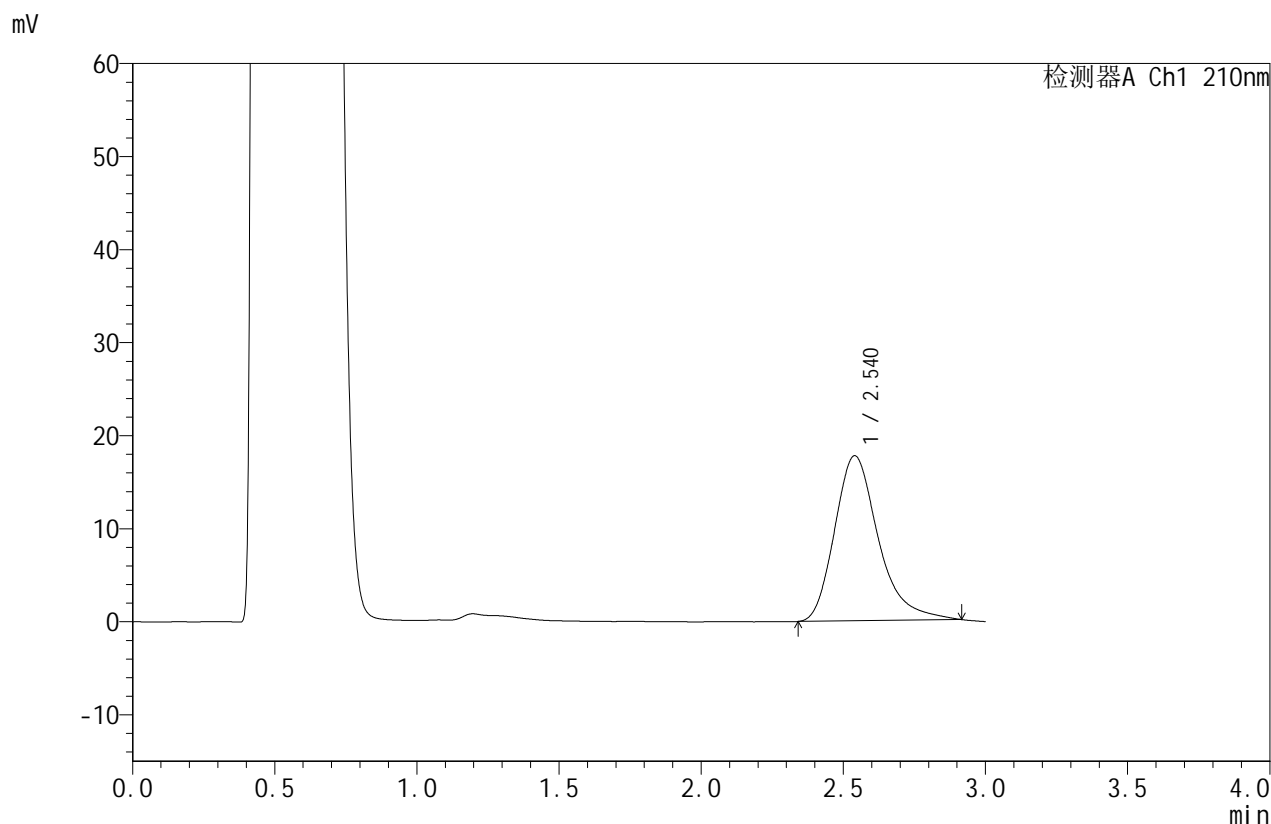


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-779-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:26:39 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:35 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	189852	100.000	17746	1387	1.310	--
总计		189852	100.000	17746			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1



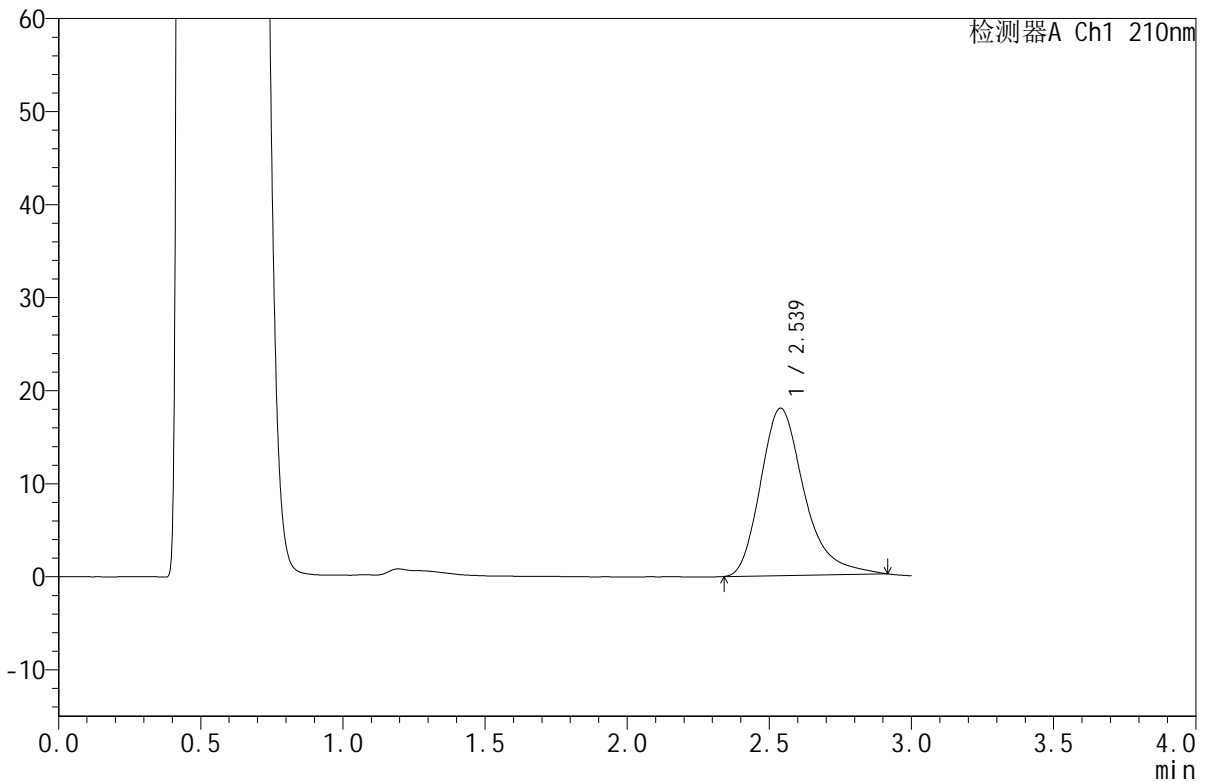
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-780-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:30:04      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:37      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	2.539	192522	100.000	17989	1385	1.314	--
总计		192522	100.000	17989			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1



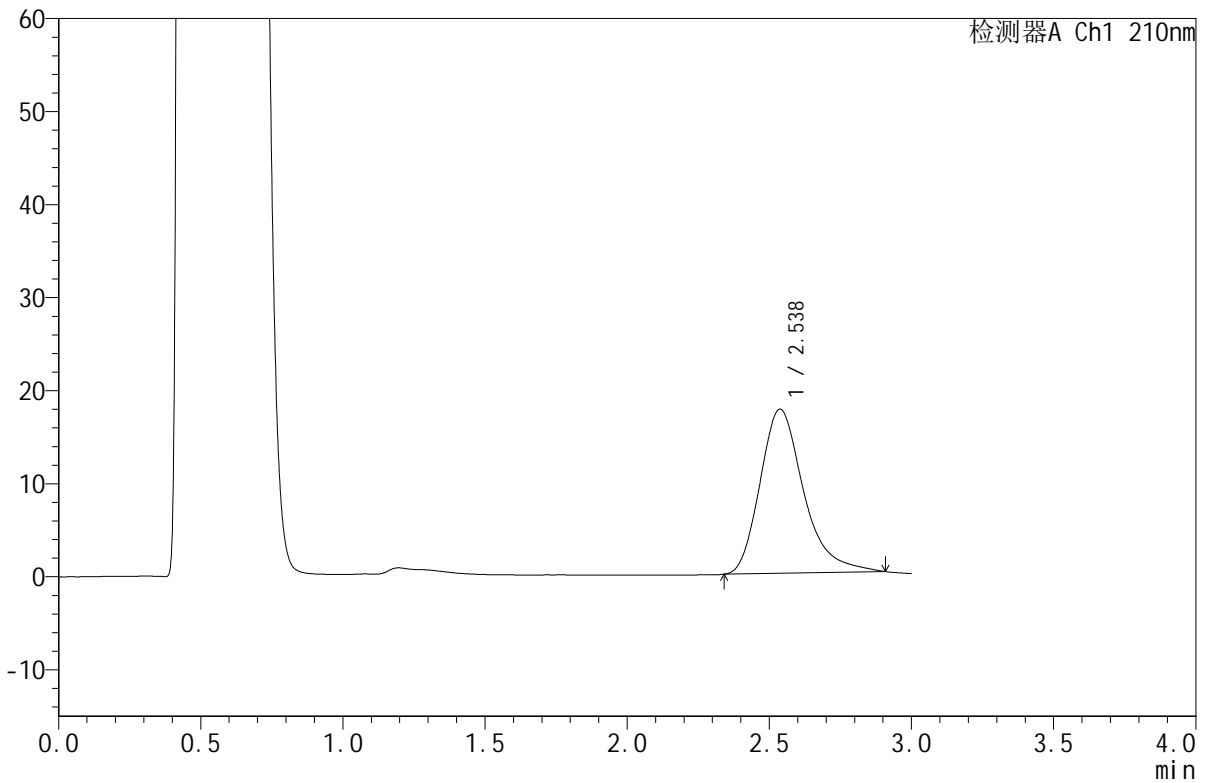
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-781-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:33:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:40 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	2.538	188387	100.000	17641	1390	1.310	--
总计		188387	100.000	17641			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1



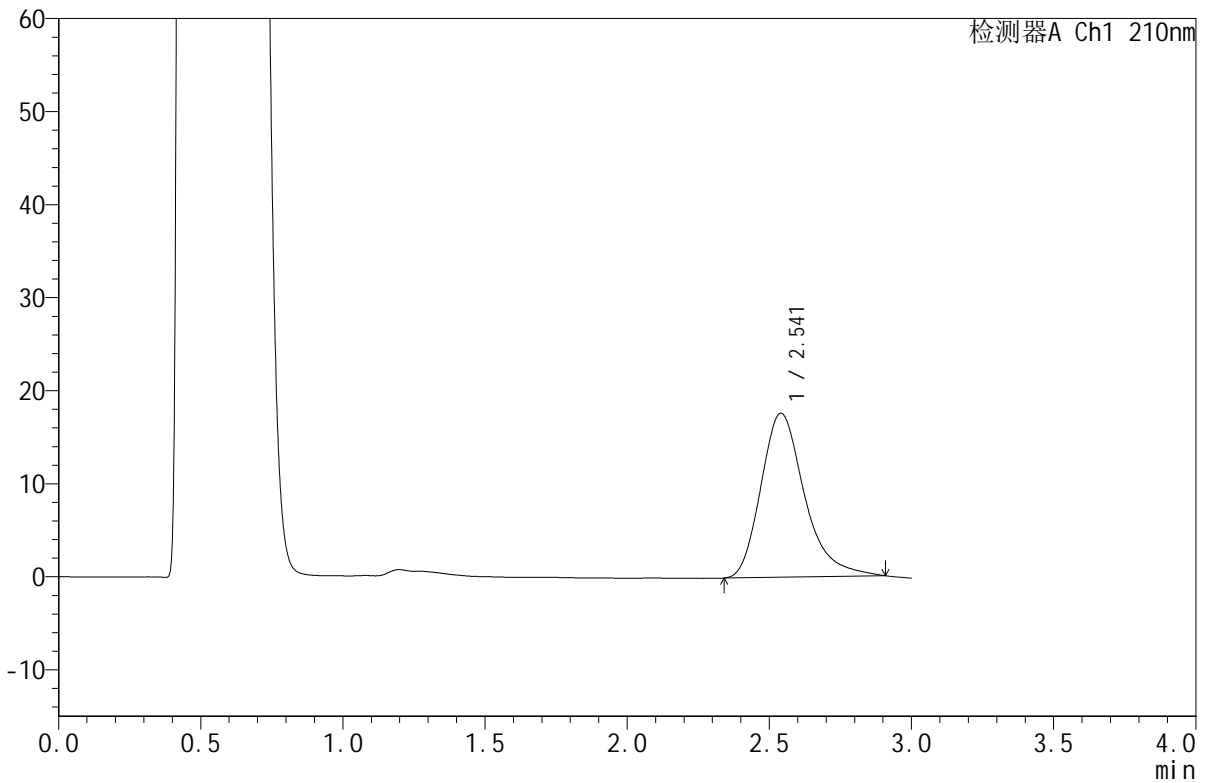
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-782-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:36:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:43 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	2.541	188271	100.000	17629	1386	1.300	--
总计		188271	100.000	17629			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

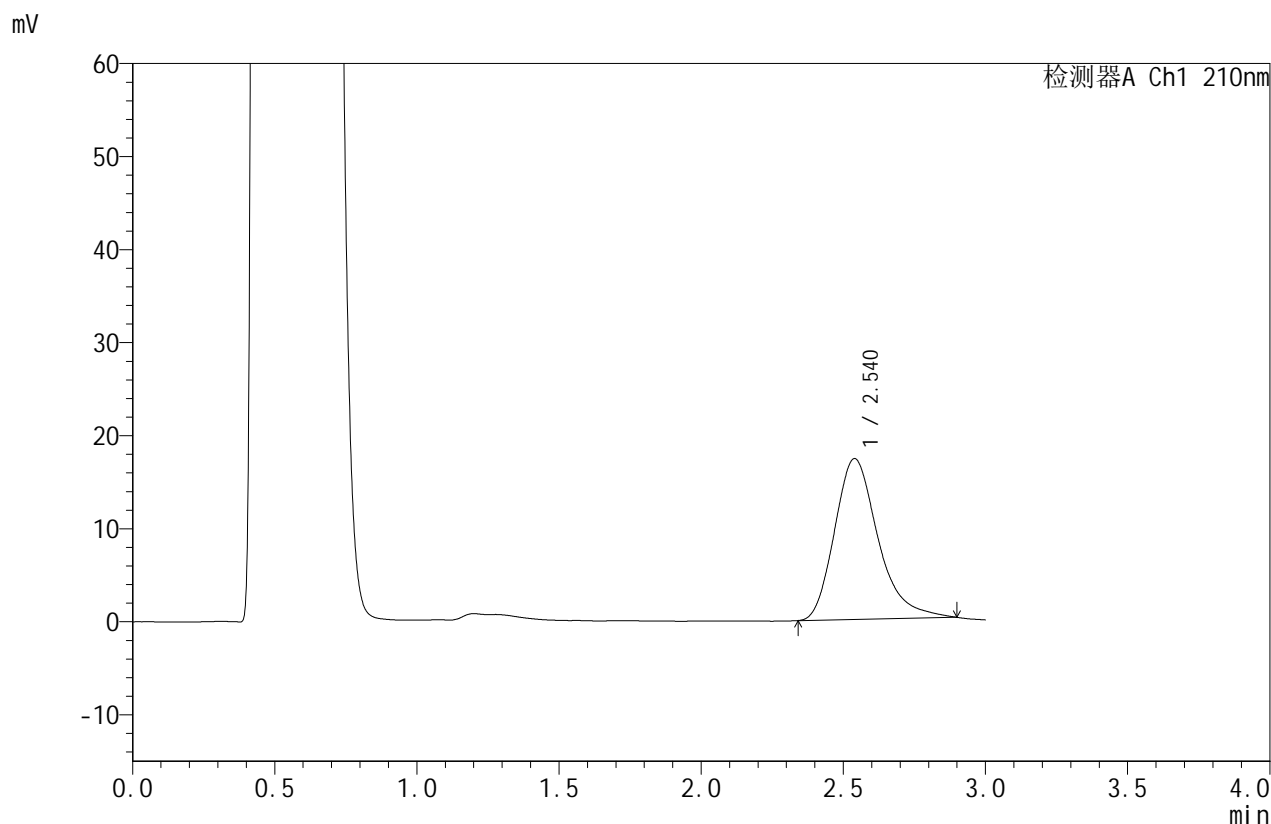


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-783-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:40:22      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:45      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	184006	100.000	17284	1384	1.295	--
总计		184006	100.000	17284			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

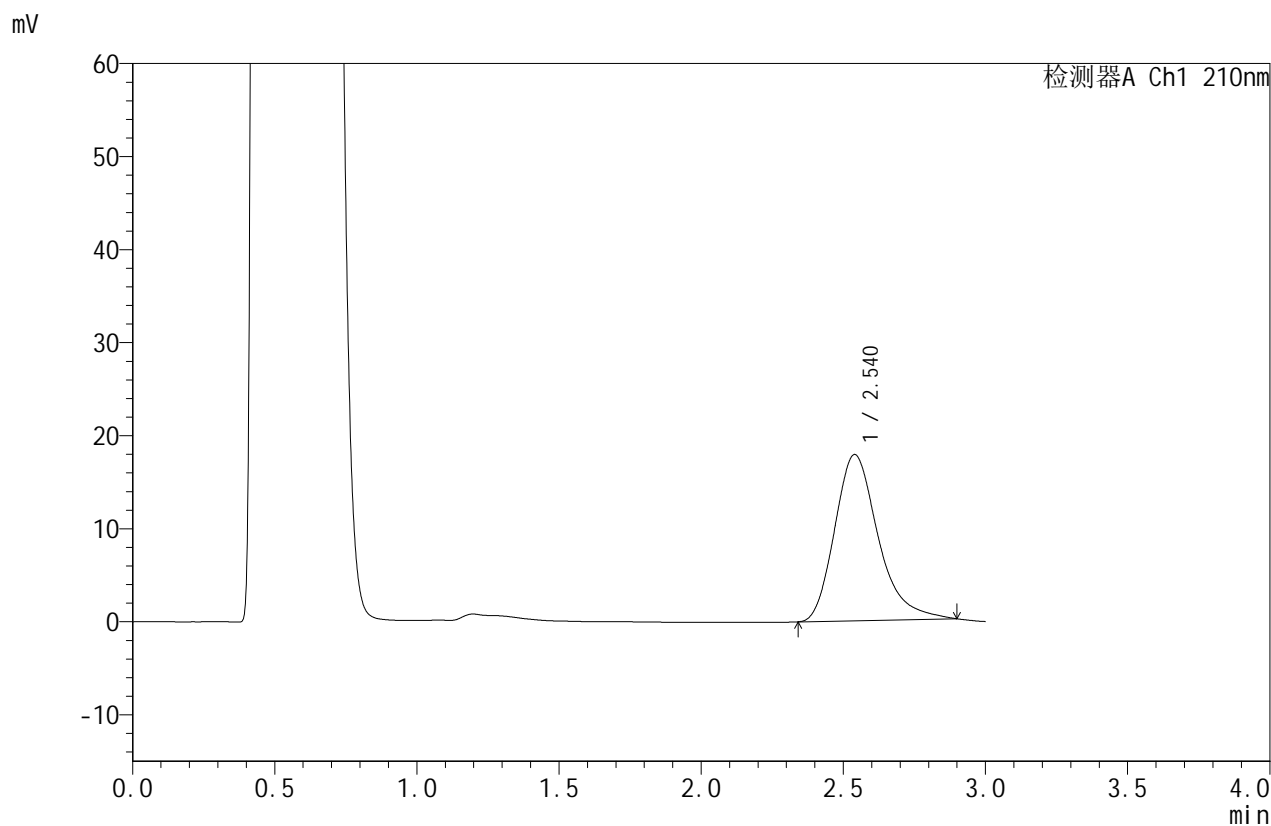


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-784-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:43:49 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:48 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	190282	100.000	17864	1385	1.297	--
总计		190282	100.000	17864			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

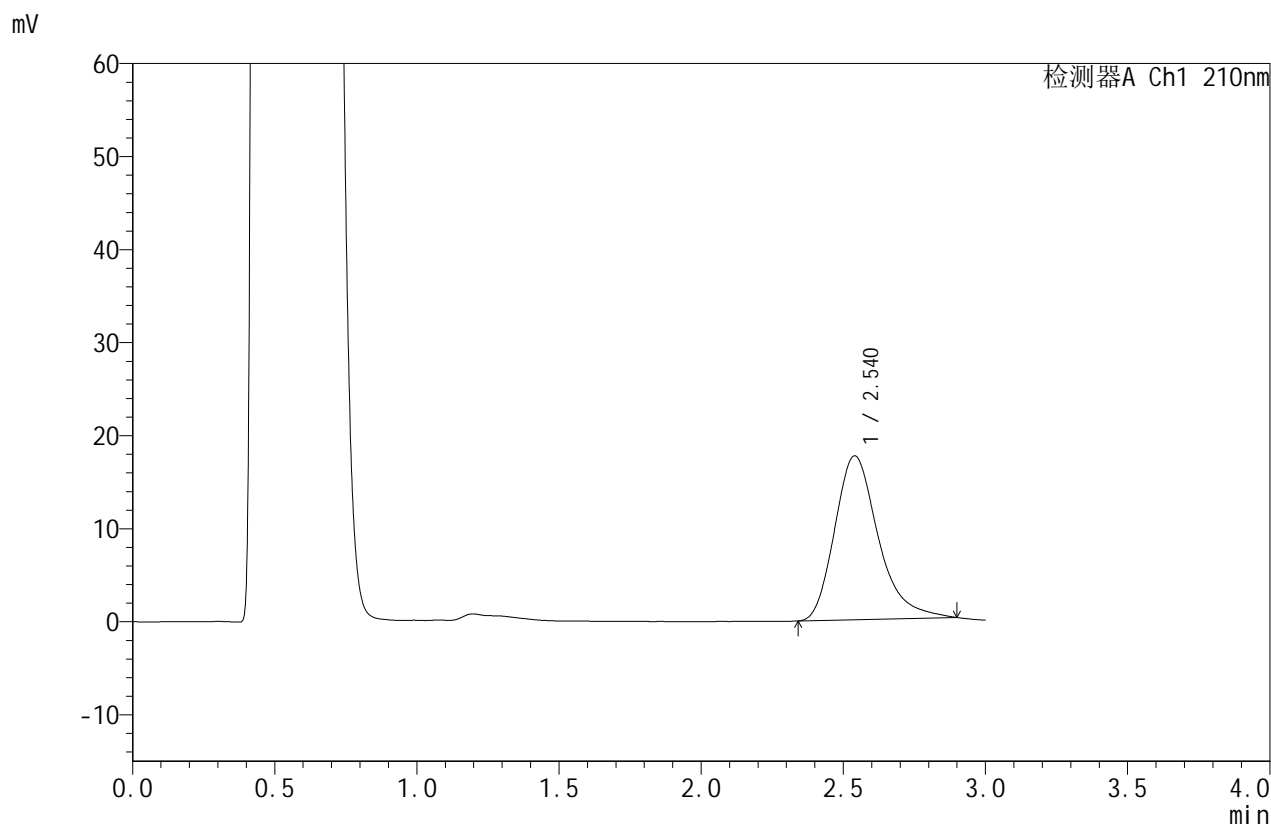


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-785-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:47:15      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:50      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	187849	100.000	17616	1385	1.299	--
总计		187849	100.000	17616			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

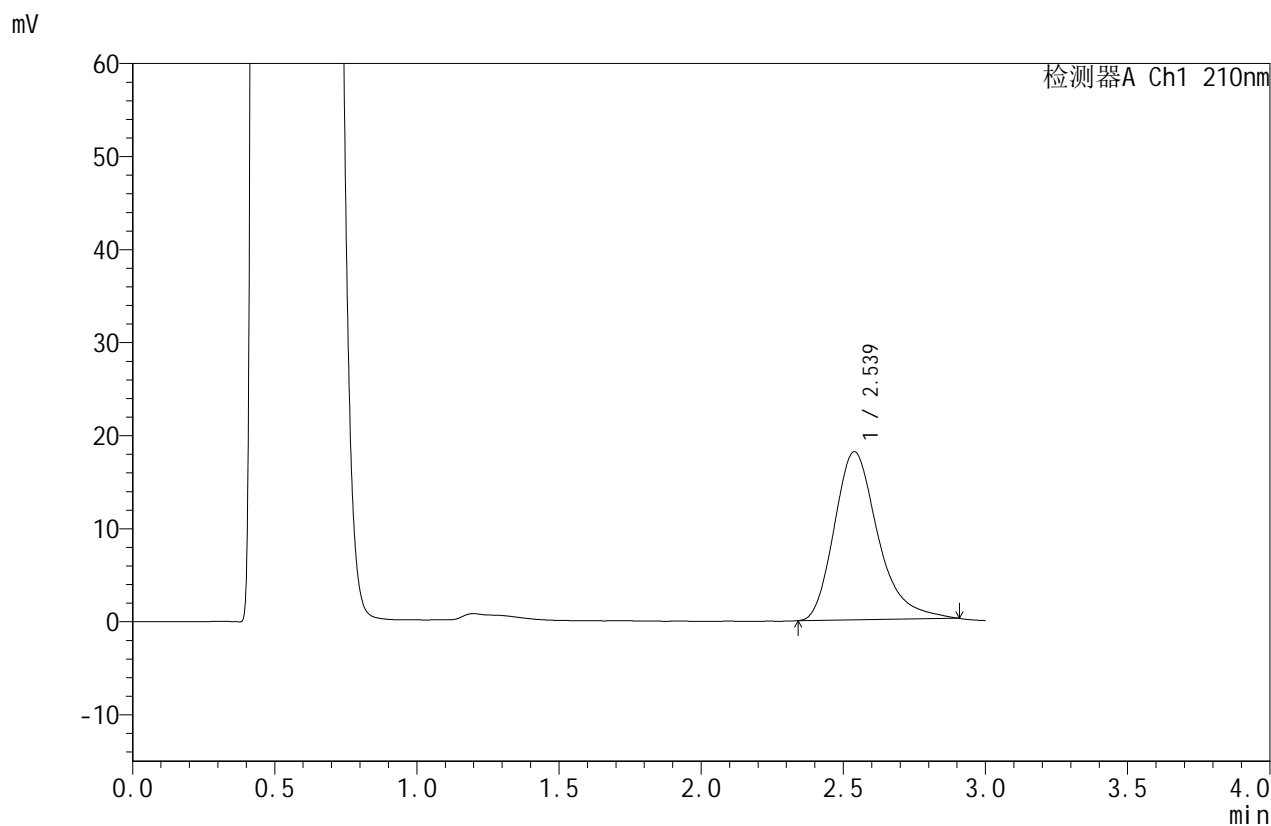


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-786-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:50:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:08:53      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.539	193194	100.000	18074	1374	1.306	--
总计		193194	100.000	18074			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

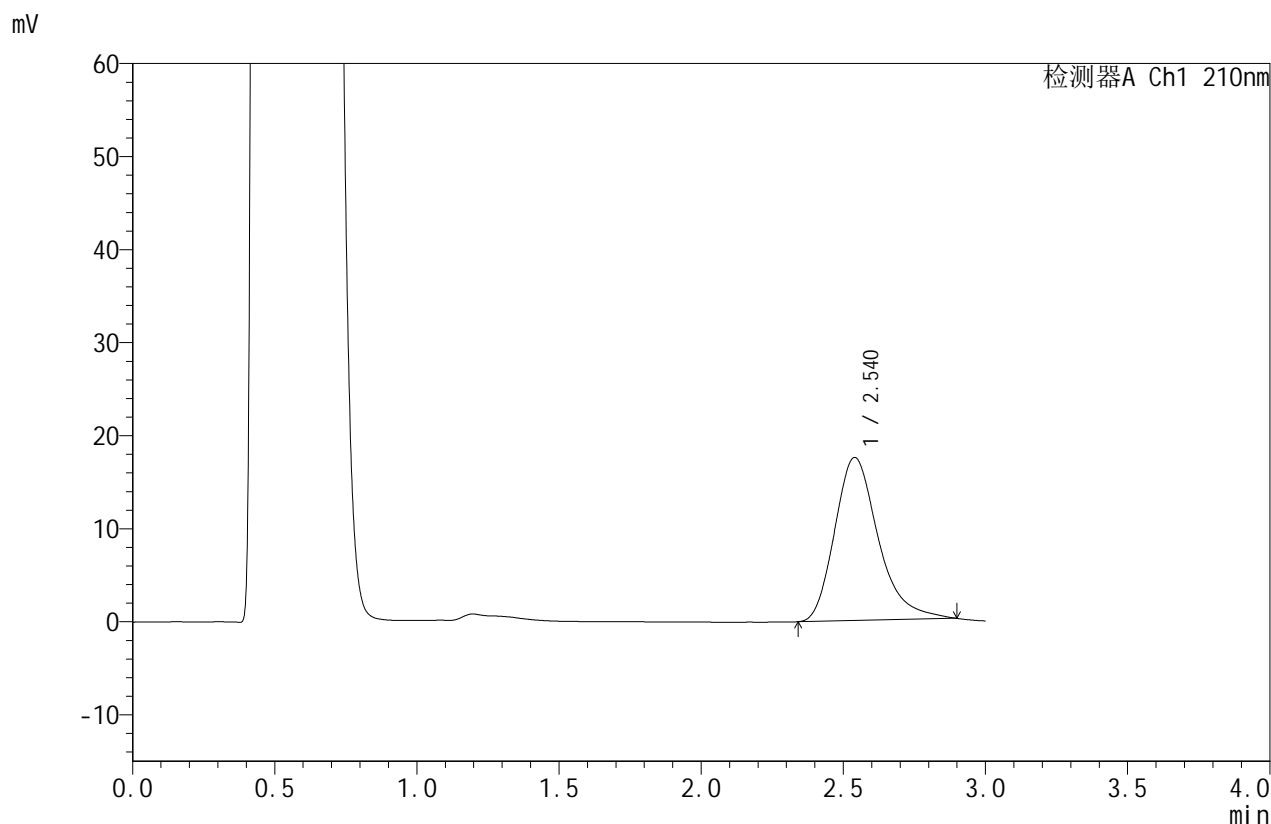


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-787-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:54:07      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:56      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	186930	100.000	17525	1385	1.298	--
总计		186930	100.000	17525			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1



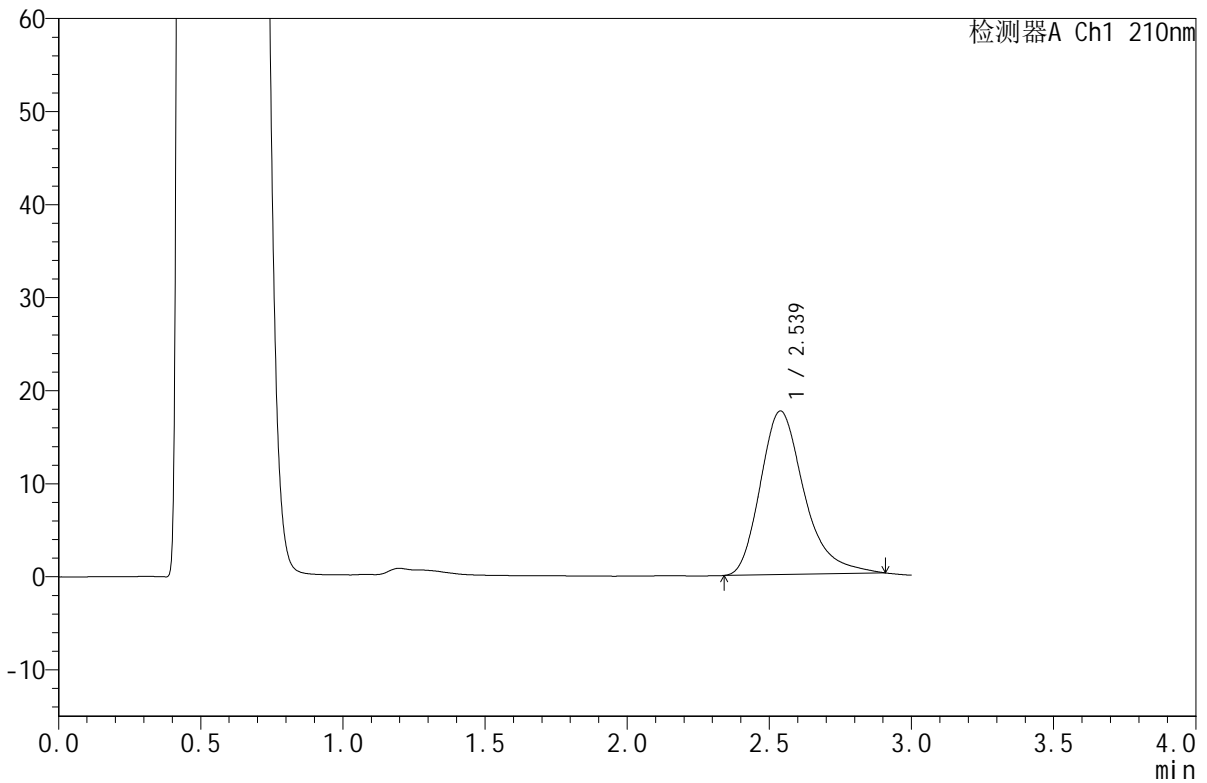
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-788-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 16:57:34      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:08:58      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	2.539	188361	100.000	17580	1377	1.310	--
总计		188361	100.000	17580			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

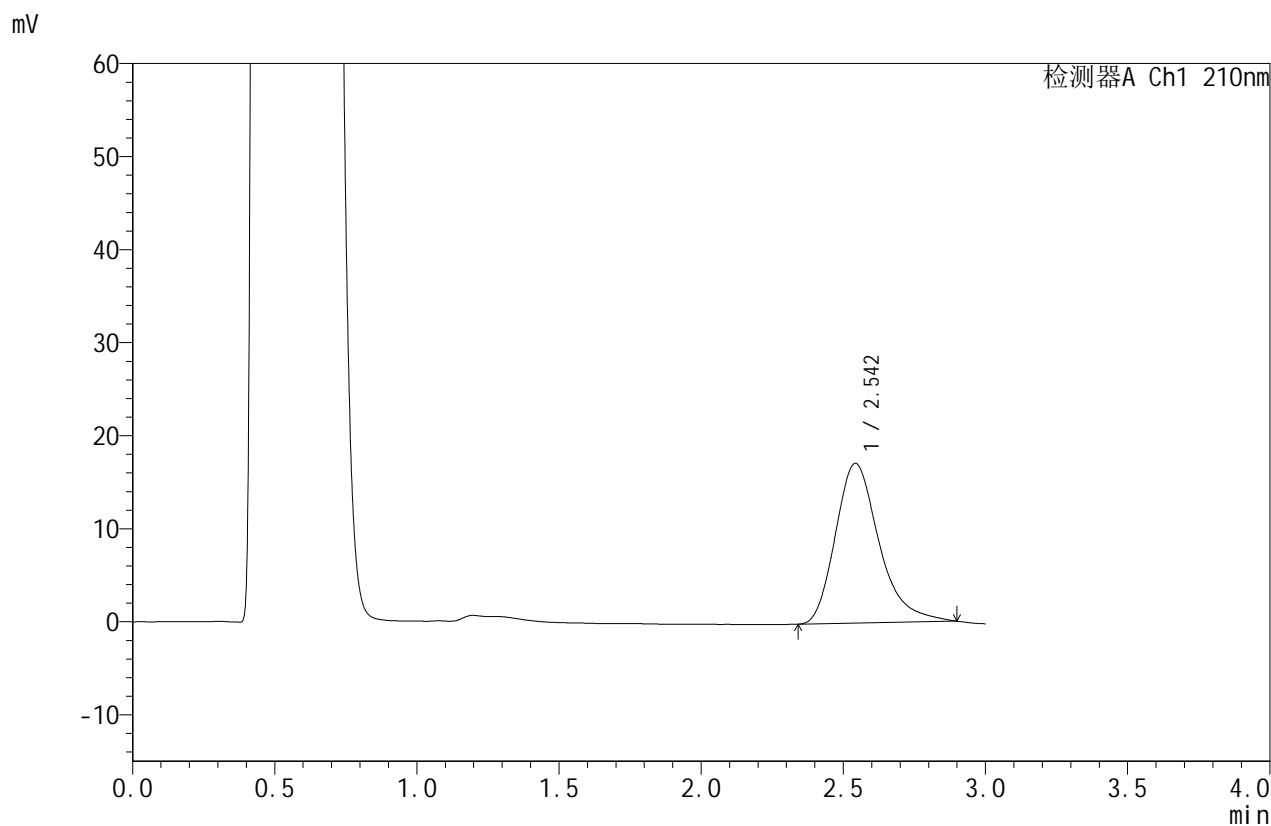


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-789-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:01:00 实验者: lvtinting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:01 处理者: lvtinting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	183243	100.000	17138	1377	1.299	--
总计		183243	100.000	17138			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

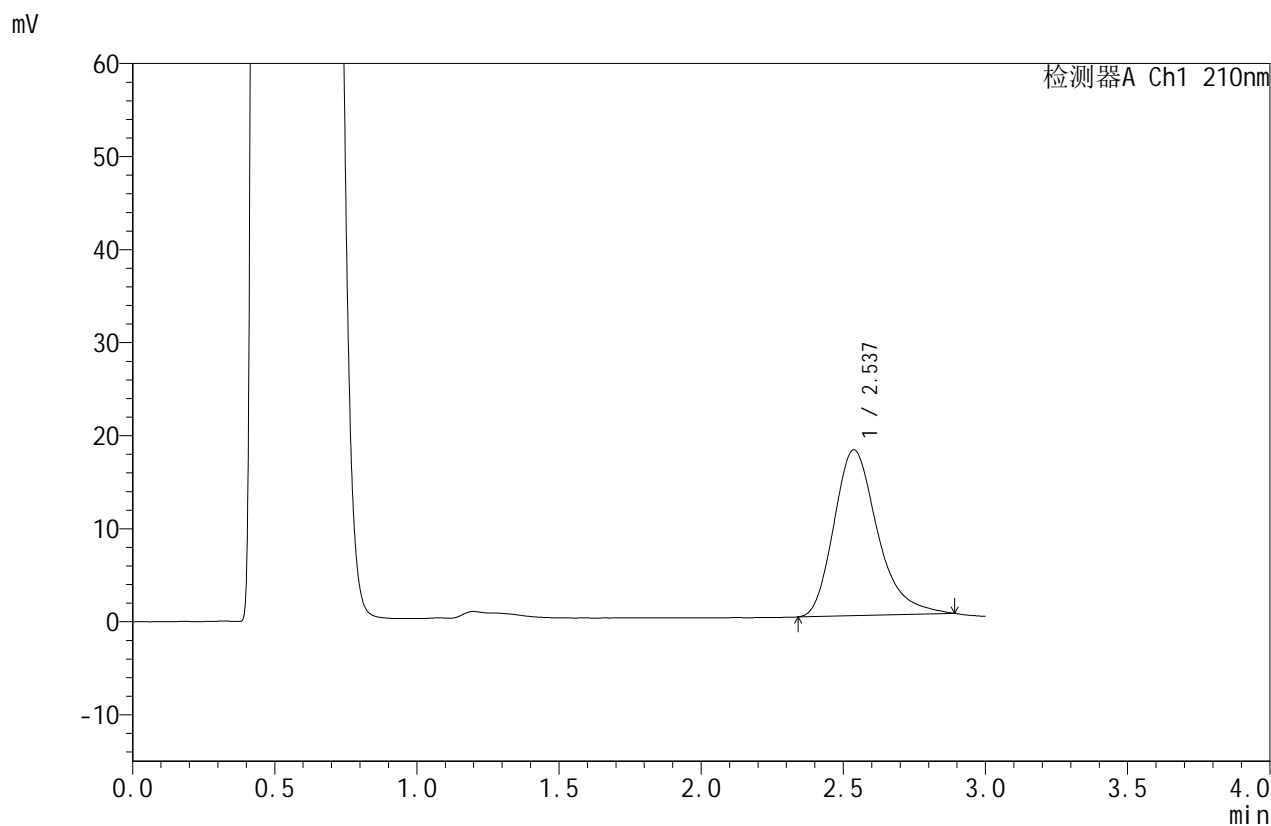


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-790-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:04:26      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:04      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	2.537	189941	100.000	17823	1374	1.294	--
总计		189941	100.000	17823			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



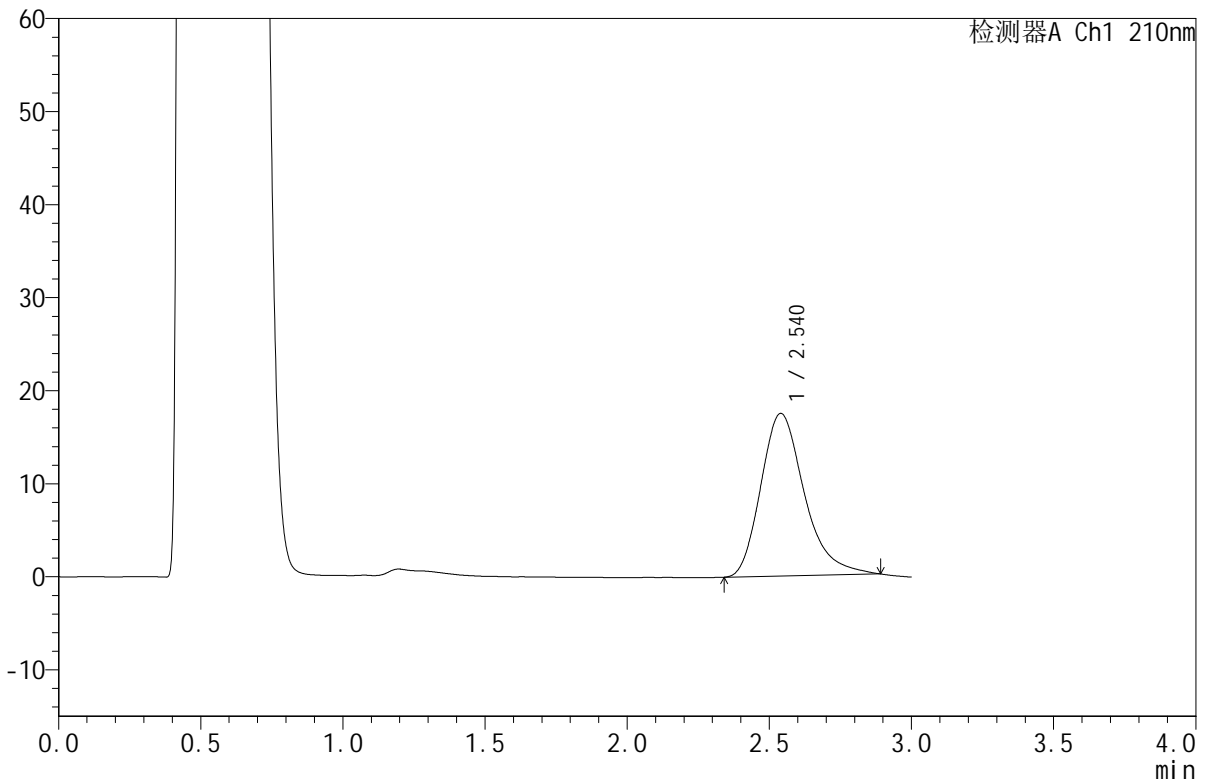
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-791-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:07:53      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:06      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	2.540	186197	100.000	17476	1382	1.291	--
总计		186197	100.000	17476			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

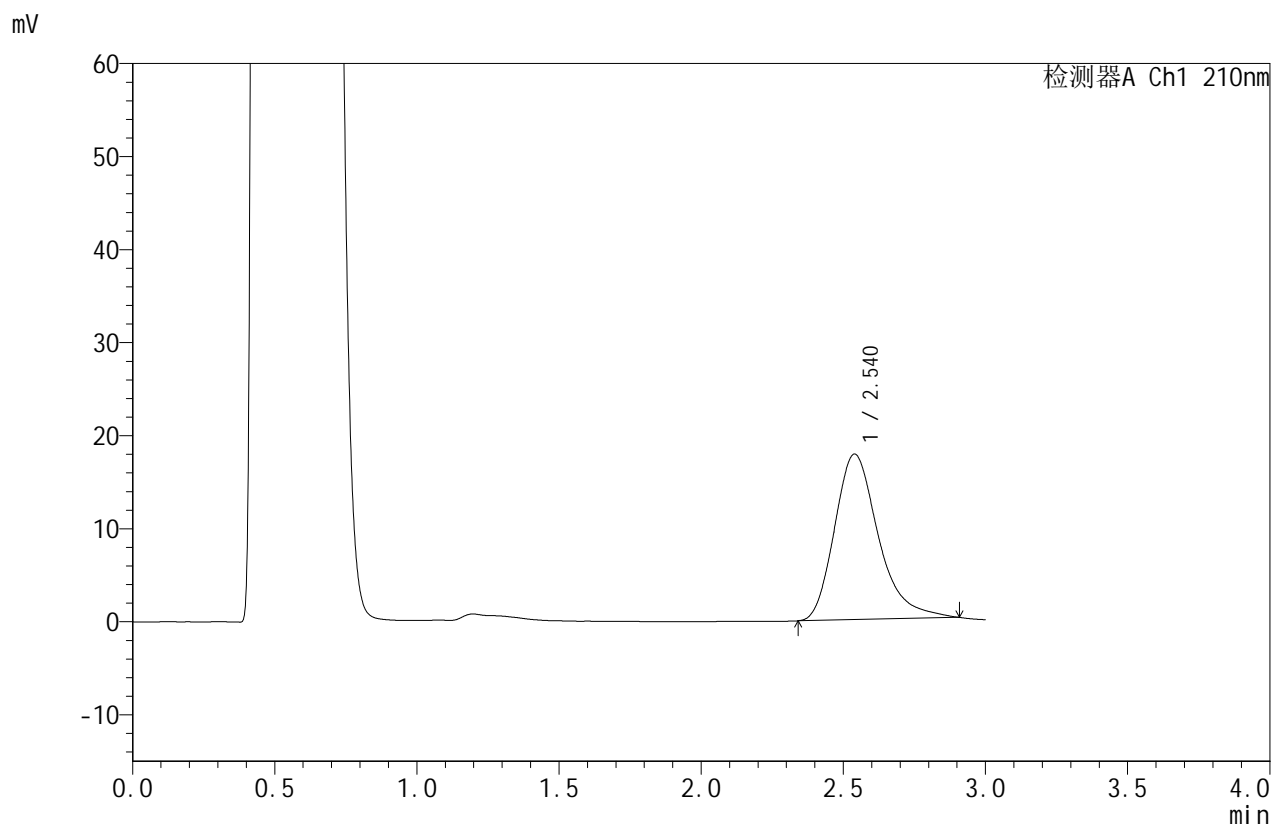


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-792-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:11:20 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:09 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	190907	100.000	17791	1373	1.312	--
总计		190907	100.000	17791			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1



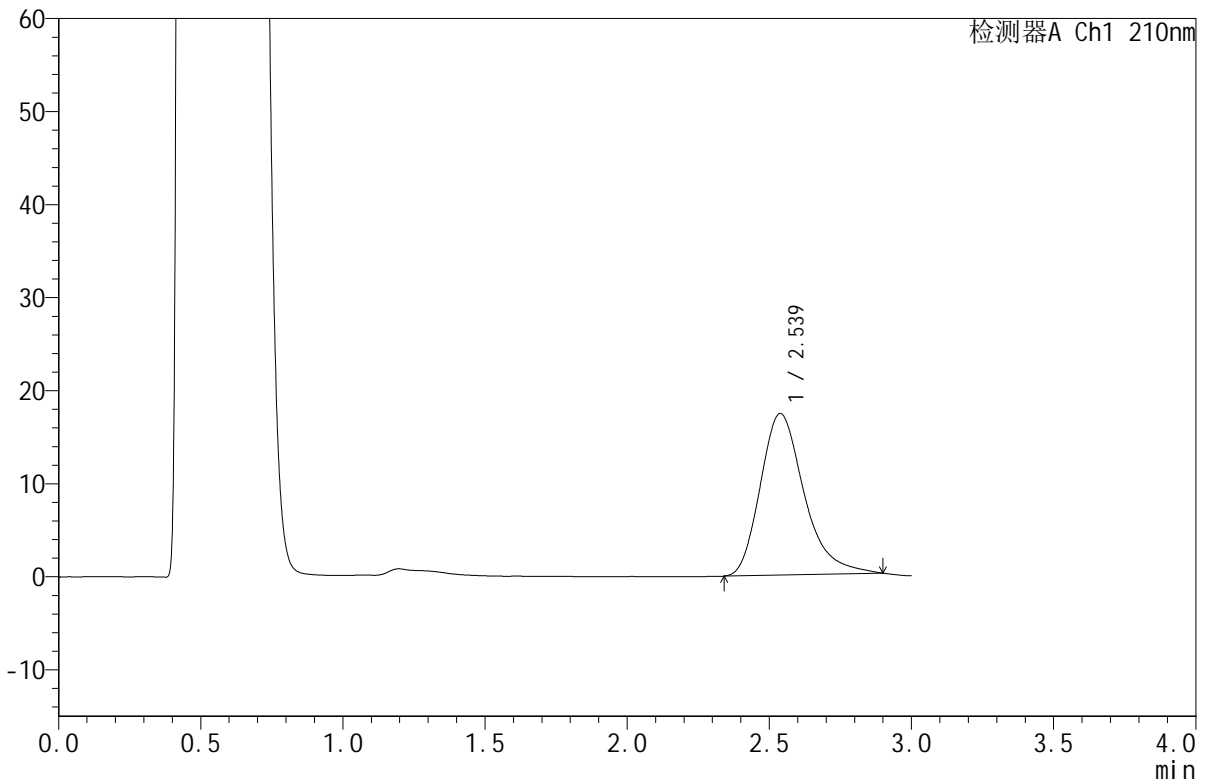
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-793-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:14:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:12 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	2.539	186177	100.000	17368	1364	1.302	--
总计		186177	100.000	17368			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

