

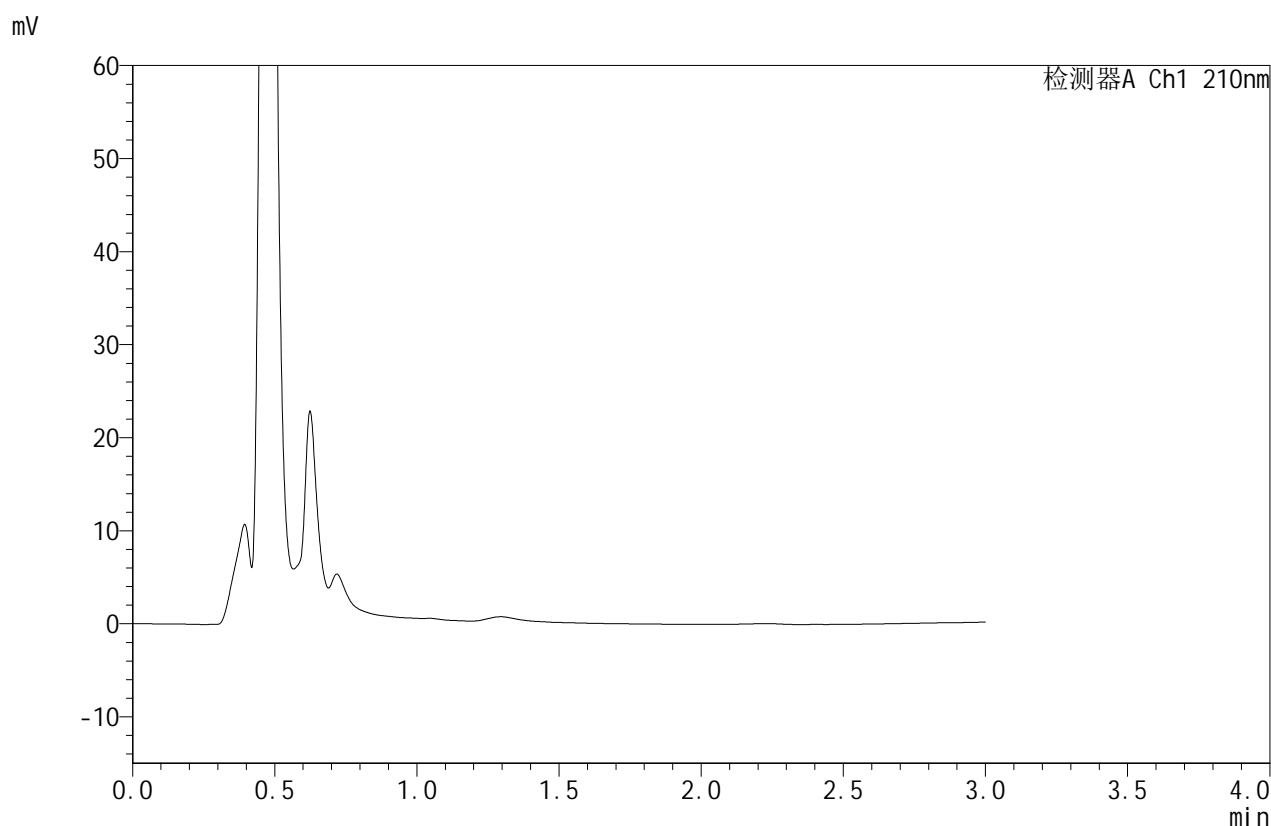


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-1-3 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 11:37:53 实验者: lvtingting
 处理时间(V3): 2025/05/20 09:26:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图1 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 溶剂

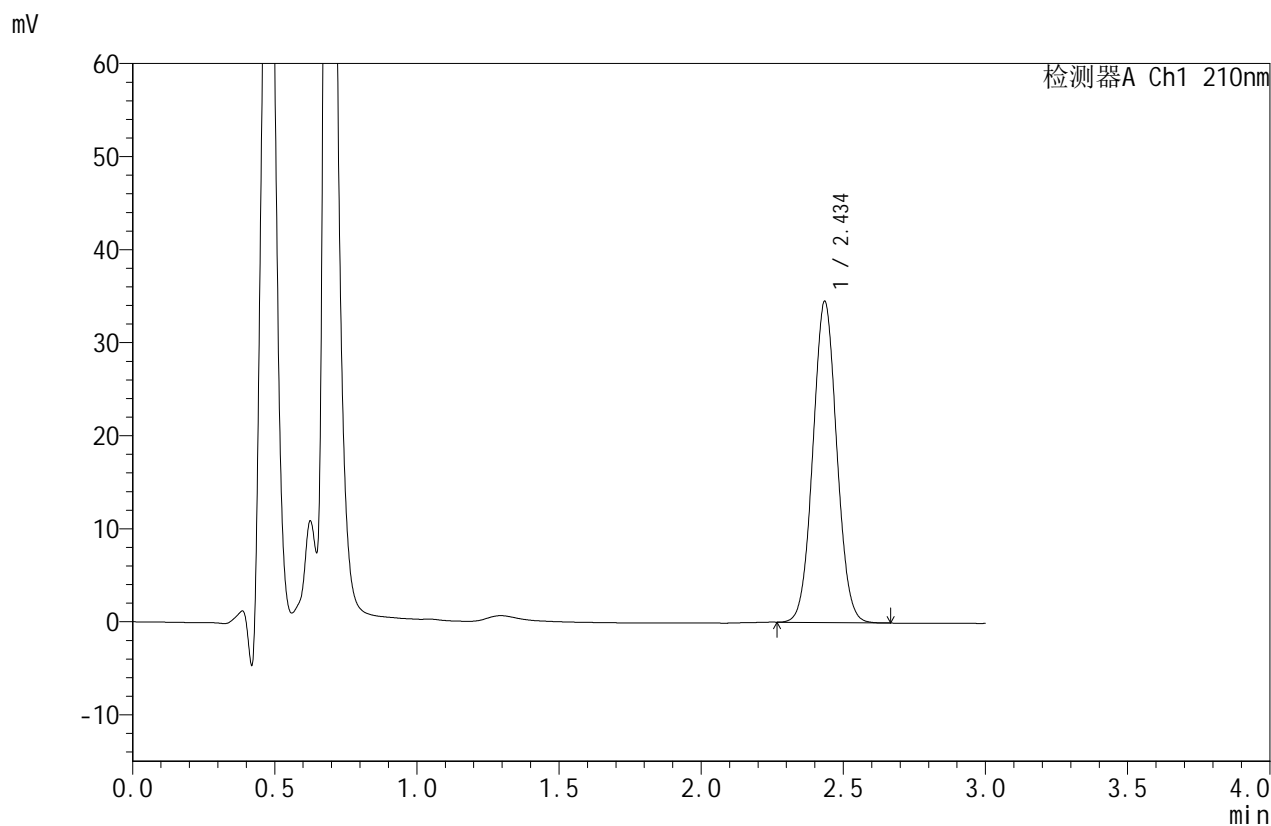


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-2-3 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 11:41:20 实验者: lvtingting
 处理时间(V3): 2025/05/20 09:26:44 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.434	201393	100.000	34346	4013	1.046	--
总计		201393	100.000	34346			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

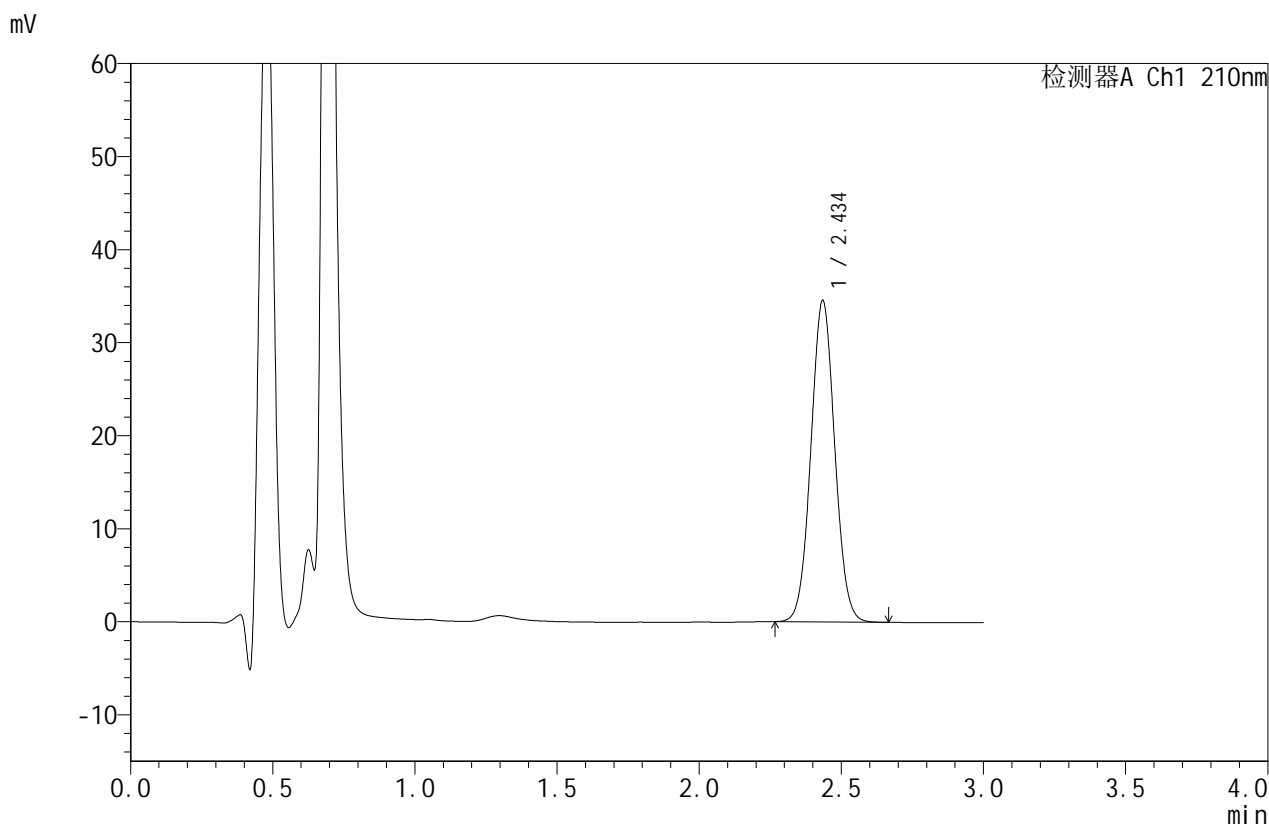


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-3-3 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 11:44:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V3): 2025/05/20 09:26:47 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.434	201453	100.000	34371	4026	1.045	--
总计		201453	100.000	34371			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

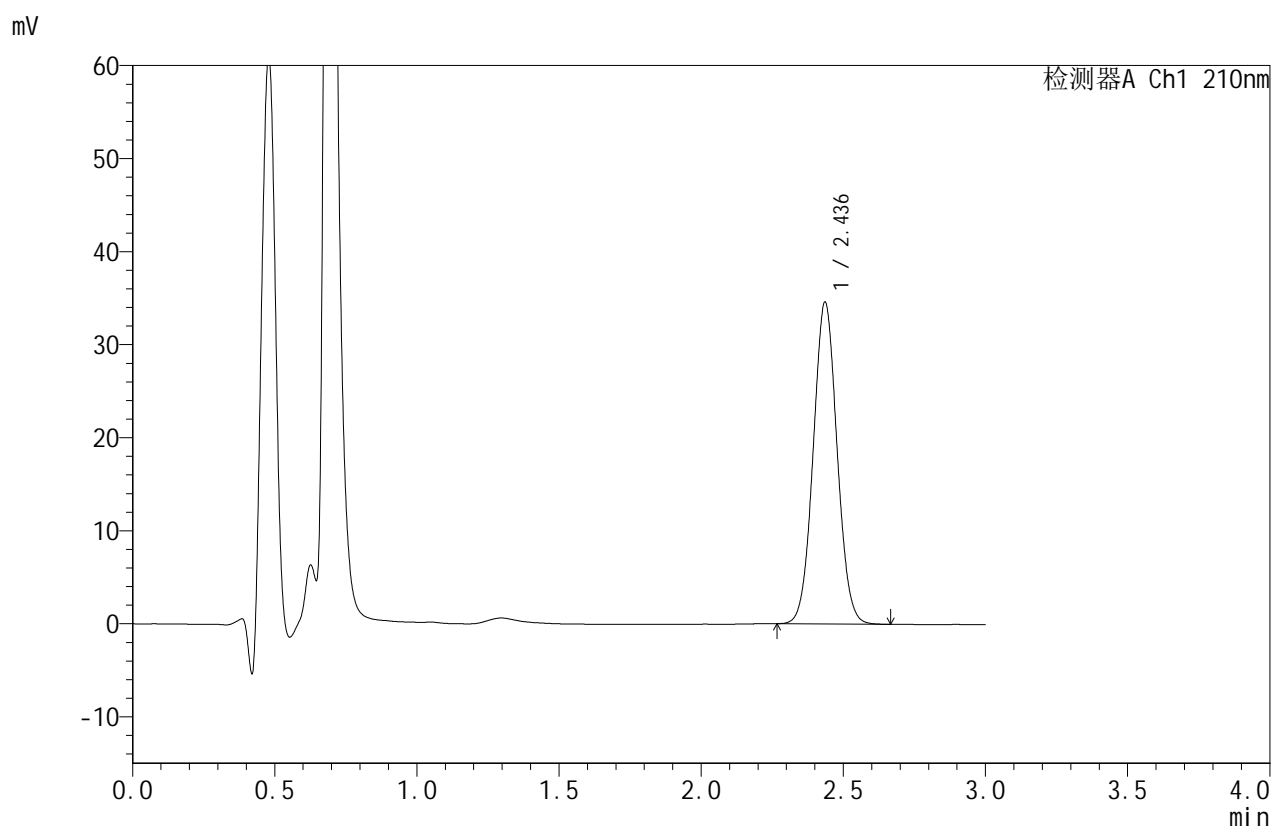


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-4-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 11:48:11 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:26:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	201782	100.000	34495	4020	1.046	--
总计		201782	100.000	34495			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

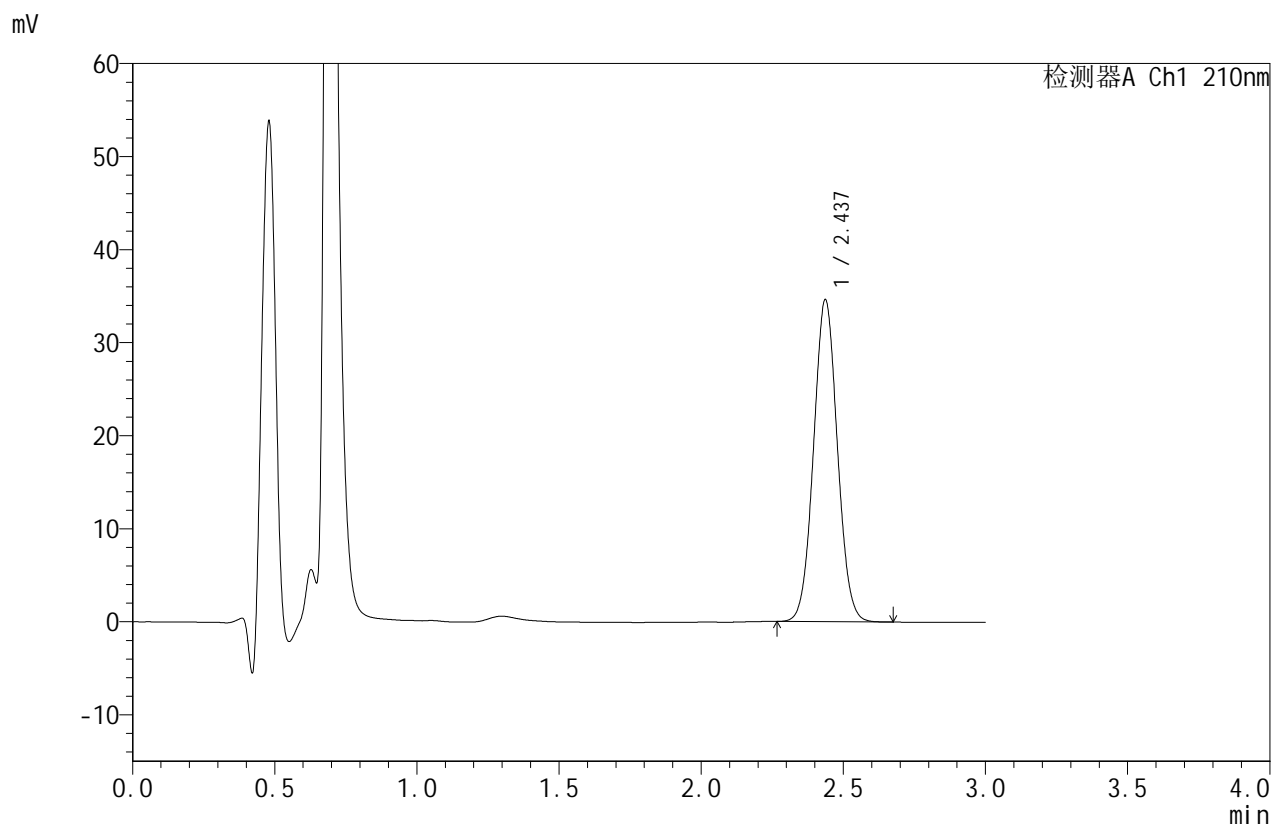


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-5-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 11:51:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:26:53 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.437	201725	100.000	34592	4033	1.046	--
总计		201725	100.000	34592			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

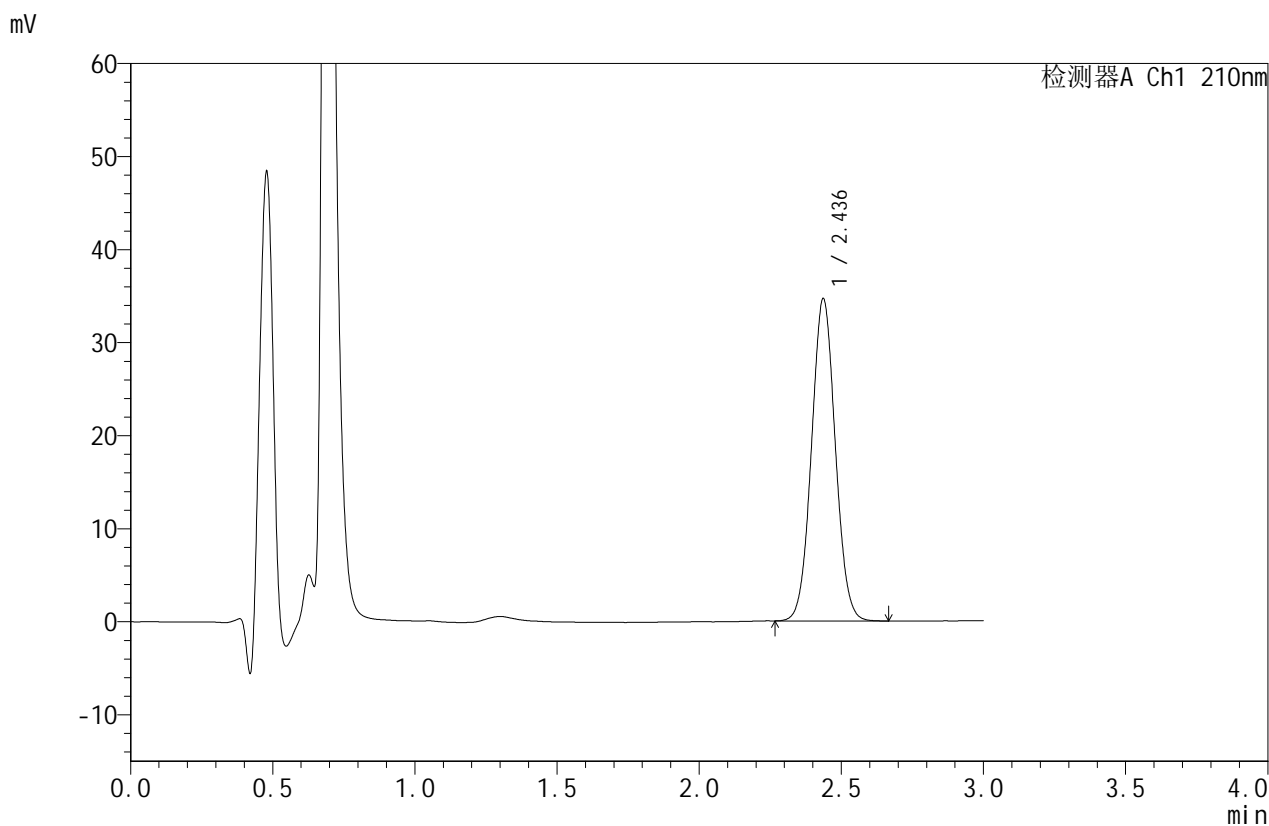


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-6-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 11:55:02 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:26:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	201852	100.000	34601	4036	1.045	--
总计		201852	100.000	34601			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5



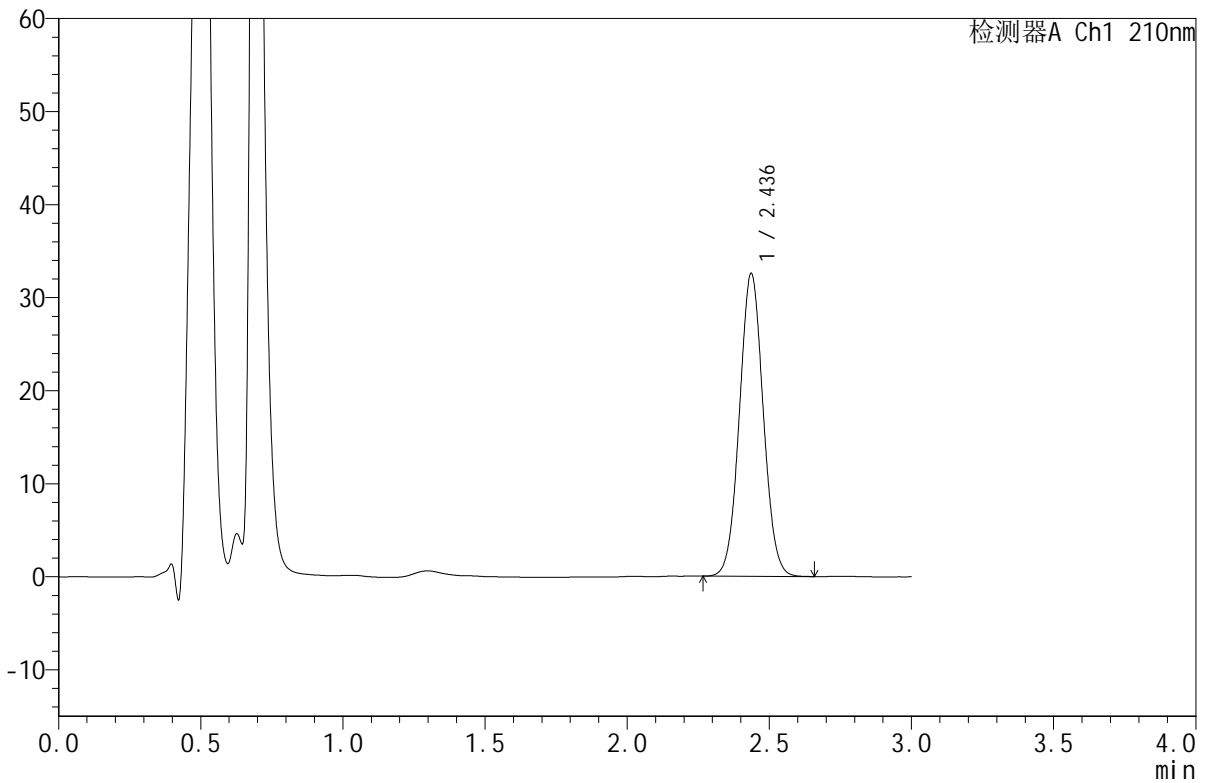
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-7-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 11:58:27 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:26:59 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	189531	100.000	32505	4042	1.047	--
总计		189531	100.000	32505			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

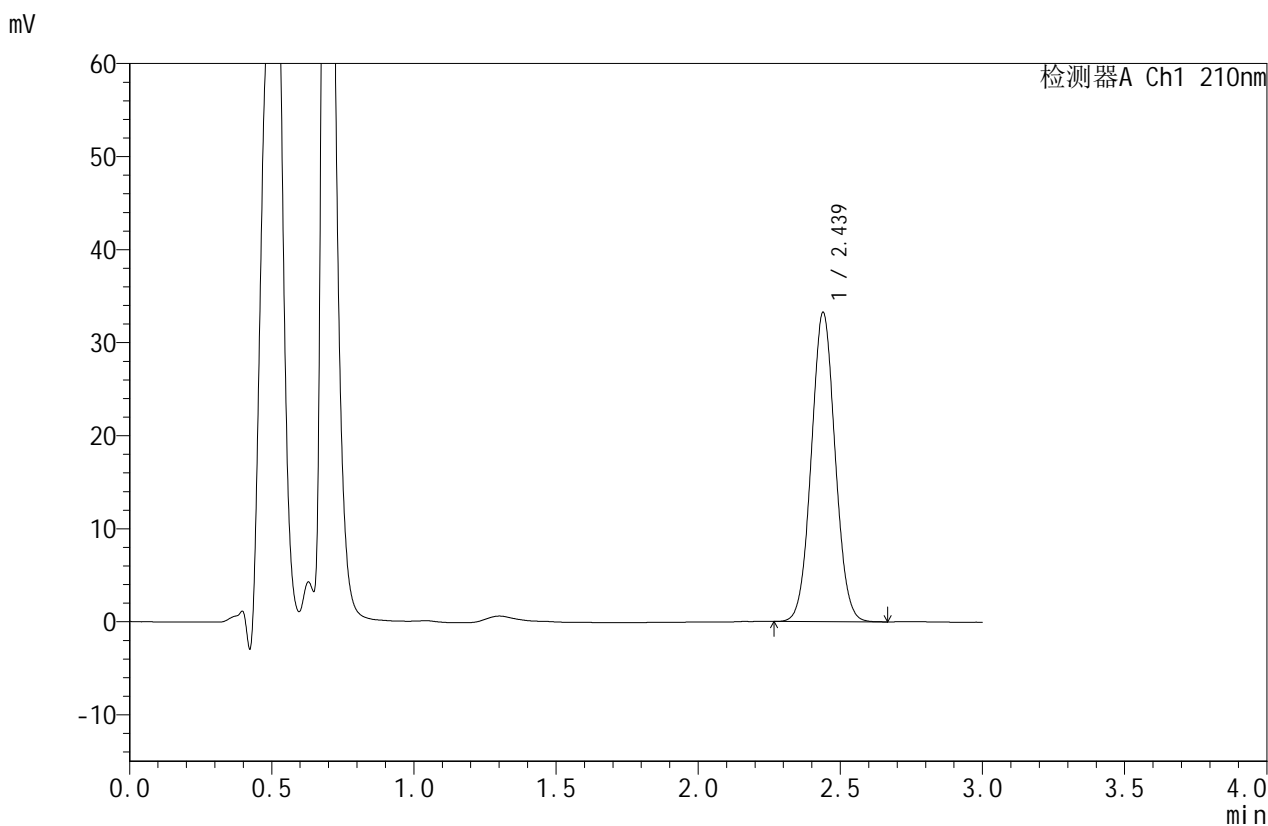


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-8-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:01:52 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:02 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	193371	100.000	33235	4059	1.046	--
总计		193371	100.000	33235			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

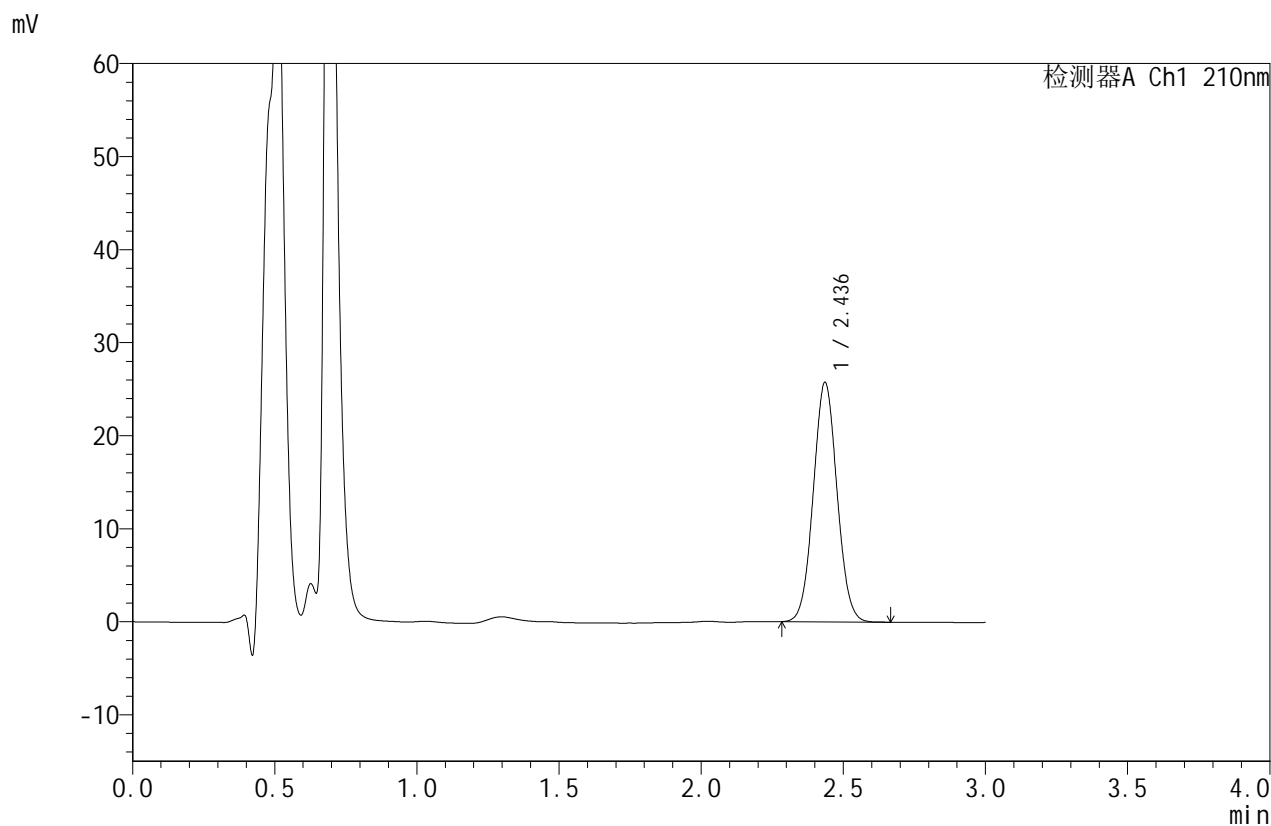


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-9-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:05:18 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:04 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	149538	100.000	25675	4054	1.047	--
总计		149538	100.000	25675			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

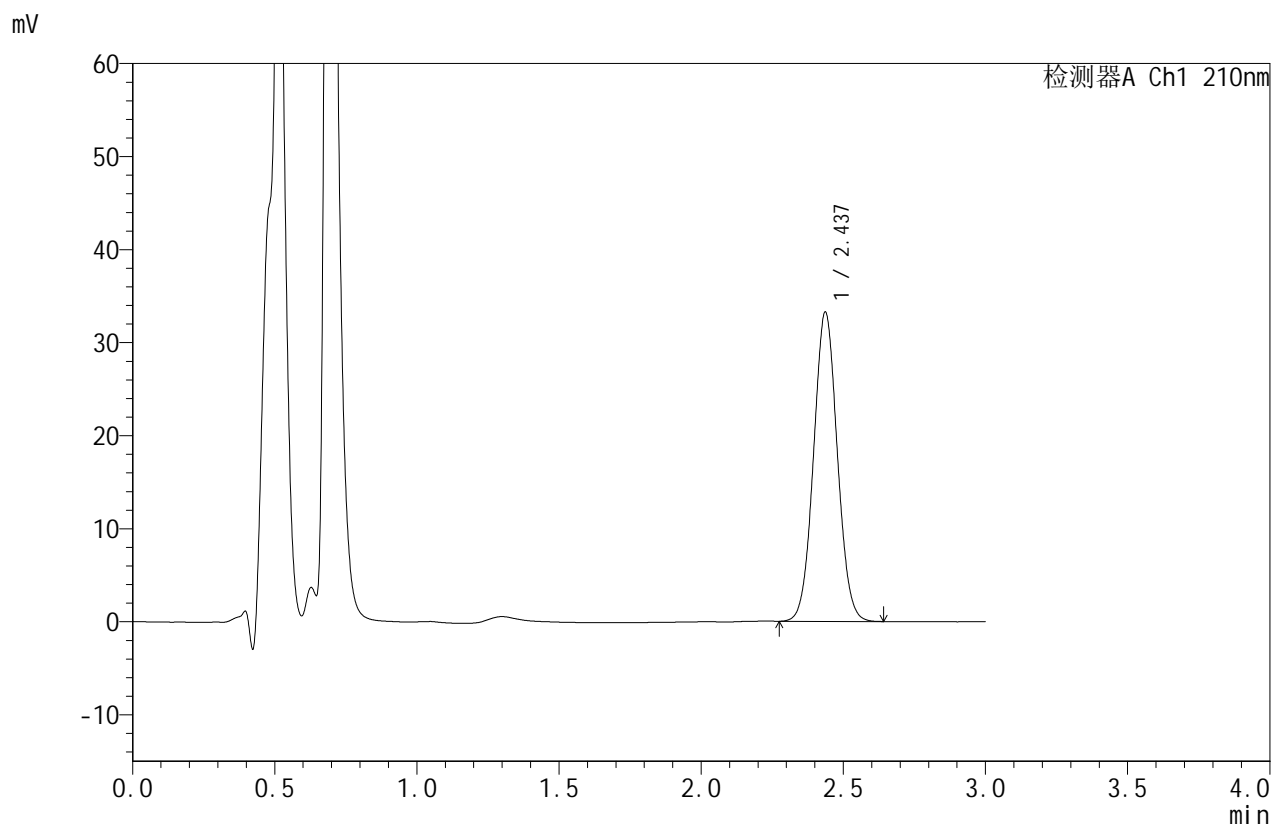


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-10-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:08:43 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:07 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.437	193145	100.000	33210	4055	1.047	--
总计		193145	100.000	33210			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1



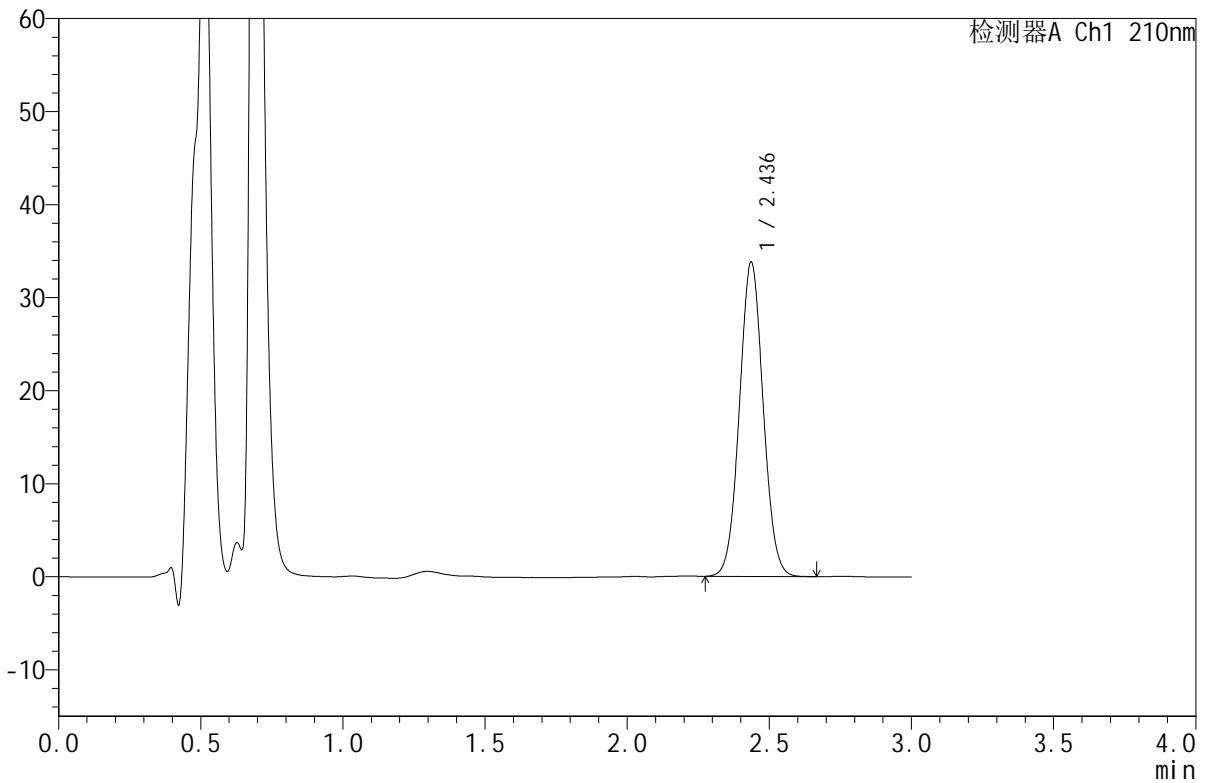
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-11-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:12:08 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	196345	100.000	33728	4057	1.046	--
总计		196345	100.000	33728			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1



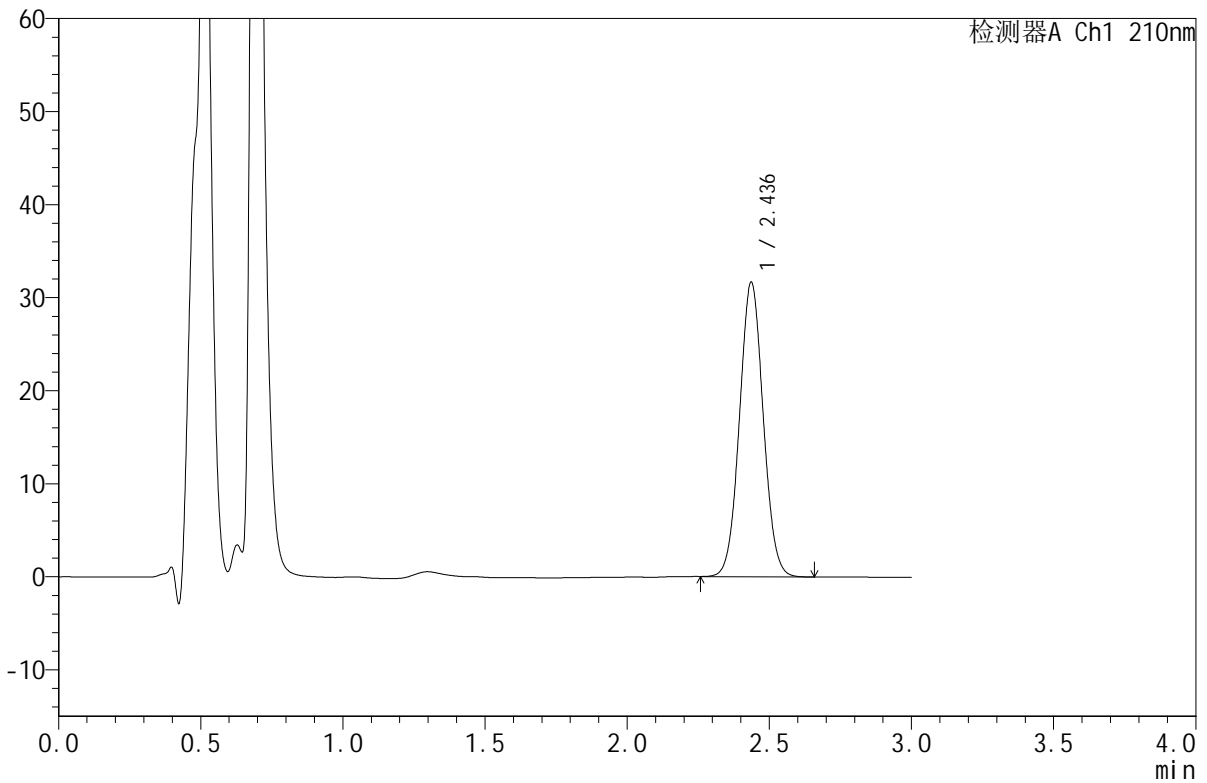
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-12-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:15:33 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:12 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	183765	100.000	31614	4062	1.046	--
总计		183765	100.000	31614			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1



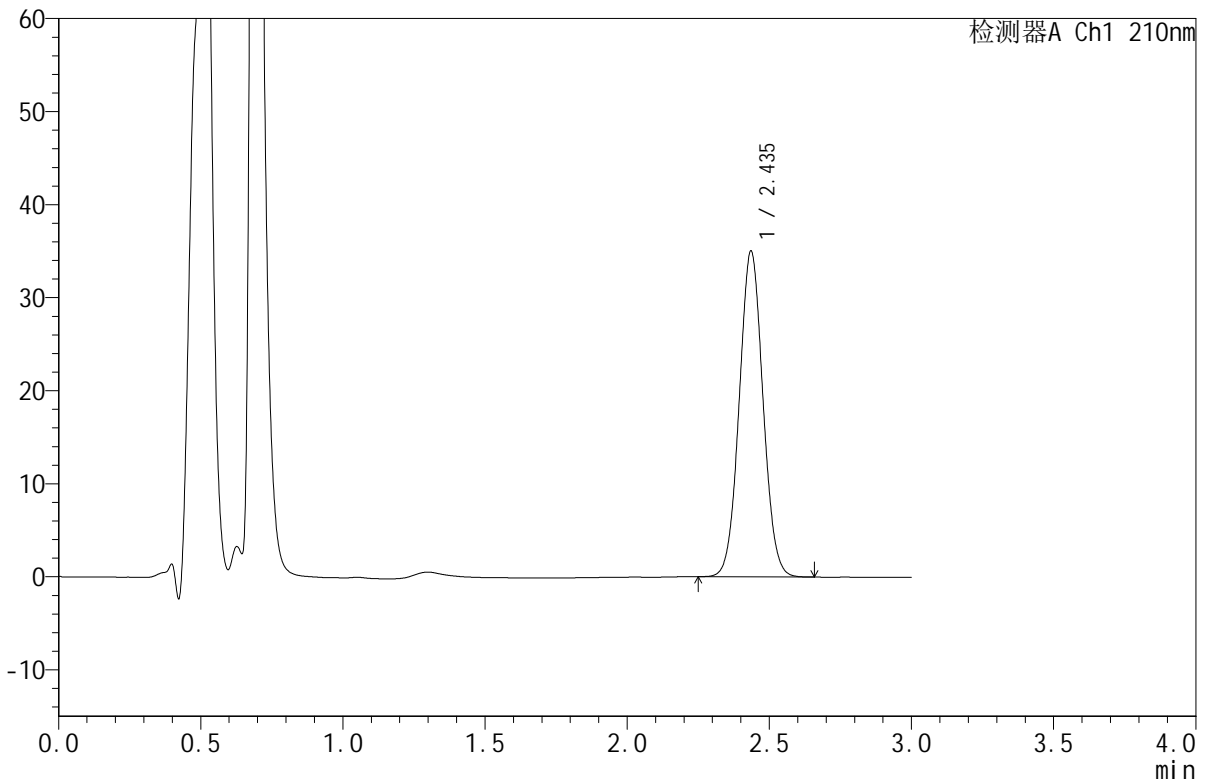
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-13-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:18:59 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:15 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.435	203439	100.000	34915	4054	1.046	--
总计		203439	100.000	34915			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

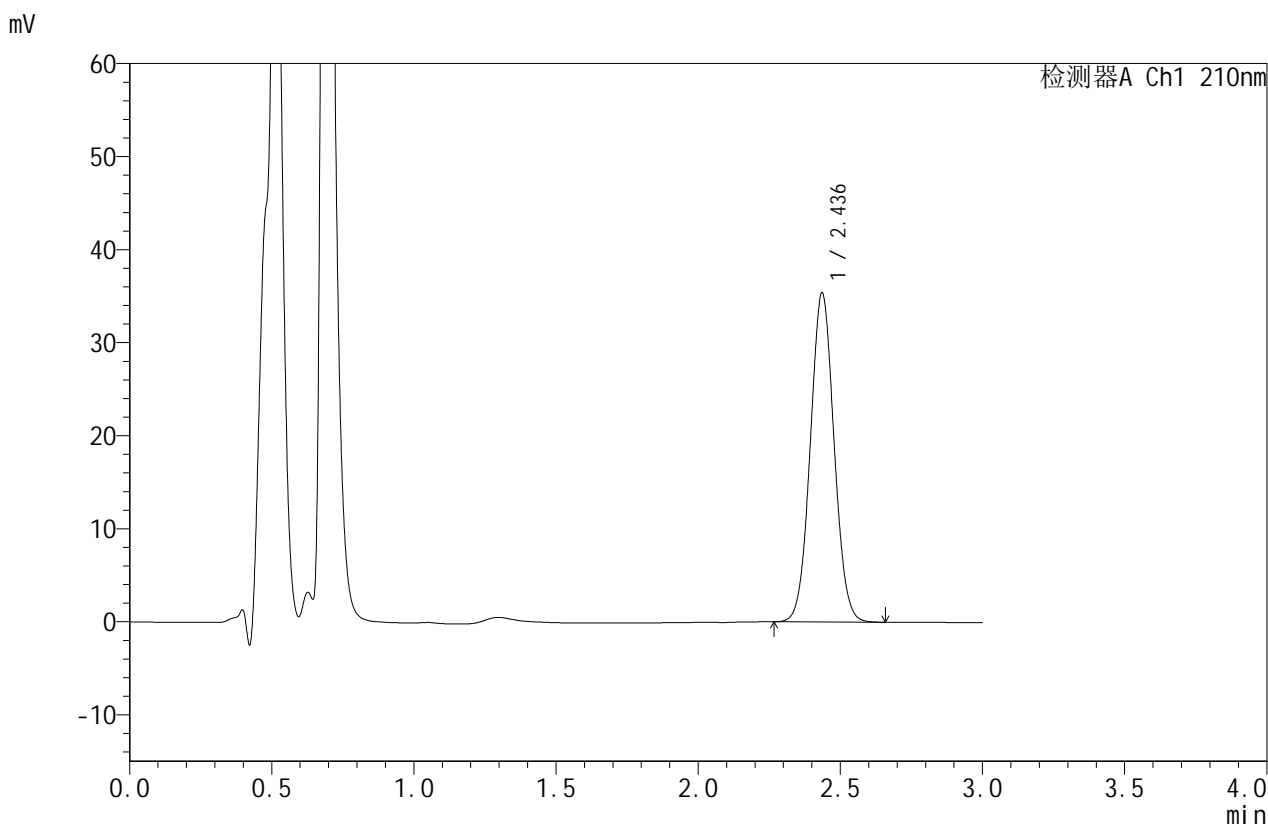


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-14-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:22:24 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	205622	100.000	35295	4052	1.046	--
总计		205622	100.000	35295			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



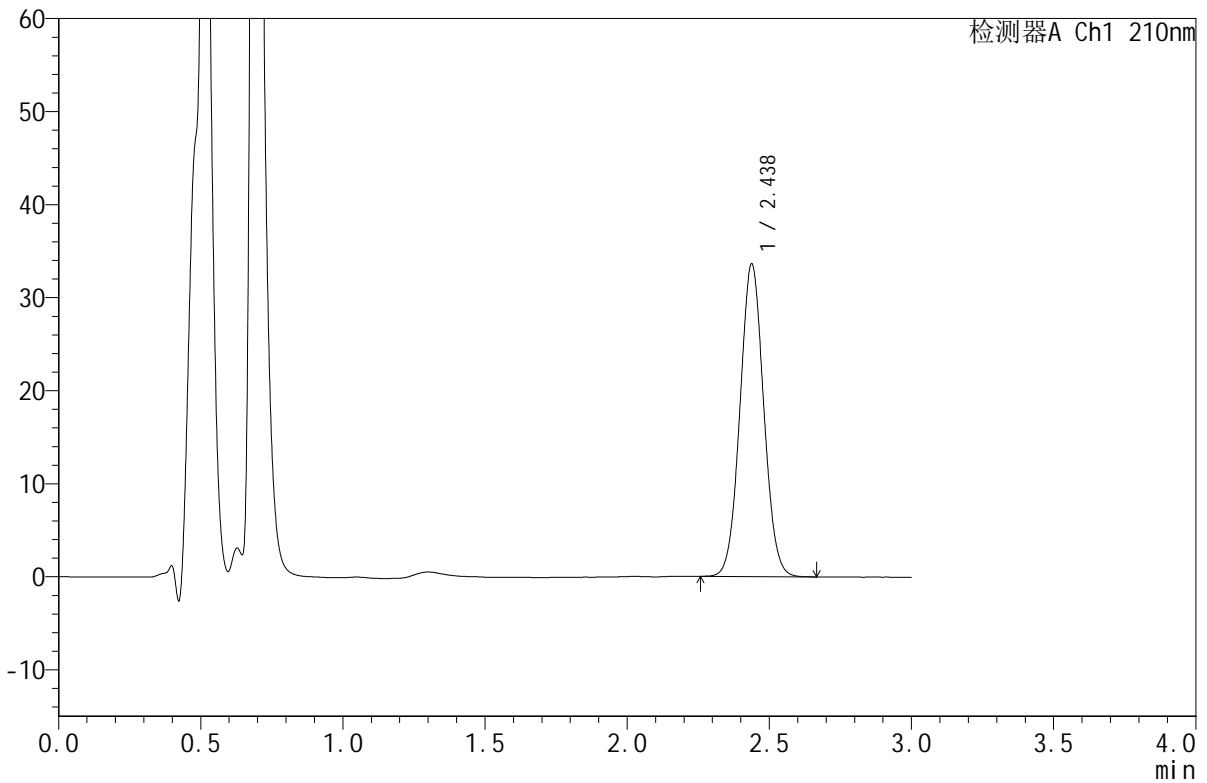
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-15-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:25:49 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:20 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	195100	100.000	33598	4061	1.047	--
总计		195100	100.000	33598			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

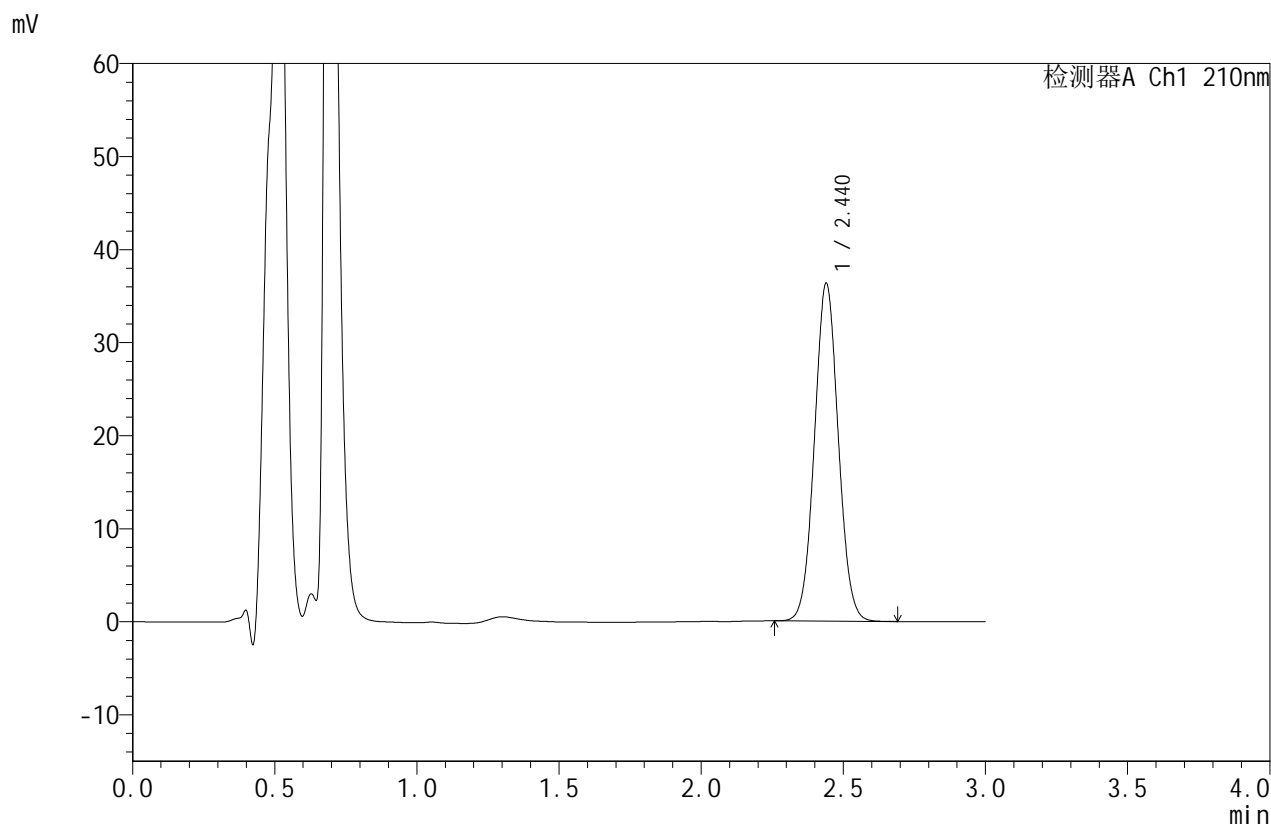


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-16-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:29:14 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:22 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	211494	100.000	36294	4050	1.046	--
总计		211494	100.000	36294			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1



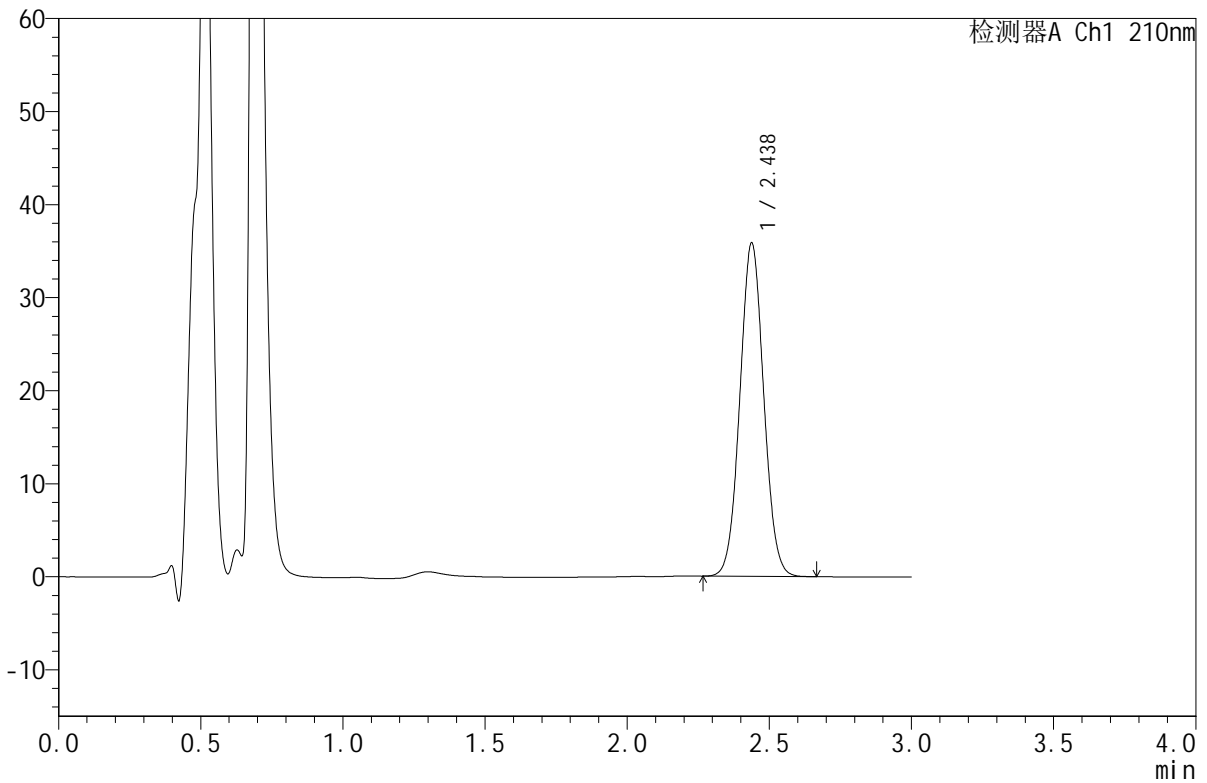
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-17-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:32:39 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:25 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	209105	100.000	35849	4031	1.045	--
总计		209105	100.000	35849			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

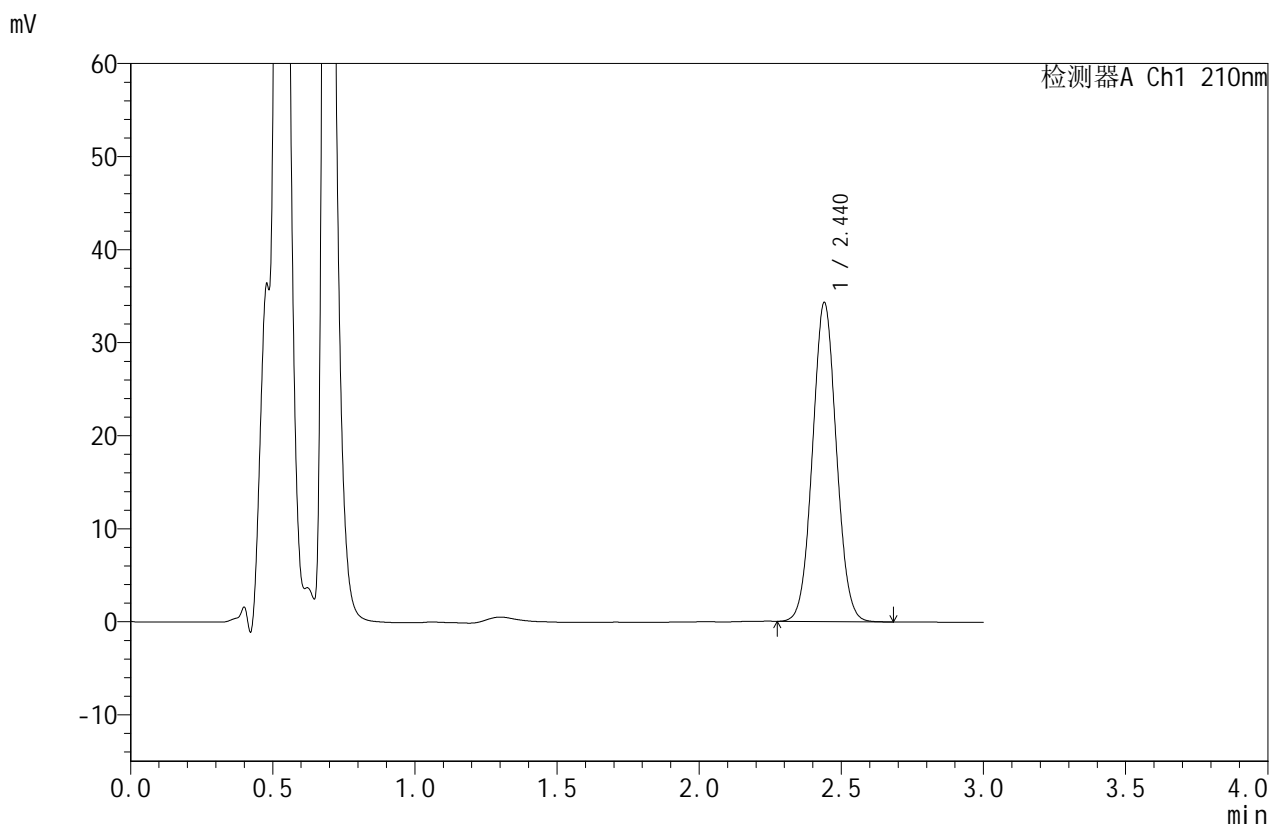


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-18-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:36:04 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:28 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	199942	100.000	34260	4043	1.046	--
总计		199942	100.000	34260			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1



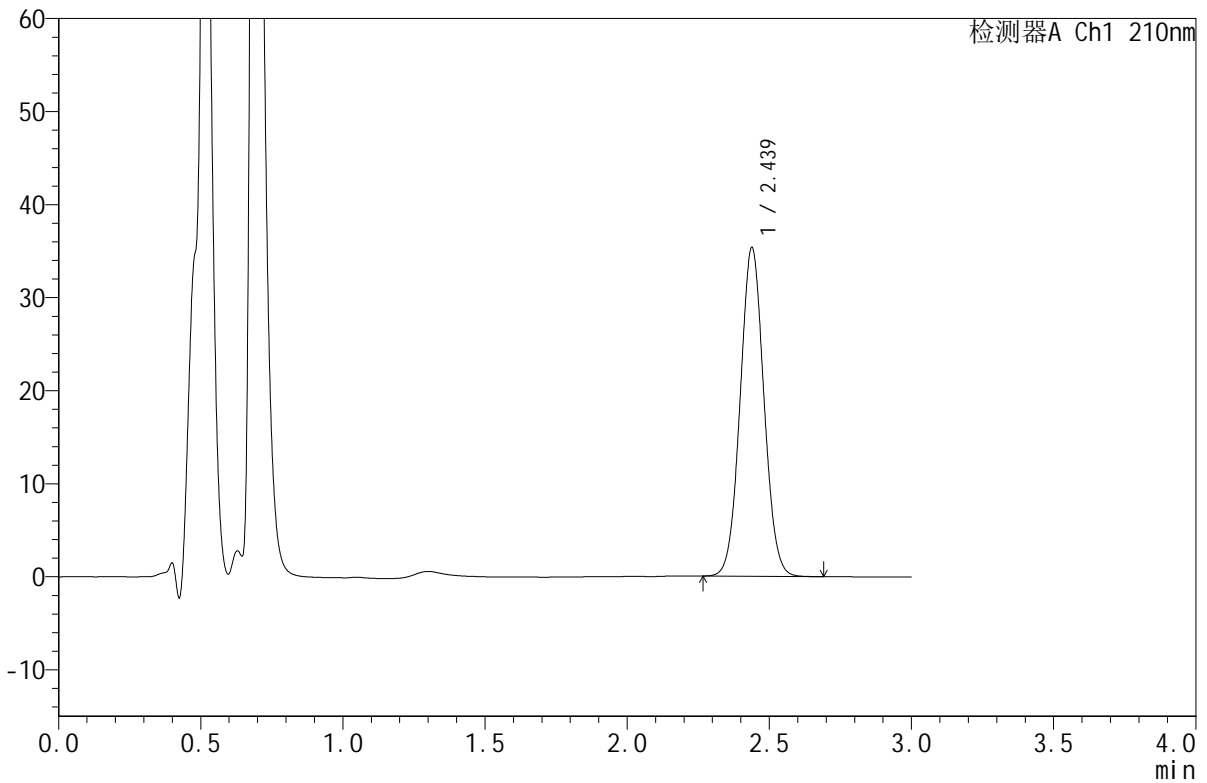
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-19-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:39:29 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	205263	100.000	35335	4065	1.046	--
总计		205263	100.000	35335			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1



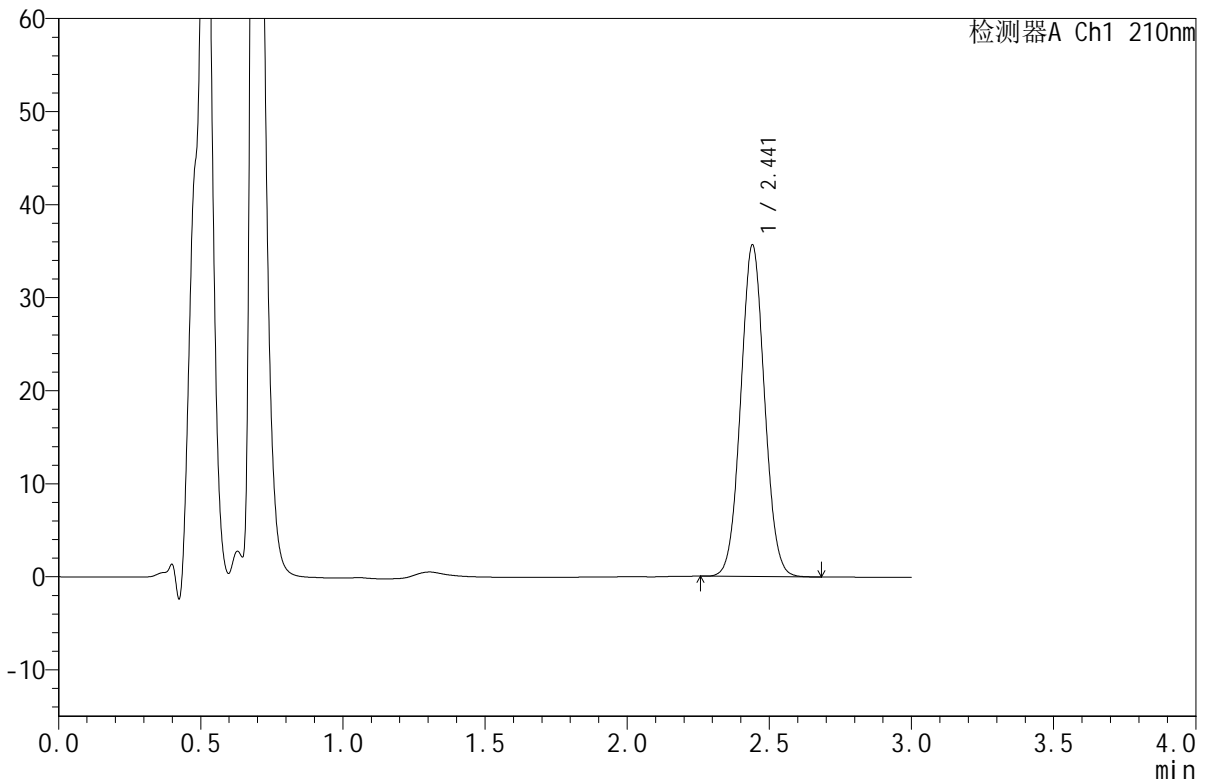
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-20-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:42:54 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:33 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	207092	100.000	35580	4078	1.047	--
总计		207092	100.000	35580			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

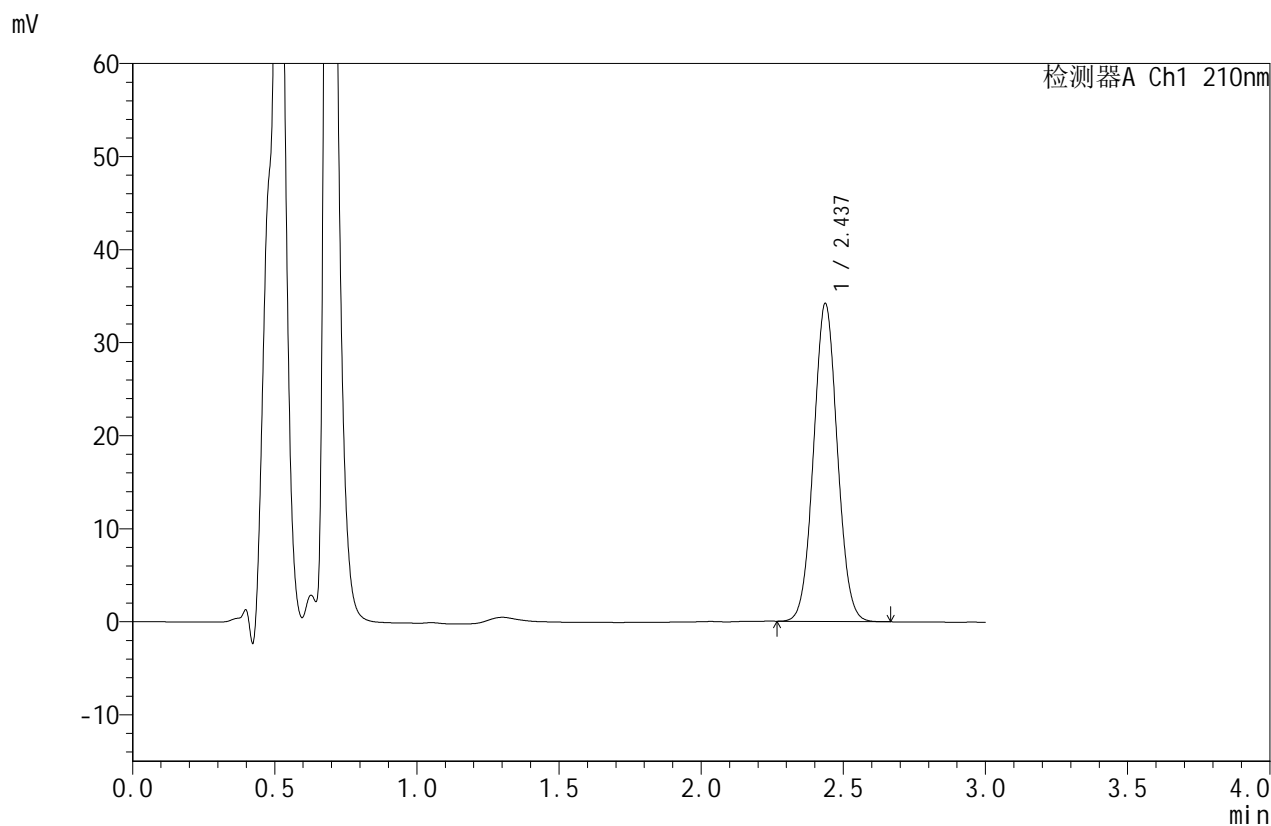


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-21-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:46:19 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:36 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.437	198581	100.000	34153	4058	1.046	--
总计		198581	100.000	34153			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

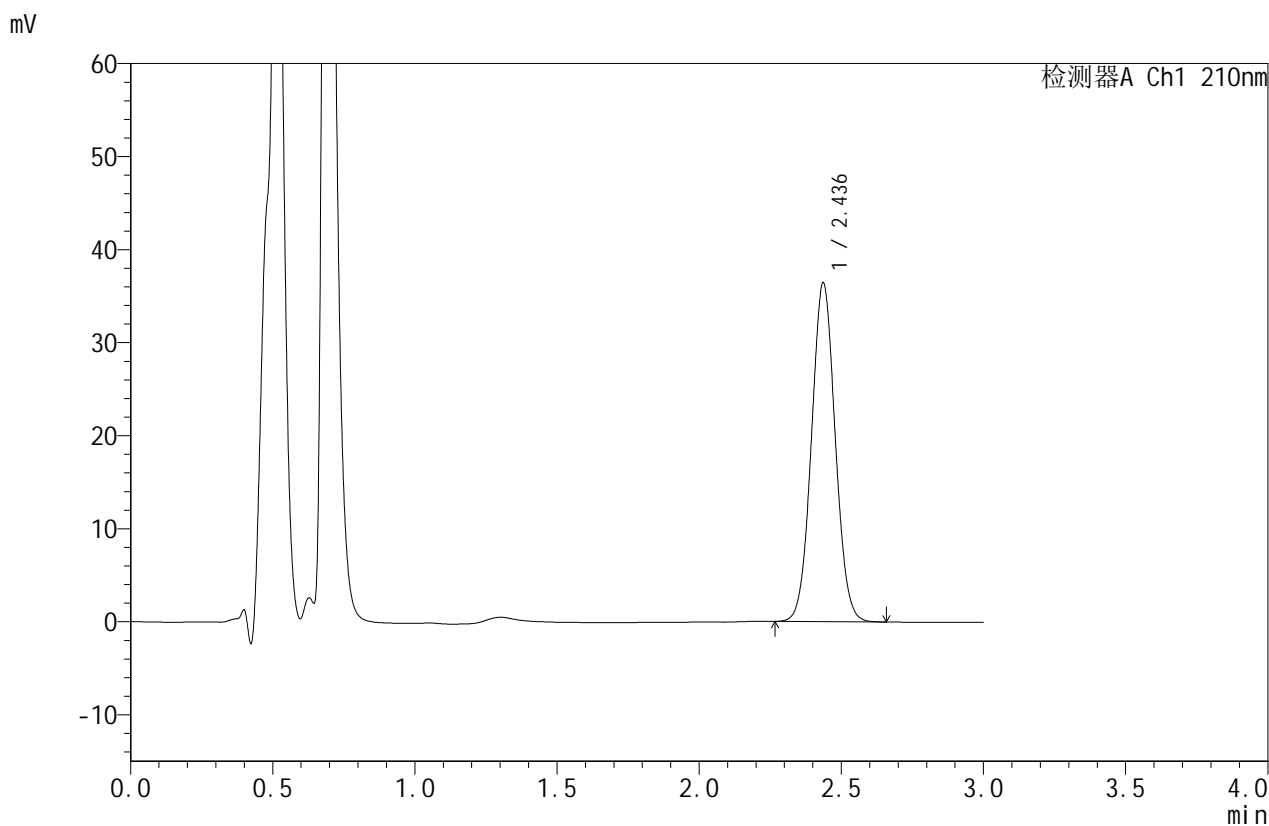


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-22-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:49:44 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:39 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	211550	100.000	36363	4061	1.045	--
总计		211550	100.000	36363			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

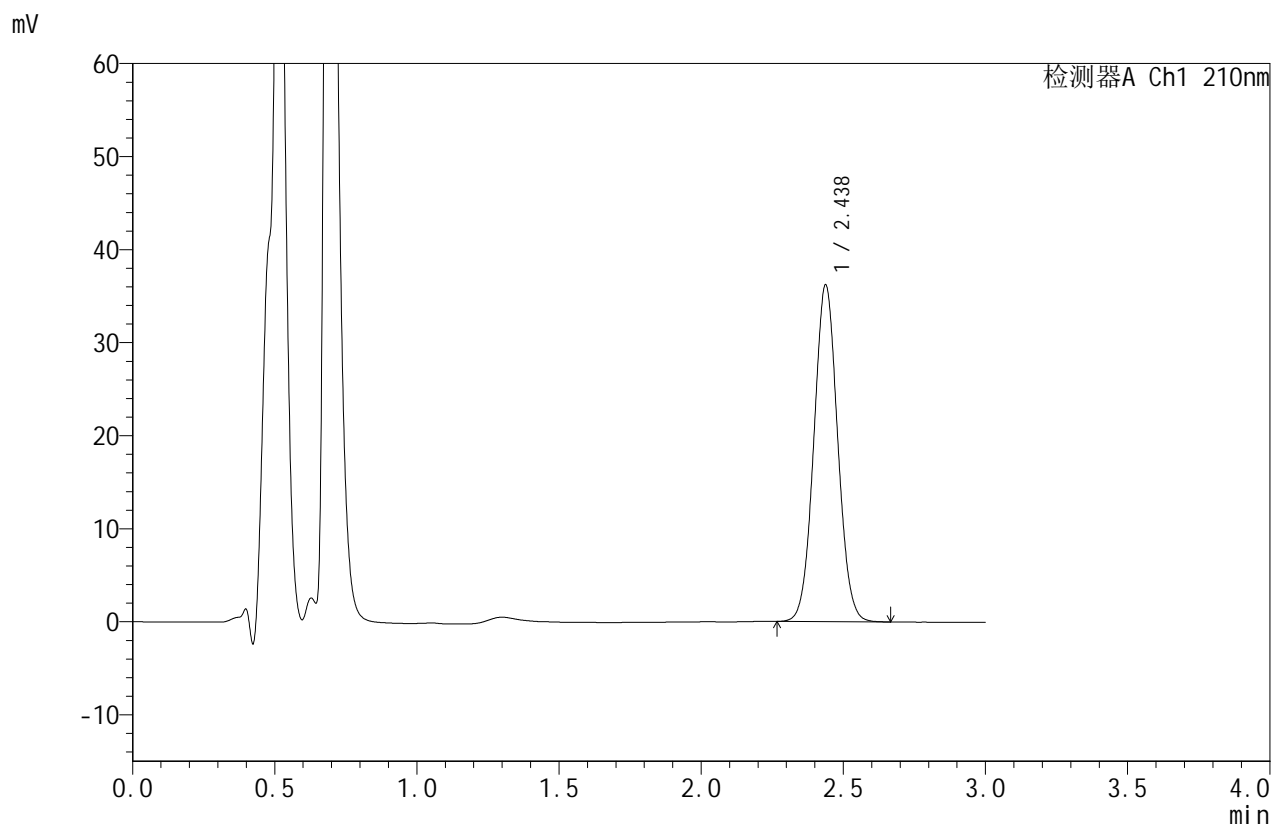


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-23-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:53:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:41 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	210647	100.000	36190	4047	1.046	--
总计		210647	100.000	36190			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

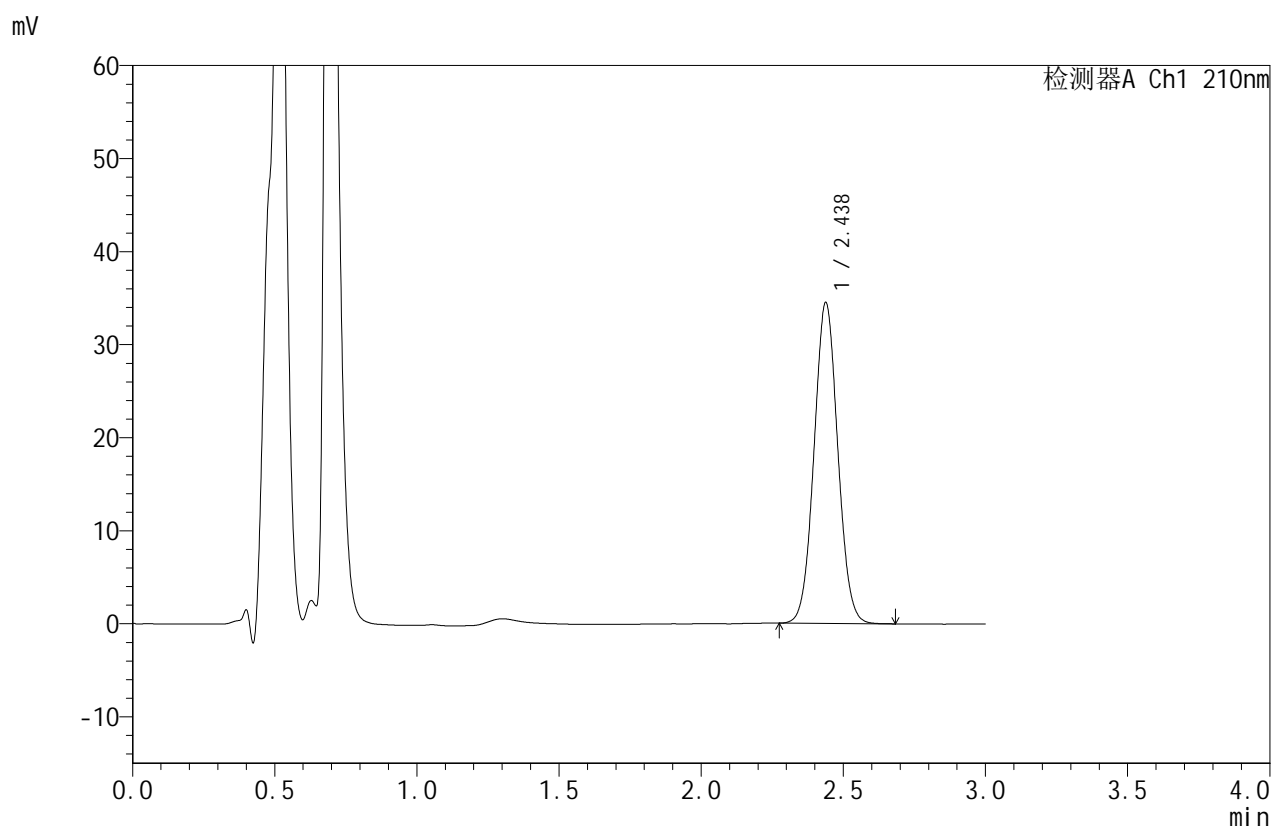


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-24-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 12:56:35 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:44 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	200330	100.000	34494	4068	1.047	--
总计		200330	100.000	34494			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

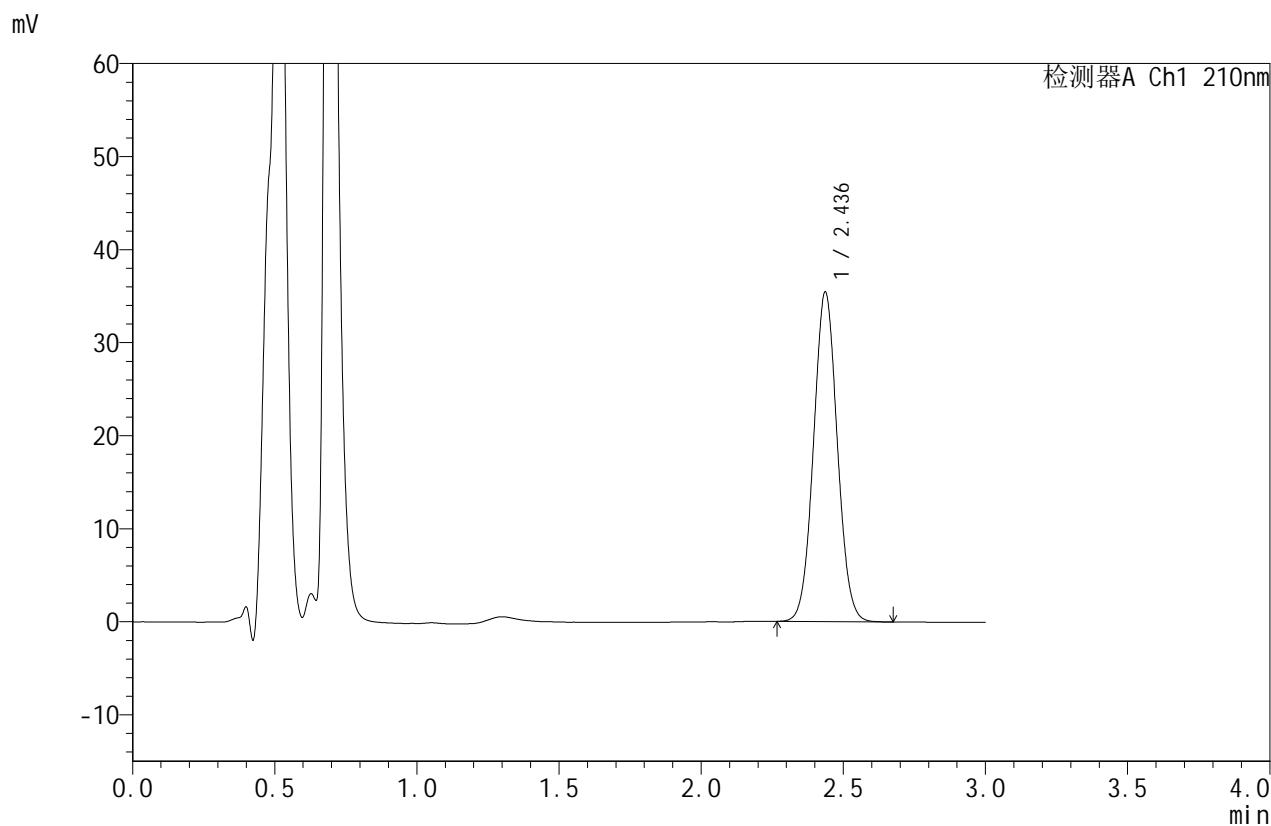


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-25-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:00:00 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:46 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.436	205875	100.000	35376	4056	1.047	--
总计		205875	100.000	35376			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

