

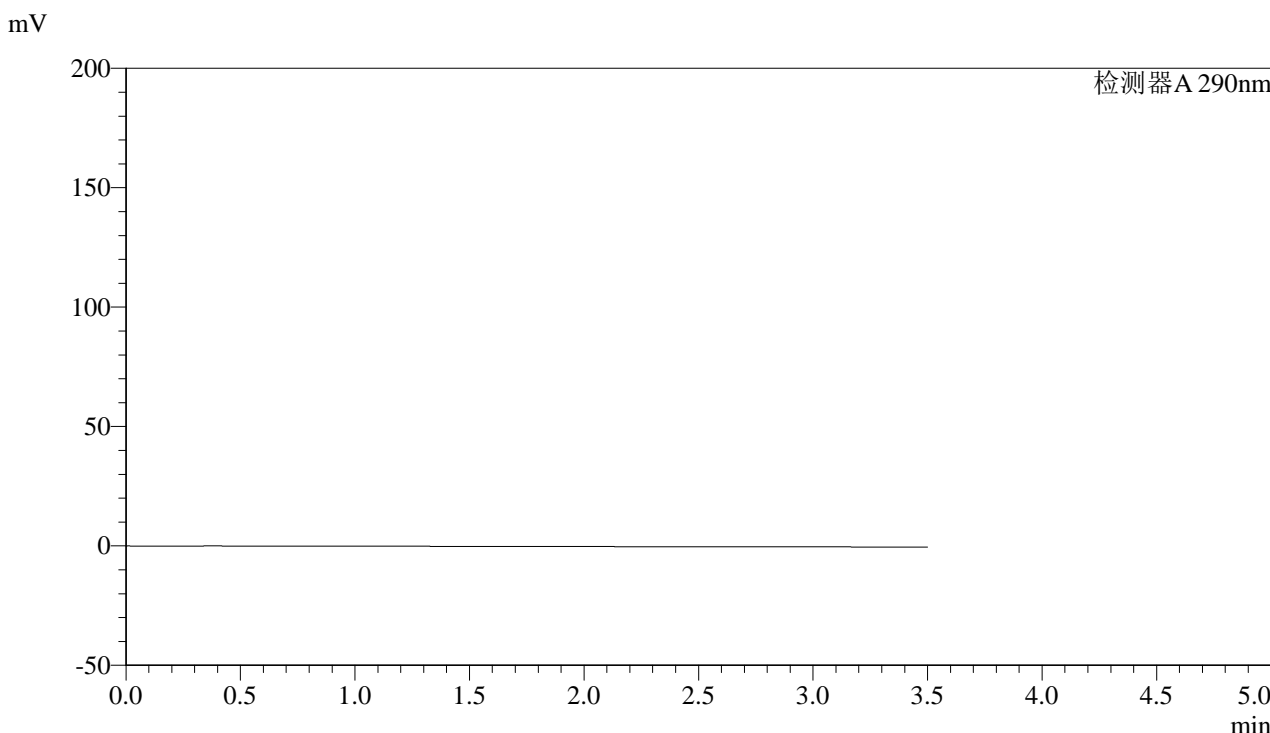


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-105-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-9 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:13:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:09  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

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

图1 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 溶剂

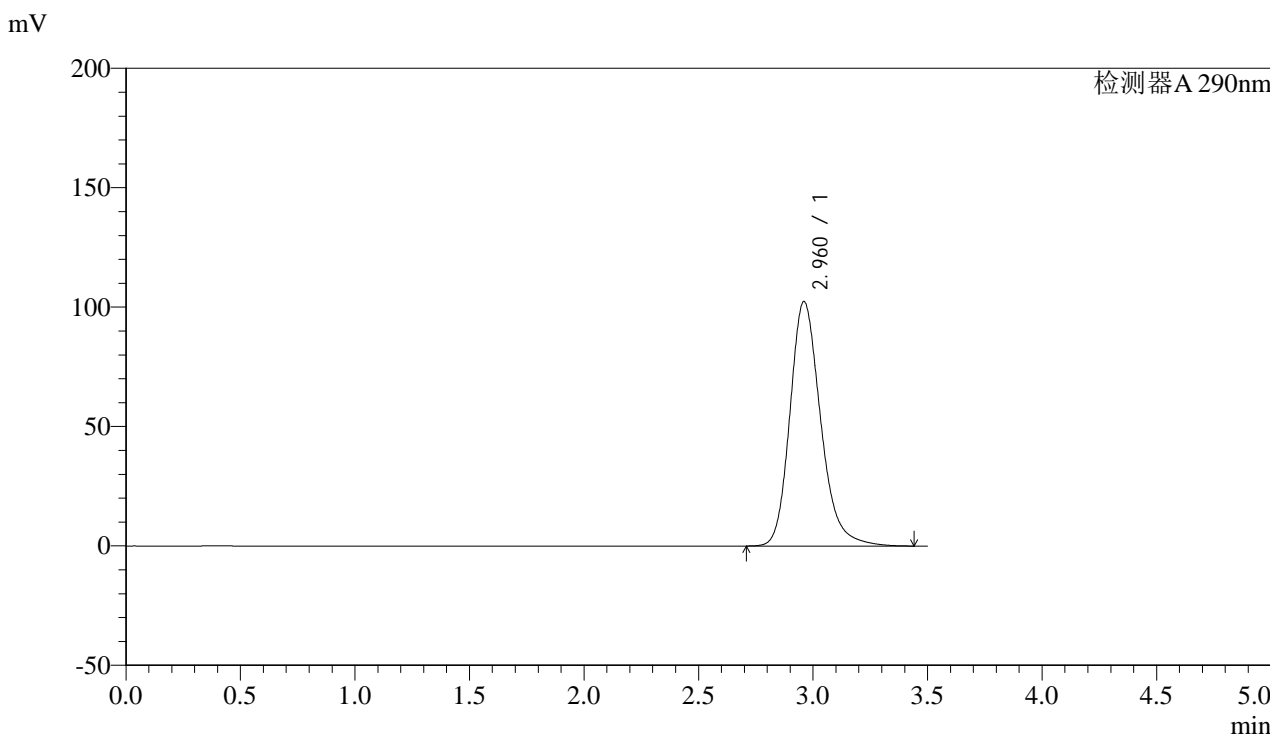


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-106-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:17:12 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:12  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.960 | 956023 | 100.000 | 102284 | 2446       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 956023 | 100.000 | 102284 |            |       |          |

图2 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

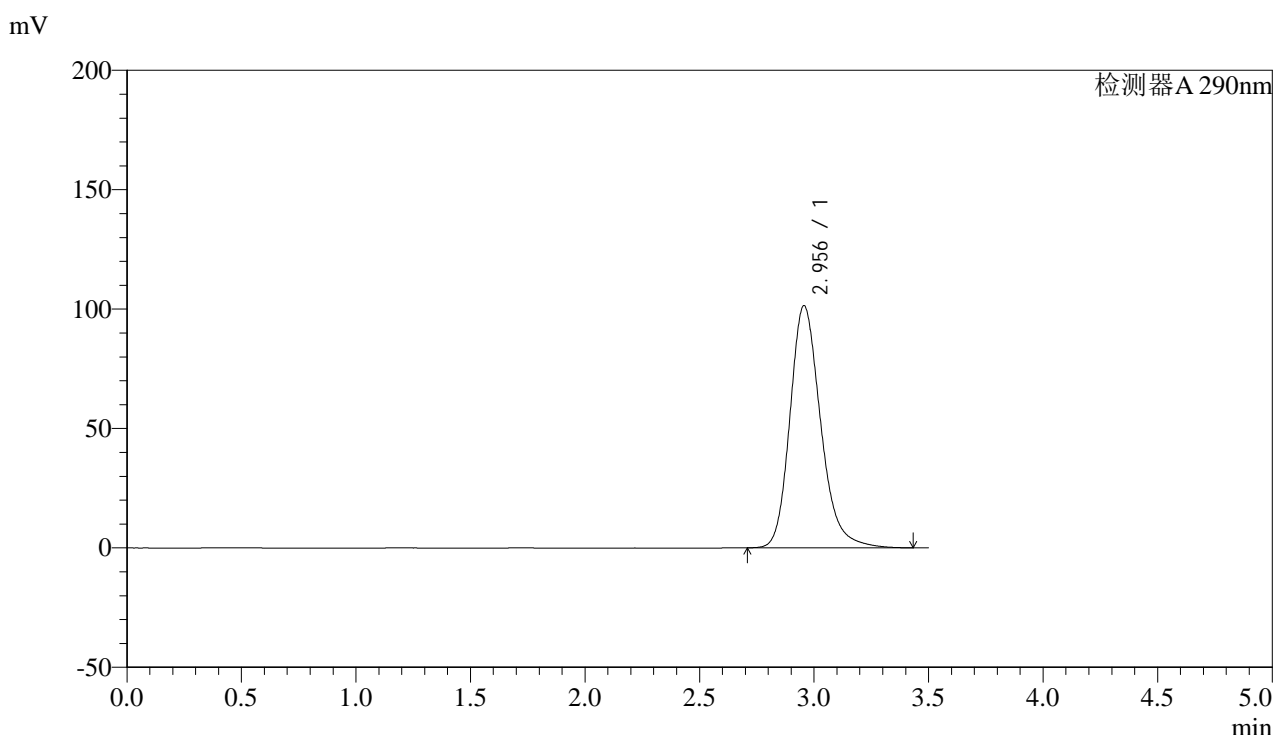


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-107-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:21:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.956 | 946753 | 100.000 | 101458 | 2440       | 1.221 | --       |
| 总计 |       | 946753 | 100.000 | 101458 |            |       |          |

图3 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-2

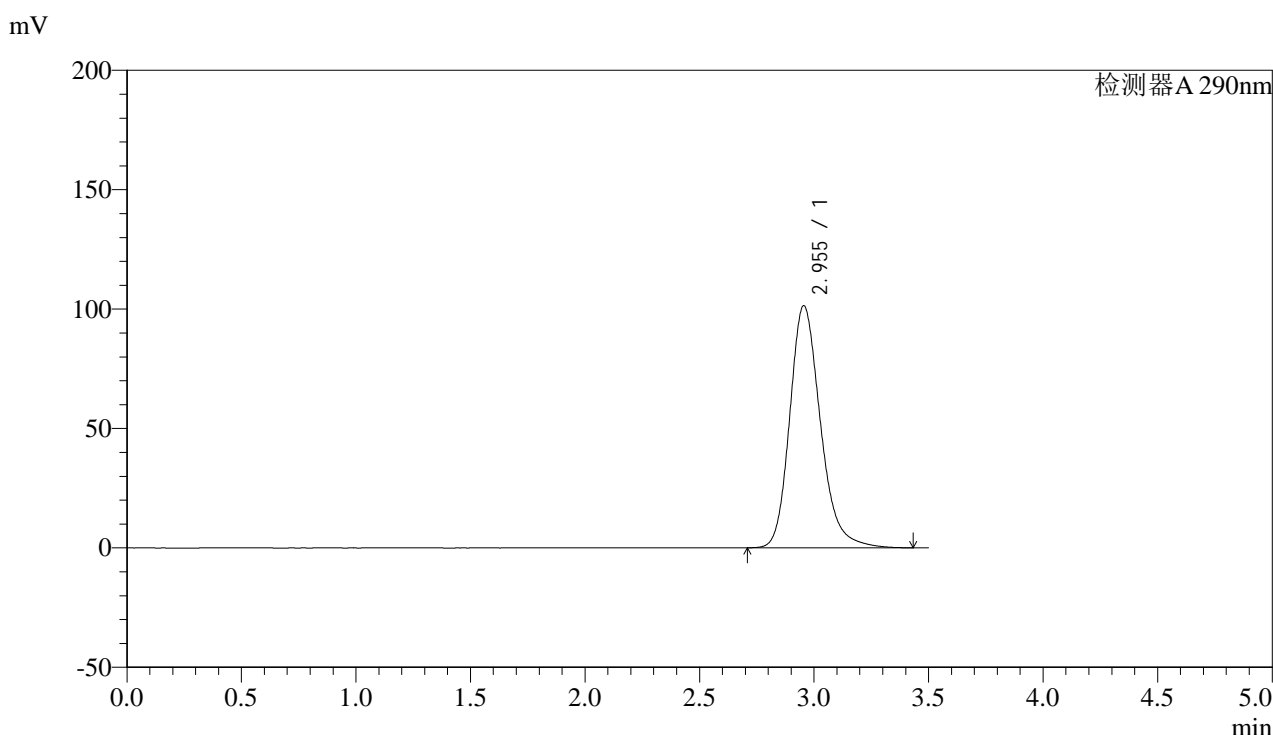


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-108-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:24:59 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:17  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.955 | 946279 | 100.000 | 101451 | 2440       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 946279 | 100.000 | 101451 |            |       |          |

图4 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

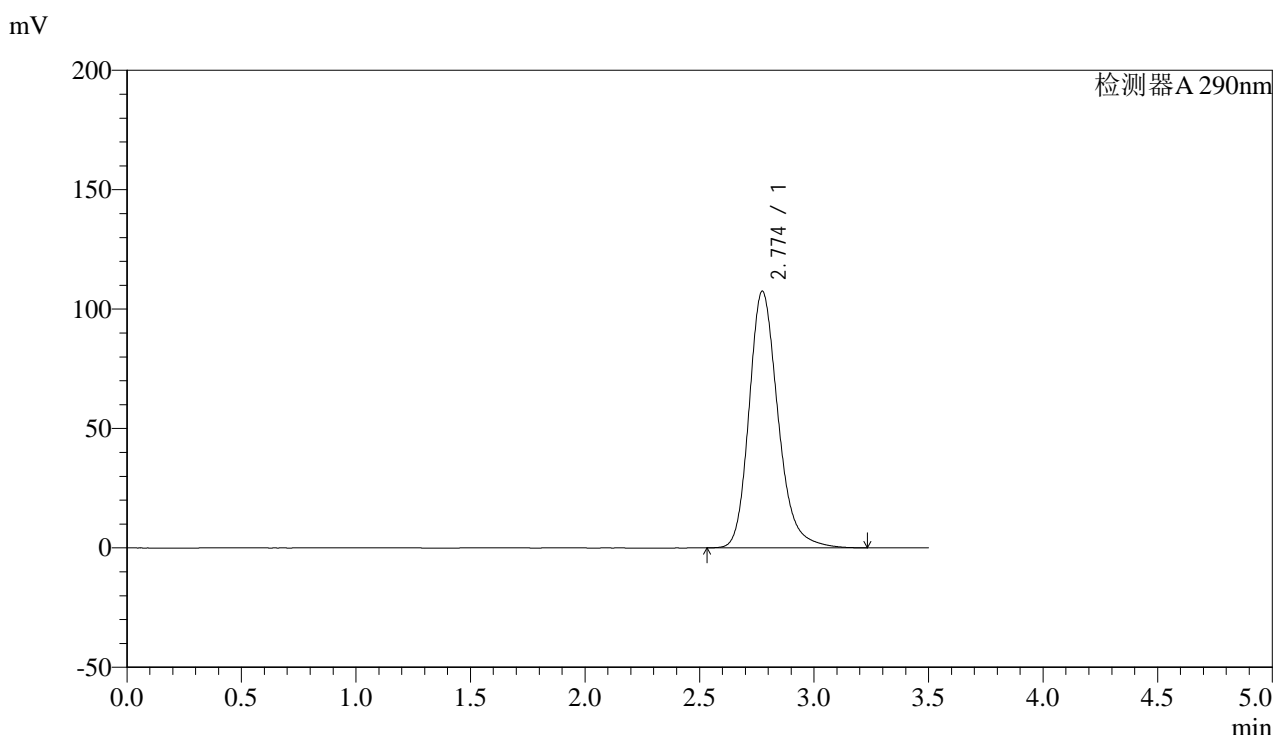


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-109-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:28:51 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.774 | 944833 | 100.000 | 107462 | 2425       | 1.224 | --       |
| 总计 |       | 944833 | 100.000 | 107462 |            |       |          |

图5 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

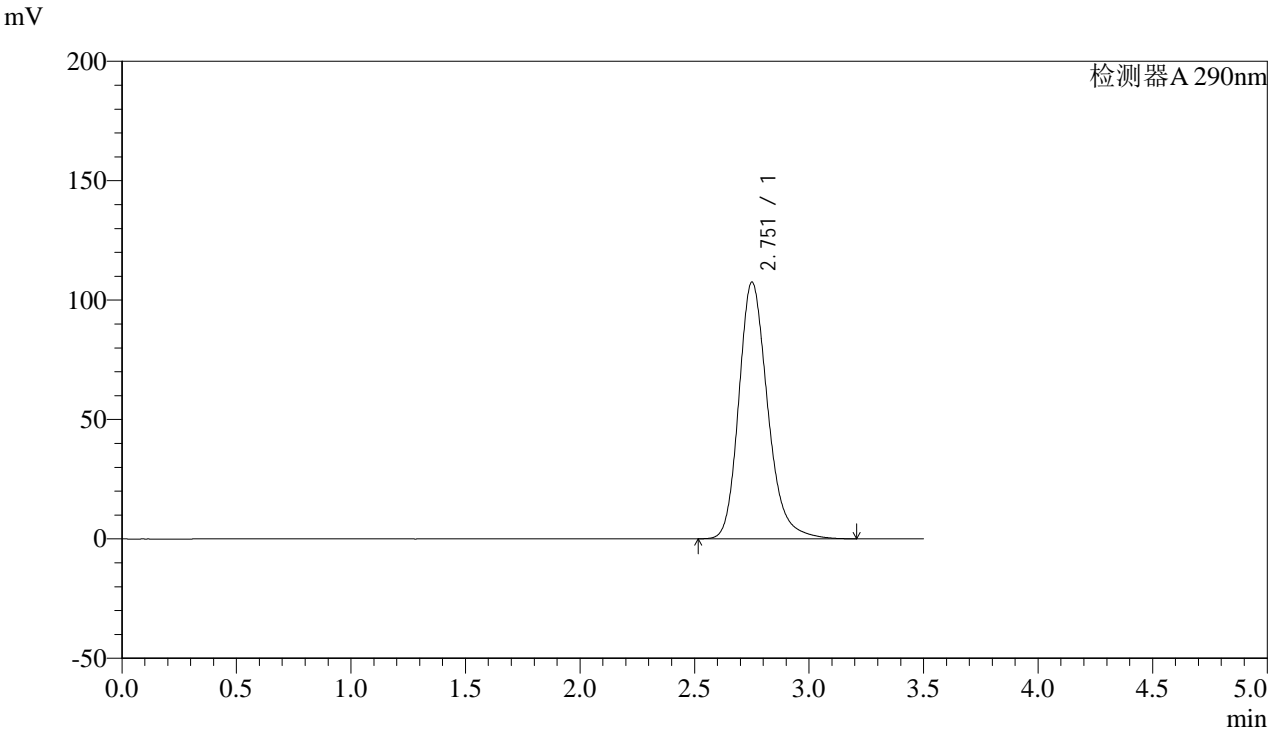


# SZJ-4096

### <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-110-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-18  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 10:32:44 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:23 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 944286 | 100.000 | 107238 | 2387       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 944286 | 100.000 | 107238 |            |       |          |

图6 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

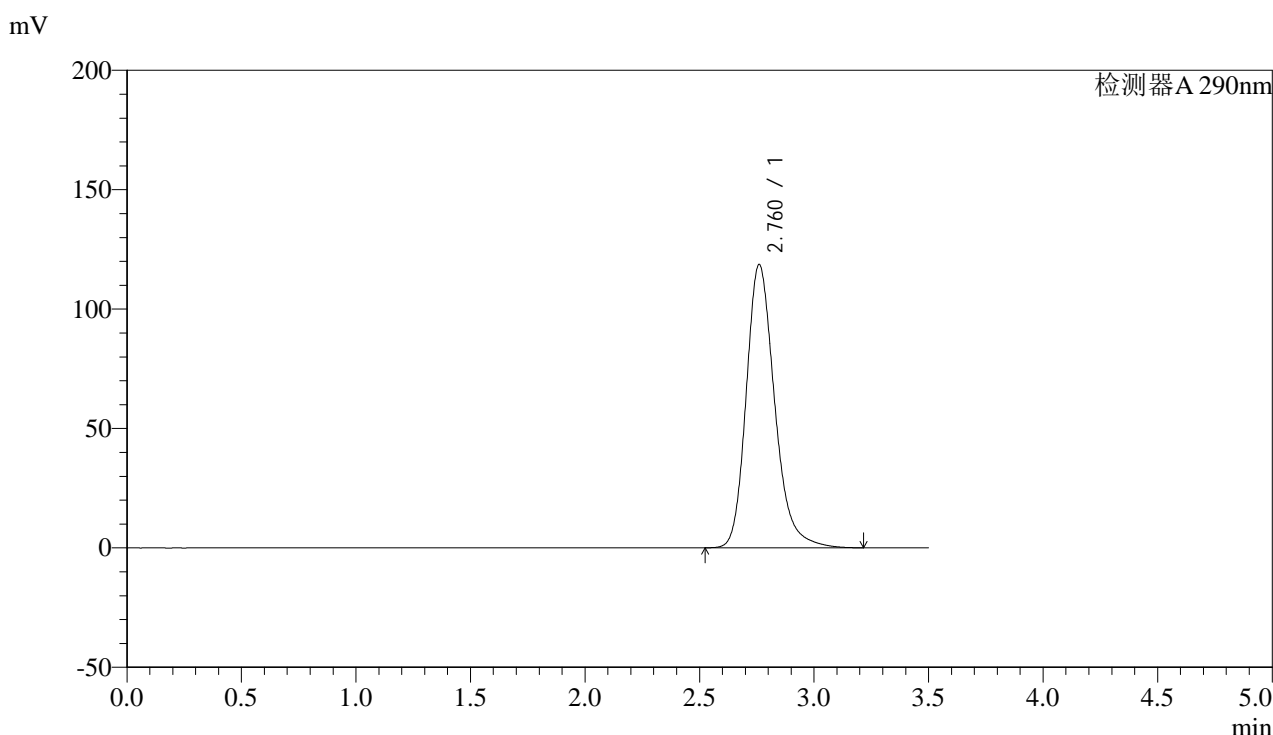


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-111-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:36:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.760 | 1025858 | 100.000 | 118485 | 2489       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1025858 | 100.000 | 118485 |            |       |          |

图7 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

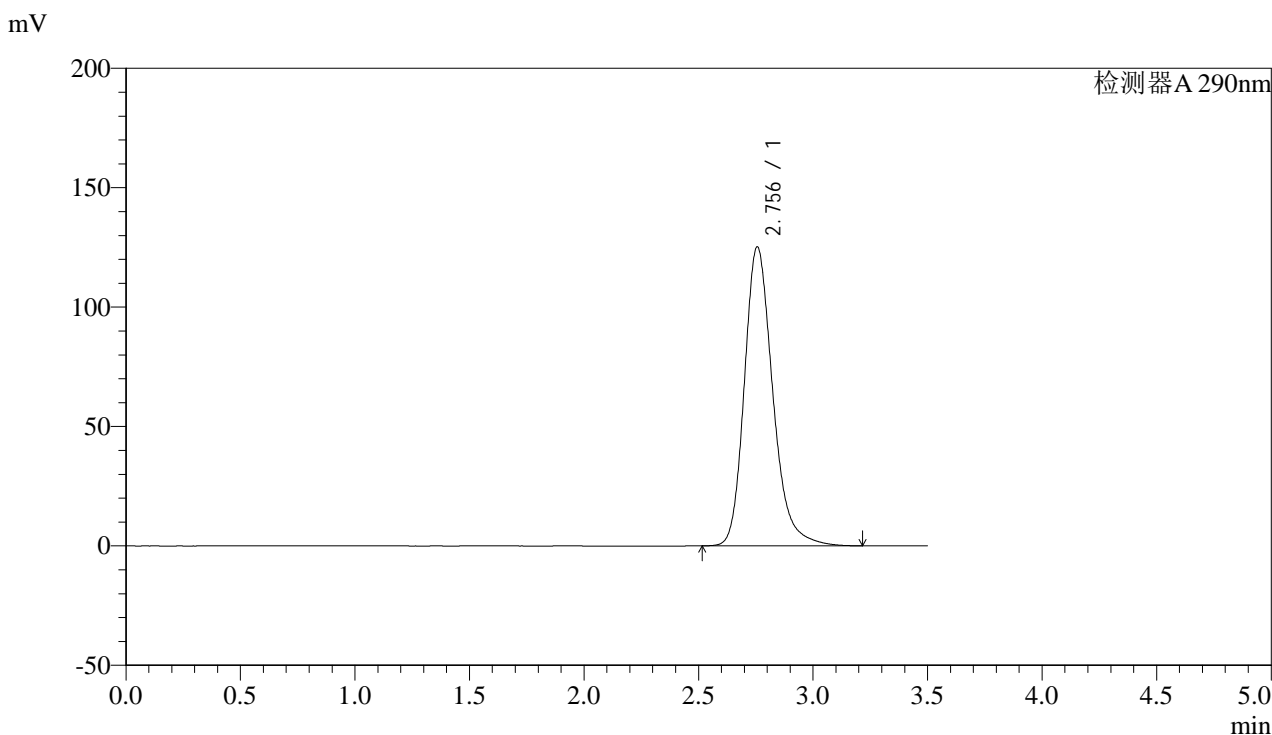


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-112-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:40:29 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:28  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.756 | 1081651 | 100.000 | 125229 | 2487       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1081651 | 100.000 | 125229 |            |       |          |

图8 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

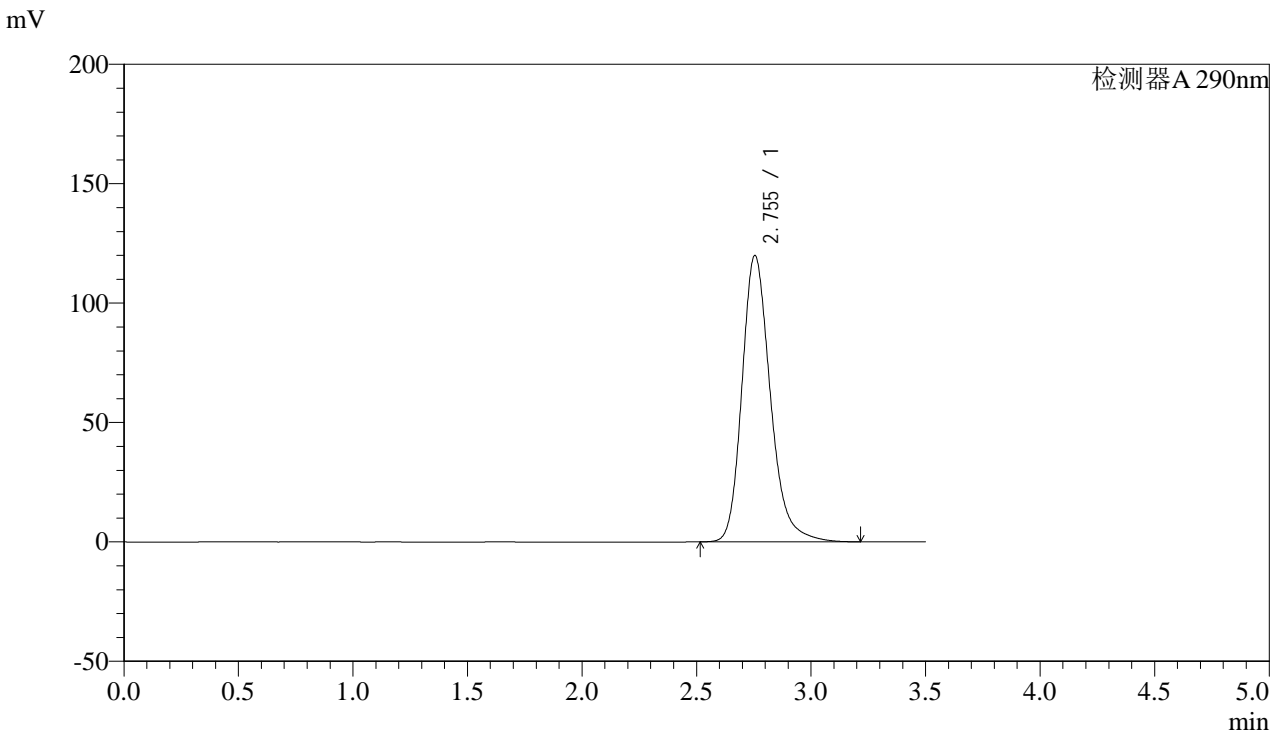


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-113-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:44:21 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.755 | 1035834 | 100.000 | 119981 | 2486       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1035834 | 100.000 | 119981 |            |       |          |

图9 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

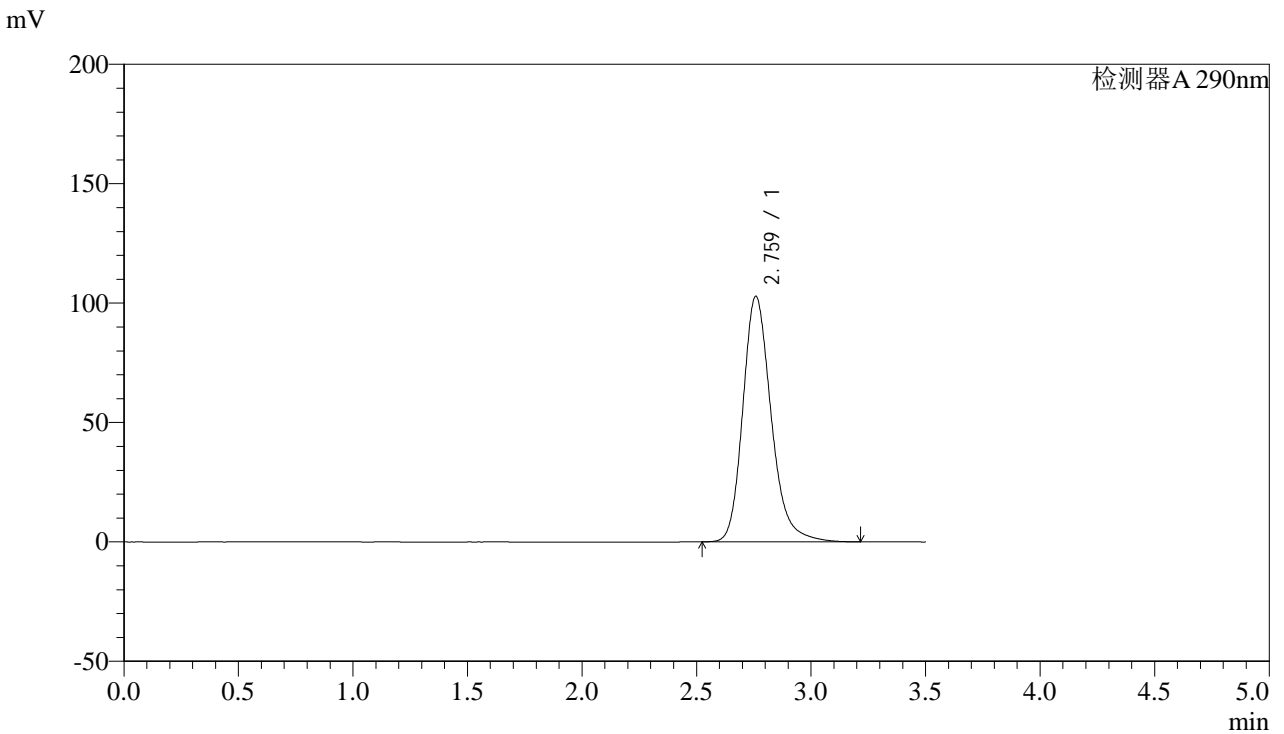


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-114-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:48:13 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.759 | 887554 | 100.000 | 102640 | 2496       | 1.223 | --       |
| 总计 |       | 887554 | 100.000 | 102640 |            |       |          |

图10 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

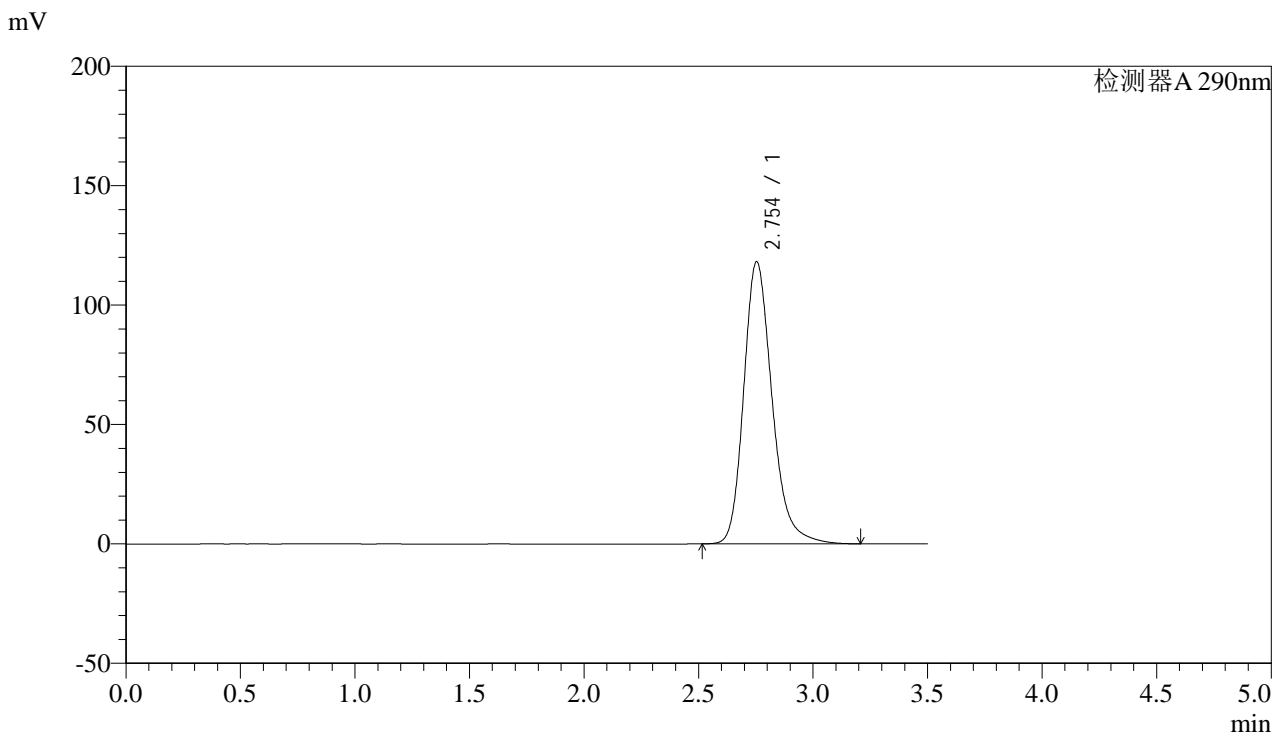


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-115-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:52:05 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.754 | 1019436 | 100.000 | 118174 | 2489       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1019436 | 100.000 | 118174 |            |       |          |

图11 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

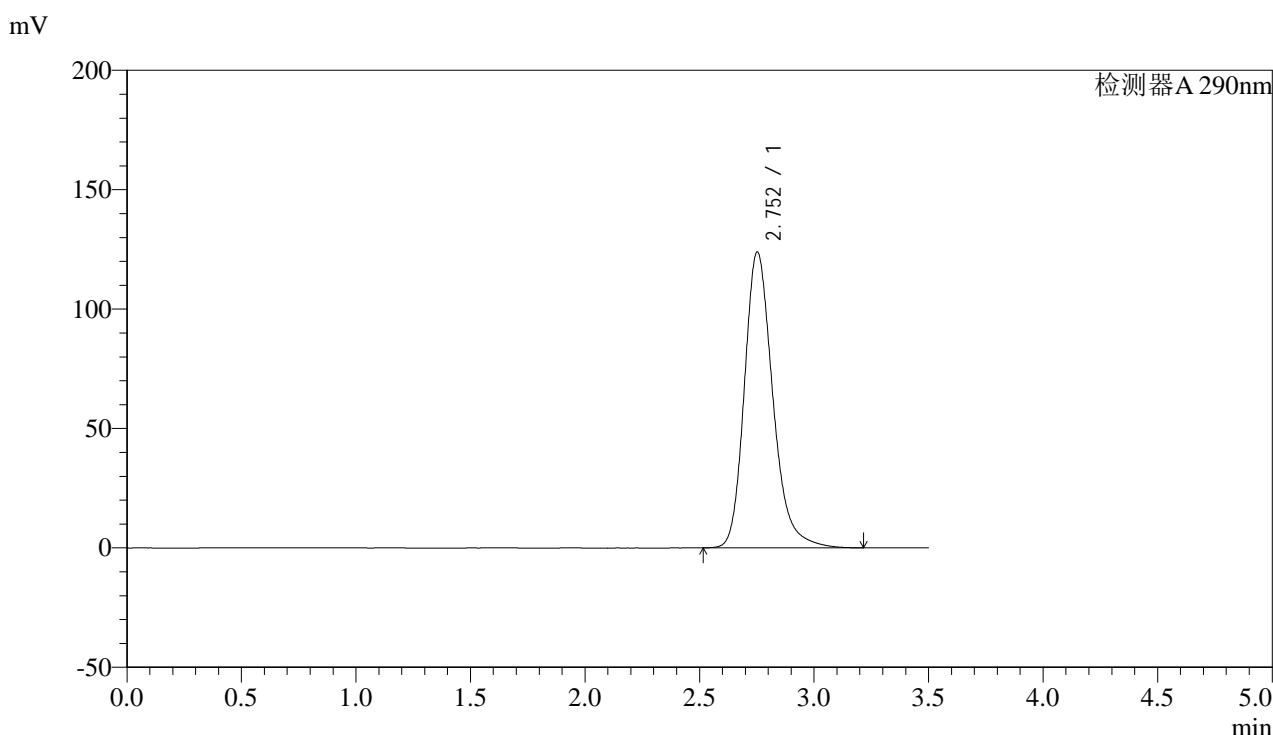


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-116-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:55:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 1070709 | 100.000 | 123772 | 2479       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1070709 | 100.000 | 123772 |            |       |          |

图12 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

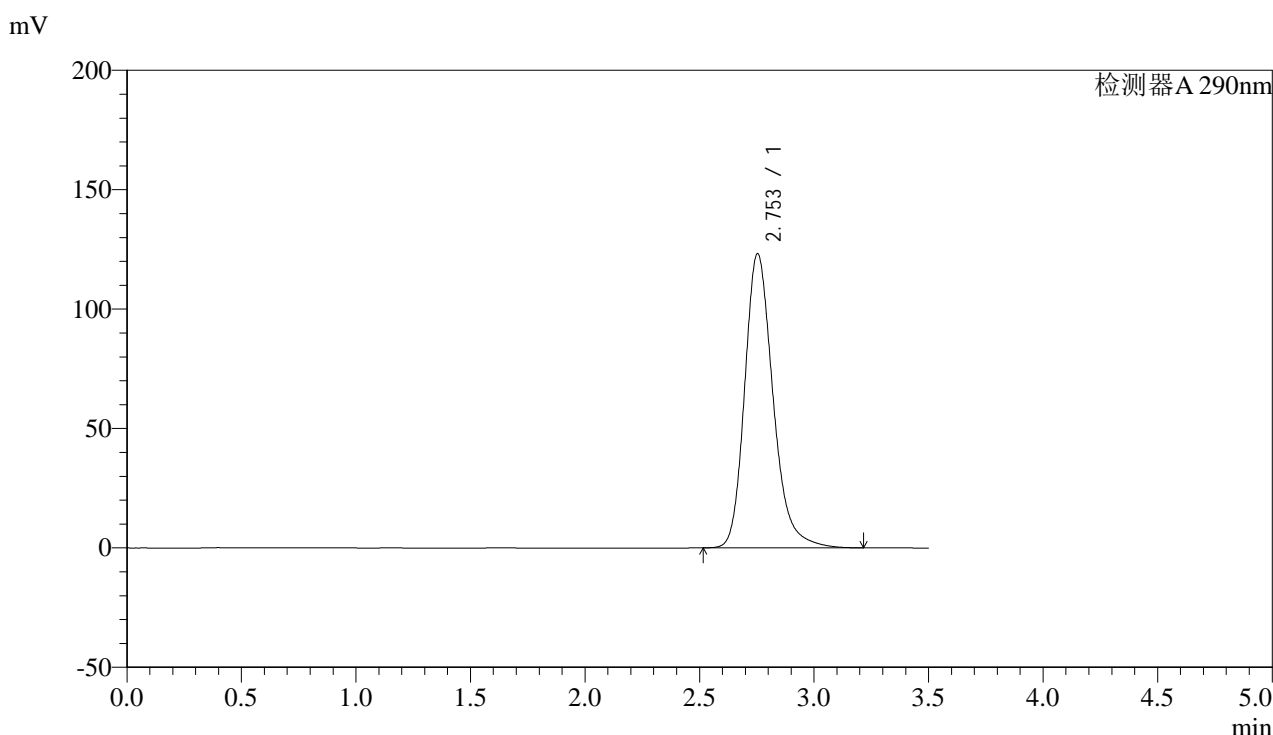


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-117-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 10:59:51 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.753 | 1063260 | 100.000 | 123193 | 2488       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1063260 | 100.000 | 123193 |            |       |          |

图13 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片1  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-118-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-11

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 11:03:43

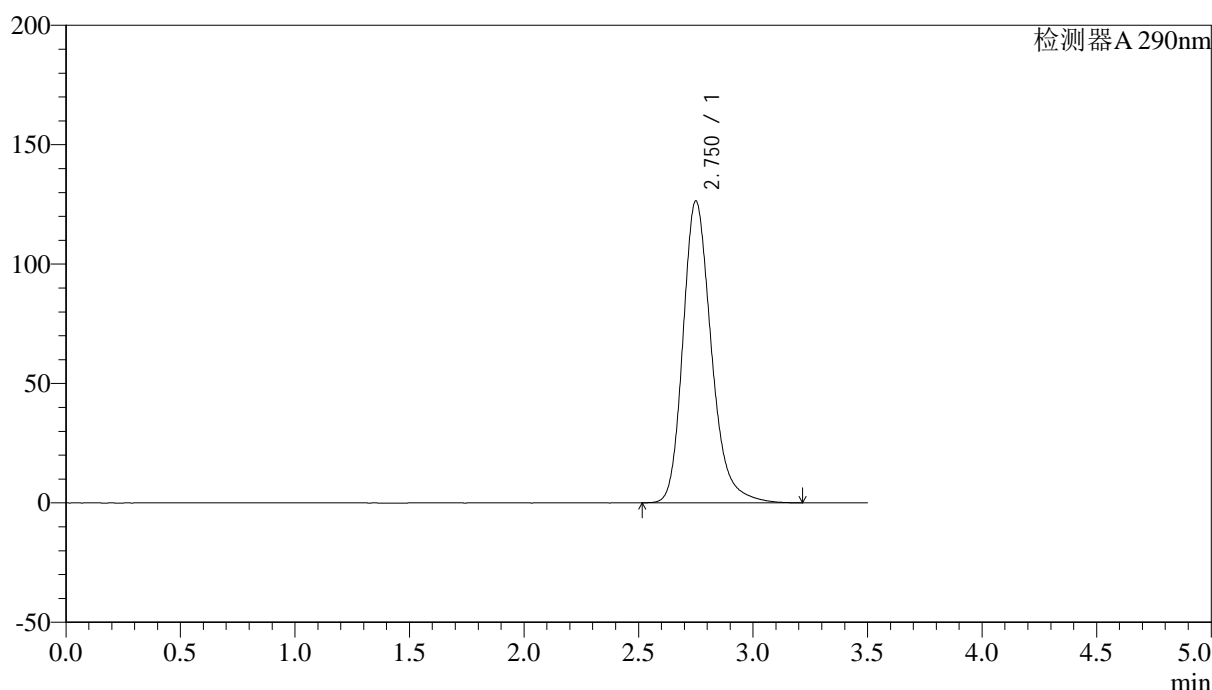
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:42

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 1091522 | 100.000 | 126231 | 2480       | 1.240 | --       |
| 总计 |       | 1091522 | 100.000 | 126231 |            |       |          |

图14 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片2  
供试品溶液-1

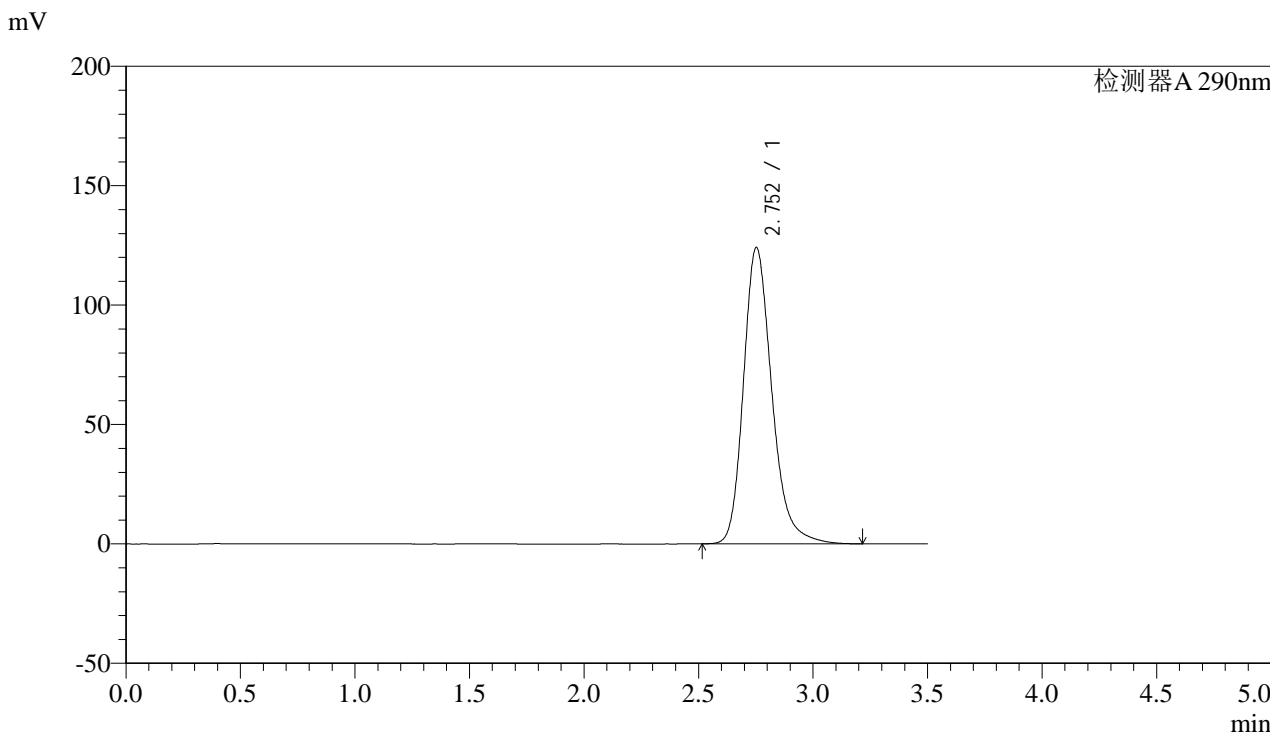


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-119-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:07:36 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 1071231 | 100.000 | 123982 | 2485       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1071231 | 100.000 | 123982 |            |       |          |

图15 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片3  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-120-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-29

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 11:11:27

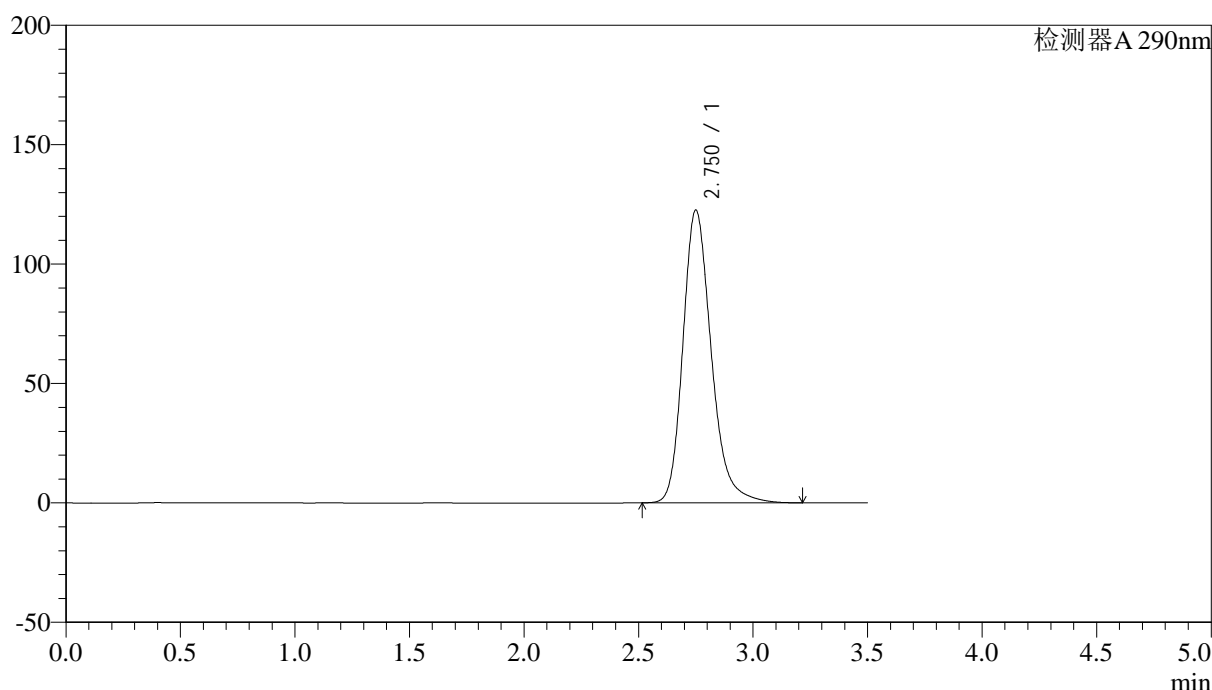
处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:47

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 1056901 | 100.000 | 122432 | 2487       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1056901 | 100.000 | 122432 |            |       |          |

图16 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片4  
供试品溶液-1

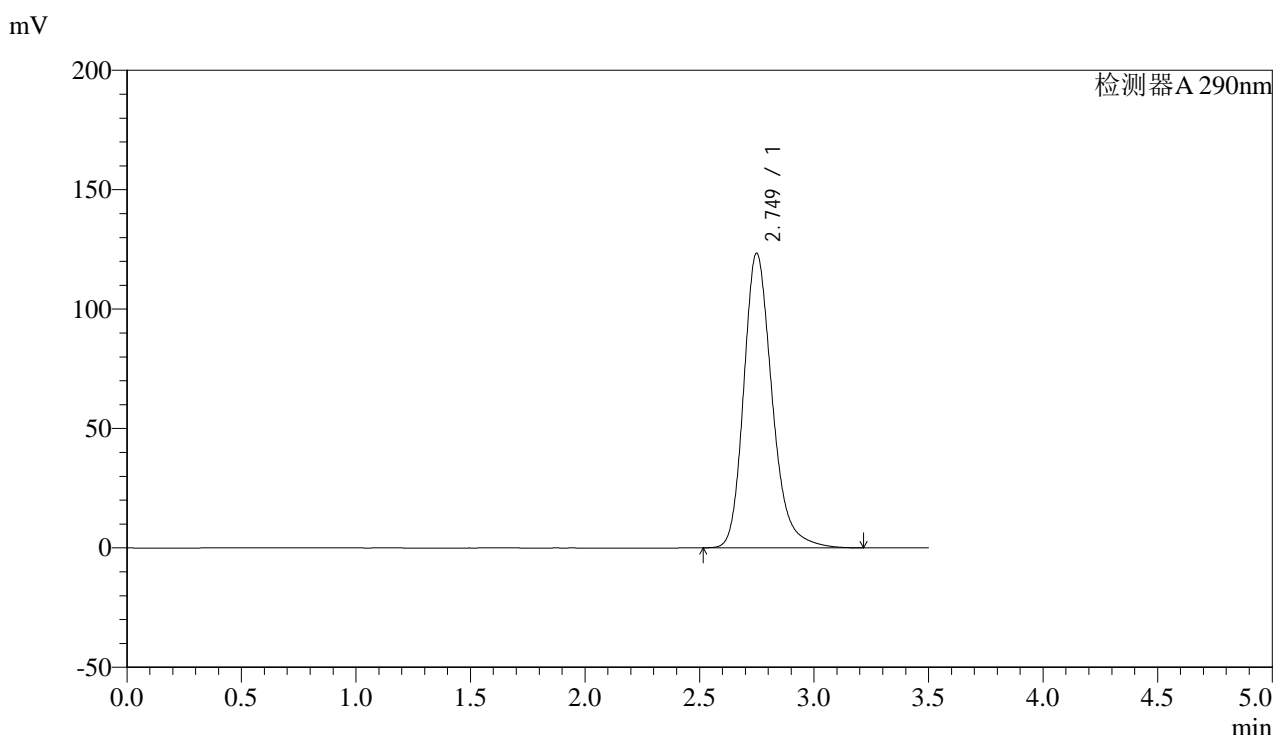


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-121-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:15:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 1064688 | 100.000 | 123300 | 2481       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1064688 | 100.000 | 123300 |            |       |          |

