

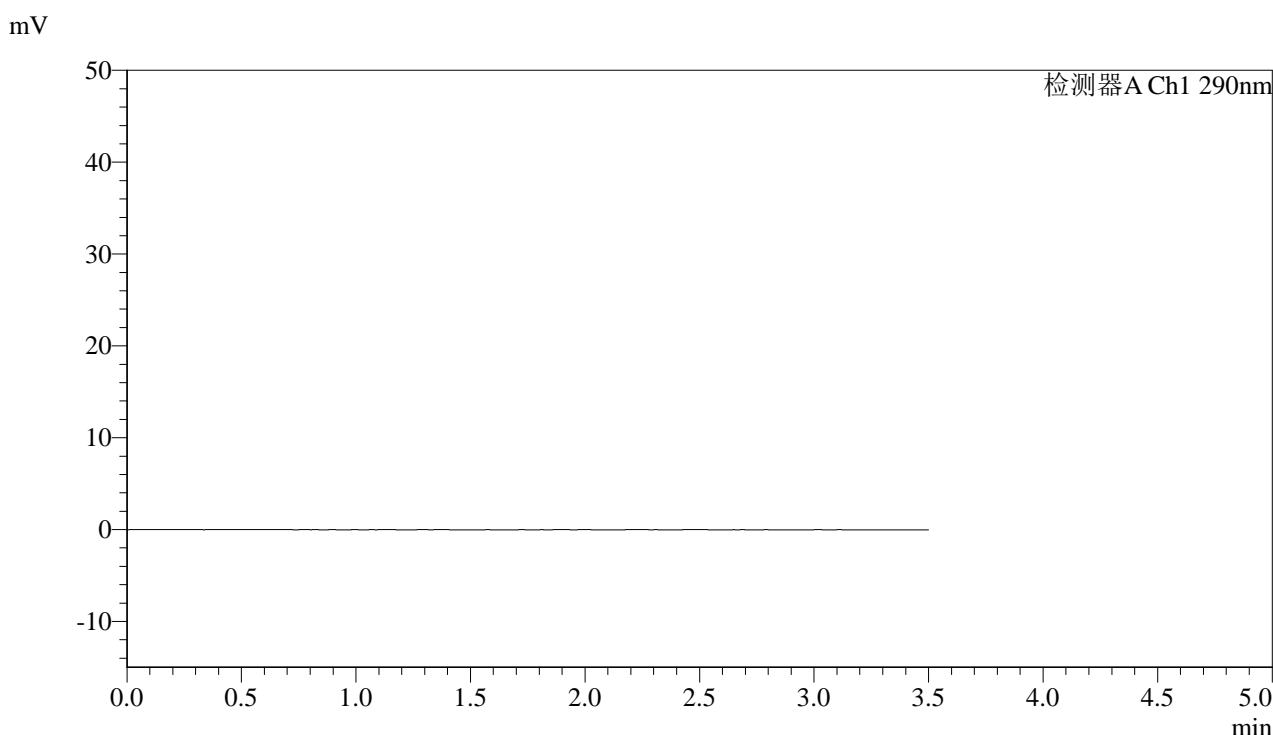


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-707-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:13:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:07  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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长期9月HPLC图谱  
 自制品(25mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 溶剂

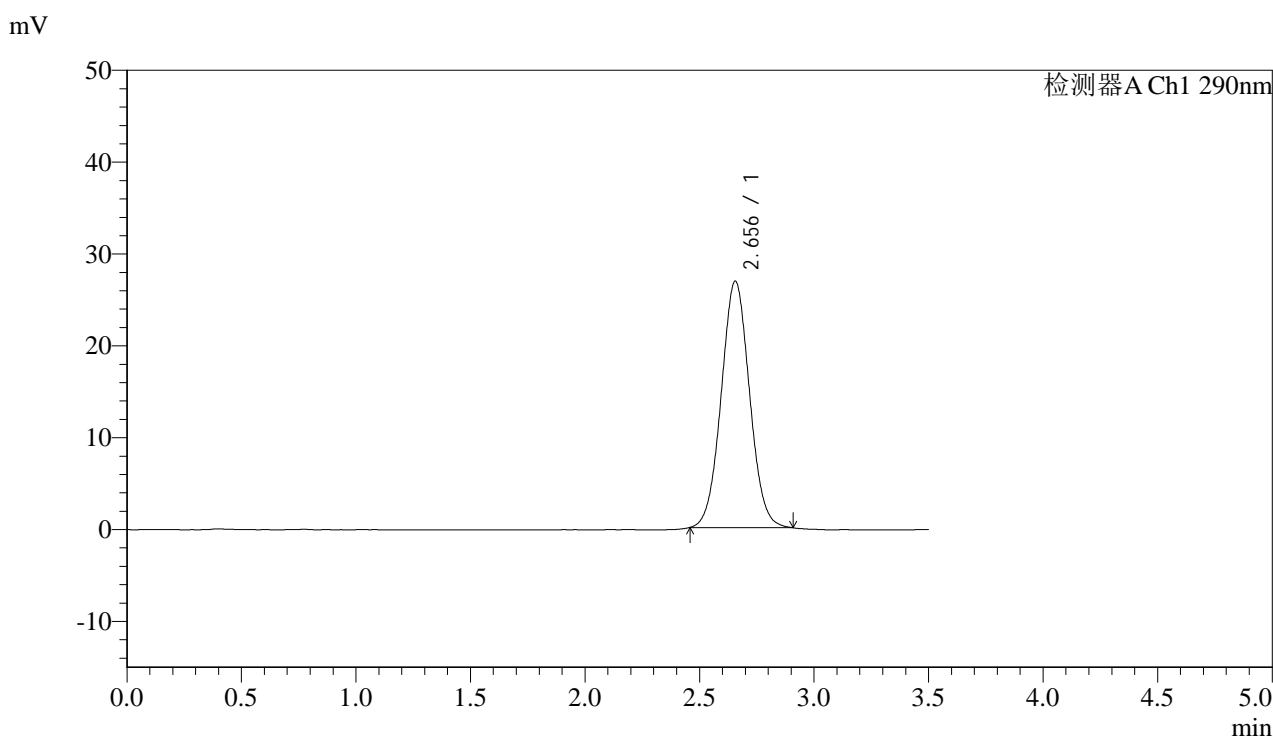


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-708-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:17:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:11  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.656	230646	100.000	26838	2209	1.039	--
总计		230646	100.000	26838			

图2 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

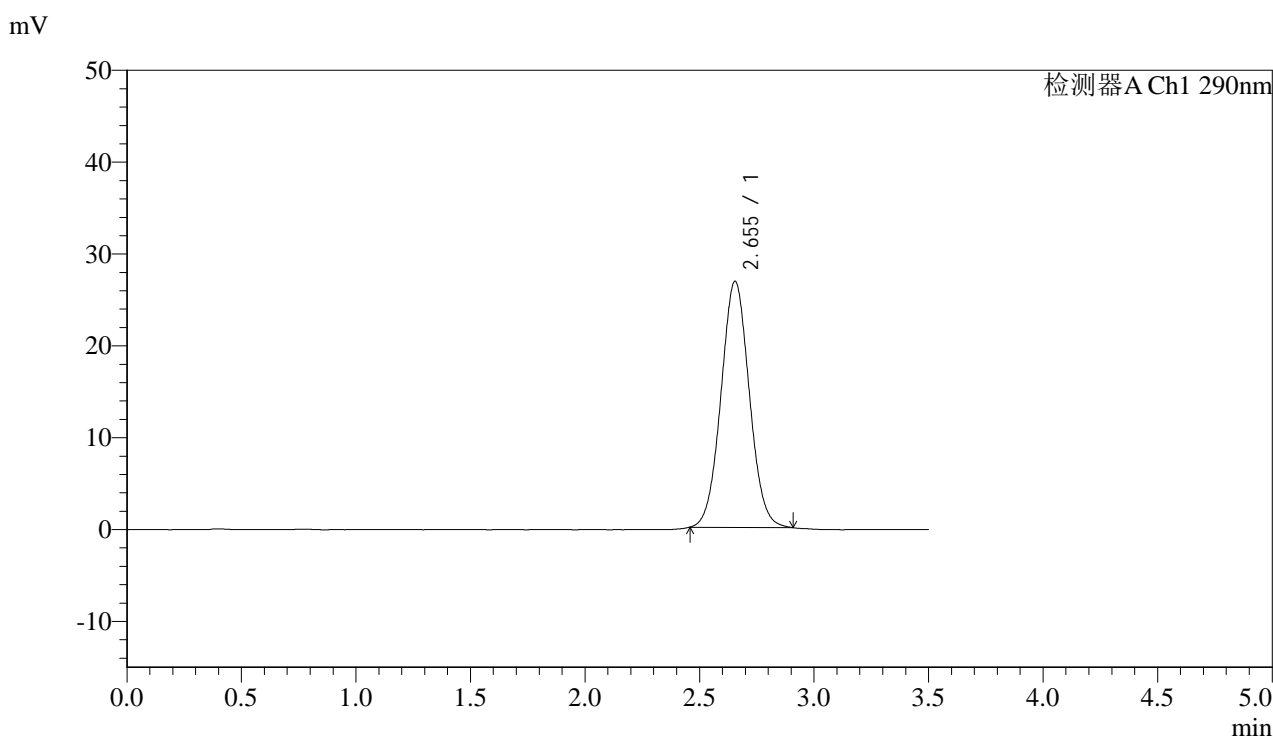


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-709-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:21:28 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:14  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	230573	100.000	26804	2203	1.042	--
总计		230573	100.000	26804			

图3 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

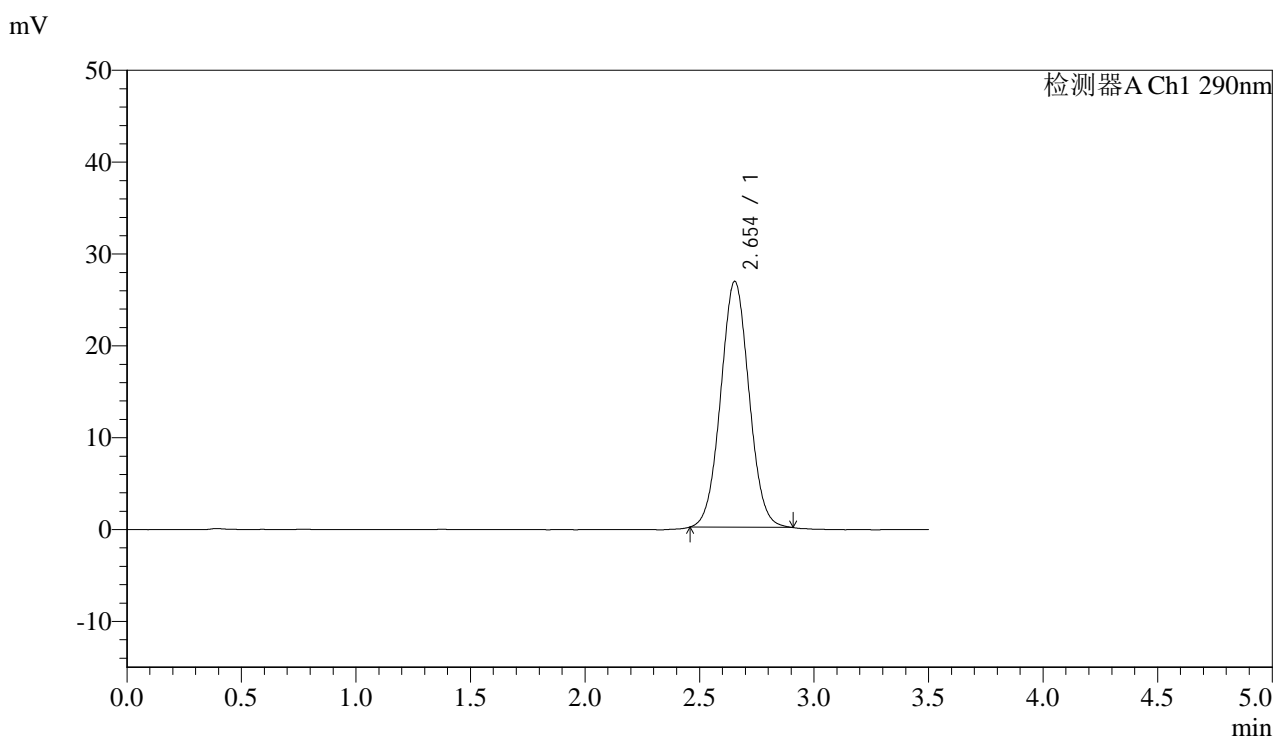


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 7-18/7-710-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:25:20 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:16  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	230425	100.000	26783	2200	1.038	--
总计		230425	100.000	26783			

图4 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

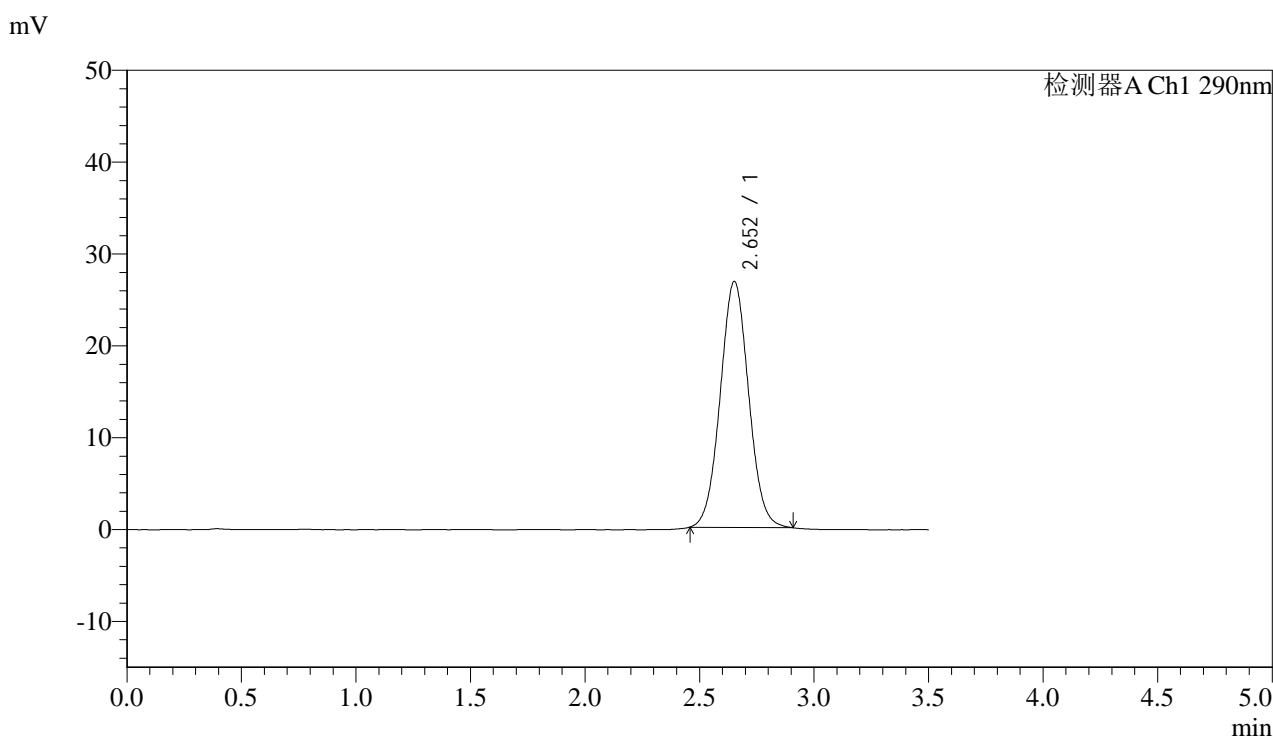


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 7-18/7-711-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:29:12 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:19  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	230791	100.000	26742	2193	1.040	--
总计		230791	100.000	26742			

图5 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

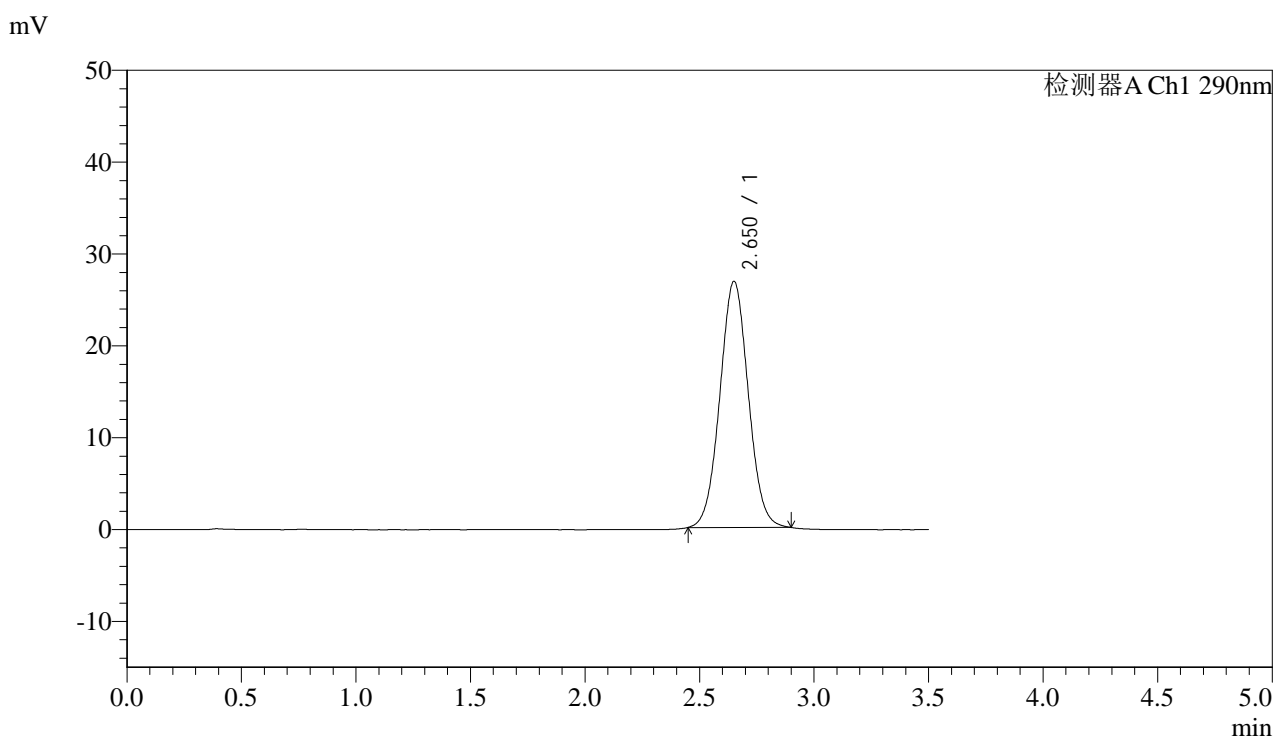


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 7-18/7-712-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:33:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:21  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	230955	100.000	26747	2188	1.038	--
总计		230955	100.000	26747			

图6 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

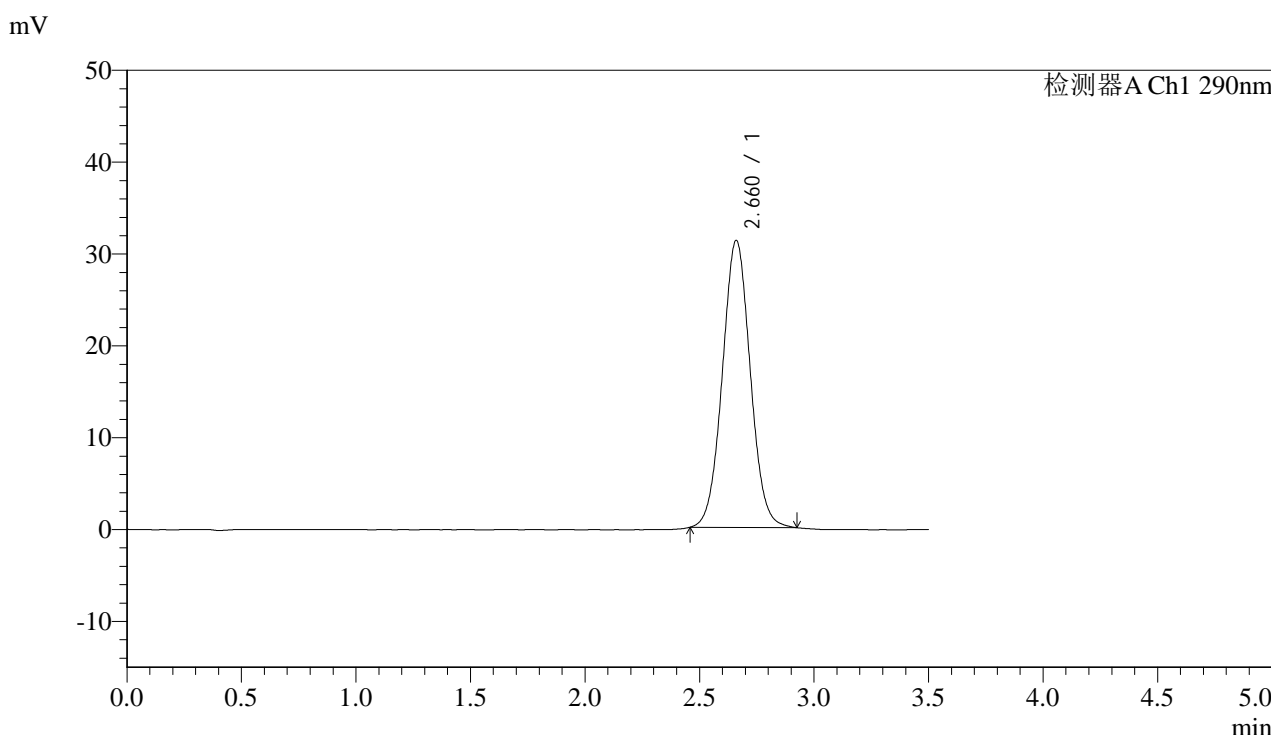


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-713-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:36:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:24  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.660	265003	100.000	31211	2297	1.040	--
总计		265003	100.000	31211			

图7 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

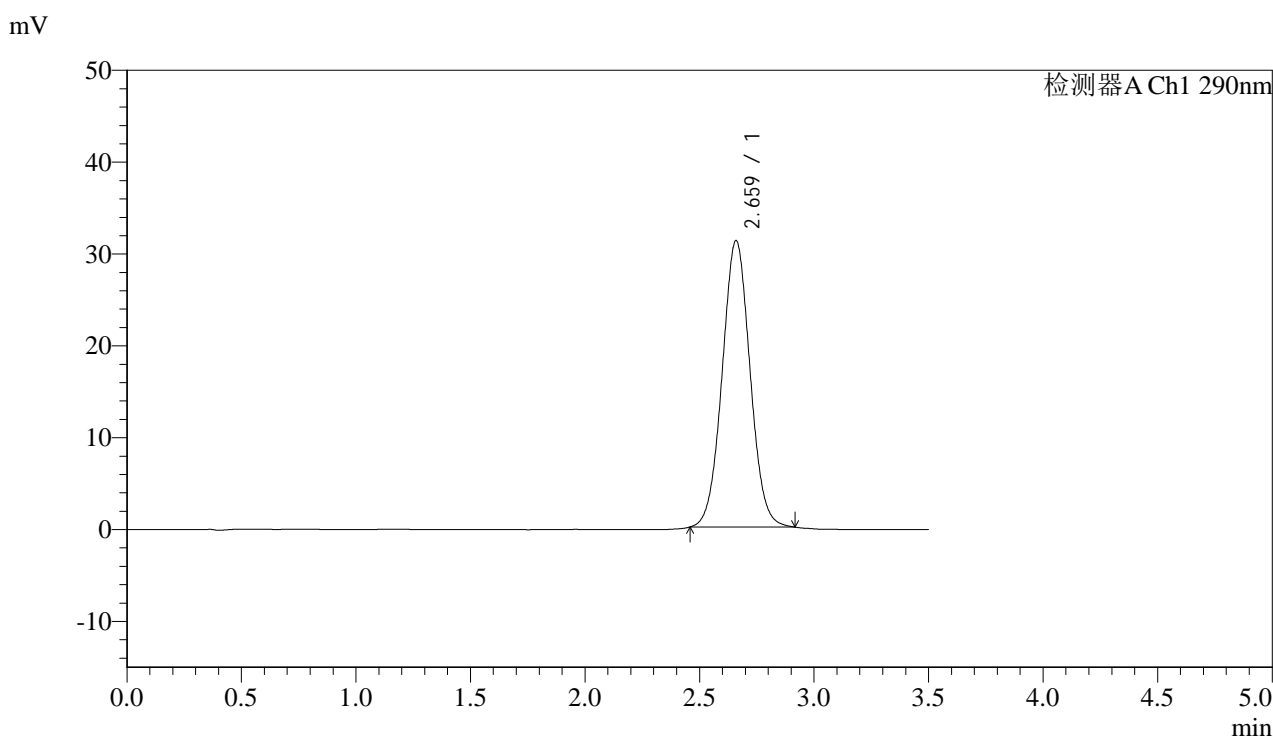


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-714-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:40:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.659	263998	100.000	31108	2290	1.034	--
总计		263998	100.000	31108			

图8 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

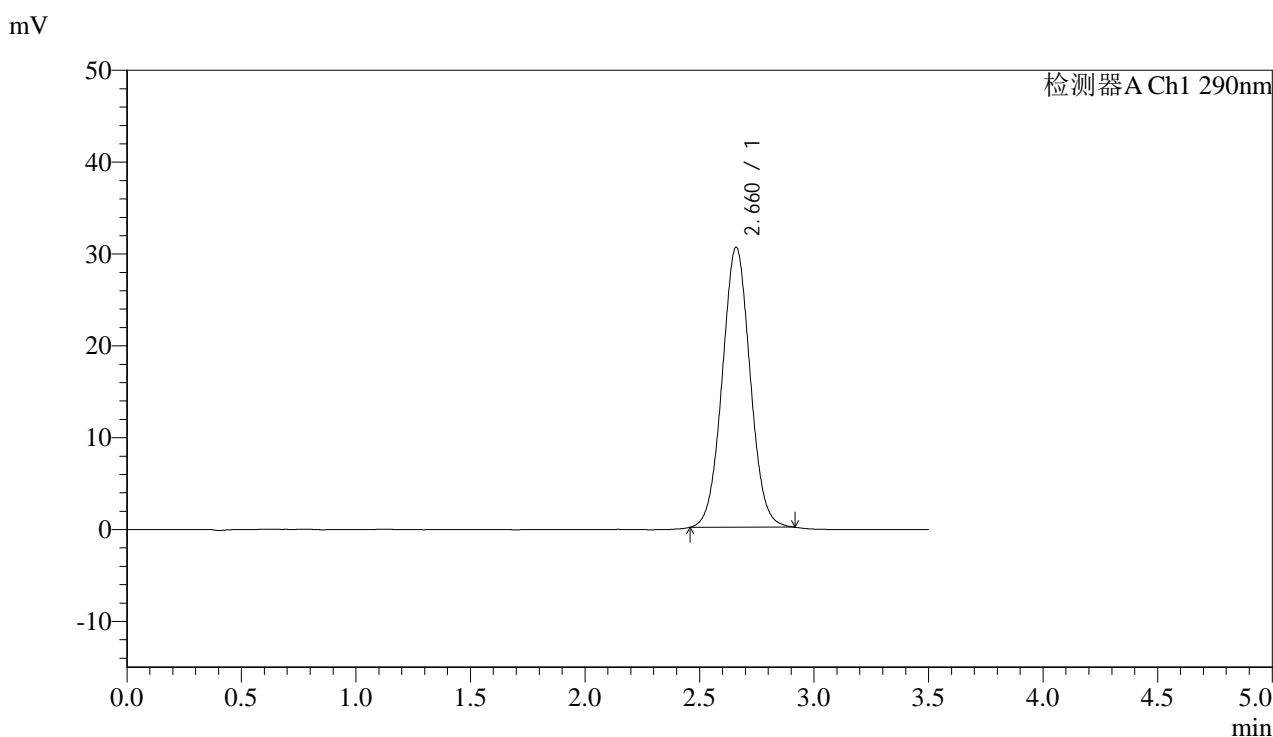


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-715-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:44:43 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.660	258287	100.000	30429	2289	1.037	--
总计		258287	100.000	30429			

图9 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

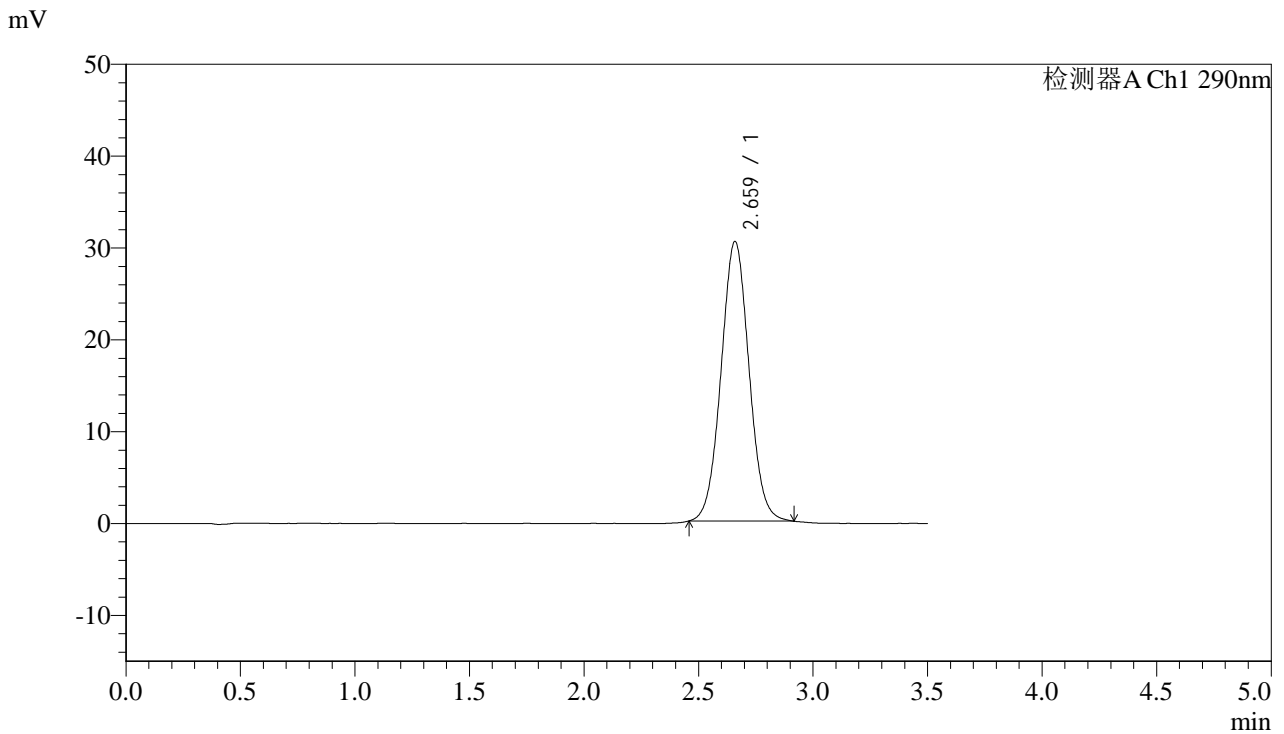


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-716-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:48:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:31  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.659	258327	100.000	30379	2284	1.036	--
总计		258327	100.000	30379			

图10 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

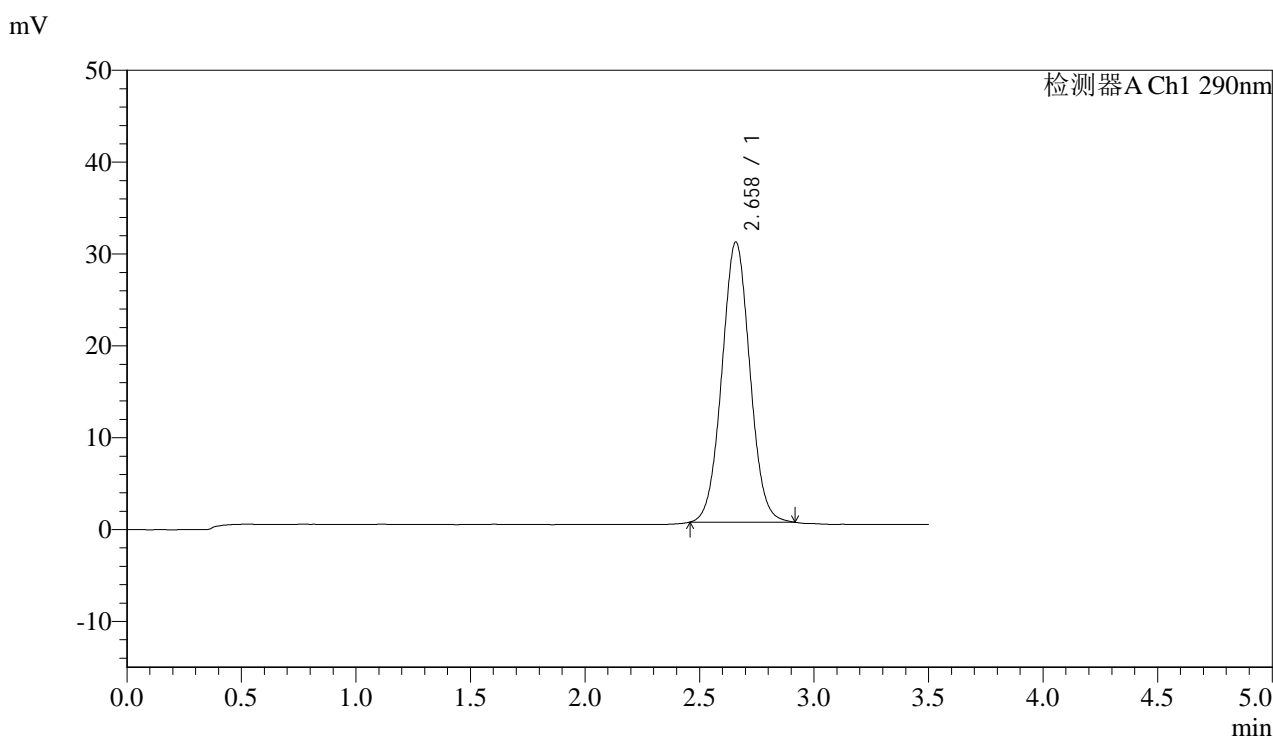


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-717-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:52:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.658	259011	100.000	30454	2276	1.034	--
总计		259011	100.000	30454			

图11 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

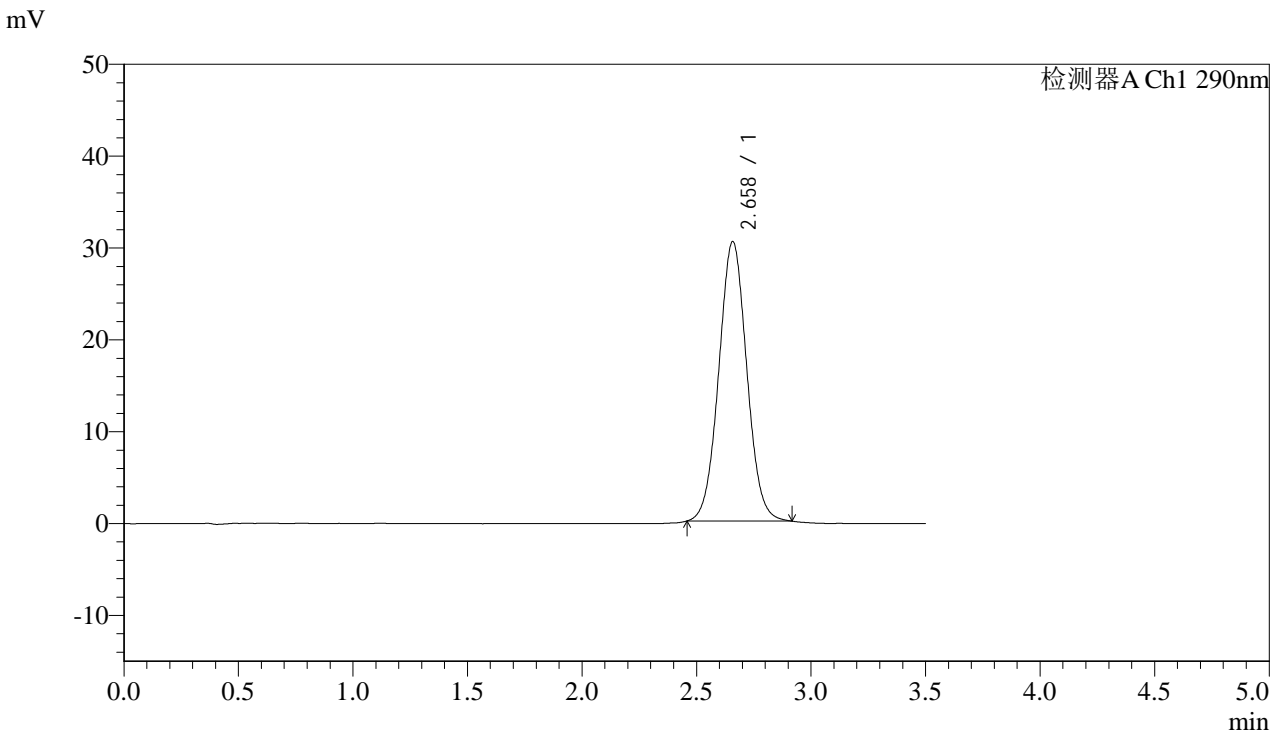


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-718-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 11:56:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.658	258556	100.000	30395	2273	1.036	--
总计		258556	100.000	30395			

图12 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

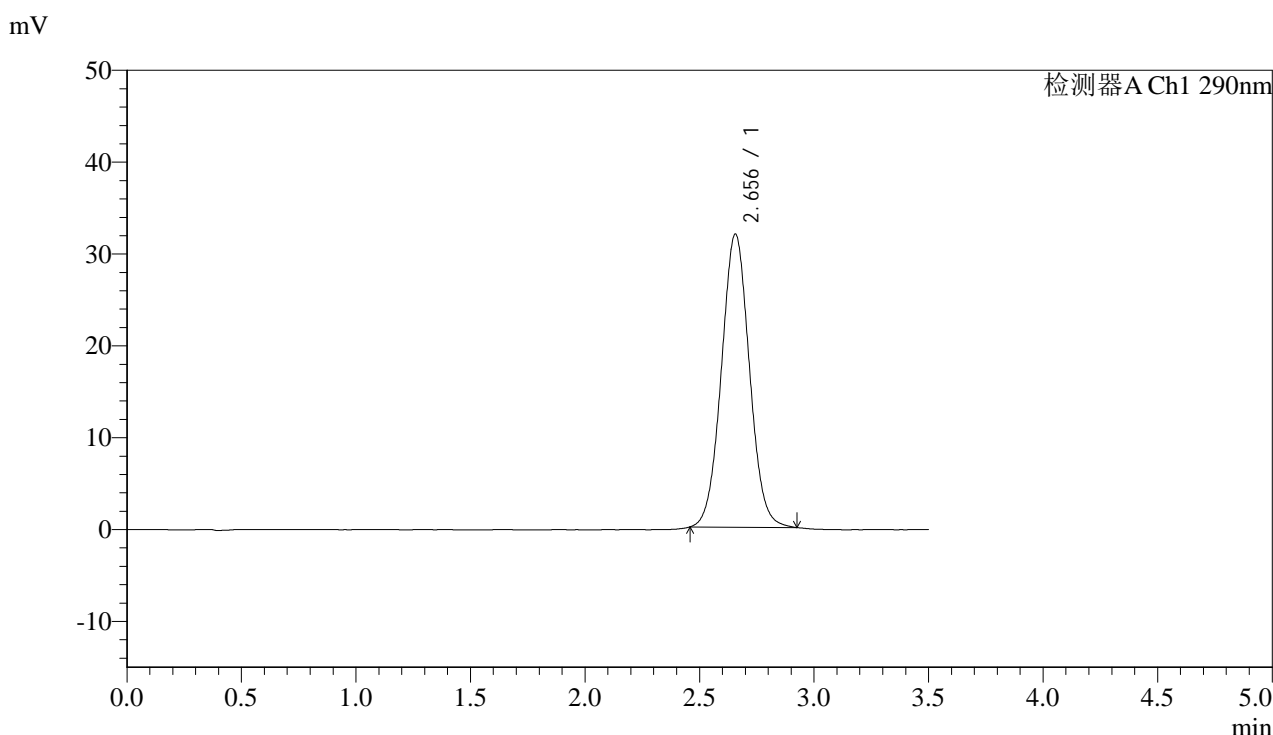


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-719-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 12:00:11 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:39 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.656	271783	100.000	31924	2261	1.039	--
总计		271783	100.000	31924			

图13 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

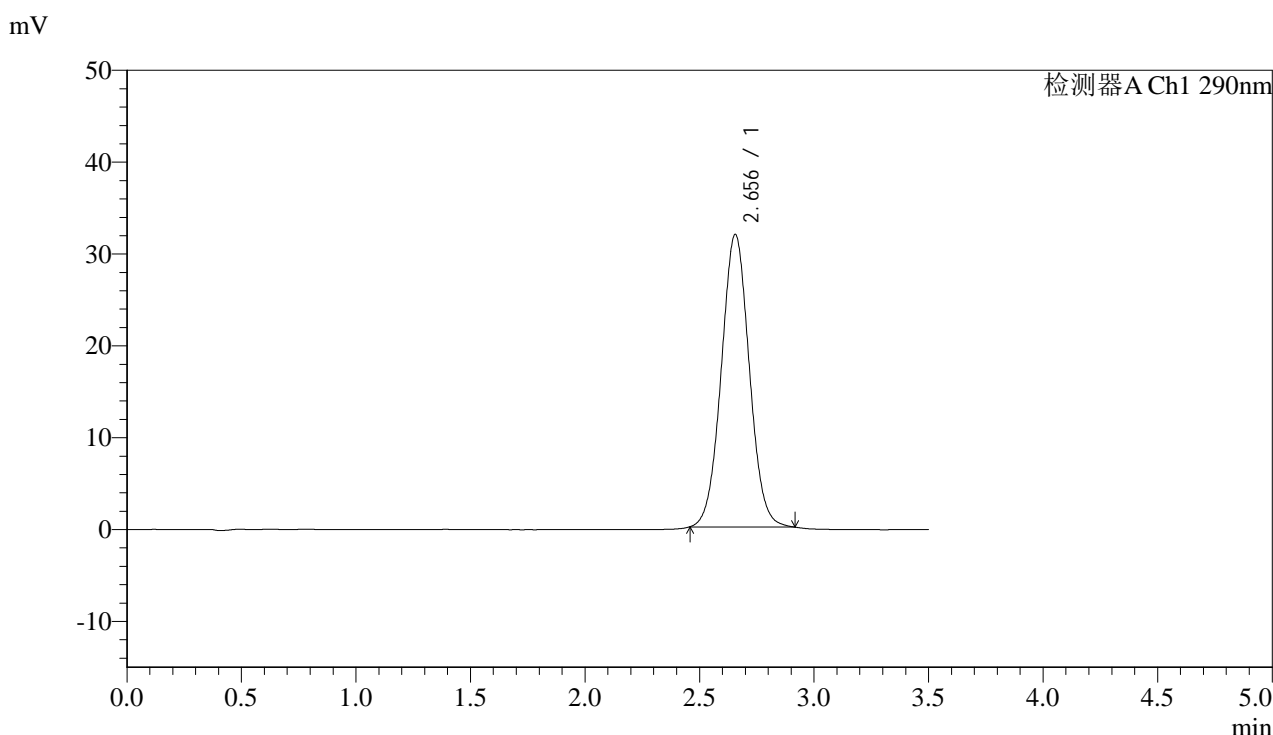


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-720-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:04:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.656	270930	100.000	31859	2265	1.034	--
总计		270930	100.000	31859			

图14 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

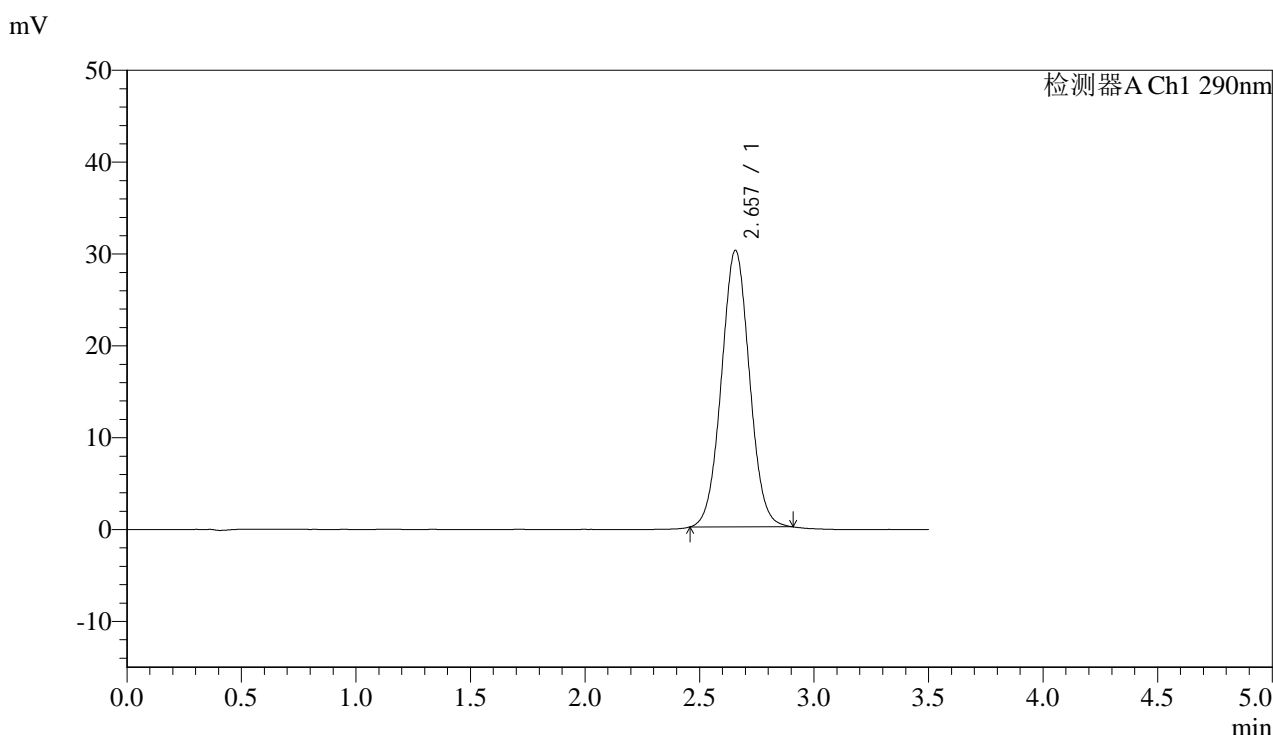


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-721-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 12:07:54 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:44 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.657	256475	100.000	30116	2255	1.033	--
总计		256475	100.000	30116			

图15 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

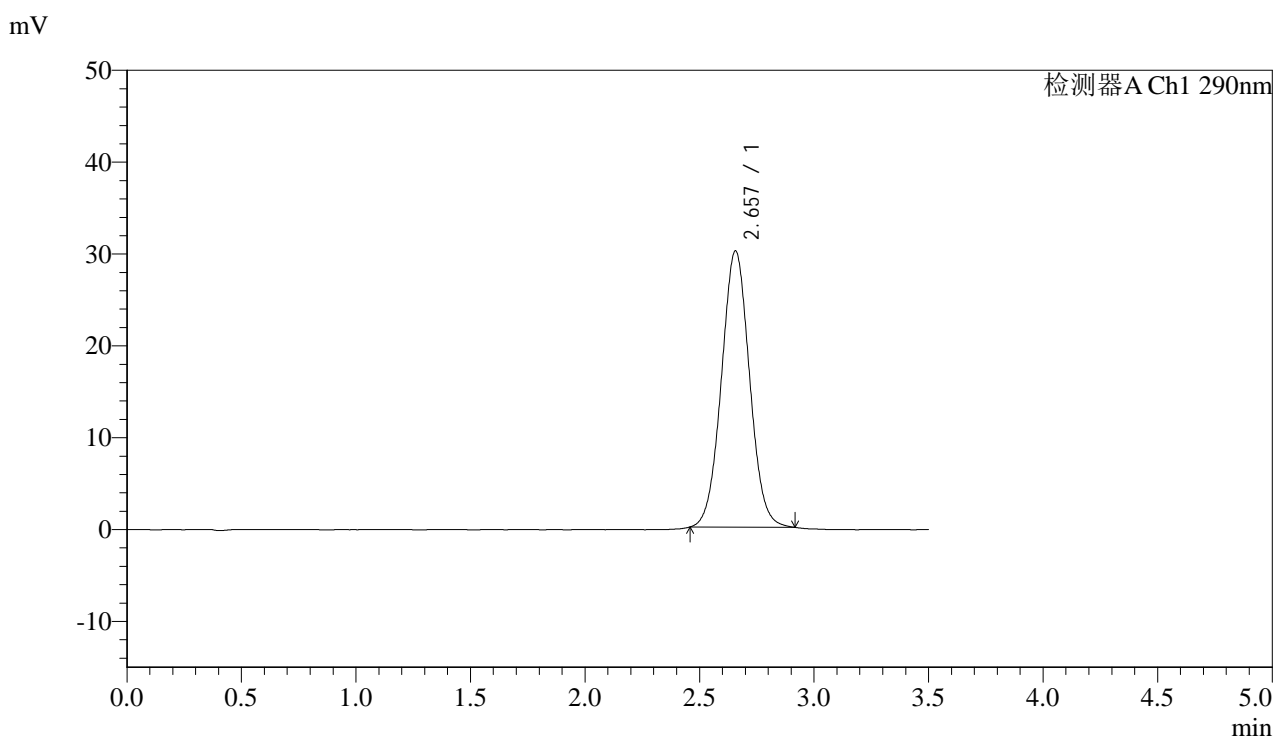


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-722-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 12:11:45 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:00:46 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.657	256672	100.000	30081	2245	1.034	--
总计		256672	100.000	30081			

