

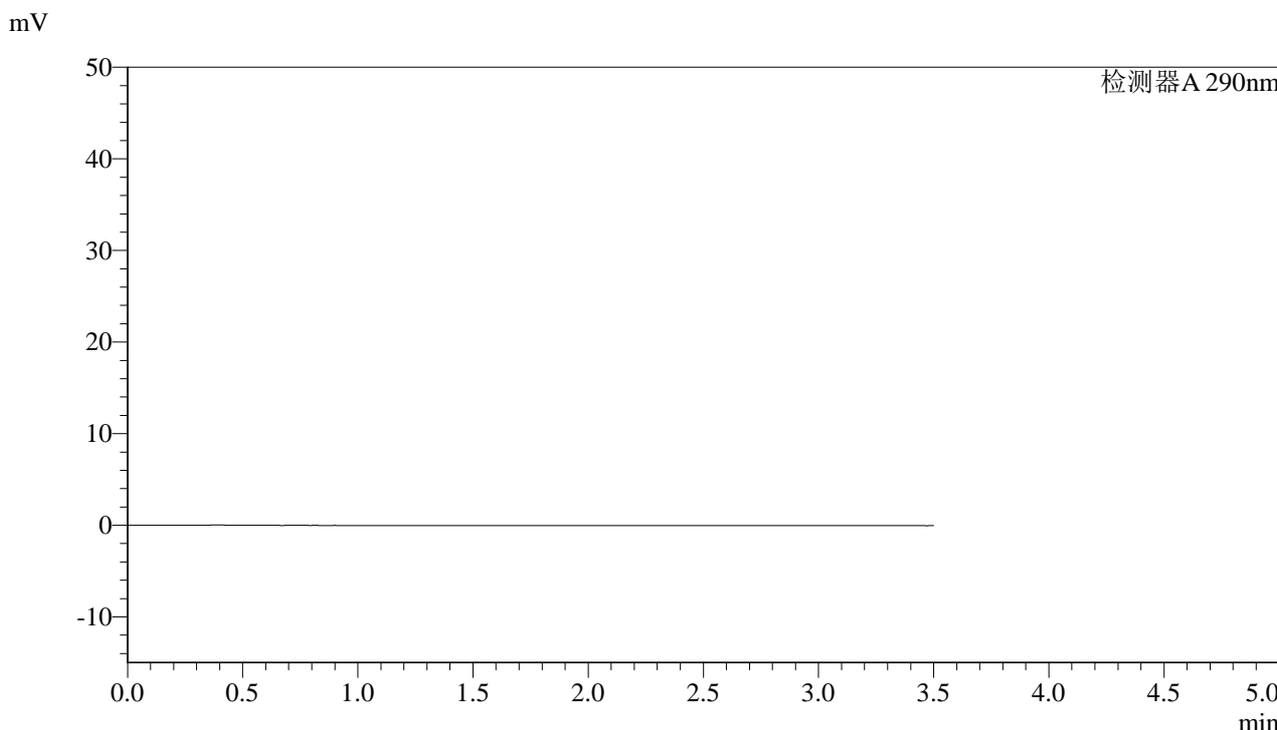


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
柱温:30°C 波长: 290nm  
数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-1-3 - zzp-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
样品瓶号: 1-9 版本号: 6.115  
进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
进样时间: 2024/07/09 11:22:10 处理者: xiexinhui  
处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:27  
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	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 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
溶剂

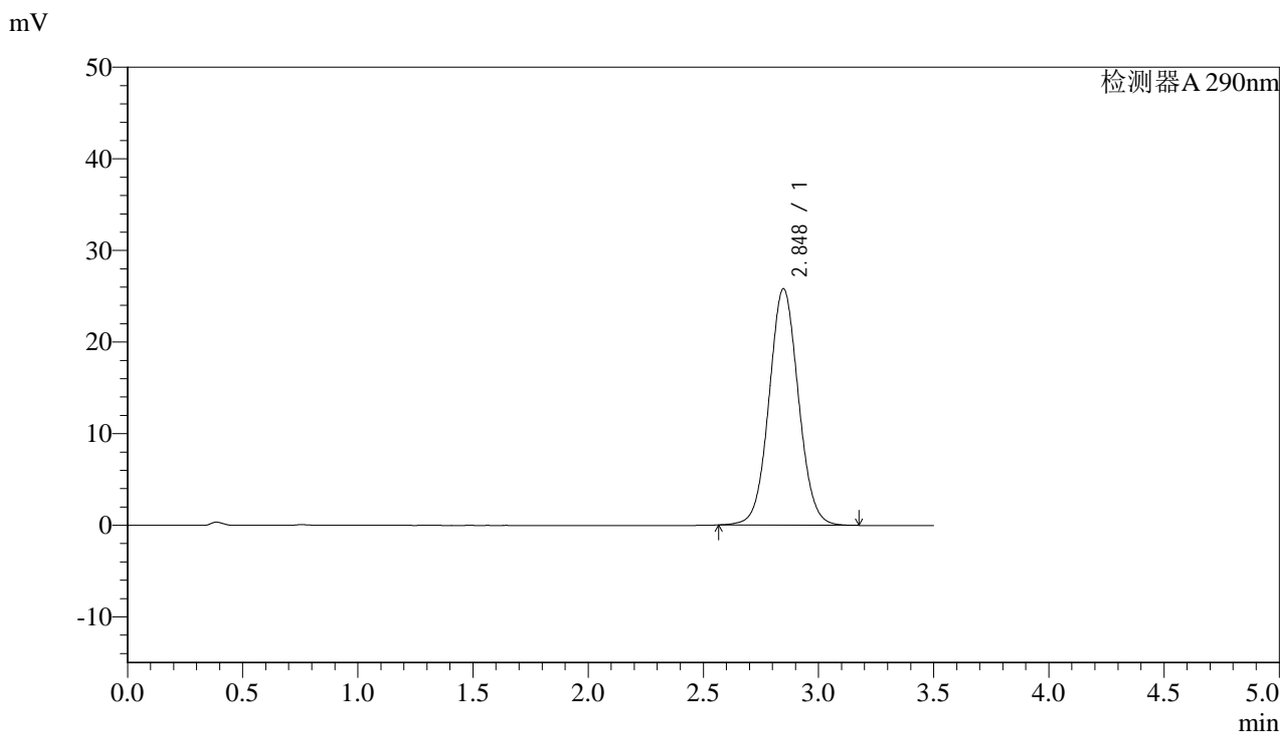


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-2-3 - zpz-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:26:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.848	229107	100.000	25811	2411	1.053	--
总计		229107	100.000	25811			

图2 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

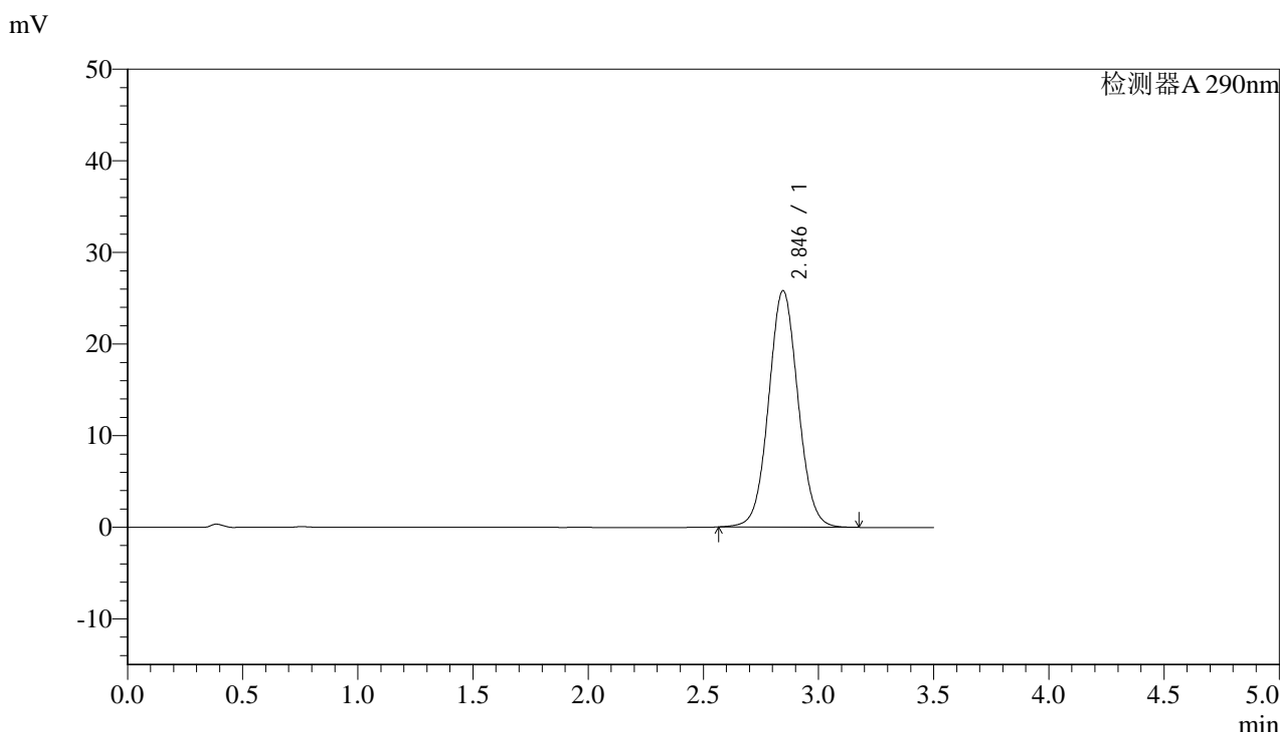


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-83/10-3-3 - zpz-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:29:56 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.846	228906	100.000	25824	2417	1.052	--
总计		228906	100.000	25824			

图3 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-2

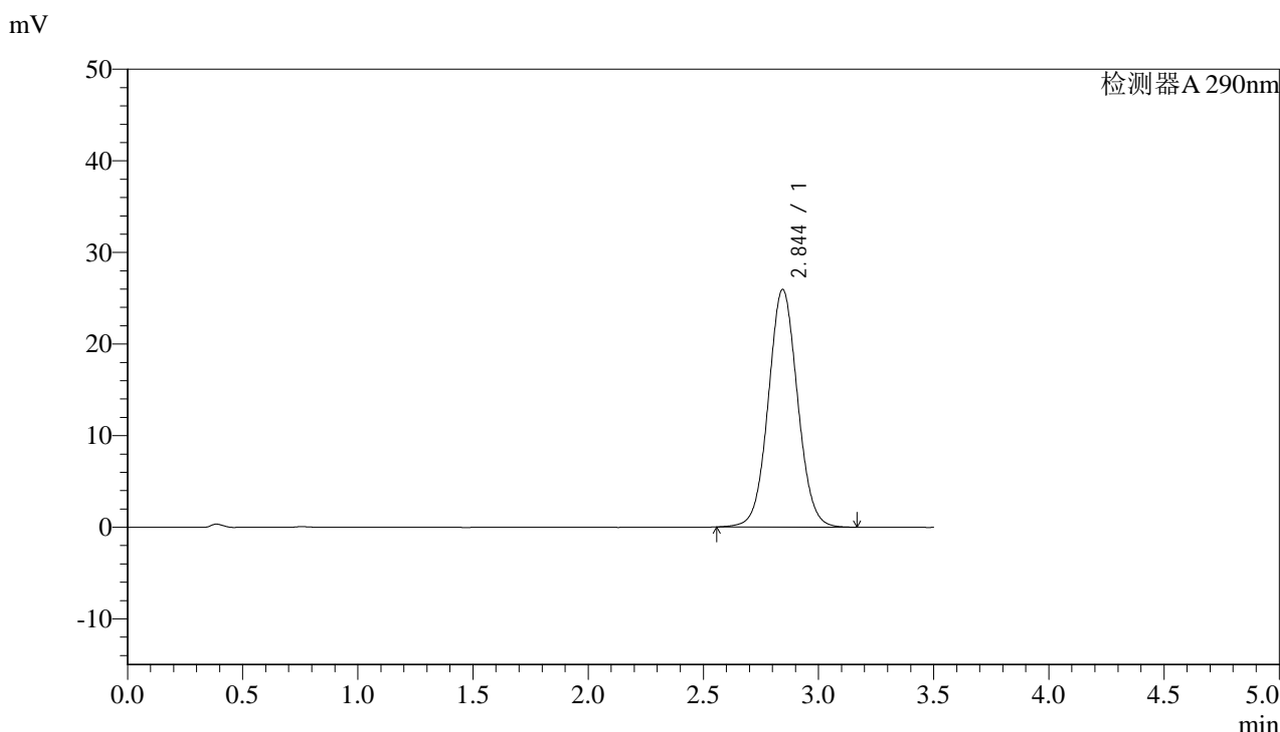


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-4-3 - zpz-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:33:49 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.844	229186	100.000	25930	2435	1.050	--
总计		229186	100.000	25930			

图4 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

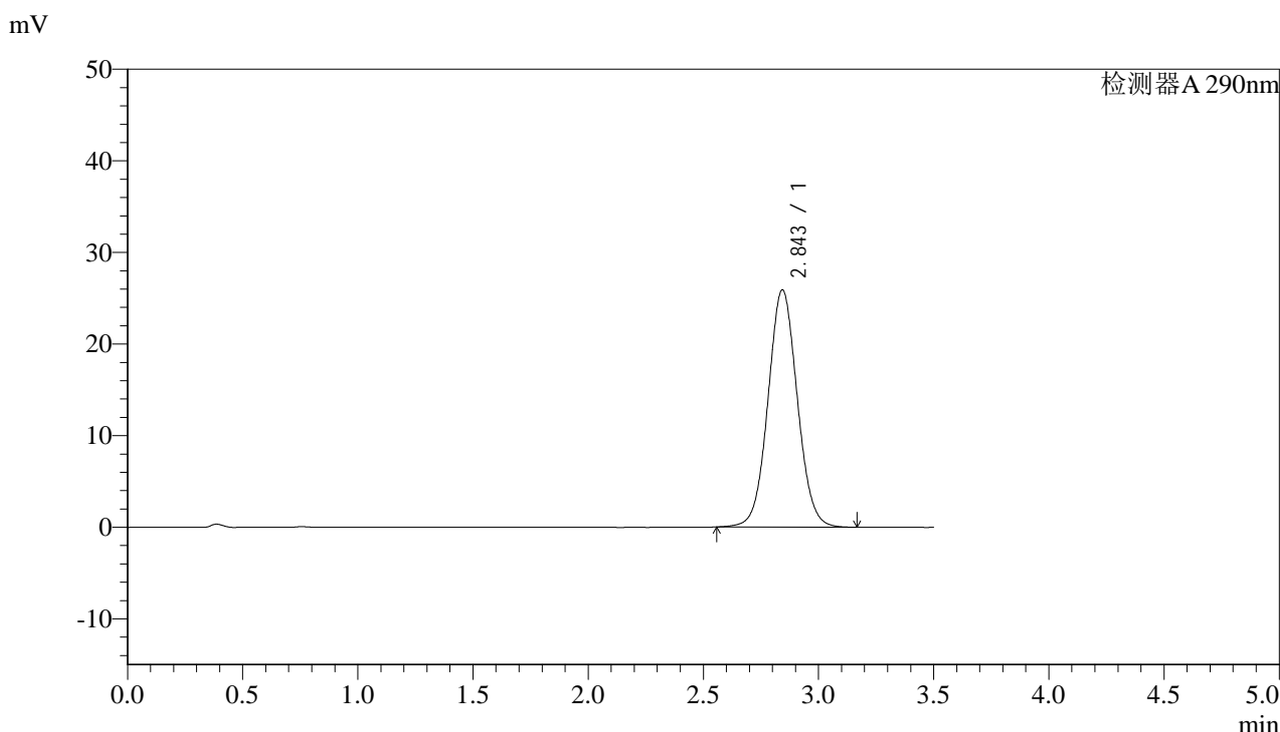


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-5-3 - zpz-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:37:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:38  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.843	229207	100.000	25851	2424	1.052	--
总计		229207	100.000	25851			