图17 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

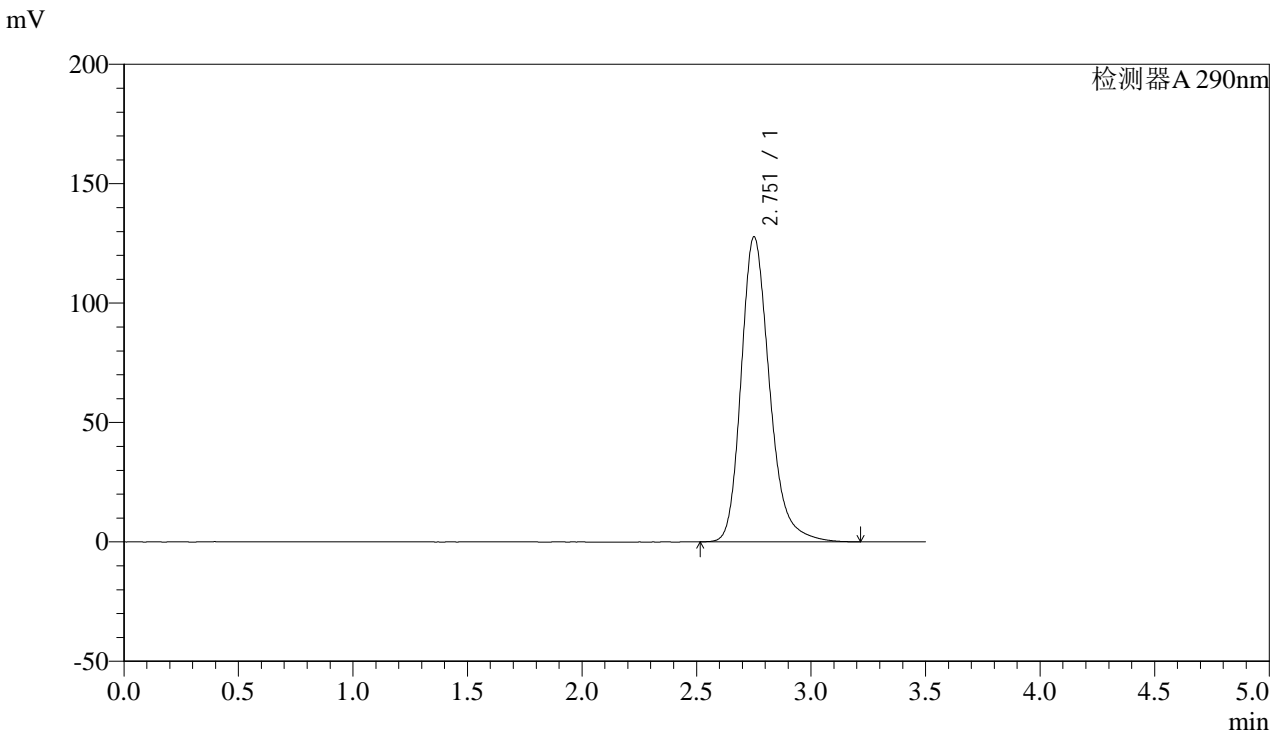


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-122-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:19:11 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 1102969 | 100.000 | 127417 | 2481       | 1.242 | --       |
| 总计 |       | 1102969 | 100.000 | 127417 |            |       |          |

图18 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1

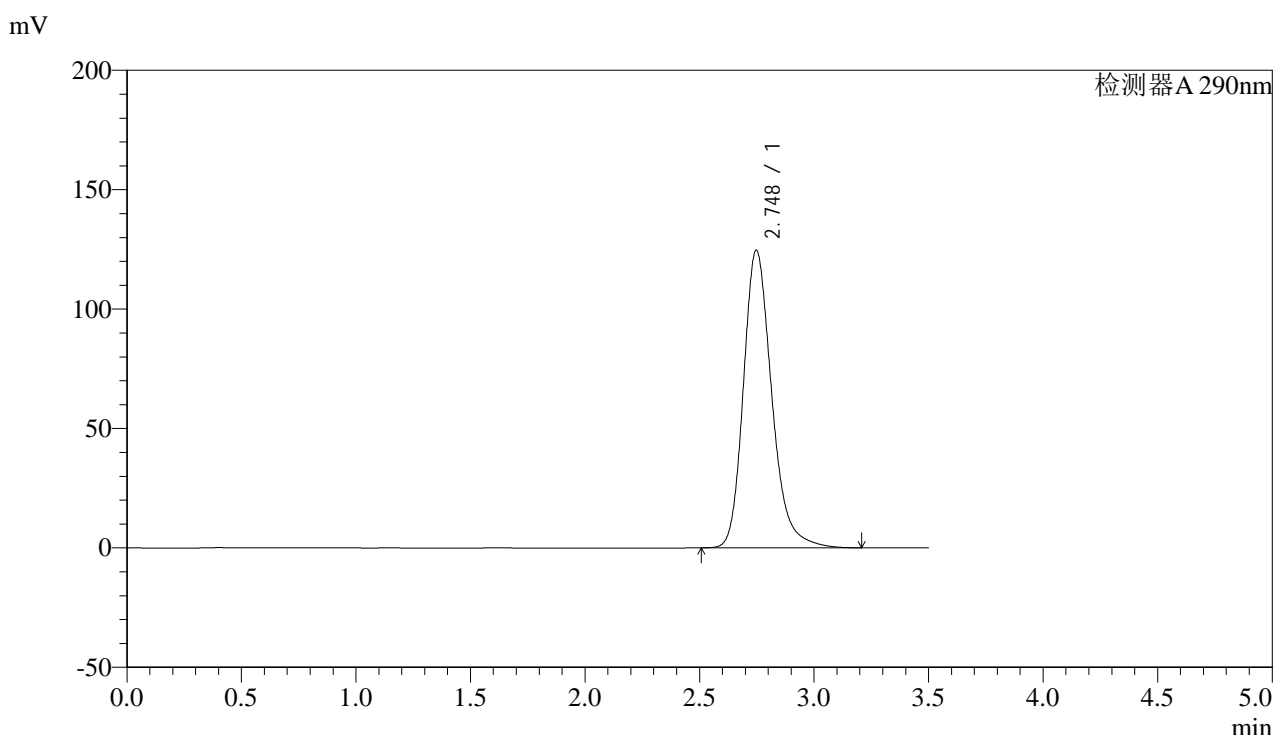


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-123-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:23:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.748 | 1074926 | 100.000 | 124678 | 2482       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1074926 | 100.000 | 124678 |            |       |          |

图19 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片1  
 供试品溶液-1

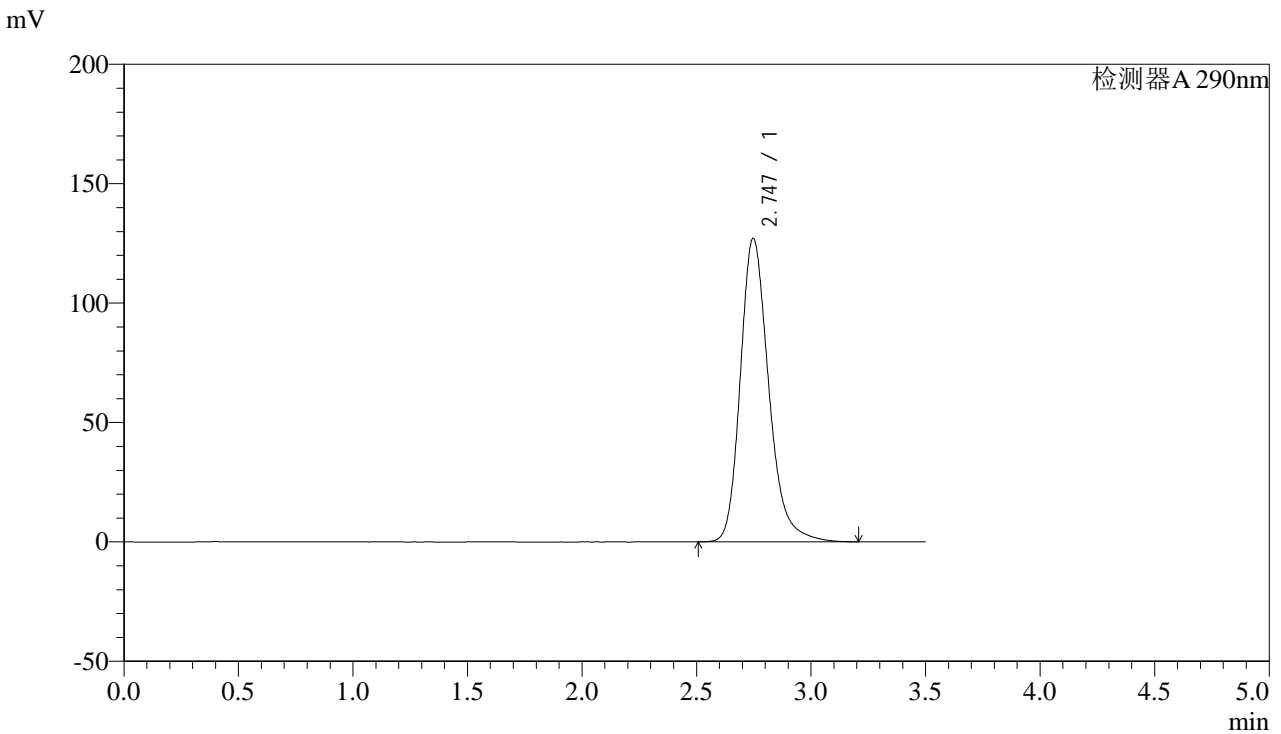


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-124-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:26:55 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1097823 | 100.000 | 127174 | 2475       | 1.240 | --       |
| 总计 |       | 1097823 | 100.000 | 127174 |            |       |          |

图20 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

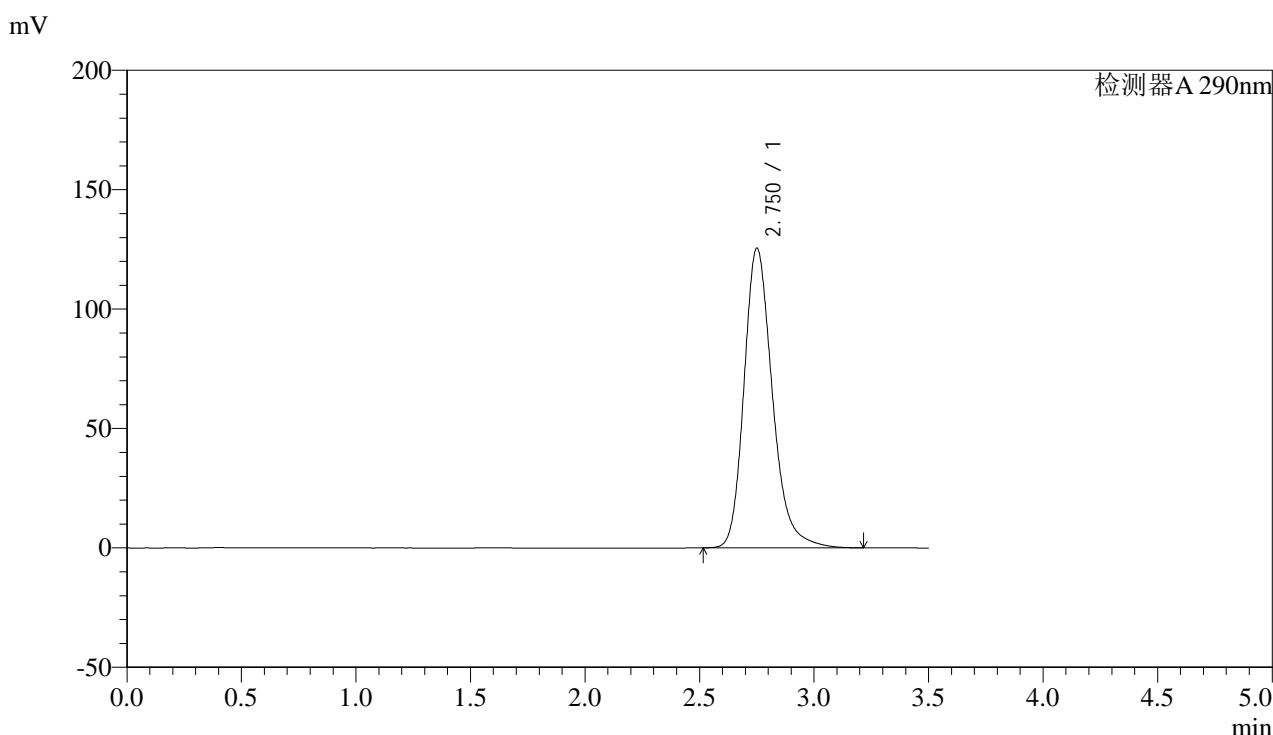


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-125-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:30:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:03:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 1083296 | 100.000 | 125269 | 2483       | 1.240 | --       |
| 总计 |       | 1083296 | 100.000 | 125269 |            |       |          |

图21 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片3  
 供试品溶液-1

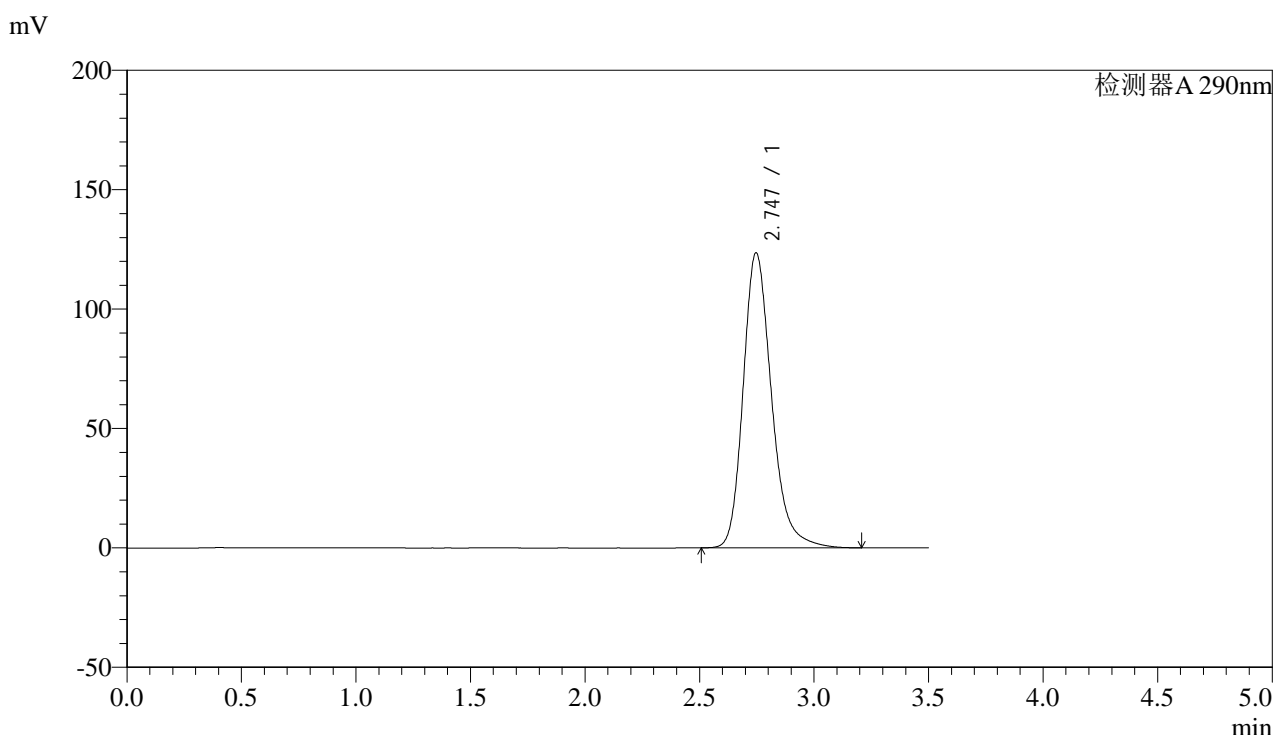


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-126-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 11:34:39 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:01 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1065146 | 100.000 | 123591 | 2481       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1065146 | 100.000 | 123591 |            |       |          |

图22 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-127-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-39

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 11:38:31

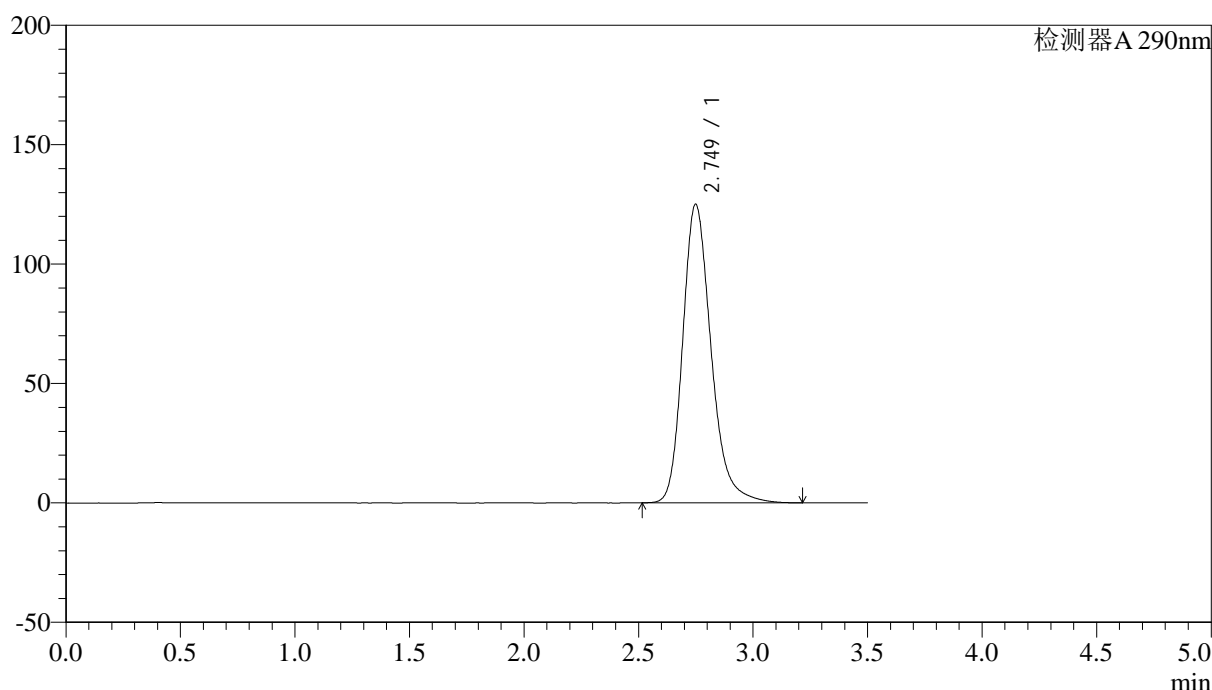
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:03

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 1079092 | 100.000 | 124950 | 2480       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1079092 | 100.000 | 124950 |            |       |          |

图23 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片5  
供试品溶液-1

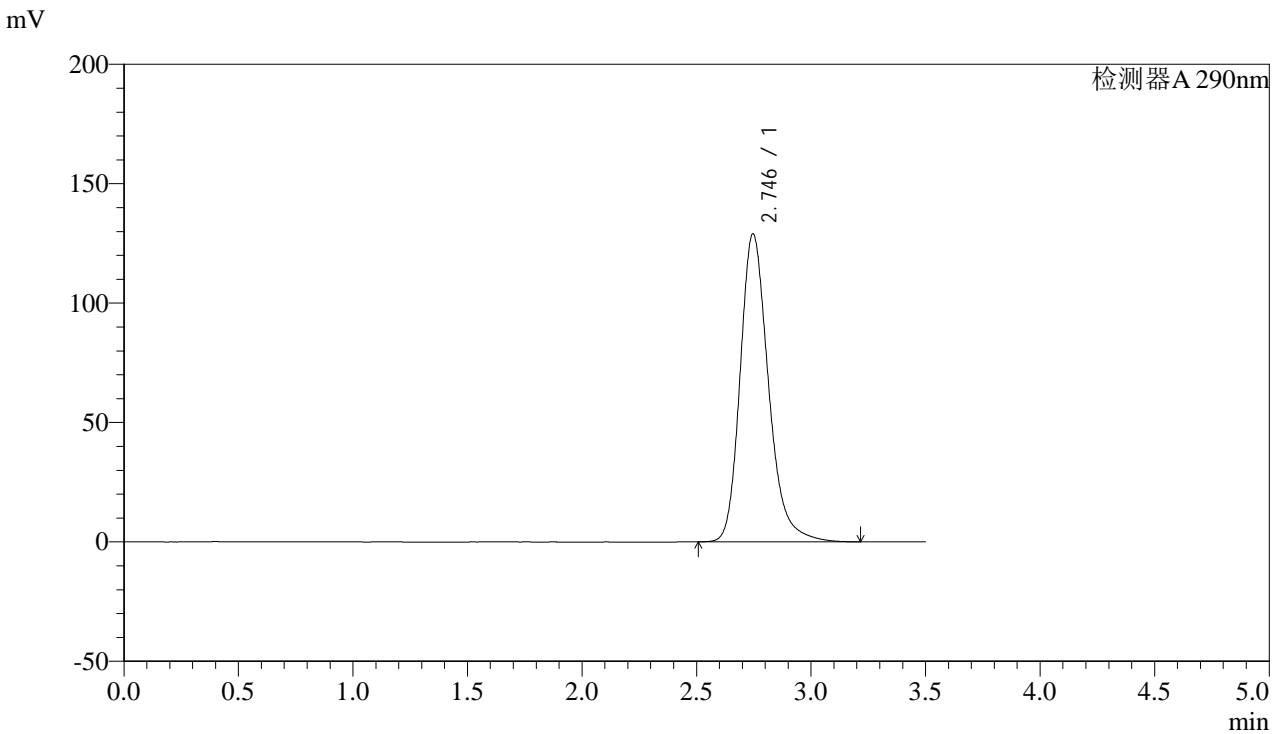


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-128-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:42:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1111927 | 100.000 | 129037 | 2483       | 1.241 | --       |
| 总计 |       | 1111927 | 100.000 | 129037 |            |       |          |

图24 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

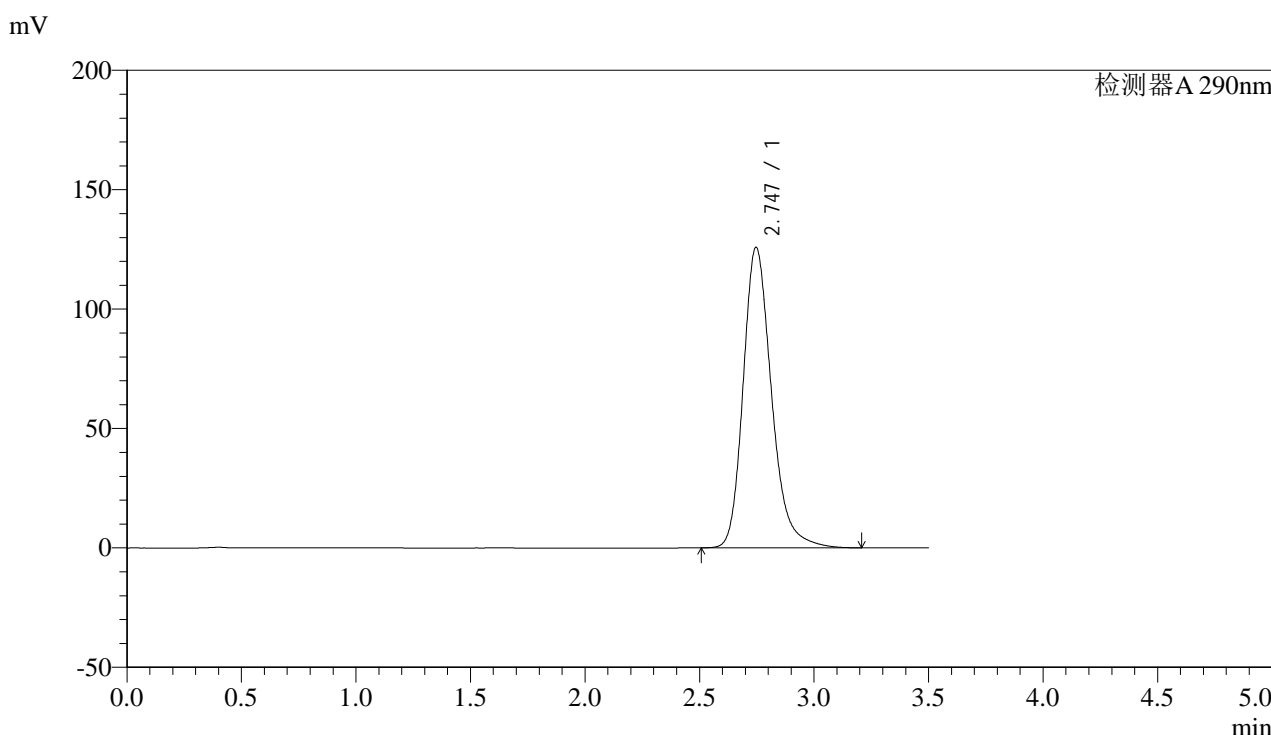


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-129-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-4  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 11:46:15 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:08 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1085649 | 100.000 | 125907 | 2478       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1085649 | 100.000 | 125907 |            |       |          |

图25 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

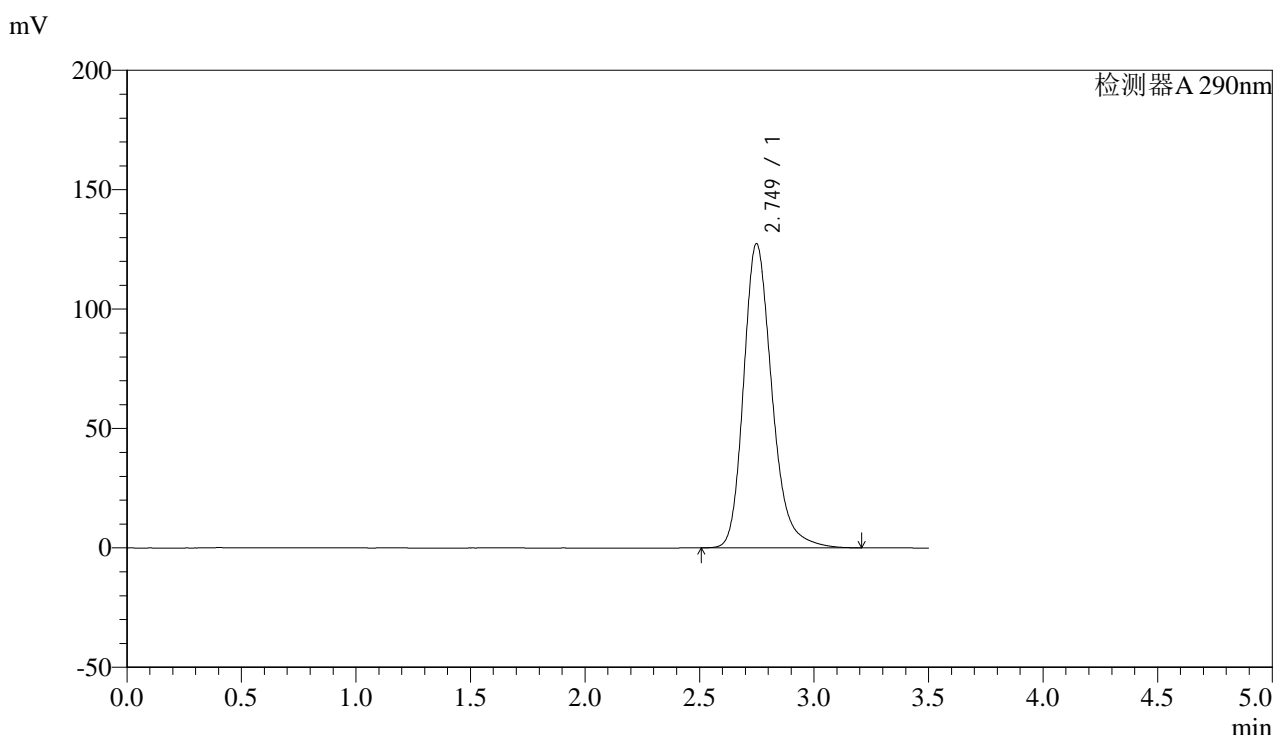


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-130-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-13 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:50:07 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 1098989 | 100.000 | 127362 | 2482       | 1.240 | --       |
| 总计 |       | 1098989 | 100.000 | 127362 |            |       |          |

图26 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

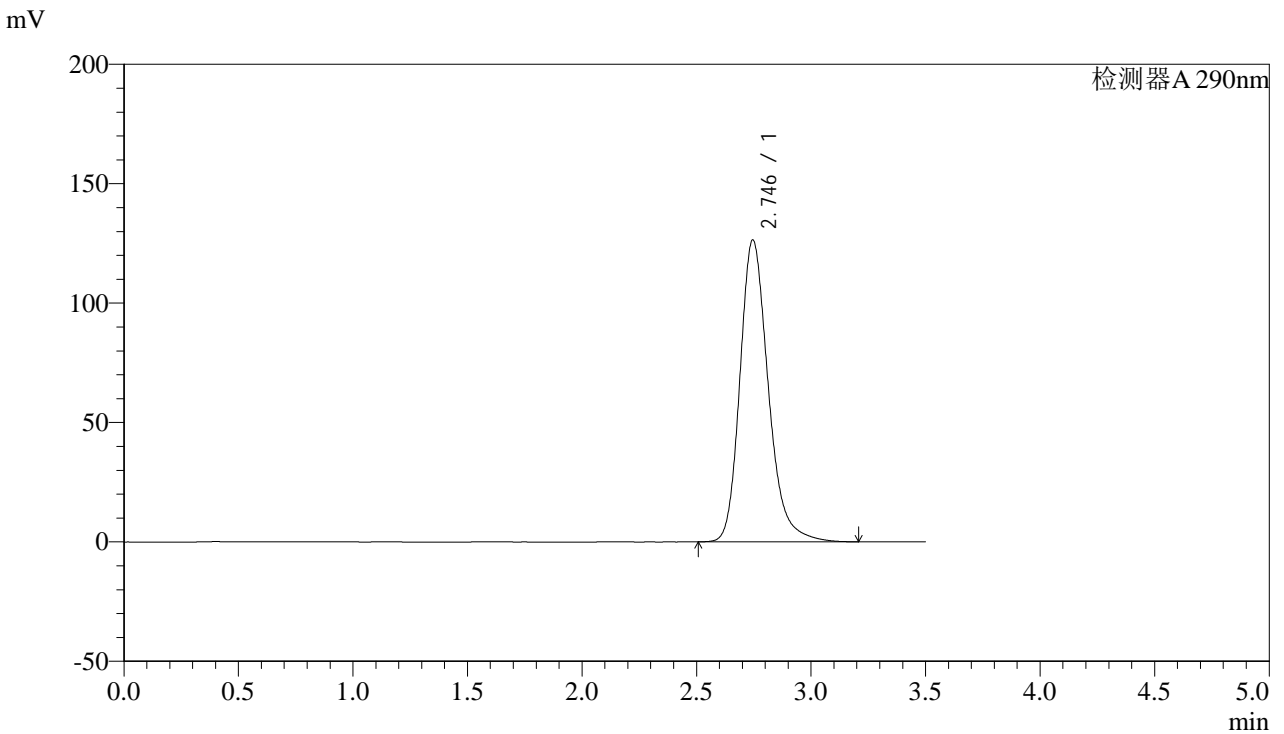


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-131-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-22 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:53:59 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1090149 | 100.000 | 126471 | 2480       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1090149 | 100.000 | 126471 |            |       |          |

图27 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1

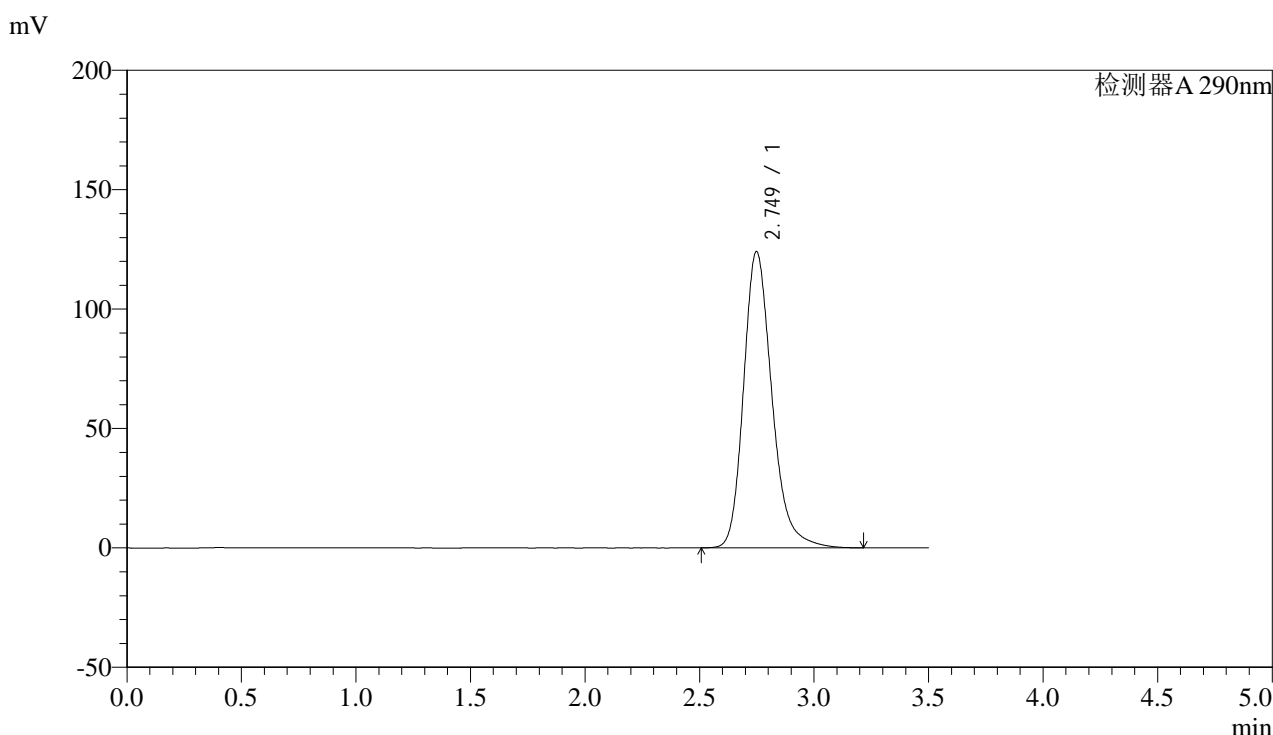


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-132-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 11:57:52 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 1070424 | 100.000 | 124045 | 2481       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1070424 | 100.000 | 124045 |            |       |          |

图28 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片4  
 供试品溶液-1

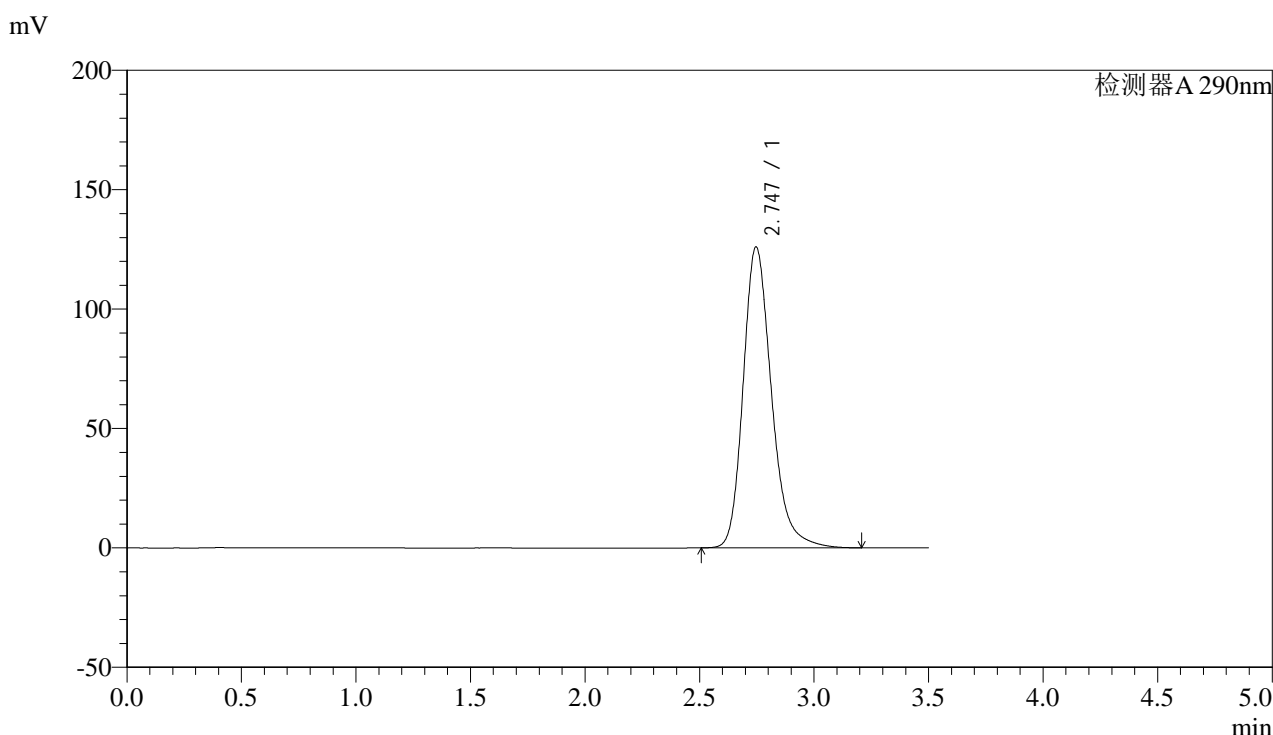


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-133-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-40 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:01:43 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1085390 | 100.000 | 126088 | 2486       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1085390 | 100.000 | 126088 |            |       |          |

图29 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

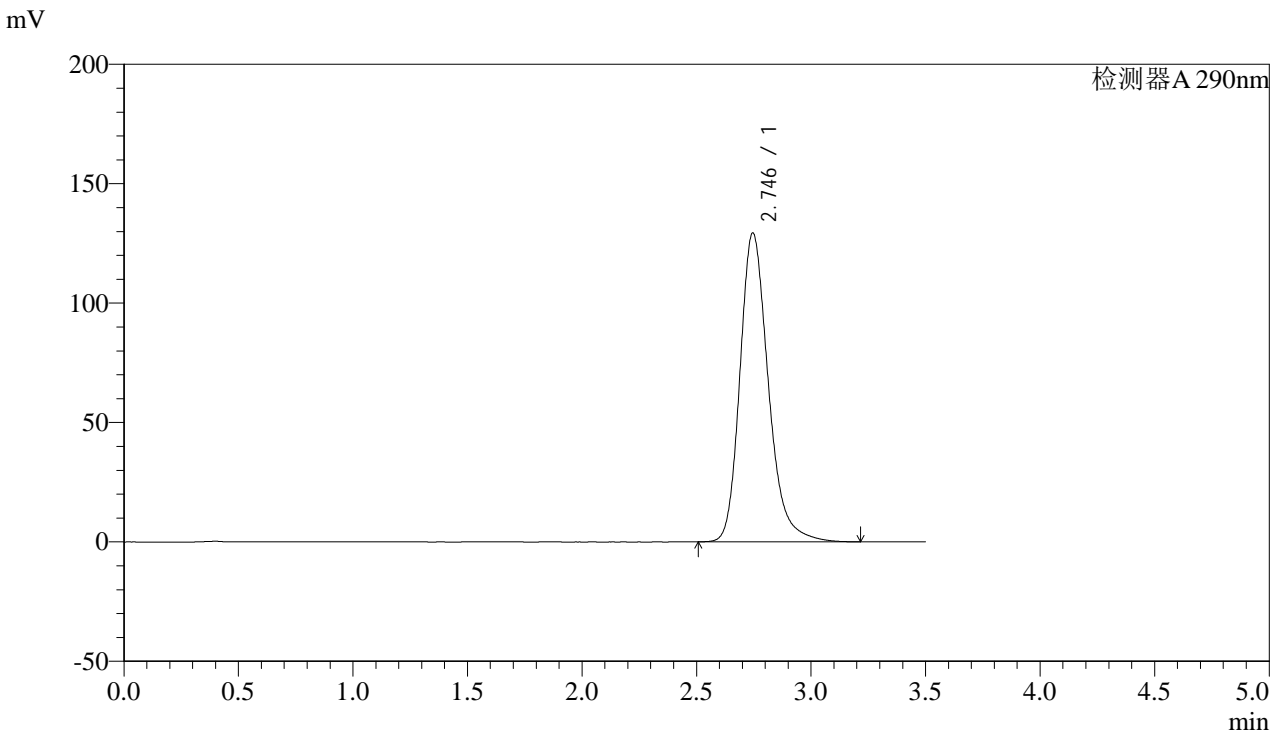


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-134-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-49 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:05:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1116399 | 100.000 | 129394 | 2475       | 1.241 | --       |
| 总计 |       | 1116399 | 100.000 | 129394 |            |       |          |

图30 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片6  
 供试品溶液-1

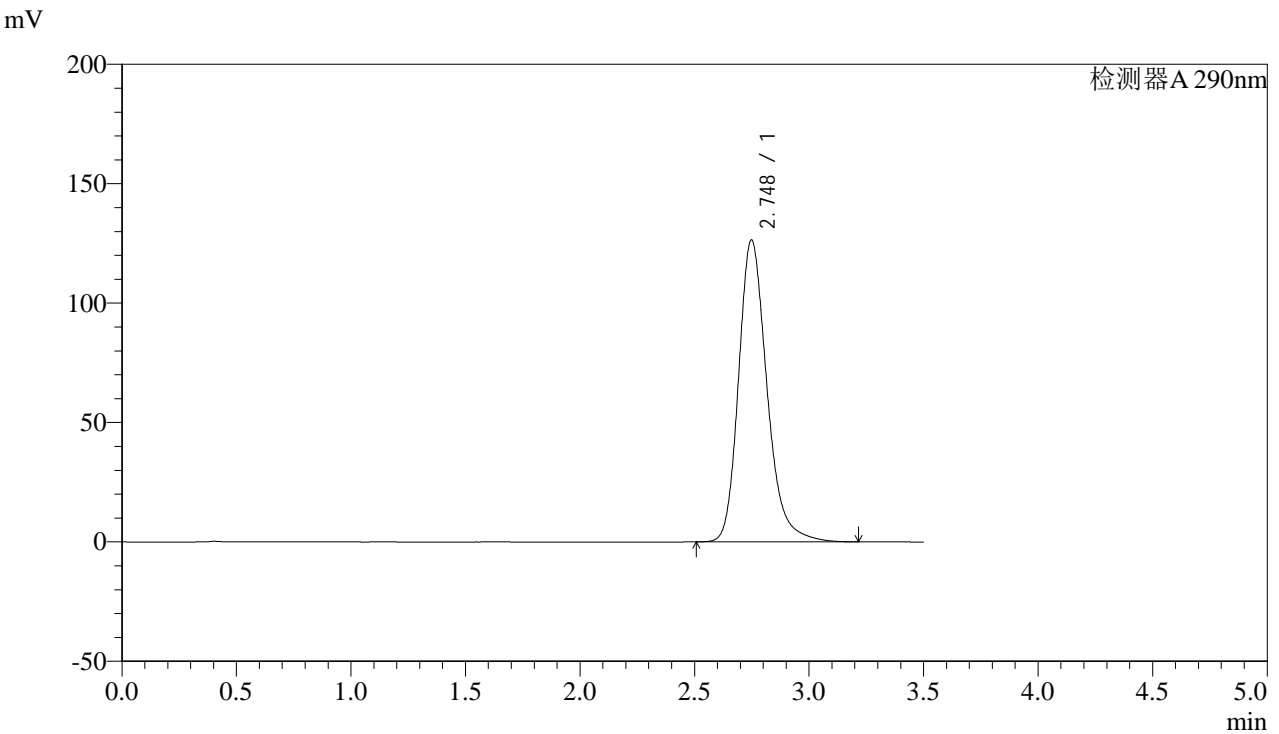


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-135-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-5 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:09:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.748 | 1090333 | 100.000 | 126417 | 2484       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1090333 | 100.000 | 126417 |            |       |          |

图31 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片1  
 供试品溶液-1

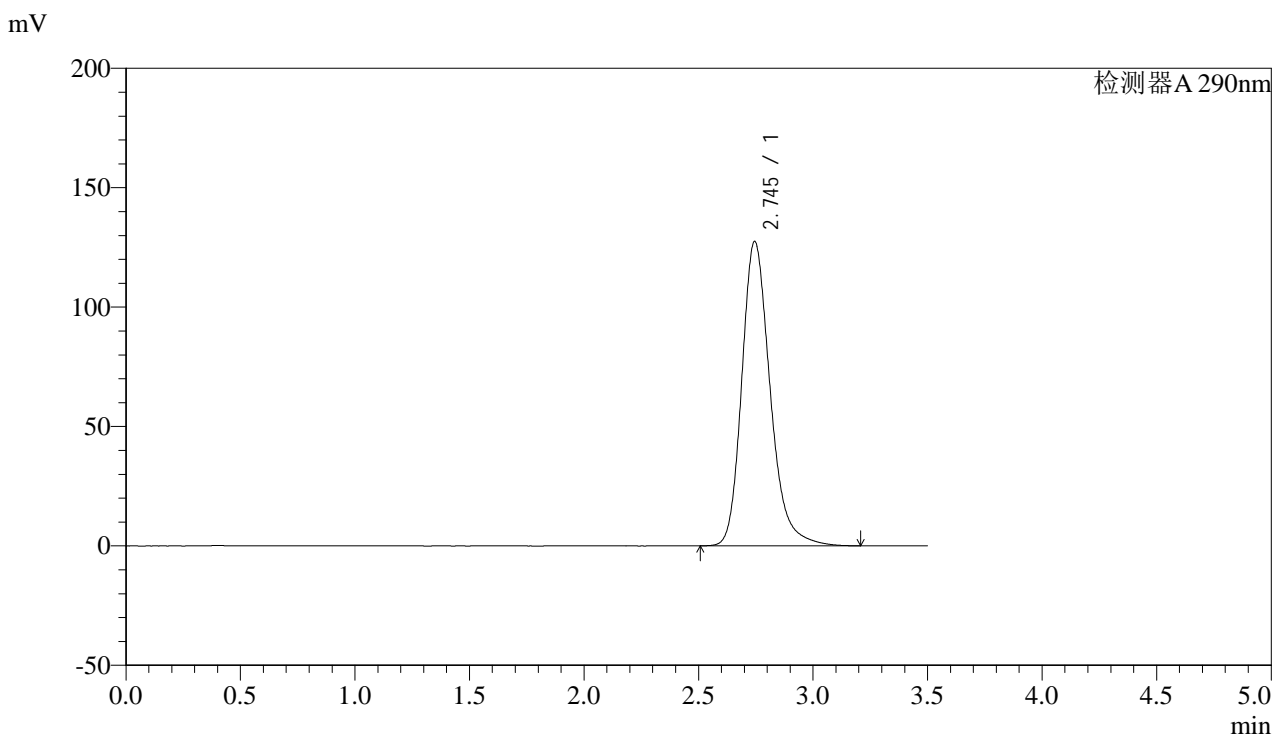


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-136-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:13:20 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1098930 | 100.000 | 127451 | 2478       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1098930 | 100.000 | 127451 |            |       |          |

图32 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-137-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-23

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 12:17:12

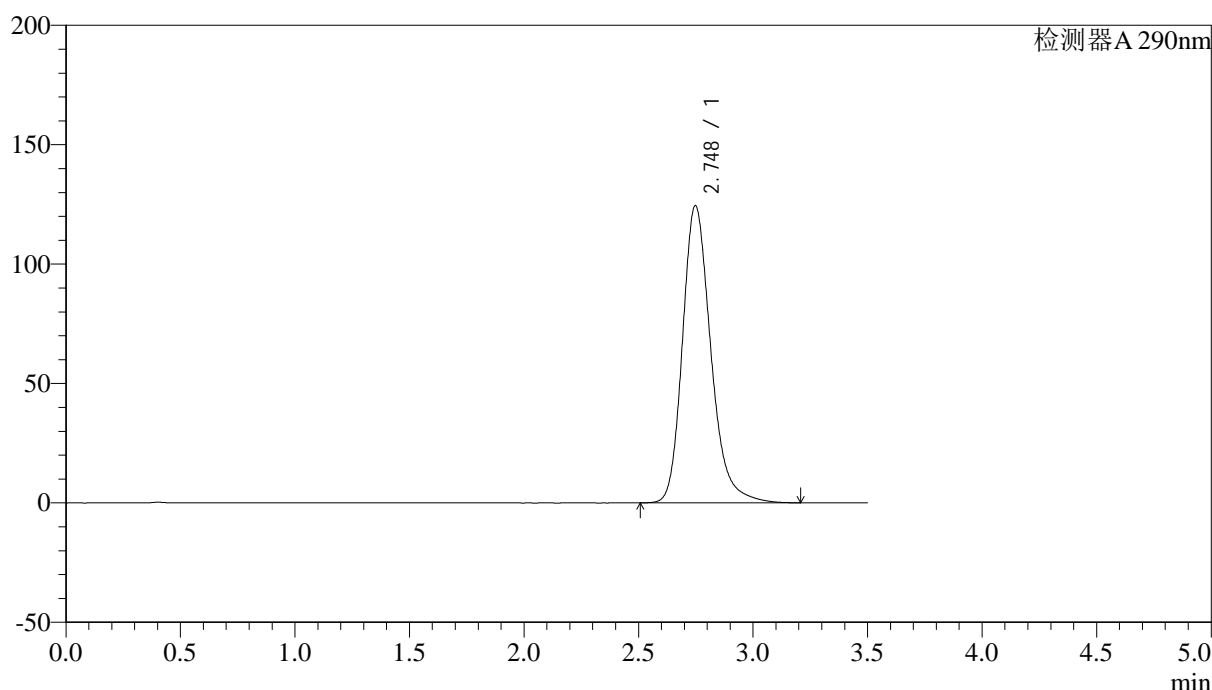
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:28

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.748 | 1073589 | 100.000 | 124481 | 2482       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1073589 | 100.000 | 124481 |            |       |          |

图33 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片3  
供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-138-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P4.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-32

