

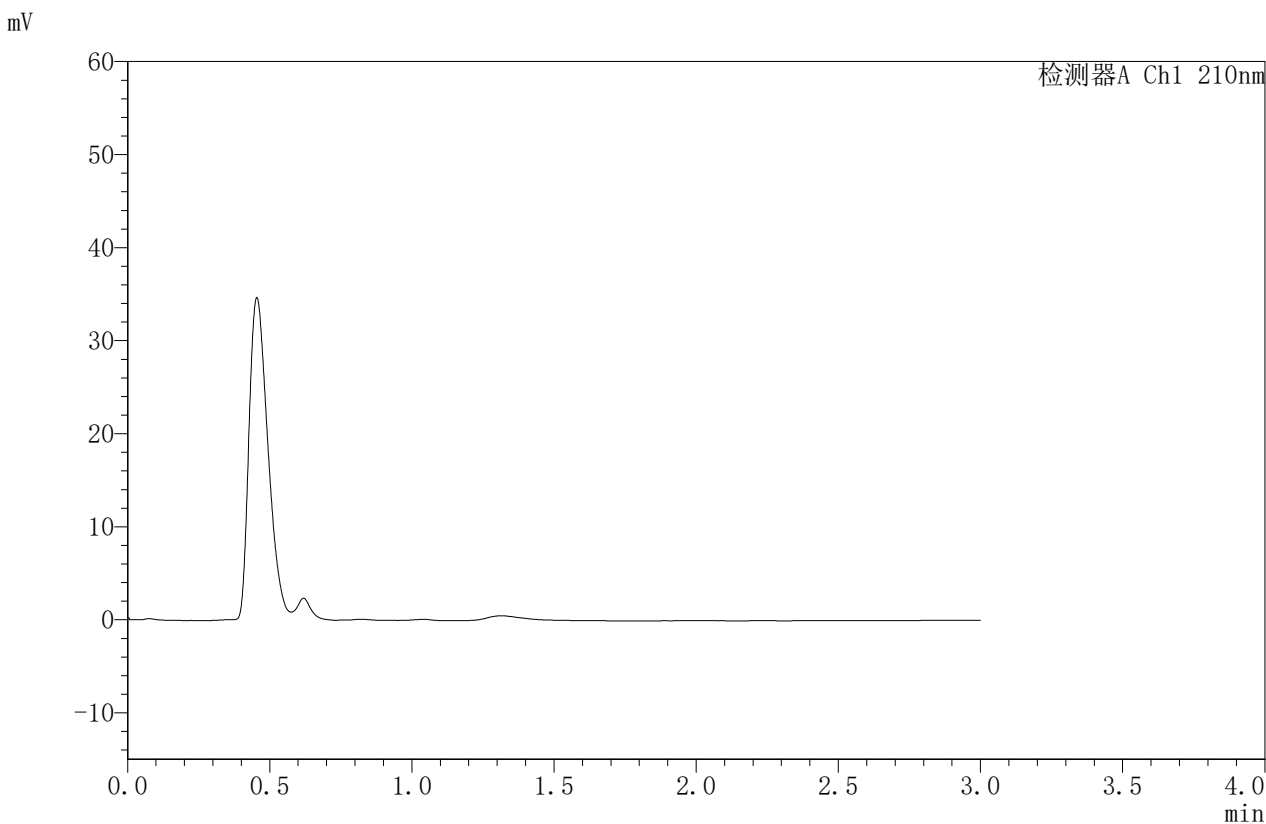


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1307-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:29:30      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:12      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图1 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>溶剂

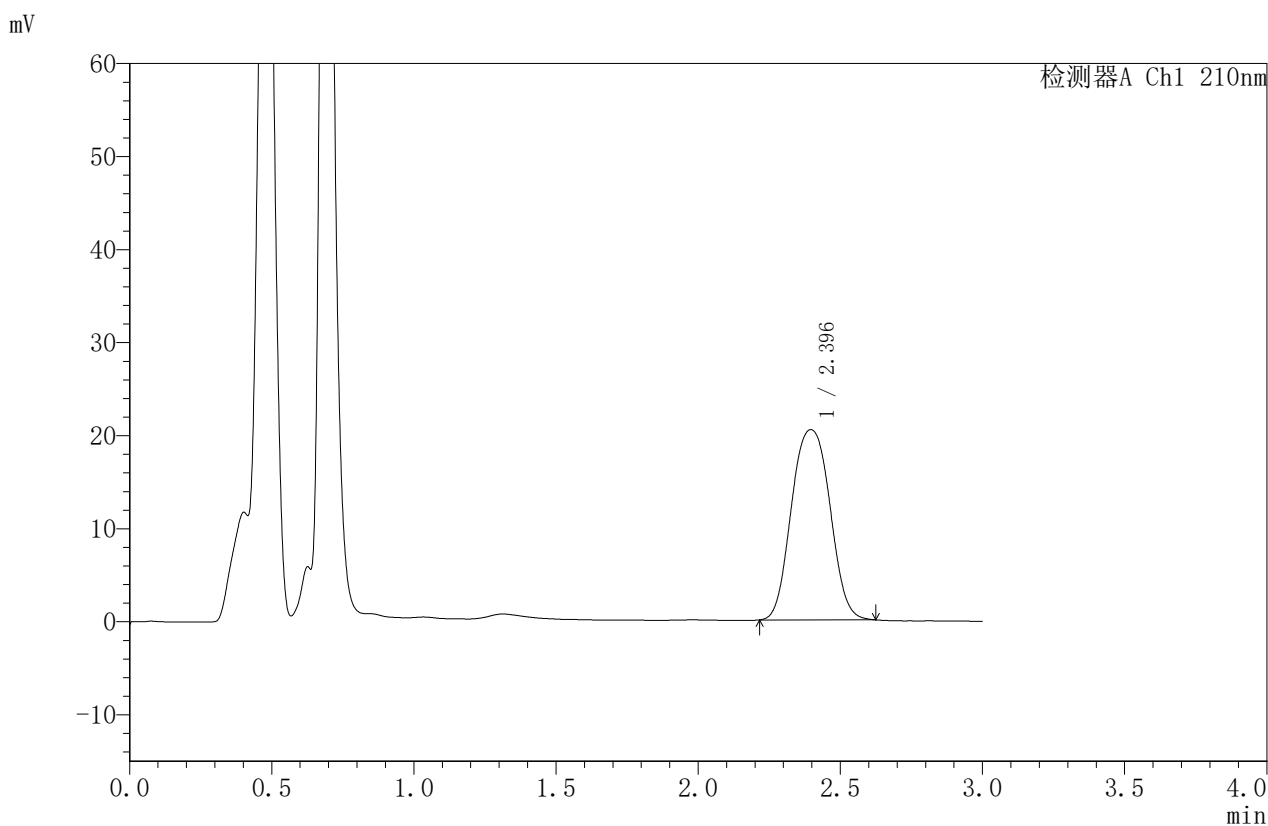


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1308-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:32:56      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:16      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.396	192969	100.000	20448	1627	1.048	--
总计		192969	100.000	20448			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>对照品溶液-1-1

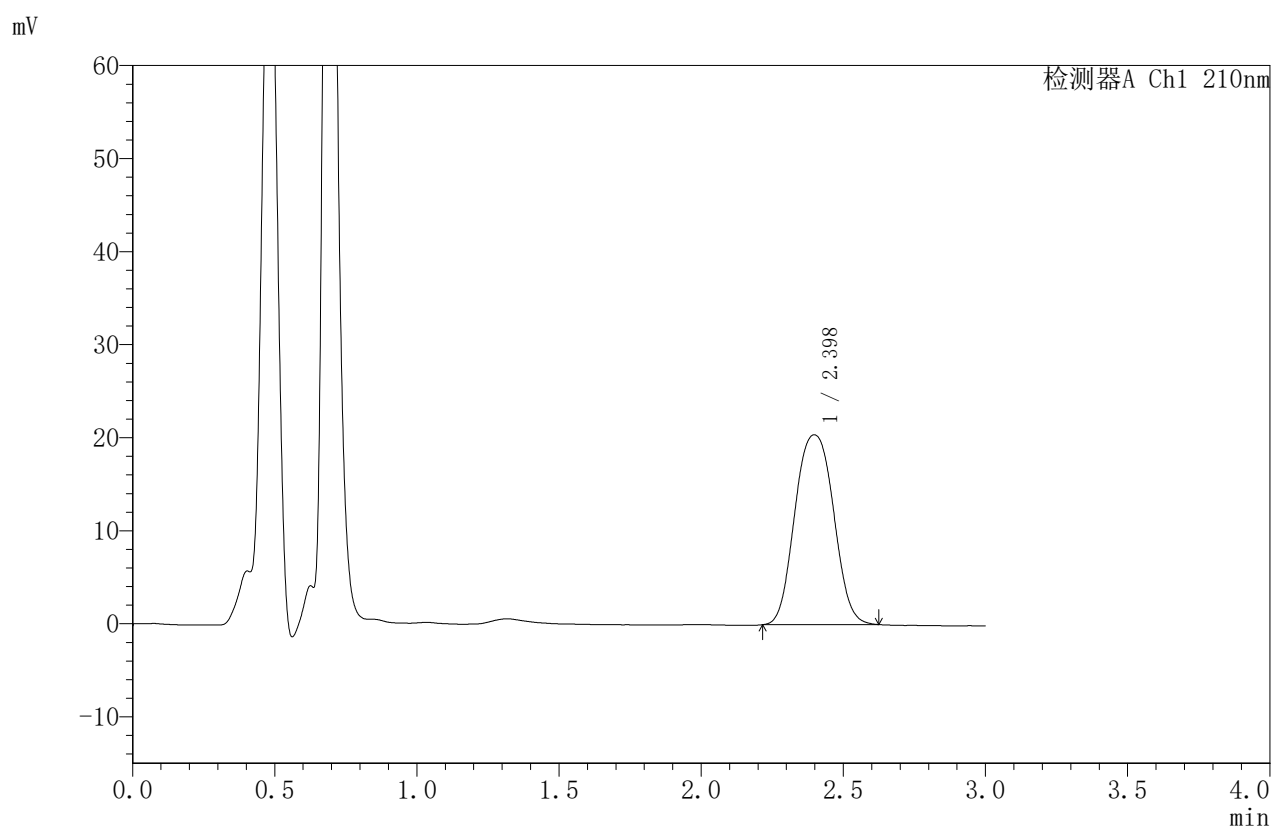


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1309-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:36:22      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.398	192978	100.000	20409	1623	1.051	--
总计		192978	100.000	20409			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>对照品溶液-1-2

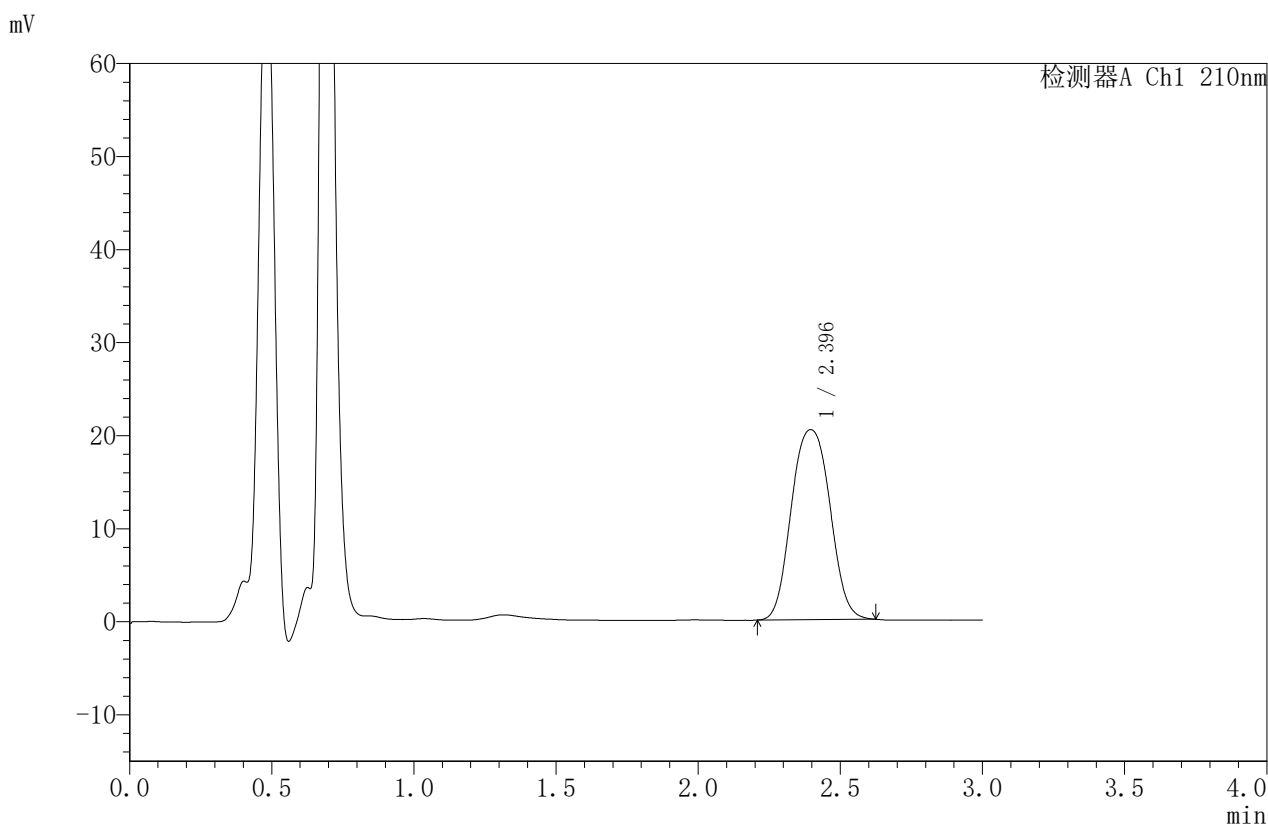


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1310-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:39:46      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:22      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.396	193306	100.000	20426	1618	1.054	--
总计		193306	100.000	20426			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>对照品溶液-1-3

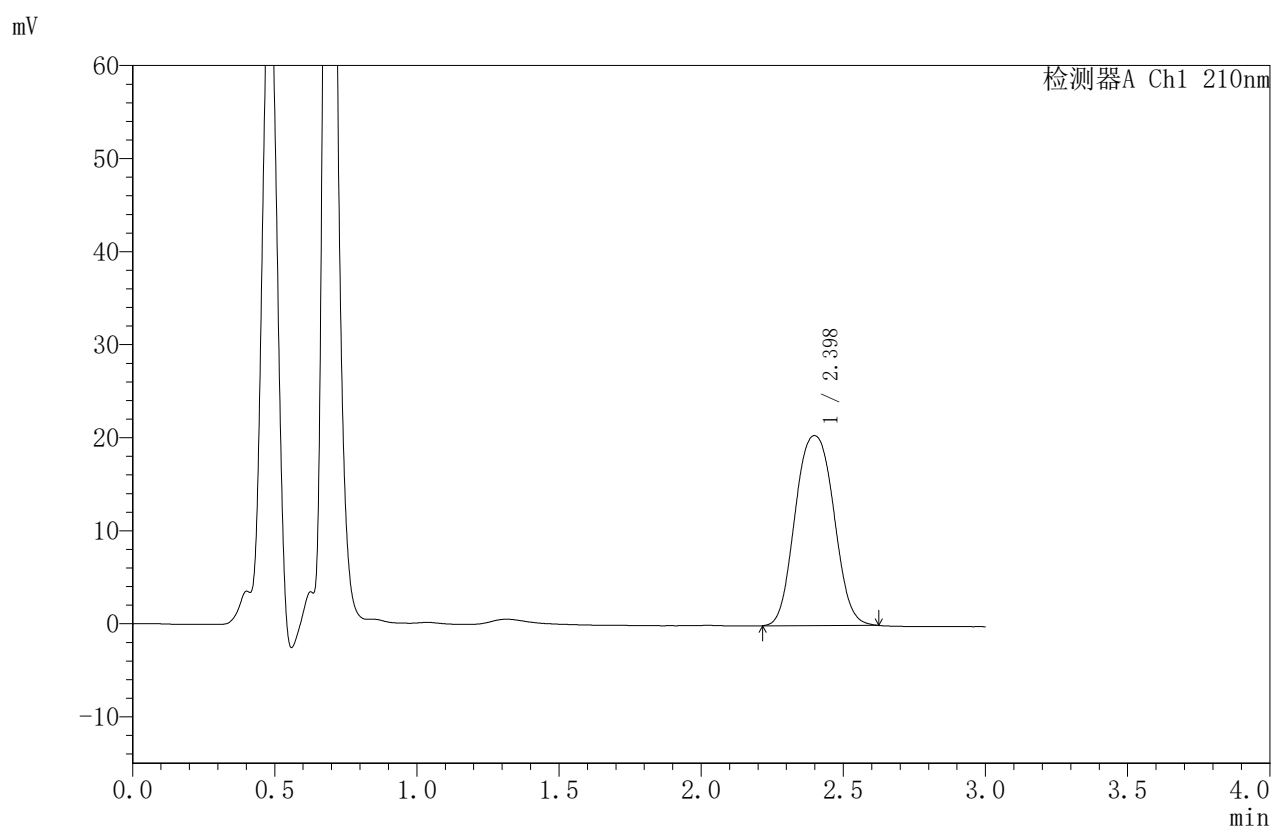


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1311-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:43:12      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:24      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.398	192917	100.000	20415	1621	1.056	--
总计		192917	100.000	20415			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>对照品溶液-1-4

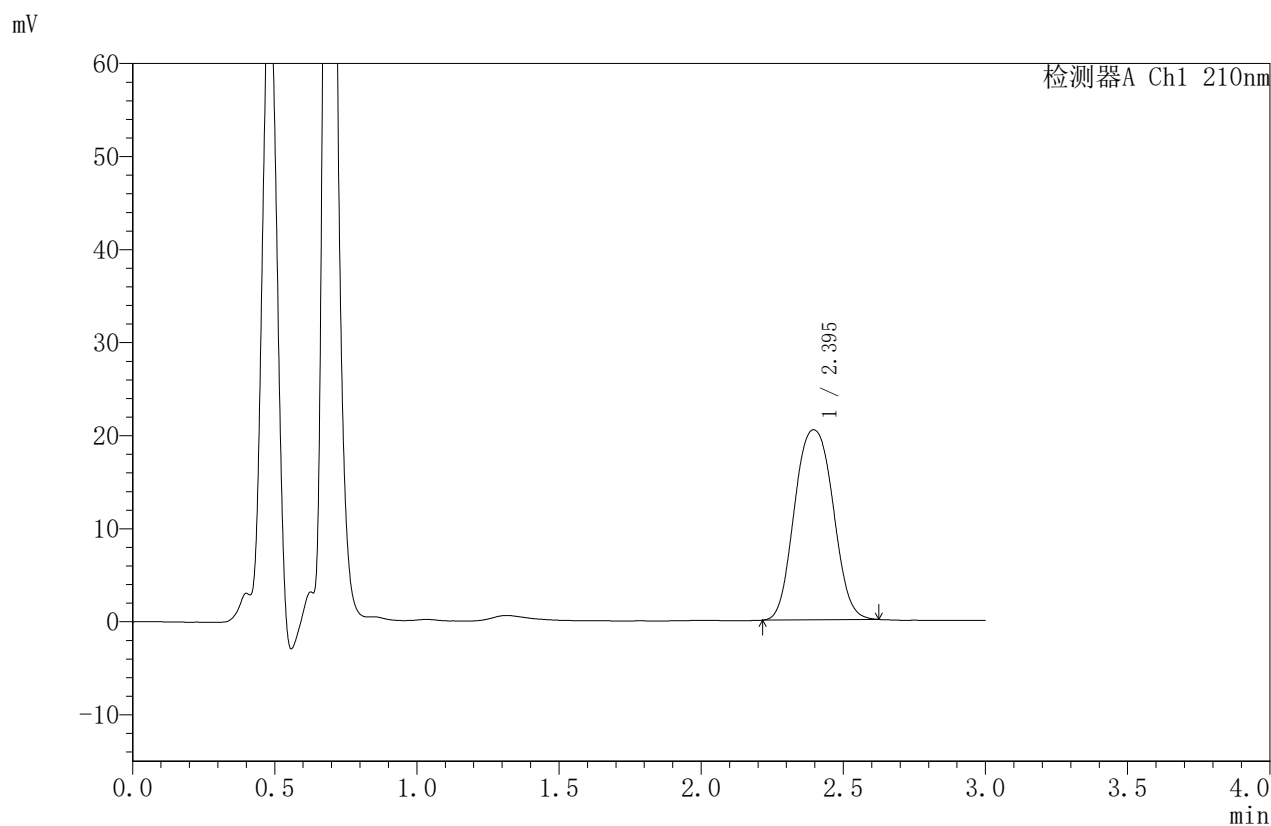


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1312-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:46:38      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:27      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.395	192681	100.000	20427	1621	1.063	--
总计		192681	100.000	20427			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>对照品溶液-1-5



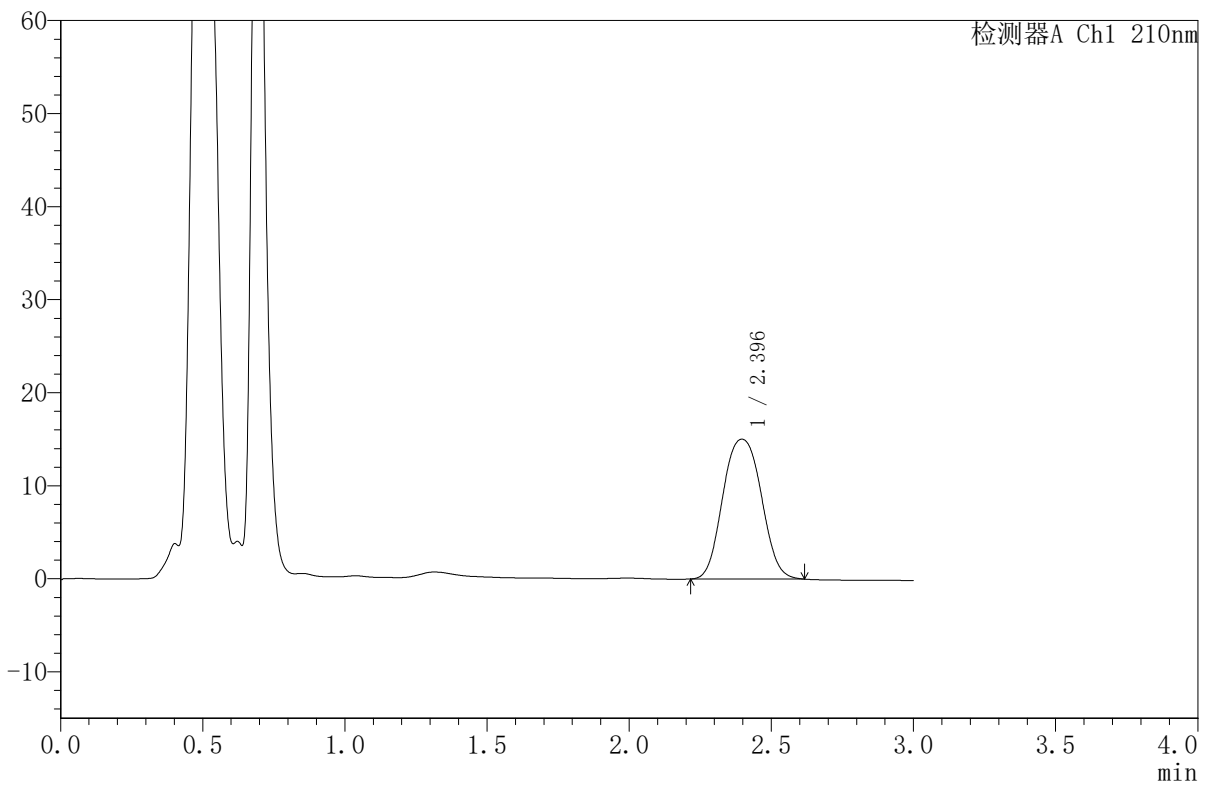
# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1313-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:50:03 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.396	141620	100.000	15031	1620	1.063	--
总计		141620	100.000	15031			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片1<br>供试品溶液-1

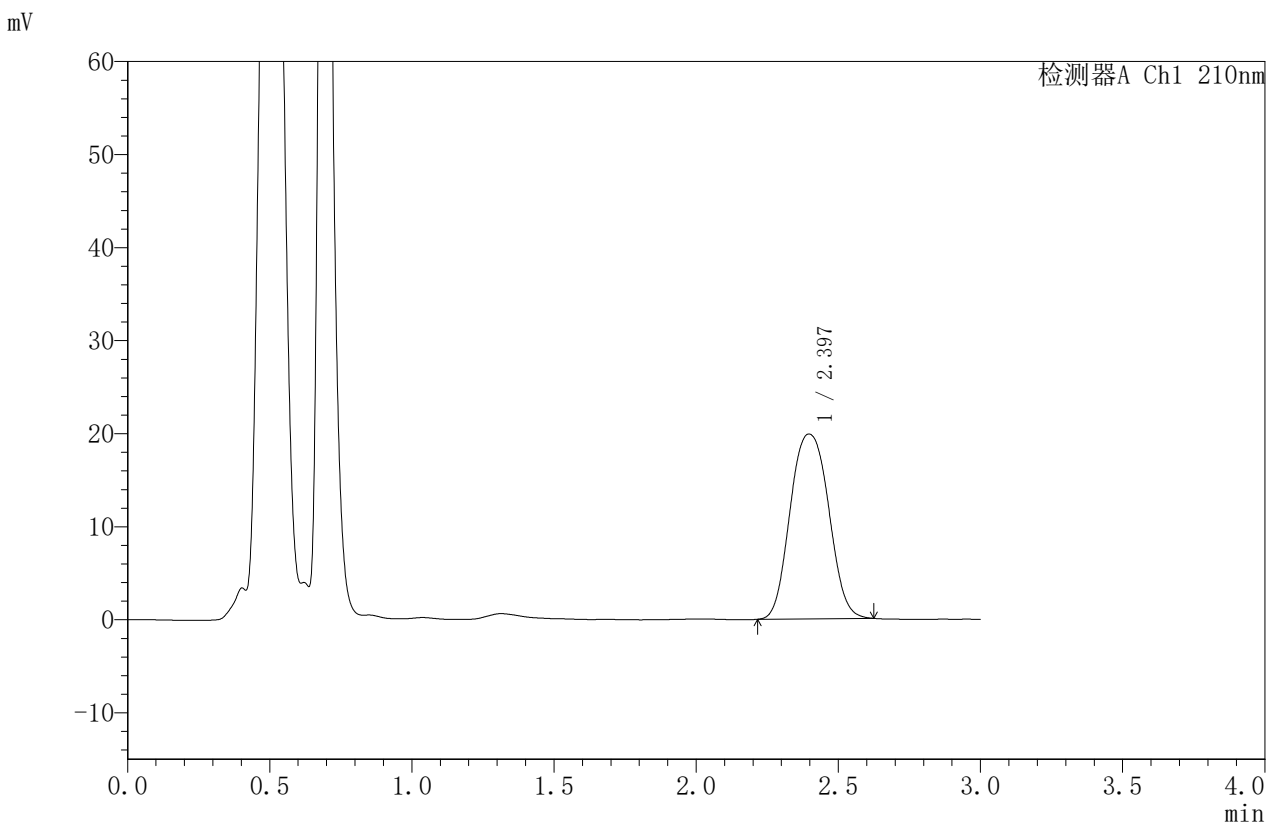


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1314-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:53:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:32      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.397	187439	100.000	19870	1620	1.070	--
总计		187439	100.000	19870			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片2<br>供试品溶液-1

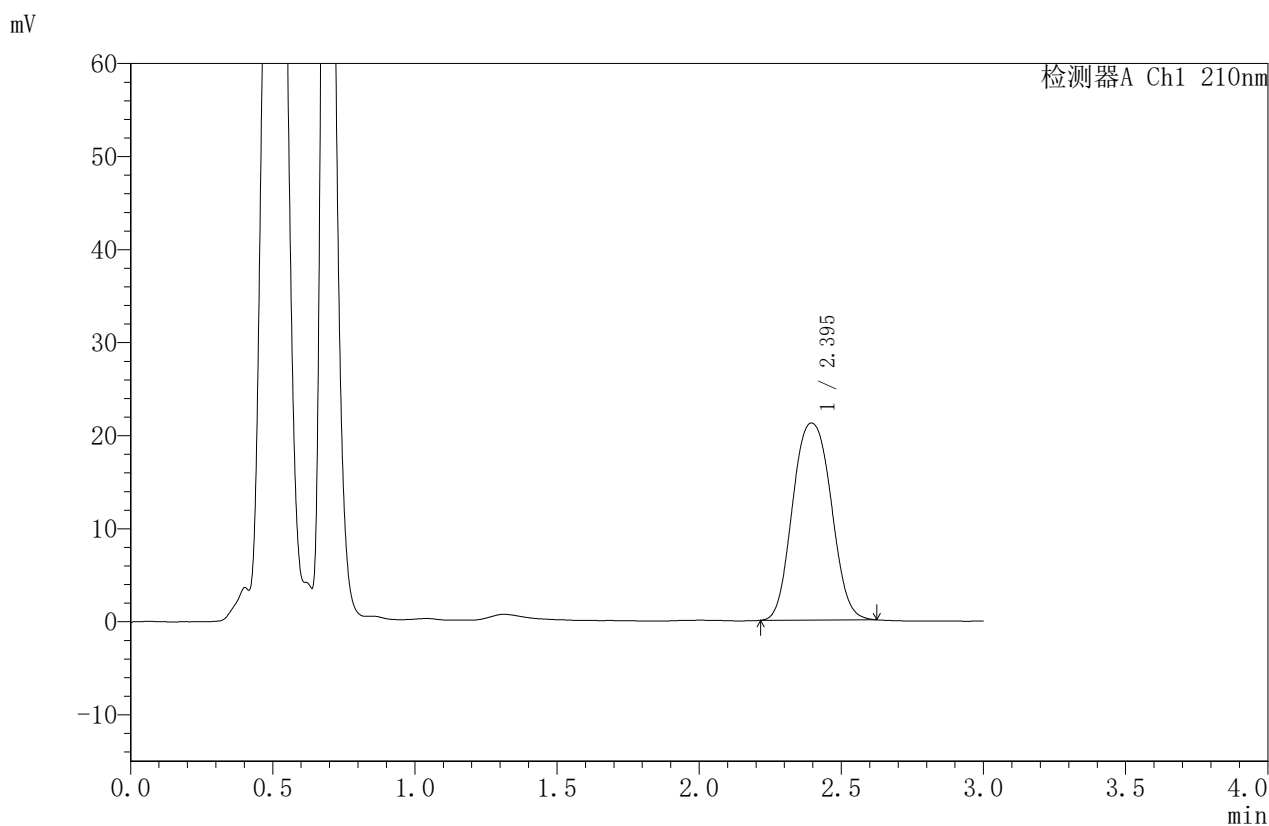


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1315-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 12:56:53 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:00:35 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.395	199439	100.000	21173	1621	1.071	--
总计		199439	100.000	21173			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片3<br>供试品溶液-1

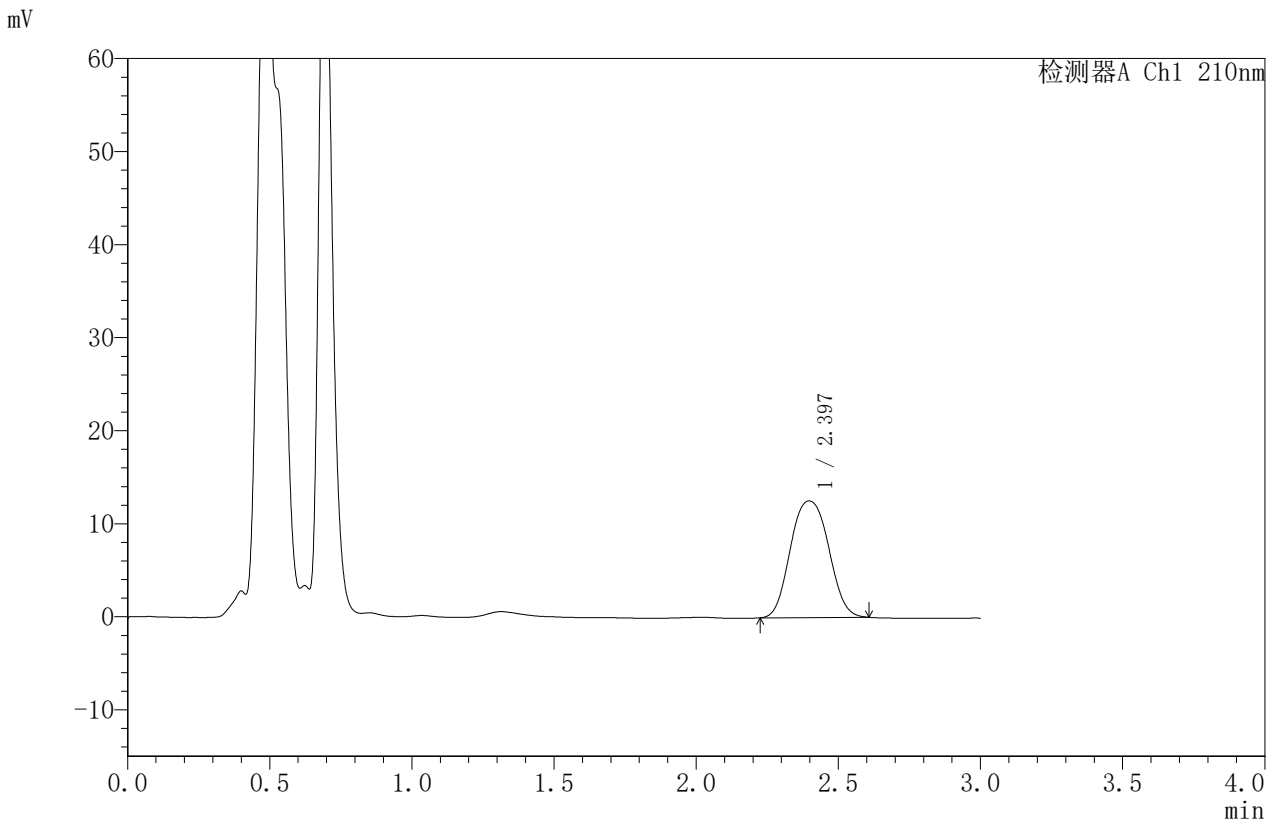


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1316-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:00:18      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.397	117551	100.000	12546	1635	1.066	--
总计		117551	100.000	12546			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片4<br>供试品溶液-1



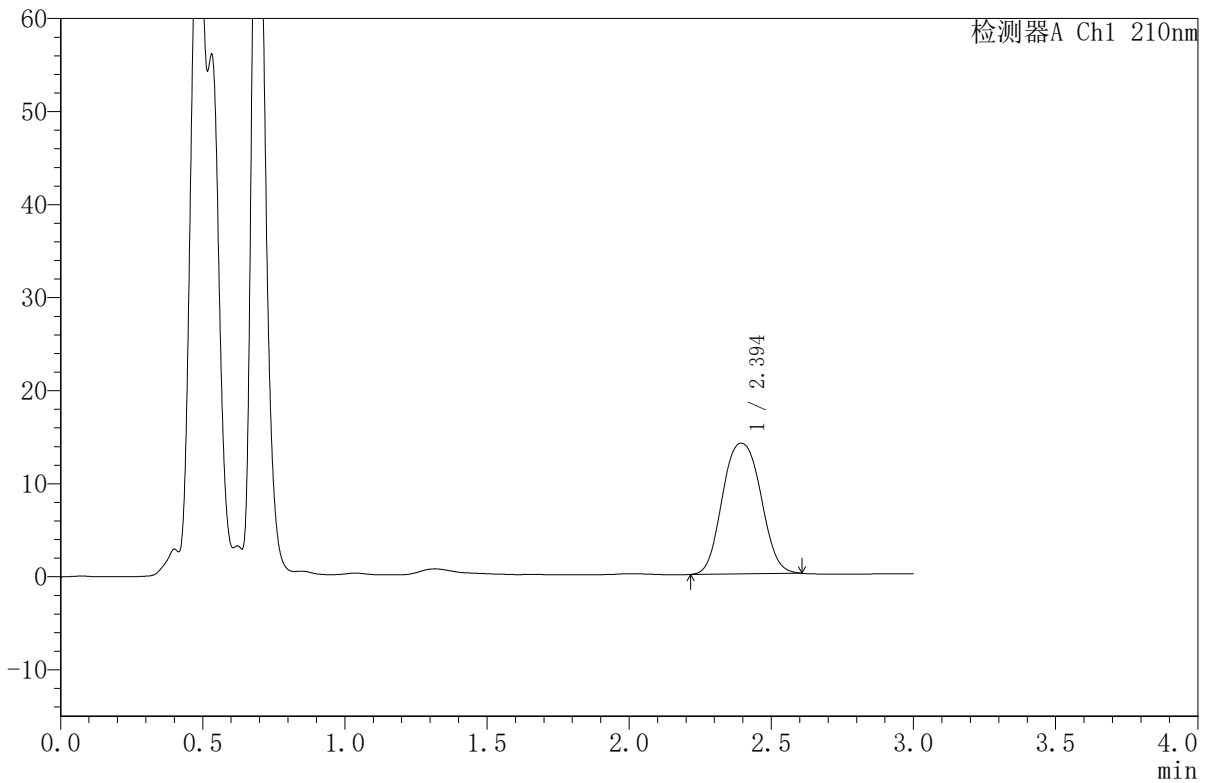
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1317-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:03:44 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:40 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	132060	100.000	14044	1621	1.069	--
总计		132060	100.000	14044			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片5<br>供试品溶液-1

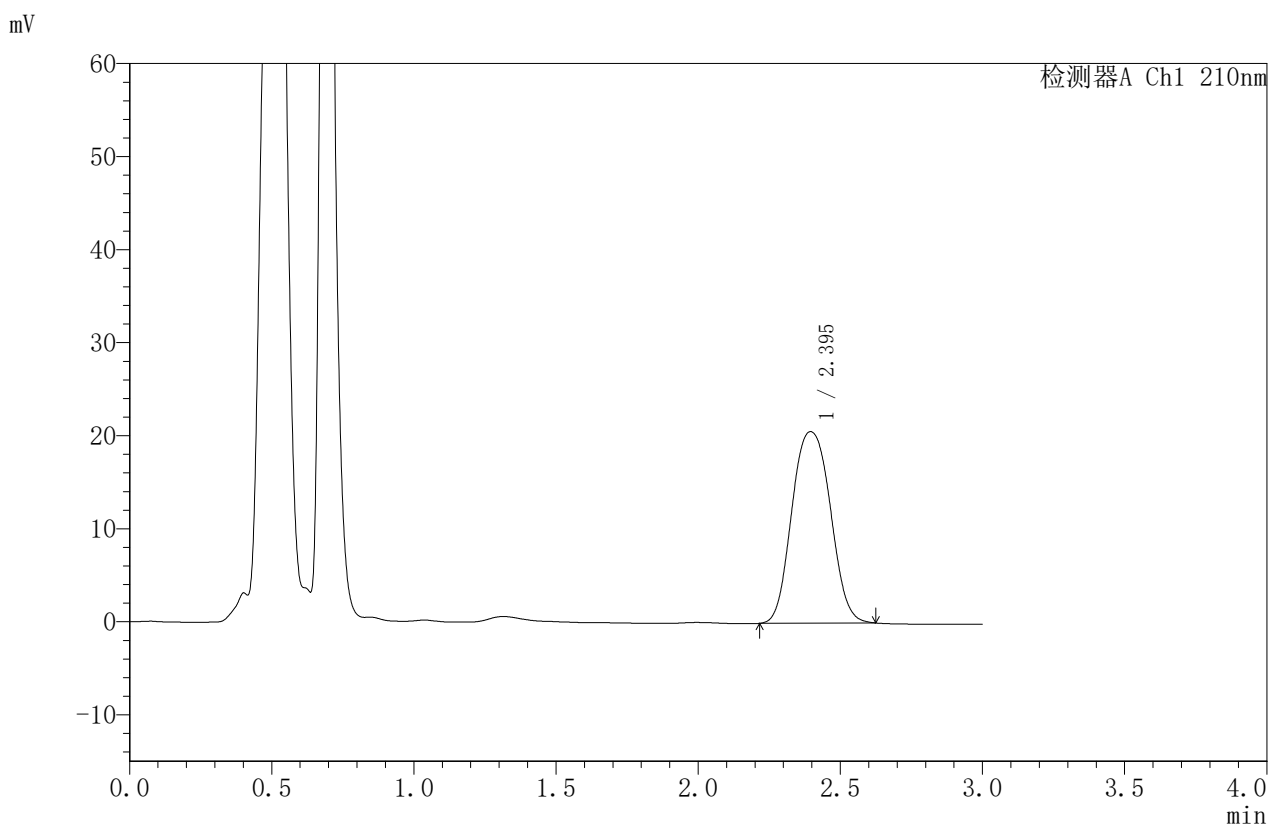


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1318-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:07:08      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:43      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.395	194204	100.000	20586	1617	1.077	--
总计		194204	100.000	20586			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片6<br>供试品溶液-1

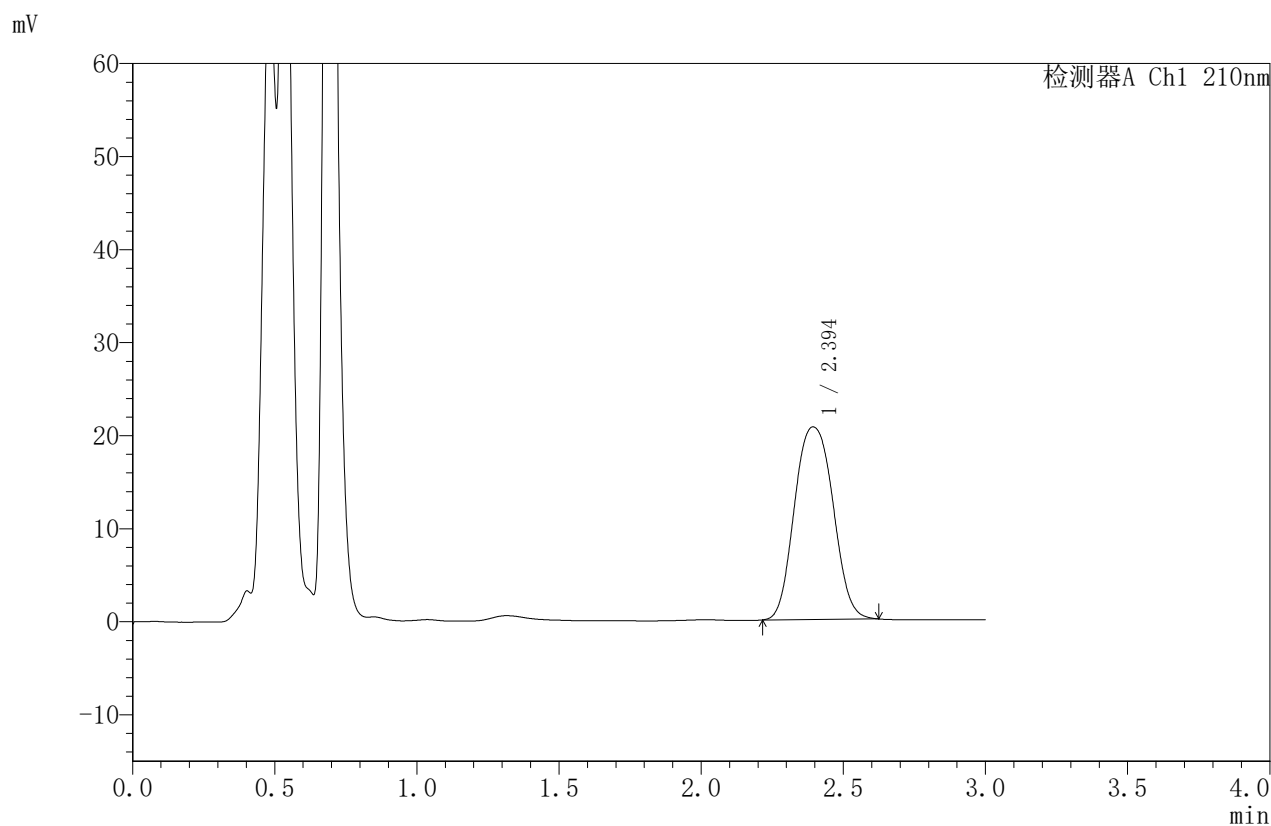


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1319-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:10:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:00:46 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	195305	100.000	20690	1615	1.081	--
总计		195305	100.000	20690			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片1<br>供试品溶液-1