图5 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

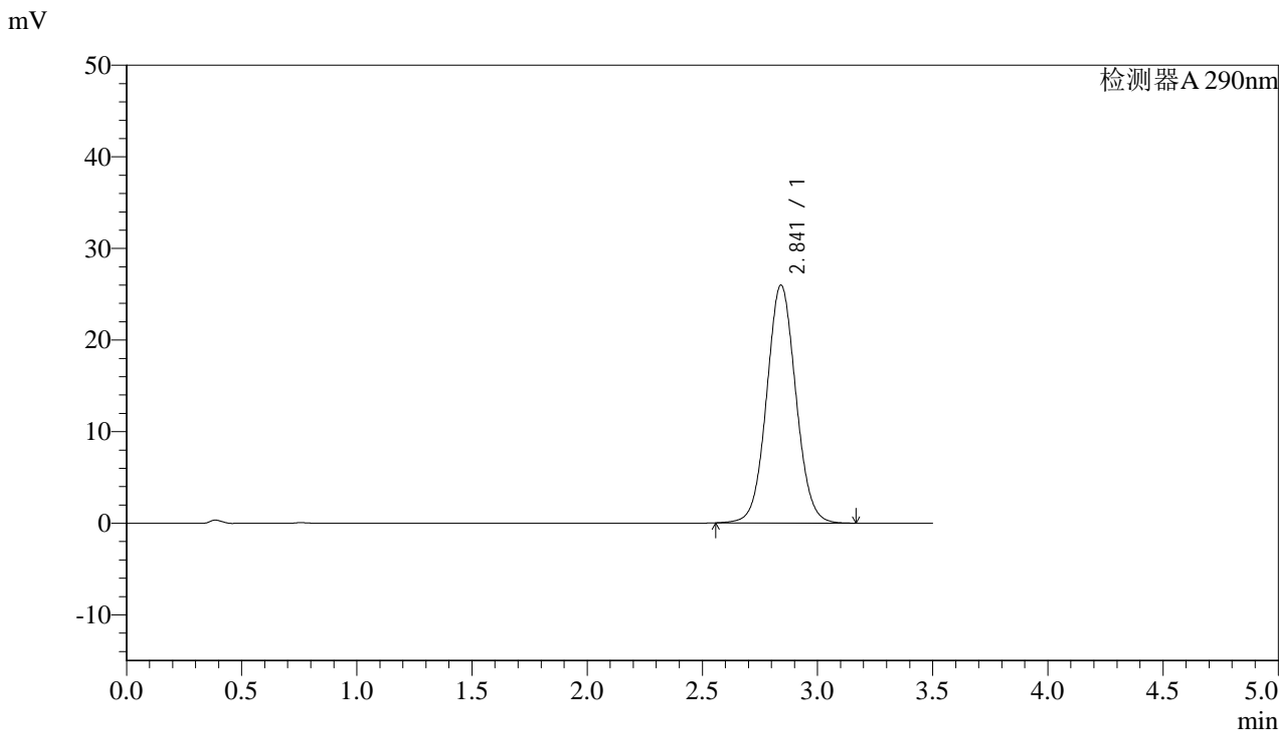


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-83/10-6-3 - zpz-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:41:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:42  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.841	228974	100.000	25956	2439	1.054	--
总计		228974	100.000	25956			

图6 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

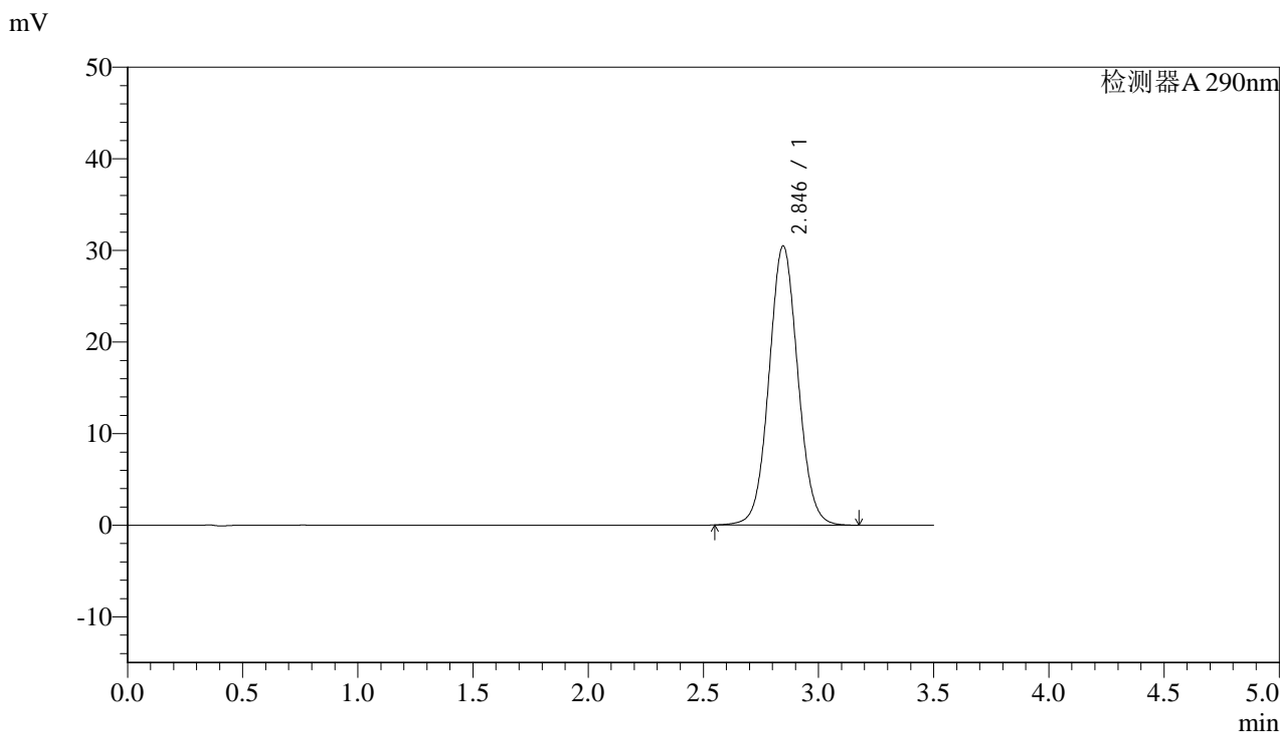


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-7-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:45:28 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.846	265762	100.000	30483	2505	1.055	--
总计		265762	100.000	30483			

图7 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

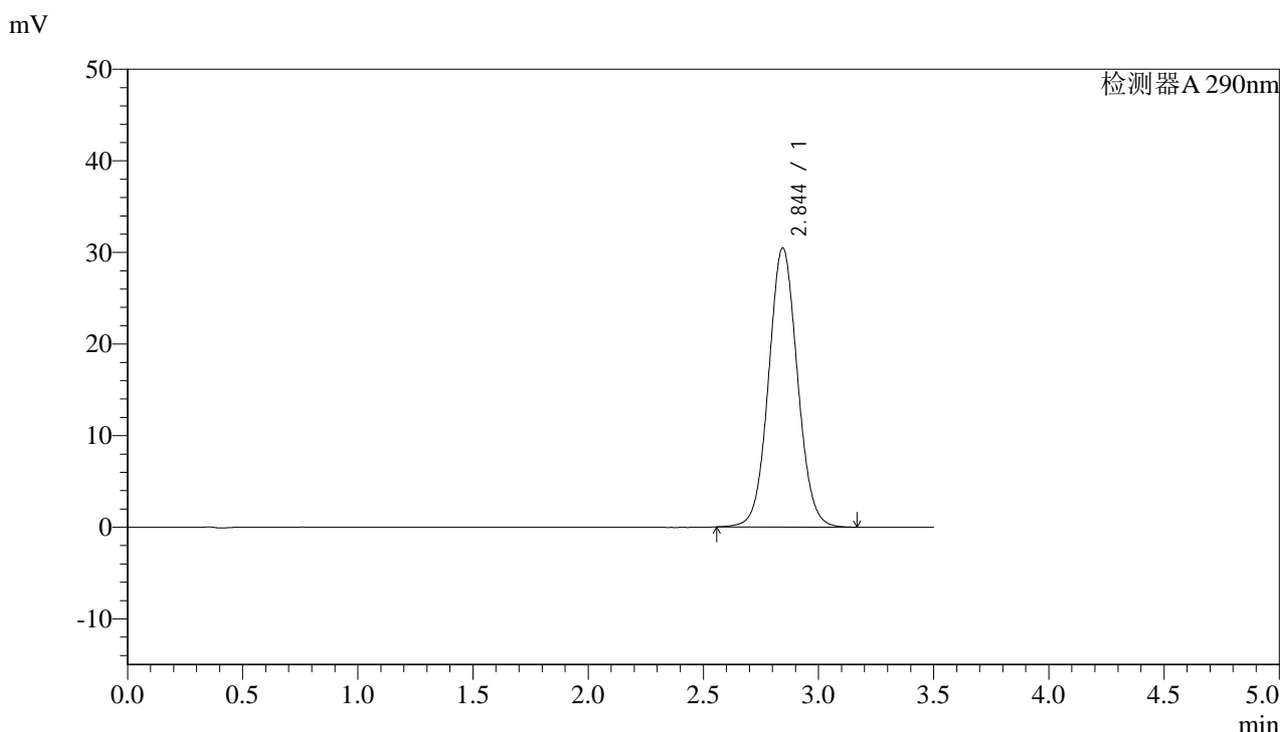


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-8-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:49:20 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.844	265478	100.000	30452	2504	1.056	--
总计		265478	100.000	30452			

图8 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

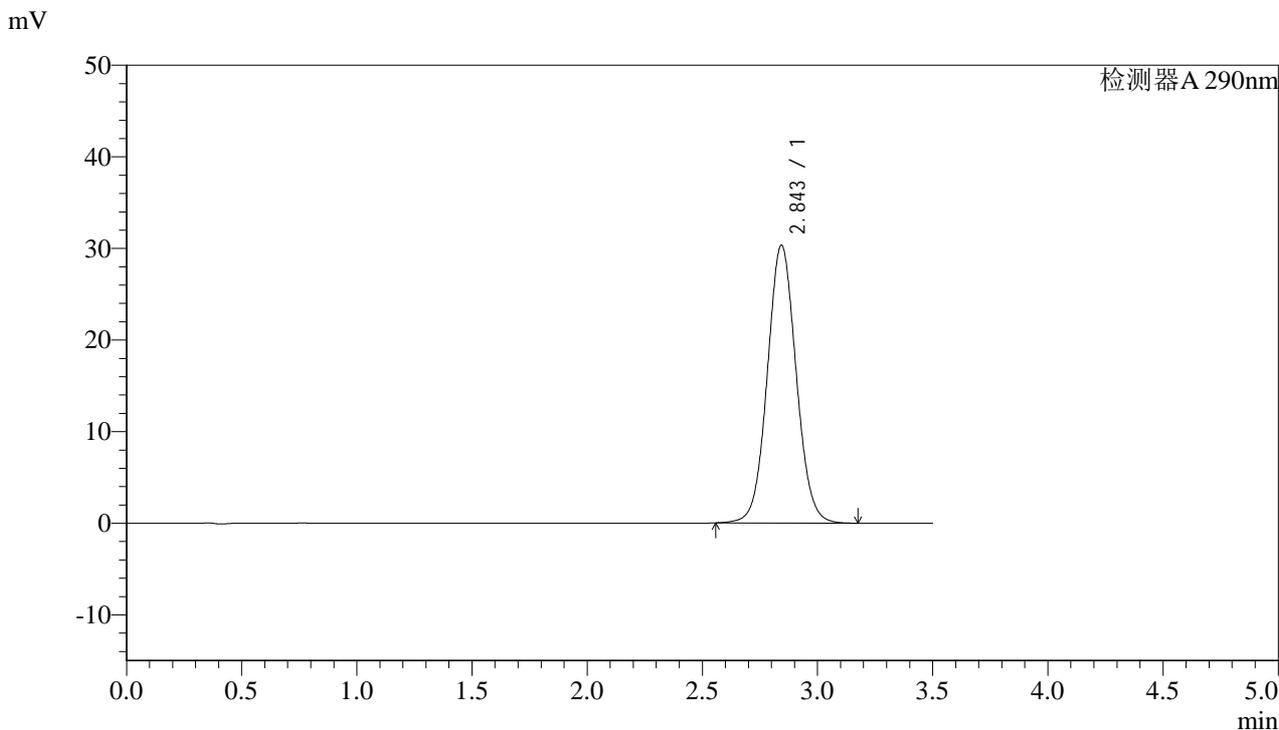


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-9-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:53:12 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.843	264256	100.000	30286	2503	1.056	--
总计		264256	100.000	30286			

图9 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

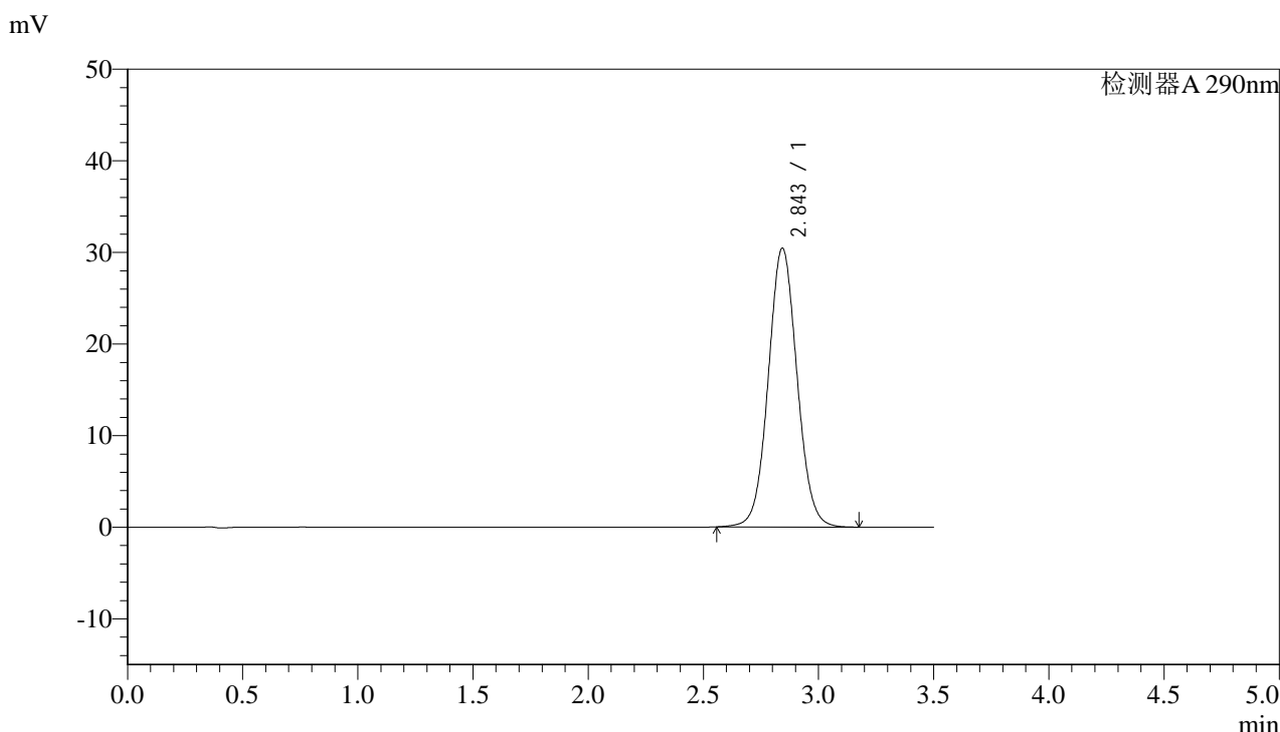


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-10-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 11:57:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.843	264536	100.000	30388	2518	1.057	--
总计		264536	100.000	30388			

图10 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

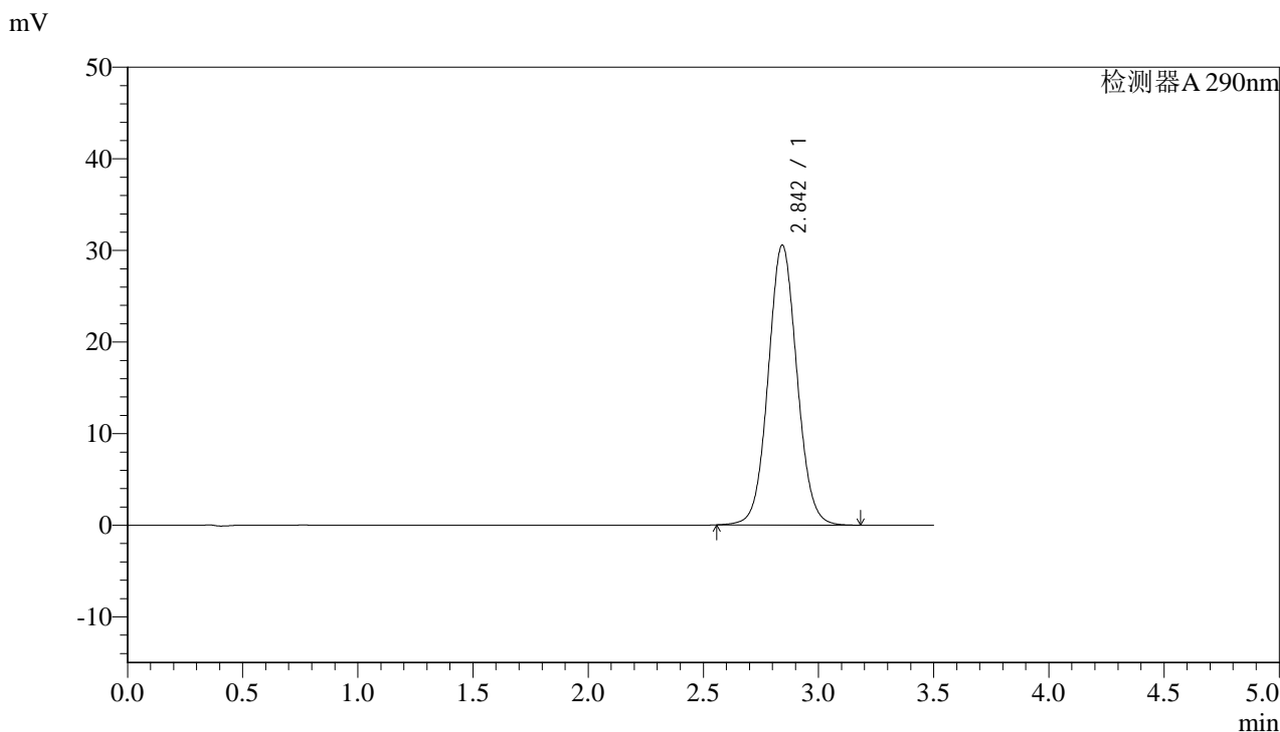


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-11-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:00:56 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.842	265588	100.000	30489	2516	1.058	--
总计		265588	100.000	30489			