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

进样时间: 2024/09/06 12:21:05

实验者: xiexinhui

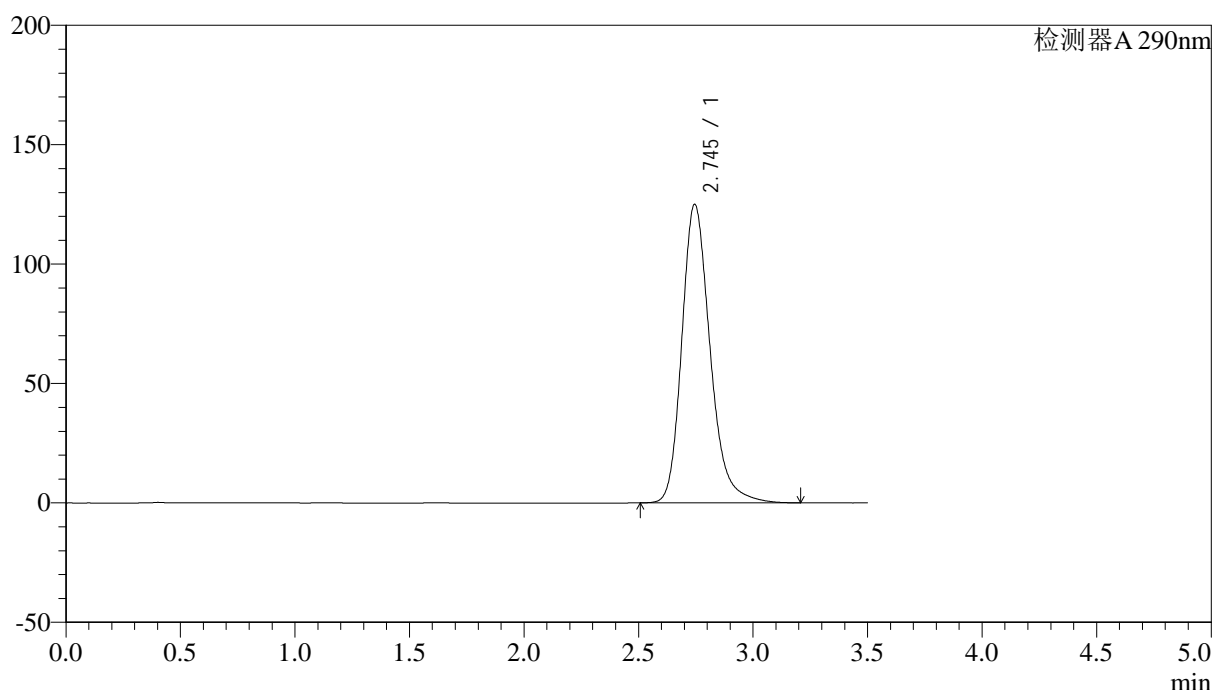
处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:30

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1076399 | 100.000 | 125011 | 2485       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1076399 | 100.000 | 125011 |            |       |          |

图34 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片4  
供试品溶液-1

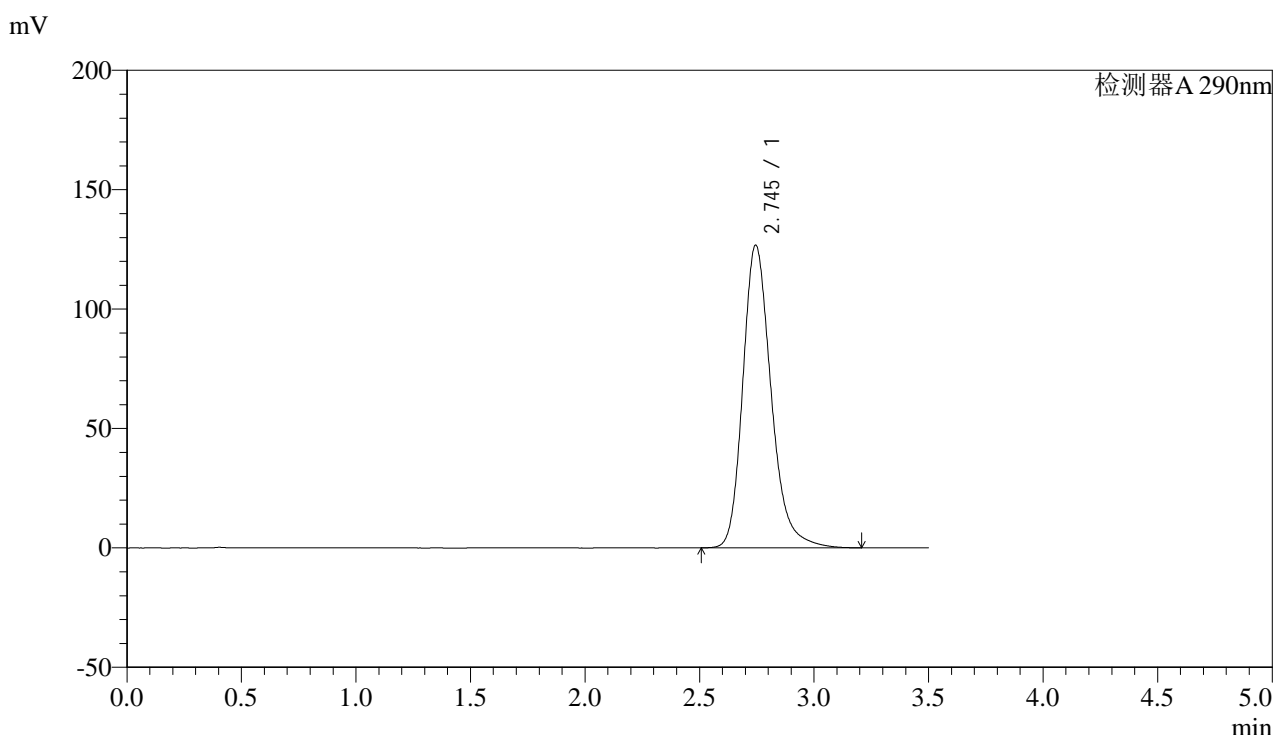


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-139-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-41 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:24:56 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/09/09 09:04:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1092419 | 100.000 | 126745 | 2480       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1092419 | 100.000 | 126745 |            |       |          |

图35 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片5  
 供试品溶液-1

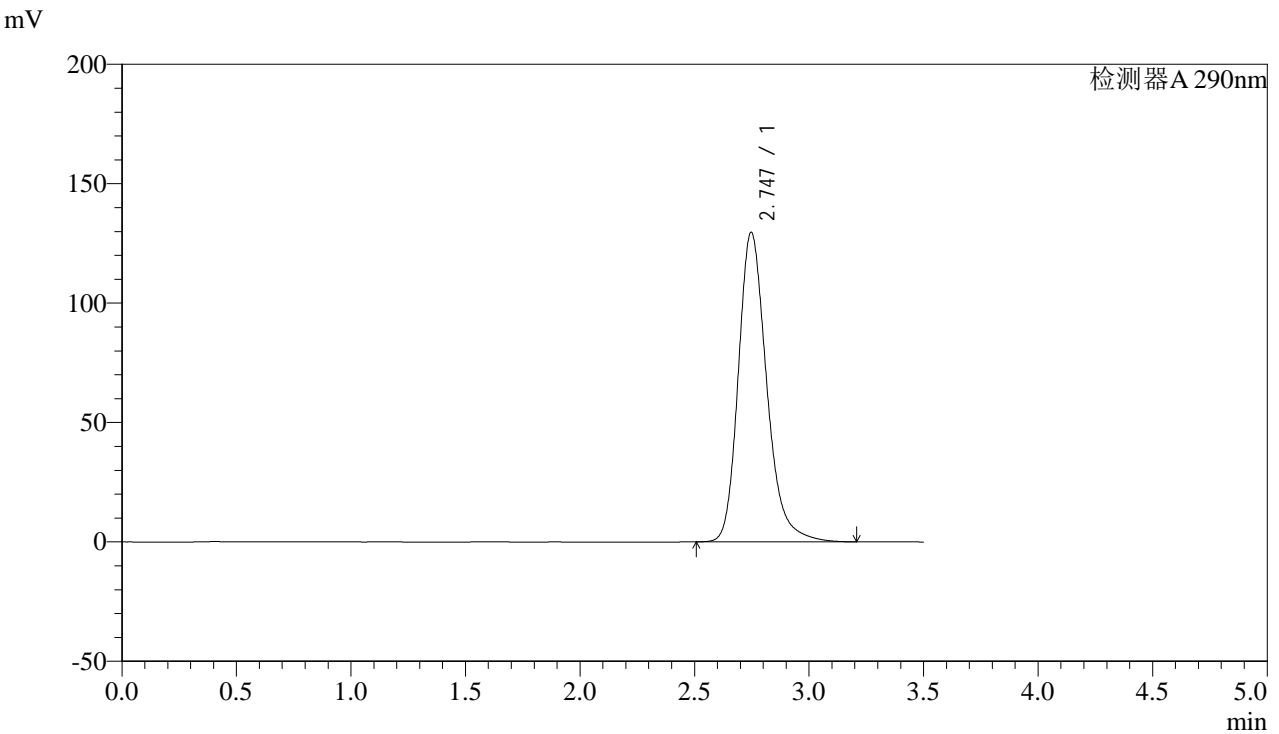


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-140-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-50 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:28:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/09/09 09:04:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1117811 | 100.000 | 129659 | 2481       | 1.241 | --       |
| 总计 |       | 1117811 | 100.000 | 129659 |            |       |          |

图36 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片6  
 供试品溶液-1

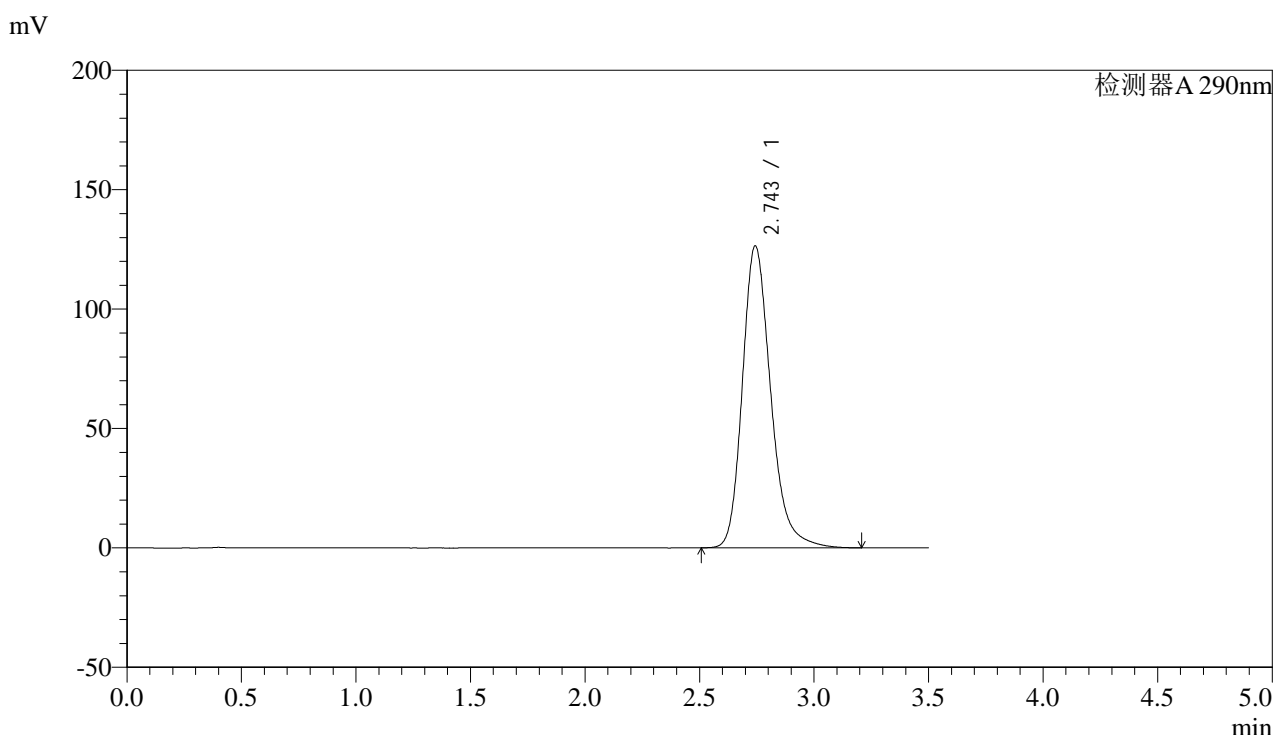


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-141-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-6  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 12:32:41      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:37      处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1089448 | 100.000 | 126233 | 2477       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1089448 | 100.000 | 126233 |            |       |          |

图37 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1



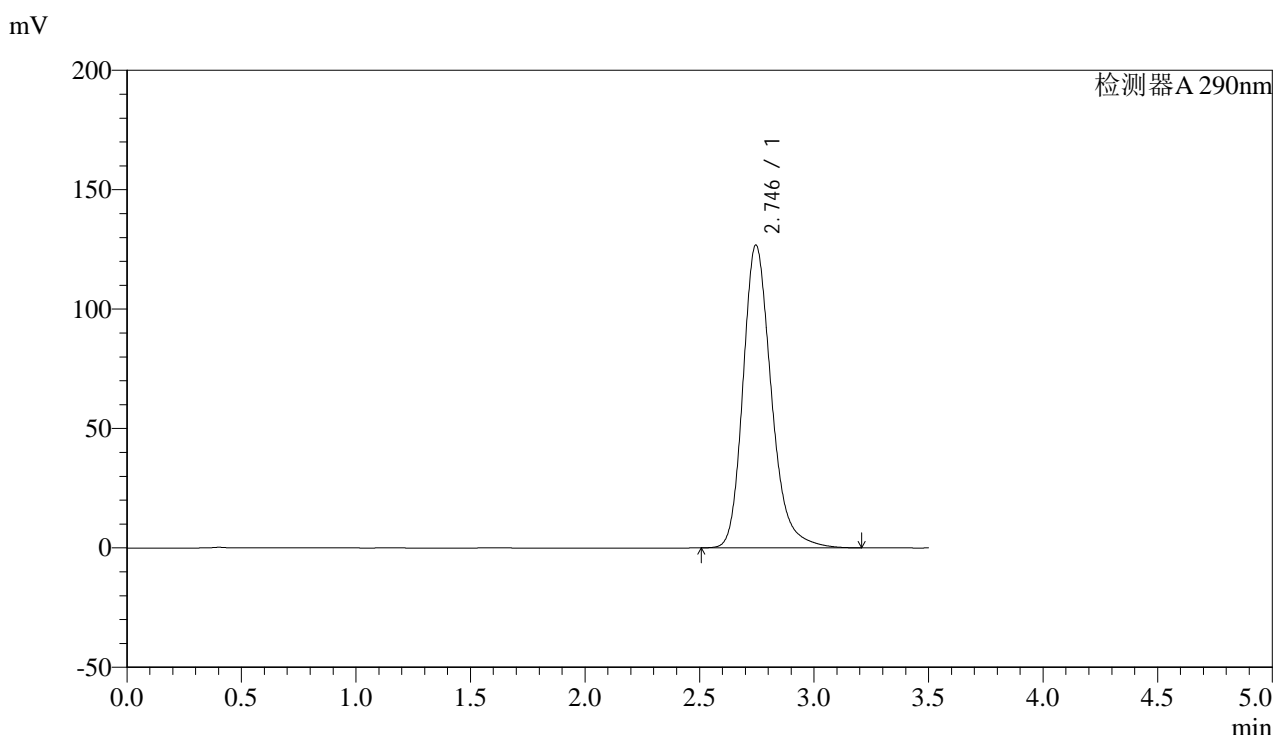


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-143-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 12:40:26 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:42 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1091853 | 100.000 | 126870 | 2487       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1091853 | 100.000 | 126870 |            |       |          |

图39 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

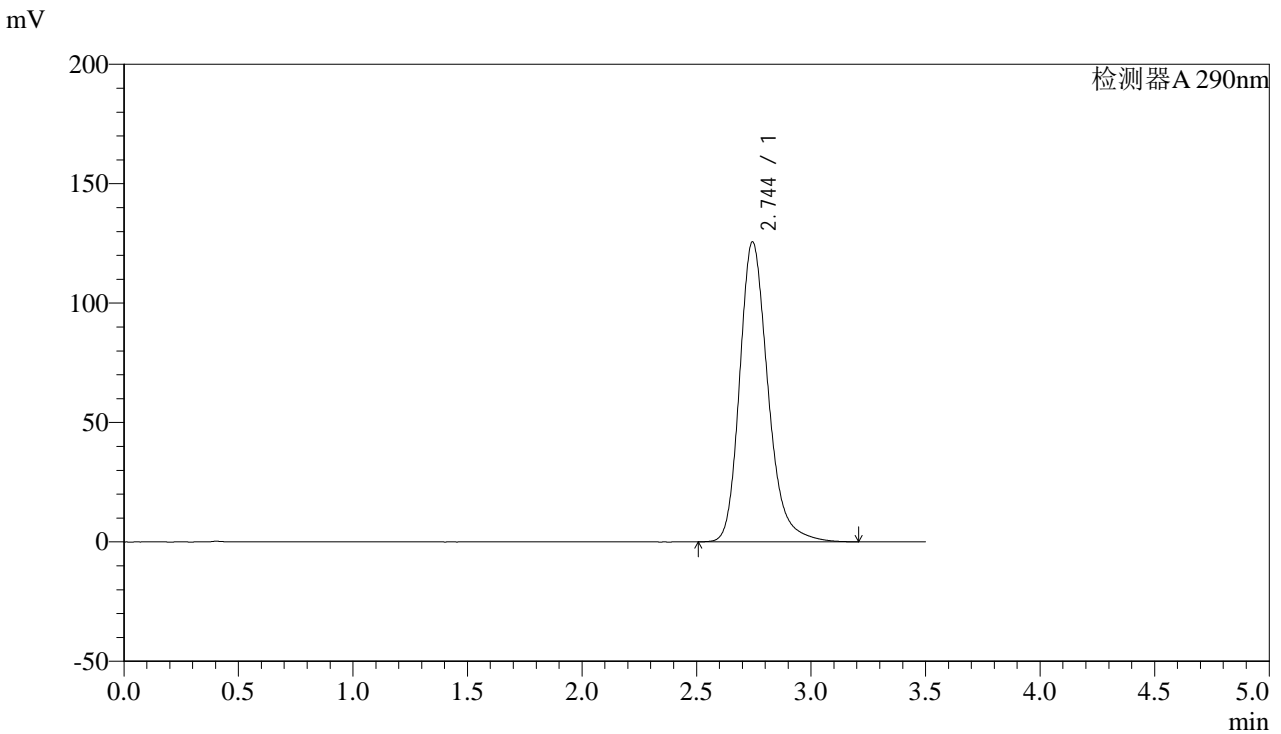


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-144-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-33 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:44:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1082482 | 100.000 | 125567 | 2480       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1082482 | 100.000 | 125567 |            |       |          |

图40 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

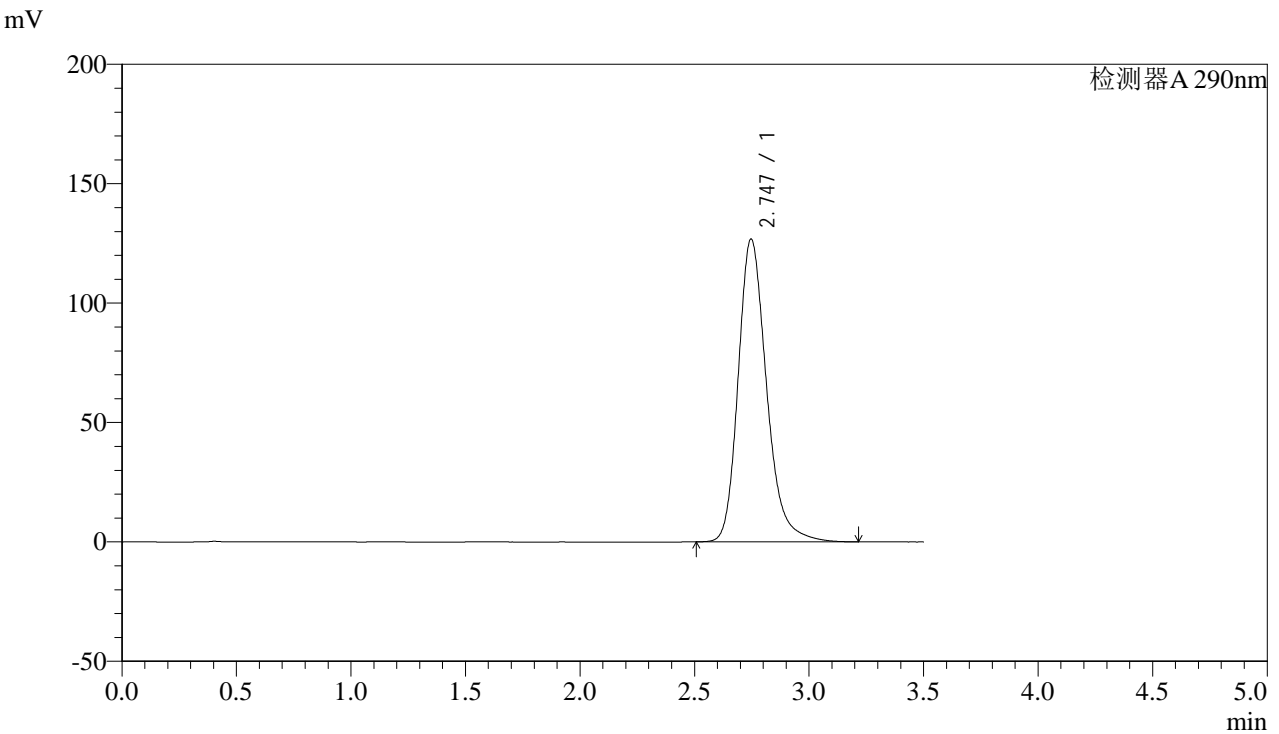


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-145-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-42 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:48:09 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1093532 | 100.000 | 126883 | 2482       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1093532 | 100.000 | 126883 |            |       |          |

图41 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1



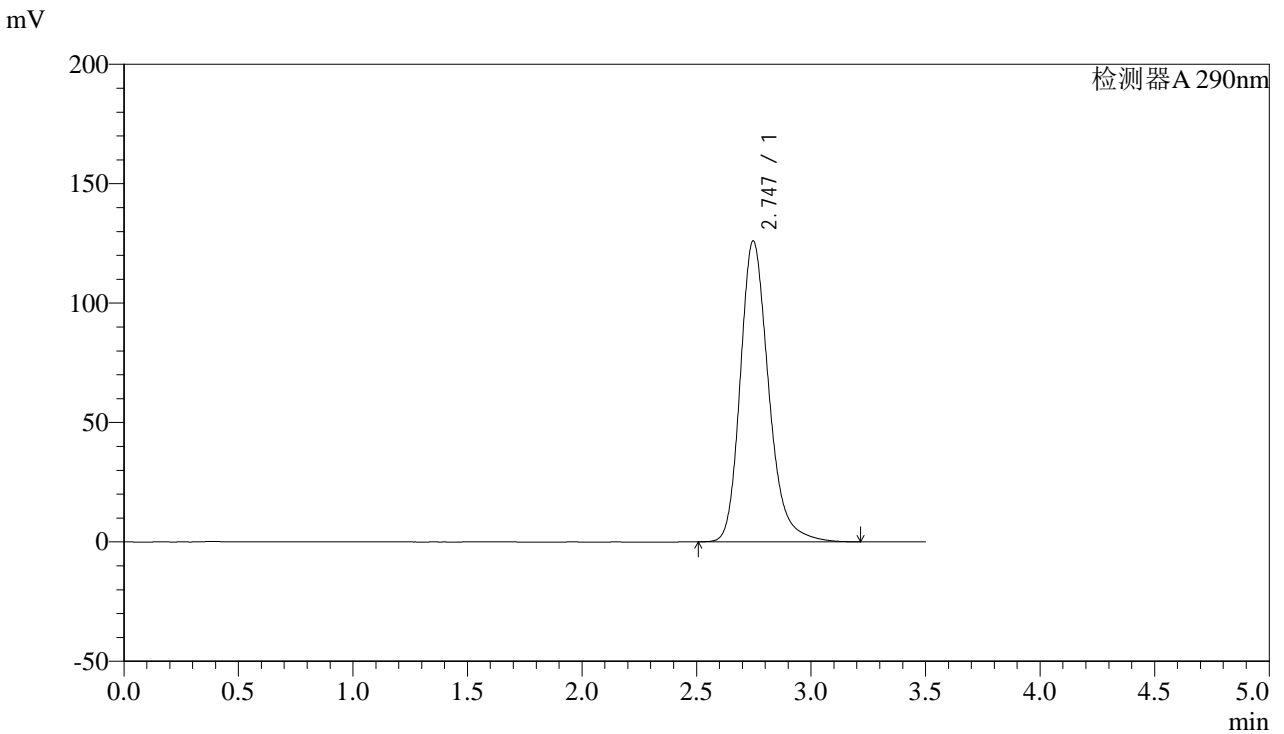


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-147-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:55:52 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1086837 | 100.000 | 126081 | 2482       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1086837 | 100.000 | 126081 |            |       |          |

图43 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

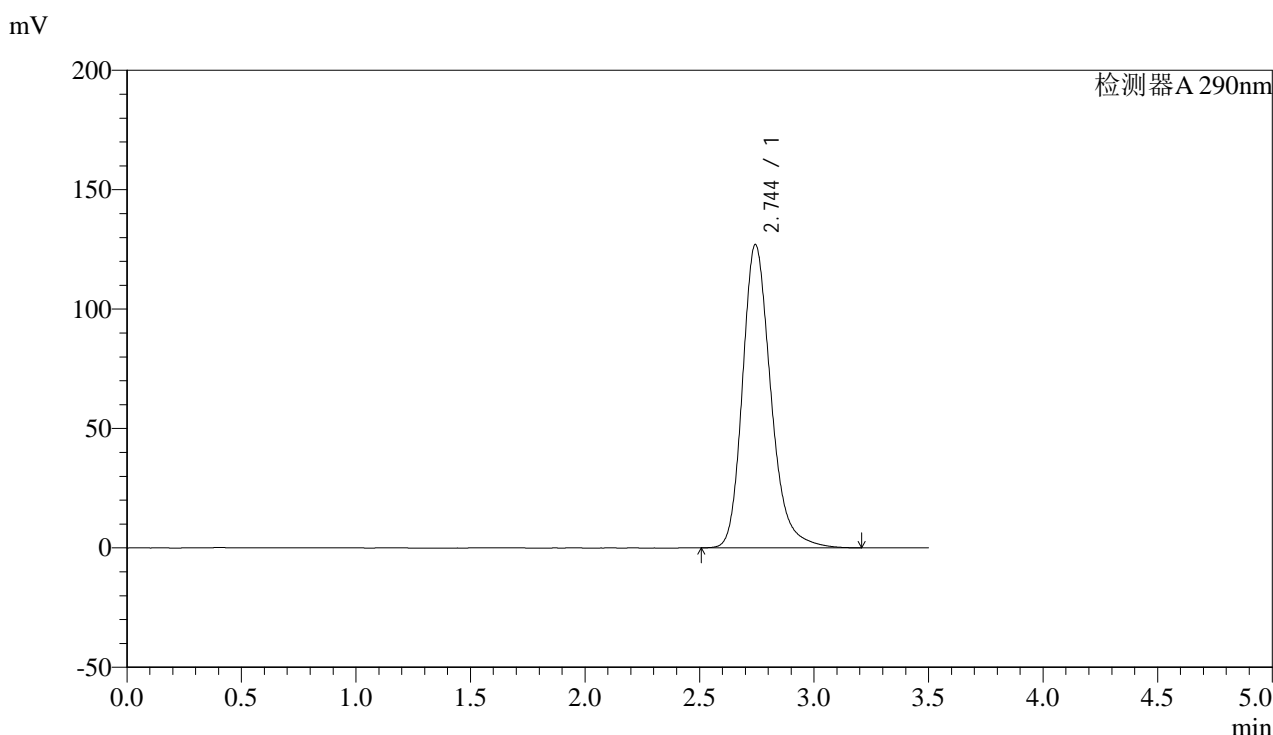


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-148-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-16      版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl      实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 12:59:45      处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1093387 | 100.000 | 126859 | 2482       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1093387 | 100.000 | 126859 |            |       |          |

图44 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

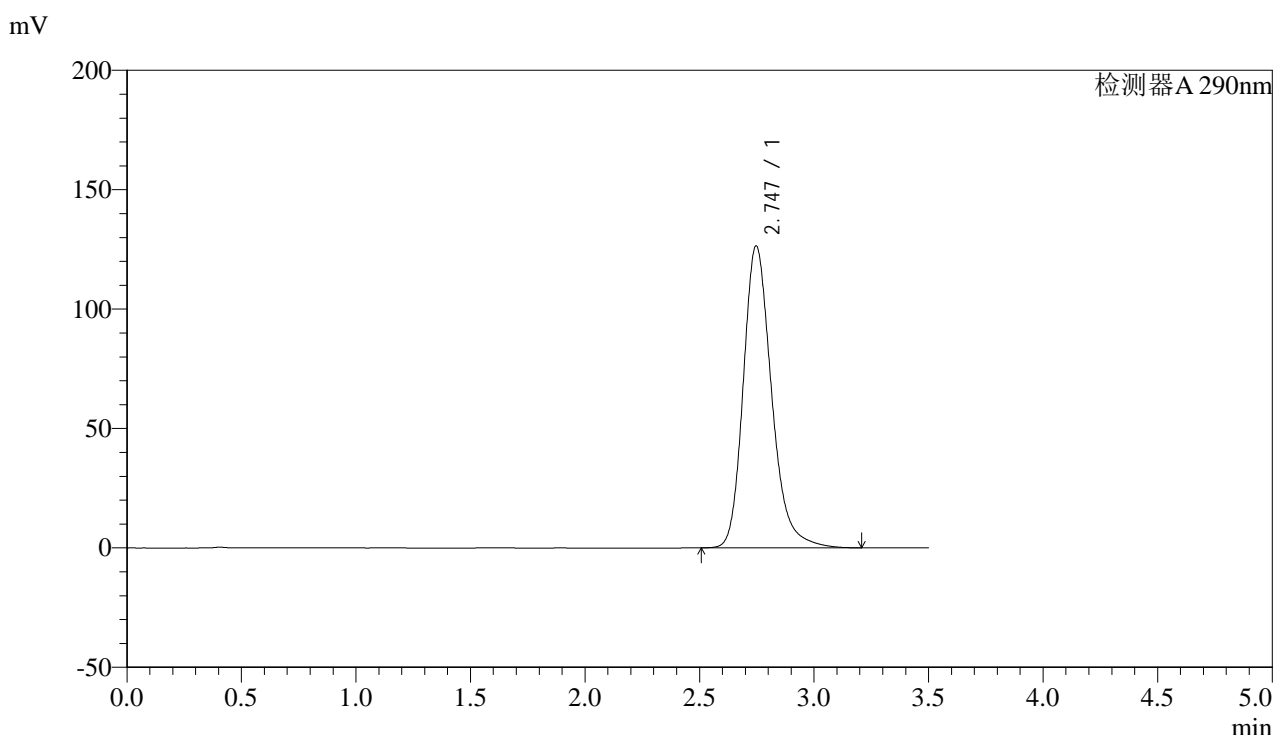


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-149-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-25 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 13:03:36 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1090113 | 100.000 | 126494 | 2481       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1090113 | 100.000 | 126494 |            |       |          |

图45 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

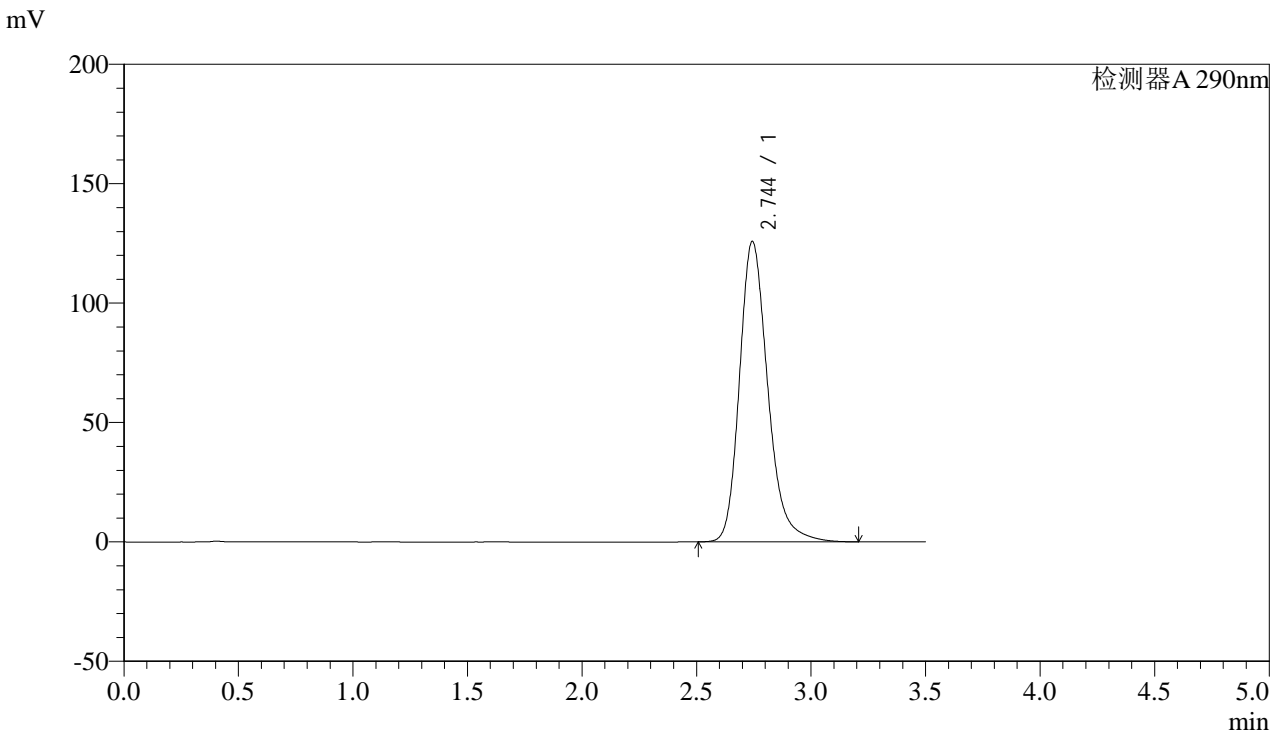


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-150-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-34 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 13:07:28 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:04:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1082899 | 100.000 | 125644 | 2482       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1082899 | 100.000 | 125644 |            |       |          |

图46 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

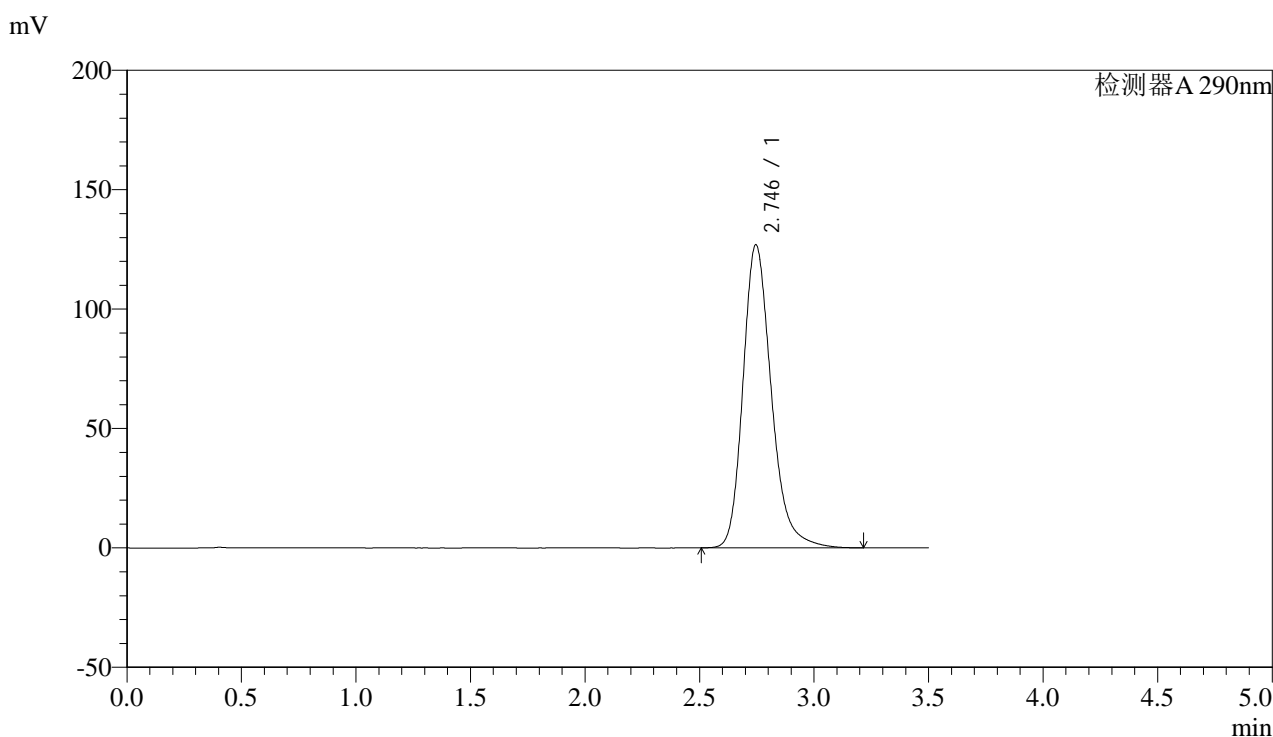


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-151-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-43 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 13:11:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:01  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1094433 | 100.000 | 126947 | 2479       | 1.238 | --       |
| 总计 |       | 1094433 | 100.000 | 126947 |            |       |          |

图47 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-152-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P6.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-52

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 13:15:12

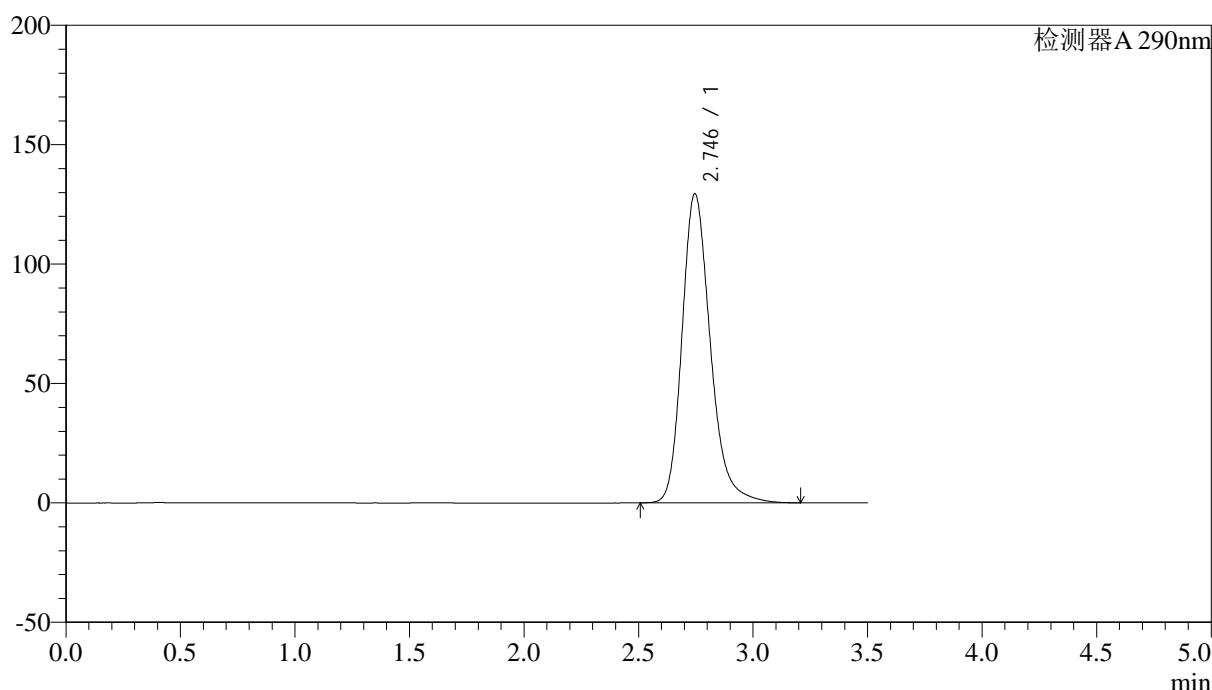
处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:03

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1114729 | 100.000 | 129515 | 2485       | 1.239 | --       |
| 总计 |       | 1114729 | 100.000 | 129515 |            |       |          |

图48 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片6  
供试品溶液-1

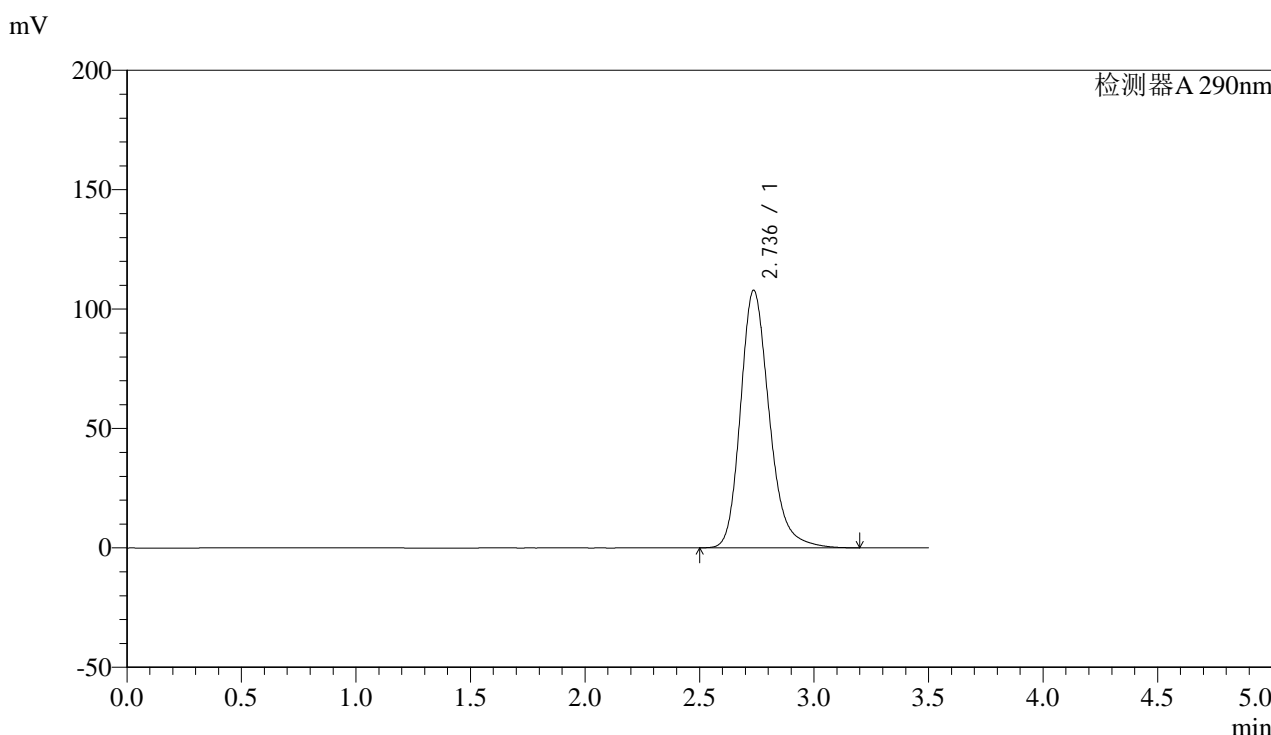


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-153-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 13:19:05 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.736 | 944684 | 100.000 | 107824 | 2378       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 944684 | 100.000 | 107824 |            |       |          |

图49 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

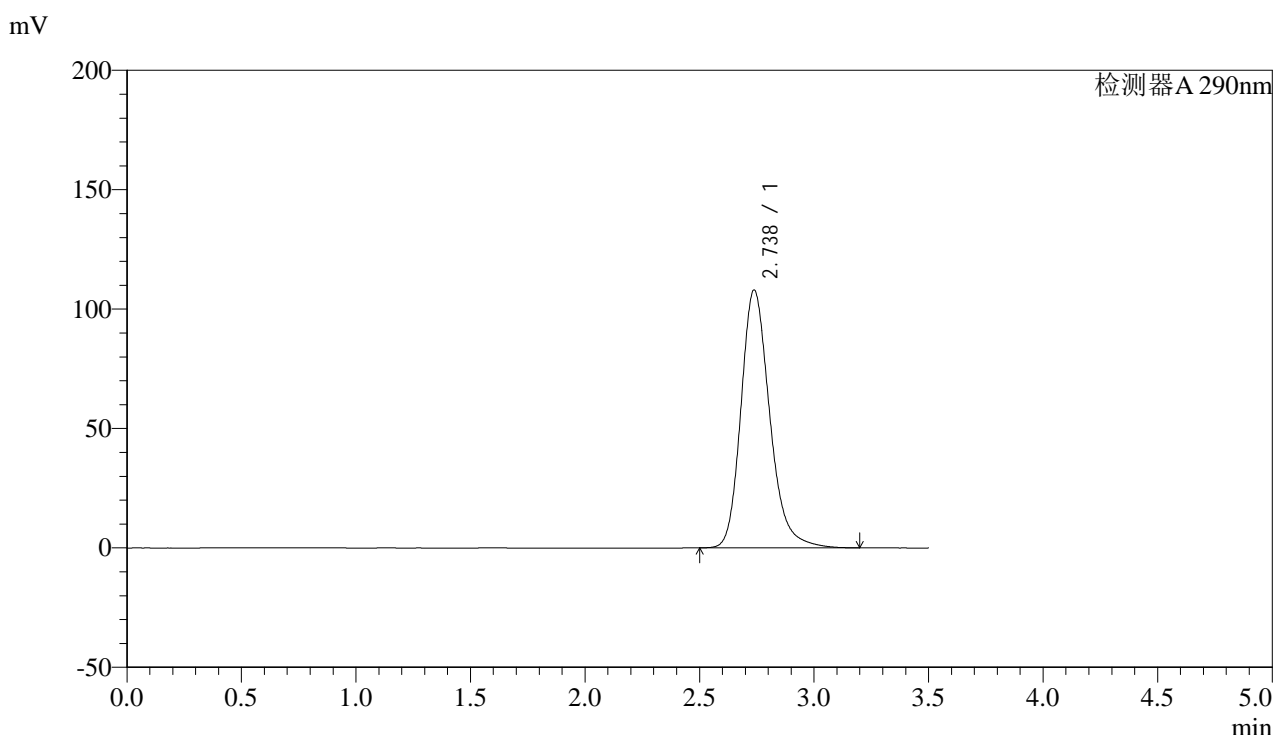


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-154-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgw-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 13:22:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.738 | 944916 | 100.000 | 108036 | 2386       | 1.225 | --       |
| 总计 |       | 944916 | 100.000 | 108036 |            |       |          |

图50 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2

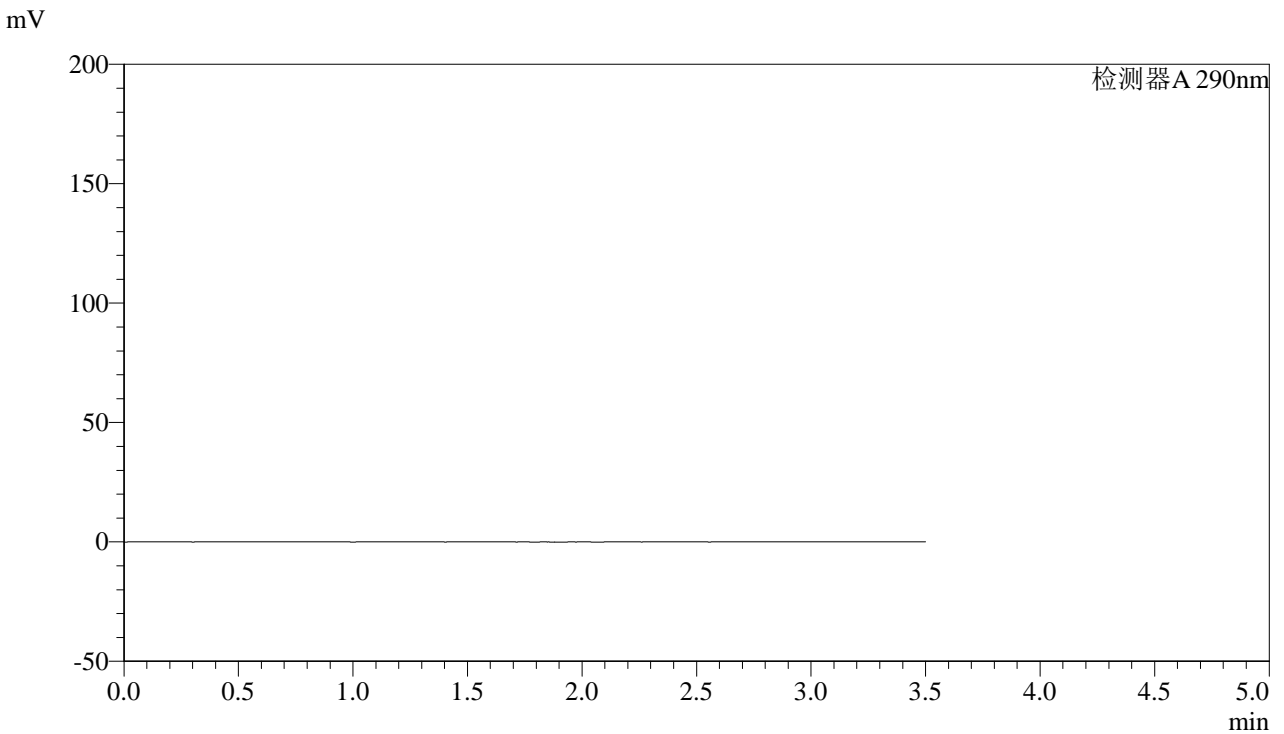


# SZJ-4096

## <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 - 0-101/28-155-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:26:52 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/09/09 09:05:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

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

图51 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 溶剂

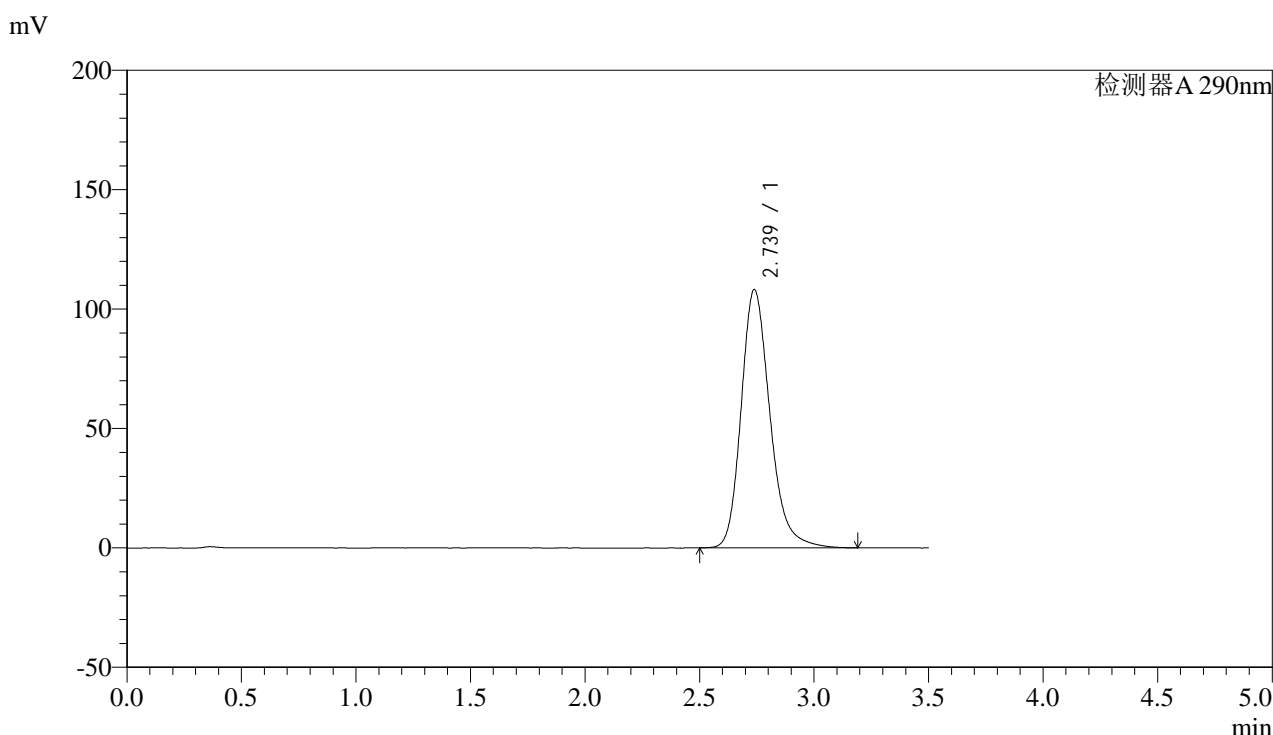


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-156-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:30:46 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 946651 | 100.000 | 108207 | 2385       | 1.225 | --       |
| 总计 |       | 946651 | 100.000 | 108207 |            |       |          |