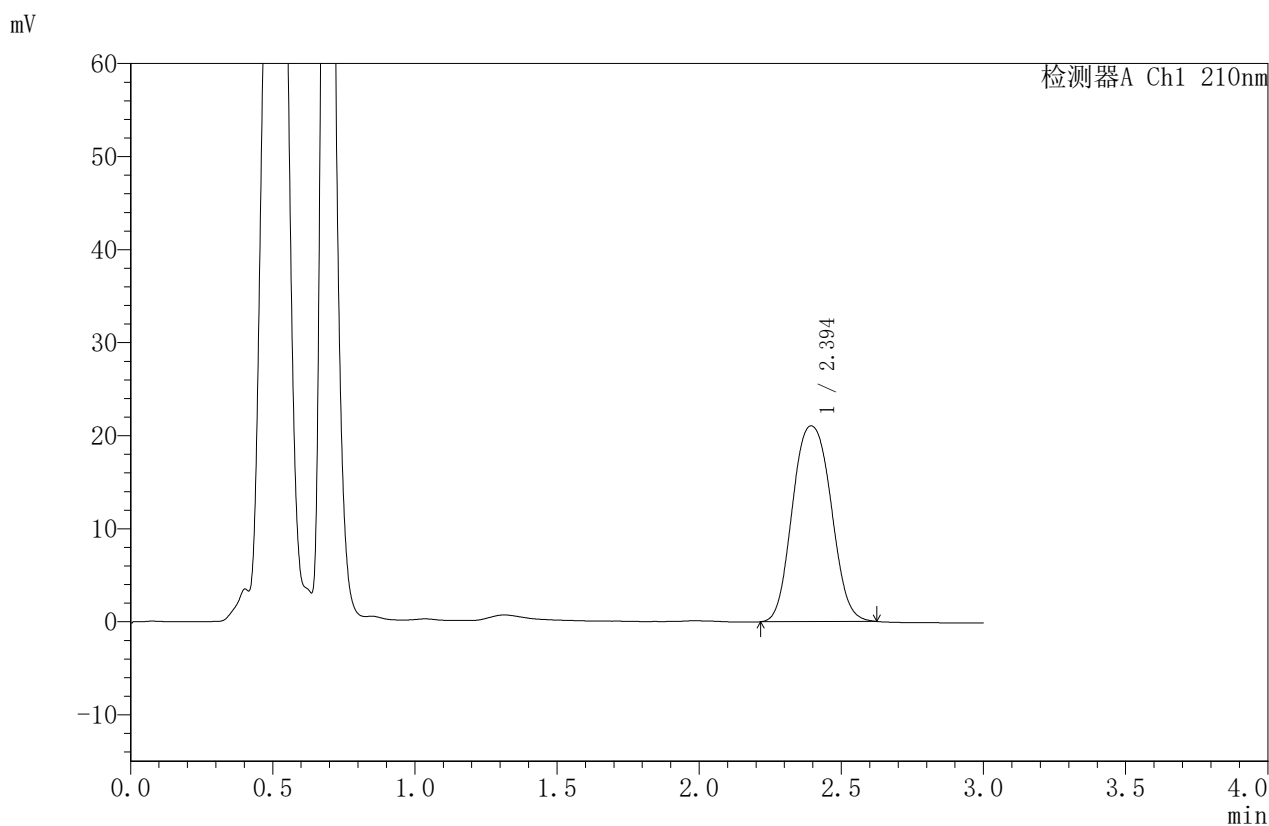


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1320-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:13:57 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:48 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	198654	100.000	21026	1612	1.081	--
总计		198654	100.000	21026			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片2<br>供试品溶液-1

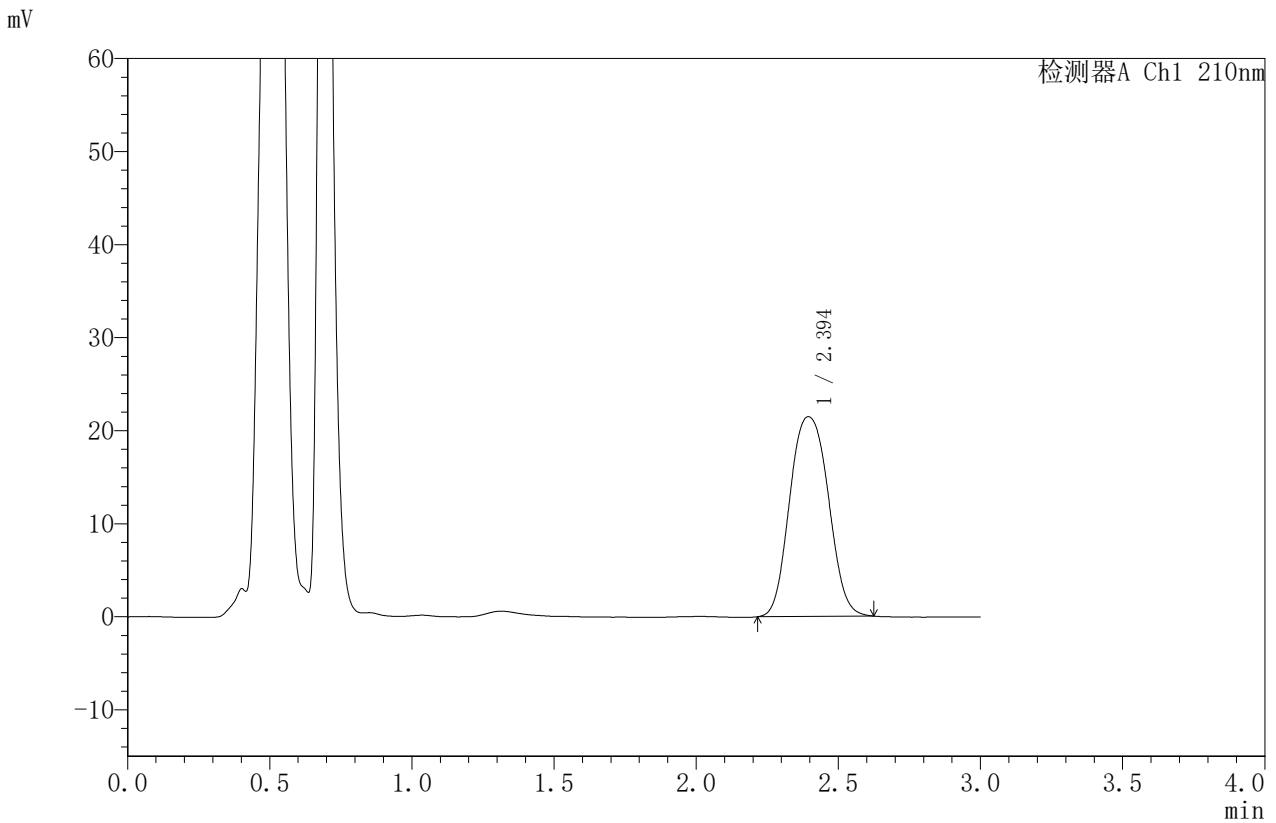


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1321-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:17:23 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:00:51 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	203008	100.000	21462	1609	1.082	--
总计		203008	100.000	21462			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片3<br>供试品溶液-1

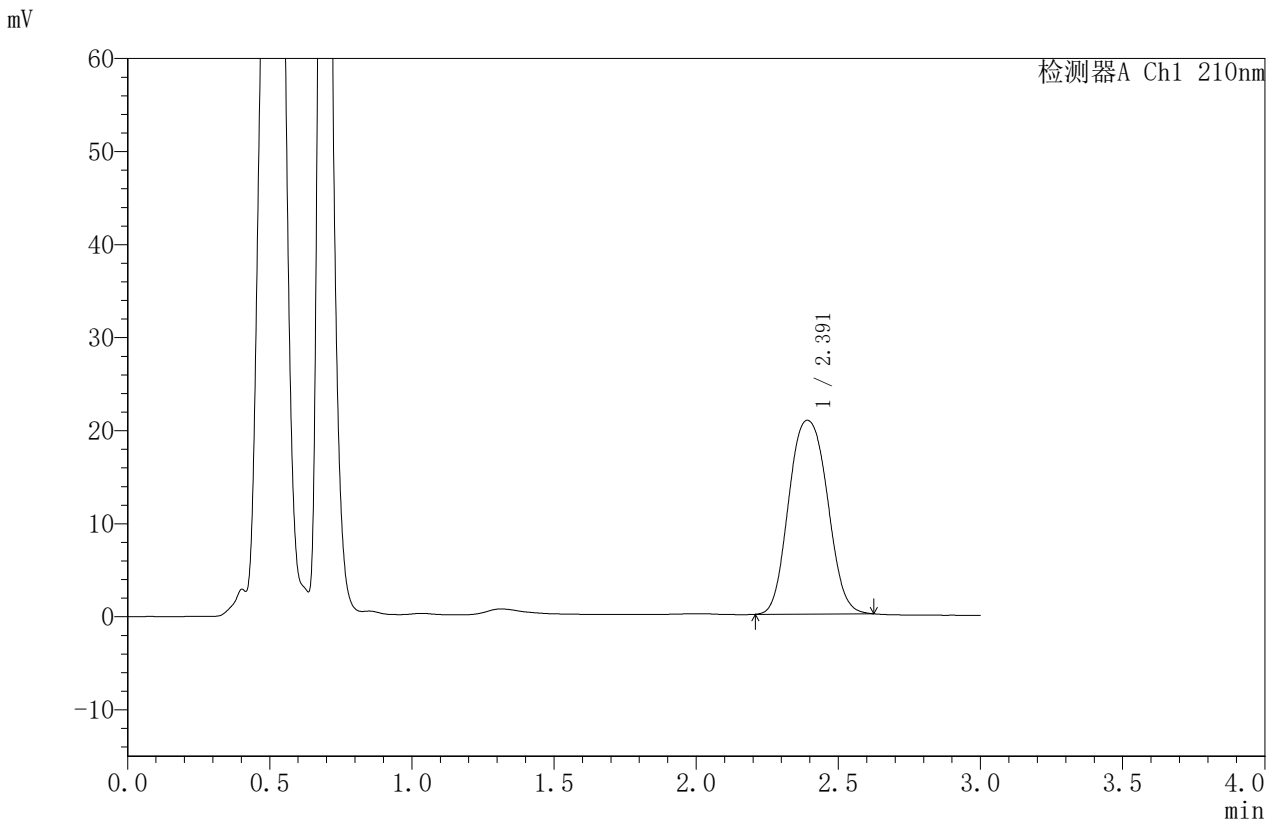


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1322-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:20:47 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:54 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.391	196923	100.000	20820	1605	1.085	--
总计		196923	100.000	20820			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片4<br>供试品溶液-1

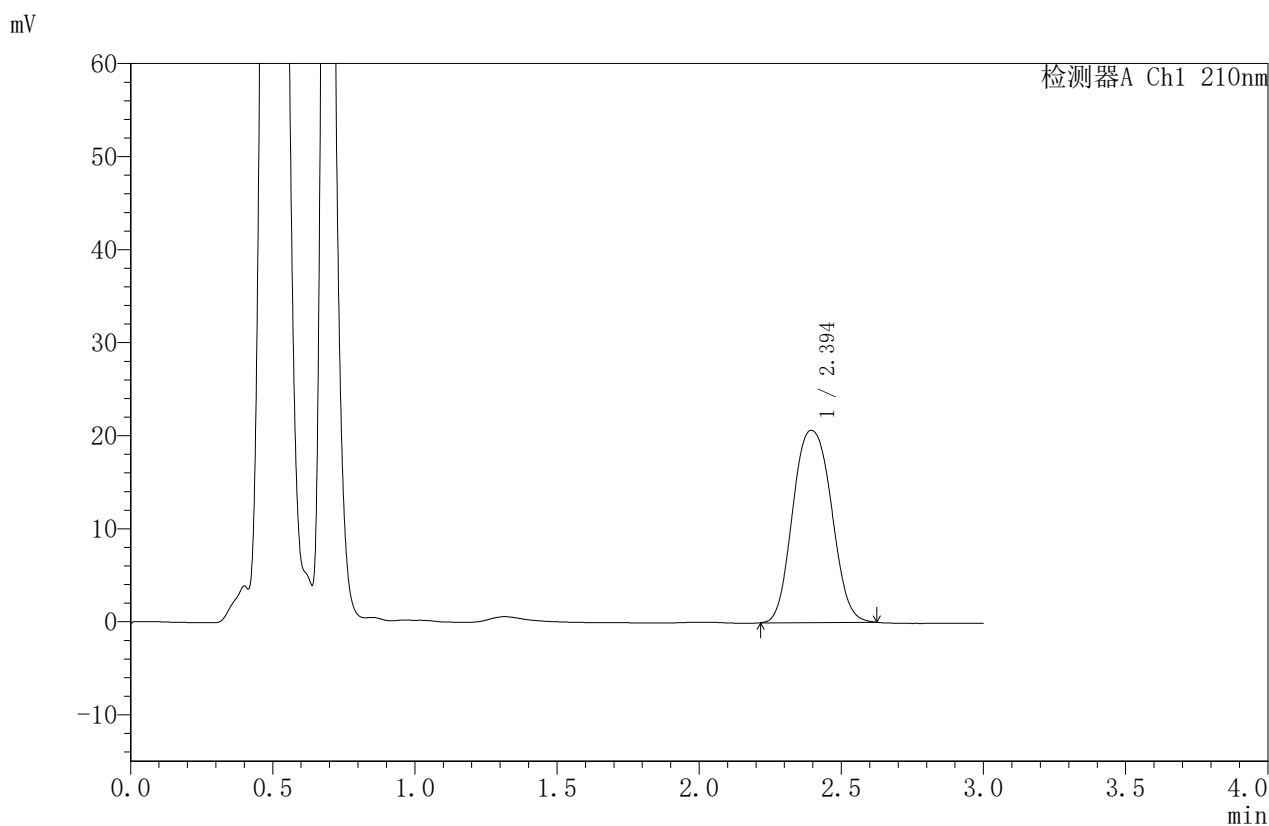


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1323-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:24:12 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:00:56 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	195308	100.000	20655	1611	1.087	--
总计		195308	100.000	20655			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片5<br>供试品溶液-1

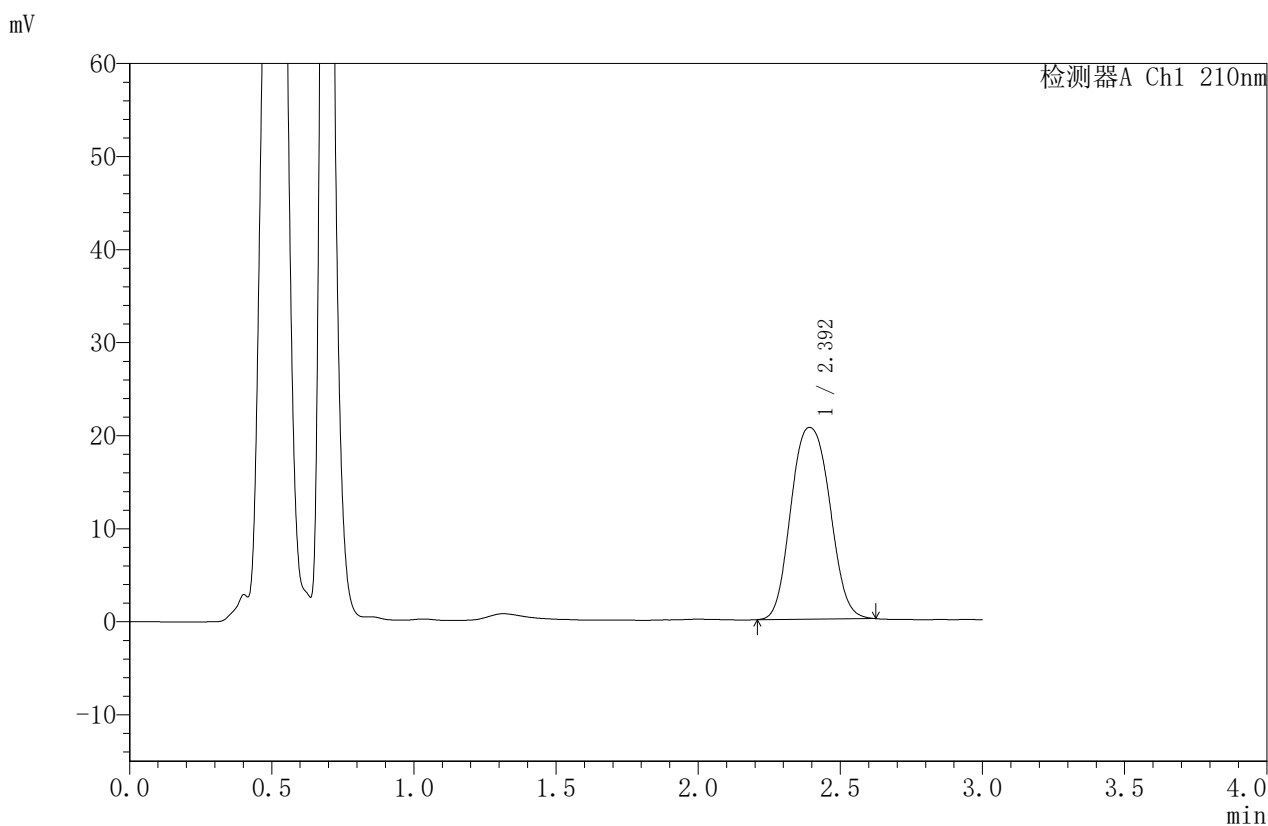


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1324-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:27:36 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:00:59 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	195543	100.000	20604	1600	1.089	--
总计		195543	100.000	20604			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片6<br>供试品溶液-1

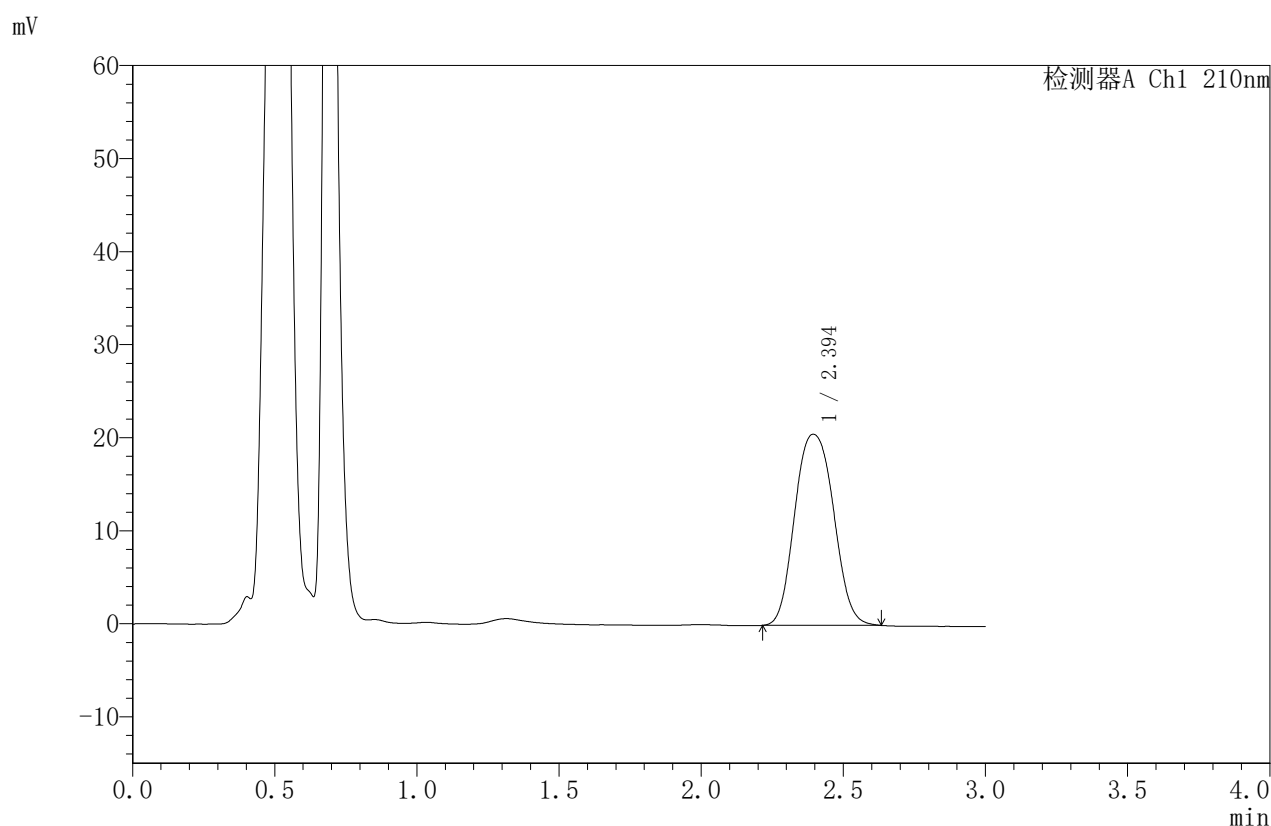


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1325-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:31:01      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	195187	100.000	20539	1602	1.094	--
总计		195187	100.000	20539			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片1<br>供试品溶液-1

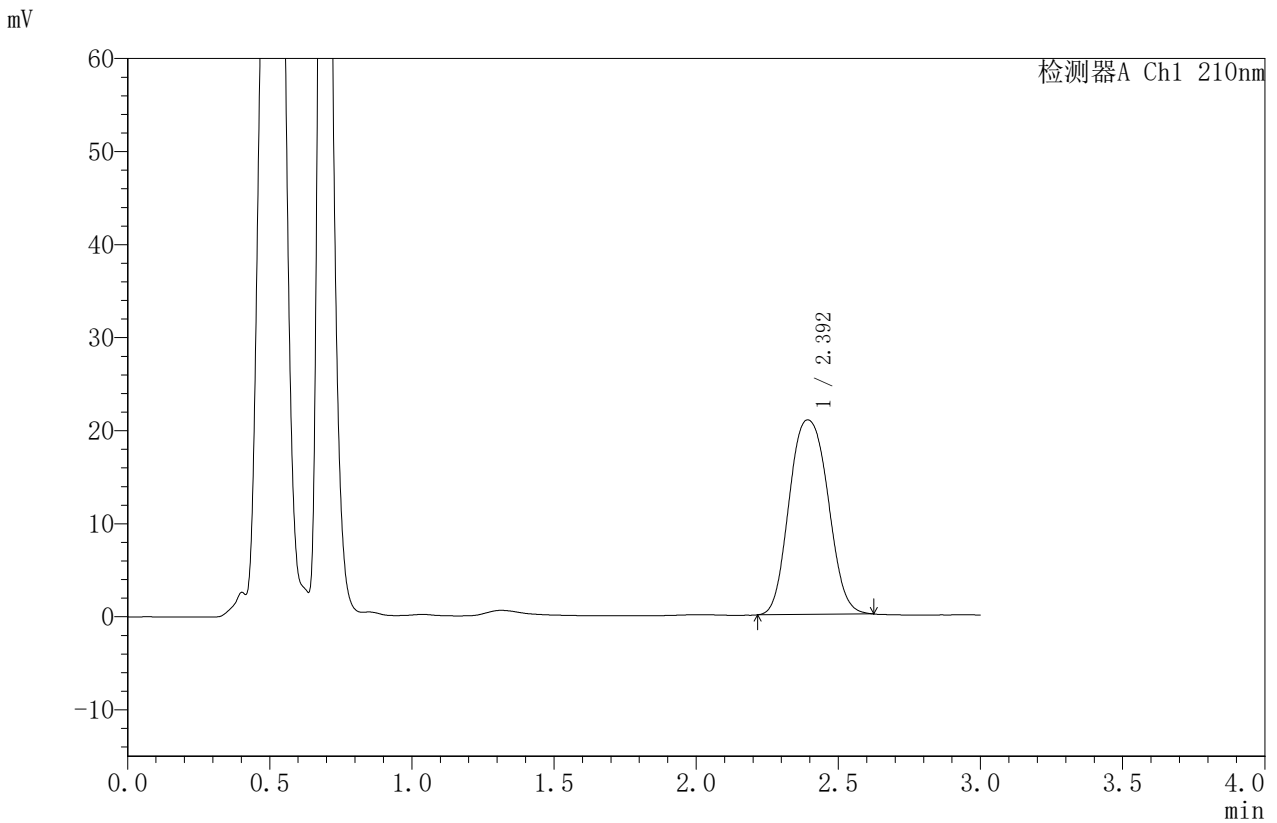


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1326-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:34:25      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:05      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	198429	100.000	20896	1599	1.093	--
总计		198429	100.000	20896			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片2<br>供试品溶液-1

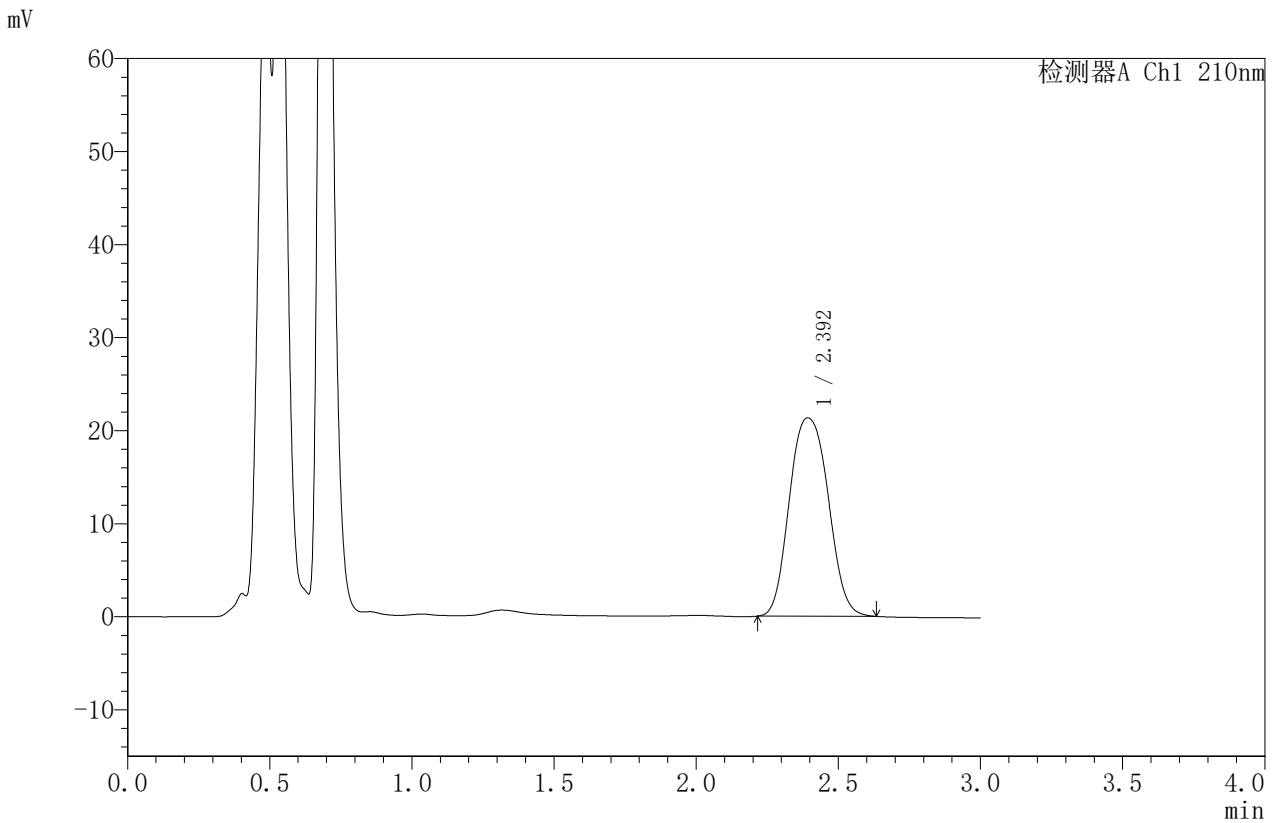


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1327-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:37:49 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:01:07 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	202721	100.000	21300	1594	1.100	--
总计		202721	100.000	21300			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片3<br>供试品溶液-1

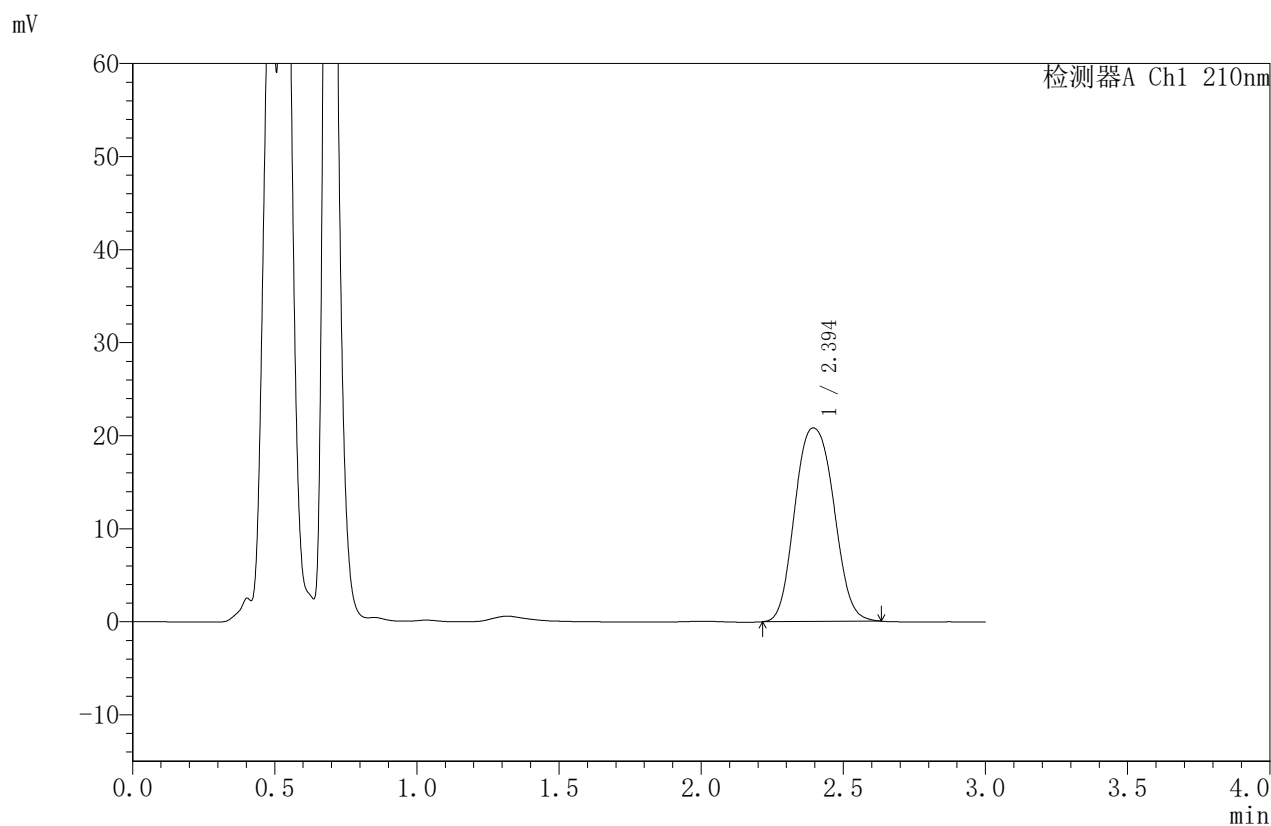


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1328-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:41:14      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:10      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	198025	100.000	20797	1593	1.098	--
总计		198025	100.000	20797			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片4<br>供试品溶液-1

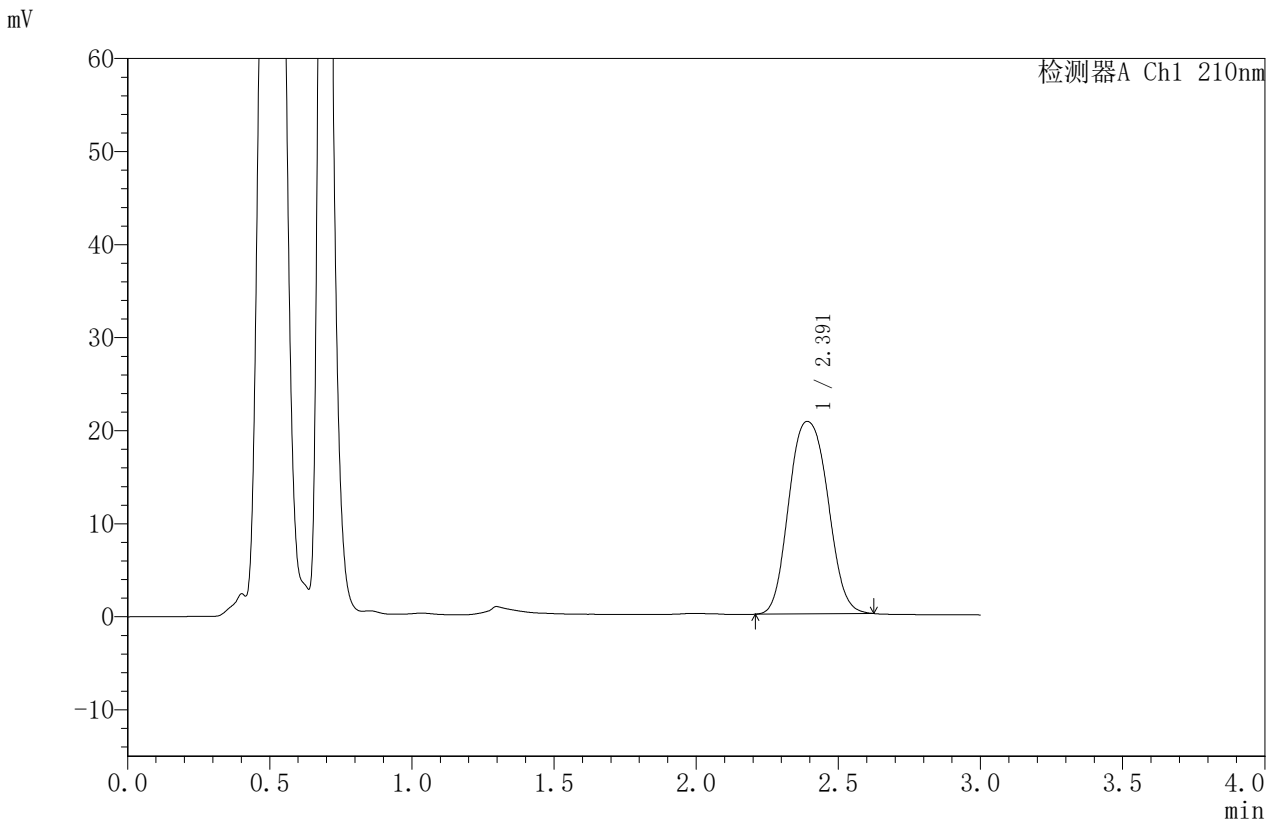


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1329-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:44:39 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:13 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.391	196936	100.000	20684	1589	1.098	--
总计		196936	100.000	20684			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片5<br>供试品溶液-1

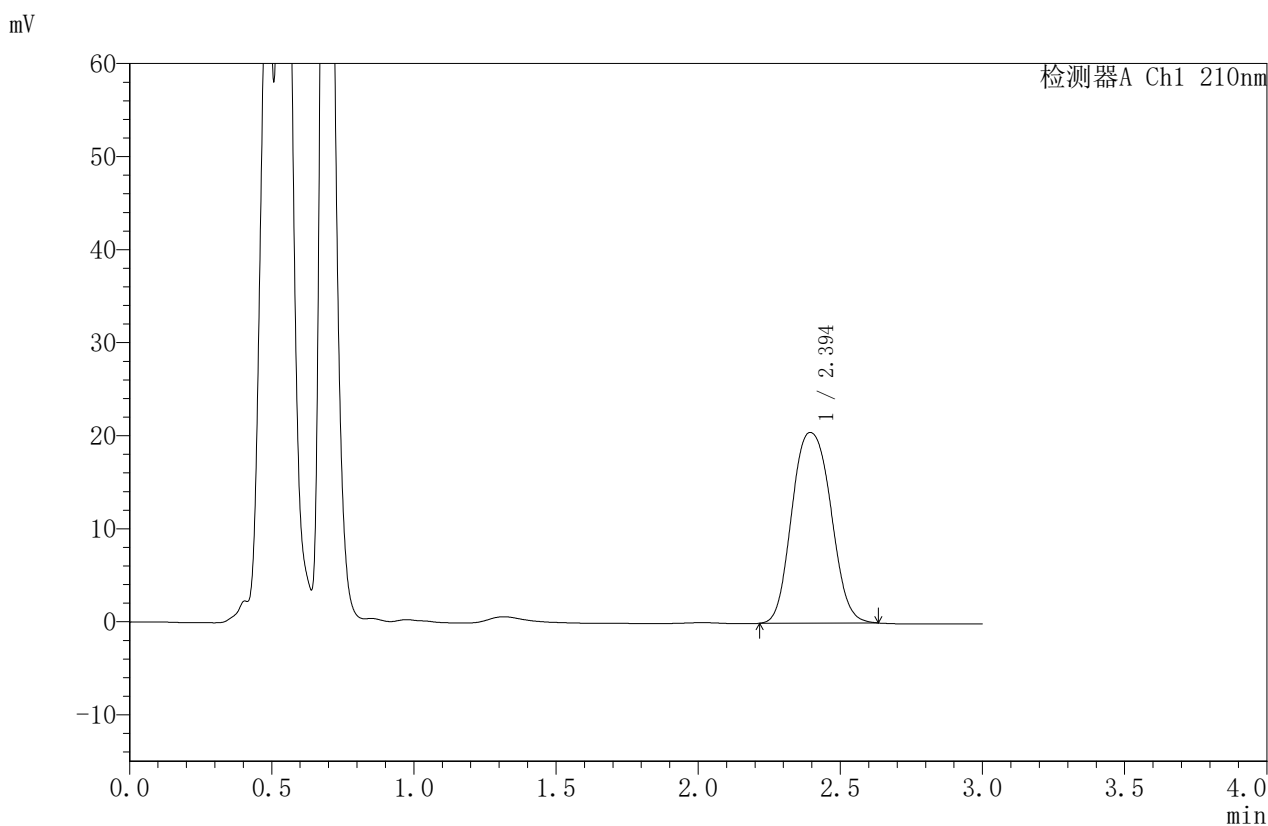


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1330-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:48:02      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:15      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.394	195221	100.000	20489	1593	1.102	--
总计		195221	100.000	20489			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片6<br>供试品溶液-1

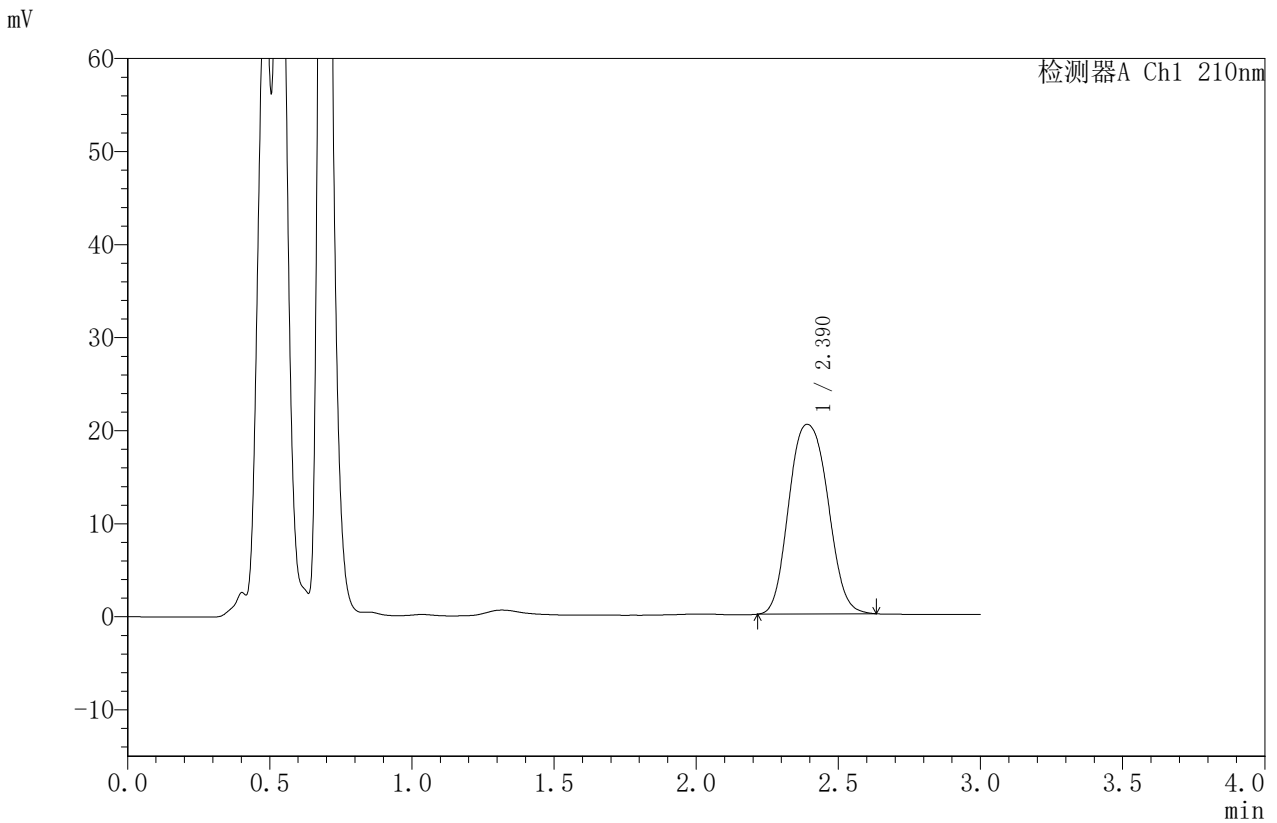


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1331-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:51:27      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:18      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.390	194516	100.000	20390	1587	1.106	--
总计		194516	100.000	20390			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片1<br>供试品溶液-1

