



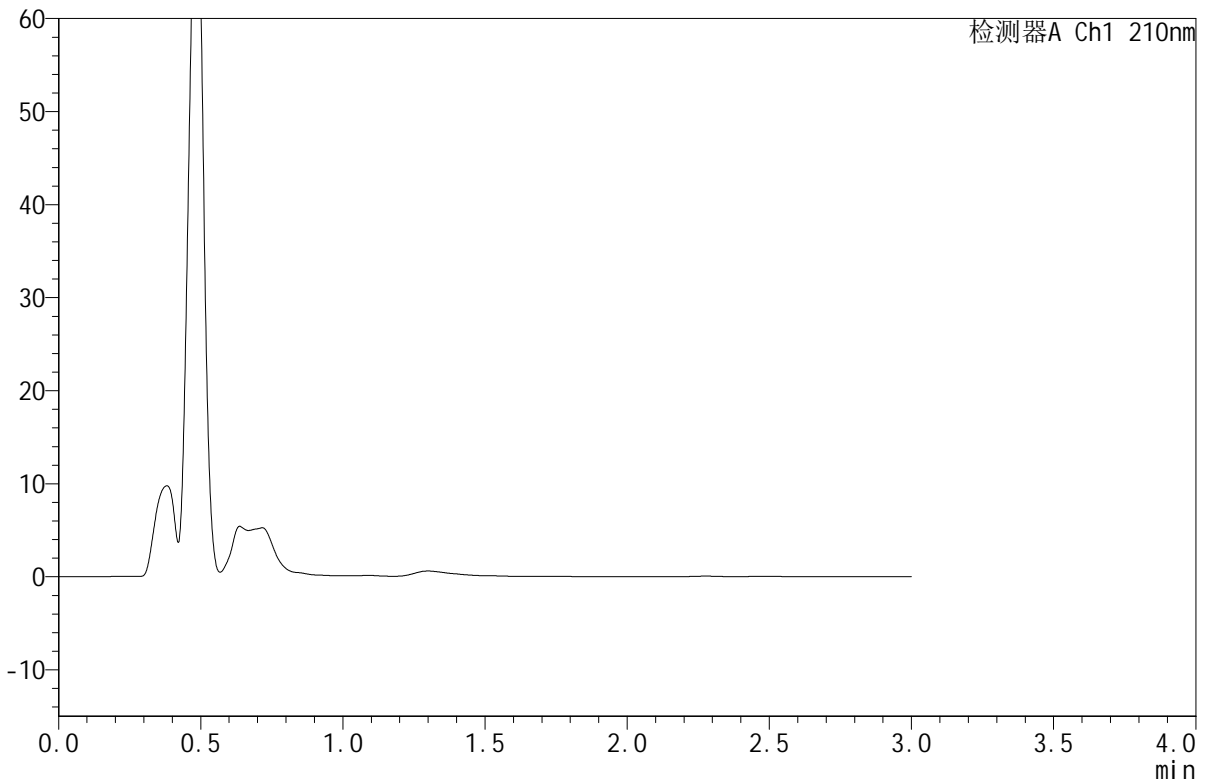
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-707-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:15:19 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:50:45 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
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-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 溶剂

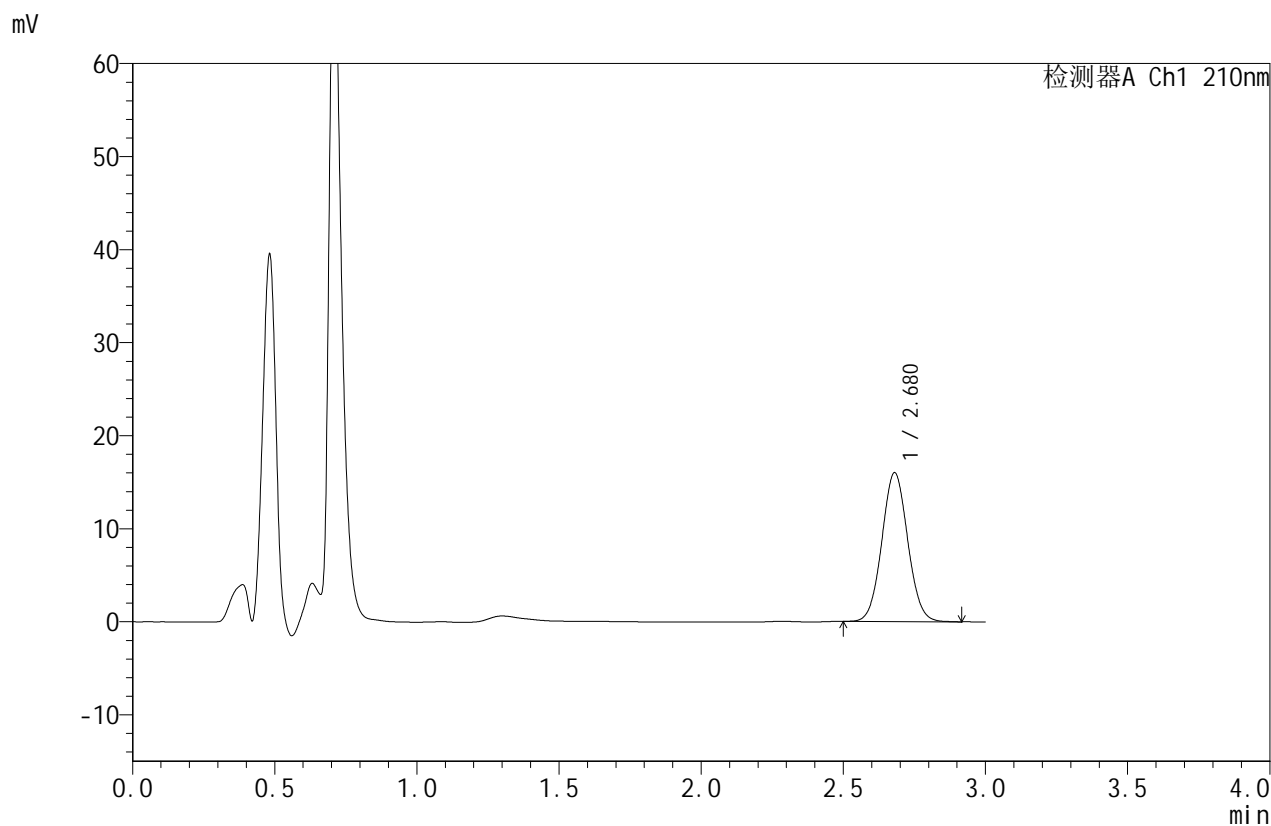


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-708-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:18:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:50:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.680	101358	100.000	16021	4136	1.051	--
总计		101358	100.000	16021			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

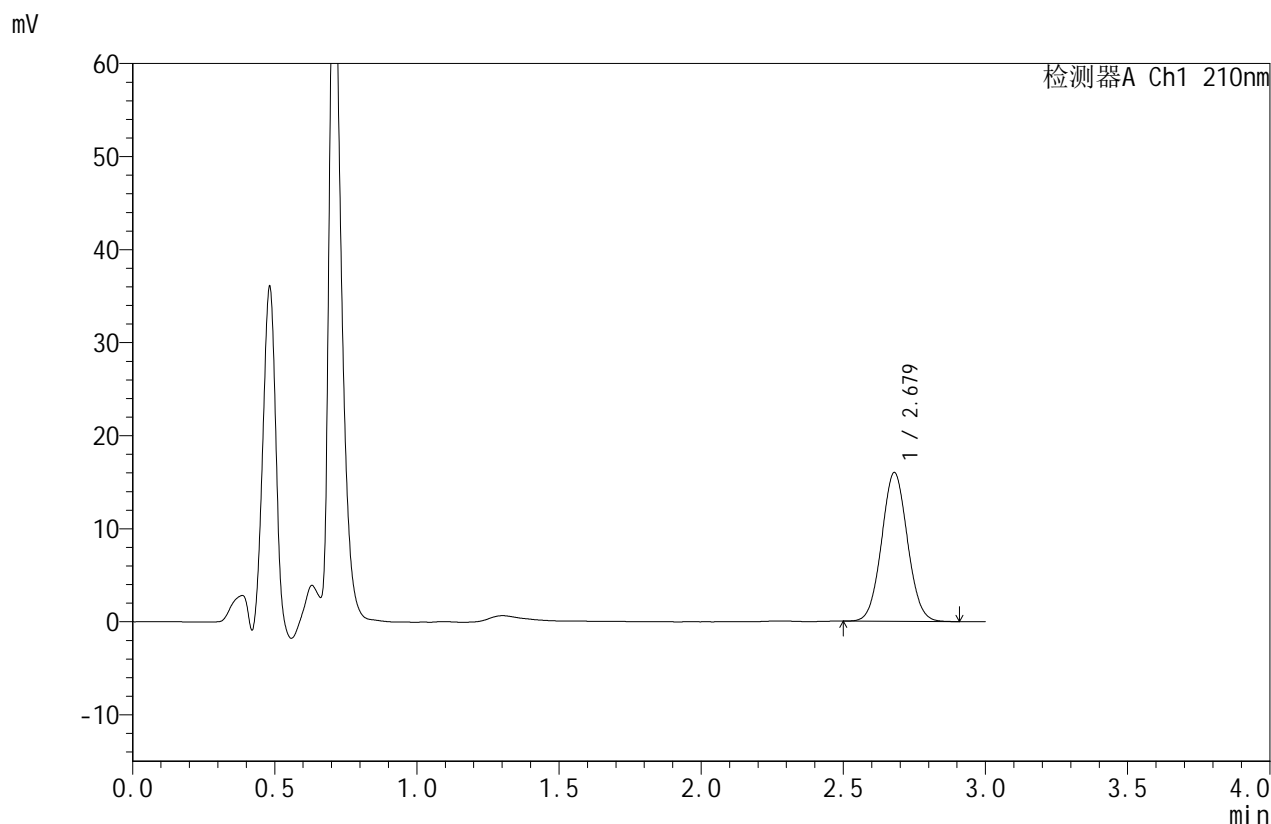


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-709-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:22:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:50:52 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	100991	100.000	16004	4142	1.052	--
总计		100991	100.000	16004			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

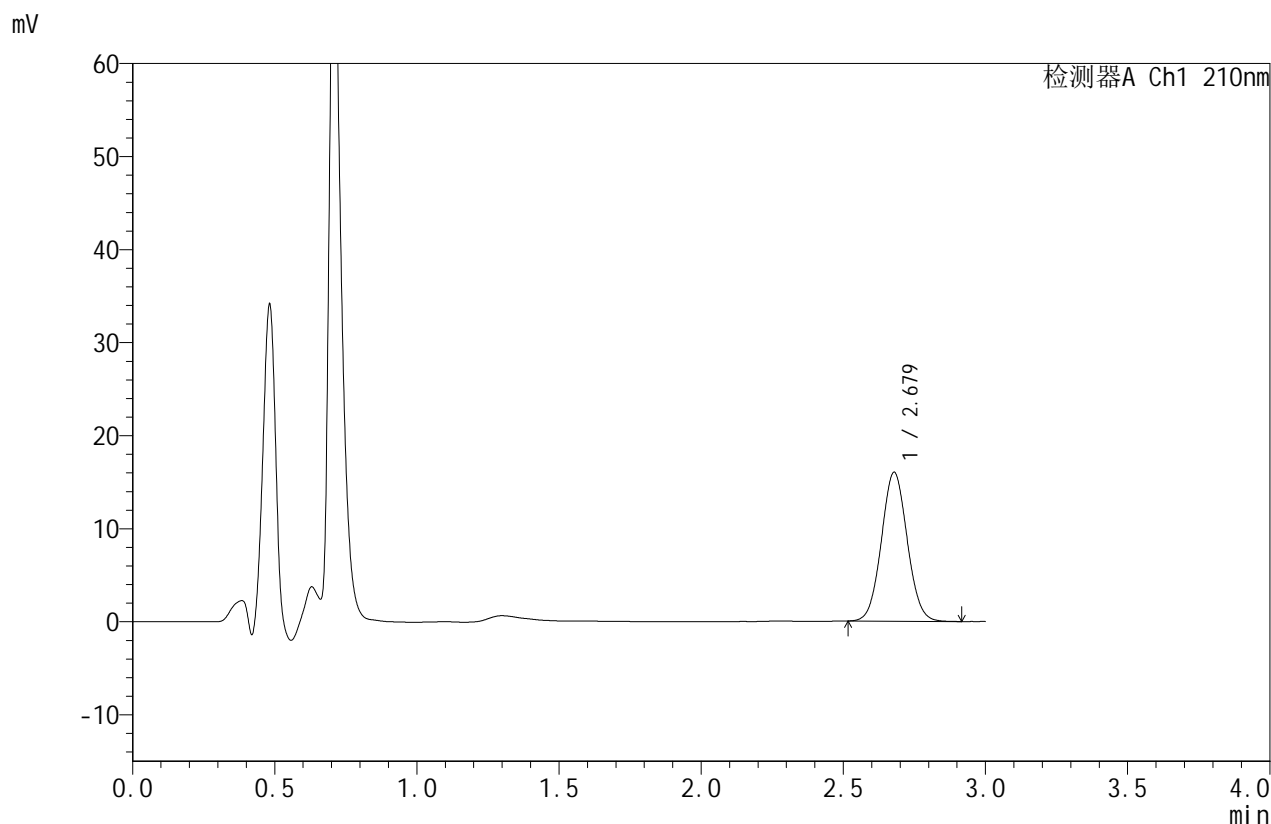


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-710-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:25:37      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:50:55      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	101260	100.000	16015	4138	1.051	--
总计		101260	100.000	16015			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

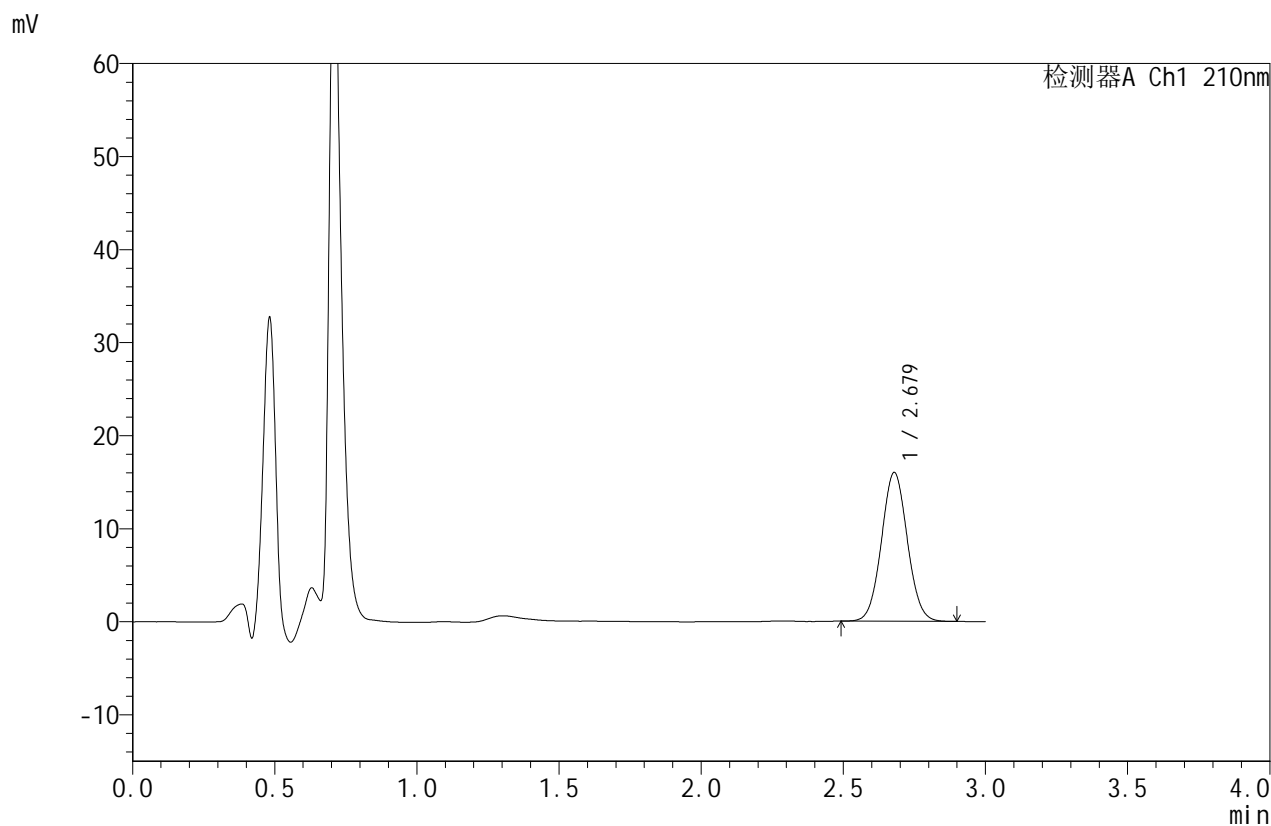


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-711-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:29:02 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:50:57 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	101216	100.000	16007	4140	1.050	--
总计		101216	100.000	16007			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

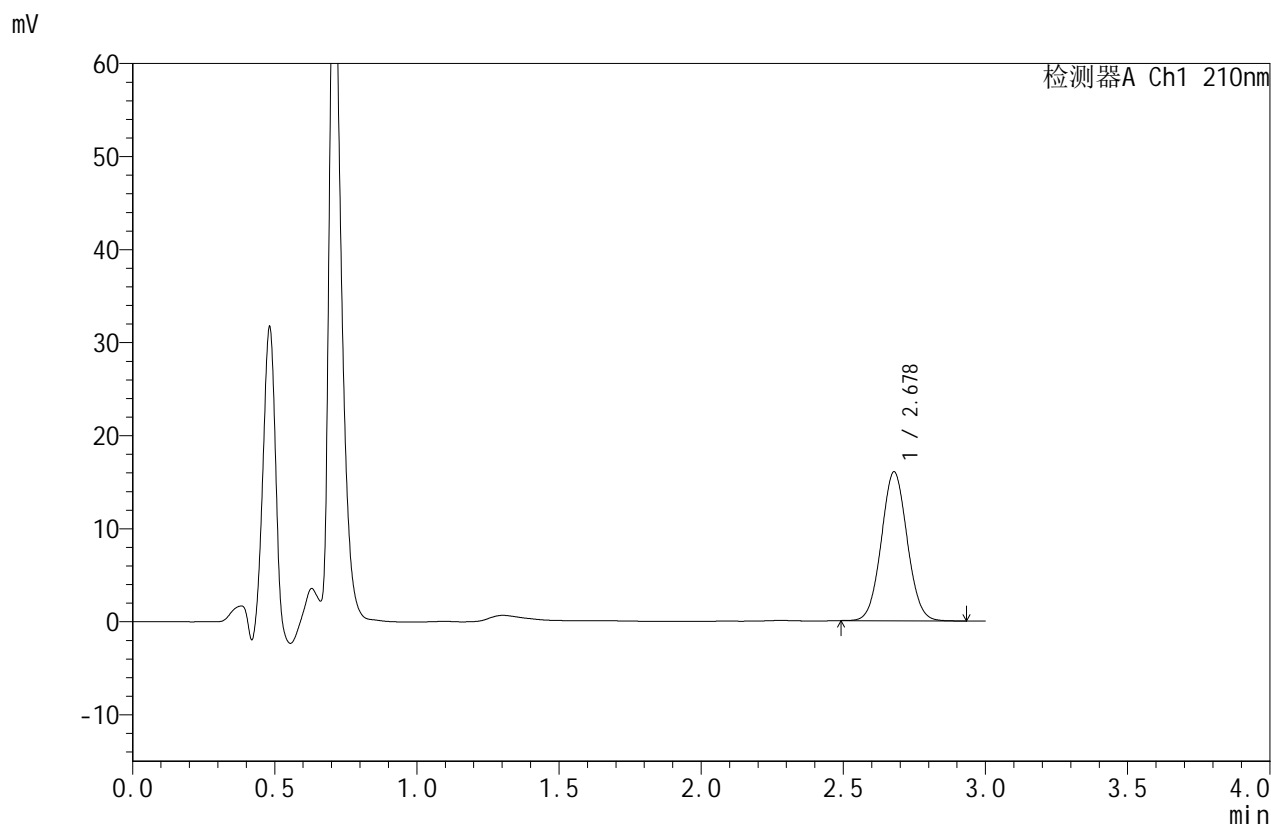


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-712-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:32:28      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:00      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	101318	100.000	16003	4134	1.051	--
总计		101318	100.000	16003			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-5

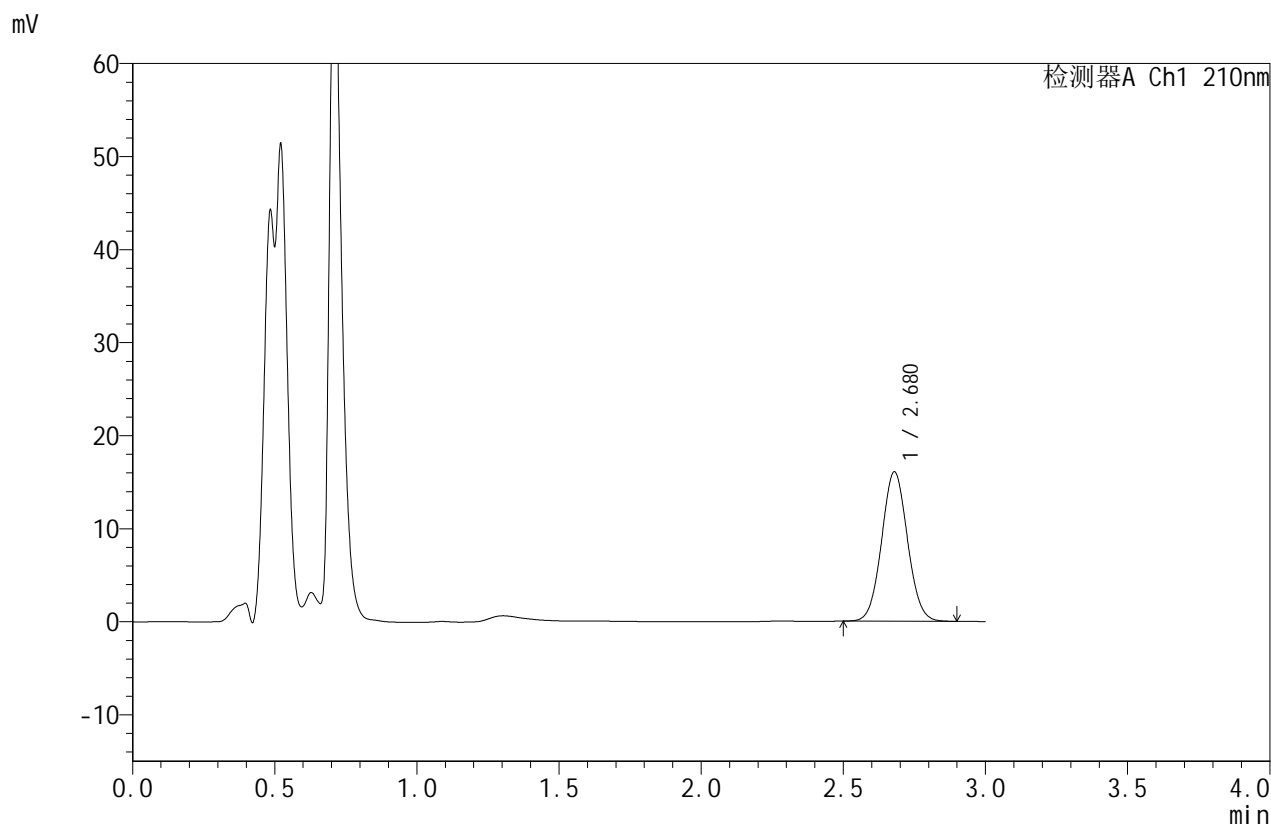


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-713-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:35:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:03      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.680	101340	100.000	16066	4151	1.051	--
总计		101340	100.000	16066			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

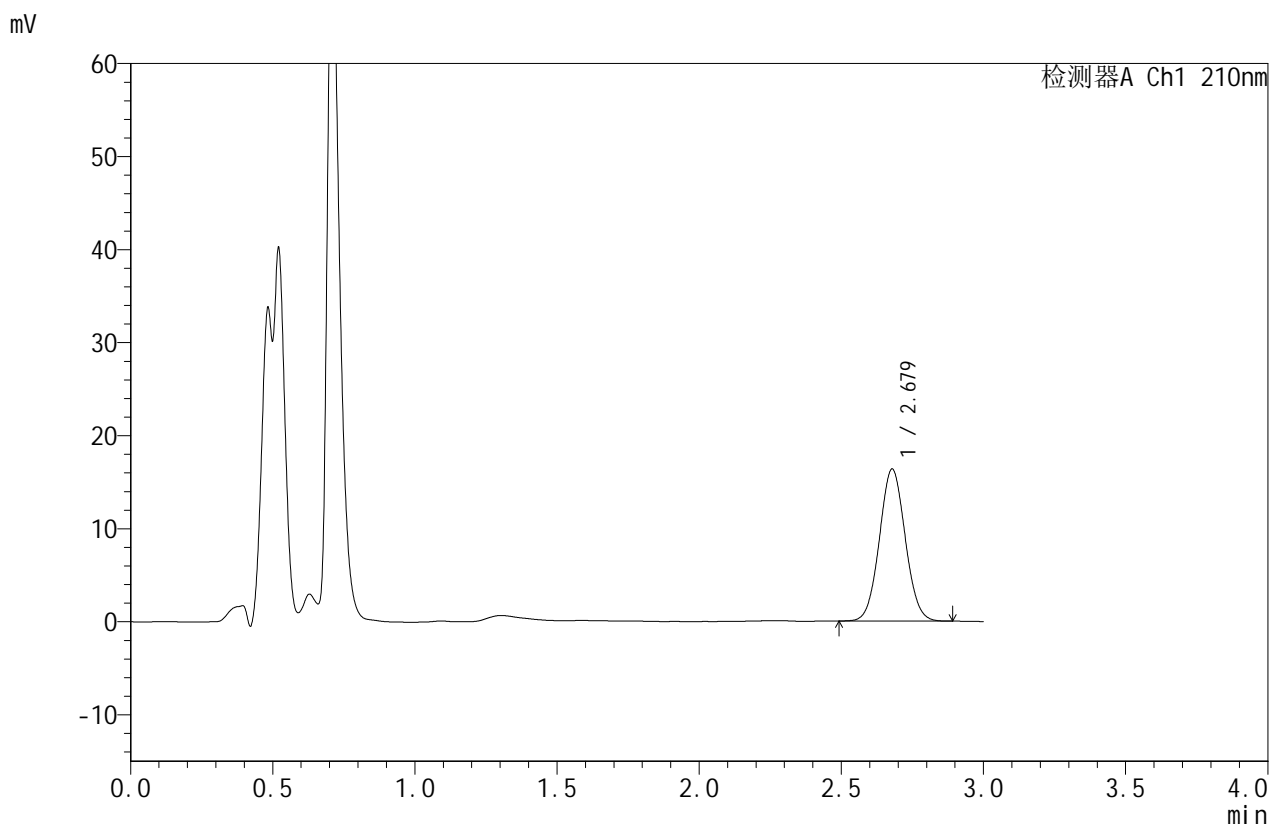


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-714-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:39:18      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:51:06      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	103112	100.000	16346	4148	1.049	--
总计		103112	100.000	16346			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1



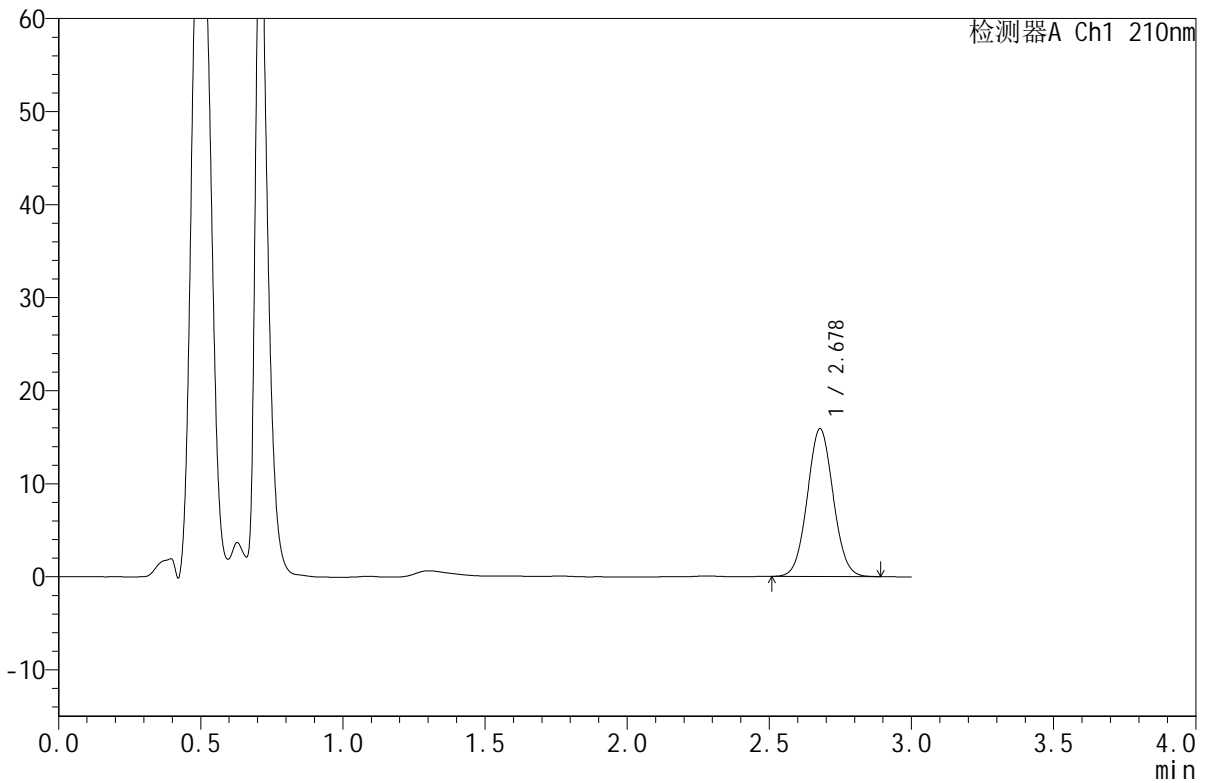
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-715-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:42:42      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:08      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	100329	100.000	15887	4147	1.050	--
总计		100329	100.000	15887			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1



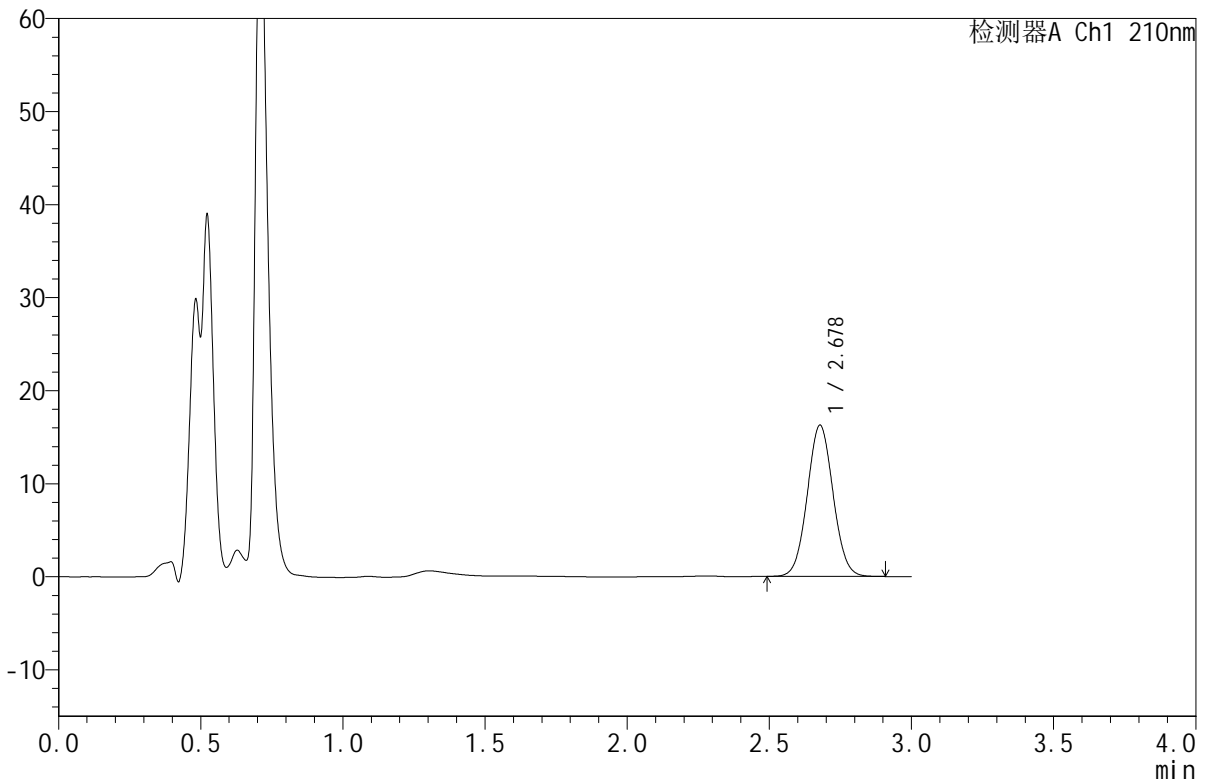
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-716-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:46:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:51:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	102615	100.000	16252	4150	1.049	--
总计		102615	100.000	16252			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



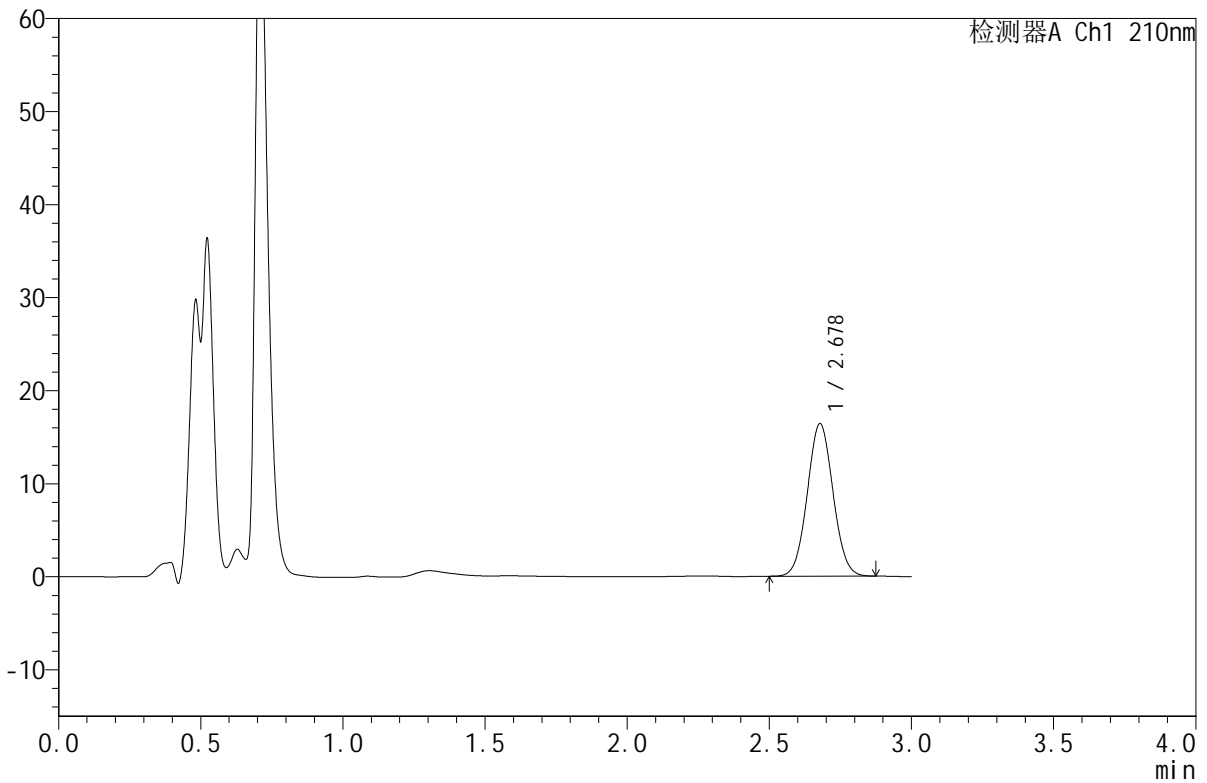
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-717-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:49:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:14 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	103278	100.000	16395	4151	1.047	--
总计		103278	100.000	16395			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1



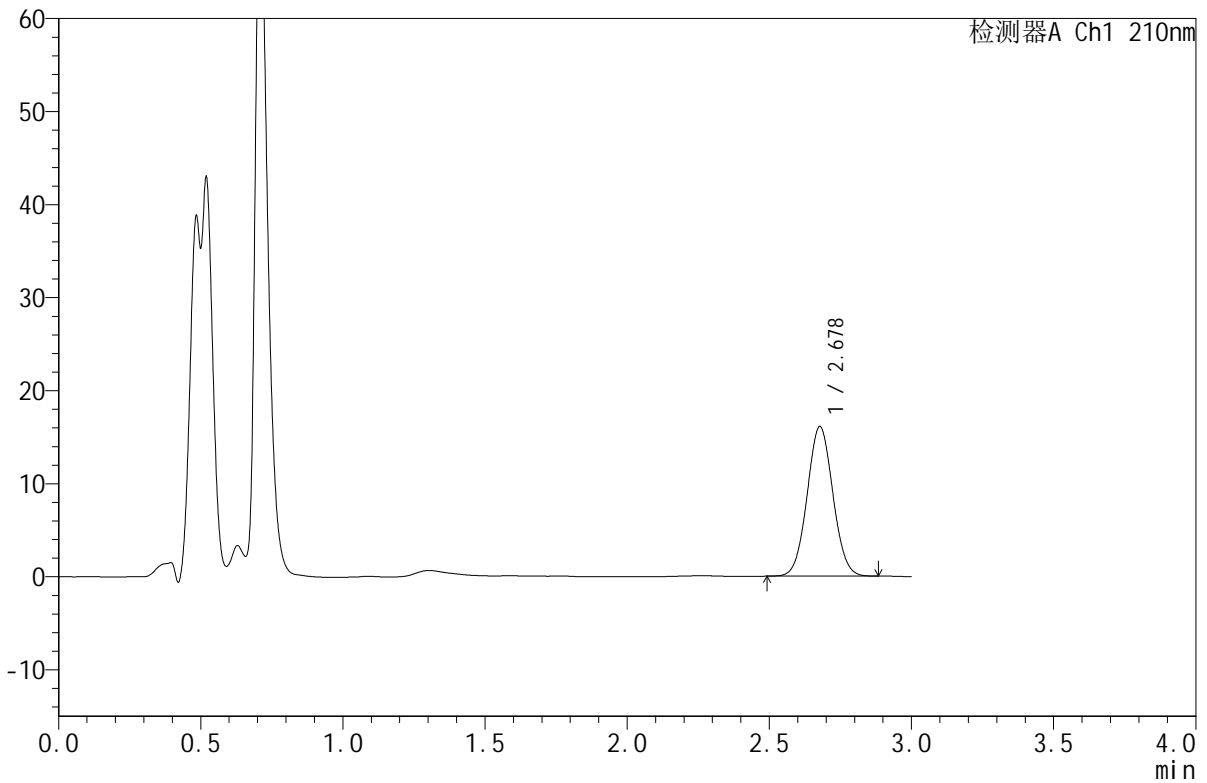
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-718-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:52:55      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	101269	100.000	16075	4155	1.044	--
总计		101269	100.000	16075			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

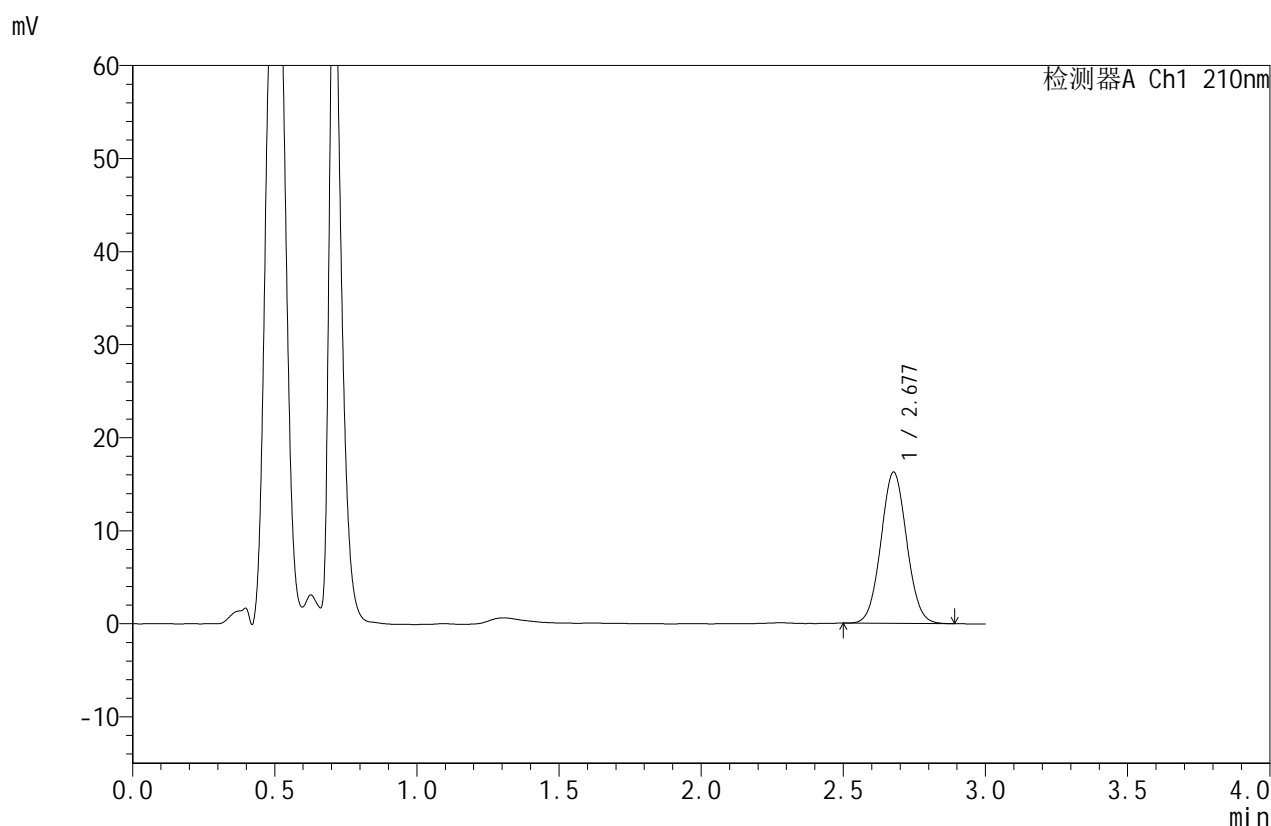


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-719-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:56:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:51:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102649	100.000	16233	4149	1.050	--
总计		102649	100.000	16233			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

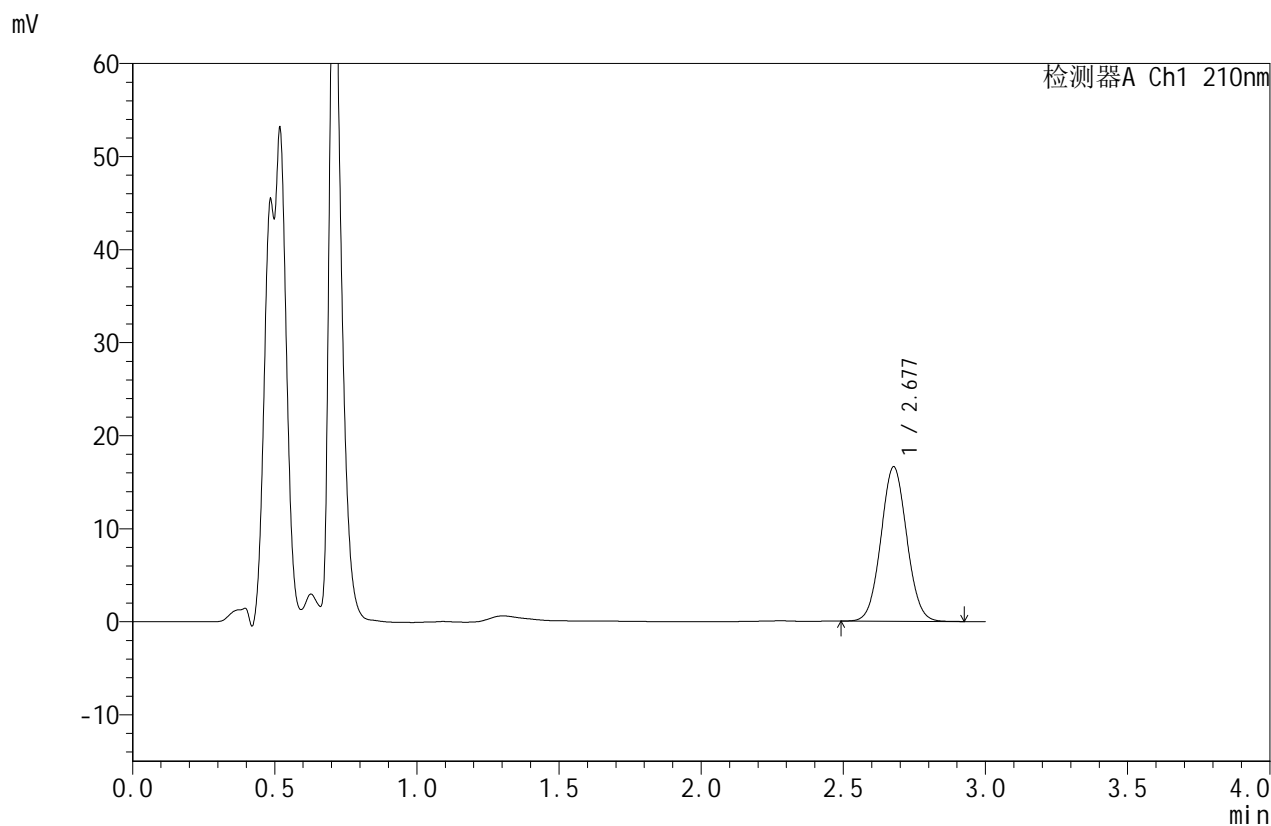


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-720-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 14:59:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104884	100.000	16568	4138	1.050	--
总计		104884	100.000	16568			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

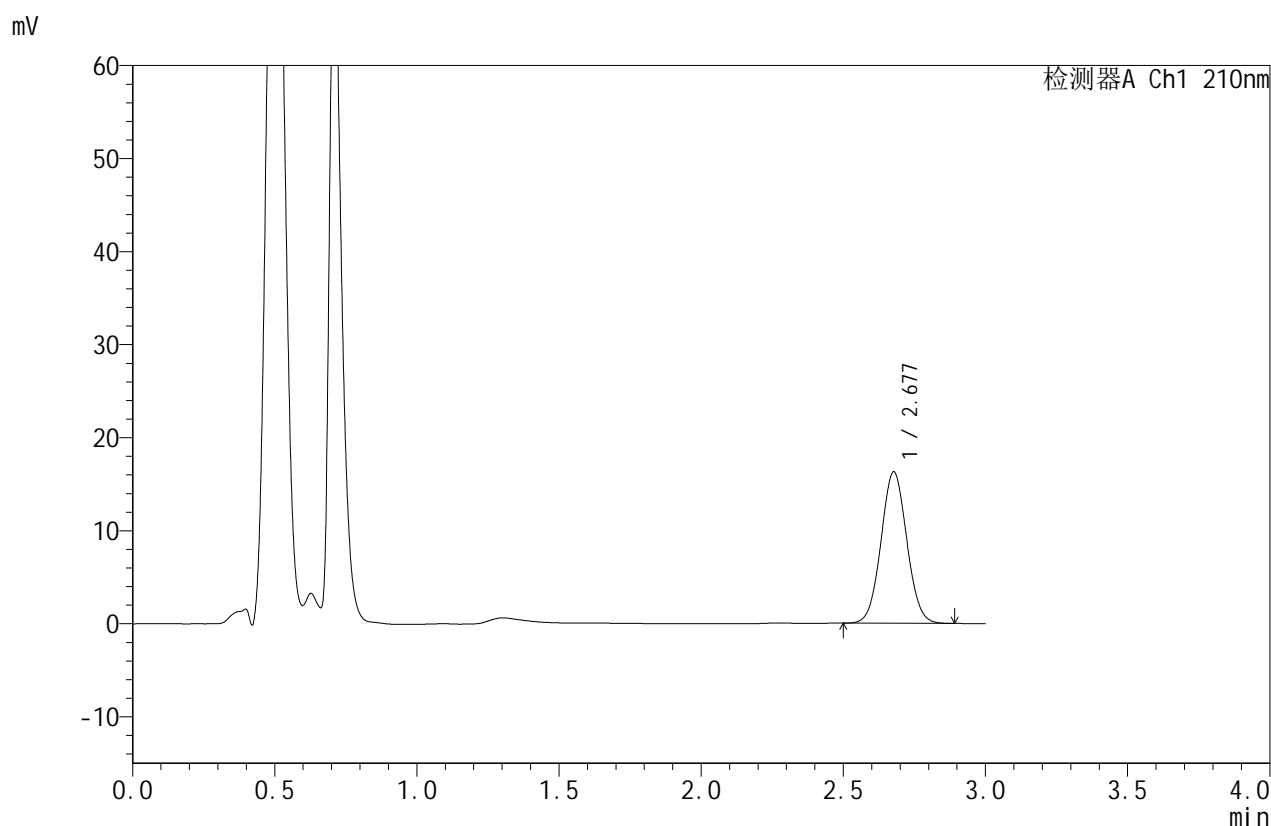


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-721-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:03:10      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:24      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102559	100.000	16248	4154	1.046	--
总计		102559	100.000	16248			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

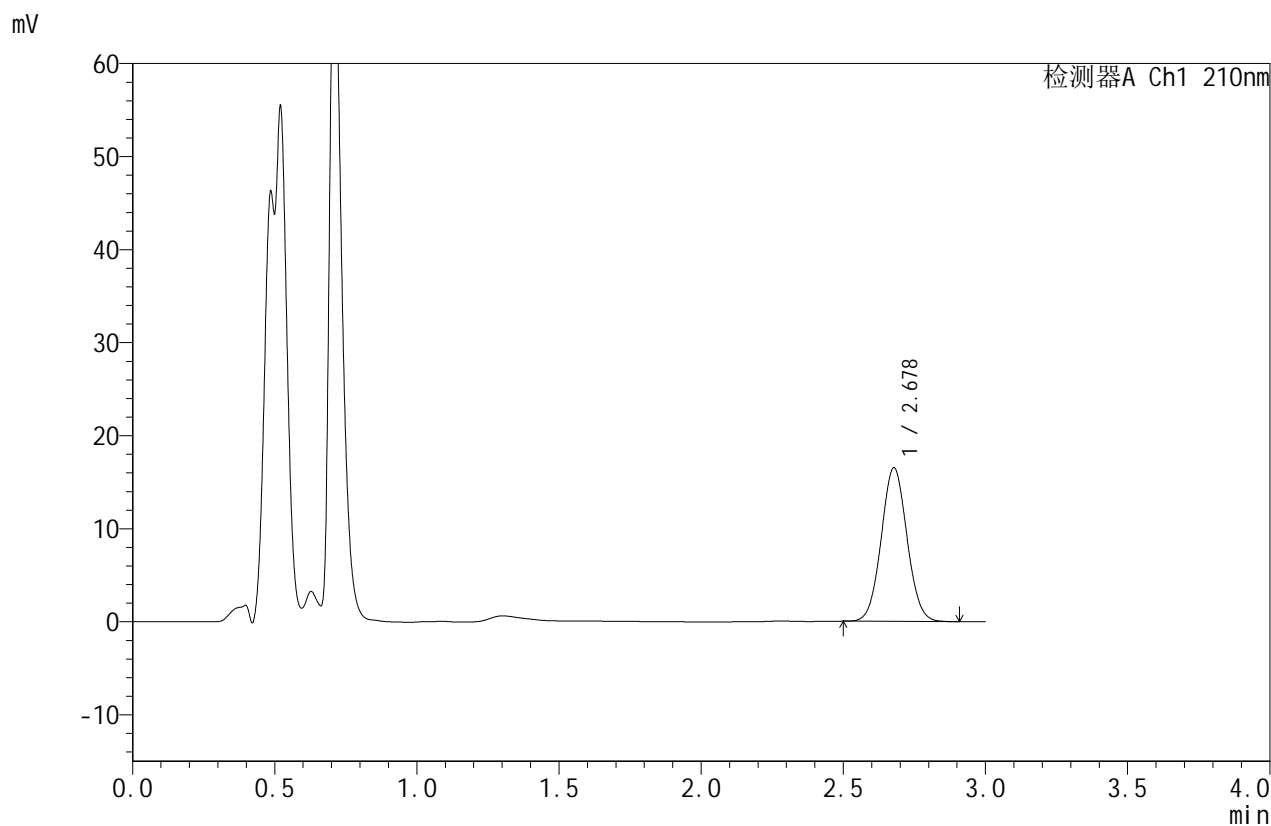


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-722-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:06:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:26      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	104309	100.000	16519	4150	1.050	--
总计		104309	100.000	16519			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

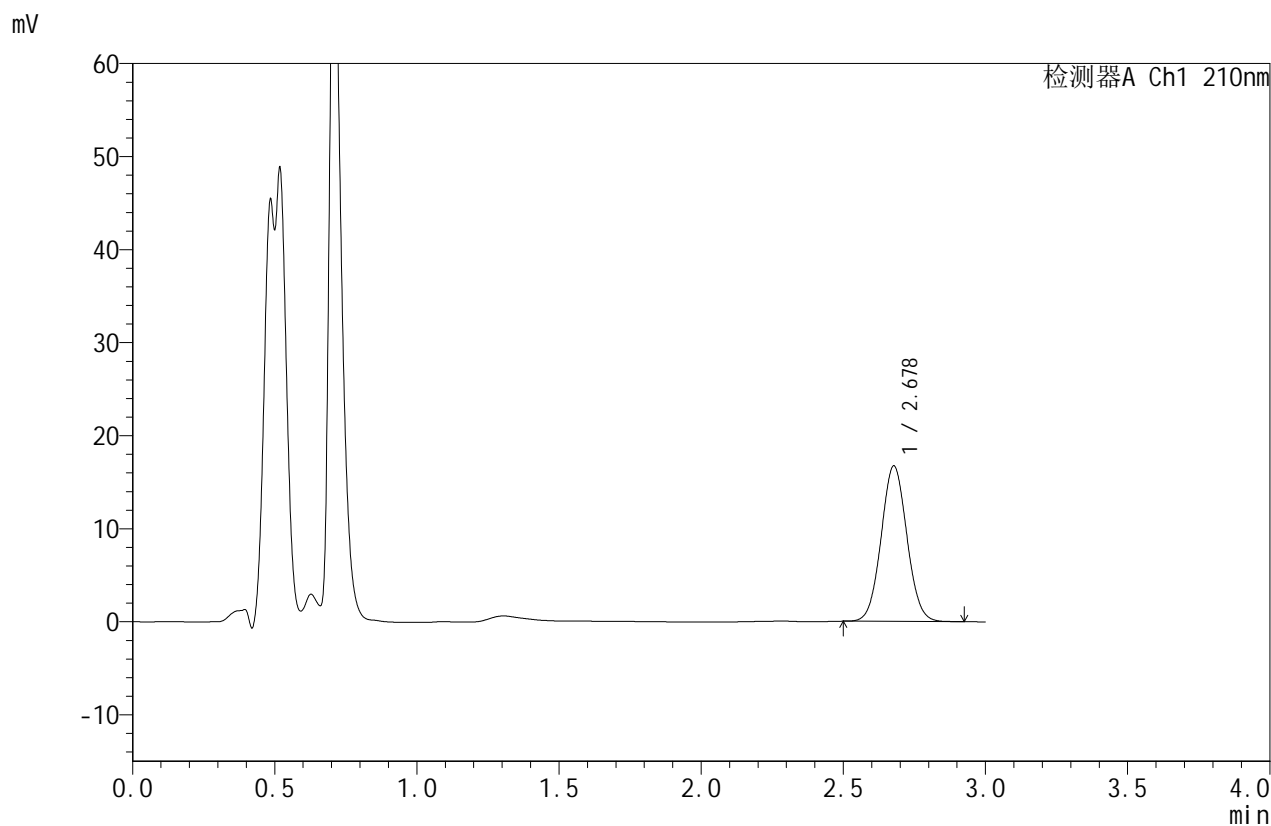


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-723-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:09:58 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:29 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	105439	100.000	16699	4161	1.051	--
总计		105439	100.000	16699			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1



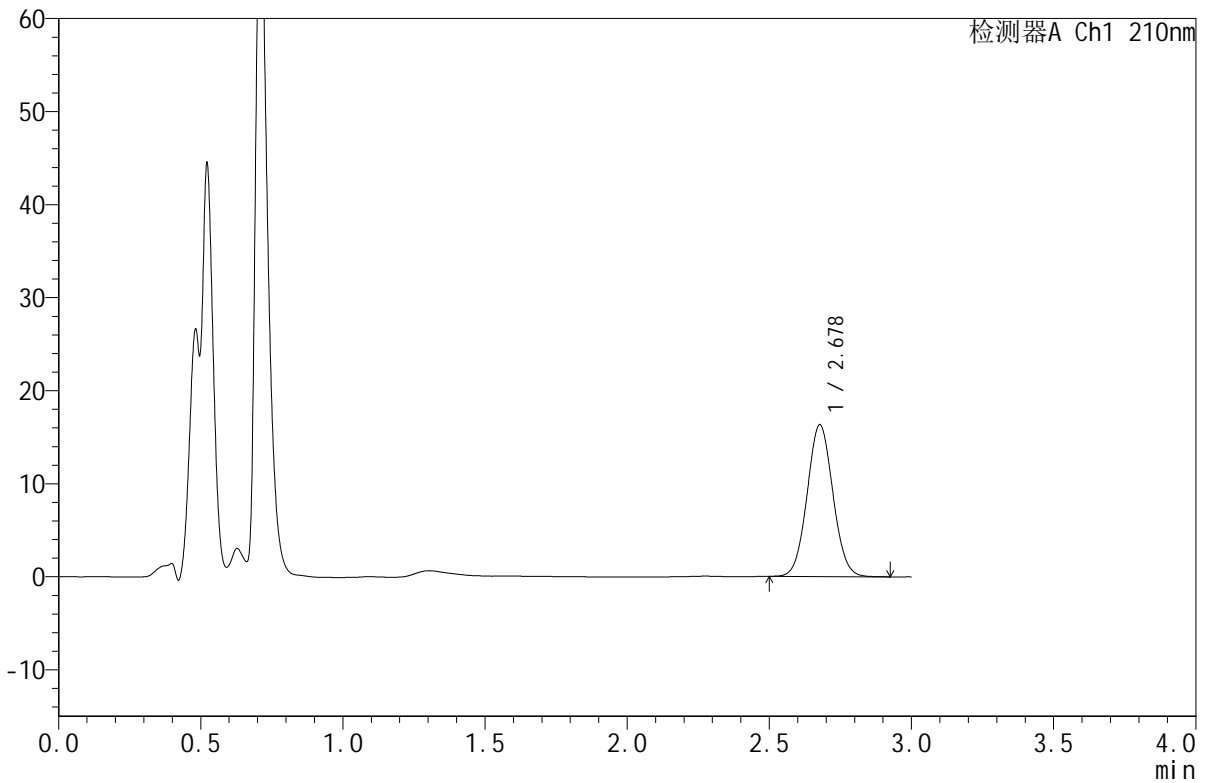
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-724-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:13:23      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:32      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	102880	100.000	16291	4157	1.051	--
总计		102880	100.000	16291			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

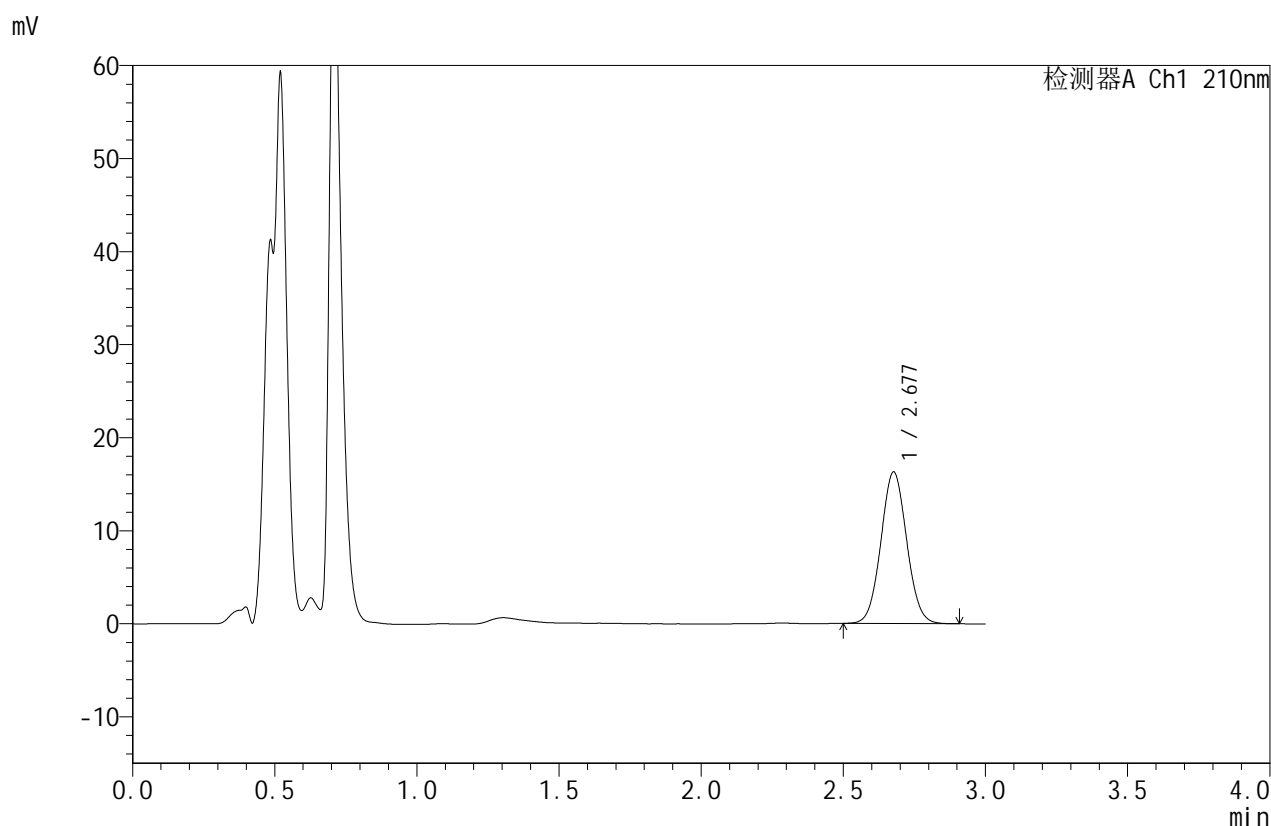


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-725-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:16:48      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:34      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102911	100.000	16258	4144	1.051	--
总计		102911	100.000	16258			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

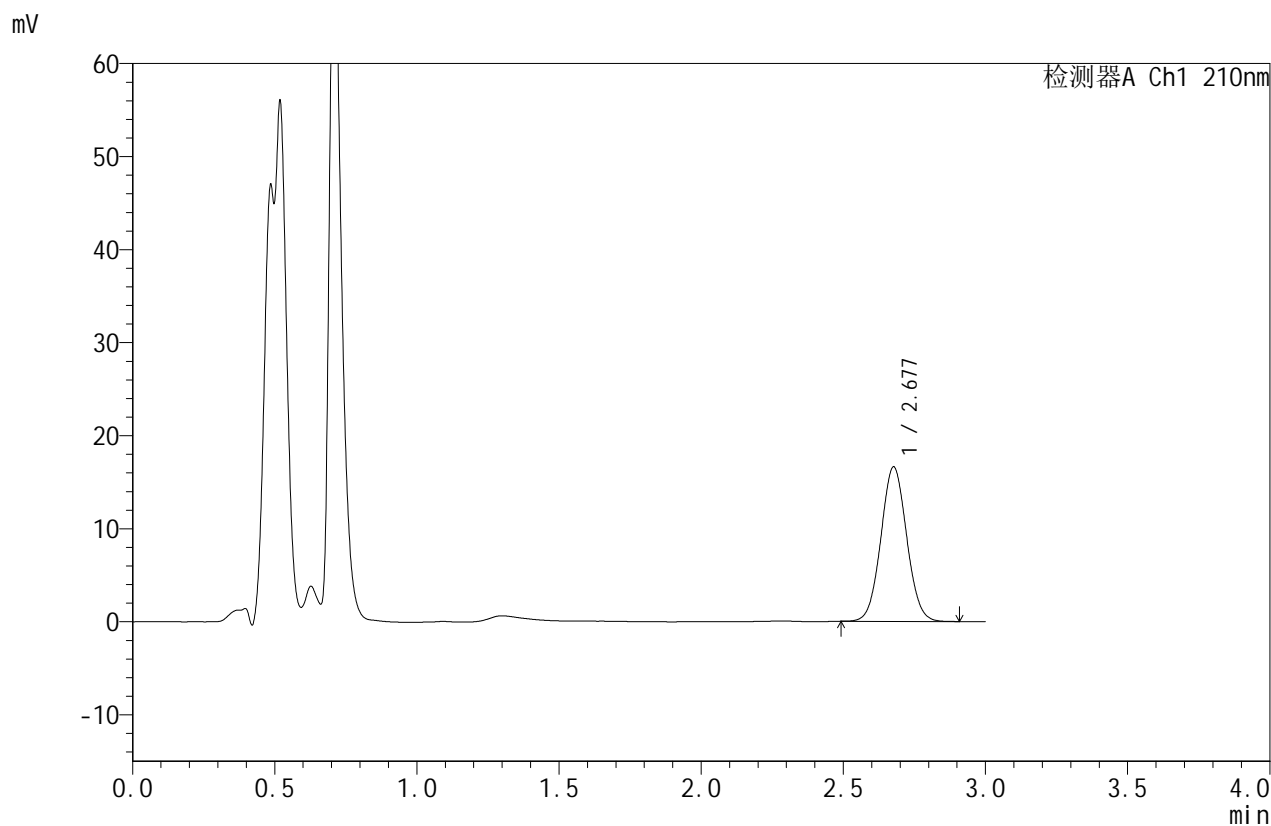


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-726-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:20:13      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104824	100.000	16571	4153	1.048	--
总计		104824	100.000	16571			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

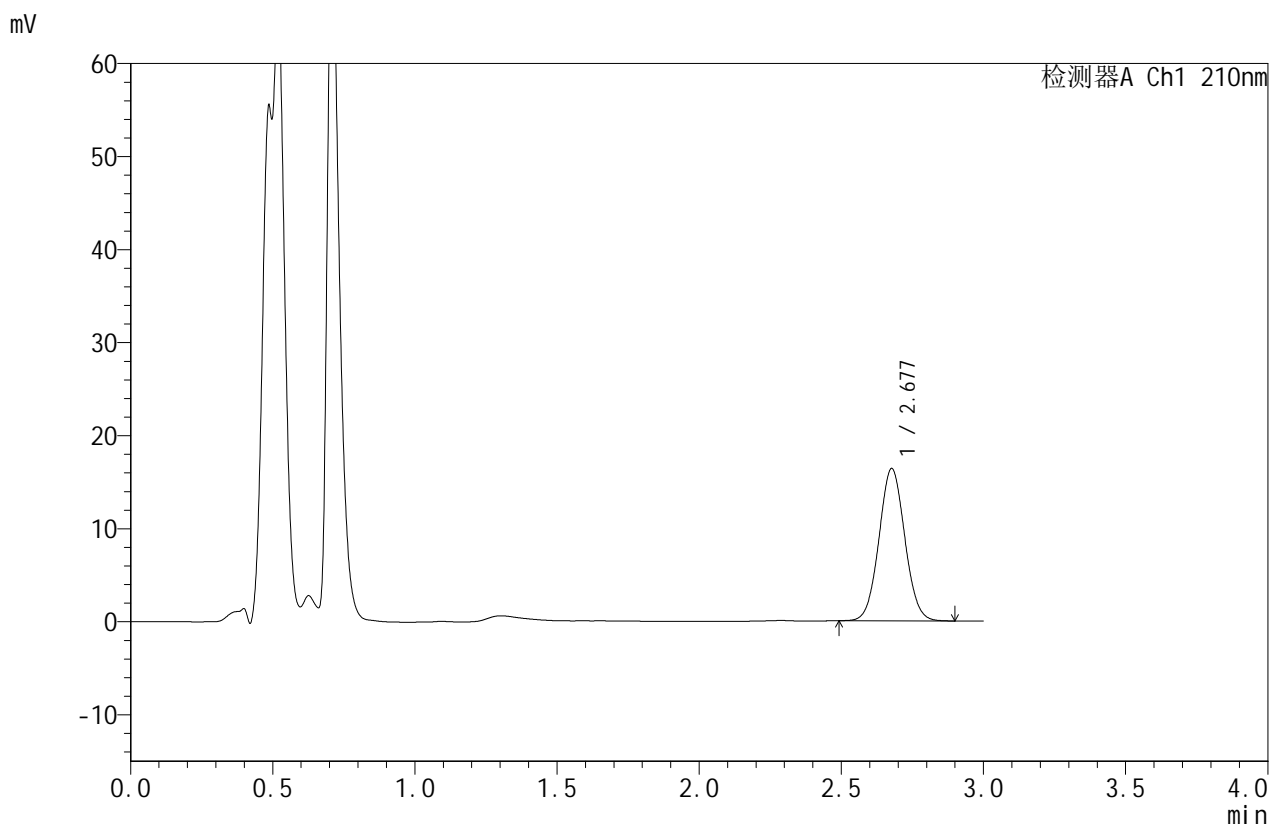


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-727-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:23:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103266	100.000	16341	4156	1.048	--
总计		103266	100.000	16341			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

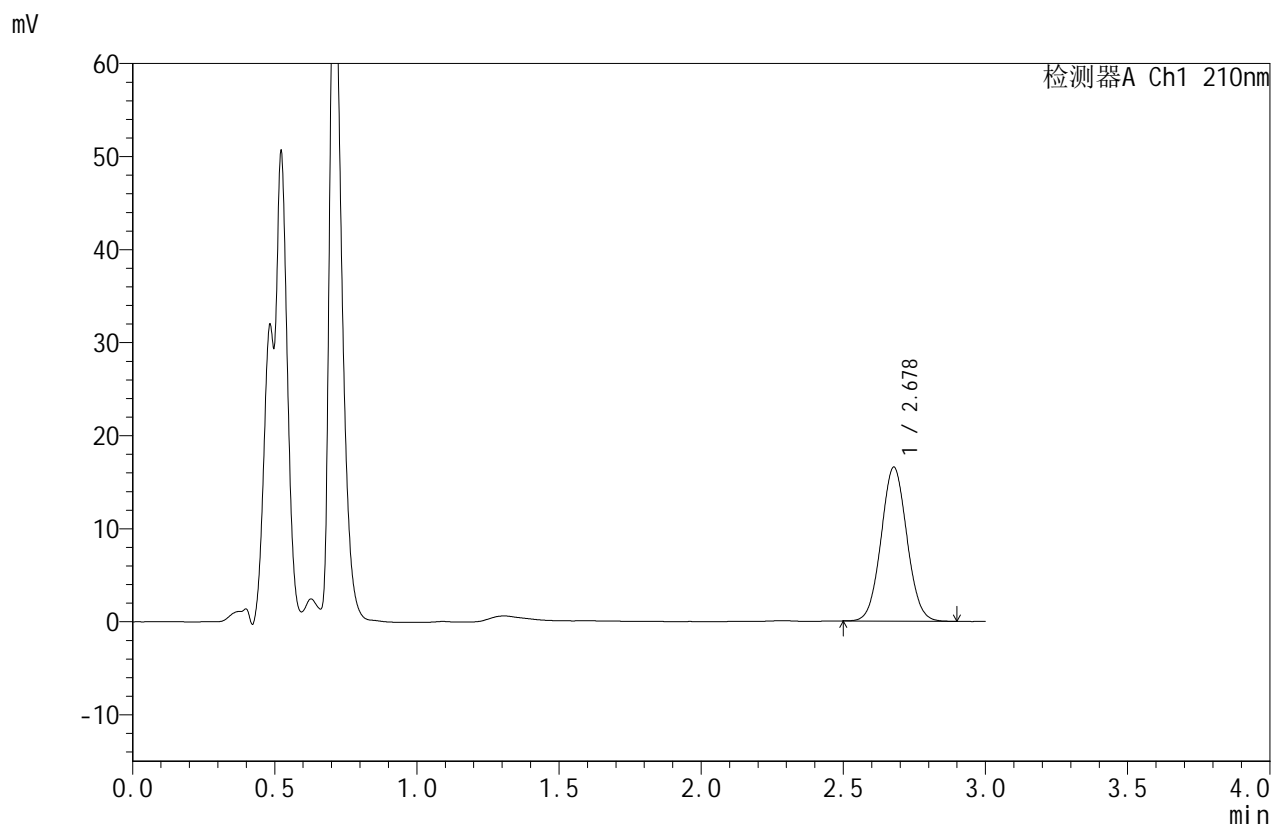


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-728-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:27:03      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:42      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	104327	100.000	16528	4159	1.051	--
总计		104327	100.000	16528			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

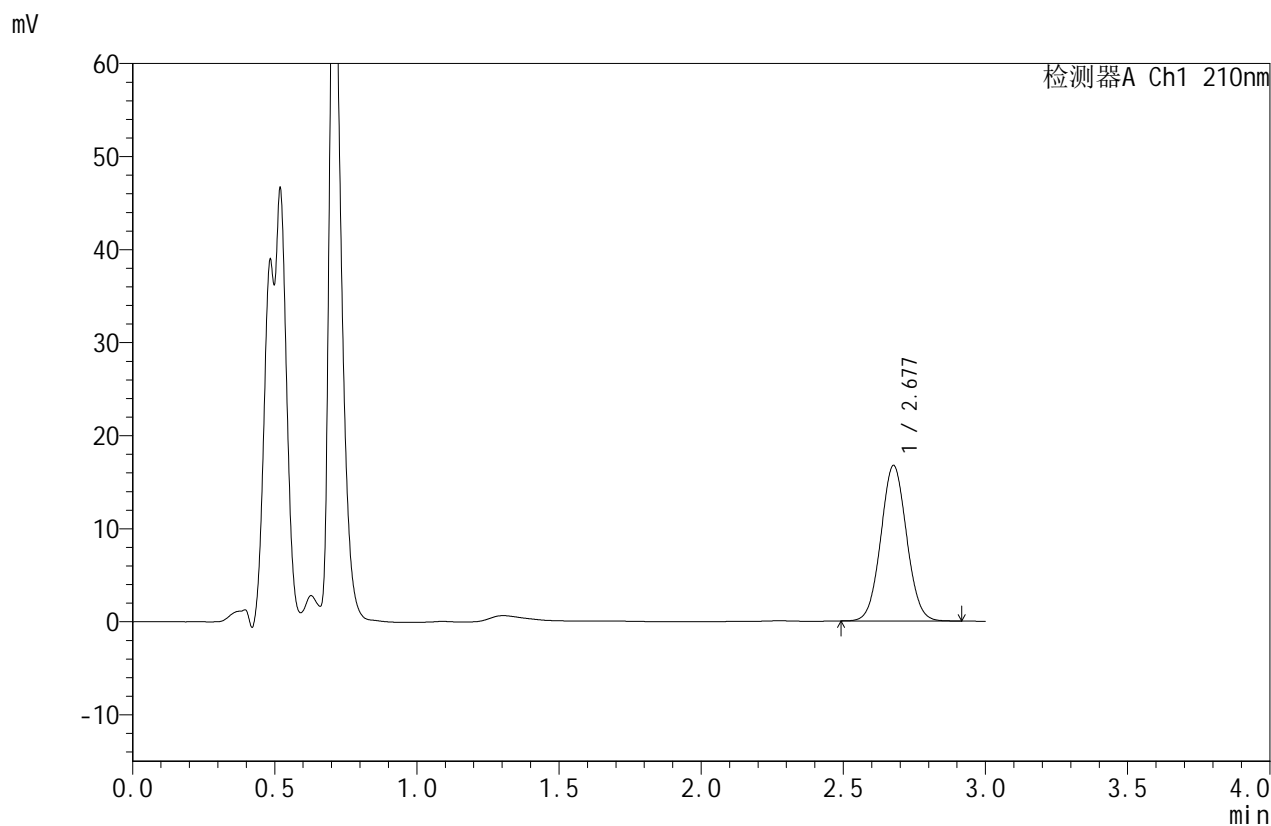


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-729-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:30:28      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:45      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	105417	100.000	16668	4159	1.050	--
总计		105417	100.000	16668			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

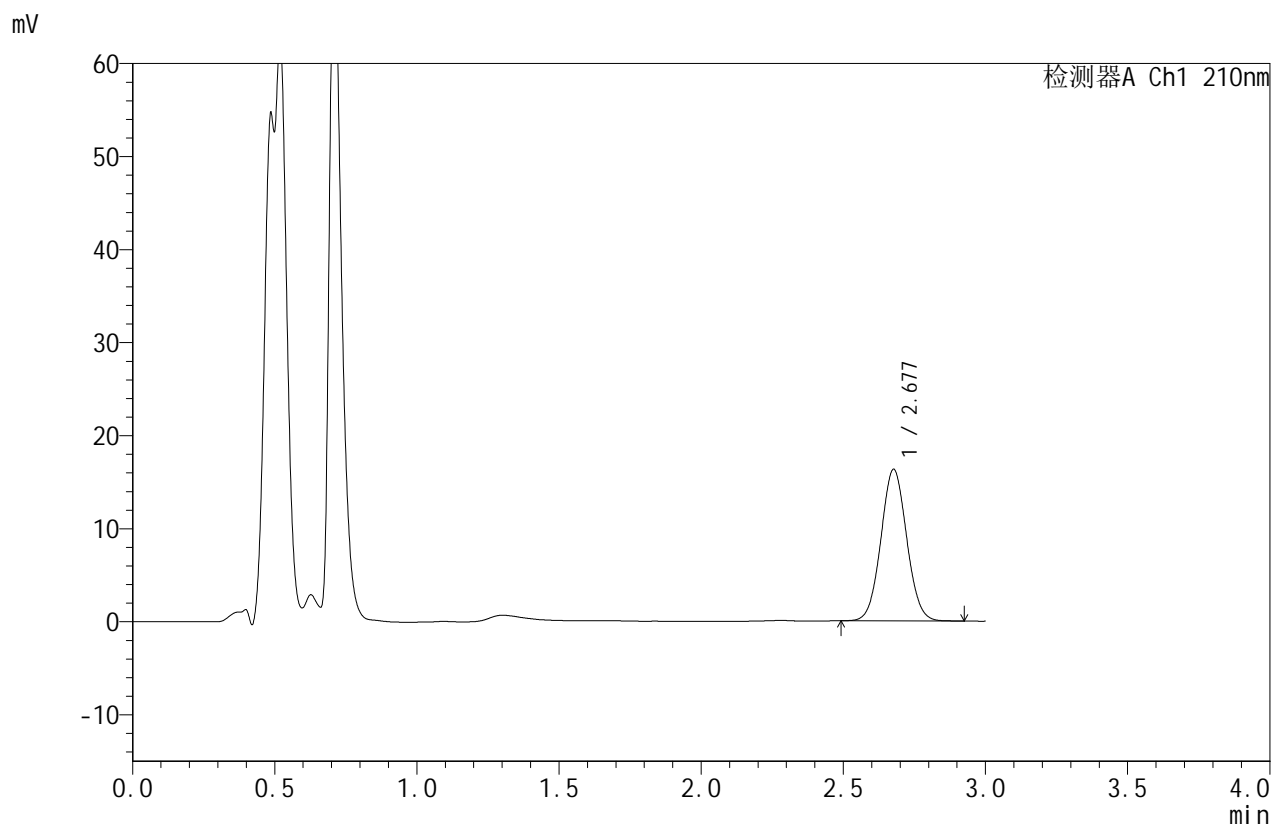


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-730-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:33:52      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:51:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102710	100.000	16252	4158	1.050	--
总计		102710	100.000	16252			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

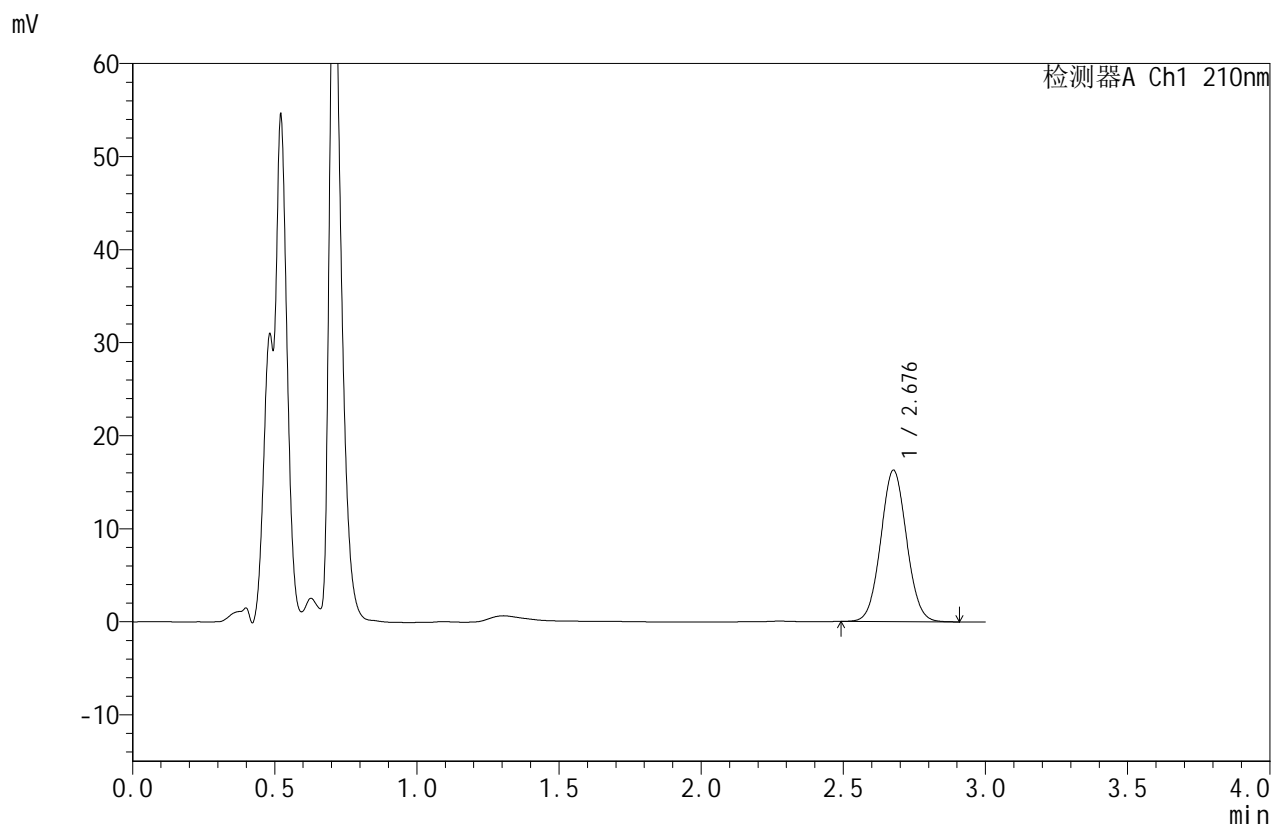


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-731-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:37:16 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:50 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	102862	100.000	16228	4151	1.050	--
总计		102862	100.000	16228			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1



