

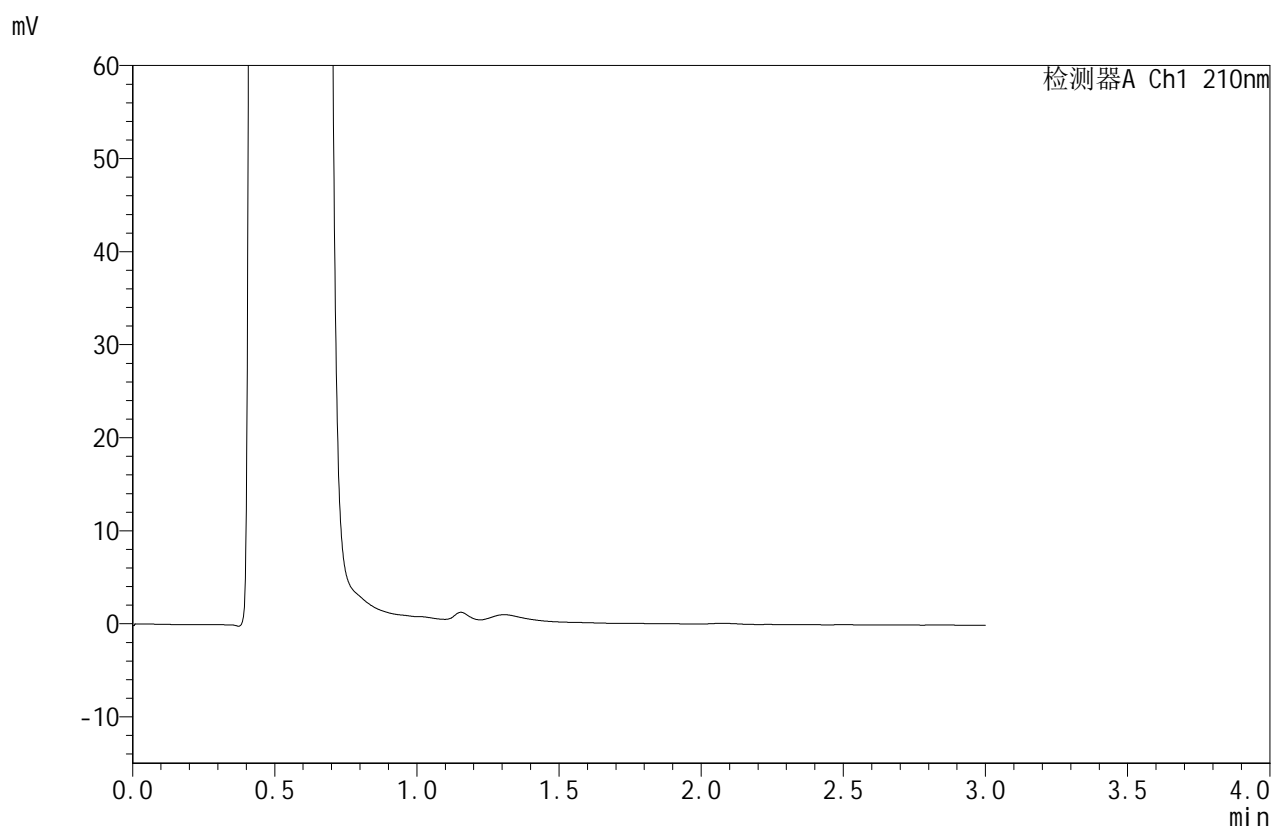


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1764-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 12:47:47      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:30      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)
总计							

图1 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 溶剂



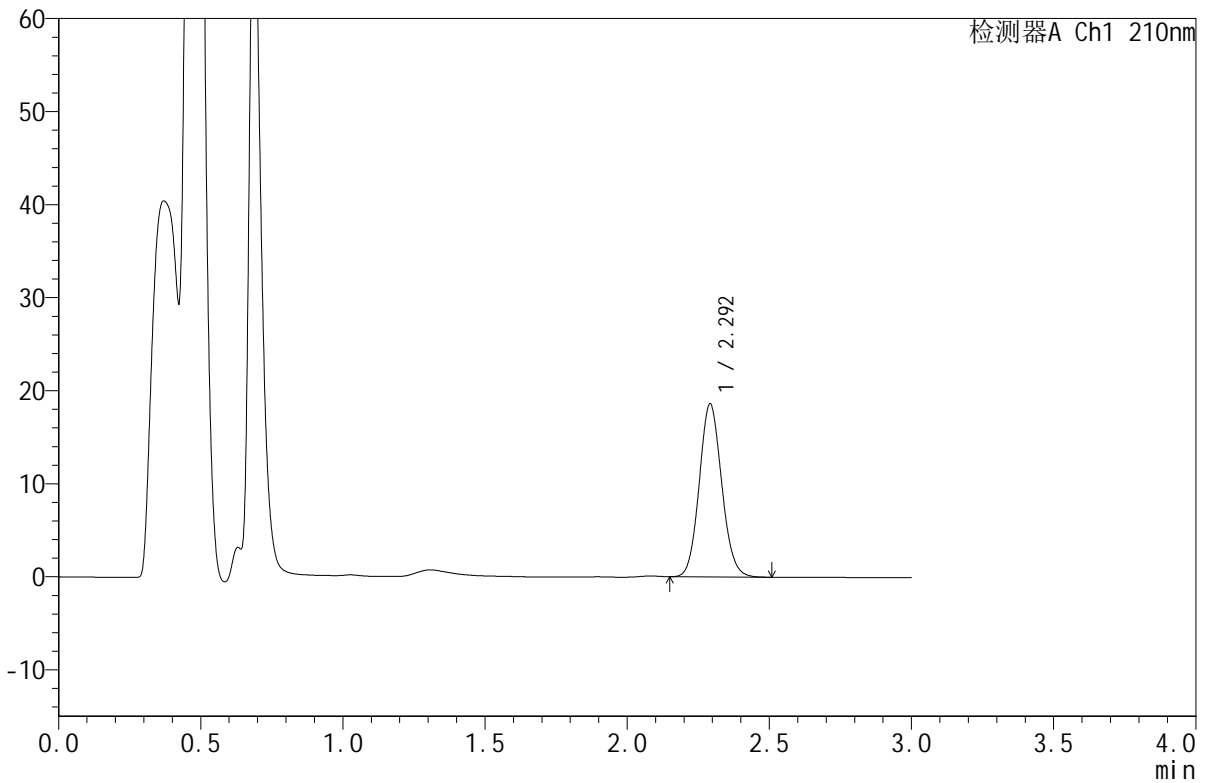
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1765-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 µl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 12:51:12 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:34 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	2.292	102314	100.000	18527	4017	1.097	--
总计		102314	100.000	18527			

图2 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-1

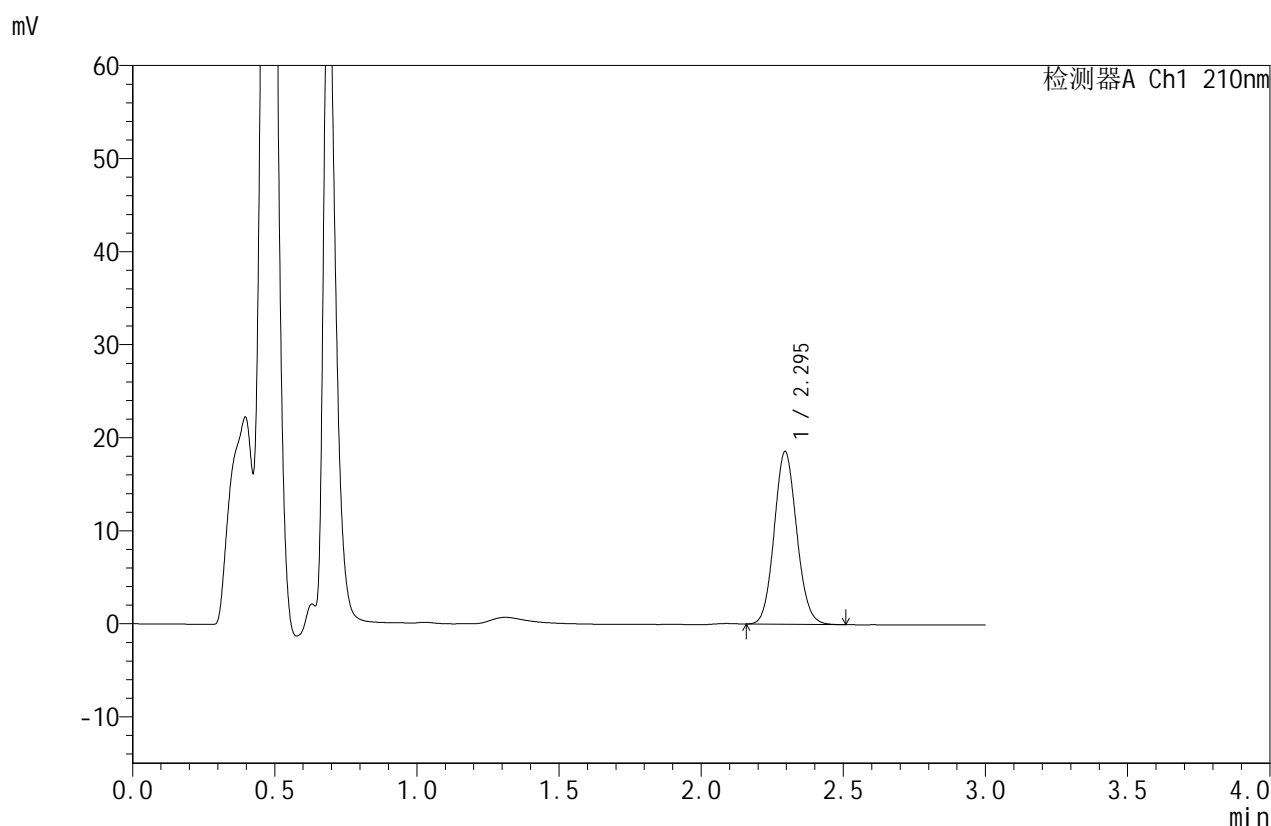


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1766-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 12:54:37      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:37      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	2.295	102052	100.000	18550	4032	1.092	--
总计		102052	100.000	18550			

图3 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2



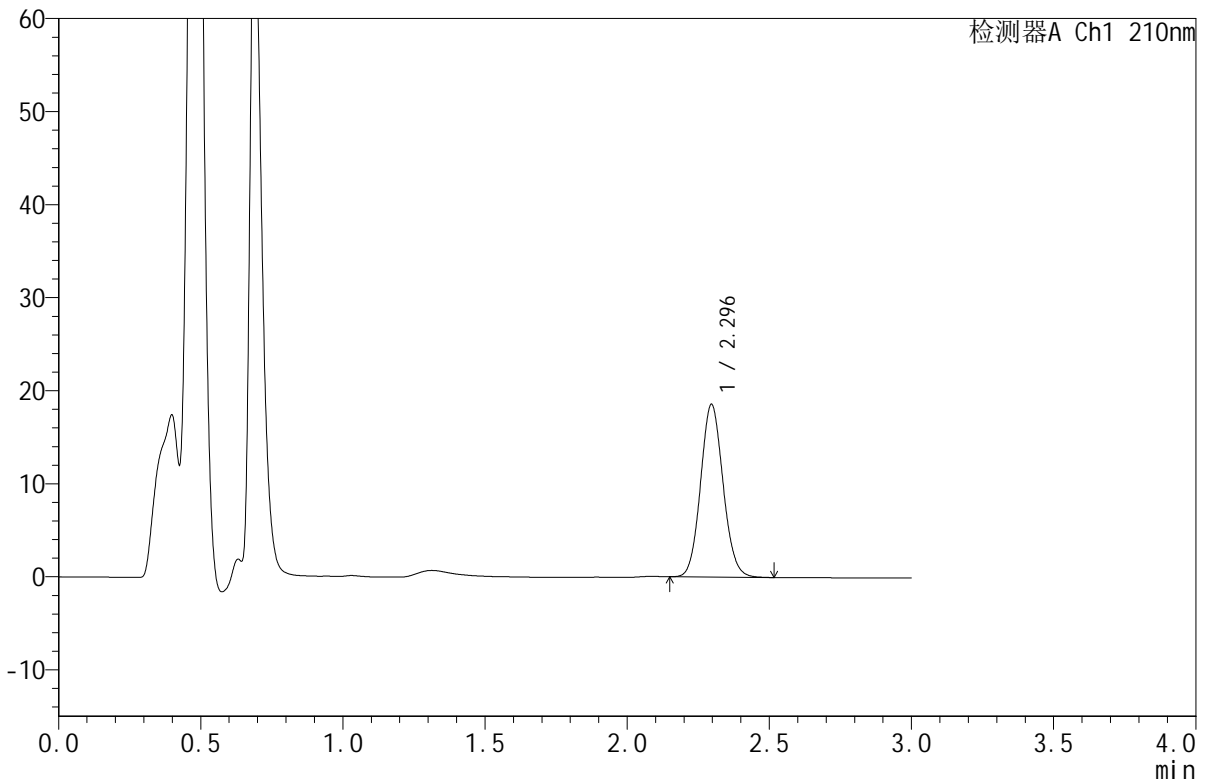
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1767-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 12:58:02 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:40 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.296	102404	100.000	18585	4023	1.092	--
总计		102404	100.000	18585			

图4 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3



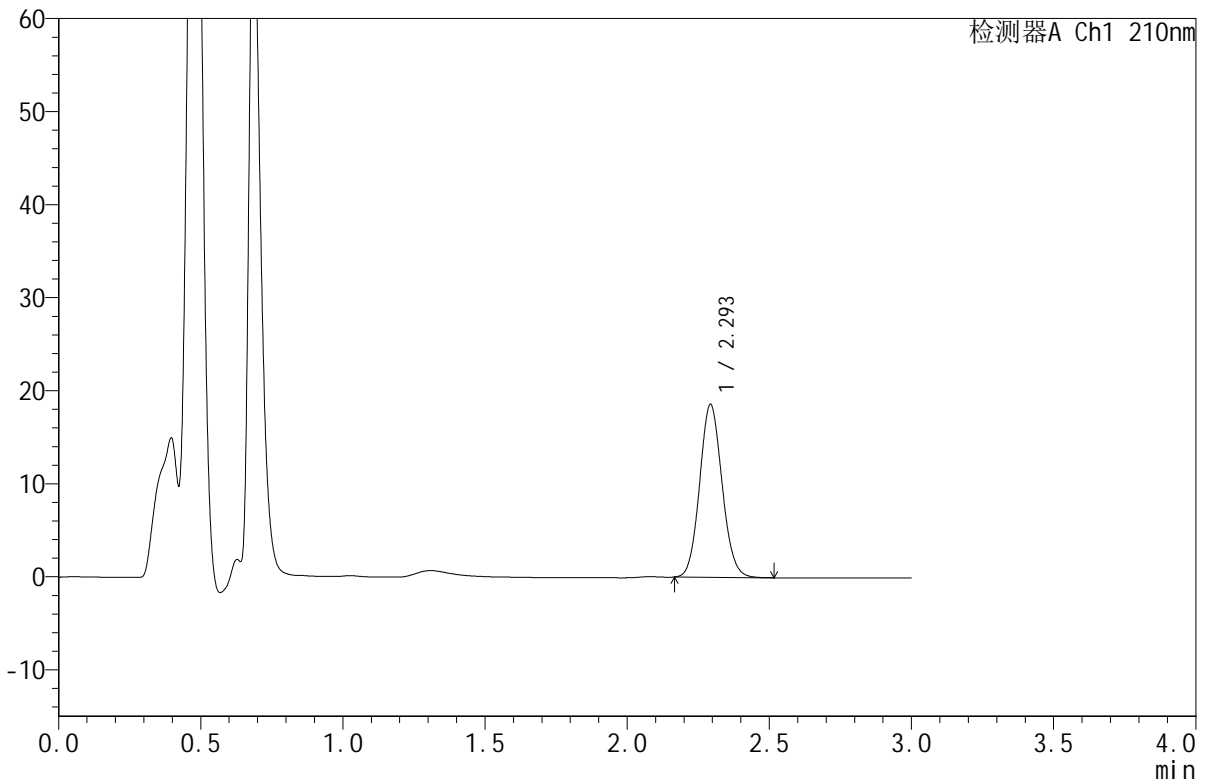
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1768-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:01:28 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:43 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	2.293	102142	100.000	18491	4028	1.091	--
总计		102142	100.000	18491			

图5 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

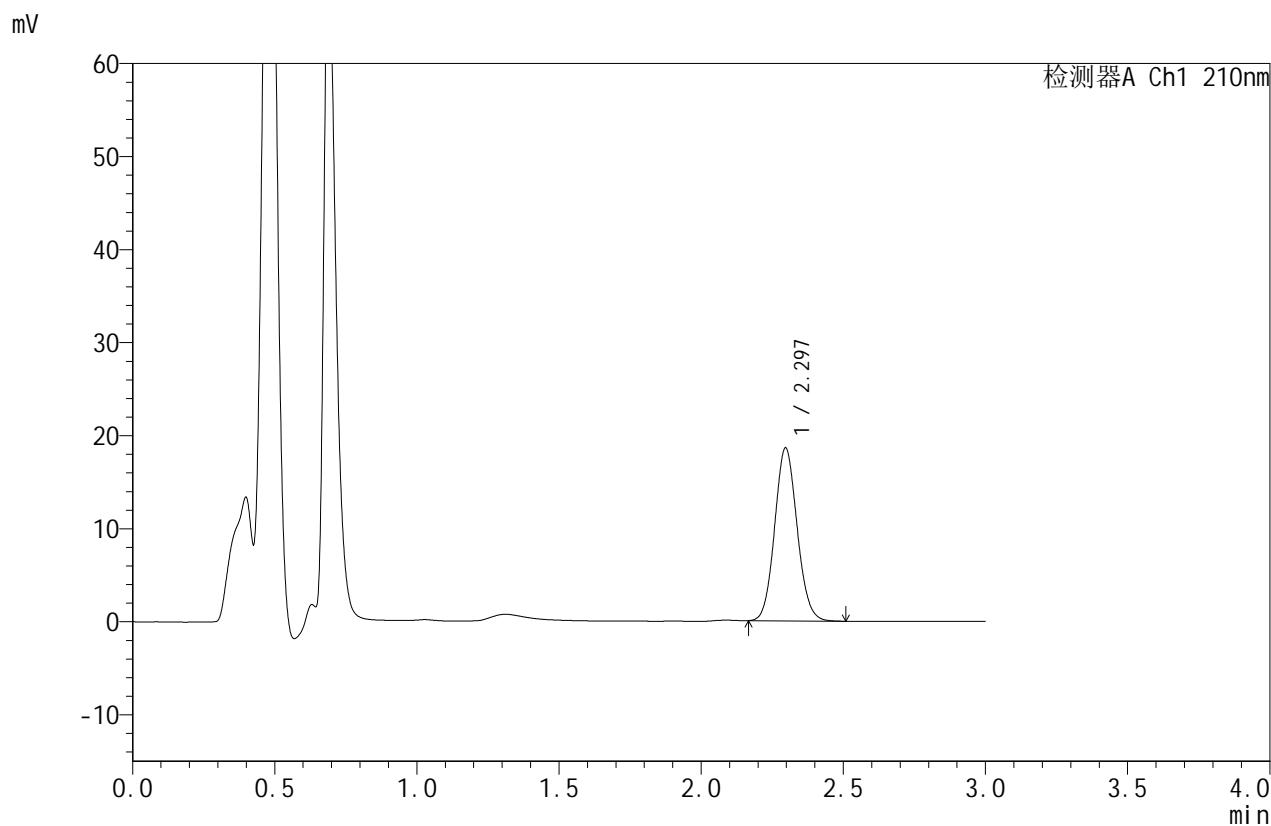


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1769-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:04:54      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:45      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	2.297	102164	100.000	18610	4049	1.091	--
总计		102164	100.000	18610			

图6 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

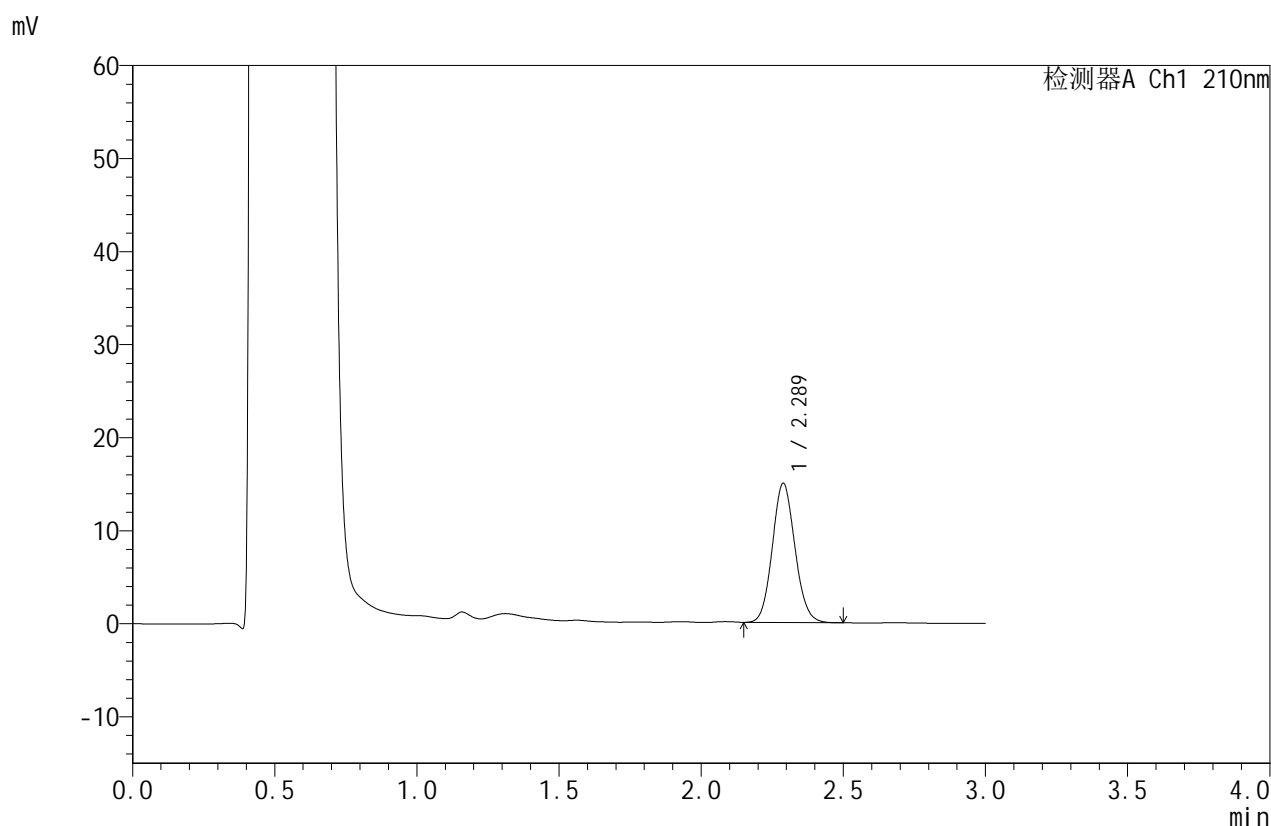


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1770-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:08:19      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:48      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	2.289	82760	100.000	14964	3957	1.096	--
总计		82760	100.000	14964			

图7 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1



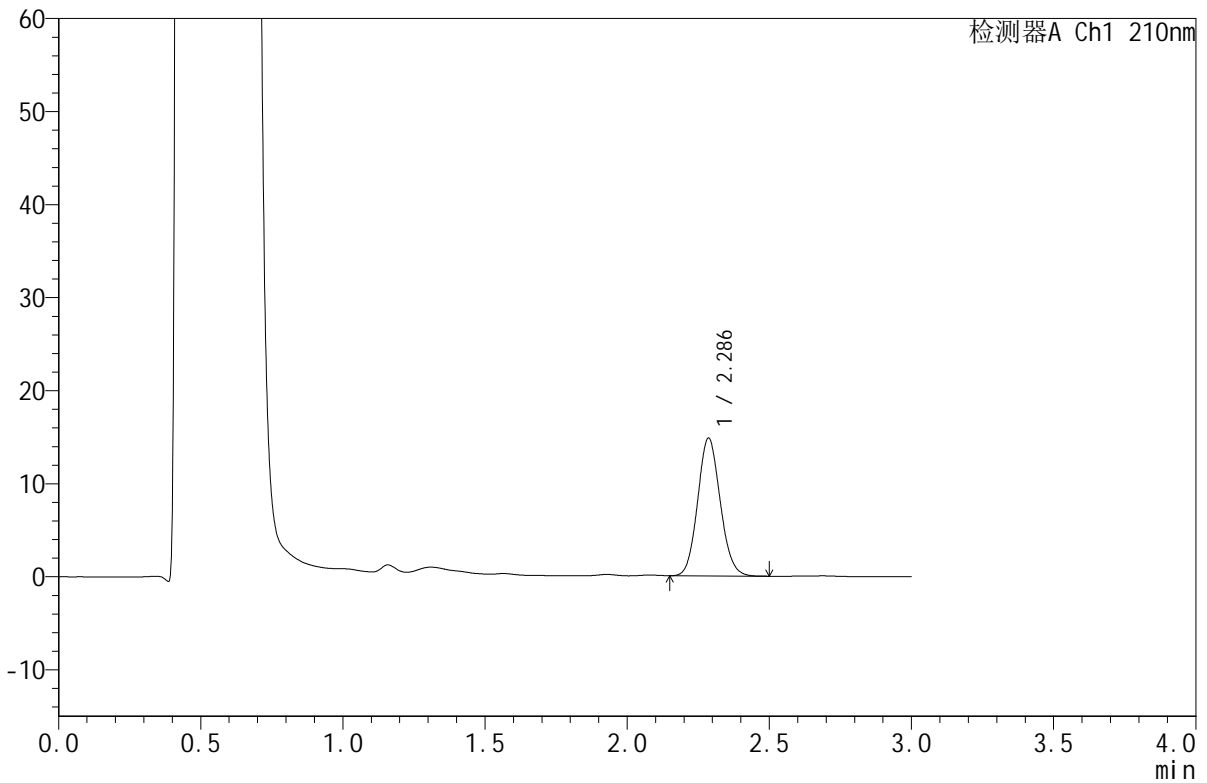
# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1771-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:11:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:54:50      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	2.286	81836	100.000	14786	3957	1.100	--
总计		81836	100.000	14786			

图8 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

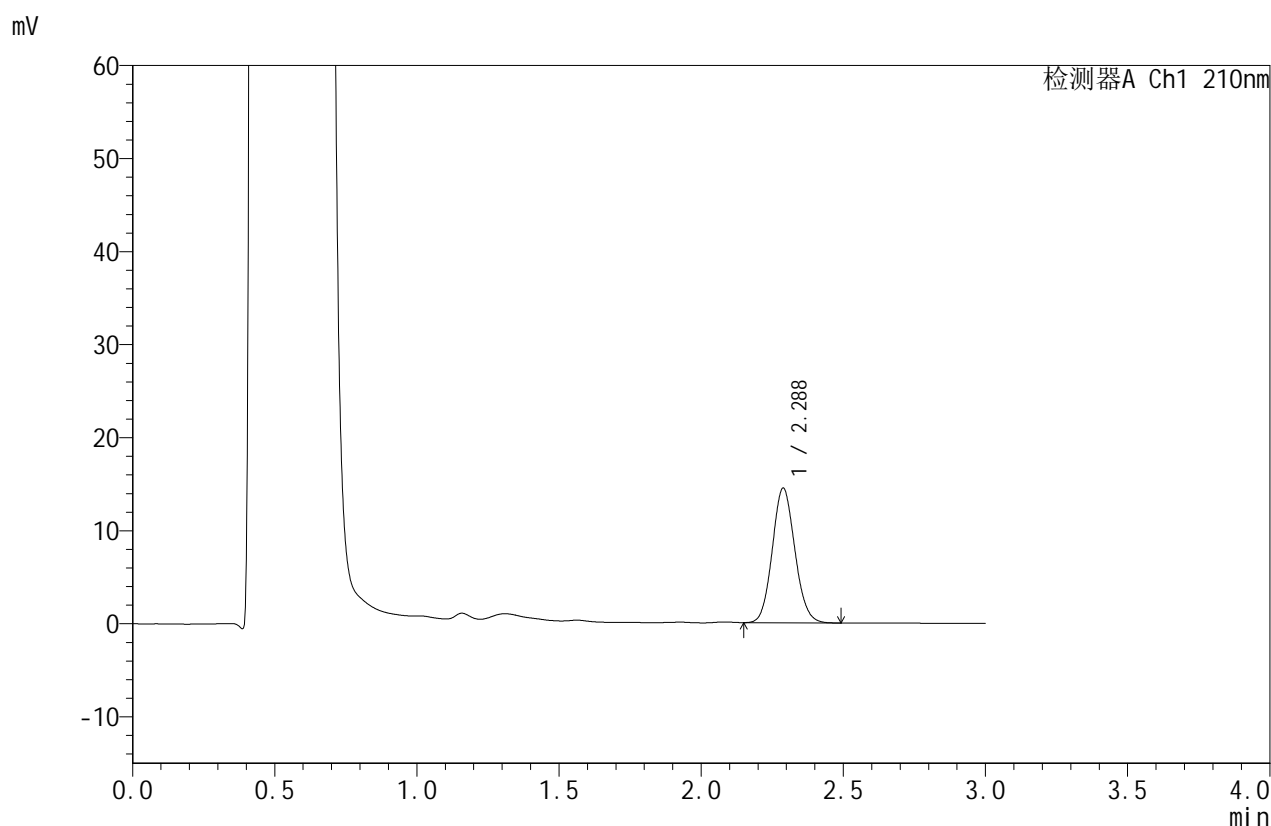


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1772-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:15:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:54:53      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.288	80005	100.000	14483	3957	1.097	--
总计		80005	100.000	14483			

图9 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1



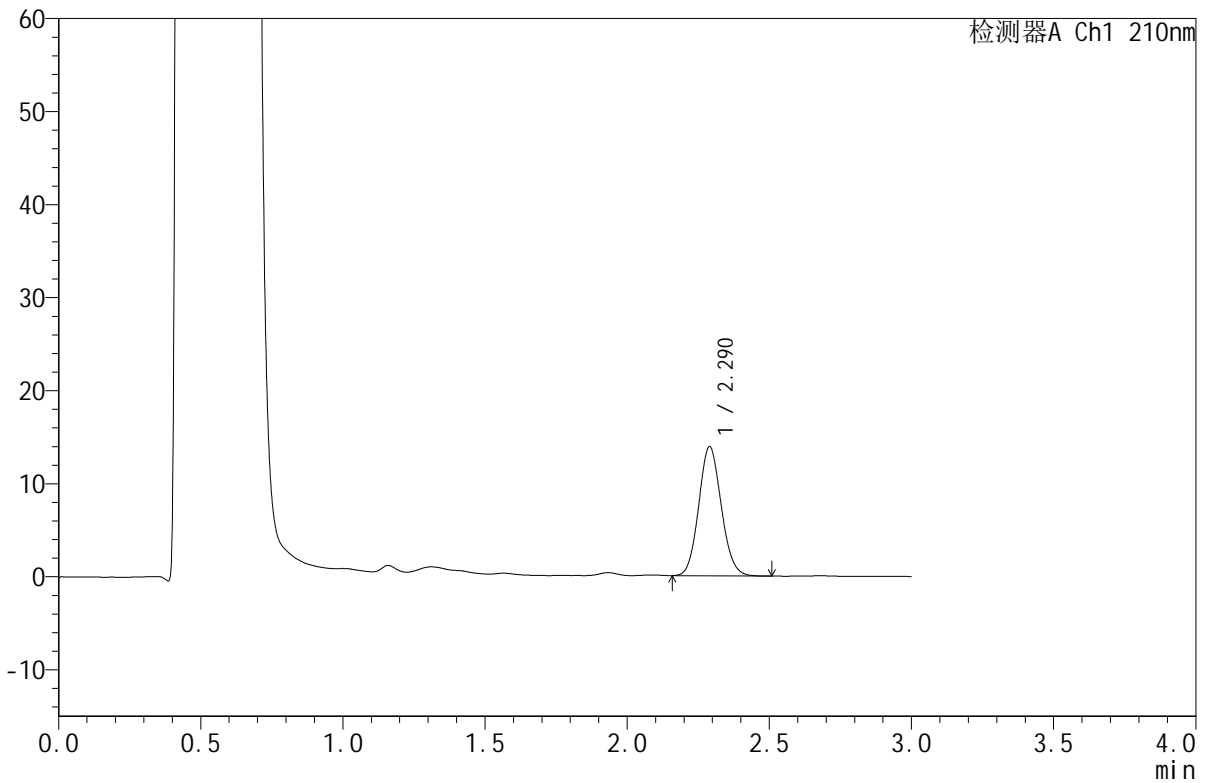
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1773-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:18:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:54:56      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	2.290	76699	100.000	13881	3972	1.100	--
总计		76699	100.000	13881			

图10 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



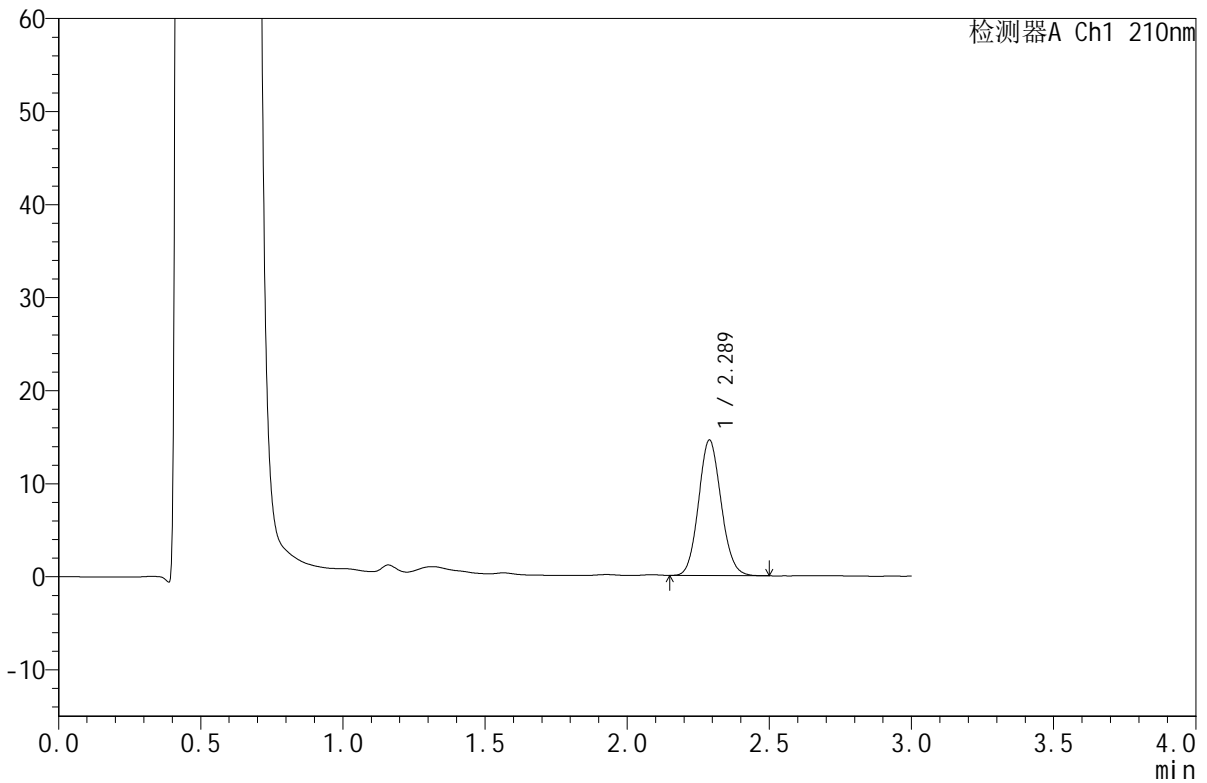
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1774-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:21:57      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:54:58      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	2.289	80505	100.000	14576	3971	1.100	--
总计		80505	100.000	14576			

图11 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

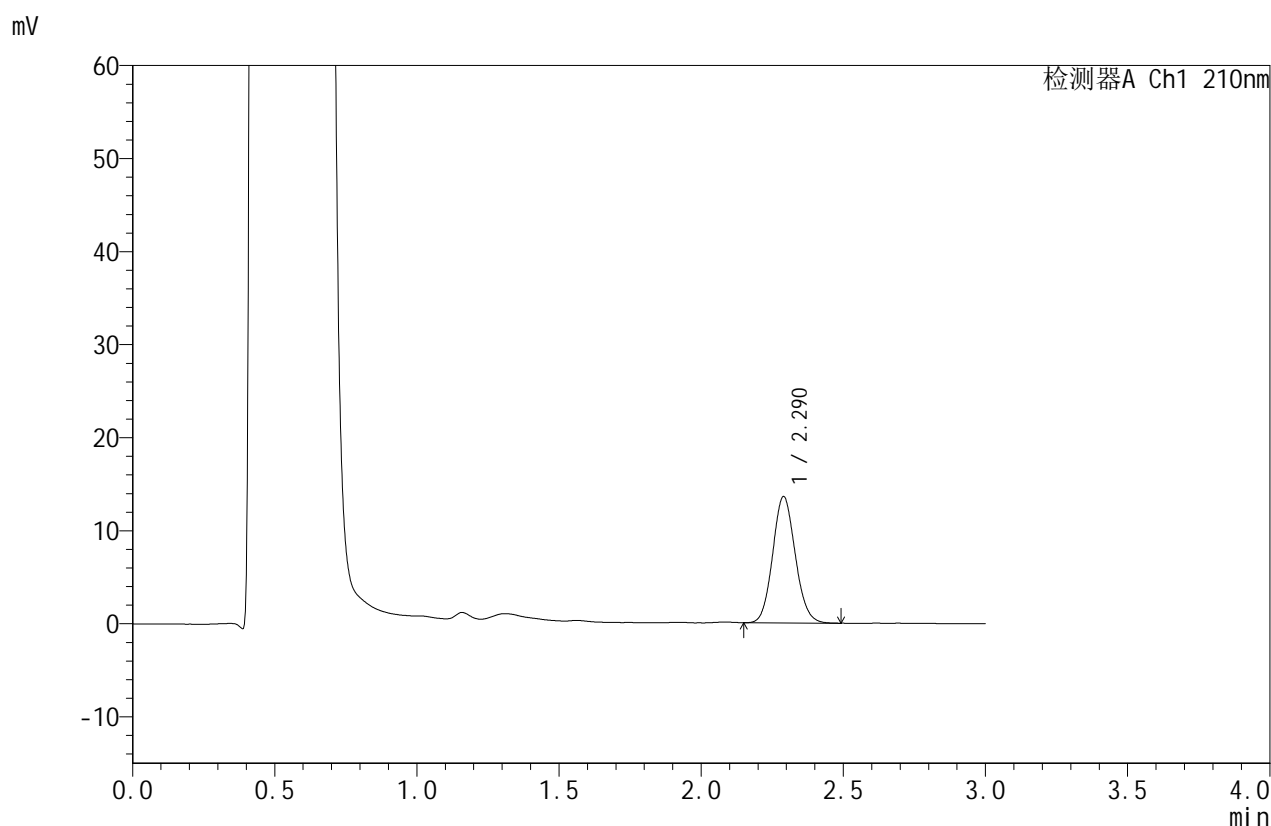


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1775-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:25:22      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:55:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

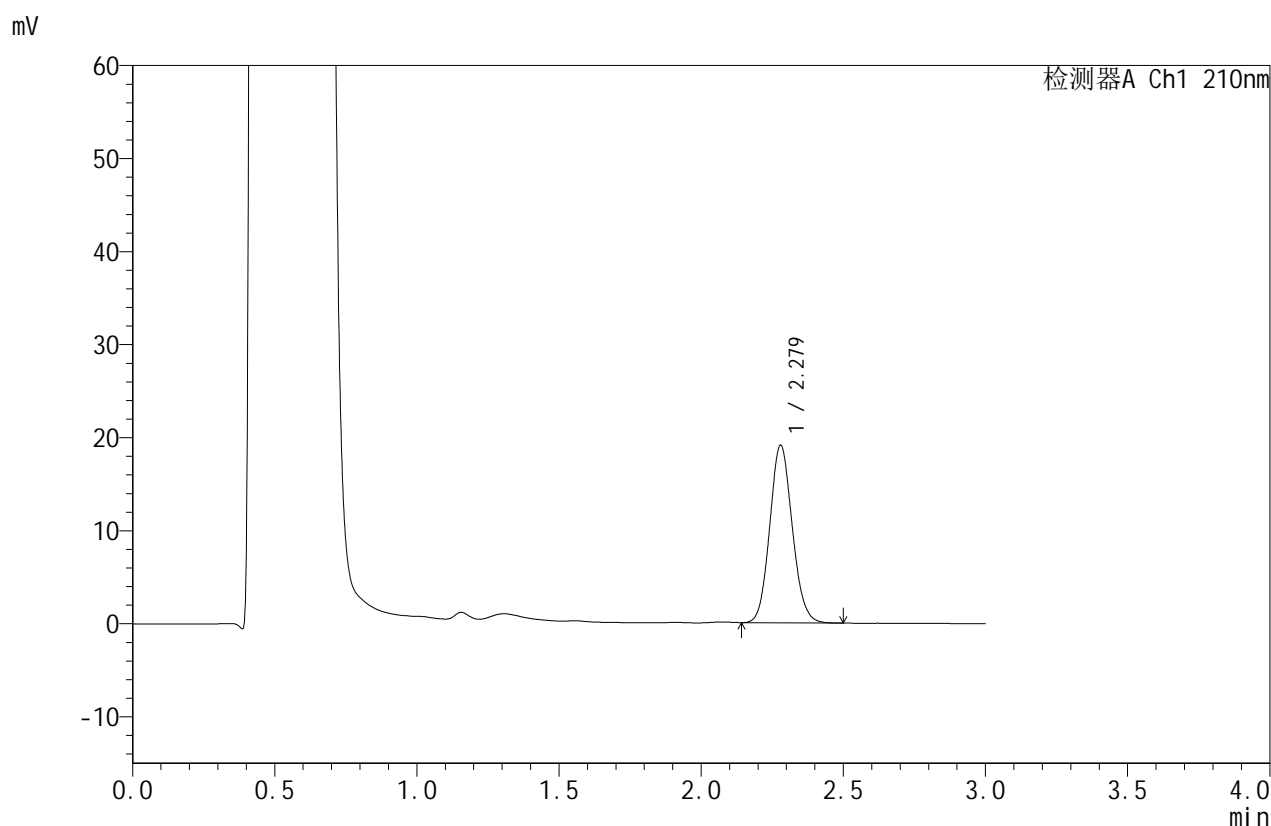
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.290	75063	100.000	13577	3974	1.100	--
总计		75063	100.000	13577			

图12 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1776-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:28:48 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:04 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.279	105324	100.000	19085	3950	1.103	--
总计		105324	100.000	19085			

图13 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1



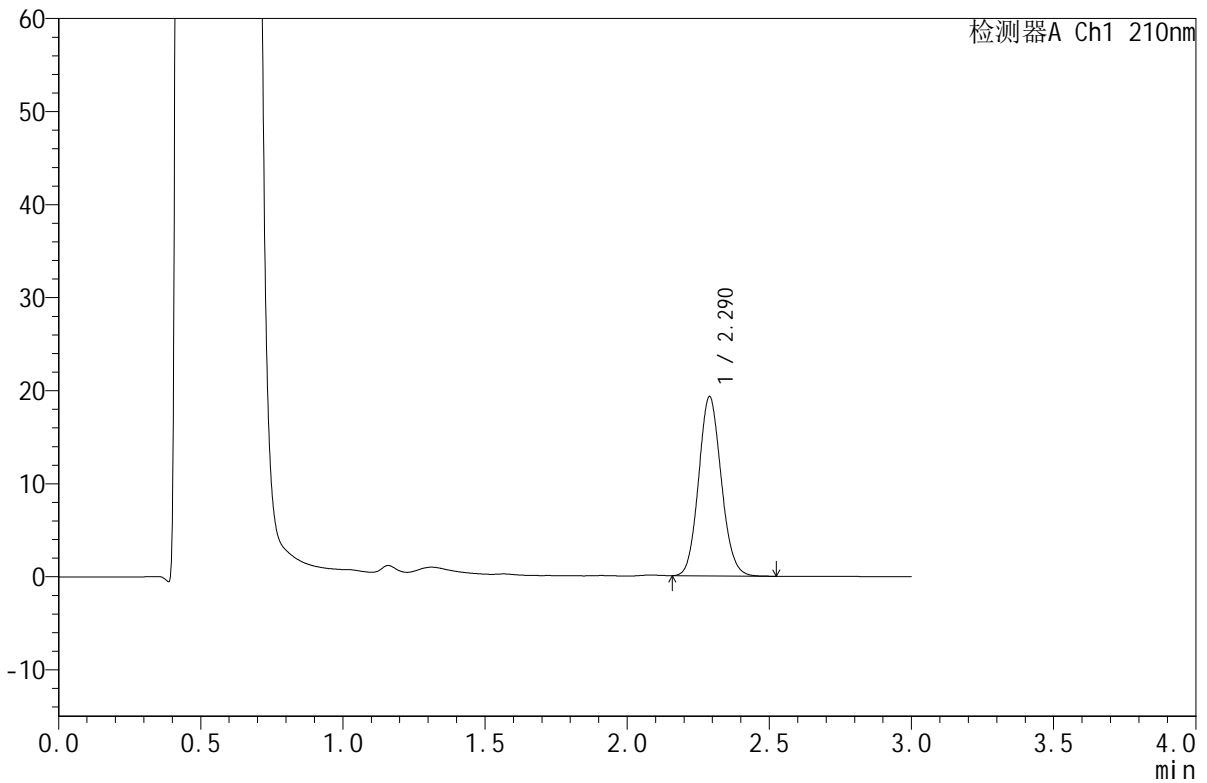
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1777-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:32:13      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:06      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	2.290	106746	100.000	19266	3959	1.103	--
总计		106746	100.000	19266			

图14 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

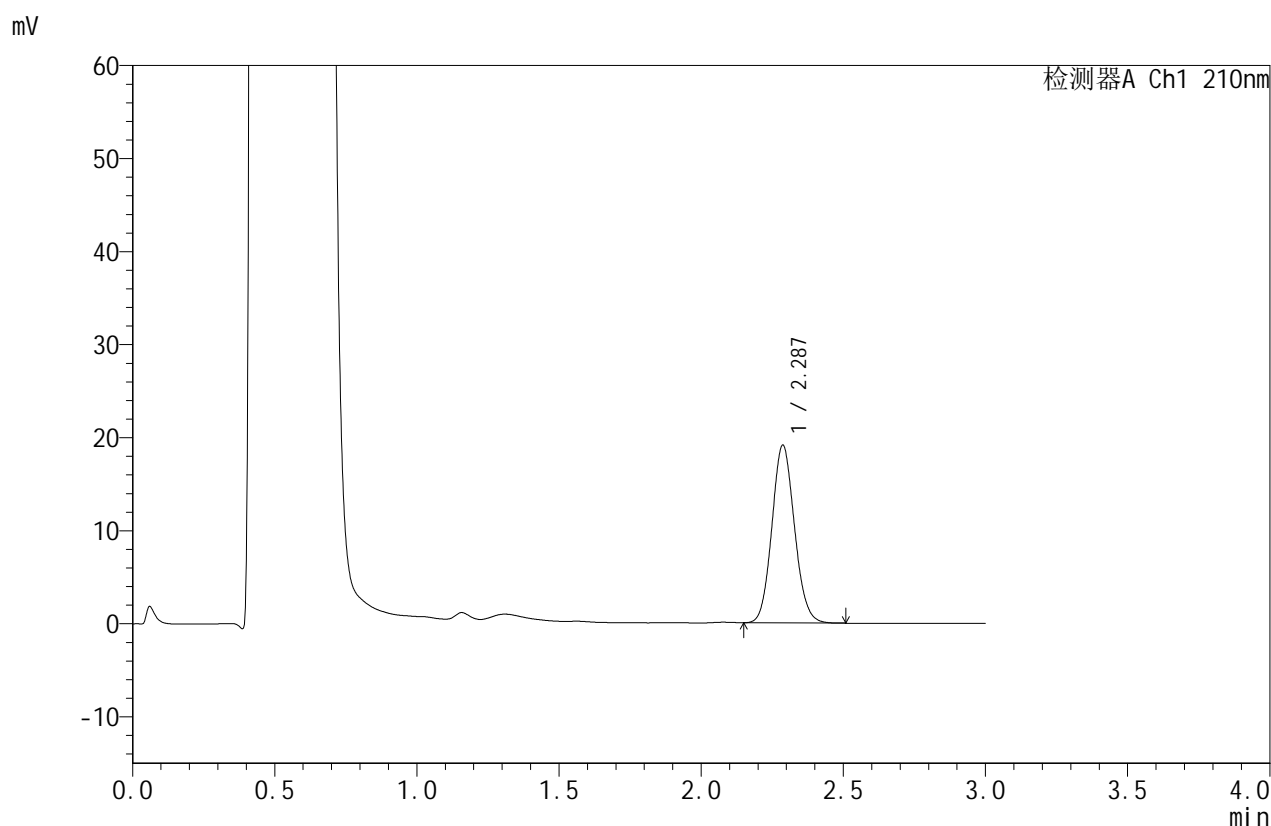


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1778-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:35:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:09      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	105673	100.000	19103	3957	1.100	--
总计		105673	100.000	19103			

图15 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

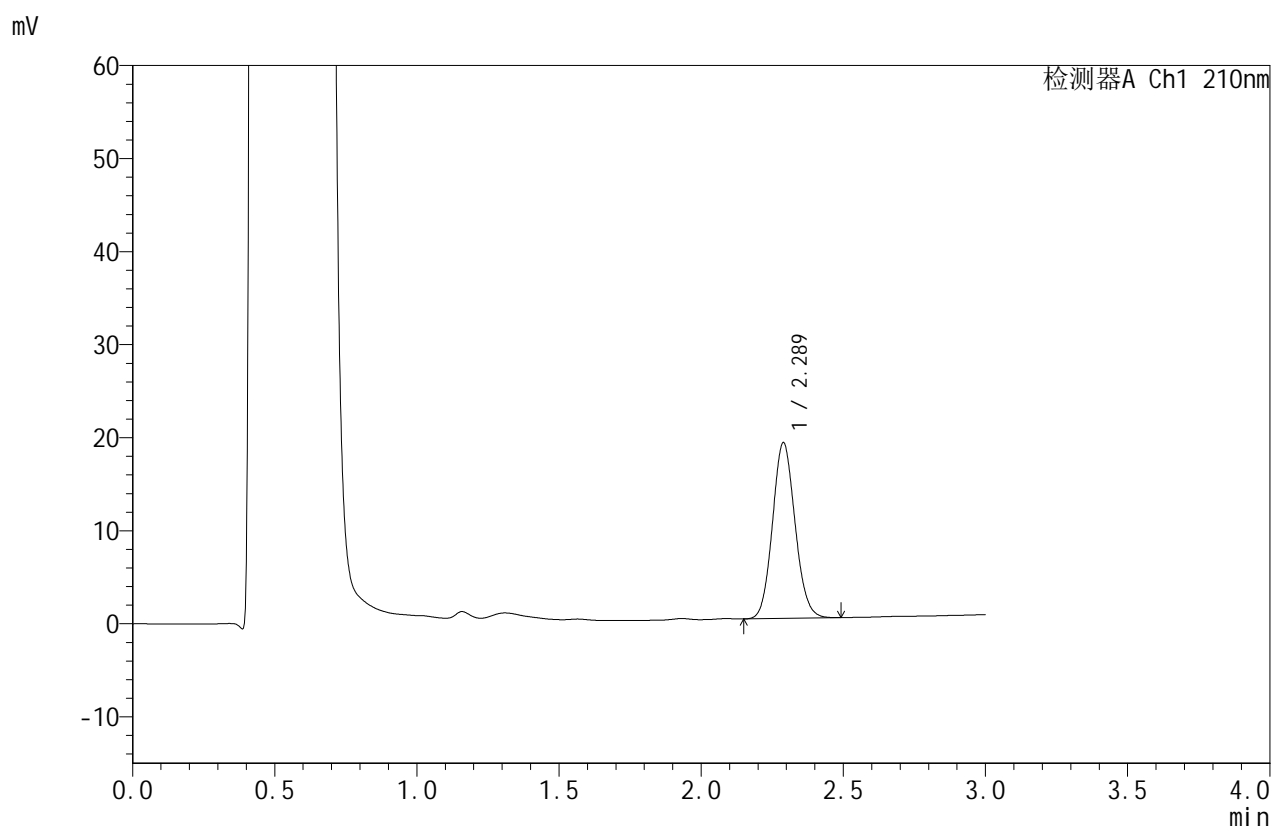


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1779-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:39:02      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.289	104388	100.000	18895	3975	1.099	--
总计		104388	100.000	18895			

图16 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1



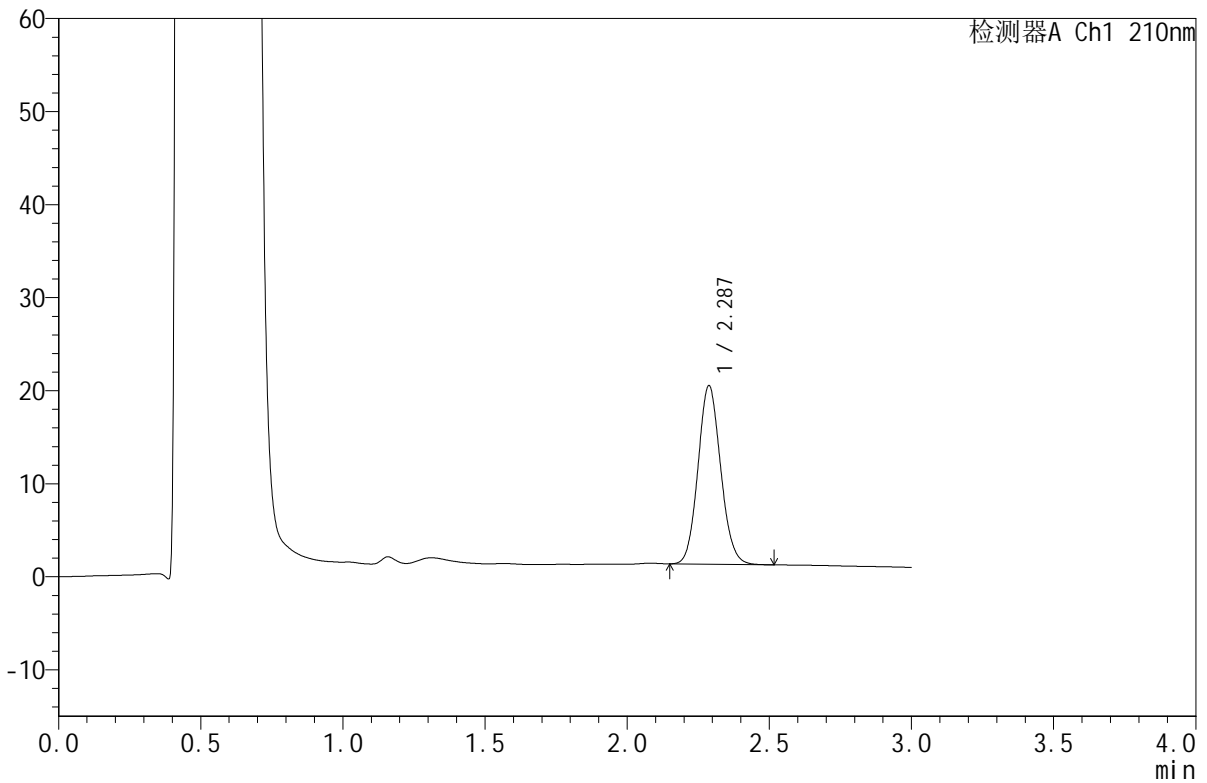
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1780-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:42:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:14      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	2.287	106461	100.000	19188	3930	1.098	--
总计		106461	100.000	19188			

图17 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1



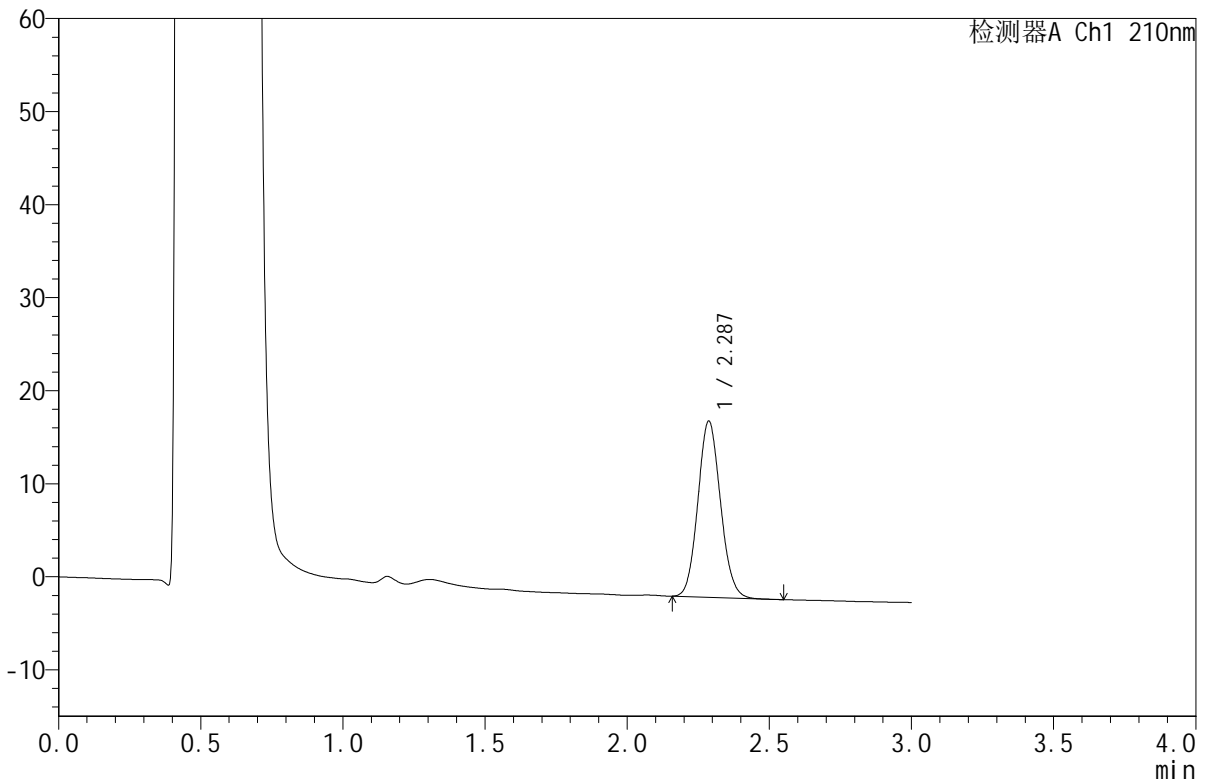
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1781-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:45:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:17      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	2.287	104910	100.000	18931	3931	1.098	--
总计		104910	100.000	18931			

图18 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1



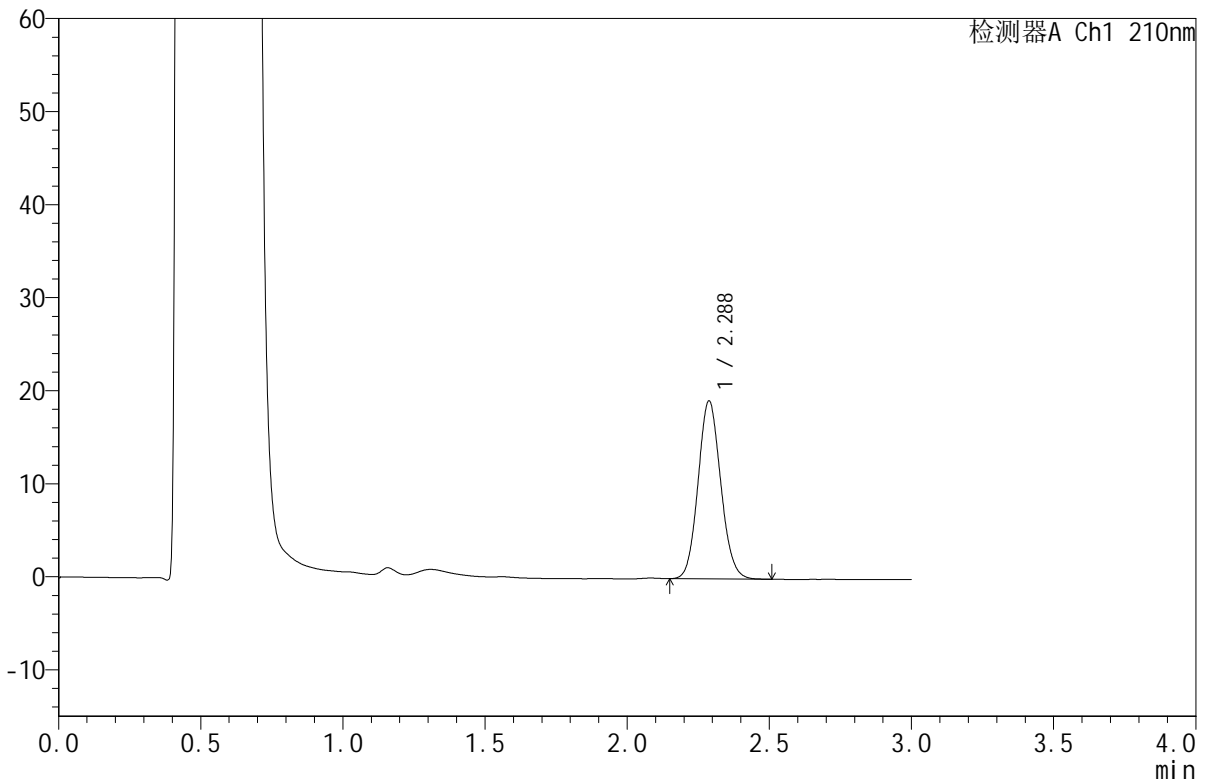
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1782-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:49:17      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.288	106188	100.000	19134	3932	1.097	--
总计		106188	100.000	19134			