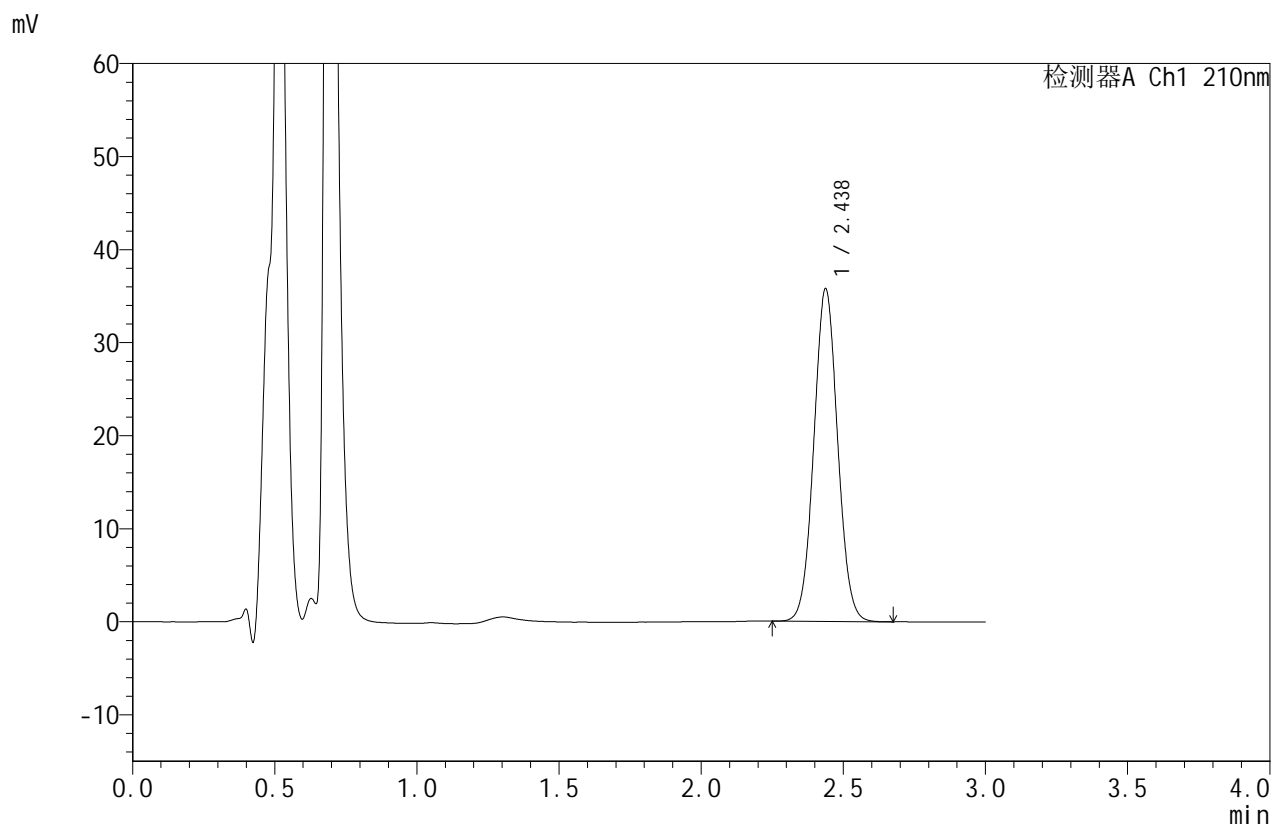


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-26-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:03:25 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:49 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	208068	100.000	35755	4058	1.047	--
总计		208068	100.000	35755			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

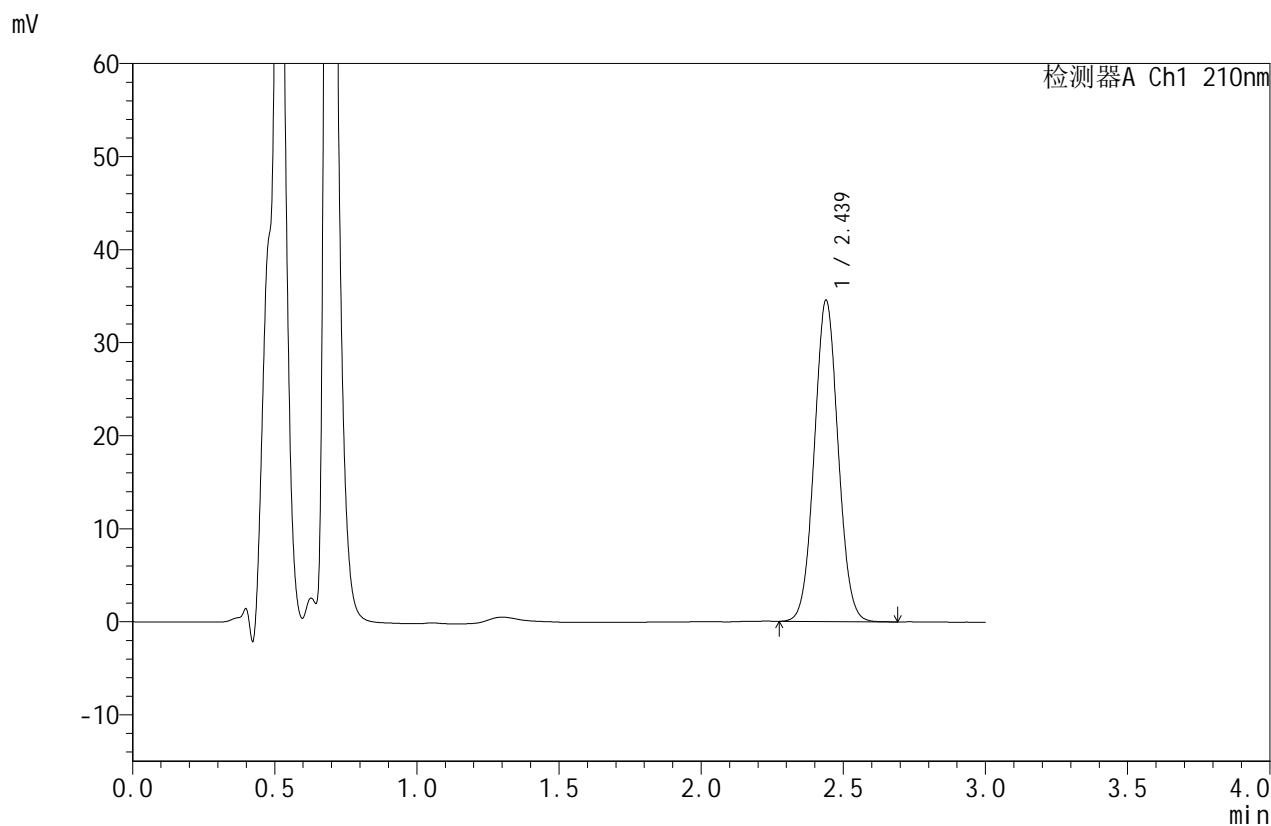


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-27-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:06:51 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:27:52 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	201072	100.000	34527	4057	1.048	--
总计		201072	100.000	34527			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1



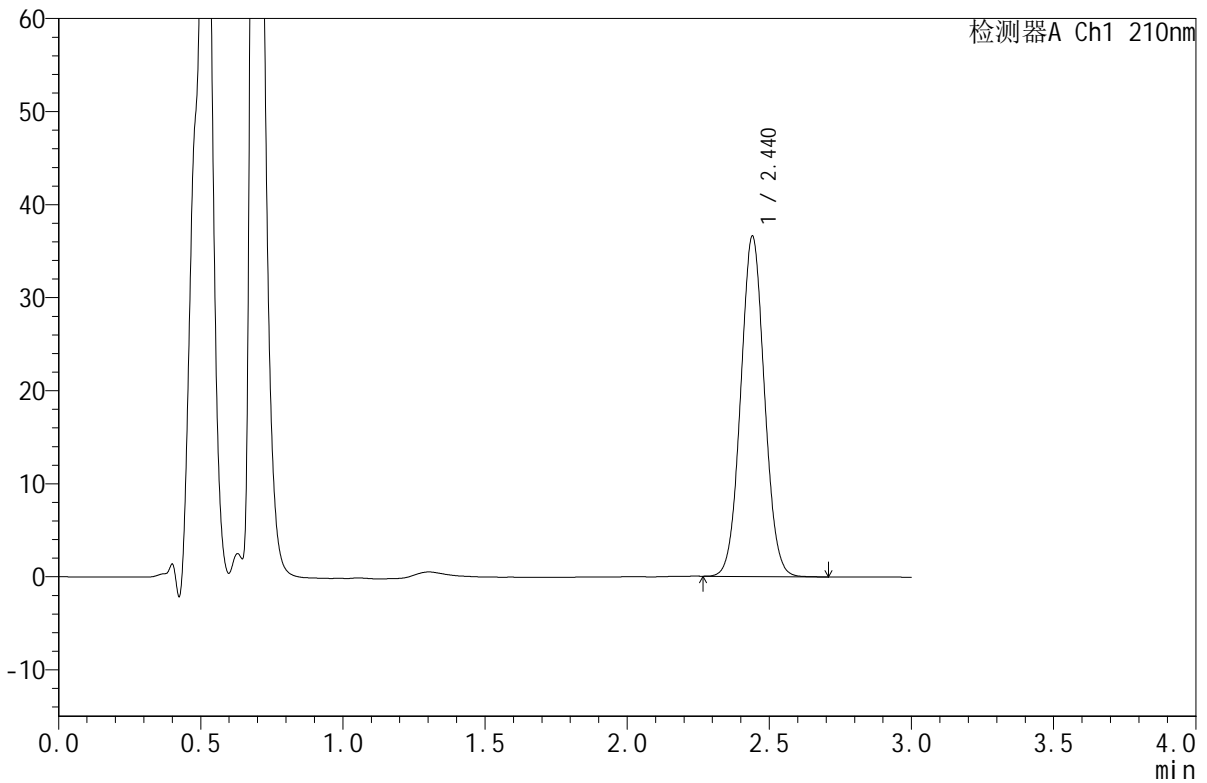
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-28-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:10:15 实验者: lvttingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:54 处理者: lvttingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	212622	100.000	36534	4072	1.048	--
总计		212622	100.000	36534			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

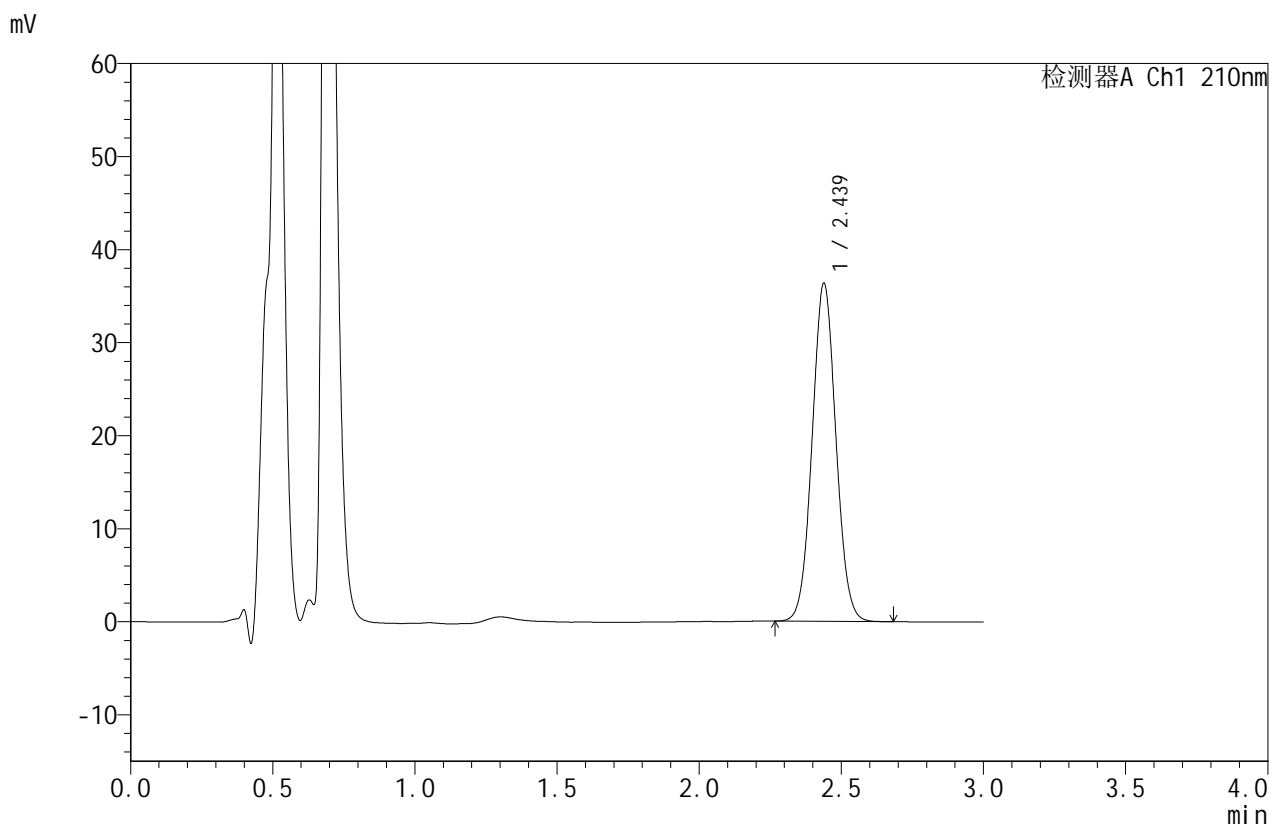


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-29-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:13:41 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:27:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	211115	100.000	36336	4065	1.048	--
总计		211115	100.000	36336			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

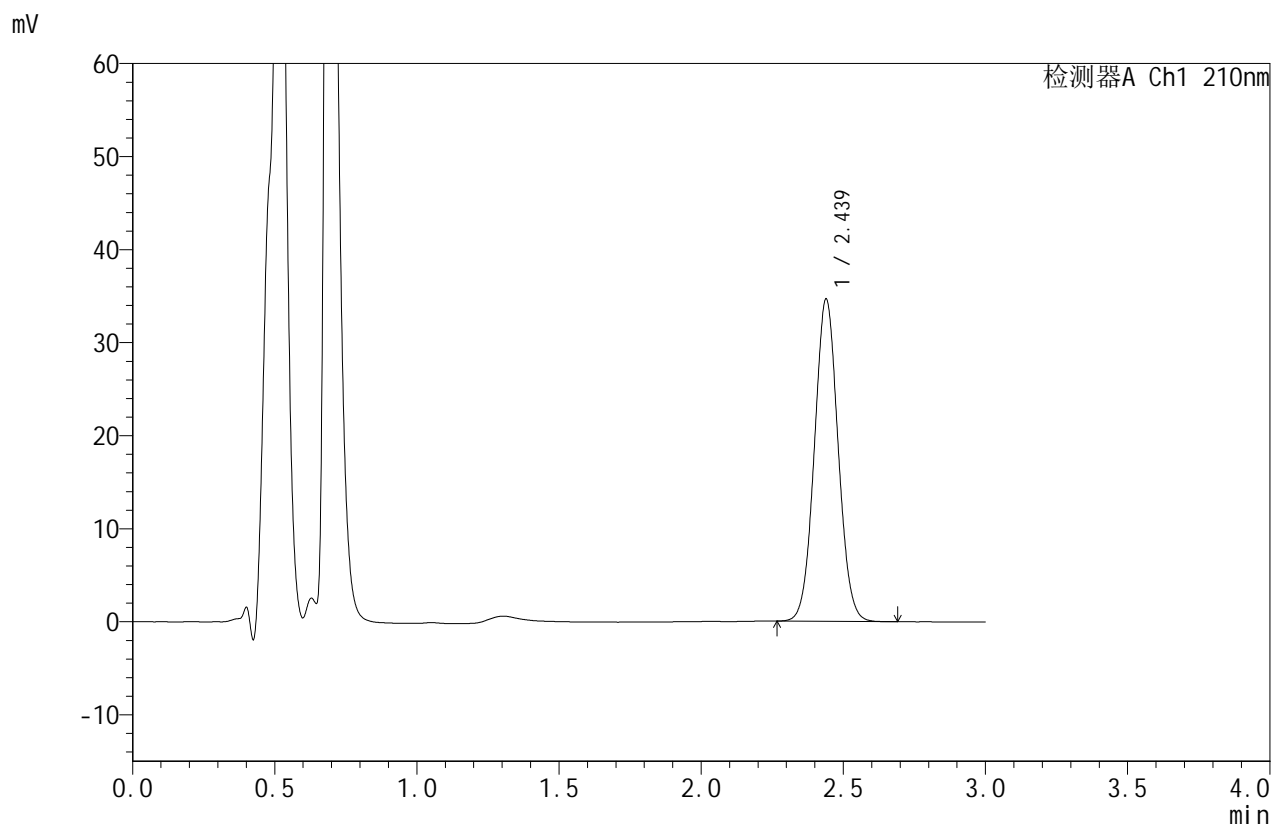


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-30-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:17:05 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	200987	100.000	34628	4083	1.048	--
总计		200987	100.000	34628			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

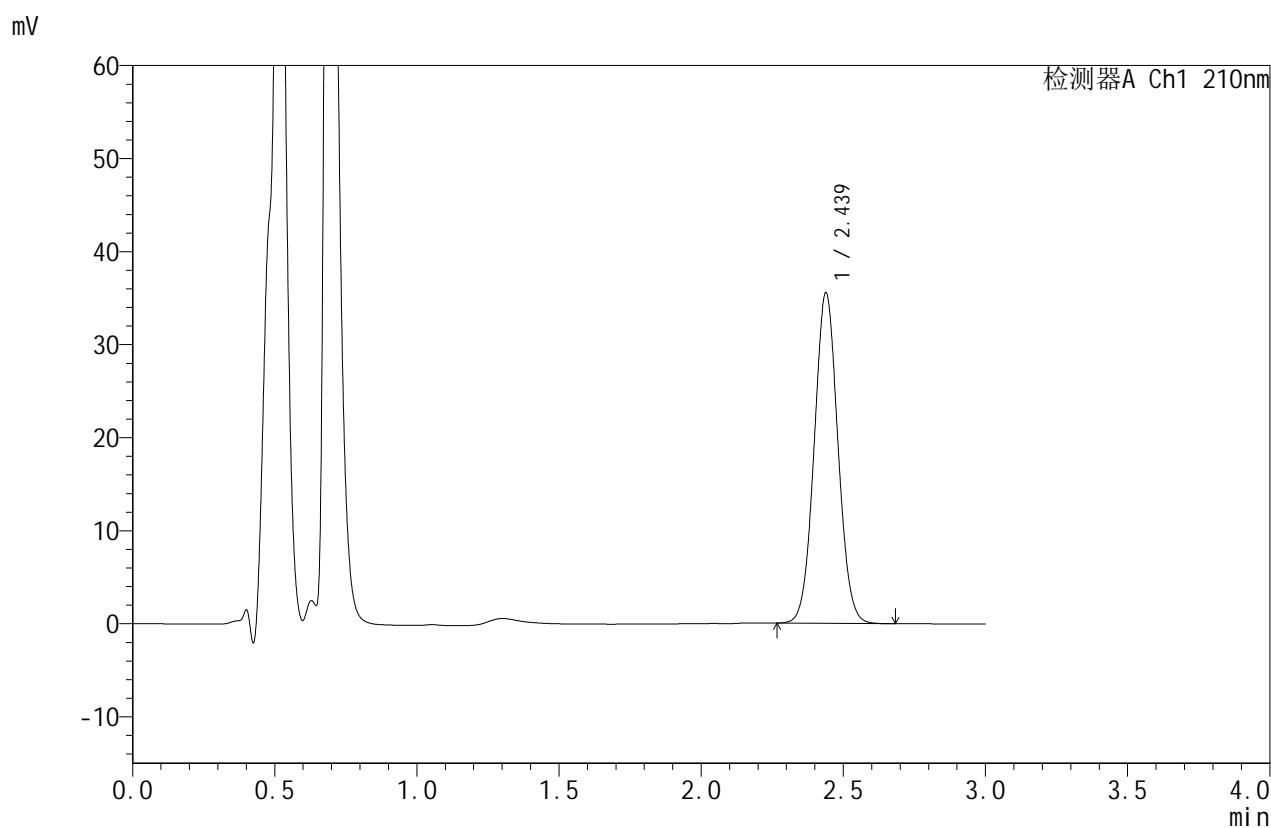


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-31-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:20:30 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:03 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	206270	100.000	35535	4076	1.048	--
总计		206270	100.000	35535			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

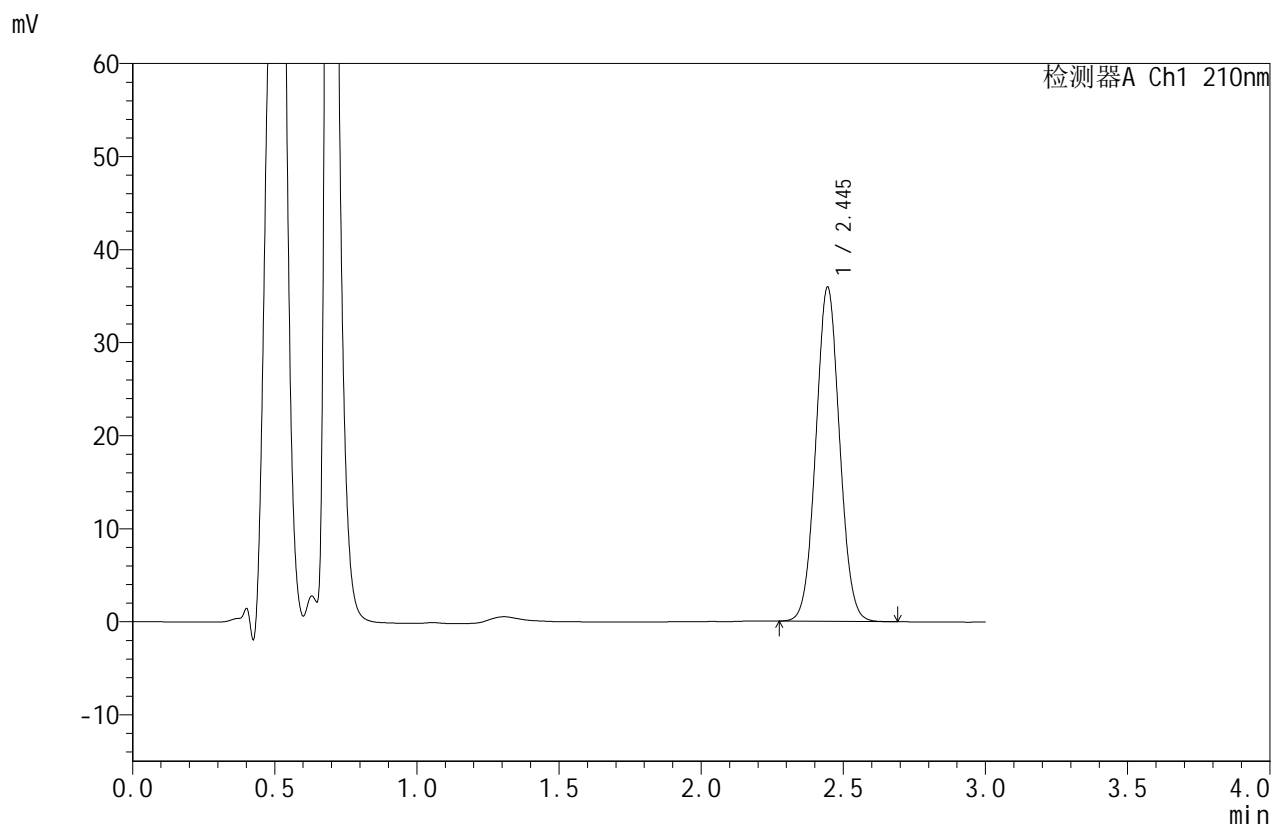


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-32-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:23:55 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.445	208486	100.000	35857	4094	1.047	--
总计		208486	100.000	35857			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

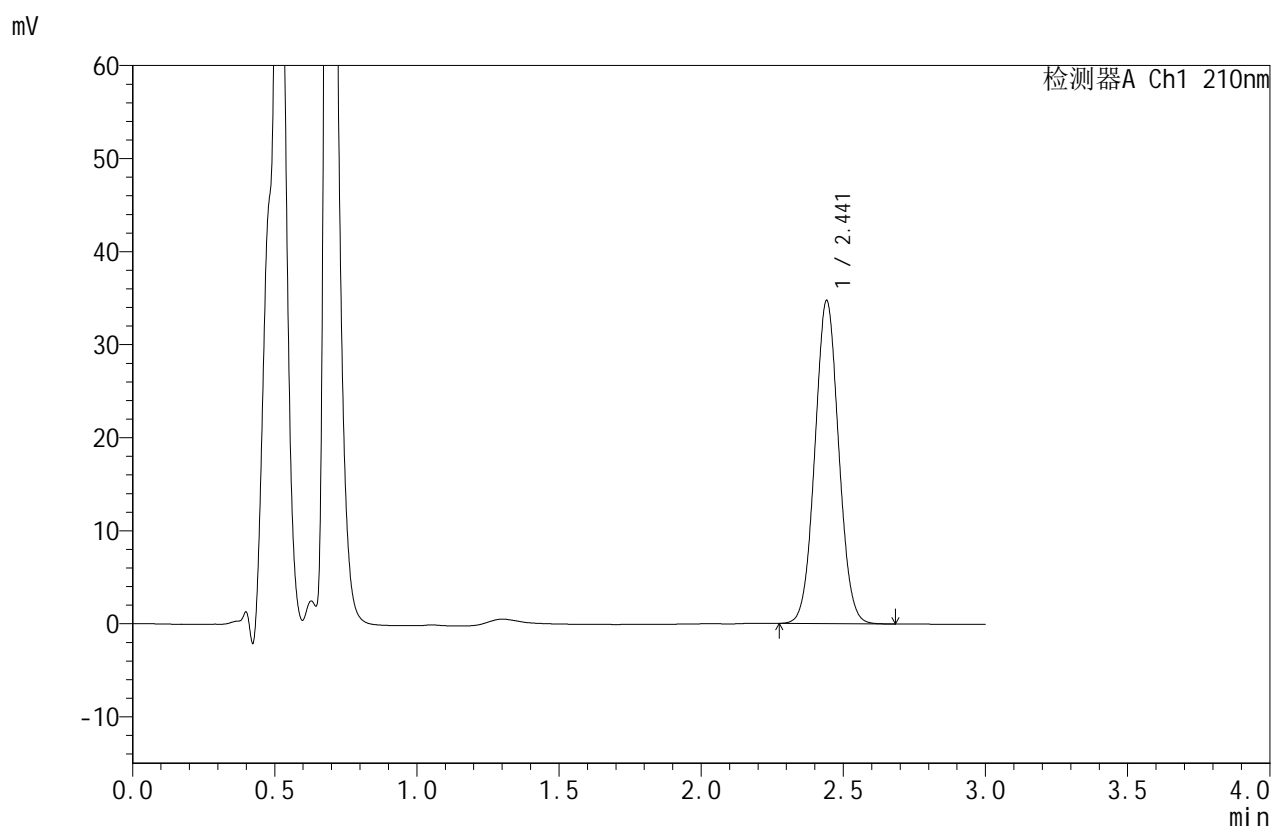


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-33-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:27:19 实验者: lvttingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:08 处理者: lvttingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	202400	100.000	34624	4053	1.047	--
总计		202400	100.000	34624			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1



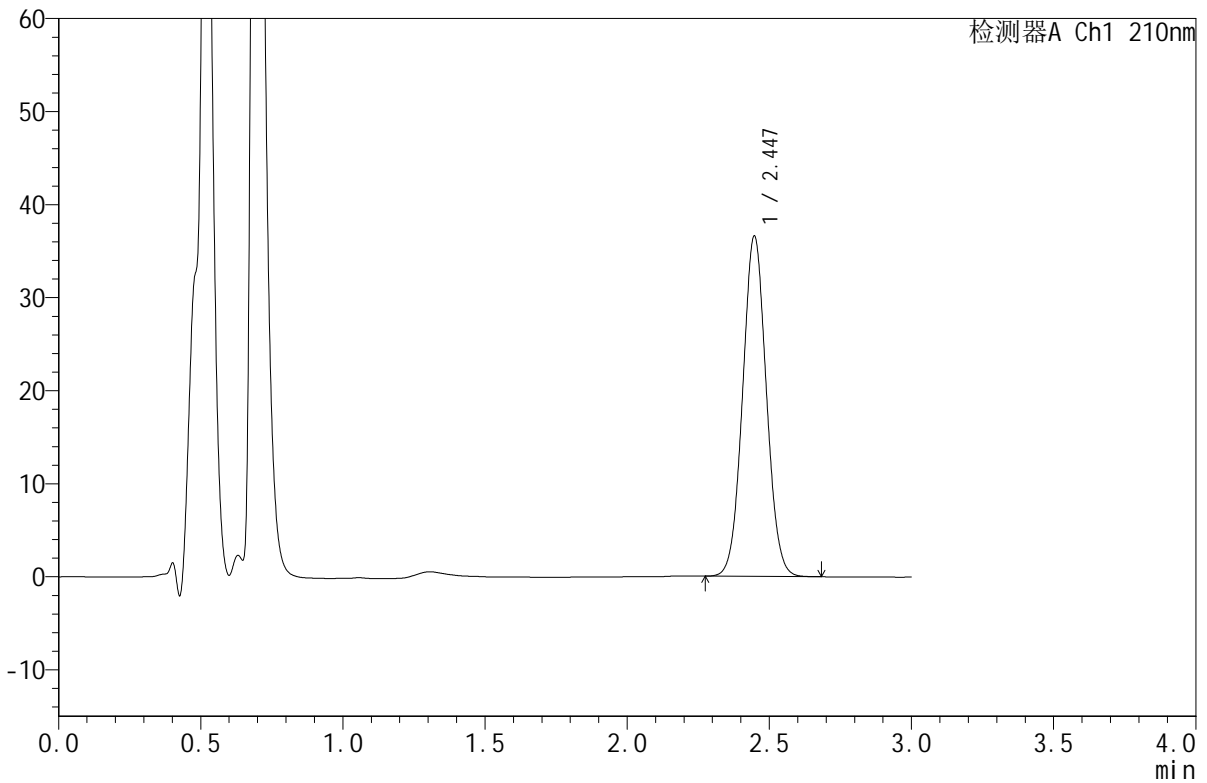
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-34-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:30:45 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.447	212455	100.000	36576	4102	1.047	--
总计		212455	100.000	36576			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1



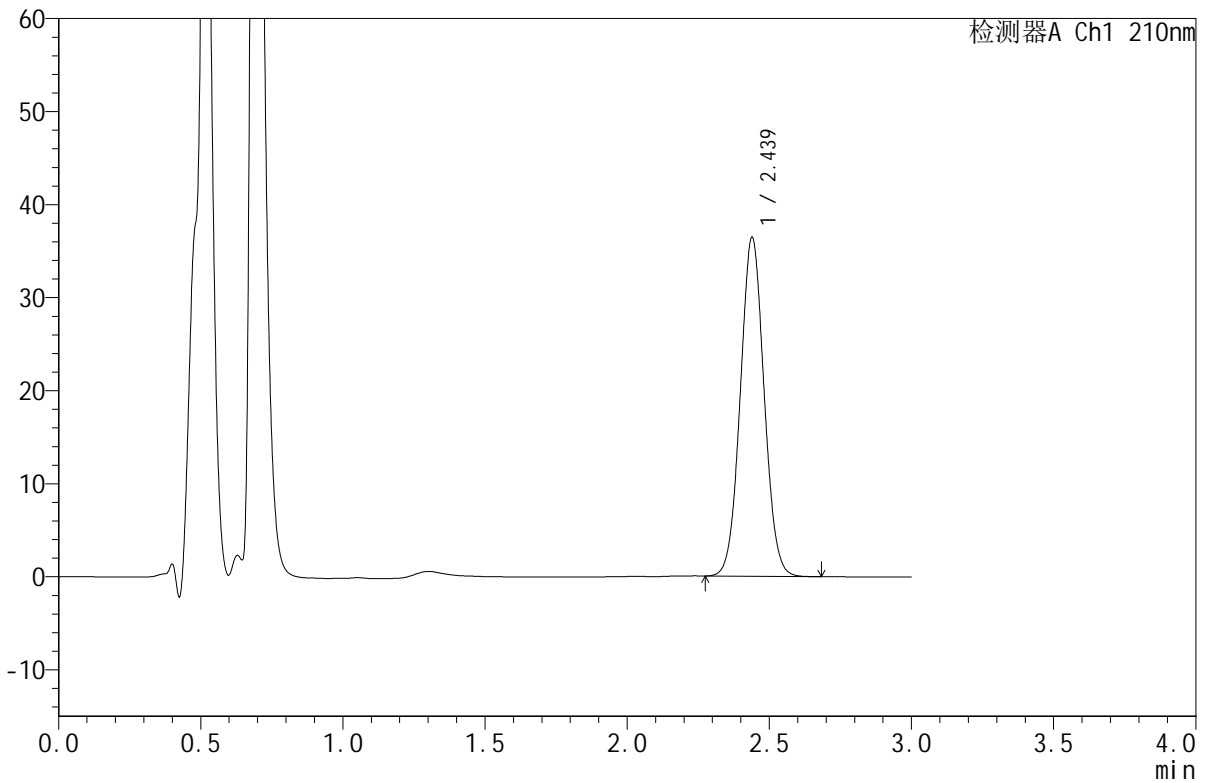
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-35-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:34:10 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:14 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	211820	100.000	36418	4065	1.047	--
总计		211820	100.000	36418			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1



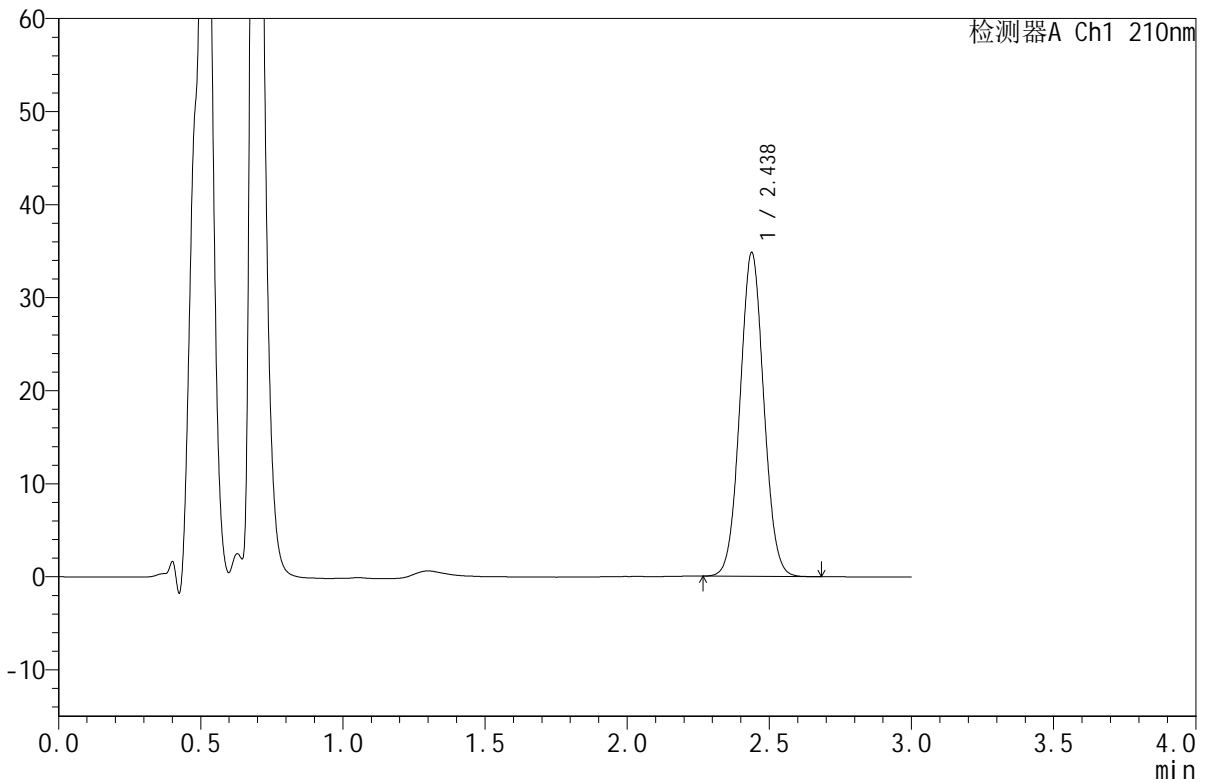
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-36-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:37:35 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:16 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	202618	100.000	34813	4053	1.047	--
总计		202618	100.000	34813			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1



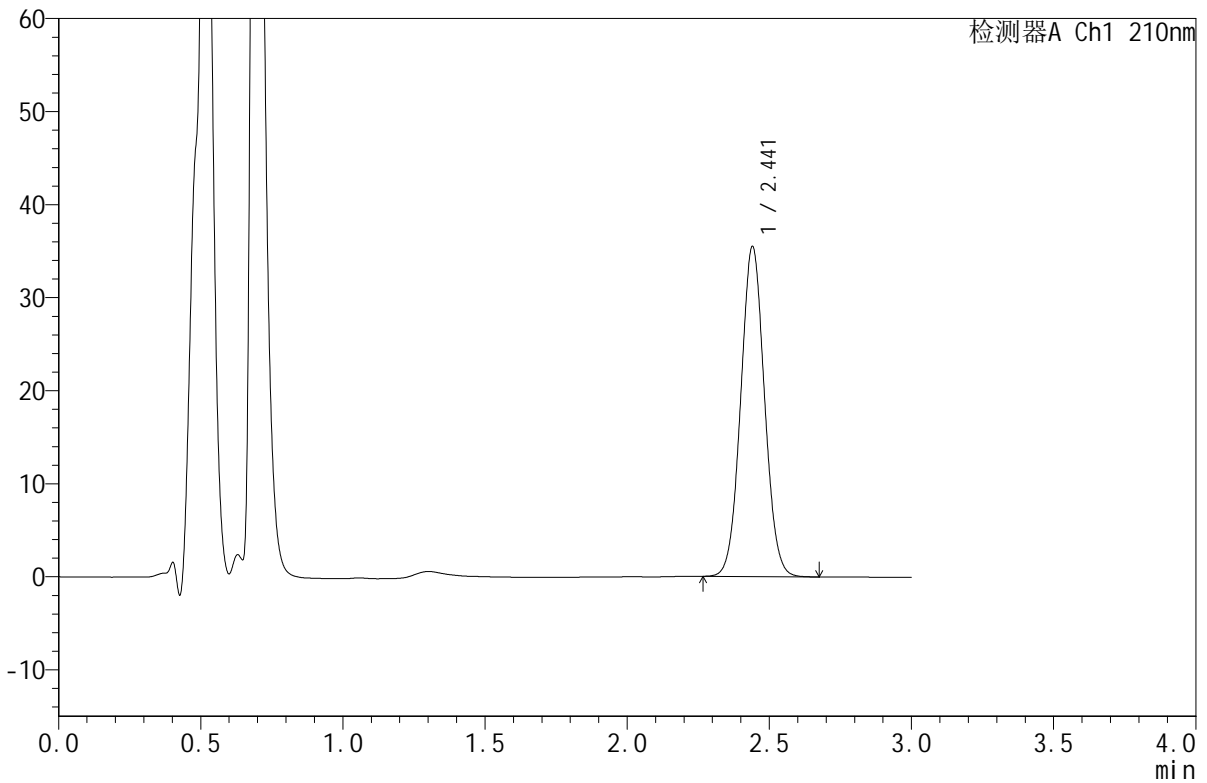
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-37-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:41:00 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	206407	100.000	35406	4061	1.047	--
总计		206407	100.000	35406			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1



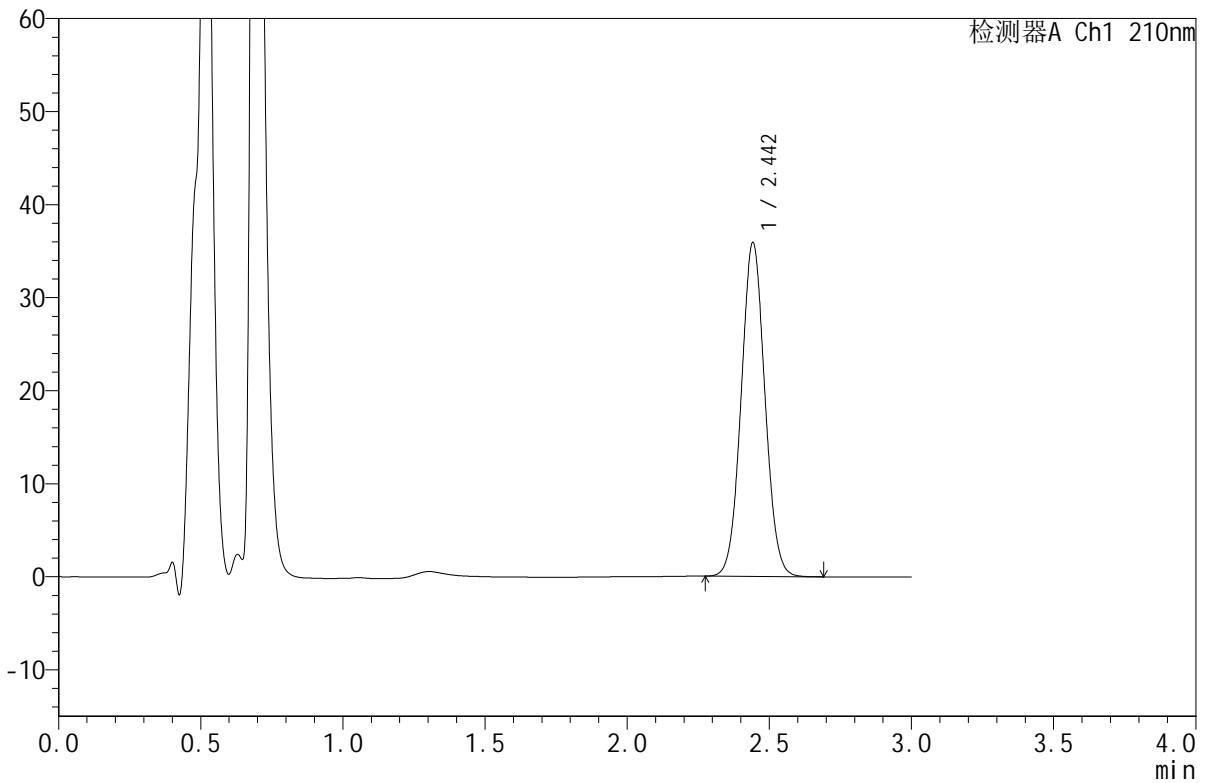
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-38-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:44:25 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:21 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	208381	100.000	35700	4079	1.047	--
总计		208381	100.000	35700			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

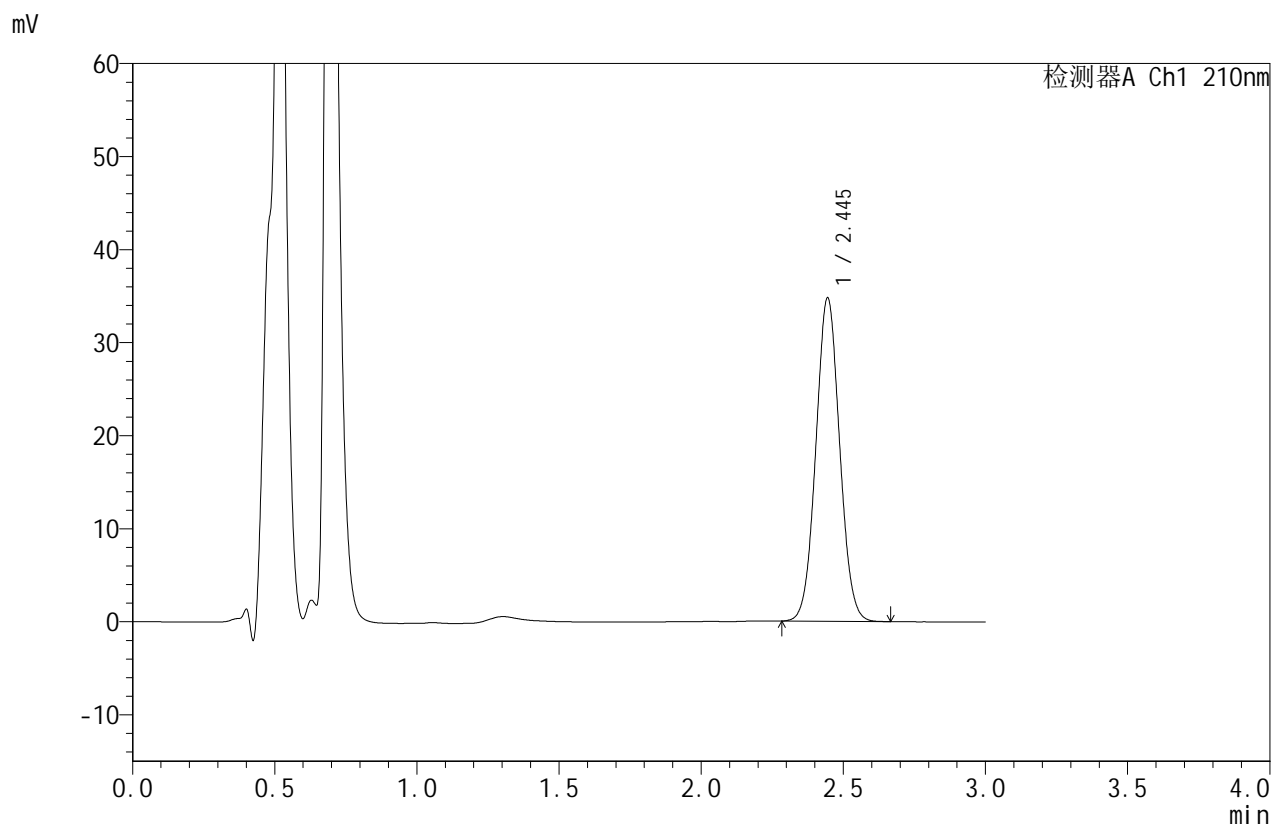


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-39-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:47:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:24 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.445	202186	100.000	34711	4074	1.047	--
总计		202186	100.000	34711			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

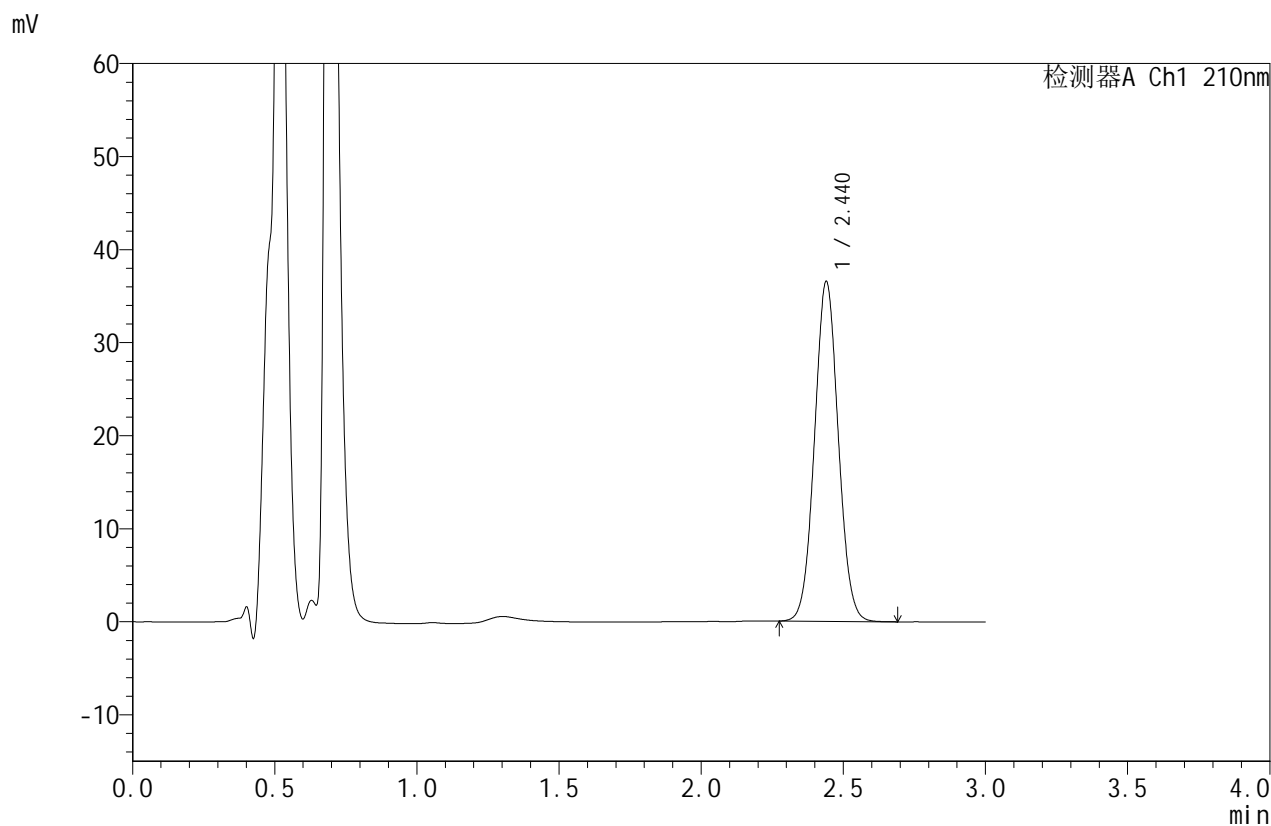


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-40-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:51:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	212210	100.000	36492	4072	1.047	--
总计		212210	100.000	36492			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

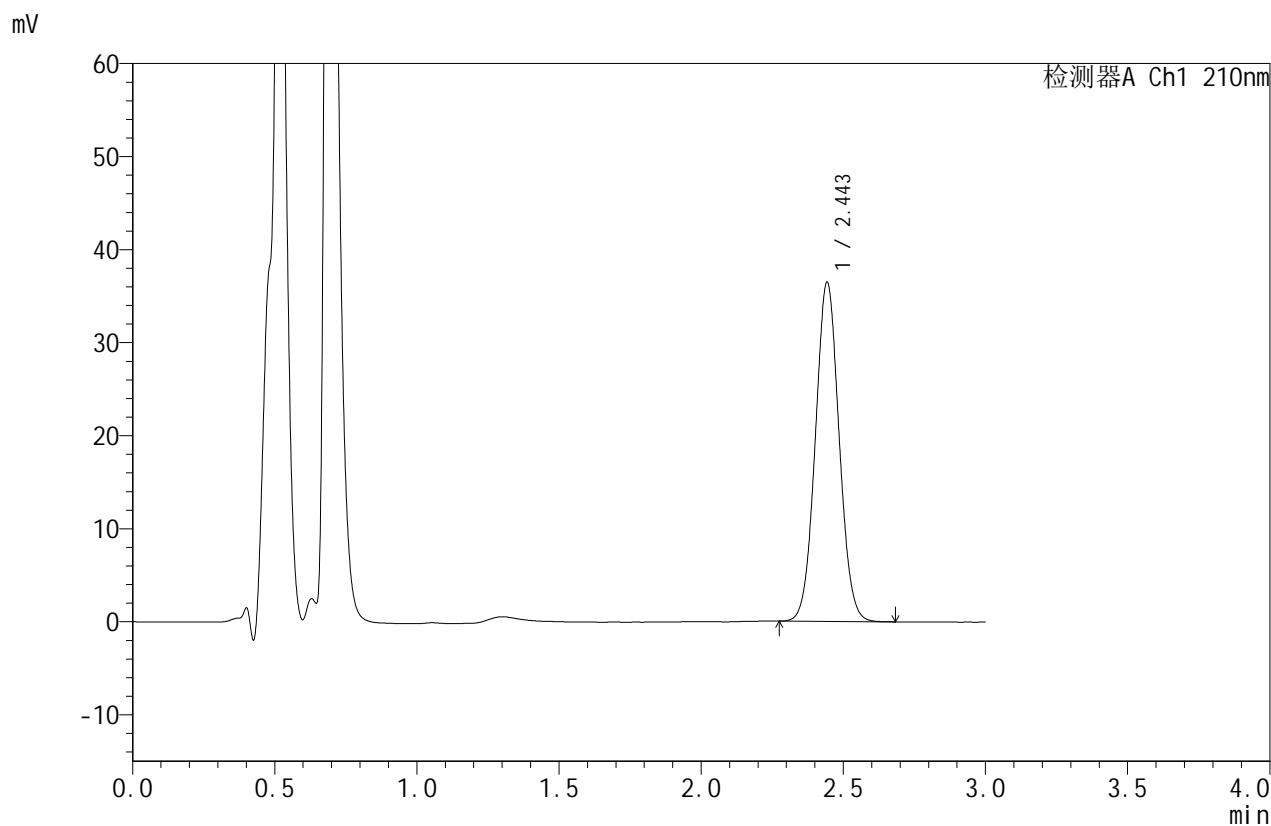


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-41-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:54:41 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:29 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.443	212055	100.000	36270	4074	1.048	--
总计		212055	100.000	36270			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1



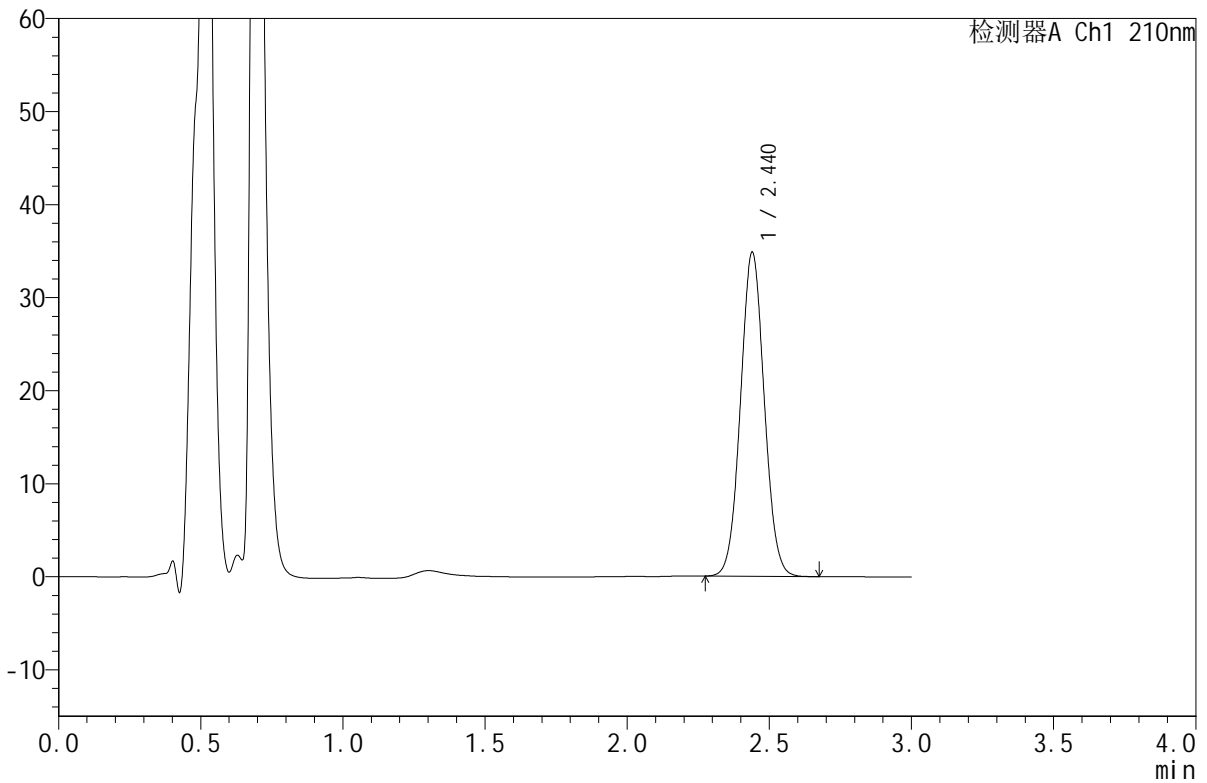
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-42-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 13:58:05 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:32 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	202549	100.000	34814	4066	1.047	--
总计		202549	100.000	34814			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

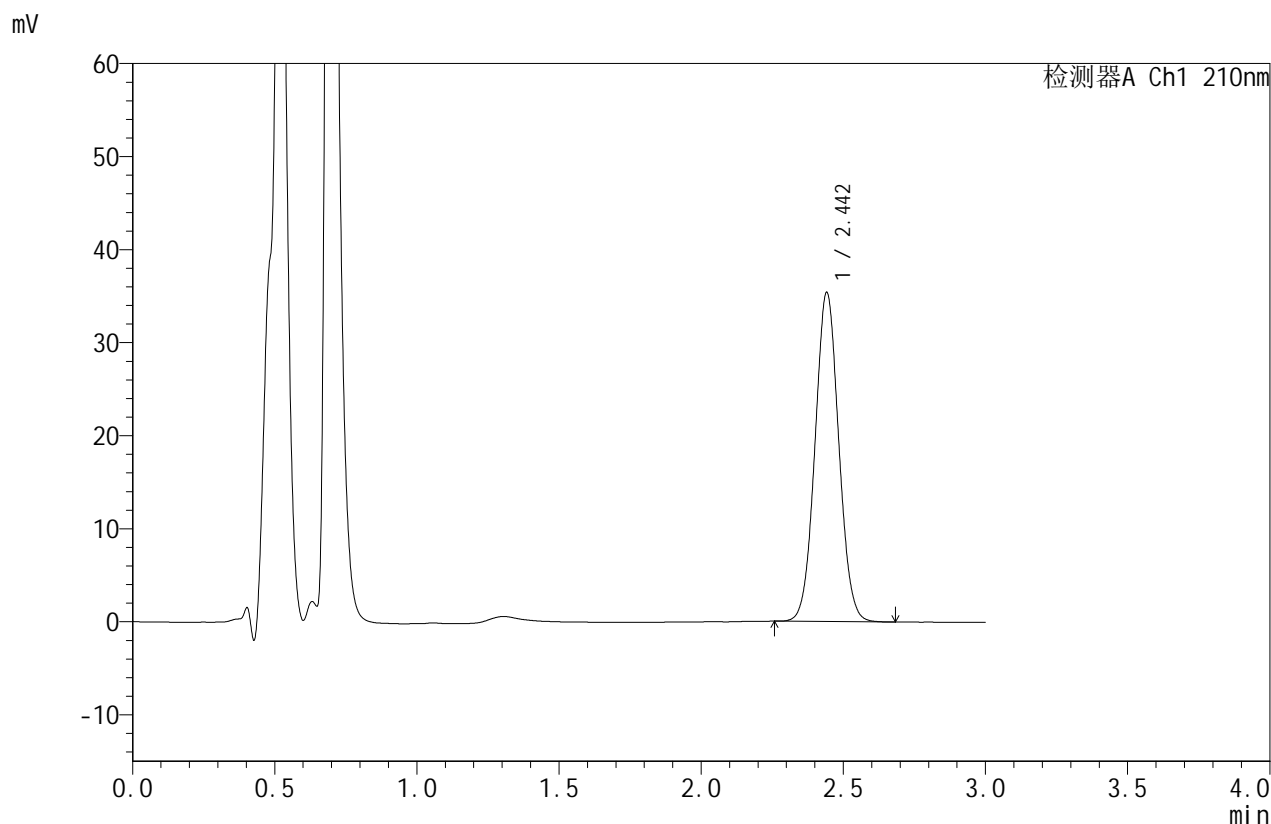


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-43-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:01:29 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:34 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	205563	100.000	35239	4075	1.048	--
总计		205563	100.000	35239			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1



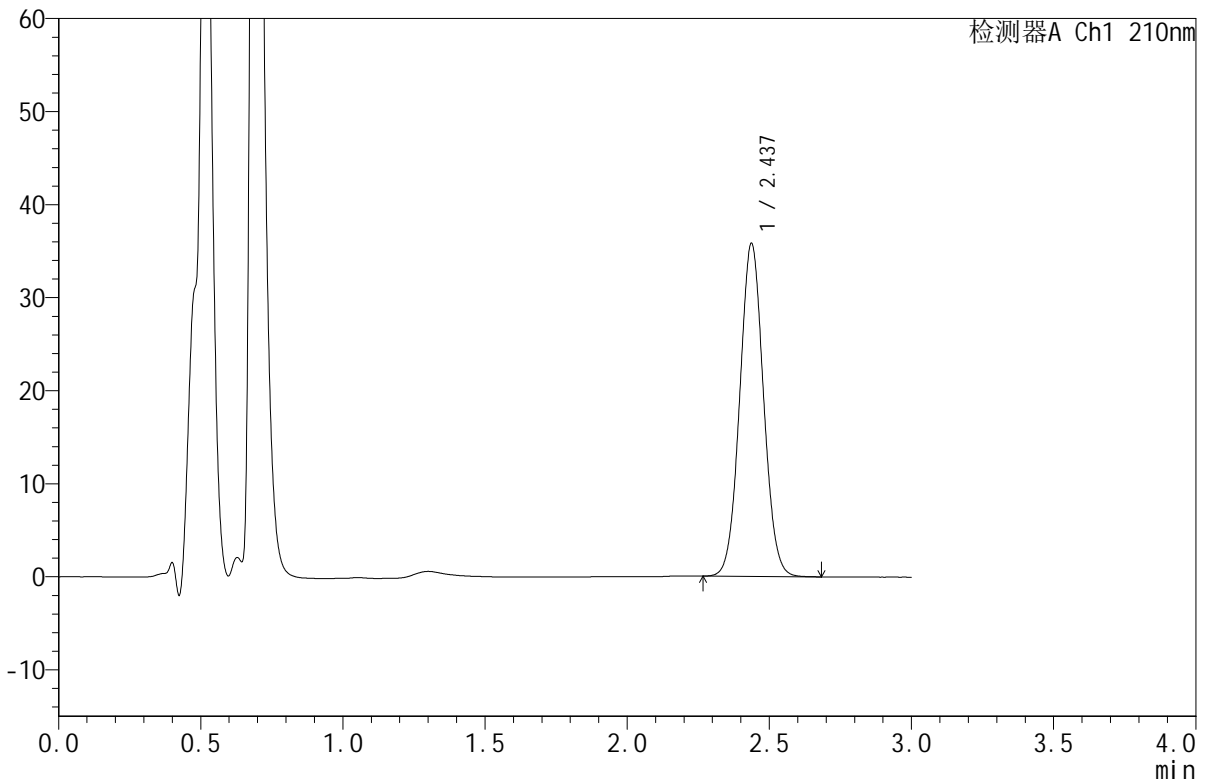
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-44-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:04:55 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:37 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.437	208082	100.000	35783	4063	1.047	--
总计		208082	100.000	35783			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1



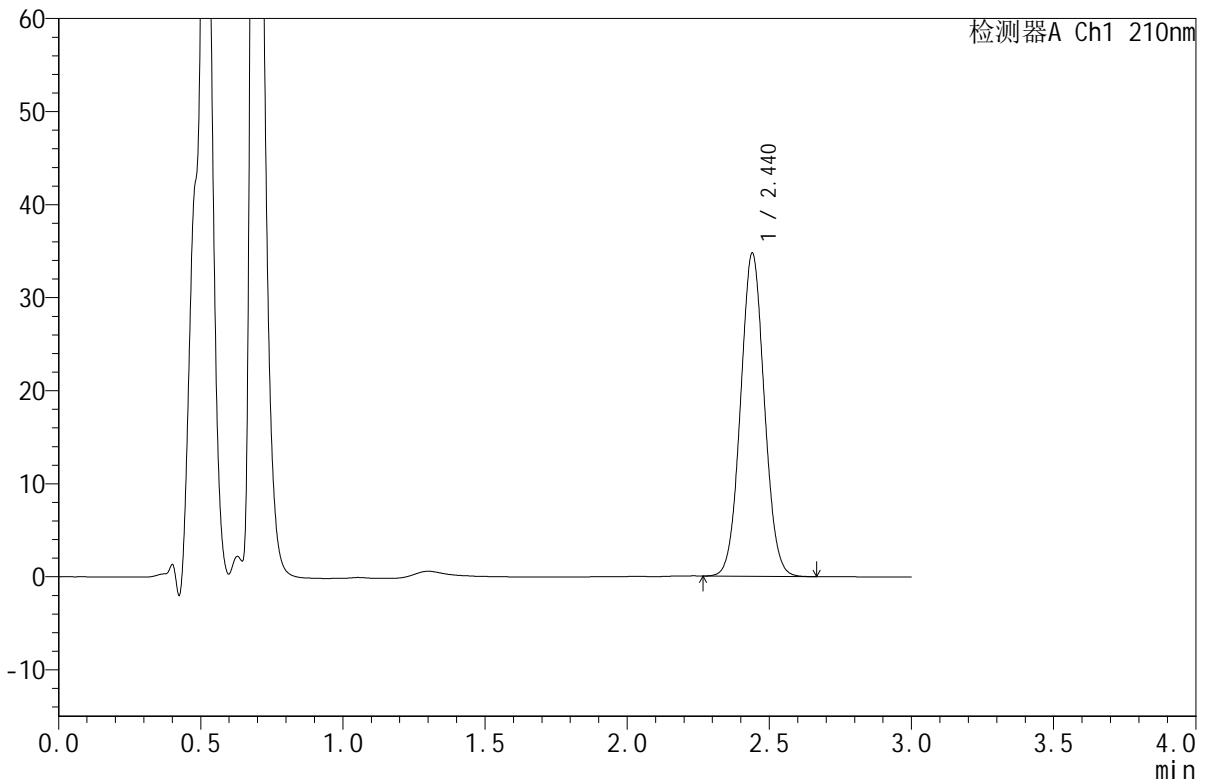
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-45-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:08:19 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	201644	100.000	34694	4073	1.048	--
总计		201644	100.000	34694			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

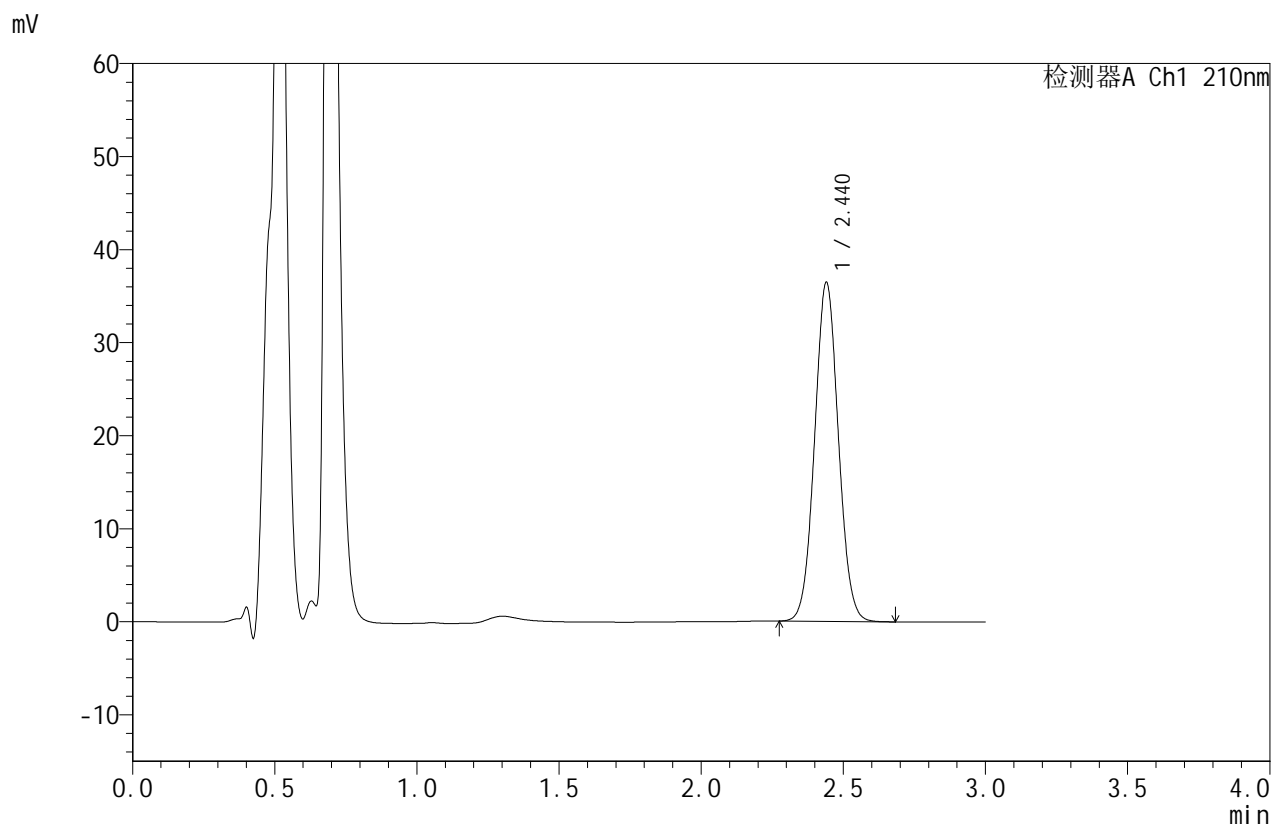


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-46-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:11:44 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:42 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	211841	100.000	36395	4068	1.049	--
总计		211841	100.000	36395			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

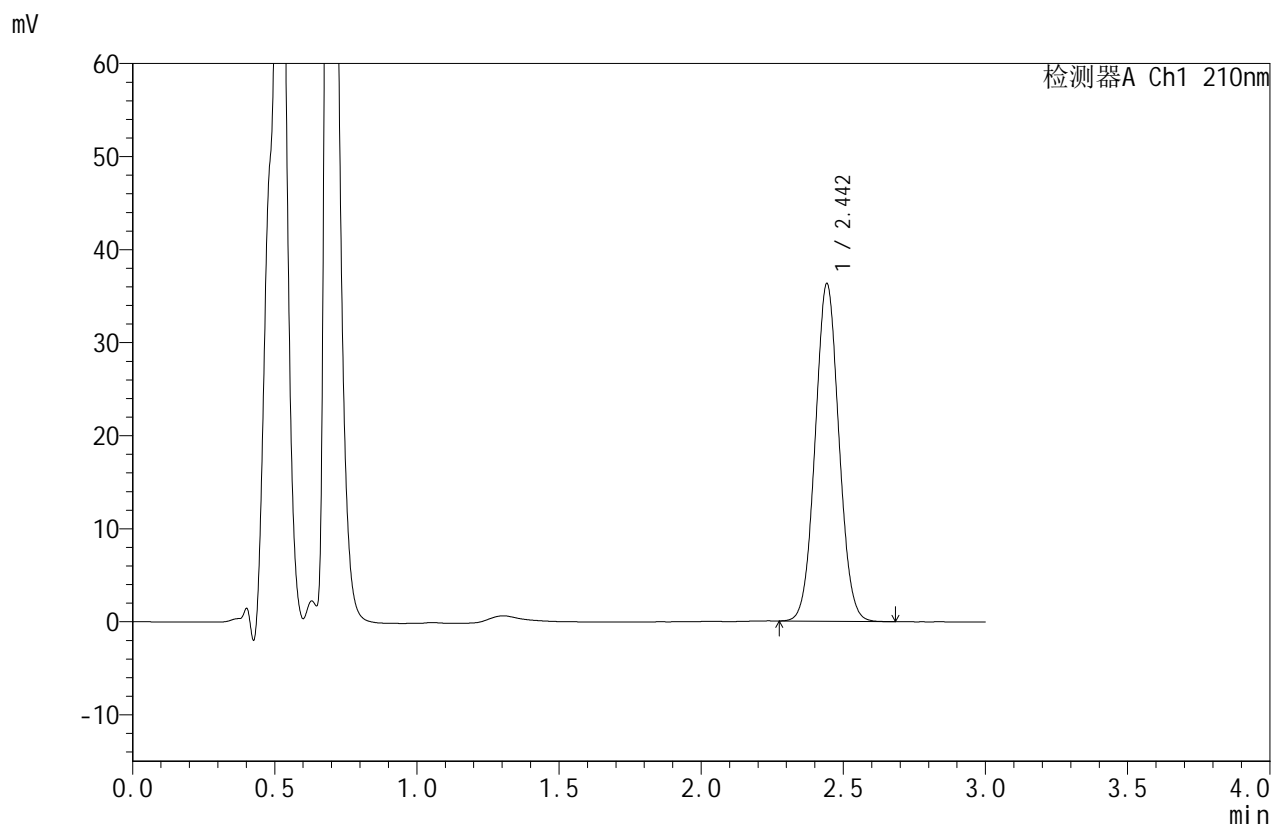


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-47-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:15:09 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	210791	100.000	36103	4080	1.048	--
总计		210791	100.000	36103			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

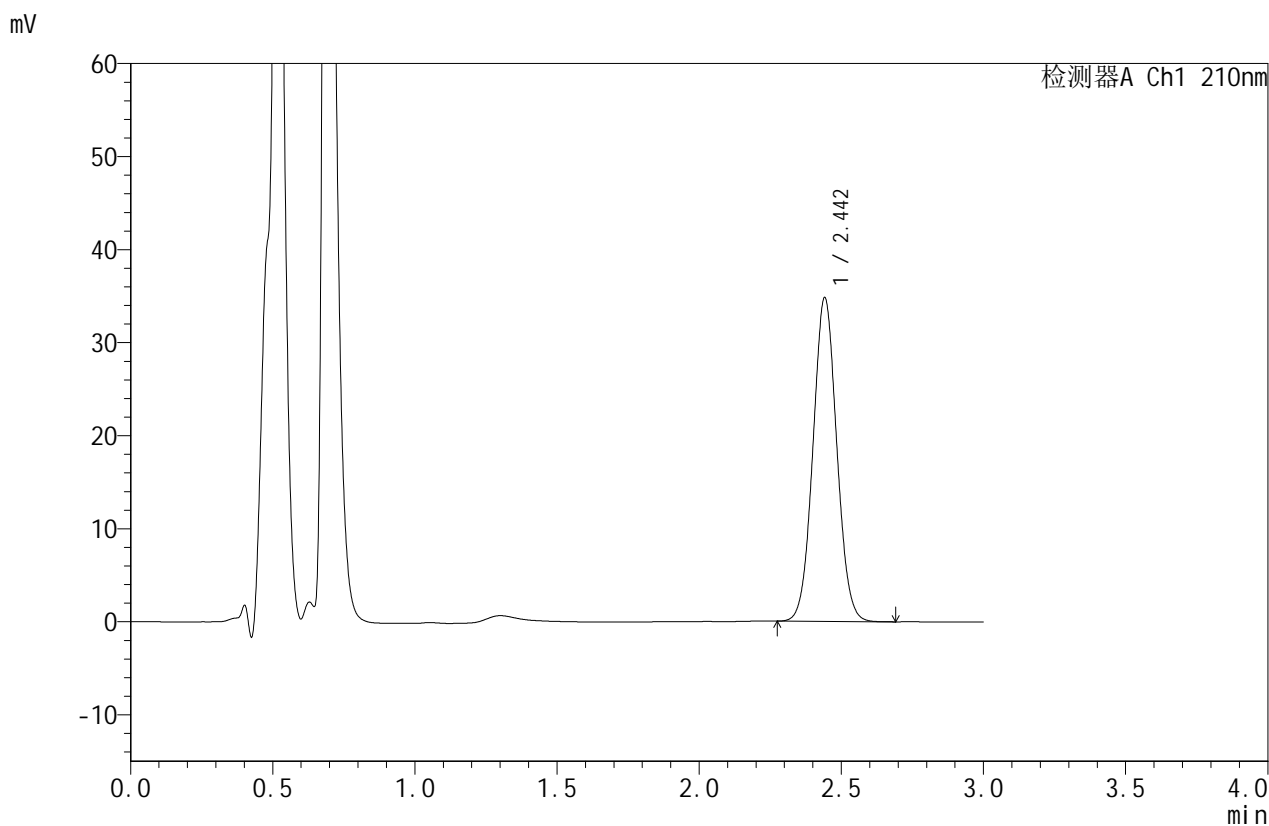


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-48-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:18:33 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:28:48 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	202450	100.000	34677	4065	1.049	--
总计		202450	100.000	34677			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

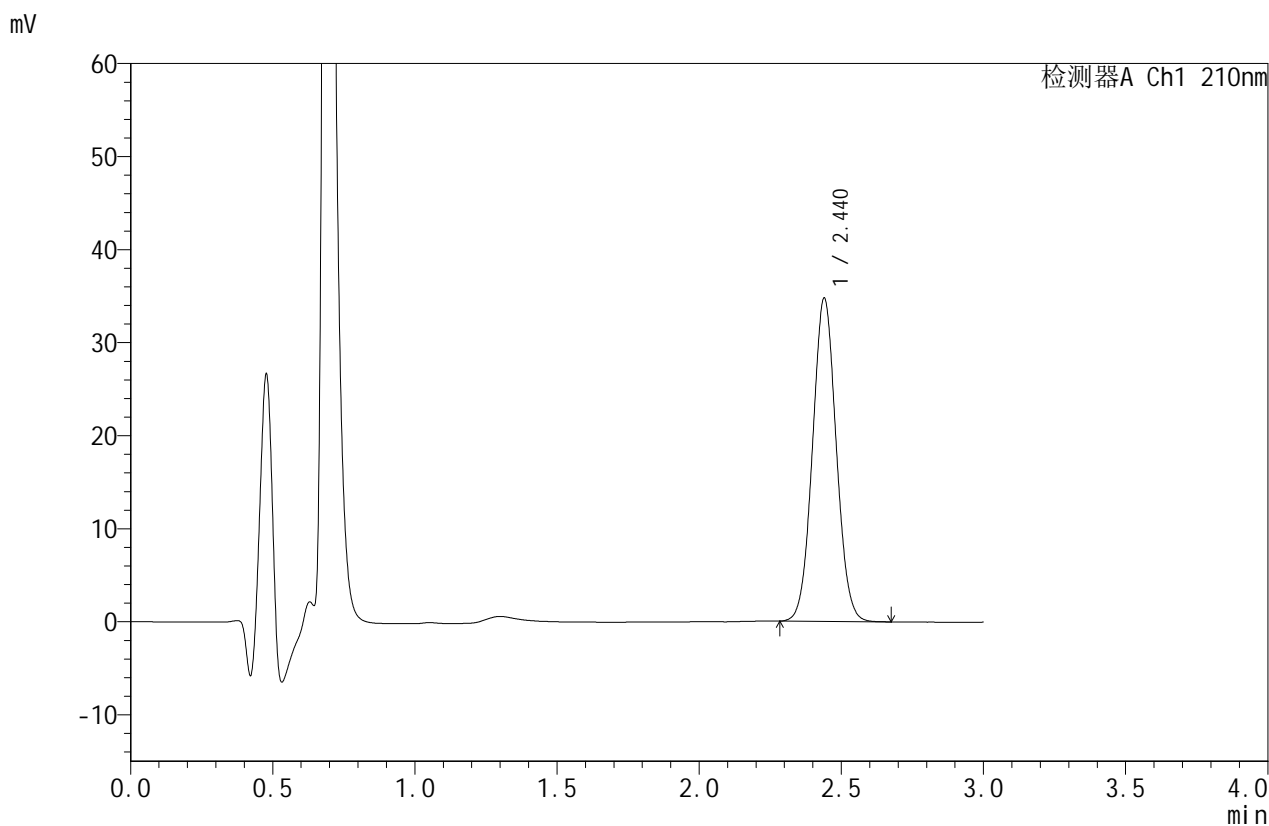


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-49-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:21:58 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	201684	100.000	34722	4072	1.048	--
总计		201684	100.000	34722			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

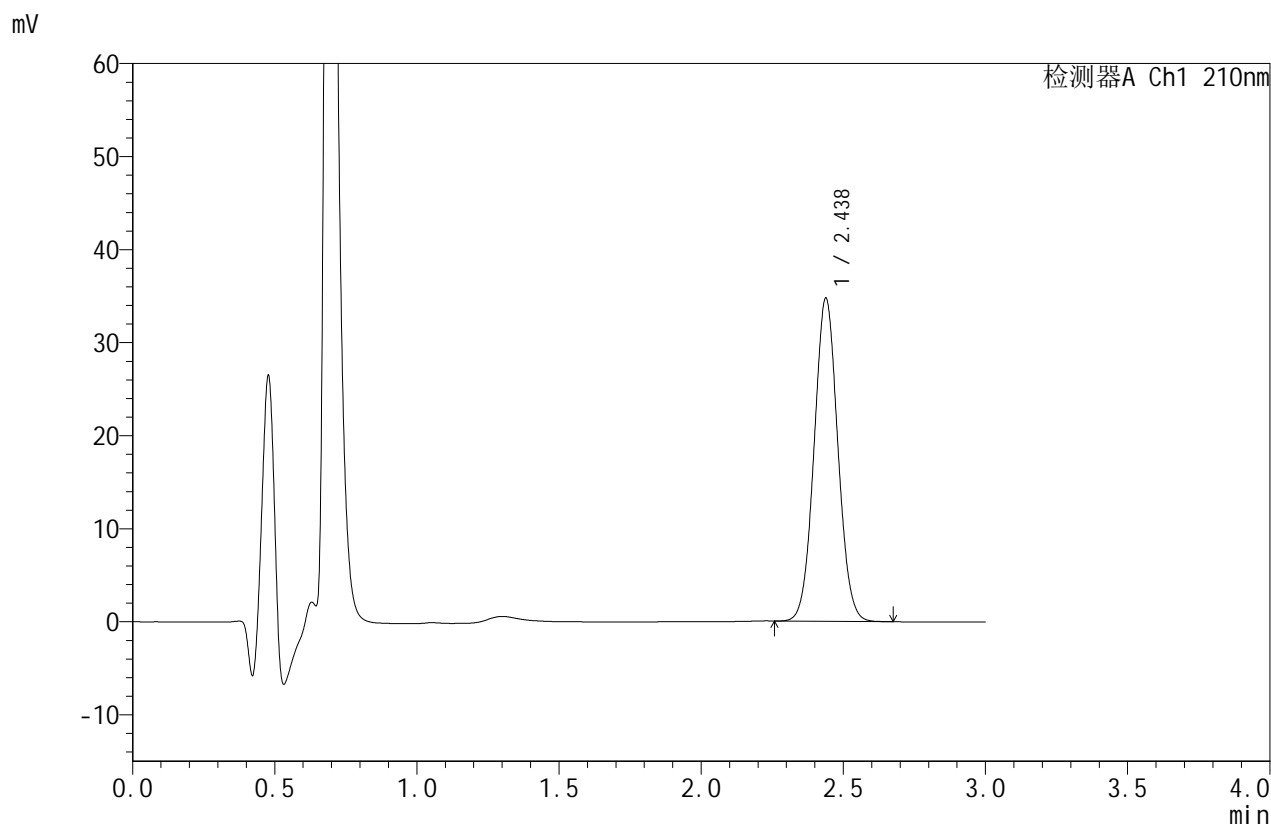


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-50-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:25:24 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:53 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	201664	100.000	34732	4066	1.048	--
总计		201664	100.000	34732			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2