图11 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

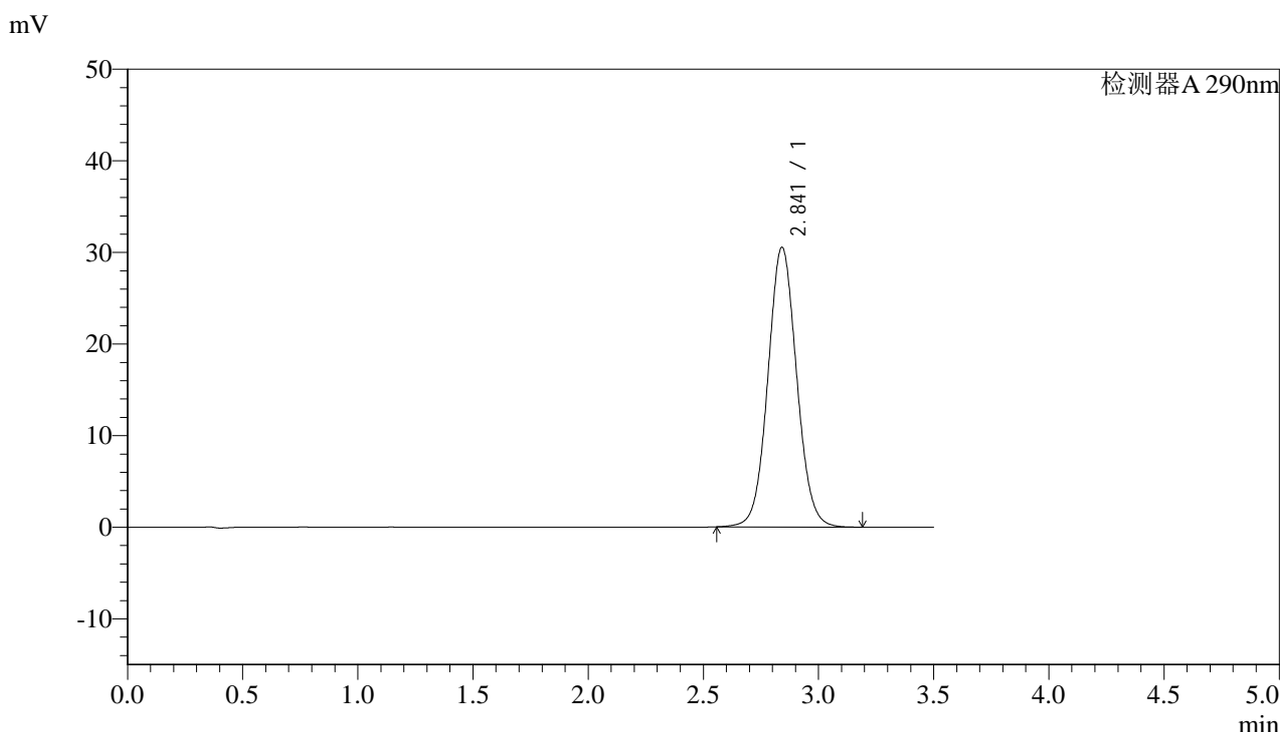


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-12-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:04:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.841	265349	100.000	30509	2514	1.059	--
总计		265349	100.000	30509			

图12 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

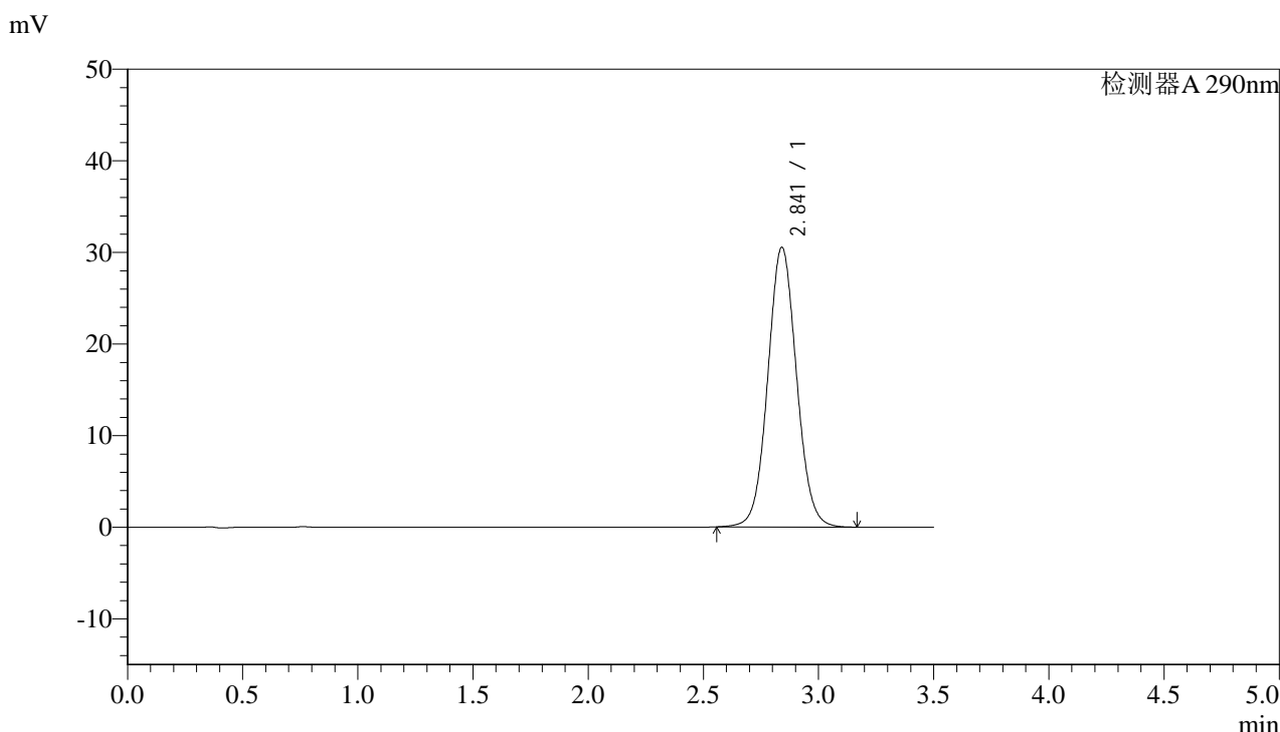


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-13-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:08:39 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:35:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.841	265133	100.000	30523	2517	1.060	--
总计		265133	100.000	30523			

图13 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

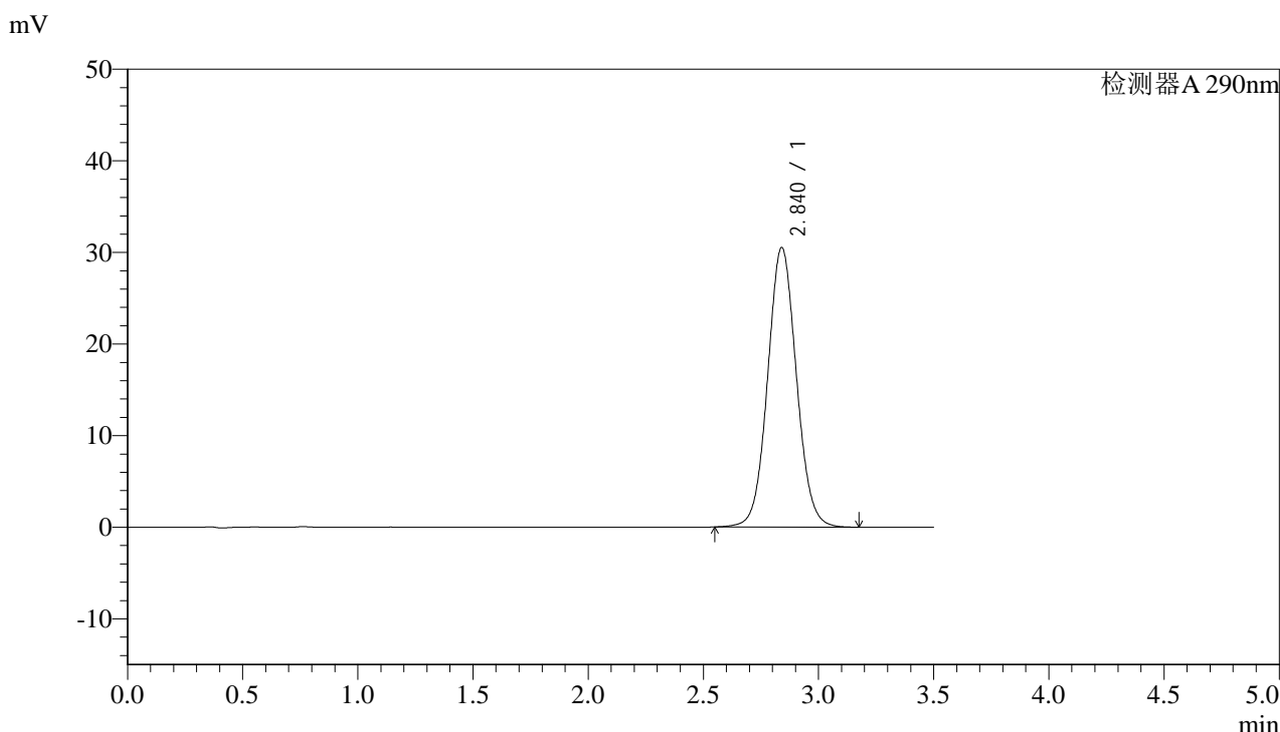


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-14-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:12:31 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:01  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.840	265110	100.000	30515	2514	1.060	--
总计		265110	100.000	30515			

图14 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

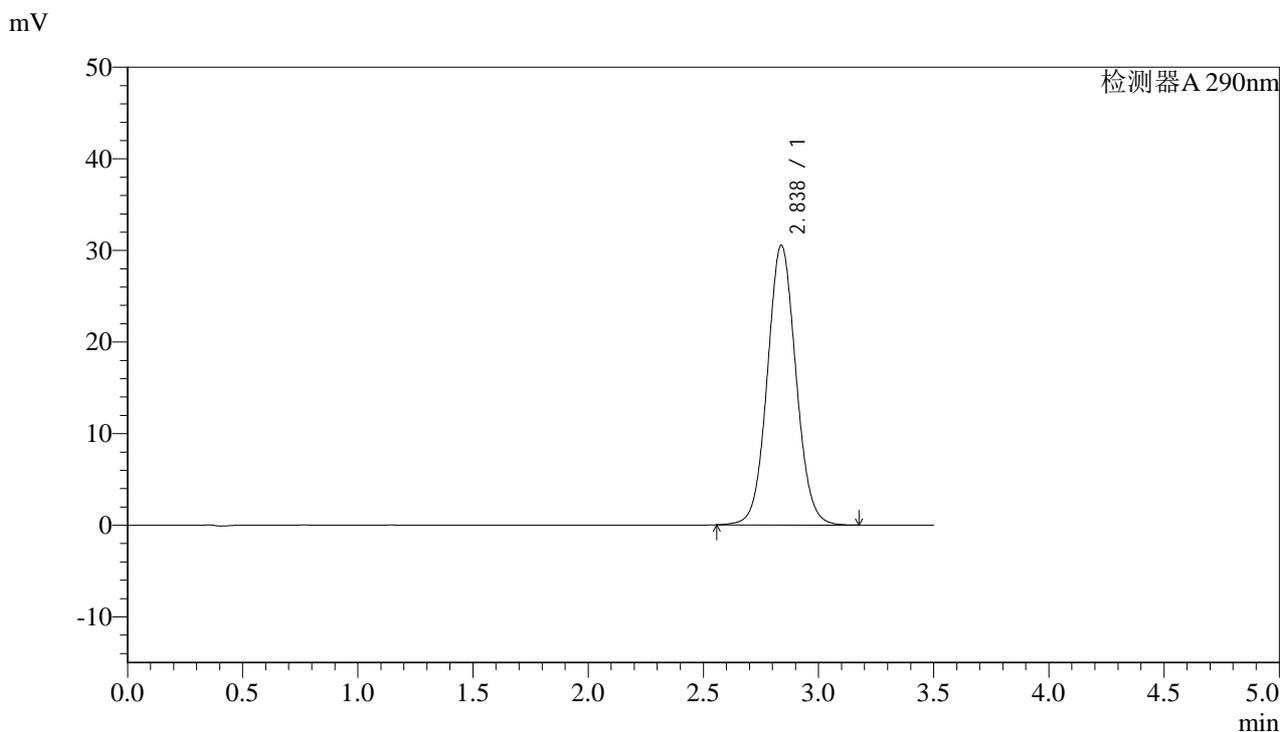


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-15-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:16:24 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.838	263914	100.000	30538	2536	1.060	--
总计		263914	100.000	30538			

图15 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

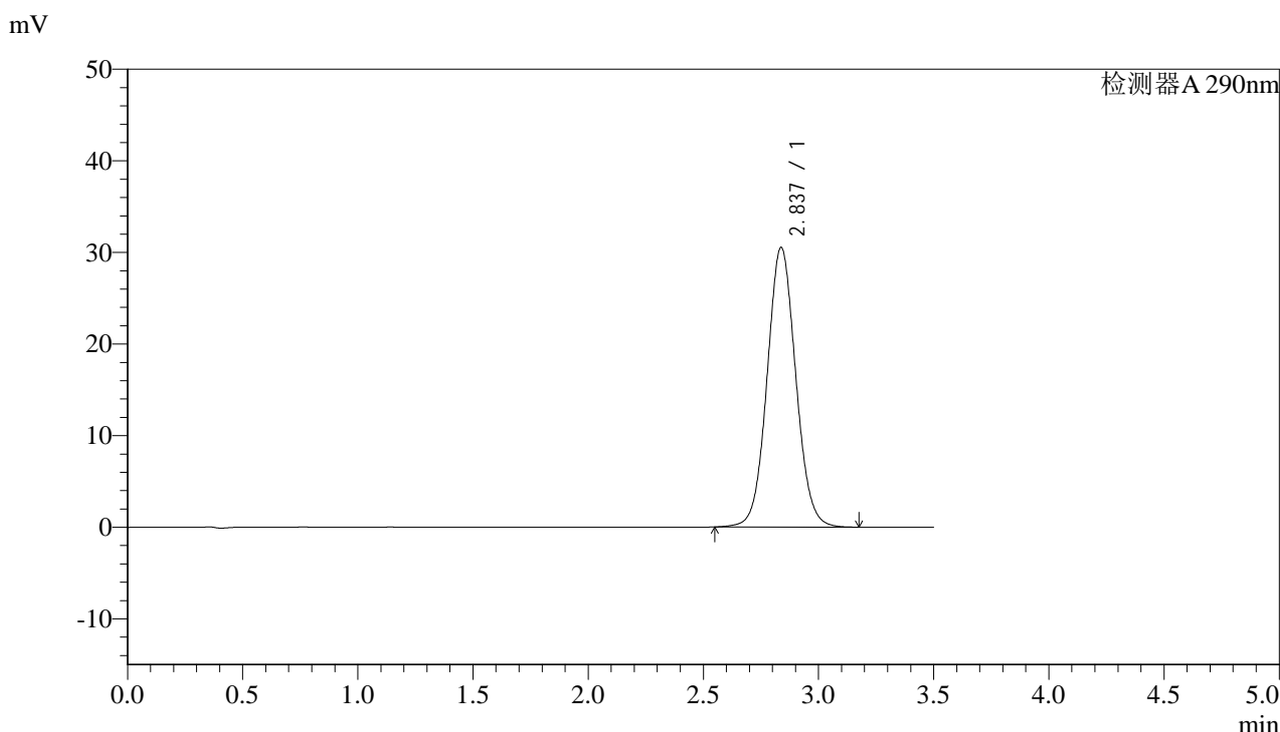


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-16-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:20:16 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:05  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.837	264229	100.000	30533	2530	1.061	--
总计		264229	100.000	30533			

图16 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

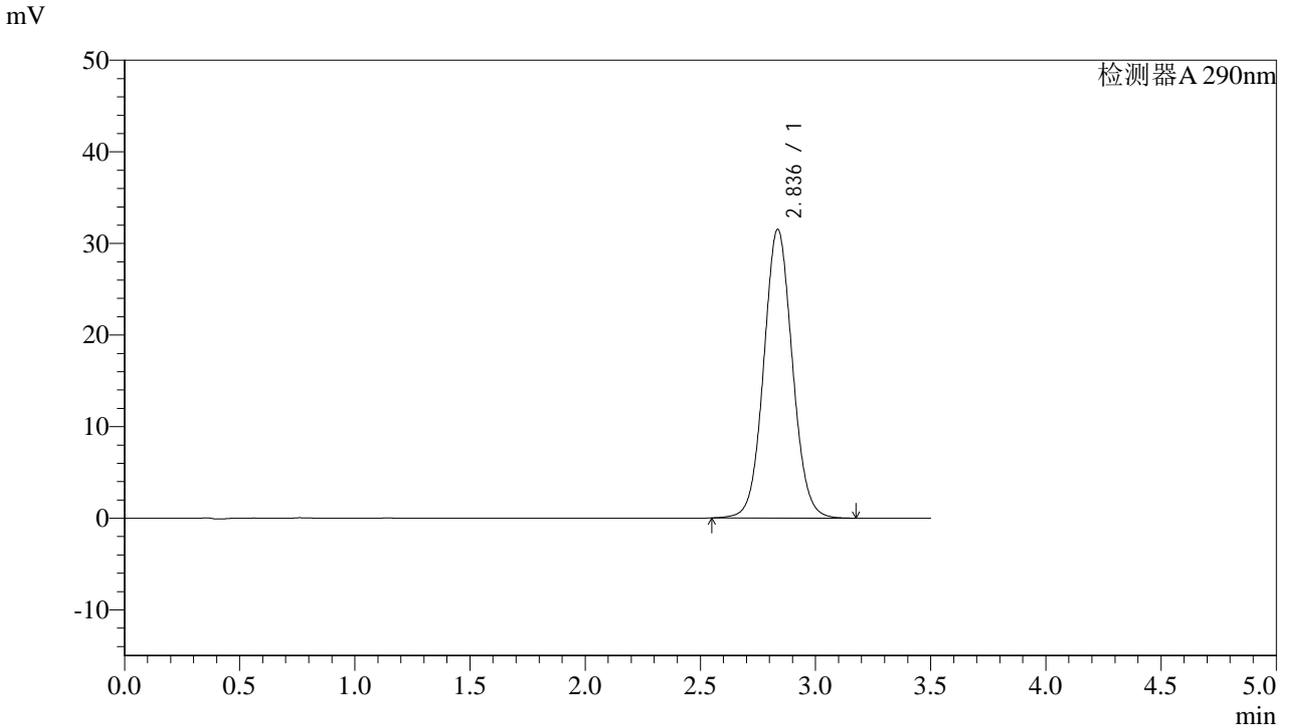


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-17-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:24:09 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.836	272452	100.000	31494	2532	1.061	--
总计		272452	100.000	31494			