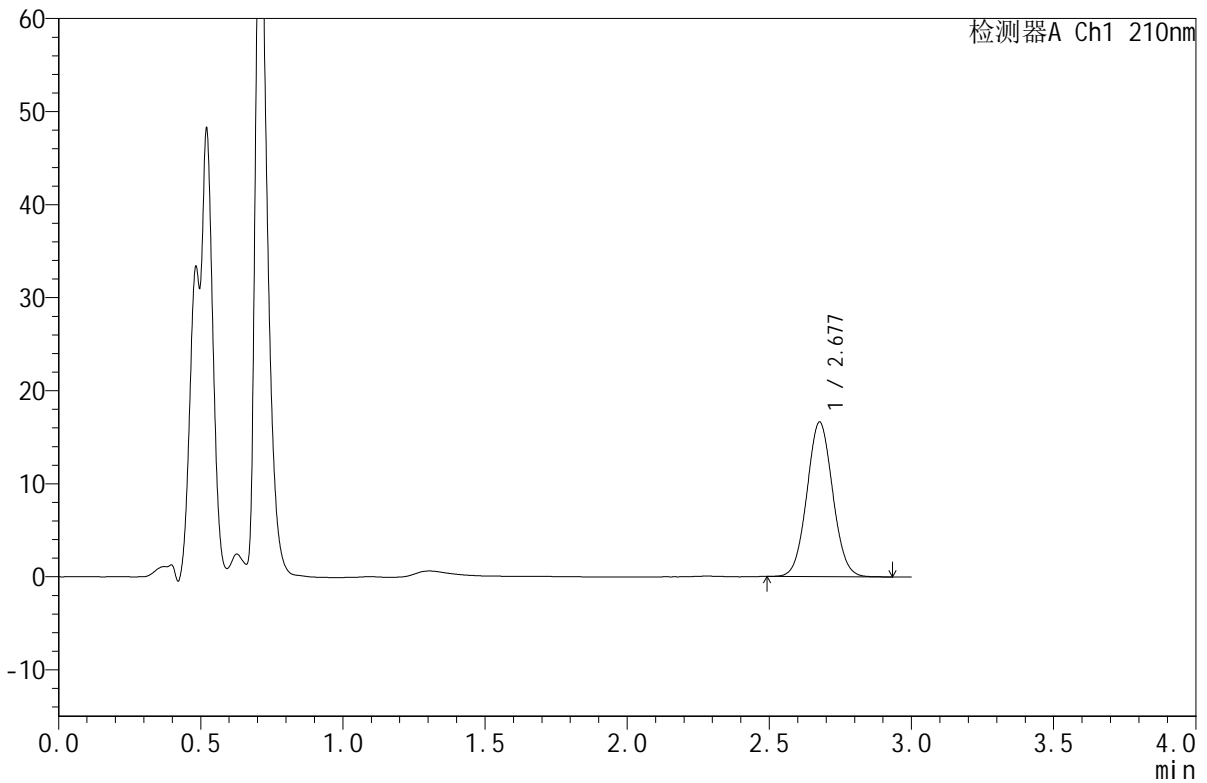
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-732-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:40:42      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:51:53      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104877	100.000	16577	4150	1.052	--
总计		104877	100.000	16577			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

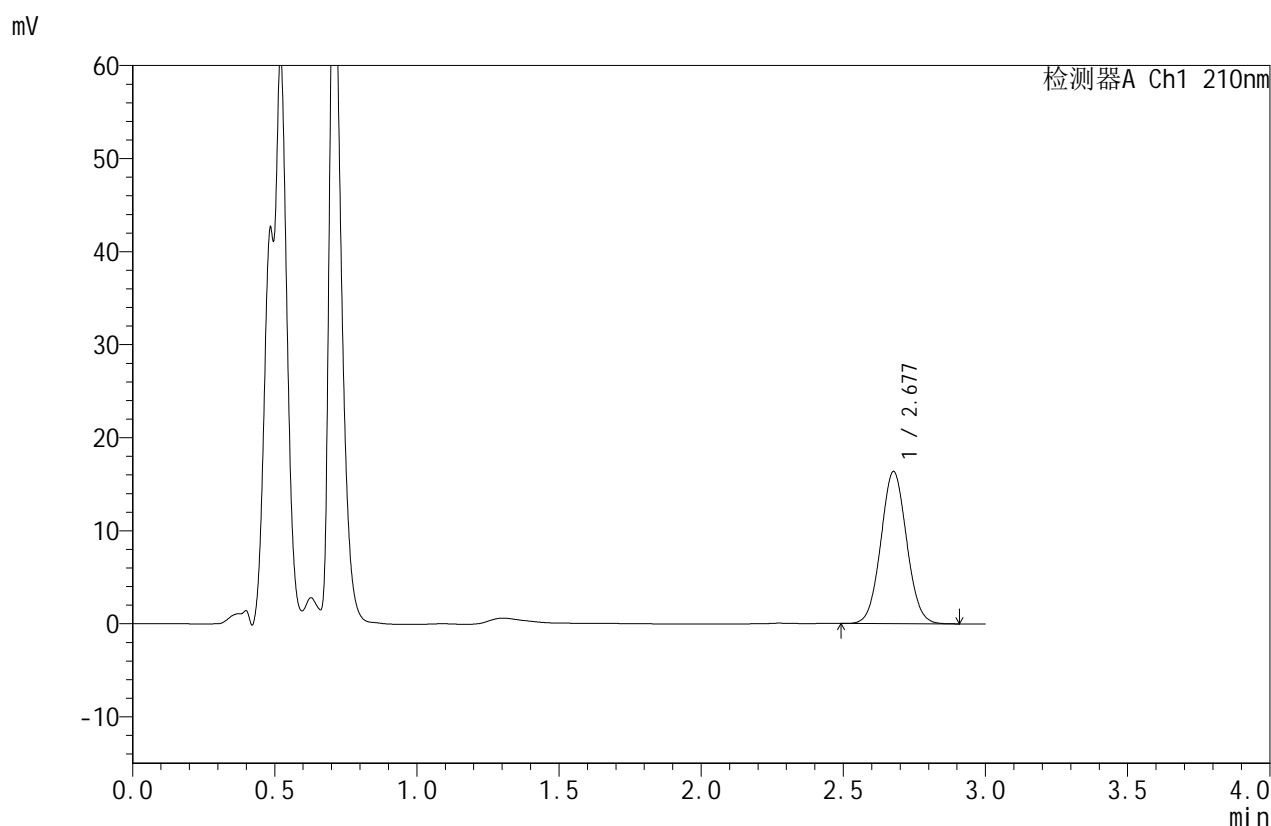


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-733-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:44:07      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103062	100.000	16307	4156	1.052	--
总计		103062	100.000	16307			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

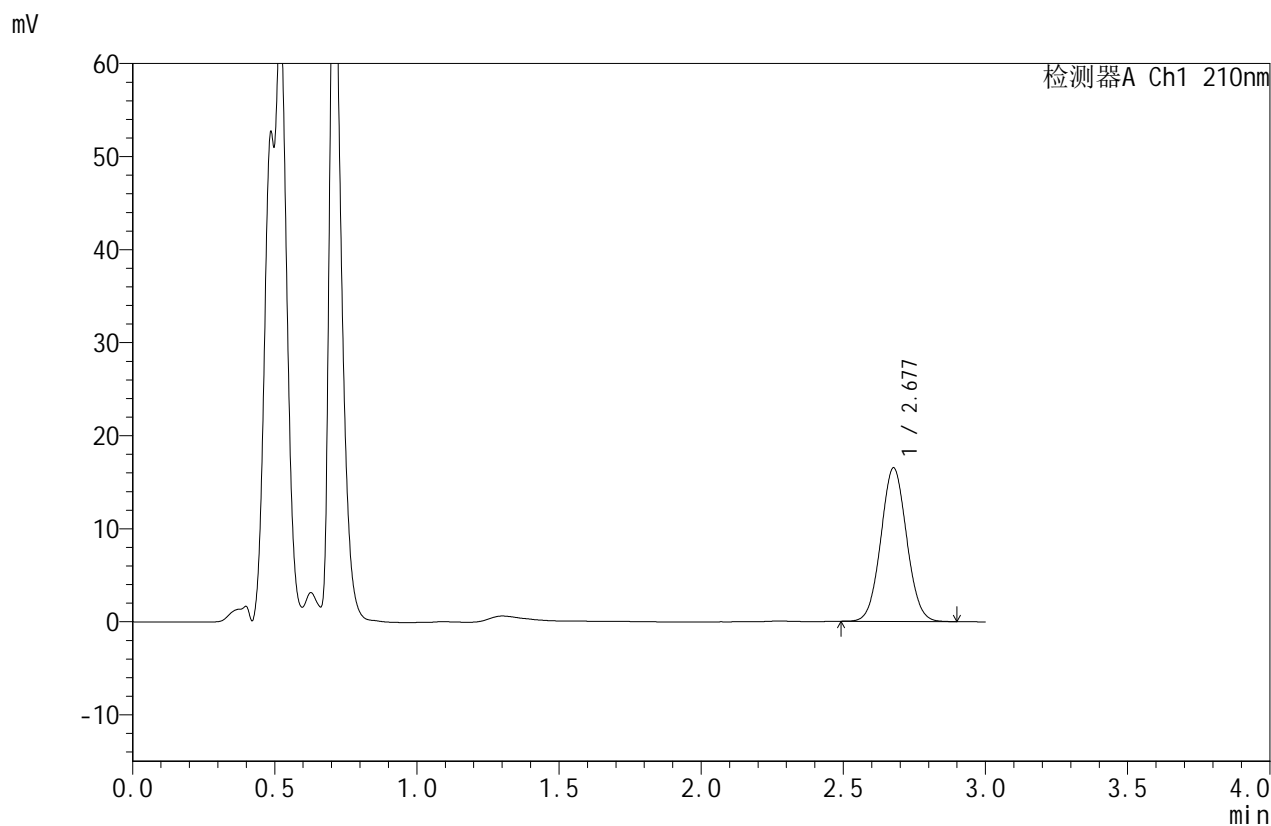


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-734-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:47:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:51:59 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104002	100.000	16466	4151	1.049	--
总计		104002	100.000	16466			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1



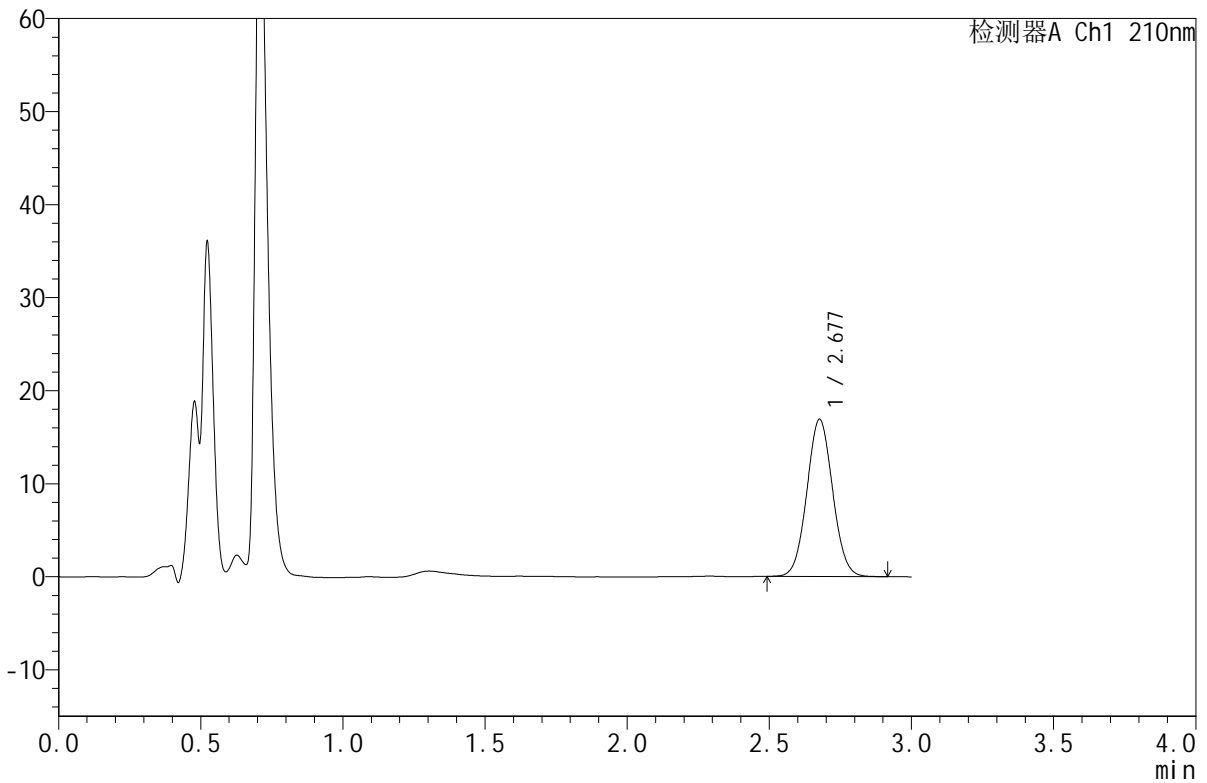
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-735-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:50:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	106595	100.000	16857	4162	1.049	--
总计		106595	100.000	16857			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

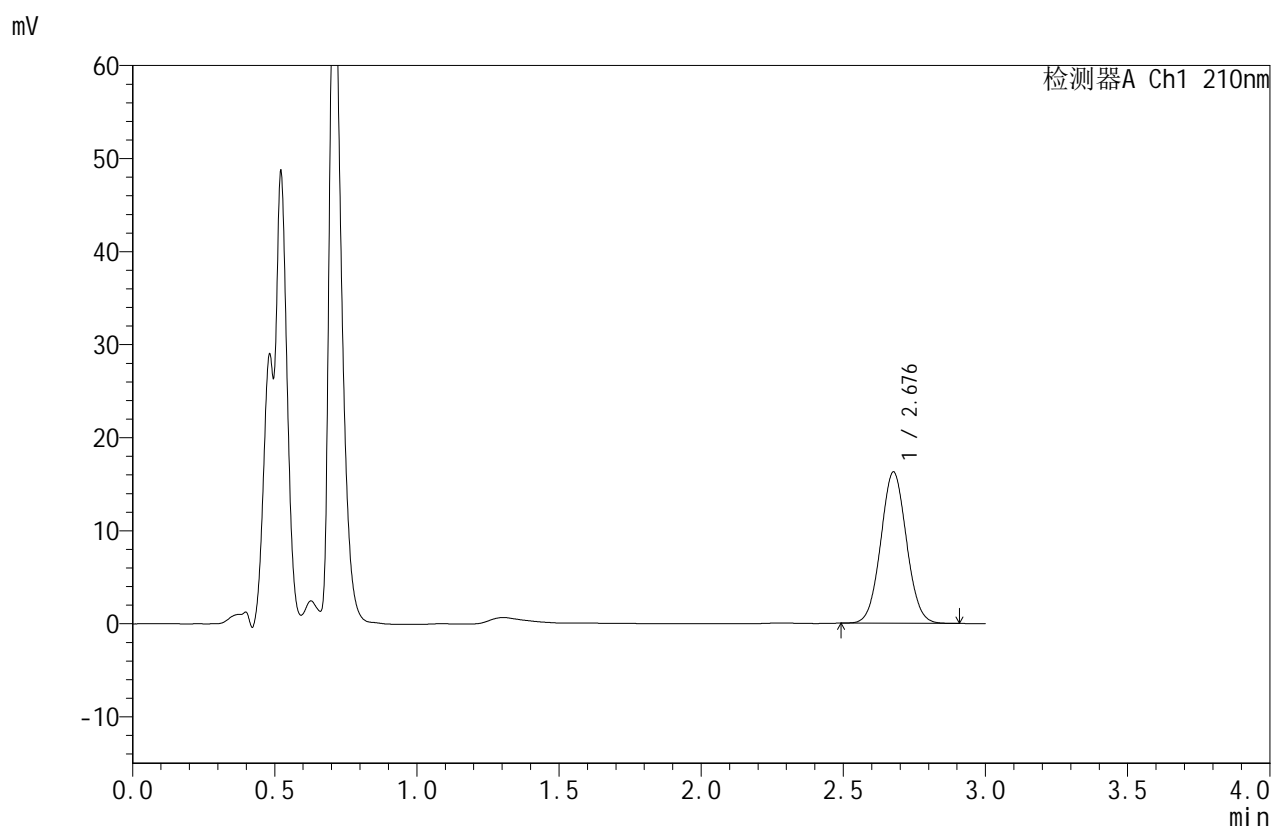


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-736-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:54:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:04      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	102456	100.000	16207	4170	1.049	--
总计		102456	100.000	16207			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

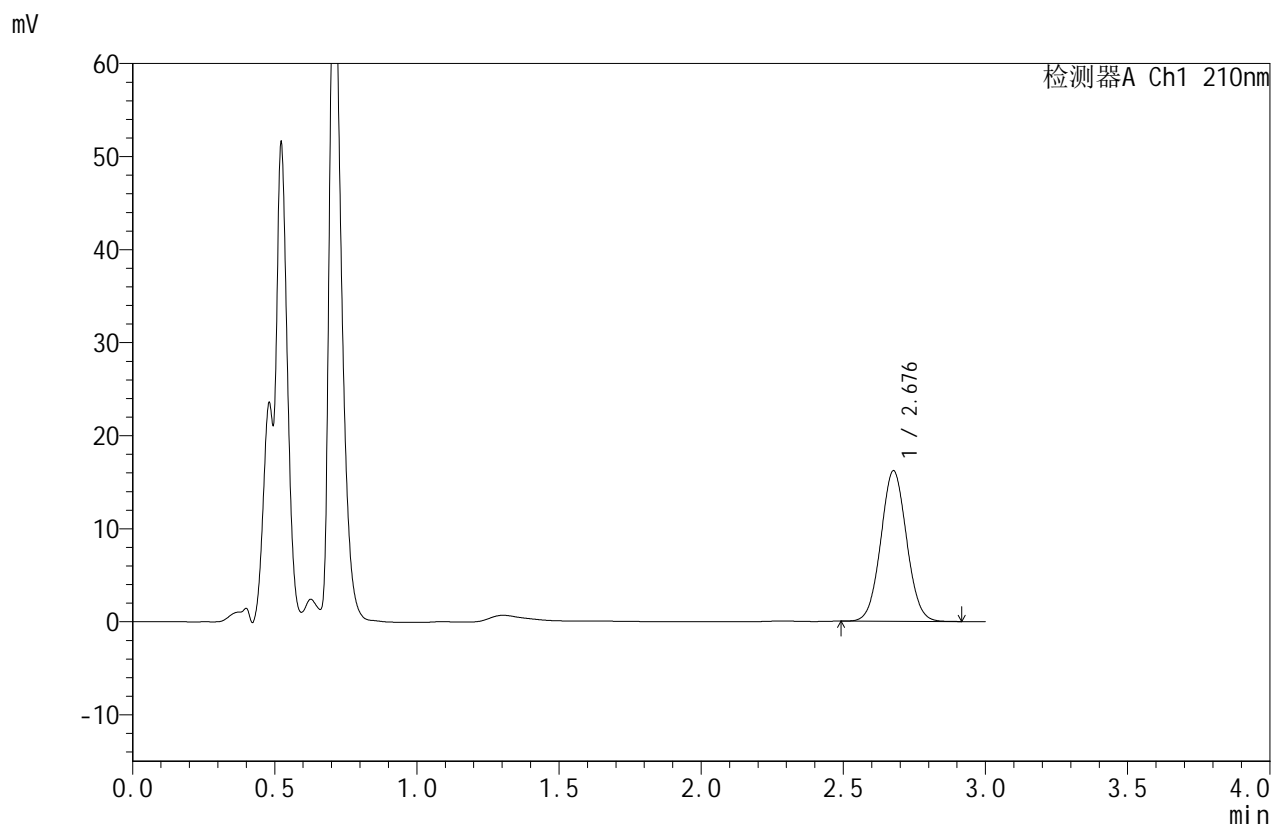


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-737-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 15:57:44 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:07 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	101993	100.000	16132	4155	1.048	--
总计		101993	100.000	16132			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

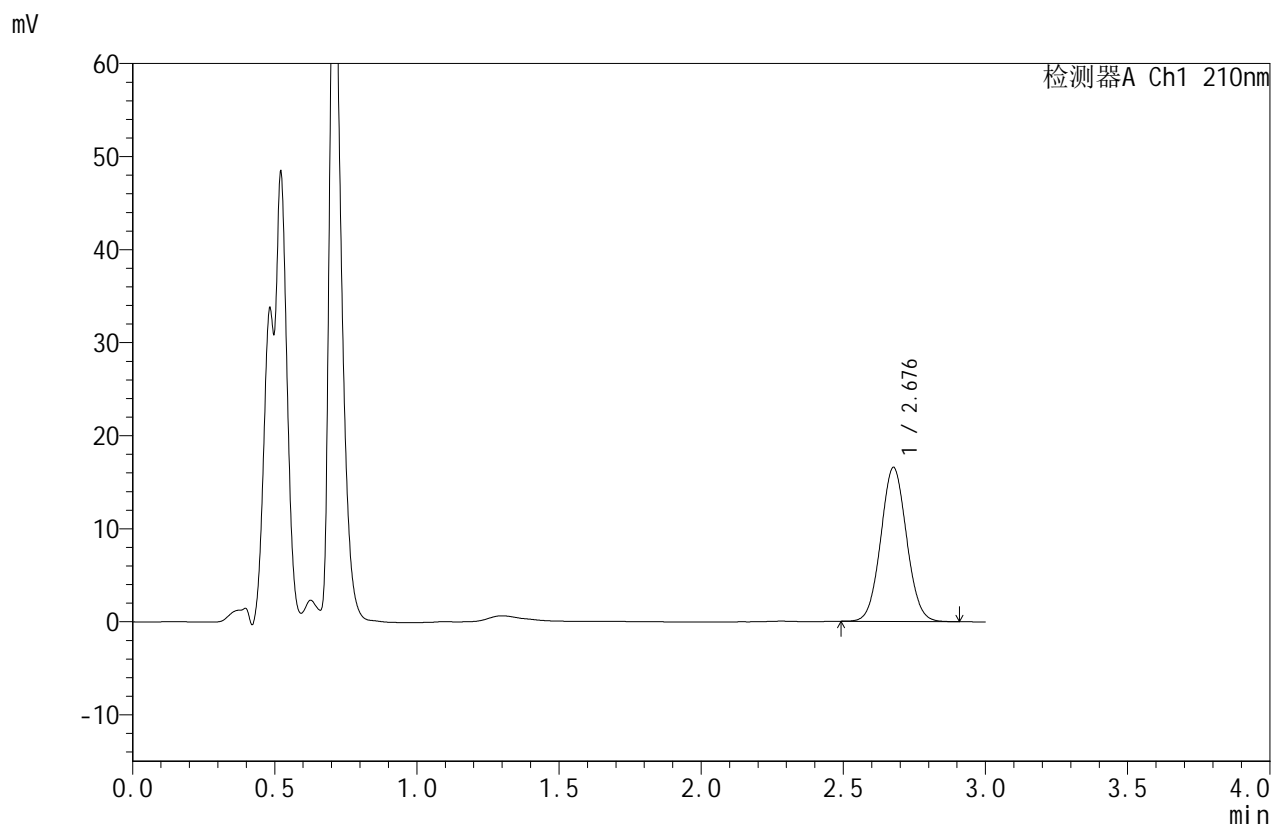


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-738-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:01:08      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	104463	100.000	16505	4150	1.052	--
总计		104463	100.000	16505			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1



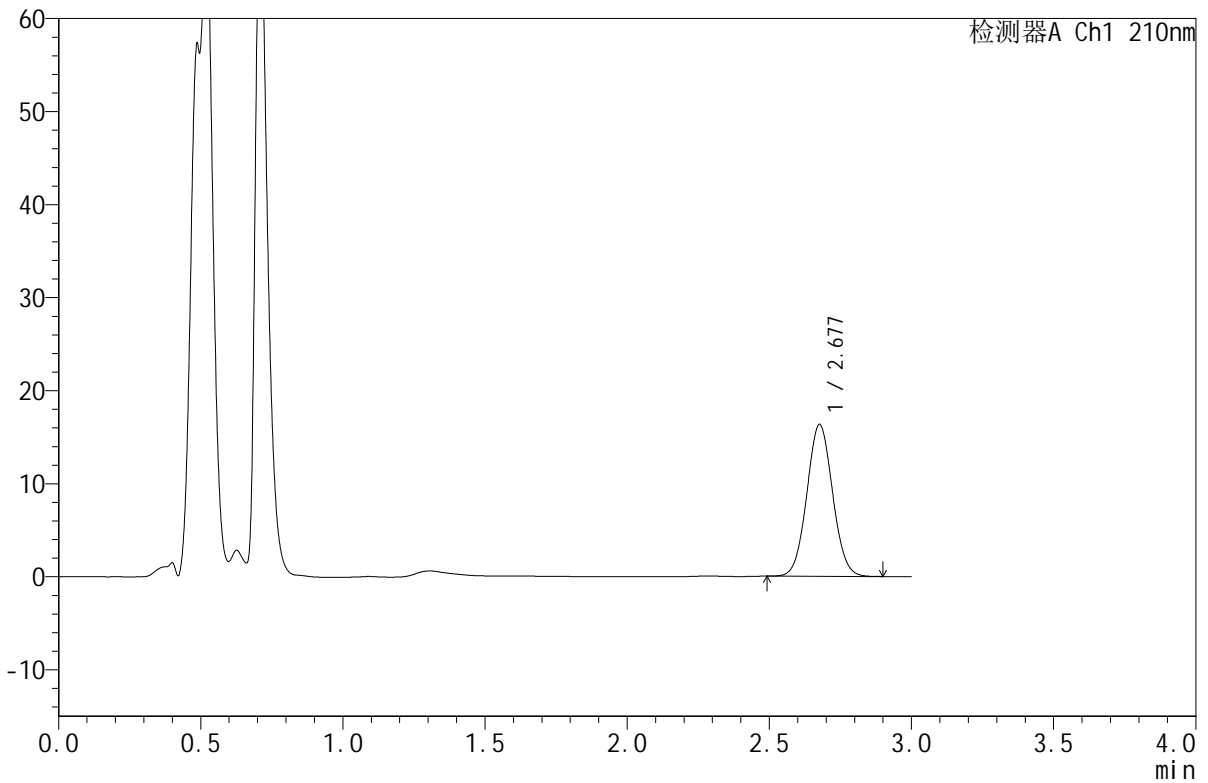
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-739-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:04:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:52:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102842	100.000	16278	4157	1.051	--
总计		102842	100.000	16278			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1



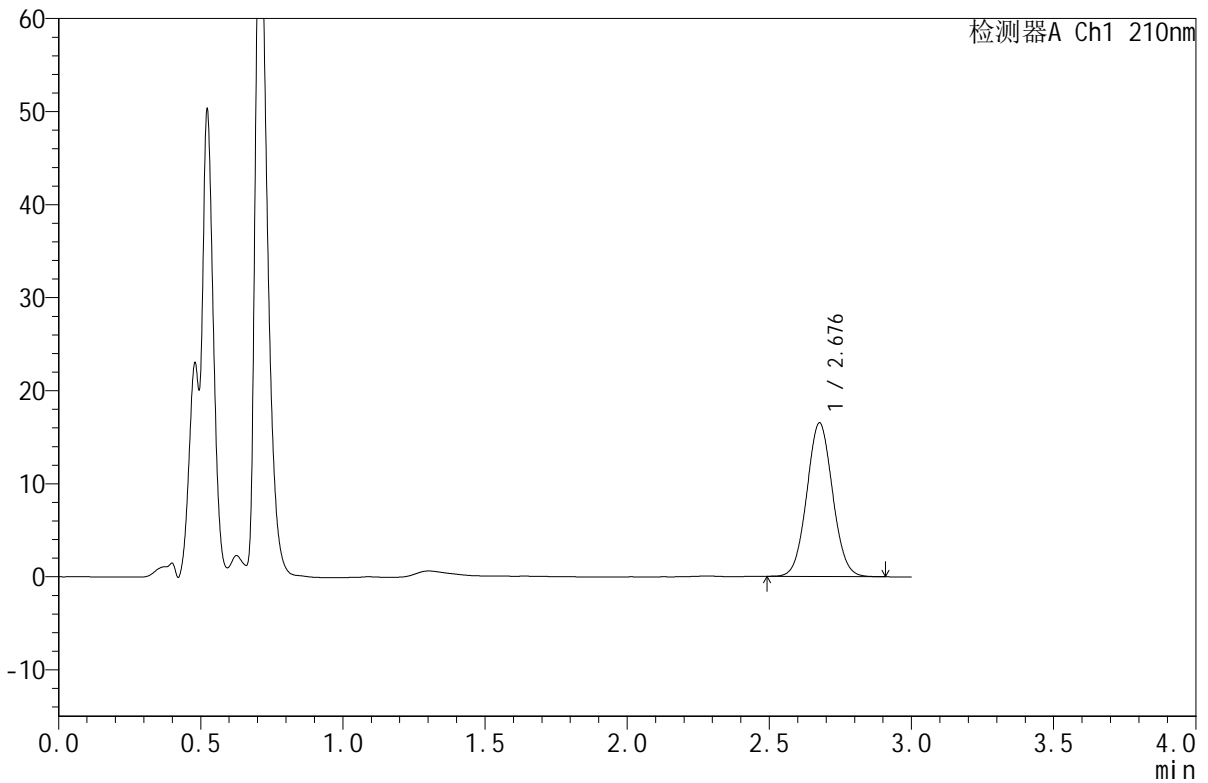
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-740-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:07:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:15 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	104040	100.000	16450	4156	1.051	--
总计		104040	100.000	16450			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1



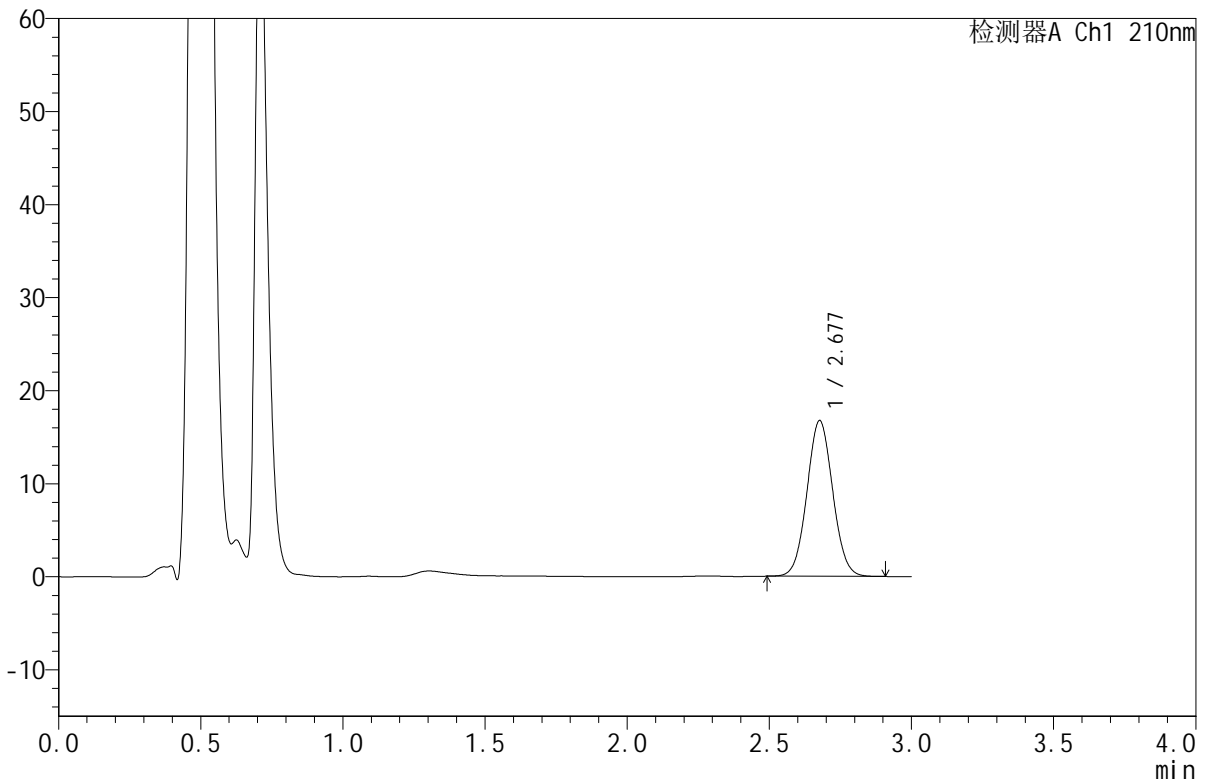
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-741-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:11:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:52:17      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	105626	100.000	16703	4156	1.050	--
总计		105626	100.000	16703			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

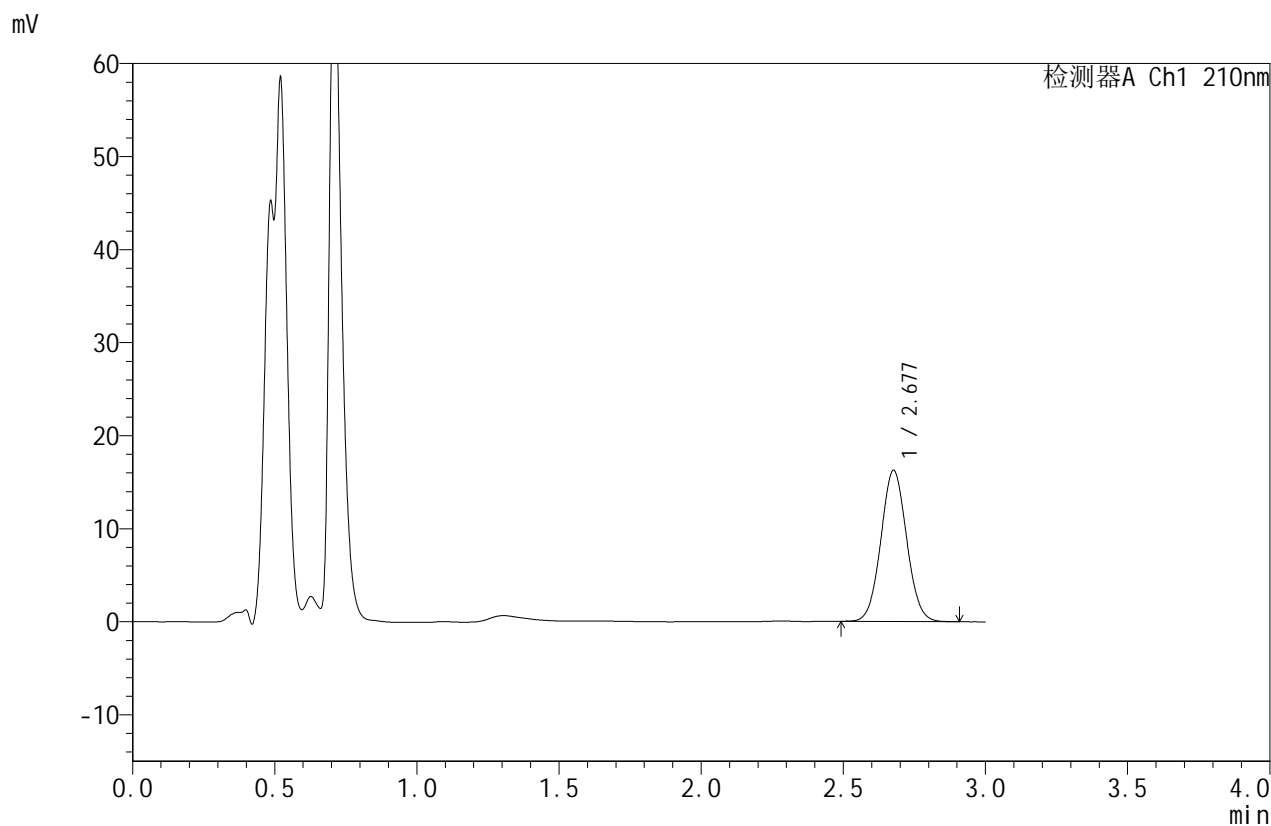


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-742-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:14:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:52:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102474	100.000	16209	4157	1.051	--
总计		102474	100.000	16209			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1



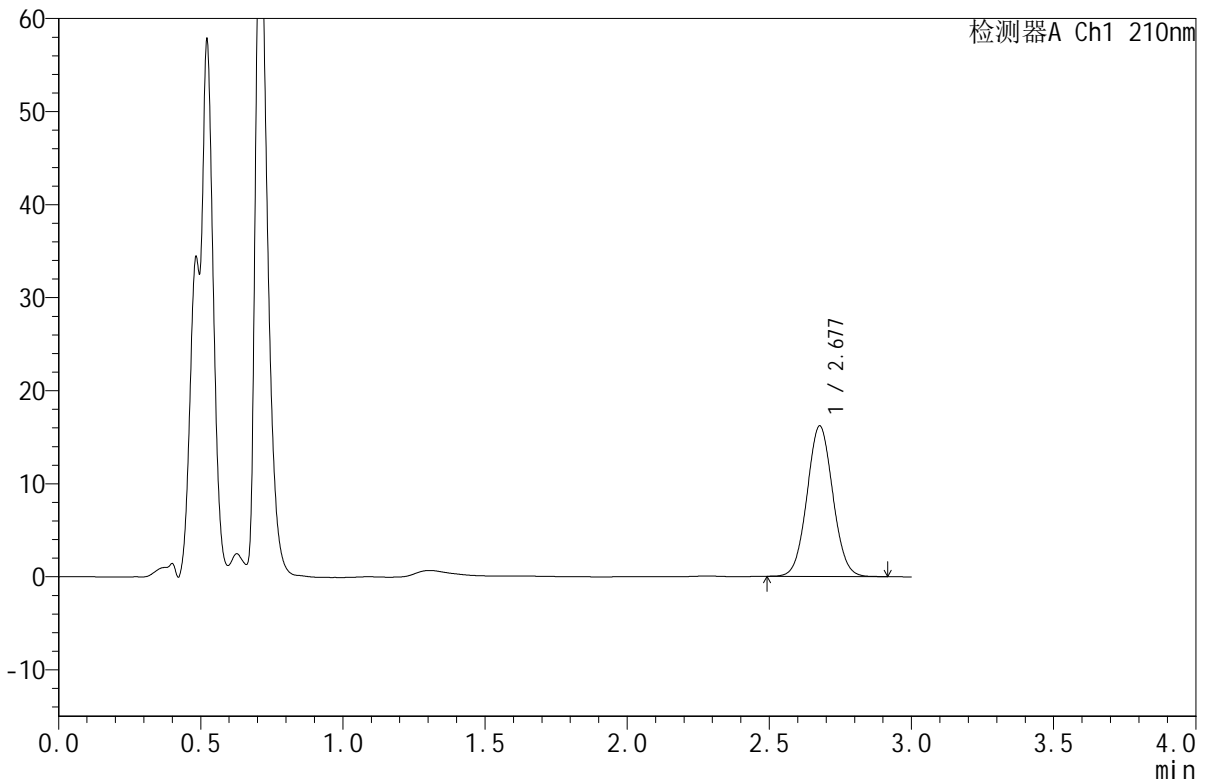
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-743-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:18:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:23 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102094	100.000	16155	4156	1.049	--
总计		102094	100.000	16155			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1



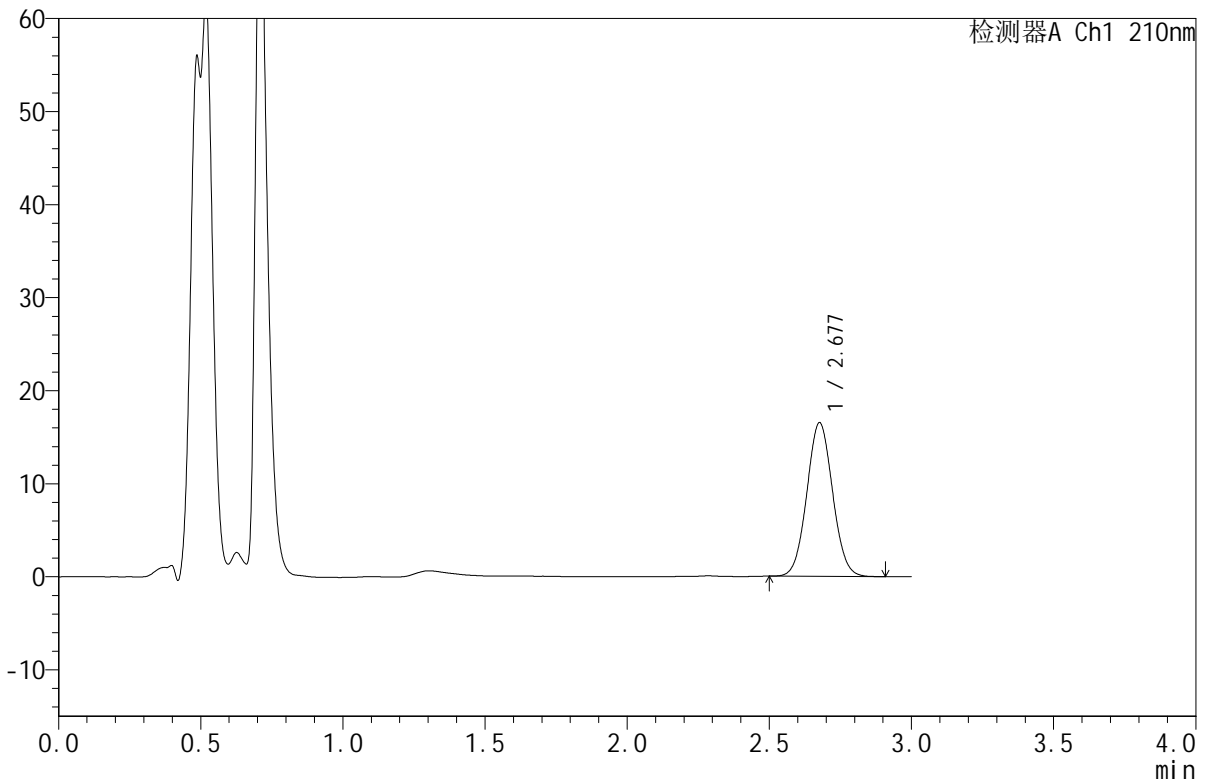
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-744-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:21:36      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:52:25      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104224	100.000	16474	4143	1.050	--
总计		104224	100.000	16474			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

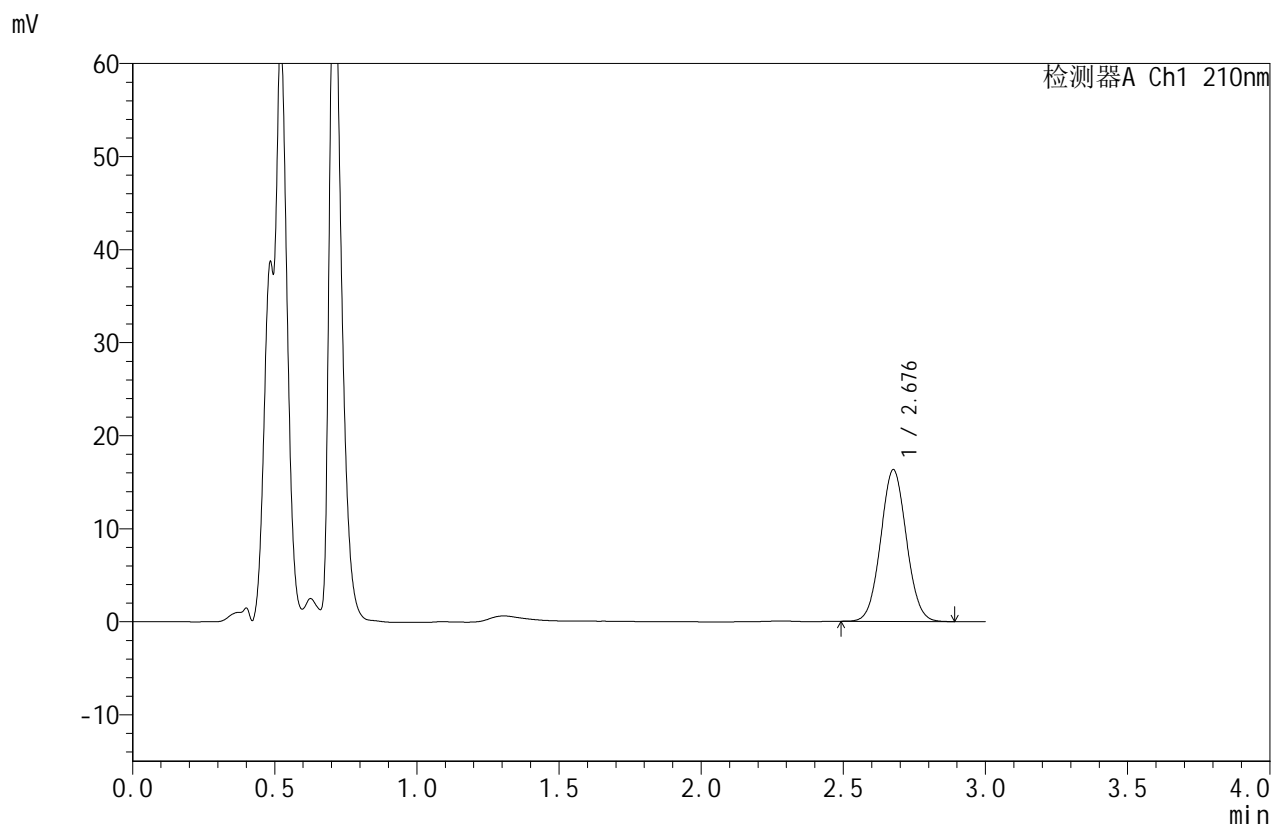


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-745-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:25:01      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:28      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	102552	100.000	16237	4172	1.050	--
总计		102552	100.000	16237			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1



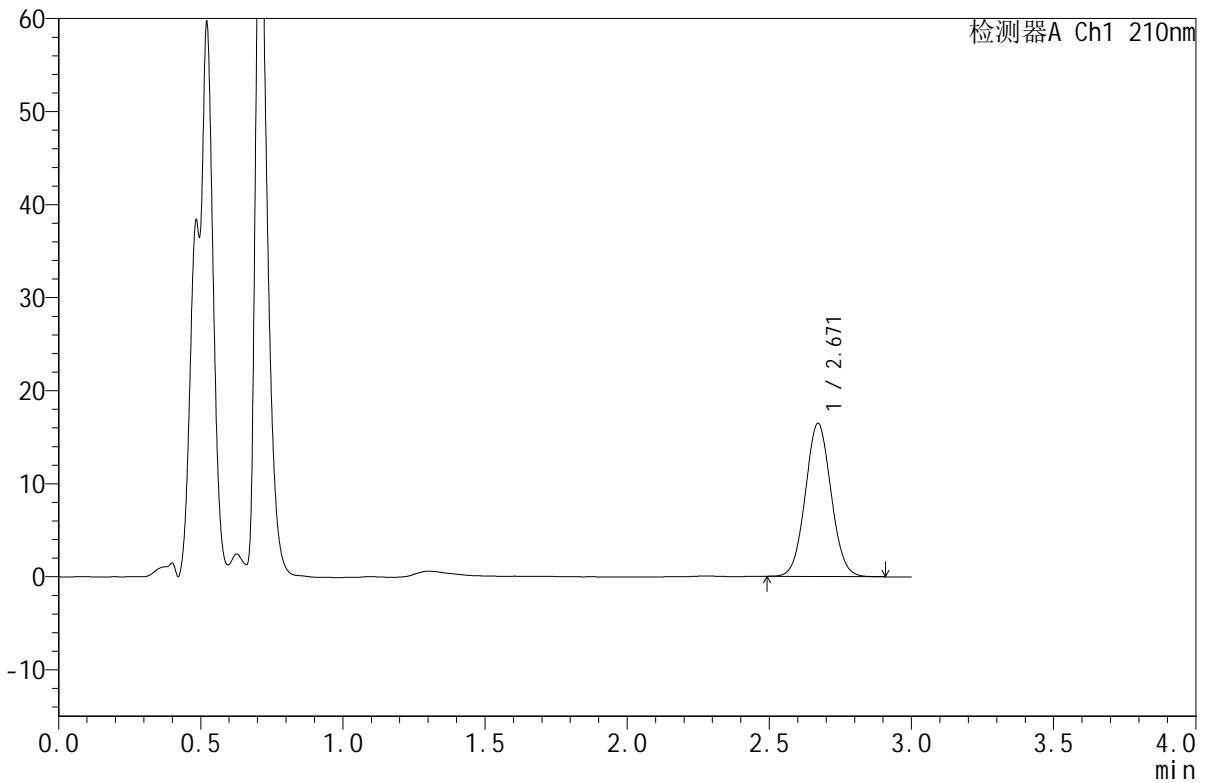
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-746-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:28:25 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:52:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.671	103470	100.000	16470	4168	1.051	--
总计		103470	100.000	16470			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

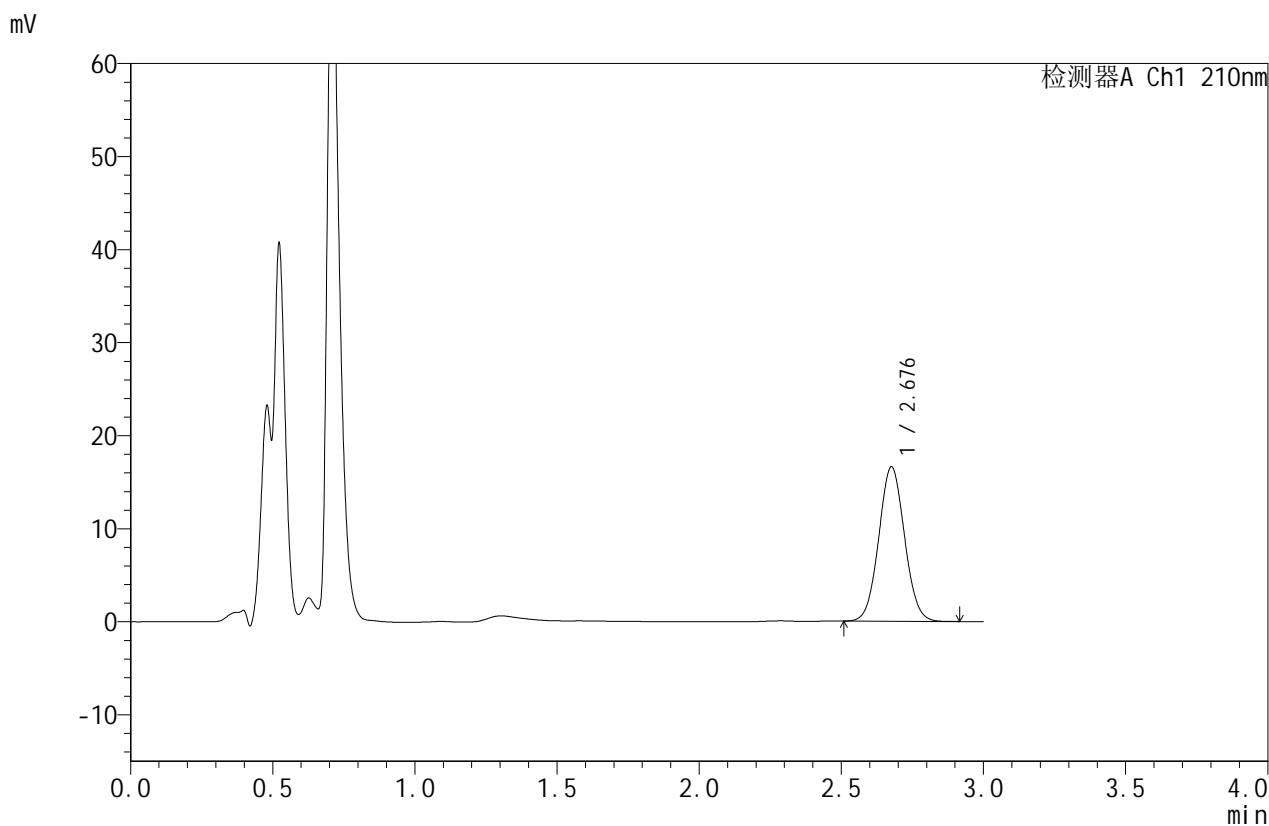


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-747-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:31:50 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:33 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	104639	100.000	16548	4151	1.049	--
总计		104639	100.000	16548			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

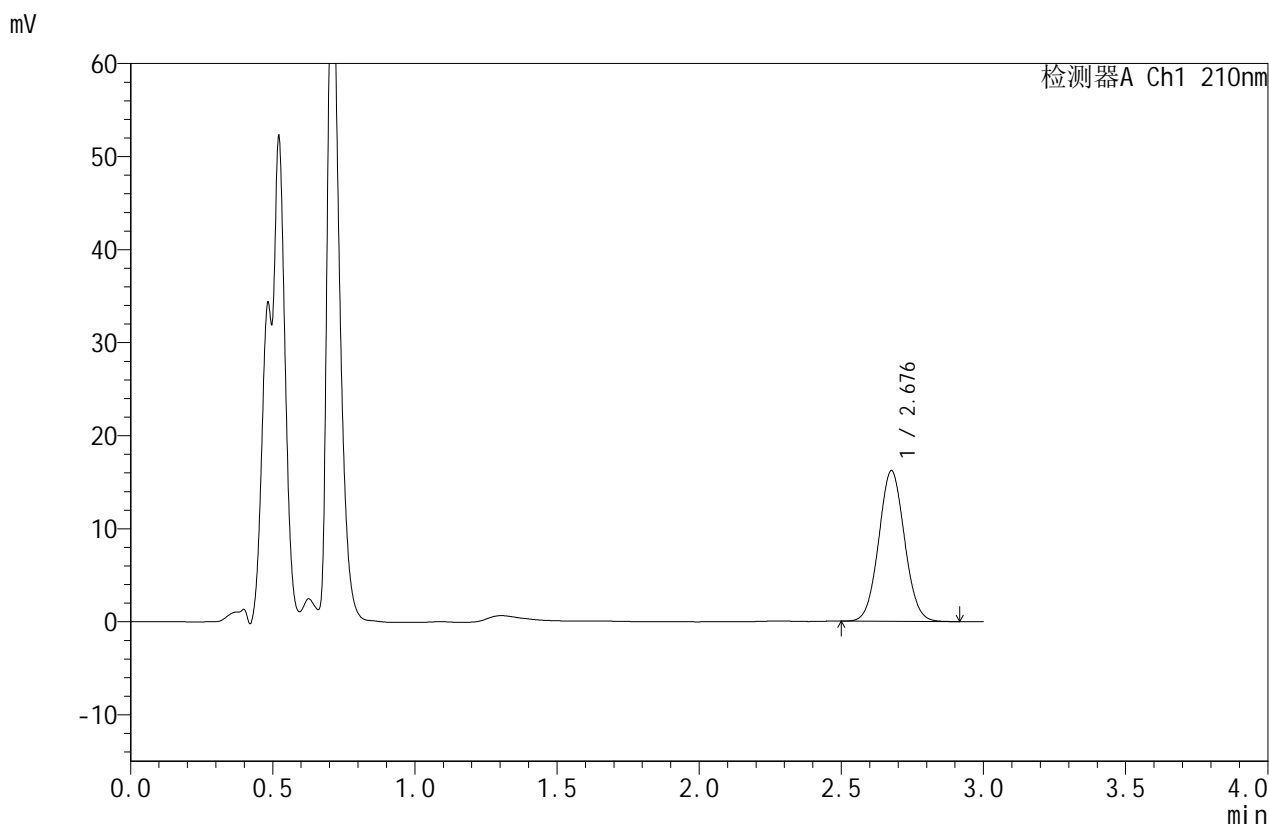


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-748-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:35:14      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:35      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	102264	100.000	16138	4144	1.052	--
总计		102264	100.000	16138			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

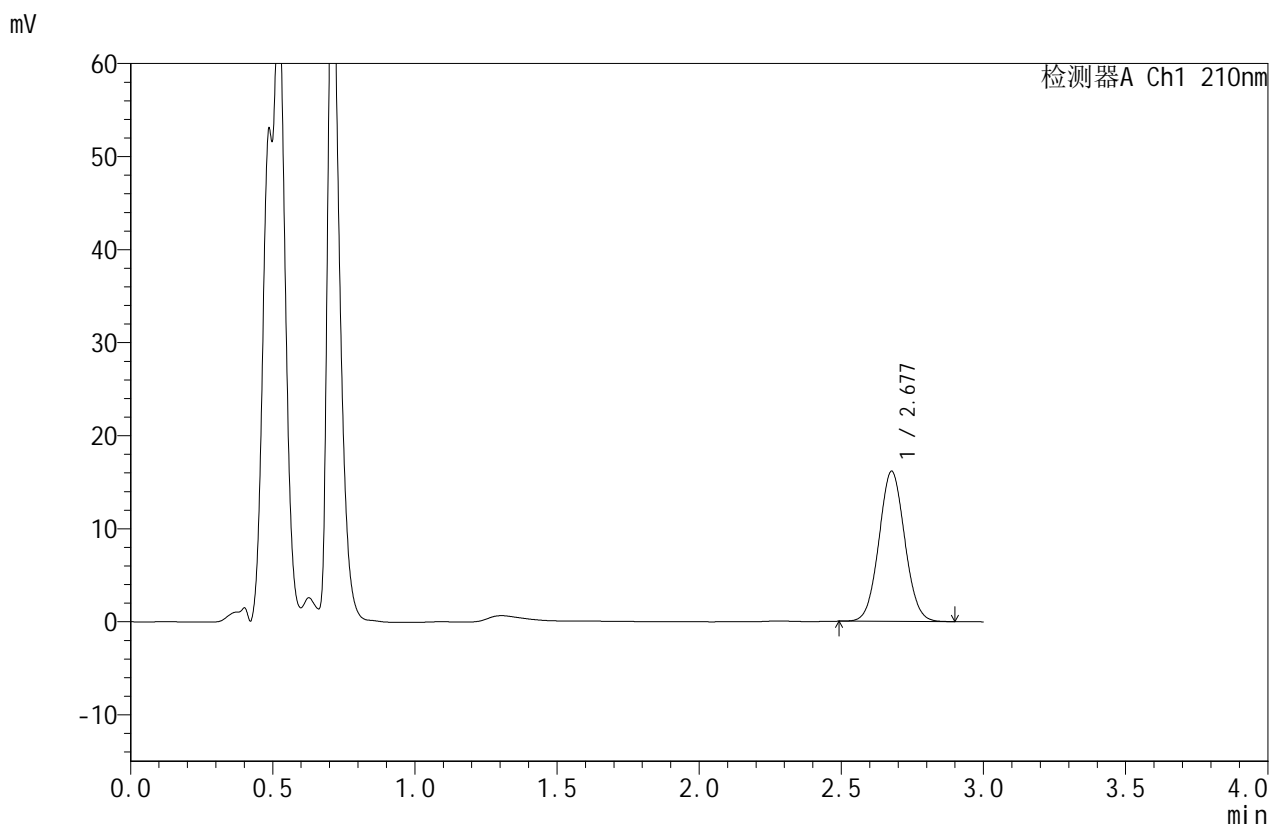


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-749-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:38:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:38      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	101853	100.000	16105	4147	1.052	--
总计		101853	100.000	16105			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



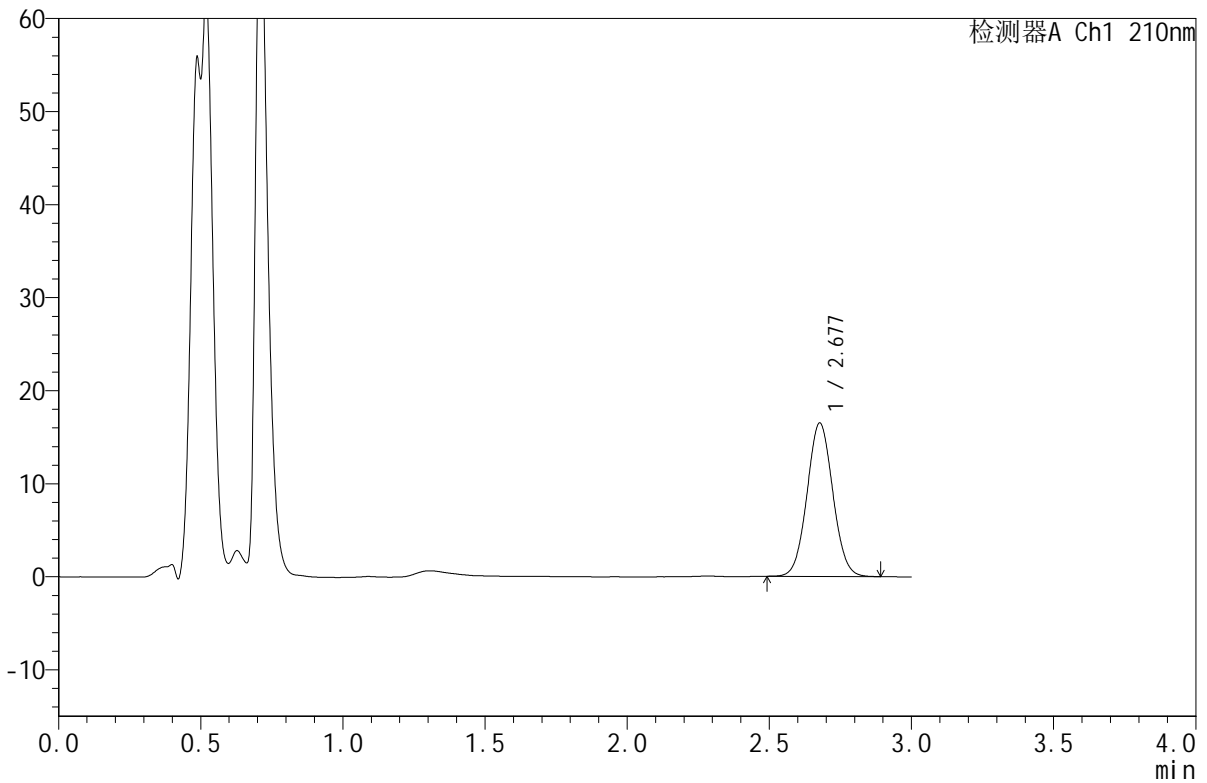
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-750-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:42:03      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104012	100.000	16471	4162	1.049	--
总计		104012	100.000	16471			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

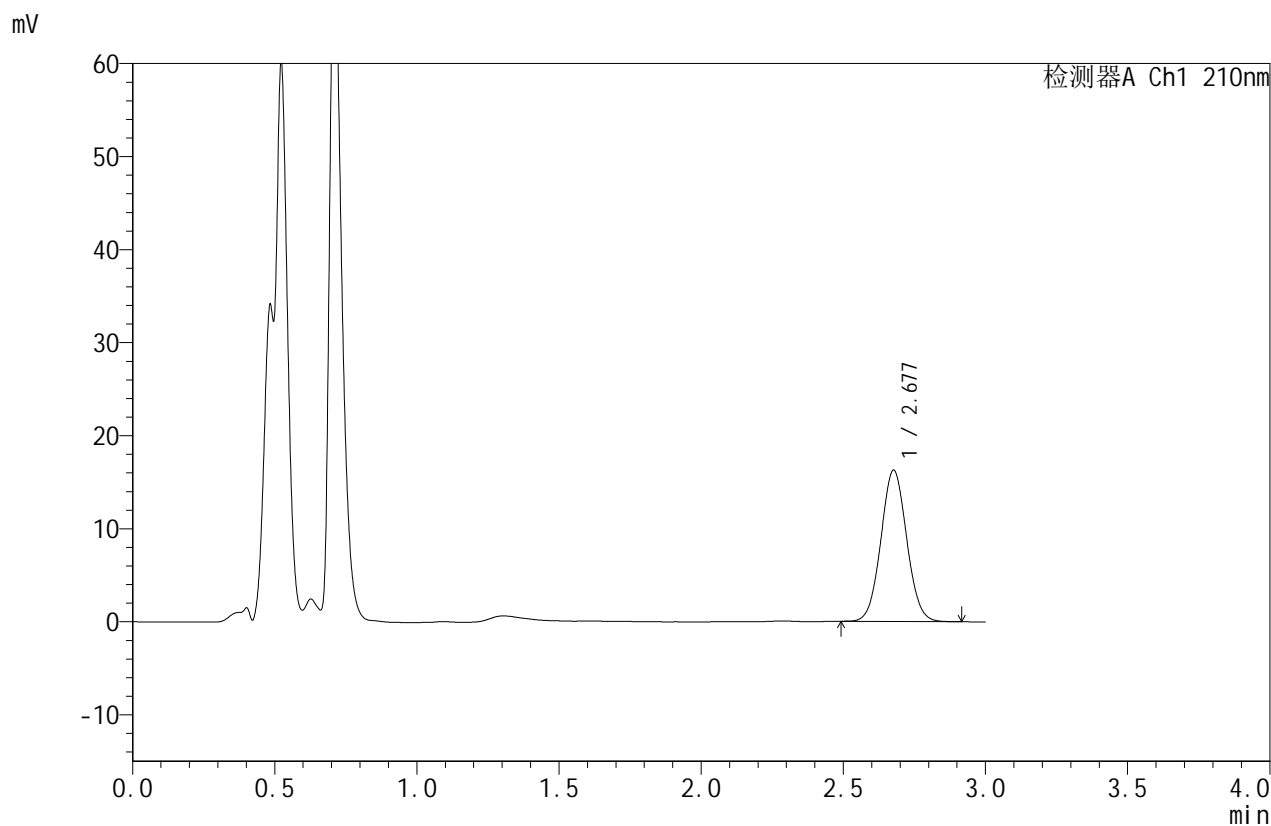


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-751-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:45:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:52:43      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102672	100.000	16227	4141	1.050	--
总计		102672	100.000	16227			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1



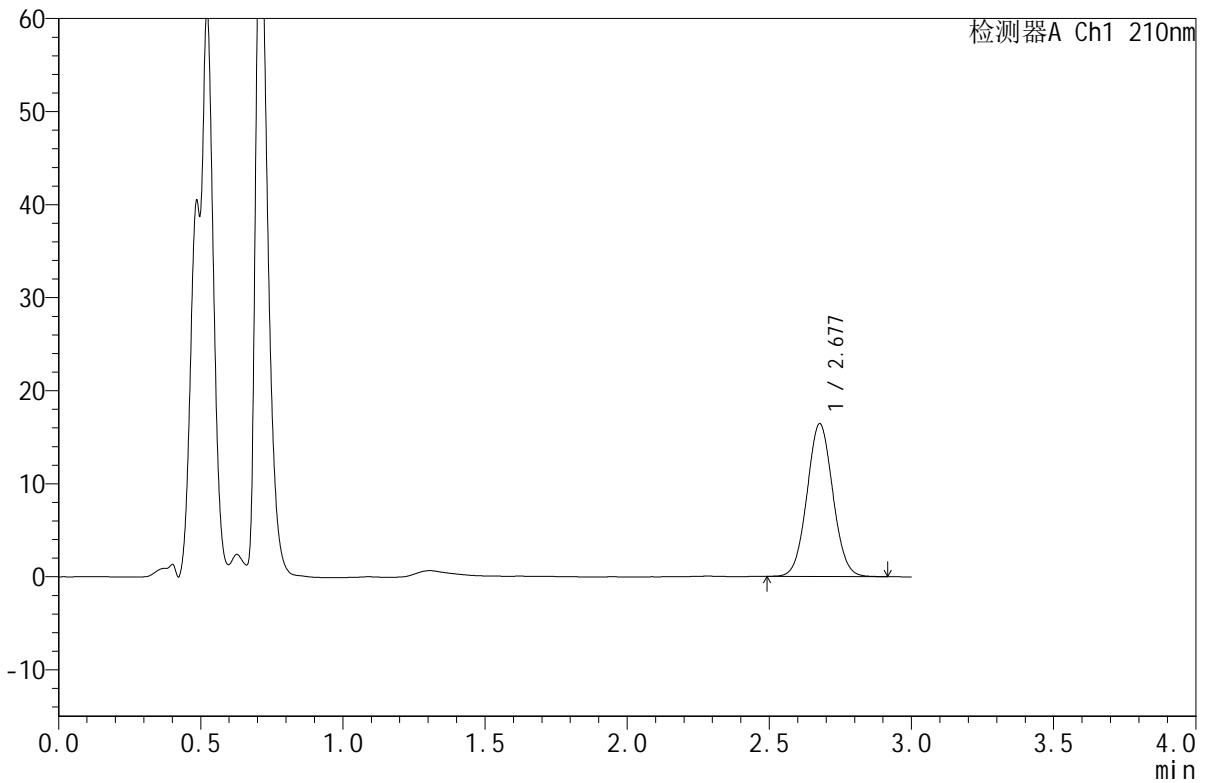
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-752-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:48:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:46      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103776	100.000	16402	4148	1.048	--
总计		103776	100.000	16402			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

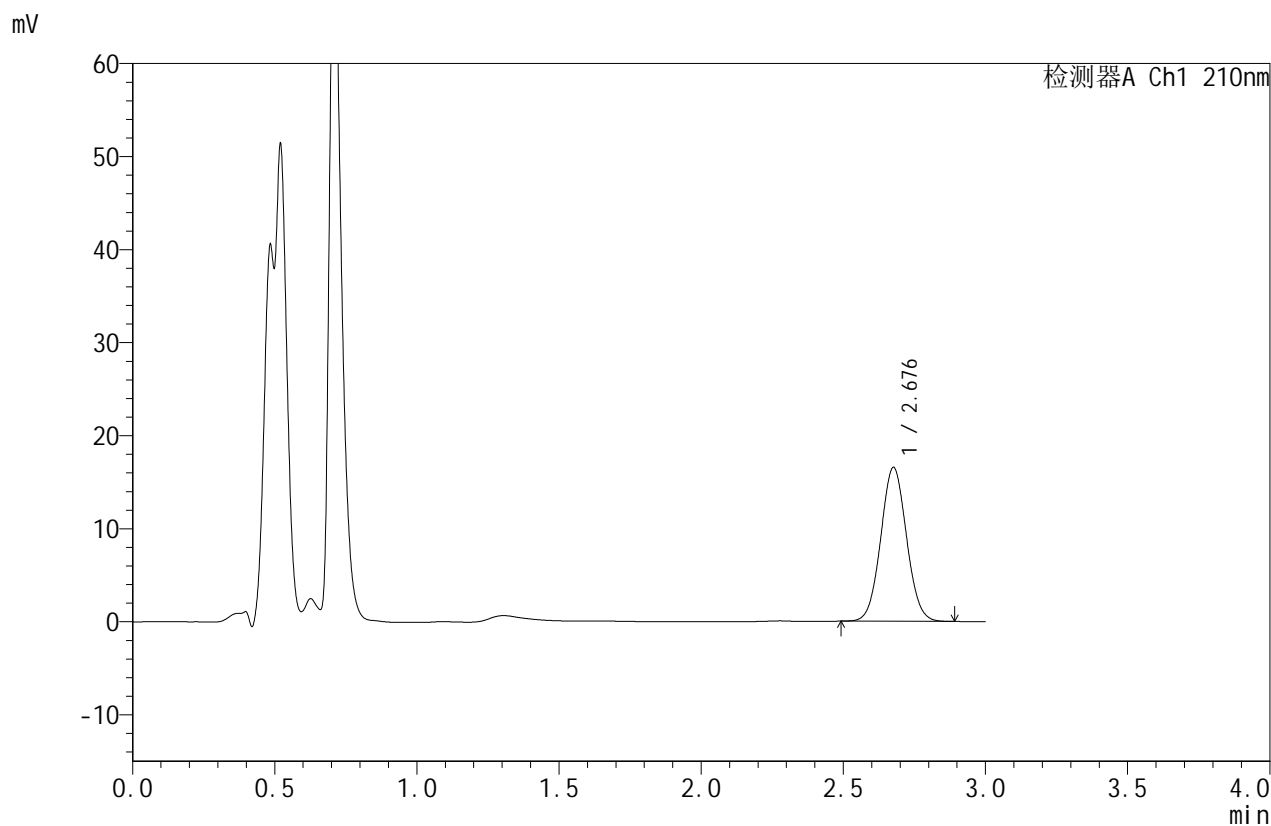


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-753-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:52:18 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:48 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	104265	100.000	16491	4158	1.048	--
总计		104265	100.000	16491			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



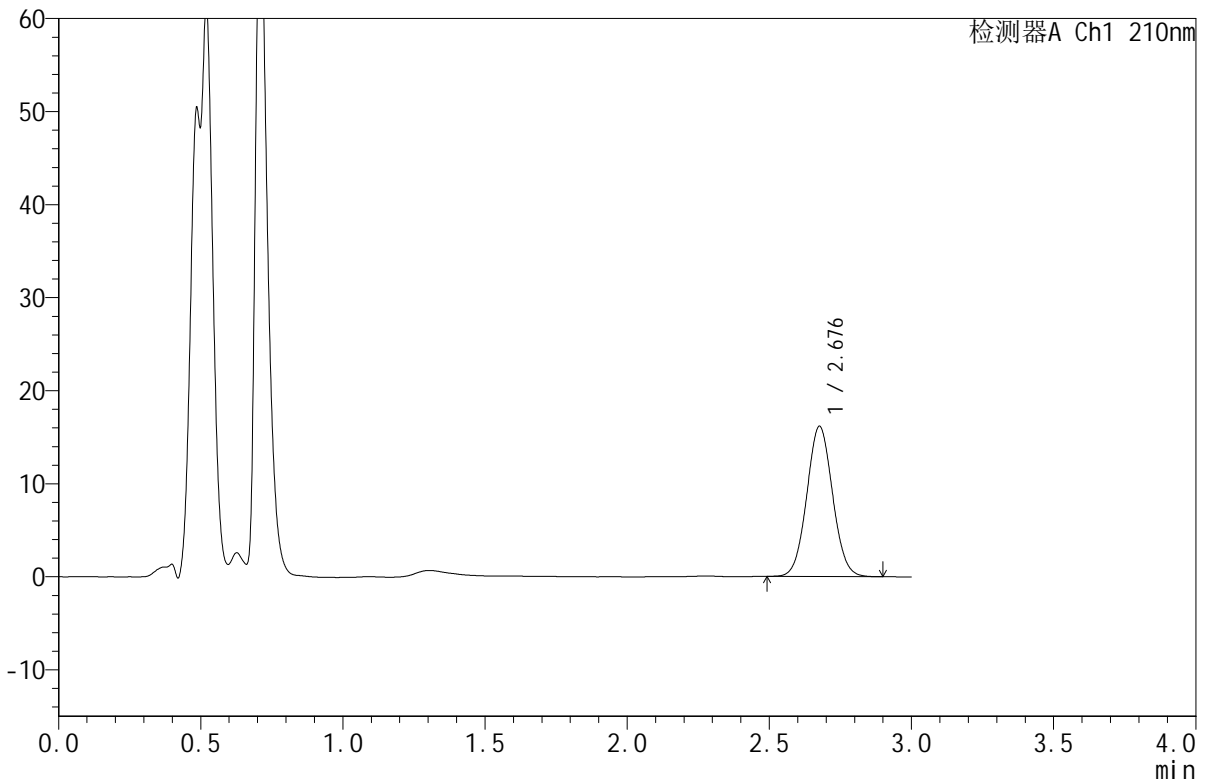
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-754-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:55:43 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:51 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	101837	100.000	16091	4141	1.050	--
总计		101837	100.000	16091			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

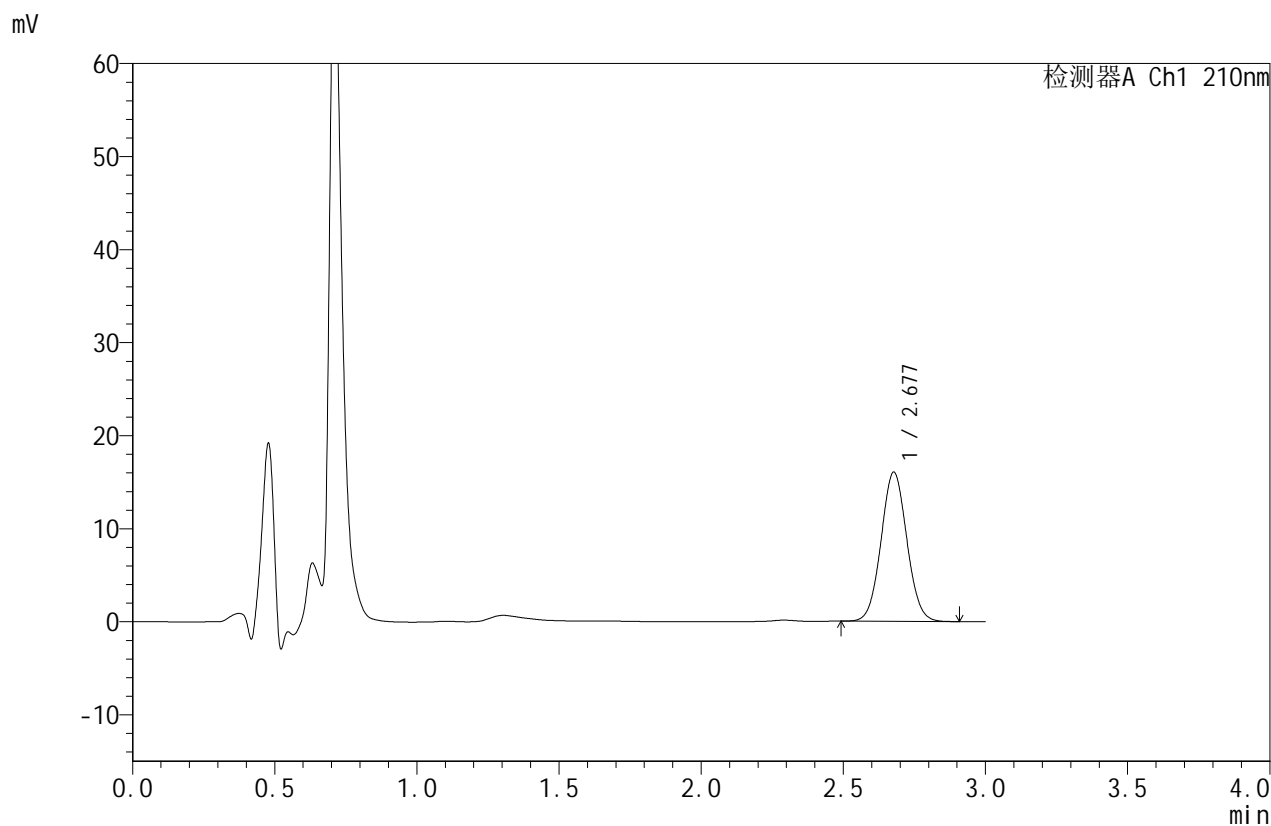


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-755-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 16:59:08      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	101191	100.000	16015	4154	1.050	--
总计		101191	100.000	16015			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1



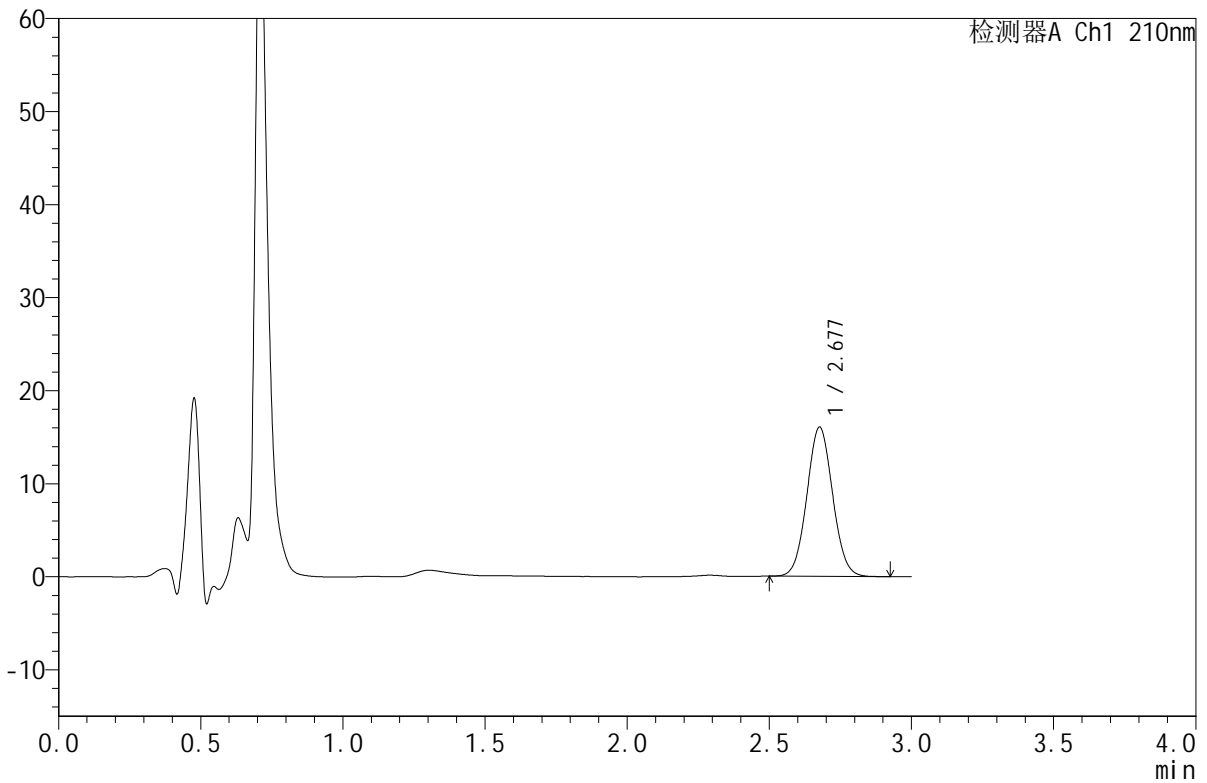
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-756-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:02:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:52:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	101097	100.000	15996	4151	1.053	--
总计		101097	100.000	15996			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

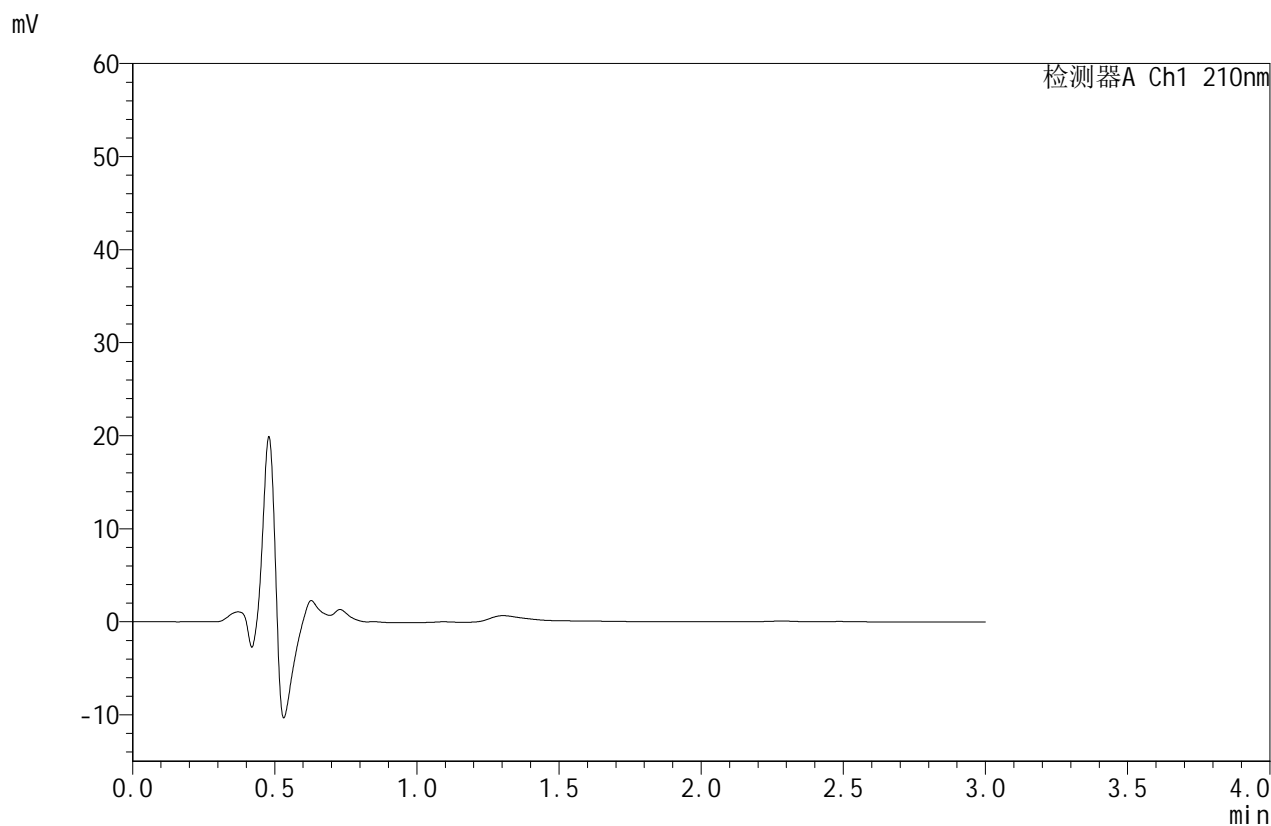


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-757-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:06:01      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:52:59      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图51 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 溶剂