图19 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

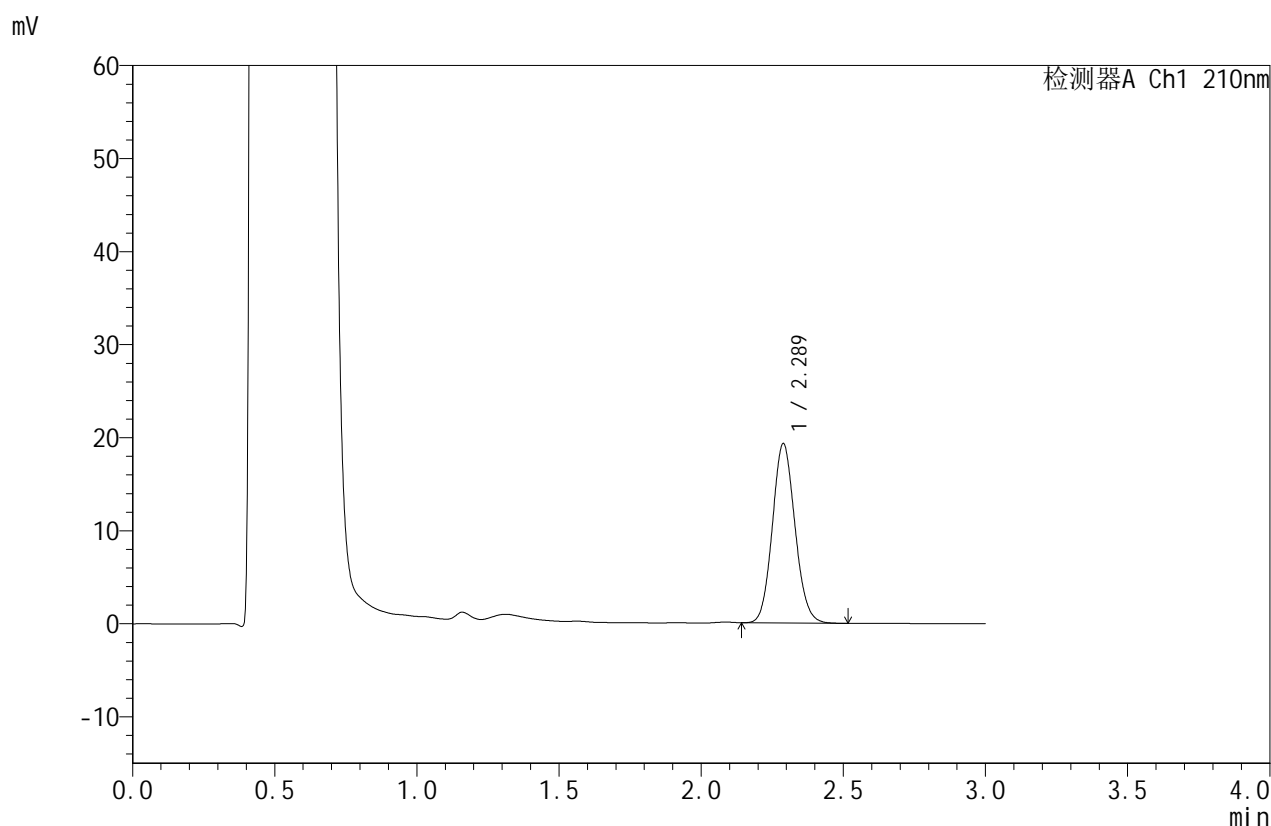


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1783-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:52:42      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:22      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	2.289	106614	100.000	19283	3956	1.100	--
总计		106614	100.000	19283			

图20 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

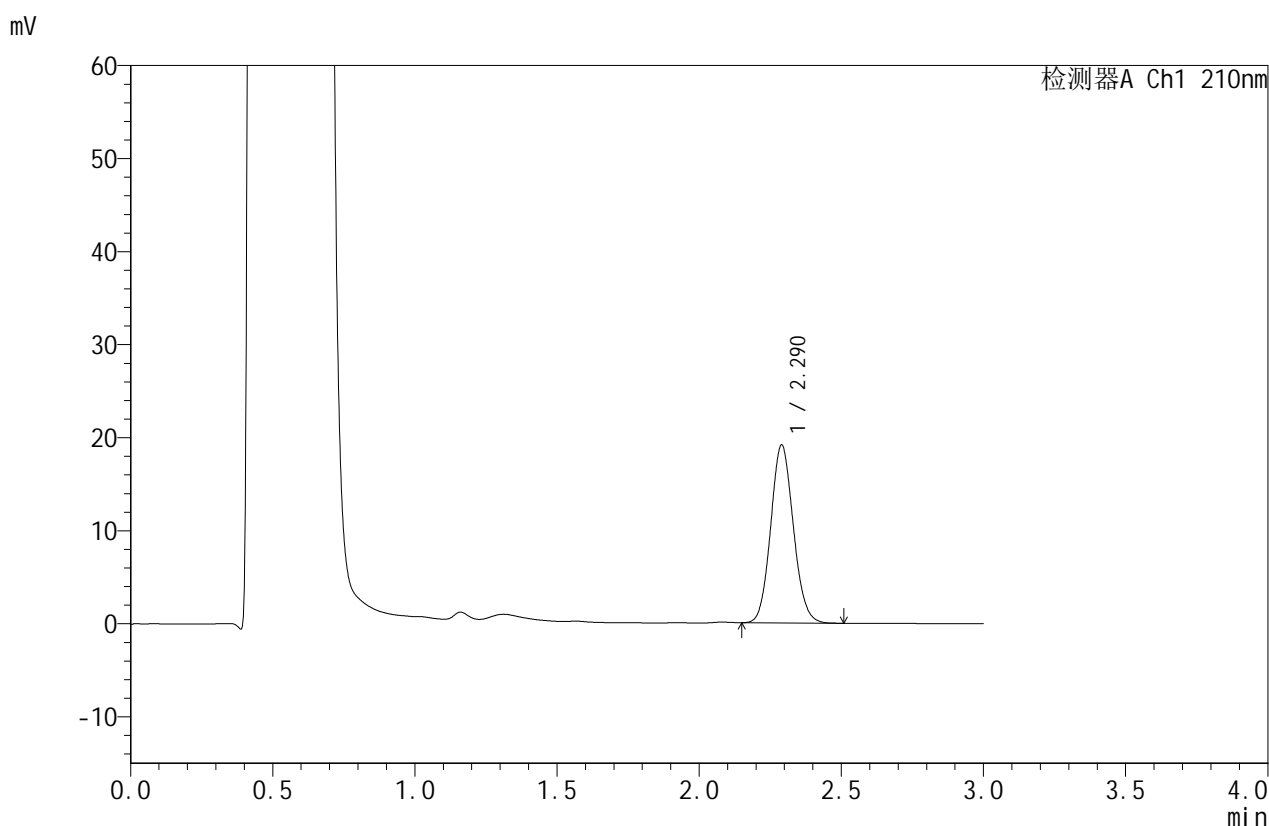


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1784-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:56:06 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:24 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.290	106147	100.000	19127	3945	1.099	--
总计		106147	100.000	19127			

图21 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

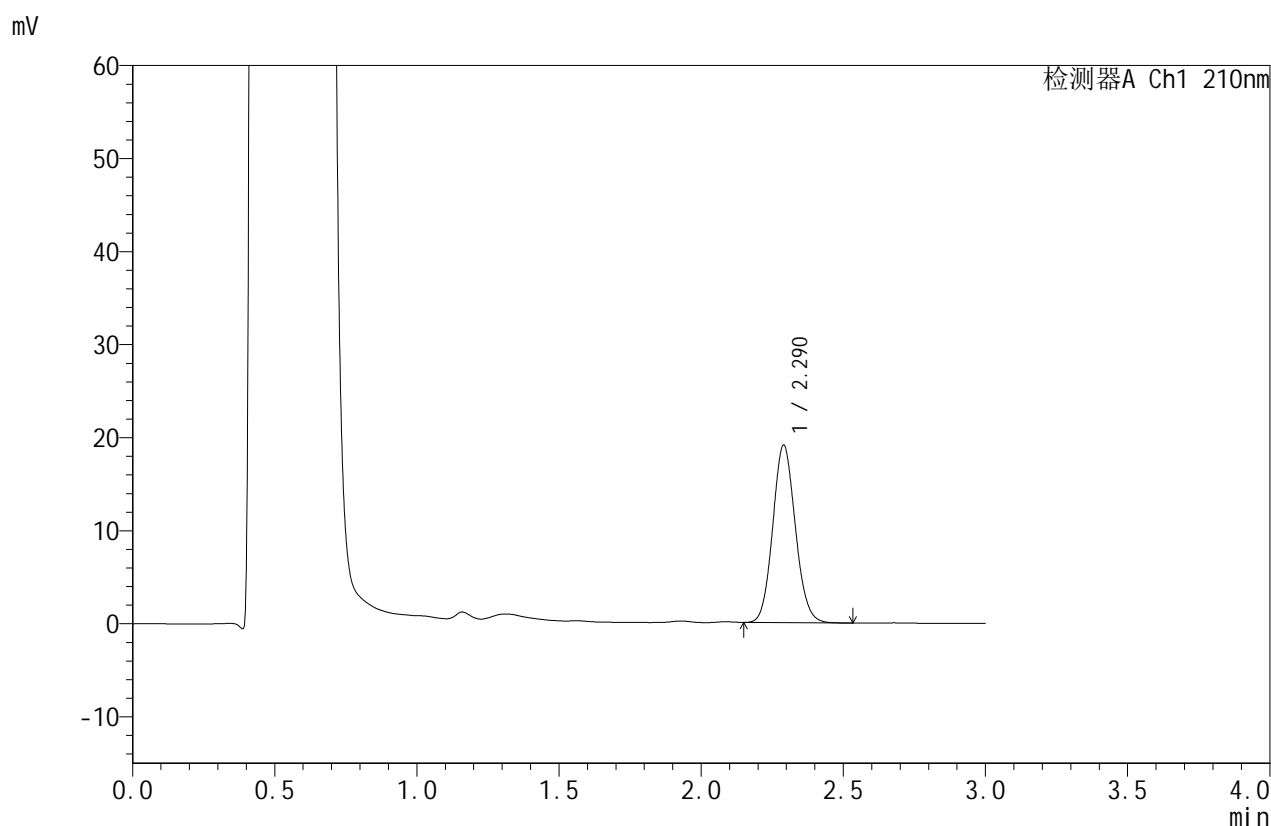


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1785-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 13:59:31      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:27      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	2.290	105685	100.000	19069	3963	1.101	--
总计		105685	100.000	19069			

图22 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1



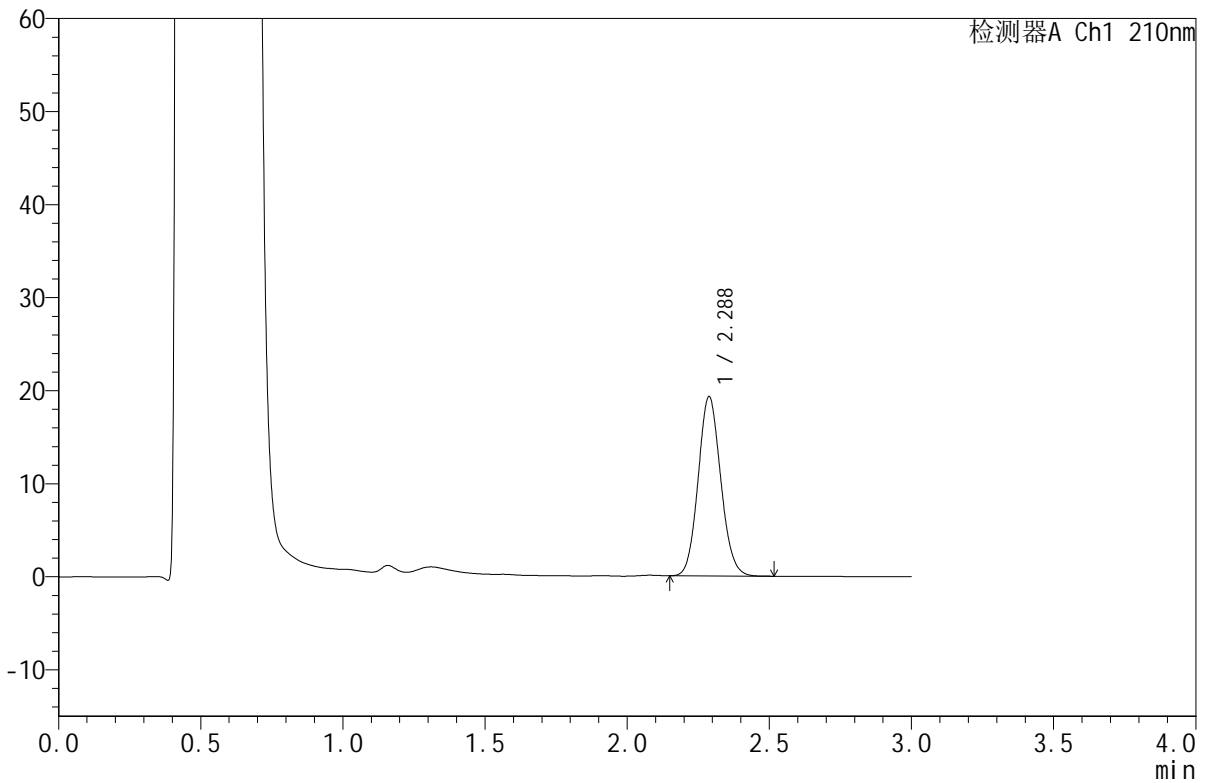
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1786-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:02:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

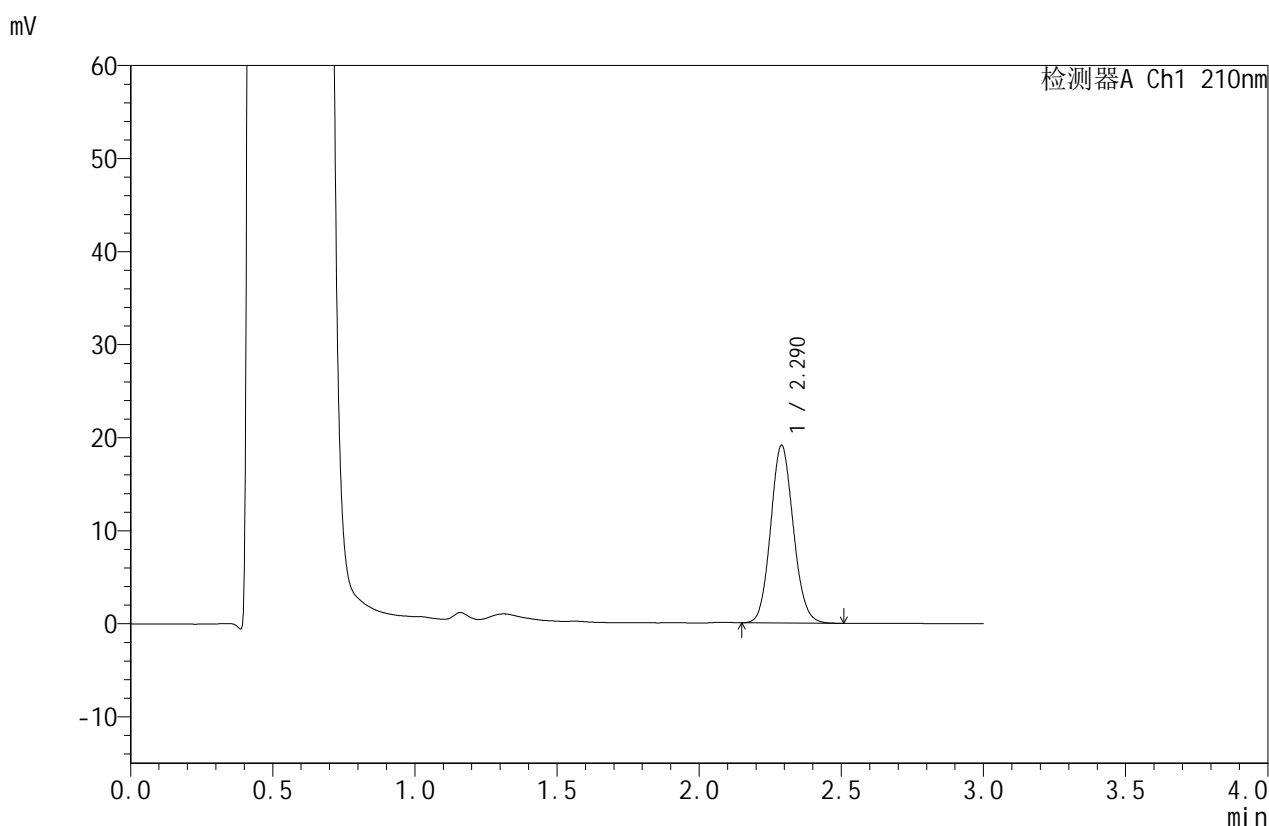
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.288	106636	100.000	19278	3963	1.098	--
总计		106636	100.000	19278			

图23 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1787-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:06:20 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:32 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.290	105890	100.000	19095	3953	1.100	--
总计		105890	100.000	19095			

图24 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1



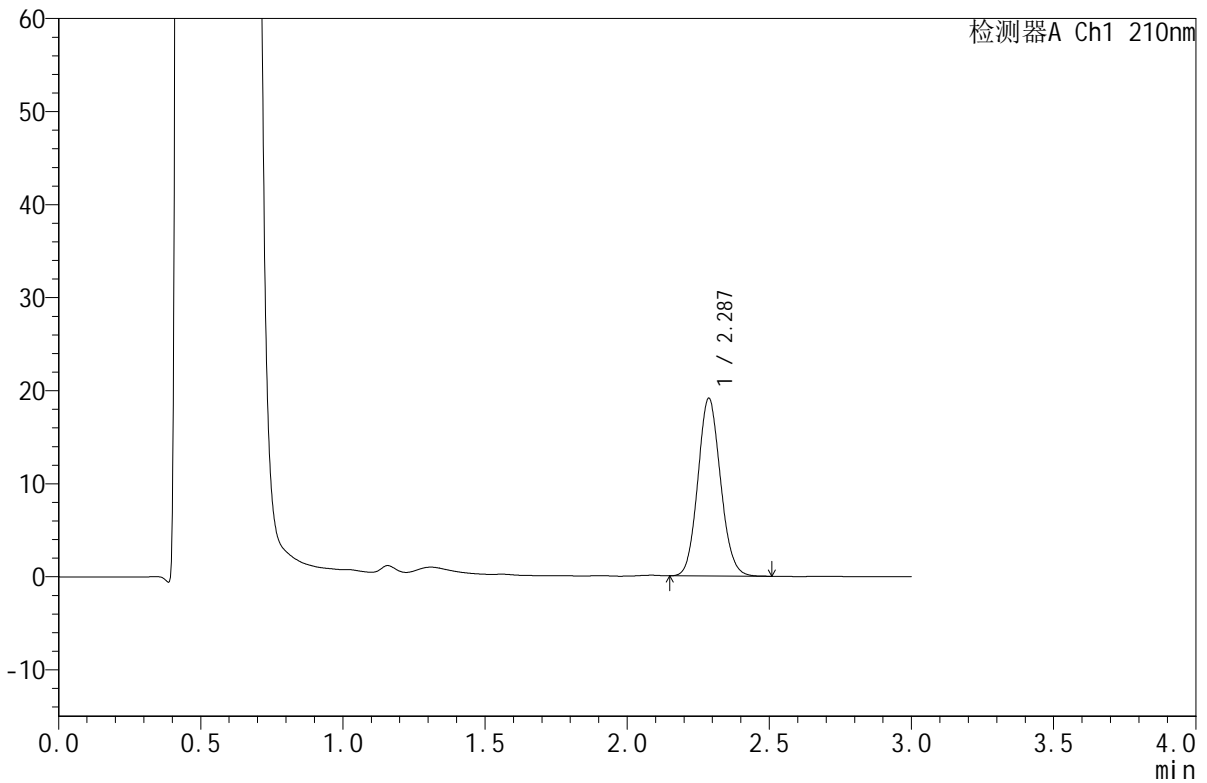
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1788-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:09:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:35      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	2.287	105923	100.000	19092	3935	1.100	--
总计		105923	100.000	19092			

图25 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1



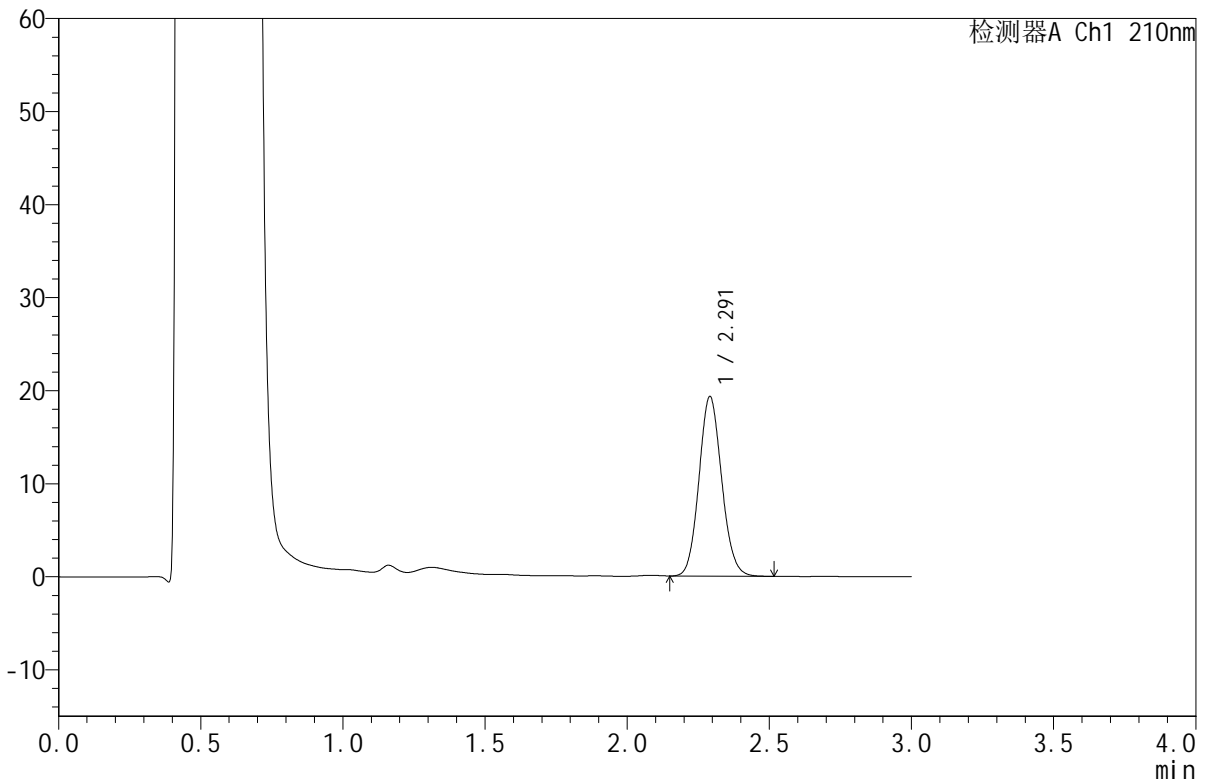
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1789-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:13:08      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:37      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	2.291	107193	100.000	19266	3946	1.101	--
总计		107193	100.000	19266			

图26 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

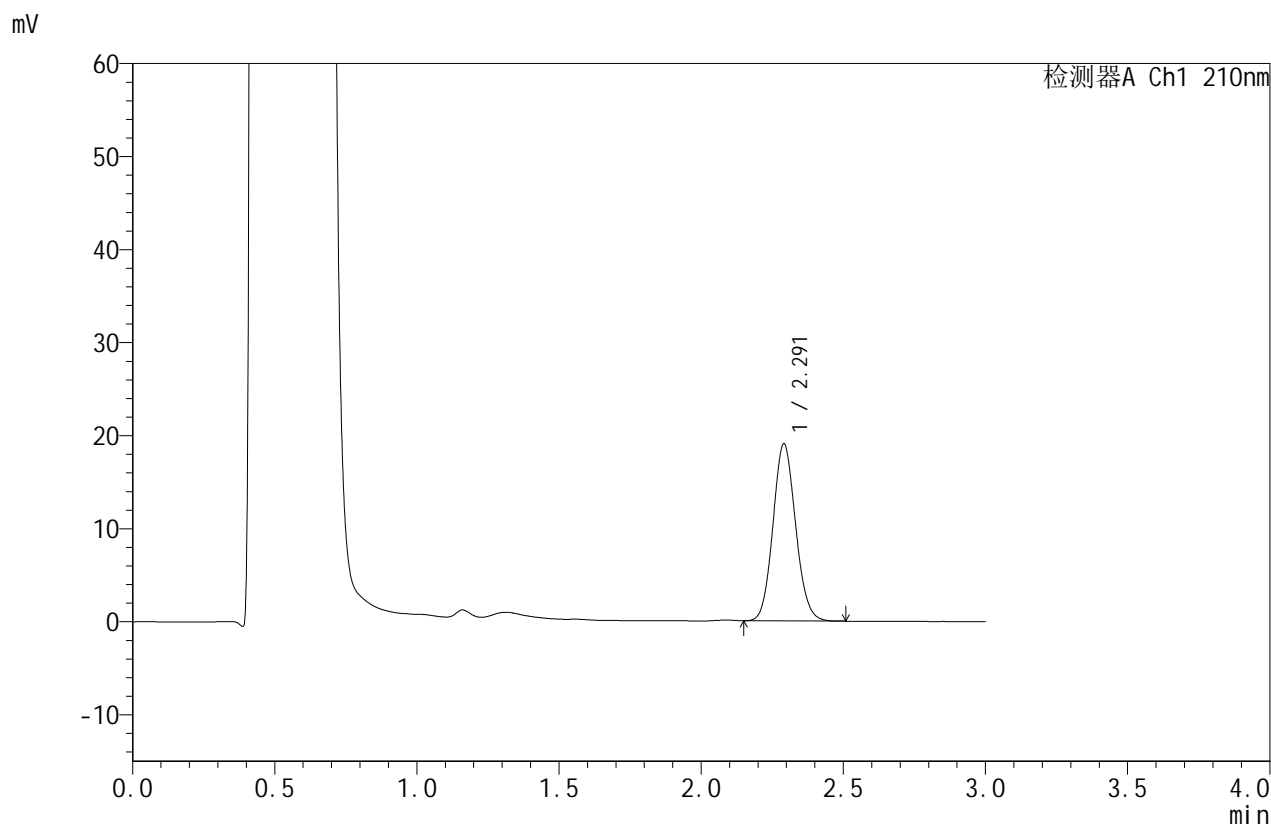


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1790-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:16:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:39      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.291	105539	100.000	18996	3950	1.101	--
总计		105539	100.000	18996			

图27 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

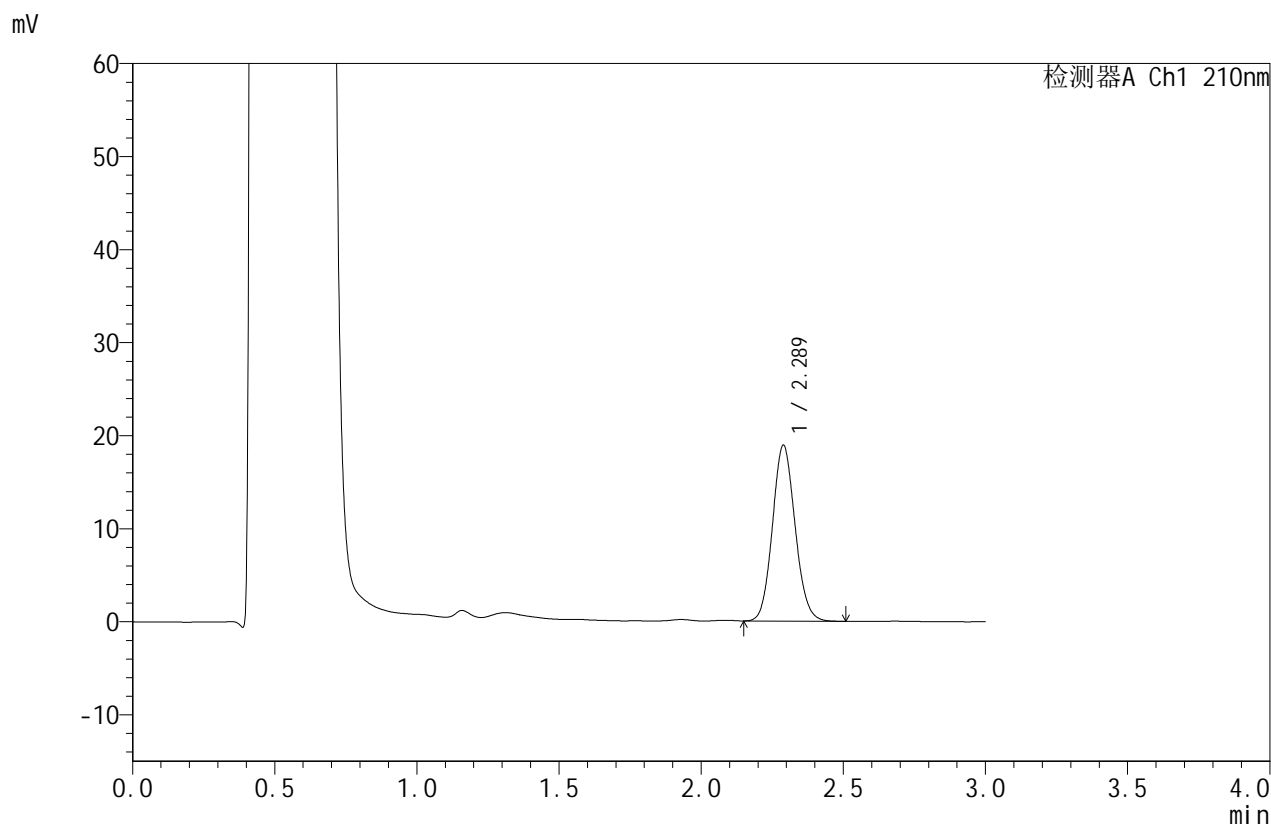


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1791-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:19:57      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:42      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.289	104861	100.000	18908	3944	1.100	--
总计		104861	100.000	18908			

图28 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

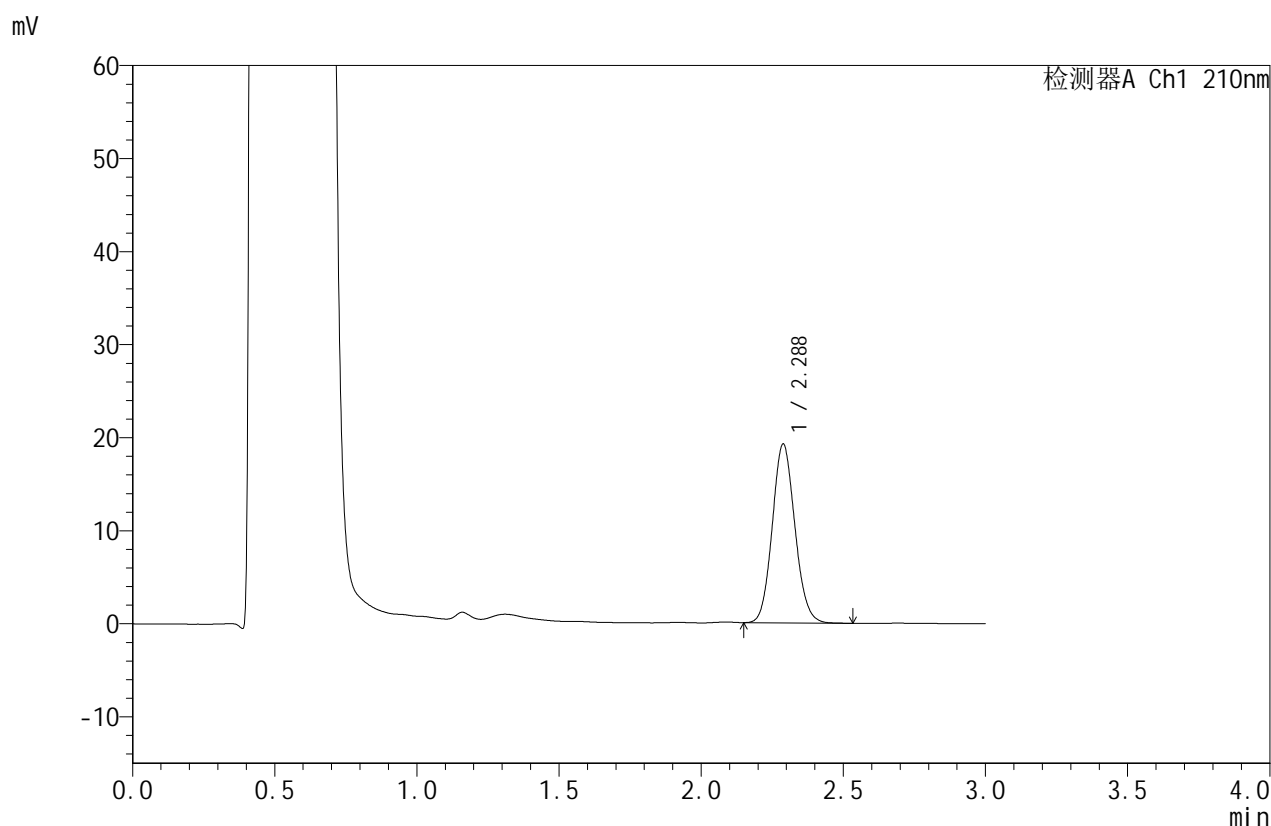


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1792-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:23:22      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:44      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.288	106401	100.000	19223	3952	1.103	--
总计		106401	100.000	19223			

图29 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

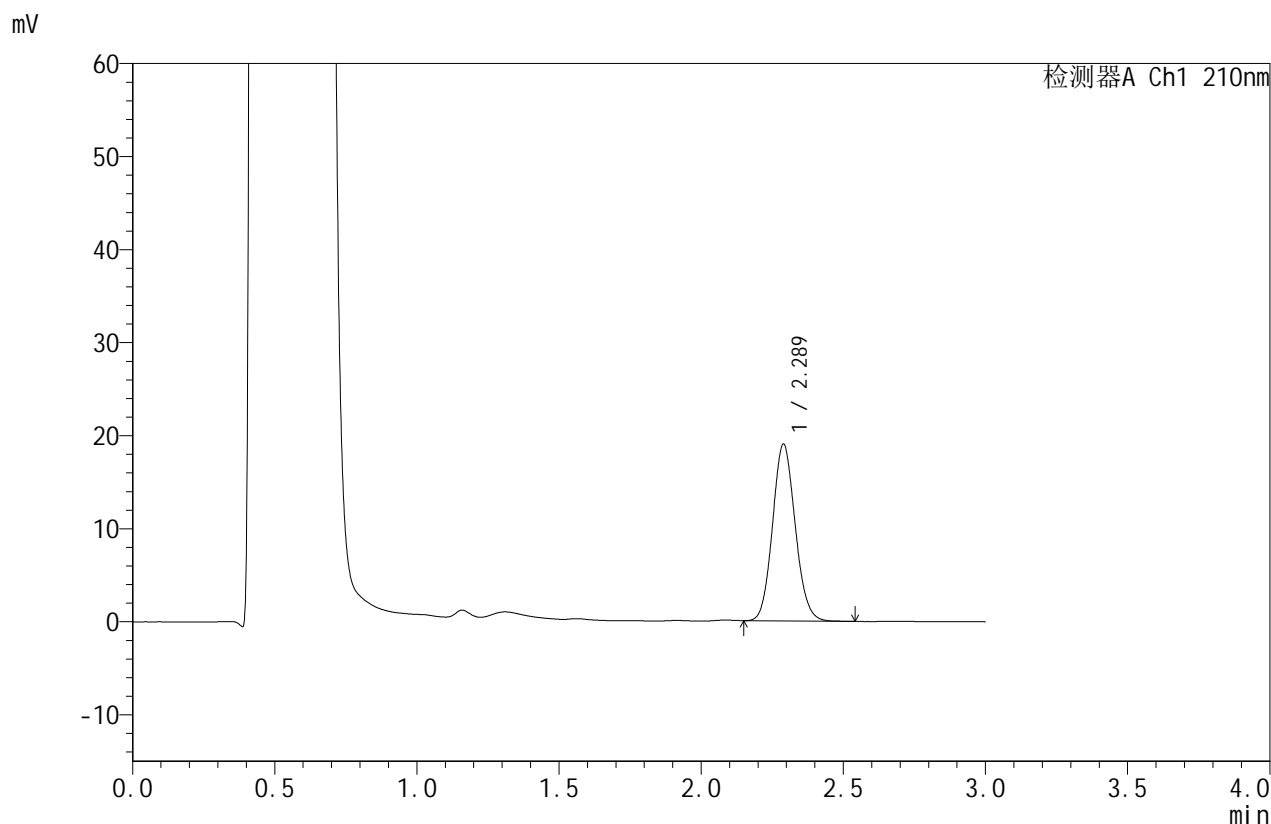


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1793-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:26:46      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:47      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.289	105504	100.000	19003	3941	1.103	--
总计		105504	100.000	19003			

图30 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1



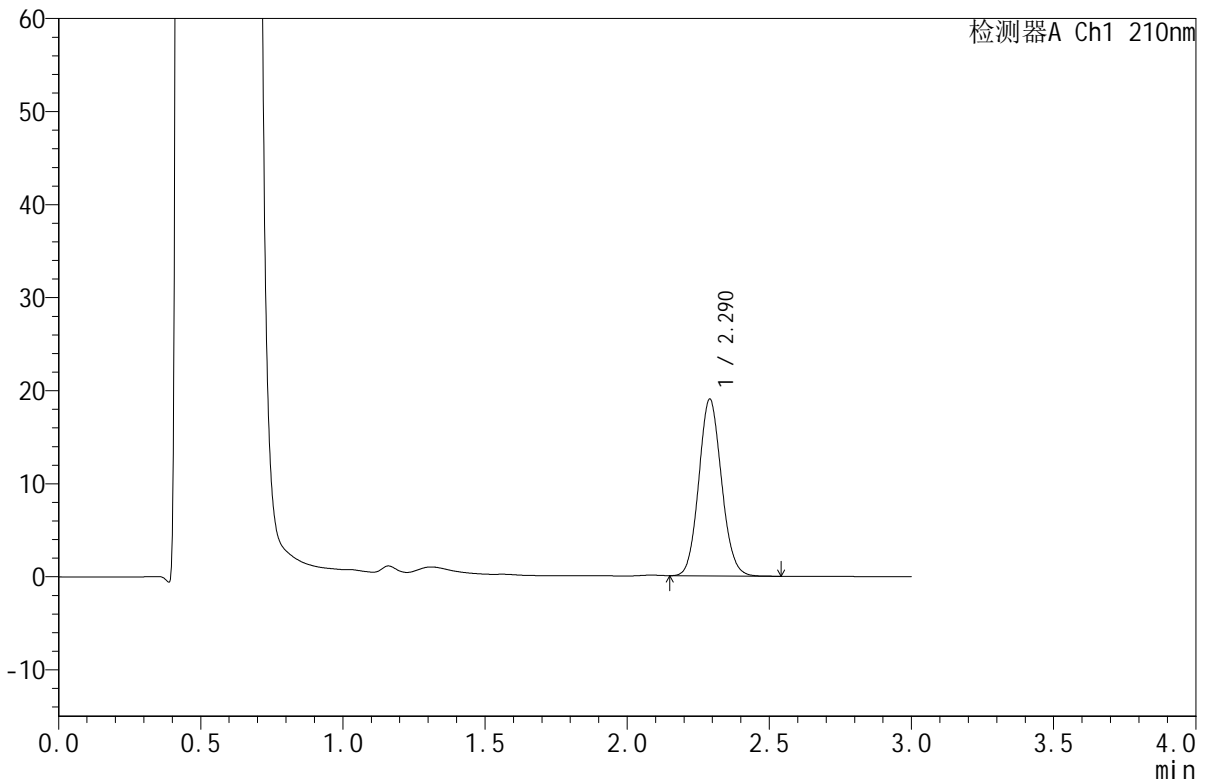
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1794-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:30:11      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:49      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	2.290	105712	100.000	18985	3929	1.099	--
总计		105712	100.000	18985			

图31 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

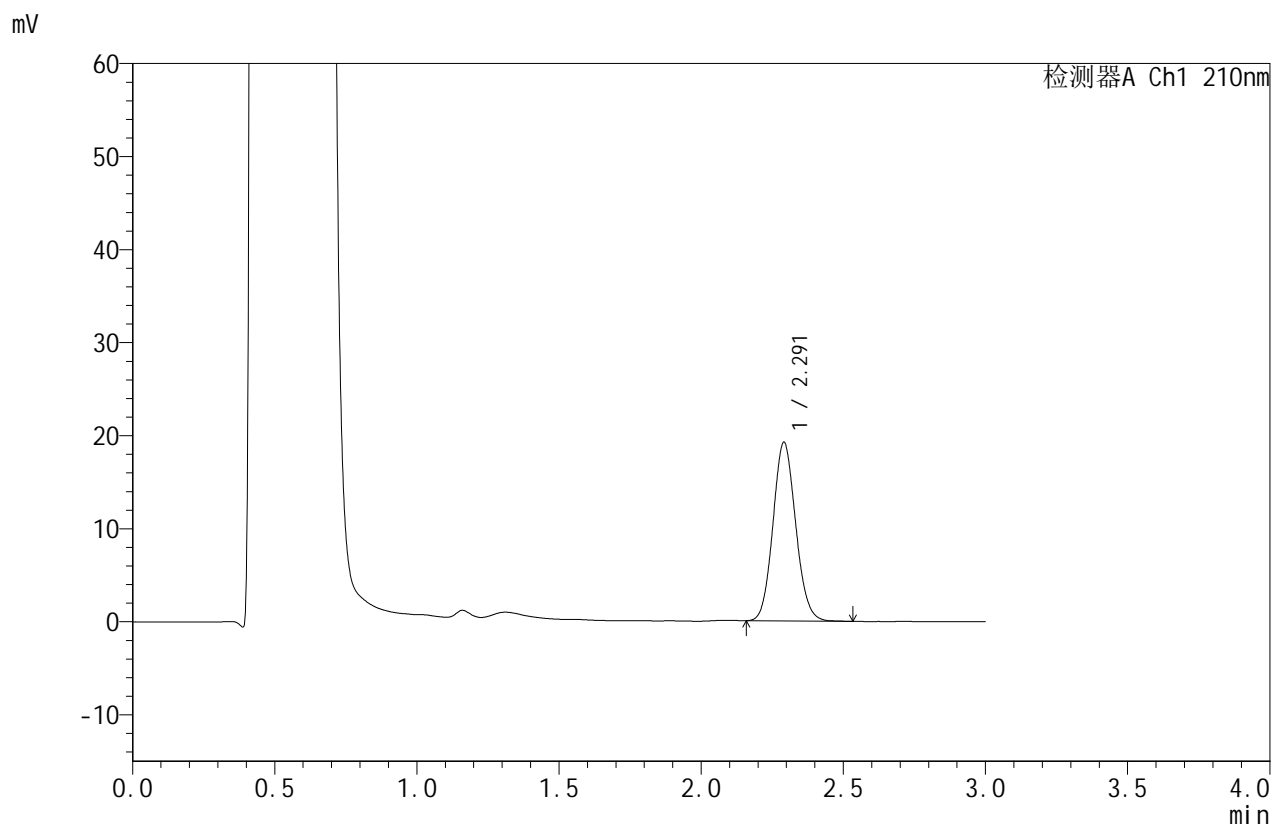


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1795-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:33:35 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:52 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.291	106844	100.000	19155	3921	1.099	--
总计		106844	100.000	19155			

图32 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

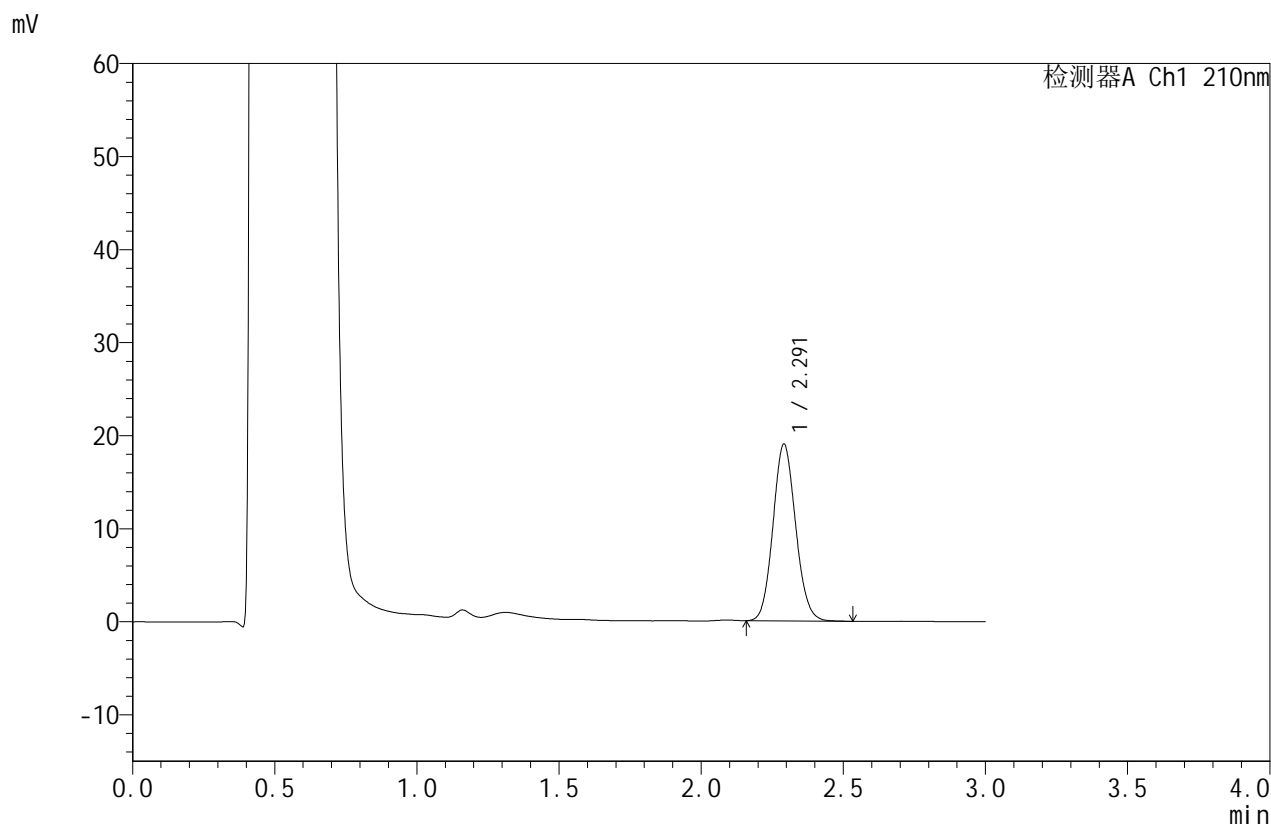


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1796-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:37:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:54      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

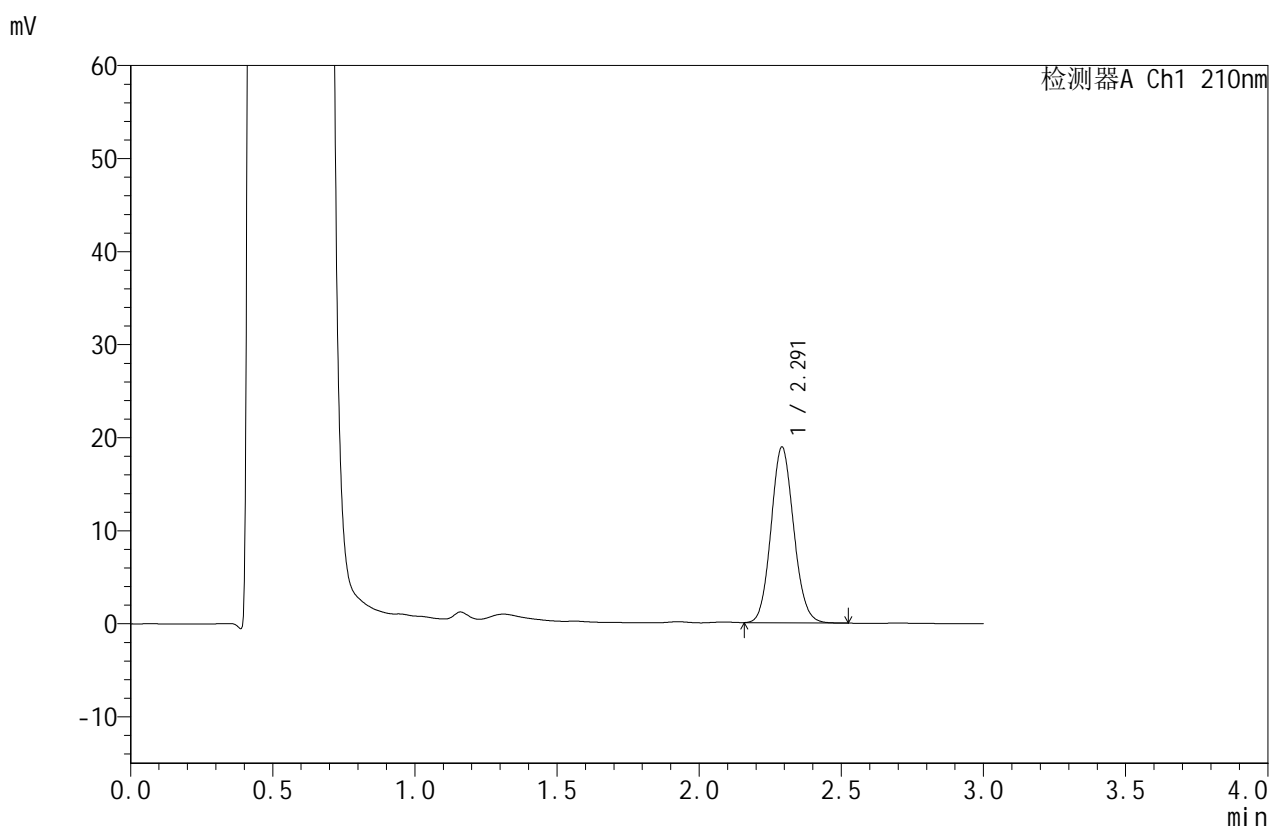
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.291	105379	100.000	18955	3949	1.100	--
总计		105379	100.000	18955			

图33 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1797-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:40:25 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:57 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.291	104730	100.000	18852	3958	1.100	--
总计		104730	100.000	18852			

图34 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1



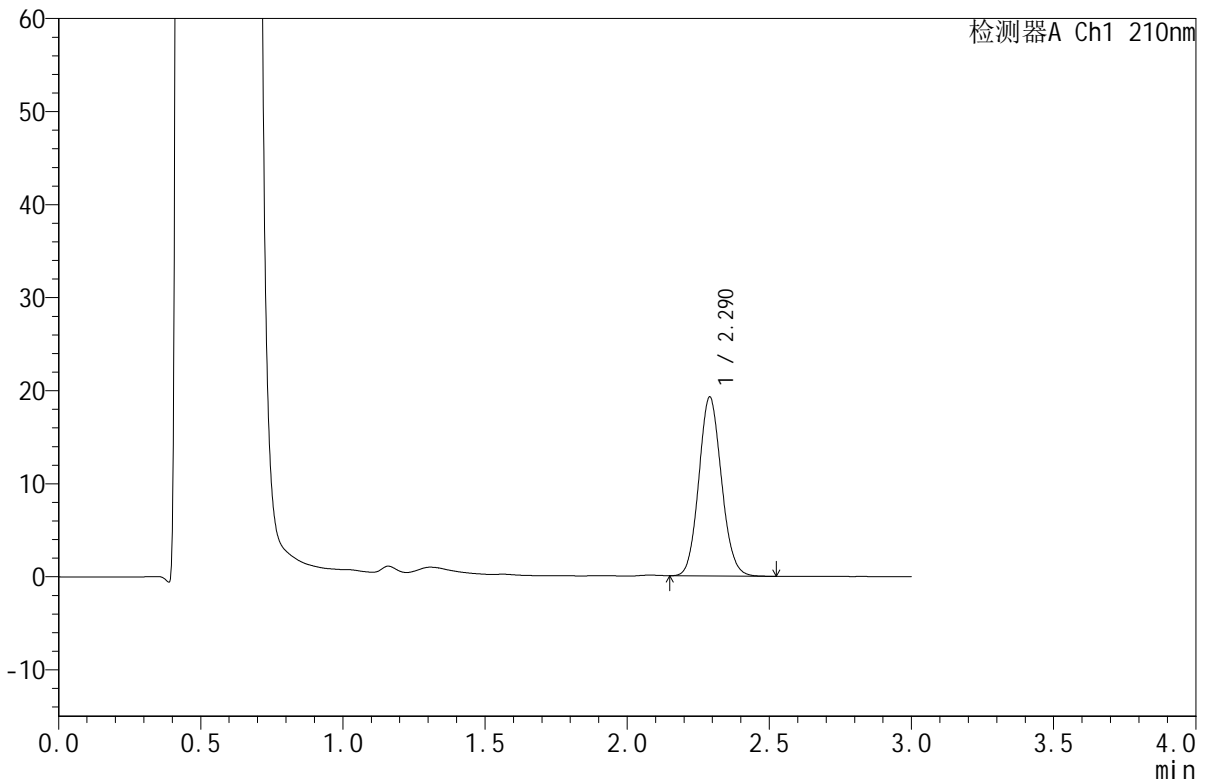
# JSS-4129

<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 - 0-31/24-1798-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:43:49 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:55:59 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	2.290	106625	100.000	19213	3953	1.101	--
总计		106625	100.000	19213			

图35 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

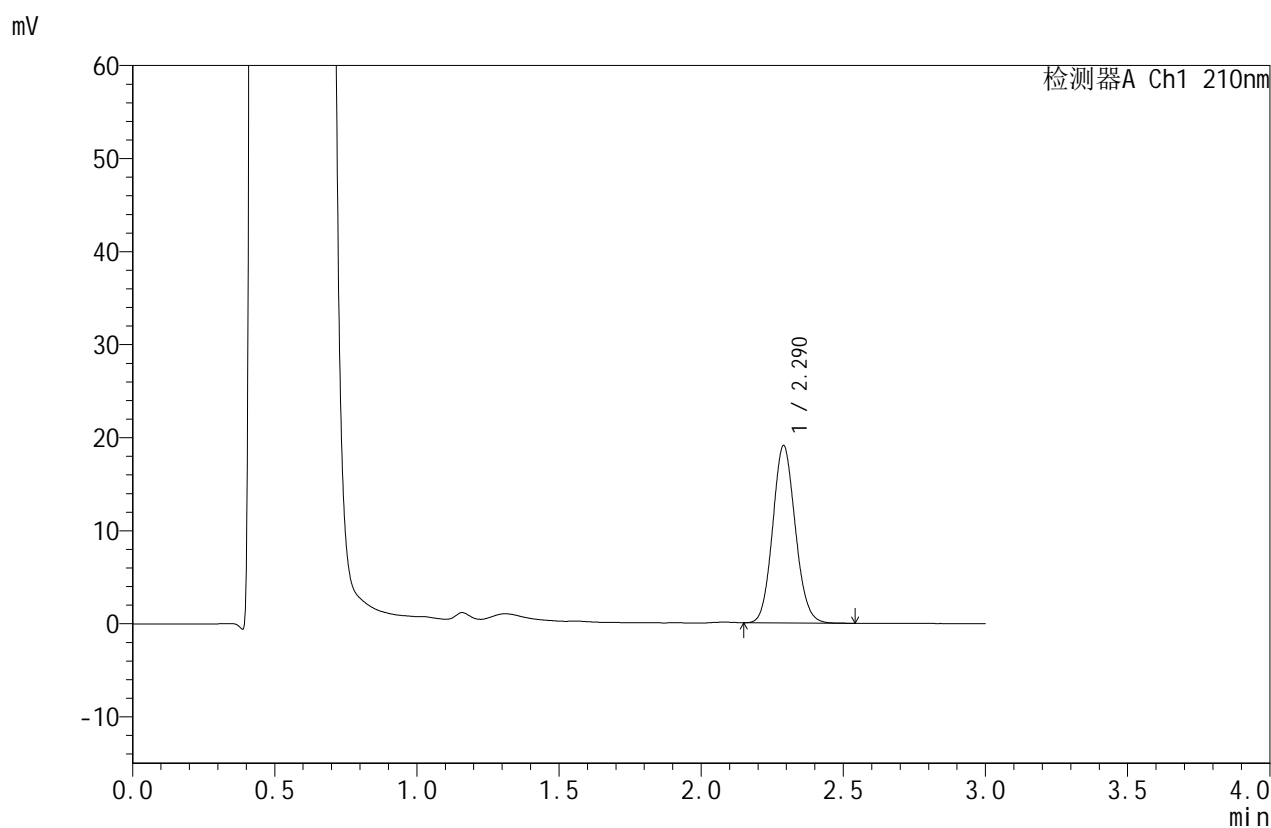


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1799-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:47:13 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:01 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	2.290	105585	100.000	19050	3961	1.103	--
总计		105585	100.000	19050			

图36 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

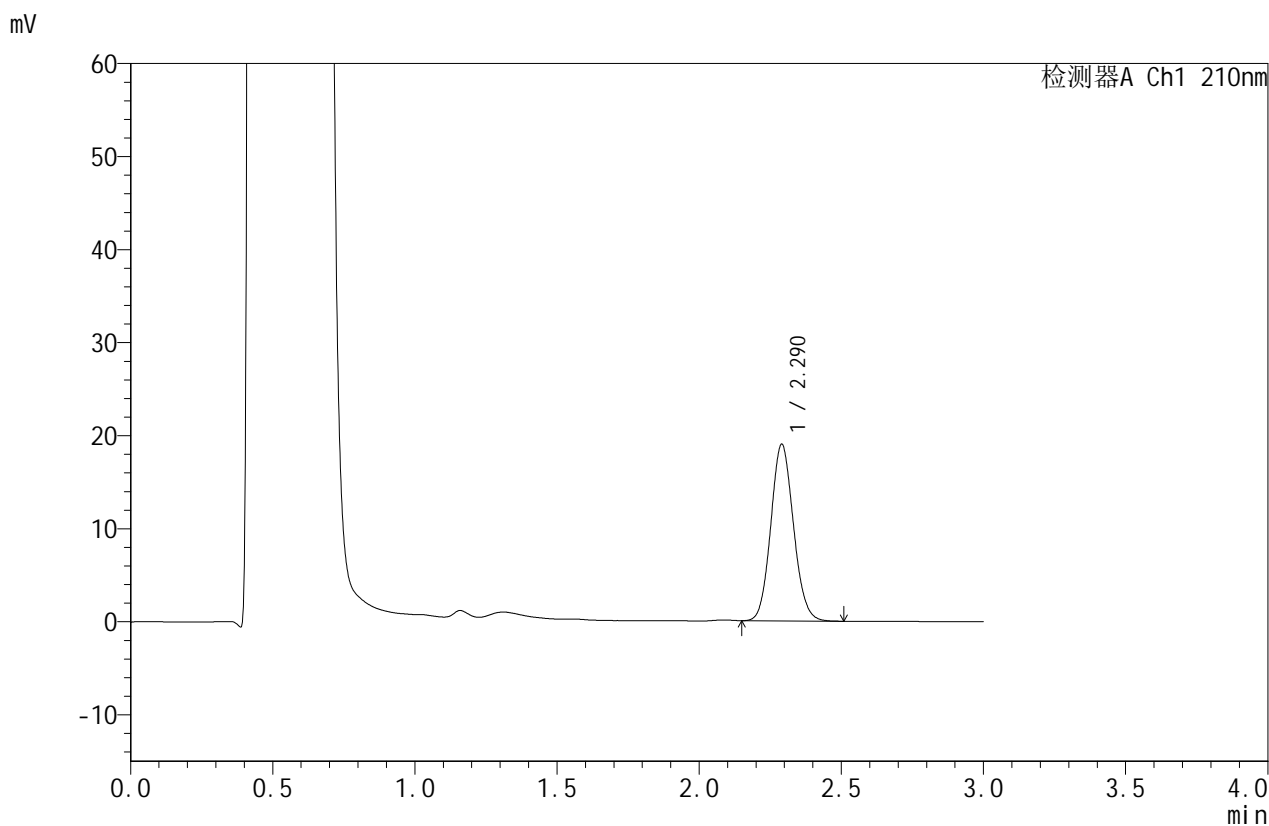


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1800-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:50:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:04      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	2.290	105393	100.000	18972	3939	1.100	--
总计		105393	100.000	18972			

图37 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

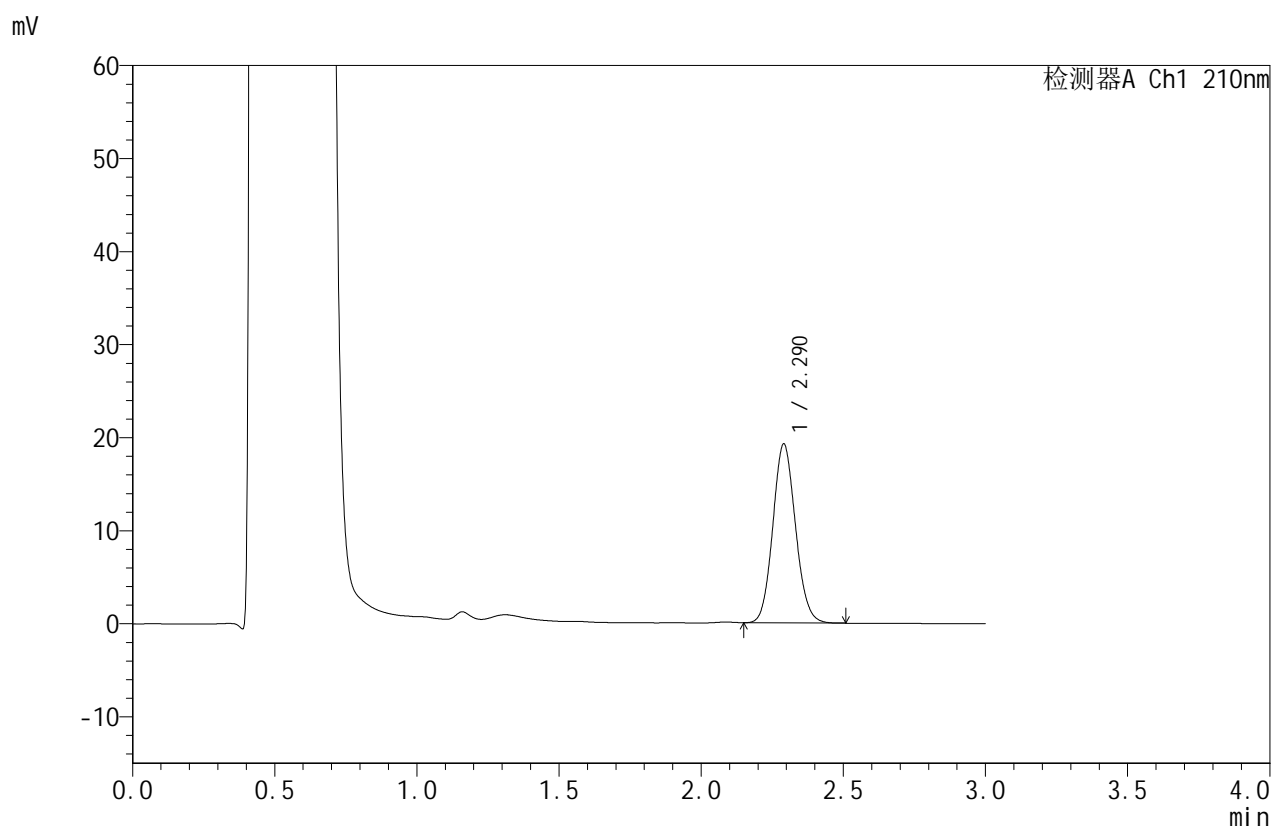


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1801-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:54:03      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:06      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	2.290	106619	100.000	19211	3945	1.101	--
总计		106619	100.000	19211			