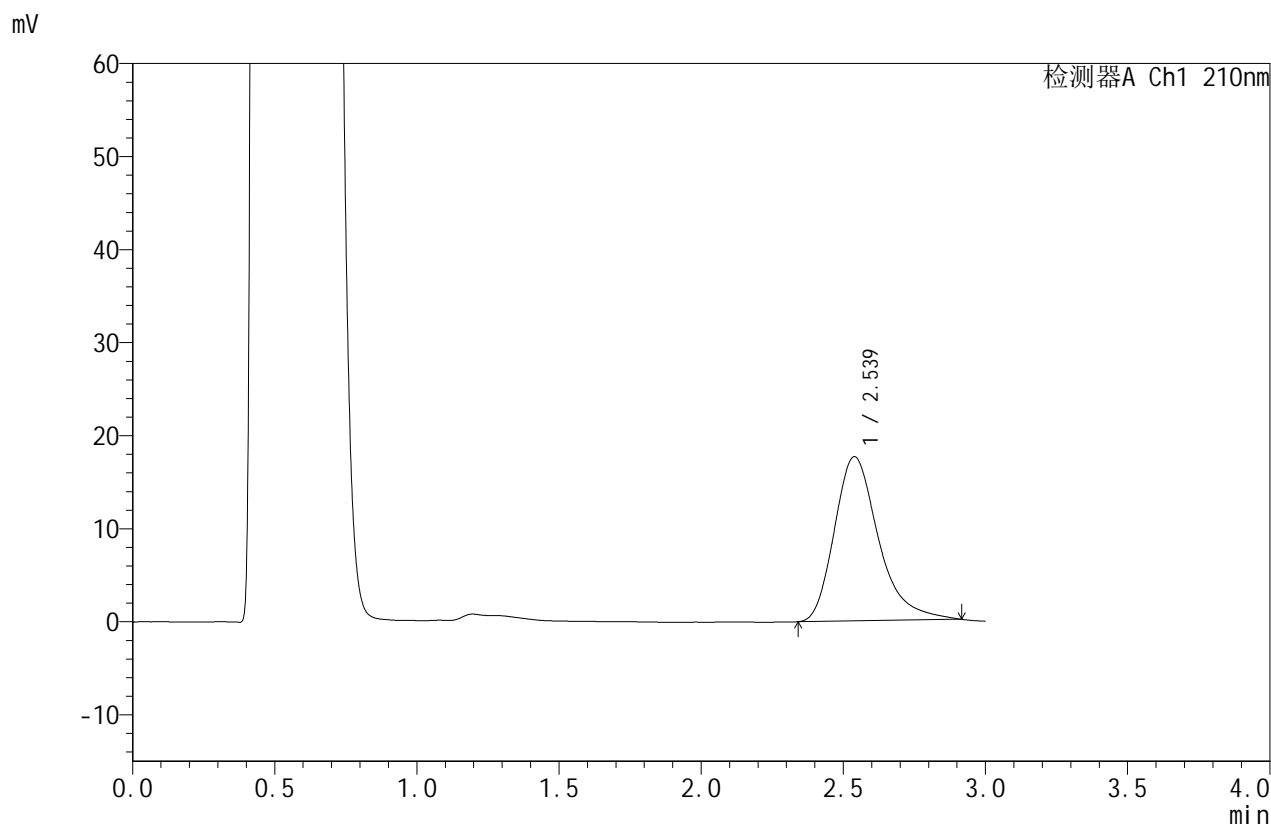


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-794-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:18:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.539	190531	100.000	17653	1363	1.331	--
总计		190531	100.000	17653			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



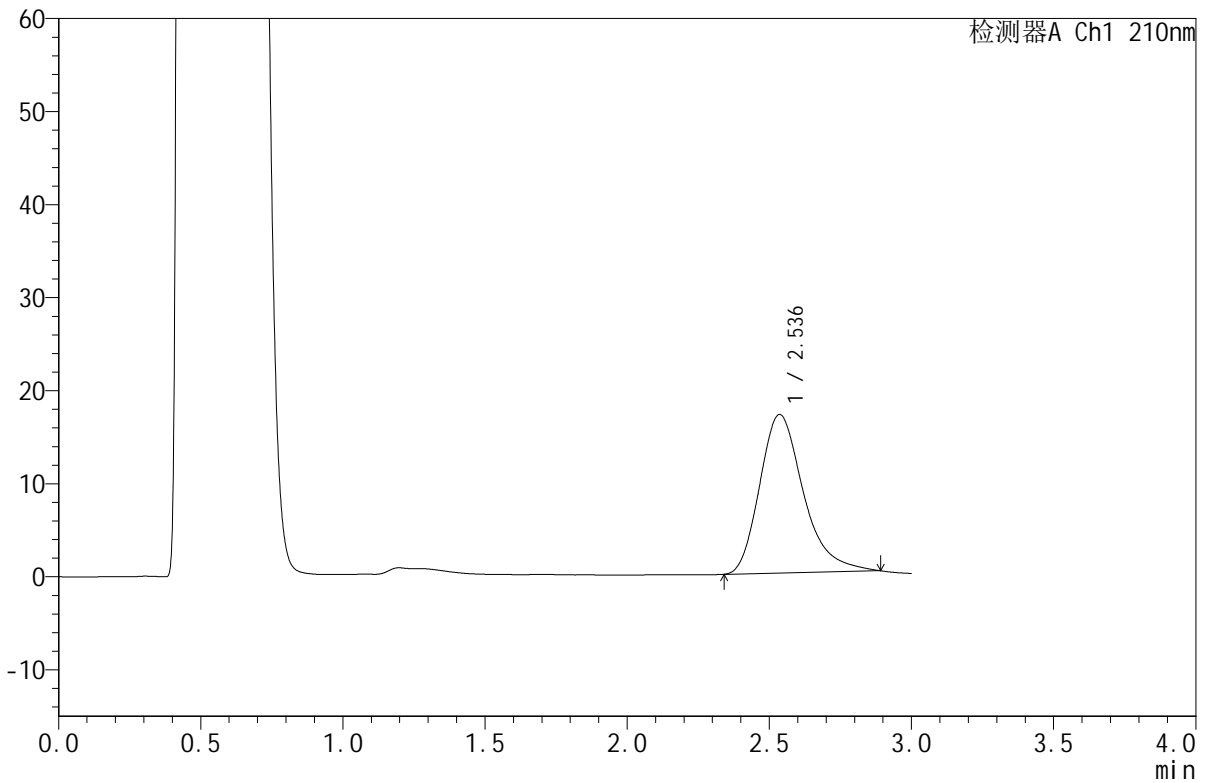
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-795-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:21:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:17 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.536	182591	100.000	17038	1365	1.305	--
总计		182591	100.000	17038			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

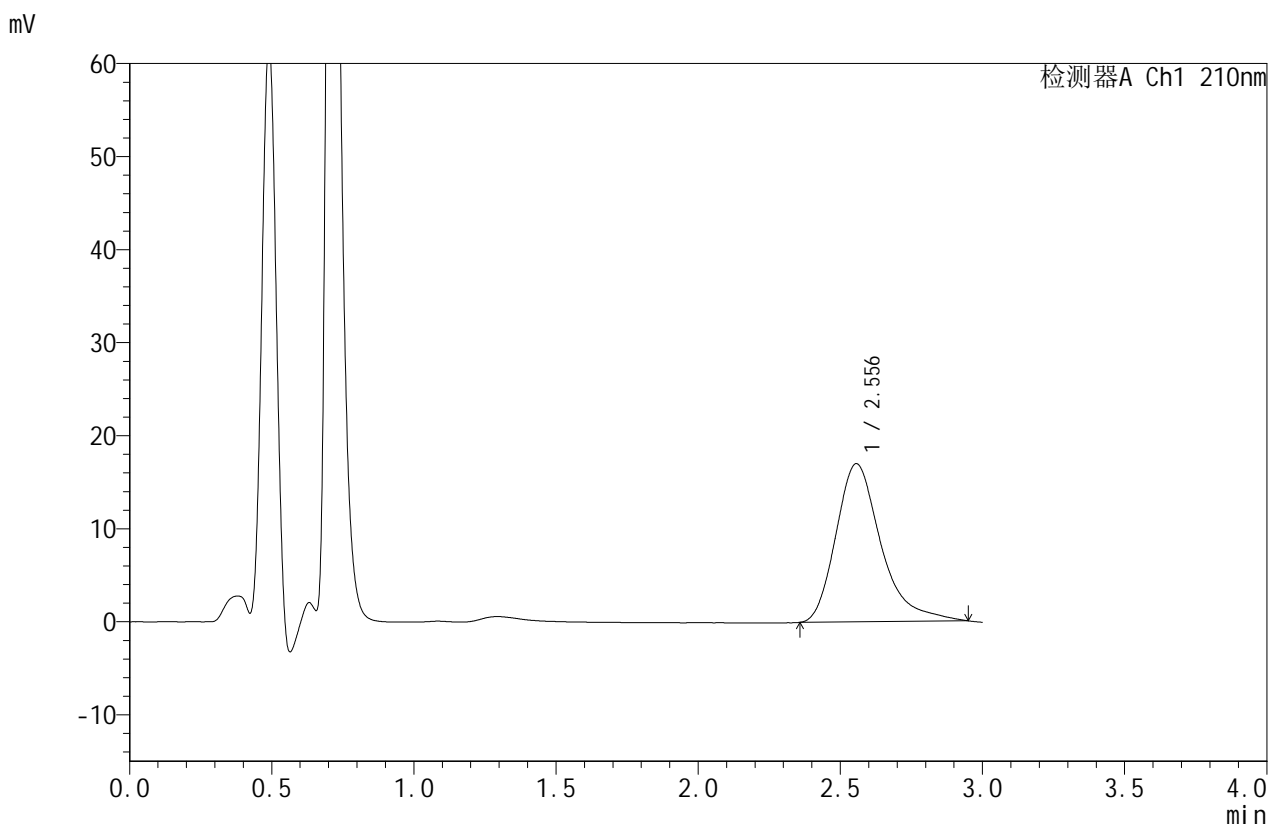


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-796-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:25:04 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:20 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	2.556	187376	100.000	17004	1336	1.360	--
总计		187376	100.000	17004			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

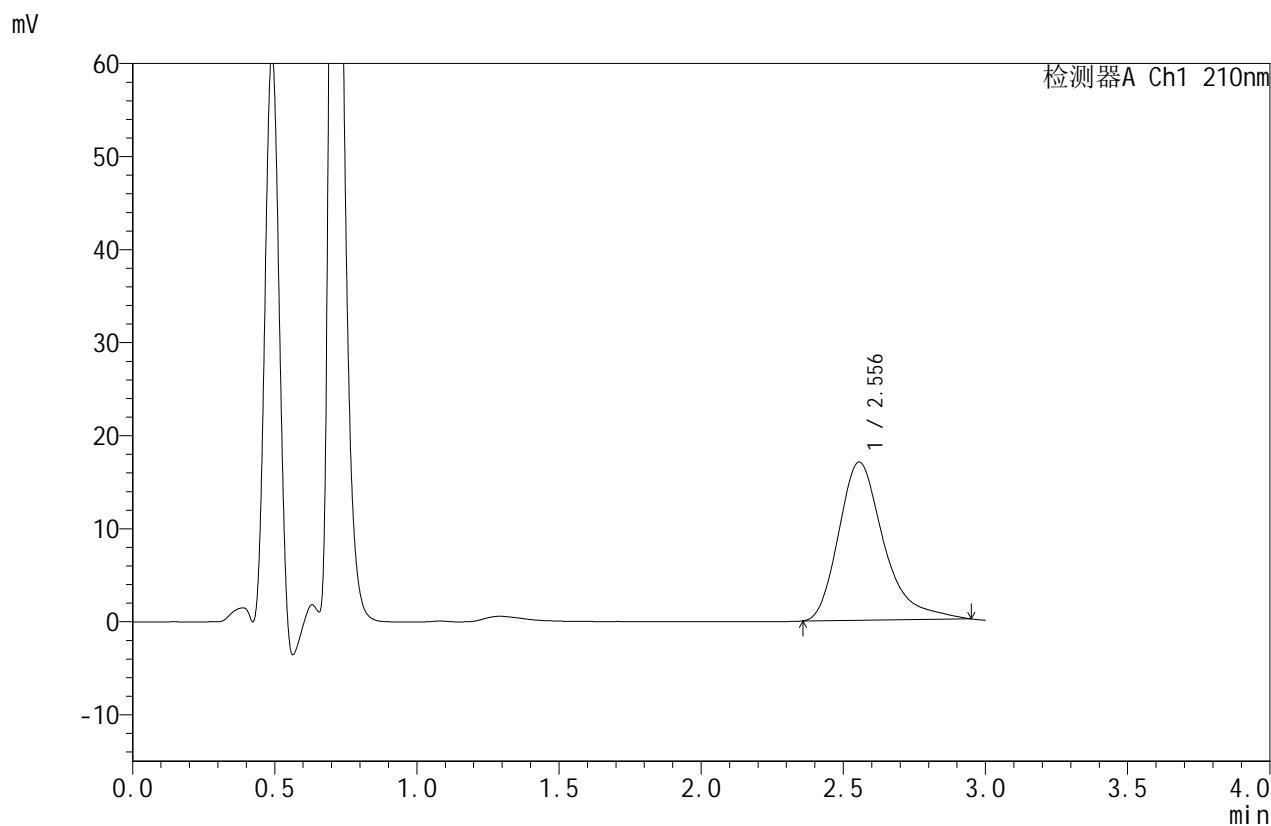


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-797-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:28:30 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:22 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	2.556	187744	100.000	17010	1330	1.366	--
总计		187744	100.000	17010			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

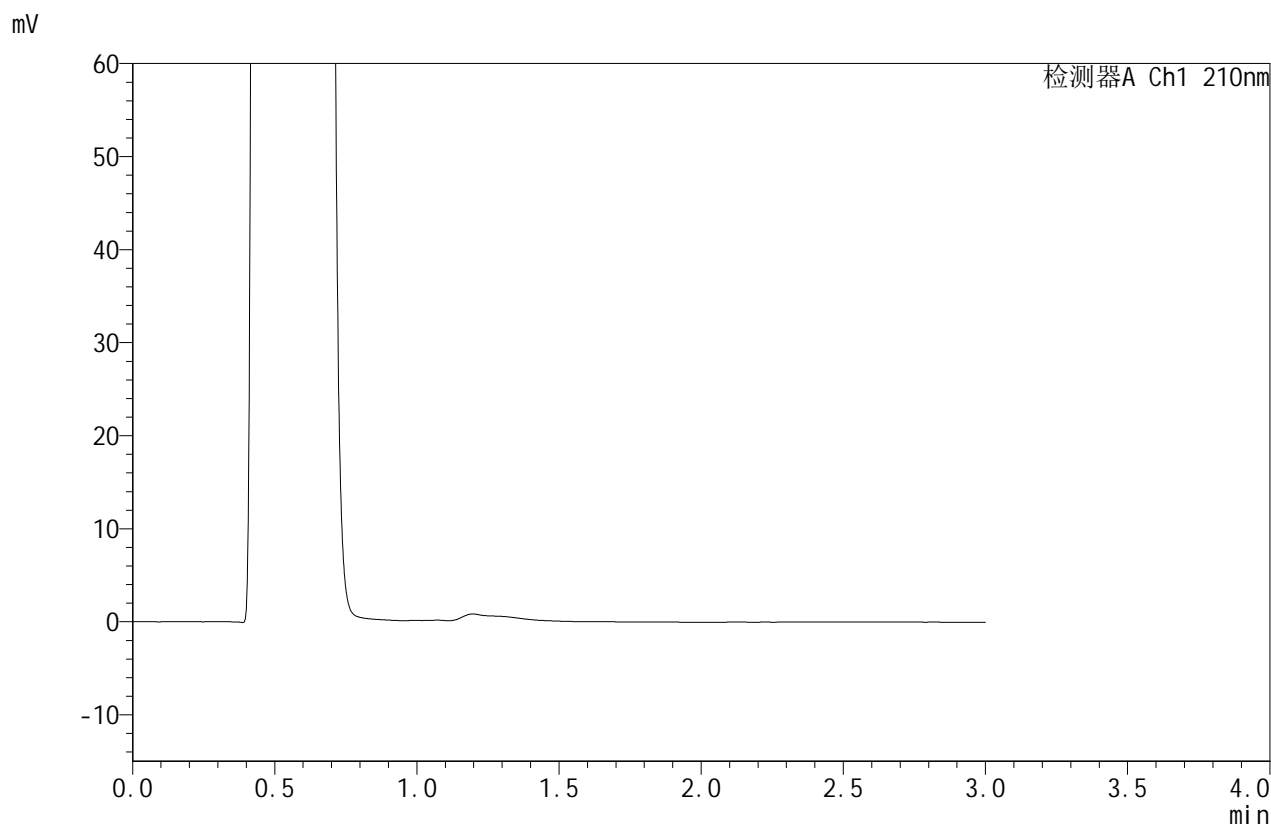


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-798-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:31:54      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:25      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)
总计							

图101 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 溶剂

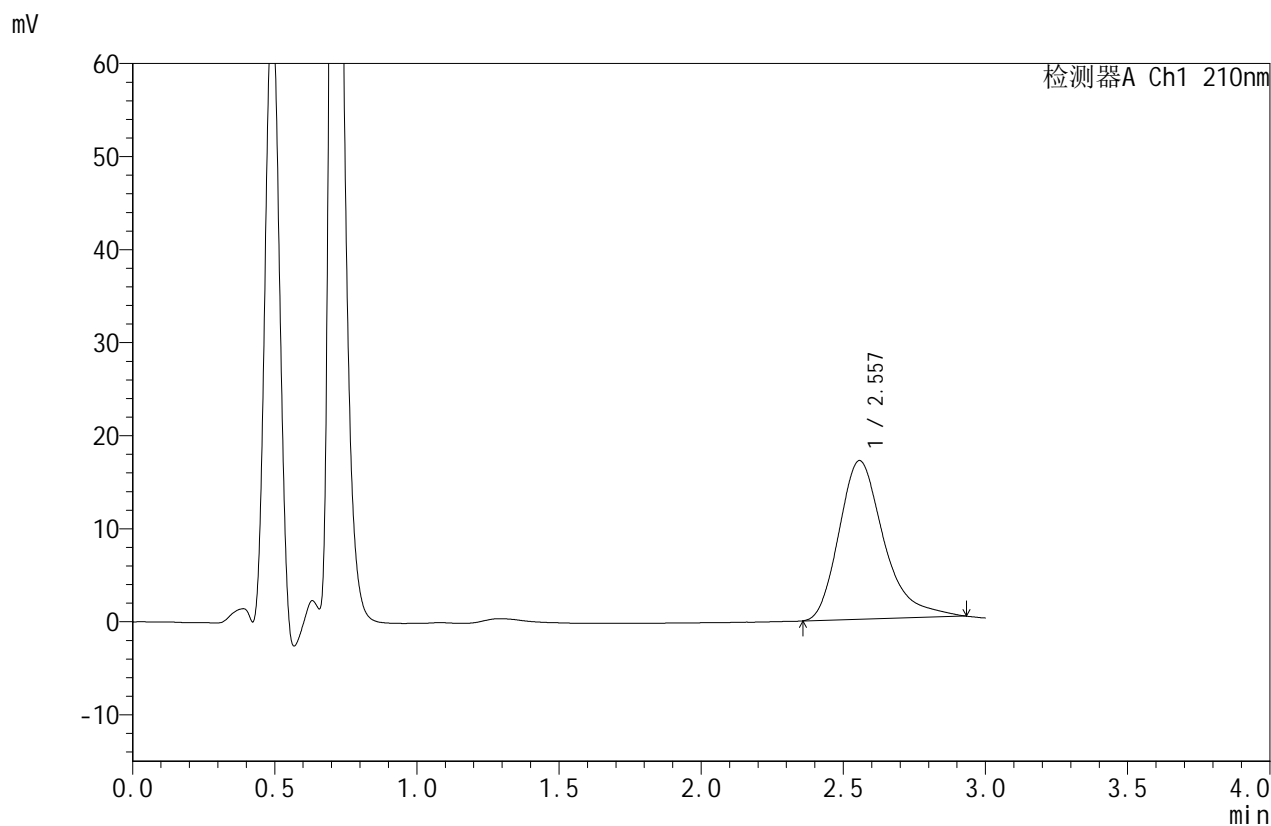


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-799-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:35:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:27      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	2.557	187235	100.000	17055	1329	1.345	--
总计		187235	100.000	17055			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1



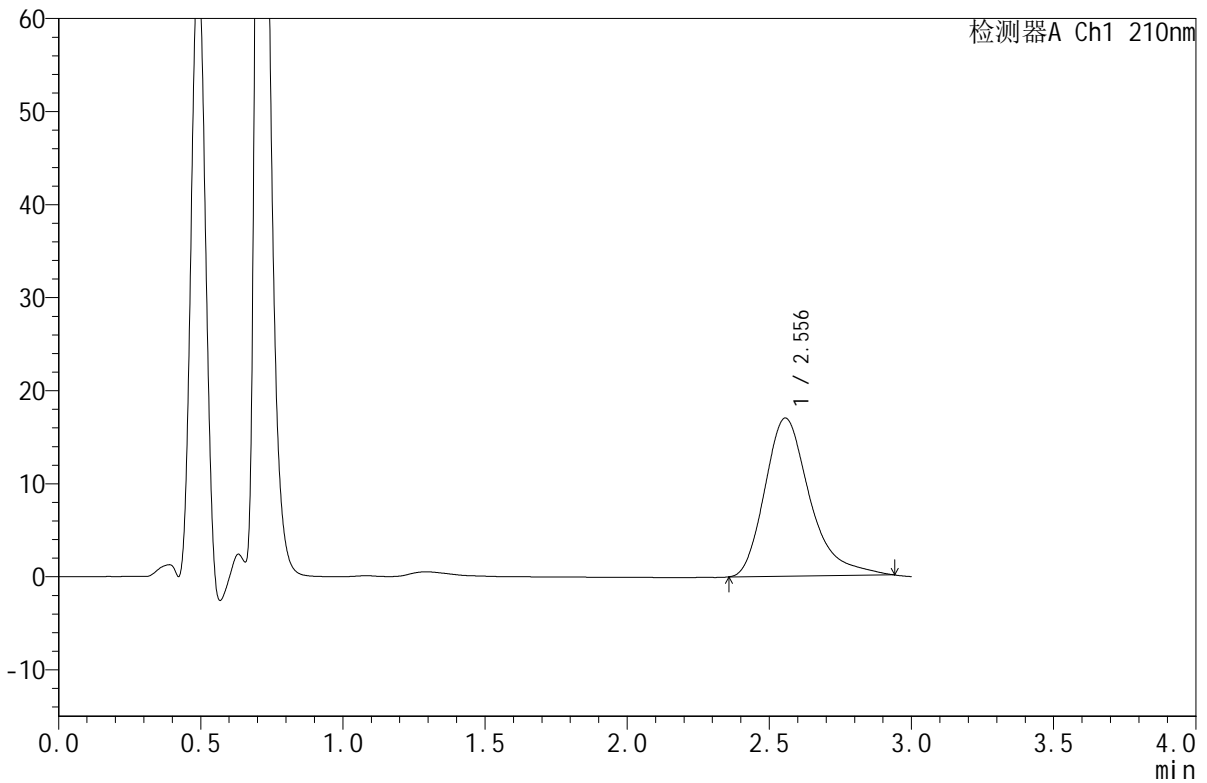
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-800-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:38:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:30      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	2.556	187373	100.000	17008	1331	1.353	--
总计		187373	100.000	17008			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

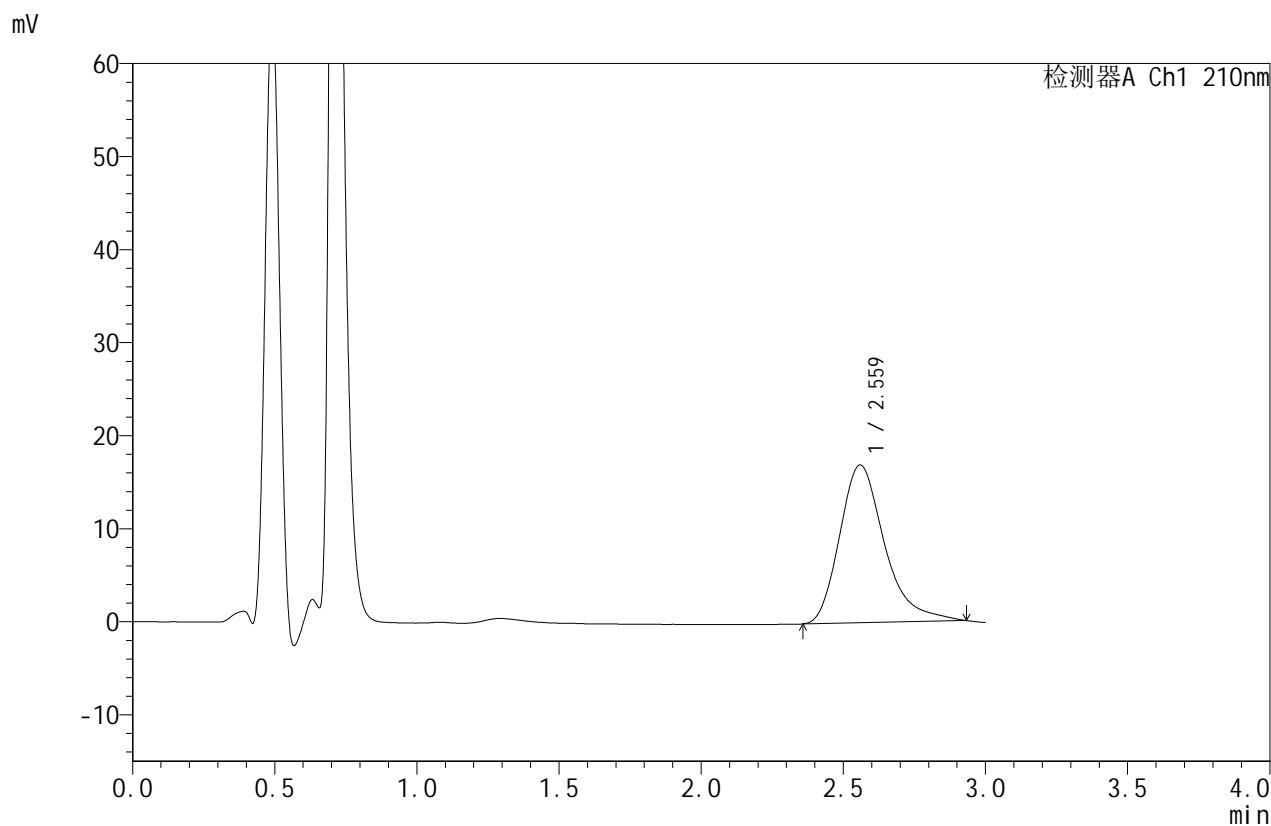


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-801-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:42:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:33 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	2.559	186312	100.000	16934	1330	1.329	--
总计		186312	100.000	16934			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

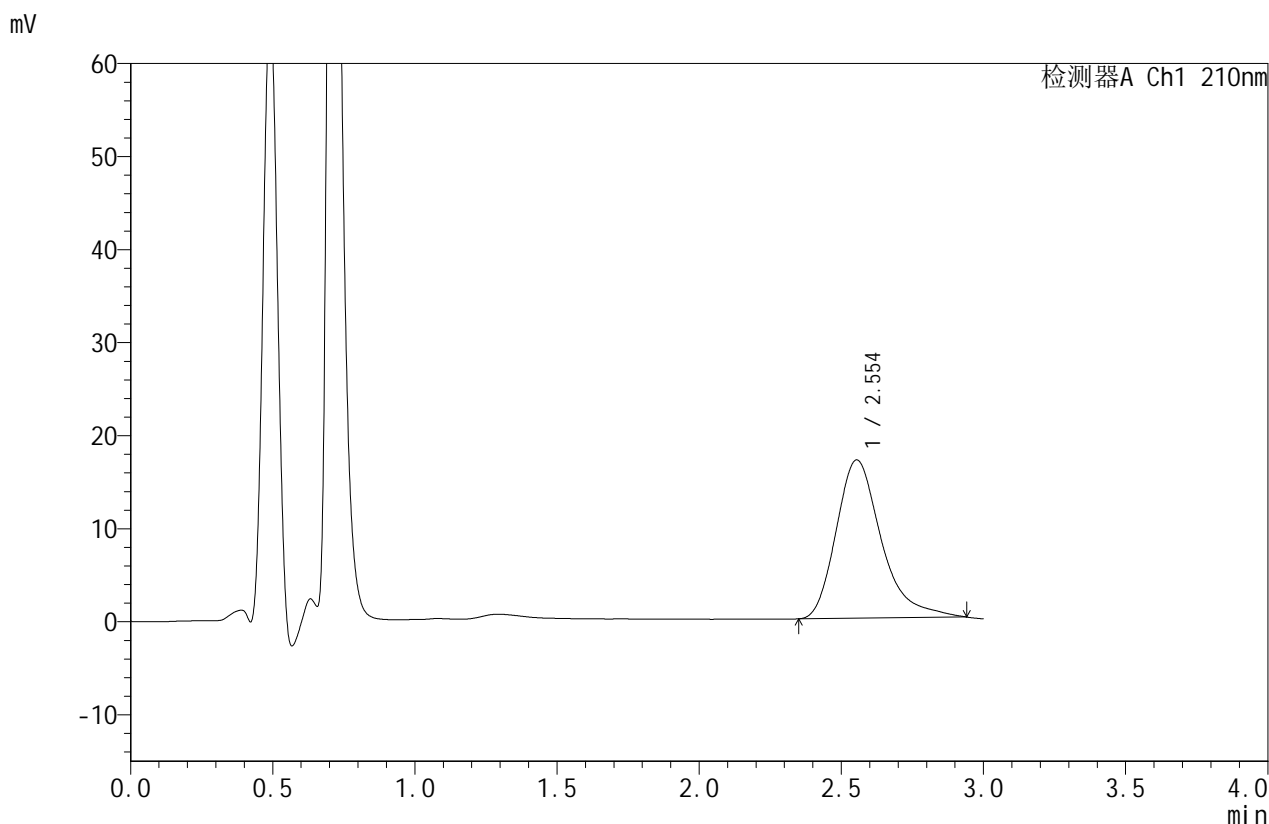


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-802-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:45:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:36 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	2.554	188004	100.000	17018	1320	1.352	--
总计		188004	100.000	17018			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4



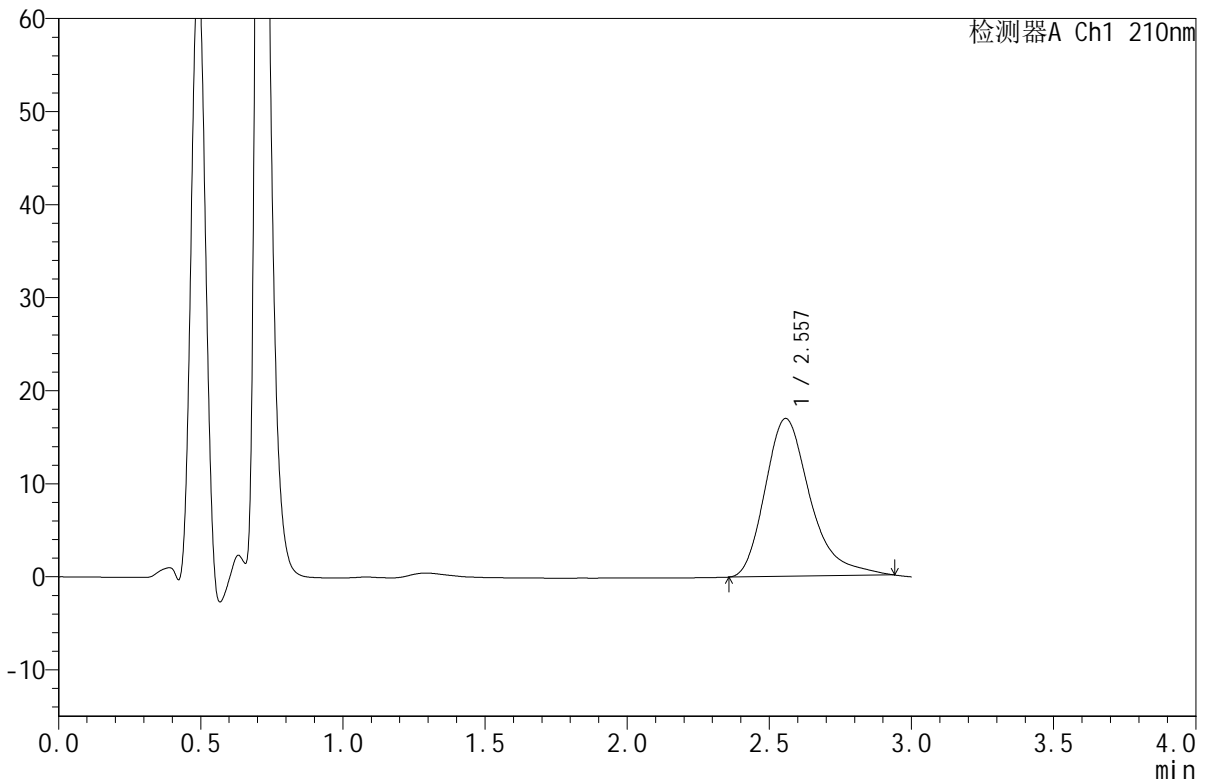
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-803-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:48:59 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:38 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	2.557	187348	100.000	16966	1318	1.345	--
总计		187348	100.000	16966			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

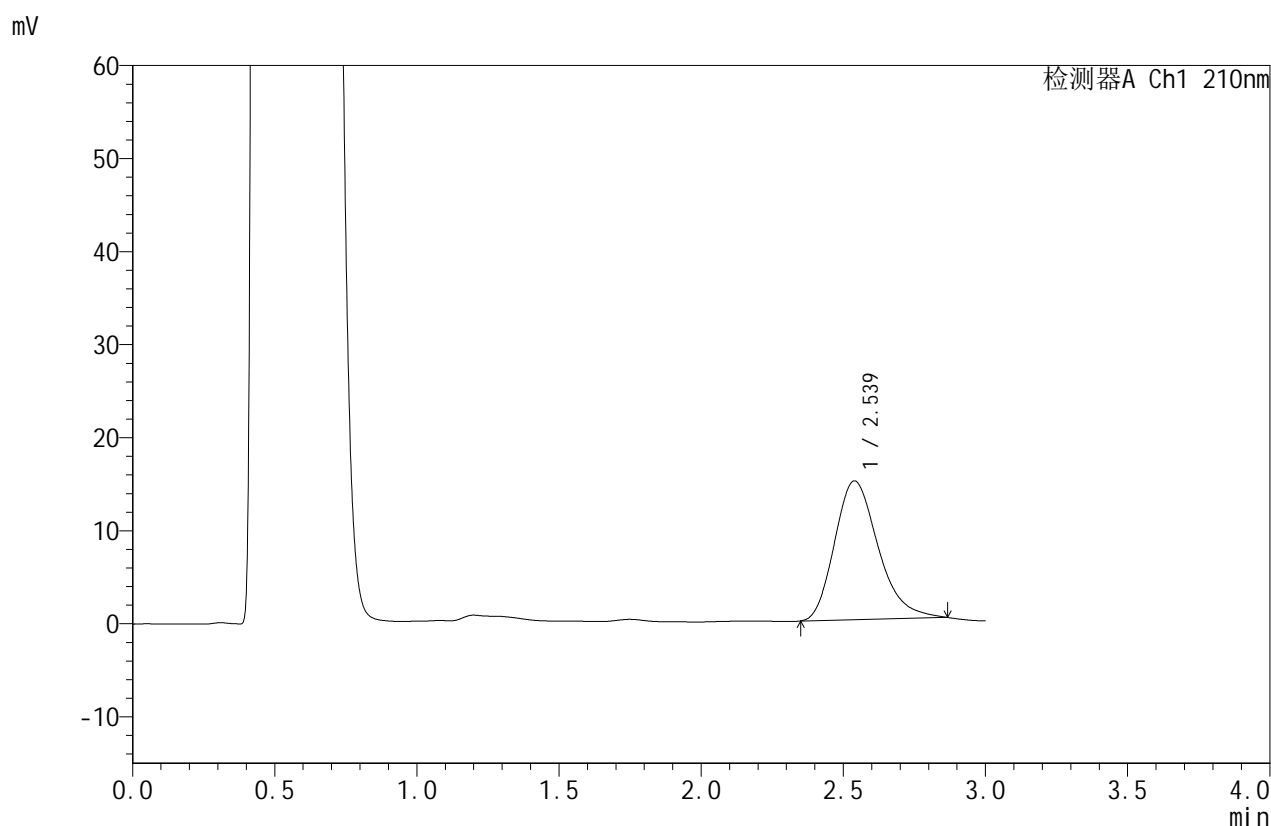


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-804-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:52:24 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:41 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	2.539	159173	100.000	14918	1336	1.262	--
总计		159173	100.000	14918			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

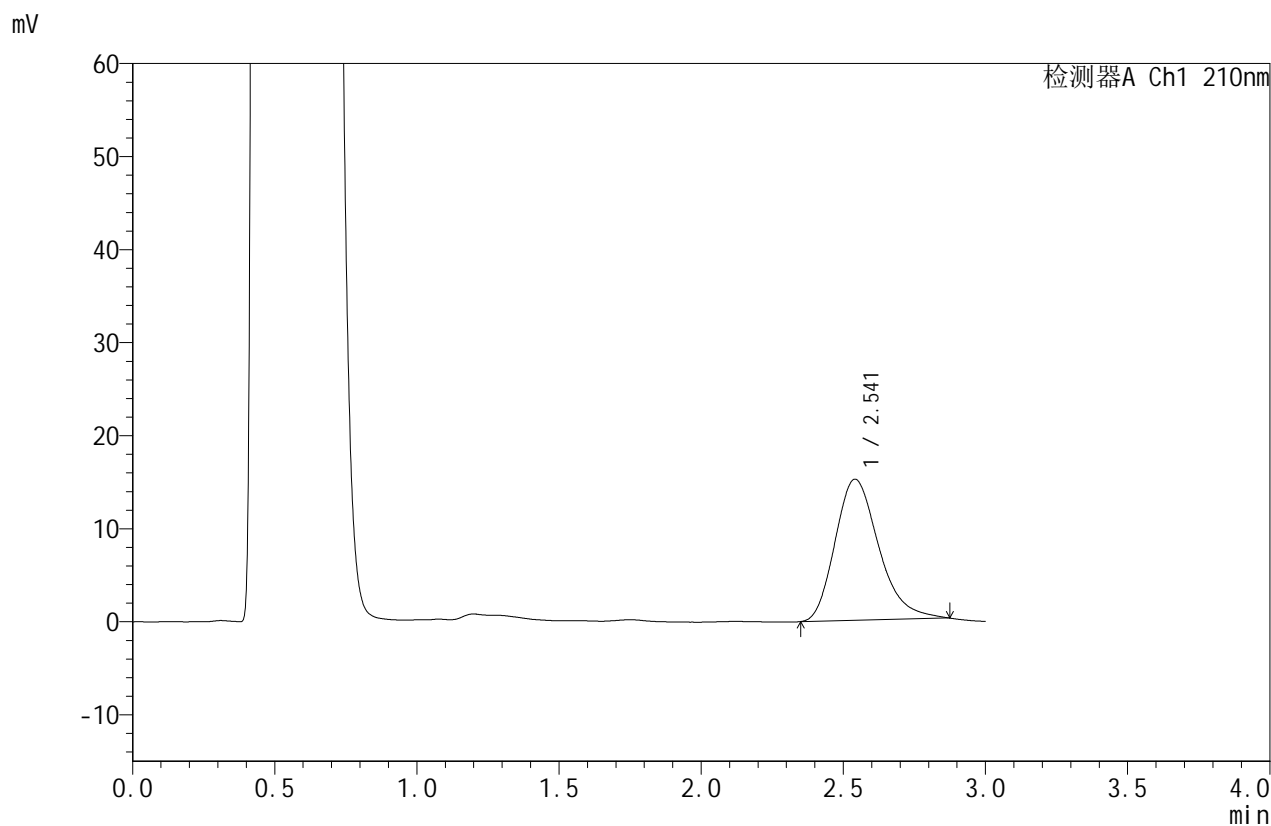


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-805-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:55:49      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:44      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	2.541	162131	100.000	15158	1341	1.269	--
总计		162131	100.000	15158			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

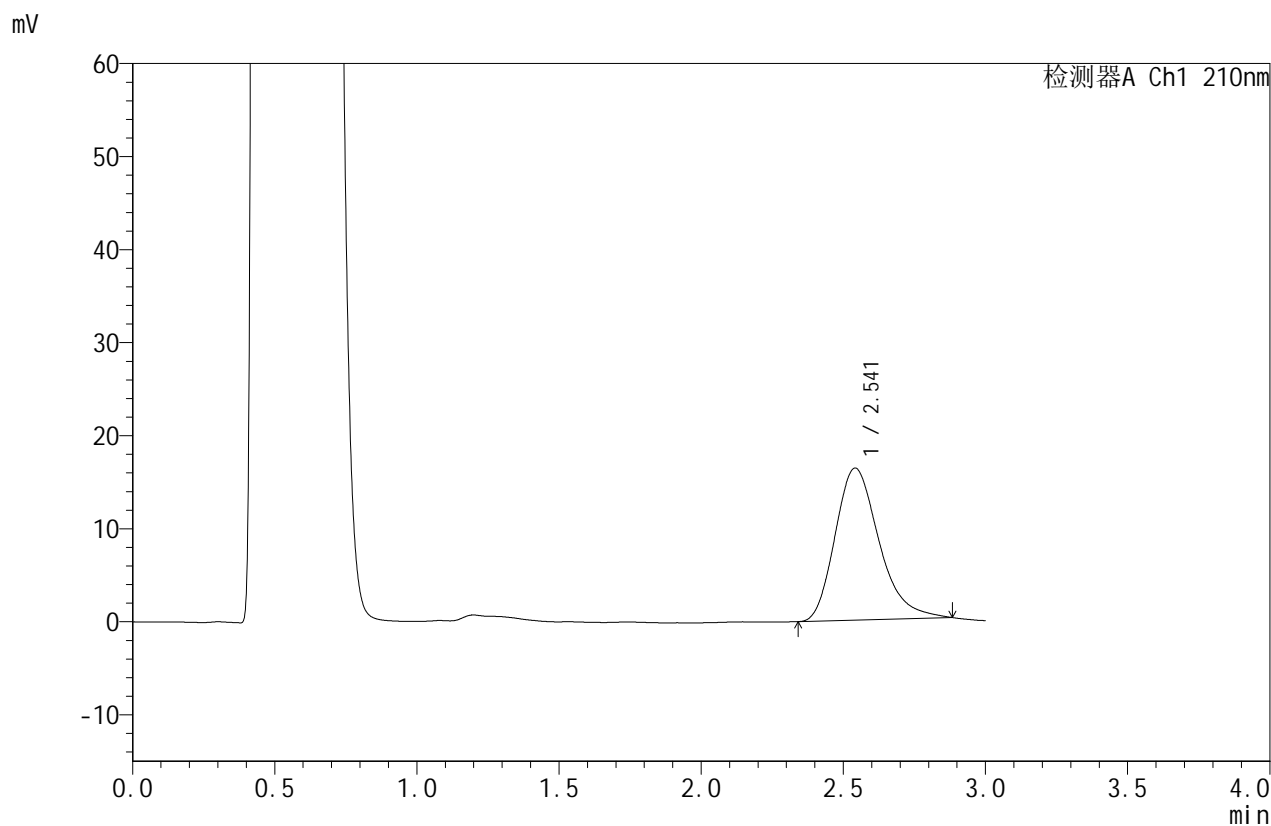


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-806-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 17:59:13      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:46      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	2.541	175610	100.000	16330	1332	1.280	--
总计		175610	100.000	16330			

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

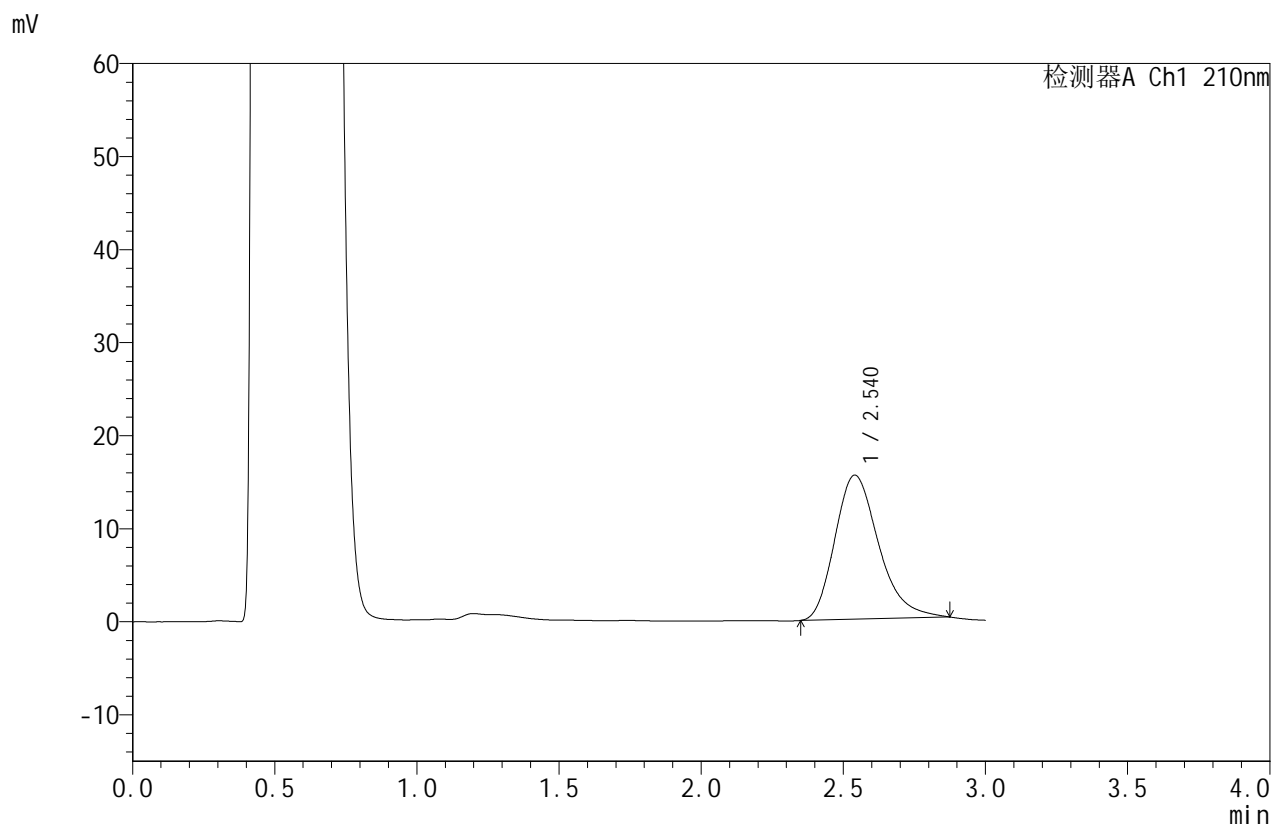


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-807-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:02:38      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:49      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	165948	100.000	15484	1337	1.275	--
总计		165948	100.000	15484			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

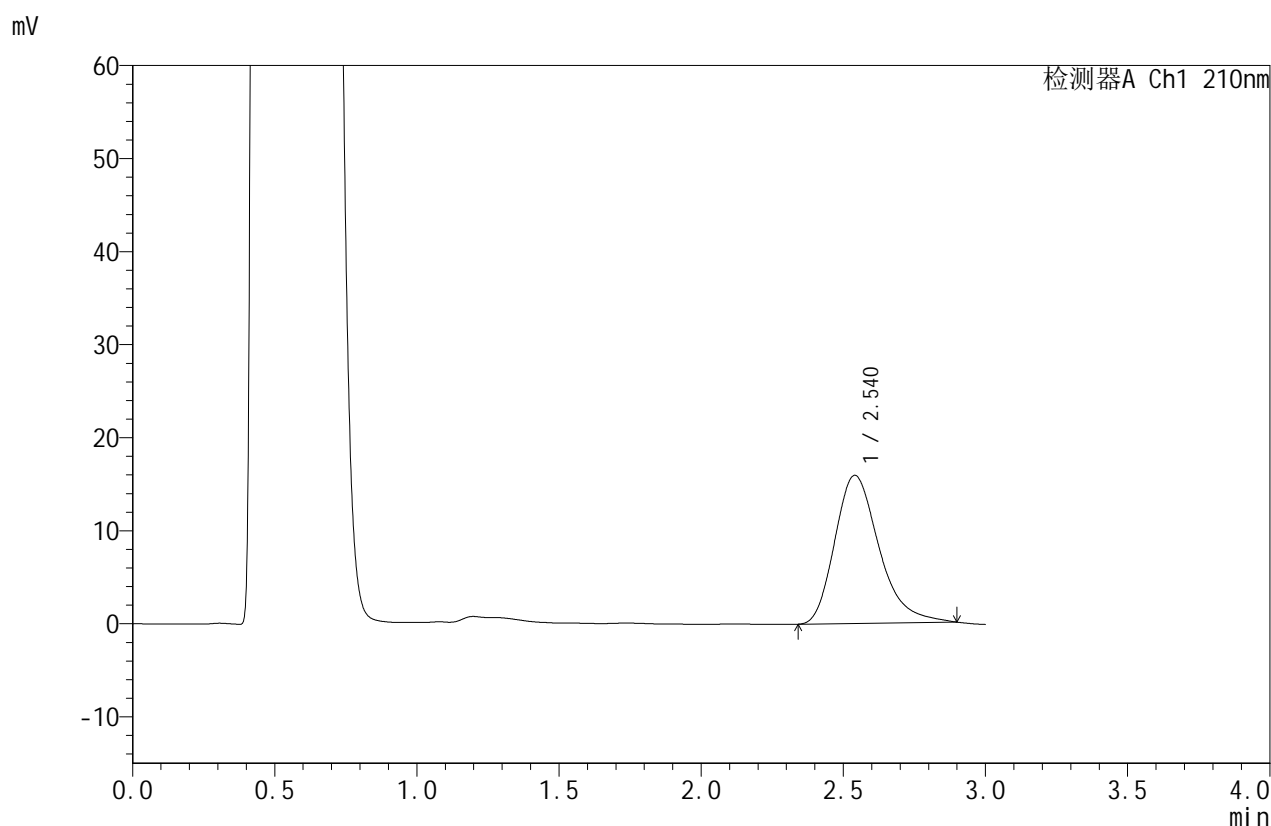


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-808-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:06:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:52      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	172441	100.000	15917	1320	1.299	--
总计		172441	100.000	15917			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