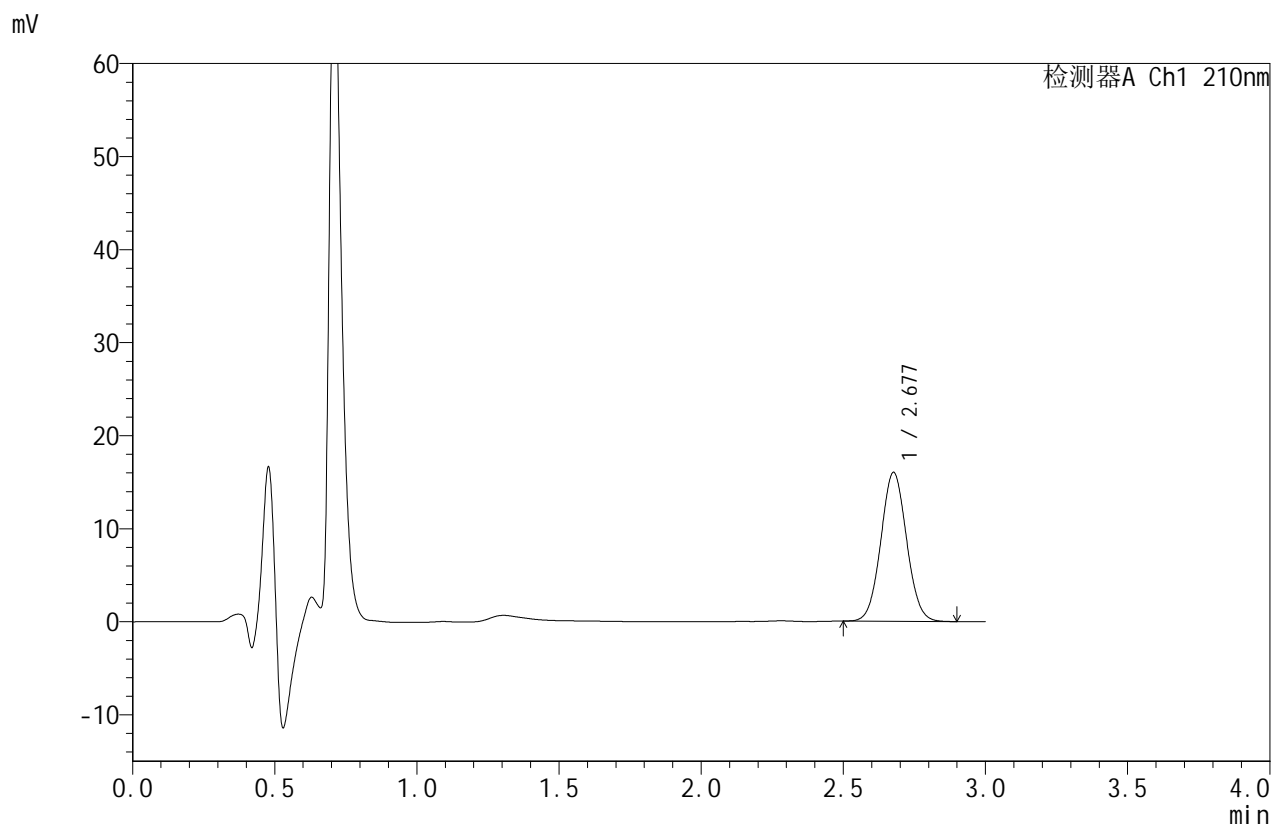


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-758-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:09:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	100835	100.000	15964	4159	1.049	--
总计		100835	100.000	15964			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

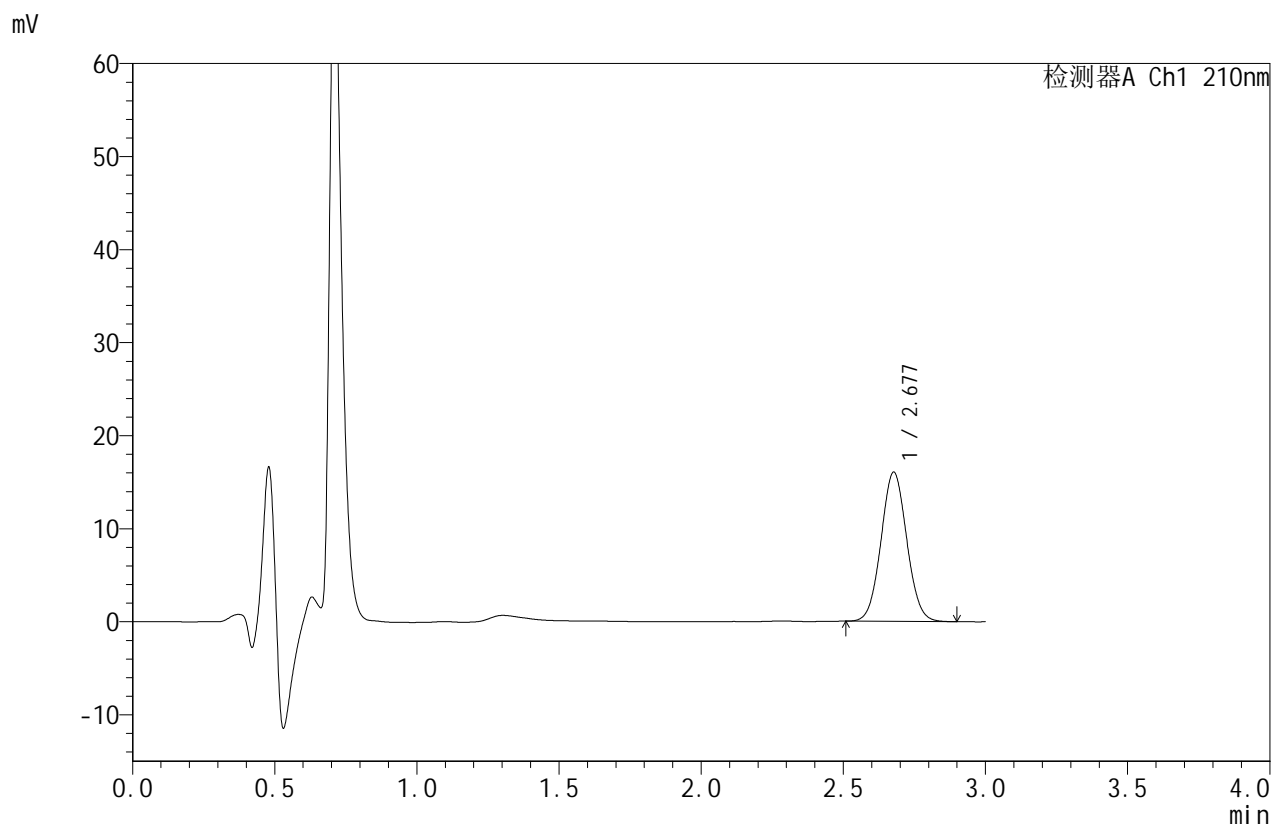


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-759-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:12:55      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:04      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	101126	100.000	16021	4159	1.049	--
总计		101126	100.000	16021			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

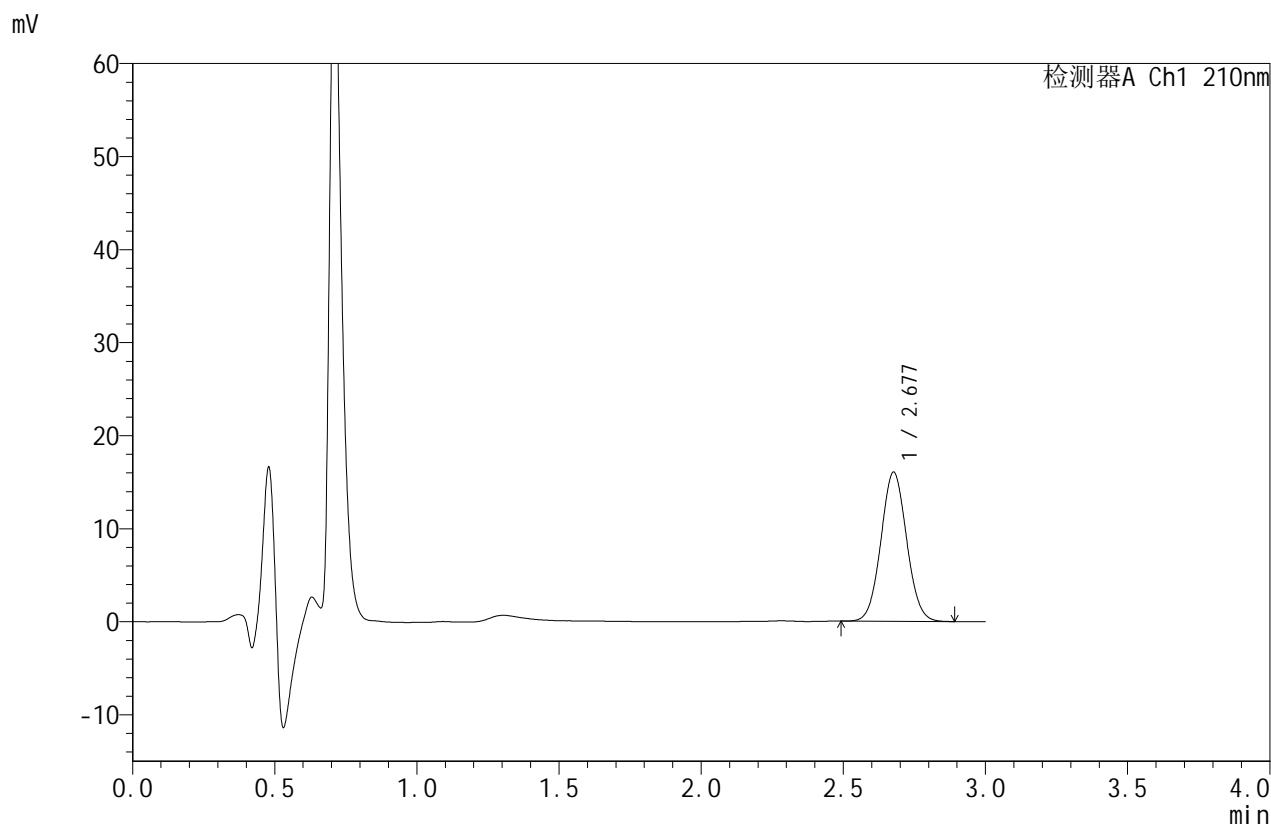


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-760-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:16:23      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:07      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	100953	100.000	15987	4156	1.052	--
总计		100953	100.000	15987			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

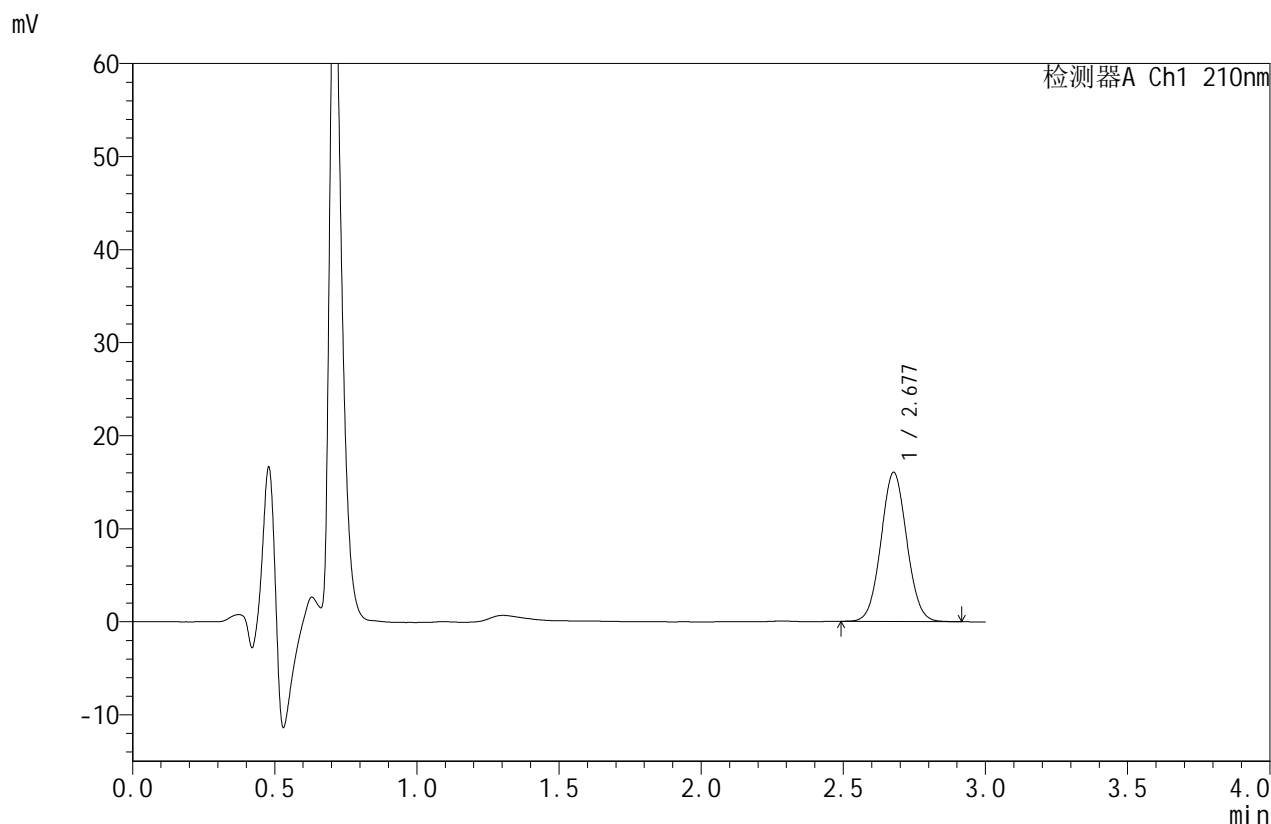


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-761-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:19:50      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	101114	100.000	16000	4149	1.048	--
总计		101114	100.000	16000			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

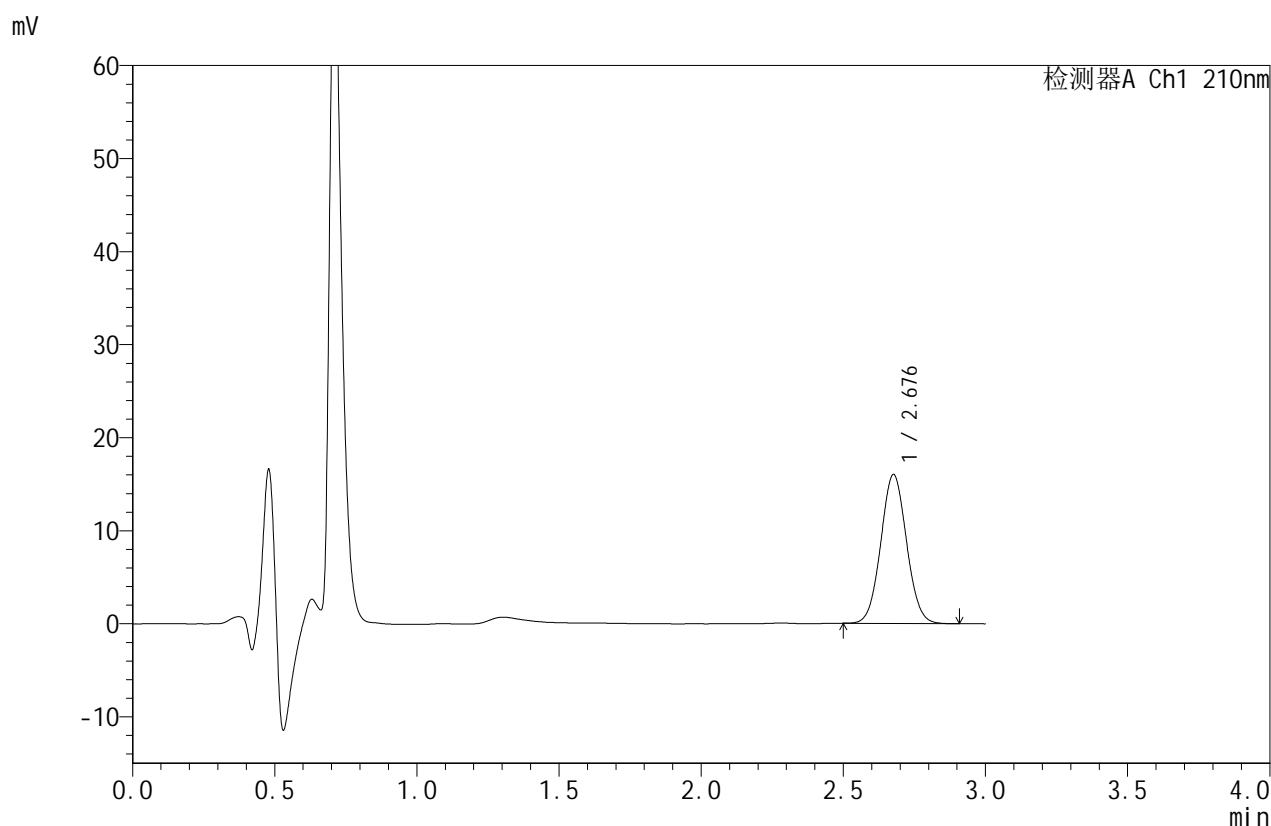


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-762-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:23:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:12 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	100930	100.000	15965	4162	1.051	--
总计		100930	100.000	15965			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

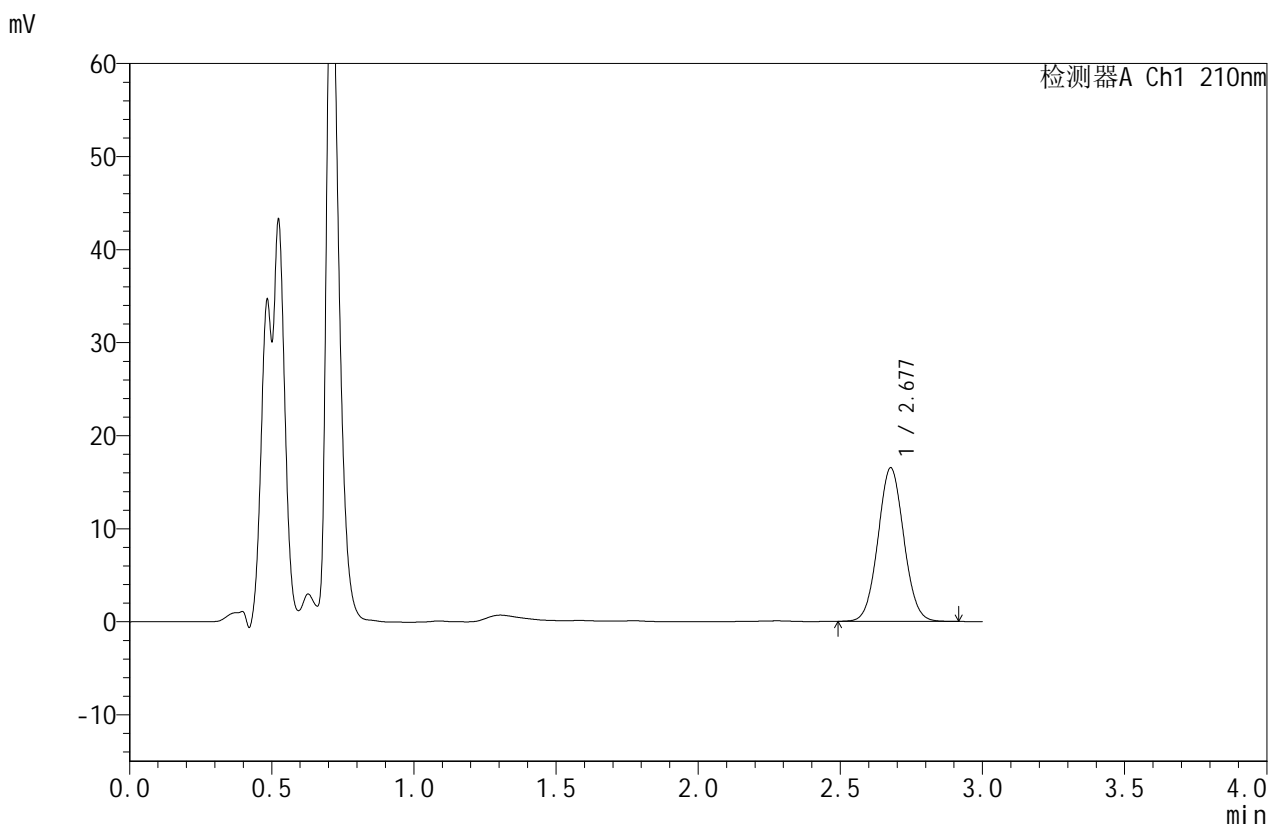


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-763-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:26:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104186	100.000	16475	4155	1.050	--
总计		104186	100.000	16475			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

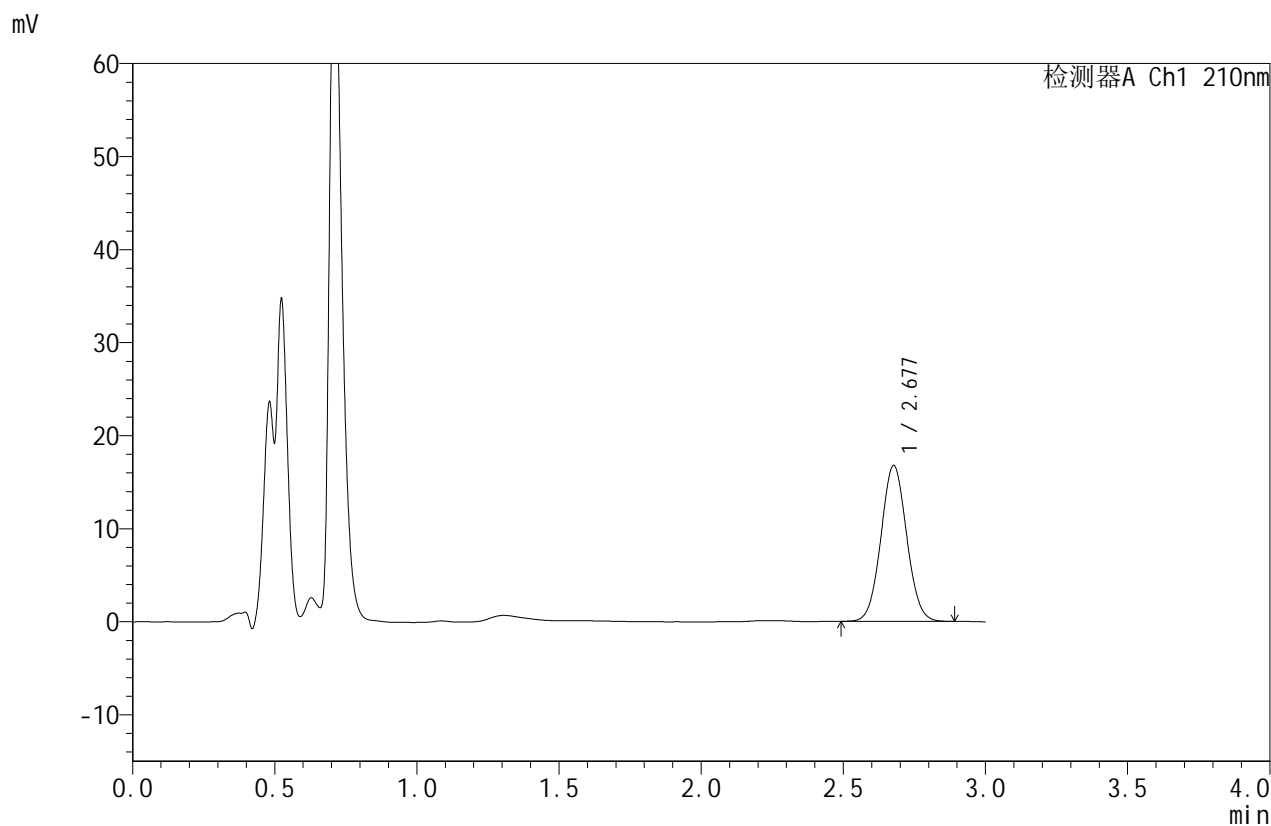


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-764-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50  $\mu$ l      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:30:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:18      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	105454	100.000	16717	4164	1.047	--
总计		105454	100.000	16717			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

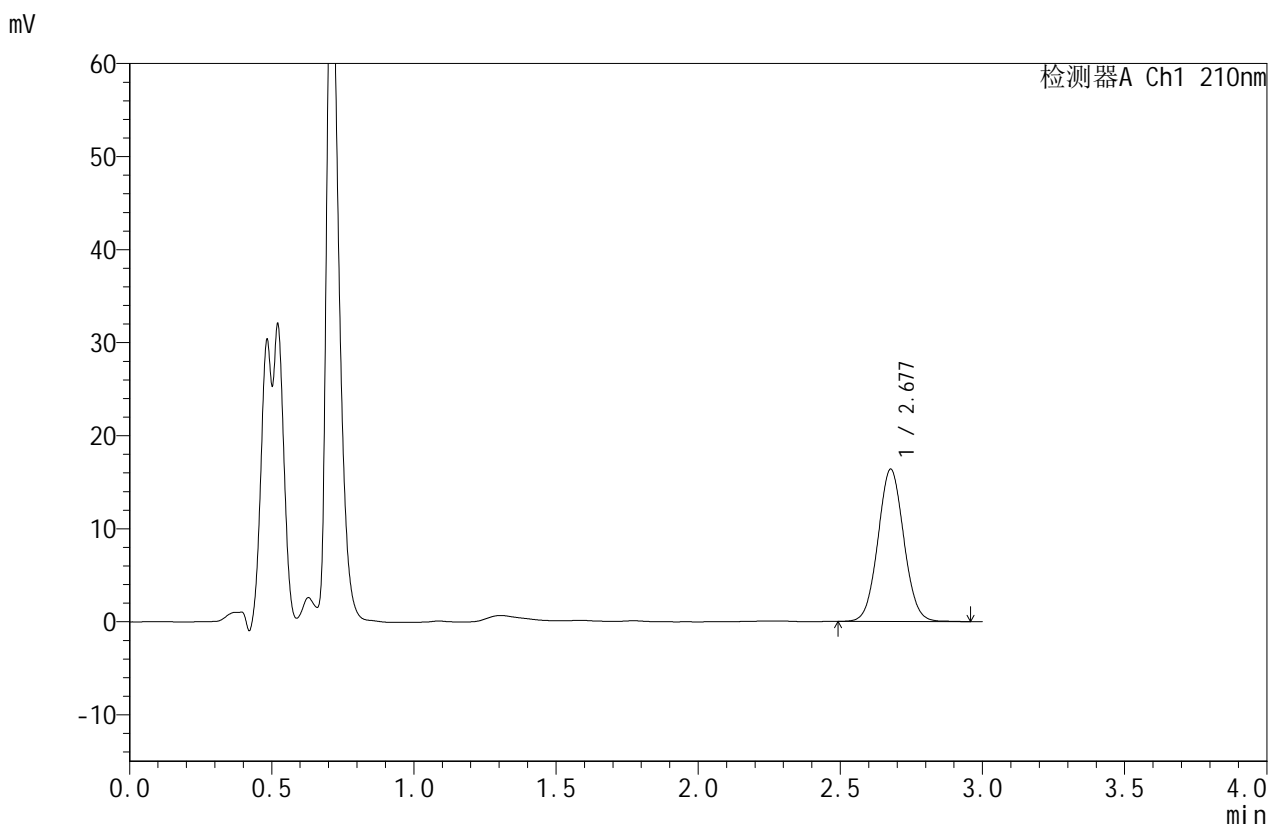


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-765-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:33:35      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103446	100.000	16342	4156	1.052	--
总计		103446	100.000	16342			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1



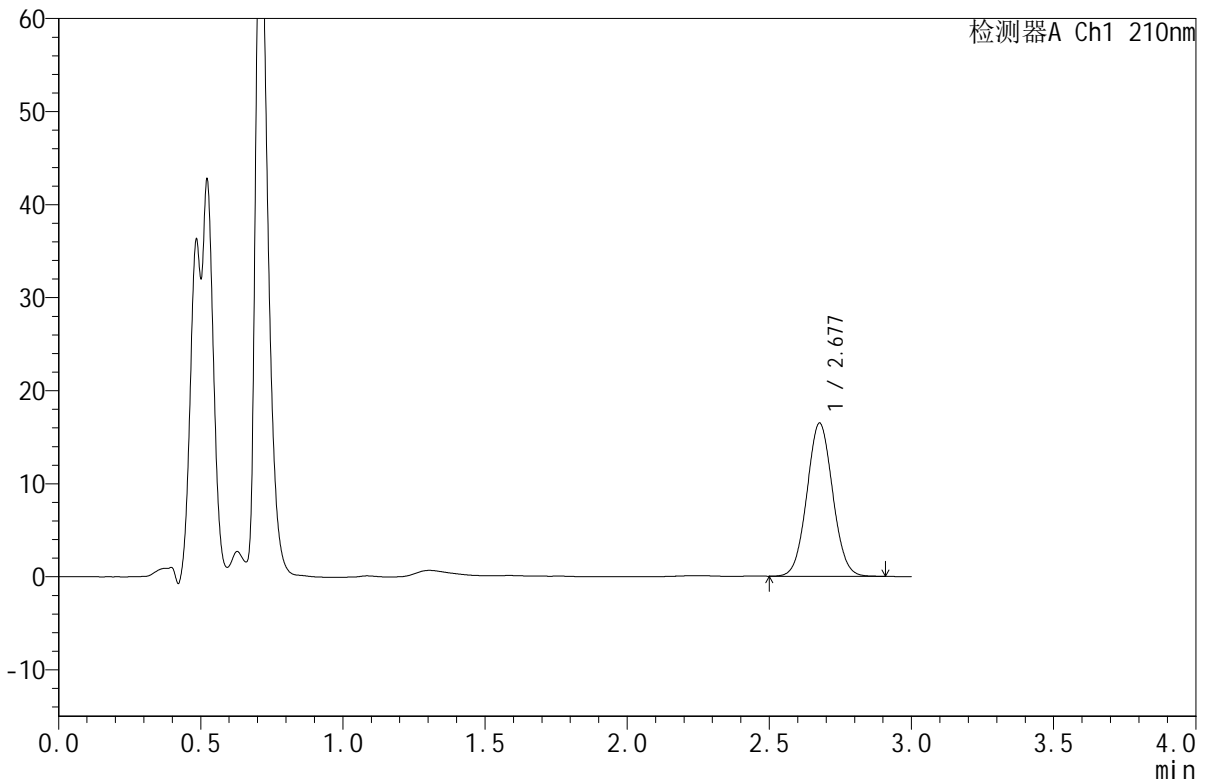
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-766-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:37:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103656	100.000	16422	4160	1.049	--
总计		103656	100.000	16422			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

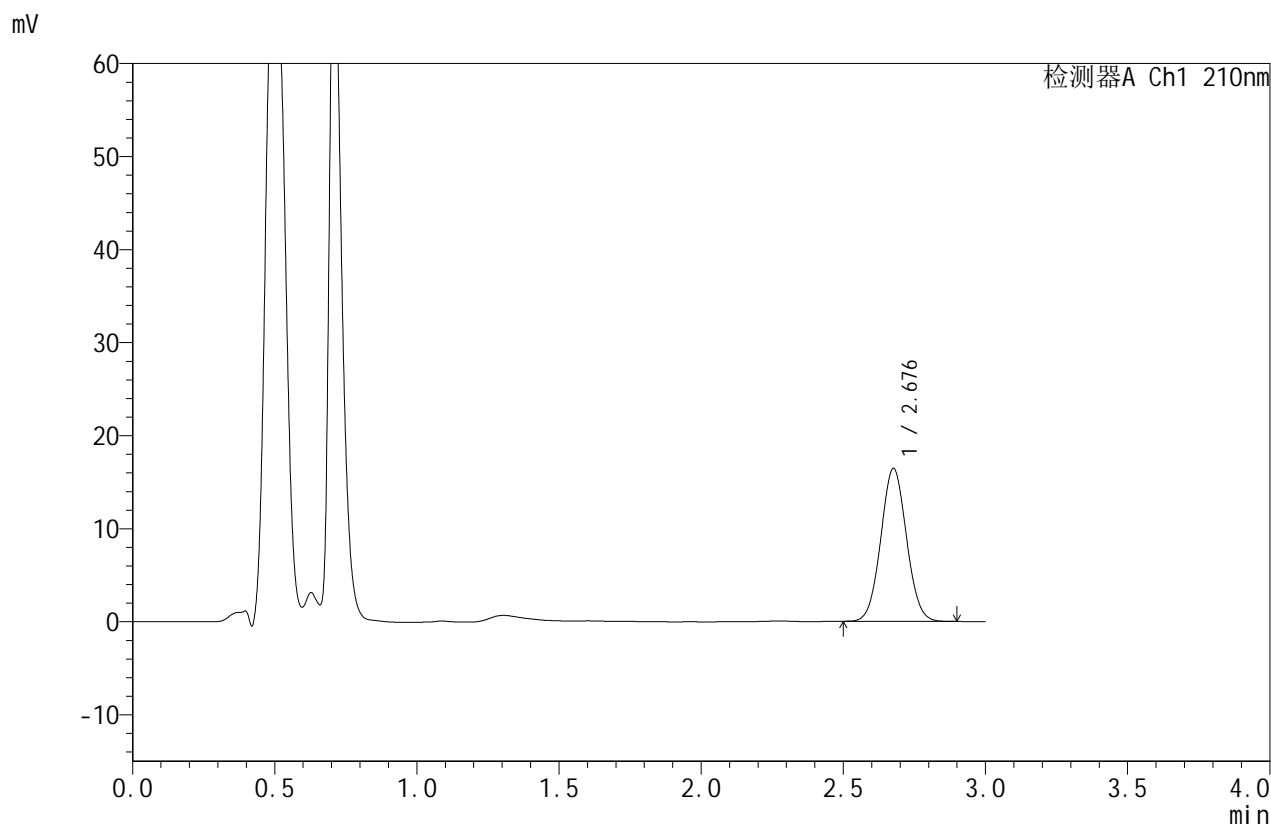


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-767-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:40:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:25      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	103276	100.000	16378	4163	1.047	--
总计		103276	100.000	16378			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

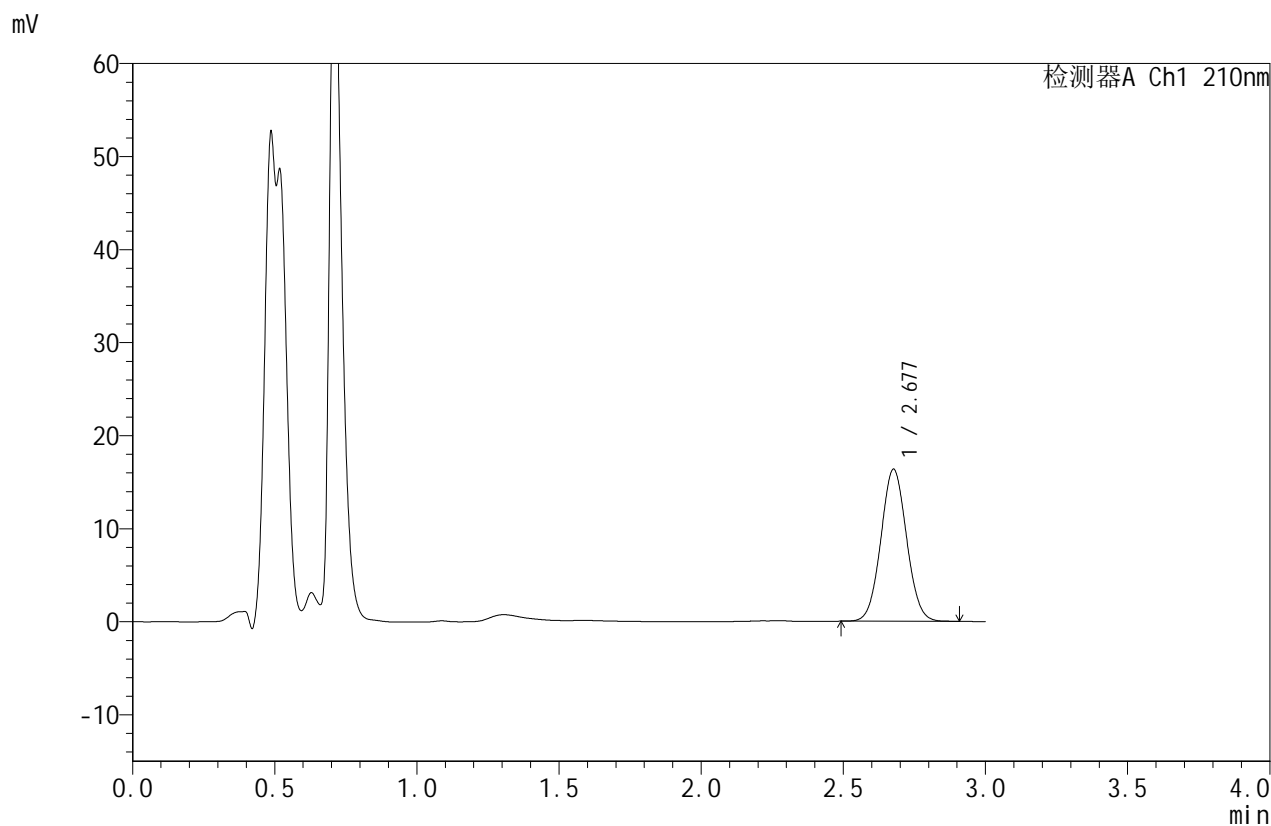


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-768-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:43:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:28 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	102801	100.000	16299	4171	1.048	--
总计		102801	100.000	16299			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

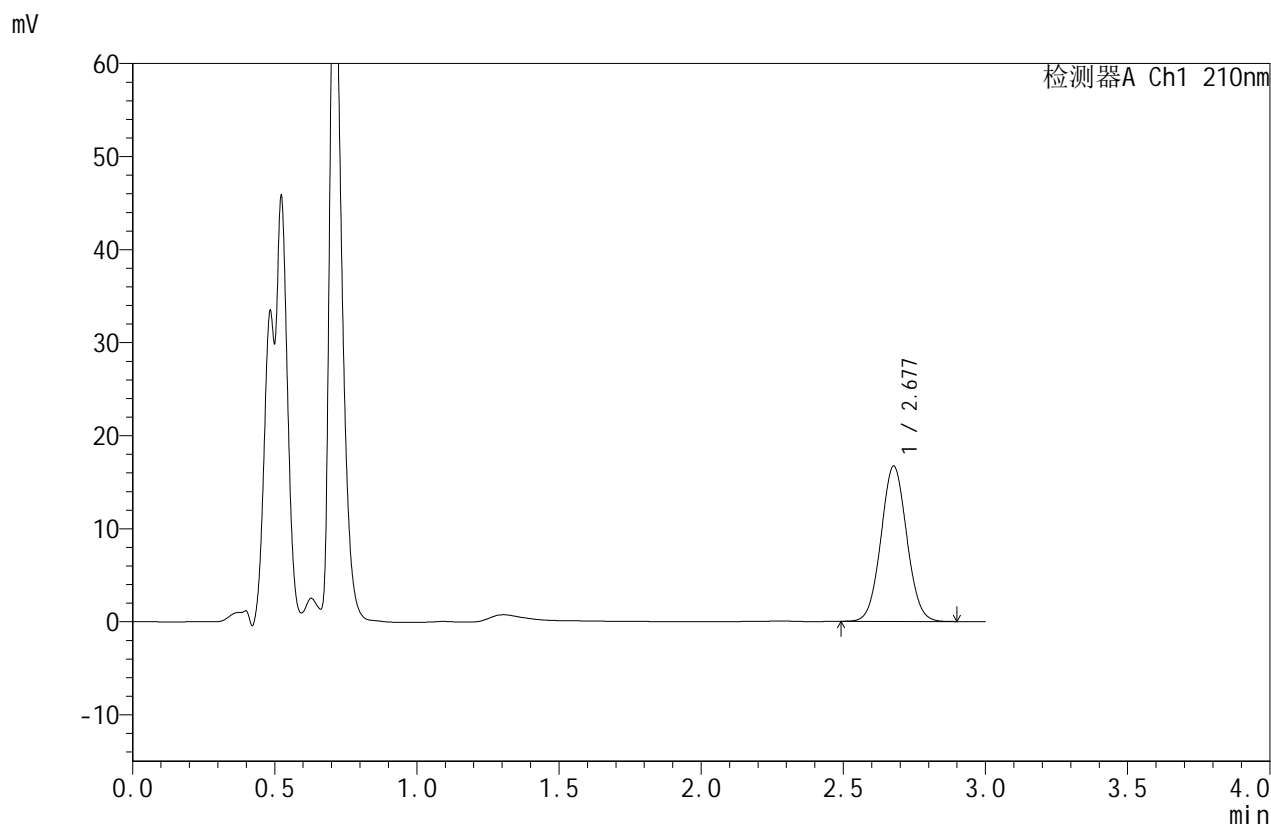


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-769-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:47:19      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	105276	100.000	16669	4151	1.048	--
总计		105276	100.000	16669			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

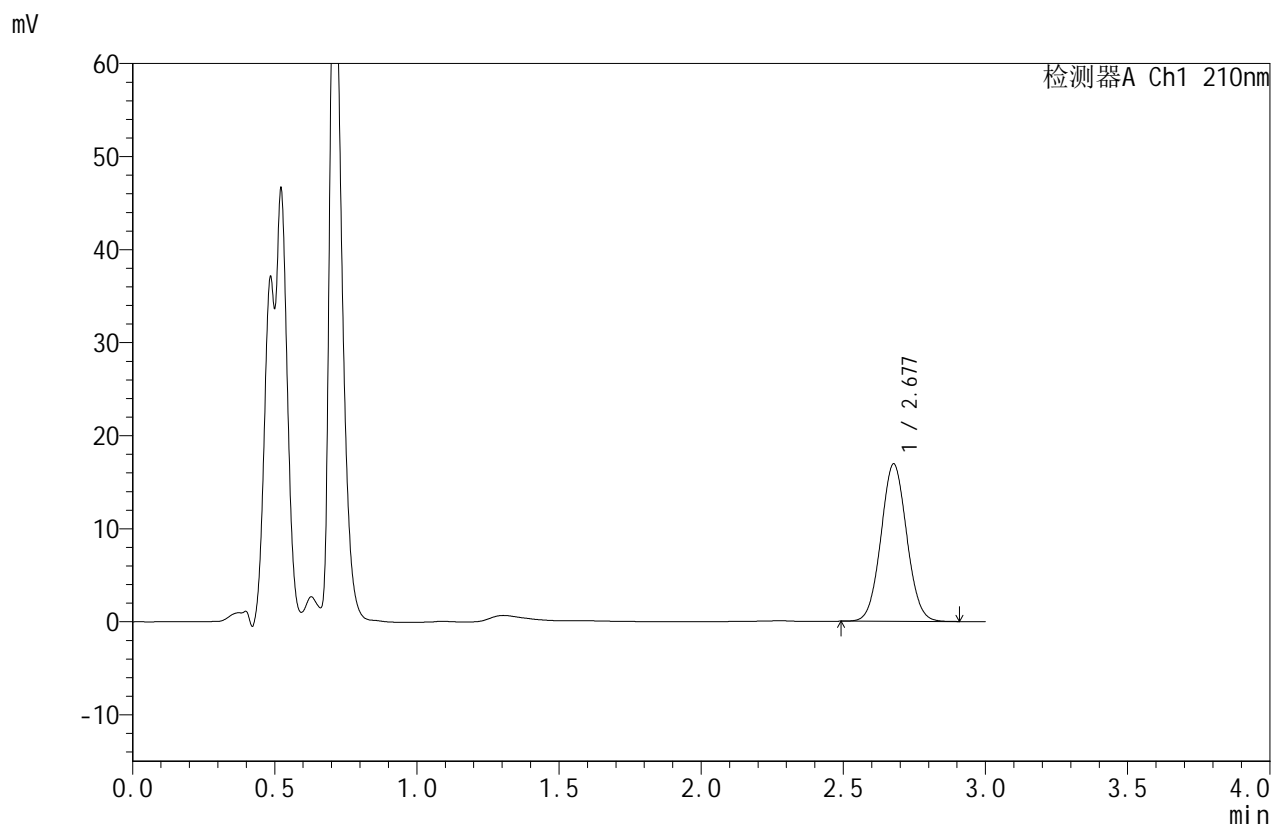


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-770-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:50:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	106648	100.000	16888	4158	1.050	--
总计		106648	100.000	16888			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

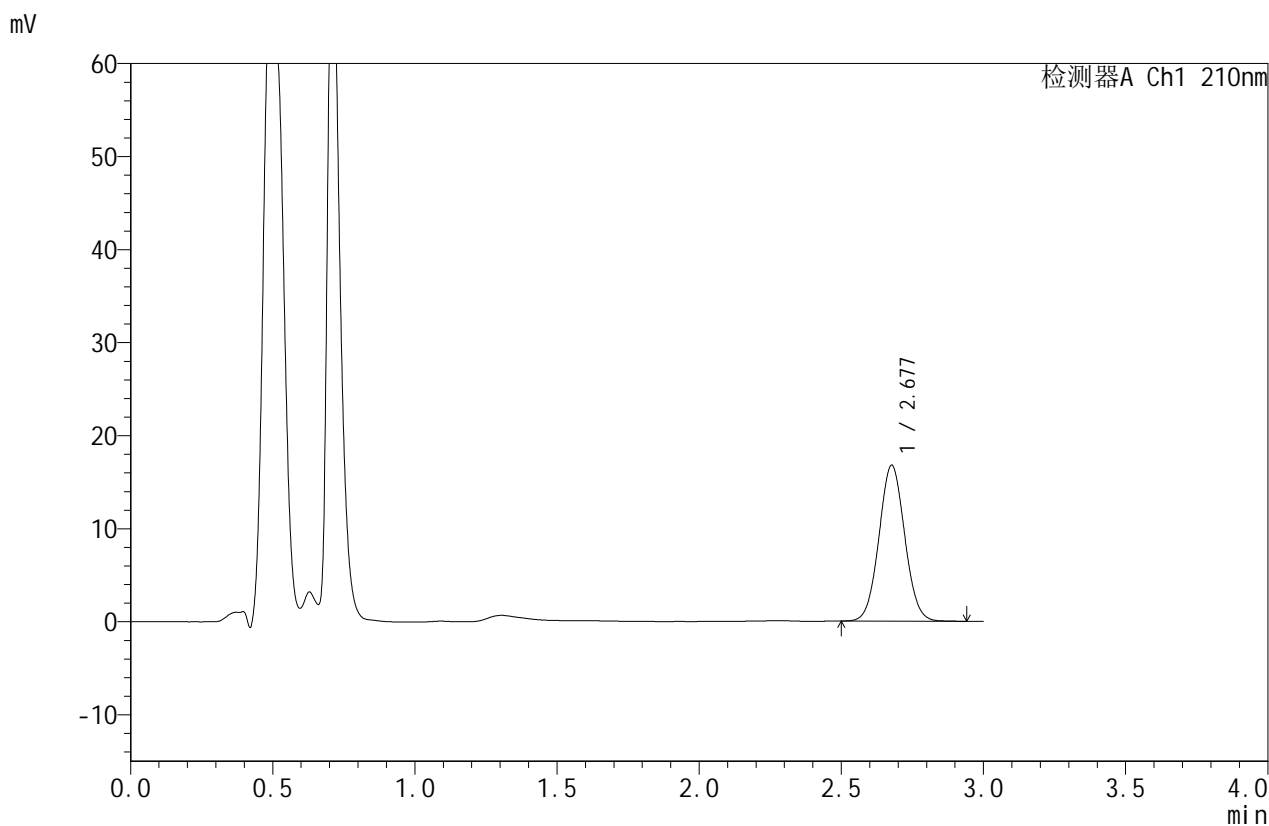


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-771-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:54:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:36      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	105611	100.000	16728	4168	1.049	--
总计		105611	100.000	16728			

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

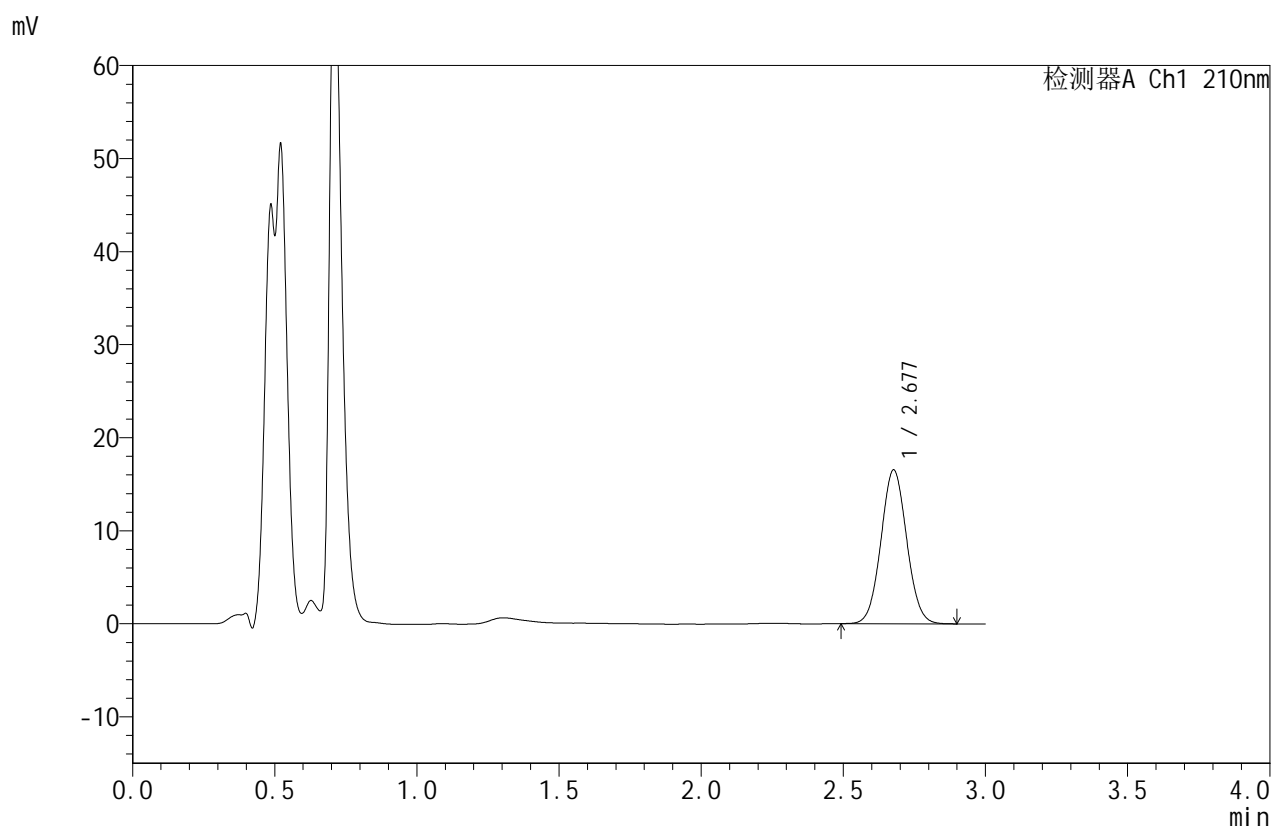


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-772-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 17:57:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:38 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104103	100.000	16502	4163	1.048	--
总计		104103	100.000	16502			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

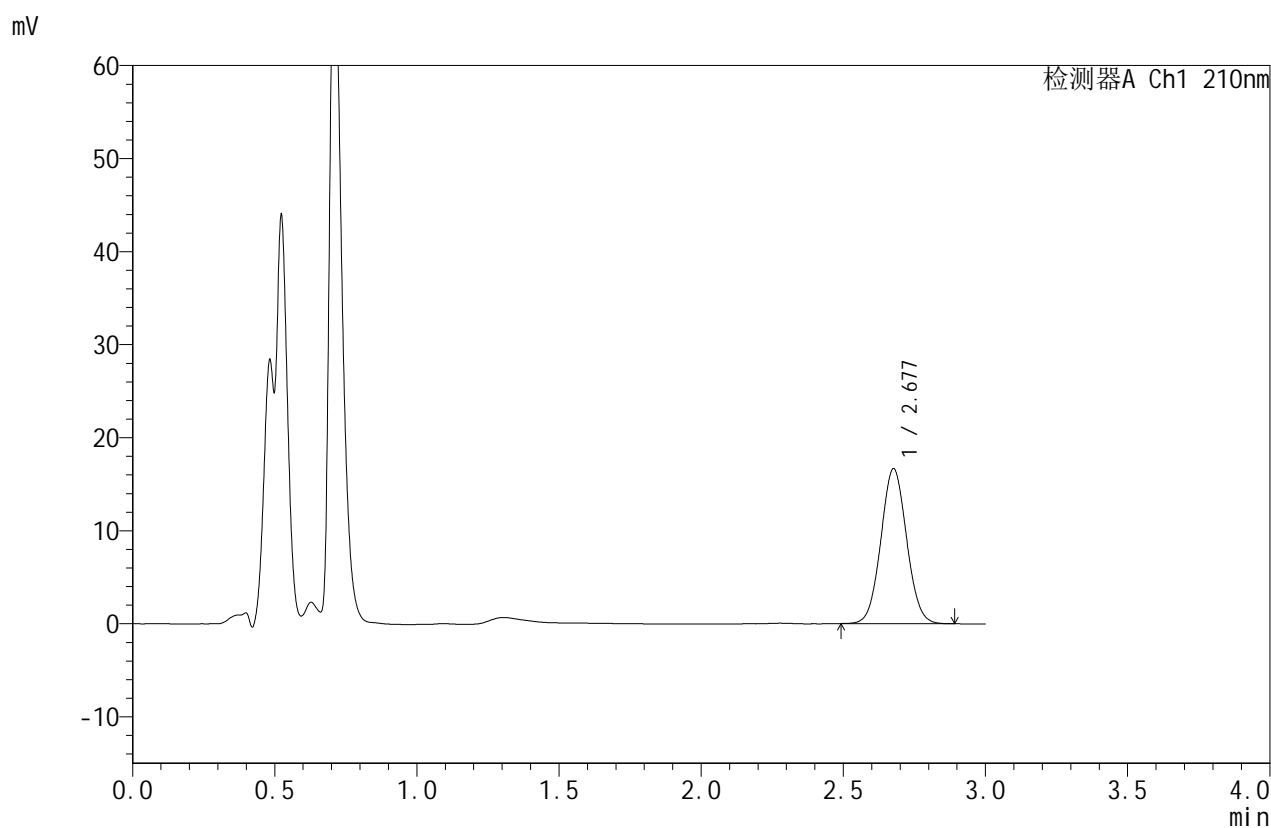


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-773-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:01:03      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:41      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104853	100.000	16610	4163	1.049	--
总计		104853	100.000	16610			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

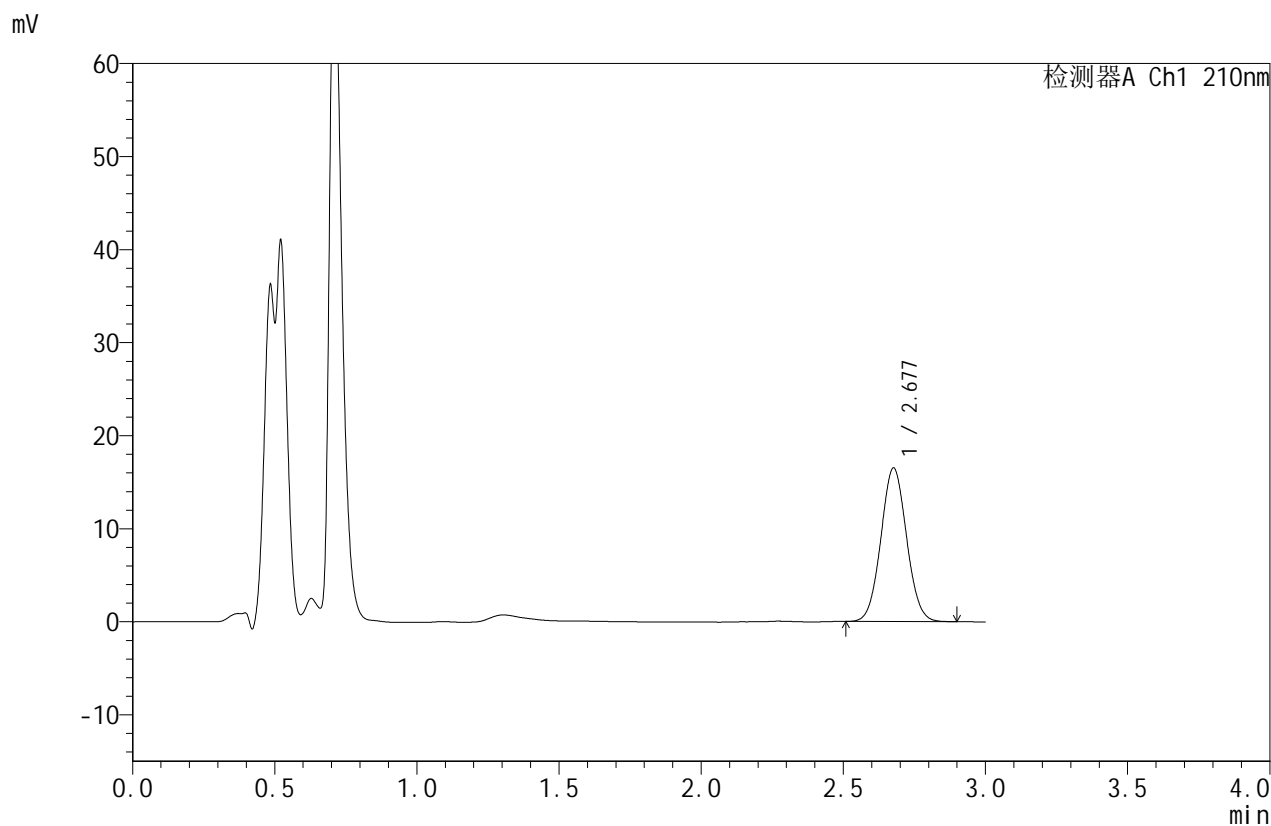


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-774-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:04:29      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103706	100.000	16455	4171	1.049	--
总计		103706	100.000	16455			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

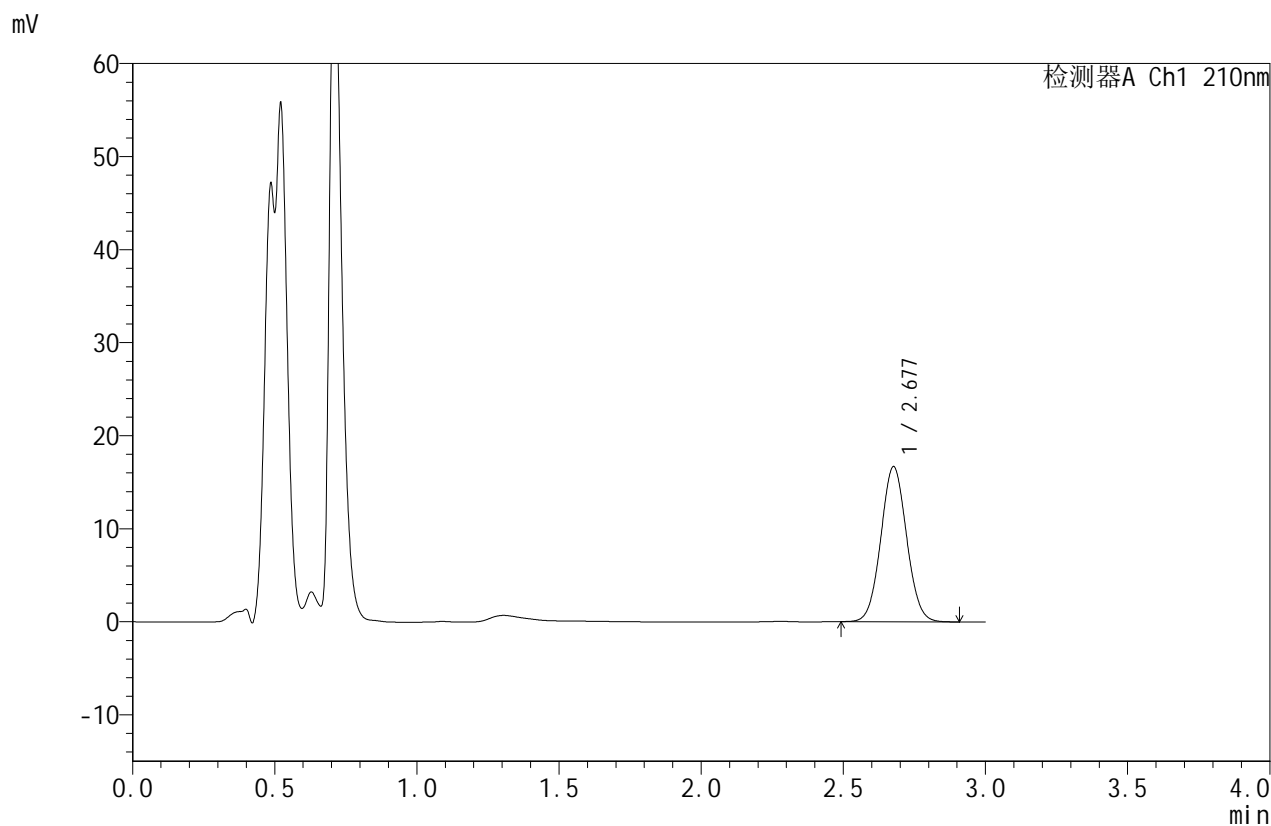


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-775-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:07:55 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:46 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	105144	100.000	16629	4152	1.048	--
总计		105144	100.000	16629			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

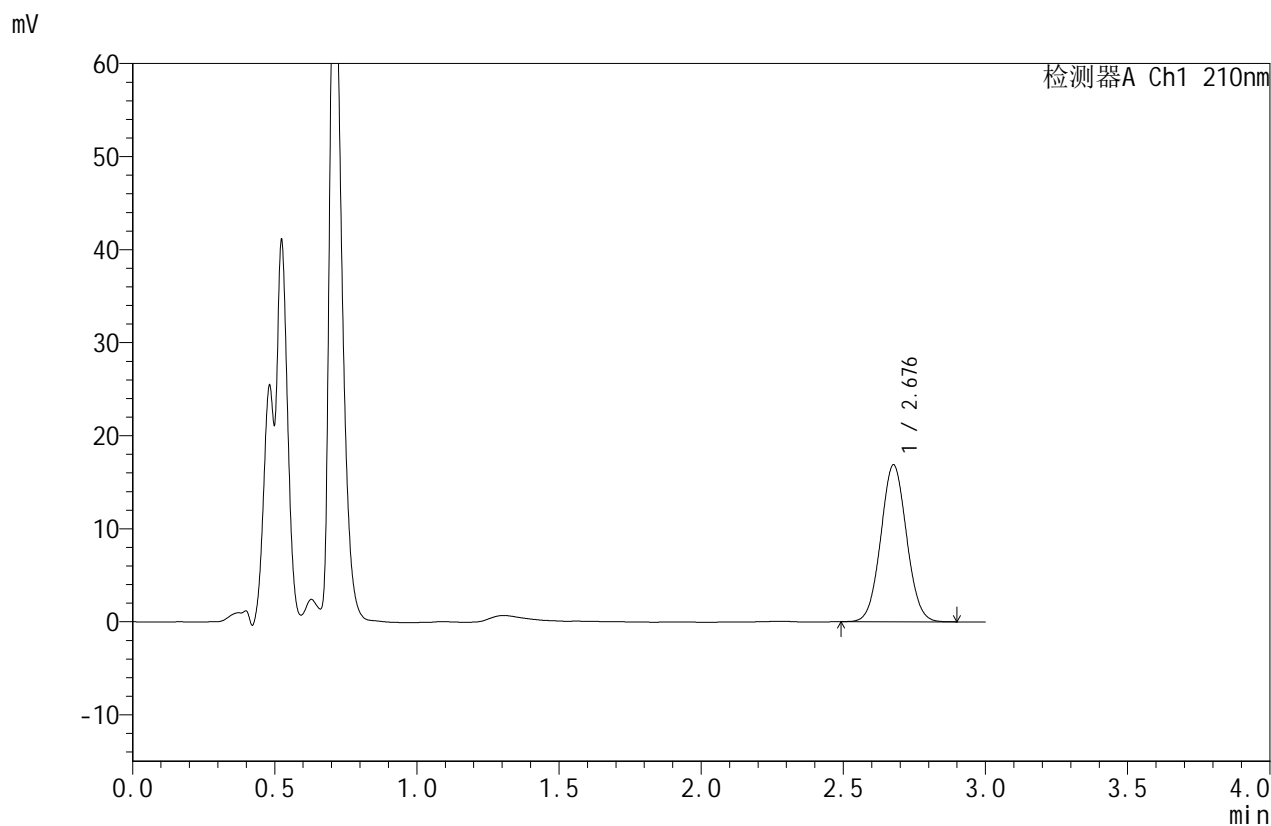


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-776-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:11:21      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	106337	100.000	16819	4154	1.047	--
总计		106337	100.000	16819			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

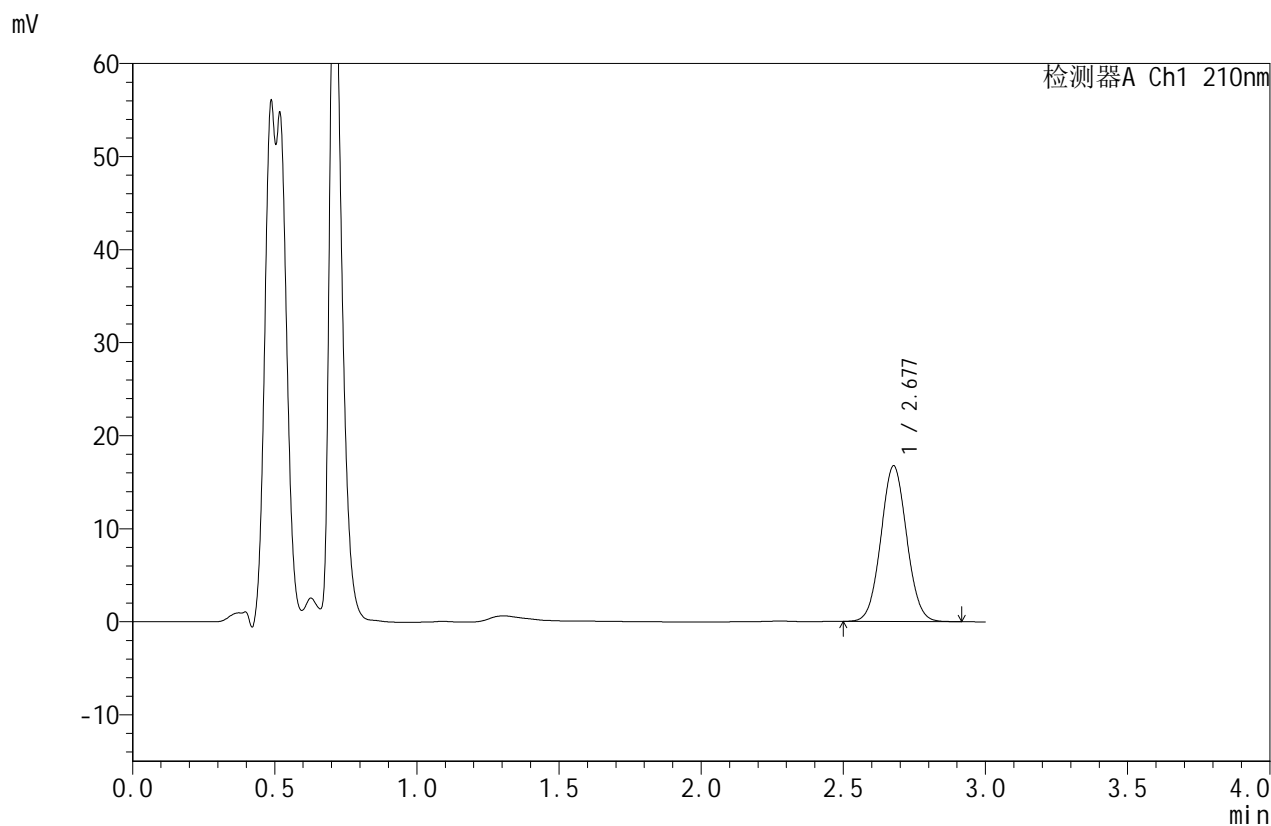


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-777-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:14:46 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:51 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	105529	100.000	16693	4153	1.049	--
总计		105529	100.000	16693			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1



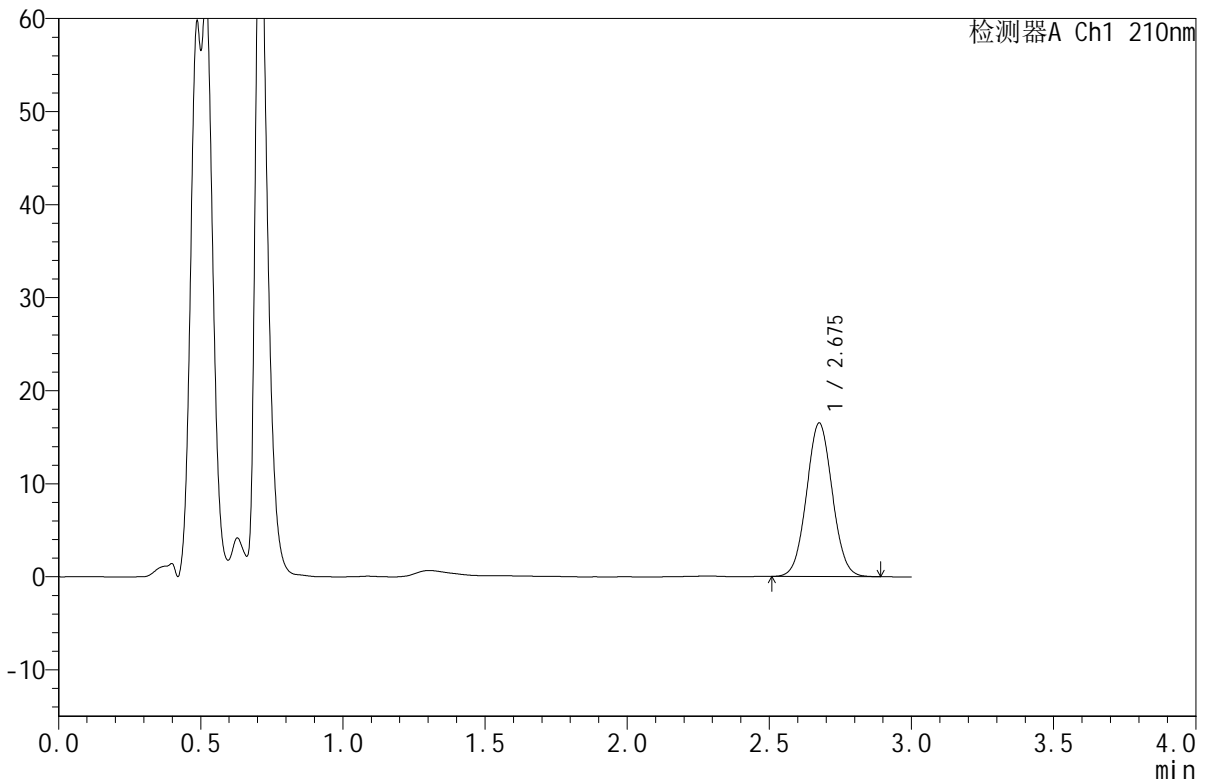
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-778-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:18:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:53:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	103858	100.000	16438	4146	1.047	--
总计		103858	100.000	16438			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

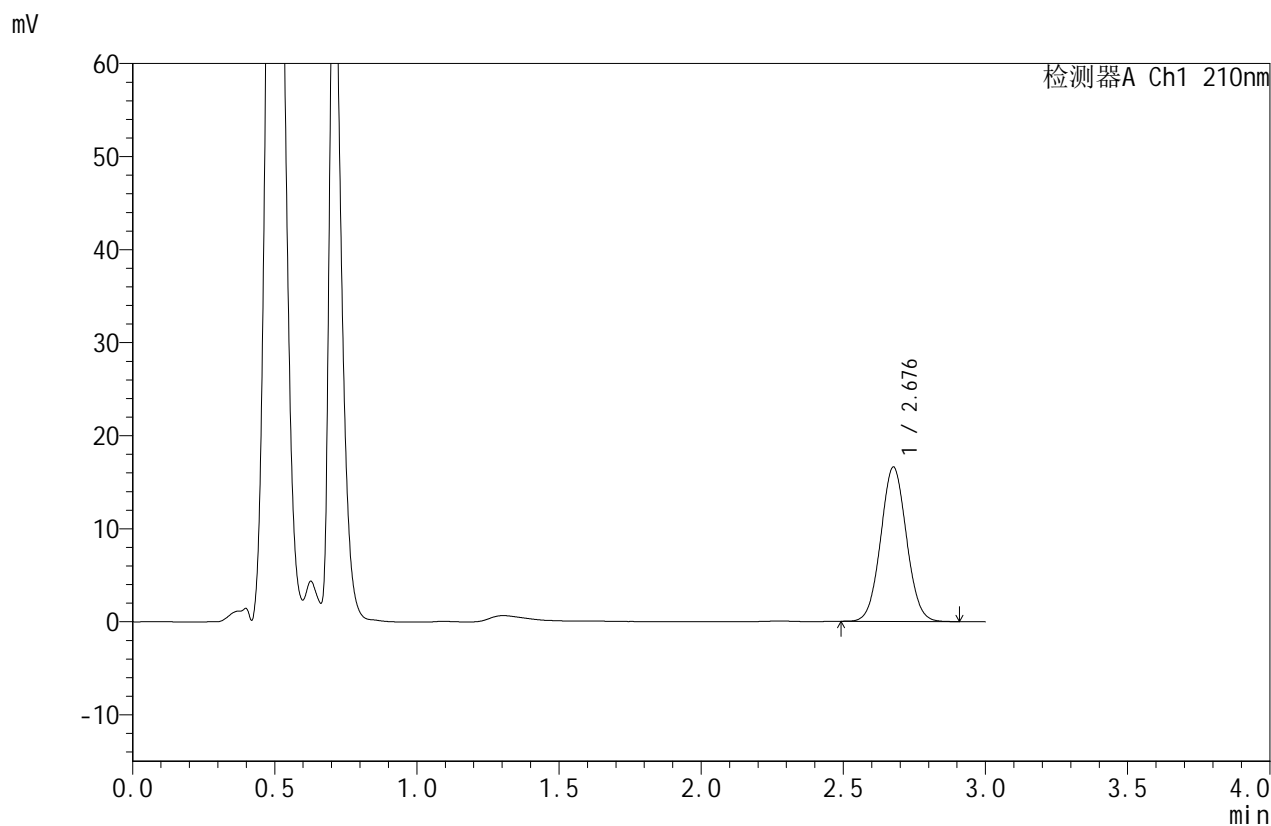


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-779-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:21:37      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	104576	100.000	16534	4162	1.047	--
总计		104576	100.000	16534			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1



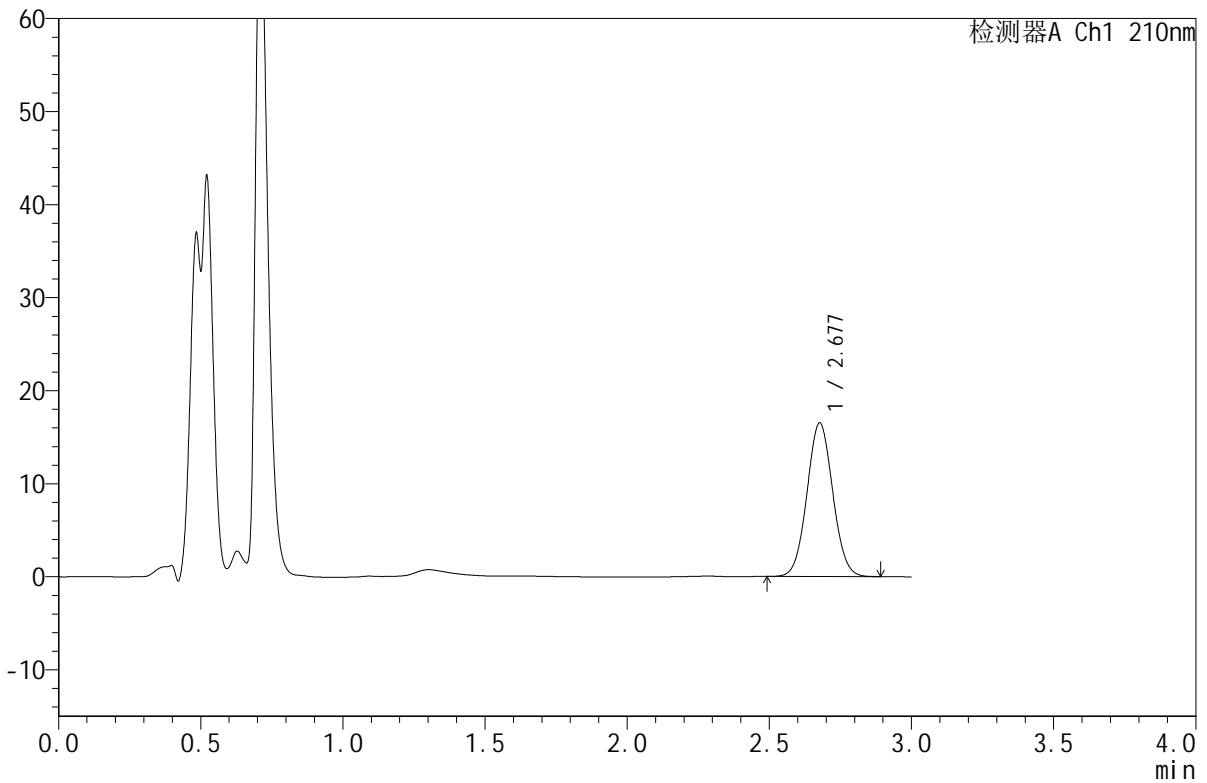
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-780-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:25:02      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:53:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104254	100.000	16488	4145	1.048	--
总计		104254	100.000	16488			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

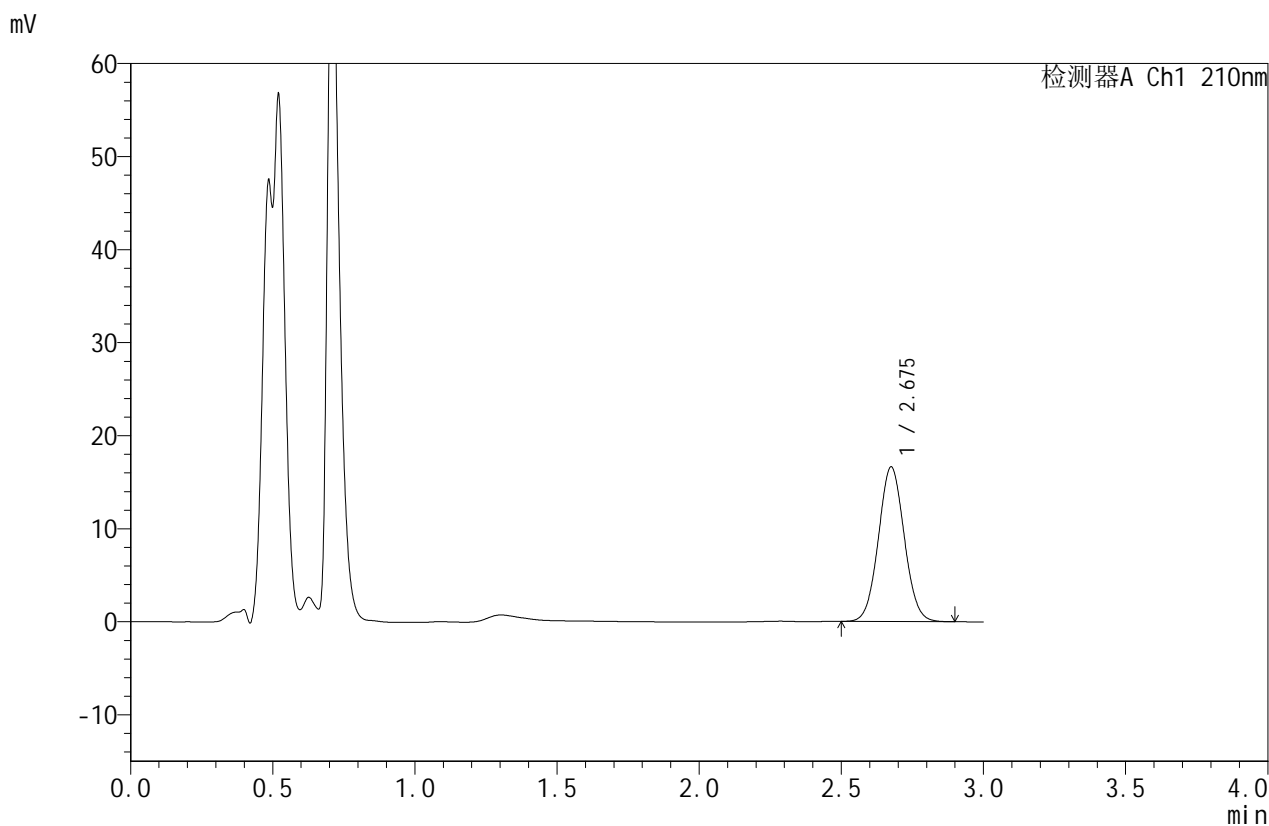


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-781-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:28:28      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	104926	100.000	16566	4132	1.050	--
总计		104926	100.000	16566			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

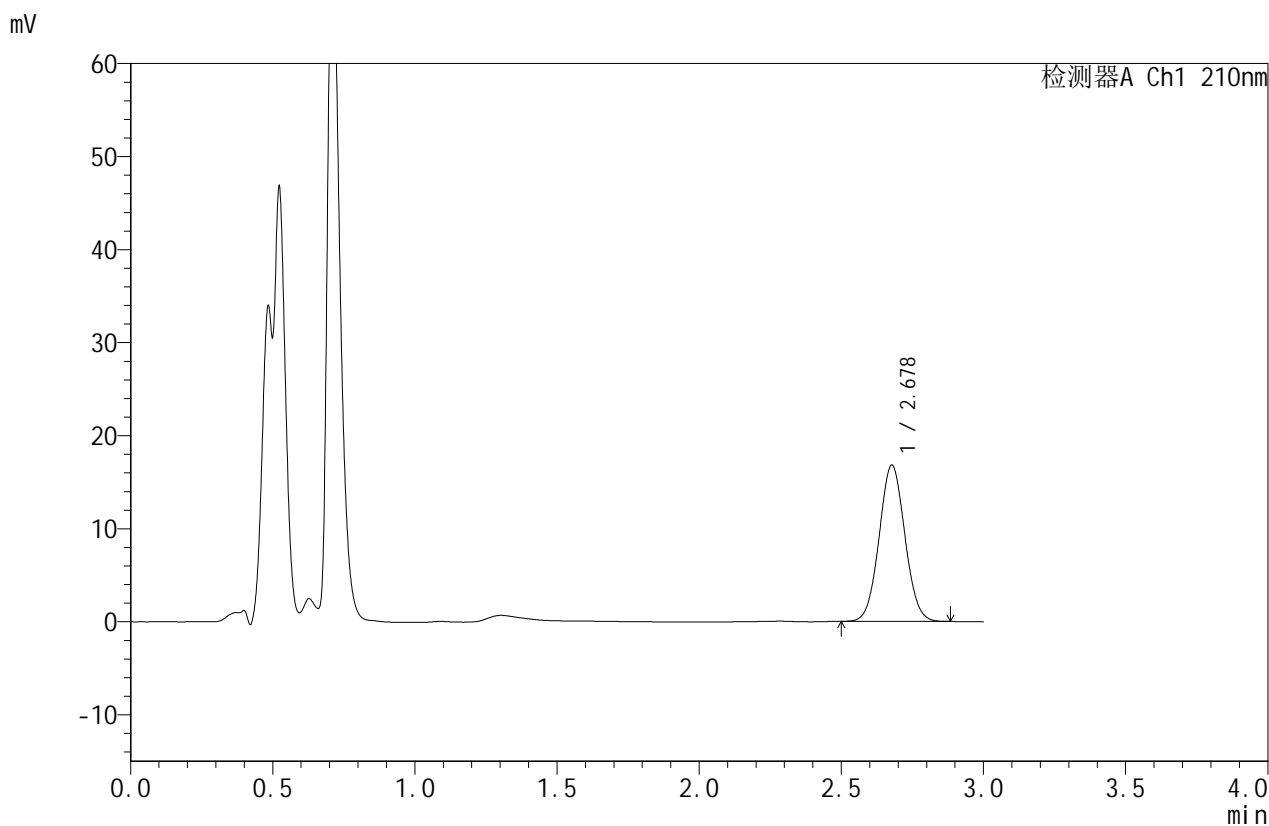


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-782-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:31:54 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:05 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	105871	100.000	16795	4161	1.048	--
总计		105871	100.000	16795			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