图52 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

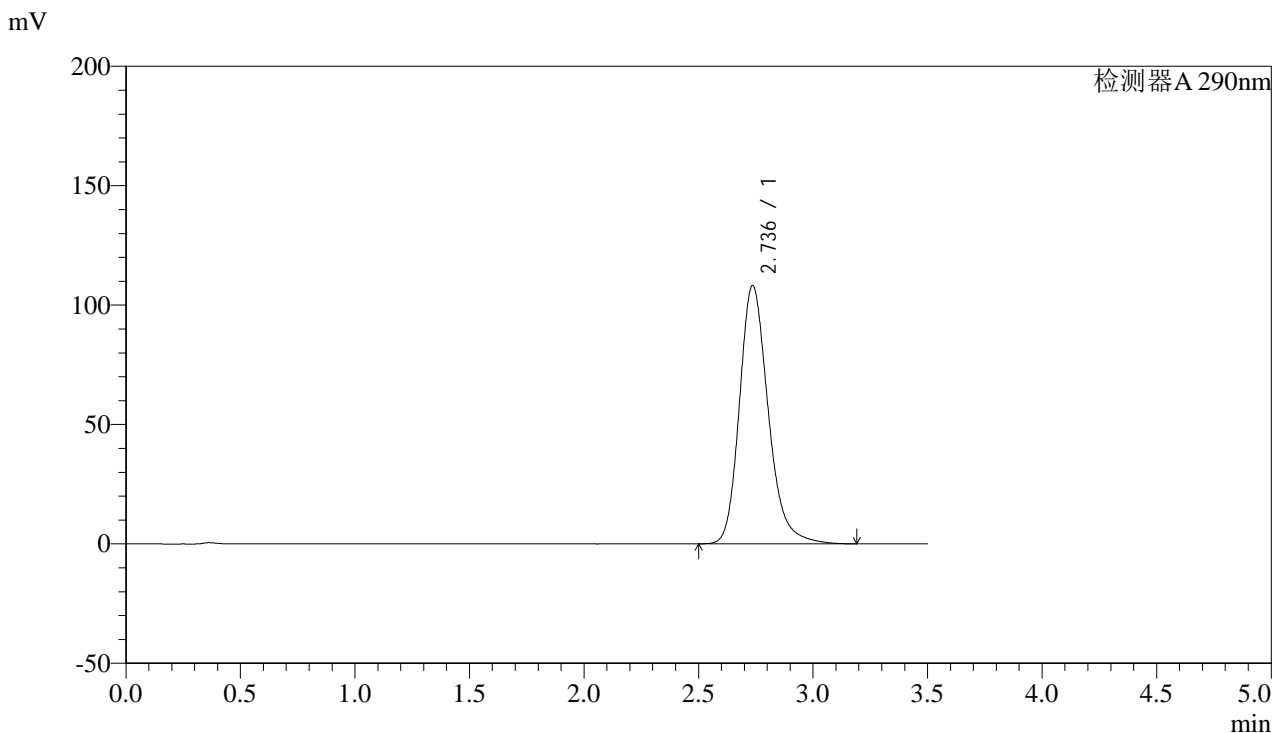


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-157-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:34:39 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.736 | 945975 | 100.000 | 108122 | 2383       | 1.225 | --       |
| 总计 |       | 945975 | 100.000 | 108122 |            |       |          |

图53 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-2

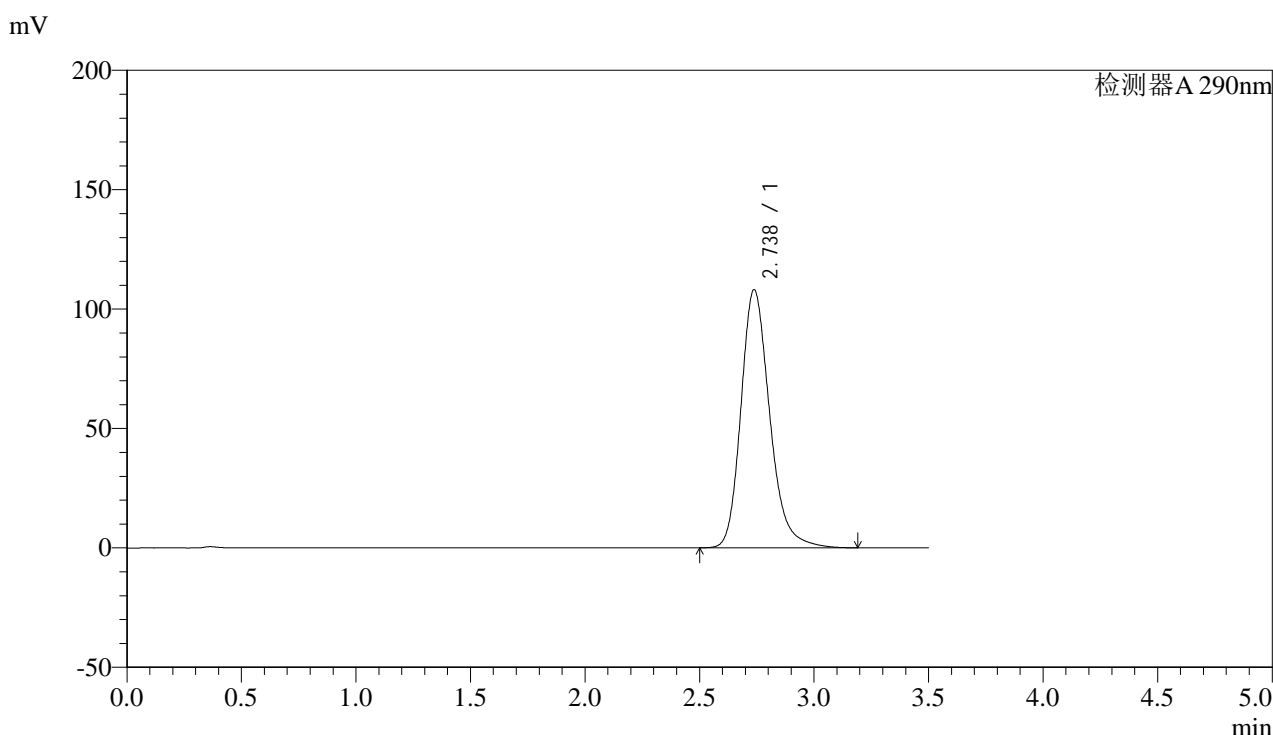


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-158-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:38:32 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.738 | 946318 | 100.000 | 108158 | 2384       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 946318 | 100.000 | 108158 |            |       |          |

图54 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

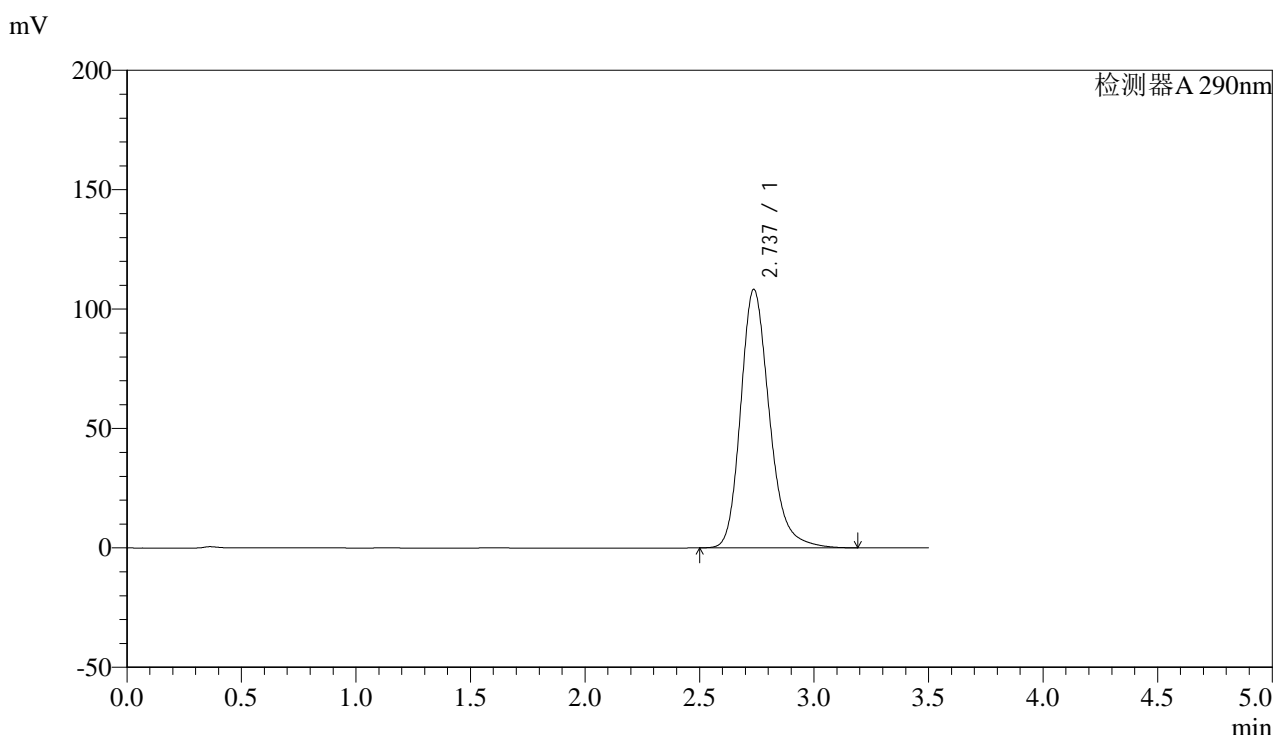


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-159-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:42:25 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.737 | 946167 | 100.000 | 108280 | 2388       | 1.225 | --       |
| 总计 |       | 946167 | 100.000 | 108280 |            |       |          |

图55 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

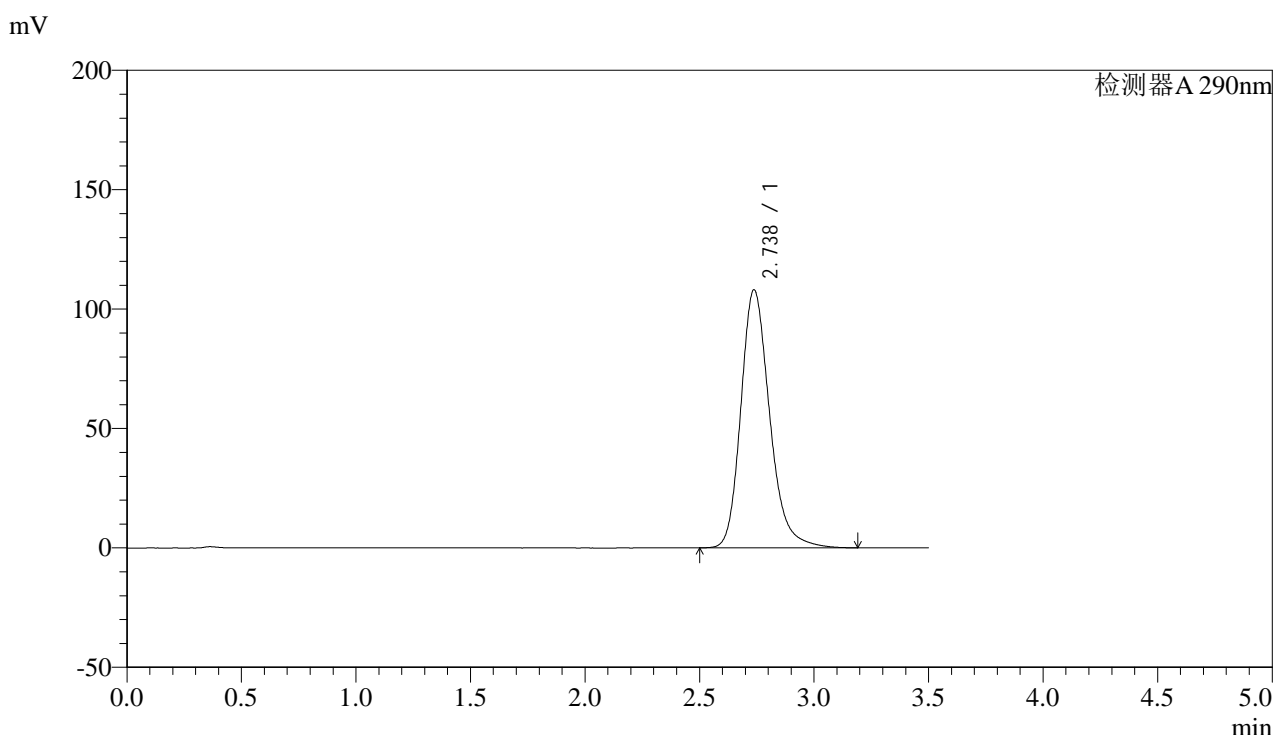


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-160-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:46:18 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.738 | 945977 | 100.000 | 108114 | 2383       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 945977 | 100.000 | 108114 |            |       |          |

图56 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

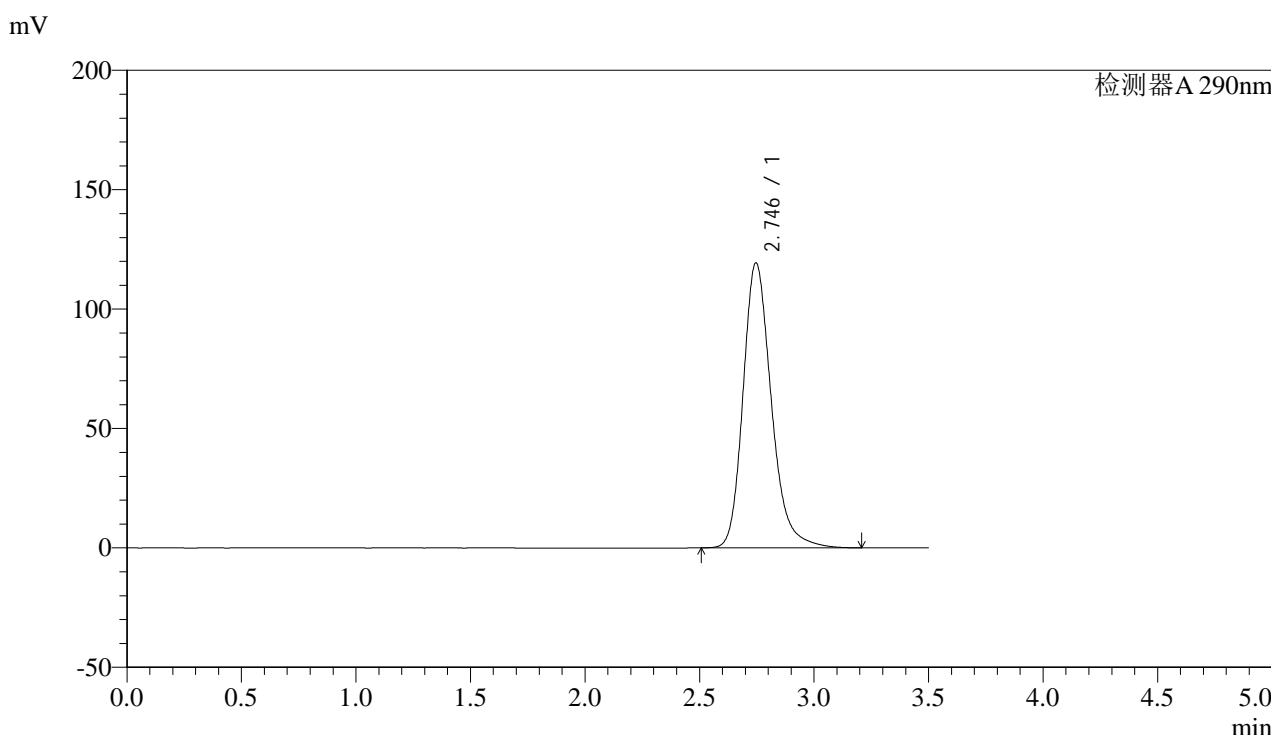


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-161-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:50:12 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1026034 | 100.000 | 119398 | 2495       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 1026034 | 100.000 | 119398 |            |       |          |

图57 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

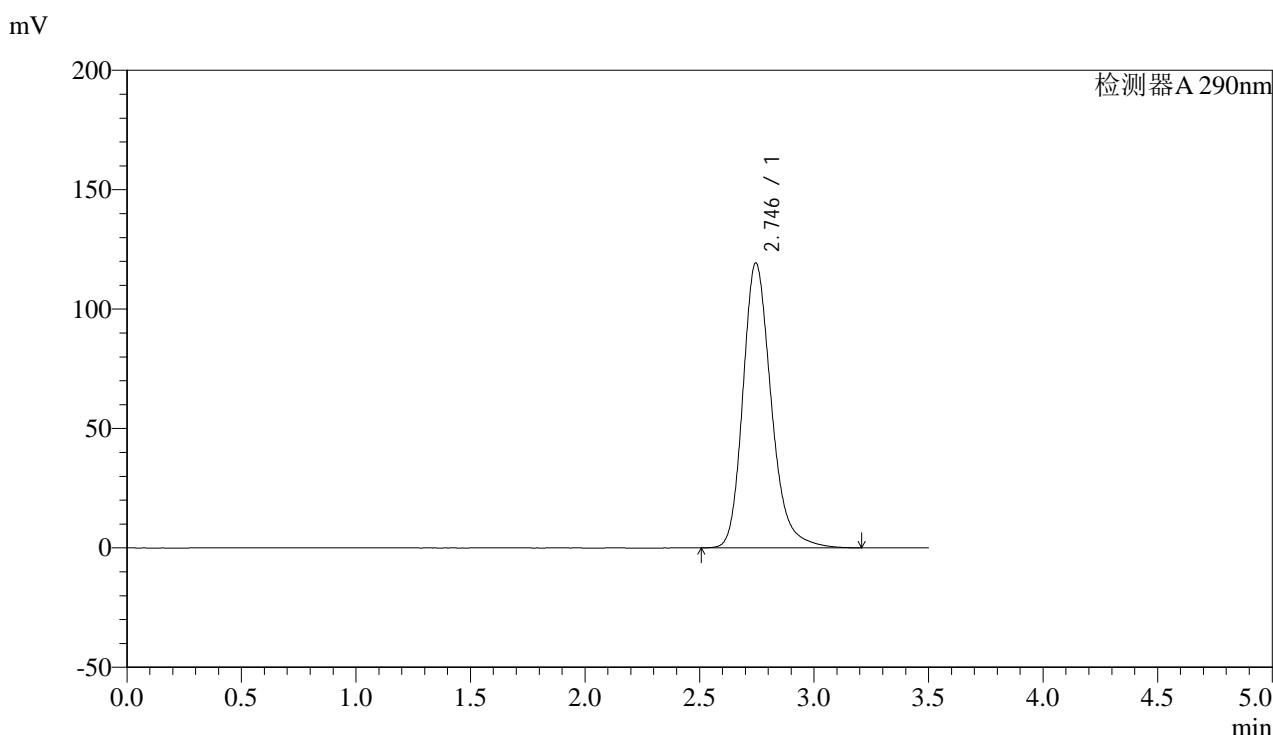


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-162-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:54:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1027716 | 100.000 | 119339 | 2483       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1027716 | 100.000 | 119339 |            |       |          |

图58 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

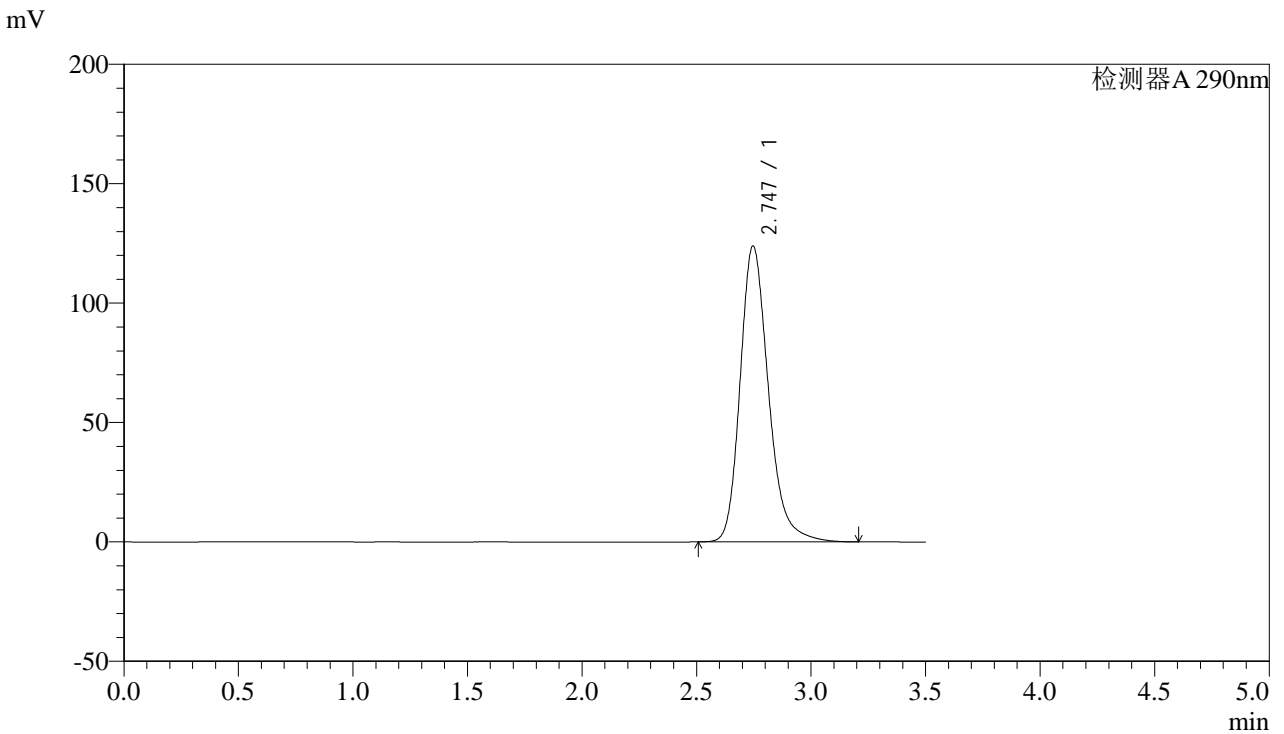


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-163-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 13:58:00 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1066407 | 100.000 | 123946 | 2488       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1066407 | 100.000 | 123946 |            |       |          |

图59 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

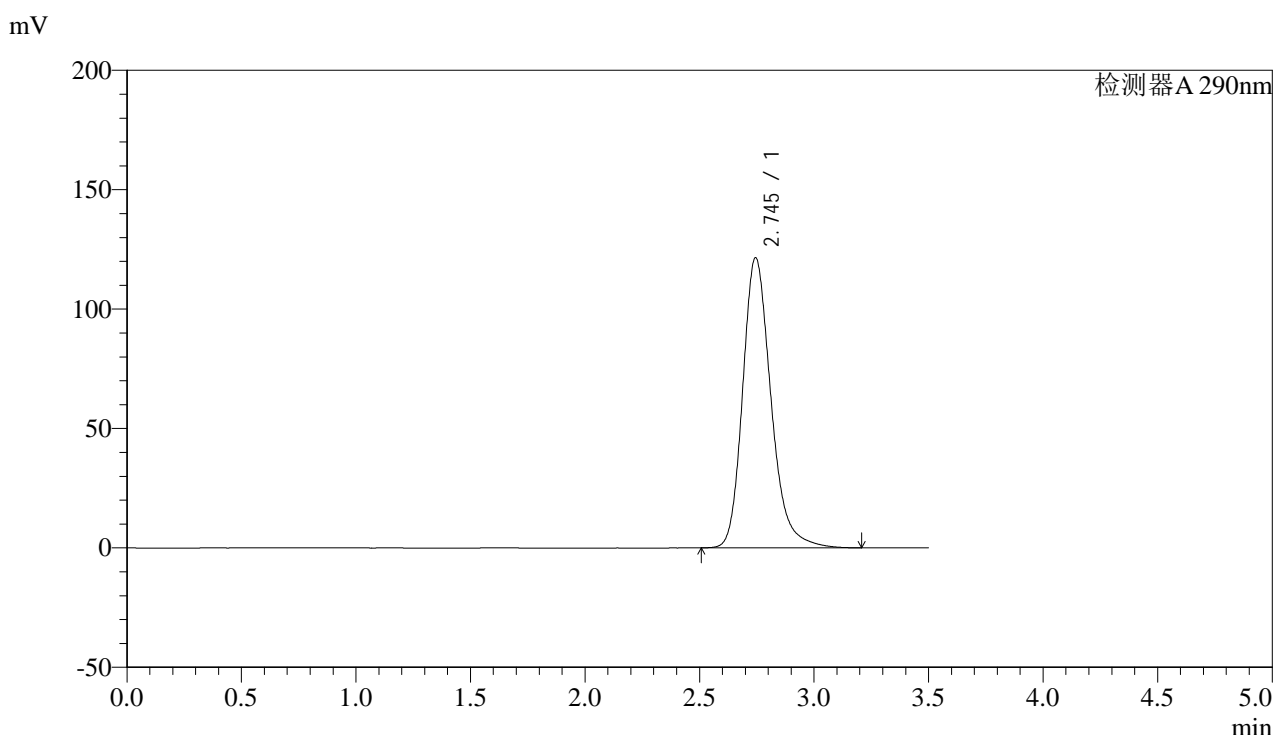


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-164-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:01:52 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1045877 | 100.000 | 121458 | 2485       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1045877 | 100.000 | 121458 |            |       |          |

图60 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

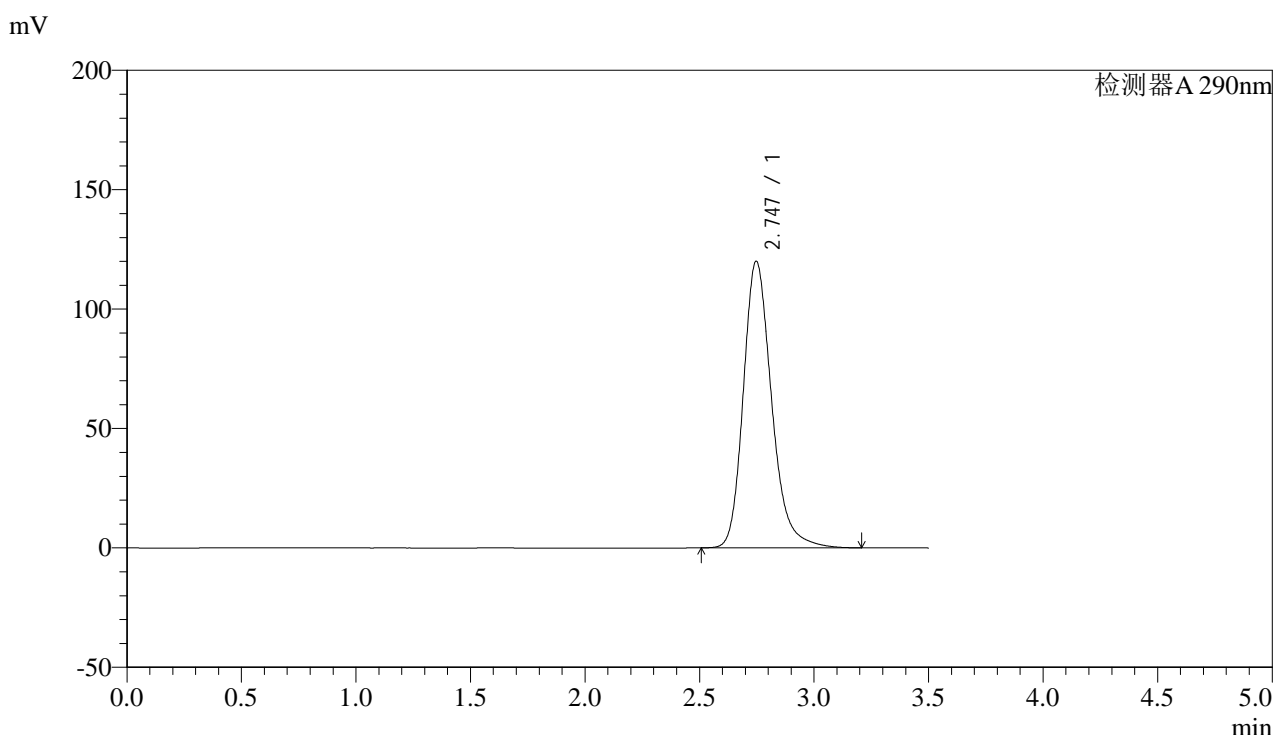


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-165-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:05:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1033462 | 100.000 | 120086 | 2489       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1033462 | 100.000 | 120086 |            |       |          |

图61 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

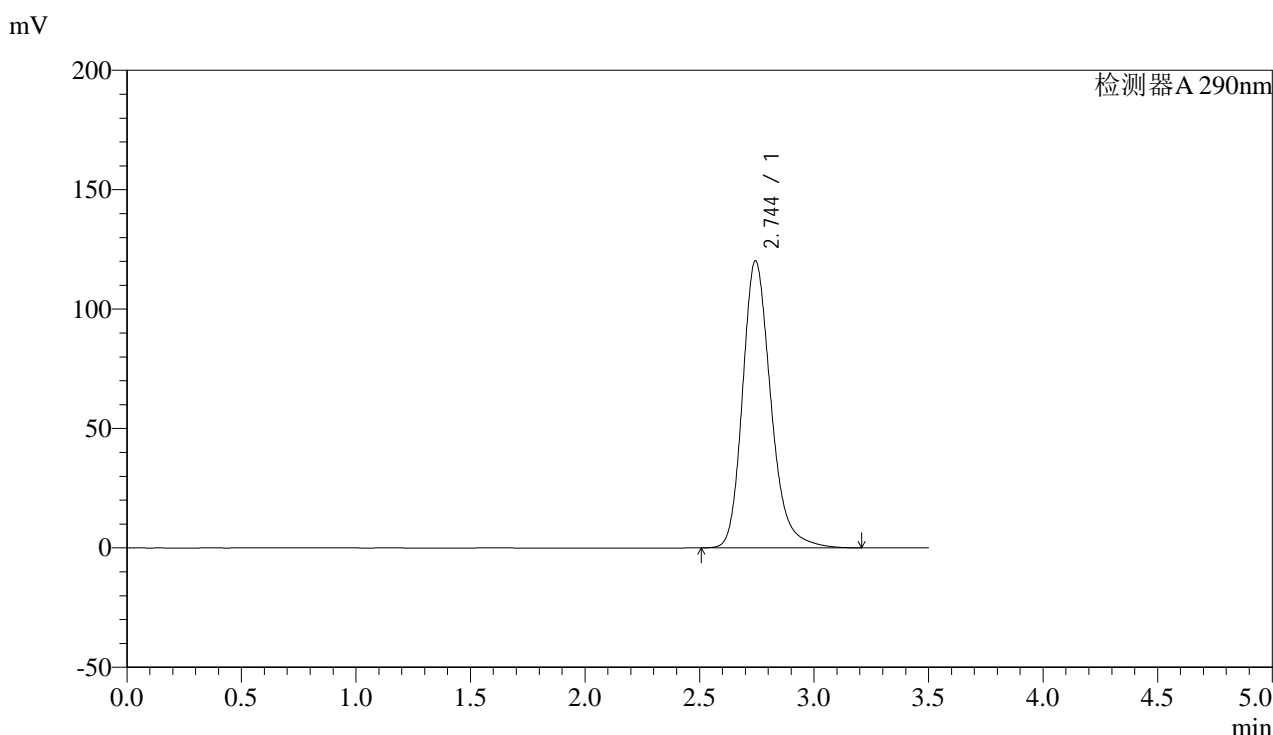


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-166-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:09:38 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1033923 | 100.000 | 120096 | 2486       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1033923 | 100.000 | 120096 |            |       |          |

图62 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

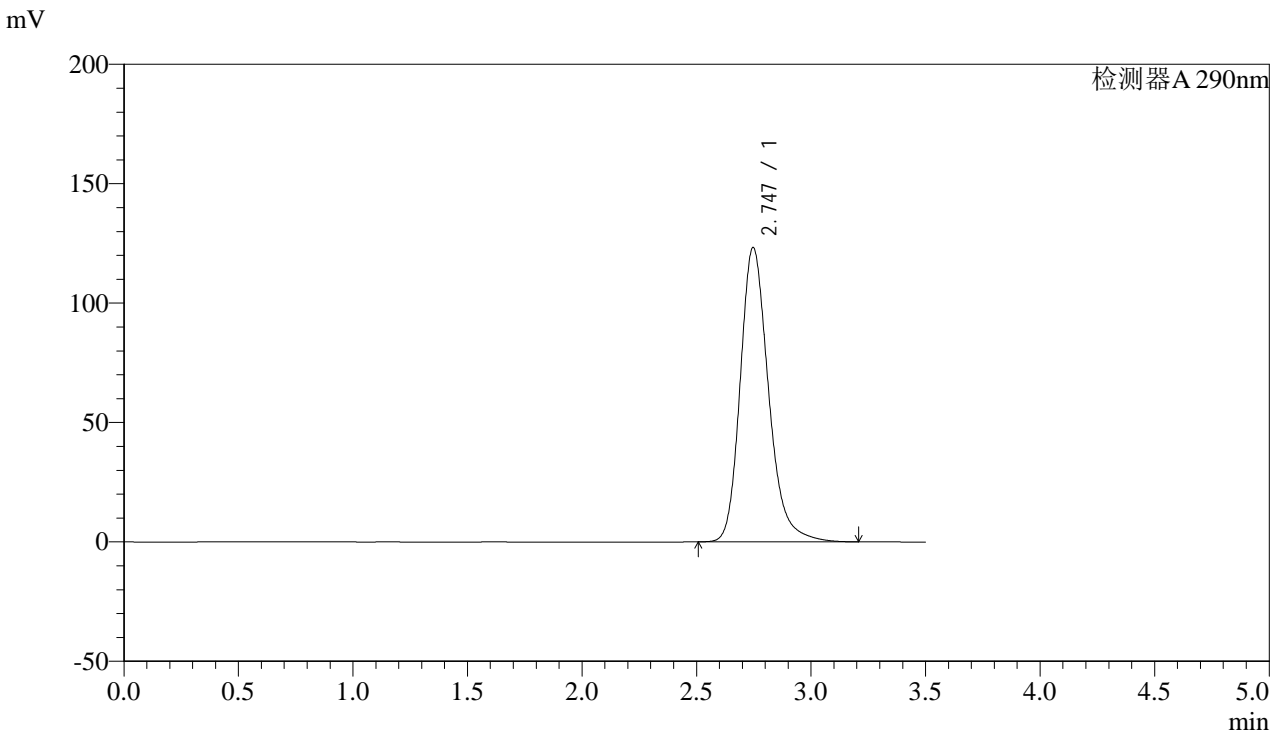


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-167-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:13:31 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:39  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1062081 | 100.000 | 123334 | 2484       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1062081 | 100.000 | 123334 |            |       |          |

图63 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片1  
 供试品溶液-1

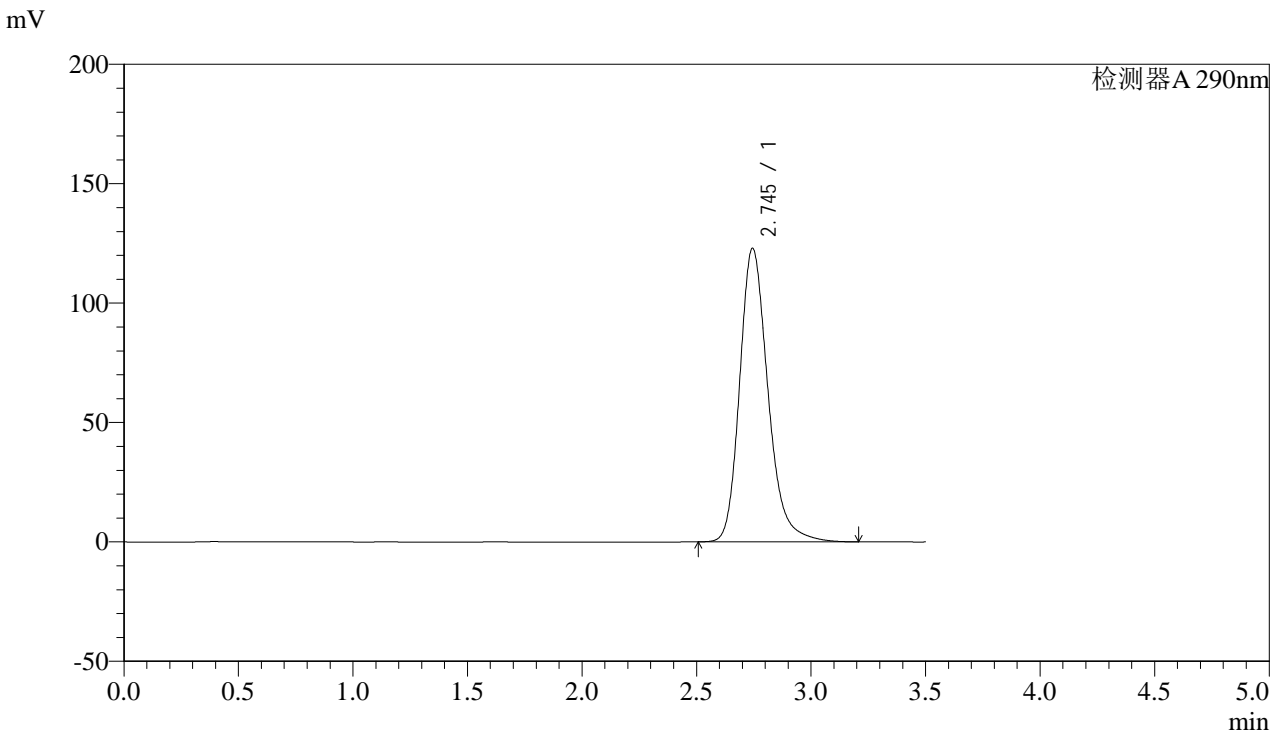


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-168-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:17:25 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1057714 | 100.000 | 122898 | 2487       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1057714 | 100.000 | 122898 |            |       |          |

图64 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片2  
 供试品溶液-1

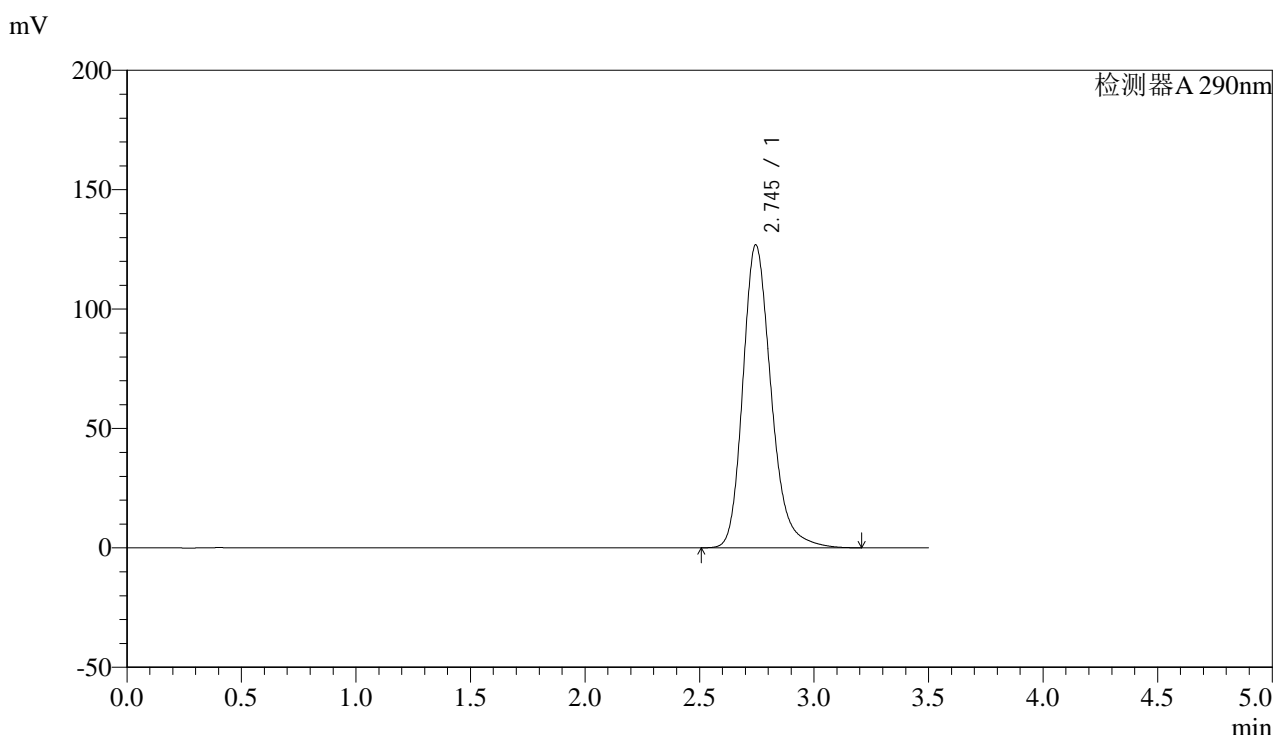


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-169-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:21:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1093435 | 100.000 | 126882 | 2480       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1093435 | 100.000 | 126882 |            |       |          |

图65 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片3  
 供试品溶液-1

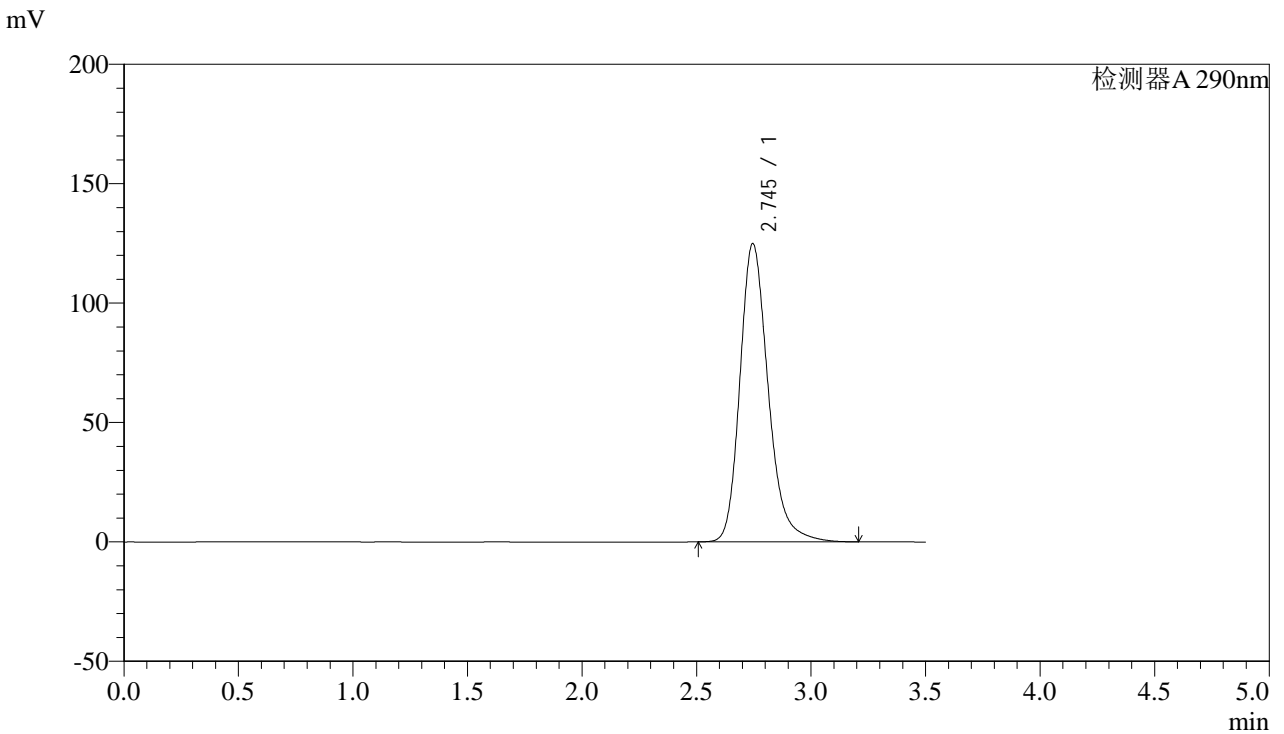


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-170-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:25:11 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:46  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1073945 | 100.000 | 124921 | 2491       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1073945 | 100.000 | 124921 |            |       |          |

图66 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片4  
 供试品溶液-1

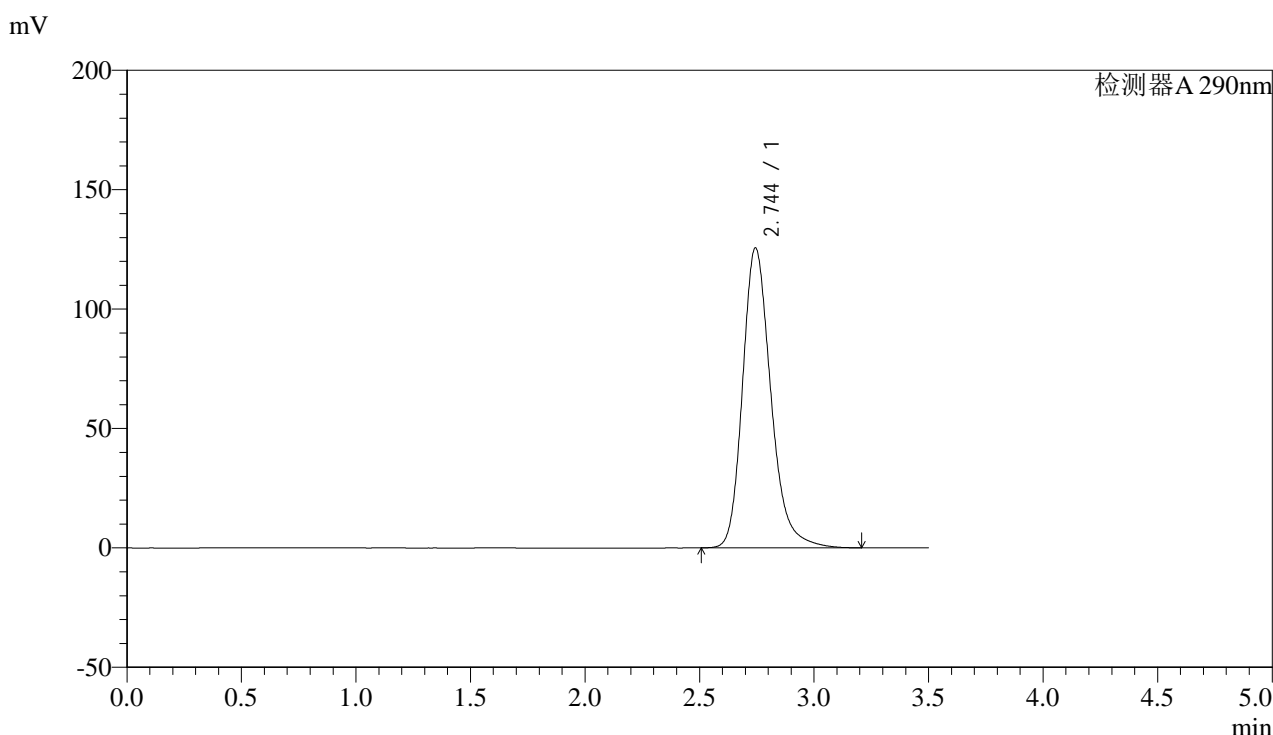


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-171-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:29:04 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/09/09 09:05:48  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1081226 | 100.000 | 125486 | 2483       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1081226 | 100.000 | 125486 |            |       |          |

图67 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

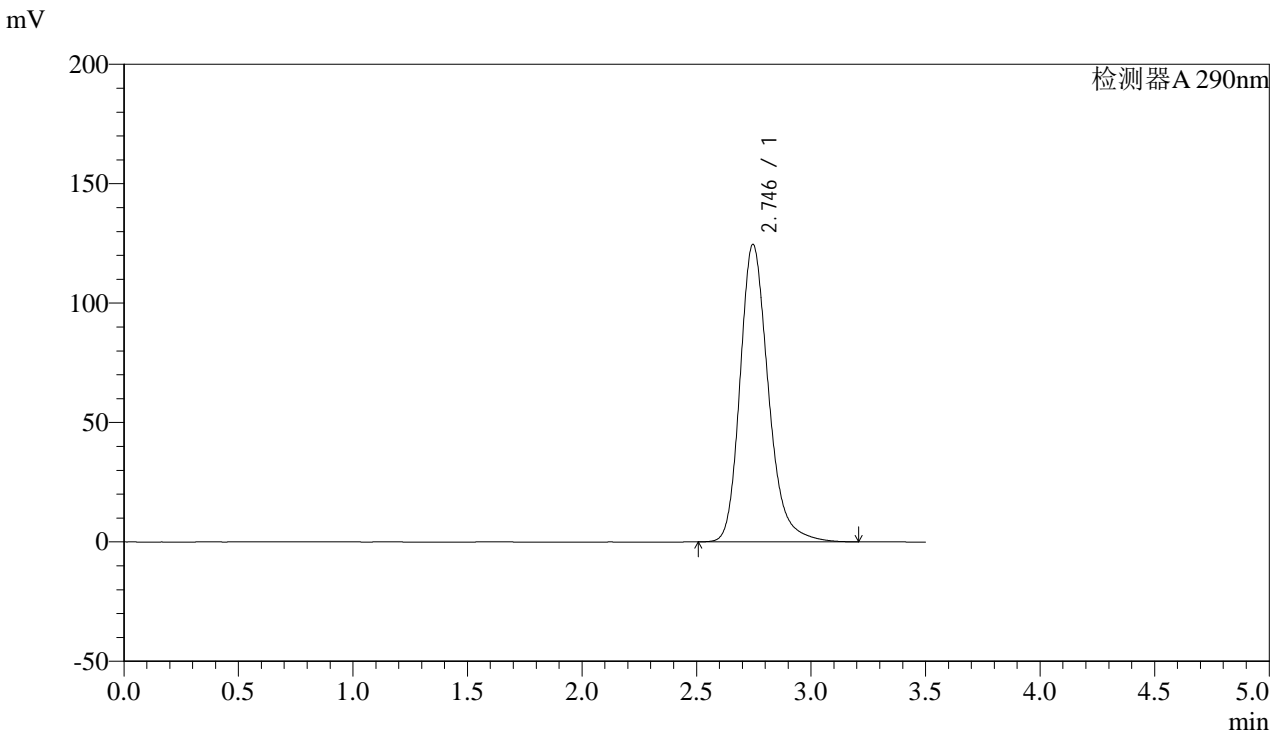


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-172-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:32:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1072362 | 100.000 | 124632 | 2488       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1072362 | 100.000 | 124632 |            |       |          |