图16 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

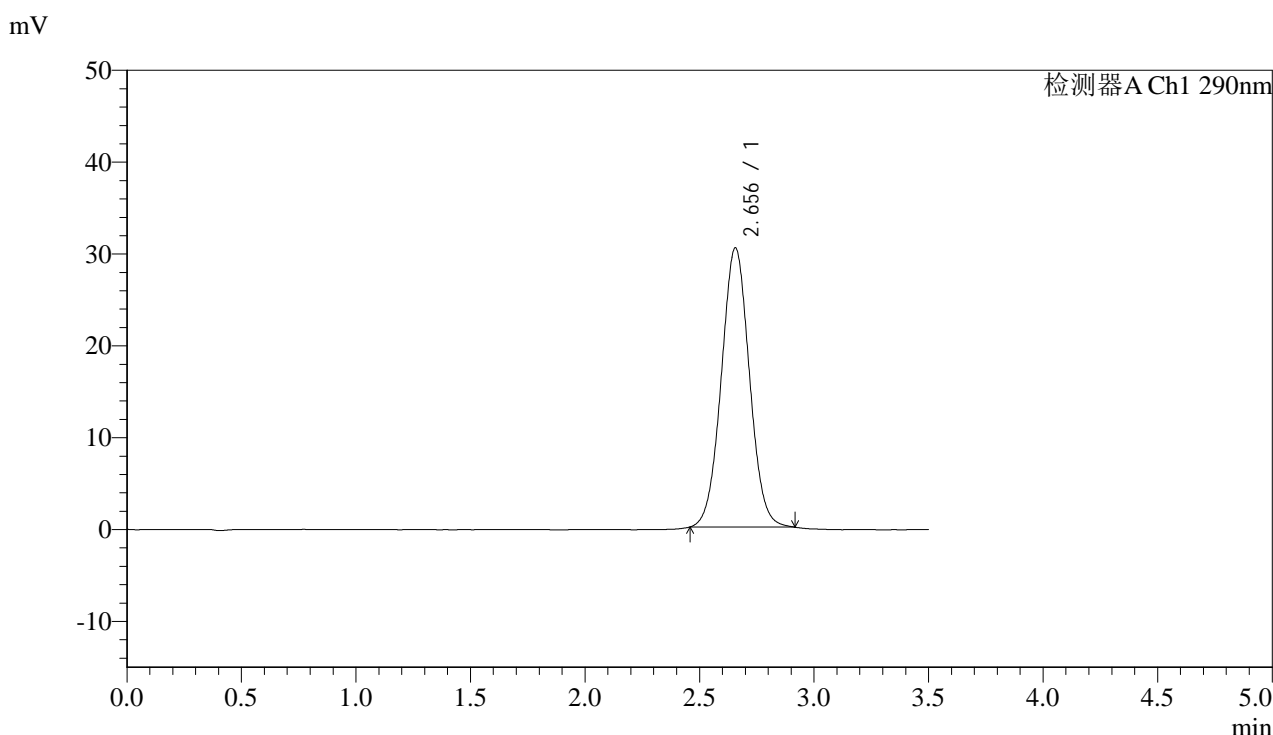


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-723-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:15:36 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.656	259587	100.000	30410	2246	1.032	--
总计		259587	100.000	30410			

图17 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

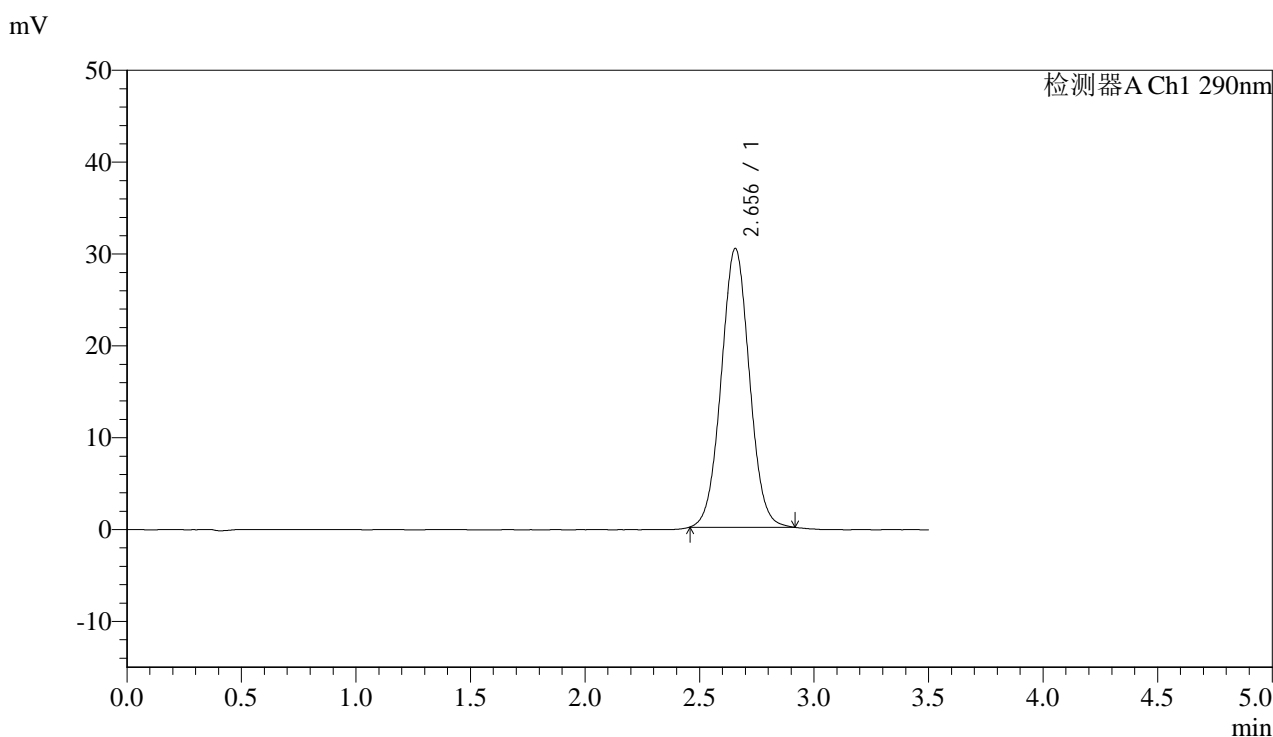


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-724-2 - zzp-2024051611p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:19:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.656	259539	100.000	30363	2240	1.032	--
总计		259539	100.000	30363			

图18 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

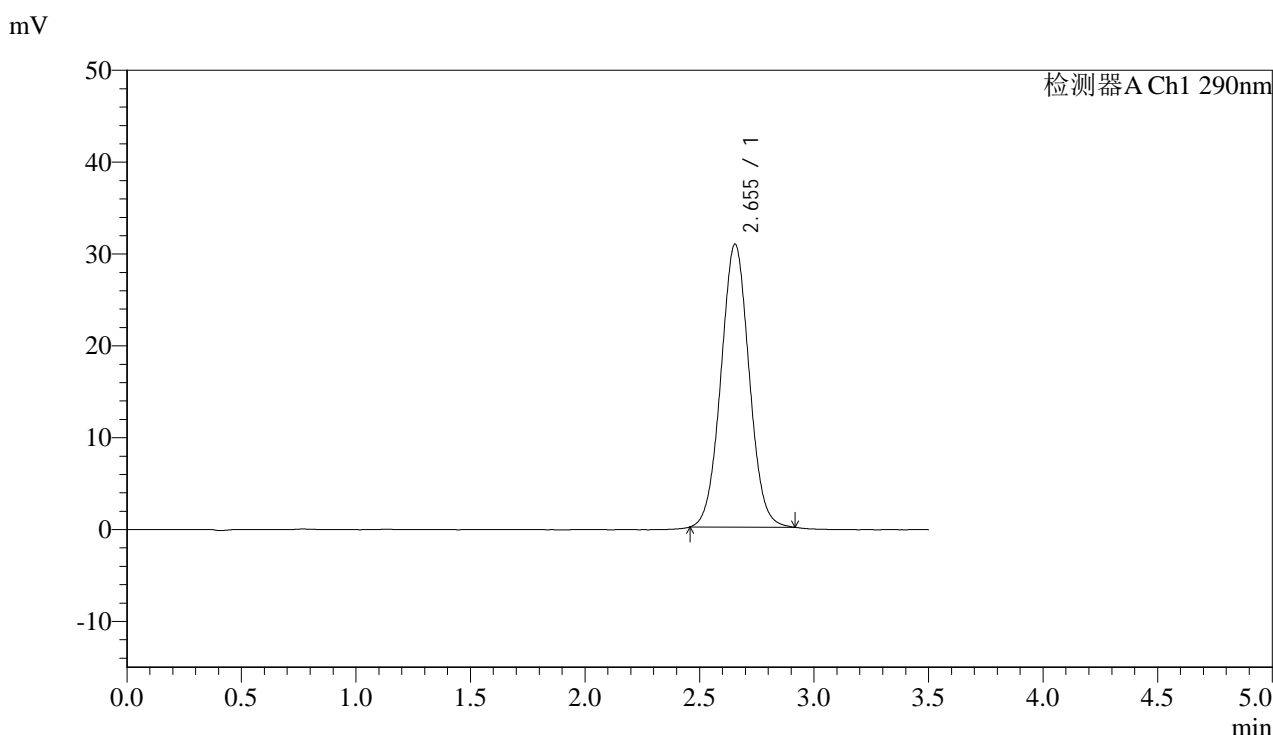


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-725-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:23:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	263771	100.000	30823	2230	1.033	--
总计		263771	100.000	30823			

图19 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

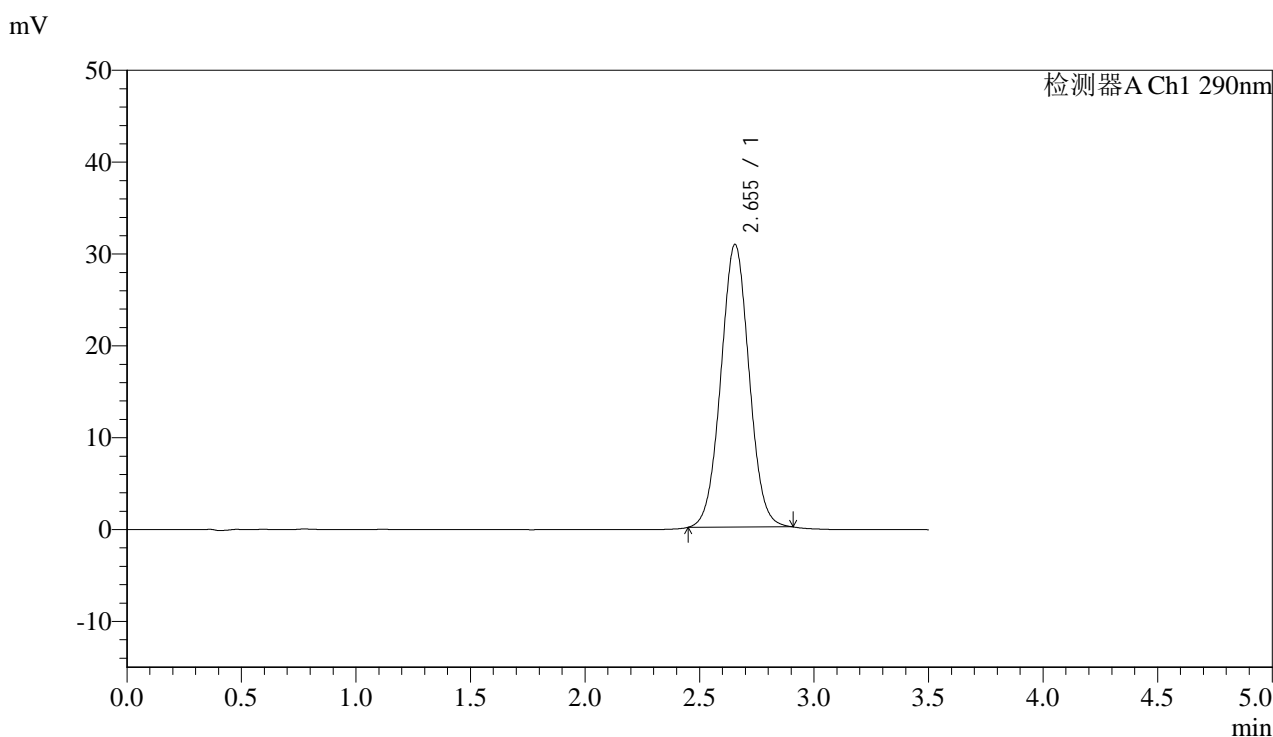


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-726-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:27:11 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	263909	100.000	30797	2223	1.028	--
总计		263909	100.000	30797			

图20 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

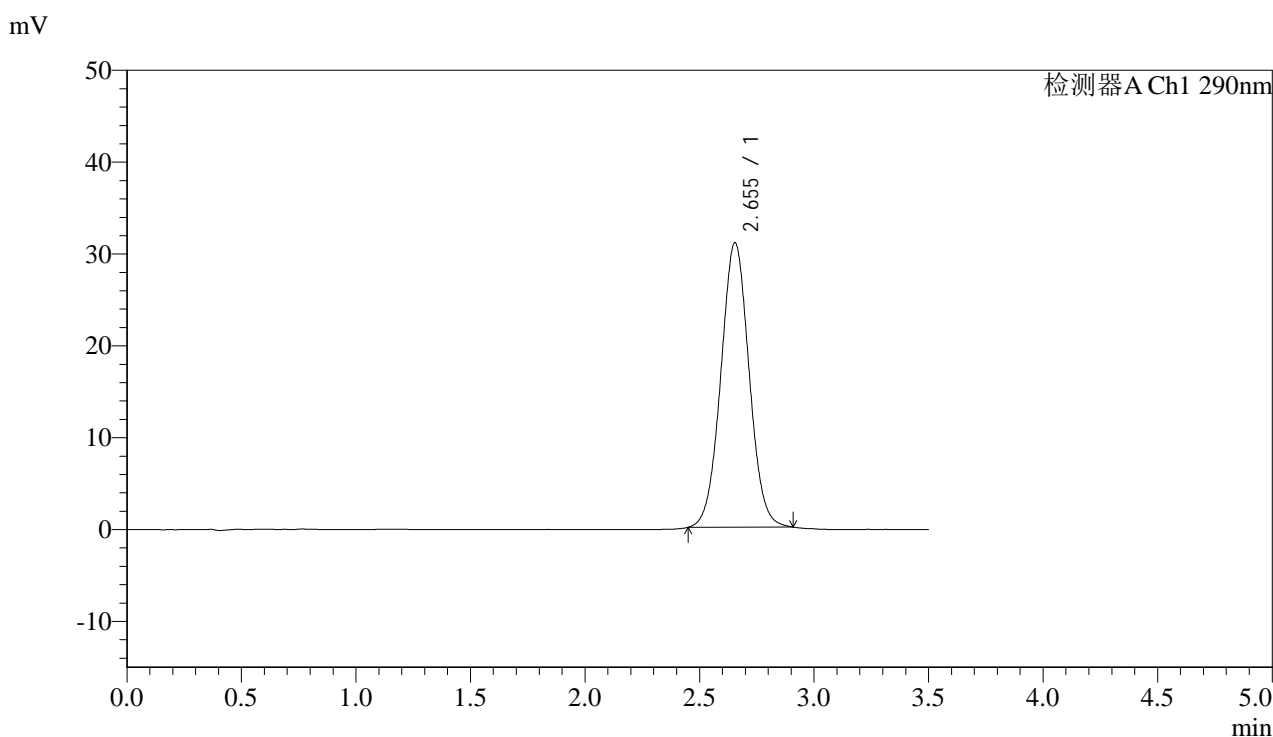


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-727-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:31:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:00:59  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	265882	100.000	30989	2220	1.029	--
总计		265882	100.000	30989			

图21 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

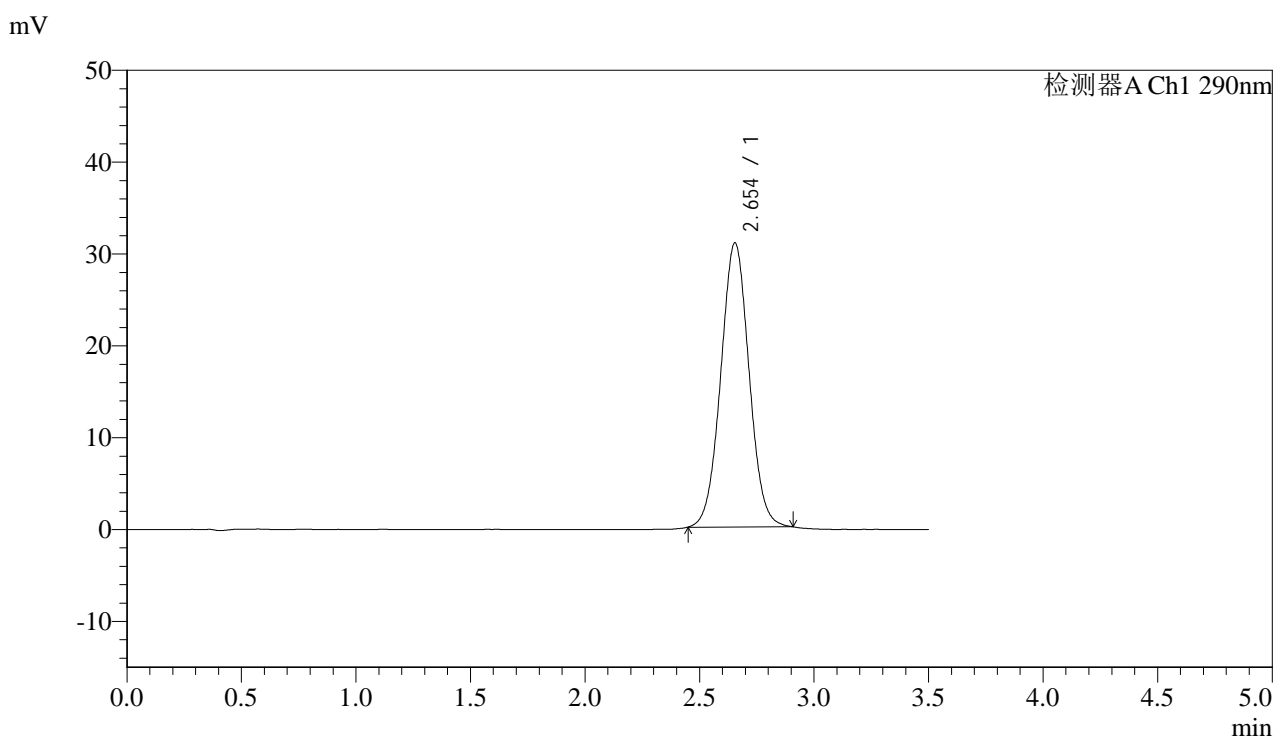


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-728-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:34:54 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:01  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	265647	100.000	30939	2216	1.029	--
总计		265647	100.000	30939			

图22 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

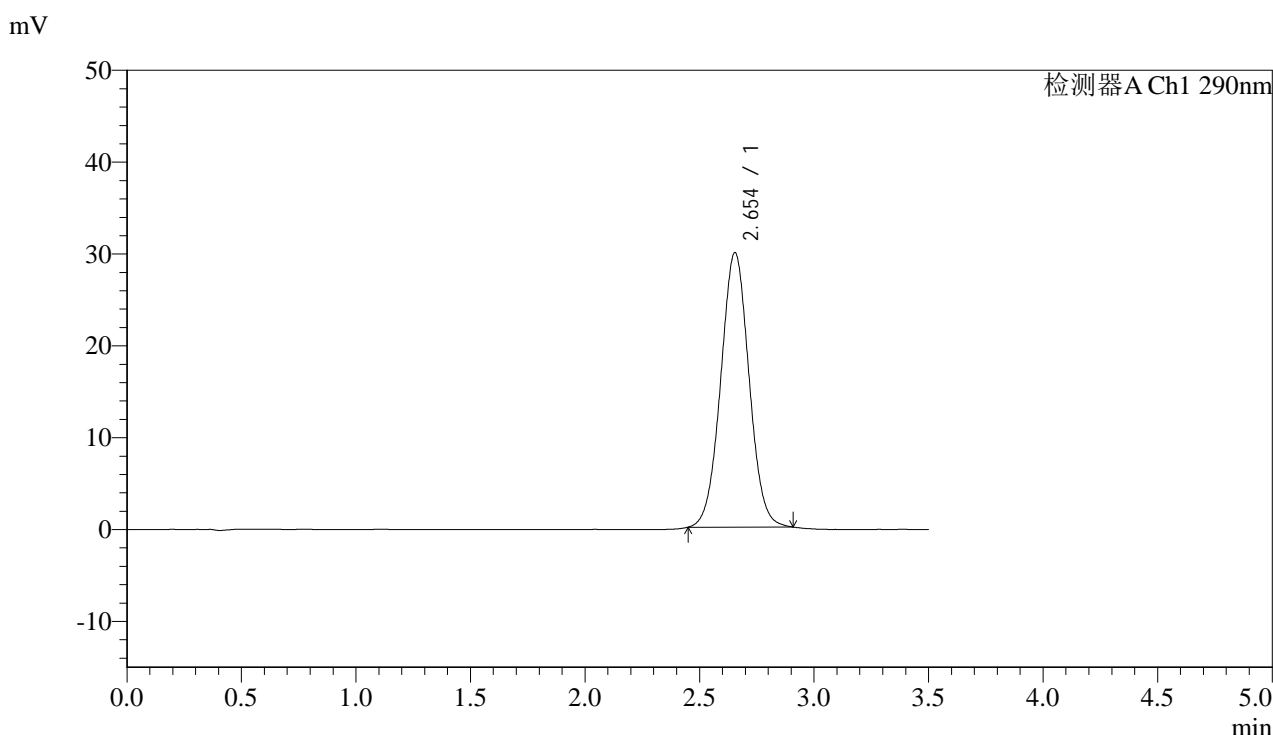


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-729-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:38:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:04  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	256986	100.000	29902	2211	1.027	--
总计		256986	100.000	29902			

图23 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

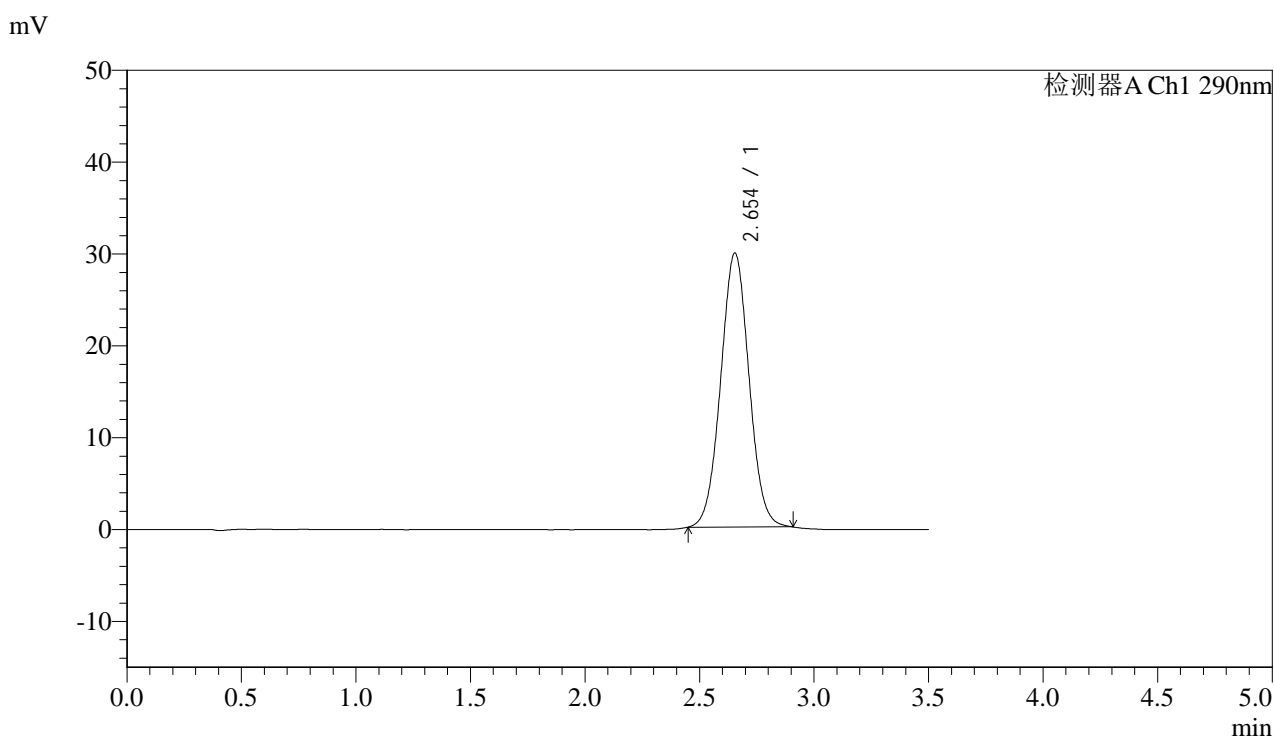


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-730-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 12:42:37 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:06 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	256539	100.000	29845	2207	1.029	--
总计		256539	100.000	29845			

图24 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

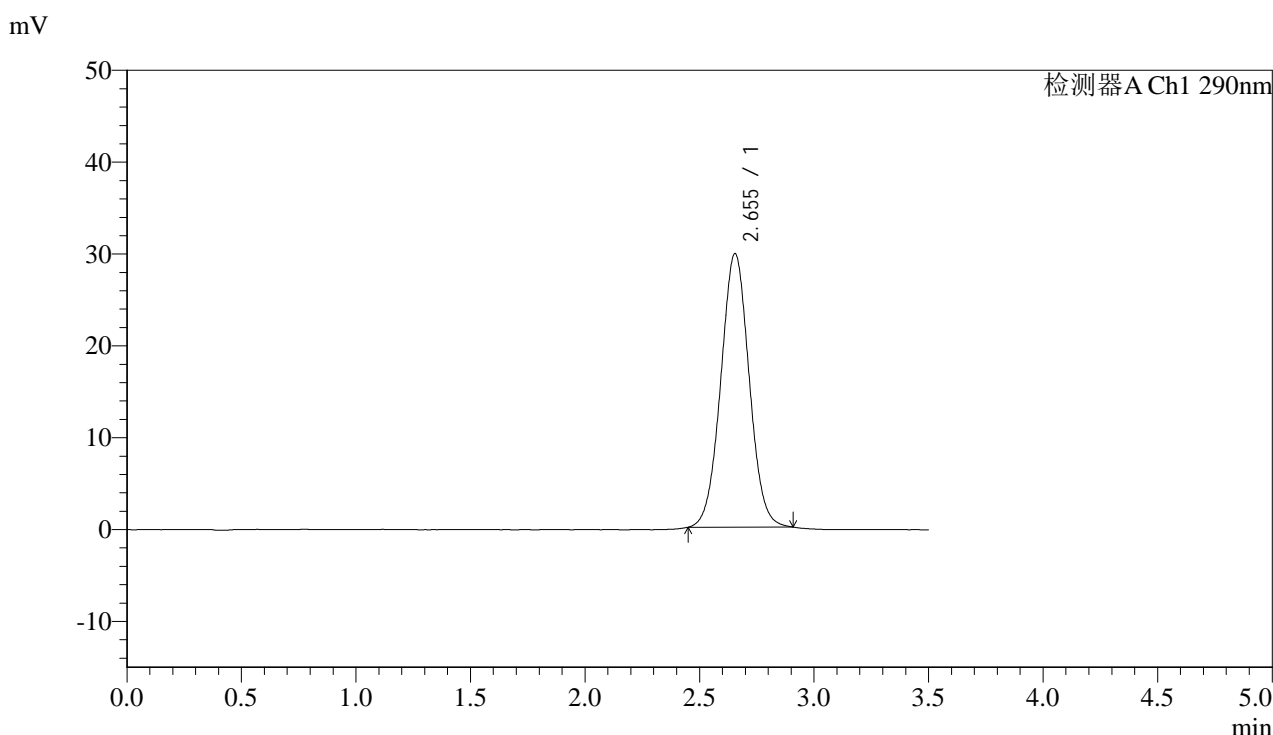


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 7-18/7-731-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:46:29 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:09  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	256696	100.000	29799	2203	1.028	--
总计		256696	100.000	29799			

图25 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

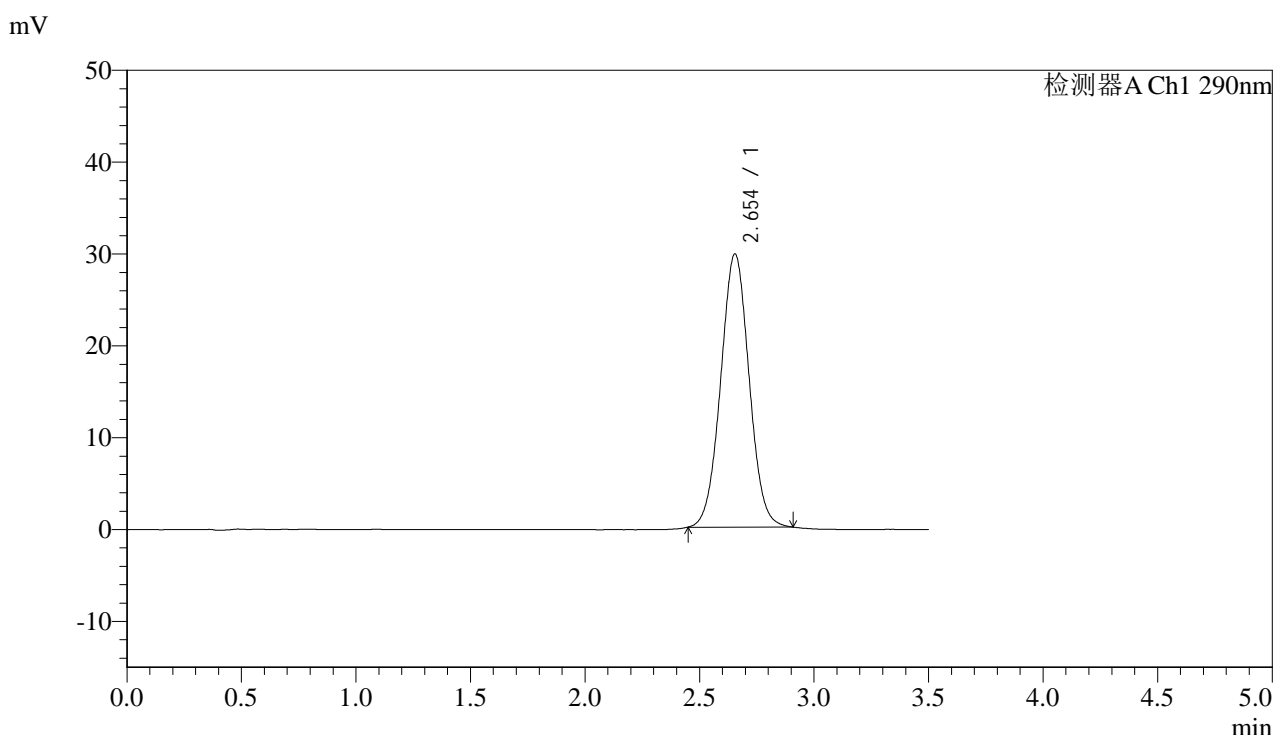


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-732-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 12:50:21 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:01:11 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	256495	100.000	29752	2195	1.028	--
总计		256495	100.000	29752			

图26 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

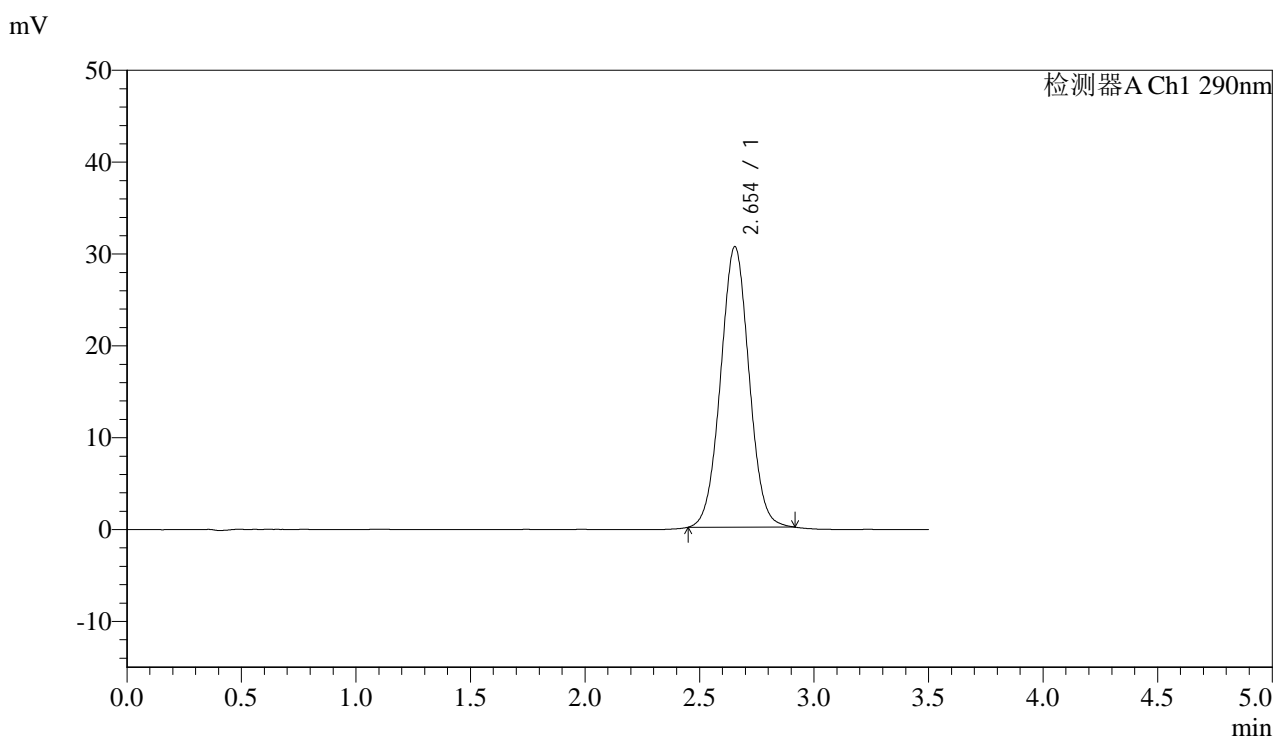


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-733-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:54:12 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:14  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	263994	100.000	30556	2190	1.026	--
总计		263994	100.000	30556			

图27 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

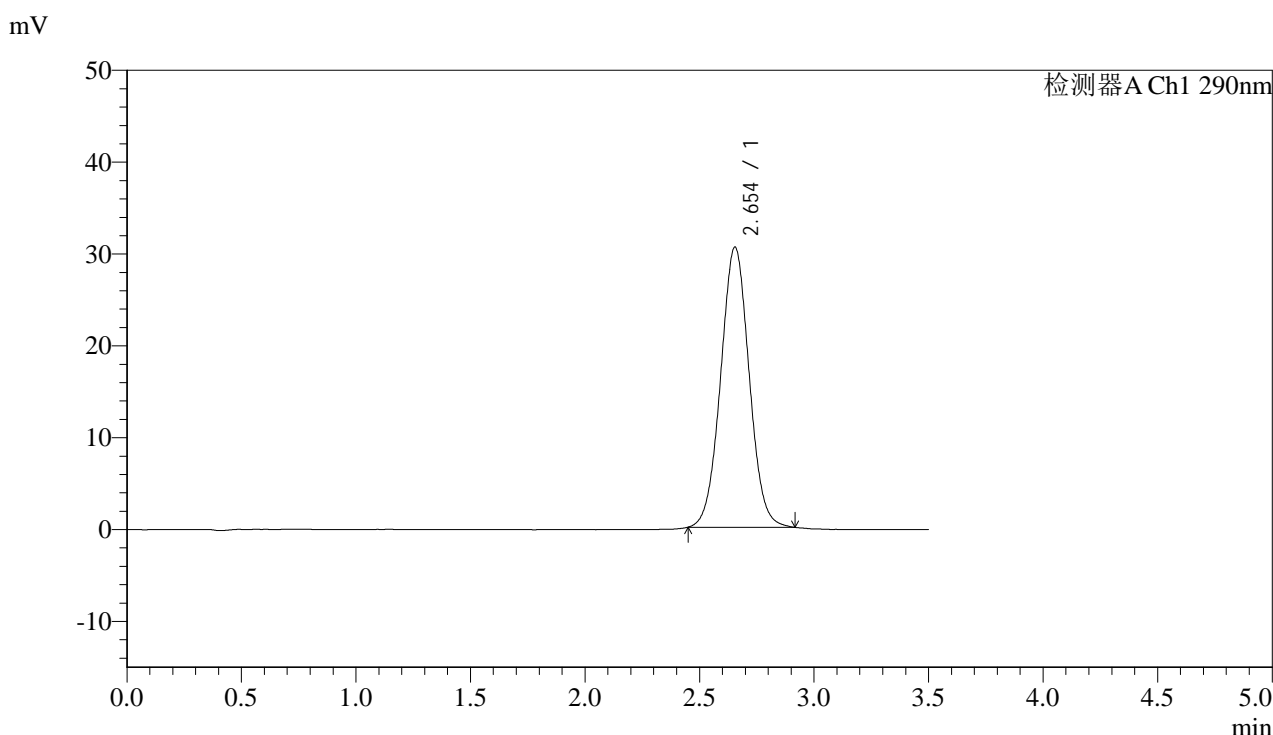


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-734-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 12:58:04 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:16  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	264139	100.000	30519	2184	1.028	--
总计		264139	100.000	30519			

图28 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

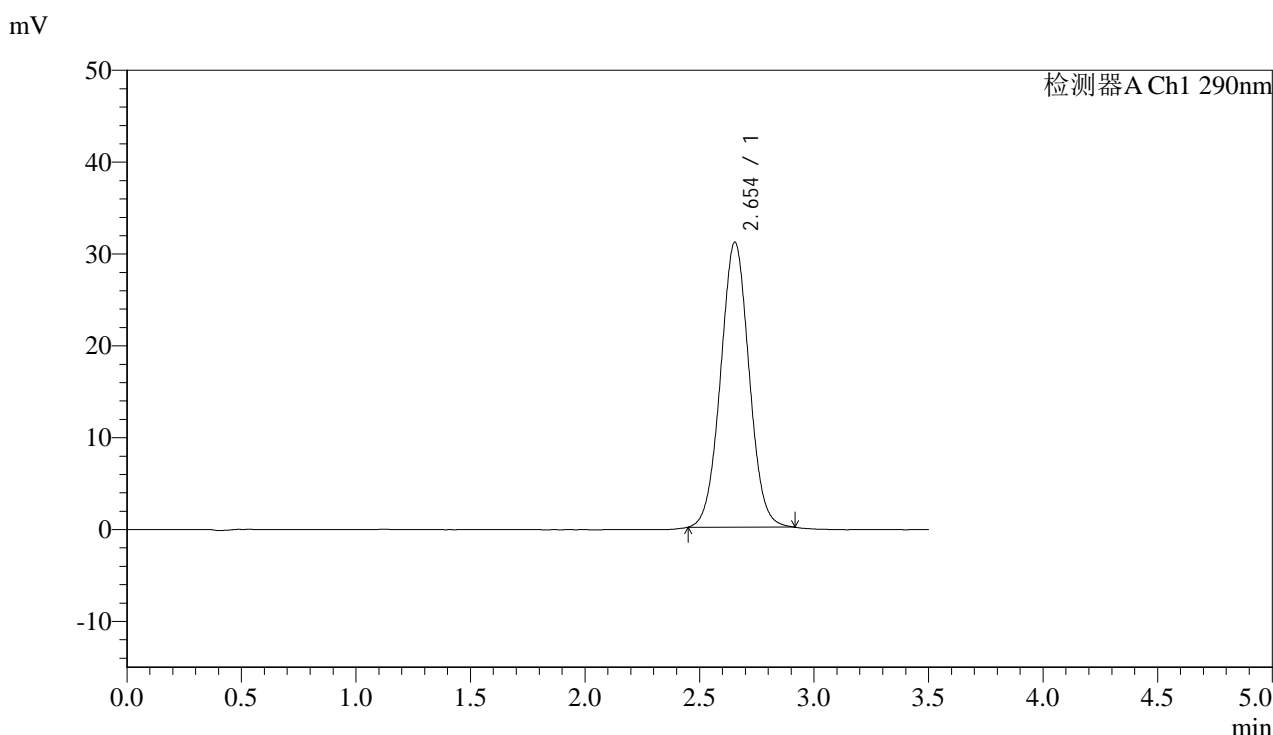


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-735-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 13:01:56 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:19 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	268695	100.000	31037	2179	1.028	--
总计		268695	100.000	31037			

图29 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

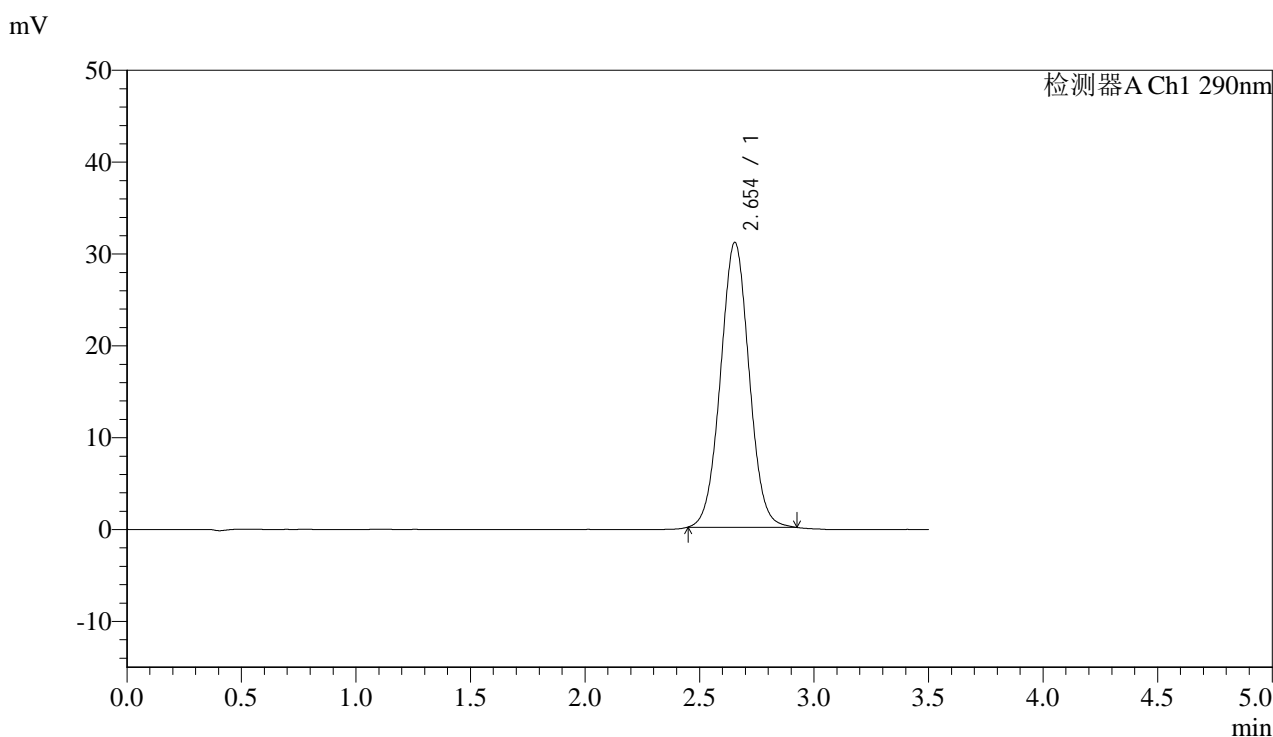


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-736-2 - zzp-2024051612p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:05:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:21  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	269176	100.000	31020	2175	1.029	--
总计		269176	100.000	31020			

图30 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

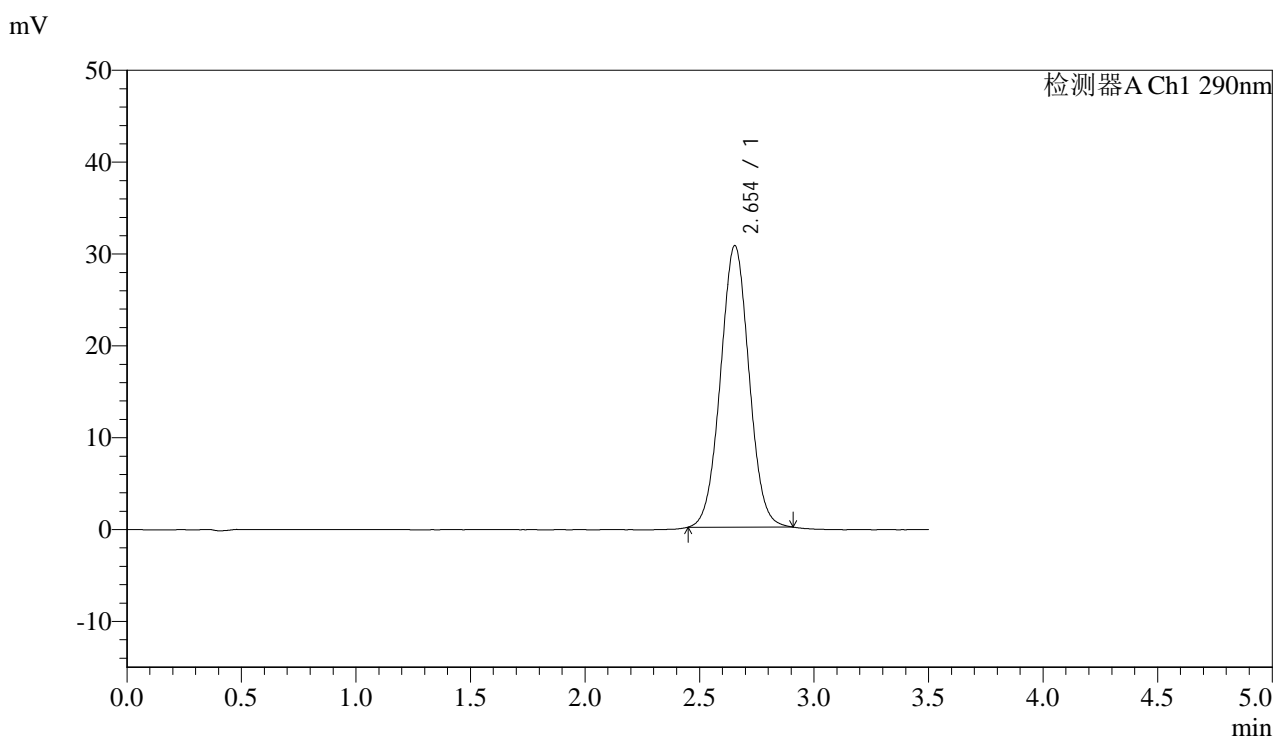


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-737-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:09:40 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:24  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	265755	100.000	30662	2173	1.026	--
总计		265755	100.000	30662			

图31 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

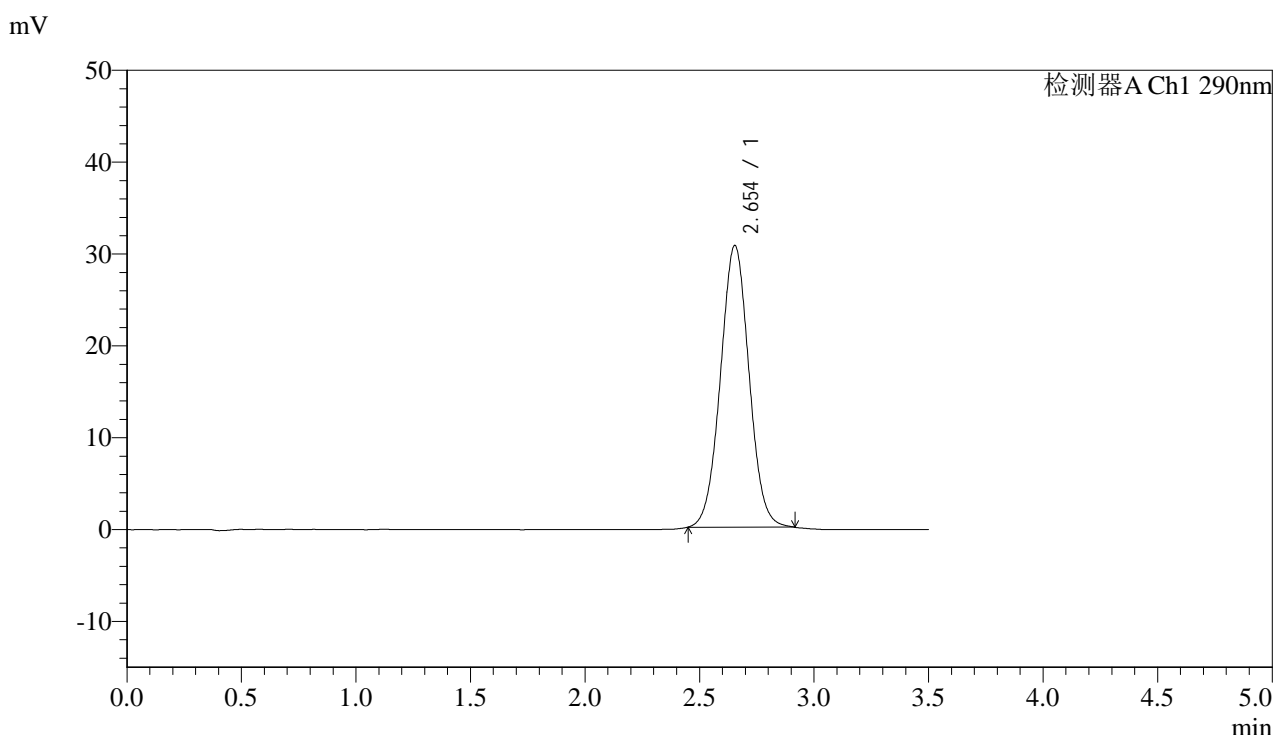


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-738-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:13:32 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	266289	100.000	30679	2166	1.026	--
总计		266289	100.000	30679			

图32 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

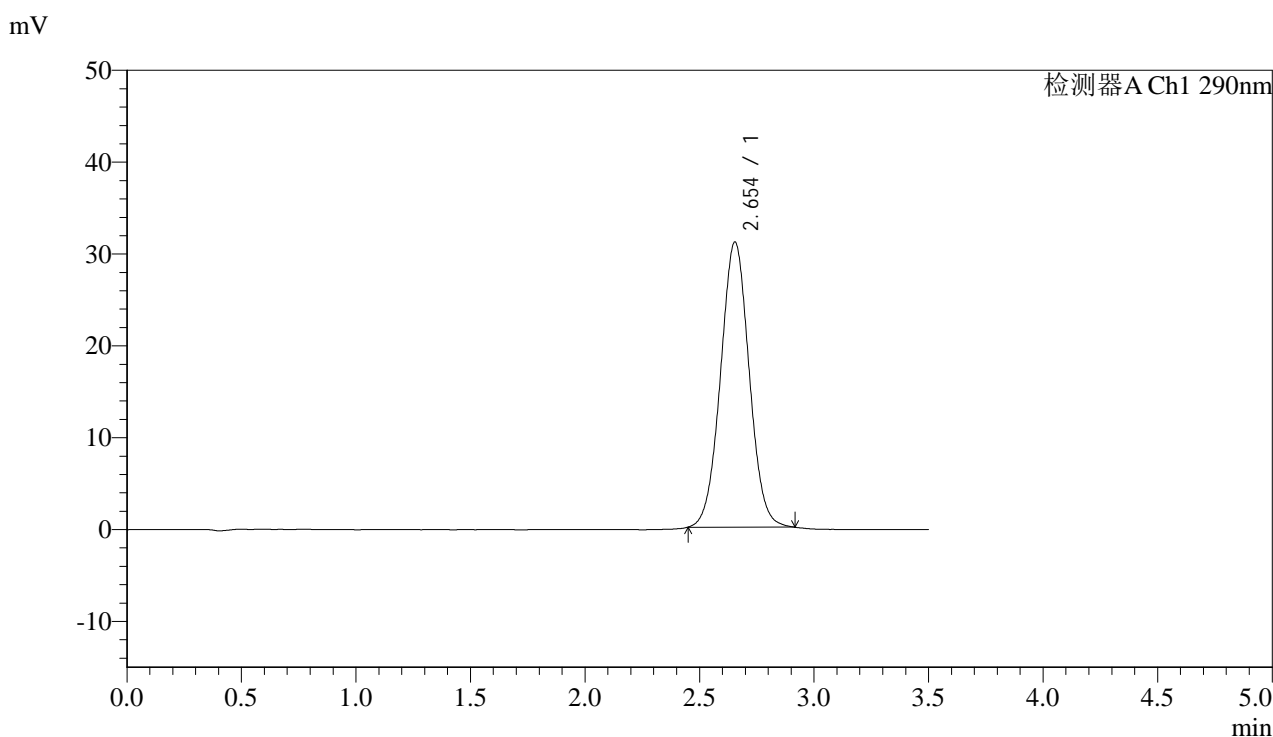


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-739-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:17:24 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	269907	100.000	31063	2168	1.027	--
总计		269907	100.000	31063			