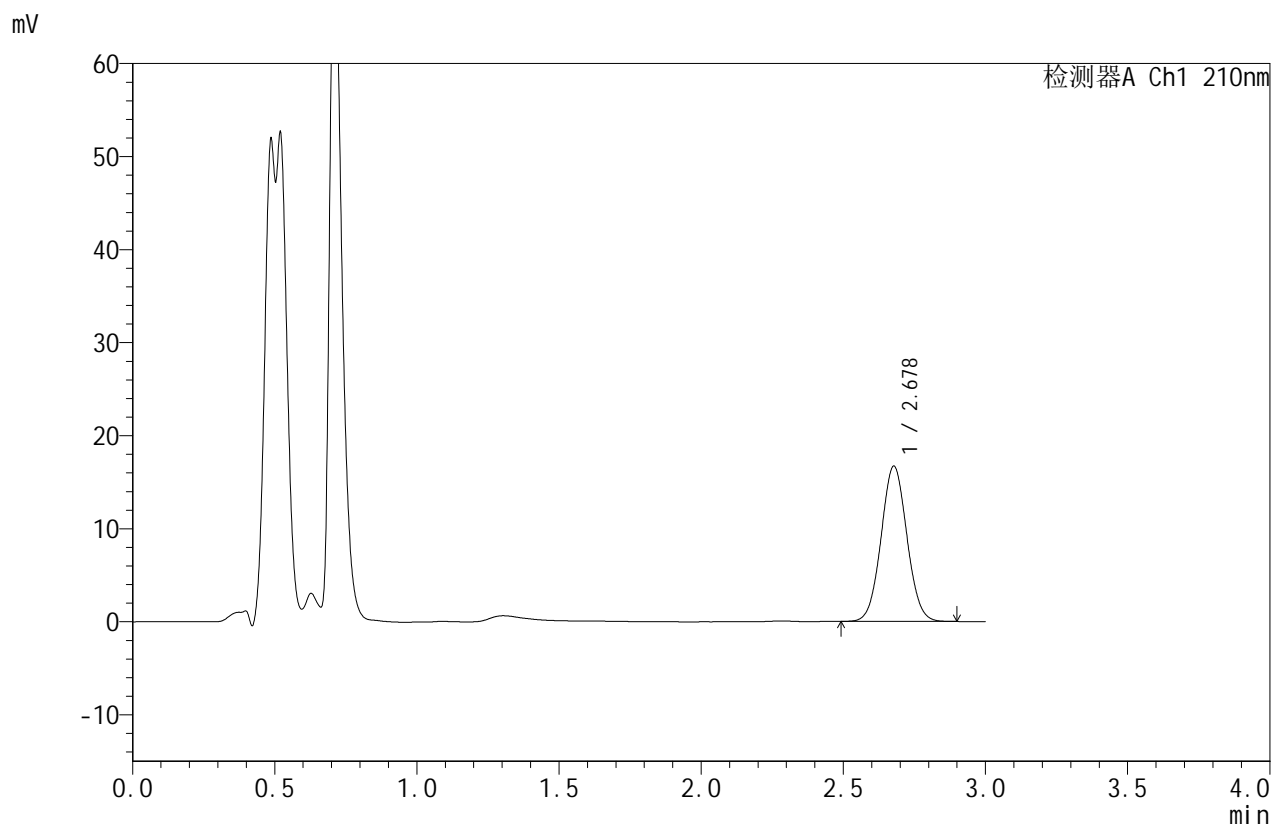


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-783-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:35:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	105348	100.000	16674	4148	1.048	--
总计		105348	100.000	16674			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

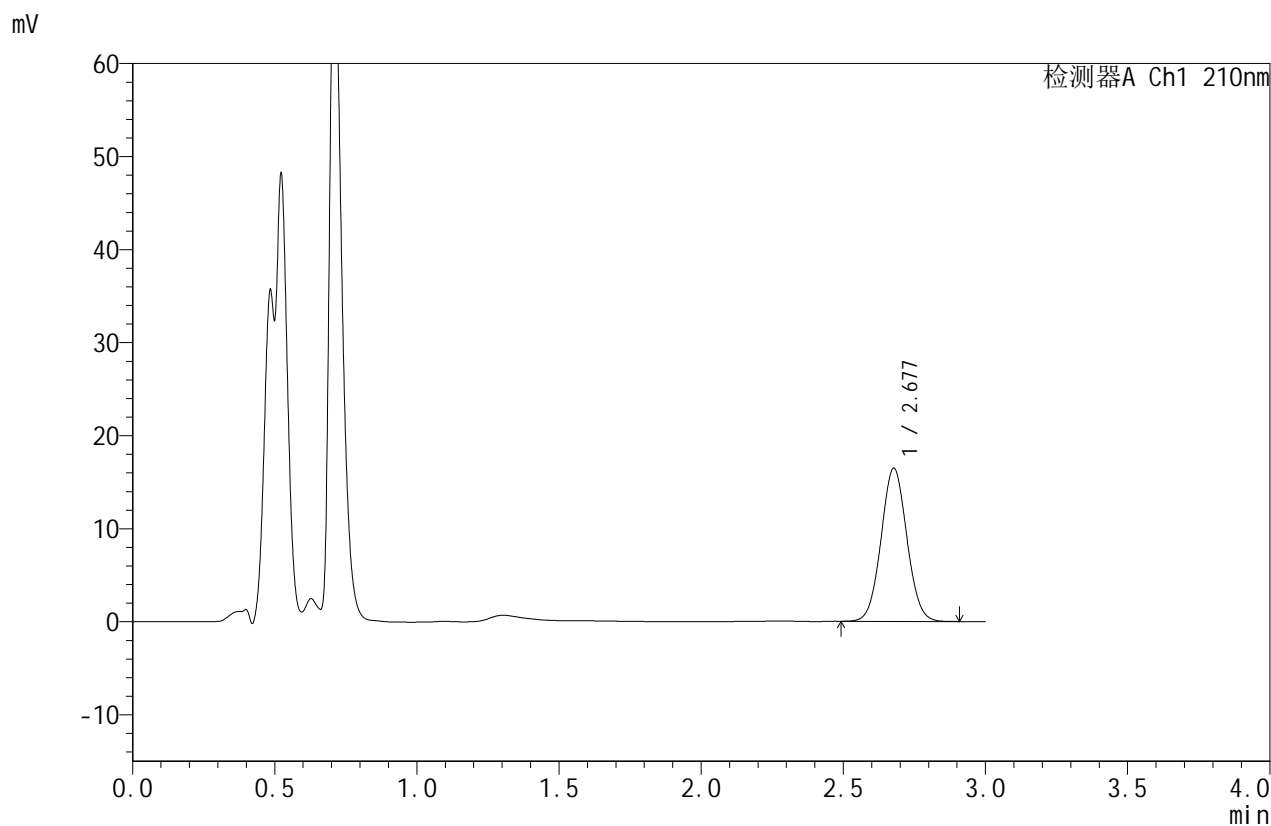


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-784-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:38:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103886	100.000	16442	4157	1.047	--
总计		103886	100.000	16442			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

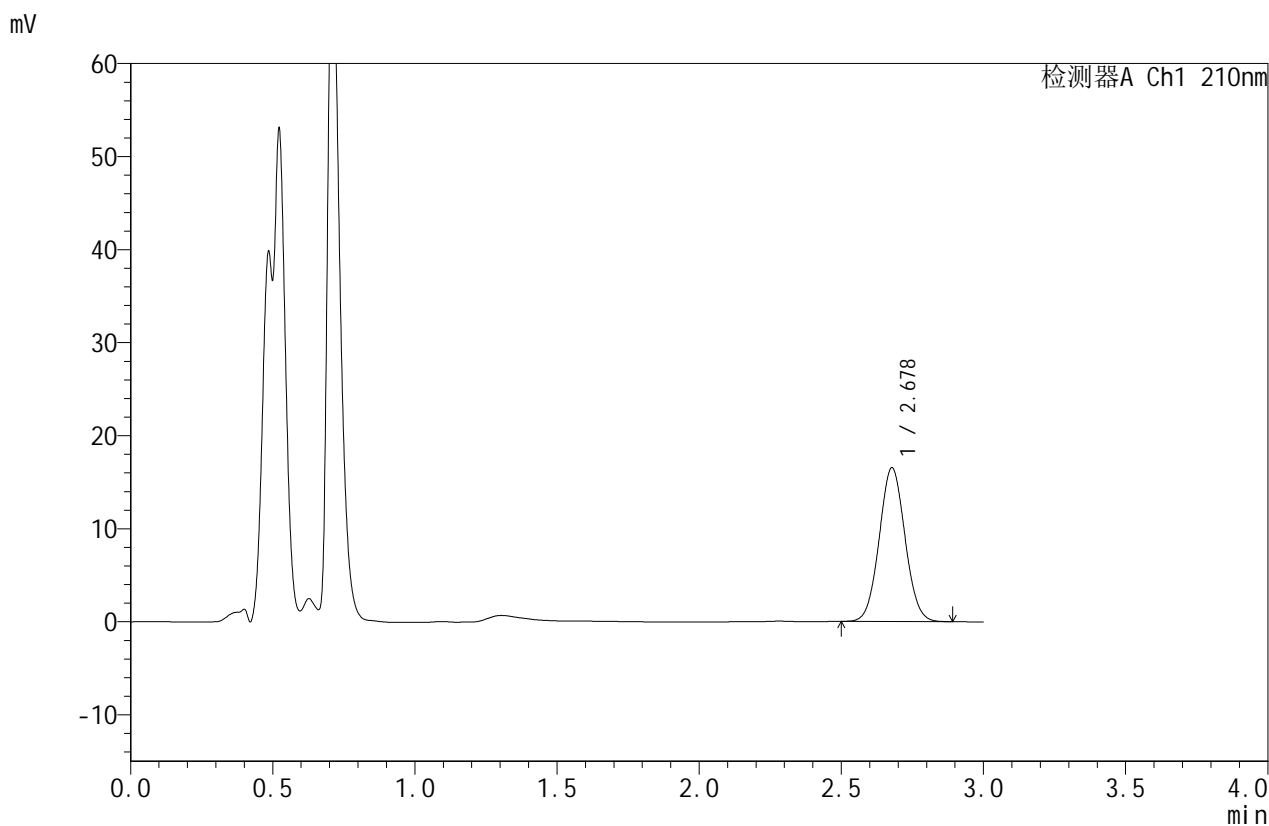


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-785-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:42:12 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:18 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	104107	100.000	16519	4155	1.048	--
总计		104107	100.000	16519			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



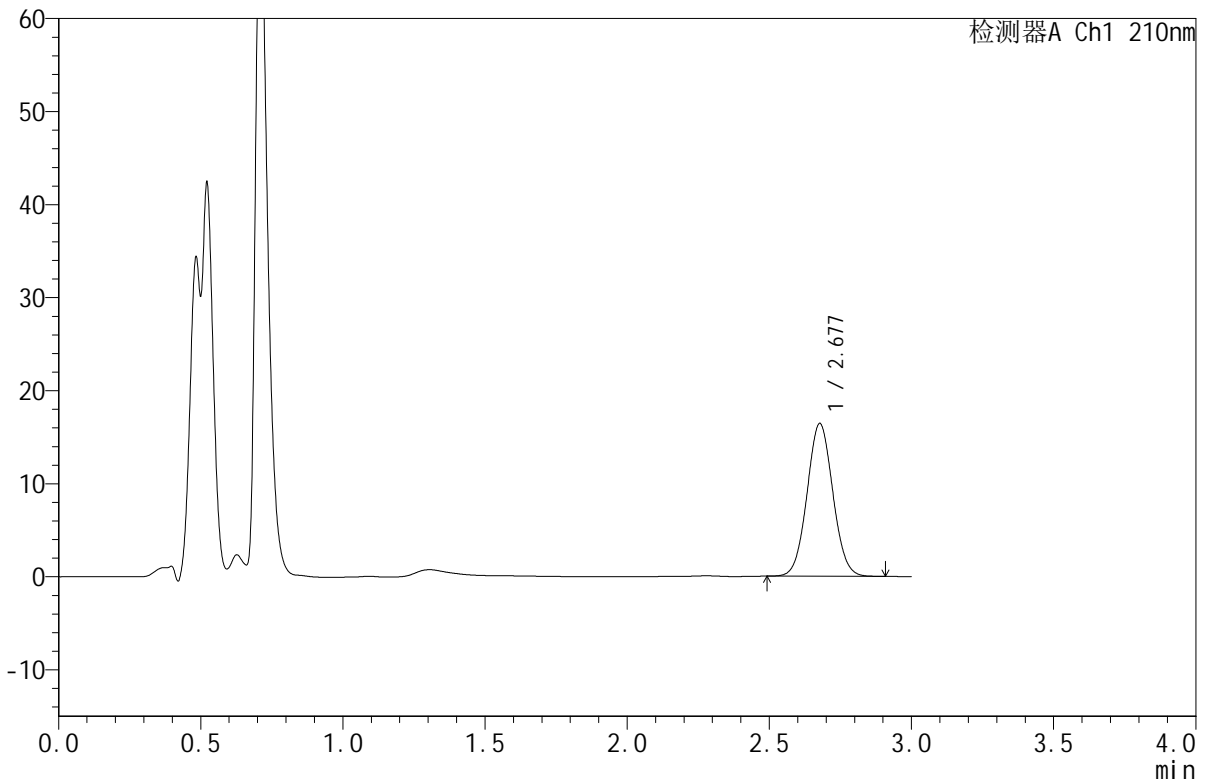
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-786-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:45:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103664	100.000	16397	4143	1.048	--
总计		103664	100.000	16397			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1



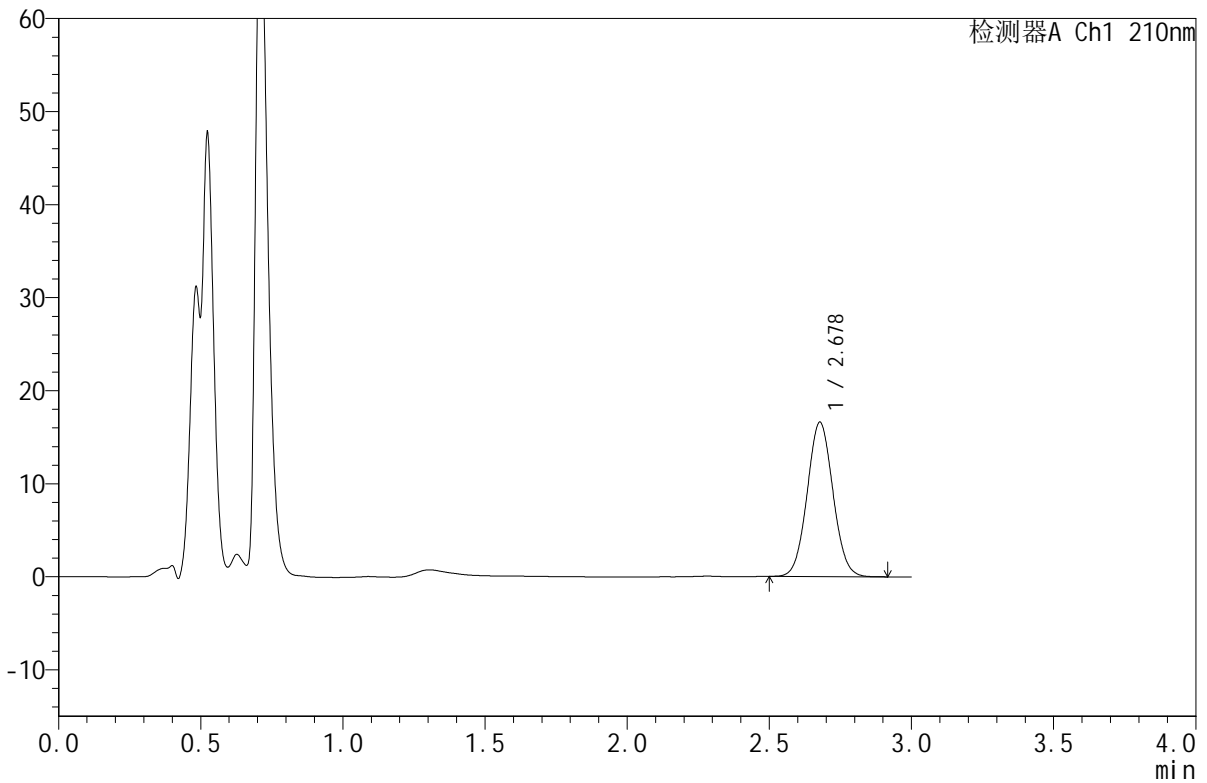
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-787-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:49:04 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:27 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	104637	100.000	16575	4149	1.050	--
总计		104637	100.000	16575			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

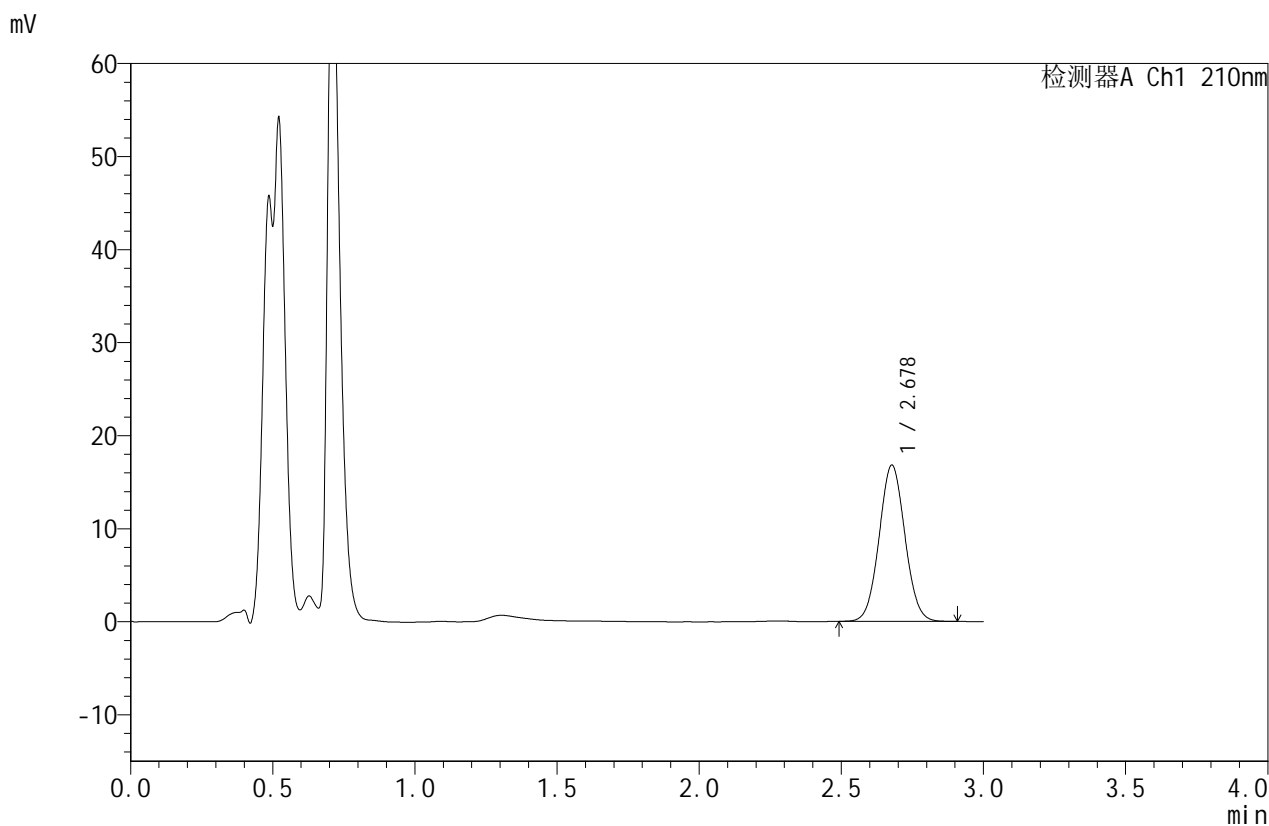


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-788-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:52:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	105946	100.000	16785	4146	1.048	--
总计		105946	100.000	16785			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1



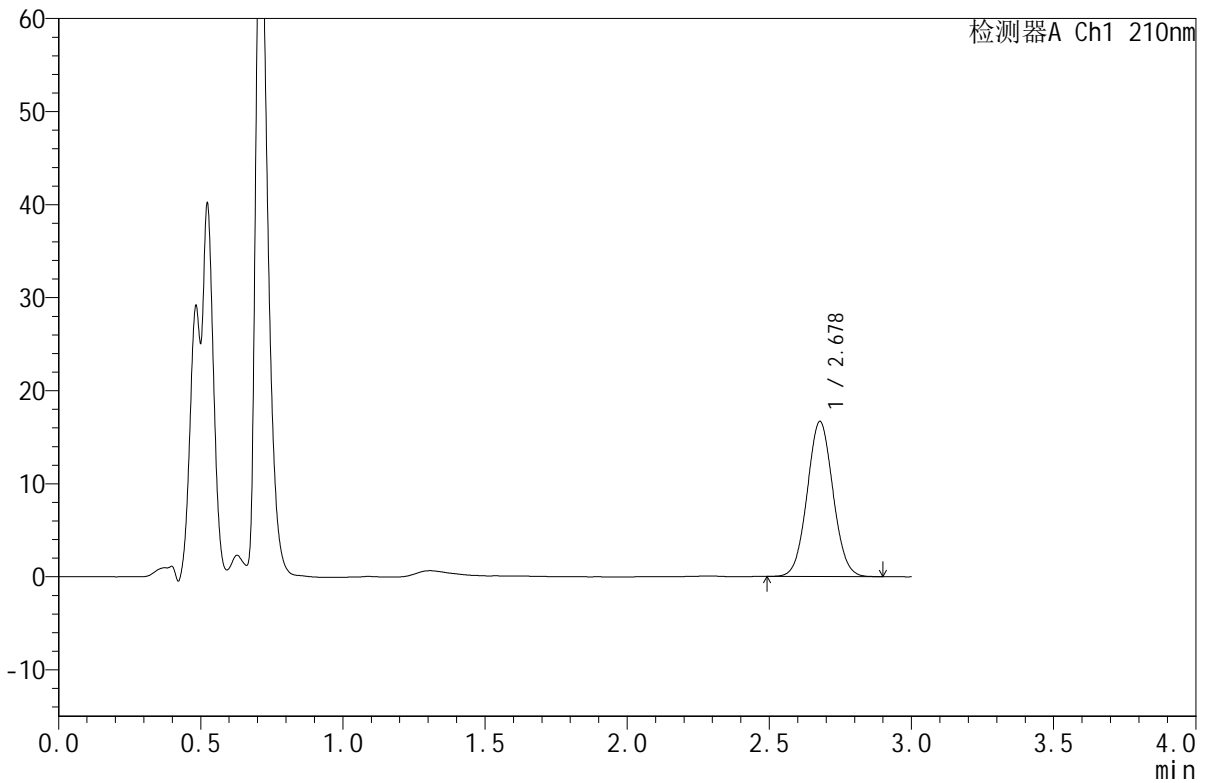
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-789-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:55:57      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	105122	100.000	16659	4148	1.049	--
总计		105122	100.000	16659			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1



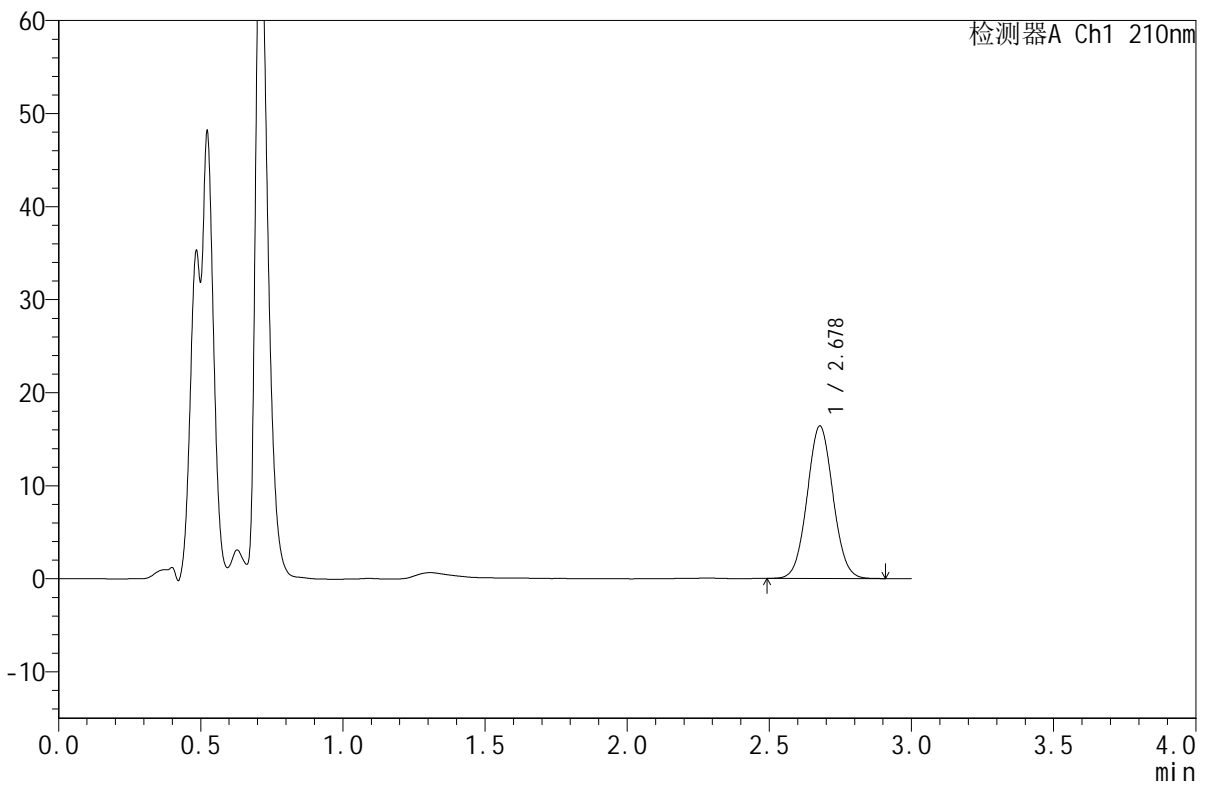
# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-790-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 18:59:22 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:40 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	103504	100.000	16372	4139	1.049	--
总计		103504	100.000	16372			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

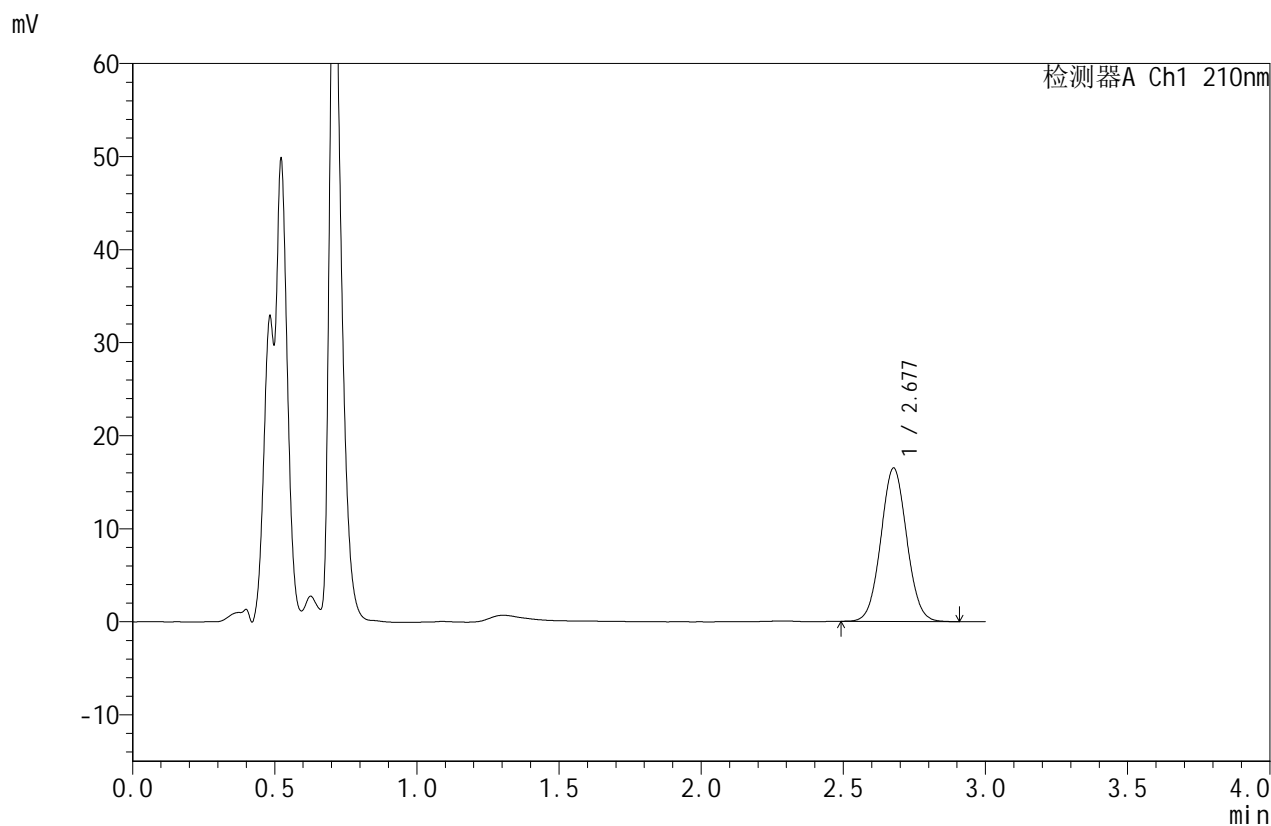


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-791-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:02:49      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:54:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104290	100.000	16445	4130	1.048	--
总计		104290	100.000	16445			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

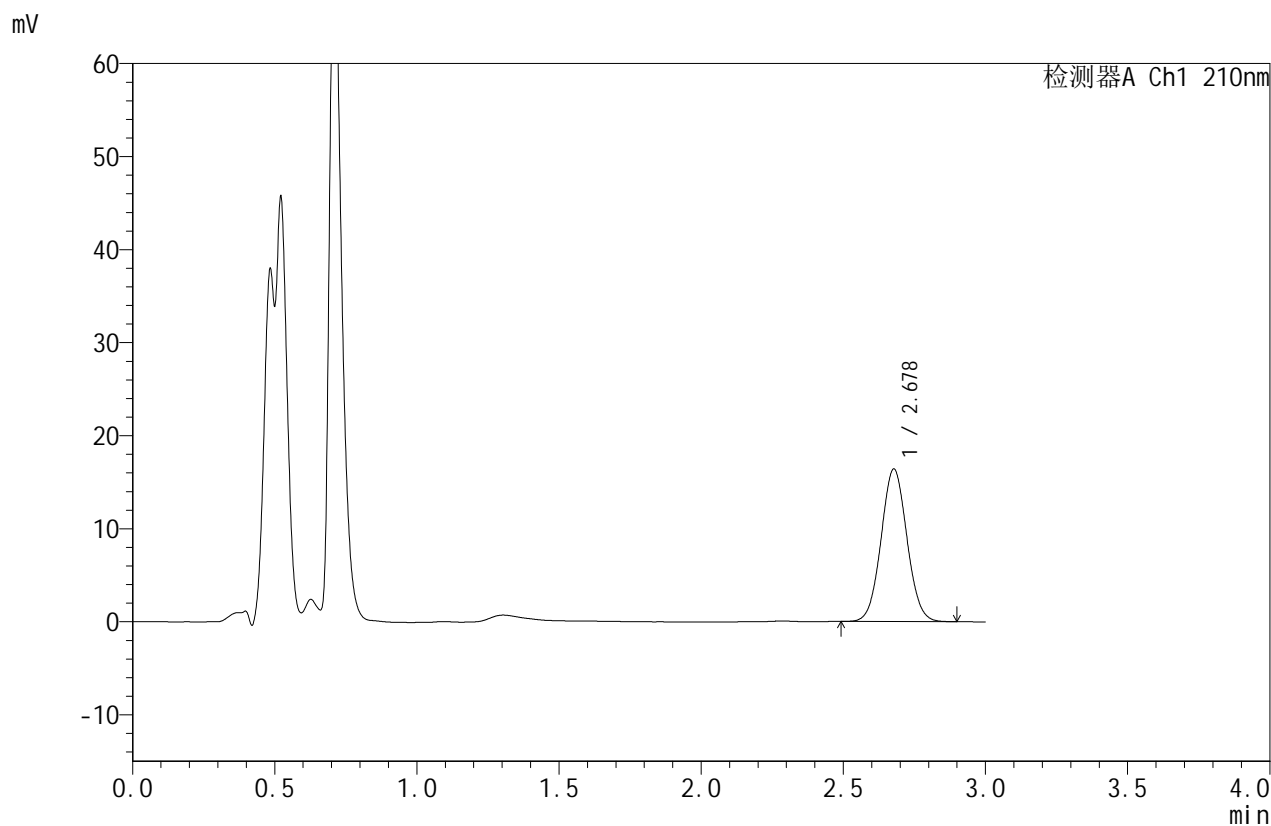


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-792-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:06:15 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:47 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	103602	100.000	16380	4135	1.049	--
总计		103602	100.000	16380			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

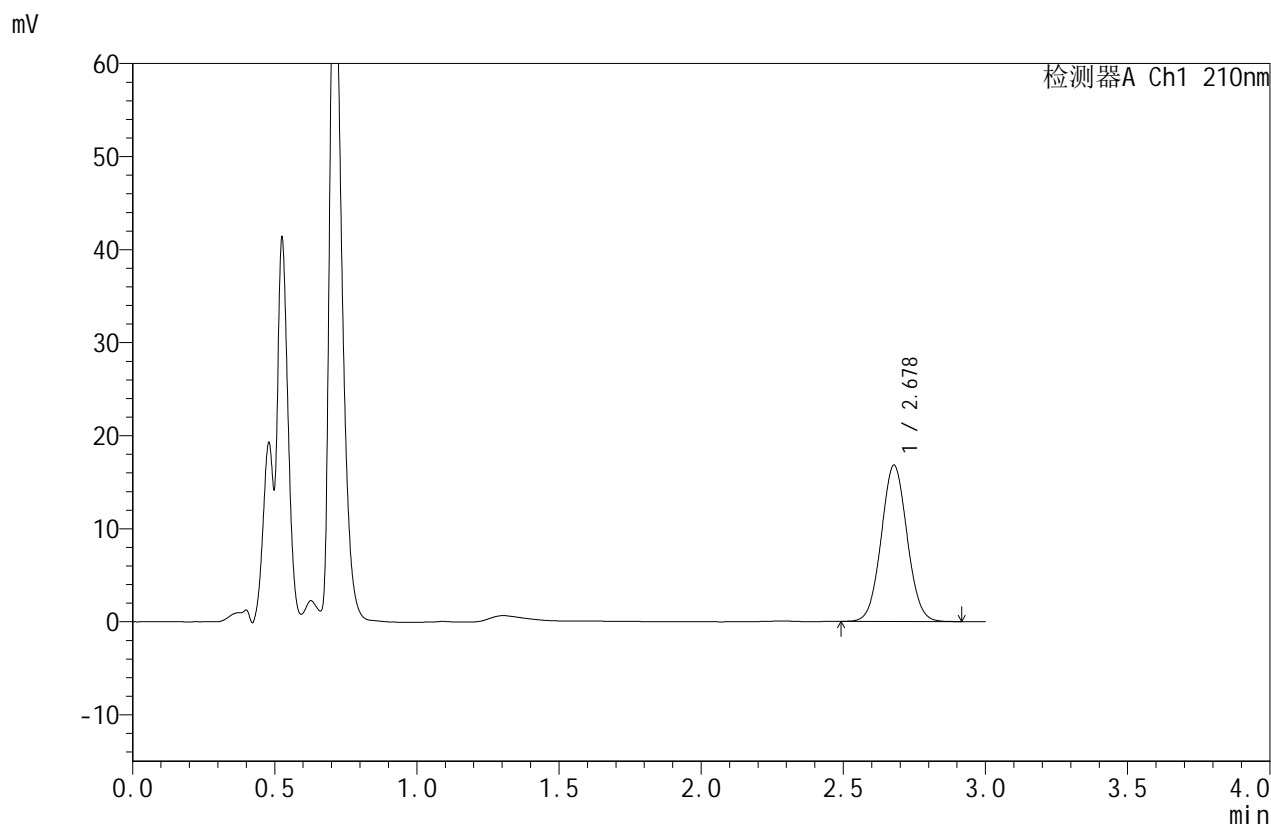


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-793-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:09:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:50      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	106296	100.000	16798	4135	1.048	--
总计		106296	100.000	16798			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

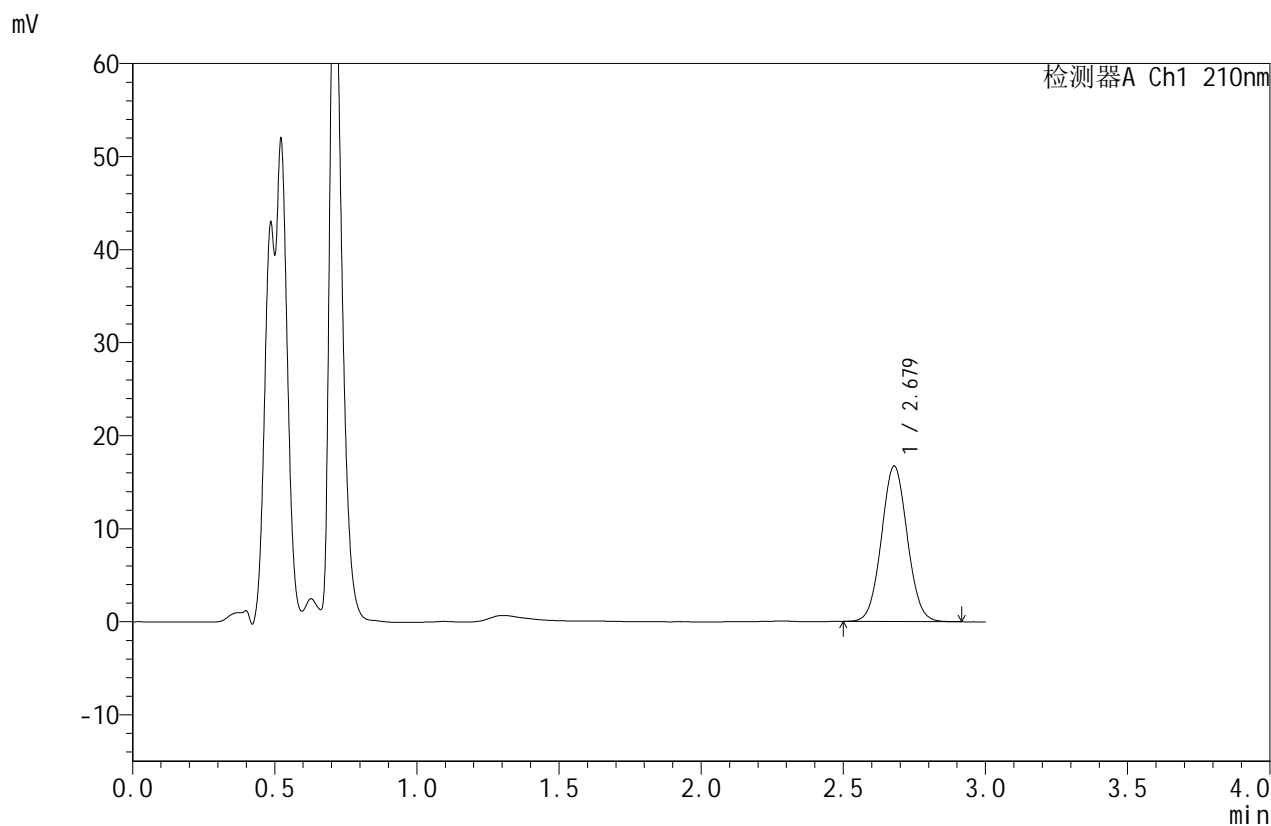


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-794-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:13:07 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:53 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	105670	100.000	16721	4140	1.048	--
总计		105670	100.000	16721			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

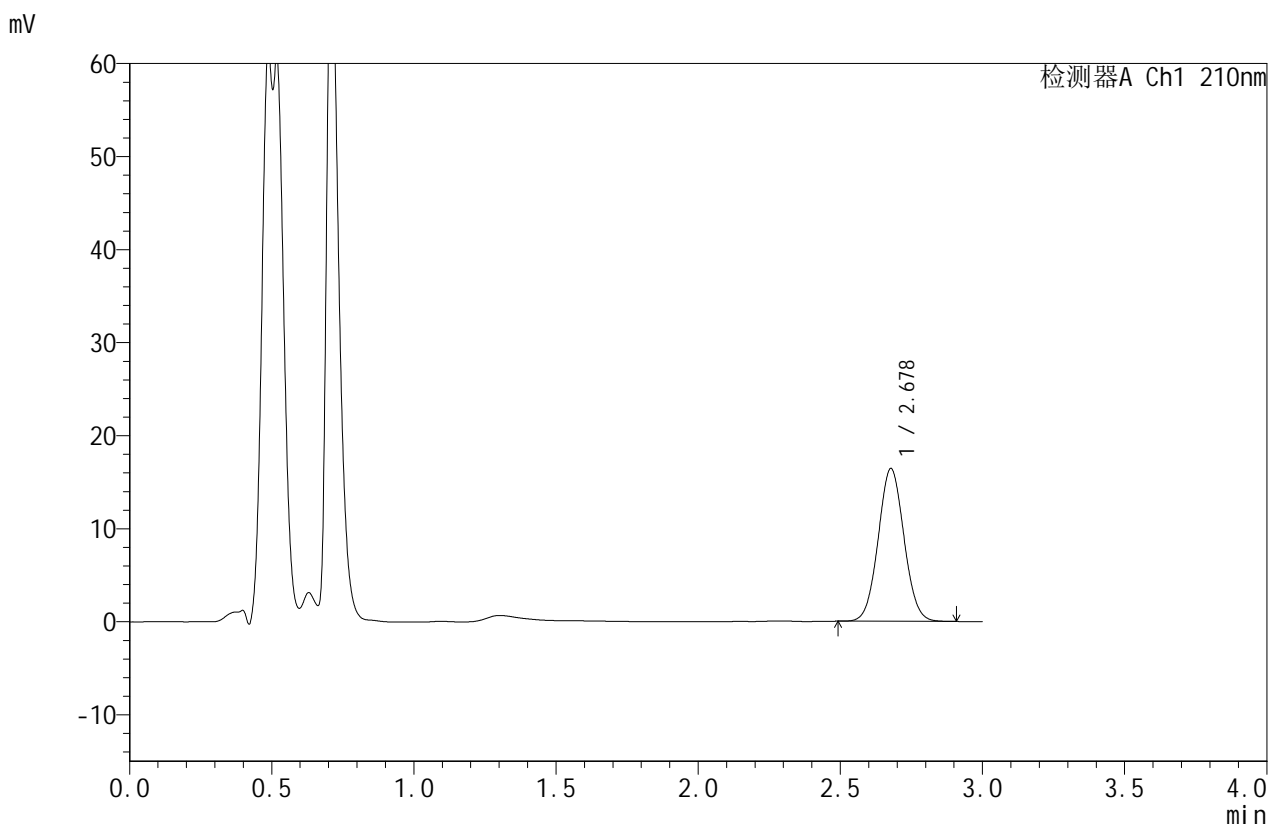


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-795-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:16:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:56      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	103726	100.000	16415	4141	1.048	--
总计		103726	100.000	16415			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

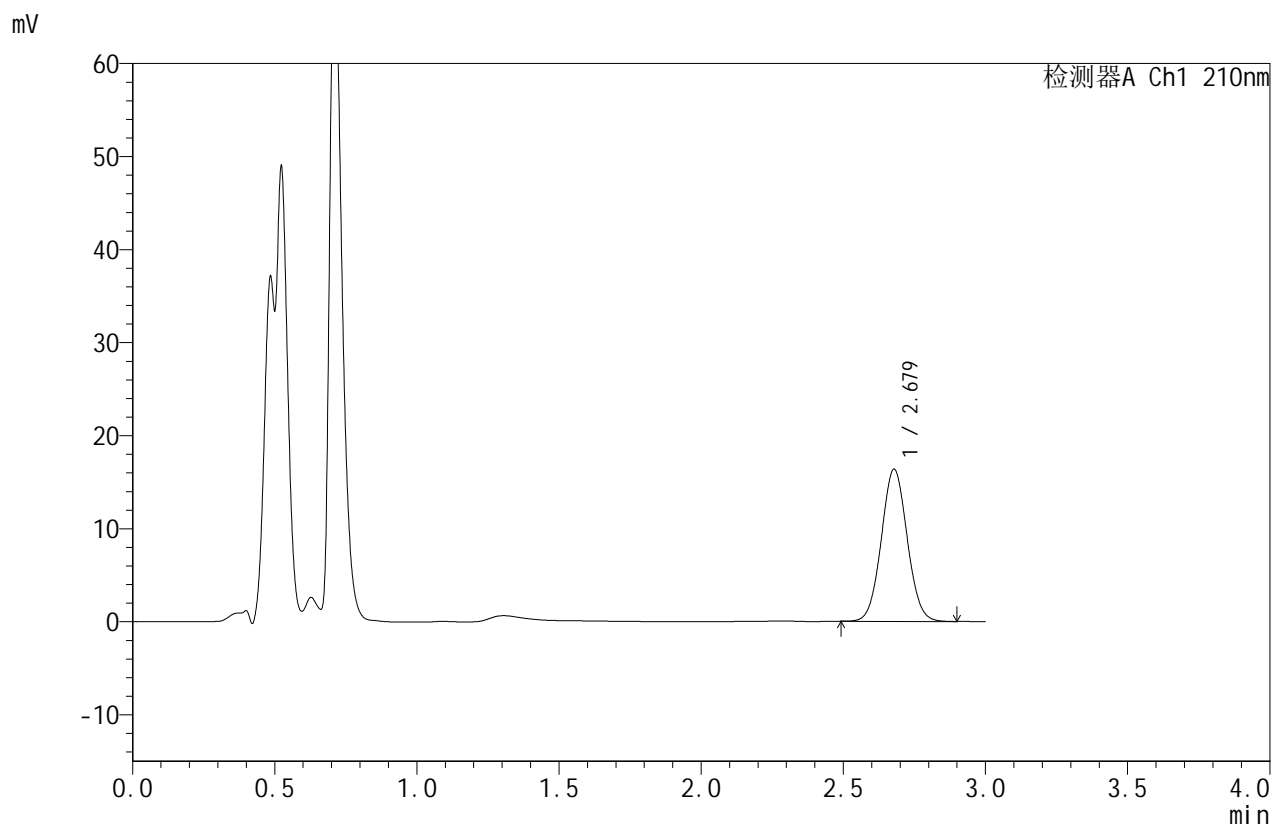


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-796-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:20:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:54:59      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	103528	100.000	16362	4130	1.048	--
总计		103528	100.000	16362			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1



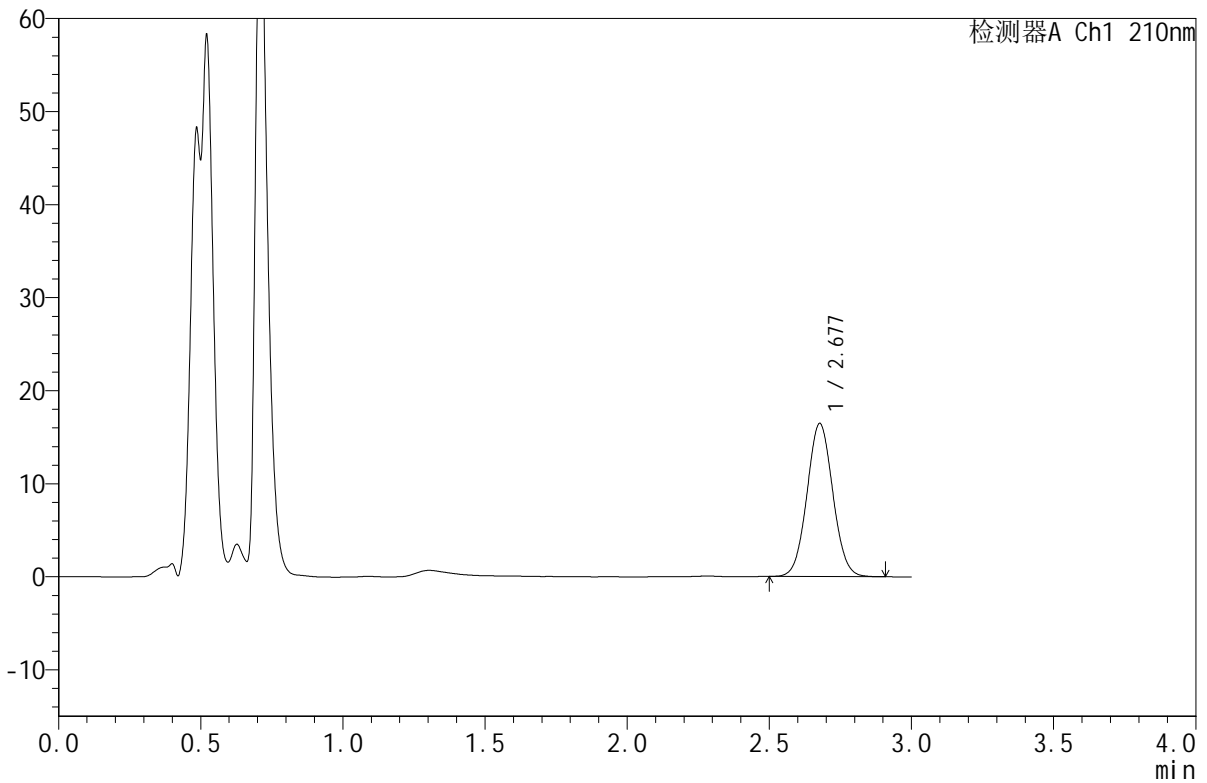
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-797-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:23:27      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:55:03      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	104004	100.000	16427	4135	1.048	--
总计		104004	100.000	16427			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

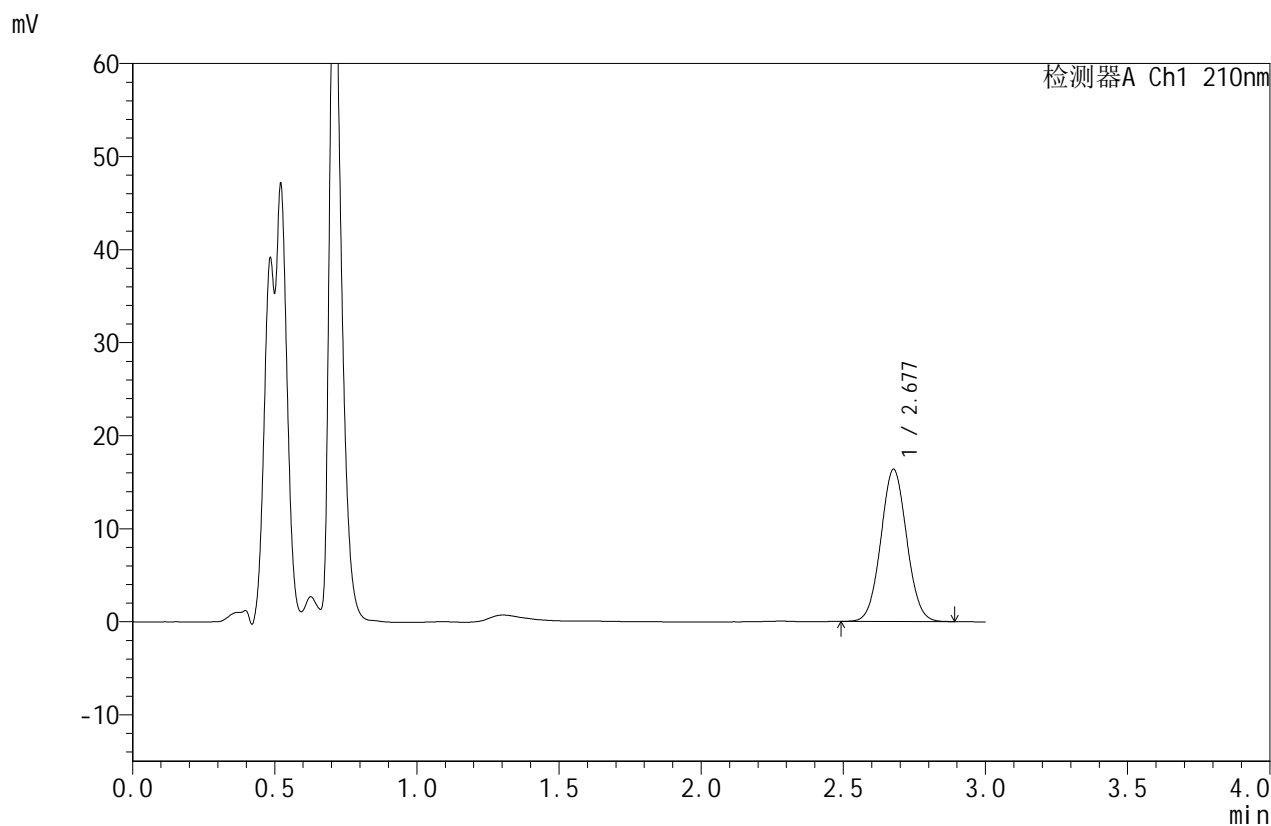


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-798-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:26:53      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:06      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103367	100.000	16316	4133	1.046	--
总计		103367	100.000	16316			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

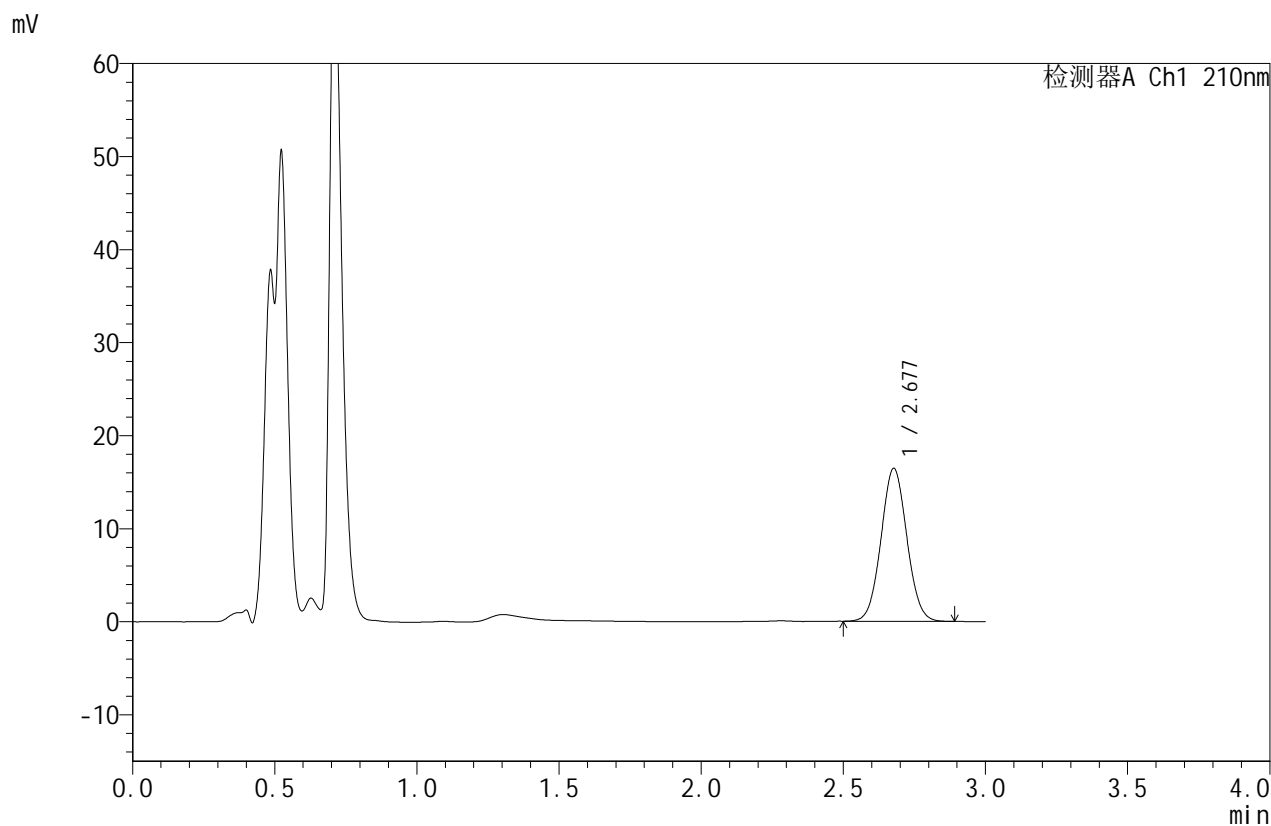


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-799-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:30:19      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:55:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	103982	100.000	16424	4137	1.047	--
总计		103982	100.000	16424			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

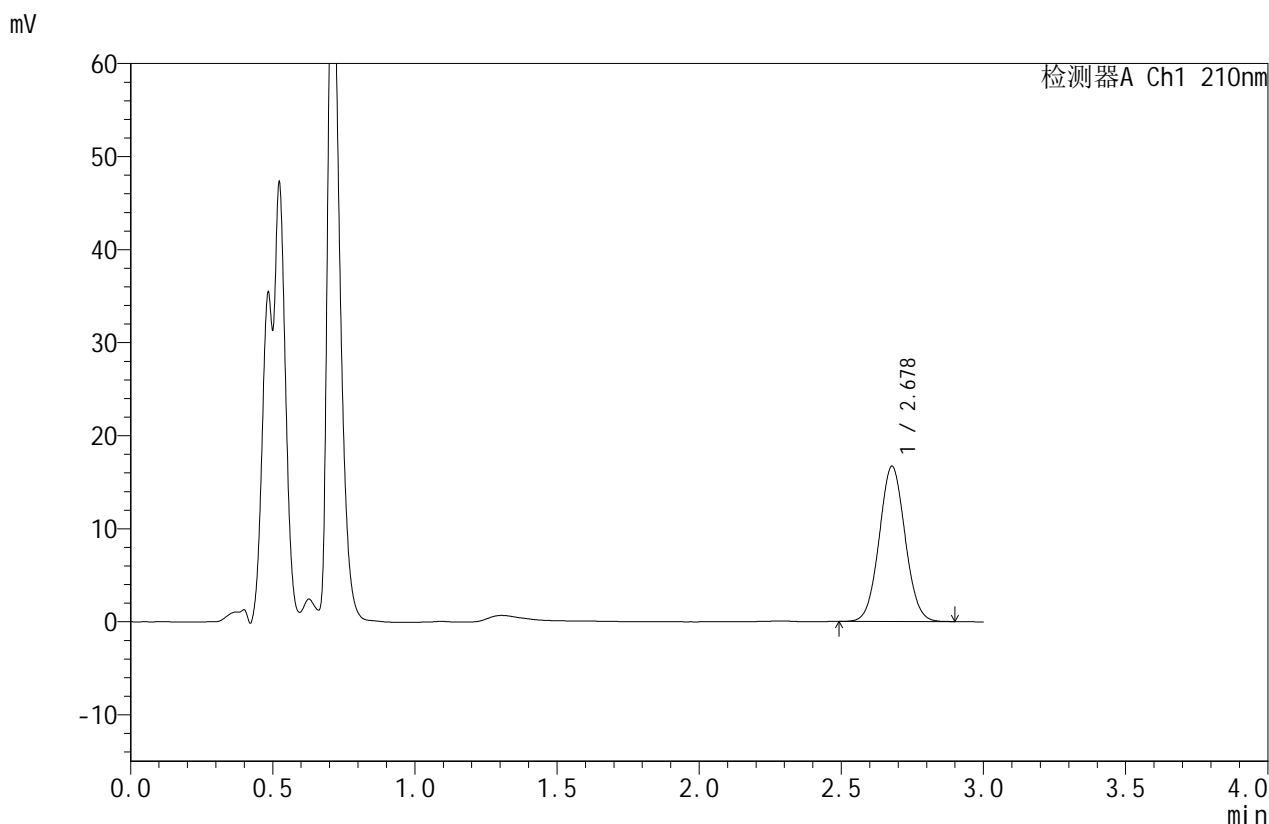


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-800-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:33:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:11 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	105476	100.000	16680	4135	1.049	--
总计		105476	100.000	16680			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

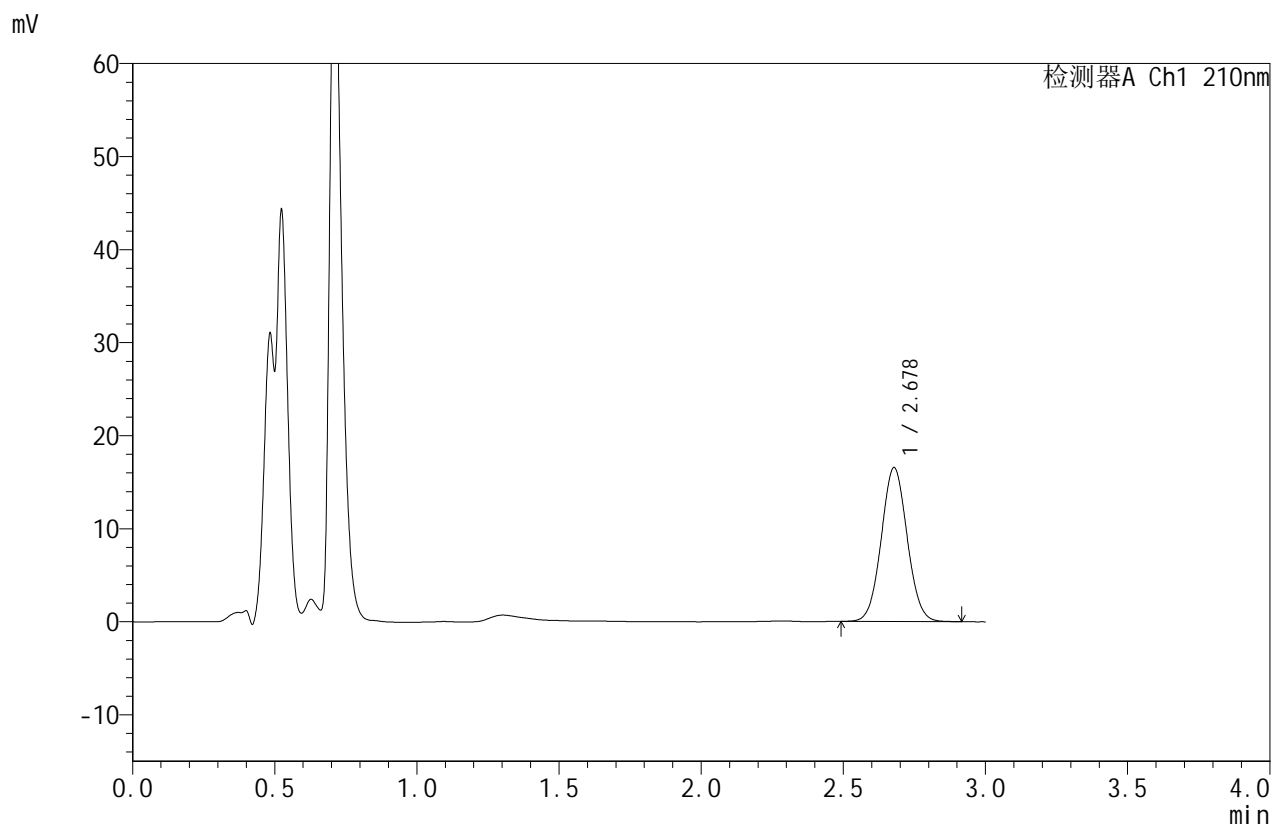


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-801-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:37:13 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:14 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	104845	100.000	16547	4118	1.047	--
总计		104845	100.000	16547			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

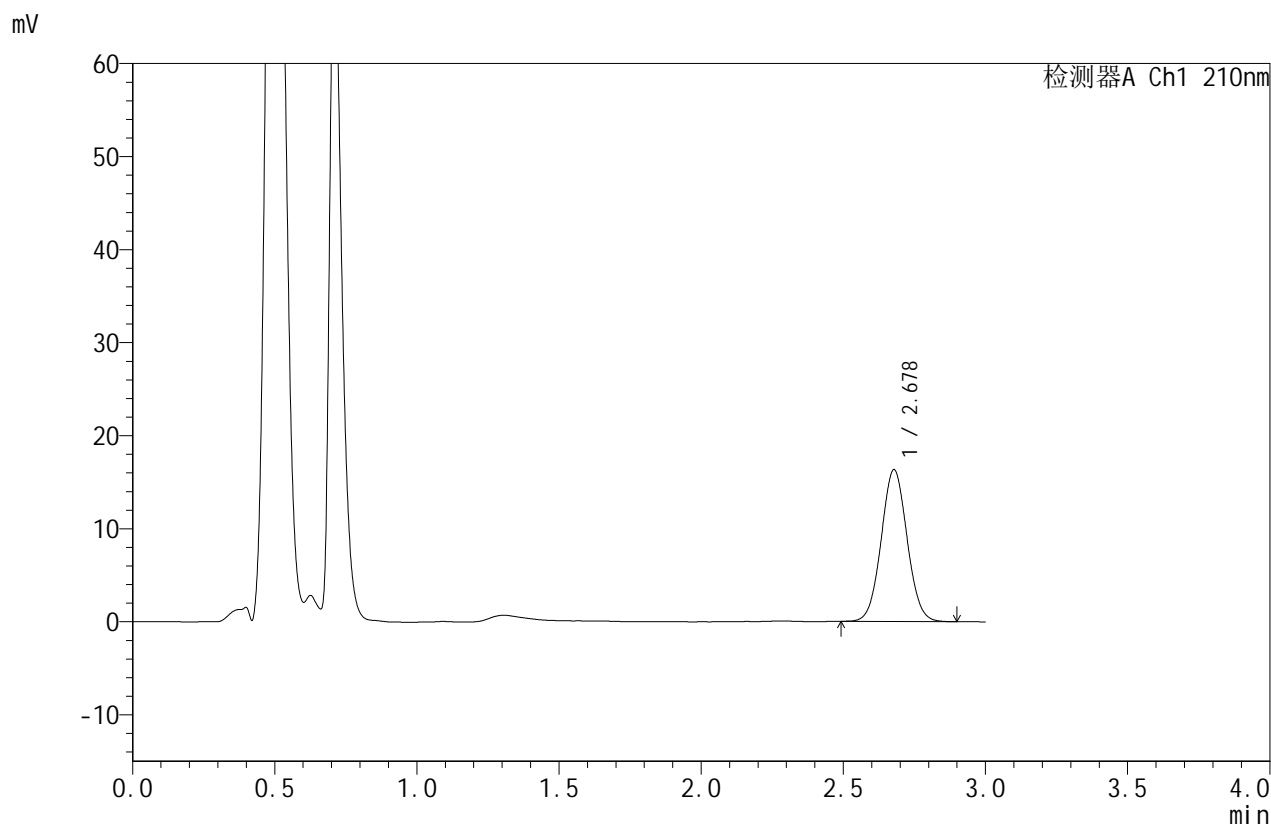


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-802-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:40:39      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	103264	100.000	16313	4134	1.045	--
总计		103264	100.000	16313			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1



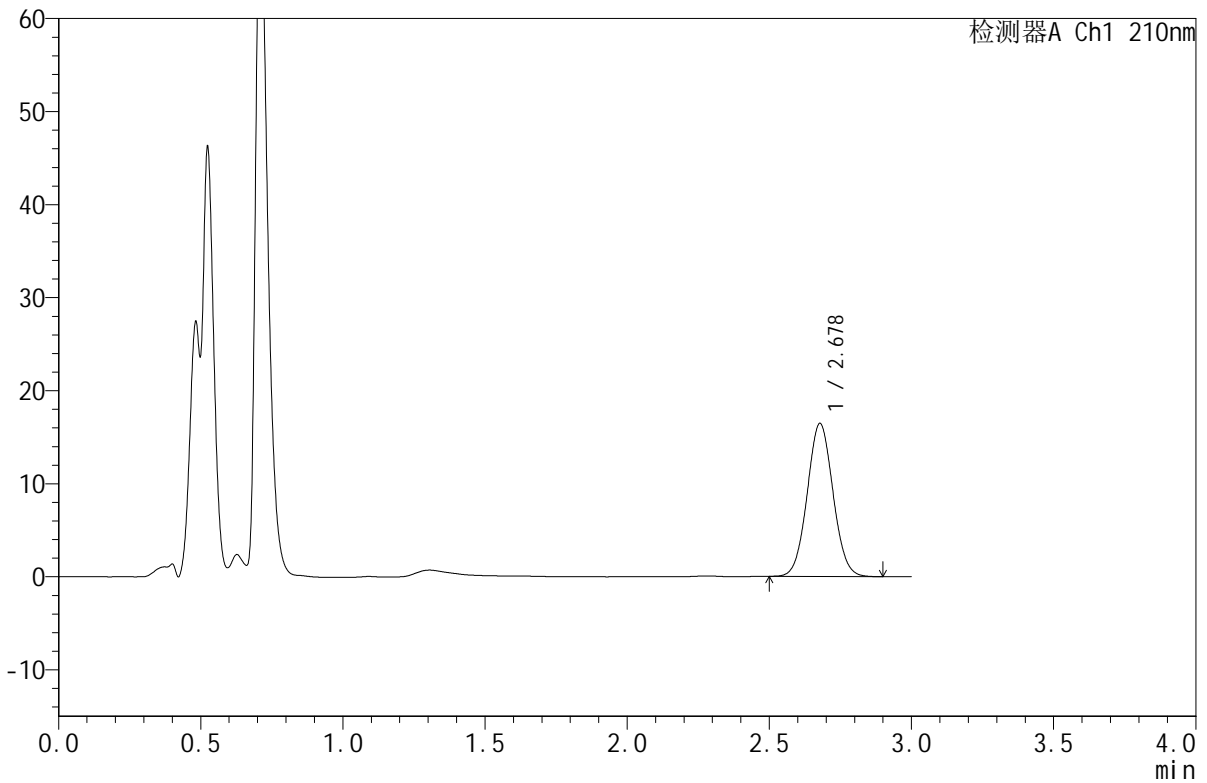
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-803-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:44:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:55:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	103841	100.000	16435	4144	1.048	--
总计		103841	100.000	16435			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

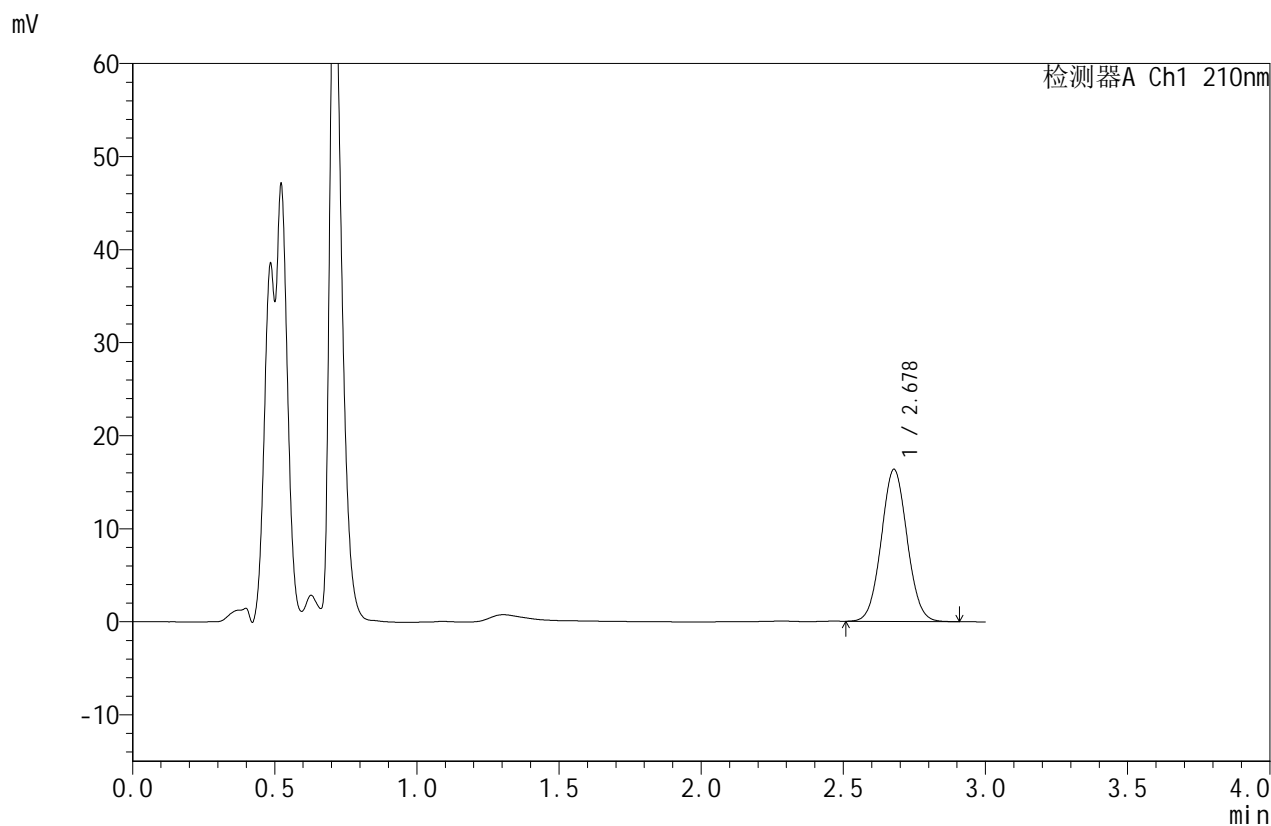


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-804-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:47:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	103312	100.000	16342	4141	1.048	--
总计		103312	100.000	16342			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

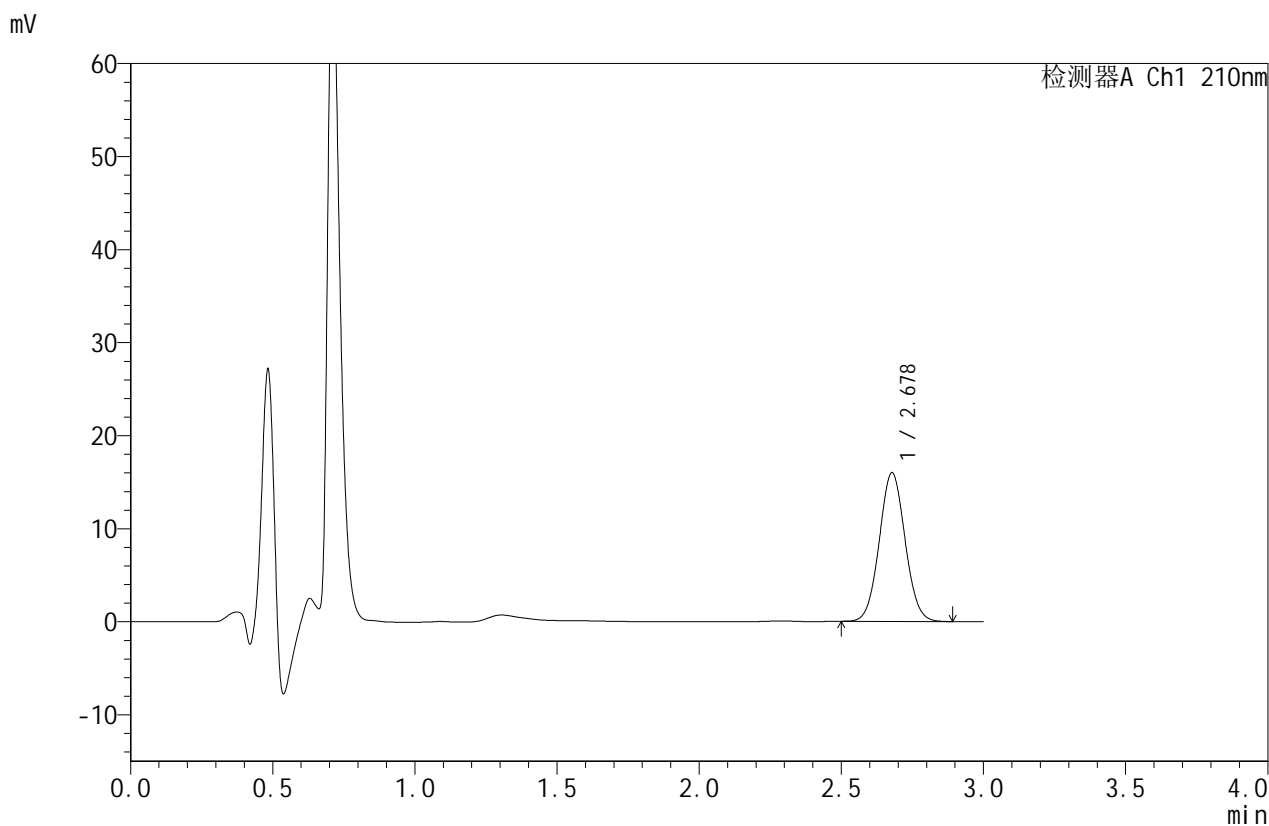


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-805-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:50:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:24      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	101018	100.000	15987	4140	1.049	--
总计		101018	100.000	15987			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

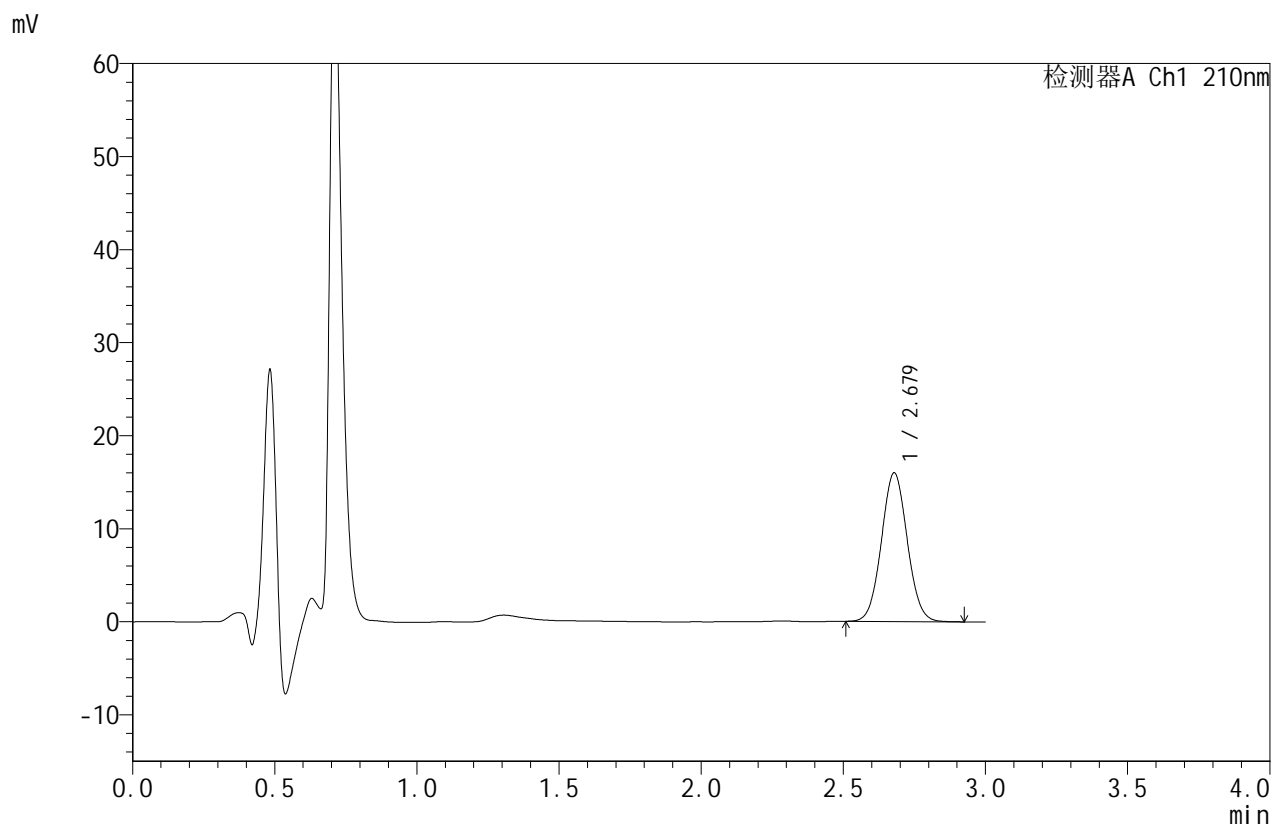


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-806-2 - zzp-2025042321p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:54:26      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:26      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	101054	100.000	15987	4144	1.049	--
总计		101054	100.000	15987			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042321批(2.5mg)规格-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

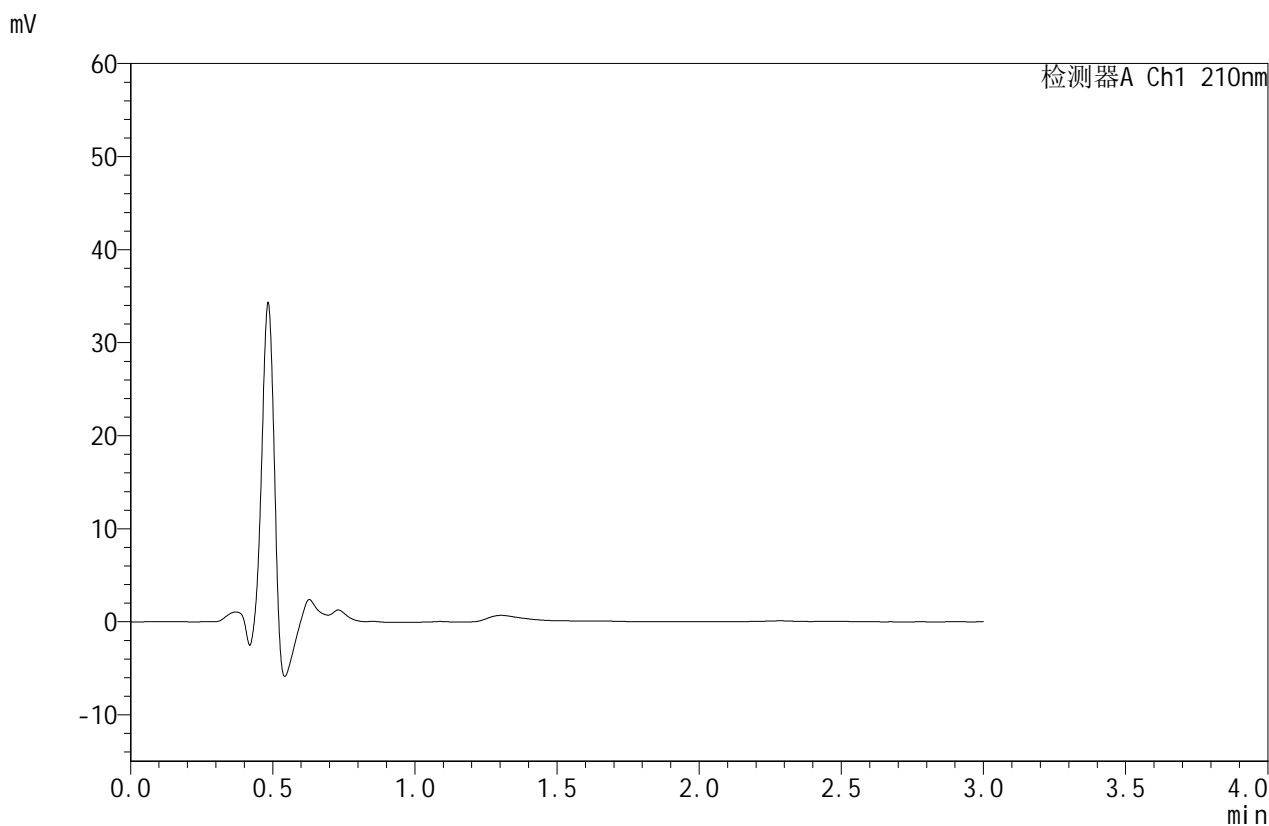


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-807-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 19:57:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:55:29      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图101 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 溶剂