图68 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1



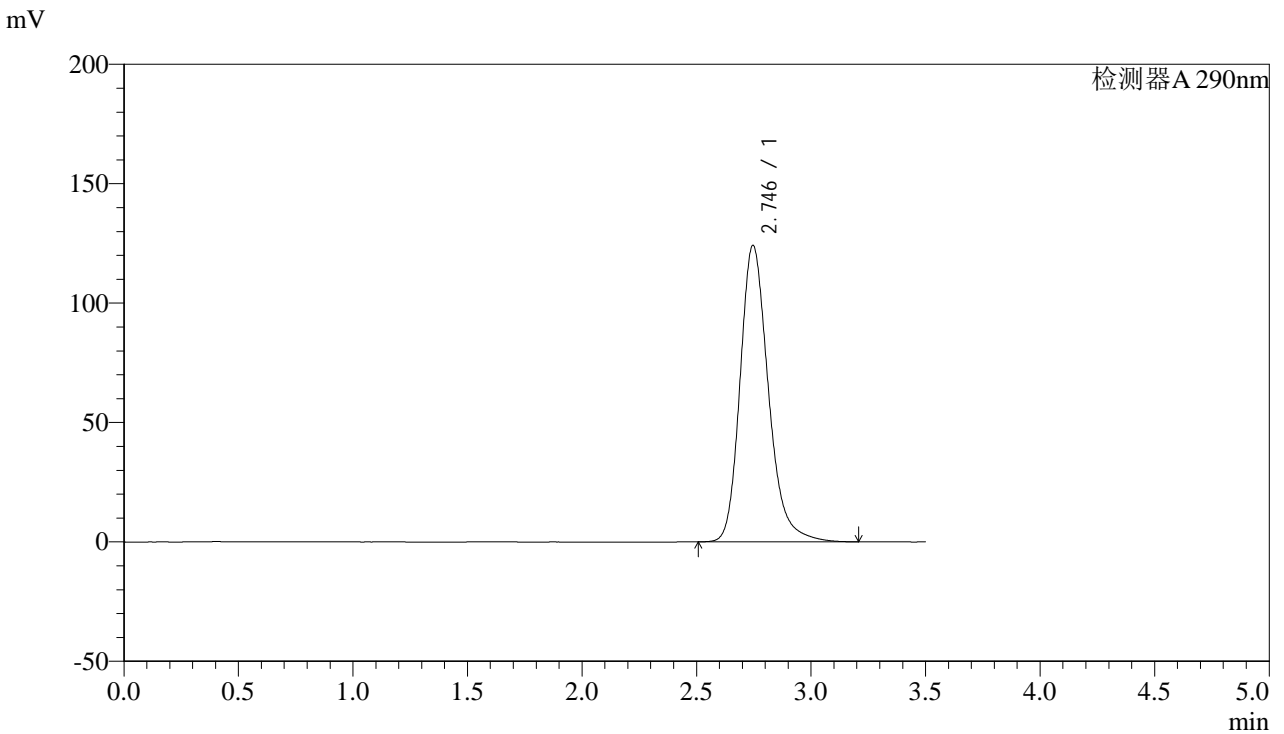


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-174-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:40:44      处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1068952 | 100.000 | 124204 | 2487       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1068952 | 100.000 | 124204 |            |       |          |

图70 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

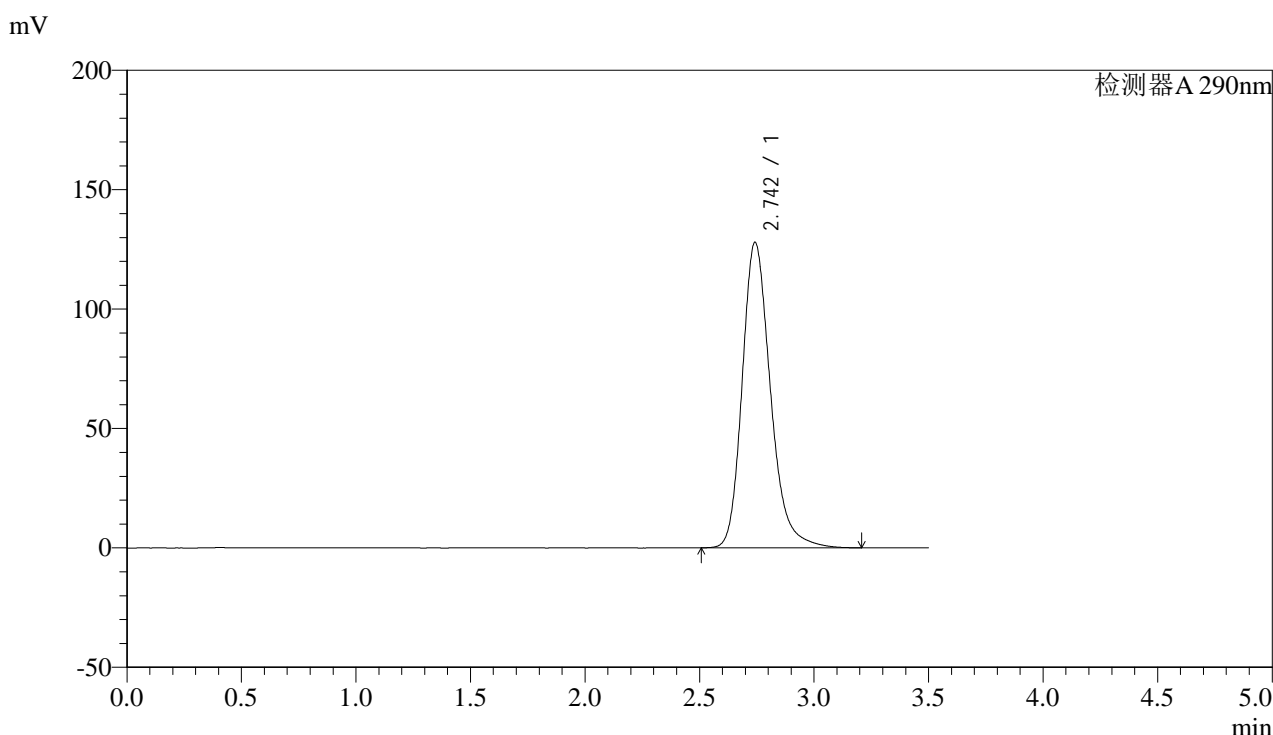


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-175-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:44:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:05:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1100339 | 100.000 | 127659 | 2482       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1100339 | 100.000 | 127659 |            |       |          |

图71 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片3  
 供试品溶液-1

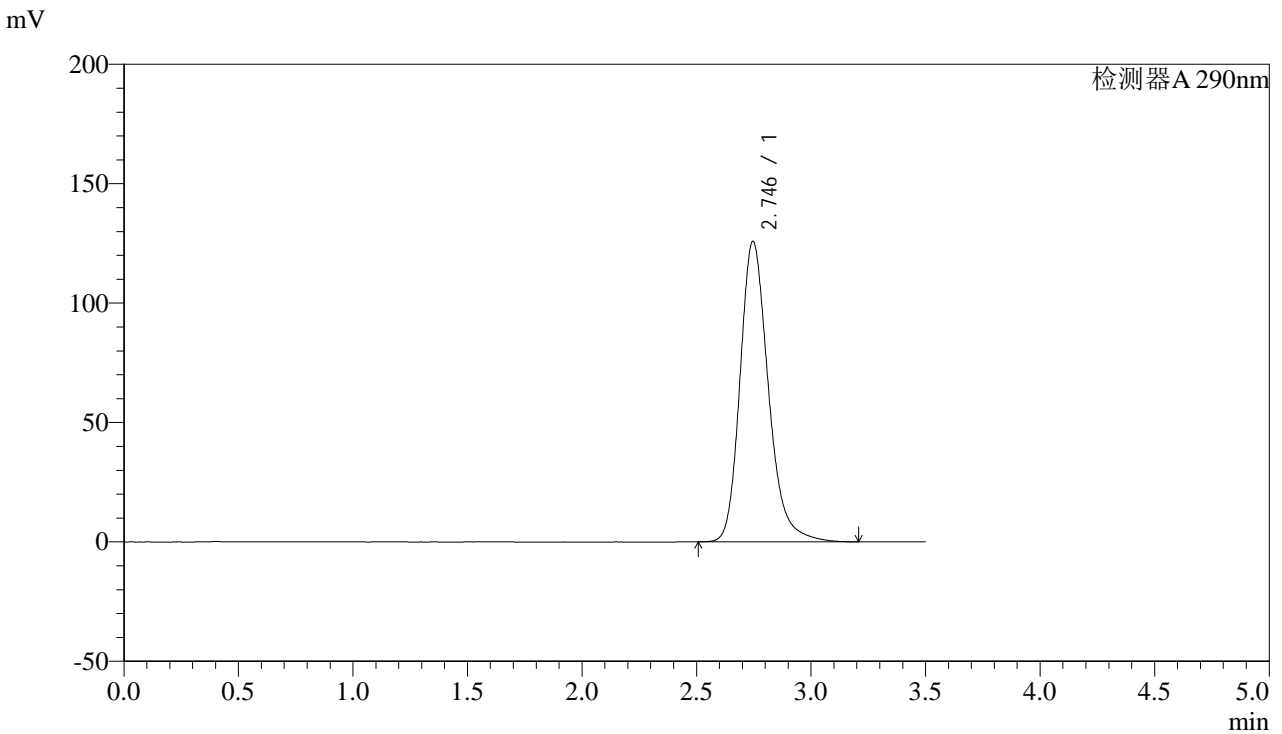


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-176-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:48:30 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:00  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1083407 | 100.000 | 125858 | 2485       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1083407 | 100.000 | 125858 |            |       |          |

图72 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

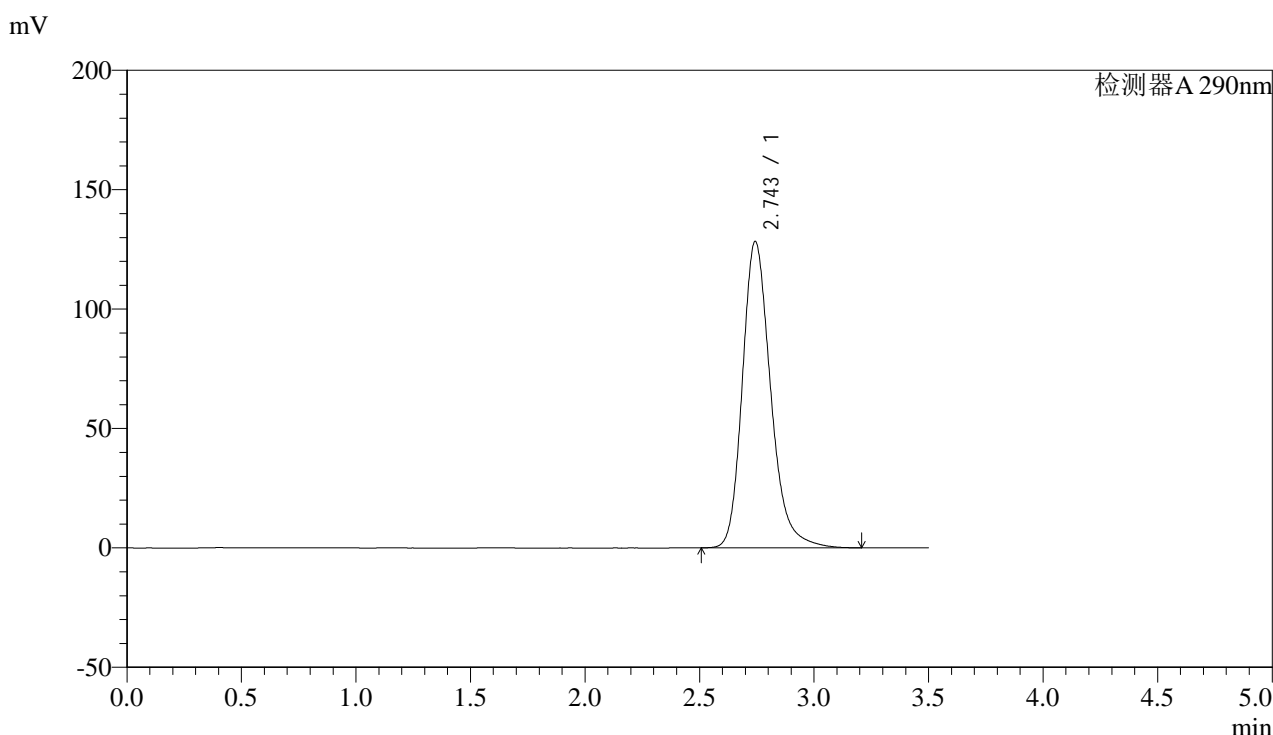


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-177-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:52:24 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1104241 | 100.000 | 128087 | 2483       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1104241 | 100.000 | 128087 |            |       |          |

图73 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片5  
 供试品溶液-1

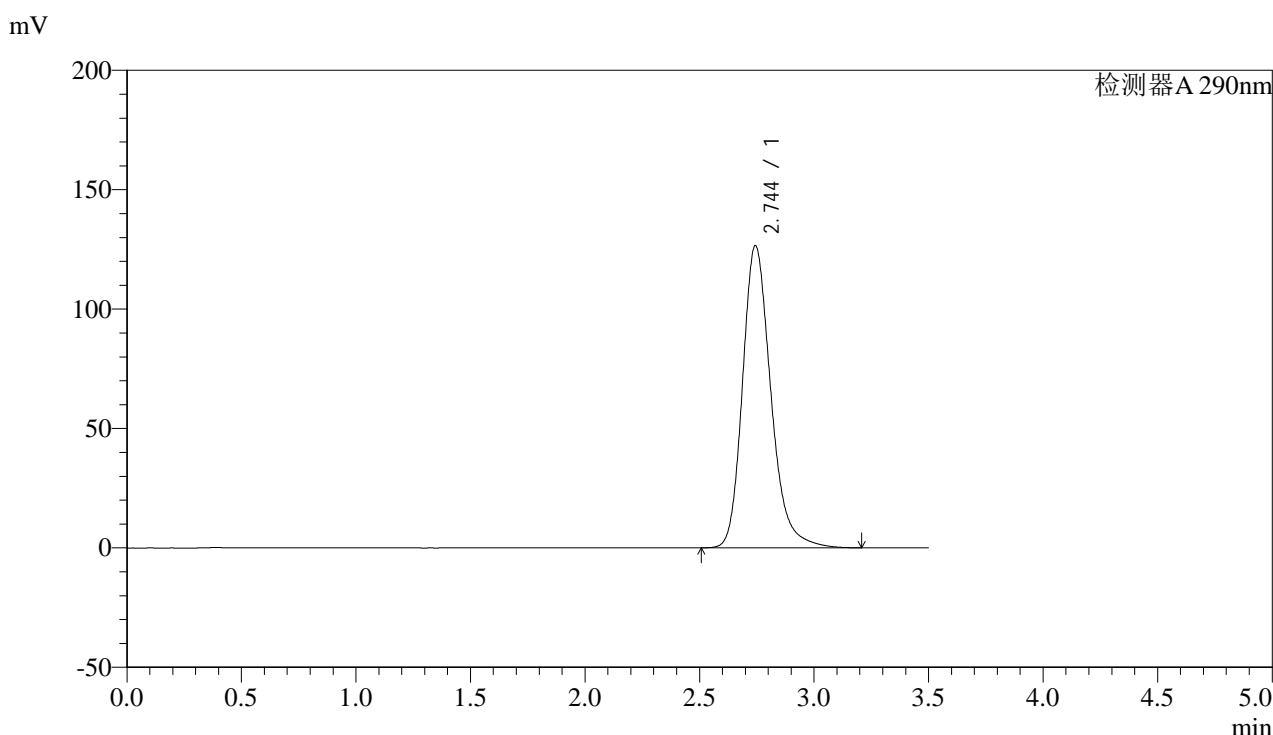


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-178-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 14:56:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:05  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1090263 | 100.000 | 126438 | 2479       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1090263 | 100.000 | 126438 |            |       |          |

图74 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

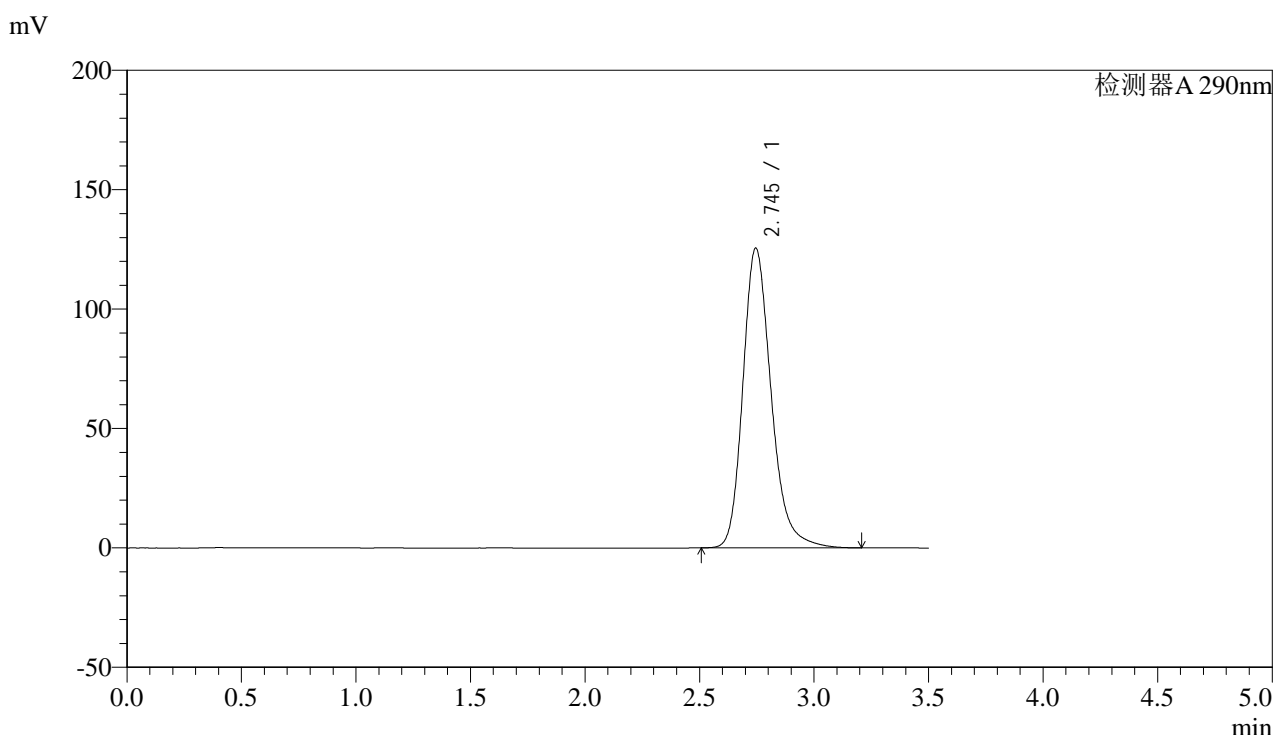


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-179-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-4 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:00:11 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1079502 | 100.000 | 125547 | 2490       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1079502 | 100.000 | 125547 |            |       |          |

图75 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

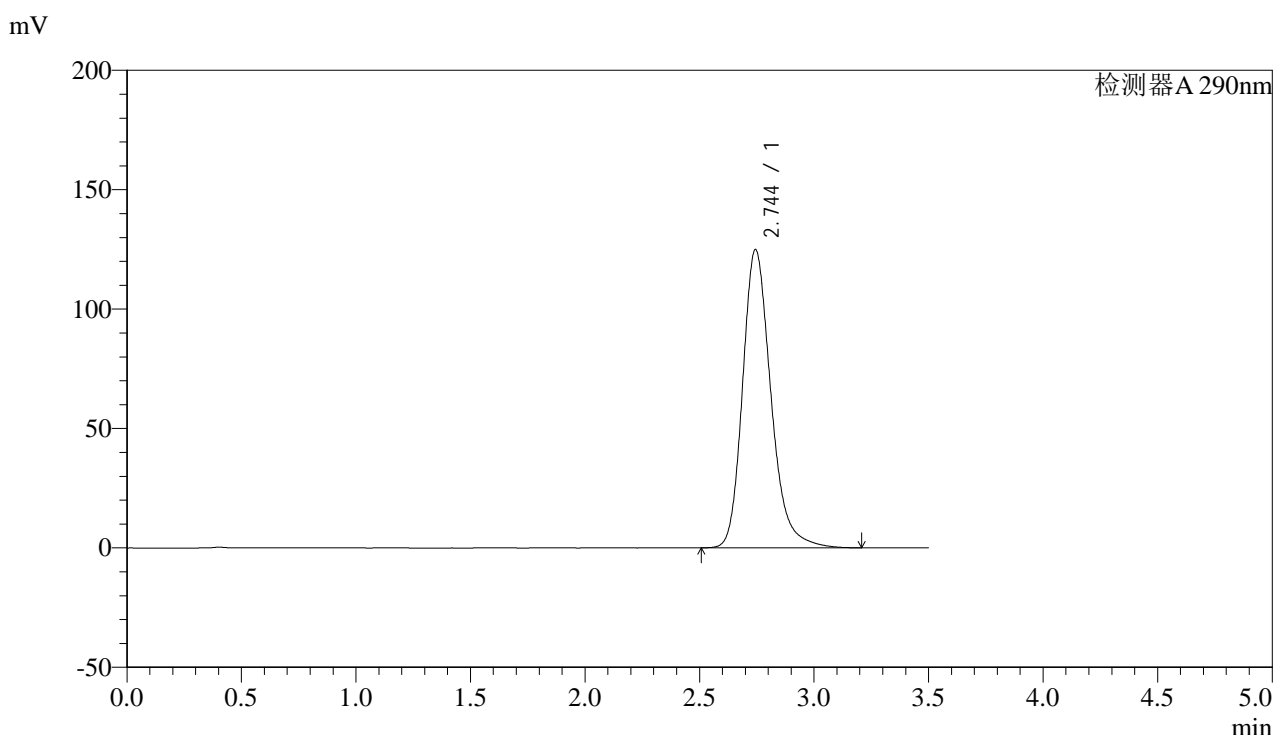


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-180-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-13 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:04:05 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1075737 | 100.000 | 124814 | 2480       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1075737 | 100.000 | 124814 |            |       |          |

图76 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

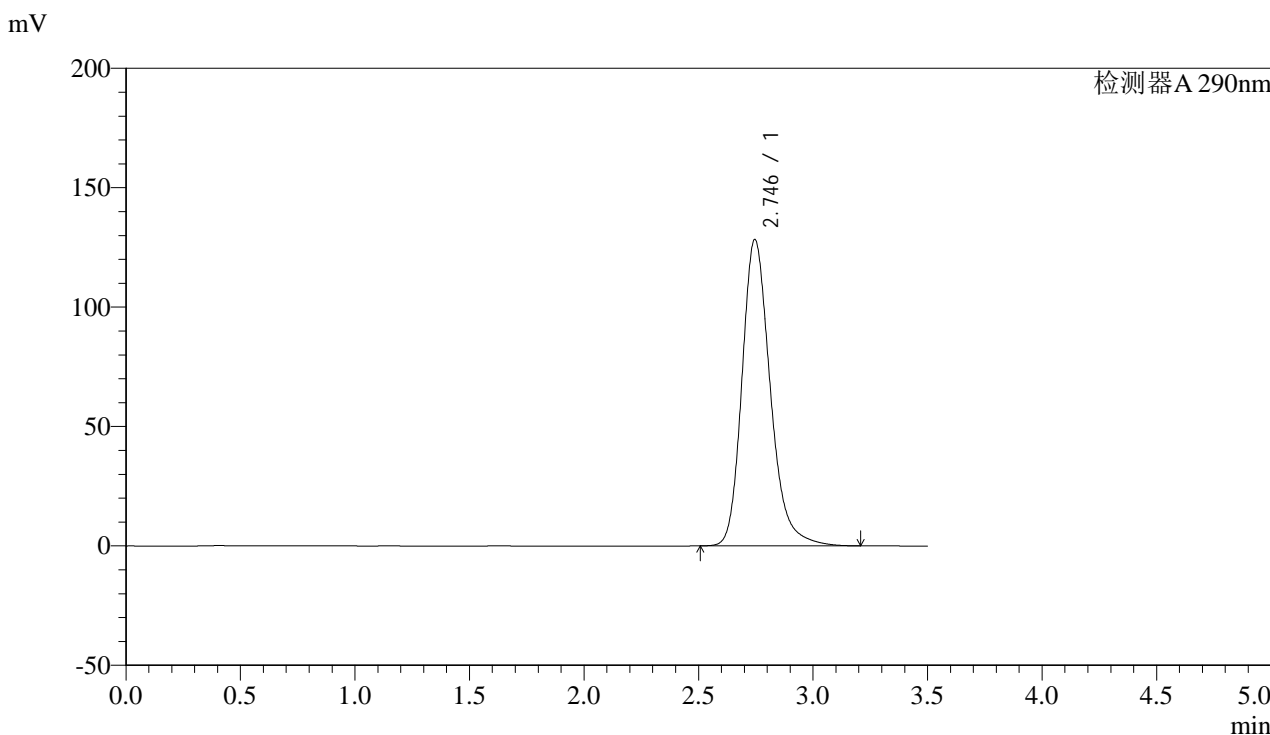


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-181-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-22 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:07:59 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1104233 | 100.000 | 128322 | 2485       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1104233 | 100.000 | 128322 |            |       |          |

图77 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1



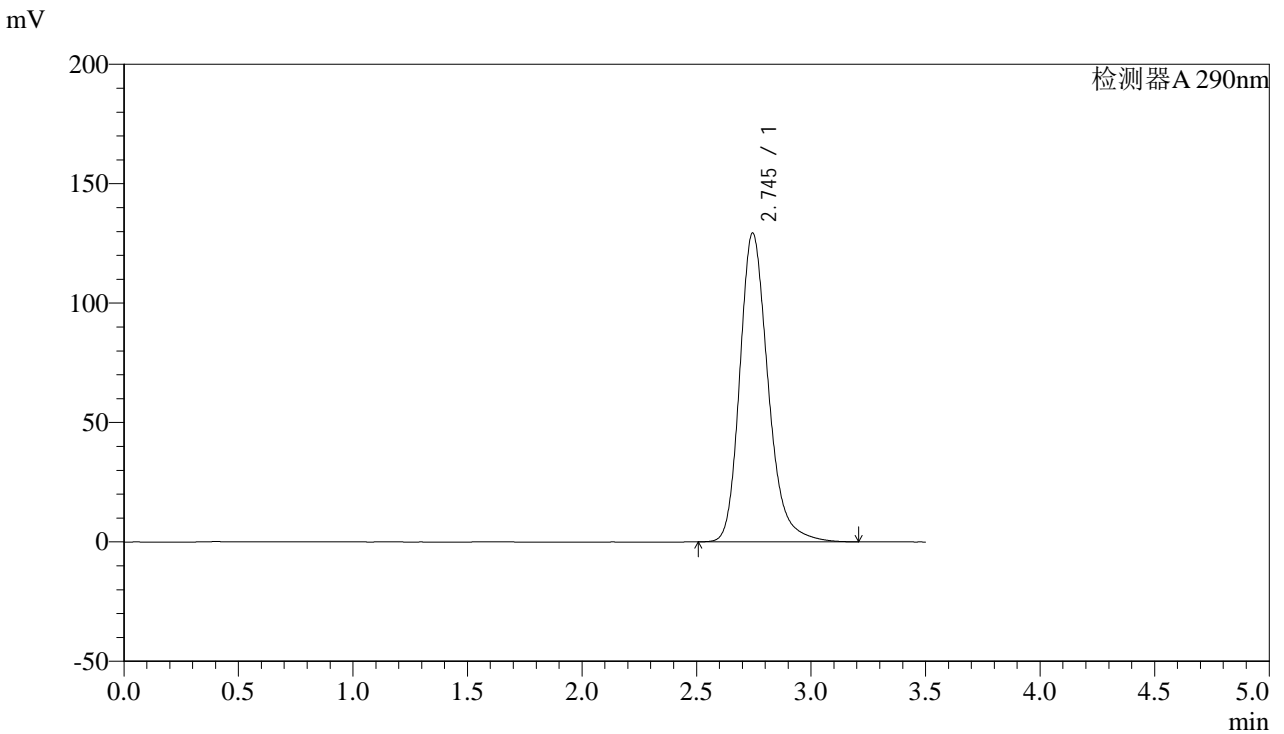


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-183-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-40 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:15:46 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1114105 | 100.000 | 129326 | 2481       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1114105 | 100.000 | 129326 |            |       |          |

图79 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

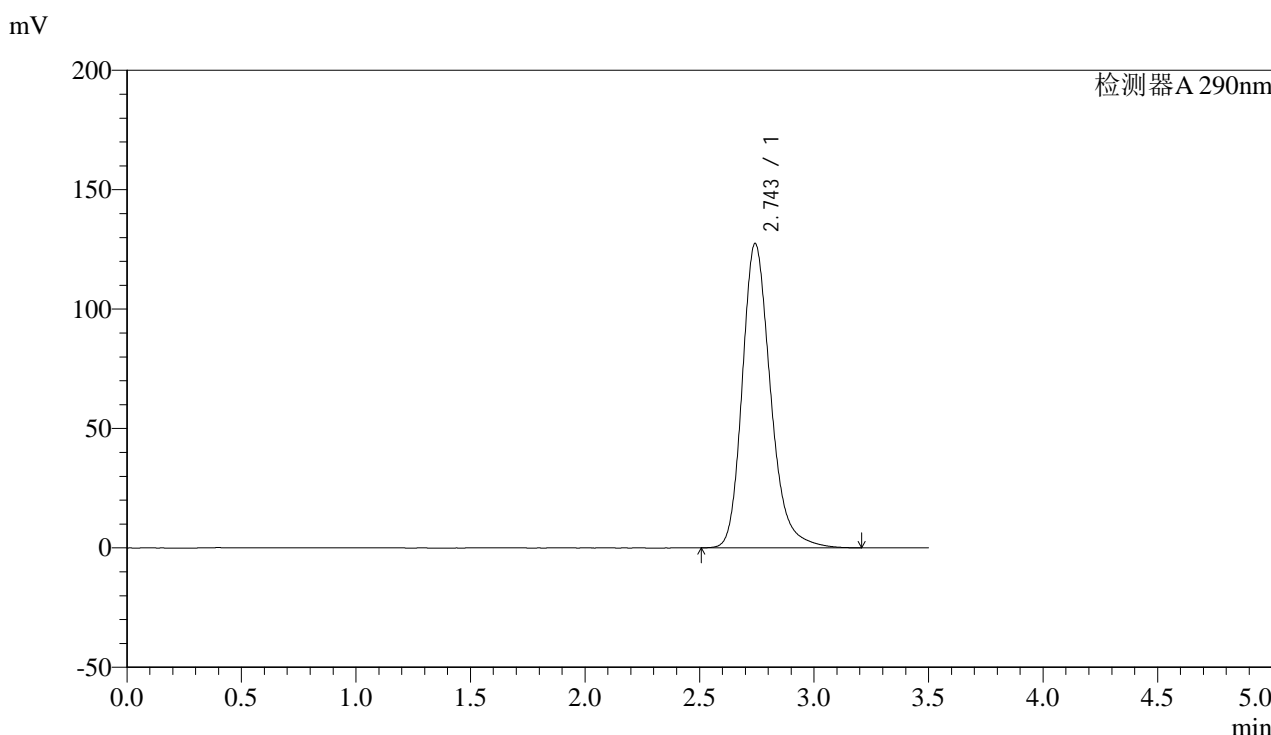


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-184-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-49 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:19:38 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/09/09 09:06:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1096181 | 100.000 | 127113 | 2482       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1096181 | 100.000 | 127113 |            |       |          |

图80 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片6  
 供试品溶液-1

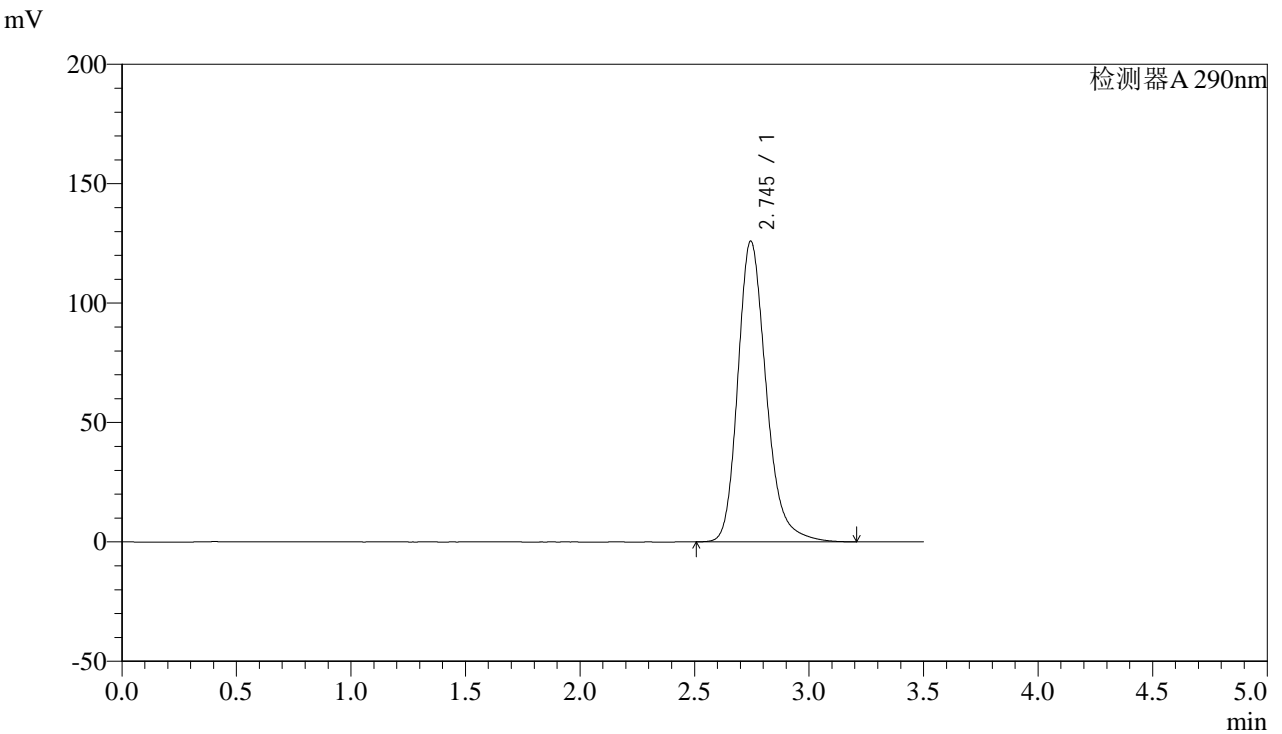


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-185-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-5 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:23:32 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1084759 | 100.000 | 125977 | 2482       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1084759 | 100.000 | 125977 |            |       |          |

图81 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片1  
 供试品溶液-1

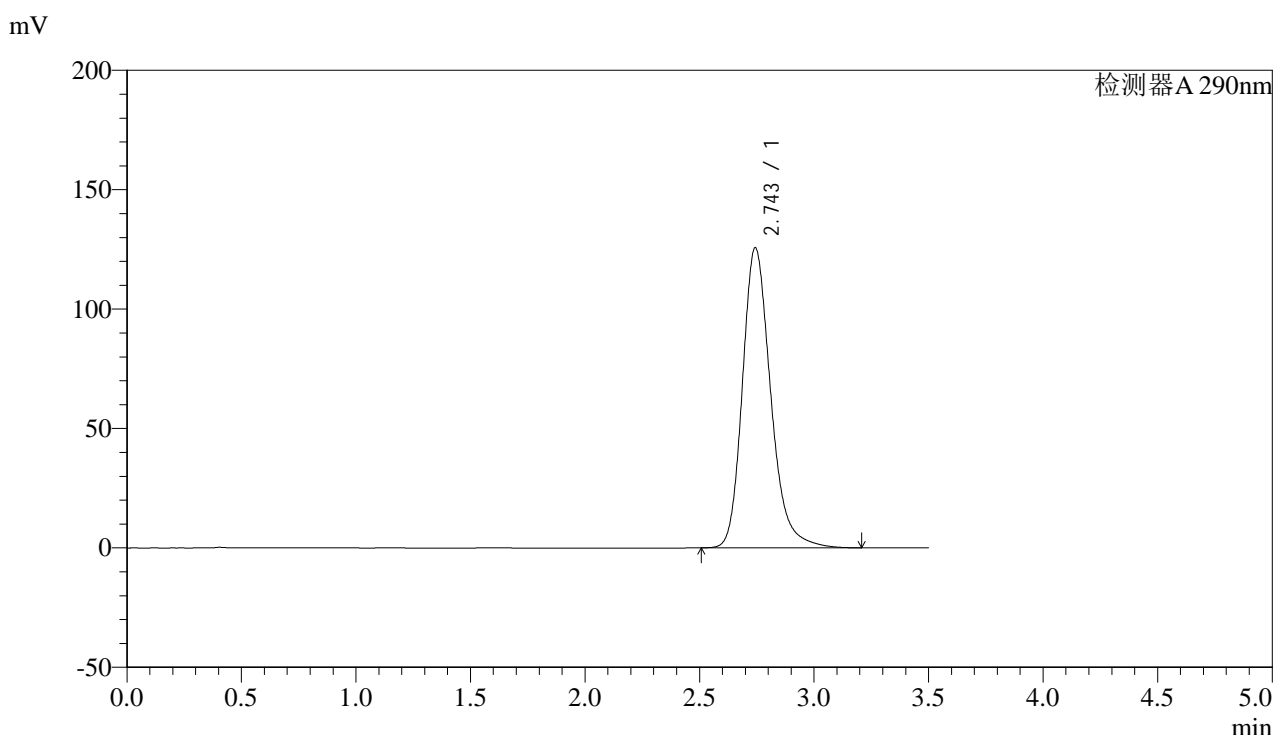


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-186-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-14 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:27:26 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1080513 | 100.000 | 125473 | 2486       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1080513 | 100.000 | 125473 |            |       |          |

图82 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片2  
 供试品溶液-1

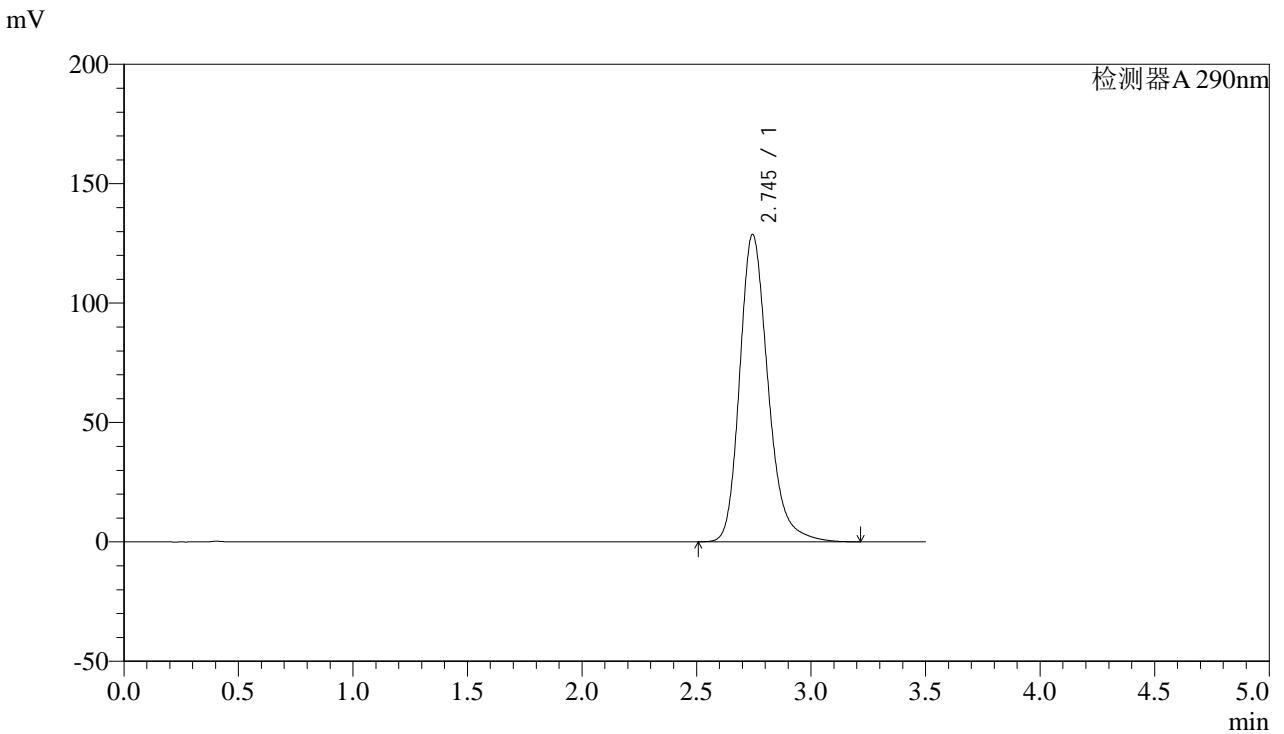


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-187-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-23 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:31:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1108976 | 100.000 | 128685 | 2480       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1108976 | 100.000 | 128685 |            |       |          |

图83 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片3  
 供试品溶液-1

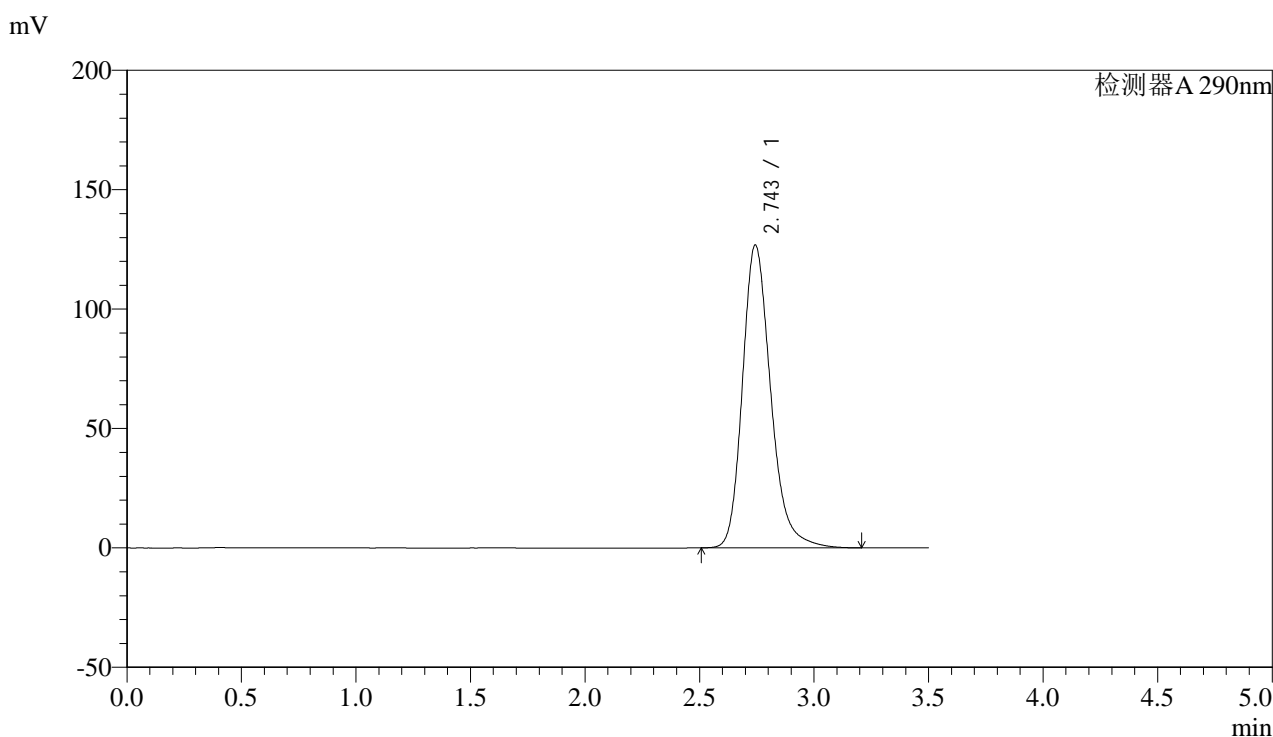


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-188-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-32 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:35:13 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2) : 2024/09/09 09:06:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1089928 | 100.000 | 126608 | 2487       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1089928 | 100.000 | 126608 |            |       |          |

图84 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片4  
 供试品溶液-1

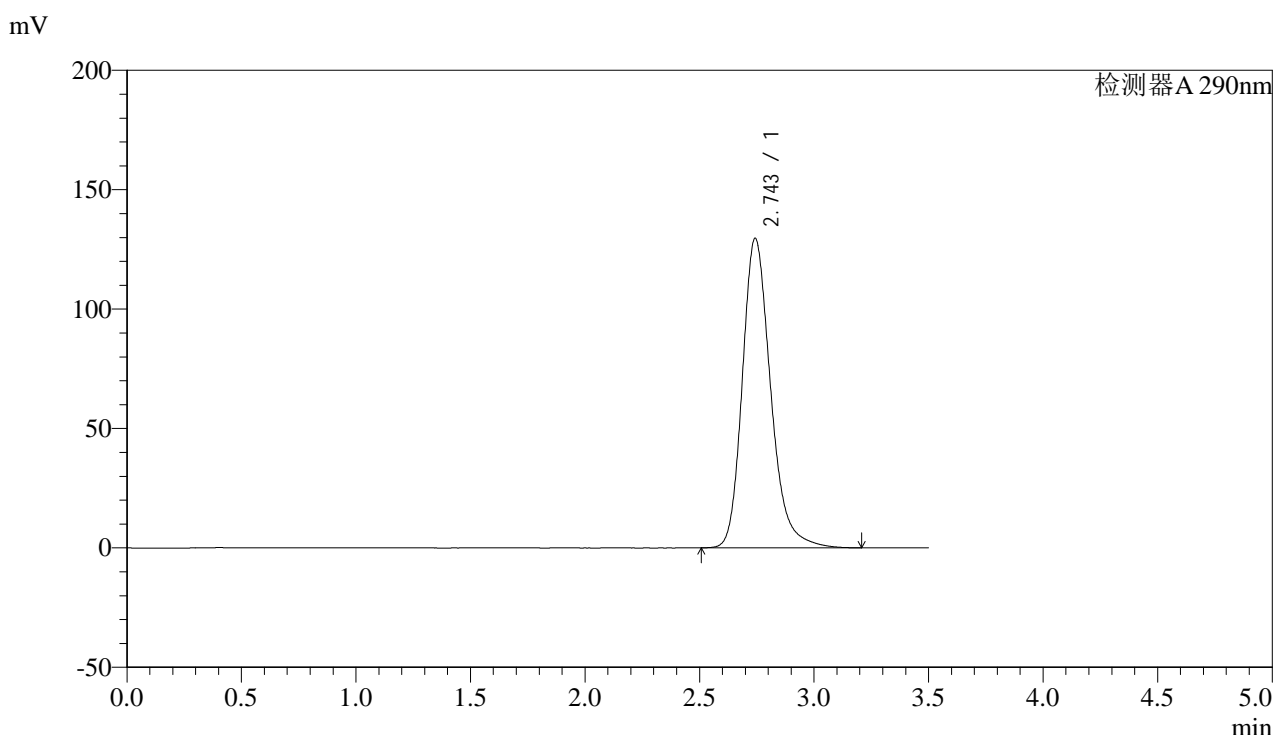


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-189-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-41 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:39:07 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1115440 | 100.000 | 129334 | 2481       | 1.237 | --       |
| 总计 |       | 1115440 | 100.000 | 129334 |            |       |          |

图85 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片5  
 供试品溶液-1

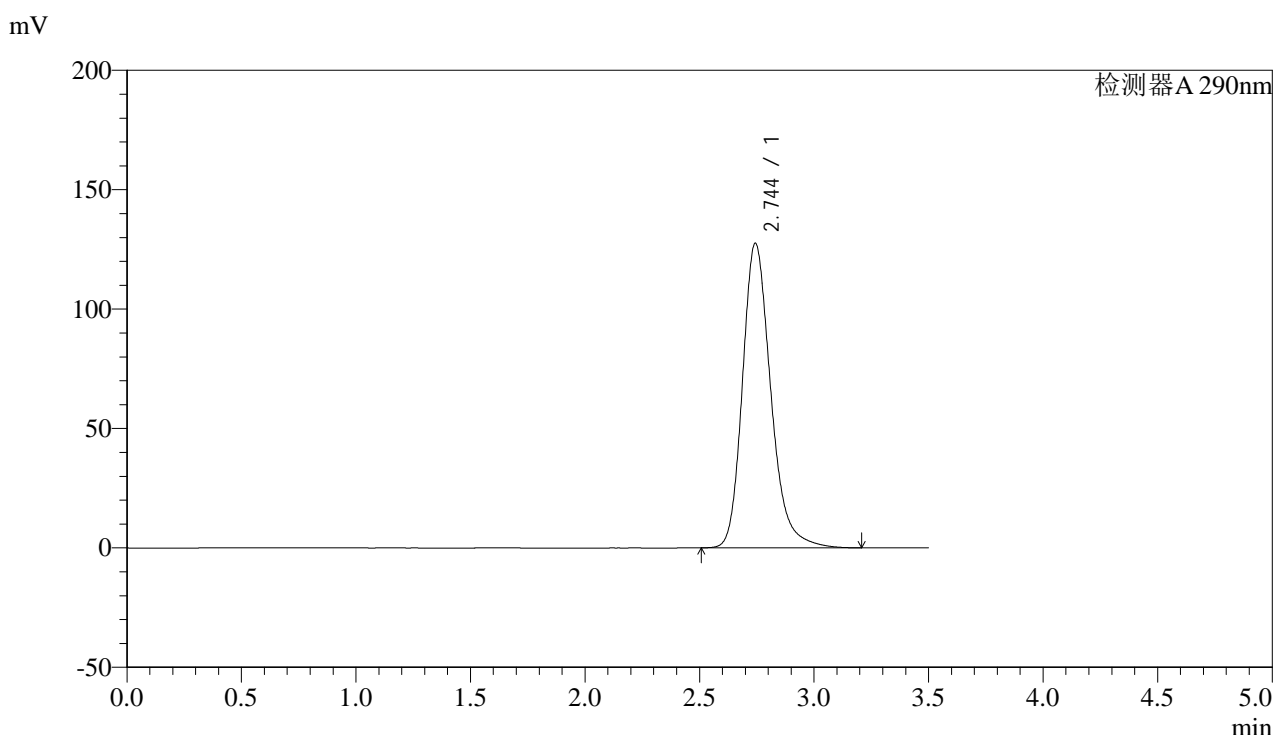


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-190-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 15:43:00 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:35 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1098448 | 100.000 | 127380 | 2479       | 1.236 | --       |
| 总计 |       | 1098448 | 100.000 | 127380 |            |       |          |

图86 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片6  
 供试品溶液-1

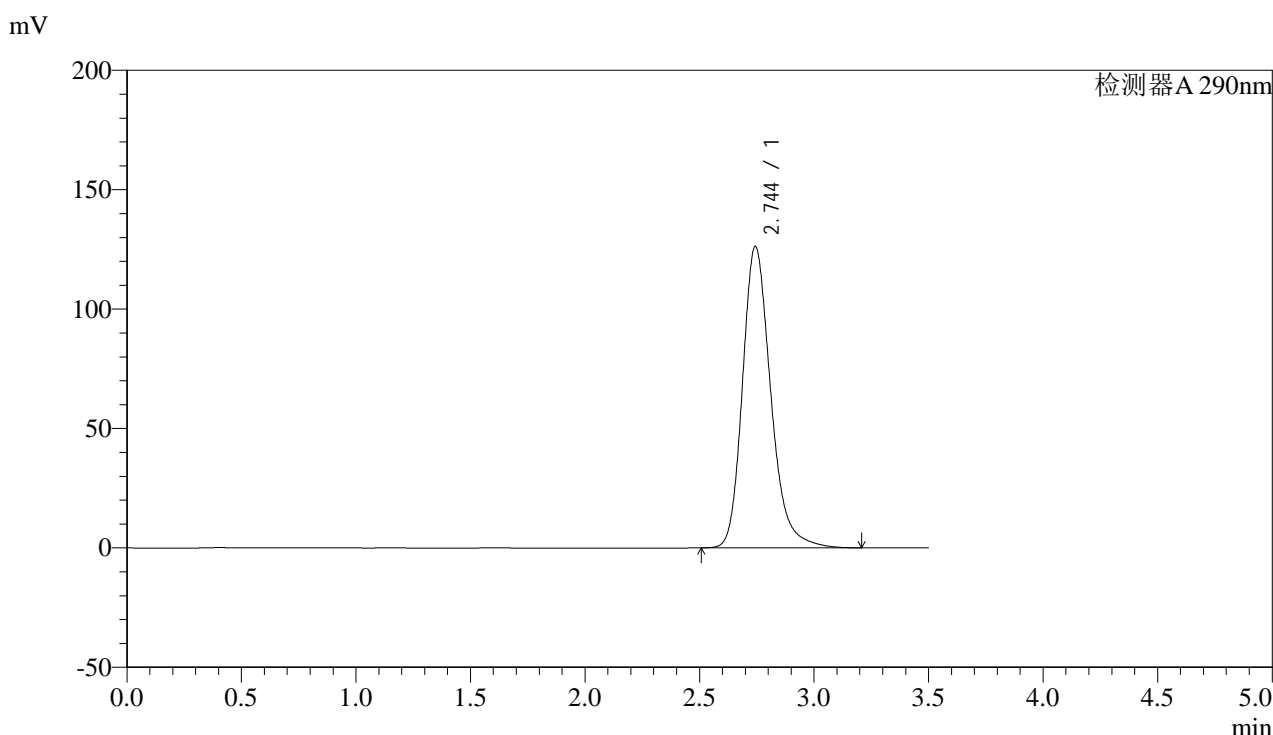


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-191-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-6 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:46:55 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1085013 | 100.000 | 126090 | 2489       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1085013 | 100.000 | 126090 |            |       |          |