图33 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

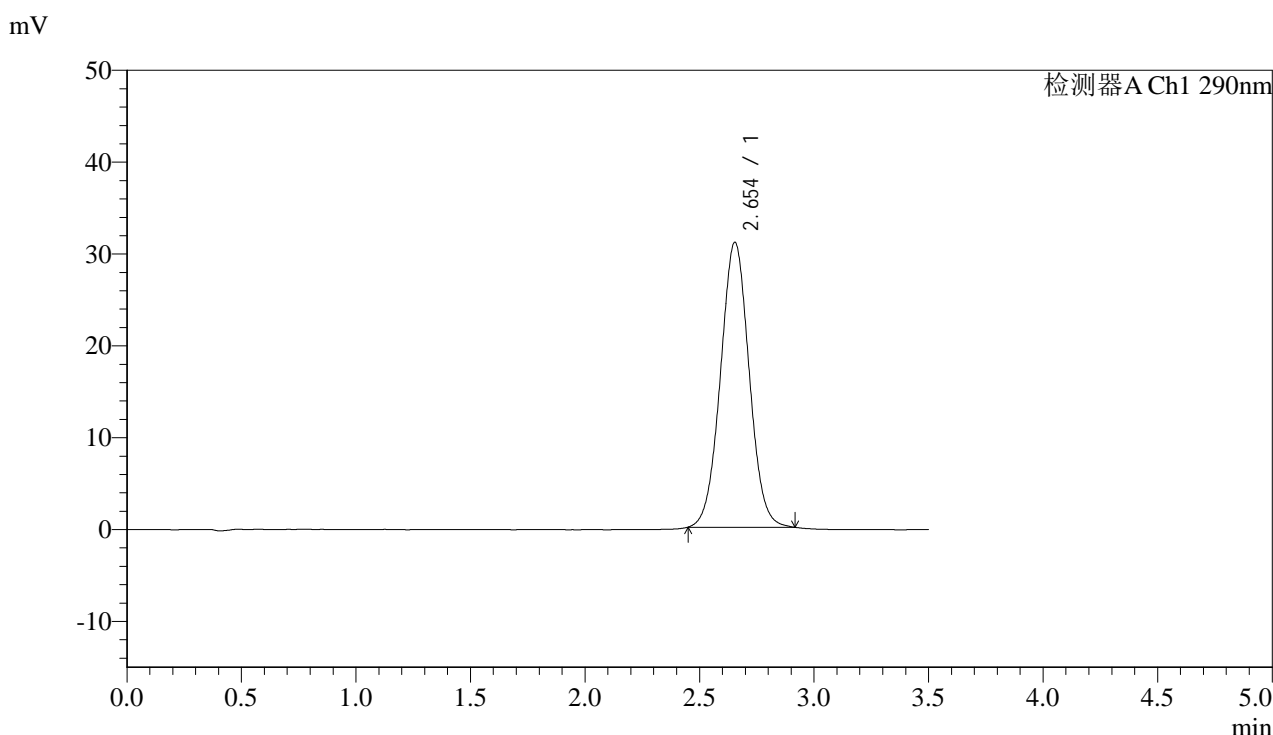


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-740-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-12  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 13:21:15 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:31 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	270240	100.000	31037	2155	1.026	--
总计		270240	100.000	31037			

图34 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

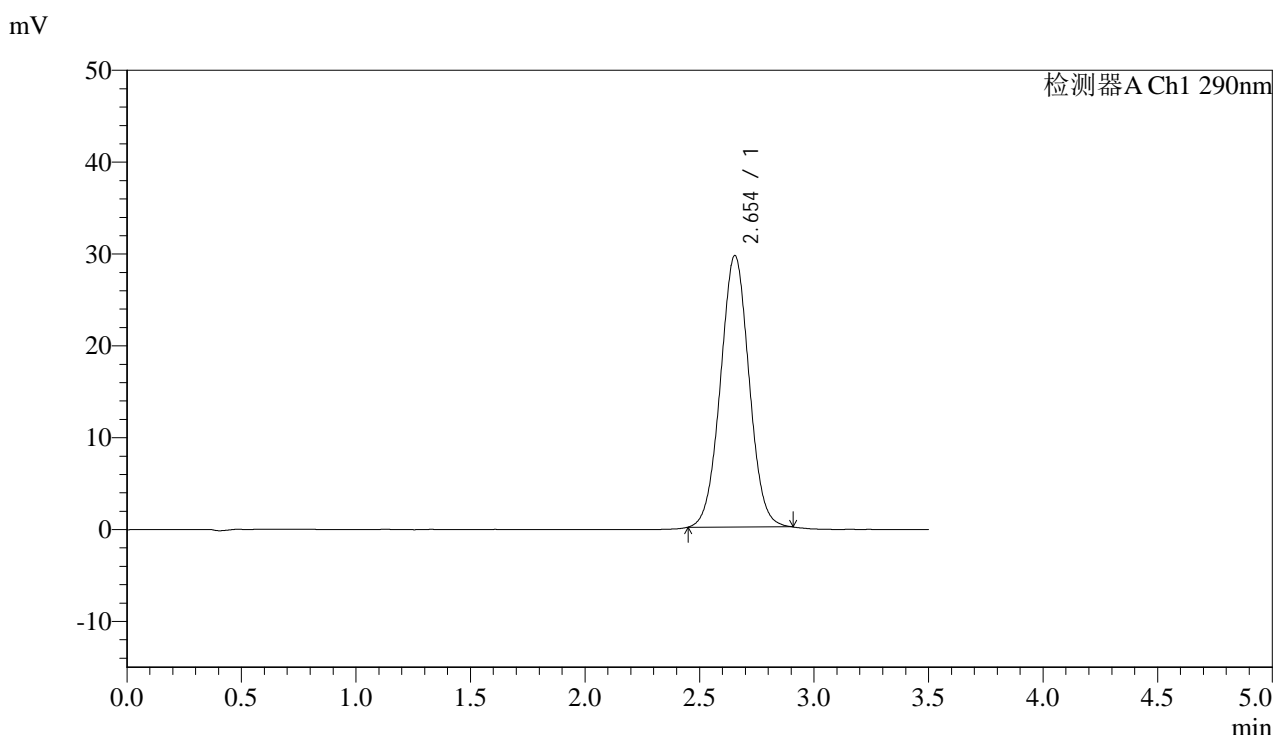


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 7-18/7-741-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:25:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	256843	100.000	29574	2161	1.023	--
总计		256843	100.000	29574			

图35 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

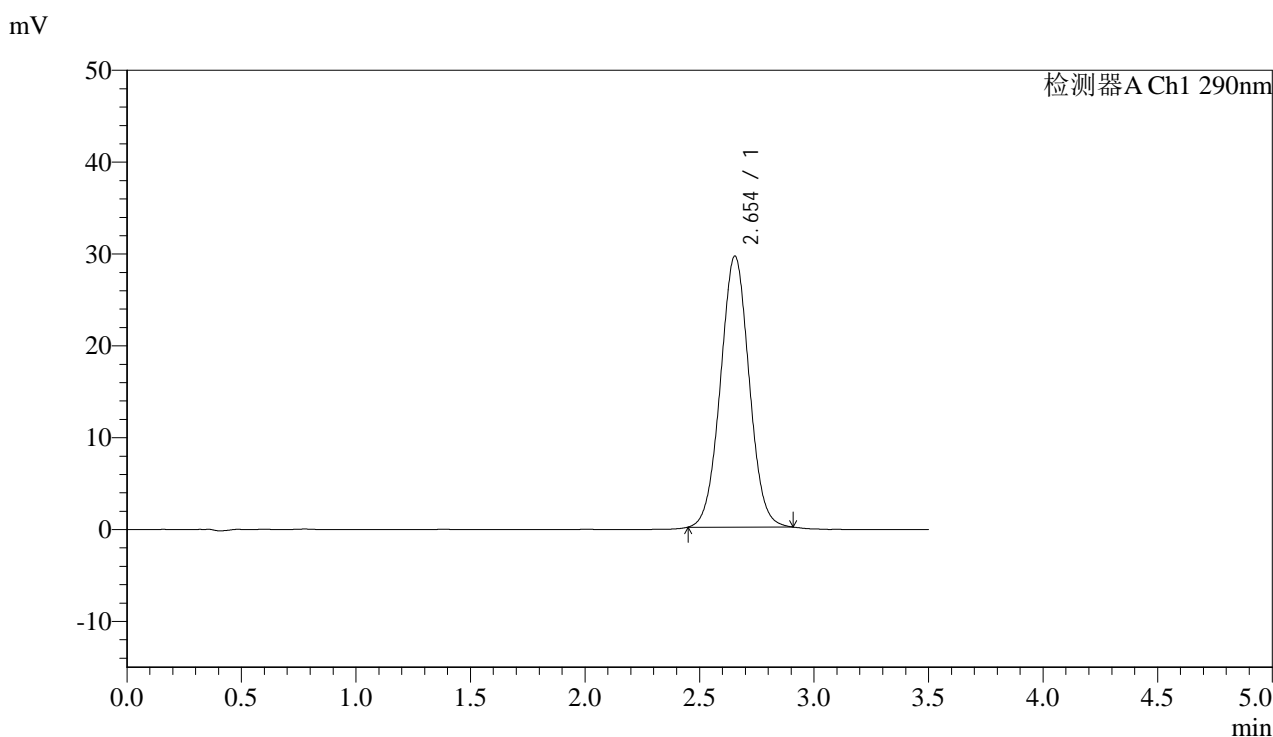


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-742-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:28:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	256873	100.000	29519	2152	1.026	--
总计		256873	100.000	29519			

图36 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

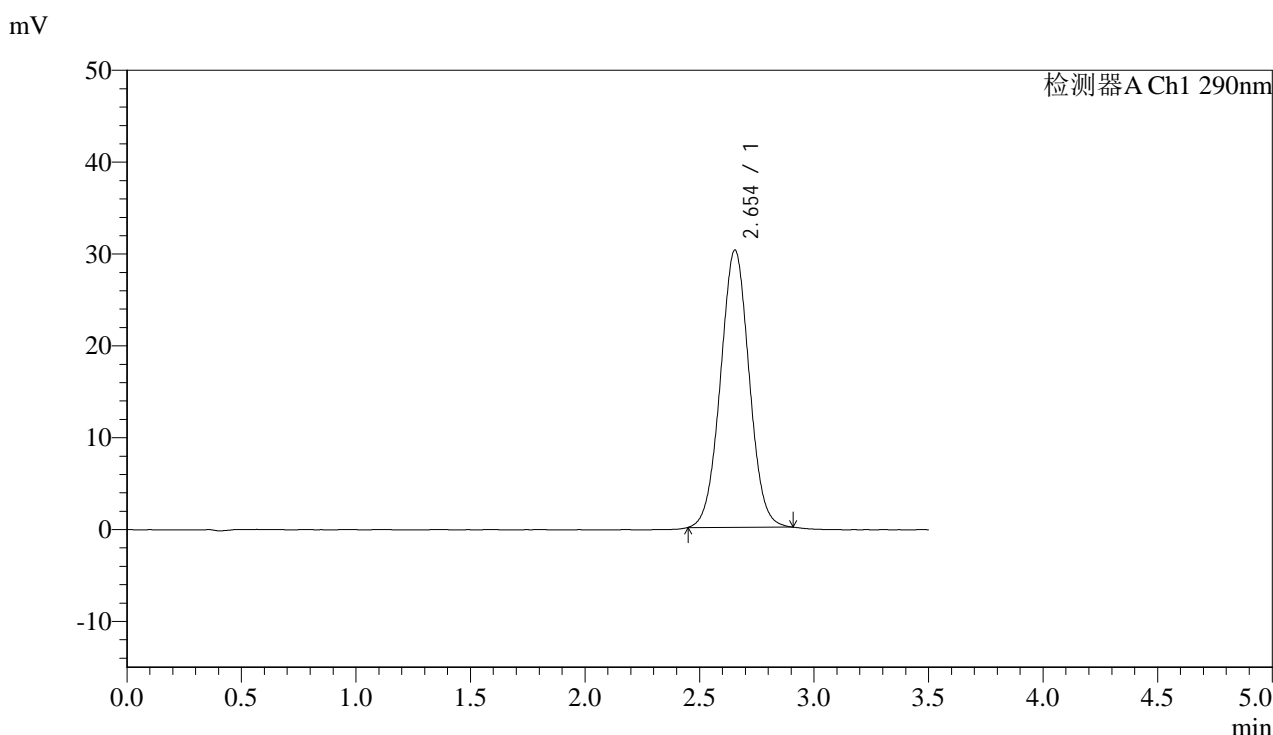


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-743-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:32:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.654	263142	100.000	30200	2146	1.023	--
总计		263142	100.000	30200			

图37 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

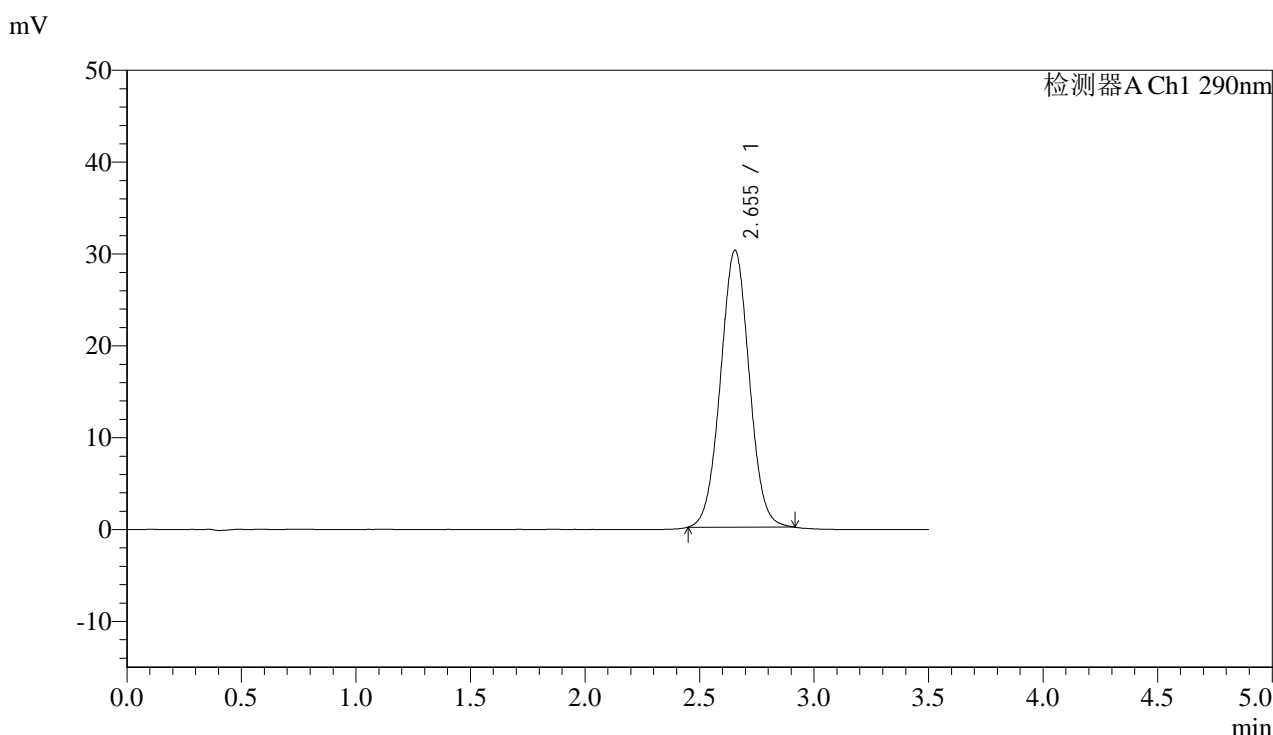


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-744-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:36:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:42  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	263382	100.000	30154	2138	1.024	--
总计		263382	100.000	30154			

图38 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

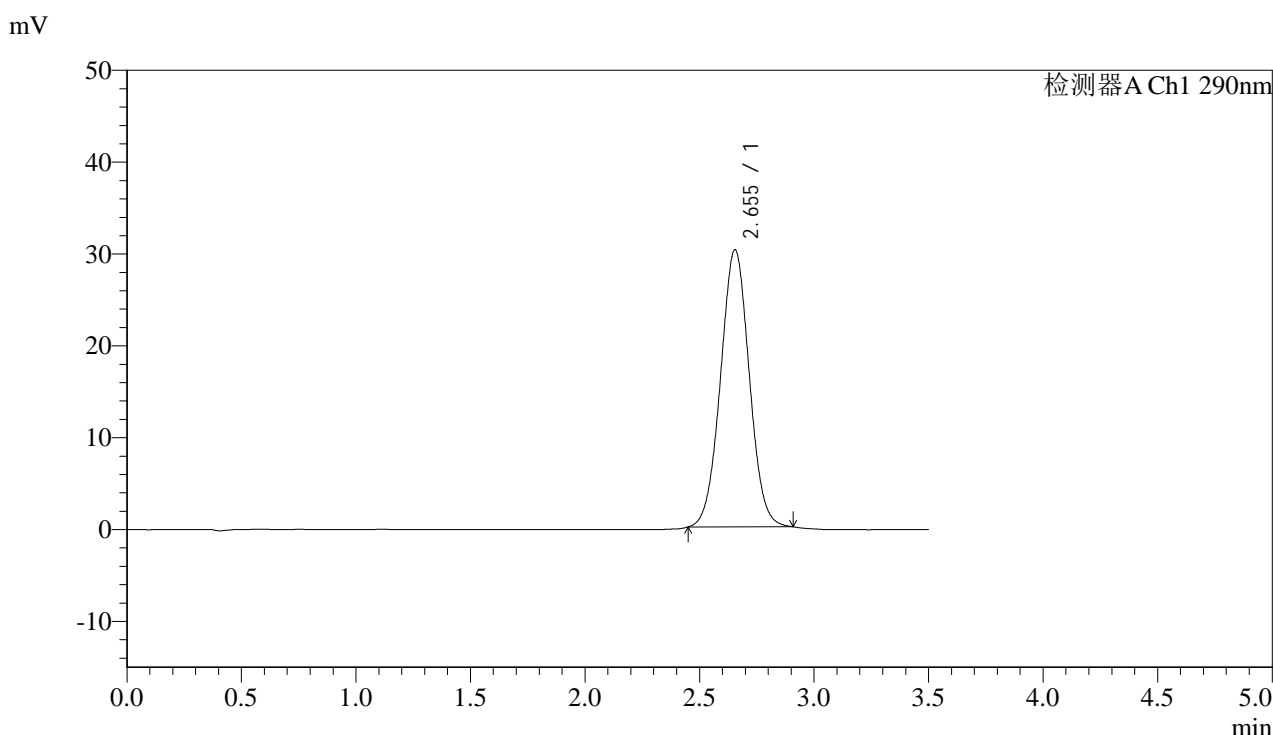


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-745-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 13:40:35 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:45 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	263527	100.000	30187	2136	1.020	--
总计		263527	100.000	30187			

图39 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

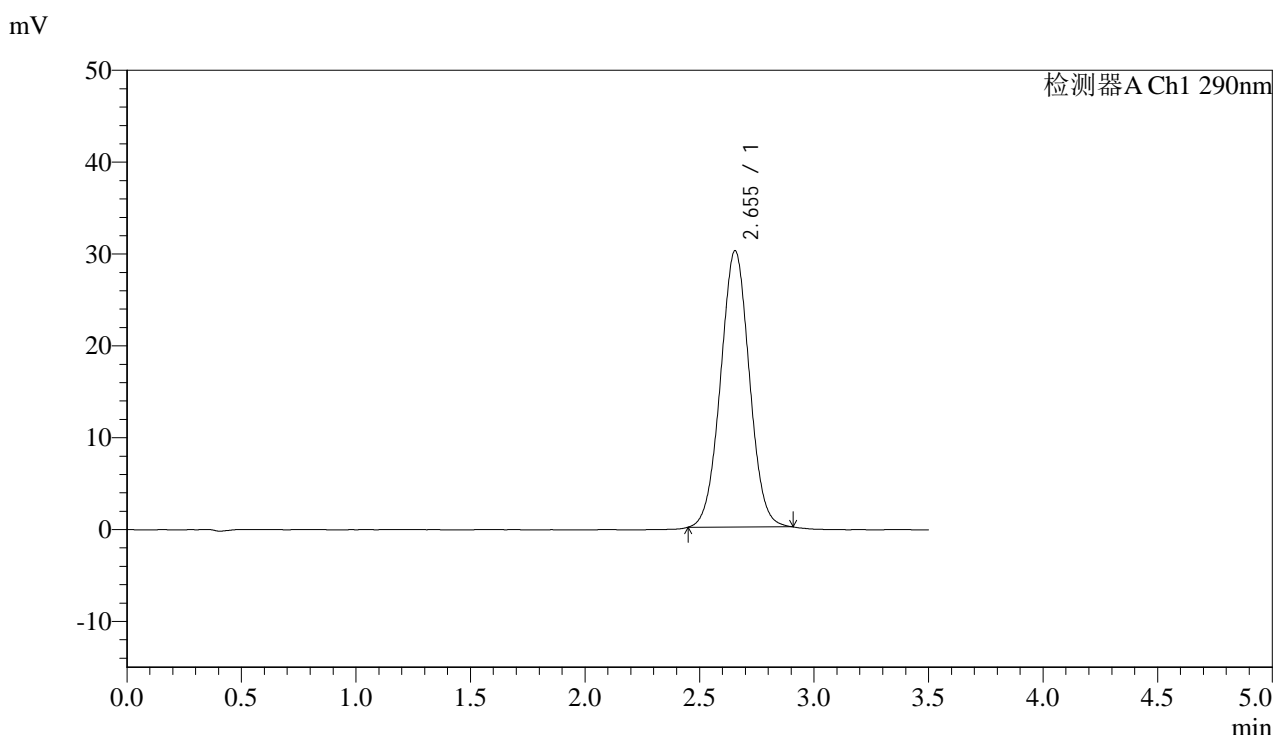


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-746-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 13:44:27 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:48 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	263150	100.000	30097	2127	1.020	--
总计		263150	100.000	30097			

图40 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

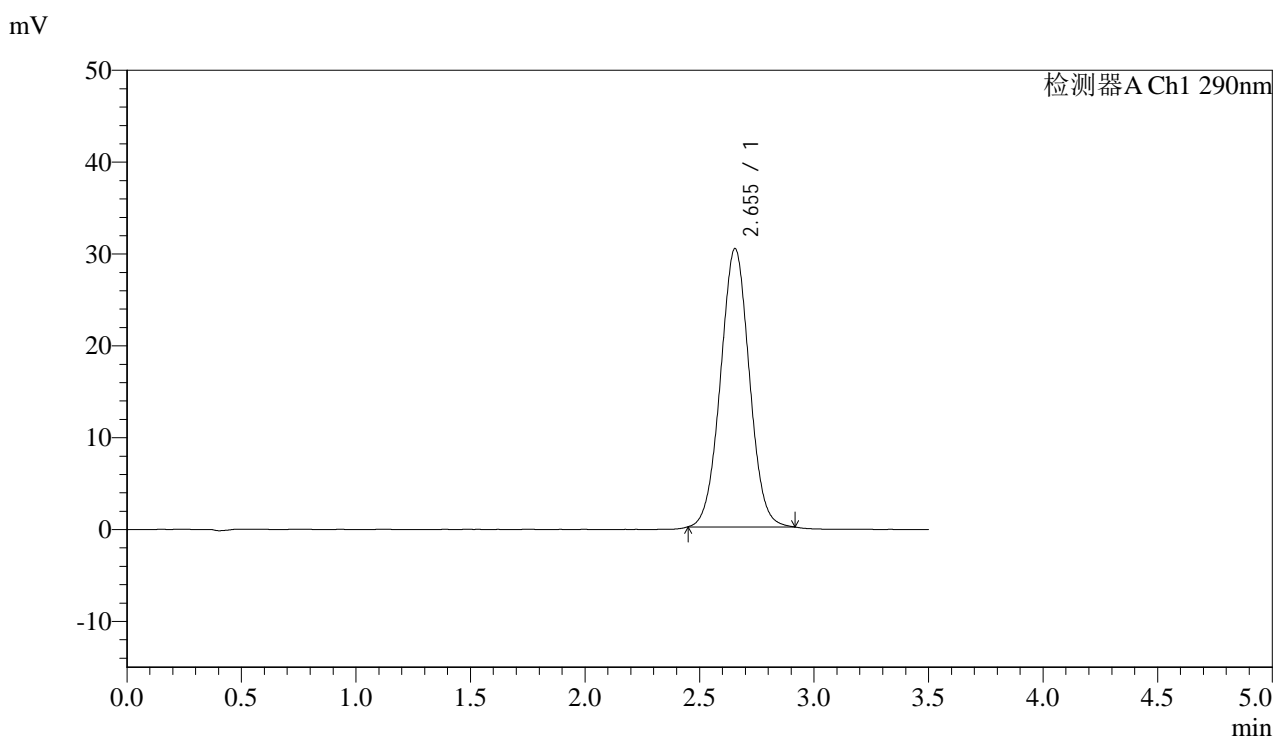


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-747-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:48:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:50  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	265214	100.000	30314	2125	1.022	--
总计		265214	100.000	30314			

图41 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

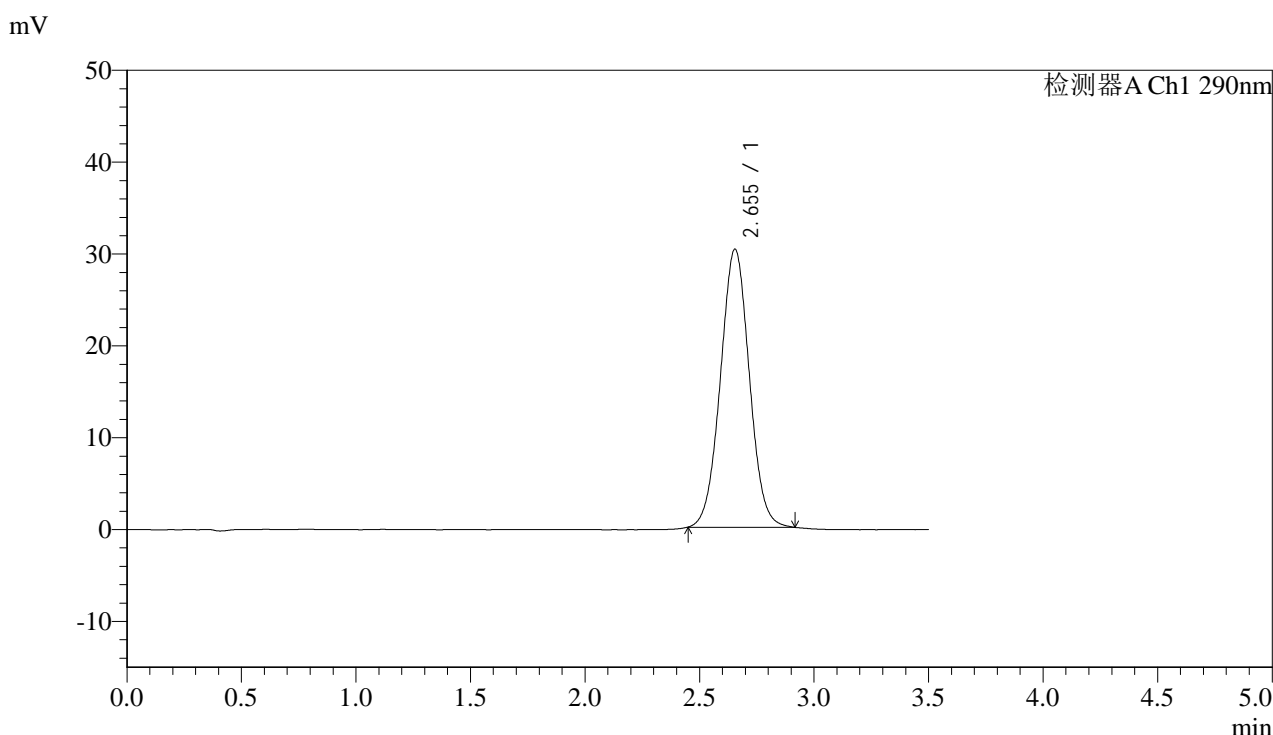


# SZJ-4096

## <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 - 7-18/7-748-2 - zzp-2024051613p-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:52:11 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:01:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.655	265592	100.000	30286	2124	1.024	--
总计		265592	100.000	30286			

图42 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

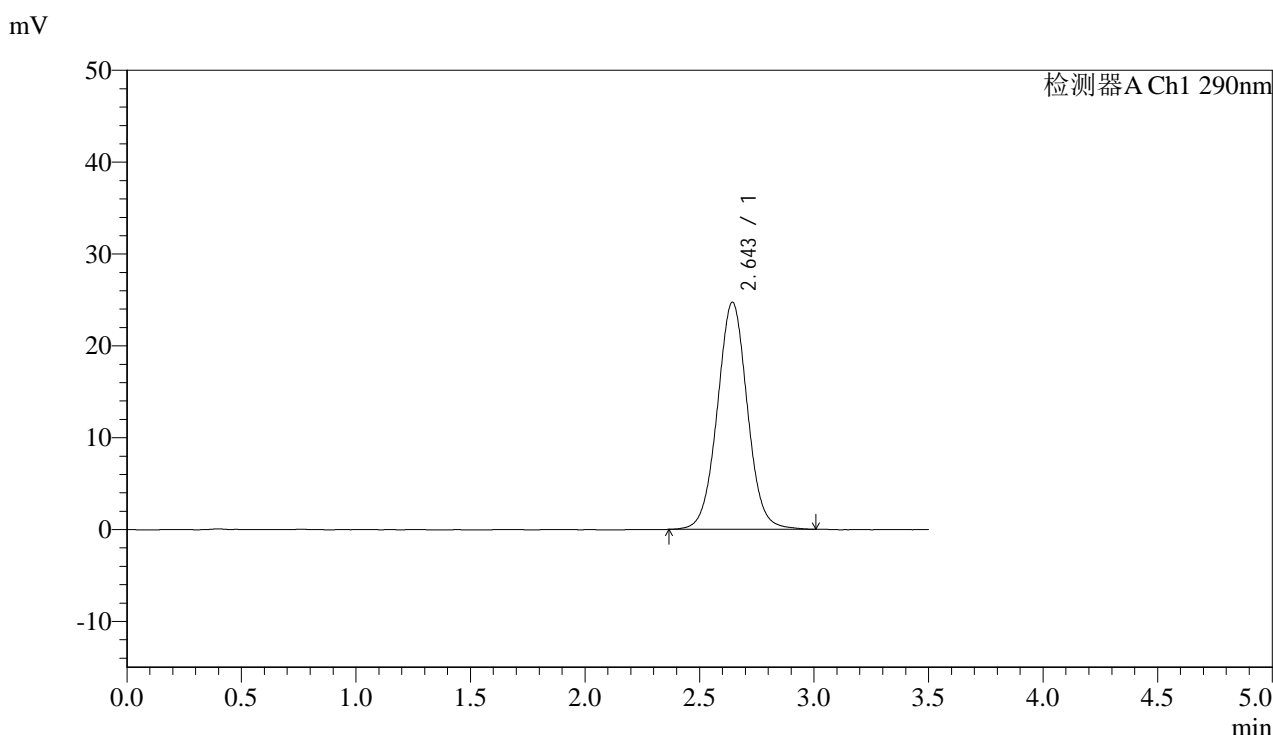


# SZJ-4096

## <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 - 7-19/7-749-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:56:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:04:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	225882	100.000	24705	1990	1.027	--
总计		225882	100.000	24705			

图43 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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

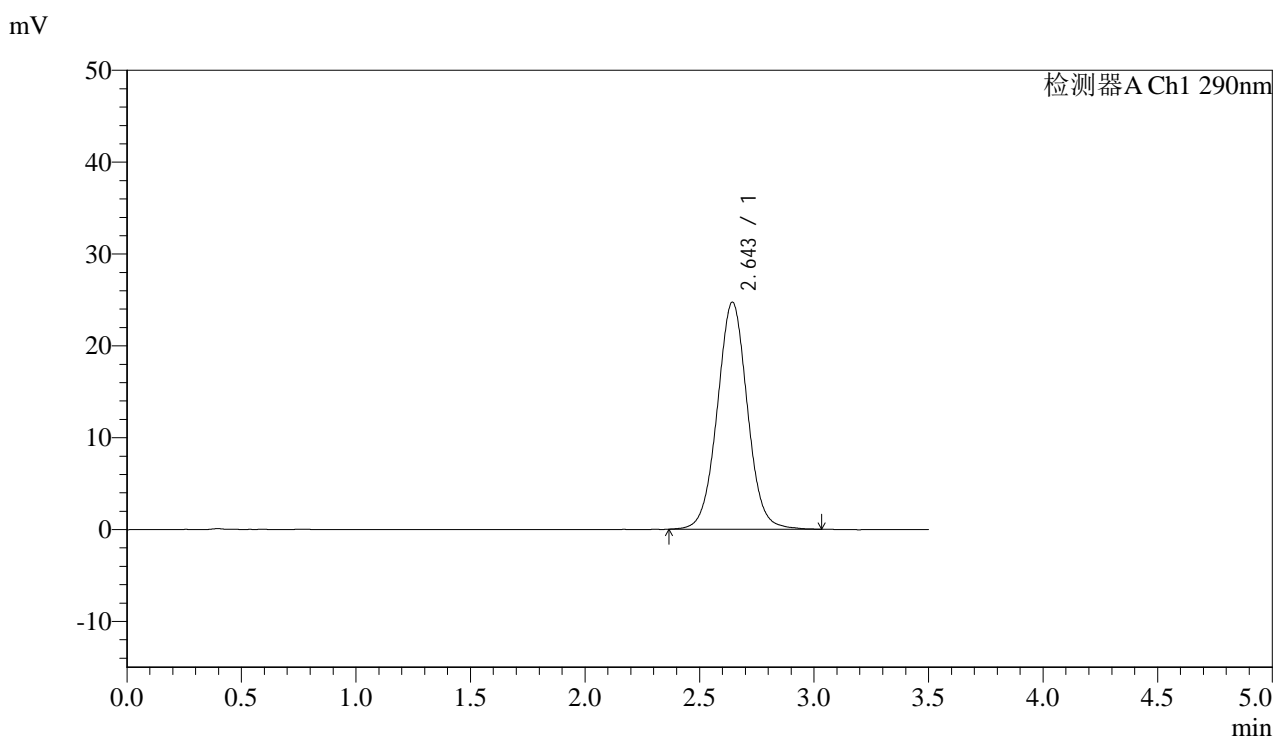


# SZJ-4096

## <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 - 7-19/7-750-2 - zzp-cq9y-rcd-25mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.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: 2025/03/18 13:59:55 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:05:01  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	226250	100.000	24689	1981	1.028	--
总计		226250	100.000	24689			

图44 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9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



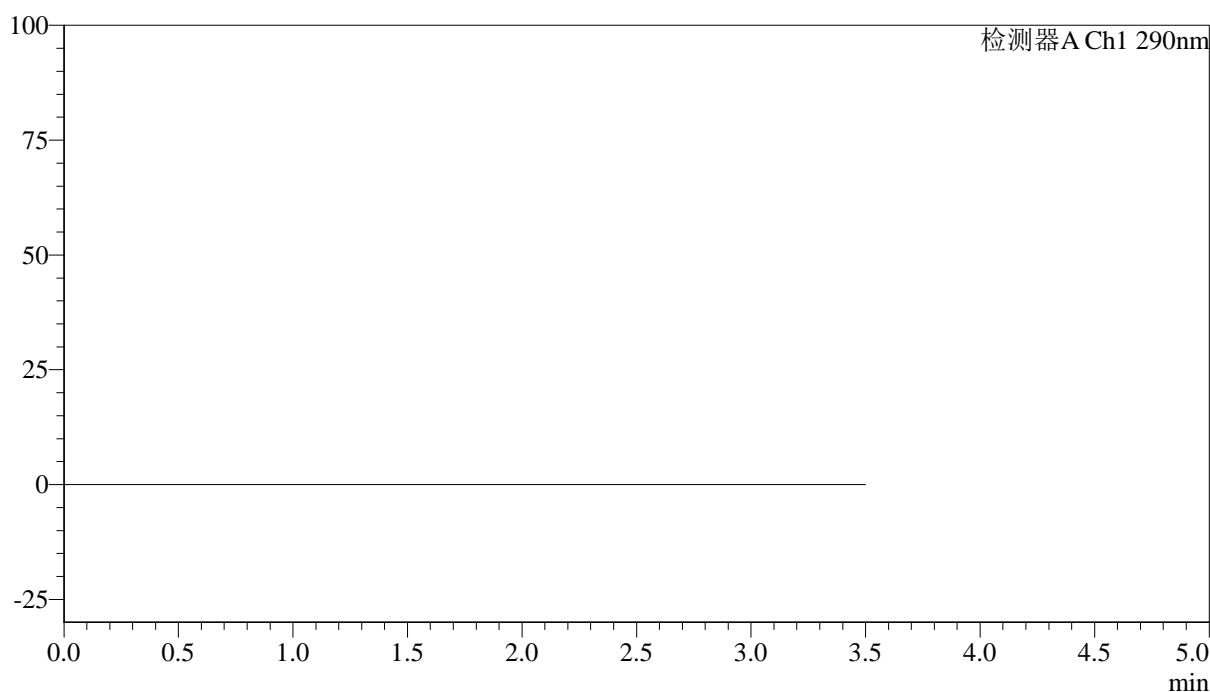
# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-751-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-9 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:03:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:06:16  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A Ch1 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45 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 溶剂

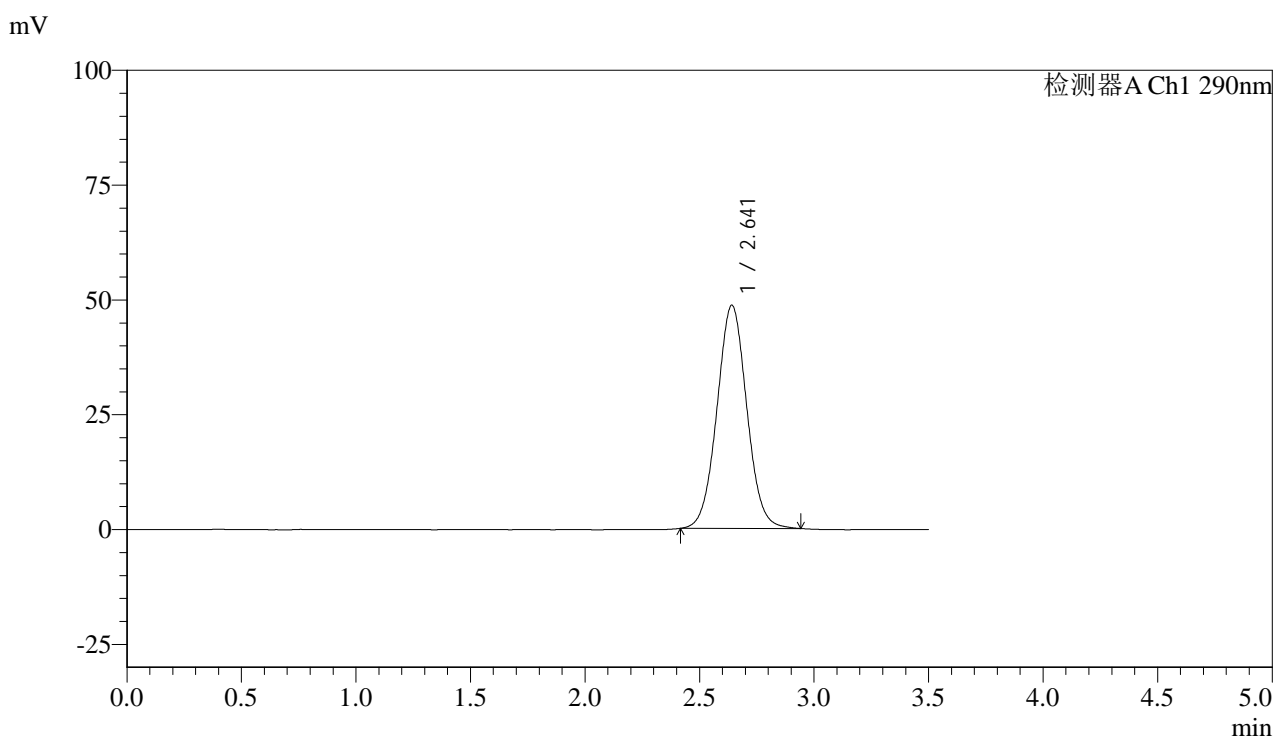


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-752-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:07:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	440071	100.000	48583	1989	1.036	--
总计		440071	100.000	48583			

图46 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

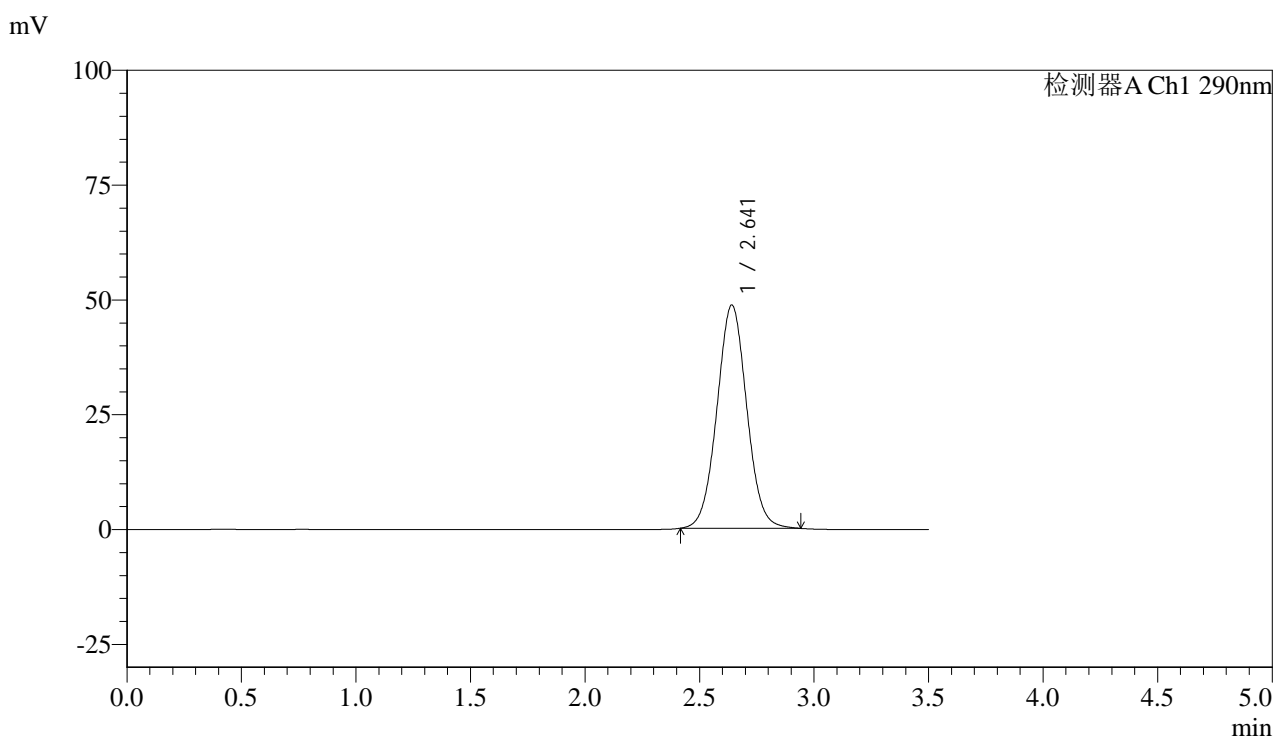


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-753-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:11:39 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:21  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	440114	100.000	48593	1987	1.036	--
总计		440114	100.000	48593			

图47 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-2

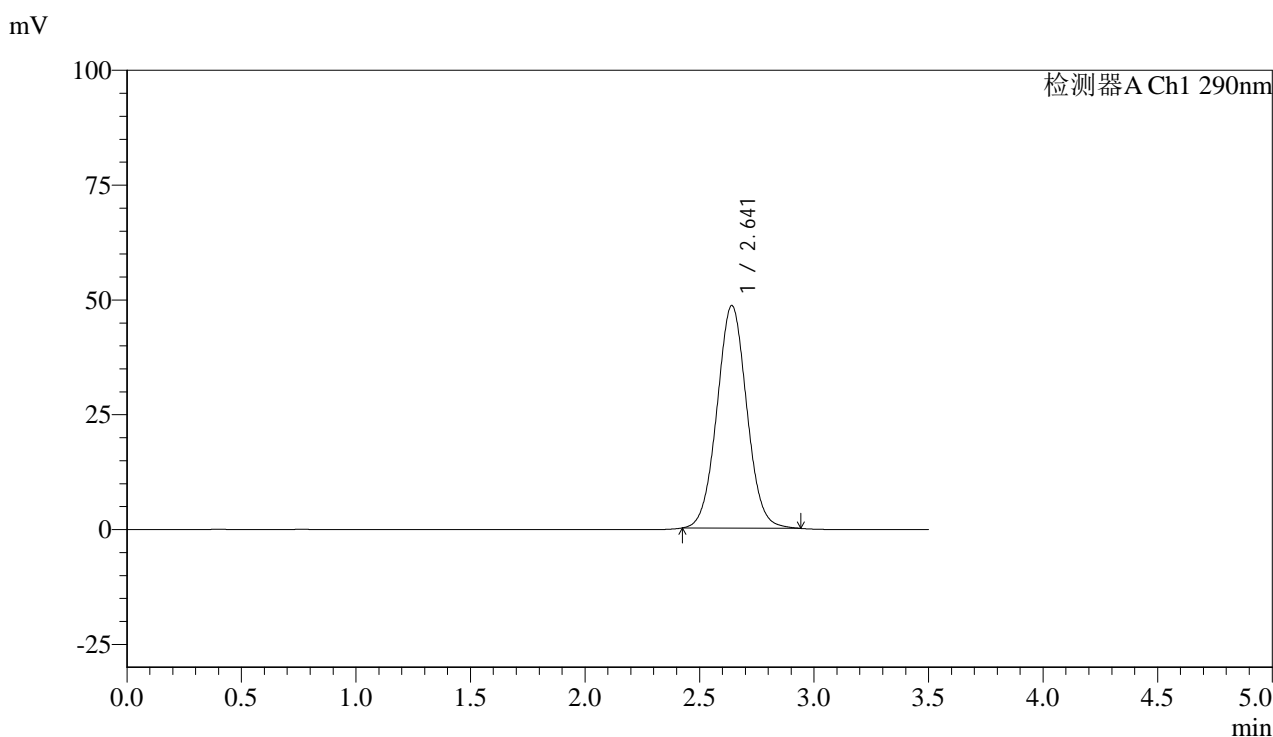


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-754-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:15:33 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	438842	100.000	48473	1985	1.036	--
总计		438842	100.000	48473			

图48 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

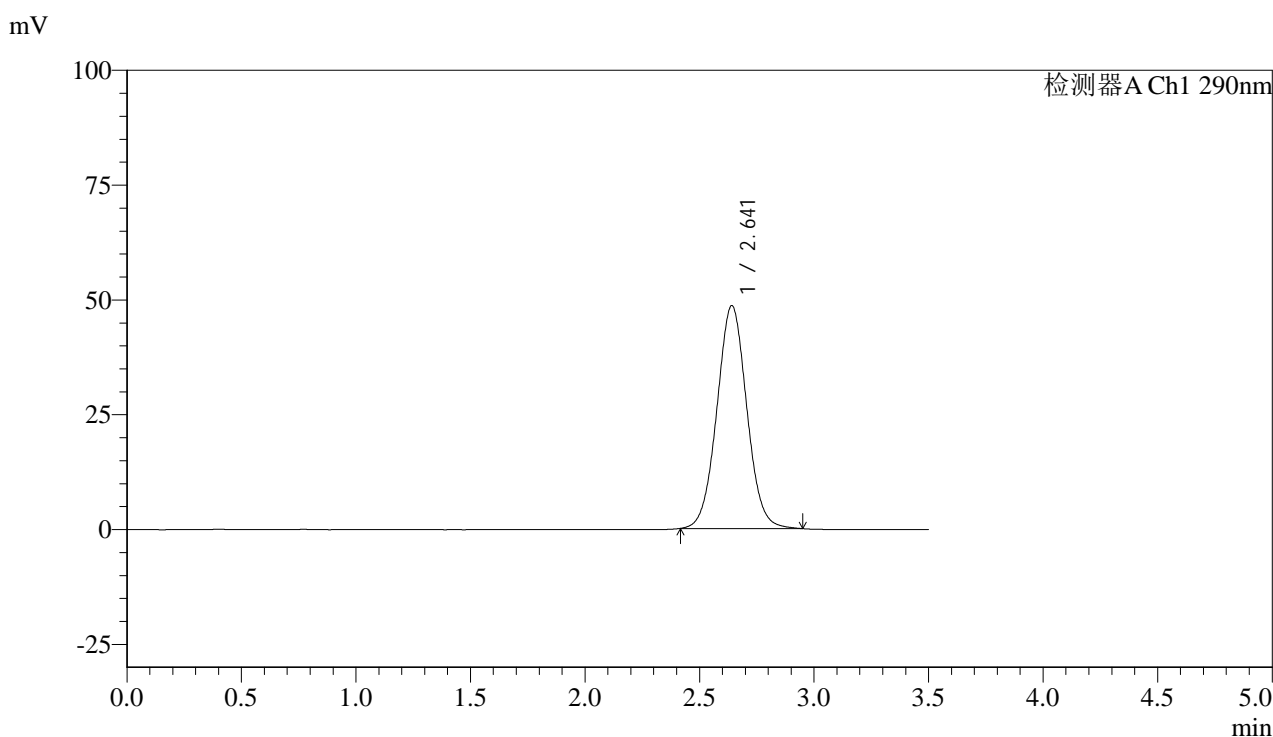


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-755-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:19:26 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	440694	100.000	48515	1978	1.036	--
总计		440694	100.000	48515			