图38 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

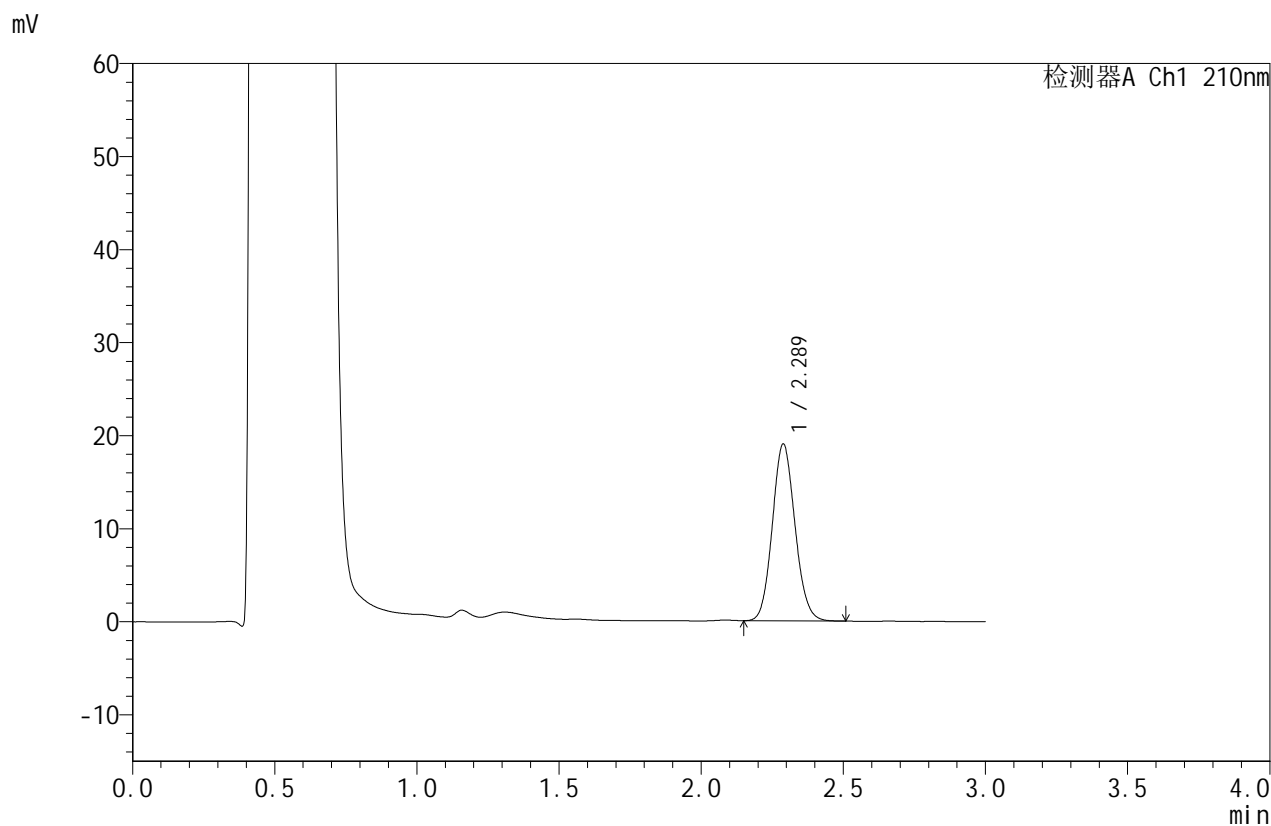


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1802-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 14:57:28      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:09      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	2.289	105433	100.000	19013	3932	1.102	--
总计		105433	100.000	19013			

图39 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

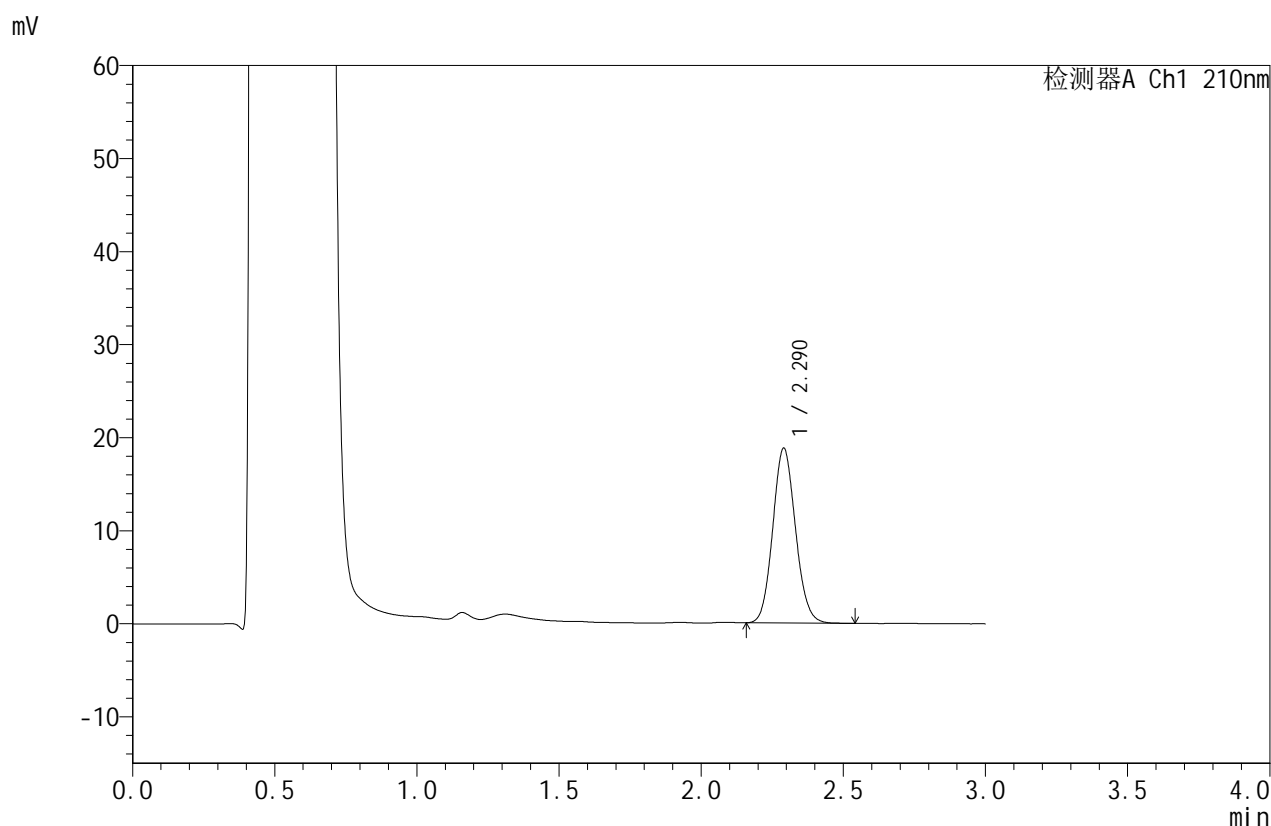


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1803-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:00:52      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:11      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	2.290	104545	100.000	18776	3925	1.102	--
总计		104545	100.000	18776			

图40 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1



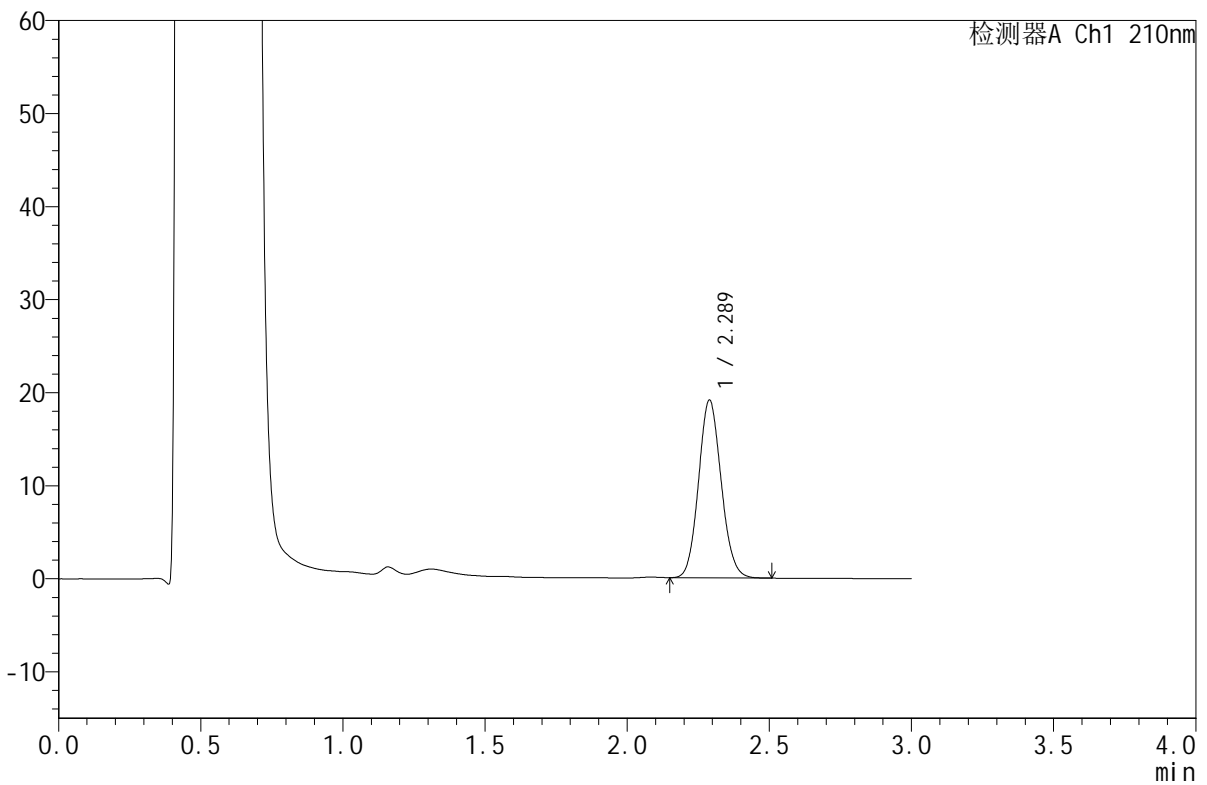
# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1804-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:04:17 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:14 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	2.289	105978	100.000	19104	3939	1.101	--
总计		105978	100.000	19104			

图41 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

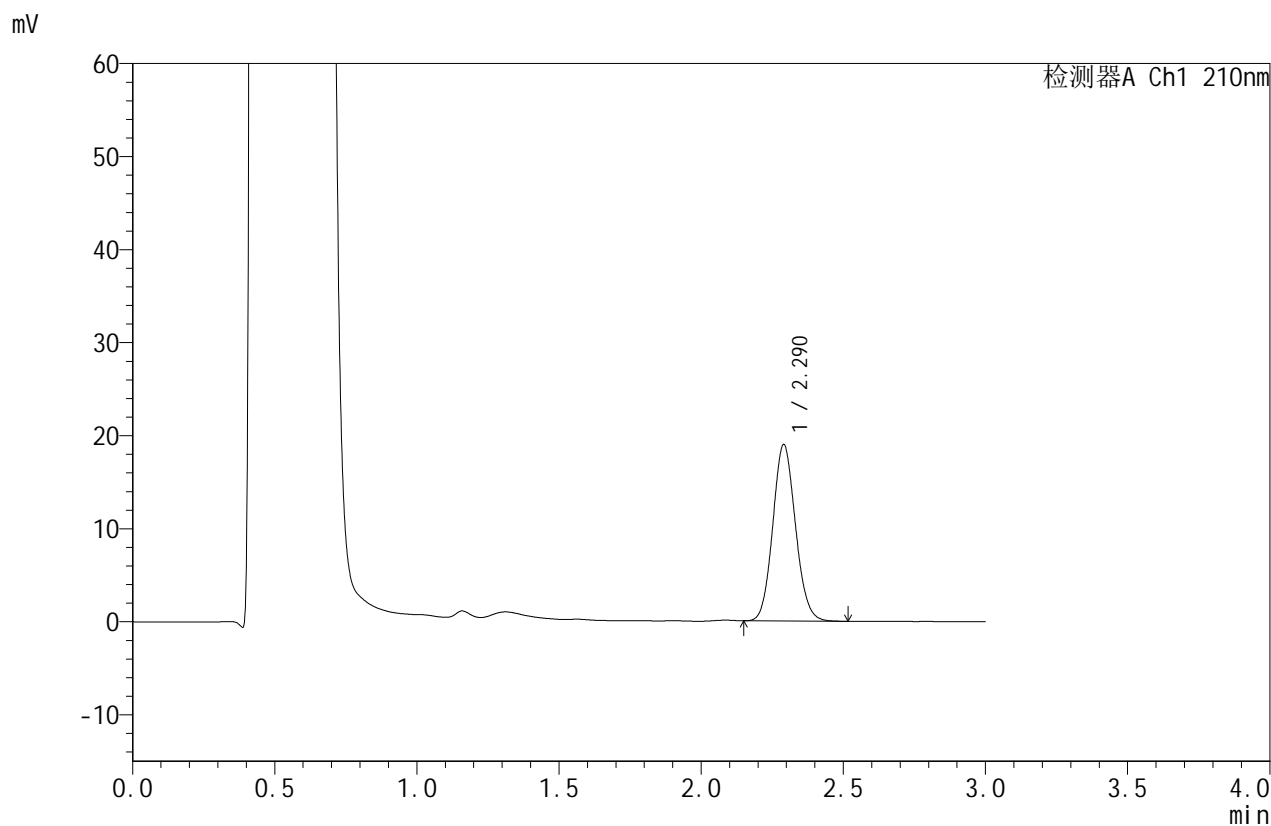


# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1805-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:07:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:16      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	2.290	105238	100.000	18945	3938	1.102	--
总计		105238	100.000	18945			

图42 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-浆法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1



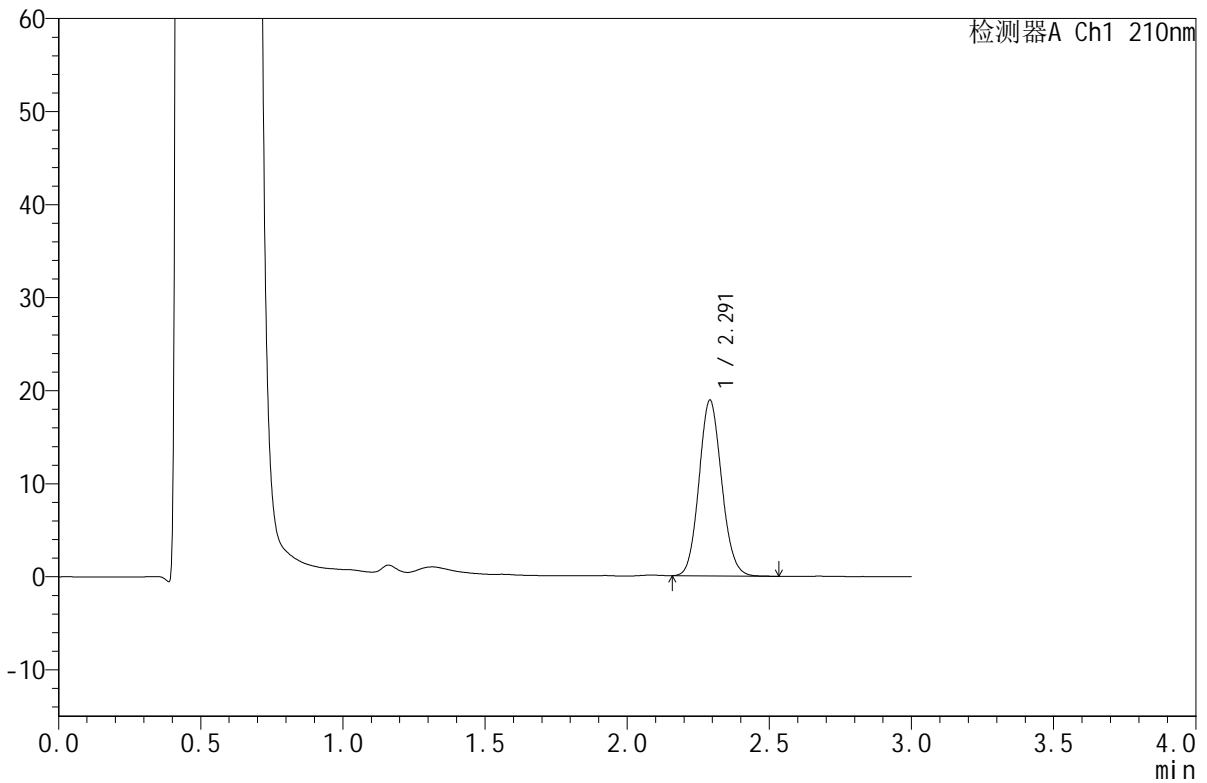
# JSS-4129

## <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 - 0-31/24-1806-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:11:06 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:18 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	2.291	104757	100.000	18846	3956	1.102	--
总计		104757	100.000	18846			

图43 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

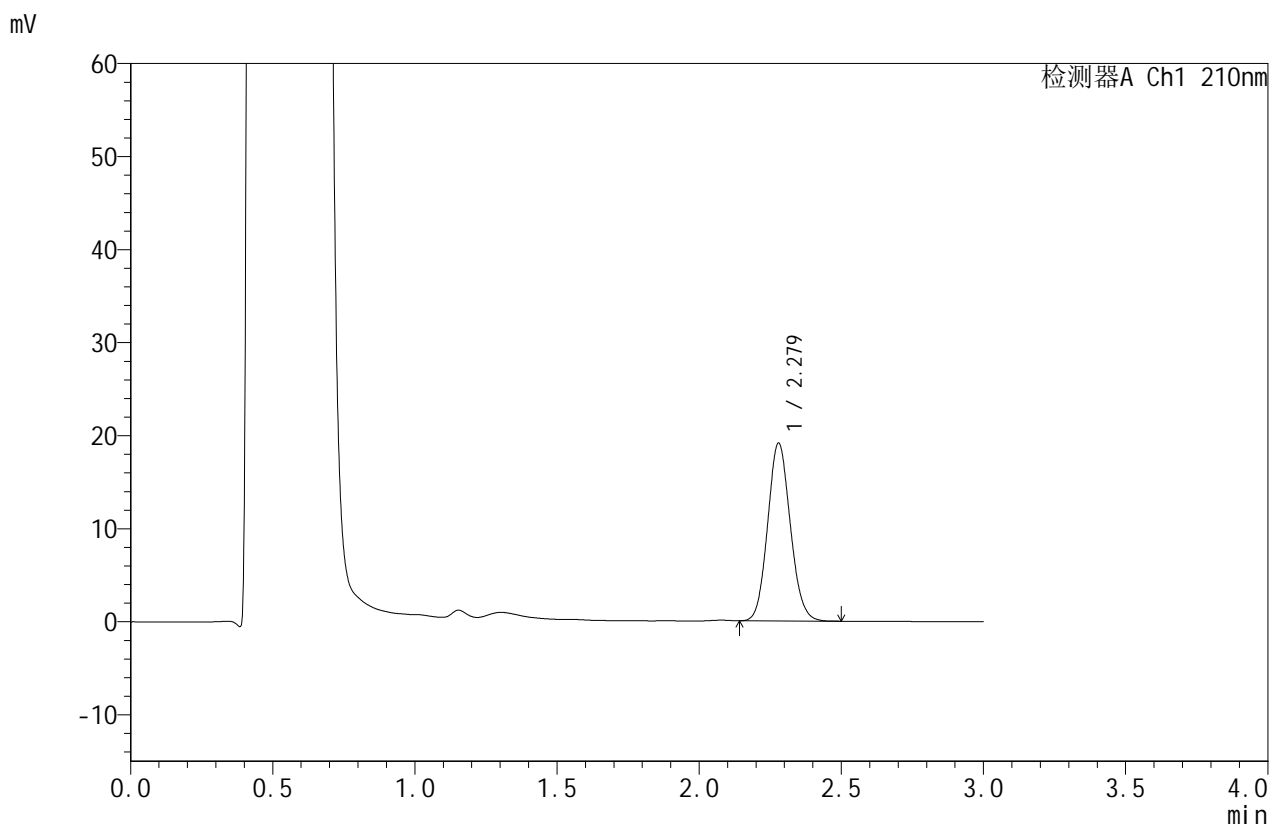


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1807-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:14:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:21      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.279	106077	100.000	19116	3898	1.101	--
总计		106077	100.000	19116			

图44 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1



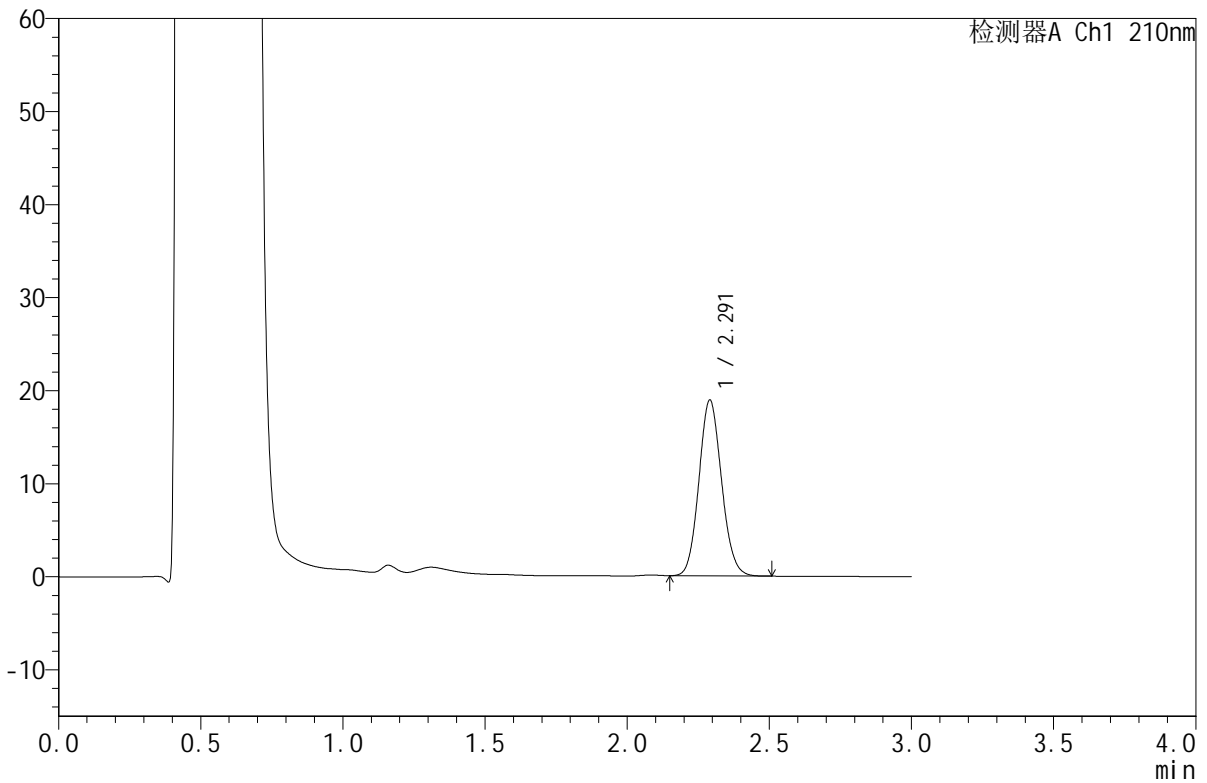
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-31/24-1808-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:17:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:23      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.291	104787	100.000	18865	3944	1.101	--
总计		104787	100.000	18865			

图45 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1



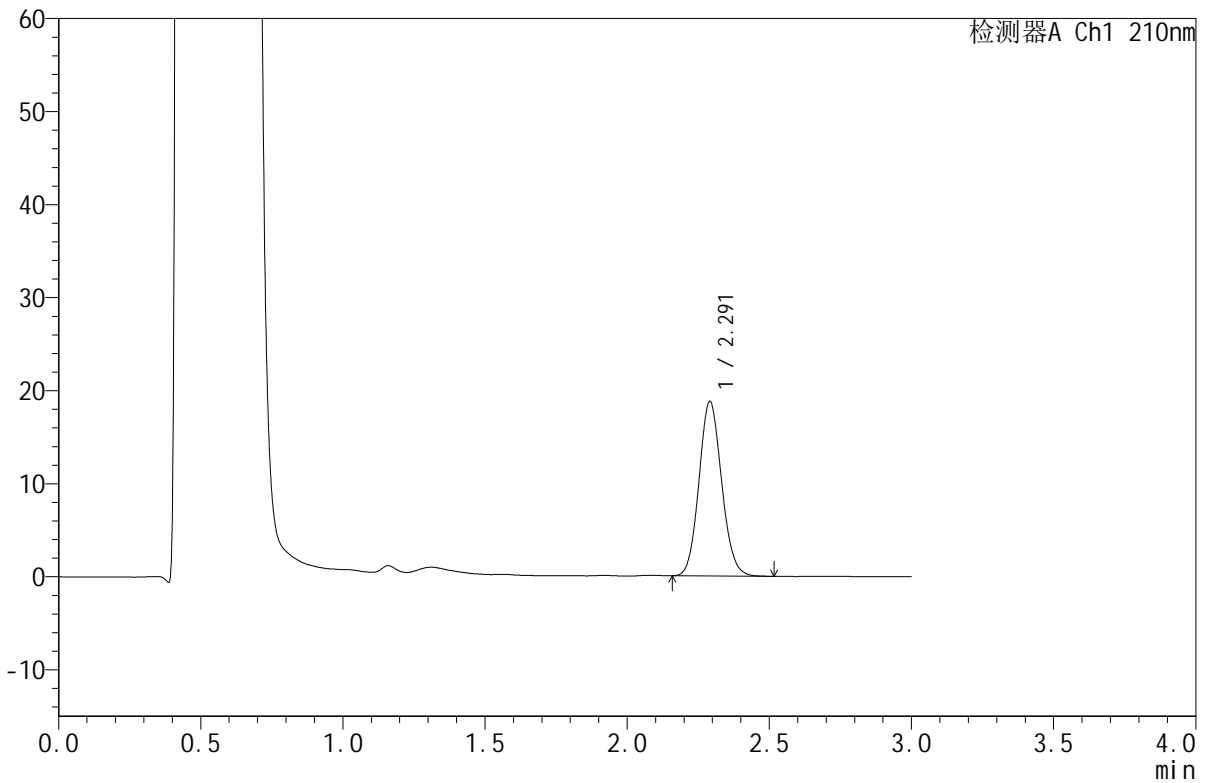
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1809-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:21:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:56 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	2.291	104177	100.000	18724	3937	1.101	--
总计		104177	100.000	18724			

图46 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

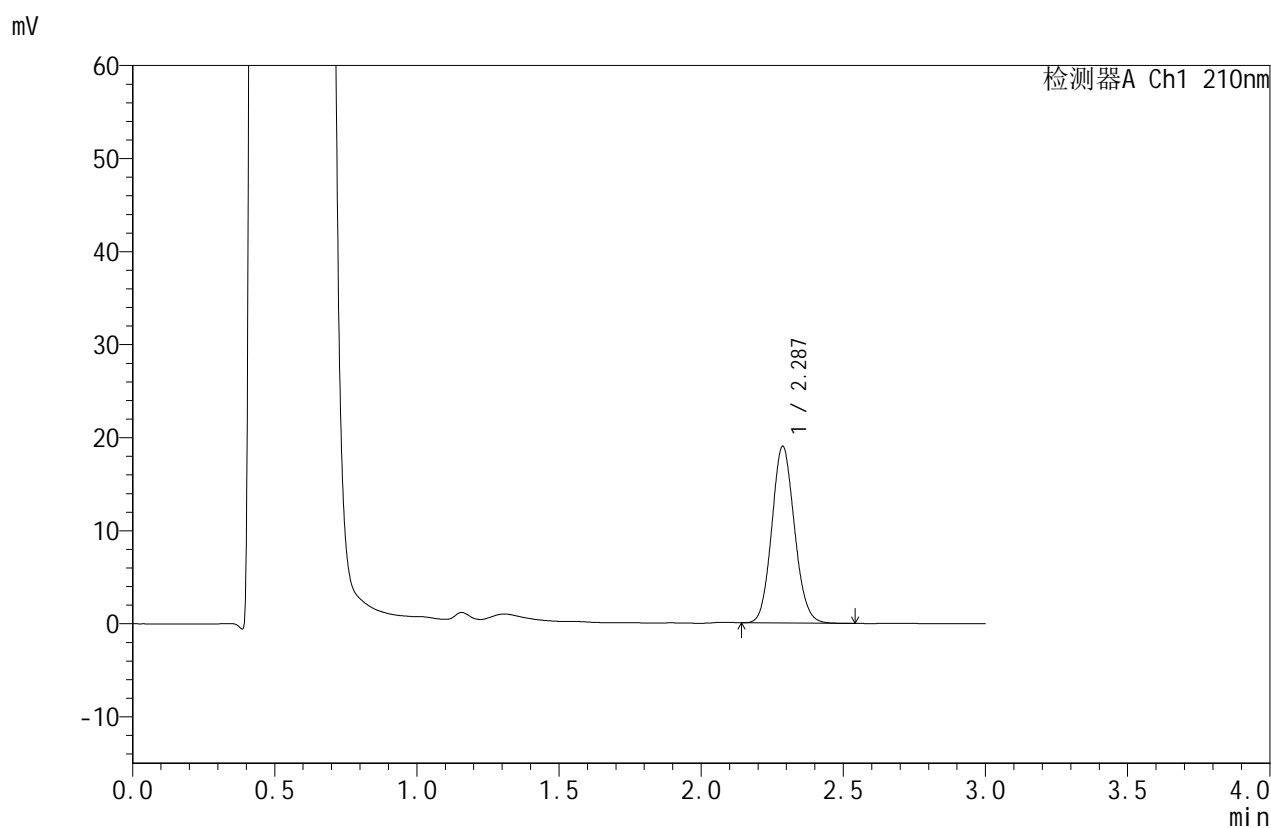


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1810-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:24:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:56:59      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	2.287	105586	100.000	18991	3920	1.101	--
总计		105586	100.000	18991			

图47 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

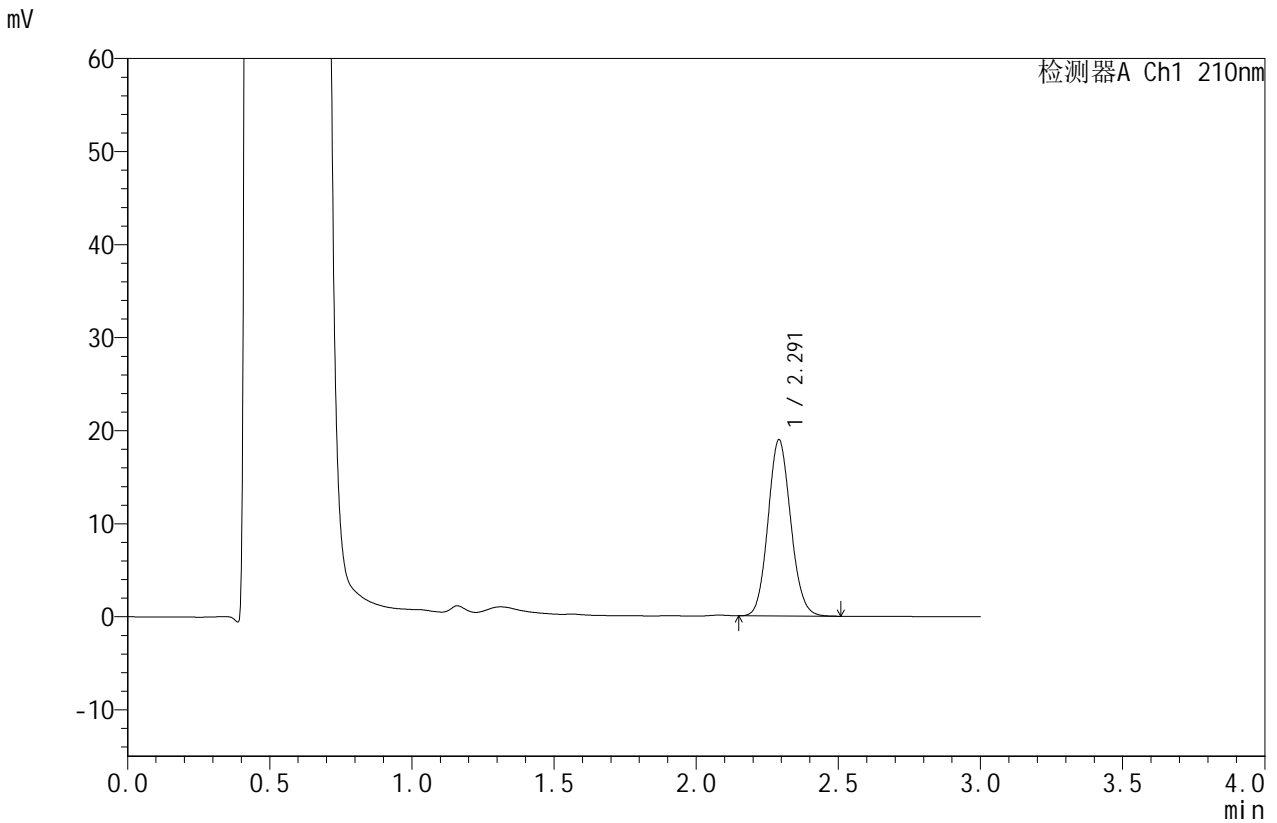


# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1811-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:28:09      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:02      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.291	105288	100.000	18900	3940	1.101	--
总计		105288	100.000	18900			

图48 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1



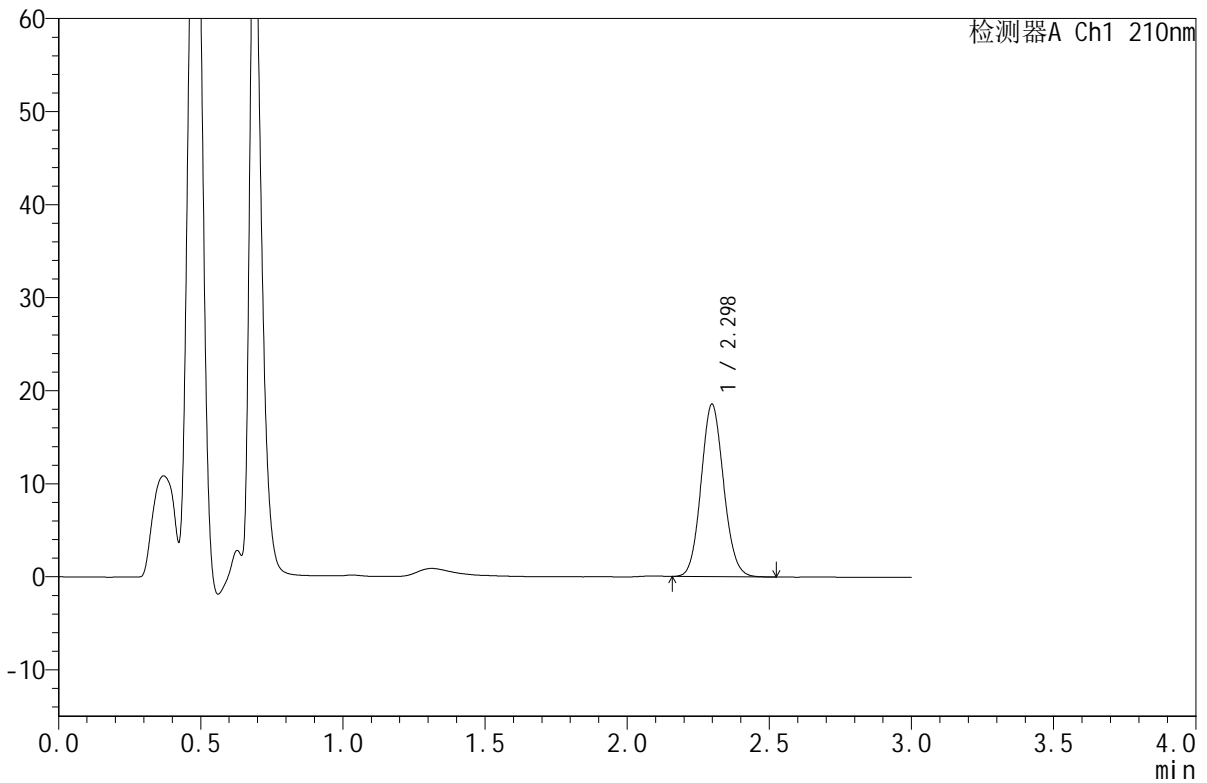
# JSS-4129

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1812-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:31:34      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:04      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	2.298	102299	100.000	18539	4016	1.094	--
总计		102299	100.000	18539			

图49 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

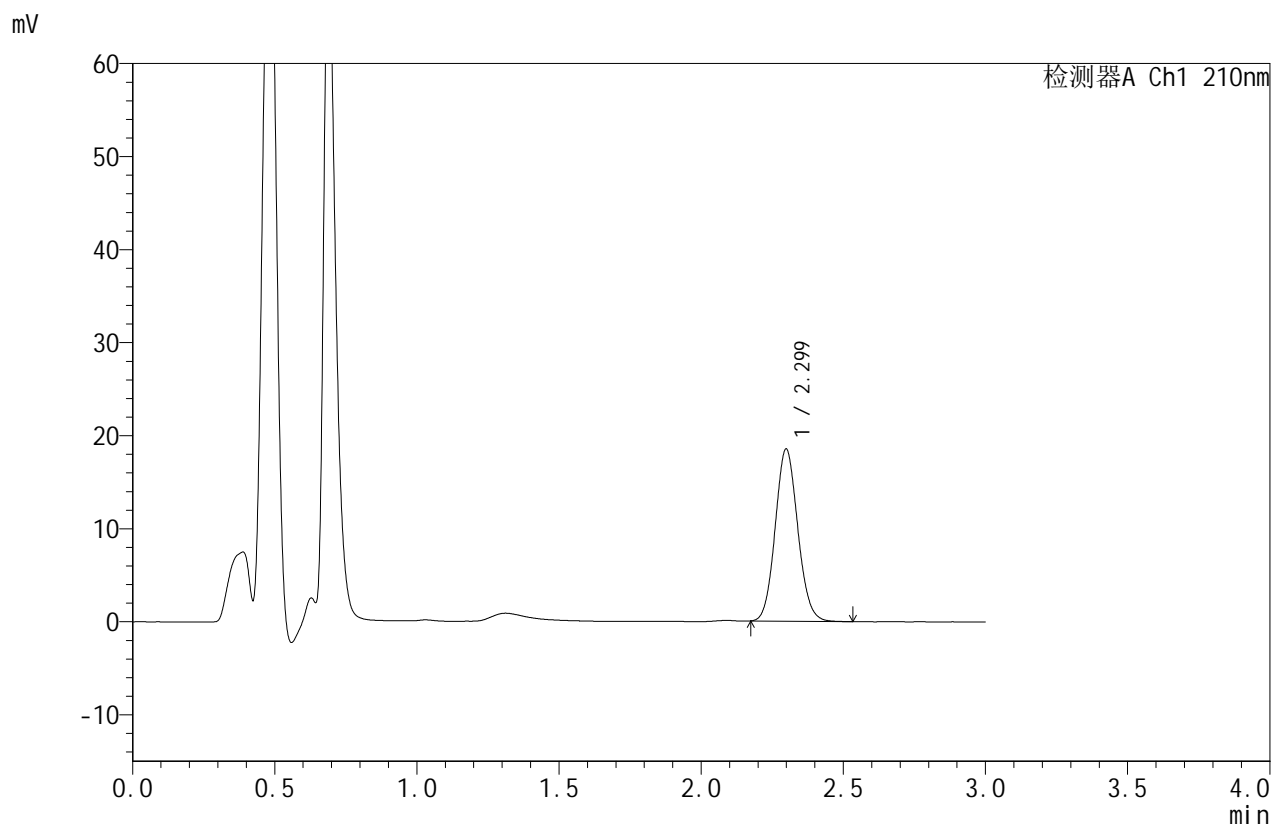


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1813-2 - cbzj-YBA2147p-2.5mg-rcqx-jf50z-2-pH4.5jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:35:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:07      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.299	102162	100.000	18501	4015	1.096	--
总计		102162	100.000	18501			

图50 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2147批-2.5mg规格-pH4.5介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2

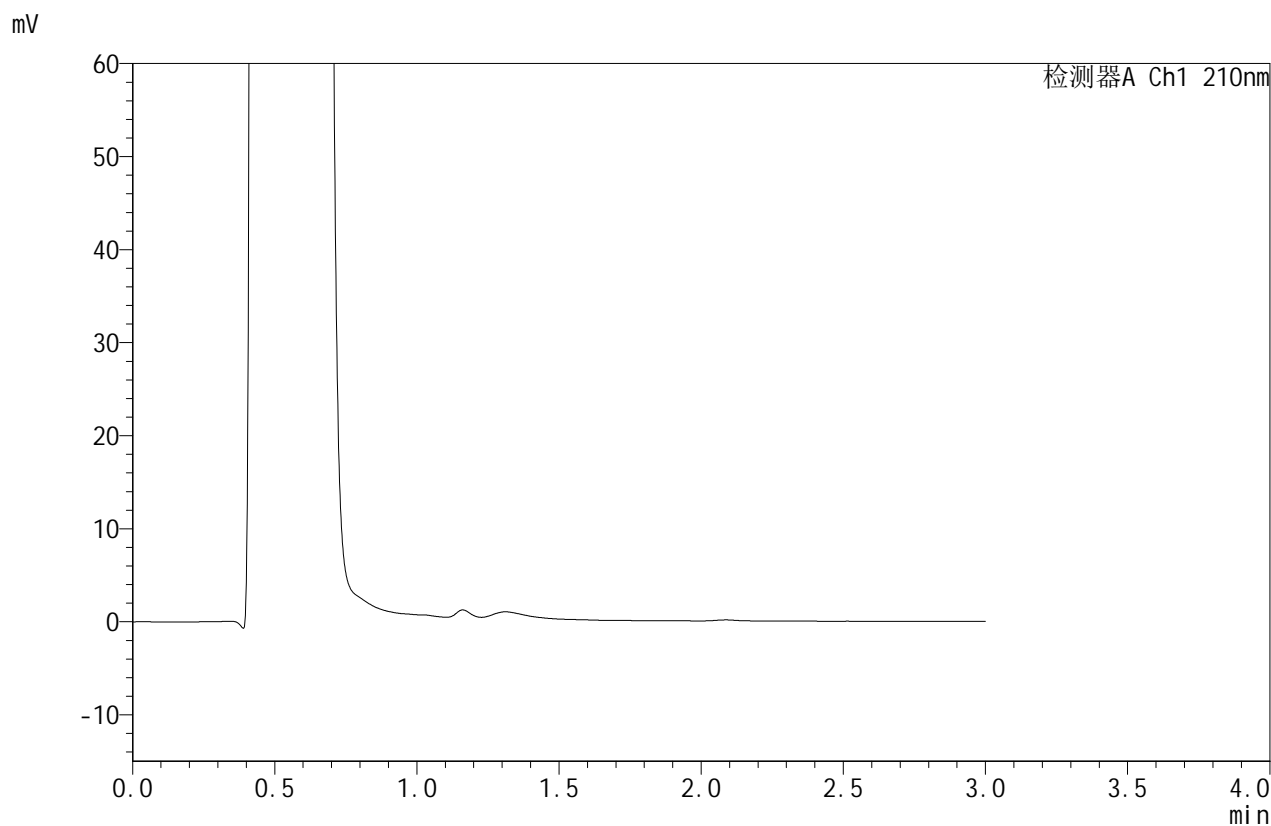


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1814-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:38:27      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:11      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)
总计							

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

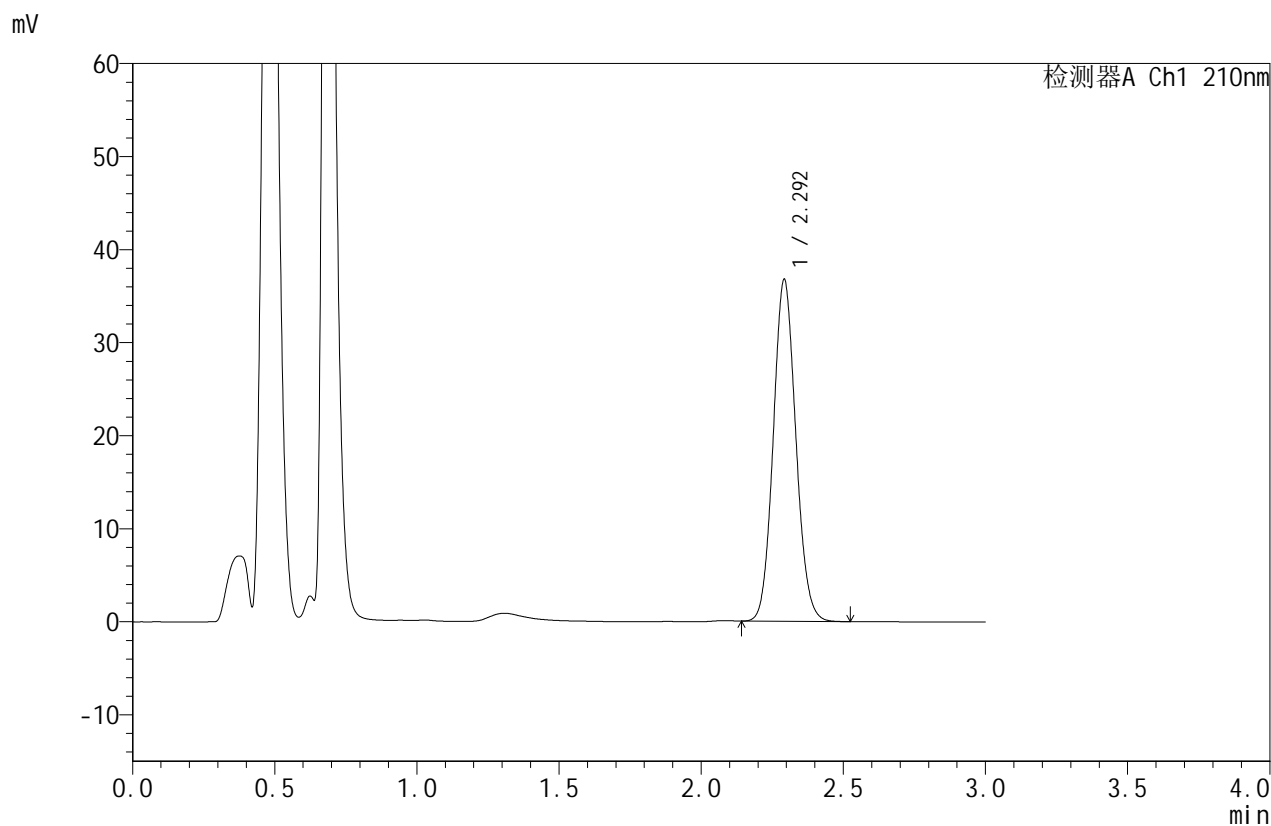


# JSS-4129

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速:1.5ml/min  
 柱温:40°C      波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1815-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:41:53      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:57:13      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	2.292	202881	100.000	36562	3985	1.091	--
总计		202881	100.000	36562			

图52 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-1

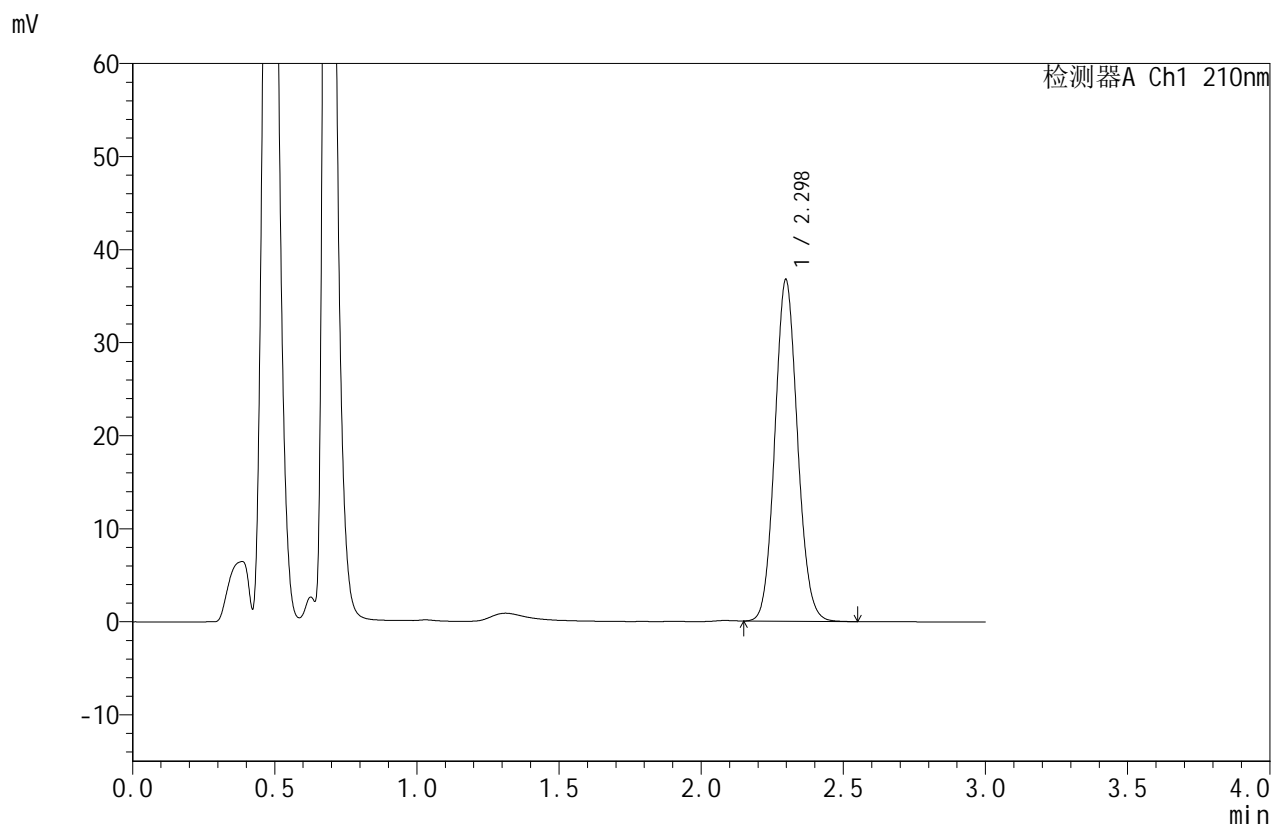


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1816-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:45:20      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:57:16      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	2.298	203238	100.000	36729	4002	1.092	--
总计		203238	100.000	36729			

图53 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-2

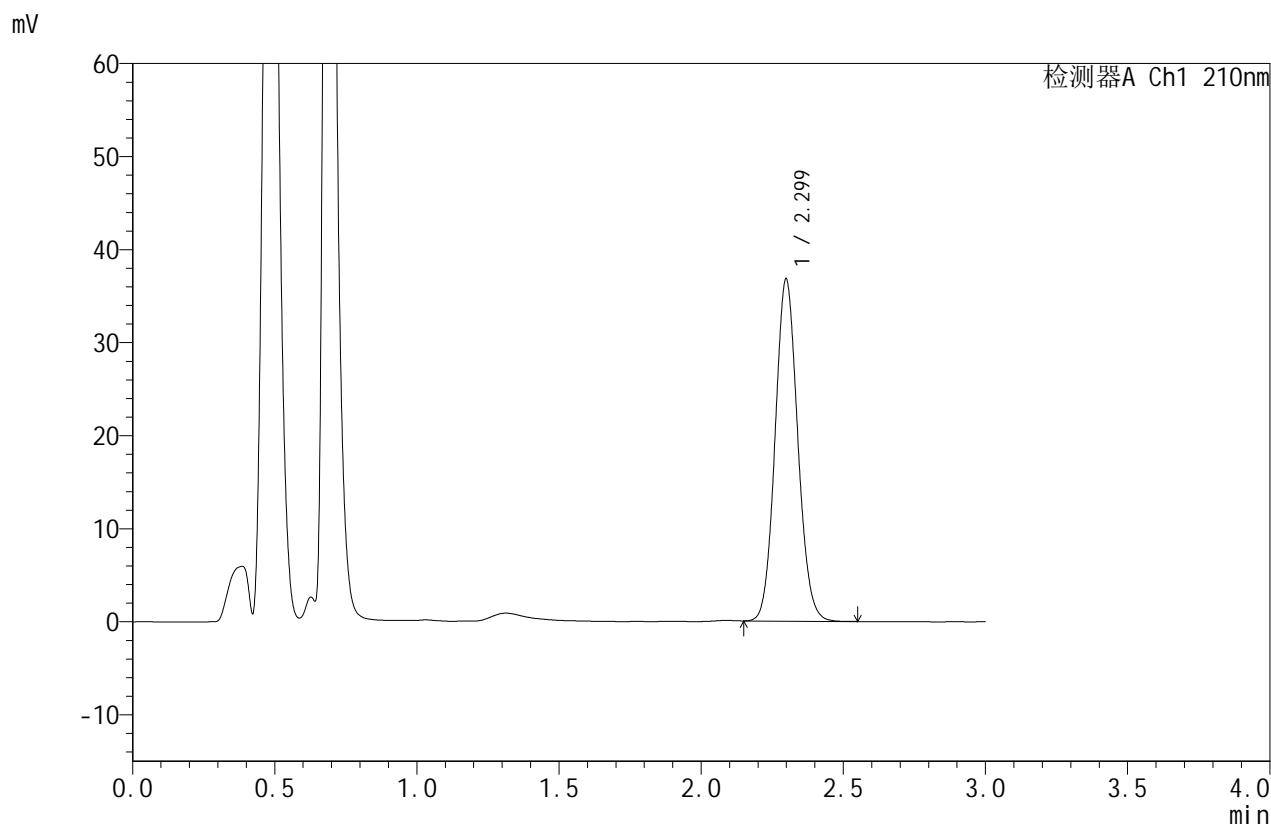


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1817-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:48:47      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:19      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	2.299	203164	100.000	36746	4014	1.091	--
总计		203164	100.000	36746			

图54 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-3

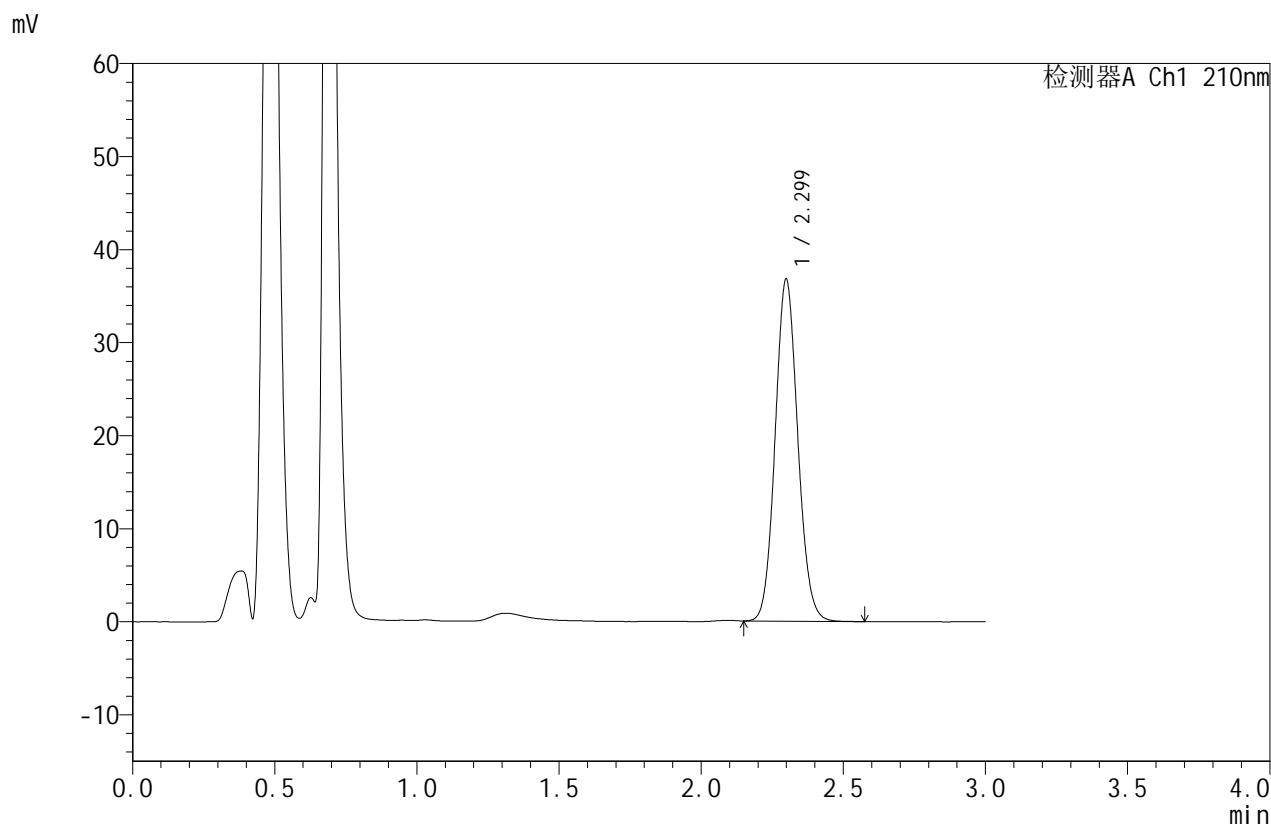


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1818-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:52:14 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:21 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	2.299	203364	100.000	36737	4013	1.092	--
总计		203364	100.000	36737			

图55 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-4



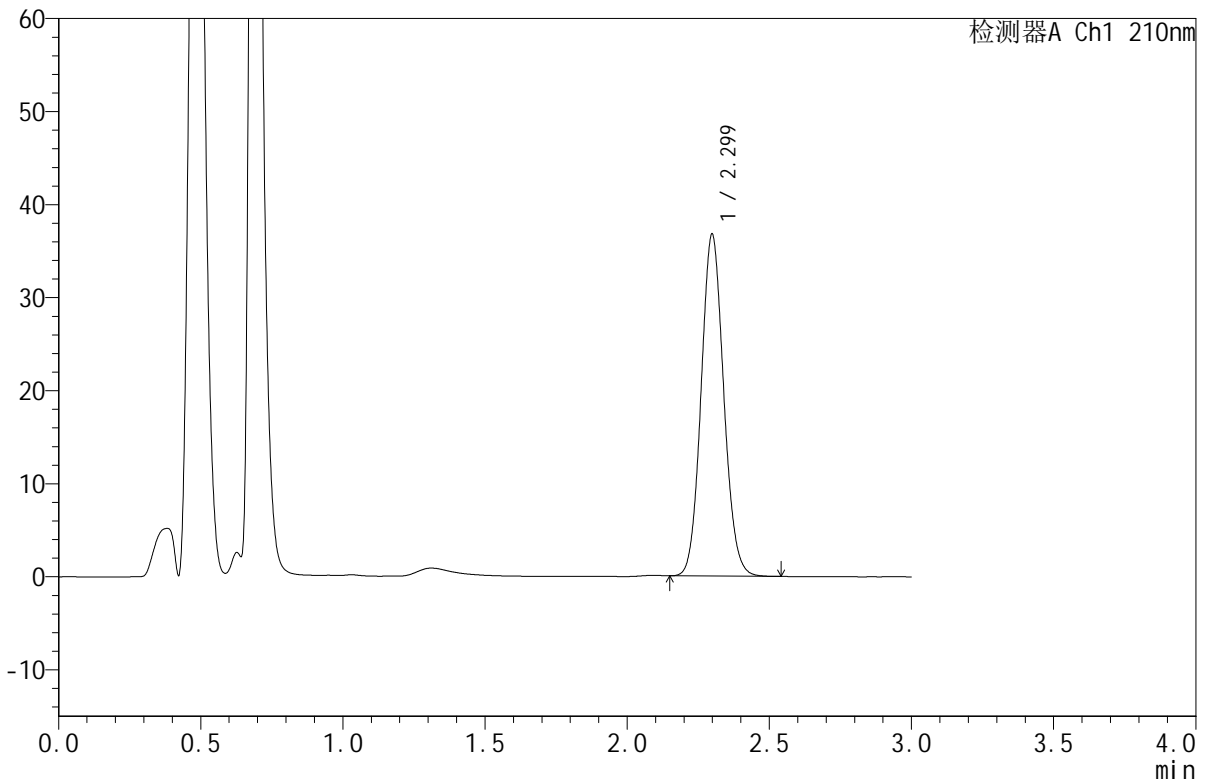
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1819-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:55:41      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:24      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	2.299	203086	100.000	36725	4010	1.091	--
总计		203086	100.000	36725			