图87 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1

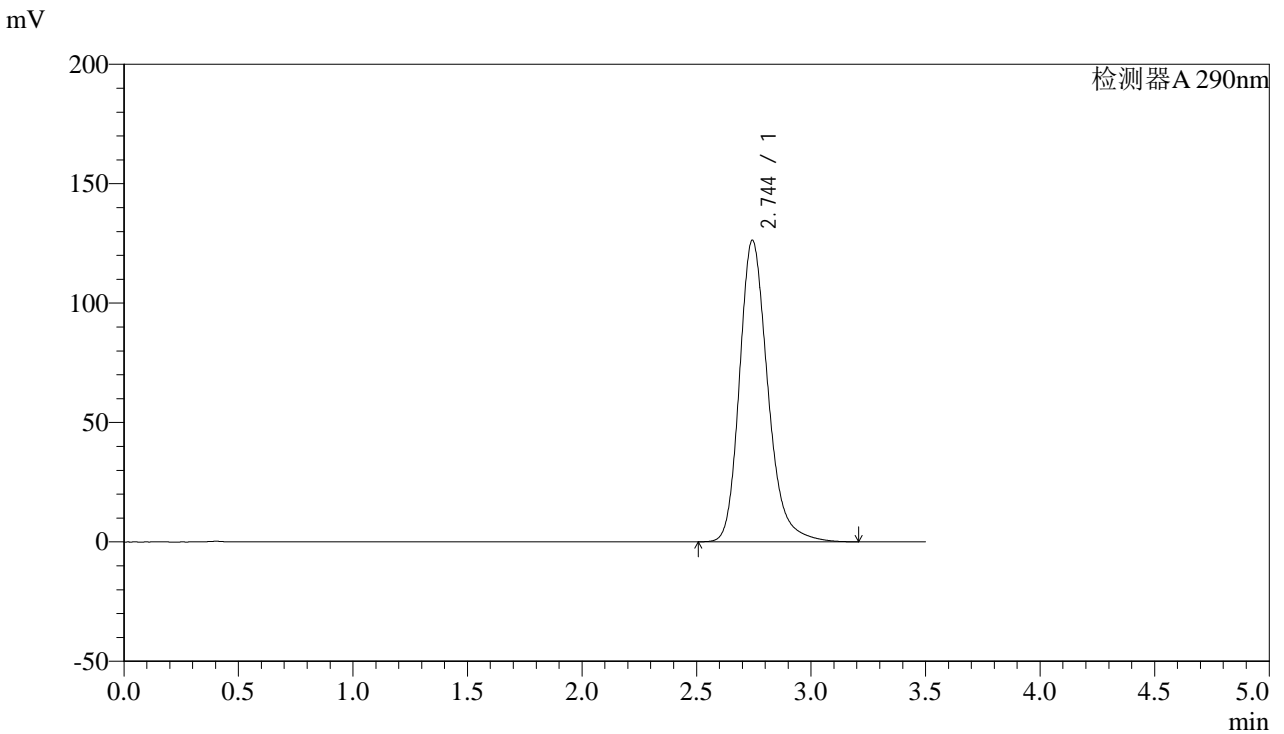


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-192-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-15 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:50:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1087469 | 100.000 | 126139 | 2479       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1087469 | 100.000 | 126139 |            |       |          |

图88 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片2  
 供试品溶液-1

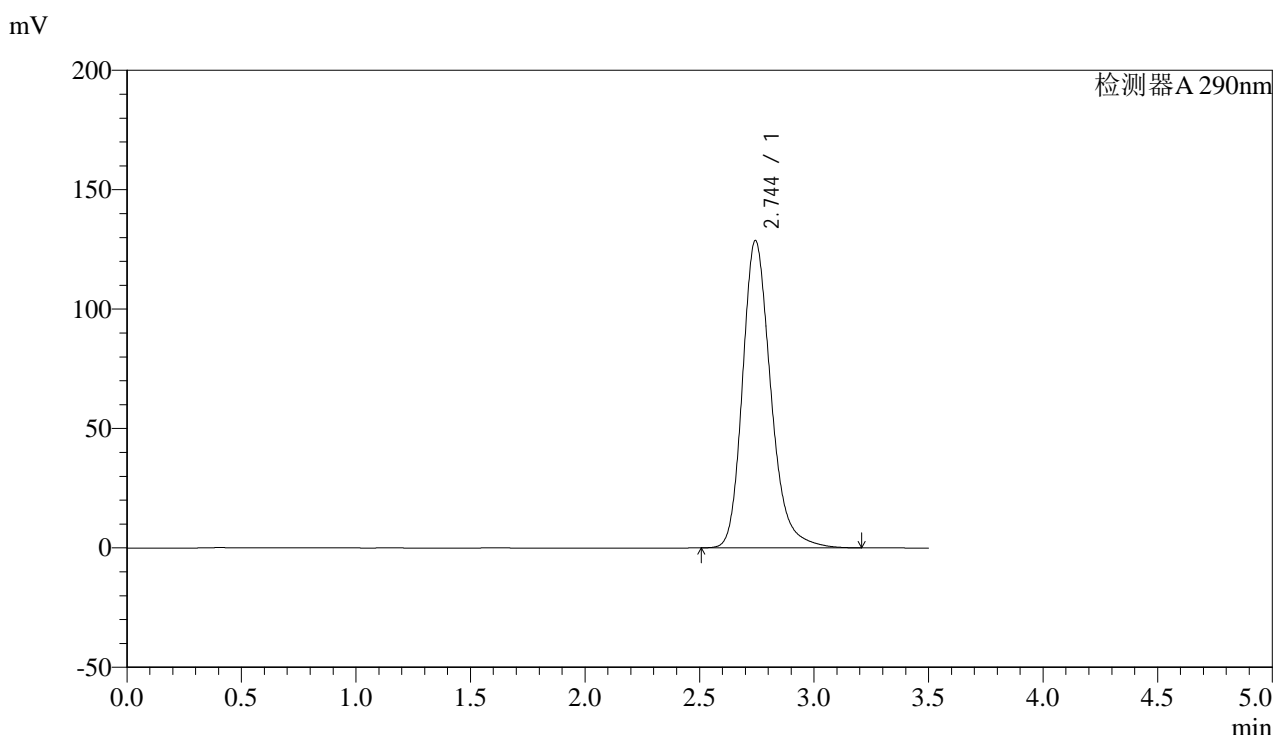


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-193-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-24 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:54:43 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:42  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1106319 | 100.000 | 128547 | 2488       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1106319 | 100.000 | 128547 |            |       |          |

图89 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

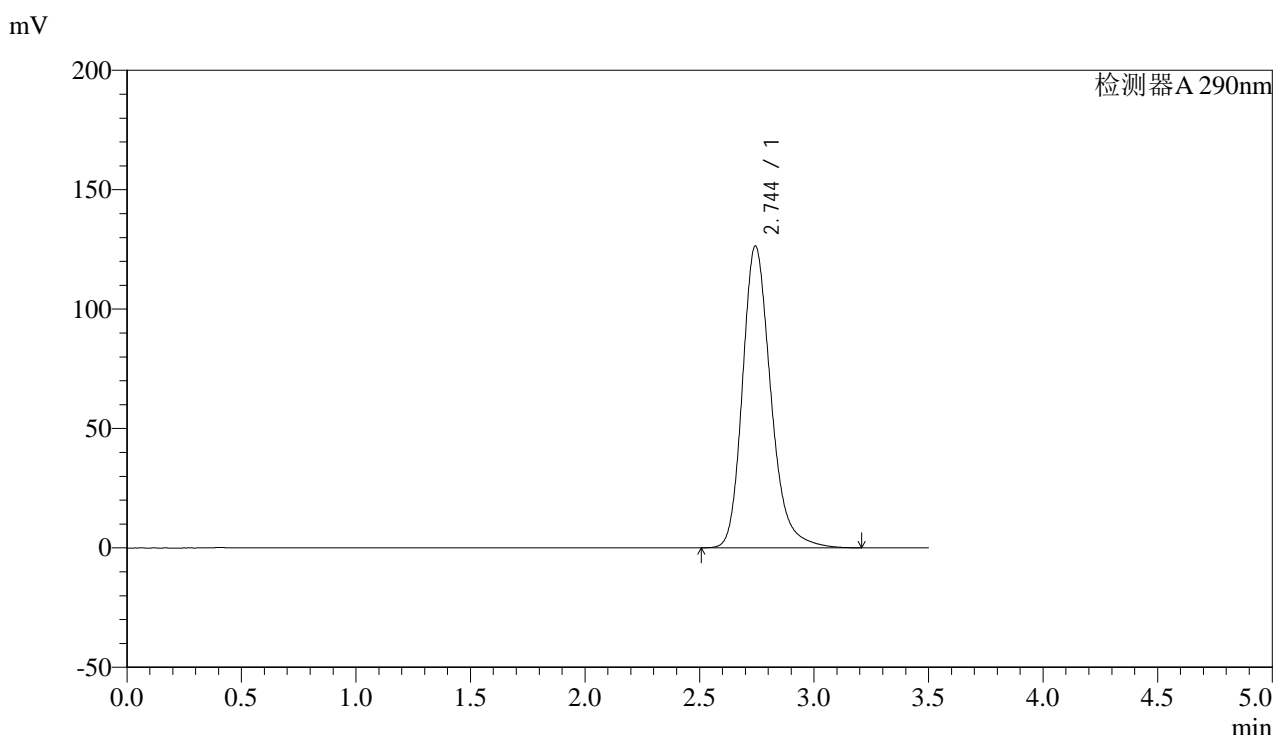


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-194-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-33 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 15:58:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1088254 | 100.000 | 126239 | 2480       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1088254 | 100.000 | 126239 |            |       |          |

图90 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

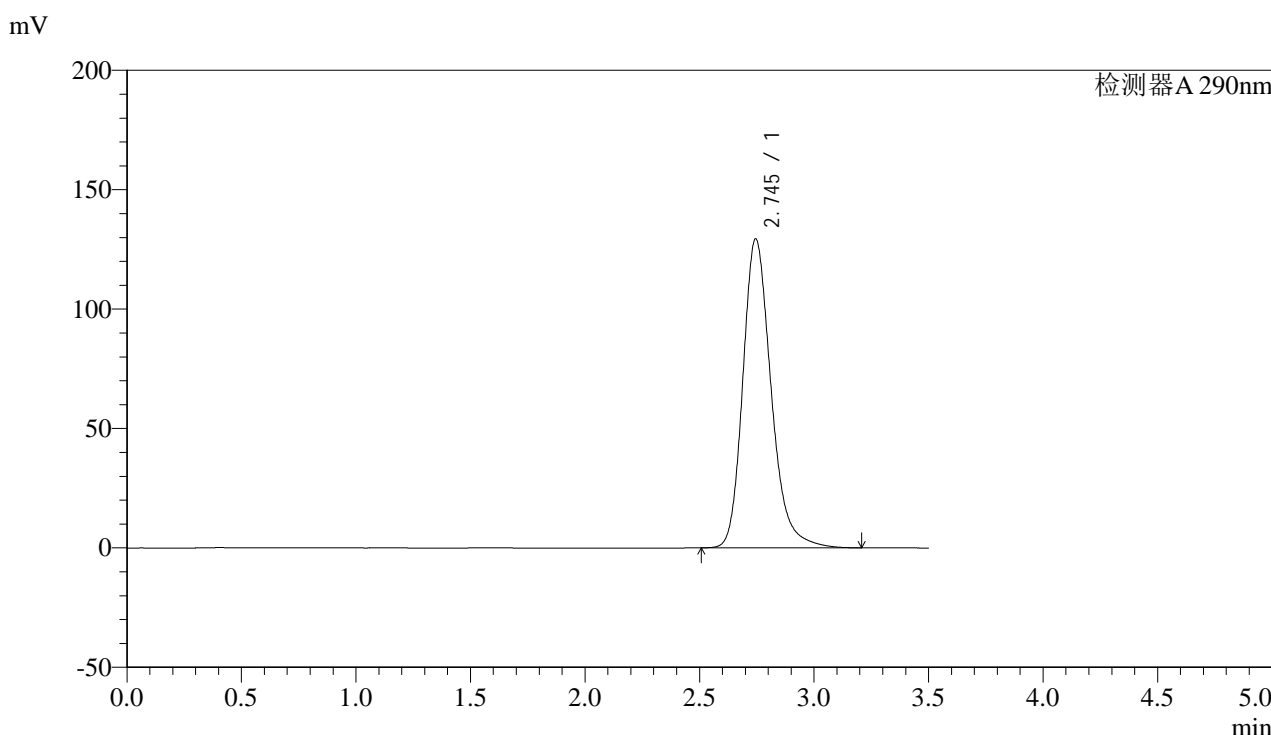


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-195-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-42 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 16:02:29 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1112686 | 100.000 | 129386 | 2488       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1112686 | 100.000 | 129386 |            |       |          |

图91 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1

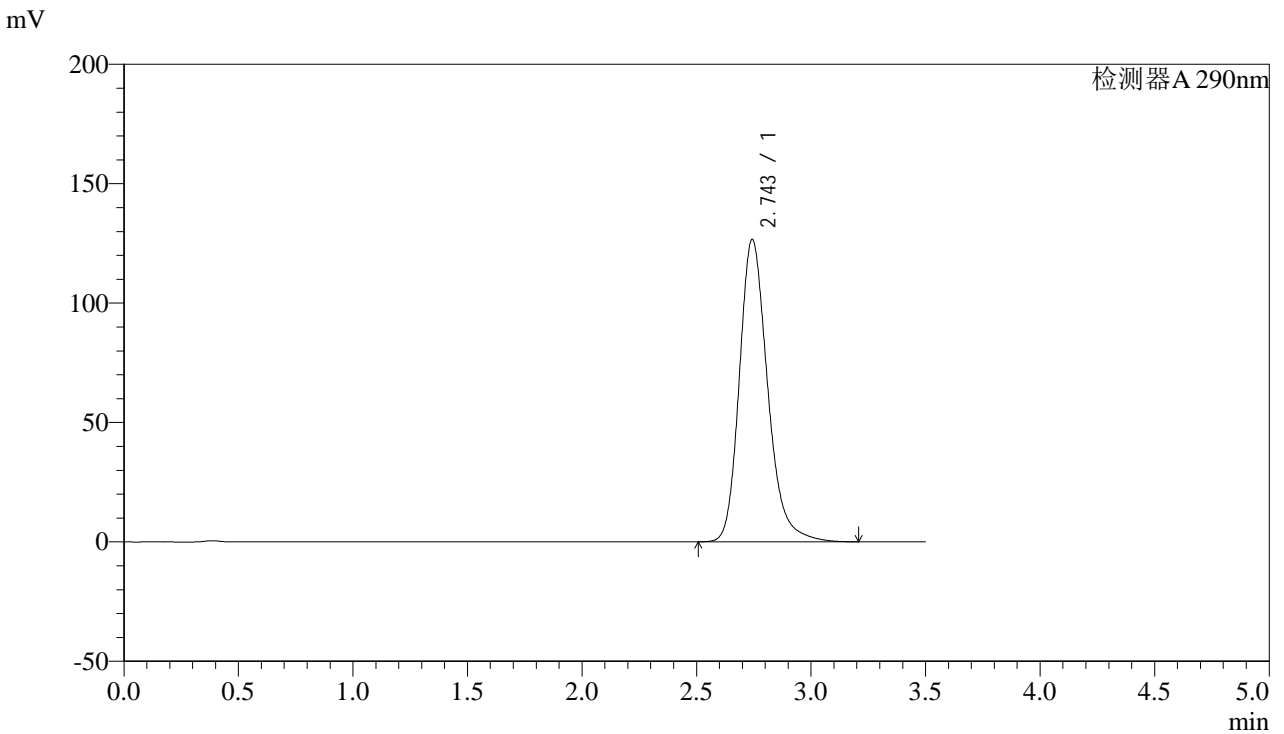


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-196-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-51 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 16:06:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1089319 | 100.000 | 126385 | 2484       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1089319 | 100.000 | 126385 |            |       |          |

图92 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片6  
 供试品溶液-1

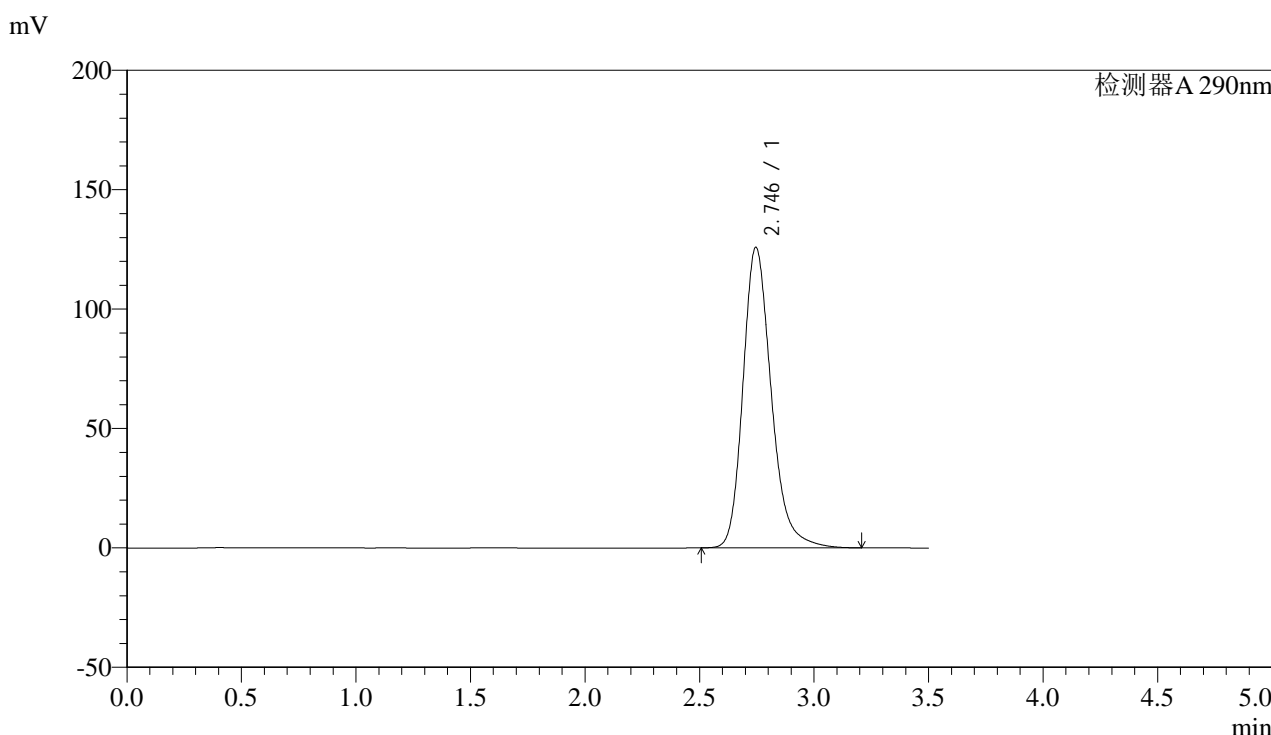


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-197-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 16:10:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1083360 | 100.000 | 125892 | 2485       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1083360 | 100.000 | 125892 |            |       |          |

图93 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

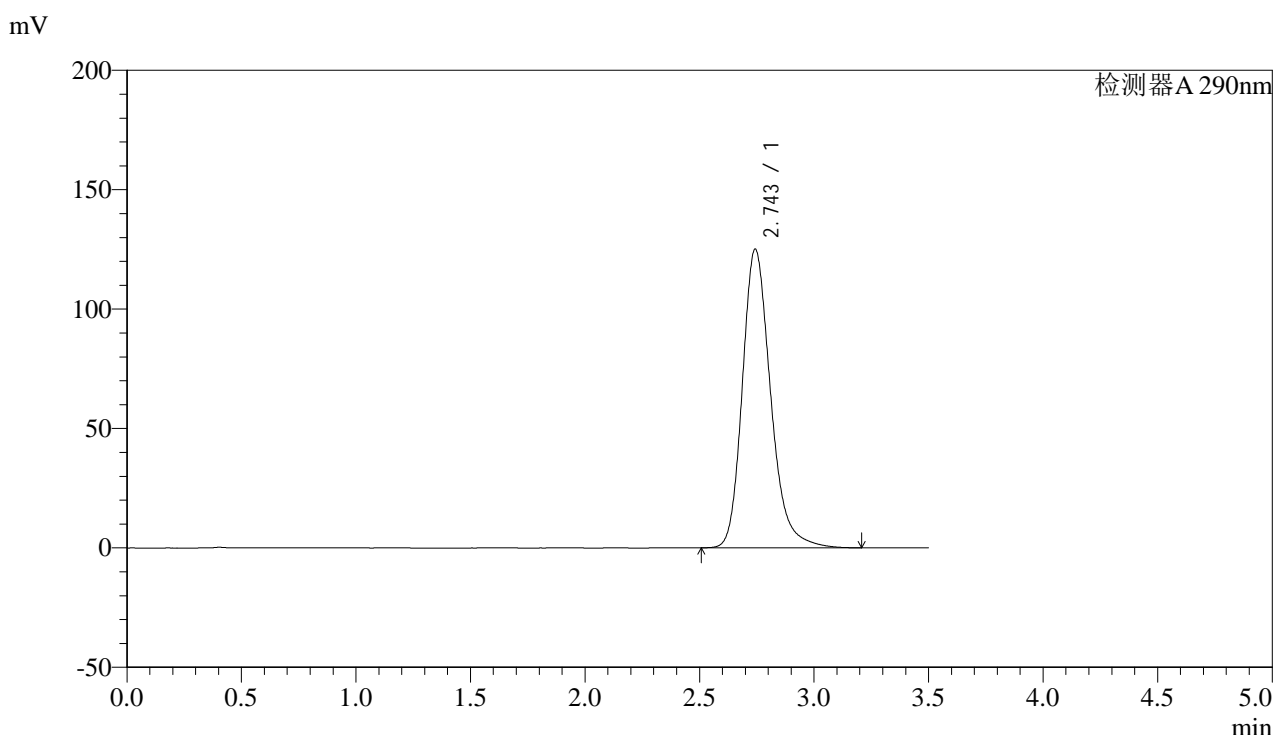


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-198-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-16 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 16:14:11 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1075649 | 100.000 | 124840 | 2485       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1075649 | 100.000 | 124840 |            |       |          |

图94 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-199-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P3.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 2-25

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 16:18:05

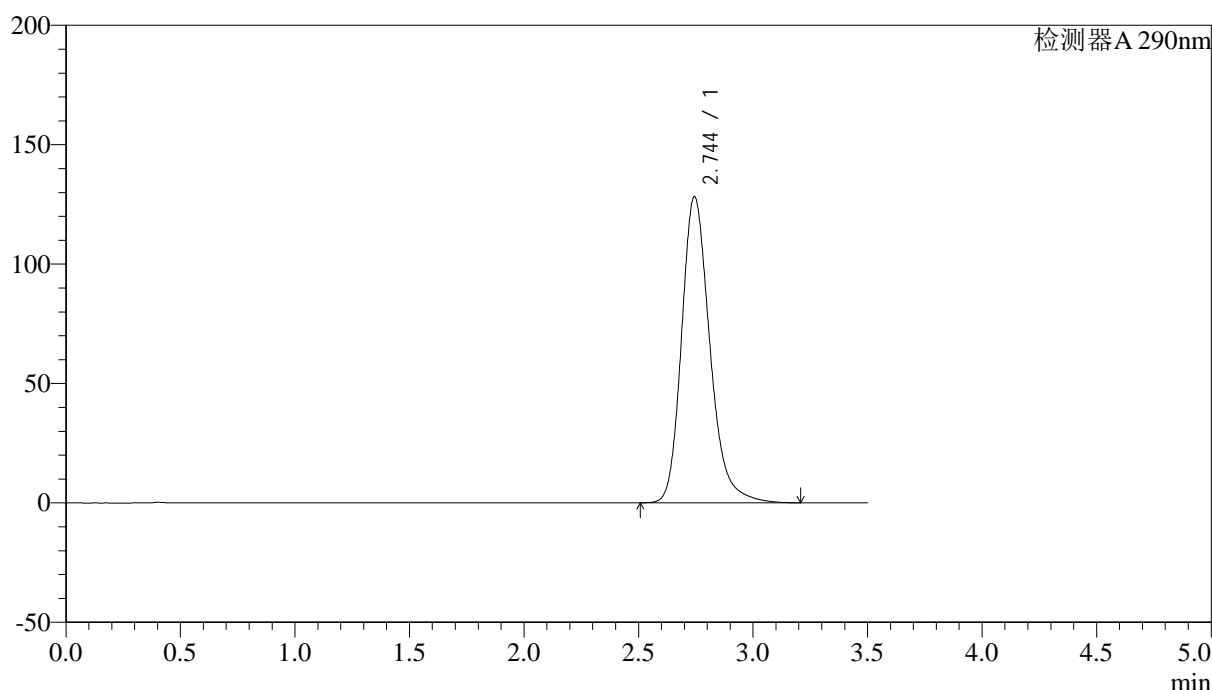
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:56

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1104214 | 100.000 | 128111 | 2480       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1104214 | 100.000 | 128111 |            |       |          |

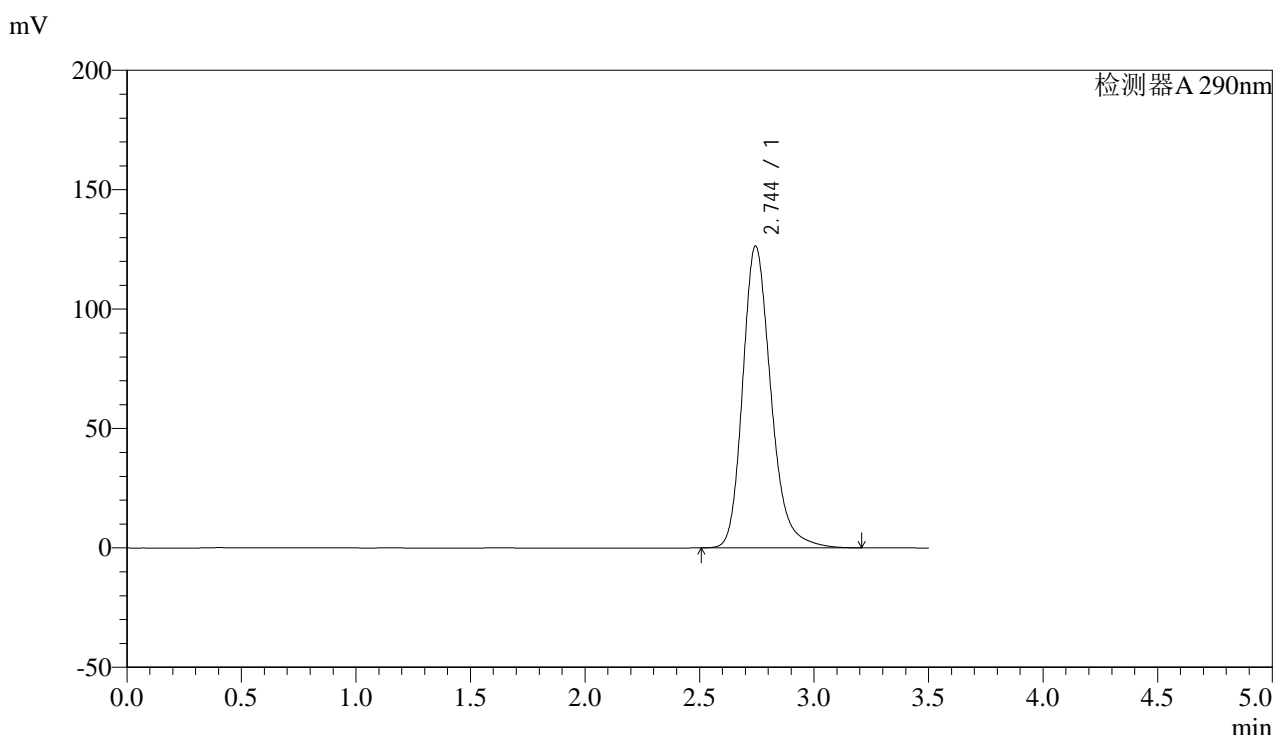


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-200-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-34 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 16:21:58 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:06:59  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1086264 | 100.000 | 126336 | 2491       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1086264 | 100.000 | 126336 |            |       |          |

图96 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

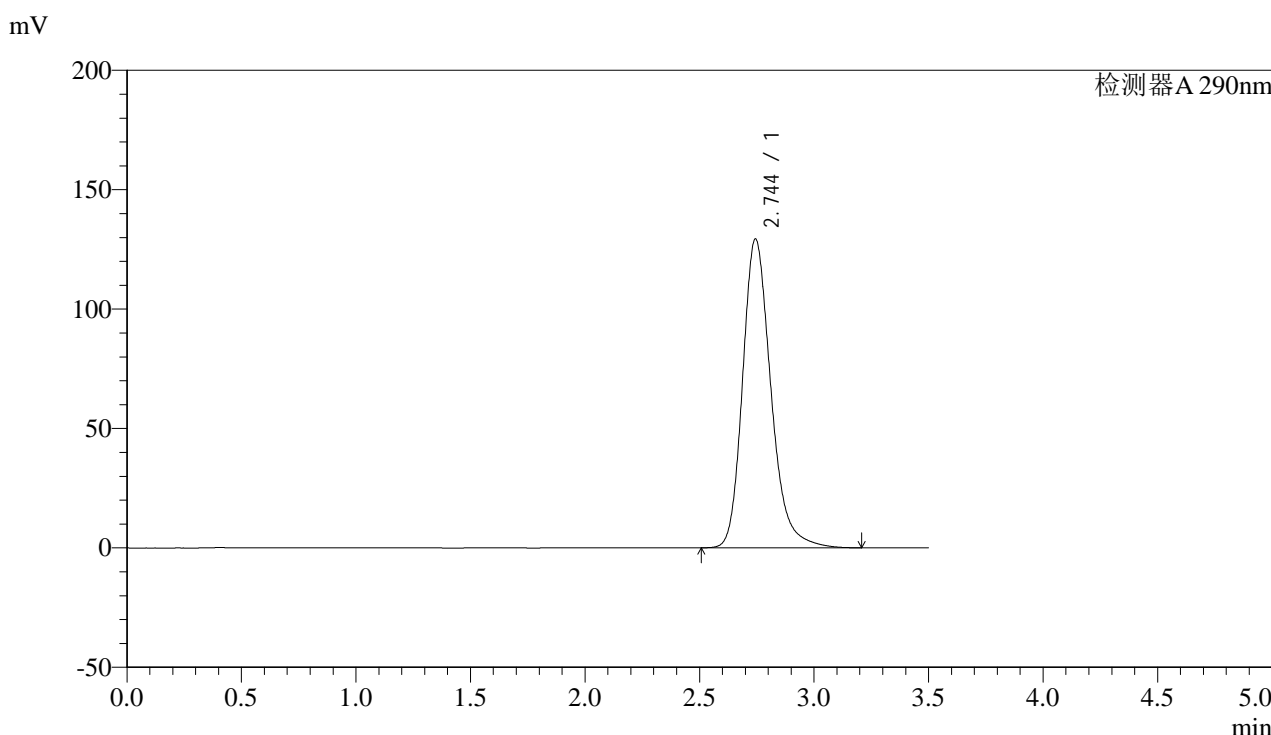


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-201-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 16:25:53 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:01 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1113699 | 100.000 | 129231 | 2479       | 1.235 | --       |
| 总计 |       | 1113699 | 100.000 | 129231 |            |       |          |

图97 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

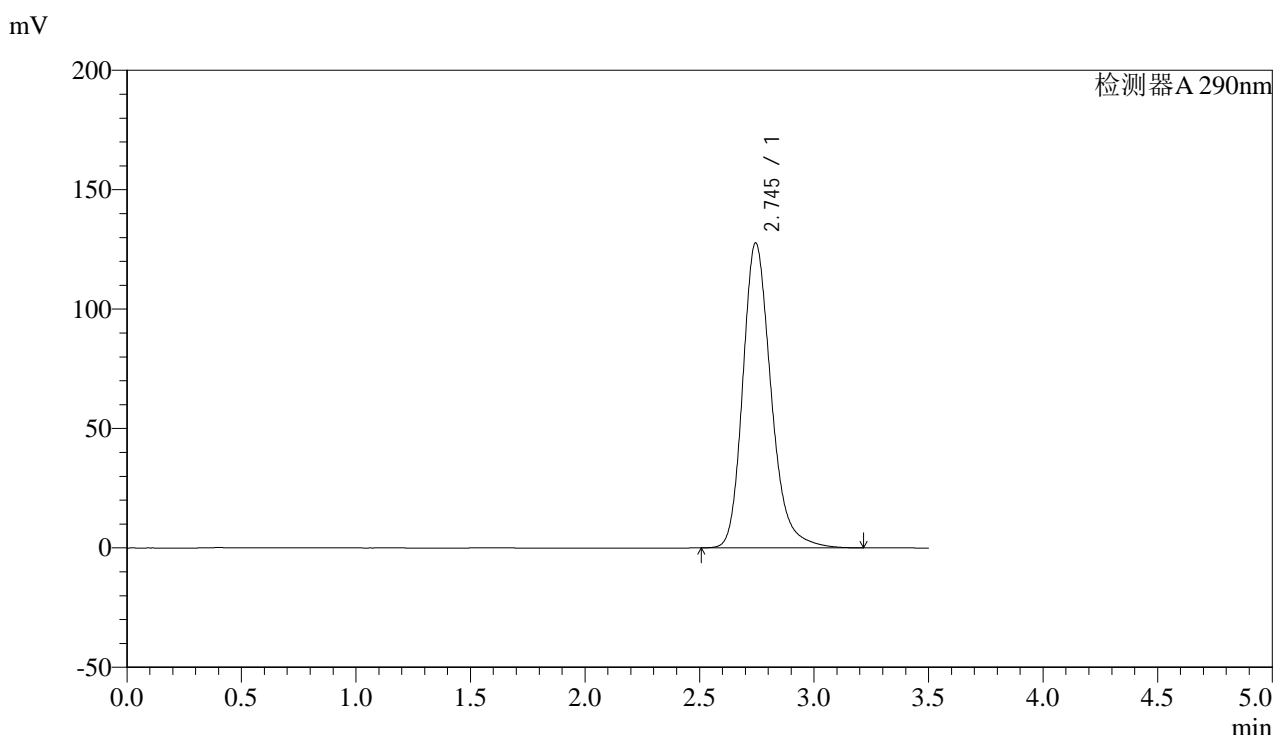


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-202-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 2-52 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 16:29:47 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1098149 | 100.000 | 127704 | 2489       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1098149 | 100.000 | 127704 |            |       |          |

图98 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

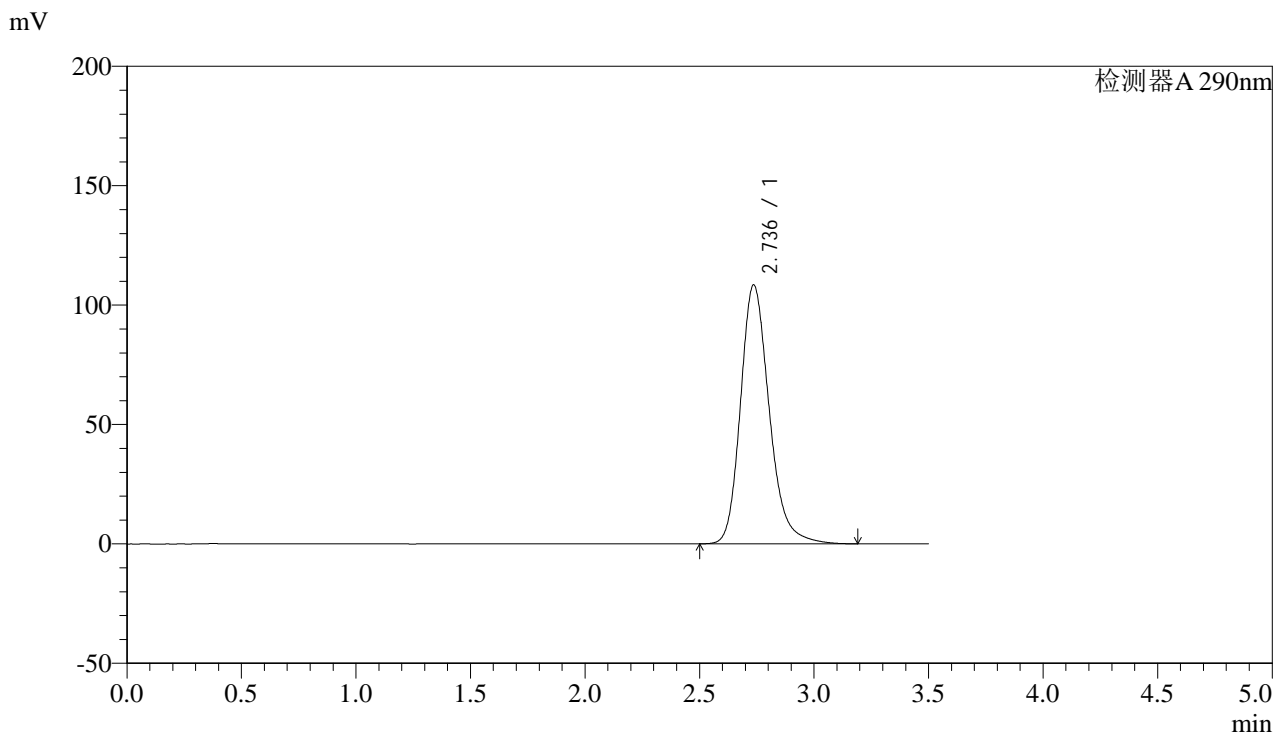


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-203-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 16:33:41 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.736 | 948338 | 100.000 | 108389 | 2382       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 948338 | 100.000 | 108389 |            |       |          |

图99 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

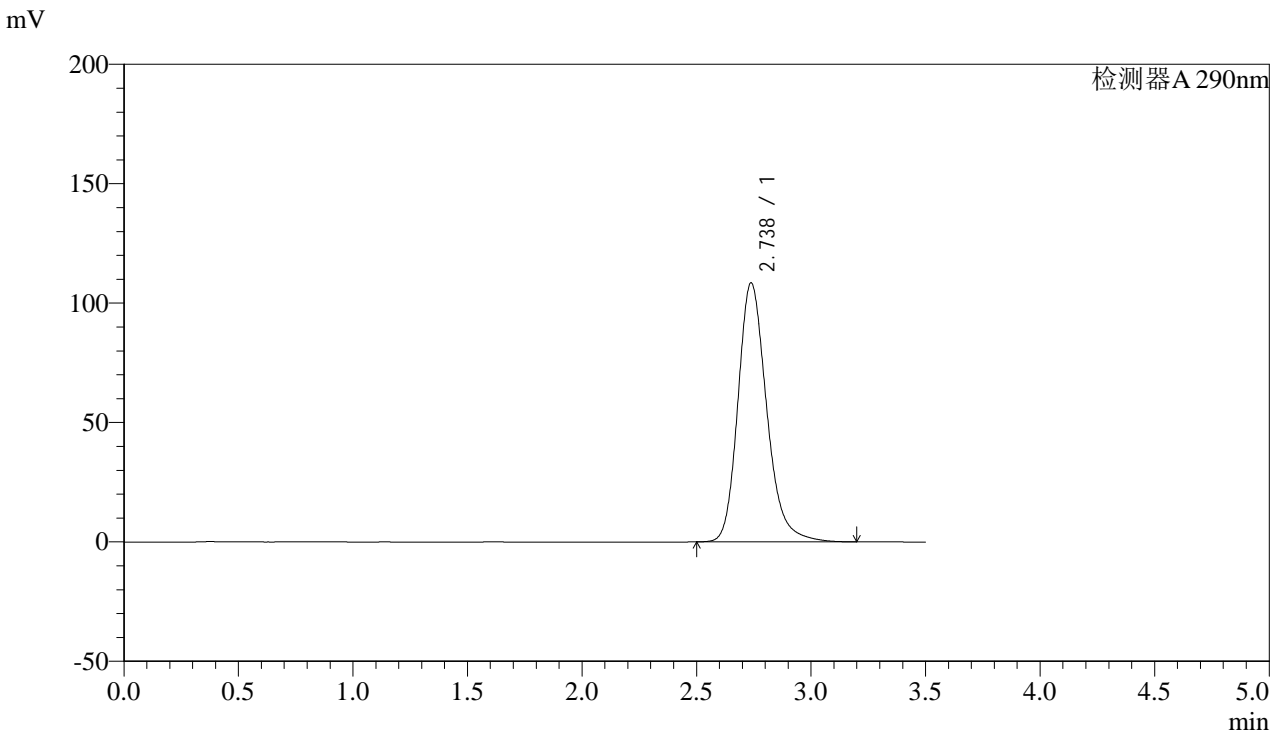


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-204-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgs-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 16:37:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.738 | 947836 | 100.000 | 108530 | 2391       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 947836 | 100.000 | 108530 |            |       |          |

图100 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高湿HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2

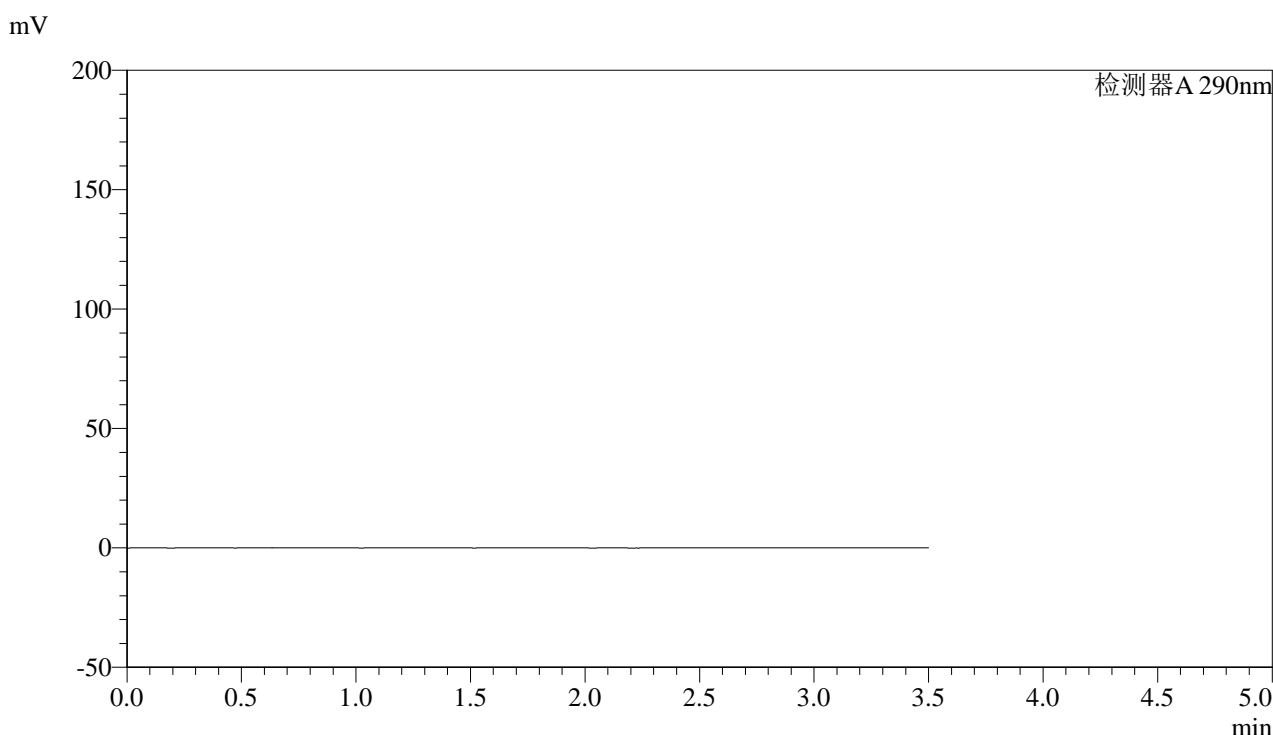


# SZJ-4096

## <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 - 0-101/28-205-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 16:41:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

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

图101 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 溶剂

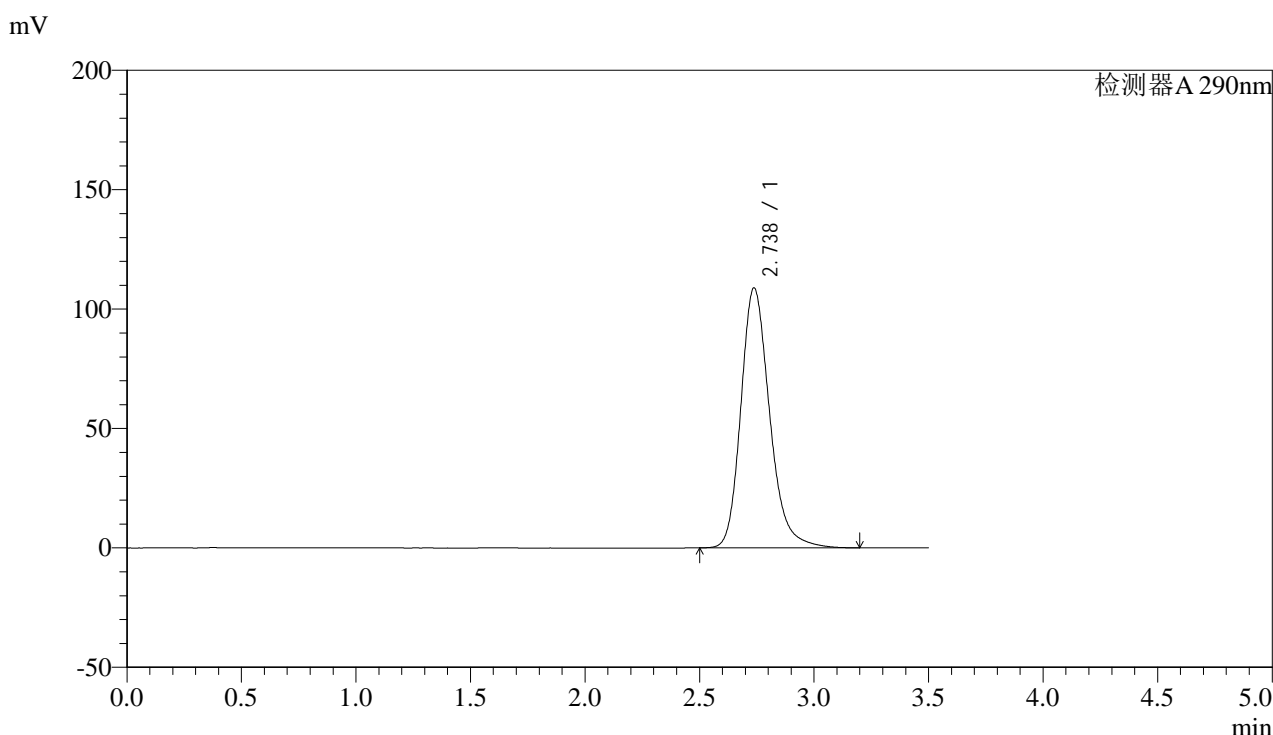


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-206-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 16:45:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.738 | 952087 | 100.000 | 108914 | 2386       | 1.223 | --       |
| 总计 |       | 952087 | 100.000 | 108914 |            |       |          |

图102 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

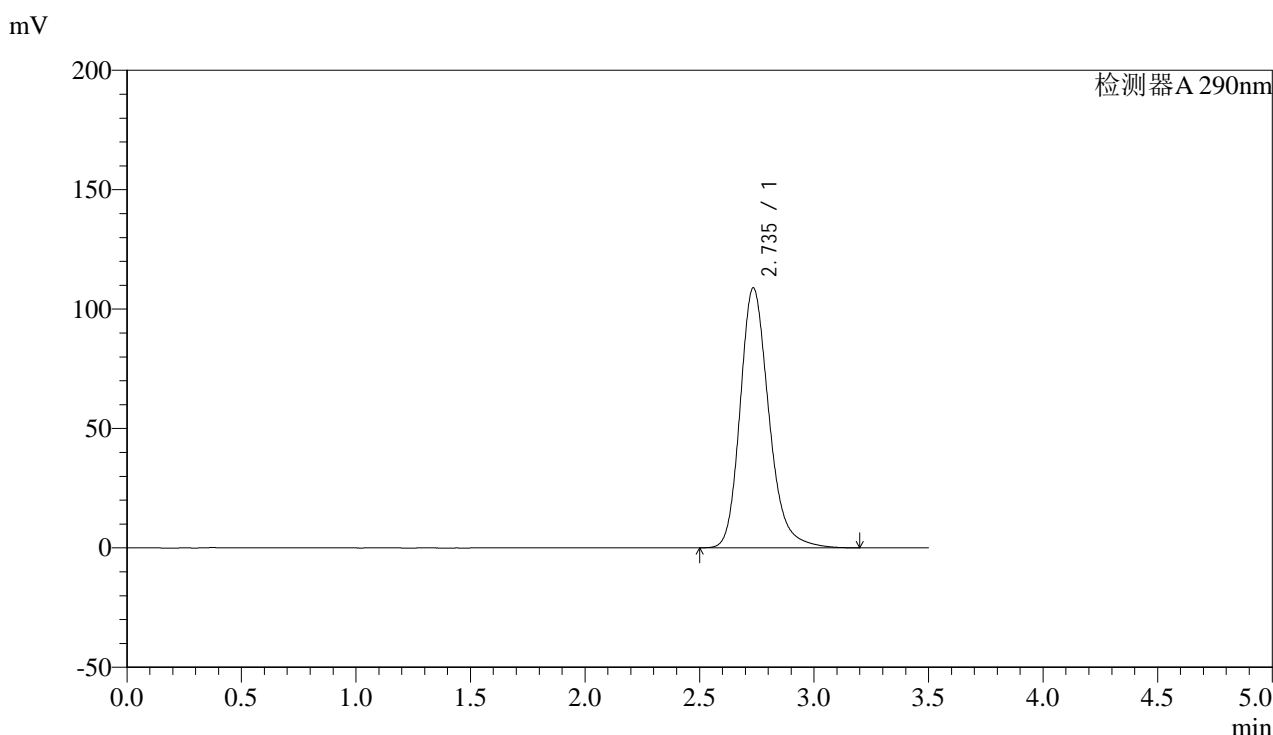


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-207-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 16:49:10 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.735 | 951396 | 100.000 | 108672 | 2385       | 1.223 | --       |
| 总计 |       | 951396 | 100.000 | 108672 |            |       |          |