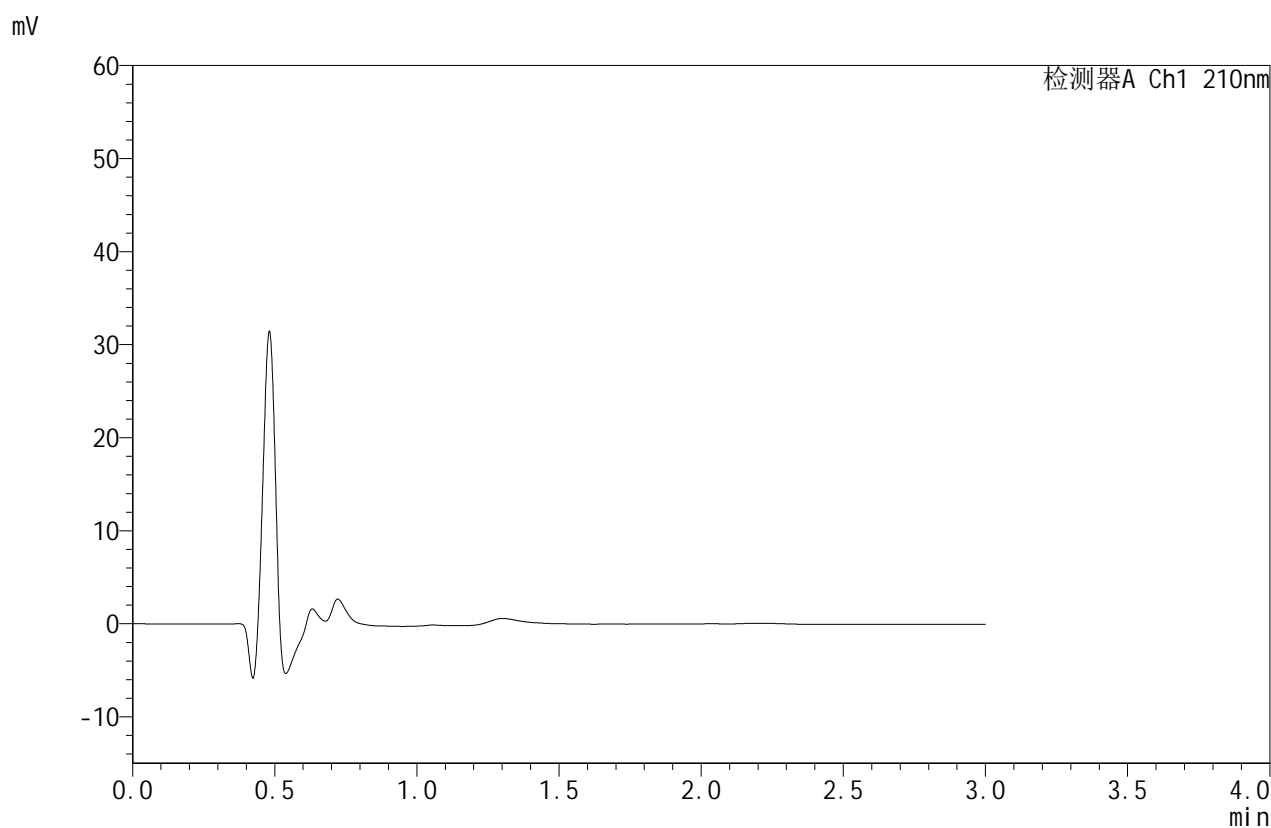


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-51-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:28:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图51 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 溶剂

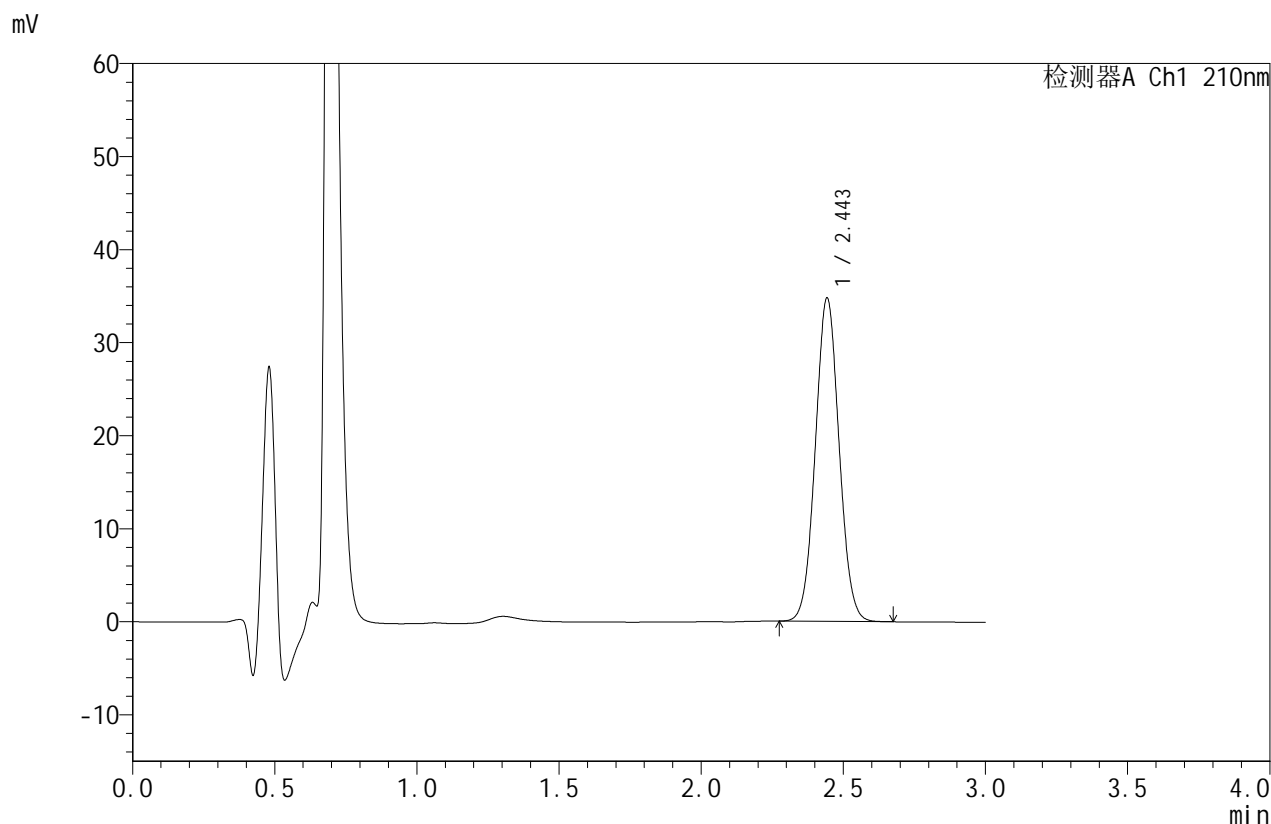


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-52-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:32:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:28:58 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.443	202278	100.000	34579	4070	1.048	--
总计		202278	100.000	34579			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

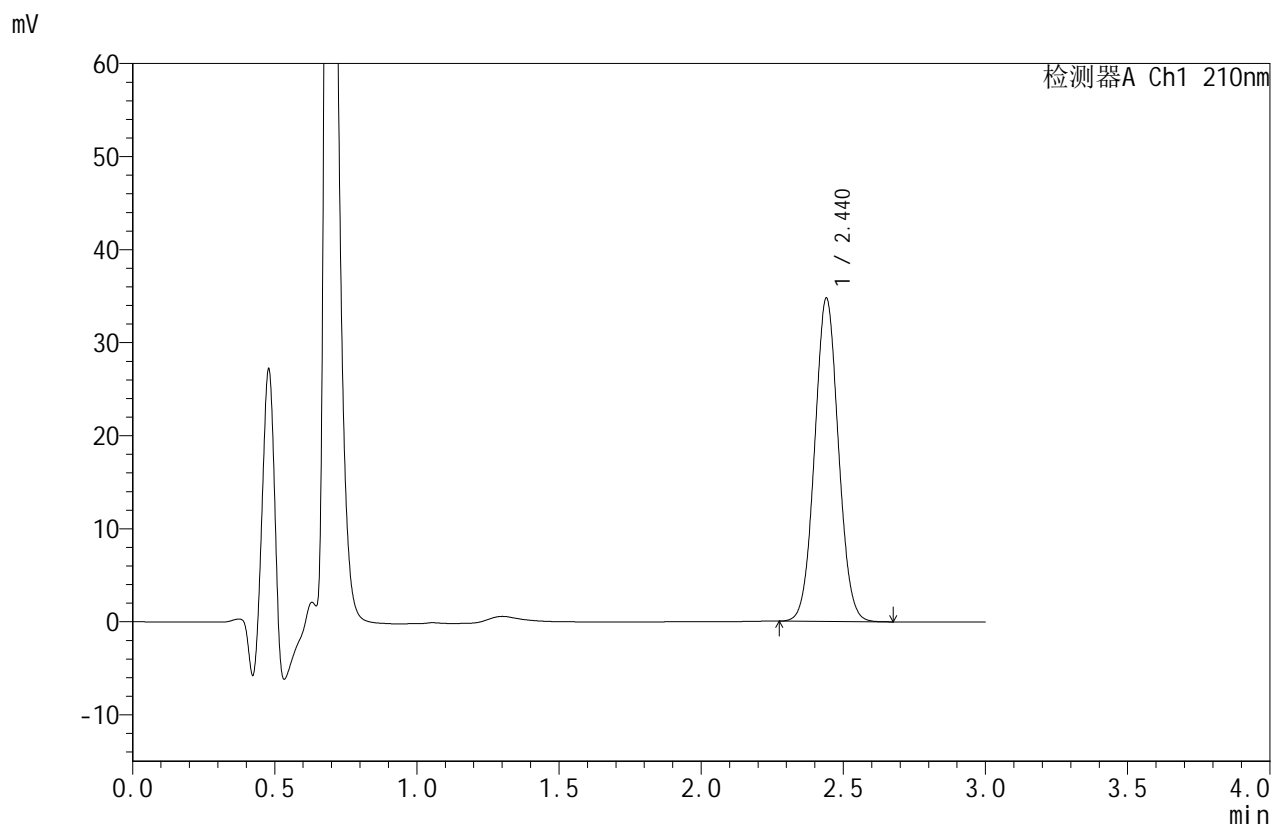


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-53-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:35:43 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:01 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	201872	100.000	34696	4070	1.047	--
总计		201872	100.000	34696			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2



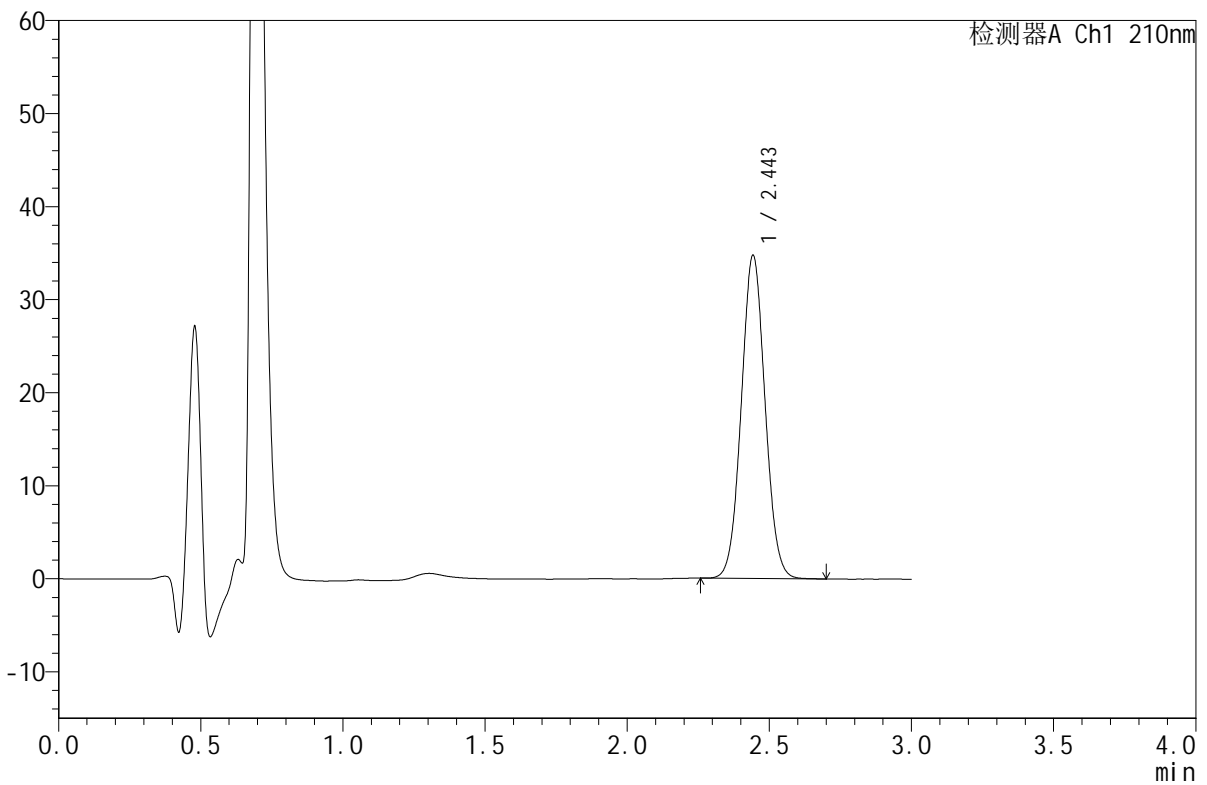
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-54-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:39:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:04 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.443	201979	100.000	34541	4078	1.048	--
总计		201979	100.000	34541			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

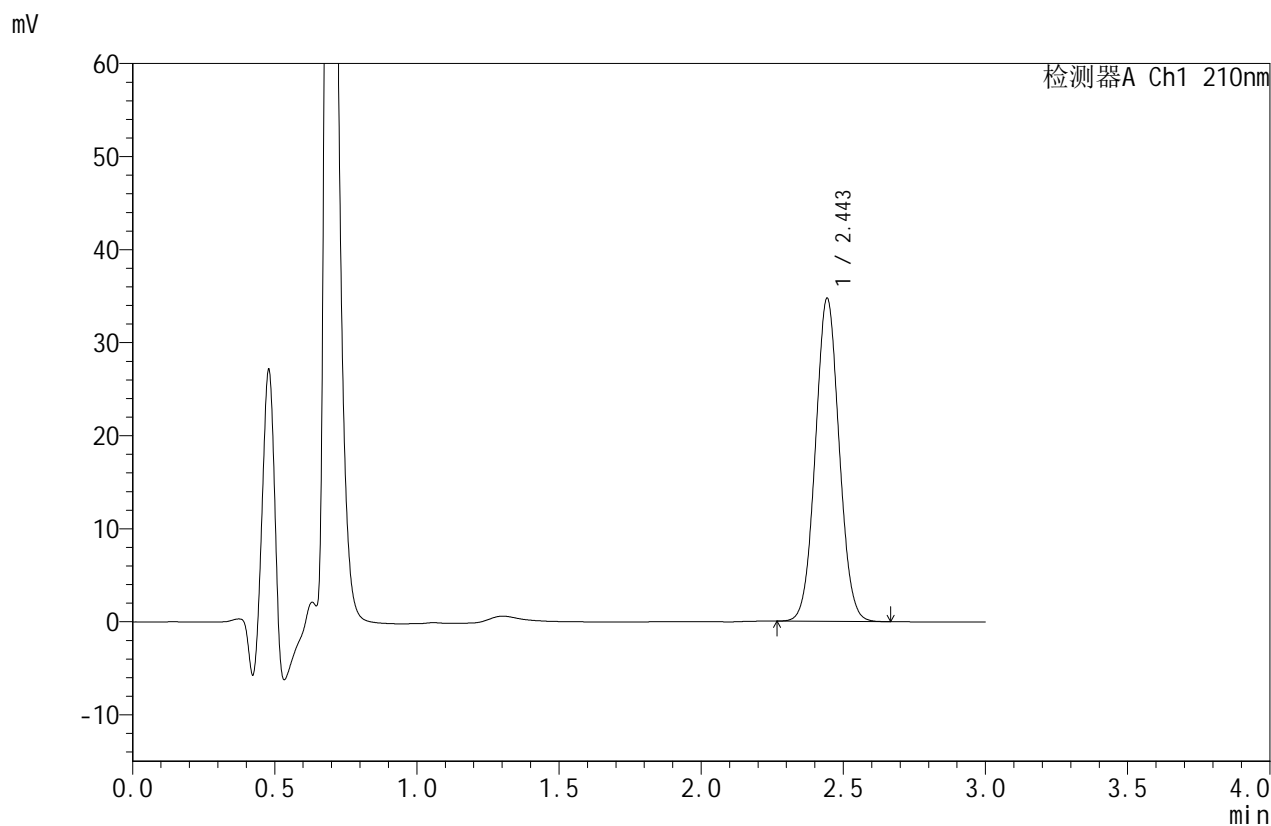


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-55-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:42:38 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.443	201628	100.000	34558	4083	1.047	--
总计		201628	100.000	34558			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4



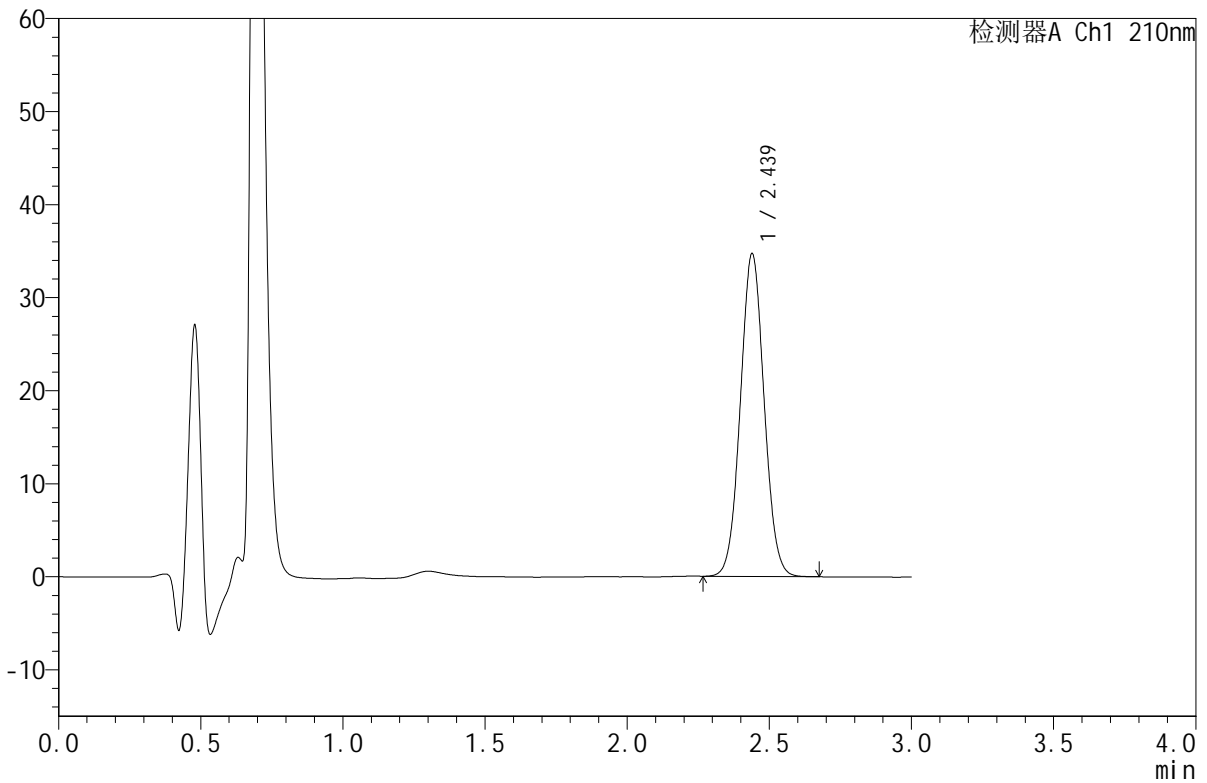
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-56-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:46:04 实验者: lvttingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:09 处理者: lvttingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	201670	100.000	34687	4068	1.046	--
总计		201670	100.000	34687			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

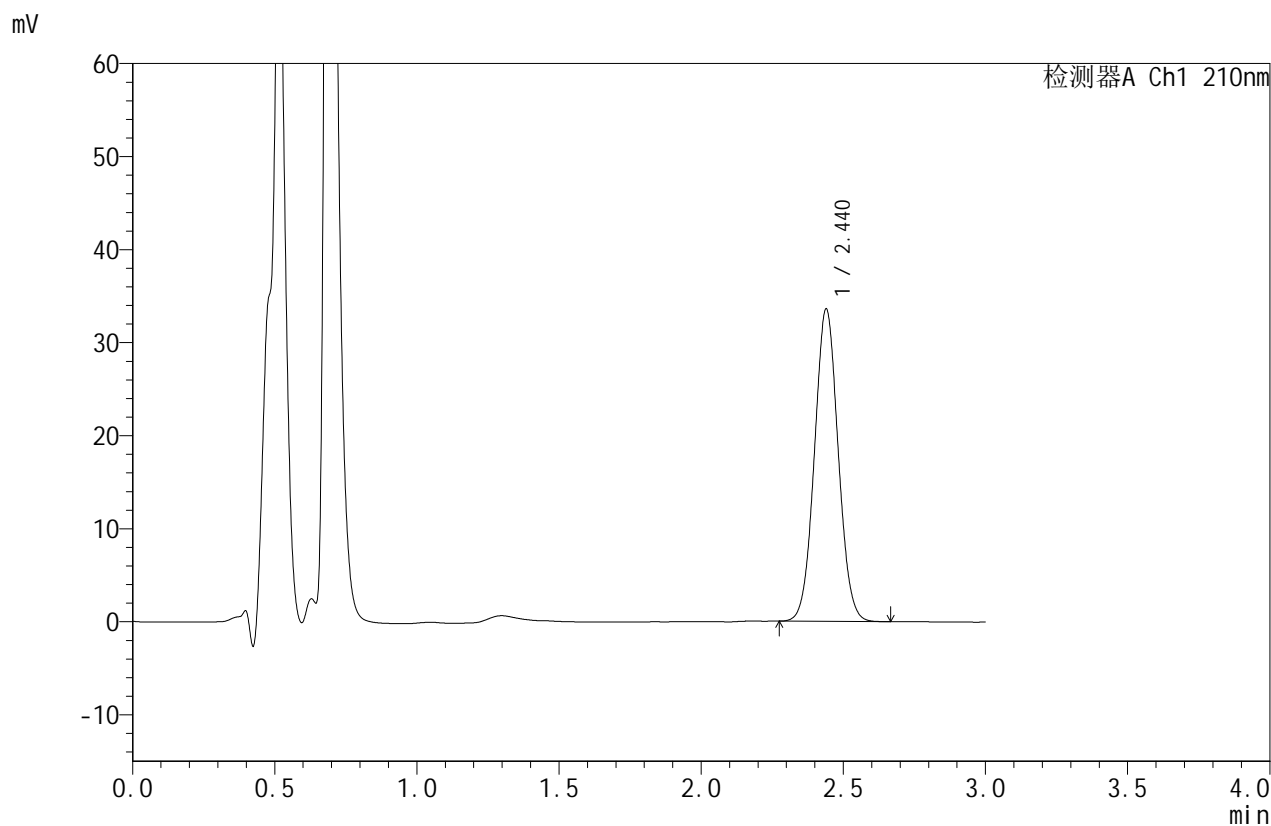


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-57-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:49:30 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	195138	100.000	33563	4060	1.047	--
总计		195138	100.000	33563			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

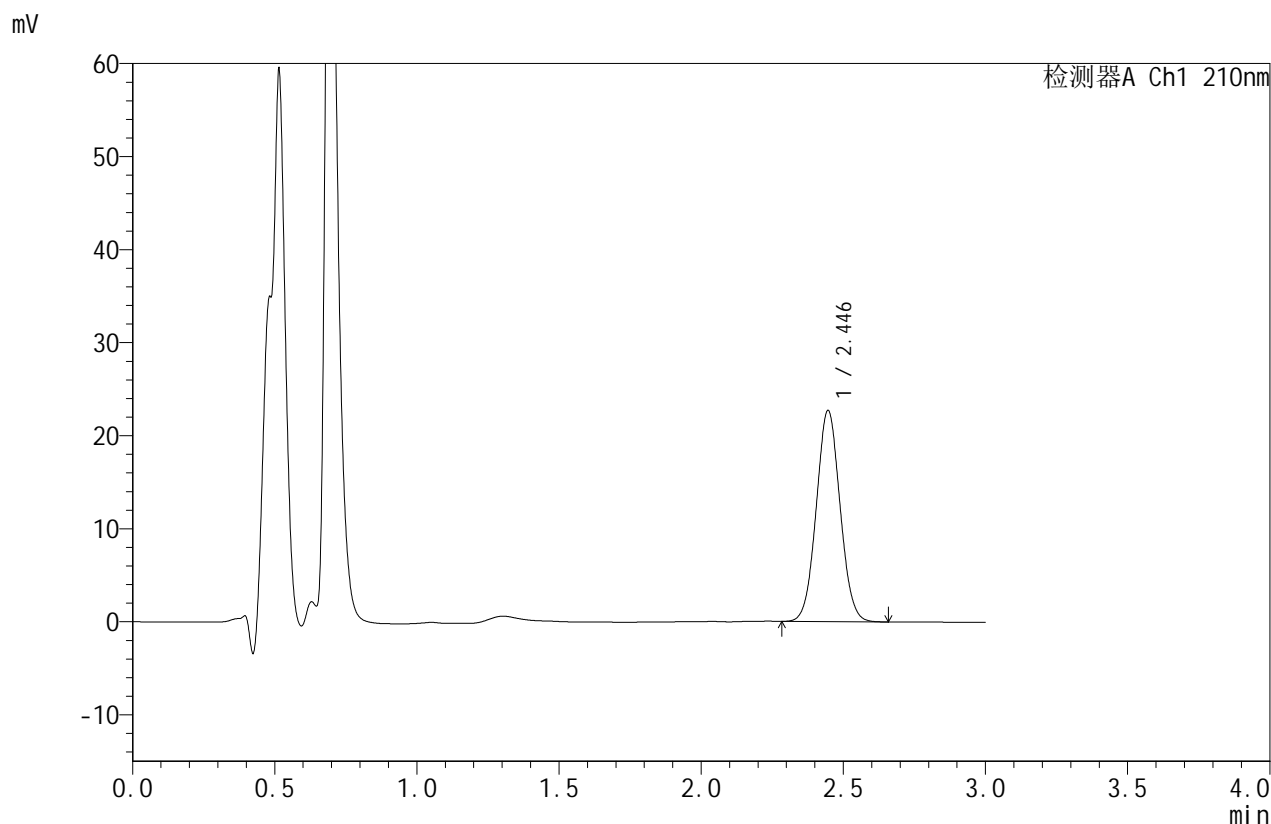


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-58-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:52:57 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:14 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.446	132224	100.000	22697	4060	1.049	--
总计		132224	100.000	22697			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

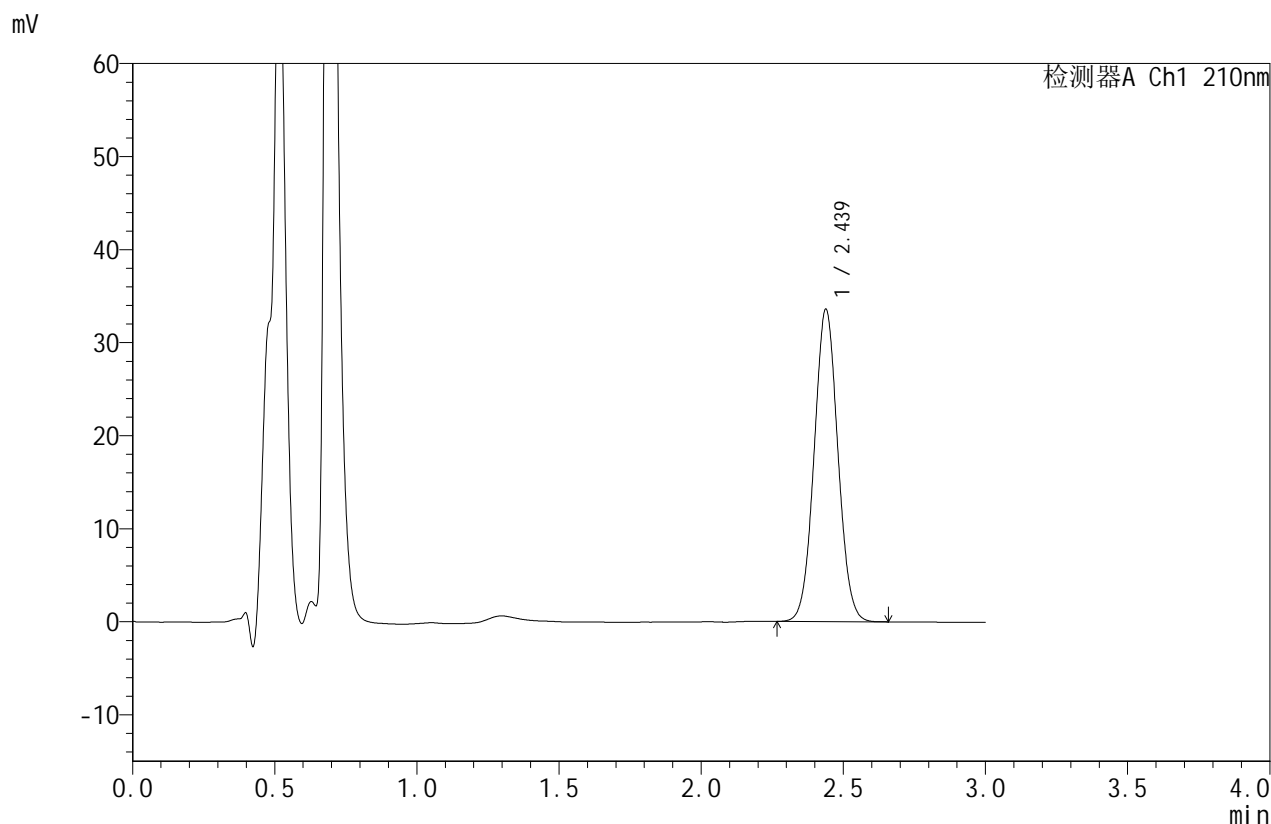


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-59-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:56:24 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	195089	100.000	33567	4056	1.046	--
总计		195089	100.000	33567			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1



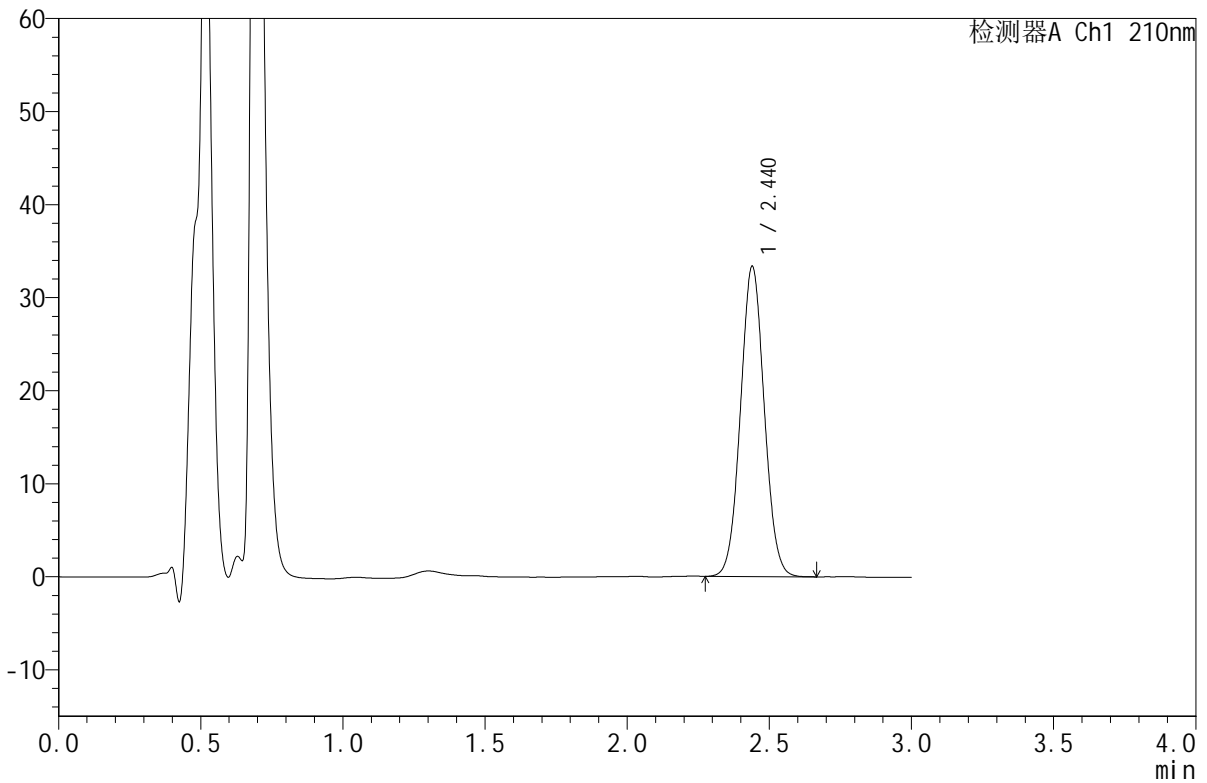
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-60-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 14:59:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	193873	100.000	33322	4060	1.047	--
总计		193873	100.000	33322			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

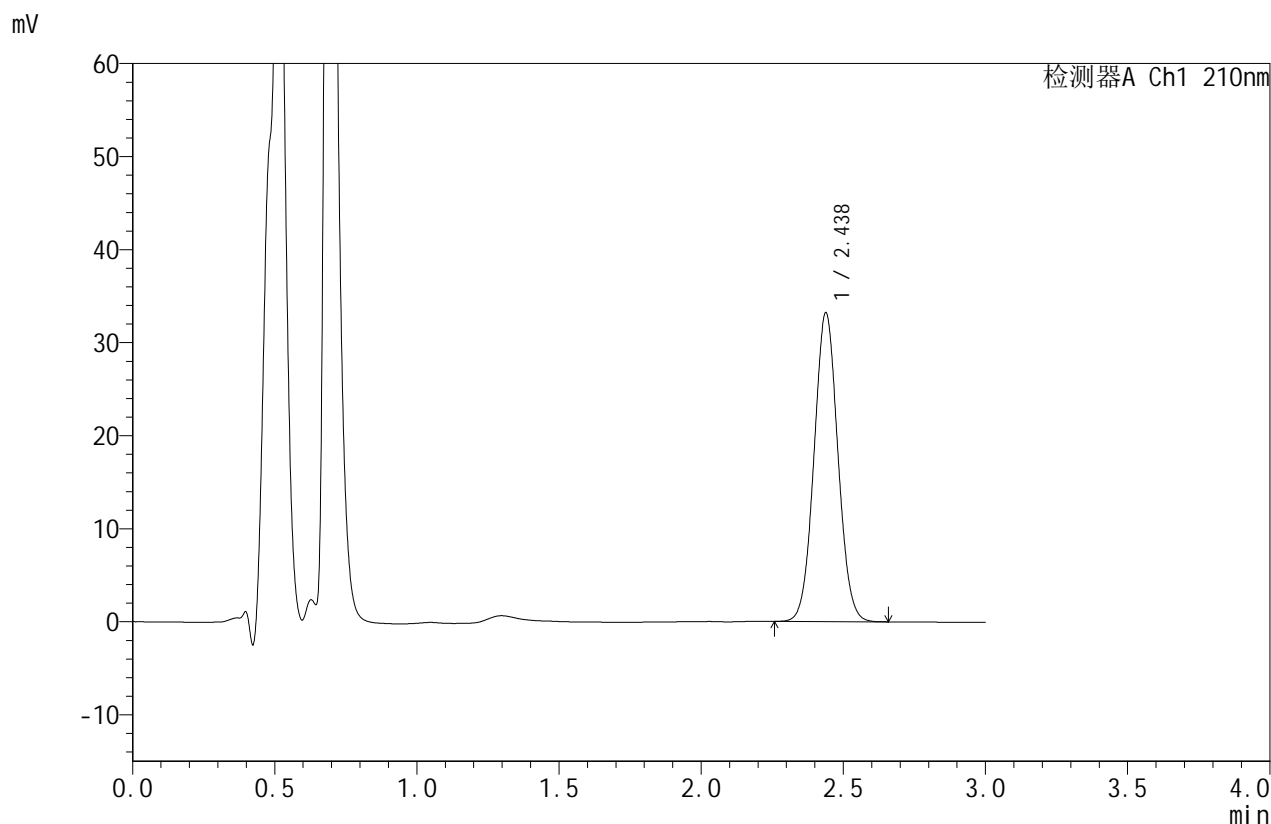


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-61-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:03:16 实验者: lvttingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:22 处理者: lvttingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	193724	100.000	33194	4022	1.047	--
总计		193724	100.000	33194			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

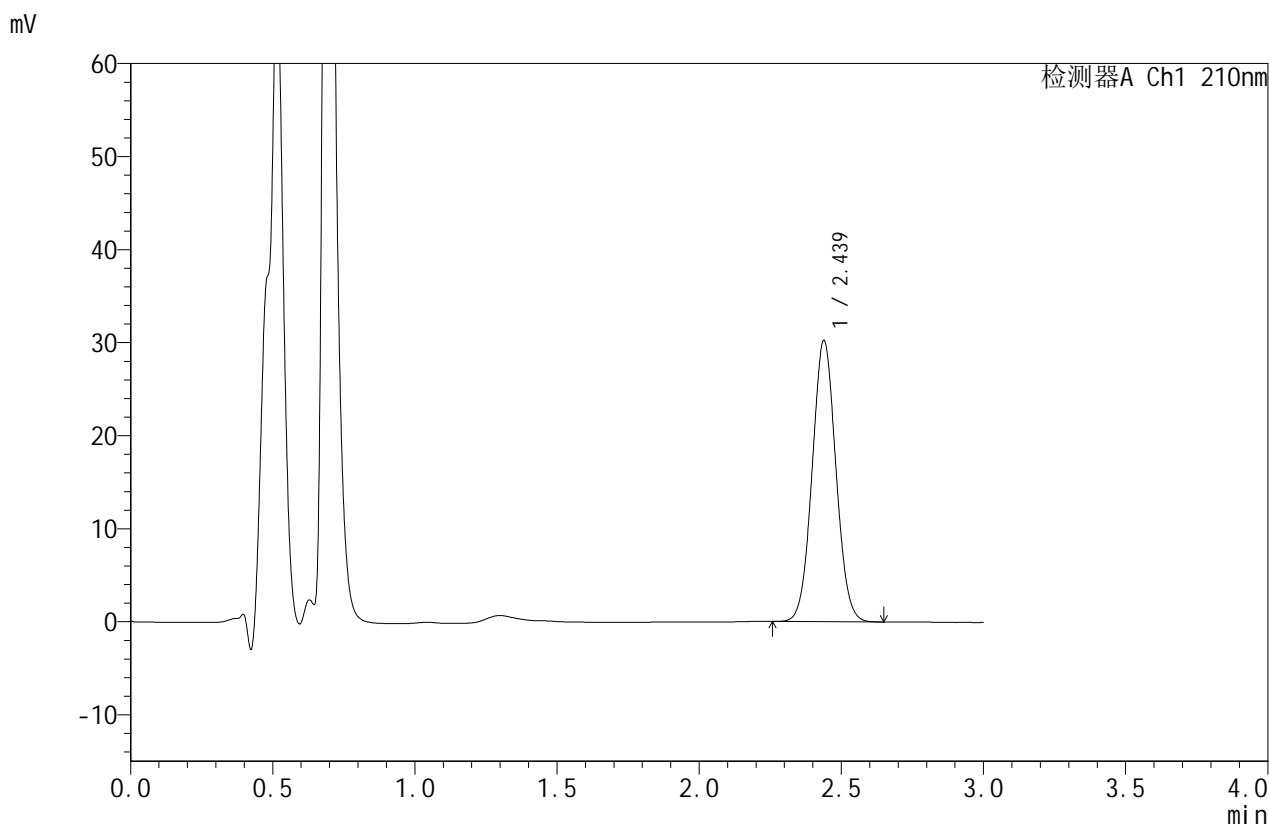


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-62-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:06:42 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:24 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	175464	100.000	30227	4063	1.047	--
总计		175464	100.000	30227			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1



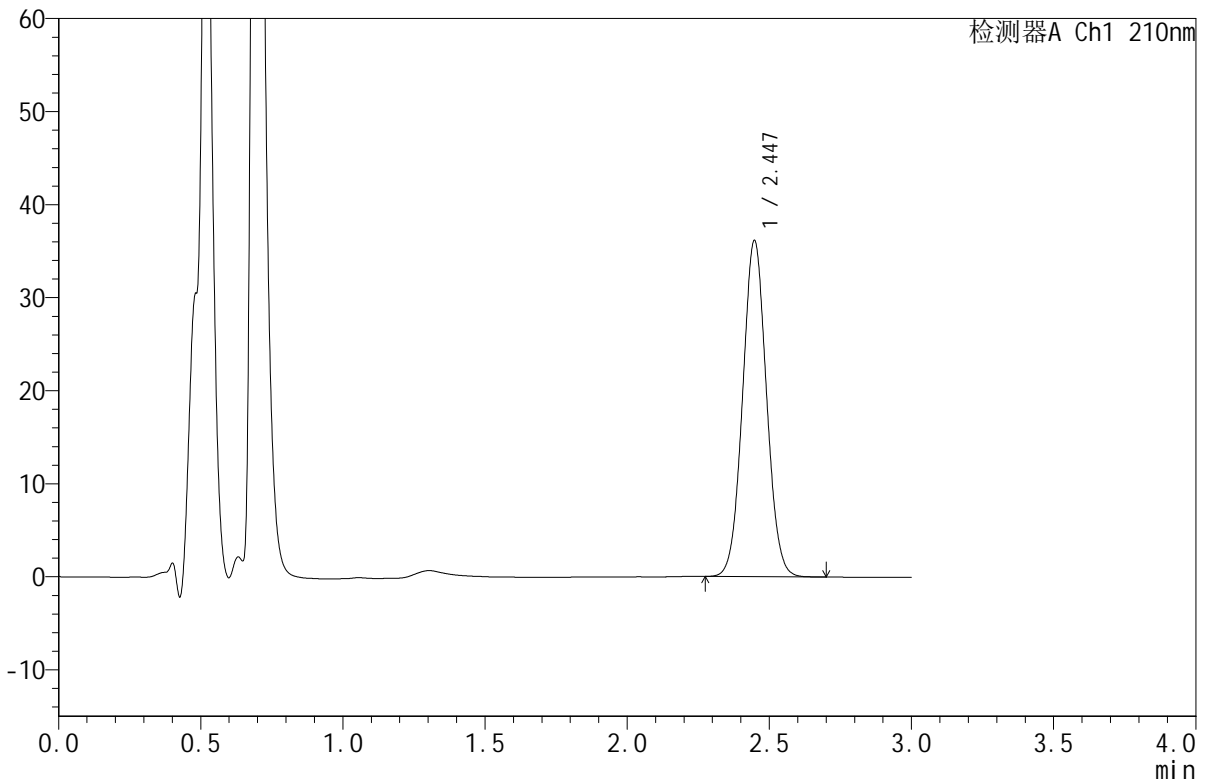
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-63-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:10:09 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.447	210953	100.000	36136	4059	1.047	--
总计		210953	100.000	36136			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

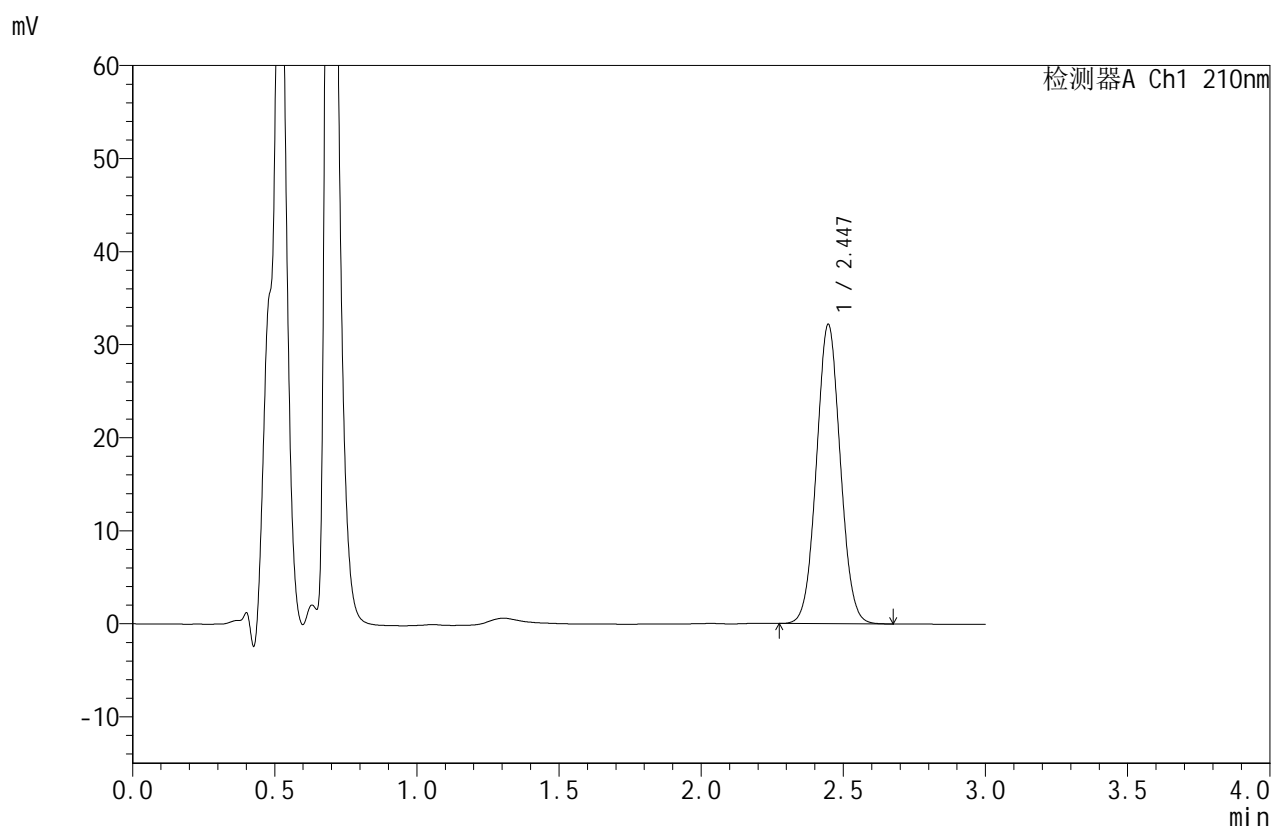


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-64-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:13:35 实验者: lvttingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:30 处理者: lvttingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.447	187721	100.000	32172	4064	1.047	--
总计		187721	100.000	32172			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



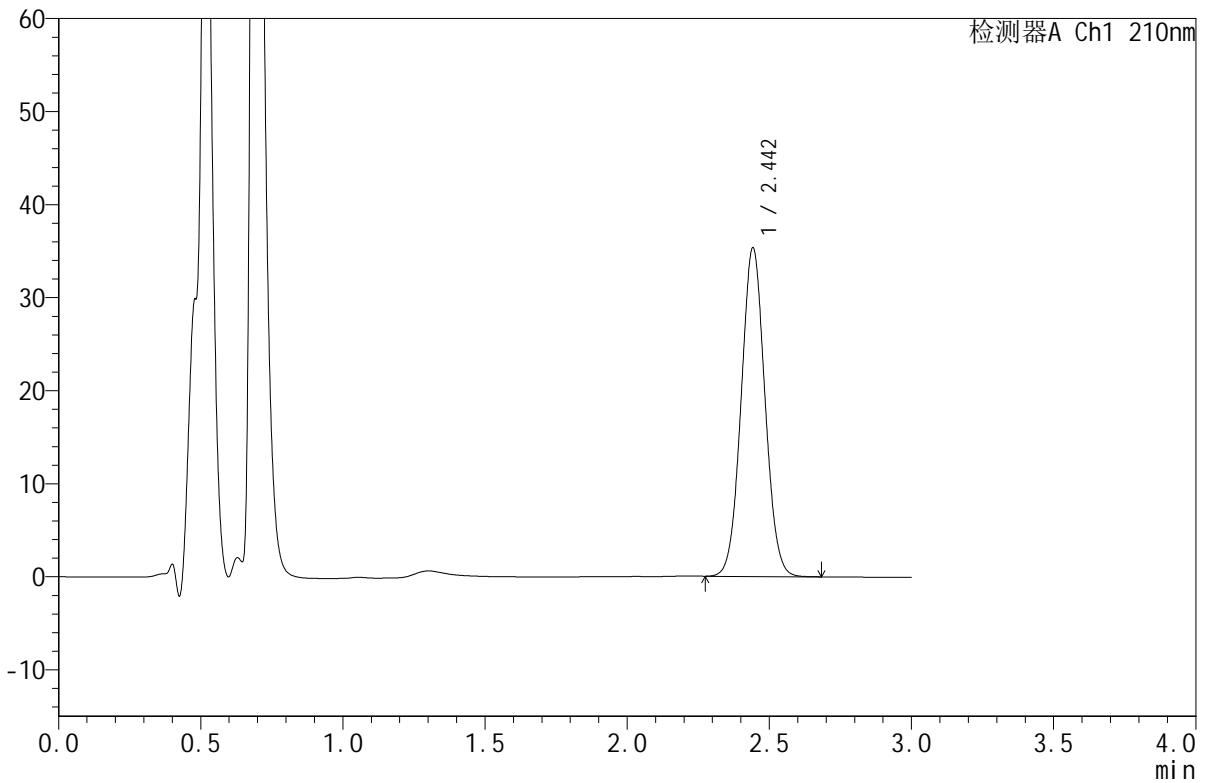
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-65-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:17:01 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:32 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	205624	100.000	35146	4062	1.046	--
总计		205624	100.000	35146			

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

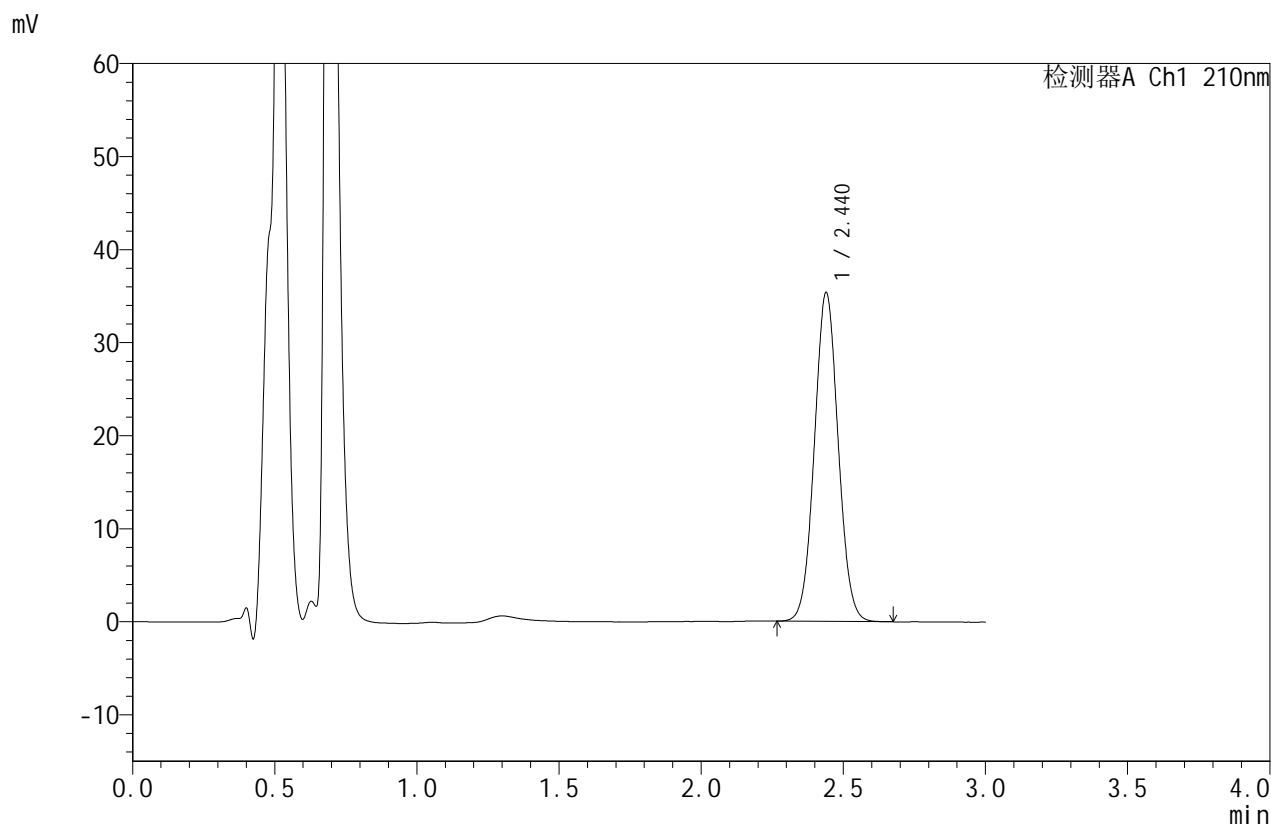


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-66-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:20:27 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	205632	100.000	35338	4069	1.047	--
总计		205632	100.000	35338			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

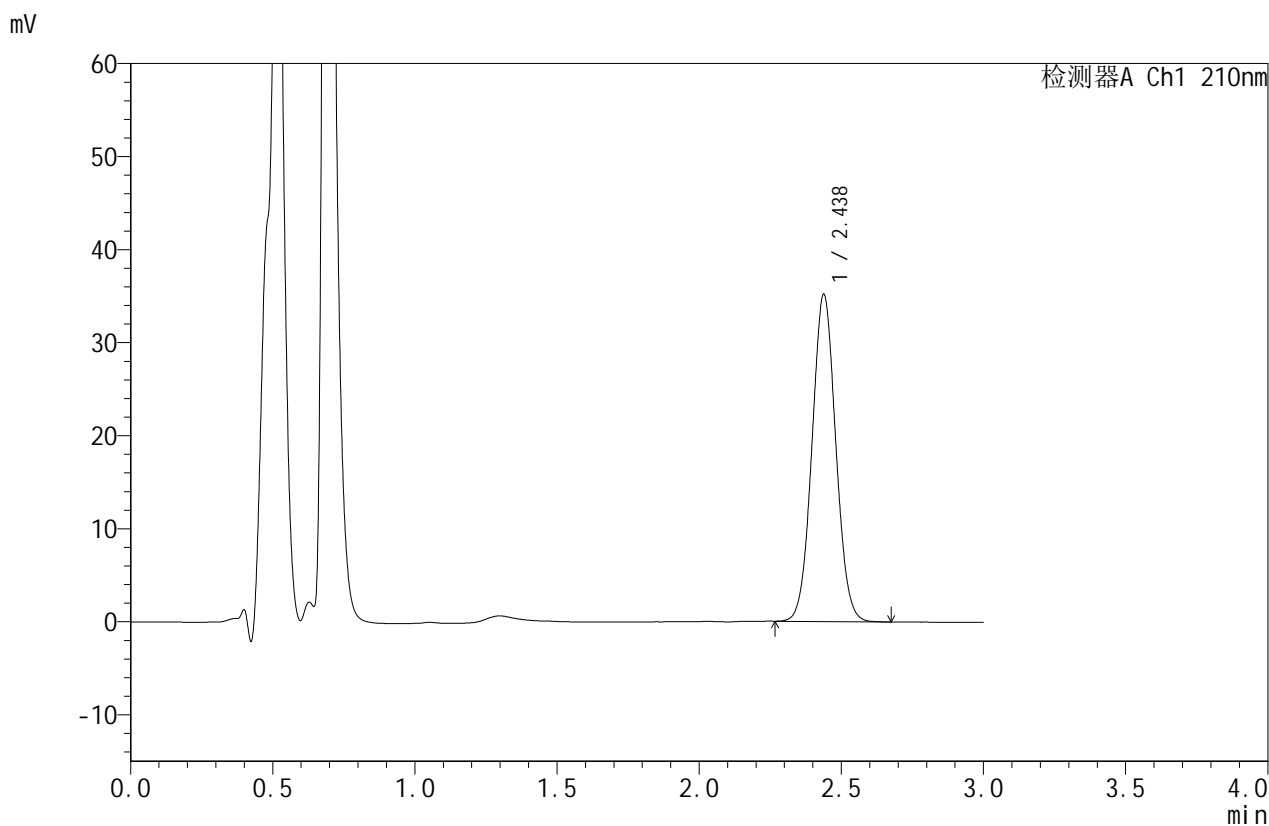


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-67-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:23:53 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:38 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	204681	100.000	35162	4047	1.047	--
总计		204681	100.000	35162			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

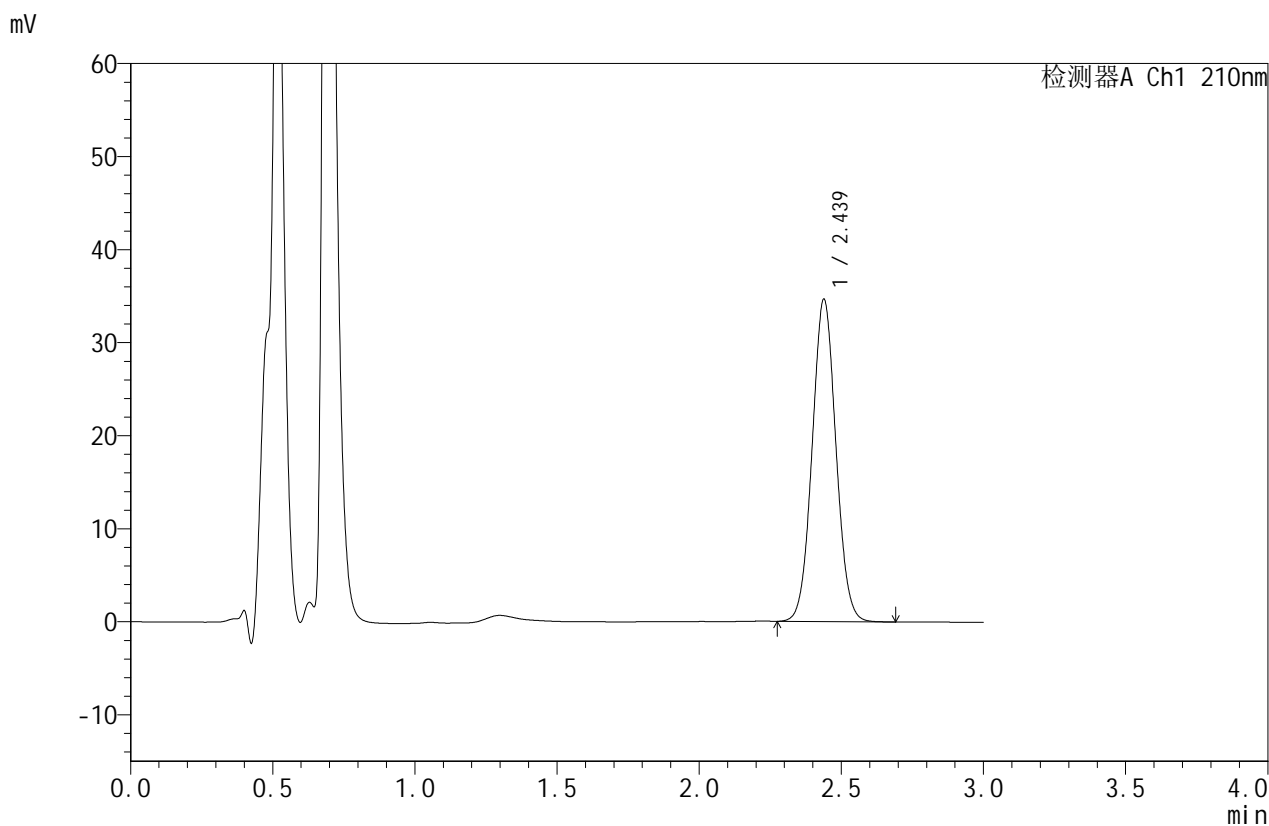


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-68-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:27:19 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	201626	100.000	34651	4053	1.047	--
总计		201626	100.000	34651			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

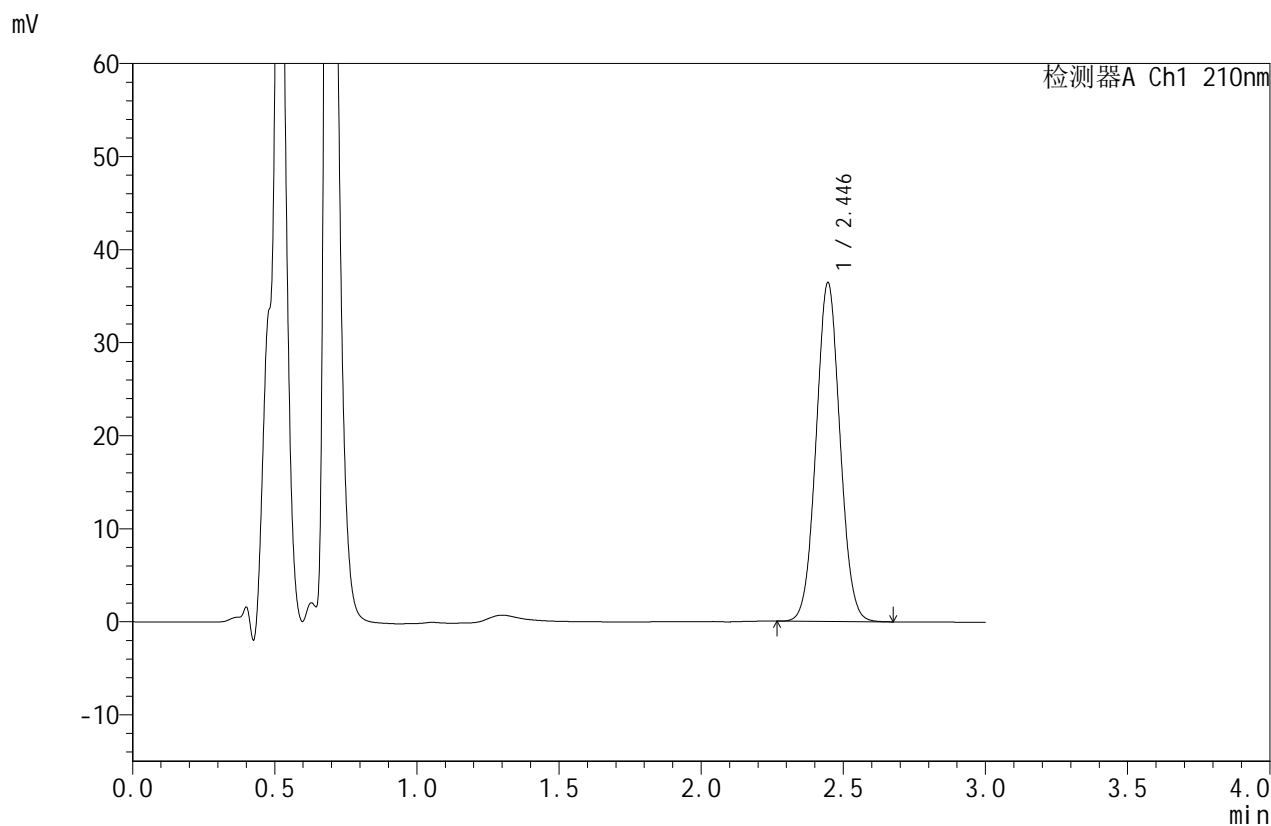


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-69-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:30:46 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.446	212858	100.000	36415	4044	1.046	--
总计		212858	100.000	36415			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

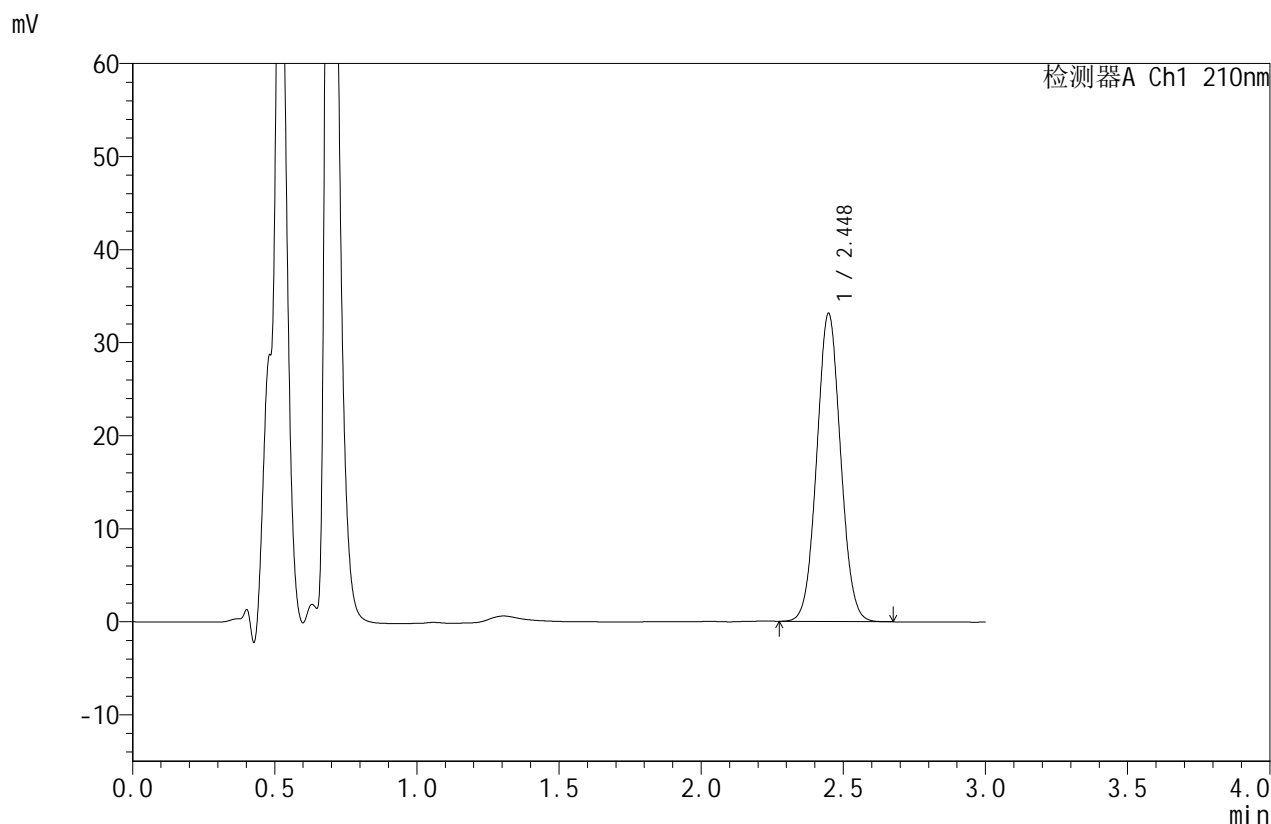


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-70-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:34:13 实验者: lvttingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:45 处理者: lvttingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	192925	100.000	33102	4074	1.047	--
总计		192925	100.000	33102			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

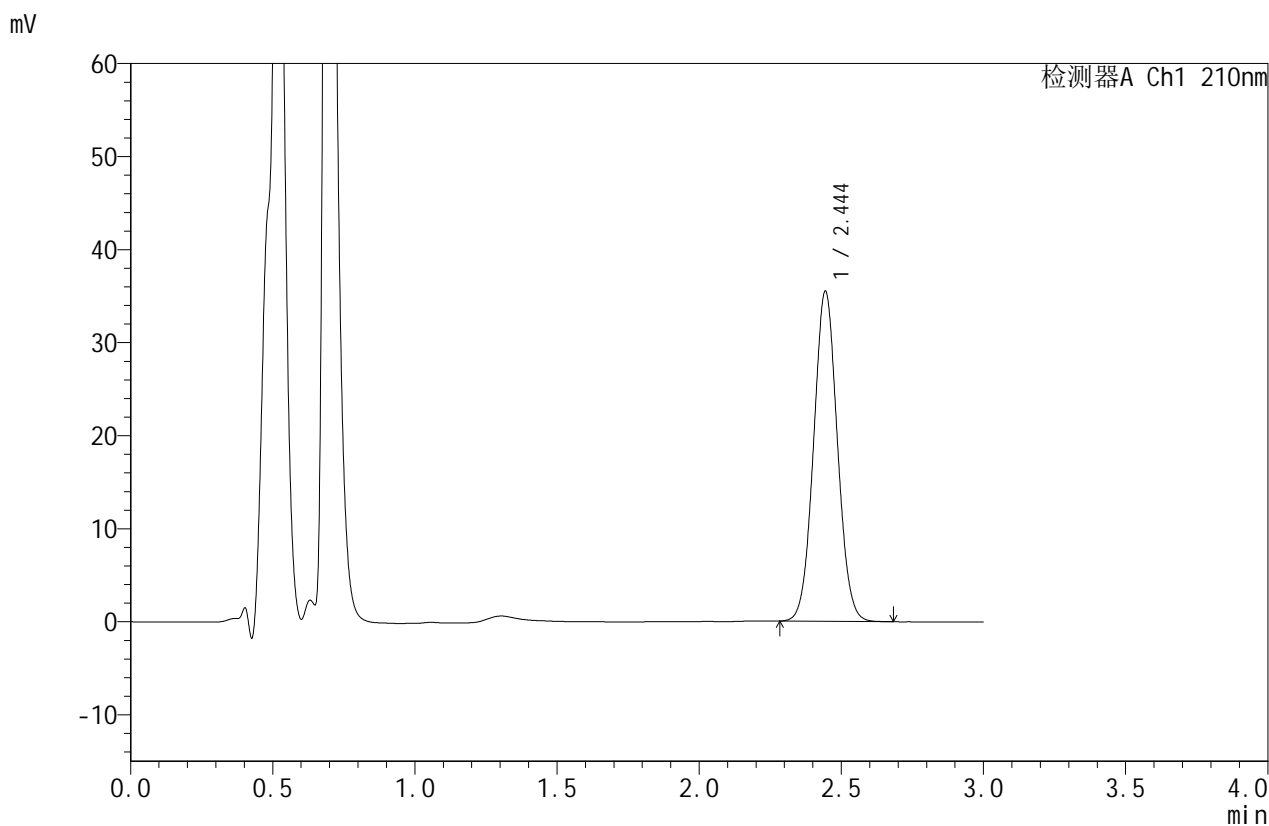


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-71-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:37:40 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:29:48 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.444	206518	100.000	35388	4069	1.047	--
总计		206518	100.000	35388			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

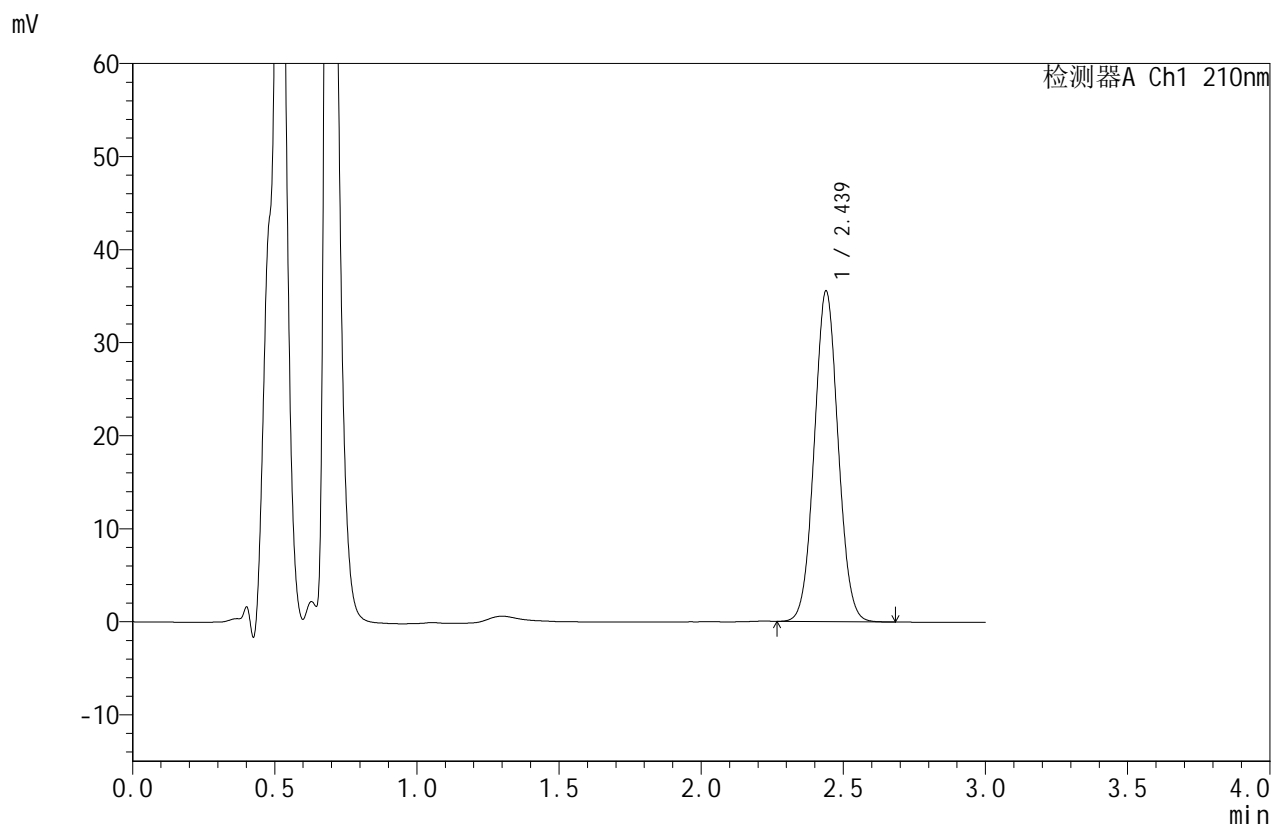


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-72-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:41:07 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:51 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	206834	100.000	35531	4059	1.047	--
总计		206834	100.000	35531			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

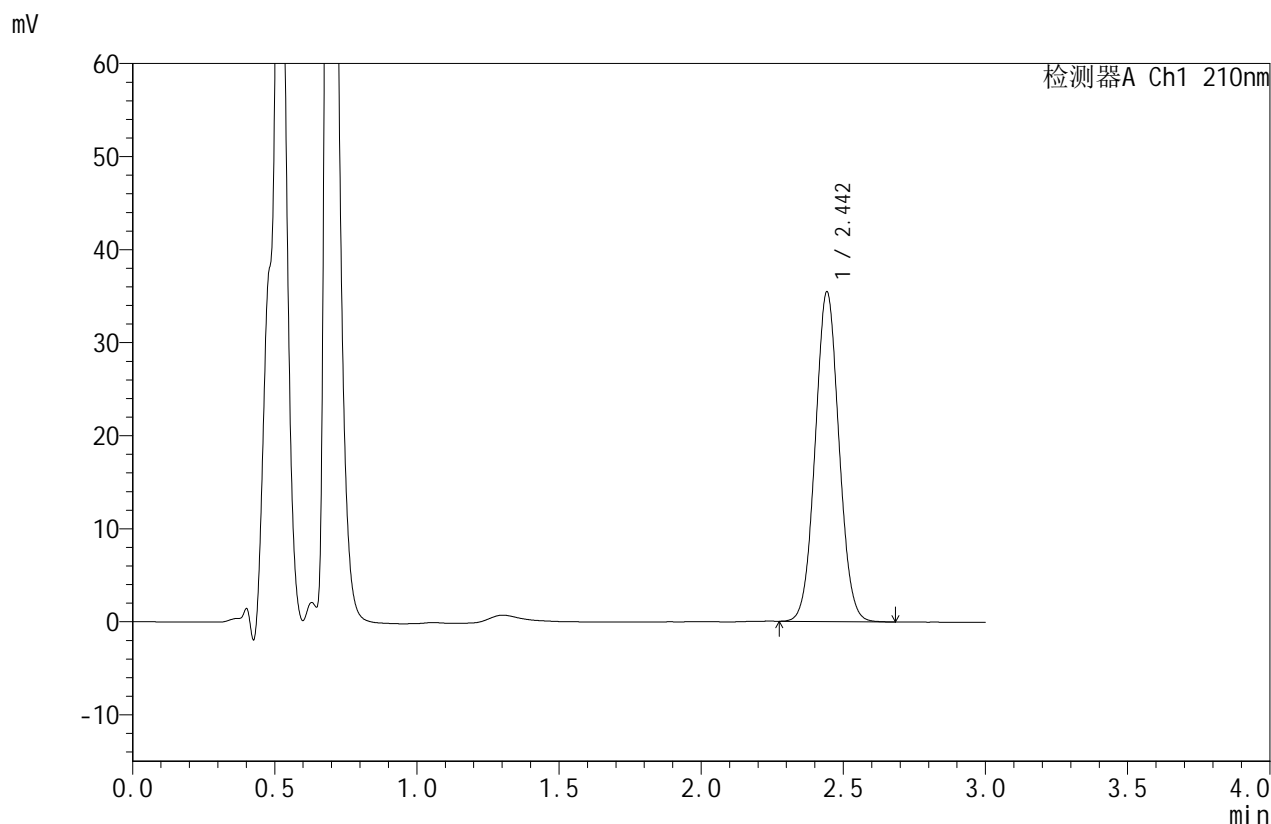


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-73-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:44:34 实验者: lvttingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:53 处理者: lvttingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	206131	100.000	35241	4071	1.048	--
总计		206131	100.000	35241			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1



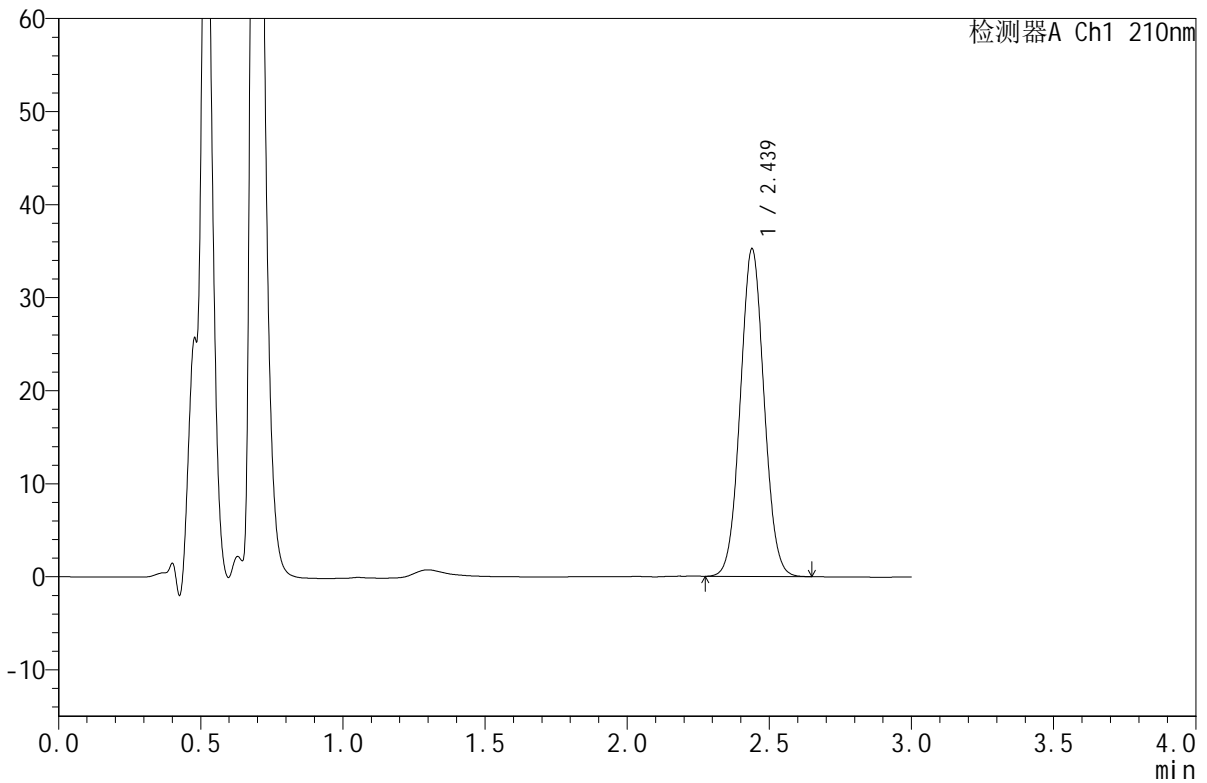
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-74-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:48:00 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	204772	100.000	35224	4066	1.047	--
总计		204772	100.000	35224			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

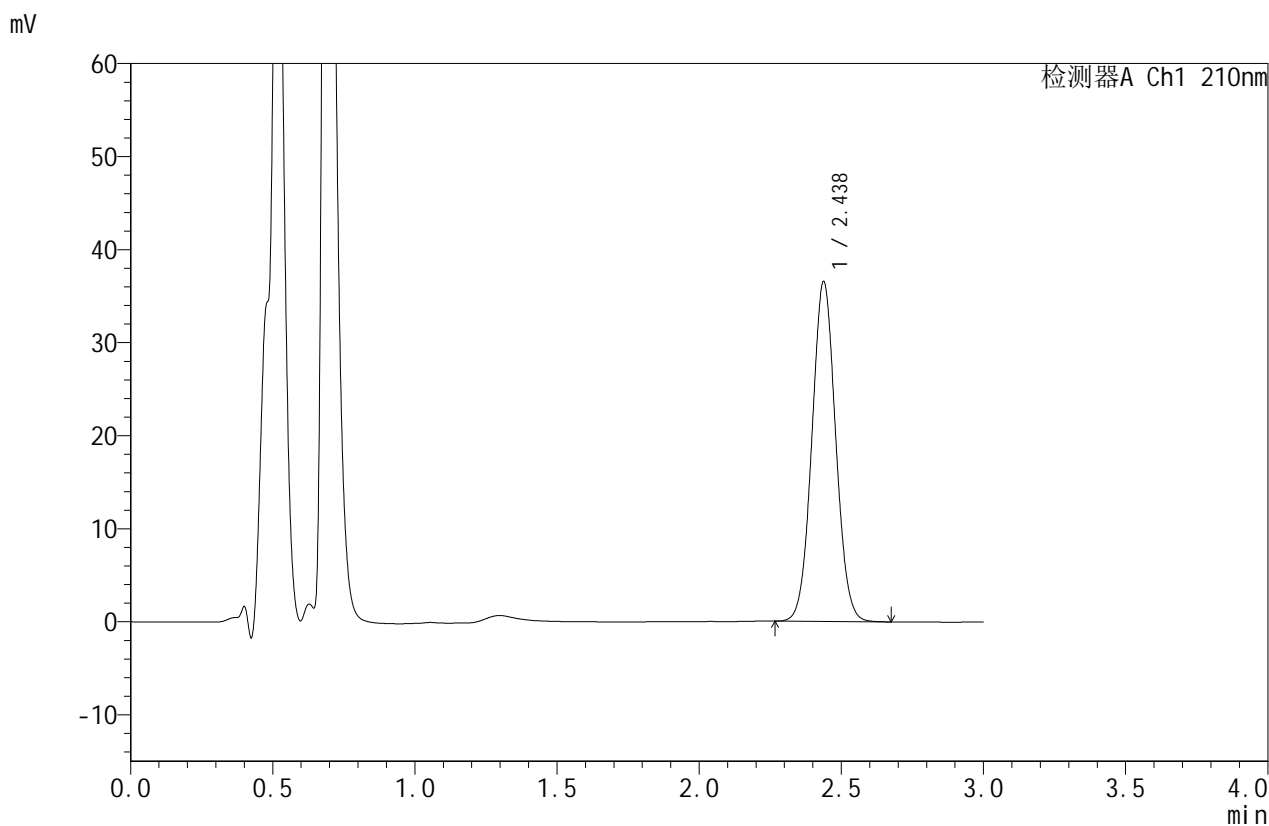


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-75-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:51:27 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:29:59 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	212415	100.000	36525	4058	1.047	--
总计		212415	100.000	36525			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