图17 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

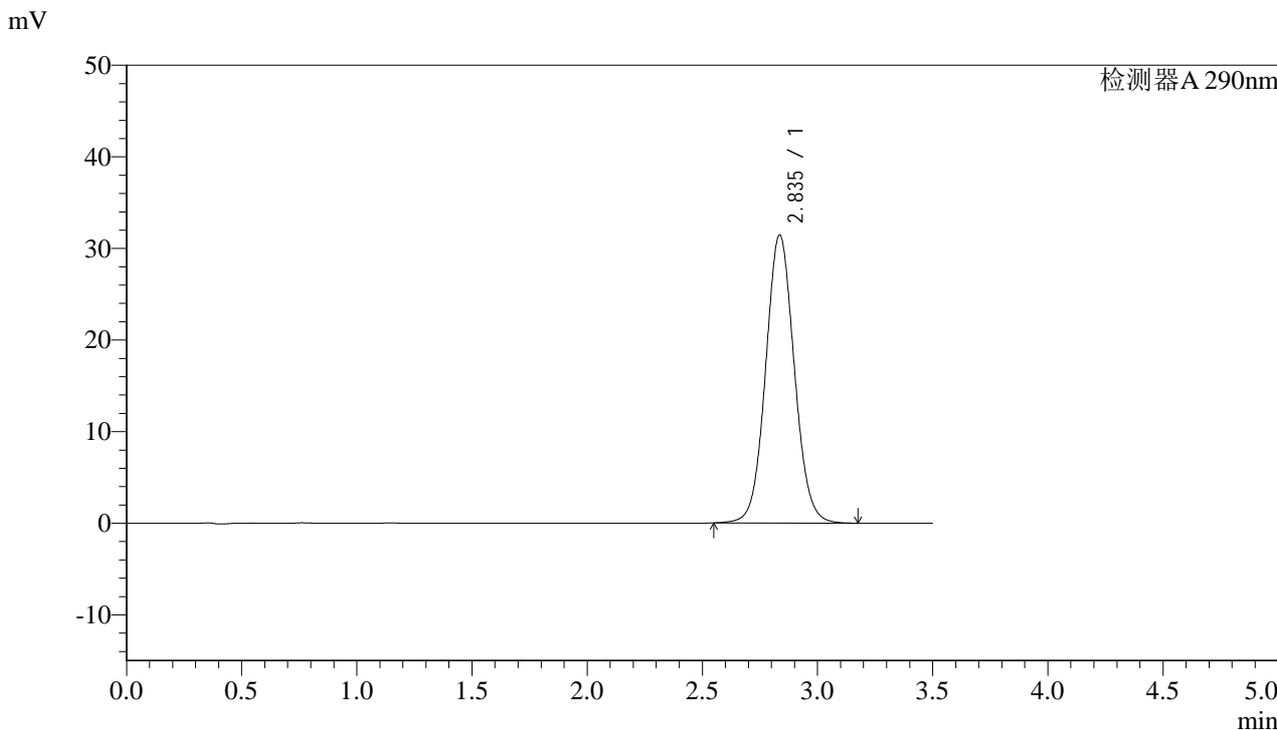


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-18-3 - zzp-2024051611p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:28:01 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.835	272297	100.000	31415	2525	1.064	--
总计		272297	100.000	31415			

图18 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051611批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2

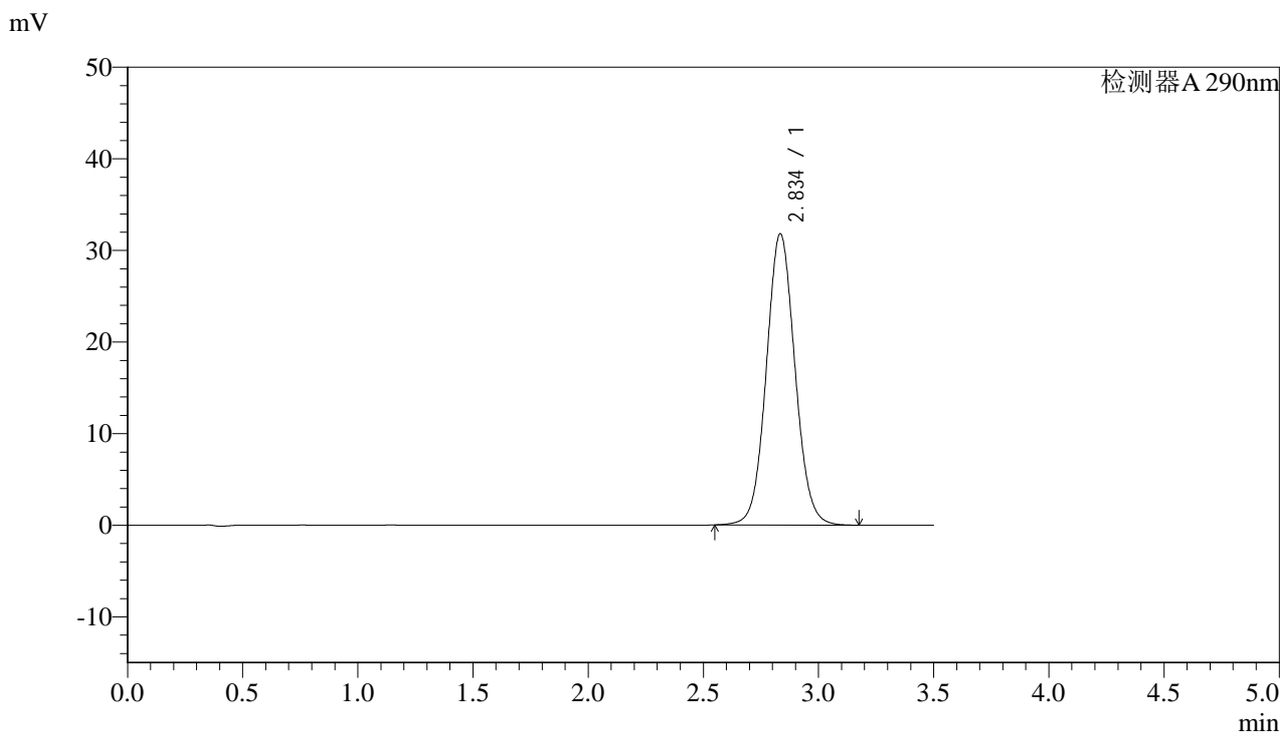


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-19-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:31:52 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:12  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.834	275365	100.000	31738	2522	1.065	--
总计		275365	100.000	31738			

图19 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

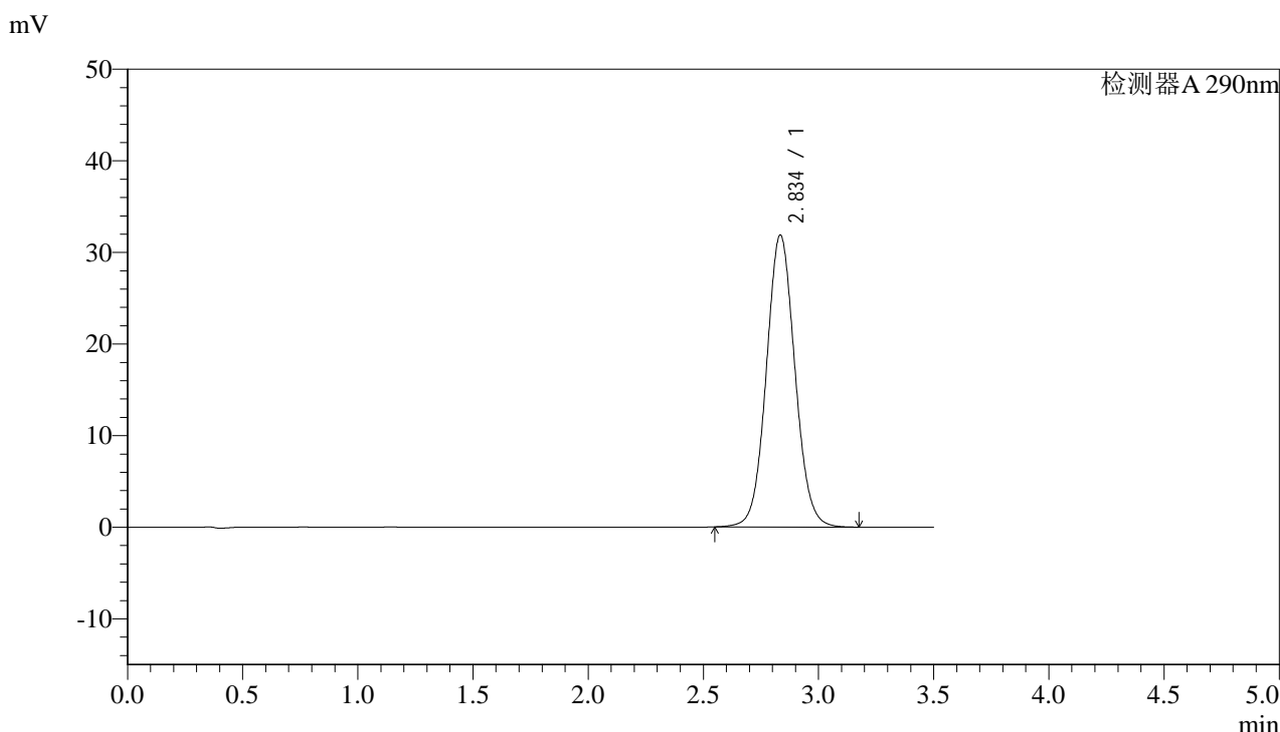


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-20-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:35:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:14  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.834	275555	100.000	31813	2529	1.064	--
总计		275555	100.000	31813			

图20 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

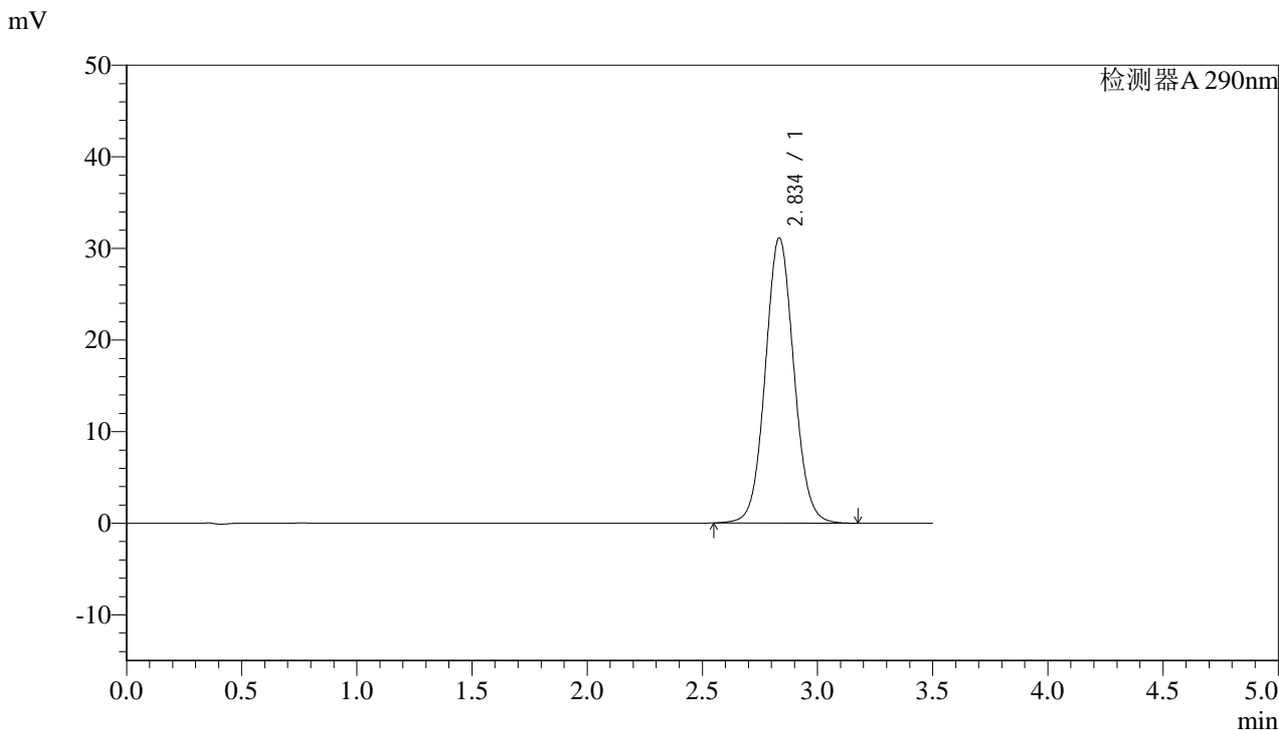


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-21-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:39:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:17  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.834	269025	100.000	31076	2532	1.064	--
总计		269025	100.000	31076			

图21 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

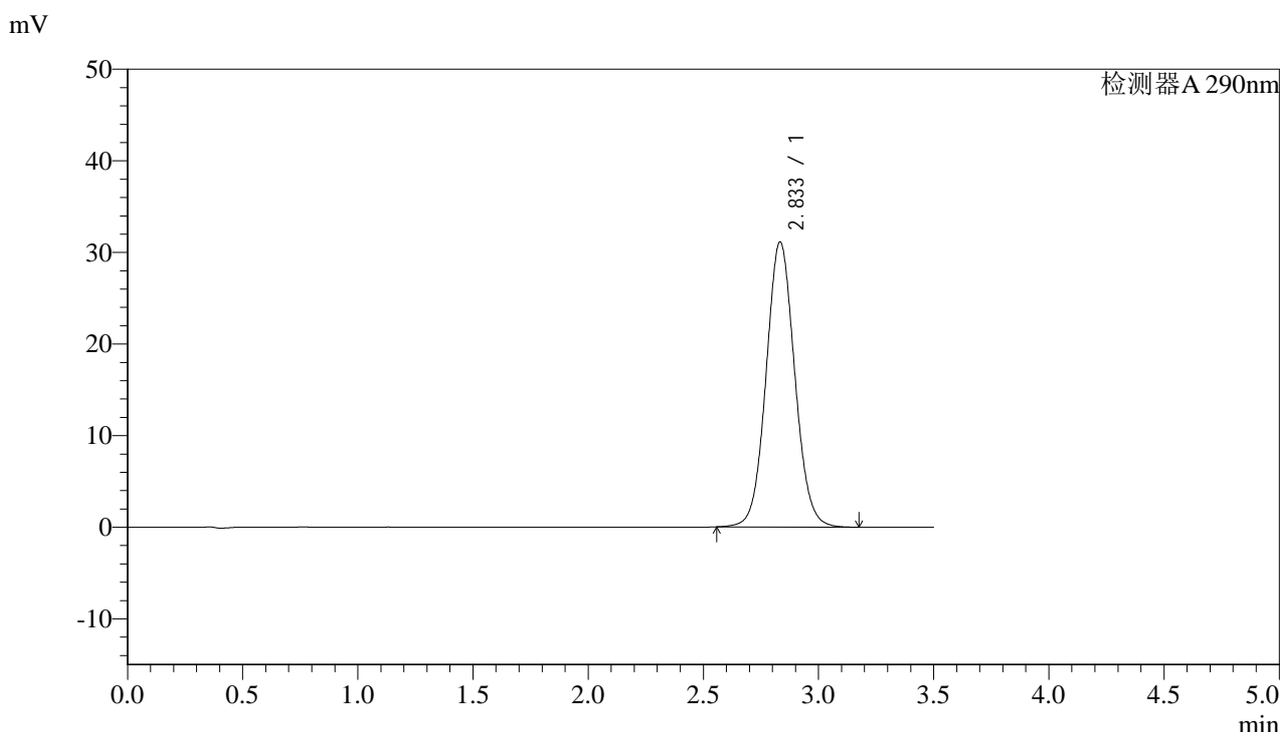


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-22-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:43:28 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:19  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.833	268889	100.000	31088	2528	1.065	--
总计		268889	100.000	31088			