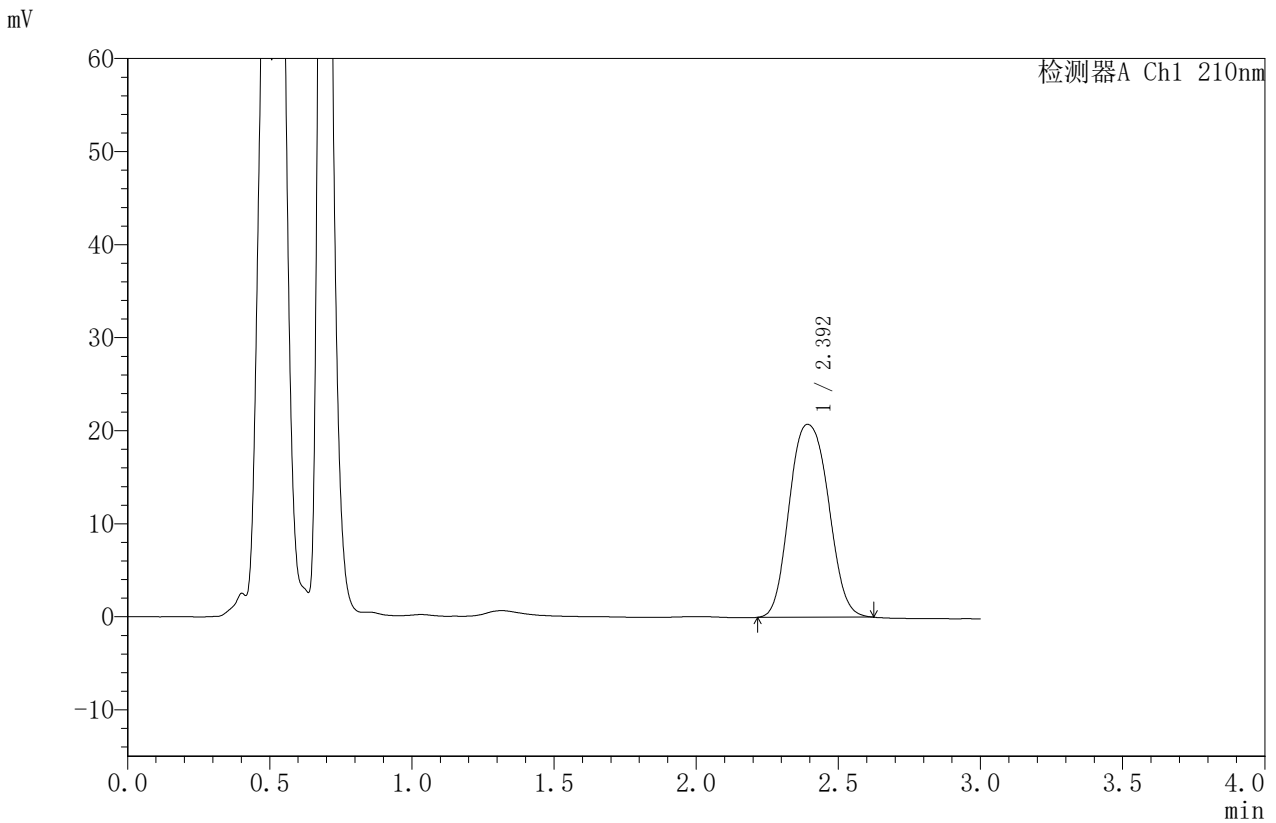


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1332-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:54:53      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:20      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	198032	100.000	20721	1579	1.107	--
总计		198032	100.000	20721			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片2<br>供试品溶液-1

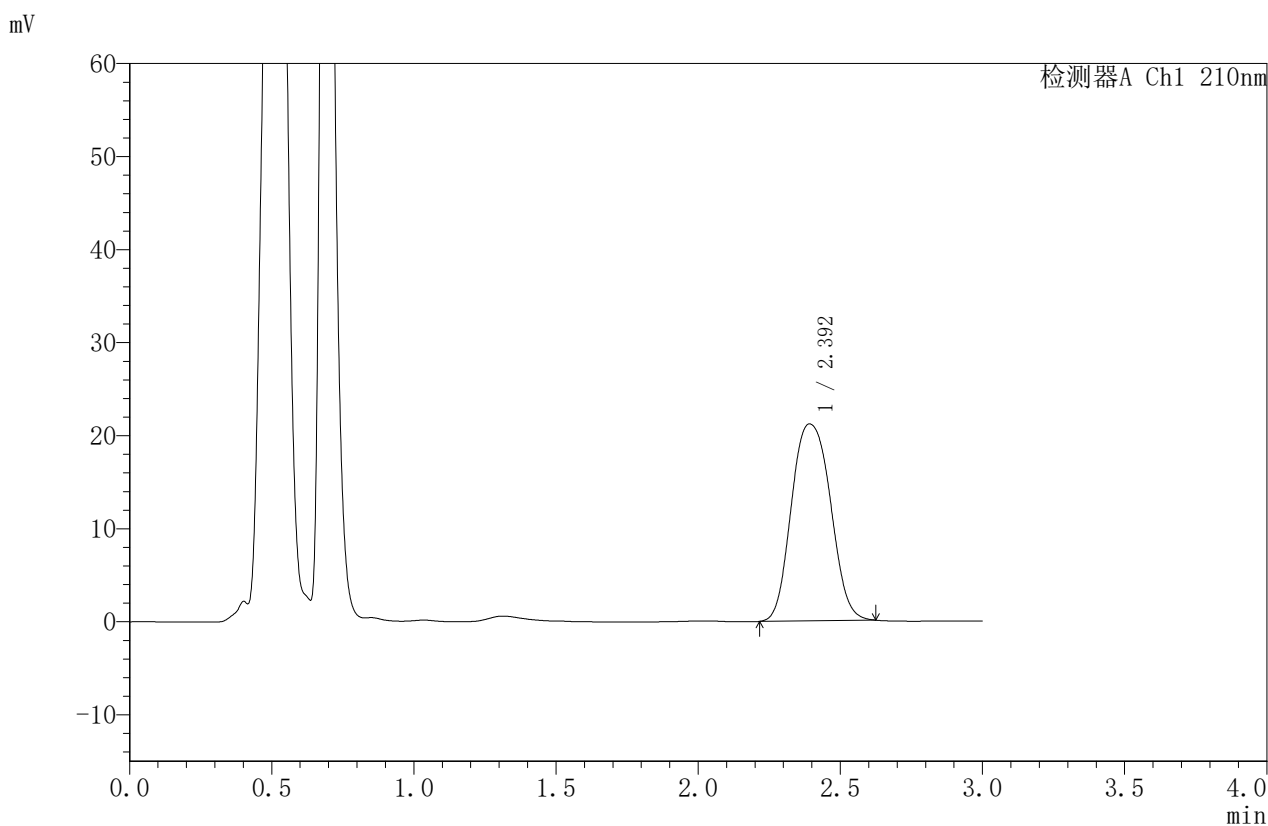


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1333-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 13:58:18      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:23      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	202318	100.000	21151	1581	1.107	--
总计		202318	100.000	21151			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片3<br>供试品溶液-1

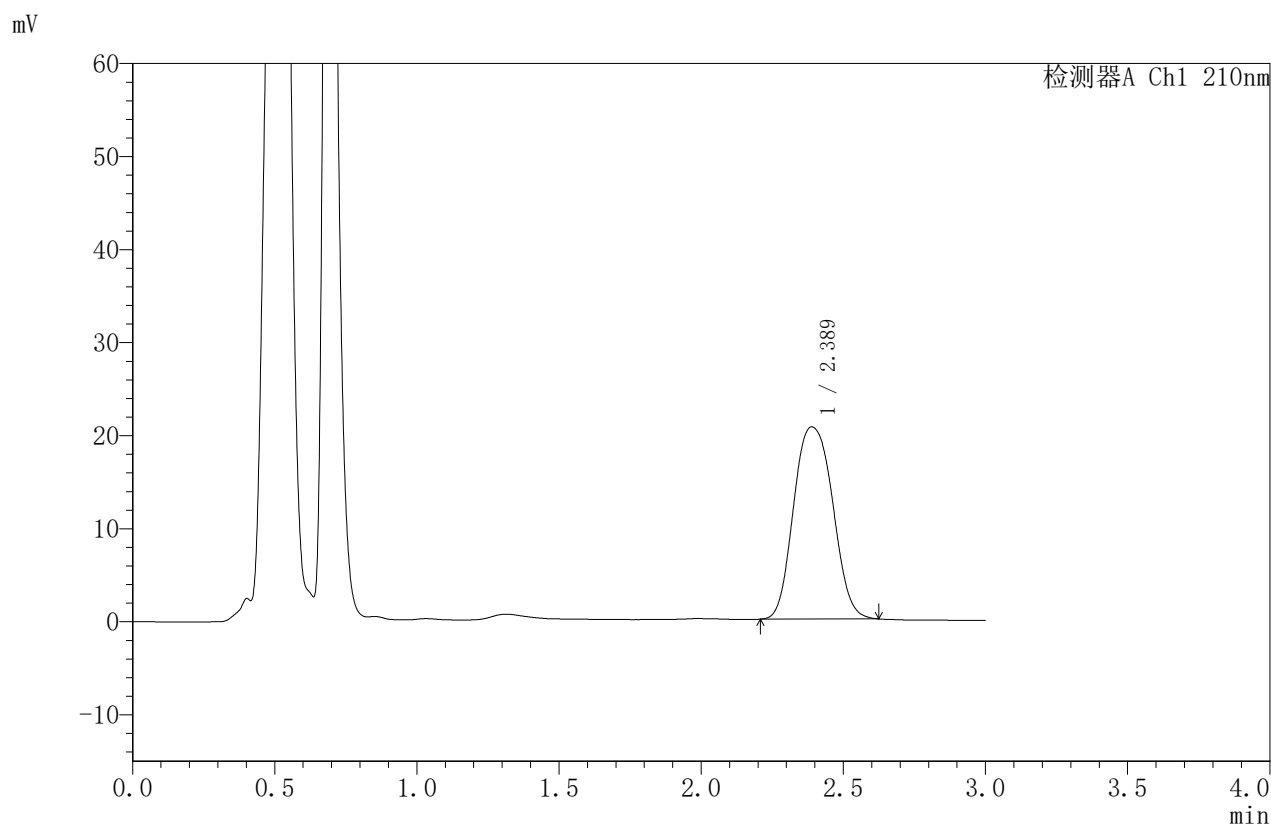


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1334-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:01:42 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:26 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.389	197734	100.000	20661	1574	1.111	--
总计		197734	100.000	20661			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片4<br>供试品溶液-1

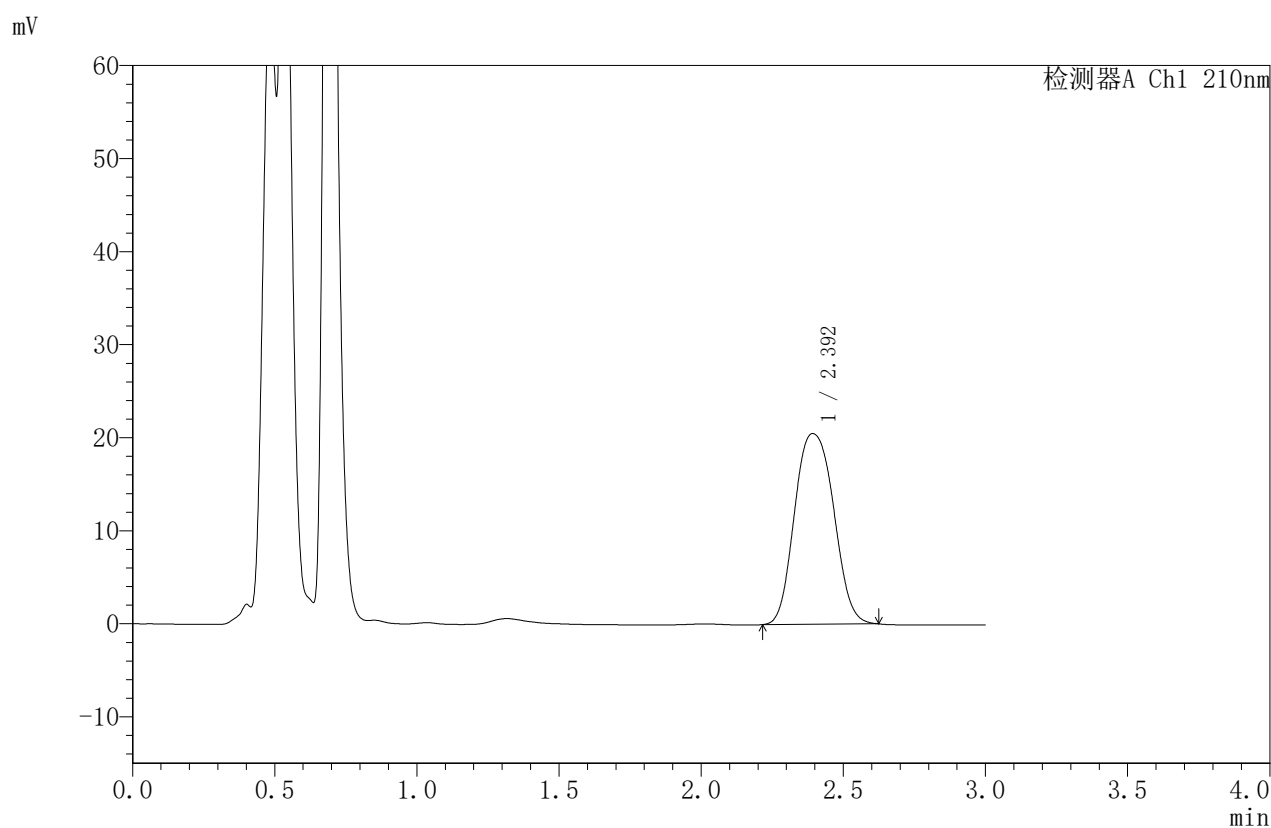


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1335-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:05:07      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:28      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	196166	100.000	20481	1576	1.111	--
总计		196166	100.000	20481			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片5<br>供试品溶液-1

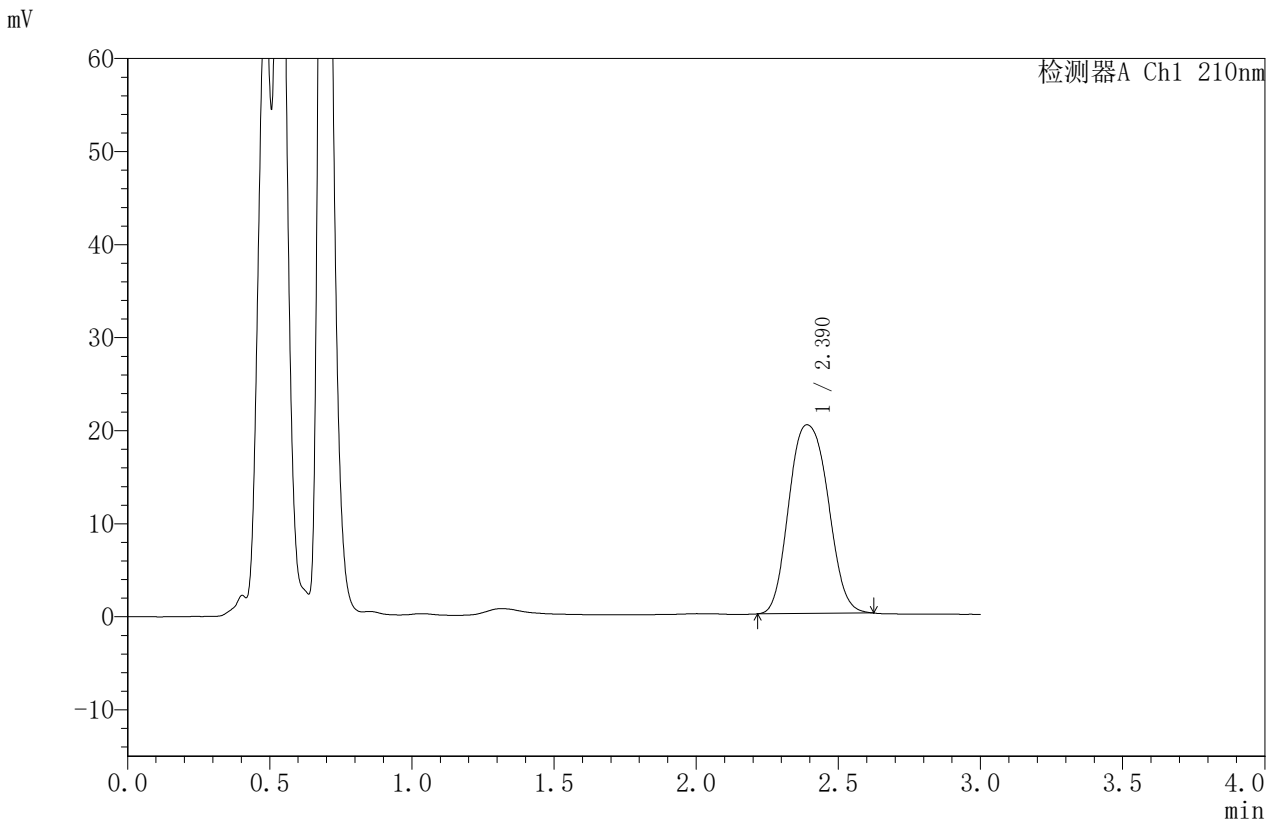


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1336-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:08:31 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:01:31 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.390	194252	100.000	20282	1572	1.114	--
总计		194252	100.000	20282			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片6<br>供试品溶液-1

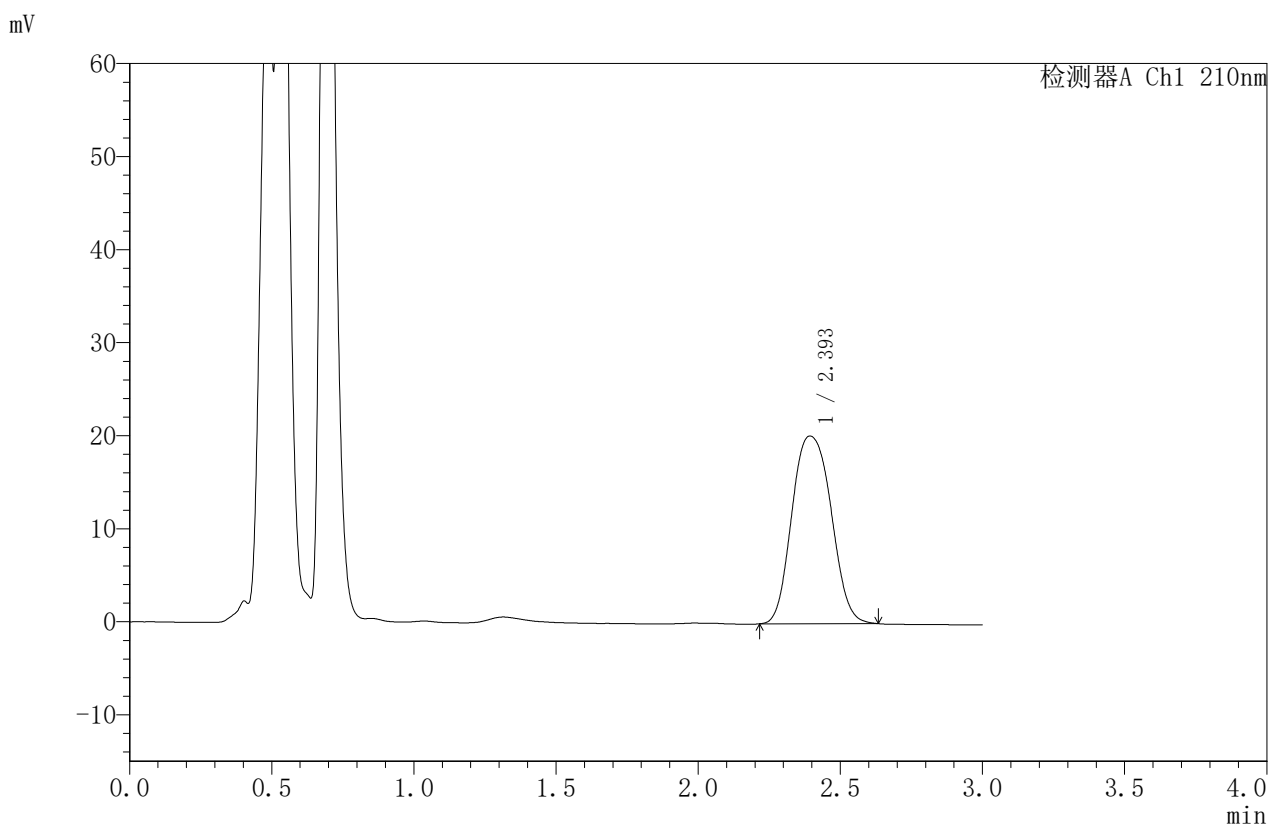


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1337-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:11:55      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:34      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.393	193825	100.000	20162	1568	1.117	--
总计		193825	100.000	20162			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片1<br>供试品溶液-1

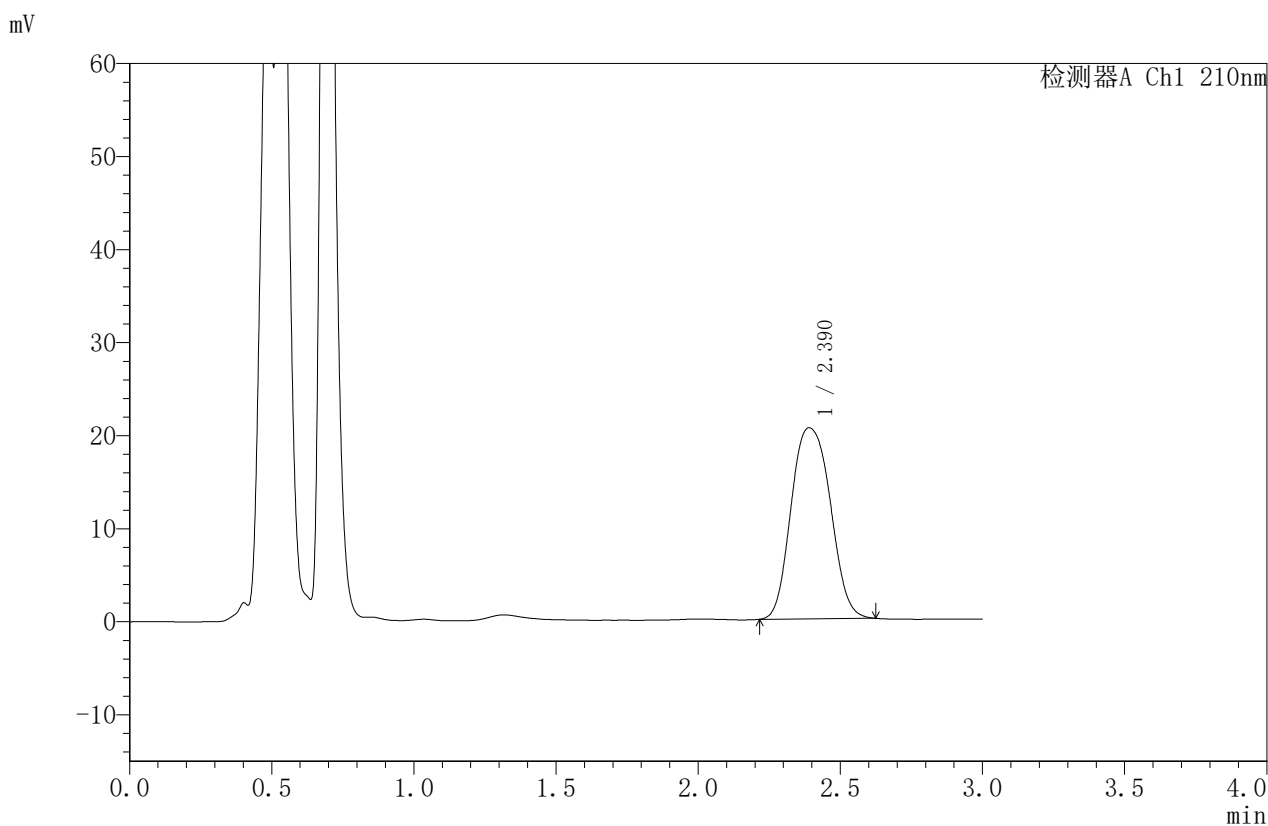


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1338-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:15:20      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:36      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.390	197398	100.000	20539	1565	1.118	--
总计		197398	100.000	20539			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片2<br>供试品溶液-1

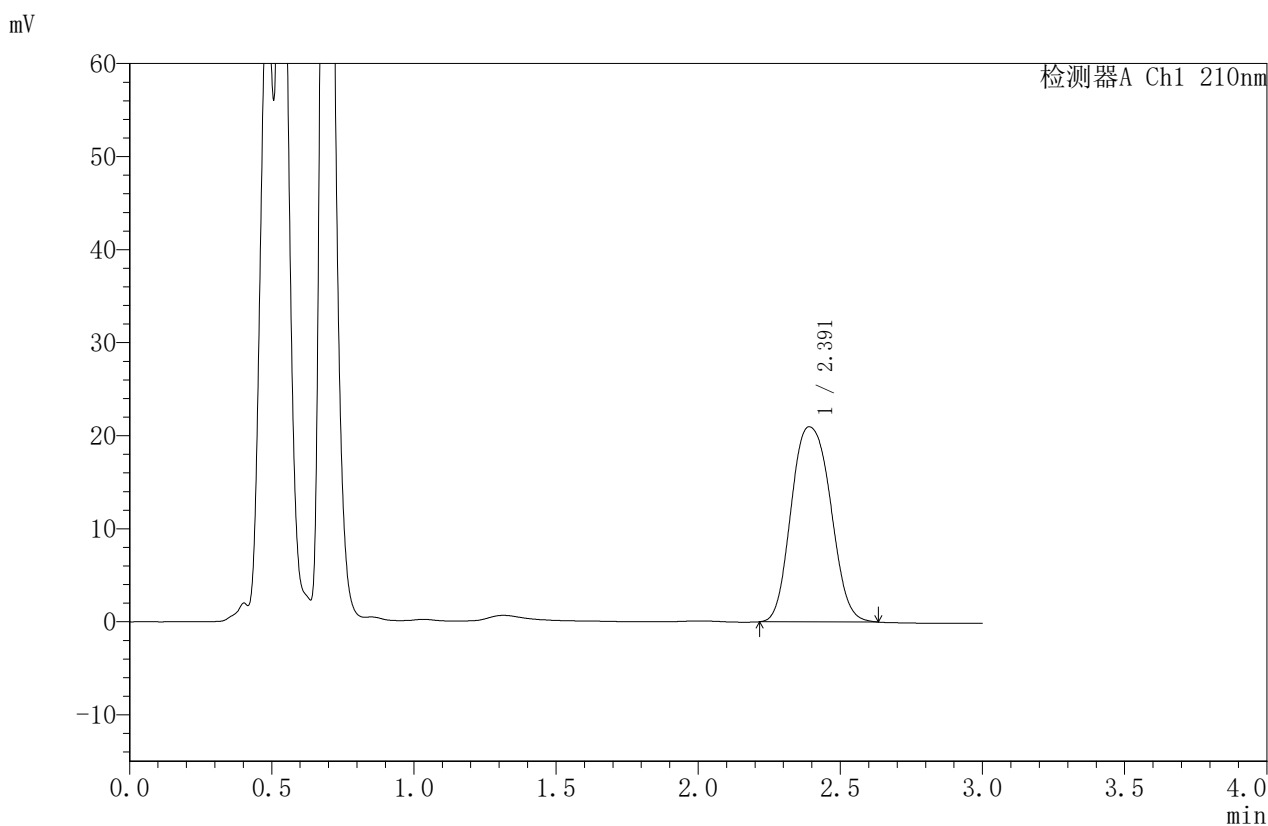


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1339-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:18:46 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:01:39 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.391	201911	100.000	20964	1560	1.121	--
总计		201911	100.000	20964			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片3<br>供试品溶液-1

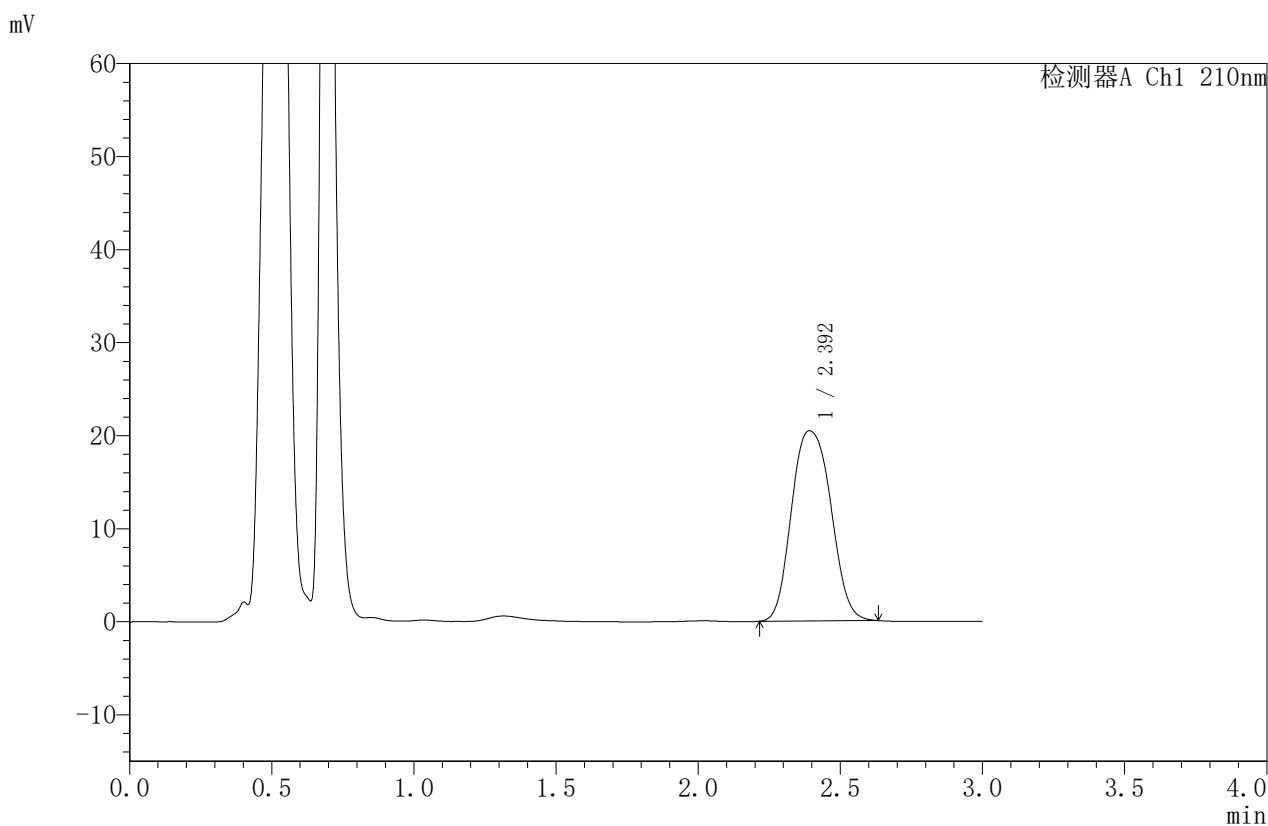


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1340-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:22:11      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:42      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	196955	100.000	20433	1560	1.123	--
总计		196955	100.000	20433			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片4<br>供试品溶液-1

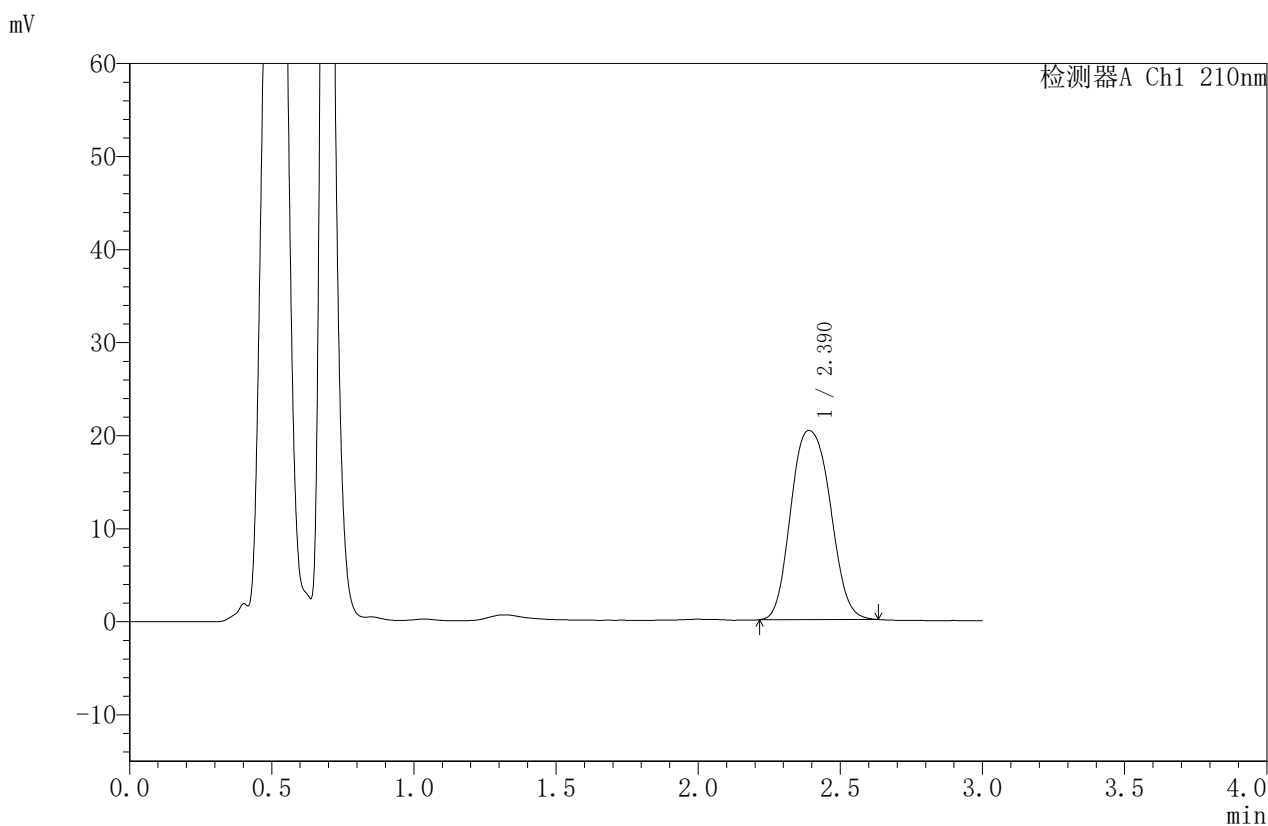


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1341-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:25:35      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:01:45      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.390	196128	100.000	20336	1554	1.124	--
总计		196128	100.000	20336			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片5<br>供试品溶液-1

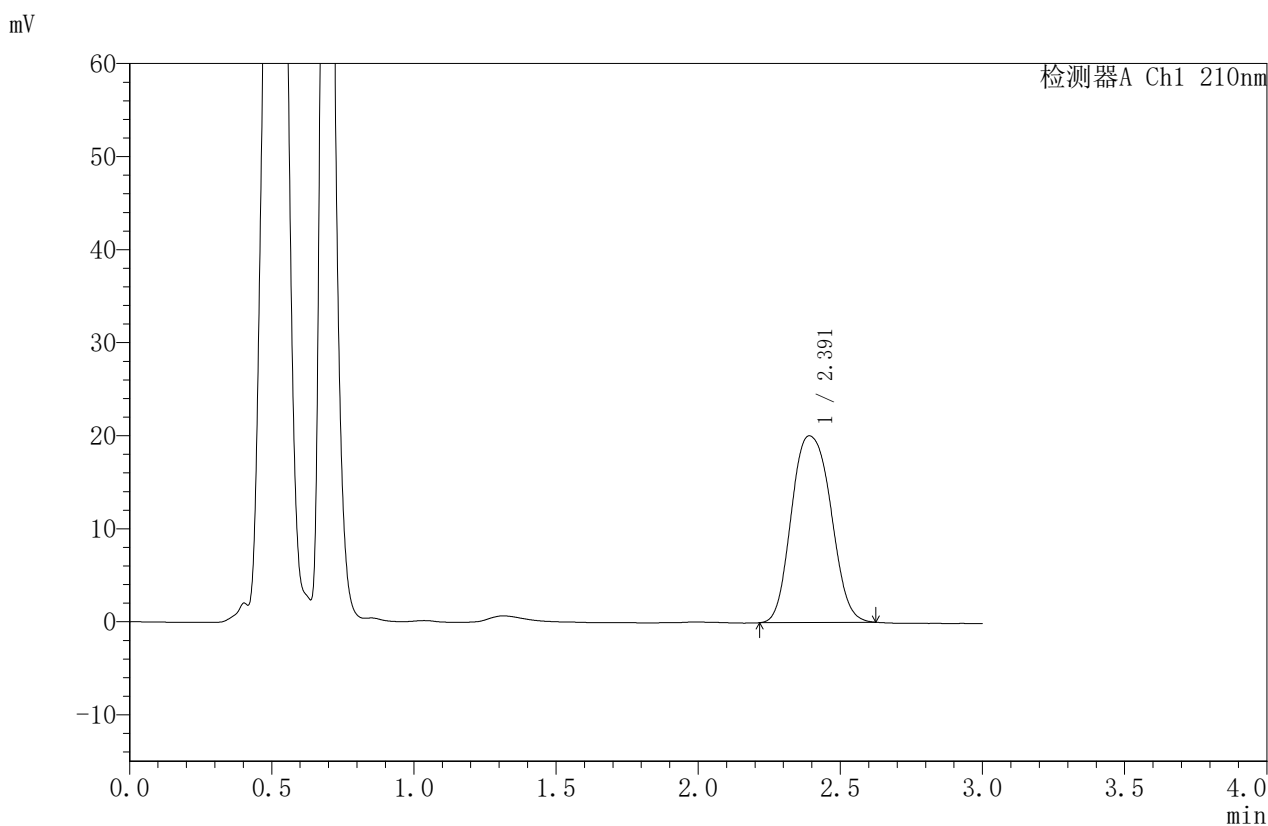


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1342-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:28:59      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:48      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.391	193650	100.000	20056	1555	1.126	--
总计		193650	100.000	20056			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片6<br>供试品溶液-1

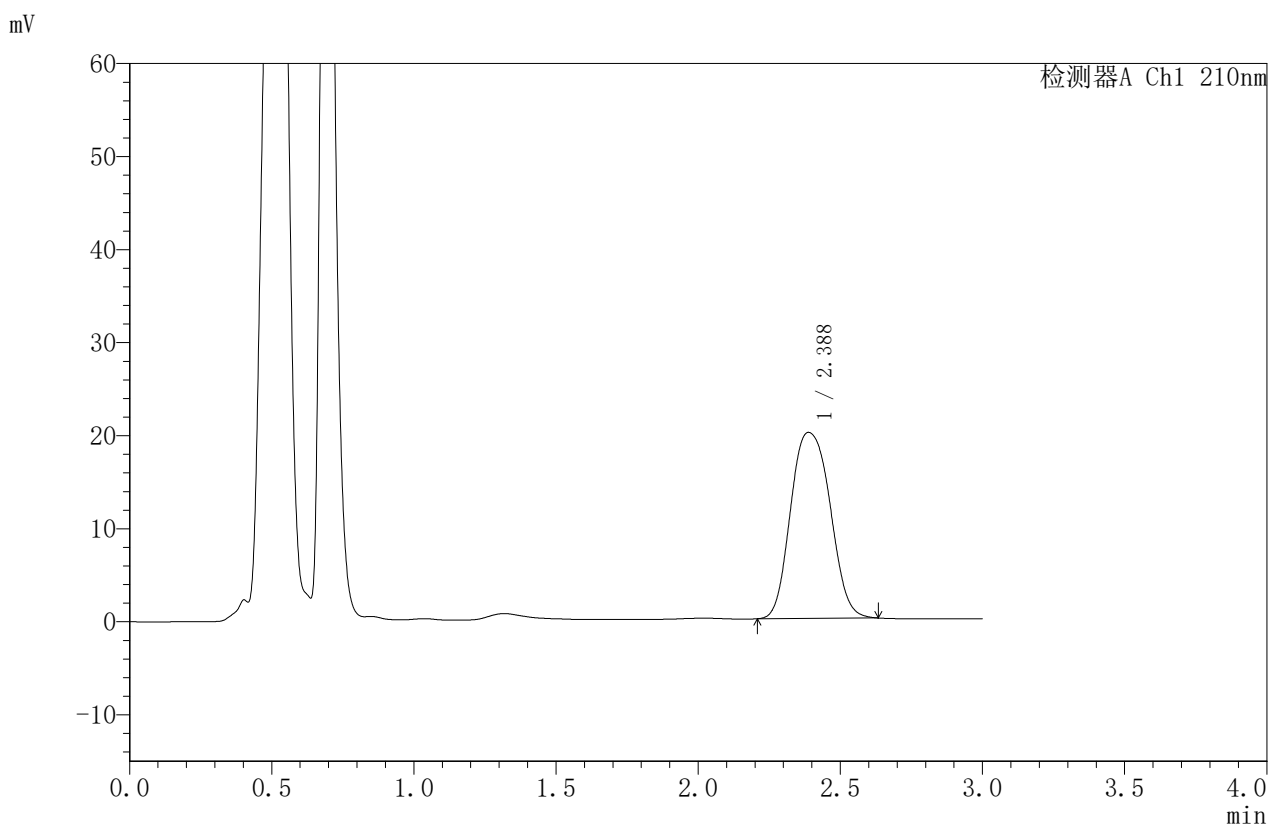


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1343-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:32:23 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:01:51 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.388	193623	100.000	20001	1544	1.129	--
总计		193623	100.000	20001			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片1<br>供试品溶液-1