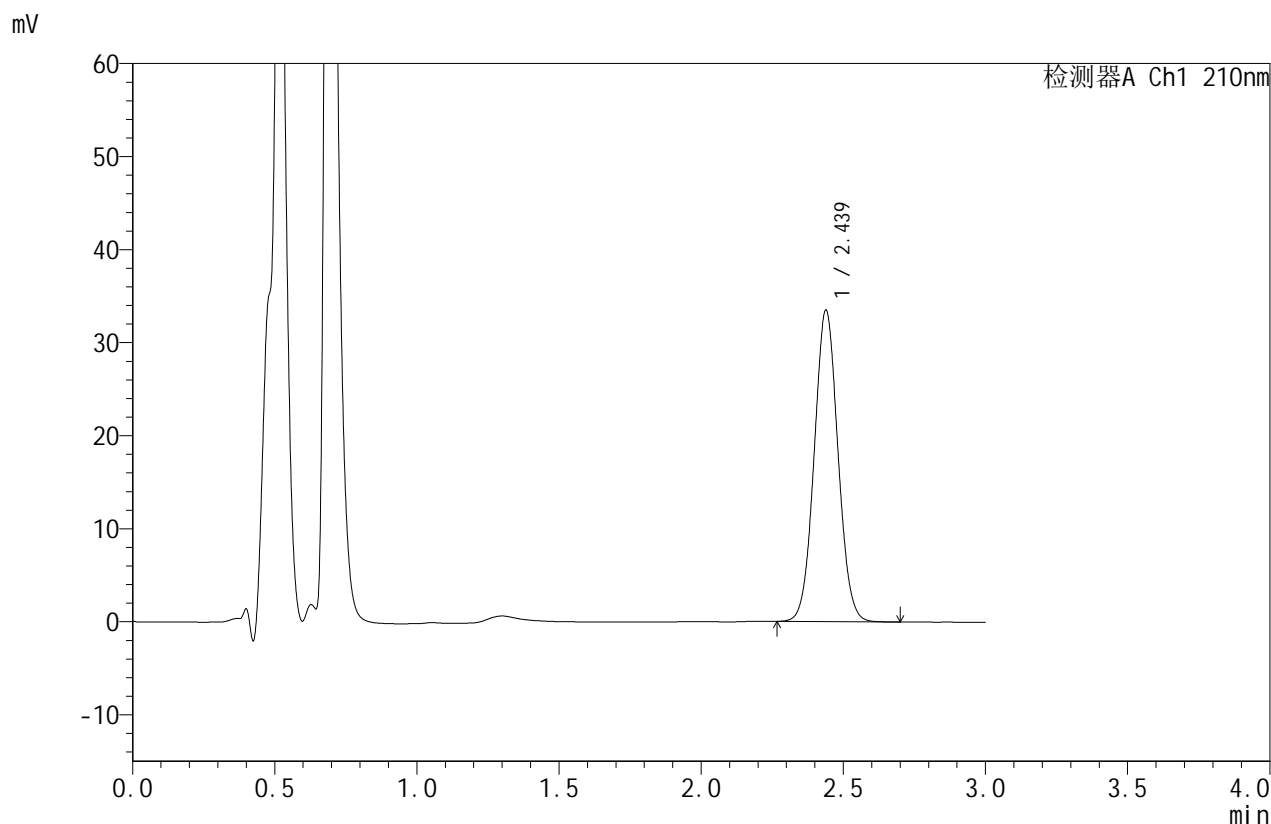


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-76-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:54:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:02 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	194816	100.000	33472	4060	1.048	--
总计		194816	100.000	33472			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

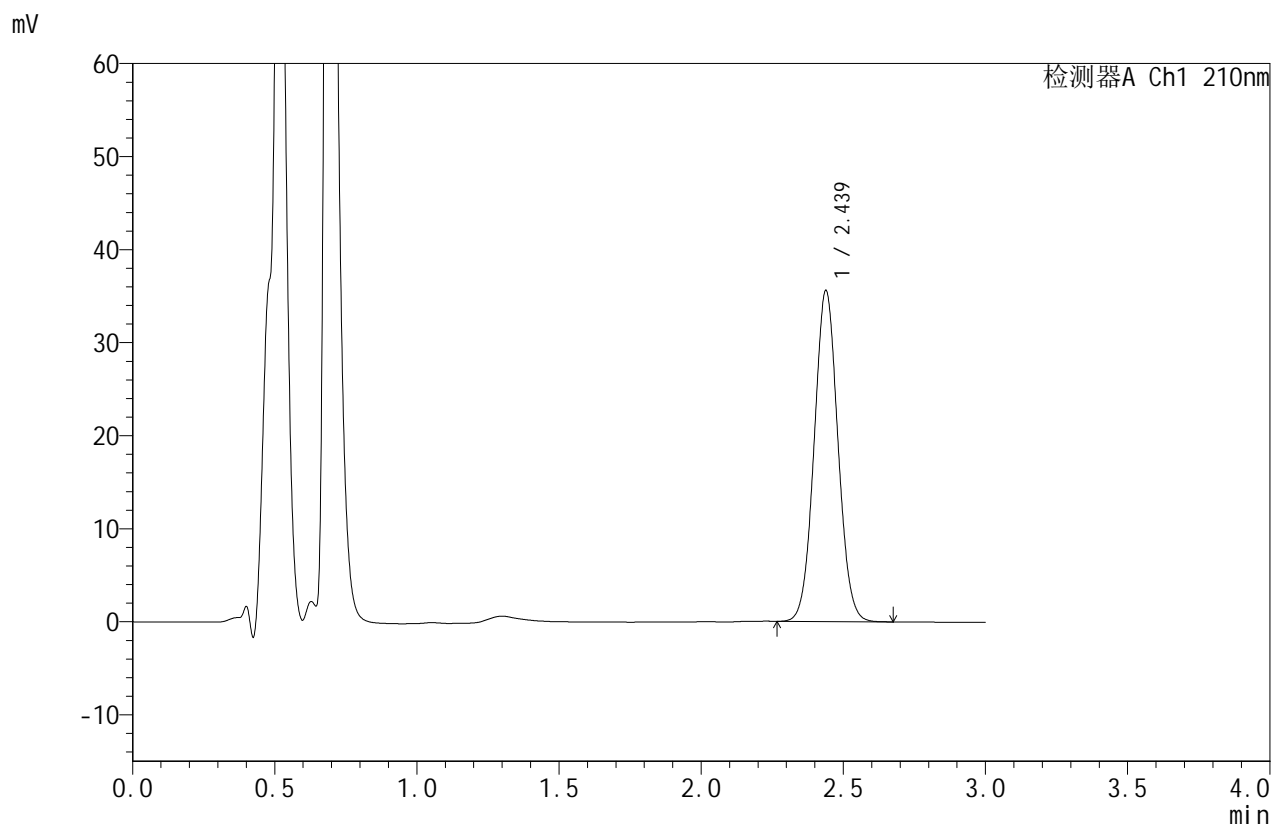


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-77-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 15:58:21 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:30:04 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	206966	100.000	35587	4056	1.048	--
总计		206966	100.000	35587			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

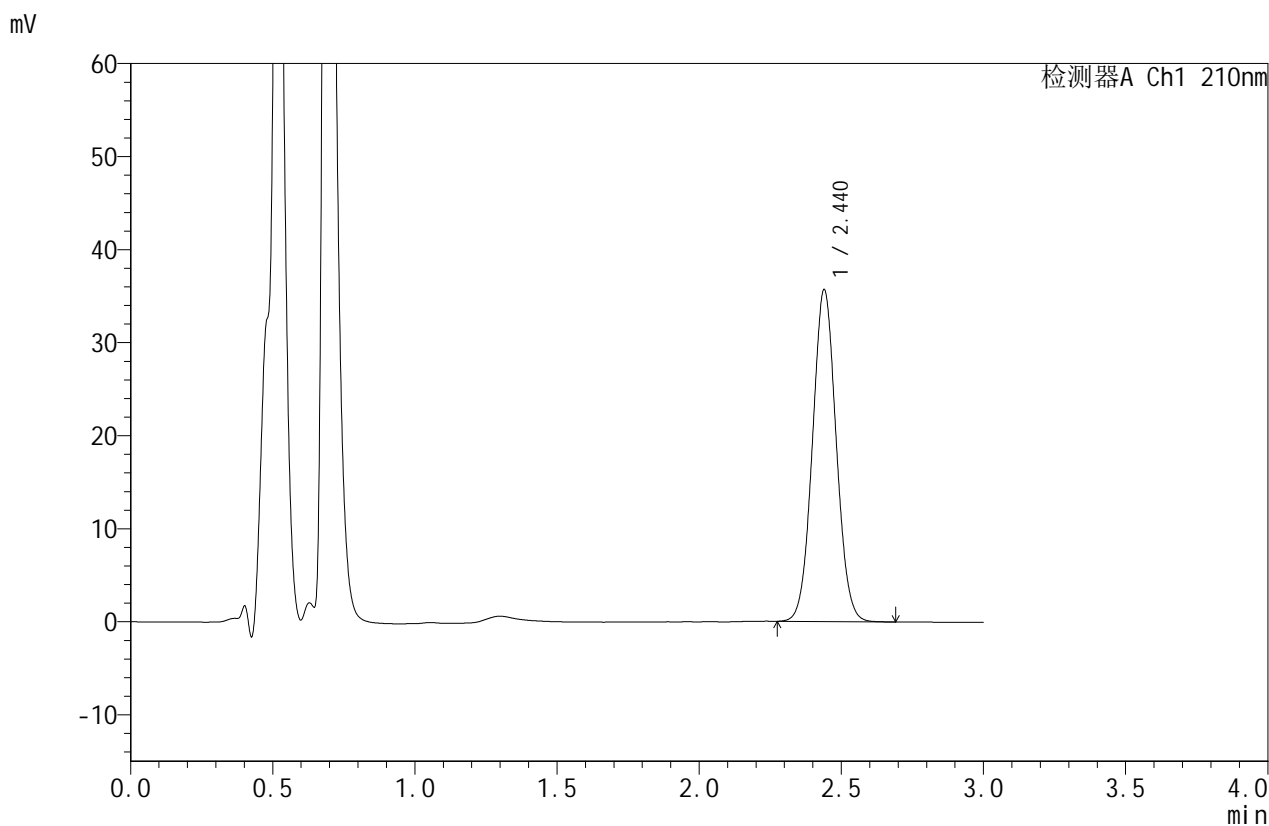


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-78-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:01:48 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:07 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	207413	100.000	35655	4066	1.048	--
总计		207413	100.000	35655			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

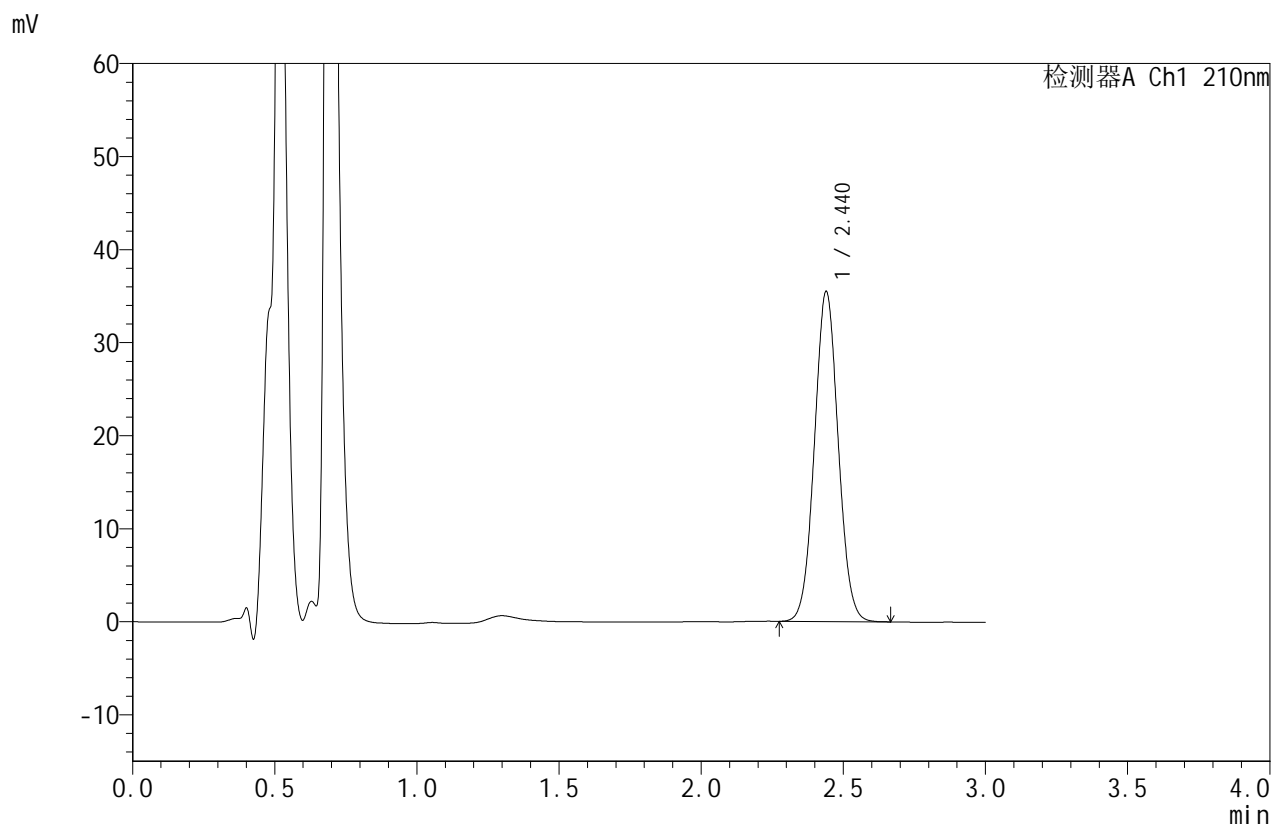


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-79-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:05:14 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:10 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	206203	100.000	35463	4064	1.047	--
总计		206203	100.000	35463			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1



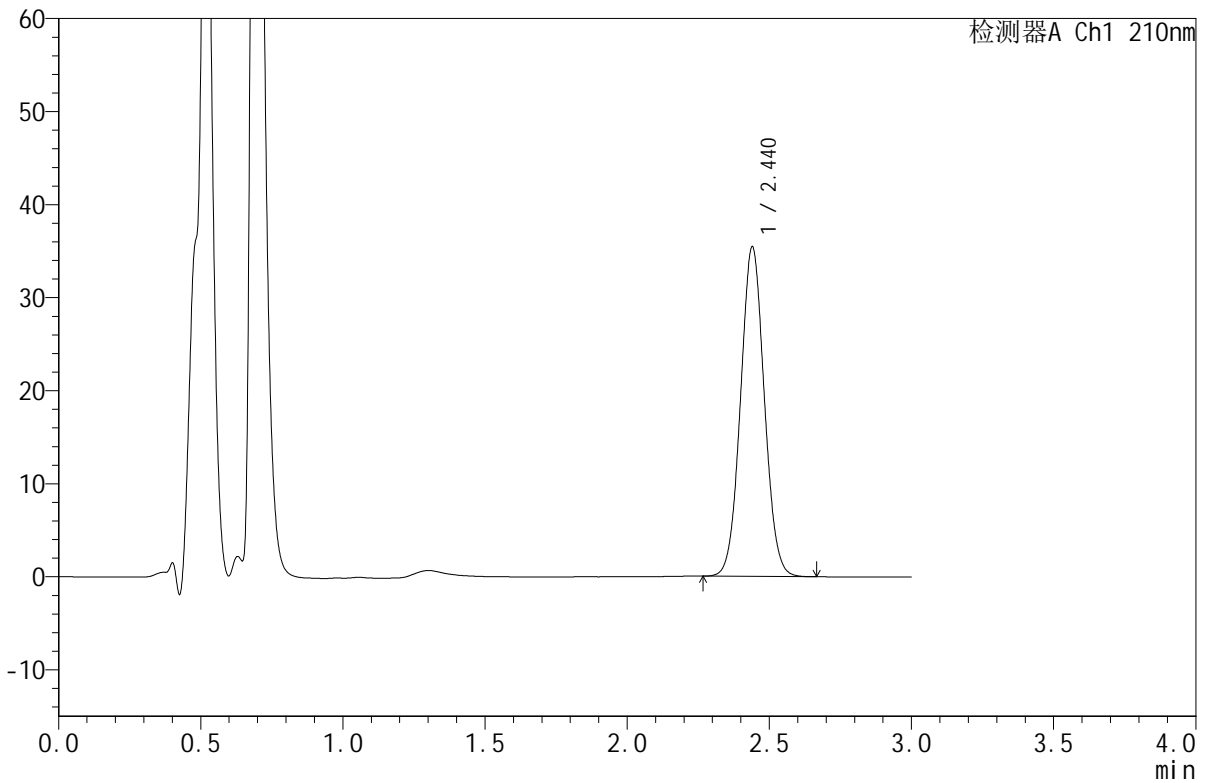
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-80-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:08:40 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:12 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	205739	100.000	35383	4068	1.047	--
总计		205739	100.000	35383			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

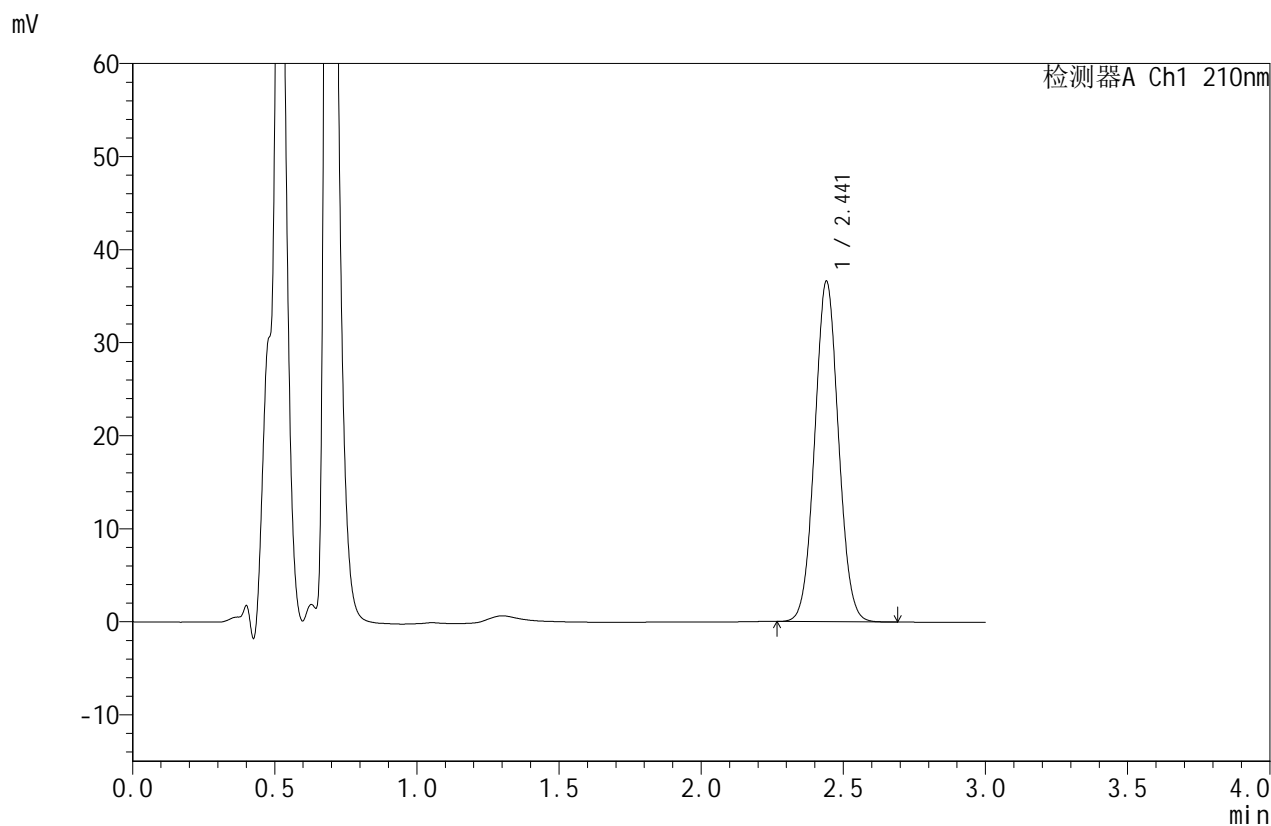


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-81-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:12:07 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:30:15 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	212646	100.000	36529	4072	1.048	--
总计		212646	100.000	36529			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

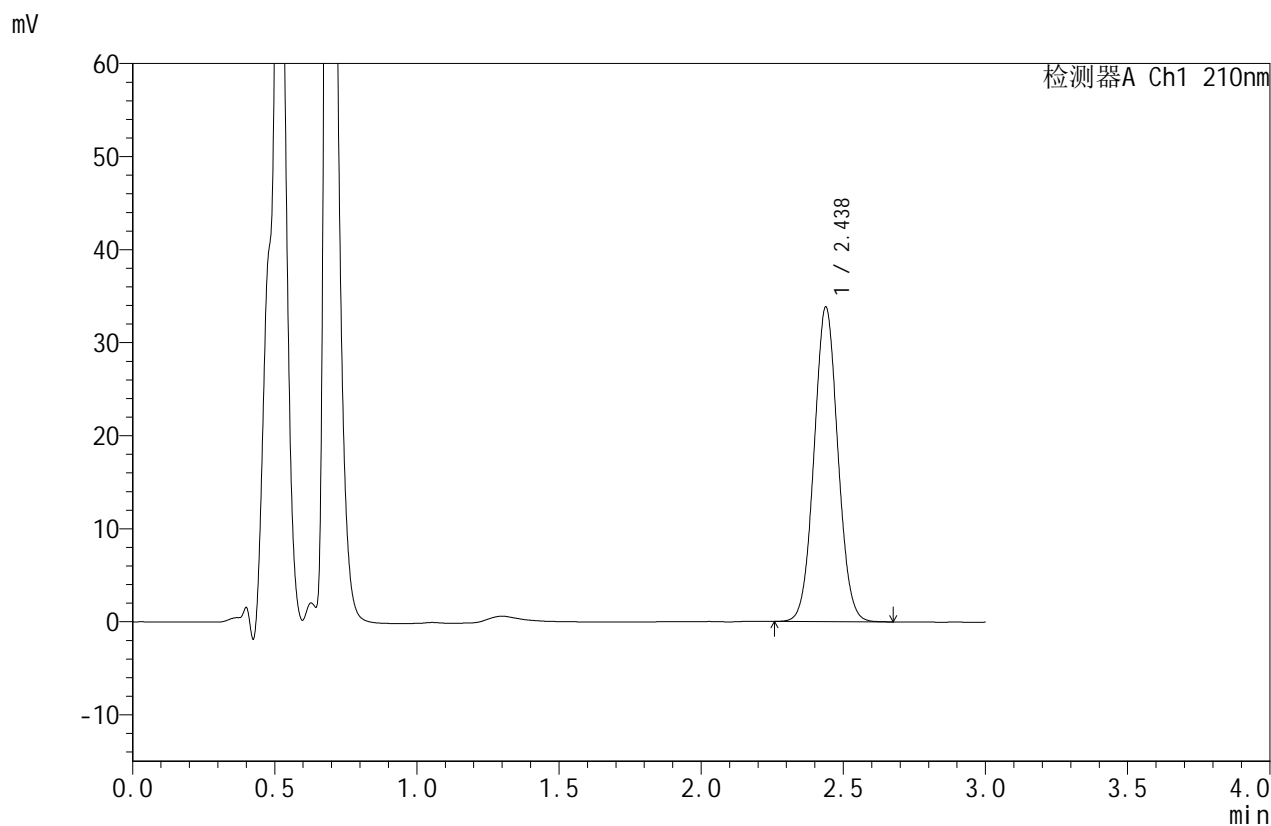


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-82-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:15:34 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:18 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.438	196651	100.000	33811	4056	1.048	--
总计		196651	100.000	33811			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1



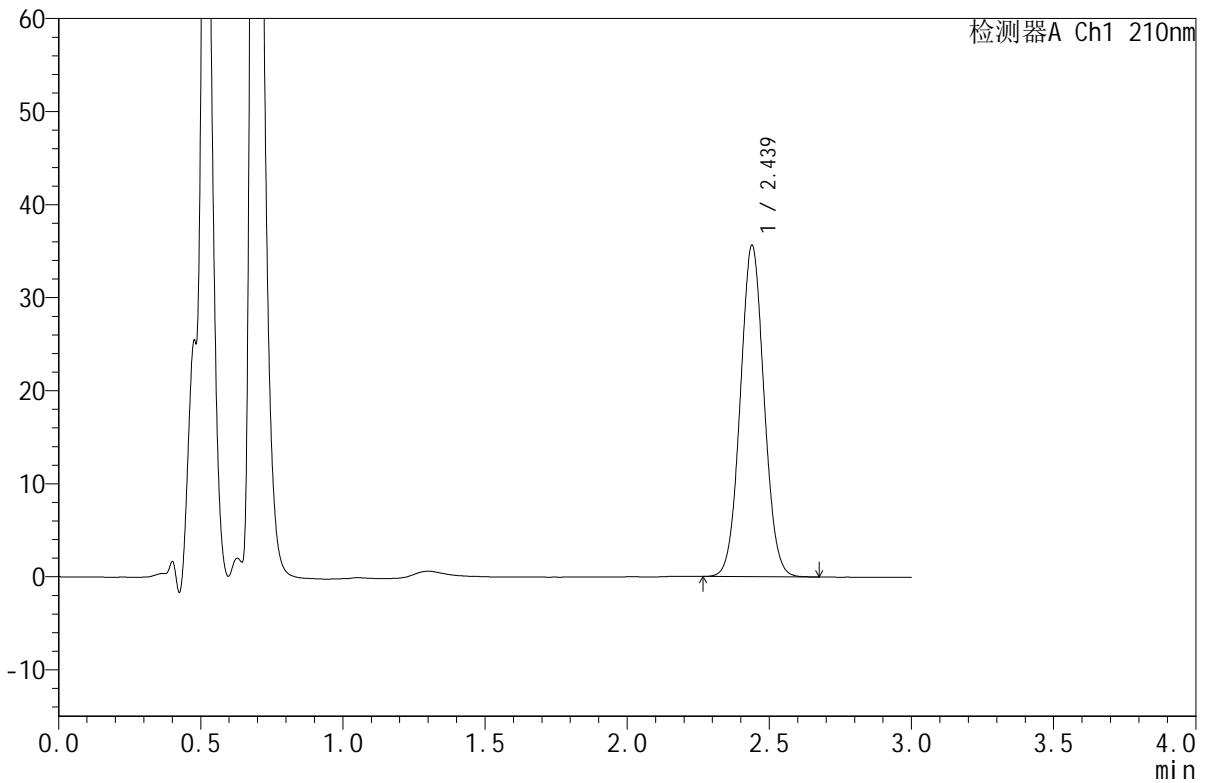
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-83-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:19:01 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:20 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	207084	100.000	35621	4071	1.048	--
总计		207084	100.000	35621			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

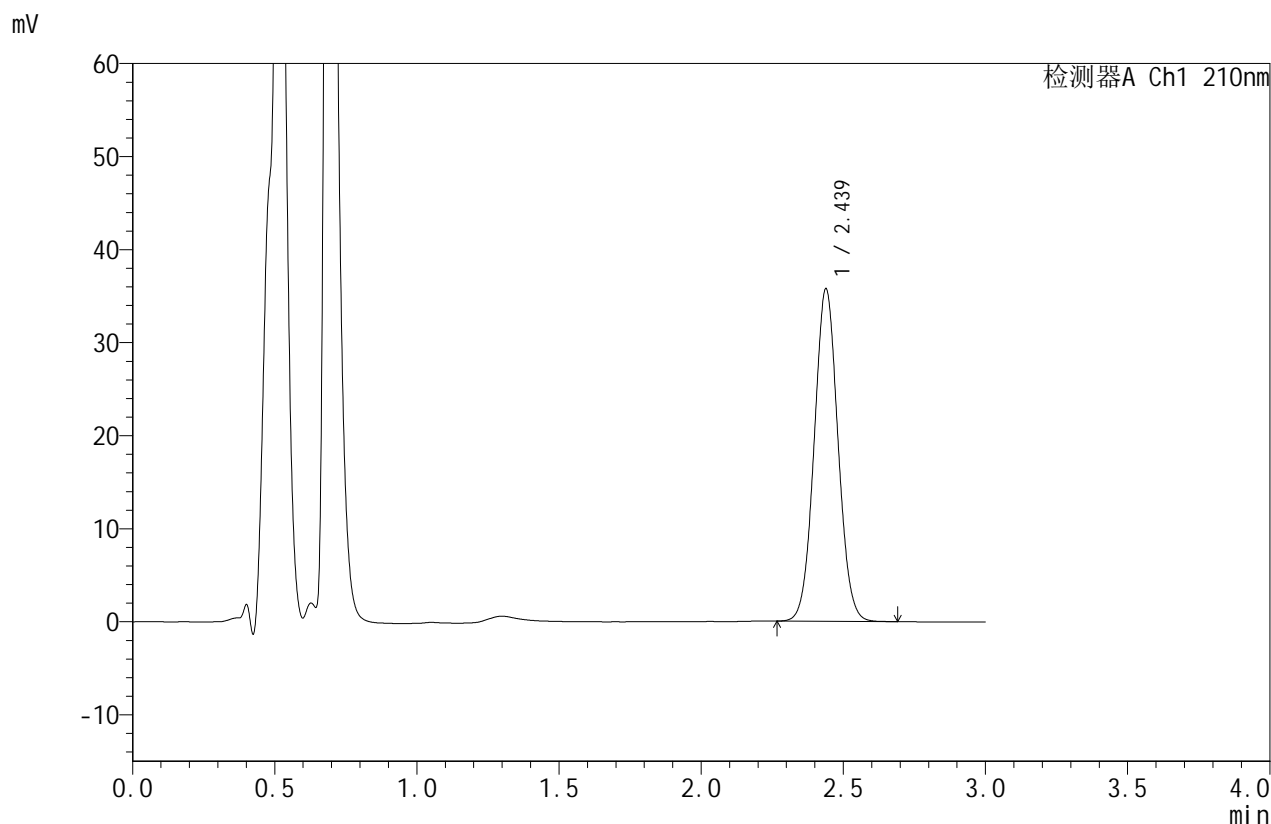


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-84-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:22:28 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:23 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	208002	100.000	35740	4057	1.047	--
总计		208002	100.000	35740			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

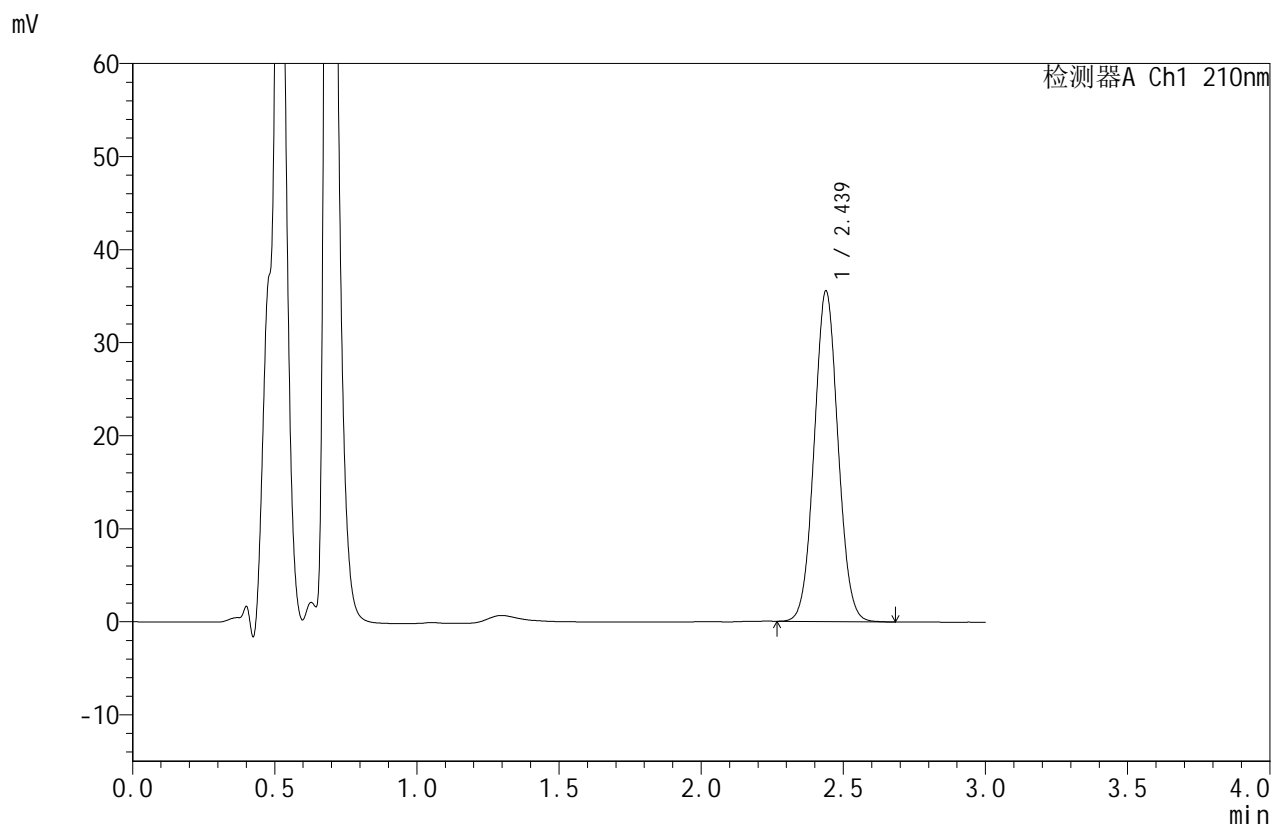


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-85-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:25:54 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:26 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	206710	100.000	35528	4061	1.048	--
总计		206710	100.000	35528			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

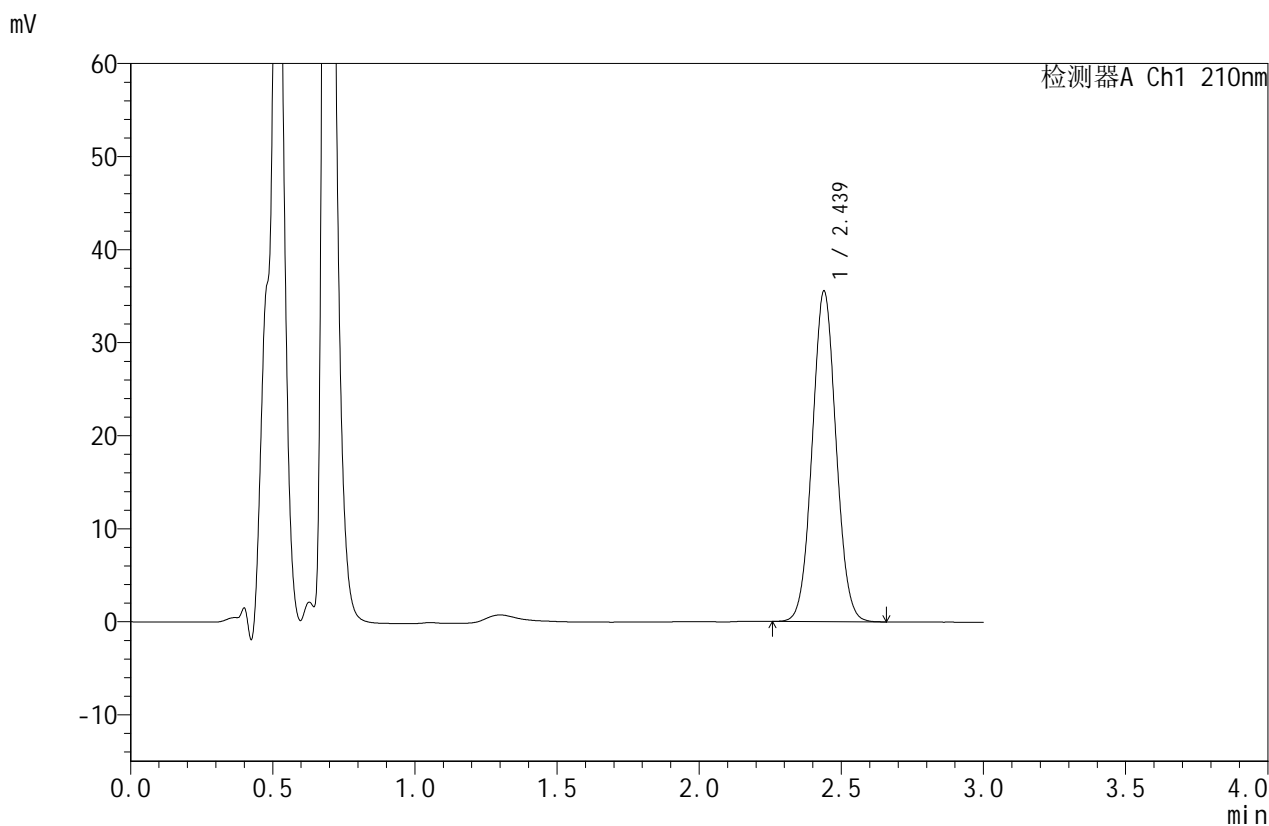


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-86-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:29:20 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:28 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	206711	100.000	35519	4057	1.047	--
总计		206711	100.000	35519			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

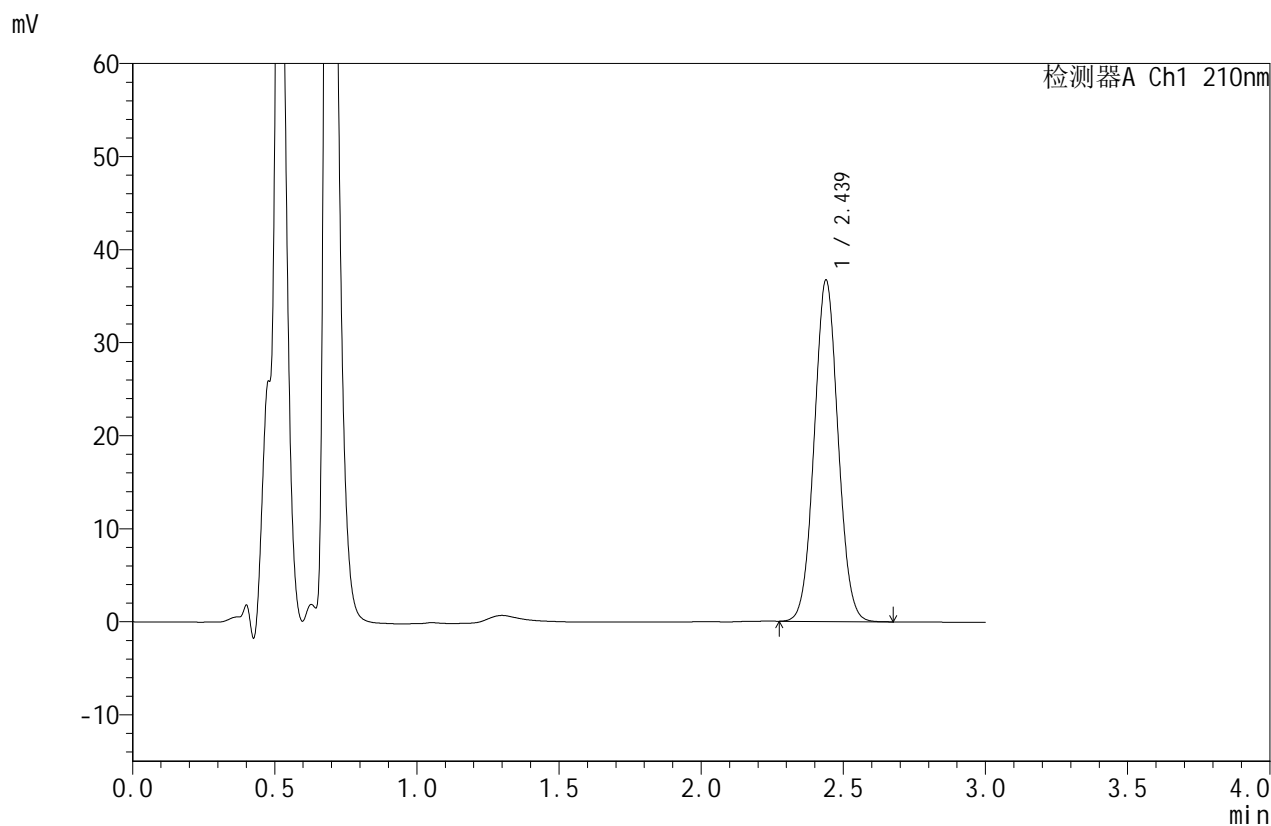


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-87-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:32:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	213433	100.000	36692	4056	1.047	--
总计		213433	100.000	36692			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

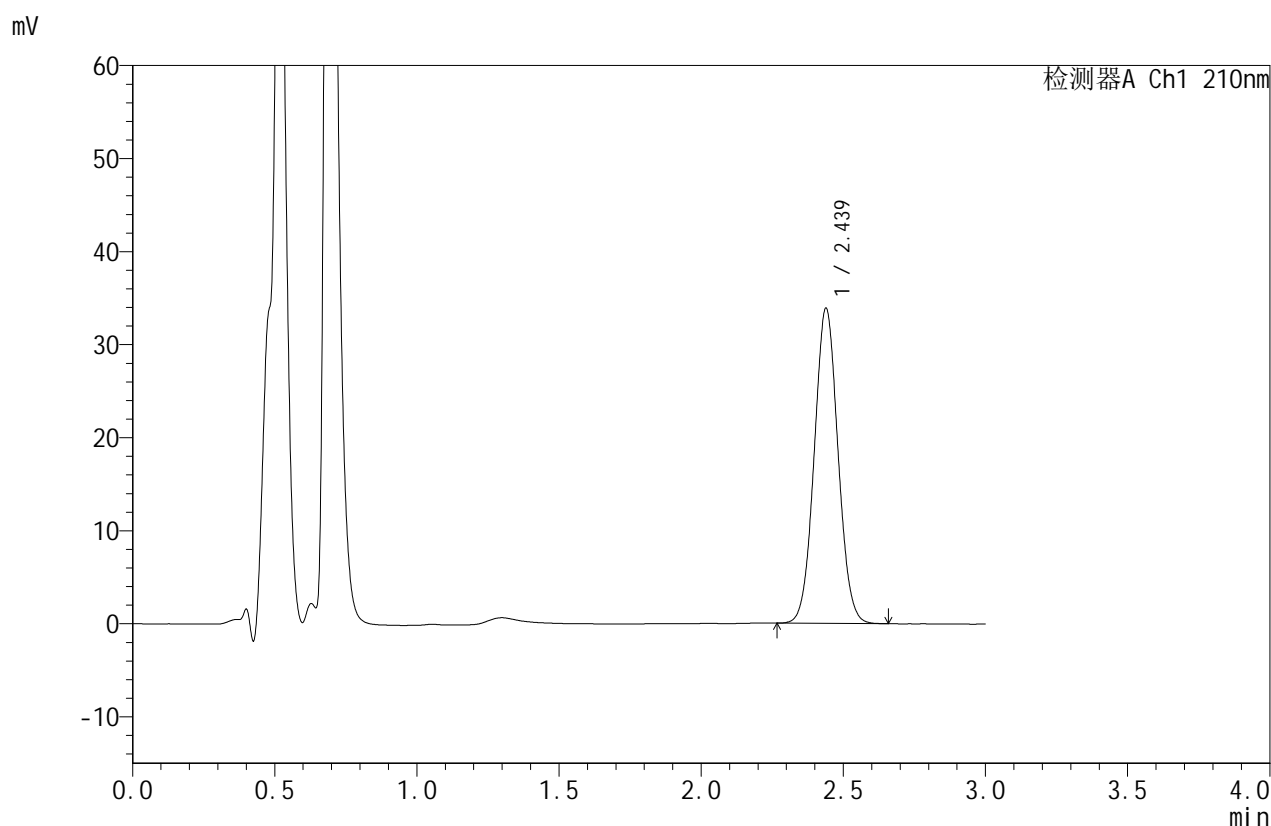


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-88-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:36:12 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:34 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	196862	100.000	33863	4058	1.047	--
总计		196862	100.000	33863			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

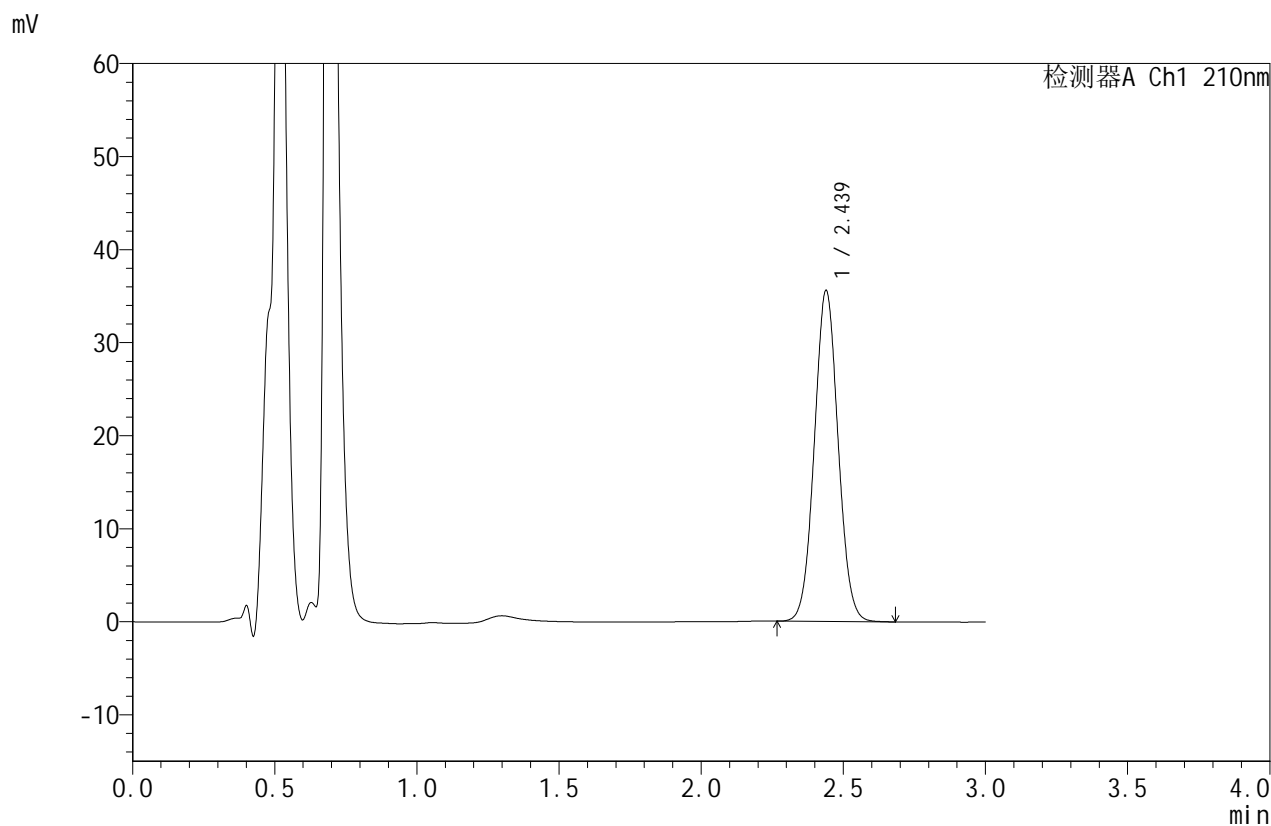


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-89-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:39:38 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:30:36 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	206784	100.000	35563	4068	1.048	--
总计		206784	100.000	35563			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

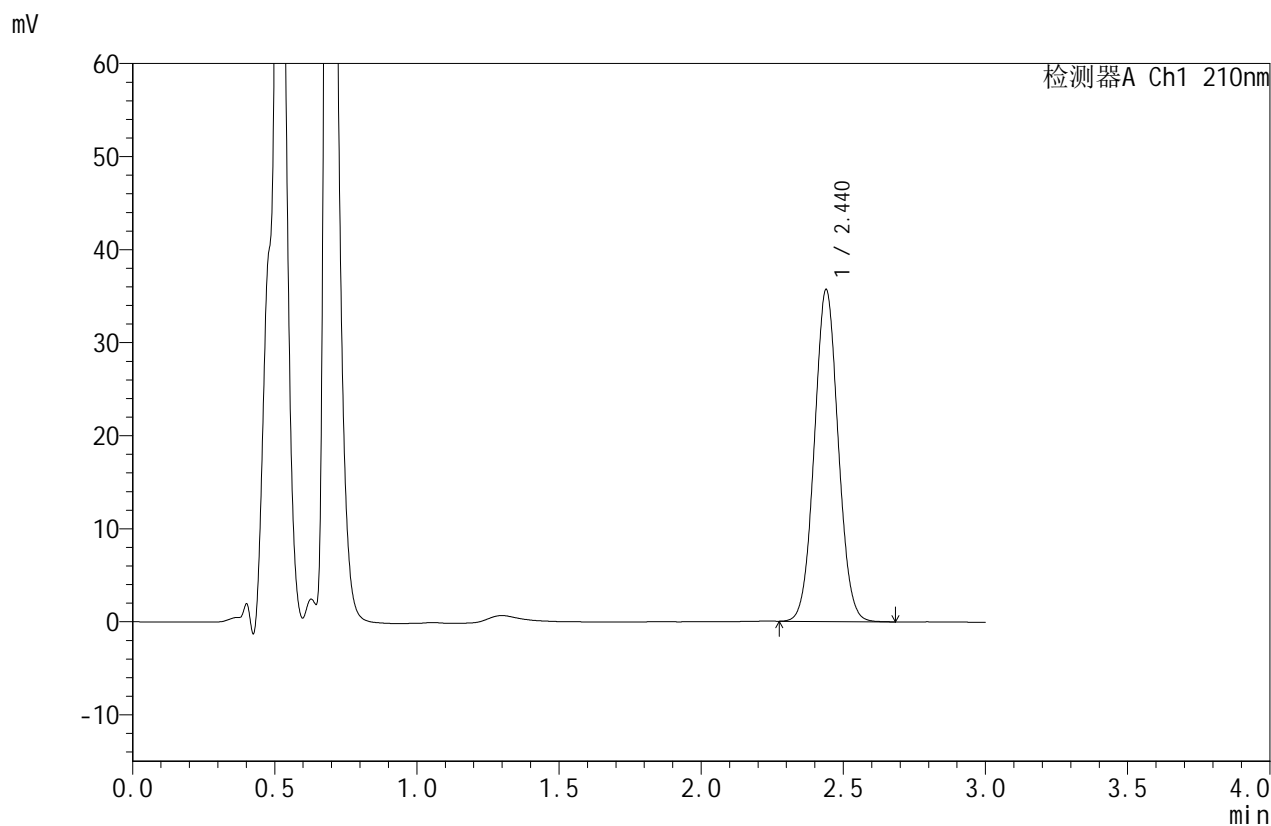


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-90-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:43:05 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:39 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	207786	100.000	35660	4050	1.048	--
总计		207786	100.000	35660			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

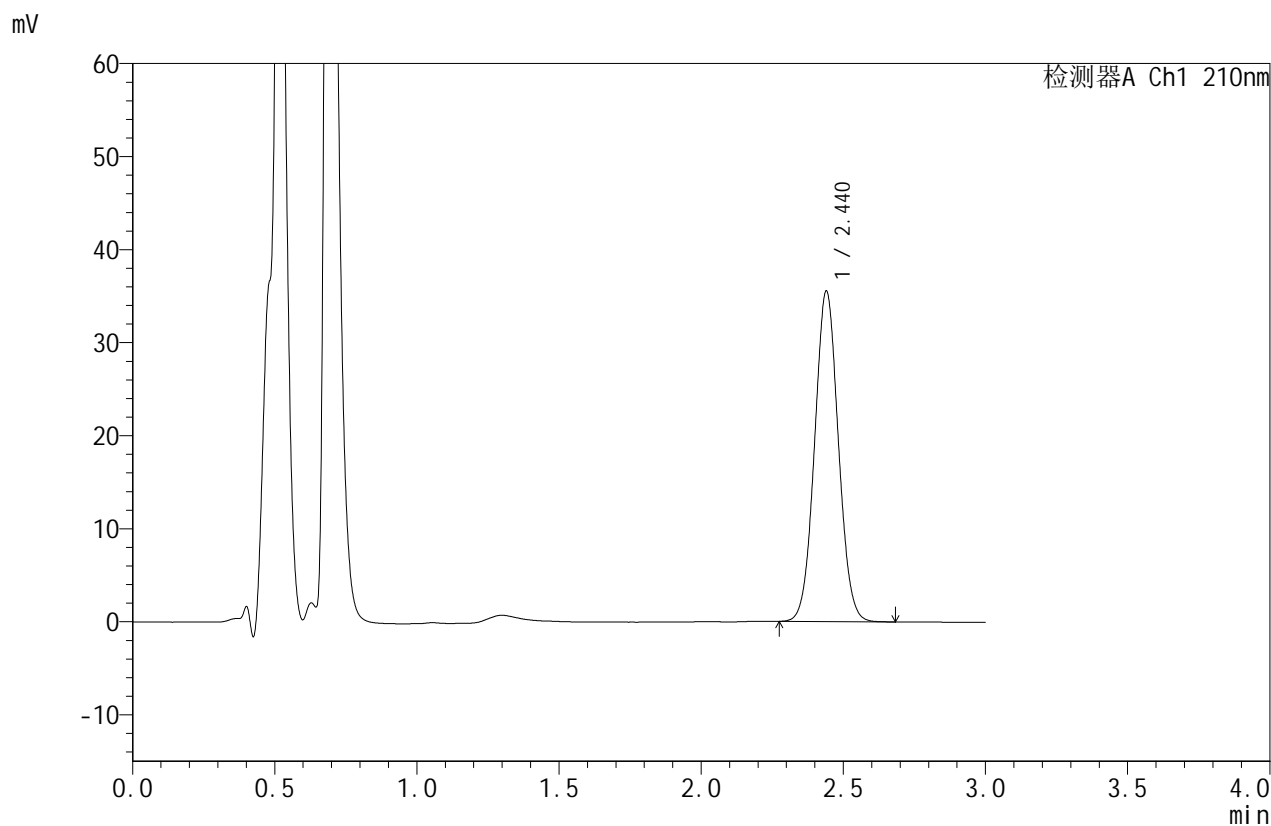


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-91-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:46:32 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:30:41 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	206381	100.000	35475	4068	1.048	--
总计		206381	100.000	35475			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1



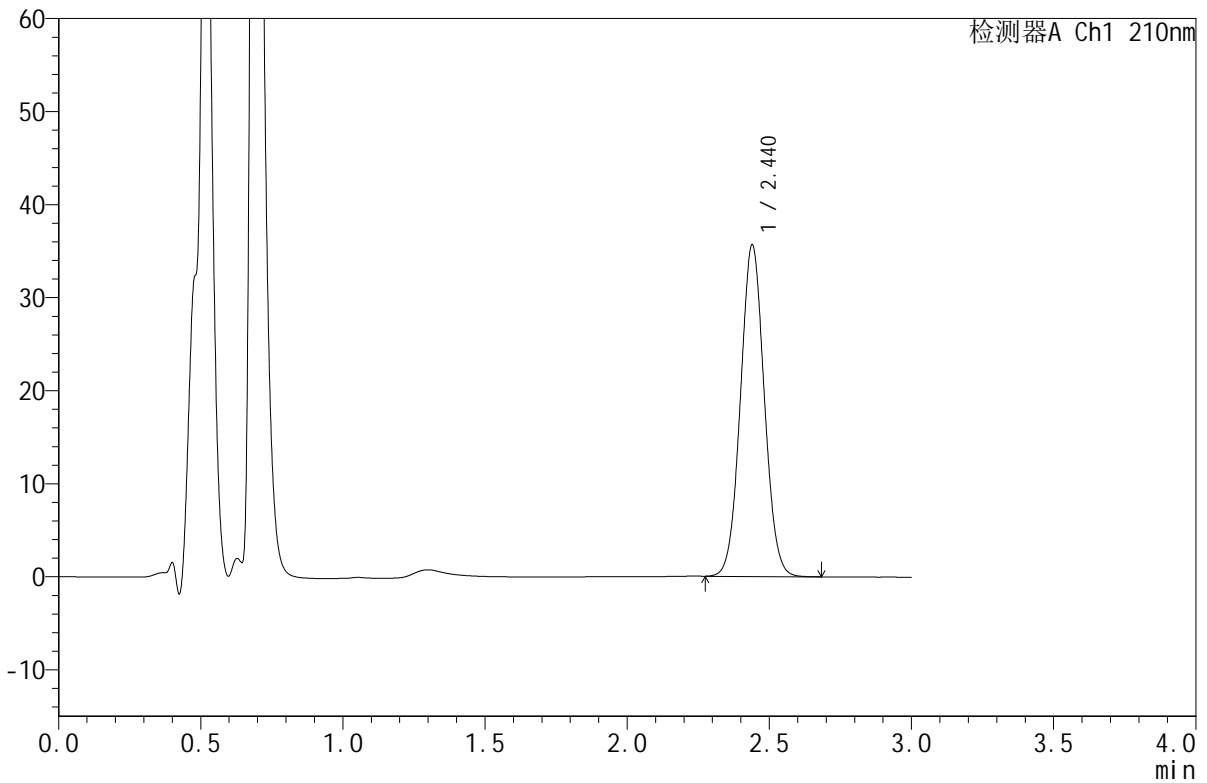
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-92-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:49:57 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:44 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	207796	100.000	35616	4037	1.046	--
总计		207796	100.000	35616			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1



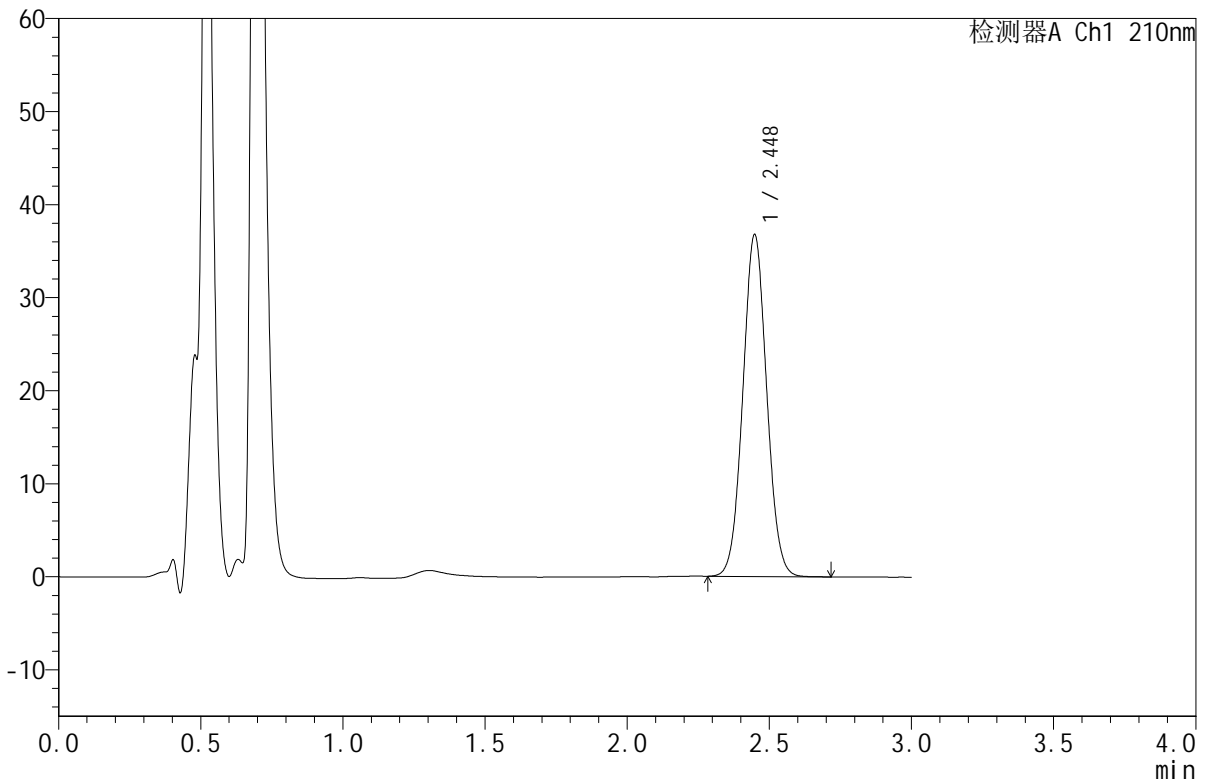
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-93-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:53:23 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:30:47 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	214286	100.000	36721	4067	1.047	--
总计		214286	100.000	36721			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1



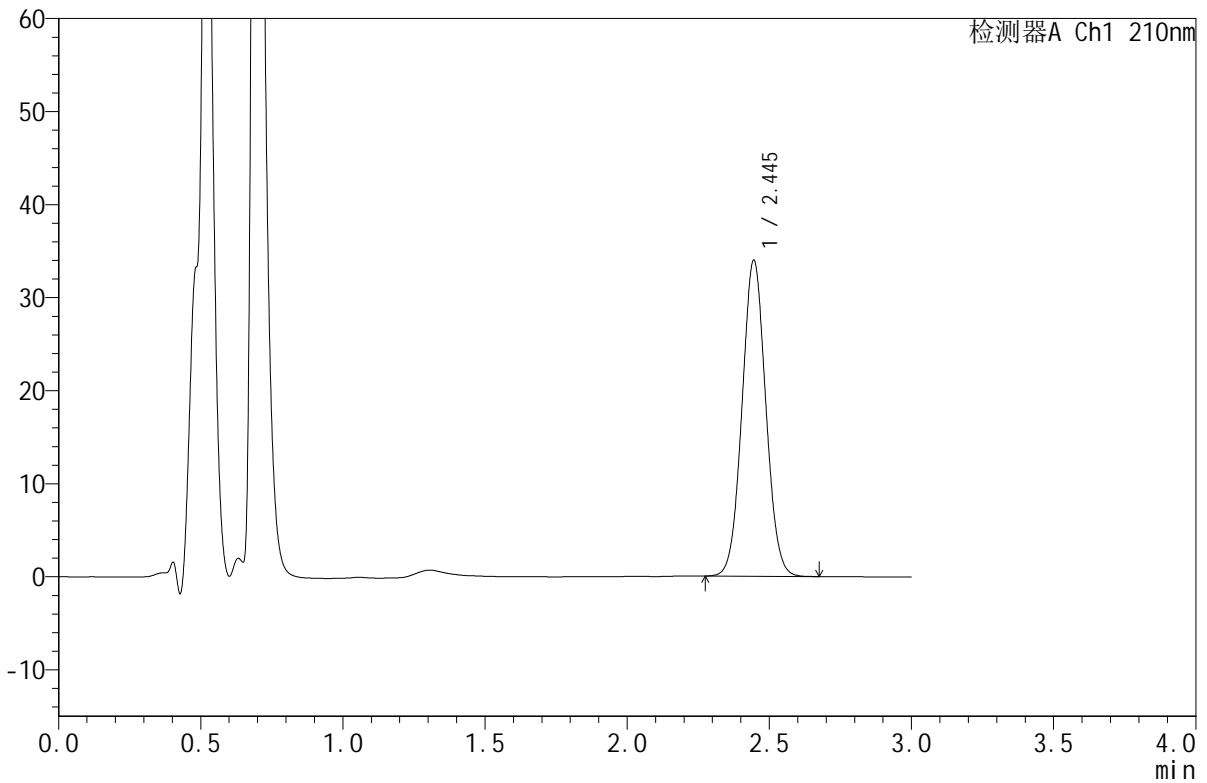
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-94-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 16:56:50 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.445	197338	100.000	33940	4089	1.048	--
总计		197338	100.000	33940			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

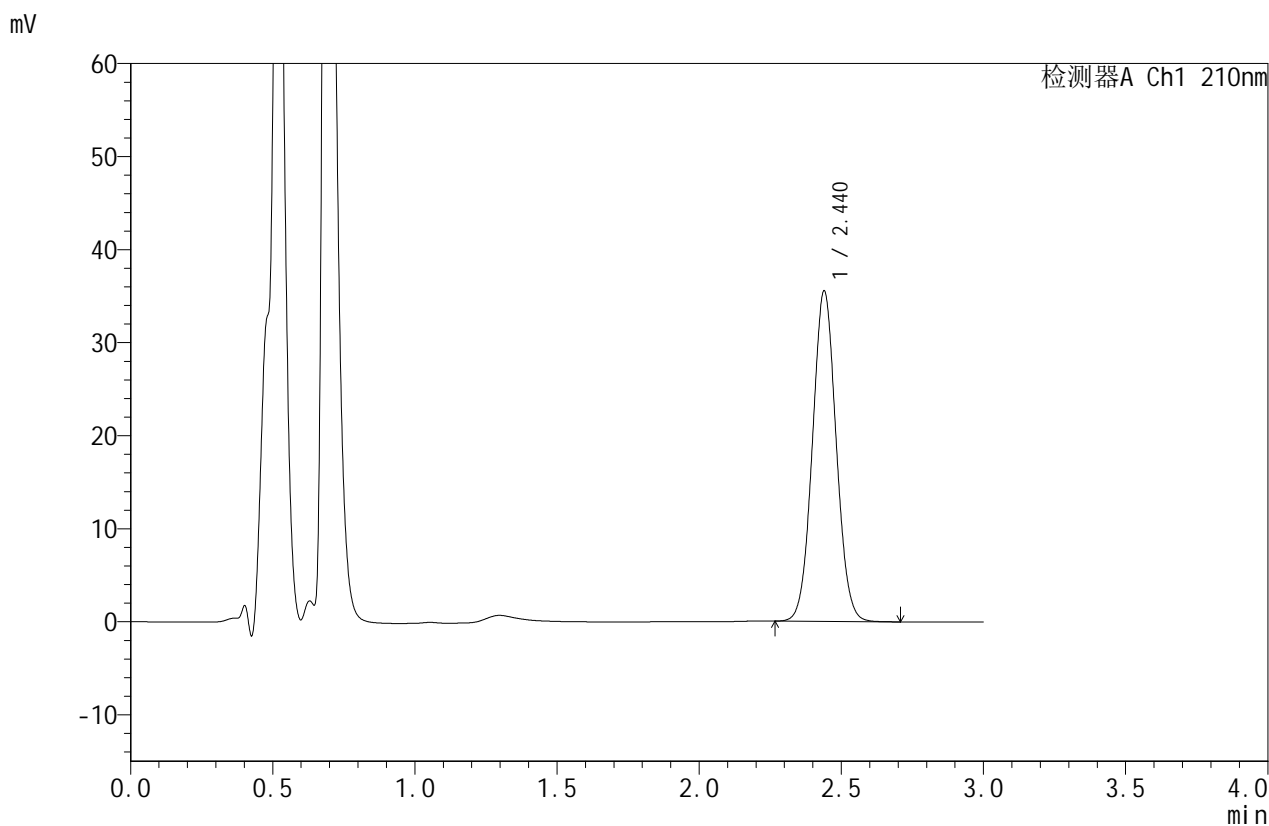


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-95-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:00:16 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:52 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	206473	100.000	35504	4070	1.048	--
总计		206473	100.000	35504			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1



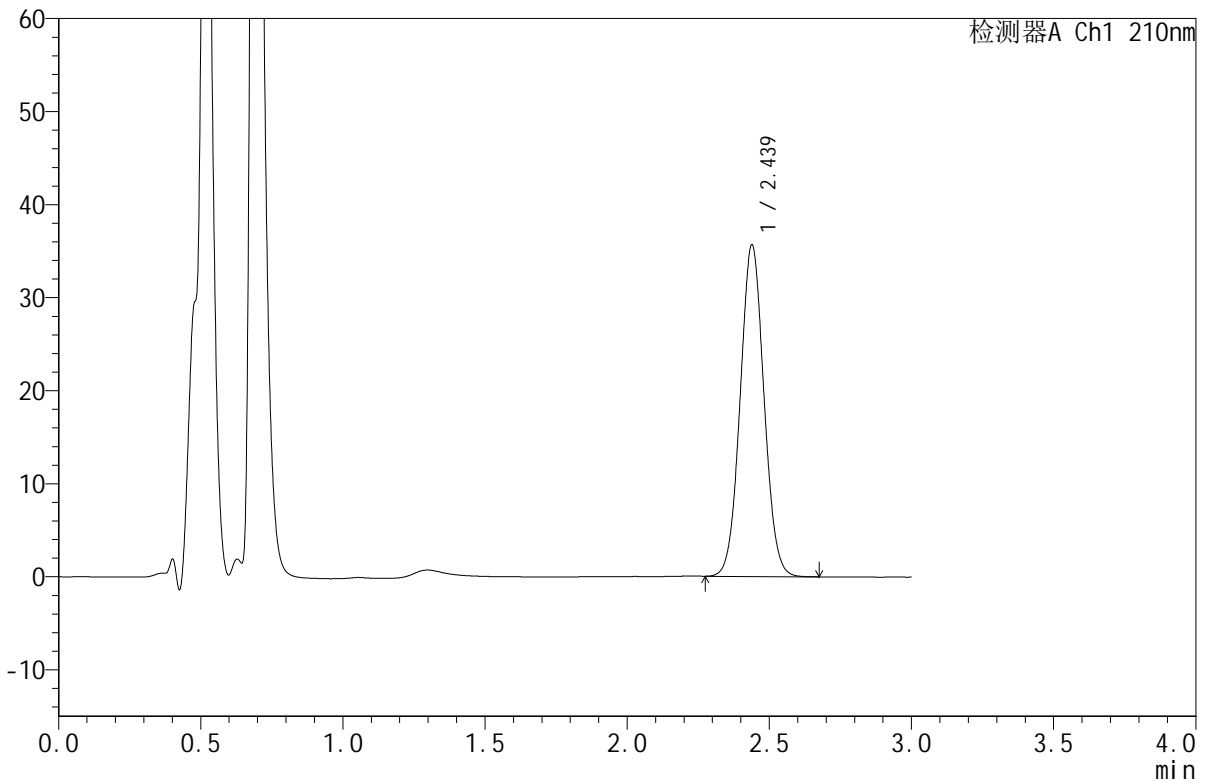
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-96-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:03:42 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:30:55 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	207248	100.000	35651	4060	1.047	--
总计		207248	100.000	35651			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

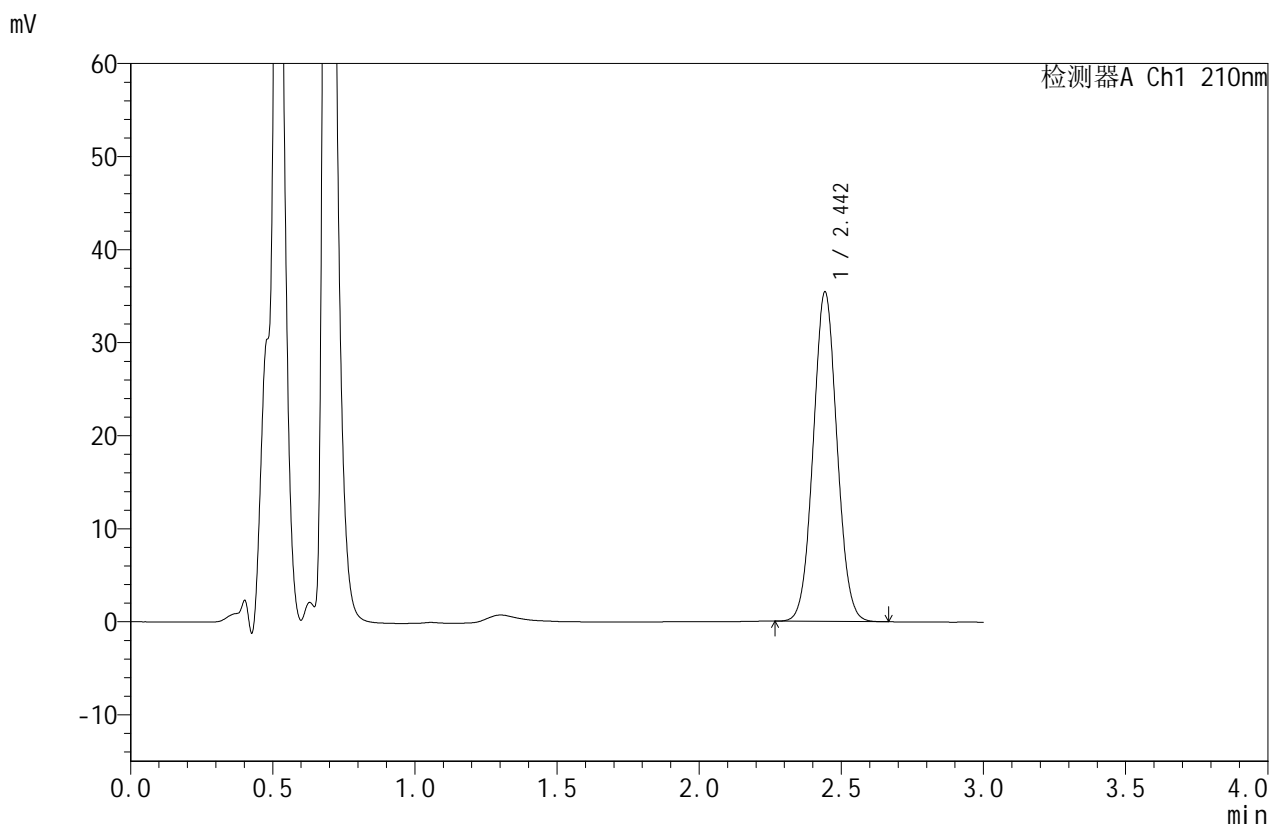


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-97-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:07:09 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:30:58 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	205874	100.000	35215	4077	1.048	--
总计		205874	100.000	35215			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1



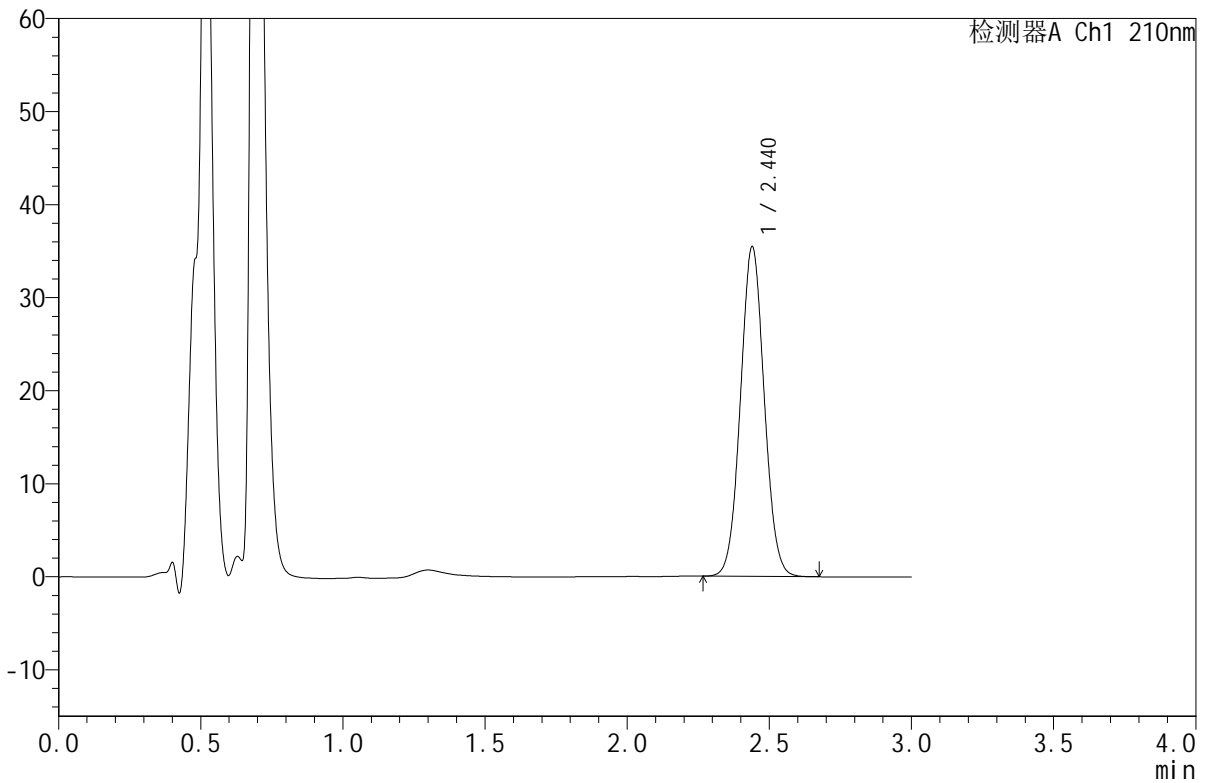
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-98-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:10:35 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	206024	100.000	35420	4066	1.048	--
总计		206024	100.000	35420			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1



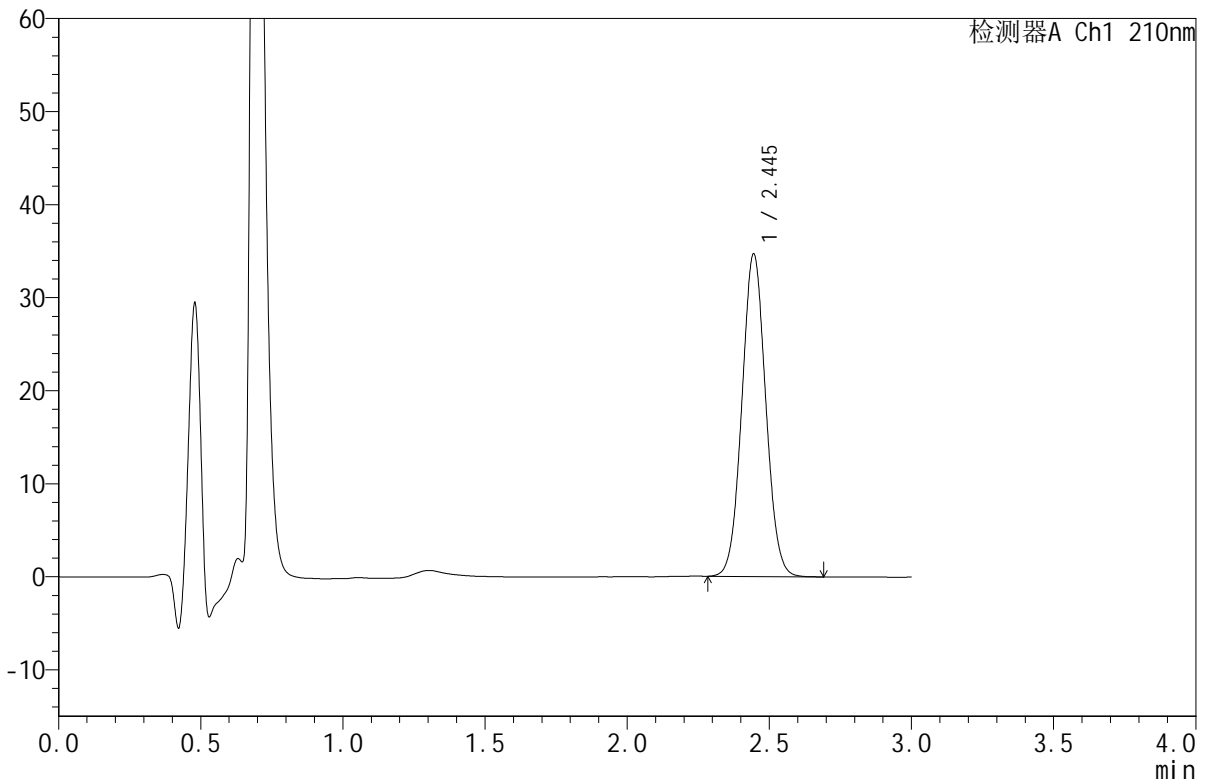
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-99-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:14:02 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:03 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.445	202190	100.000	34632	4059	1.049	--
总计		202190	100.000	34632			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

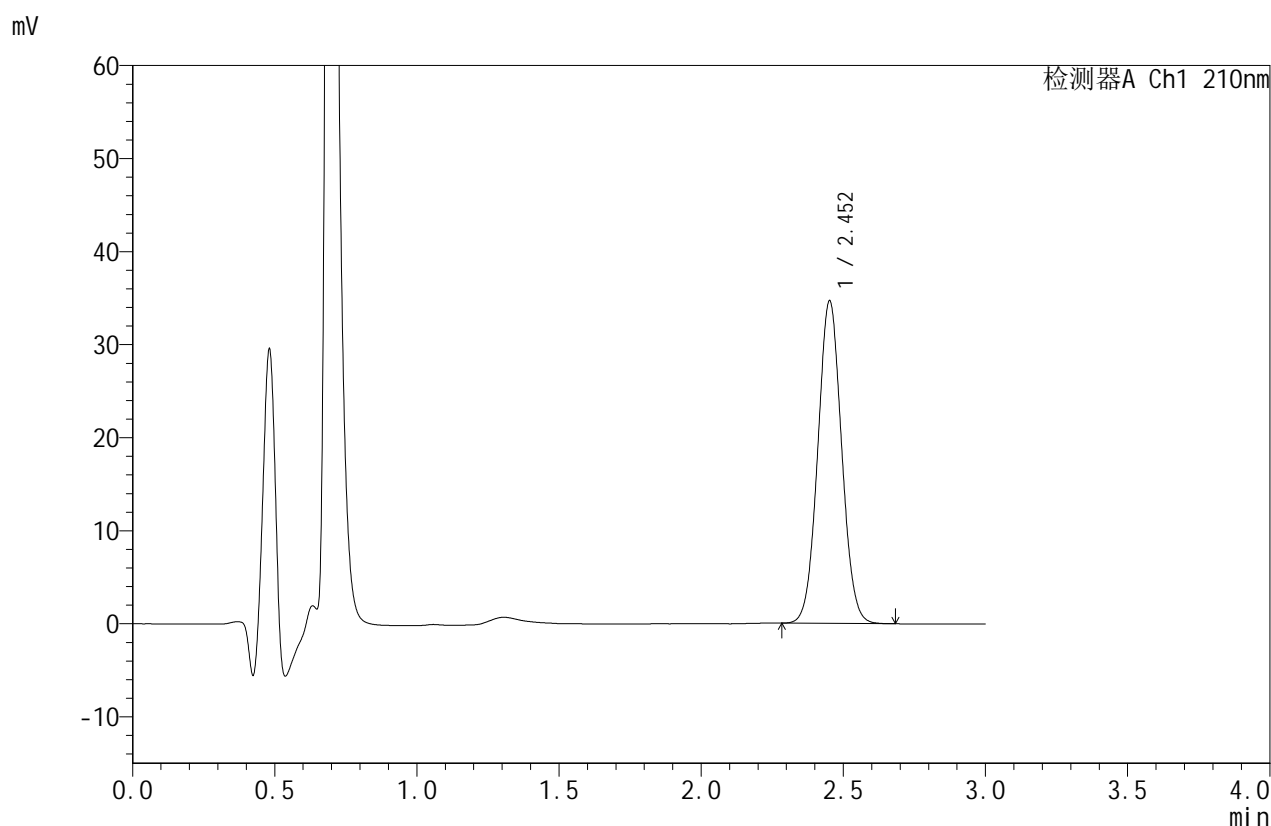


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-100-2 - zzp-2025032621p-5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:17:29 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	202503	100.000	34532	4066	1.048	--
总计		202503	100.000	34532			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2