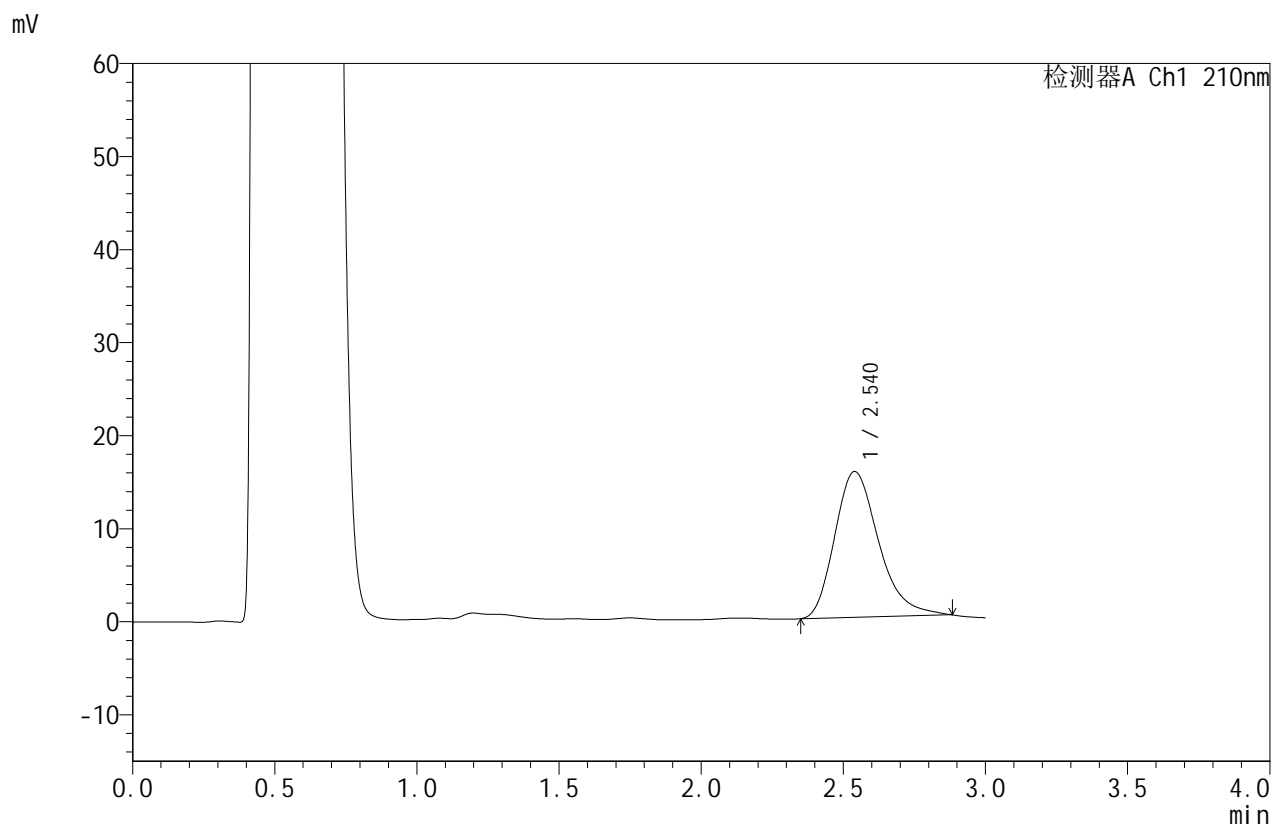


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-809-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:09:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:09:54      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	2.540	168426	100.000	15676	1330	1.287	--
总计		168426	100.000	15676			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

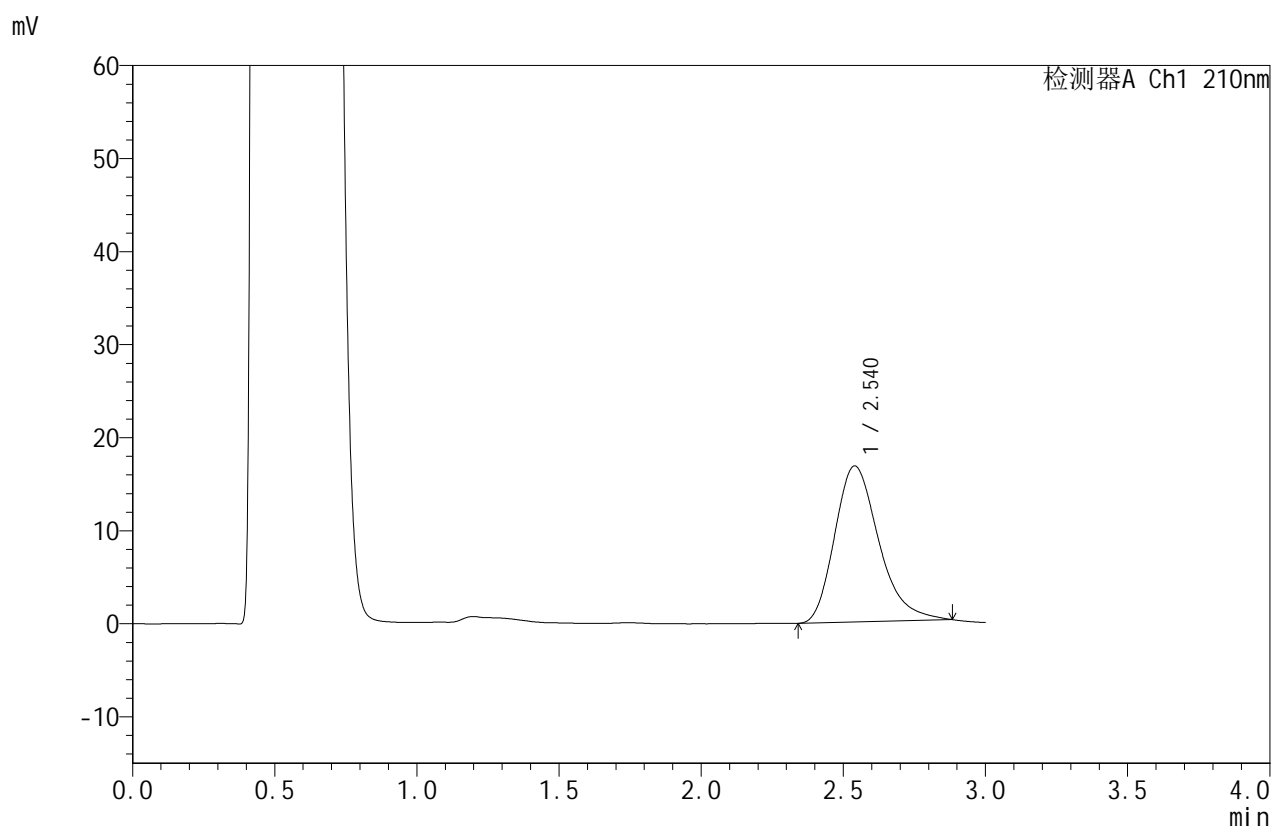


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-810-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:12:49      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:09:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	180812	100.000	16767	1323	1.283	--
总计		180812	100.000	16767			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1



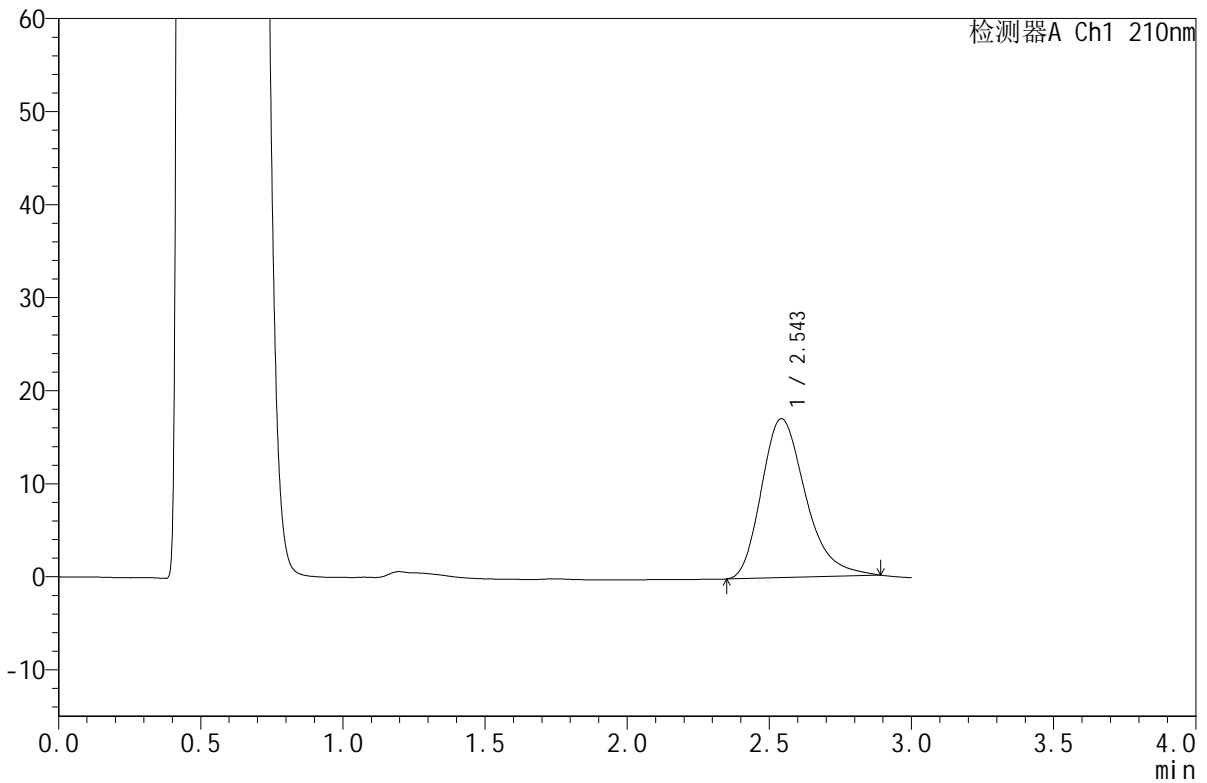
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-811-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:16:13      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:00      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	2.543	184478	100.000	17049	1326	1.289	--
总计		184478	100.000	17049			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1



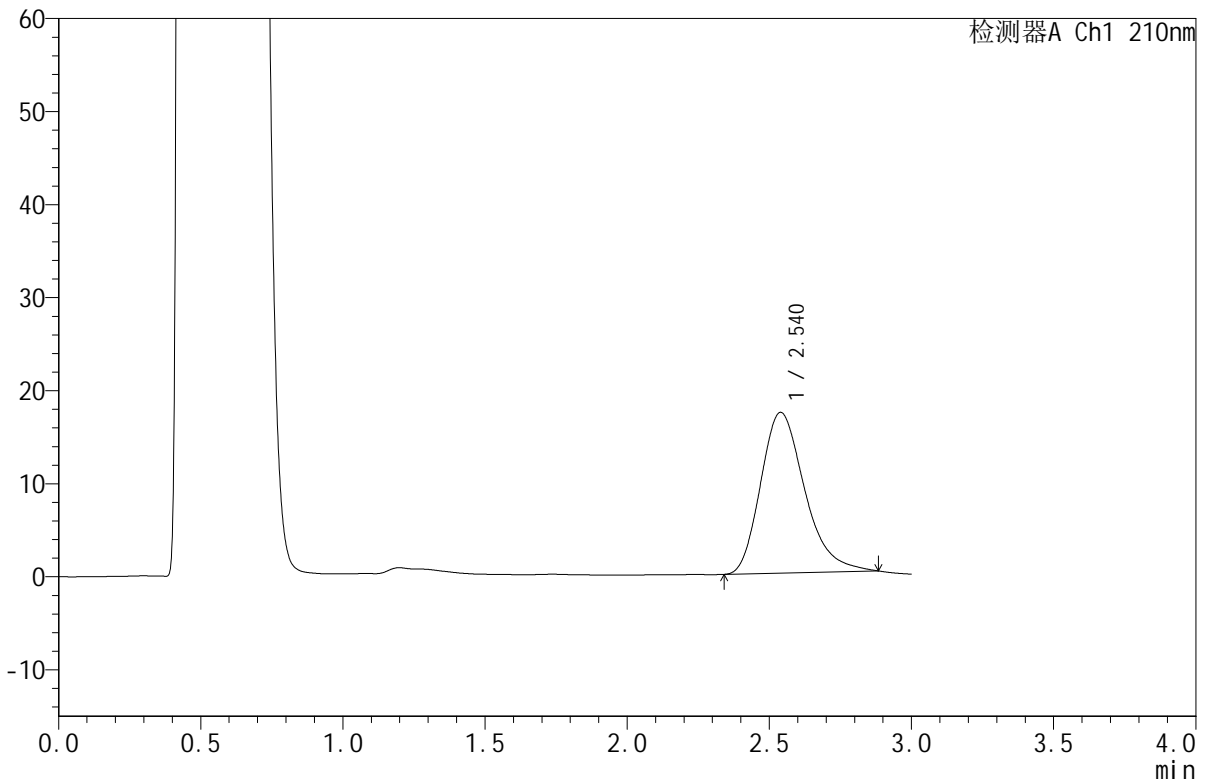
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-812-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:19:38      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:02      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	2.540	186116	100.000	17272	1323	1.280	--
总计		186116	100.000	17272			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

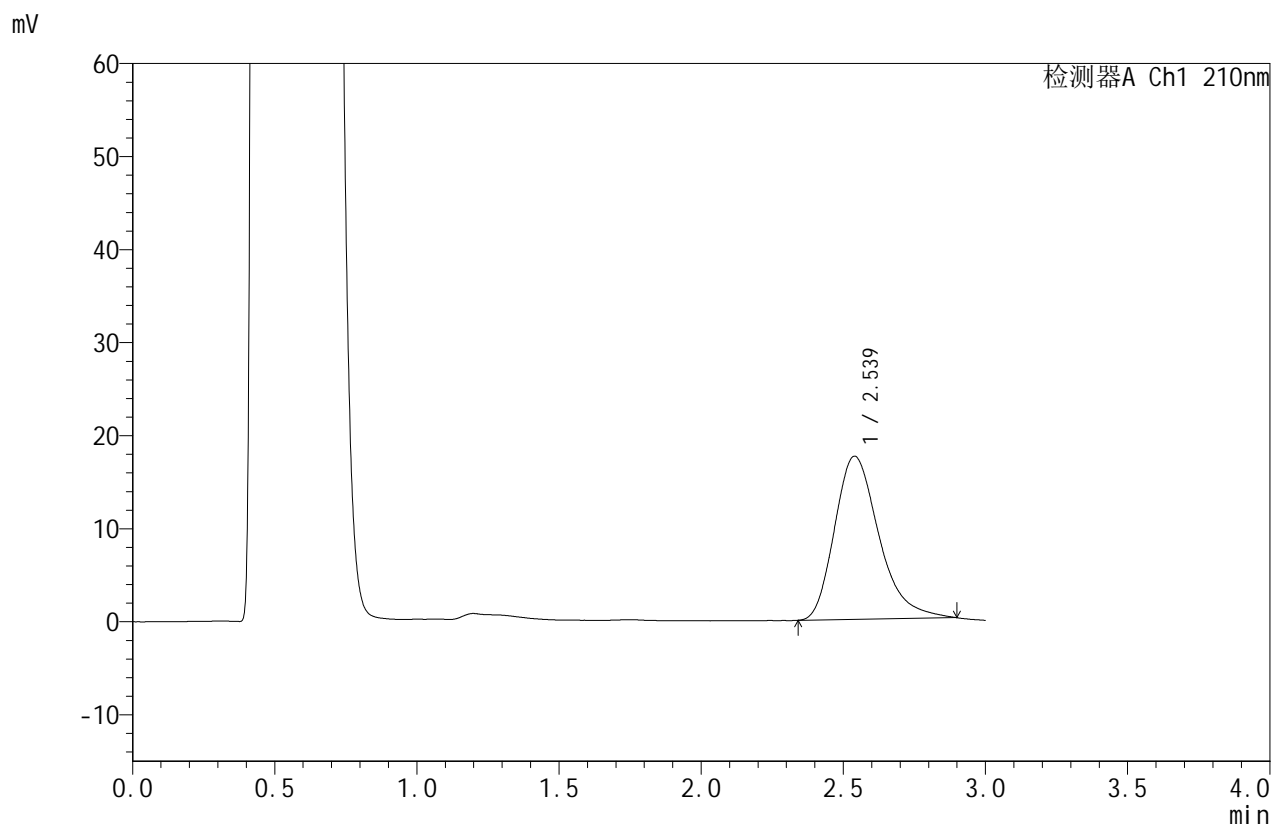


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-813-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:23:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:05      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.539	190377	100.000	17541	1317	1.308	--
总计		190377	100.000	17541			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

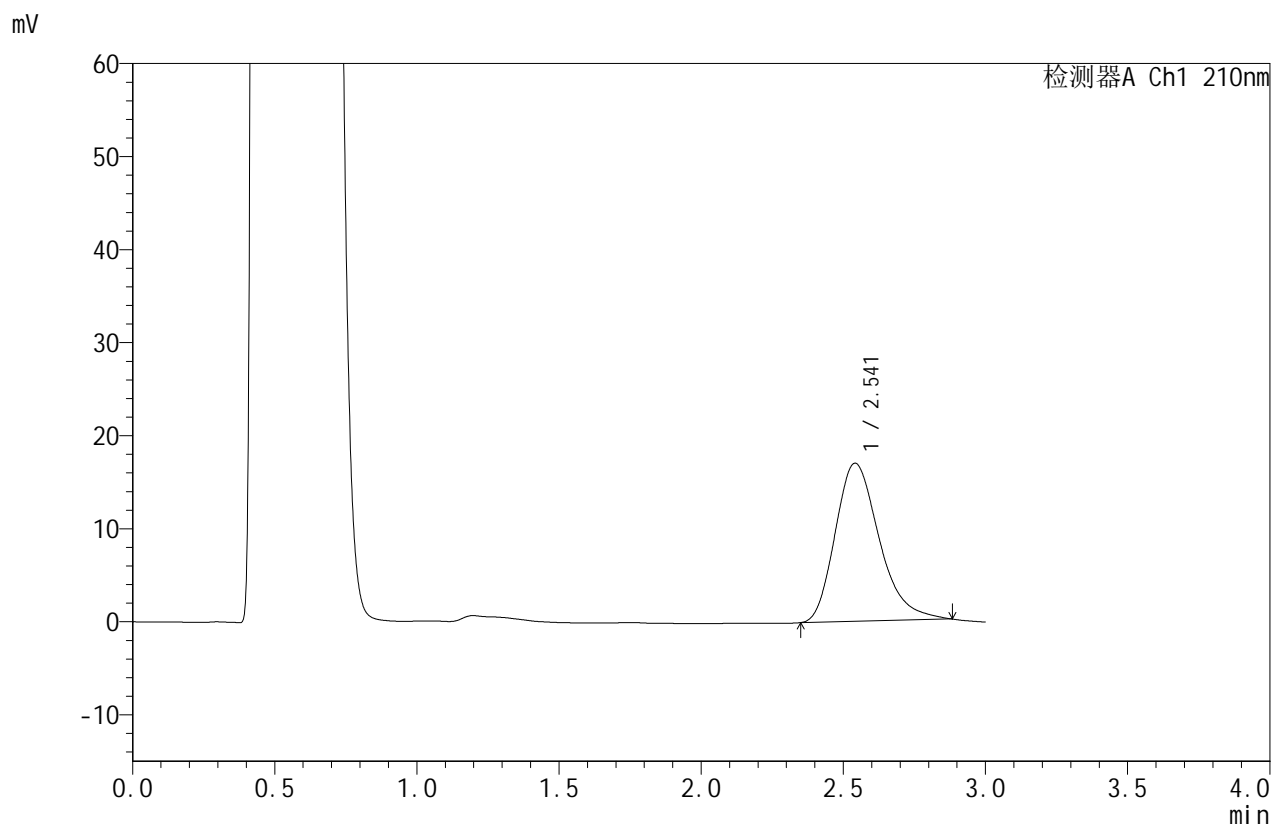


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-814-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:26:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:08      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	183289	100.000	16986	1317	1.290	--
总计		183289	100.000	16986			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

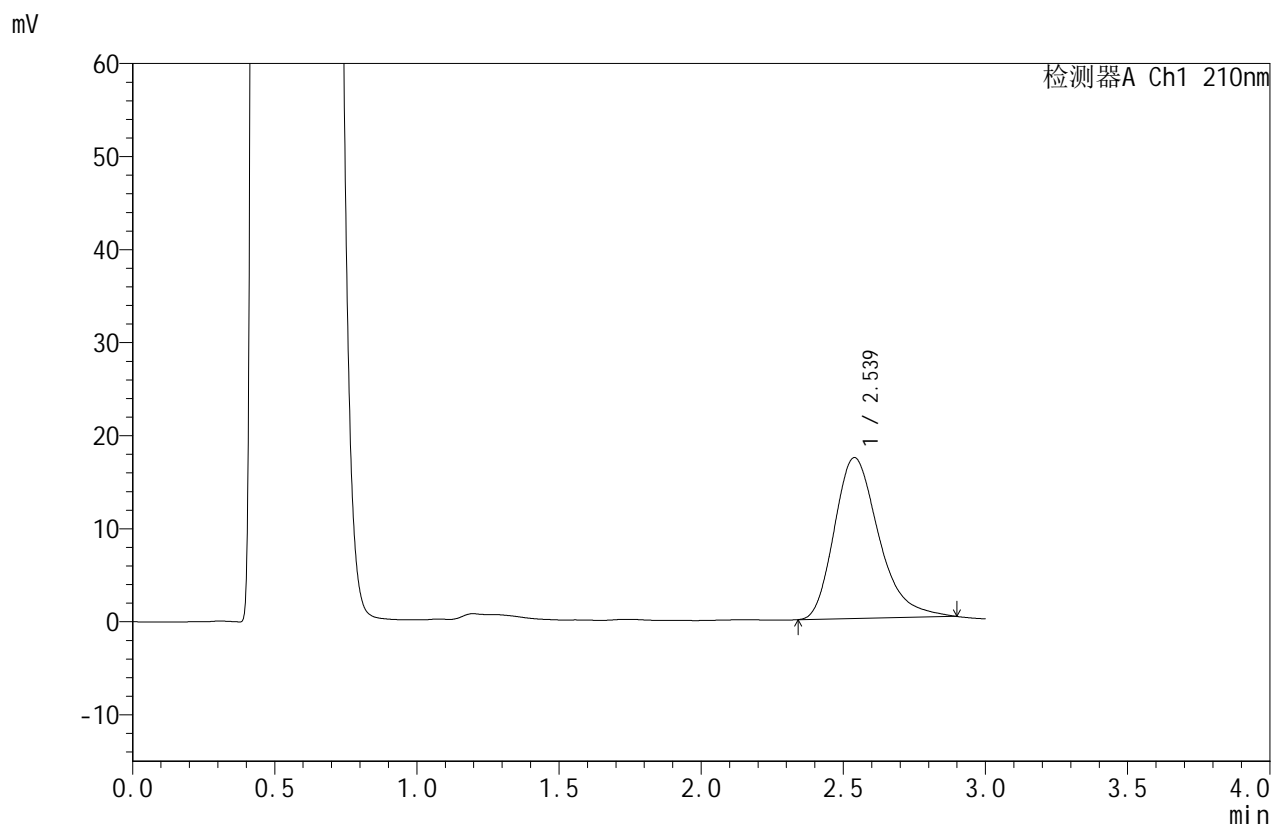


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-815-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:29:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:11      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.539	188013	100.000	17301	1314	1.309	--
总计		188013	100.000	17301			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

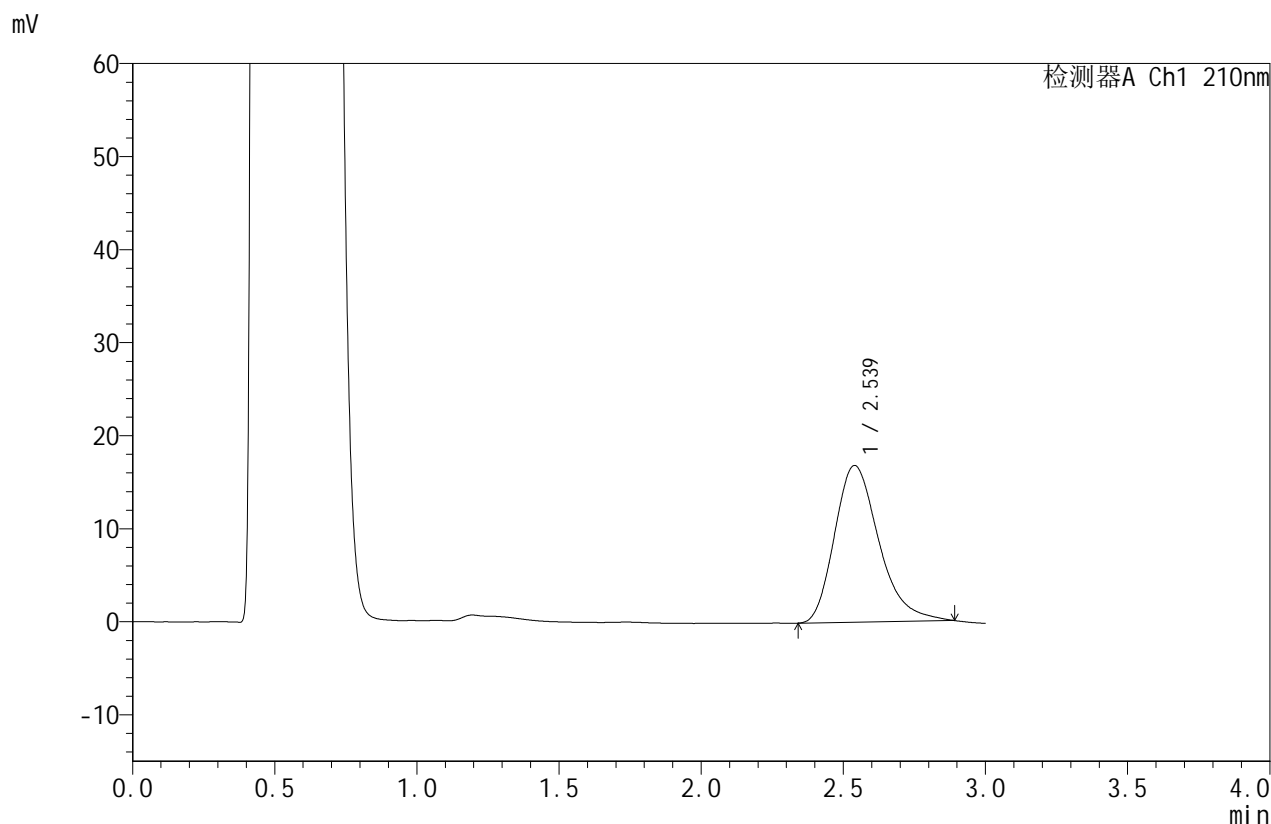


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-816-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:33:15 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:10:14 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	2.539	182495	100.000	16843	1312	1.295	--
总计		182495	100.000	16843			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1



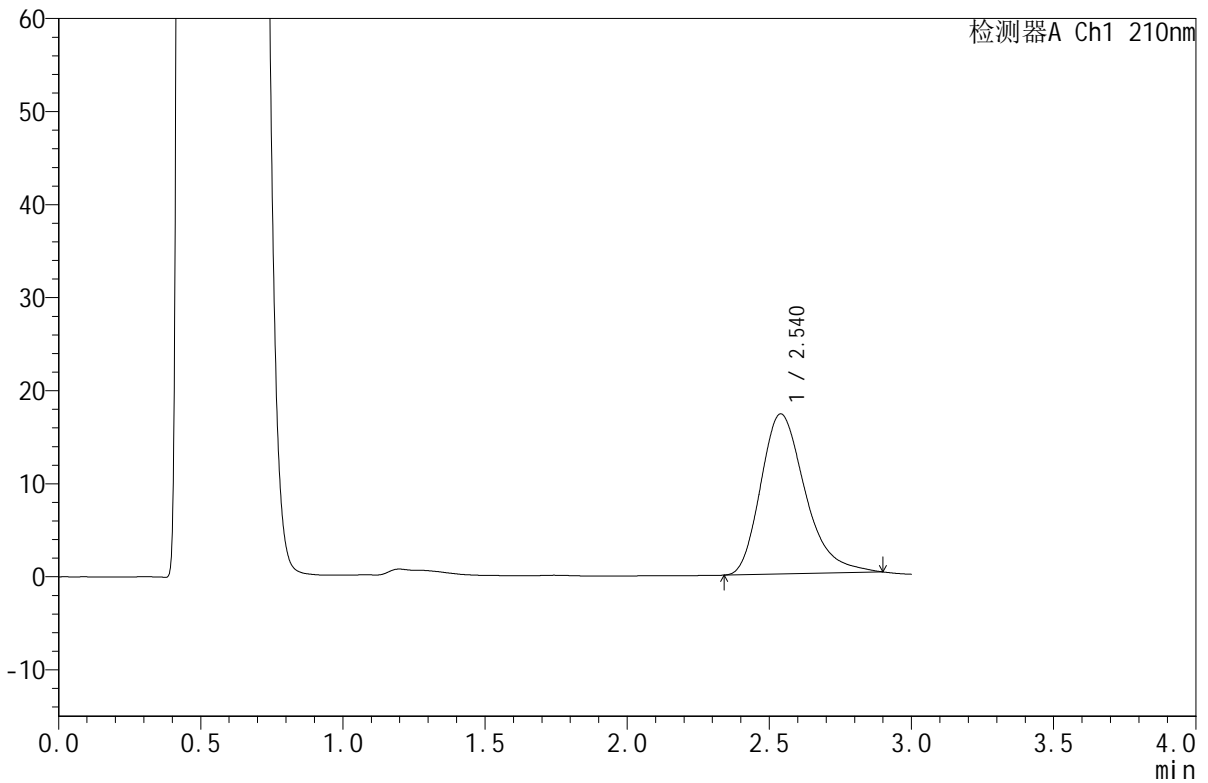
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-817-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:36:40      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:17      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	187003	100.000	17202	1313	1.305	--
总计		187003	100.000	17202			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

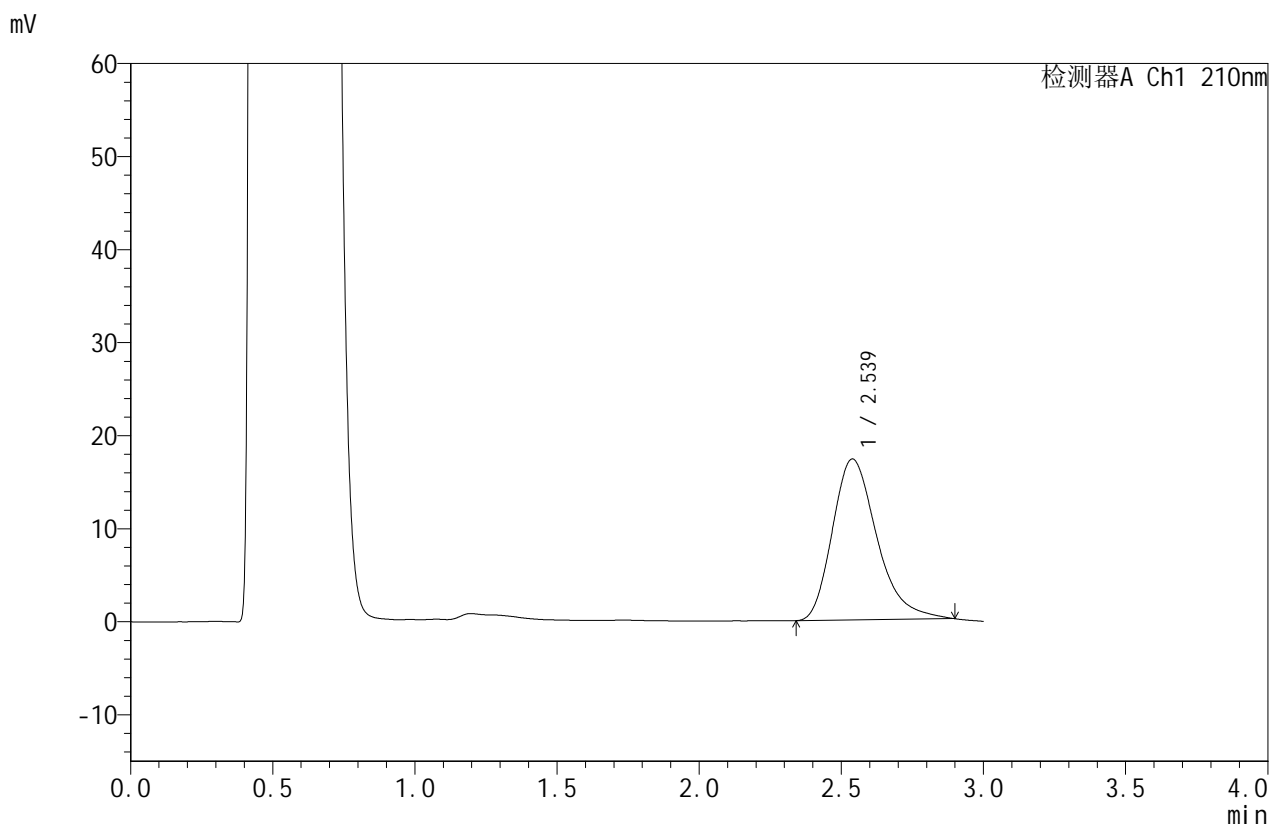


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-818-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:40:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:19      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	2.539	188242	100.000	17306	1307	1.309	--
总计		188242	100.000	17306			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1



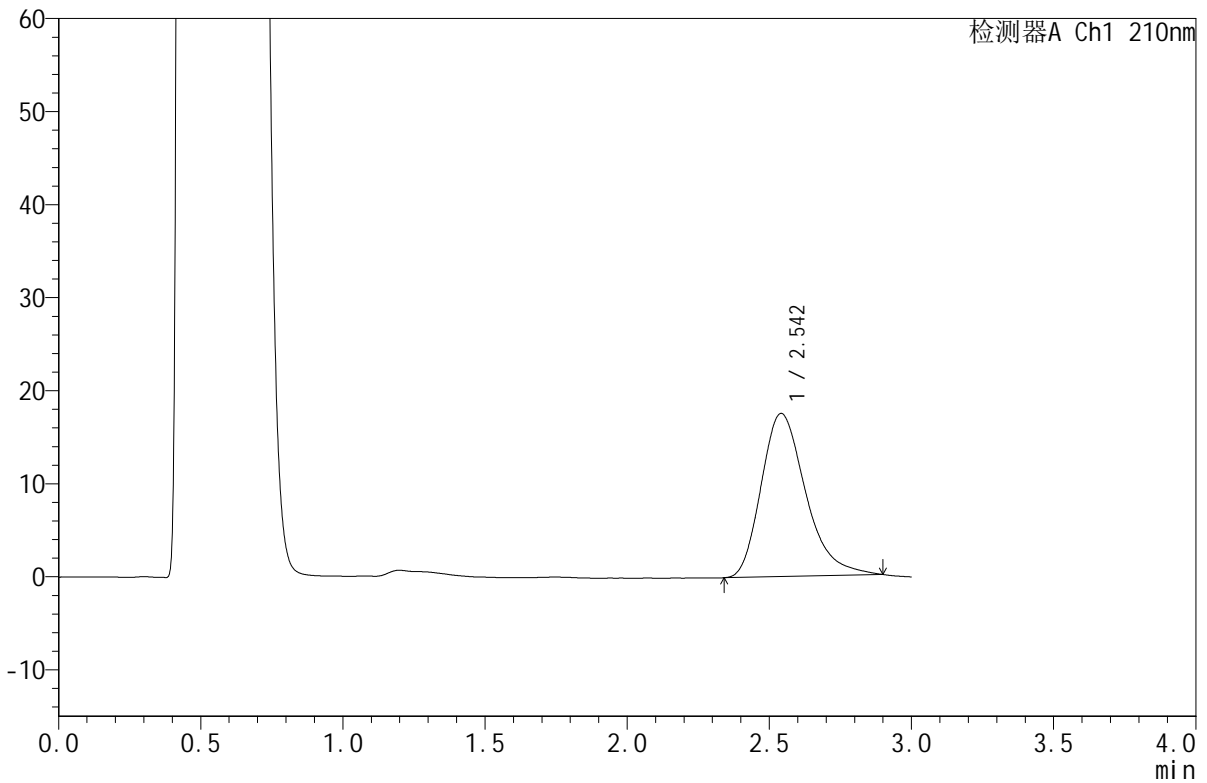
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-819-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:43:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:22      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	2.542	190943	100.000	17521	1308	1.309	--
总计		190943	100.000	17521			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1



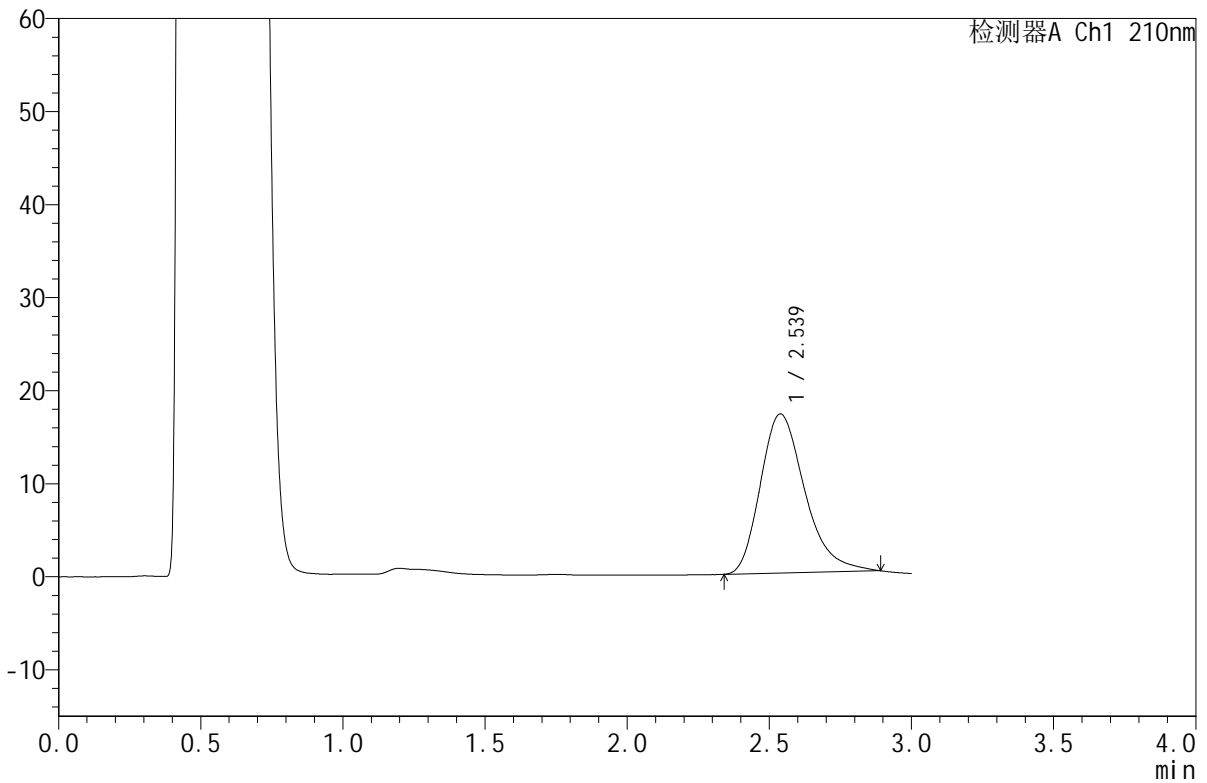
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-820-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:46:51 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:25 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	2.539	185704	100.000	17095	1307	1.299	--
总计		185704	100.000	17095			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

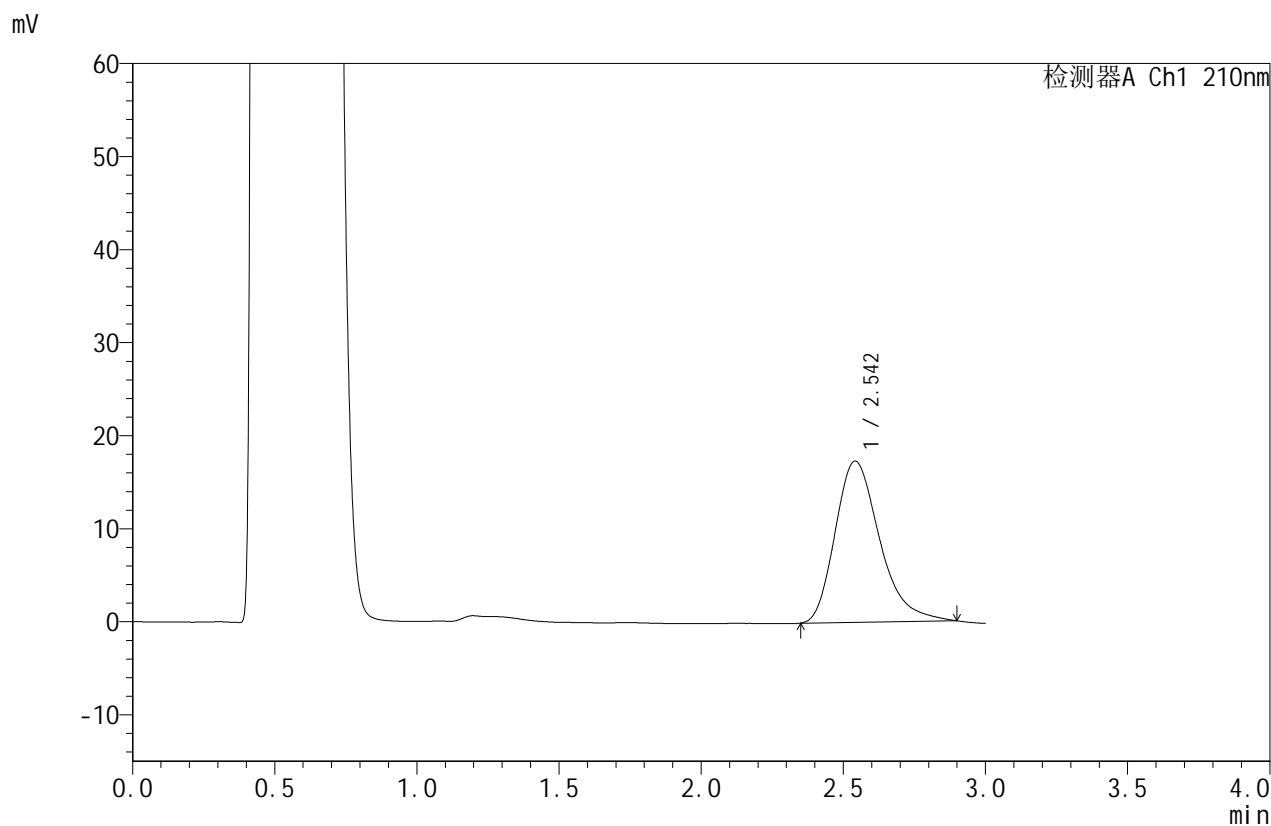


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-821-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:50:16      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:28      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	2.542	188584	100.000	17313	1306	1.308	--
总计		188584	100.000	17313			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1



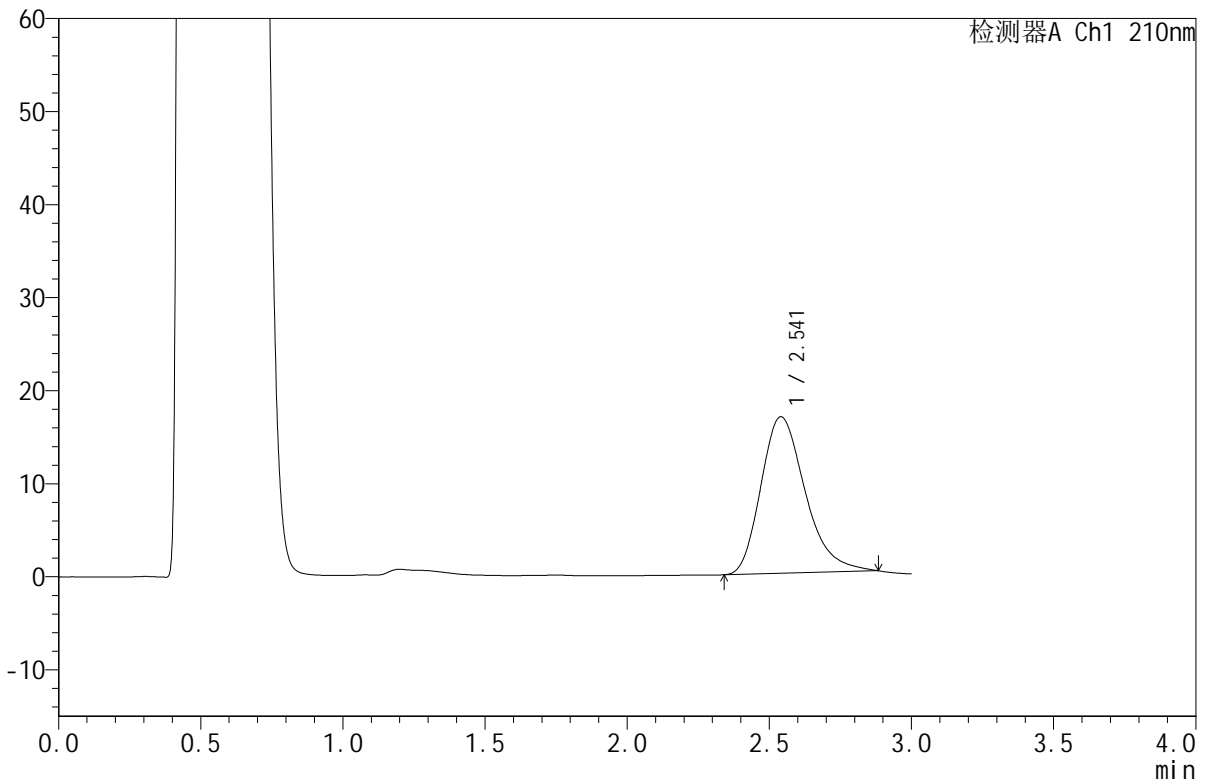
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-822-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:53:38 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:10:30 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	2.541	182292	100.000	16826	1306	1.285	--
总计		182292	100.000	16826			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1



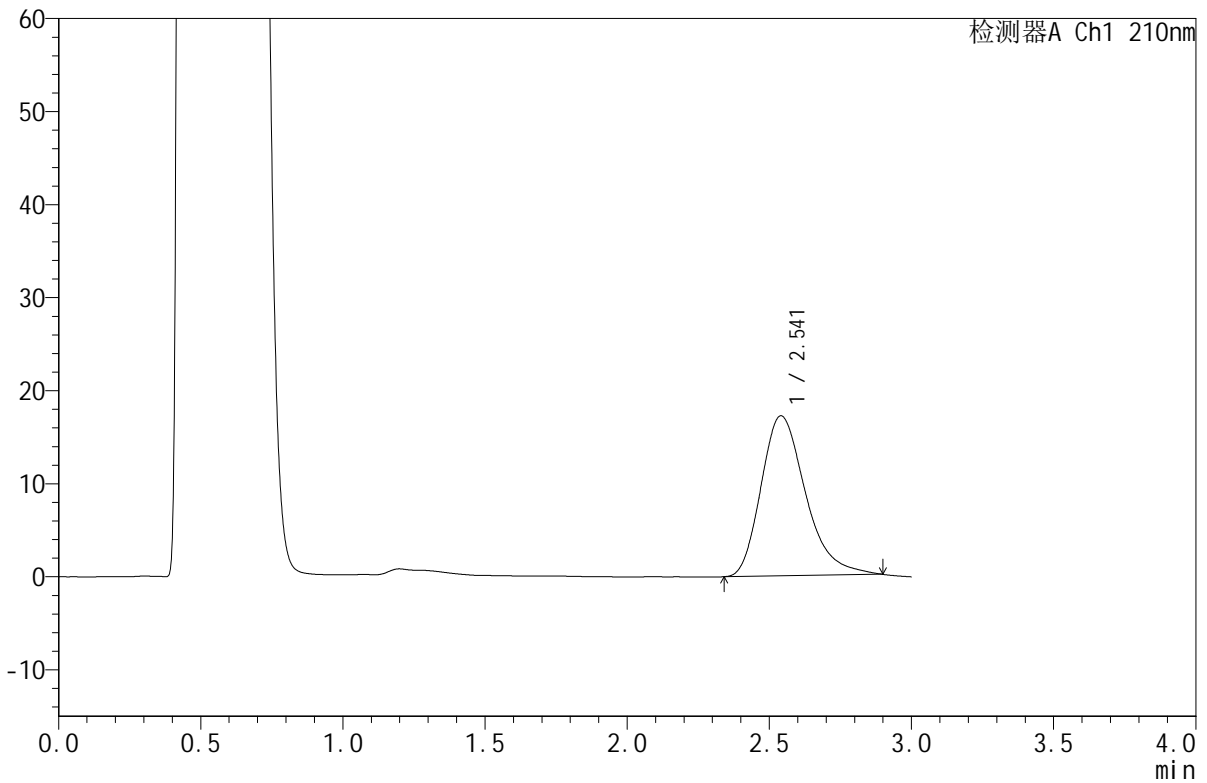
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-823-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 18:57:02      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:33      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	2.541	187508	100.000	17203	1308	1.309	--
总计		187508	100.000	17203			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