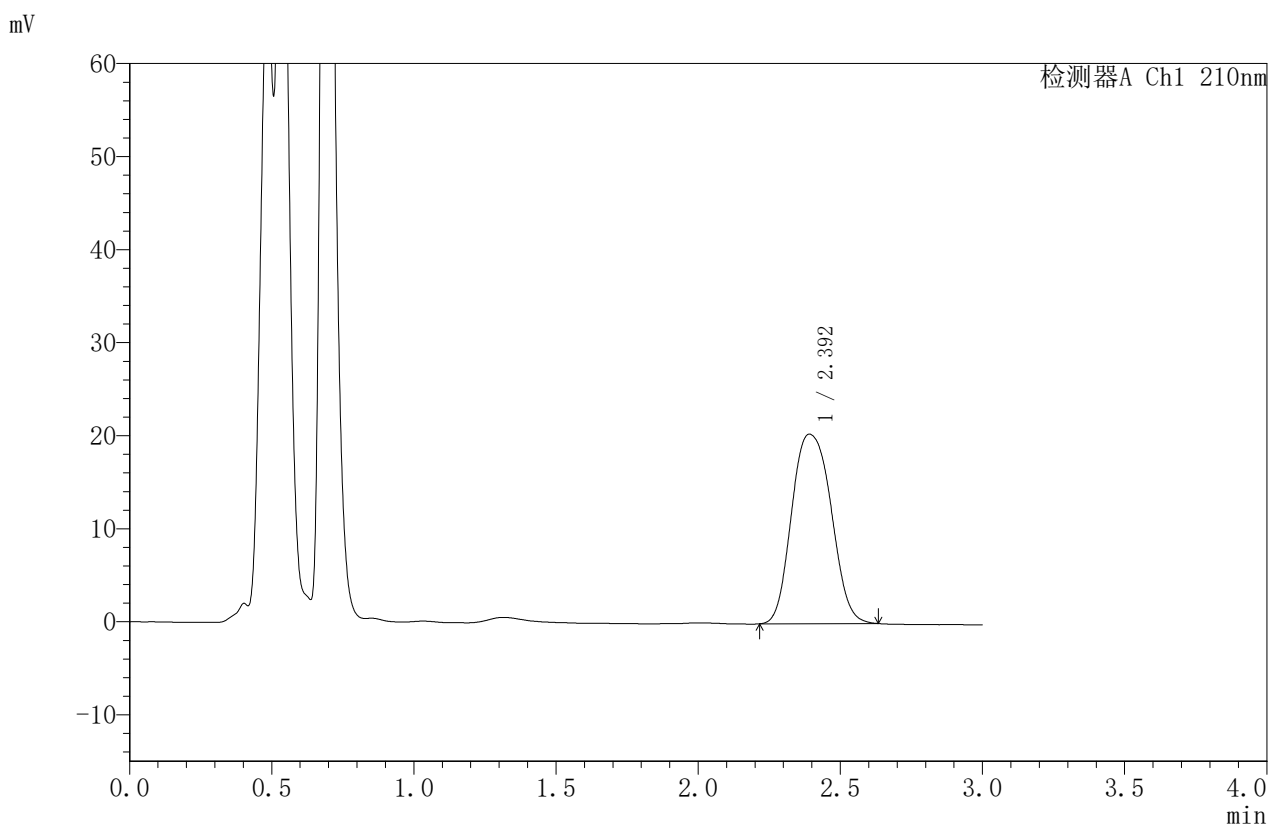


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1344-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:35:49      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:53      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.392	197210	100.000	20363	1547	1.132	--
总计		197210	100.000	20363			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片2<br>供试品溶液-1

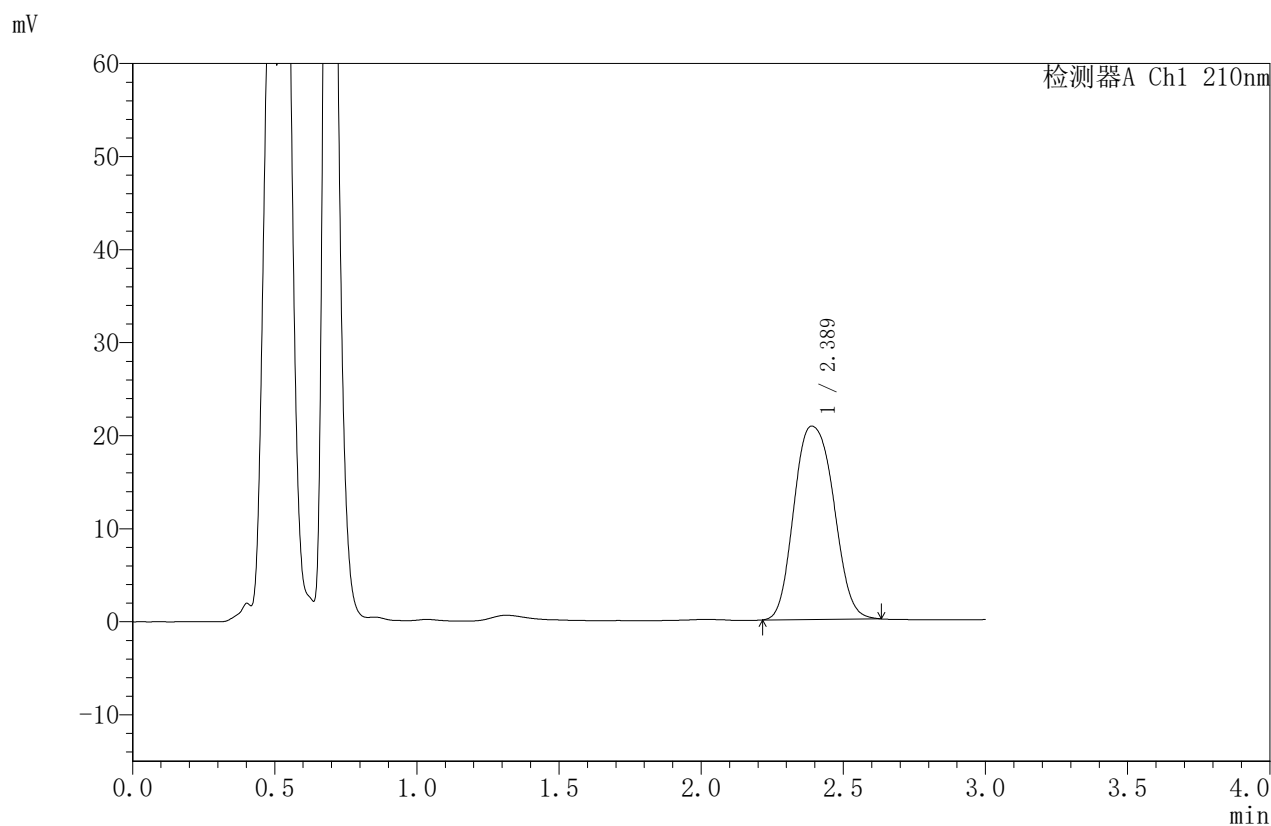


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1345-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:39:13      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:01:56      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.389	201728	100.000	20792	1541	1.133	--
总计		201728	100.000	20792			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片3<br>供试品溶液-1

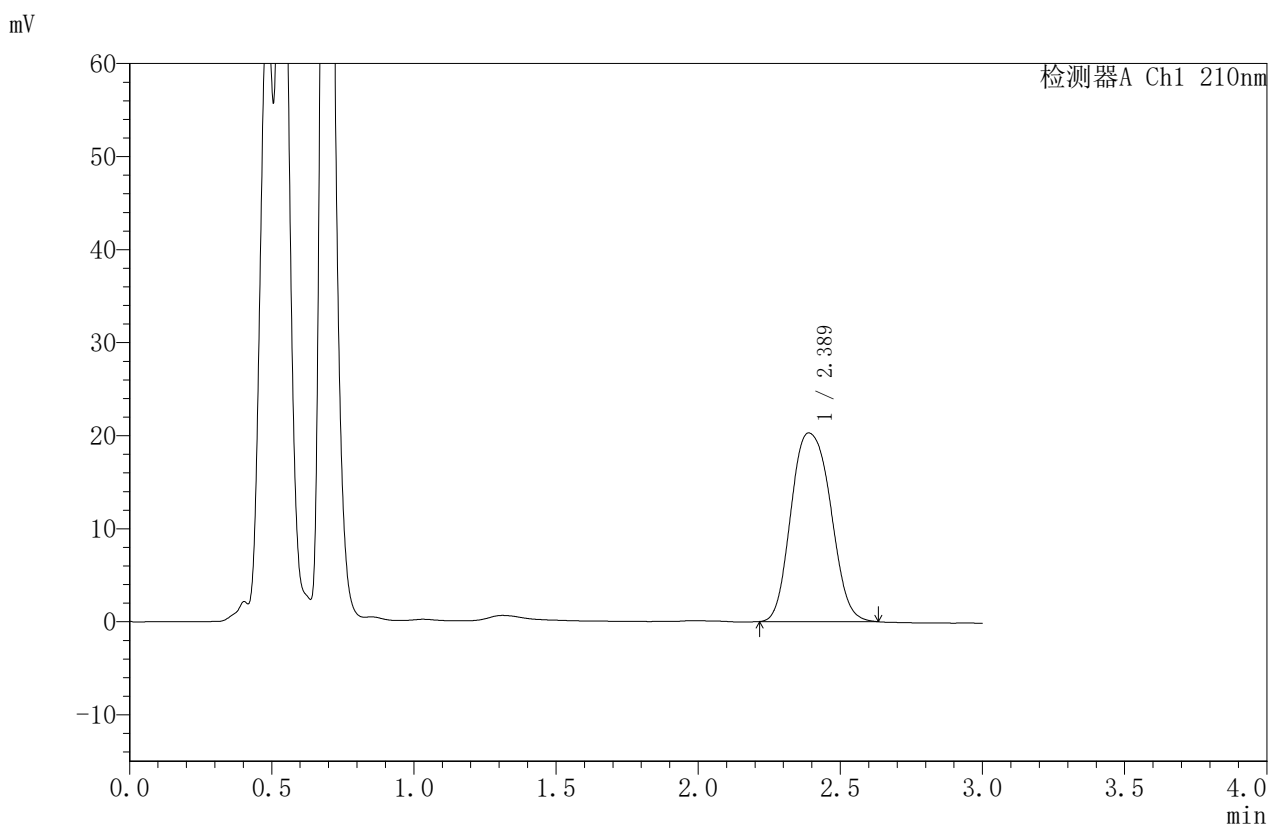


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1346-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:42:38 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:01:59 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.389	196650	100.000	20279	1536	1.138	--
总计		196650	100.000	20279			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片4<br>供试品溶液-1

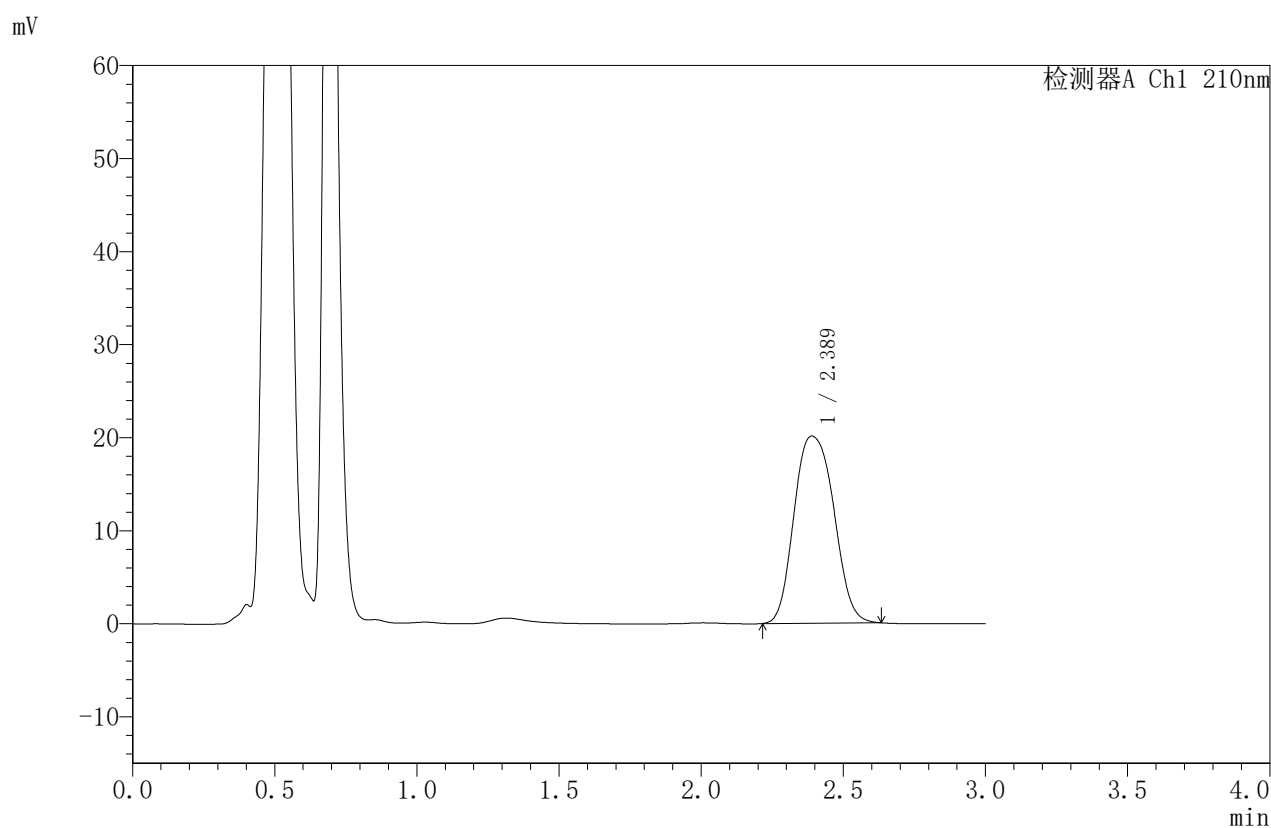


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1347-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:46:03 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:02 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.389	195619	100.000	20123	1534	1.139	--
总计		195619	100.000	20123			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片5<br>供试品溶液-1



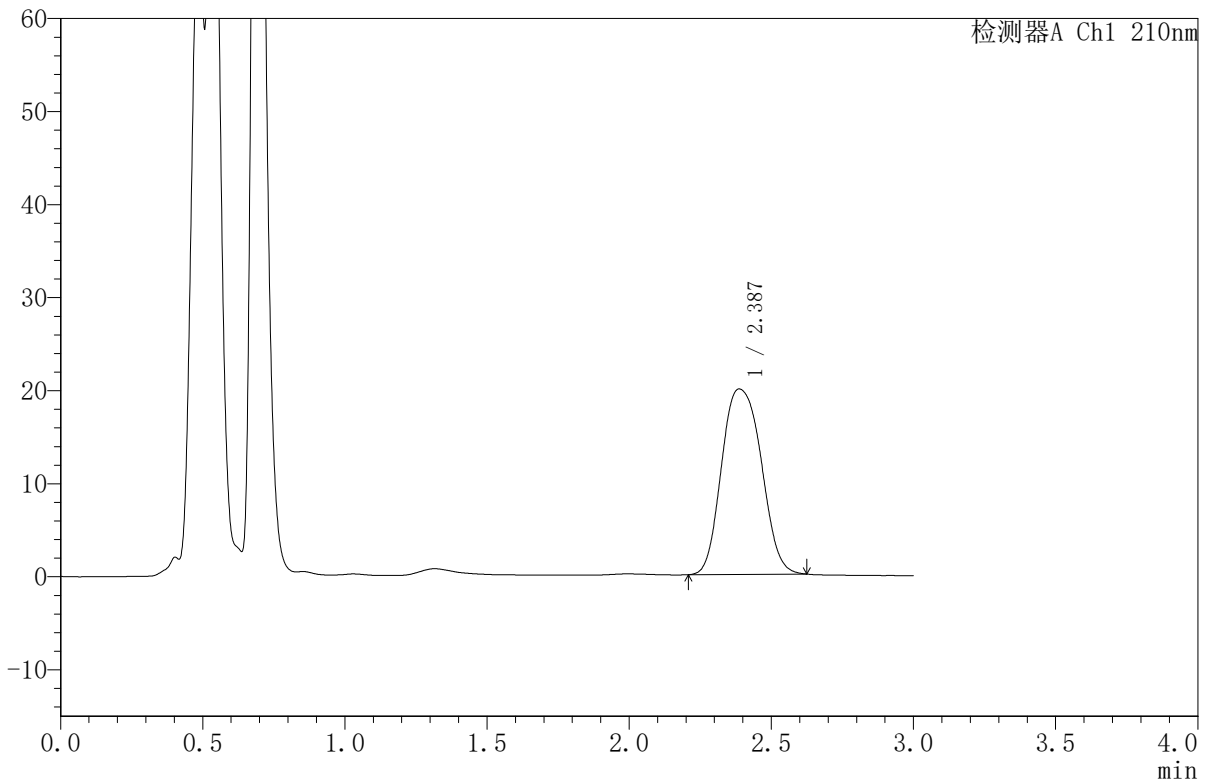
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1348-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:49:27      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:04      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.387	193717	100.000	19937	1531	1.139	--
总计		193717	100.000	19937			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片6<br>供试品溶液-1

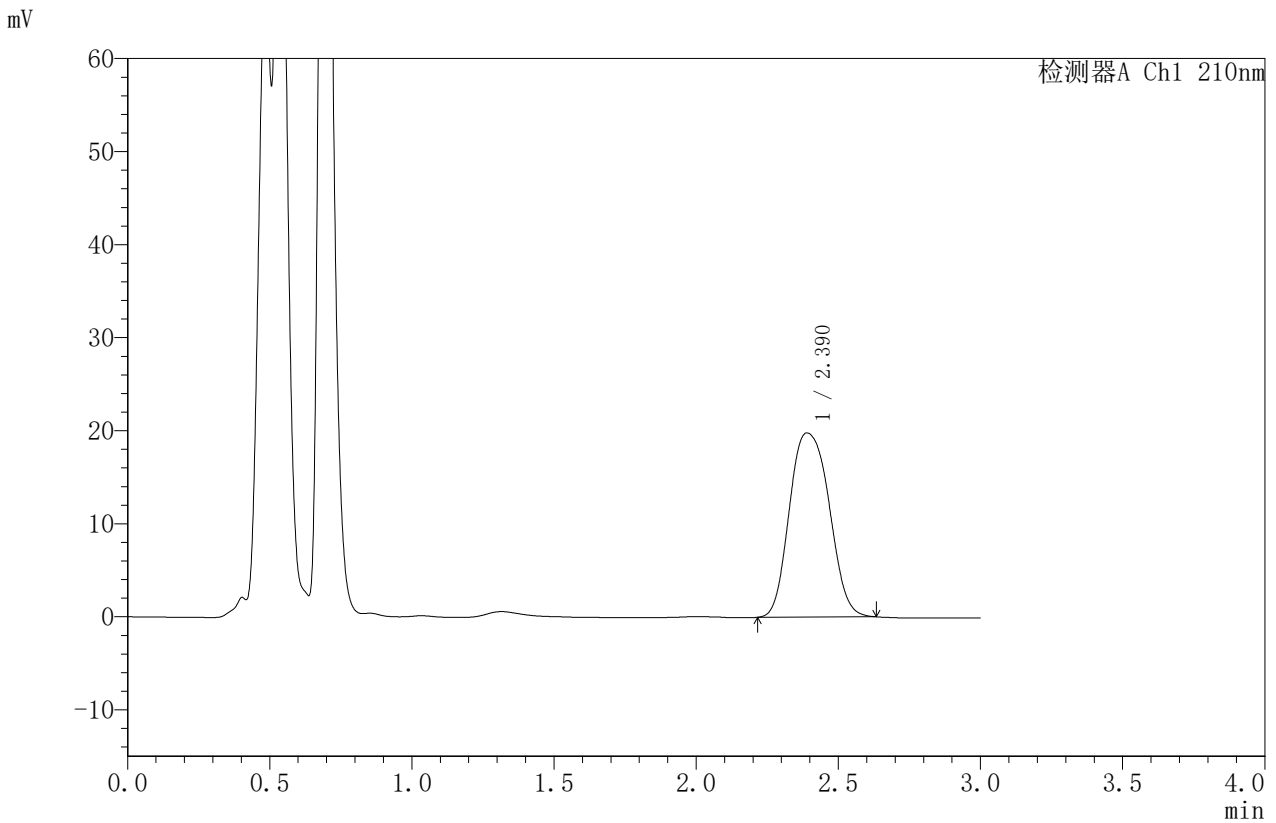


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1349-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:52:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:07      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.390	192743	100.000	19800	1530	1.143	--
总计		192743	100.000	19800			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片1<br>供试品溶液-1

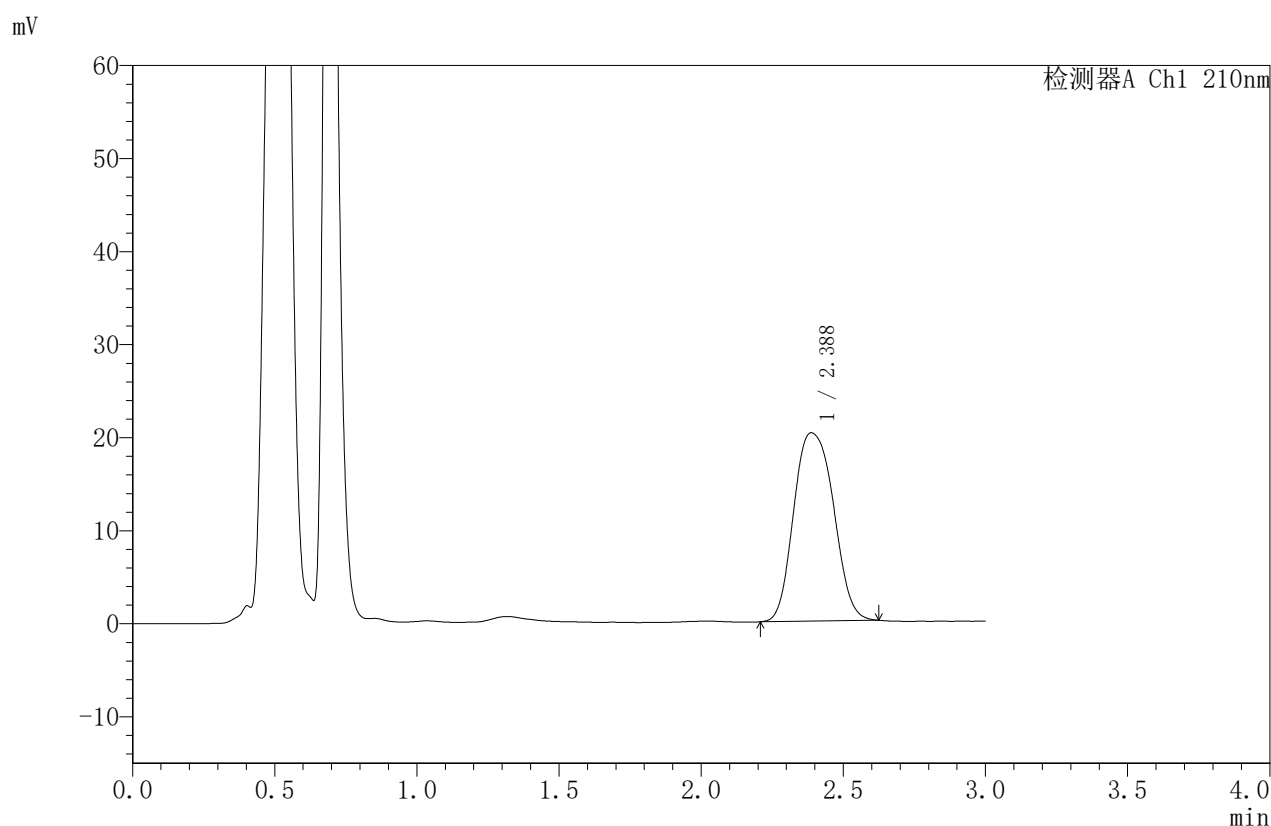


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1350-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:56:16 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:10 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.388	197243	100.000	20250	1526	1.143	--
总计		197243	100.000	20250			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片2<br>供试品溶液-1

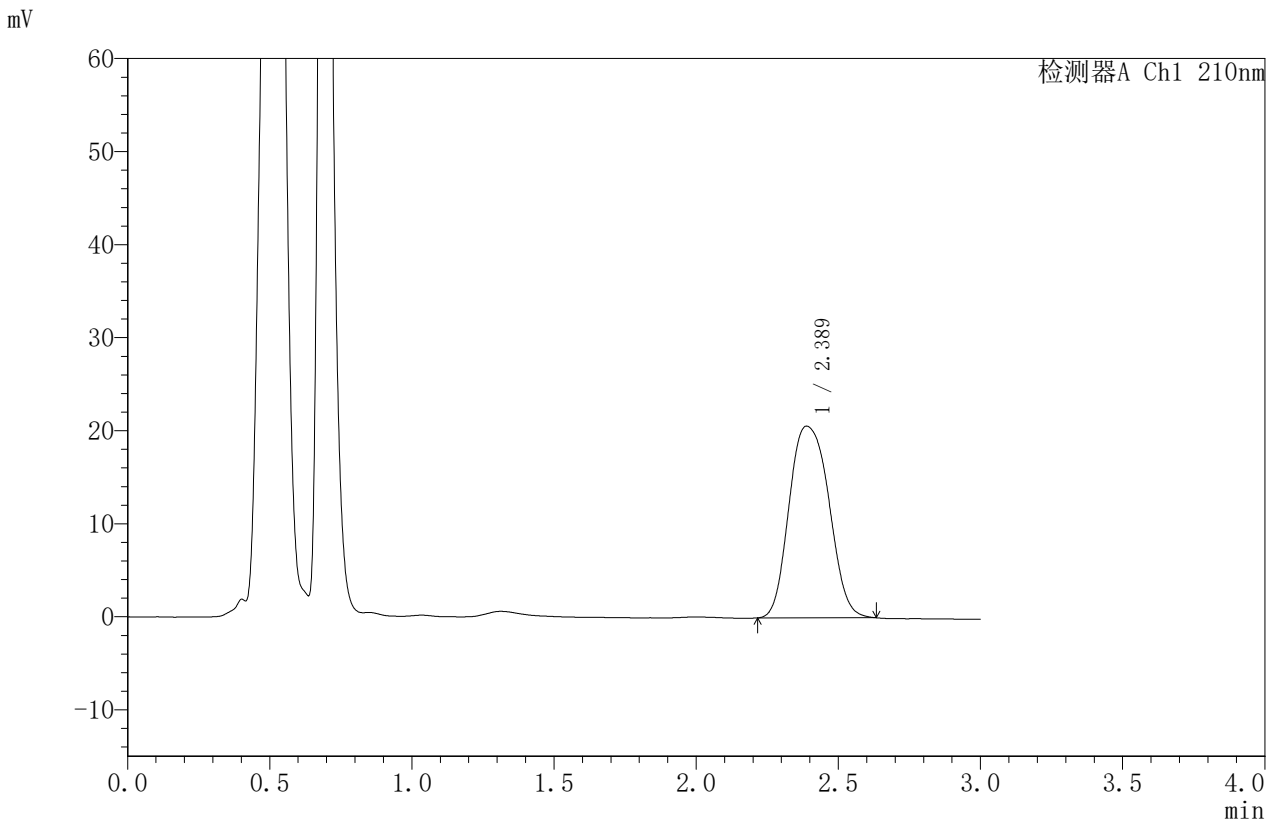


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1351-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 14:59:40 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:13 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.389	200979	100.000	20607	1523	1.147	--
总计		200979	100.000	20607			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片3<br>供试品溶液-1

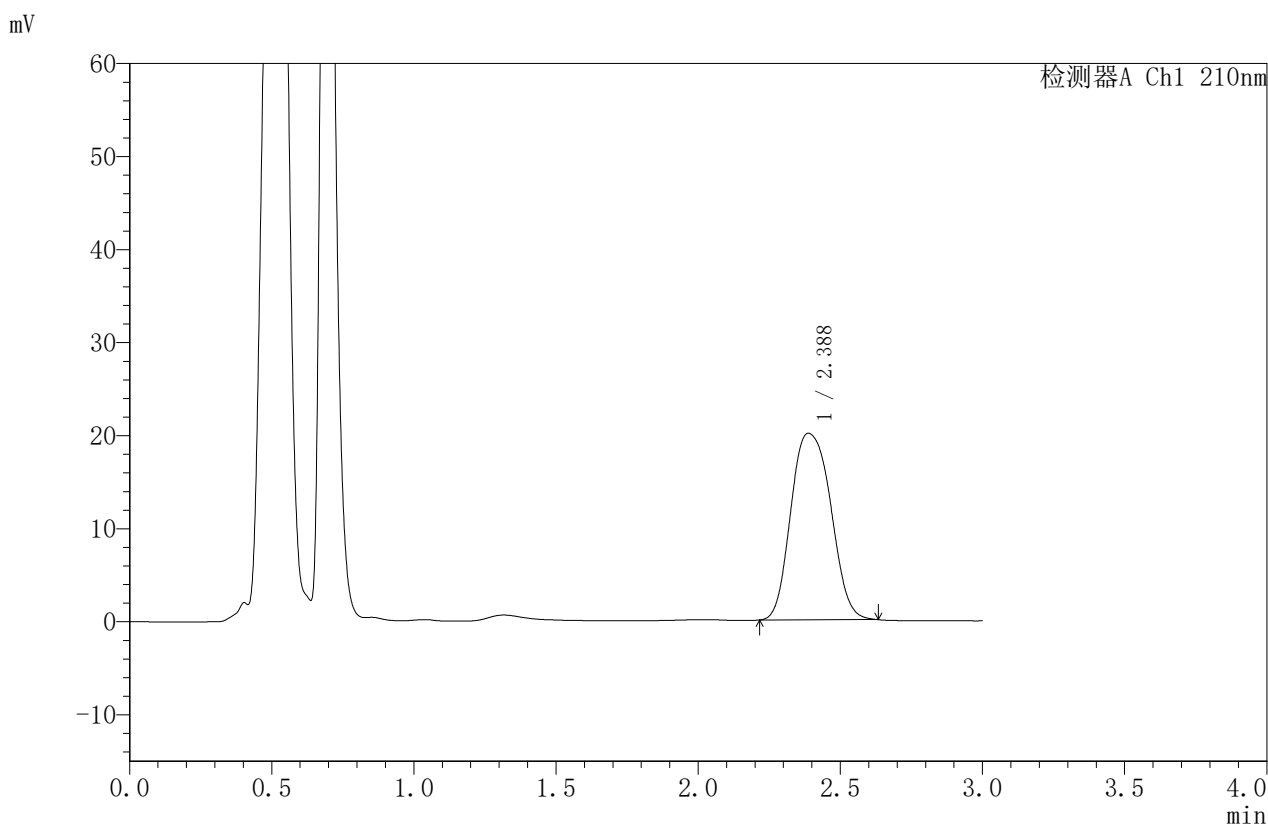


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1352-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:03:05      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:15      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.388	195859	100.000	20055	1519	1.149	--
总计		195859	100.000	20055			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片4<br>供试品溶液-1

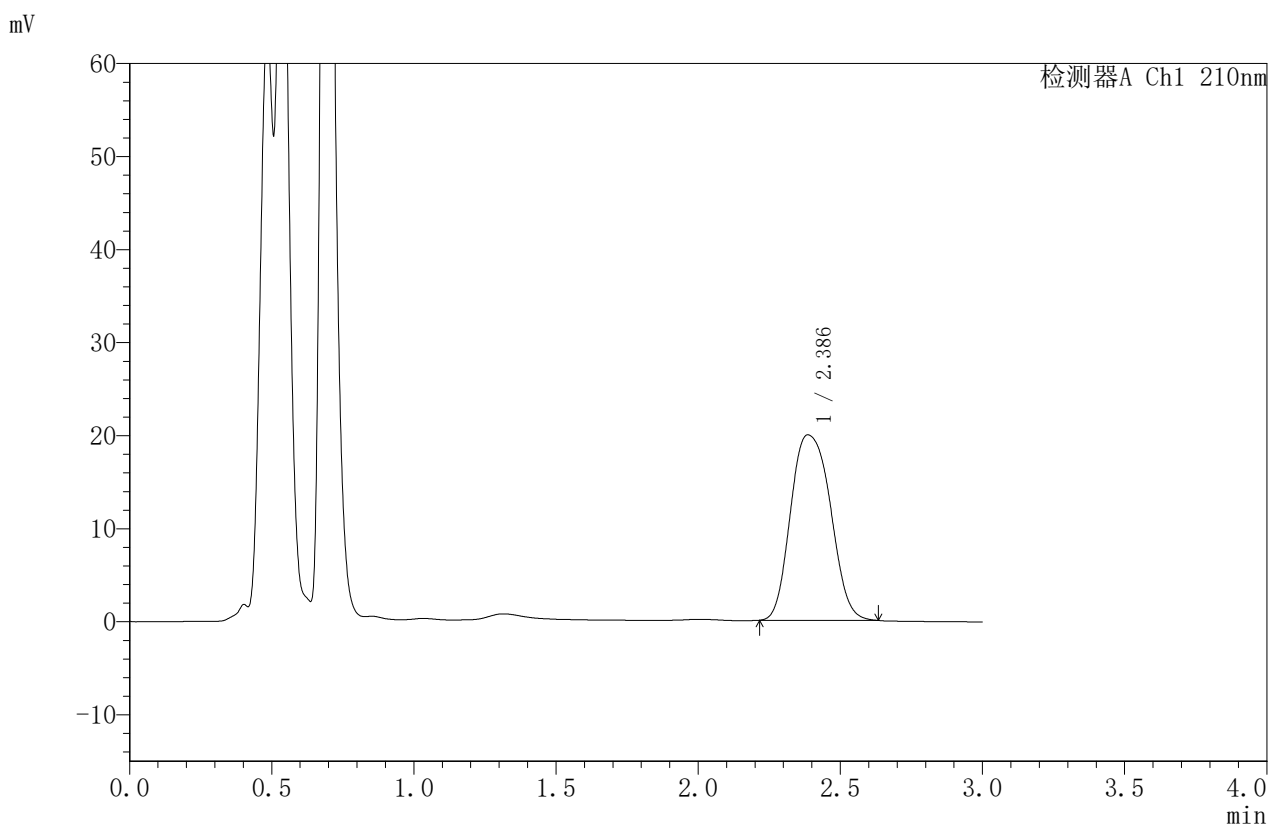


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1353-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:06:30 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:18 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.386	194813	100.000	19936	1515	1.156	--
总计		194813	100.000	19936			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片5<br>供试品溶液-1

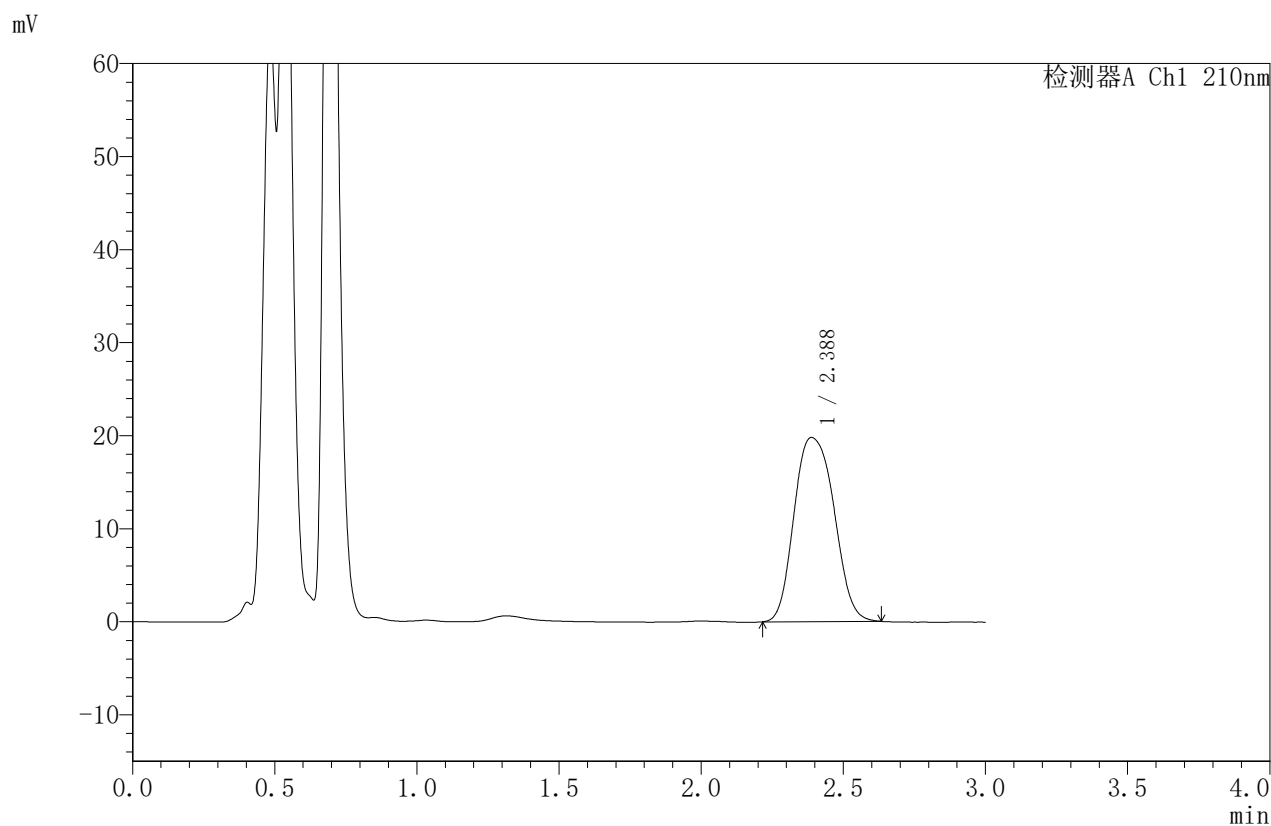


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1354-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:09:53 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:21 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.388	193459	100.000	19793	1514	1.154	--
总计		193459	100.000	19793			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片6<br>供试品溶液-1

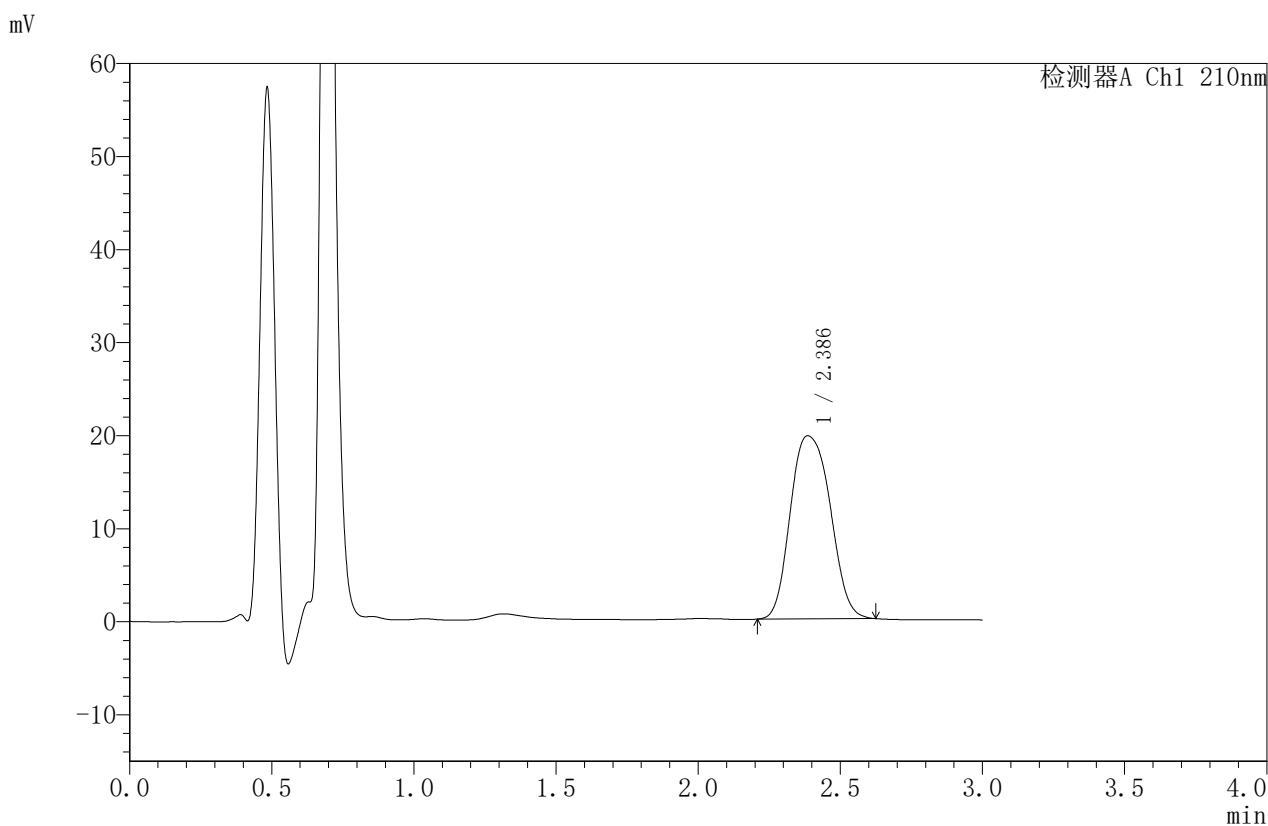


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1355-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:13:20      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:24      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.386	192523	100.000	19679	1510	1.154	--
总计		192523	100.000	19679			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>对照品溶液-2-1

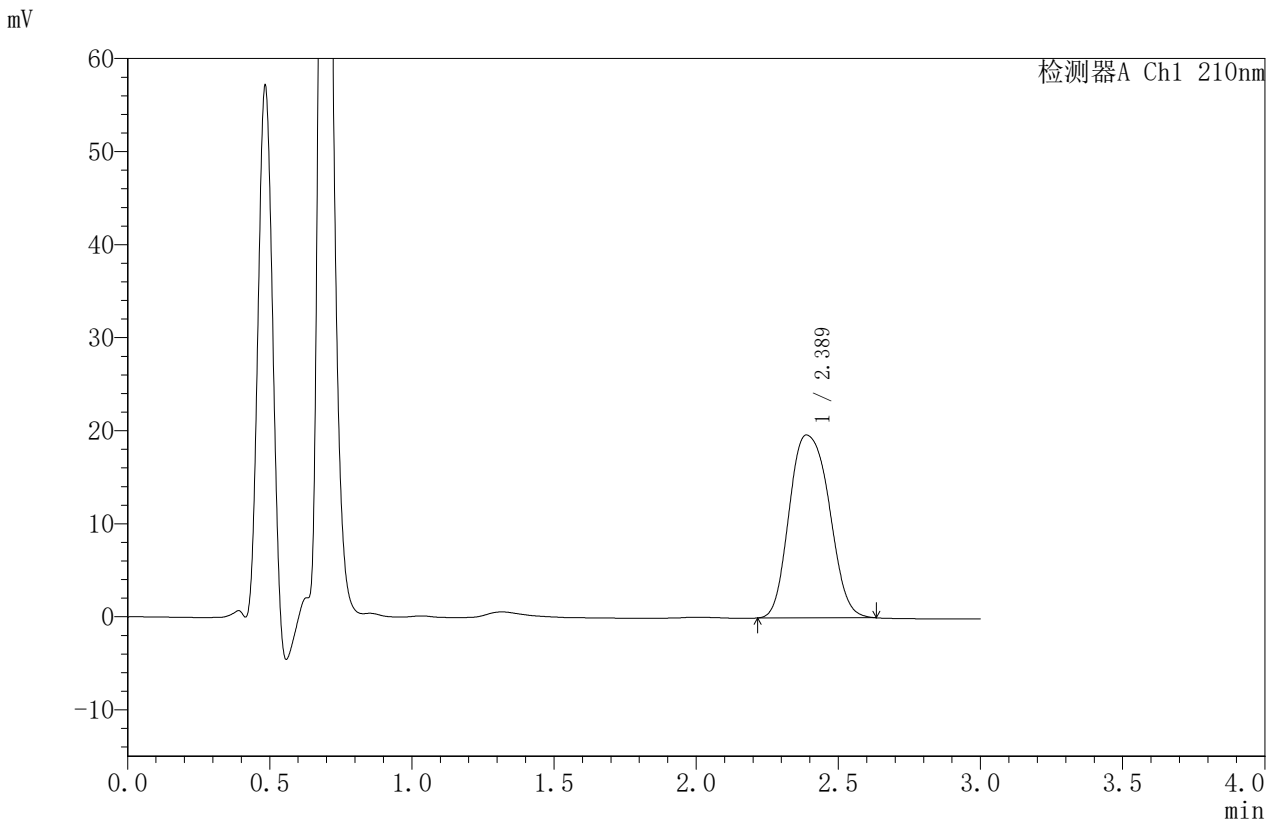


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1356-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH1.2jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:16:46 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:26 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.389	192487	100.000	19665	1510	1.160	--
总计		192487	100.000	19665			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>对照品溶液-2-2