图49 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

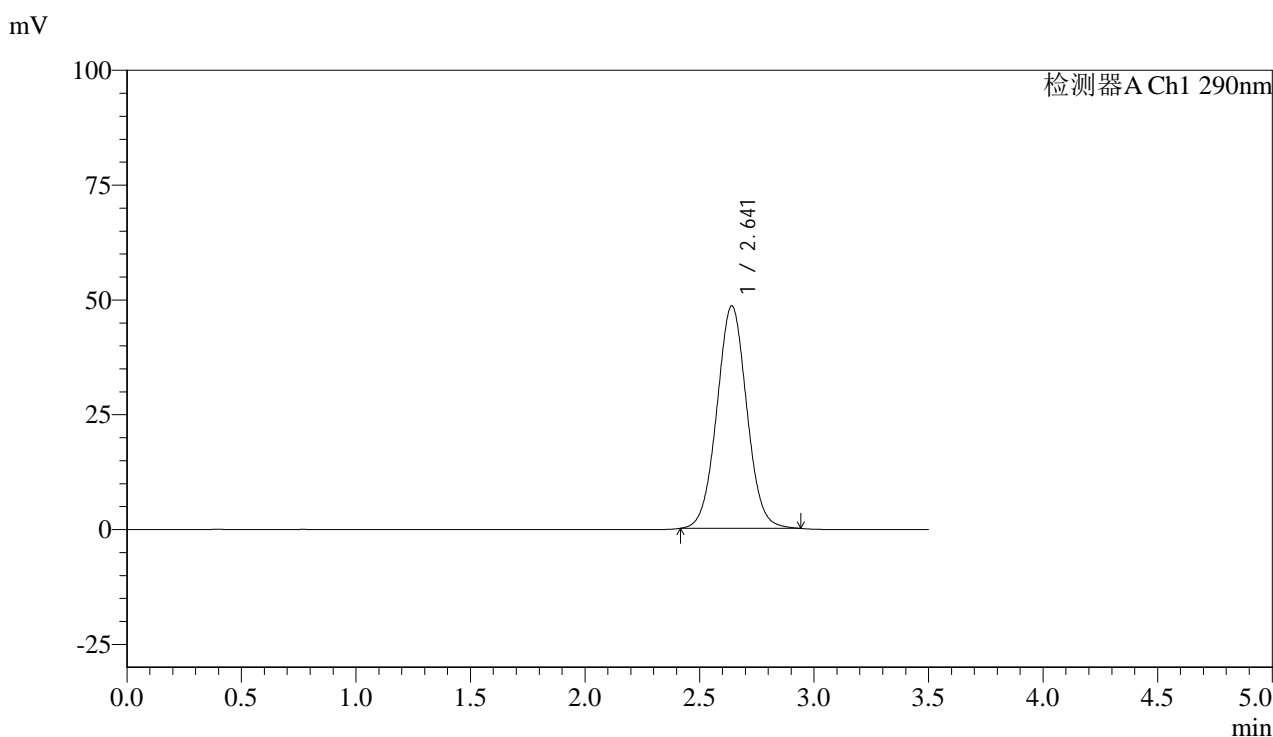


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-756-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:23:20 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	440142	100.000	48444	1972	1.034	--
总计		440142	100.000	48444			

图50 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

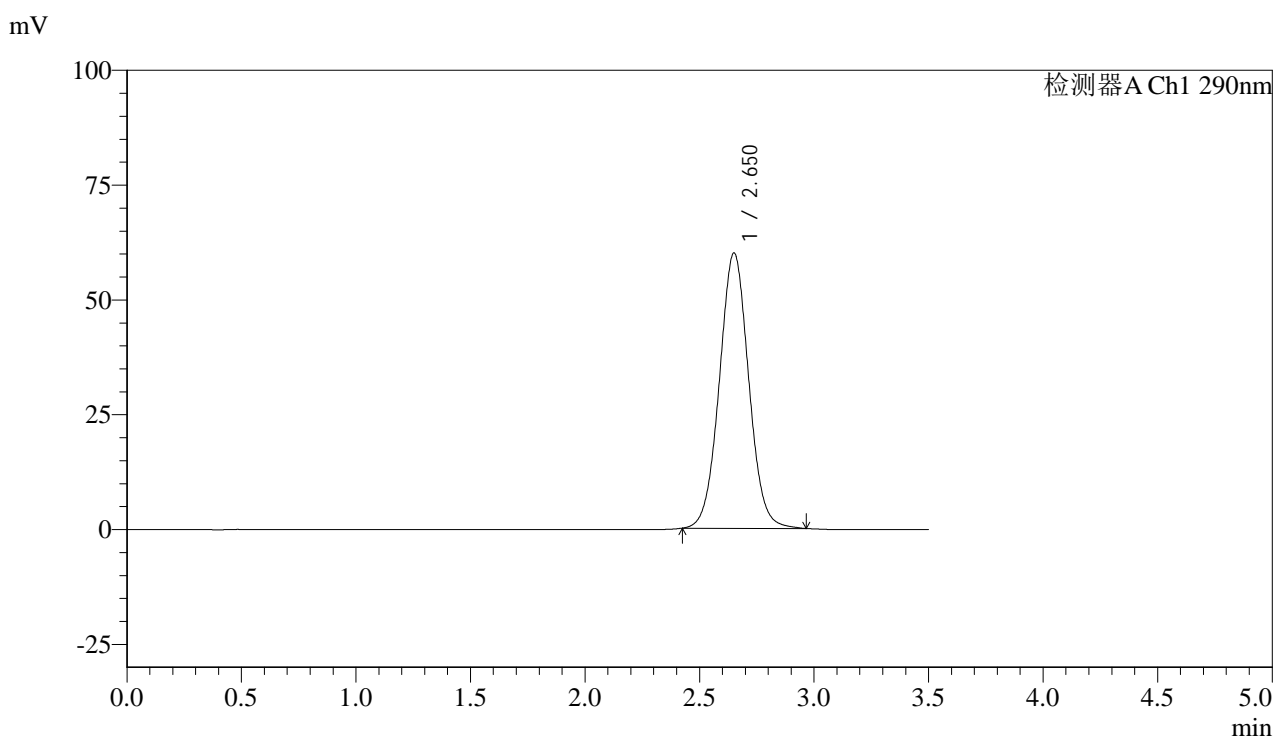


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-757-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:27:13 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:31  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	534549	100.000	59852	2070	1.036	--
总计		534549	100.000	59852			

图51 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

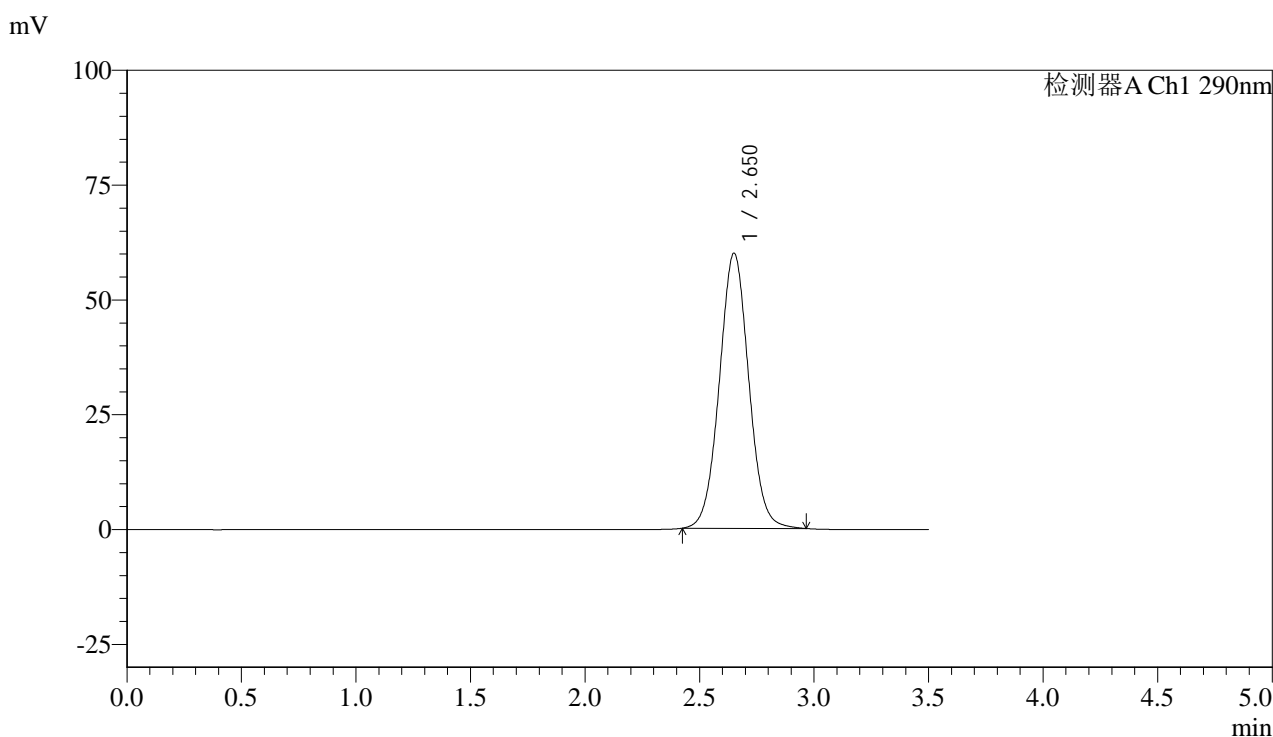


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-758-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:31:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	534964	100.000	59811	2066	1.036	--
总计		534964	100.000	59811			

图52 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

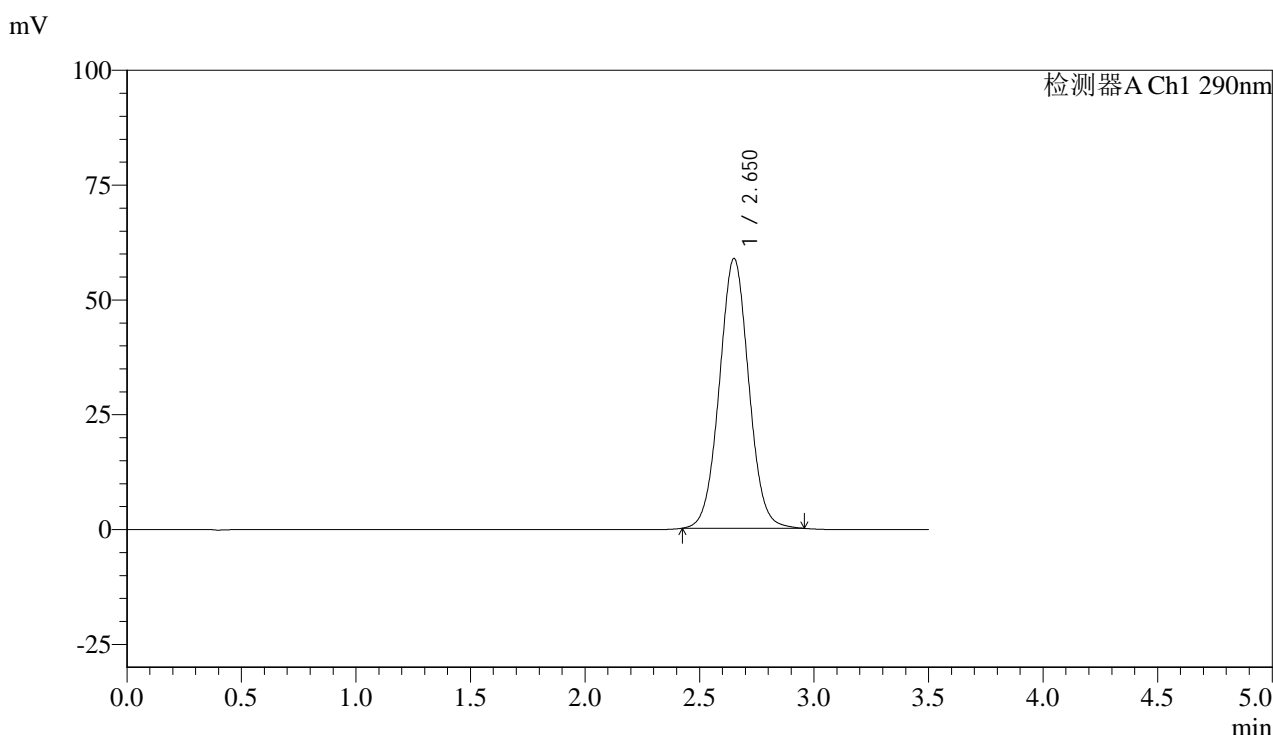


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-759-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:35:00 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	524584	100.000	58653	2061	1.034	--
总计		524584	100.000	58653			

图53 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

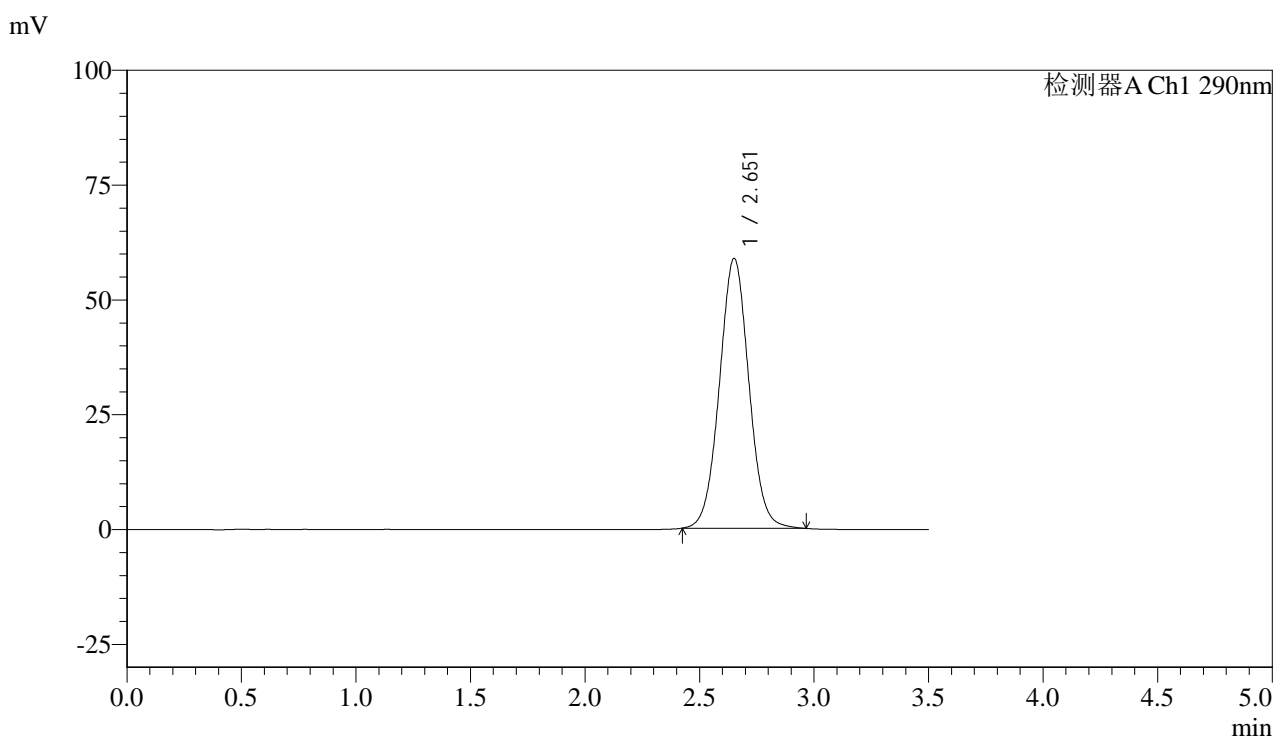


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-760-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:38:54 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:39  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	525625	100.000	58636	2056	1.035	--
总计		525625	100.000	58636			

图54 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

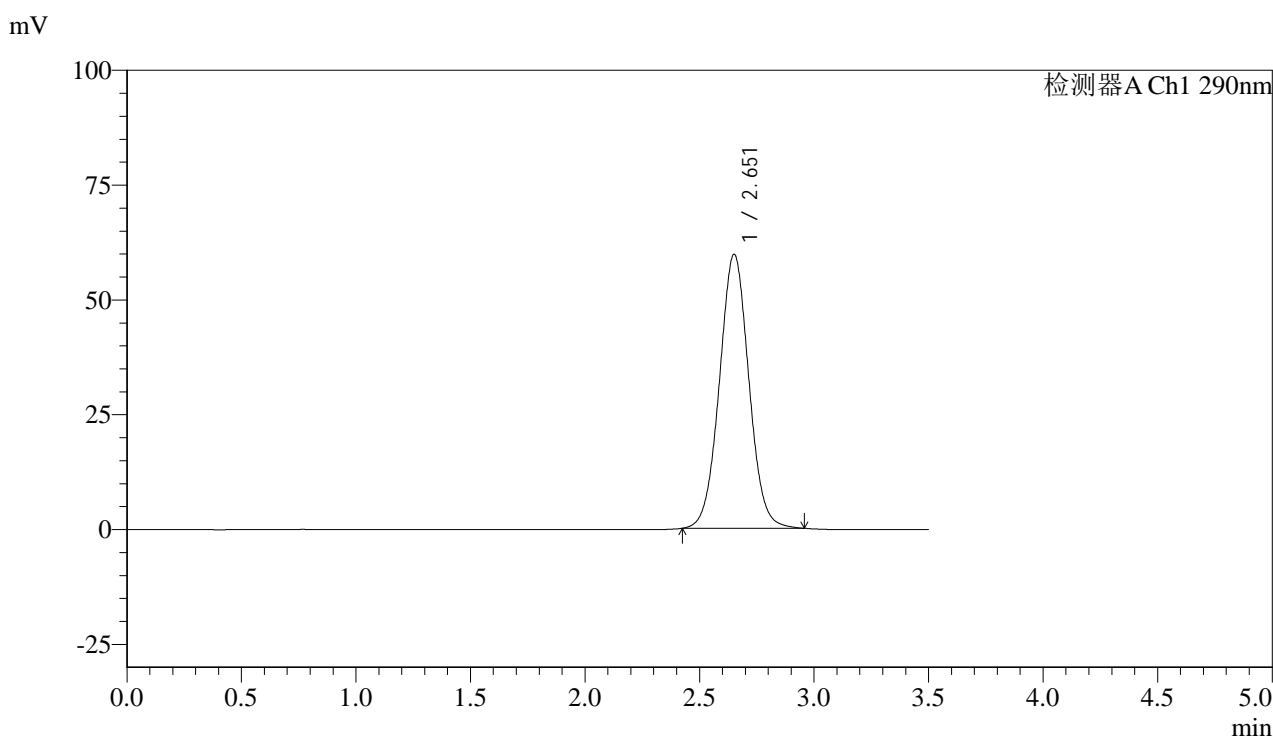


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-761-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:42:47 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:42  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	533664	100.000	59533	2053	1.033	--
总计		533664	100.000	59533			

图55 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

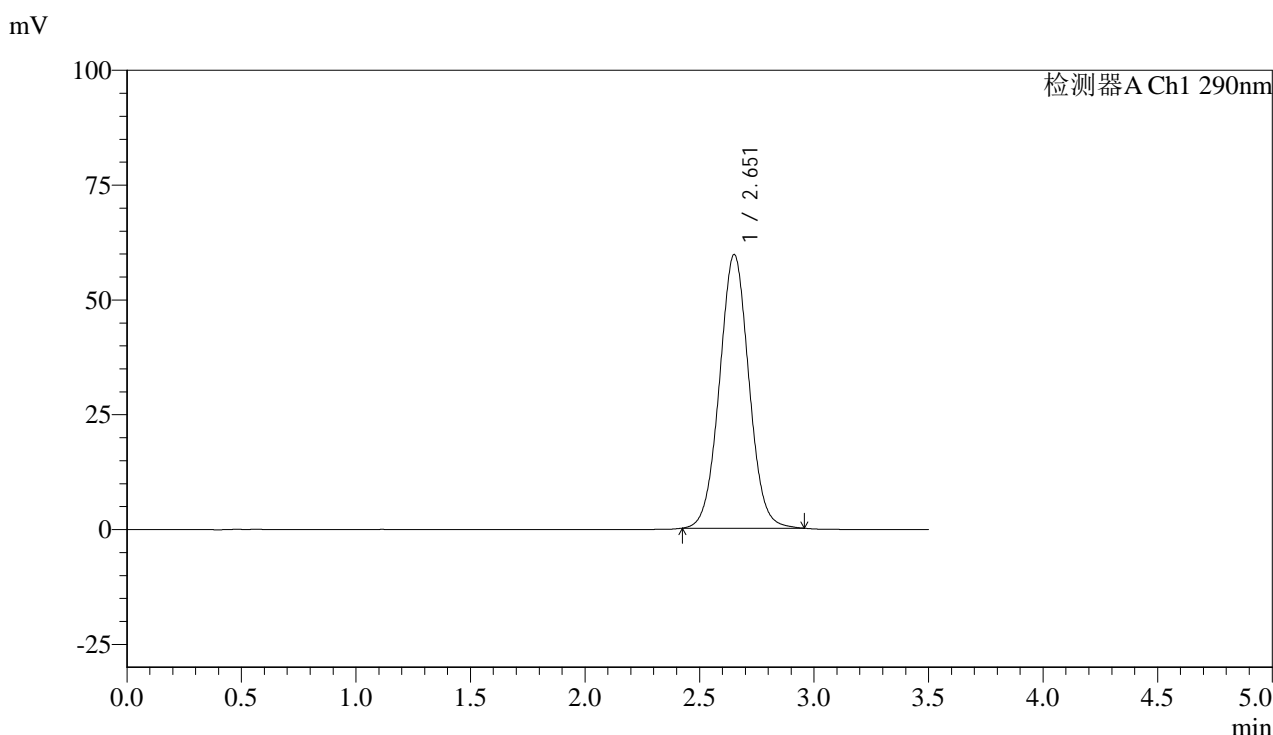


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-762-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:46:40 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	533316	100.000	59485	2051	1.032	--
总计		533316	100.000	59485			

图56 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

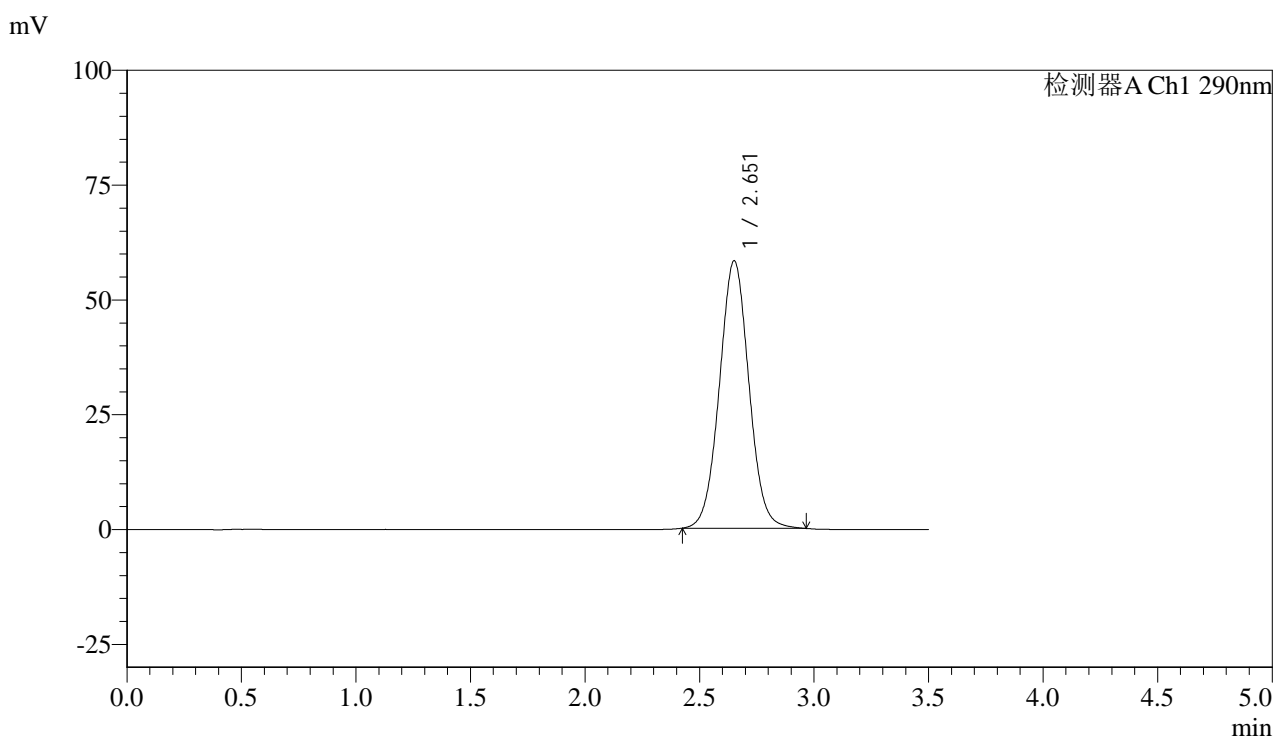


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-763-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:50:33 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	522246	100.000	58129	2047	1.034	--
总计		522246	100.000	58129			

图57 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

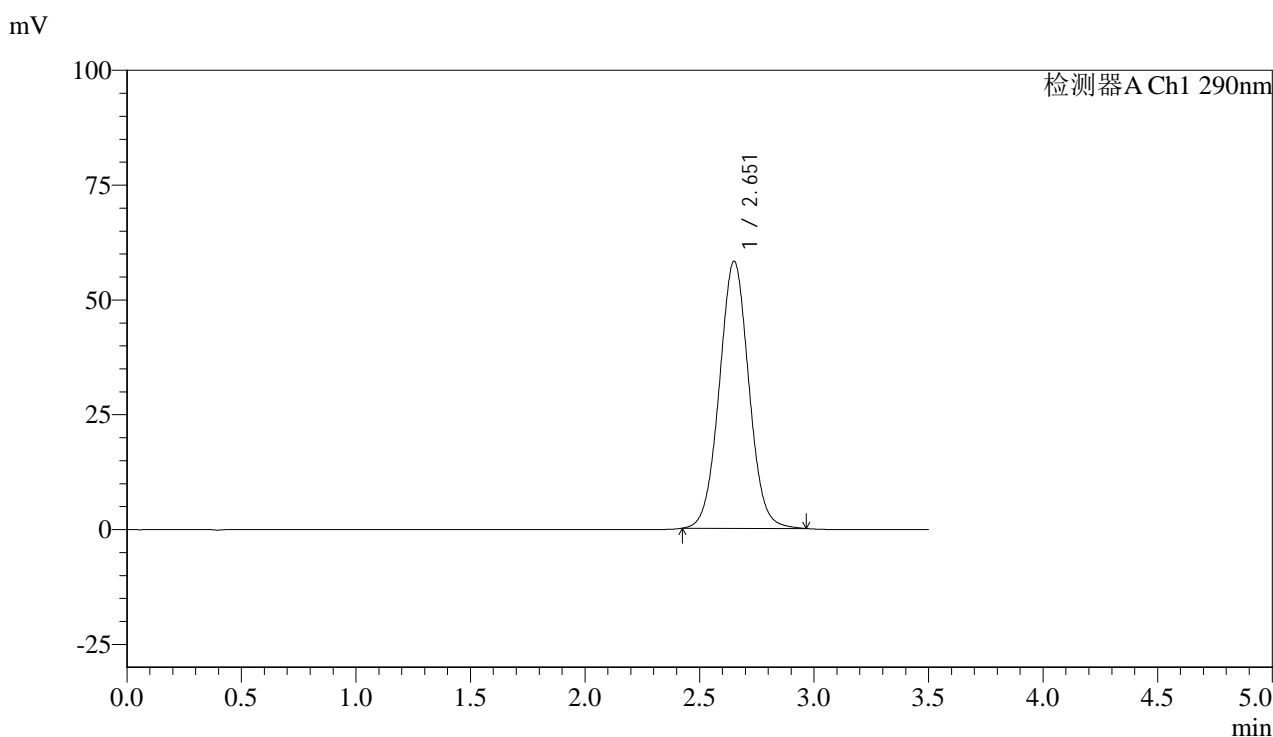


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-764-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:54:26 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	521741	100.000	58048	2043	1.034	--
总计		521741	100.000	58048			

图58 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

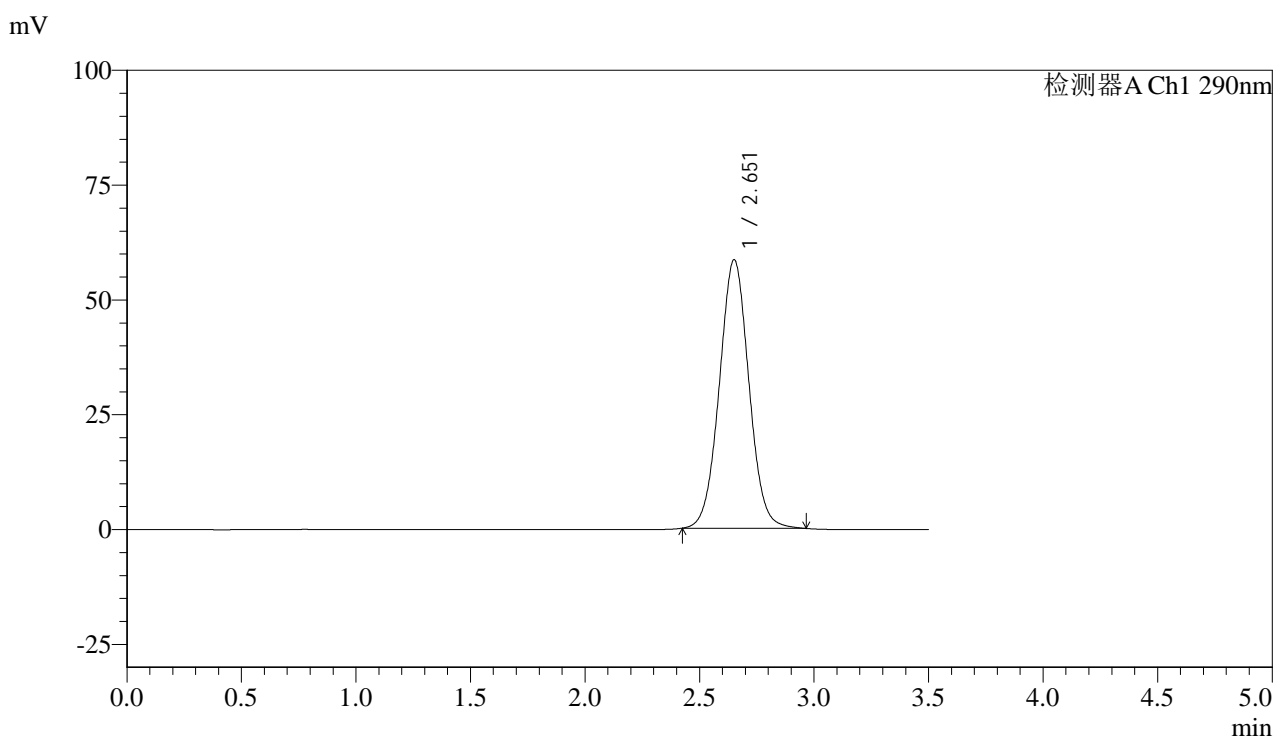


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-765-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 14:58:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	525137	100.000	58342	2038	1.032	--
总计		525137	100.000	58342			

图59 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

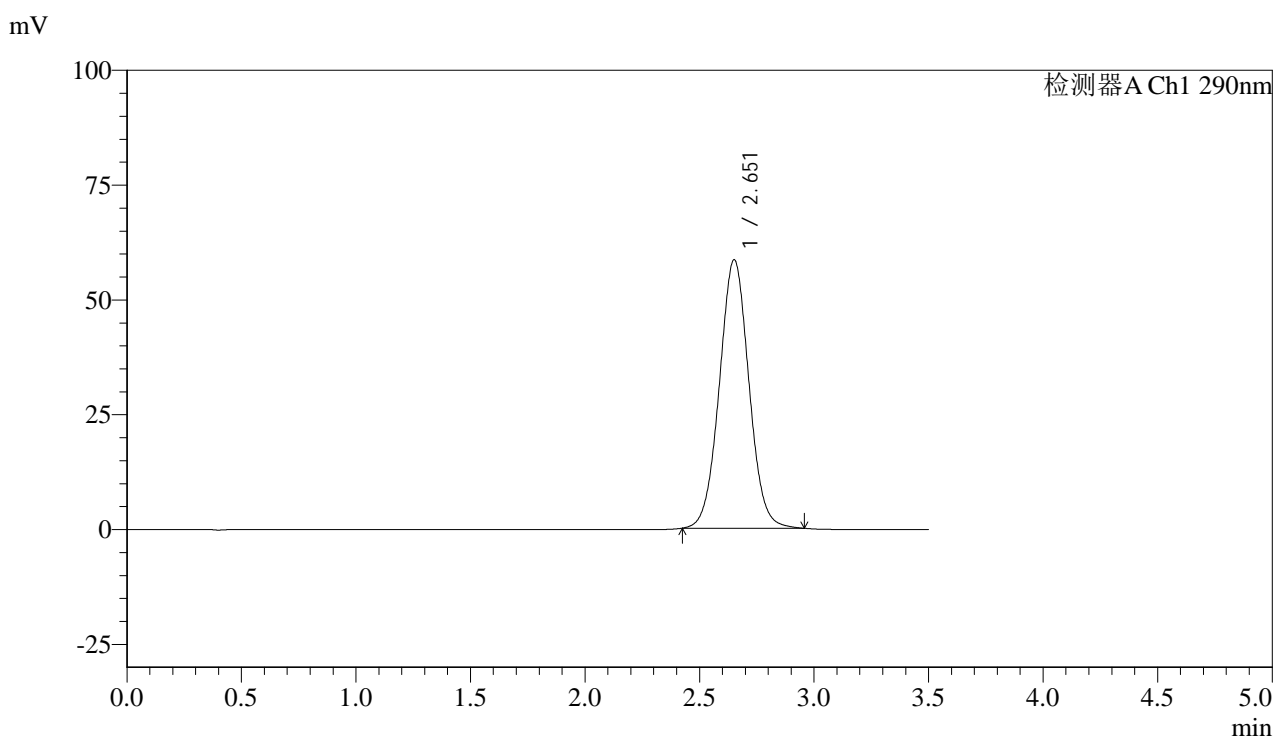


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-766-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:02:12 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	525029	100.000	58343	2038	1.033	--
总计		525029	100.000	58343			

图60 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

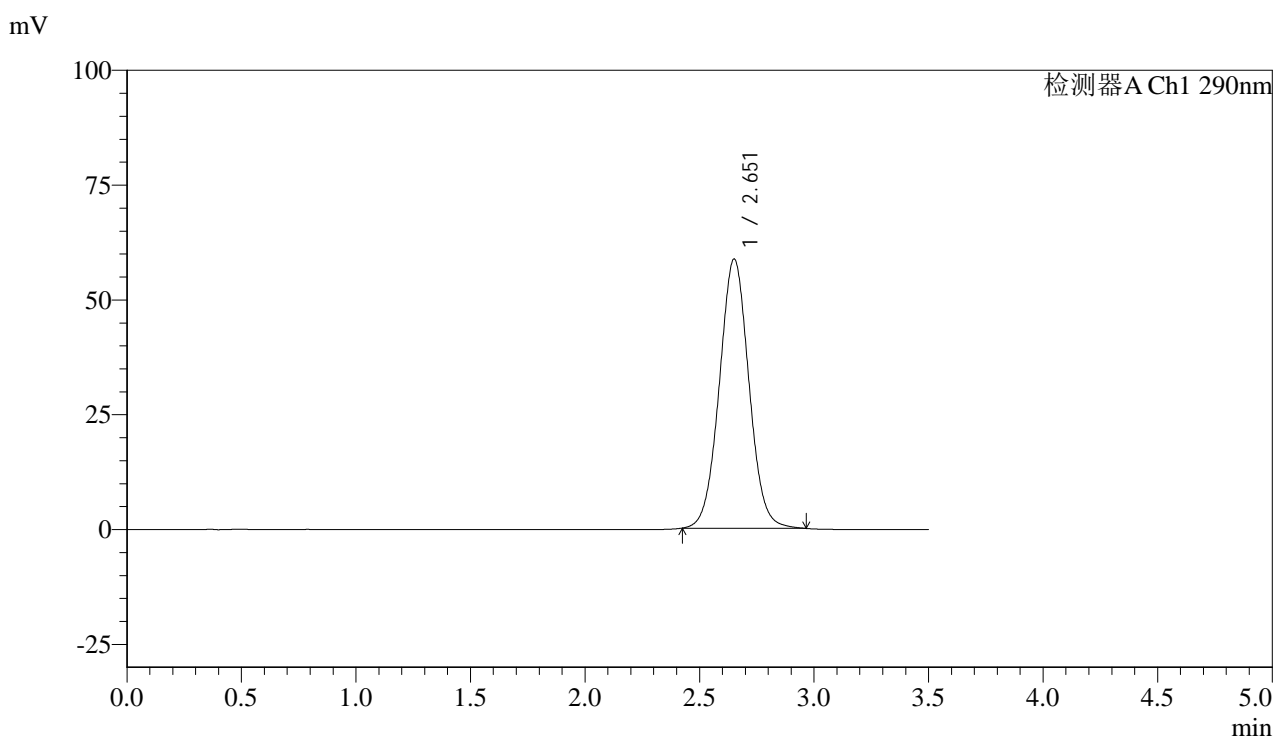


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-767-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:06:05 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:06:57  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	527325	100.000	58491	2029	1.034	--
总计		527325	100.000	58491			

图61 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

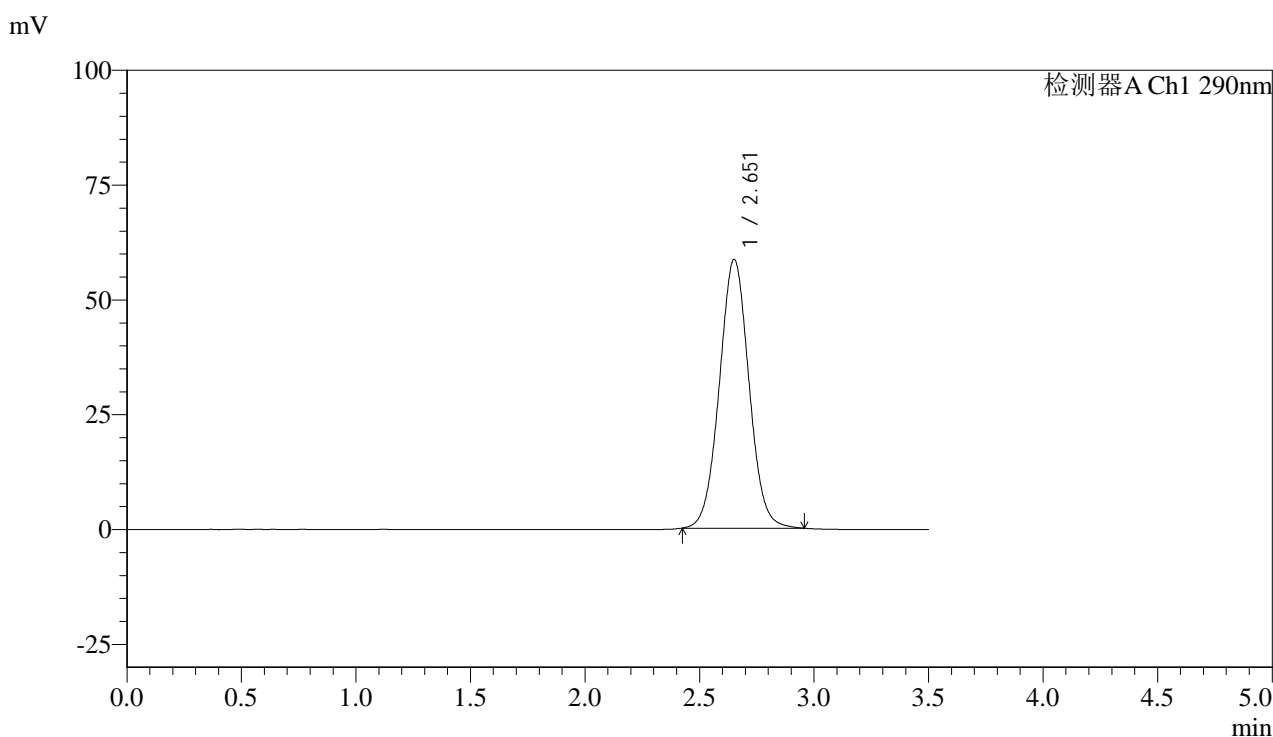


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-768-2 - zzp-2024051711p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:09:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:00  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	526655	100.000	58411	2024	1.033	--
总计		526655	100.000	58411			

图62 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051711批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2

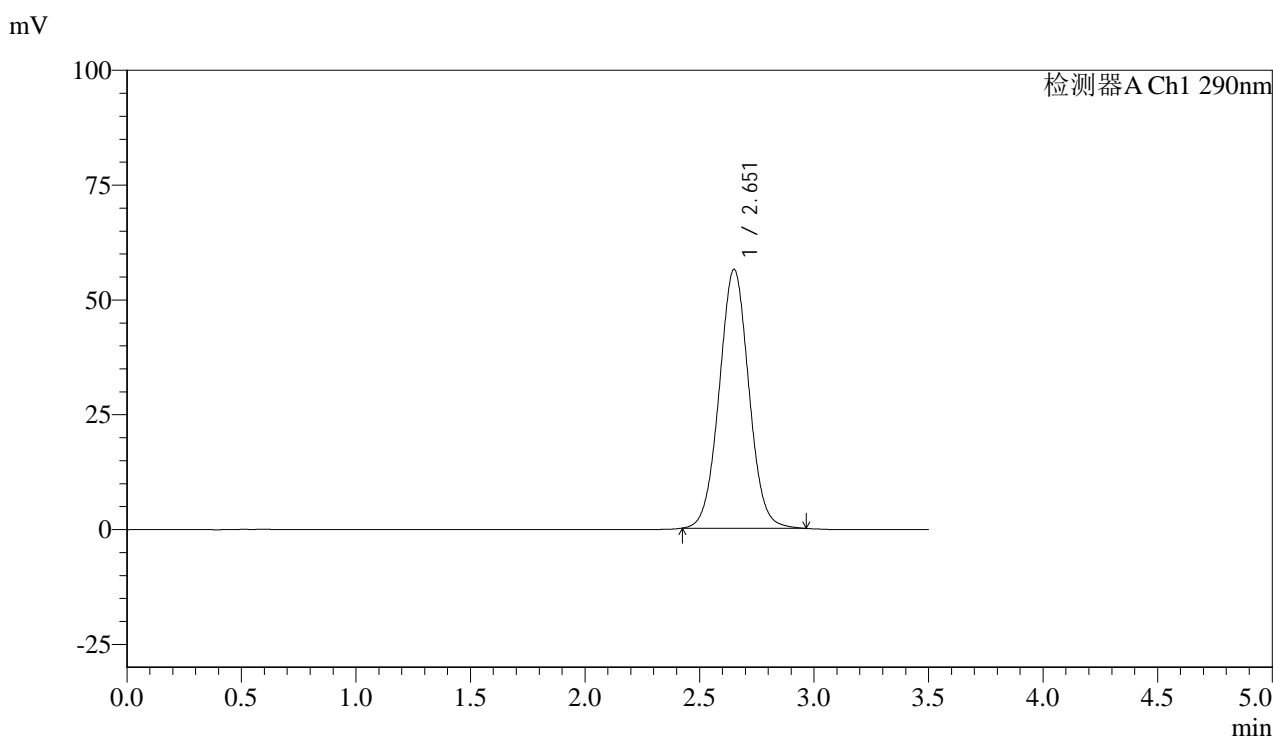


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-769-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:13:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:02  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	507959	100.000	56272	2022	1.032	--
总计		507959	100.000	56272			

图63 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

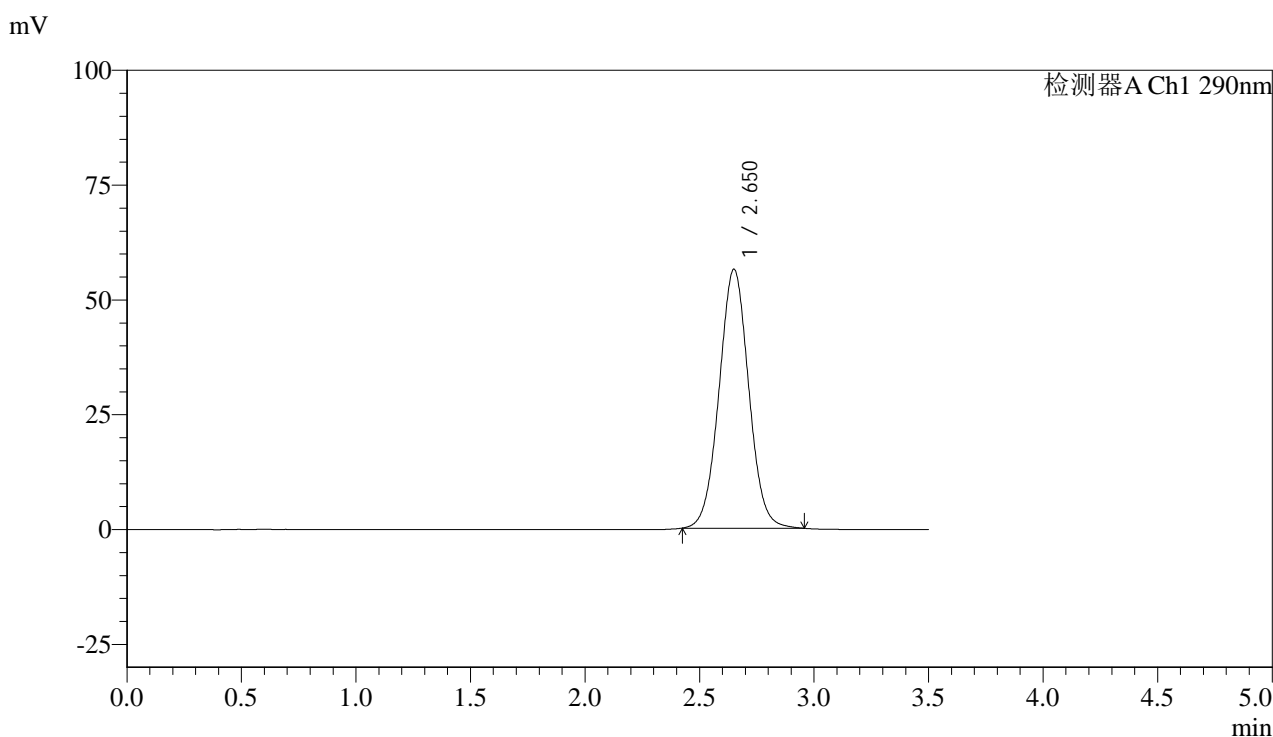


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-770-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:17:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:05  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	507512	100.000	56296	2024	1.030	--
总计		507512	100.000	56296			

图64 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

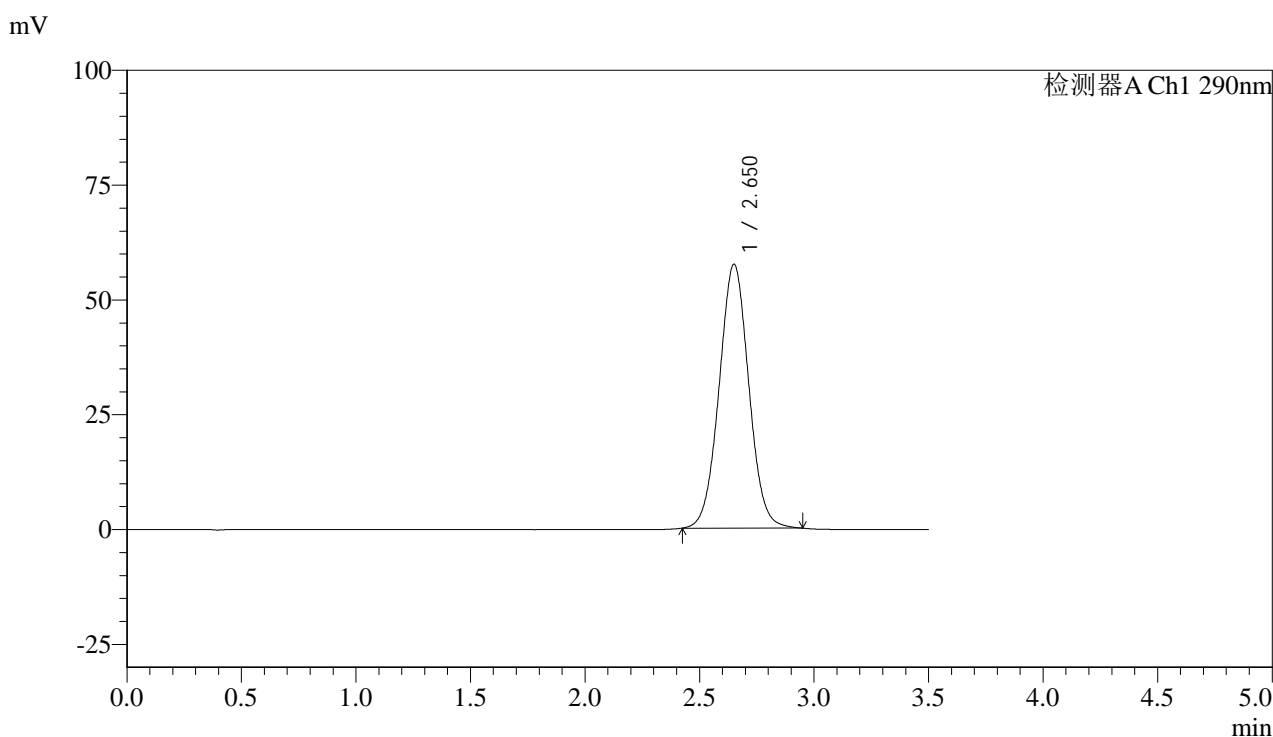


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-771-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:21:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:07  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	517452	100.000	57367	2016	1.030	--
总计		517452	100.000	57367			

图65 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

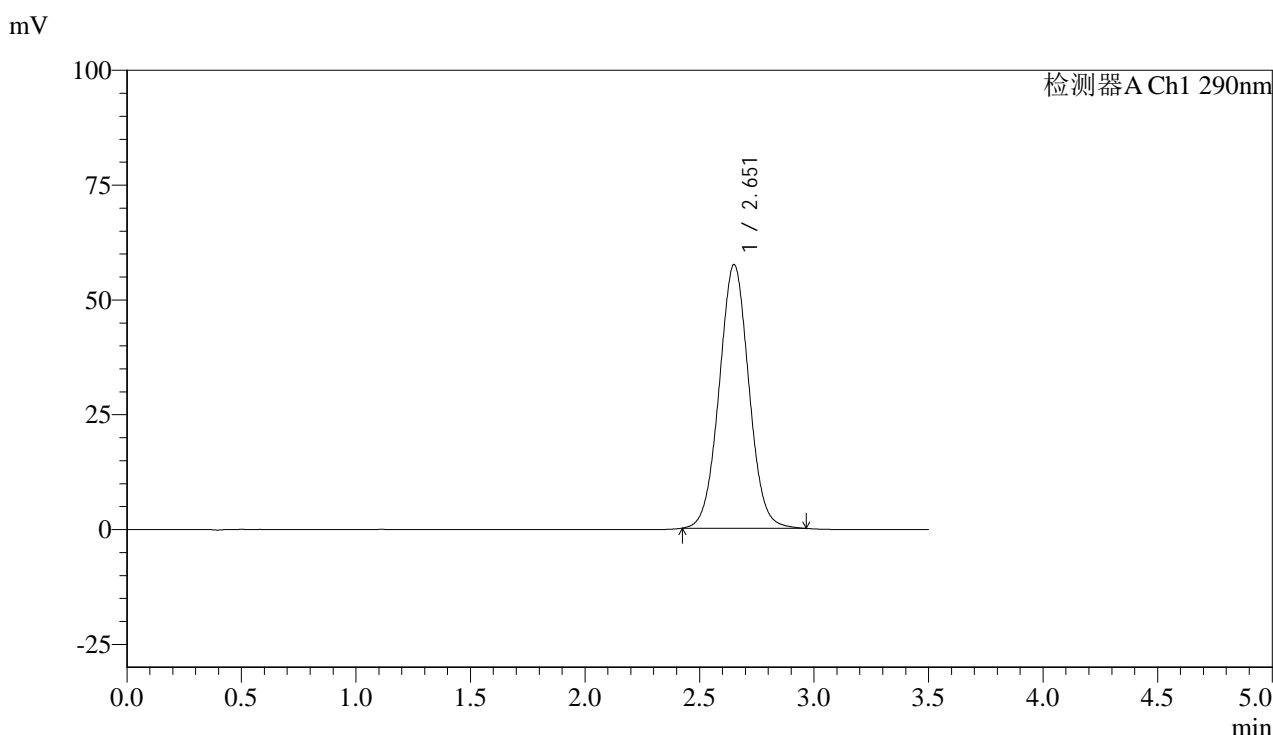


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-772-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:25:29 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	518676	100.000	57305	2010	1.032	--
总计		518676	100.000	57305			