图22 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

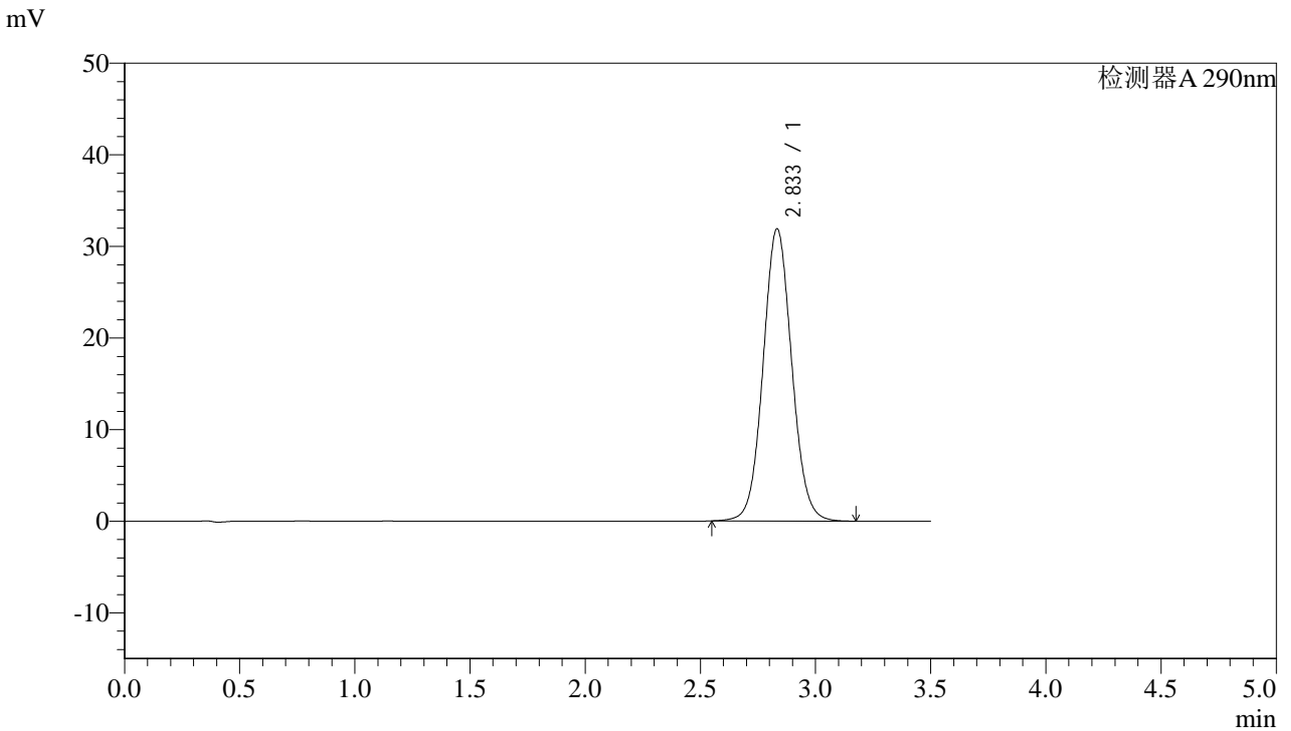


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-23-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:47:22 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.833	276003	100.000	31875	2523	1.066	--
总计		276003	100.000	31875			

图23 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

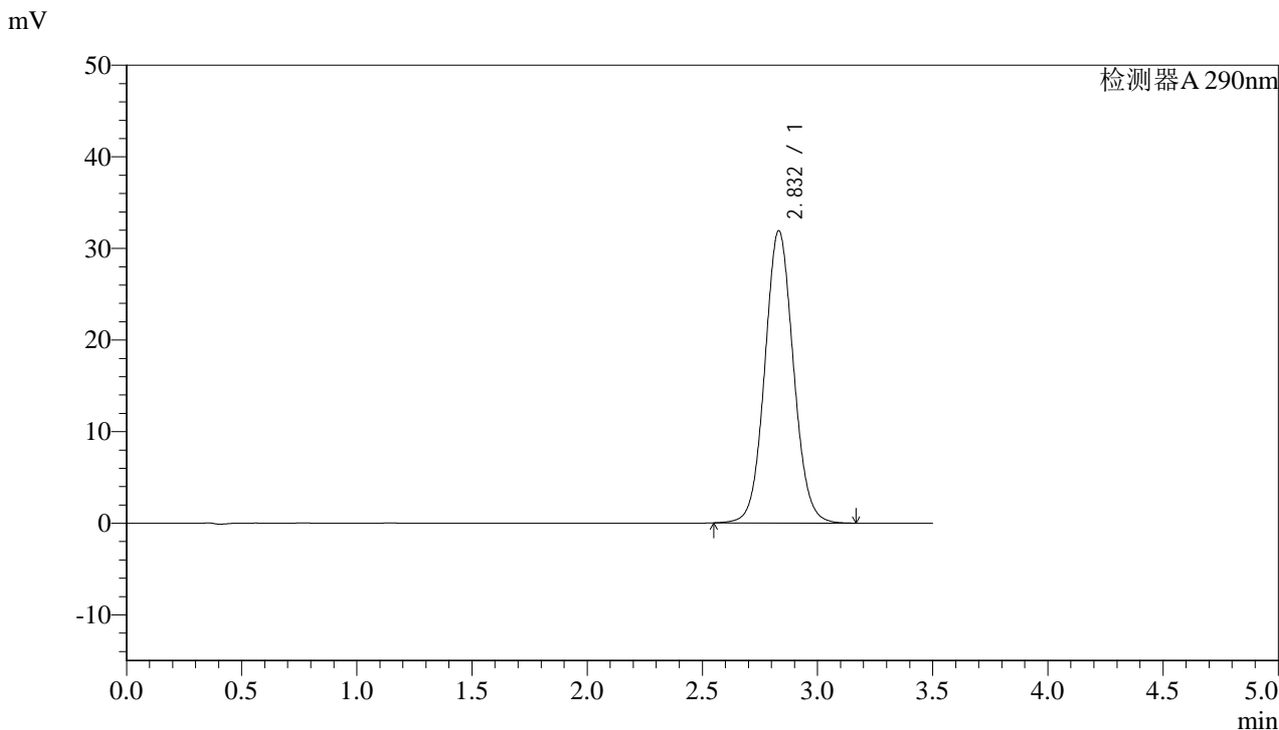


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-24-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/07/09 12:51:14 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:24 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.832	275723	100.000	31903	2527	1.065	--
总计		275723	100.000	31903			

图24 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

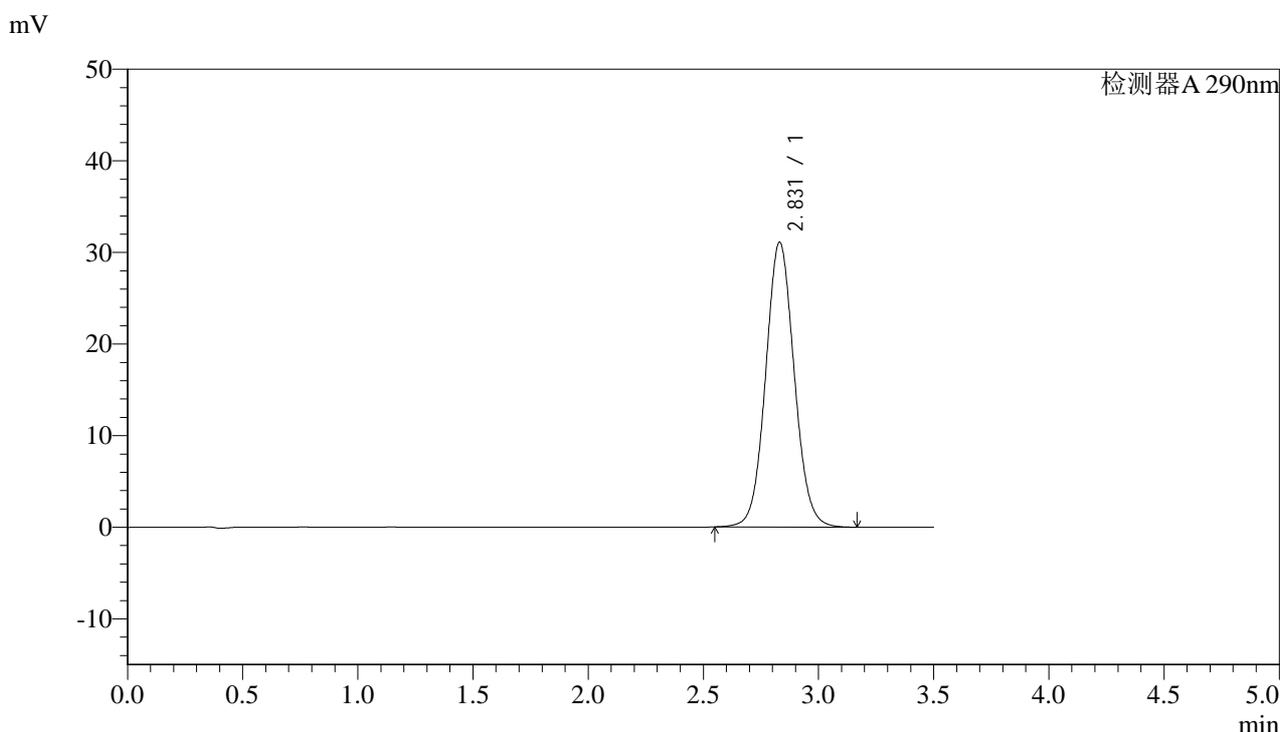


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-25-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:55:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.831	268669	100.000	31092	2523	1.067	--
总计		268669	100.000	31092			

图25 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

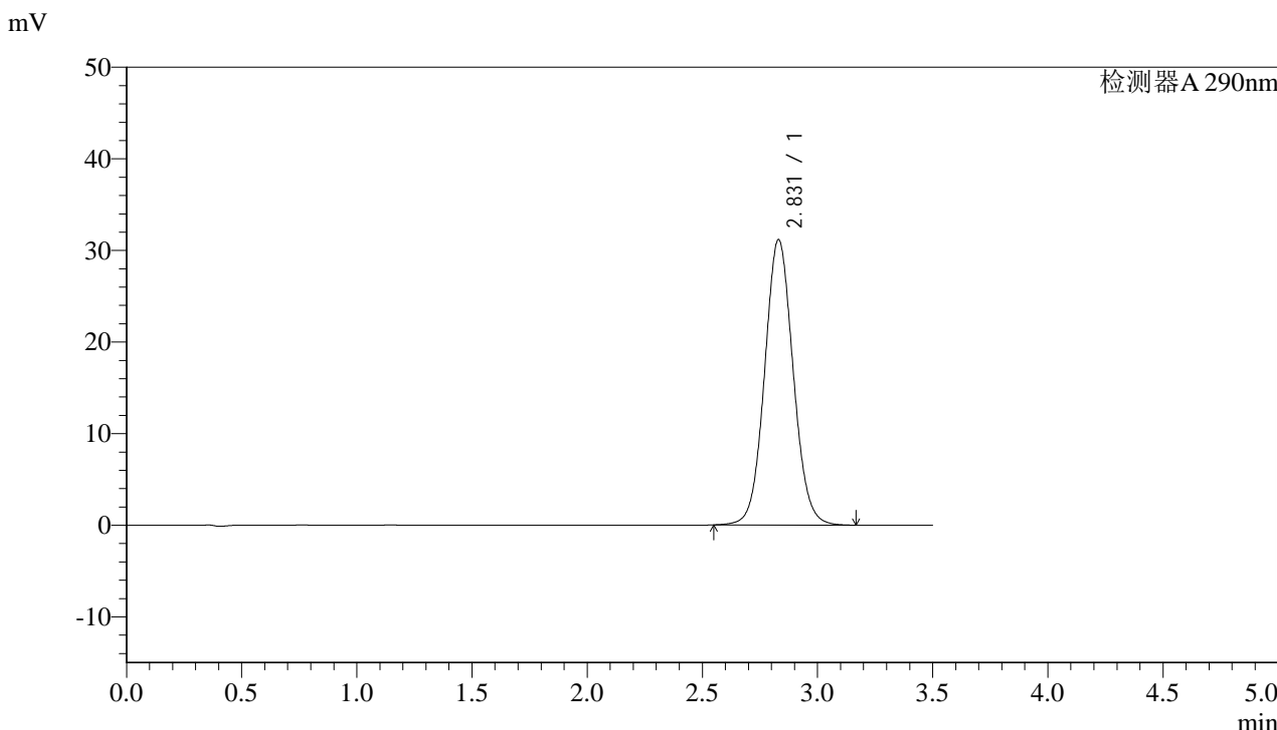


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-26-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 12:58:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.831	269041	100.000	31169	2529	1.066	--
总计		269041	100.000	31169			

图26 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

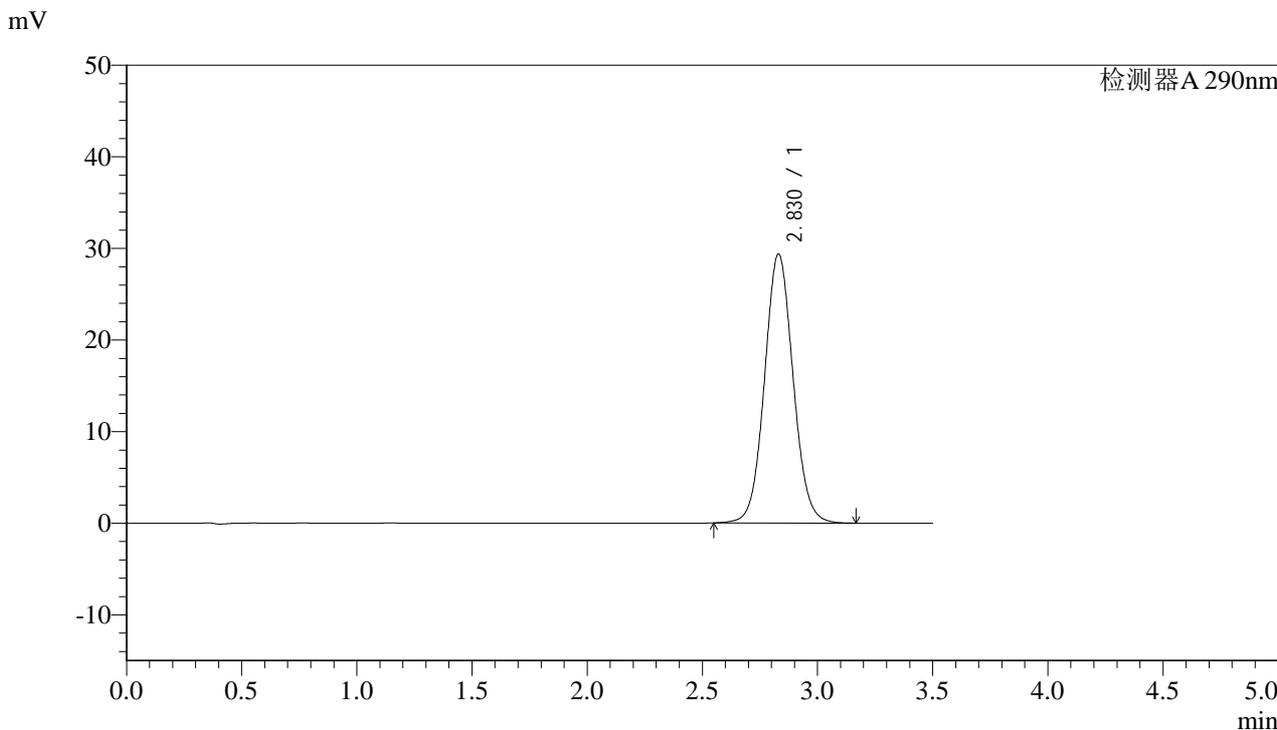


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-27-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:02:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:31  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.830	253557	100.000	29385	2533	1.065	--
总计		253557	100.000	29385			

图27 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

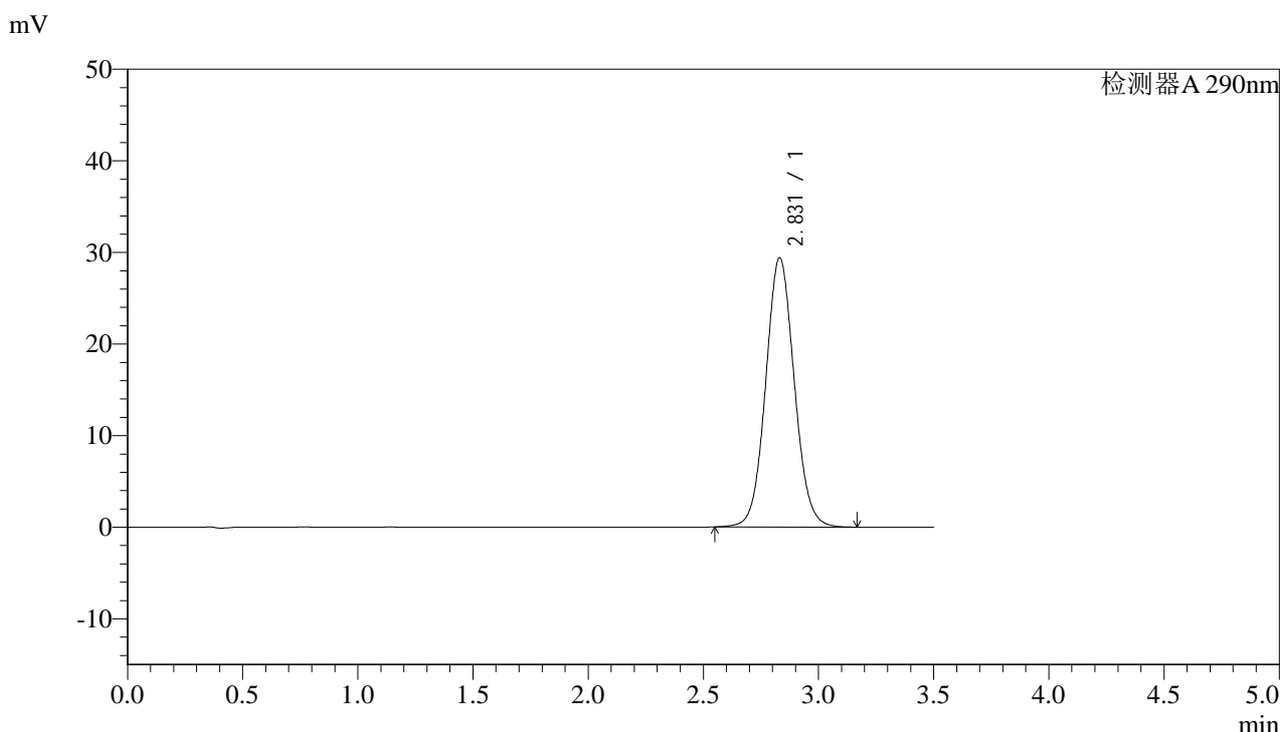


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-28-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:06:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.831	253736	100.000	29400	2531	1.066	--
总计		253736	100.000	29400			