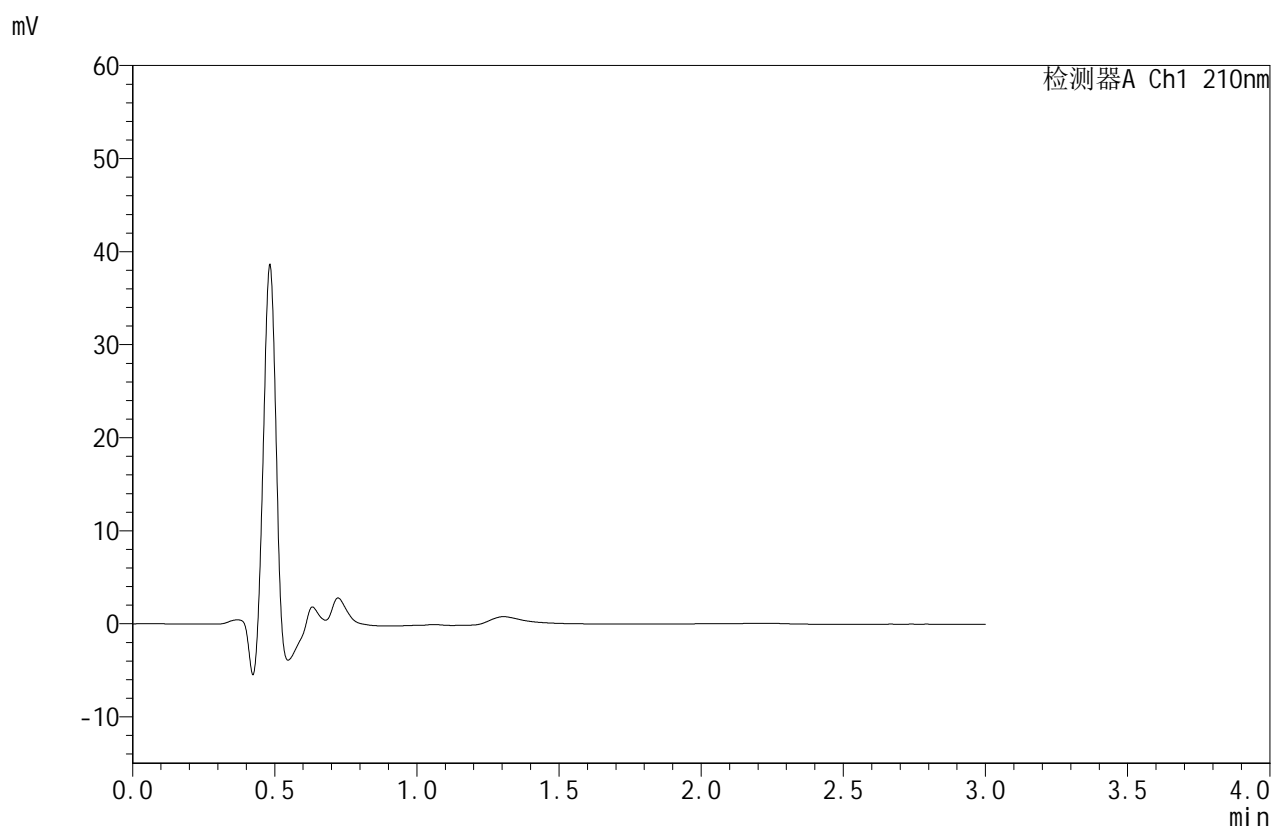


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-101-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:20:54 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图101 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转
 溶剂



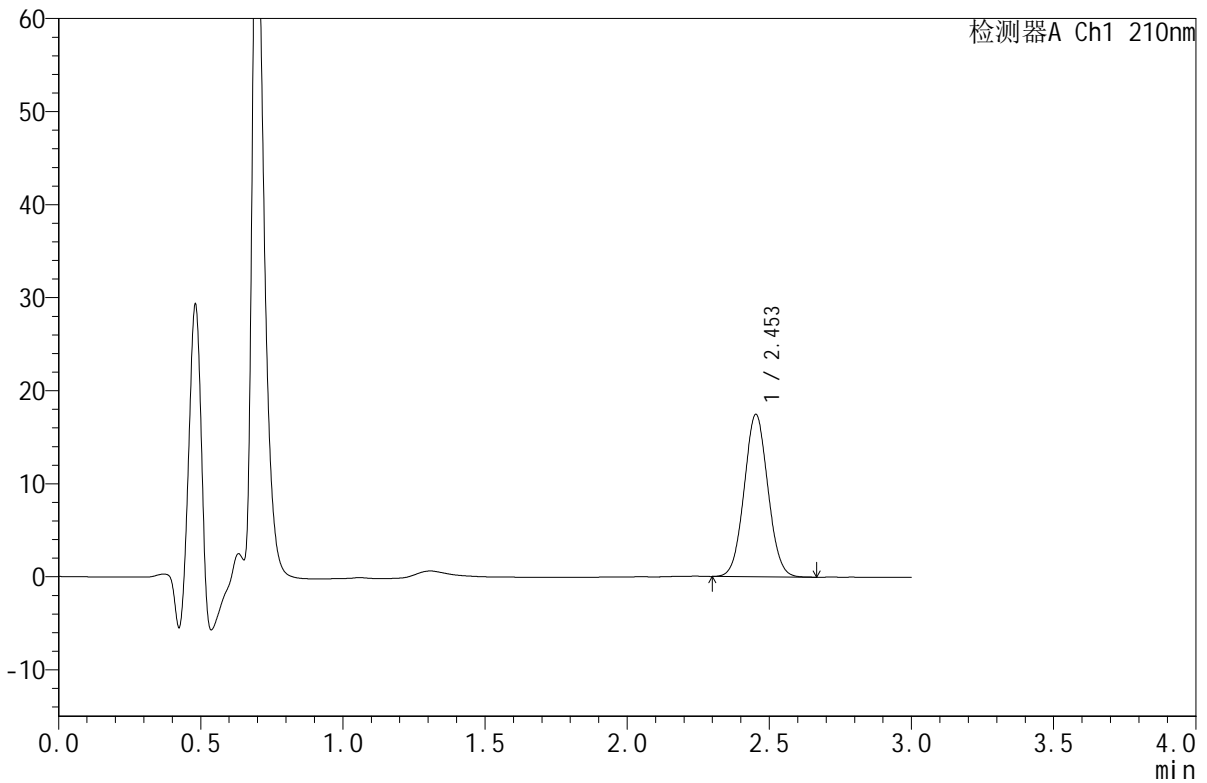
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-102-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:24:19 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	101466	100.000	17415	4093	1.050	--
总计		101466	100.000	17415			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

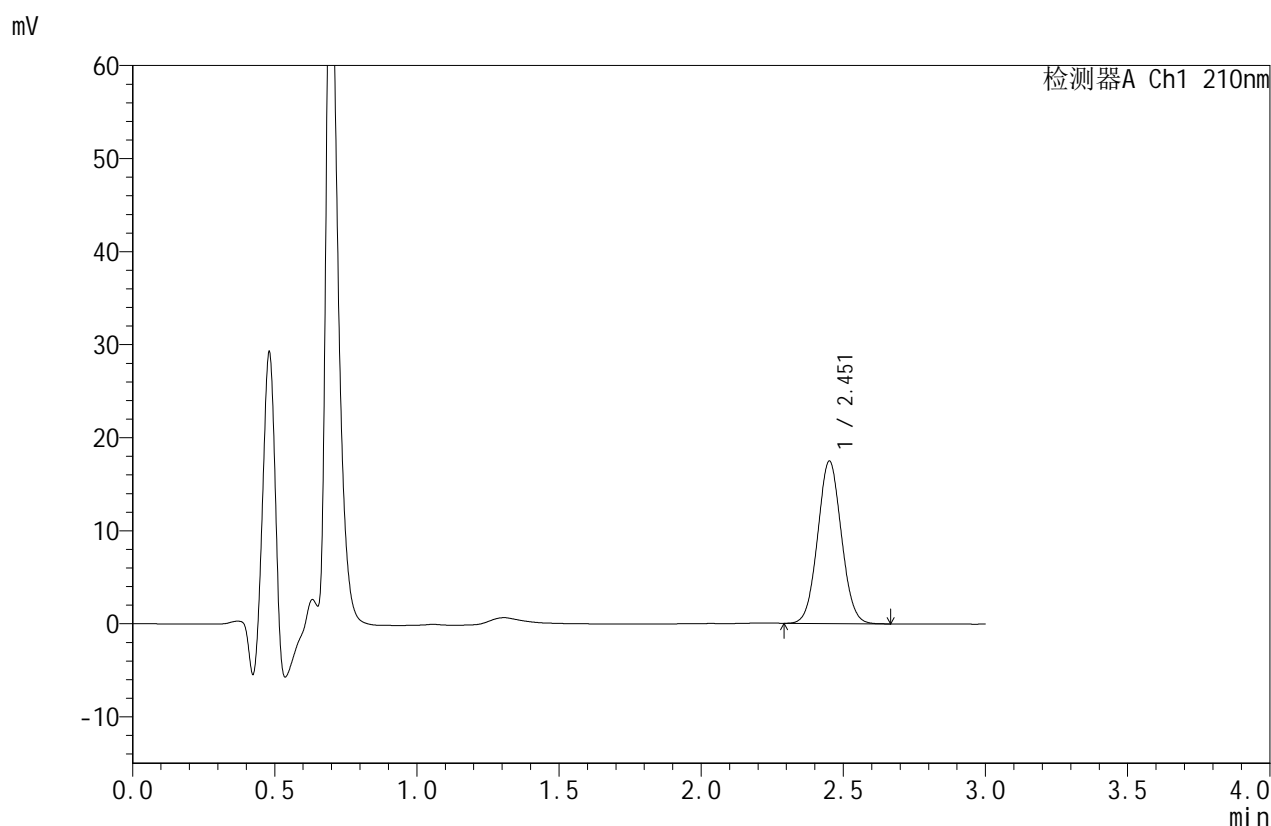


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-103-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:27:44 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:14 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.451	101299	100.000	17352	4107	1.051	--
总计		101299	100.000	17352			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2



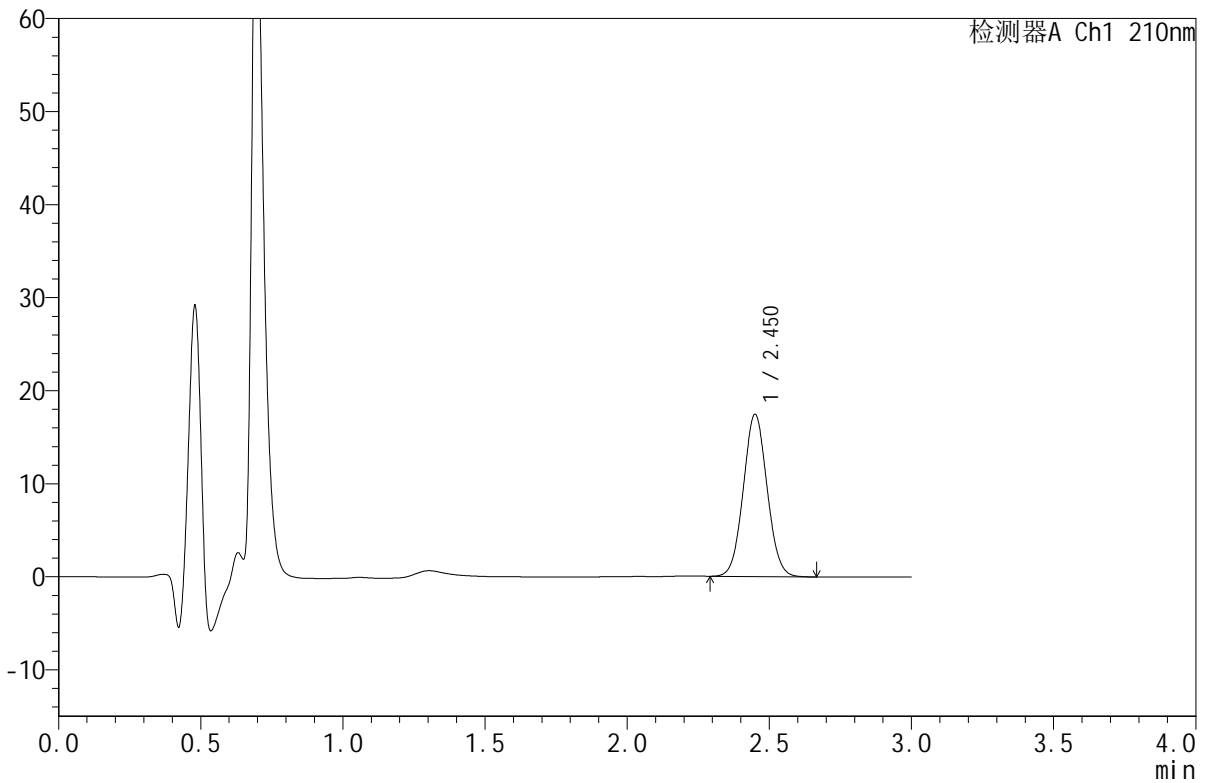
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-104-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:31:09 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	101496	100.000	17387	4073	1.051	--
总计		101496	100.000	17387			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

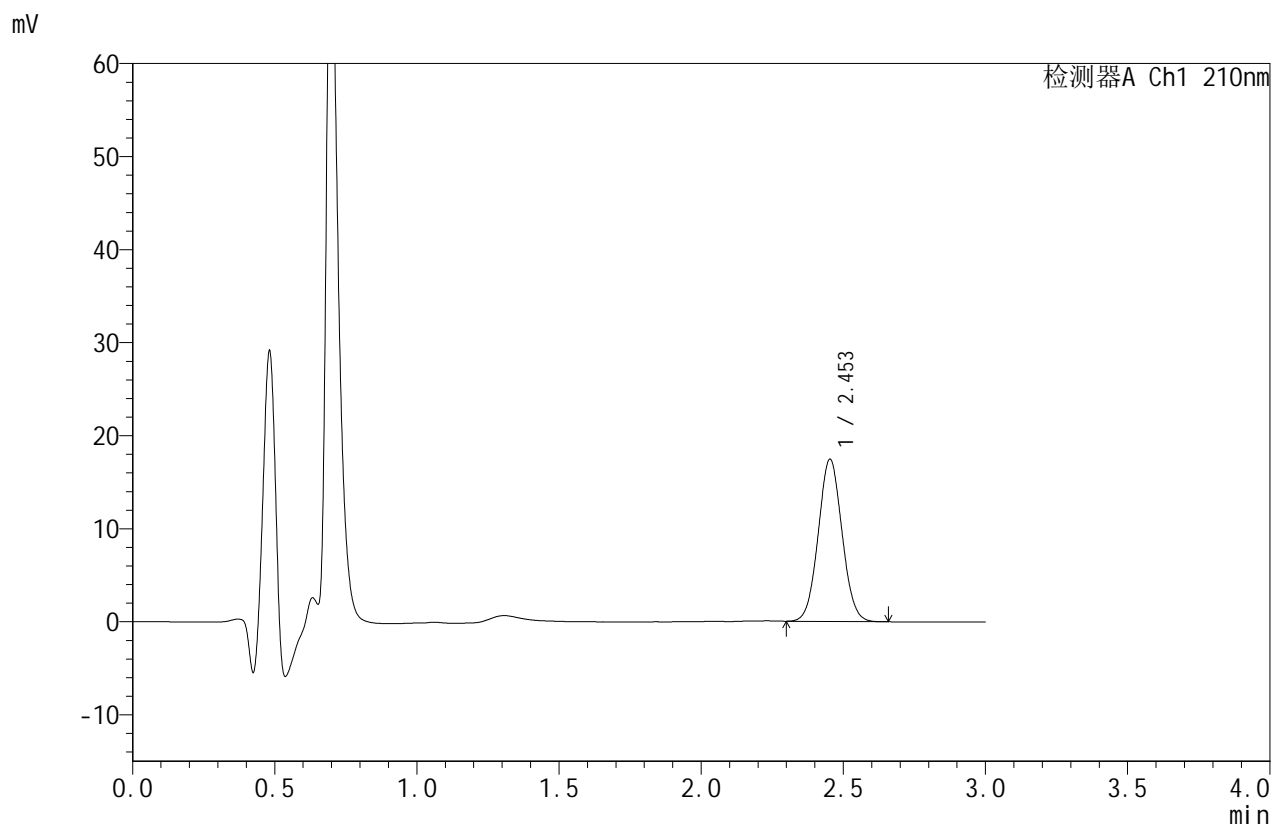


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-105-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:34:33 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	101571	100.000	17412	4076	1.050	--
总计		101571	100.000	17412			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

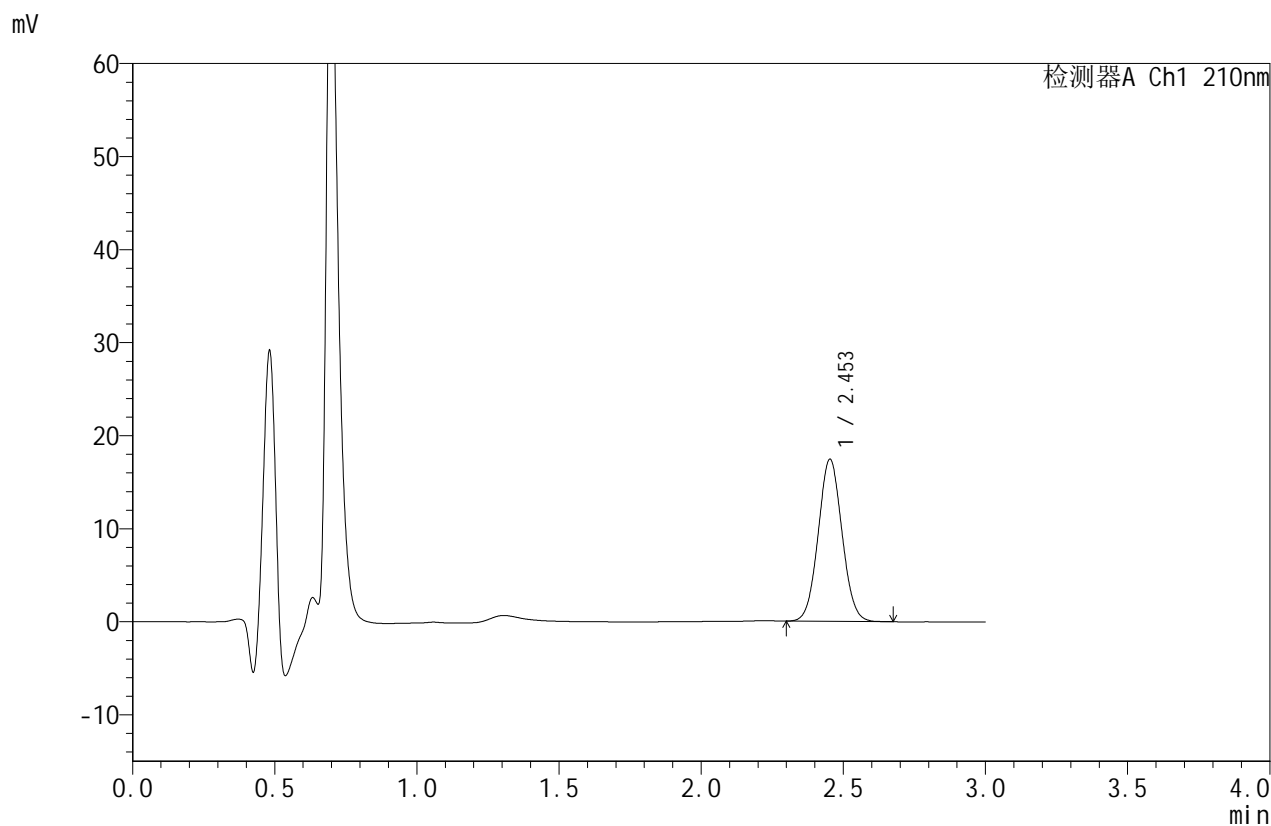


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-106-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:37:57 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:22 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	101476	100.000	17401	4081	1.051	--
总计		101476	100.000	17401			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5



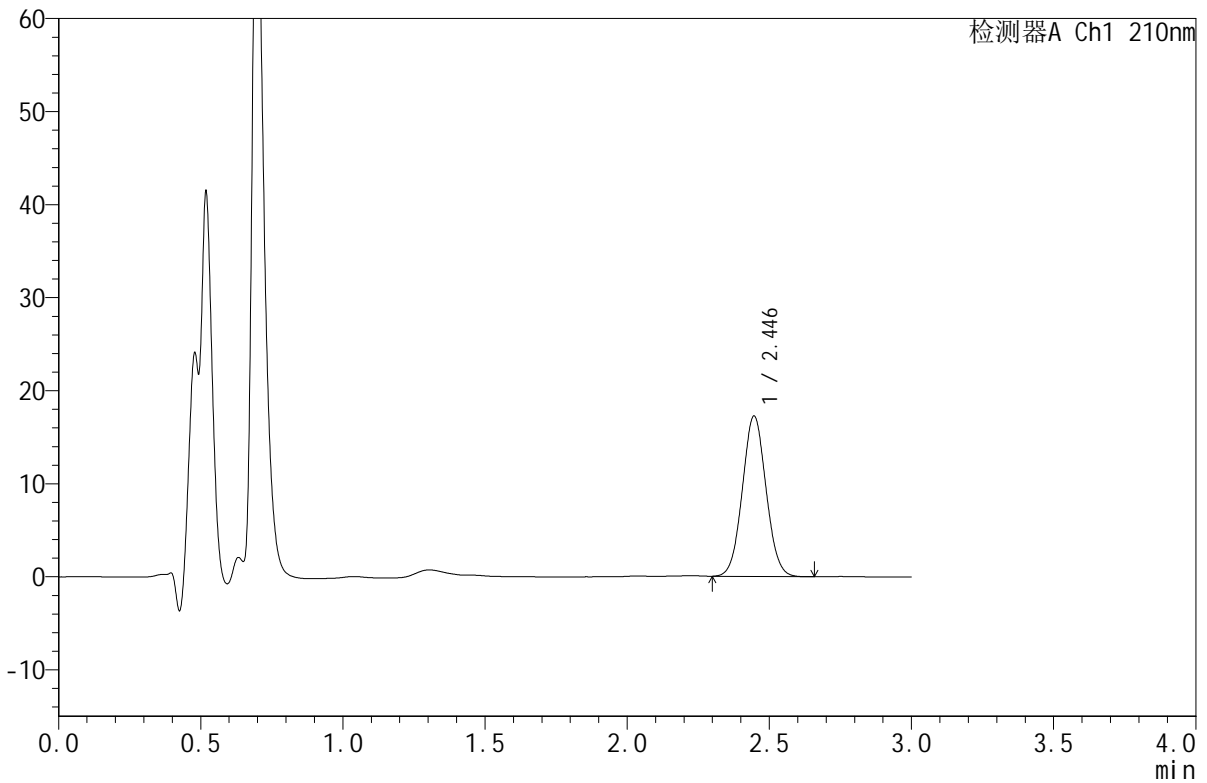
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-107-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:41:21 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:25 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.446	100076	100.000	17243	4092	1.049	--
总计		100076	100.000	17243			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

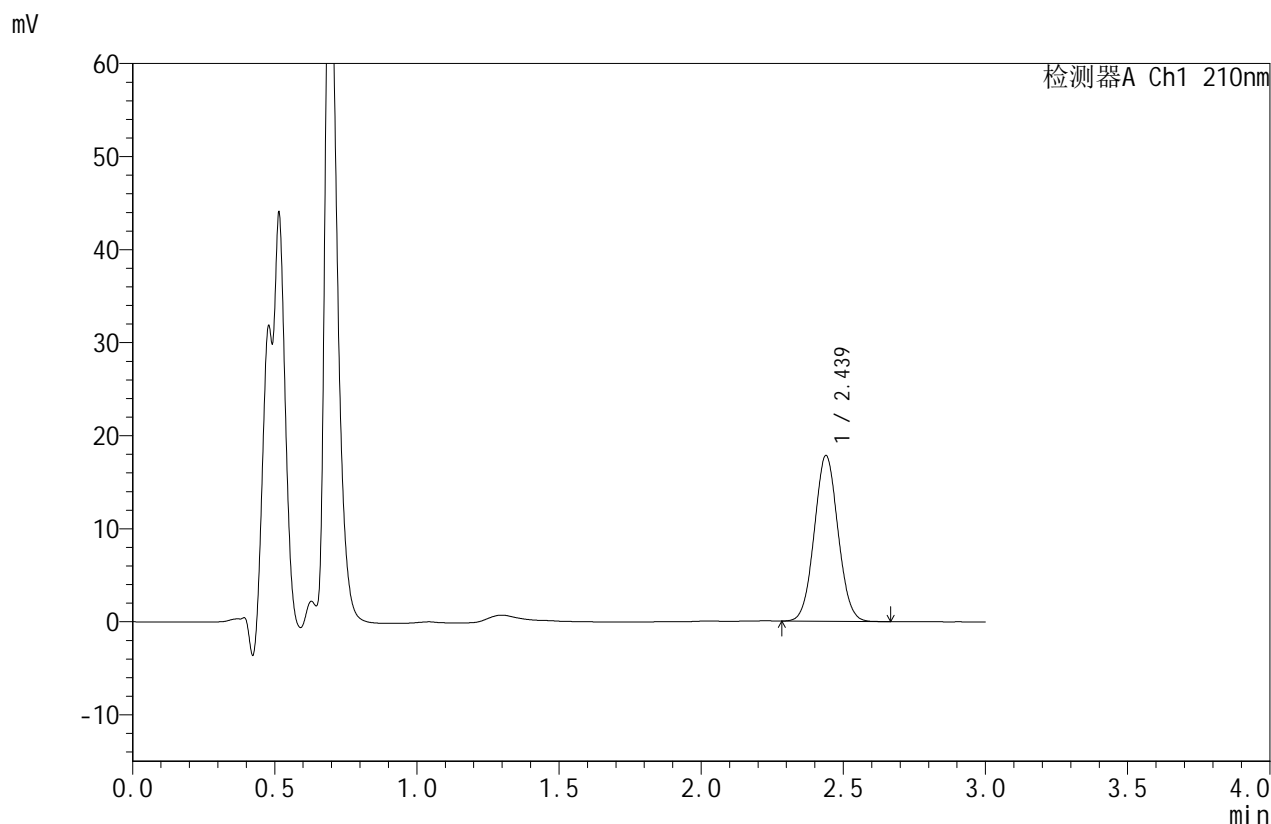


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-108-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:44:45 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.439	103508	100.000	17829	4057	1.051	--
总计		103508	100.000	17829			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

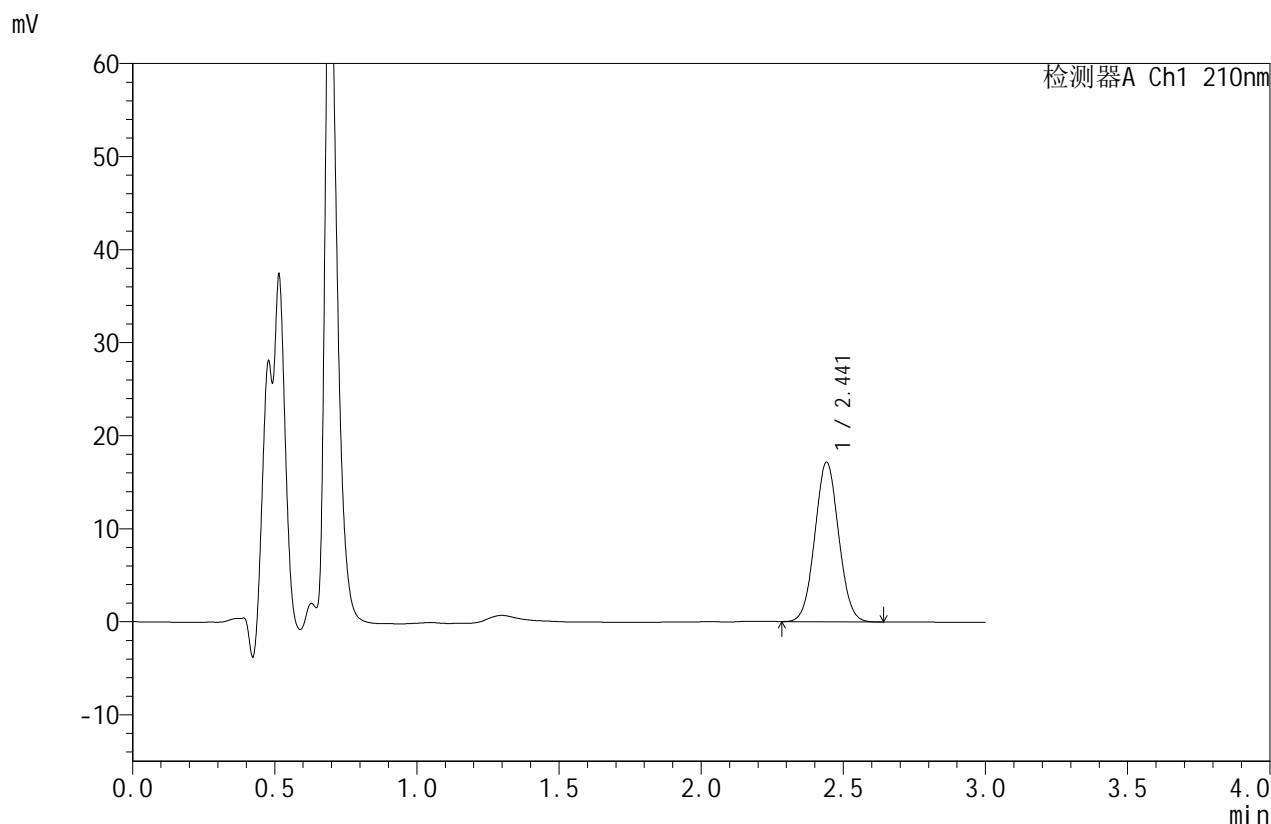


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-109-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:48:10 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:30 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	100068	100.000	17126	4035	1.049	--
总计		100068	100.000	17126			

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

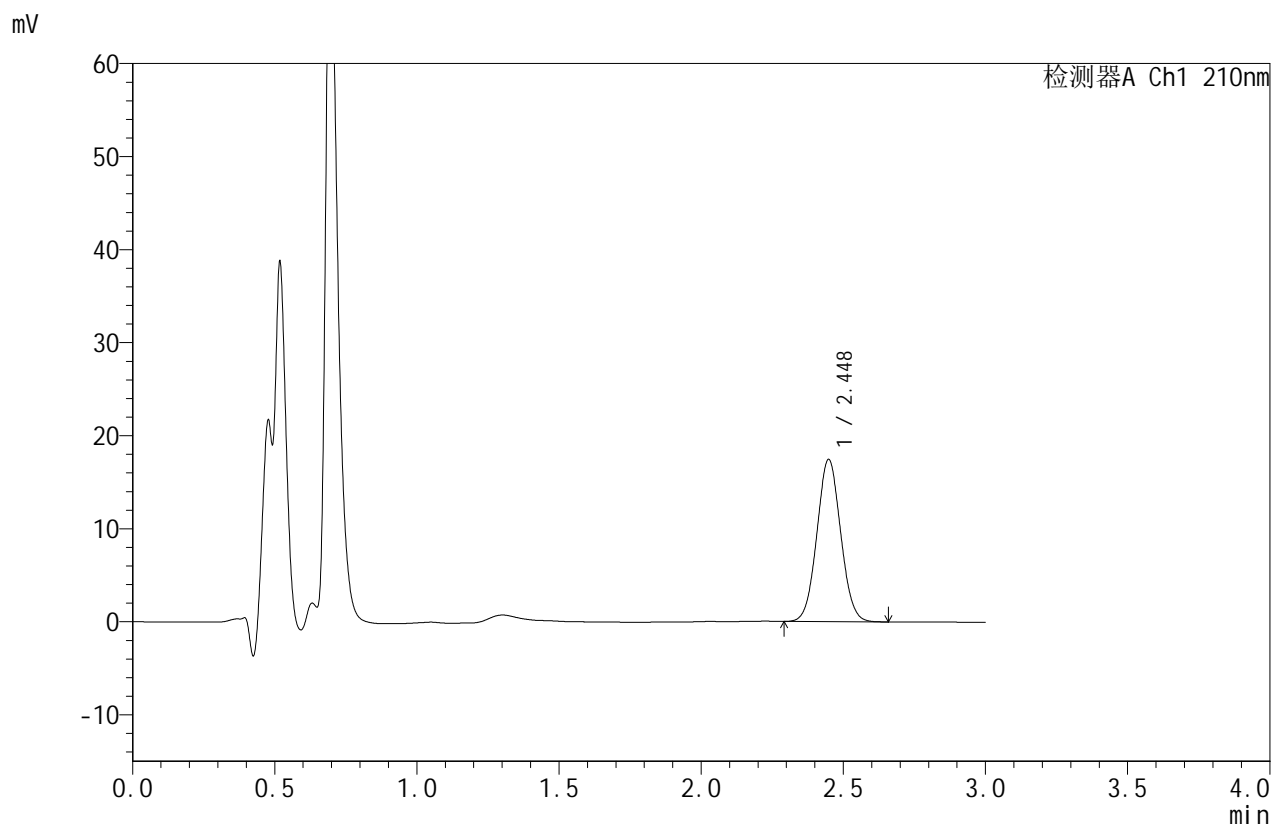


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-110-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:51:34 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:33 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	101695	100.000	17434	4065	1.050	--
总计		101695	100.000	17434			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1



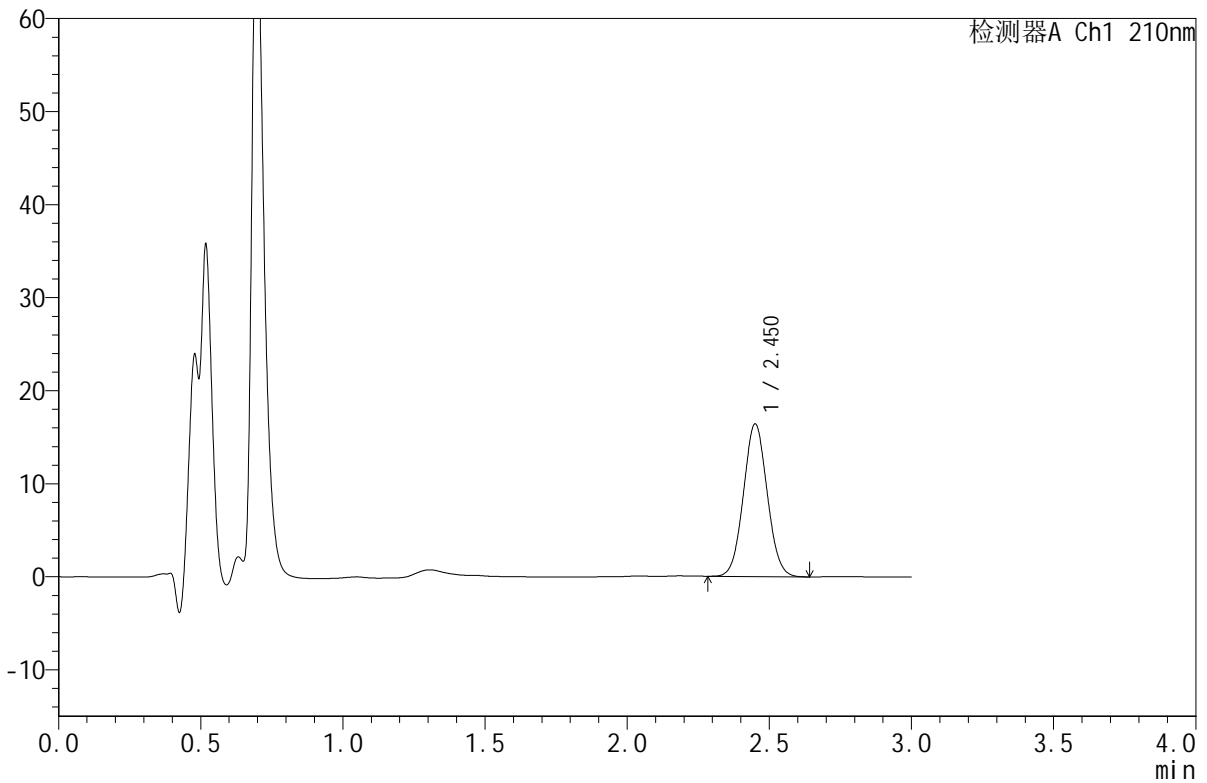
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-111-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:54:58 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	95363	100.000	16341	4078	1.050	--
总计		95363	100.000	16341			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

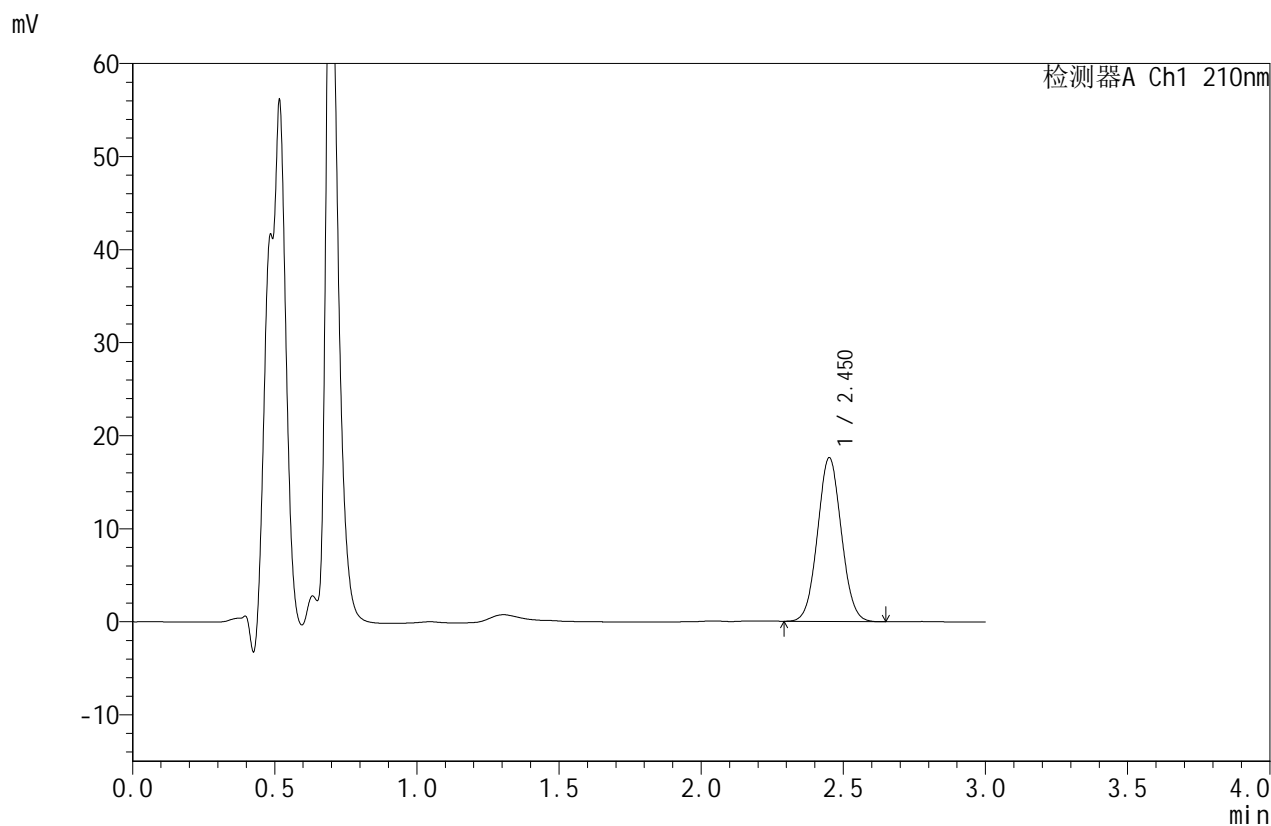


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-112-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 17:58:22 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:38 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	102589	100.000	17521	4065	1.052	--
总计		102589	100.000	17521			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

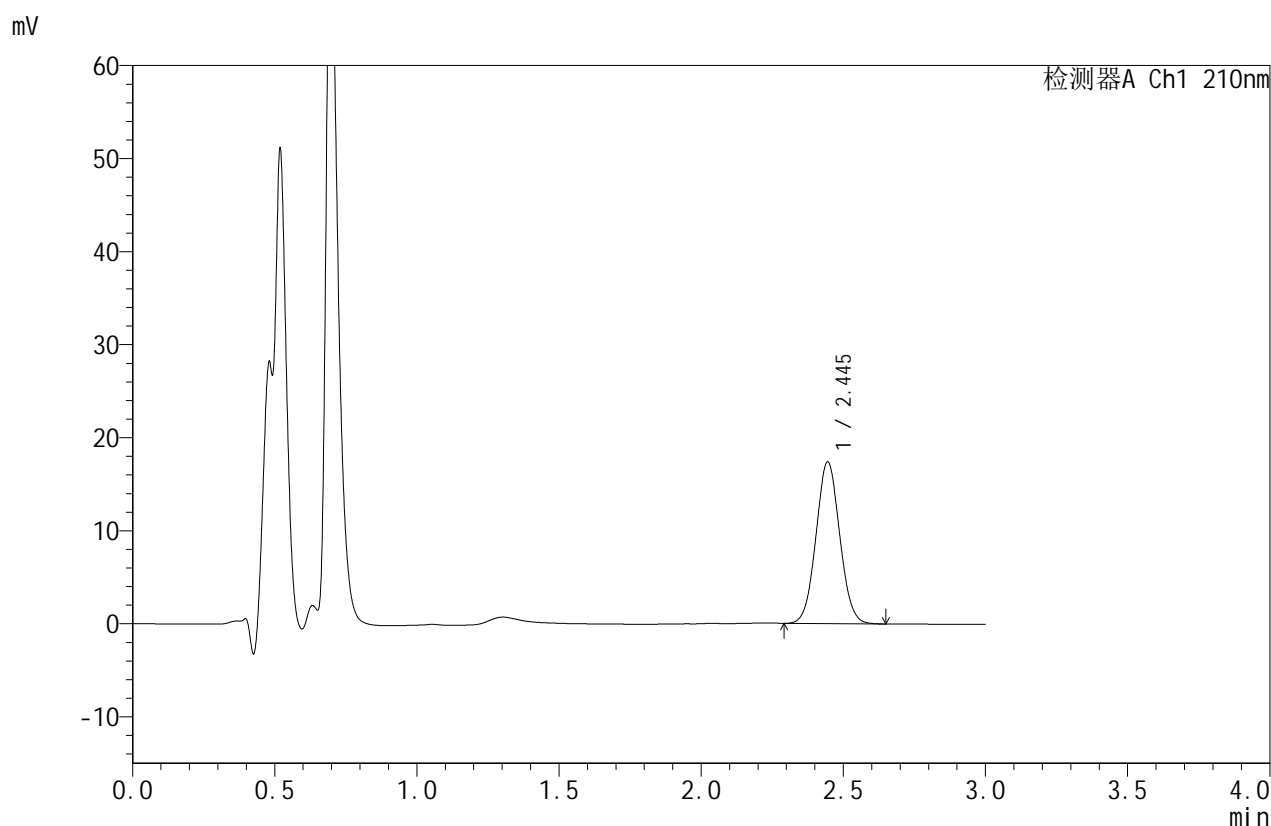


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-113-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:01:46 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:41 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.445	100942	100.000	17360	4075	1.050	--
总计		100942	100.000	17360			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

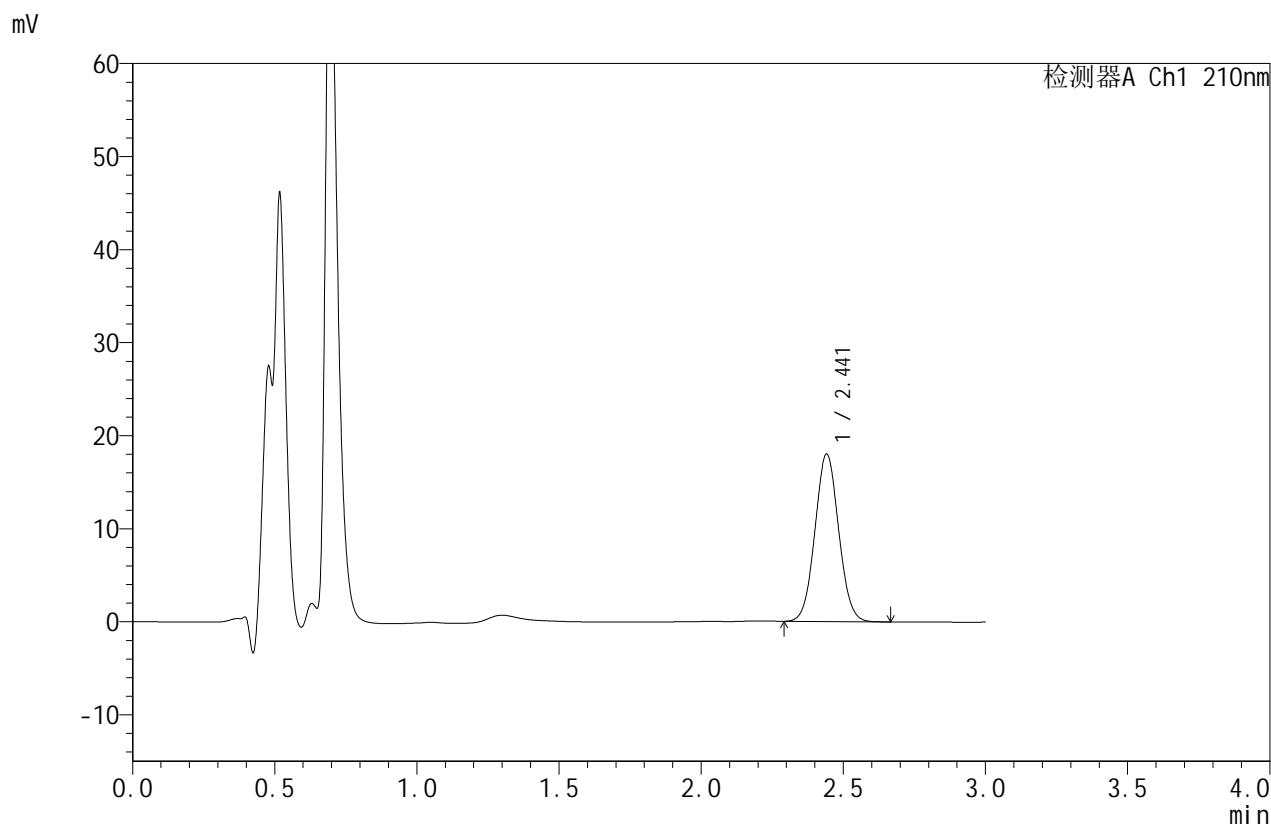


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-114-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:05:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	104602	100.000	17958	4063	1.052	--
总计		104602	100.000	17958			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

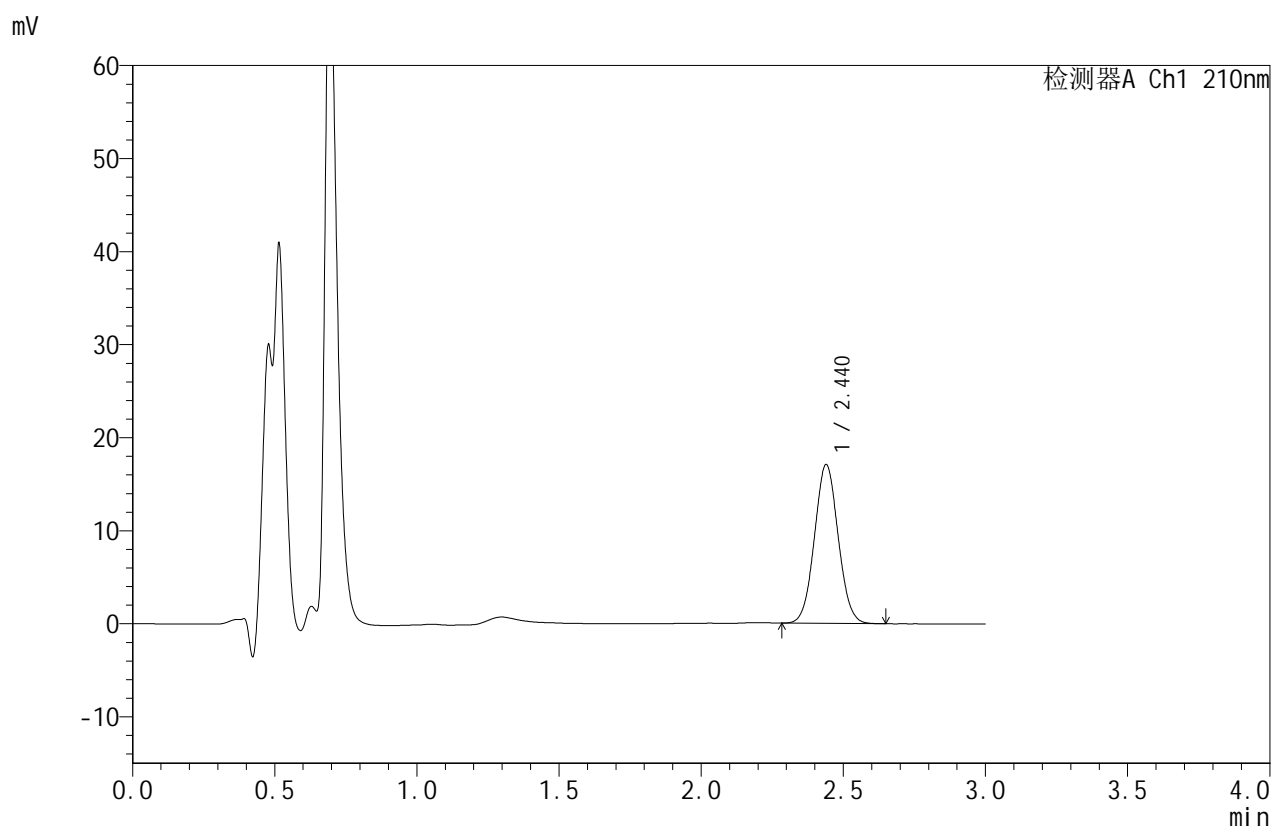


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-115-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:08:34 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:46 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.440	99099	100.000	17062	4065	1.050	--
总计		99099	100.000	17062			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

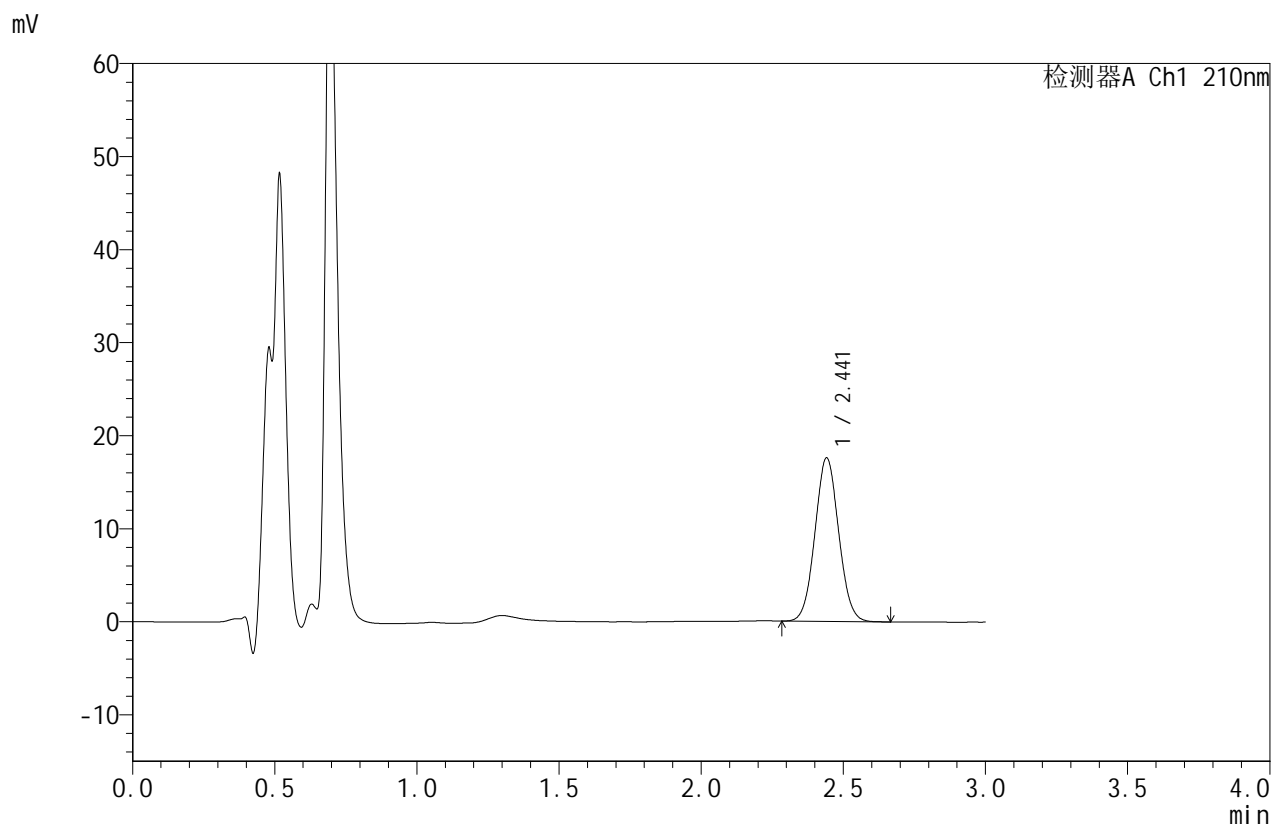


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-116-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:11:58 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:49 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	102012	100.000	17530	4068	1.052	--
总计		102012	100.000	17530			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

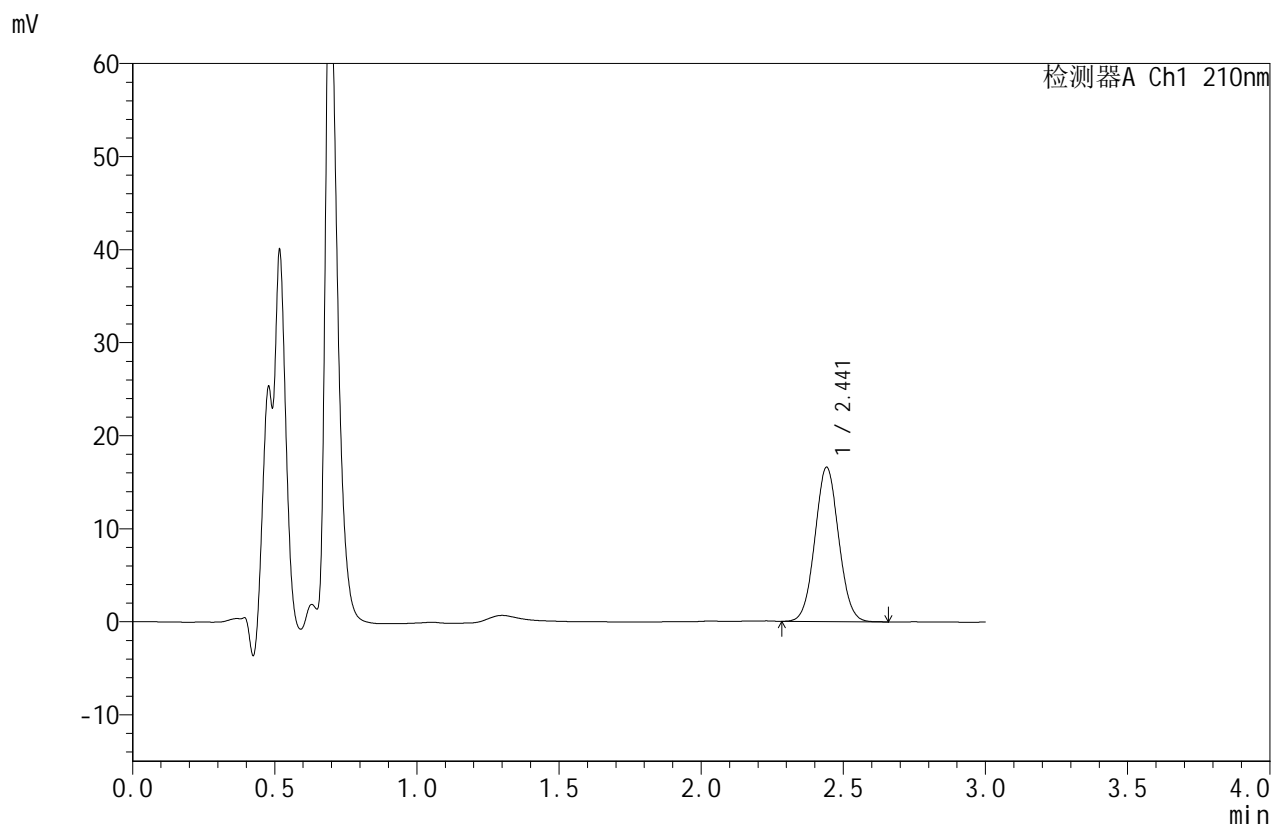


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-117-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:15:22 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:51 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	96301	100.000	16545	4073	1.051	--
总计		96301	100.000	16545			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1



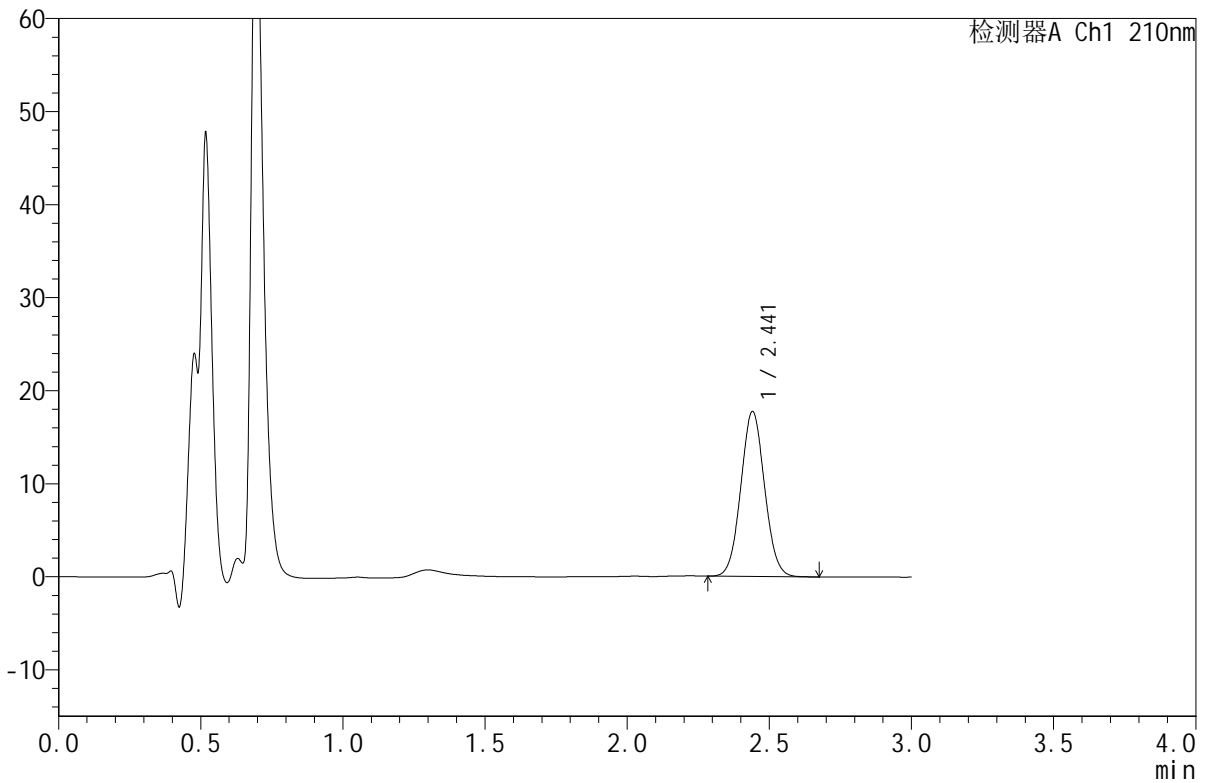
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-118-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:18:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:31:54 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	103118	100.000	17701	4061	1.054	--
总计		103118	100.000	17701			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1



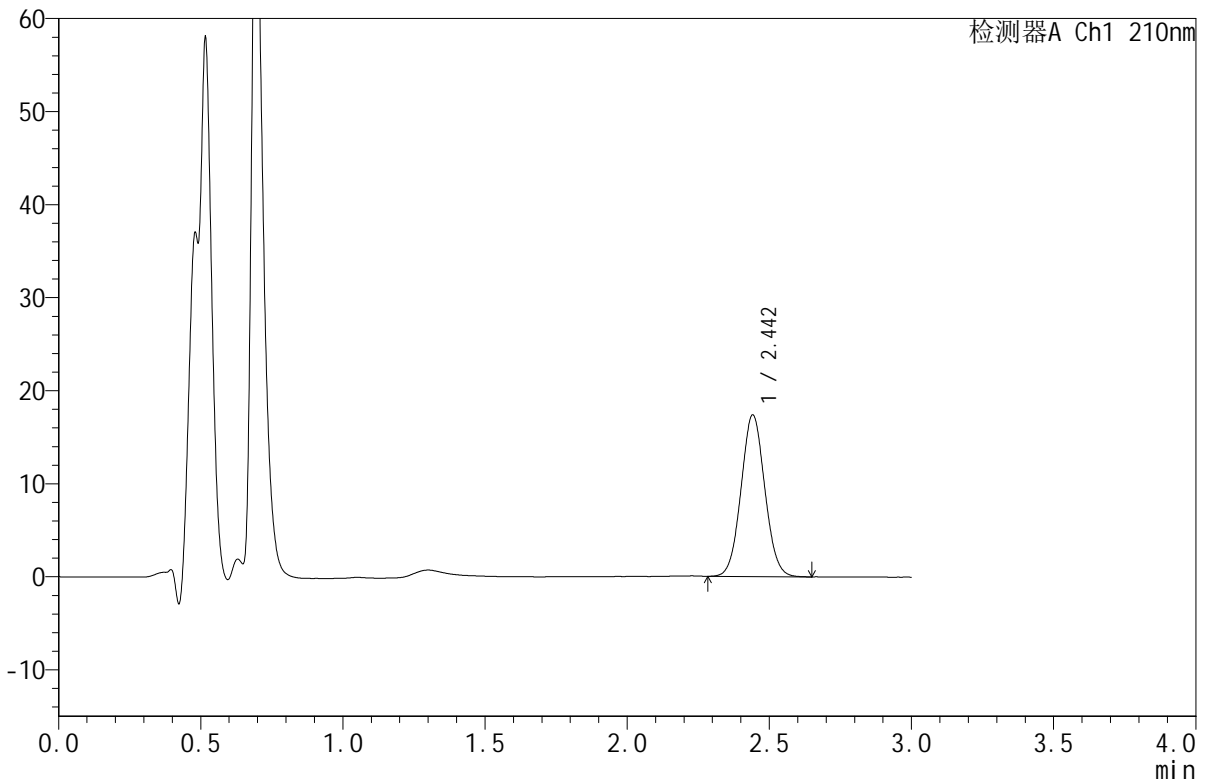
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-119-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:22:10 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	100993	100.000	17312	4068	1.053	--
总计		100993	100.000	17312			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1



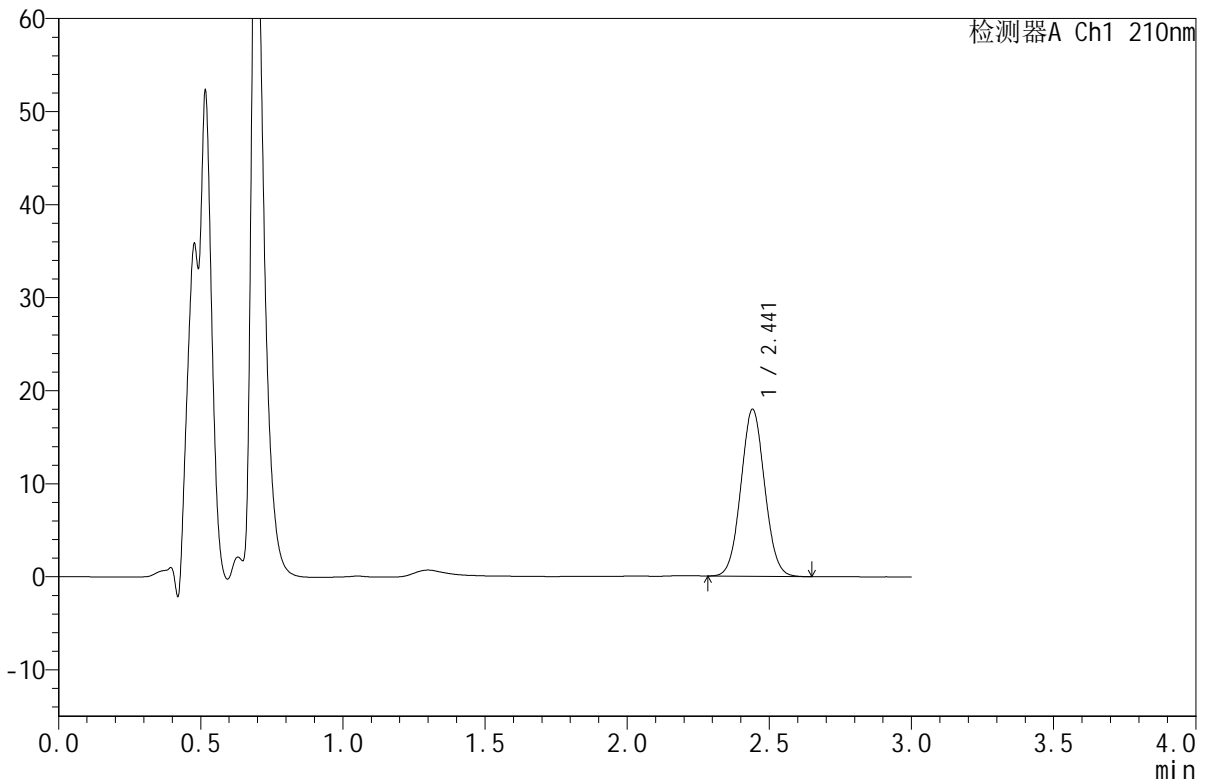
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-120-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:25:35 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:31:59 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	104268	100.000	17904	4065	1.050	--
总计		104268	100.000	17904			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

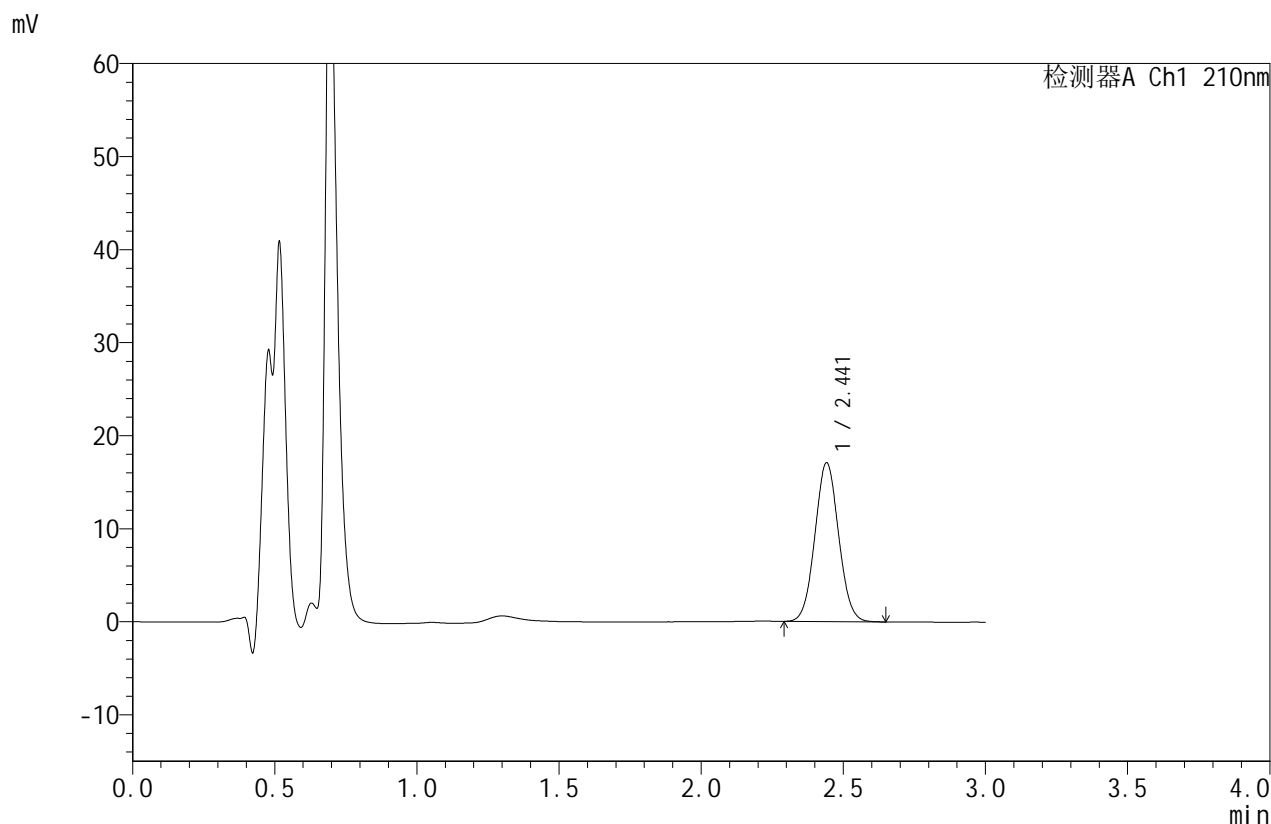


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-121-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:28:59 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:02 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.441	99067	100.000	17031	4073	1.052	--
总计		99067	100.000	17031			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1



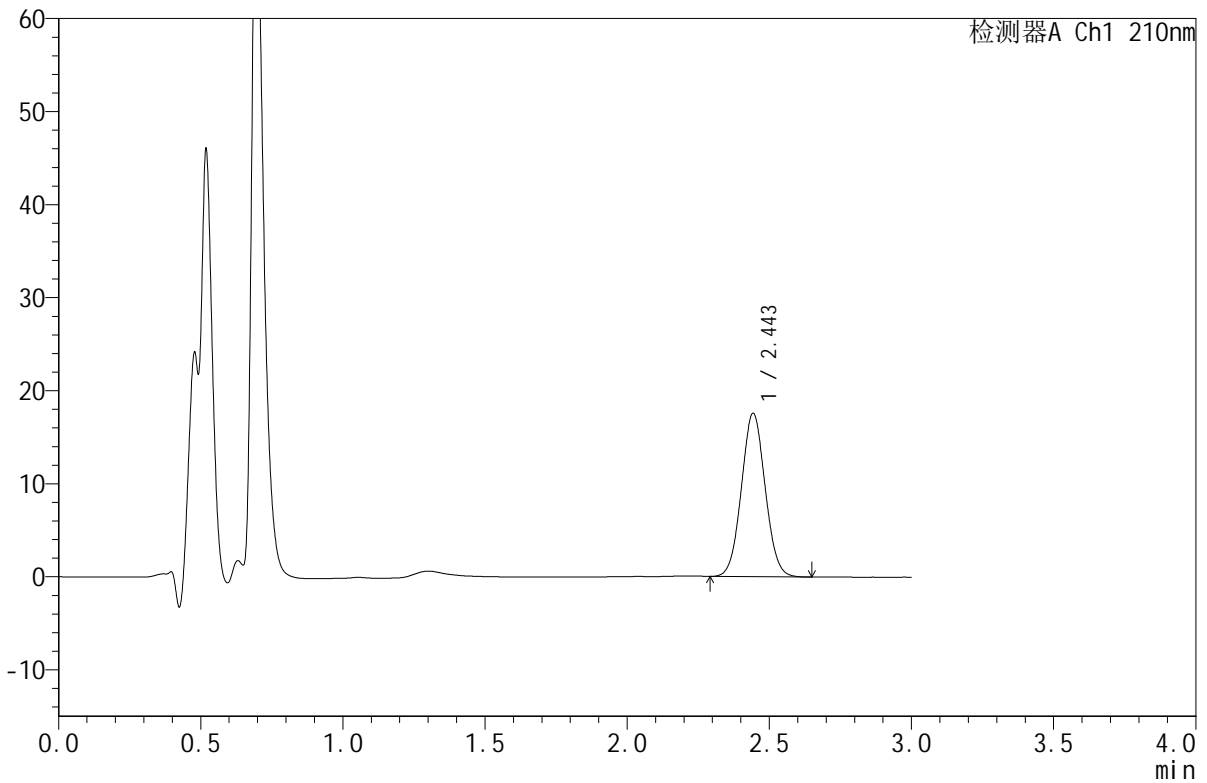
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-122-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:32:23 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:05 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.443	101992	100.000	17470	4068	1.051	--
总计		101992	100.000	17470			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1



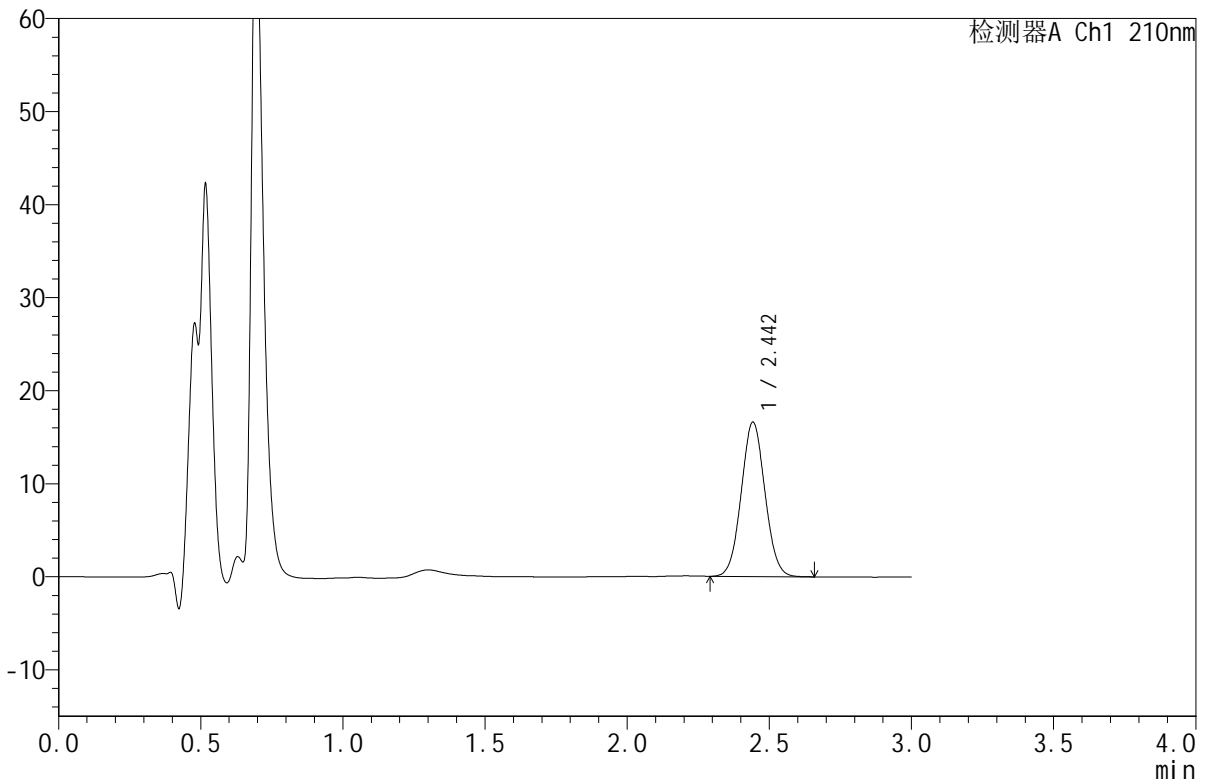
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-123-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:35:47 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:08 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.442	96345	100.000	16517	4068	1.050	--
总计		96345	100.000	16517			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1



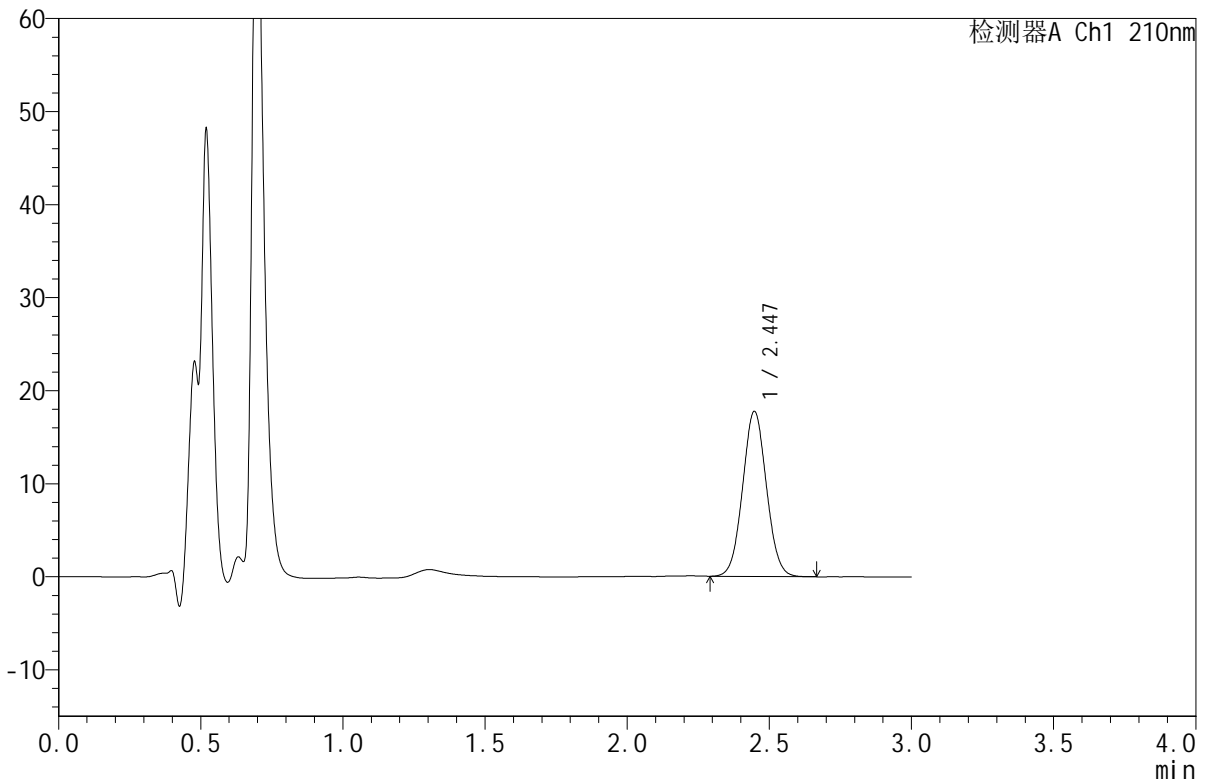
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-124-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:39:10 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:10 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.447	103378	100.000	17741	4067	1.049	--
总计		103378	100.000	17741			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

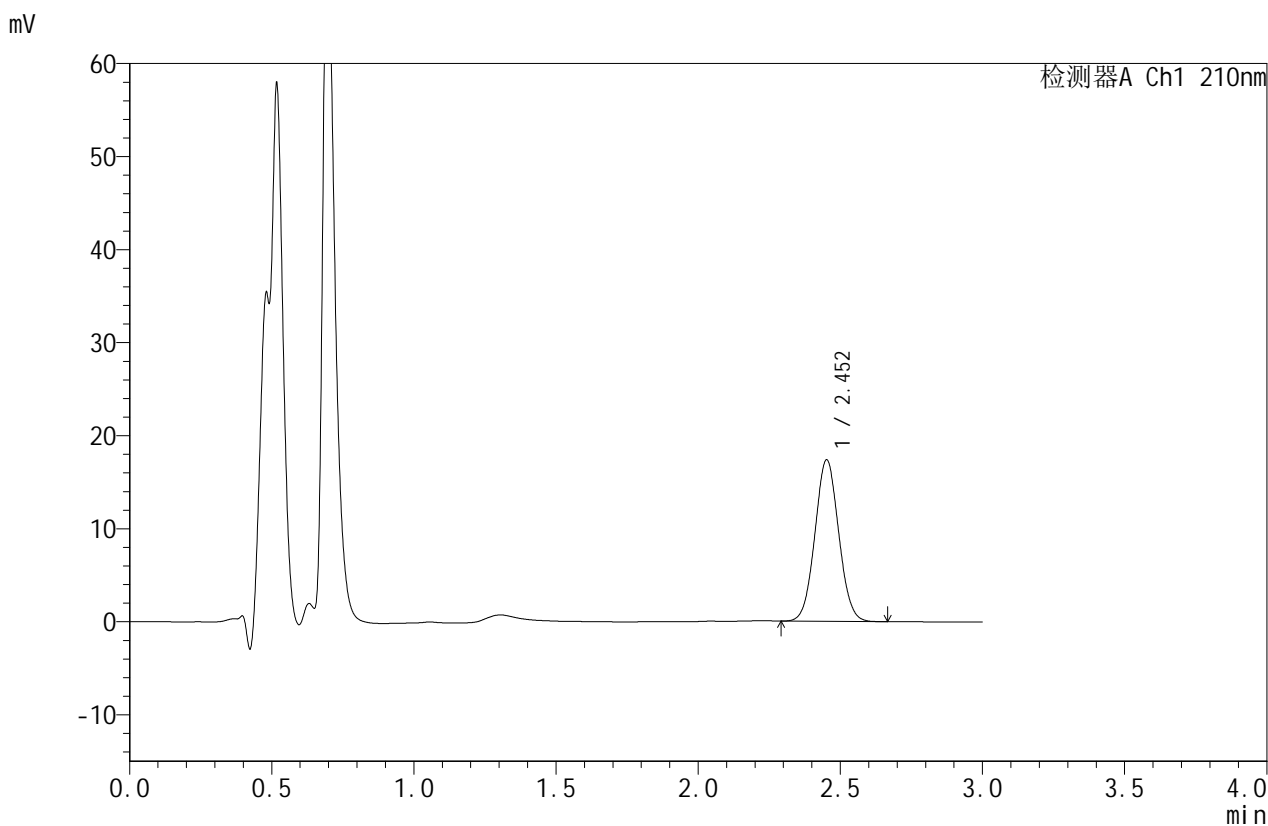


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-125-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:42:34 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:13 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	101250	100.000	17303	4078	1.051	--
总计		101250	100.000	17303			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

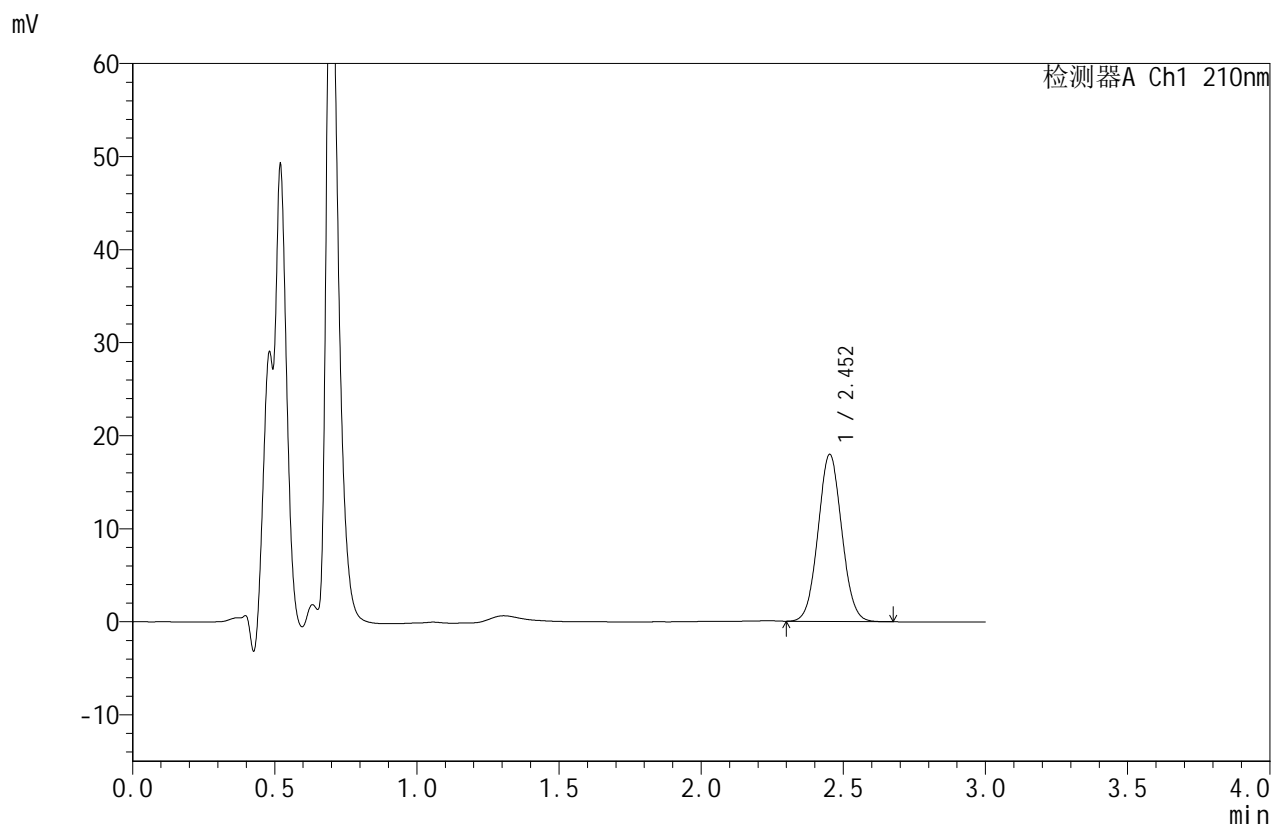


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-126-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:45:58 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:16 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	104192	100.000	17903	4110	1.053	--
总计		104192	100.000	17903			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