图66 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

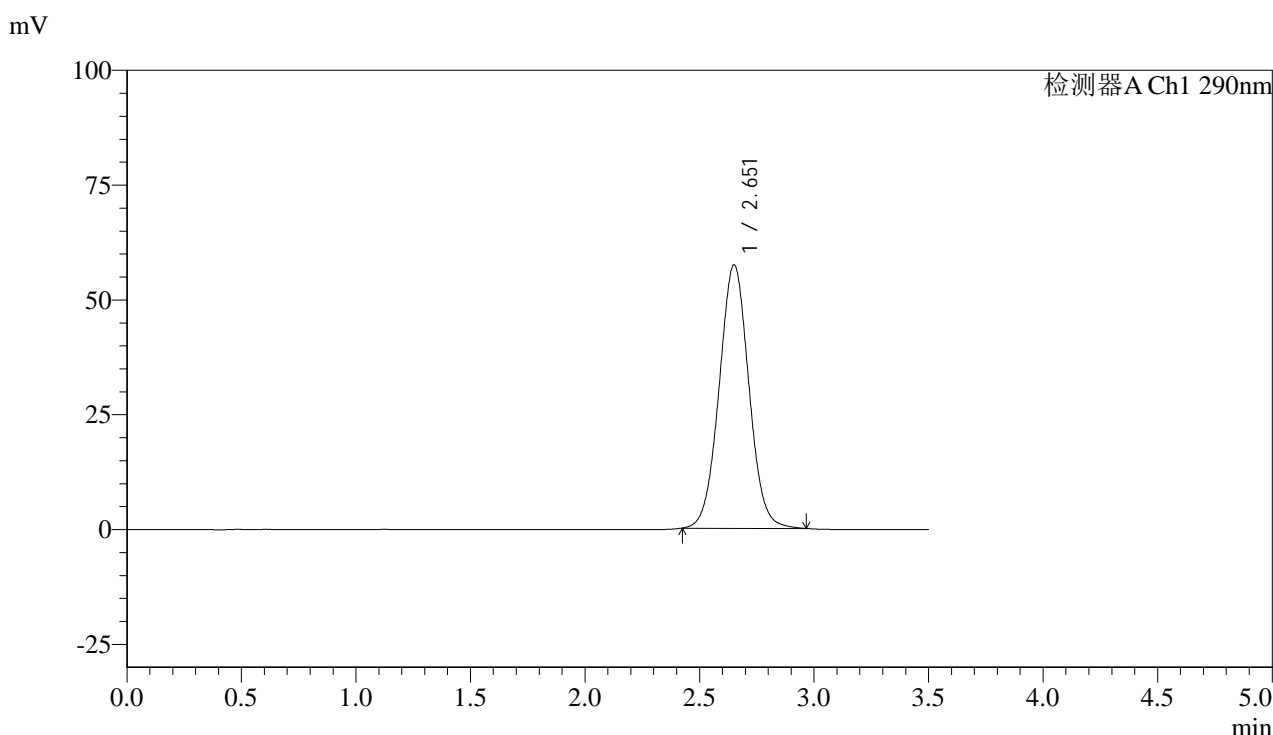


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-773-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:29:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	518313	100.000	57254	2007	1.031	--
总计		518313	100.000	57254			

图67 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

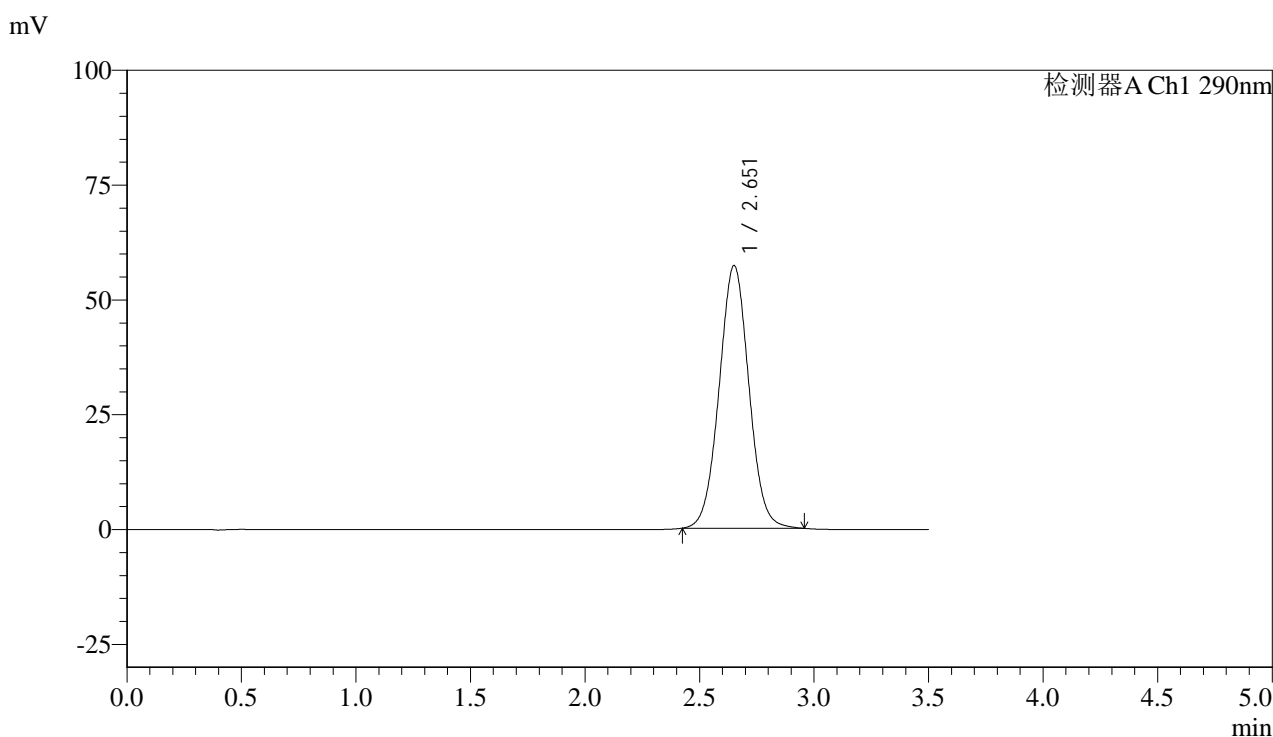


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-774-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:33:16 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:16  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	517021	100.000	57095	2004	1.030	--
总计		517021	100.000	57095			

图68 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

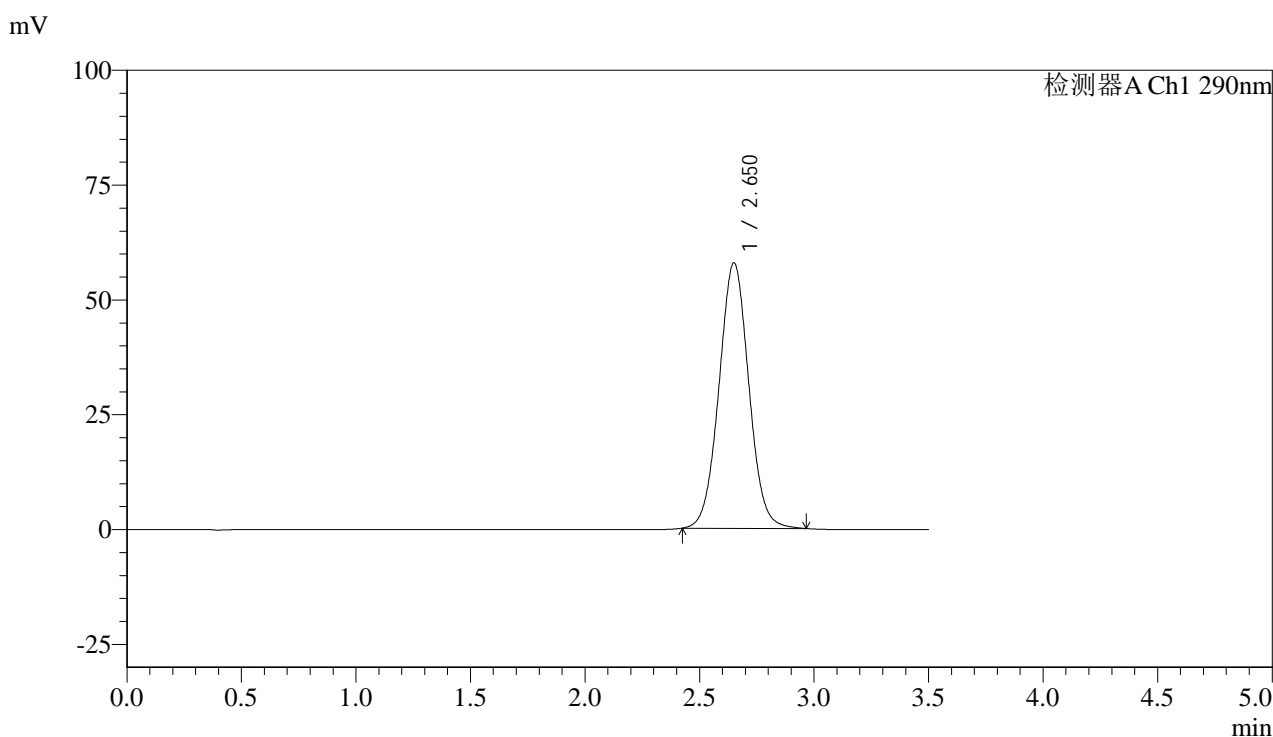


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-775-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:37:09 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	523315	100.000	57723	2002	1.032	--
总计		523315	100.000	57723			

图69 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

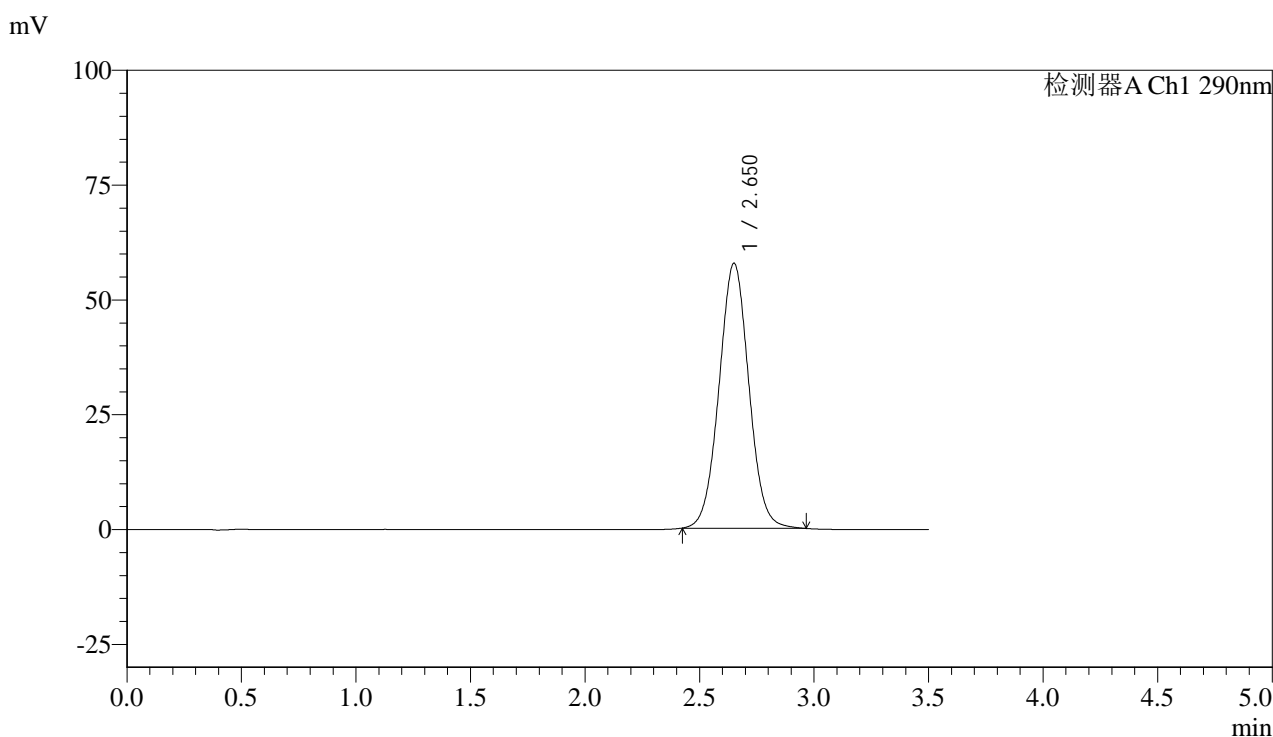


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-776-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:41:02 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:21  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.650	522631	100.000	57601	1995	1.031	--
总计		522631	100.000	57601			

图70 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

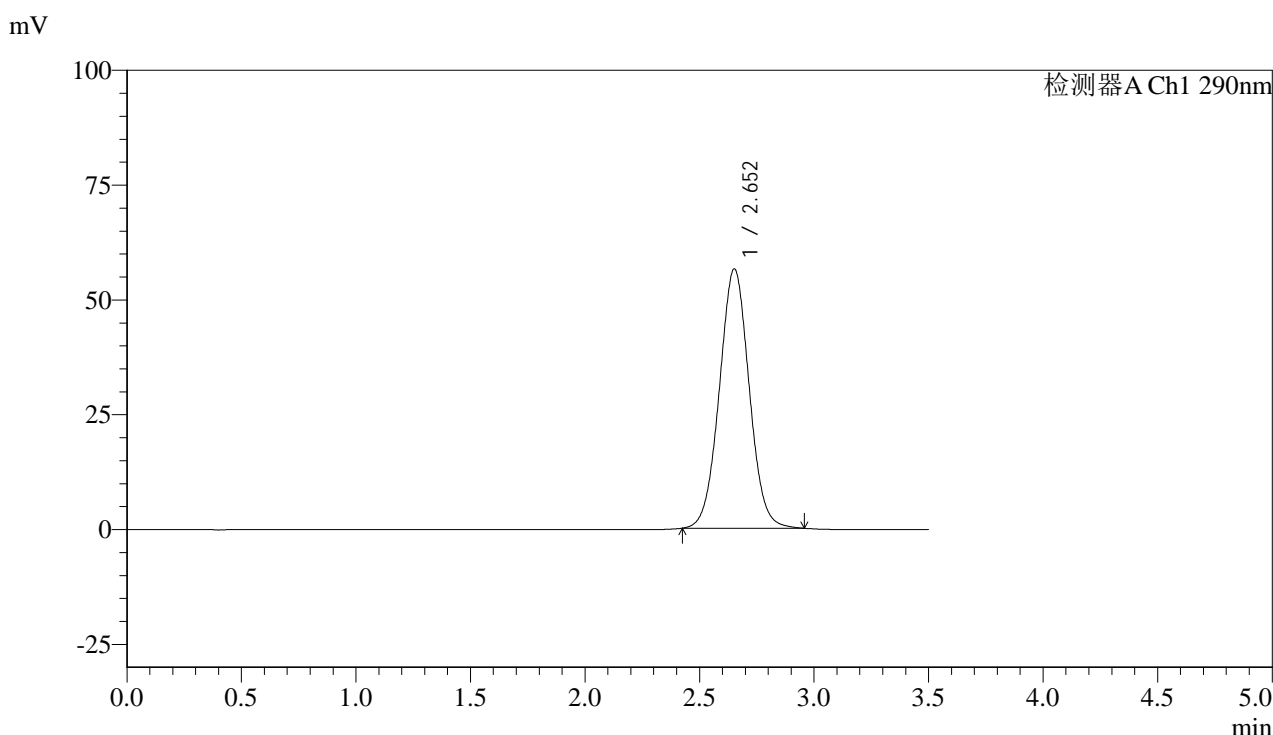


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-777-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:44:55 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	511654	100.000	56405	1995	1.030	--
总计		511654	100.000	56405			

图71 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

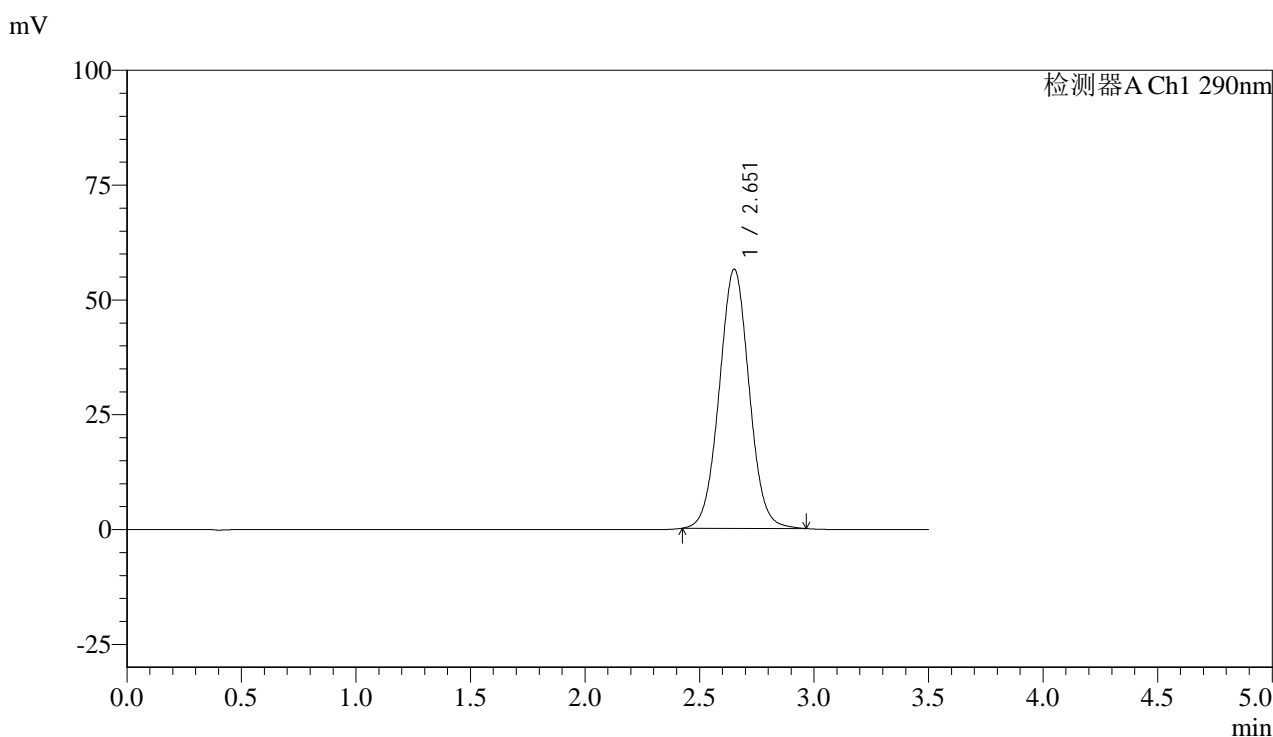


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-778-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:48:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	512711	100.000	56368	1990	1.030	--
总计		512711	100.000	56368			

图72 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

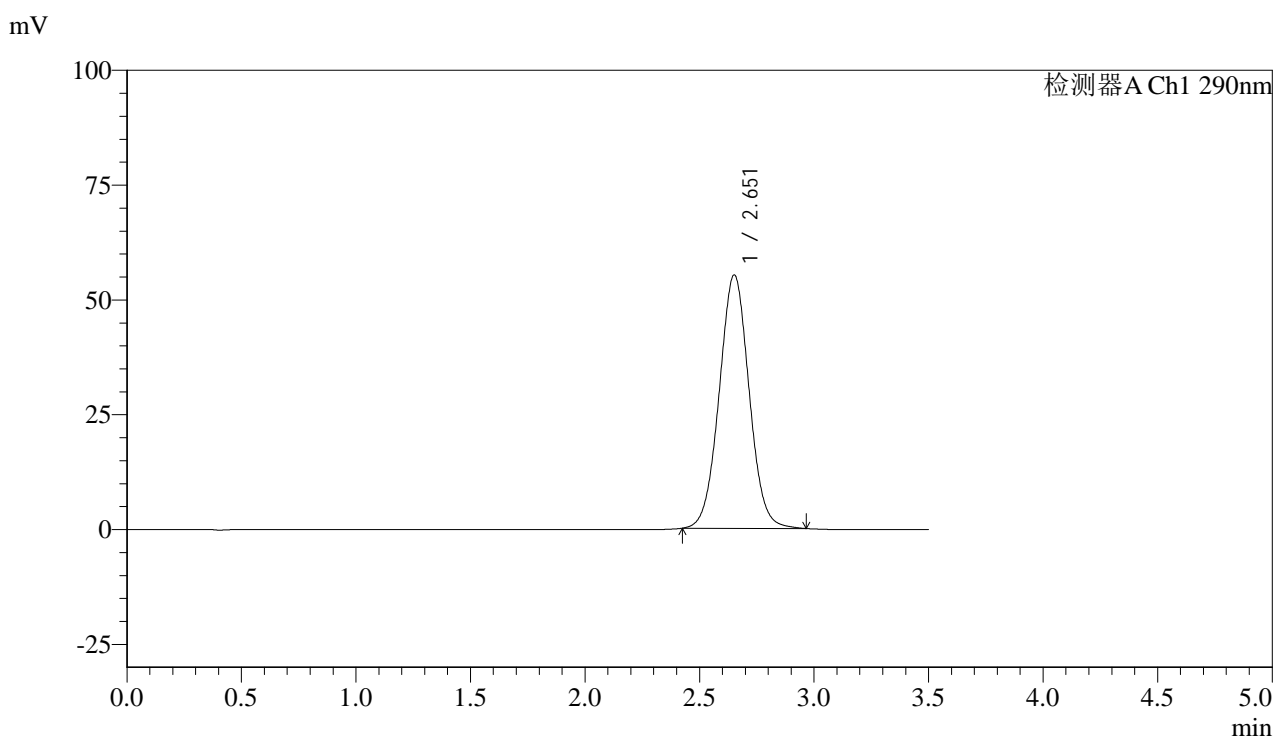


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-779-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:52:41 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:28  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	501314	100.000	55098	1988	1.030	--
总计		501314	100.000	55098			

图73 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

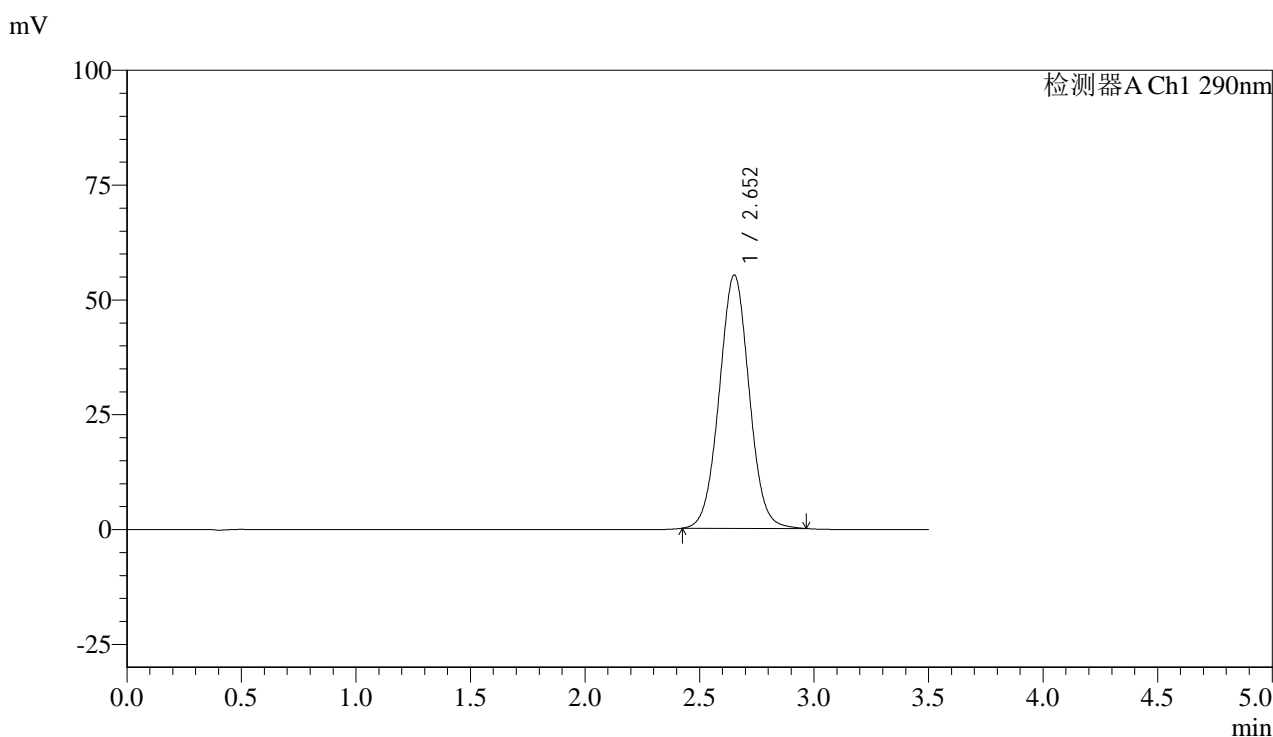


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-780-2 - zzp-2024051712p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 15:56:34 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:31  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	501163	100.000	55066	1986	1.029	--
总计		501163	100.000	55066			

图74 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051712批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2

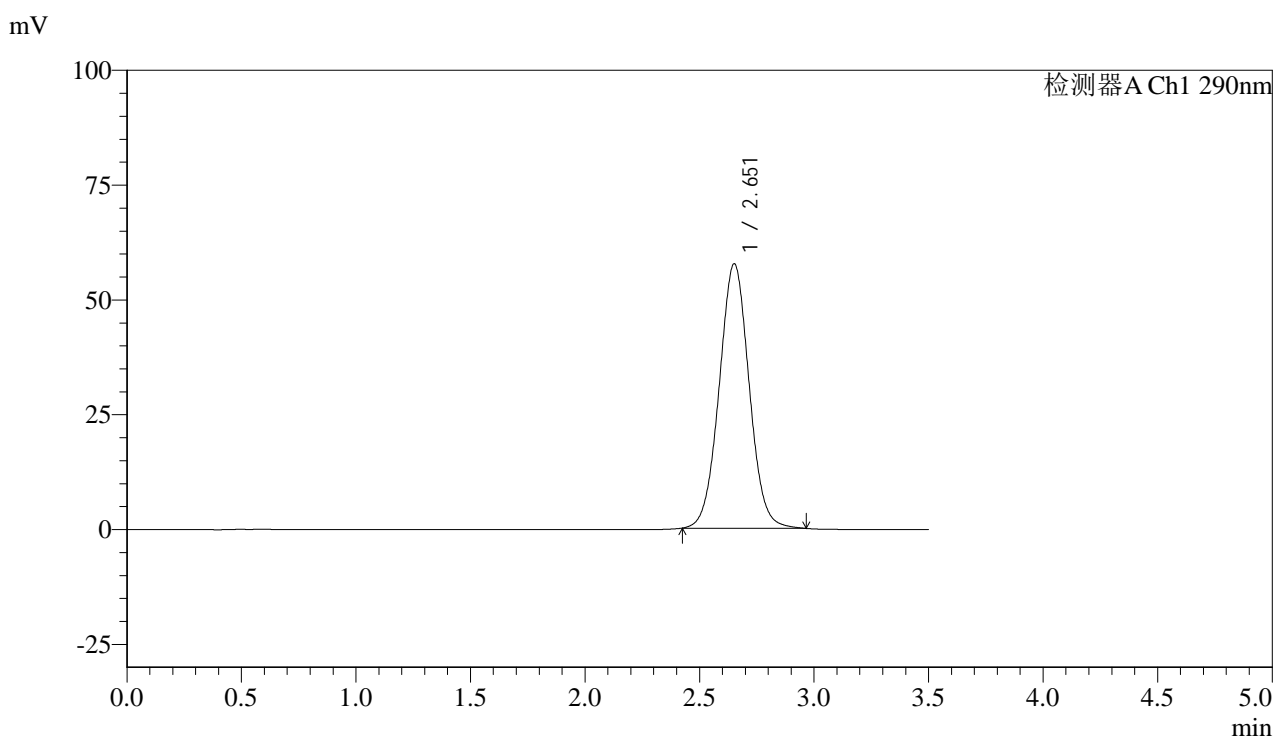


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-781-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:00:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	524035	100.000	57494	1982	1.031	--
总计		524035	100.000	57494			

图75 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

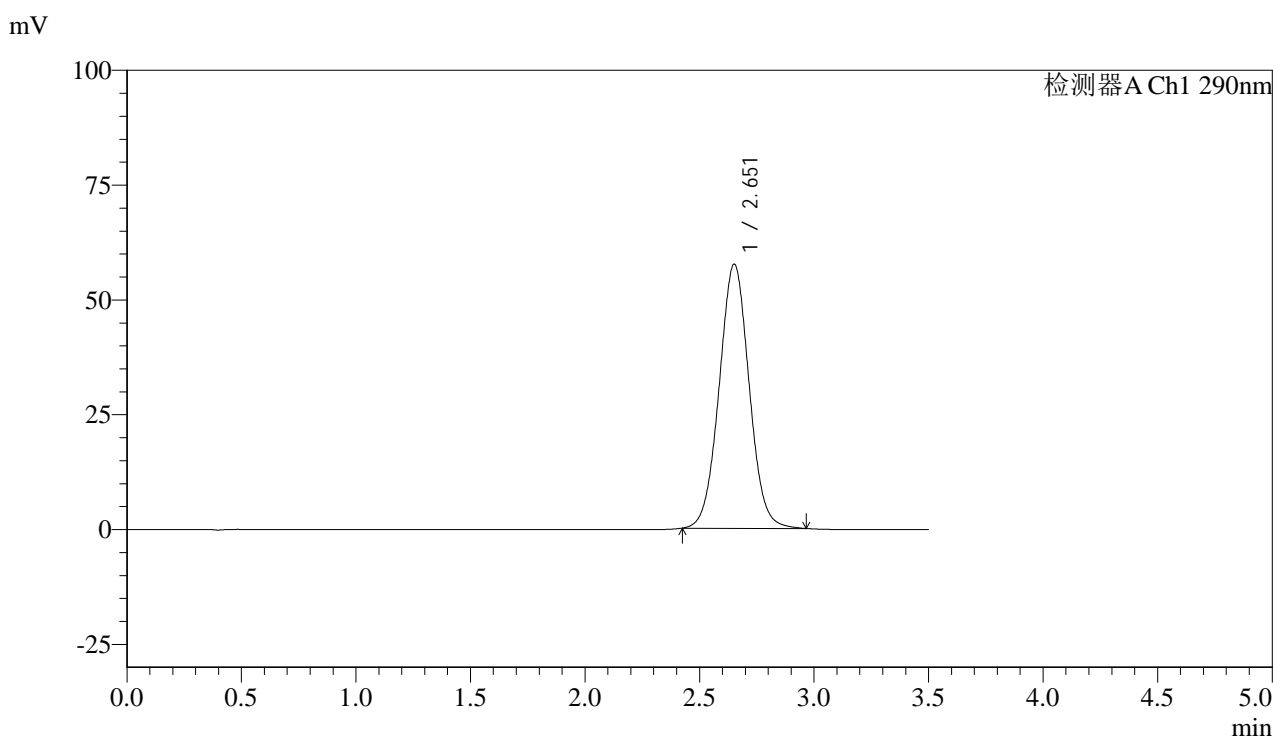


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-782-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:04:21 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	523696	100.000	57425	1976	1.030	--
总计		523696	100.000	57425			

图76 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

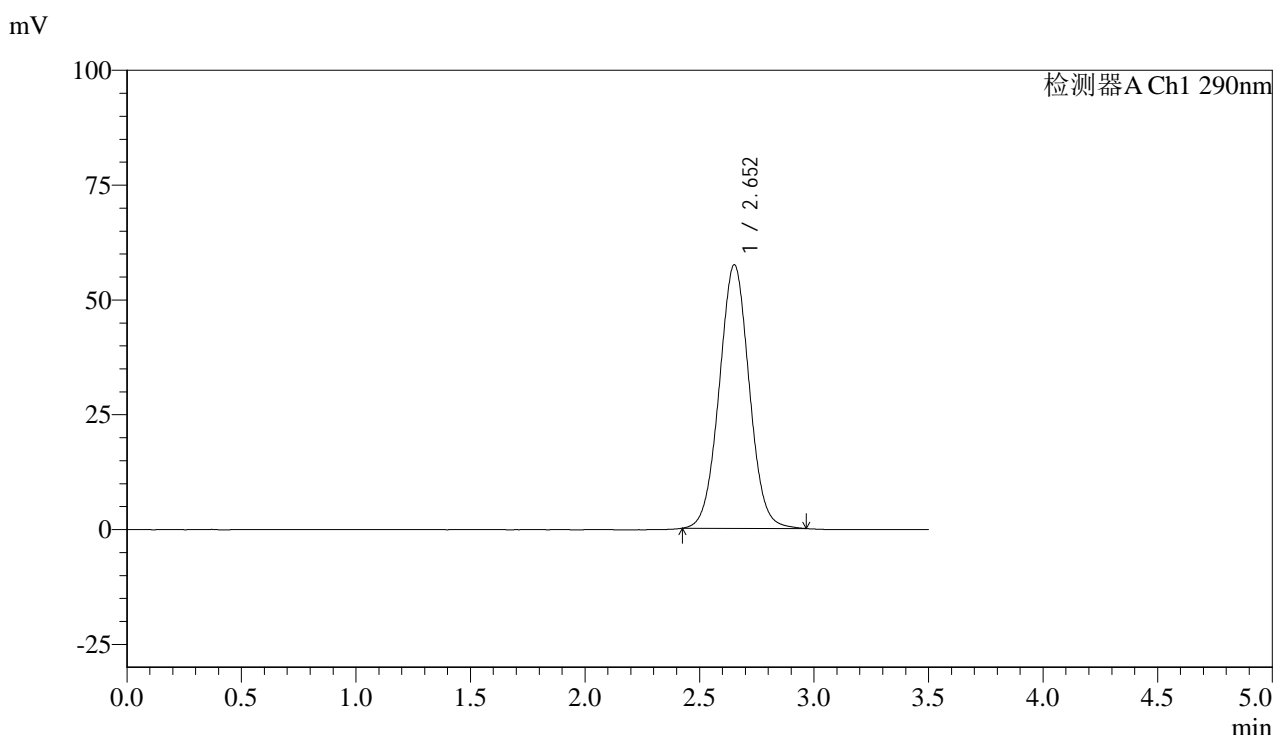


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-783-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:08:14 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:38  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	523094	100.000	57323	1972	1.029	--
总计		523094	100.000	57323			

图77 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

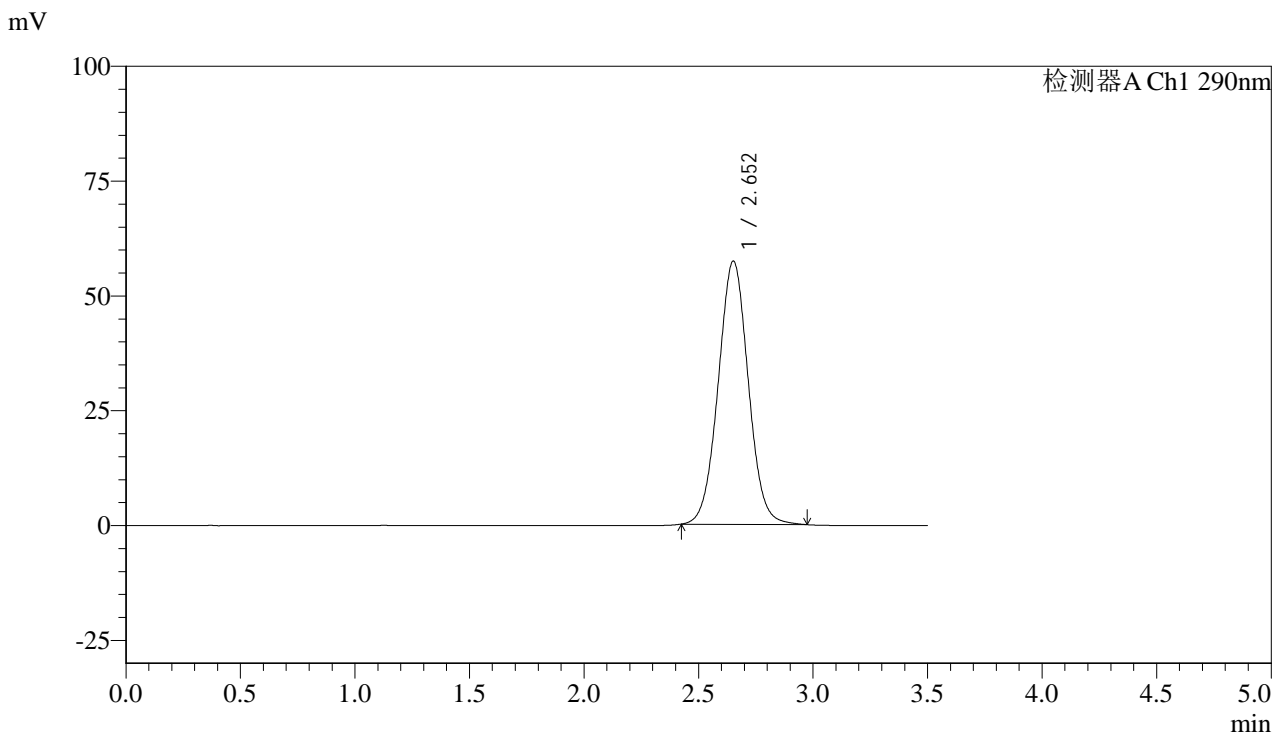


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-784-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:12:08 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	523750	100.000	57269	1968	1.029	--
总计		523750	100.000	57269			

图78 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

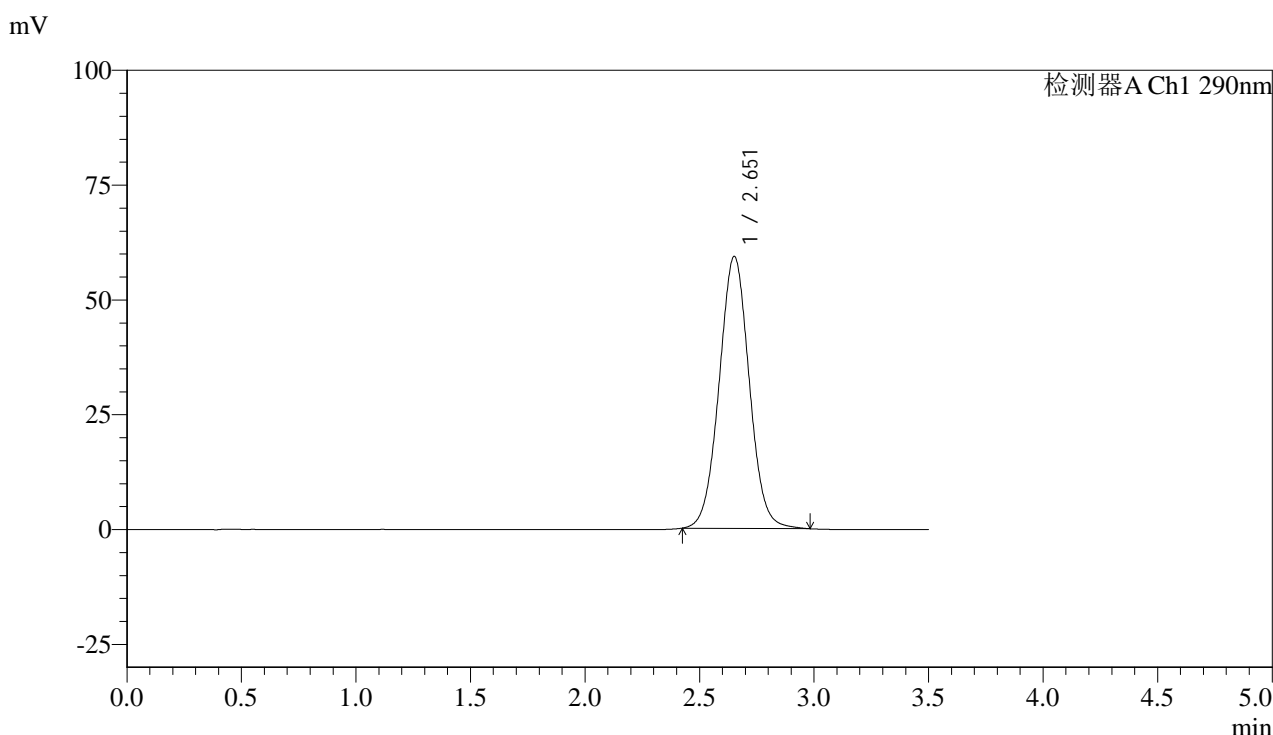


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-785-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:16:02 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	541670	100.000	59140	1964	1.031	--
总计		541670	100.000	59140			

图79 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

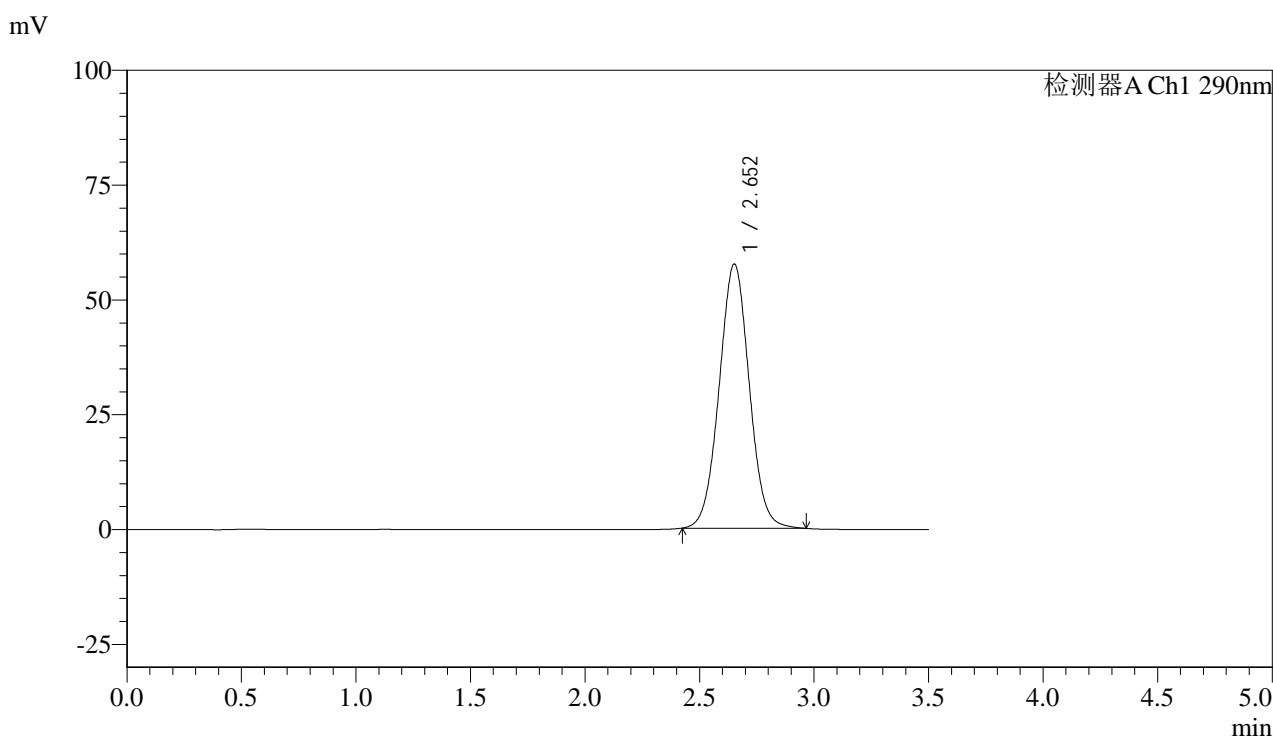


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-786-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:19:54 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	525983	100.000	57470	1960	1.028	--
总计		525983	100.000	57470			

图80 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

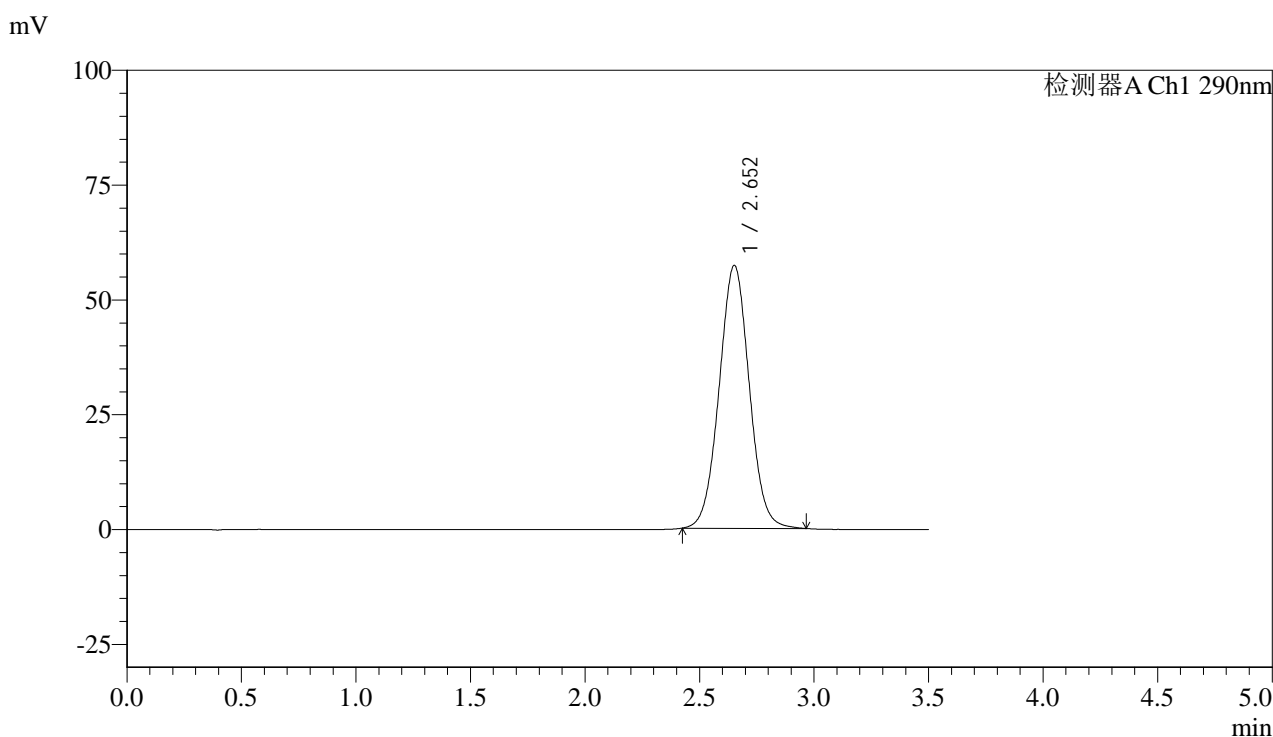


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-787-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 16:23:48 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:50 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	523693	100.000	57175	1955	1.029	--
总计		523693	100.000	57175			

图81 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

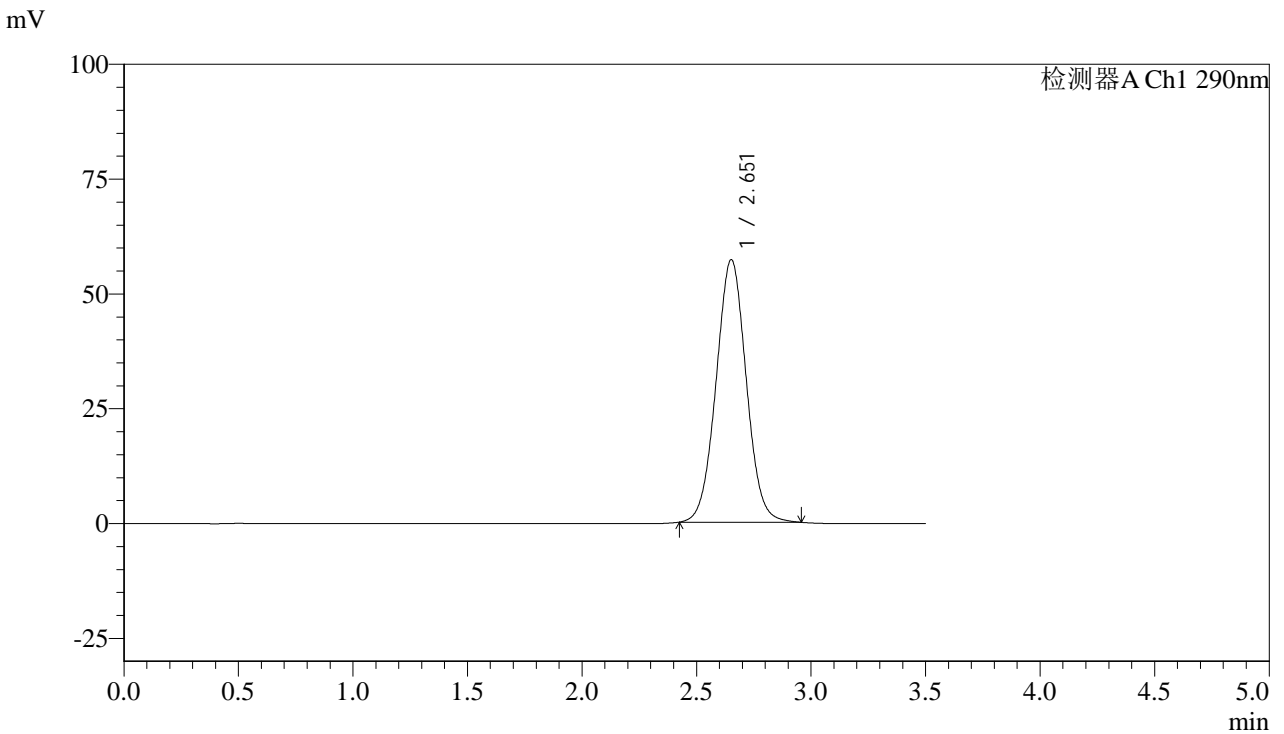


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-788-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-30 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:27:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.651	522875	100.000	57089	1952	1.028	--
总计		522875	100.000	57089			