图56 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-5



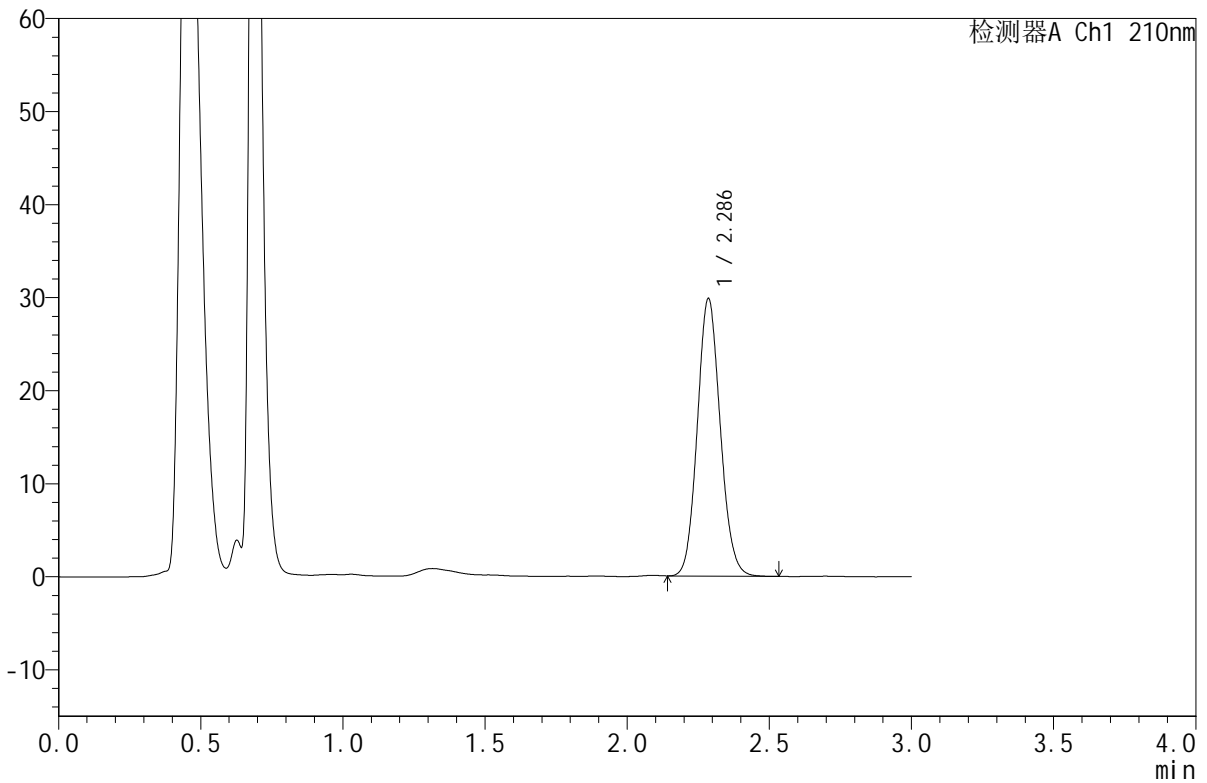
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1820-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 15:59:07      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:57:27      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	2.286	167542	100.000	29751	3846	1.103	--
总计		167542	100.000	29751			

图57 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

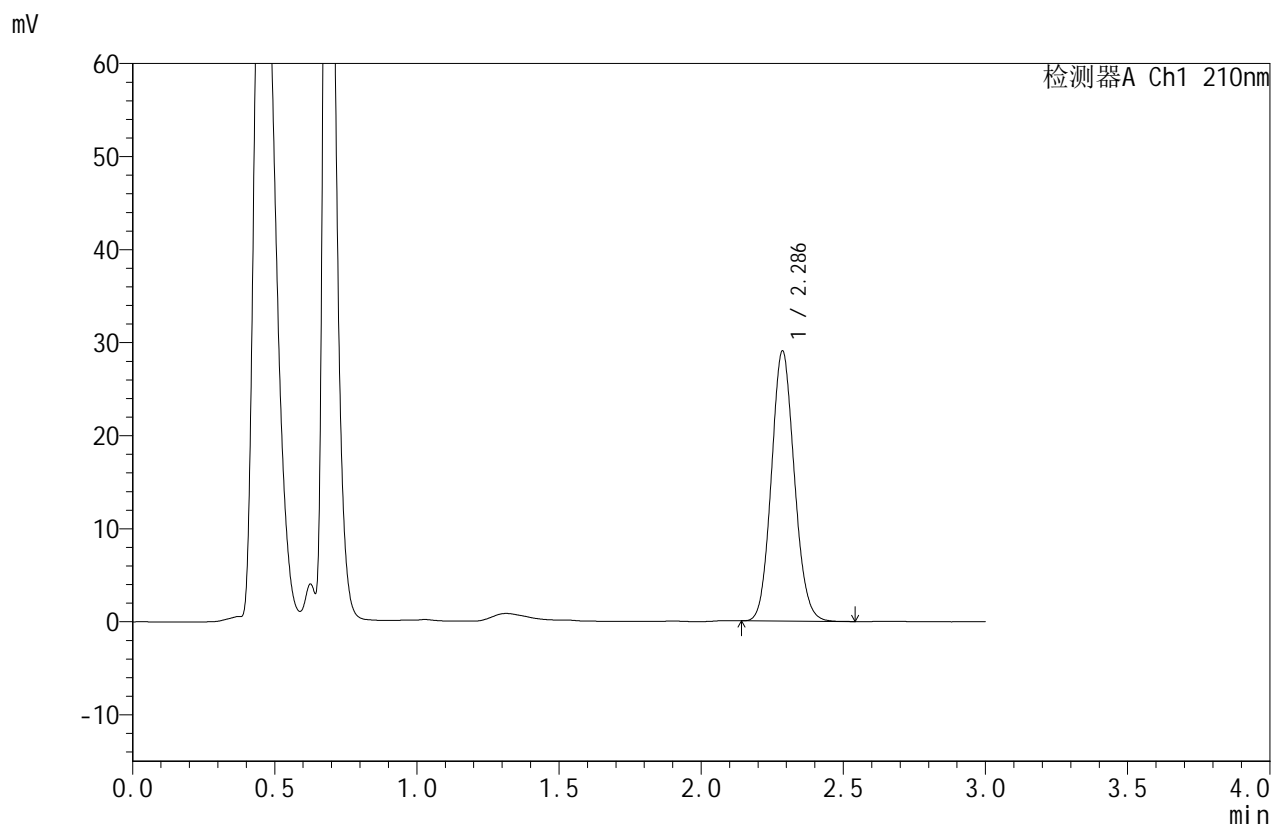


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1821-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-10  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:02:33      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:29      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	2.286	163057	100.000	28971	3844	1.103	--
总计		163057	100.000	28971			

图58 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

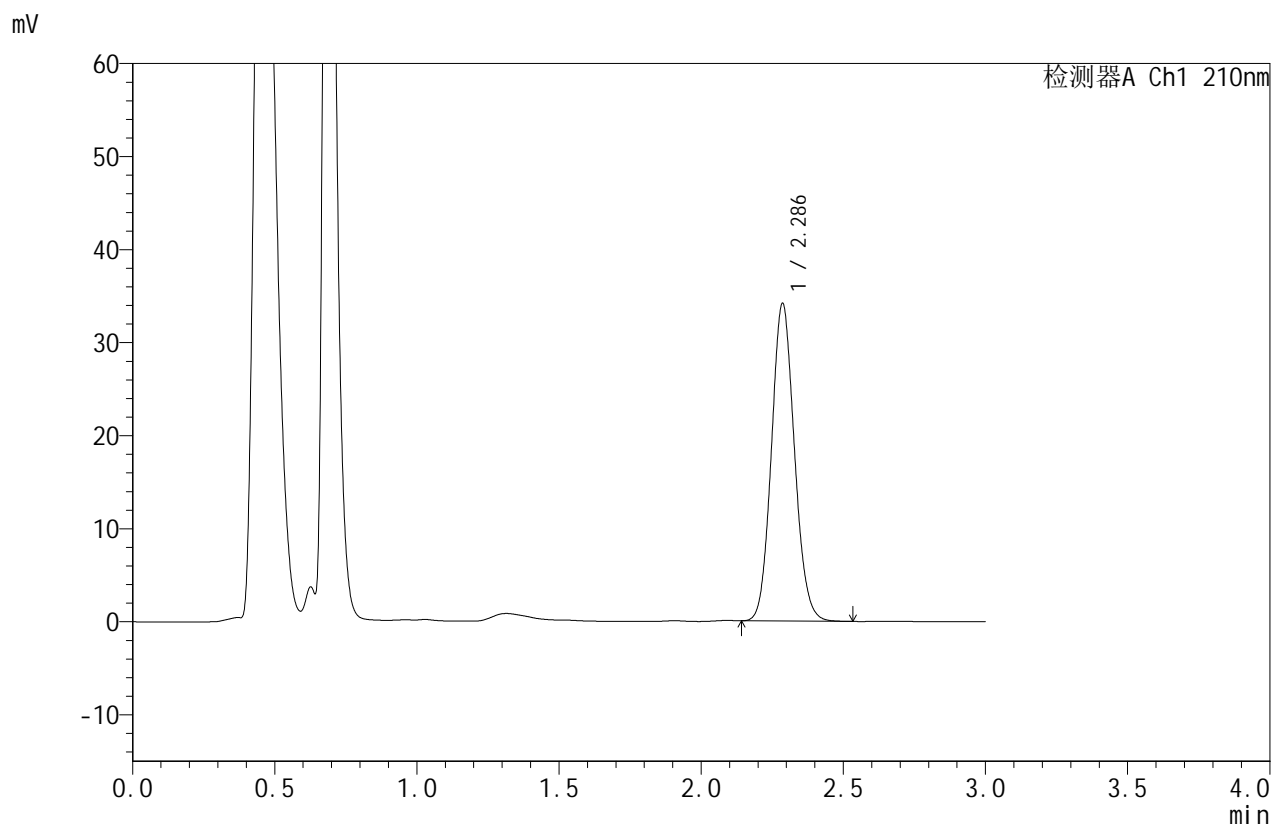


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1822-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:05:58 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:32 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	2.286	192109	100.000	34082	3831	1.101	--
总计		192109	100.000	34082			

图59 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

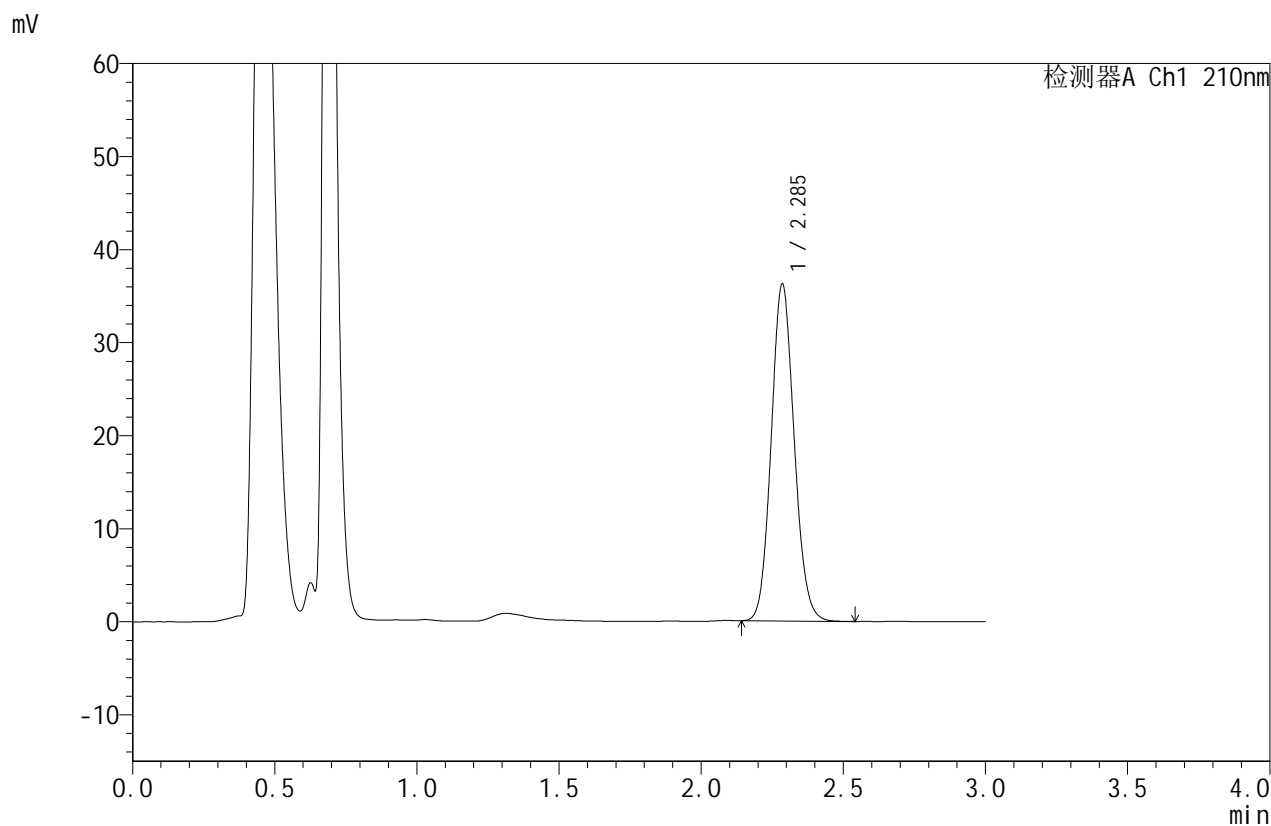


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1823-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-28  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:09:24      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:35      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	2.285	203550	100.000	36097	3836	1.103	--
总计		203550	100.000	36097			

图60 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

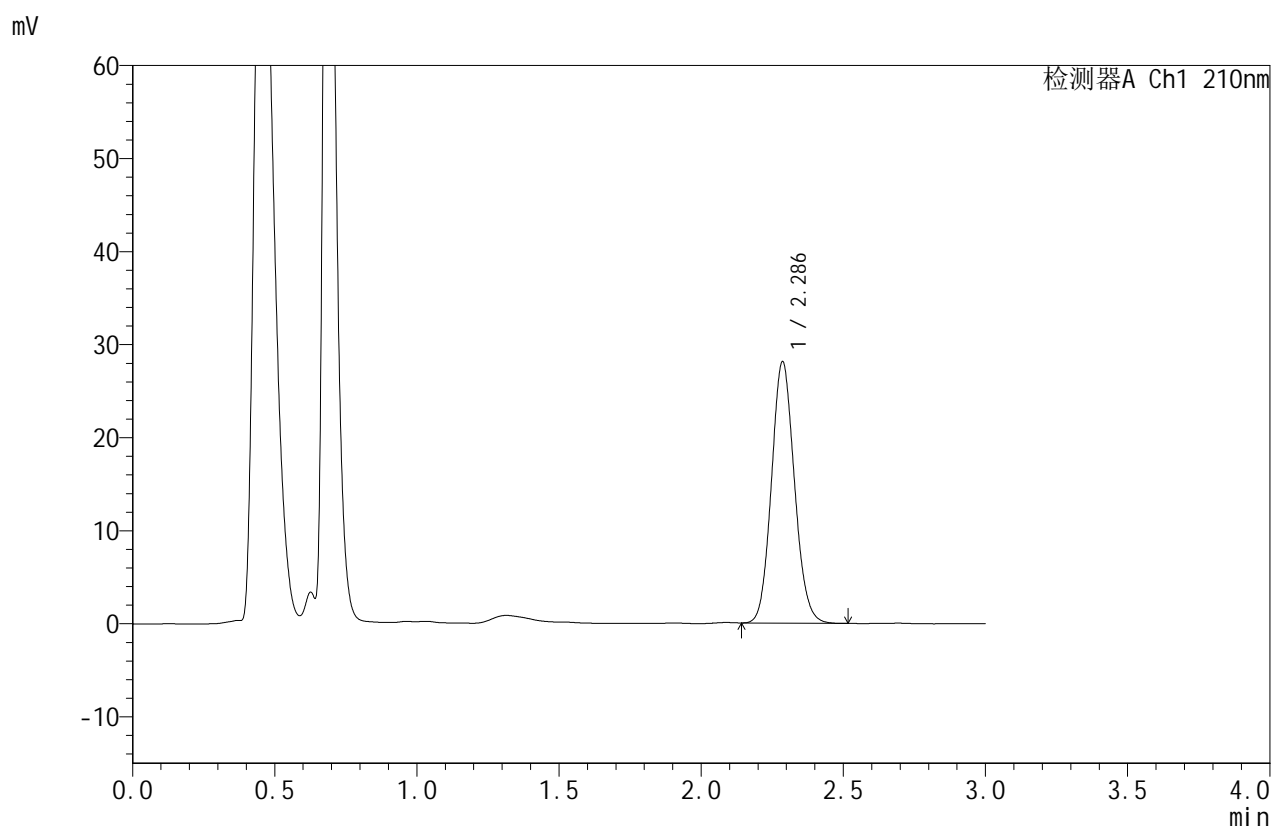


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1824-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:12:50 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:37 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	2.286	158102	100.000	28055	3830	1.104	--
总计		158102	100.000	28055			

图61 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

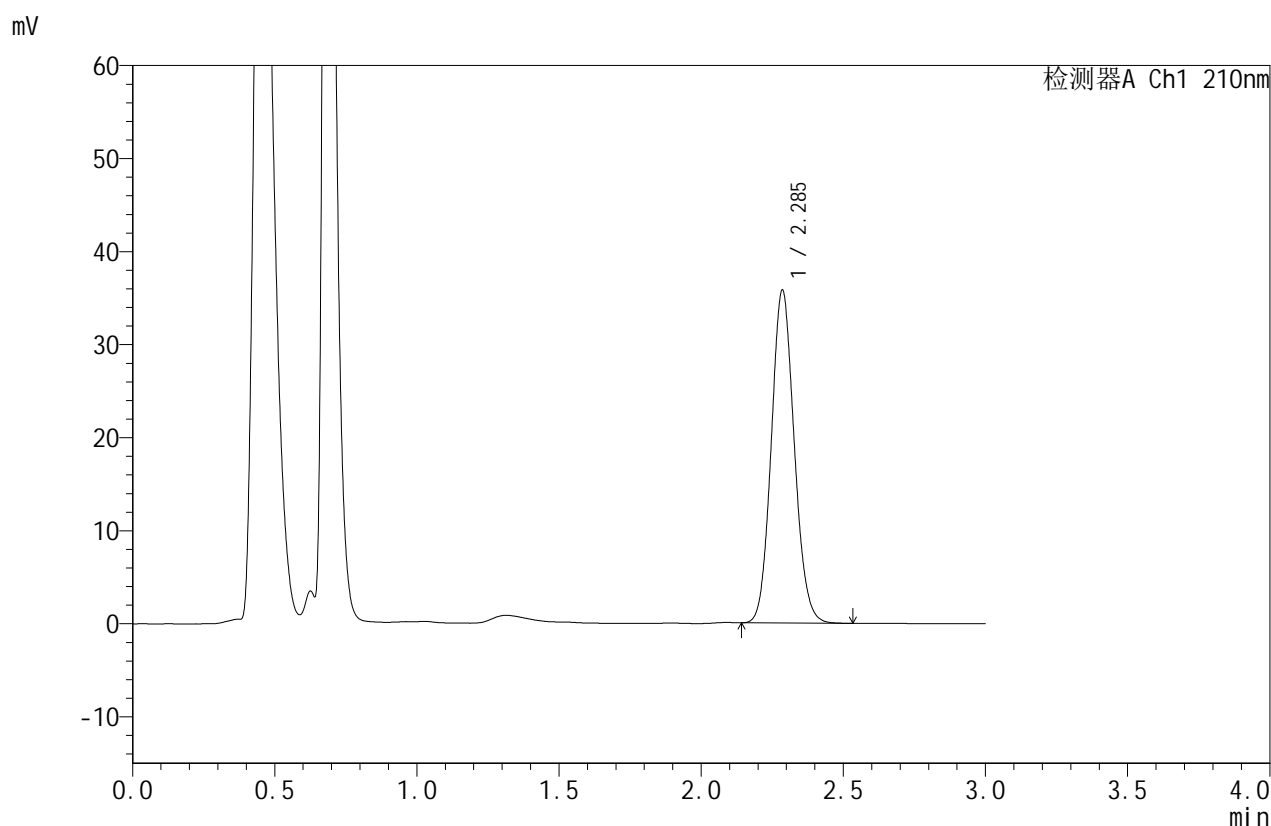


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1825-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-46  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:16:16      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:40      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.285	201145	100.000	35668	3832	1.102	--
总计		201145	100.000	35668			

图62 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

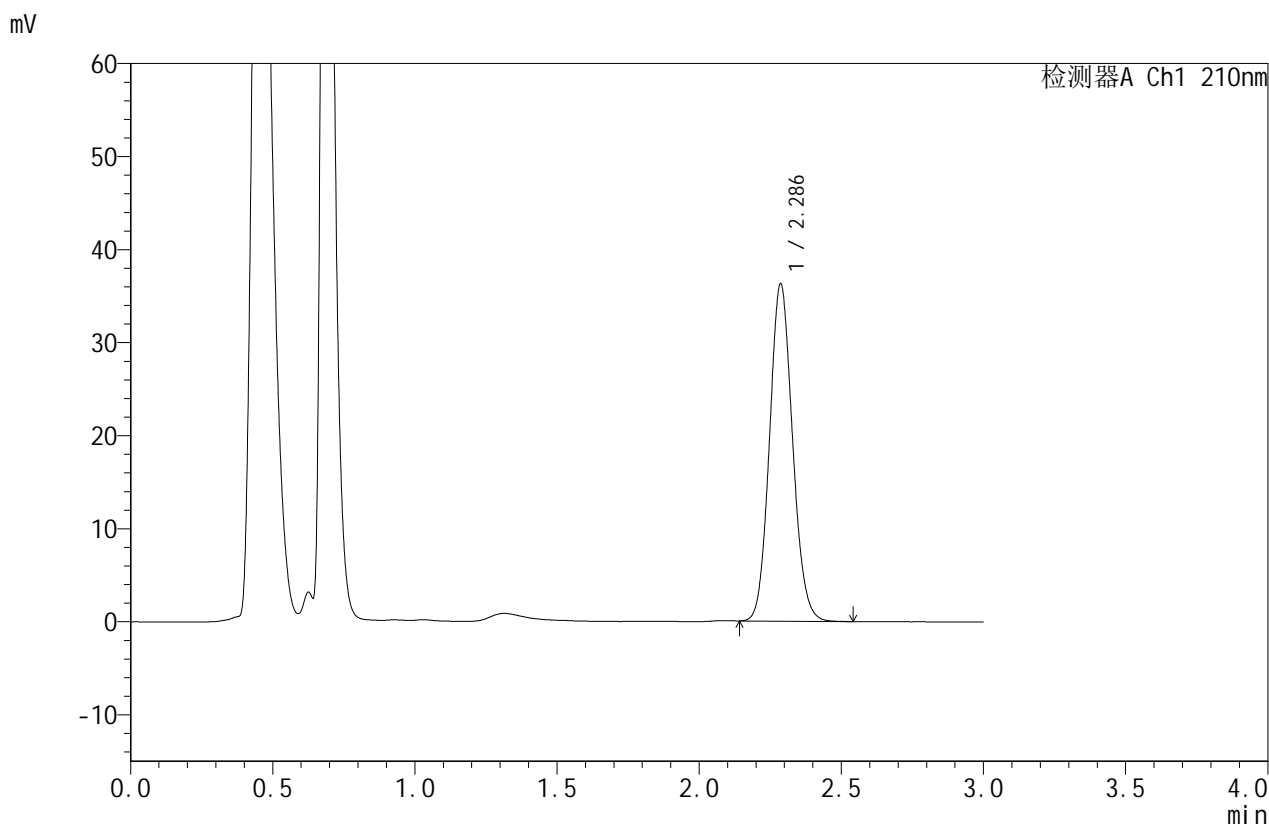


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1826-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-2  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:19:42 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:42 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	2.286	204148	100.000	36209	3820	1.102	--
总计		204148	100.000	36209			

图63 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

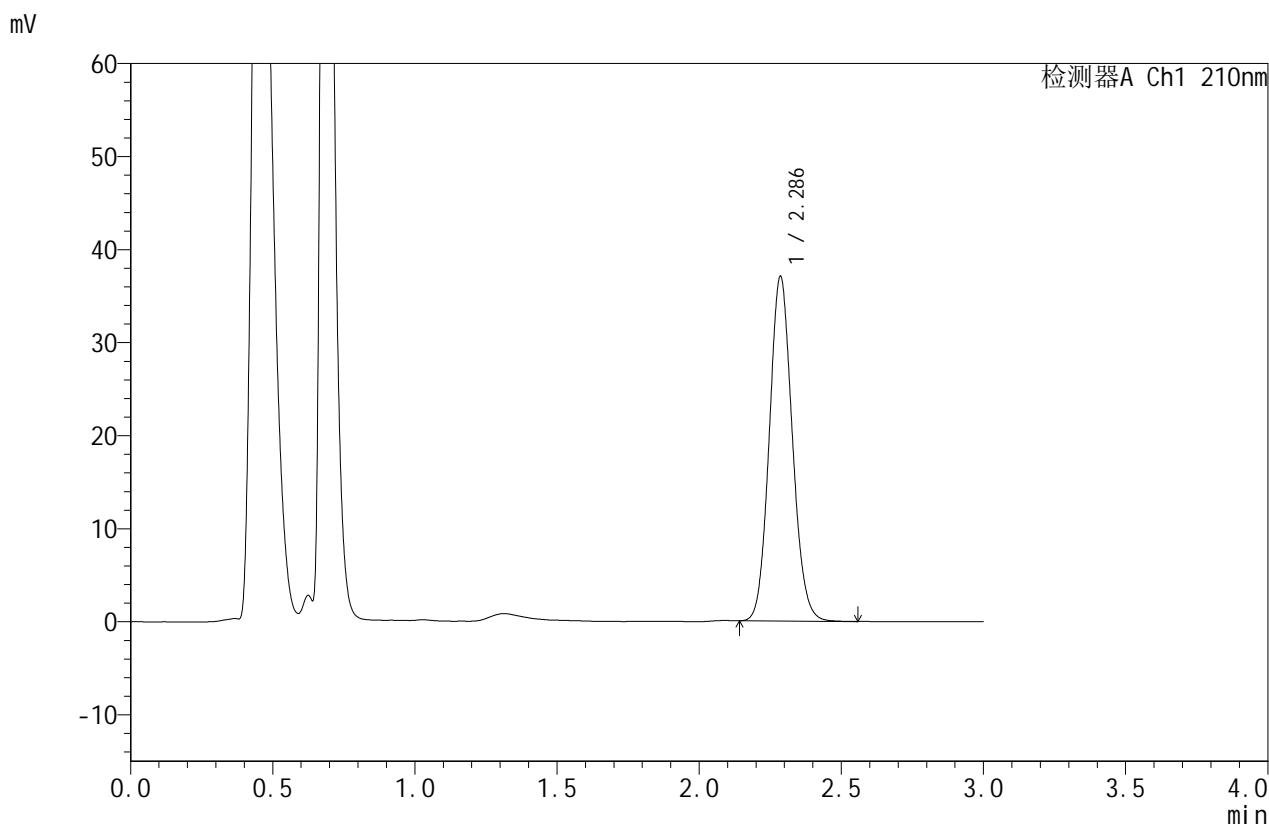


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1827-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:23:08 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:45 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	2.286	208465	100.000	36936	3826	1.101	--
总计		208465	100.000	36936			

图64 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

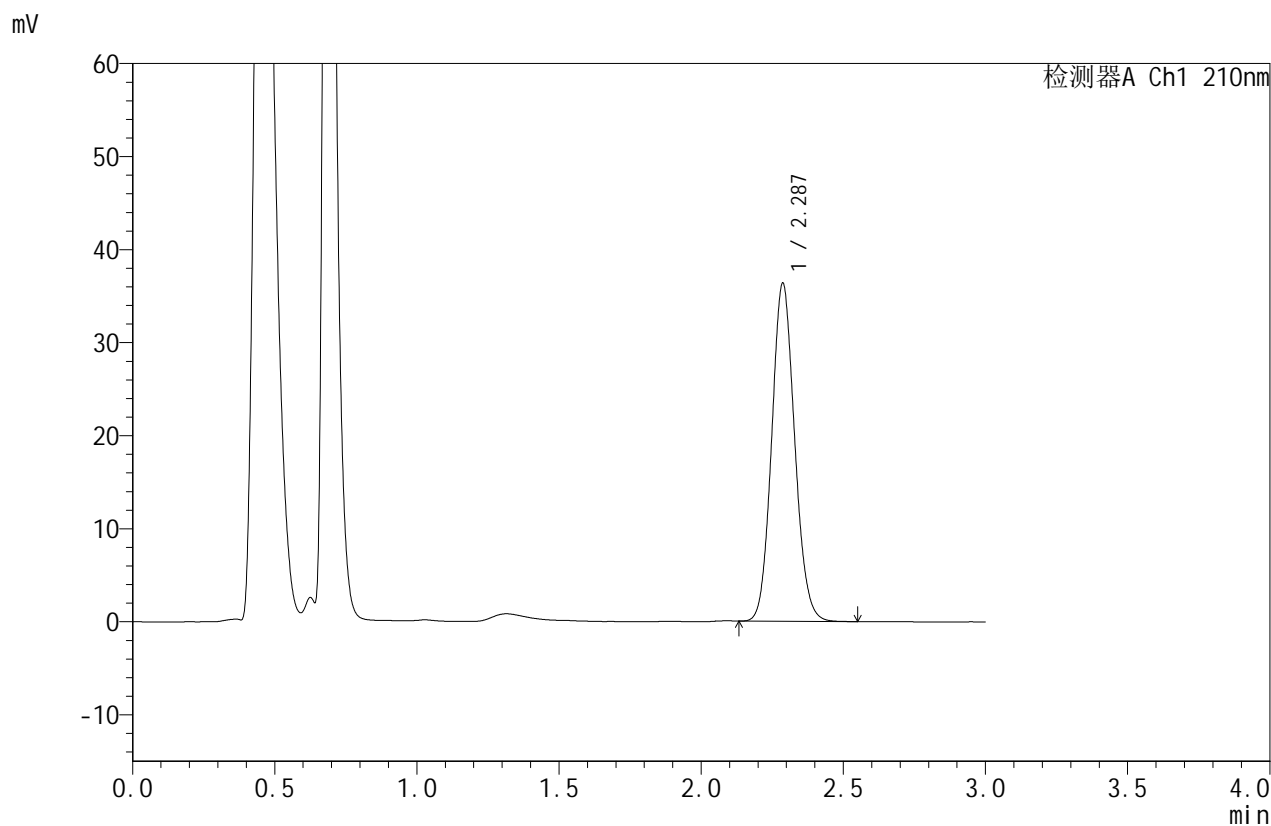


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1828-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:26:34 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:48 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	204281	100.000	36311	3836	1.102	--
总计		204281	100.000	36311			

图65 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1



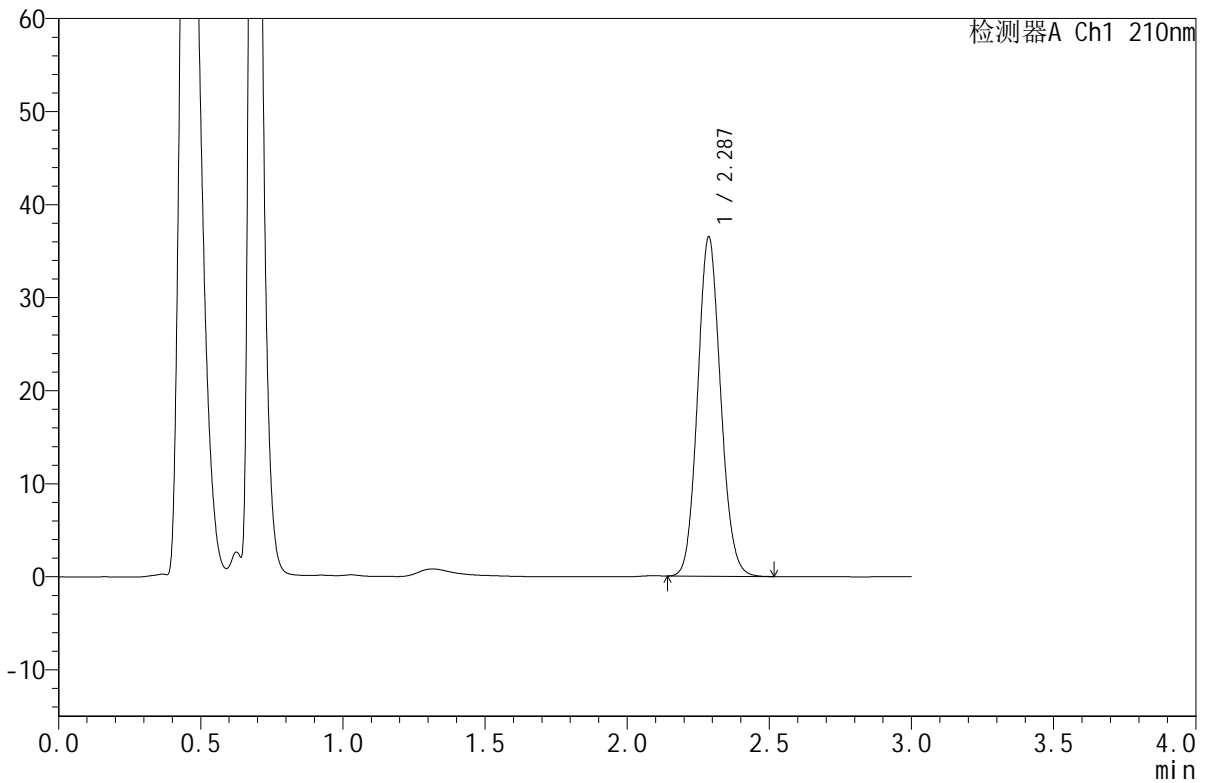
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1829-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:30:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:50      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

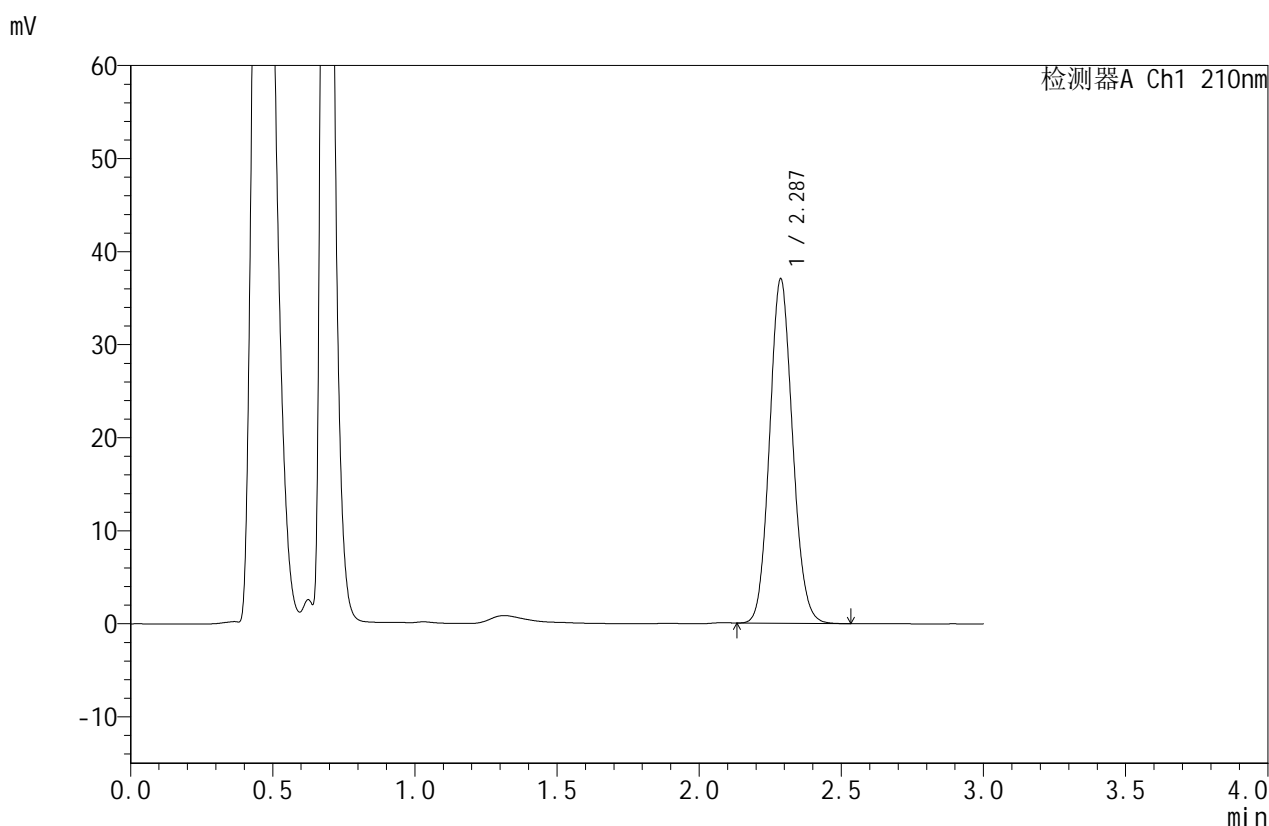
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	205155	100.000	36438	3828	1.101	--
总计		205155	100.000	36438			

图66 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1830-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:33:25 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:53 处理者: lvttingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	208125	100.000	36973	3834	1.102	--
总计		208125	100.000	36973			

图67 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

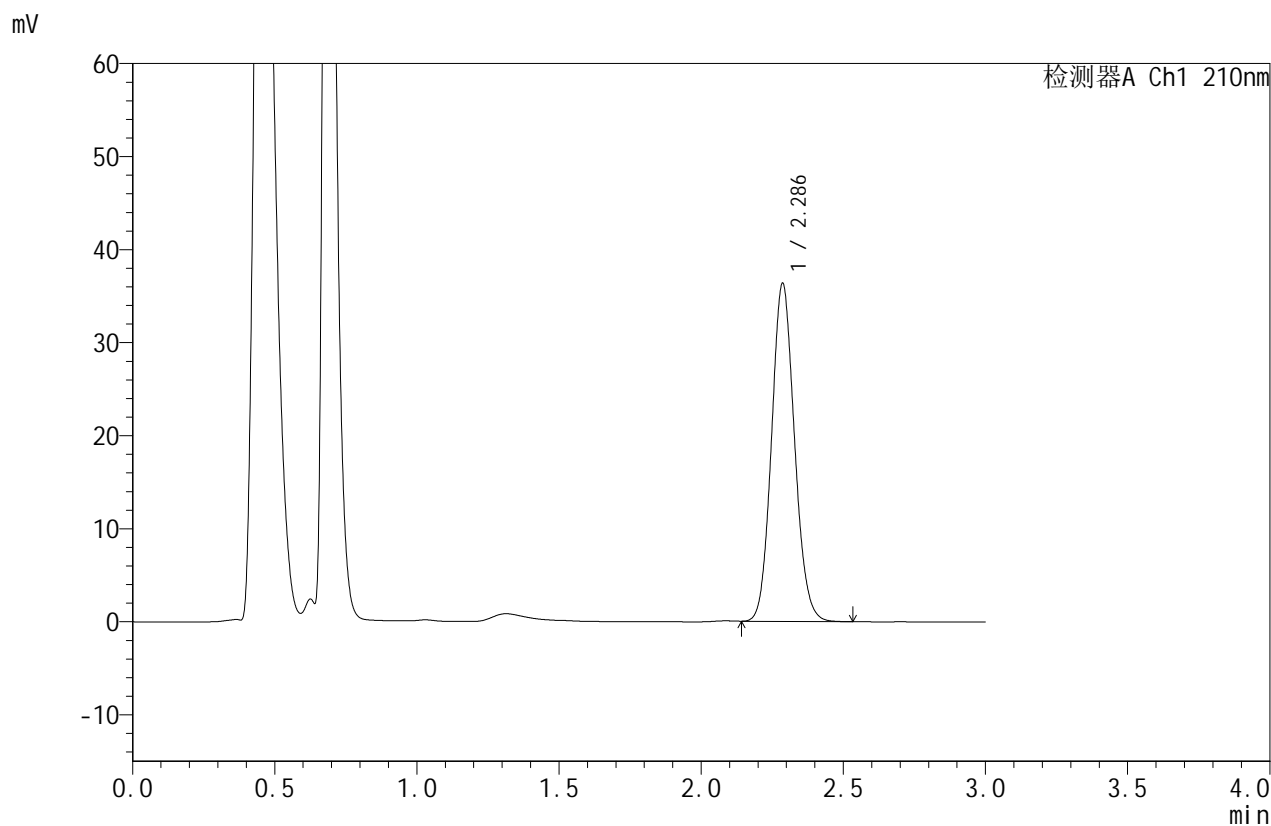


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1831-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:36:51 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:57:55 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.286	204086	100.000	36279	3845	1.104	--
总计		204086	100.000	36279			

图68 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

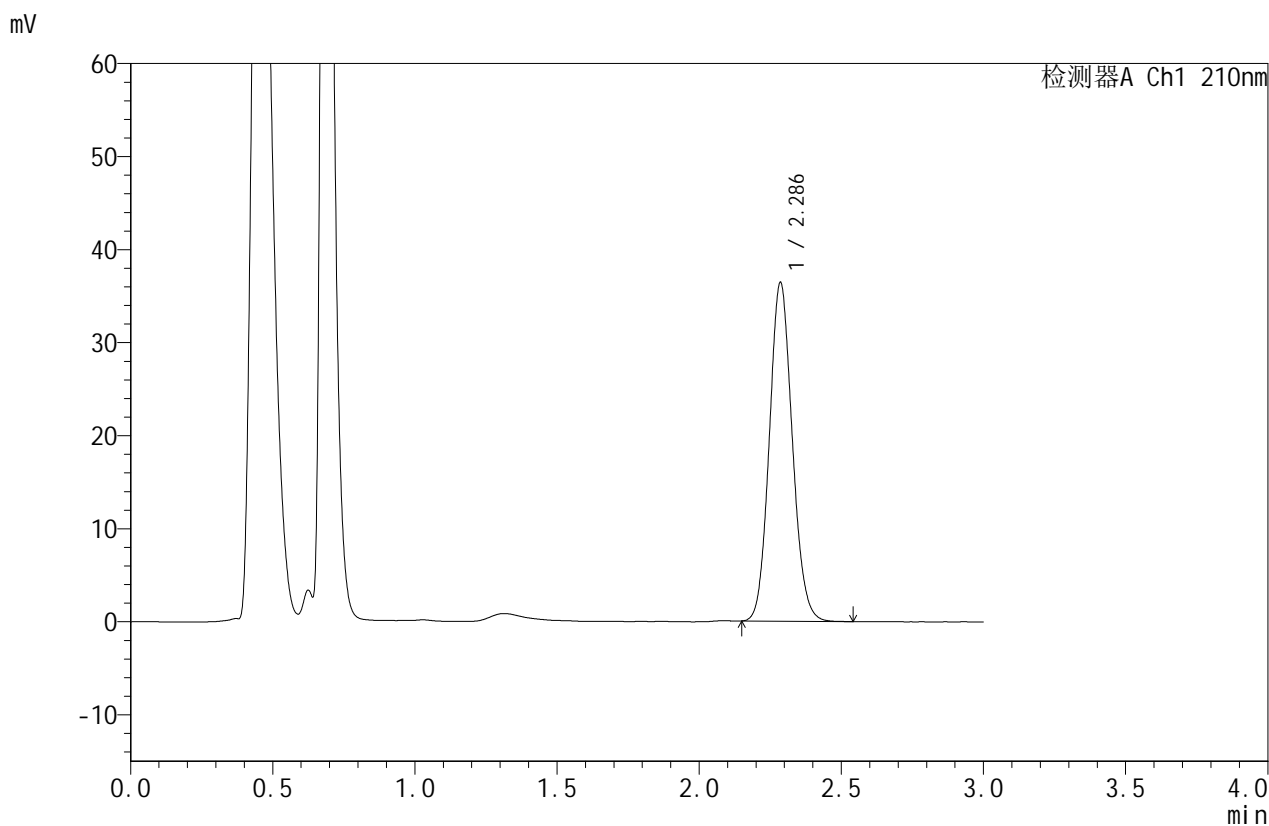


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1832-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:40:17      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:57:58      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.286	204466	100.000	36314	3840	1.103	--
总计		204466	100.000	36314			

图69 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

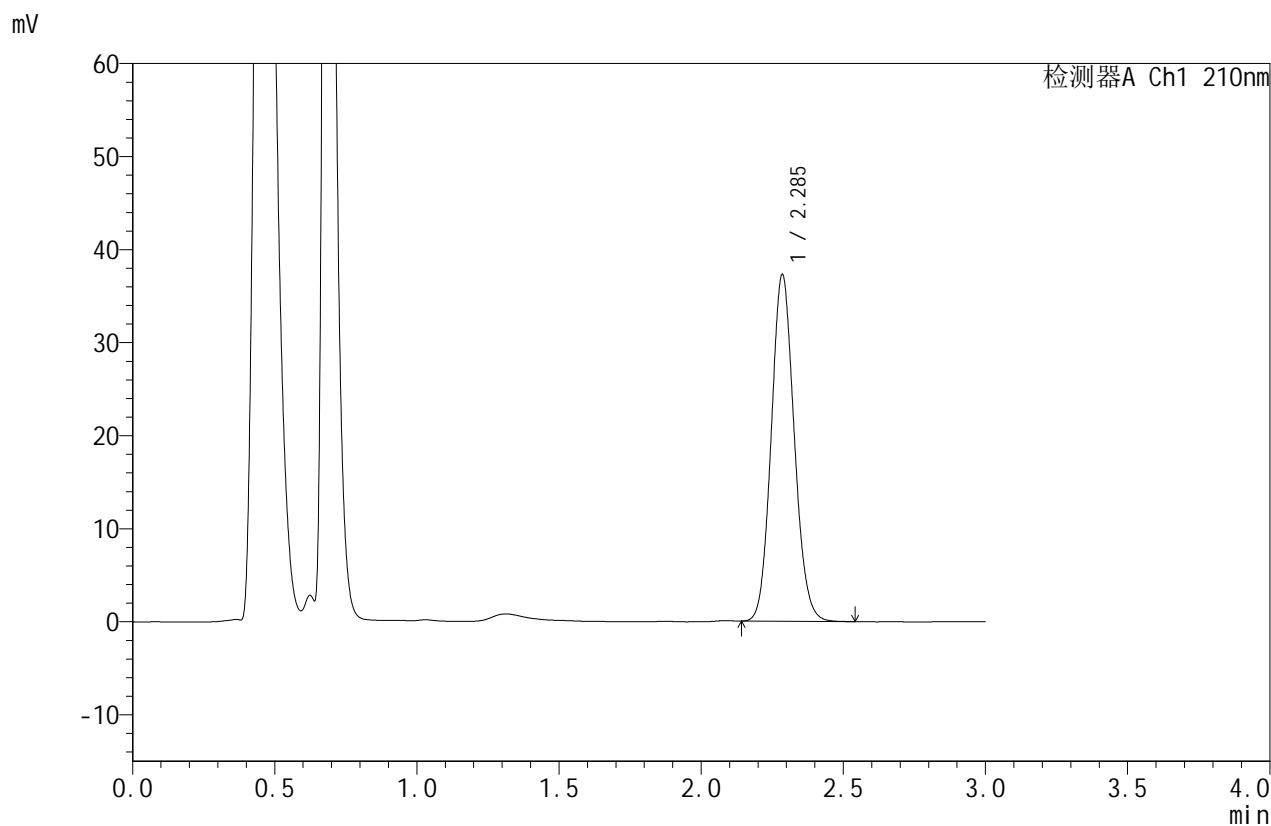


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1833-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-12  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:43:44      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:01      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.285	209538	100.000	37145	3830	1.103	--
总计		209538	100.000	37145			

图70 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1



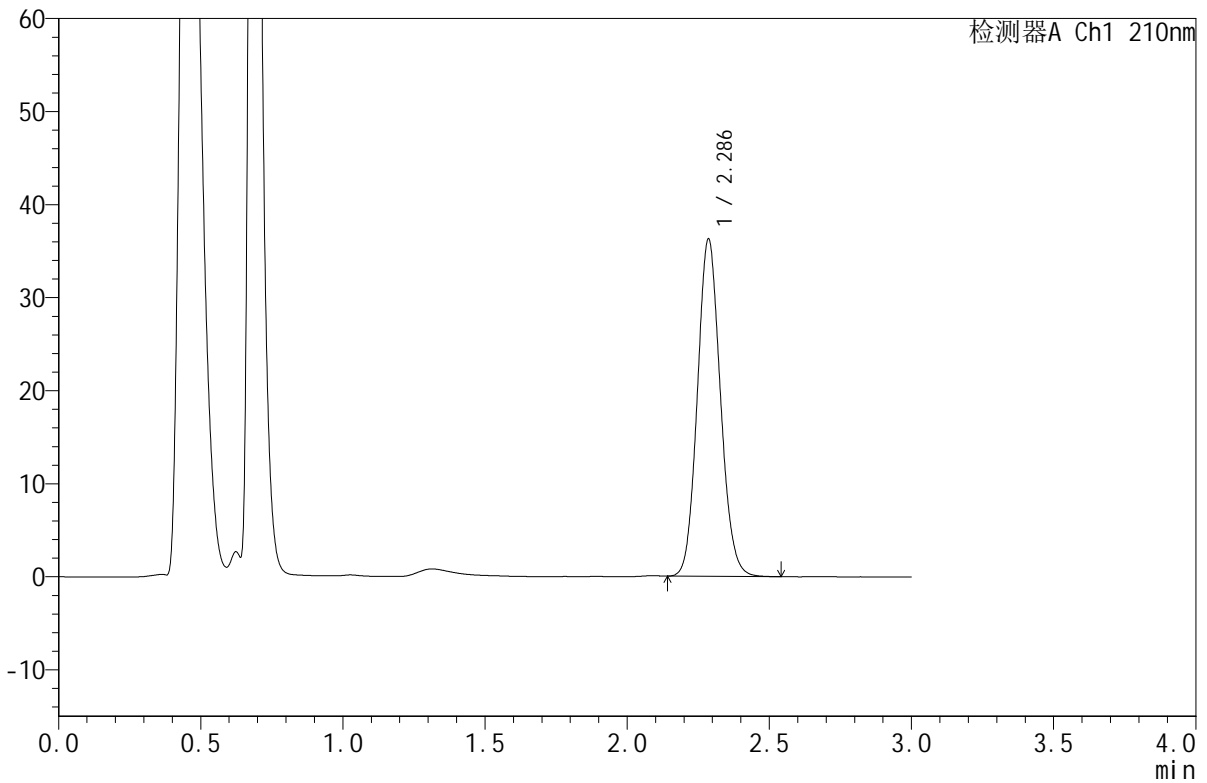
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1834-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:47:10      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:03      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	2.286	204285	100.000	36173	3817	1.103	--
总计		204285	100.000	36173			

图71 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

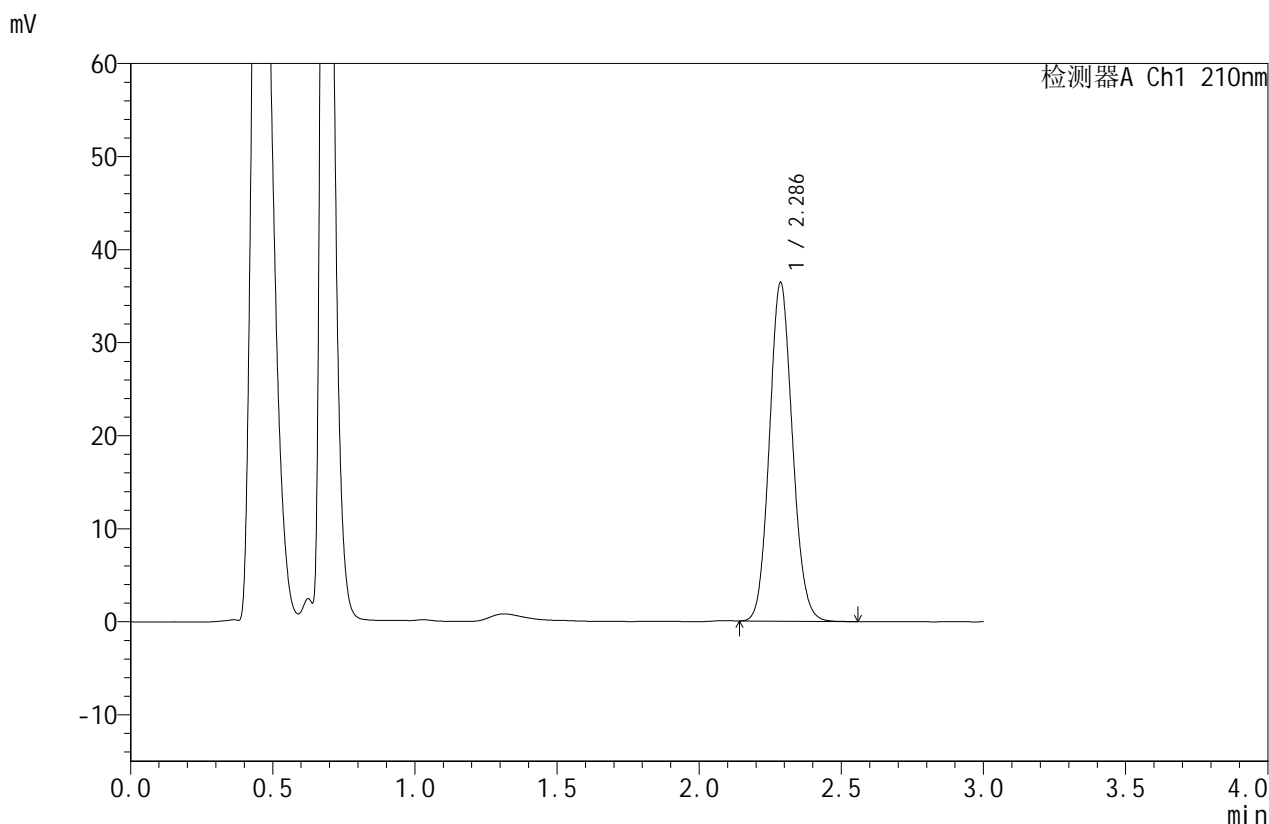


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1835-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:50:36      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:06      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.286	205173	100.000	36350	3825	1.103	--
总计		205173	100.000	36350			

图72 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

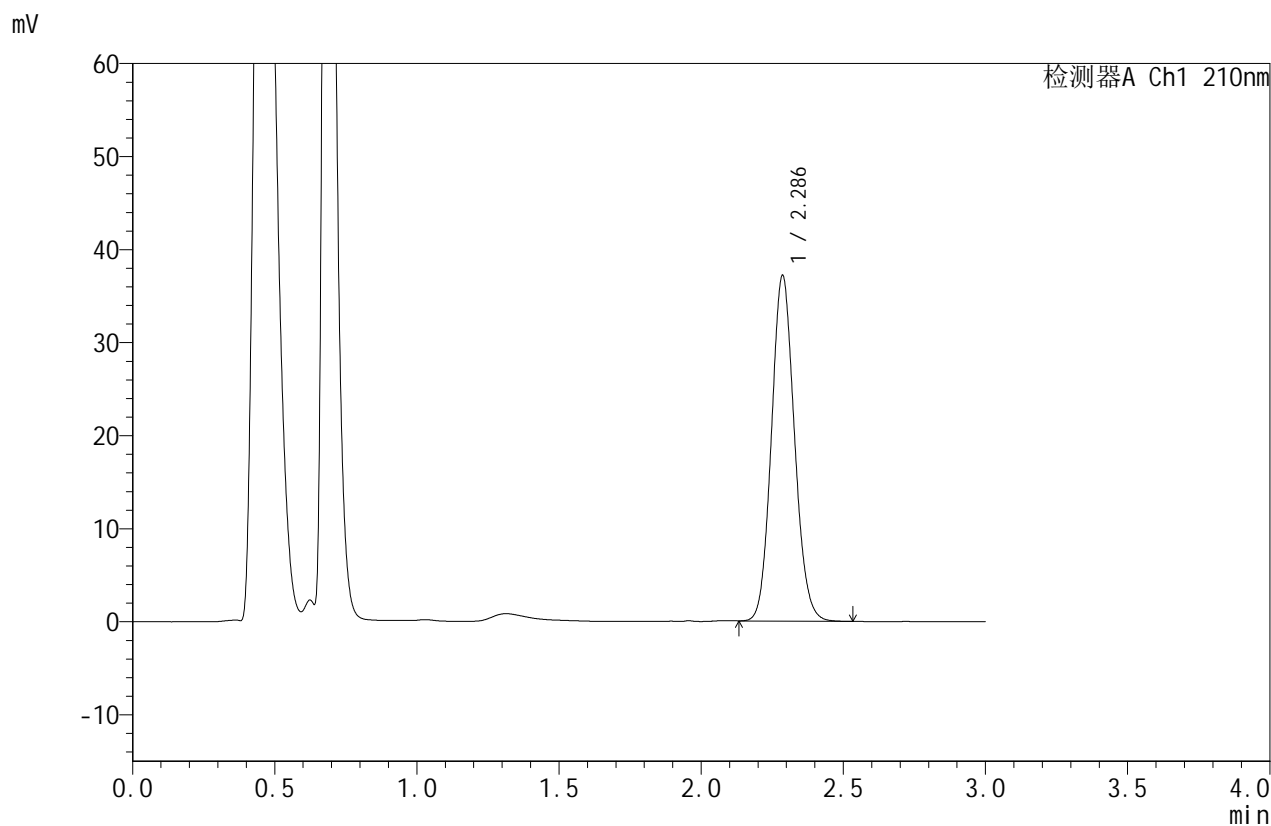


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1836-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:54:02      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:08      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.286	209213	100.000	37080	3825	1.103	--
总计		209213	100.000	37080			

图73 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

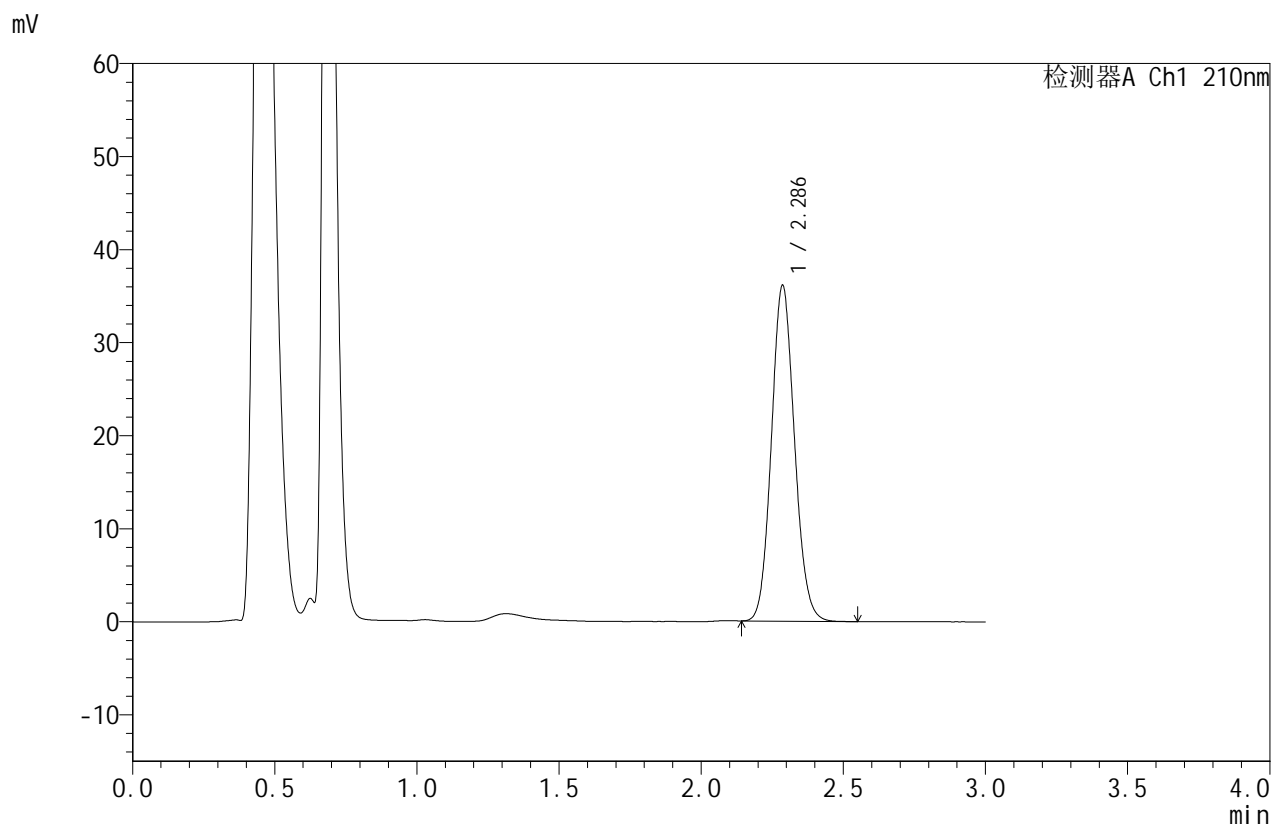


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1837-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-48  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 16:57:28      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:58:11      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.286	203858	100.000	36038	3797	1.101	--
总计		203858	100.000	36038			

图74 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

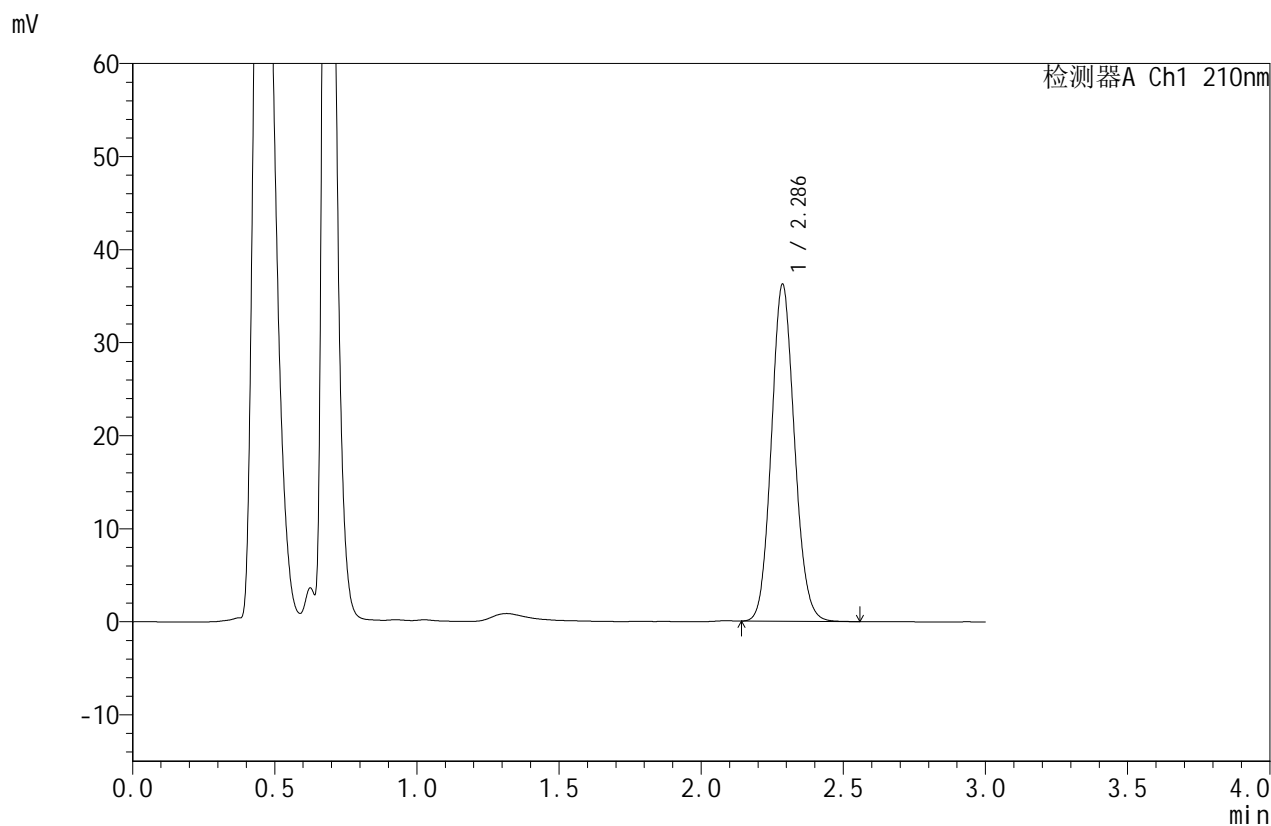


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1838-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:00:55      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:14      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.286	204489	100.000	36157	3809	1.103	--
总计		204489	100.000	36157			