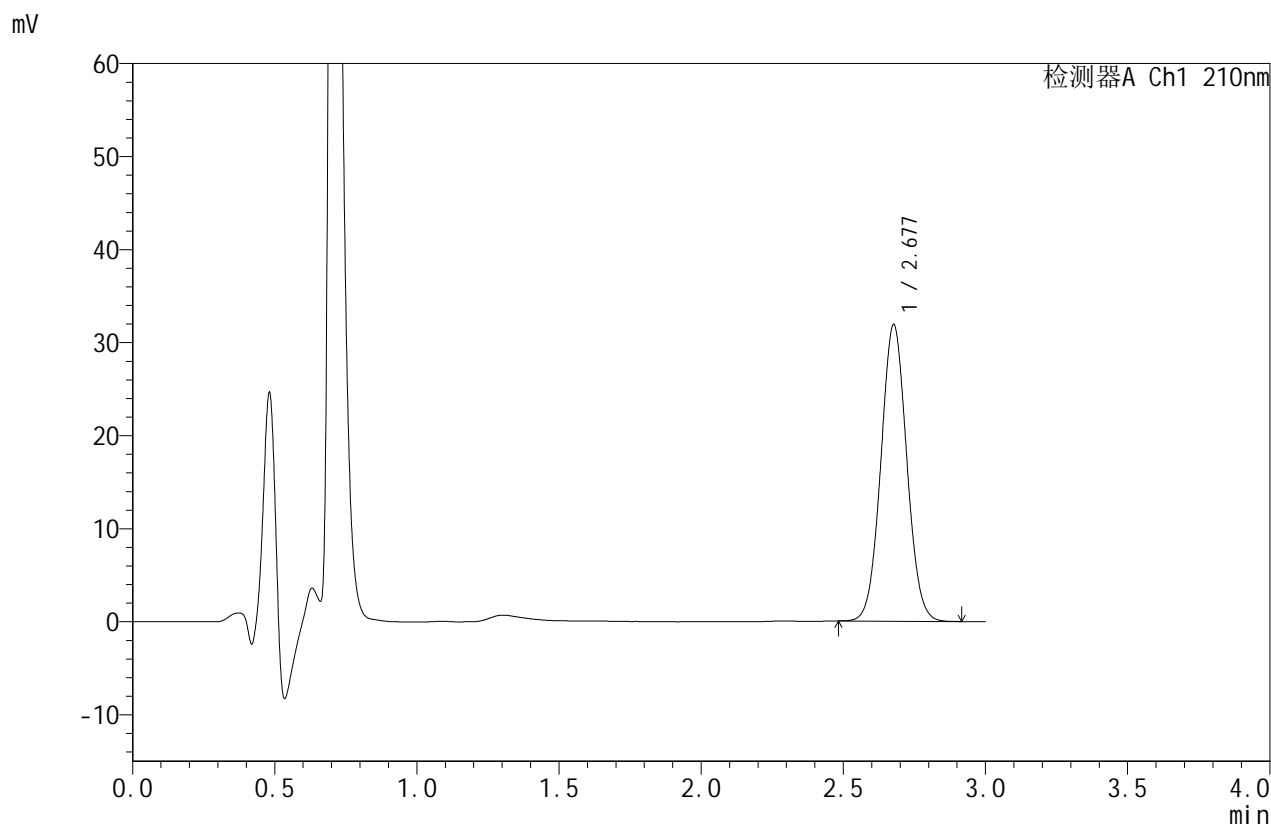


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-808-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:01:16 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:31 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201884	100.000	31816	4124	1.045	--
总计		201884	100.000	31816			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

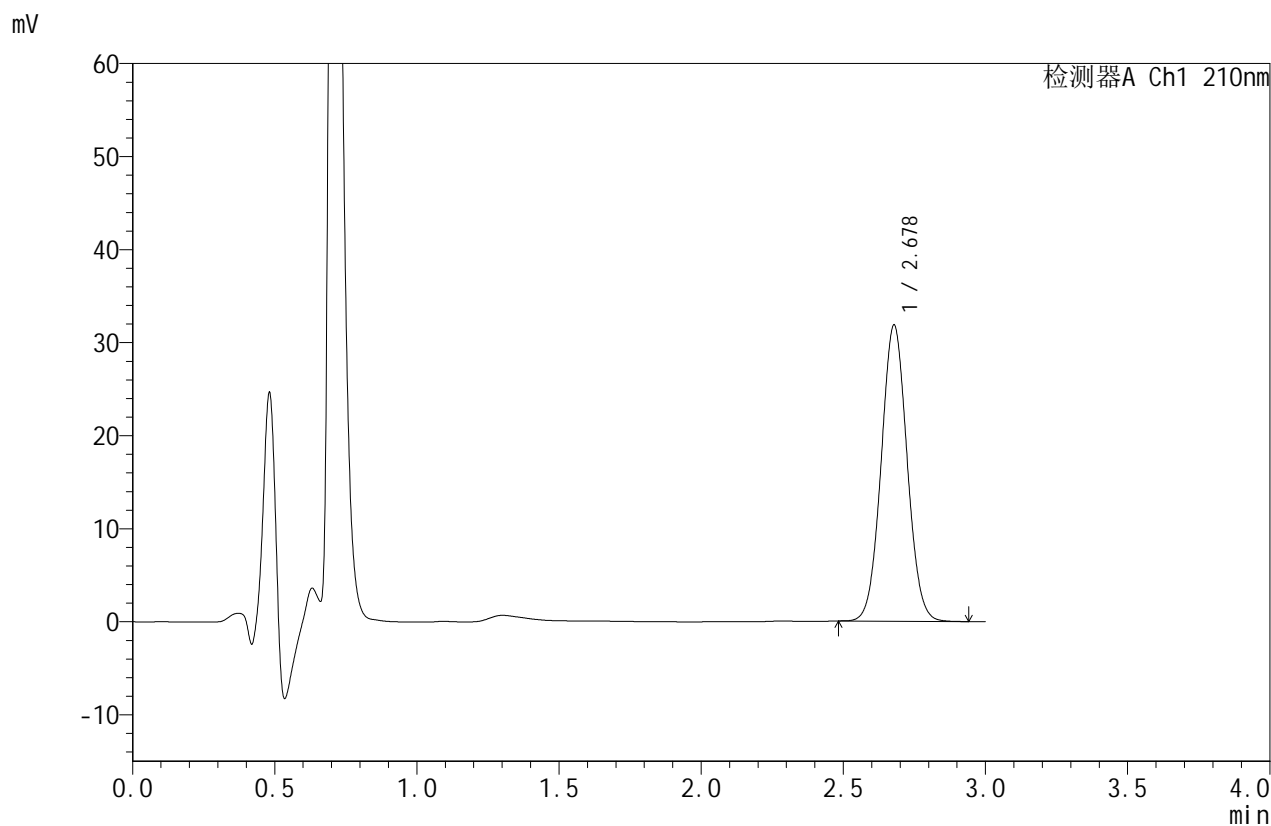


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-809-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:04:41 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:34 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	201993	100.000	31828	4114	1.045	--
总计		201993	100.000	31828			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

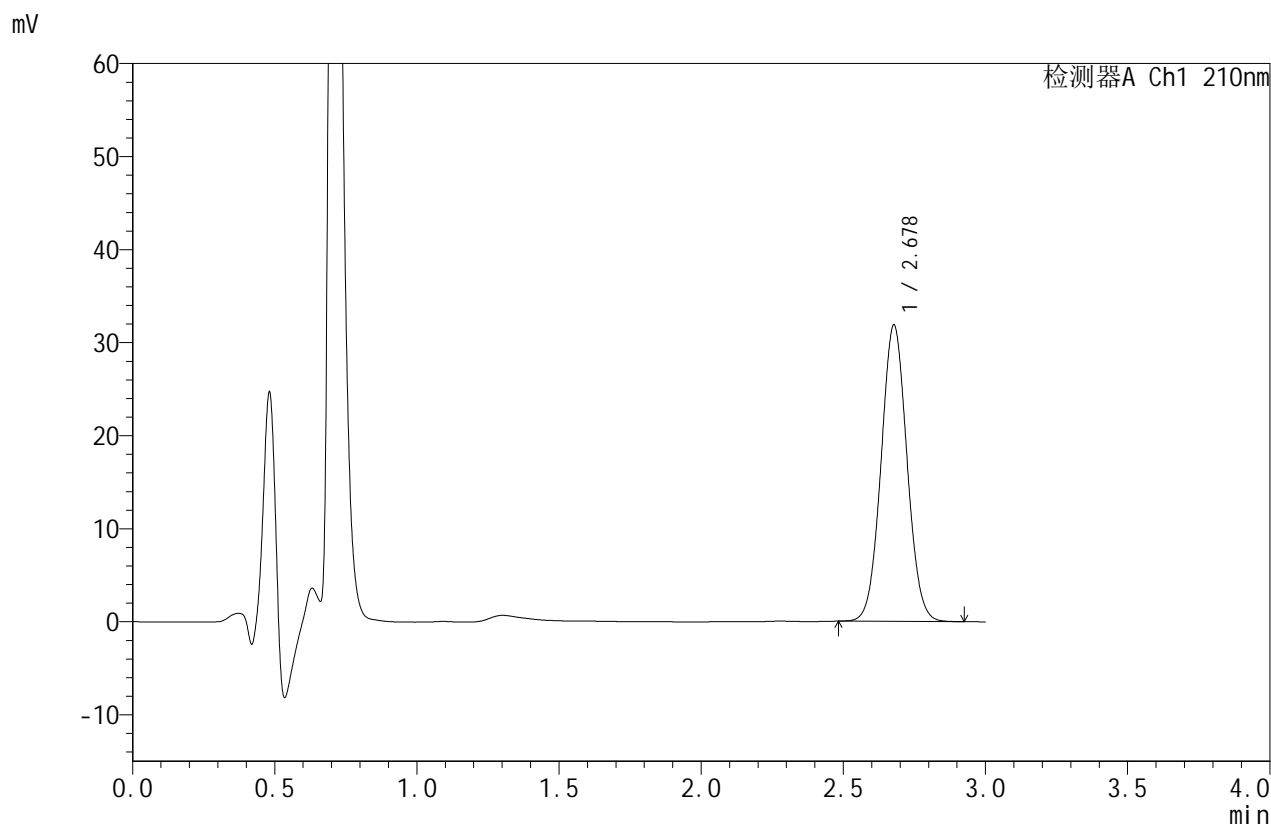


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-810-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:08:07 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:37 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	202013	100.000	31838	4121	1.045	--
总计		202013	100.000	31838			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

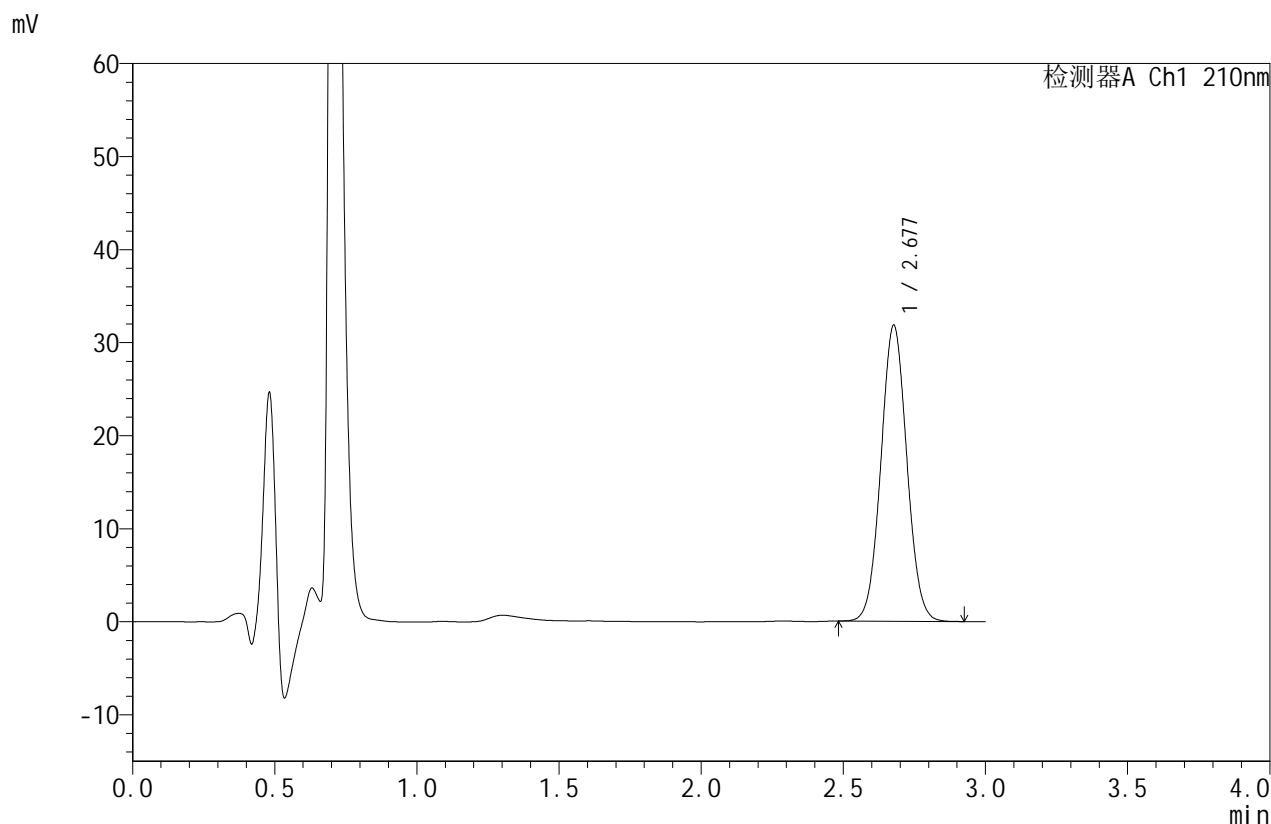


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-811-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:11:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:39 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201812	100.000	31757	4108	1.044	--
总计		201812	100.000	31757			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

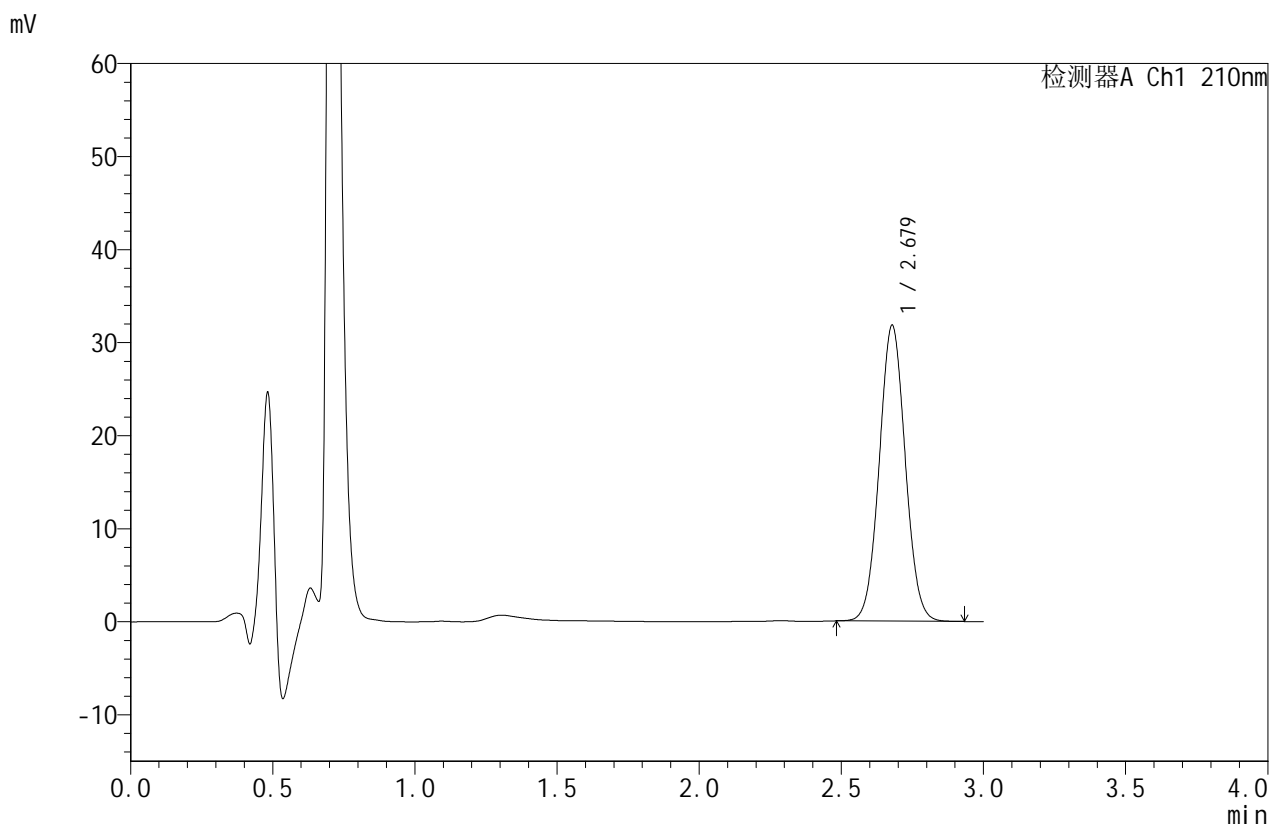


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-812-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:14:57 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:42 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	202093	100.000	31807	4103	1.044	--
总计		202093	100.000	31807			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

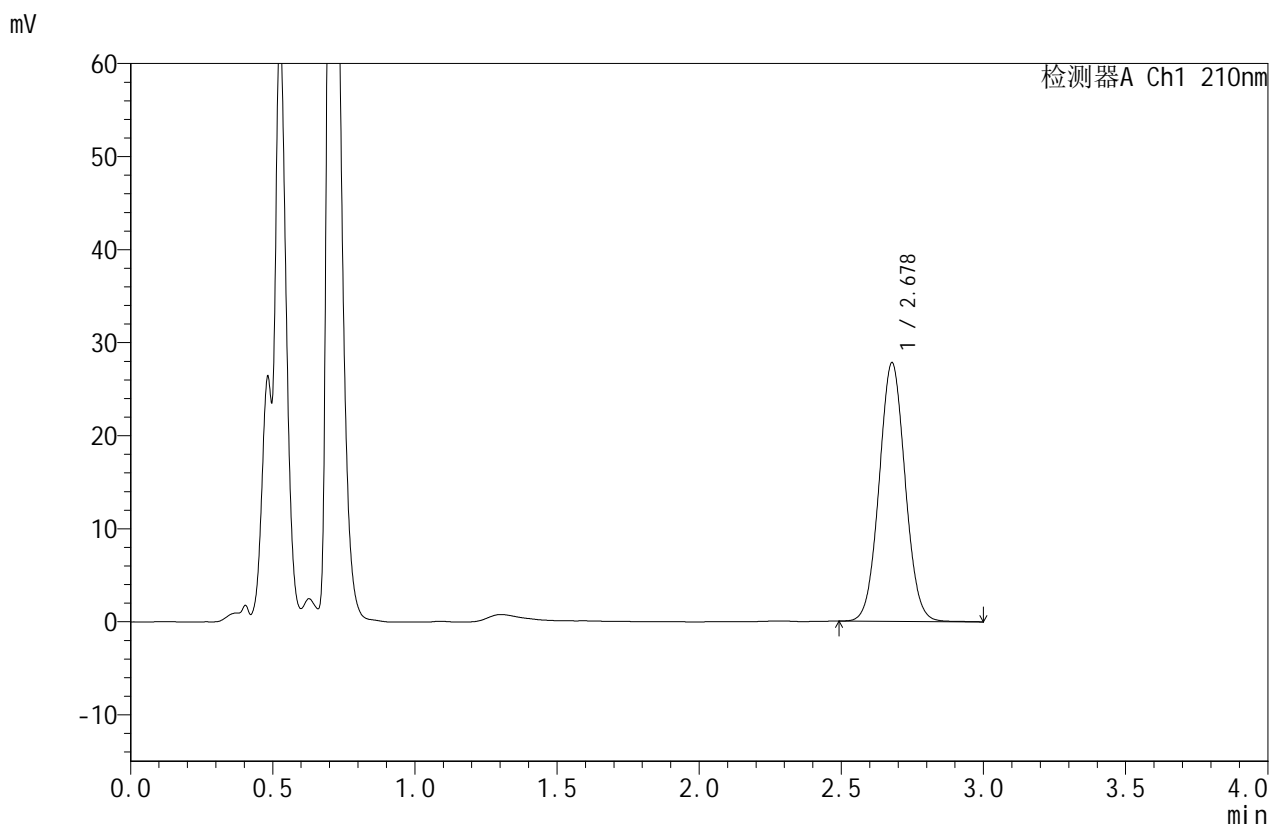


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-813-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:18:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:44 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	176711	100.000	27791	4108	1.047	--
总计		176711	100.000	27791			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

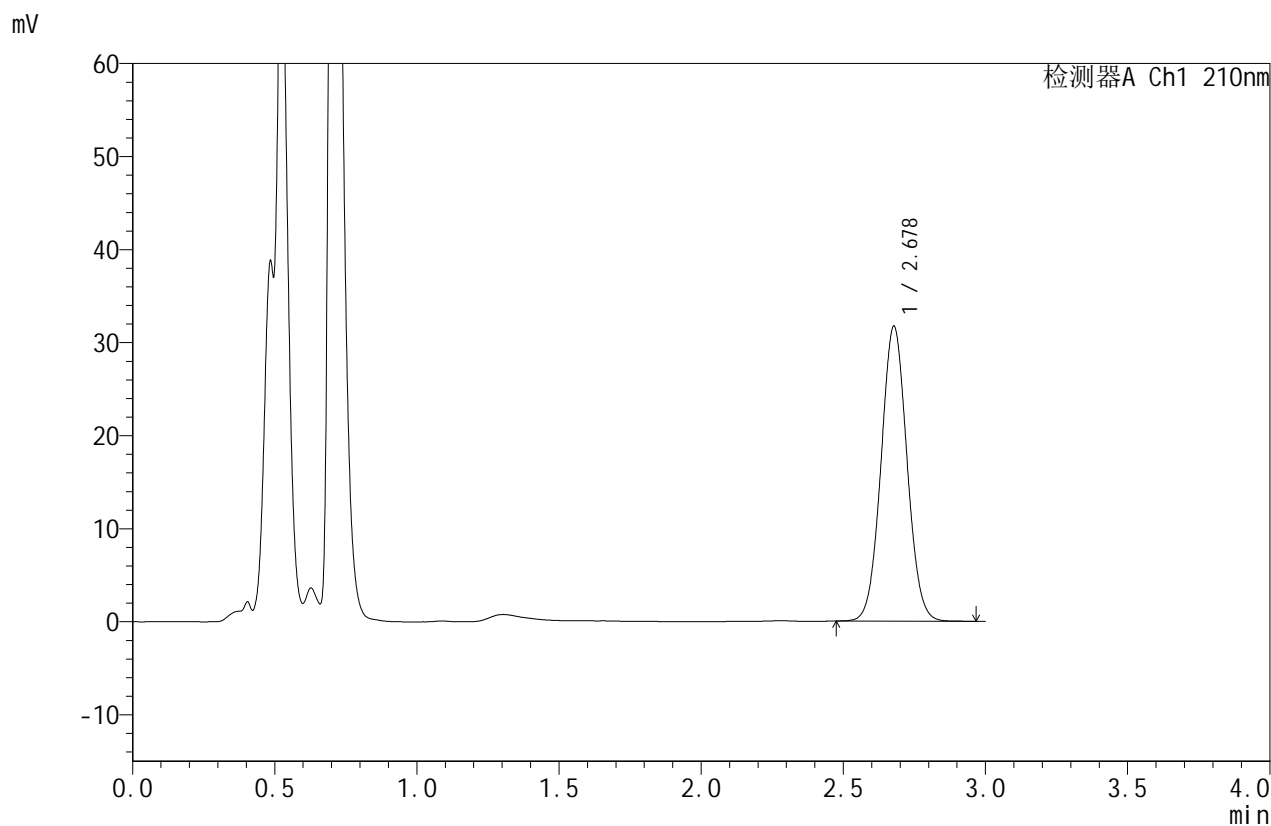


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-814-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:21:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:47 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	201400	100.000	31681	4110	1.045	--
总计		201400	100.000	31681			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

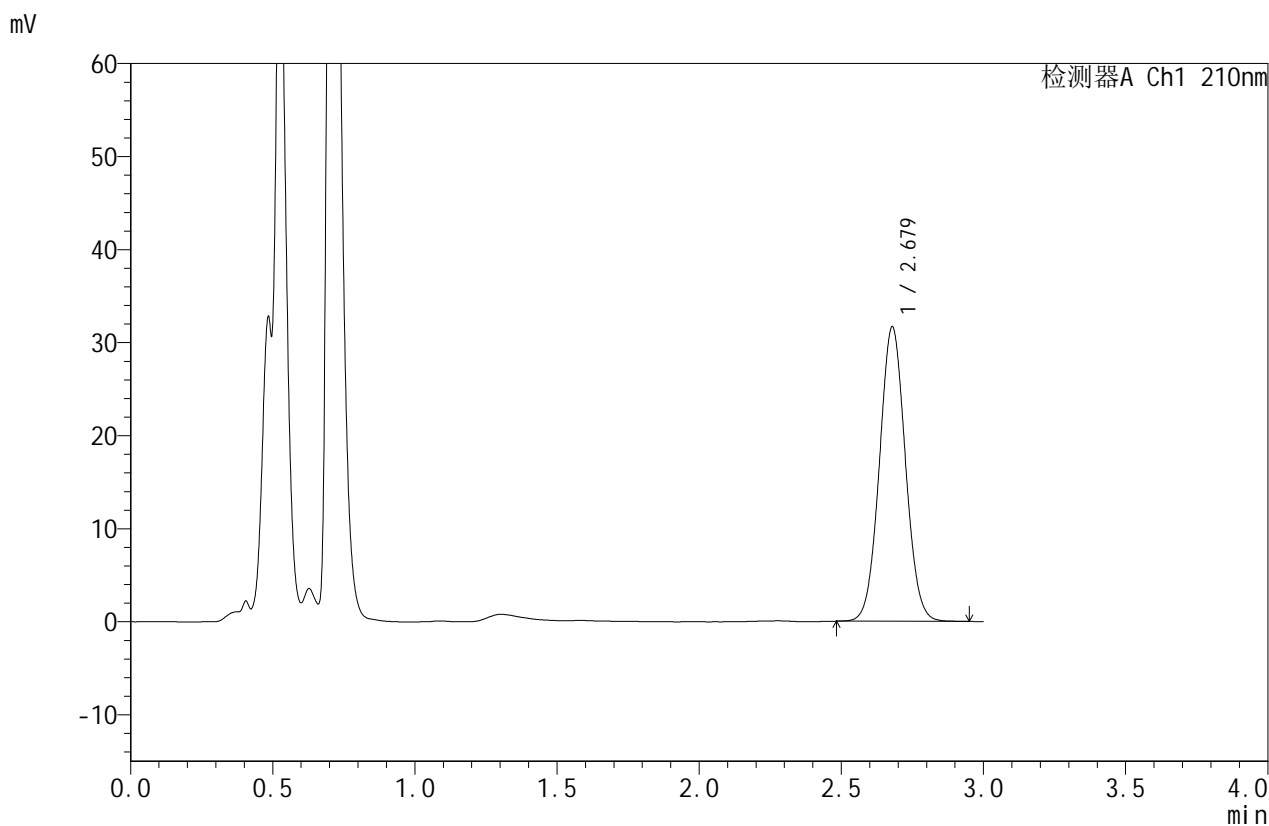


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-815-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:25:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:55:49      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	201017	100.000	31674	4118	1.045	--
总计		201017	100.000	31674			

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

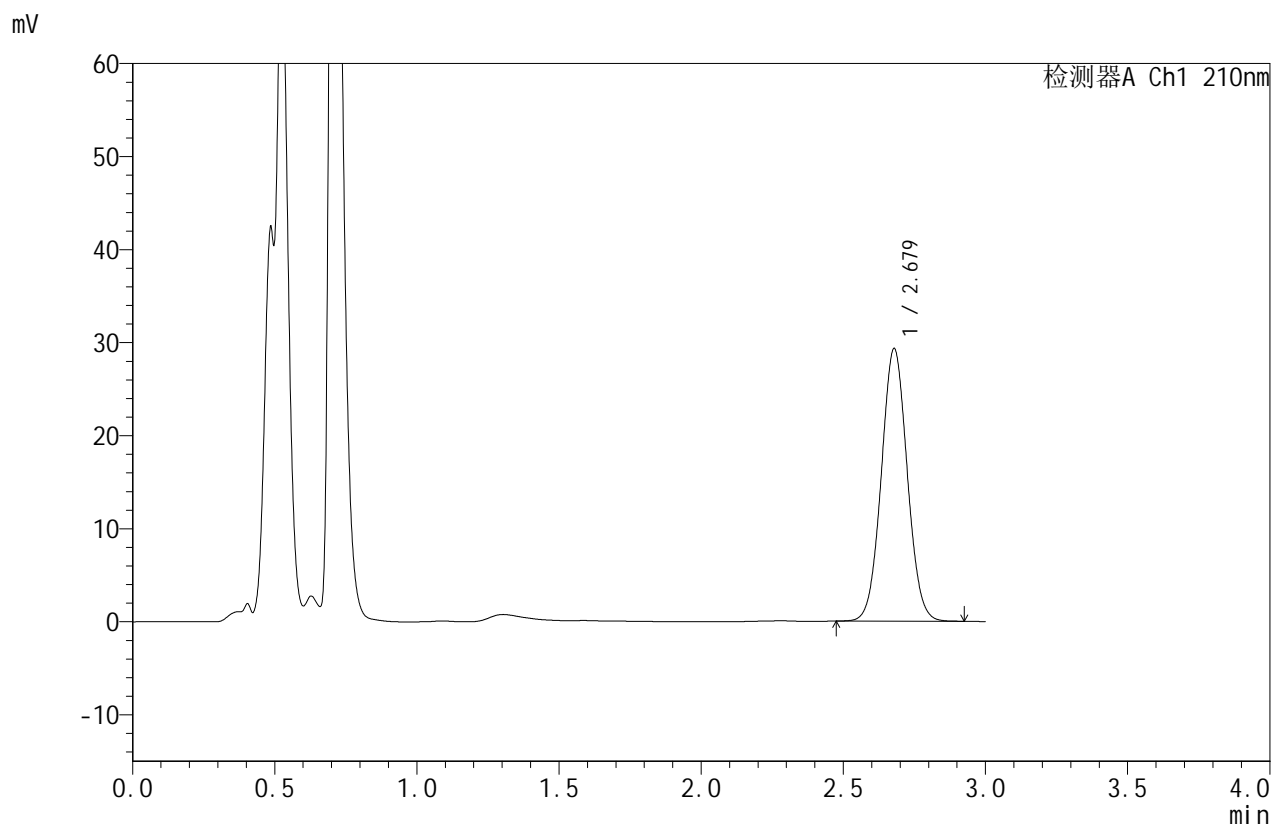


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-816-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:28:35 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:52 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	185823	100.000	29310	4126	1.044	--
总计		185823	100.000	29310			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

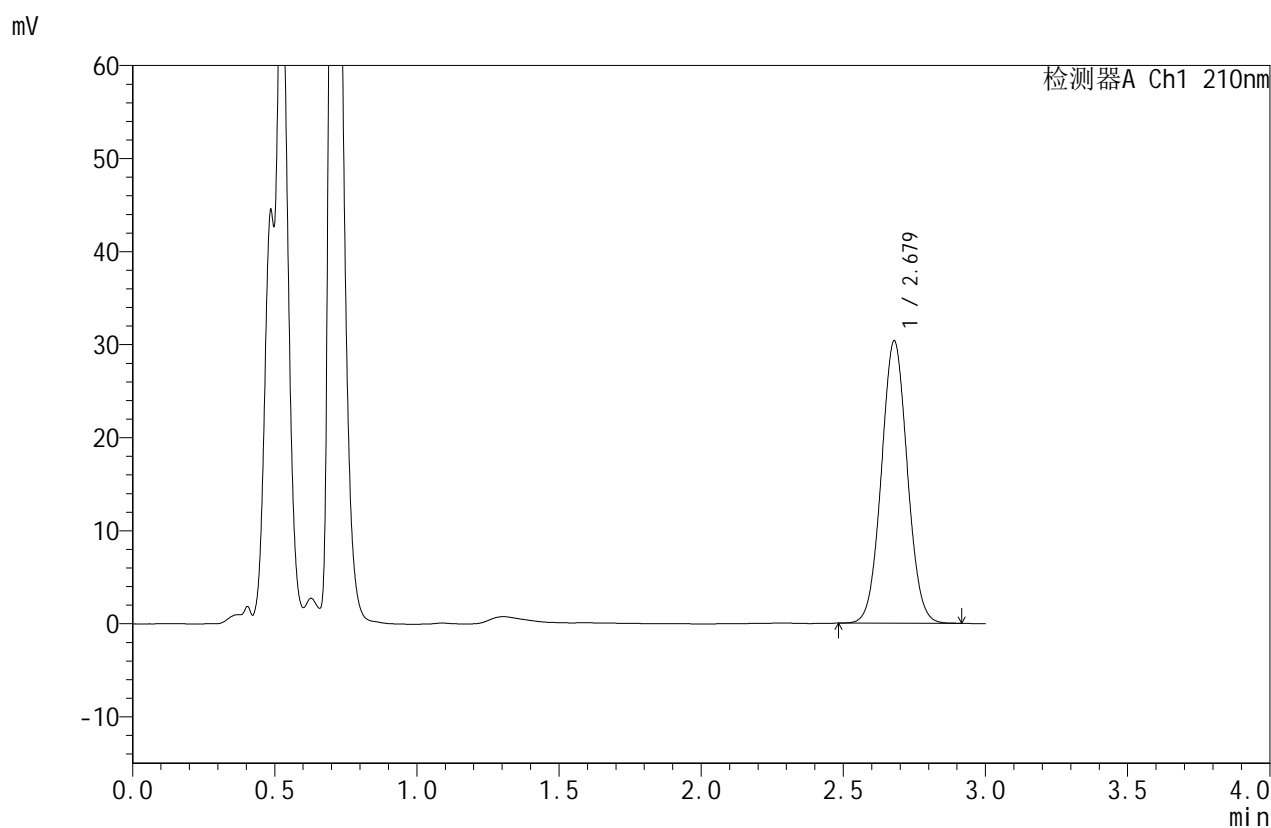


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-817-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:31:59 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:54 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	192379	100.000	30362	4124	1.044	--
总计		192379	100.000	30362			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

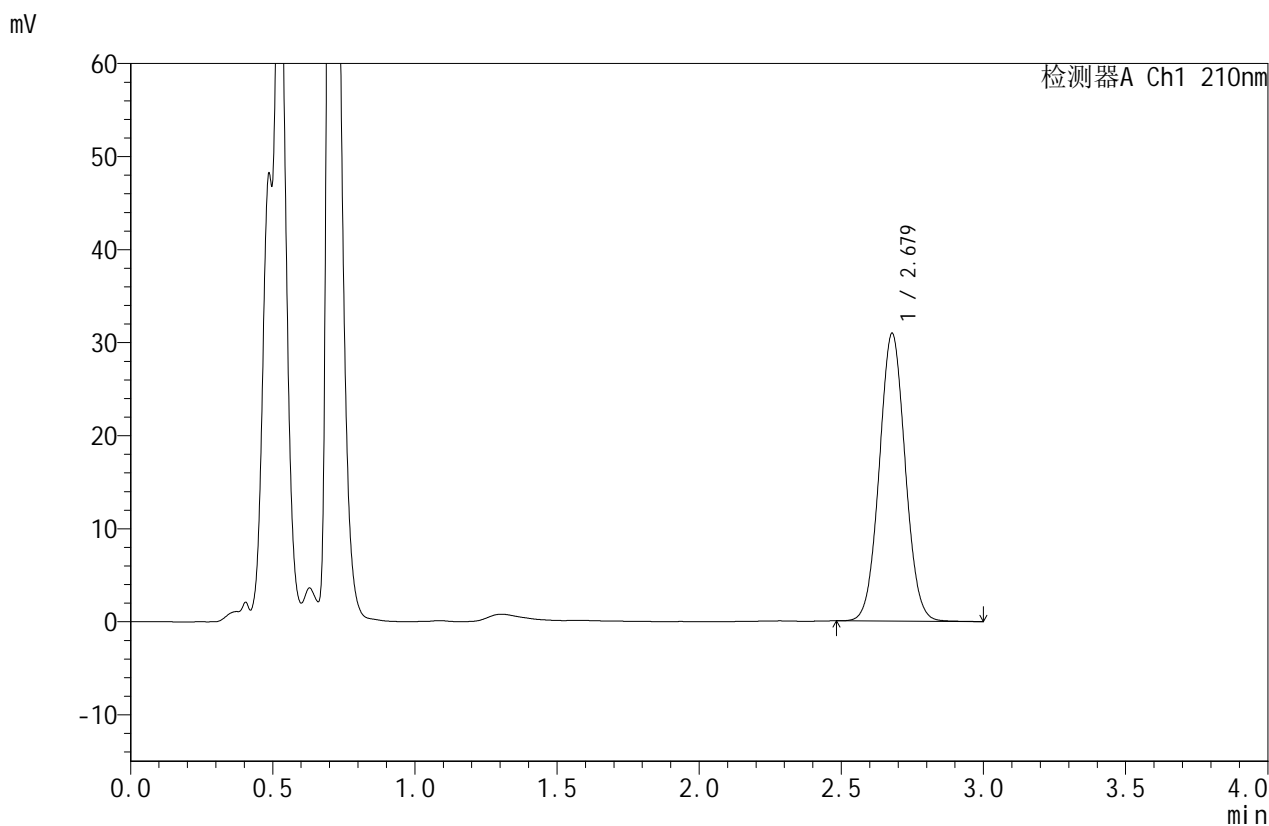


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-818-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:35:23 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:55:57 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	196157	100.000	30943	4132	1.045	--
总计		196157	100.000	30943			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

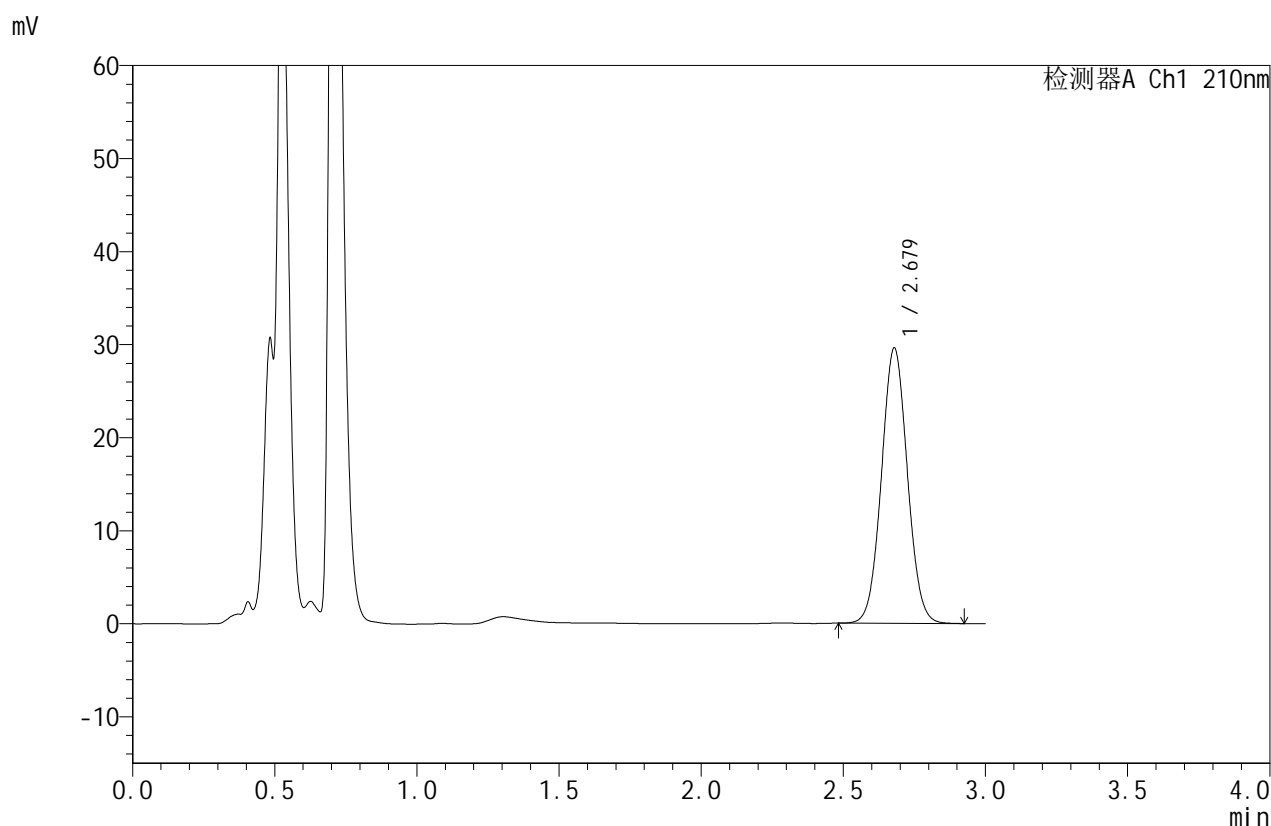


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-819-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:38:47 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:00 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	187604	100.000	29608	4127	1.044	--
总计		187604	100.000	29608			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

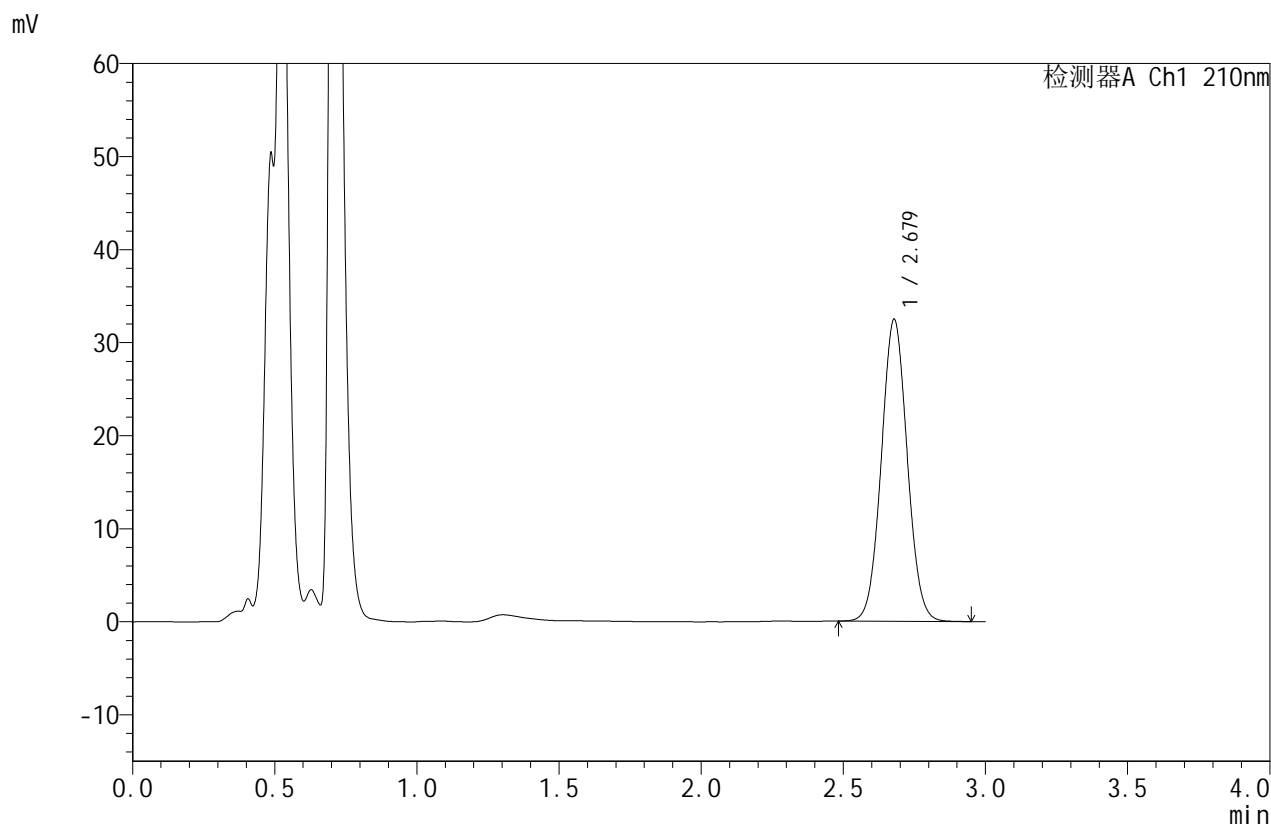


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-820-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:42:11 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:02 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	205752	100.000	32462	4129	1.045	--
总计		205752	100.000	32462			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

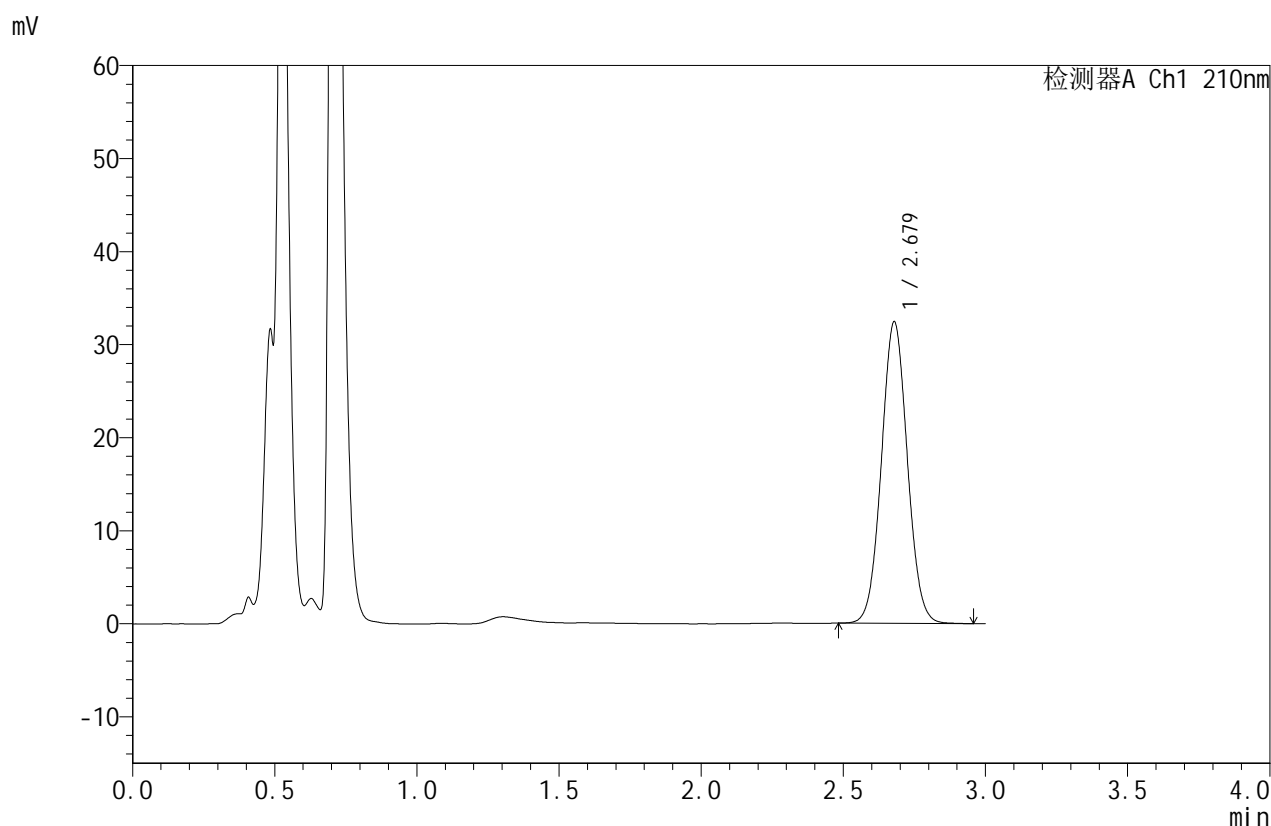


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-821-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:45:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:05 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	205582	100.000	32423	4129	1.045	--
总计		205582	100.000	32423			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

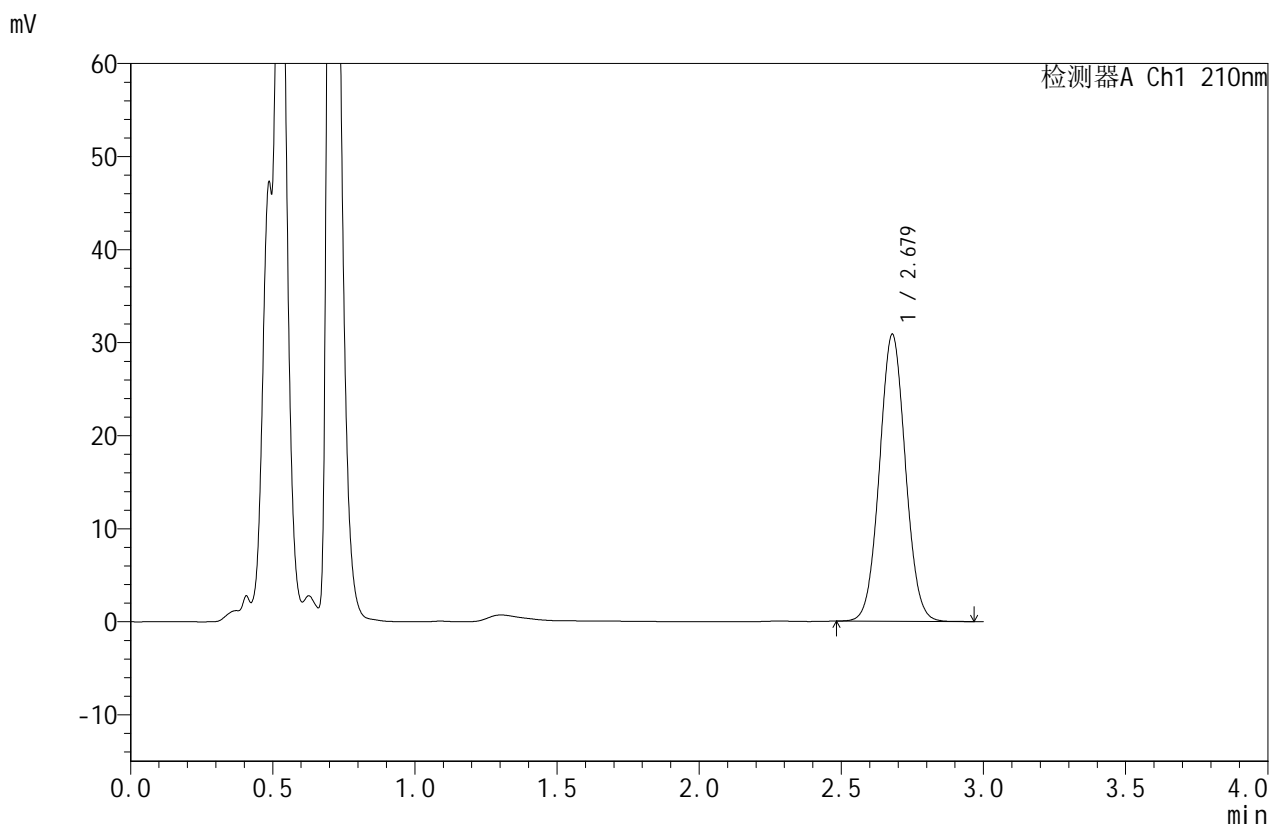


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-822-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:48:58 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:07 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	195771	100.000	30871	4131	1.045	--
总计		195771	100.000	30871			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

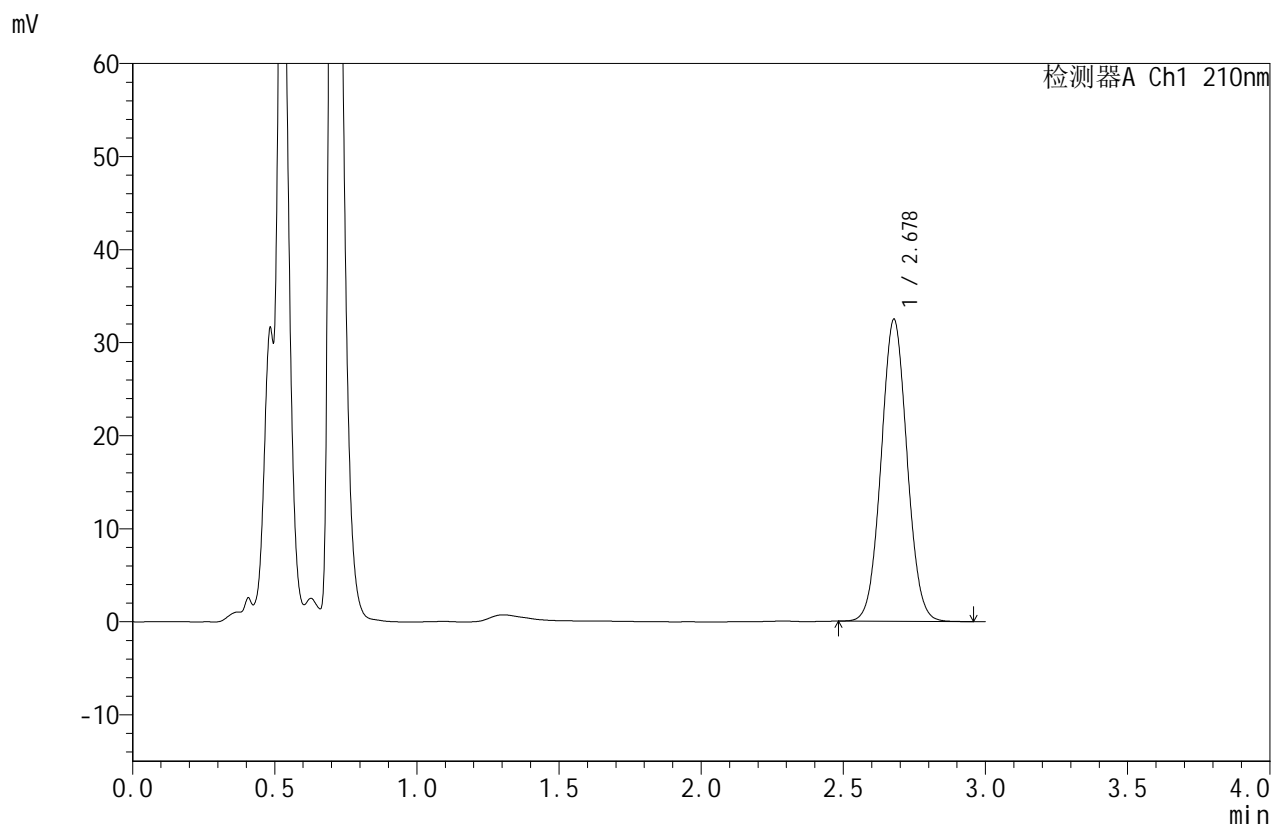


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-823-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:52:22      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:56:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	205920	100.000	32447	4124	1.046	--
总计		205920	100.000	32447			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

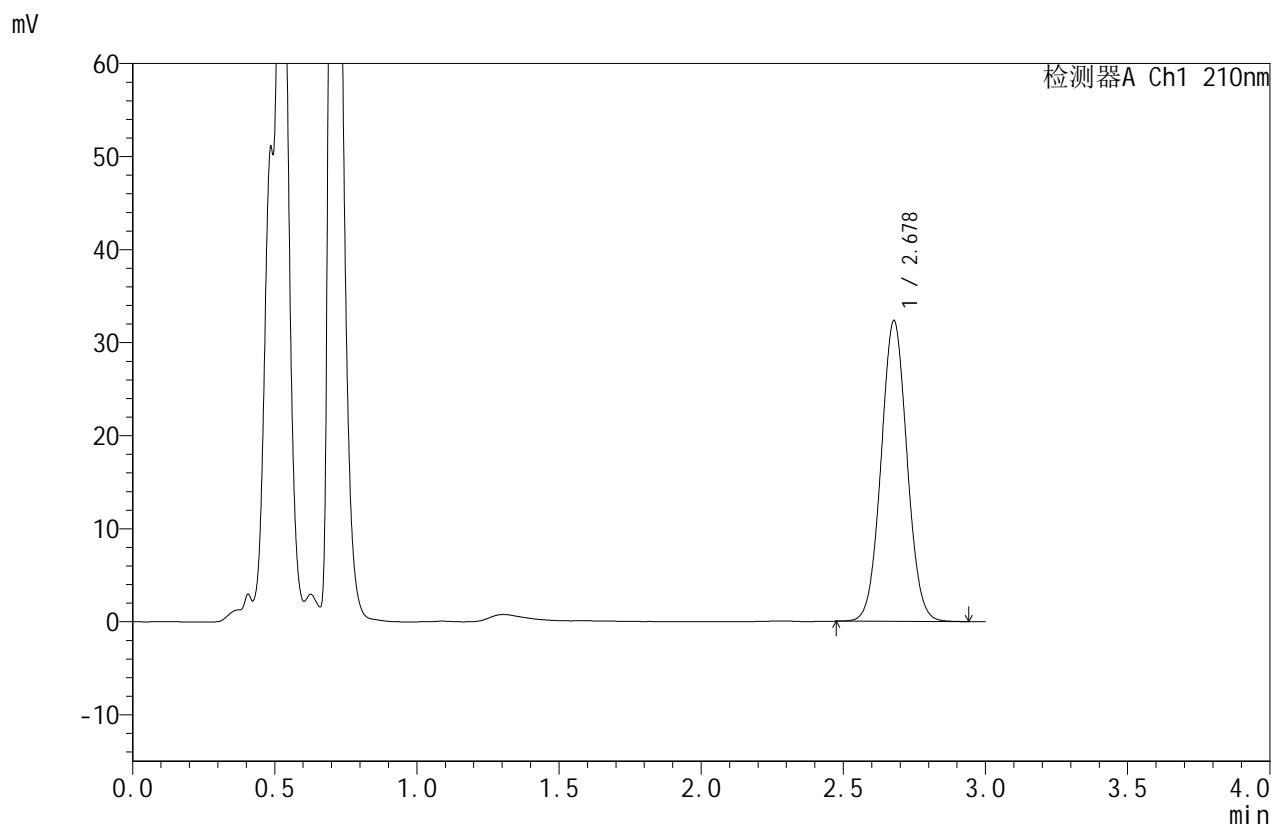


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-824-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:55:46 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:13 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	205216	100.000	32305	4118	1.045	--
总计		205216	100.000	32305			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

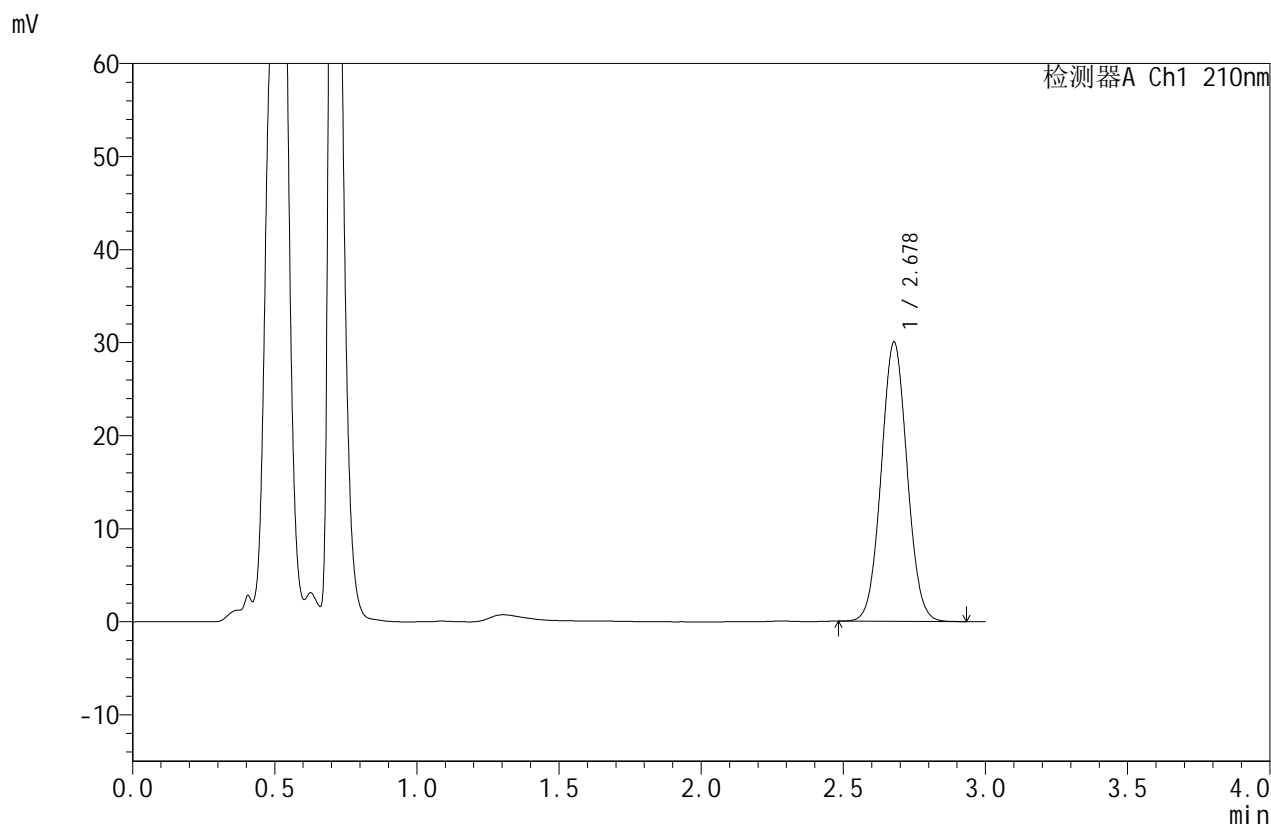


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-825-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 20:59:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:56:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	190301	100.000	30011	4129	1.045	--
总计		190301	100.000	30011			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

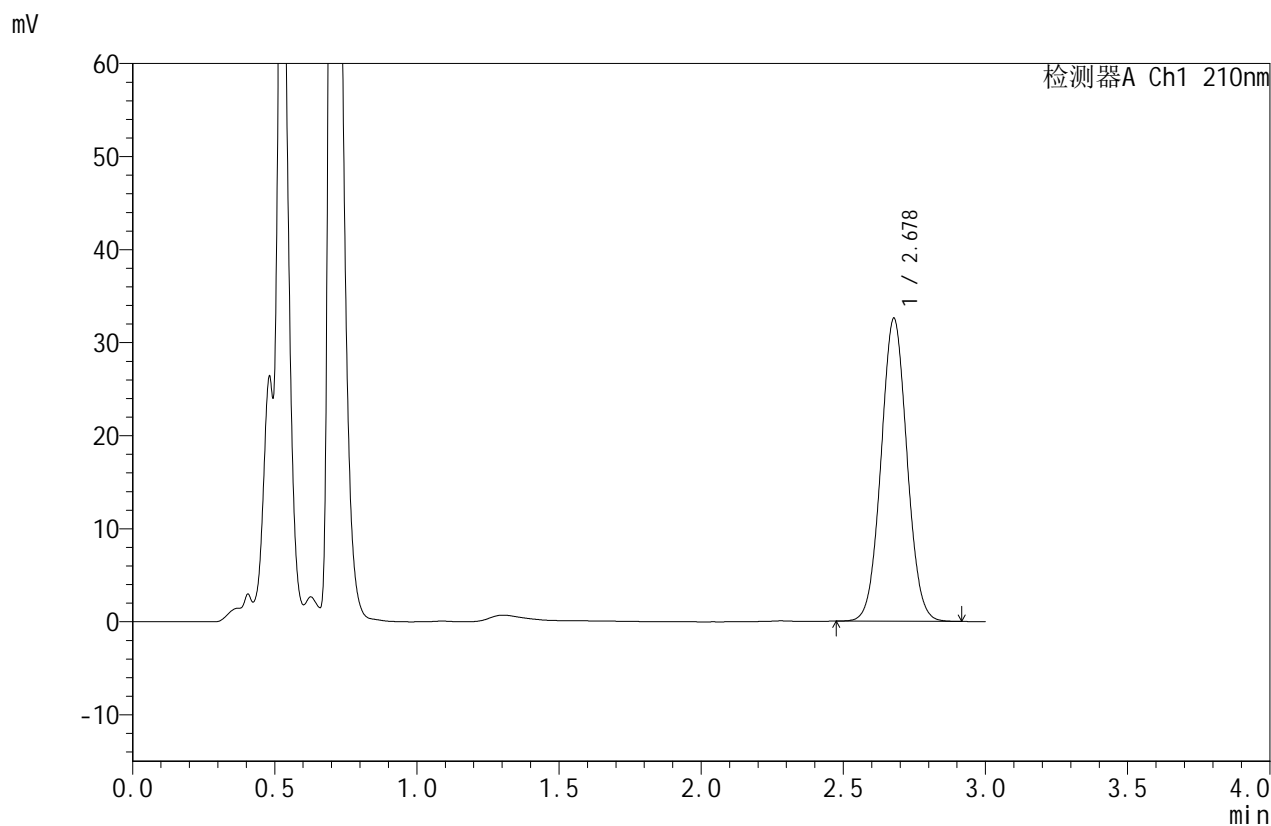


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-826-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:02:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	206473	100.000	32531	4117	1.043	--
总计		206473	100.000	32531			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

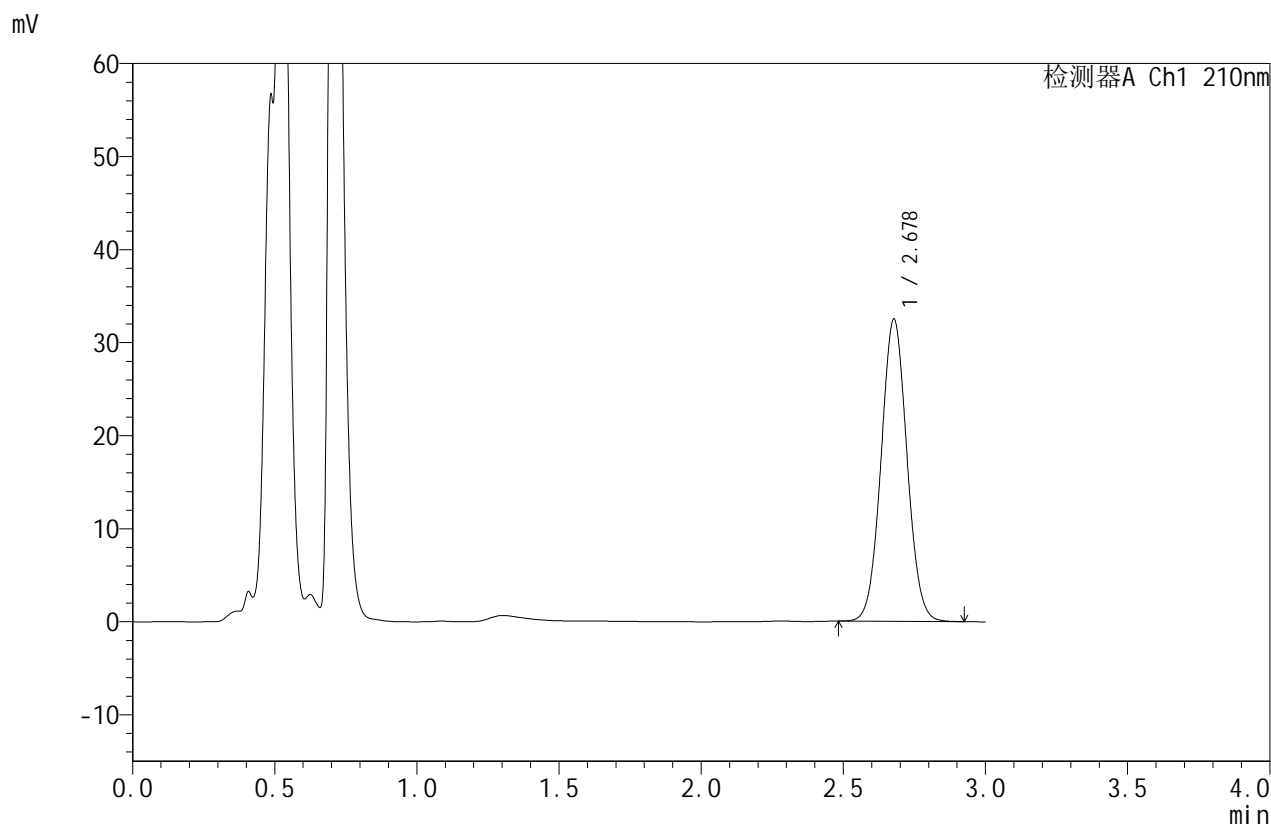


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-827-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:05:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	205736	100.000	32458	4132	1.045	--
总计		205736	100.000	32458			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

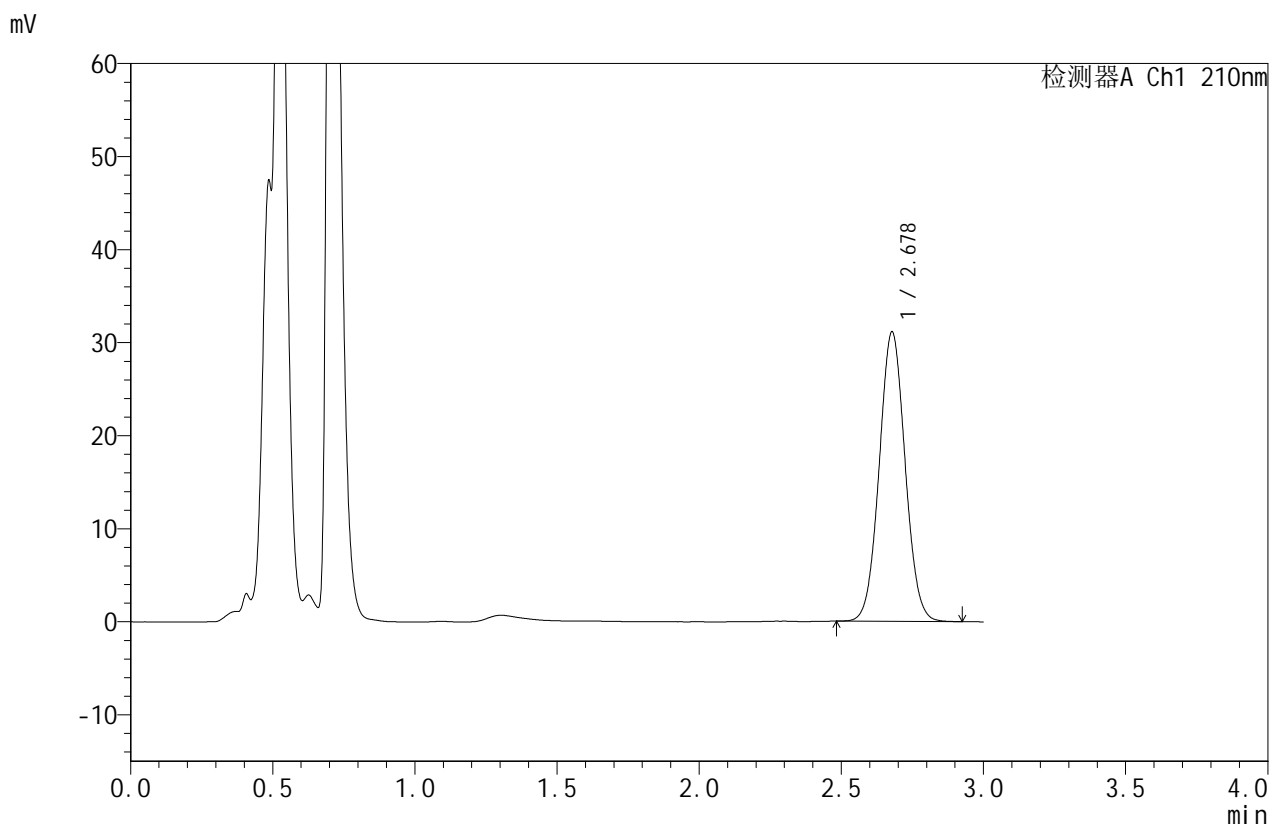


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-828-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:09:22      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:24      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	196933	100.000	31104	4133	1.045	--
总计		196933	100.000	31104			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

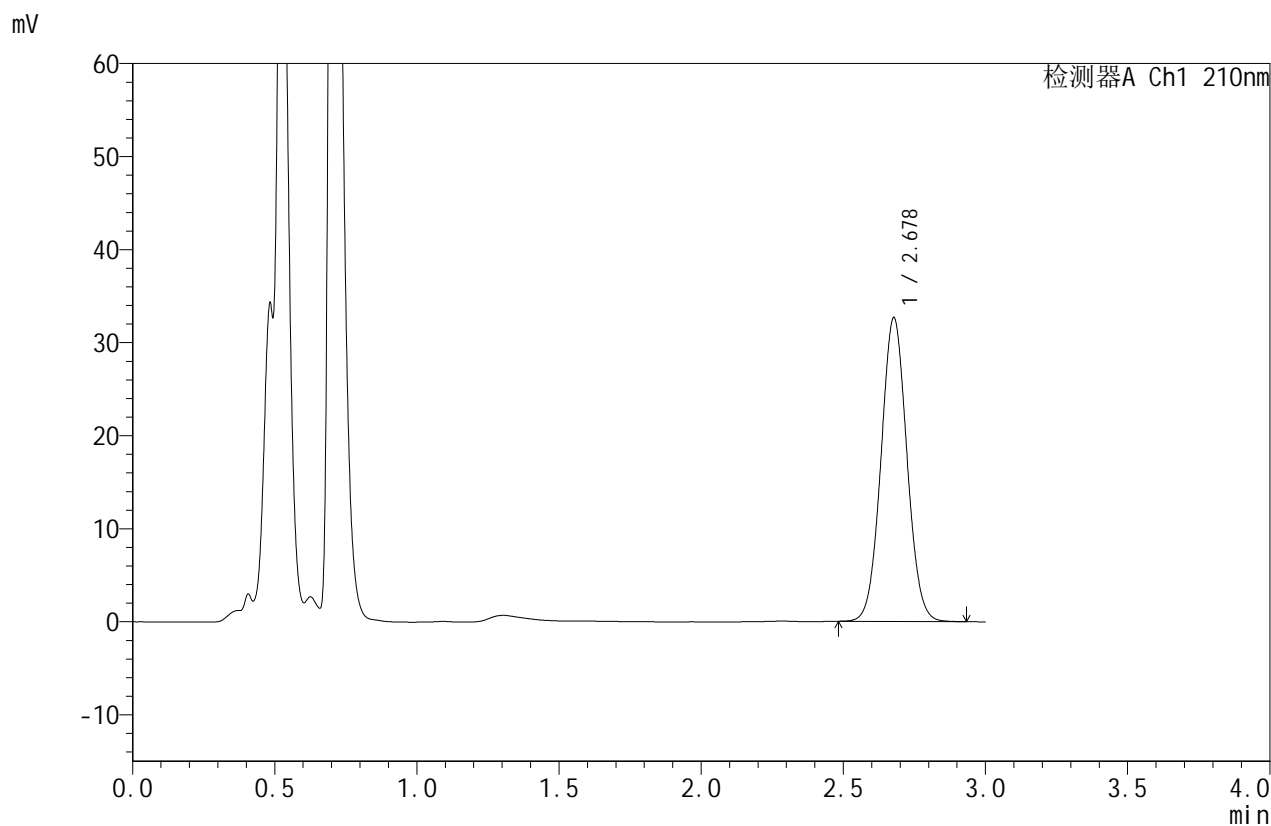


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-829-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:12:47      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:56:27      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	206979	100.000	32623	4127	1.044	--
总计		206979	100.000	32623			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

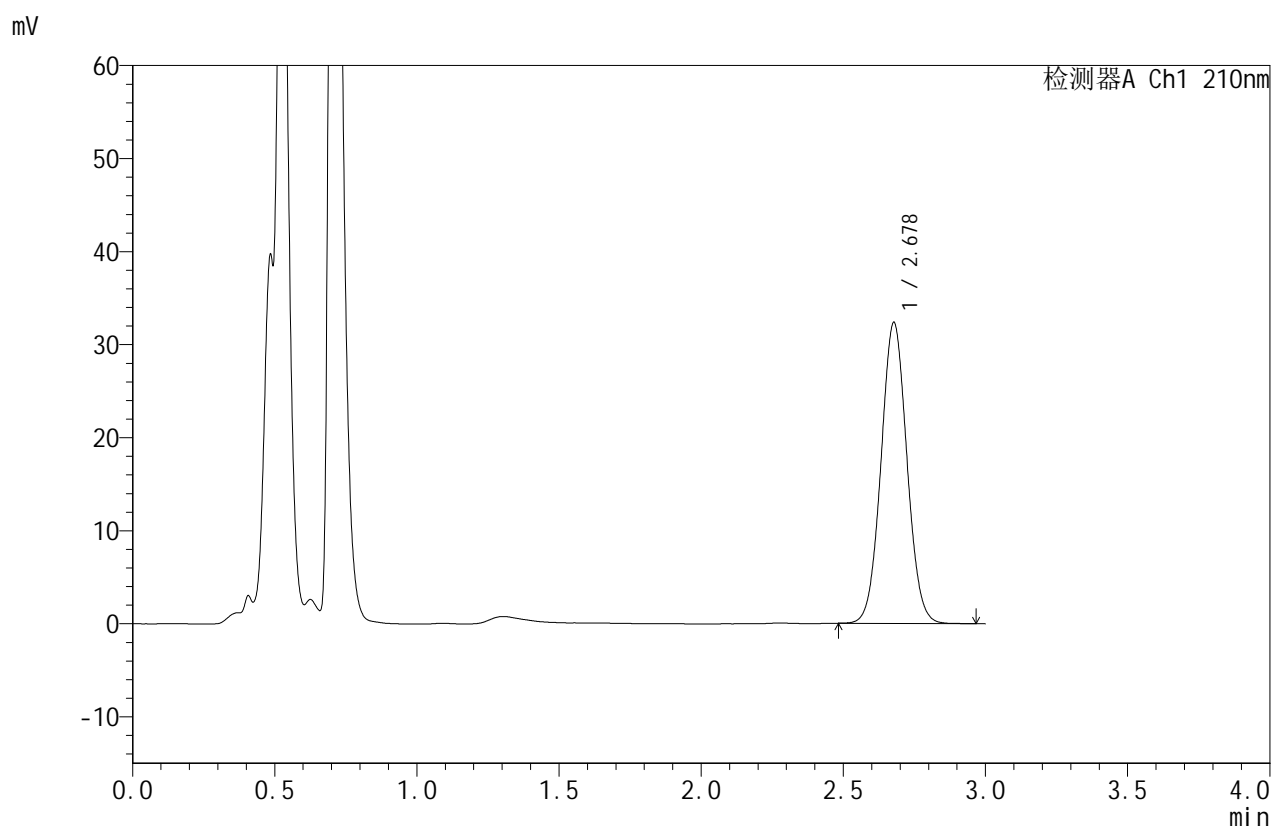


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-830-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:16:11 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:56:29 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	205153	100.000	32315	4130	1.045	--
总计		205153	100.000	32315			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

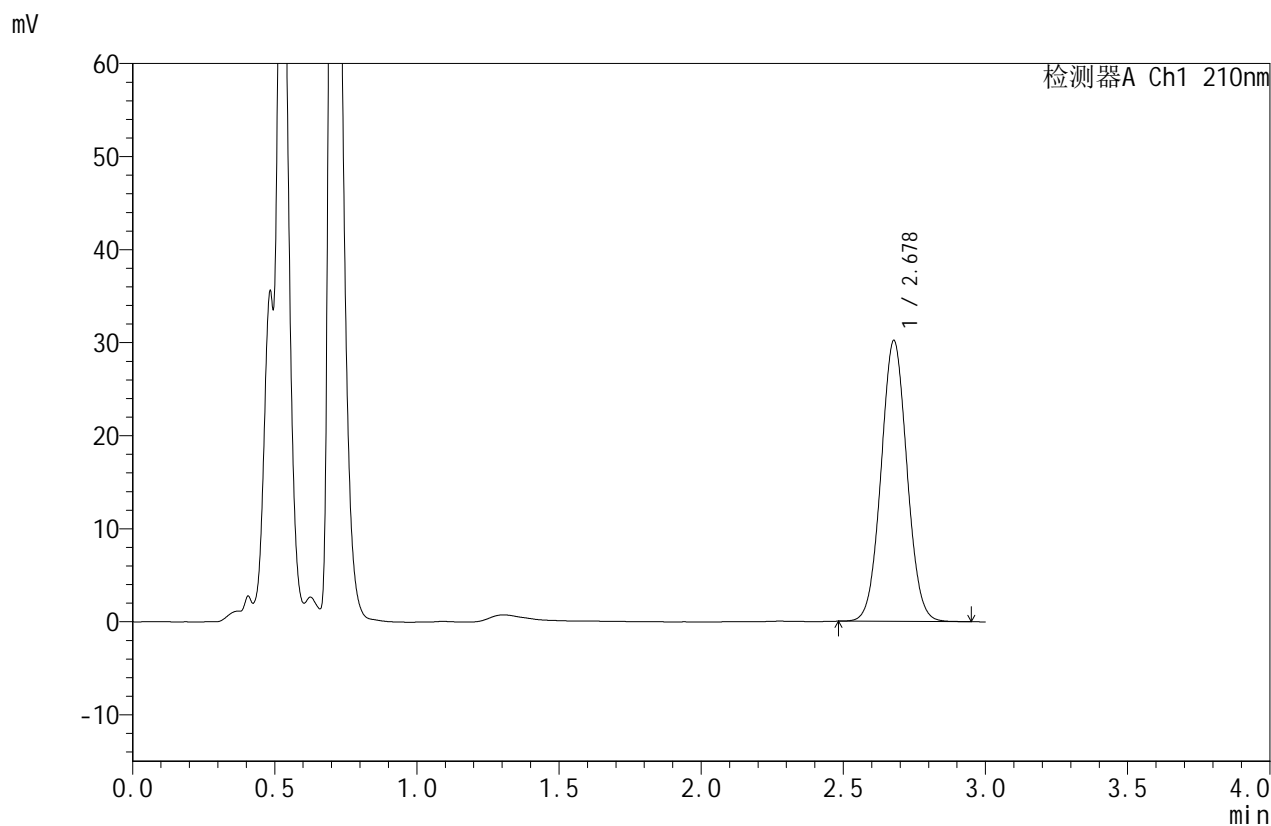


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-831-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:19:36      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:32      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	191380	100.000	30169	4131	1.045	--
总计		191380	100.000	30169			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

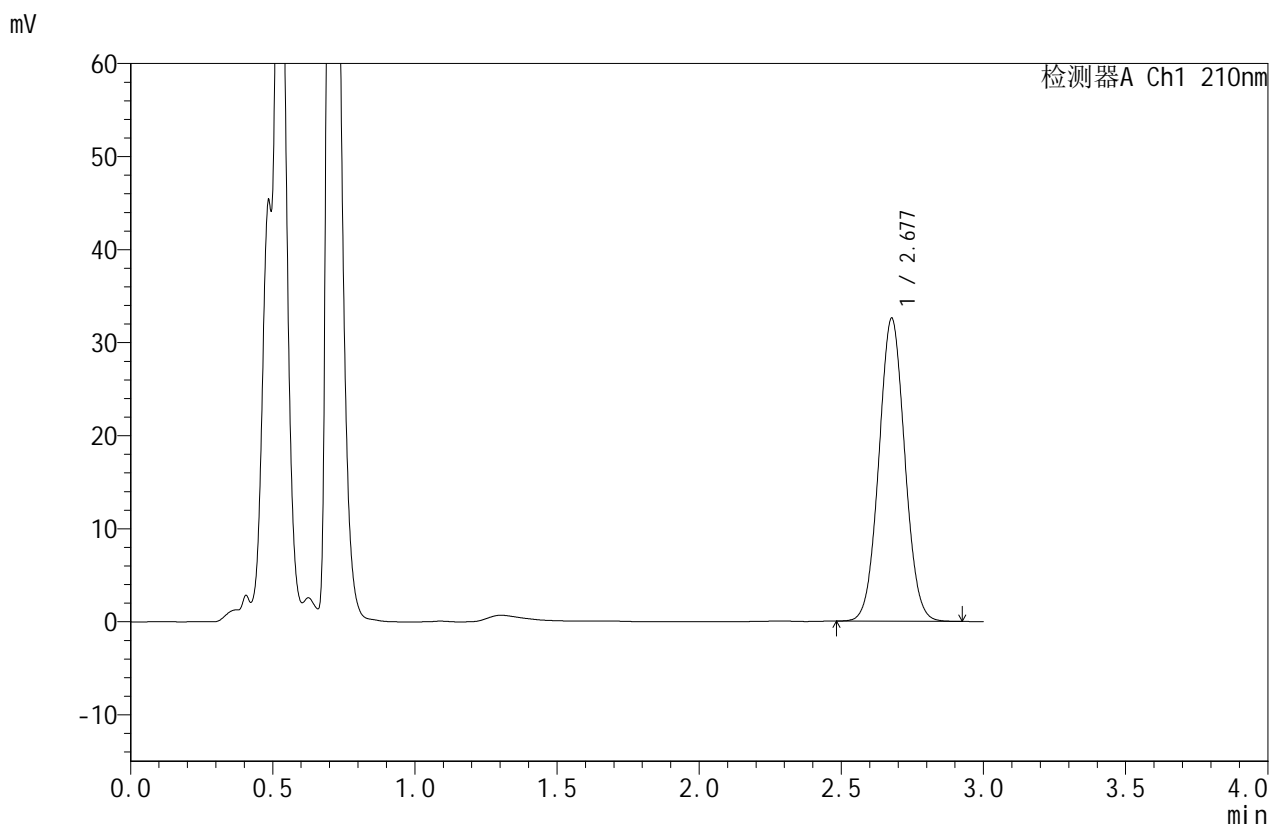


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-832-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:23:00 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:34 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	206215	100.000	32496	4122	1.045	--
总计		206215	100.000	32496			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