图82 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

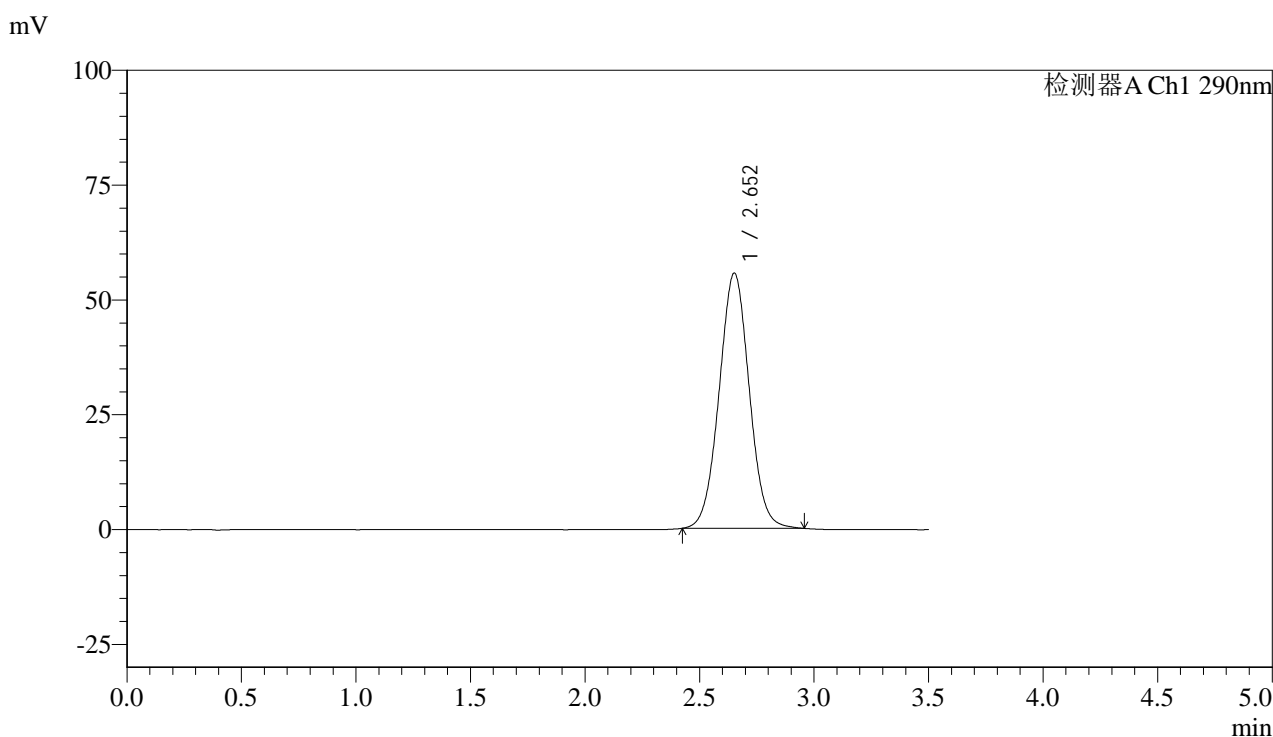


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-789-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 16:31:35 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:55 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	508512	100.000	55496	1950	1.027	--
总计		508512	100.000	55496			

图83 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

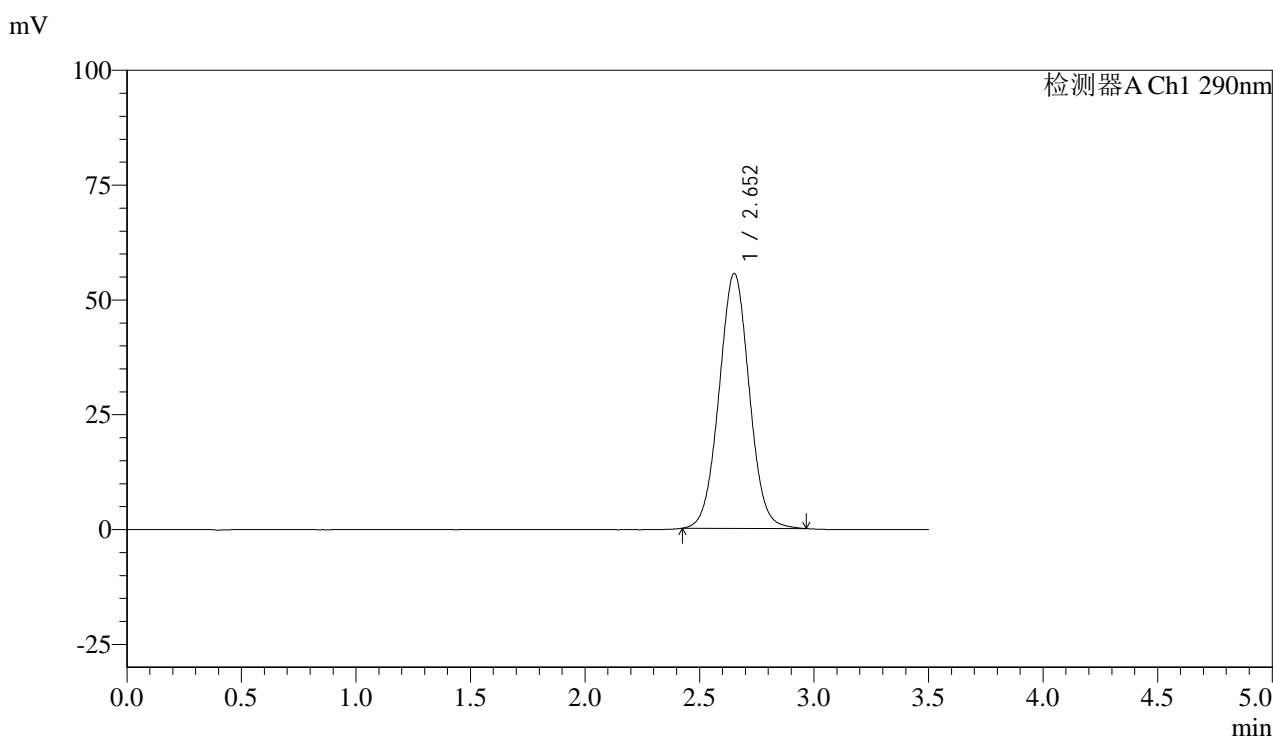


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-790-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:35:28 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:07:57  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	509059	100.000	55456	1948	1.027	--
总计		509059	100.000	55456			

图84 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

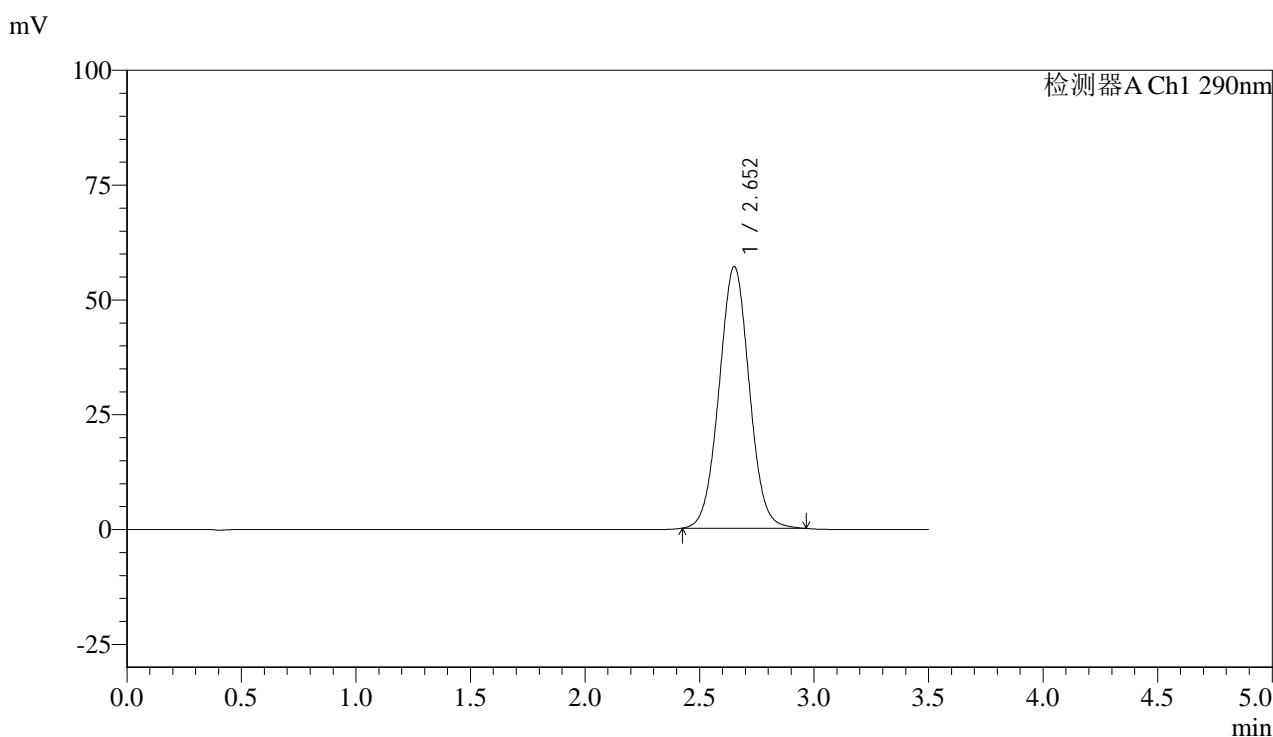


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-791-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:39:21 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:00  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	523104	100.000	56927	1942	1.028	--
总计		523104	100.000	56927			

图85 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

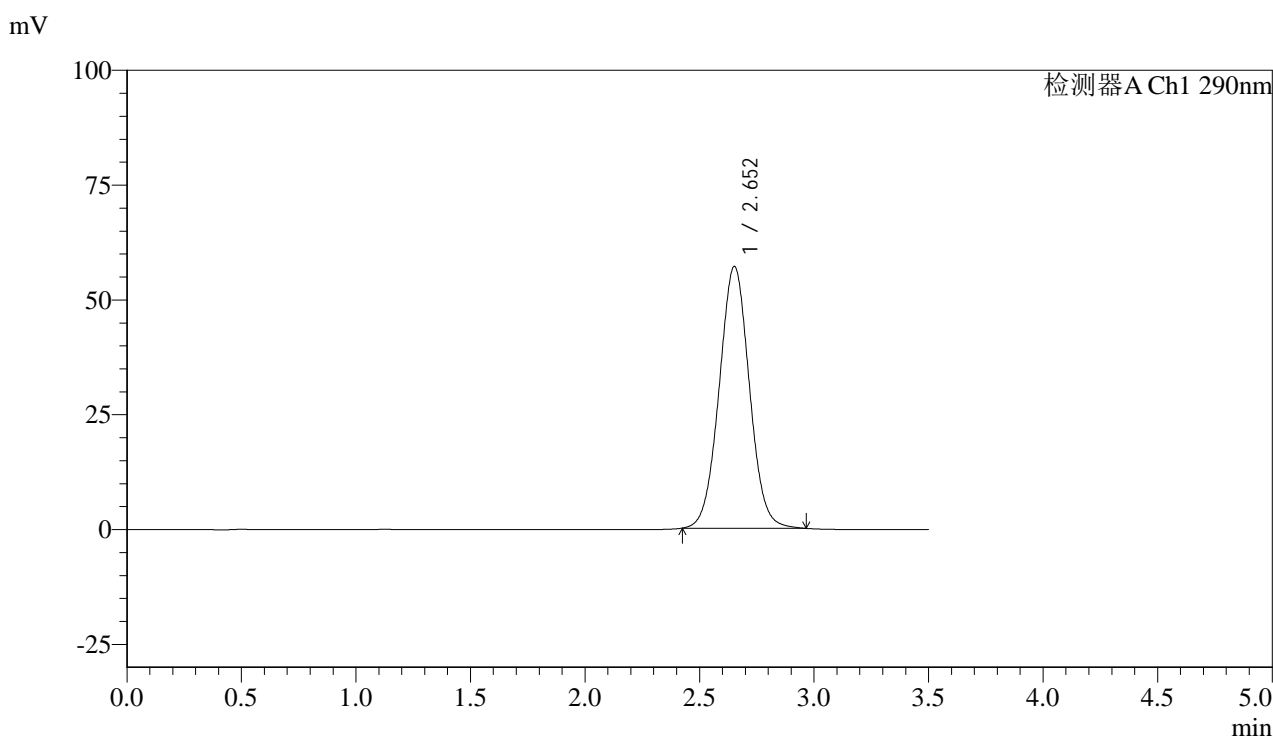


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-792-2 - zzp-2024051713p-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:43:15 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.652	523319	100.000	56963	1941	1.028	--
总计		523319	100.000	56963			

图86 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051713批)(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2

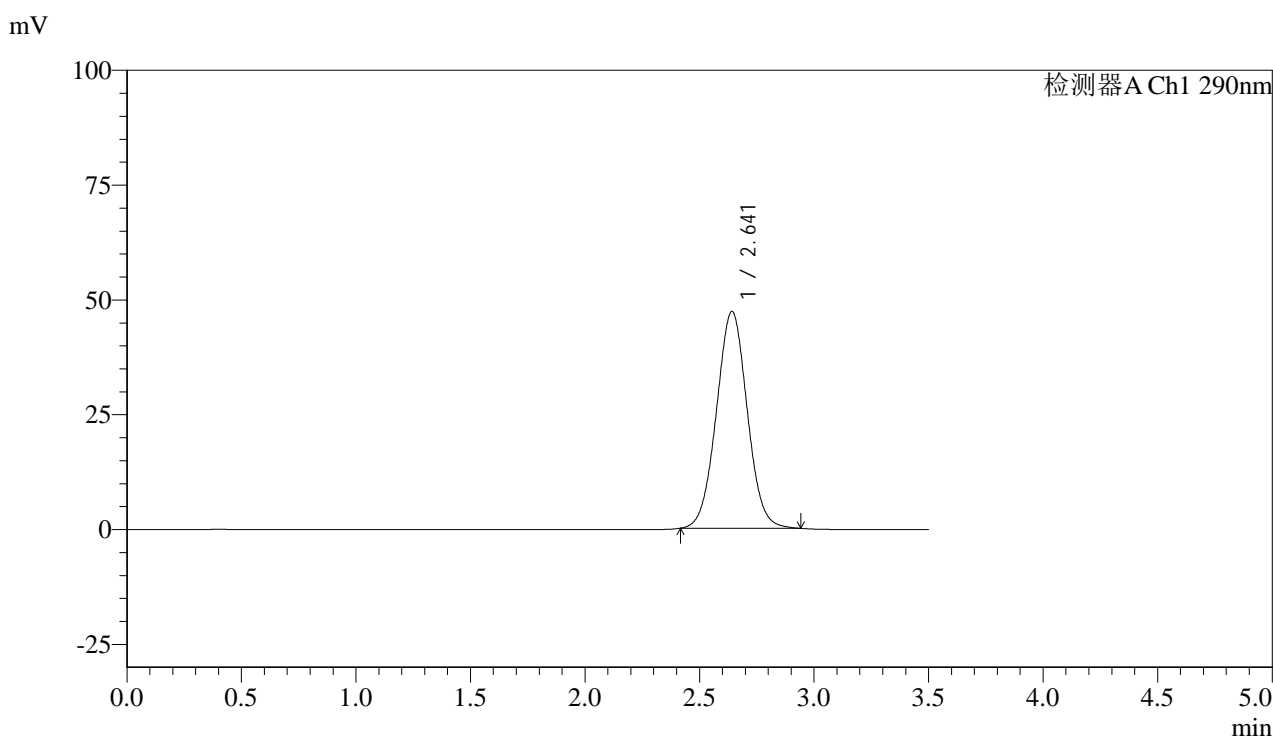


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-793-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-27  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 16:47:09 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:05 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	441494	100.000	47175	1848	1.026	--
总计		441494	100.000	47175			

图87 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

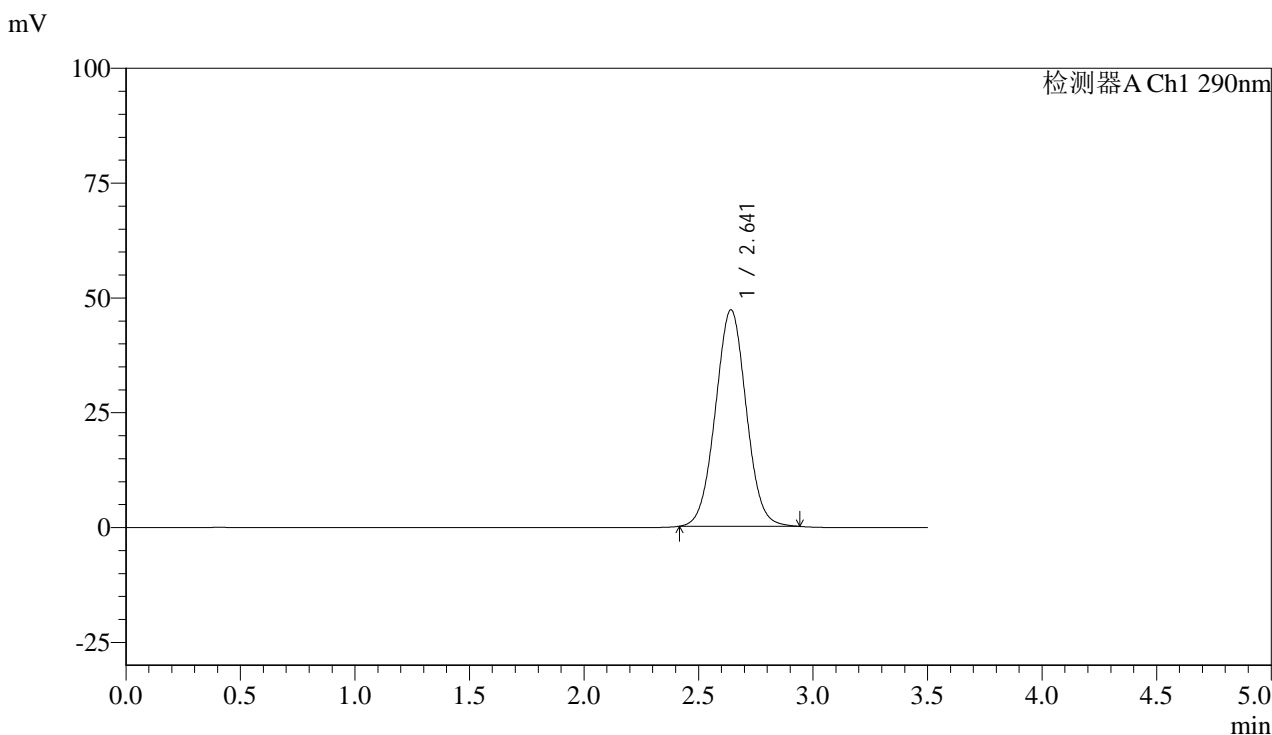


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-794-2 - zzp-cq9y-rcd-50mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:51:04 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	441469	100.000	47110	1842	1.026	--
总计		441469	100.000	47110			

图88 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(50mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2

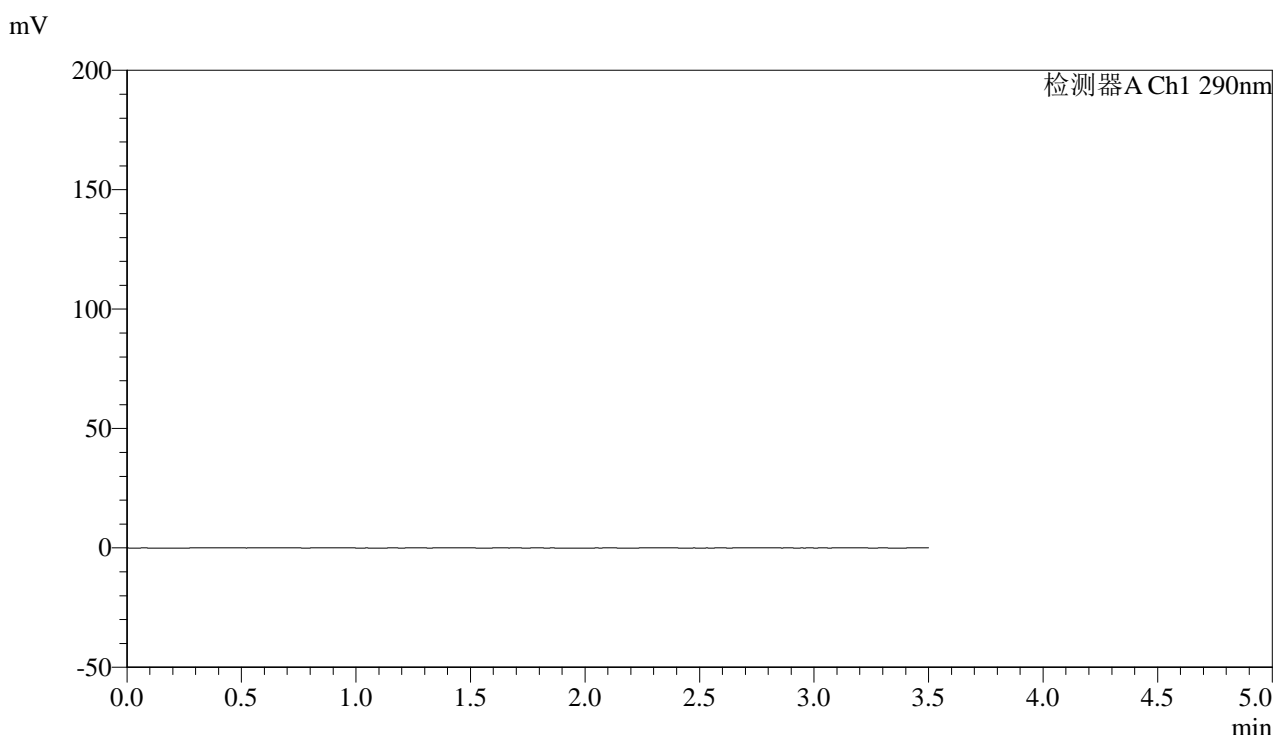


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-795-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-9 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:54:56 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2025/03/19 08:08:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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89 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
自制品(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
溶剂

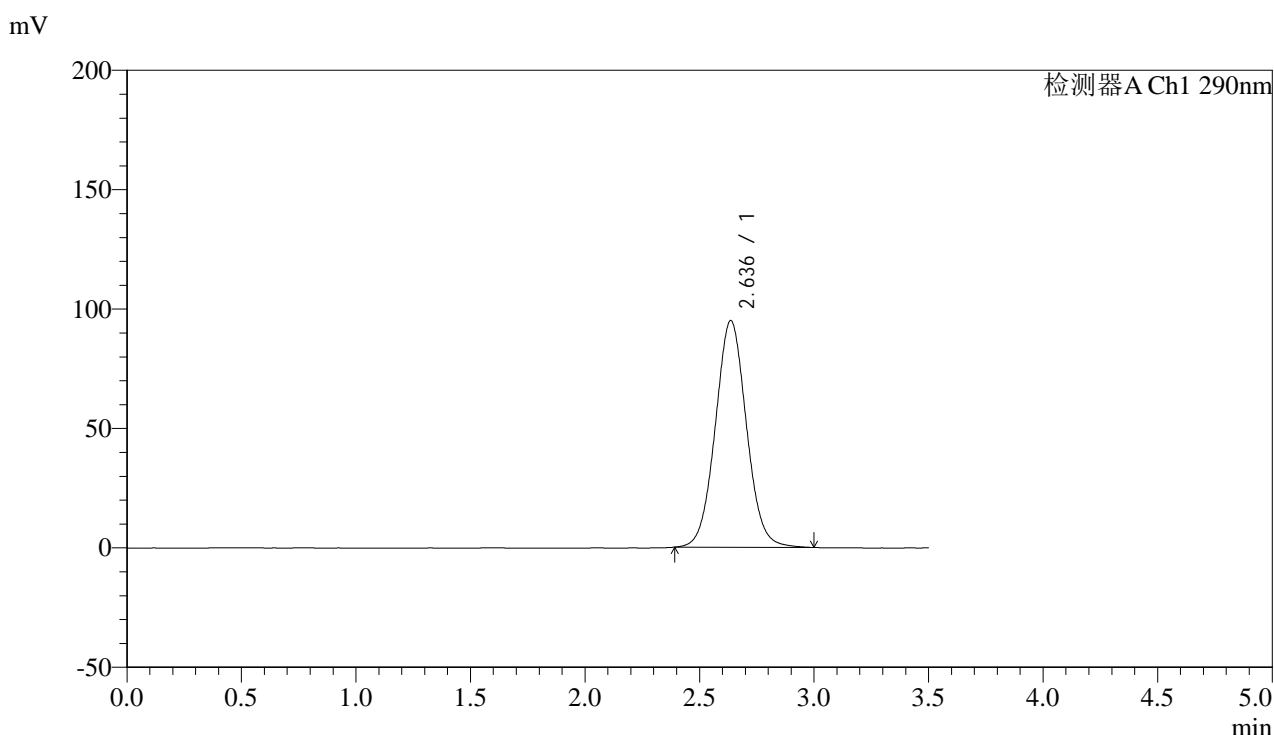


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-796-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 16:58:49 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.636	897242	100.000	94916	1820	1.049	--
总计		897242	100.000	94916			

图90 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

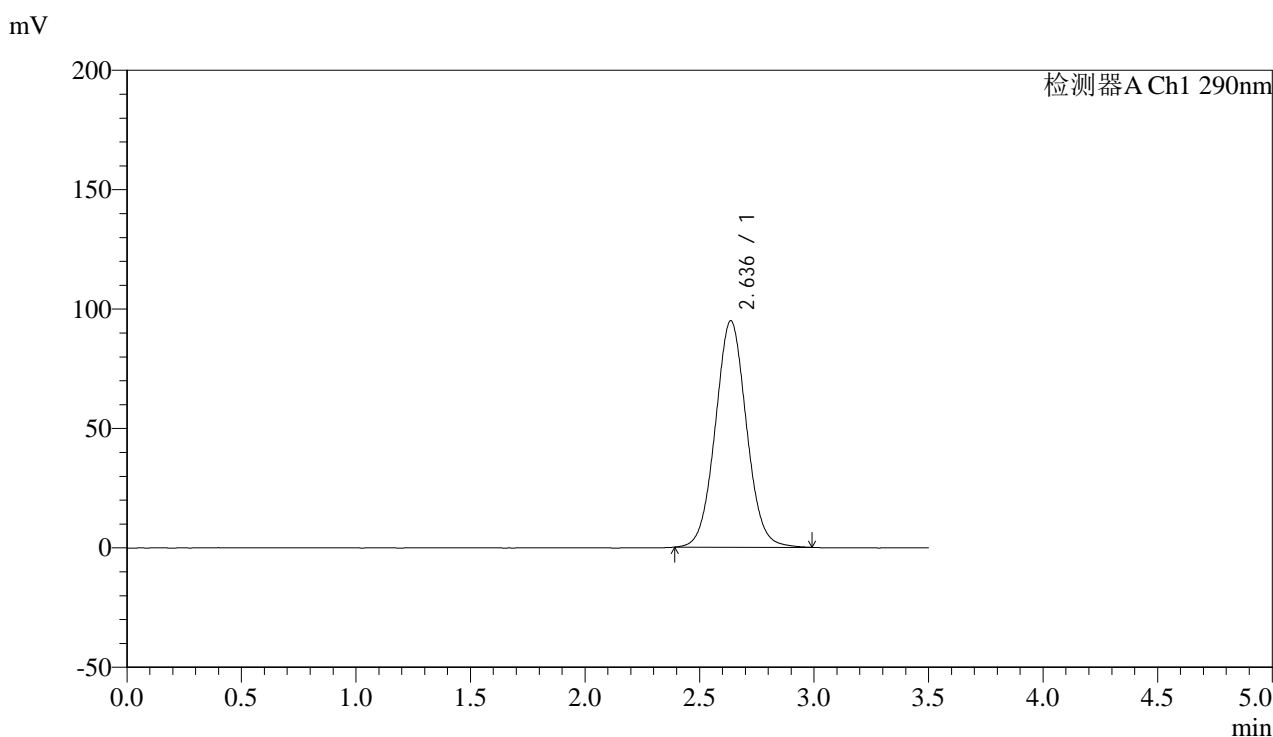


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-797-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:02:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.636	896506	100.000	94857	1818	1.048	--
总计		896506	100.000	94857			

图91 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-2

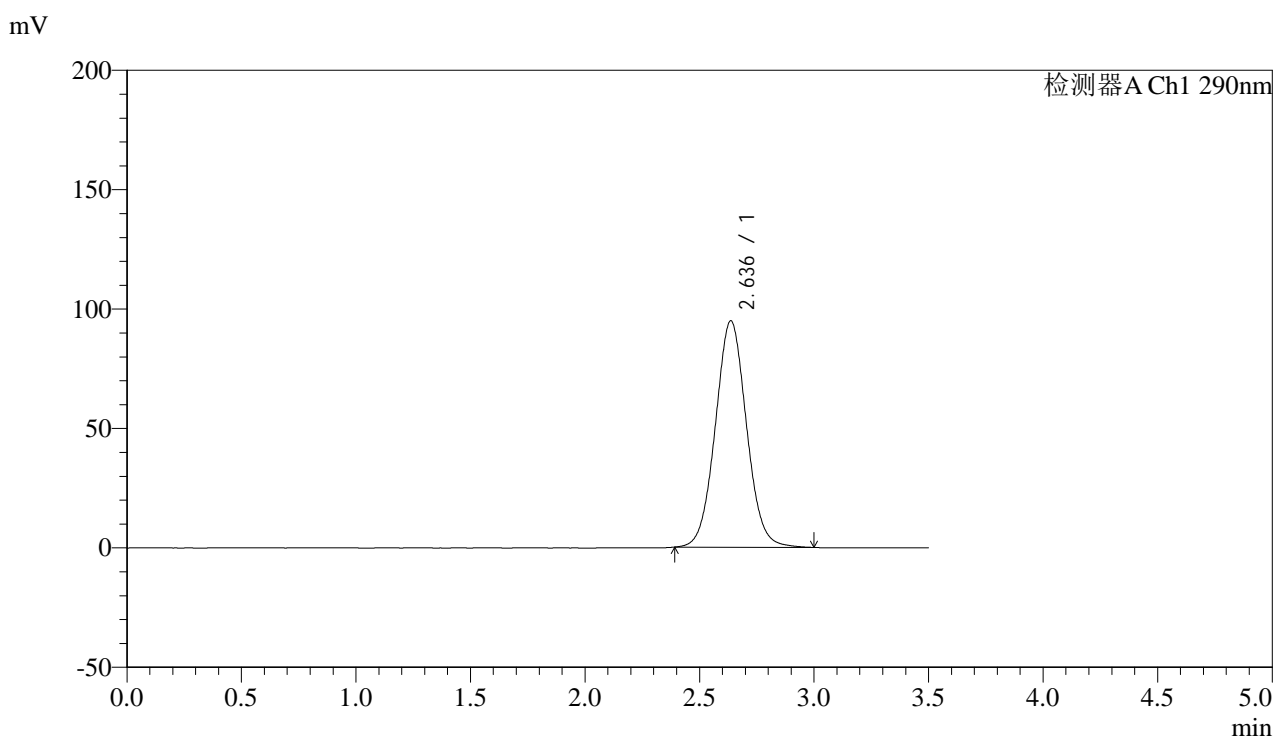


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-798-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:06:34 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.636	896957	100.000	94827	1816	1.048	--
总计		896957	100.000	94827			

图92 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

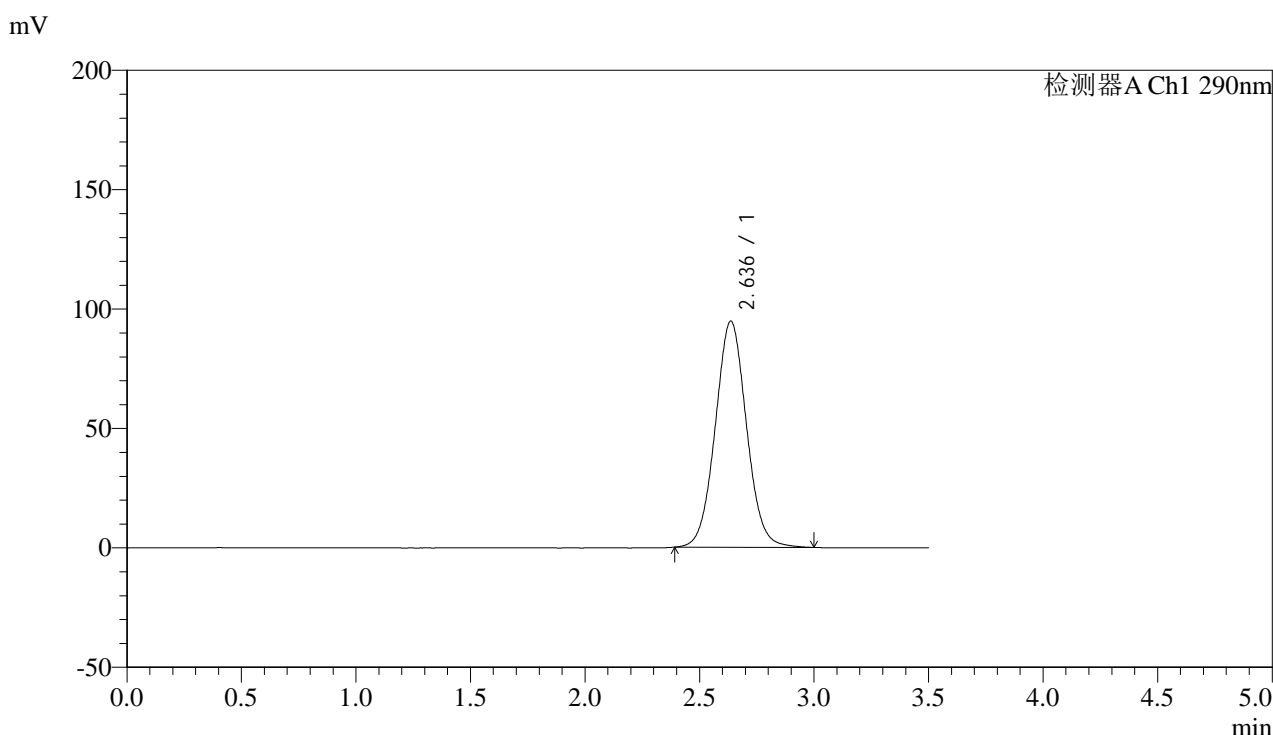


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-799-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:10:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.636	897389	100.000	94710	1811	1.048	--
总计		897389	100.000	94710			

图93 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

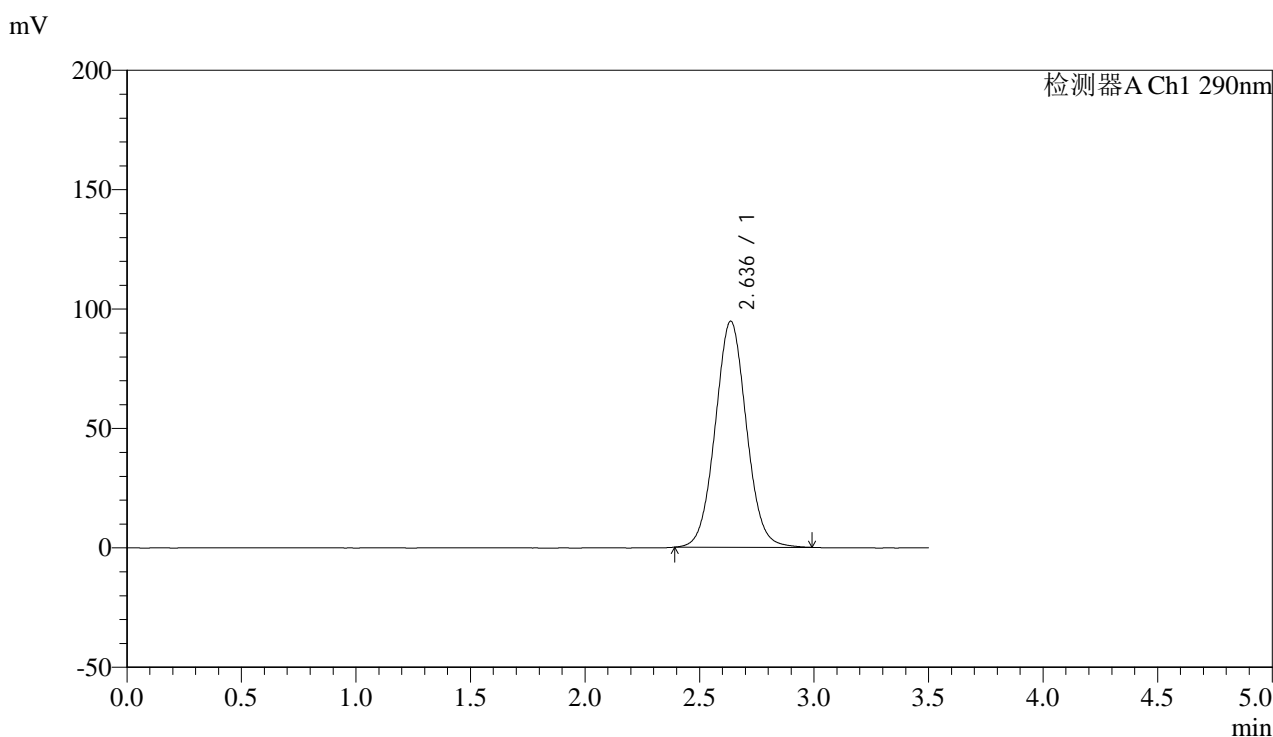


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-800-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:14:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.636	896396	100.000	94649	1810	1.047	--
总计		896396	100.000	94649			

图94 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

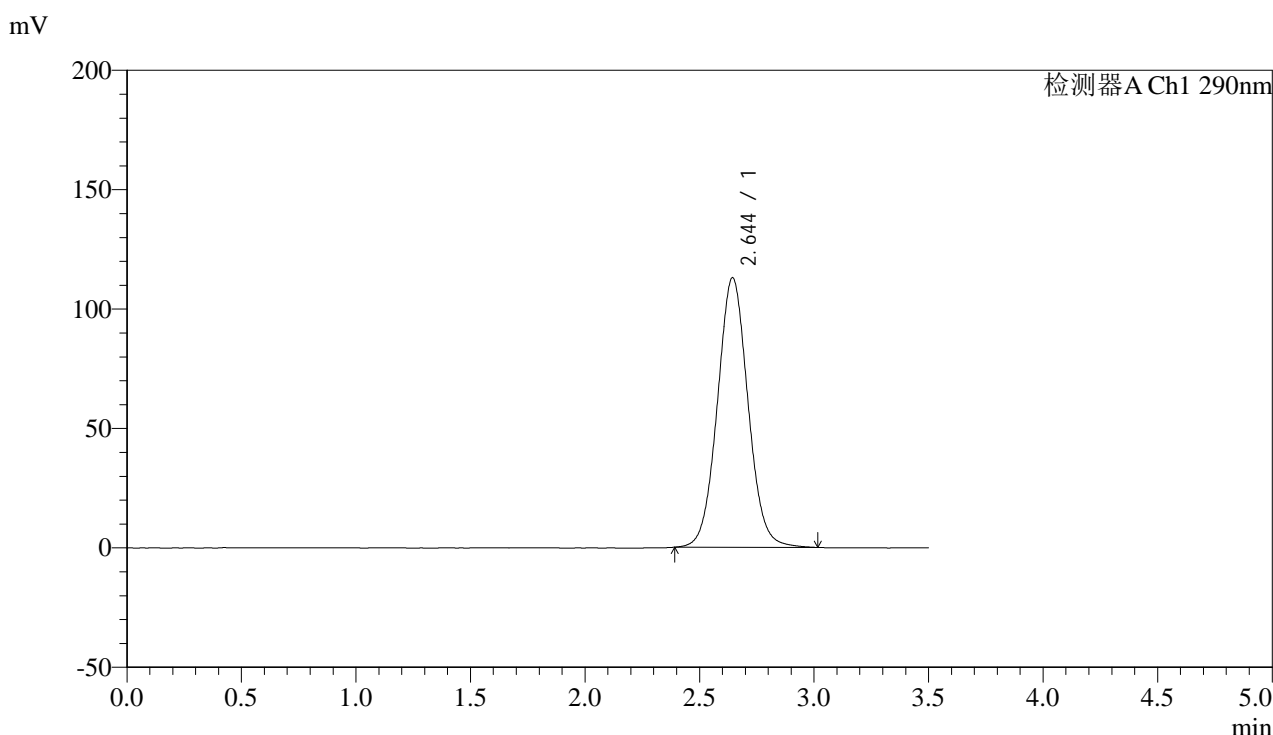


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-801-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:18:10 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1050455	100.000	112834	1892	1.051	--
总计		1050455	100.000	112834			

图95 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

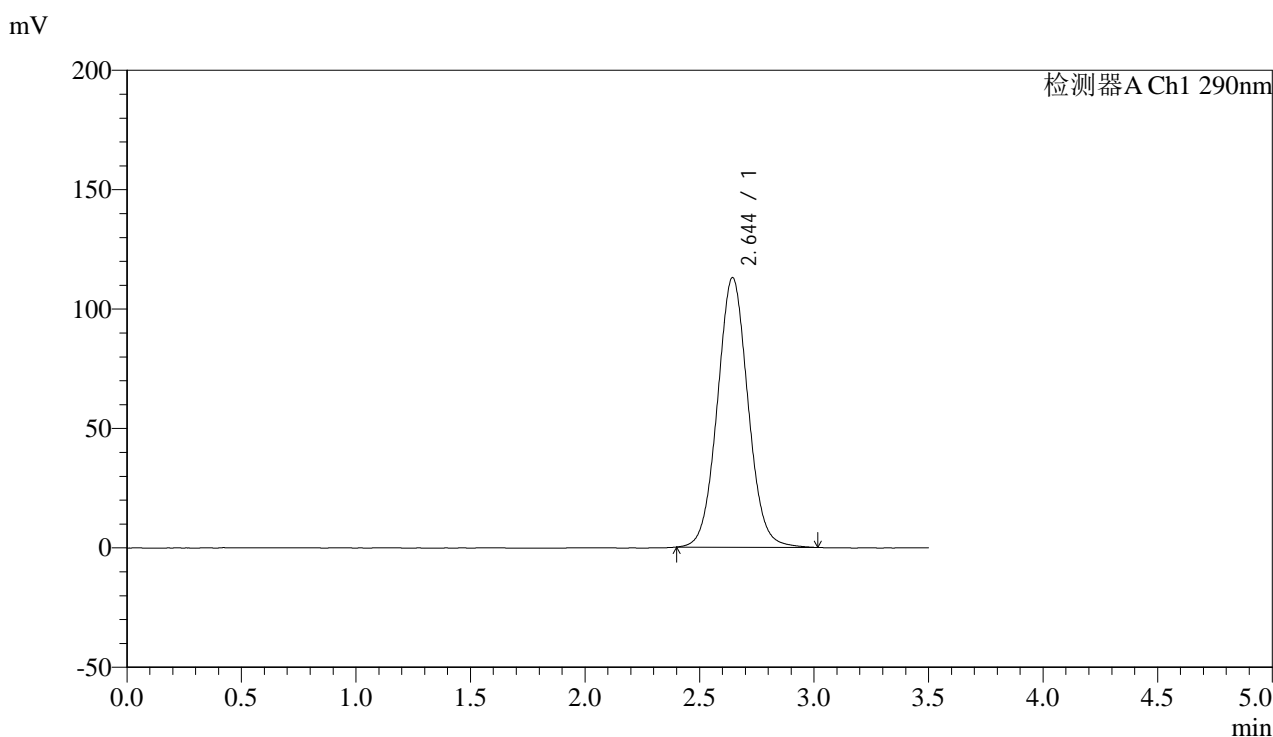


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-802-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:22:02 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:28  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1051057	100.000	112857	1889	1.051	--
总计		1051057	100.000	112857			

图96 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

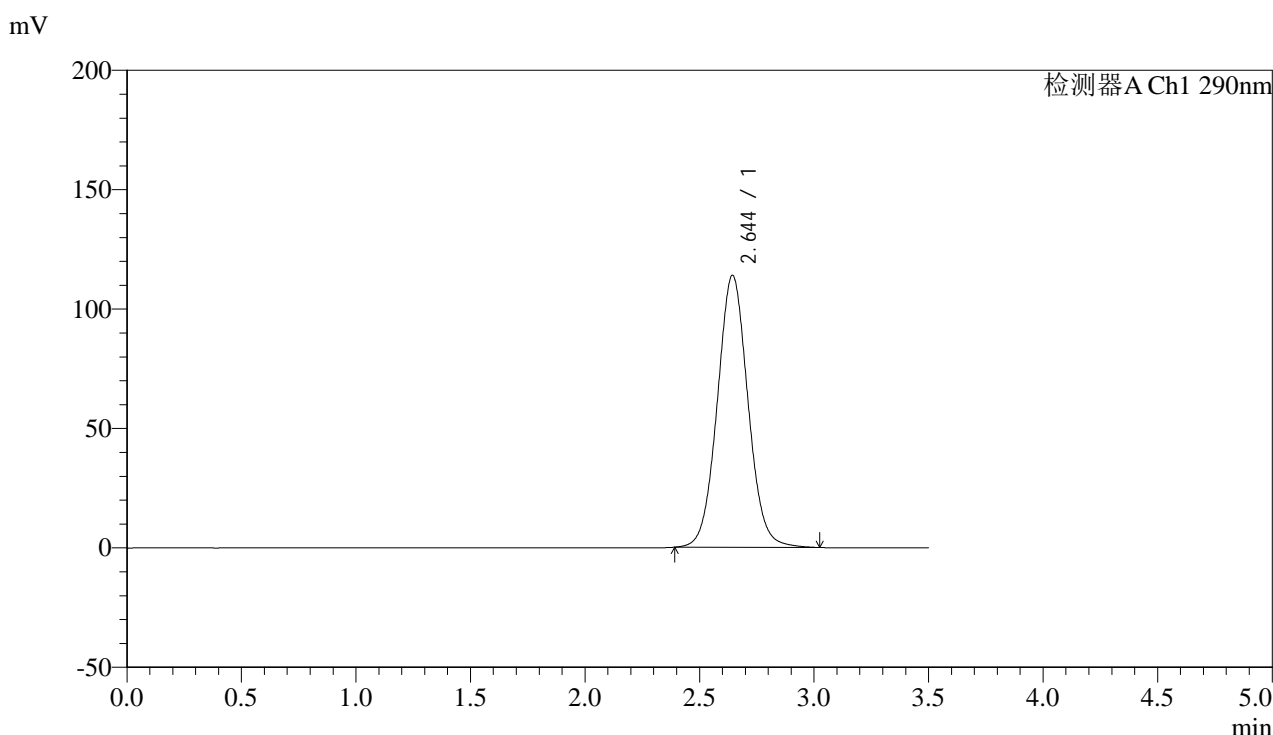


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-803-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:25:54 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1061939	100.000	113812	1886	1.052	--
总计		1061939	100.000	113812			

图97 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

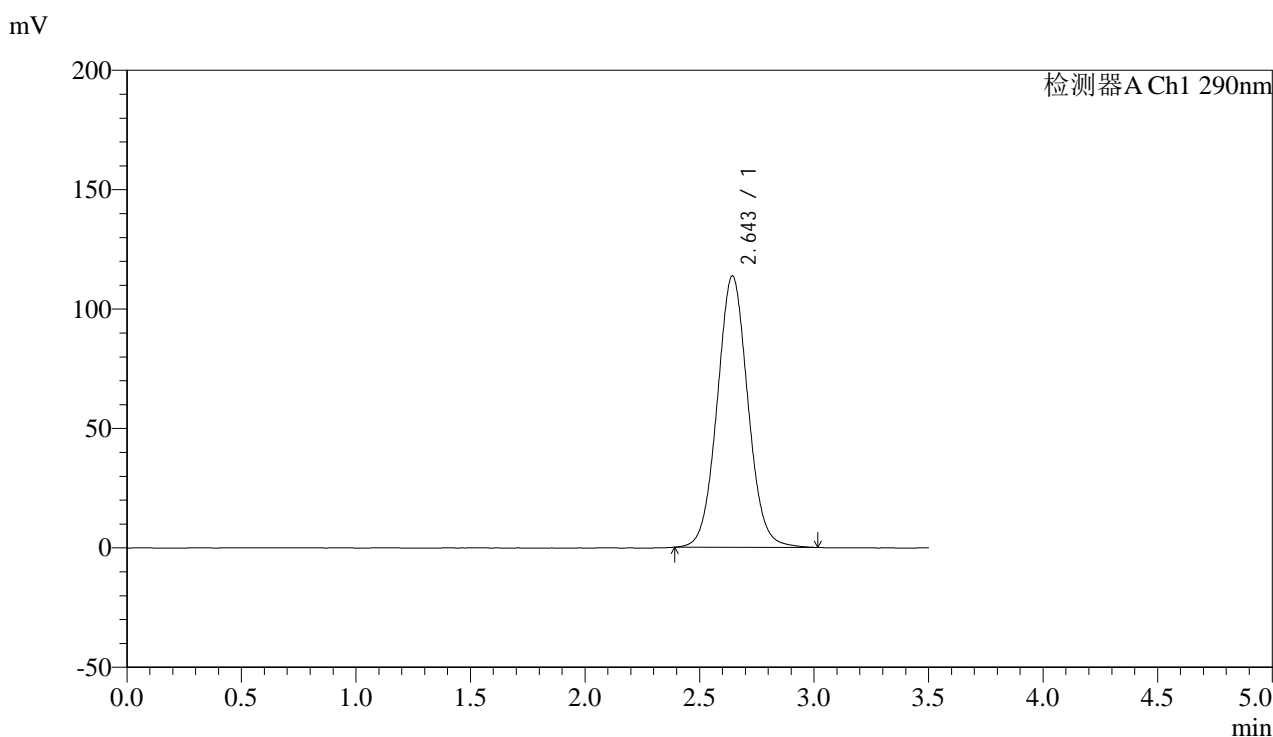


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-804-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:29:46 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1060690	100.000	113577	1881	1.052	--
总计		1060690	100.000	113577			