图28 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

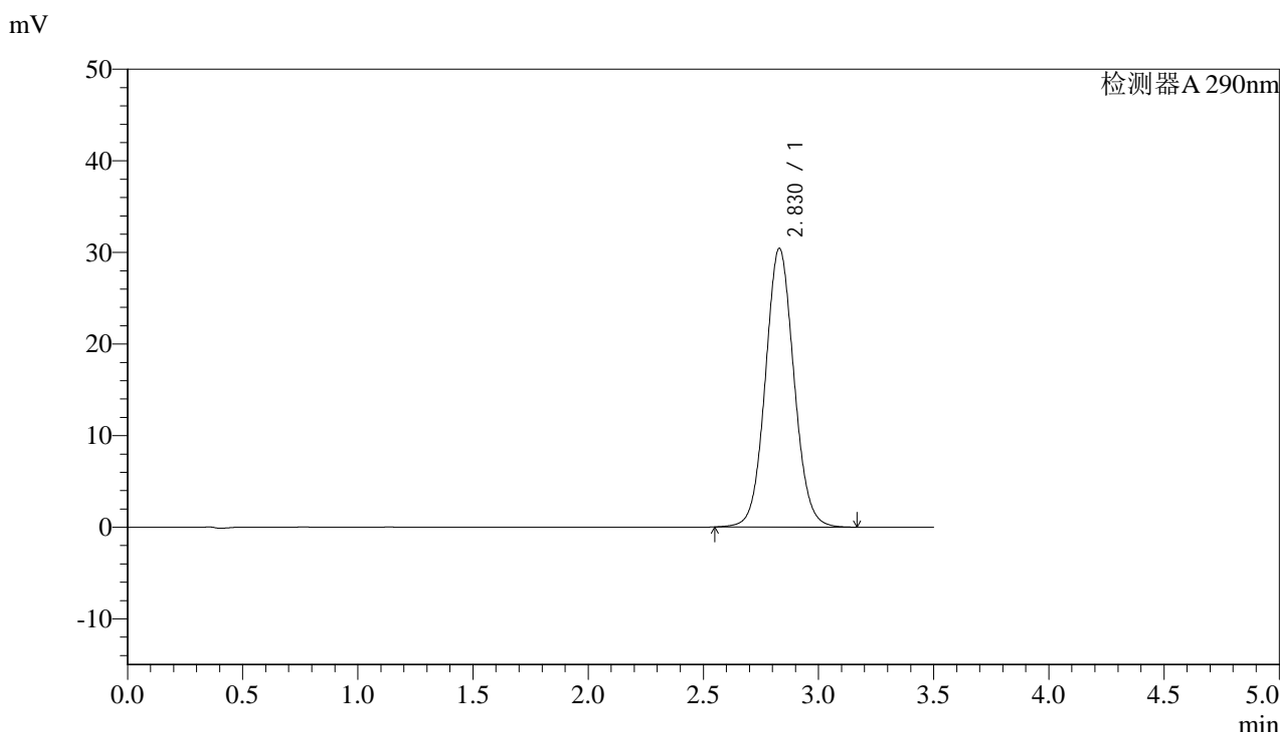


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-29-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:10:33 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.830	262496	100.000	30436	2534	1.067	--
总计		262496	100.000	30436			

图29 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

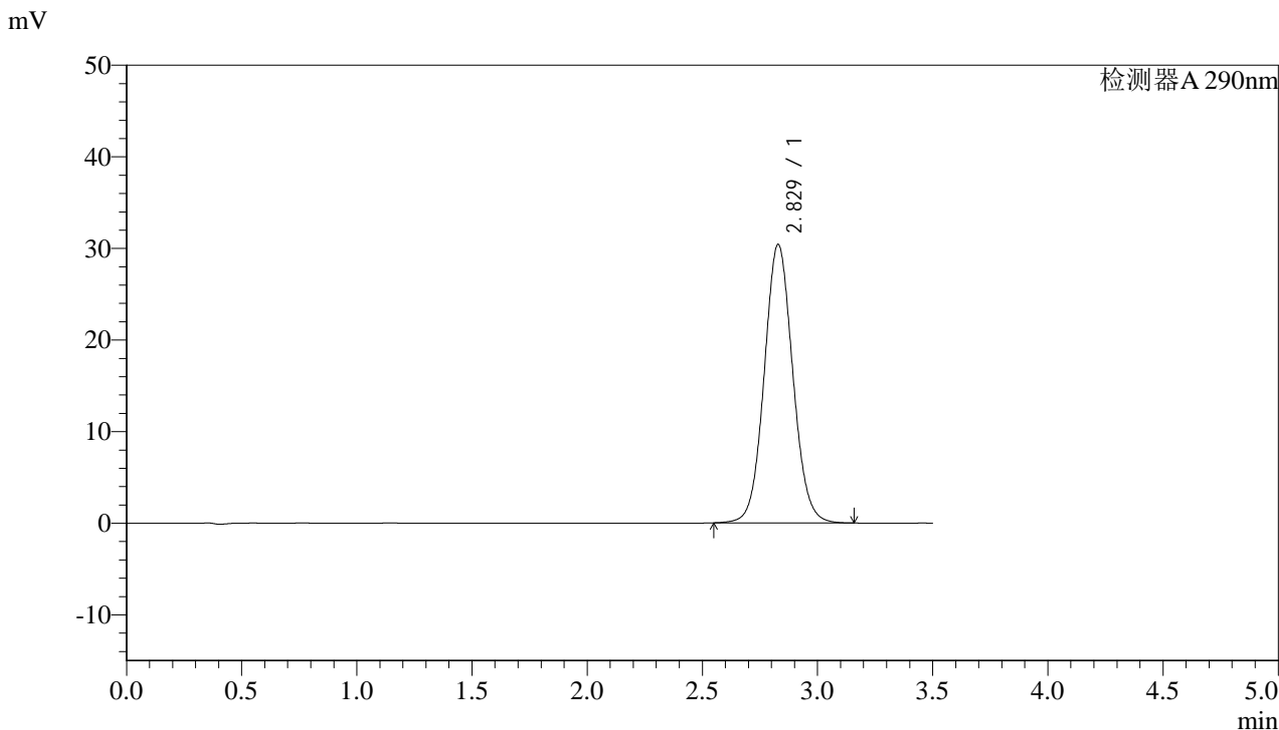


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-30-3 - zzp-2024051612p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:14:25 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:38  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.829	262281	100.000	30412	2533	1.069	--
总计		262281	100.000	30412			

图30 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051612批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2

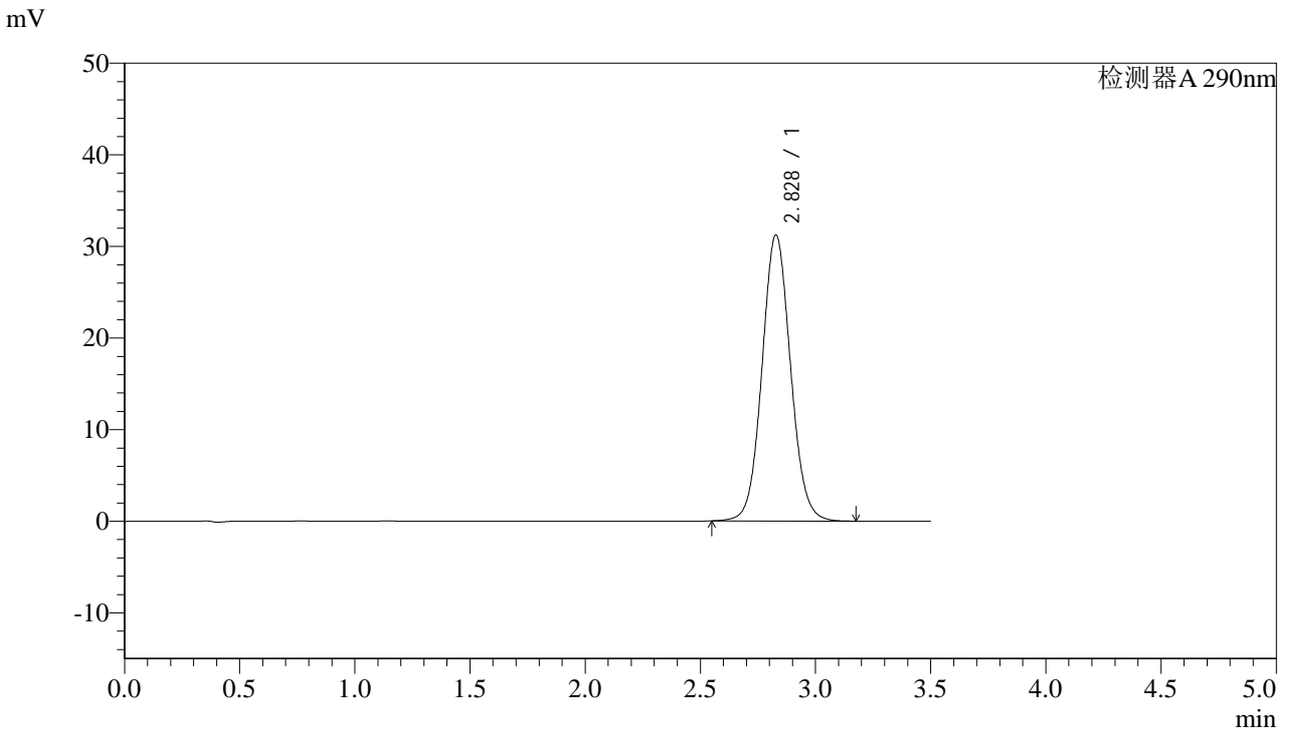


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-83/10-31-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:18:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.828	269351	100.000	31225	2535	1.070	--
总计		269351	100.000	31225			

图31 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

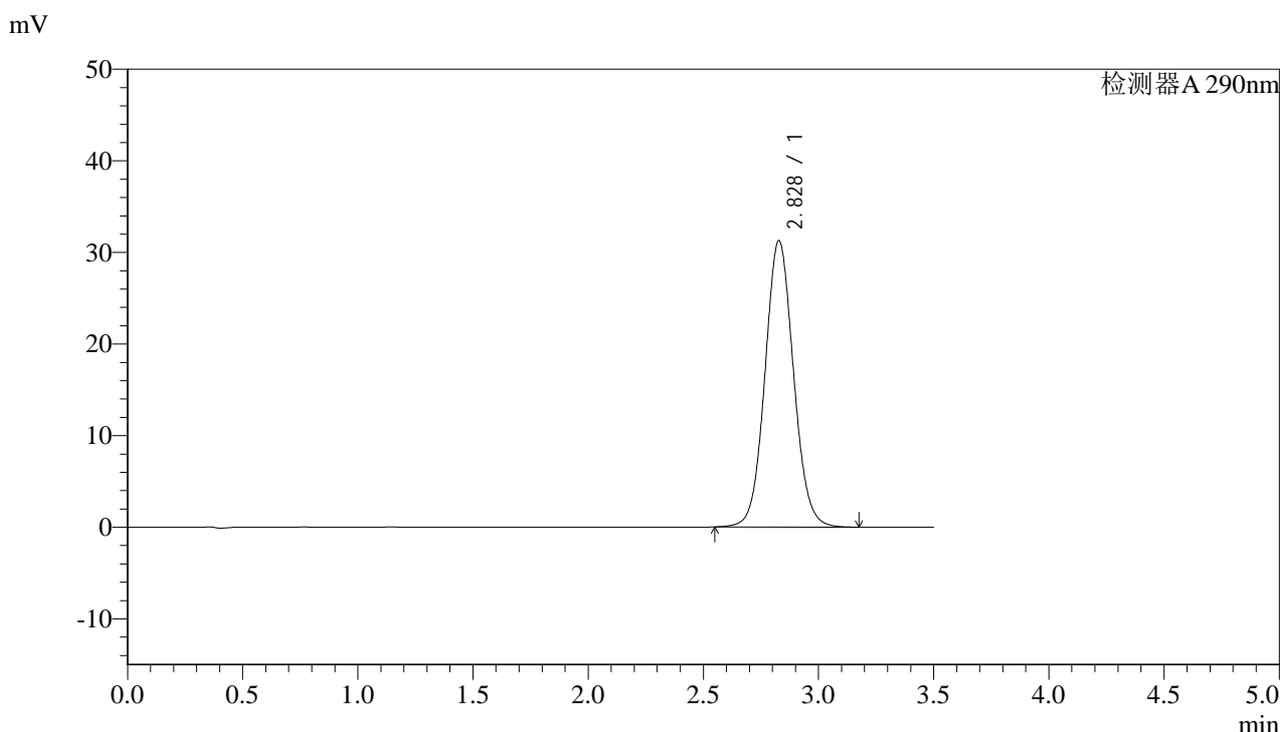


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-32-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:22:09 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:43  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.828	269563	100.000	31246	2534	1.070	--
总计		269563	100.000	31246			

图32 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

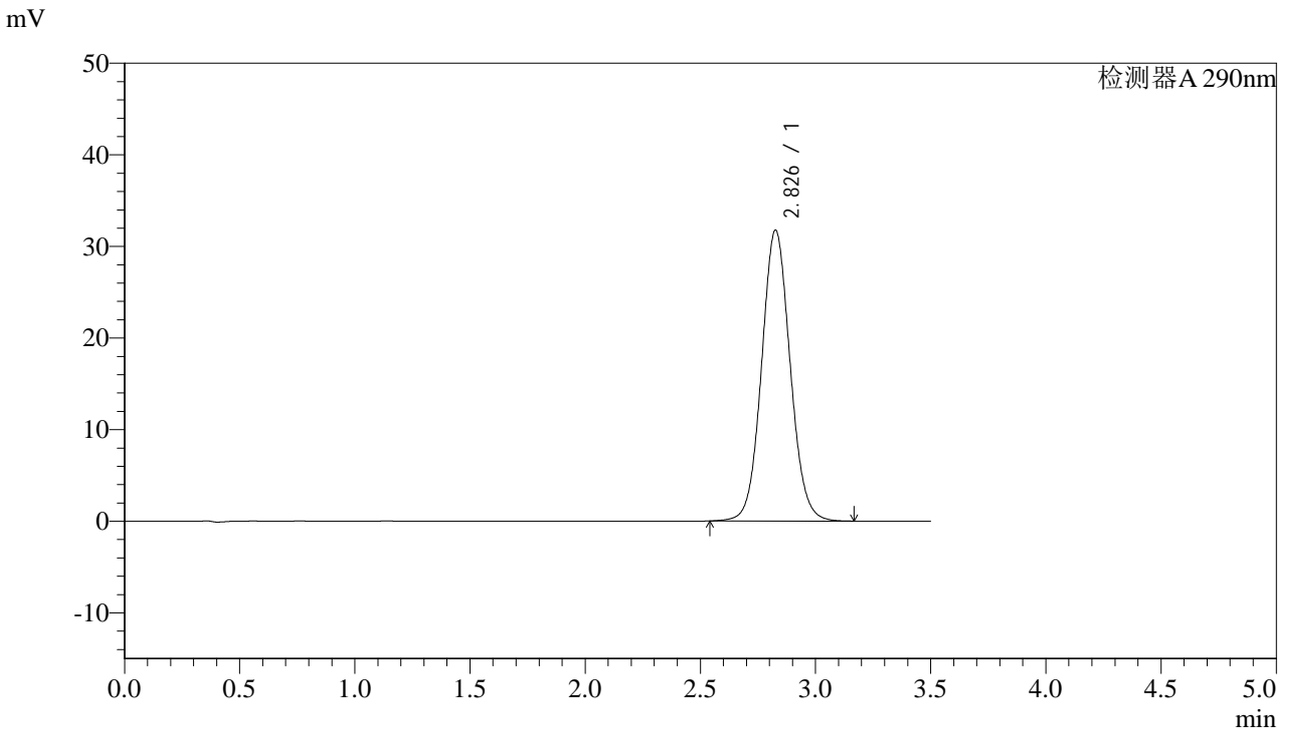


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-33-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:26:01 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:45  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.826	273841	100.000	31697	2533	1.070	--
总计		273841	100.000	31697			