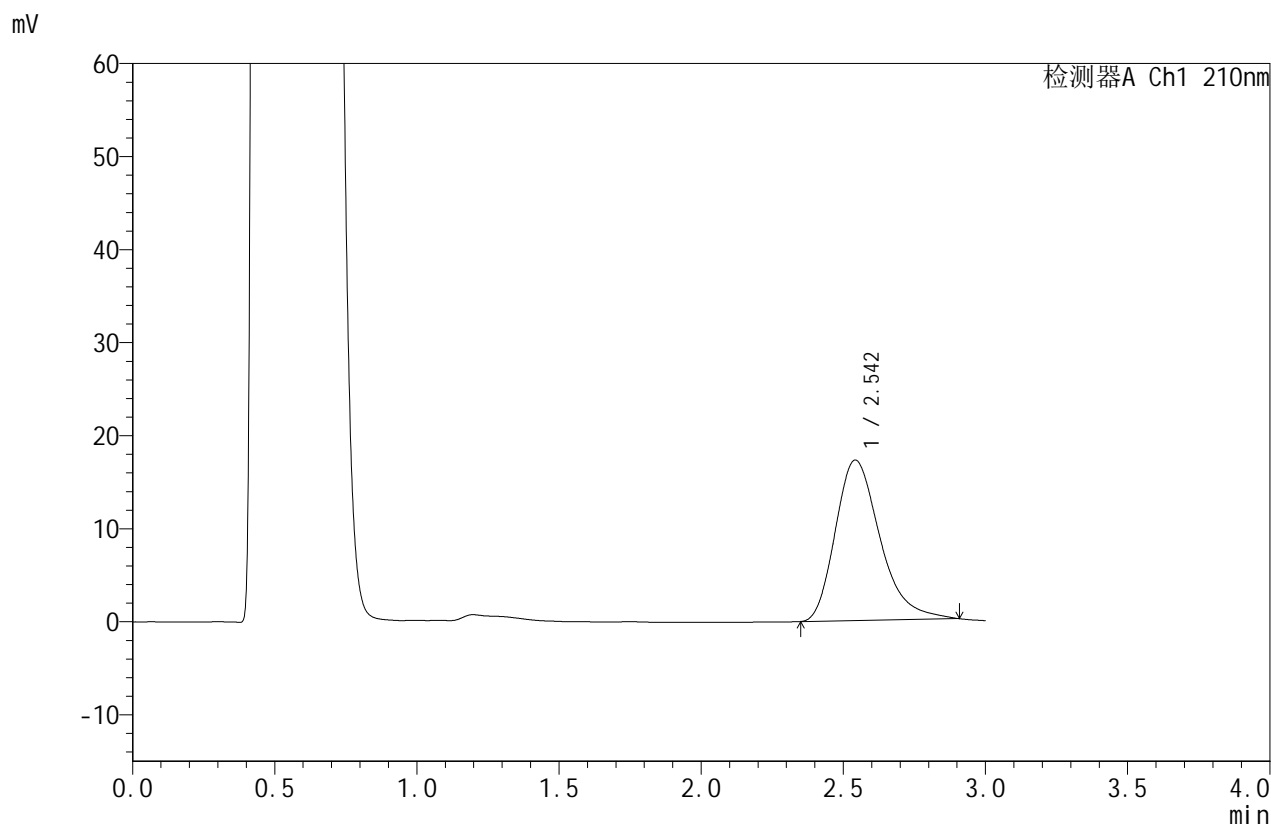


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-824-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:00:26      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:36      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	188566	100.000	17227	1300	1.318	--
总计		188566	100.000	17227			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

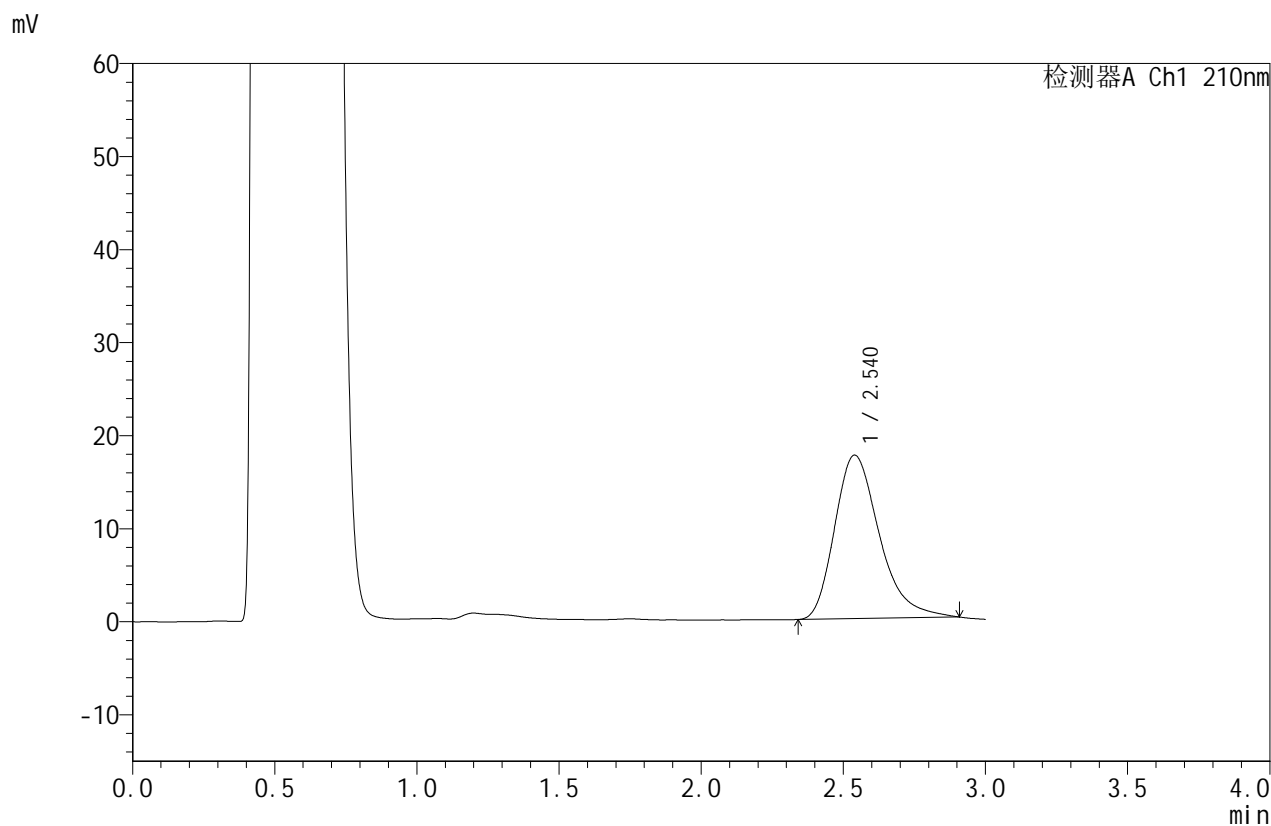


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-825-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:03:51      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:38      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	192132	100.000	17571	1298	1.319	--
总计		192132	100.000	17571			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

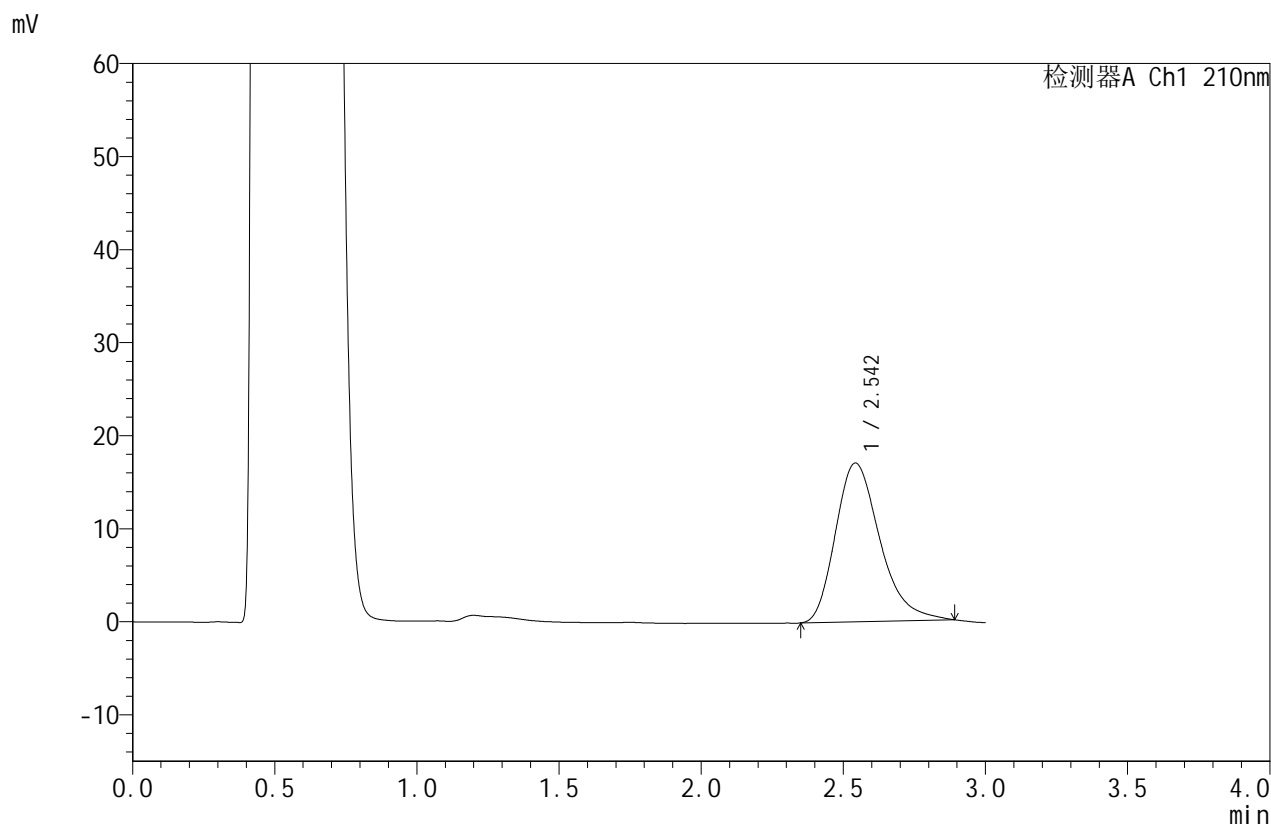


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-826-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:07:14      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:10:41      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	185470	100.000	17041	1308	1.301	--
总计		185470	100.000	17041			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

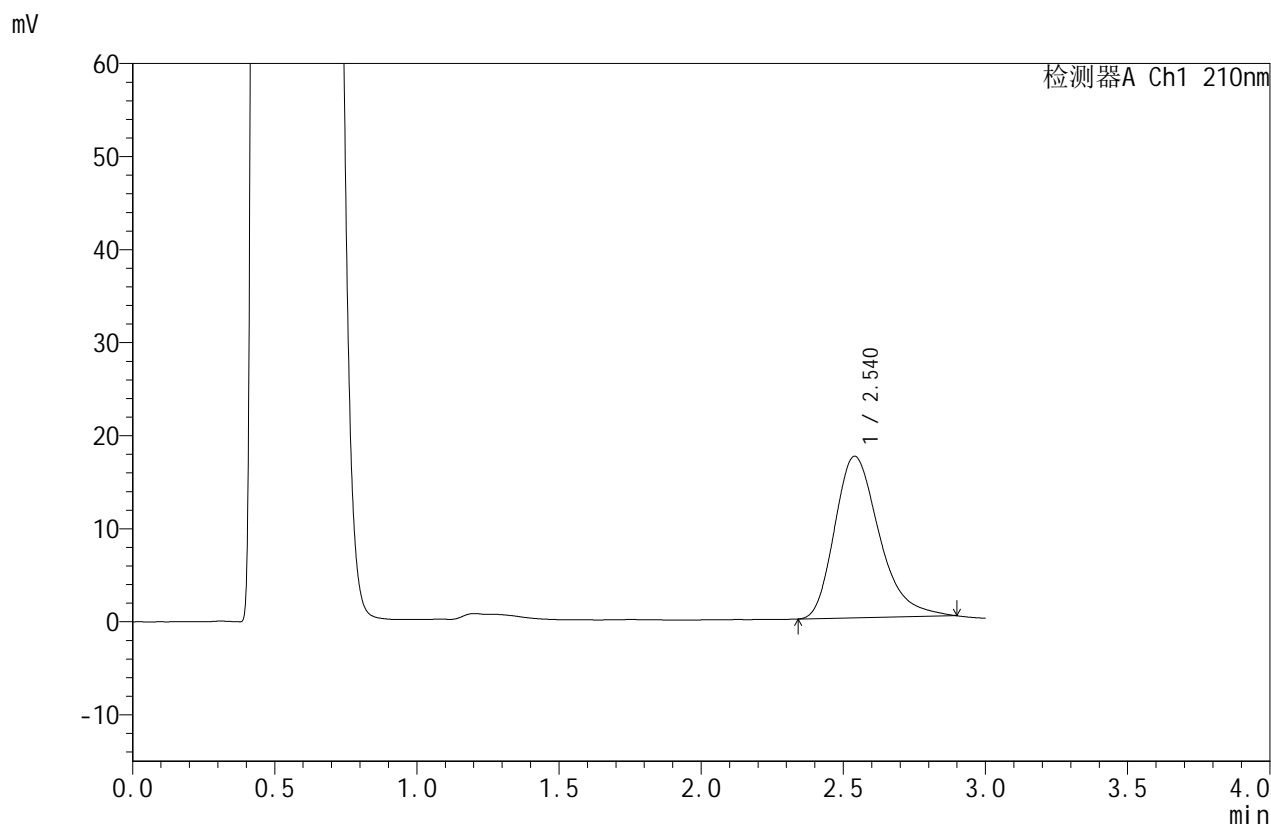


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-827-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:10:38      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:44      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	2.540	189408	100.000	17370	1300	1.314	--
总计		189408	100.000	17370			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1



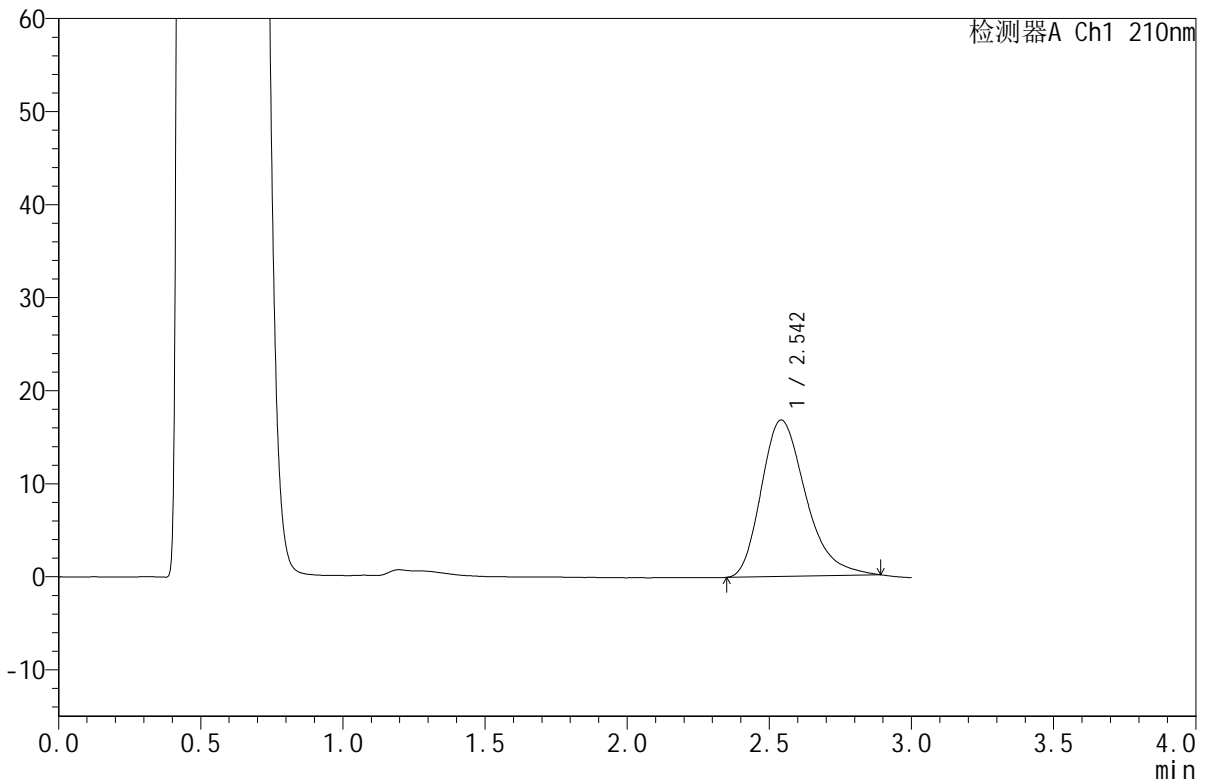
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-828-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:14:03      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:47      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	2.542	182760	100.000	16798	1302	1.306	--
总计		182760	100.000	16798			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

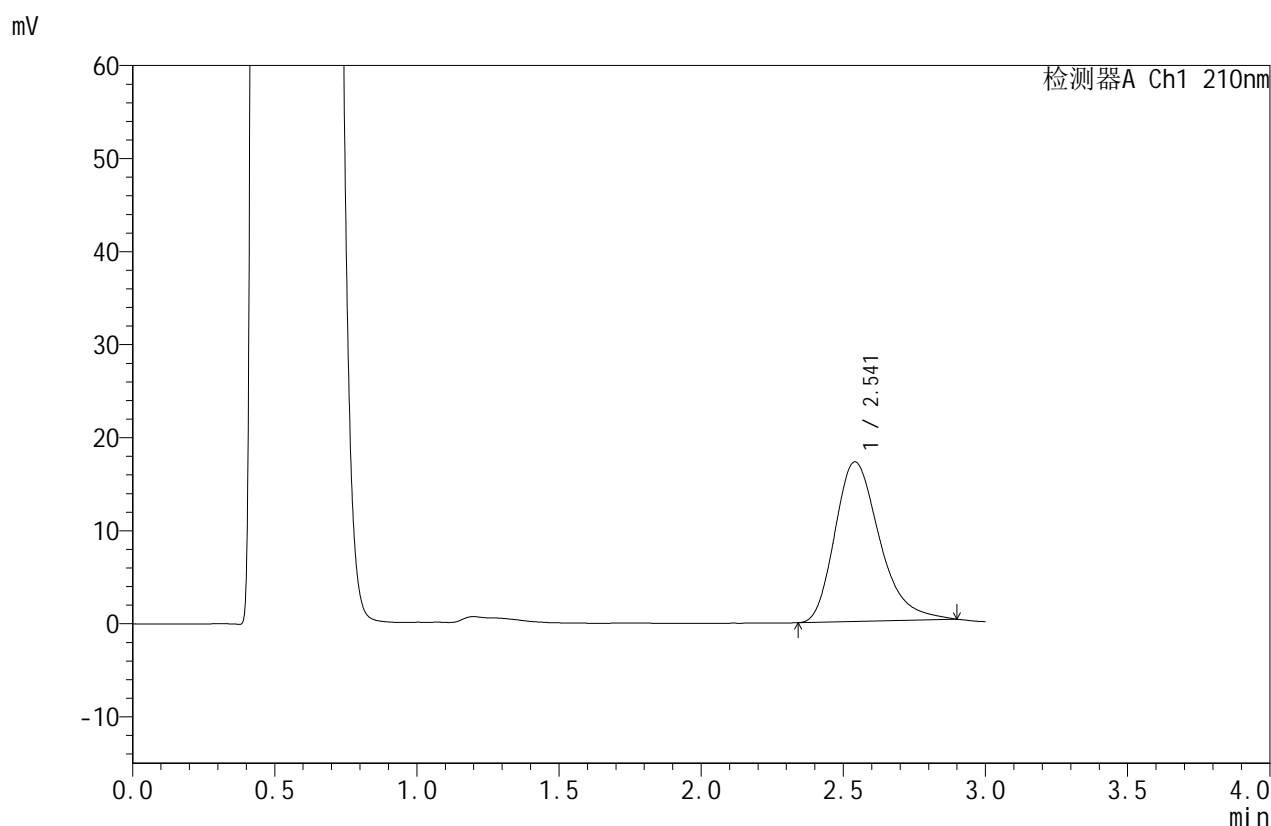


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-829-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:17:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:10:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	187414	100.000	17148	1297	1.308	--
总计		187414	100.000	17148			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

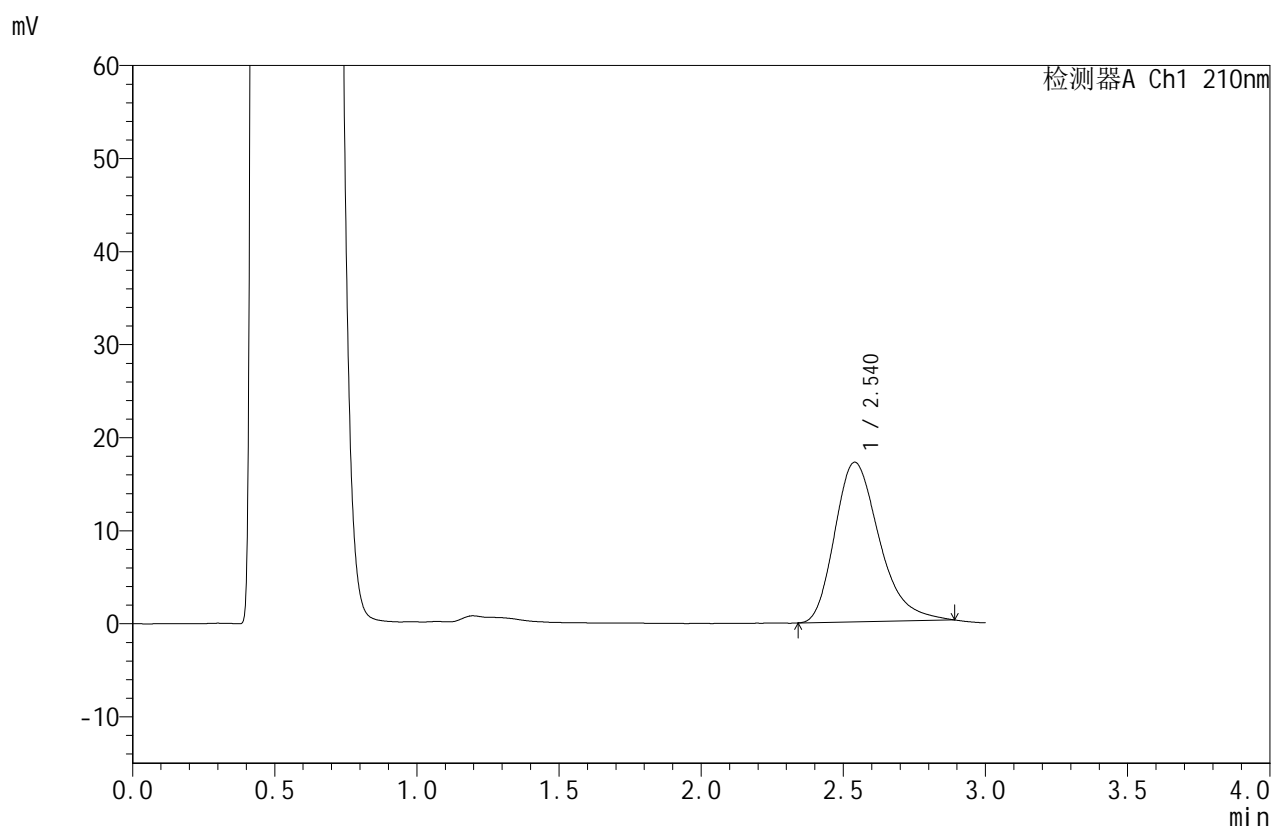


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-830-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:20:50      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:52      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	186809	100.000	17151	1298	1.304	--
总计		186809	100.000	17151			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

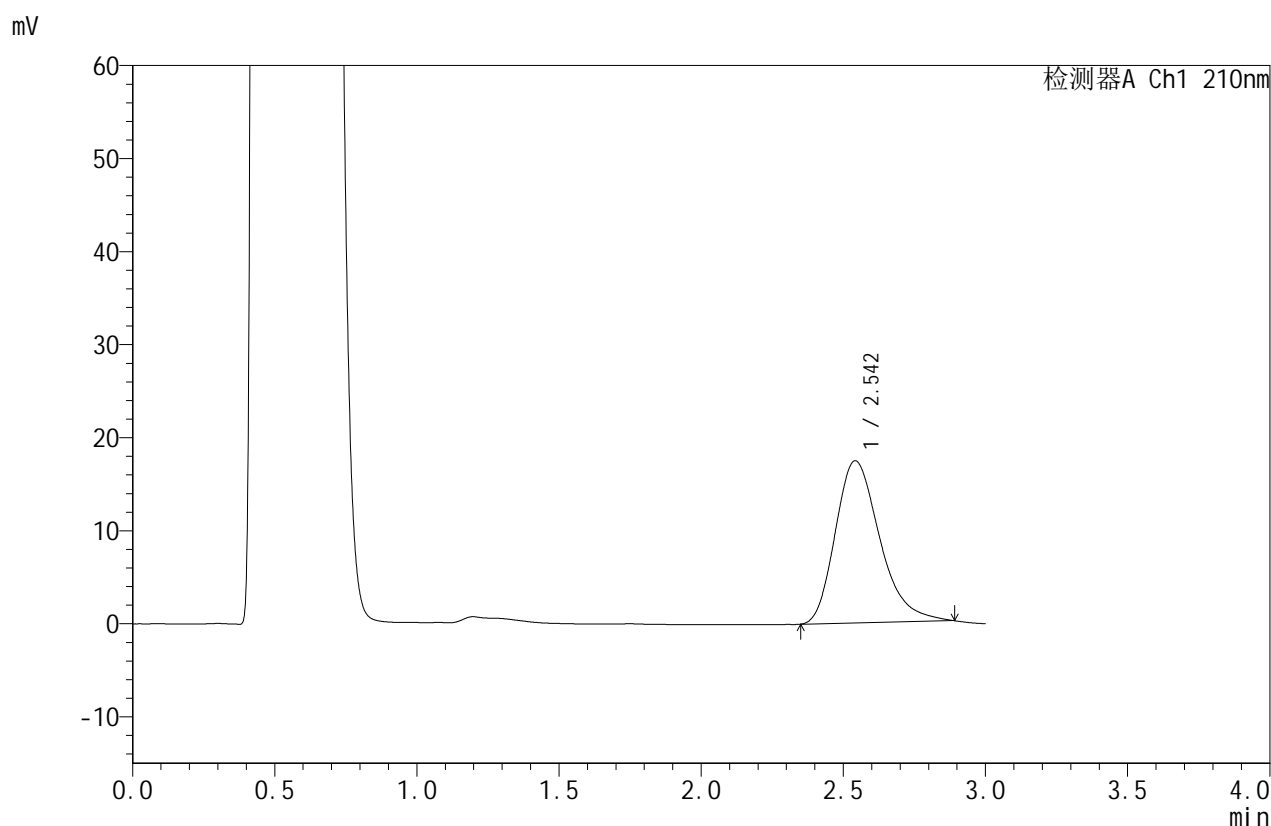


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-831-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:24:13      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:55      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	2.542	189819	100.000	17419	1299	1.301	--
总计		189819	100.000	17419			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

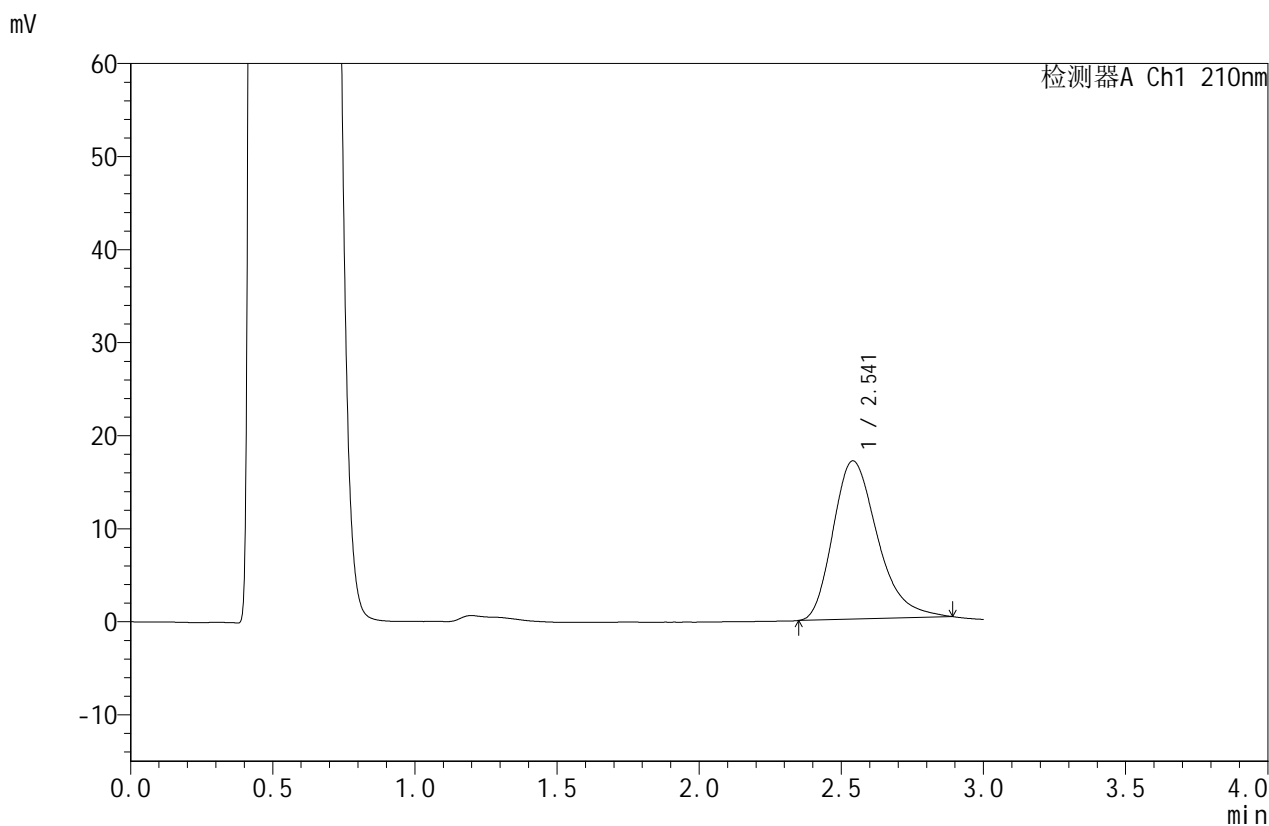


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-832-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:27:36      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:10:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	185174	100.000	17004	1299	1.307	--
总计		185174	100.000	17004			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

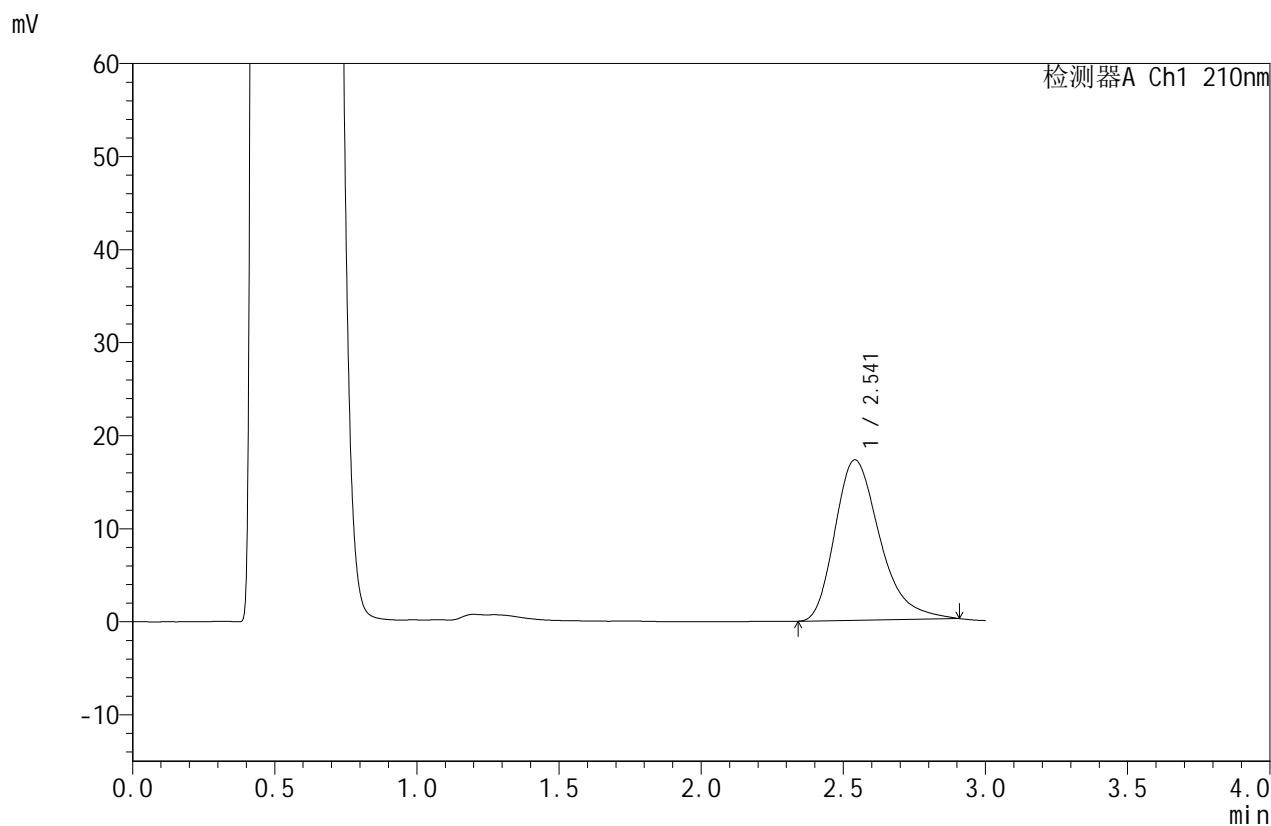


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-833-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:31:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:00      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	2.541	189520	100.000	17240	1291	1.327	--
总计		189520	100.000	17240			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

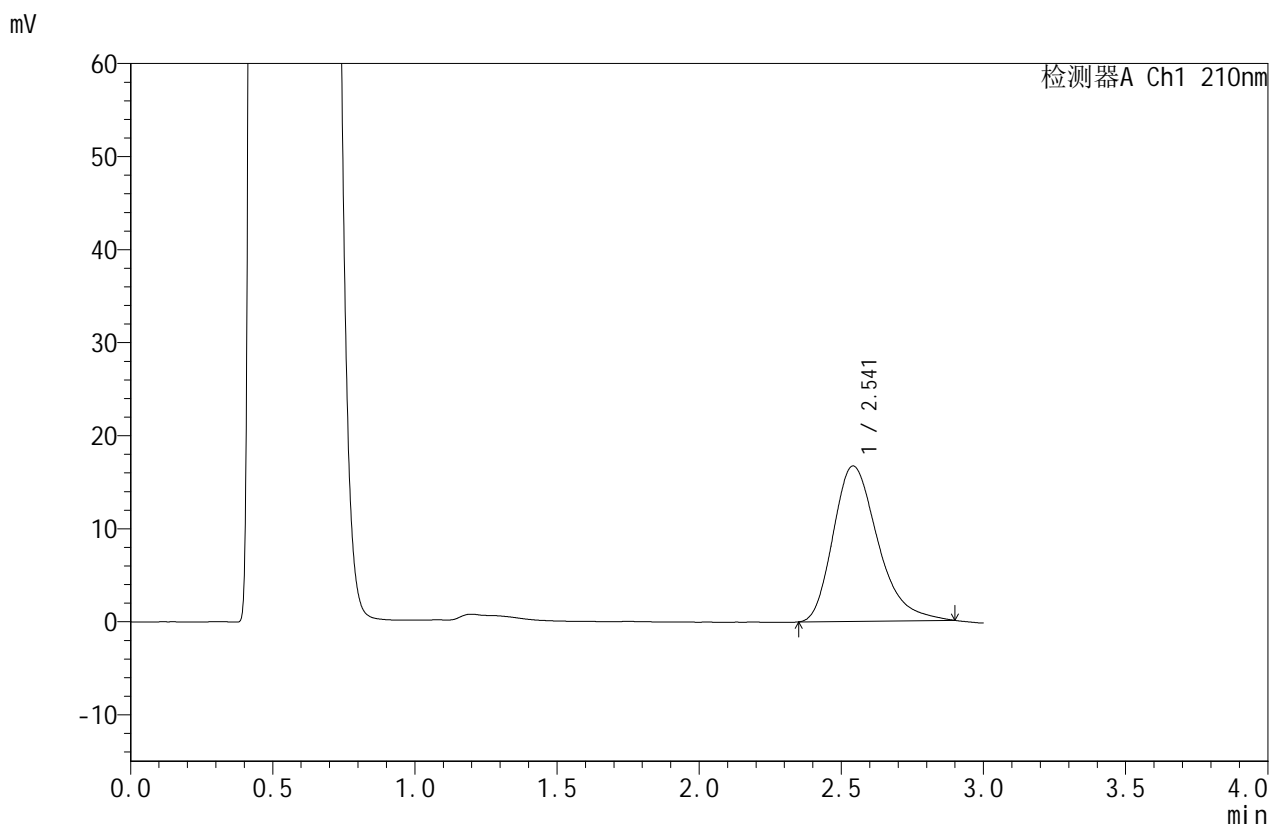


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-834-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:34:25      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:03      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	2.541	182733	100.000	16693	1296	1.317	--
总计		182733	100.000	16693			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

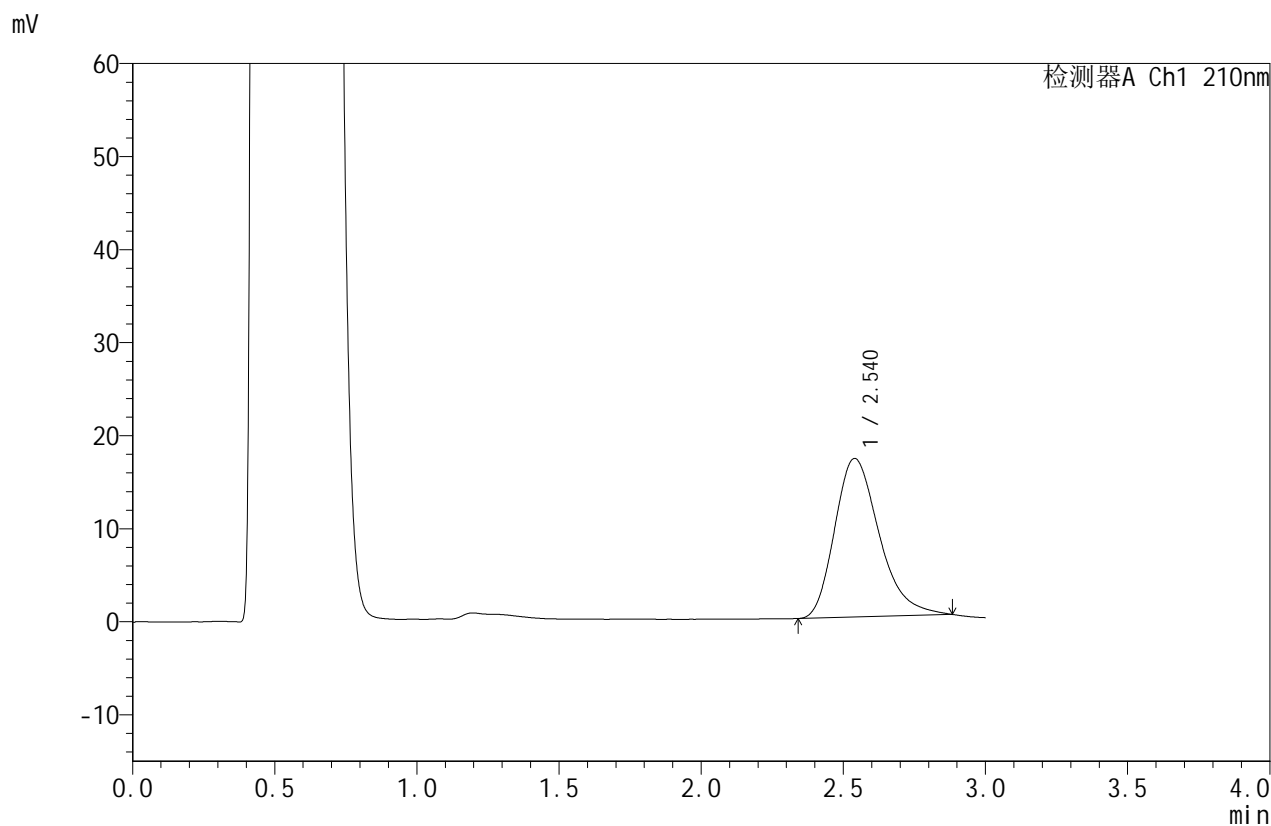


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-835-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:37:49      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:06      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	2.540	185357	100.000	17043	1294	1.299	--
总计		185357	100.000	17043			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

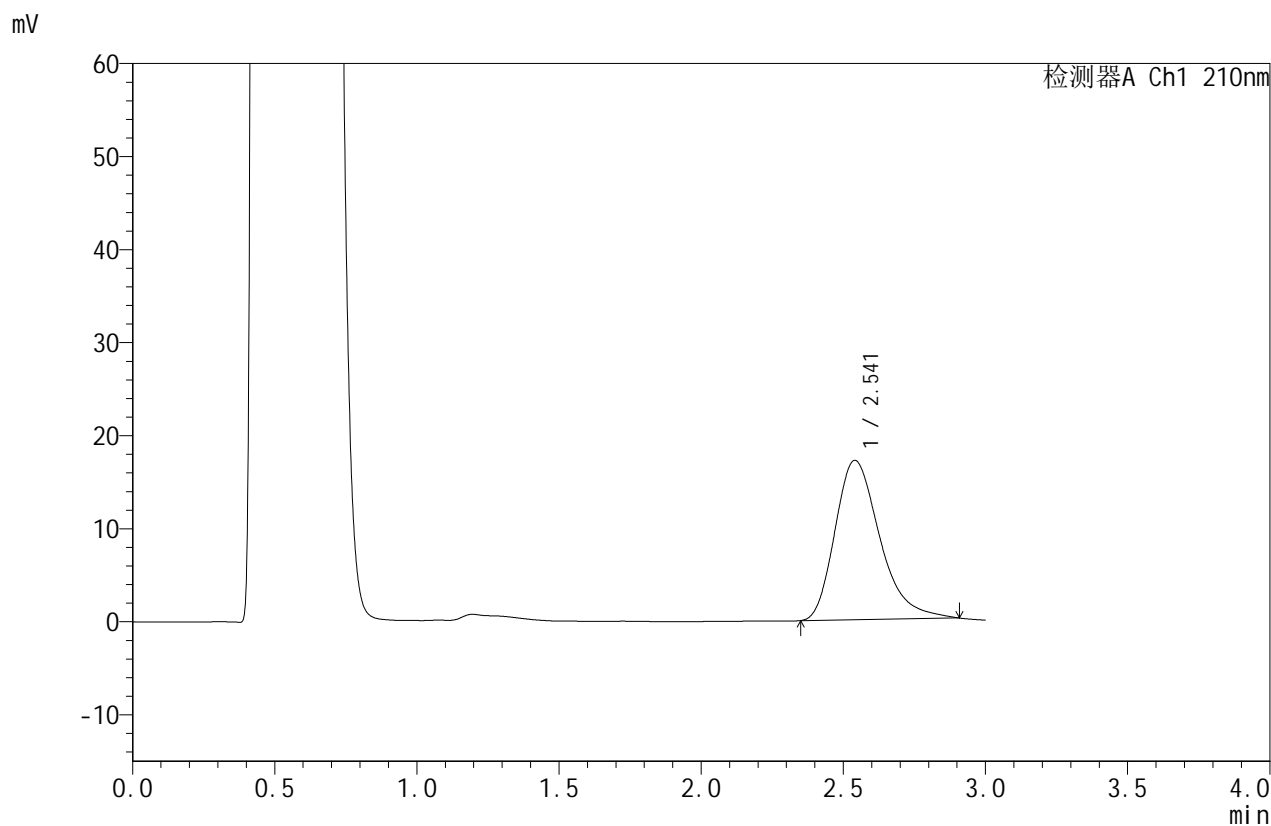


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-836-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:41:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:08      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	2.541	187917	100.000	17123	1288	1.329	--
总计		187917	100.000	17123			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

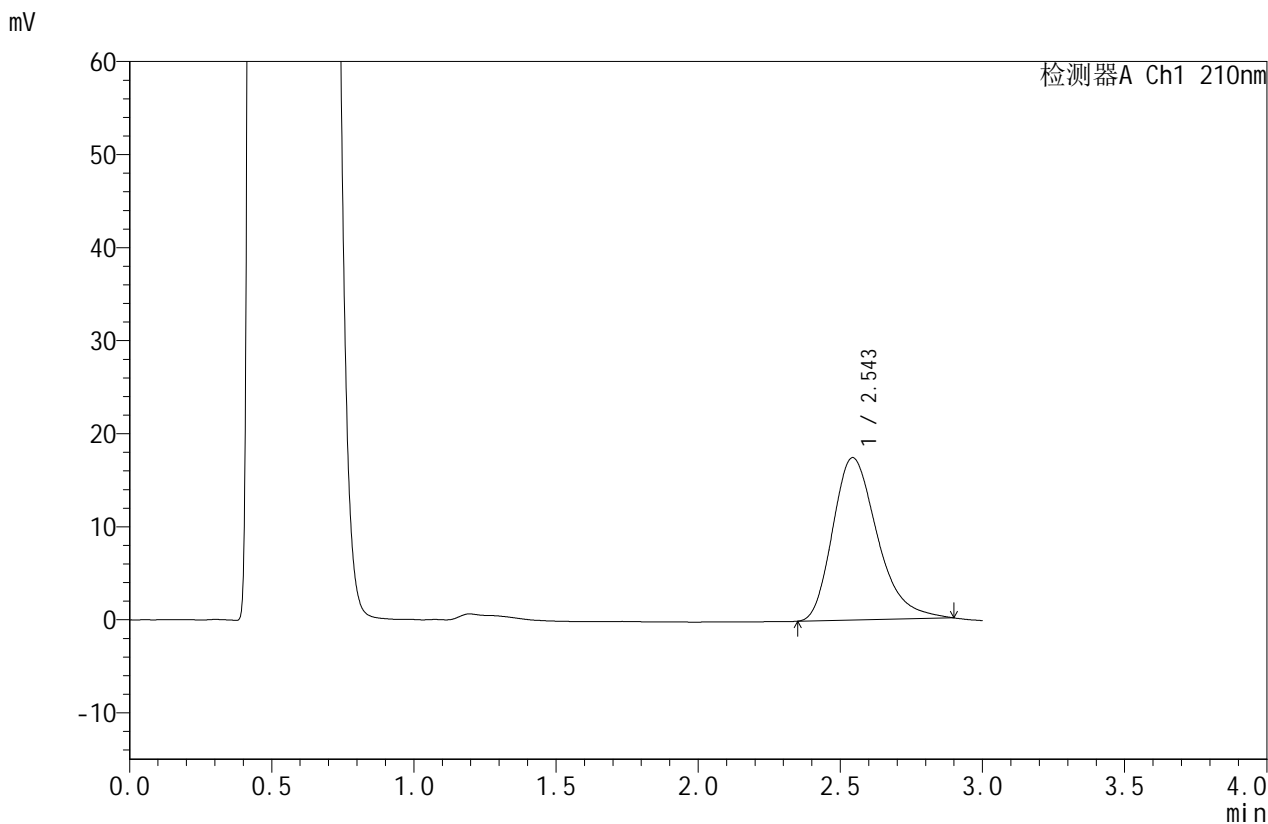


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-837-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:44:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:11      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	2.543	190640	100.000	17440	1294	1.309	--
总计		190640	100.000	17440			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1



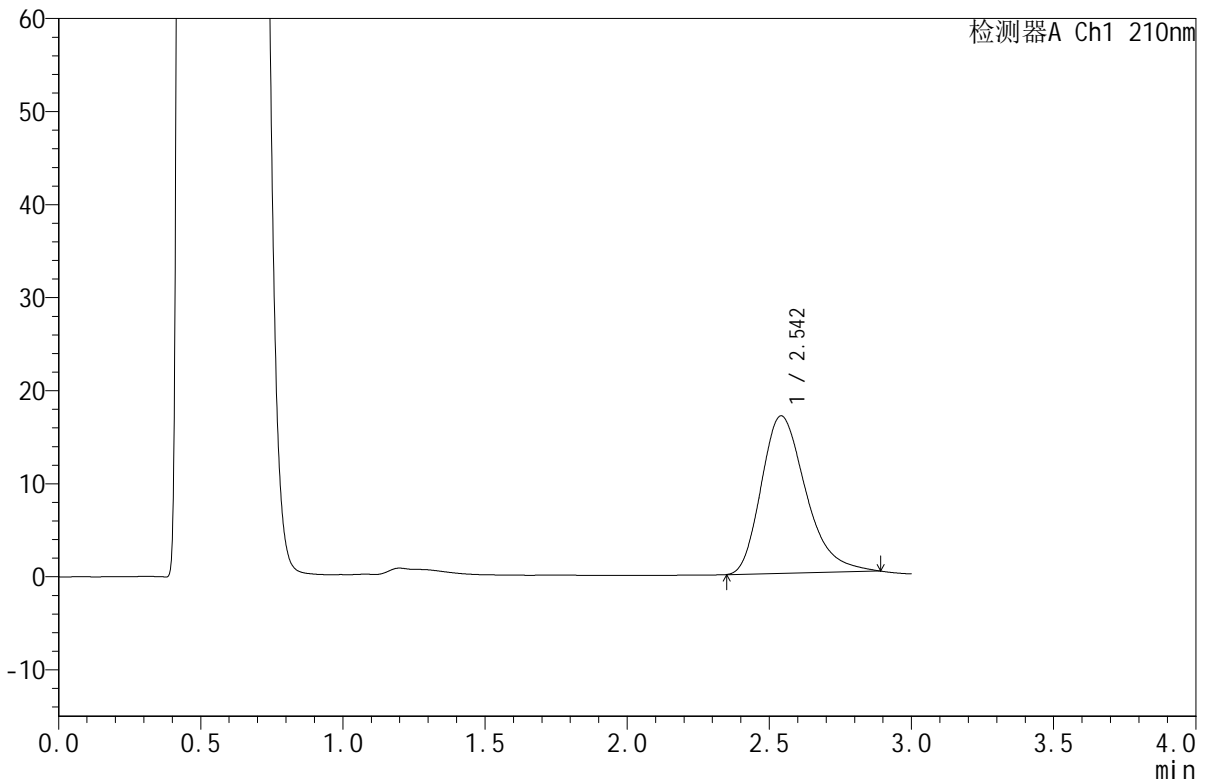
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-838-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:47:58      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:14      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	2.542	184637	100.000	16913	1292	1.309	--
总计		184637	100.000	16913			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