图98 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

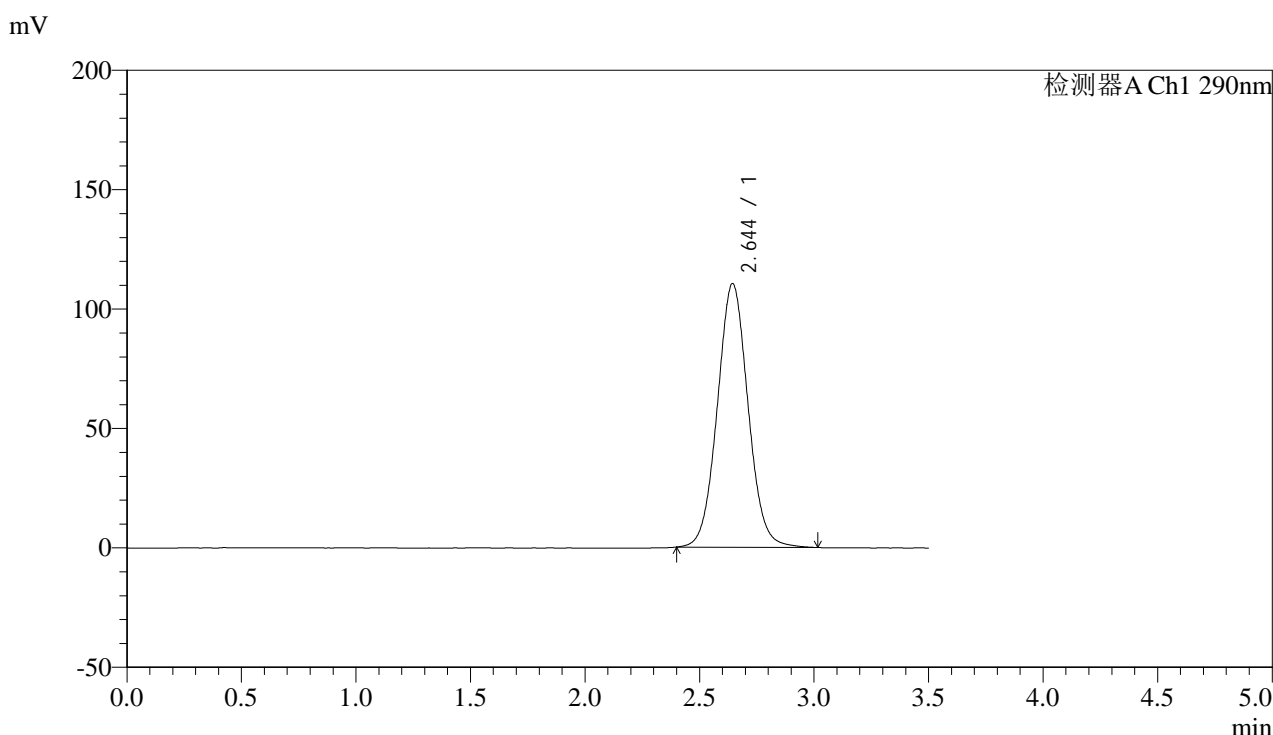


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-805-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:33:38 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1029898	100.000	110363	1879	1.051	--
总计		1029898	100.000	110363			

图99 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

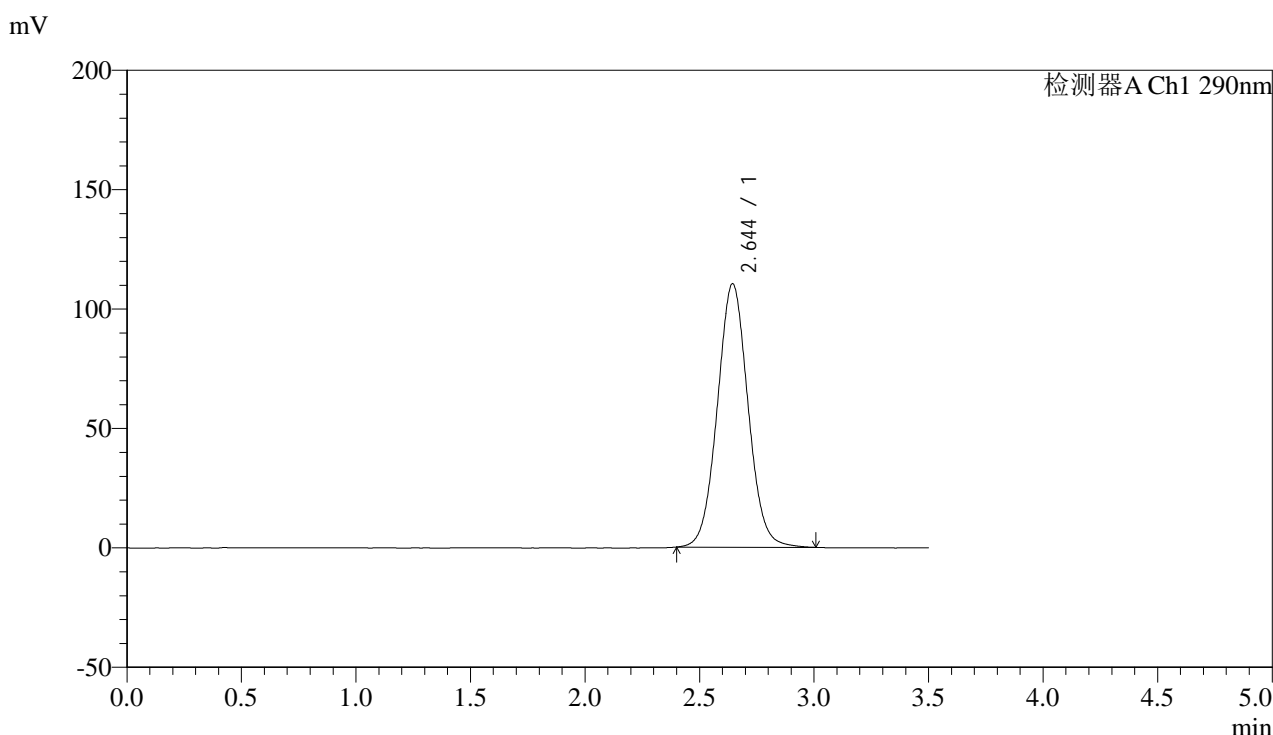


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-806-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:37:30 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:38  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1029117	100.000	110285	1877	1.049	--
总计		1029117	100.000	110285			

图100 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

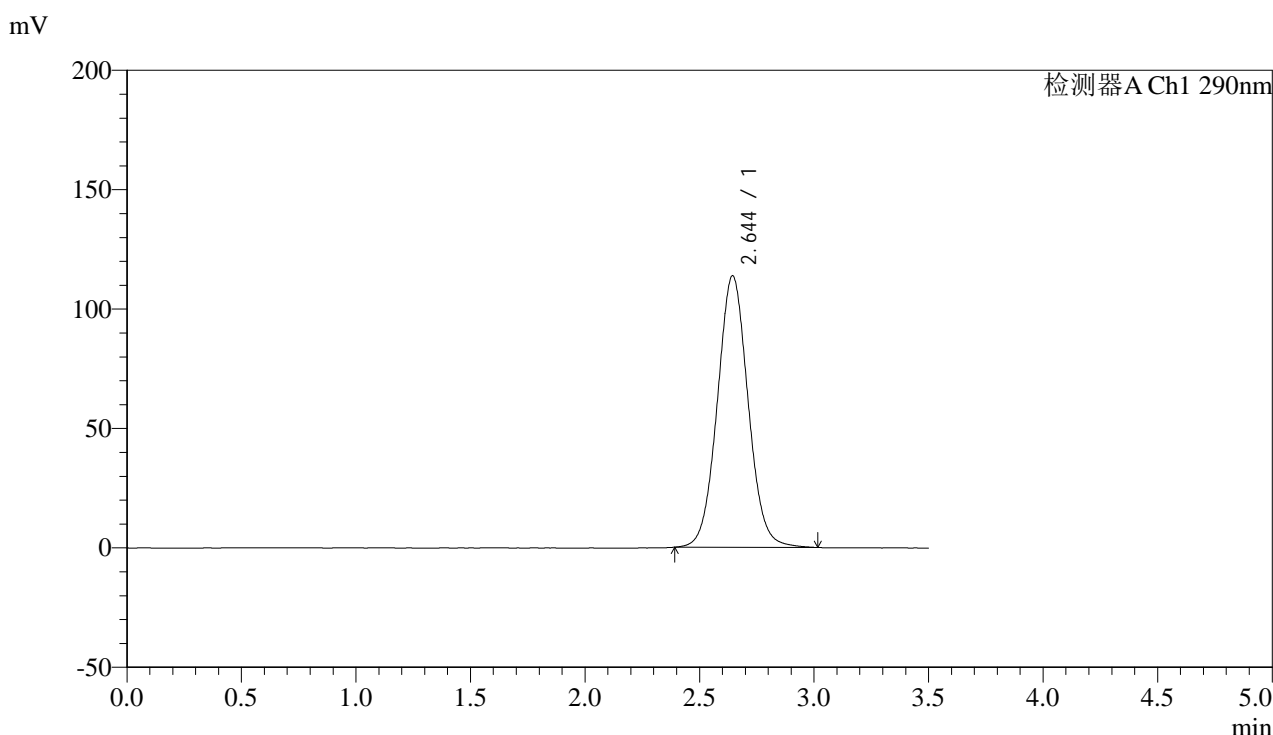


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-807-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:41:22 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1063049	100.000	113630	1871	1.051	--
总计		1063049	100.000	113630			

图101 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

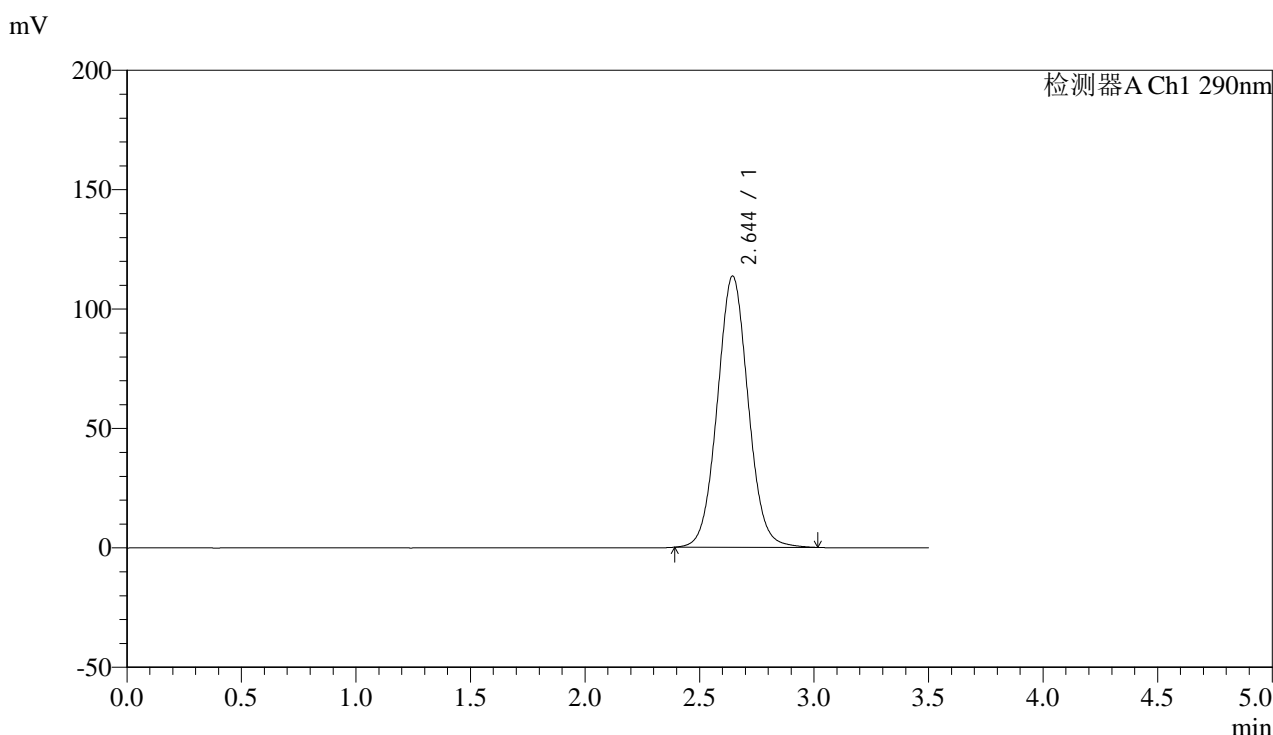


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-808-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:45:14 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:43  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1063557	100.000	113566	1867	1.050	--
总计		1063557	100.000	113566			

图102 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

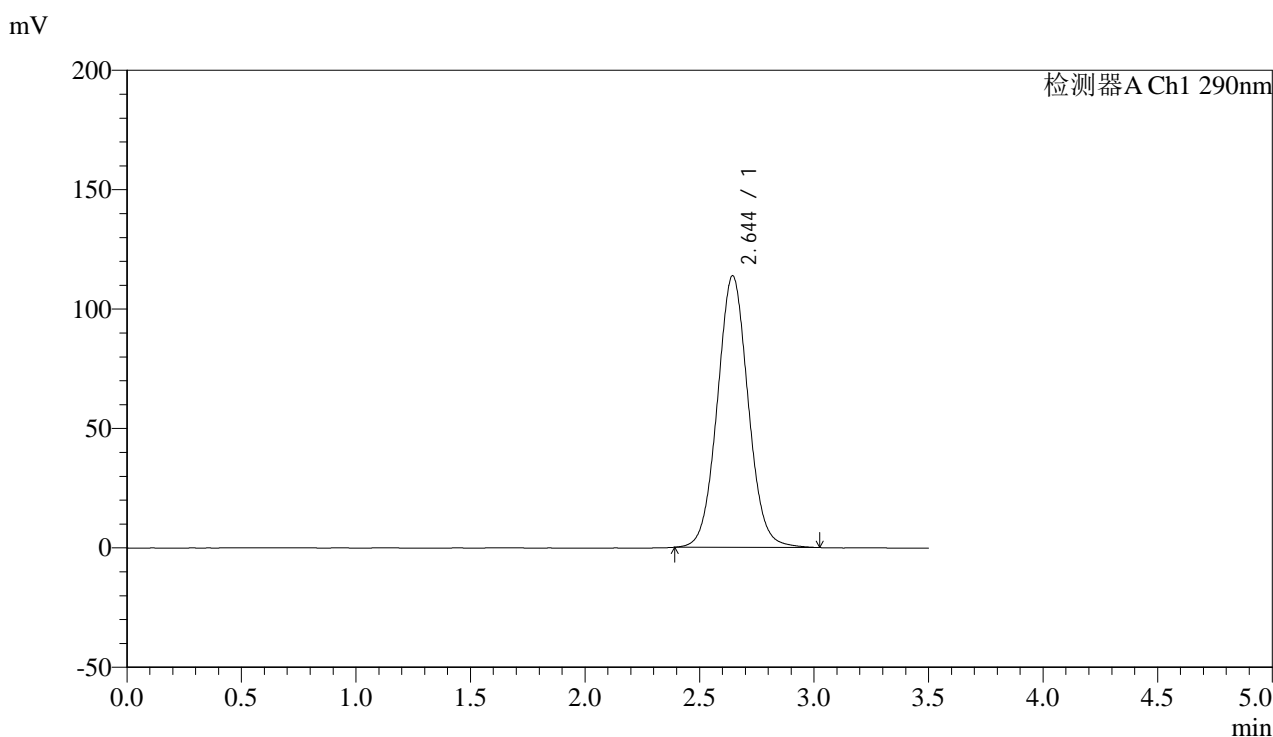


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-809-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:49:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:45  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1065604	100.000	113704	1864	1.051	--
总计		1065604	100.000	113704			

图103 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

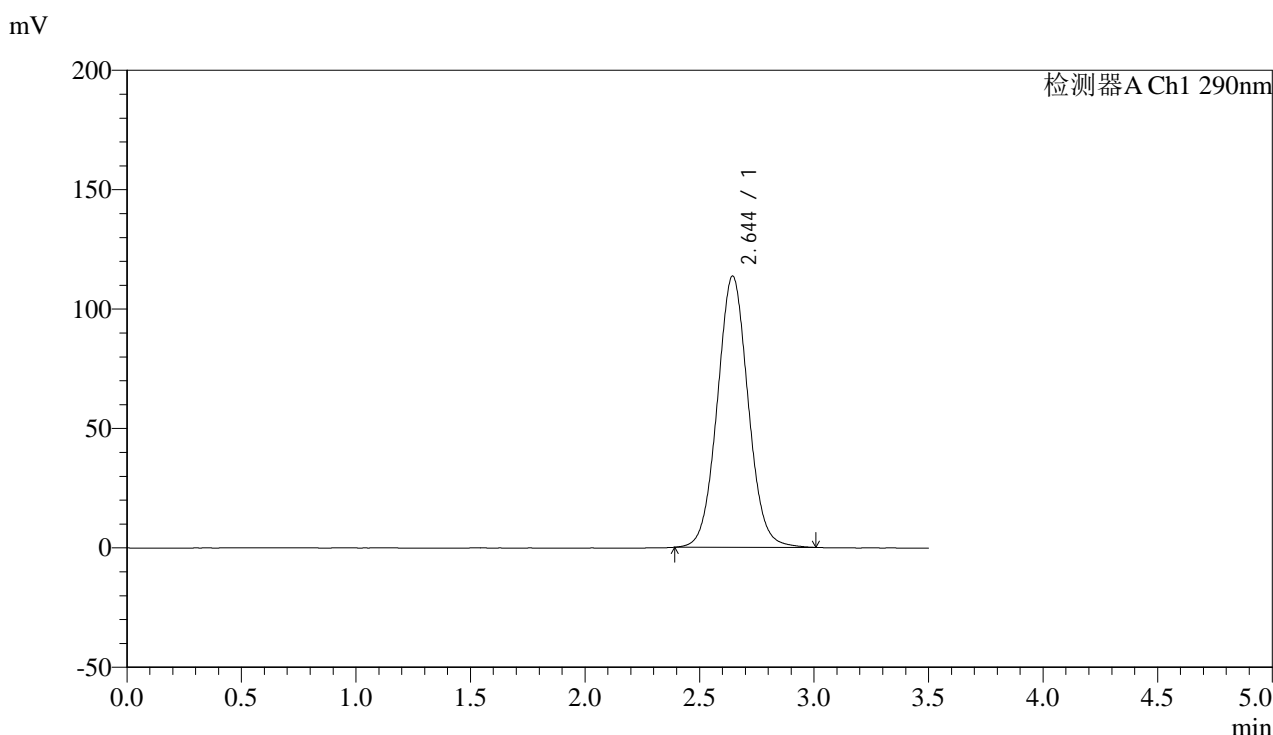


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-810-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:52:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:48  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1064390	100.000	113578	1861	1.050	--
总计		1064390	100.000	113578			

图104 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

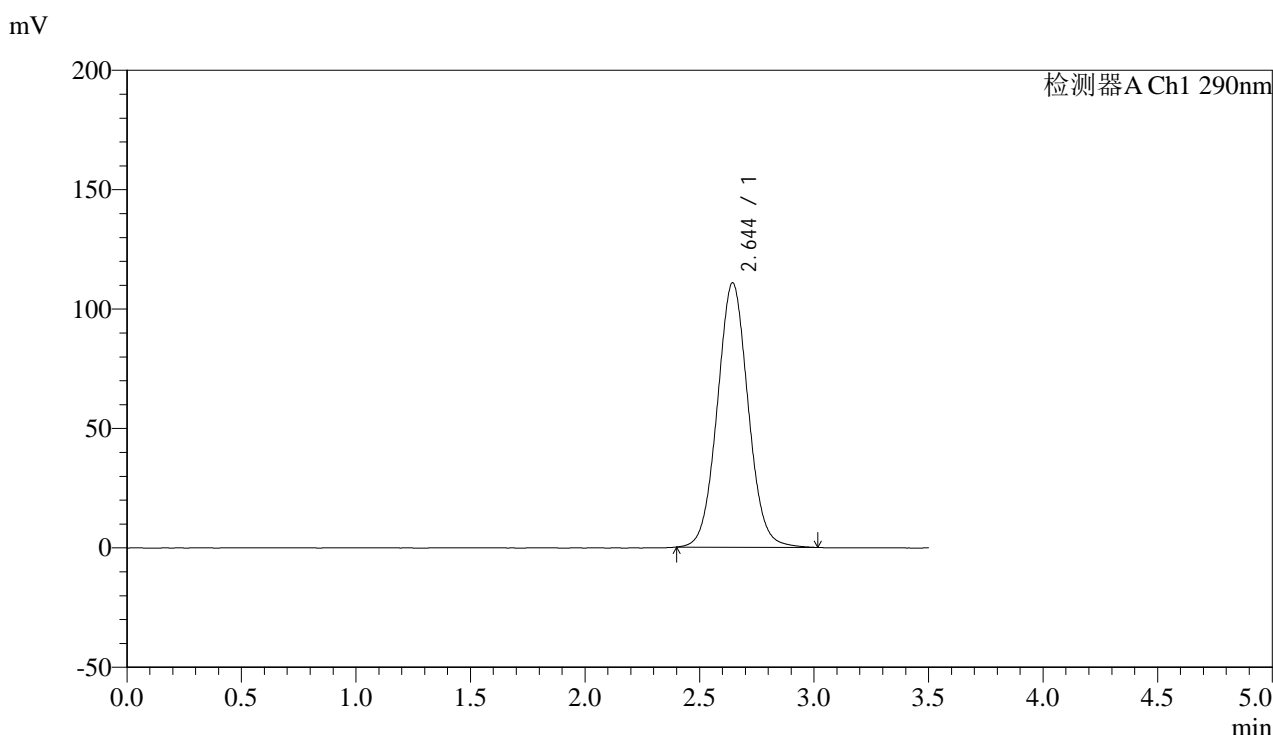


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-811-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 17:56:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:50  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.644	1036564	100.000	110658	1863	1.050	--
总计		1036564	100.000	110658			

图105 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

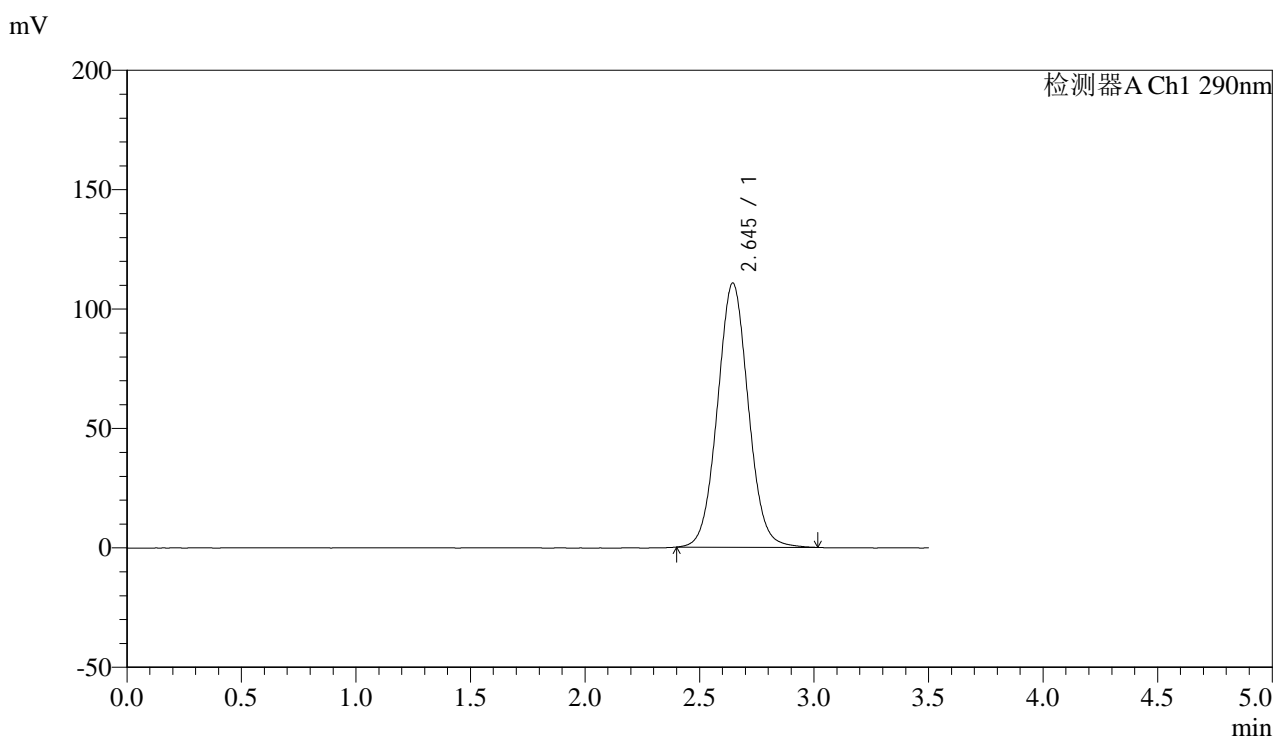


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-812-2 - zzp-2024051911p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:00:39 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.645	1036578	100.000	110623	1860	1.049	--
总计		1036578	100.000	110623			

图106 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024051911批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2

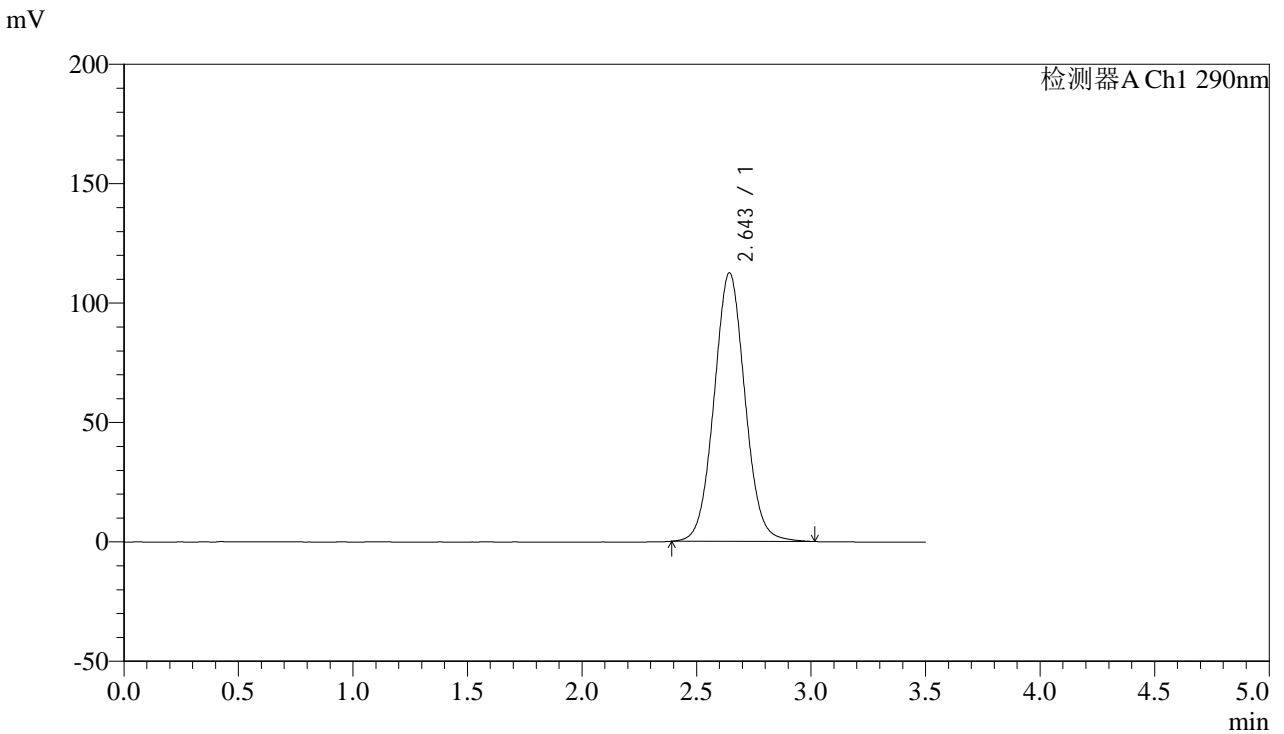


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-813-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:04:31 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:55  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1055441	100.000	112349	1856	1.050	--
总计		1055441	100.000	112349			

图107 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

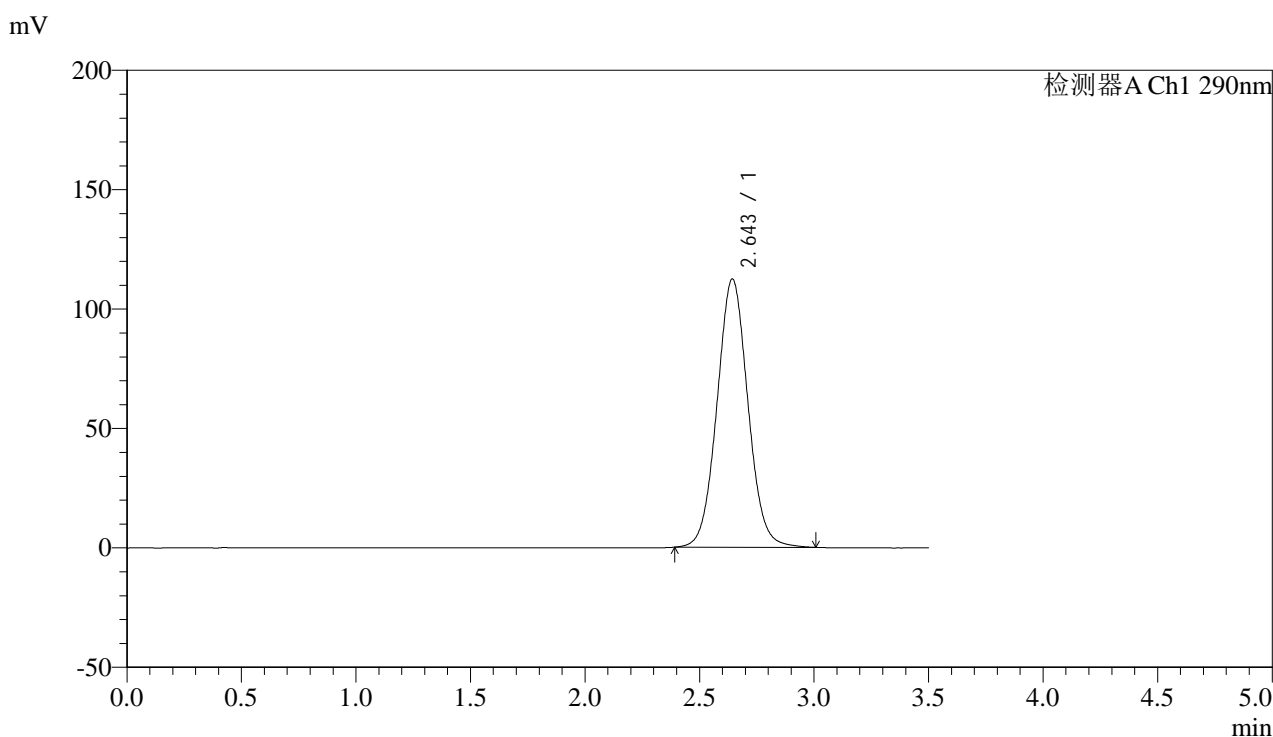


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-814-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:08:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:08:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1053871	100.000	112203	1852	1.050	--
总计		1053871	100.000	112203			

图108 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

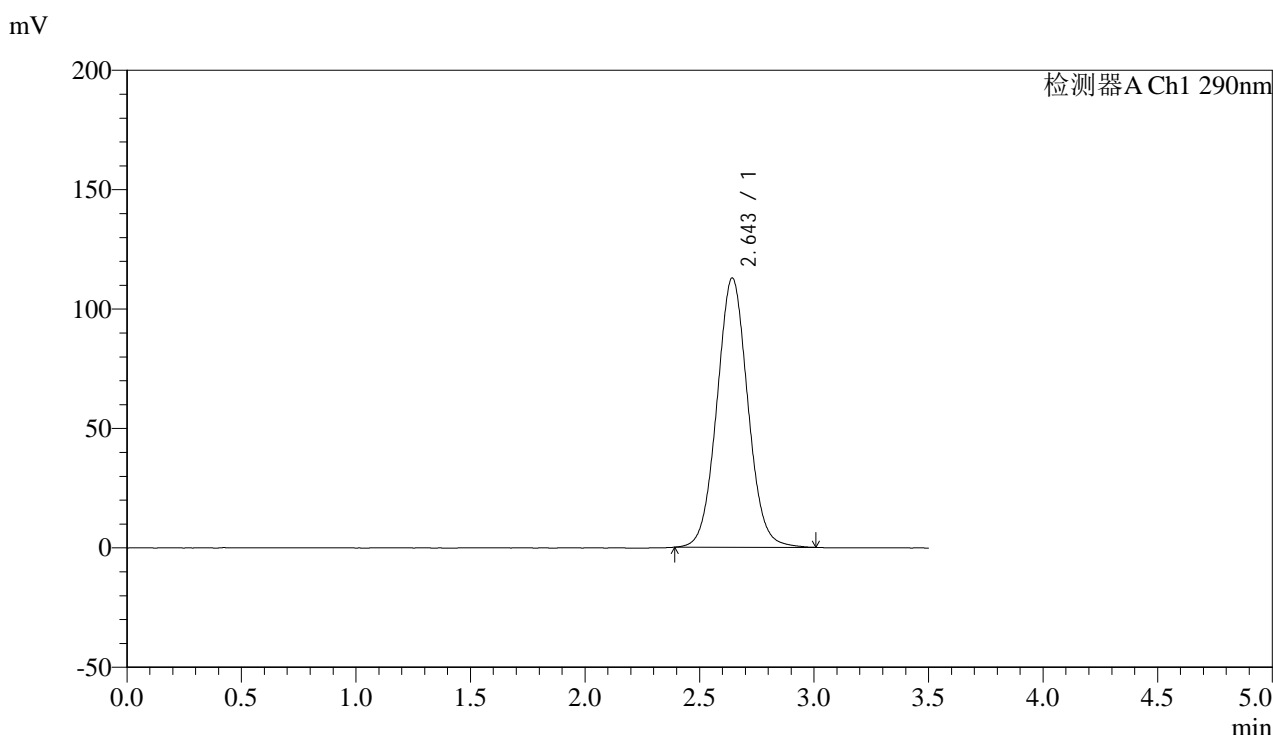


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-815-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:12:14 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:00  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1058177	100.000	112585	1853	1.050	--
总计		1058177	100.000	112585			

图109 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

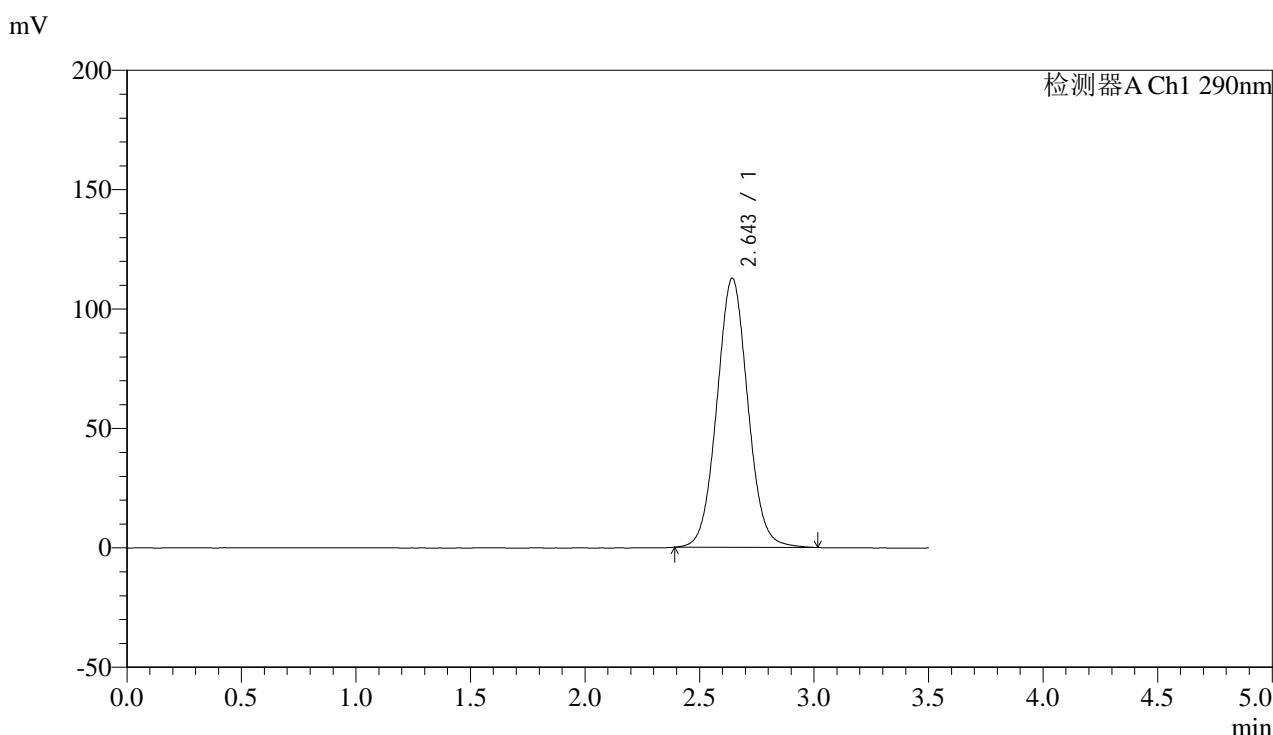


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-816-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:16:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1058905	100.000	112495	1848	1.050	--
总计		1058905	100.000	112495			

图110 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

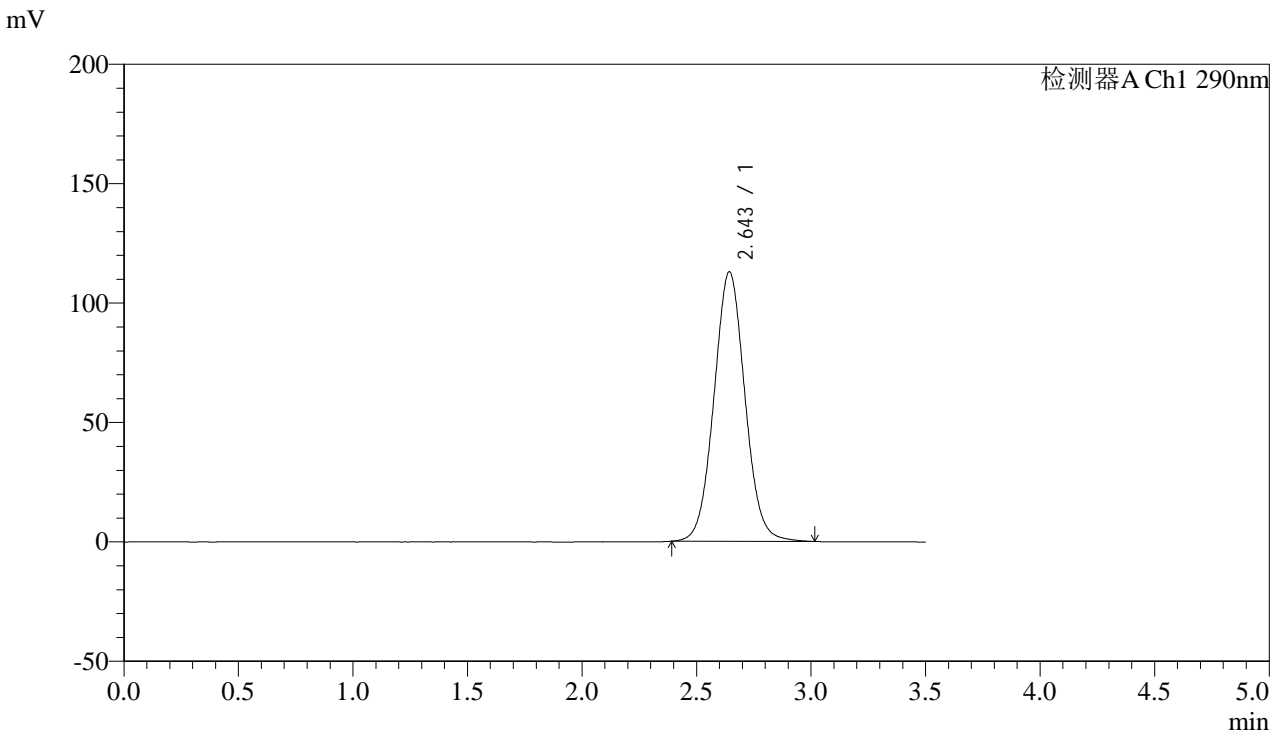


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-817-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:19:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:05  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1062193	100.000	112721	1842	1.050	--
总计		1062193	100.000	112721			

图111 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

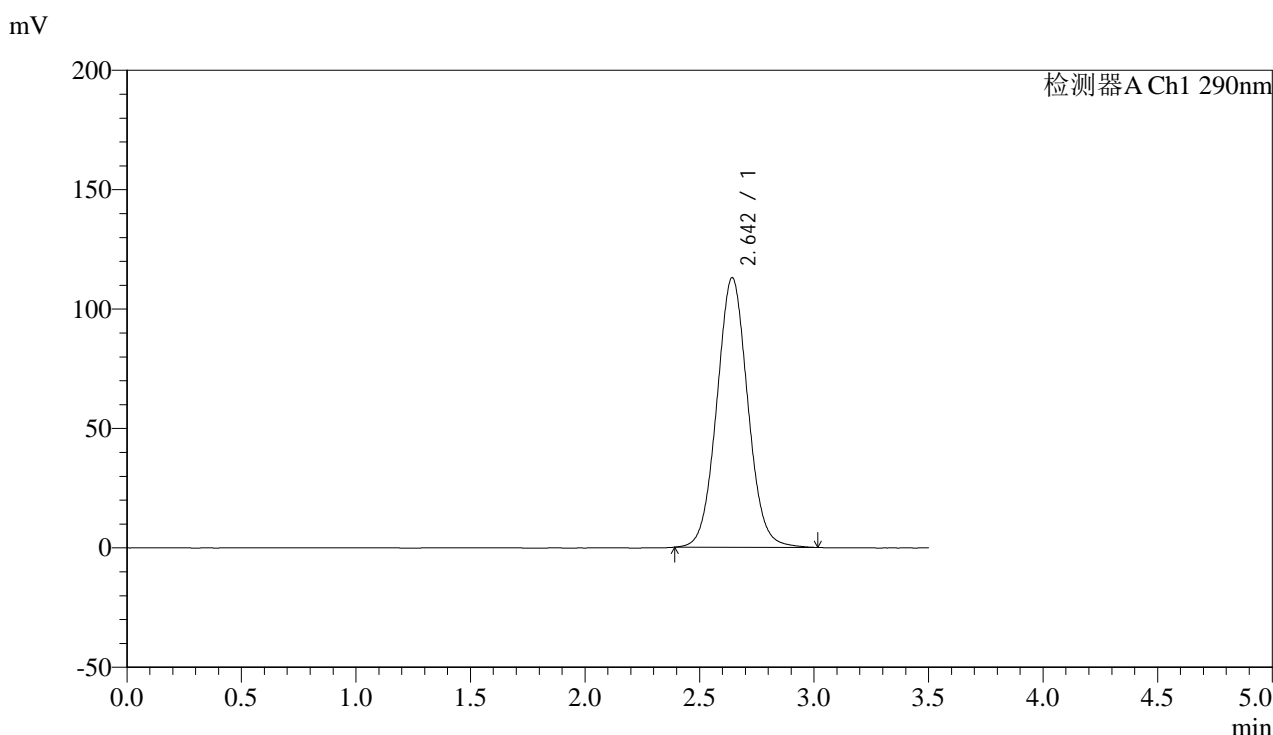


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-818-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:23:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1062266	100.000	112733	1843	1.051	--
总计		1062266	100.000	112733			

图112 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

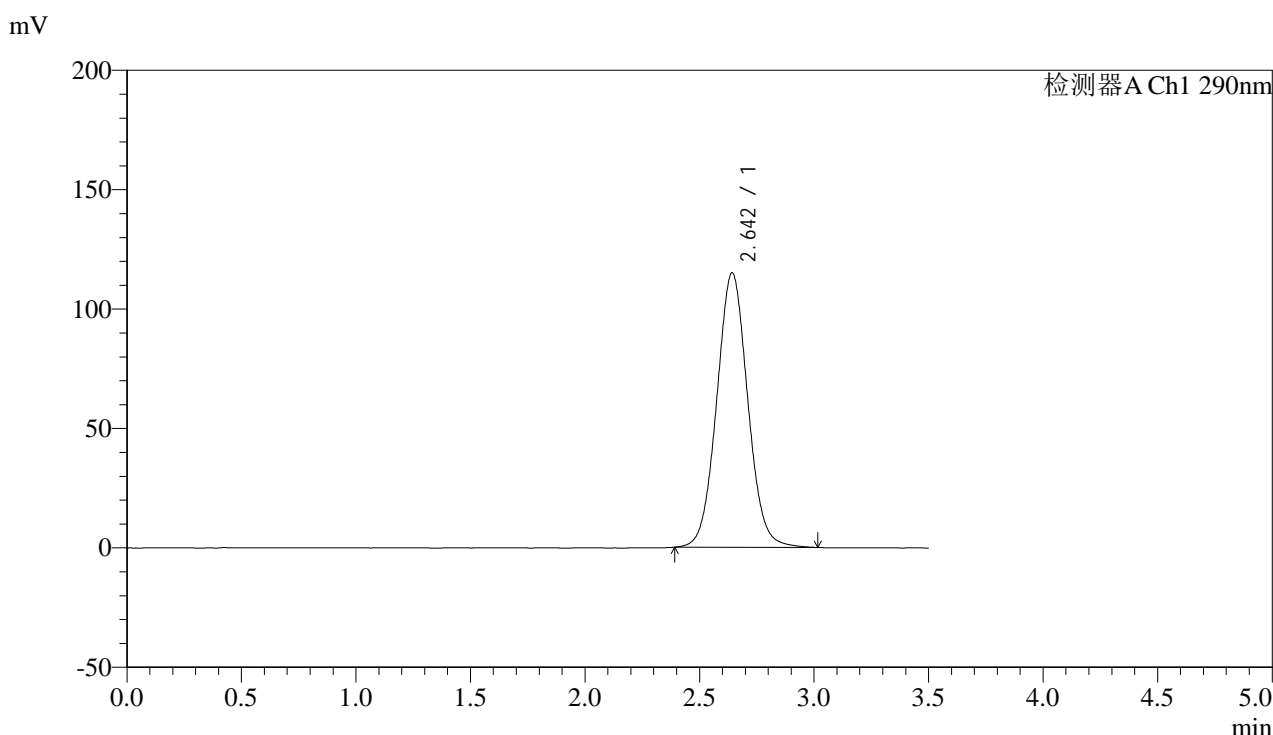


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-819-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:27:40 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:11  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1082179	100.000	114761	1839	1.050	--
总计		1082179	100.000	114761			

图113 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

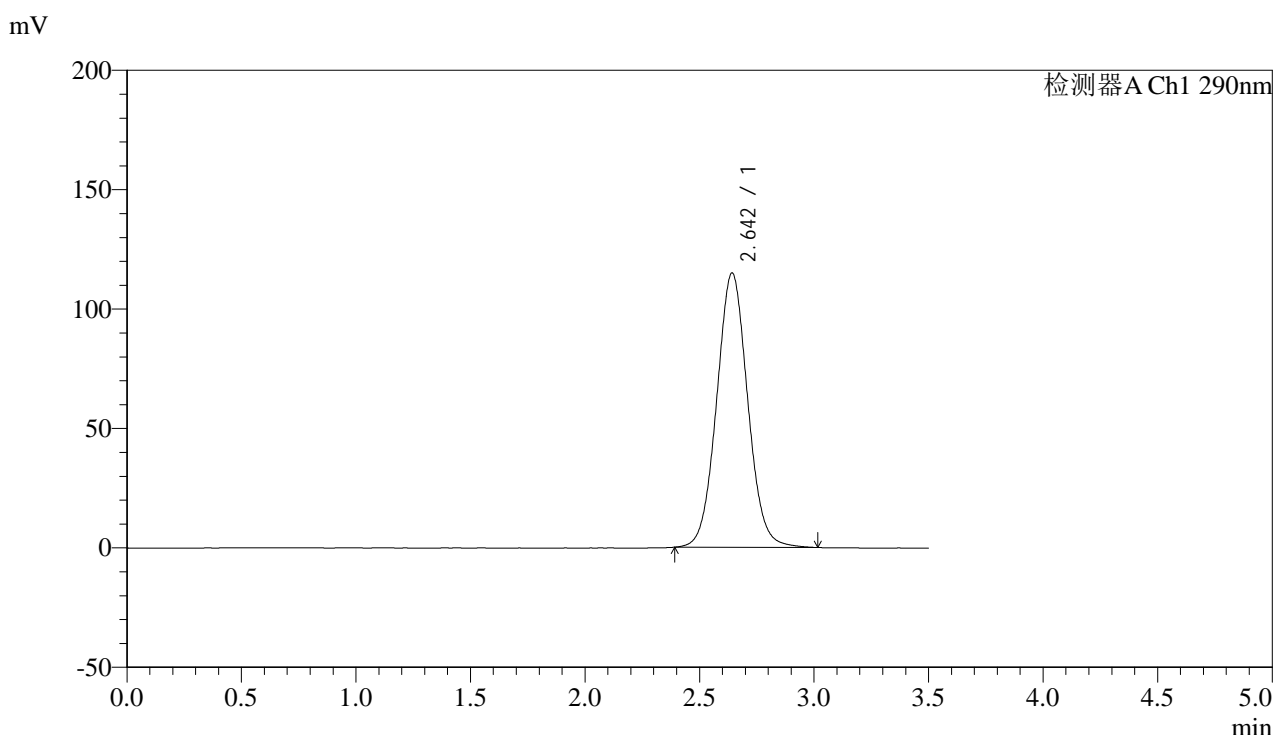


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-820-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:31:32 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1081956	100.000	114748	1837	1.050	--
总计		1081956	100.000	114748			

图114 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

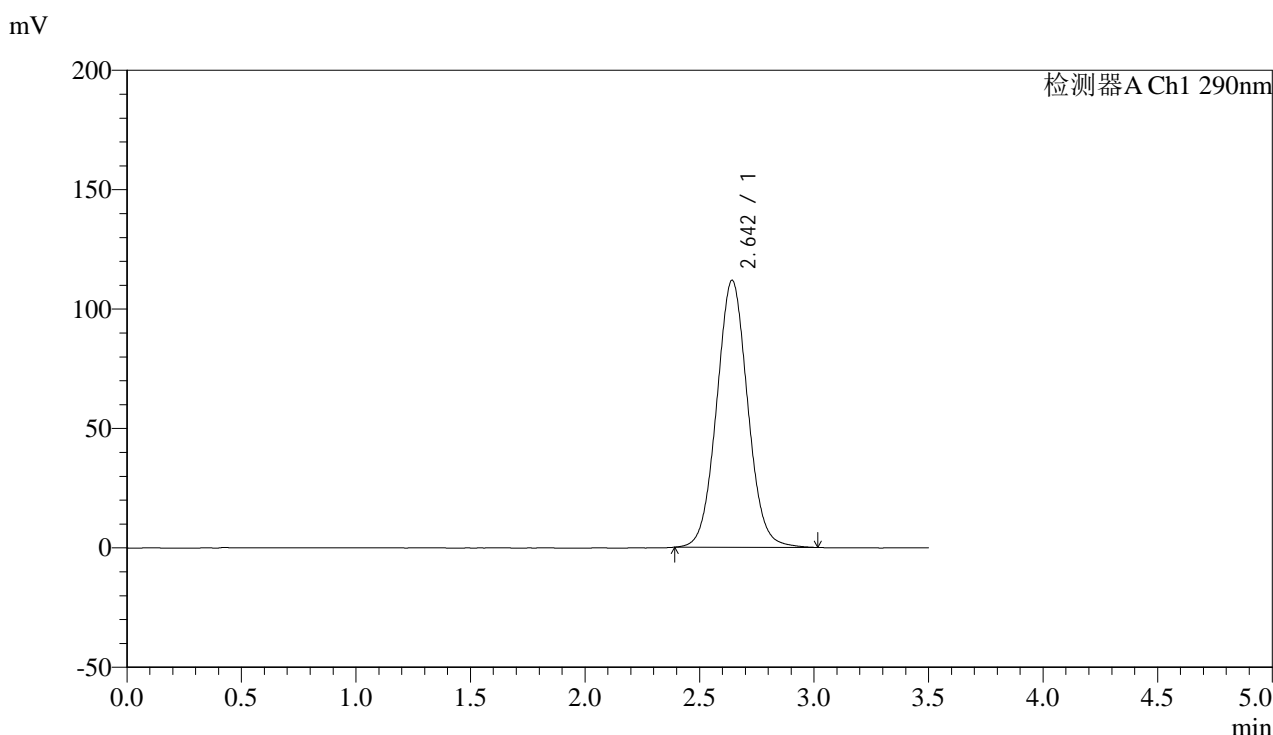


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-821-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:35:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:16  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1053920	100.000	111690	1834	1.050	--
总计		1053920	100.000	111690			