图33 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

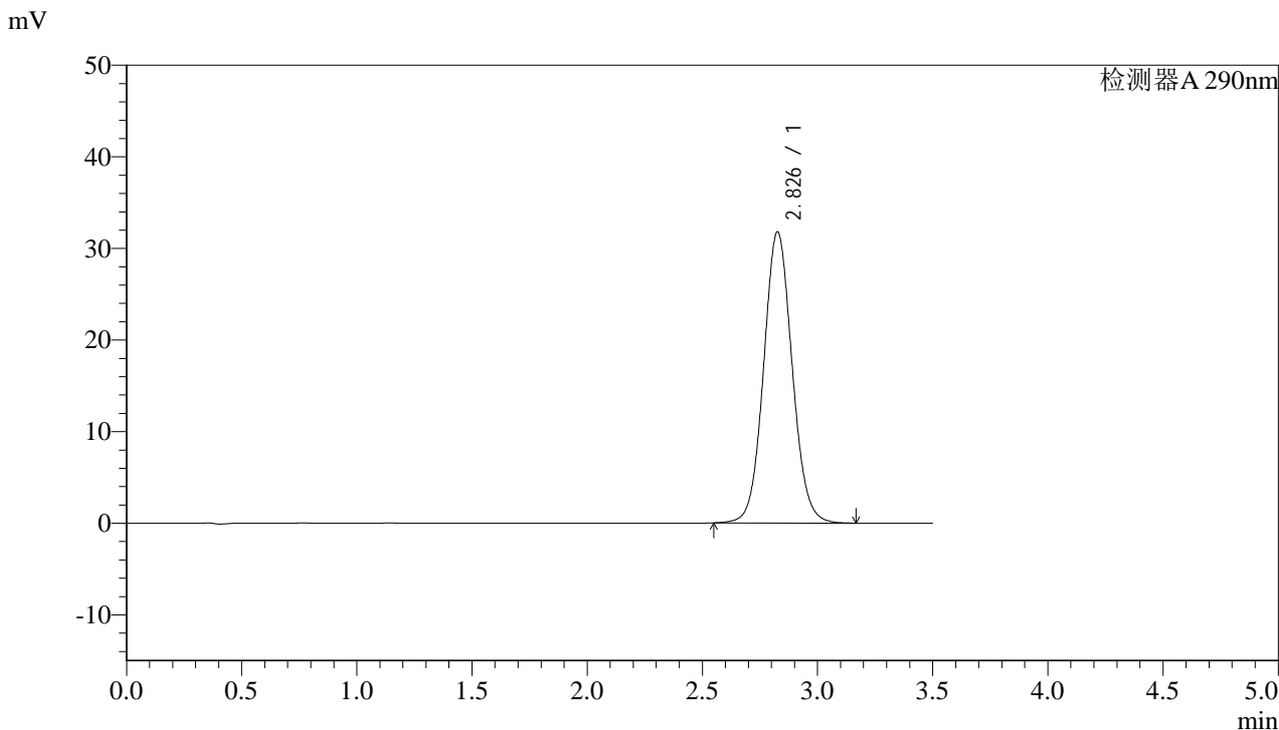


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-34-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:29:52 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.826	273861	100.000	31727	2538	1.071	--
总计		273861	100.000	31727			

图34 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

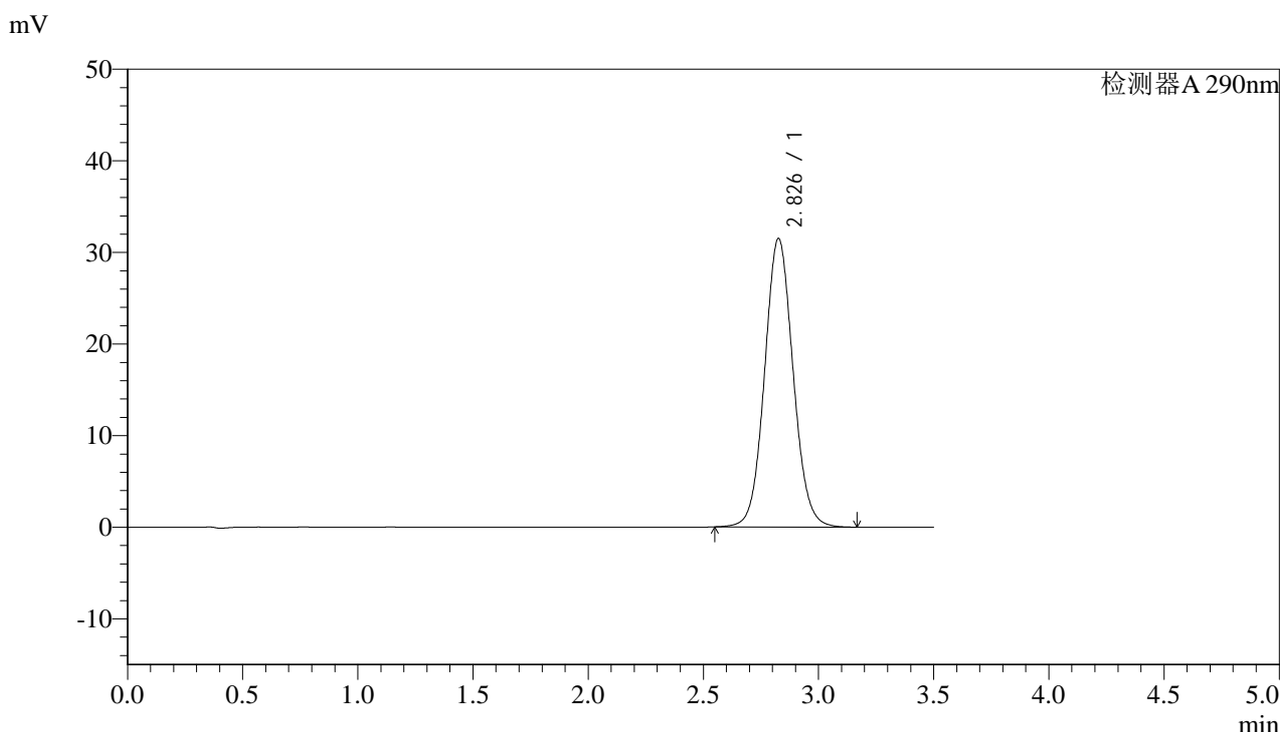


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-35-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:33:44 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:50  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.826	271272	100.000	31428	2536	1.072	--
总计		271272	100.000	31428			

图35 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

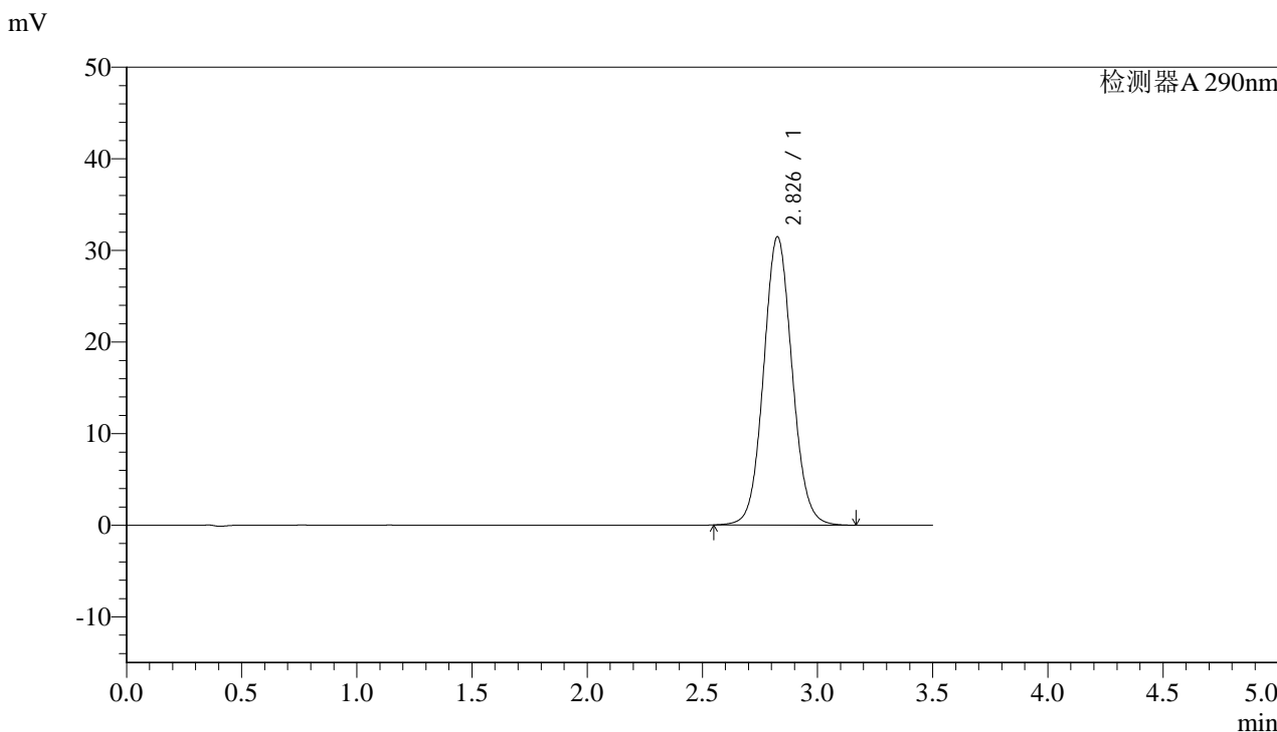


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-36-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:37:36 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

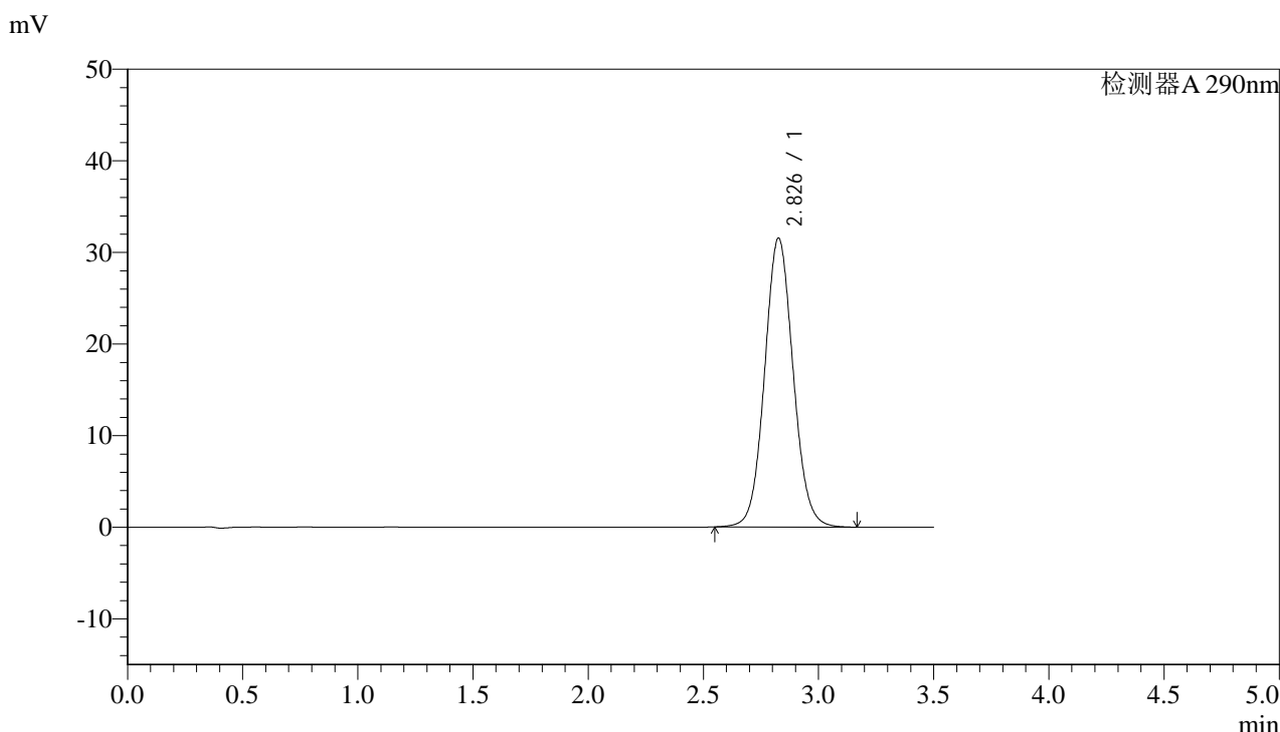
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.826	271411	100.000	31397	2529	1.073	--
总计		271411	100.000	31397			

图36 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)	流速: 1.8ml/min
柱温:30°C	波长: 290nm
数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-37-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd	
方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm	
批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb	
样品瓶号: 1-30	版本号: 6.115
进样体积: 10 μl	实验者: xiexinhui
进样时间: 2024/07/09 13:41:29	处理者: xiexinhui
处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:54	
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)	

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.826	272017	100.000	31476	2530	1.072	--
总计		272017	100.000	31476			

图37 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
供试品溶液-1

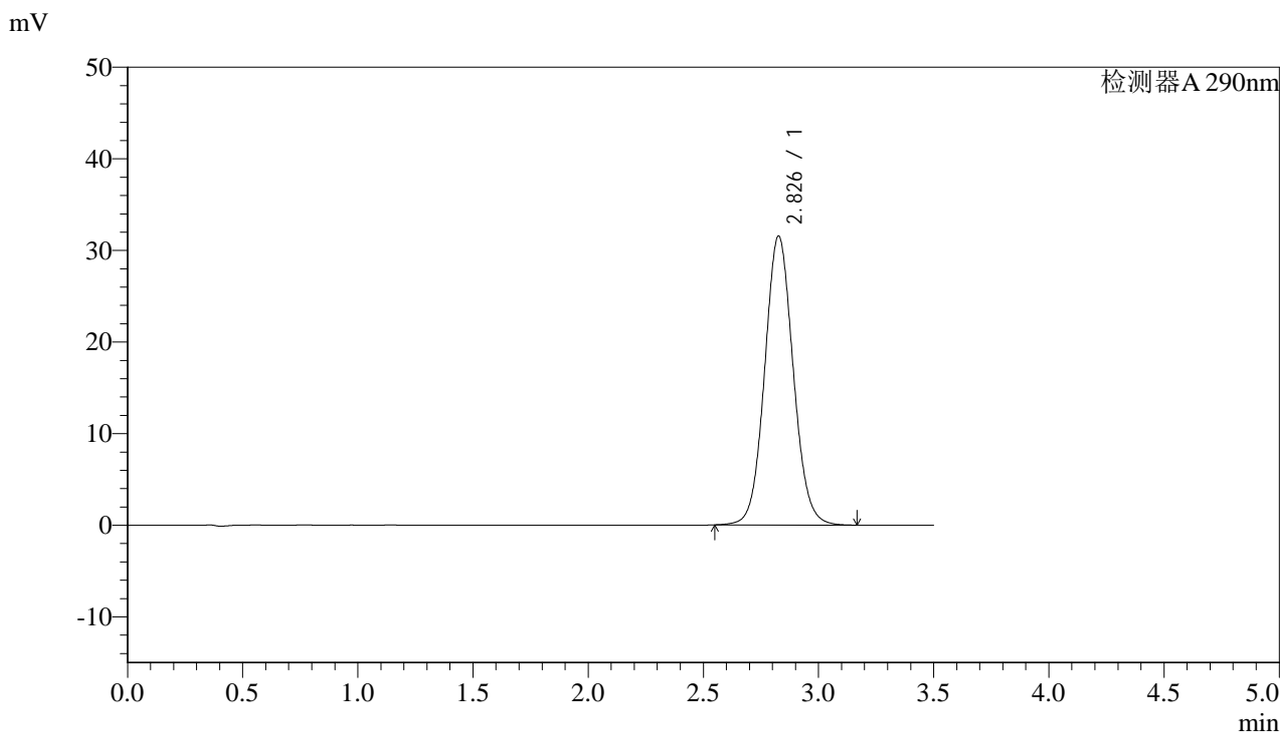


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-83/10-38-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-30 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:45:22 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:36:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.826	271887	100.000	31495	2534	1.072	--
总计		271887	100.000	31495			