图75 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1



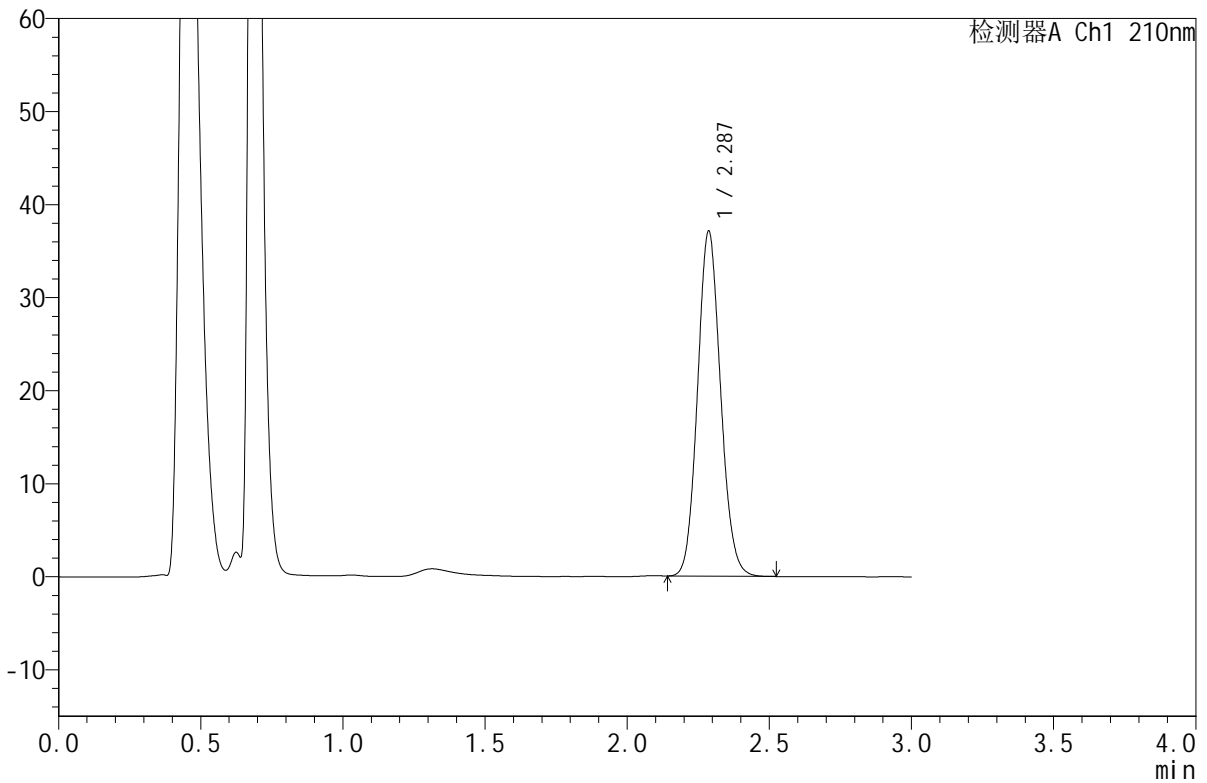
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1839-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-13  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:04:22 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:16 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	2.287	209044	100.000	37041	3813	1.101	--
总计		209044	100.000	37041			

图76 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

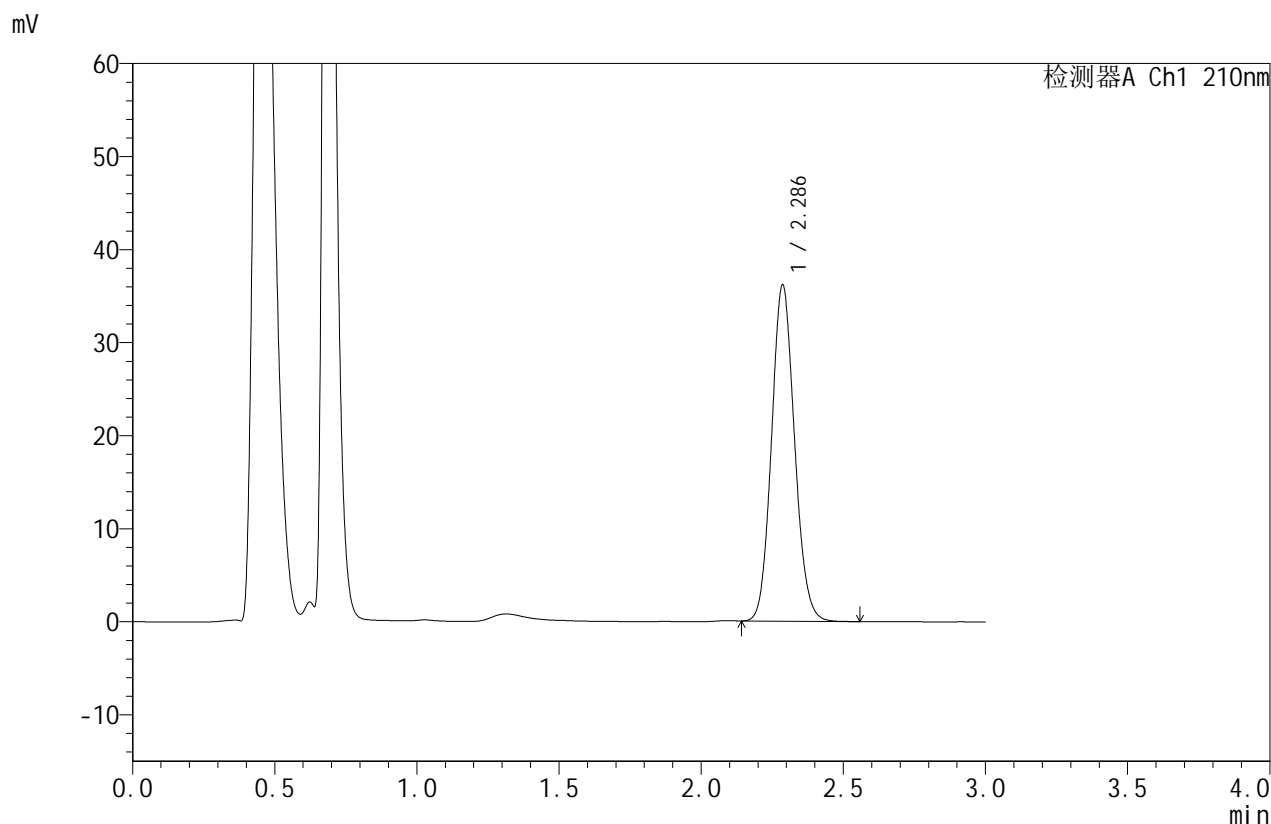


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1840-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:07:48      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:19      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.286	203621	100.000	36098	3822	1.104	--
总计		203621	100.000	36098			

图77 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1



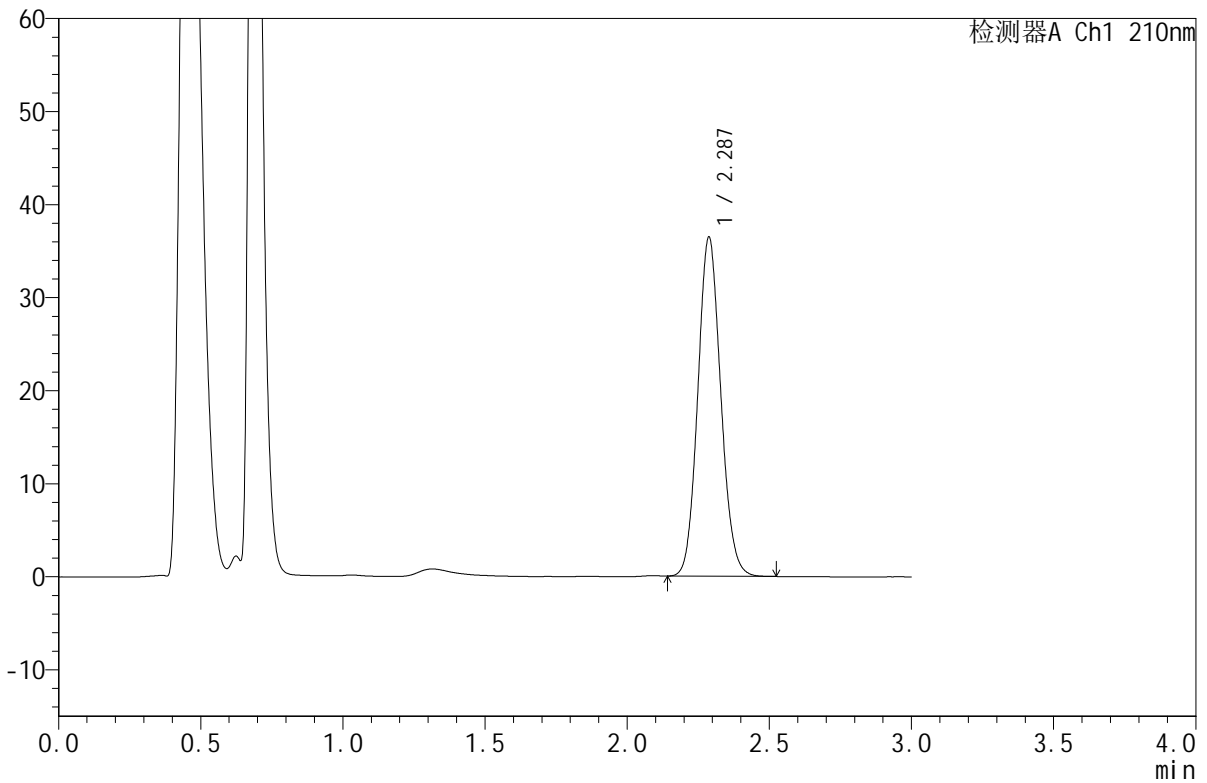
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1841-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:11:14      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:58:22      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)
1	2.287	204879	100.000	36437	3838	1.101	--
总计		204879	100.000	36437			

图78 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

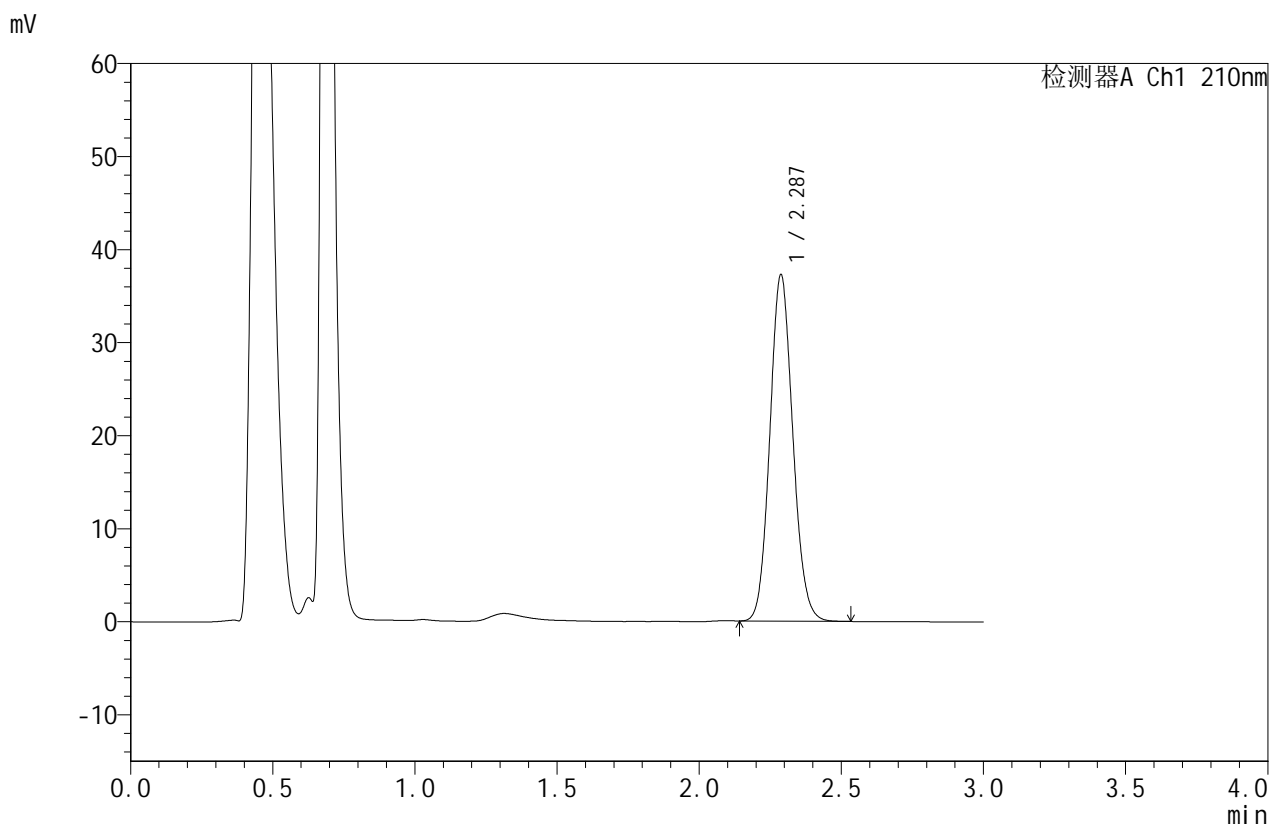


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1842-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:14:40      实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:25      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	2.287	209131	100.000	37229	3845	1.103	--
总计		209131	100.000	37229			

图79 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

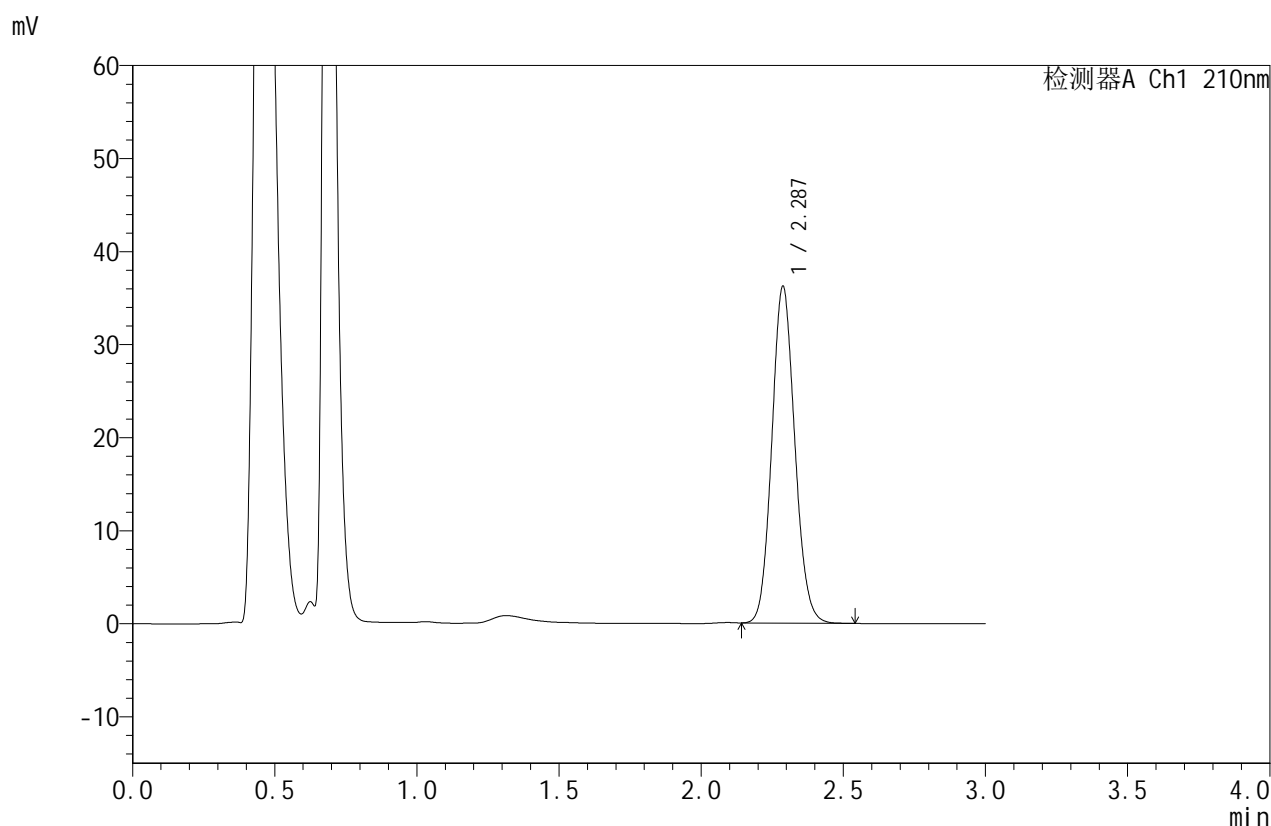


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1843-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:18:06      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:27      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	203530	100.000	36191	3838	1.102	--
总计		203530	100.000	36191			

图80 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

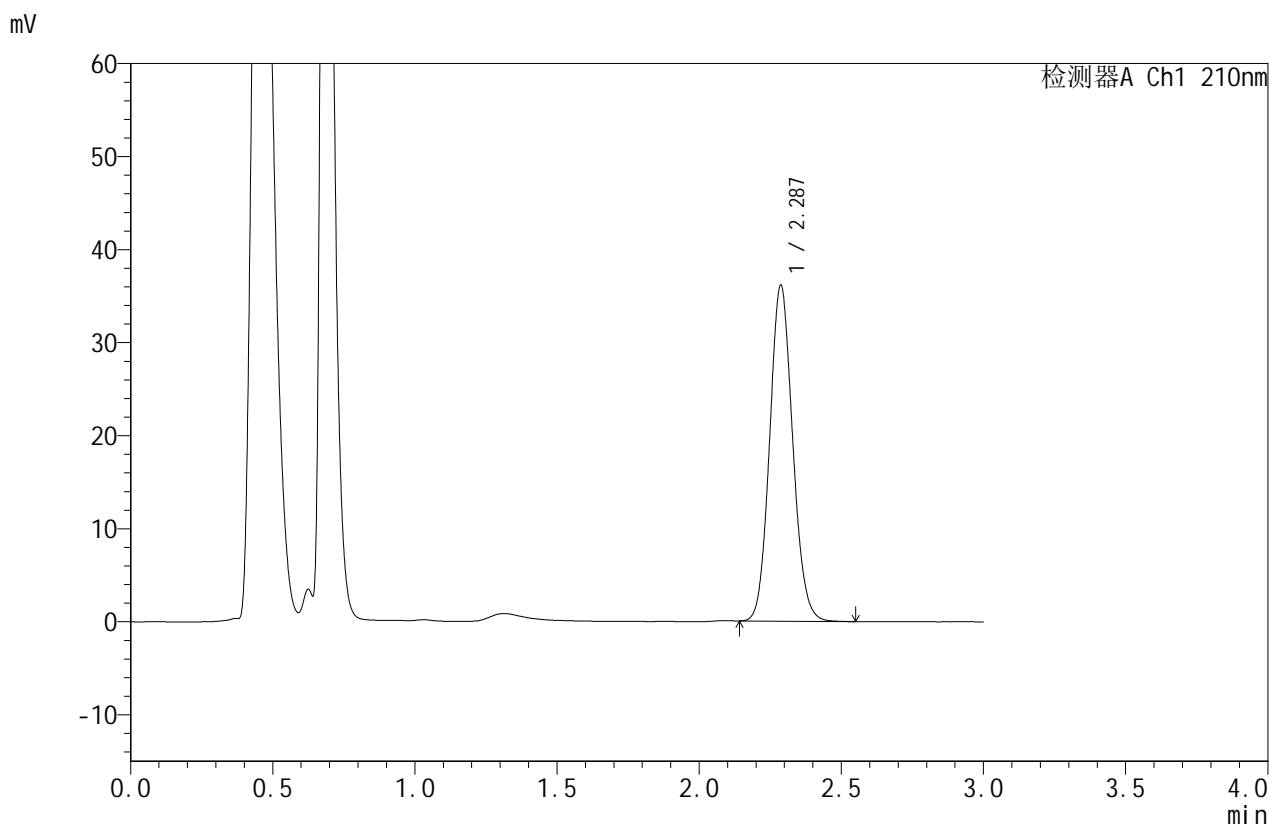


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1844-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:21:33 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:30 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	203505	100.000	36088	3822	1.101	--
总计		203505	100.000	36088			

图81 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1



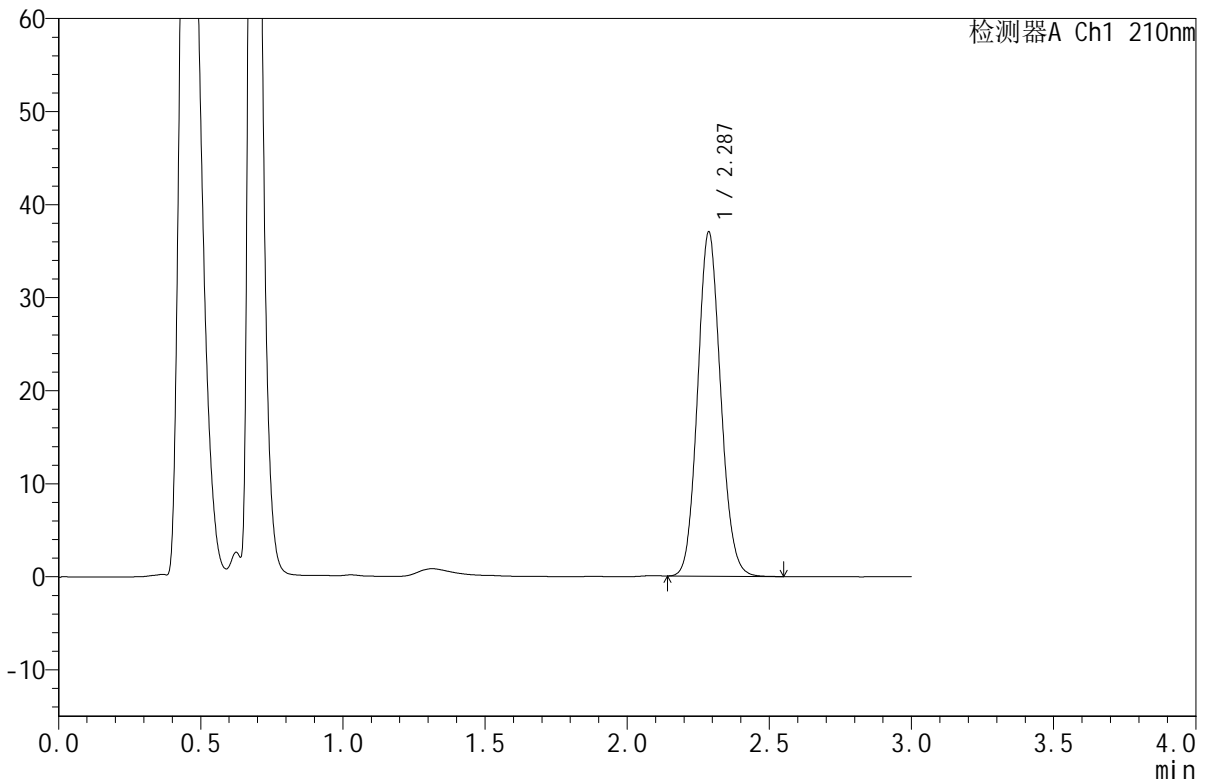
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1845-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:24:59 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:33 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	2.287	208514	100.000	36978	3824	1.101	--
总计		208514	100.000	36978			

图82 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1



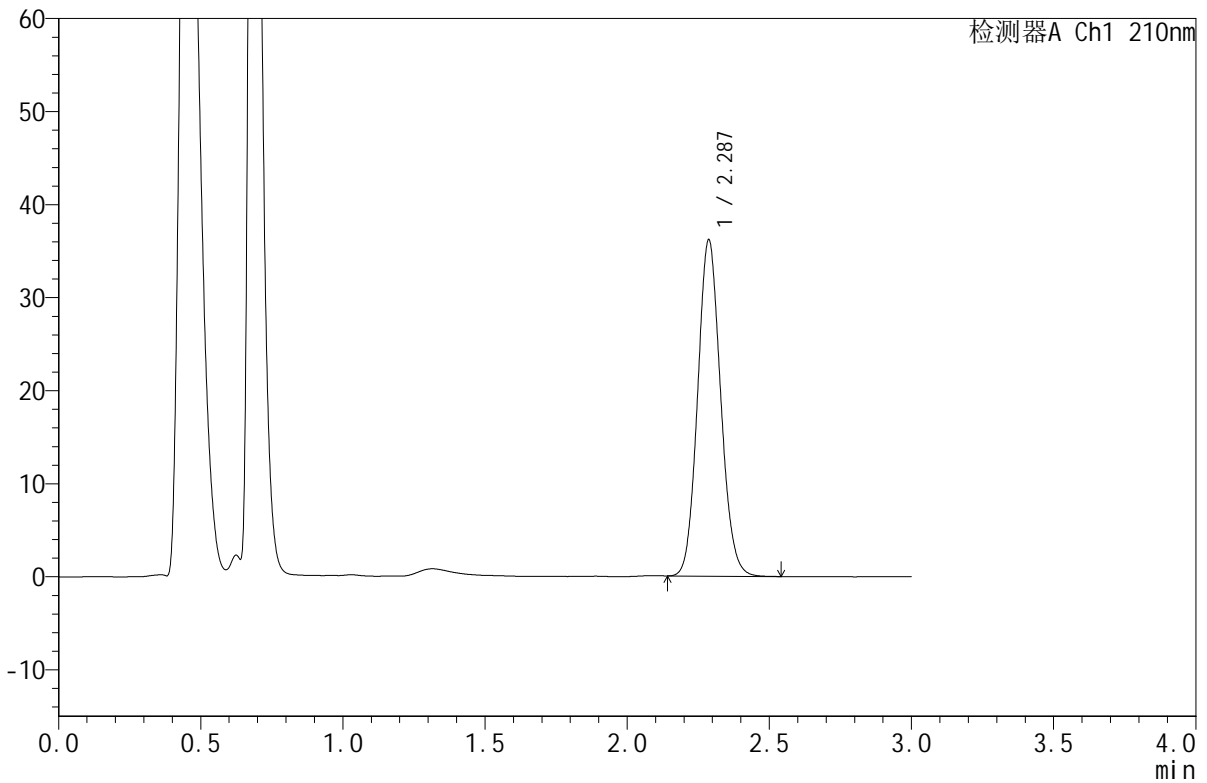
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1846-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:28:25 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:35 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	2.287	203468	100.000	36117	3829	1.102	--
总计		203468	100.000	36117			

图83 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

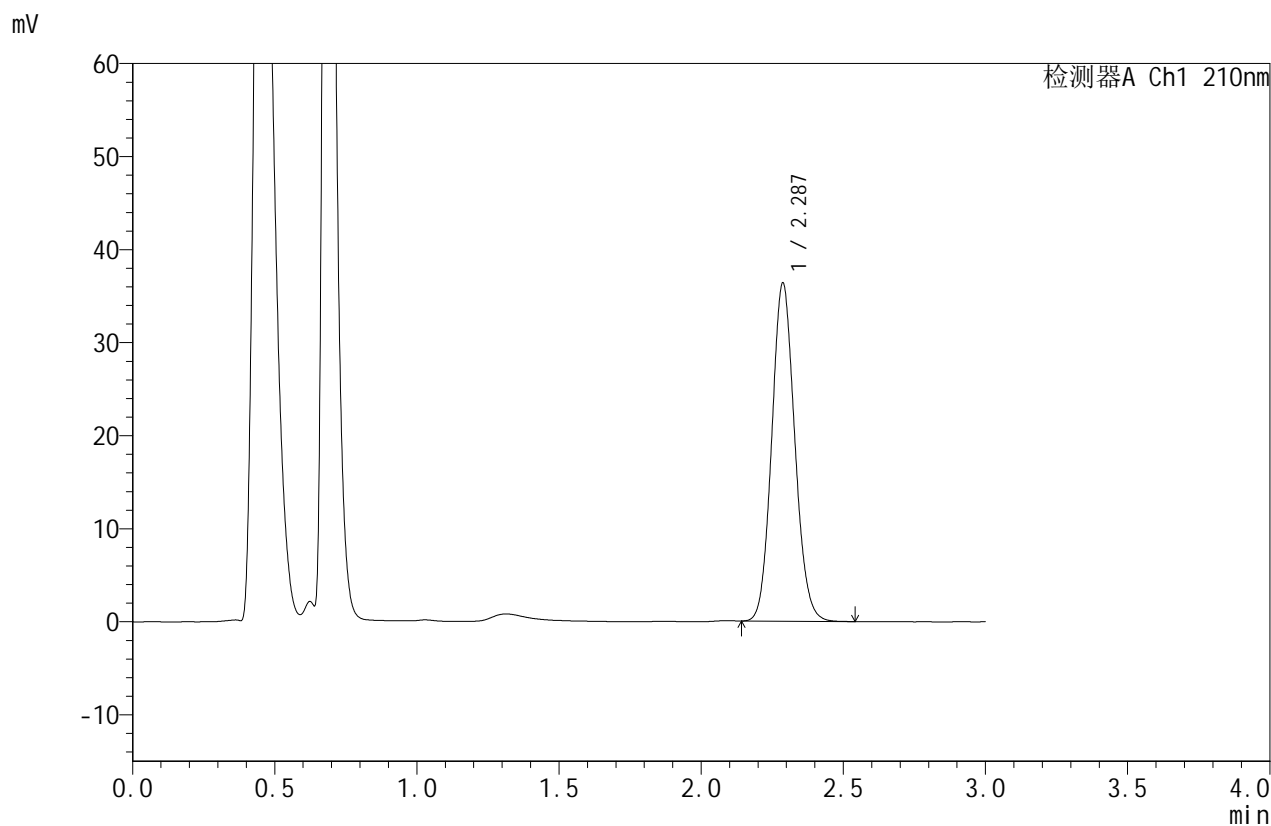


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1847-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:31:52 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:38 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	204923	100.000	36339	3817	1.102	--
总计		204923	100.000	36339			

图84 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

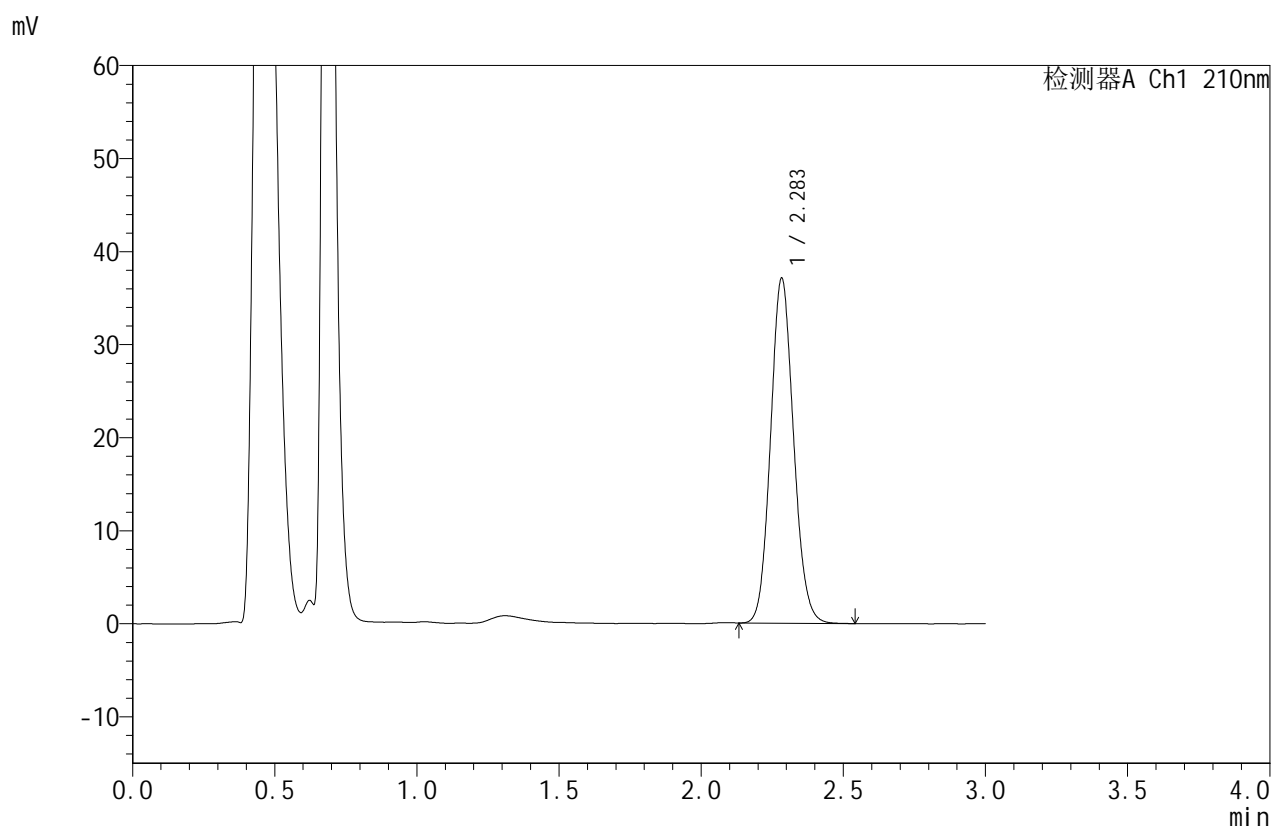


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1848-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:35:19 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:40 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.283	208782	100.000	36958	3811	1.103	--
总计		208782	100.000	36958			

图85 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

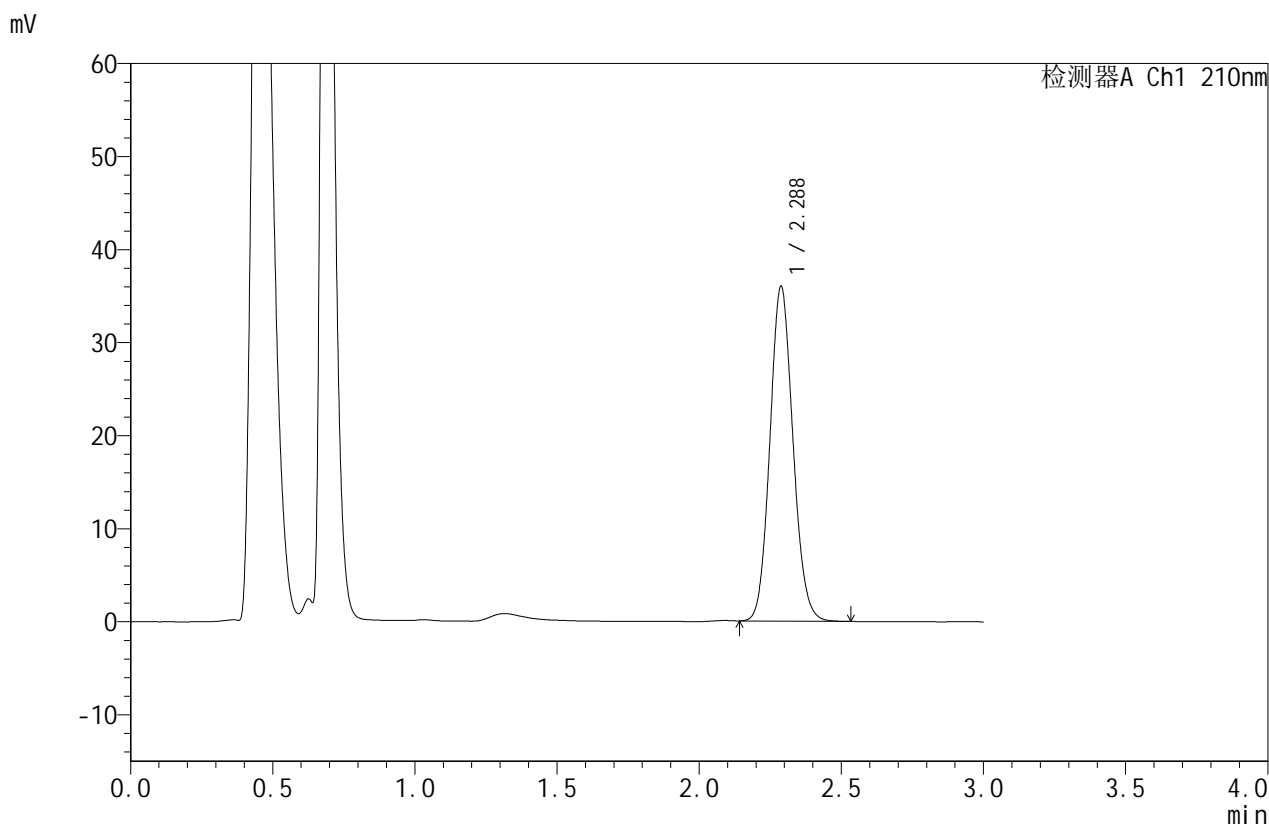


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1849-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:38:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:43      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

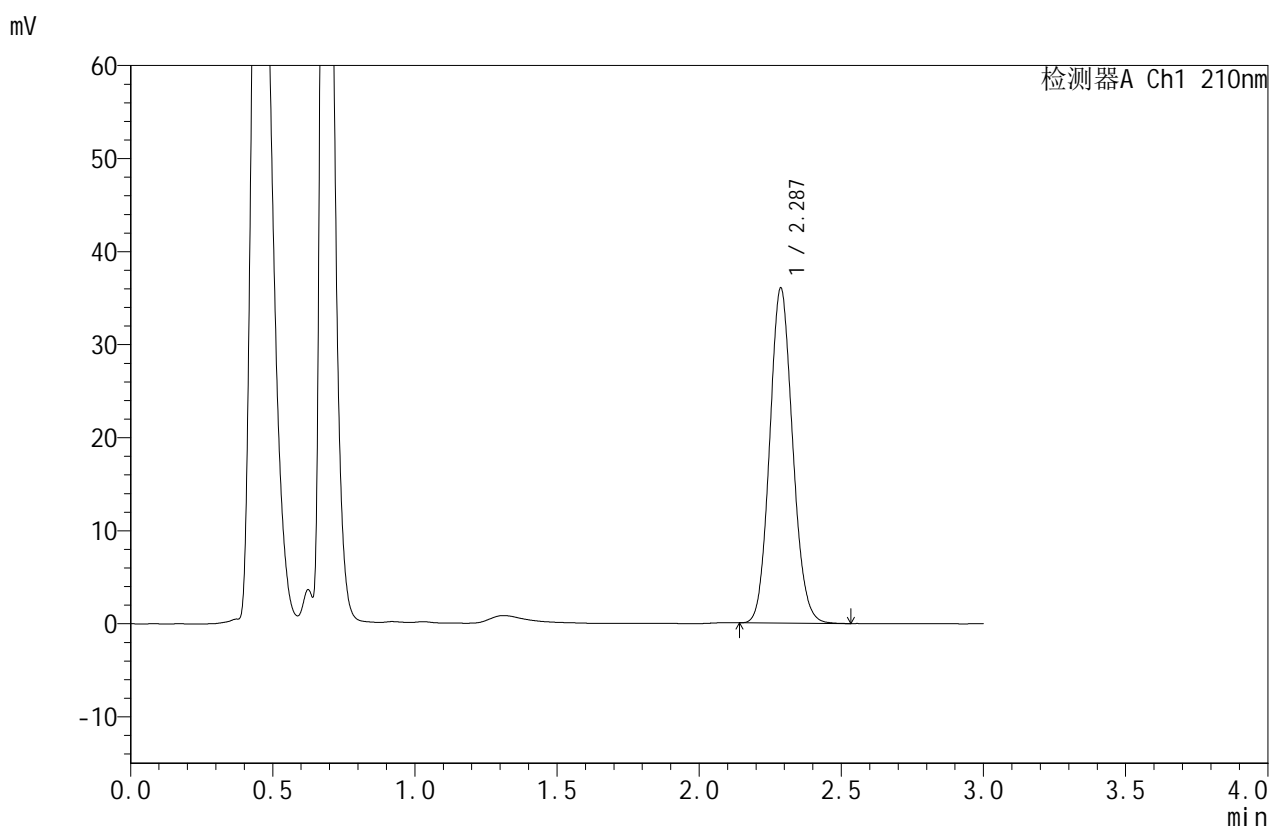
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.288	202964	100.000	35989	3819	1.103	--
总计		202964	100.000	35989			

图86 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m) 流速:1.5ml/min  
 柱温:40 $^{\circ}$ C 波长:210nm  
 数据文件名: RC\$JSS-4129 - 0-32/24-1850-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-6  
 进样体积: 50  $\mu$ l 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:42:12 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:46 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	202678	100.000	35988	3830	1.104	--
总计		202678	100.000	35988			

图87 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1



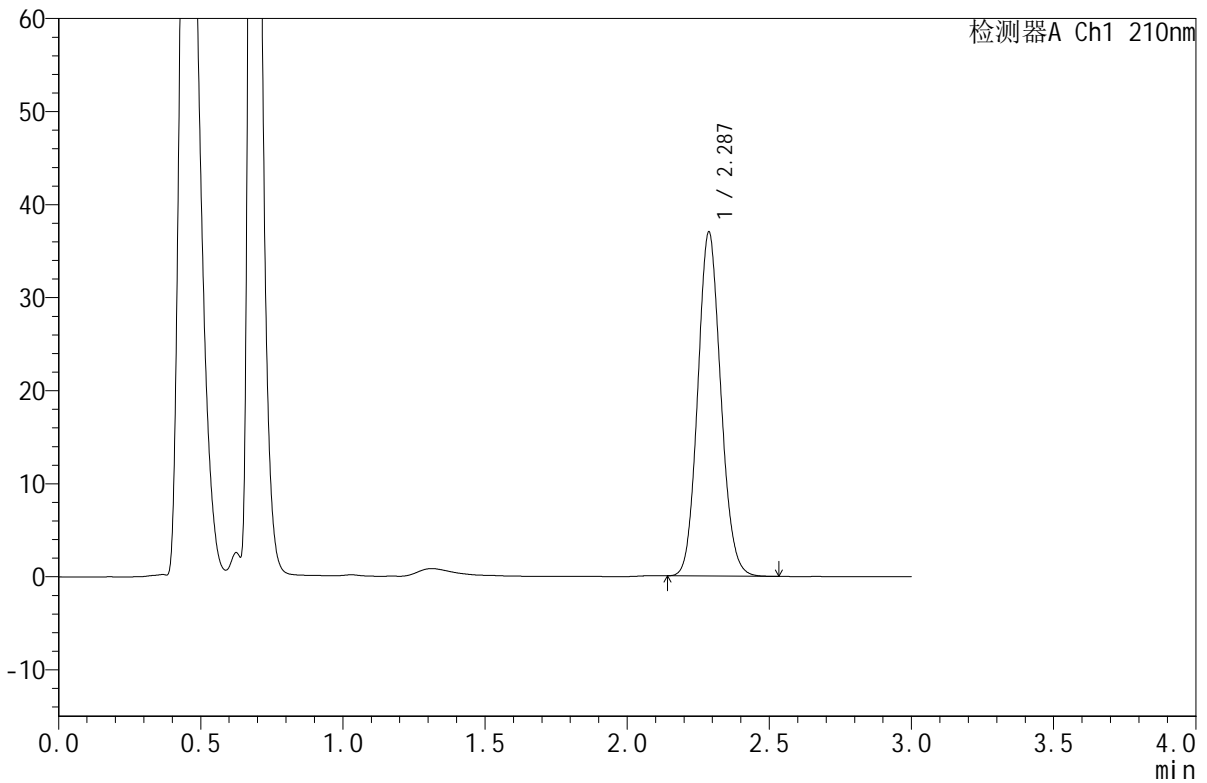
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1851-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:45:38      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:48      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	2.287	208163	100.000	36959	3825	1.104	--
总计		208163	100.000	36959			

图88 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

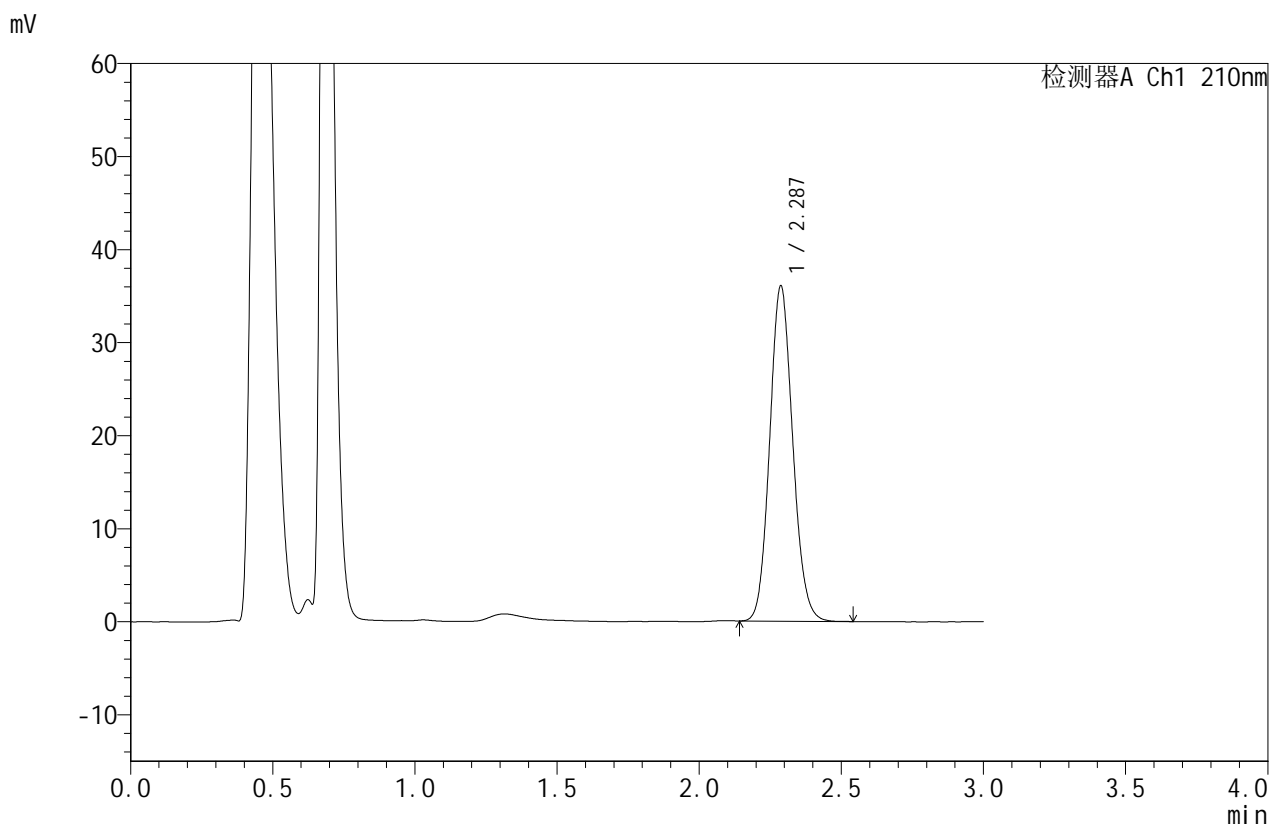


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1852-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:49:04 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:51 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	2.287	202916	100.000	36019	3829	1.108	--
总计		202916	100.000	36019			

图89 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

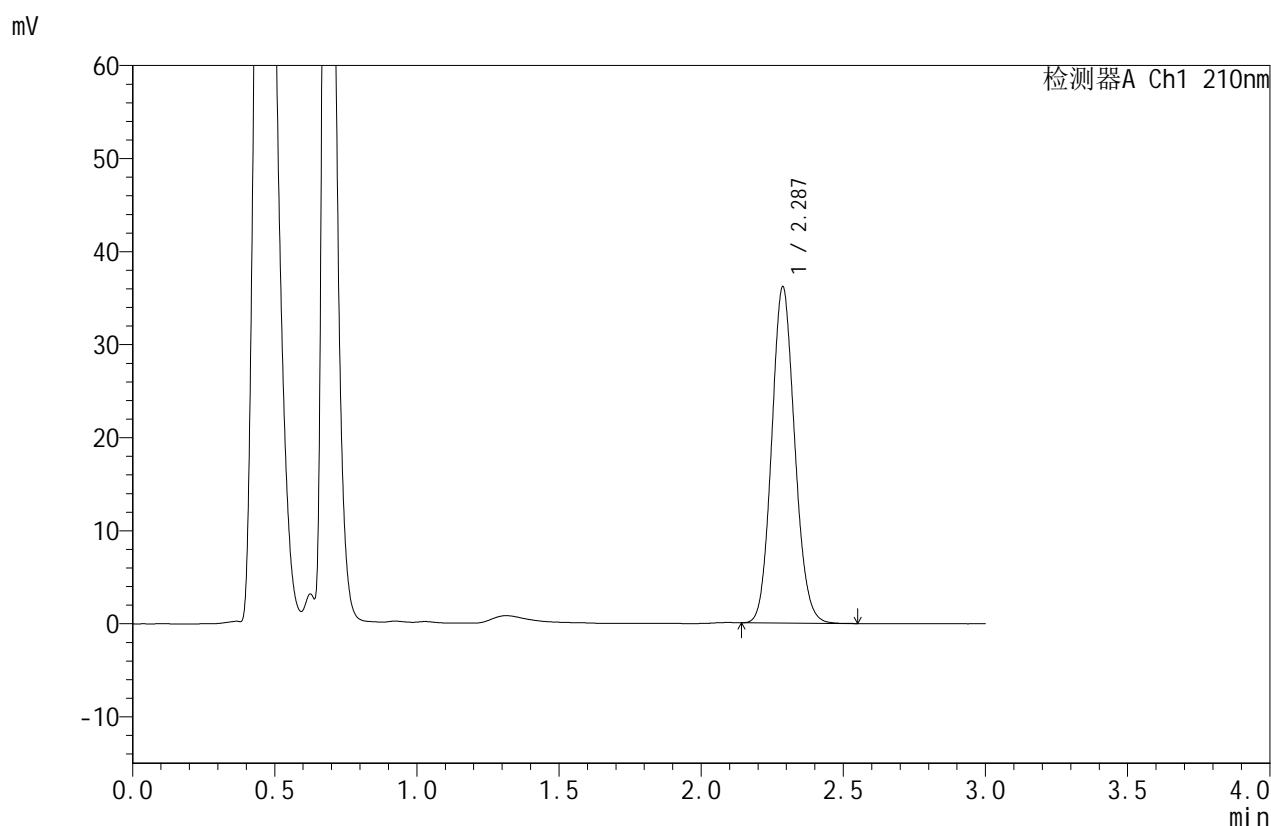


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1853-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:52:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:53      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	203938	100.000	36123	3814	1.105	--
总计		203938	100.000	36123			

图90 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

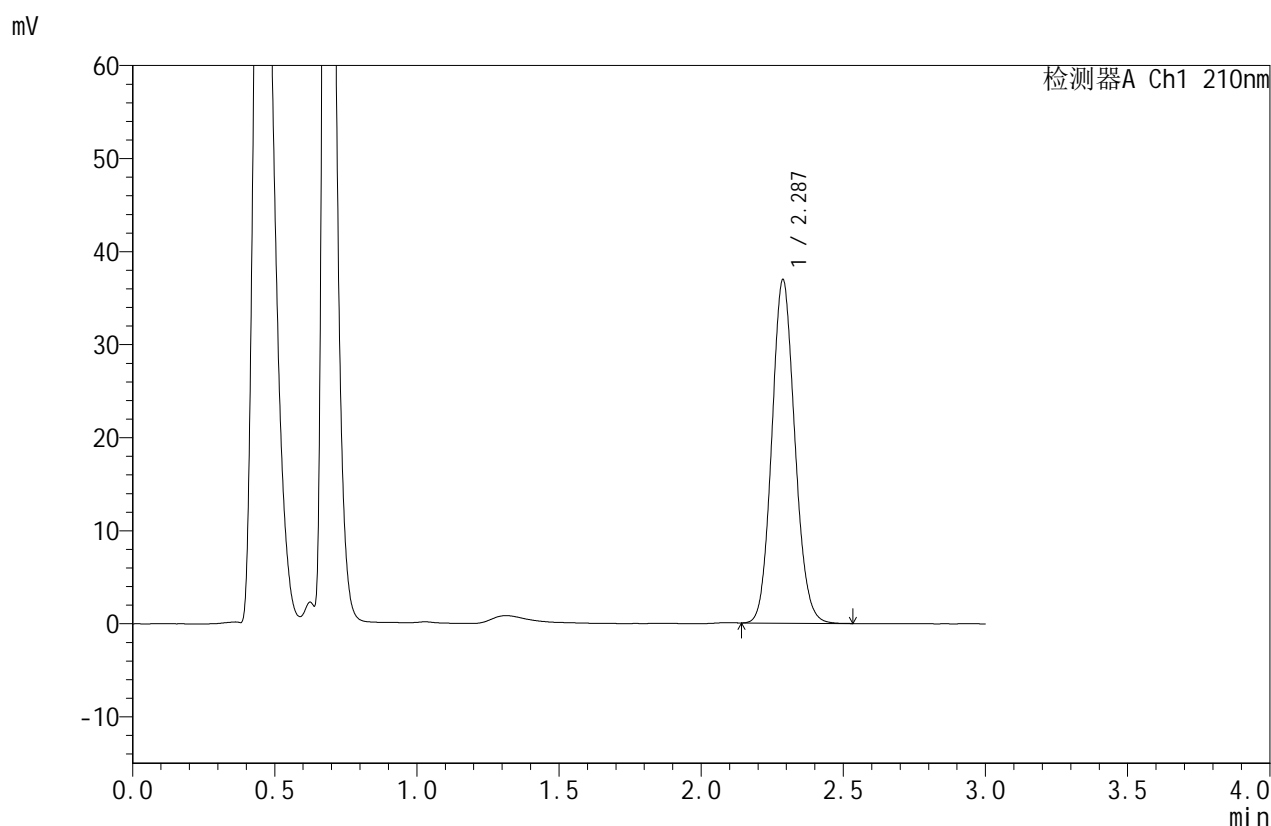


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1854-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:55:56 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:58:56 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	207921	100.000	36917	3828	1.104	--
总计		207921	100.000	36917			

图91 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

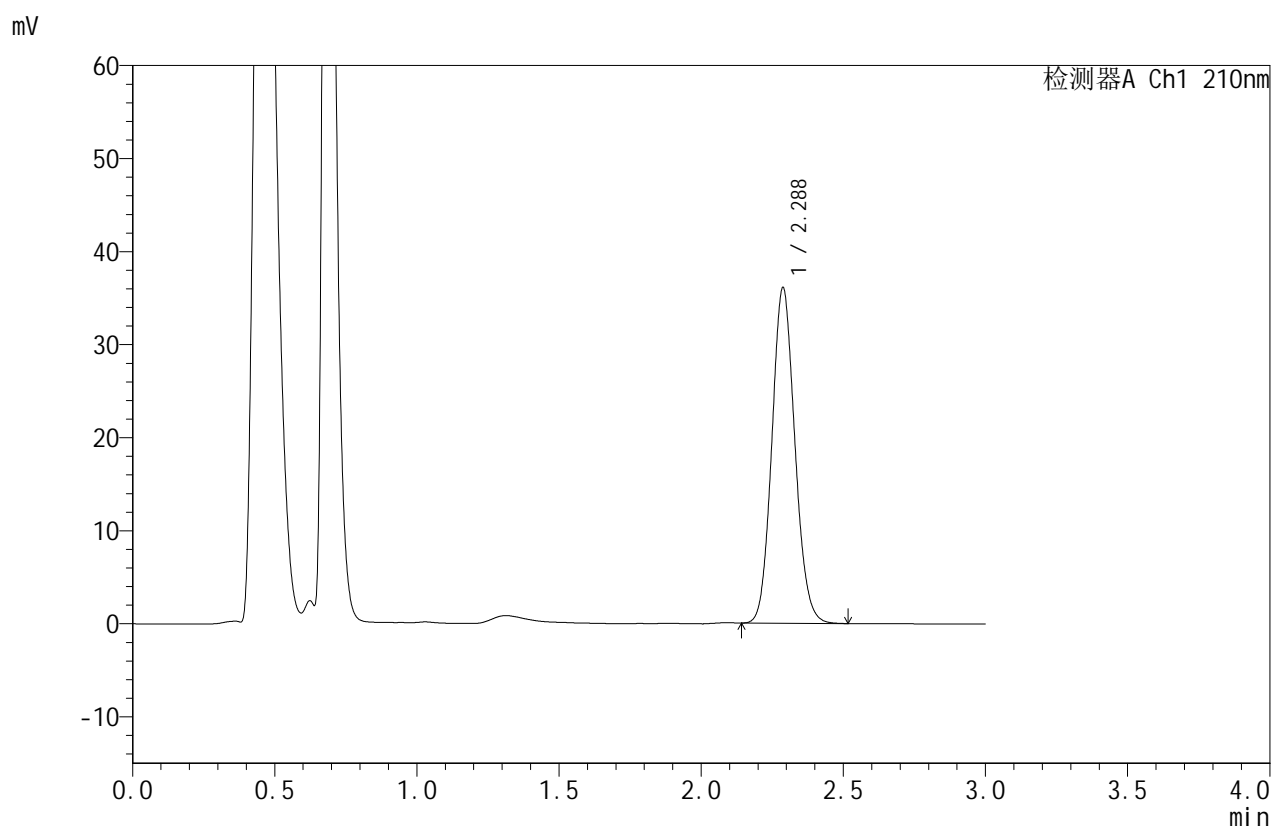


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1855-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 17:59:22      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:58:59      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	2.288	202966	100.000	36066	3833	1.105	--
总计		202966	100.000	36066			

图92 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

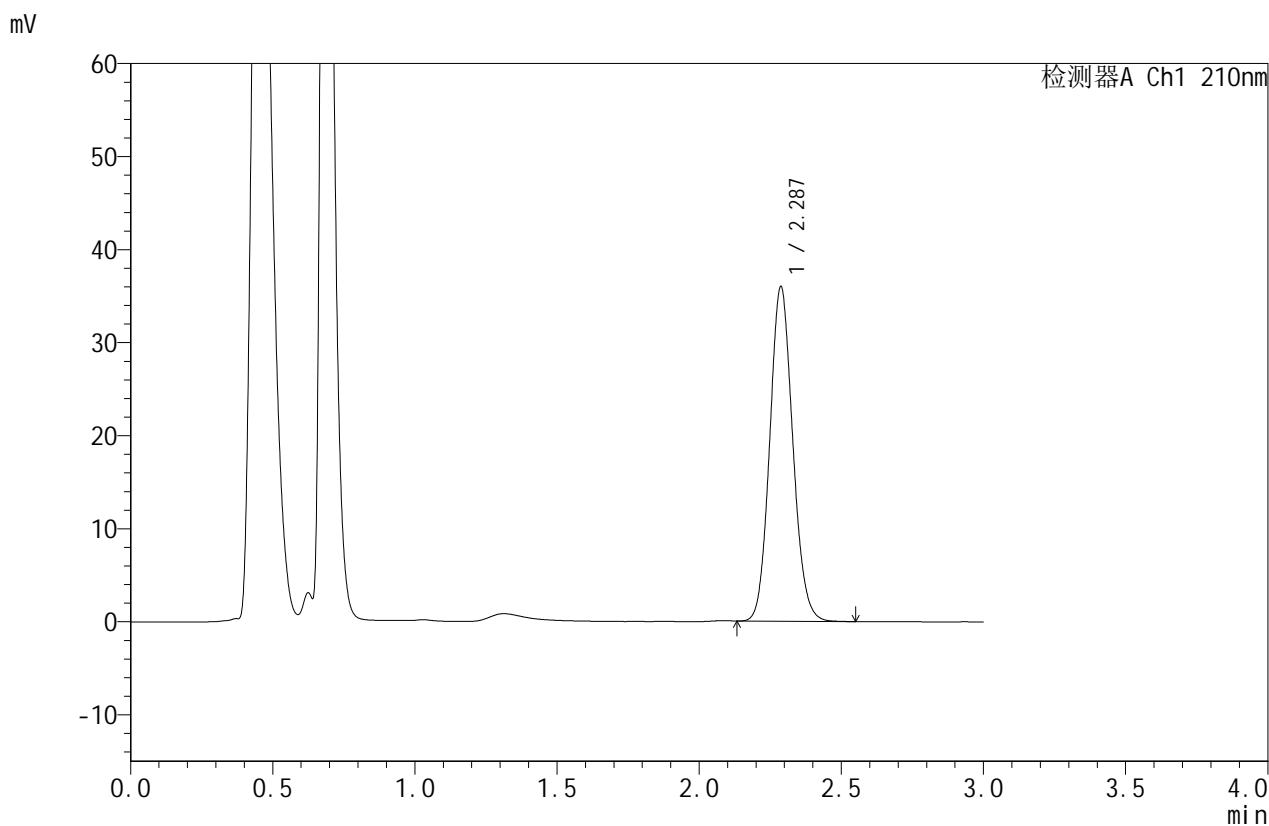


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1856-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-7  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:02:48 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:01 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.287	202659	100.000	35949	3826	1.105	--
总计		202659	100.000	35949			