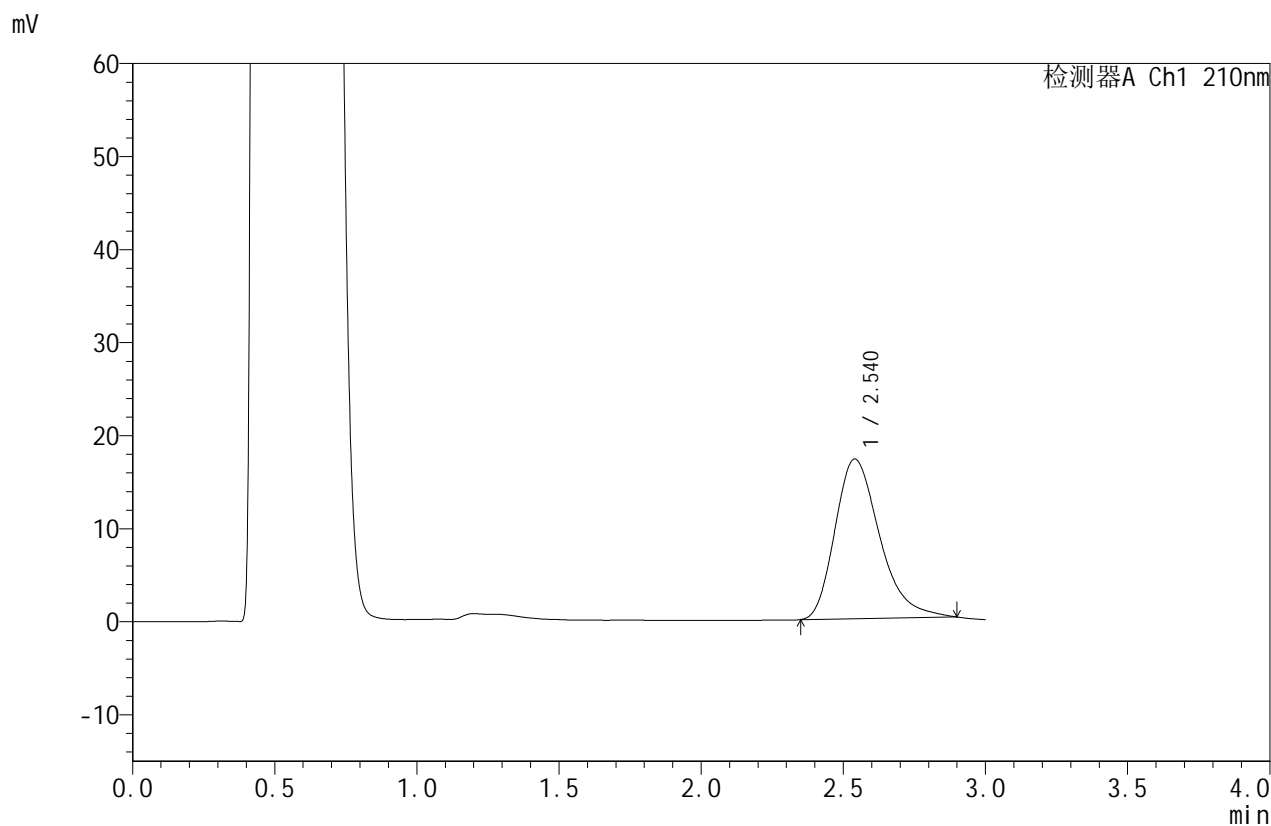


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-839-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:51:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:16      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	2.540	187450	100.000	17158	1296	1.320	--
总计		187450	100.000	17158			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1



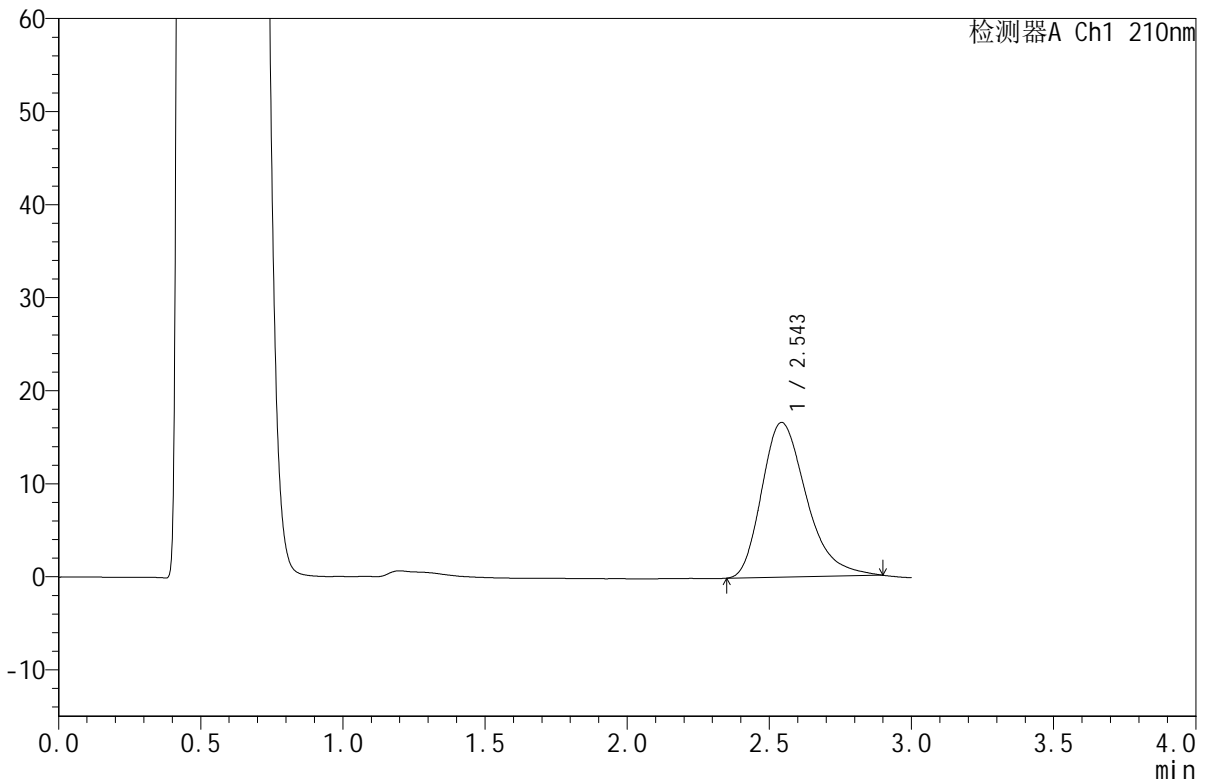
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-840-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:54:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:19      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	2.543	181834	100.000	16610	1289	1.321	--
总计		181834	100.000	16610			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



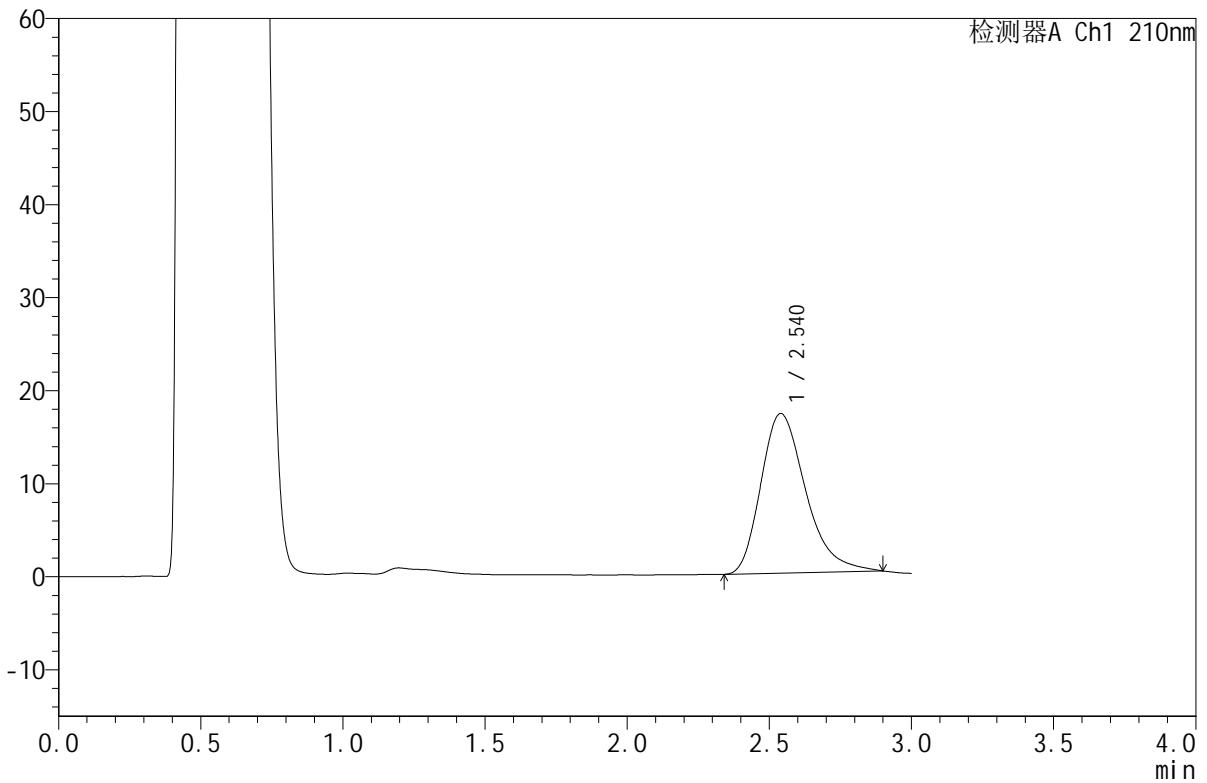
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-841-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 19:58:09 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:22 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	2.540	188104	100.000	17153	1285	1.320	--
总计		188104	100.000	17153			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1



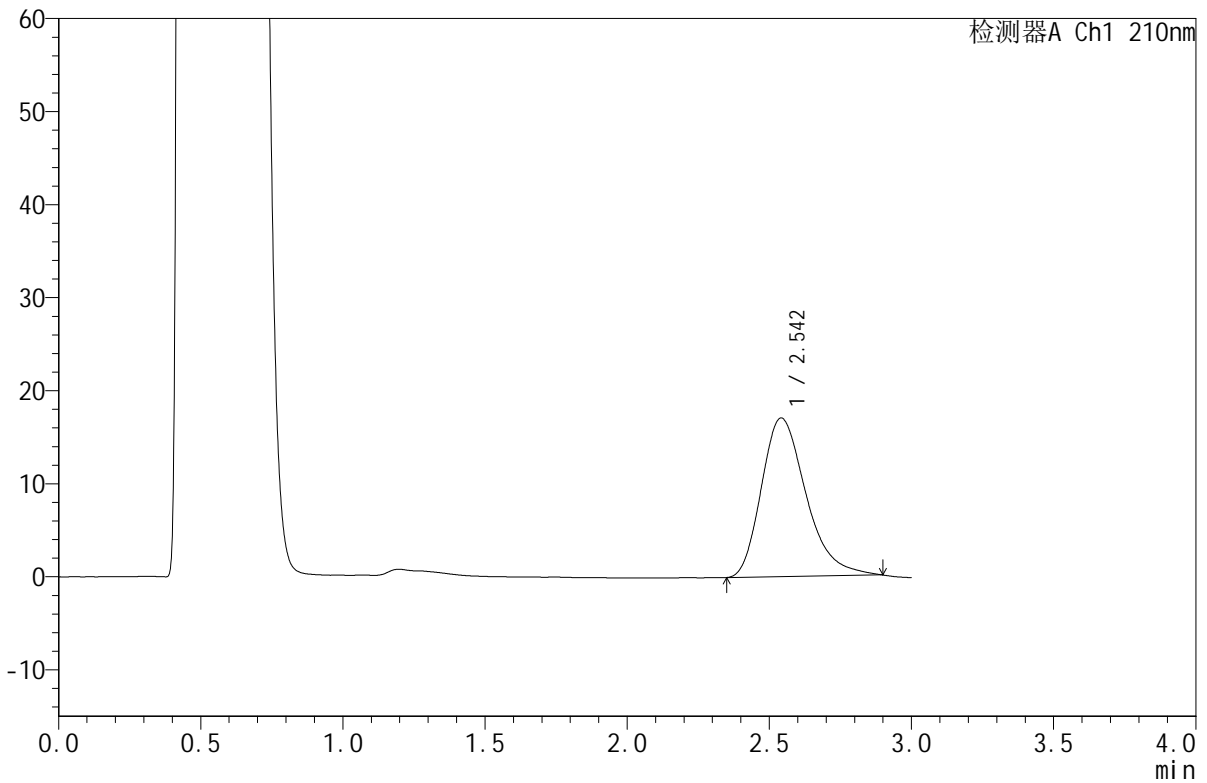
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-842-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:01:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:24      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	2.542	186543	100.000	17042	1295	1.316	--
总计		186543	100.000	17042			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1



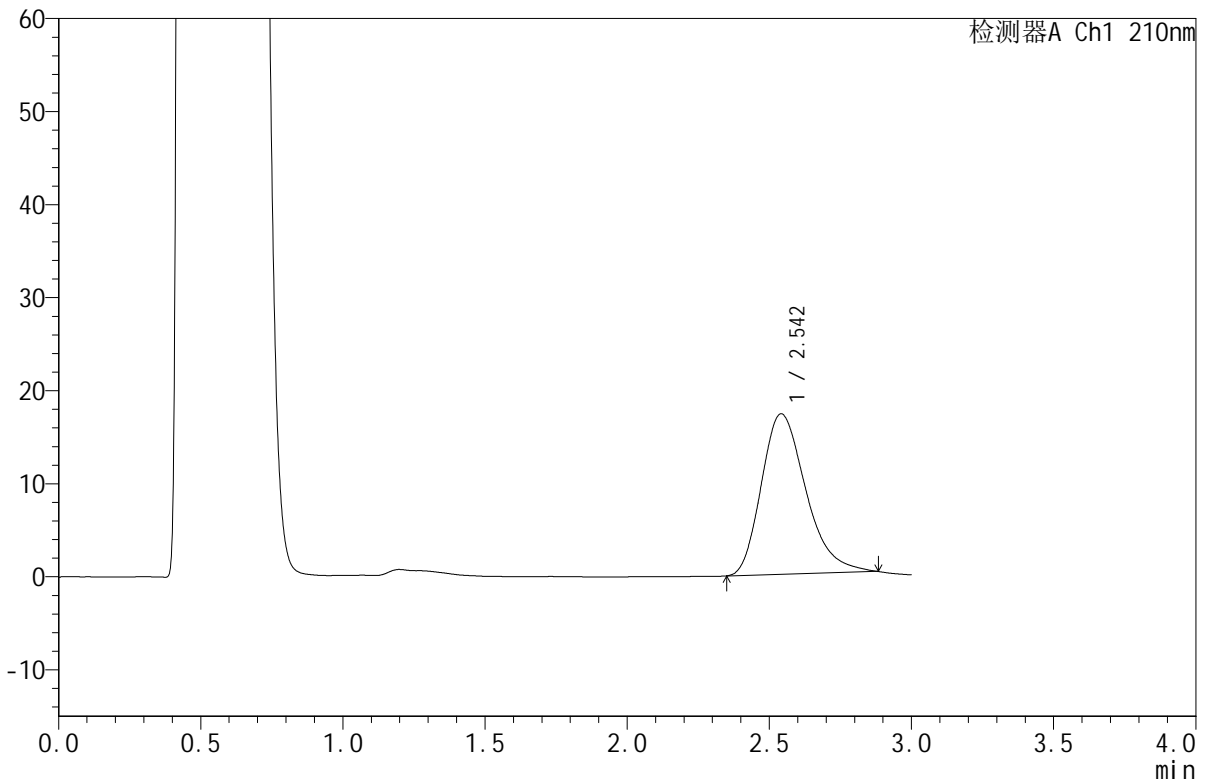
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-843-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:04:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:27      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	2.542	187824	100.000	17238	1292	1.300	--
总计		187824	100.000	17238			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

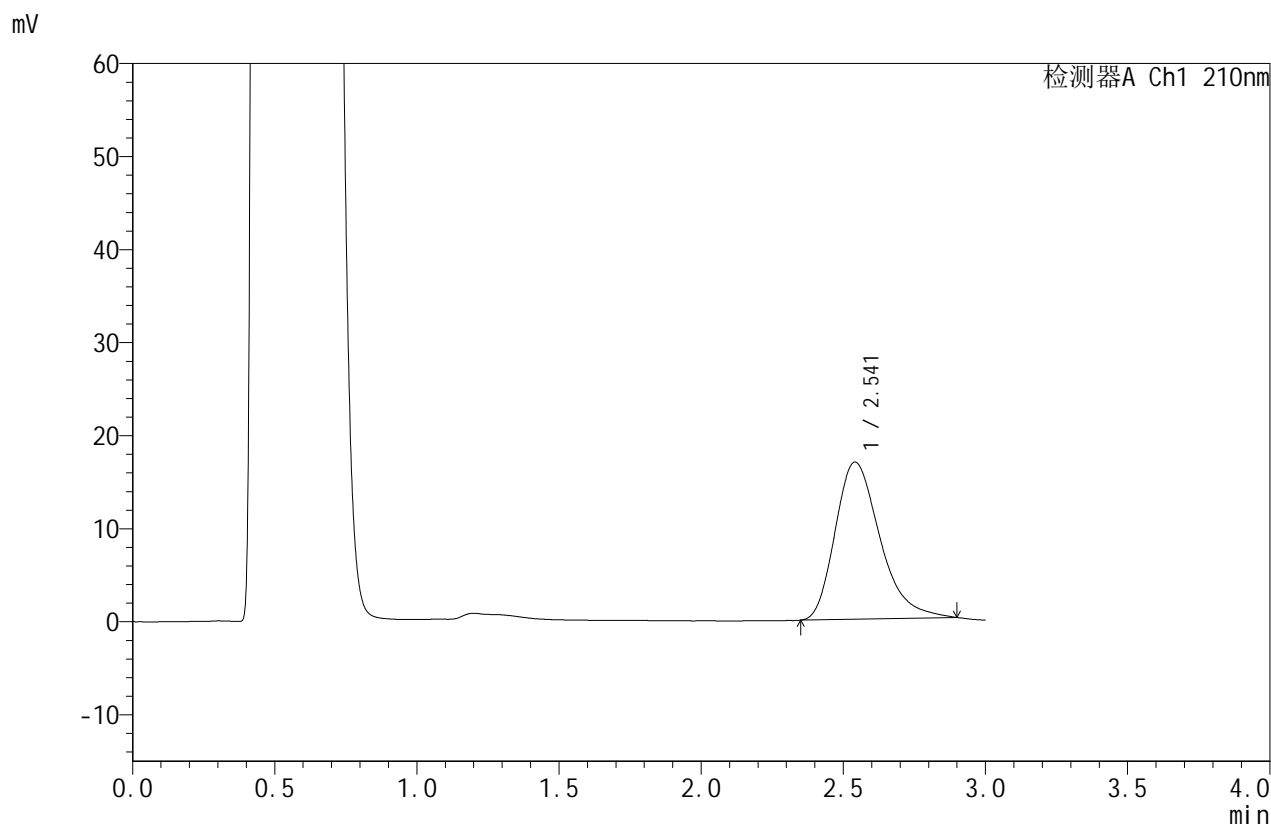


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-844-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:08:21      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:30      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	185128	100.000	16877	1283	1.321	--
总计		185128	100.000	16877			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

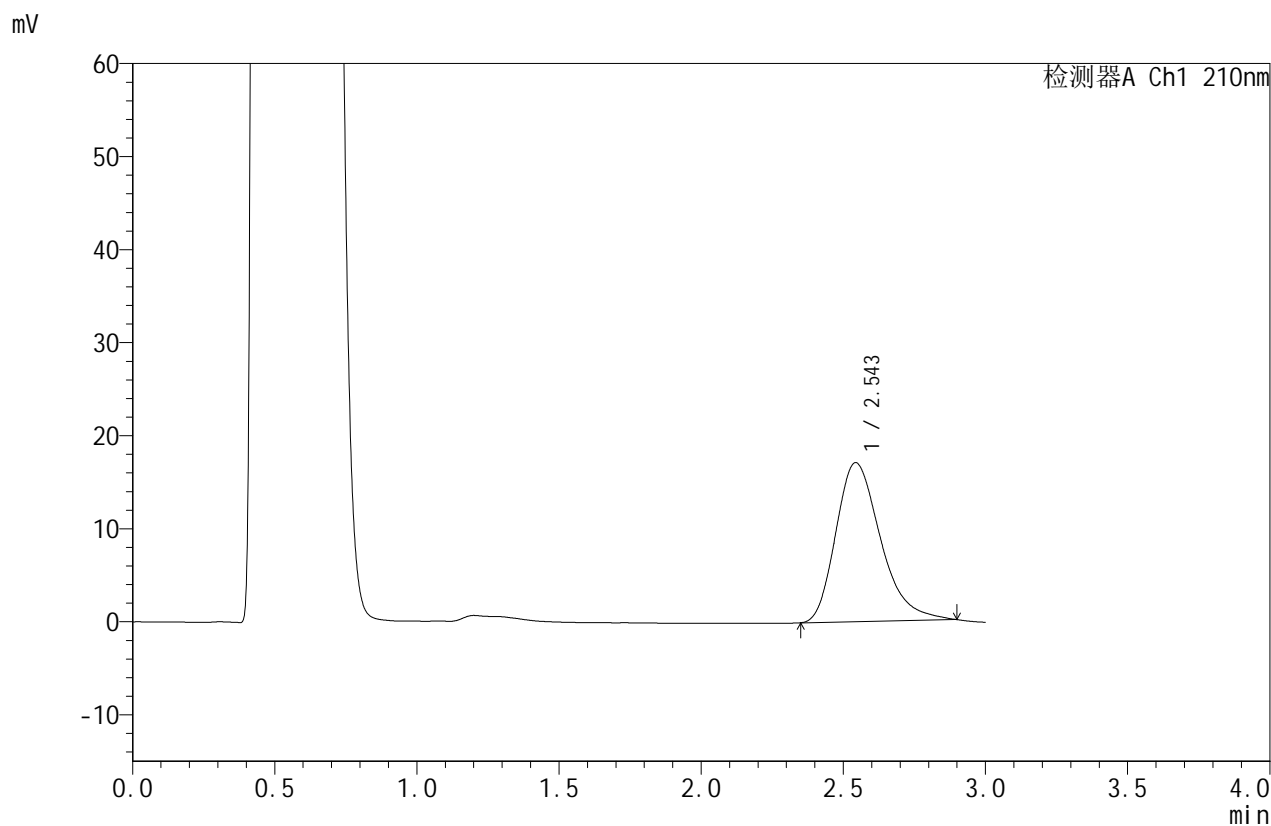


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-845-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:11:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:32      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	2.543	187176	100.000	17073	1284	1.316	--
总计		187176	100.000	17073			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

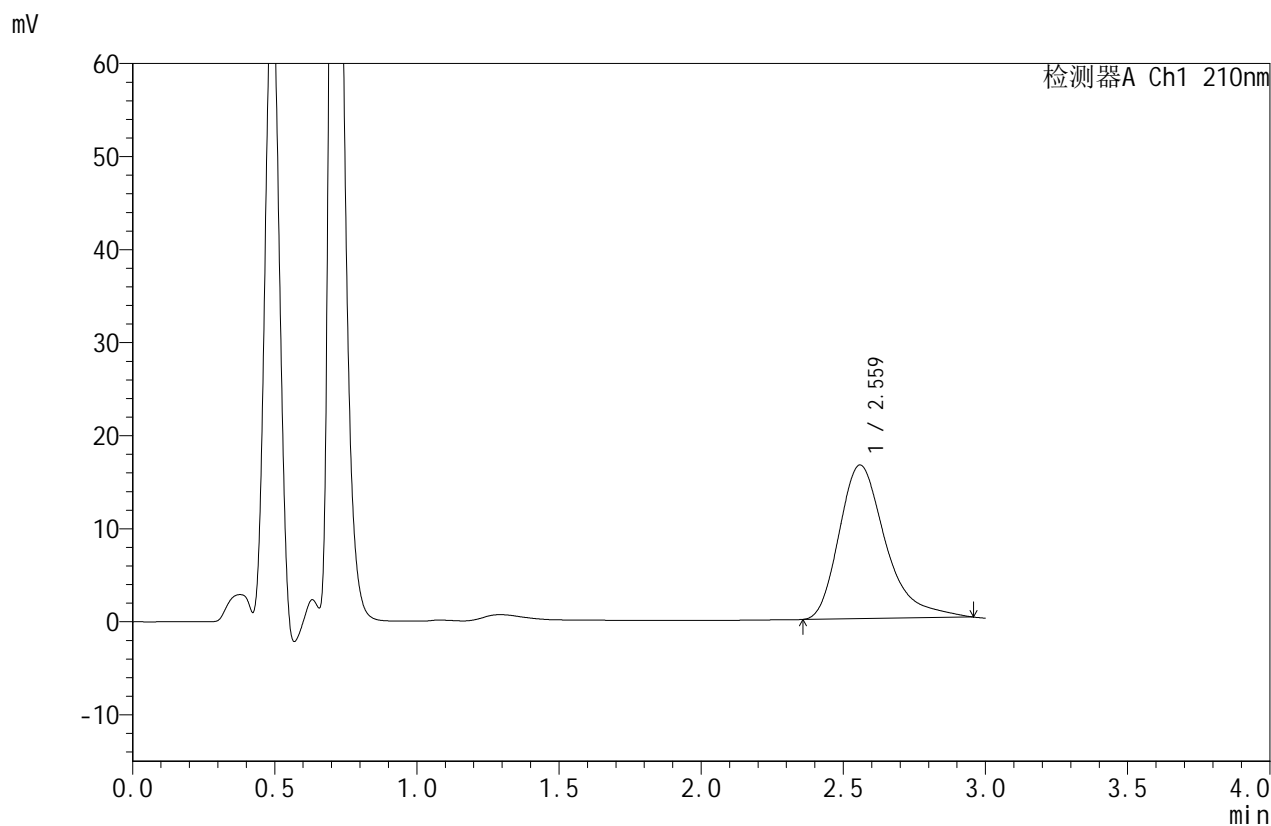


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-846-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:15:08 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:35 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	2.559	187654	100.000	16494	1257	1.386	--
总计		187654	100.000	16494			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

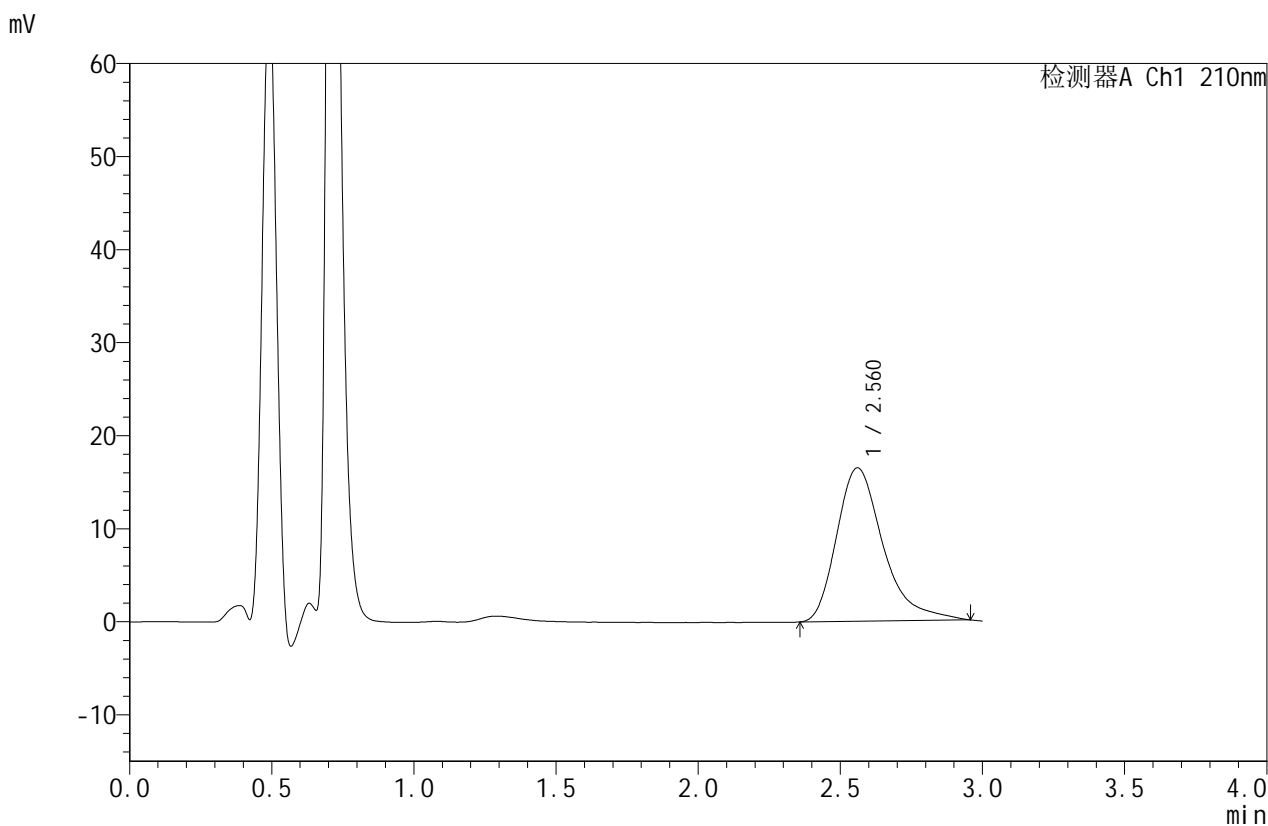


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-847-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:18:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:38 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	2.560	187536	100.000	16479	1264	1.385	--
总计		187536	100.000	16479			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2



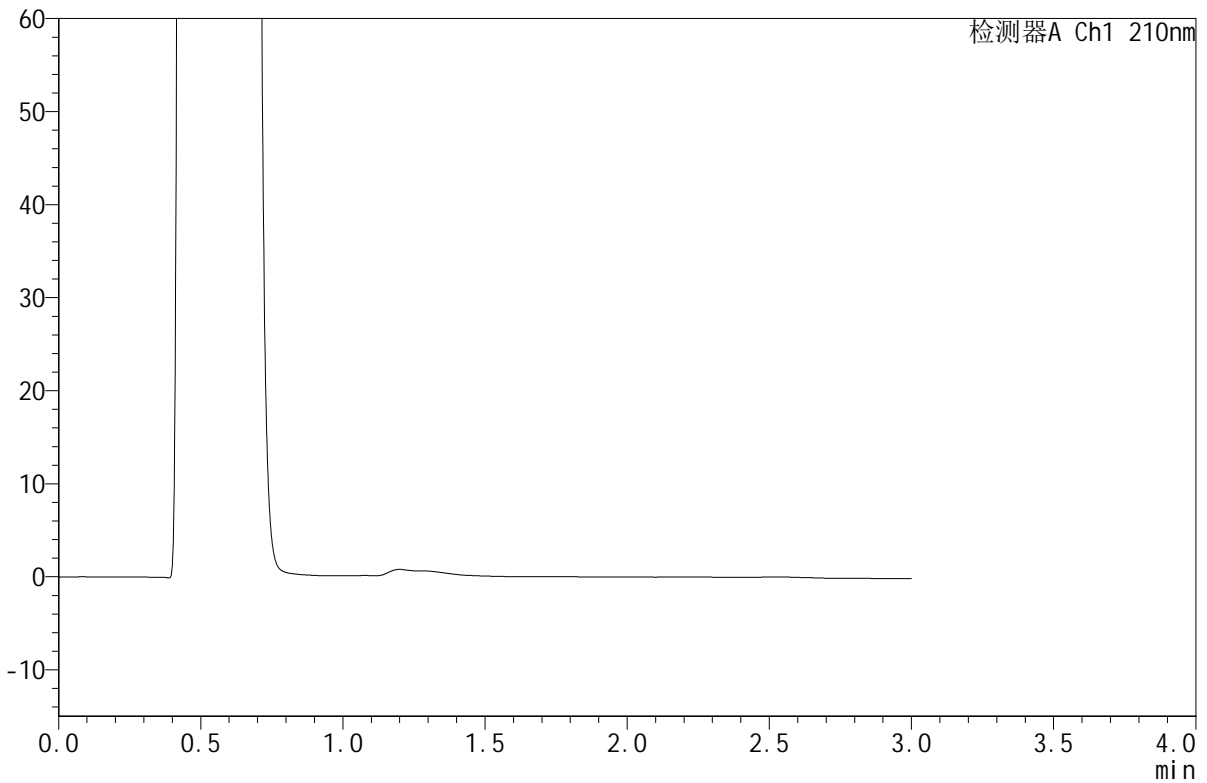
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-848-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:21:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:40      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)
总计							

图151 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 溶剂

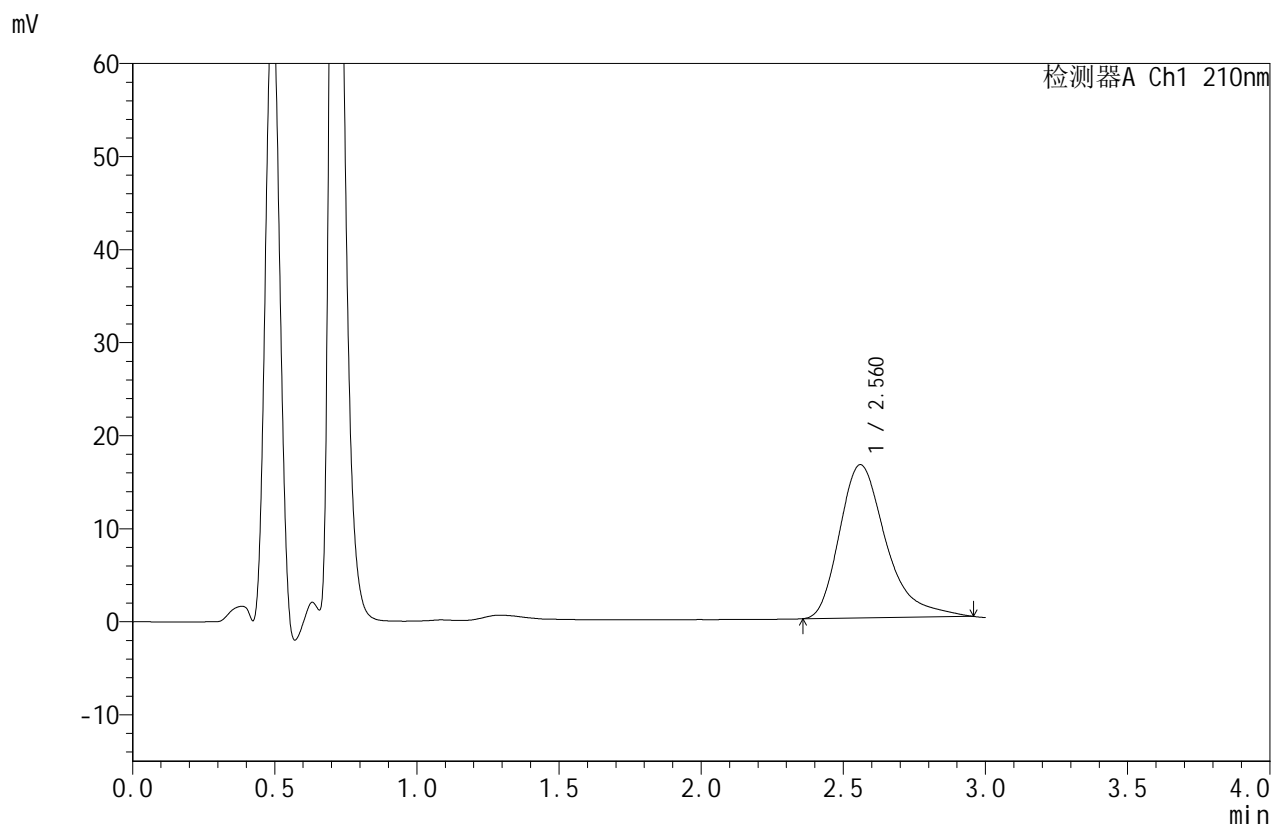


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-849-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:25:26 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:43 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.560	187529	100.000	16451	1258	1.389	--
总计		187529	100.000	16451			

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

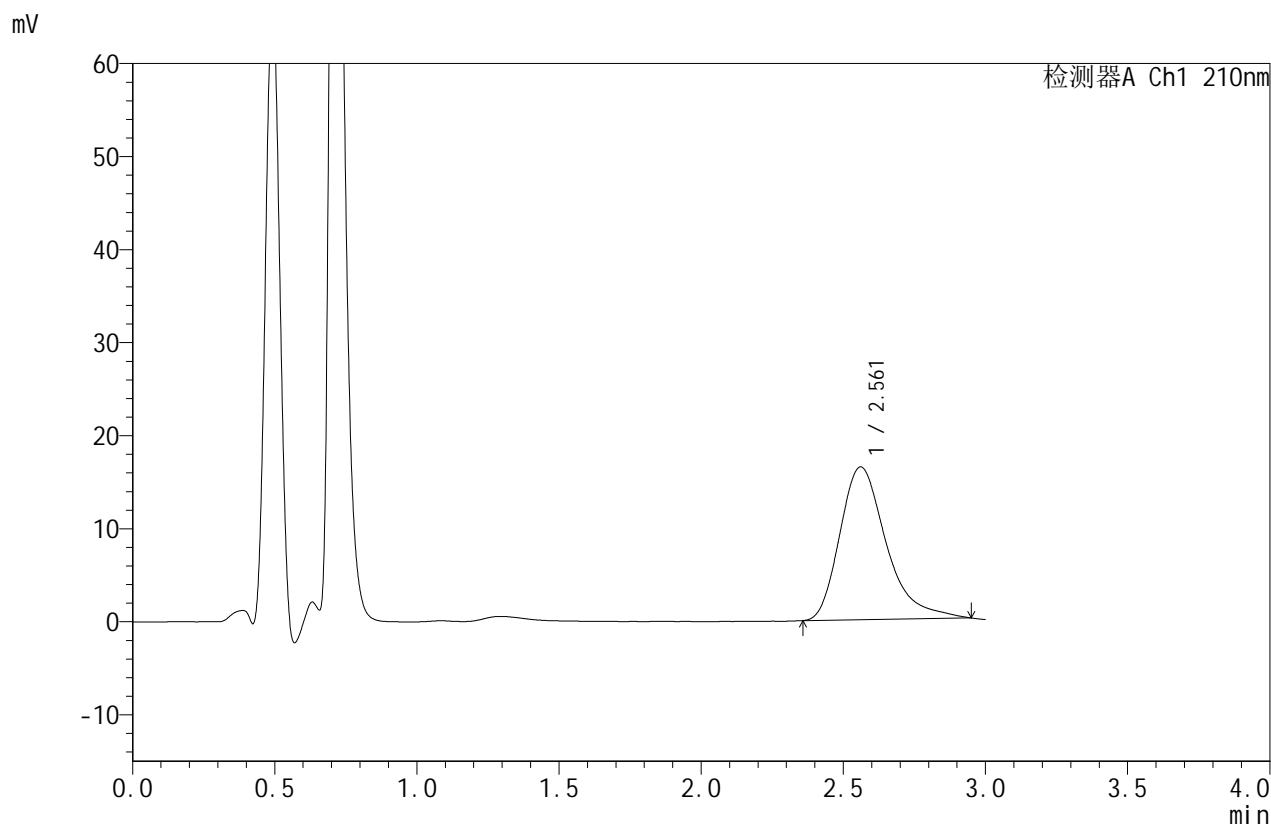


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-850-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:28:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:46      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	186533	100.000	16411	1256	1.375	--
总计		186533	100.000	16411			

图153 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

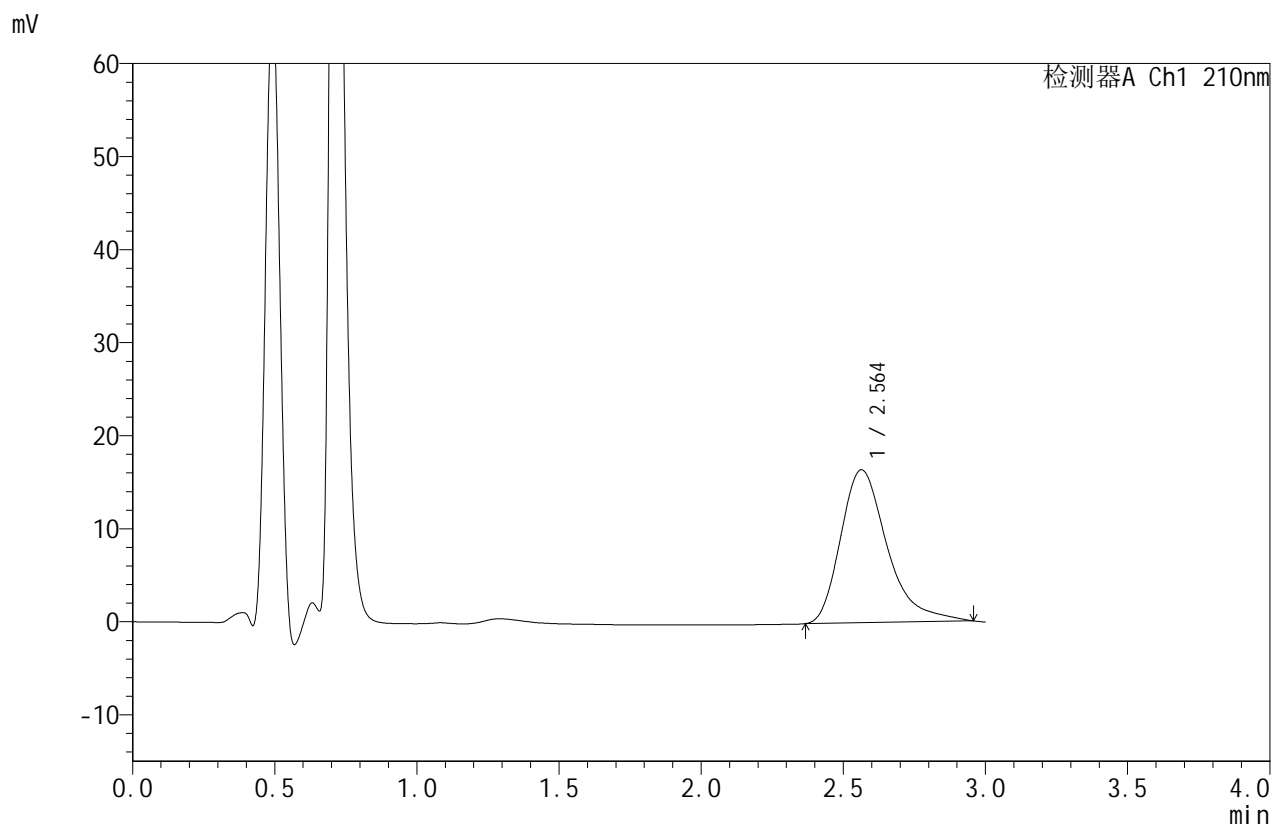


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-851-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:32:17      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:48      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	2.564	187062	100.000	16441	1251	1.383	--
总计		187062	100.000	16441			

图154 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

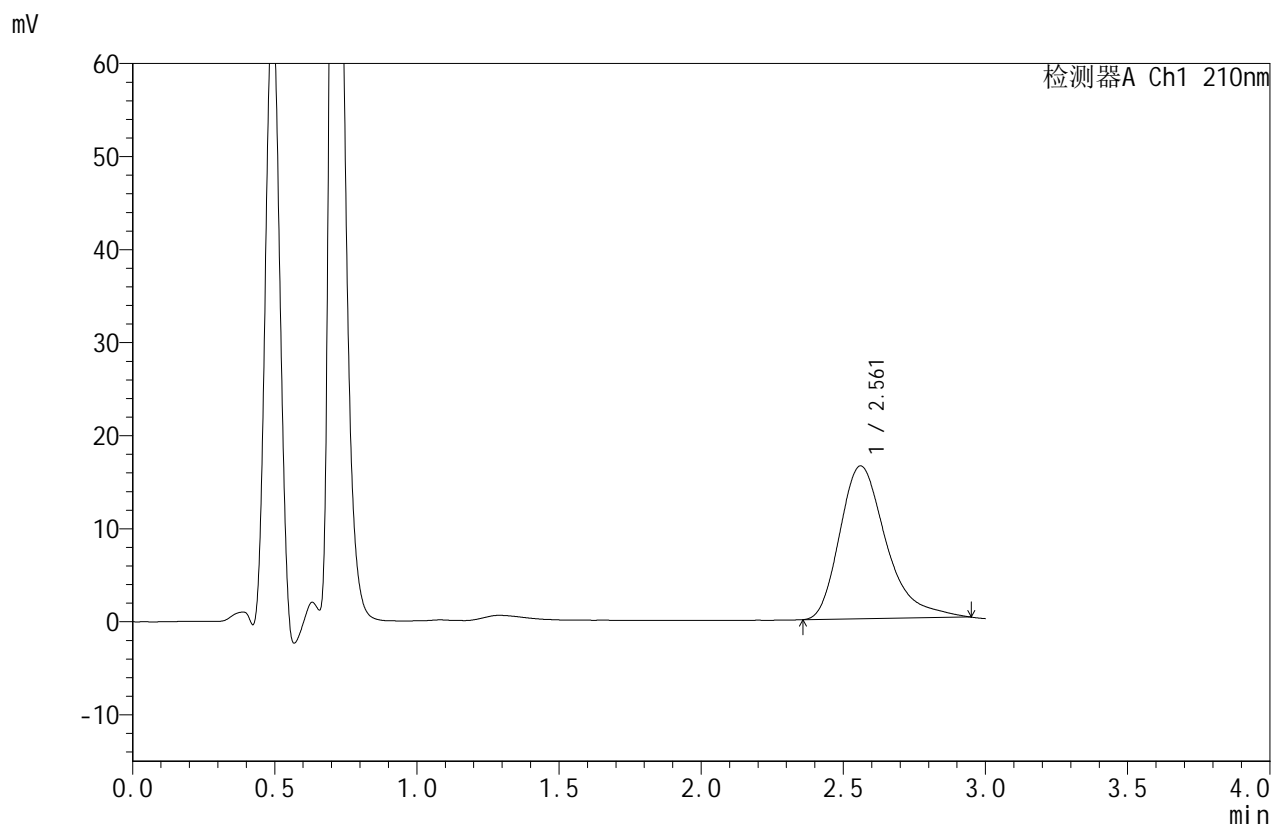


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-852-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:35:43      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	186955	100.000	16432	1254	1.379	--
总计		186955	100.000	16432			

图155 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

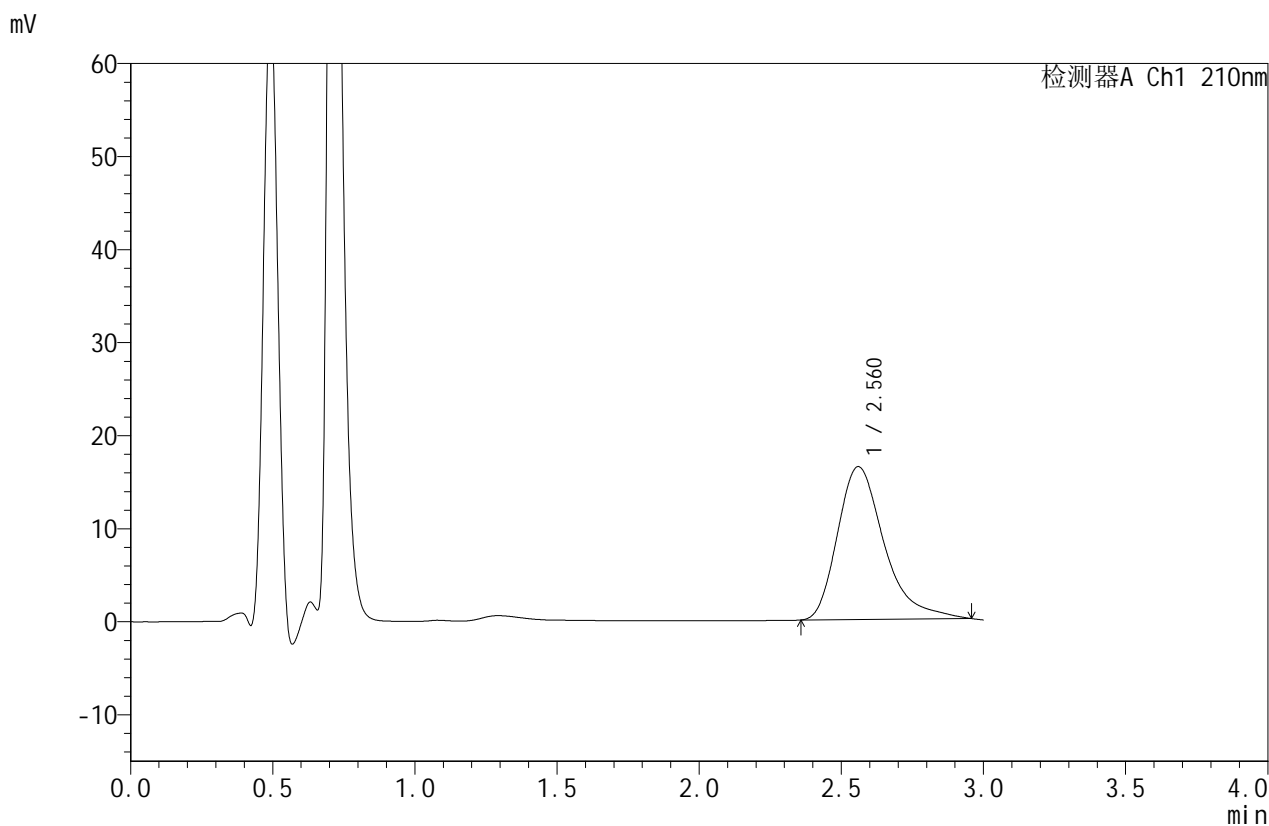


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-853-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:39:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:53 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	2.560	187776	100.000	16417	1247	1.396	--
总计		187776	100.000	16417			