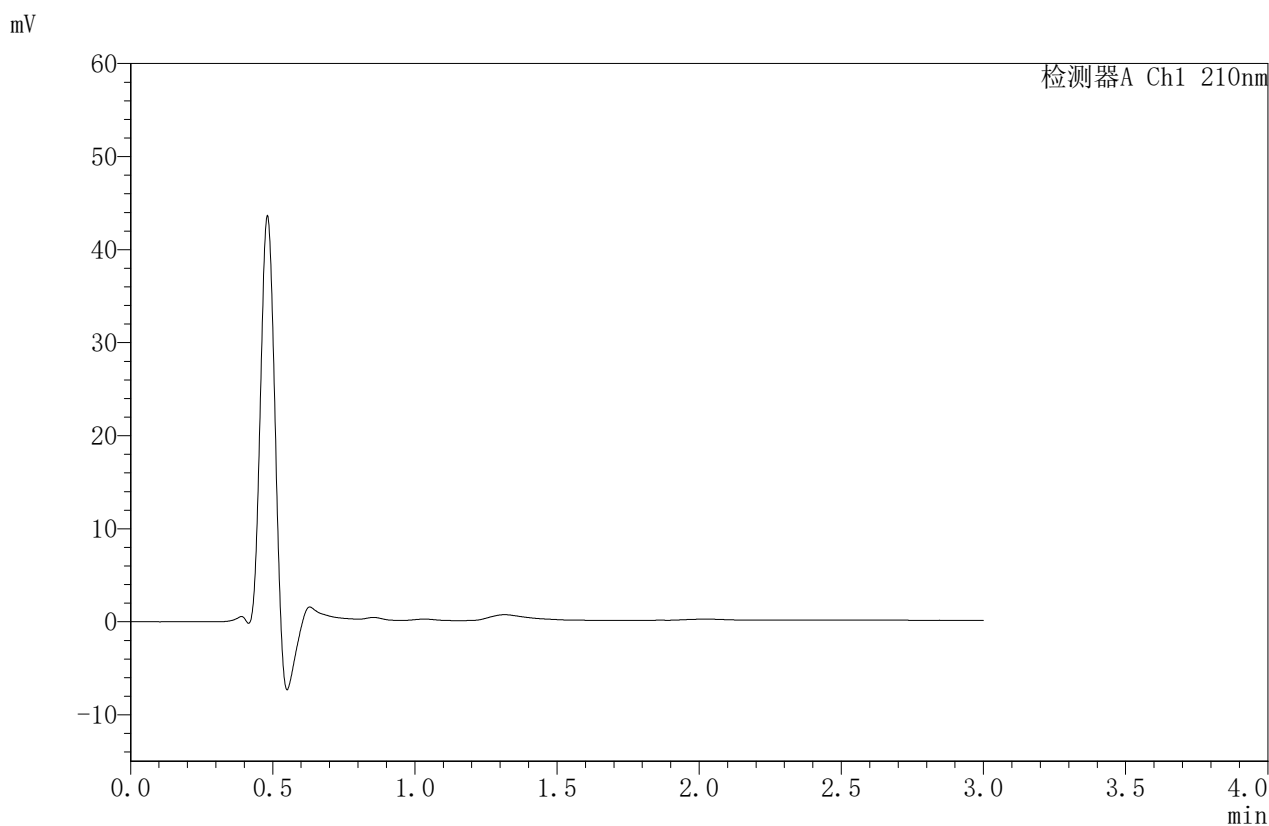


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1357-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:20:13      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:29      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图51 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱<br>自制品-2025042021批  
(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转<br>溶剂

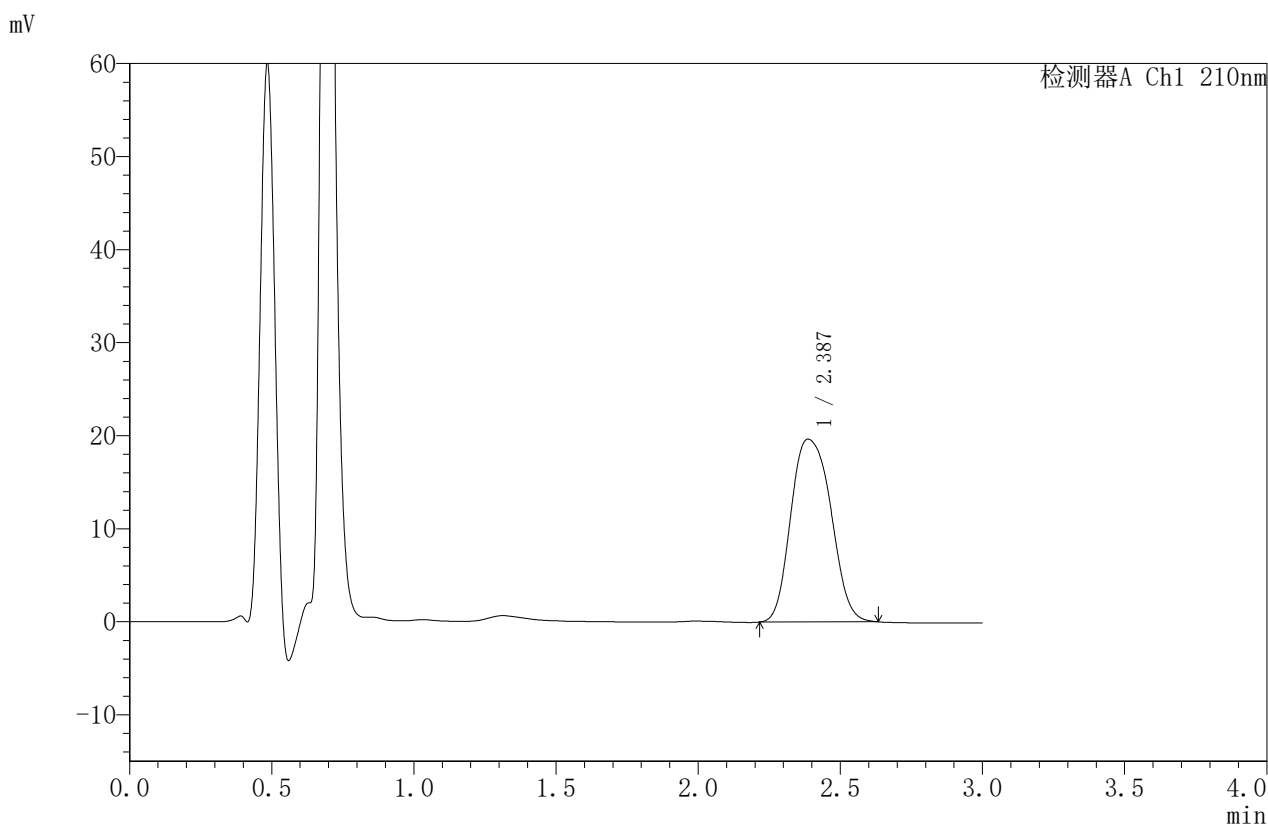


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1358-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:23:40      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:32      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.387	192780	100.000	19647	1500	1.166	--
总计		192780	100.000	19647			

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

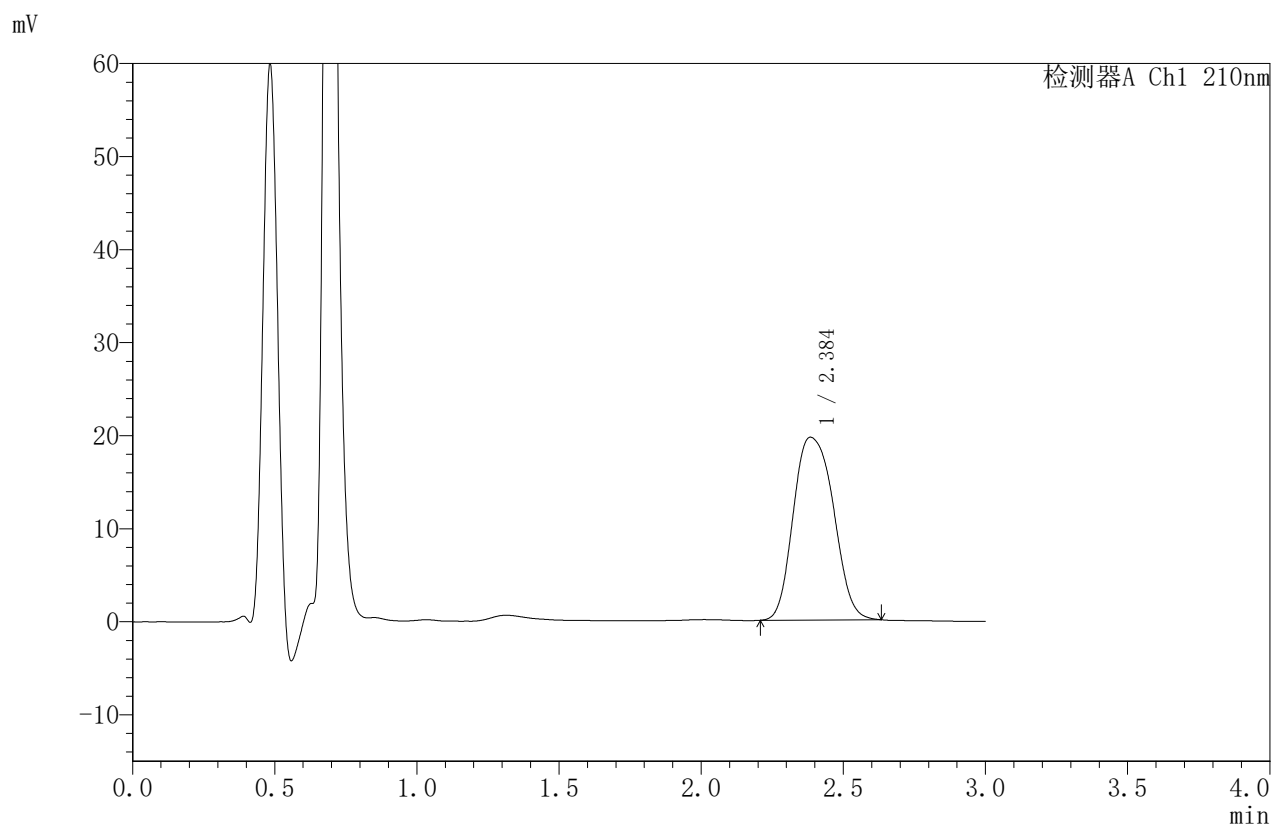


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1359-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:27:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:34      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.384	193112	100.000	19630	1493	1.173	--
总计		193112	100.000	19630			

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

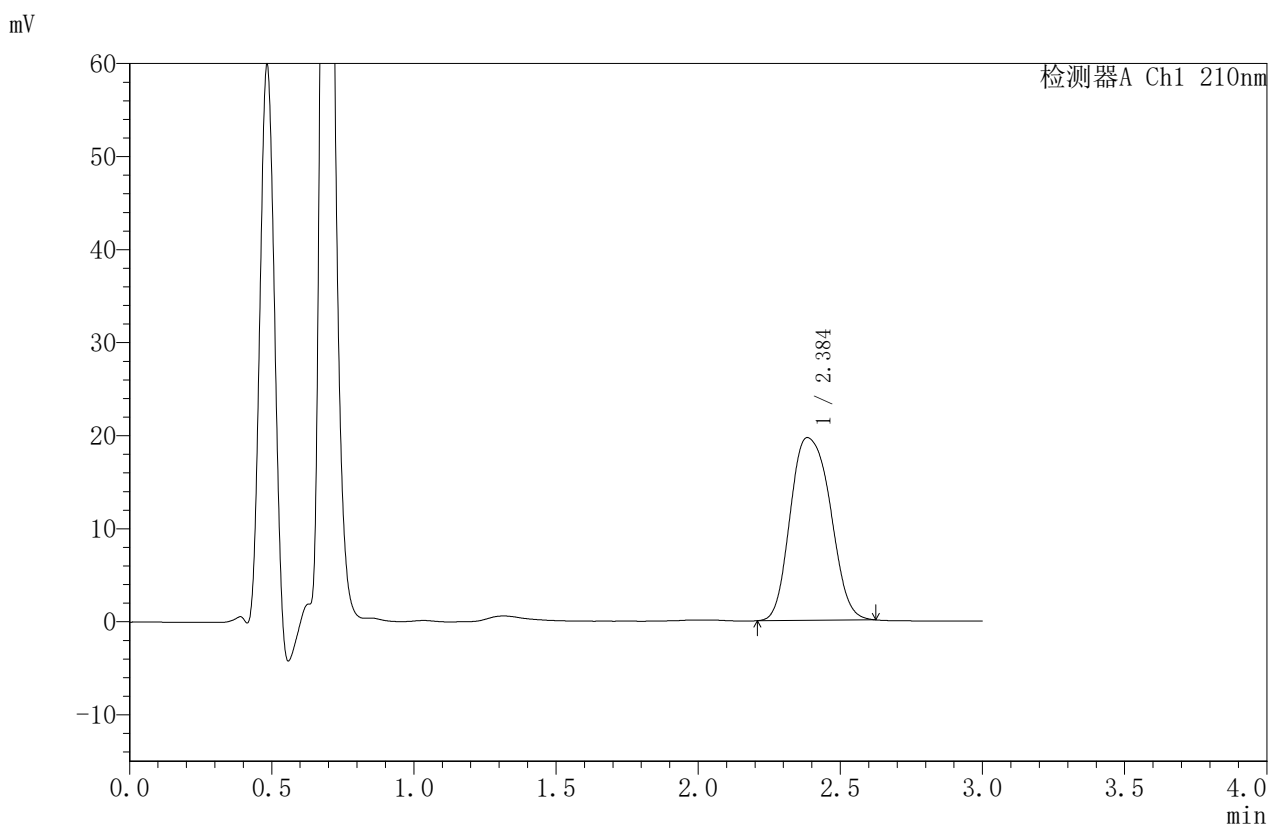


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1360-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:30:33      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:37      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.384	192696	100.000	19626	1495	1.173	--
总计		192696	100.000	19626			

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

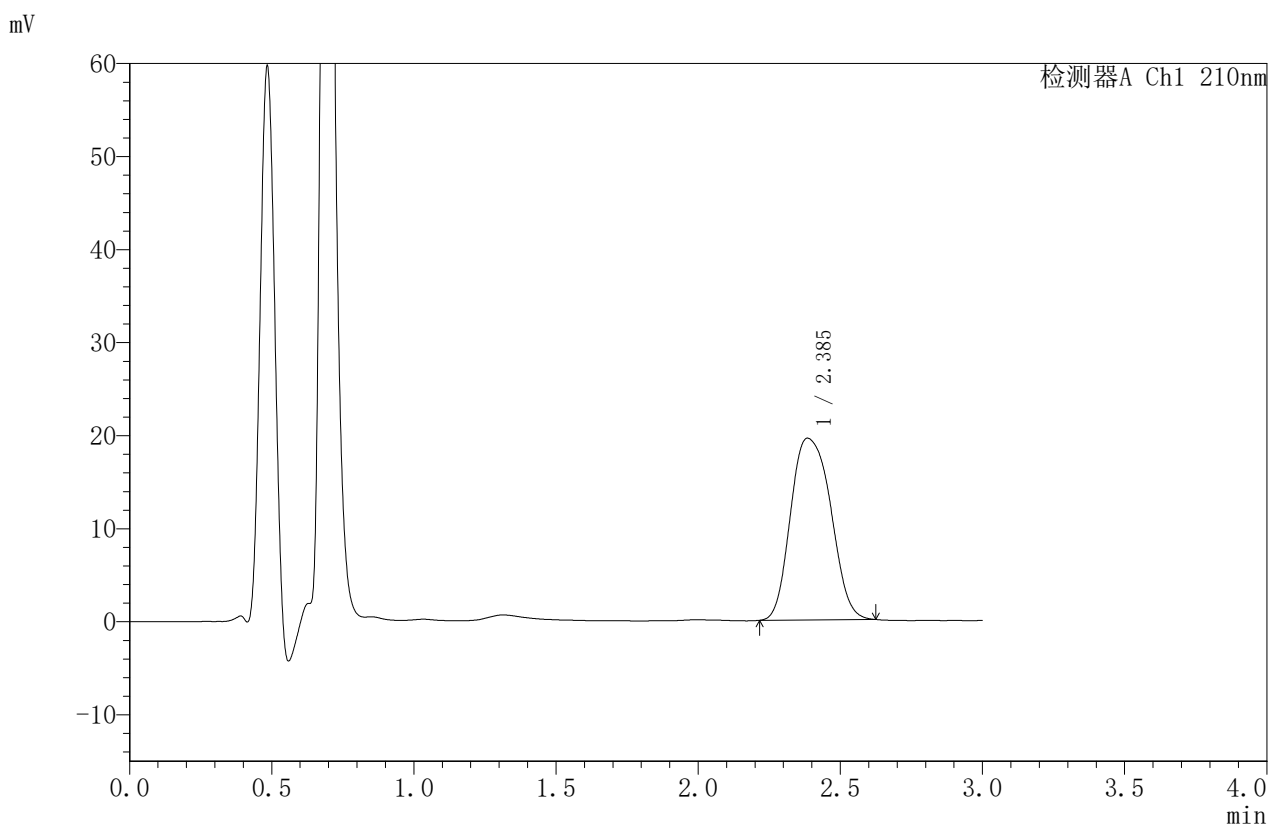


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1361-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:34:00      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:40      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.385	192143	100.000	19524	1486	1.179	--
总计		192143	100.000	19524			

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

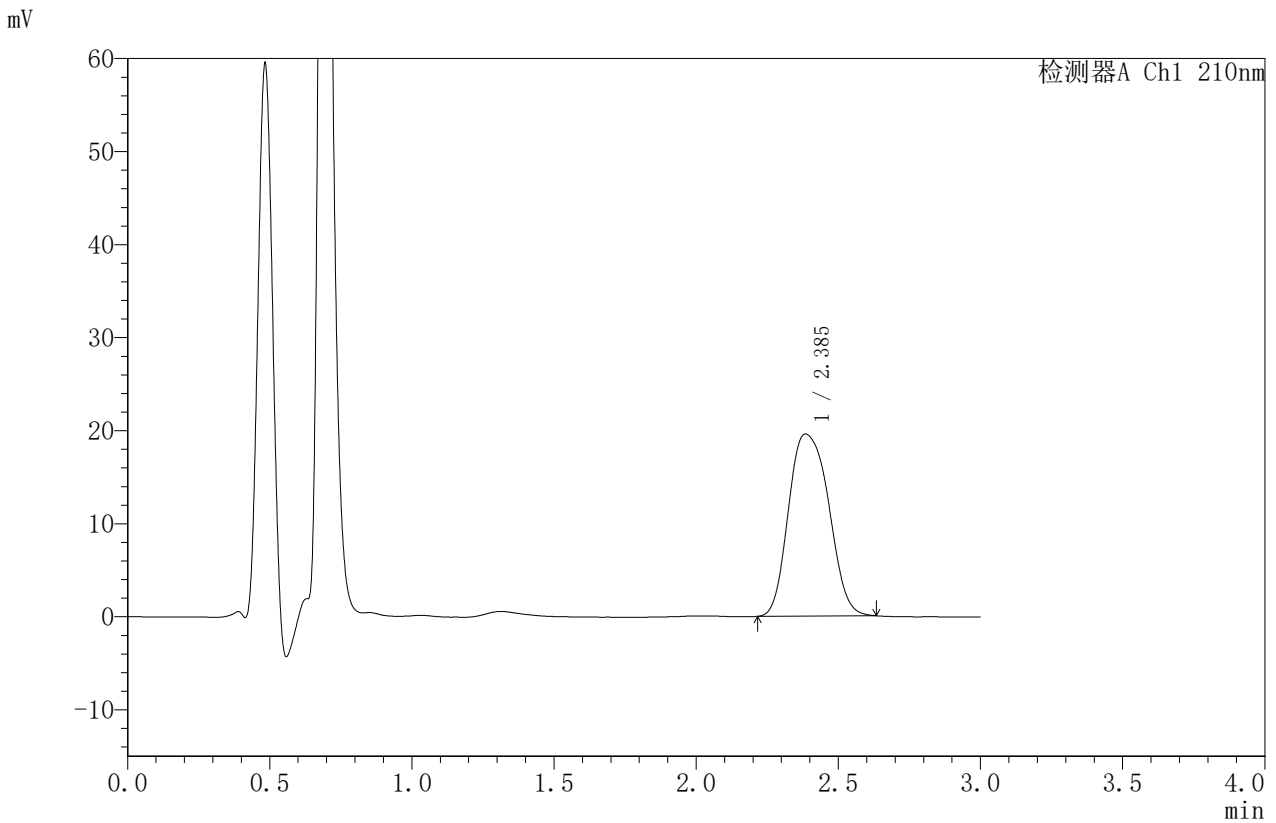


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1362-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:37:27 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:02:43 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.385	192522	100.000	19560	1485	1.182	--
总计		192522	100.000	19560			

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

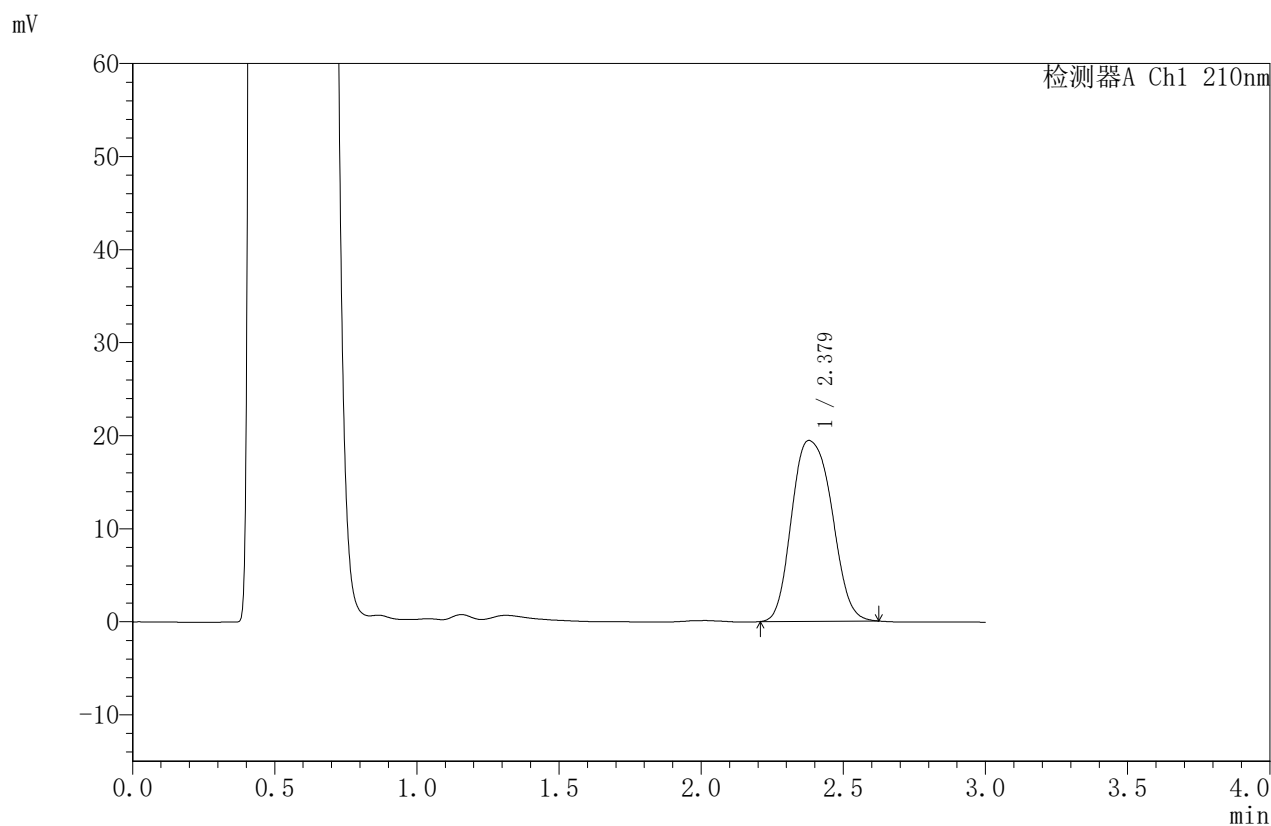


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1363-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:40:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:45      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.379	191165	100.000	19447	1490	1.167	--
总计		191165	100.000	19447			

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

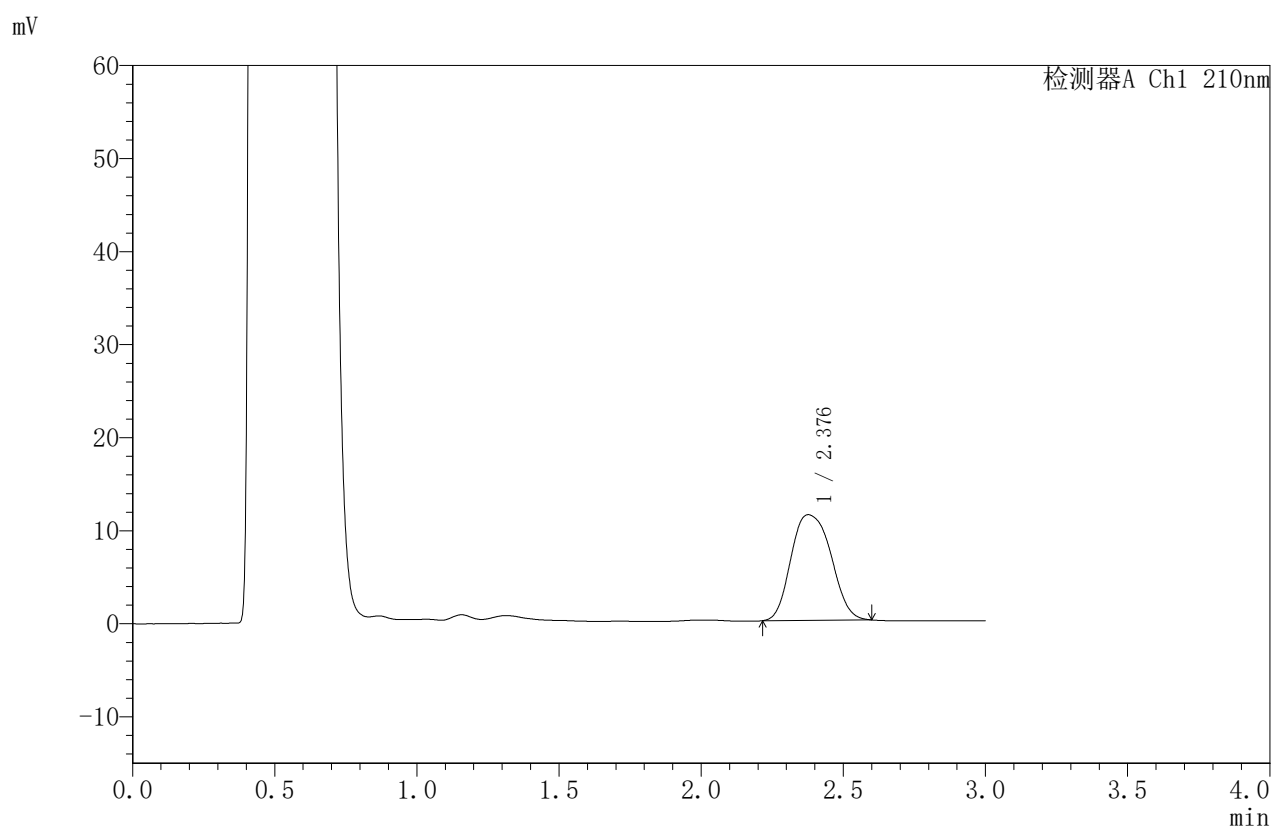


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1364-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:44:18      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:48      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.376	111322	100.000	11351	1486	1.165	--
总计		111322	100.000	11351			

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

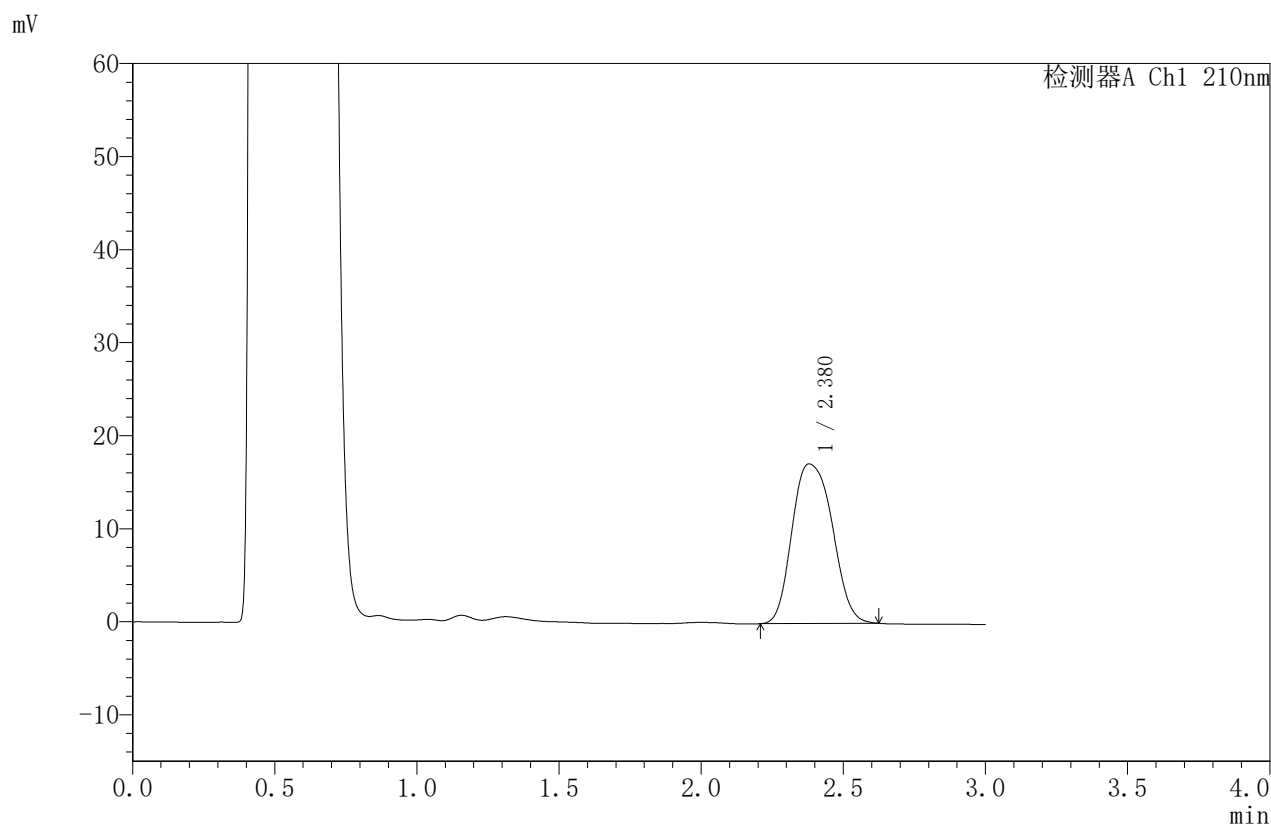


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1365-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:47:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:51      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.380	169127	100.000	17167	1486	1.175	--
总计		169127	100.000	17167			

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

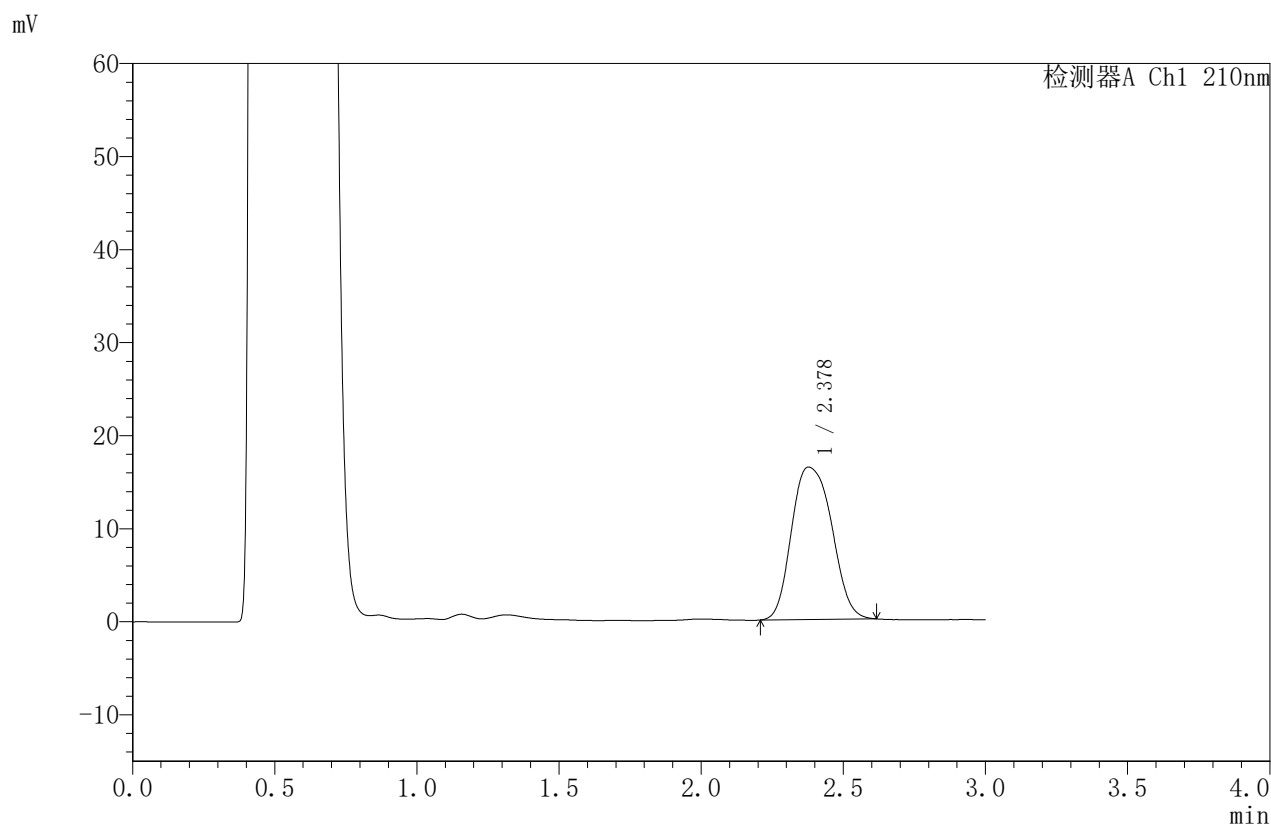


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1366-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:51:10      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:53      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.378	161377	100.000	16390	1480	1.174	--
总计		161377	100.000	16390			

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



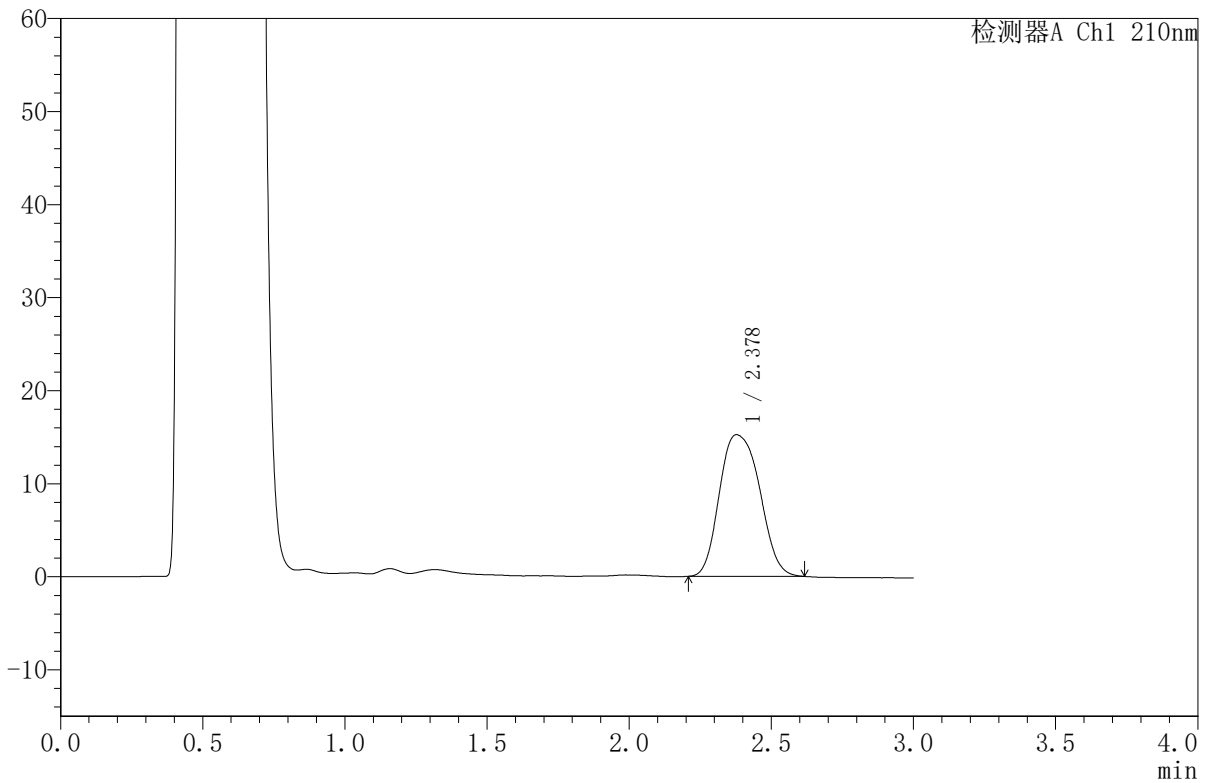
# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1367-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:54:36 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:56 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.378	150154	100.000	15223	1477	1.176	--
总计		150154	100.000	15223			

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

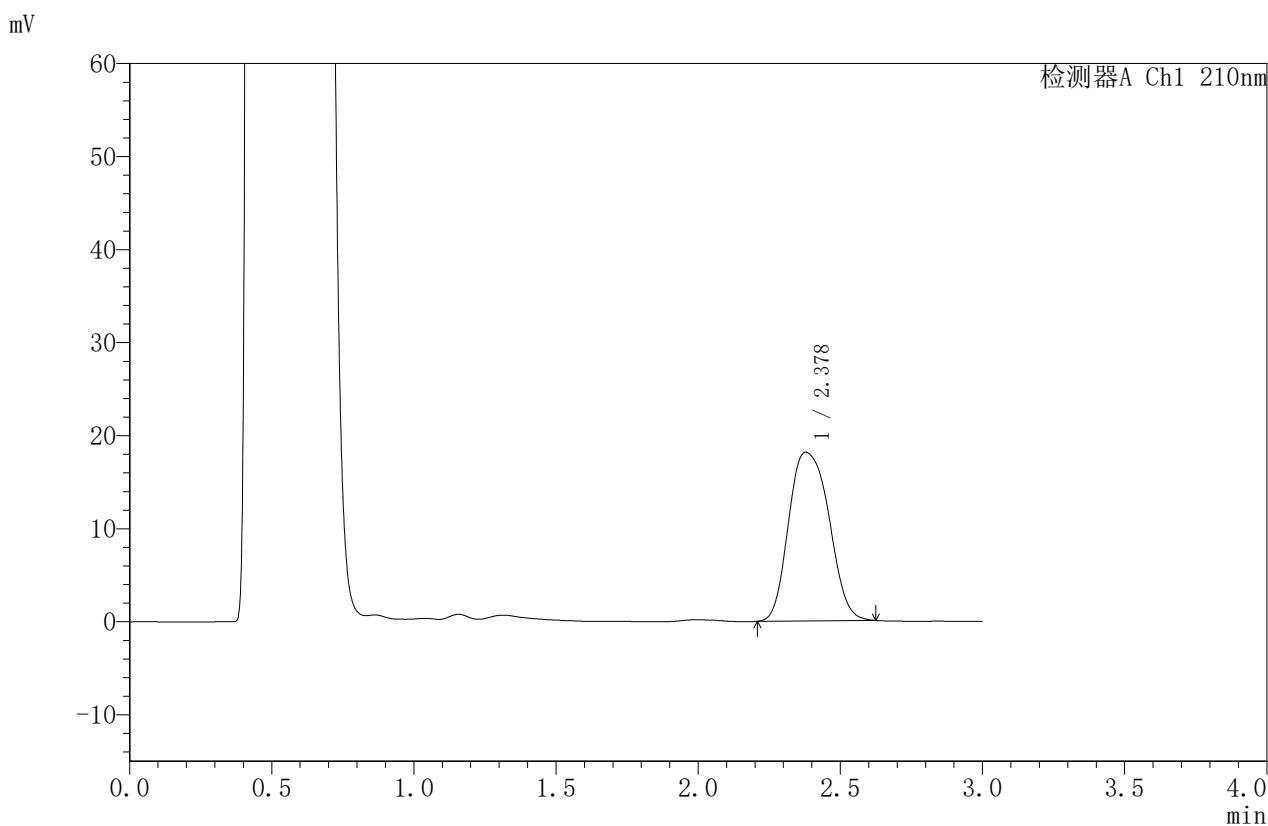


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1368-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 15:58:02      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:02:59      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.378	179225	100.000	18140	1472	1.181	--
总计		179225	100.000	18140			

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

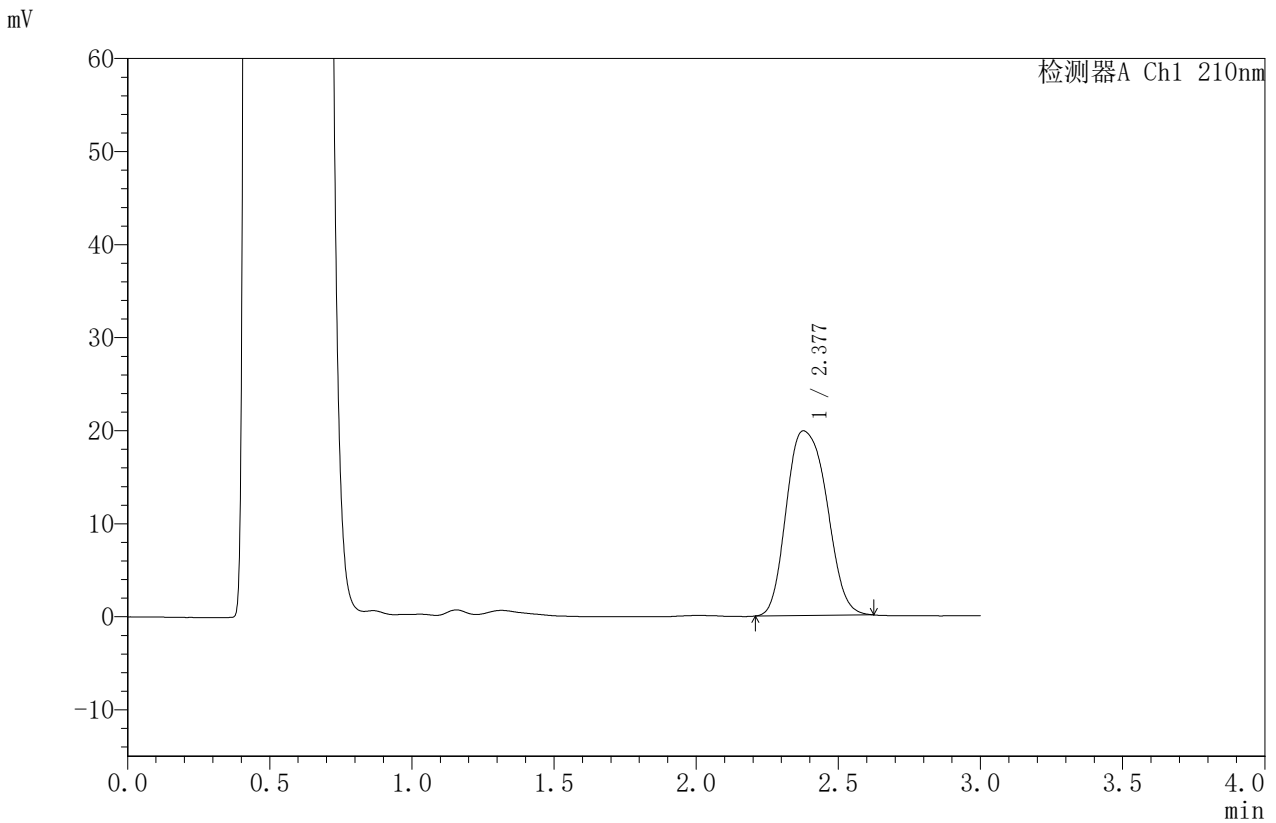


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1369-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:01:28      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:01      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.377	196506	100.000	19848	1467	1.187	--
总计		196506	100.000	19848			