图93 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

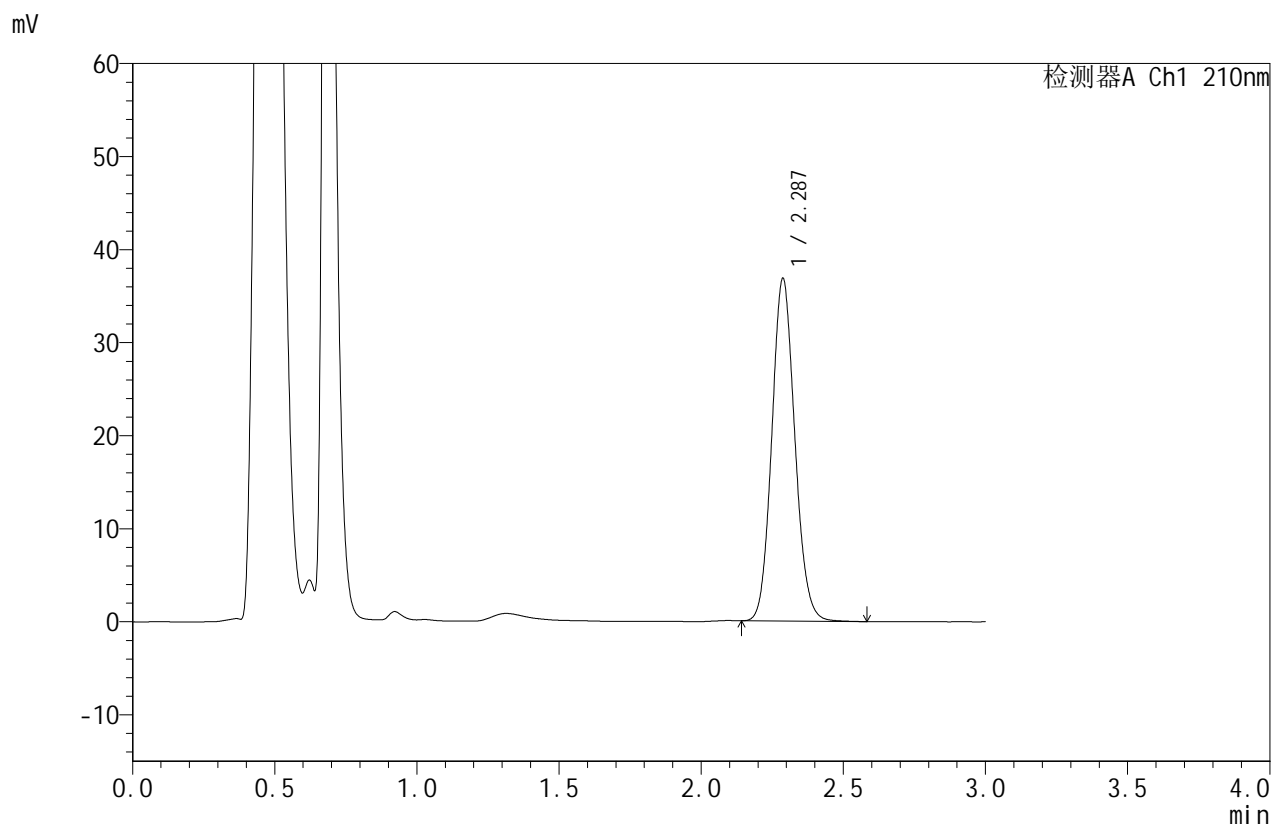


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1857-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-16  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:06:15 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:04 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	2.287	207542	100.000	36818	3836	1.105	--
总计		207542	100.000	36818			

图94 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1



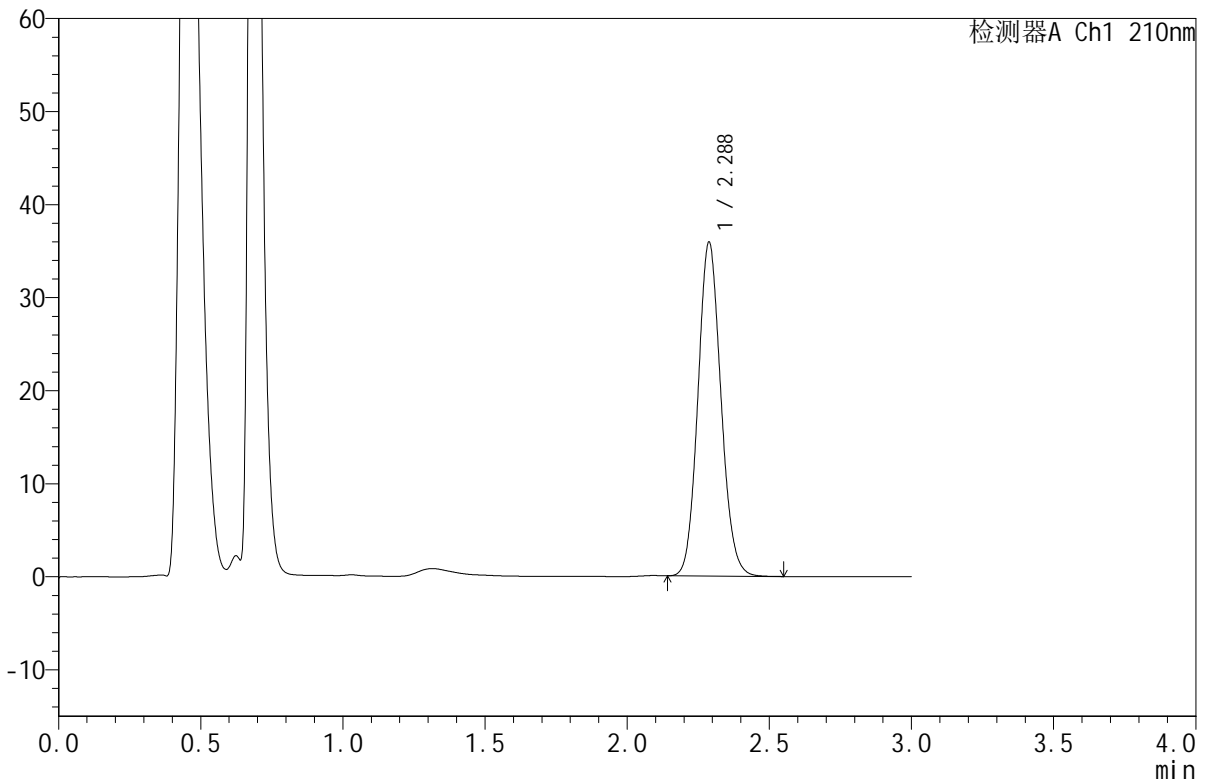
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1858-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:09:41      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:06      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	2.288	202118	100.000	35894	3838	1.104	--
总计		202118	100.000	35894			

图95 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

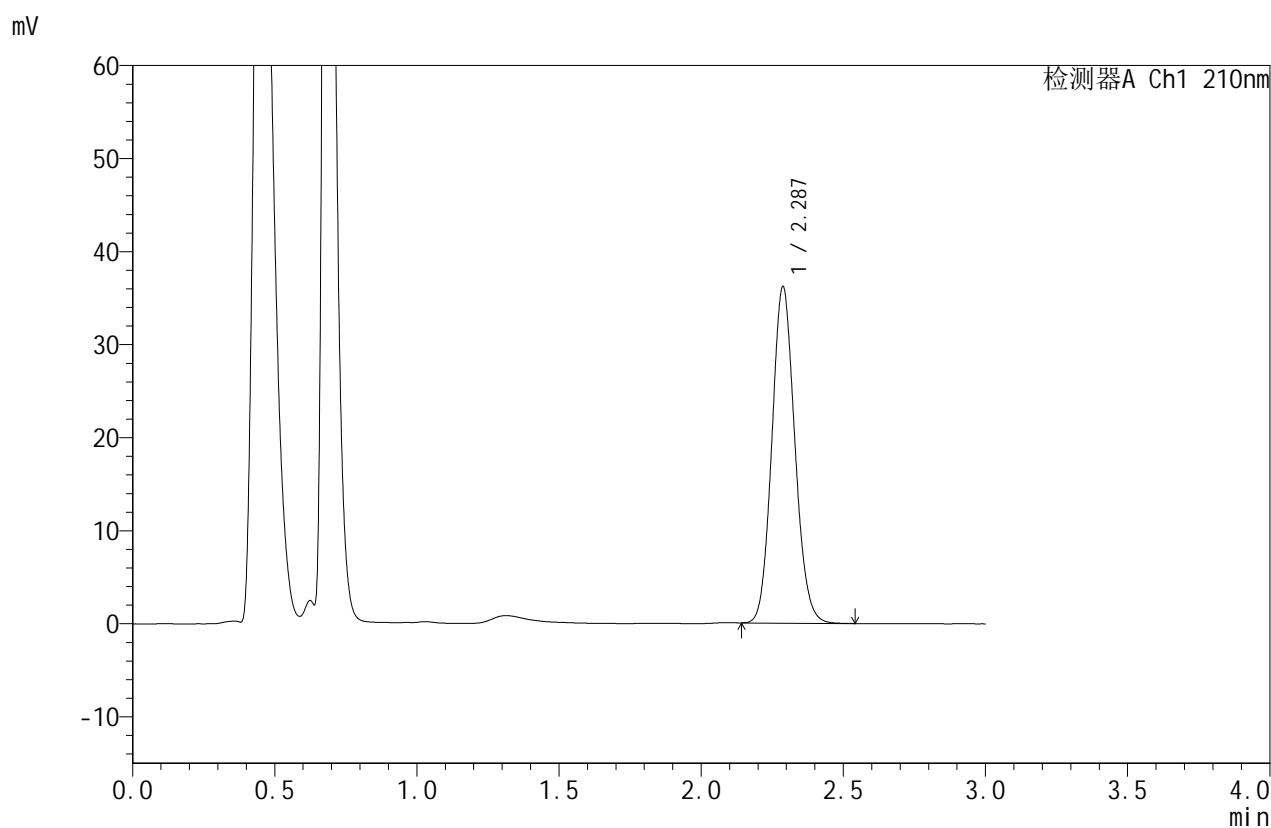


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1859-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:13:07 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:09 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	2.287	203442	100.000	36168	3842	1.106	--
总计		203442	100.000	36168			

图96 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1



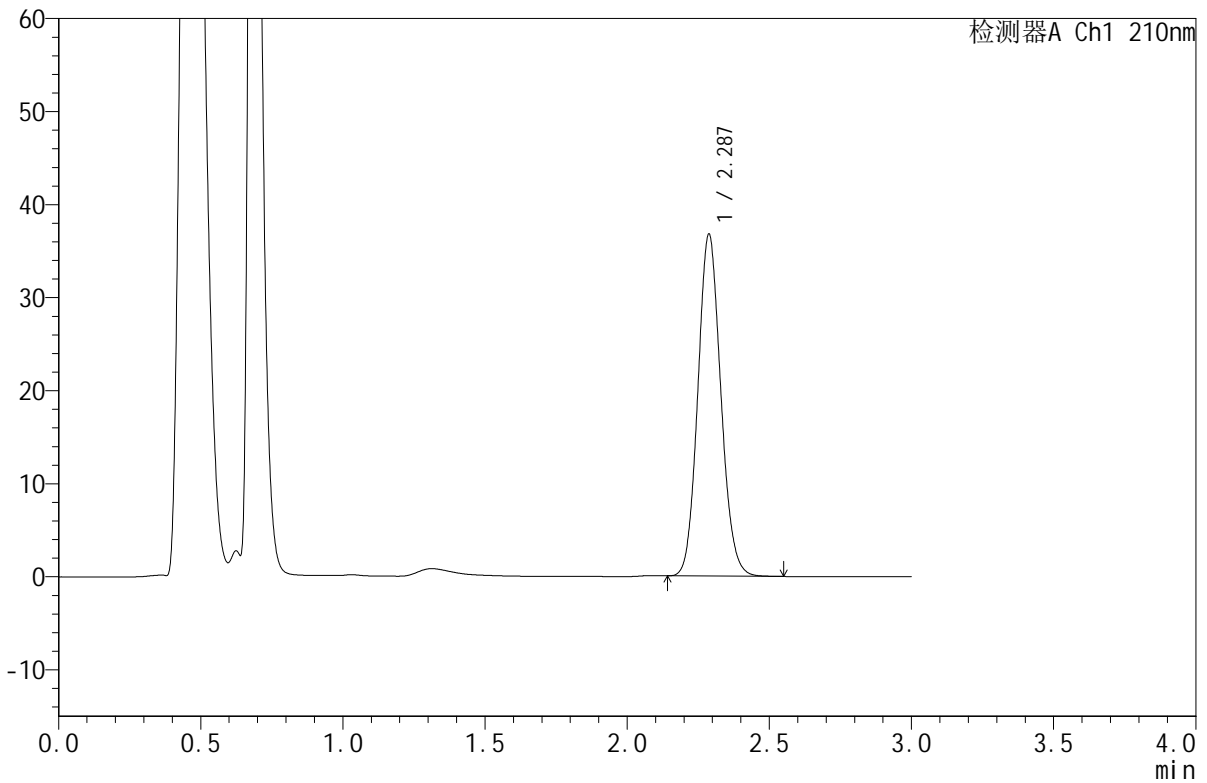
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1860-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:16:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:59:12      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	2.287	206606	100.000	36740	3841	1.106	--
总计		206606	100.000	36740			

图97 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



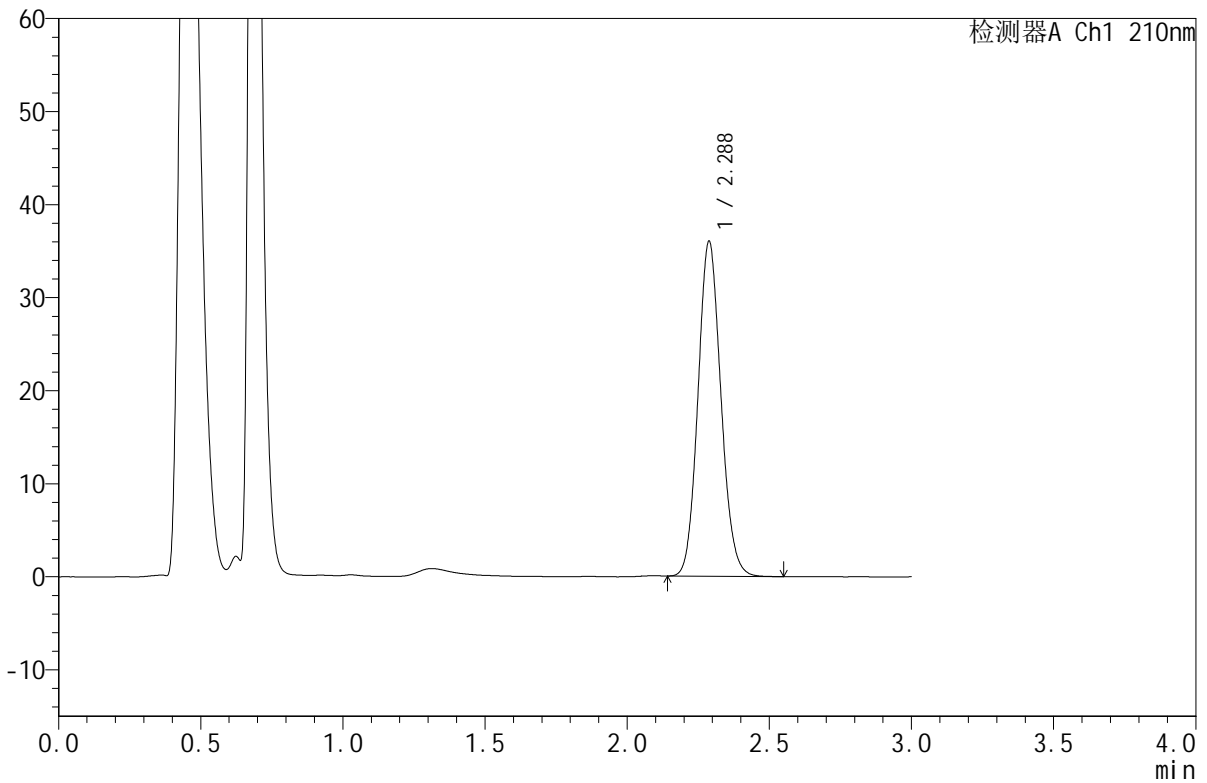
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1861-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:20:00      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:14      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	2.288	202254	100.000	36004	3848	1.106	--
总计		202254	100.000	36004			

图98 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1



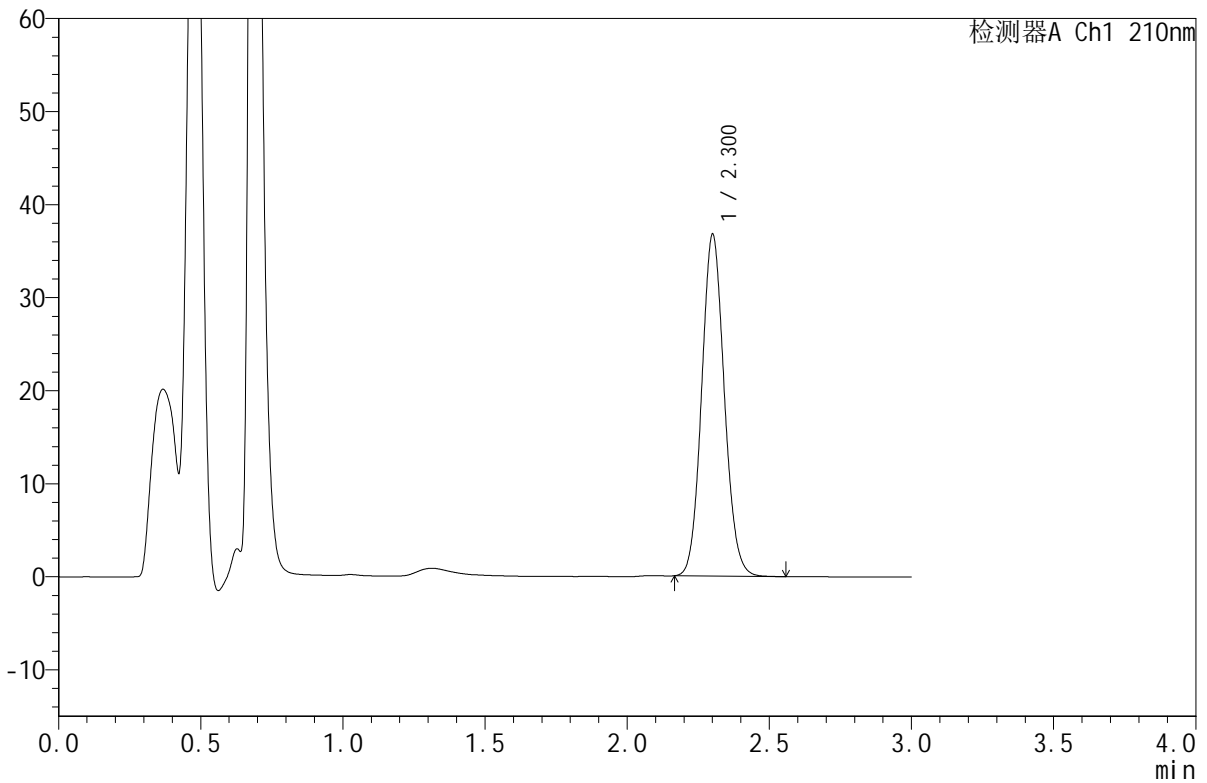
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1862-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:23:26 实验者: lvttingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:17 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	2.300	203461	100.000	36564	4006	1.093	--
总计		203461	100.000	36564			

图99 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
 对照品溶液-2-1



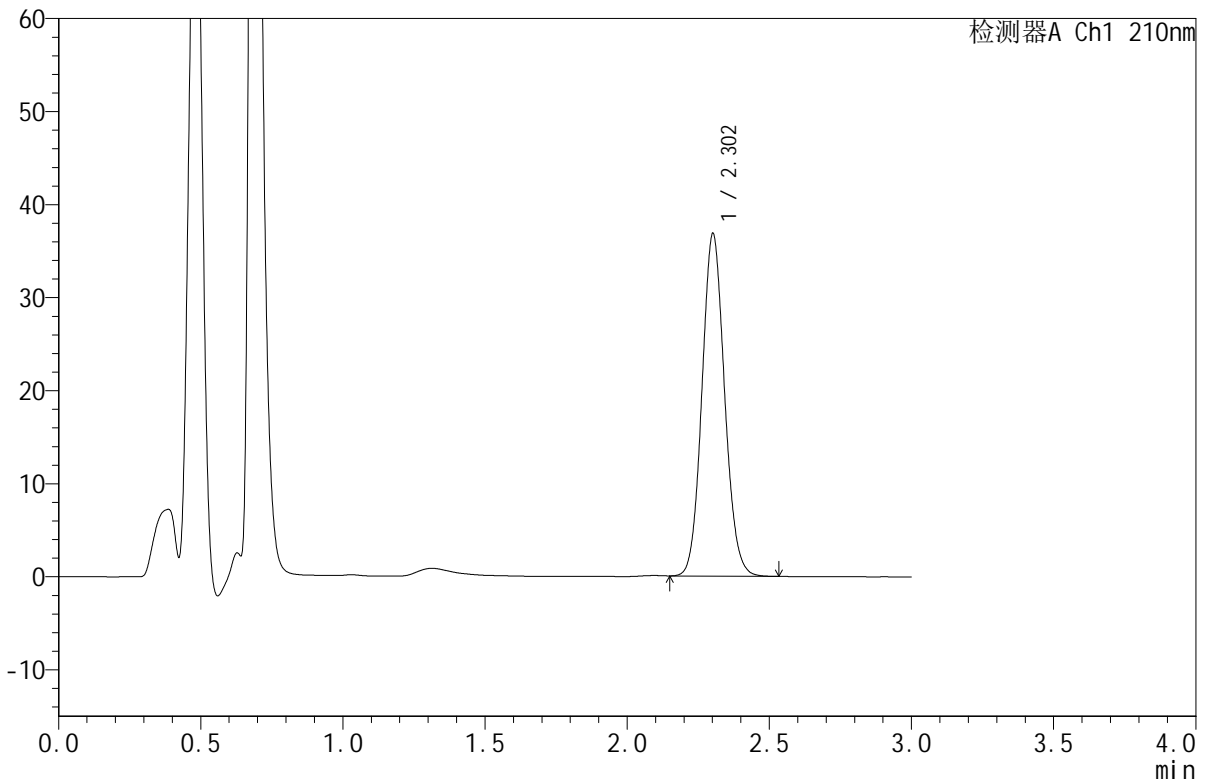
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1863-2 - zzp-2025042021p-5mg-rcqx-lf50z-pH6.8jz-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:26:52      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:59:19      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	2.302	203548	100.000	36657	4026	1.093	--
总计		203548	100.000	36657			

图100 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2025042021批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
 对照品溶液-2-2



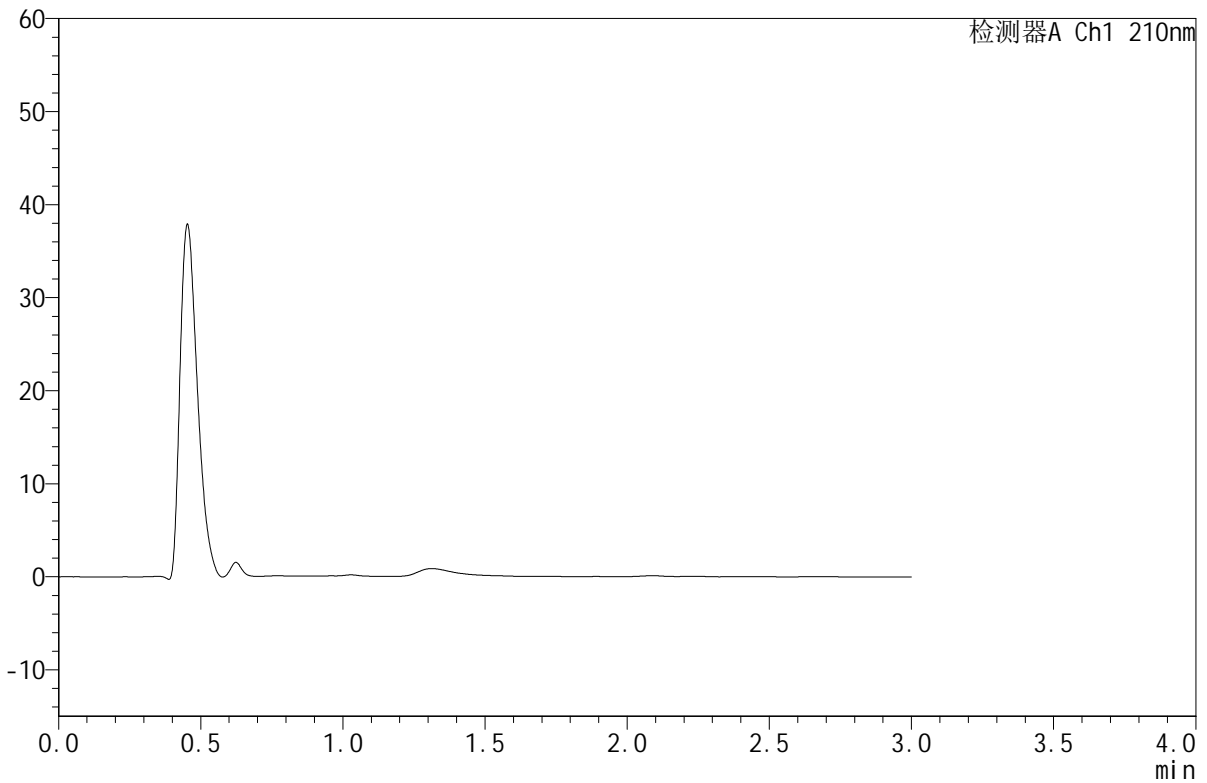
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1864-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-9  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:30:16      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:22      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101 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-YBA2319批(5mg规格)-pH6.8介质-篮法-50转  
溶剂



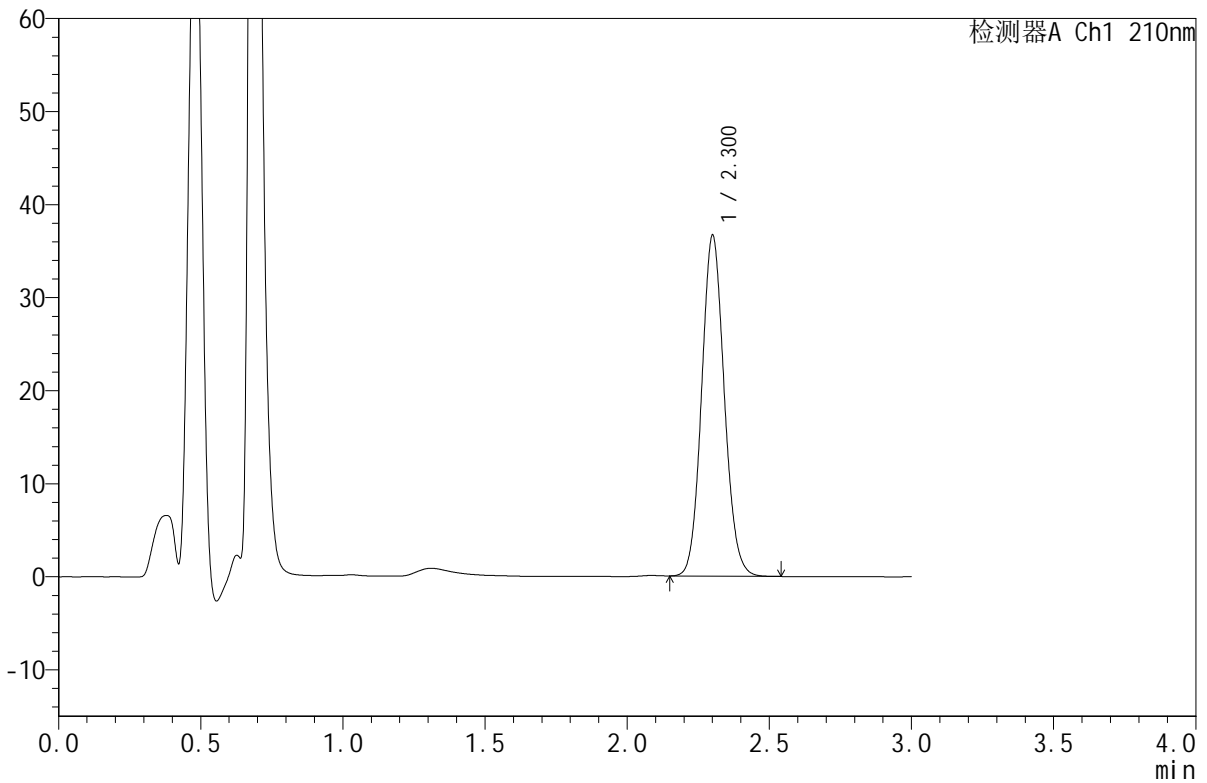
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1865-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:33:40 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:25 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	2.300	202919	100.000	36476	4009	1.095	--
总计		202919	100.000	36476			

图102 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-1



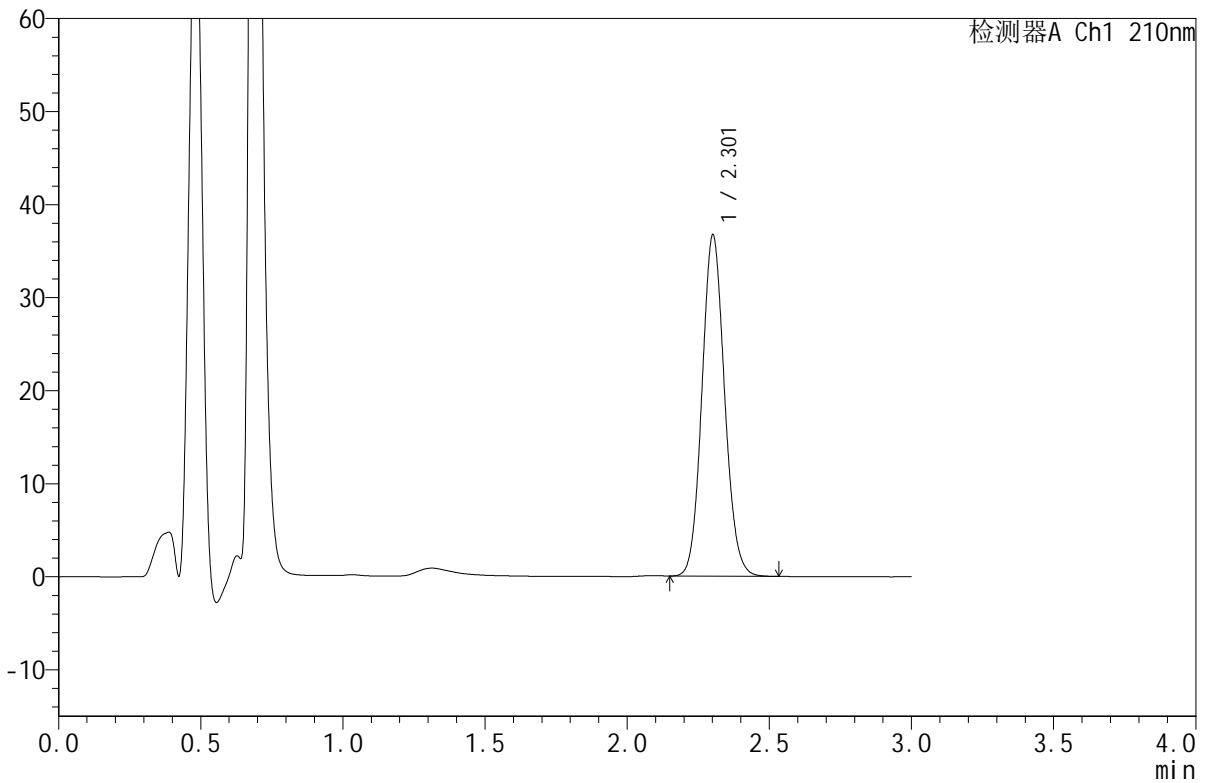
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1866-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:37:05      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:59:27      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	2.301	202862	100.000	36523	4026	1.096	--
总计		202862	100.000	36523			

图103 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-2

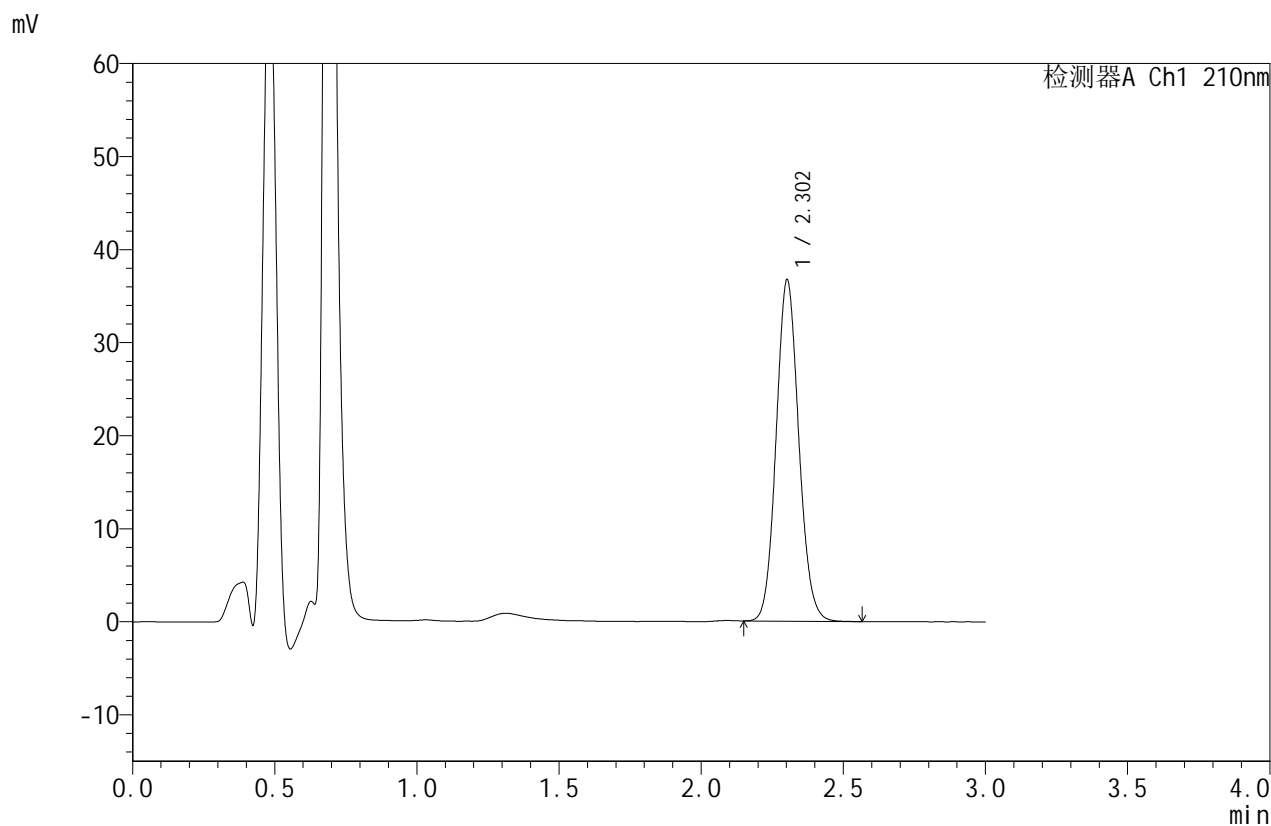


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1867-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:40:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:30      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	2.302	203000	100.000	36593	4025	1.096	--
总计		203000	100.000	36593			

图104 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-3

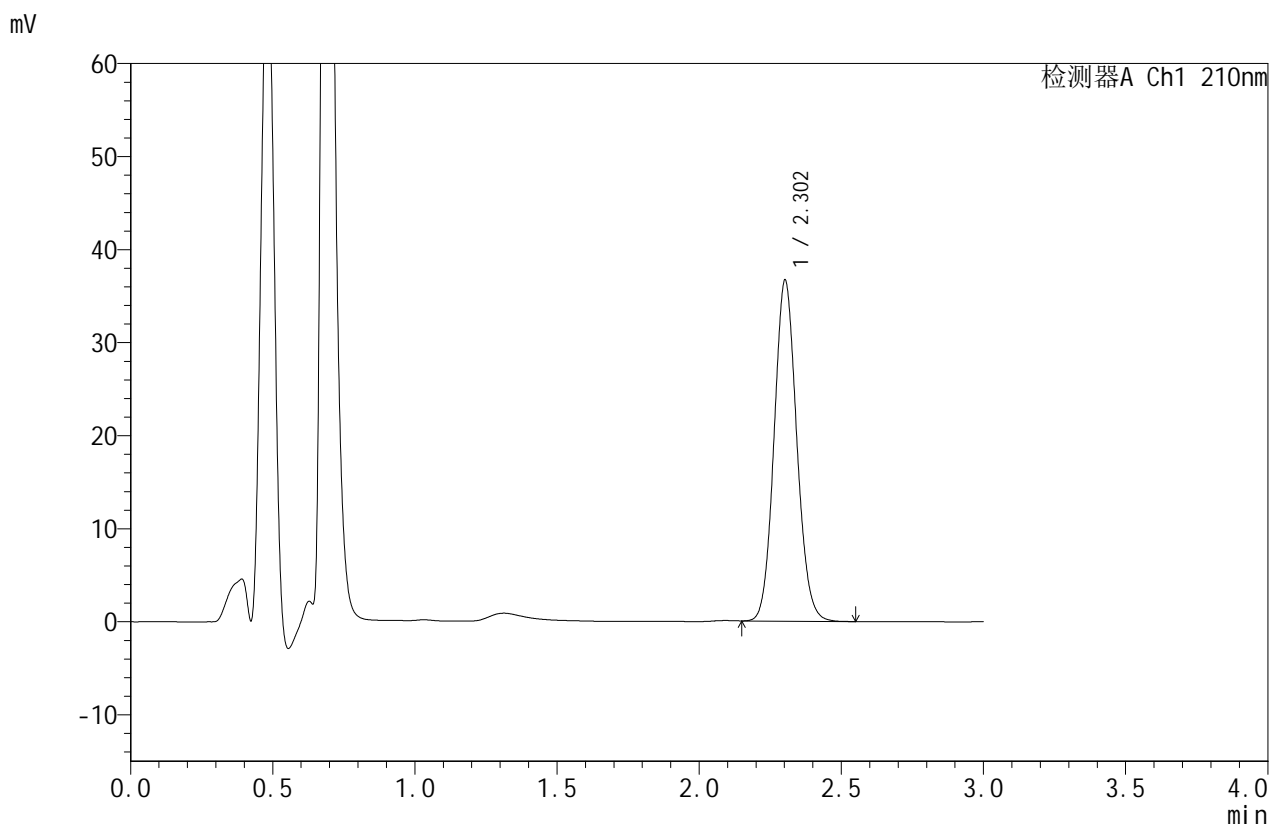


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1868-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:43:54 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:33 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	2.302	202891	100.000	36541	4016	1.095	--
总计		202891	100.000	36541			

图105 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-4



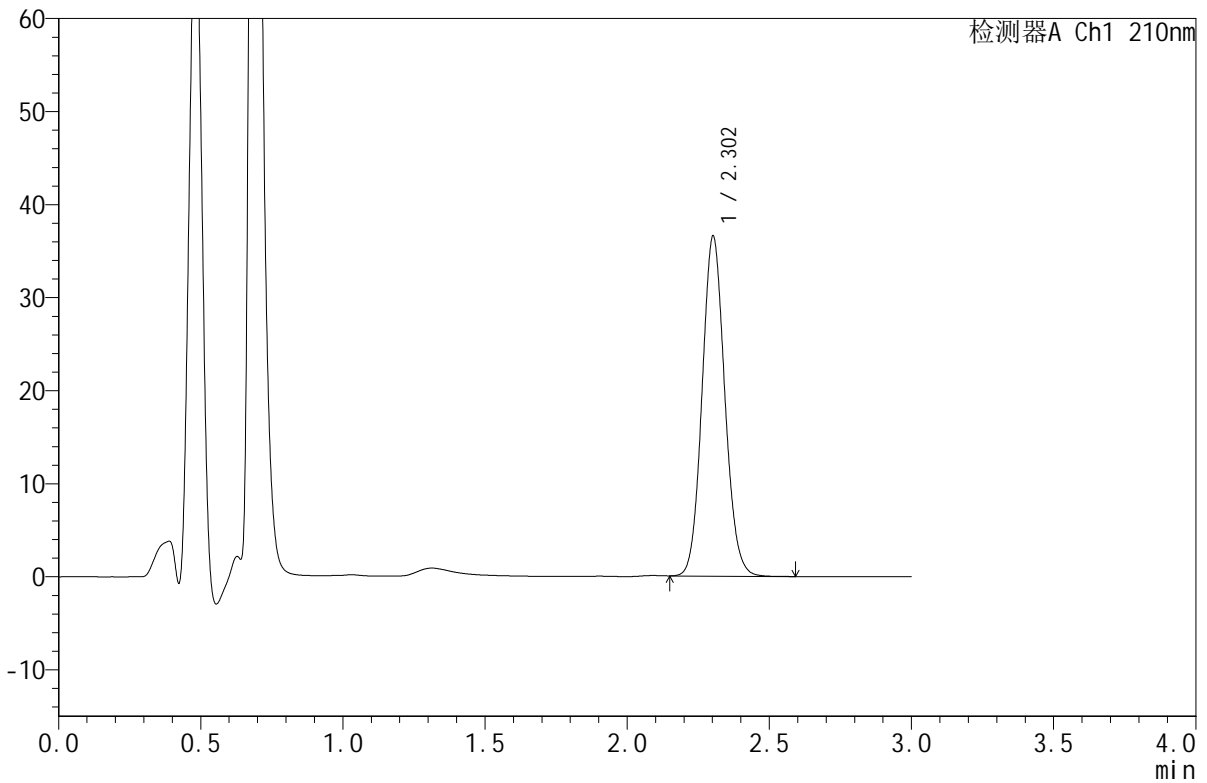
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1869-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:47:18 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:35 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	2.302	203068	100.000	36449	3996	1.094	--
总计		203068	100.000	36449			

图106 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转  
 对照品溶液-1-5



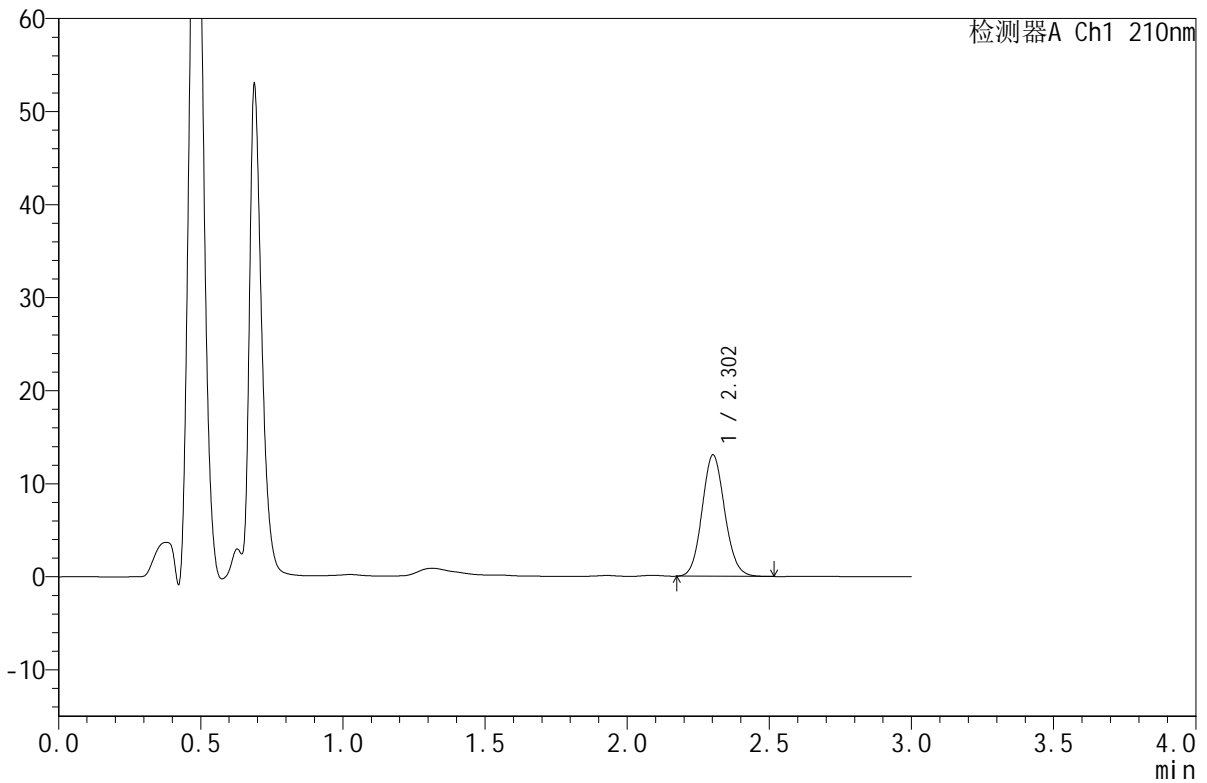
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1870-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:50:43 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:38 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	2.302	72261	100.000	13006	4002	1.100	--
总计		72261	100.000	13006			

图107 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

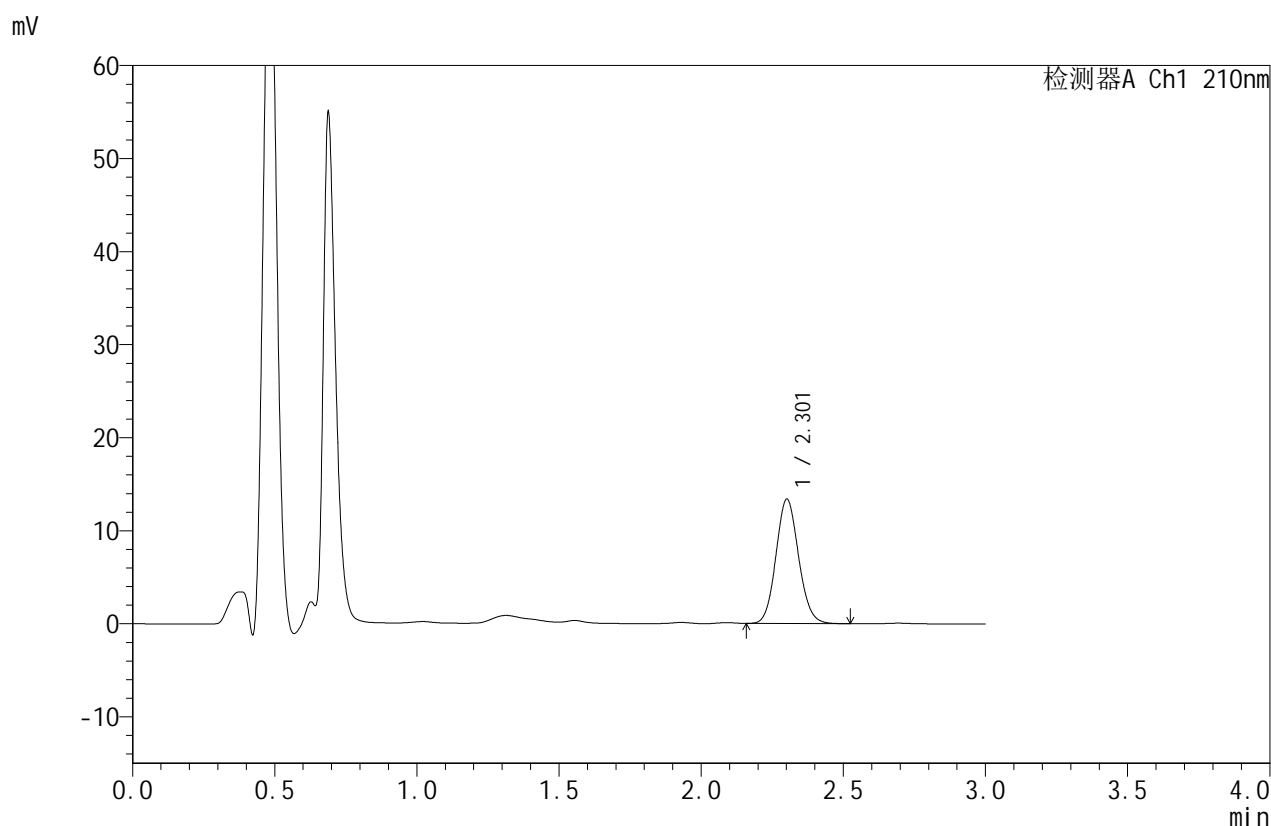


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1871-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-10  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:54:07 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:41 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.301	74142	100.000	13316	3997	1.100	--
总计		74142	100.000	13316			

图108 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

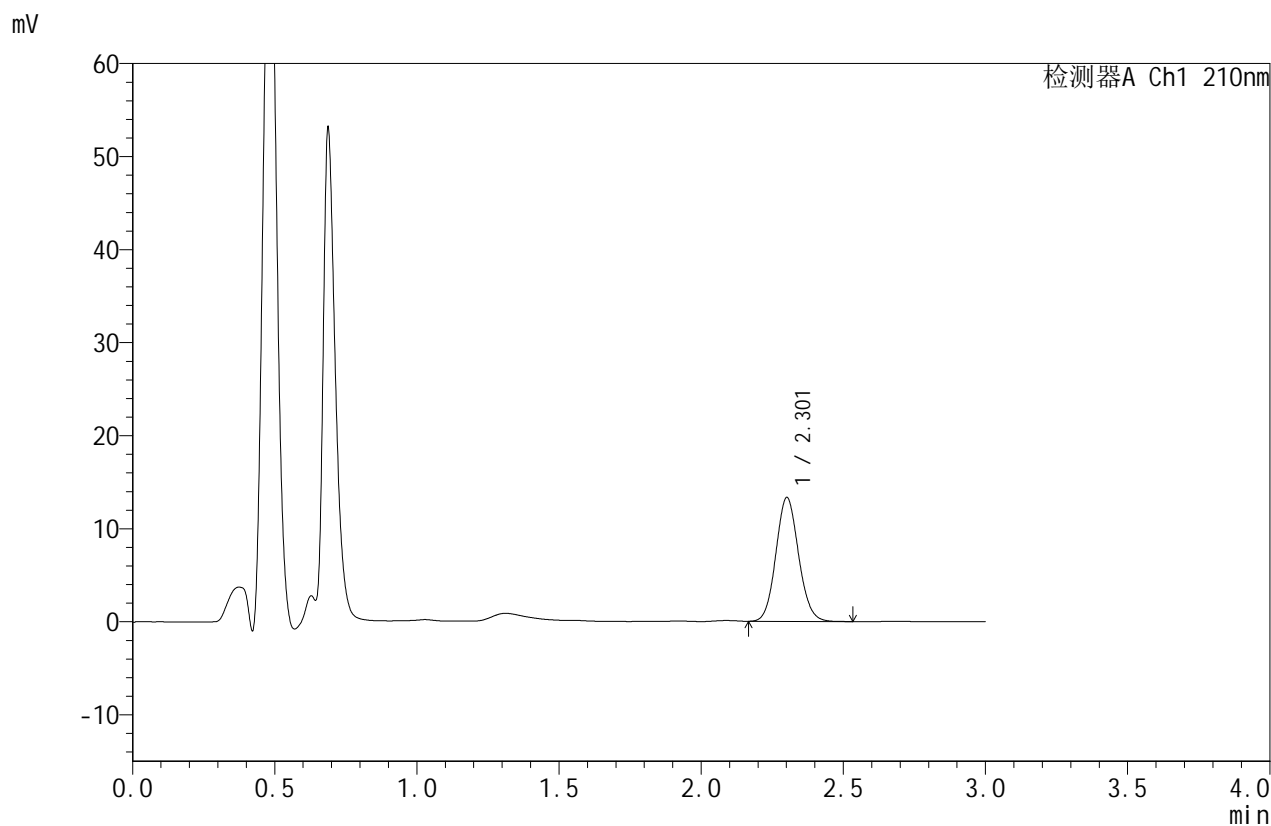


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1872-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 18:57:31 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:43 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	2.301	74040	100.000	13261	3984	1.096	--
总计		74040	100.000	13261			

图109 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

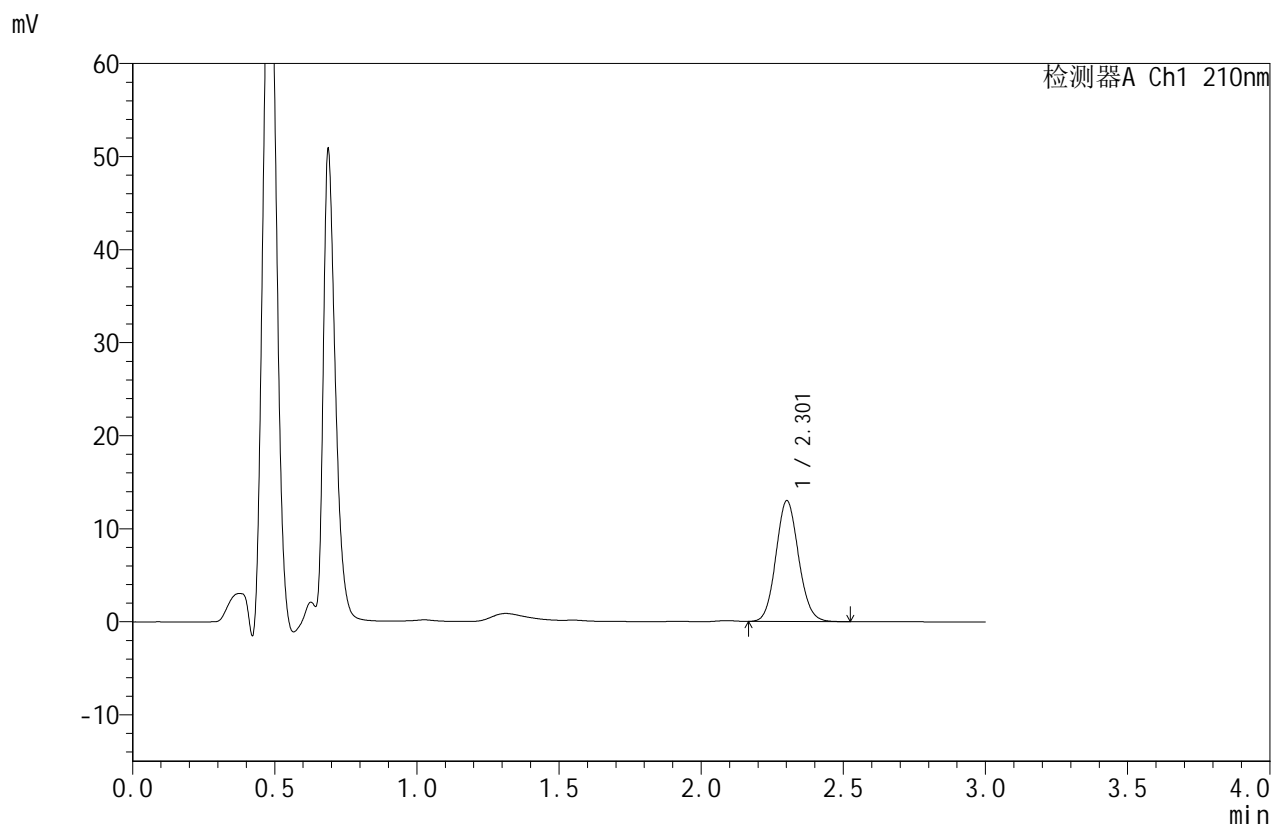


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1873-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:00:55 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:59:46 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	2.301	72064	100.000	12941	4000	1.098	--
总计		72064	100.000	12941			

图110 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1



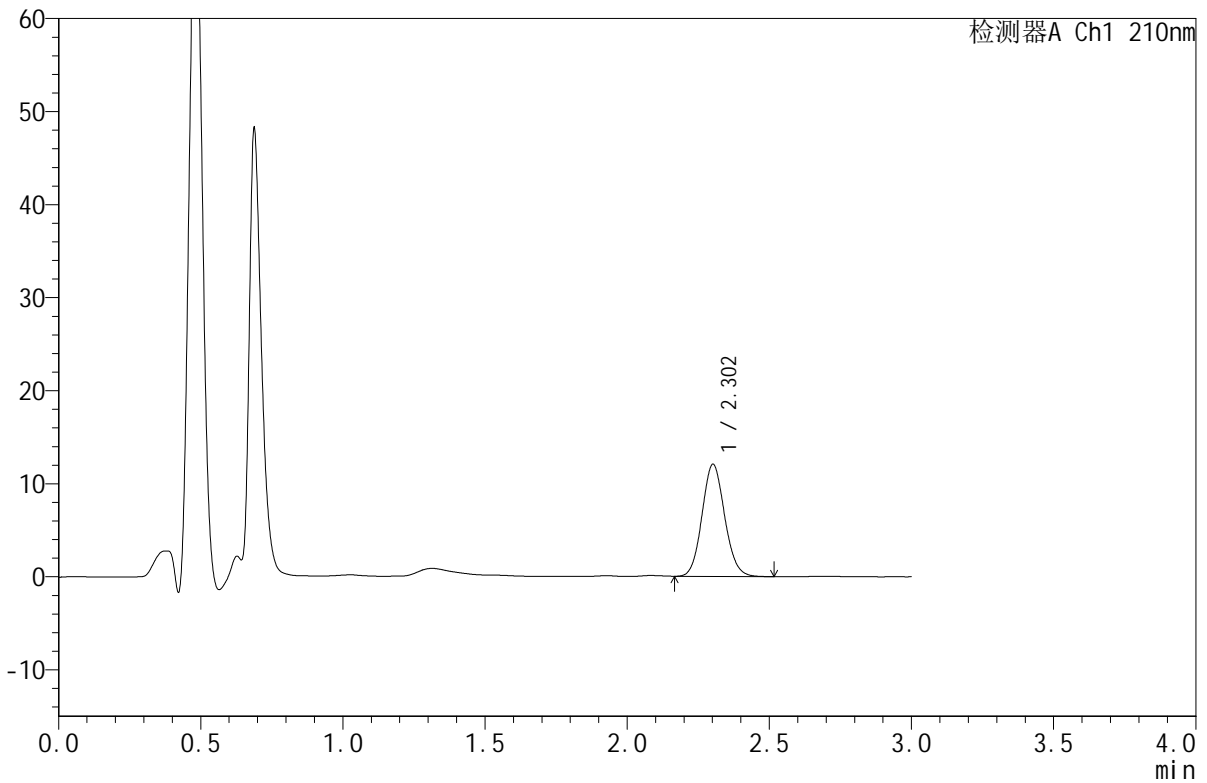
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1874-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:04:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:59:49      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	2.302	66754	100.000	12010	4001	1.098	--
总计		66754	100.000	12010			

图111 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

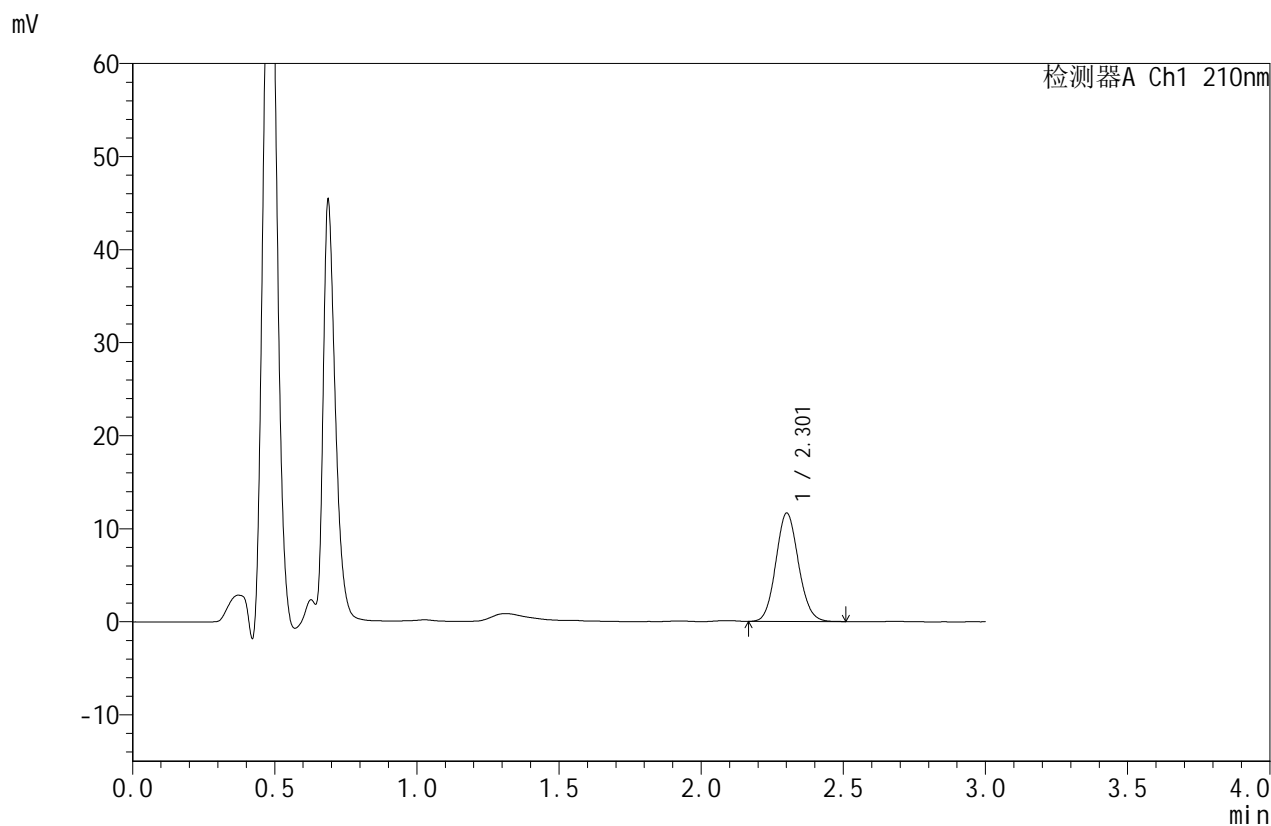


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1875-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:07:45 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:51 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	2.301	64462	100.000	11590	4004	1.097	--
总计		64462	100.000	11590			