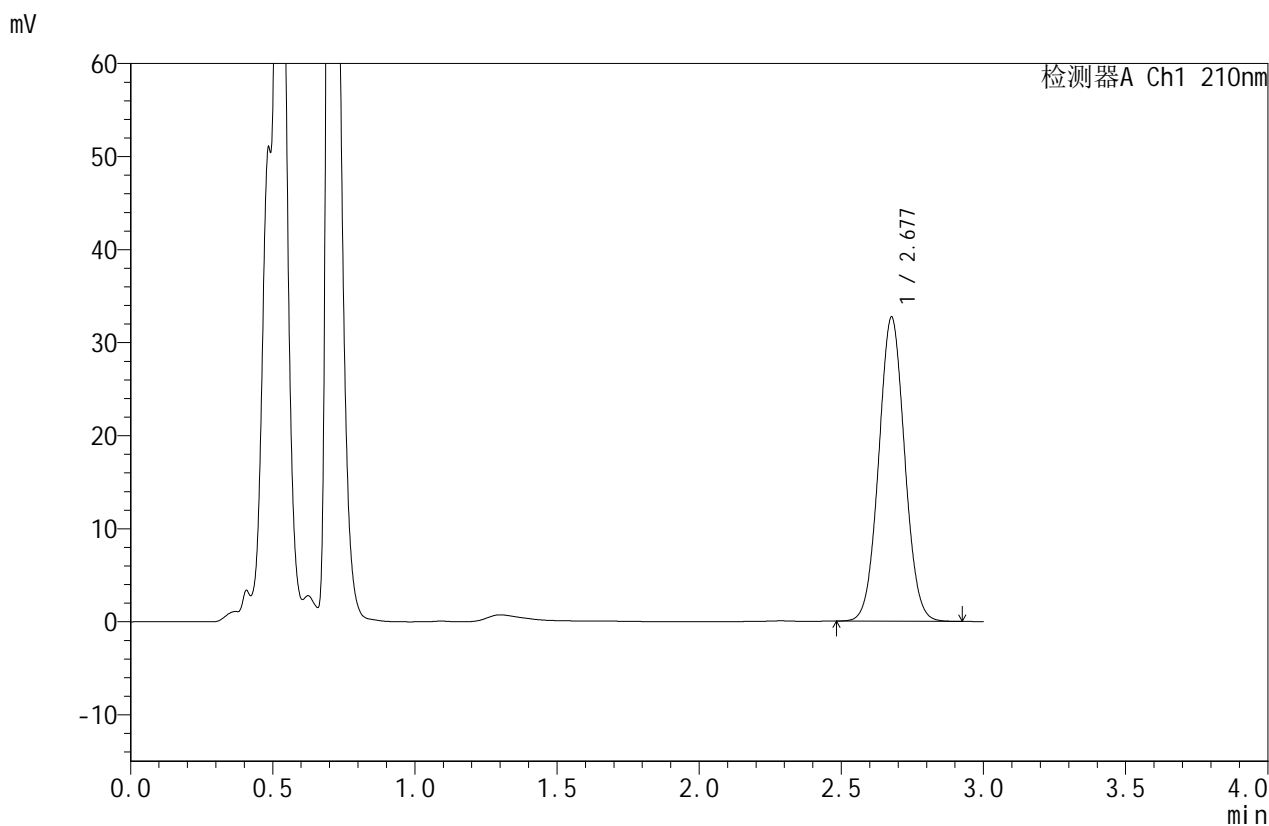


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-833-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:26:24 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:37 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	207056	100.000	32601	4124	1.045	--
总计		207056	100.000	32601			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

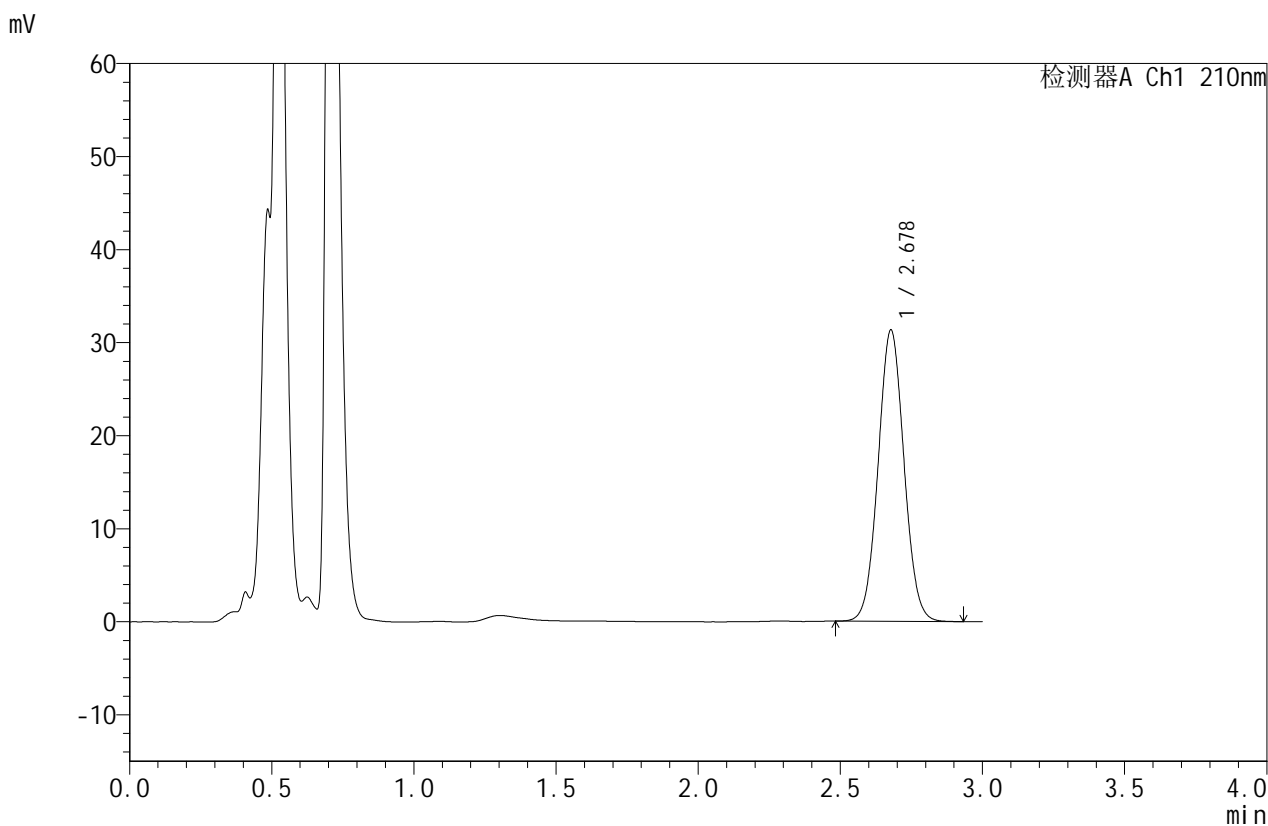


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-834-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:29:48 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:39 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	198326	100.000	31294	4133	1.045	--
总计		198326	100.000	31294			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

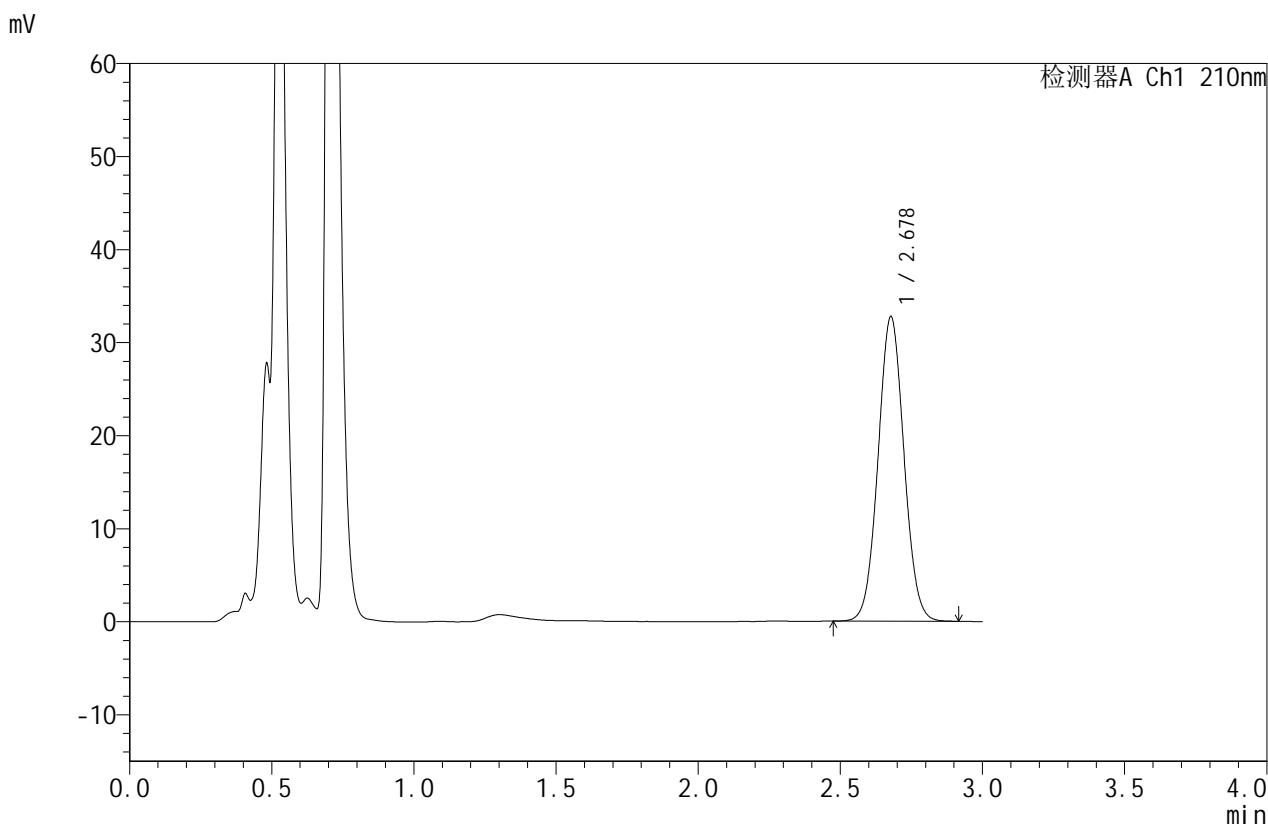


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-835-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:33:12      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:42      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	207299	100.000	32710	4135	1.043	--
总计		207299	100.000	32710			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

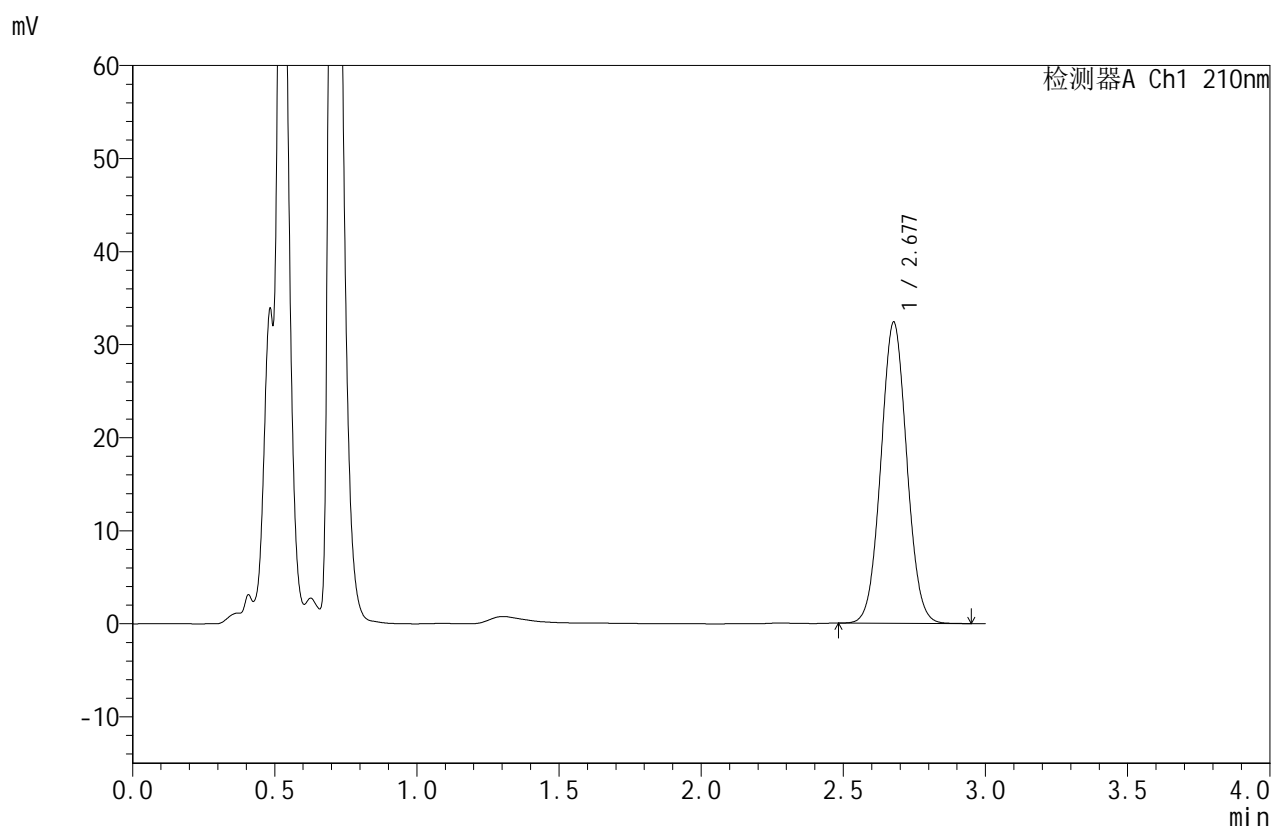


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-836-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:36:35 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:45 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	204969	100.000	32303	4130	1.044	--
总计		204969	100.000	32303			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

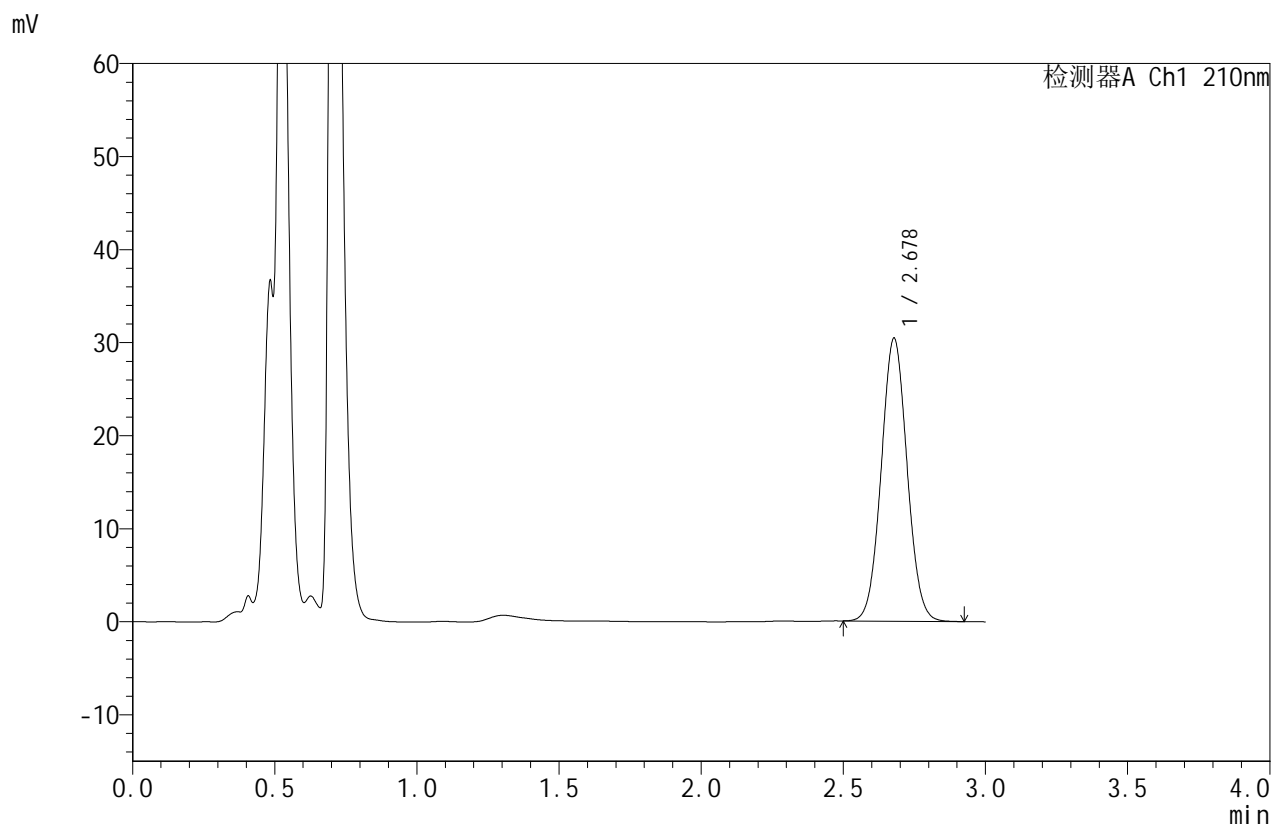


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-837-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:39:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:47      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	192566	100.000	30410	4131	1.045	--
总计		192566	100.000	30410			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1



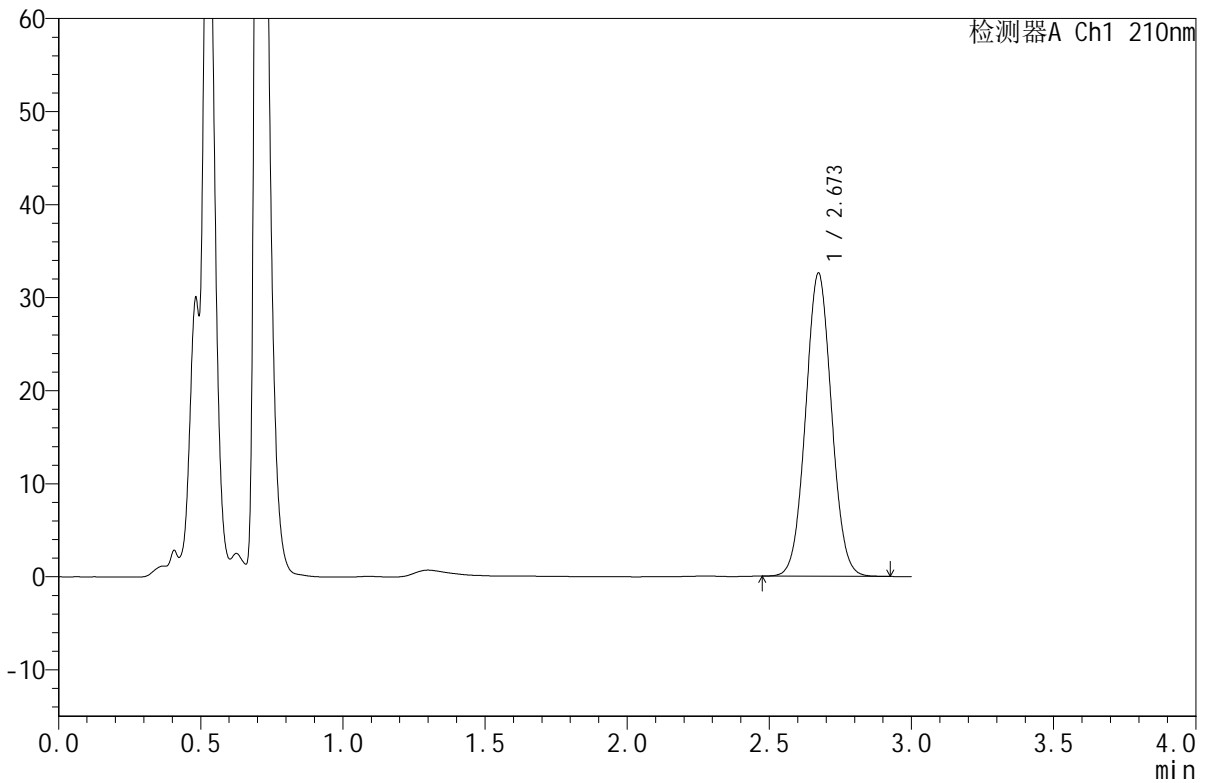
# JSS-4129

<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 - 0-12/24-838-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:43:23 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:56:50 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.673	206530	100.000	32572	4106	1.044	--
总计		206530	100.000	32572			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

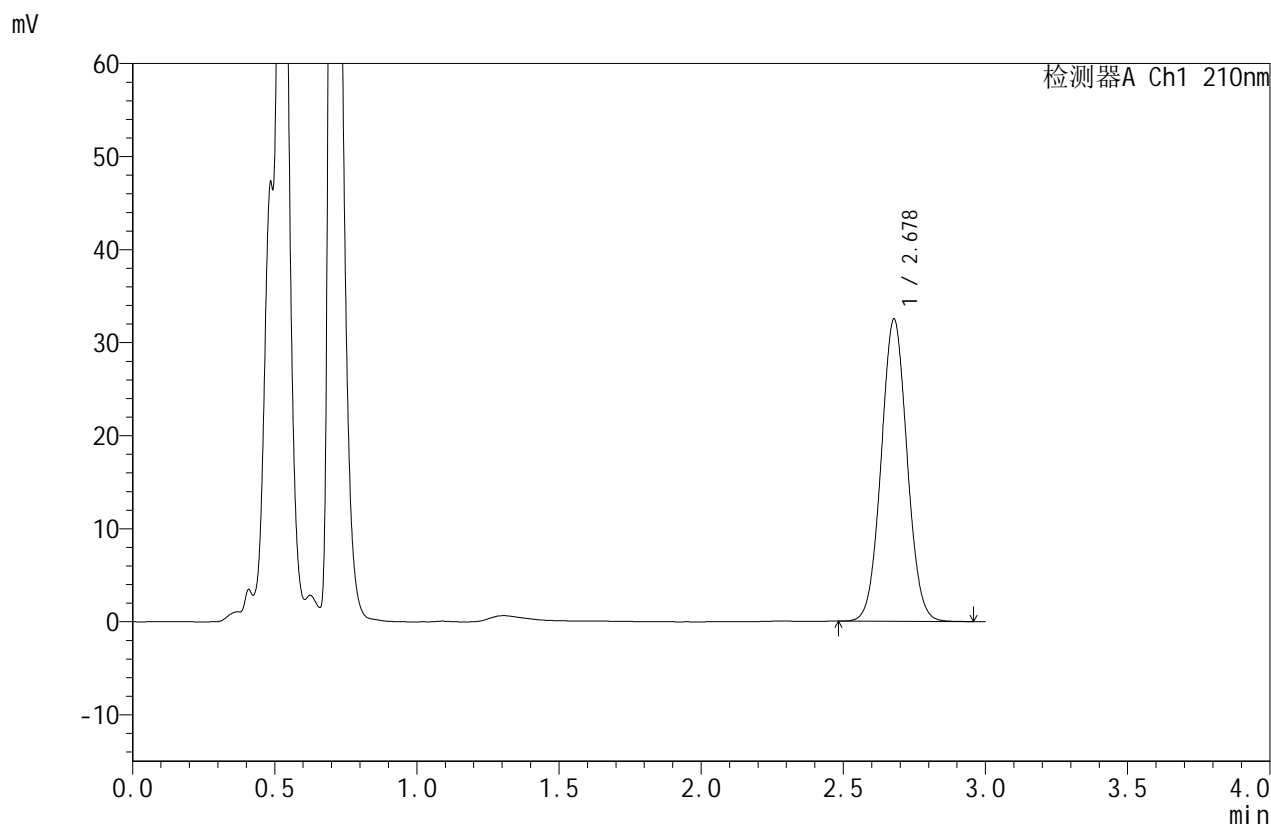


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-839-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:46:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:56:52 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	206044	100.000	32474	4120	1.045	--
总计		206044	100.000	32474			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

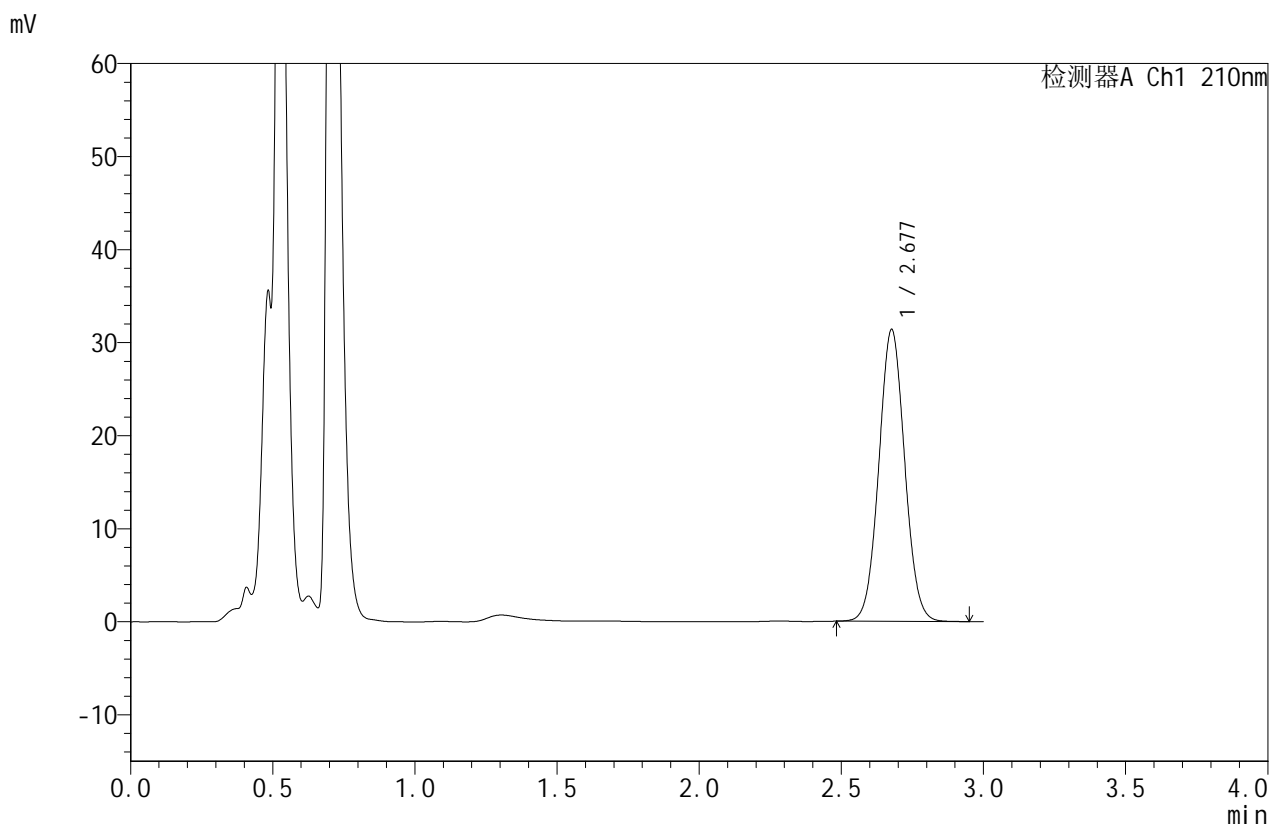


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-840-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:50:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:56:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	198281	100.000	31301	4151	1.046	--
总计		198281	100.000	31301			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

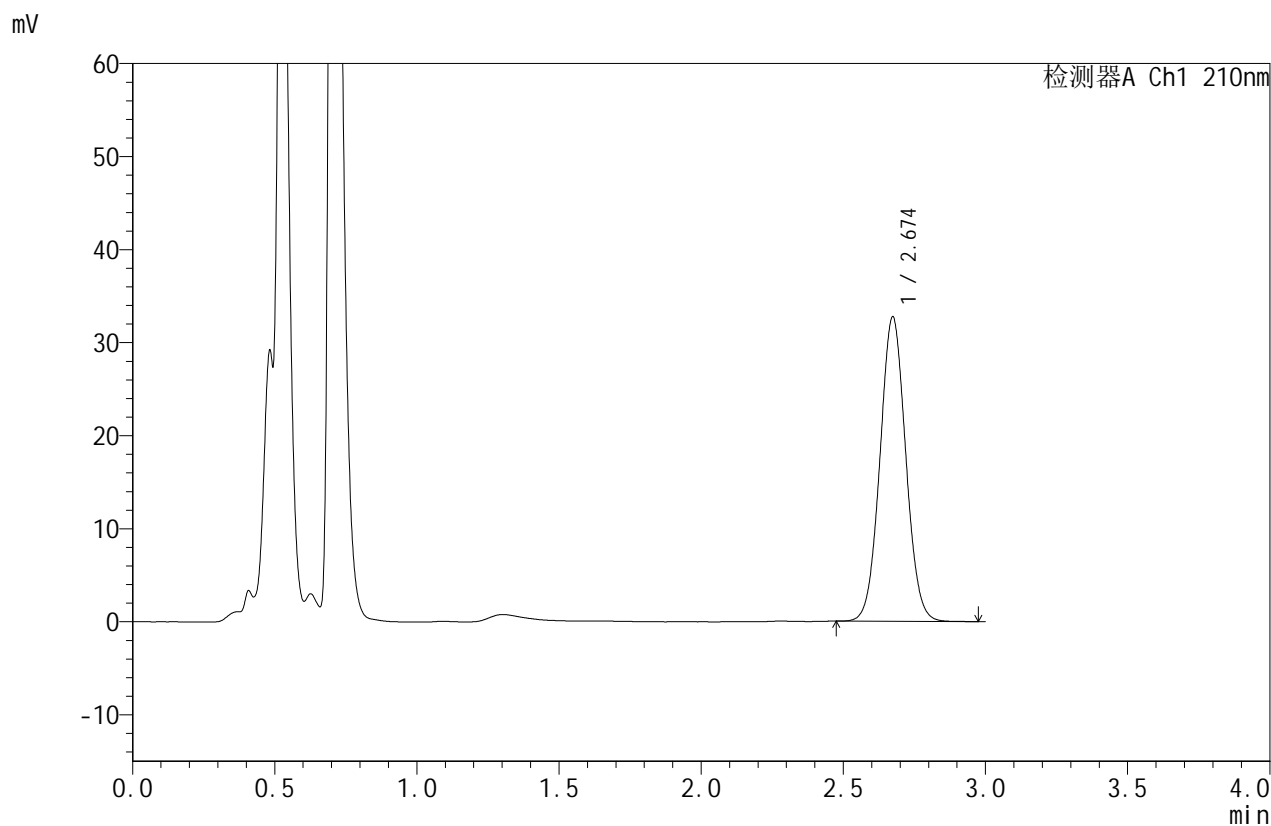


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-841-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:53:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:56:57      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.674	206432	100.000	32693	4152	1.046	--
总计		206432	100.000	32693			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

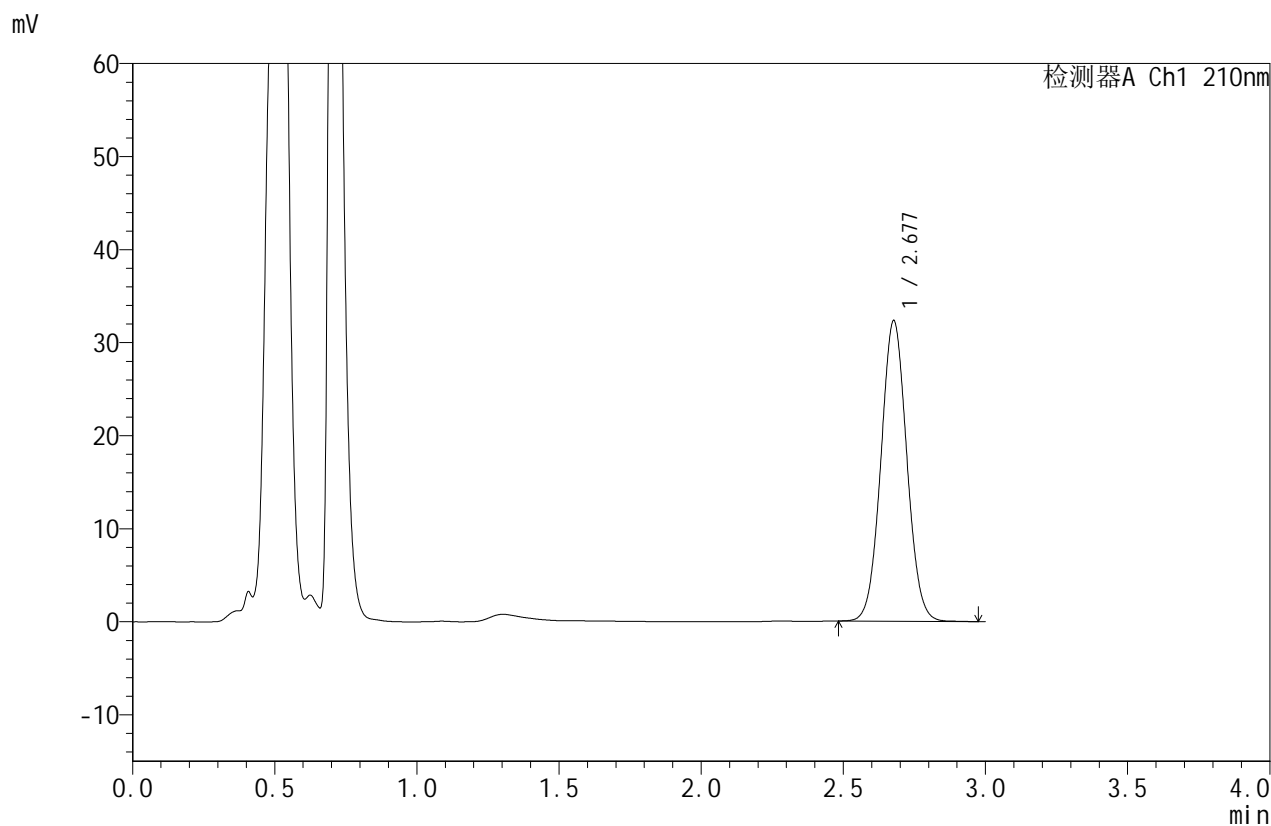


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-842-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 21:56:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:00      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	204771	100.000	32261	4129	1.045	--
总计		204771	100.000	32261			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

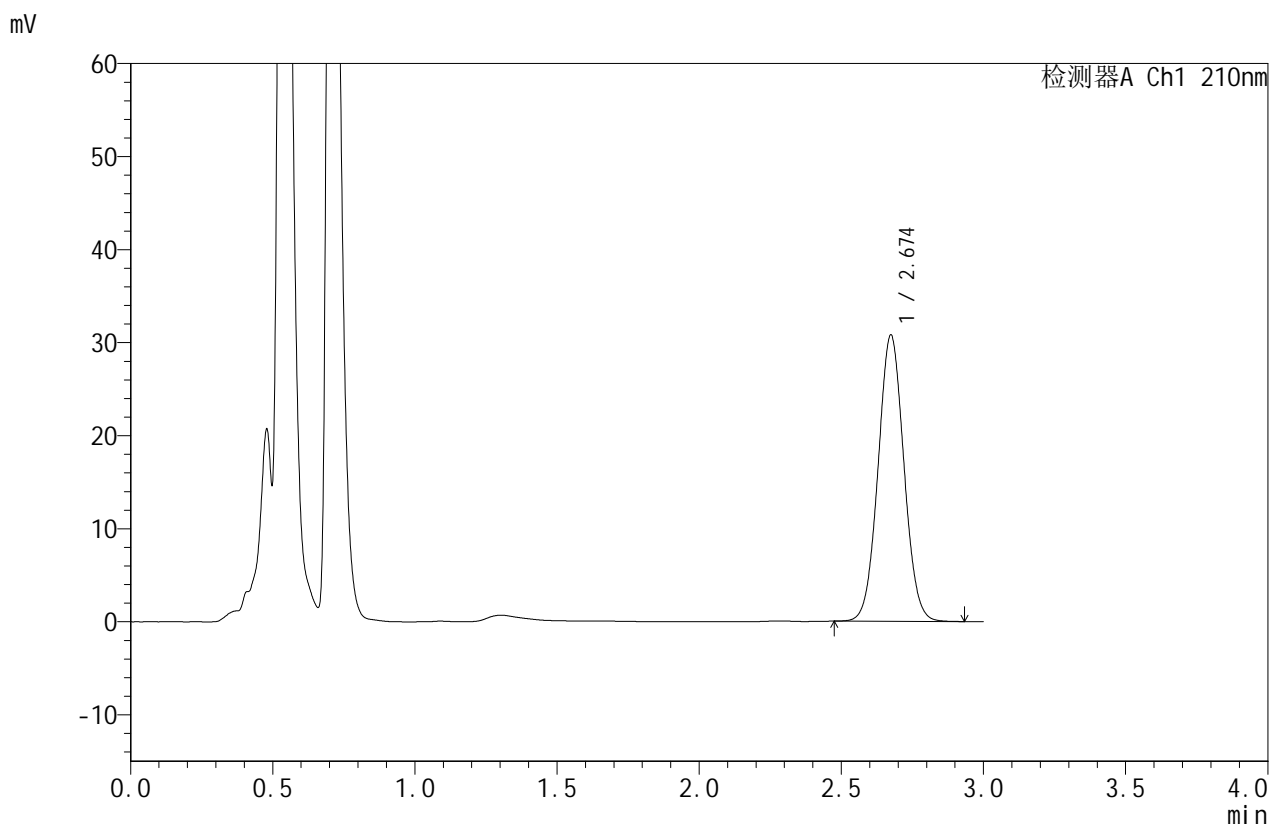


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-843-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:00:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:02 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.674	194495	100.000	30719	4132	1.045	--
总计		194495	100.000	30719			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

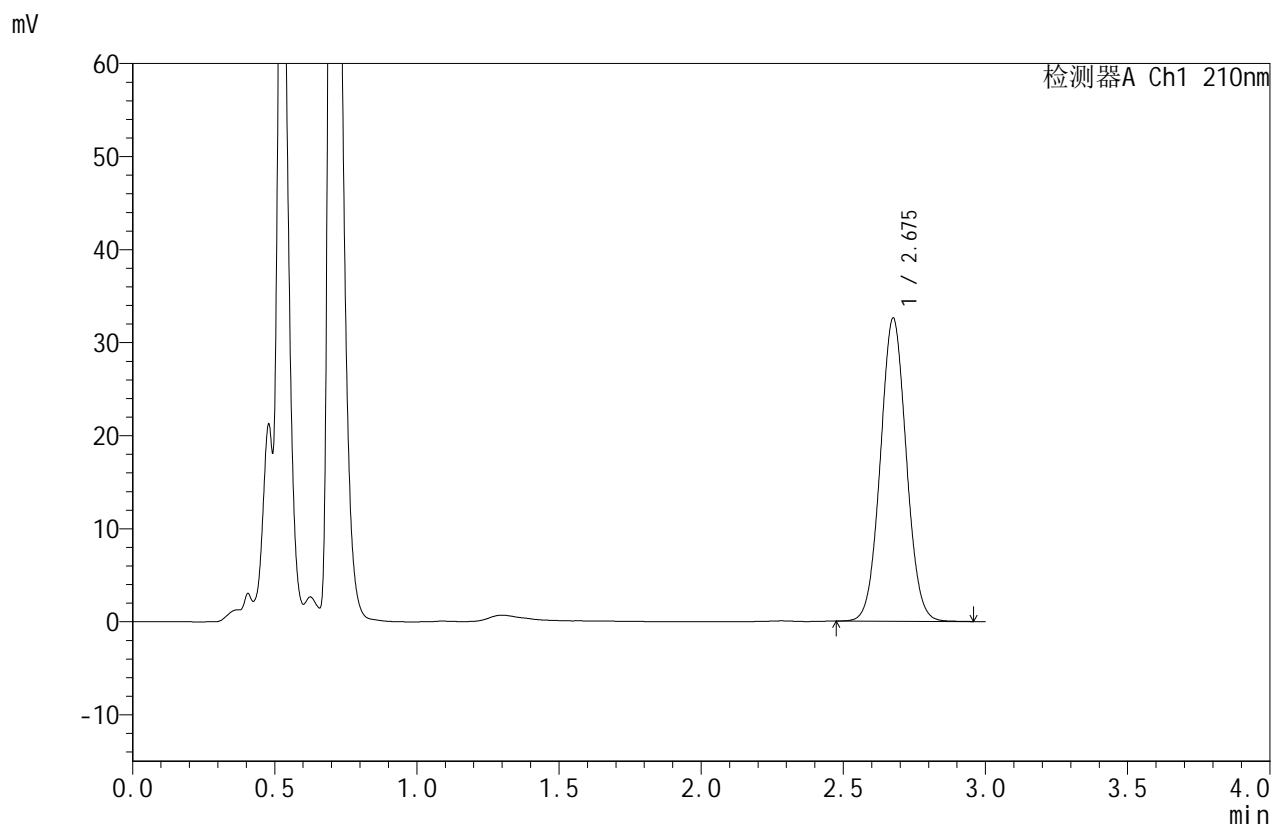


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-844-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:03:45 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:05 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	206490	100.000	32471	4128	1.045	--
总计		206490	100.000	32471			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

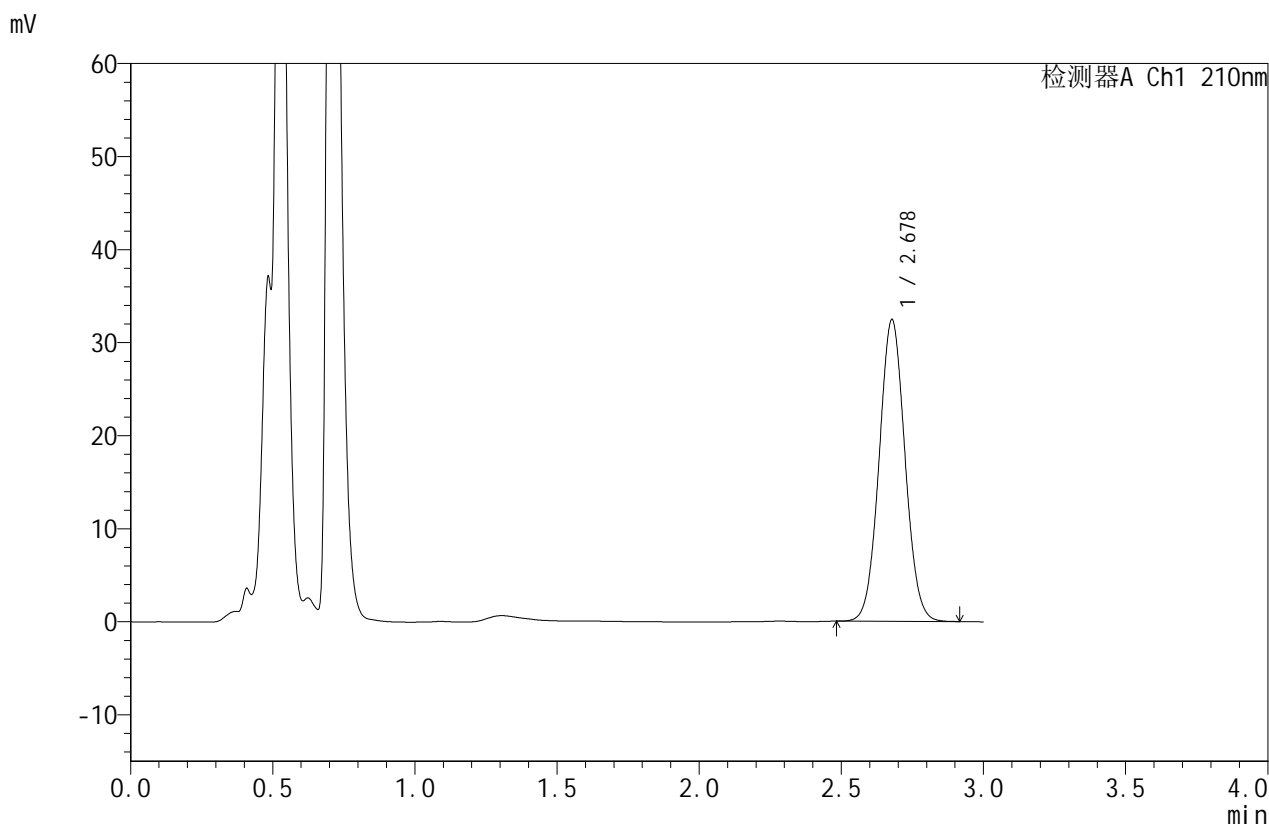


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-845-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:07:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:07      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	205209	100.000	32406	4134	1.046	--
总计		205209	100.000	32406			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

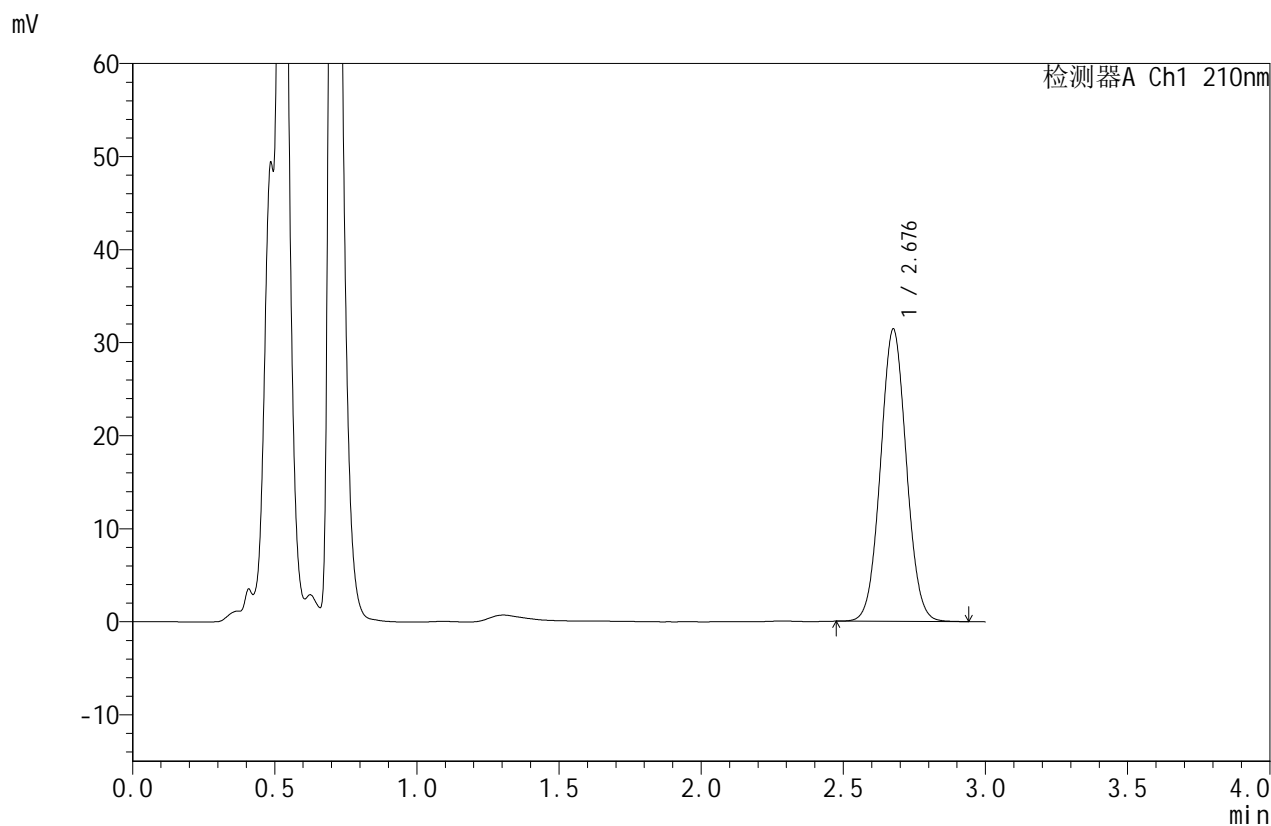


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-846-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:10:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:10      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	198641	100.000	31277	4147	1.045	--
总计		198641	100.000	31277			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

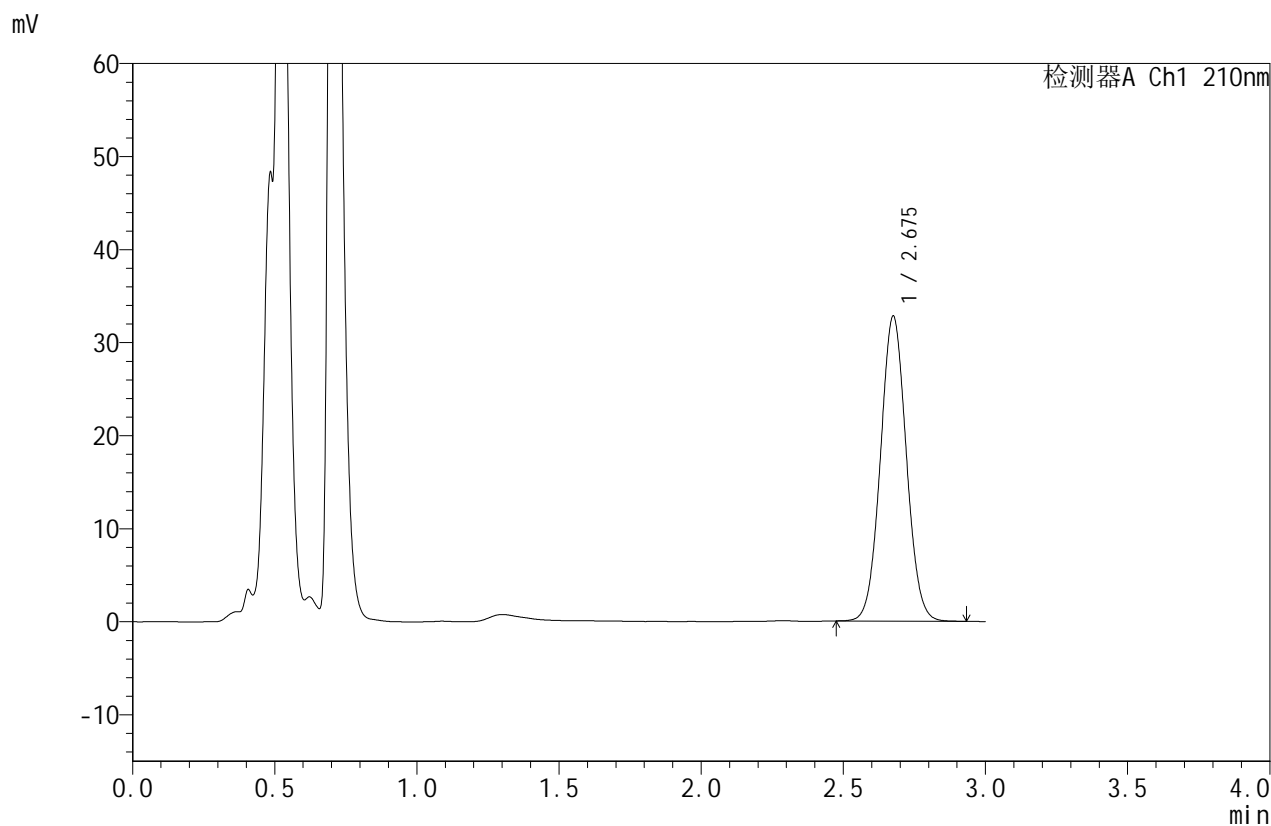


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-847-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:13:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	207517	100.000	32658	4130	1.046	--
总计		207517	100.000	32658			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

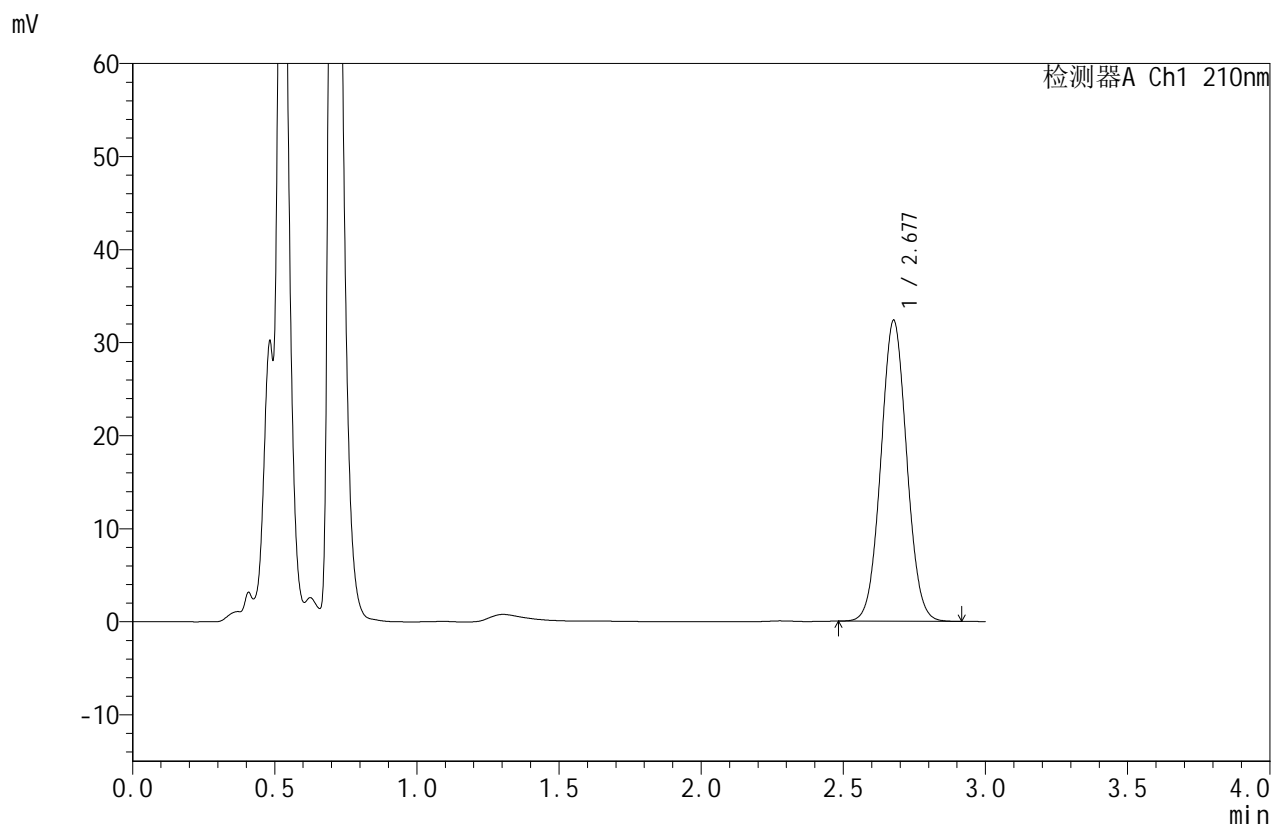


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-848-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:17:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	204490	100.000	32270	4139	1.044	--
总计		204490	100.000	32270			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

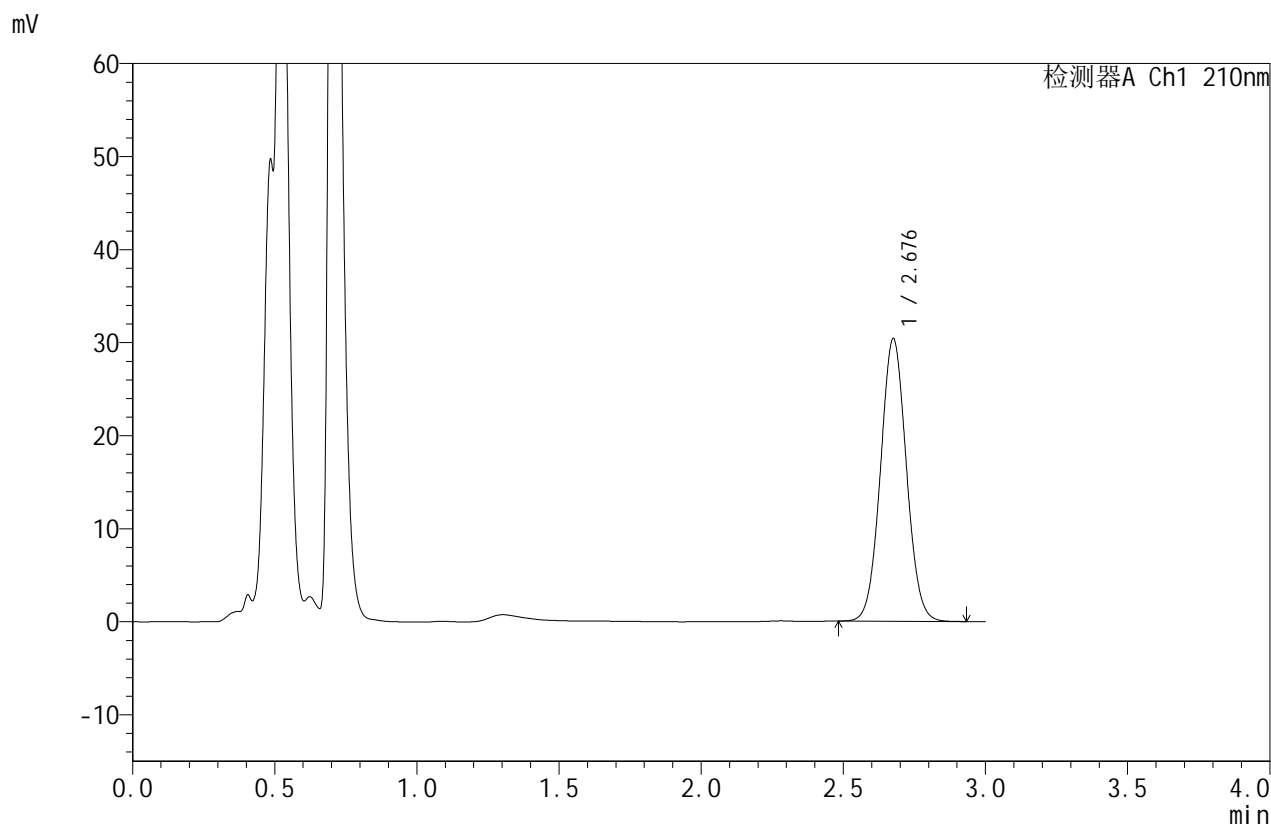


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-849-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:20:44 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:17 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	192317	100.000	30253	4131	1.047	--
总计		192317	100.000	30253			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

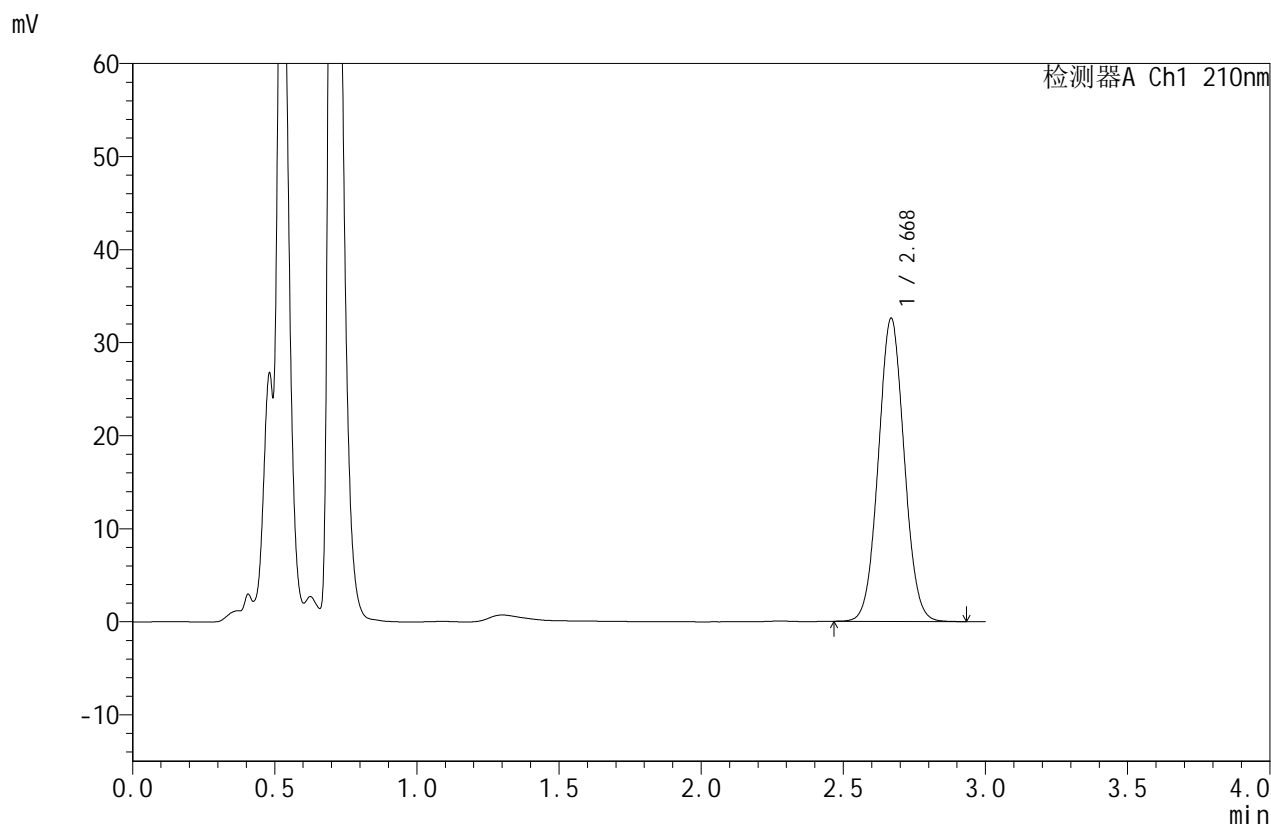


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-850-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:24:08      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.668	205914	100.000	32458	4120	1.047	--
总计		205914	100.000	32458			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

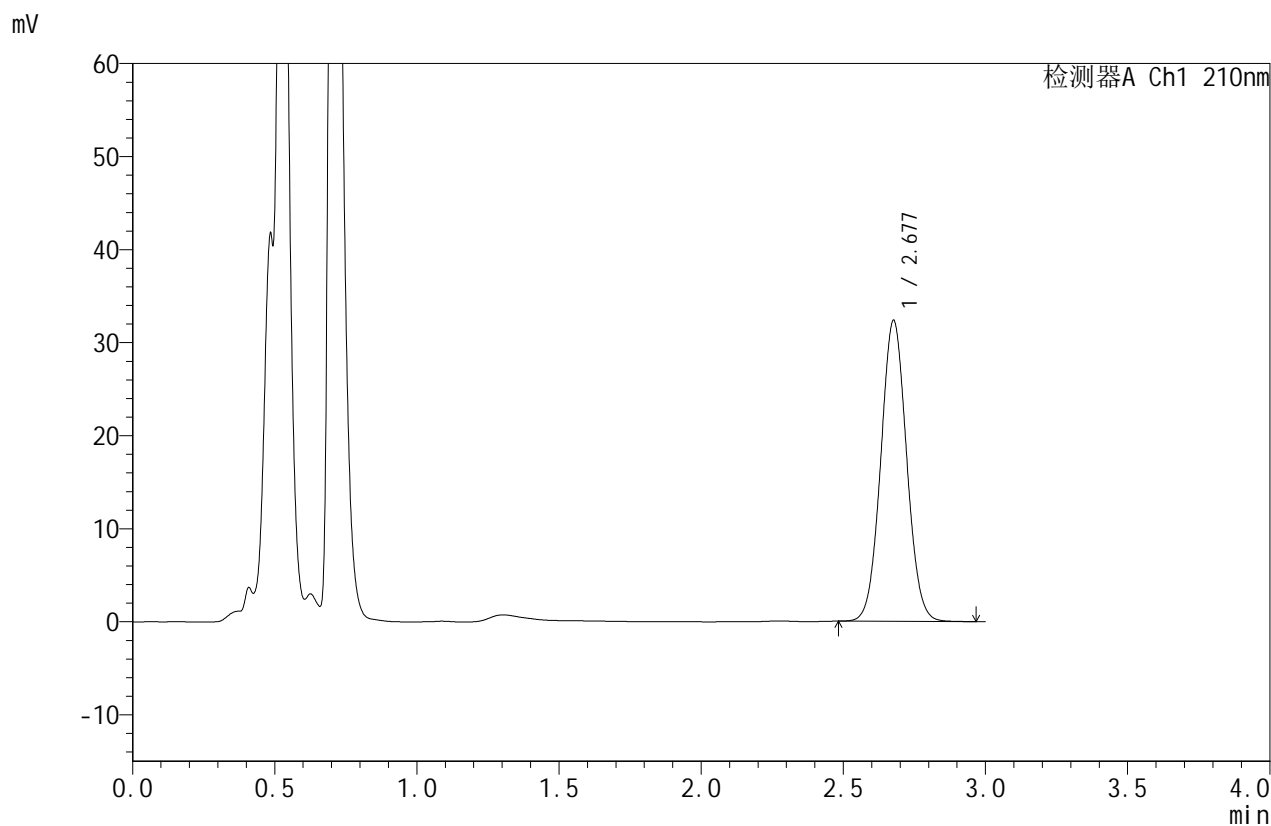


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-851-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:27:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:22      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	204794	100.000	32259	4137	1.047	--
总计		204794	100.000	32259			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

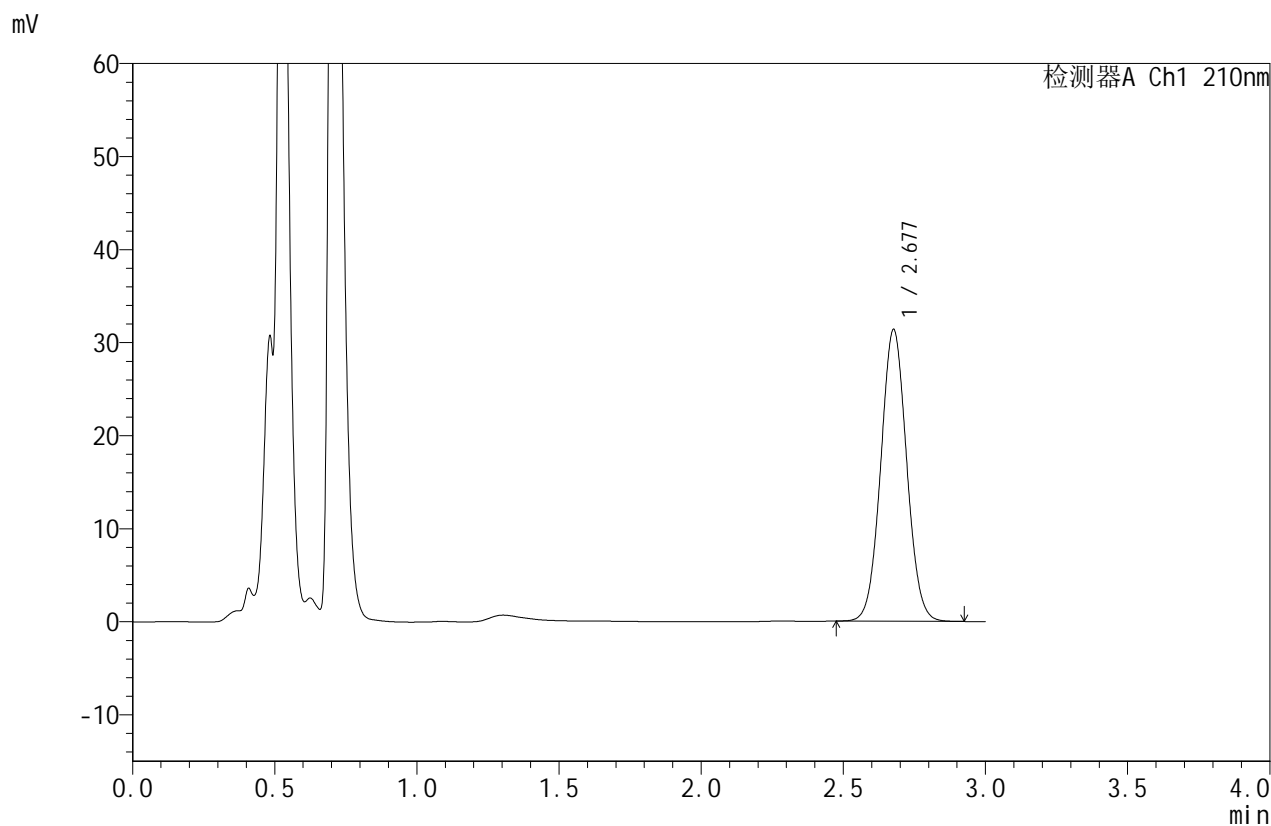


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-852-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:30:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:25 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	198754	100.000	31280	4125	1.045	--
总计		198754	100.000	31280			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

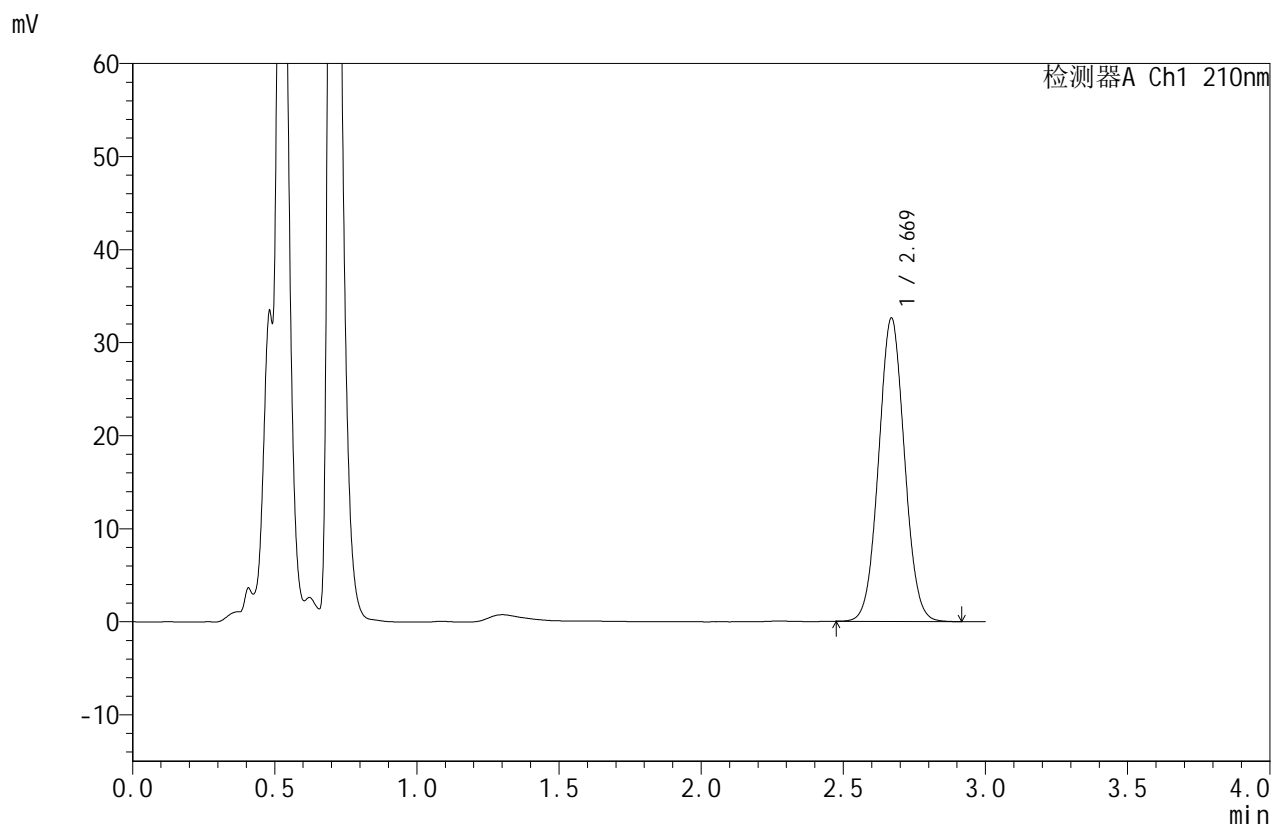


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-853-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:34:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:28 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.669	205802	100.000	32540	4132	1.044	--
总计		205802	100.000	32540			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



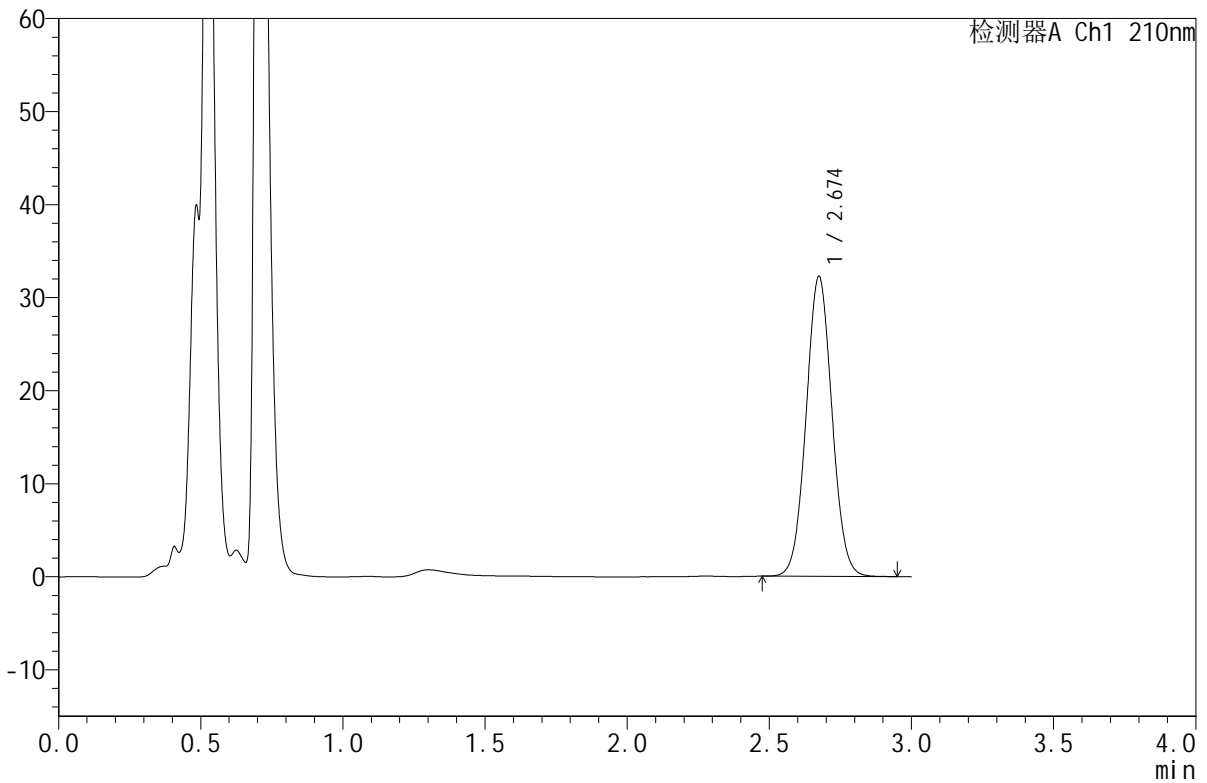
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-854-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:37:43      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:30      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.674	204004	100.000	32179	4130	1.045	--
总计		204004	100.000	32179			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

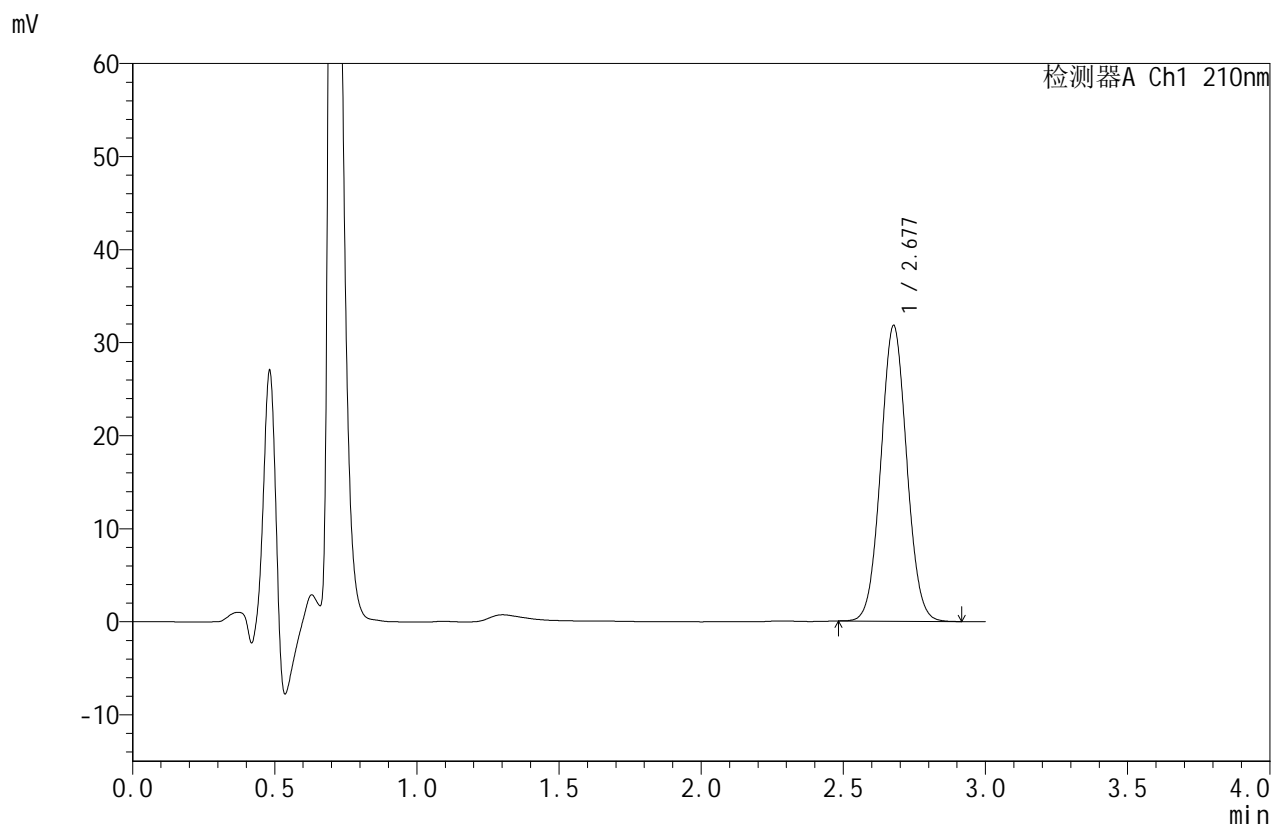


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-855-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:41:07      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:33      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201224	100.000	31704	4125	1.046	--
总计		201224	100.000	31704			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1



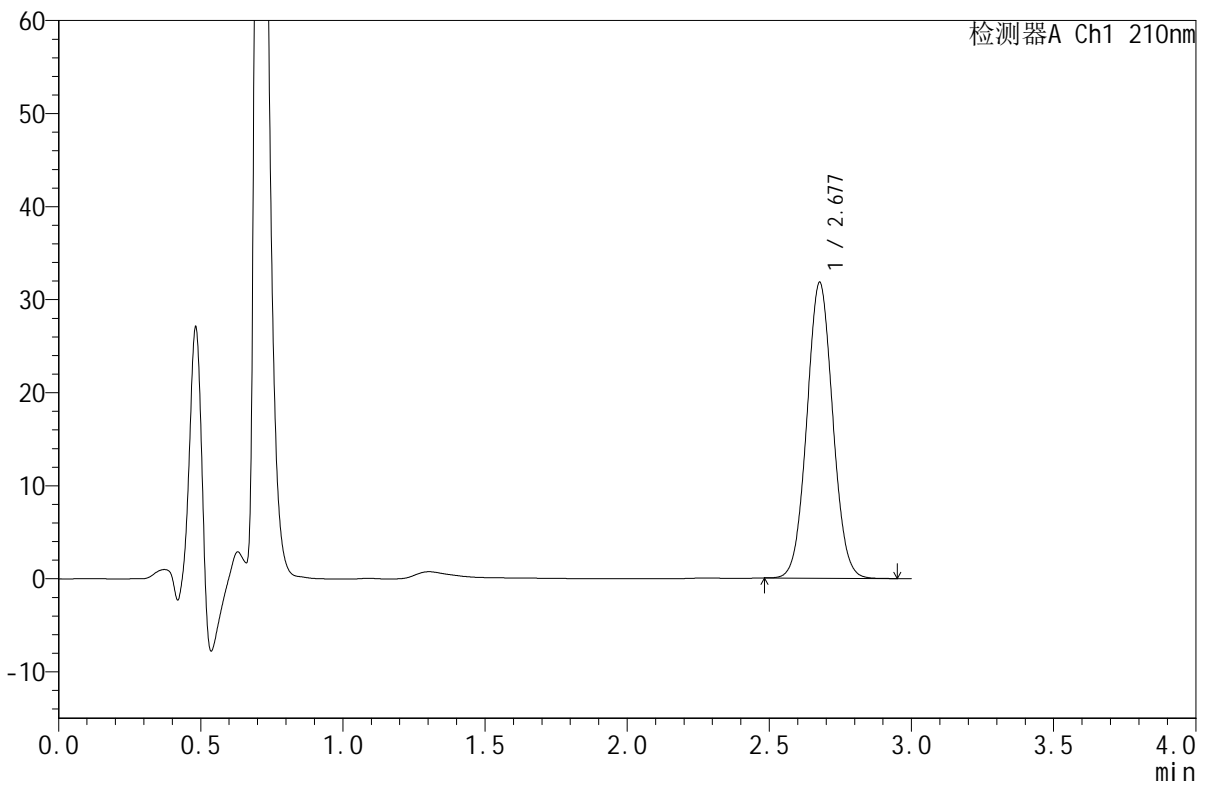
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-856-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:44:32      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:35      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201369	100.000	31731	4126	1.046	--
总计		201369	100.000	31731			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

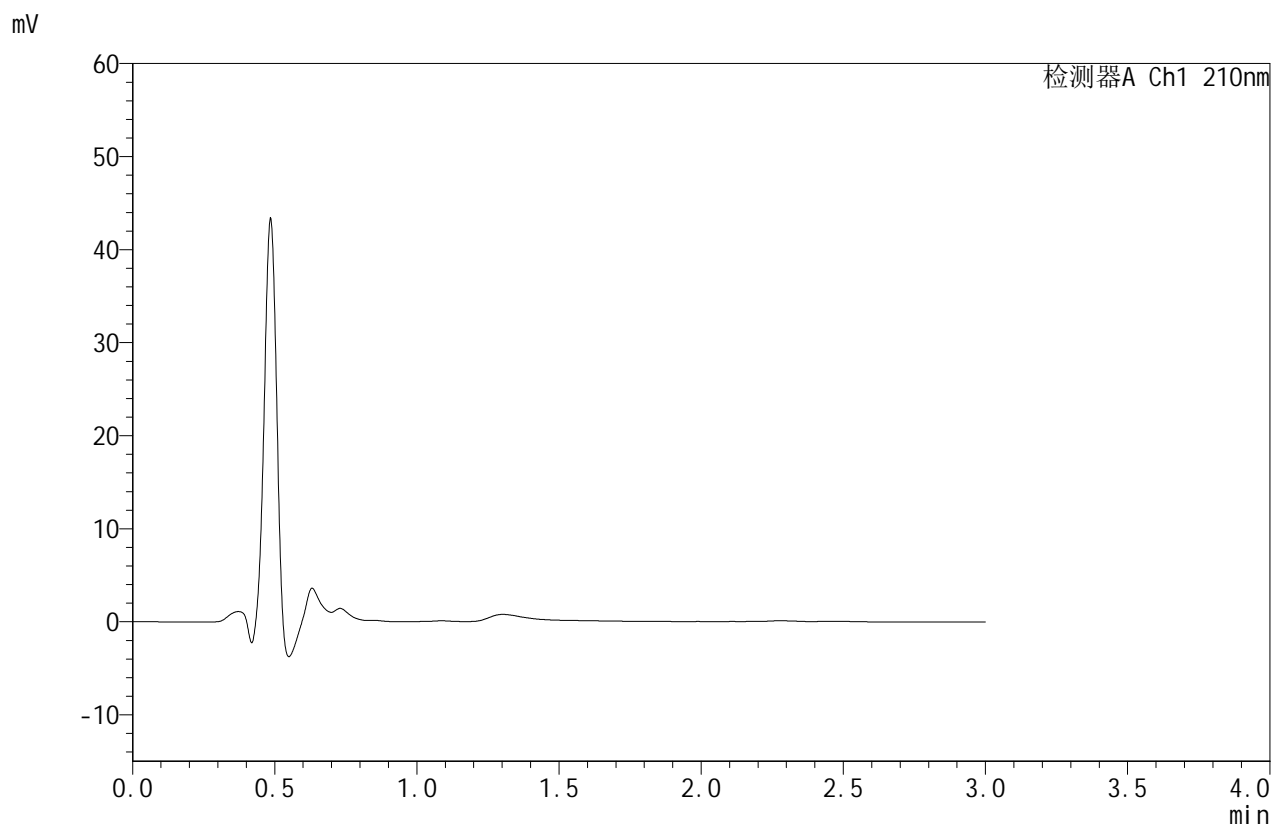


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-857-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:47:59      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:38      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图151 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 溶剂