图103 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-2

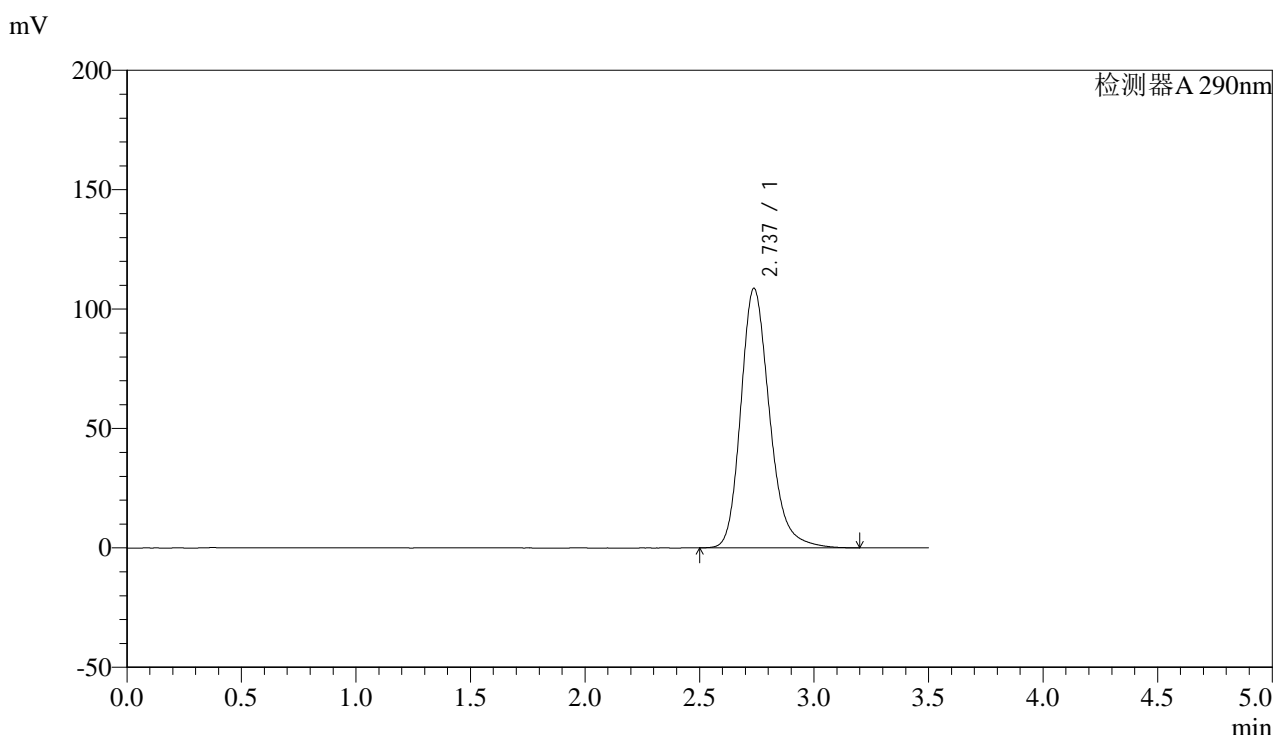


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-208-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 16:53:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:17  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.737 | 950948 | 100.000 | 108712 | 2383       | 1.223 | --       |
| 总计 |       | 950948 | 100.000 | 108712 |            |       |          |

图104 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

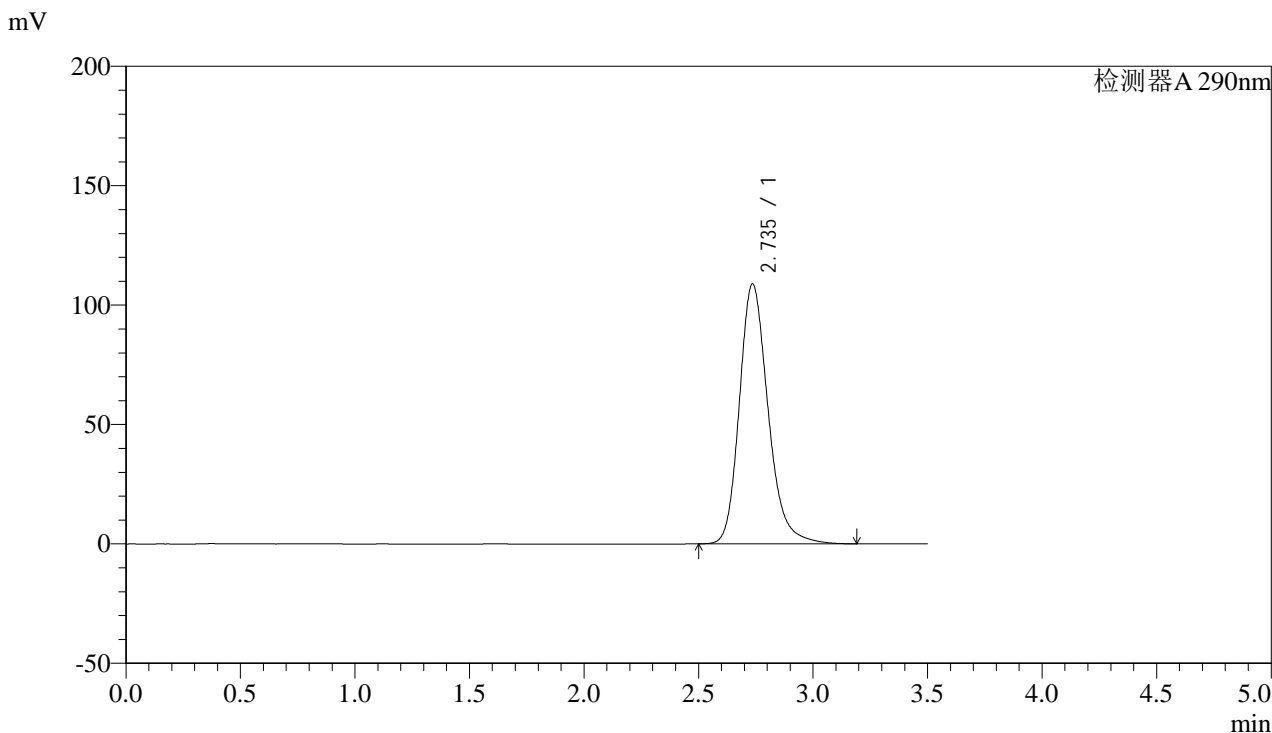


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-209-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 16:56:55 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.735 | 950485 | 100.000 | 108764 | 2389       | 1.222 | --       |
| 总计 |       | 950485 | 100.000 | 108764 |            |       |          |

图105 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

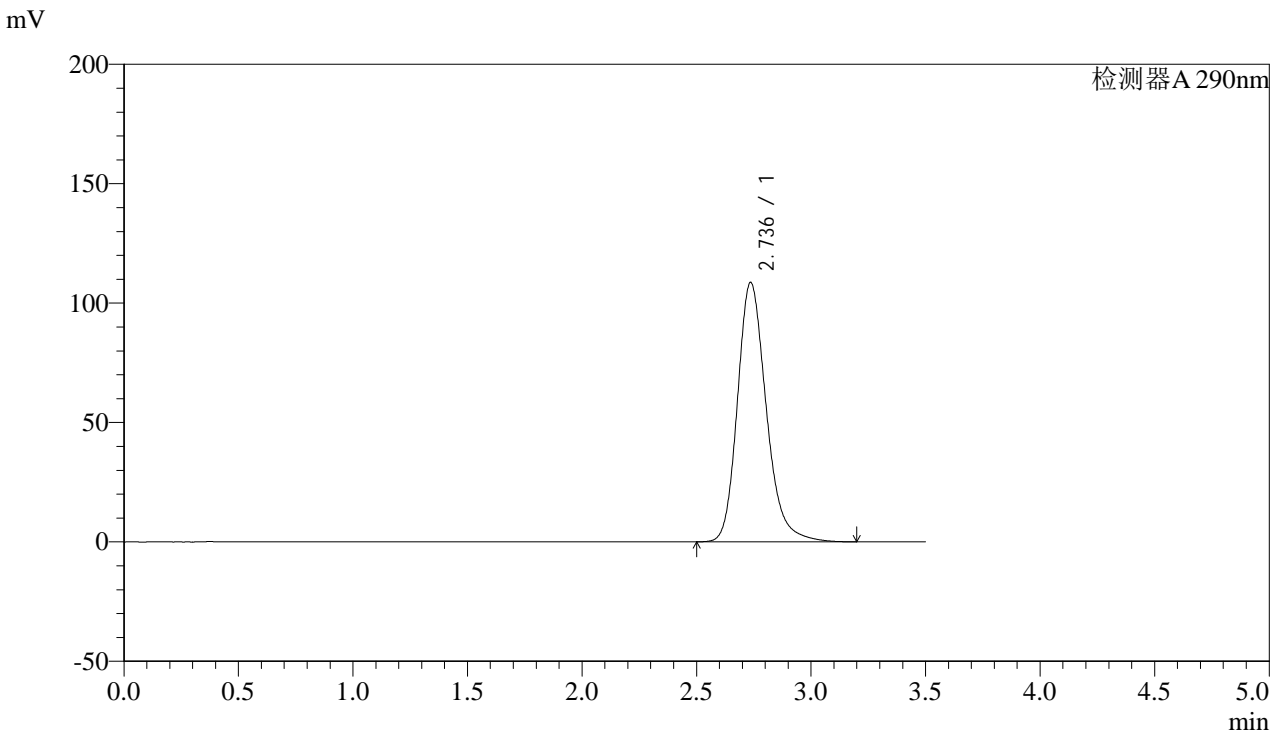


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-210-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:00:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.736 | 950759 | 100.000 | 108613 | 2381       | 1.223 | --       |
| 总计 |       | 950759 | 100.000 | 108613 |            |       |          |

图106 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

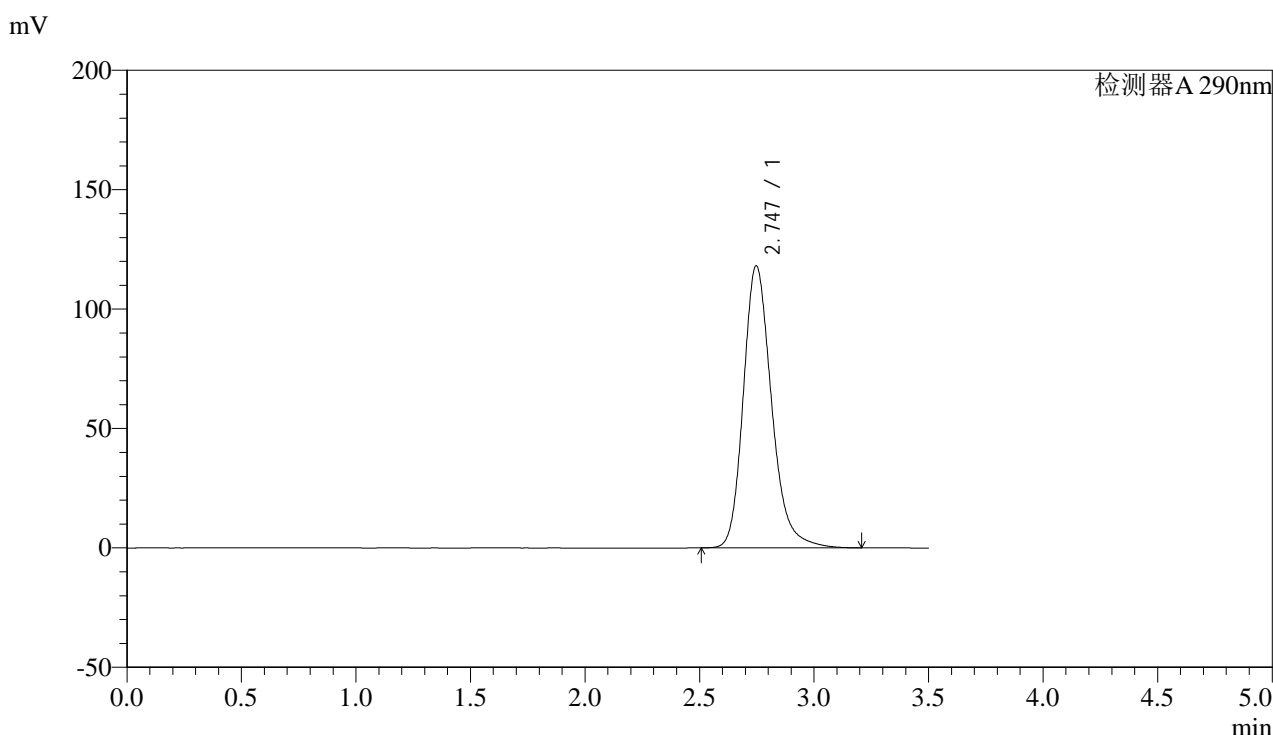


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-211-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:04:38 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1015184 | 100.000 | 118164 | 2495       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 1015184 | 100.000 | 118164 |            |       |          |

图107 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

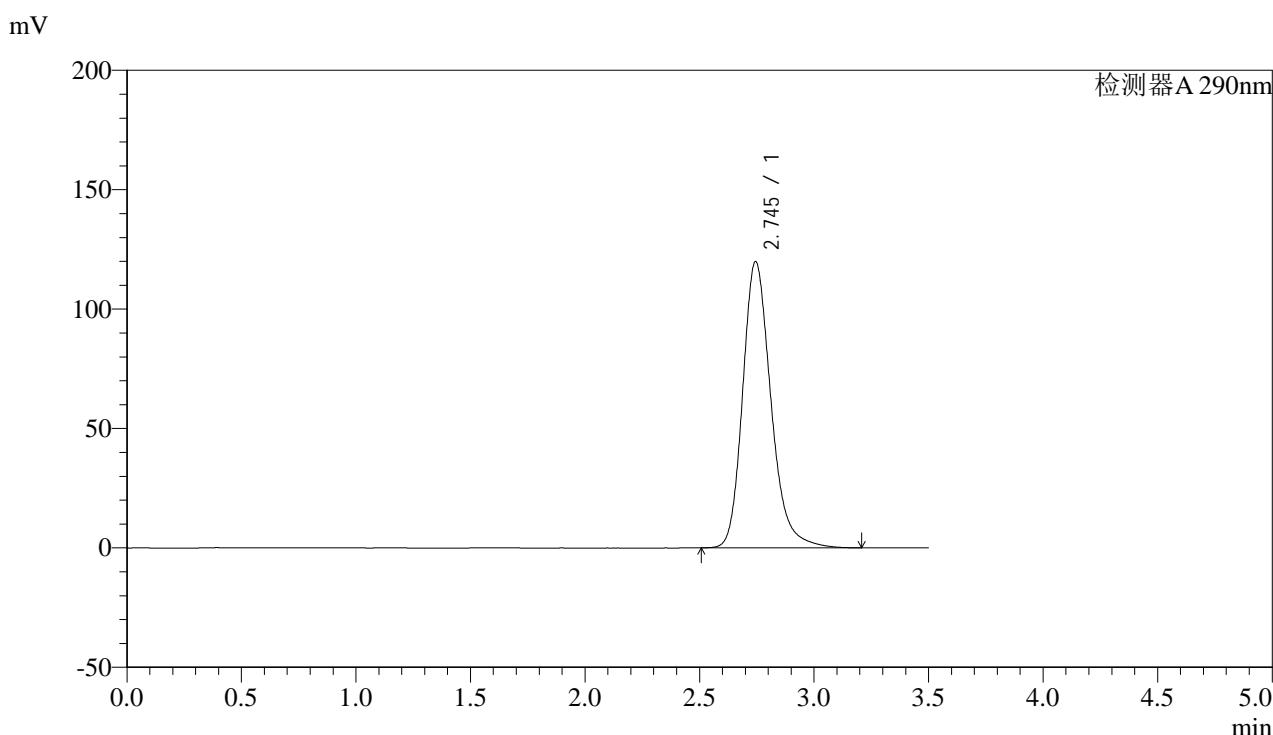


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-212-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:08:30 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1030778 | 100.000 | 119836 | 2488       | 1.228 | --       |
| 总计 |       | 1030778 | 100.000 | 119836 |            |       |          |

图108 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

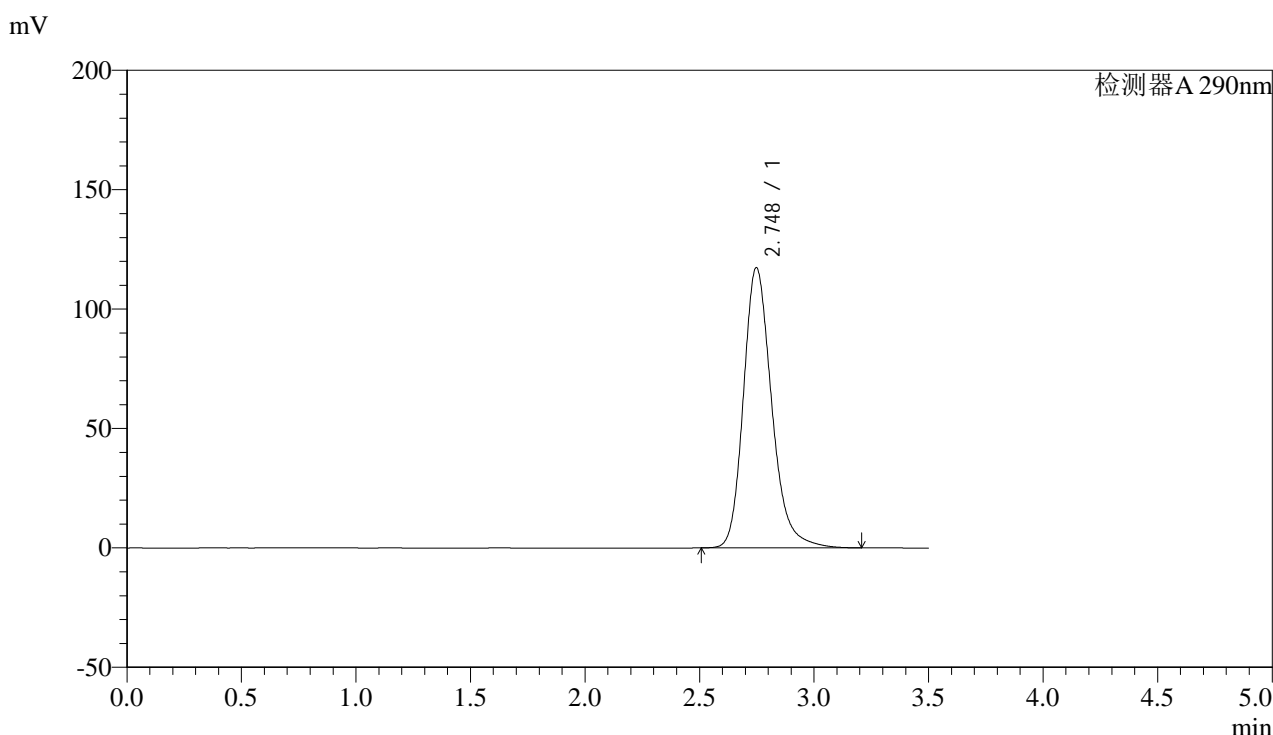


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-213-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:12:23 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.748 | 1009010 | 100.000 | 117363 | 2494       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 1009010 | 100.000 | 117363 |            |       |          |

图109 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

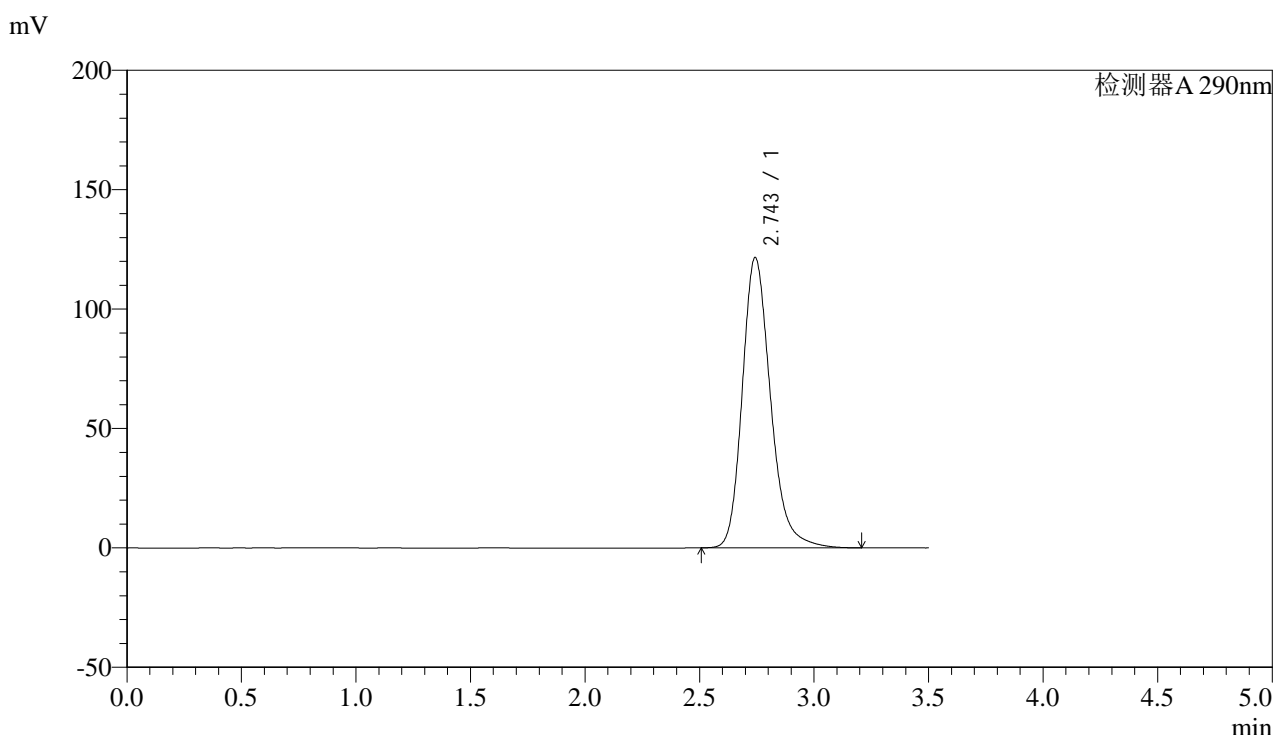


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-214-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:16:14 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1045080 | 100.000 | 121300 | 2485       | 1.229 | --       |
| 总计 |       | 1045080 | 100.000 | 121300 |            |       |          |

图110 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

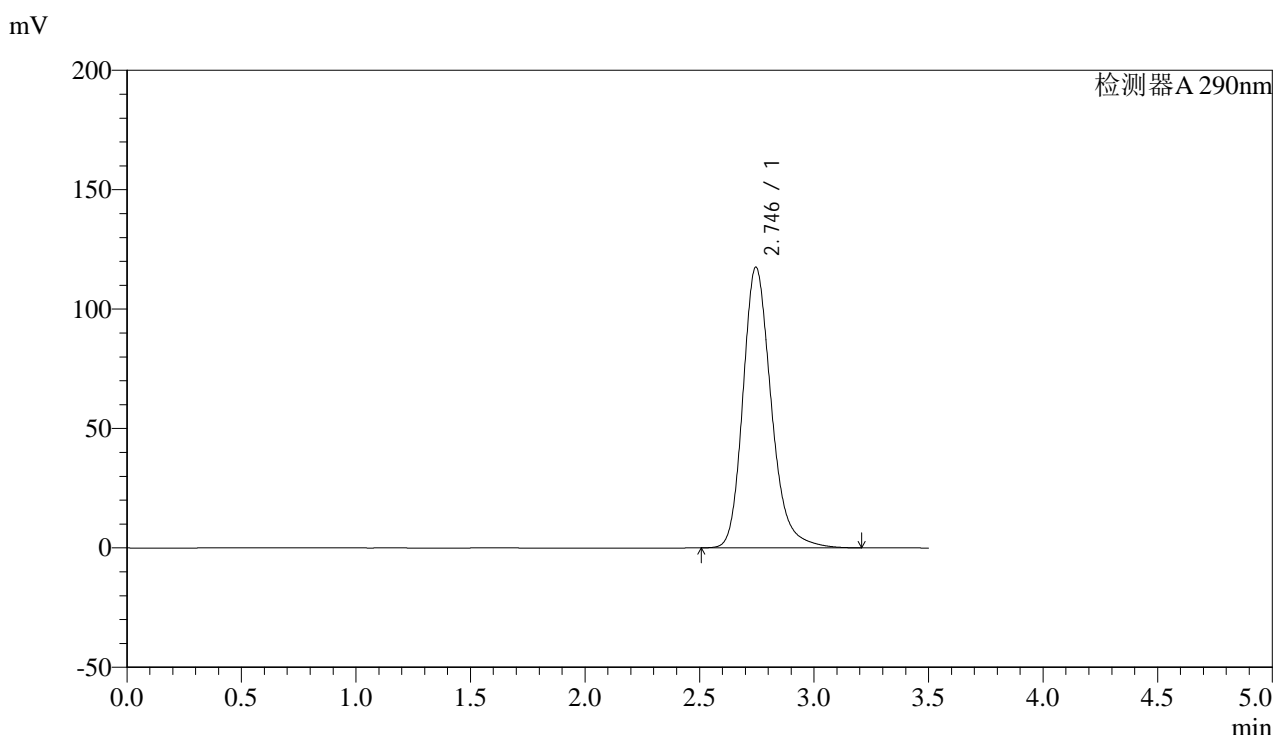


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-215-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:20:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1011342 | 100.000 | 117578 | 2486       | 1.226 | --       |
| 总计 |       | 1011342 | 100.000 | 117578 |            |       |          |

图111 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

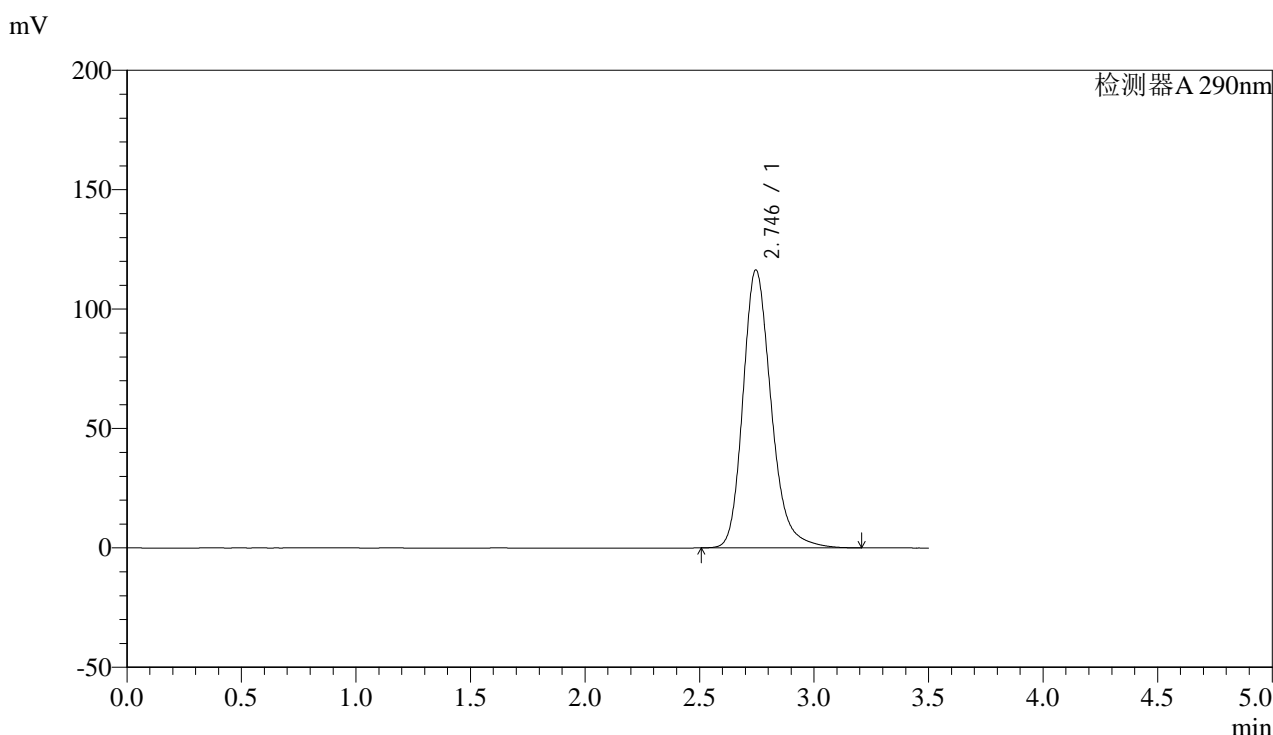


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-216-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:23:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 999524 | 100.000 | 116443 | 2496       | 1.225 | --       |
| 总计 |       | 999524 | 100.000 | 116443 |            |       |          |

图112 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-217-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-2

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 17:27:50

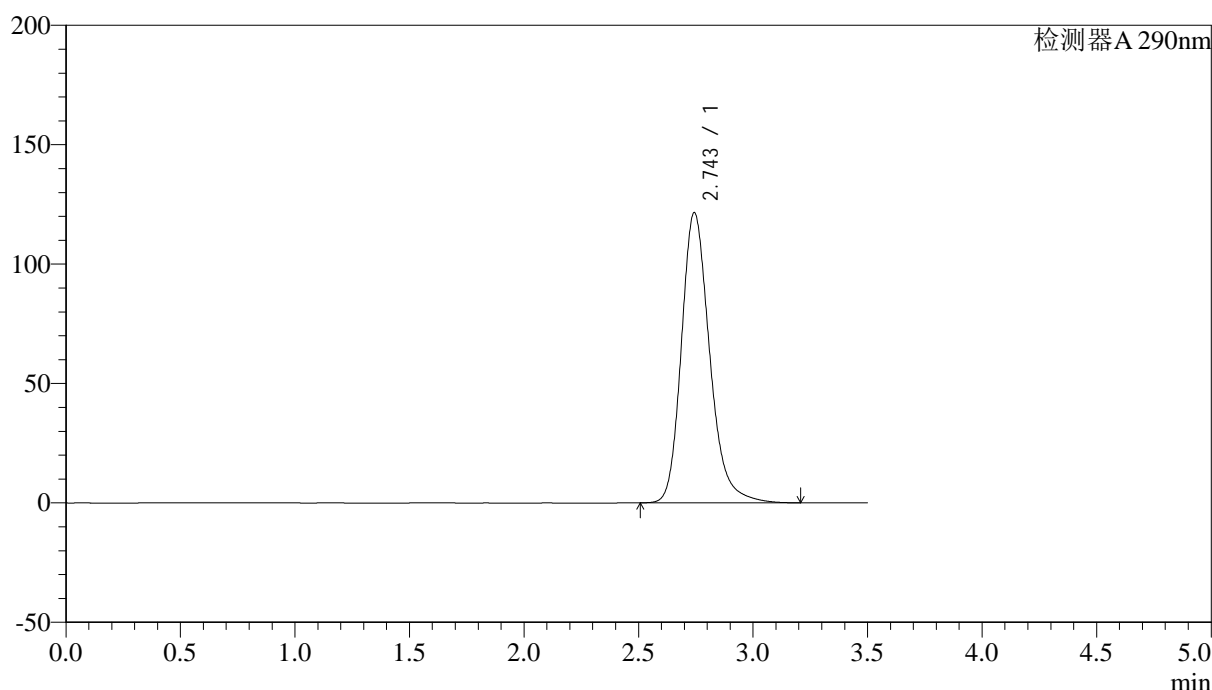
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:39

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1045653 | 100.000 | 121358 | 2483       | 1.229 | --       |
| 总计 |       | 1045653 | 100.000 | 121358 |            |       |          |

图113 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片1  
供试品溶液-1

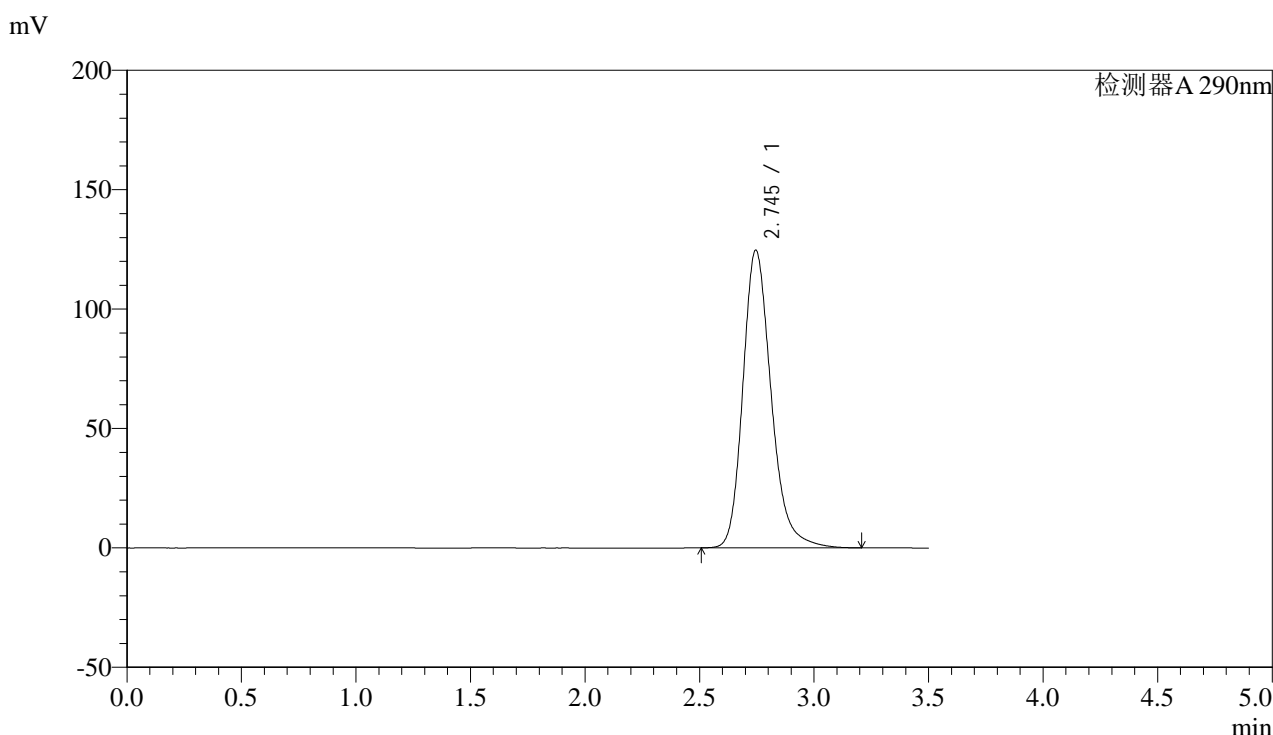


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-218-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:31:41 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.745 | 1072510 | 100.000 | 124655 | 2485       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 1072510 | 100.000 | 124655 |            |       |          |

图114 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片2  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-219-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-20

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 17:35:32

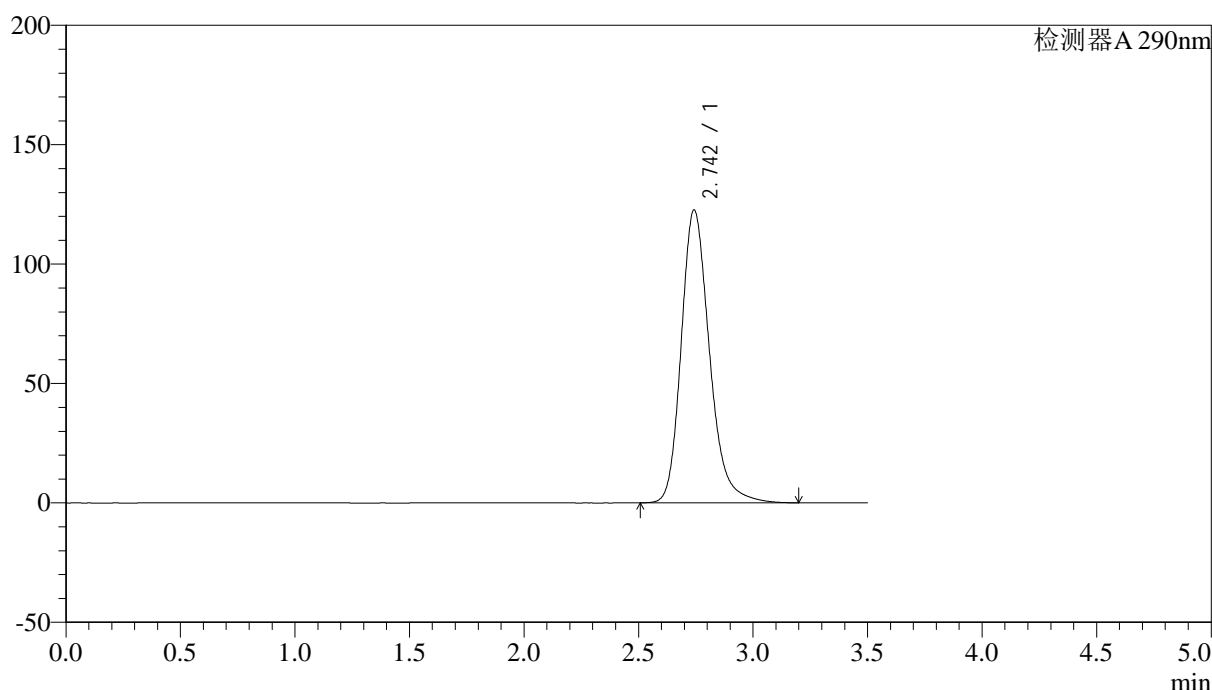
处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:44

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1054712 | 100.000 | 122377 | 2483       | 1.230 | --       |
| 总计 |       | 1054712 | 100.000 | 122377 |            |       |          |

图115 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片3  
供试品溶液-1

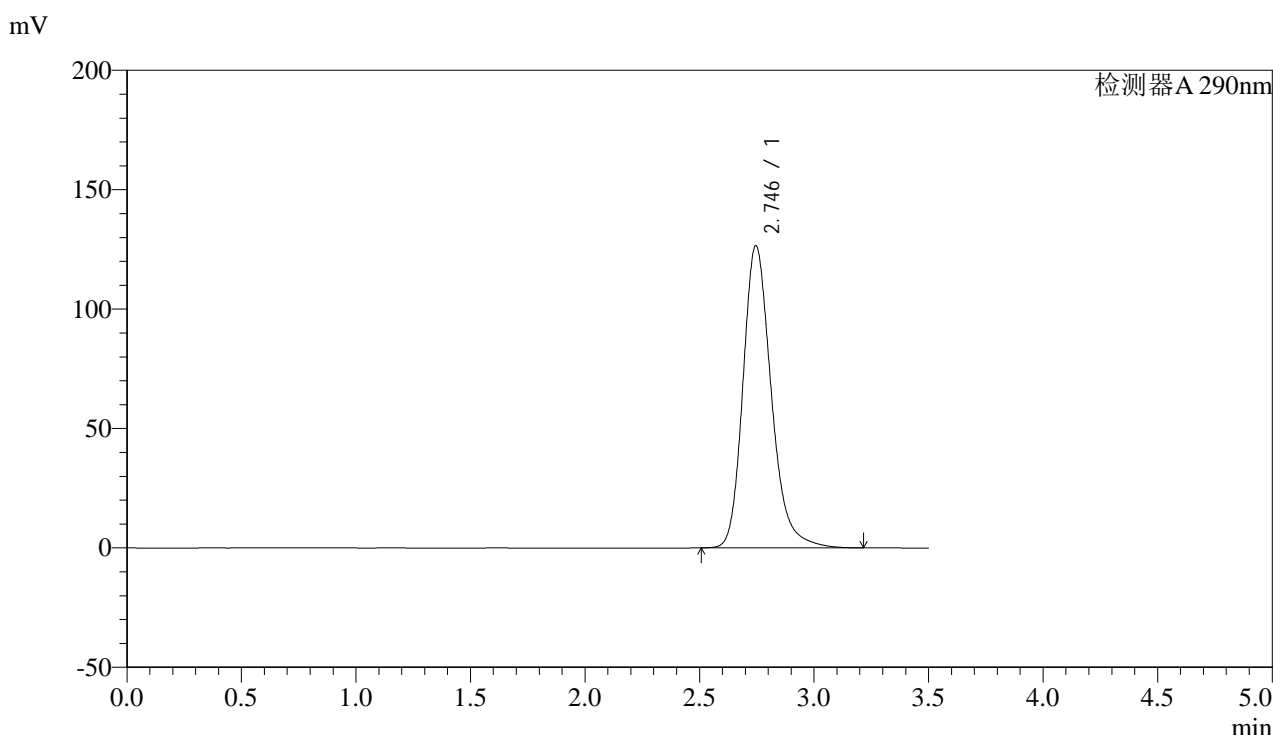


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-220-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:39:26 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:46  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.746 | 1089498 | 100.000 | 126601 | 2485       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1089498 | 100.000 | 126601 |            |       |          |

图116 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片4  
 供试品溶液-1

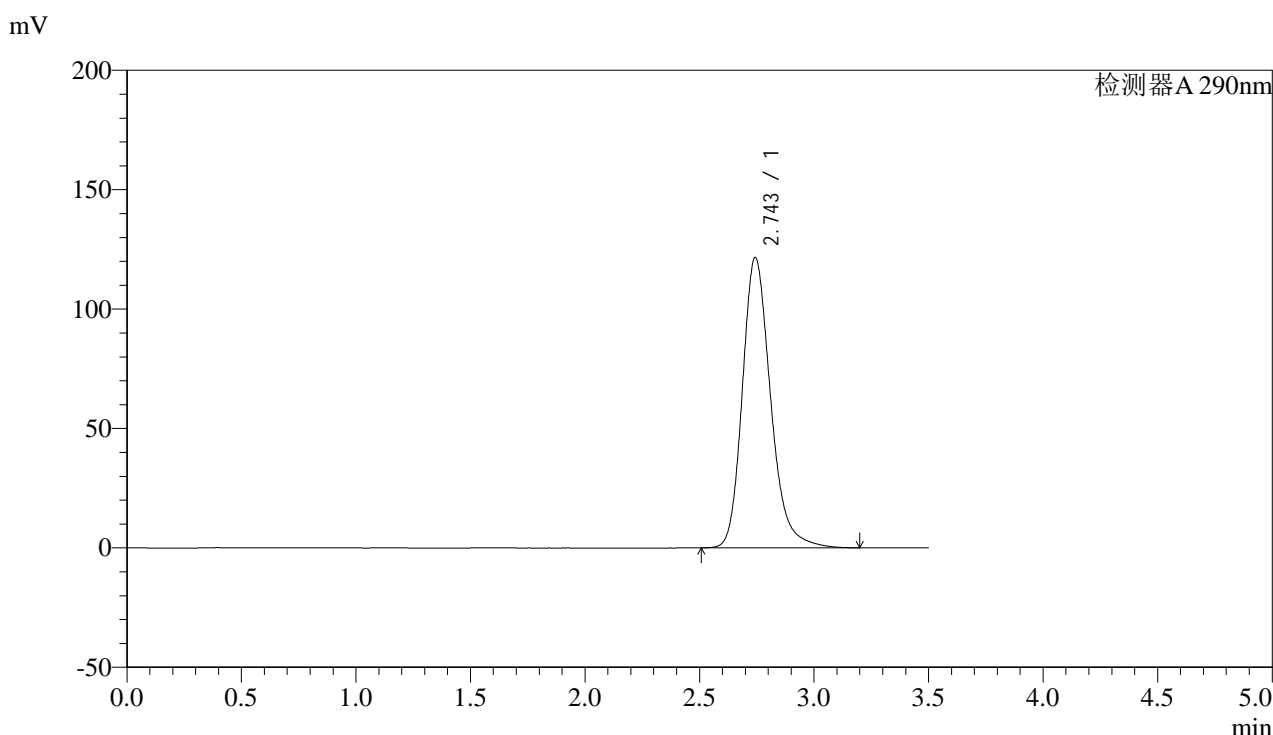


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-221-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:43:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1044868 | 100.000 | 121363 | 2485       | 1.228 | --       |
| 总计 |       | 1044868 | 100.000 | 121363 |            |       |          |

图117 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

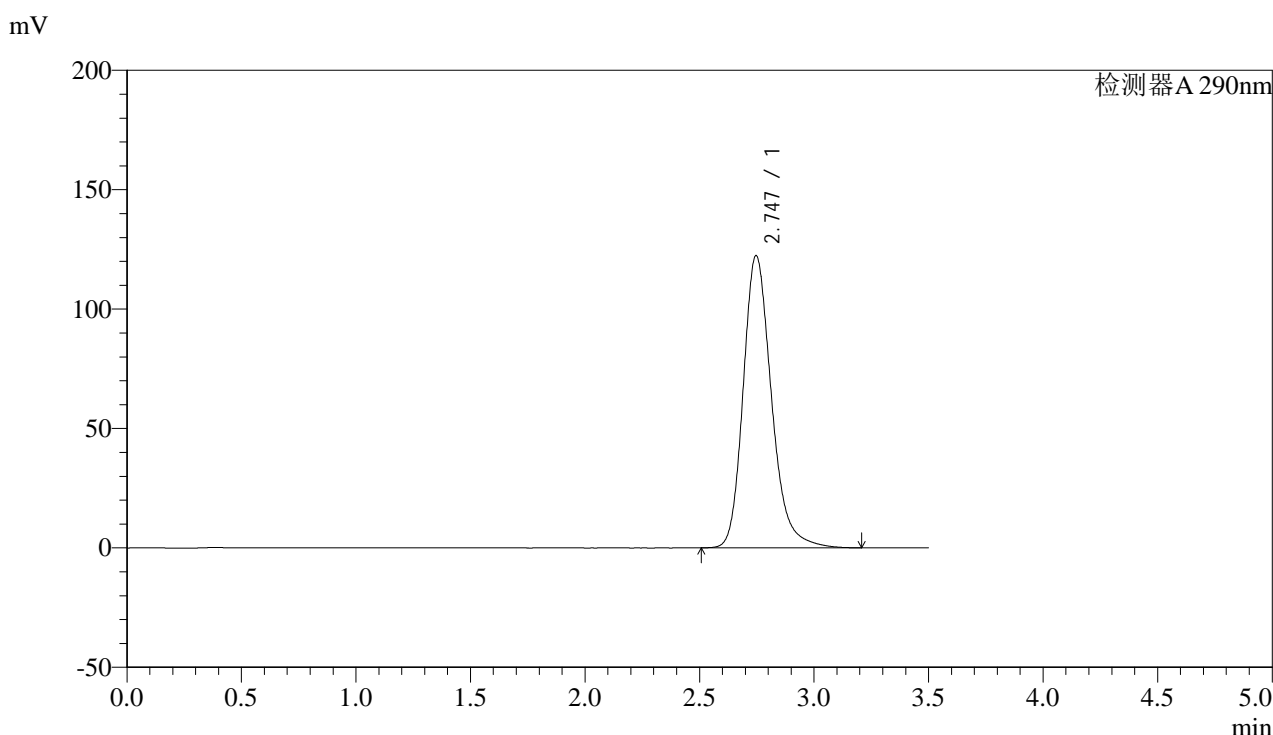


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-222-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:47:10 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.747 | 1053667 | 100.000 | 122446 | 2485       | 1.229 | --       |
| 总计 |       | 1053667 | 100.000 | 122446 |            |       |          |

图118 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1

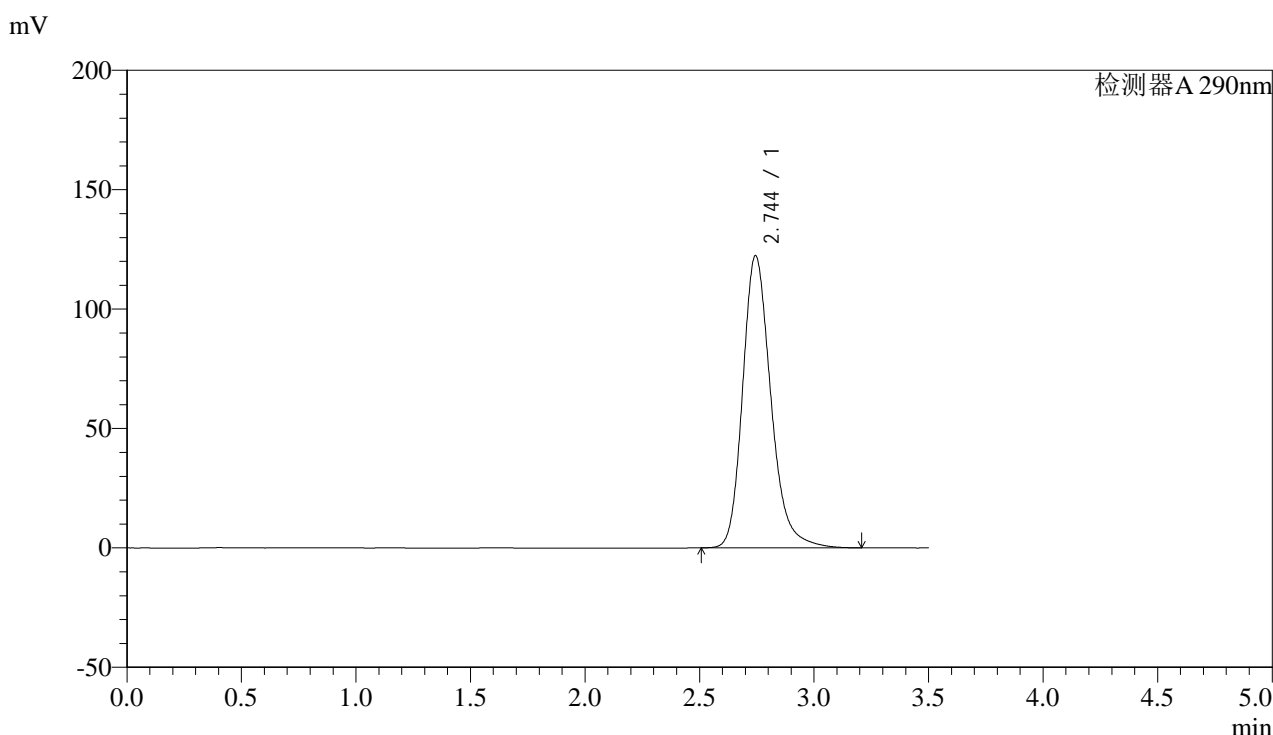


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-223-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:51:01 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

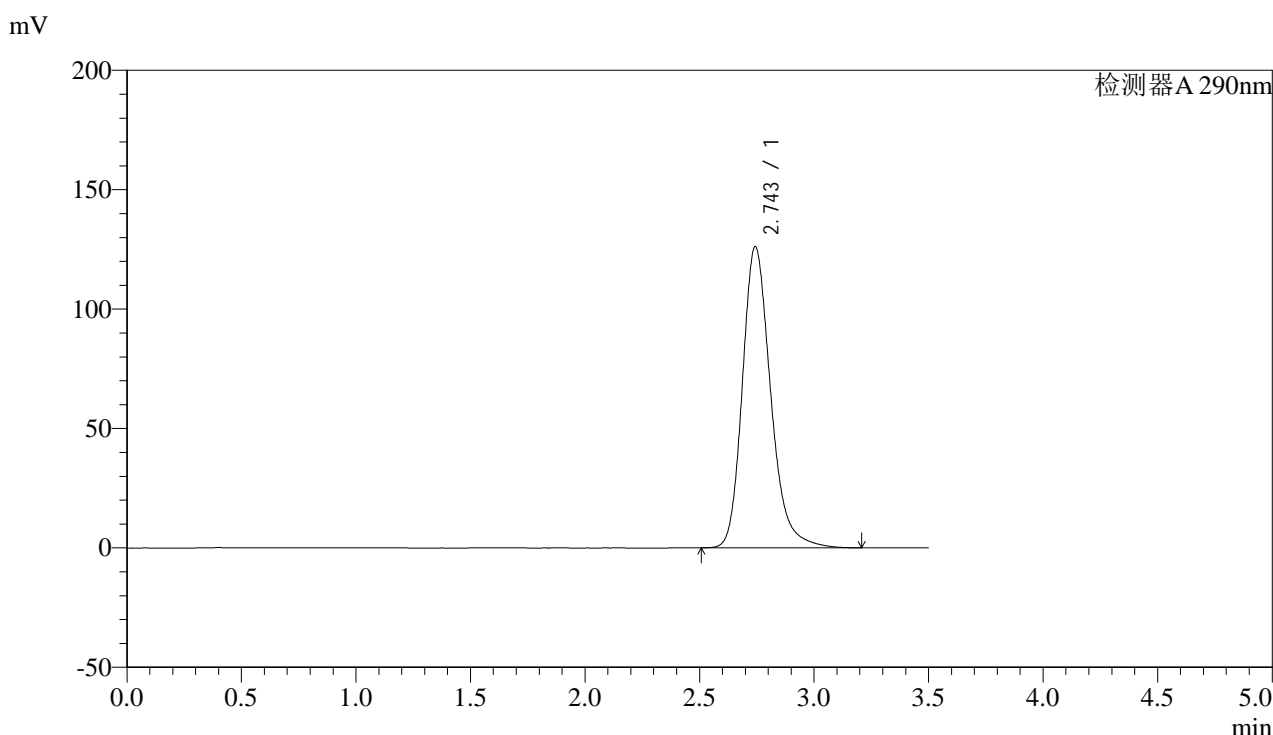
| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1051567 | 100.000 | 122296 | 2489       | 1.229 | --       |
| 总计 |       | 1051567 | 100.000 | 122296 |            |       |          |