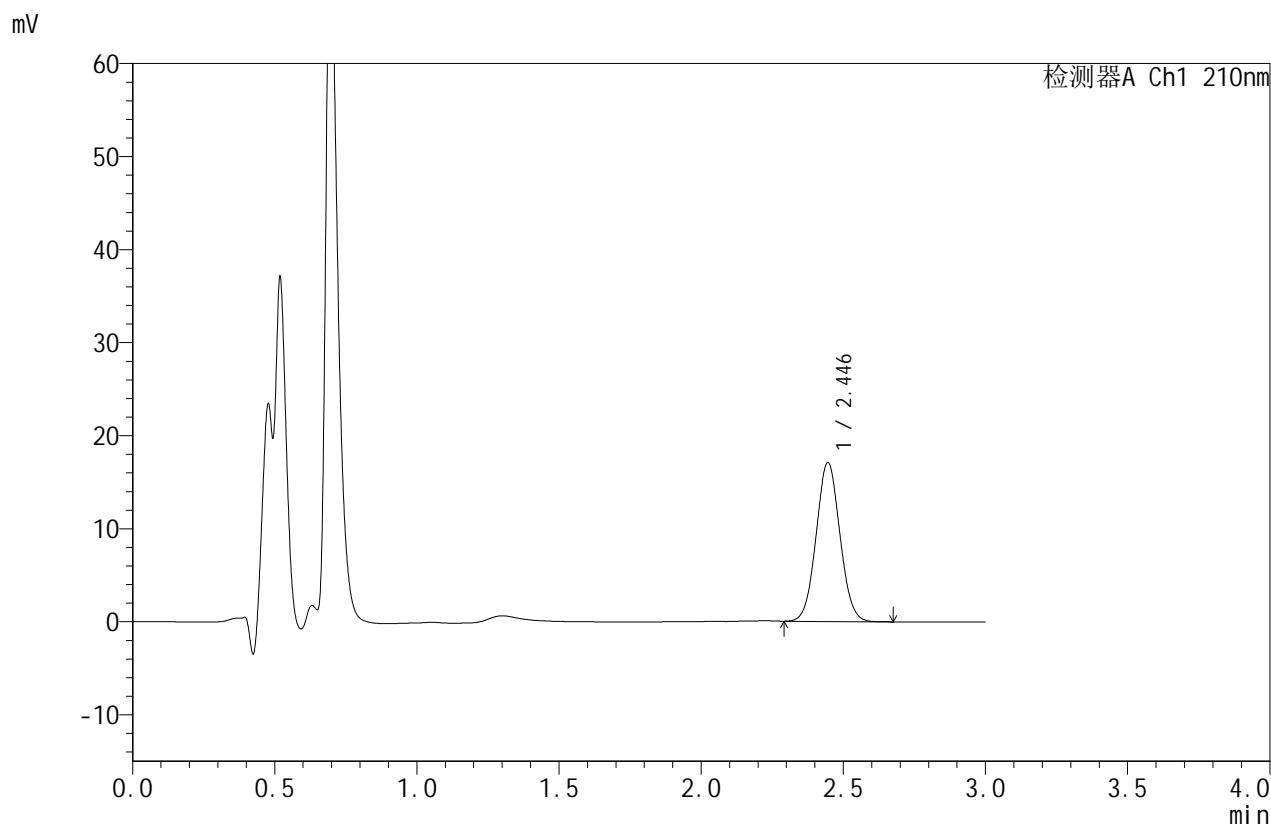


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-127-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:49:22 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:18 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.446	99417	100.000	17077	4069	1.049	--
总计		99417	100.000	17077			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

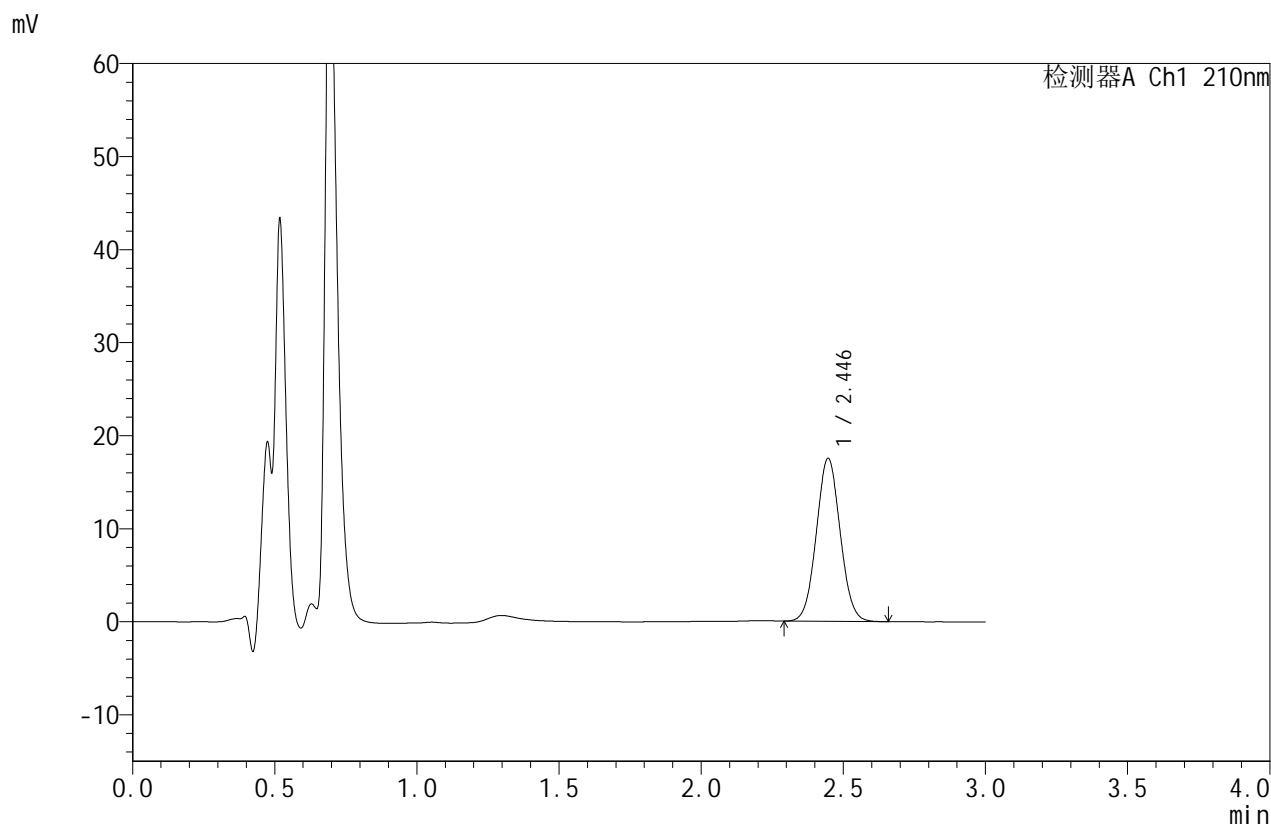


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-128-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:52:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:21 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.446	102275	100.000	17522	4045	1.048	--
总计		102275	100.000	17522			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

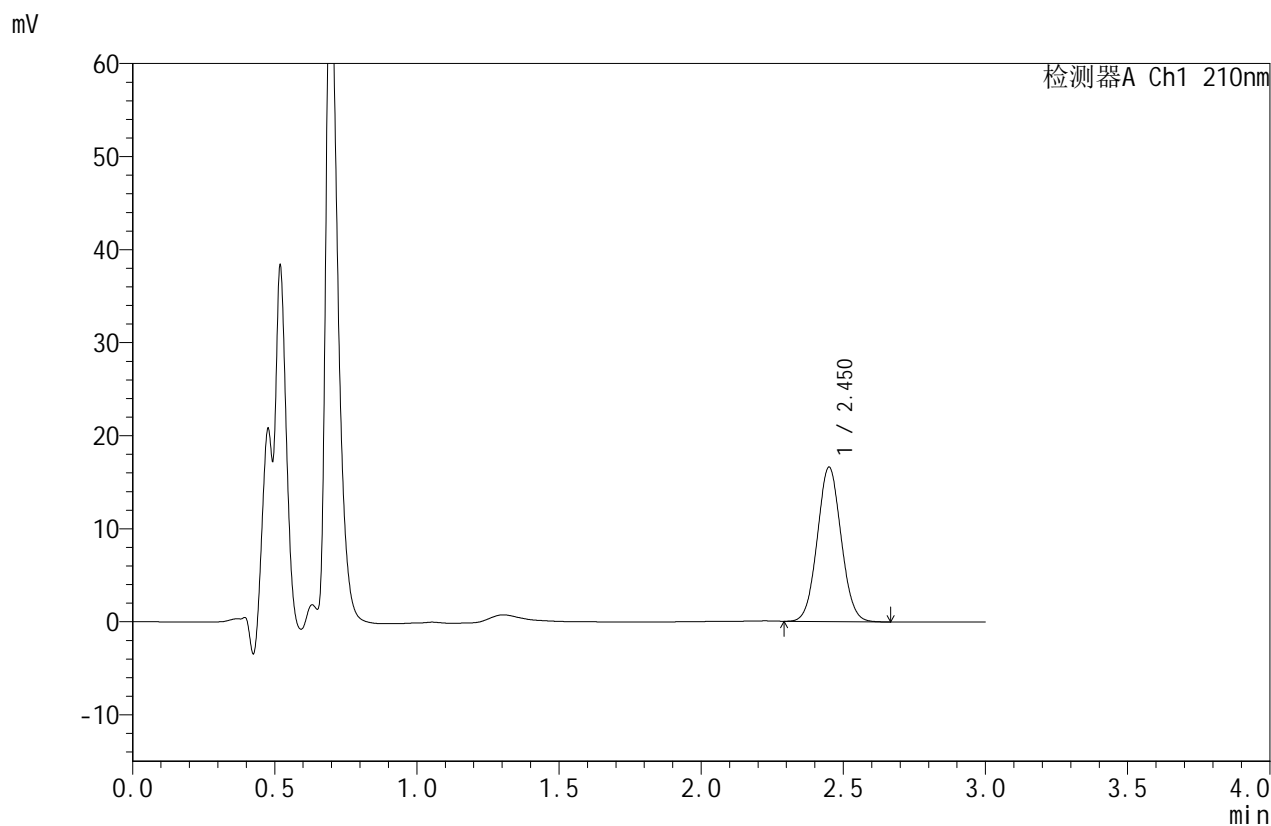


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-129-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:56:09 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:24 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	96746	100.000	16552	4066	1.053	--
总计		96746	100.000	16552			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1



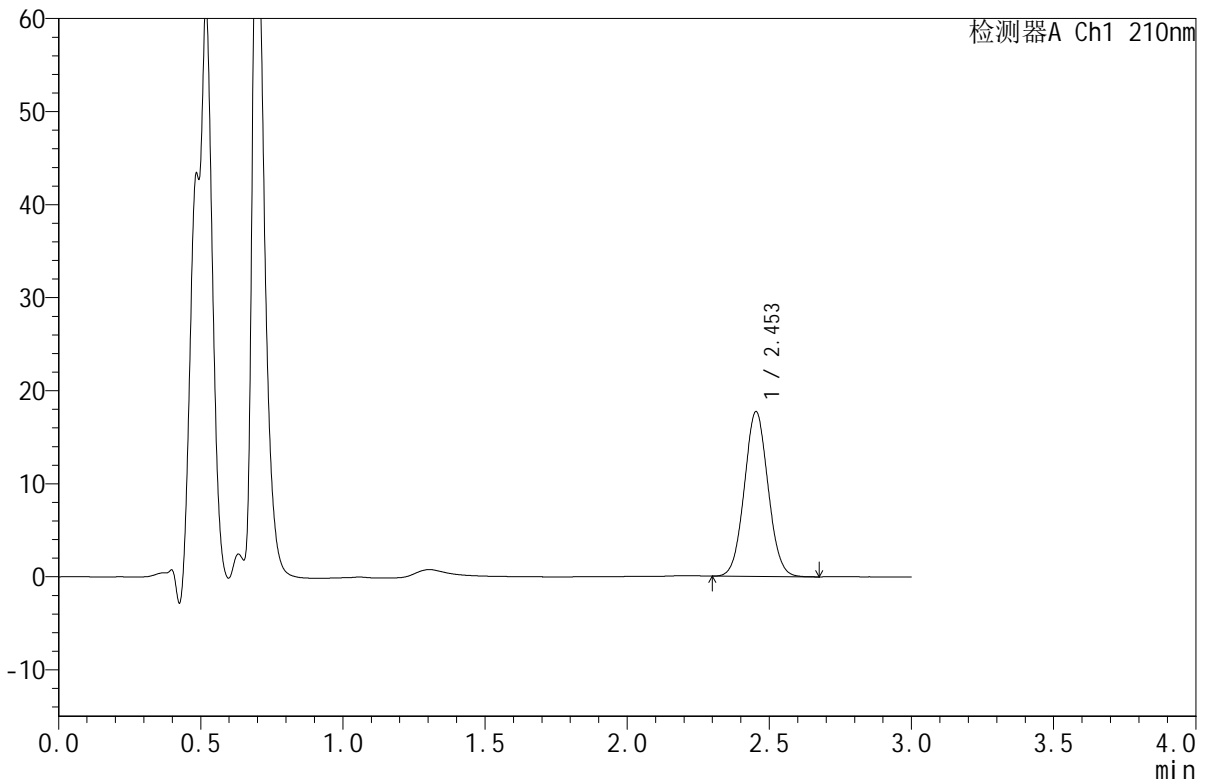
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-130-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 18:59:34 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:26 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	102899	100.000	17696	4111	1.051	--
总计		102899	100.000	17696			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

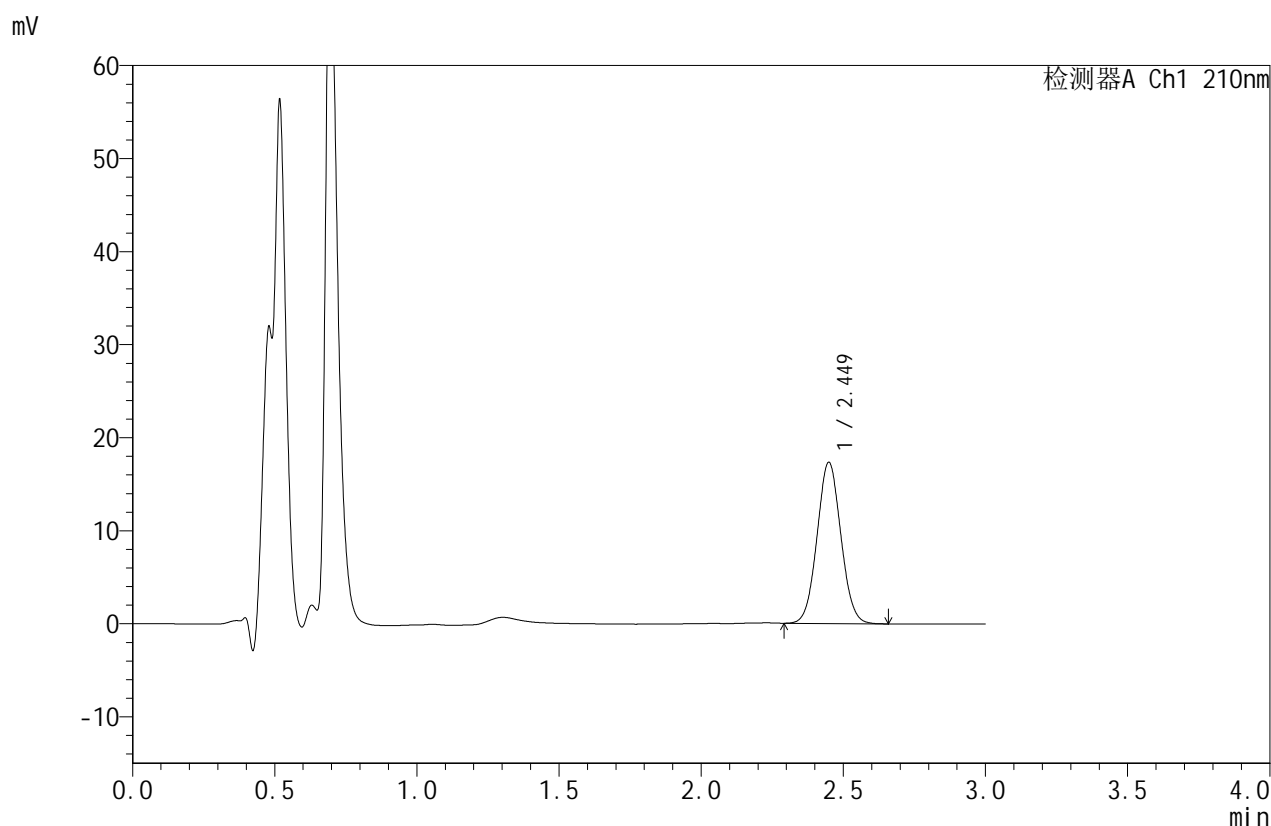


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-131-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:02:58 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:29 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.449	100940	100.000	17300	4063	1.052	--
总计		100940	100.000	17300			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

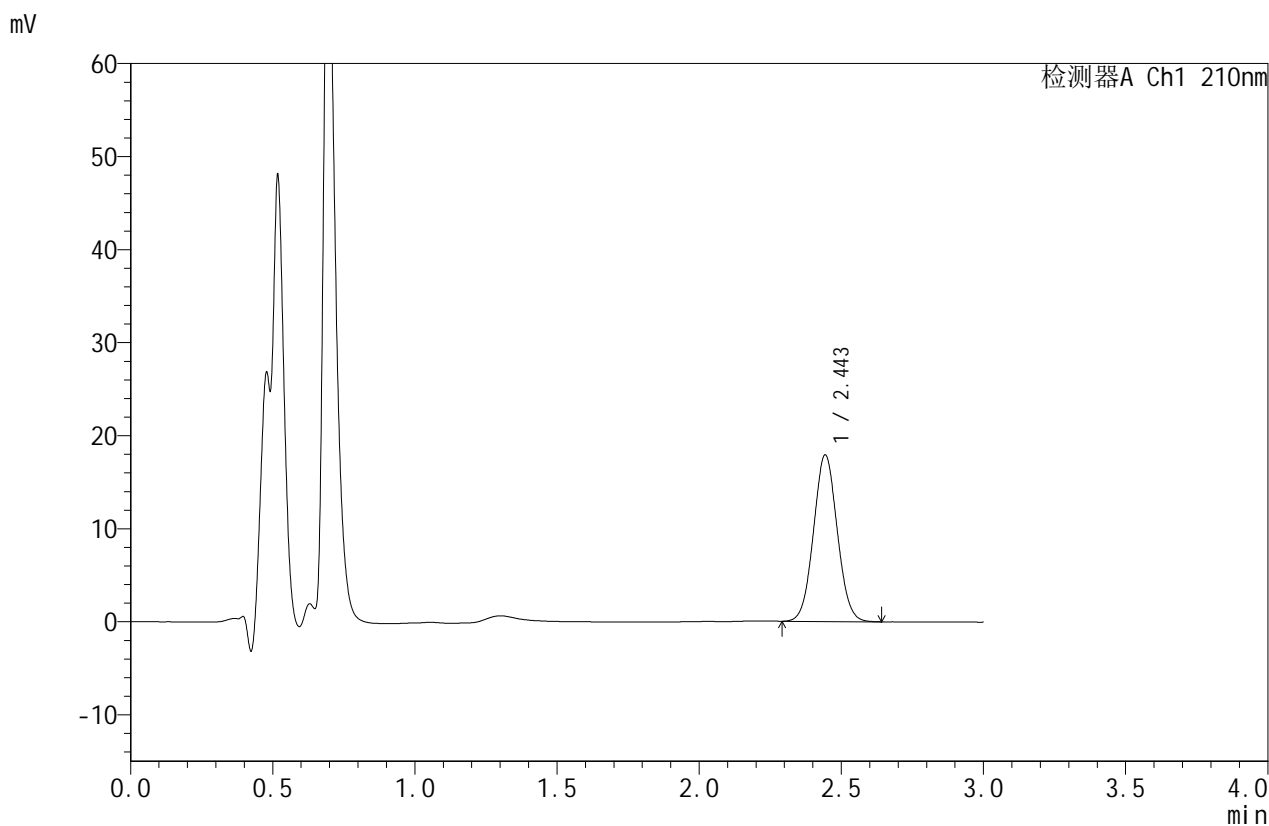


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-132-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:06:22 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:32 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.443	104003	100.000	17833	4072	1.050	--
总计		104003	100.000	17833			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

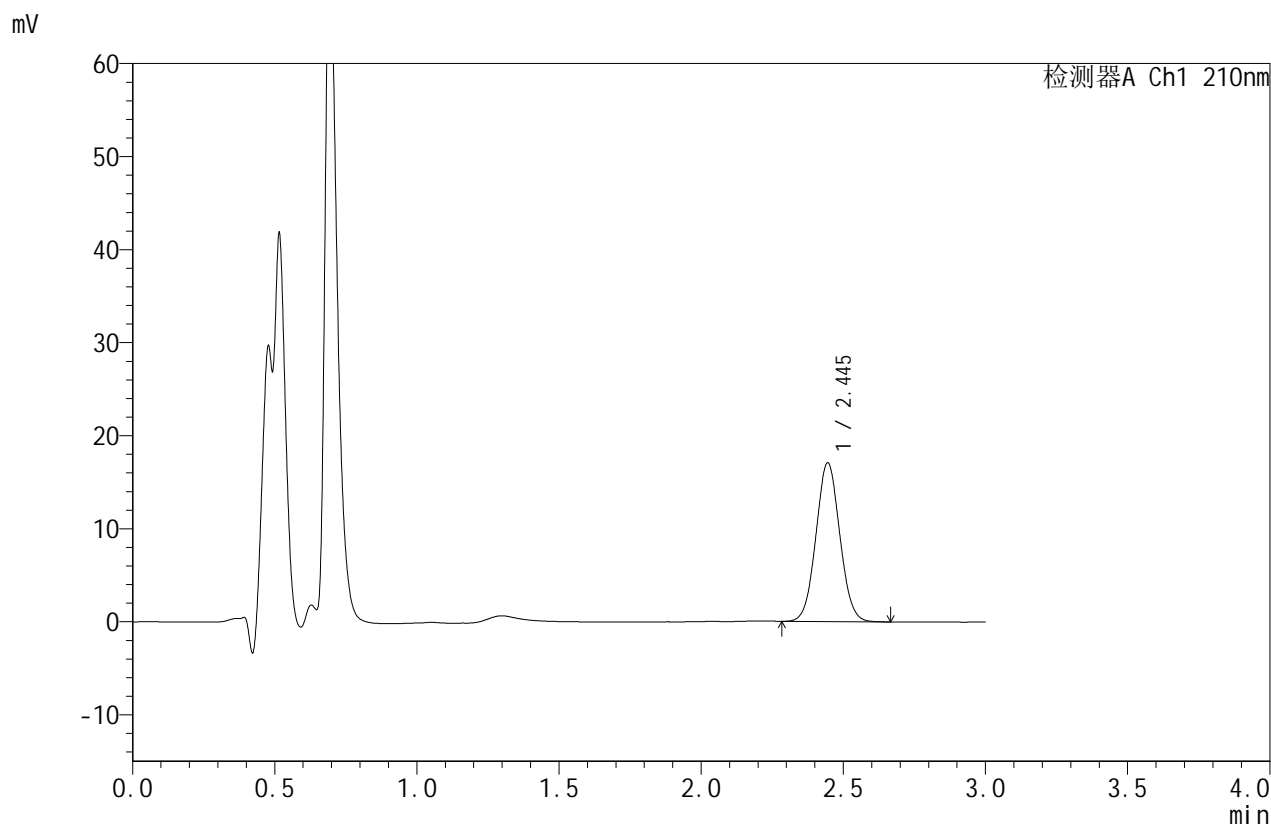


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-133-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:09:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.445	99579	100.000	17044	4038	1.049	--
总计		99579	100.000	17044			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

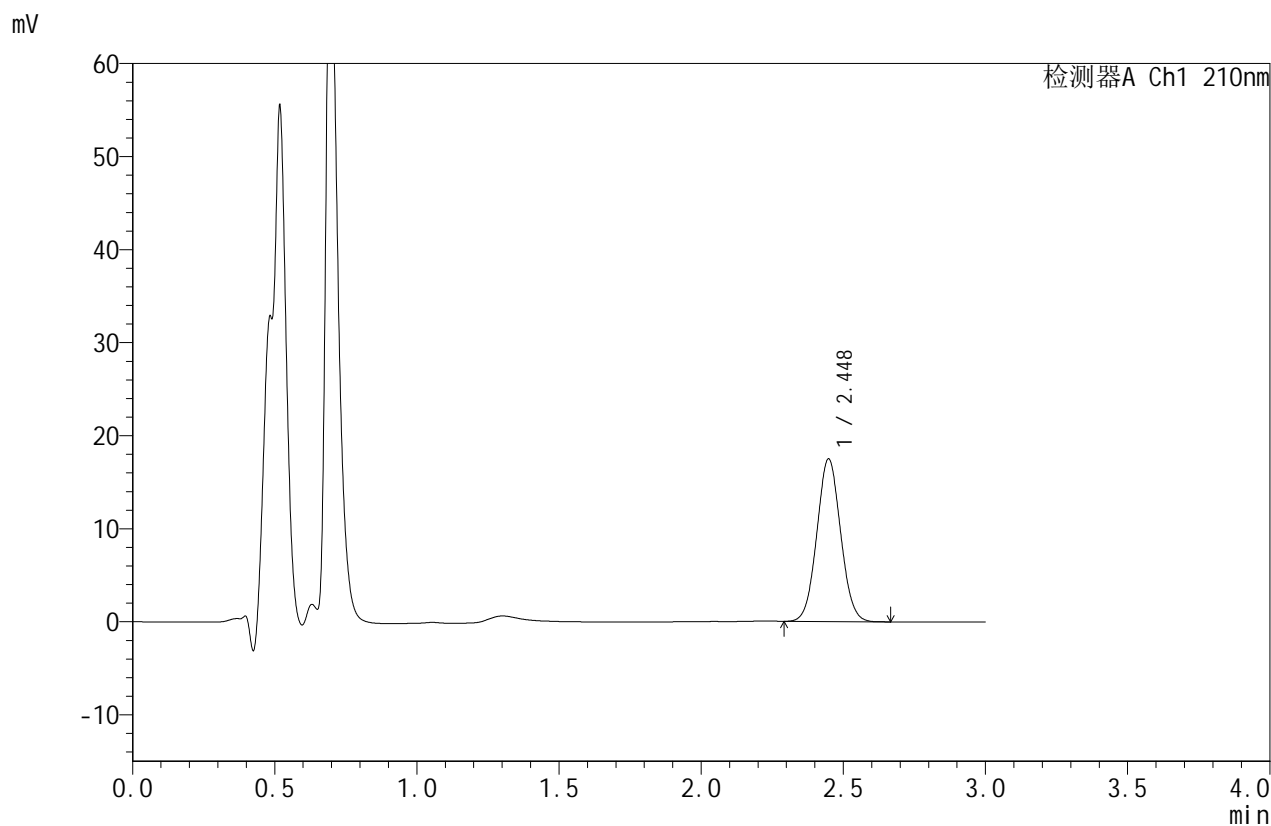


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-134-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:13:10 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:37 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	101895	100.000	17481	4061	1.050	--
总计		101895	100.000	17481			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

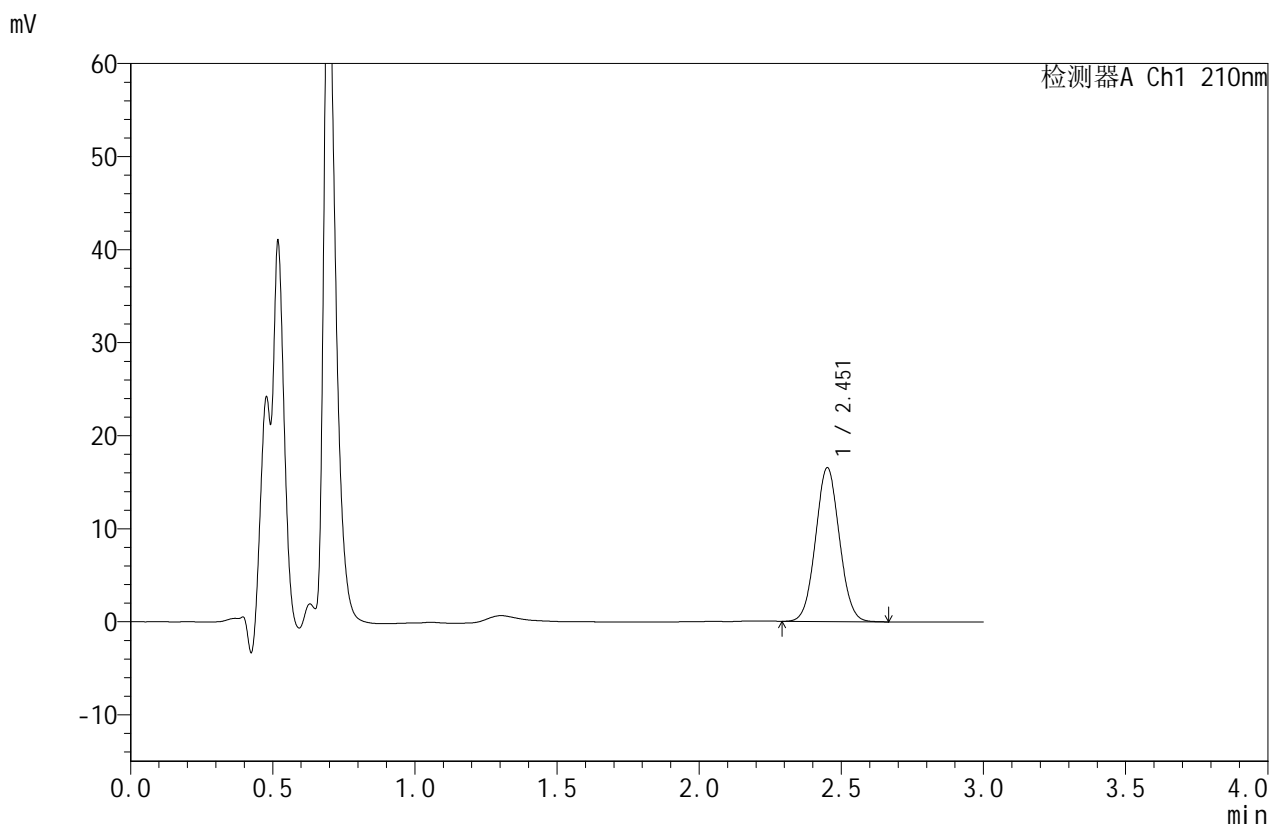


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-135-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:16:34 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.451	96268	100.000	16449	4074	1.050	--
总计		96268	100.000	16449			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

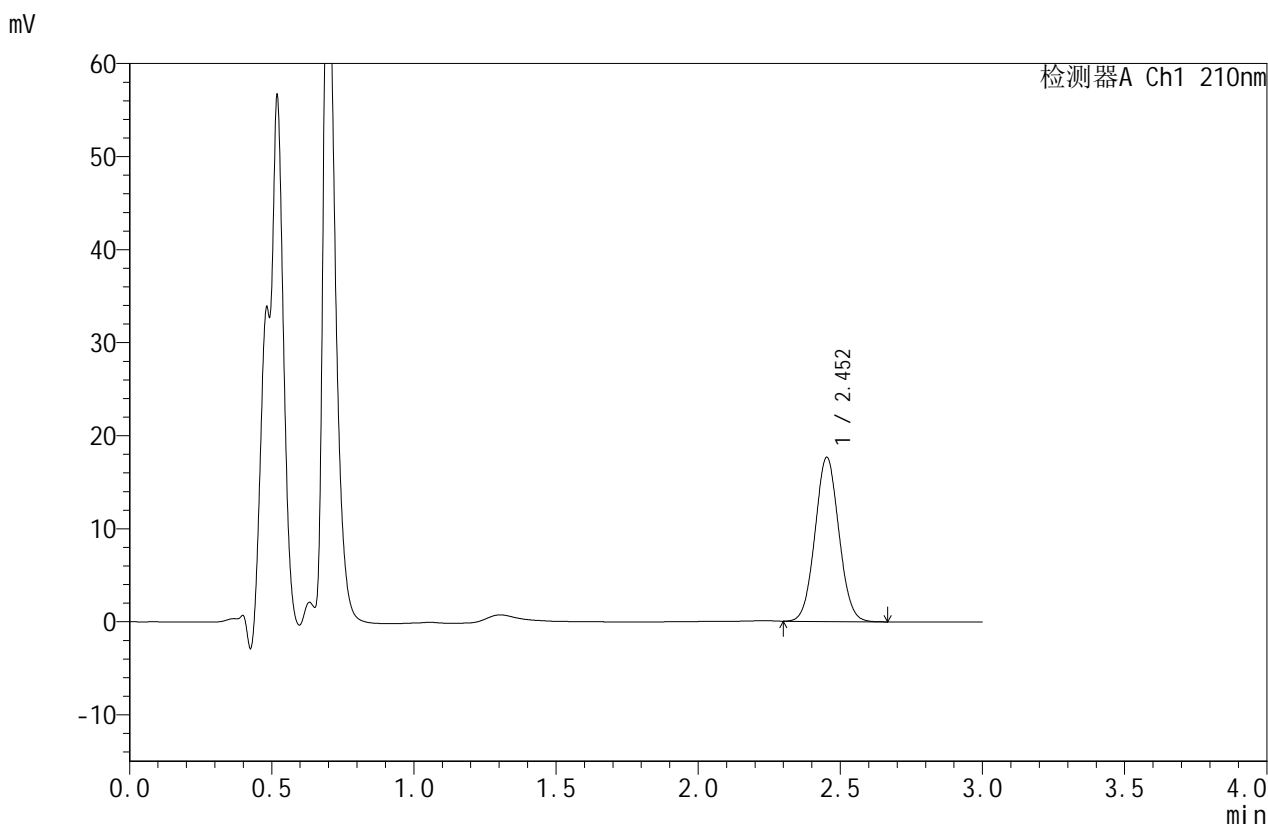


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-136-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:19:58 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:42 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	102947	100.000	17606	4068	1.050	--
总计		102947	100.000	17606			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

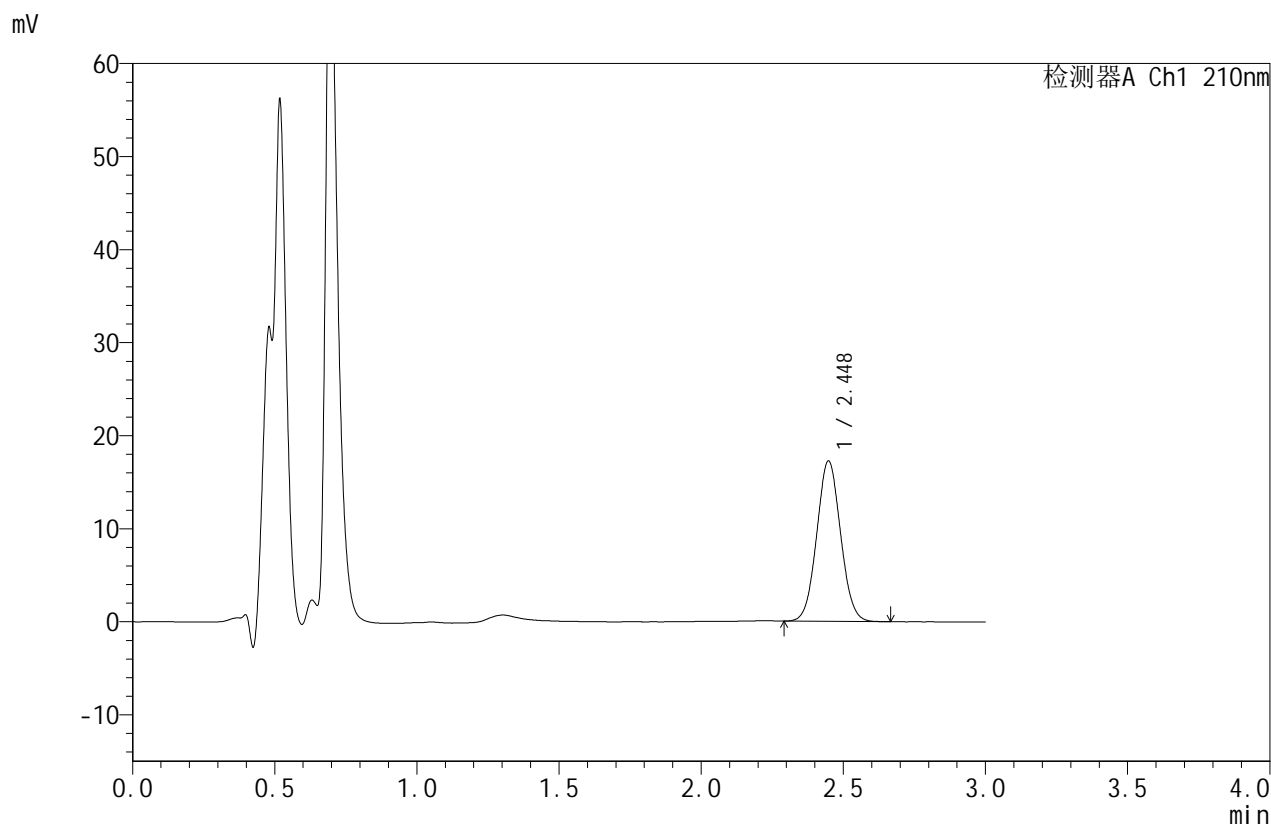


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-137-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:23:22 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	100577	100.000	17229	4045	1.051	--
总计		100577	100.000	17229			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

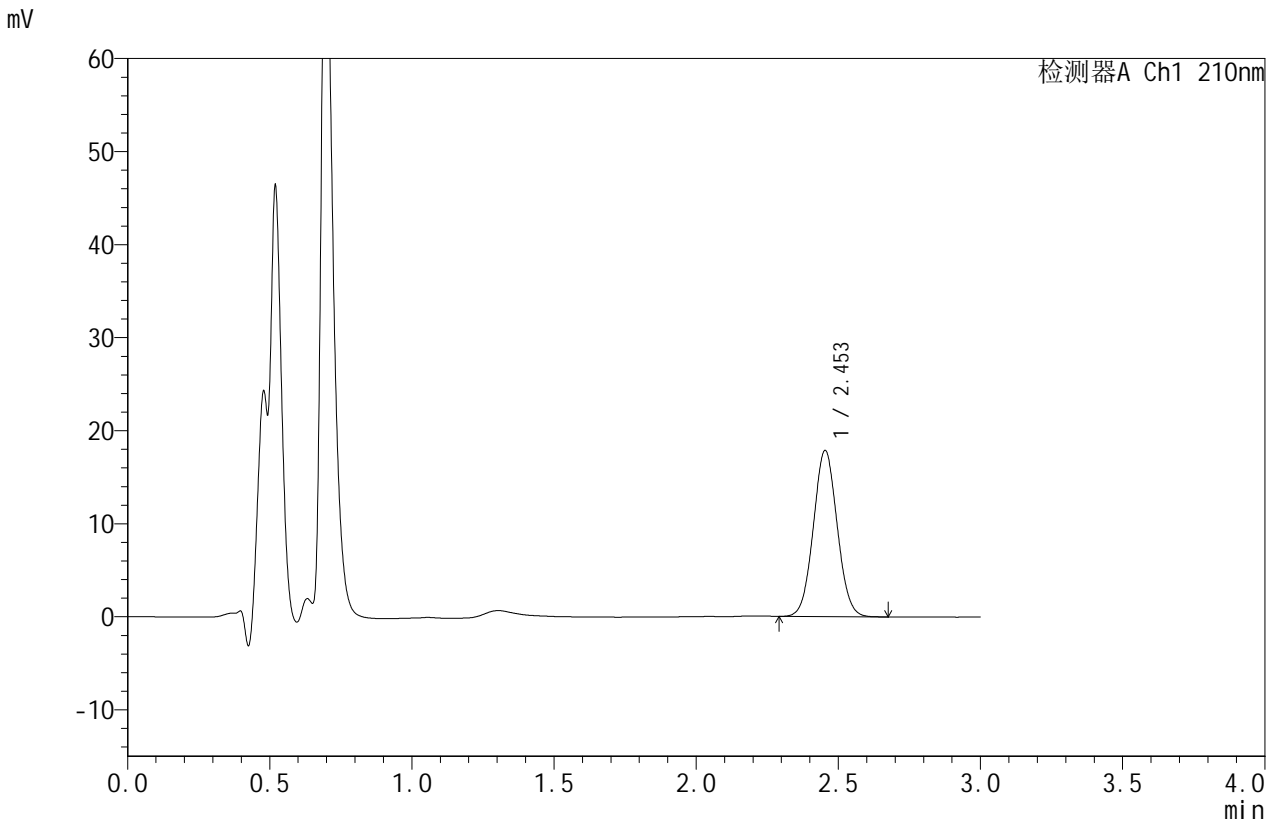


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-138-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:26:46 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:48 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	104265	100.000	17849	4070	1.050	--
总计		104265	100.000	17849			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1



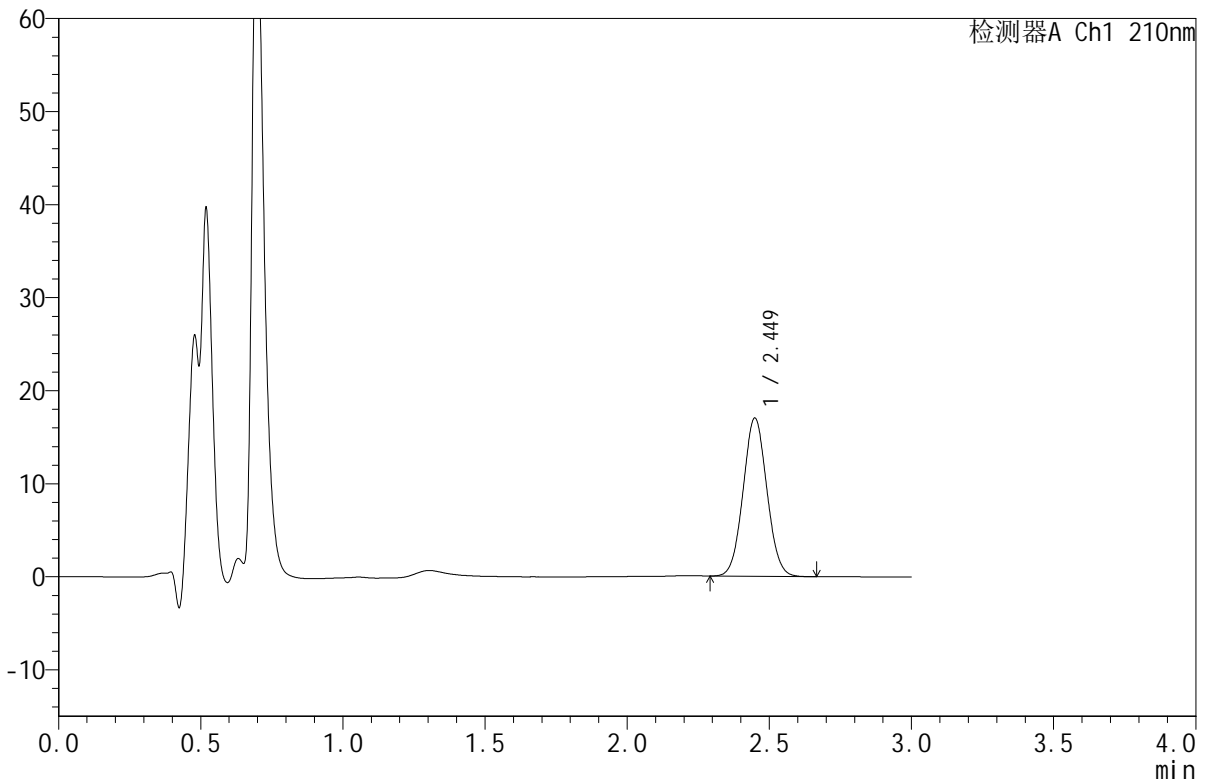
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-139-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:30:09 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:50 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.449	99055	100.000	16985	4057	1.049	--
总计		99055	100.000	16985			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1



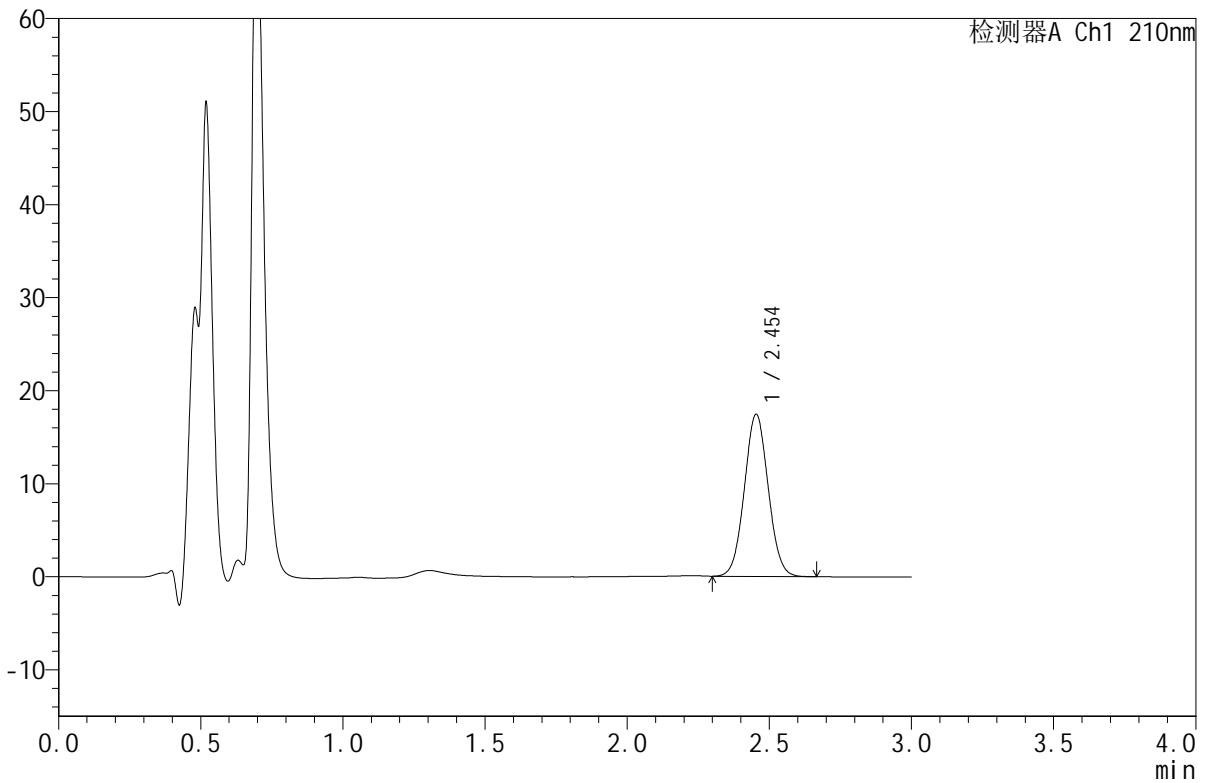
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-140-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:33:33 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:53 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.454	101769	100.000	17421	4075	1.047	--
总计		101769	100.000	17421			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1



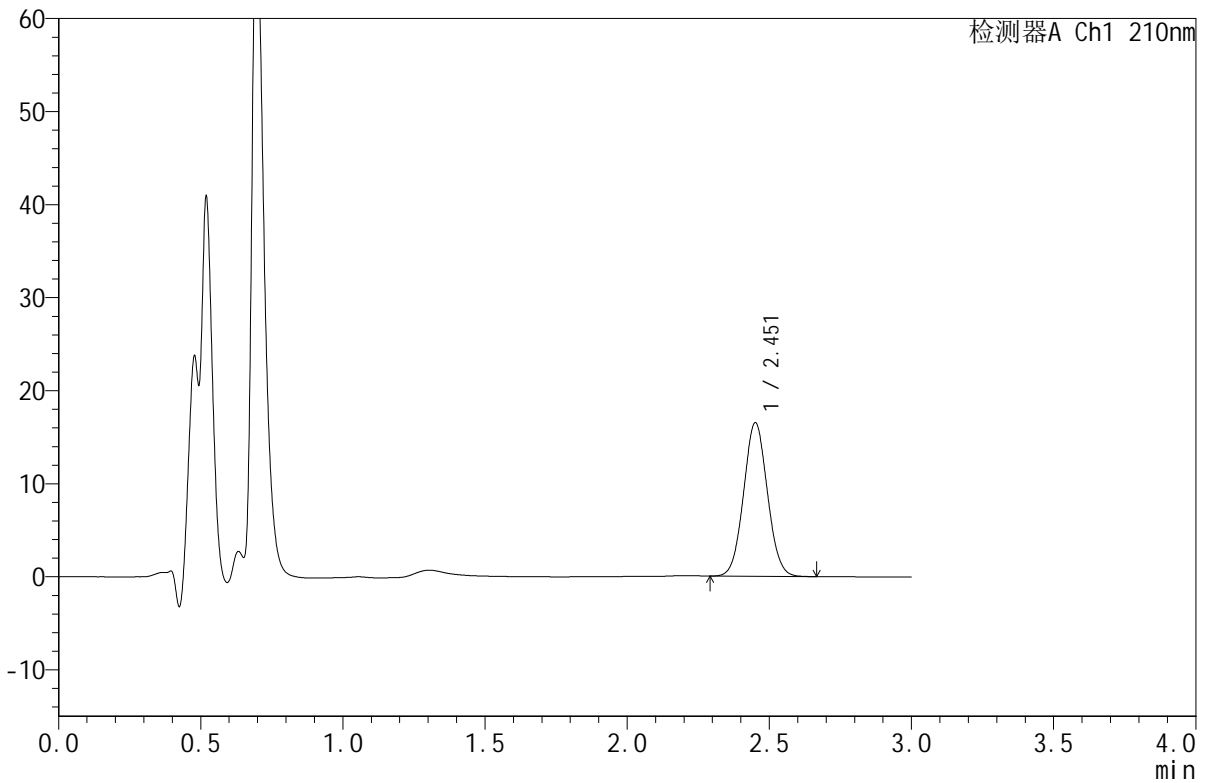
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-141-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:36:57 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:32:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.451	96280	100.000	16422	4069	1.052	--
总计		96280	100.000	16422			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

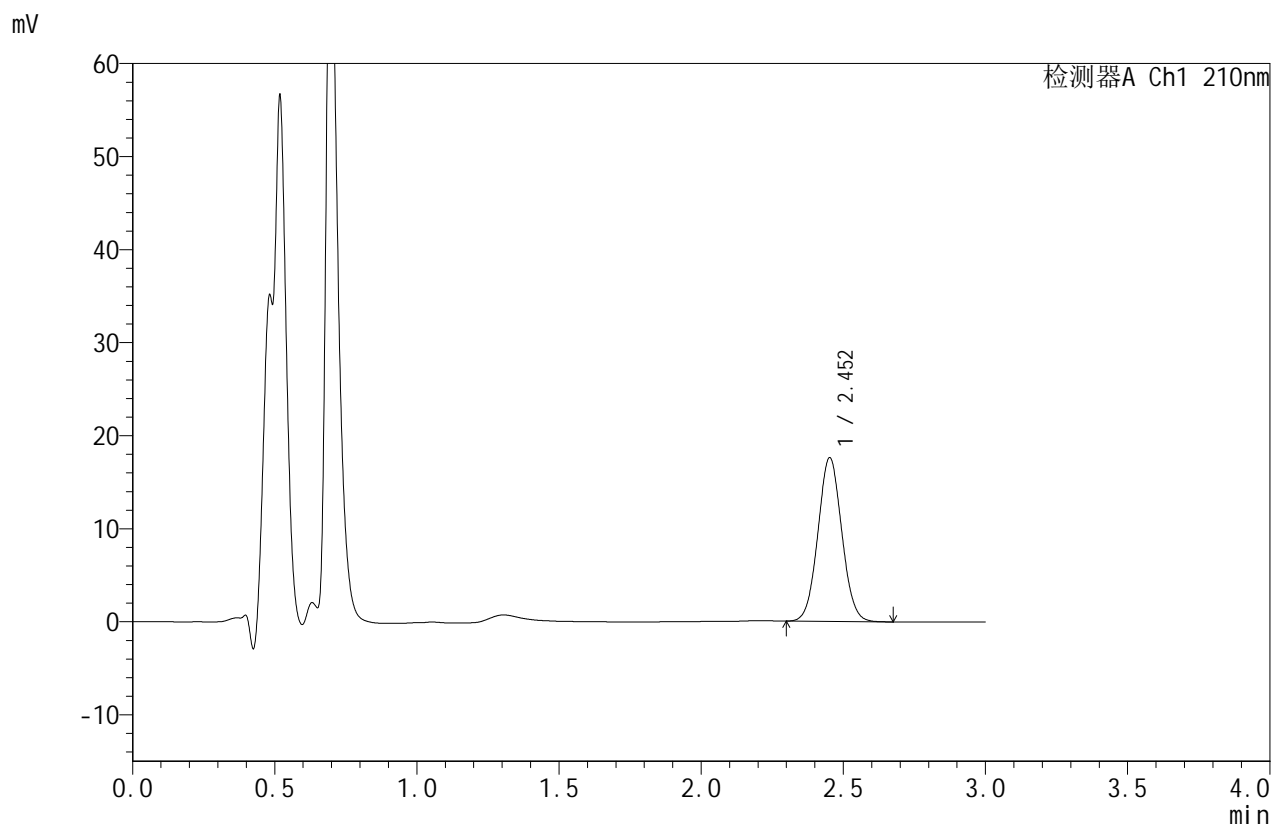


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-142-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:40:21 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:32:58 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	102695	100.000	17540	4060	1.051	--
总计		102695	100.000	17540			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1



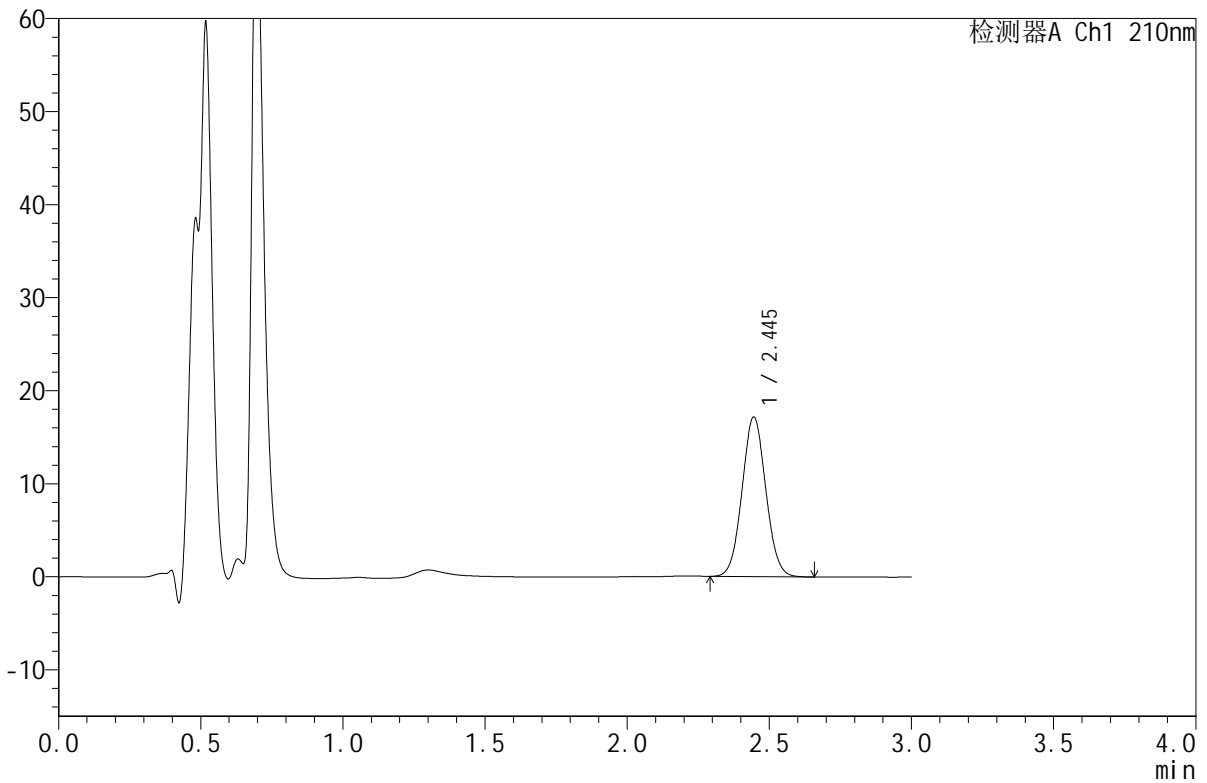
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-143-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:43:45 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:01 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.445	99687	100.000	17143	4079	1.052	--
总计		99687	100.000	17143			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱

自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
供试品溶液-1

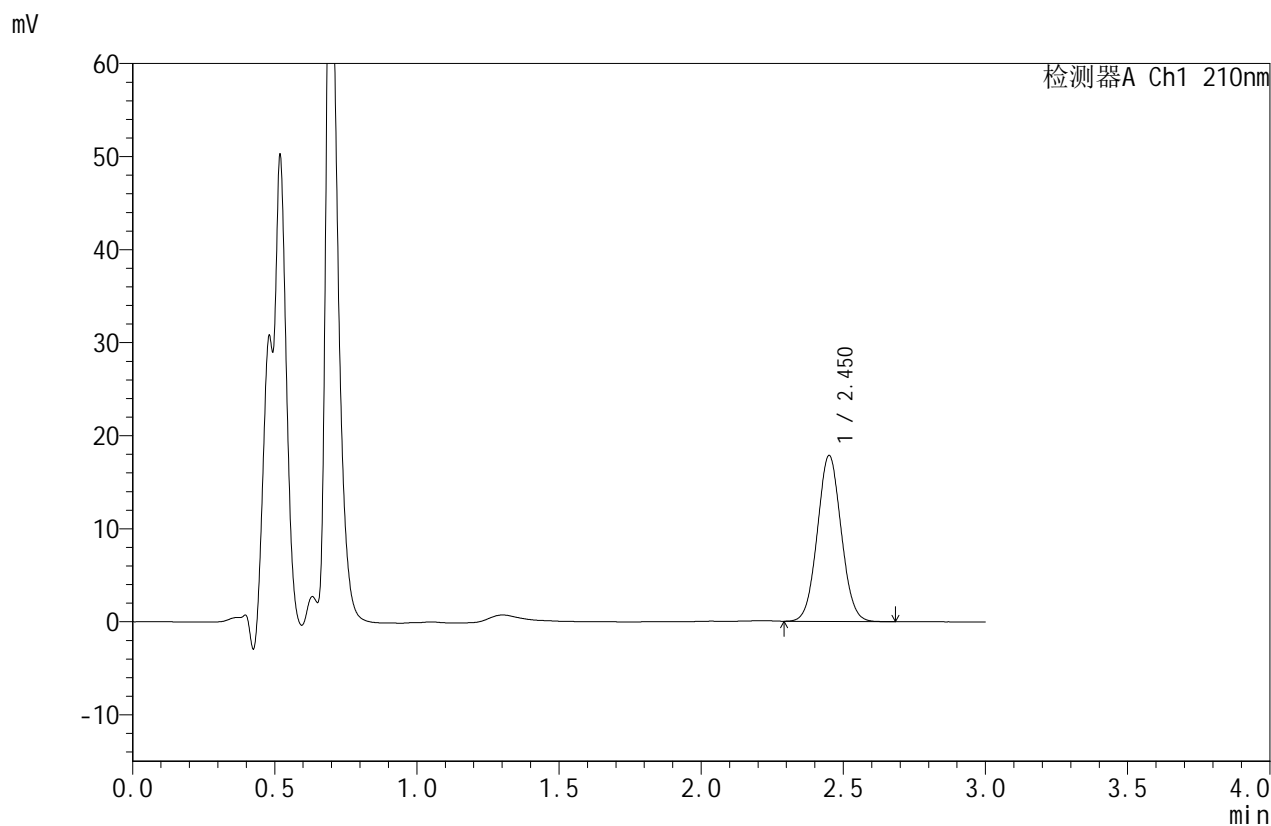


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-144-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:47:09 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:03 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	104174	100.000	17776	4055	1.053	--
总计		104174	100.000	17776			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱

自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
供试品溶液-1

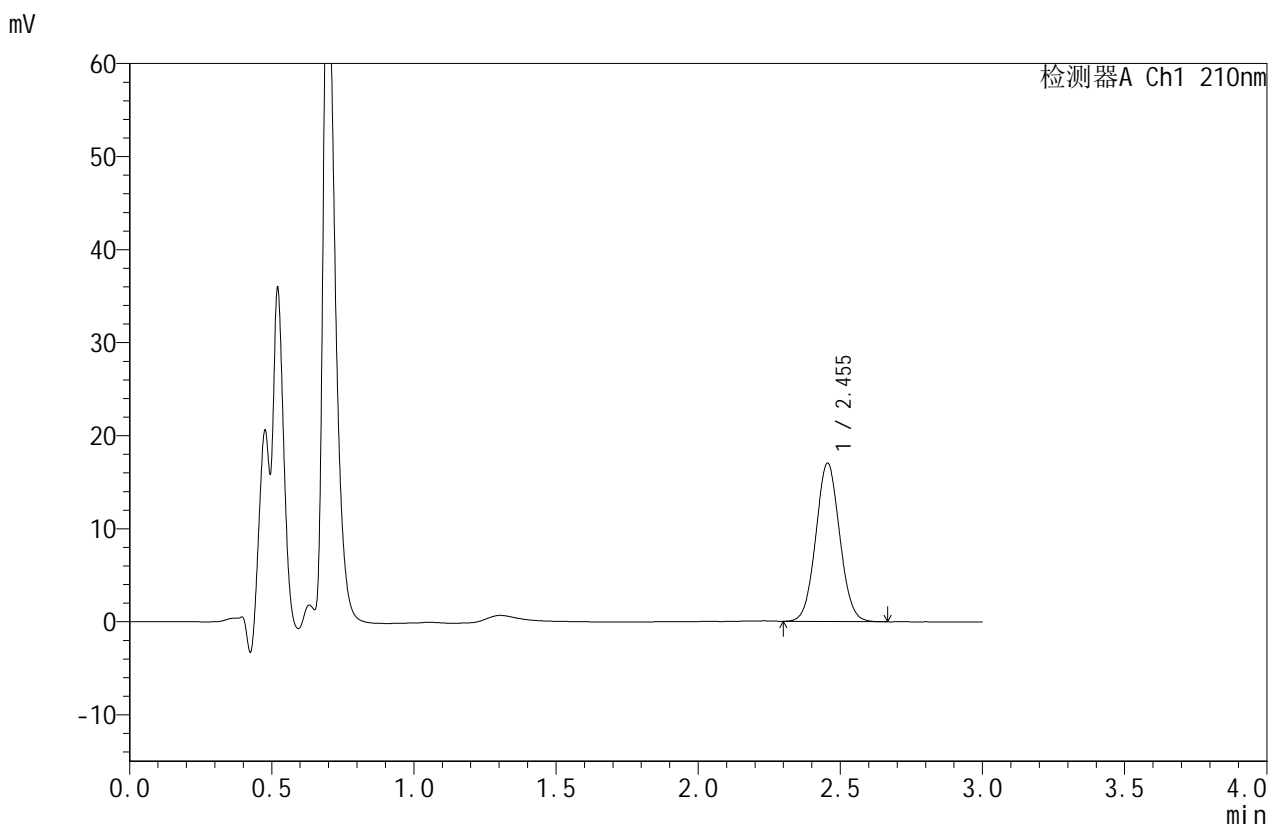


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-145-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:50:33 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:33:06 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	99337	100.000	17026	4078	1.051	--
总计		99337	100.000	17026			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

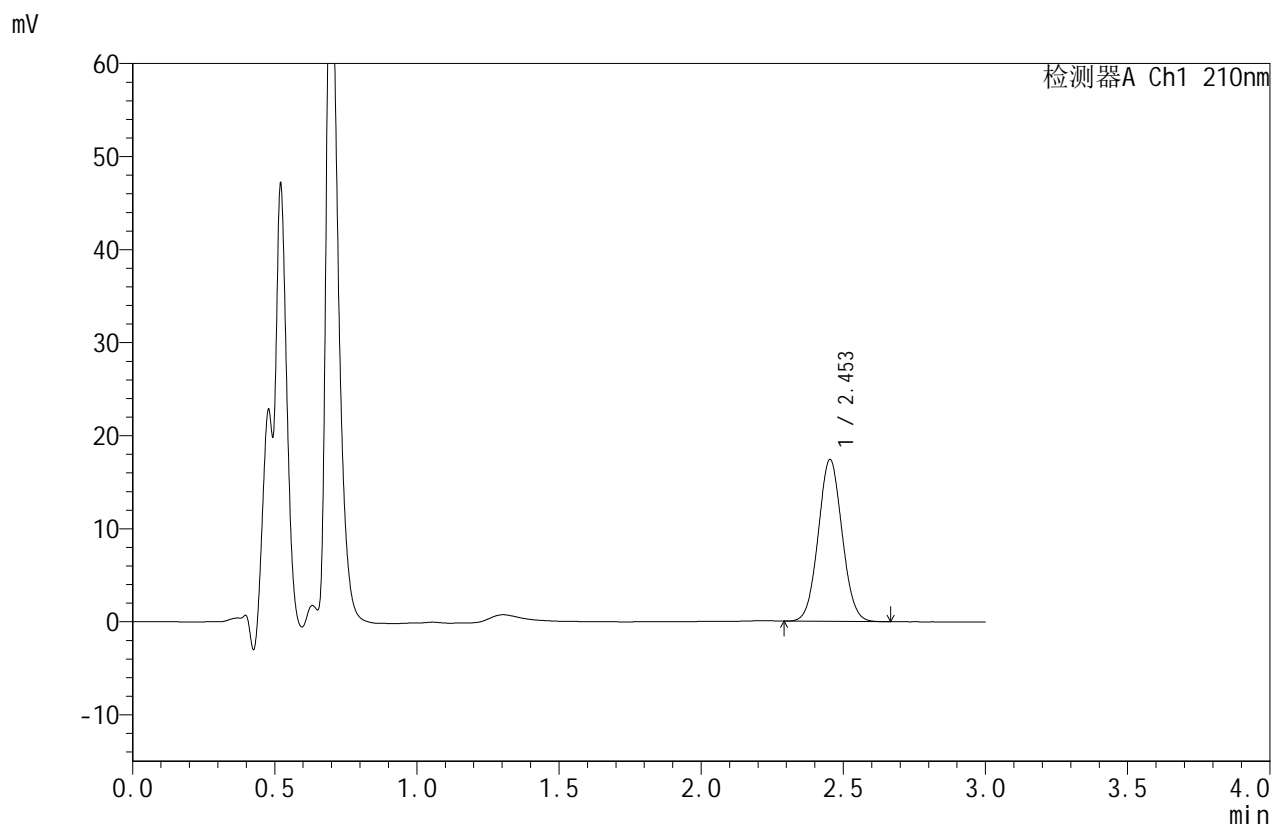


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-146-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:53:57 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:09 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	101450	100.000	17384	4073	1.051	--
总计		101450	100.000	17384			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1



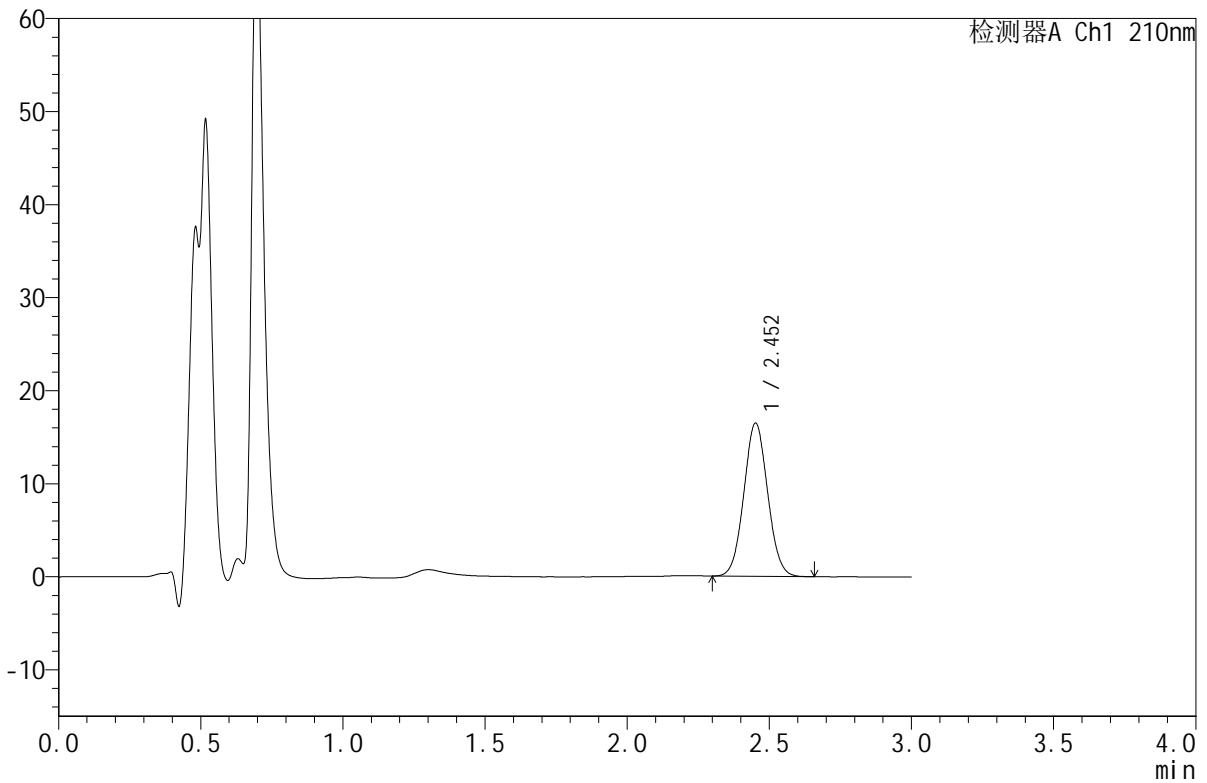
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-147-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 19:57:20 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	95895	100.000	16401	4072	1.050	--
总计		95895	100.000	16401			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

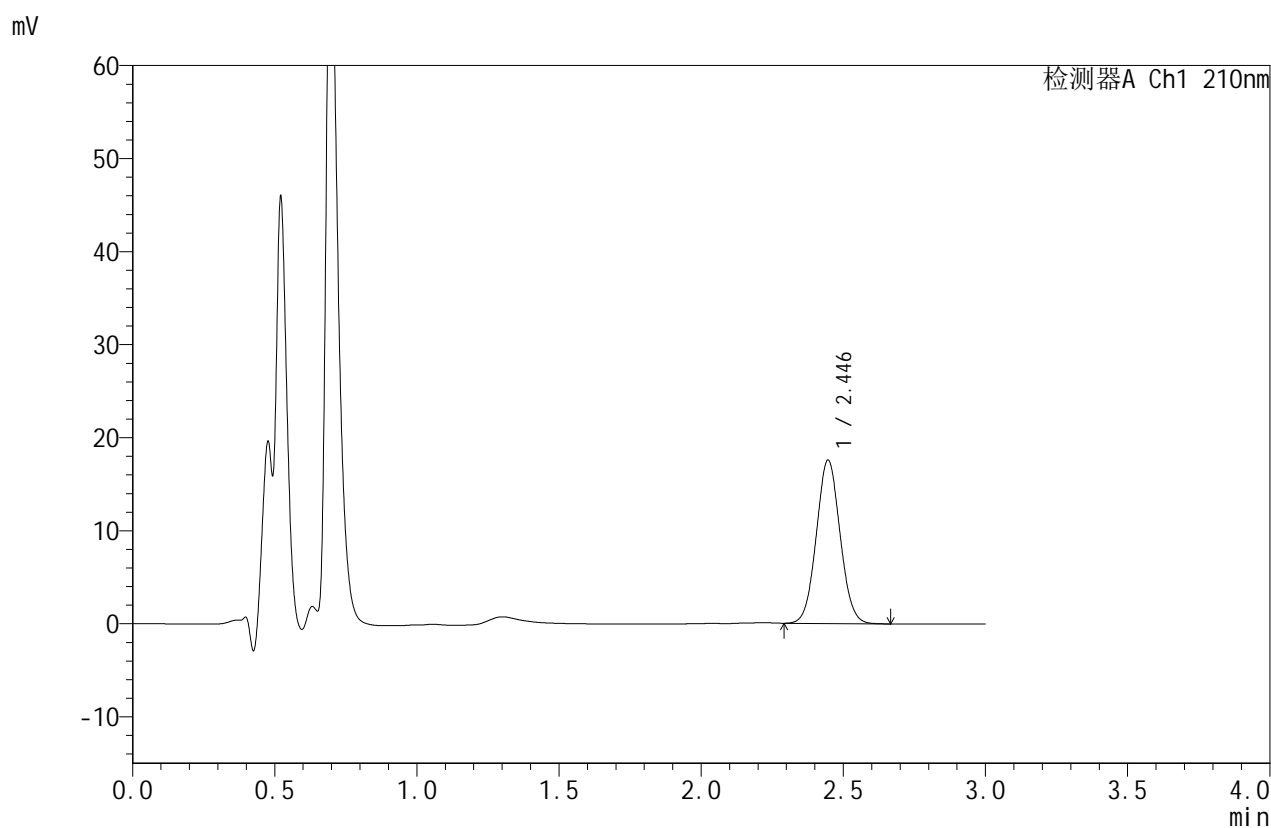


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-148-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:00:44 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:14 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.446	102122	100.000	17570	4080	1.052	--
总计		102122	100.000	17570			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱

自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
供试品溶液-1

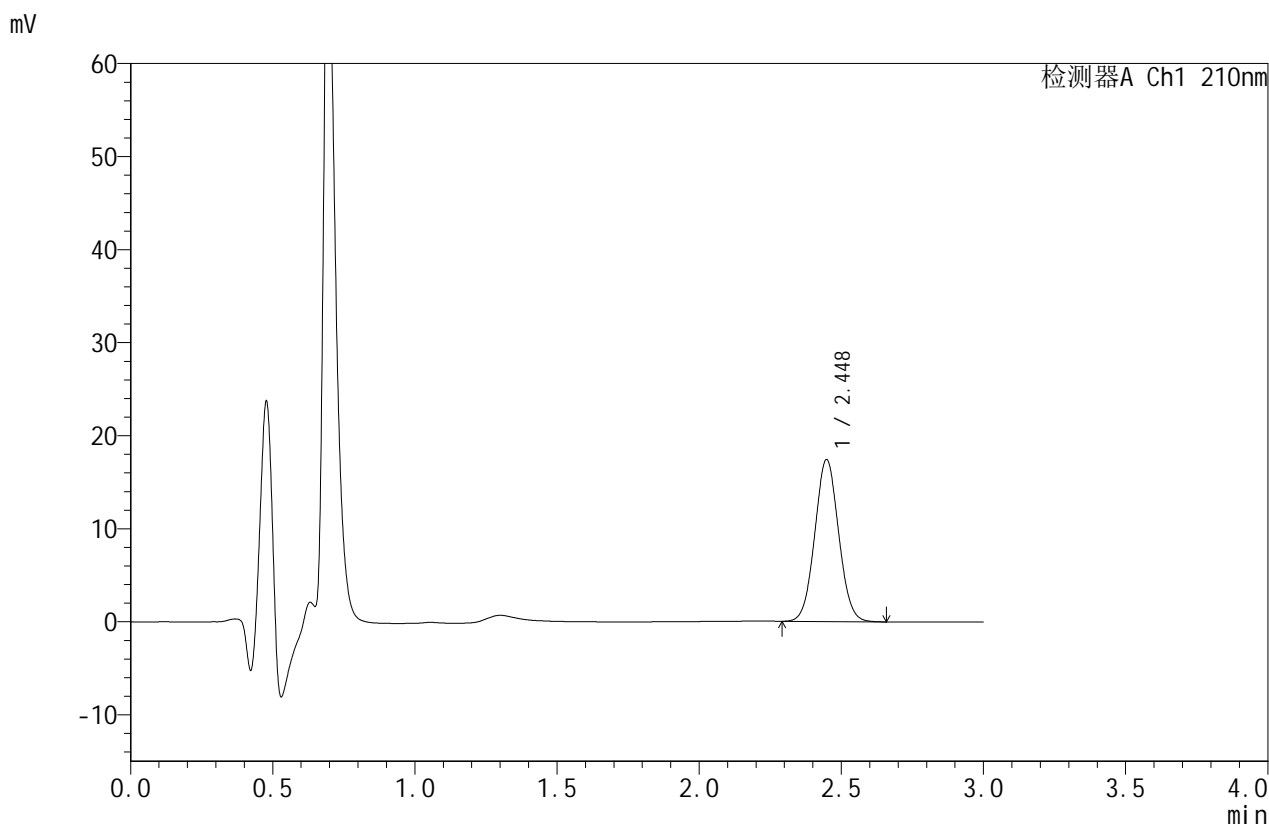


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-149-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:04:08 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:17 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	101703	100.000	17406	4051	1.050	--
总计		101703	100.000	17406			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

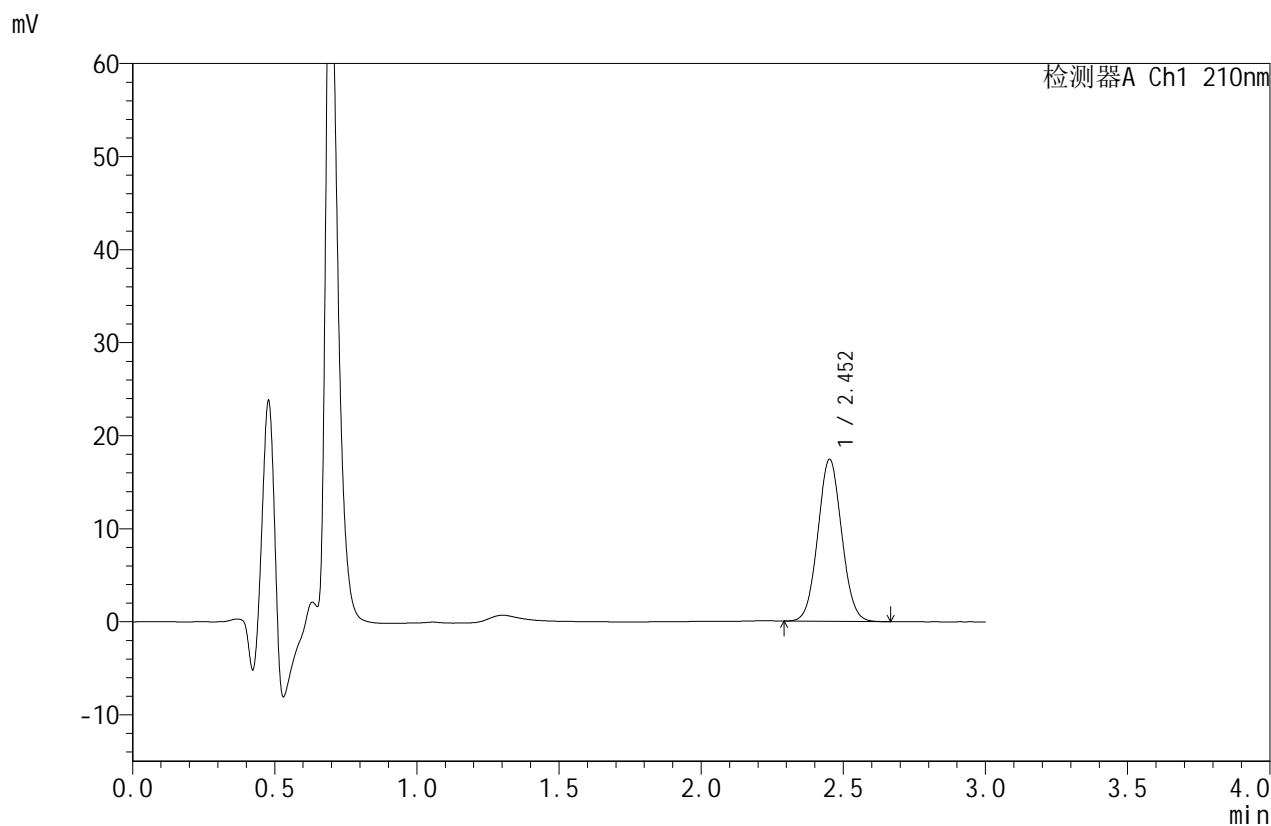


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-150-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-1-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:07:32 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	101535	100.000	17342	4071	1.052	--
总计		101535	100.000	17342			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2



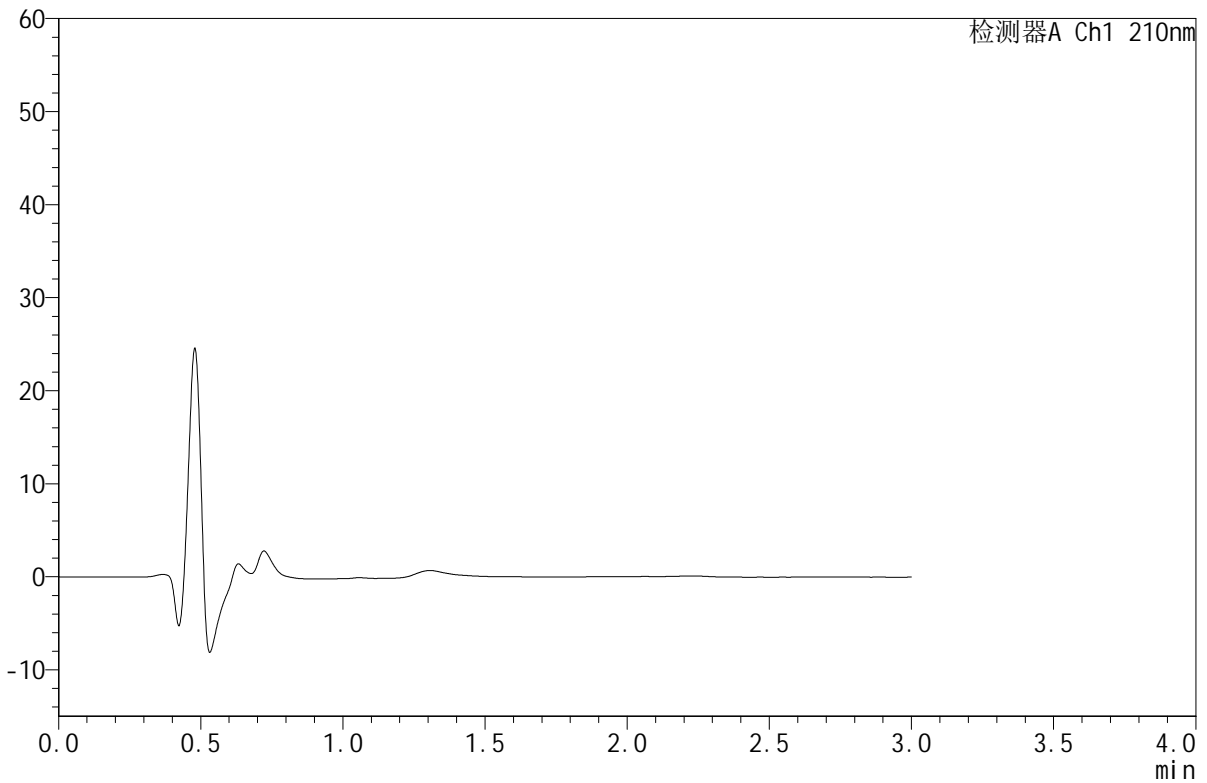
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-151-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-rj.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-9
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:10:59 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:22 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