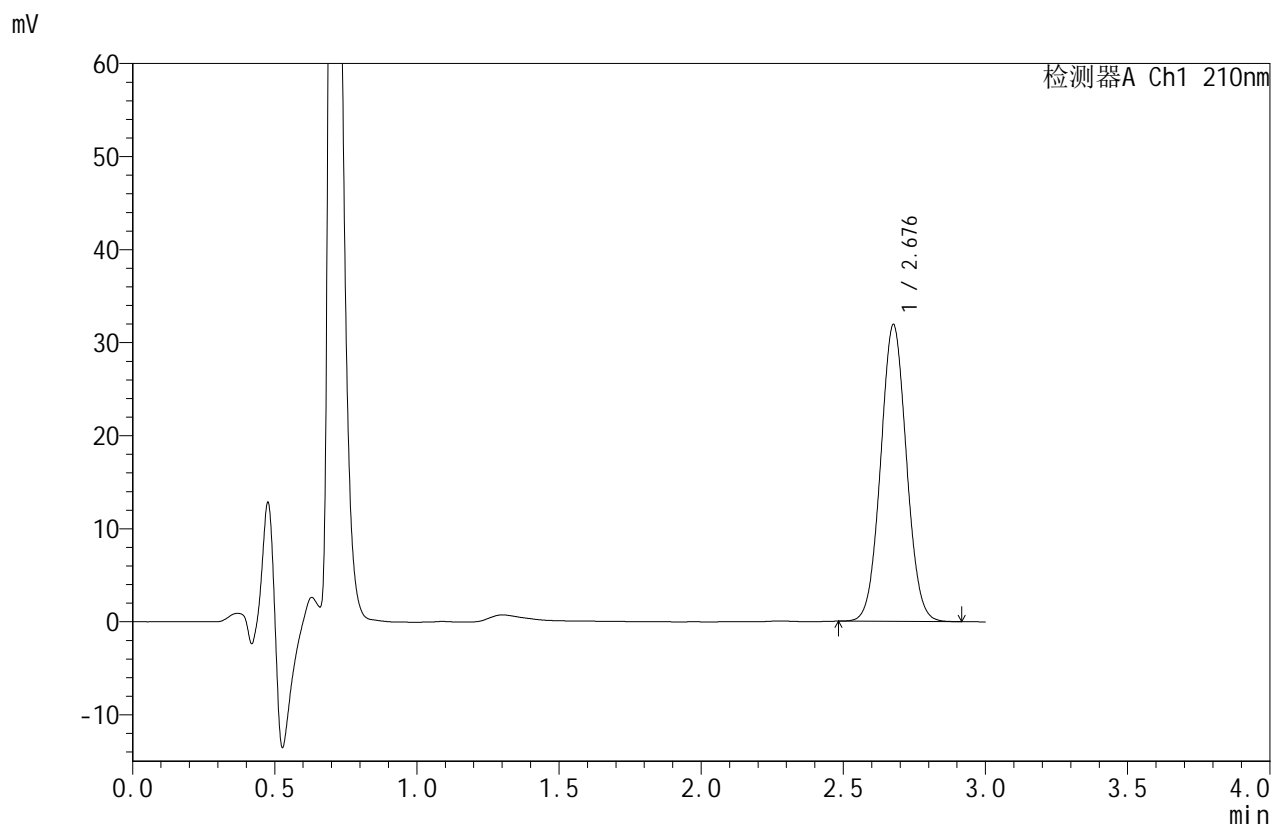


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-858-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:51:25 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:40 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	201535	100.000	31761	4140	1.045	--
总计		201535	100.000	31761			

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

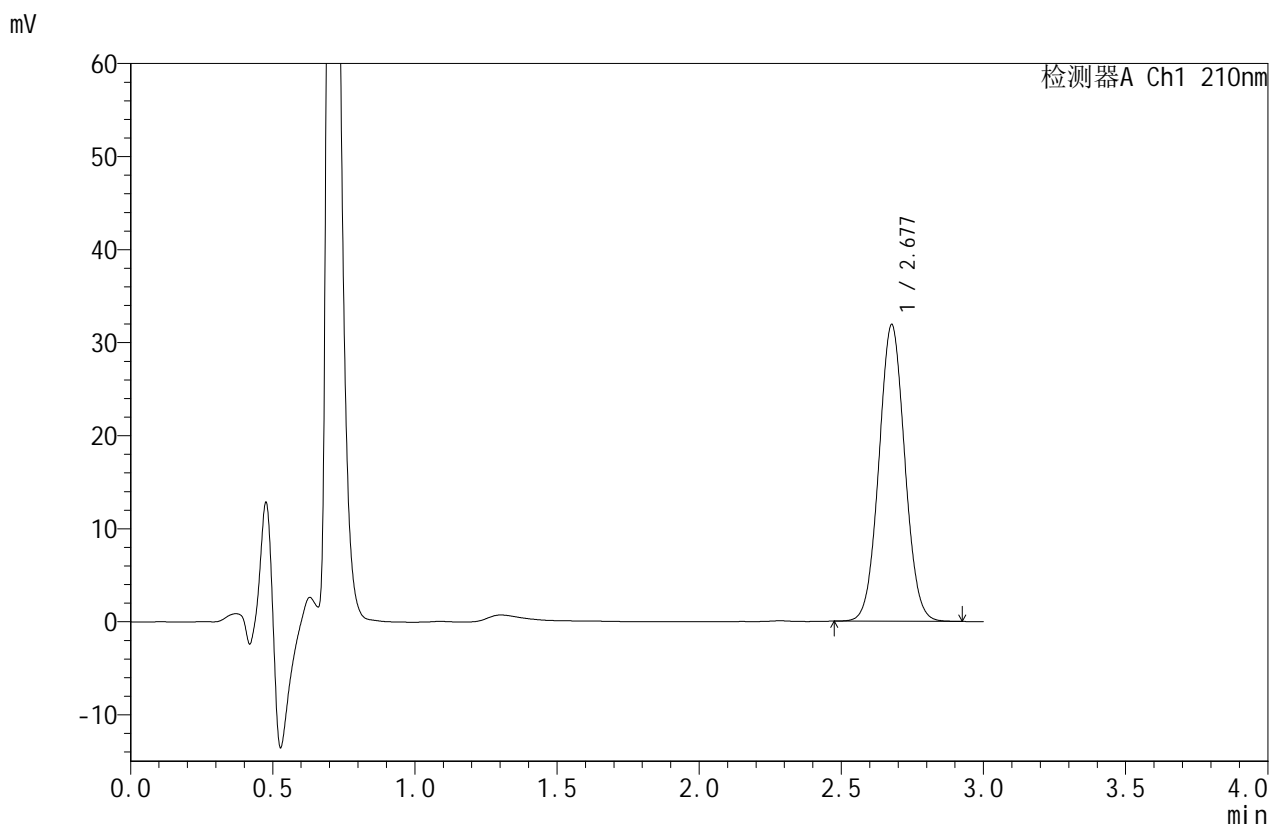


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-859-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:54:51      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:43      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201761	100.000	31827	4132	1.045	--
总计		201761	100.000	31827			

图153 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2



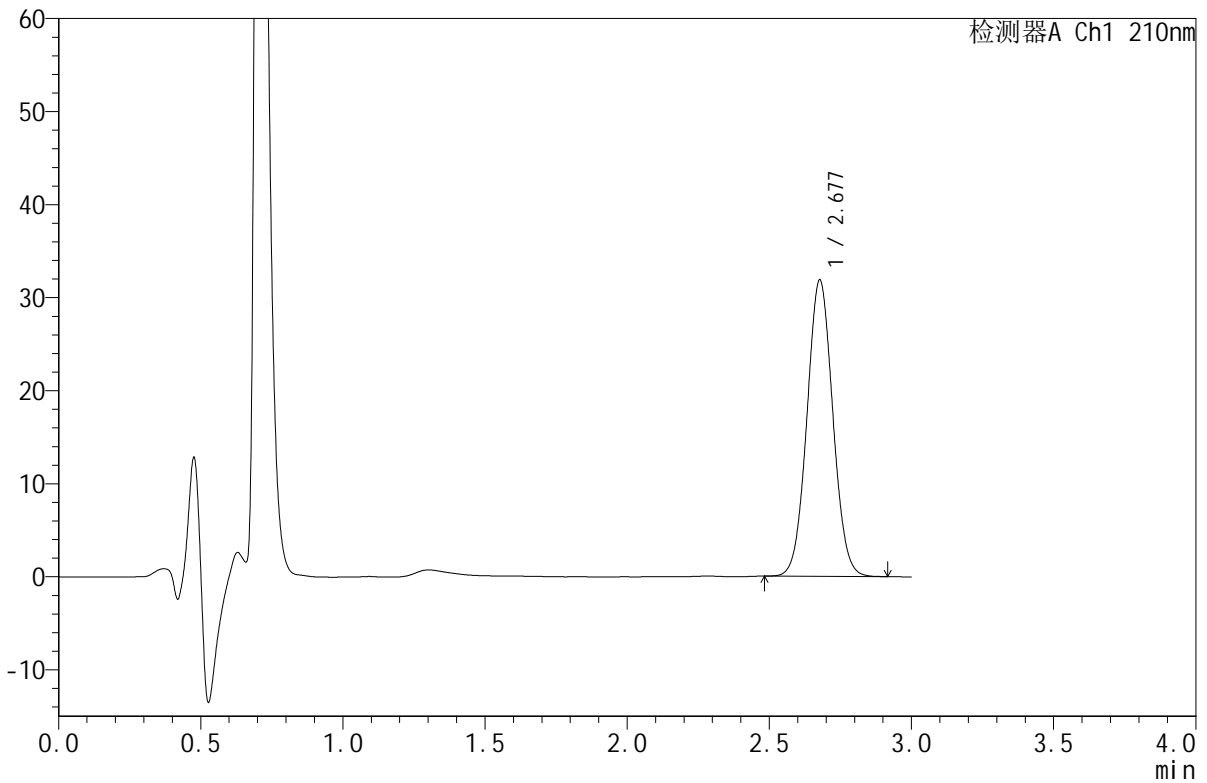
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-860-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 22:58:18 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:45 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201480	100.000	31812	4138	1.045	--
总计		201480	100.000	31812			

图154 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

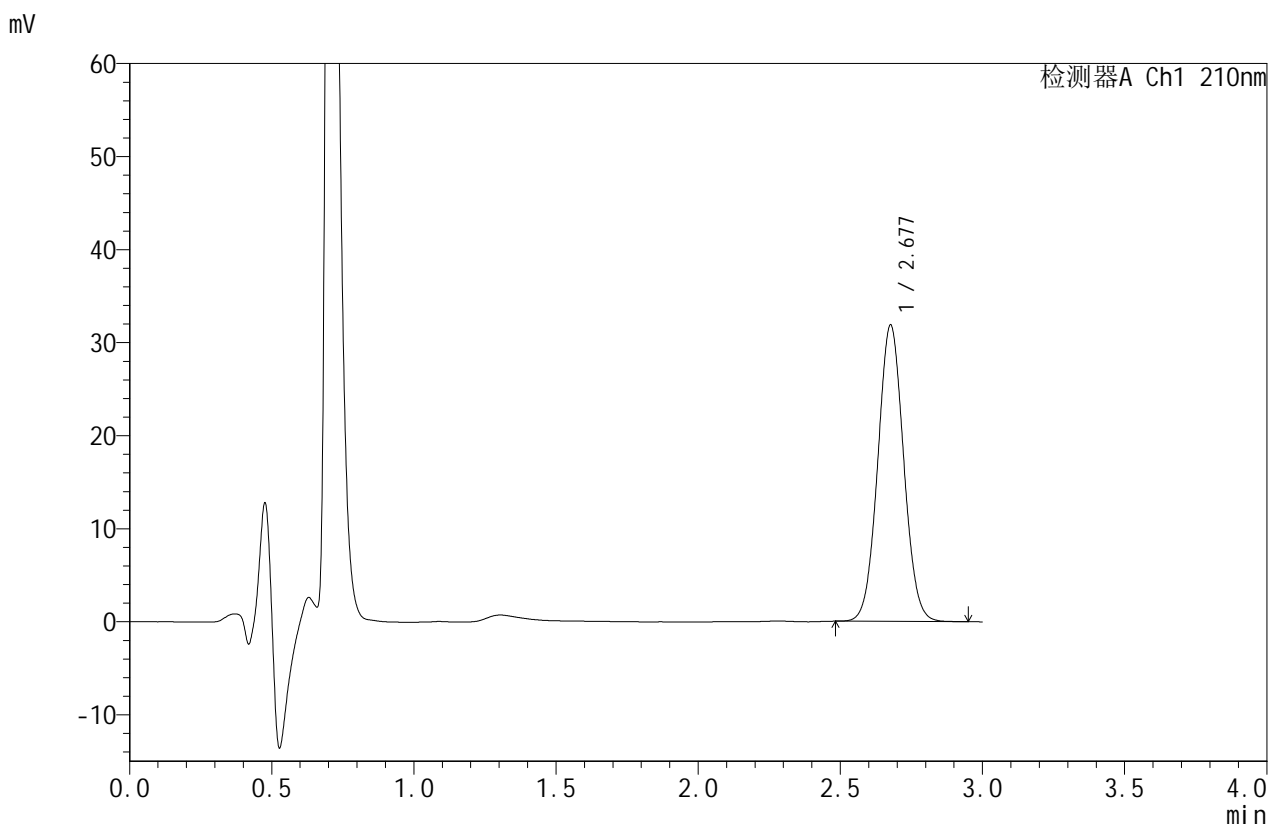


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-861-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:01:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201771	100.000	31783	4129	1.045	--
总计		201771	100.000	31783			

图155 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

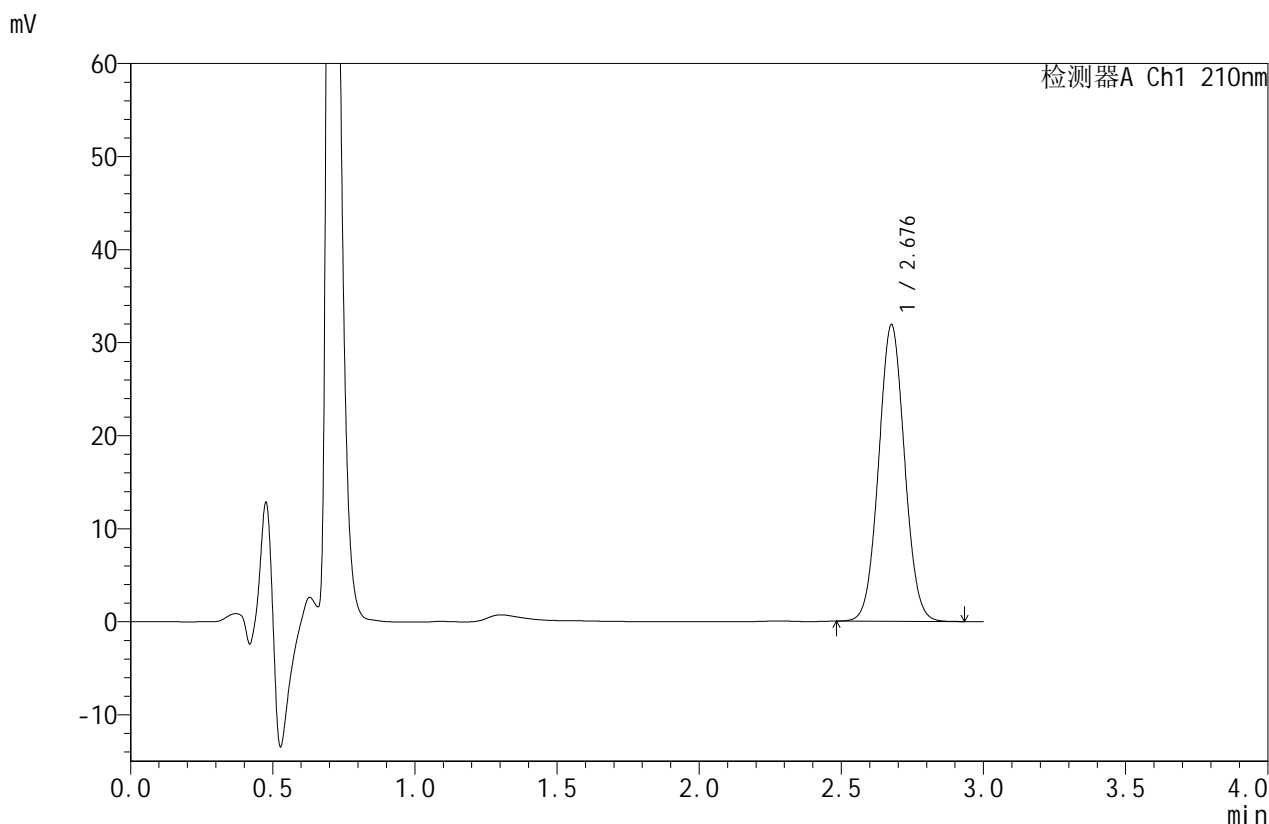


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-862-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:05:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:50 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	201728	100.000	31763	4127	1.045	--
总计		201728	100.000	31763			

图156 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

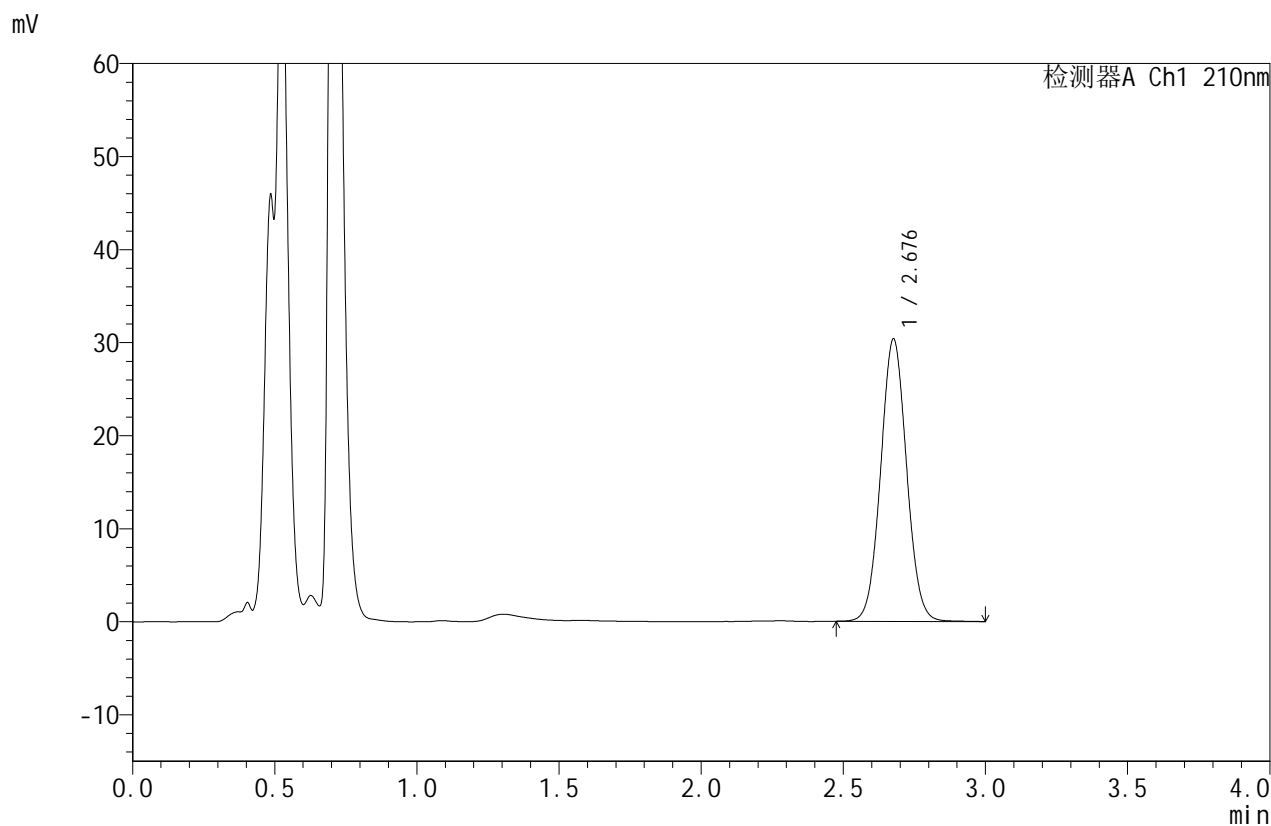


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-863-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:08:35 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:57:53 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	192639	100.000	30257	4129	1.047	--
总计		192639	100.000	30257			

图157 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

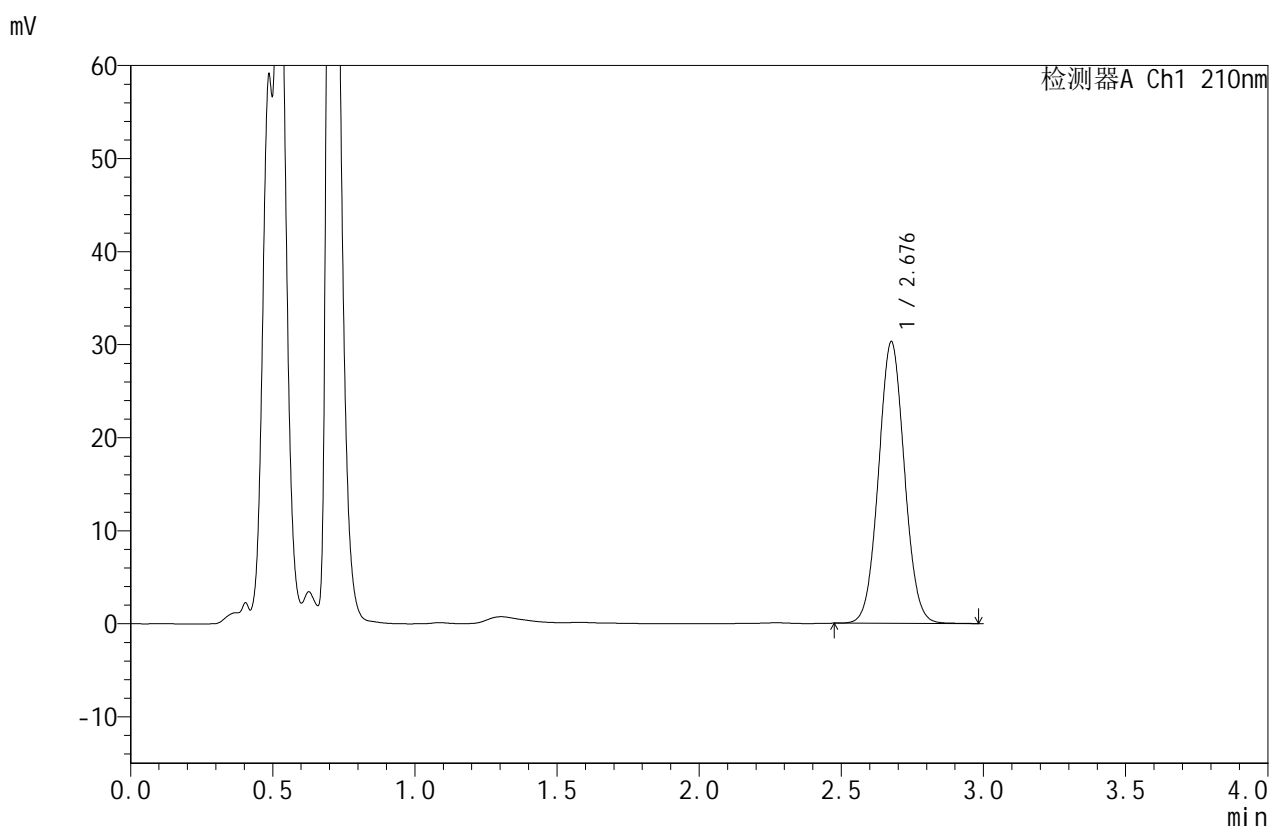


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-864-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:12:01 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:56 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	191522	100.000	30130	4144	1.047	--
总计		191522	100.000	30130			

图158 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

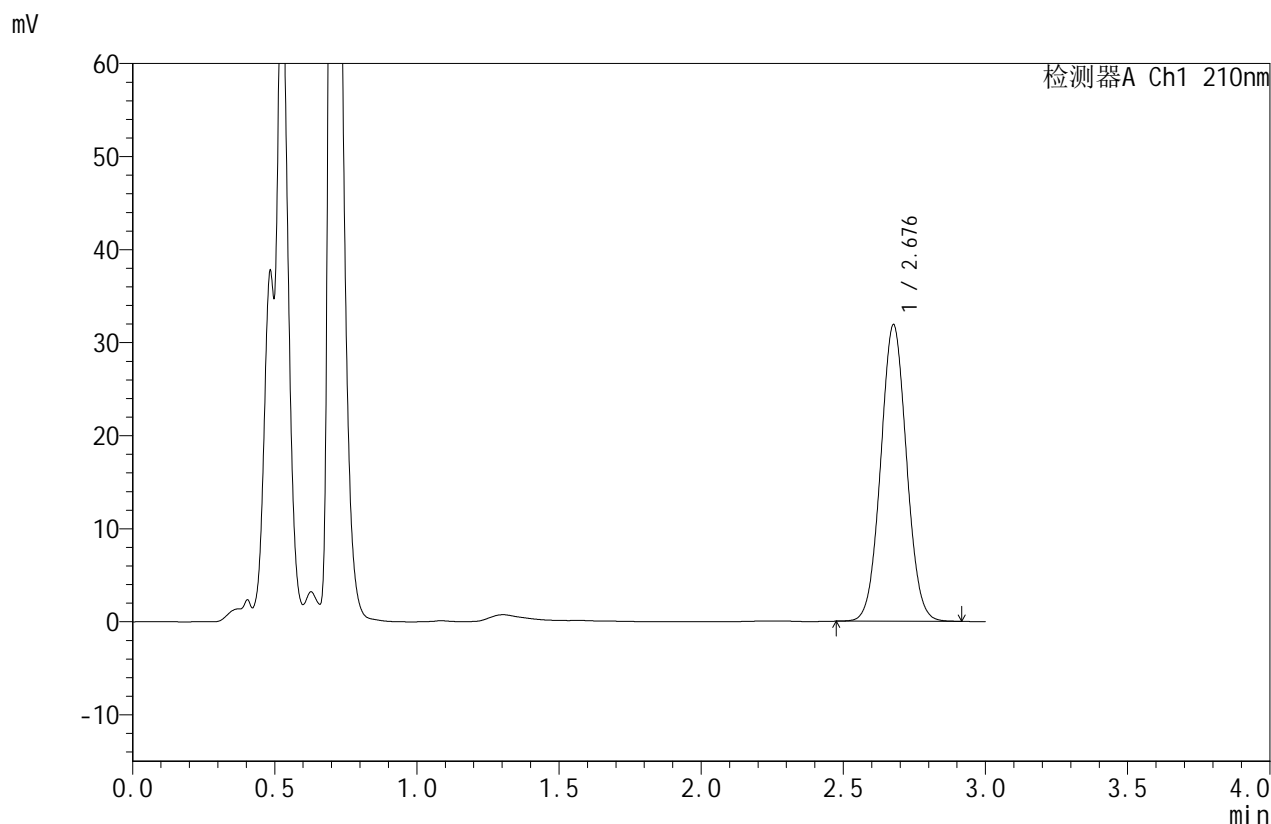


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-865-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:15:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:57:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	201376	100.000	31762	4138	1.044	--
总计		201376	100.000	31762			

图159 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

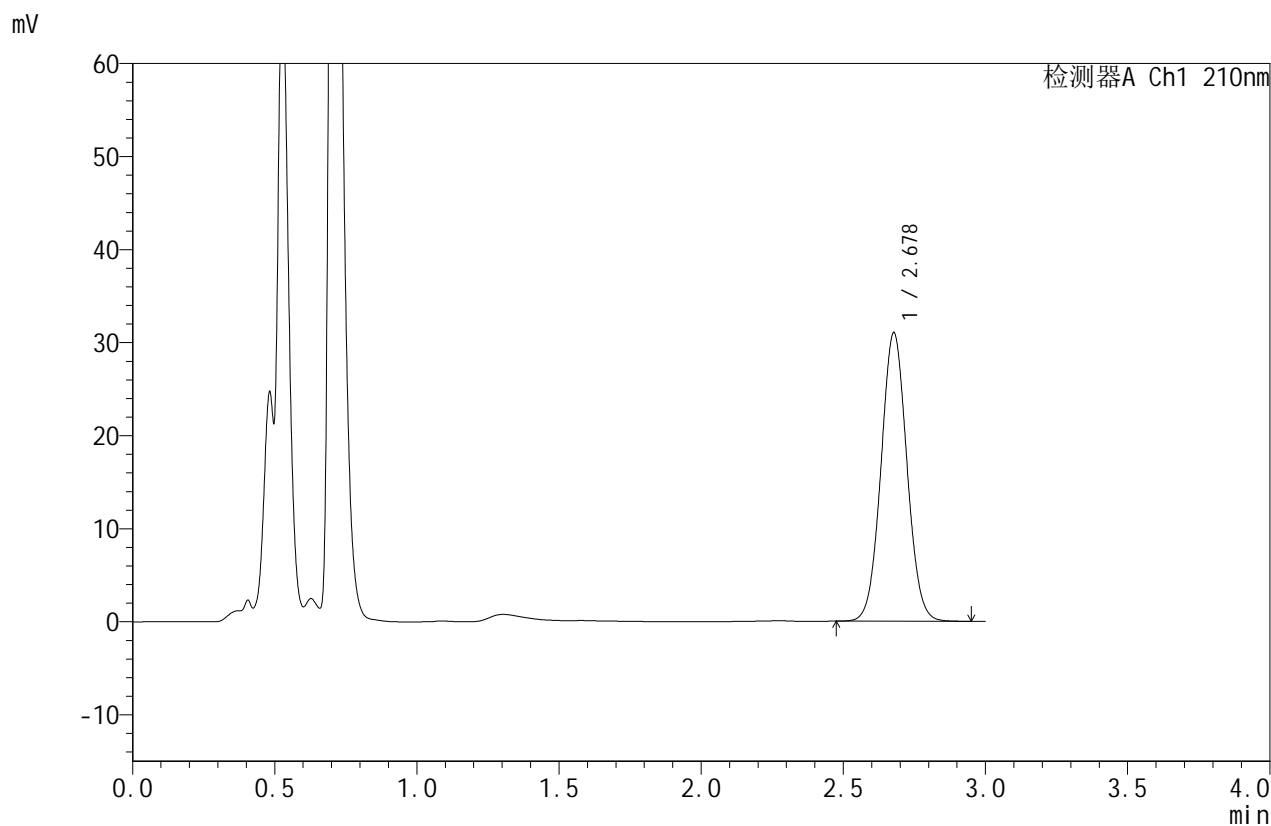


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-866-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:18:52      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:58:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	196561	100.000	30977	4133	1.045	--
总计		196561	100.000	30977			

图160 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

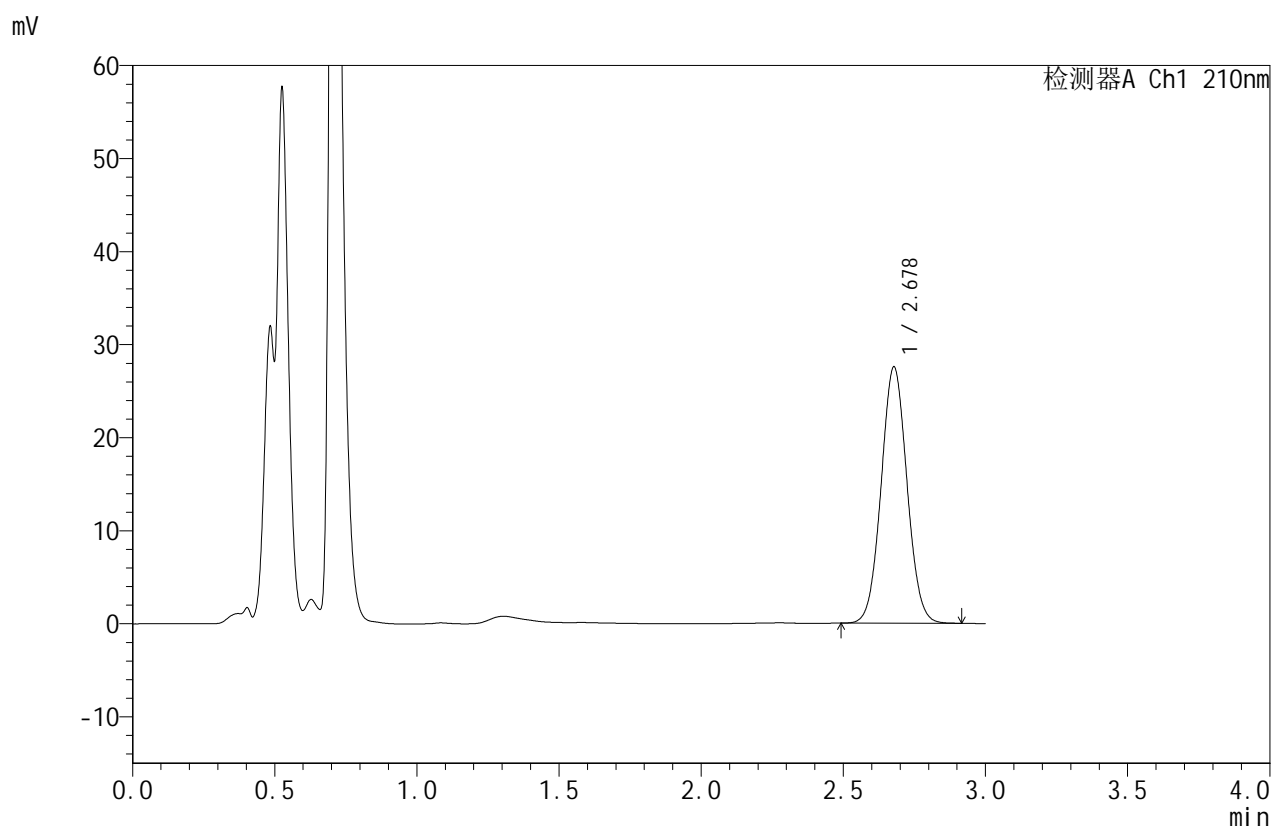


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-867-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:22:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:04 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	174034	100.000	27530	4145	1.046	--
总计		174034	100.000	27530			

图161 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

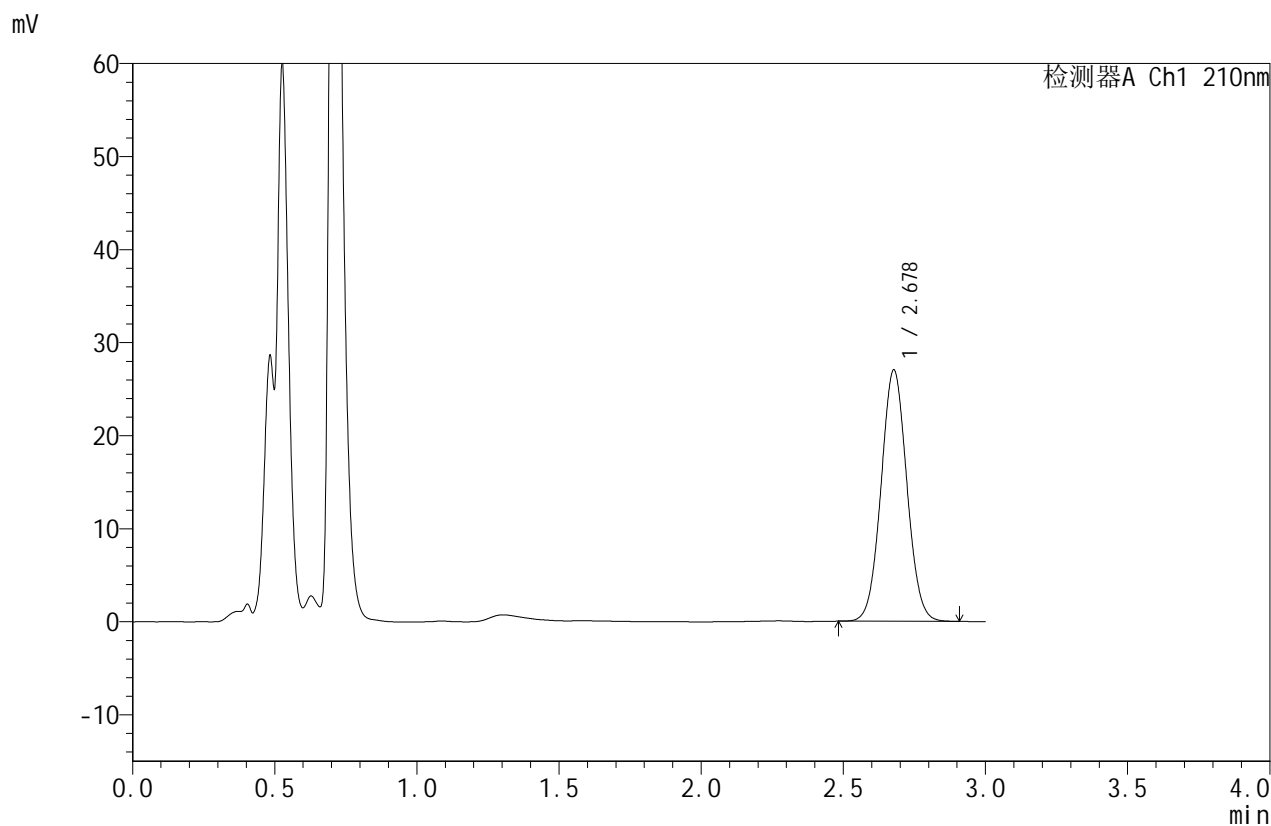


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-868-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:25:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:06      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	170487	100.000	26986	4153	1.045	--
总计		170487	100.000	26986			

图162 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

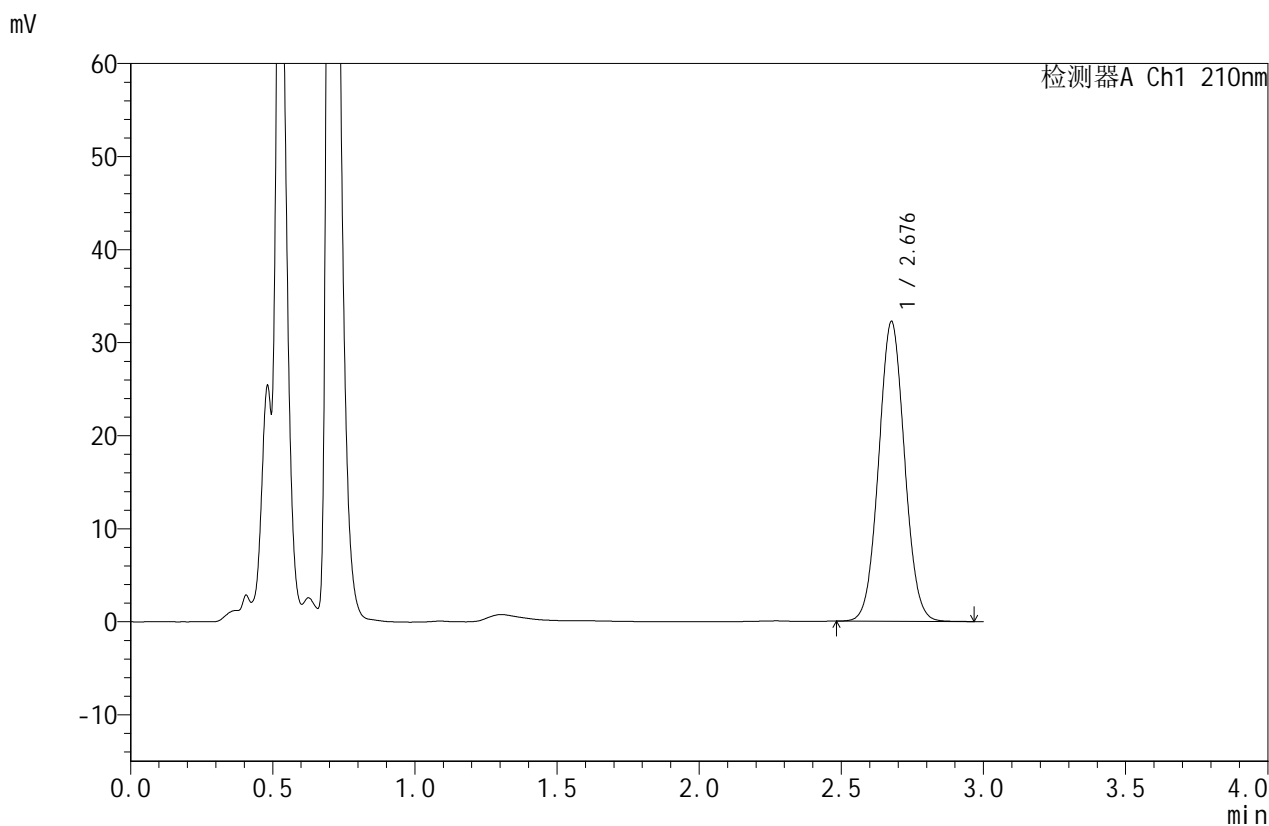


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-869-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:29:06      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:08      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	203723	100.000	32101	4141	1.047	--
总计		203723	100.000	32101			

图163 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

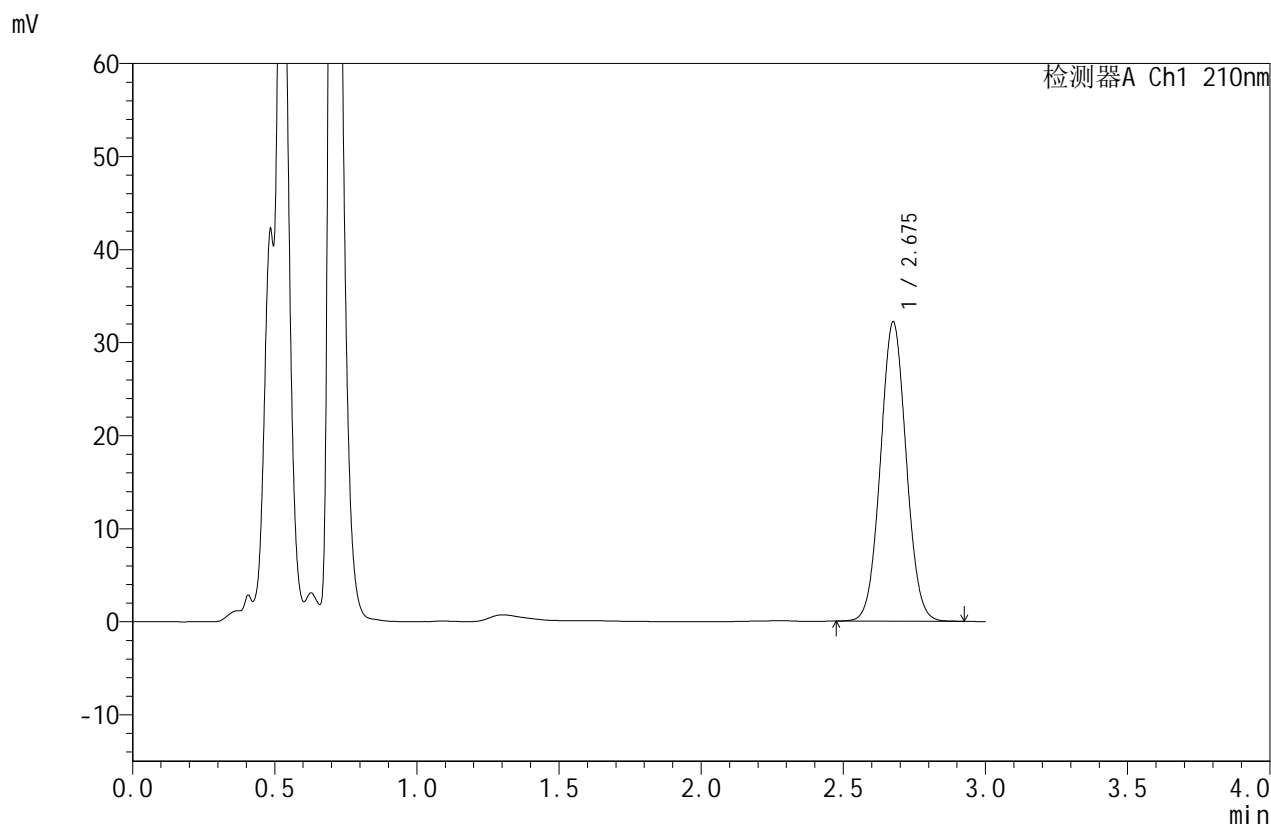


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-870-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:32:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:11 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	202305	100.000	32050	4175	1.045	--
总计		202305	100.000	32050			

图164 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

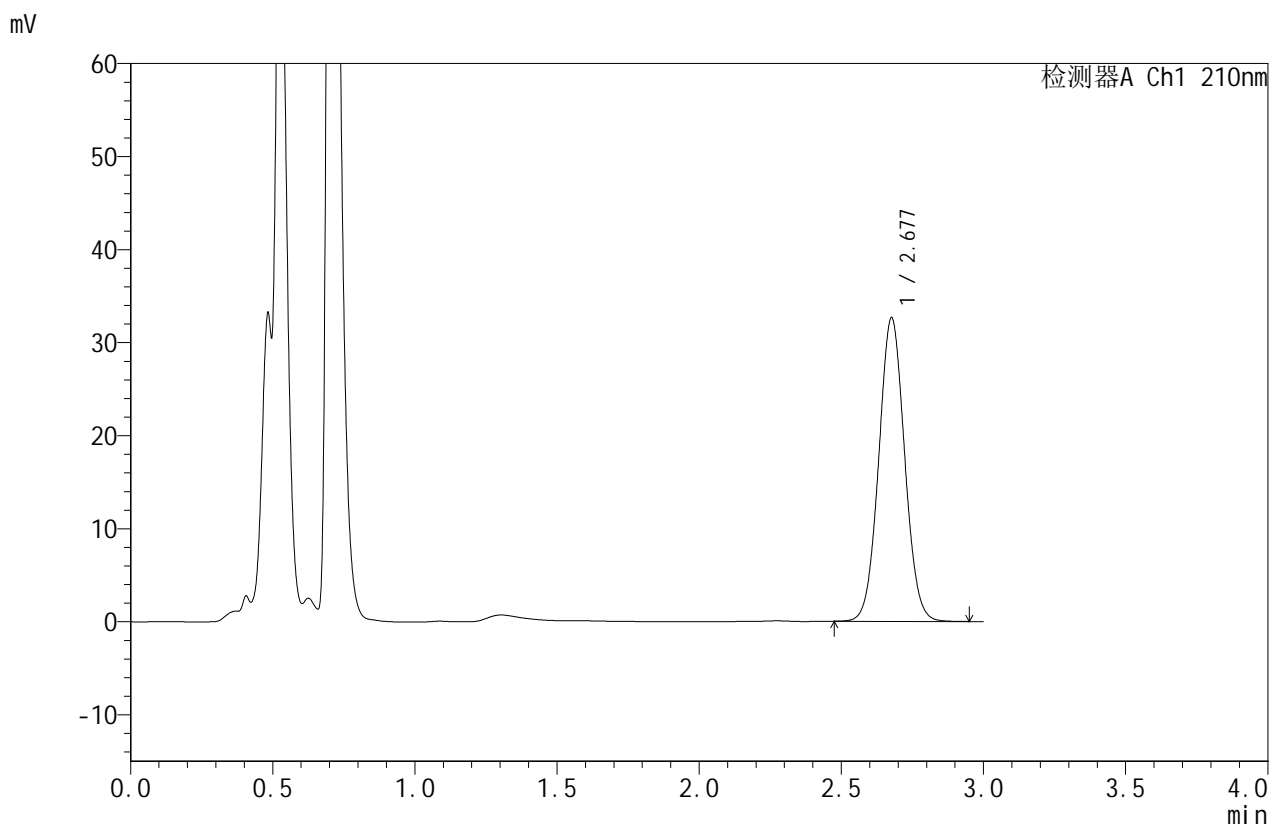


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-871-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:35:56      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:58:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	206516	100.000	32537	4136	1.045	--
总计		206516	100.000	32537			

图165 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

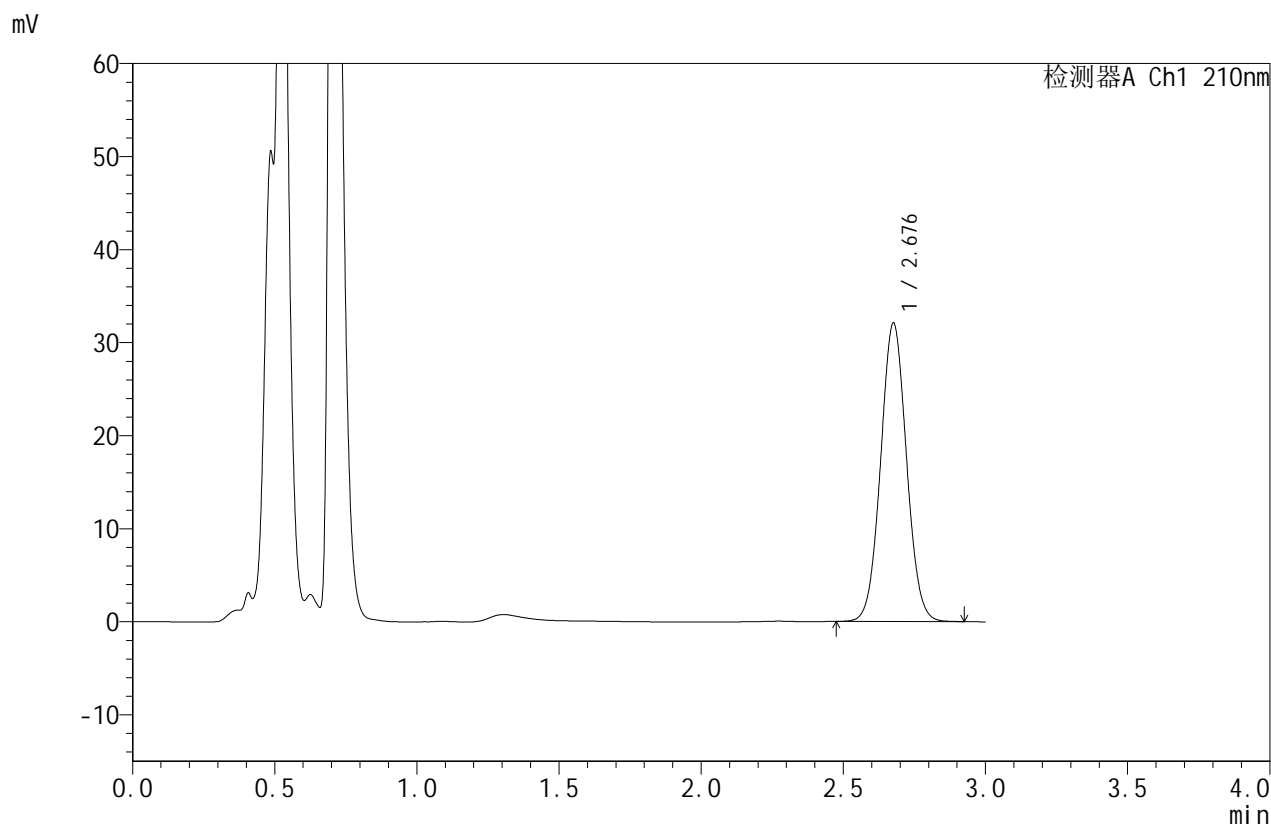


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-872-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:39:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:17 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	202723	100.000	31963	4147	1.045	--
总计		202723	100.000	31963			

图166 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

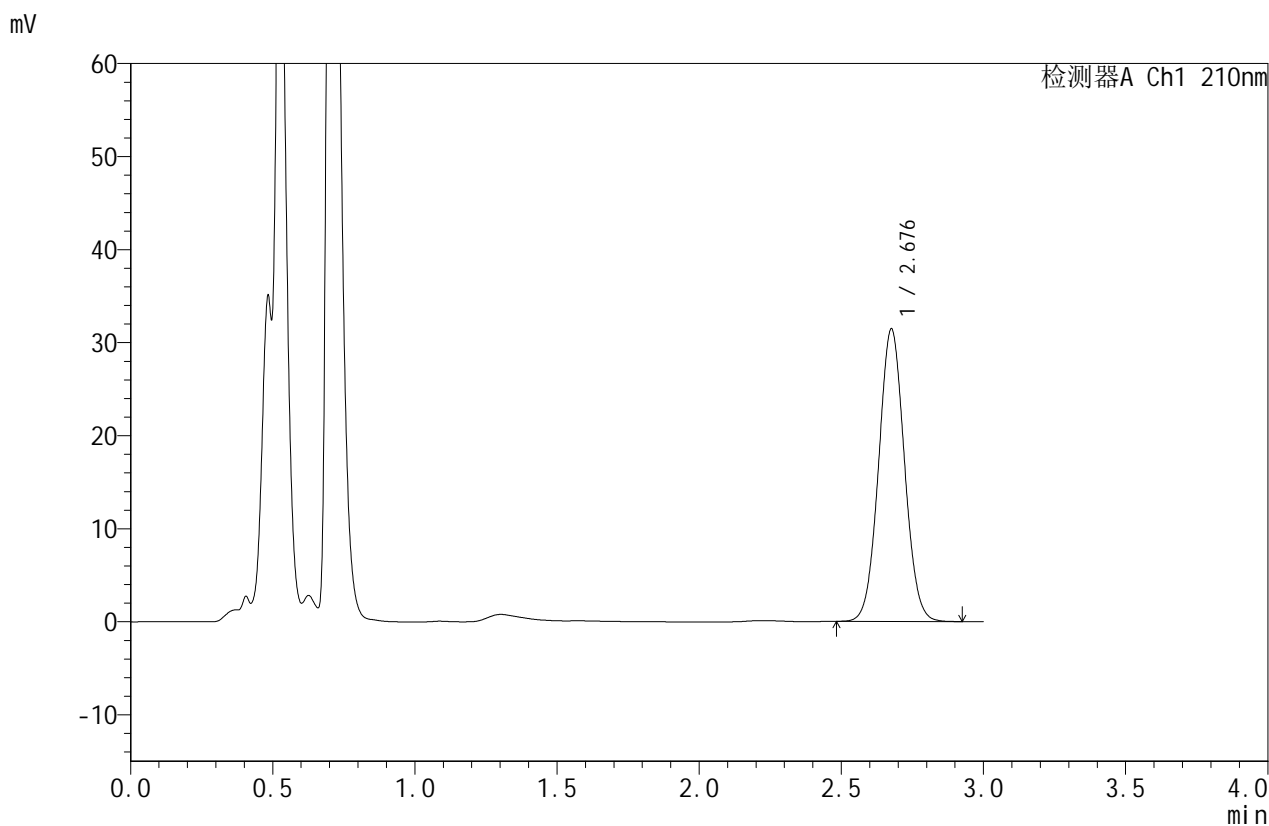


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-873-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:42:46 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:58:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	198520	100.000	31317	4160	1.046	--
总计		198520	100.000	31317			

图167 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

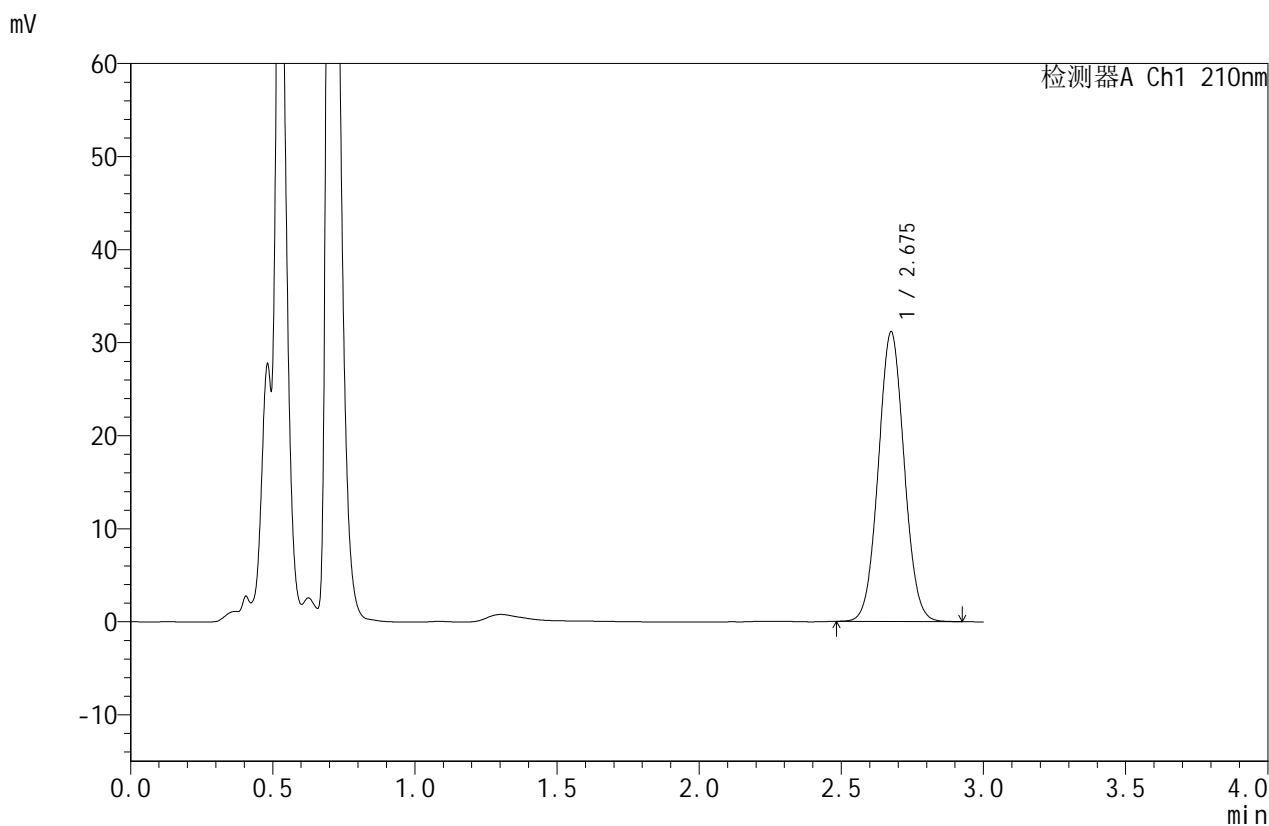


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-874-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:46:10 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:22 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	196537	100.000	31033	4140	1.046	--
总计		196537	100.000	31033			

图168 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

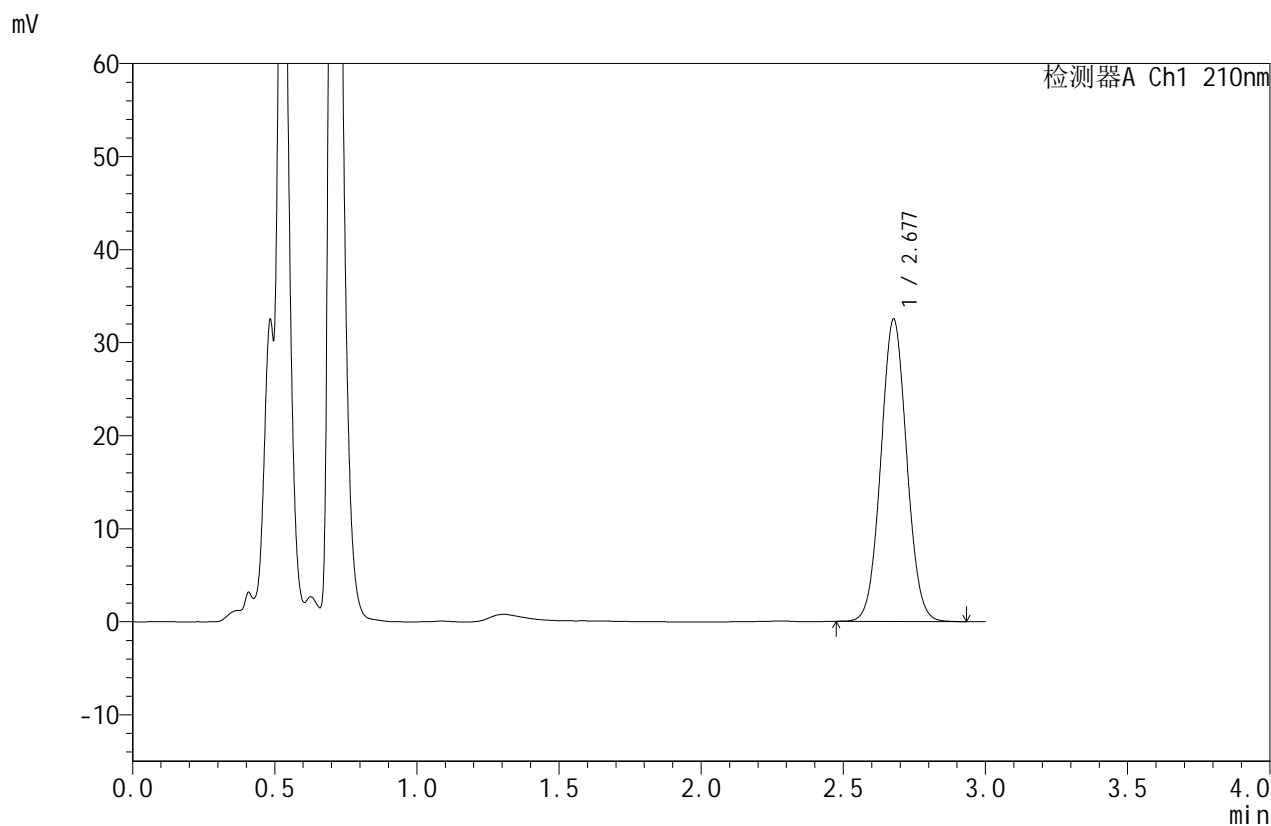


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-875-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:49:35      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:58:25      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	205505	100.000	32419	4138	1.045	--
总计		205505	100.000	32419			

图169 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

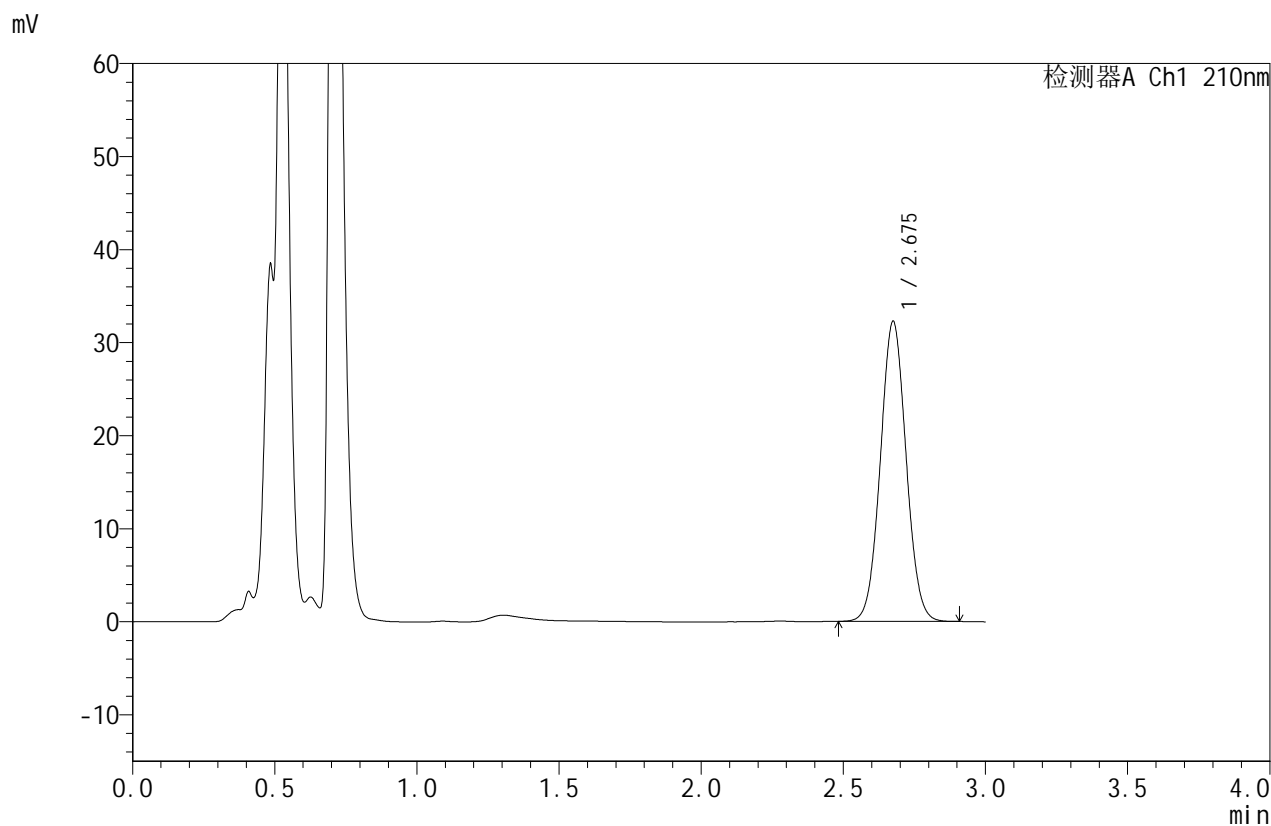


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-876-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:53:00 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:27 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	203077	100.000	32161	4167	1.045	--
总计		203077	100.000	32161			

图170 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

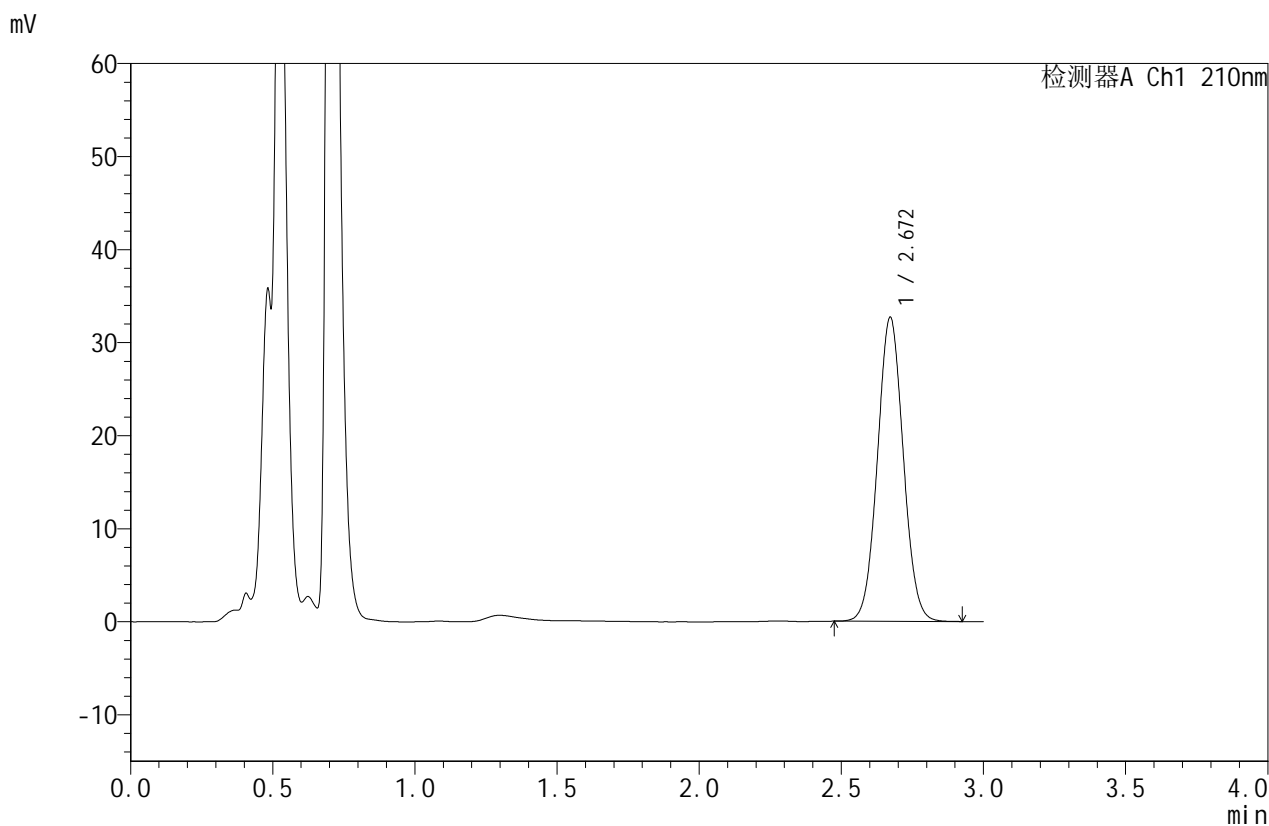


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-877-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:56:24 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.672	206428	100.000	32695	4137	1.045	--
总计		206428	100.000	32695			

图171 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

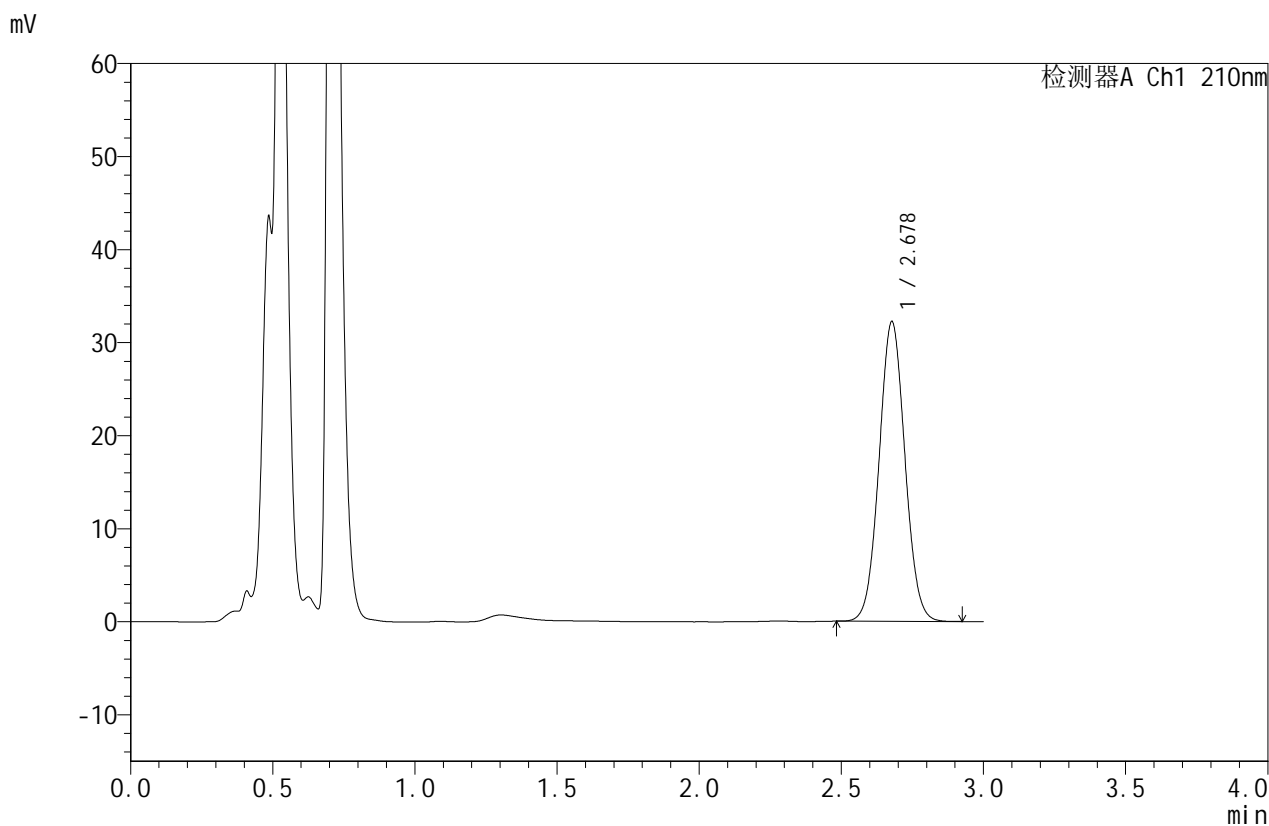


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-878-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/22 23:59:50 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:32 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	203643	100.000	32184	4146	1.045	--
总计		203643	100.000	32184			

图172 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

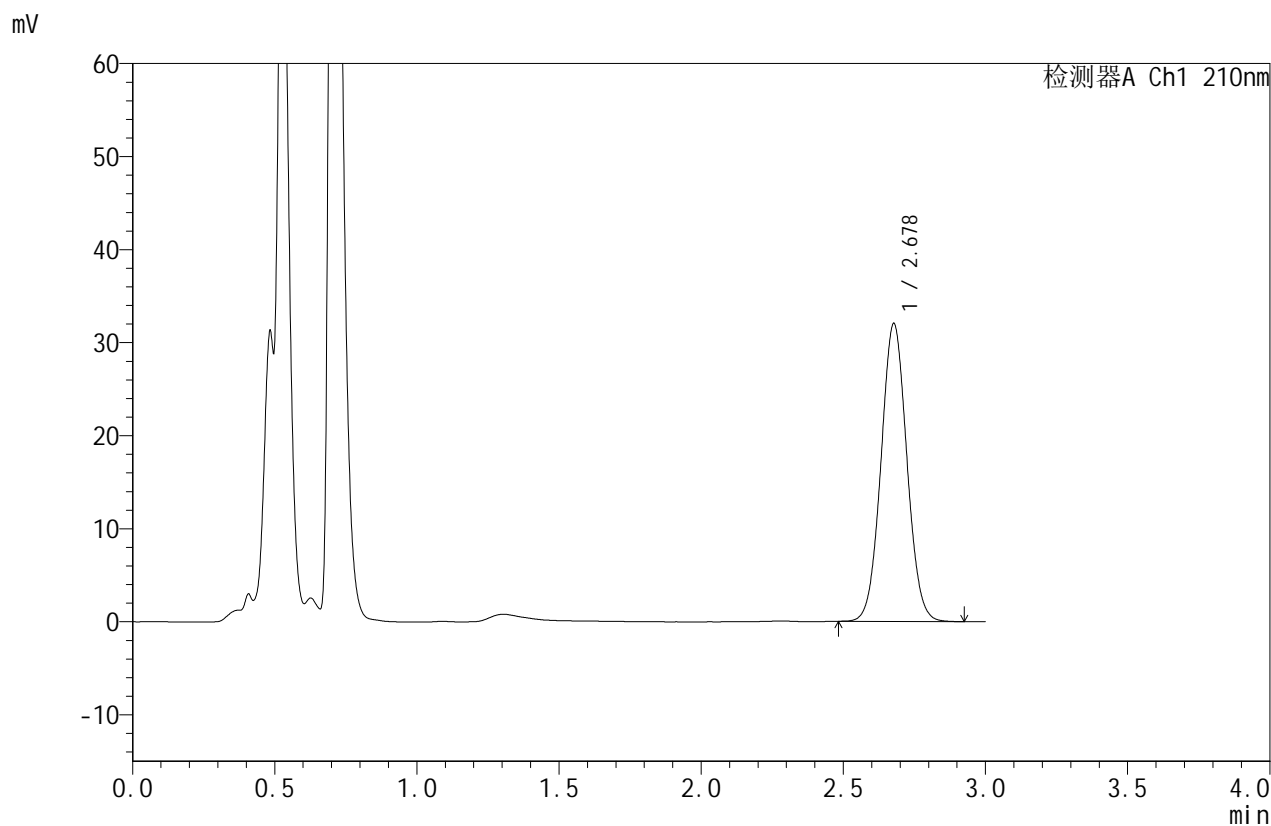


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-879-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:03:15 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:35 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.678	202501	100.000	31982	4142	1.045	--
总计		202501	100.000	31982			

图173 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

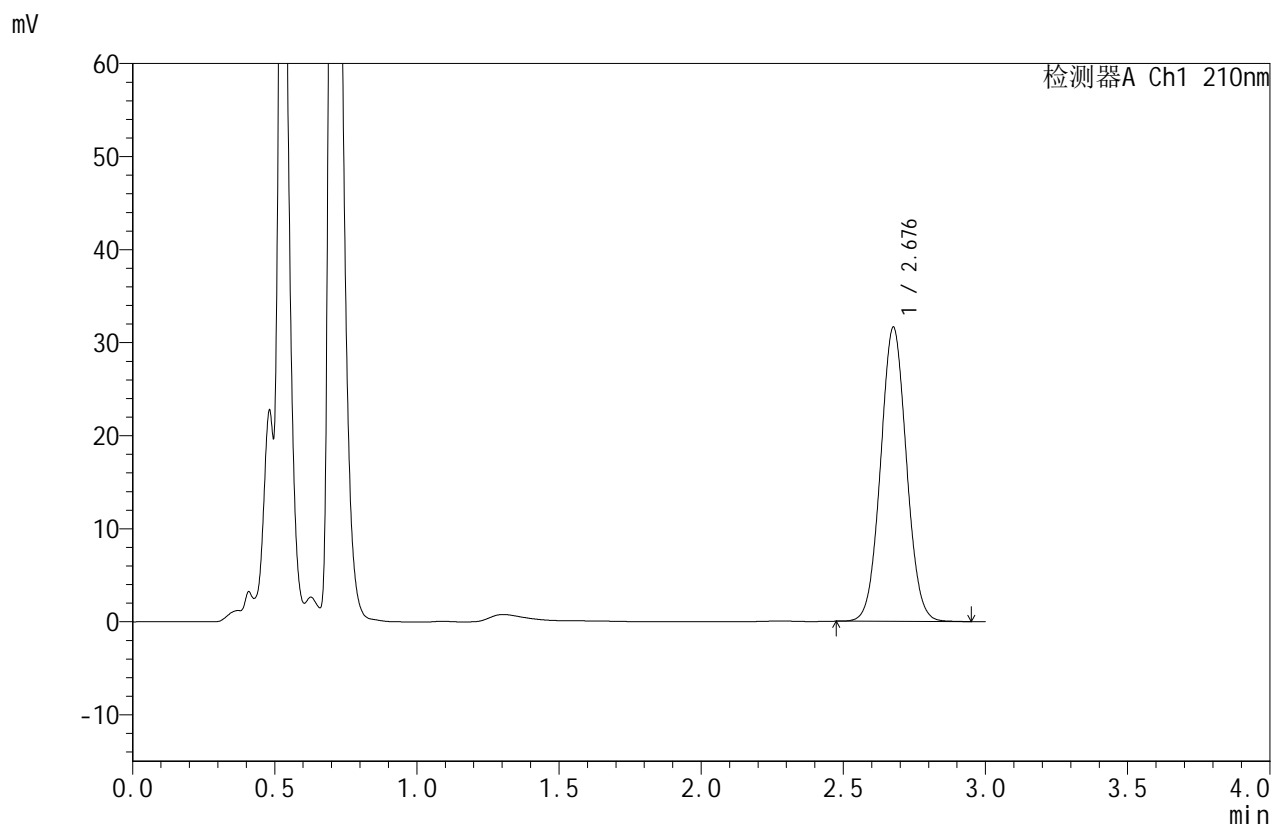


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-880-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:06:40 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:38 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	200056	100.000	31475	4137	1.046	--
总计		200056	100.000	31475			

图174 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

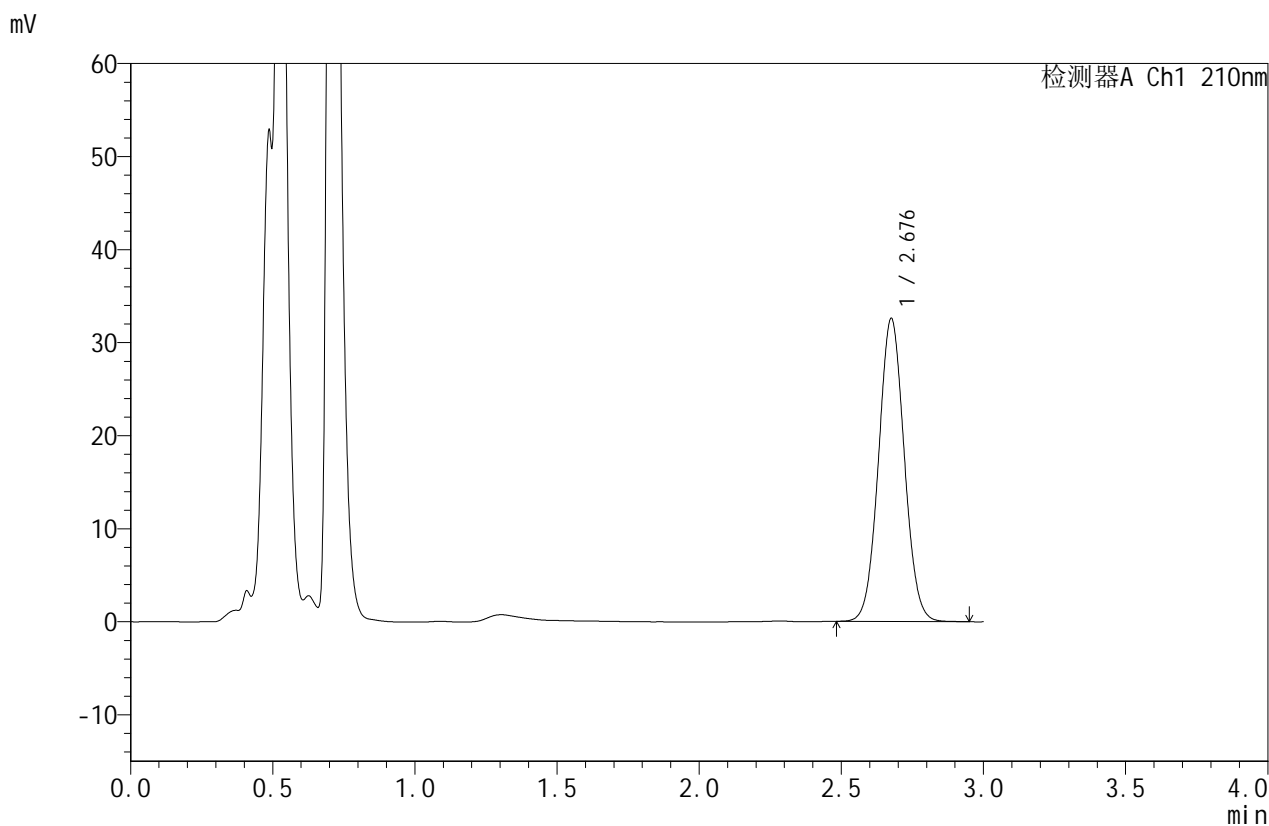


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-881-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:10:05 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:40 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	205004	100.000	32438	4182	1.047	--
总计		205004	100.000	32438			