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

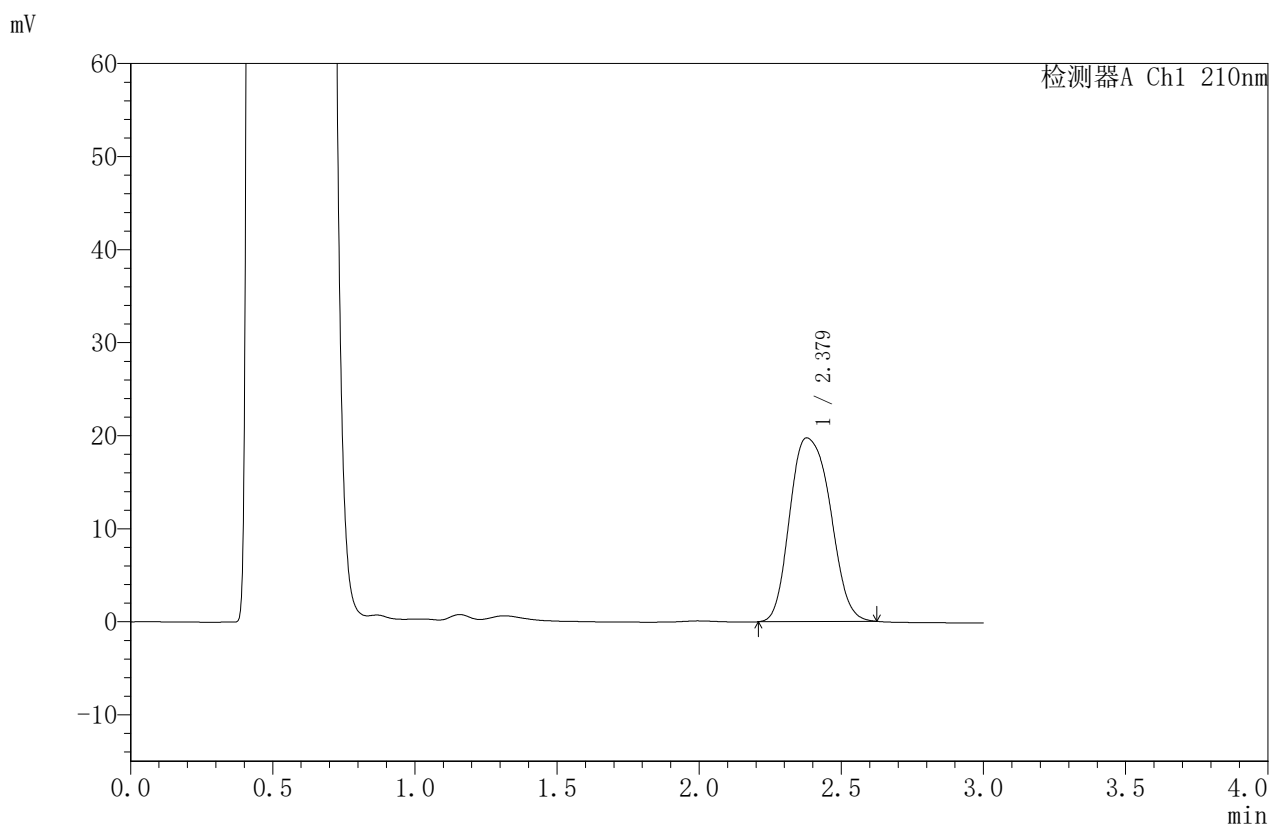


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1370-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:04:54      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:03:04      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.379	195634	100.000	19746	1466	1.189	--
总计		195634	100.000	19746			

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

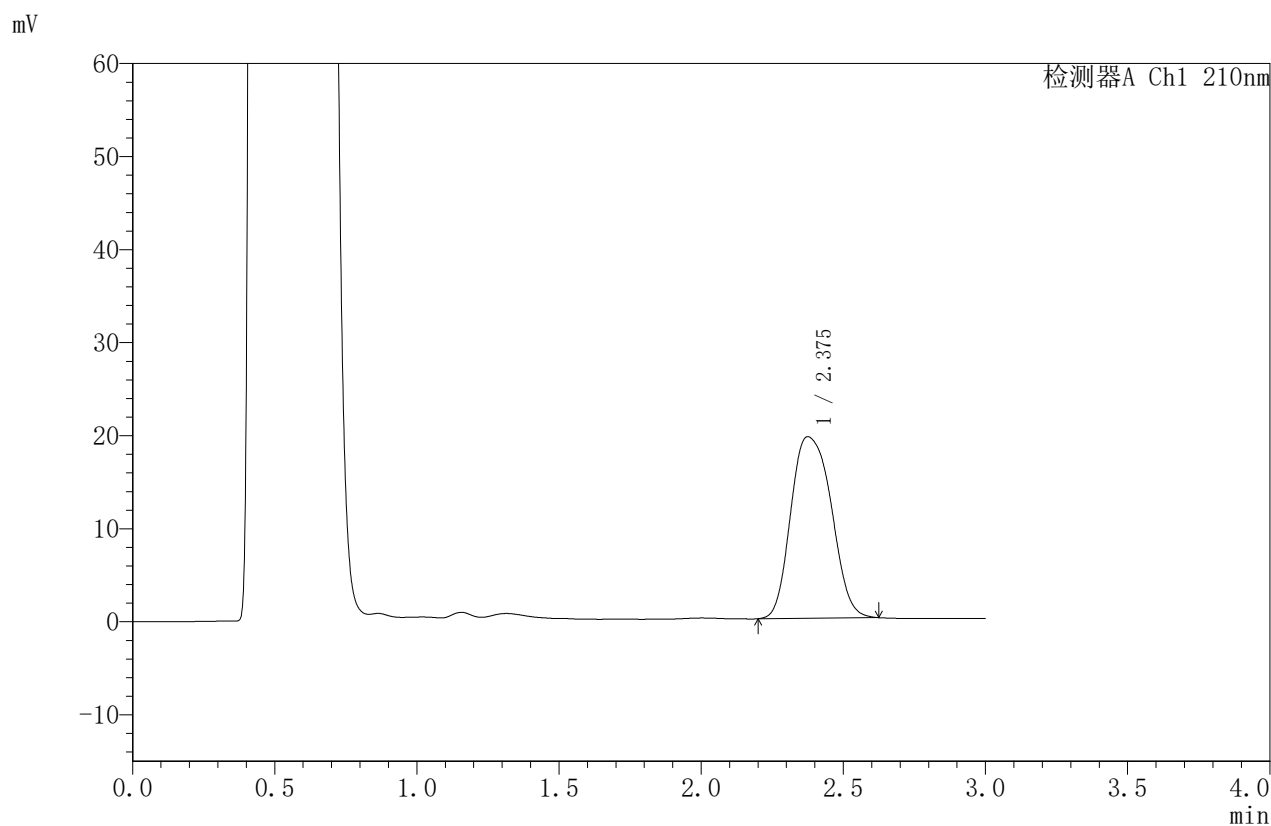


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1371-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:08:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:03:07 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	193821	100.000	19517	1457	1.188	--
总计		193821	100.000	19517			

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

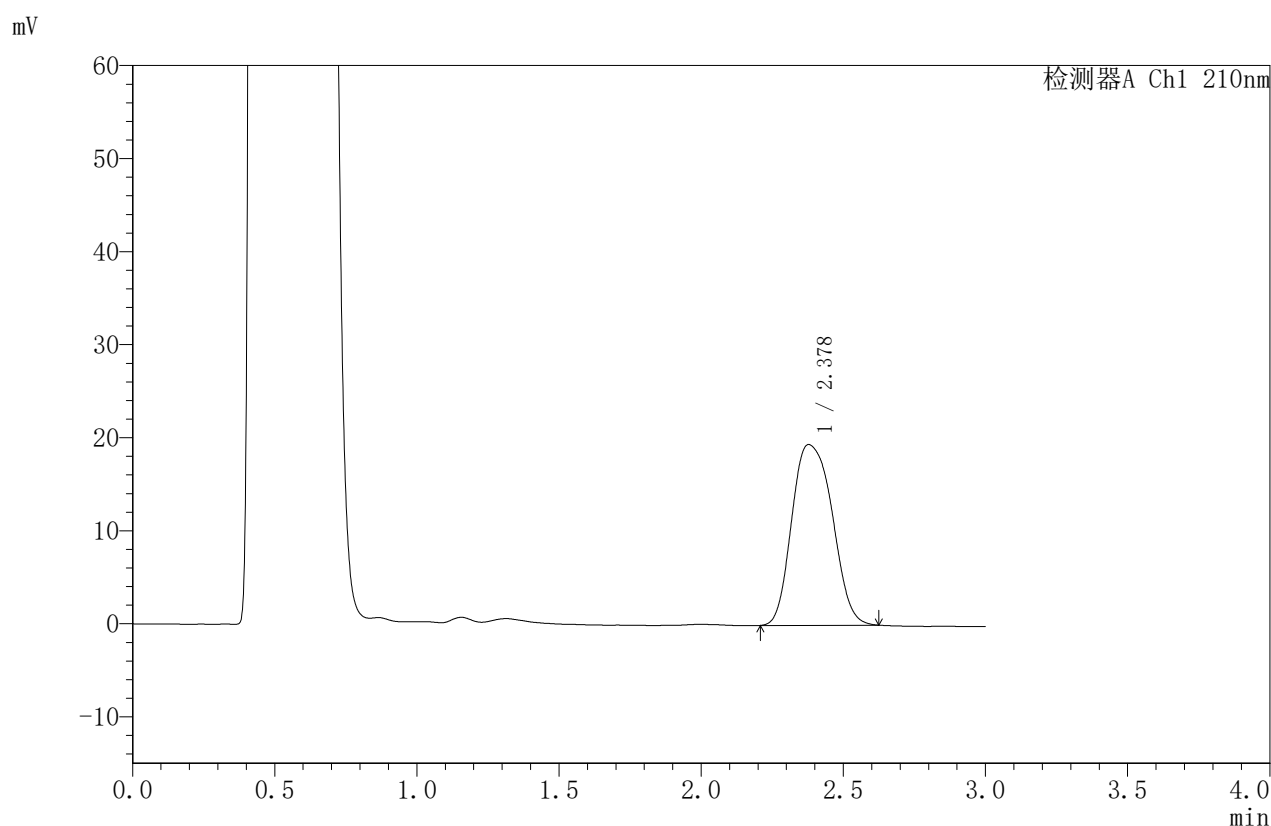


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1372-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:11:46      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:09      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.378	192633	100.000	19428	1462	1.190	--
总计		192633	100.000	19428			

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

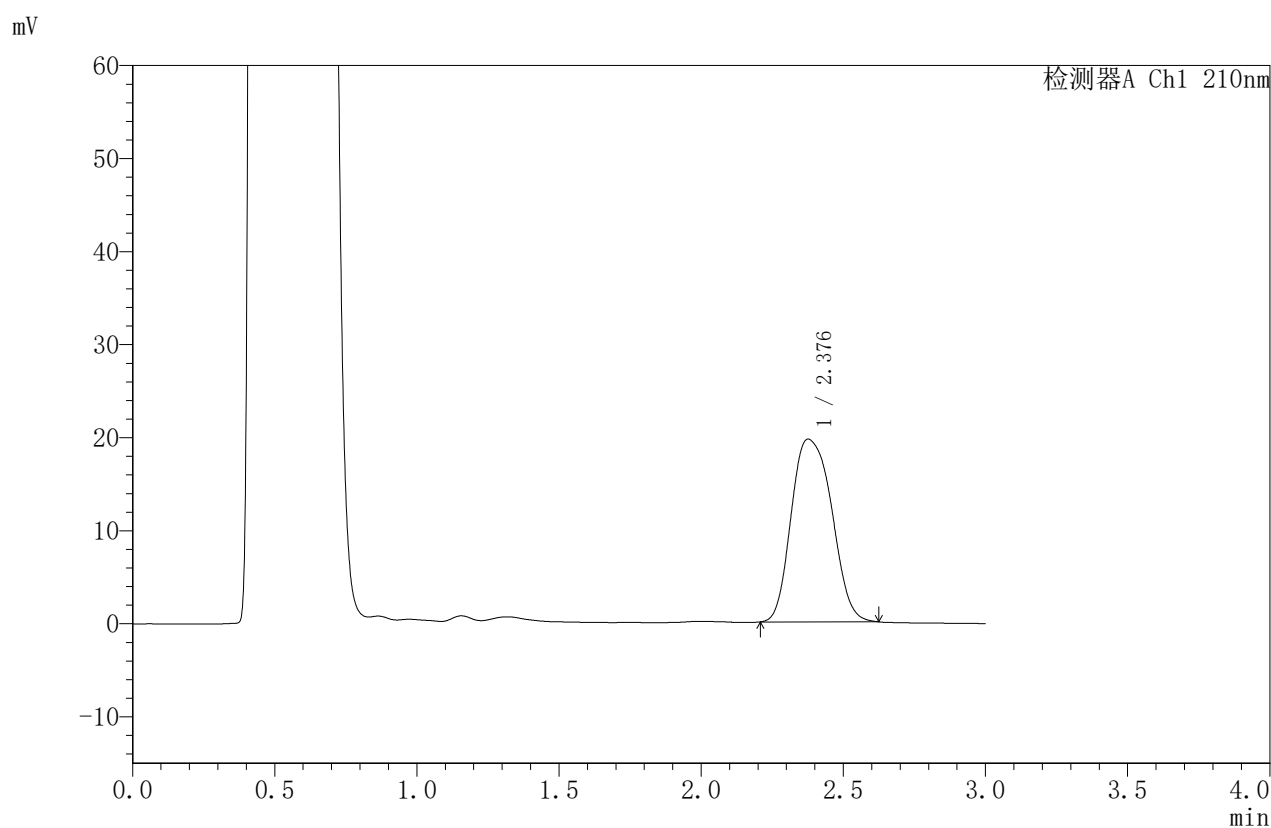


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1373-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:15:12      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:12      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.376	194797	100.000	19621	1458	1.195	--
总计		194797	100.000	19621			

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

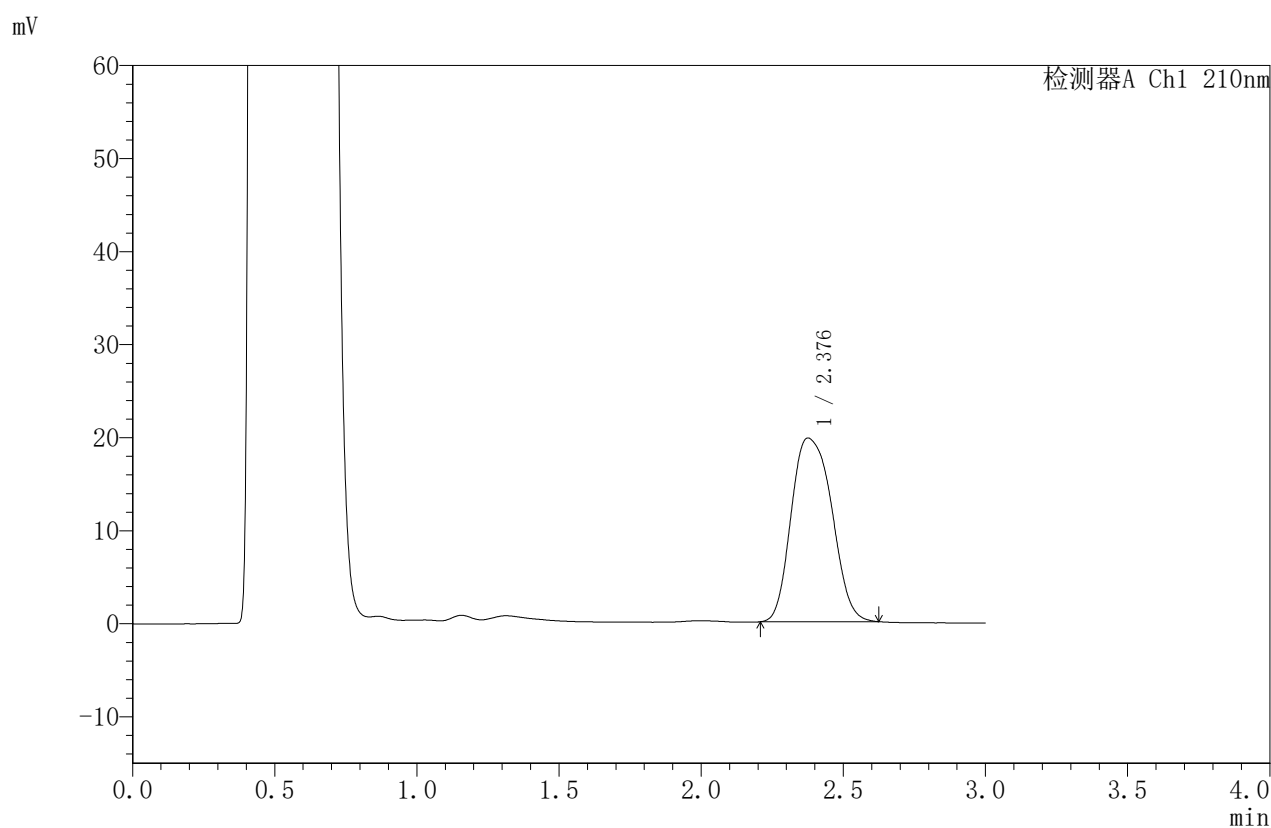


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1374-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:18:37      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:15      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.376	196131	100.000	19724	1455	1.201	--
总计		196131	100.000	19724			

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

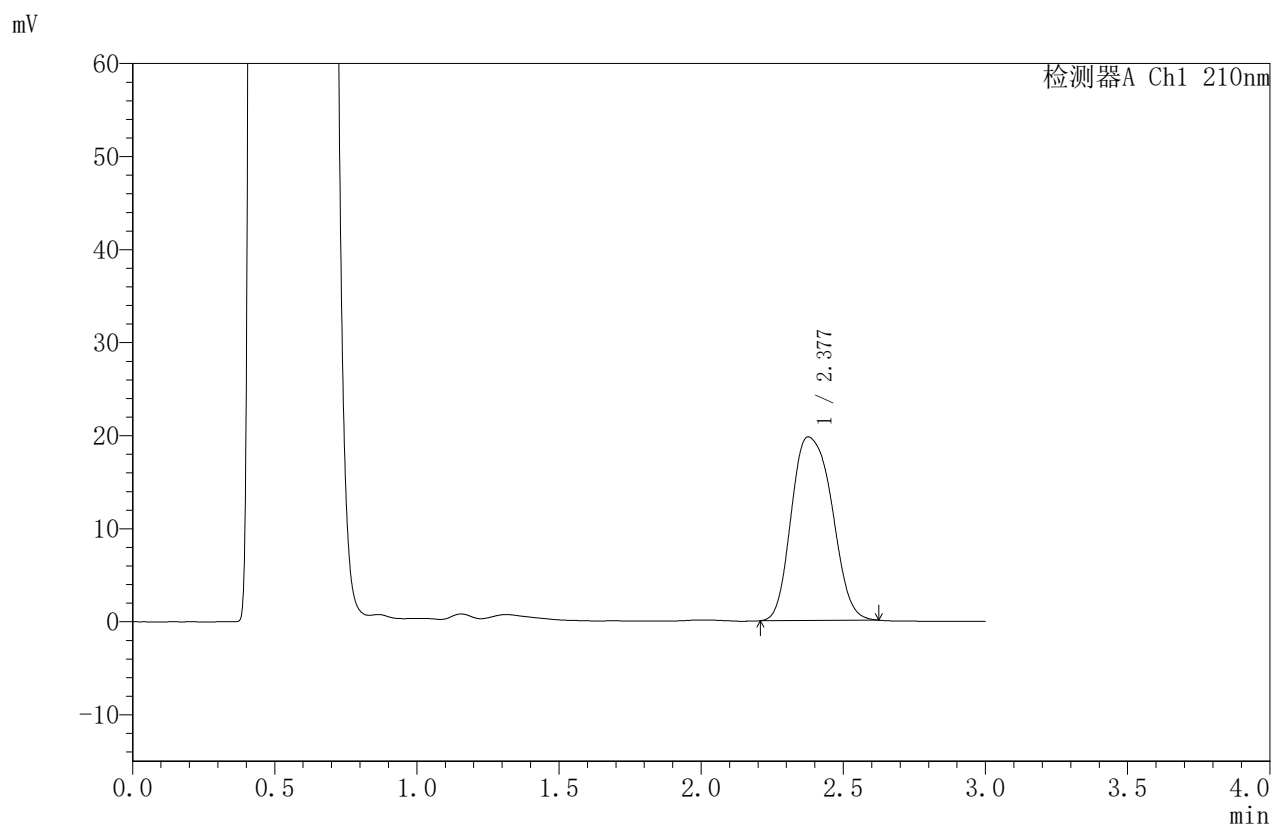


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1375-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:22:03      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:17      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.377	196223	100.000	19722	1452	1.198	--
总计		196223	100.000	19722			

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

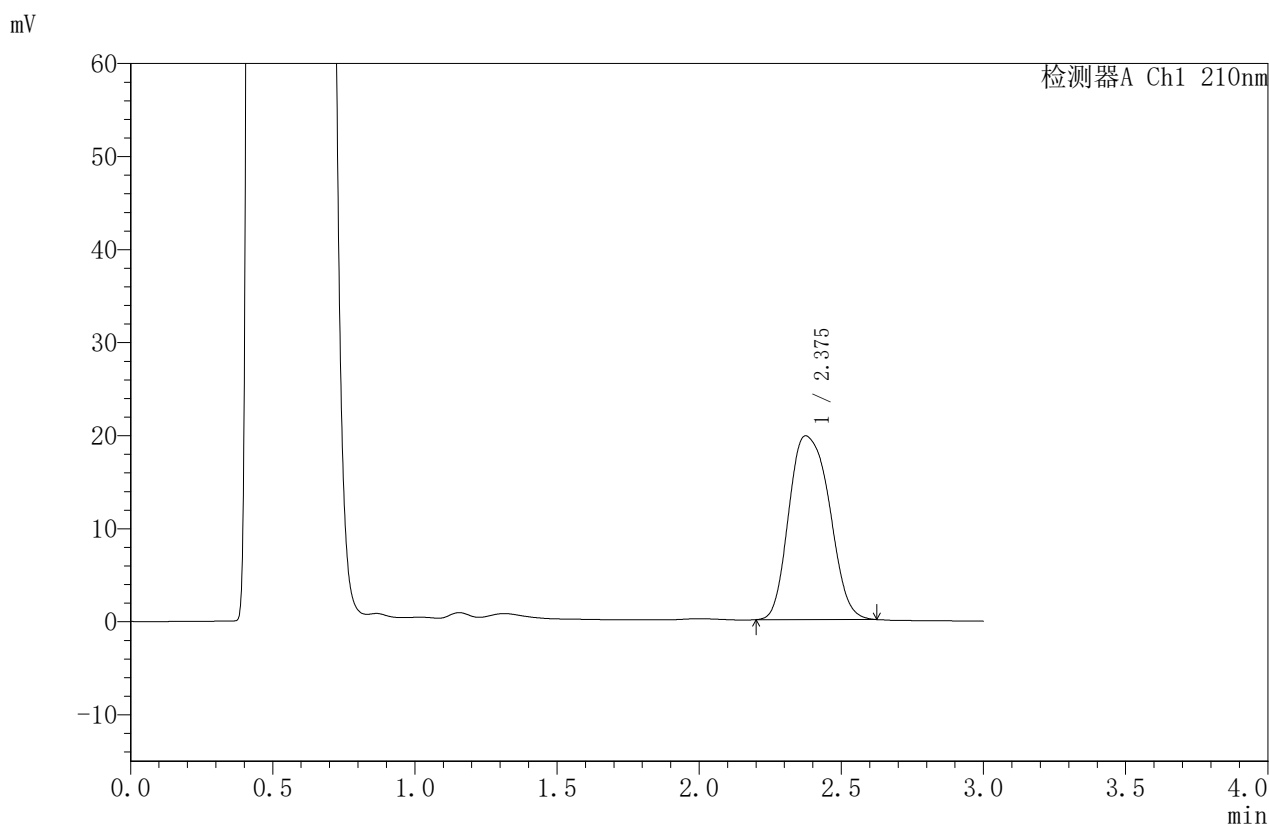


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1376-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:25:30      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:03:20      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	196559	100.000	19744	1448	1.200	--
总计		196559	100.000	19744			

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

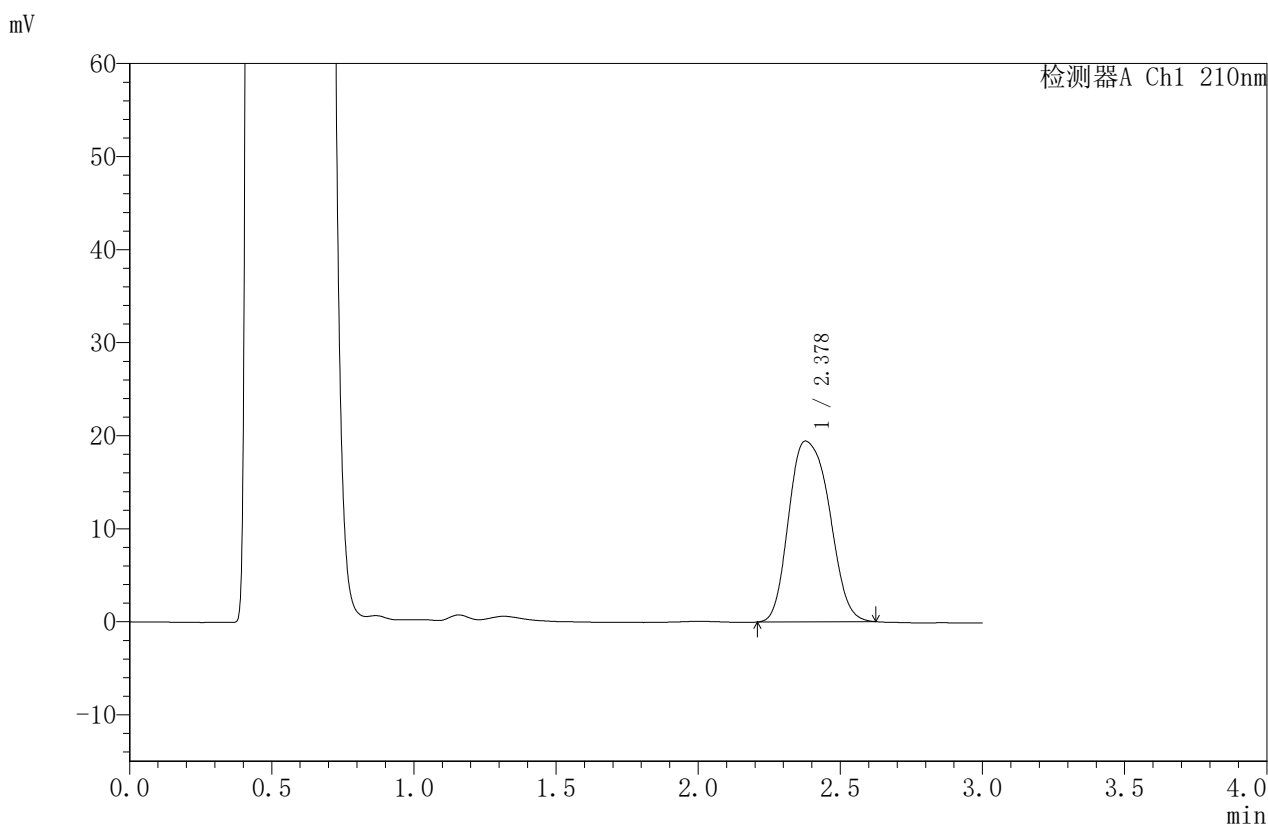


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1377-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:28:56      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:23      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.378	193376	100.000	19432	1448	1.201	--
总计		193376	100.000	19432			

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

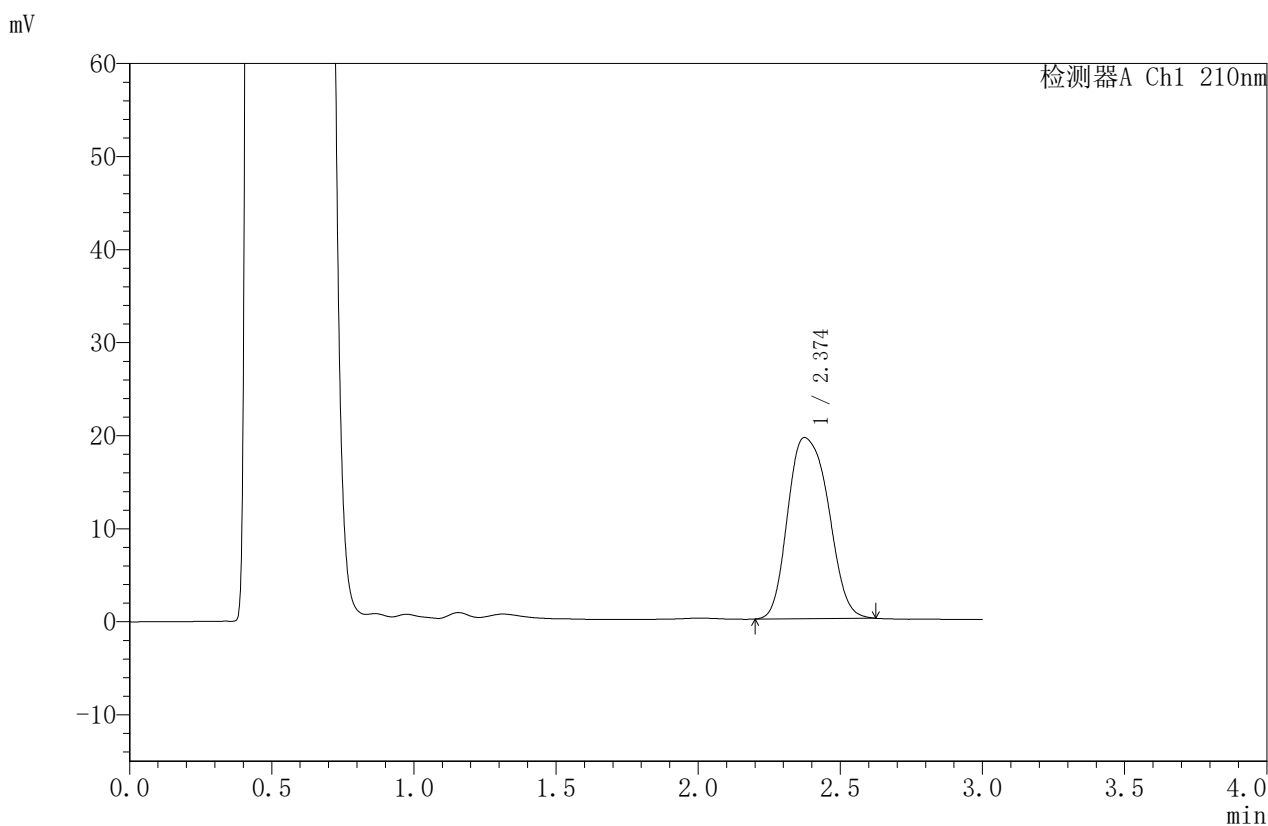


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1378-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:32:22      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:25      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.374	193740	100.000	19463	1446	1.199	--
总计		193740	100.000	19463			

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

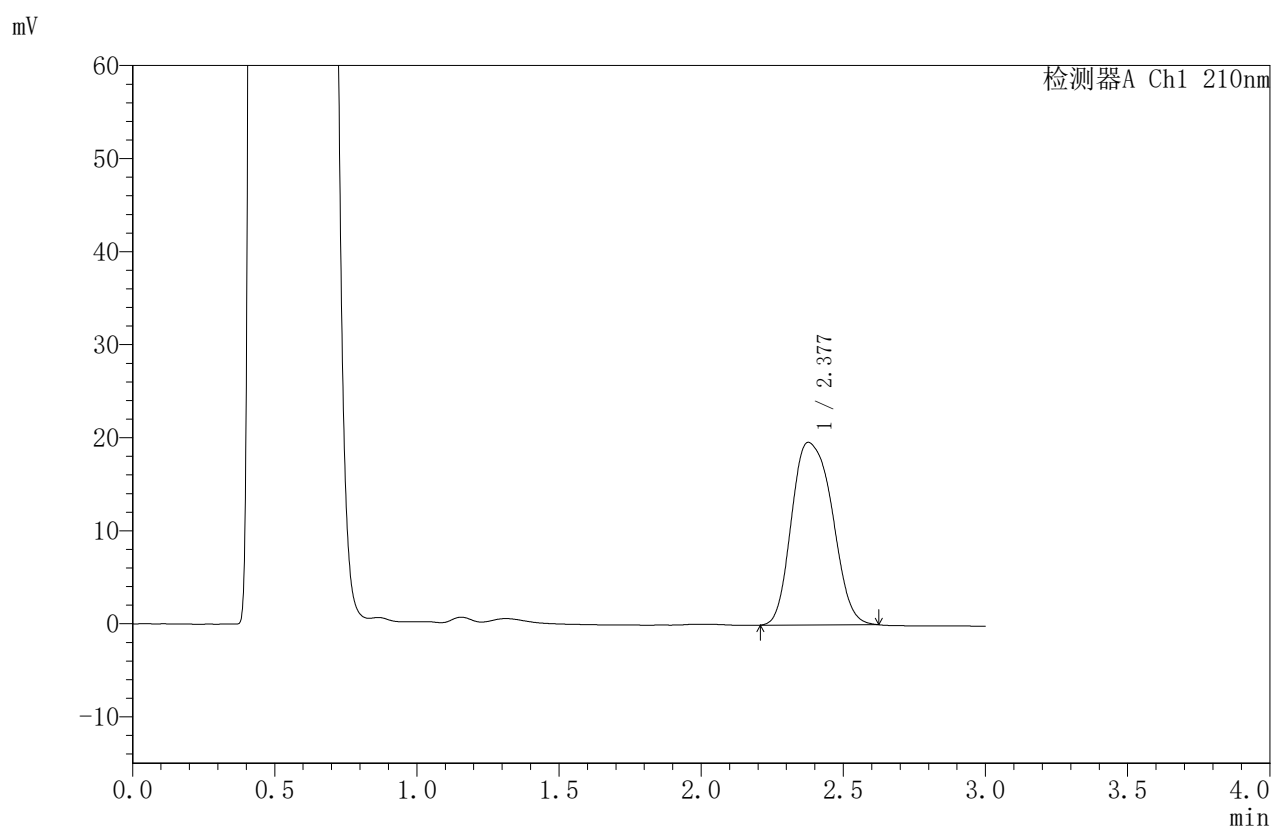


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1379-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:35:48      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:28      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.377	195206	100.000	19610	1446	1.204	--
总计		195206	100.000	19610			

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

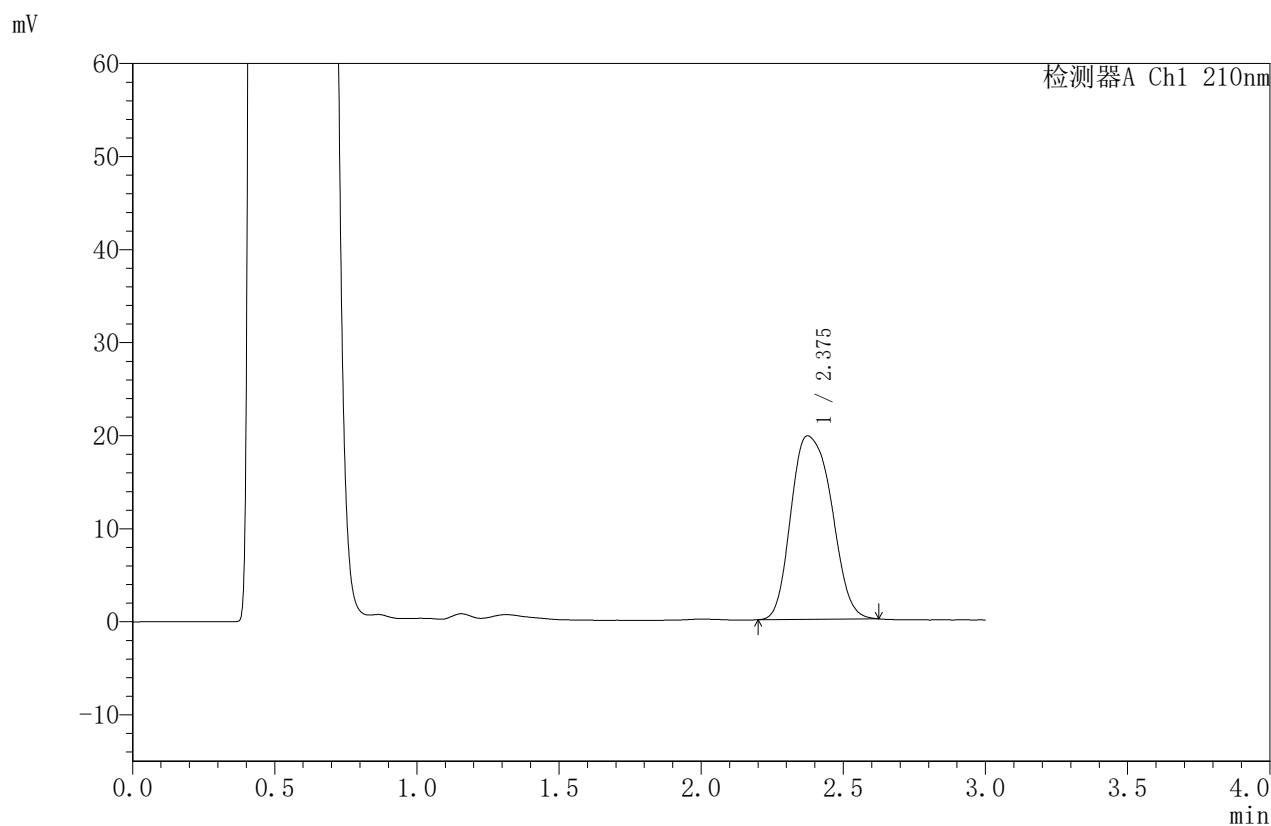


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1380-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:39:13      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:03:31      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	196198	100.000	19717	1445	1.204	--
总计		196198	100.000	19717			

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

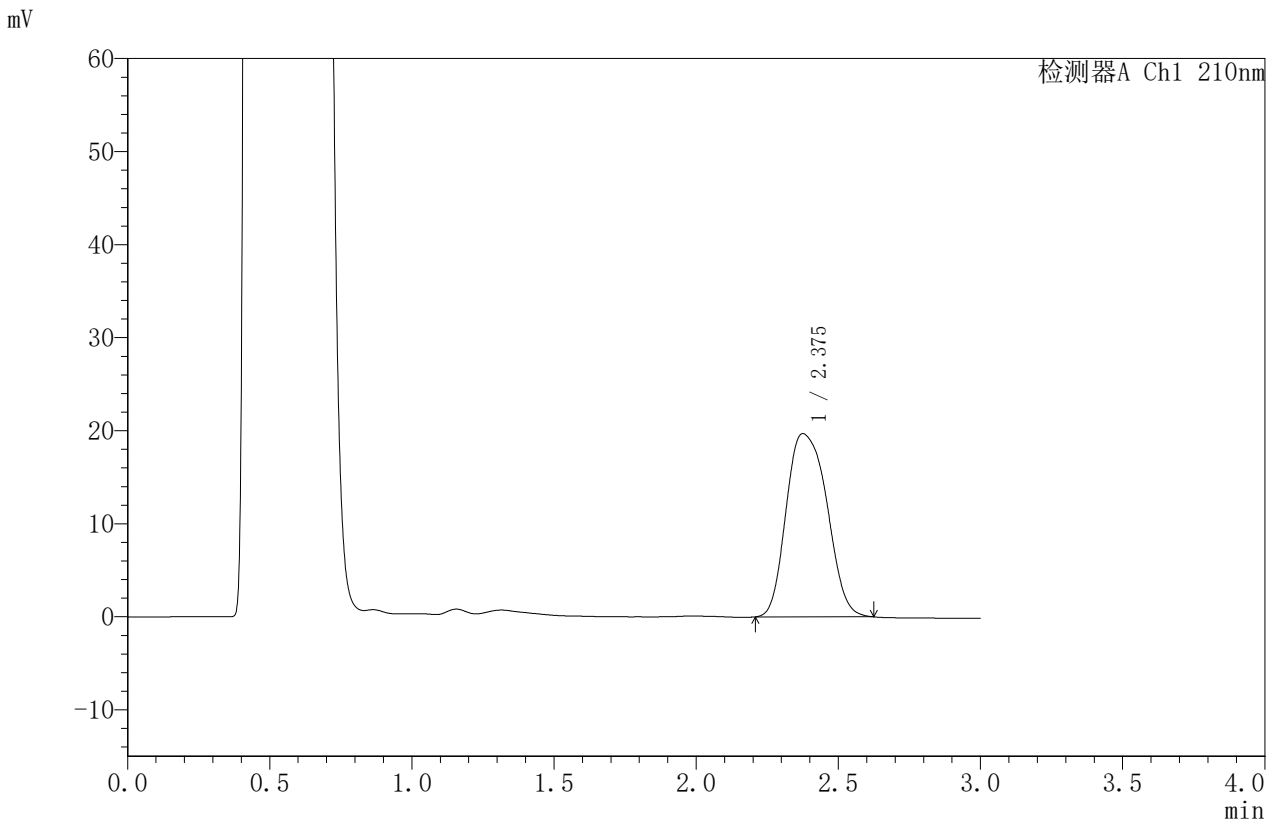


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1381-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:42:39 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:33 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	196349	100.000	19690	1439	1.209	--
总计		196349	100.000	19690			