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

图151 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转
 溶剂

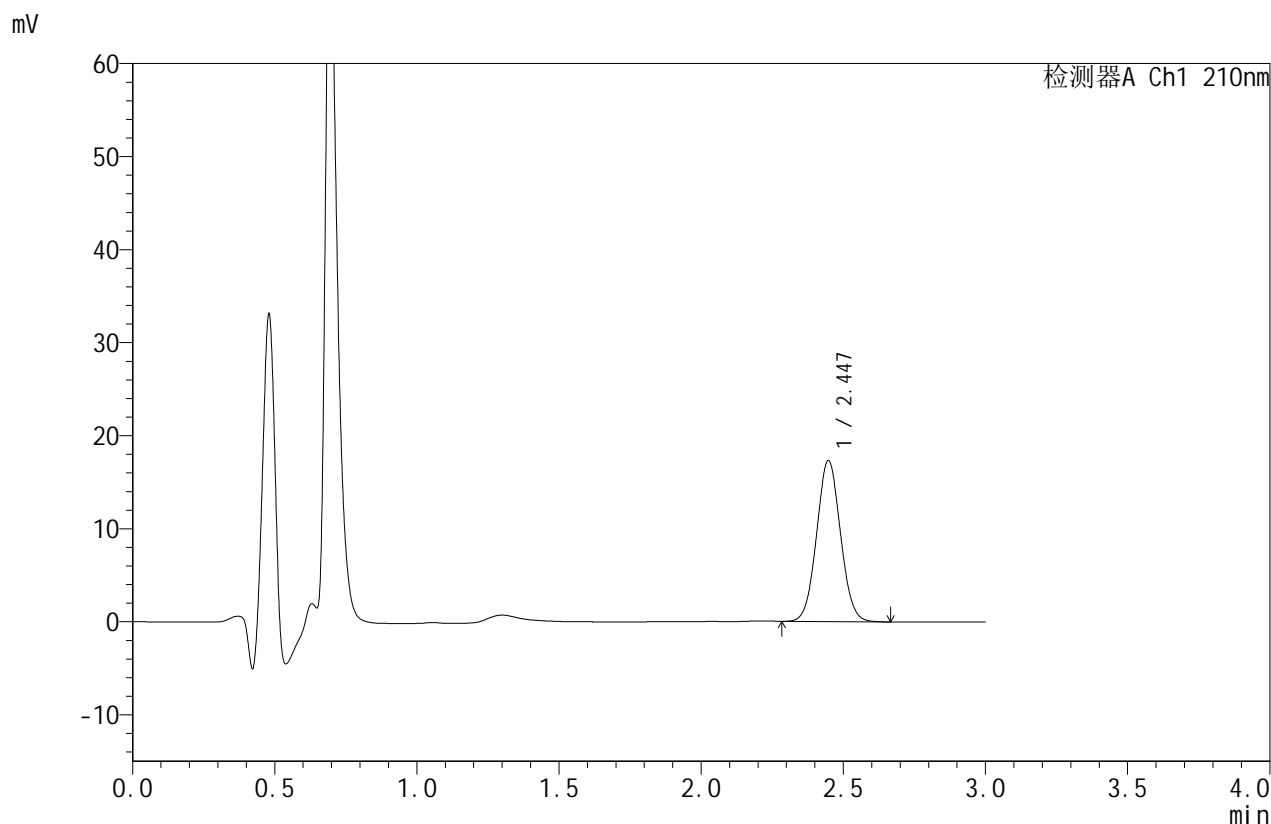


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-152-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:14:25 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:33:24 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.447	101126	100.000	17312	4047	1.051	--
总计		101126	100.000	17312			

图152 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

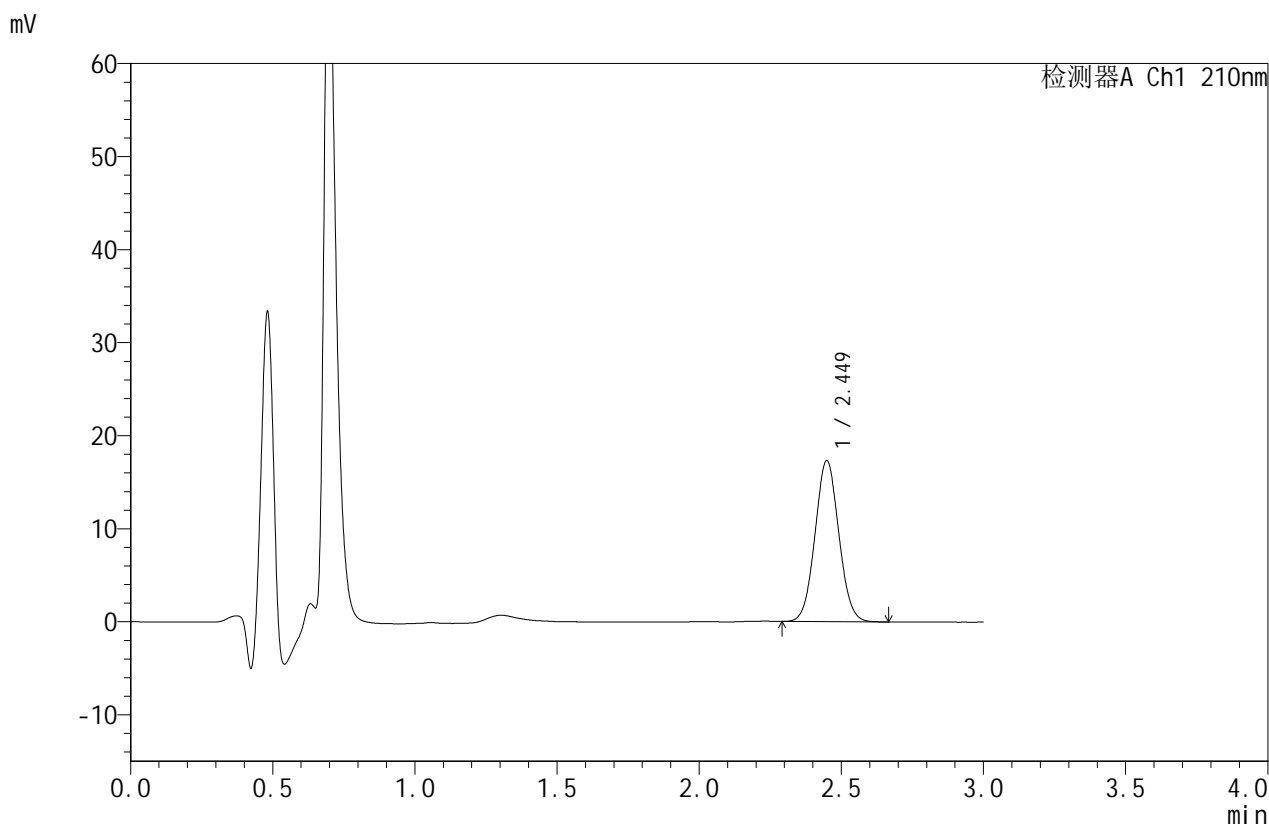


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-153-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:17:51 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:33:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.449	100904	100.000	17289	4063	1.052	--
总计		100904	100.000	17289			

图153 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2



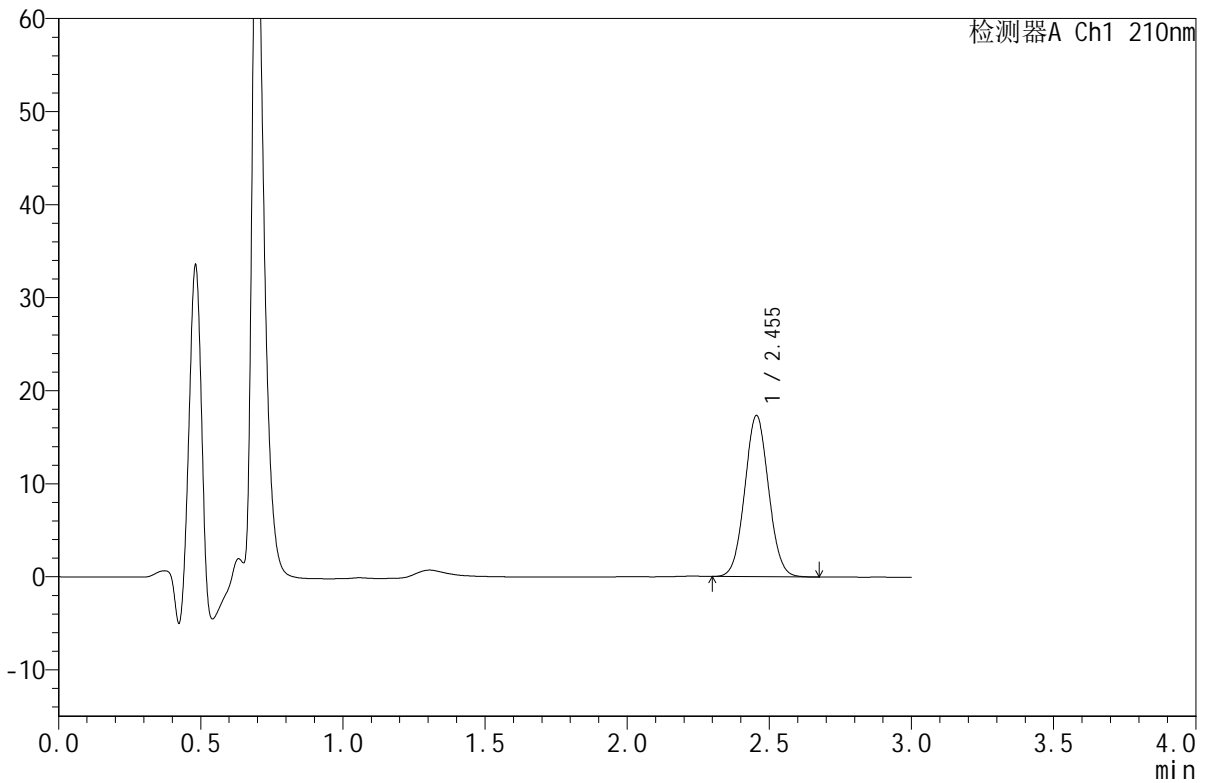
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-154-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:21:17 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:30 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	101010	100.000	17325	4079	1.051	--
总计		101010	100.000	17325			

图154 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

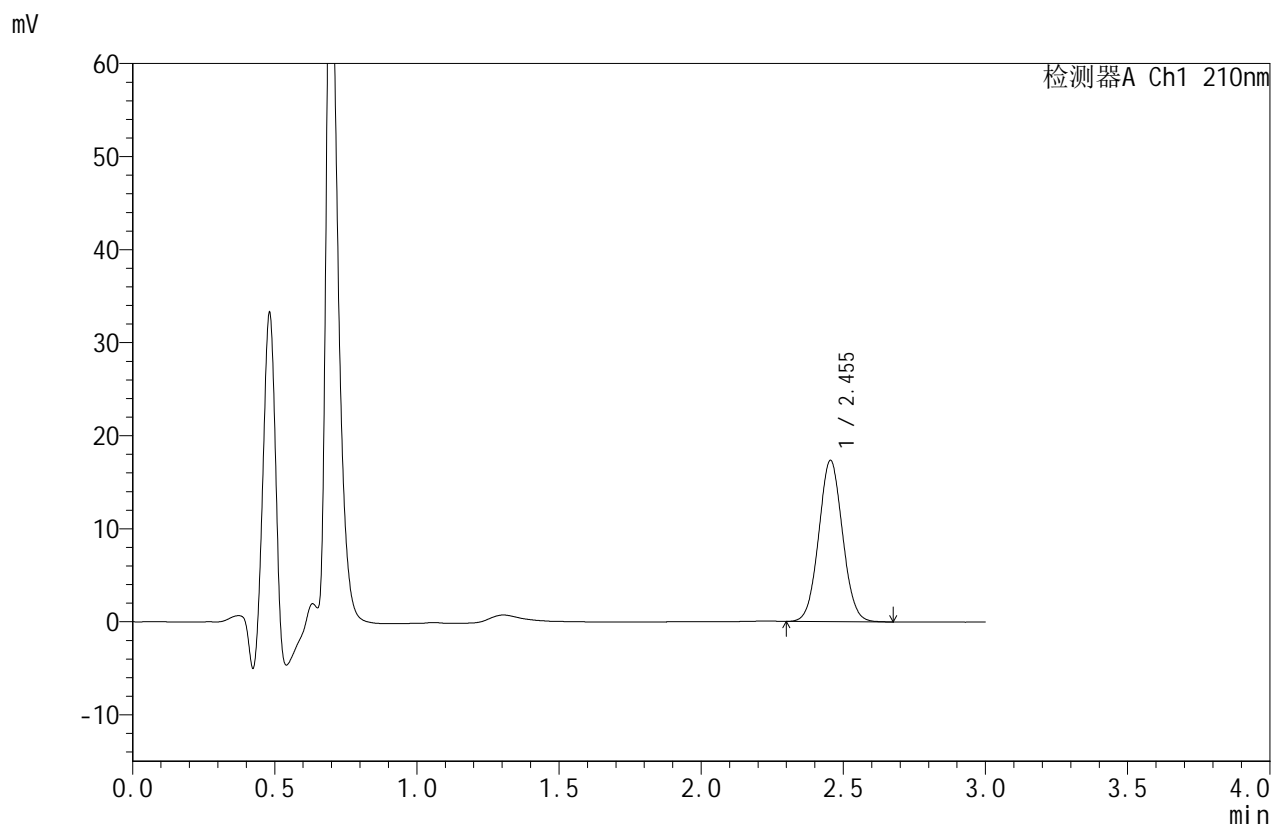


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-155-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:24:43 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:32 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	100979	100.000	17335	4094	1.050	--
总计		100979	100.000	17335			

图155 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

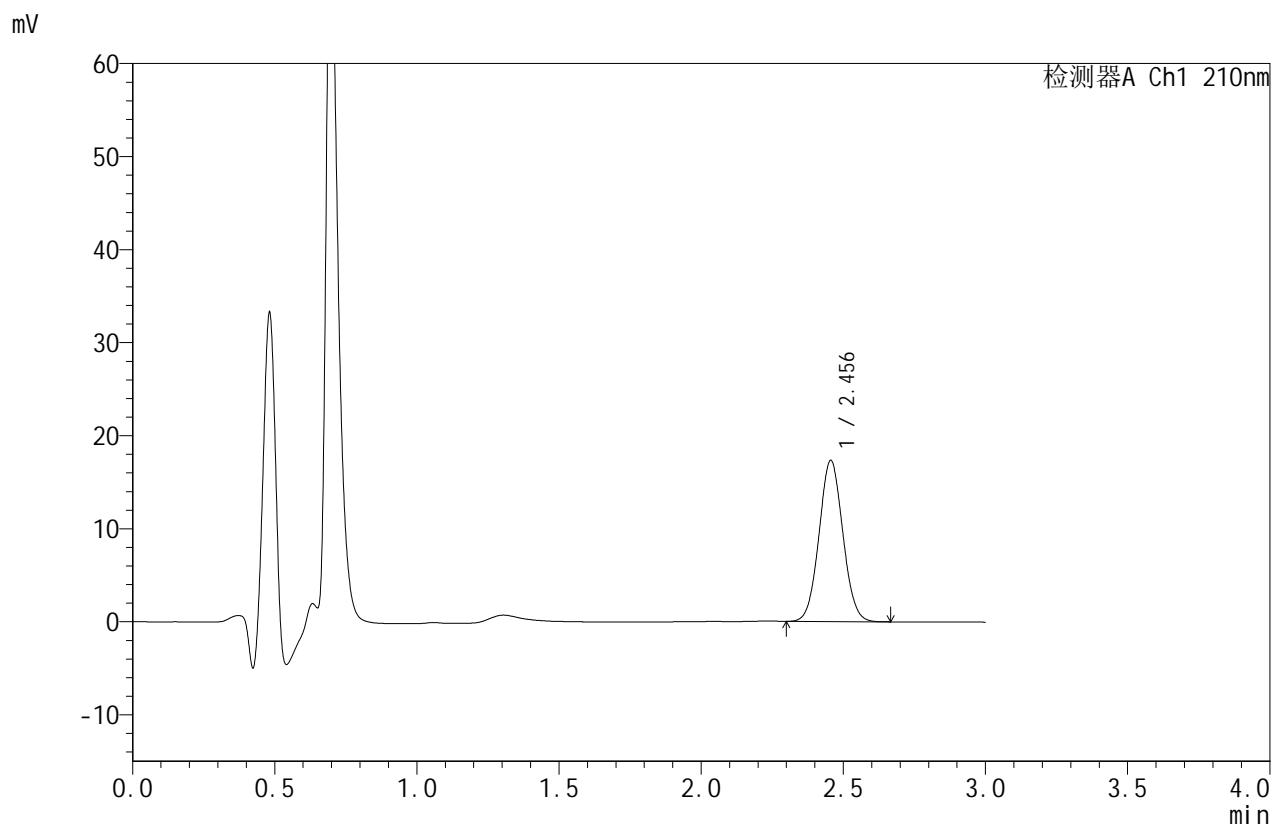


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-156-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:28:09 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:33:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.456	101024	100.000	17322	4084	1.052	--
总计		101024	100.000	17322			

图156 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

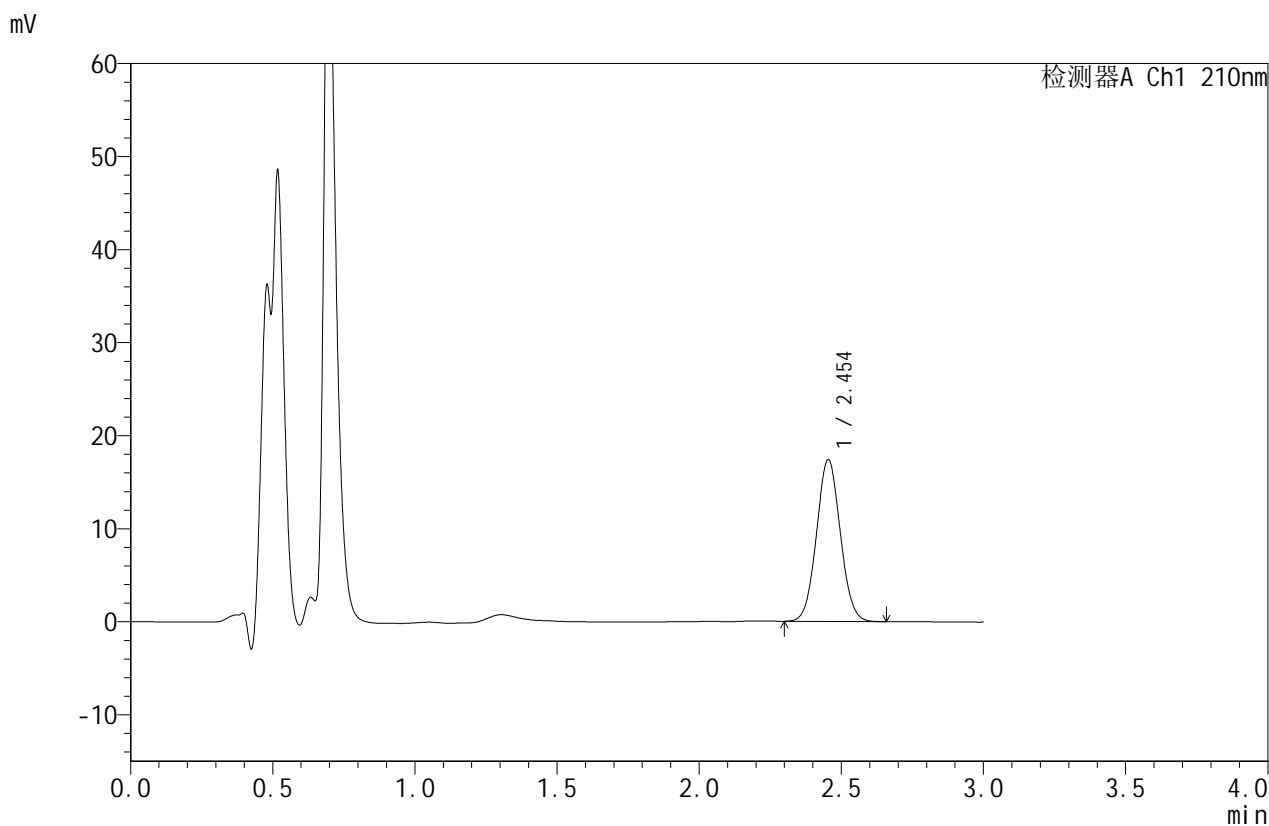


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-157-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-1
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:31:34 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:37 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.454	101429	100.000	17387	4078	1.051	--
总计		101429	100.000	17387			

图157 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1



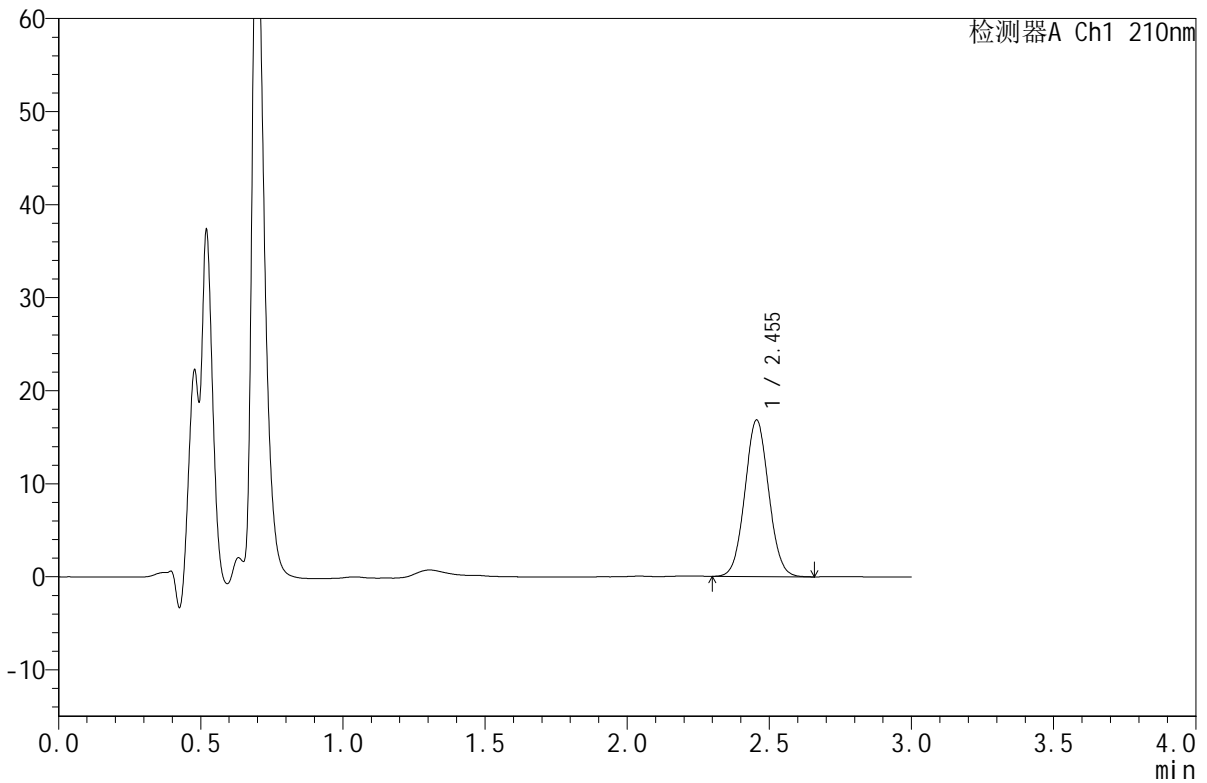
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-158-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:35:00 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:40 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	98044	100.000	16833	4090	1.051	--
总计		98044	100.000	16833			

图158 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

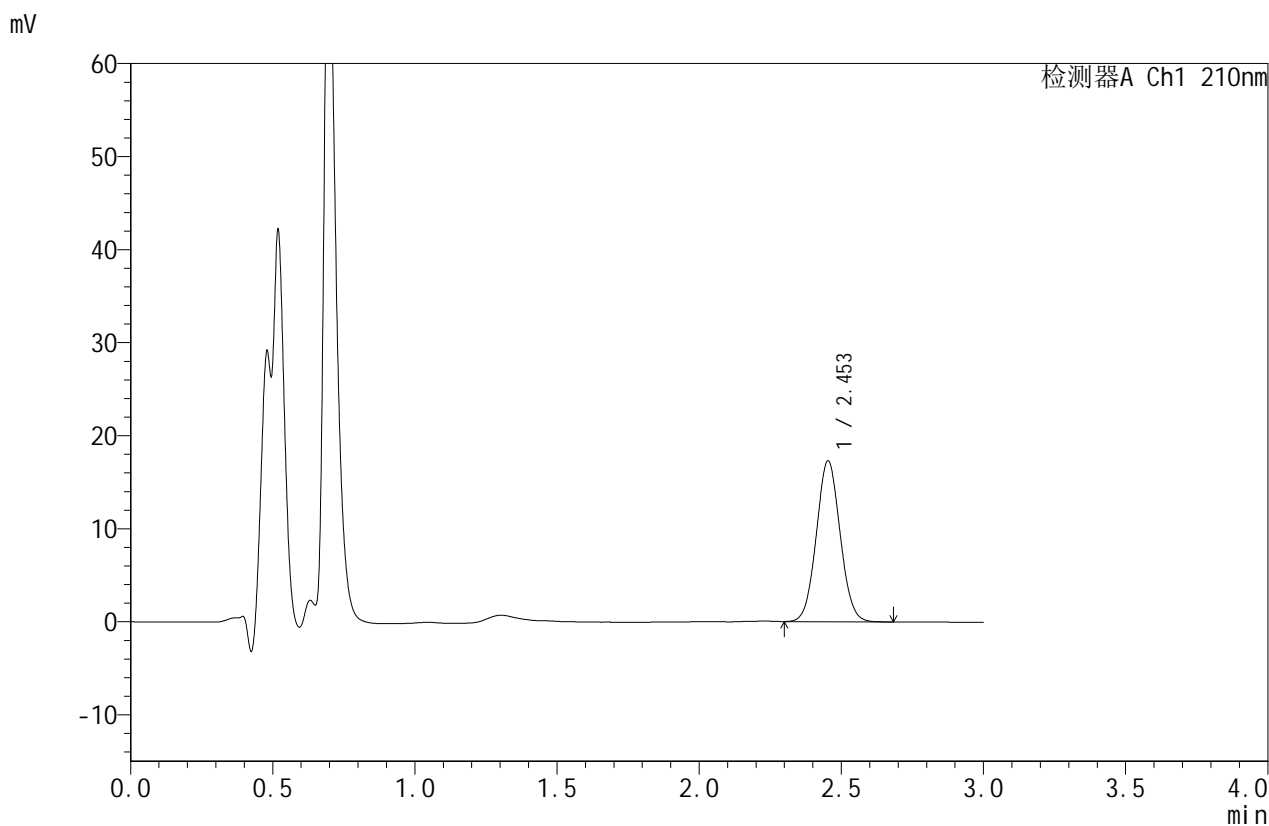


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-159-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:38:25 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	100760	100.000	17268	4082	1.053	--
总计		100760	100.000	17268			

图159 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

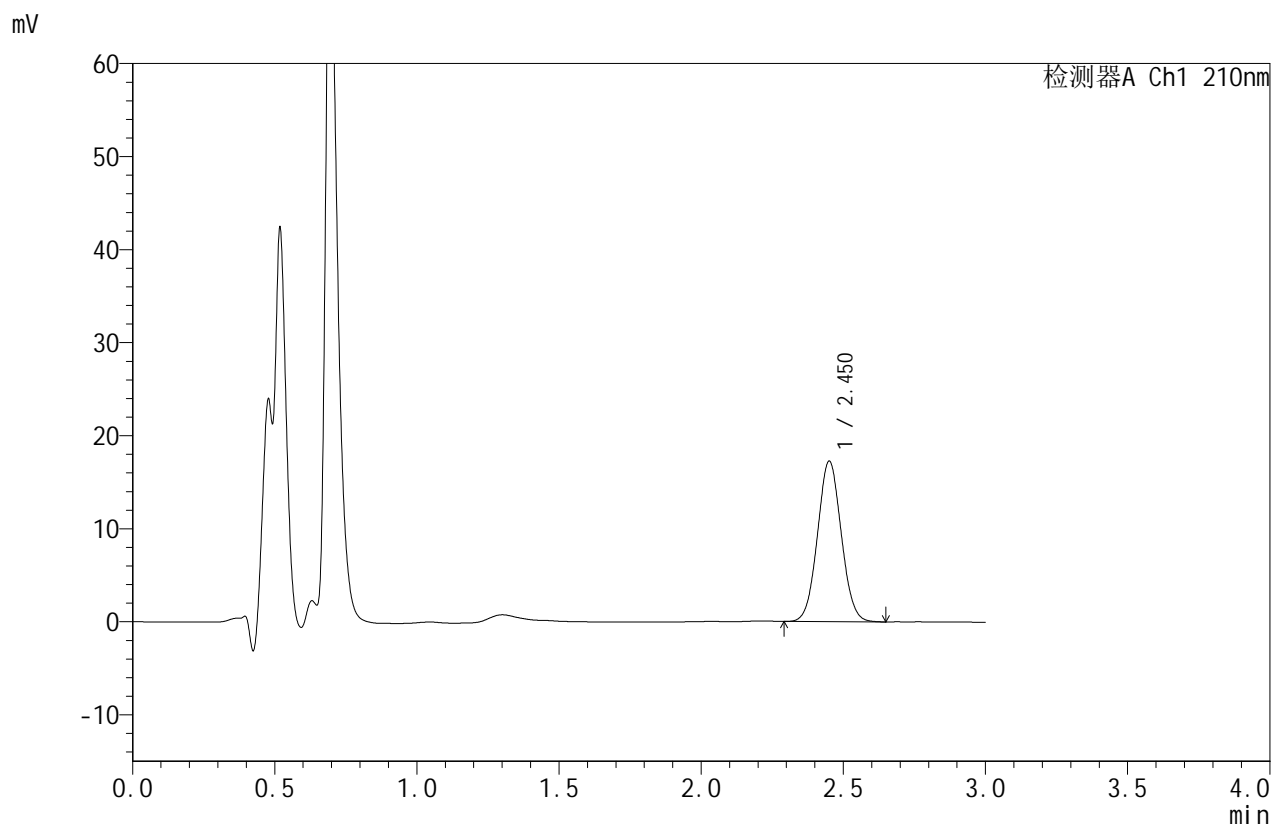


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-160-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:41:50 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:45 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	100437	100.000	17183	4081	1.051	--
总计		100437	100.000	17183			

图160 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

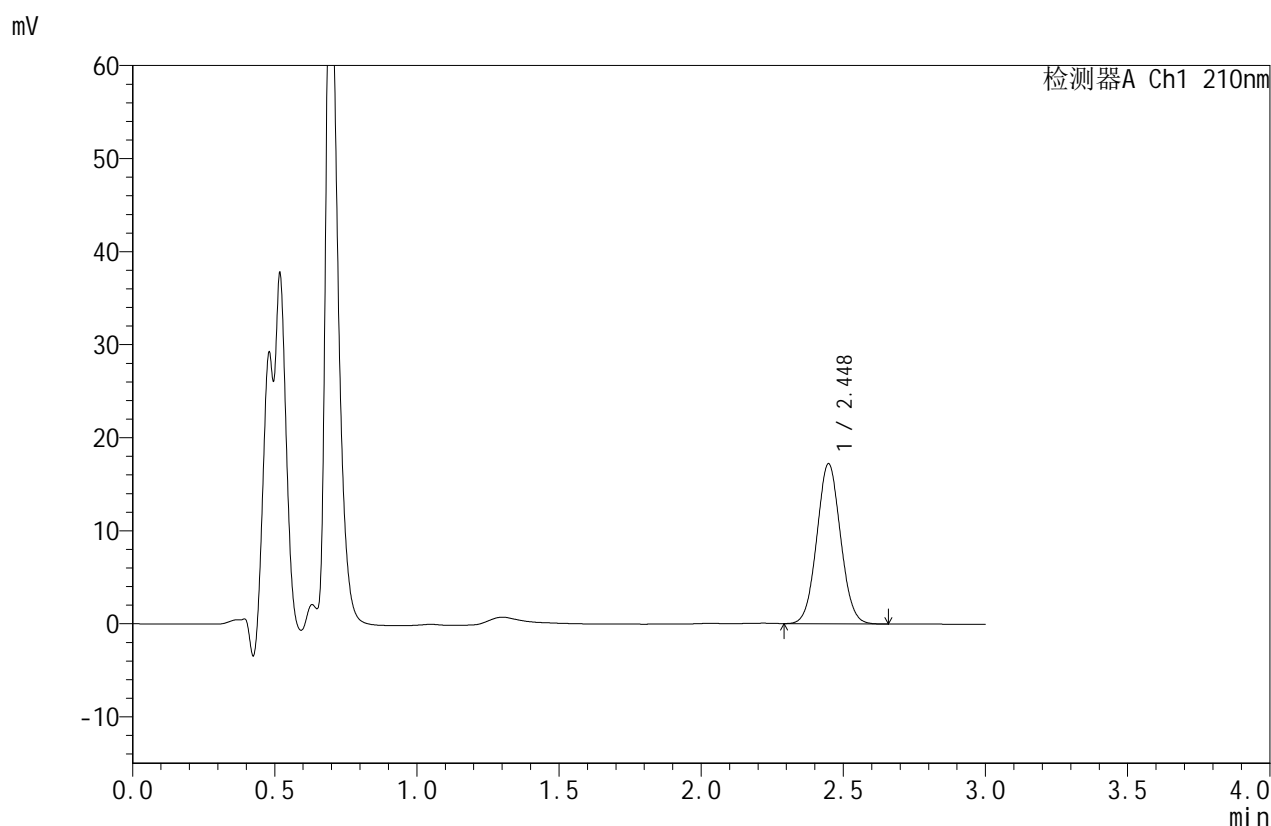


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-161-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:45:15 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:33:48 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	99843	100.000	17199	4096	1.051	--
总计		99843	100.000	17199			

图161 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

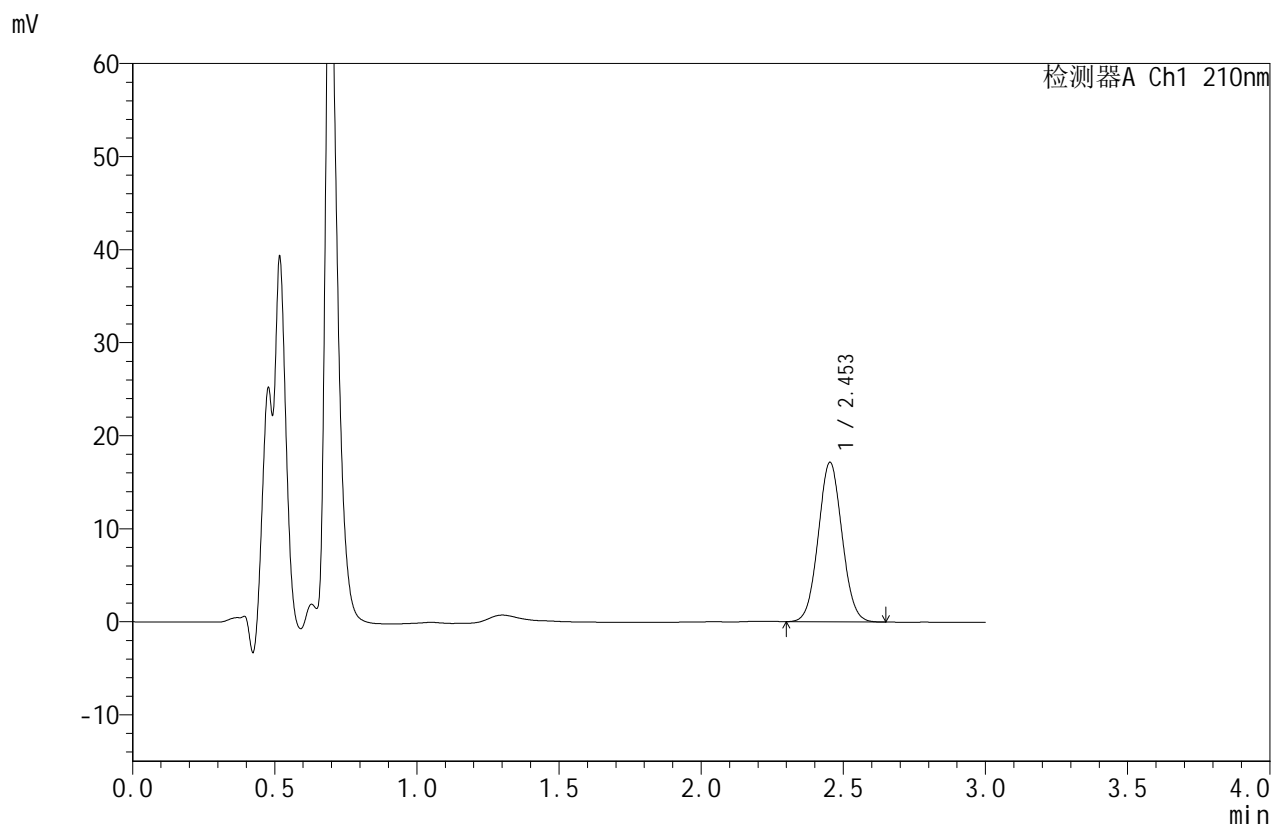


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-162-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-46
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:48:39 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:51 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	99814	100.000	17123	4089	1.050	--
总计		99814	100.000	17123			

图162 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-浆法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

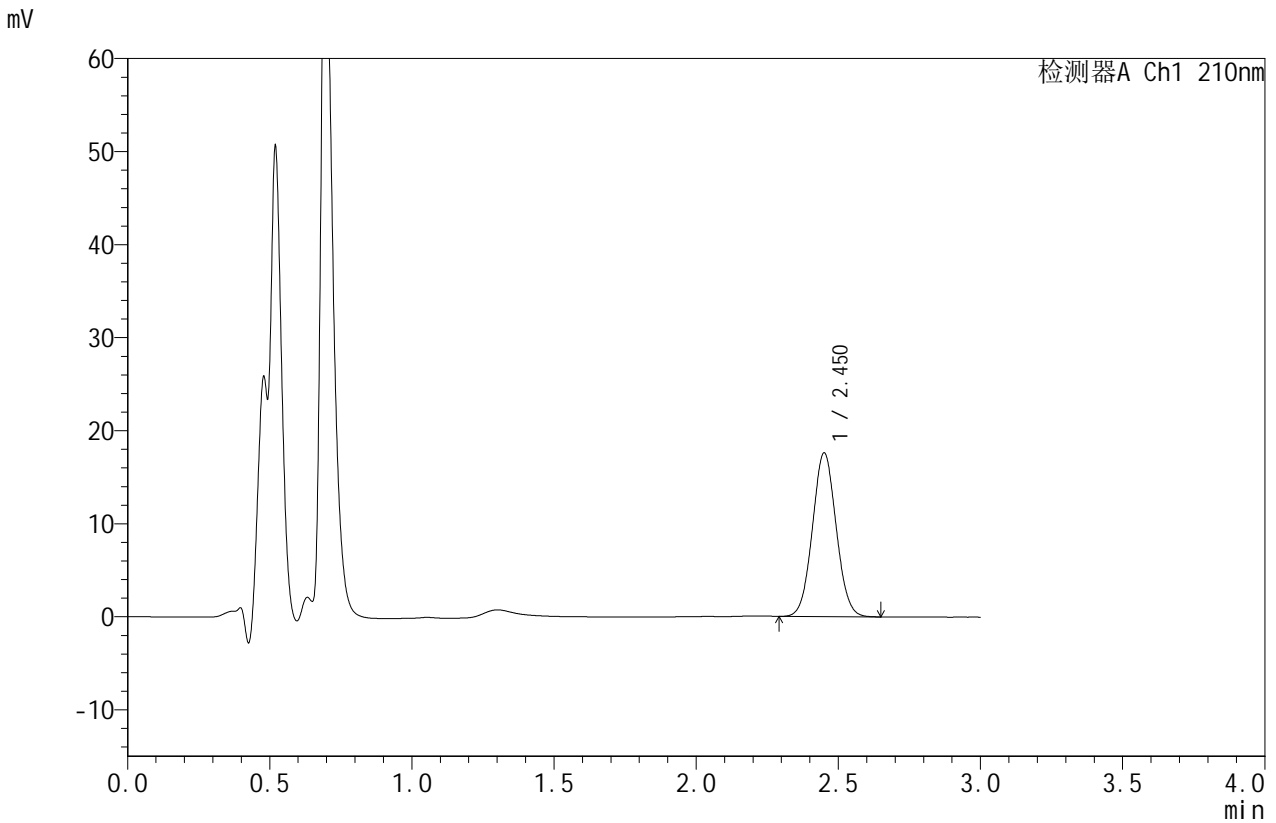


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-163-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-2
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:52:04 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:33:54 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	102268	100.000	17525	4086	1.050	--
总计		102268	100.000	17525			

图163 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

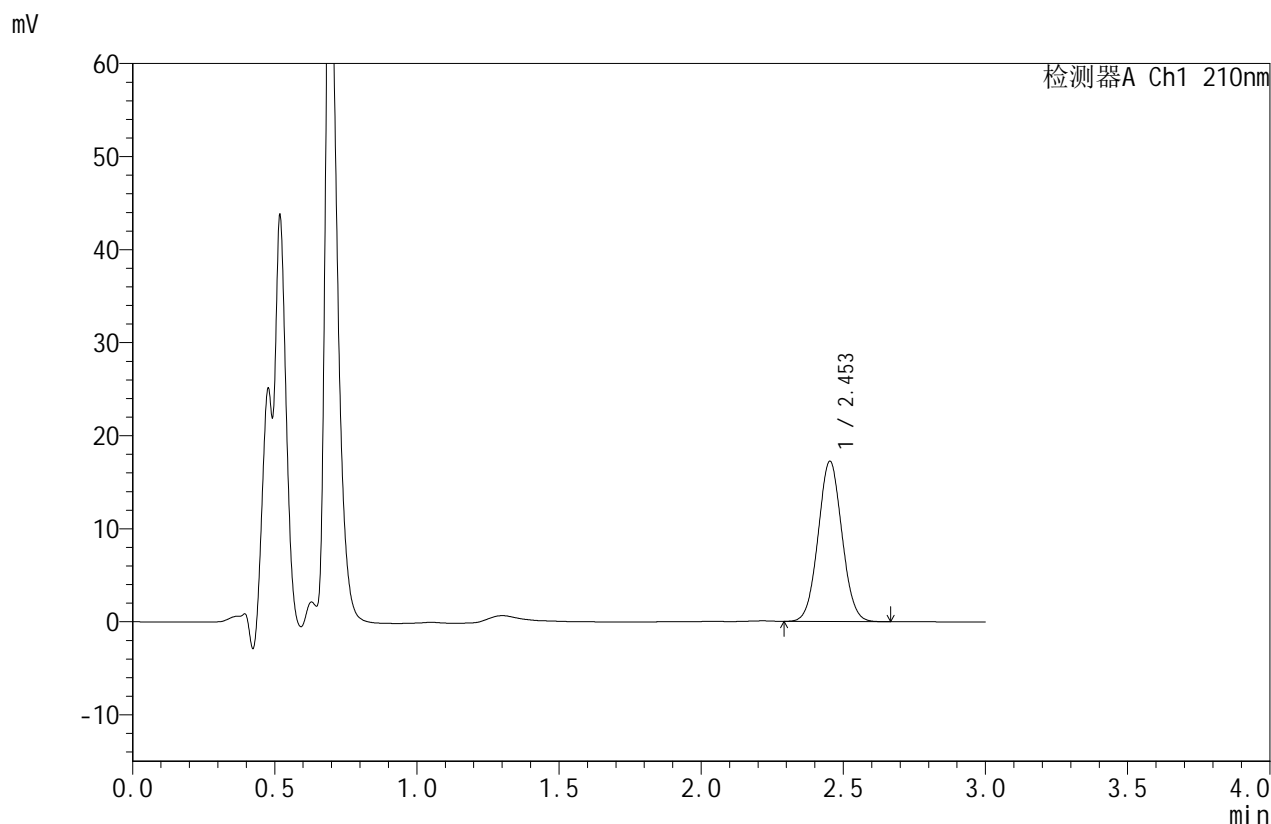


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-164-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:55:30 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:33:57 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	100483	100.000	17203	4077	1.049	--
总计		100483	100.000	17203			

图164 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1



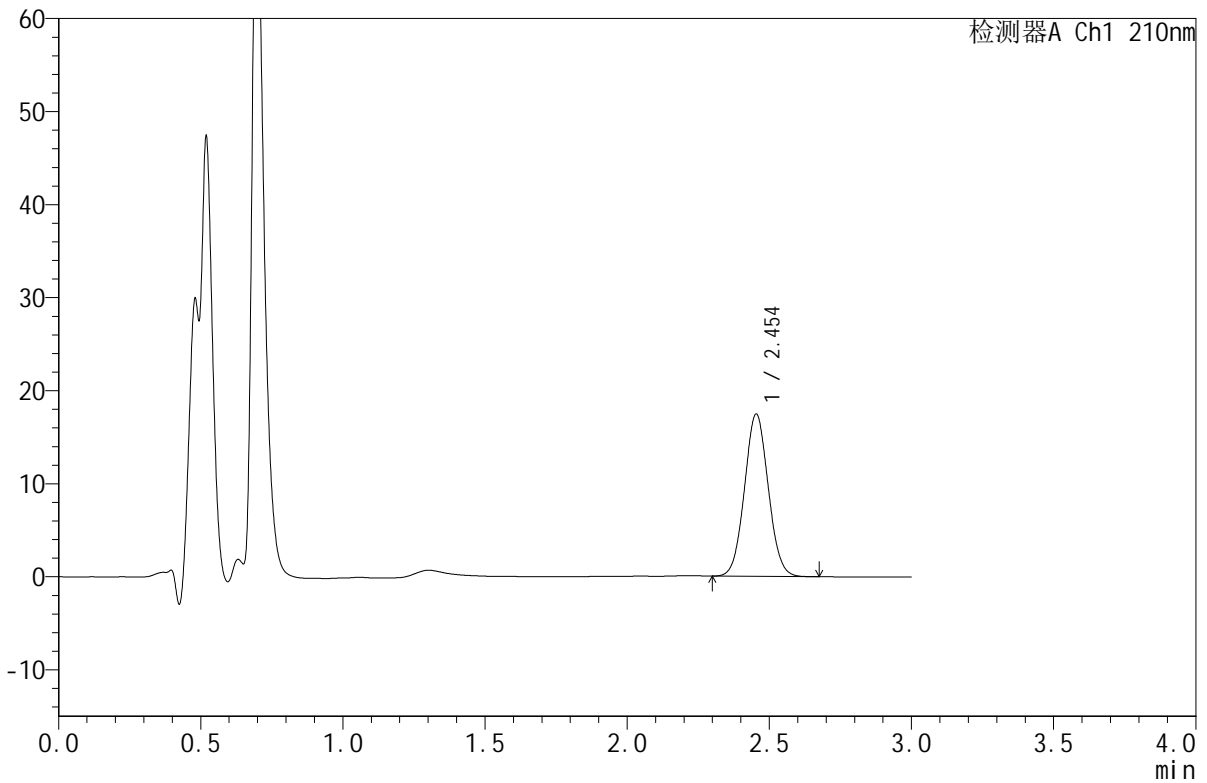
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-165-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 20:58:55 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:00 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.454	101617	100.000	17443	4081	1.053	--
总计		101617	100.000	17443			

图165 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

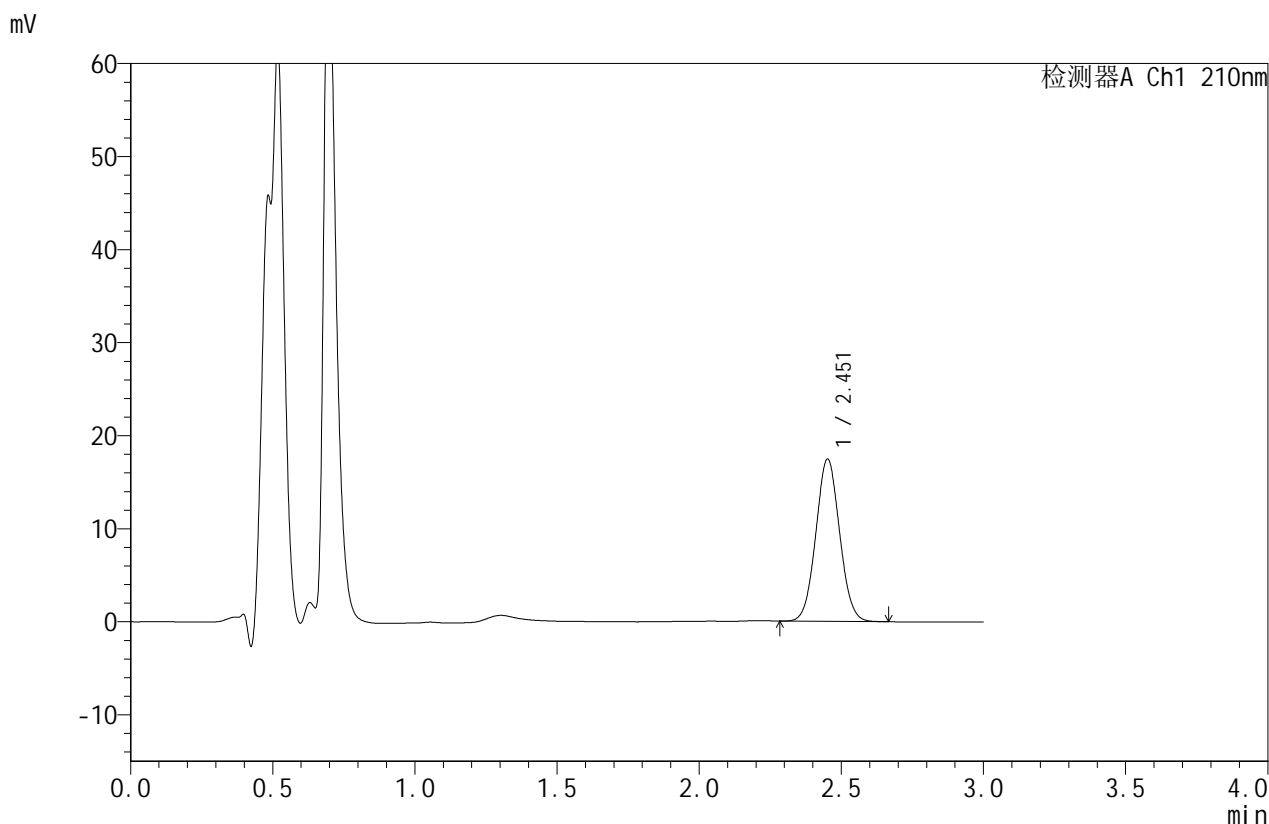


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-166-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:02:20 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:02 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.451	101505	100.000	17368	4082	1.050	--
总计		101505	100.000	17368			

图166 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

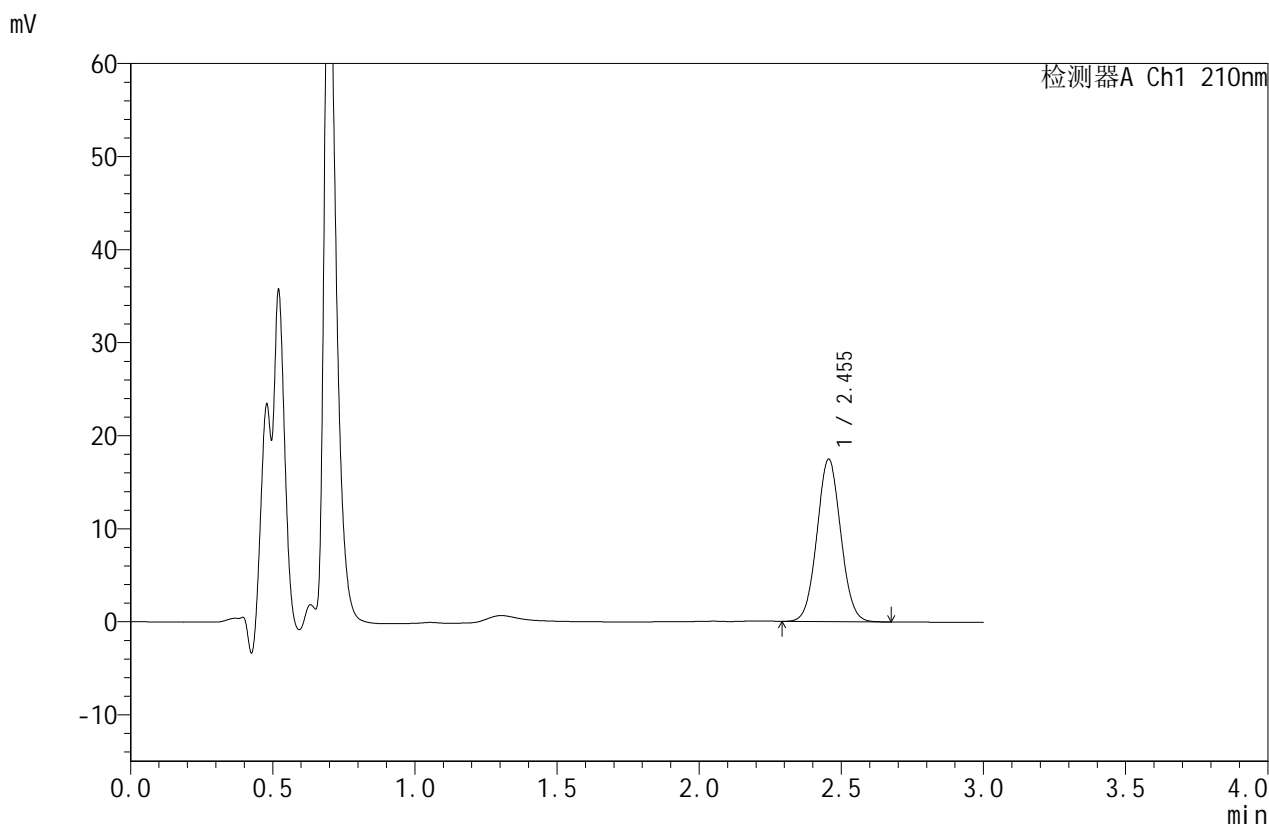


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-167-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-38
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:05:45 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:34:05 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	101637	100.000	17468	4100	1.049	--
总计		101637	100.000	17468			

图167 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1



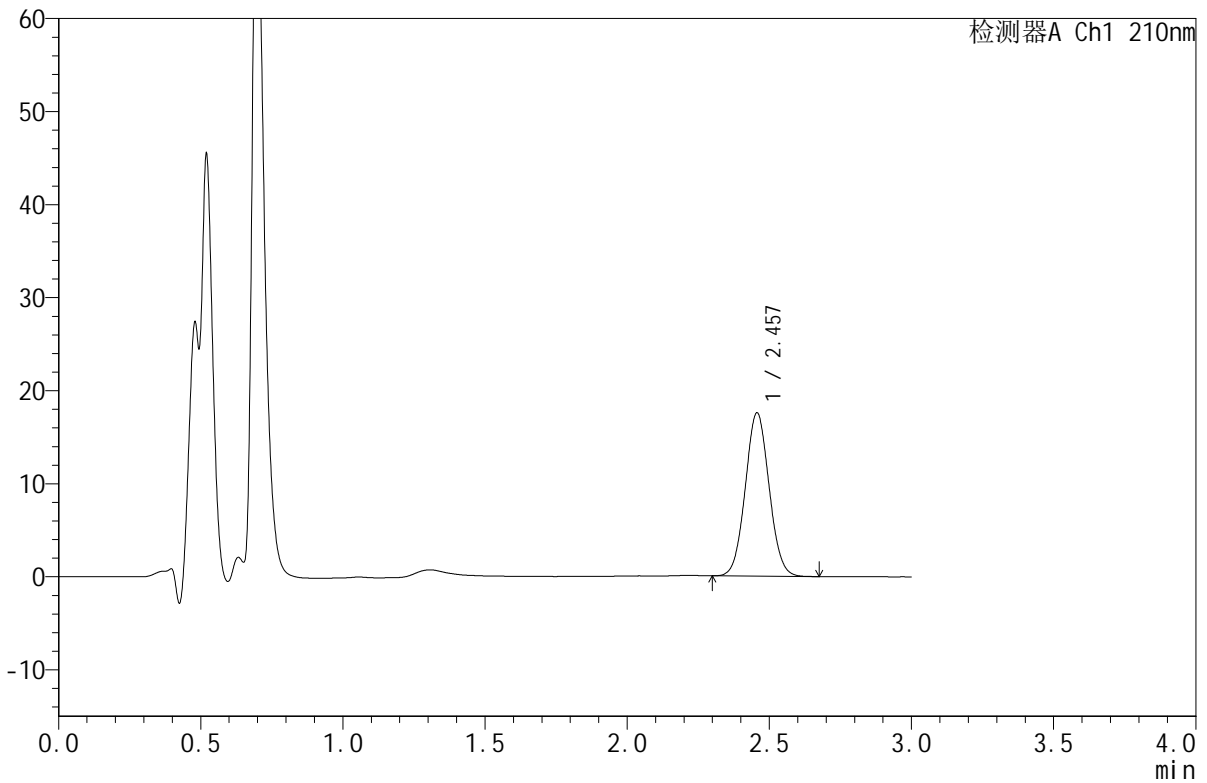
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-168-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:09:09 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:34:08 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.457	102430	100.000	17548	4085	1.052	--
总计		102430	100.000	17548			

图168 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

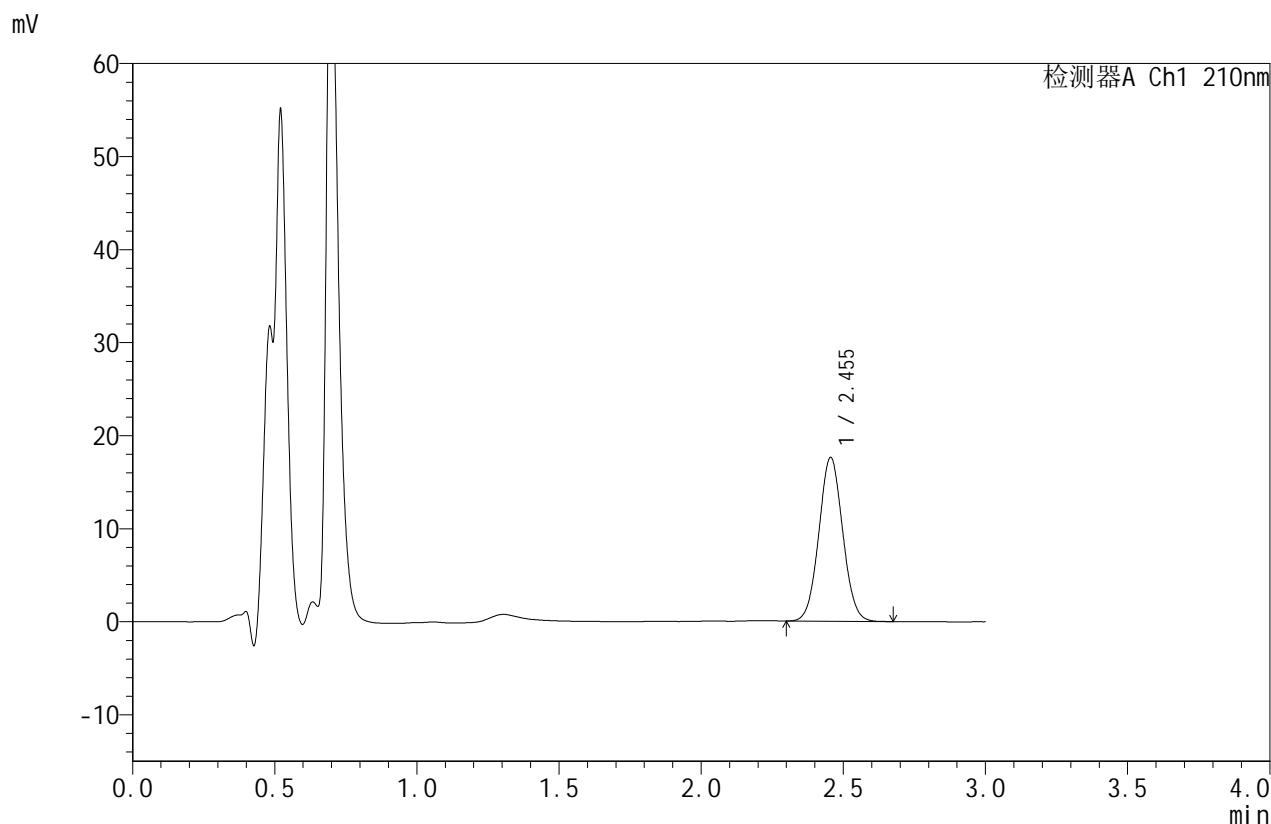


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-169-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-3
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:12:34 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:11 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	102672	100.000	17612	4077	1.051	--
总计		102672	100.000	17612			

图169 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1



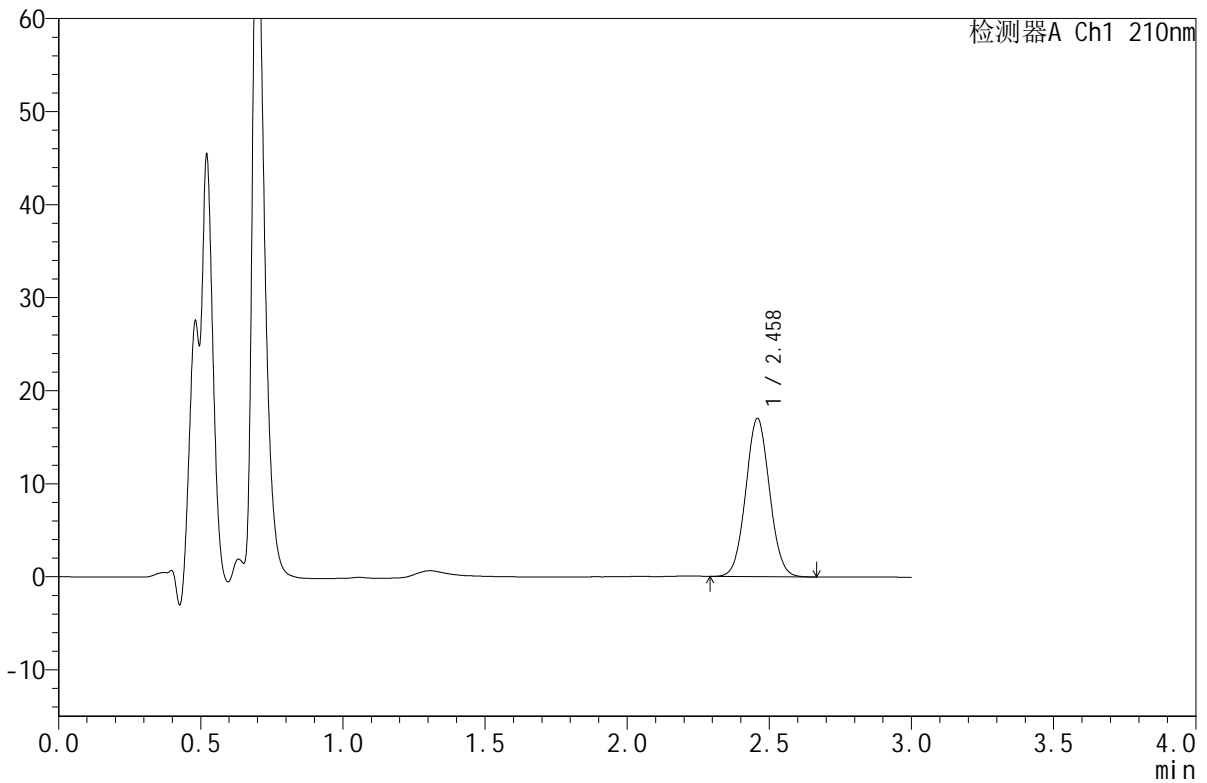
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-170-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:15:59 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:13 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.458	99125	100.000	16956	4104	1.051	--
总计		99125	100.000	16956			

图170 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

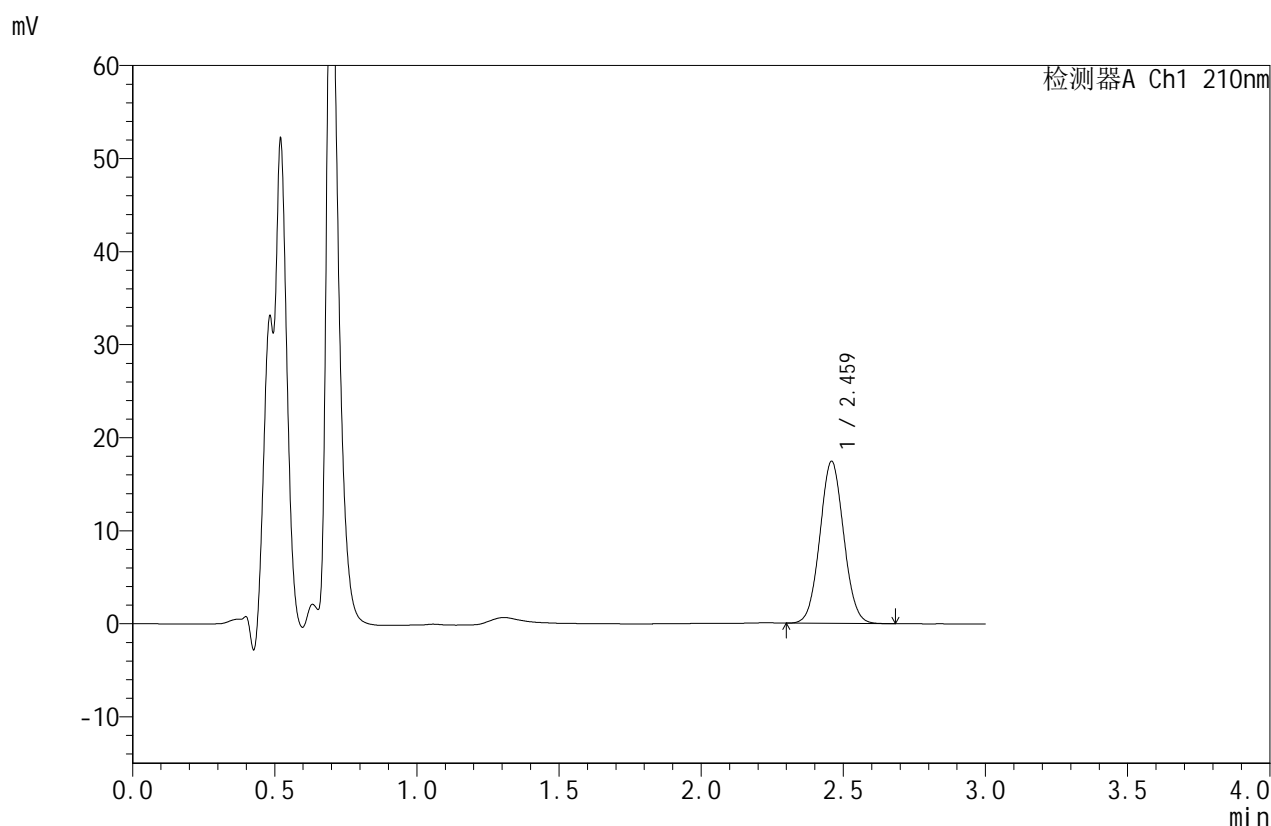


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-171-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-21
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:19:23 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:16 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.459	101566	100.000	17351	4091	1.051	--
总计		101566	100.000	17351			

图171 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1



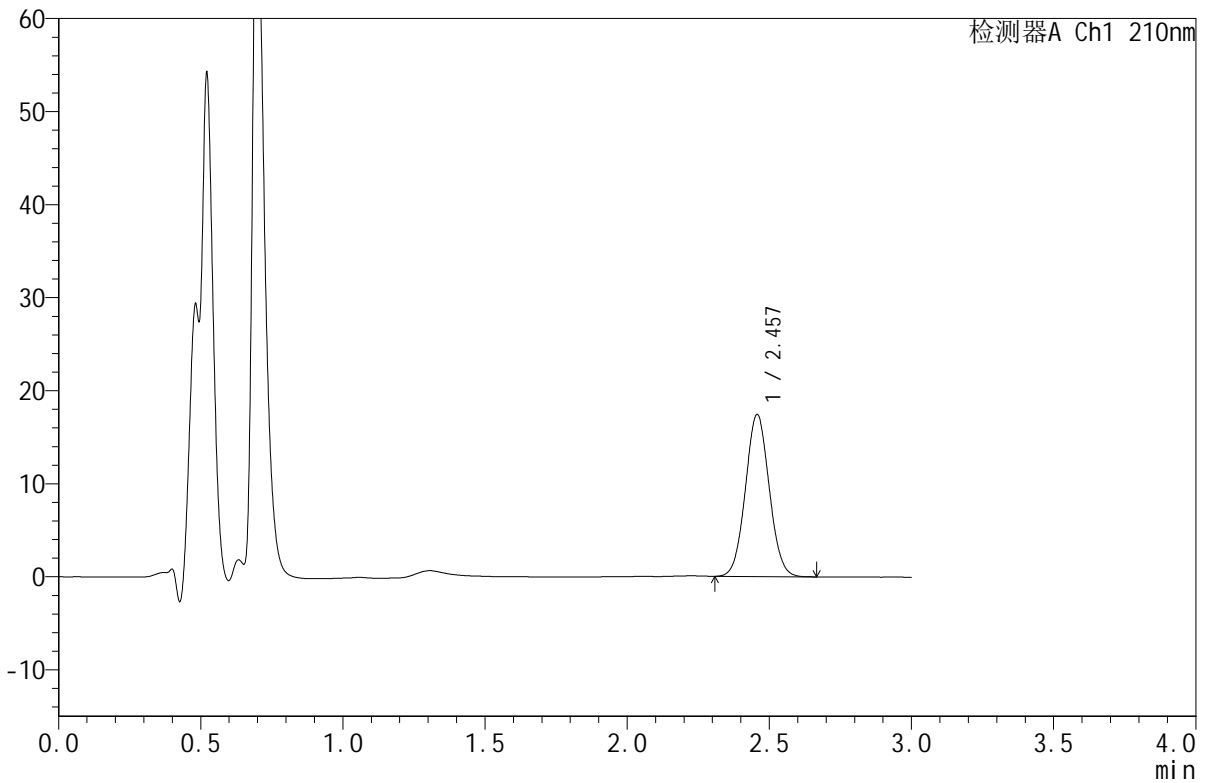
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-172-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:22:48 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:19 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.457	101474	100.000	17396	4090	1.051	--
总计		101474	100.000	17396			

图172 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

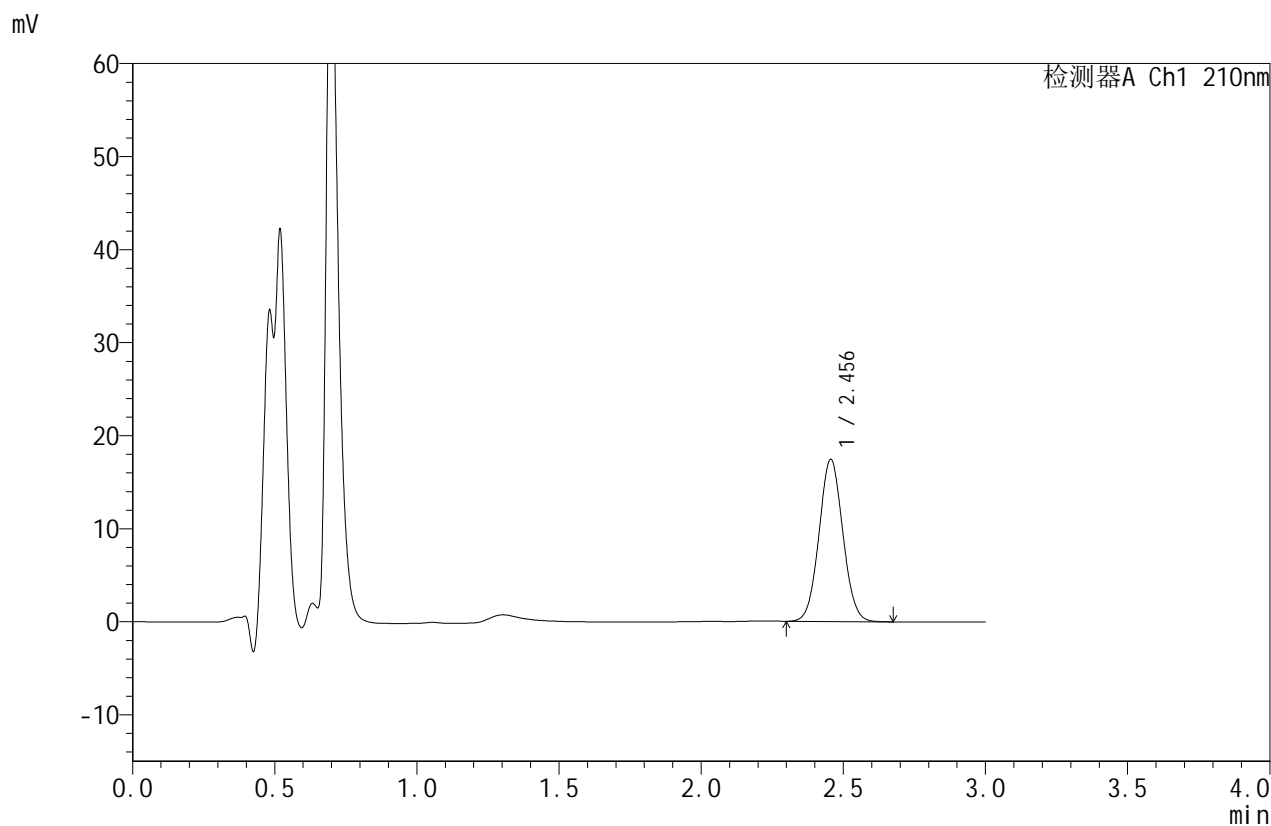


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-173-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:26:14 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:34:22 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.456	101555	100.000	17424	4082	1.051	--
总计		101555	100.000	17424			

图173 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

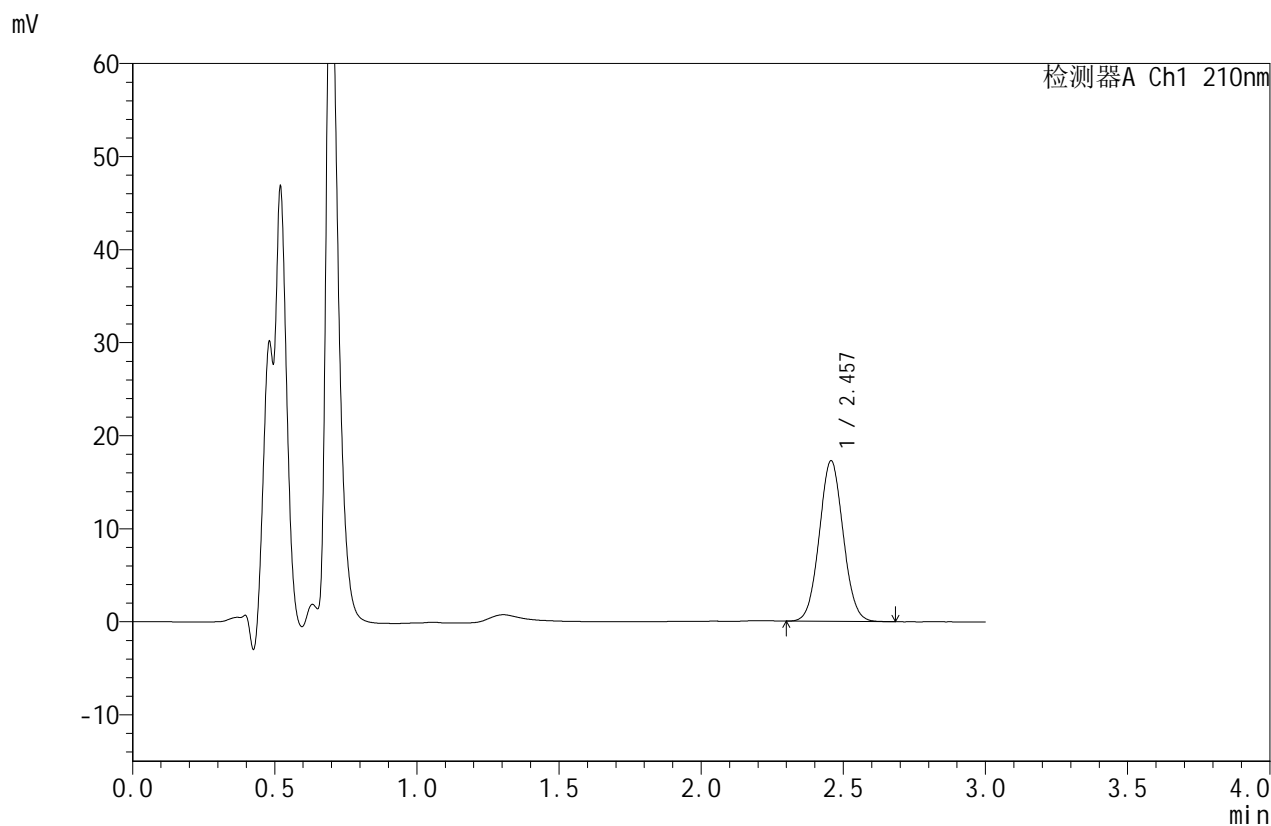


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-174-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:29:39 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:24 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.457	100922	100.000	17255	4075	1.052	--
总计		100922	100.000	17255			

图174 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

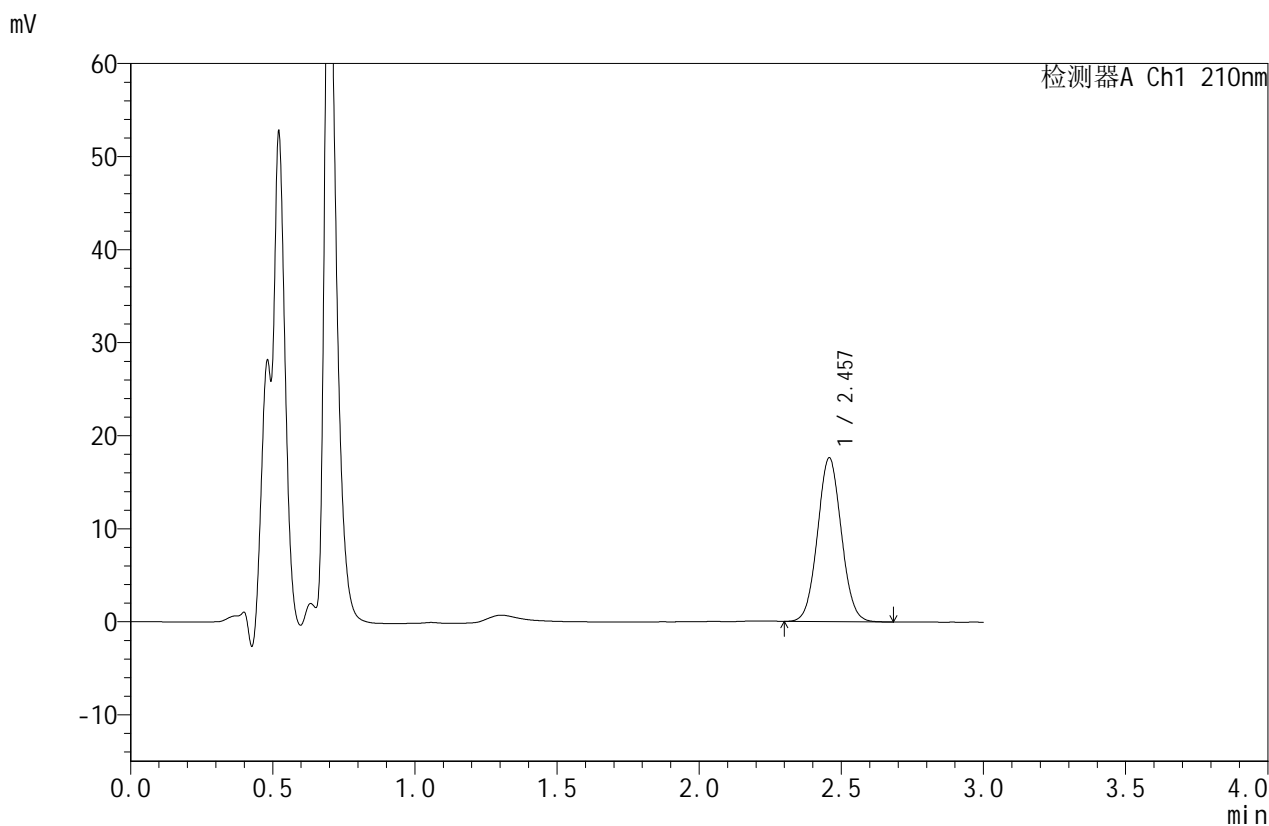


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-175-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-4
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:33:04 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:27 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.457	102641	100.000	17569	4094	1.054	--
总计		102641	100.000	17569			

图175 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

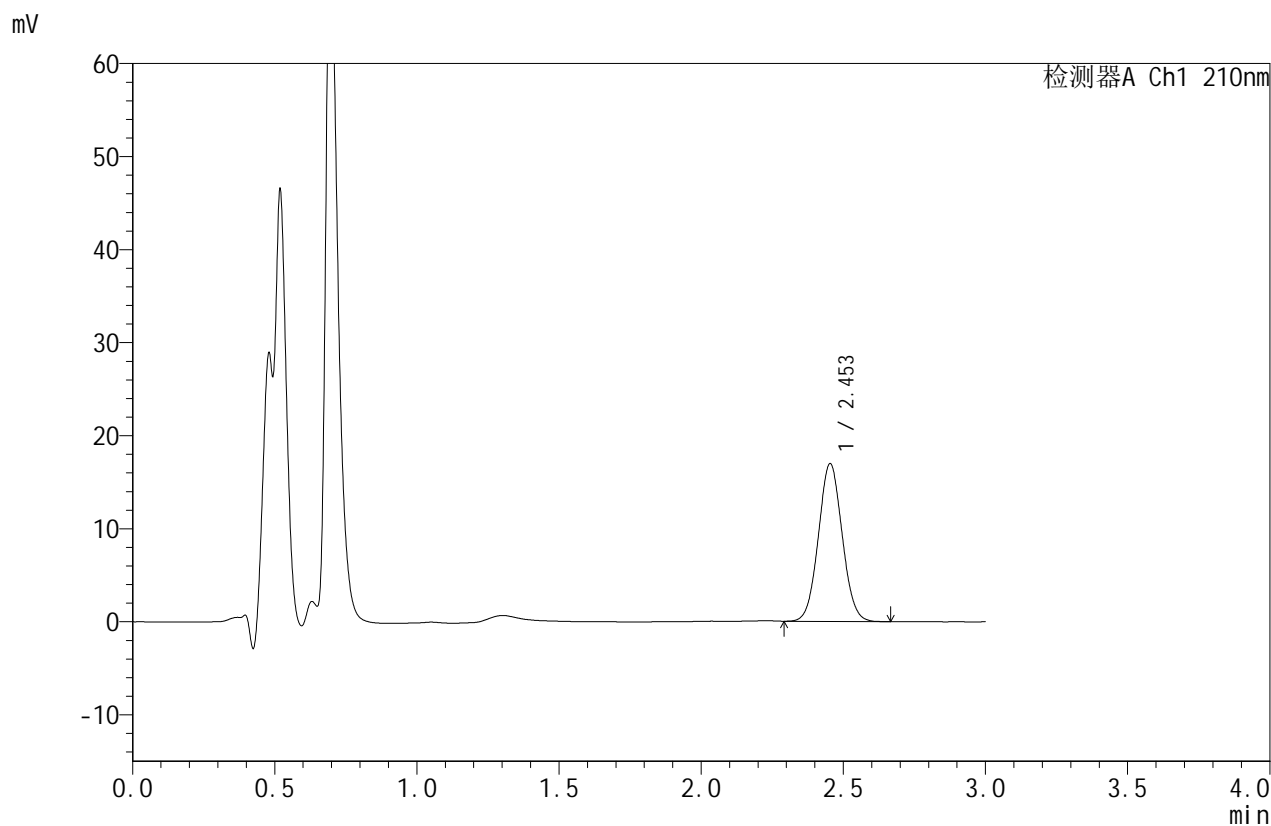


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-176-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:36:29 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:30 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	98792	100.000	16952	4080	1.051	--
总计		98792	100.000	16952			