图156 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

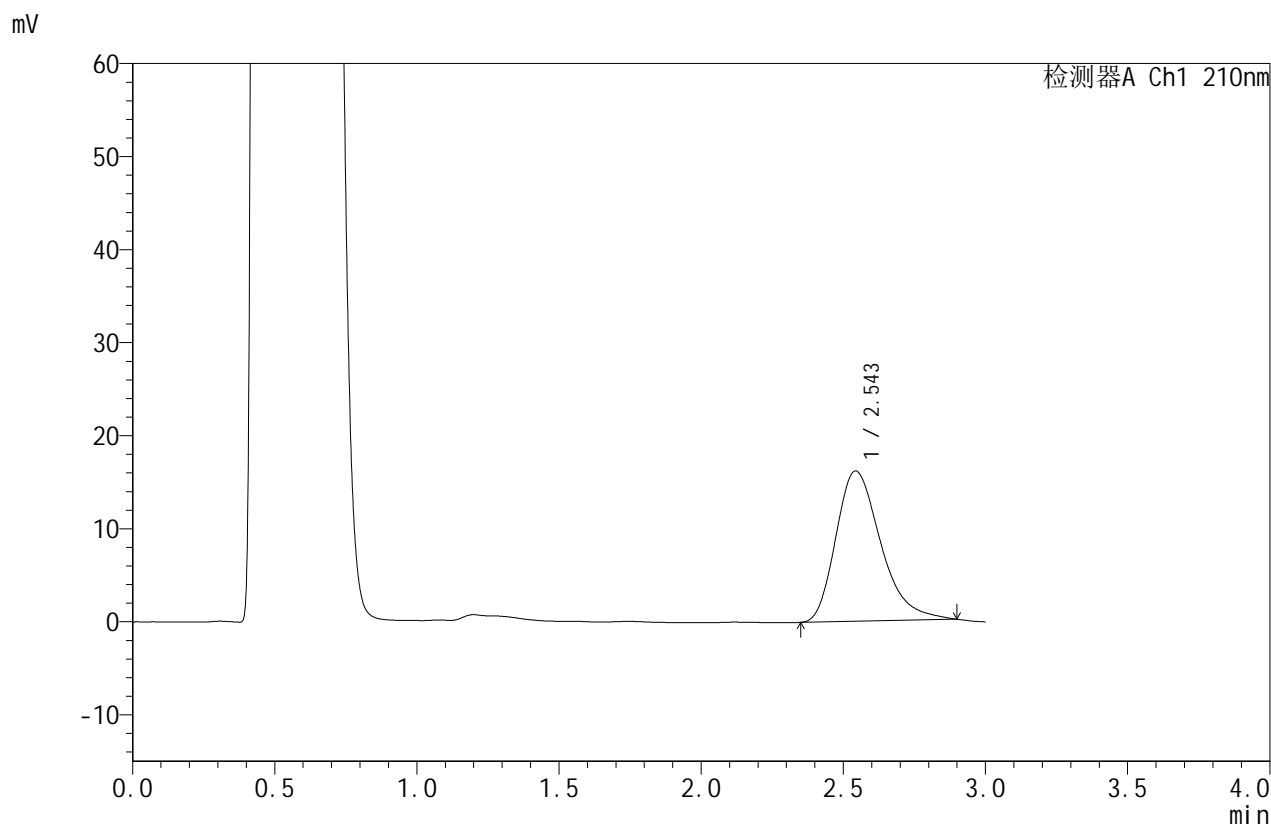


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-854-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:42:35      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:11:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.543	177421	100.000	16136	1282	1.332	--
总计		177421	100.000	16136			

图157 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

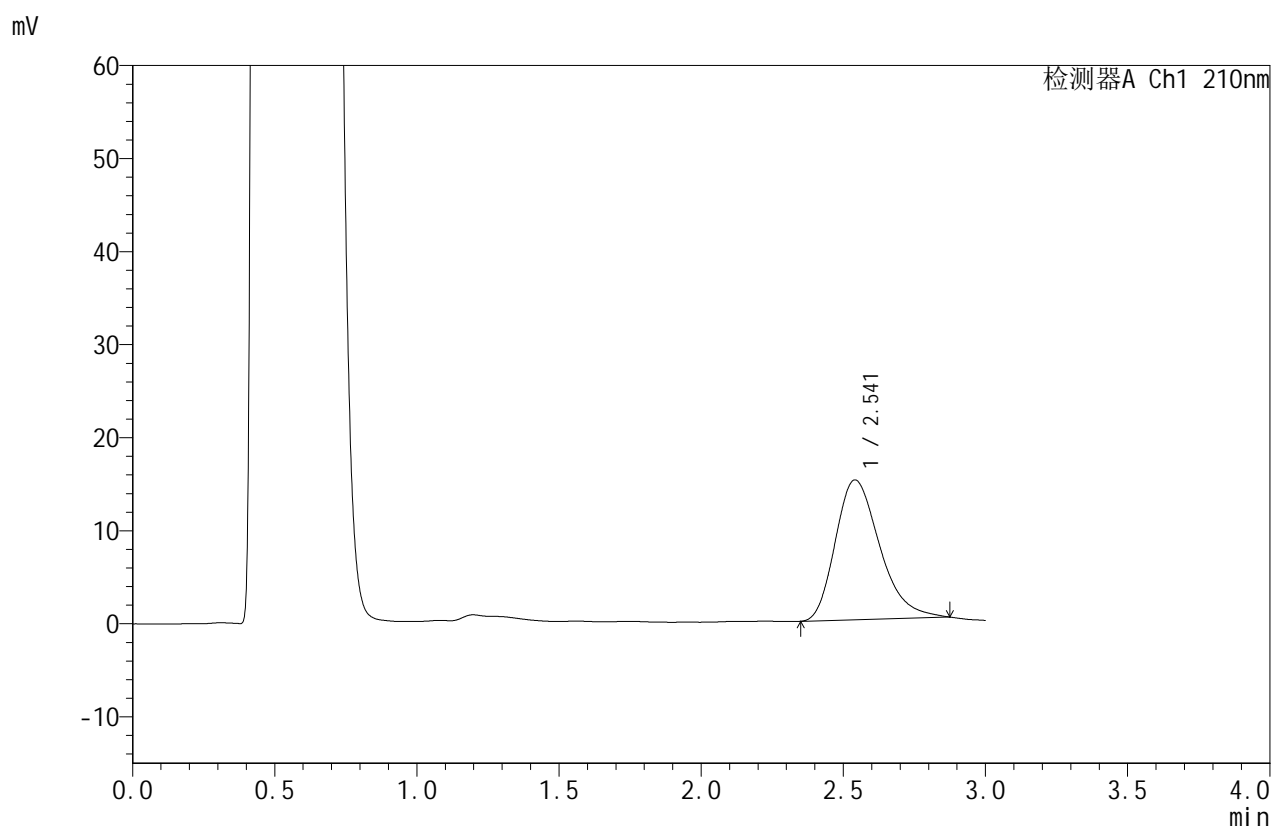


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-855-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:46:01      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:11:59      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	163200	100.000	15022	1295	1.303	--
总计		163200	100.000	15022			

图158 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

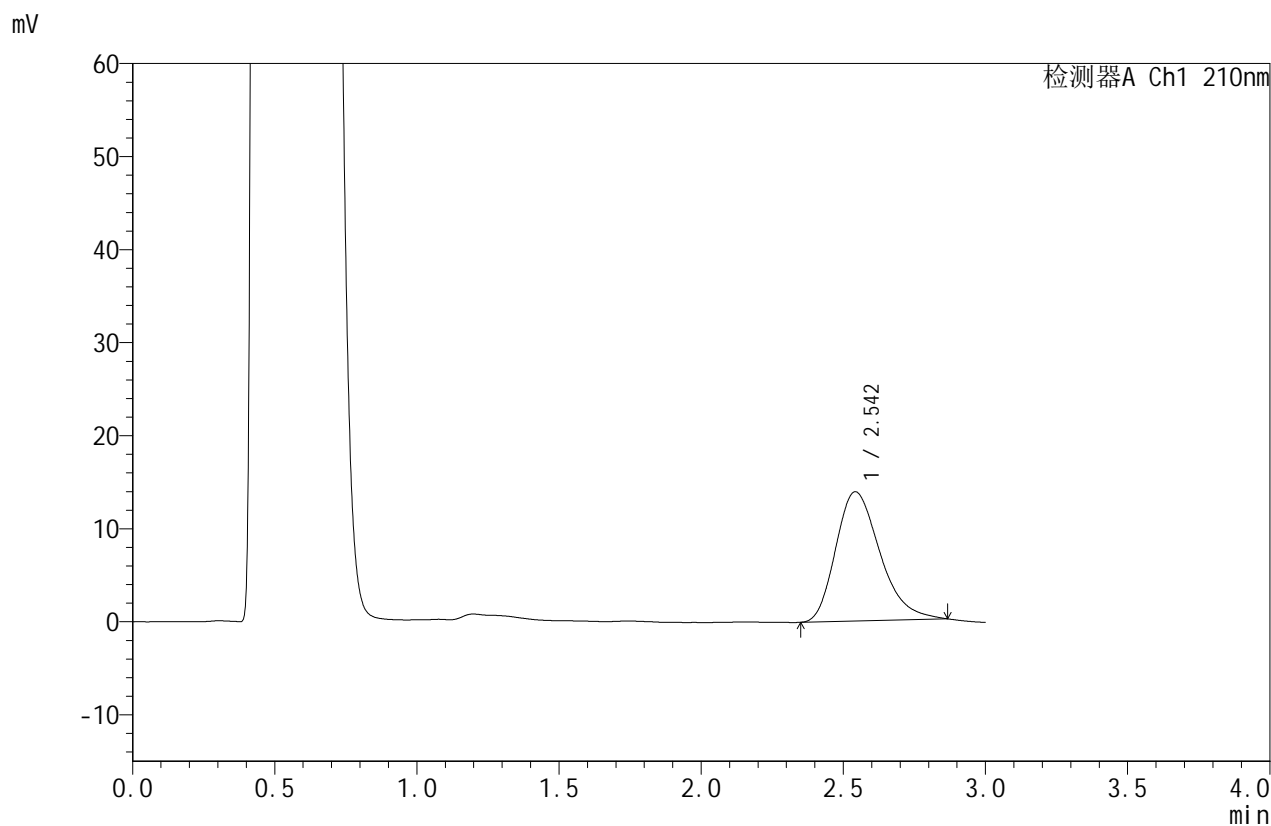


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-856-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:49:25      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:01      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	150316	100.000	13872	1300	1.294	--
总计		150316	100.000	13872			

图159 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1



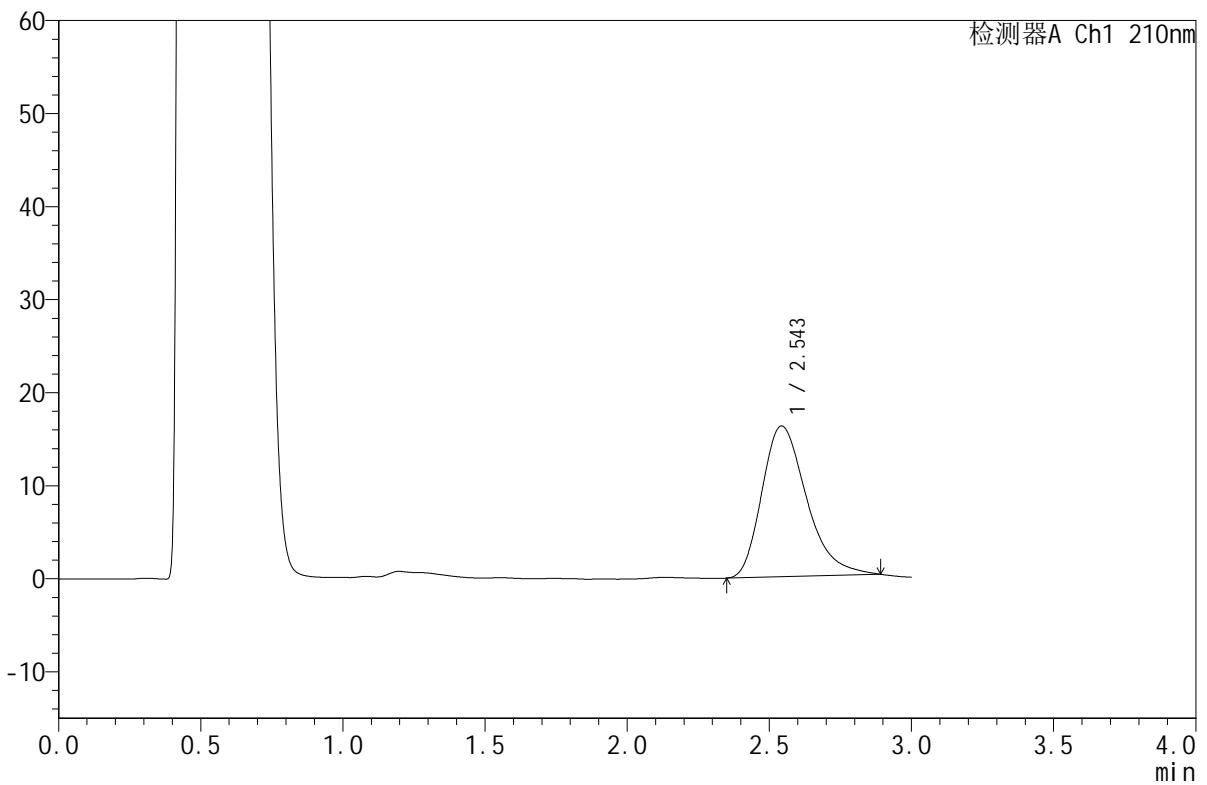
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-857-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:52:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:04      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	2.543	177226	100.000	16190	1288	1.328	--
总计		177226	100.000	16190			

图160 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



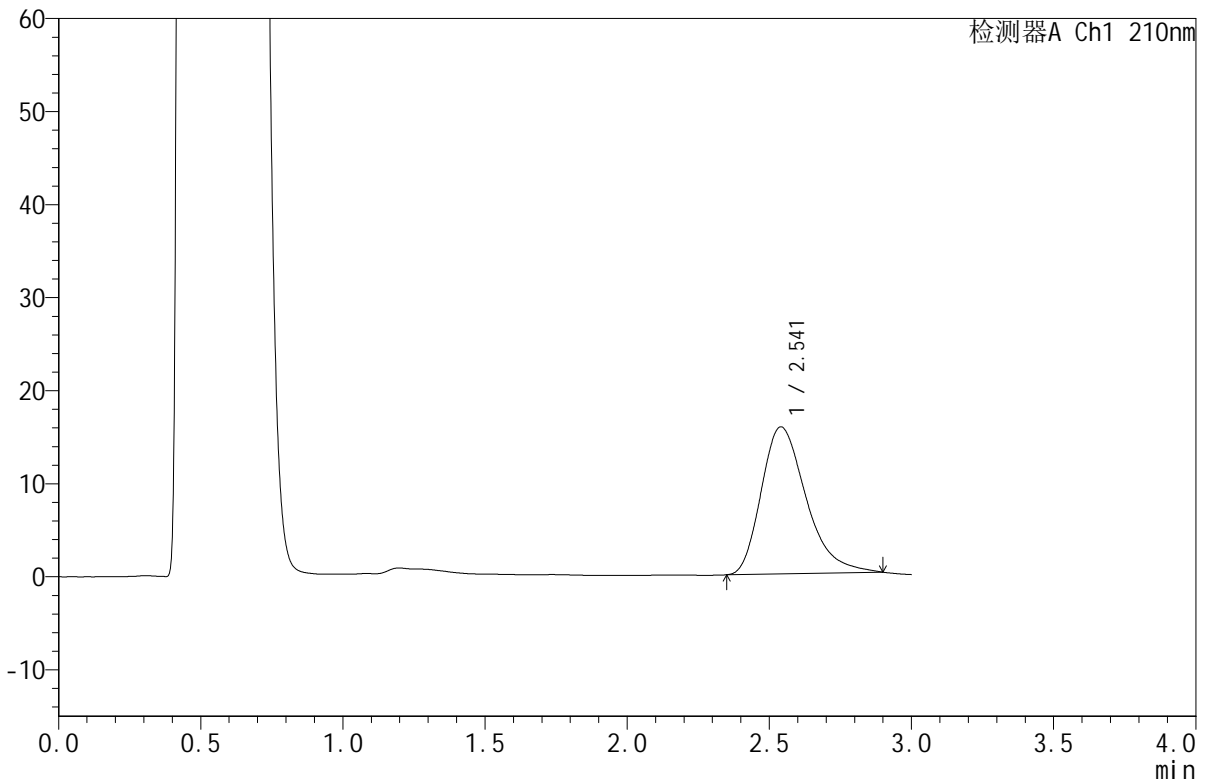
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-858-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:56:16 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:12:07 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	2.541	173566	100.000	15799	1278	1.342	--
总计		173566	100.000	15799			

图161 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1



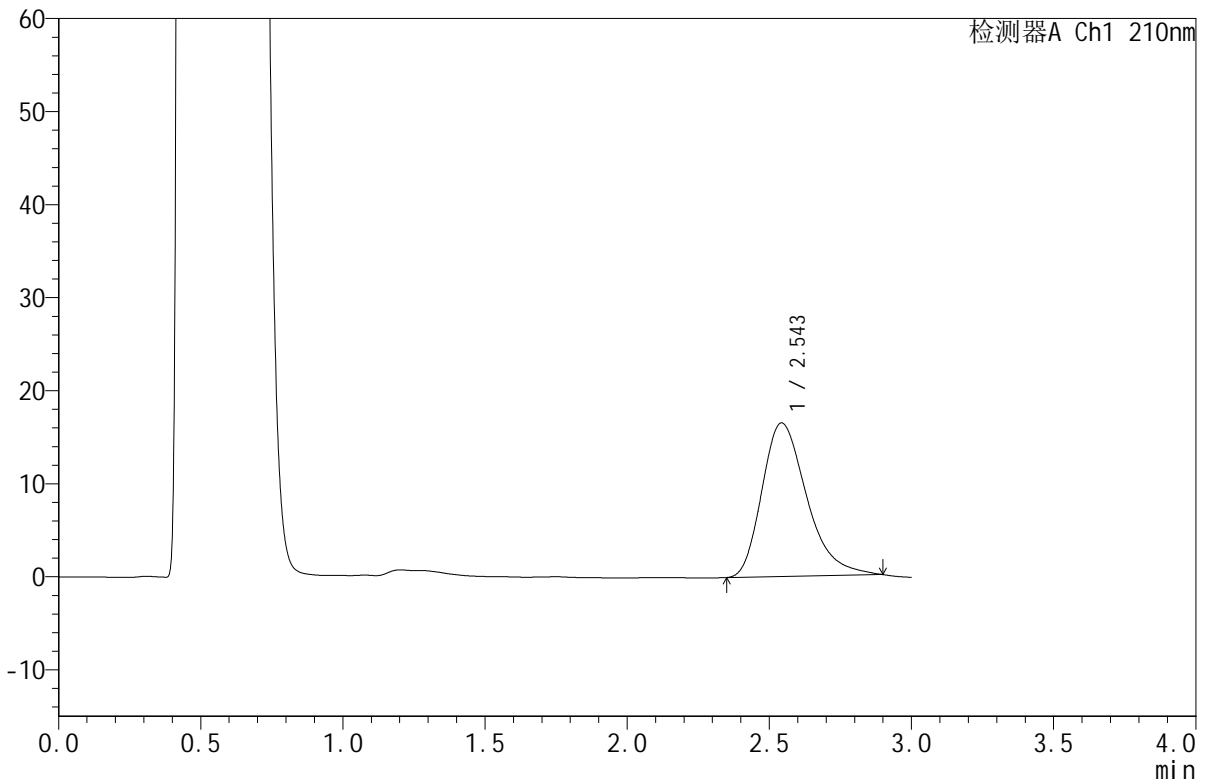
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-859-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 20:59:41      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:09      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	2.543	181099	100.000	16488	1286	1.335	--
总计		181099	100.000	16488			

图162 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1



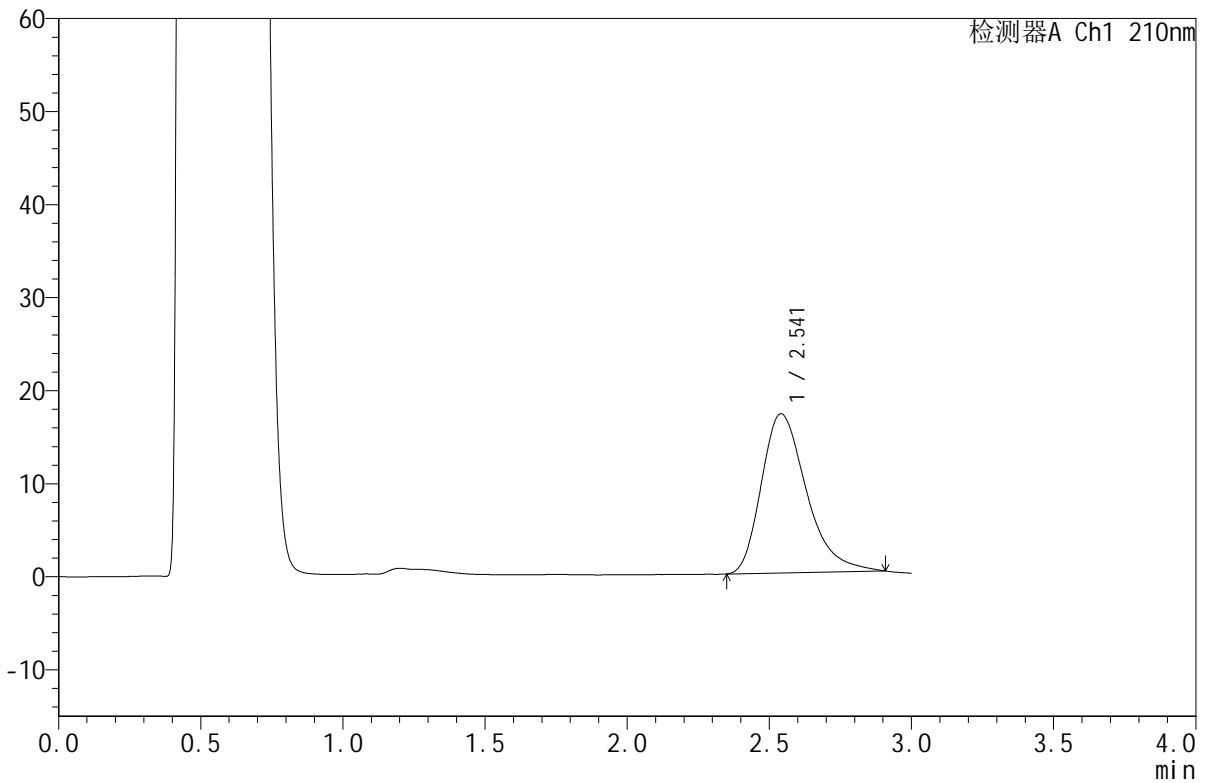
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-22/25-860-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:03:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:12      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	2.541	188617	100.000	17098	1277	1.350	--
总计		188617	100.000	17098			

图163 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1



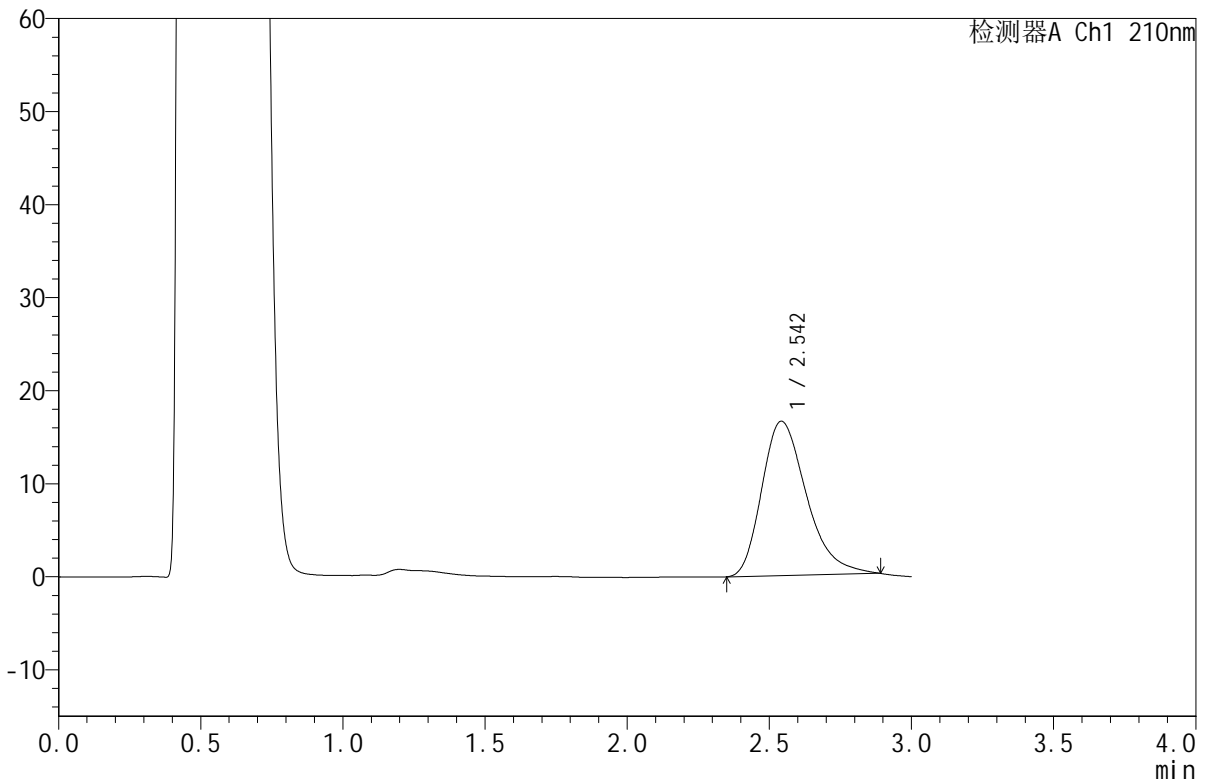
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-861-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:06:30      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:15      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	2.542	181541	100.000	16572	1288	1.327	--
总计		181541	100.000	16572			

图164 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

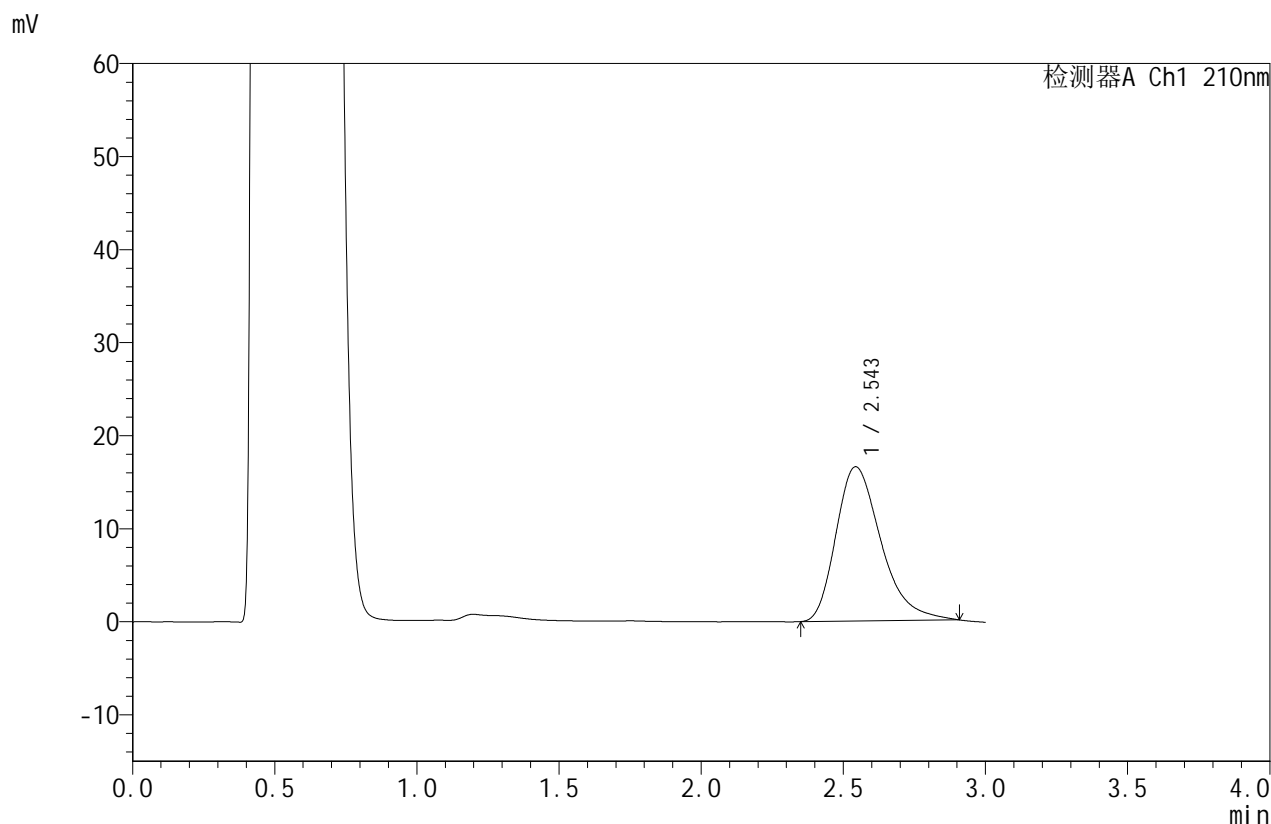


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-862-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:09:54      实验者: lvtिंगting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:18      处理者: lvtिंगting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.543	182667	100.000	16565	1277	1.344	--
总计		182667	100.000	16565			

图165 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

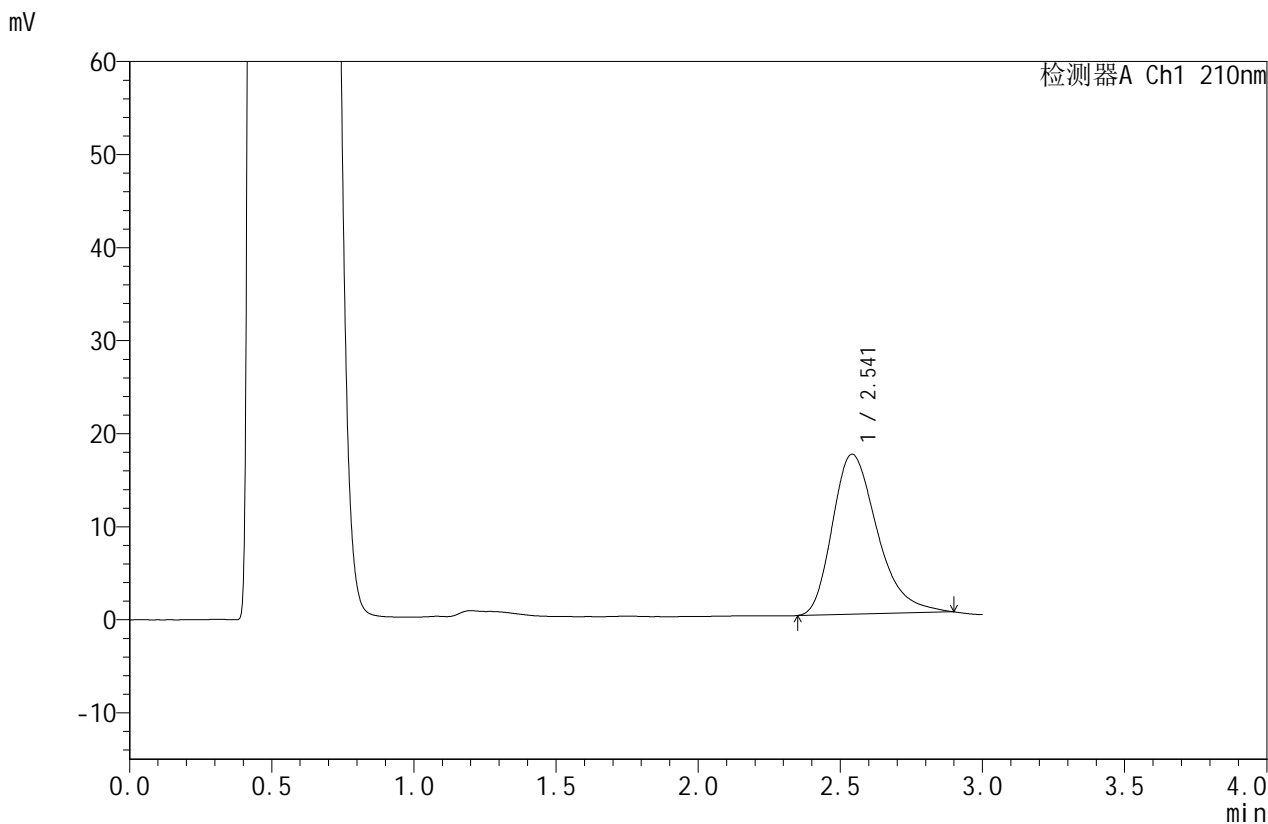


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-863-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:13:19      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:21      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	2.541	188956	100.000	17191	1283	1.335	--
总计		188956	100.000	17191			

图166 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1



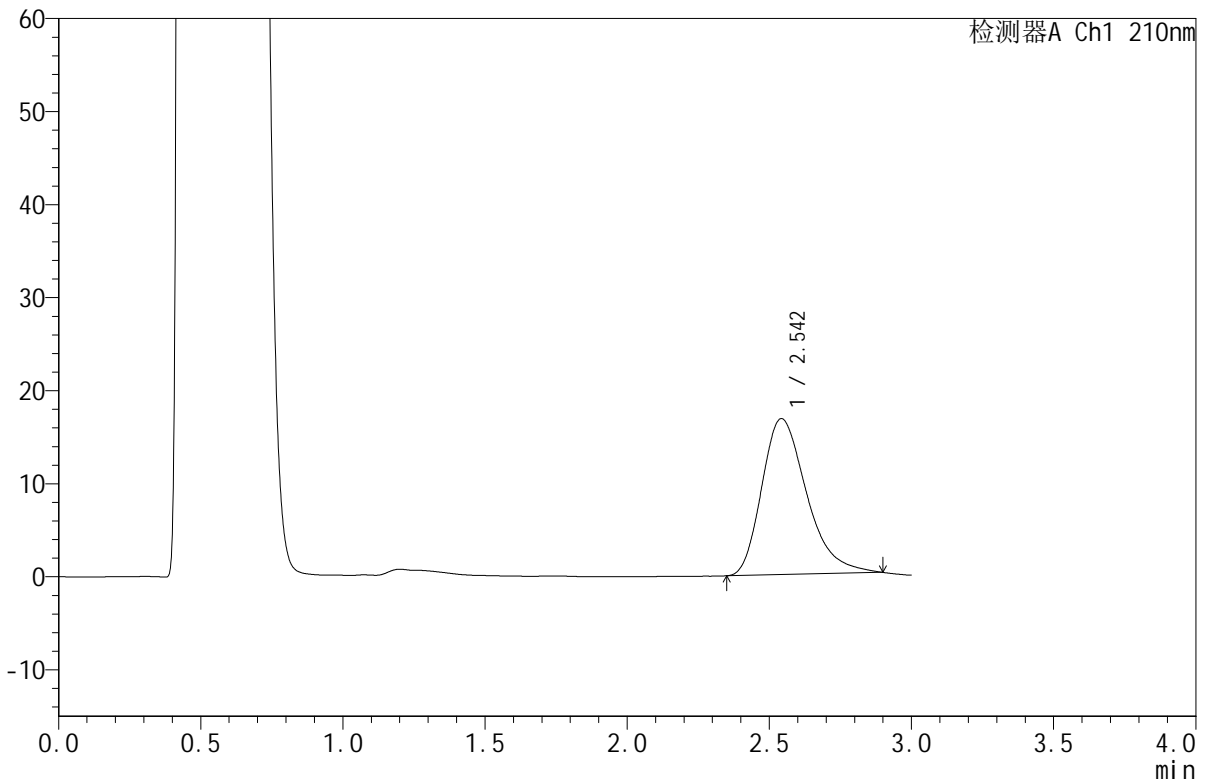
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-864-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:16:44      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:24      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	2.542	184140	100.000	16745	1281	1.337	--
总计		184140	100.000	16745			

图167 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1



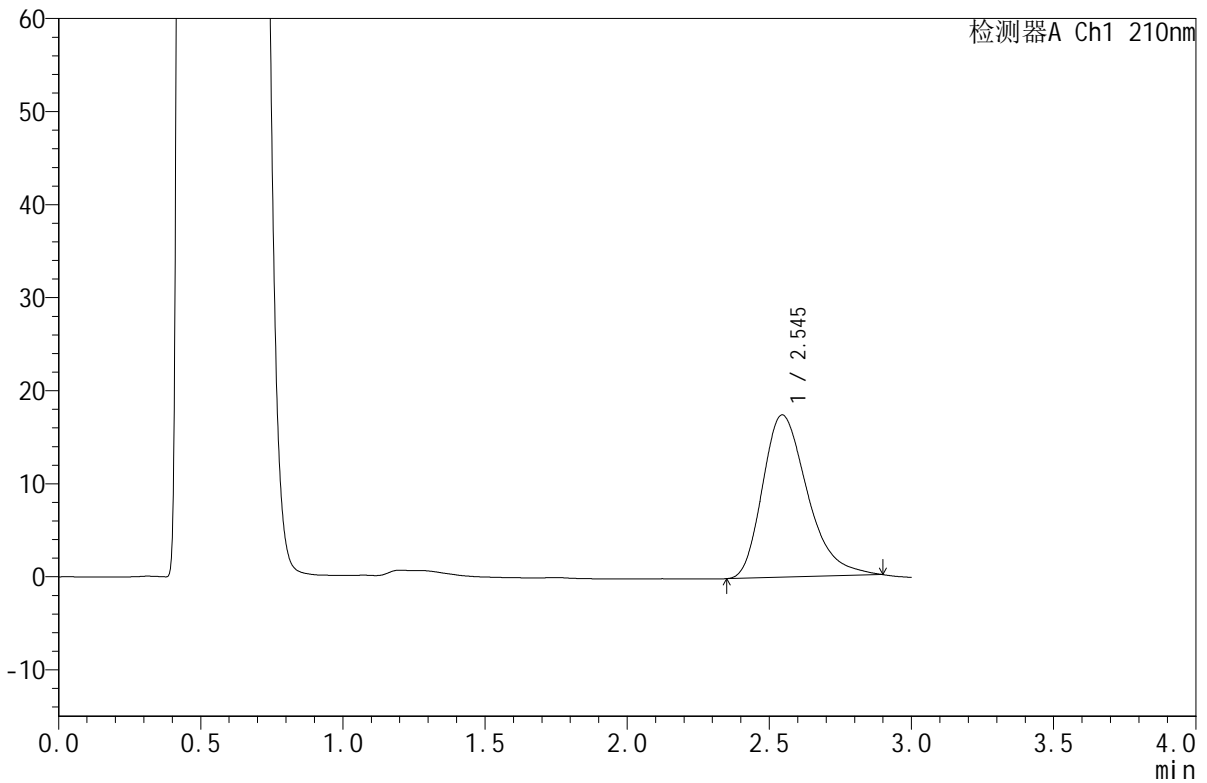
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-865-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:20:09      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:12:26      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	2.545	191629	100.000	17448	1279	1.333	--
总计		191629	100.000	17448			

图168 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

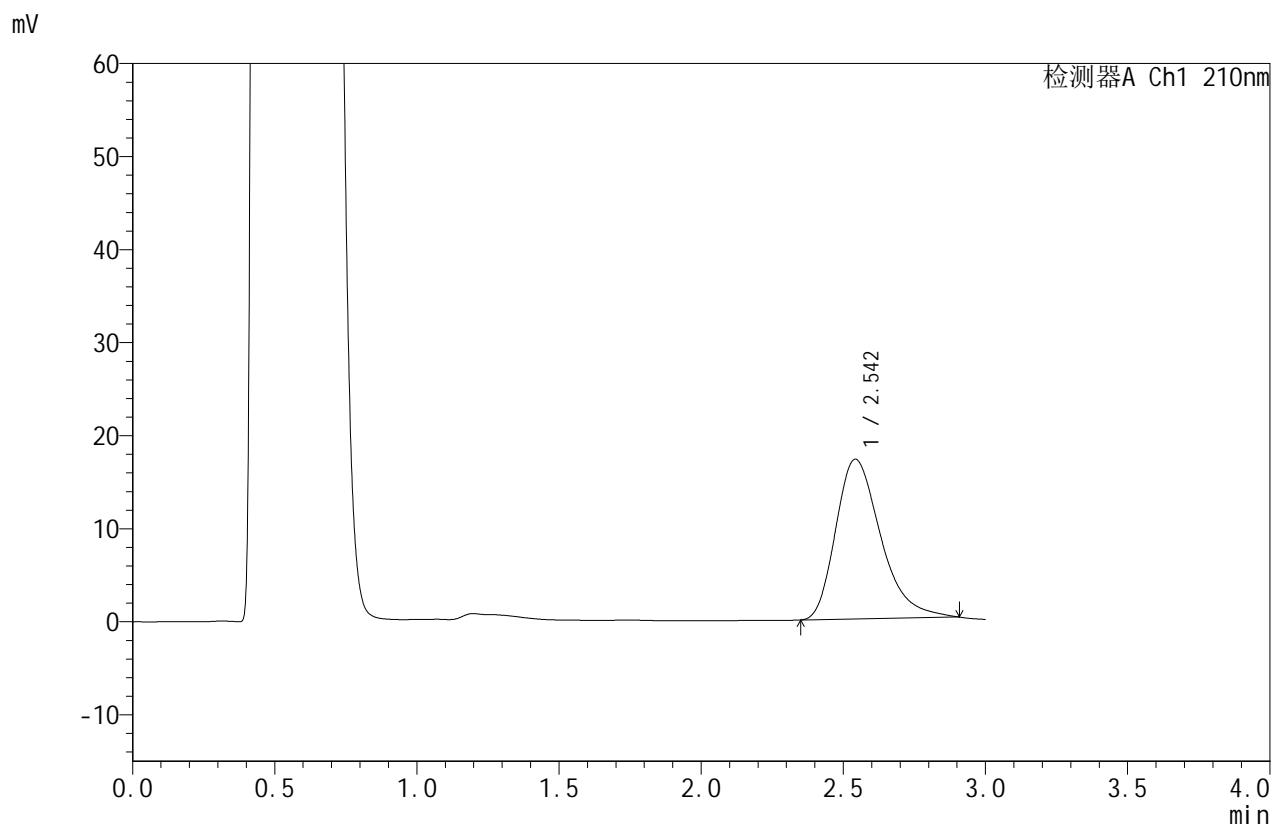


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-866-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:23:34      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:29      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	2.542	189194	100.000	17151	1276	1.349	--
总计		189194	100.000	17151			

图169 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

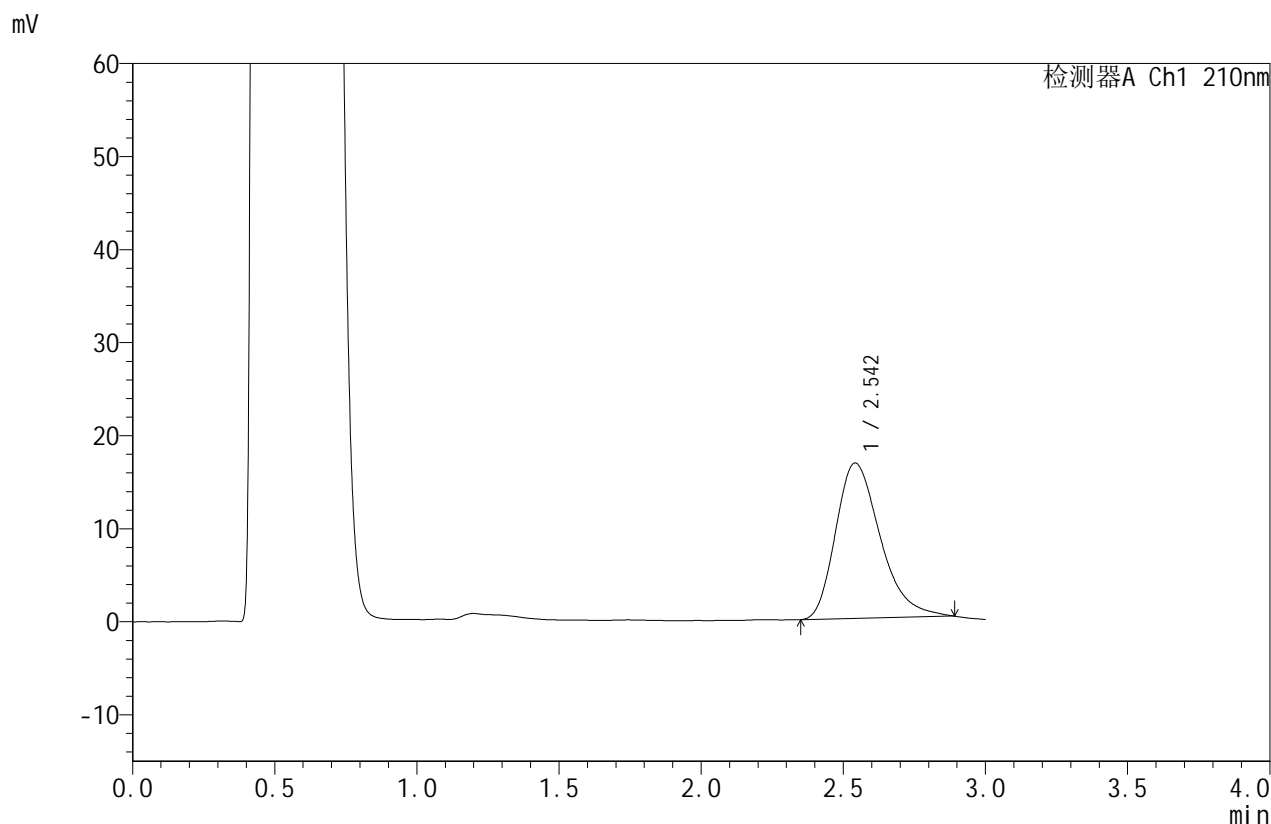


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-867-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:27:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:31      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	2.542	182504	100.000	16689	1282	1.326	--
总计		182504	100.000	16689			

图170 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

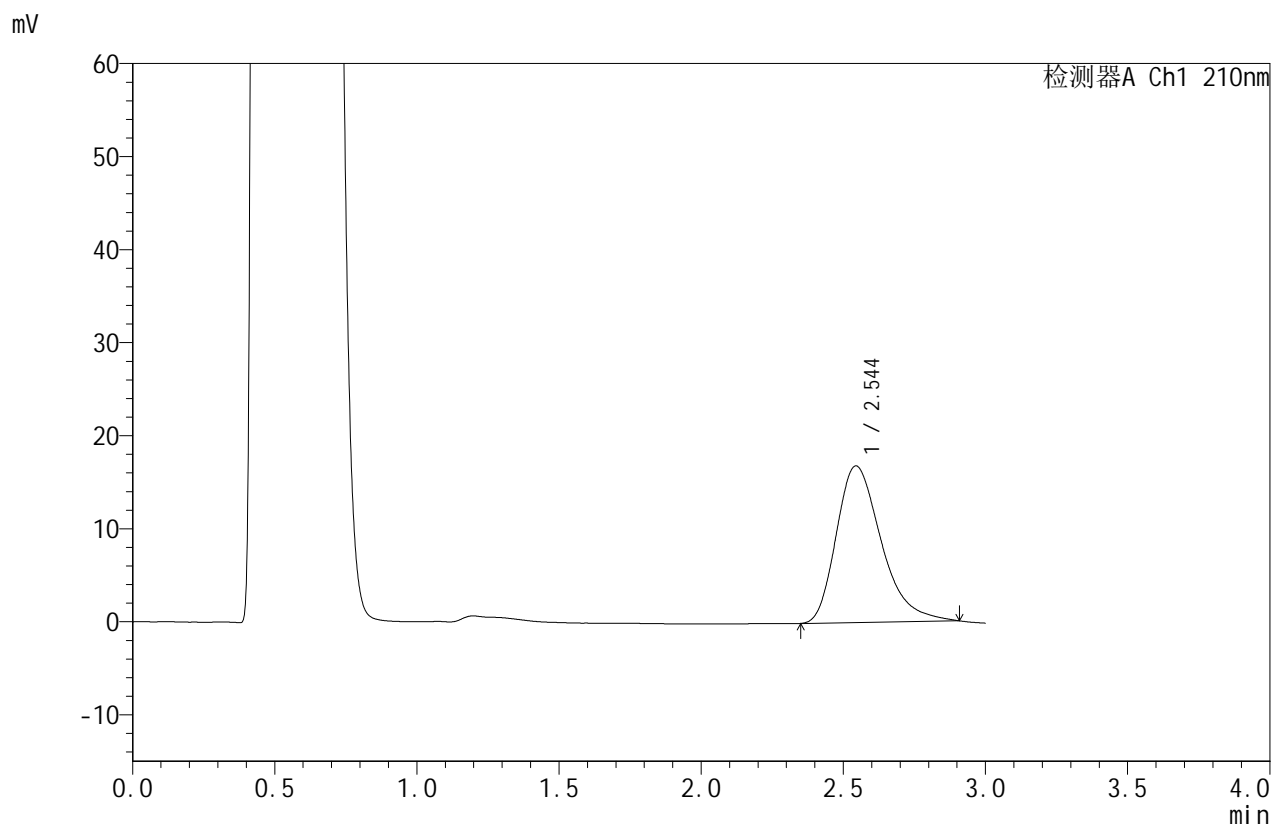


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-868-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:30:25      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:34      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	2.544	185390	100.000	16832	1283	1.347	--
总计		185390	100.000	16832			