图112 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1



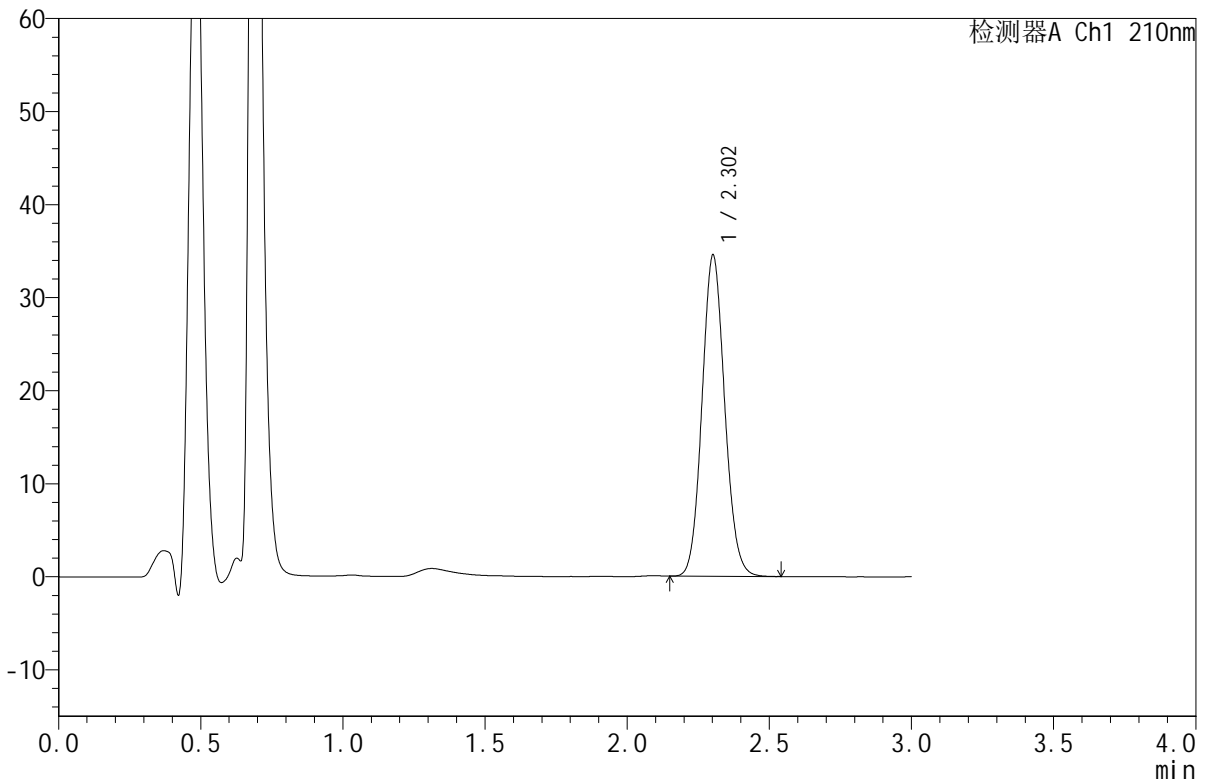
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1876-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:11:09      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:59:54      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	2.302	191422	100.000	34408	3998	1.095	--
总计		191422	100.000	34408			

图113 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

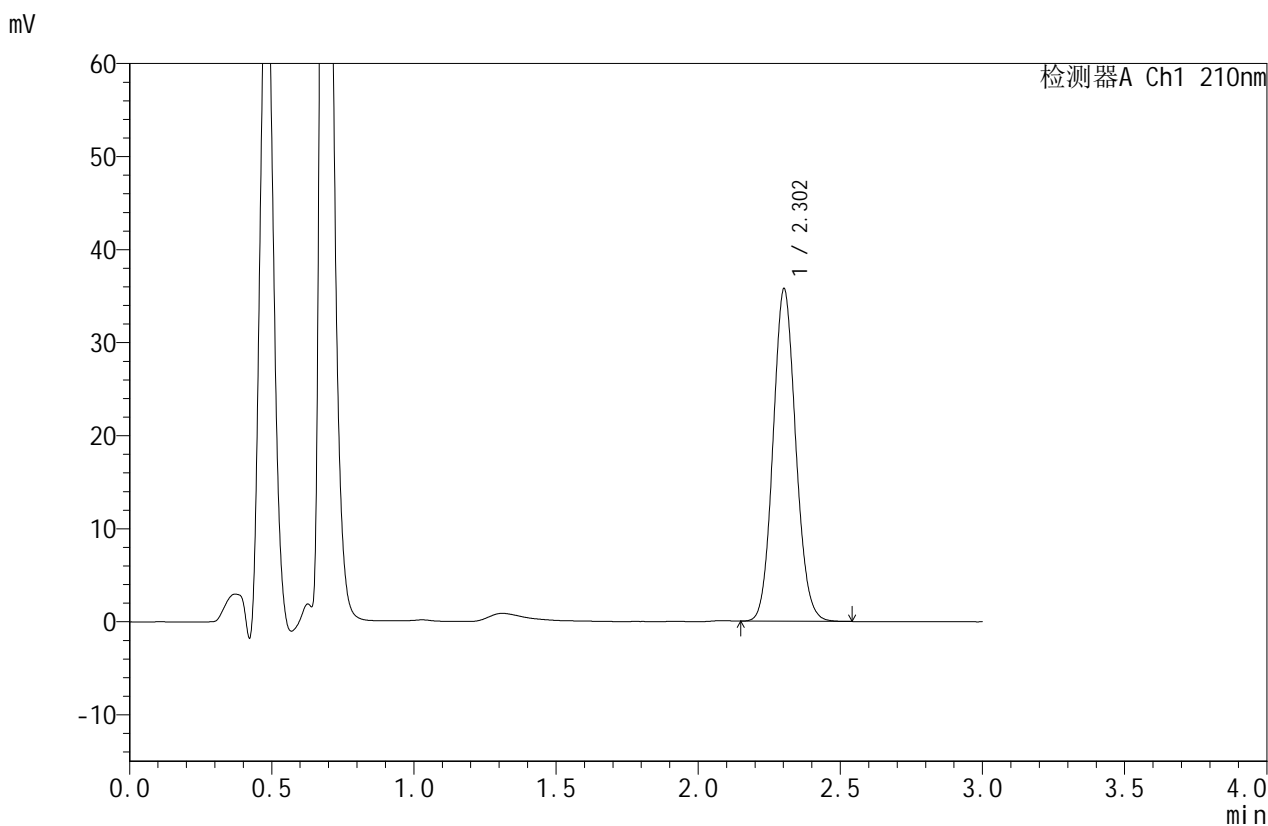


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1877-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:14:33      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 11:59:57      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	2.302	198353	100.000	35627	3990	1.095	--
总计		198353	100.000	35627			

图114 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

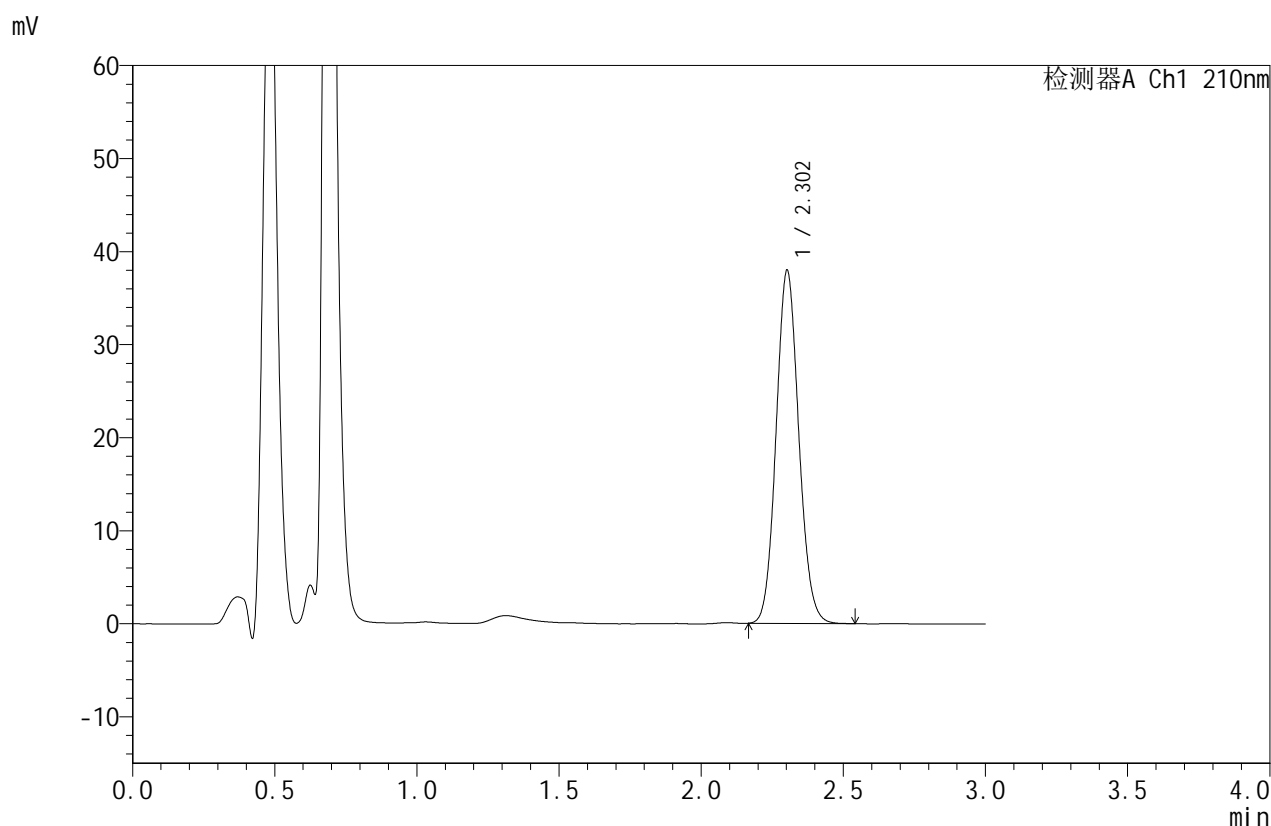


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1878-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:17:57 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 11:59:59 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	2.302	210335	100.000	37837	4001	1.095	--
总计		210335	100.000	37837			

图115 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1



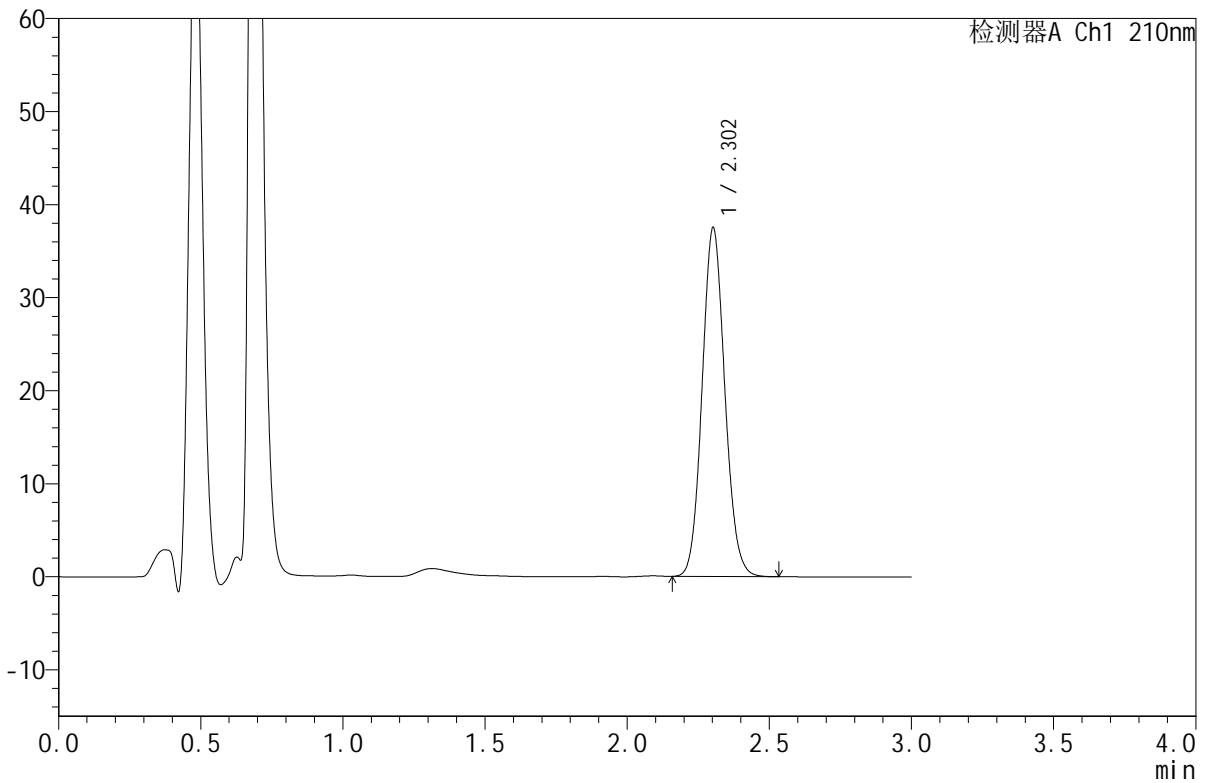
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1879-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:21:21 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:02 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	2.302	208124	100.000	37402	3991	1.095	--
总计		208124	100.000	37402			

图116 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1



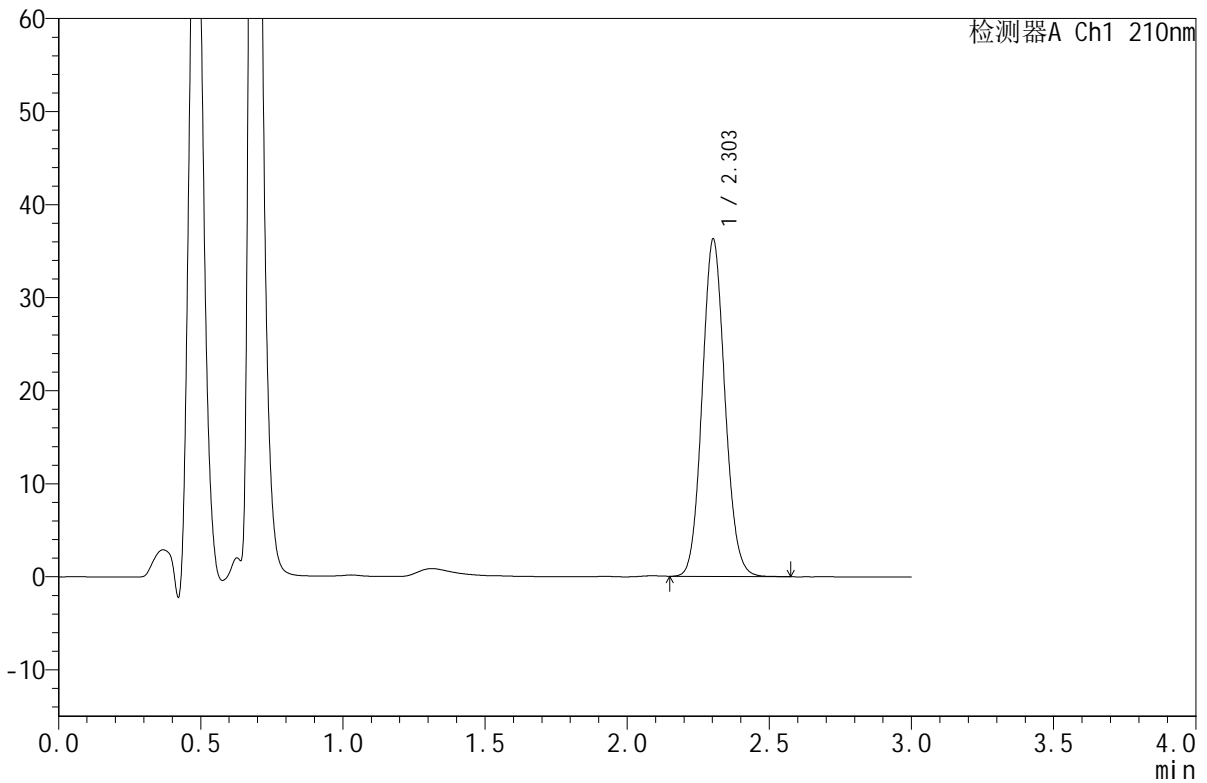
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1880-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:24:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:05      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	2.303	201673	100.000	36184	3982	1.094	--
总计		201673	100.000	36184			

图117 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

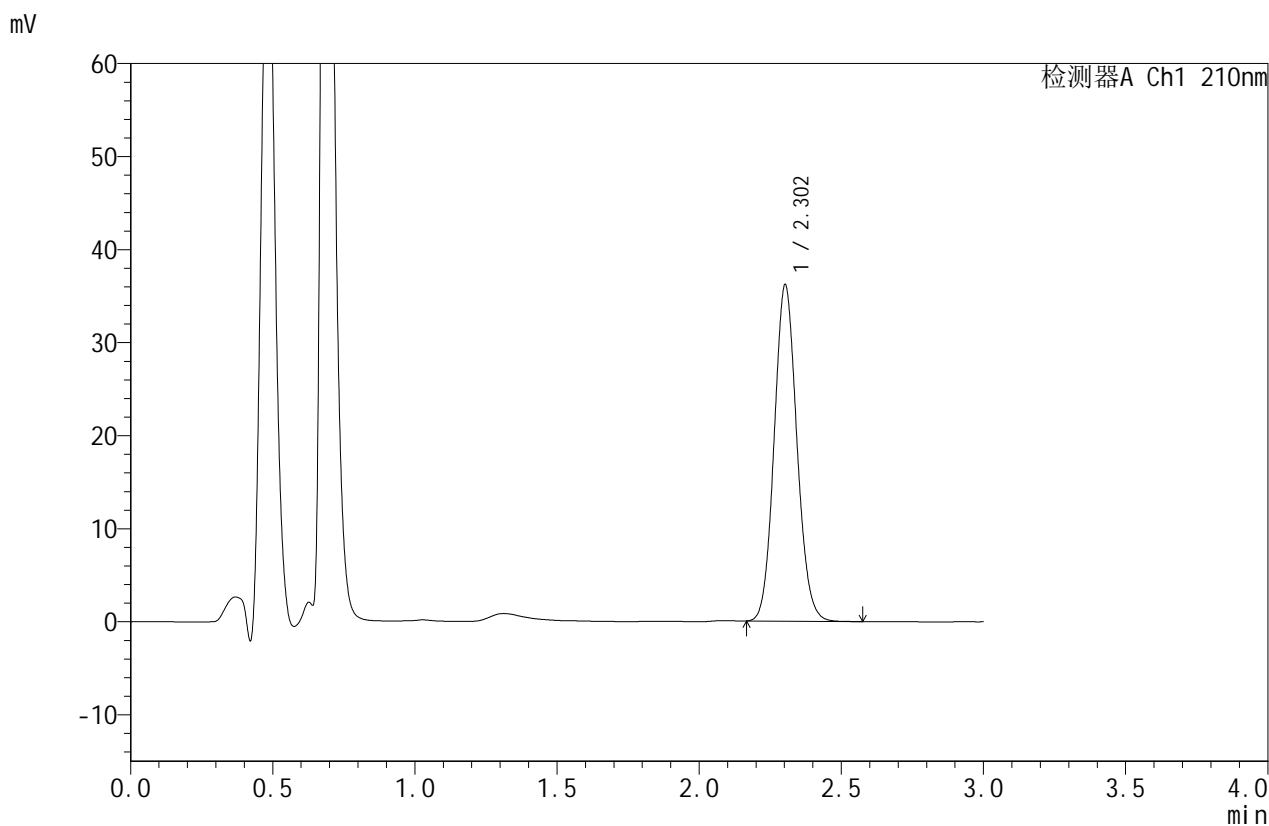


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1881-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:28:09      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:07      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	2.302	200903	100.000	36091	3990	1.095	--
总计		200903	100.000	36091			

图118 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1



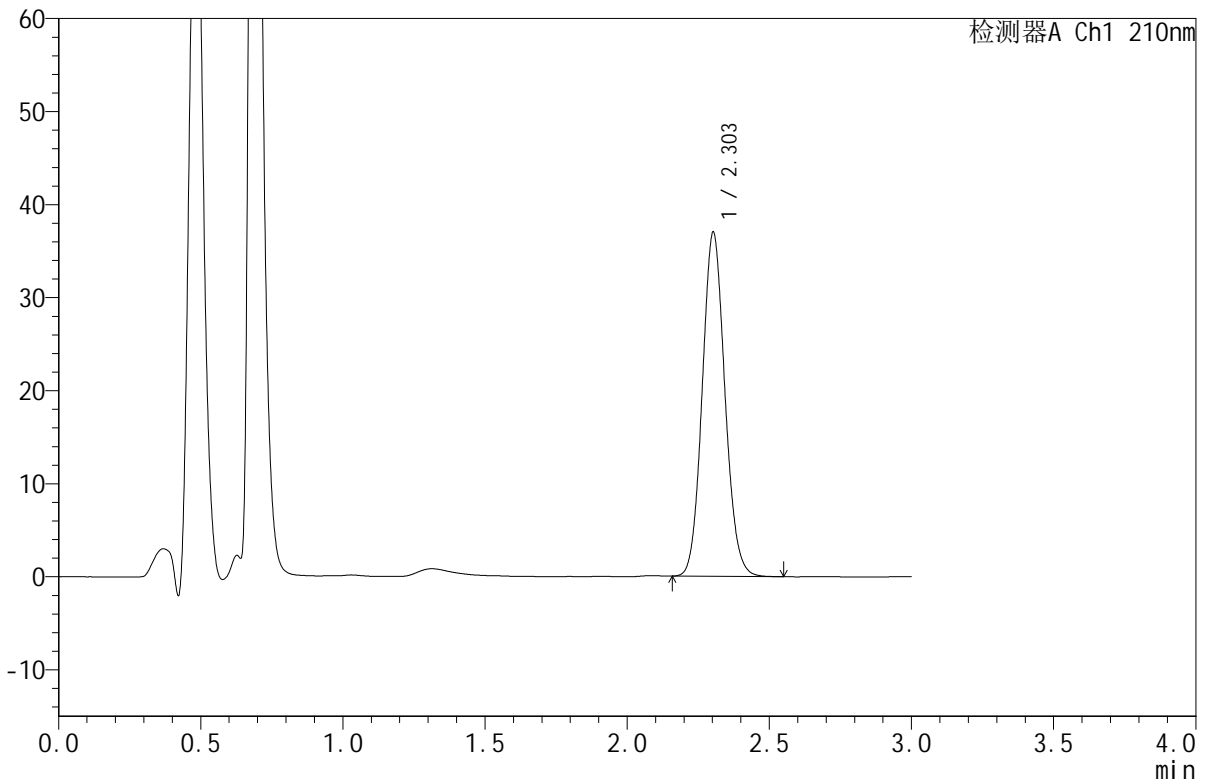
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1882-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:31:33      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:10      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	2.303	205011	100.000	36913	4005	1.096	--
总计		205011	100.000	36913			

图119 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1



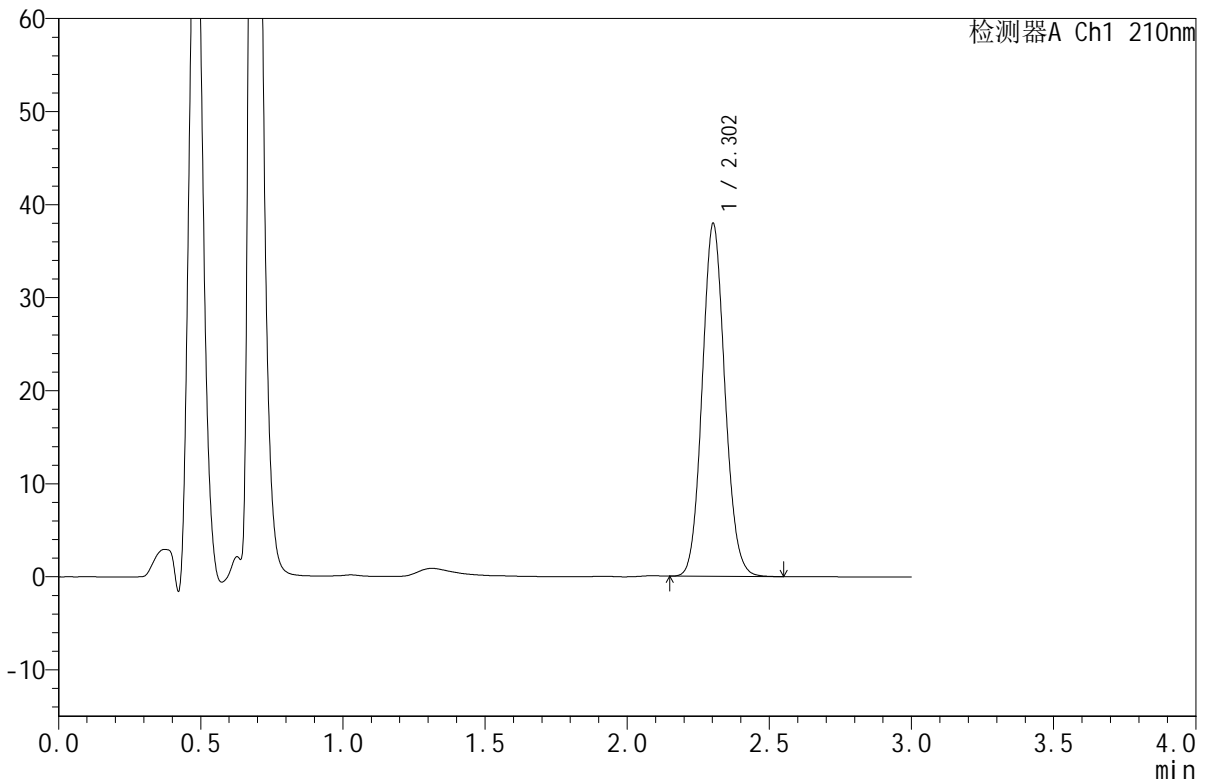
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1883-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:34:57 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:13 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	2.302	210086	100.000	37838	4014	1.096	--
总计		210086	100.000	37838			

图120 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

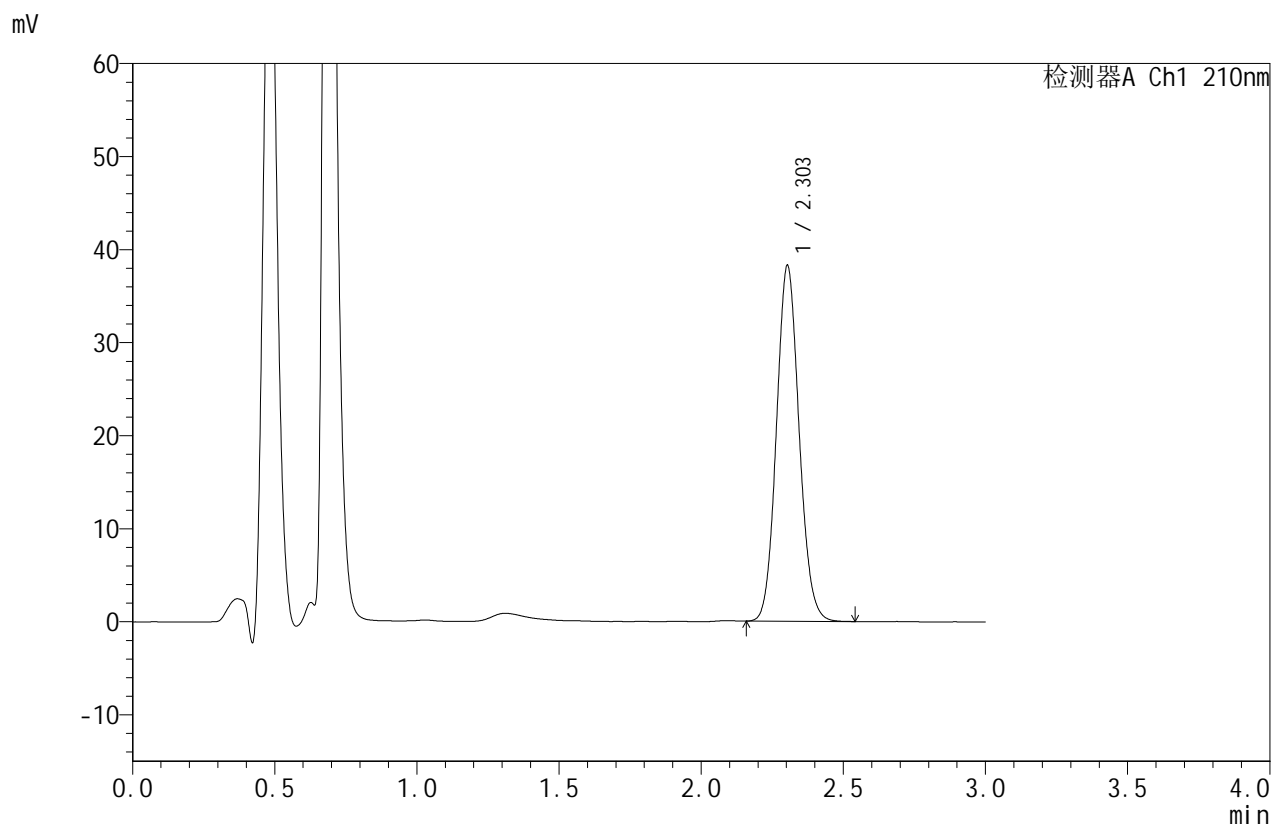


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1884-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:38:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:15      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	2.303	211948	100.000	38209	4007	1.097	--
总计		211948	100.000	38209			

图121 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

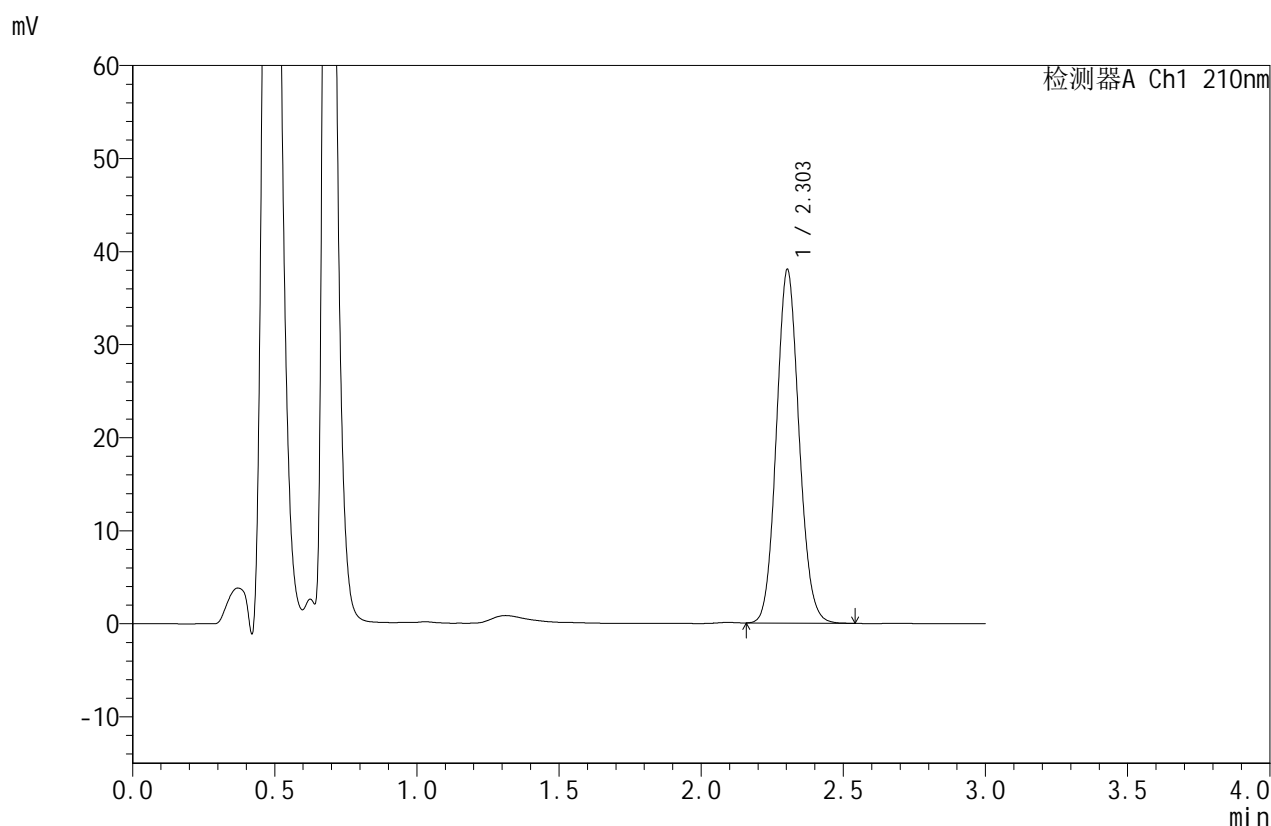


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1885-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:41:46      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:18      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	2.303	210341	100.000	37955	4012	1.096	--
总计		210341	100.000	37955			

图122 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

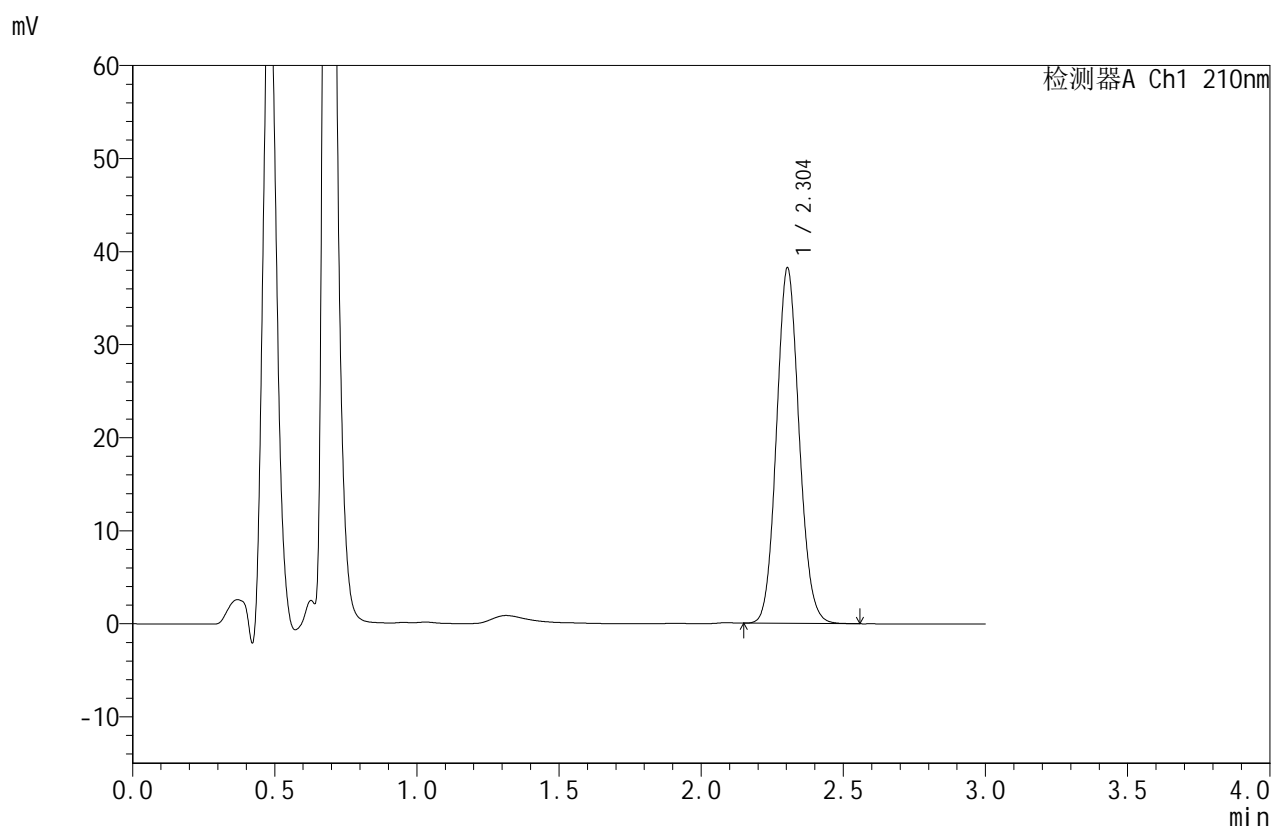


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1886-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:45:10      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:21      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	2.304	211543	100.000	38189	4021	1.097	--
总计		211543	100.000	38189			

图123 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1



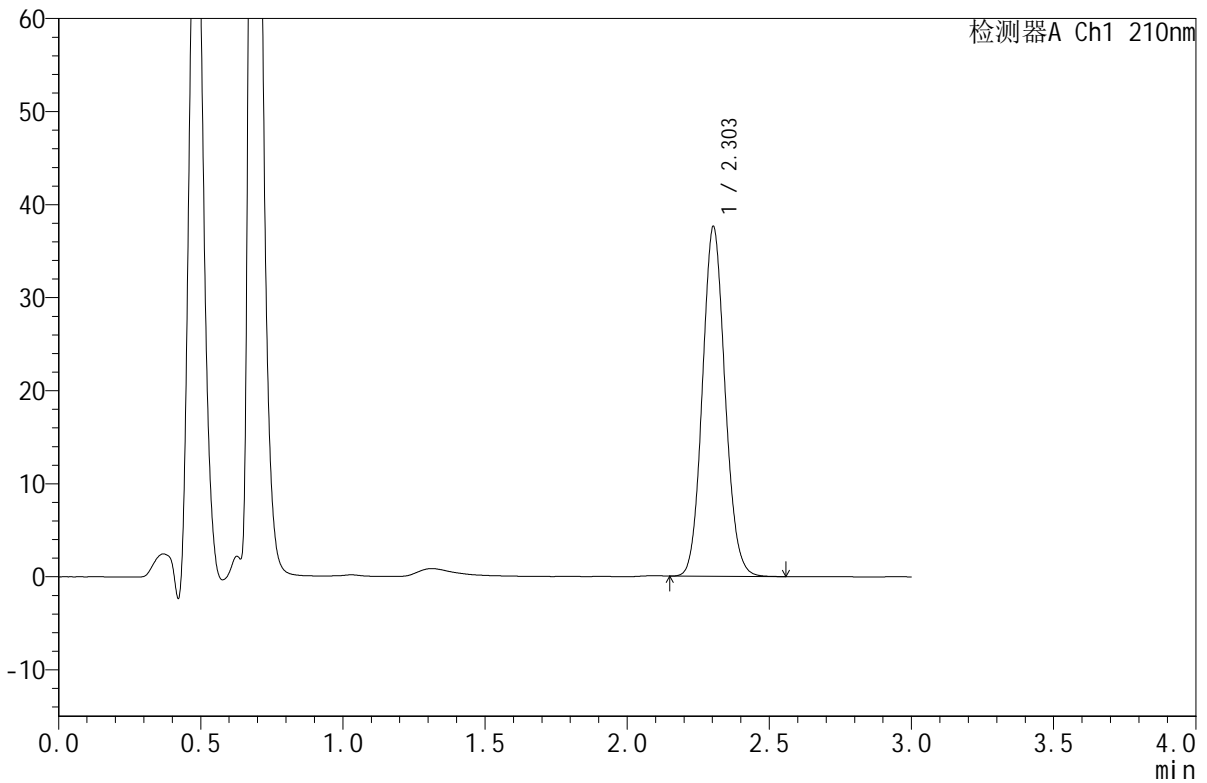
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1887-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:48:33 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:24 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	2.303	207957	100.000	37543	4026	1.097	--
总计		207957	100.000	37543			

图124 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

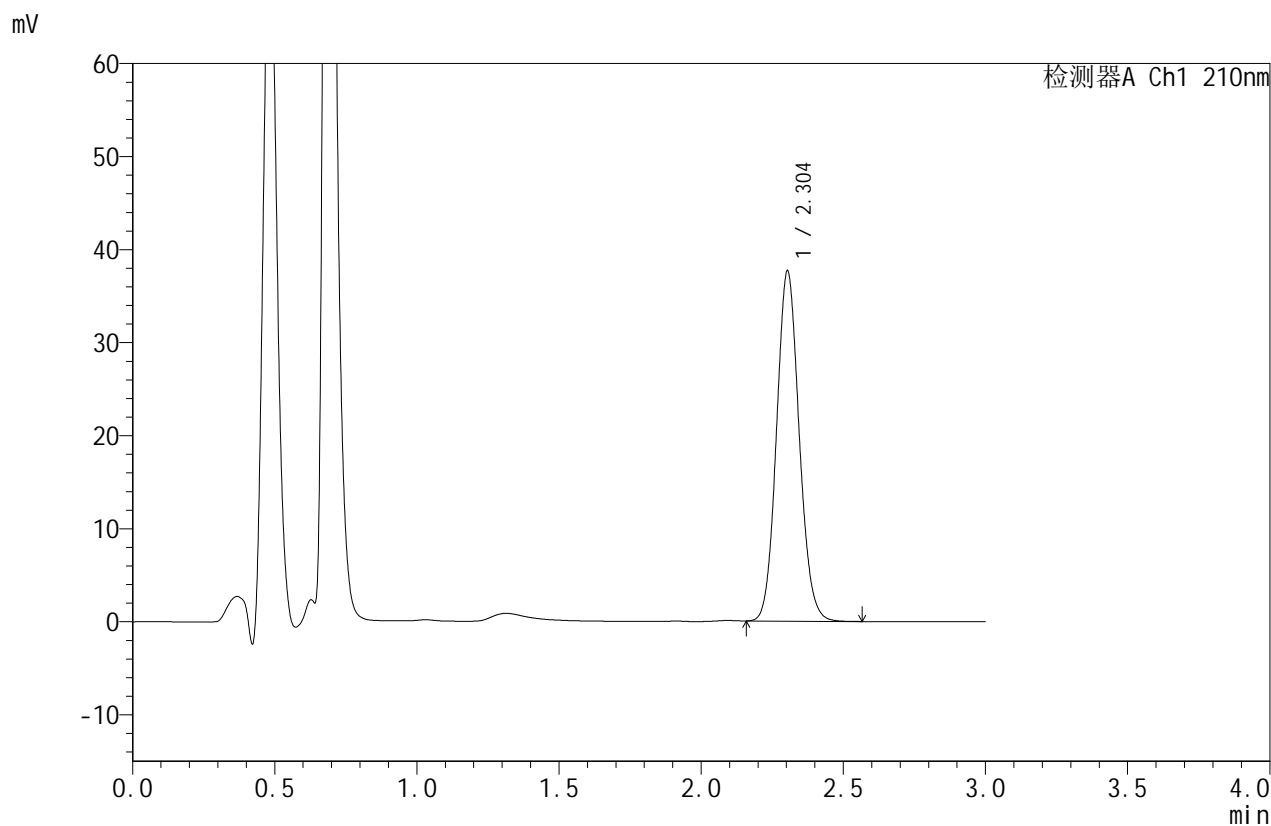


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1888-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:51:57      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:27      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	2.304	208554	100.000	37621	4015	1.098	--
总计		208554	100.000	37621			

图125 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1



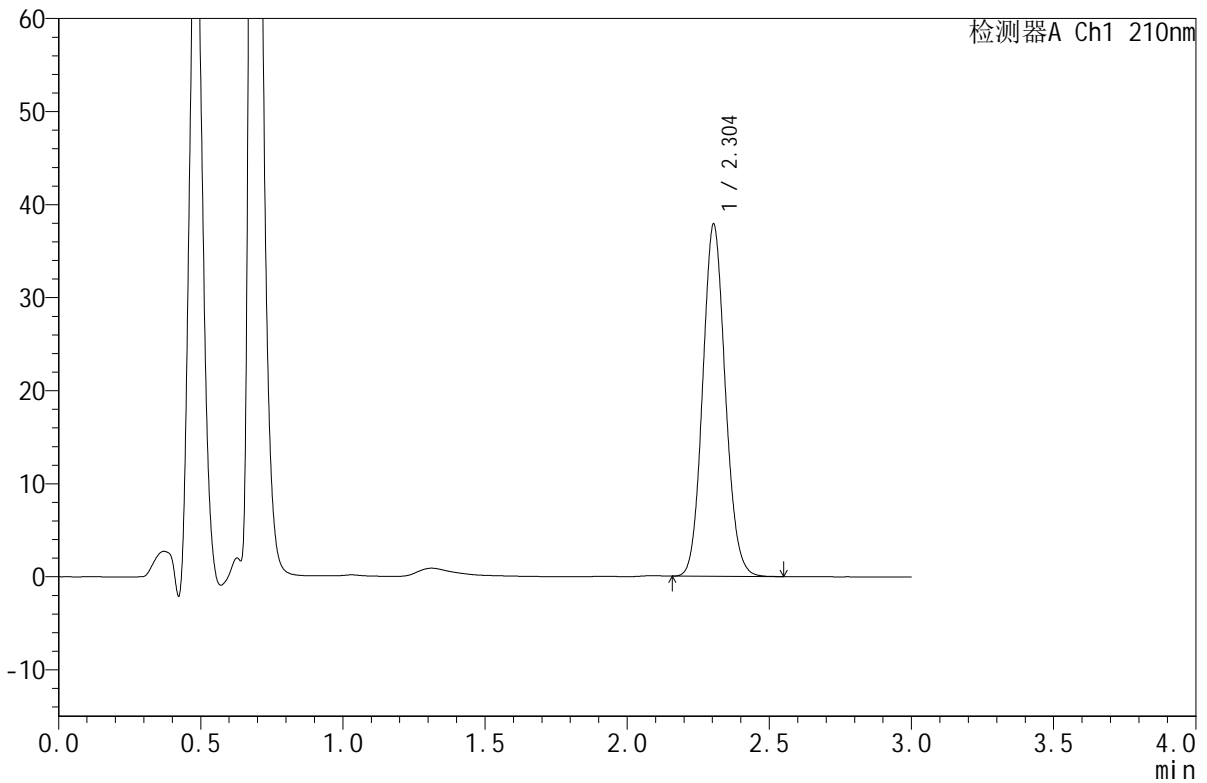
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1889-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:55:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:29      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.304	209397	100.000	37847	4027	1.098	--
总计		209397	100.000	37847			

图126 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

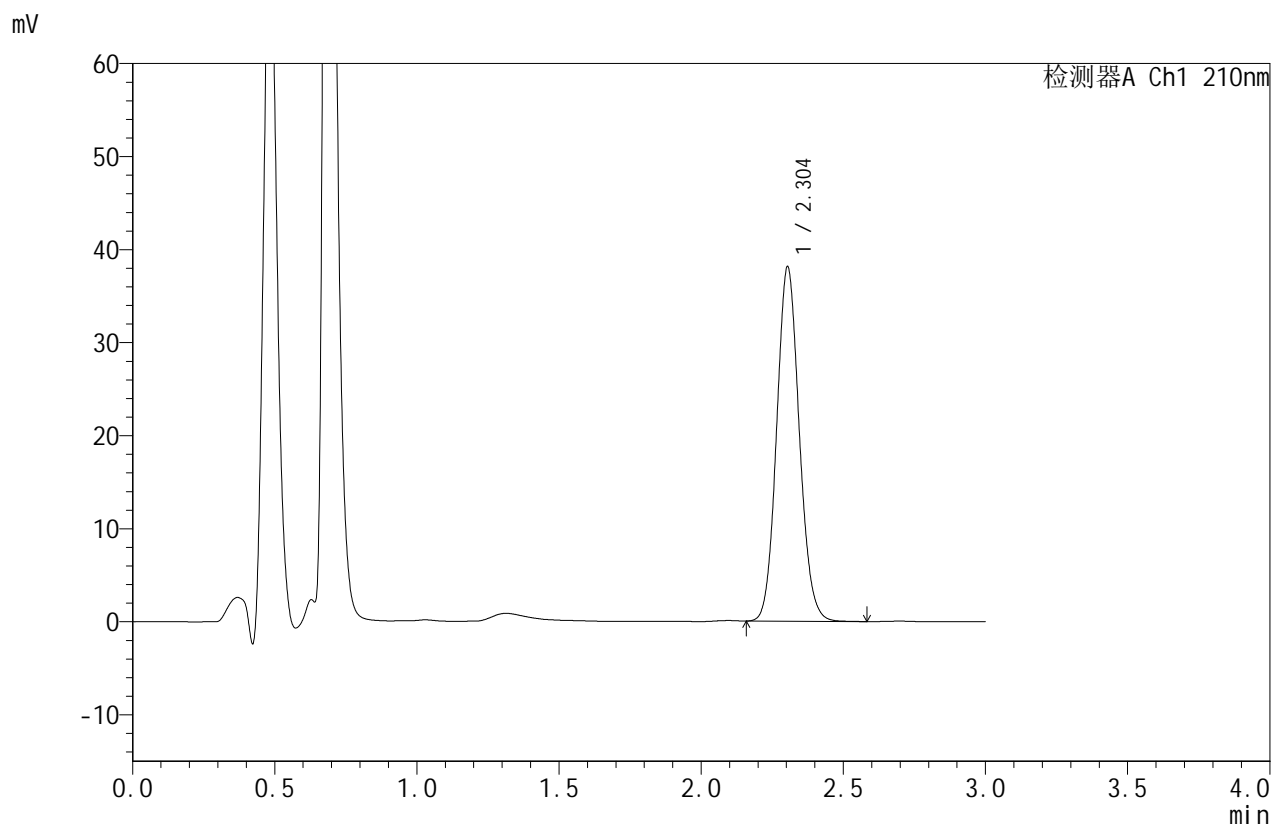


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1890-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 19:58:45      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:32      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	2.304	210912	100.000	38089	4026	1.099	--
总计		210912	100.000	38089			

图127 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

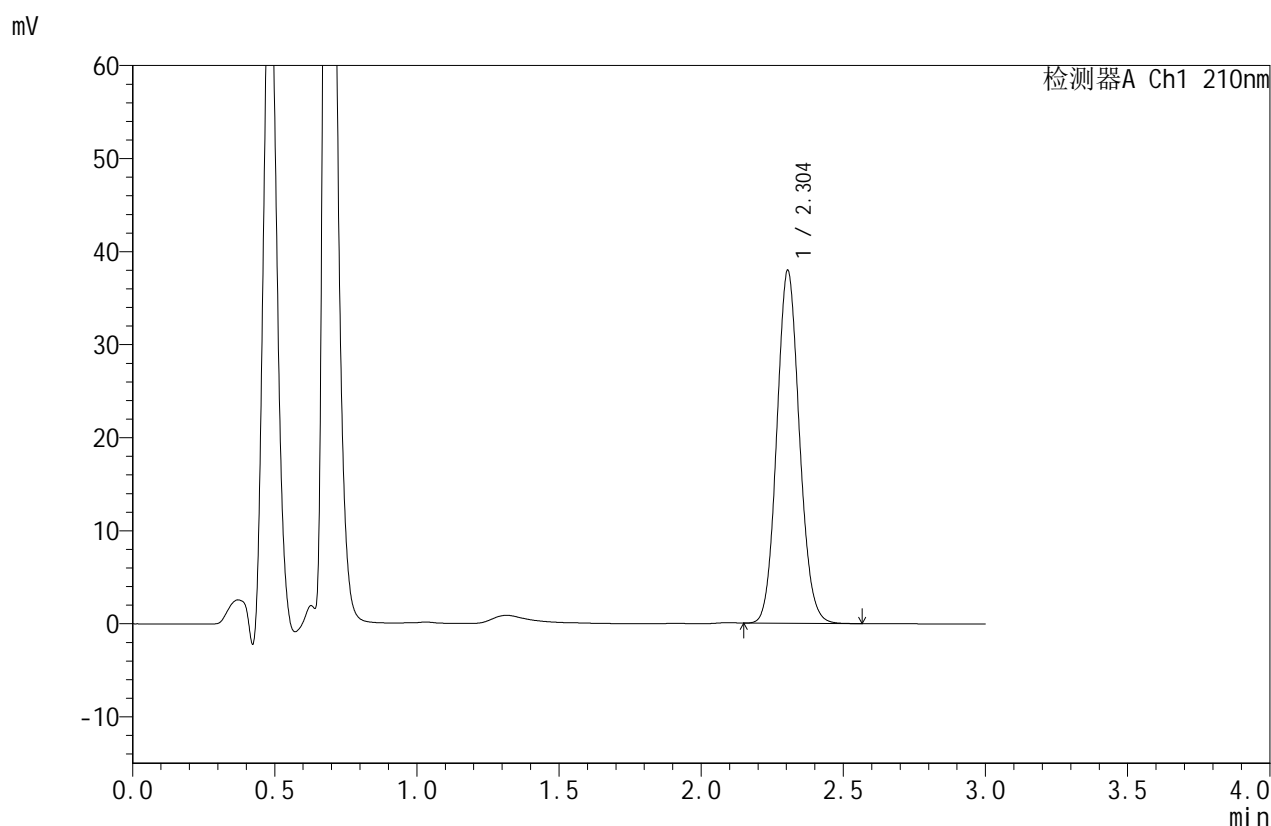


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1891-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-31  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:02:09 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:35 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	2.304	210003	100.000	37950	4030	1.098	--
总计		210003	100.000	37950			

图128 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

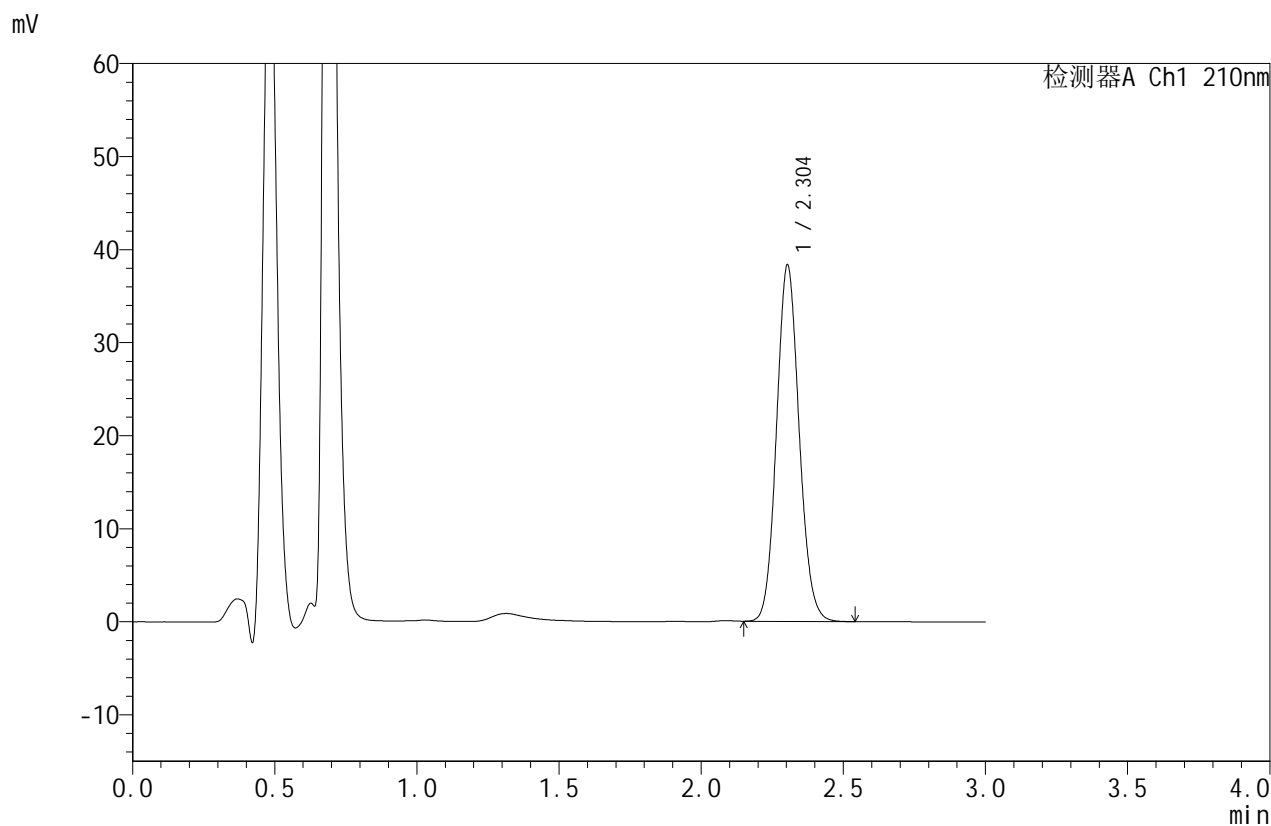


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1892-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:05:32      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:38      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	2.304	211986	100.000	38292	4027	1.100	--
总计		211986	100.000	38292			

图129 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1



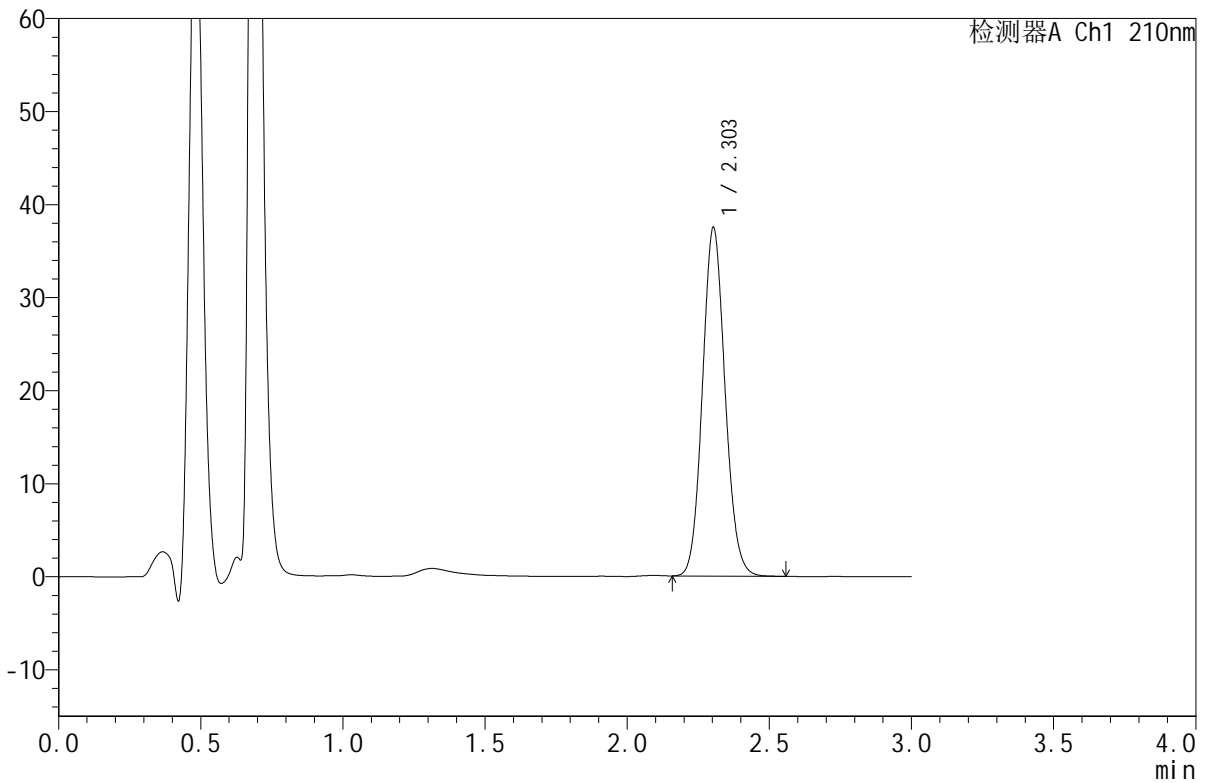
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1893-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:08:56      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:40      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	2.303	207301	100.000	37434	4030	1.100	--
总计		207301	100.000	37434			

图130 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

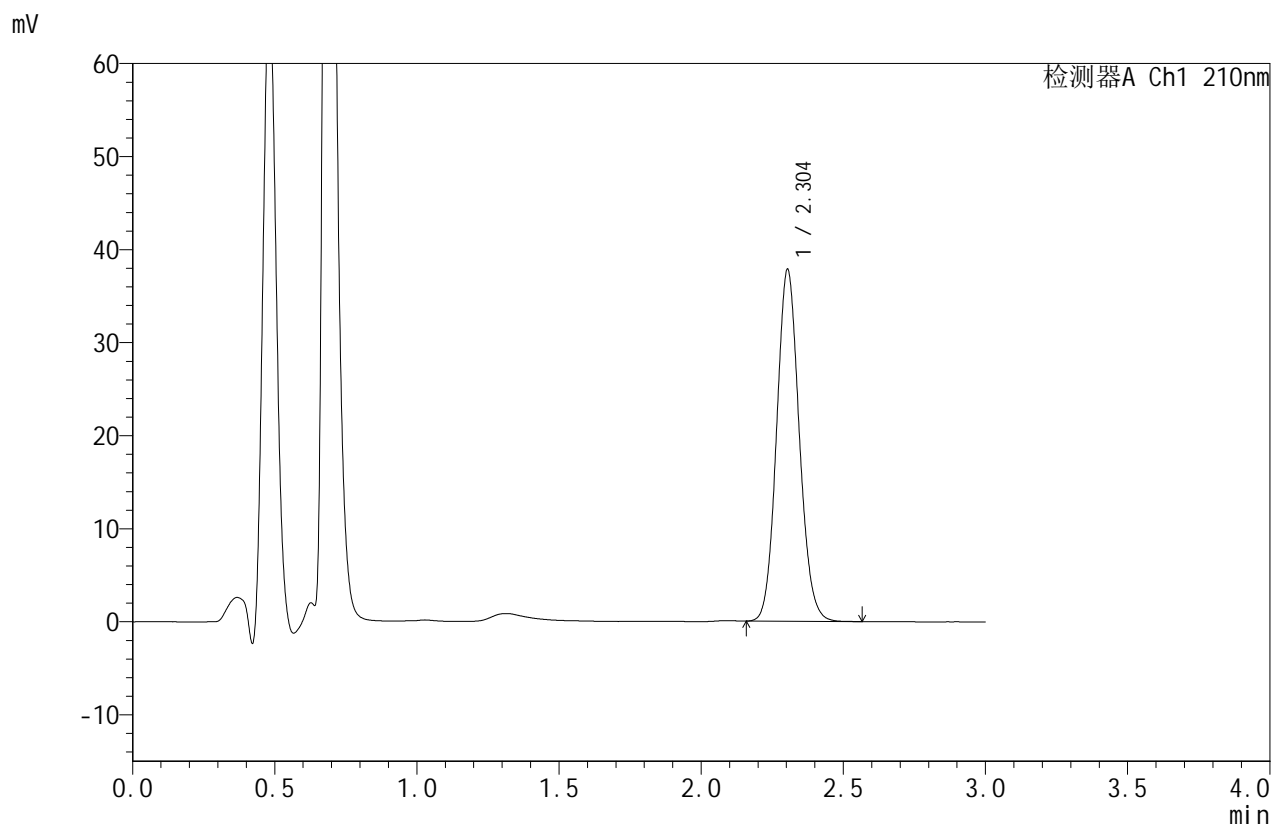


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1894-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:12:21      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:43      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	2.304	209352	100.000	37808	4025	1.100	--
总计		209352	100.000	37808			