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

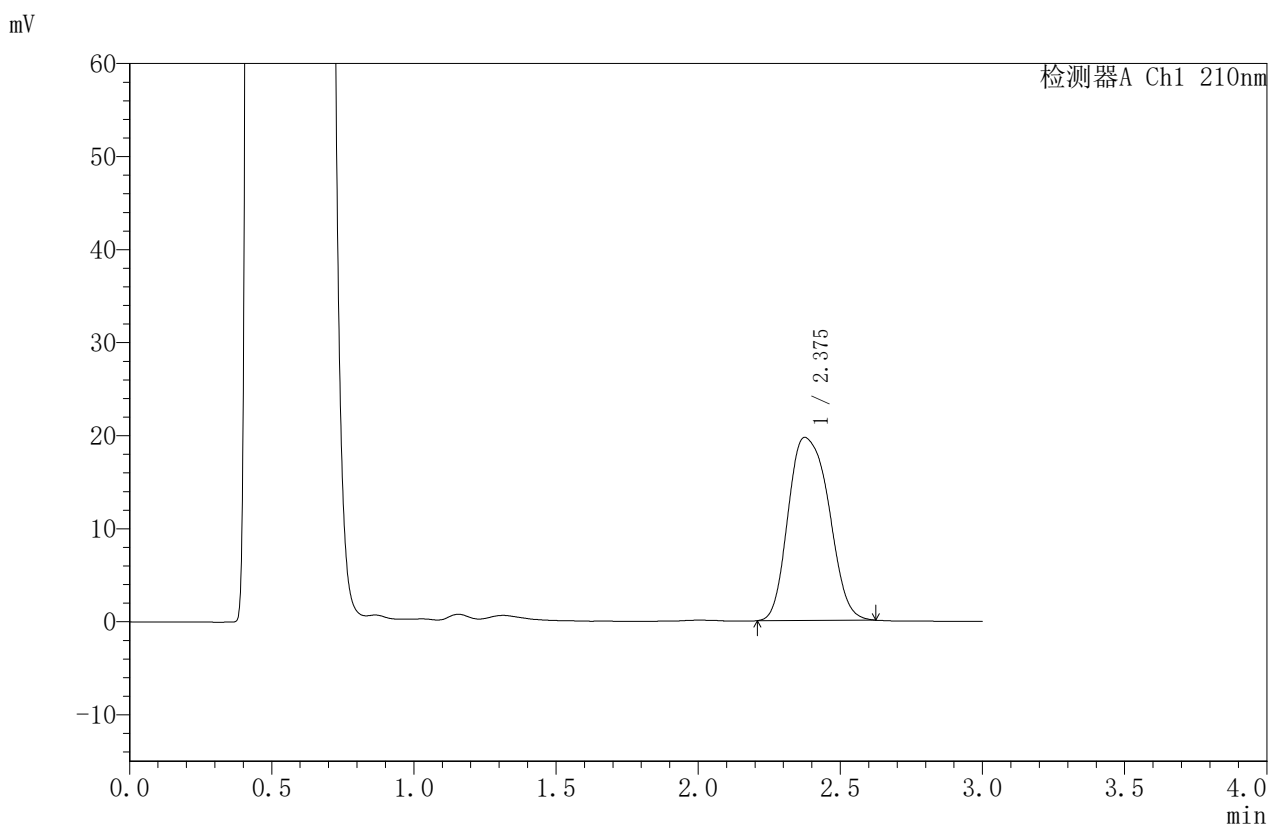


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1382-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:46:07 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:03:36 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	196194	100.000	19668	1442	1.211	--
总计		196194	100.000	19668			

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

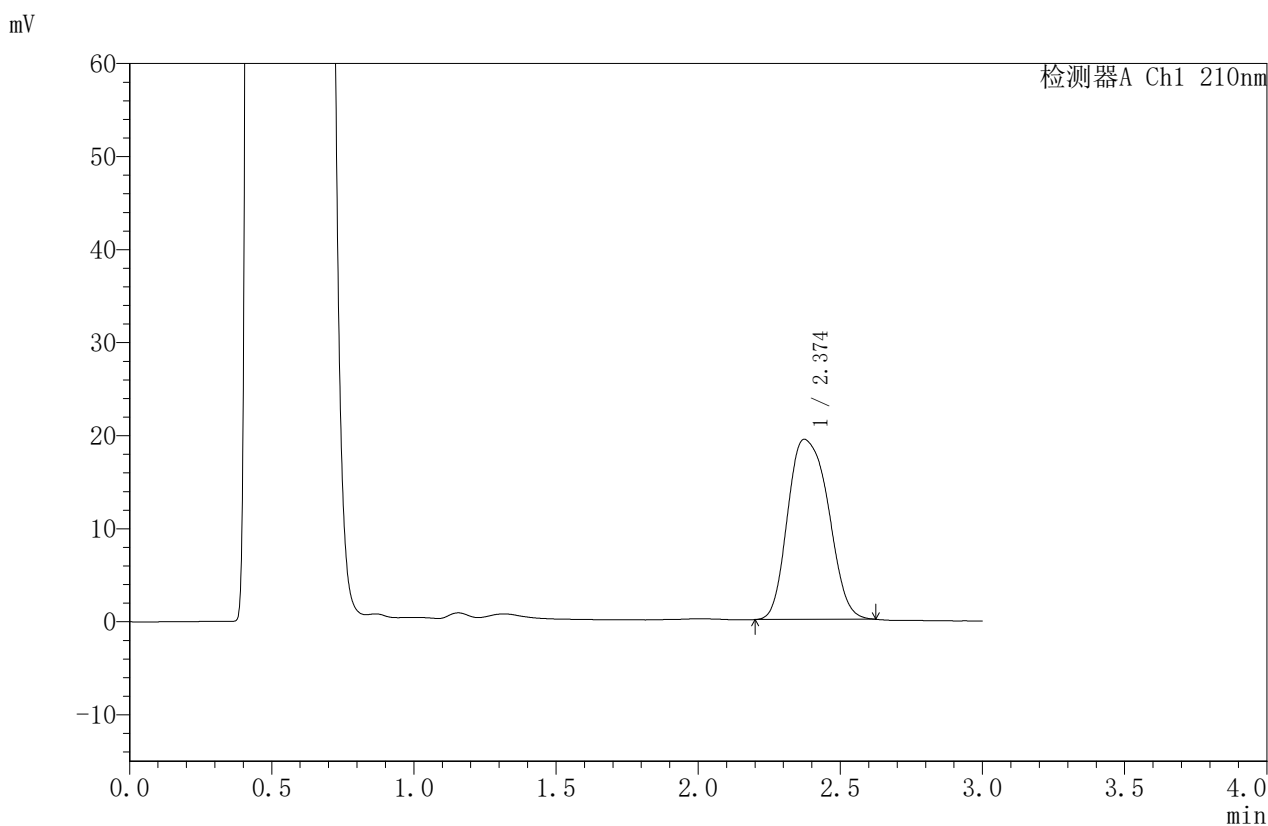


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1383-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:49:33      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:03:39      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.374	192956	100.000	19360	1438	1.207	--
总计		192956	100.000	19360			

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

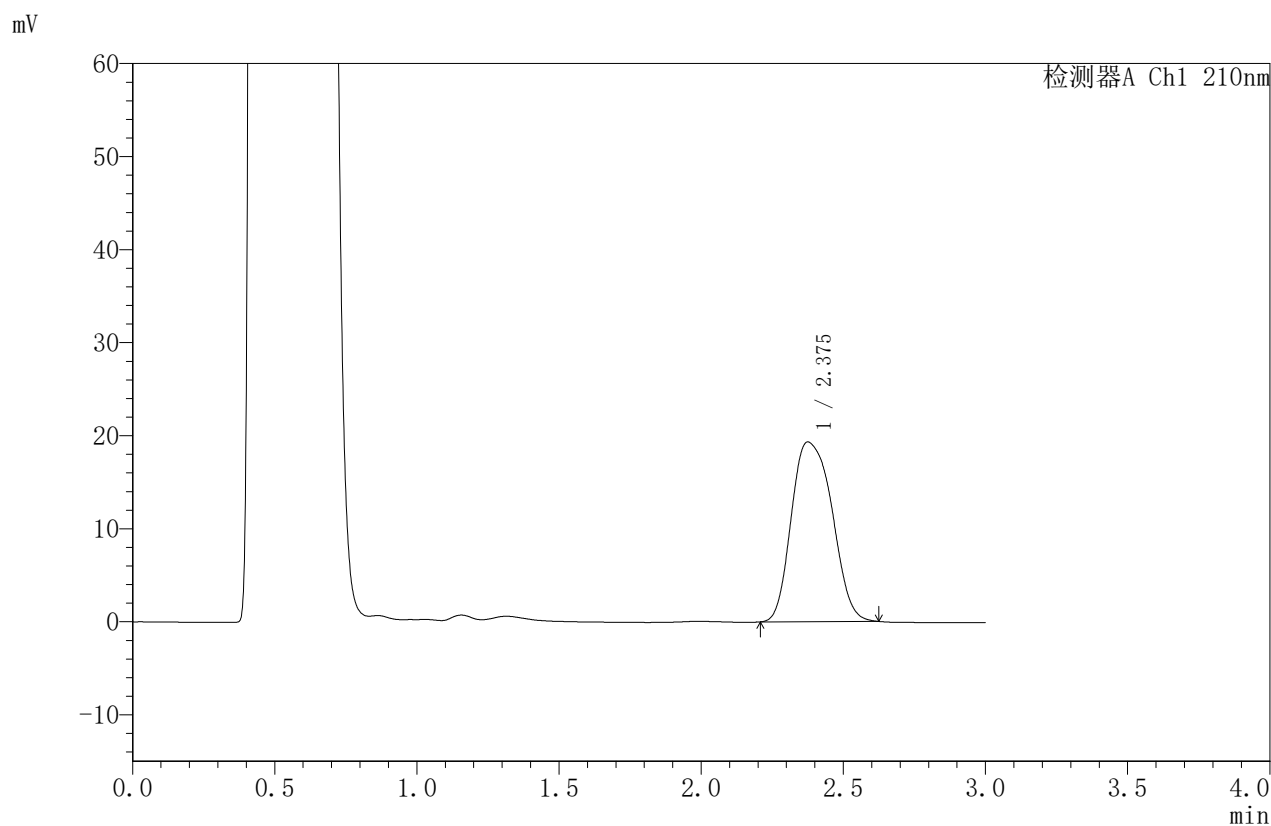


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1384-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:53:00      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:03:41      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	192608	100.000	19303	1438	1.217	--
总计		192608	100.000	19303			

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

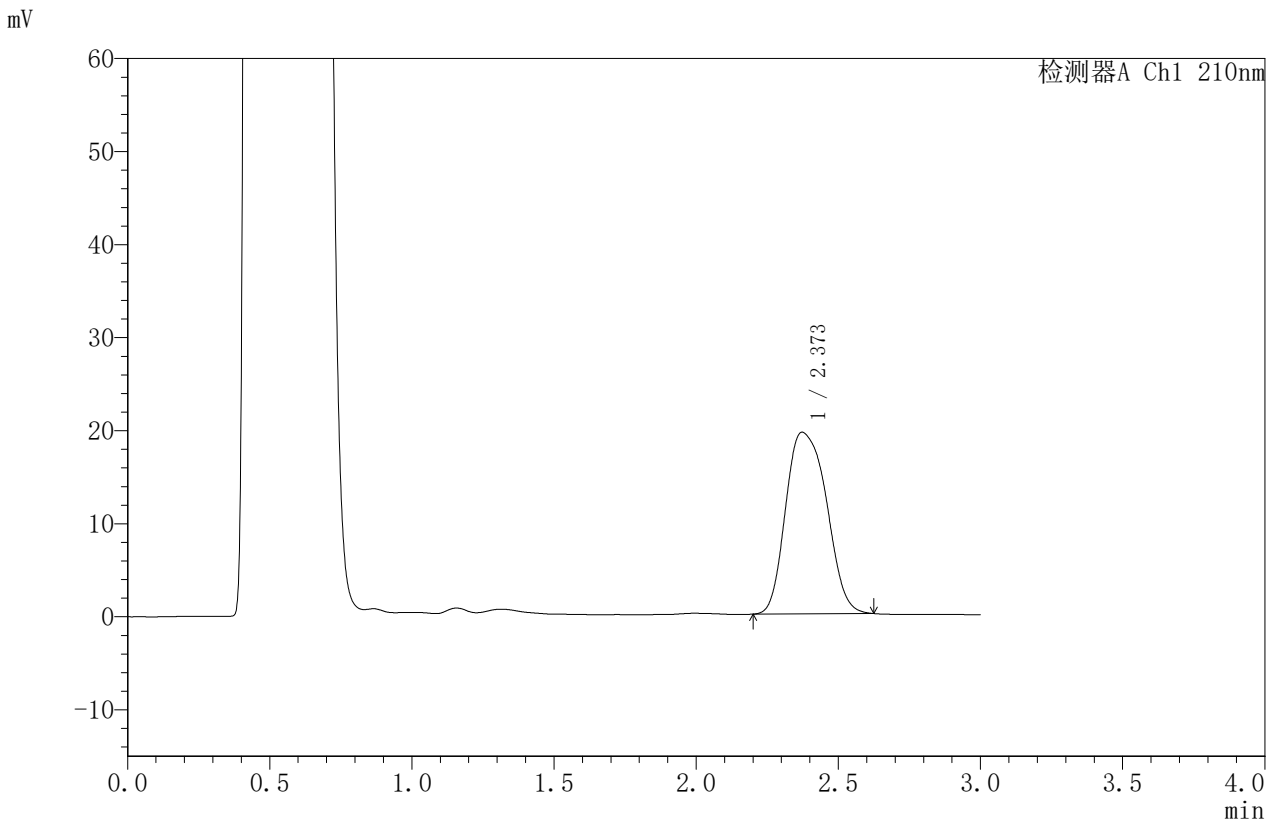


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1385-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:56:27 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:44 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.373	195137	100.000	19527	1429	1.217	--
总计		195137	100.000	19527			

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

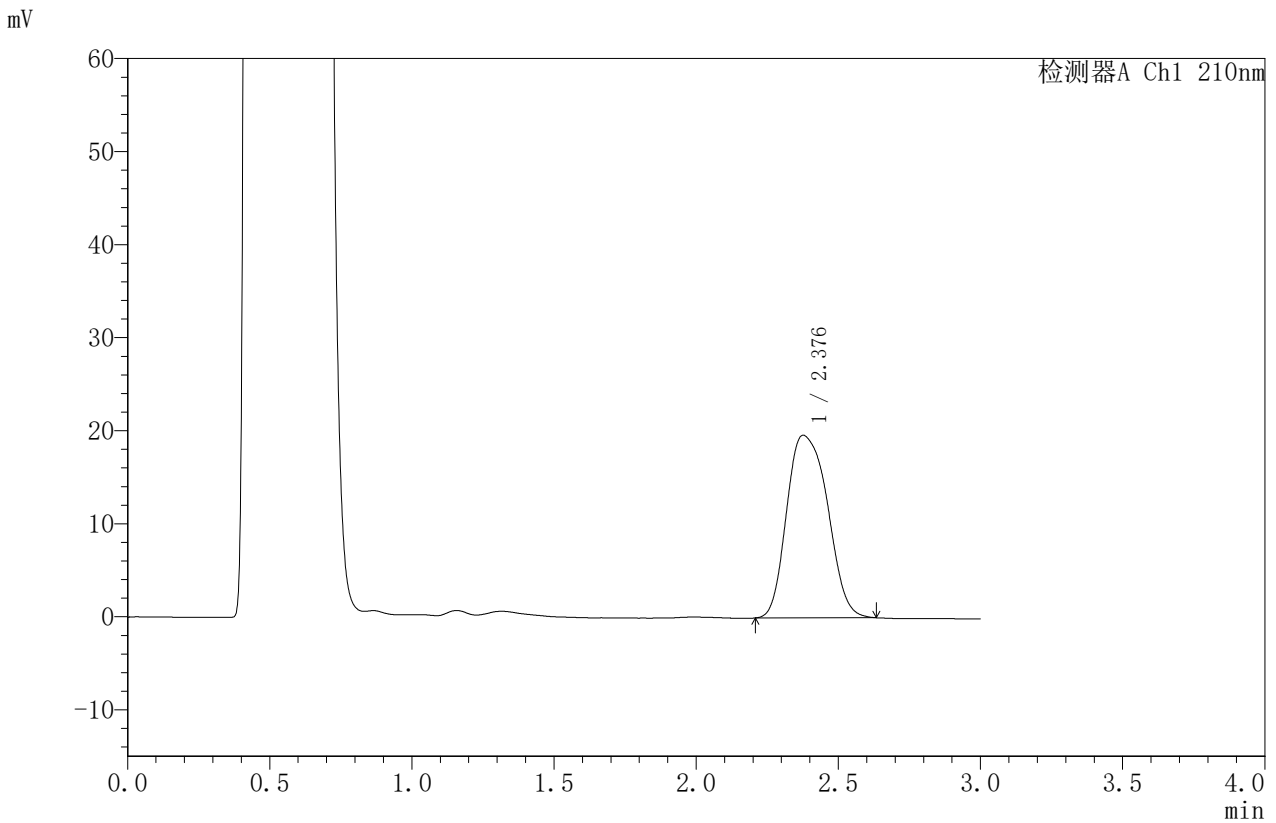


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1386-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 16:59:53 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:47 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.376	196404	100.000	19618	1433	1.222	--
总计		196404	100.000	19618			

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

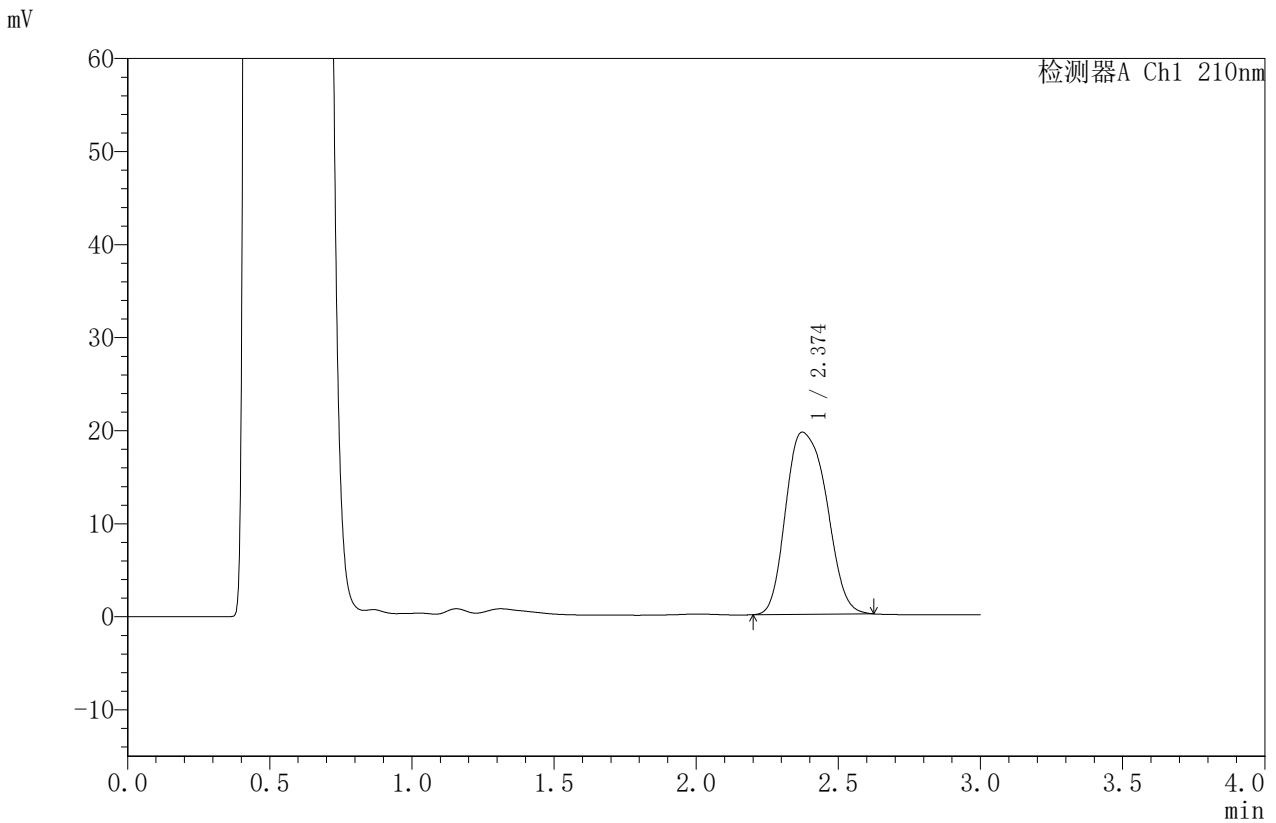


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1387-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:03:19      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:49      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.374	195833	100.000	19582	1427	1.217	--
总计		195833	100.000	19582			

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

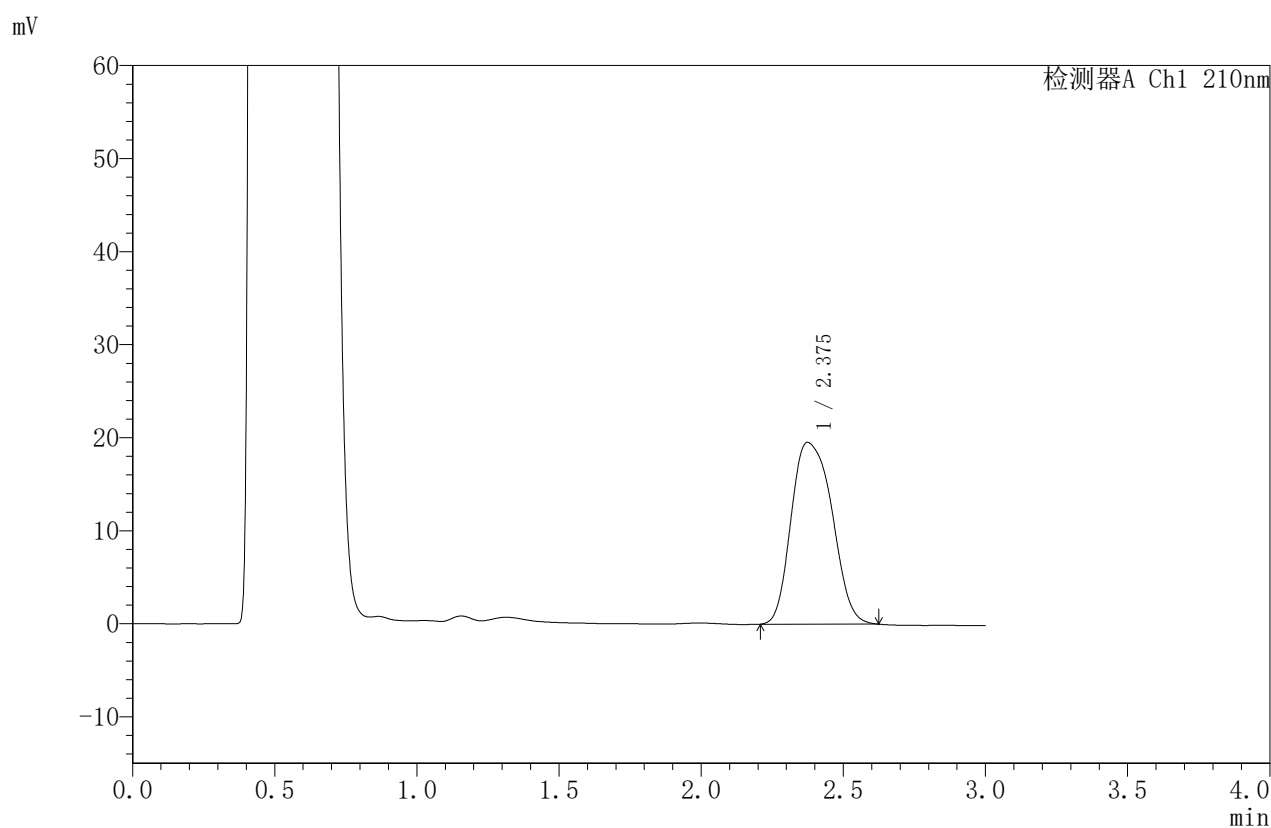


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1388-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:06:46      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:52      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	195456	100.000	19538	1426	1.222	--
总计		195456	100.000	19538			

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

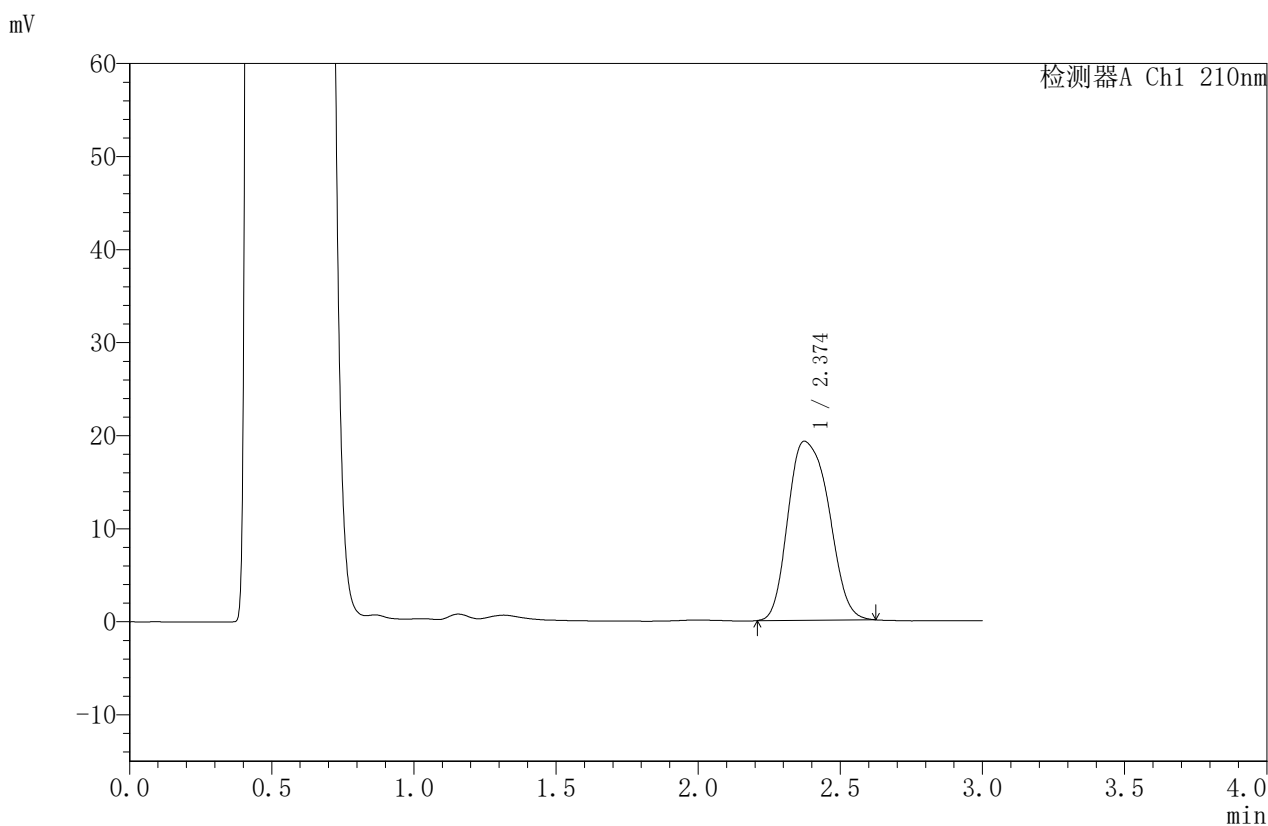


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1389-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:10:11      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:55      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.374	192509	100.000	19246	1424	1.223	--
总计		192509	100.000	19246			

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

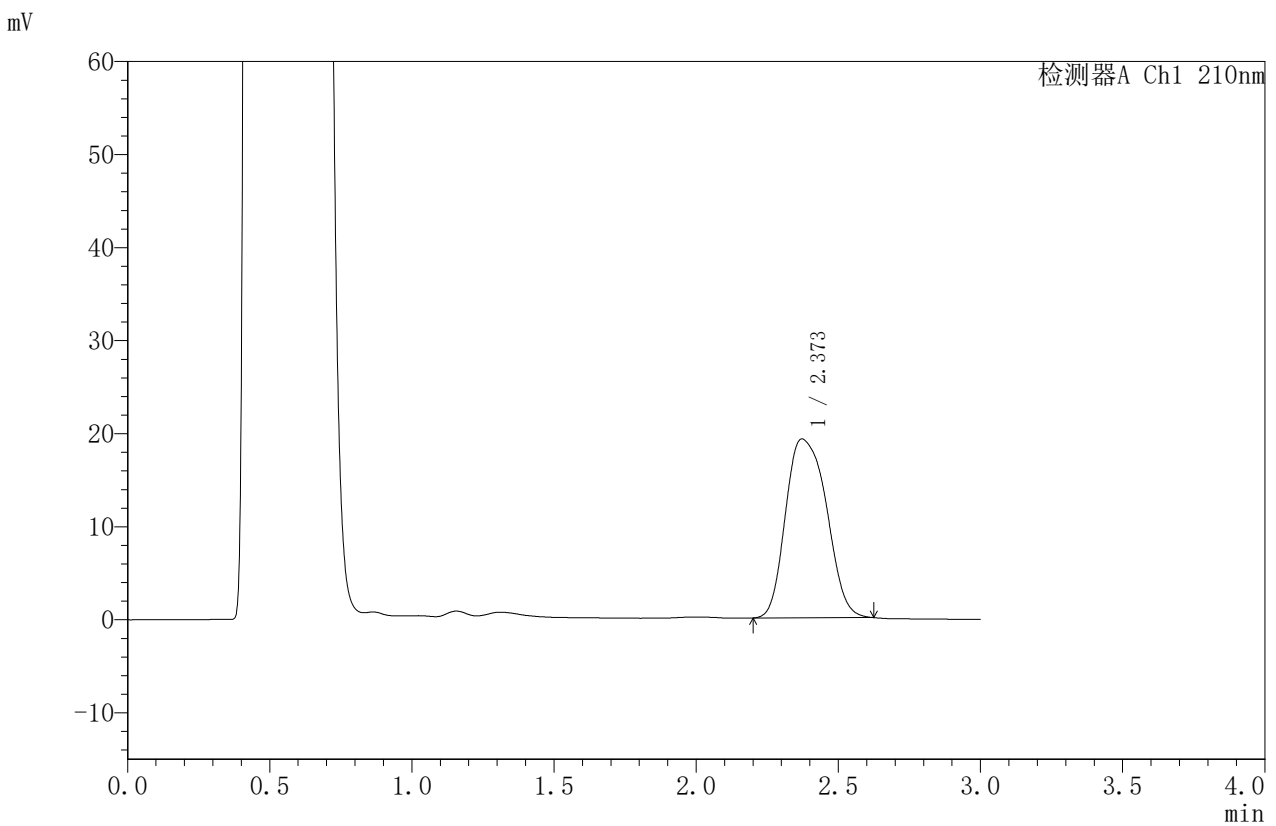


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1390-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:13:38 实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:03:58 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.373	192613	100.000	19232	1420	1.220	--
总计		192613	100.000	19232			

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

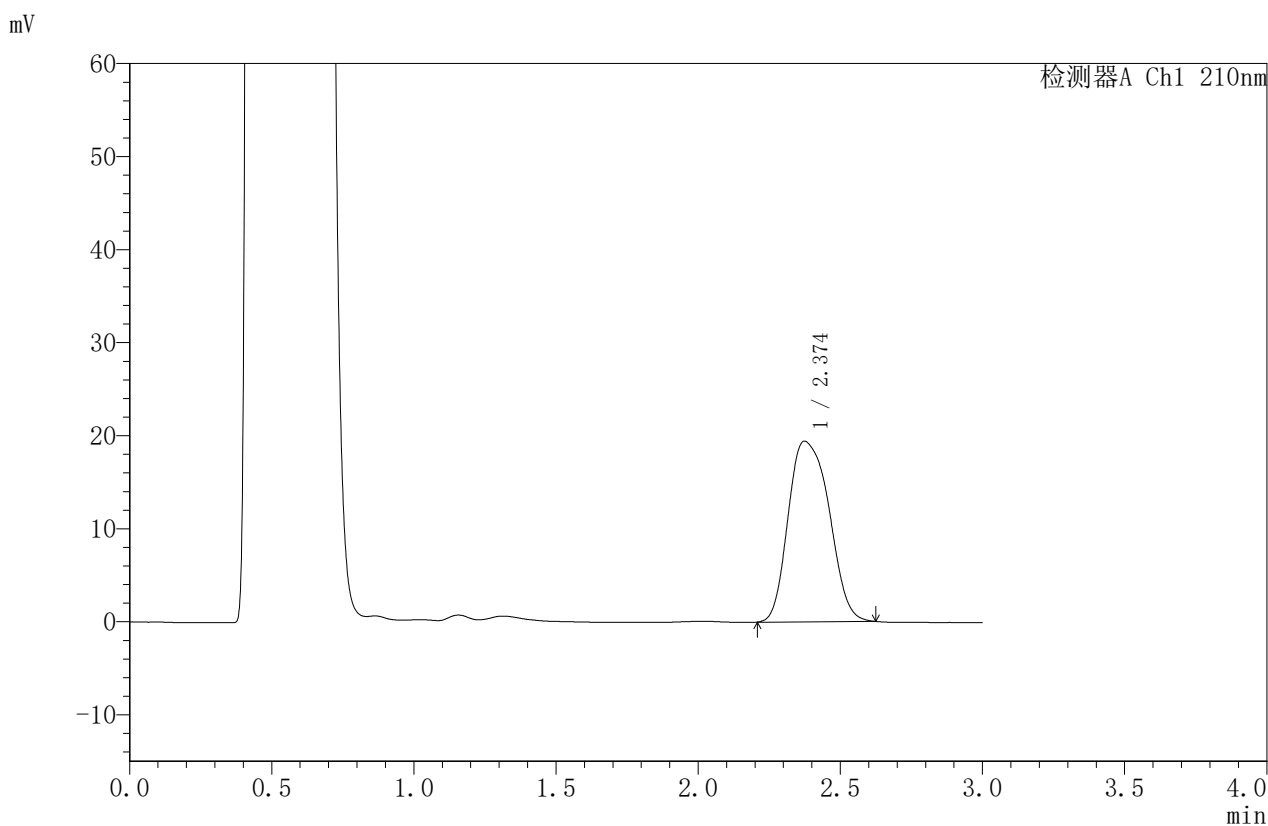


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1391-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:17:04      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:04:01      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.374	194519	100.000	19420	1422	1.226	--
总计		194519	100.000	19420			

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

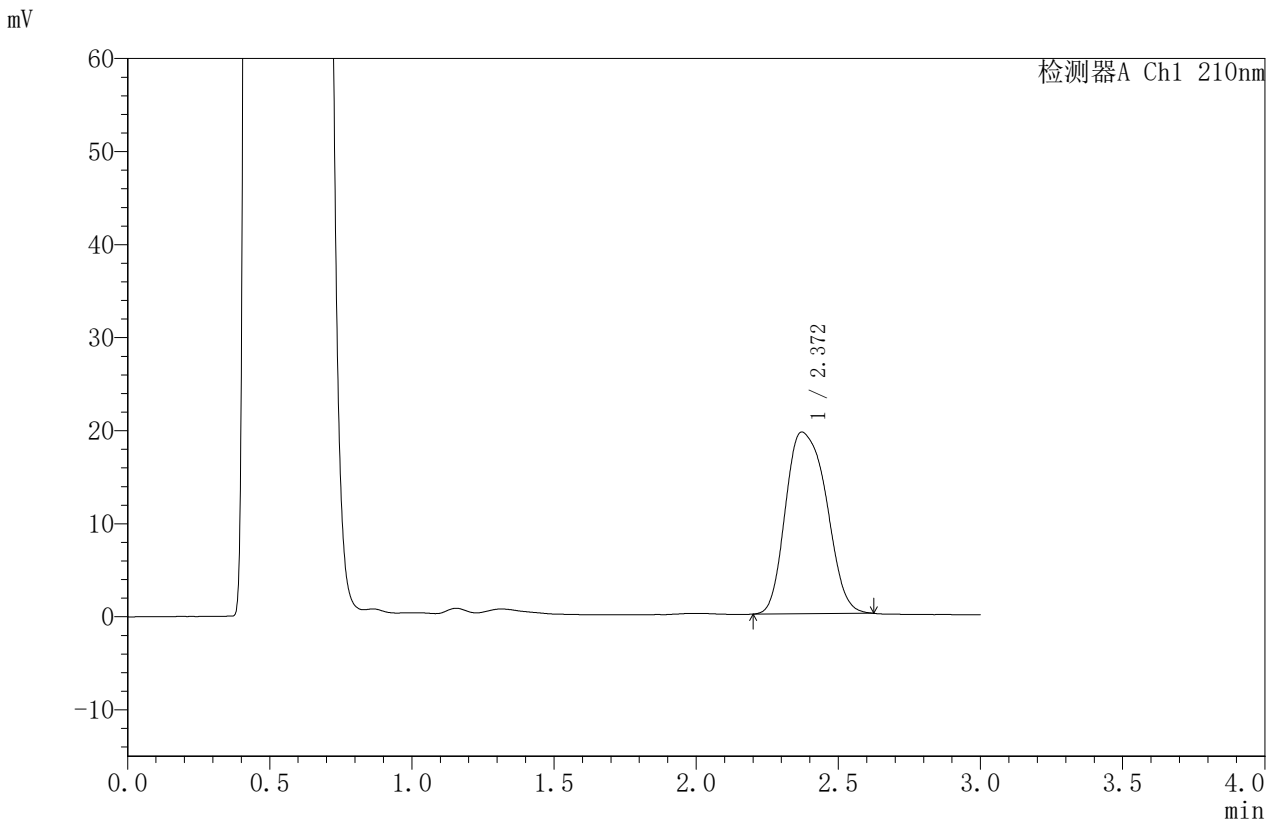


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1392-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:20:30      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:04:03      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.372	195779	100.000	19547	1420	1.225	--
总计		195779	100.000	19547			

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

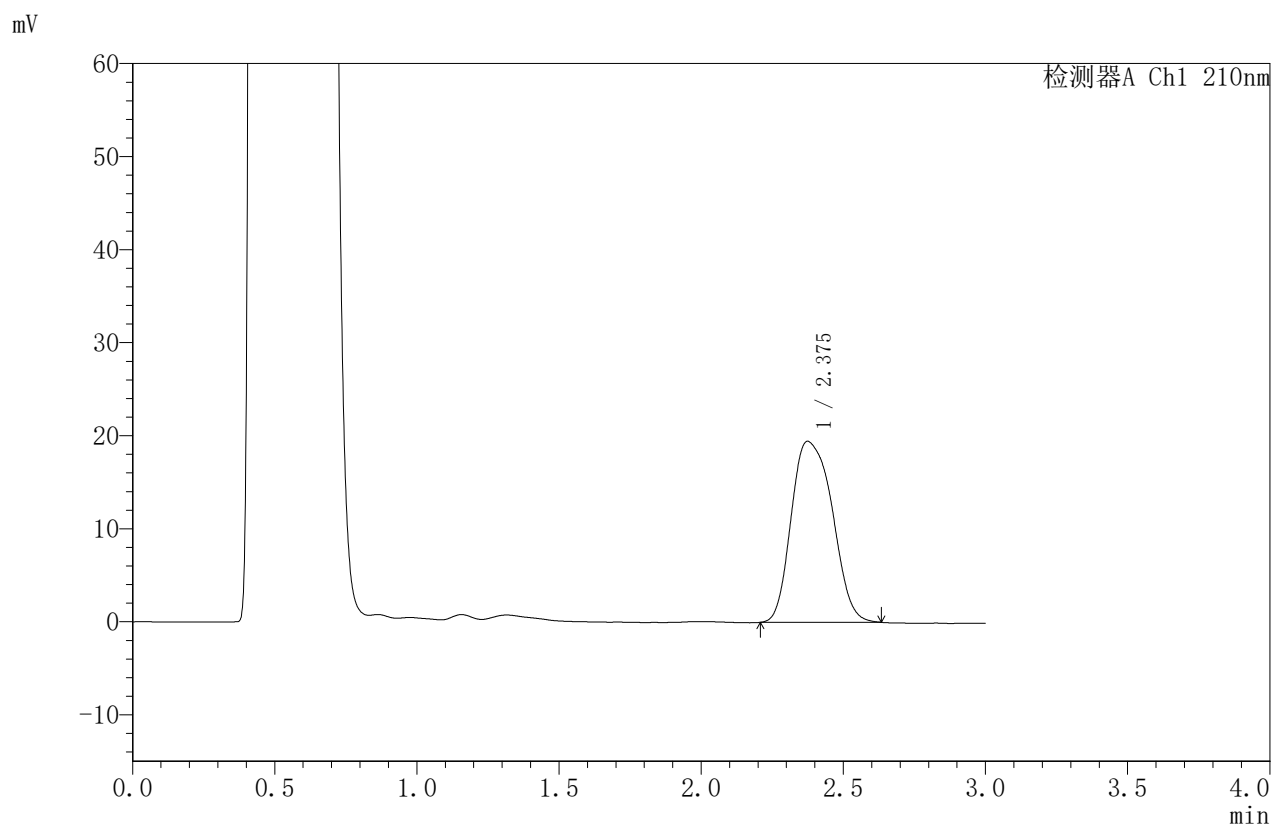


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1393-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:23:56      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:06      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	195302	100.000	19451	1416	1.229	--
总计		195302	100.000	19451			

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

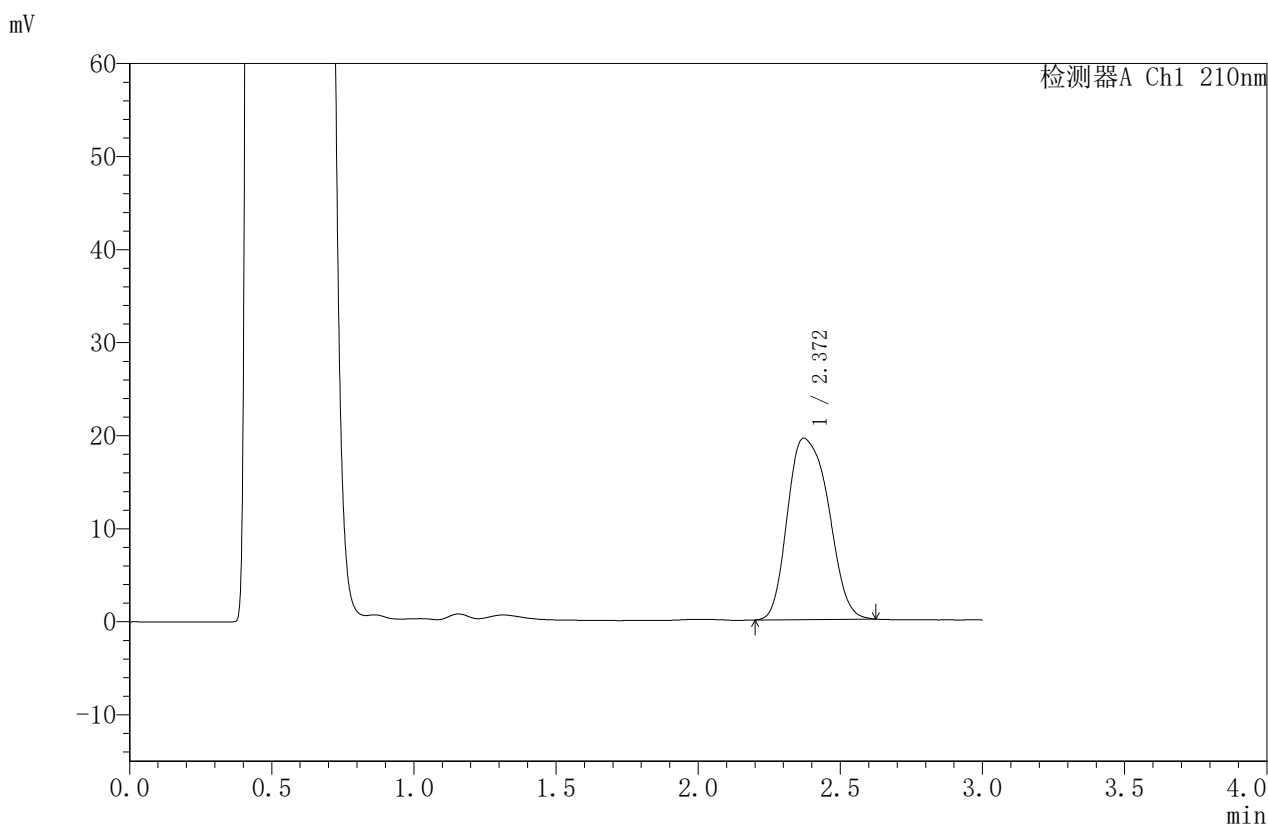


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1394-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:27:23      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:04:09      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.372	195683	100.000	19506	1412	1.227	--
总计		195683	100.000	19506			