图171 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

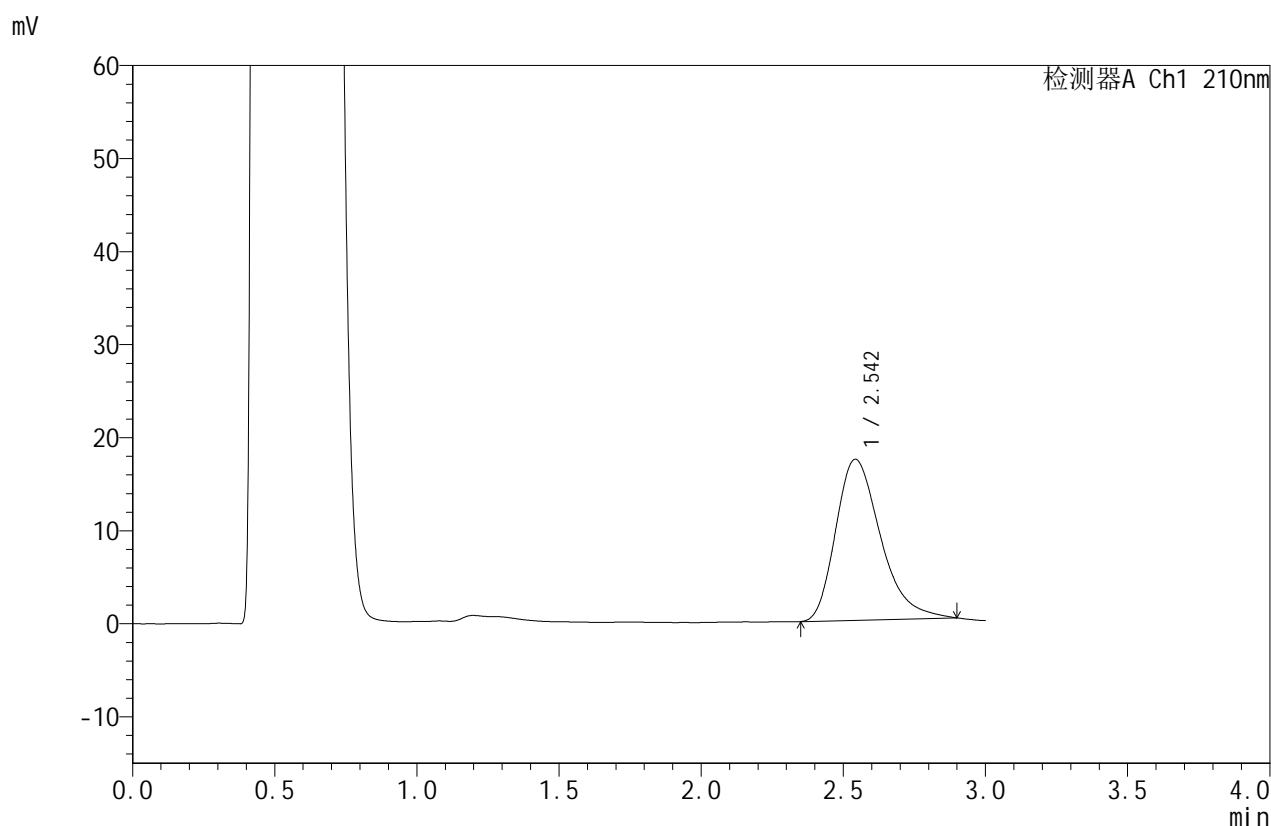


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-869-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:33:50      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:37      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	189897	100.000	17286	1283	1.341	--
总计		189897	100.000	17286			

图172 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

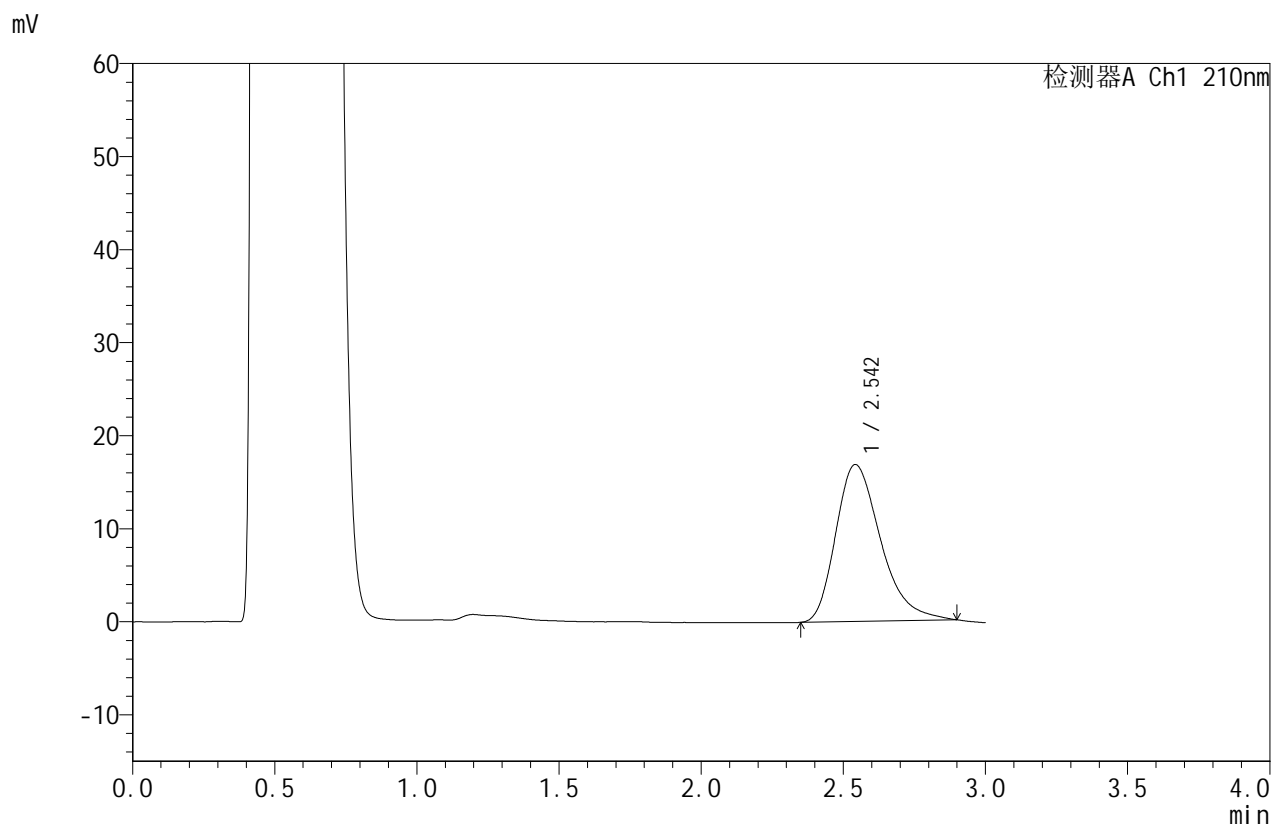


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-870-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:37:14      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:39      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	185245	100.000	16843	1282	1.340	--
总计		185245	100.000	16843			

图173 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

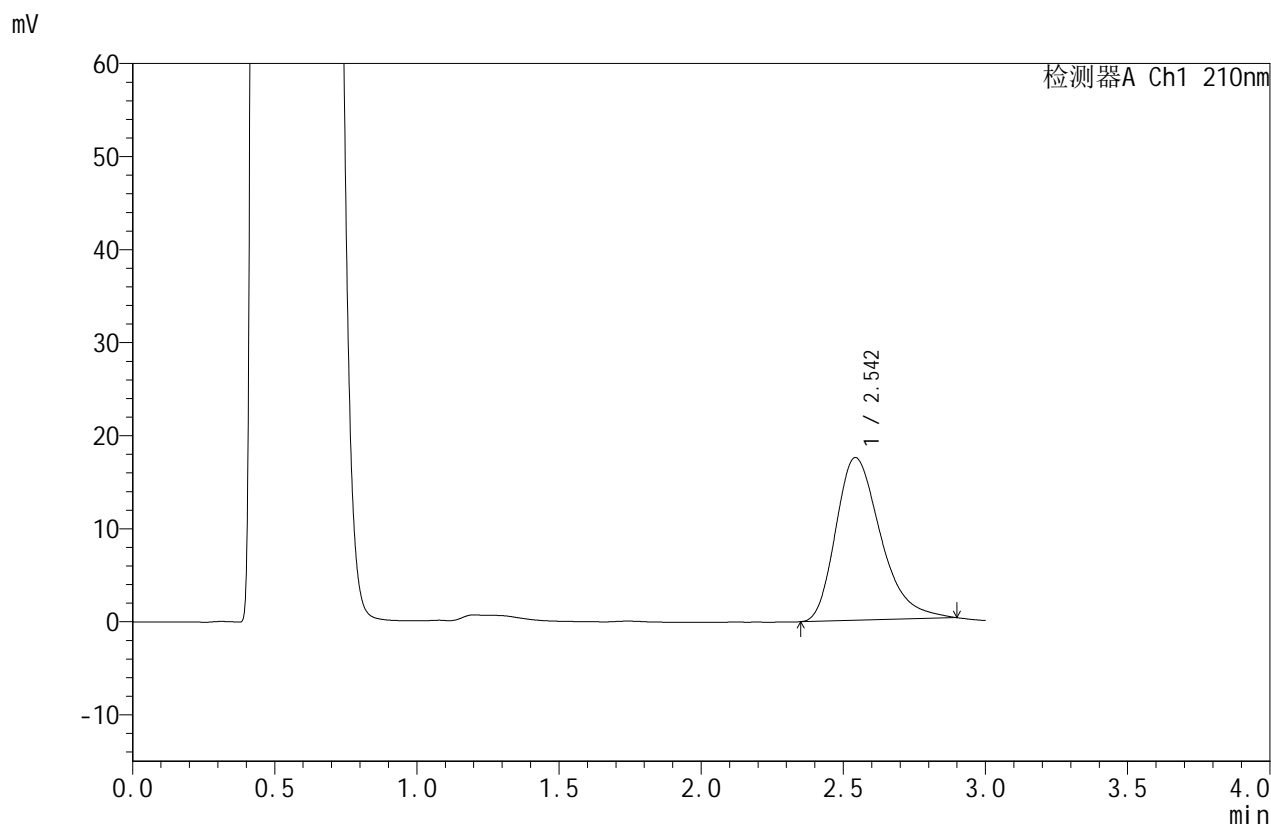


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-871-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:40:40      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:42      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	192122	100.000	17472	1282	1.340	--
总计		192122	100.000	17472			

图174 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

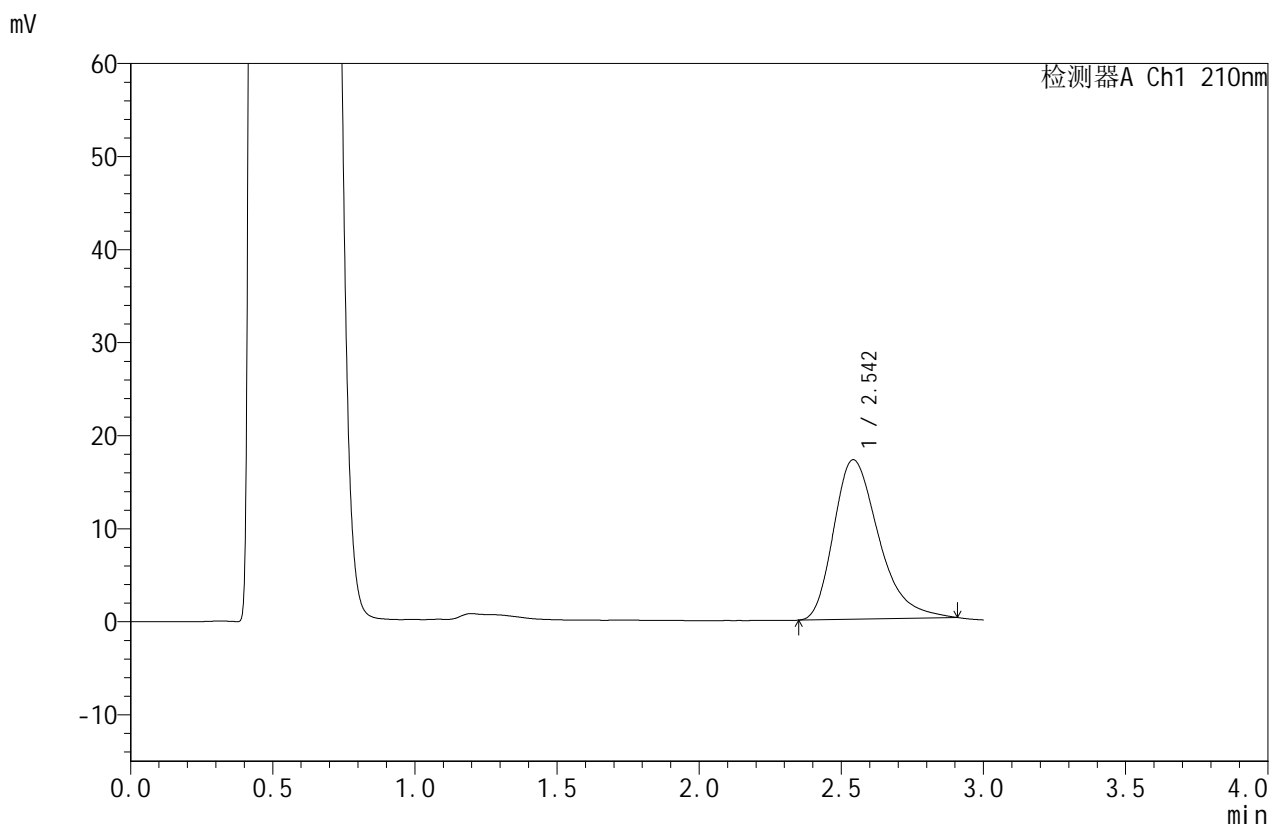


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-872-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:44:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:44      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	2.542	188892	100.000	17132	1278	1.354	--
总计		188892	100.000	17132			

图175 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1



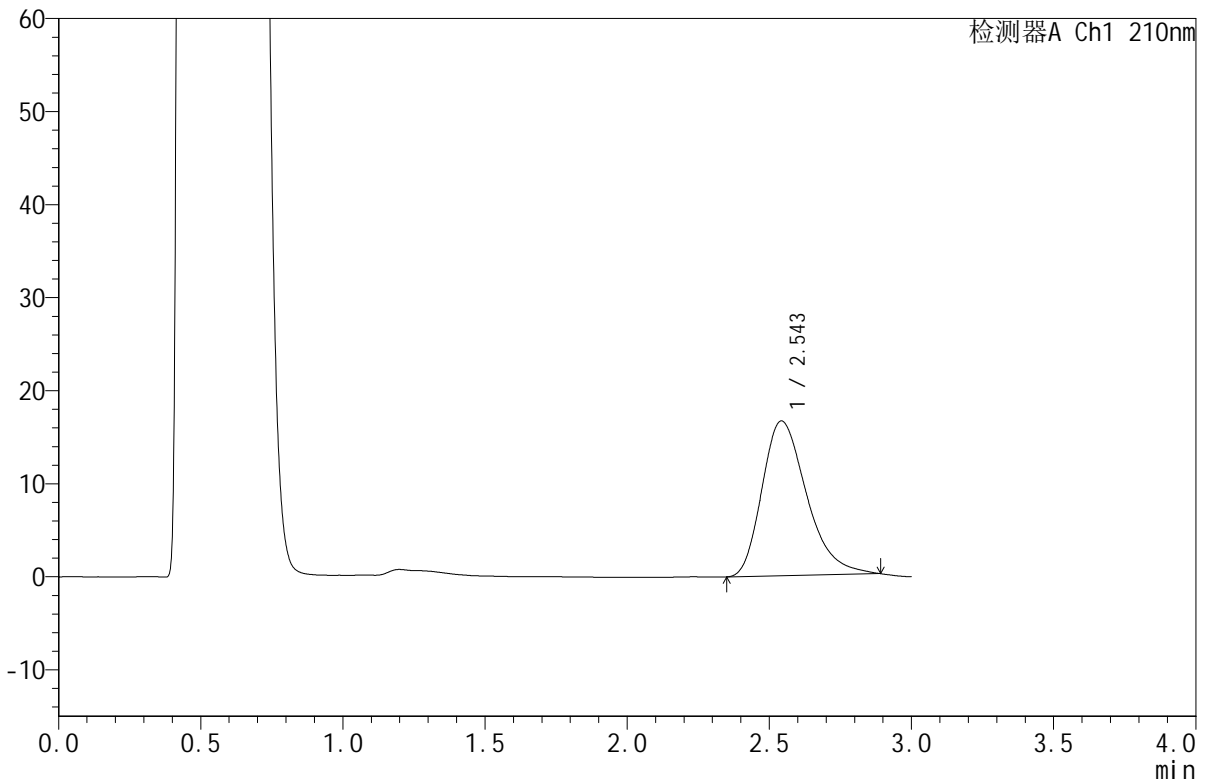
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-873-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:47:31      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:47      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	2.543	181953	100.000	16611	1284	1.328	--
总计		181953	100.000	16611			

图176 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

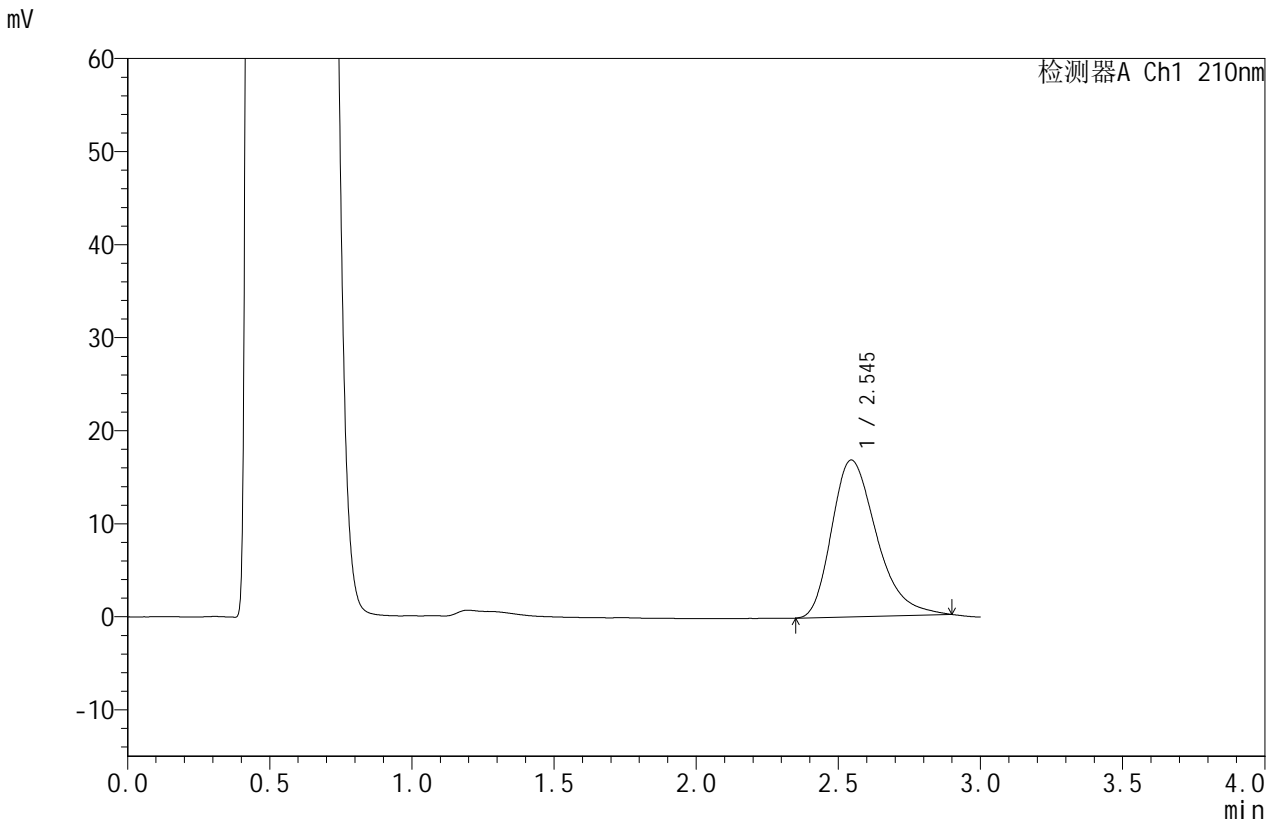


# JSS-4129

<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 - 0-22/25-874-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:50:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:50      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	2.545	184955	100.000	16848	1283	1.335	--
总计		184955	100.000	16848			

图177 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

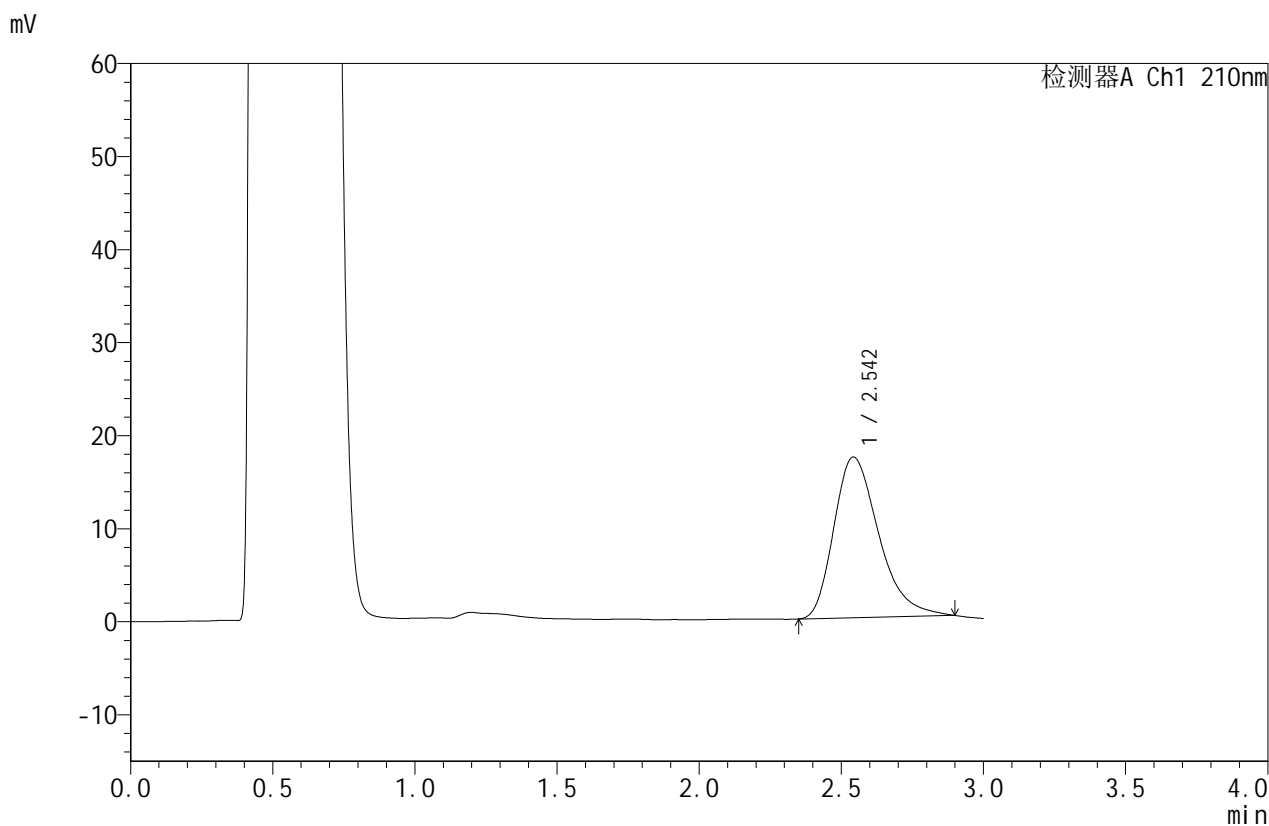


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-875-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:54:22      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:52      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.542	189610	100.000	17252	1278	1.345	--
总计		189610	100.000	17252			

图178 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1



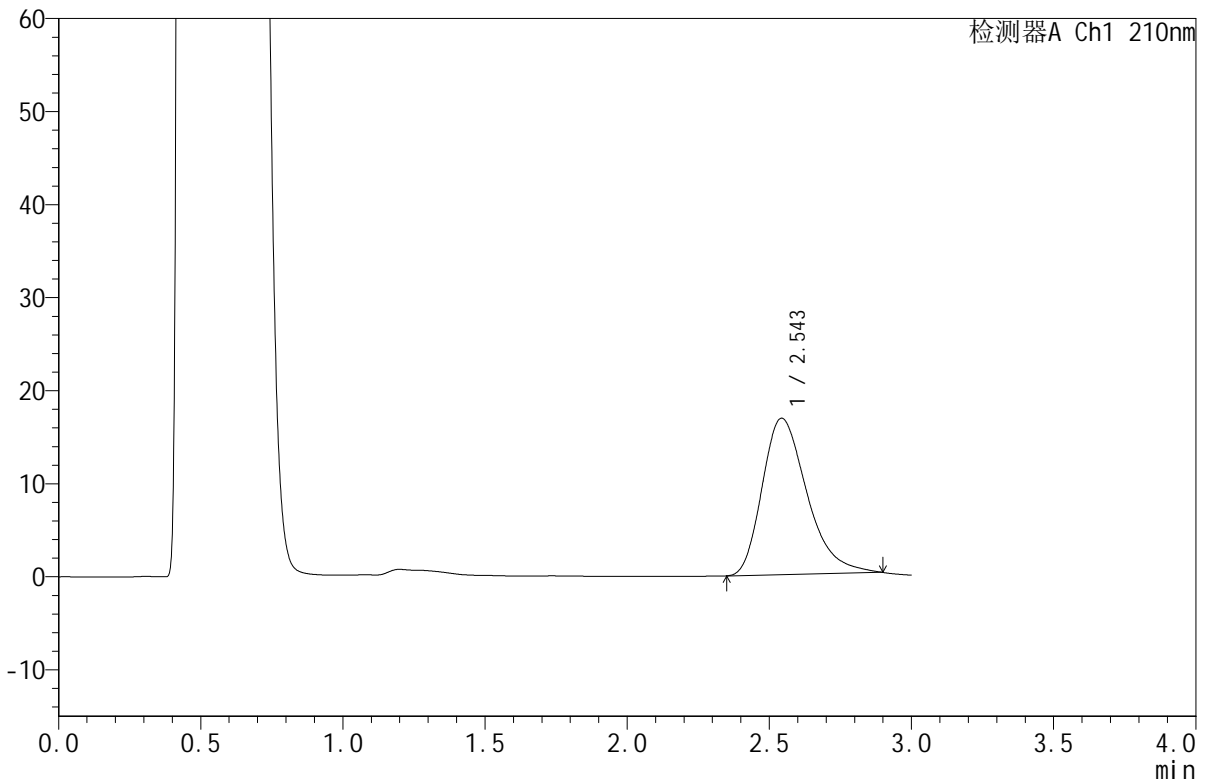
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-876-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 21:57:48      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:55      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	2.543	184473	100.000	16800	1281	1.341	--
总计		184473	100.000	16800			

图179 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



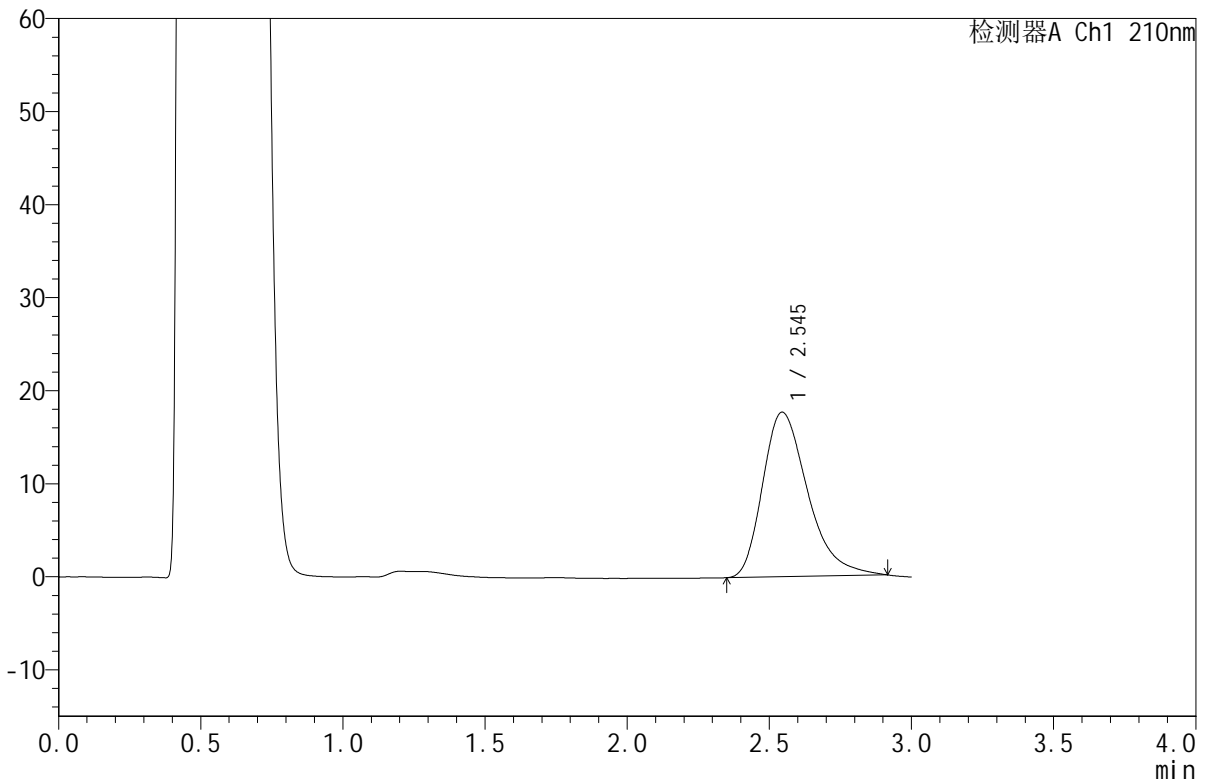
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-877-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:01:13 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:12:57 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	2.545	195268	100.000	17692	1278	1.361	--
总计		195268	100.000	17692			

图180 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

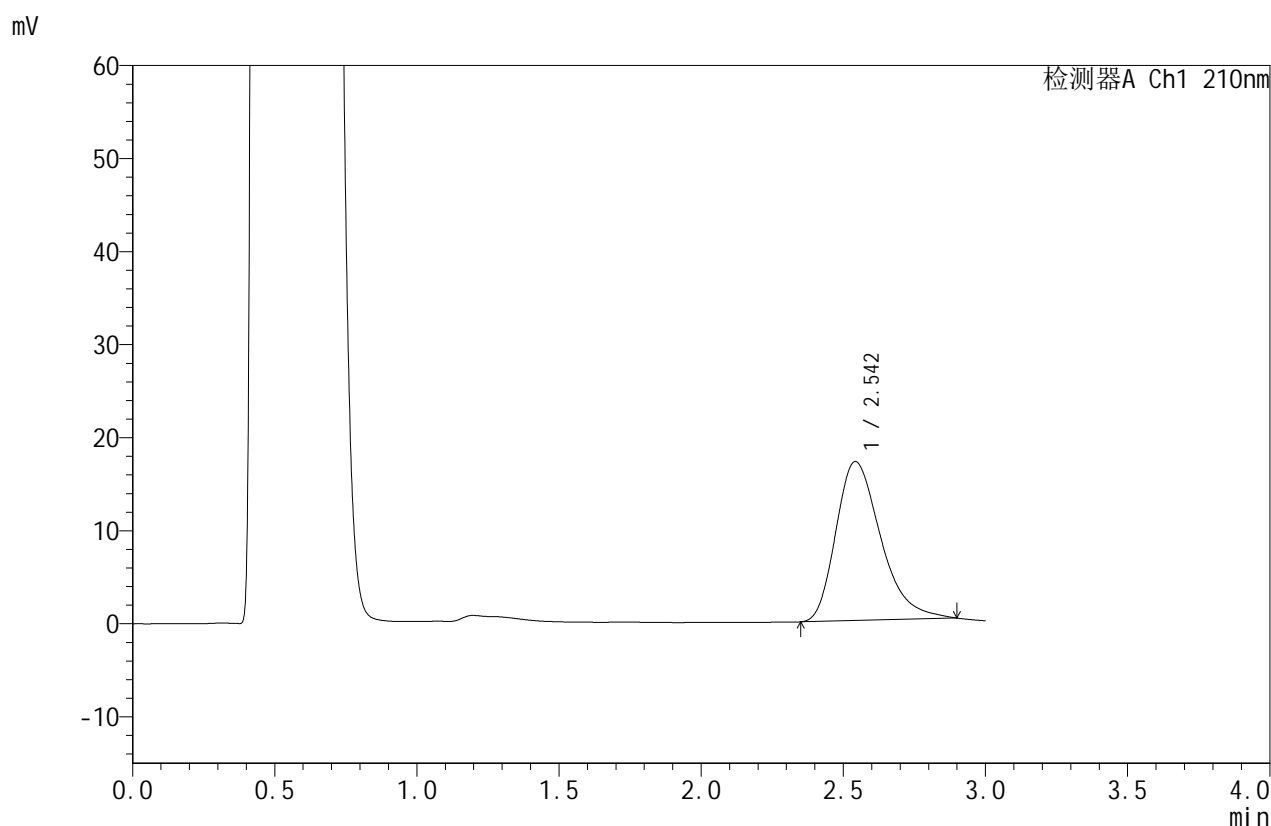


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-878-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:04:38      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:00      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	2.542	187670	100.000	17060	1276	1.346	--
总计		187670	100.000	17060			

图181 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

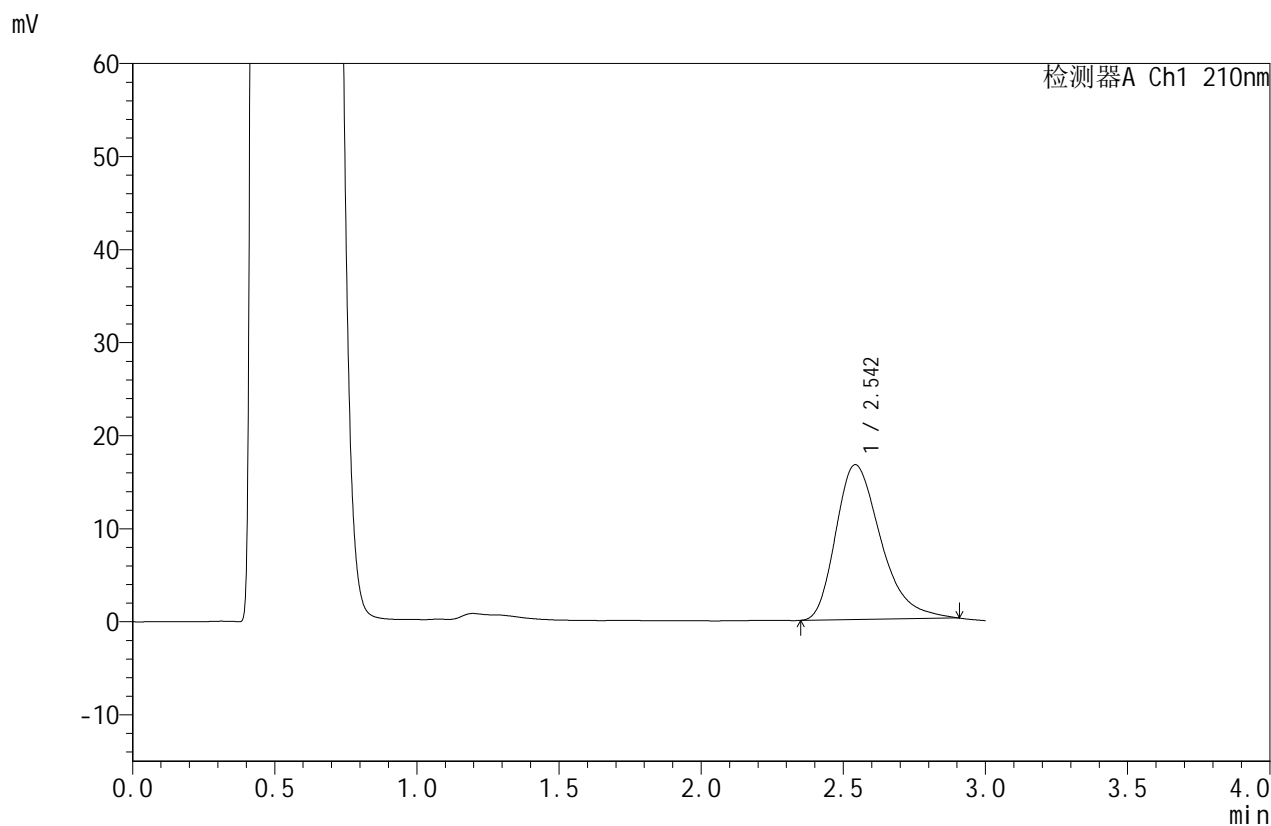


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-879-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:08:04      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:03      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	2.542	183294	100.000	16628	1275	1.356	--
总计		183294	100.000	16628			

图182 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

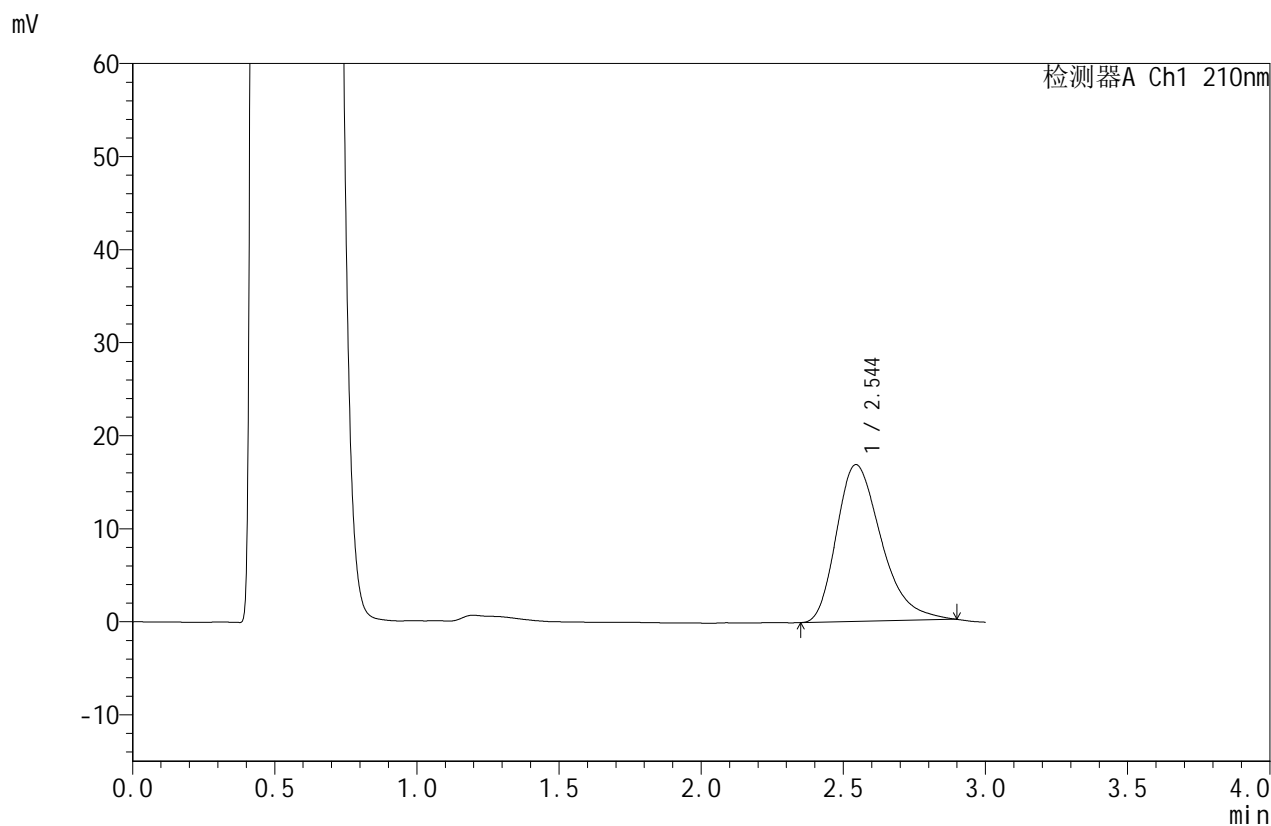


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-880-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:11:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:13:06      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	2.544	184974	100.000	16854	1281	1.345	--
总计		184974	100.000	16854			

图183 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

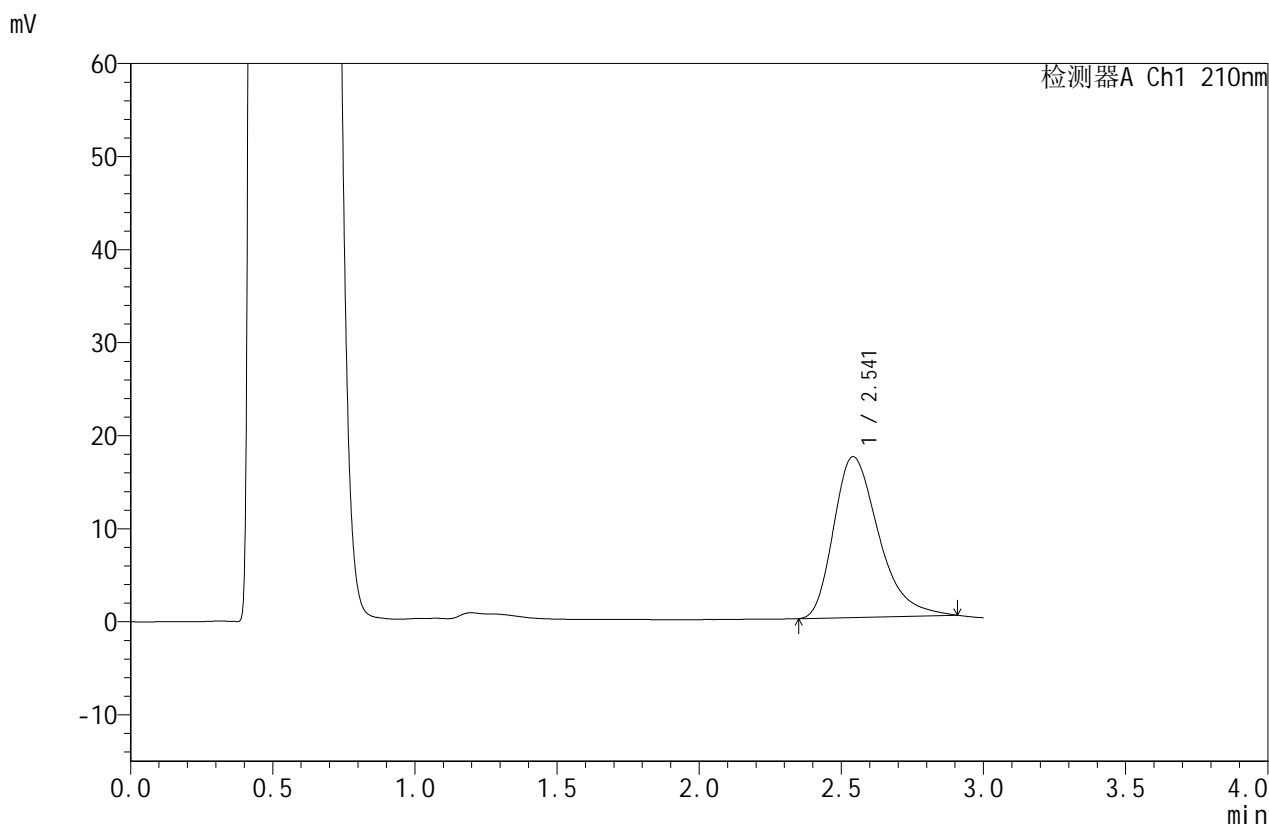


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-881-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:14:55 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:08 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.541	190327	100.000	17271	1275	1.363	--
总计		190327	100.000	17271			

图184 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

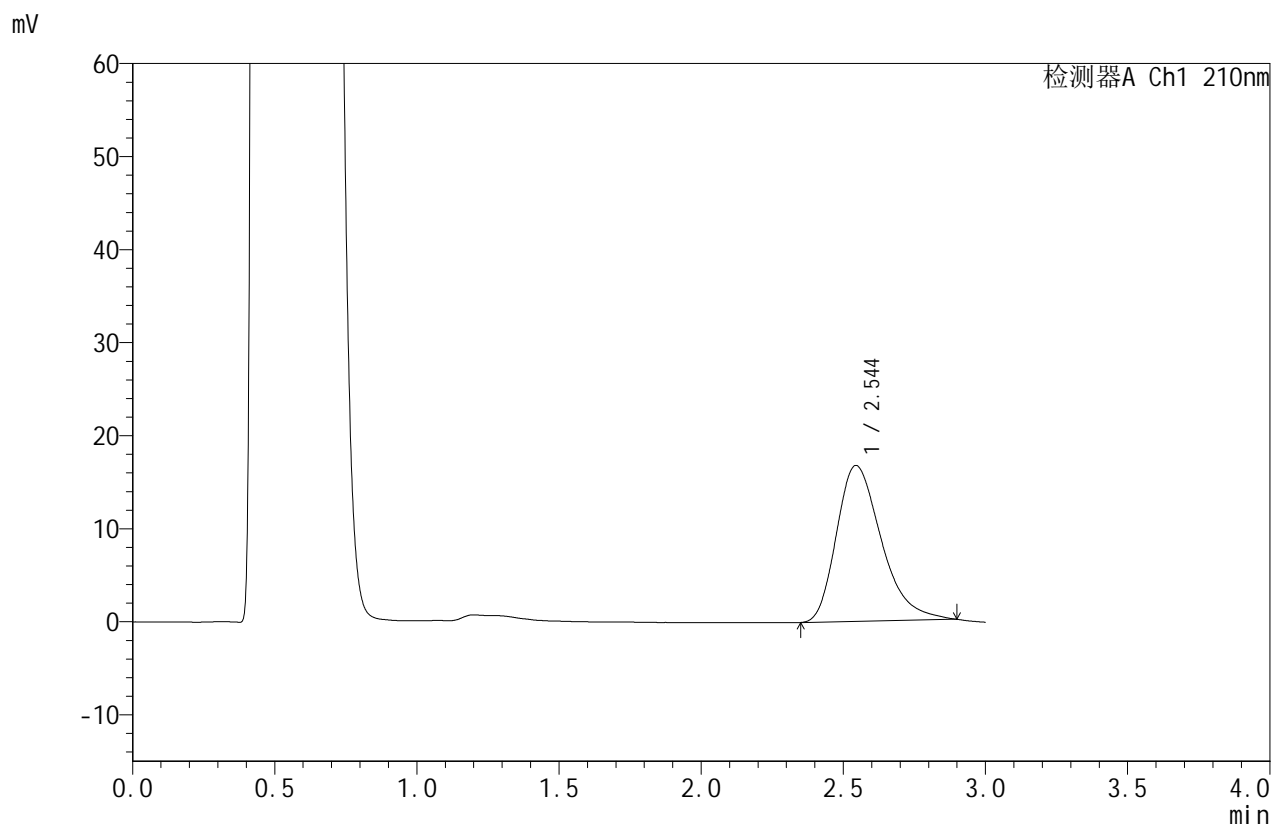


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-882-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:18:19      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:11      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	2.544	184181	100.000	16751	1274	1.347	--
总计		184181	100.000	16751			