图38 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

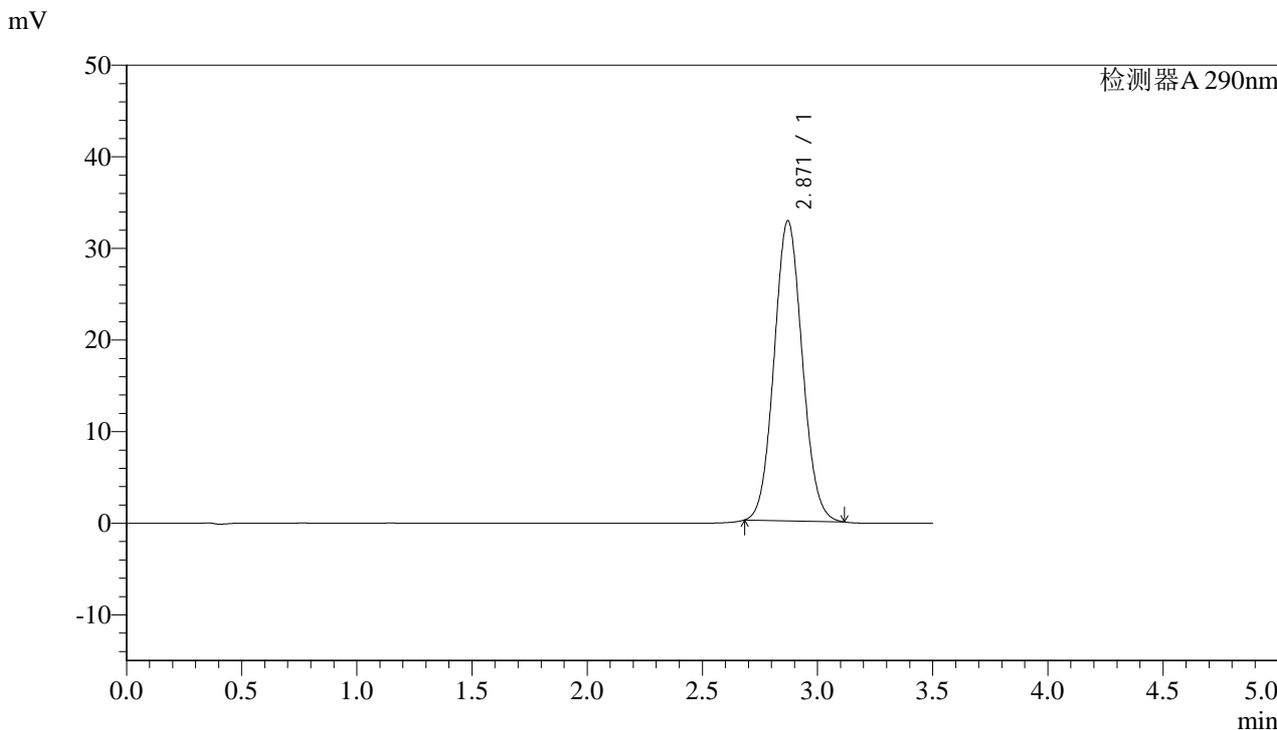


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-84/10-39-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:49:14 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3): 2024/07/10 13:38:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.871	278669	100.000	32771	2625	1.072	--
总计		278669	100.000	32771			

图39 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

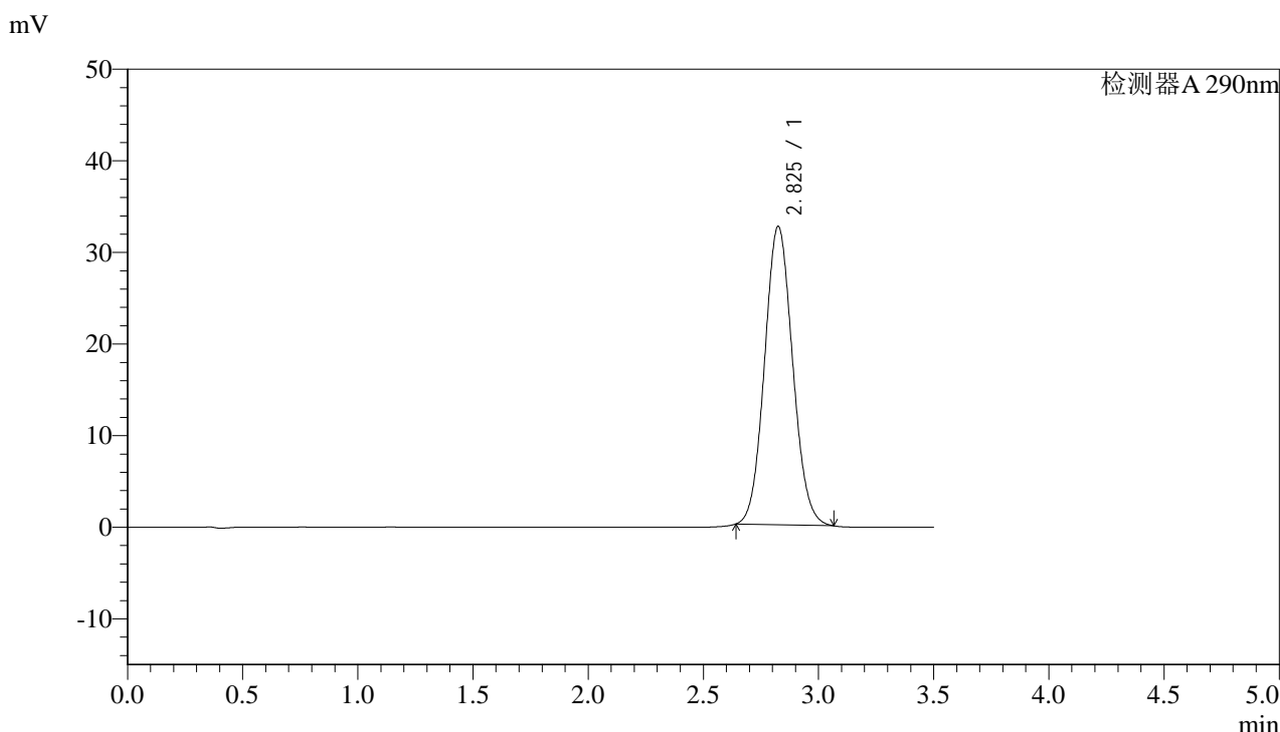


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-84/10-40-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:53:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:38:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.825	276427	100.000	32546	2554	1.079	--
总计		276427	100.000	32546			

图40 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

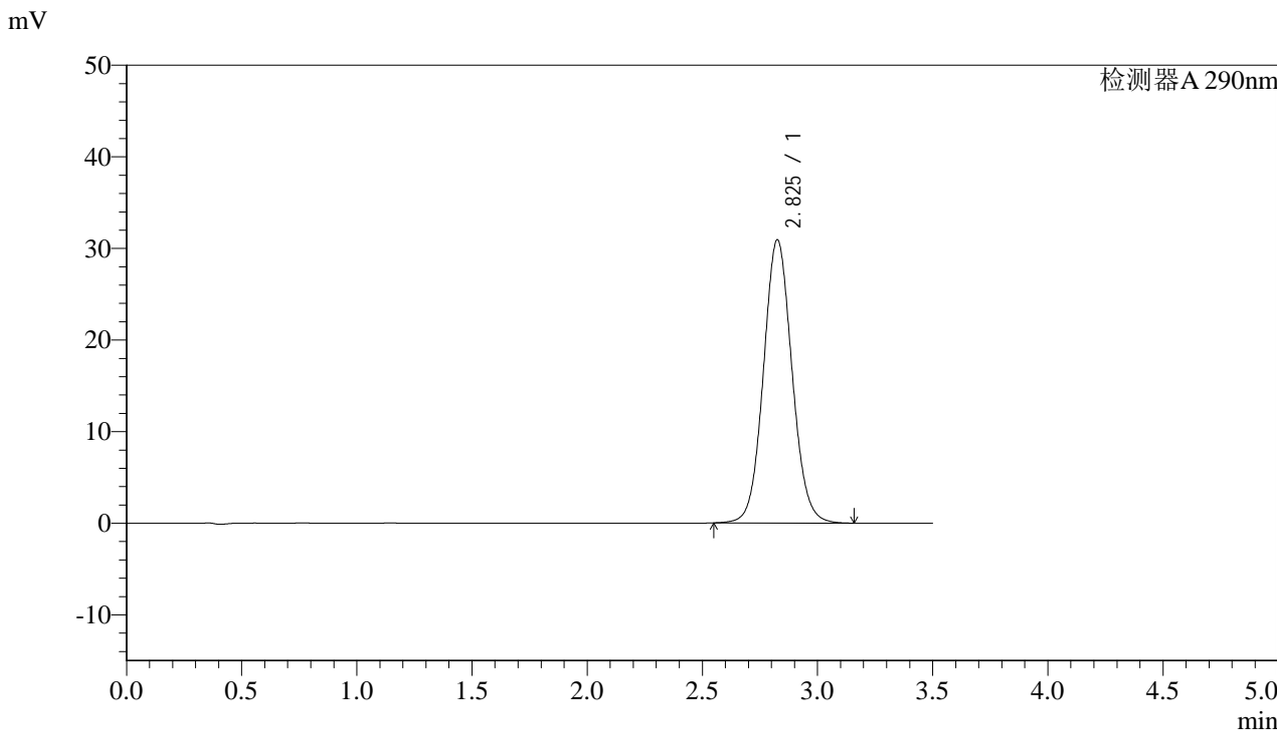


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-85/10-41-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 13:56:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:39:17  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.825	266906	100.000	30870	2523	1.074	--
总计		266906	100.000	30870			

图41 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

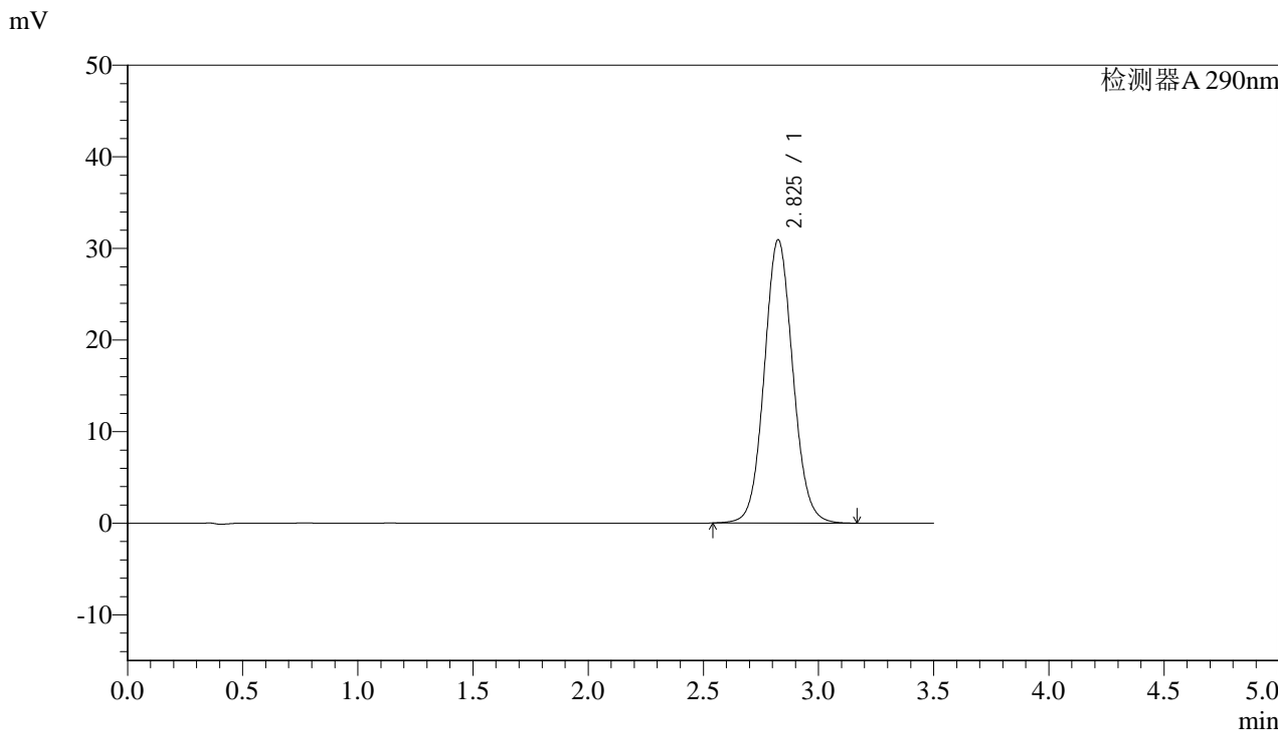


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-85/10-42-3 - zzp-2024051613p-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 14:00:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:39:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.825	267235	100.000	30900	2522	1.074	--
总计		267235	100.000	30900			

图42 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(2024051613批)(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2



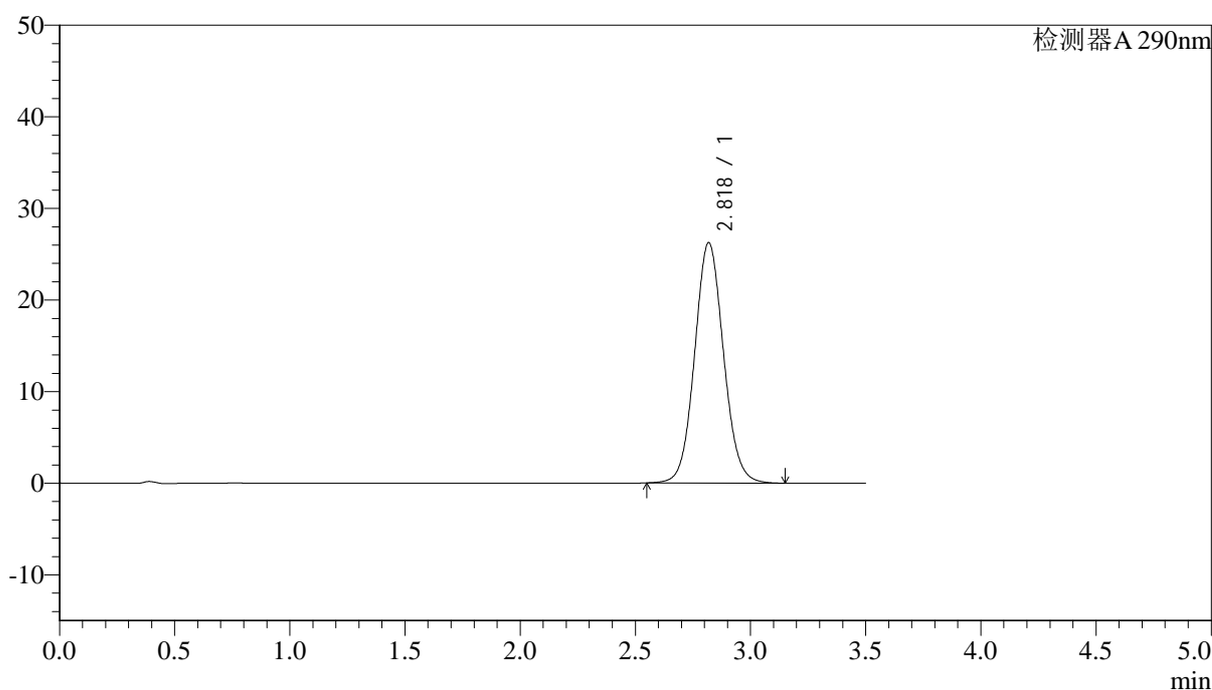
# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-85/10-43-3 - zzp-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 14:04:43 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:39:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.818	228887	100.000	26211	2456	1.074	--
总计		228887	100.000	26211			

图43 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

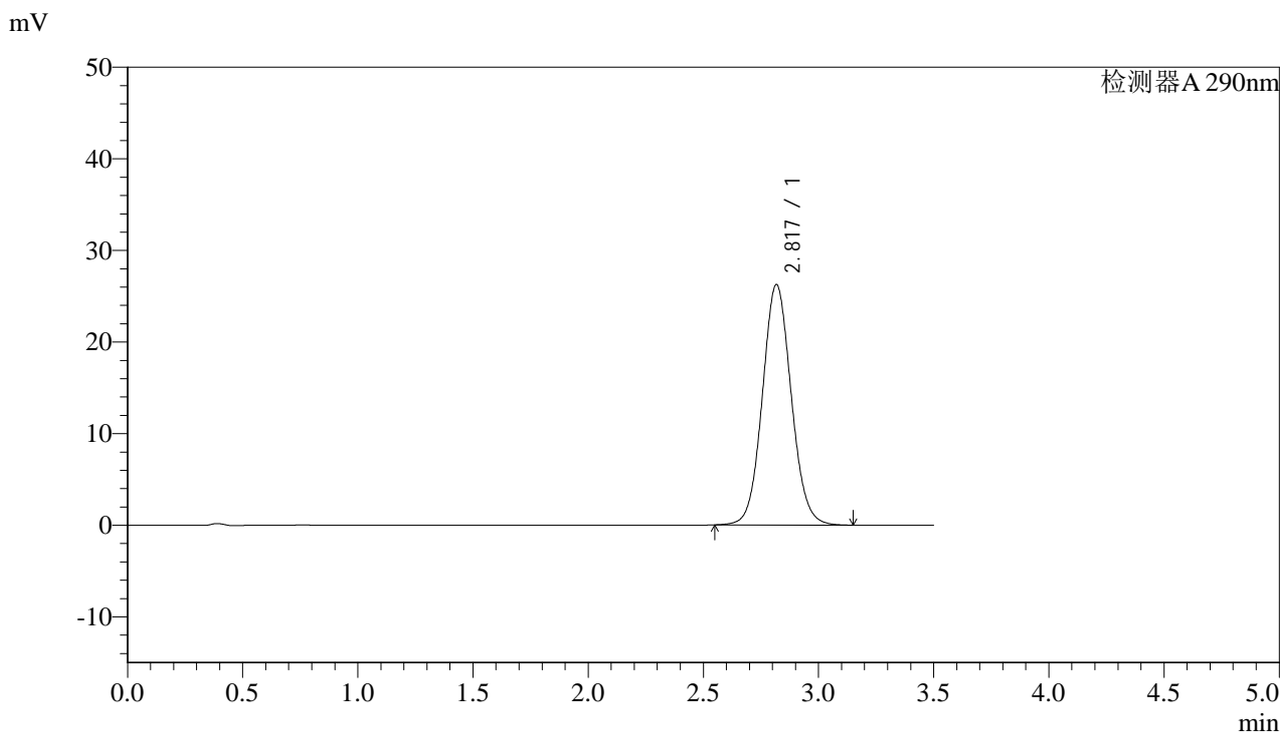


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-85/10-44-3 - zzp-js1y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - RCFE-FX259.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240709-RCD-FX259.lcb  
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/07/09 14:08:36 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V3) : 2024/07/10 13:39:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX259)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	229024	100.000	26213	2455	1.074	--
总计		229024	100.000	26213			

图44 枸橼酸西地那非片溶出度测定加速1月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2