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

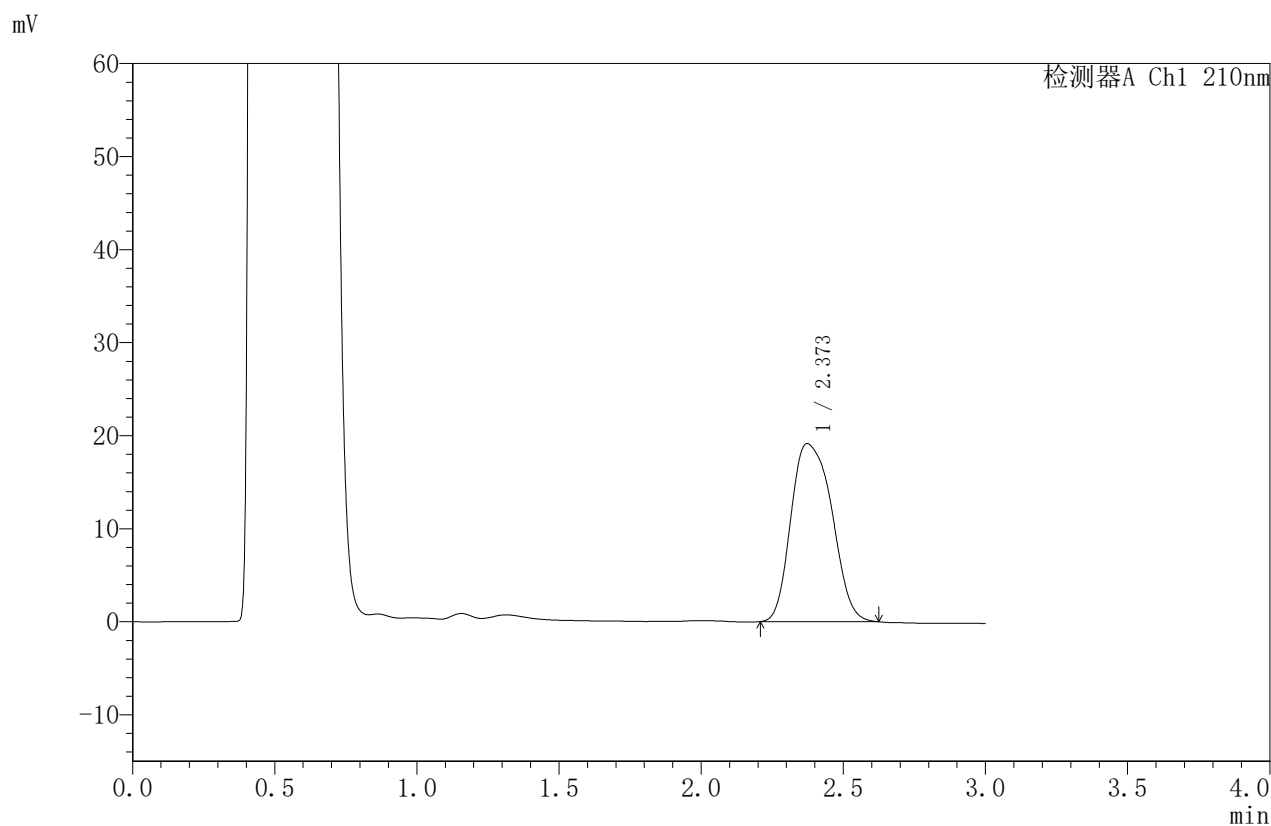


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1395-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:30:49      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.373	191895	100.000	19139	1414	1.230	--
总计		191895	100.000	19139			

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

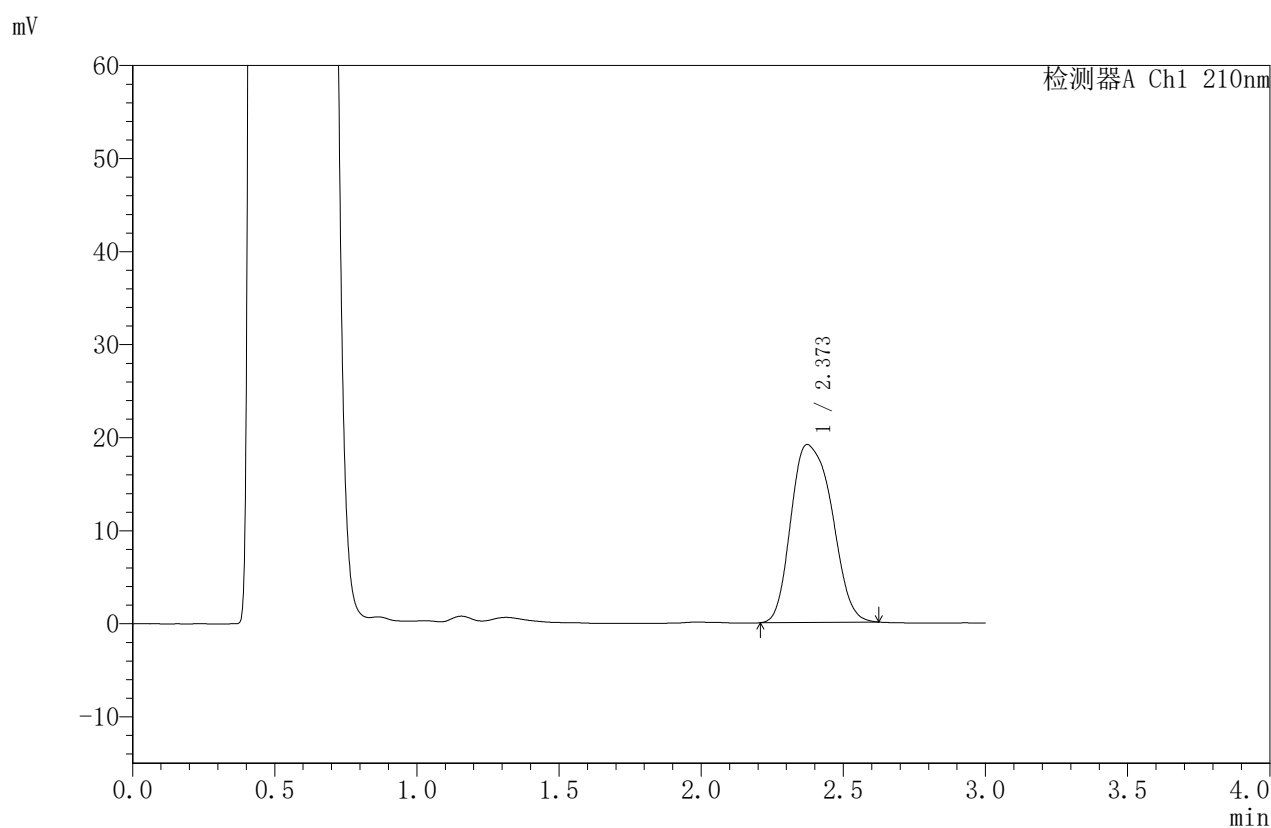


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1396-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:34:16      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:04:14      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.373	191967	100.000	19124	1412	1.236	--
总计		191967	100.000	19124			

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

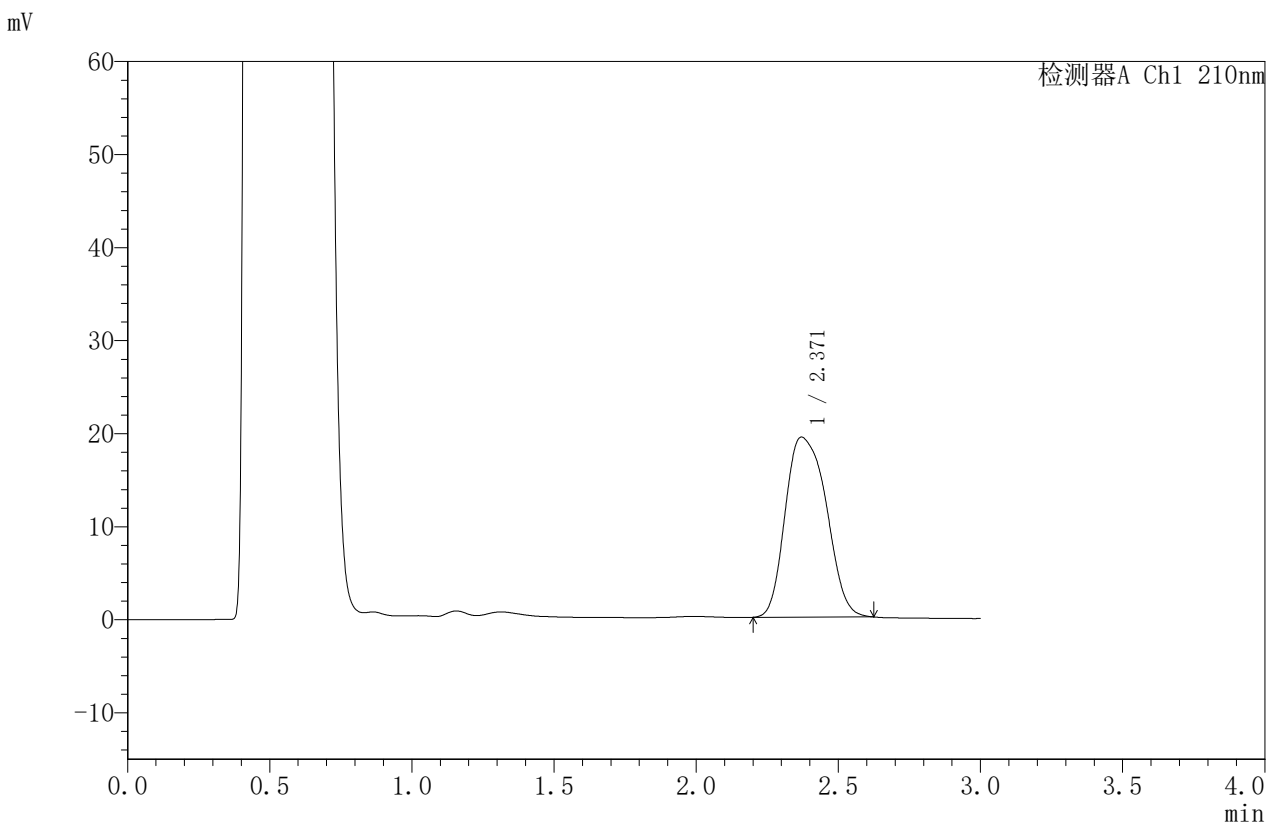


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1397-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:37:41      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:04:17      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.371	194447	100.000	19351	1406	1.234	--
总计		194447	100.000	19351			

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

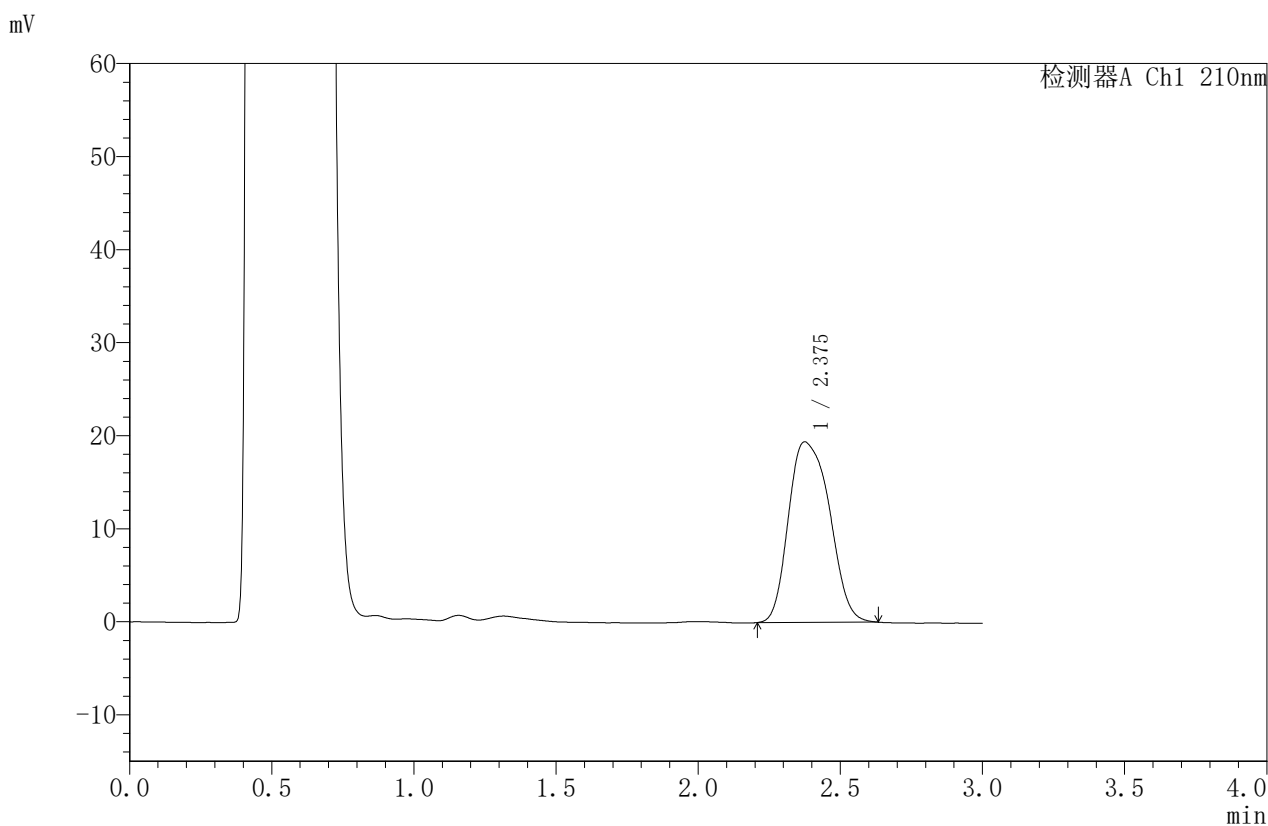


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1398-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:41:12 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:20 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.375	195205	100.000	19402	1410	1.238	--
总计		195205	100.000	19402			

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

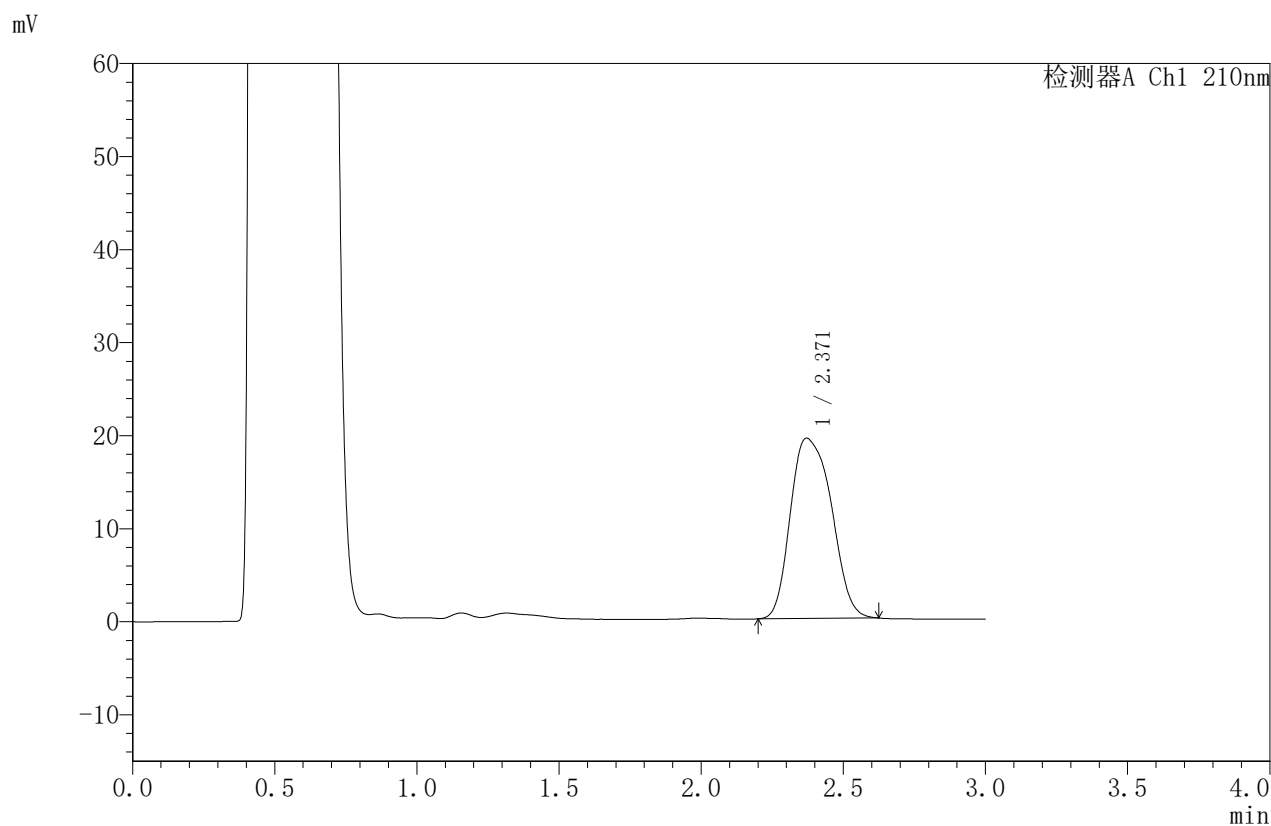


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1399-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:44:38 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:22 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.371	194743	100.000	19382	1406	1.236	--
总计		194743	100.000	19382			

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

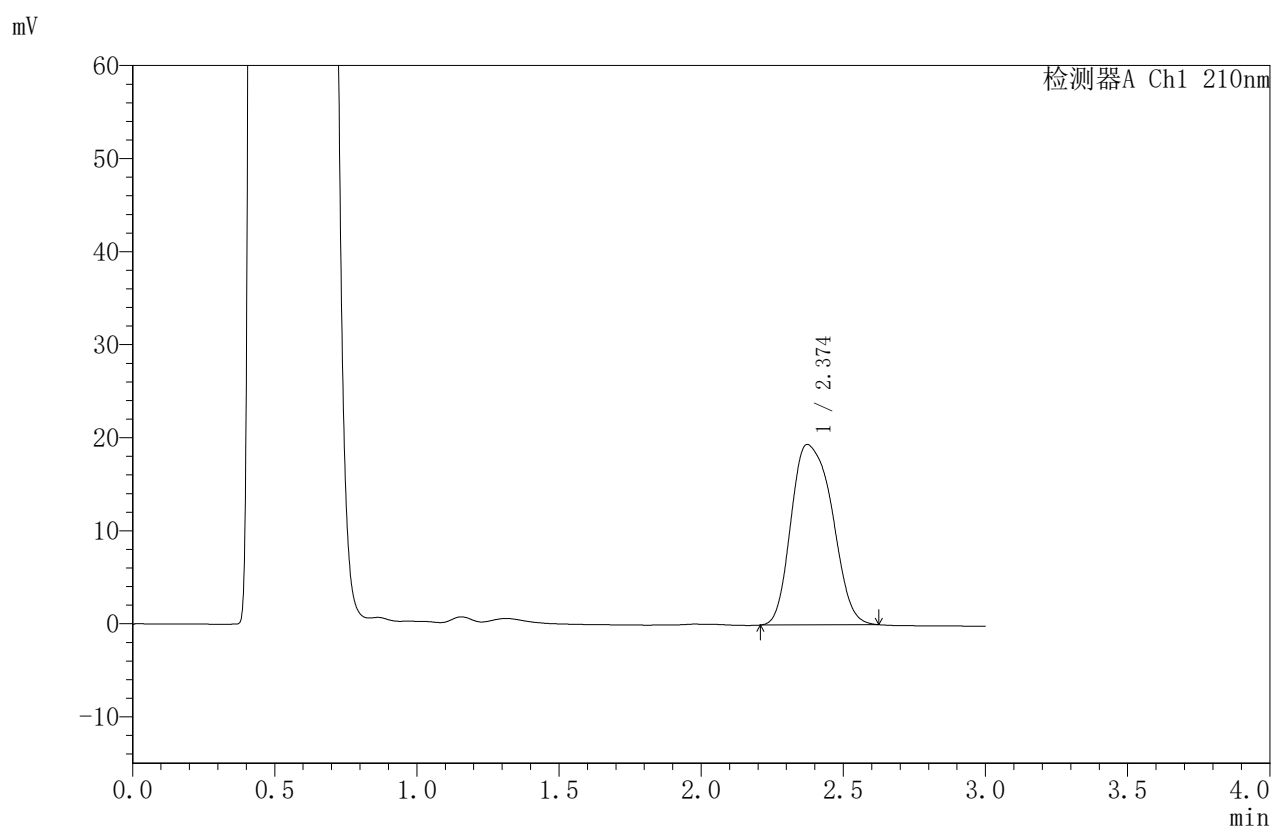


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1400-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:48:06 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:25 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.374	195105	100.000	19397	1406	1.237	--
总计		195105	100.000	19397			

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

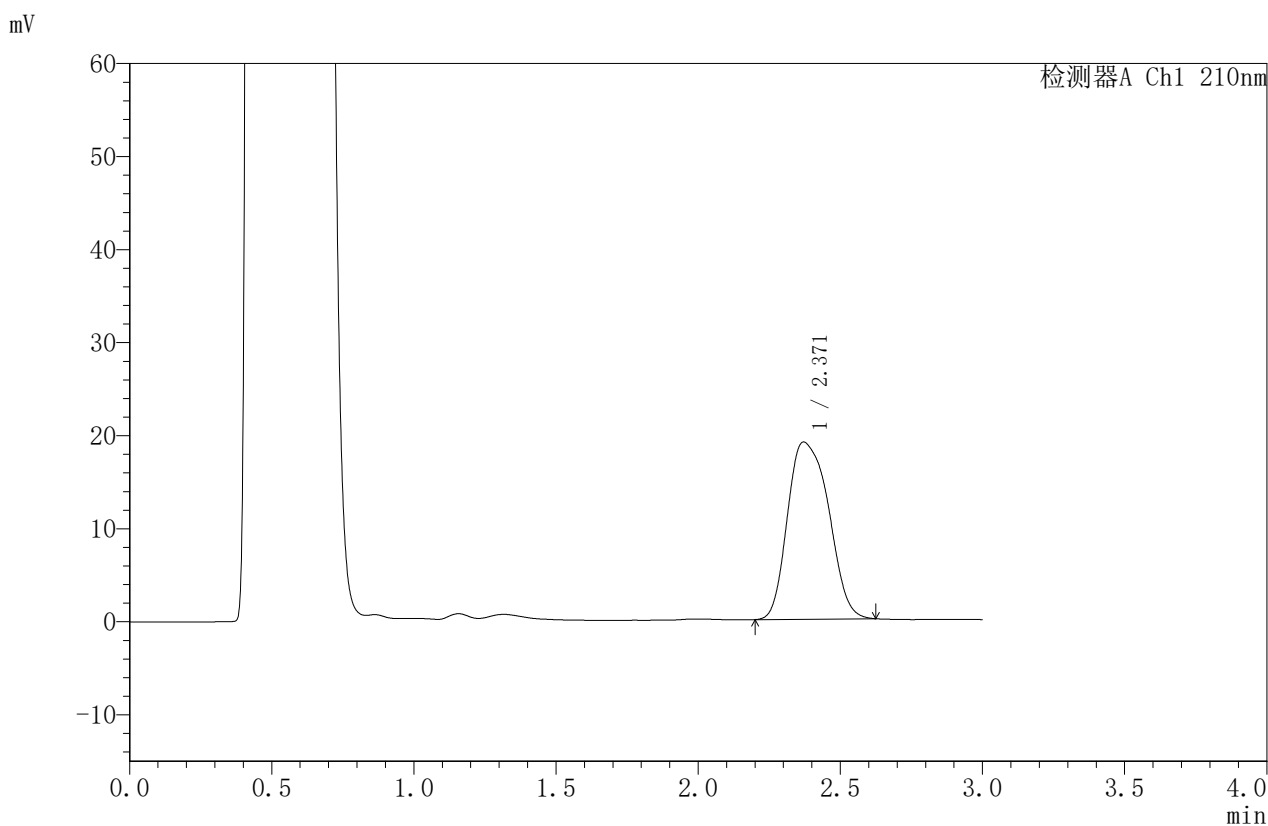


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1401-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:51:32      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:04:28      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.371	191682	100.000	19056	1402	1.242	--
总计		191682	100.000	19056			

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

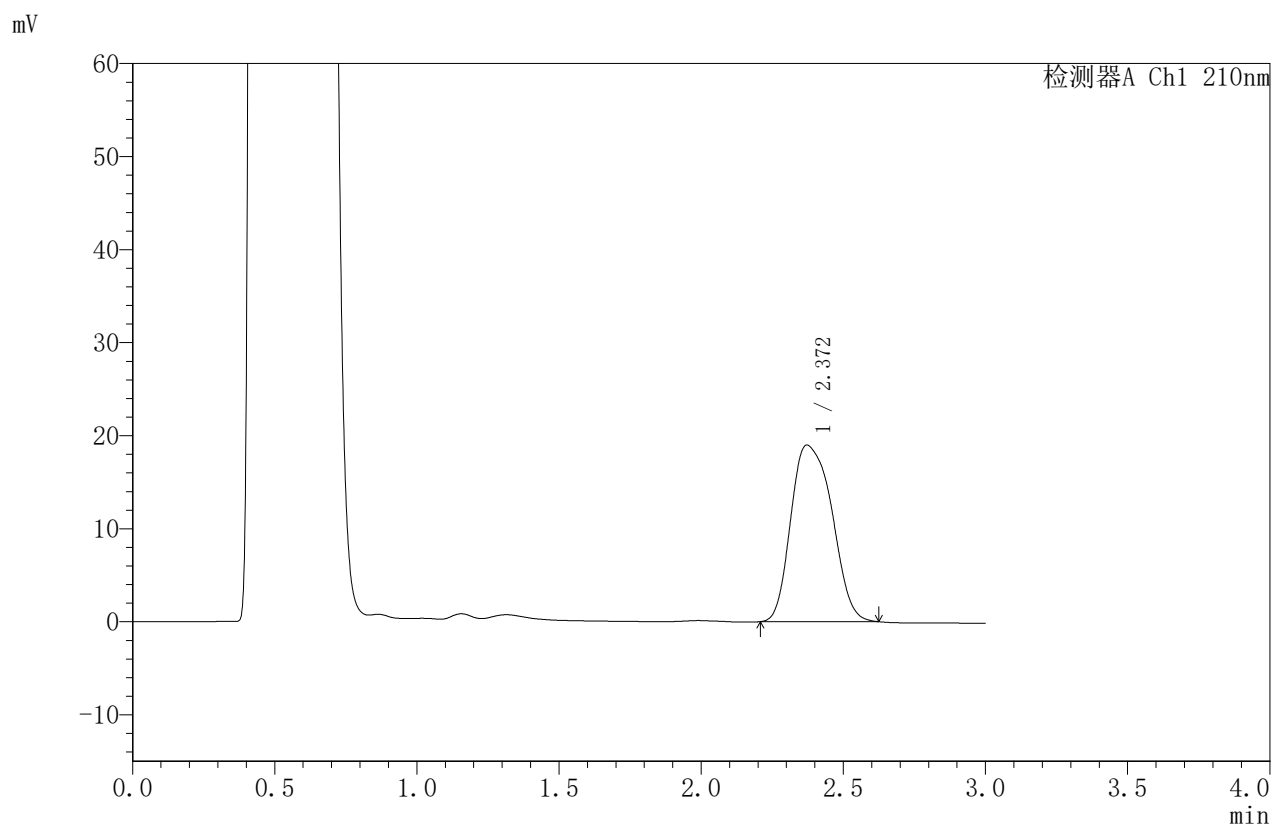


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1402-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:54:59      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:30      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.372	191130	100.000	18992	1401	1.241	--
总计		191130	100.000	18992			

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

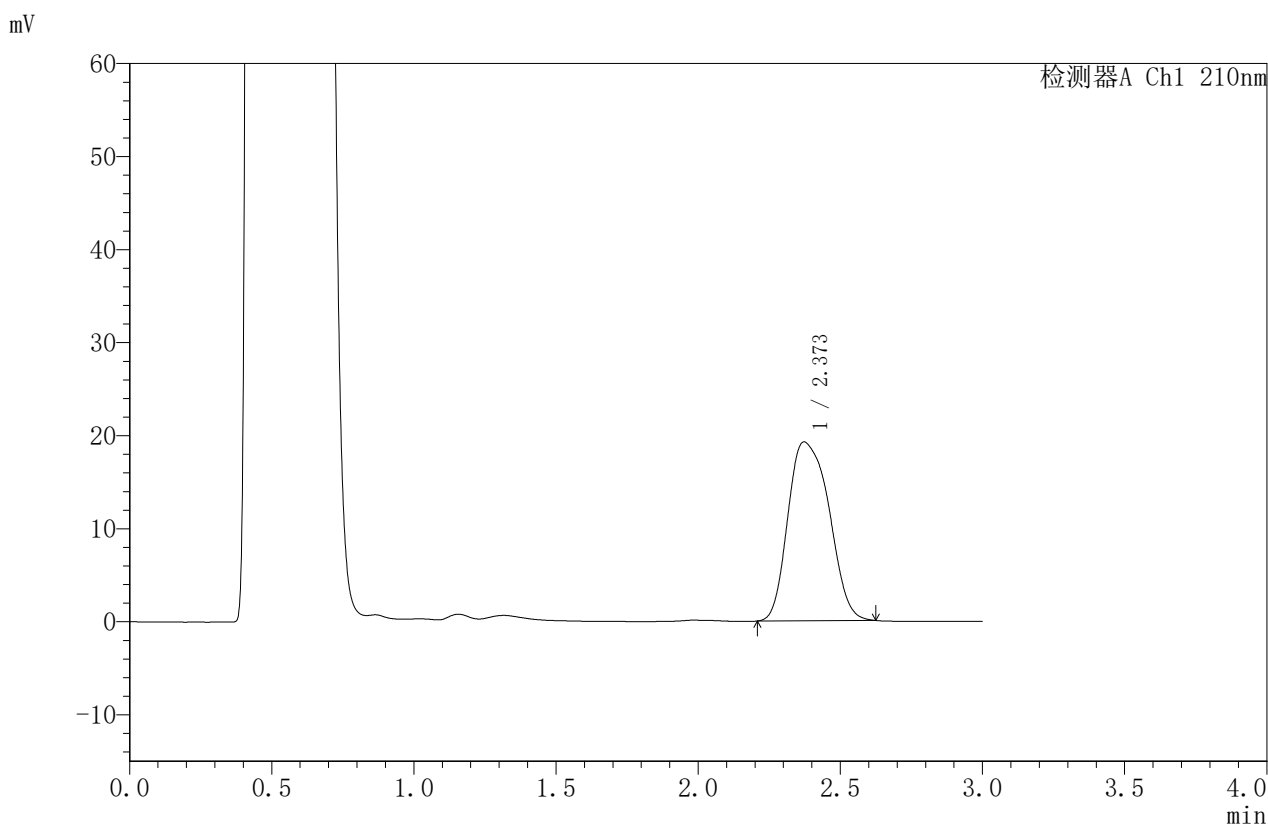


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1403-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 17:58:26      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:33      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.373	193592	100.000	19235	1401	1.242	--
总计		193592	100.000	19235			

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

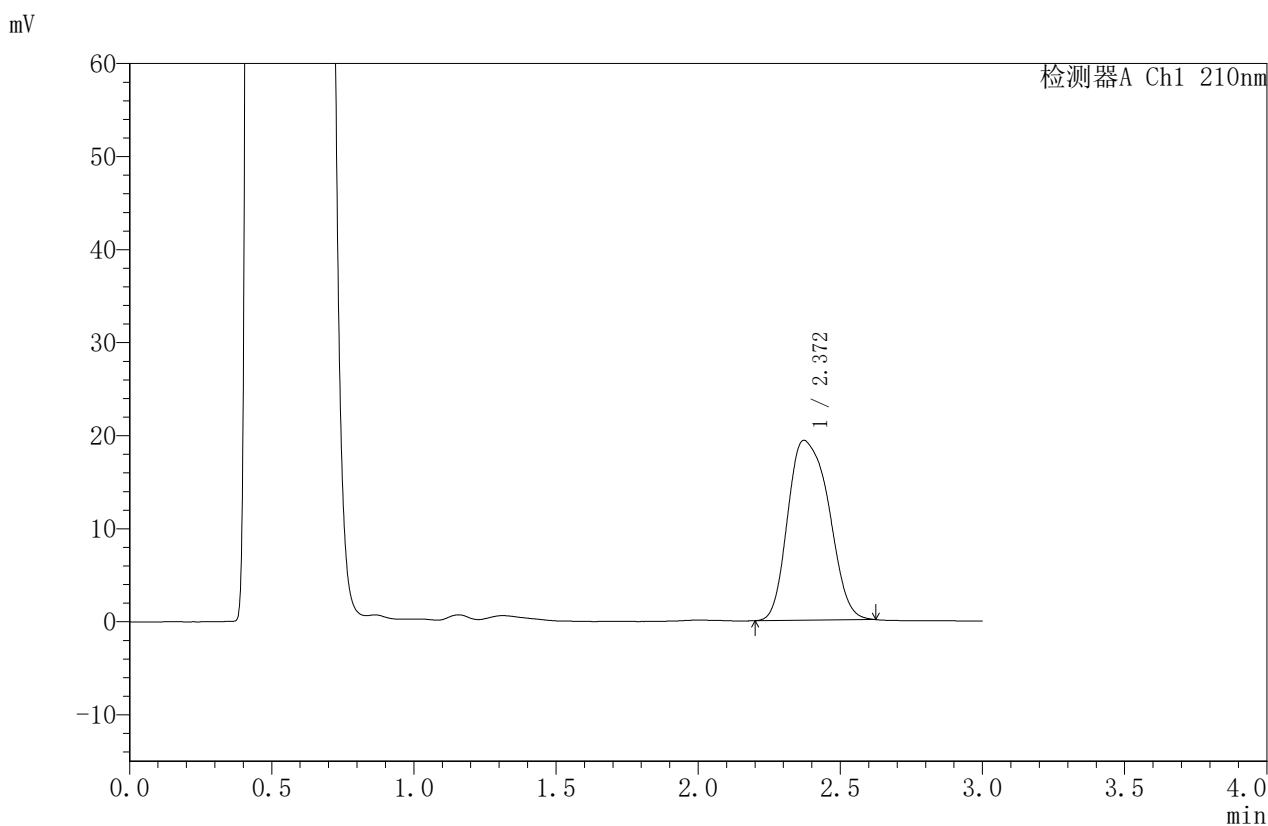


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1404-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 18:01:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:04:35      处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.372	194585	100.000	19338	1400	1.241	--
总计		194585	100.000	19338			

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

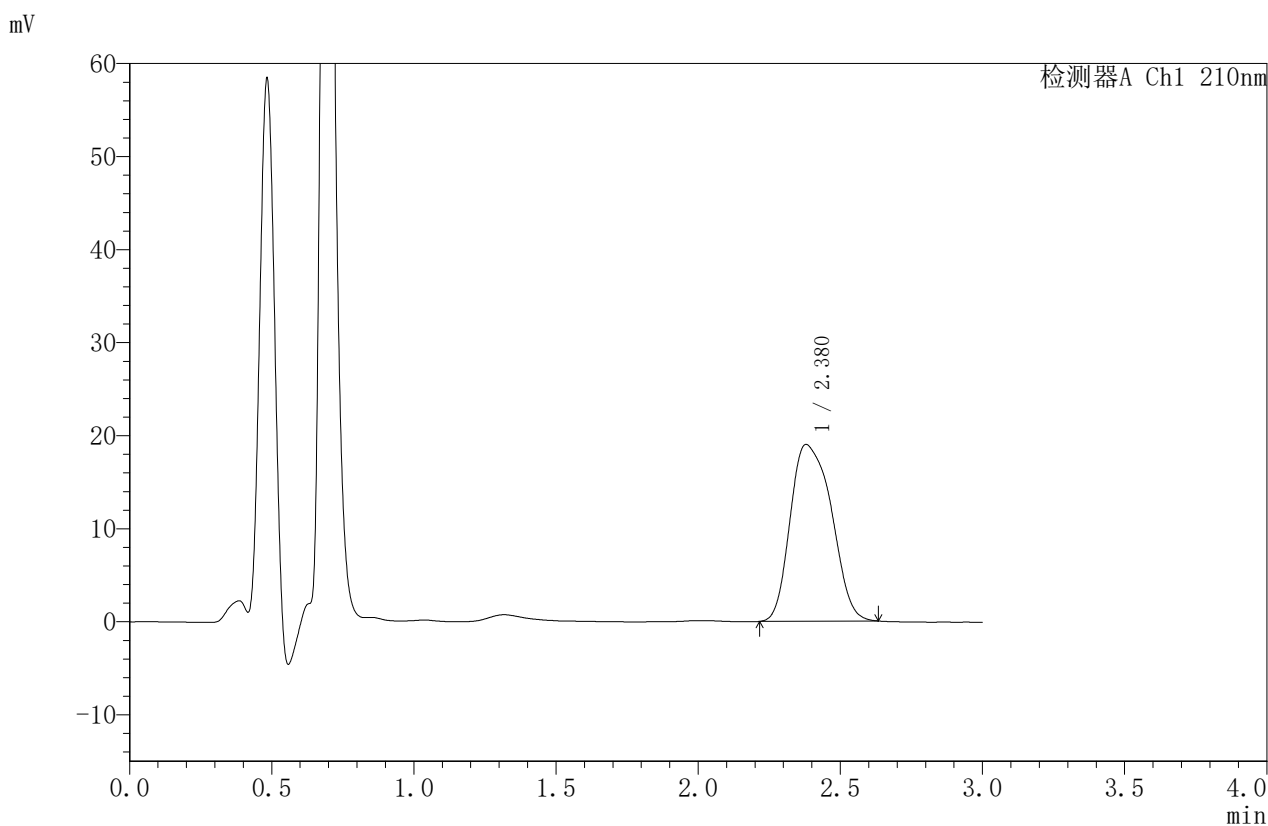


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-28/25-1405-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 18:05:18 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:38 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.380	191720	100.000	19010	1386	1.255	--
总计		191720	100.000	19010			

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

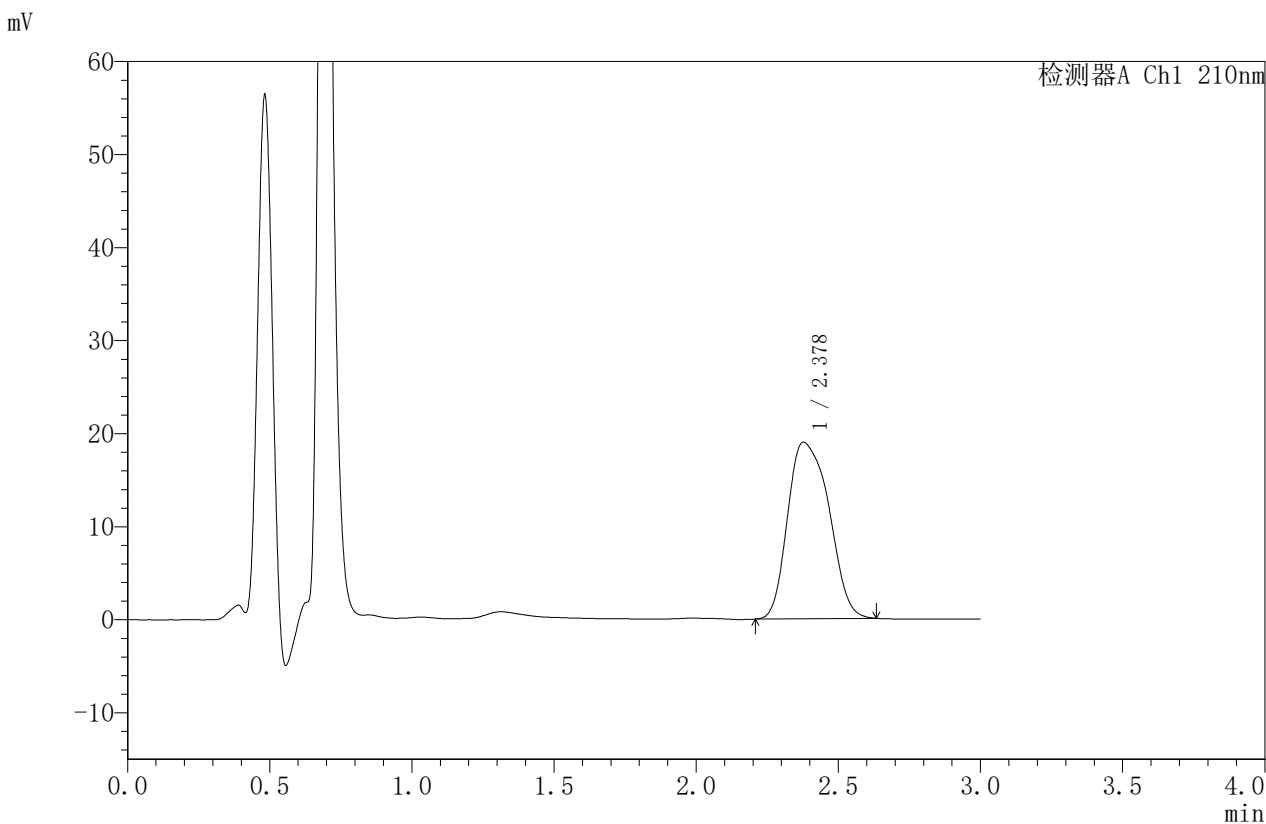


# JSS-4129

## <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 - 0-28/25-1406-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH4.5jz-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX274.lcm  
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250606-RC-FX274.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/06 18:08:45 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:04:41 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX274)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.378	191930	100.000	18991	1382	1.255	--
总计		191930	100.000	18991			

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