图176 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

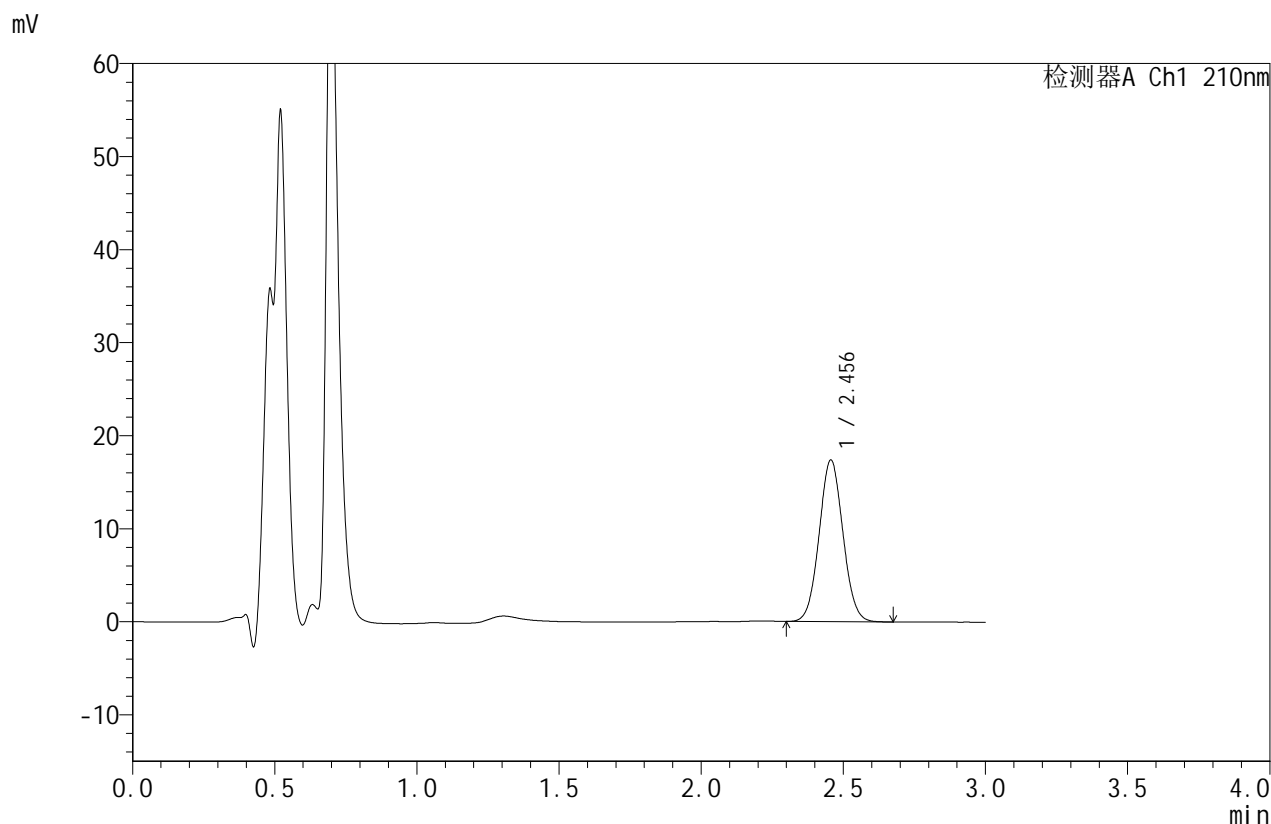


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-177-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-22
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:39:55 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:34:33 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.456	101340	100.000	17374	4088	1.051	--
总计		101340	100.000	17374			

图177 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

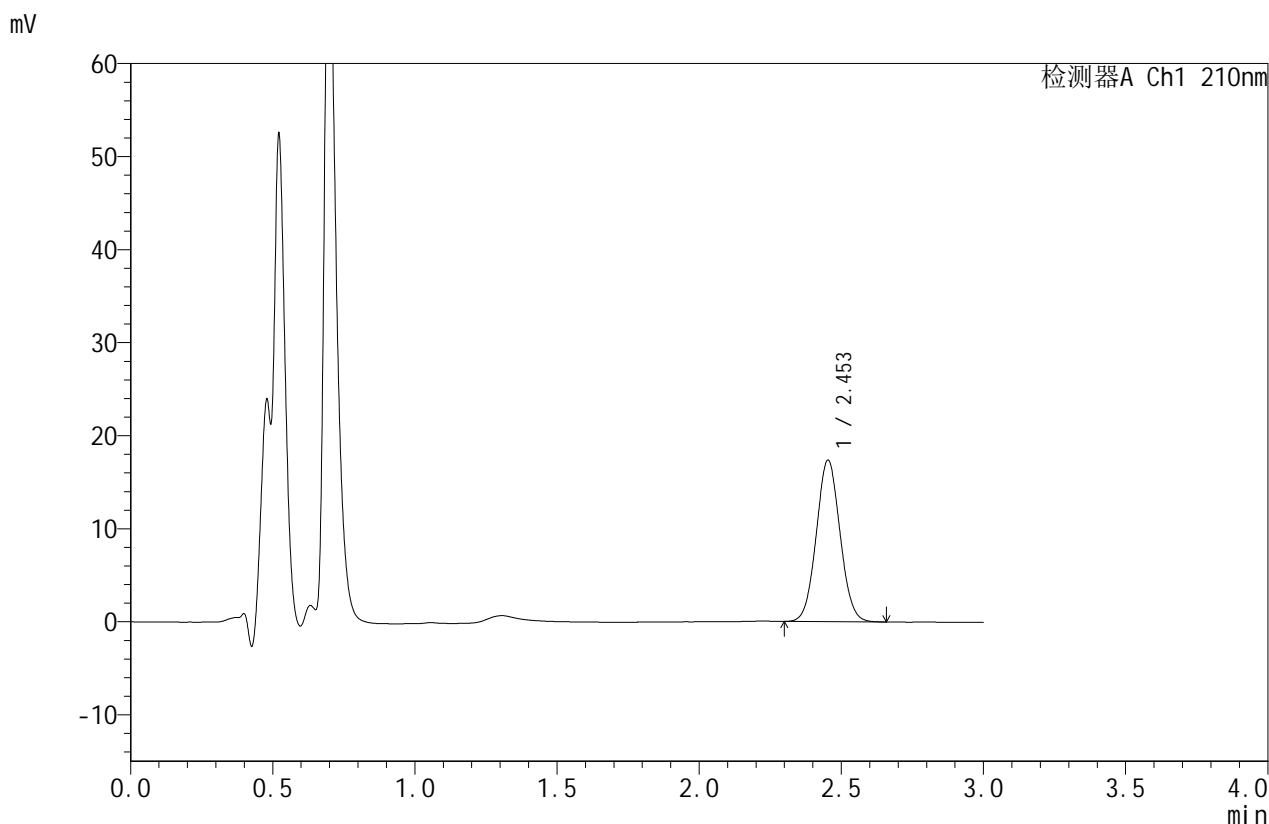


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-178-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-31
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:43:20 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:34:35 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	100837	100.000	17335	4097	1.053	--
总计		100837	100.000	17335			

图178 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

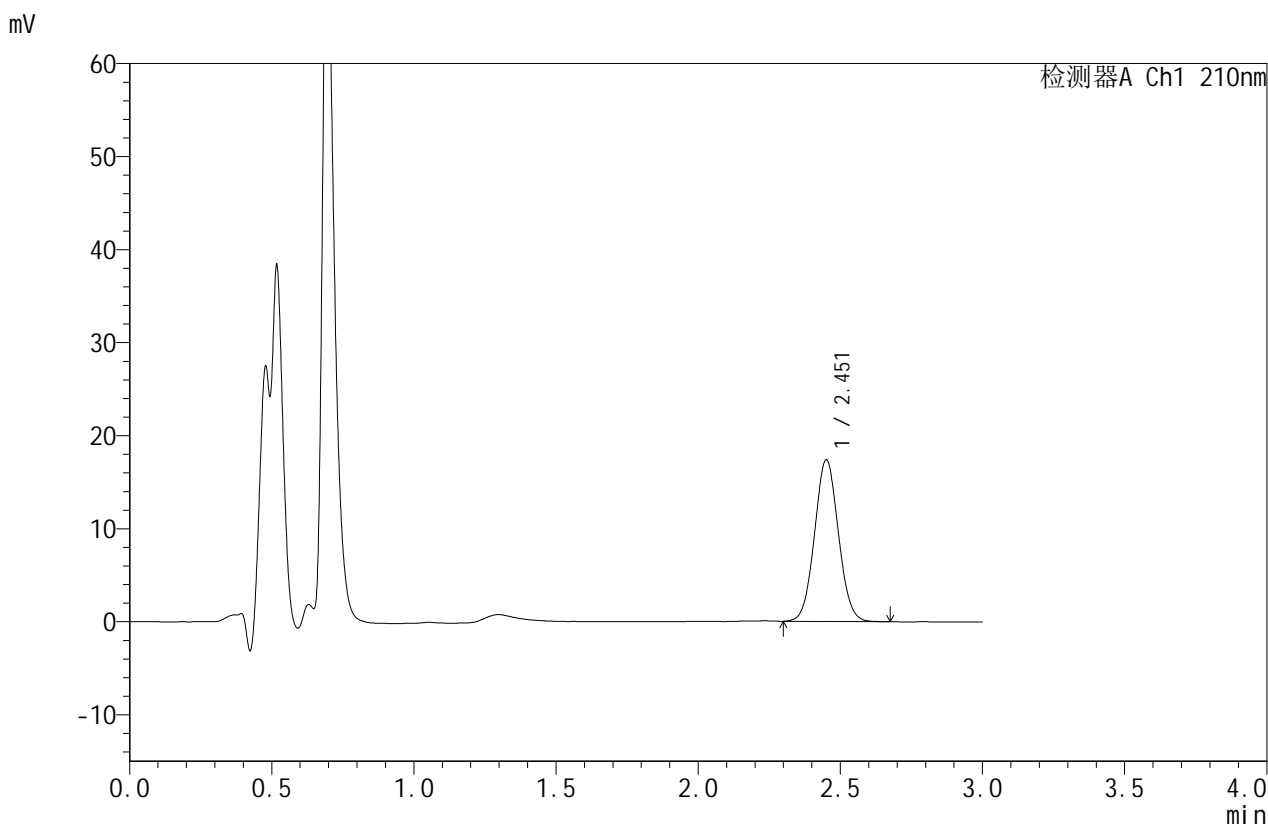


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-179-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:46:46 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:34:38 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.451	101471	100.000	17291	4057	1.052	--
总计		101471	100.000	17291			

图179 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

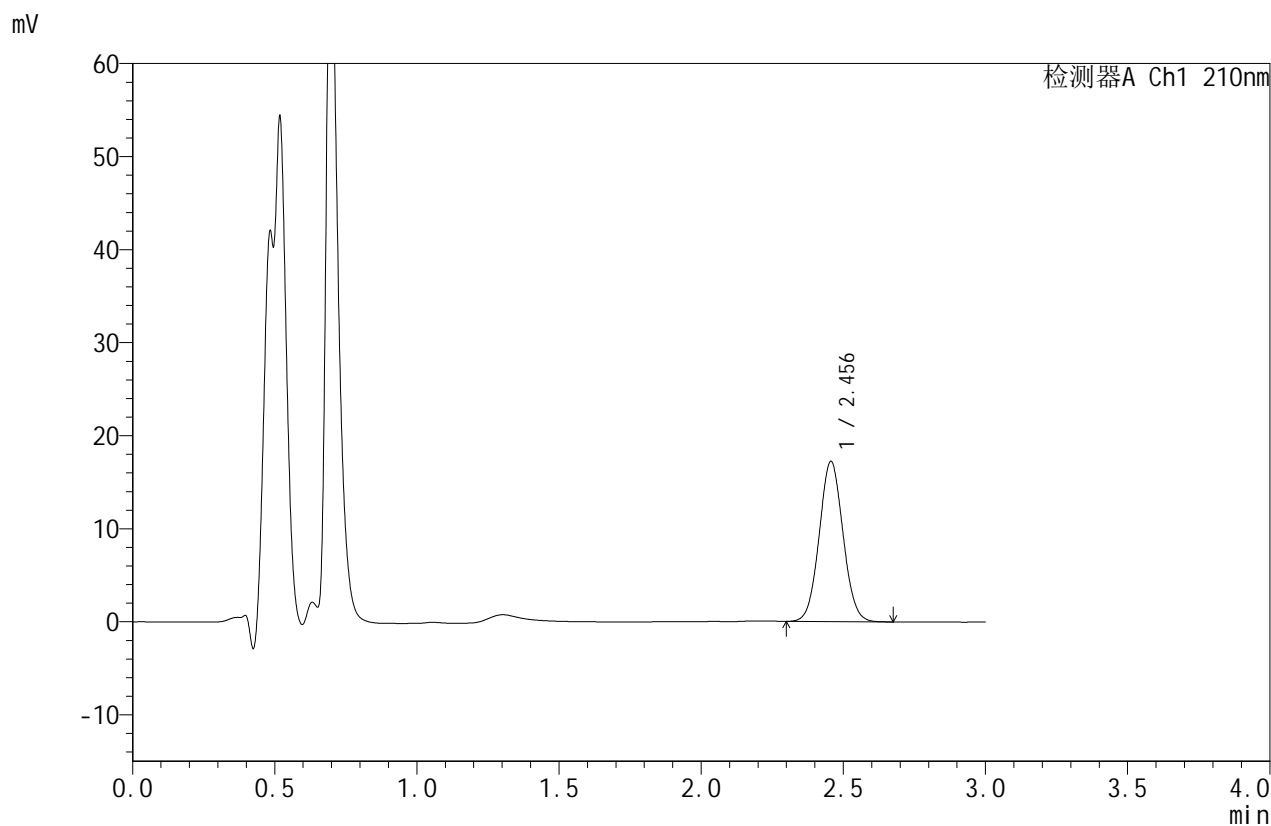


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-180-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:50:11 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:41 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.456	100393	100.000	17213	4093	1.053	--
总计		100393	100.000	17213			

图180 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1



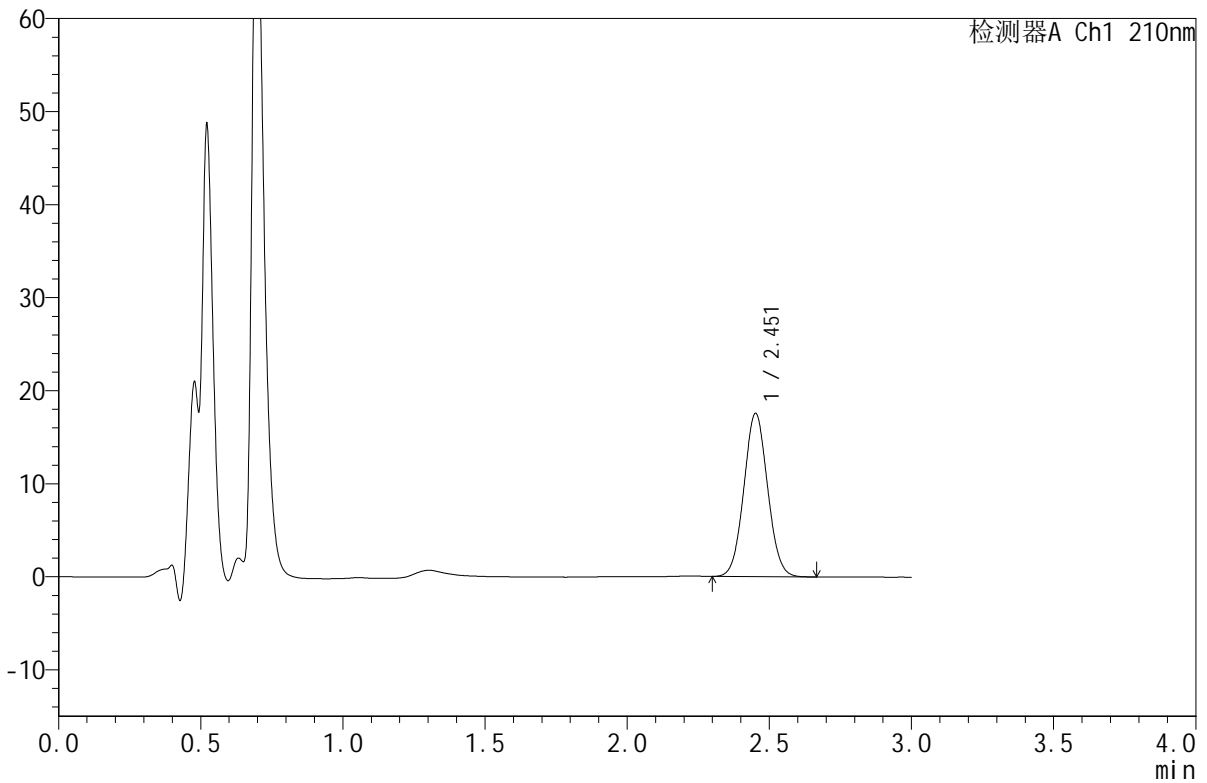
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-181-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-5
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:53:37 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:43 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.451	101952	100.000	17471	4093	1.051	--
总计		101952	100.000	17471			

图181 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

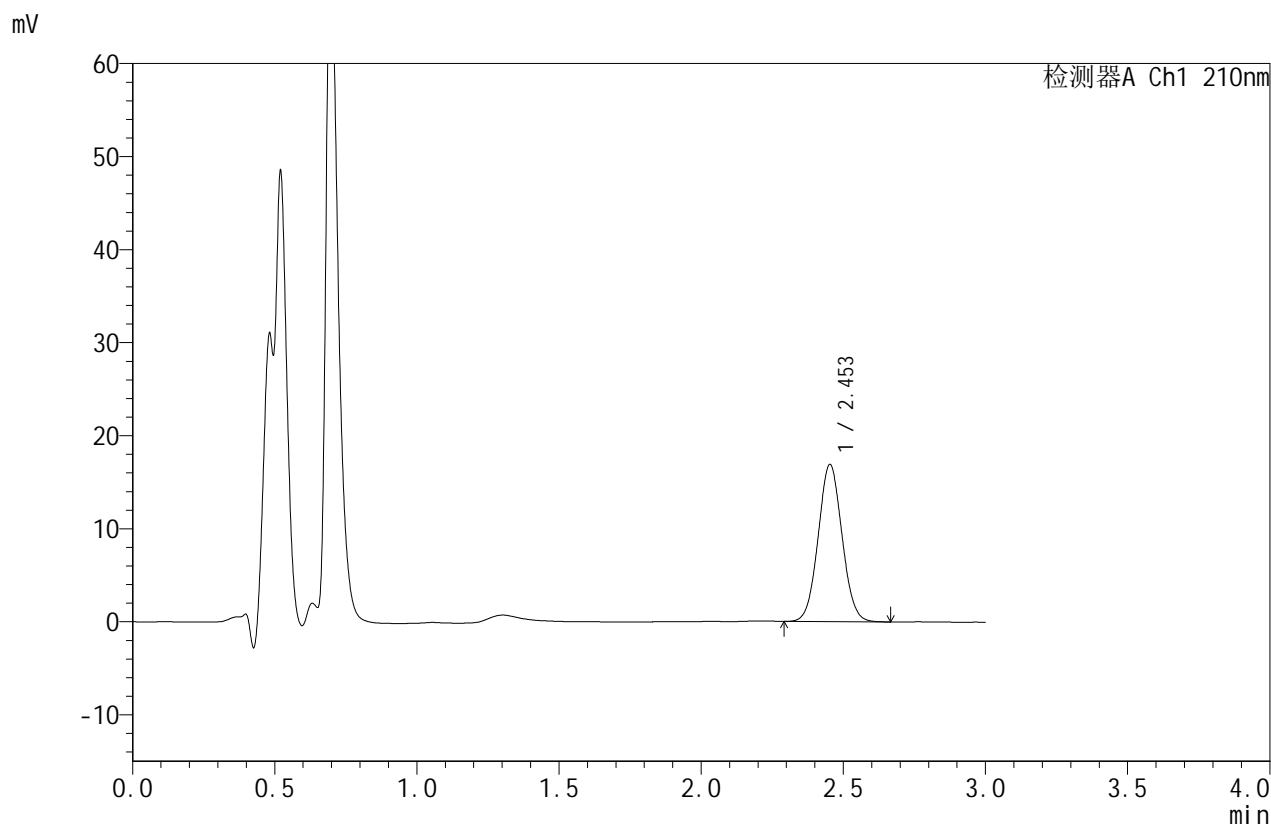


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-182-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 21:57:03 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:46 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	98610	100.000	16871	4069	1.050	--
总计		98610	100.000	16871			

图182 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

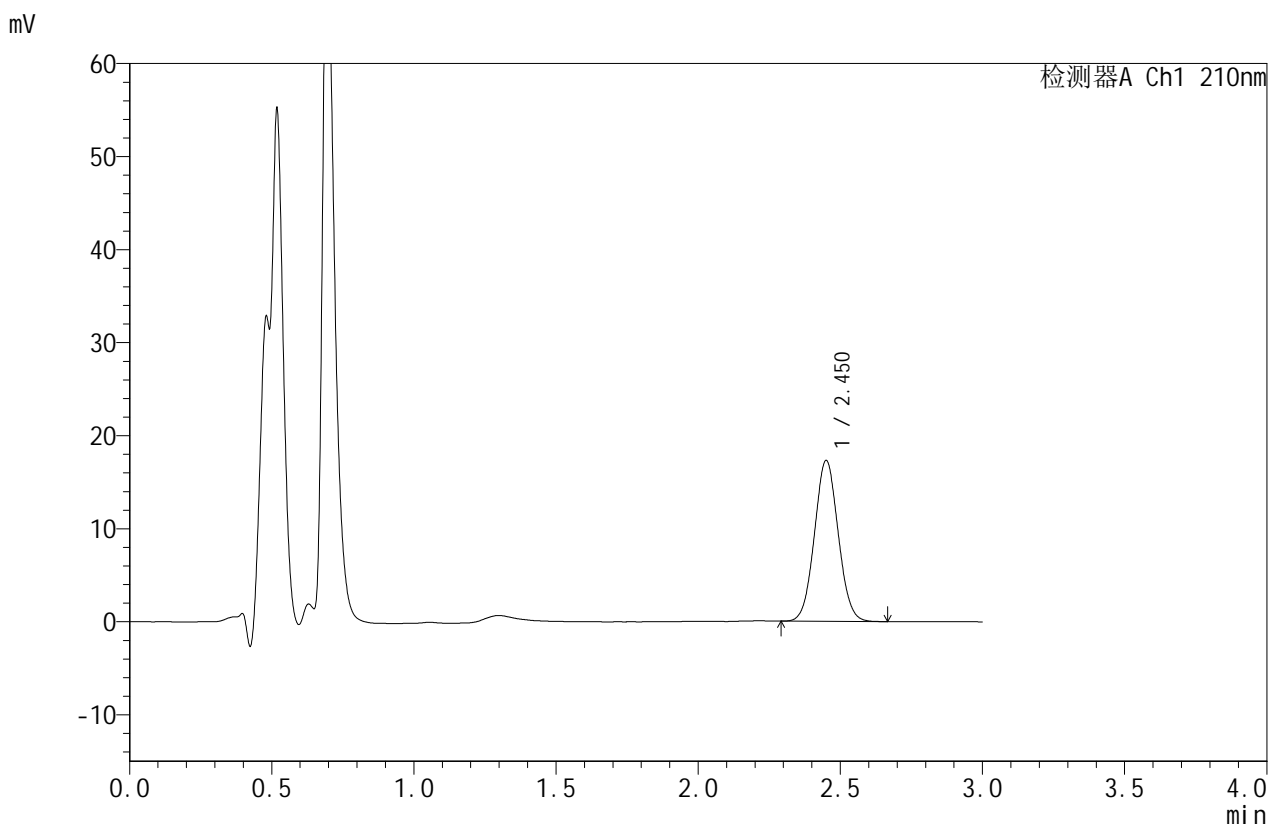


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-183-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:00:28 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:34:48 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.450	100652	100.000	17228	4077	1.053	--
总计		100652	100.000	17228			

图183 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

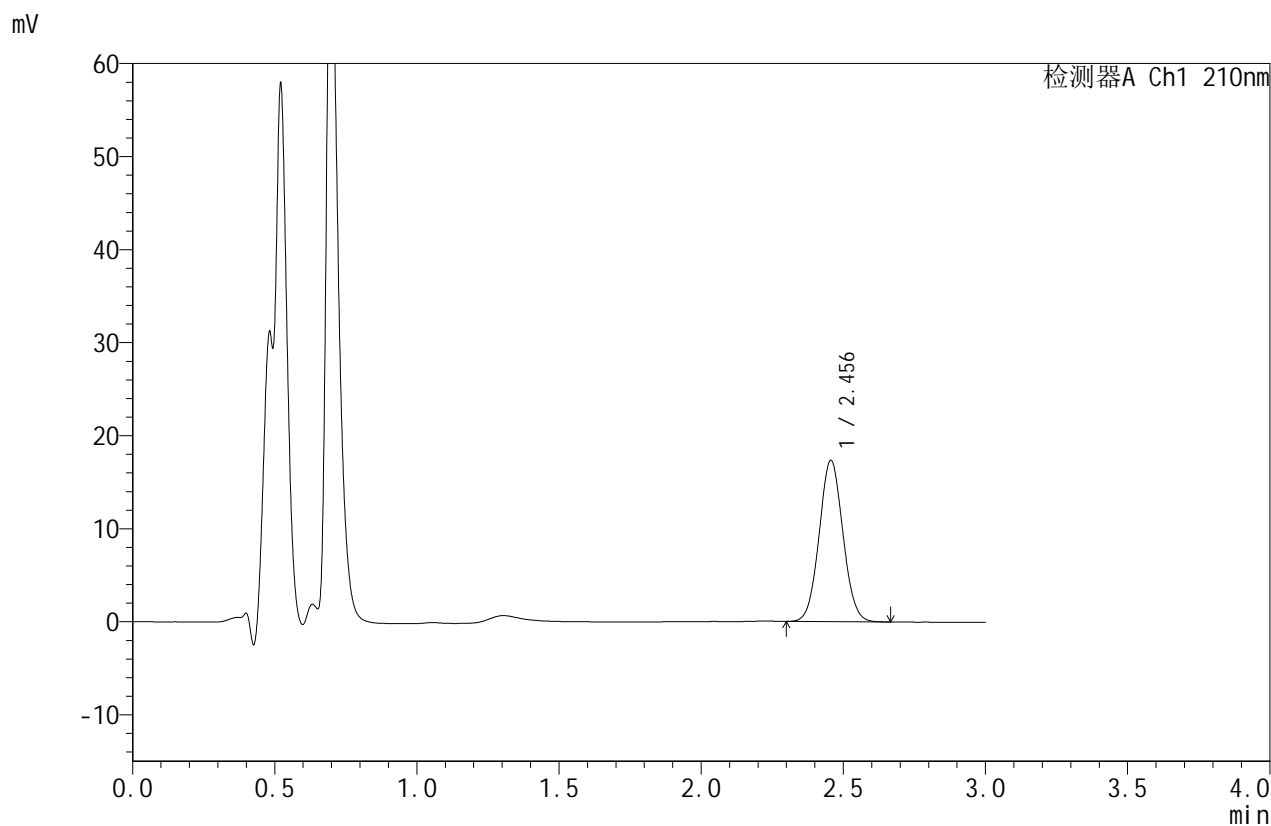


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-184-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:03:54 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:51 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.456	100832	100.000	17336	4106	1.052	--
总计		100832	100.000	17336			

图184 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

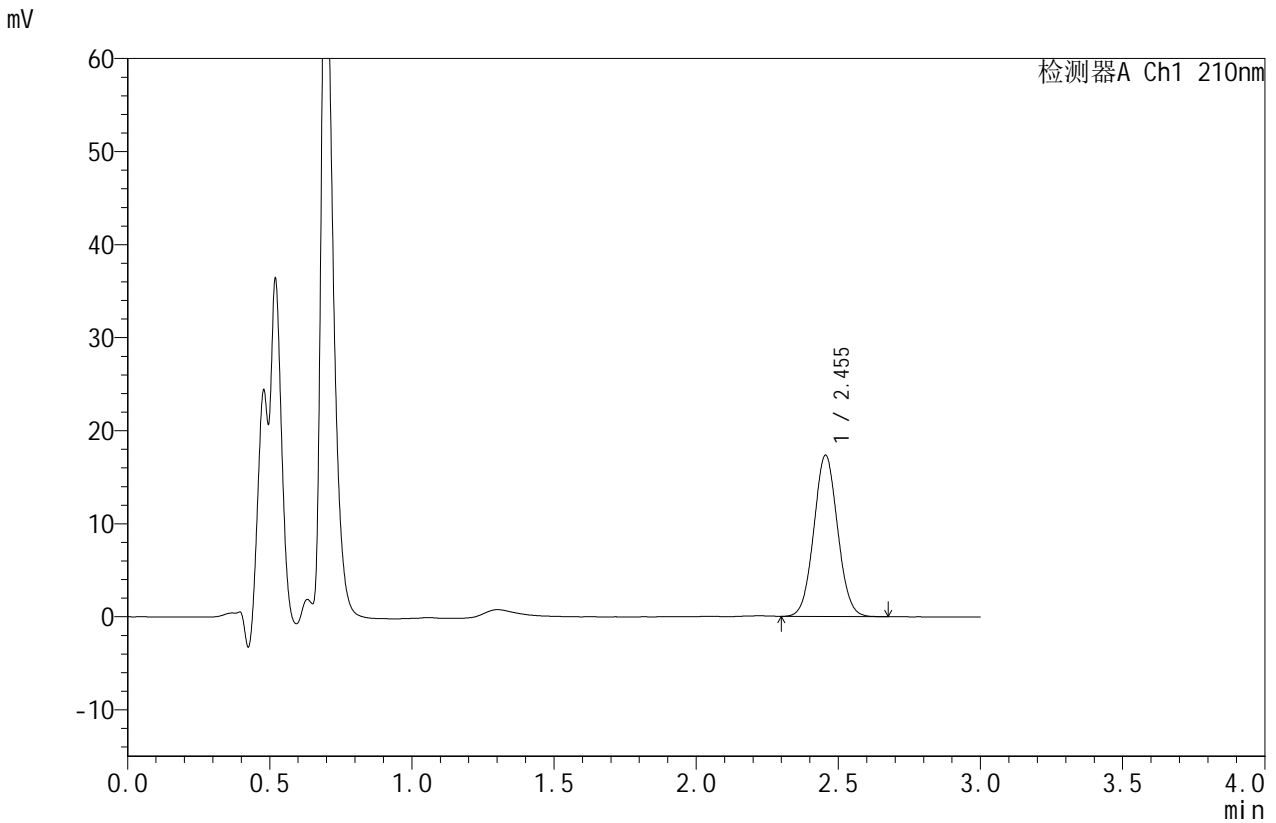


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-185-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:07:20 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:54 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	100960	100.000	17343	4102	1.051	--
总计		100960	100.000	17343			

图185 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1



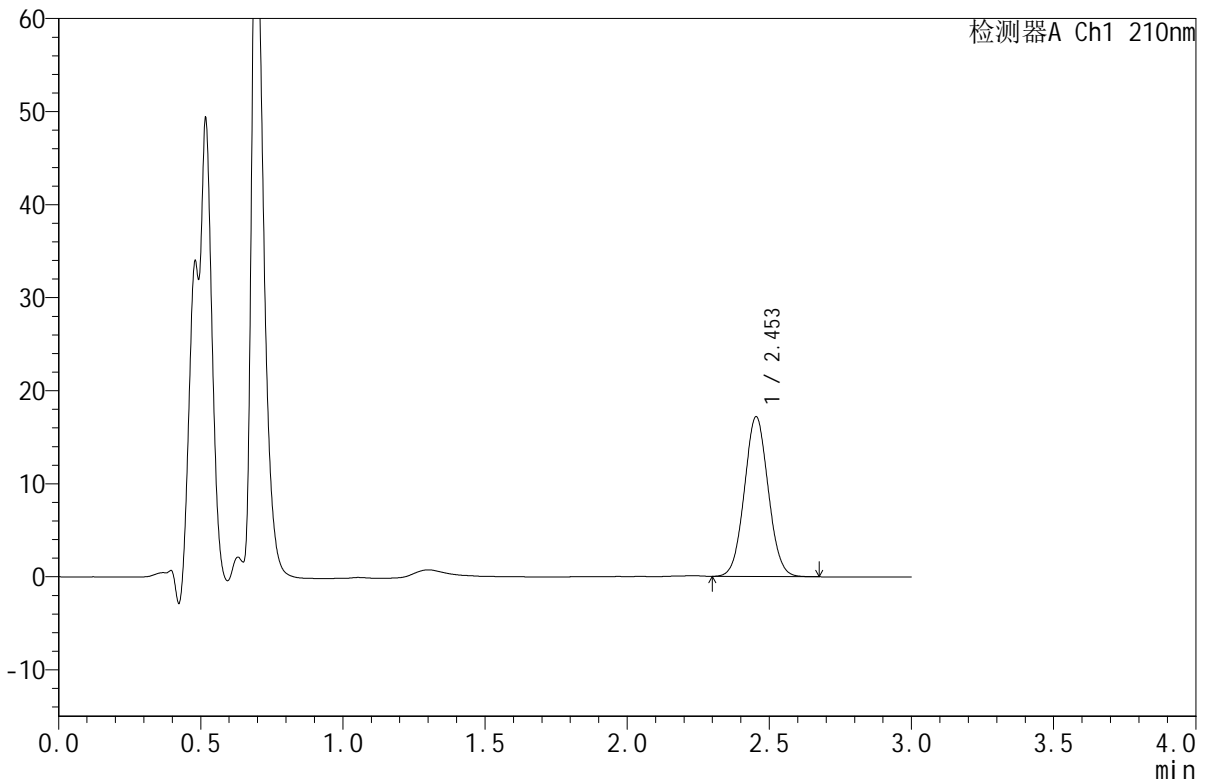
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-186-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:10:45 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:56 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.453	100265	100.000	17161	4067	1.049	--
总计		100265	100.000	17161			

图186 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

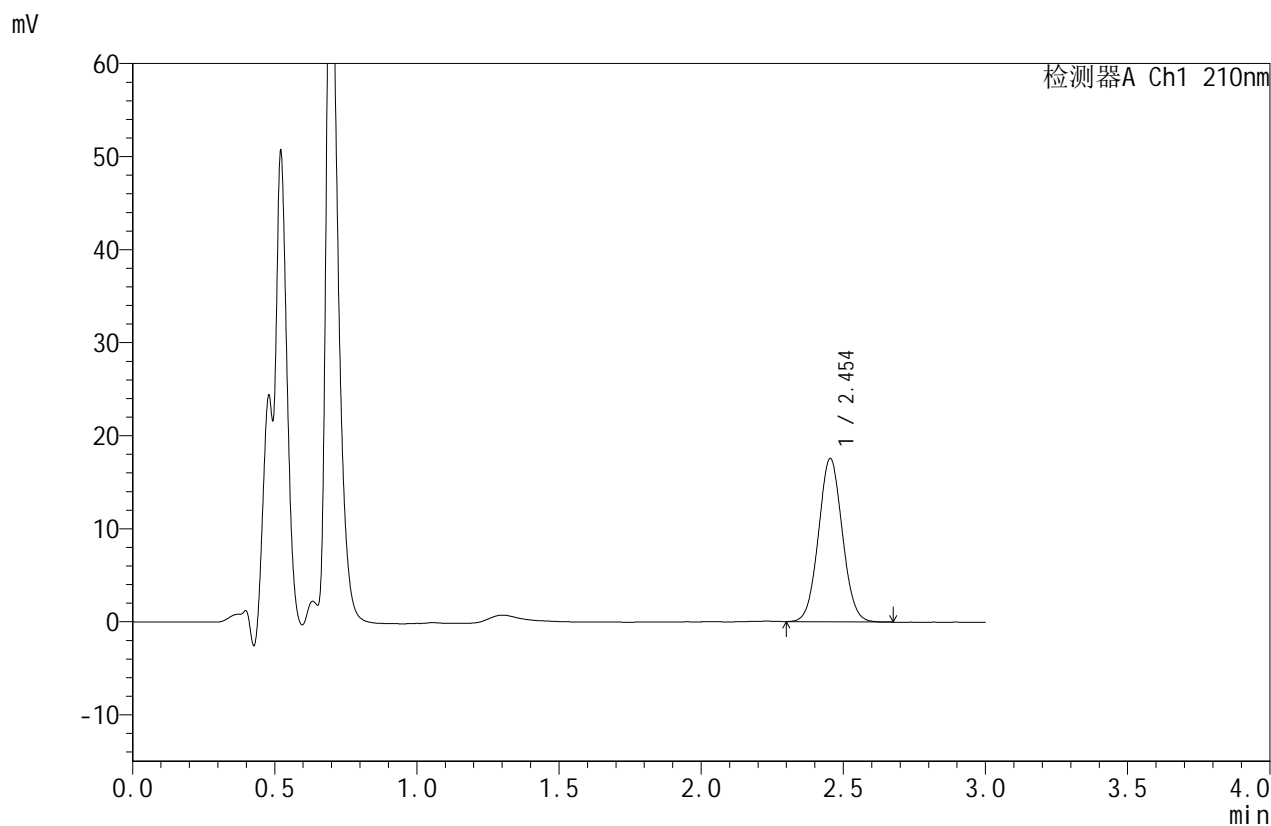


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-187-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-6
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:14:11 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:34:59 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.454	102314	100.000	17551	4085	1.050	--
总计		102314	100.000	17551			

图187 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

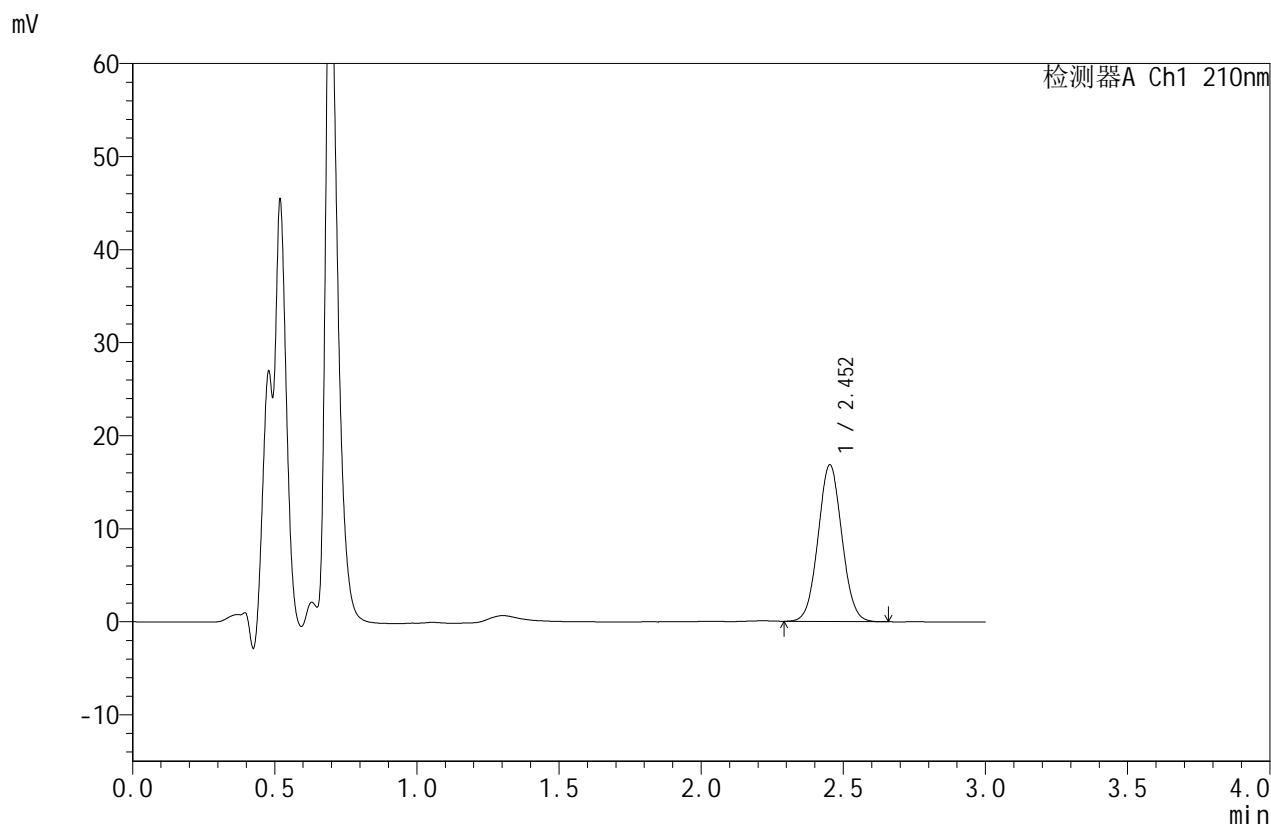


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-188-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:17:37 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:02 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	97969	100.000	16803	4090	1.047	--
总计		97969	100.000	16803			

图188 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

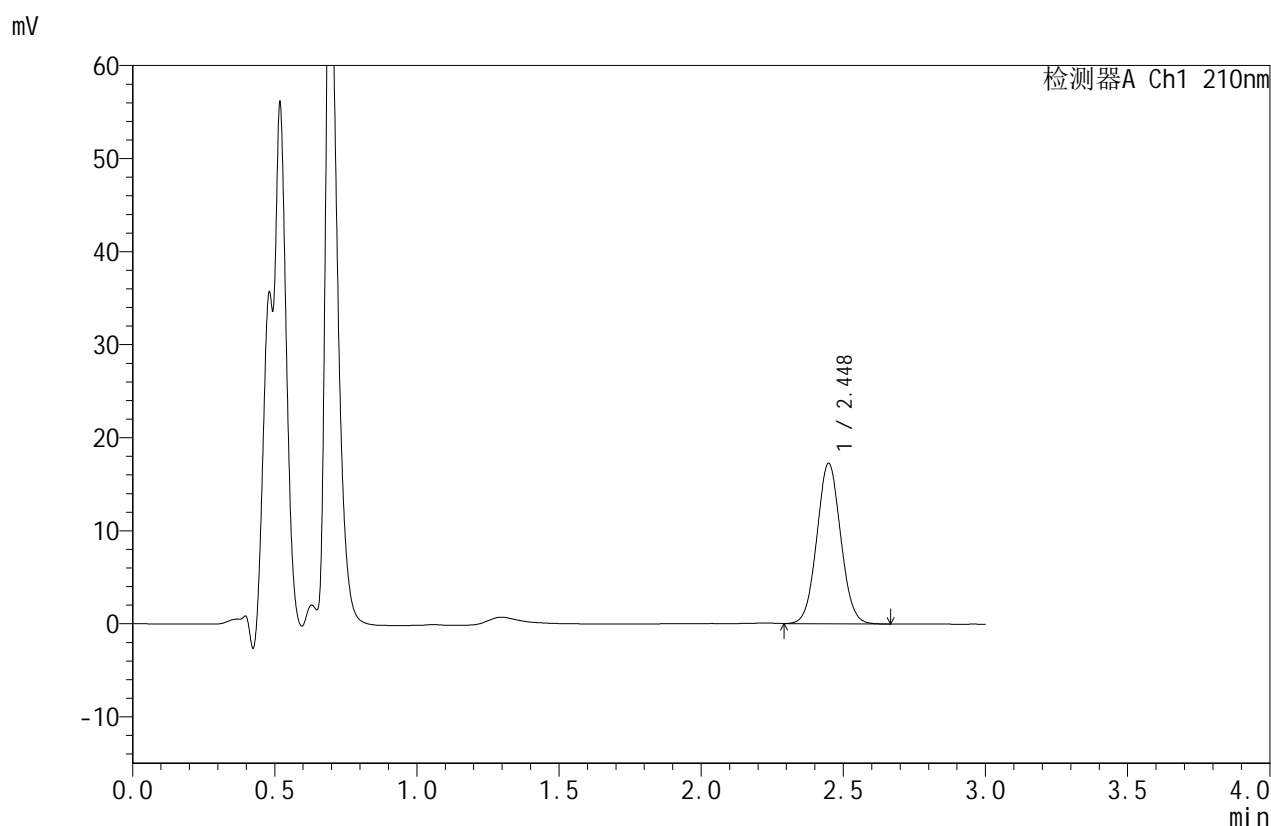


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-189-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 50 μ l 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:21:03 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:04 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	100446	100.000	17229	4073	1.053	--
总计		100446	100.000	17229			

图189 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

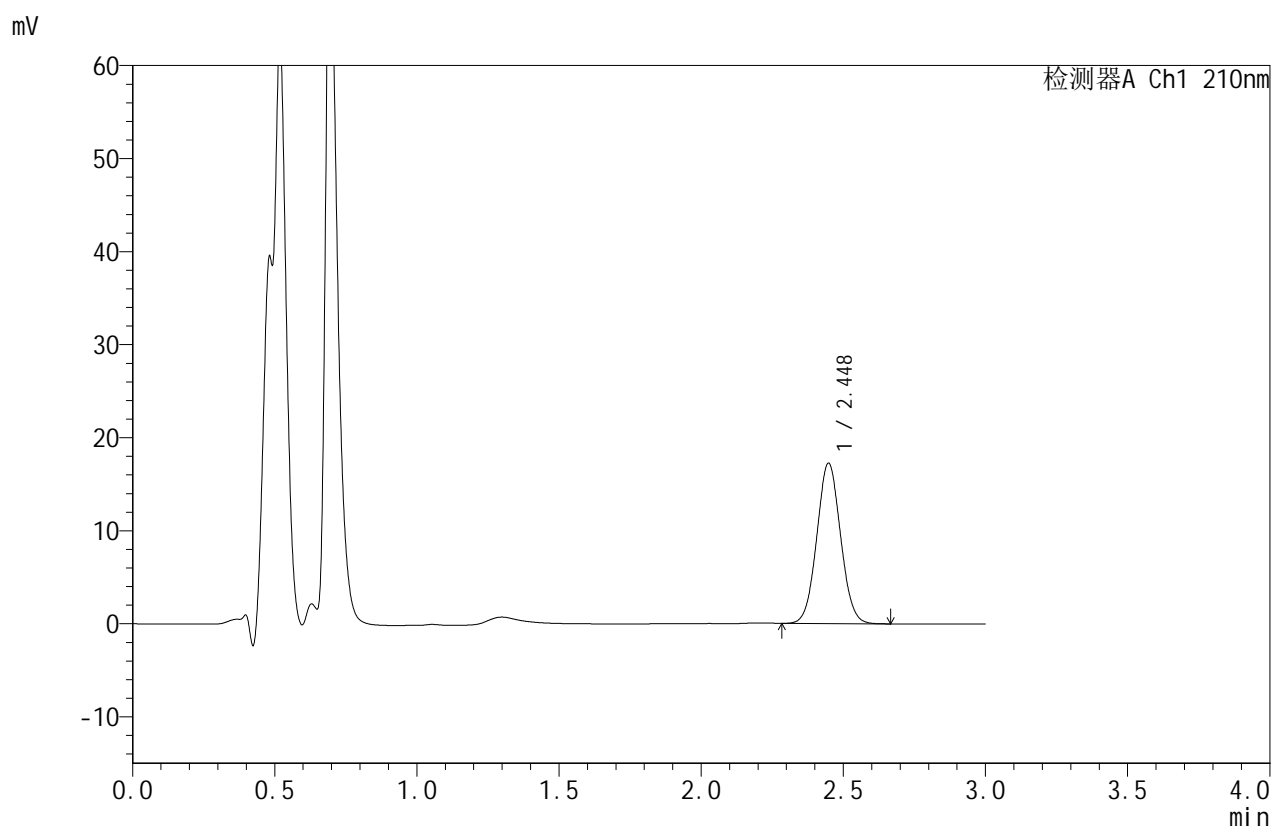


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-190-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:24:29 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:35:07 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.448	100362	100.000	17237	4069	1.050	--
总计		100362	100.000	17237			

图190 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

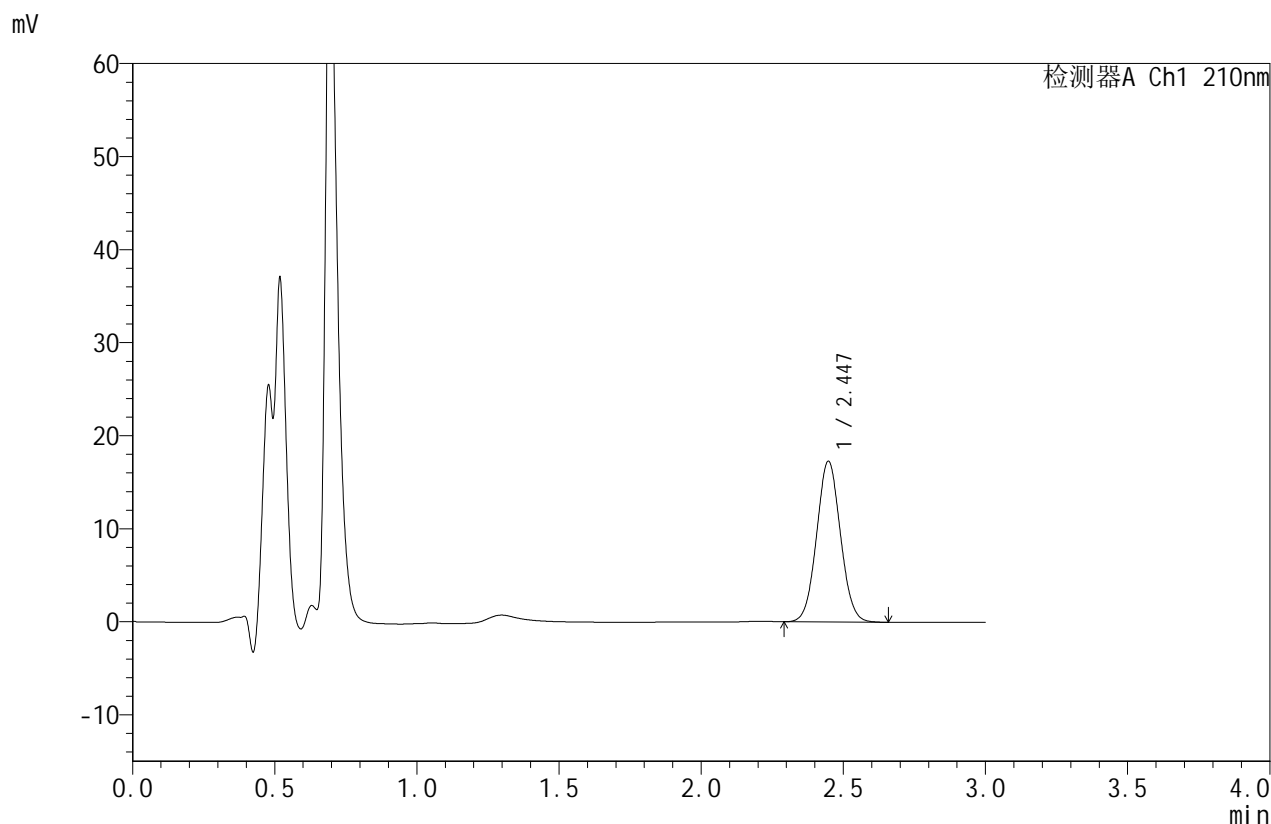


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-191-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:27:54 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:10 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.447	100606	100.000	17274	4059	1.051	--
总计		100606	100.000	17274			

图191 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1



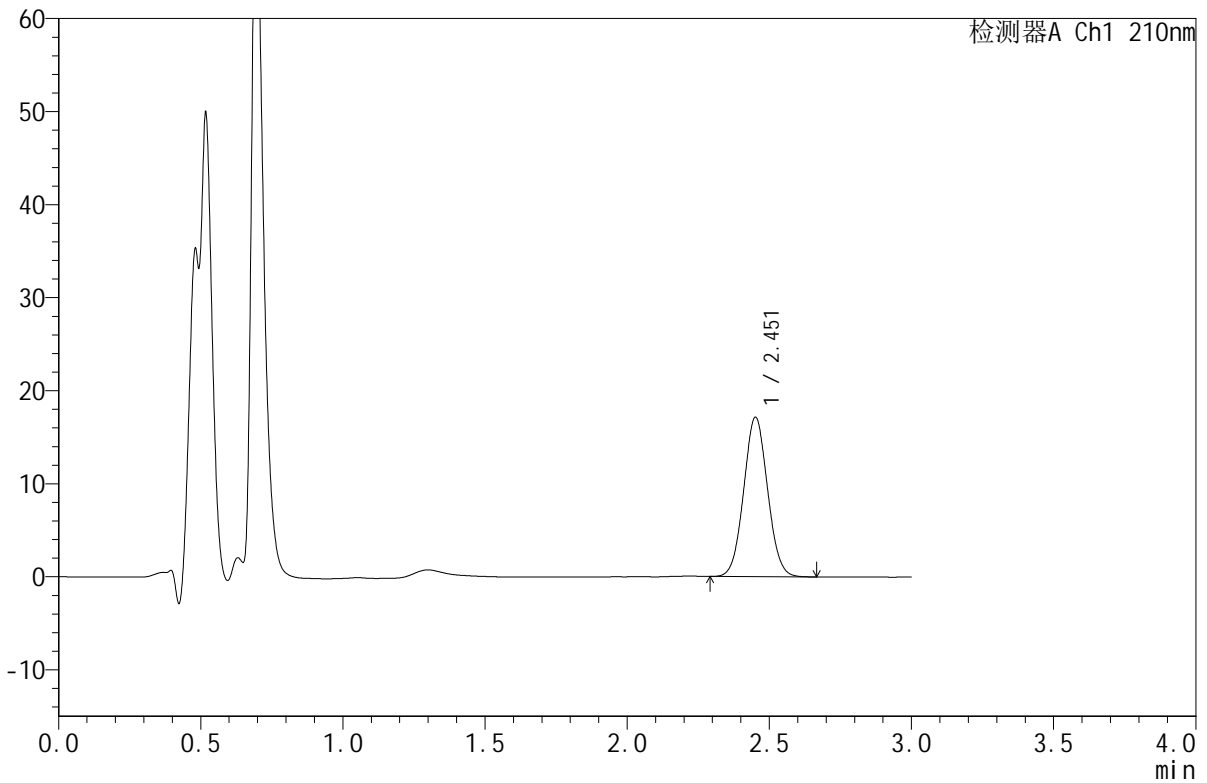
JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-192-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-51
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:31:20 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:13 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.451	100265	100.000	17048	4038	1.052	--
总计		100265	100.000	17048			

图192 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

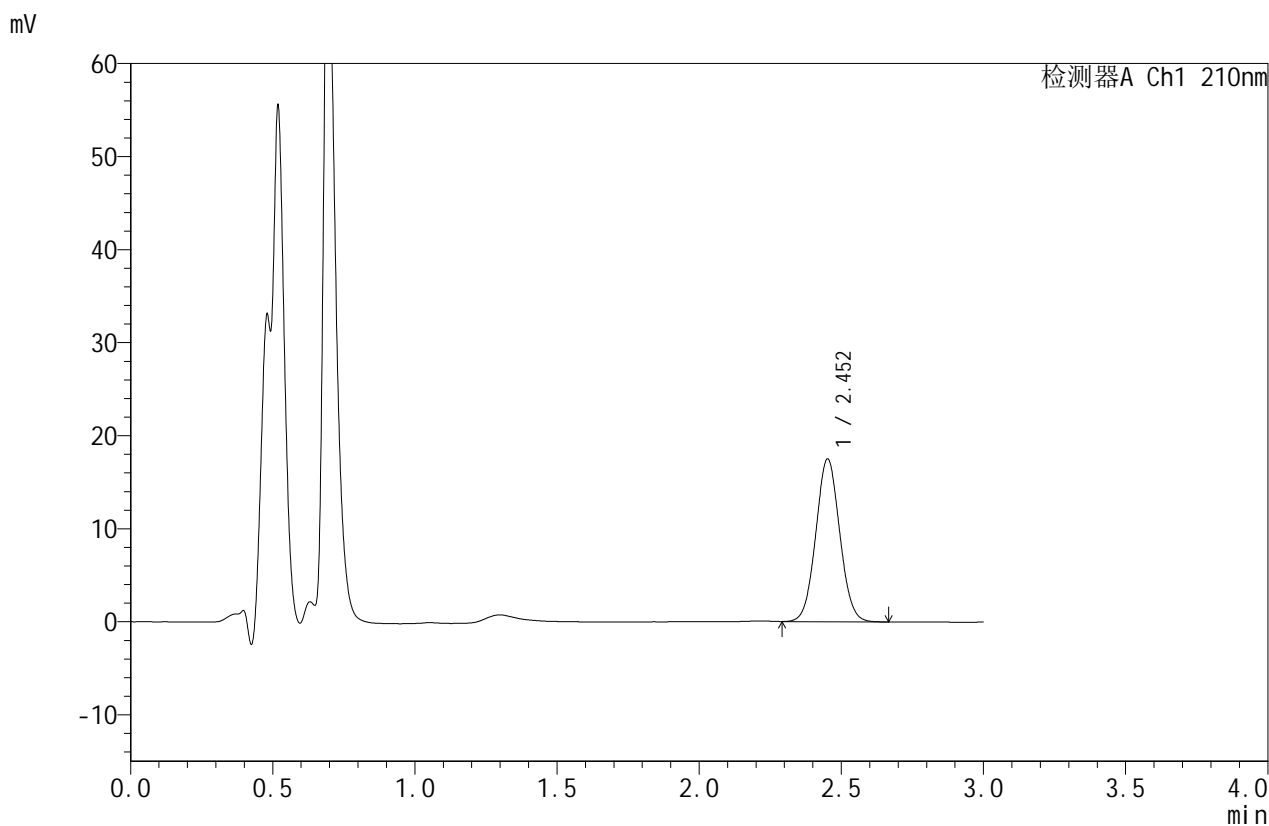


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-193-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:34:46 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:15 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.452	102453	100.000	17425	4043	1.049	--
总计		102453	100.000	17425			

图193 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

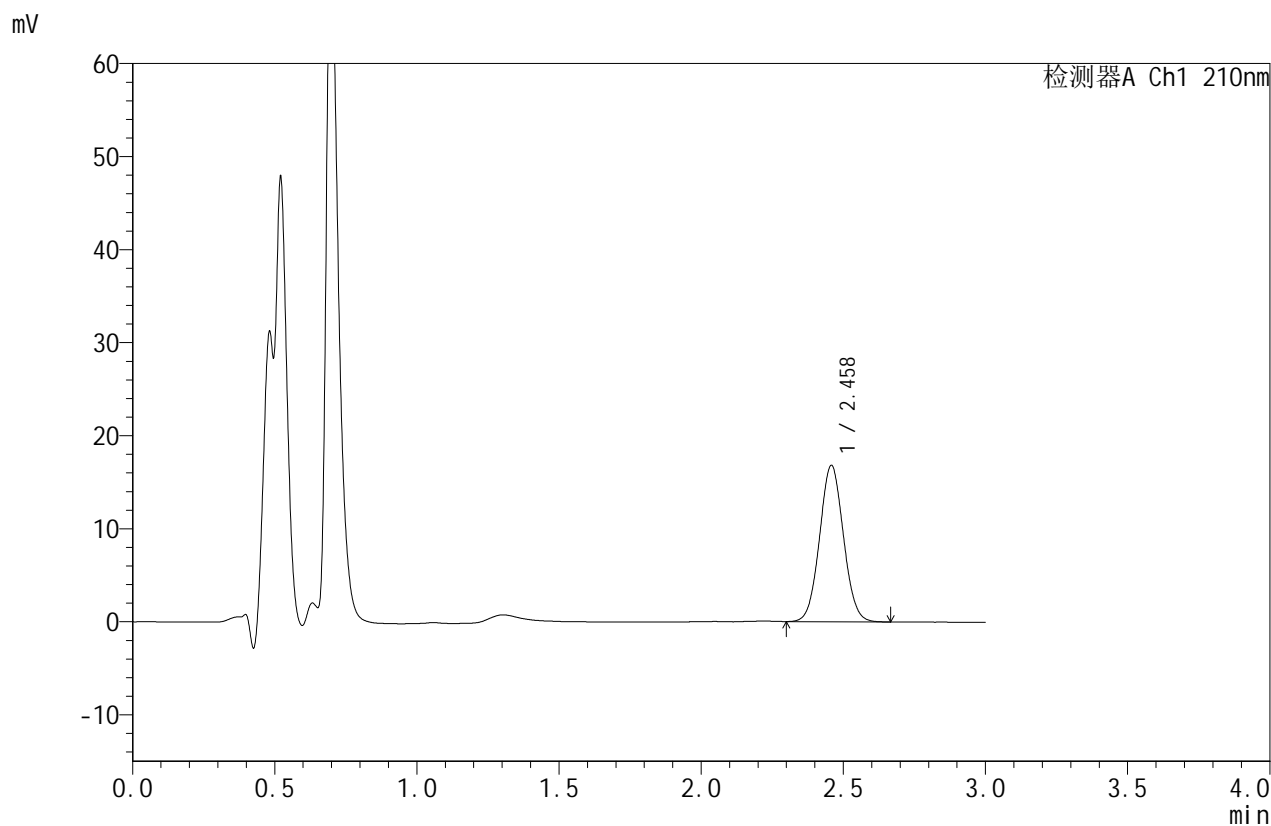


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-194-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-16
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:38:12 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:18 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.458	98246	100.000	16770	4072	1.051	--
总计		98246	100.000	16770			

图194 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

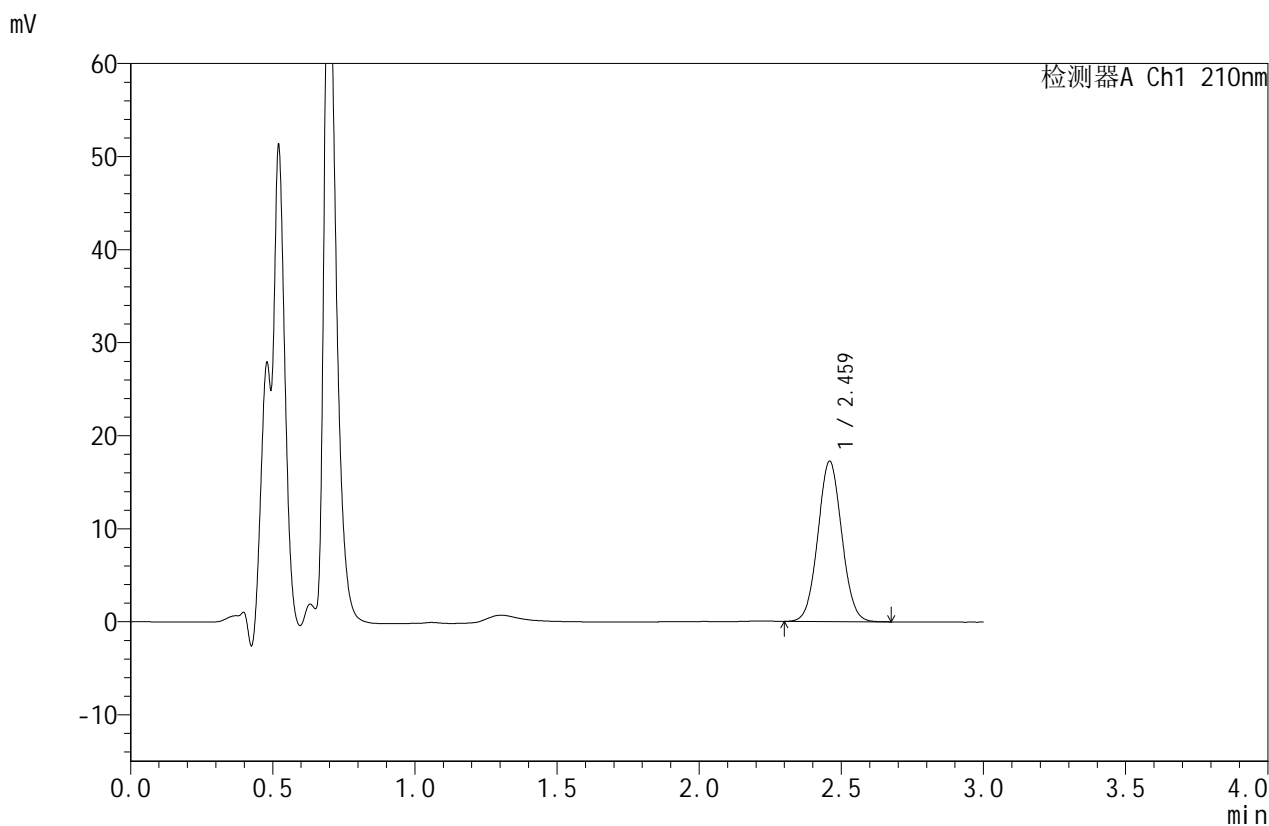


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-195-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:41:37 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:35:21 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.459	100684	100.000	17152	4077	1.050	--
总计		100684	100.000	17152			

图195 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

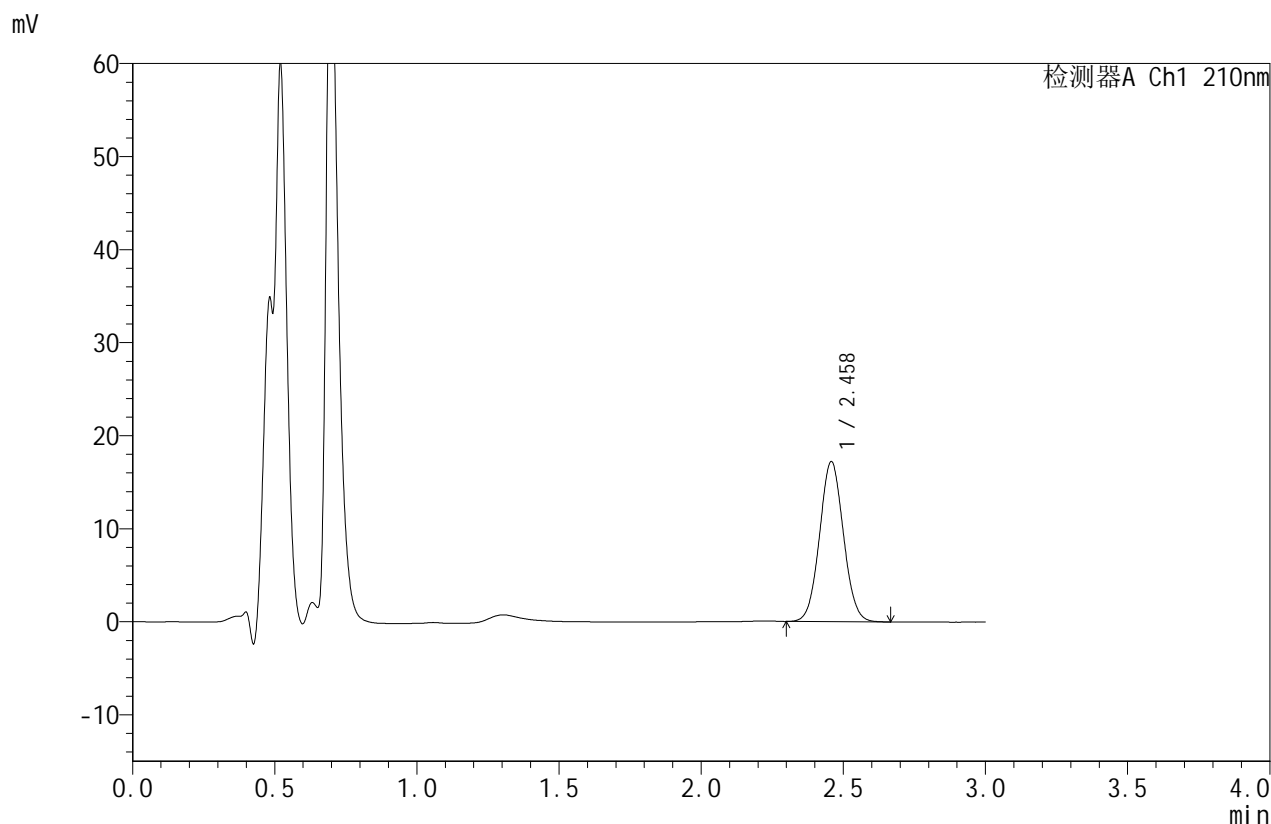


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-196-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:45:03 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:23 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.458	100481	100.000	17177	4083	1.051	--
总计		100481	100.000	17177			

图196 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

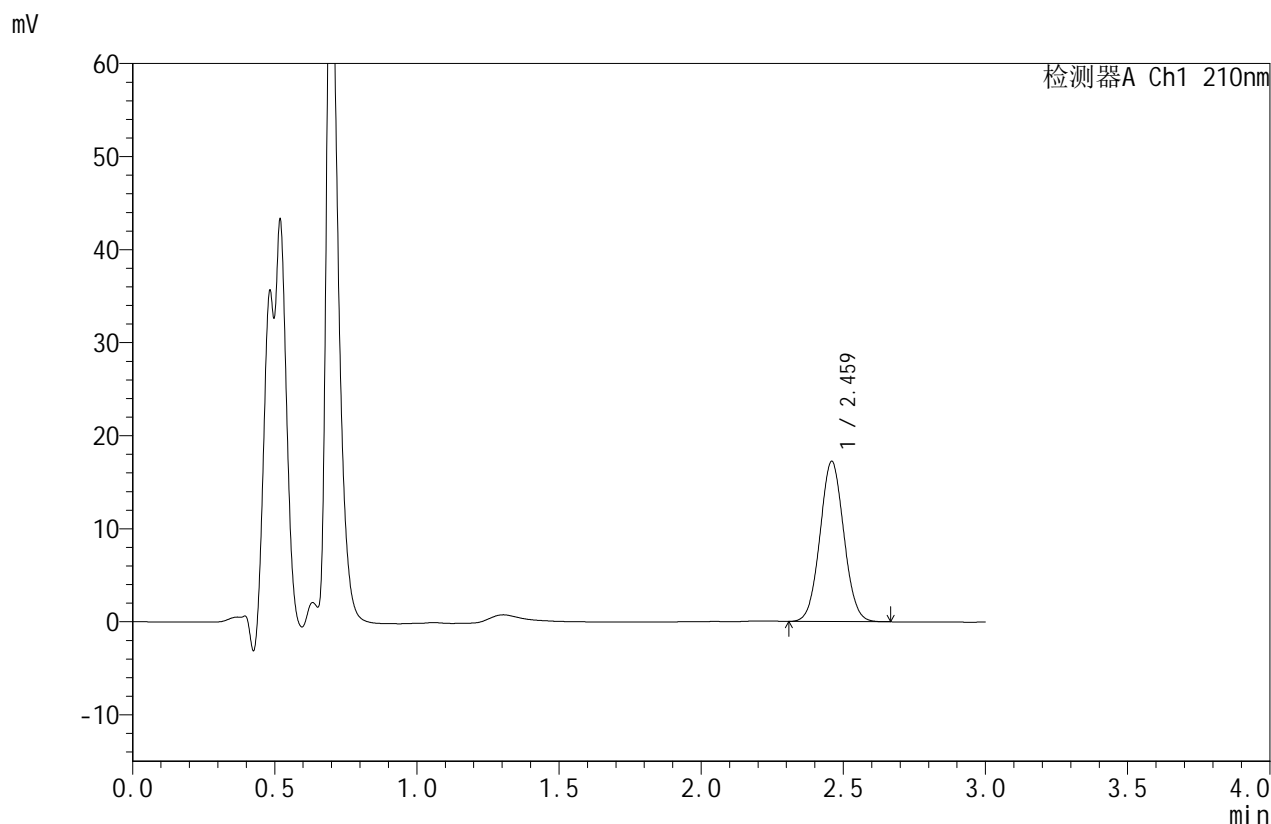


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-197-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-43
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:48:28 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:26 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.459	100655	100.000	17131	4072	1.050	--
总计		100655	100.000	17131			

图197 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

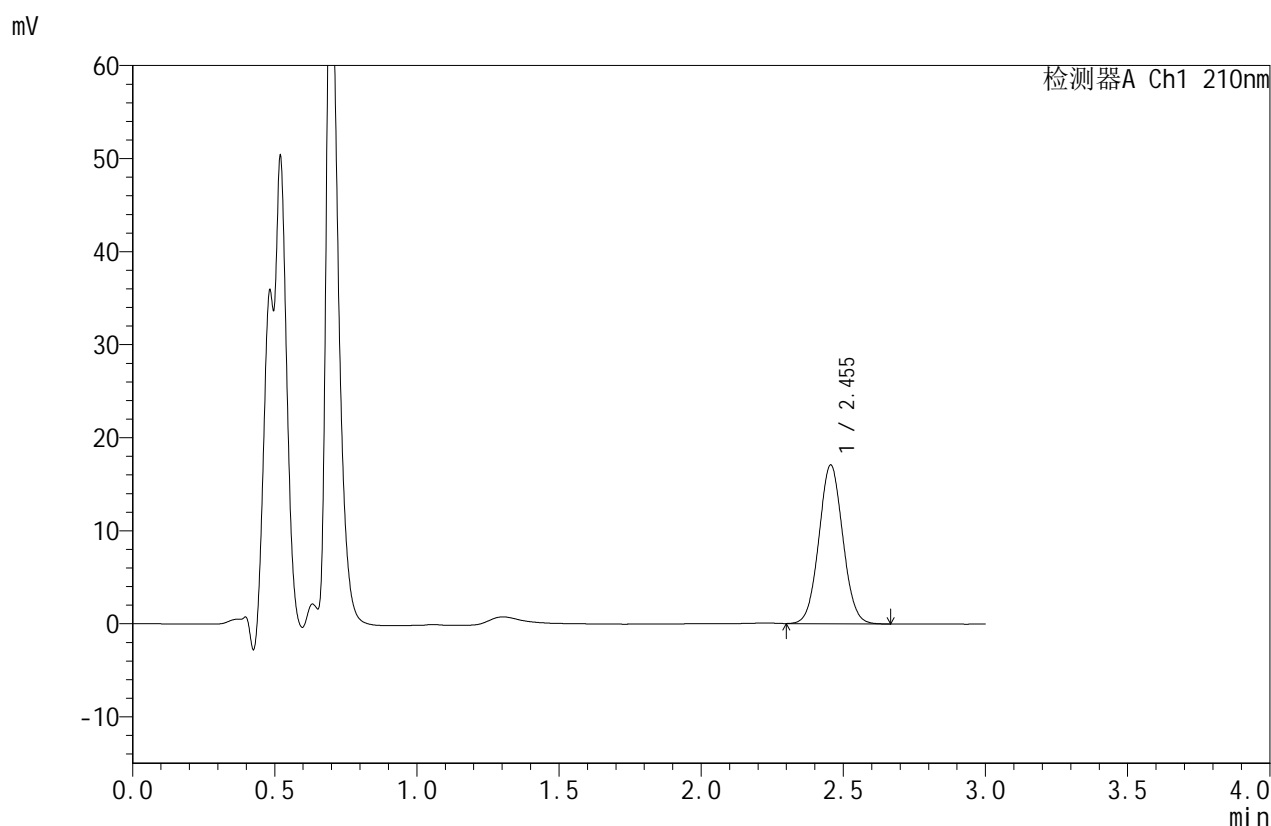


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-198-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:51:54 实验者: lvtingting
 处理时间 (V2): 2025/05/20 09:35:29 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.455	99738	100.000	17066	4068	1.049	--
总计		99738	100.000	17066			

图198 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱

自制品-2025032621批 (2.5mg规格) -pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
供试品溶液-1

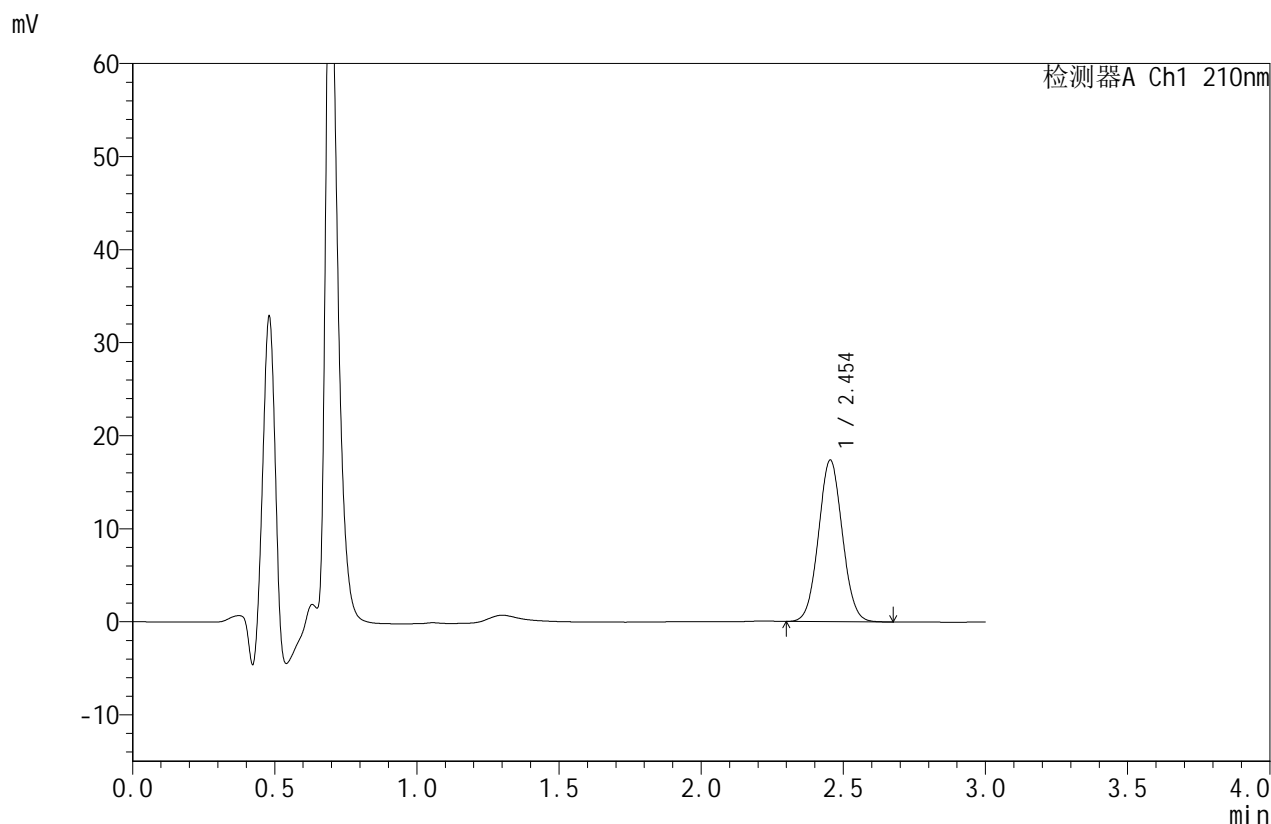


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-199-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:55:20 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:35:31 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.454	101481	100.000	17367	4071	1.049	--
总计		101481	100.000	17367			

图199 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

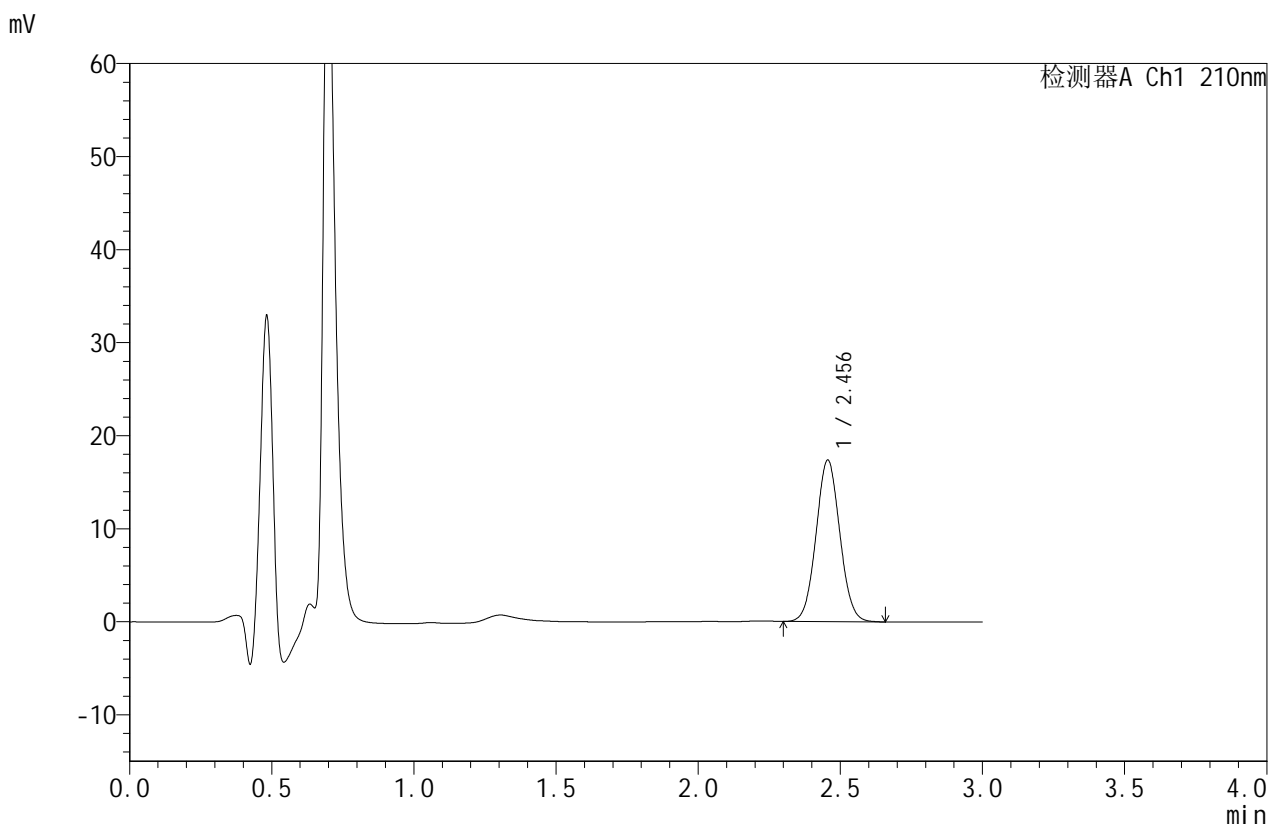


JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min
 柱温:40°C 波长:210nm
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-4/24-200-2 - zzp-2025032621p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH1.2jz-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$JSS-4129 - RC-JSS-4129-FX273.lcm
 批处理文件名: RC\$JSS-4129 - JSS-4129-20250519-RC-FX273.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115
 进样时间: 2025/05/19 22:58:47 实验者: lvtingting
 处理时间(V2): 2025/05/20 09:35:34 处理者: lvtingting
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.456	101071	100.000	17361	4100	1.051	--
总计		101071	100.000	17361			

图200 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2025032621批(2.5mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2