图115 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

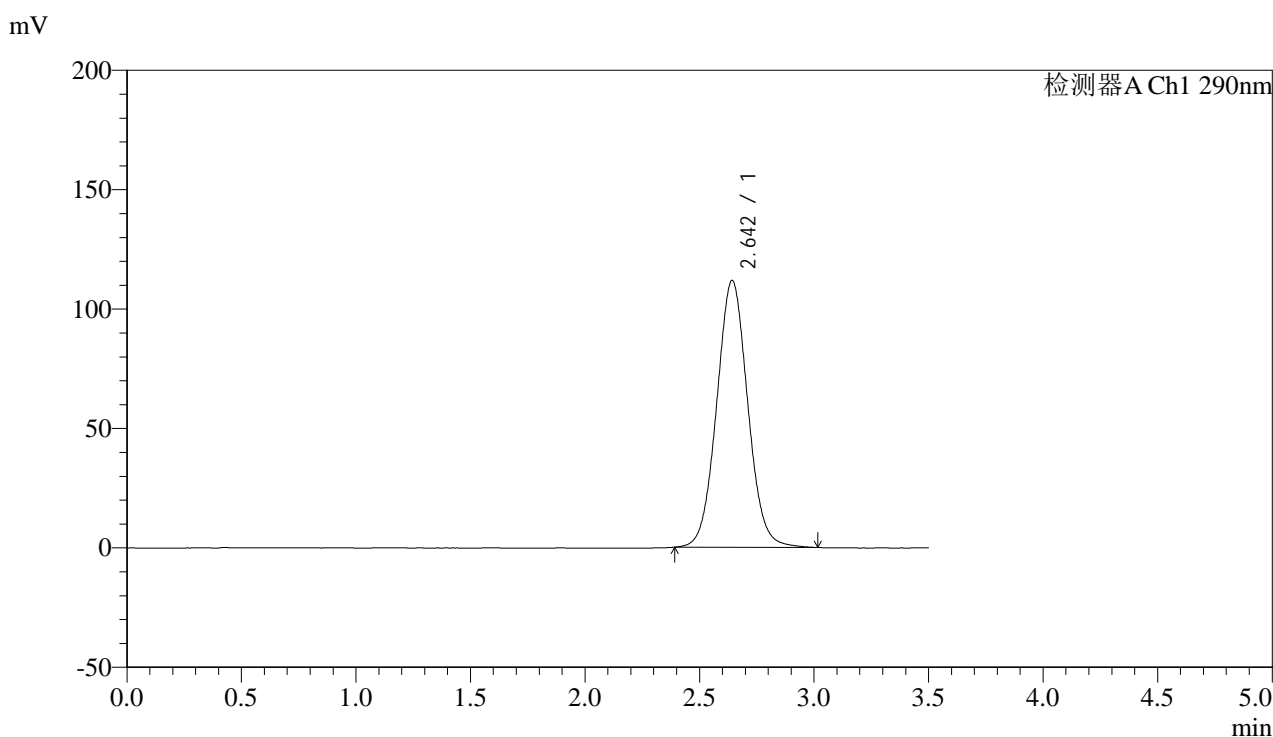


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-822-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:39:14 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1054473	100.000	111610	1831	1.050	--
总计		1054473	100.000	111610			

图116 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

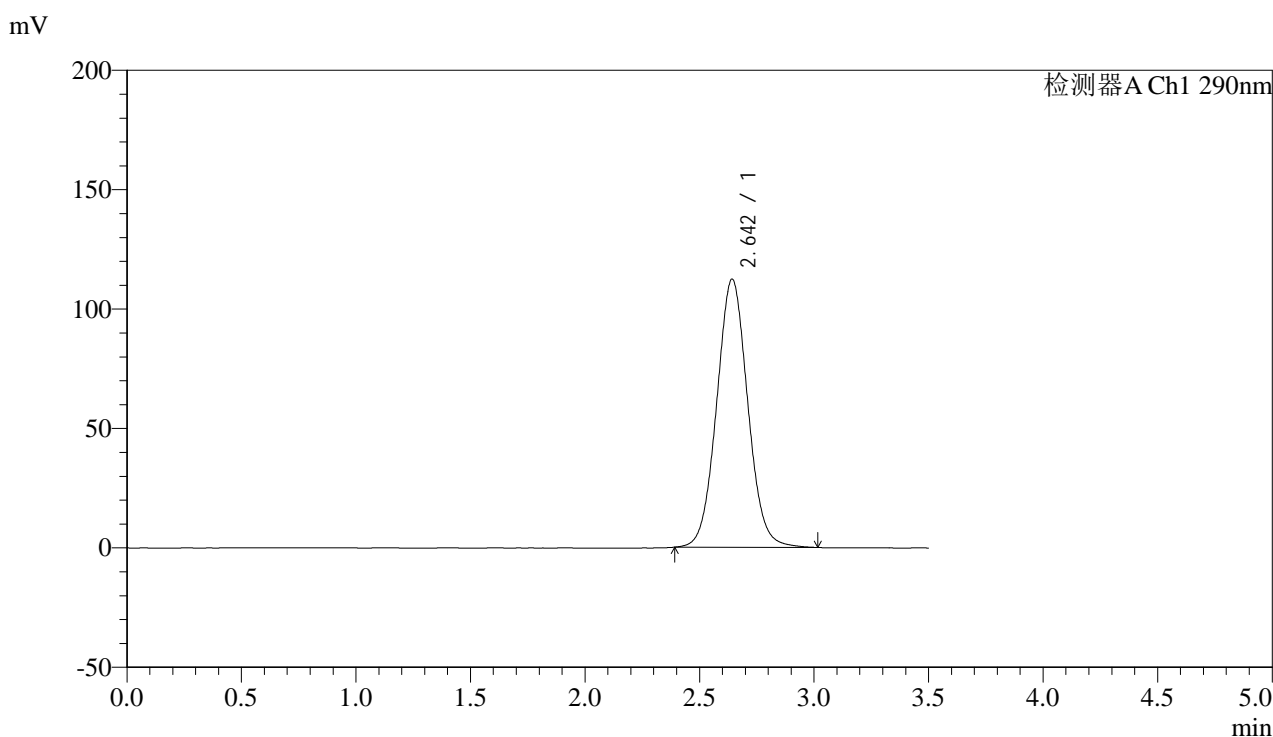


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-823-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:43:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:21  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1059672	100.000	112141	1829	1.050	--
总计		1059672	100.000	112141			

图117 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

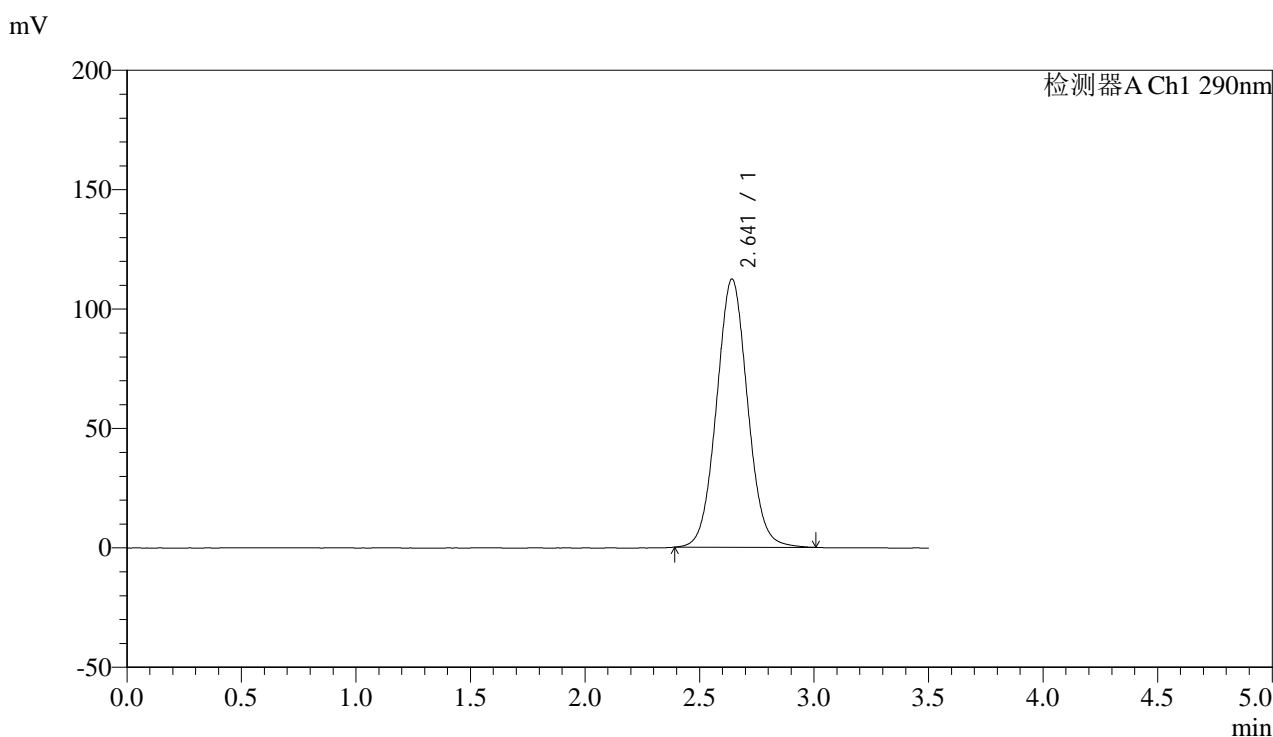


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-824-2 - zzp-2024052011p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:46:59 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	1059448	100.000	112228	1827	1.050	--
总计		1059448	100.000	112228			

图118 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052011批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2

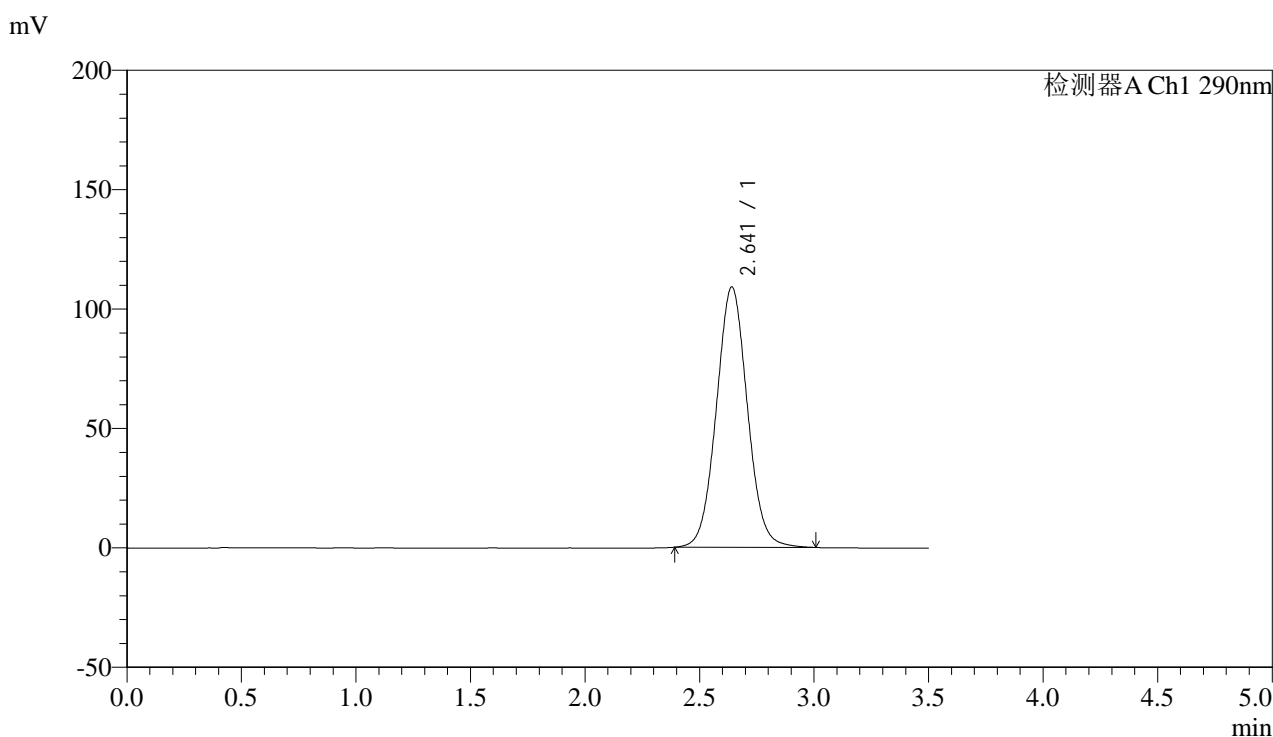


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-825-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:50:49 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:26  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	1027175	100.000	108977	1830	1.048	--
总计		1027175	100.000	108977			

图119 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-1

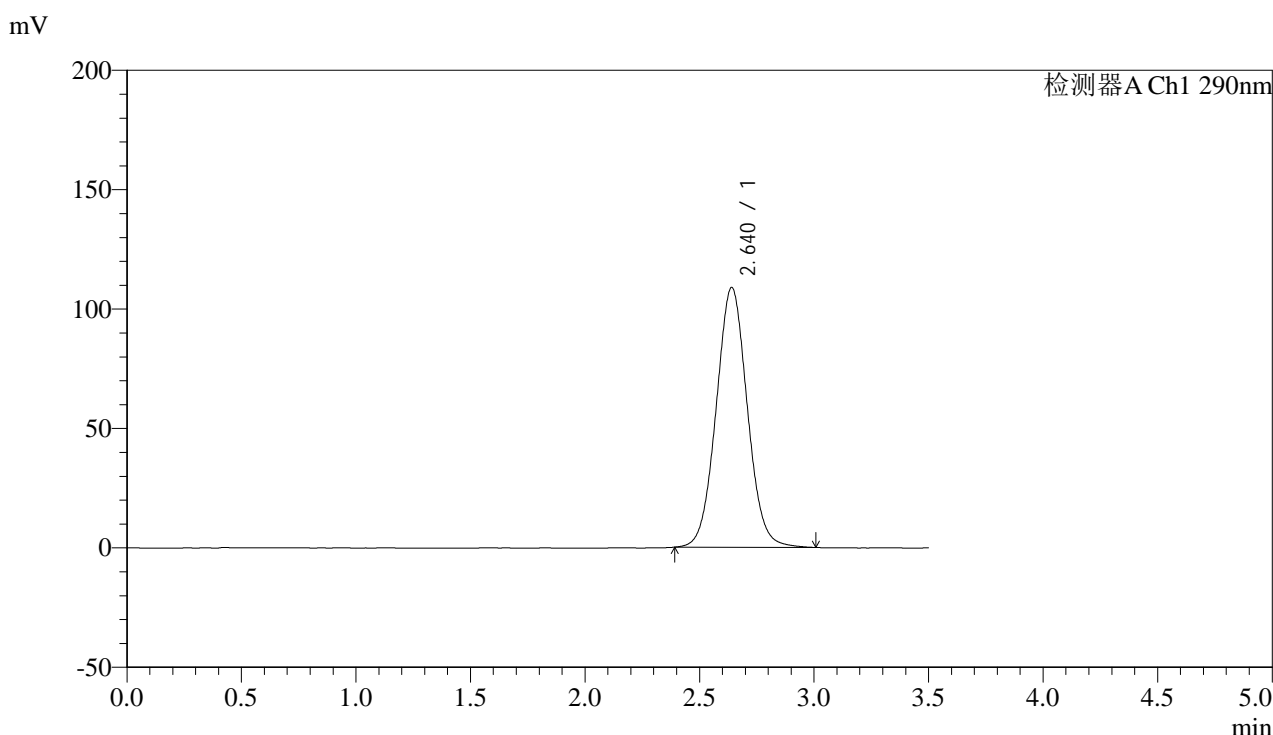


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-826-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:54:41 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:28  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.640	1028571	100.000	108818	1816	1.046	--
总计		1028571	100.000	108818			

图120 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片1  
 供试品溶液-2

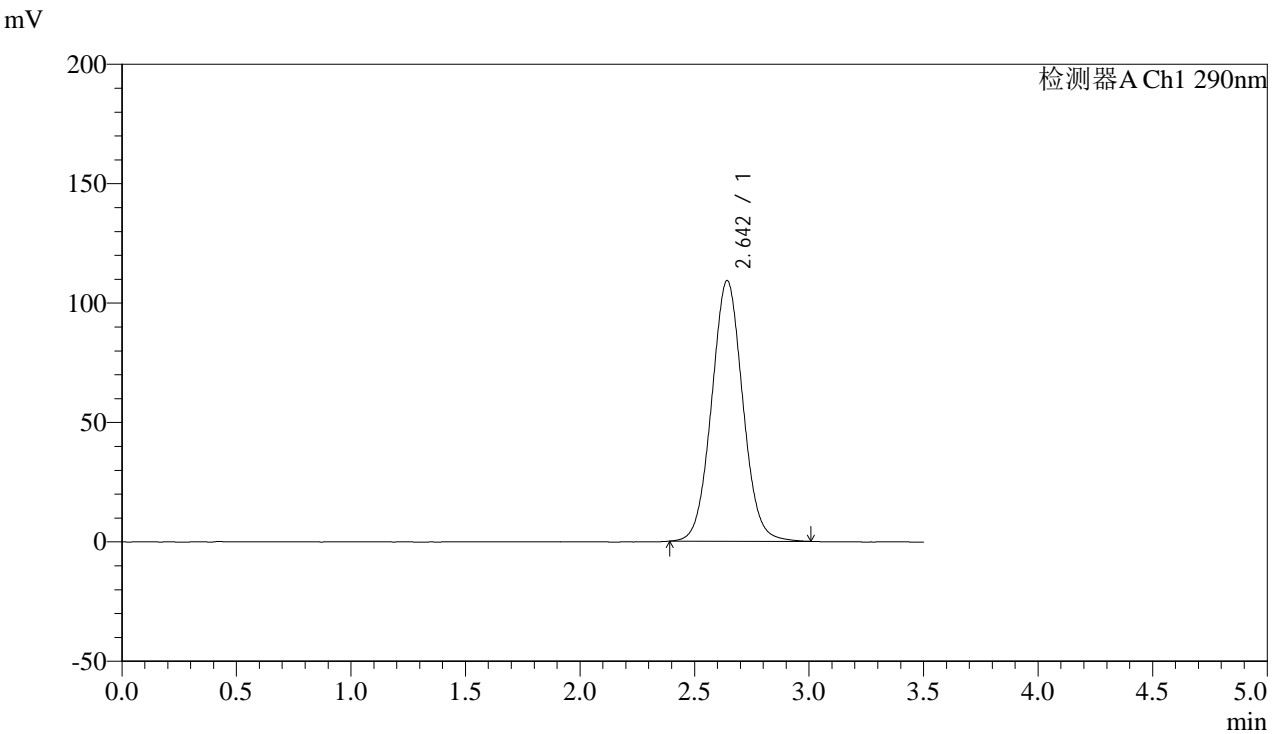


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-827-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 18:58:33 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:31  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1032070	100.000	108983	1817	1.048	--
总计		1032070	100.000	108983			

图121 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-1

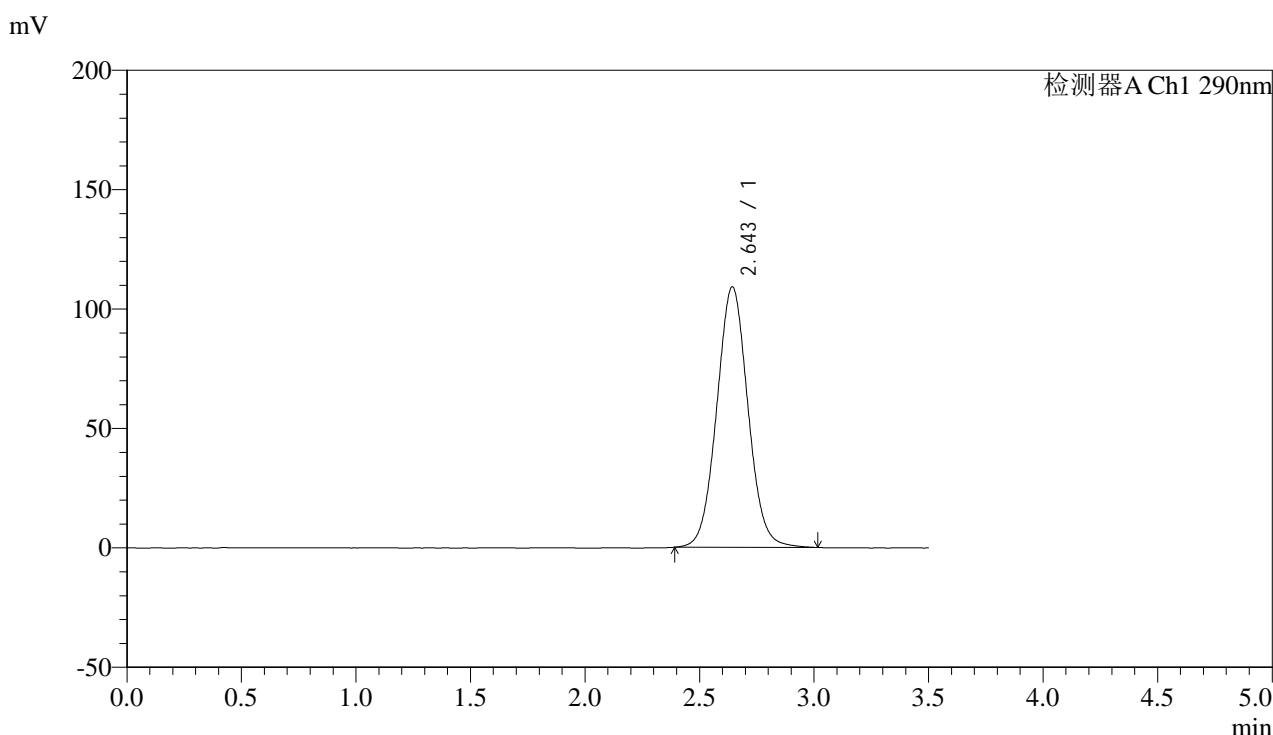


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-828-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:02:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1033178	100.000	108928	1813	1.048	--
总计		1033178	100.000	108928			

图122 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片2  
 供试品溶液-2

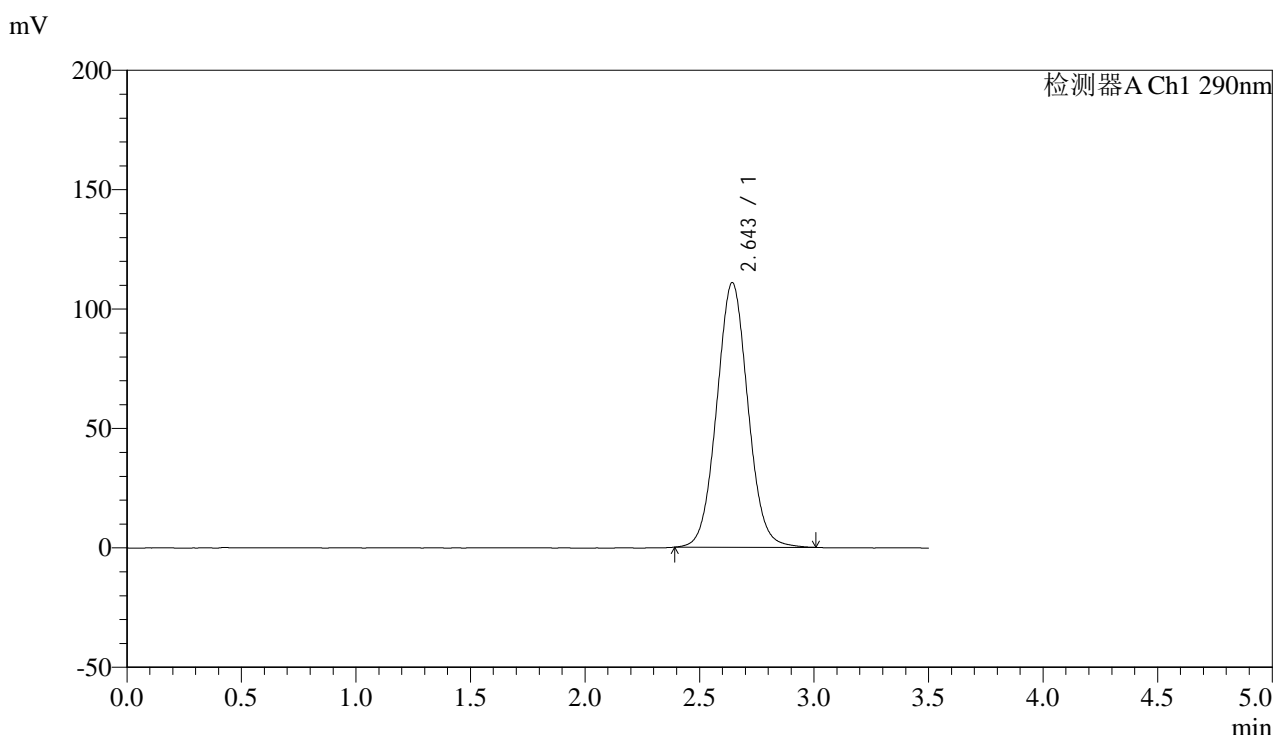


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-829-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:06:15 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1049324	100.000	110629	1812	1.049	--
总计		1049324	100.000	110629			

图123 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-1

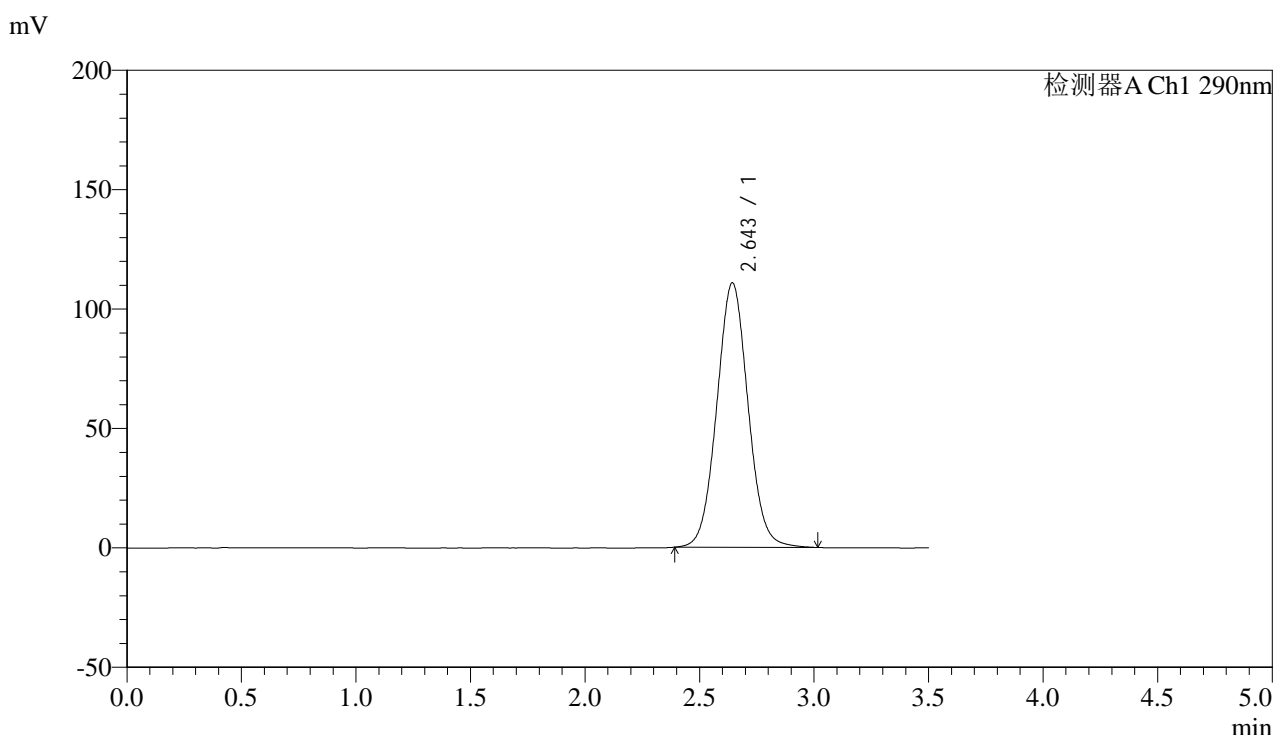


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-830-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:10:07 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:39  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1050562	100.000	110613	1808	1.048	--
总计		1050562	100.000	110613			

图124 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片3  
 供试品溶液-2

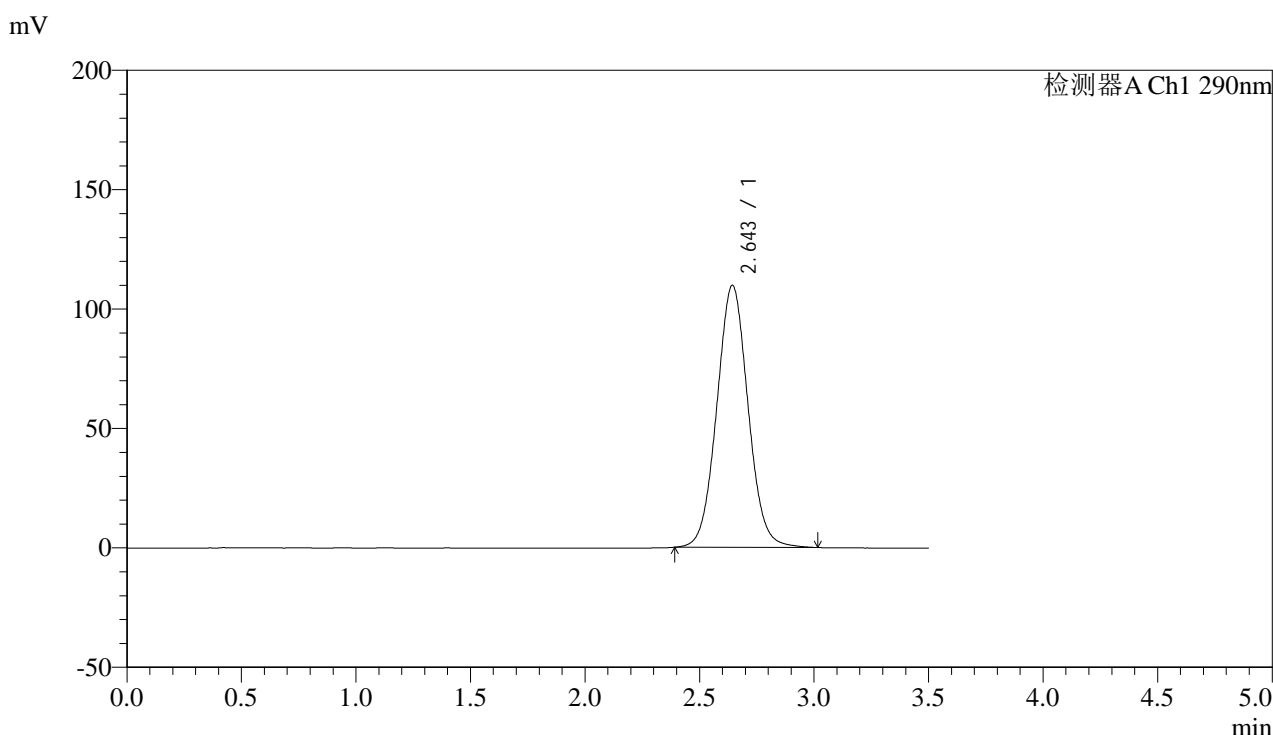


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-831-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-30 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:13:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:42  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1041644	100.000	109601	1805	1.048	--
总计		1041644	100.000	109601			

图125 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-1

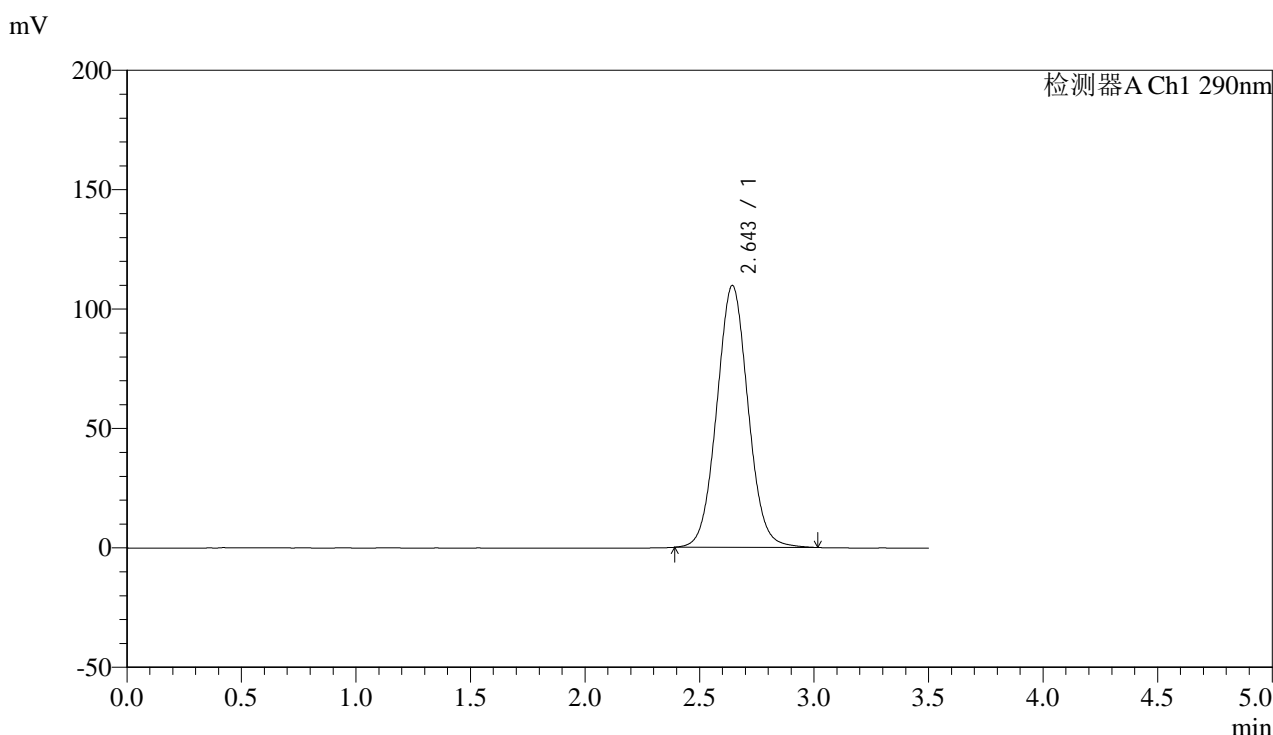


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-832-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-30 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:17:49 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1042115	100.000	109544	1800	1.047	--
总计		1042115	100.000	109544			

图126 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片4  
 供试品溶液-2

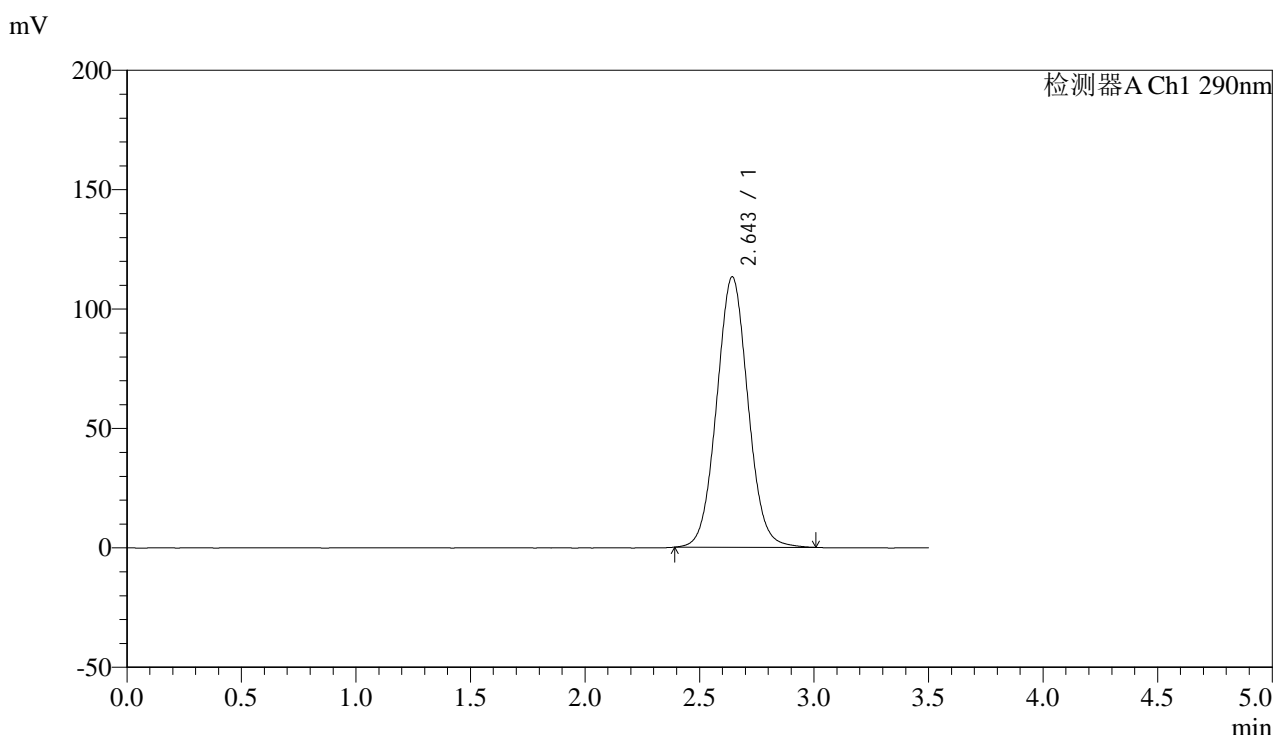


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-833-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:21:42 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.643	1075598	100.000	113038	1798	1.049	--
总计		1075598	100.000	113038			

图127 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-1

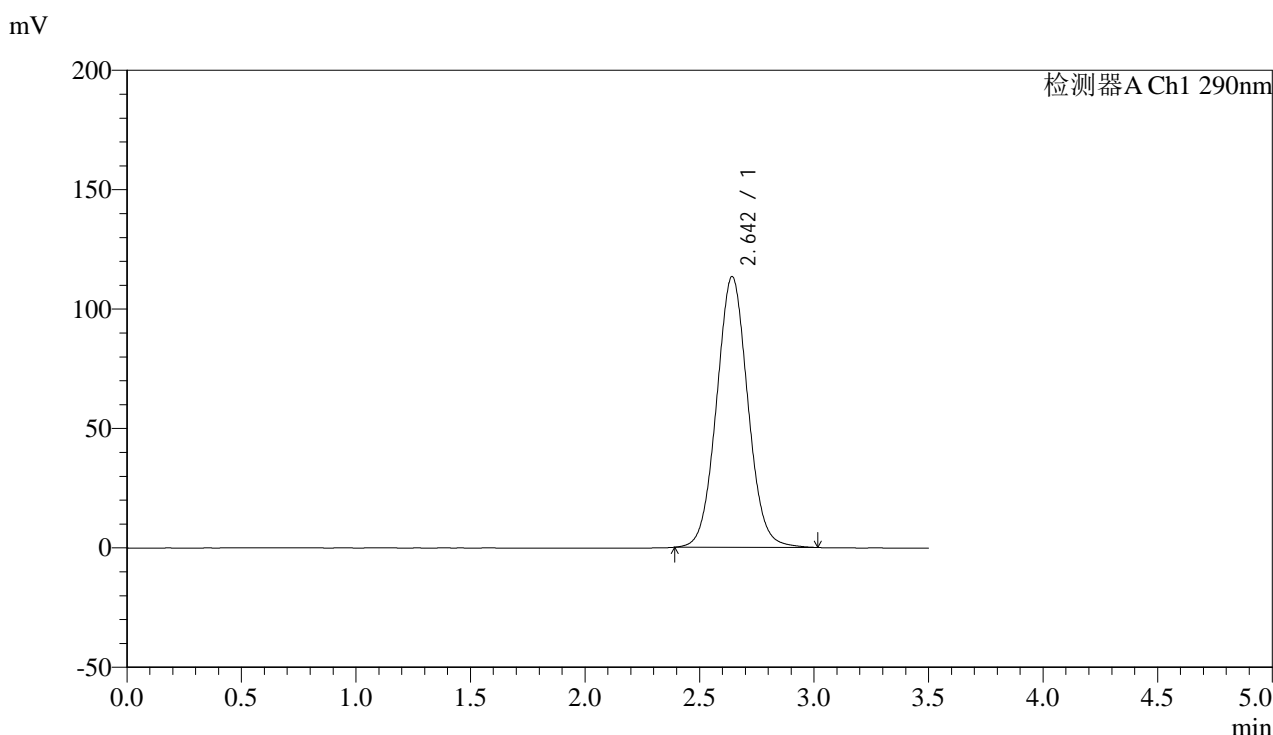


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-834-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:25:34 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.642	1077239	100.000	113238	1802	1.050	--
总计		1077239	100.000	113238			

图128 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片5  
 供试品溶液-2

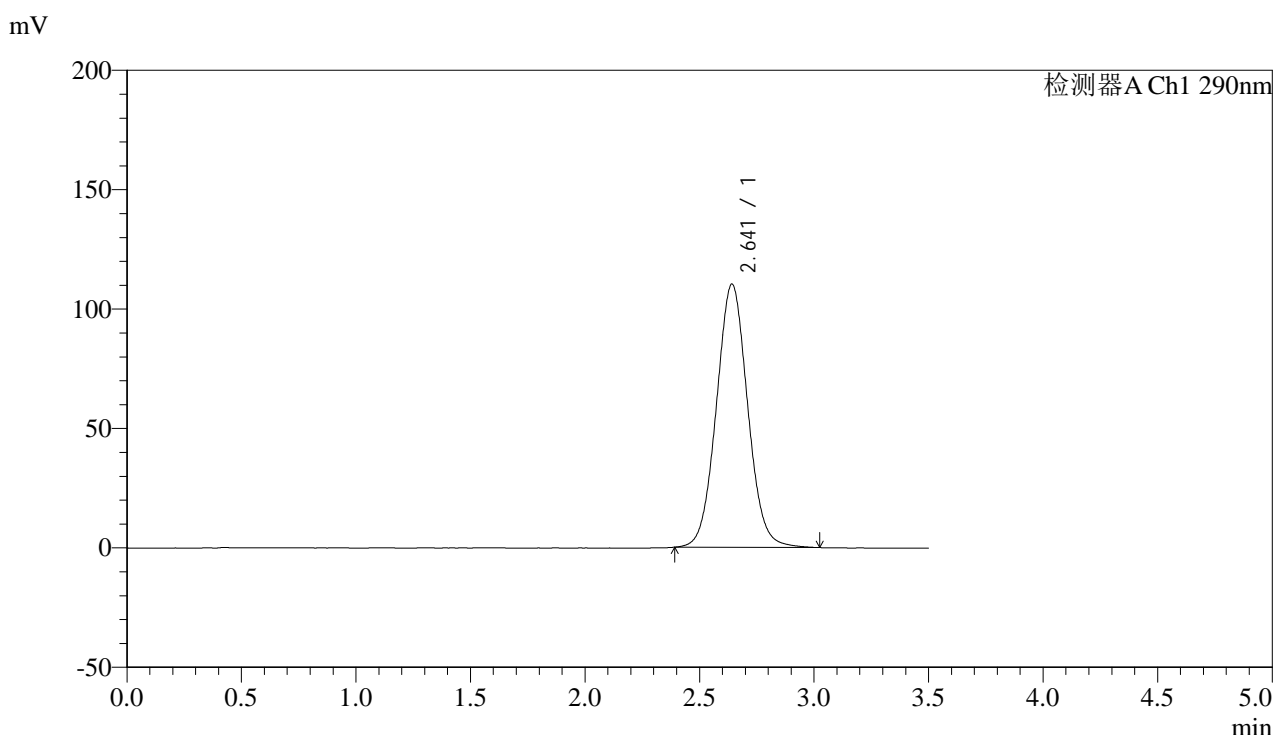


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-835-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:29:25 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	1047322	100.000	110163	1801	1.050	--
总计		1047322	100.000	110163			

图129 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-1

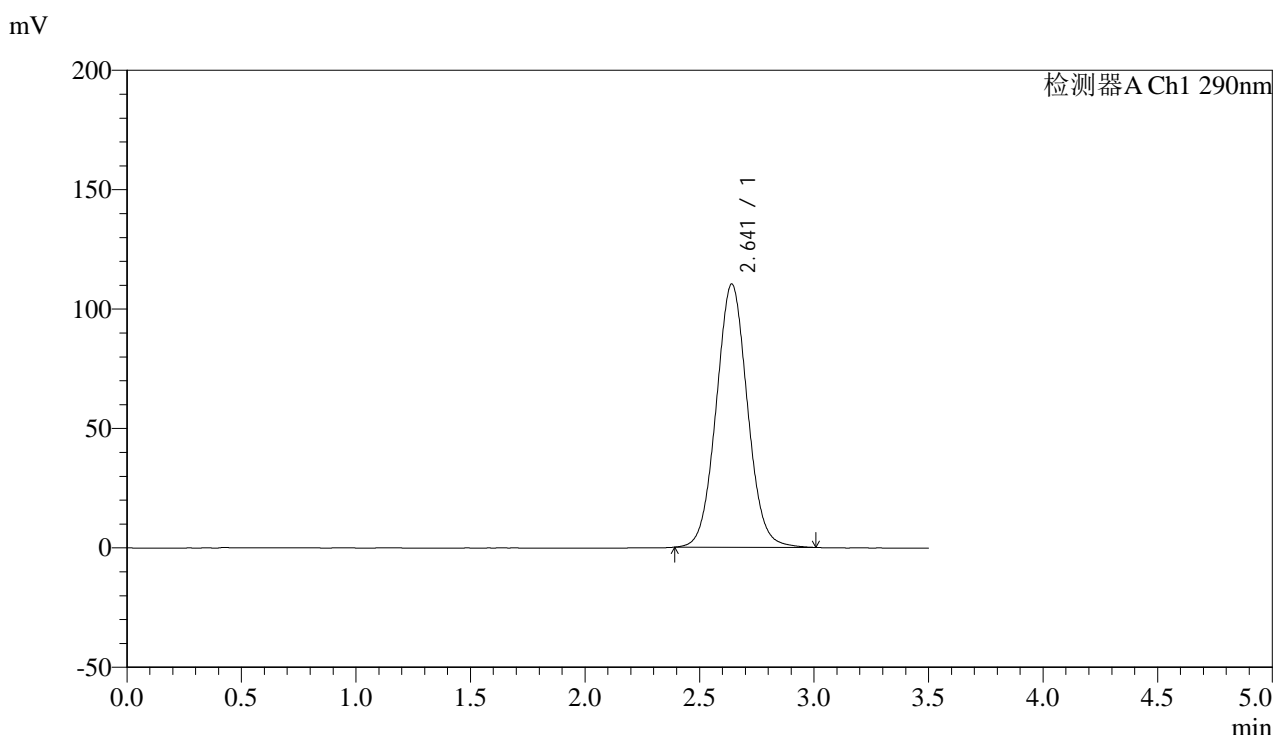


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-836-2 - zzp-2024052111p-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2025/03/18 19:33:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.641	1045792	100.000	110239	1802	1.049	--
总计		1045792	100.000	110239			

图130 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(2024052111批)(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转-片6  
 供试品溶液-2



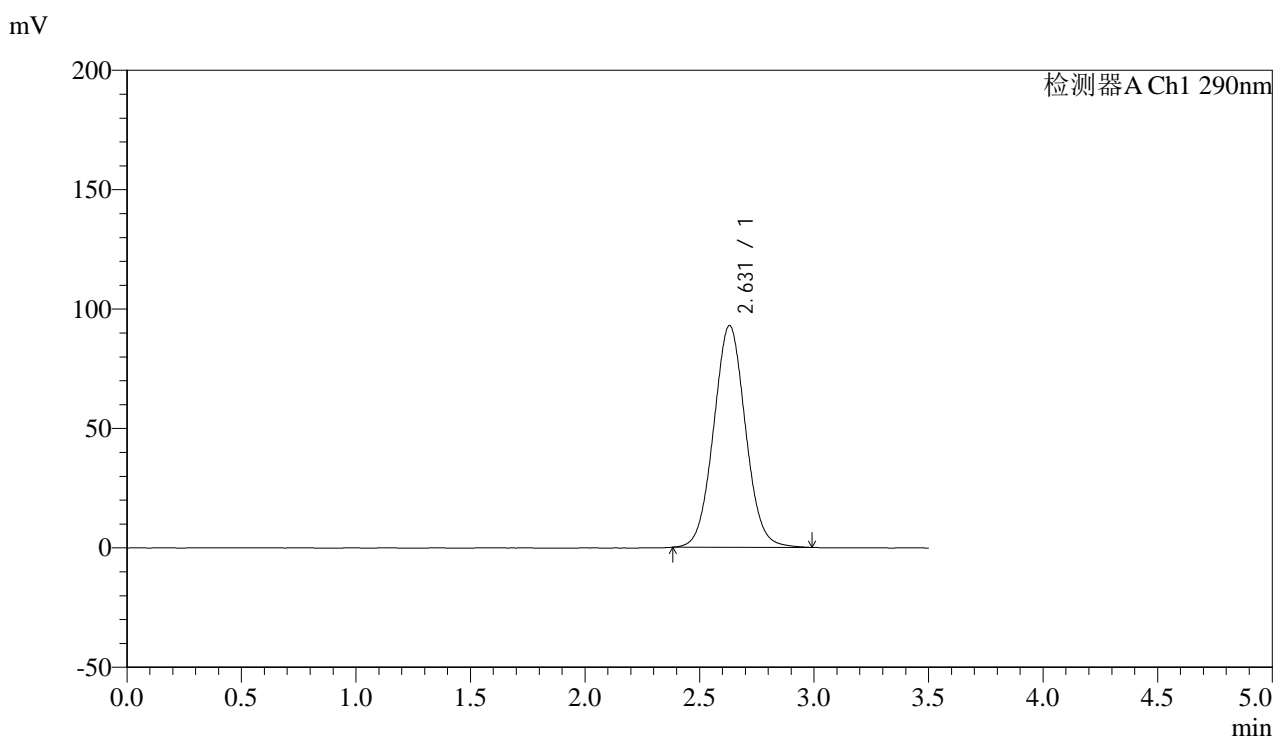


# SZJ-4096

## <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 - 7-20/7-838-2 - zzp-cq9y-rcd-100mg-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcd-FX256.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20250318-rcd-FX256.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2025/03/18 19:41:03 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2025/03/19 08:09:59 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX256)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A Ch1 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	2.631	898459	100.000	92954	1719	1.046	--
总计		898459	100.000	92954			

图132 枸橼酸西地那非片溶出度测定长期9月HPLC图谱  
 自制品(100mg规格)-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2