图131 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

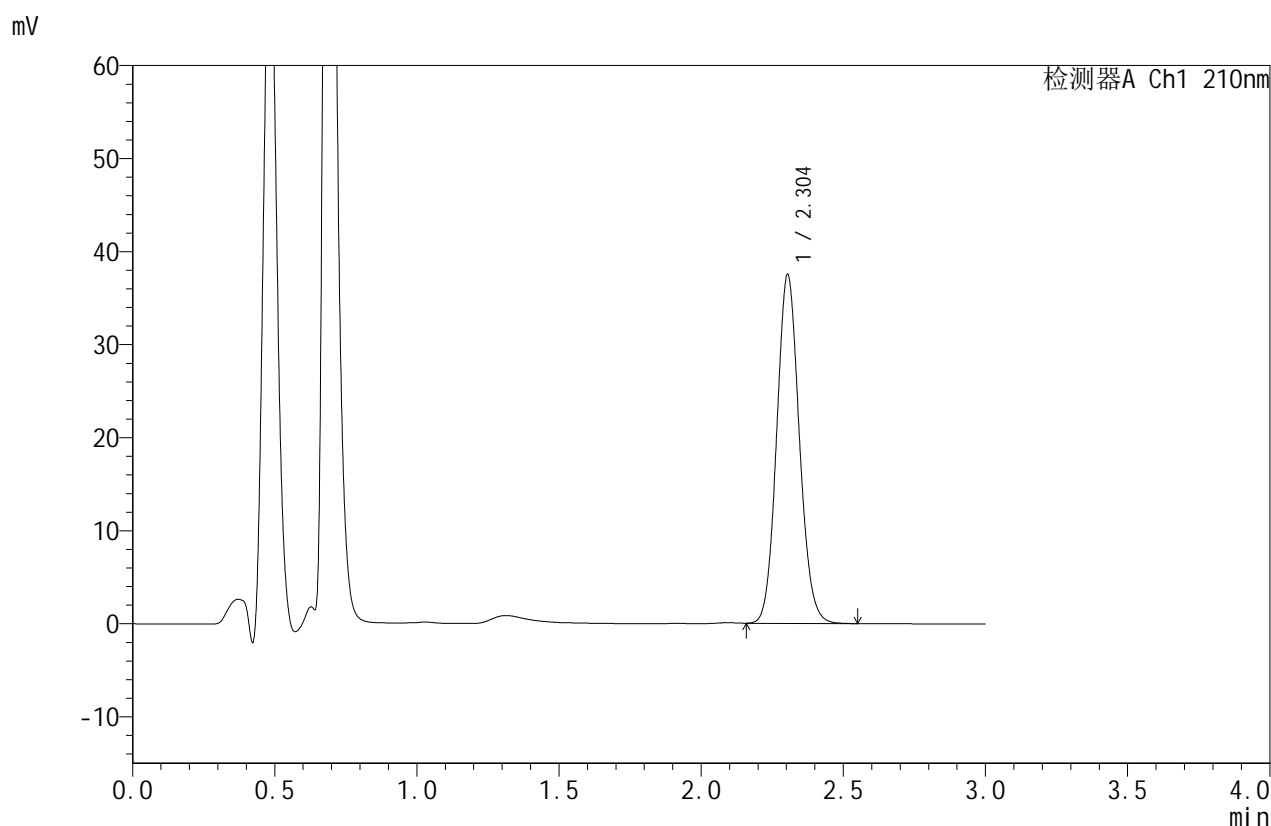


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1895-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:15:45      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:46      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	2.304	207653	100.000	37491	4020	1.099	--
总计		207653	100.000	37491			

图132 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

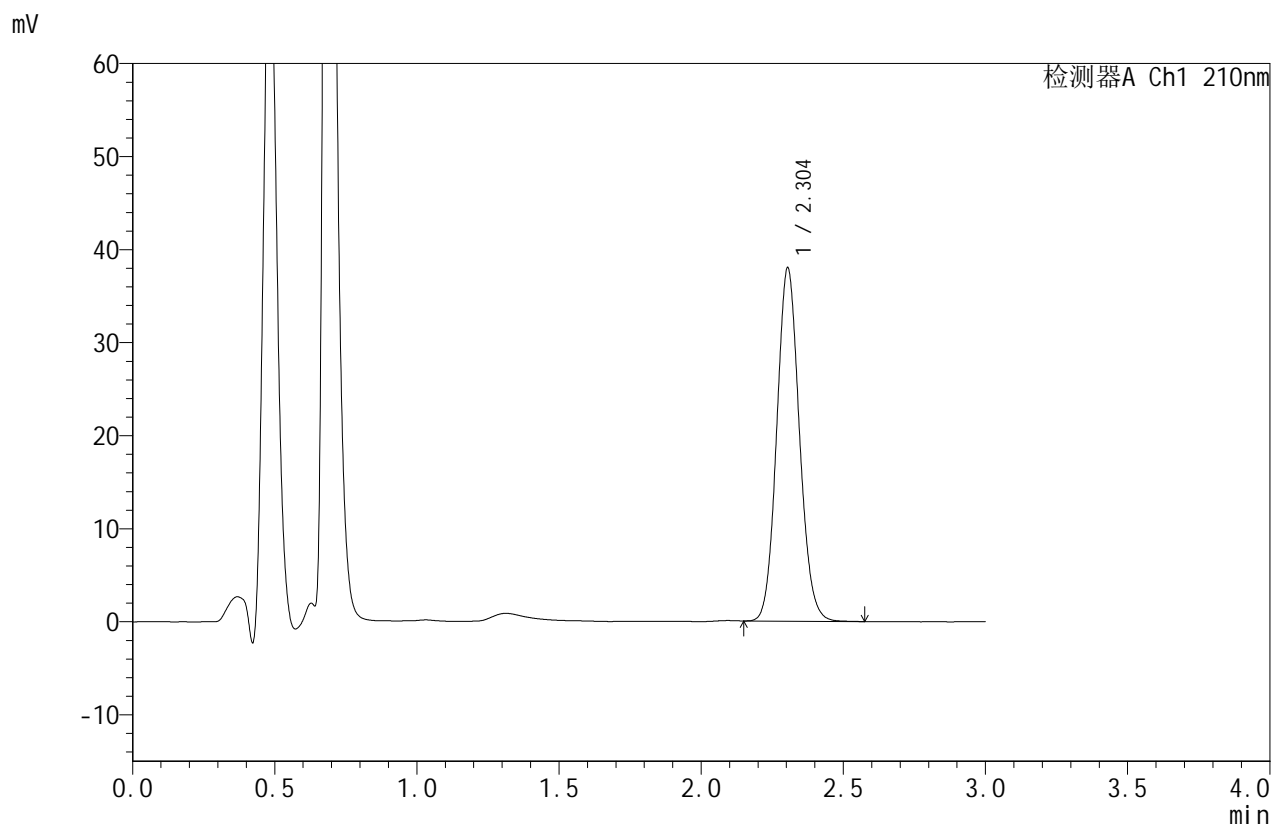


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1896-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:19:09      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:48      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	2.304	210507	100.000	37978	4013	1.098	--
总计		210507	100.000	37978			

图133 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

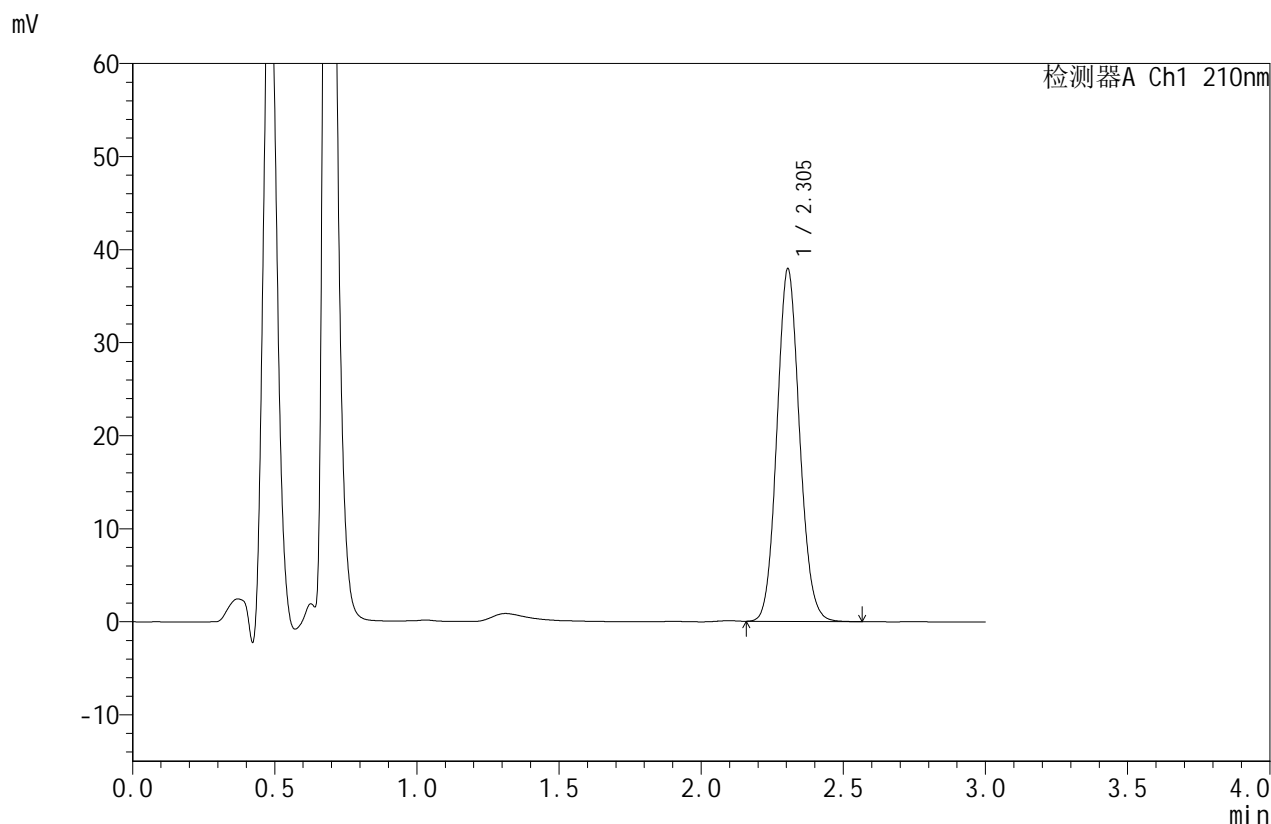


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1897-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:22:33      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:51      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	2.305	209923	100.000	37904	4022	1.098	--
总计		209923	100.000	37904			

图134 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

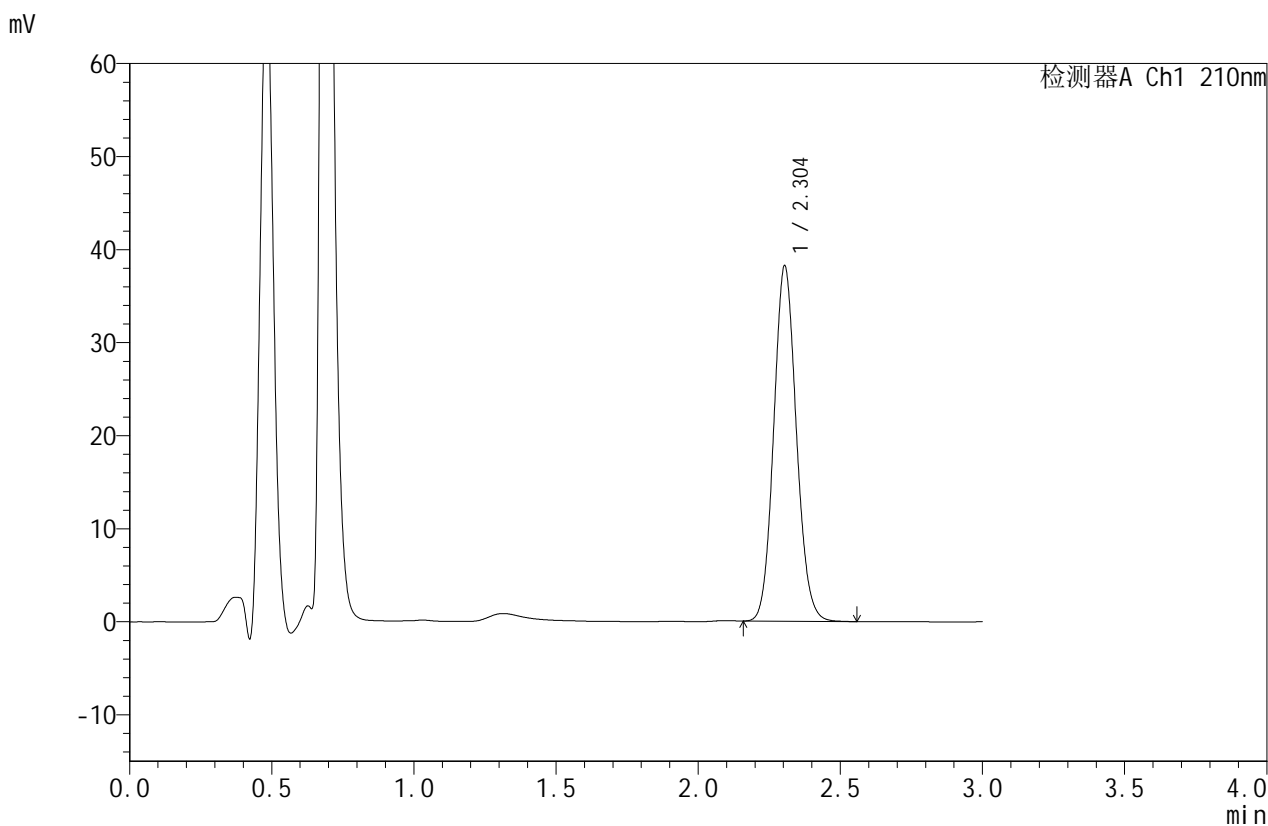


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1898-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-41  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:25:58      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:00:54      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	2.304	211470	100.000	38198	4023	1.098	--
总计		211470	100.000	38198			

图135 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1



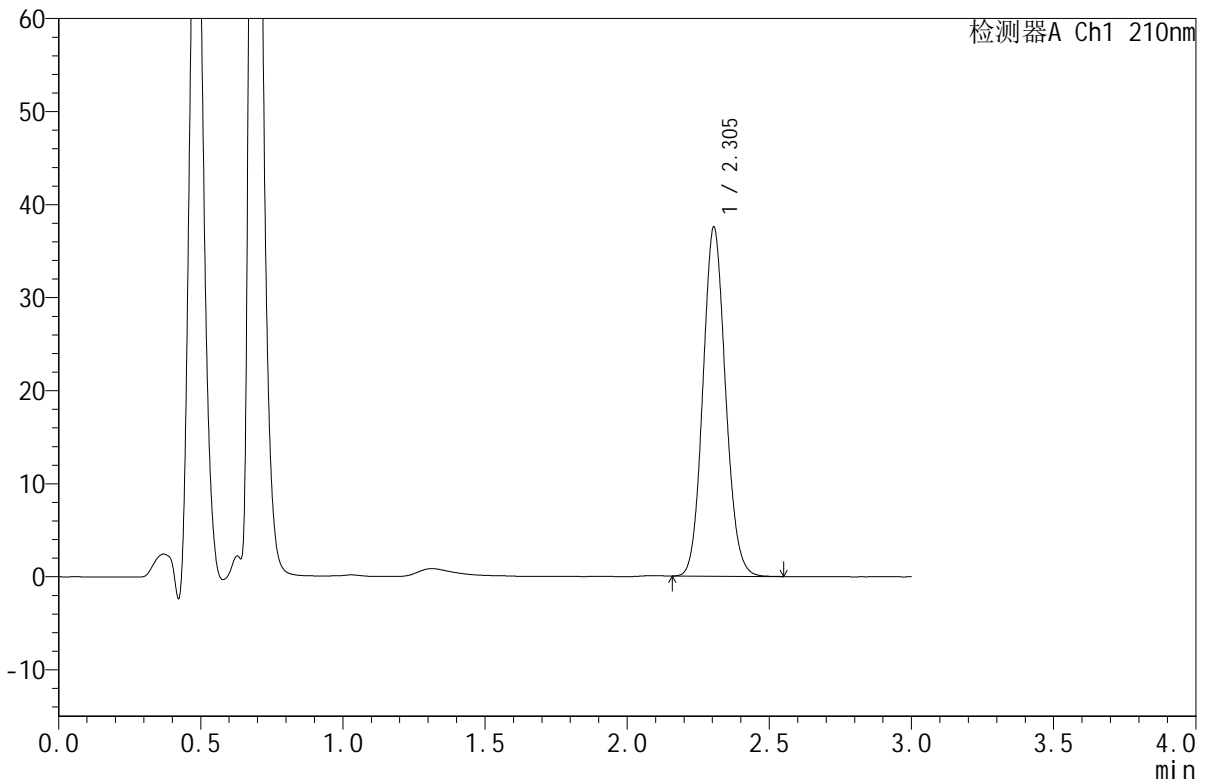
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1899-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:29:20      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:56      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	2.305	207853	100.000	37540	4022	1.097	--
总计		207853	100.000	37540			

图136 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1



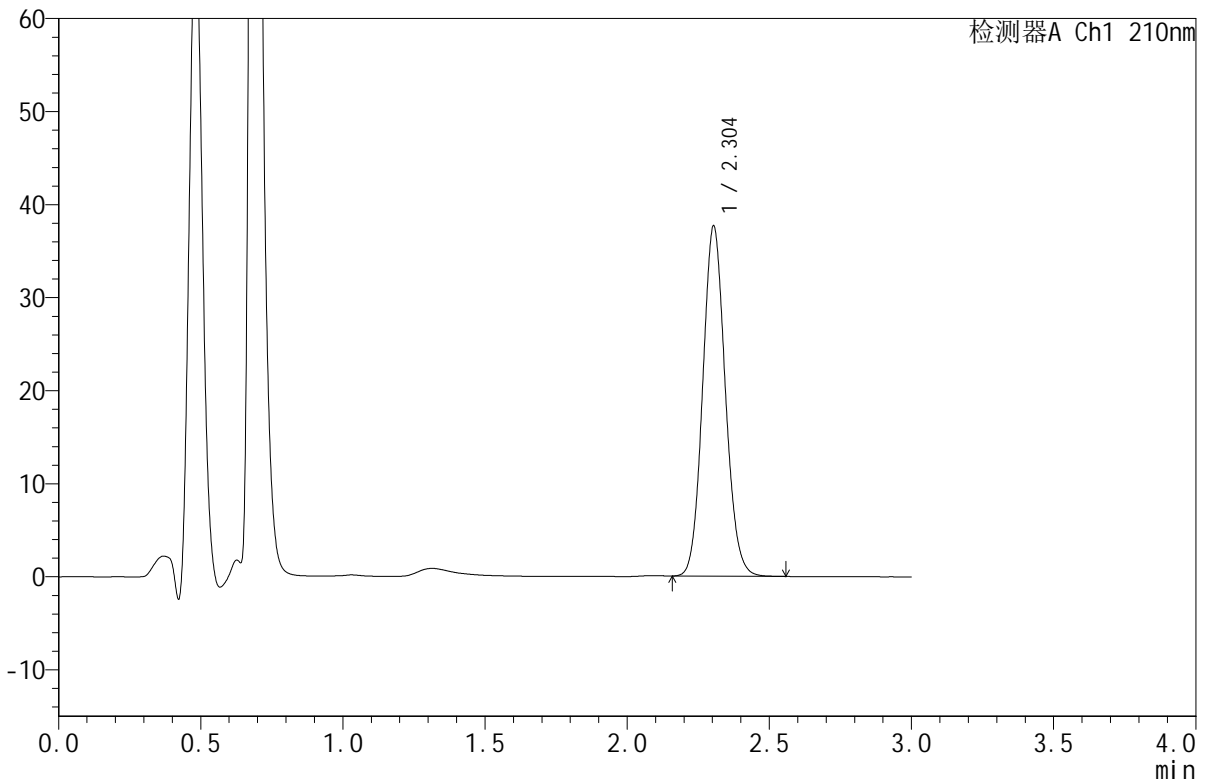
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1900-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:32:43 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:00:59 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	2.304	208277	100.000	37638	4033	1.100	--
总计		208277	100.000	37638			

图137 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1



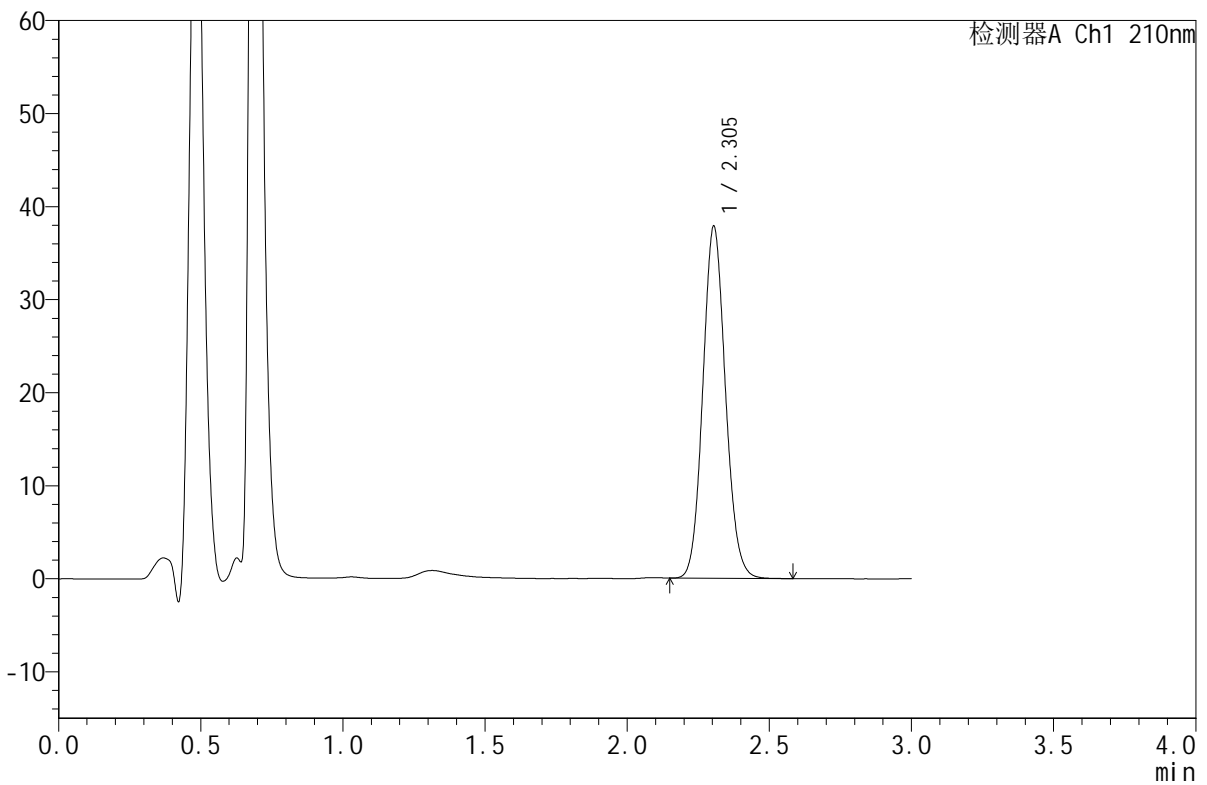
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1901-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:36:08      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:01:02      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	2.305	209538	100.000	37855	4031	1.100	--
总计		209538	100.000	37855			

图138 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

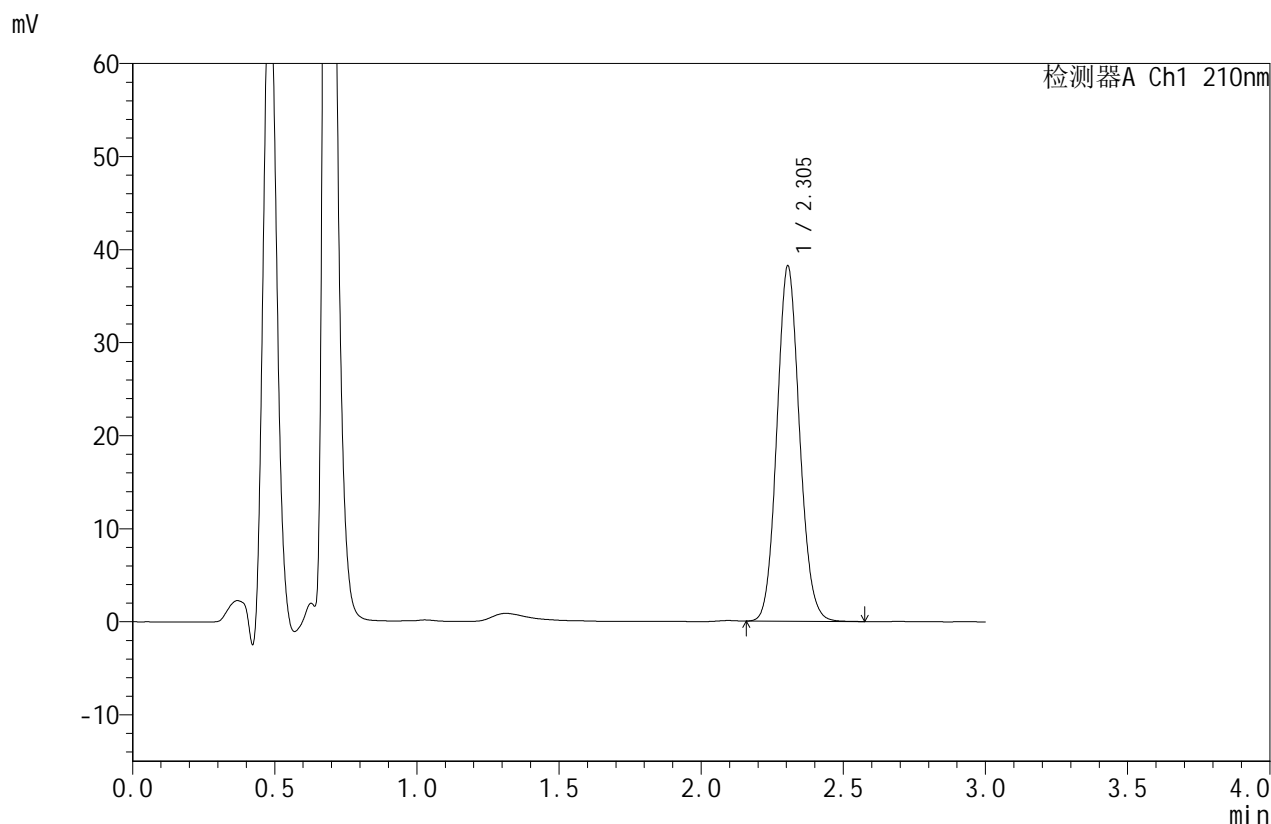


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1902-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:39:32 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:01:04 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	2.305	211340	100.000	38195	4032	1.100	--
总计		211340	100.000	38195			

图139 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1



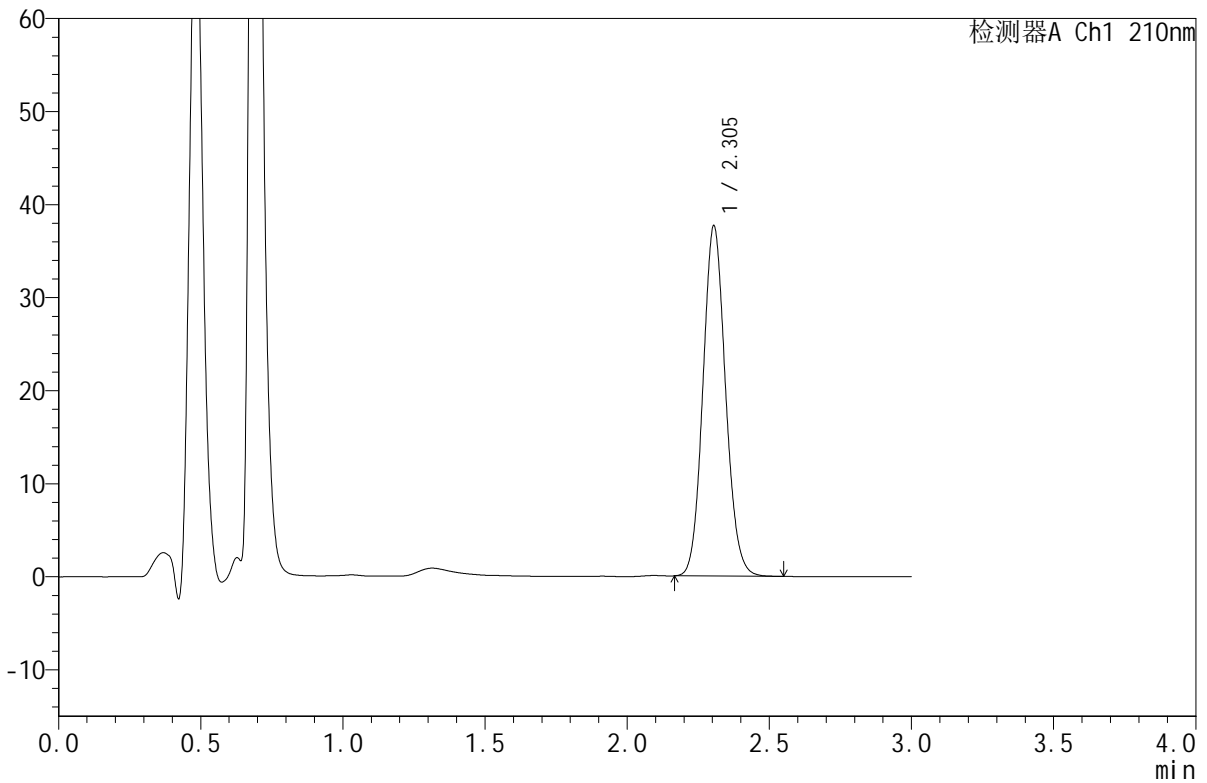
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1903-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:42:54      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:07      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	2.305	208195	100.000	37668	4036	1.101	--
总计		208195	100.000	37668			

图140 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1



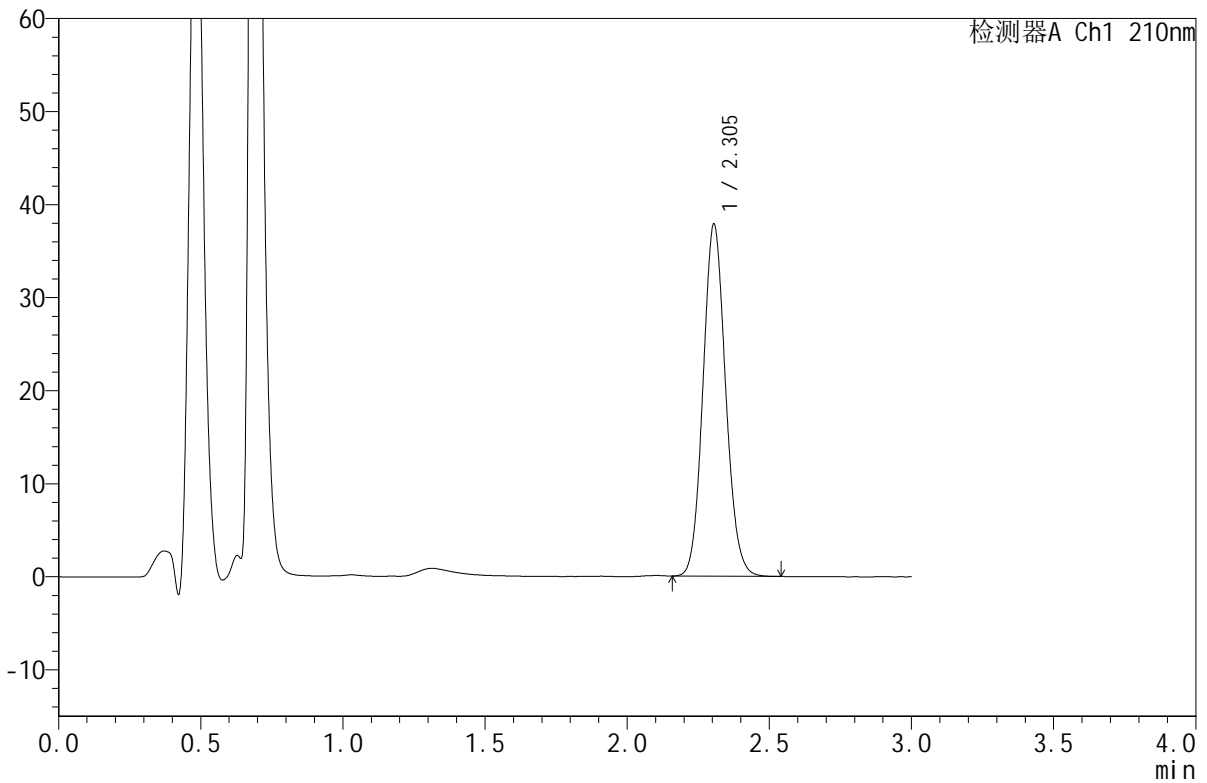
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1904-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:46:18 实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:10 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	2.305	209247	100.000	37847	4031	1.100	--
总计		209247	100.000	37847			

图141 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

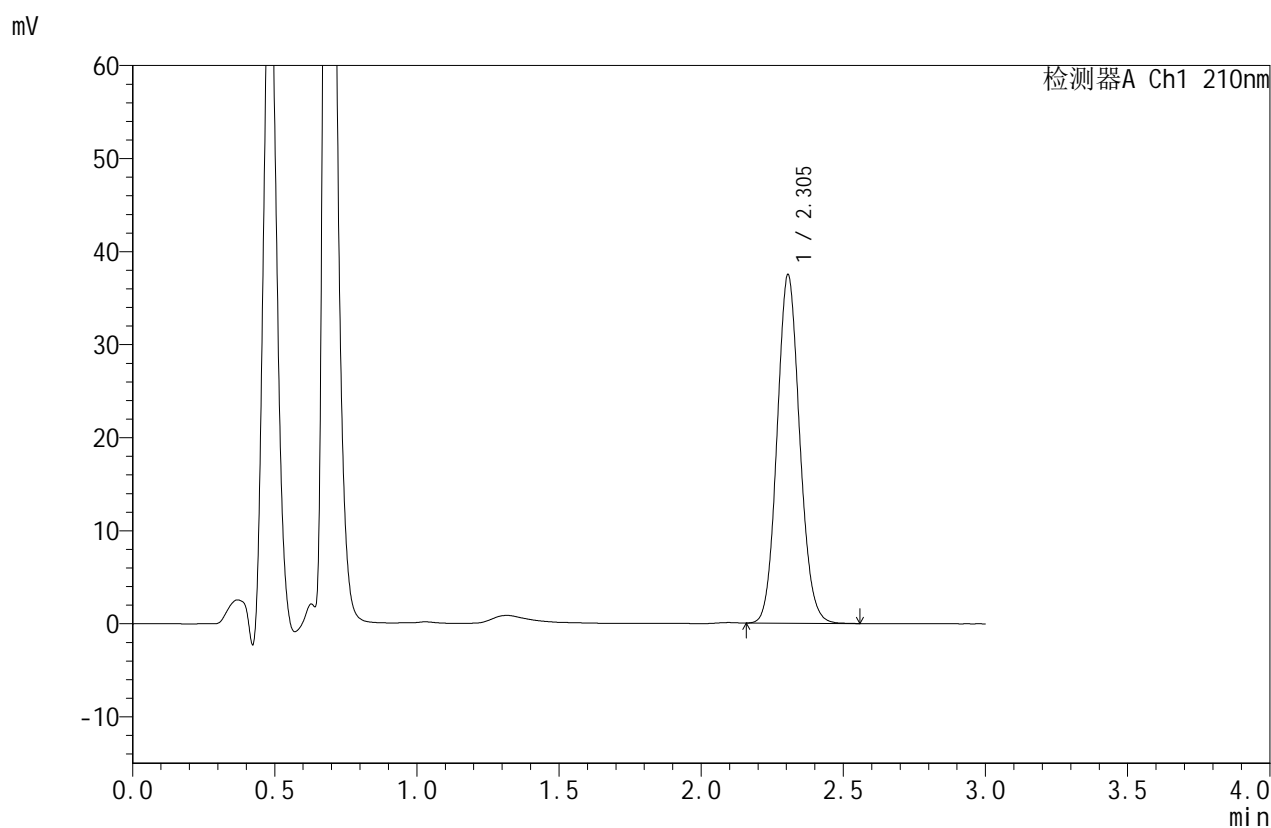


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1905-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:49:42      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:12      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.305	207517	100.000	37475	4027	1.100	--
总计		207517	100.000	37475			

图142 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

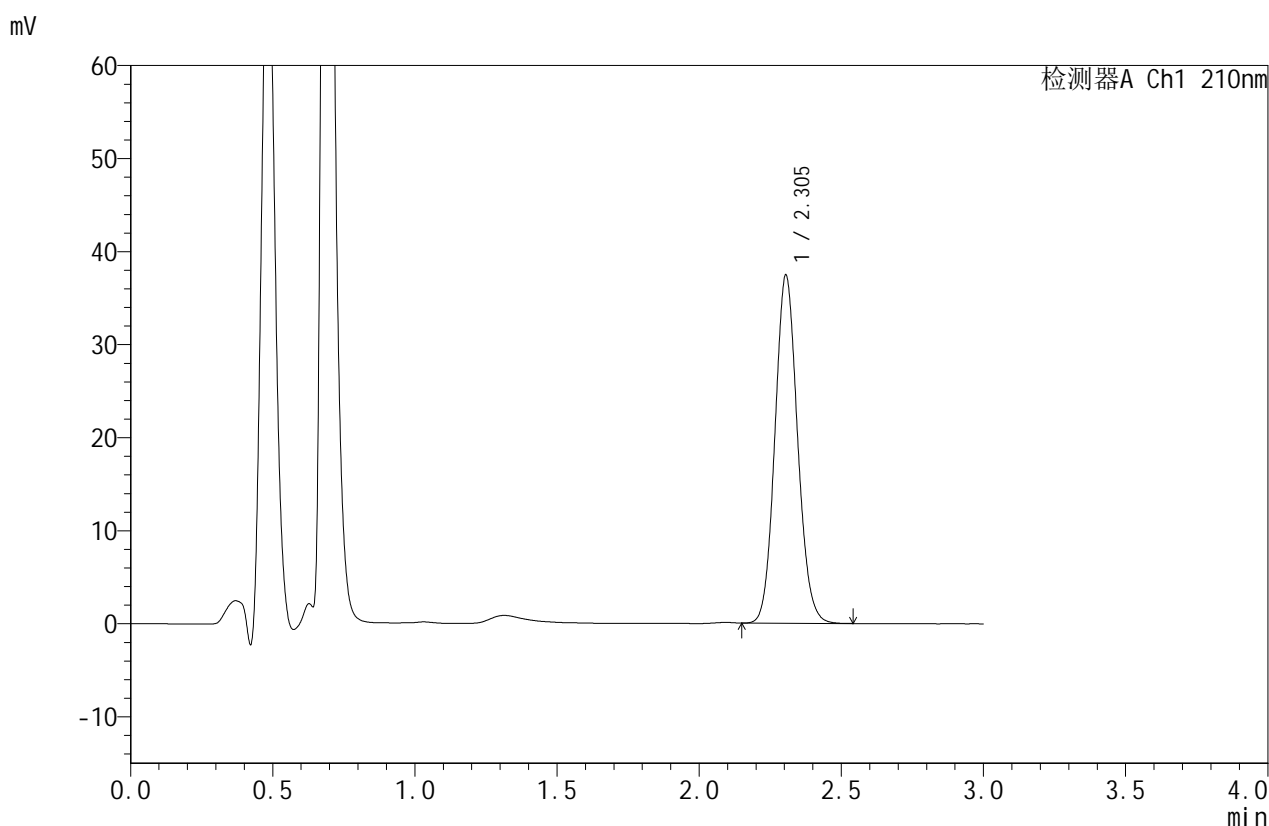


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1906-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-7  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:53:06      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:15      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	2.305	207015	100.000	37432	4031	1.099	--
总计		207015	100.000	37432			

图143 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1



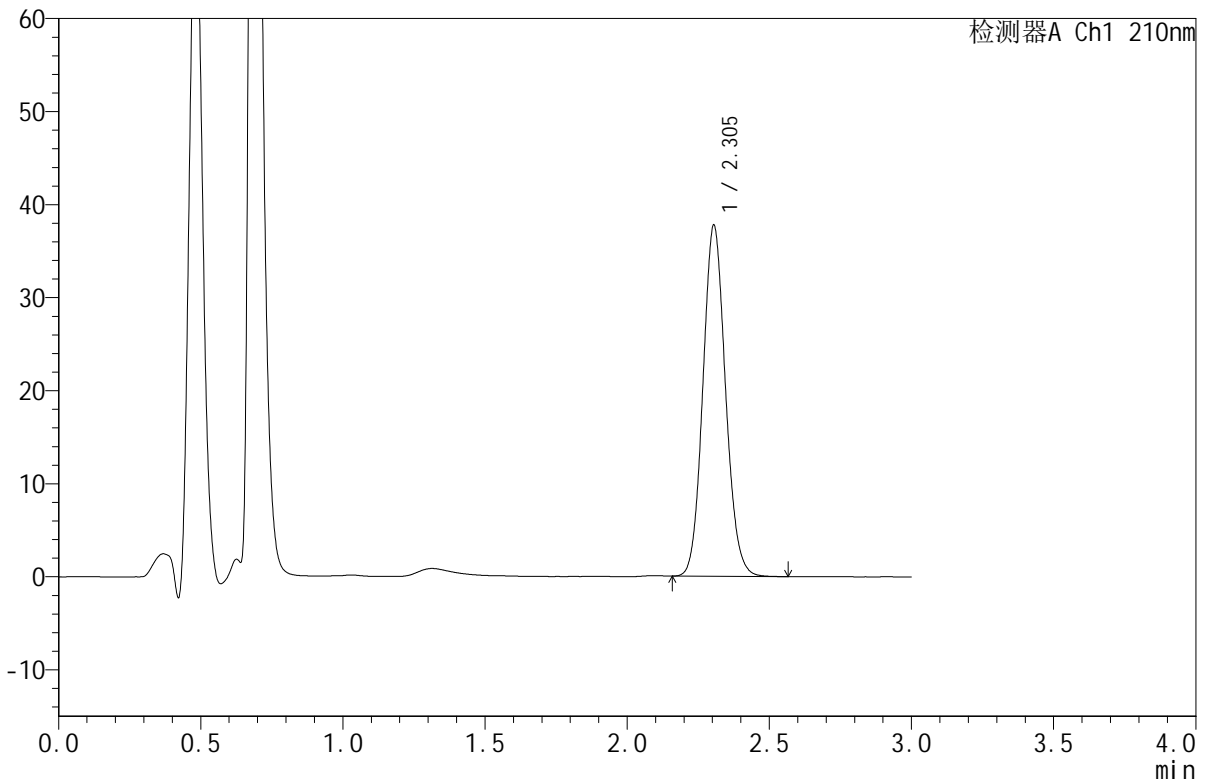
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1907-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-16  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:56:30      实验者: lvttingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:18      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	2.305	208713	100.000	37748	4037	1.101	--
总计		208713	100.000	37748			

图144 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

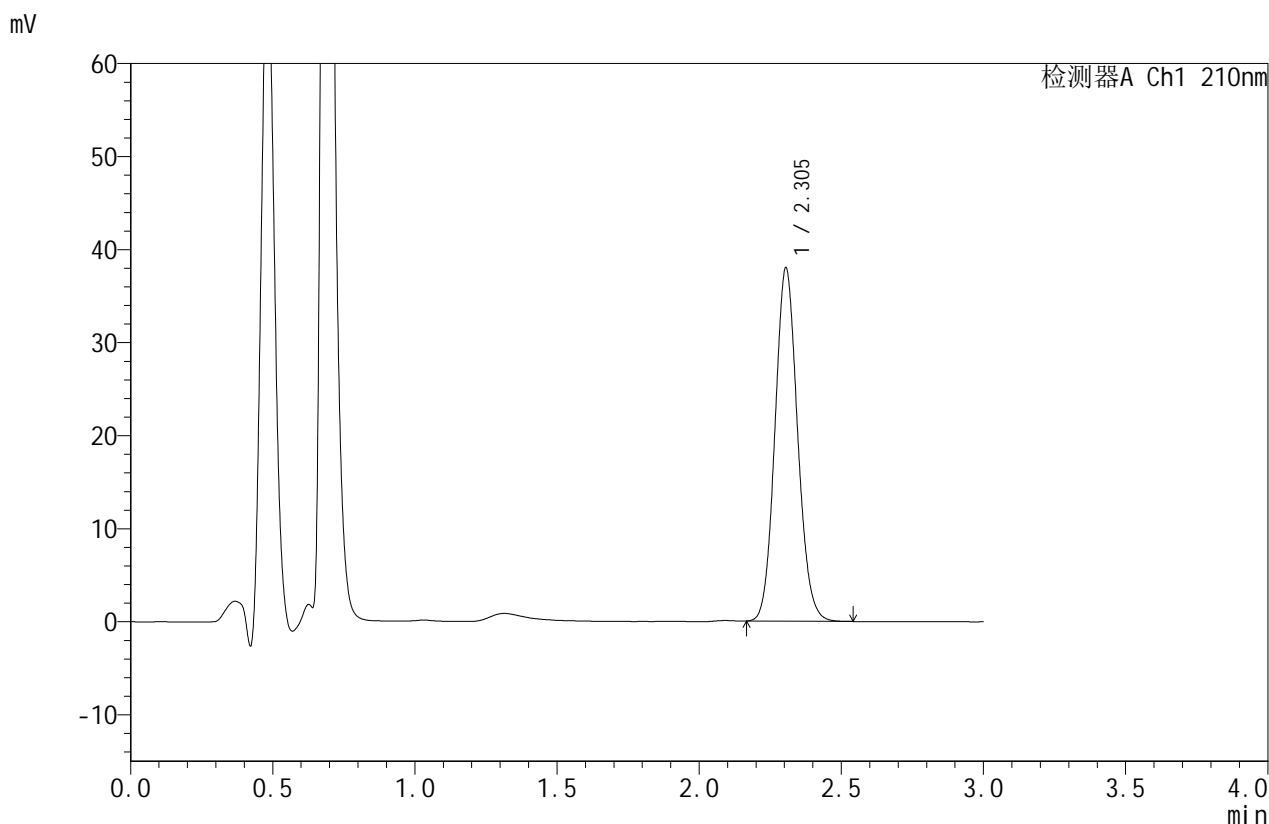


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1908-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-25  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 20:59:54      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:20      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.305	210119	100.000	37988	4028	1.100	--
总计		210119	100.000	37988			

图145 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1



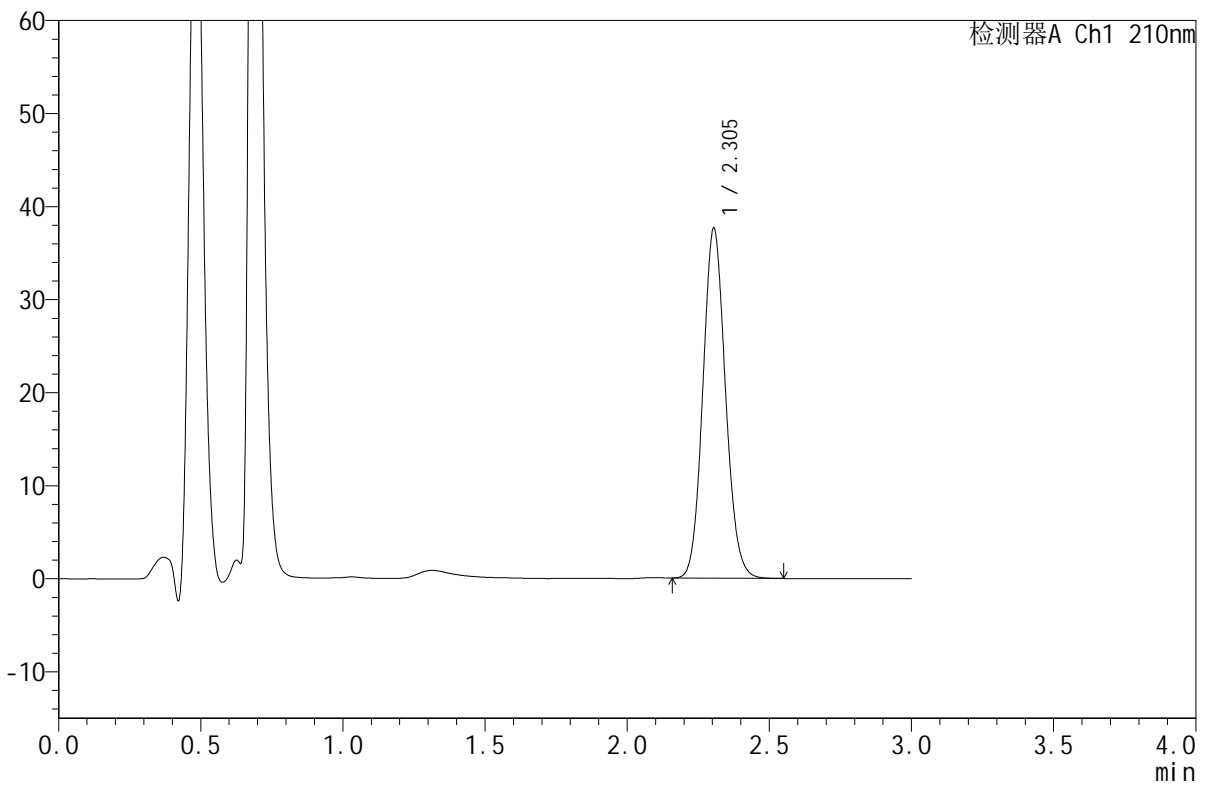
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1909-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-34  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 21:03:18 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:01:23 处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.305	208160	100.000	37633	4029	1.100	--
总计		208160	100.000	37633			

图146 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1



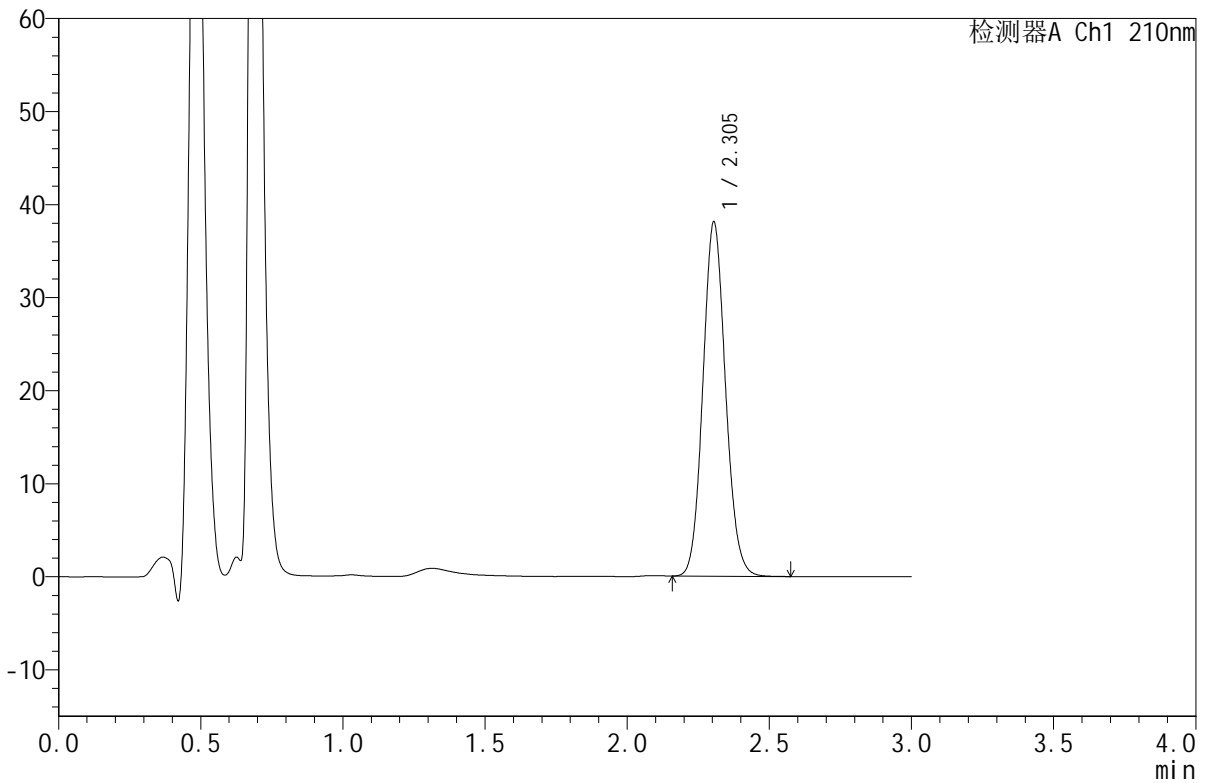
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1910-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 50 μl 版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 21:06:42 实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:01:26 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	2.305	210723	100.000	38095	4032	1.100	--
总计		210723	100.000	38095			

图147 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1



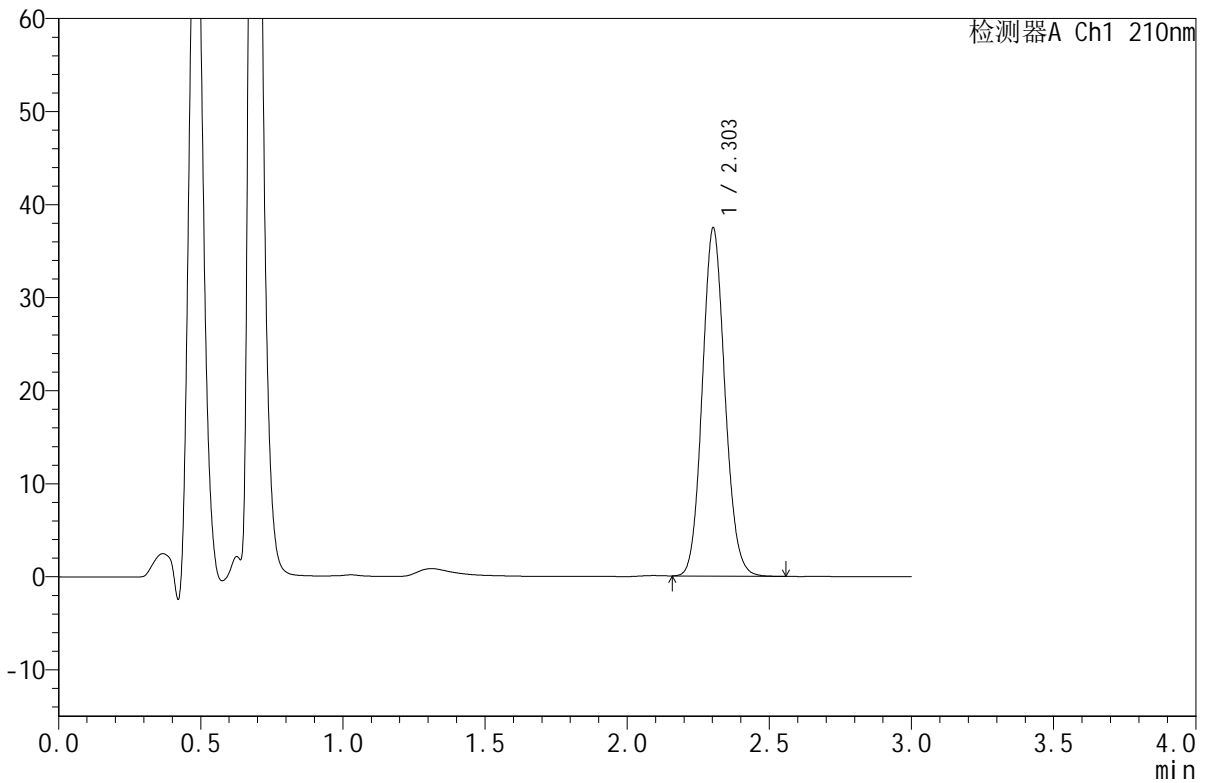
# JSS-4129

<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 - 0-32/24-1911-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 21:10:05      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:29      处理者: lvtingting  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX273)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 210nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.303	206742	100.000	37341	4038	1.102	--
总计		206742	100.000	37341			

图148 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

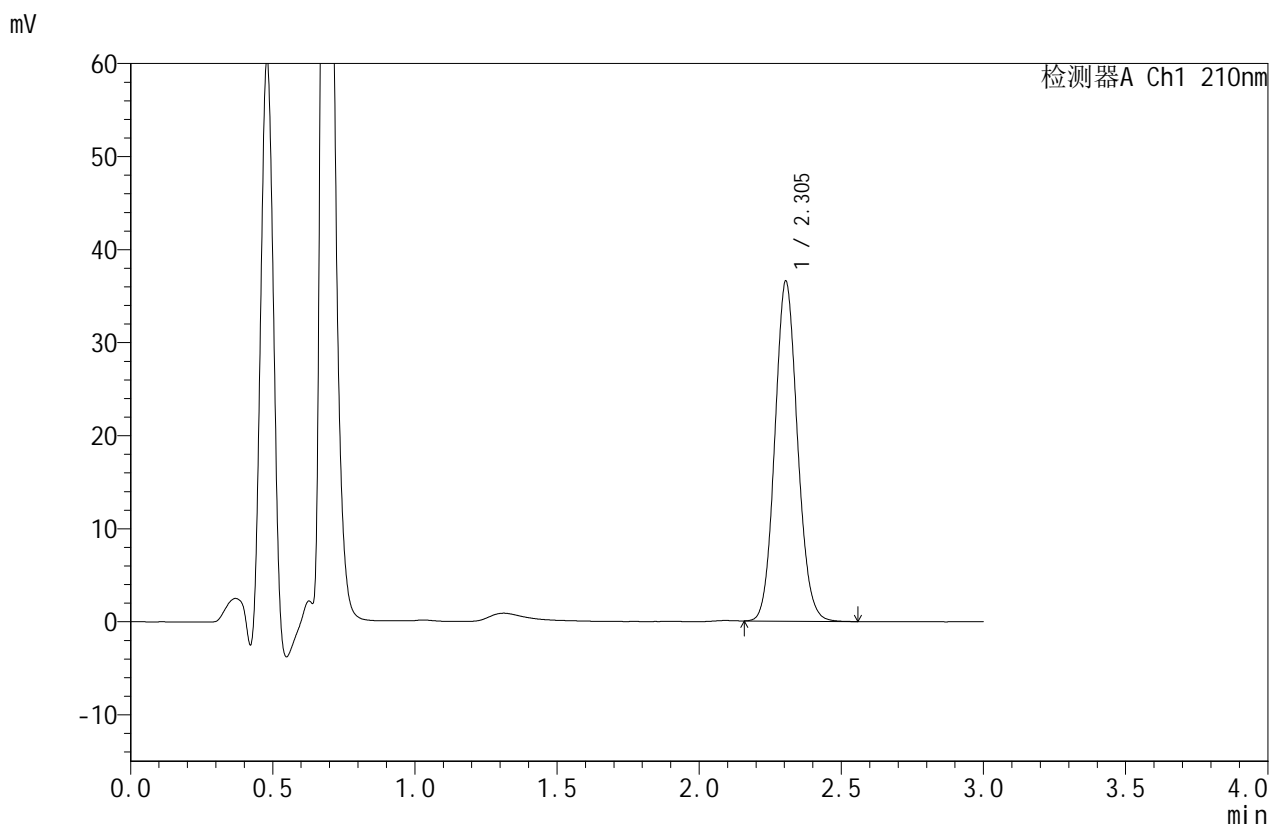


# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1912-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 21:13:30      实验者: lvtingting  
 处理时间(V2): 2025/06/09 12:01:31      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	2.305	202300	100.000	36551	4026	1.097	--
总计		202300	100.000	36551			

图149 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转  
 对照品溶液-2-1



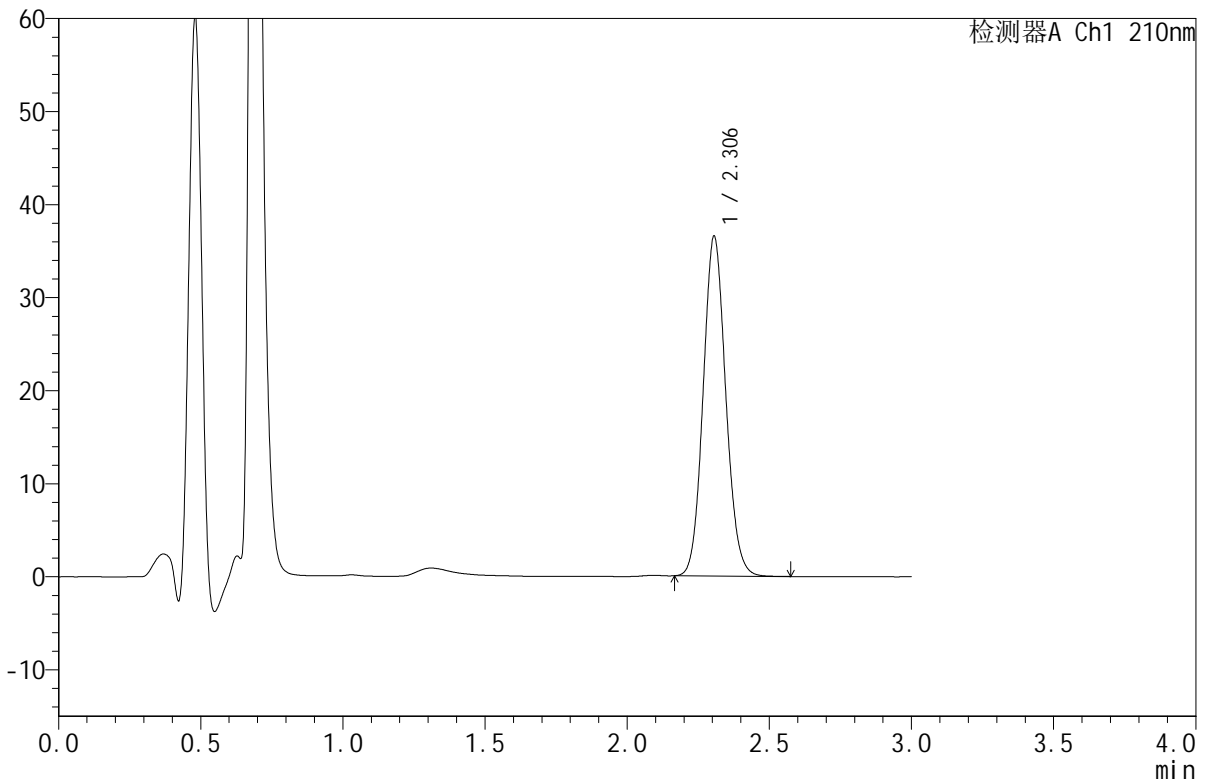
# JSS-4129

## <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 - 0-32/24-1913-2 - cbzj-YBA2319p-5mg-rcqx-lf50z-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-4129-20250607-RC-FX273.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 50 μl      版本号:6.115  
 进样时间: 2025/06/07 21:16:55      实验者: lvtingting  
 处理时间 (V2): 2025/06/09 12:01:34      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	2.306	202133	100.000	36522	4030	1.097	--
总计		202133	100.000	36522			

图150 苯磺酸美洛加巴林片溶出曲线测定HPLC图谱  
 参比制剂-YBA2319批(5mg规格)-pH1.2介质-篮法-50转  
 对照品溶液-2-2