图175 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

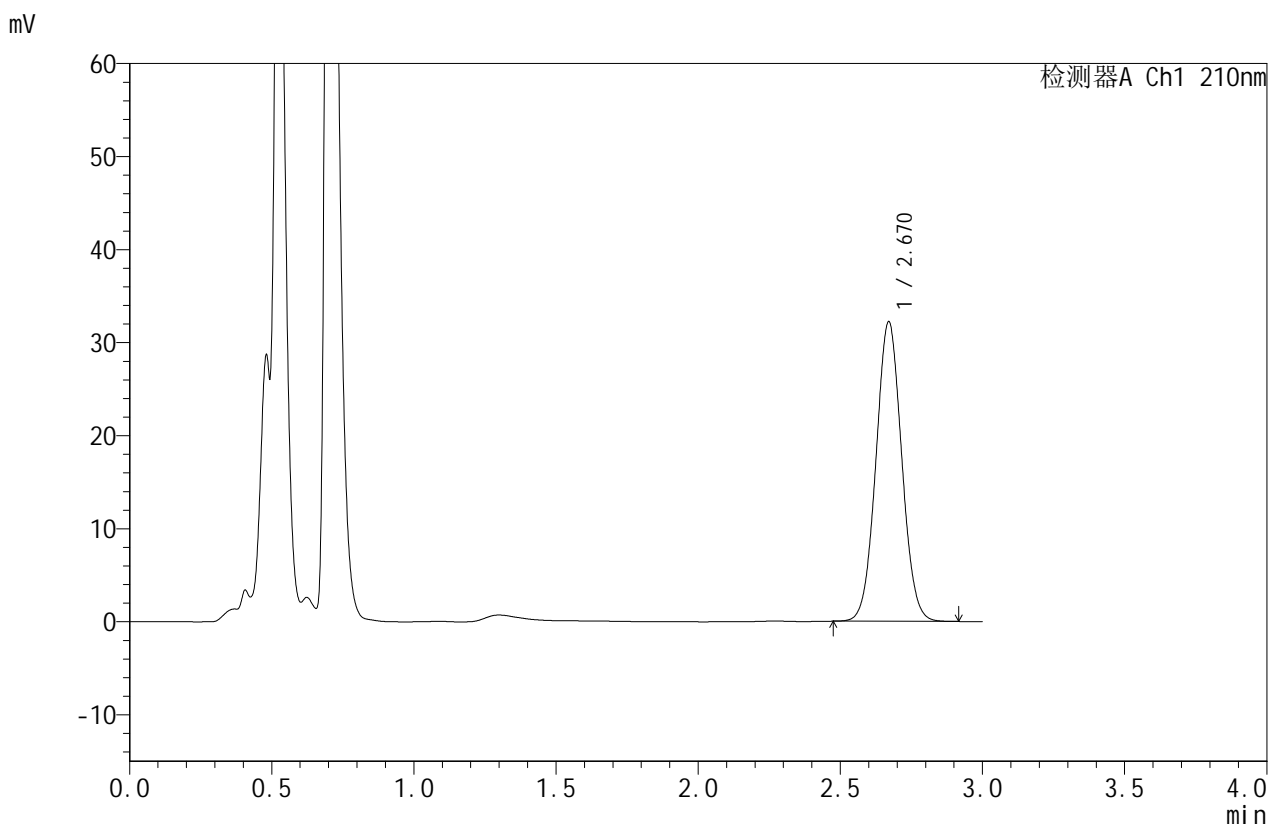


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-882-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:13:30 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:43 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.670	202873	100.000	32172	4143	1.045	--
总计		202873	100.000	32172			

图176 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

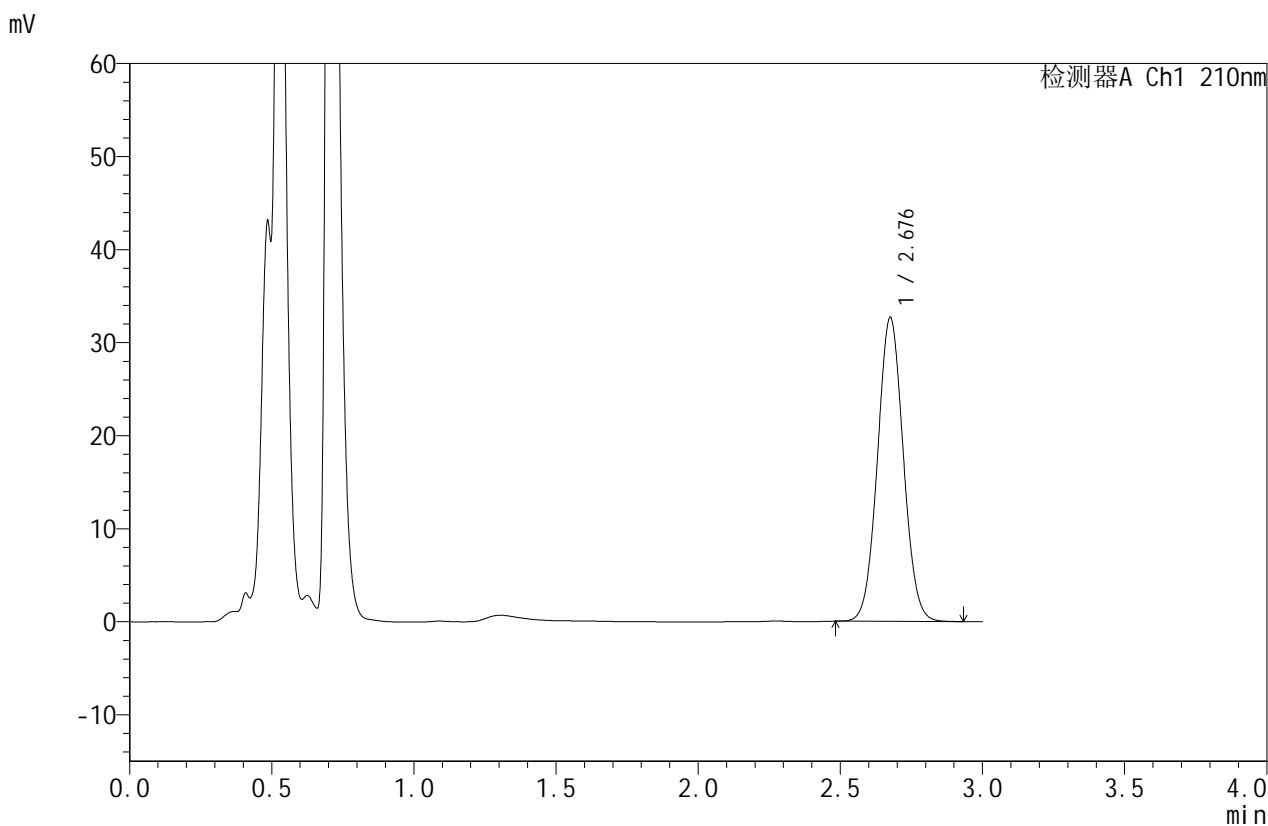


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-883-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:16:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:45 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	206242	100.000	32537	4148	1.047	--
总计		206242	100.000	32537			

图177 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

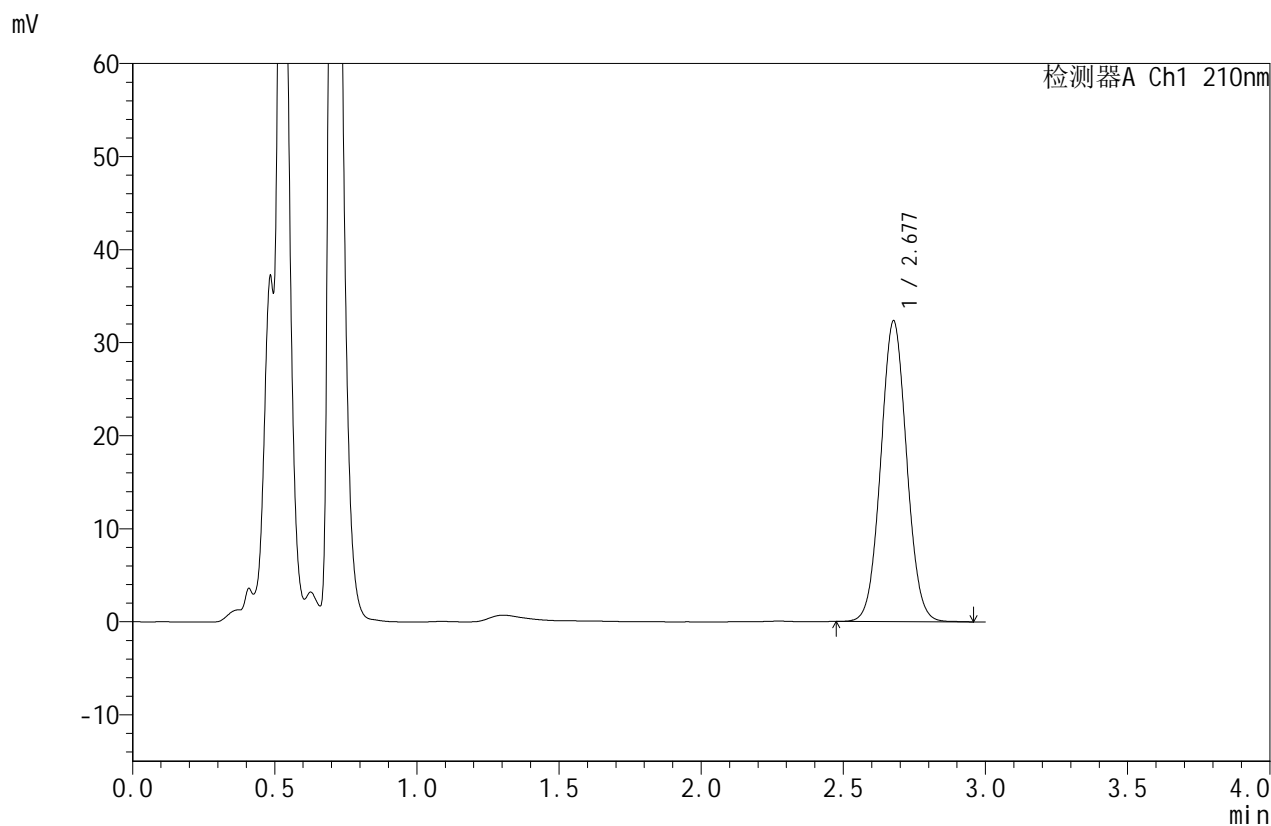


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-884-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:20:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:48 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	204629	100.000	32231	4138	1.045	--
总计		204629	100.000	32231			

图178 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

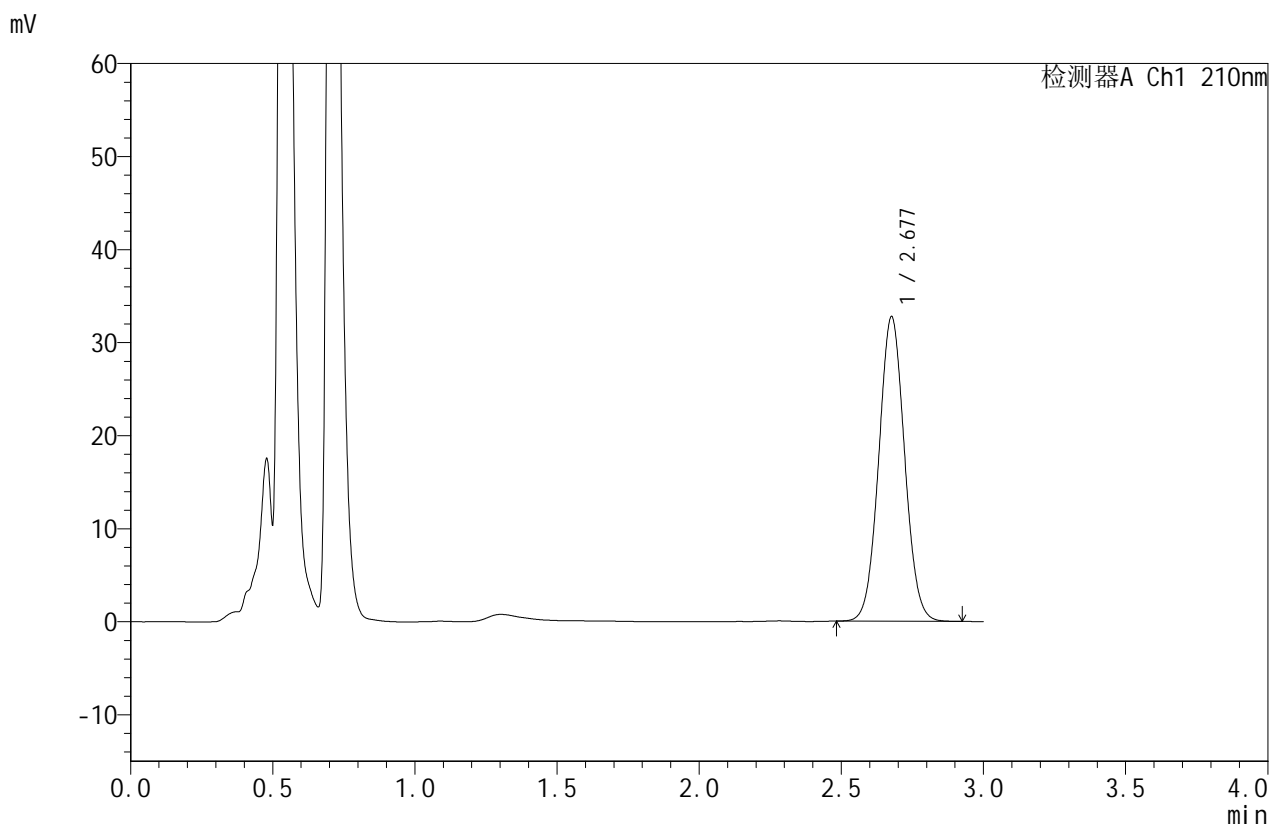


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-885-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:23:46      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:58:50      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	206869	100.000	32641	4148	1.046	--
总计		206869	100.000	32641			

图179 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

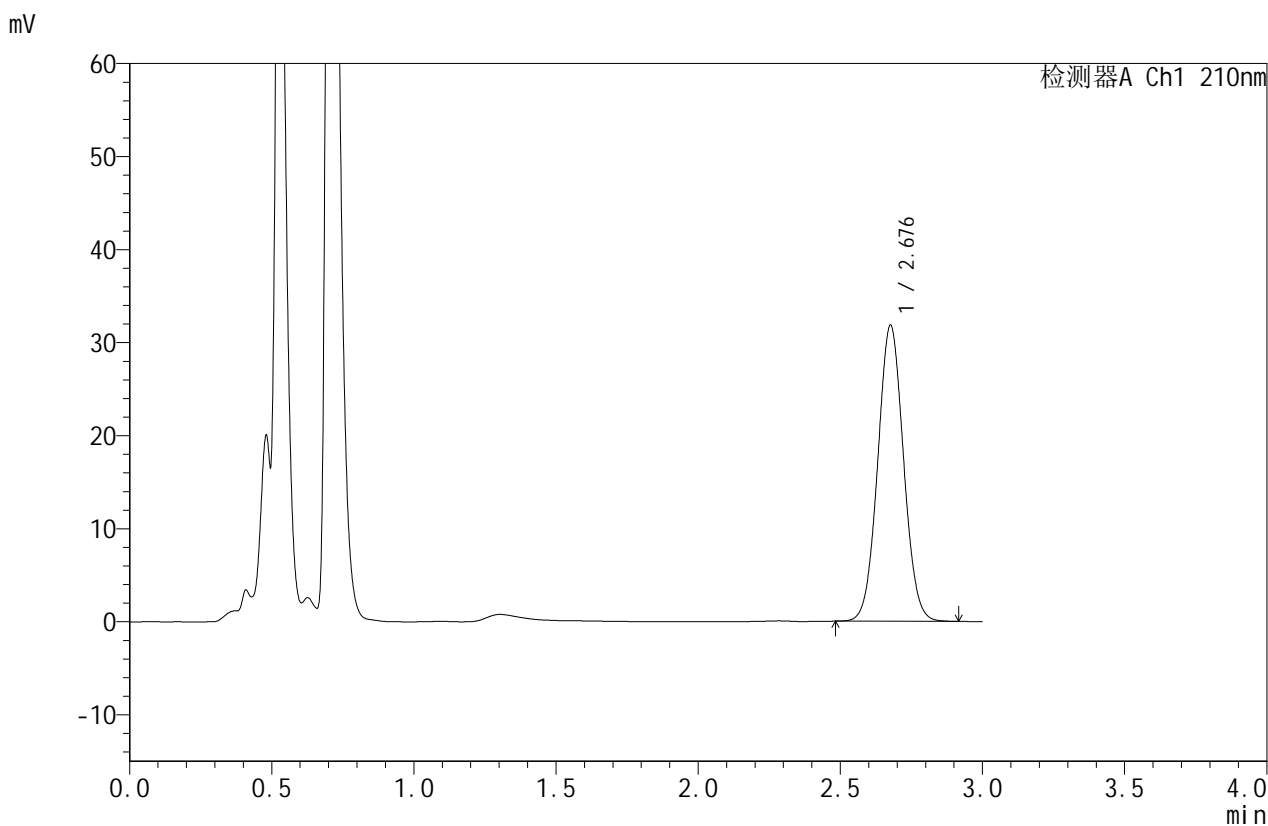


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-886-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:27:11 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:58:53 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	200779	100.000	31713	4152	1.045	--
总计		200779	100.000	31713			

图180 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

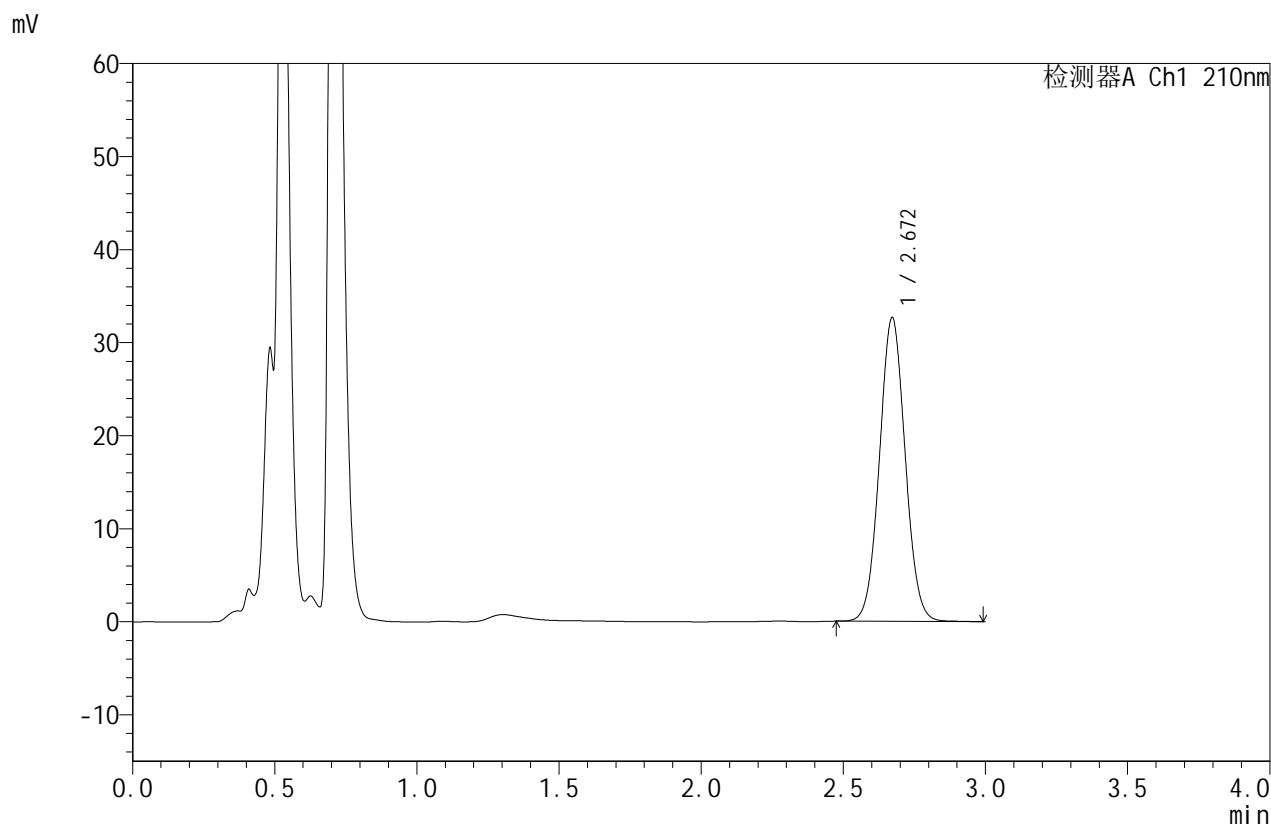


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-887-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:30:37 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:58:56 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.672	205524	100.000	32660	4169	1.047	--
总计		205524	100.000	32660			

图181 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

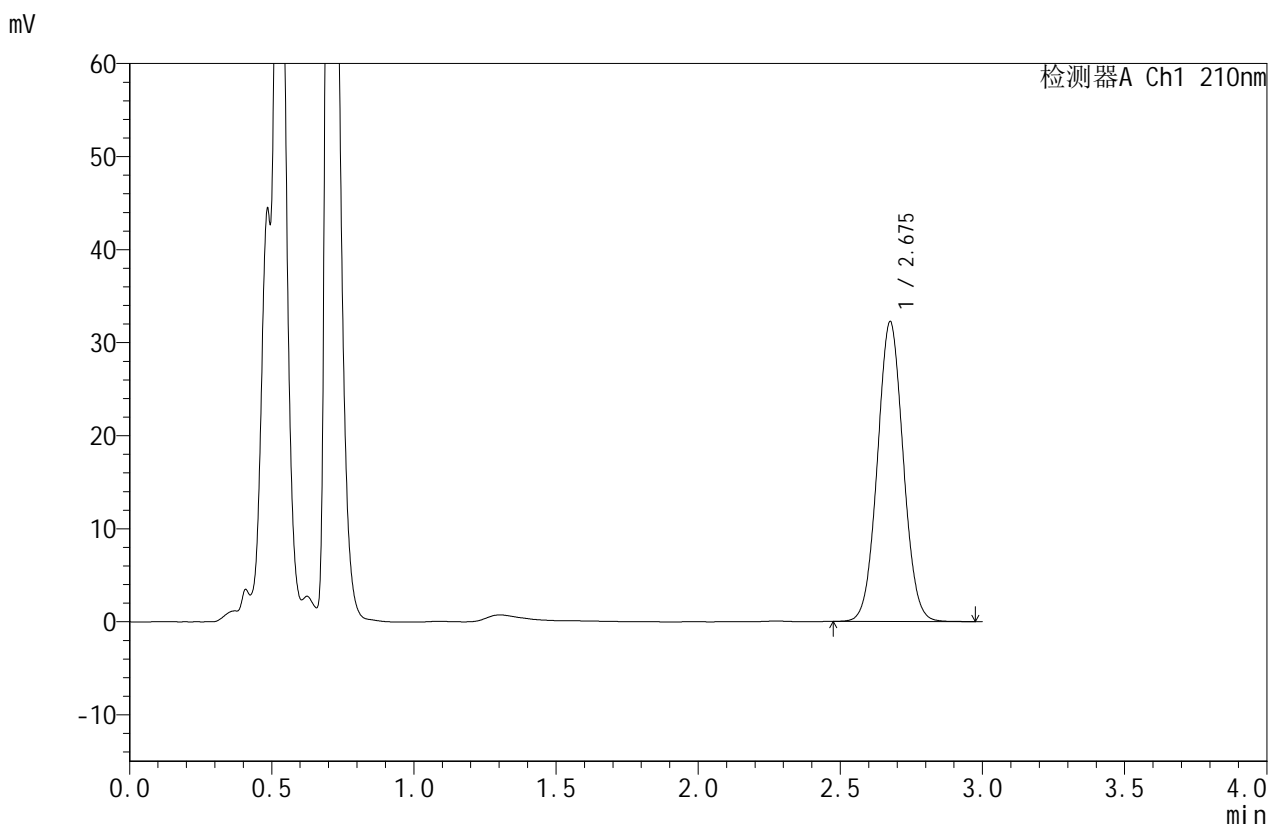


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-888-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:34:03 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:58:58 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	203651	100.000	32119	4146	1.045	--
总计		203651	100.000	32119			

图182 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

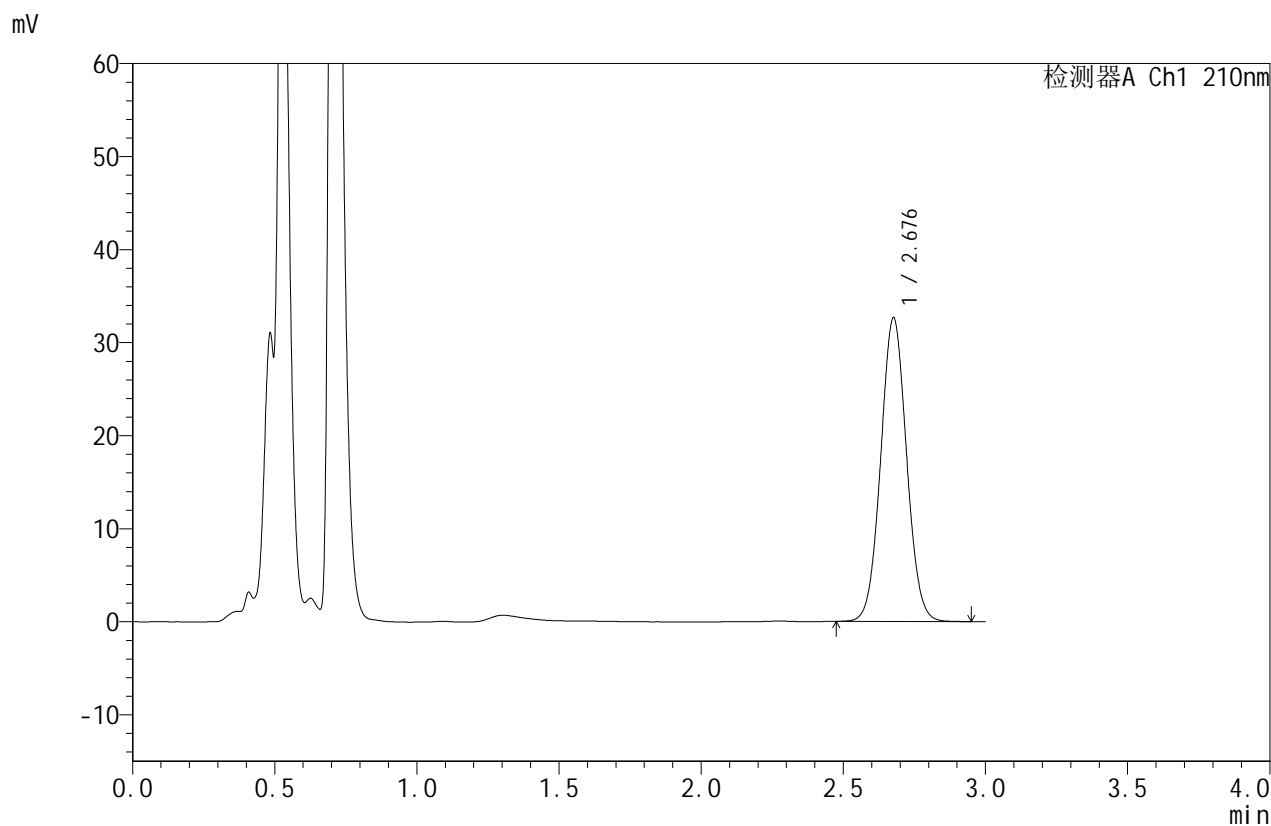


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-889-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:37:28      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:59:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	206544	100.000	32542	4143	1.046	--
总计		206544	100.000	32542			

图183 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

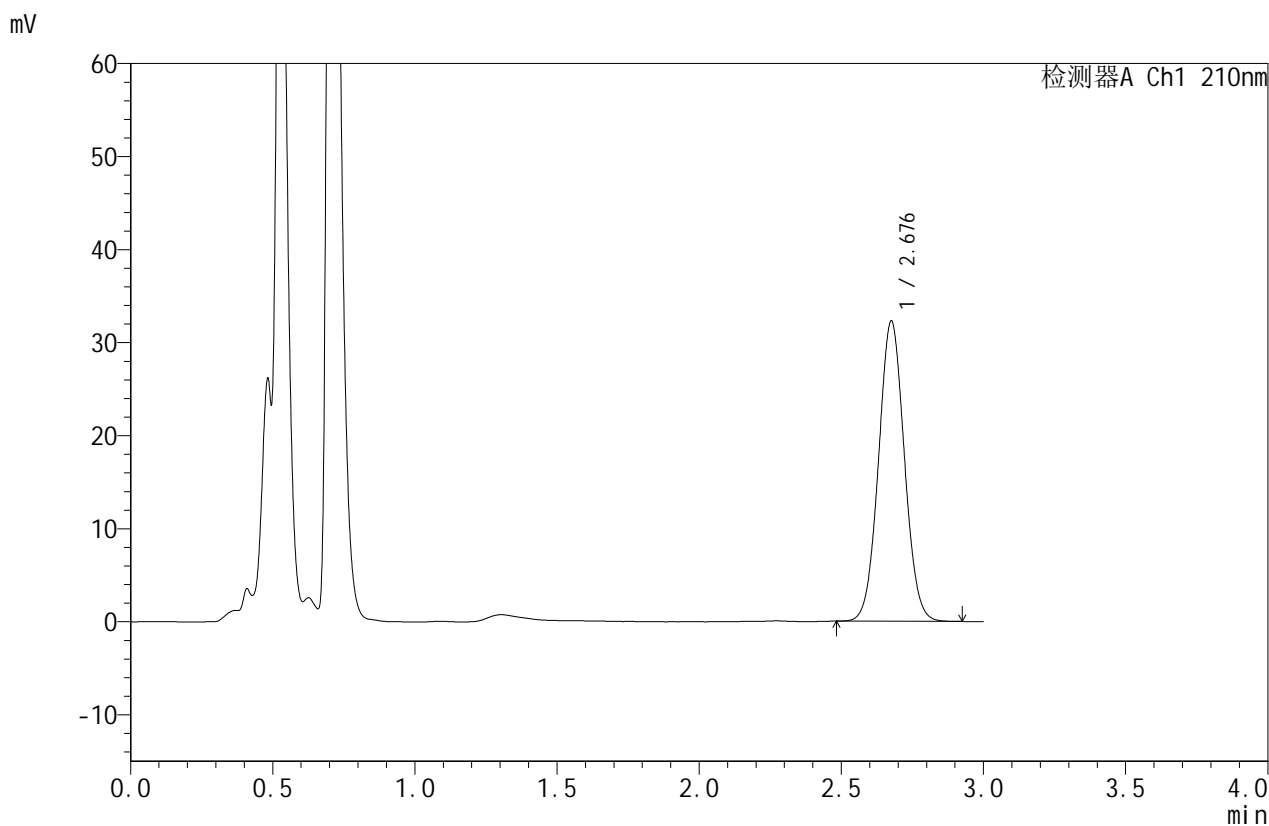


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-890-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:40:54      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:03      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	203907	100.000	32130	4147	1.045	--
总计		203907	100.000	32130			

图184 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

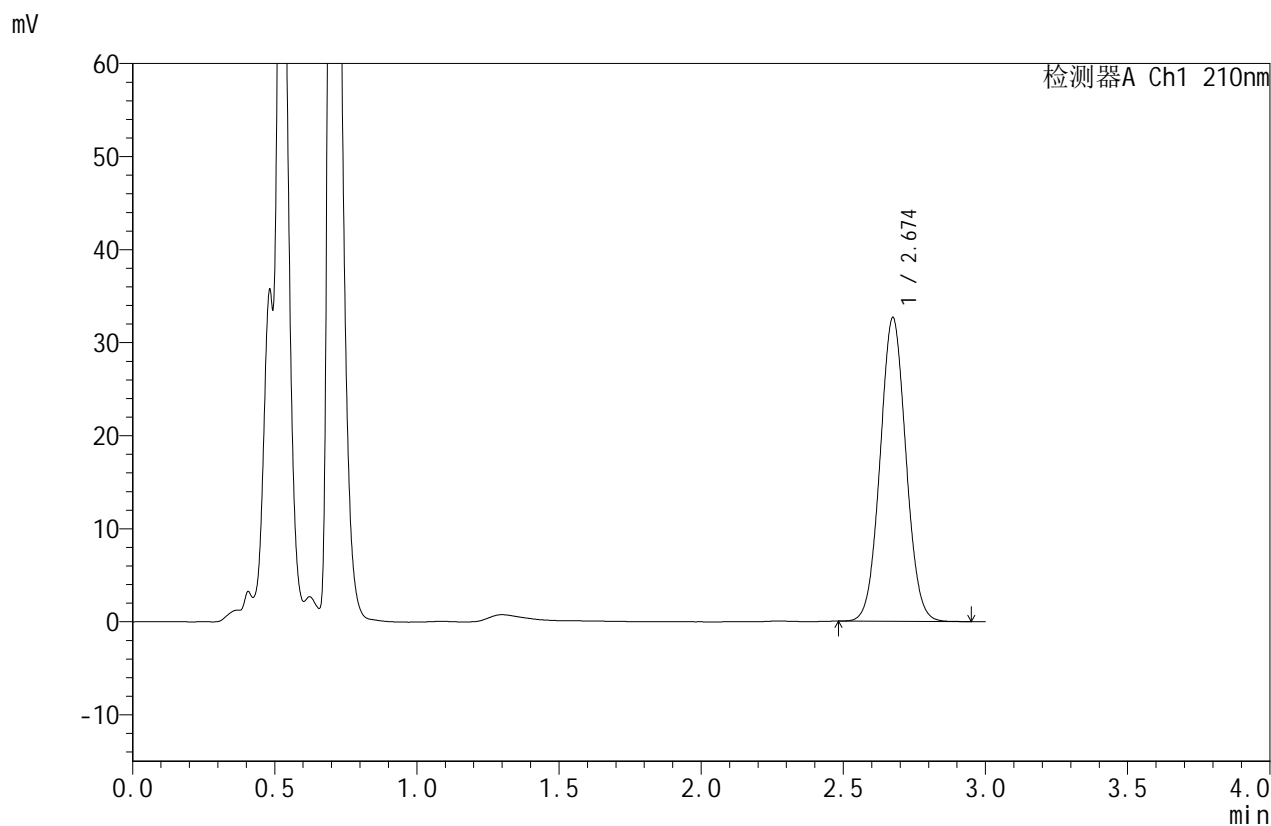


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-891-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:44:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:06      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.674	206305	100.000	32598	4141	1.047	--
总计		206305	100.000	32598			

图185 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

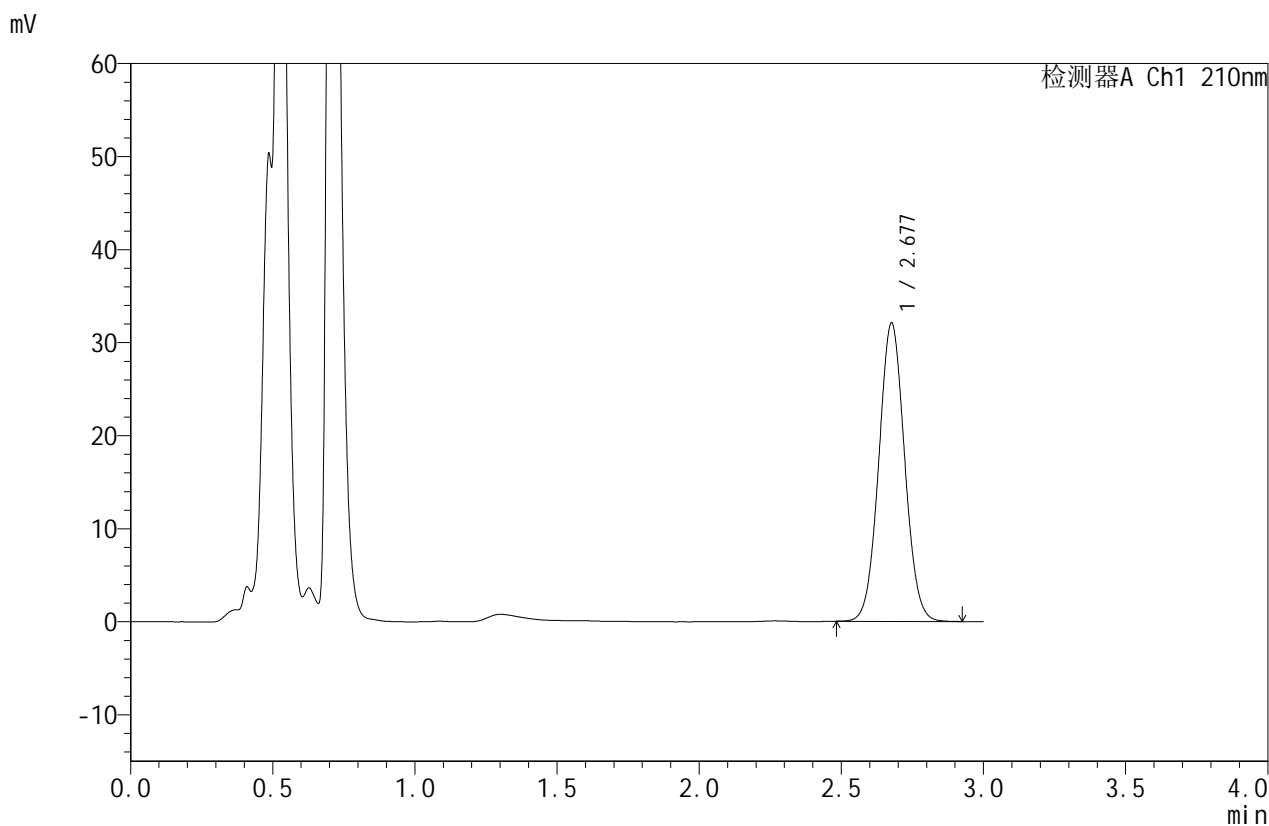


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-892-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-50  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:47:45 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:08 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	202585	100.000	31984	4150	1.046	--
总计		202585	100.000	31984			

图186 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

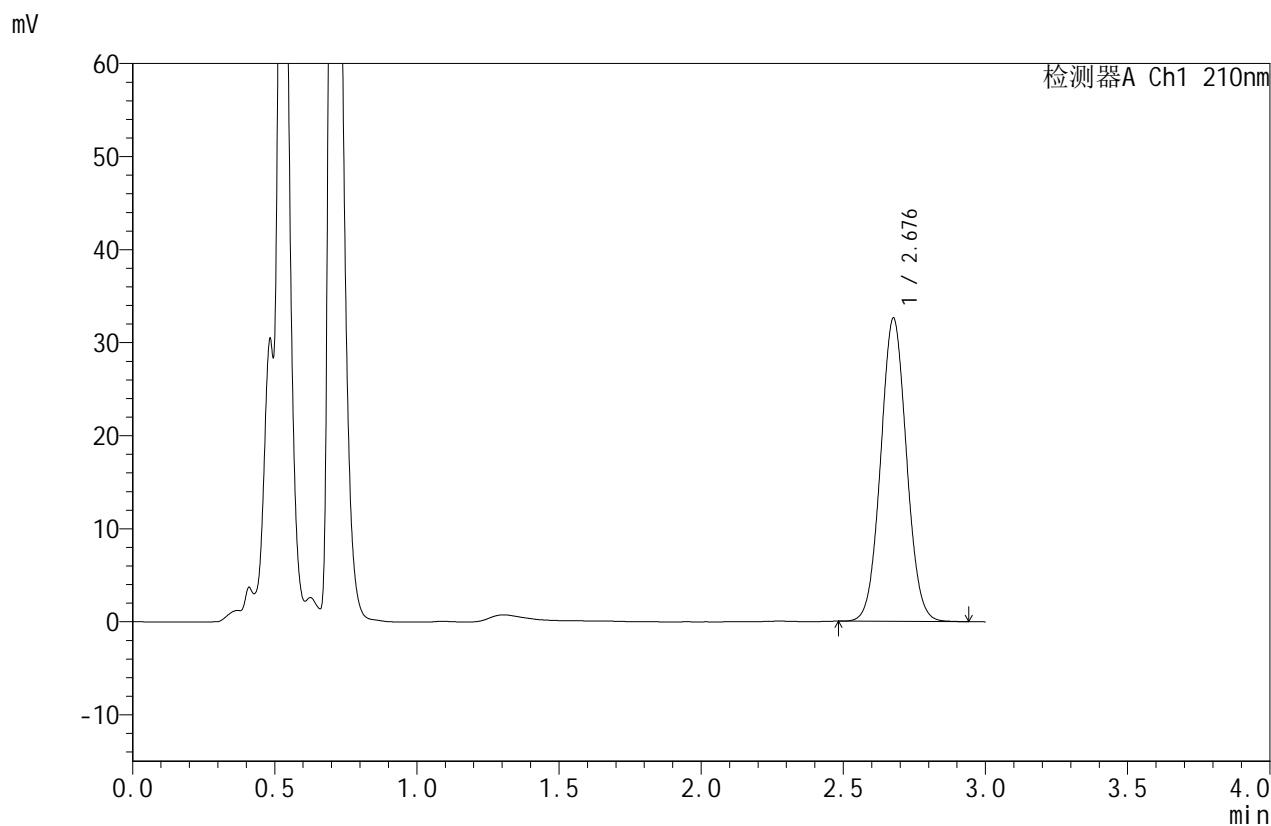


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-893-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:51:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	205965	100.000	32476	4150	1.047	--
总计		205965	100.000	32476			

图187 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

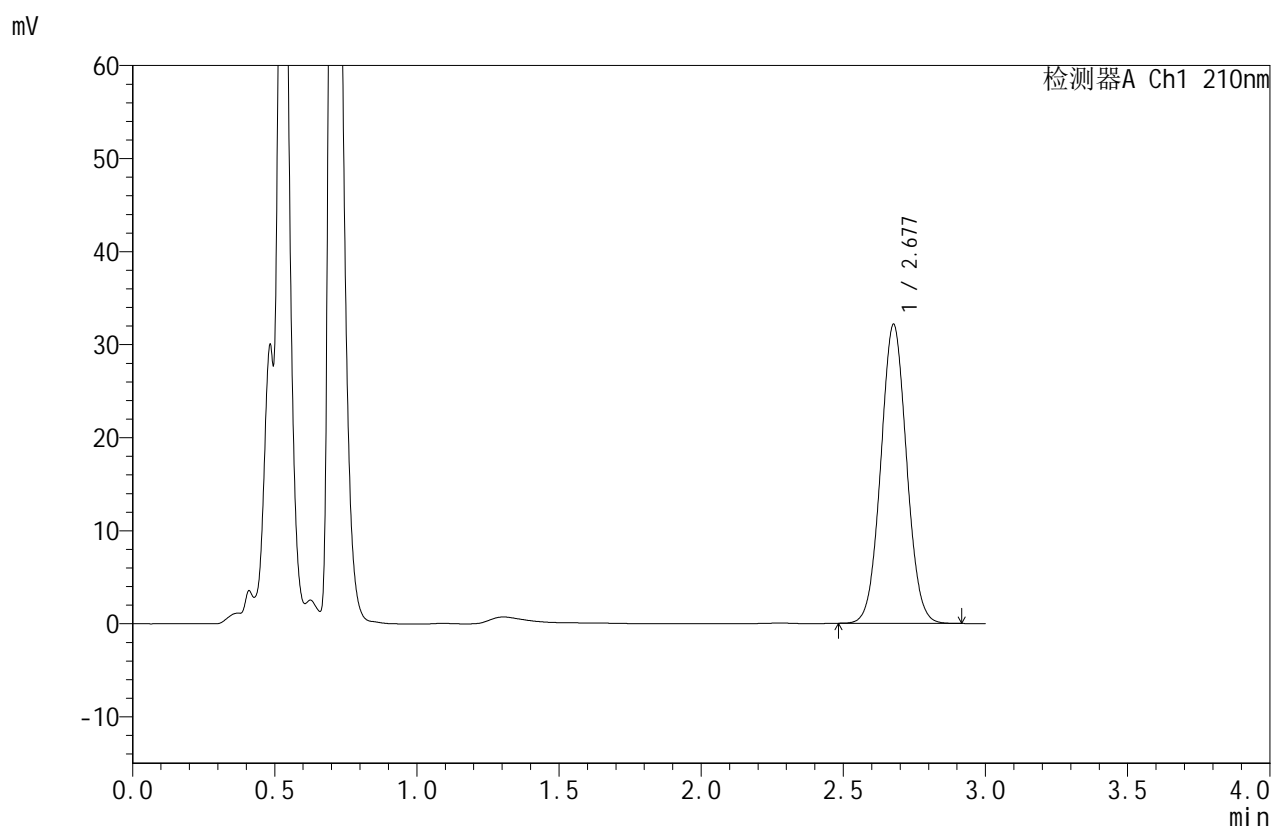


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-894-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:54:37      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	202609	100.000	32042	4164	1.045	--
总计		202609	100.000	32042			

图188 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

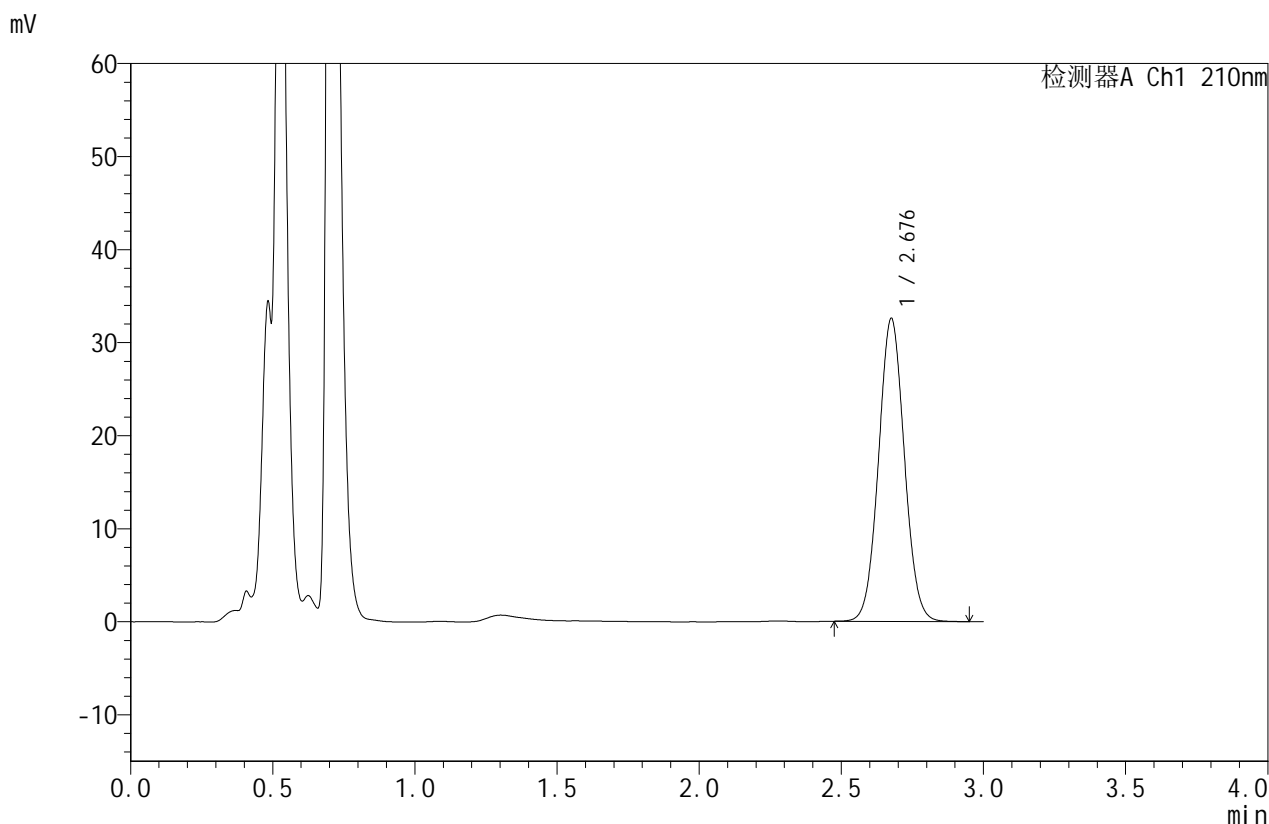


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-895-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 00:58:03      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:16      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	205683	100.000	32420	4155	1.047	--
总计		205683	100.000	32420			

图189 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

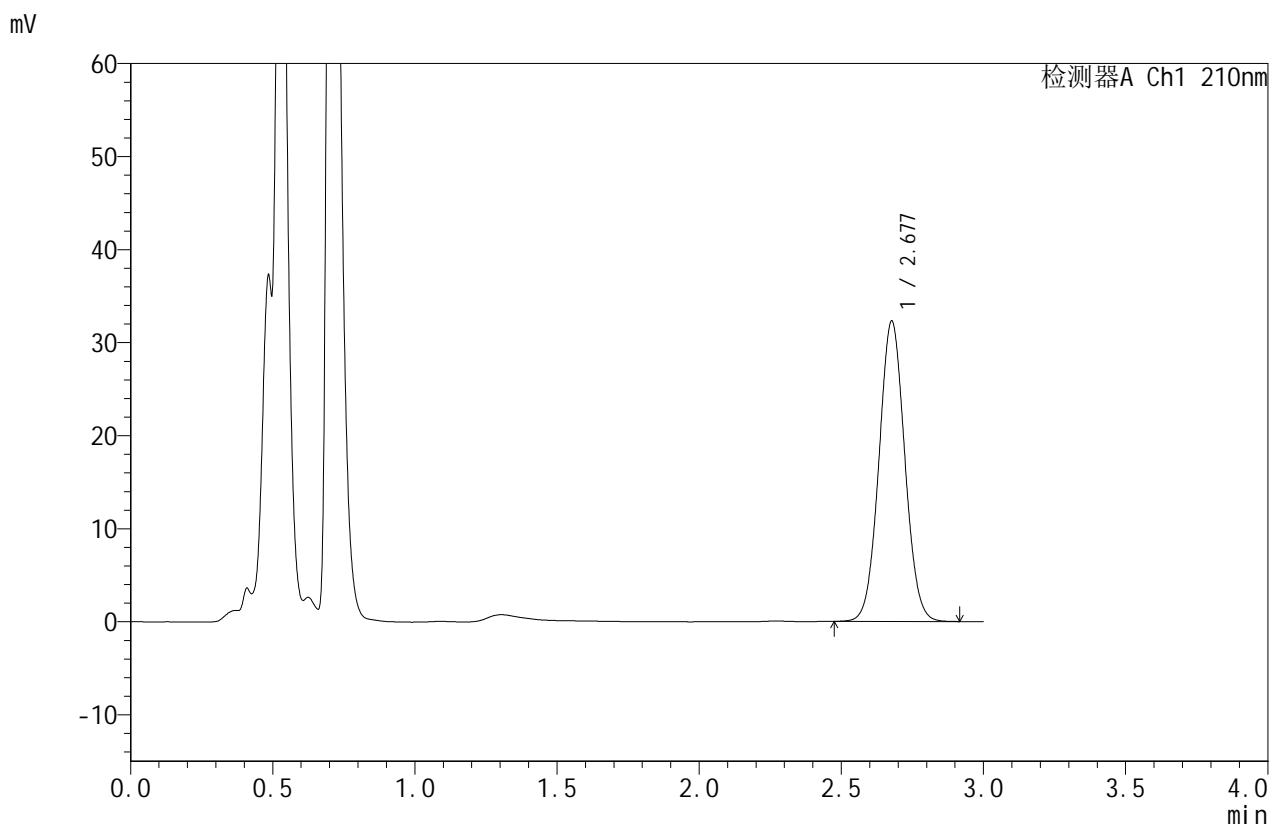


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-896-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:01:29 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:59:19 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	204185	100.000	32238	4144	1.045	--
总计		204185	100.000	32238			

图190 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

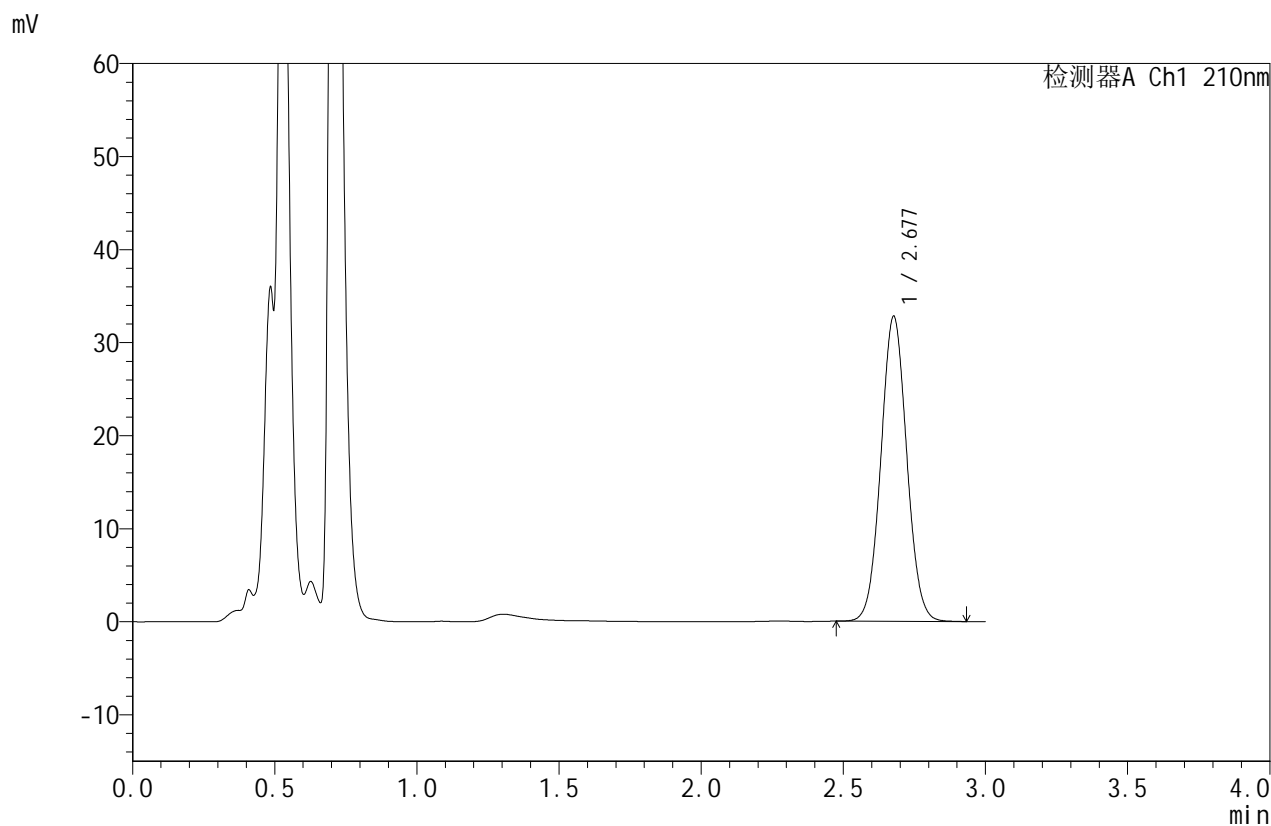


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-897-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:04:54 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:59:21 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	207227	100.000	32724	4153	1.046	--
总计		207227	100.000	32724			

图191 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

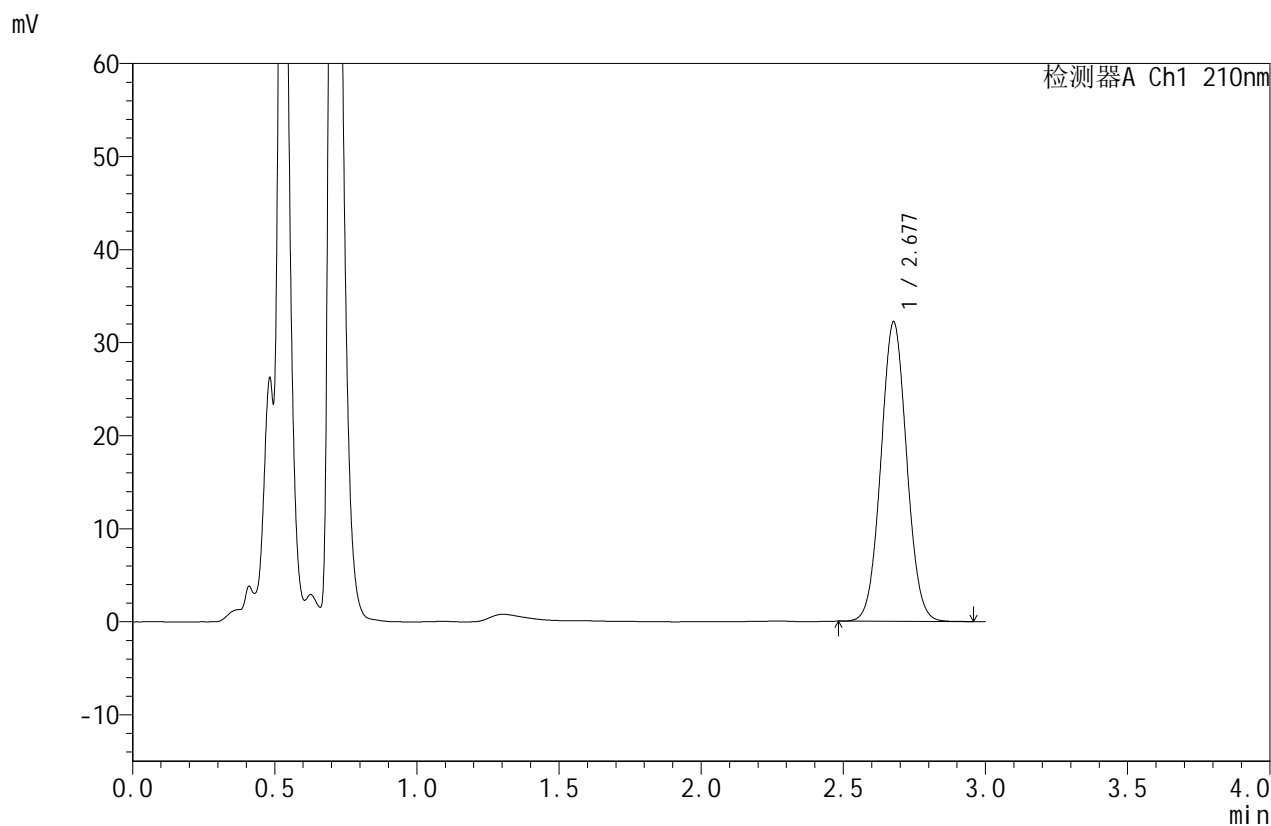


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-898-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-51  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:08:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:59:24 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	203121	100.000	32120	4165	1.045	--
总计		203121	100.000	32120			

图192 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

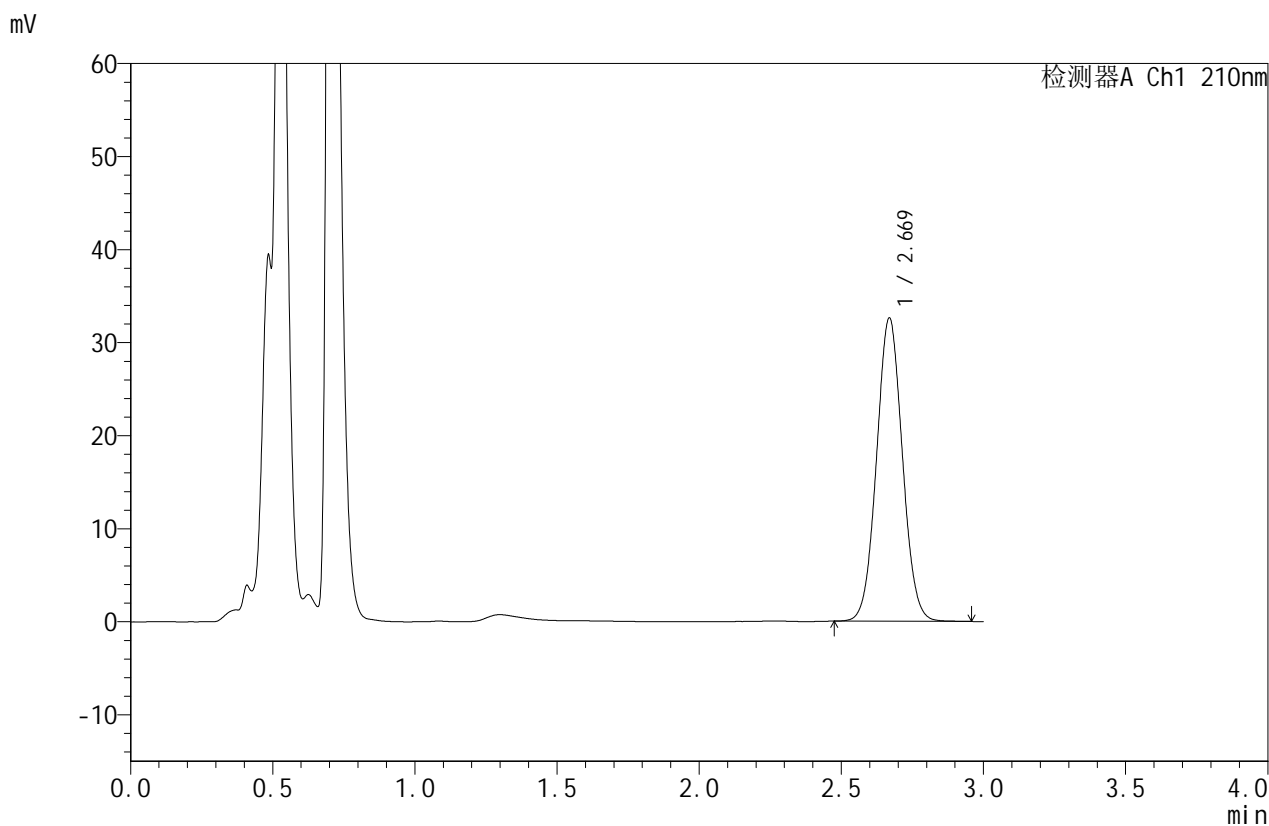


# JSS-4129

## <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 - 0-12/24-899-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:11:45 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:26 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.669	205956	100.000	32517	4119	1.047	--
总计		205956	100.000	32517			

图193 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



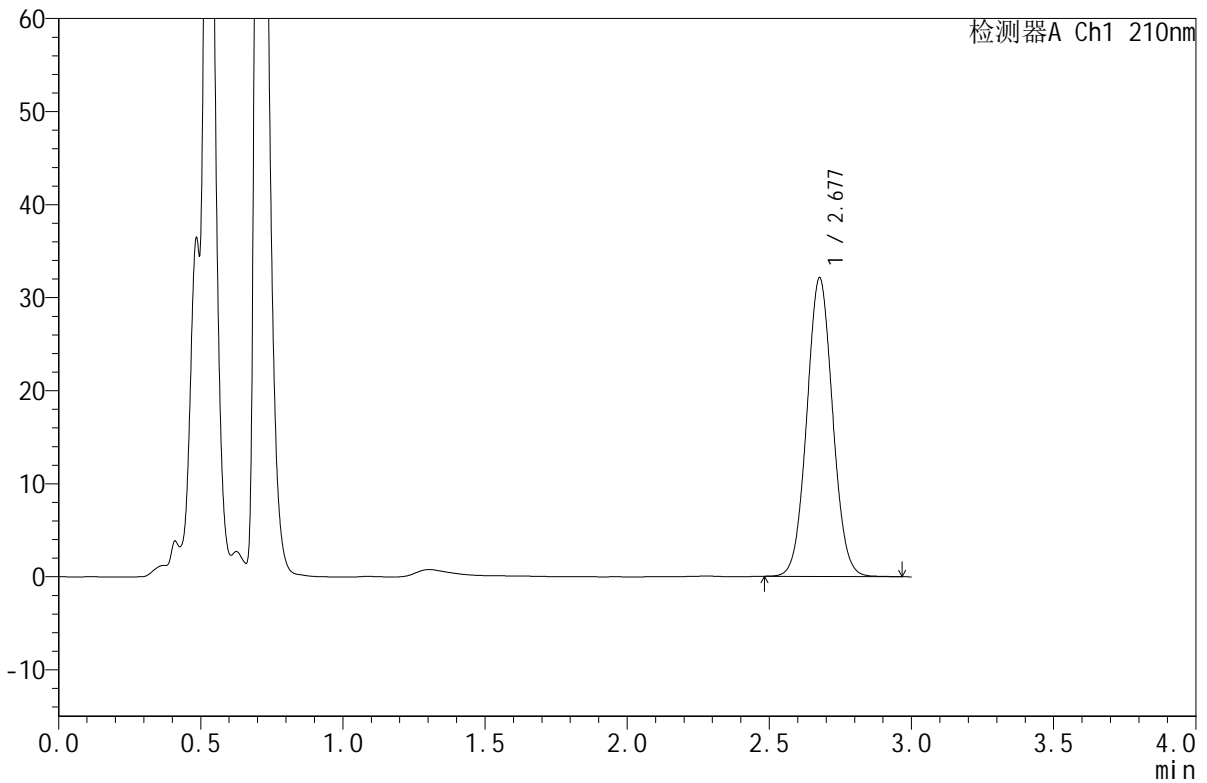
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-900-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:15:11 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:29 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	202964	100.000	32017	4149	1.047	--
总计		202964	100.000	32017			

图194 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

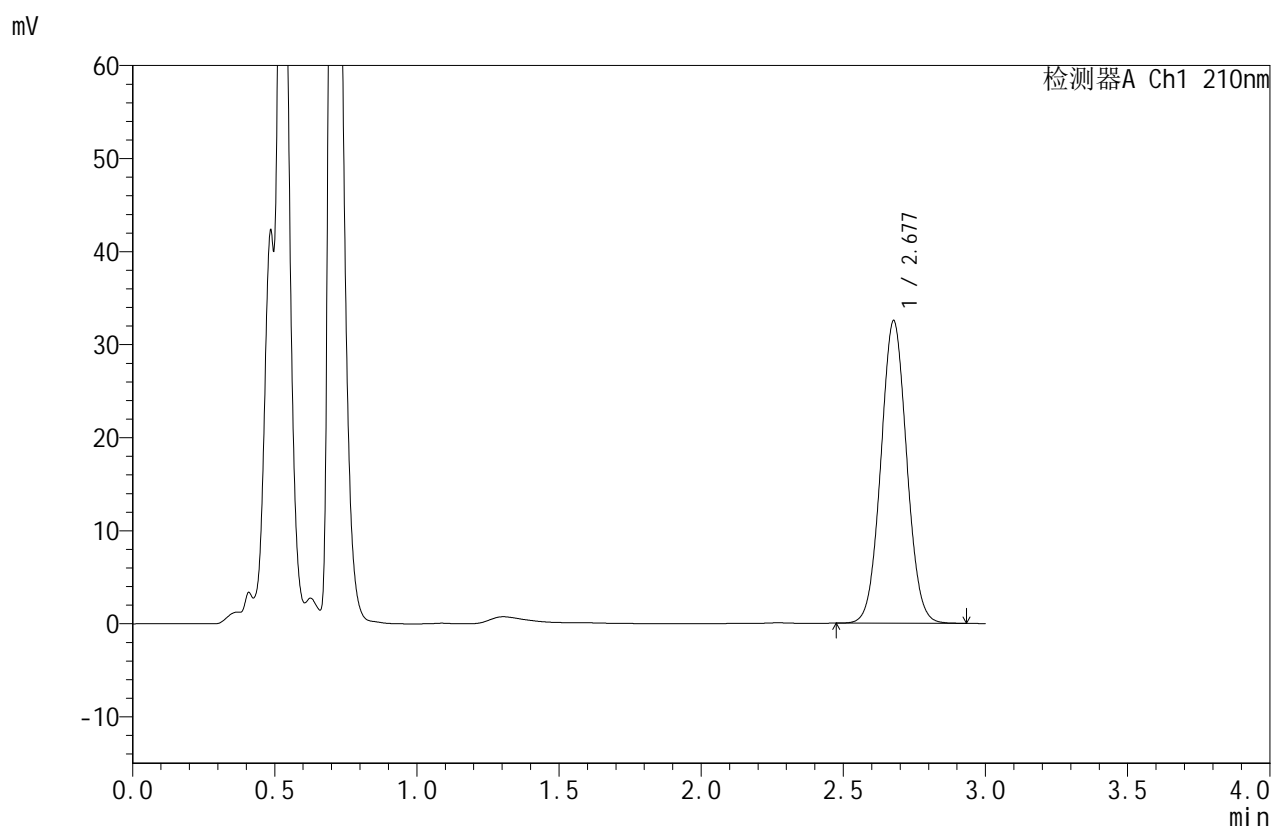


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-901-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:18:37      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:31      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	205420	100.000	32438	4150	1.046	--
总计		205420	100.000	32438			

图195 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

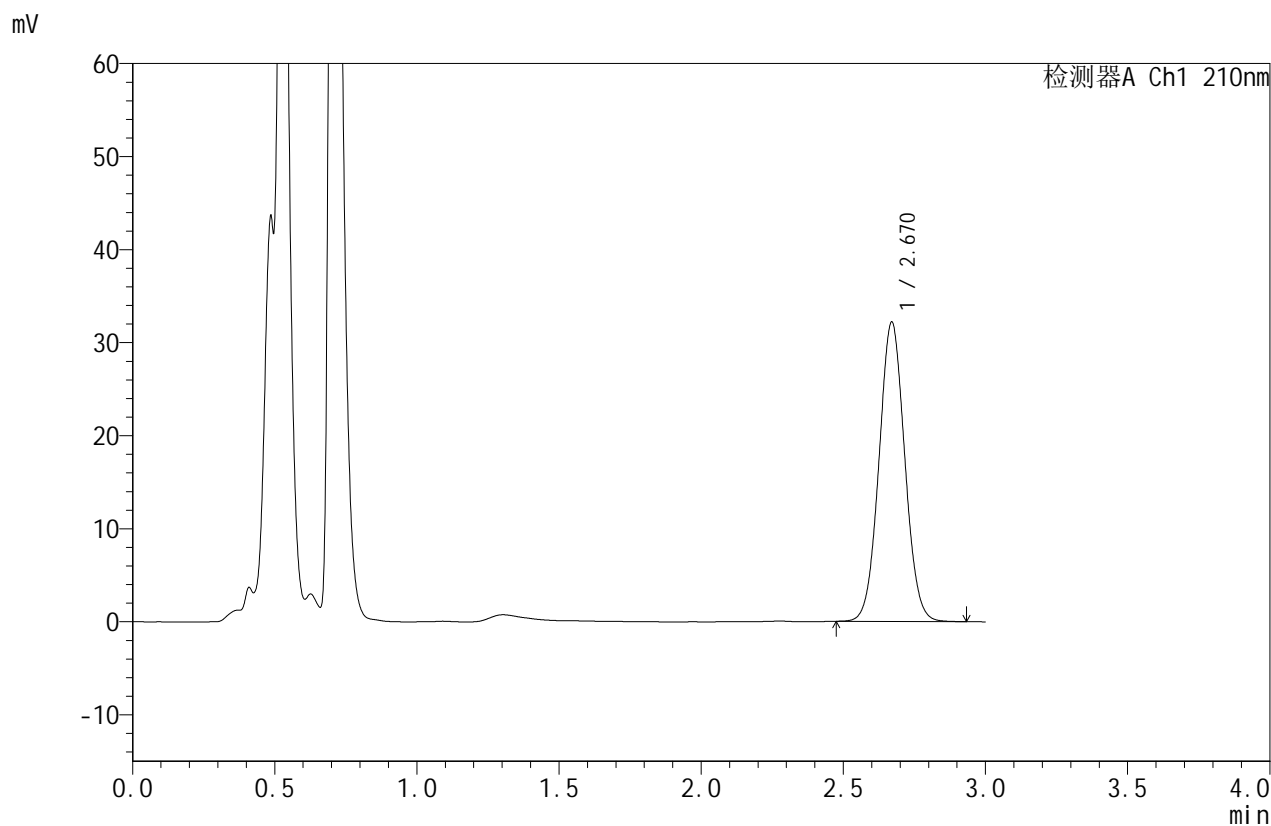


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-902-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:22:03 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:59:34 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.670	202755	100.000	32157	4153	1.046	--
总计		202755	100.000	32157			

图196 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1



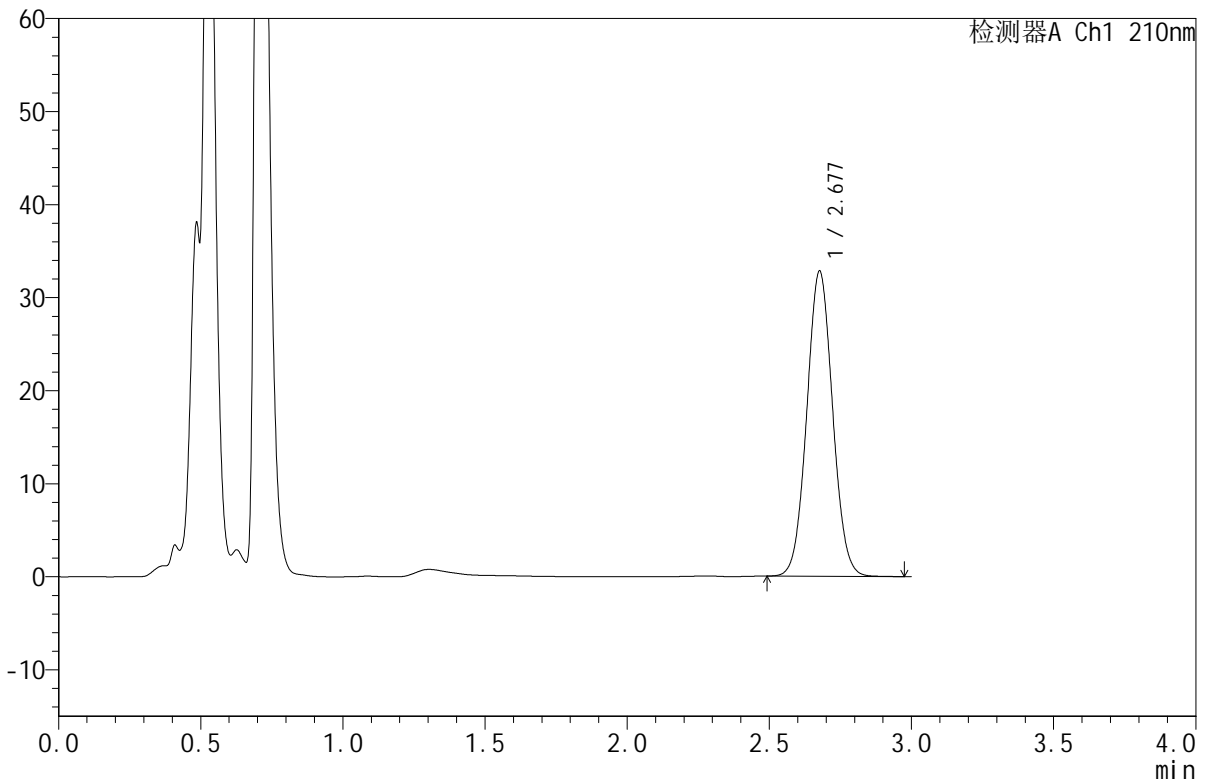
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-903-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:25:29 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:36 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	207264	100.000	32723	4152	1.047	--
总计		207264	100.000	32723			

图197 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



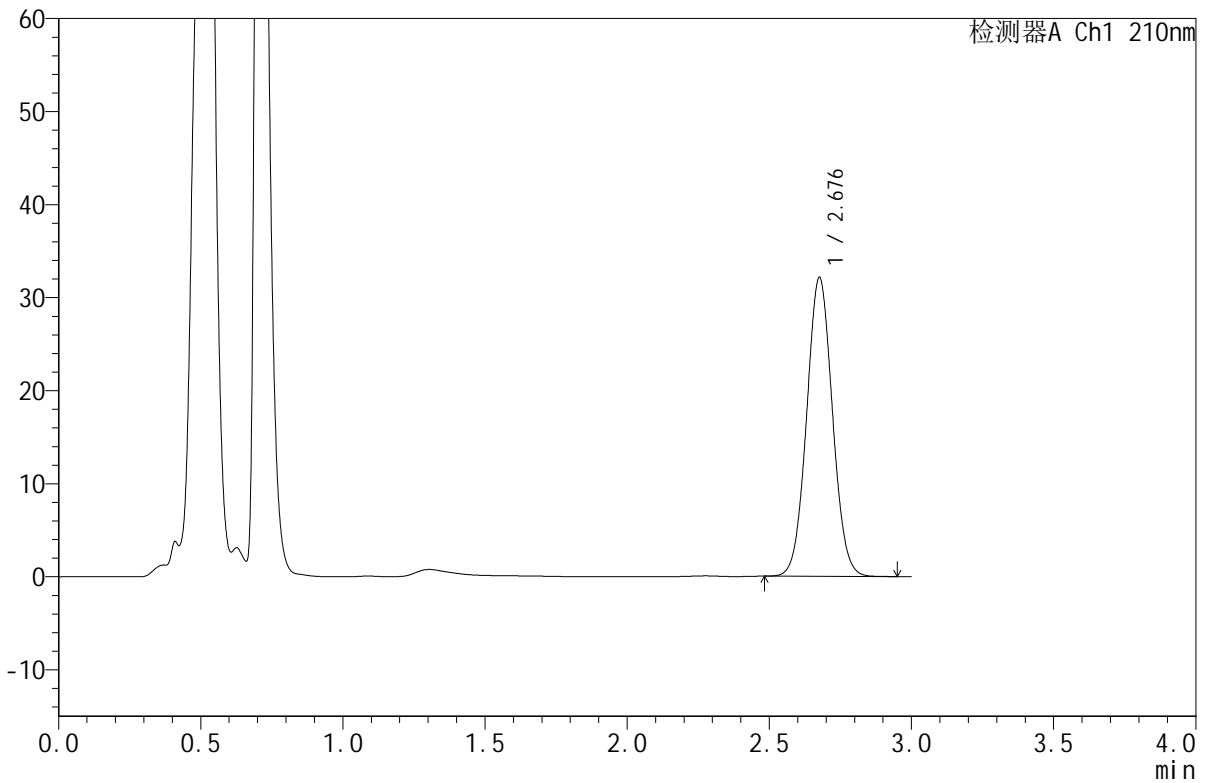
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-904-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:28:54      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/05/23 09:59:39      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	202796	100.000	31999	4153	1.046	--
总计		202796	100.000	31999			

图198 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

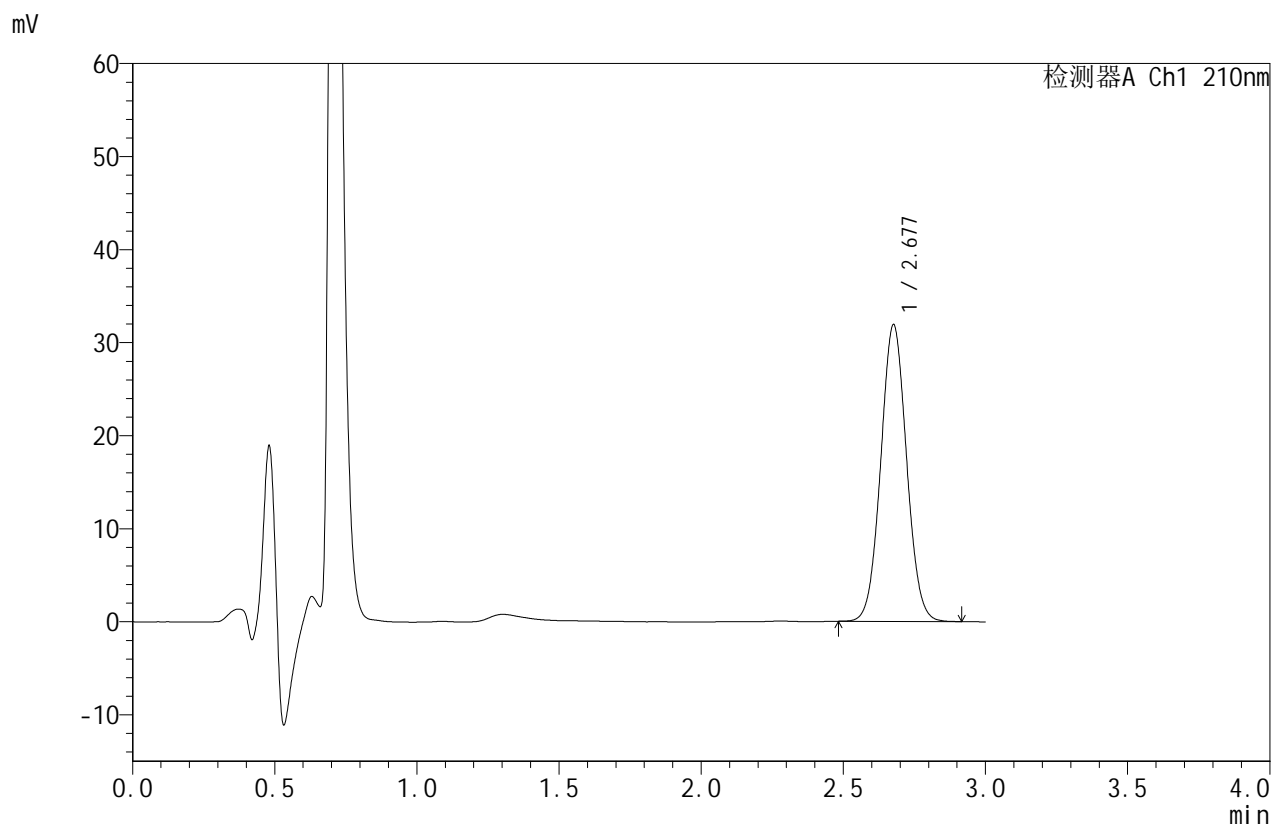


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-905-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:32:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:59:41 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201463	100.000	31800	4145	1.045	--
总计		201463	100.000	31800			

图199 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

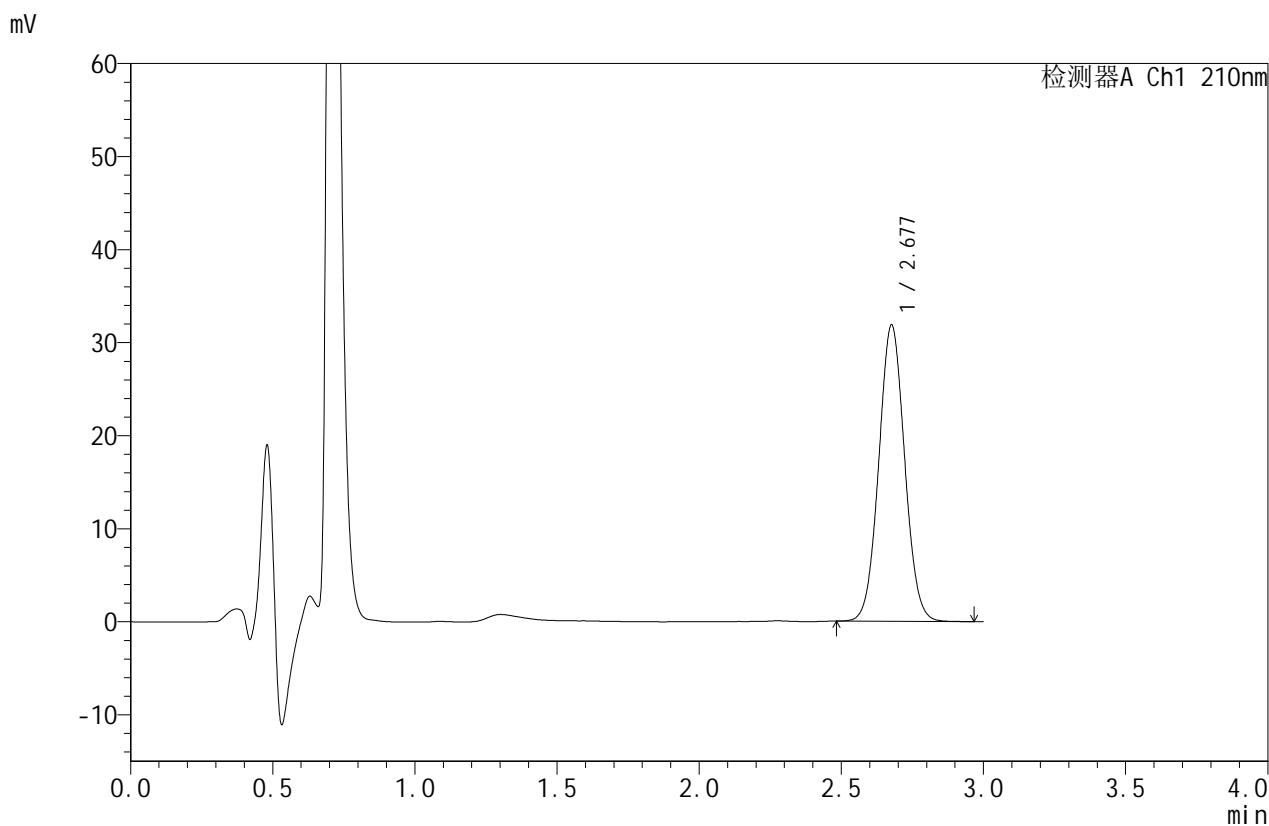


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-12/24-906-2 - zzp-2025042221p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250522-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/05/23 01:35:47 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/05/23 09:59:44 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	201539	100.000	31775	4138	1.046	--
总计		201539	100.000	31775			

图200 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042221批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2