图185 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

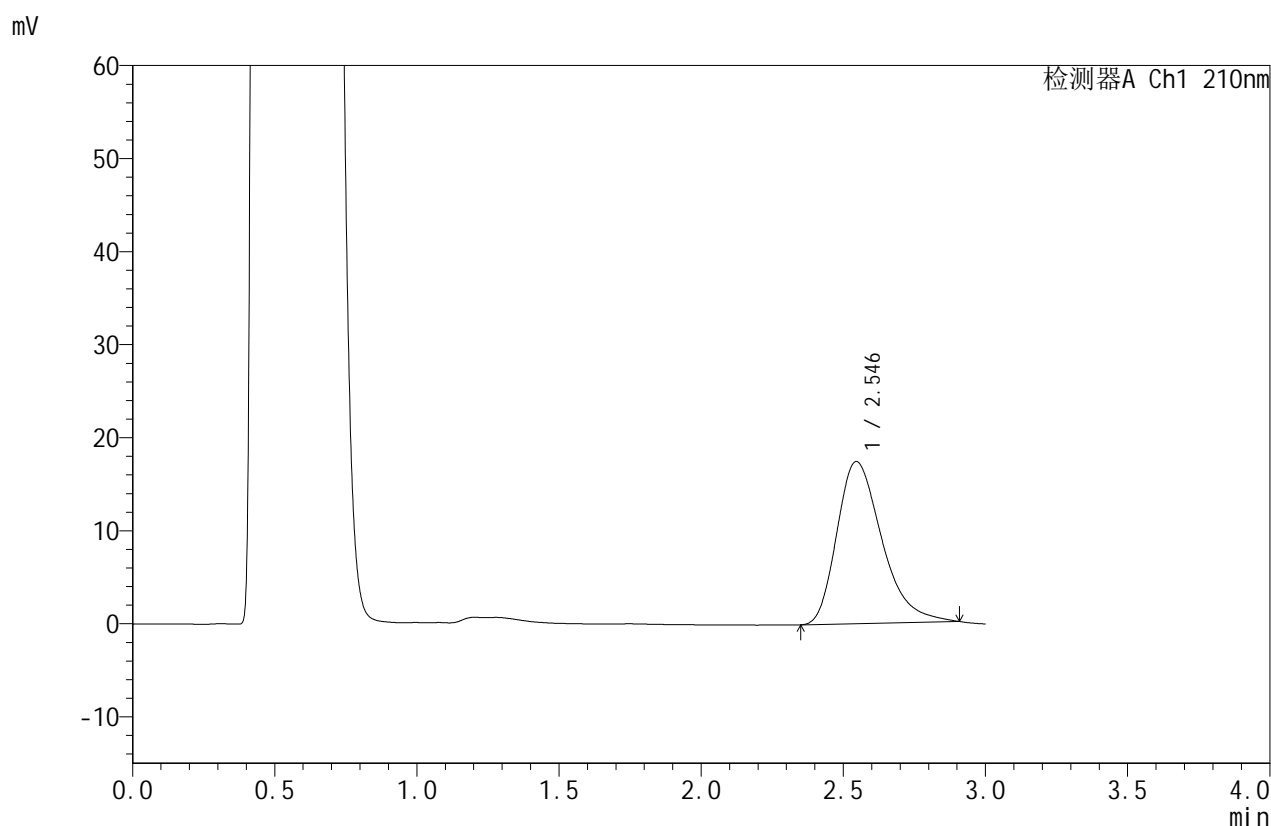


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-883-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:21:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:13:14      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	2.546	191884	100.000	17430	1276	1.352	--
总计		191884	100.000	17430			

图186 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

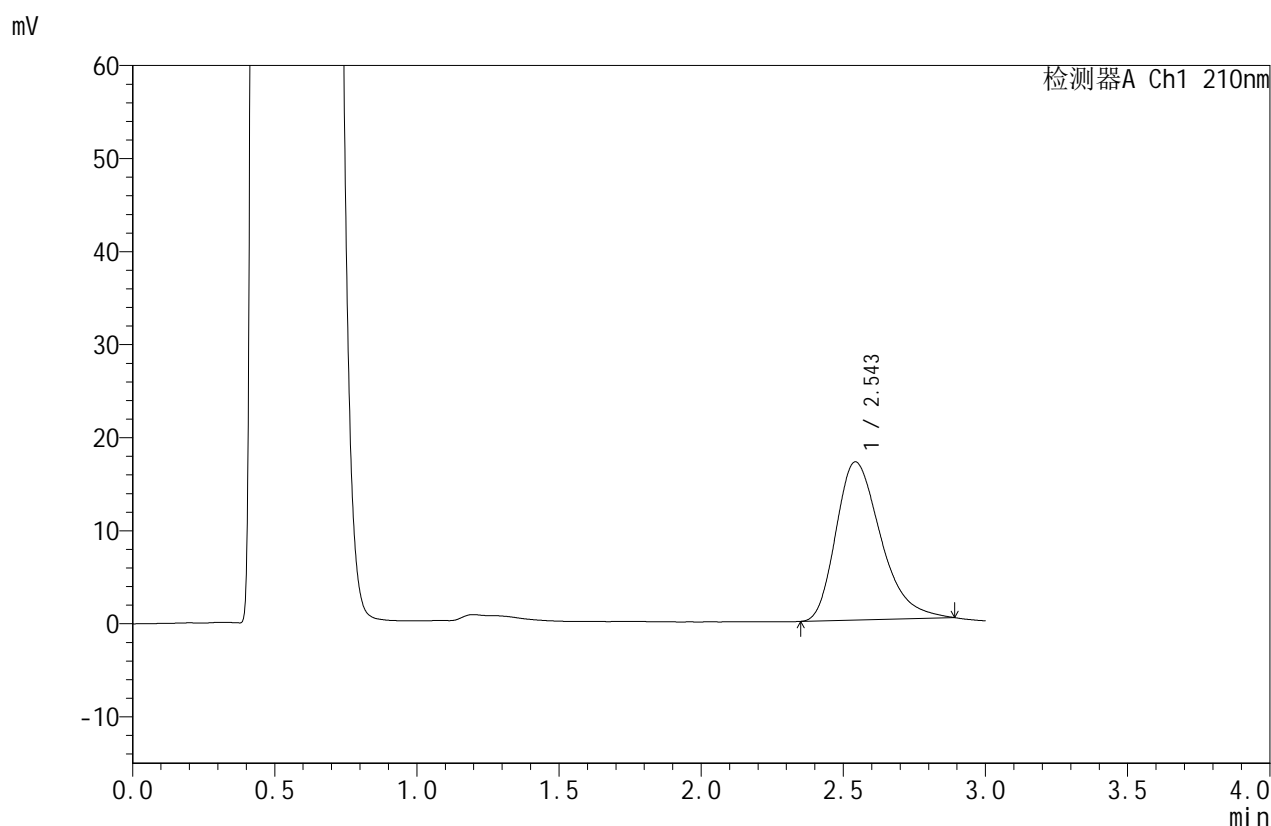


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-884-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:25:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:16      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	2.543	186354	100.000	16976	1274	1.341	--
总计		186354	100.000	16976			

图187 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

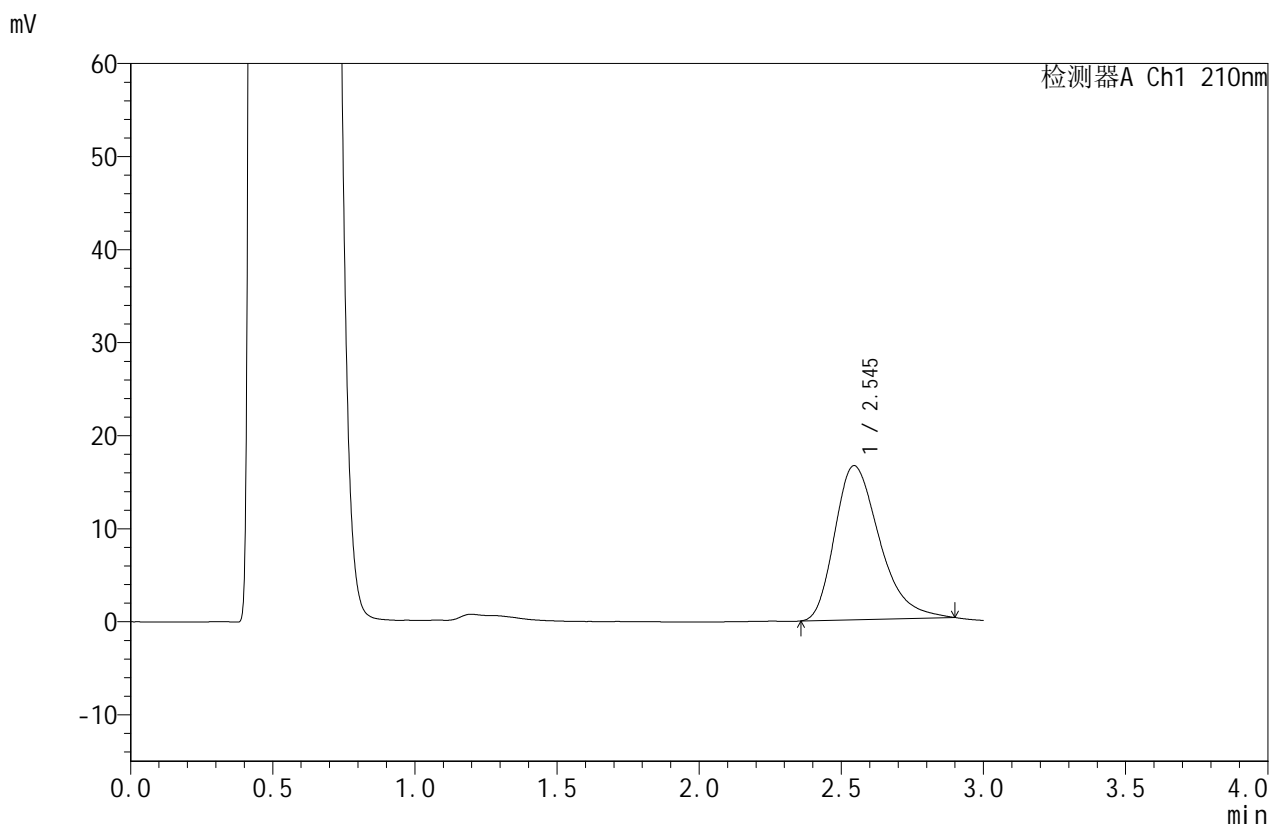


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-885-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:28:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:13:19 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	2.545	181531	100.000	16564	1282	1.346	--
总计		181531	100.000	16564			

图188 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

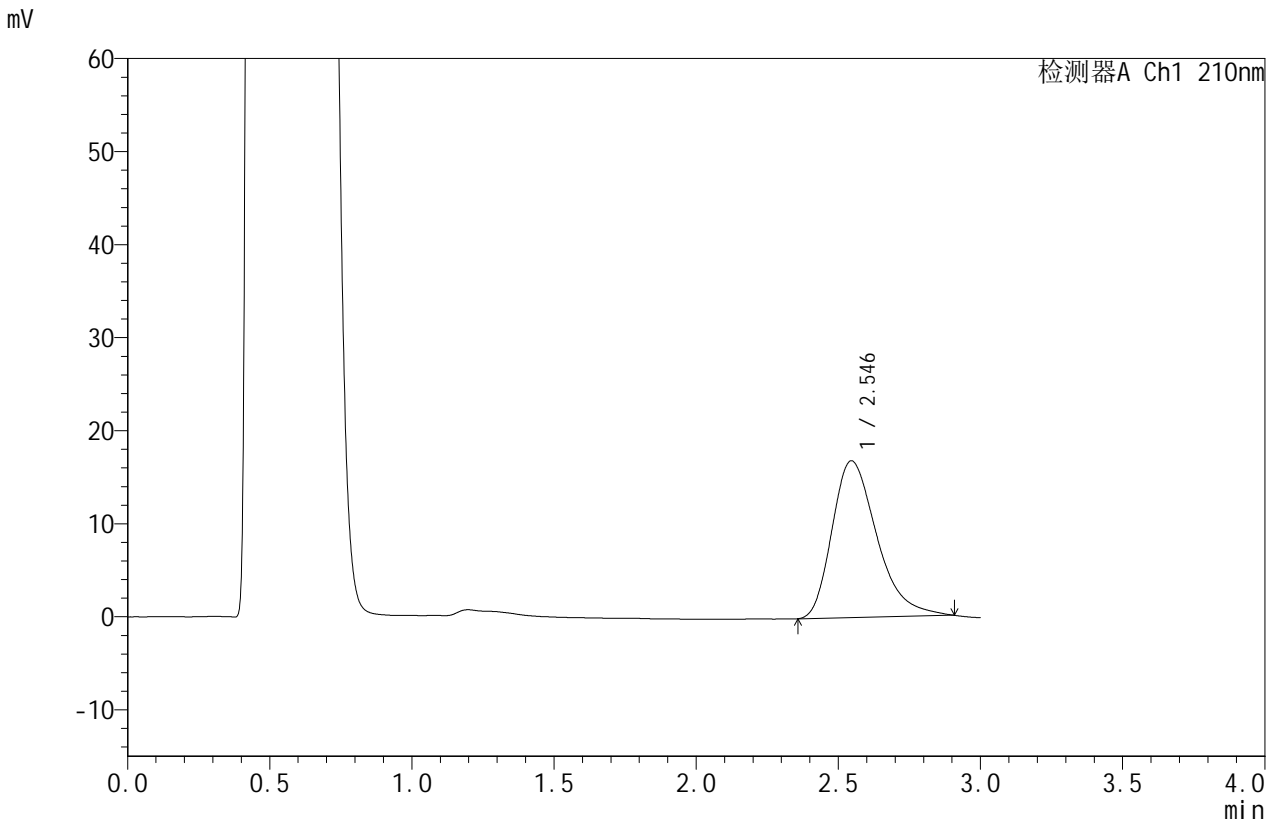


# JSS-4129

<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 - 0-22/25-886-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:32:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:21      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	2.546	184979	100.000	16854	1283	1.360	--
总计		184979	100.000	16854			

图189 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

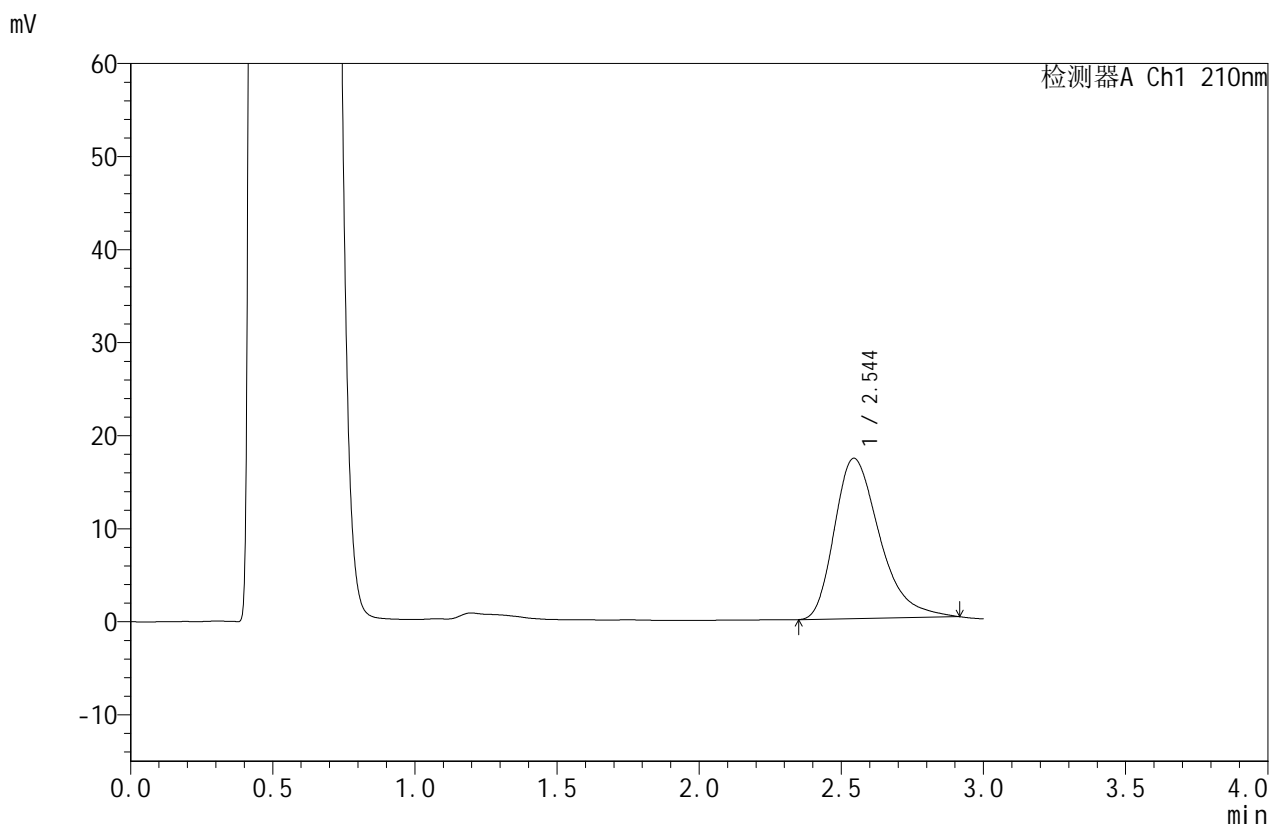


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-887-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:35:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:24      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	2.544	190392	100.000	17227	1275	1.371	--
总计		190392	100.000	17227			

图190 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

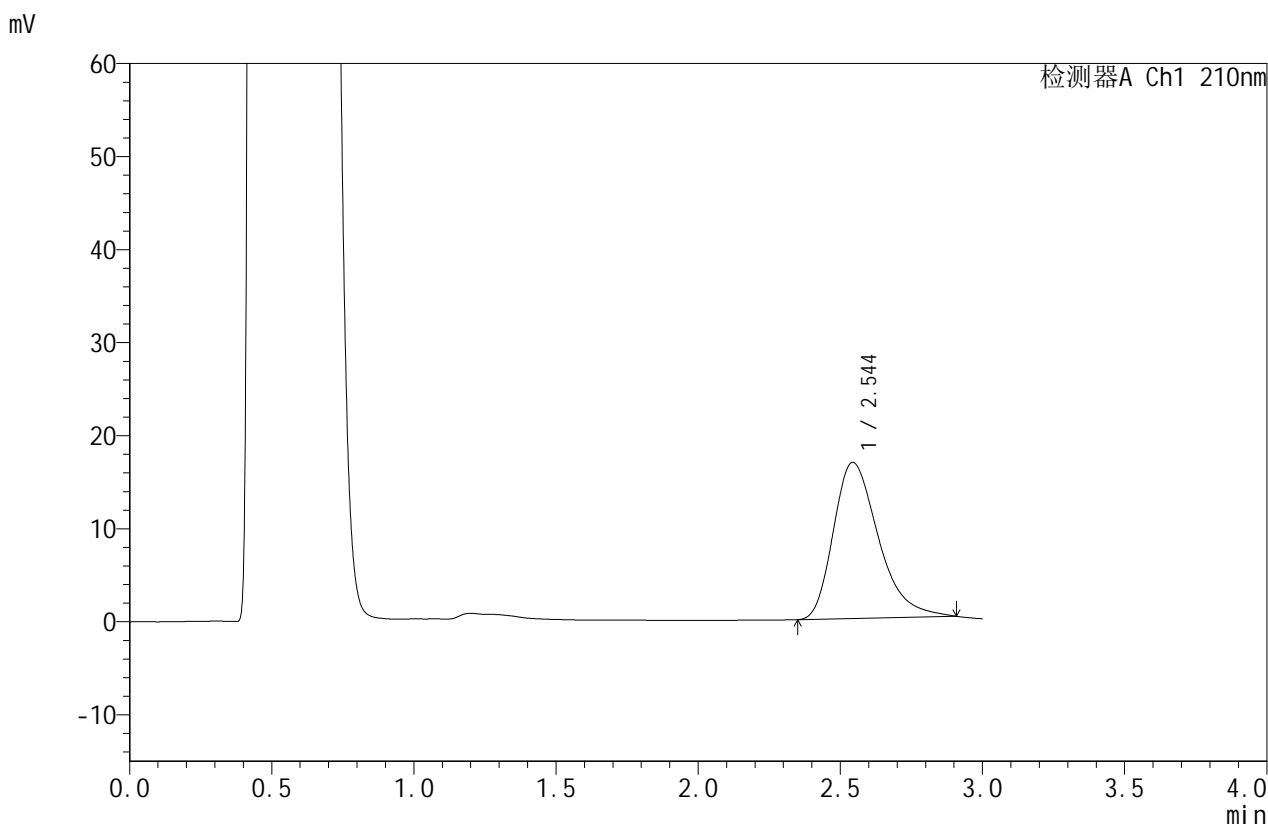


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-888-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:38:53      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:27      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	2.544	184703	100.000	16767	1277	1.358	--
总计		184703	100.000	16767			

图191 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1



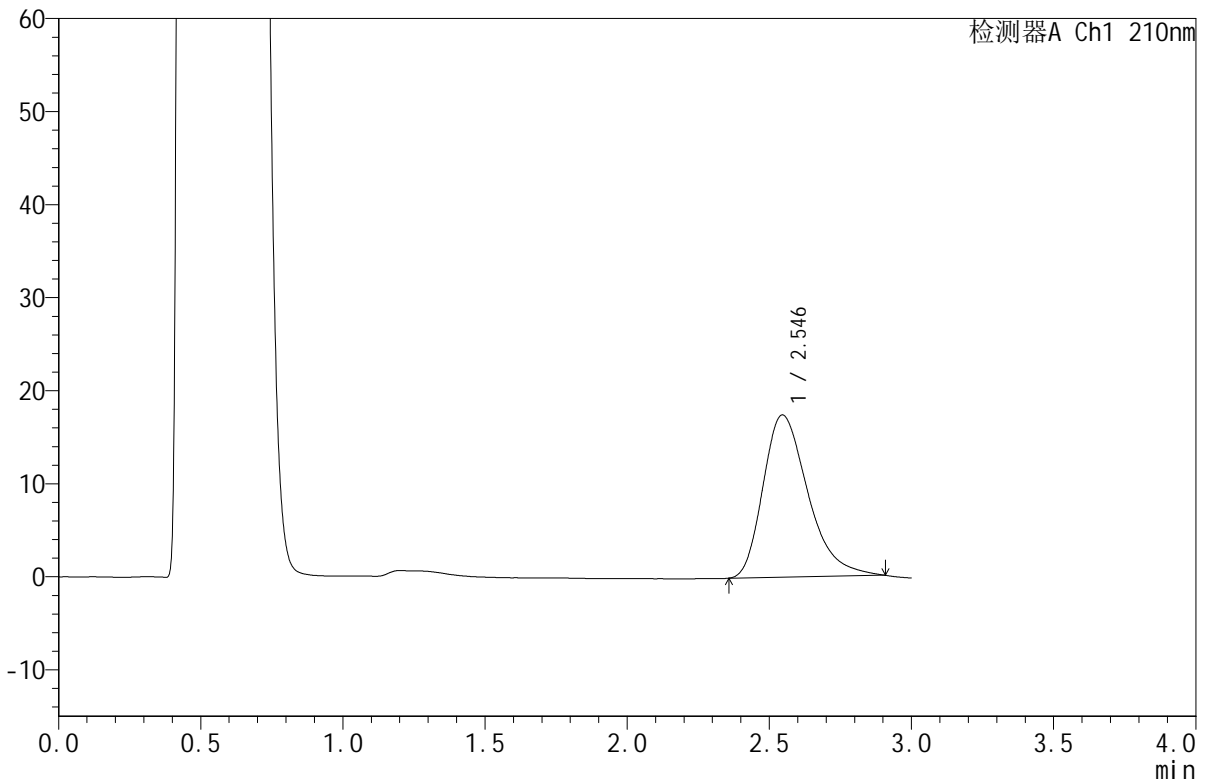
# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-889-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:42:19      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:29      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	2.546	191701	100.000	17446	1283	1.355	--
总计		191701	100.000	17446			

图192 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

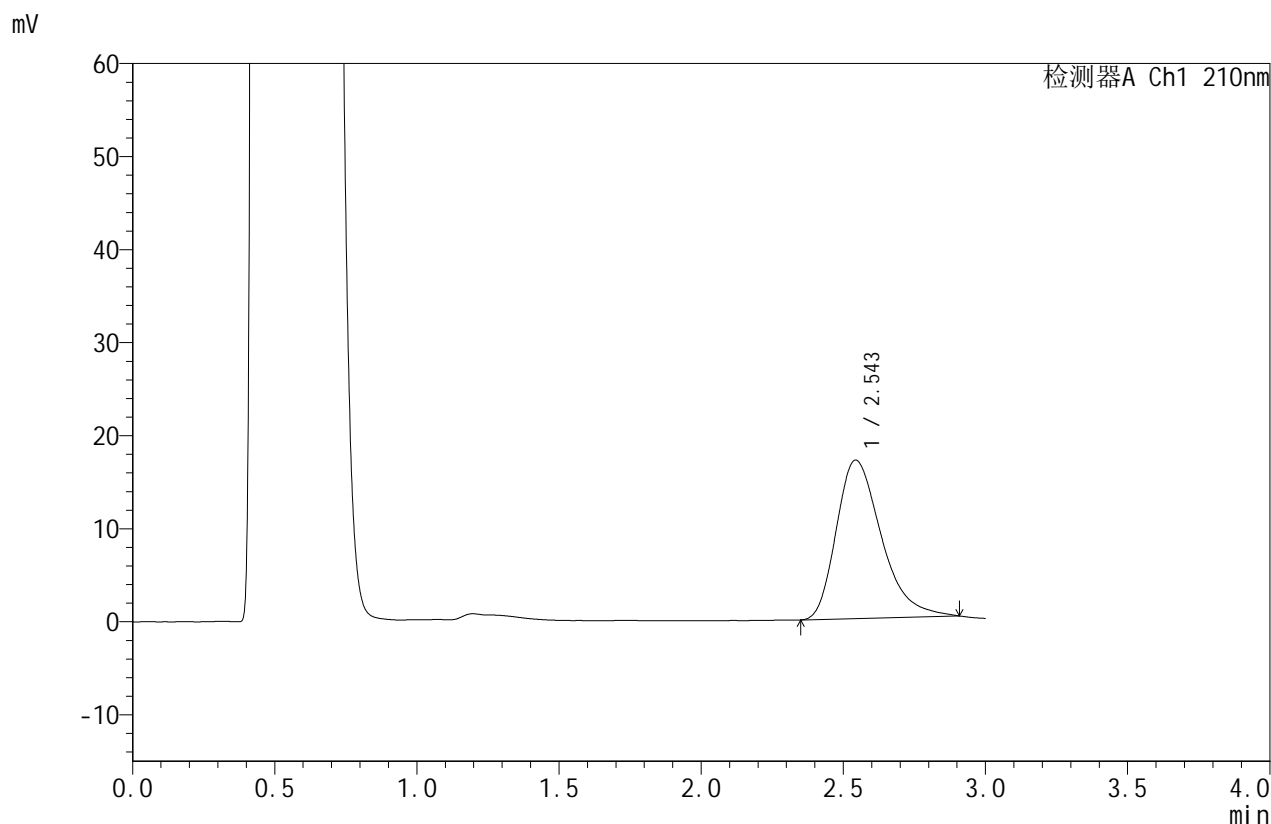


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-890-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:45:44      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:32      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.543	187683	100.000	17013	1273	1.363	--
总计		187683	100.000	17013			

图193 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



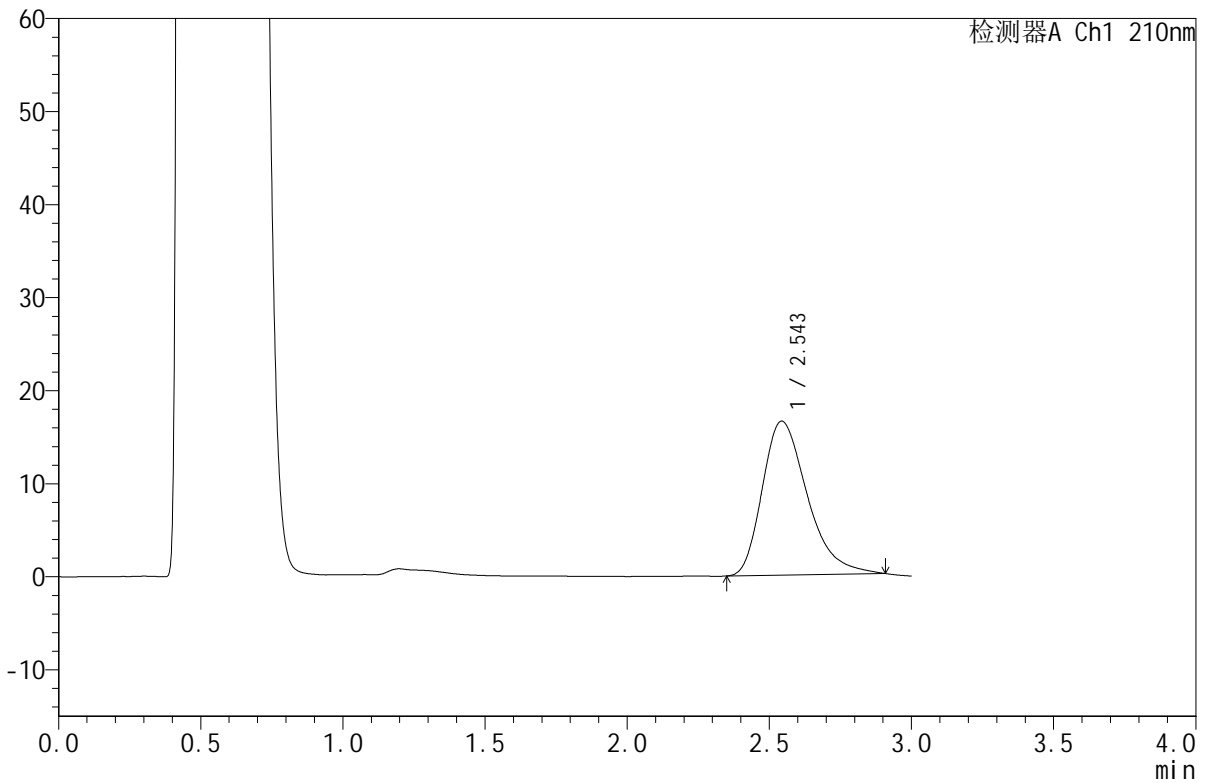
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-891-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:49:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:35      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	2.543	182279	100.000	16543	1276	1.362	--
总计		182279	100.000	16543			

图194 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

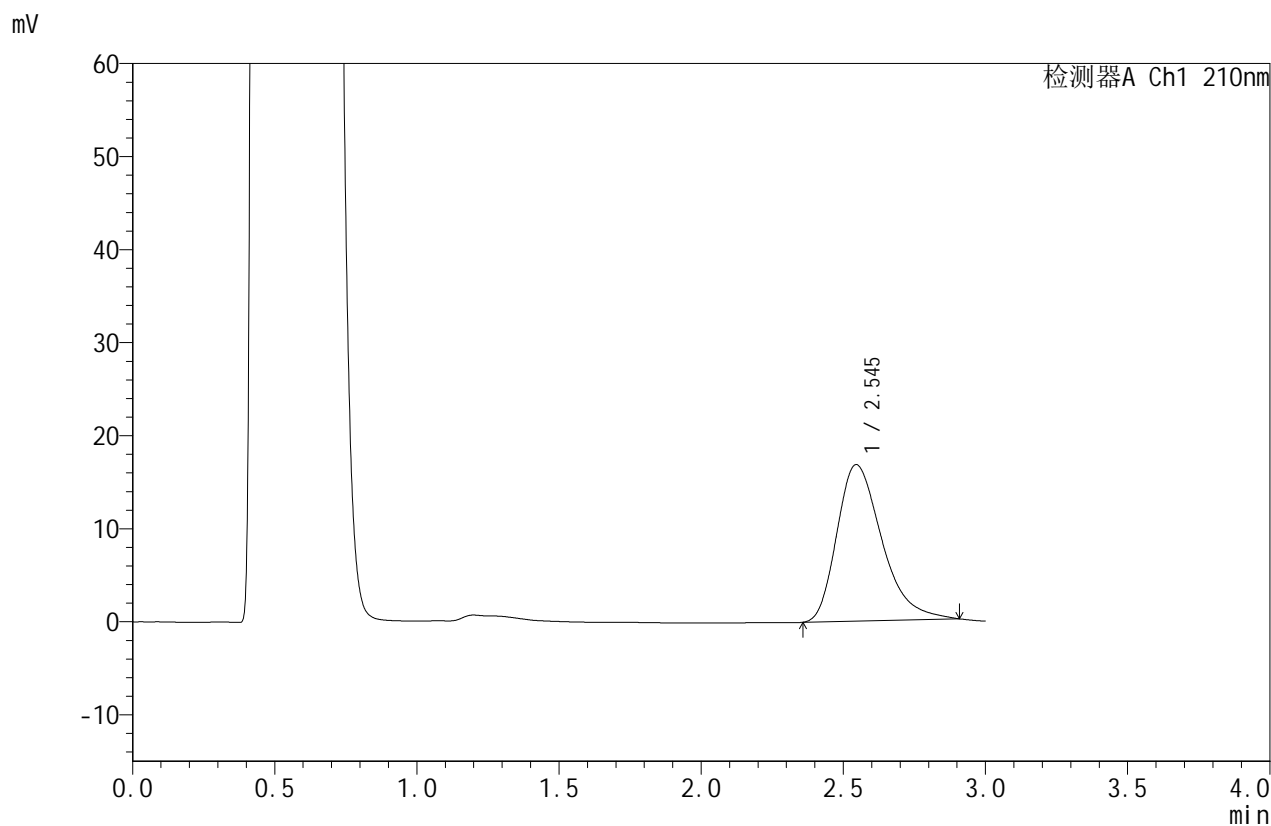


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-892-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:52:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:37      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	2.545	185202	100.000	16820	1277	1.364	--
总计		185202	100.000	16820			

图195 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1



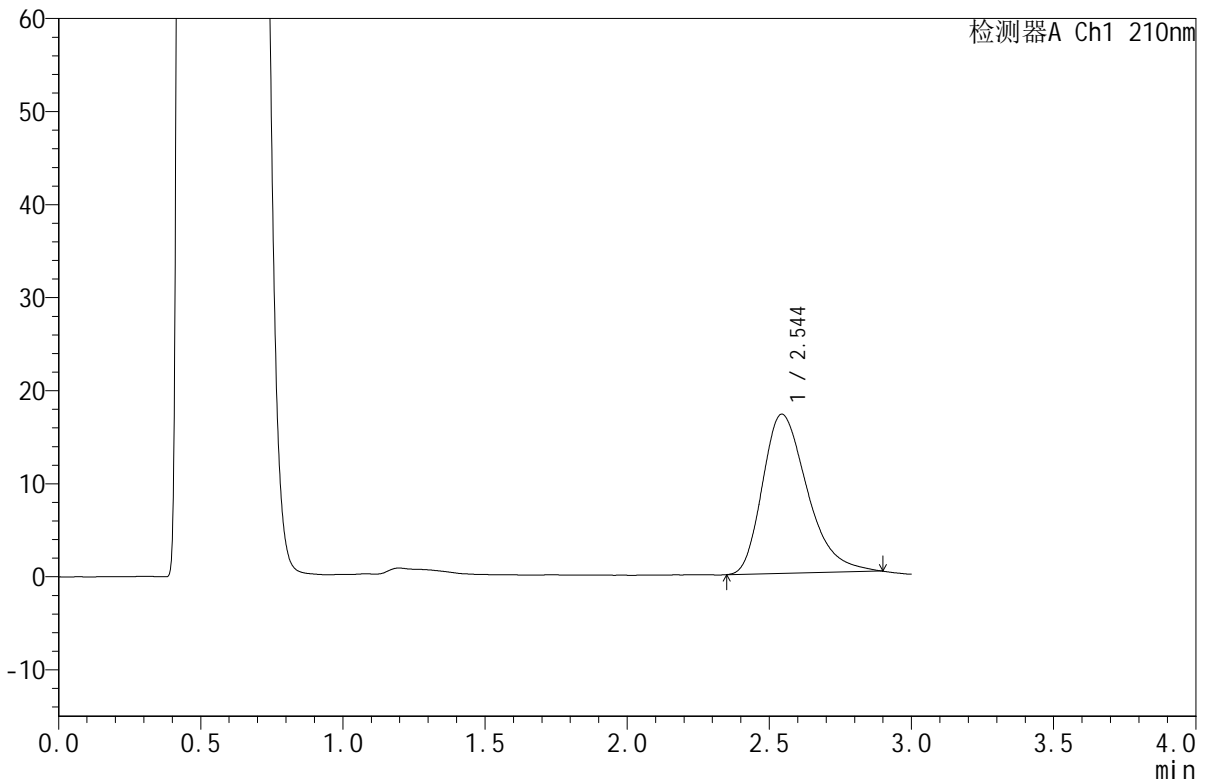
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-893-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:56:00      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:40      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	2.544	187889	100.000	17113	1276	1.350	--
总计		187889	100.000	17113			

图196 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1



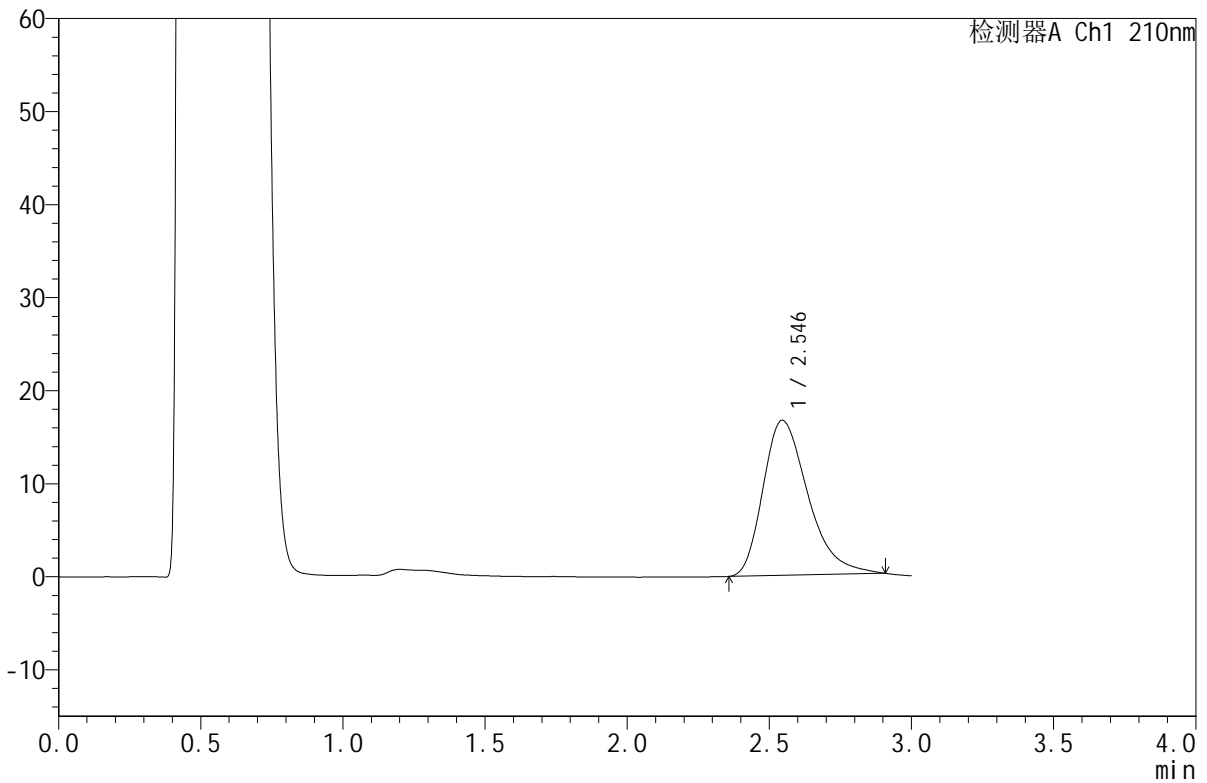
# JSS-4129

<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 - 0-22/25-894-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 22:59:26      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:43      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	2.546	183401	100.000	16679	1277	1.363	--
总计		183401	100.000	16679			

图197 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

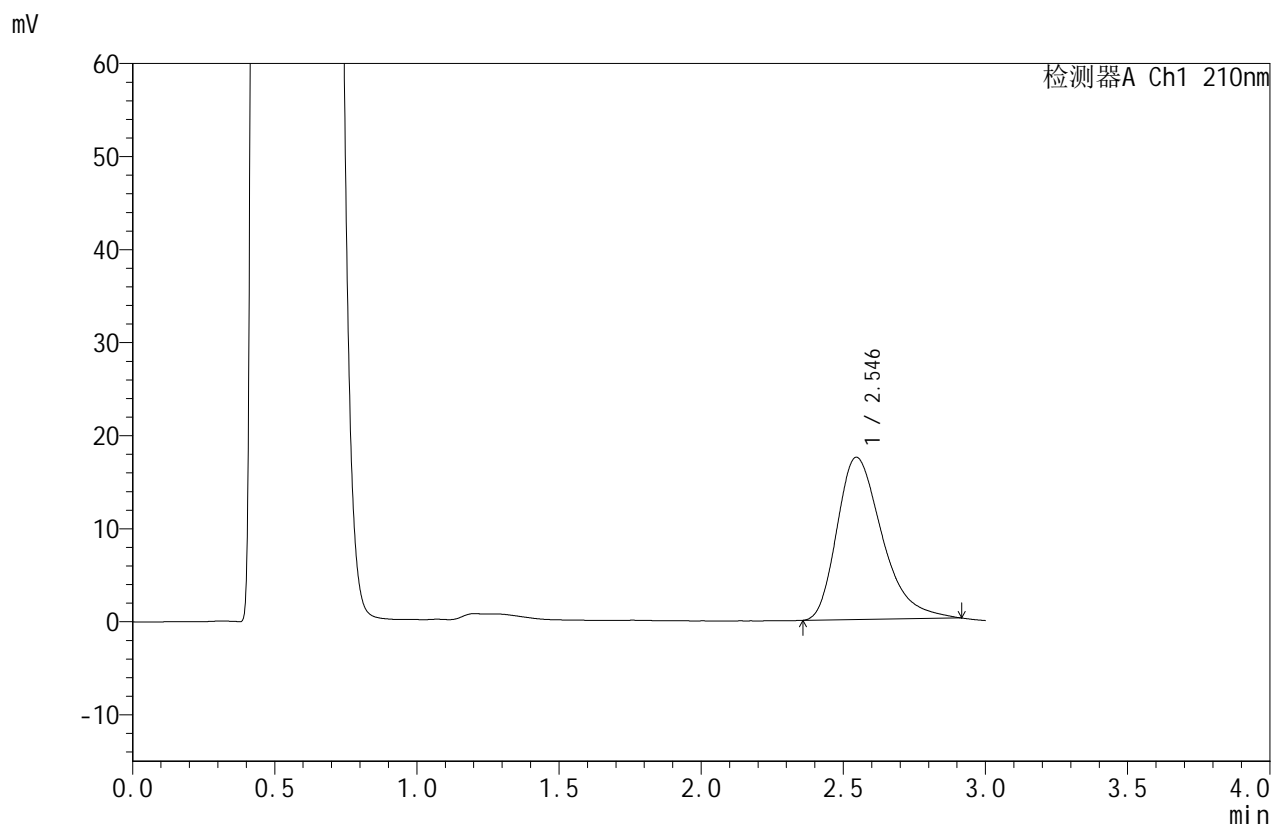


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-895-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 23:02:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/27 09:13:45      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.546	192721	100.000	17454	1276	1.373	--
总计		192721	100.000	17454			

图198 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

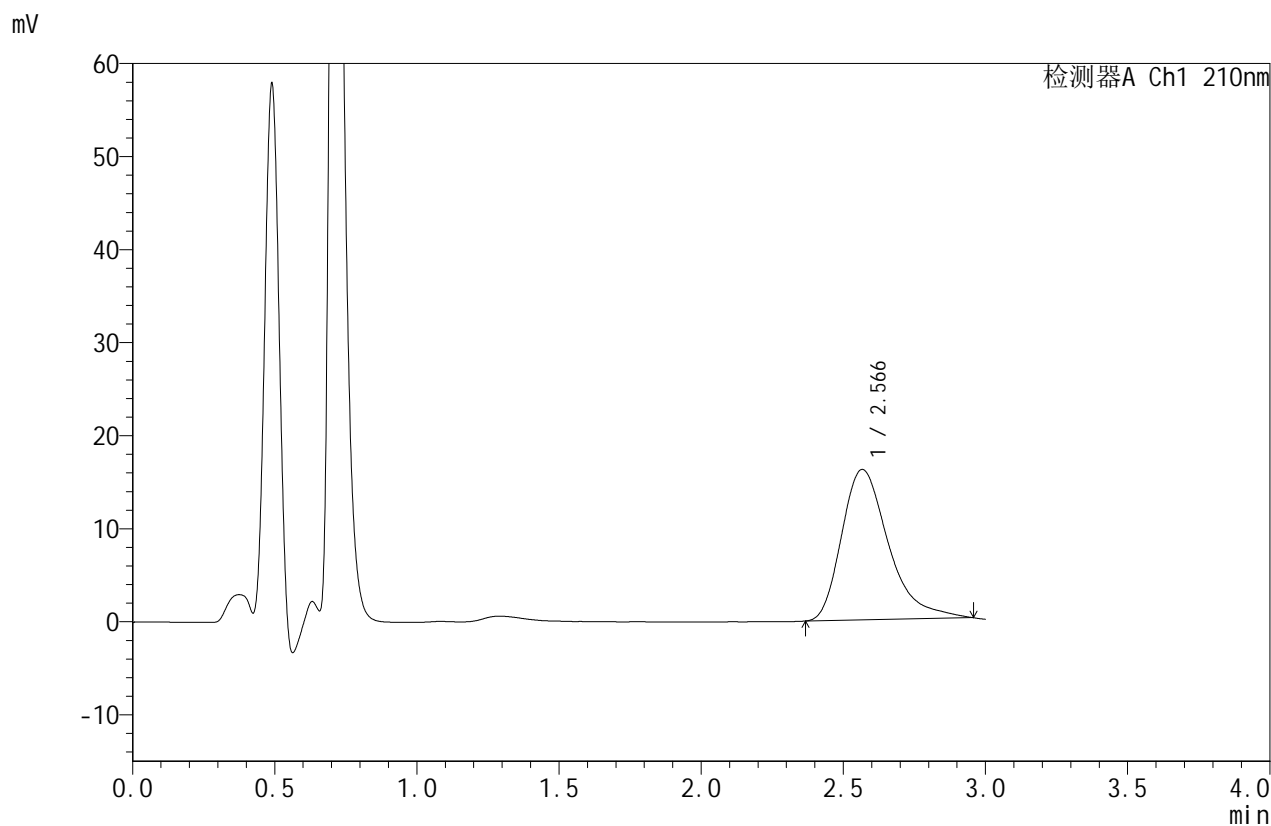


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-896-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 23:06:18      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:13:48      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	2.566	185689	100.000	16155	1235	1.406	--
总计		185689	100.000	16155			

图199 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

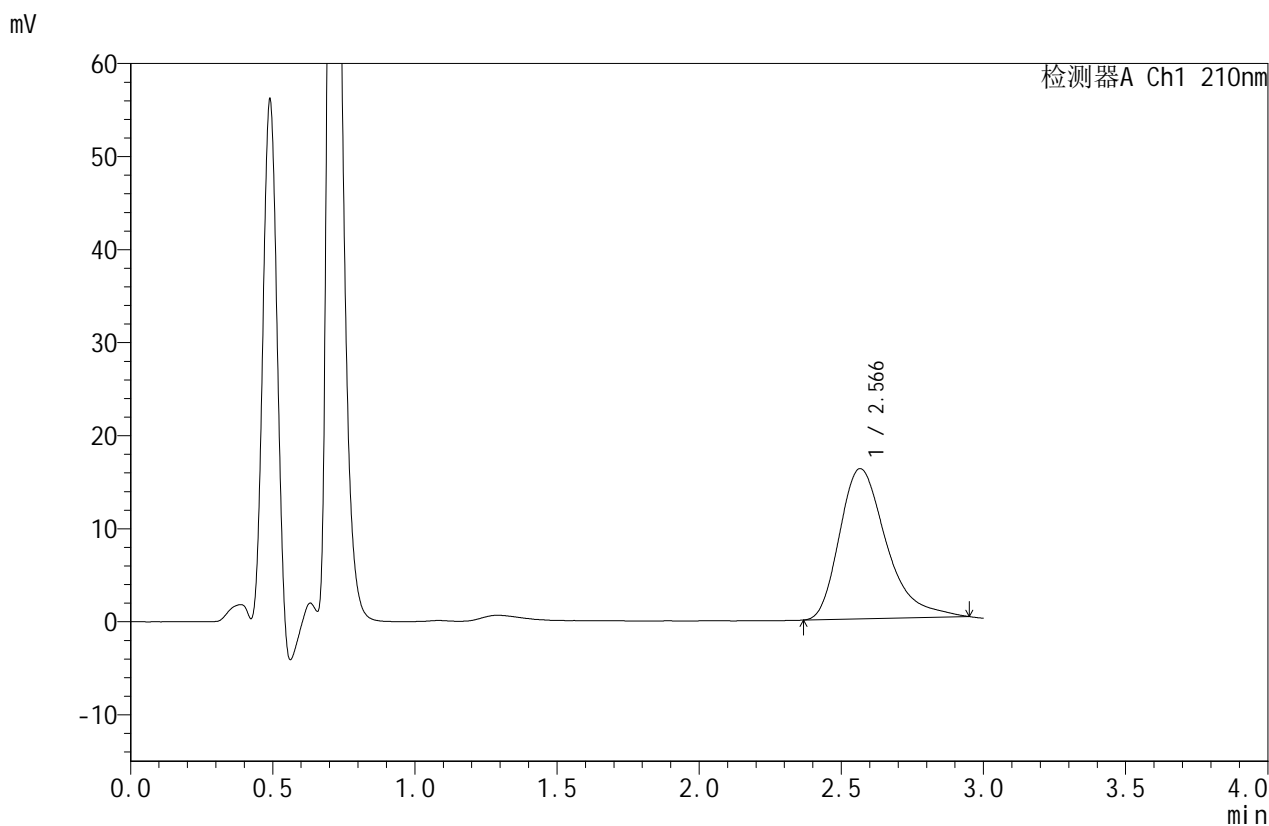


# JSS-4129

## <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 - 0-22/25-897-2 - zzp-2025042121p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250526-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/26 23:09:44 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/27 09:13:50 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	2.566	185065	100.000	16137	1237	1.391	--
总计		185065	100.000	16137			

图200 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042121批-5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2