图119 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片1  
 供试品溶液-1

### <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-224-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 17:54:53      实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:56      处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

### <色谱图>



### <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.743 | 1084831 | 100.000 | 125900 | 2482       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1084831 | 100.000 | 125900 |            |       |          |

图120 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

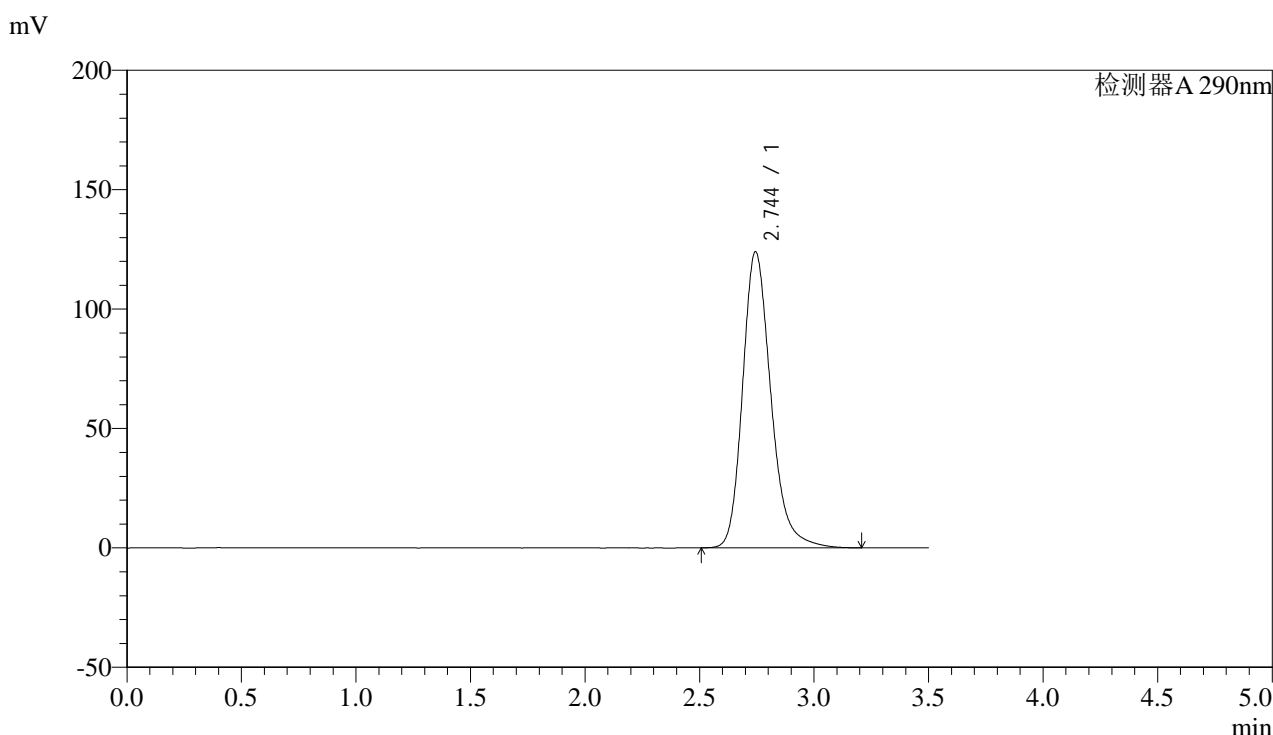


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-225-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 17:58:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:07:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1067016 | 100.000 | 123930 | 2484       | 1.230 | --       |
| 总计 |       | 1067016 | 100.000 | 123930 |            |       |          |

图121 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片3  
 供试品溶液-1

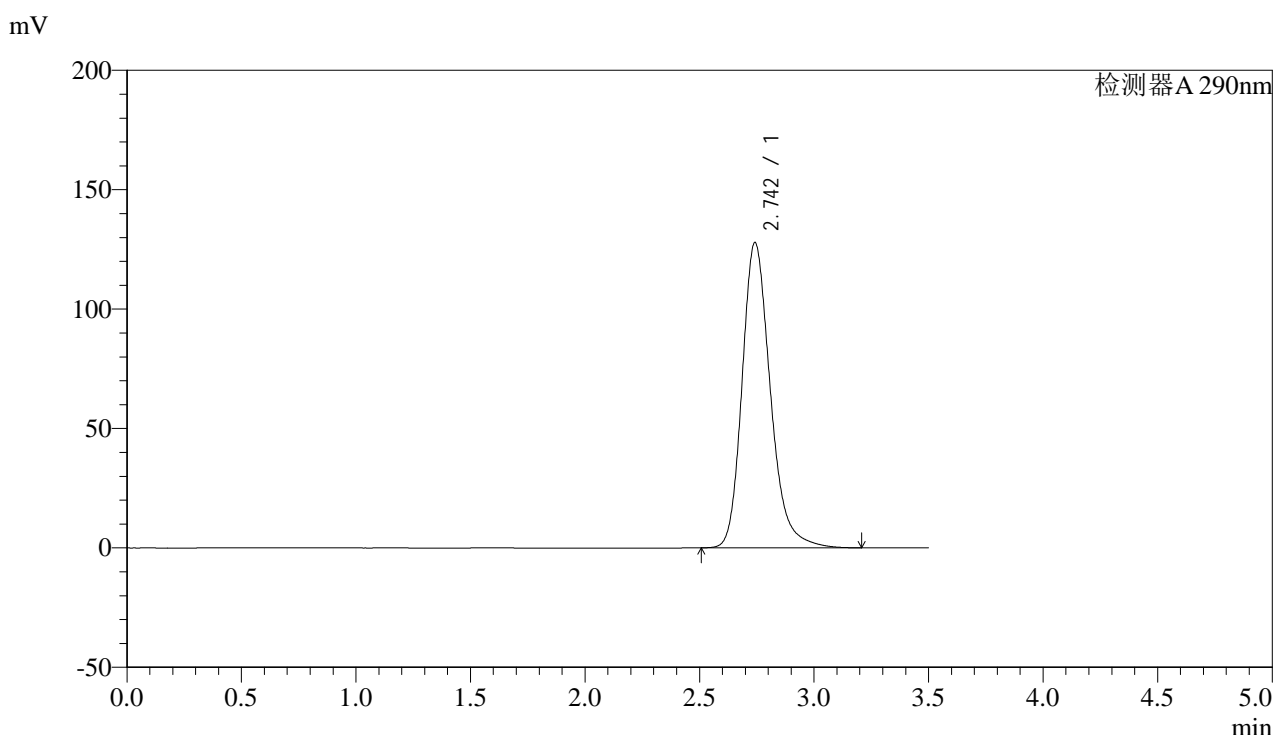


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-226-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 18:02:36 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:01  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1099061 | 100.000 | 127650 | 2483       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1099061 | 100.000 | 127650 |            |       |          |

图122 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

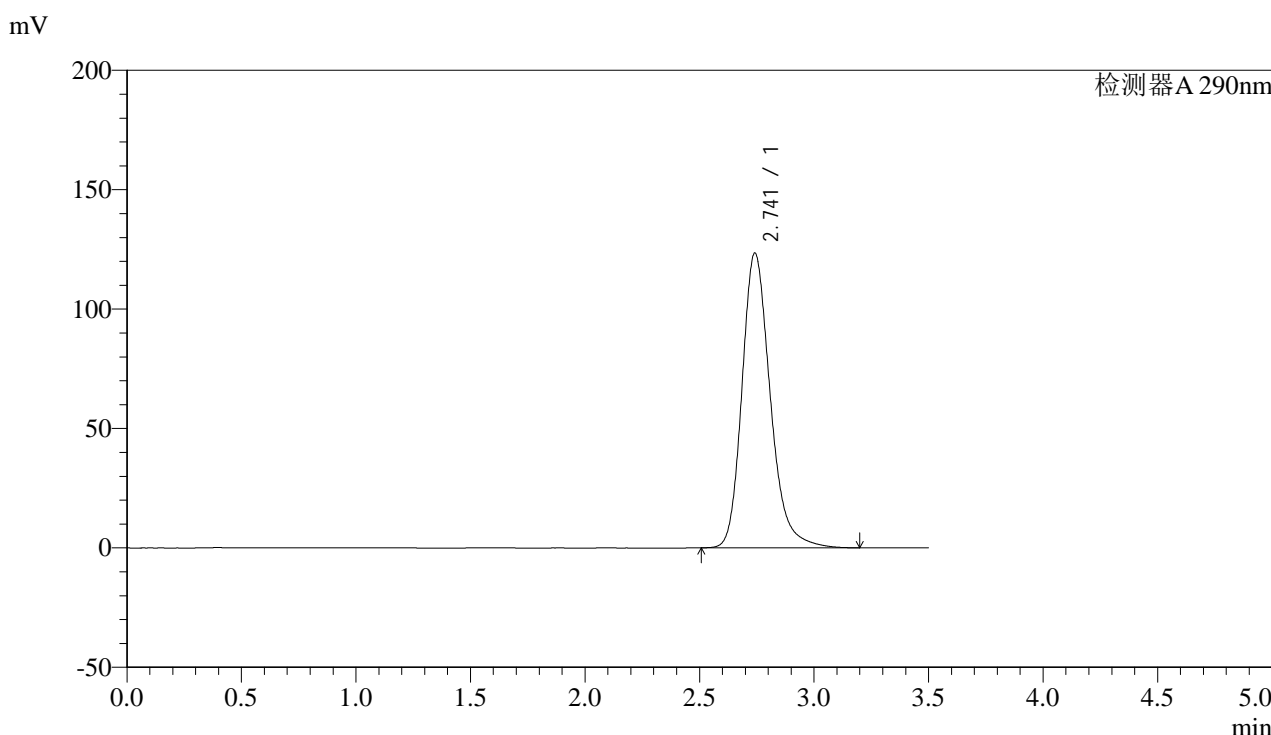


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-227-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 18:06:28 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.741 | 1060934 | 100.000 | 123289 | 2483       | 1.230 | --       |
| 总计 |       | 1060934 | 100.000 | 123289 |            |       |          |

图123 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片5  
 供试品溶液-1

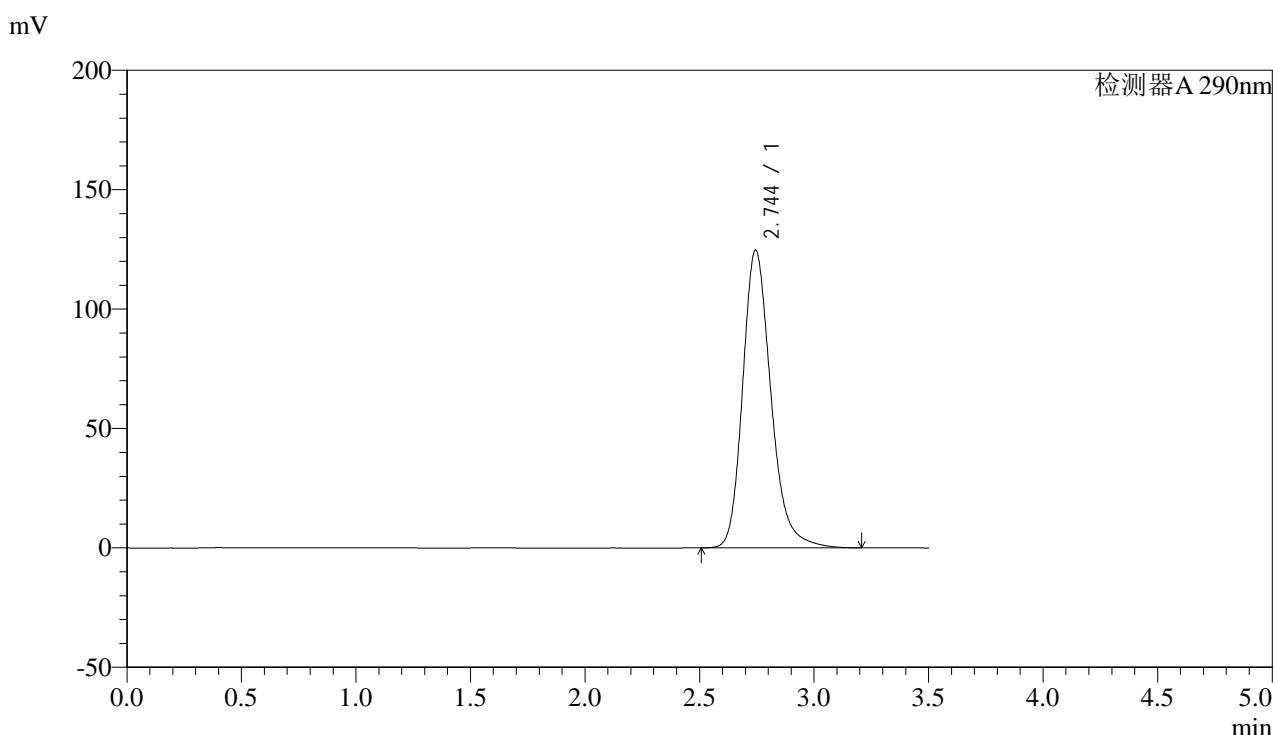


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-228-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.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: 2024/09/06 18:10:20 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 1072247 | 100.000 | 124614 | 2487       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 1072247 | 100.000 | 124614 |            |       |          |

图124 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

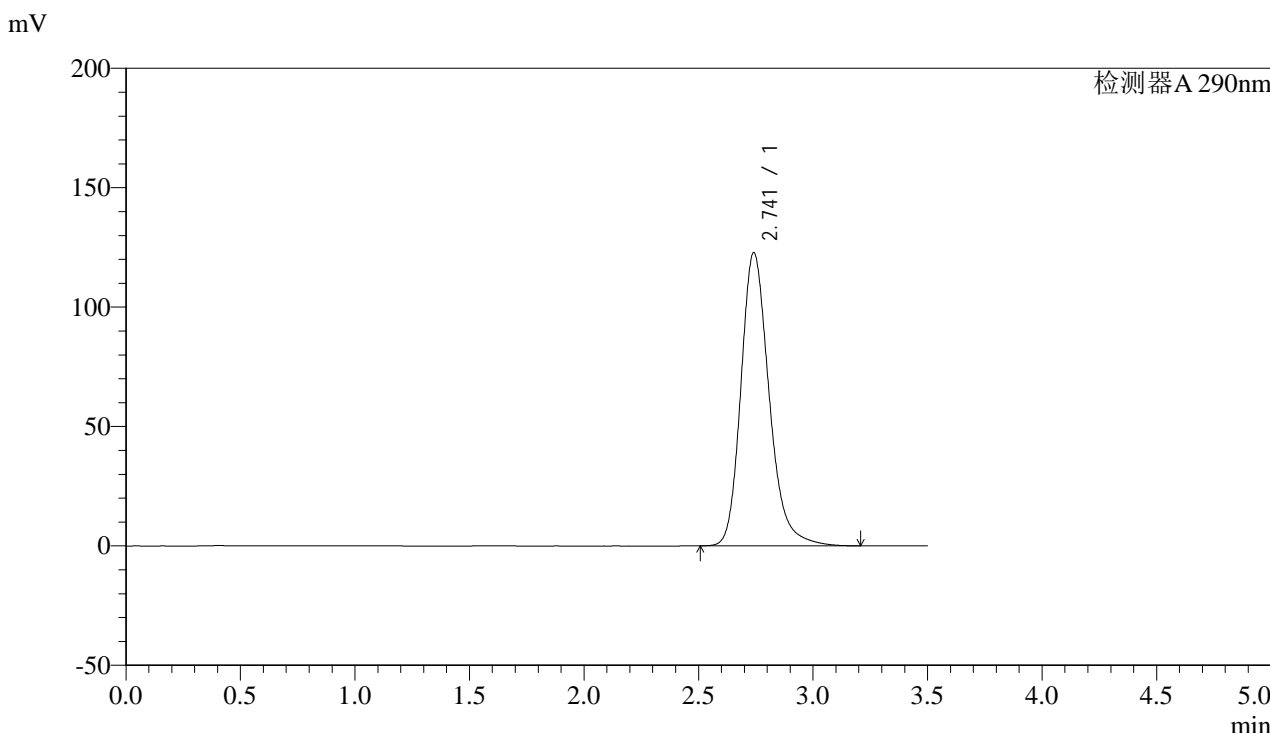


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-229-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-4 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:14:10 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.741 | 1054982 | 100.000 | 122673 | 2484       | 1.230 | --       |
| 总计 |       | 1054982 | 100.000 | 122673 |            |       |          |

图125 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

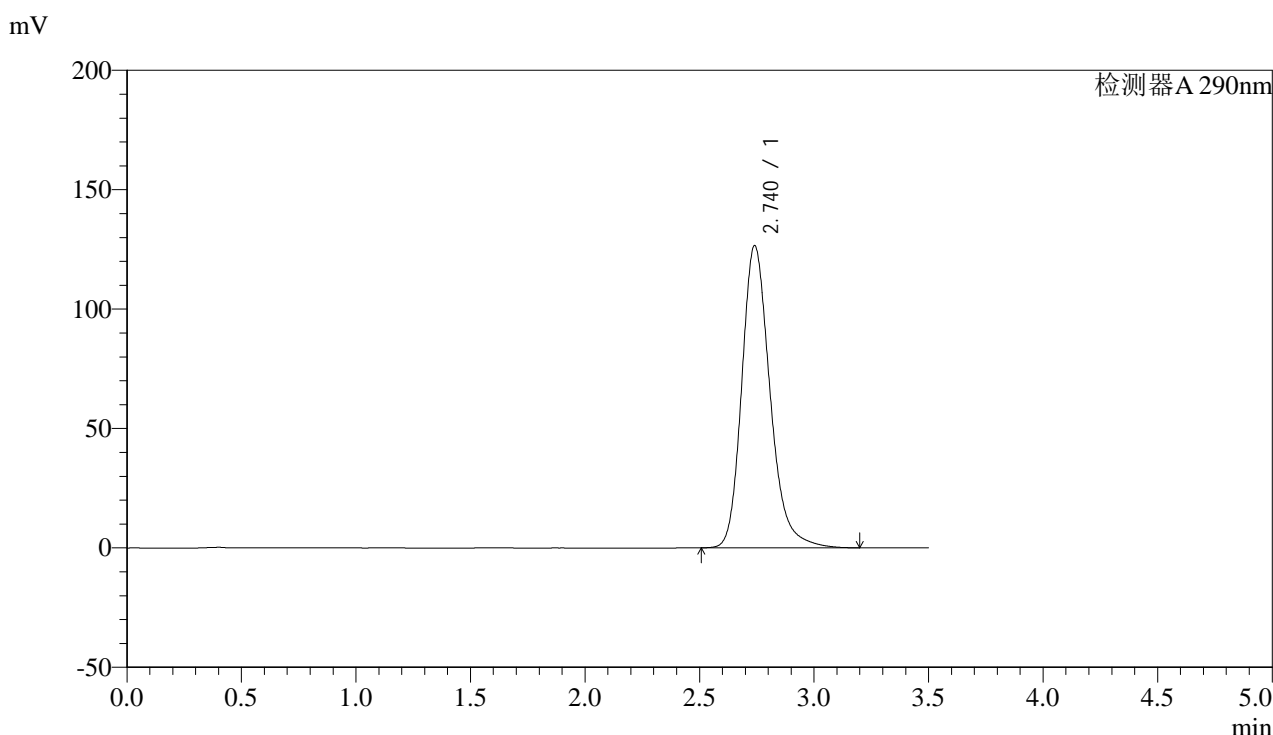


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-230-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-13 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:18:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:11  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1088093 | 100.000 | 126530 | 2481       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1088093 | 100.000 | 126530 |            |       |          |

图126 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

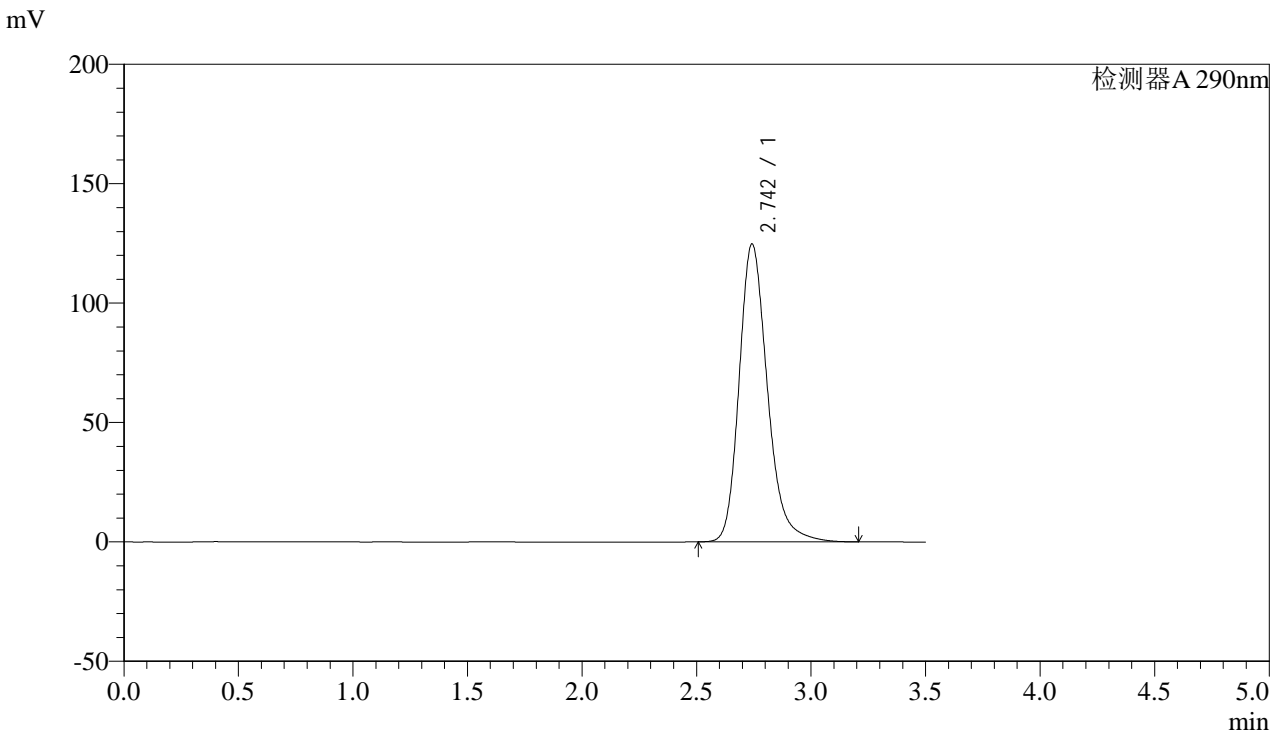


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-231-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-22 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:21:54 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1072725 | 100.000 | 124496 | 2483       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1072725 | 100.000 | 124496 |            |       |          |

图127 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1

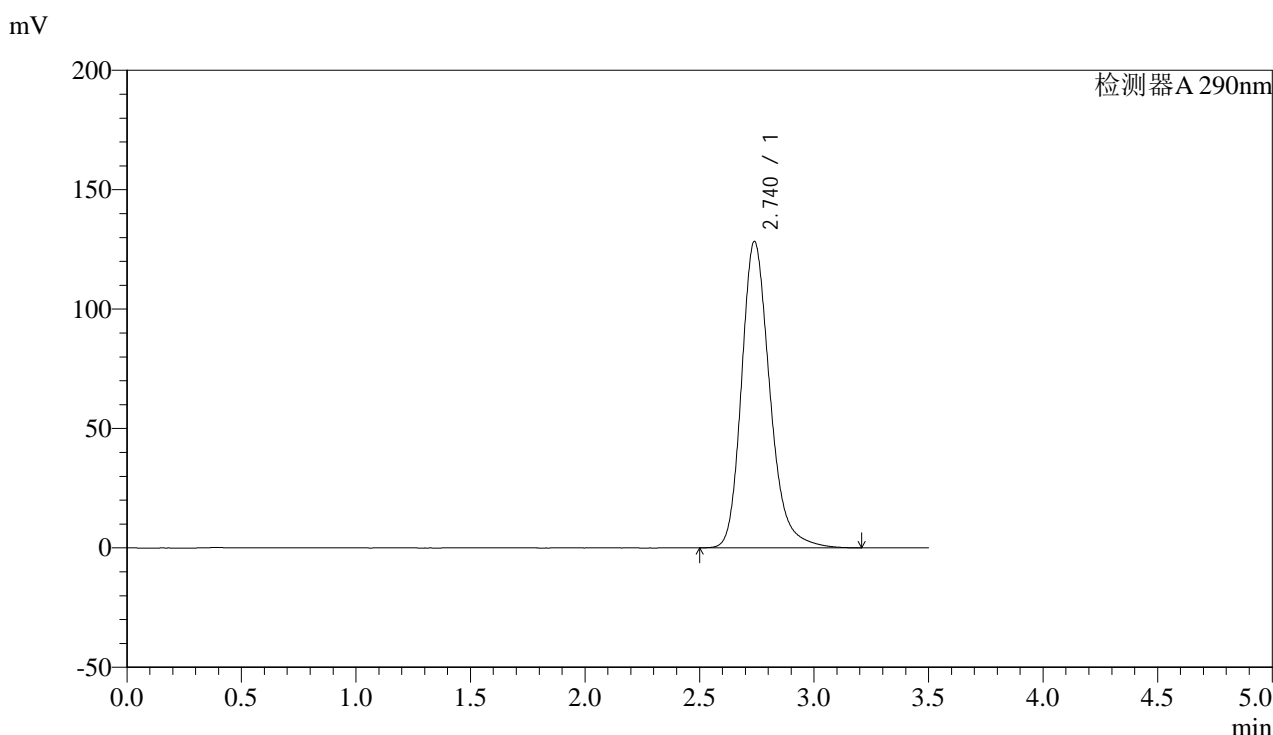


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-232-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-31 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:25:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1103680 | 100.000 | 128364 | 2479       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1103680 | 100.000 | 128364 |            |       |          |

图128 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片4  
 供试品溶液-1

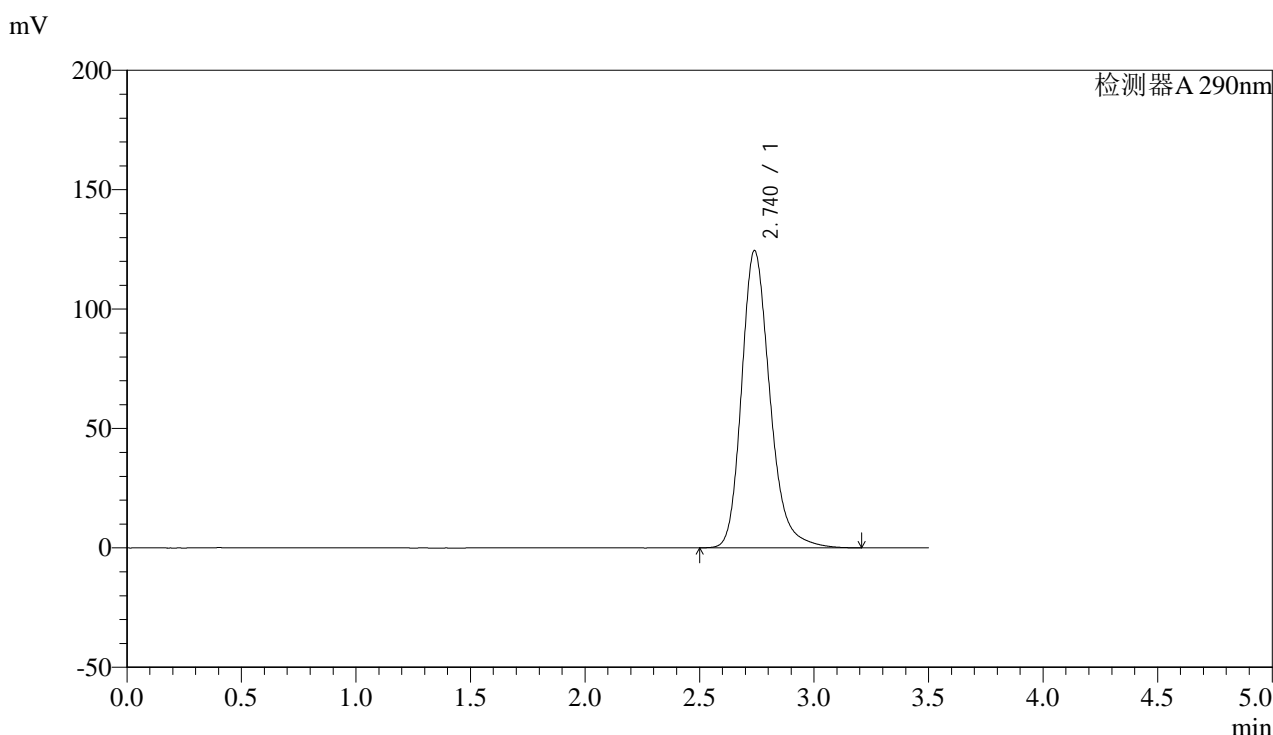


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-233-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-40 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:29:38 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1070463 | 100.000 | 124505 | 2479       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 1070463 | 100.000 | 124505 |            |       |          |

图129 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

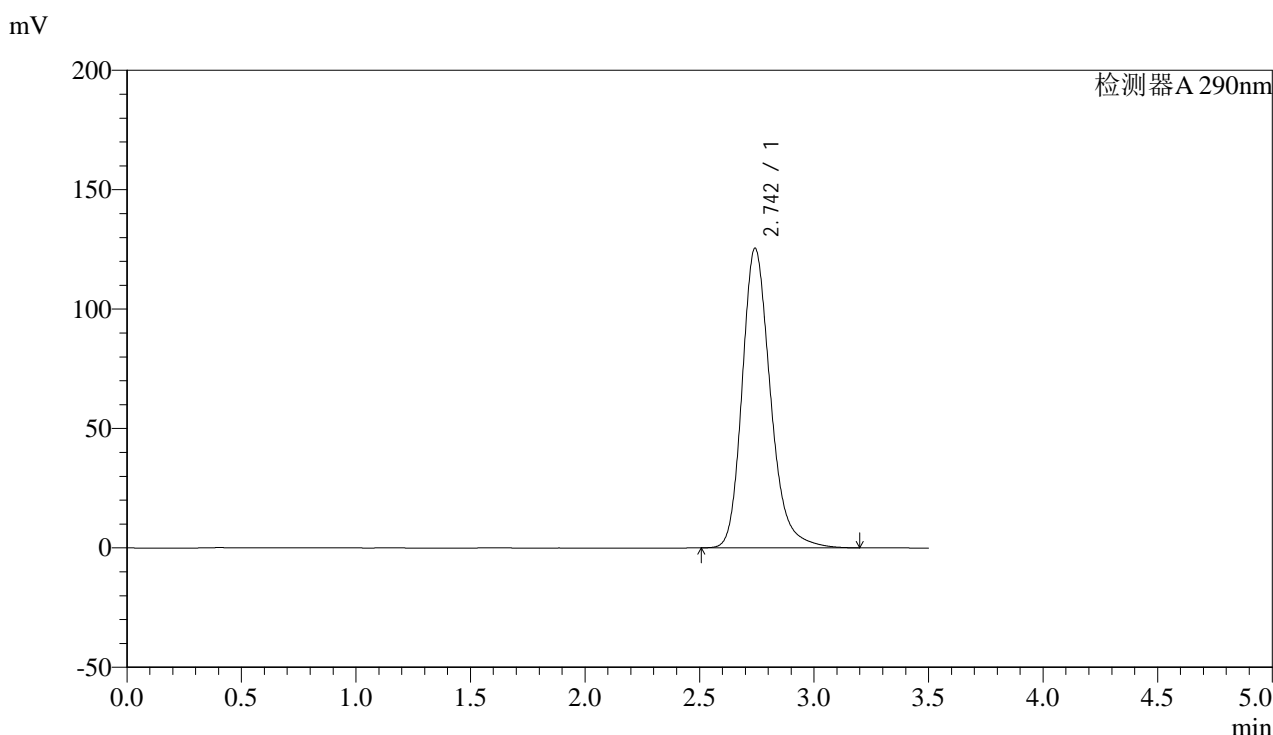


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-234-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-49 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:33:29 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1078151 | 100.000 | 125175 | 2485       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1078151 | 100.000 | 125175 |            |       |          |

图130 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片6  
 供试品溶液-1

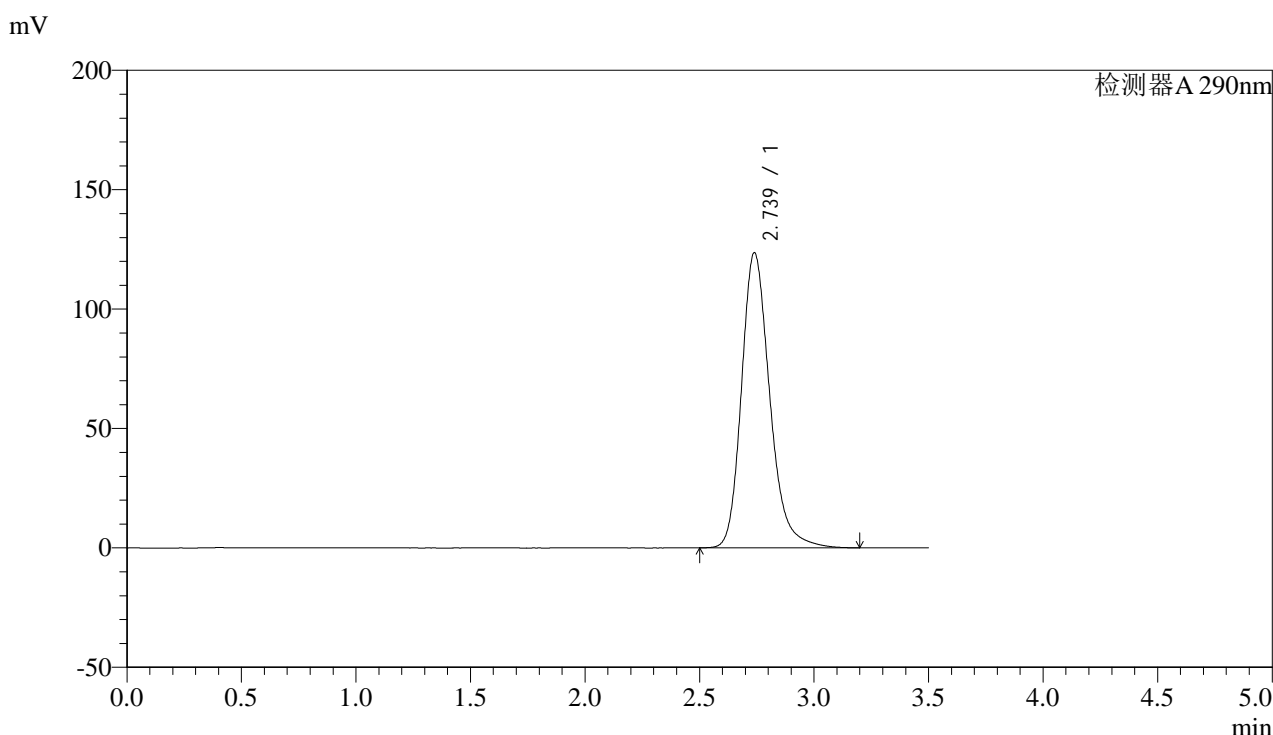


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-235-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-5 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:37:21 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 1062129 | 100.000 | 123635 | 2481       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 1062129 | 100.000 | 123635 |            |       |          |

图131 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片1  
 供试品溶液-1

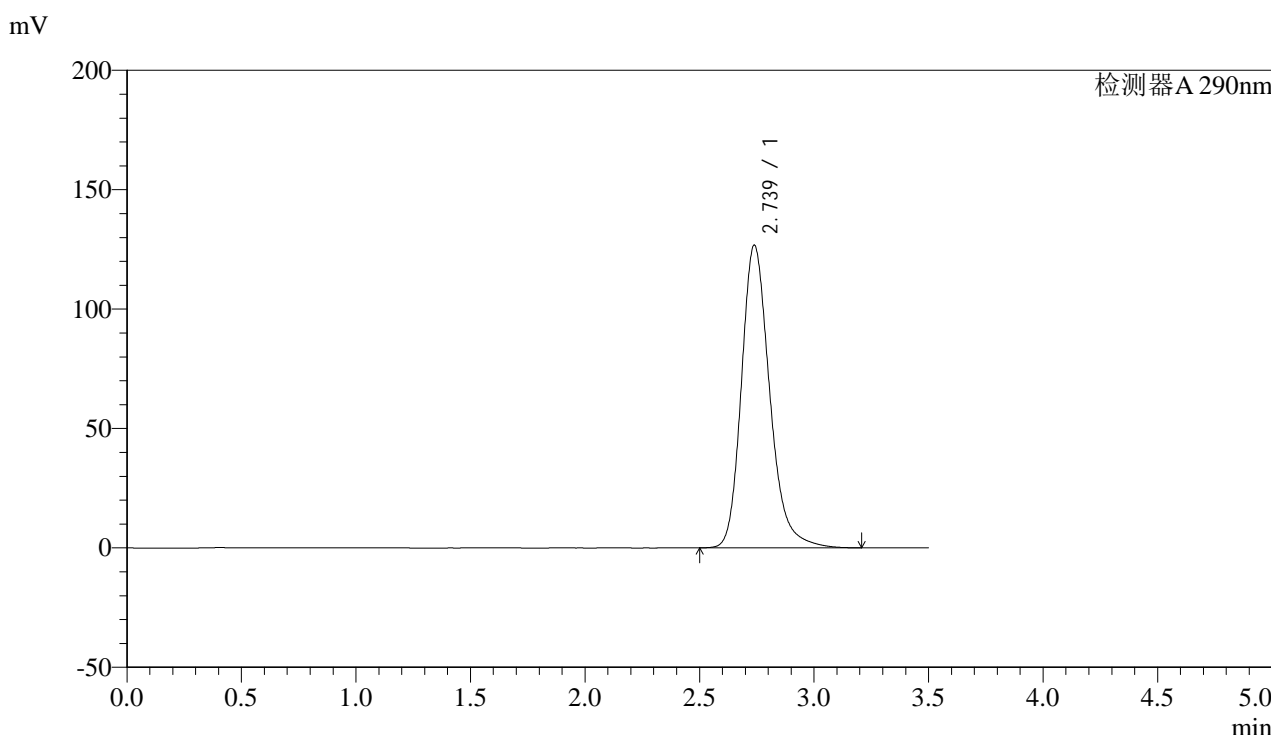


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-236-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-14 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:41:12 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 1090659 | 100.000 | 126808 | 2476       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1090659 | 100.000 | 126808 |            |       |          |

图132 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片2  
 供试品溶液-1

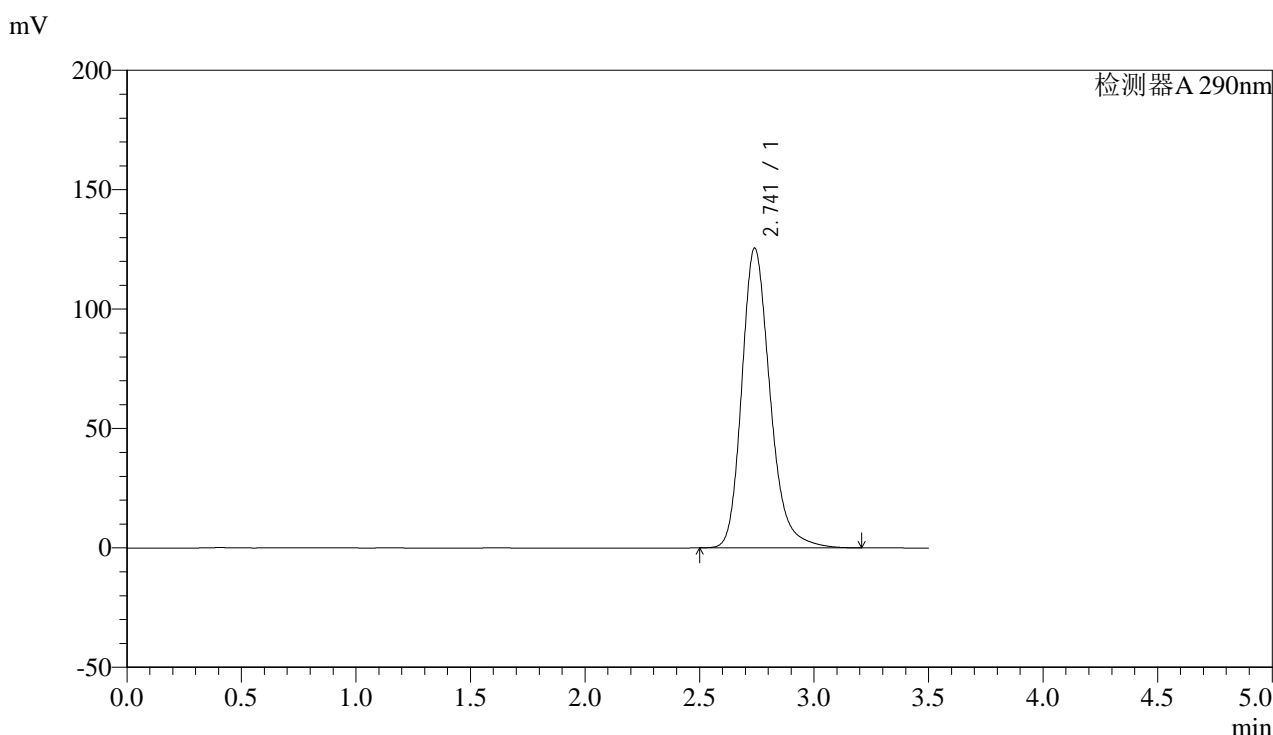


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-237-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-23 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:45:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:28  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.741 | 1079630 | 100.000 | 125499 | 2481       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1079630 | 100.000 | 125499 |            |       |          |

图133 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片3  
 供试品溶液-1

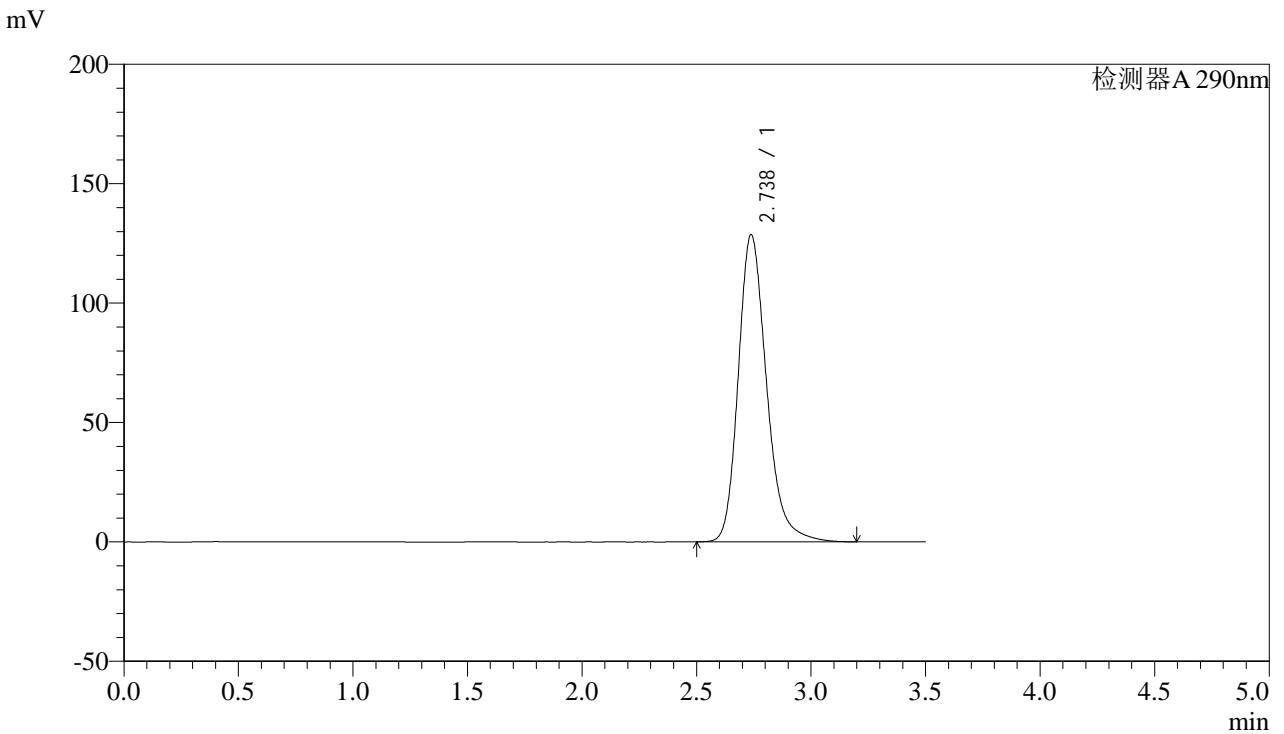


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-238-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-32 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:48:54 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.738 | 1106076 | 100.000 | 128690 | 2477       | 1.234 | --       |
| 总计 |       | 1106076 | 100.000 | 128690 |            |       |          |

图134 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片4  
 供试品溶液-1

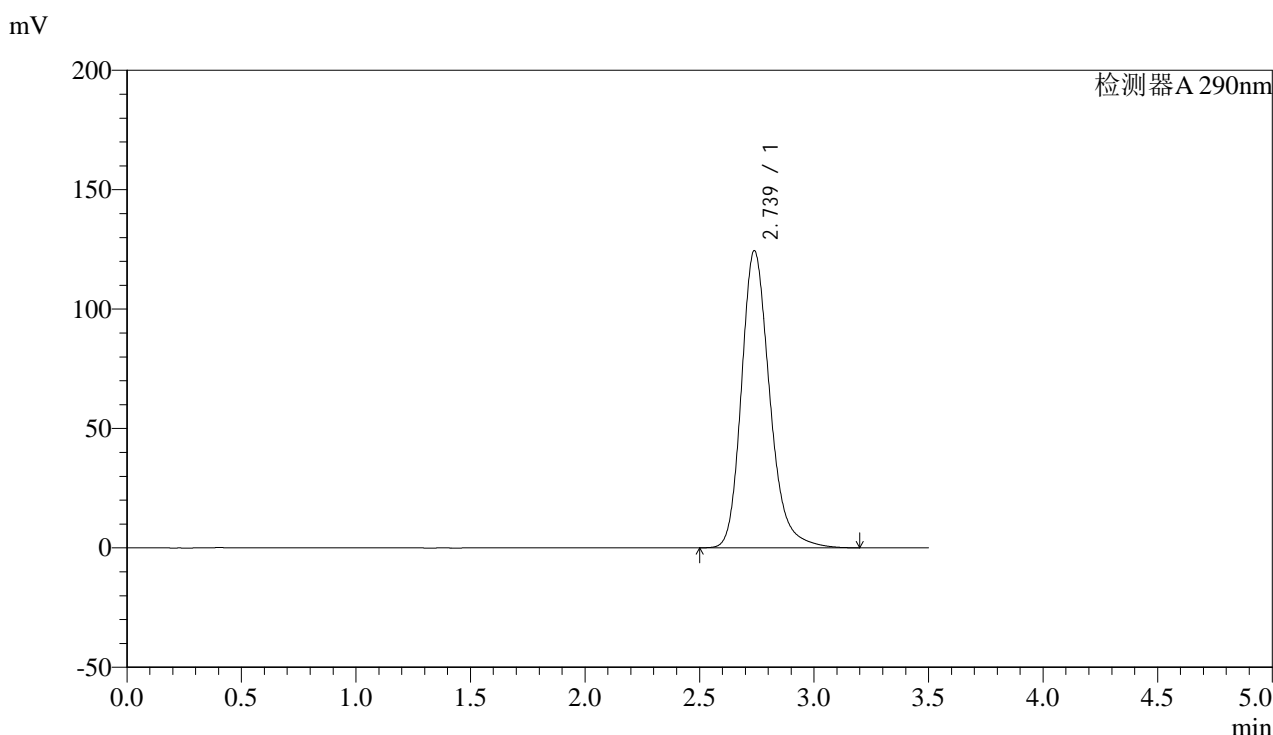


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-239-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-41 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:52:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 1069390 | 100.000 | 124487 | 2482       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1069390 | 100.000 | 124487 |            |       |          |

图135 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片5  
 供试品溶液-1

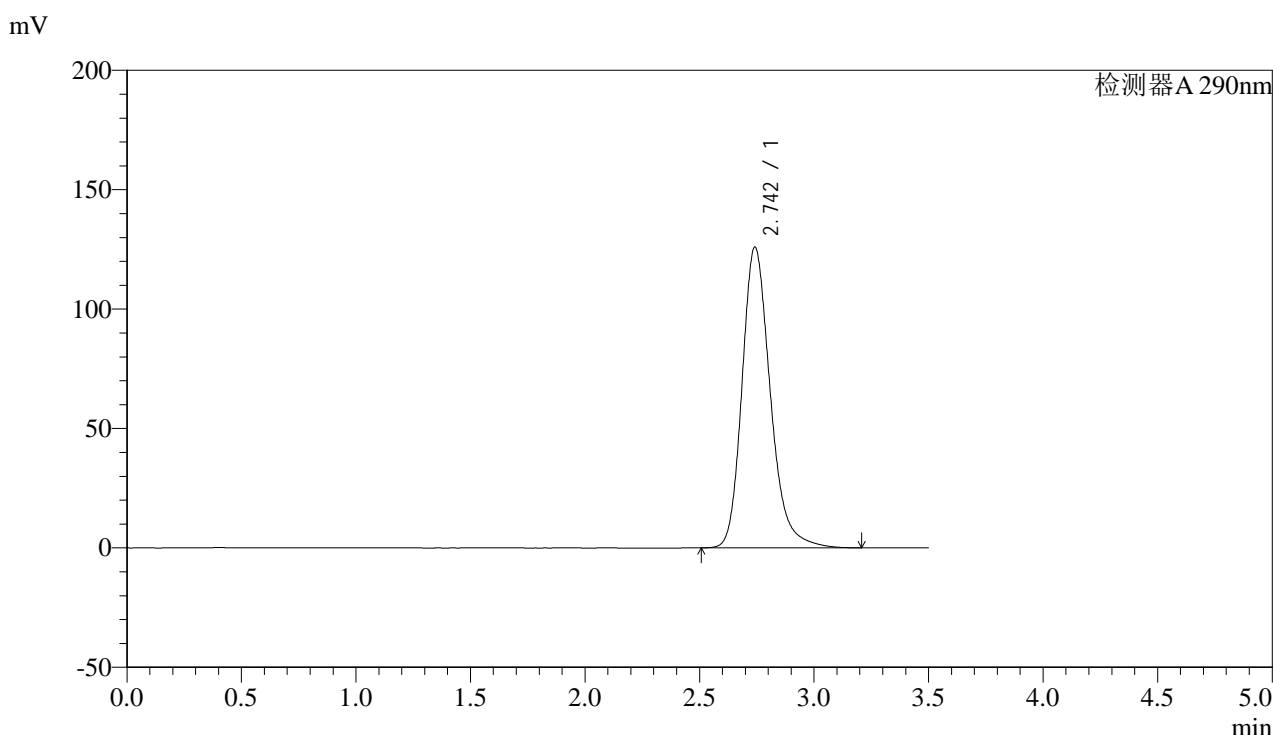


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-240-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-50 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 18:56:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1082950 | 100.000 | 125794 | 2483       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1082950 | 100.000 | 125794 |            |       |          |

图136 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片6  
 供试品溶液-1

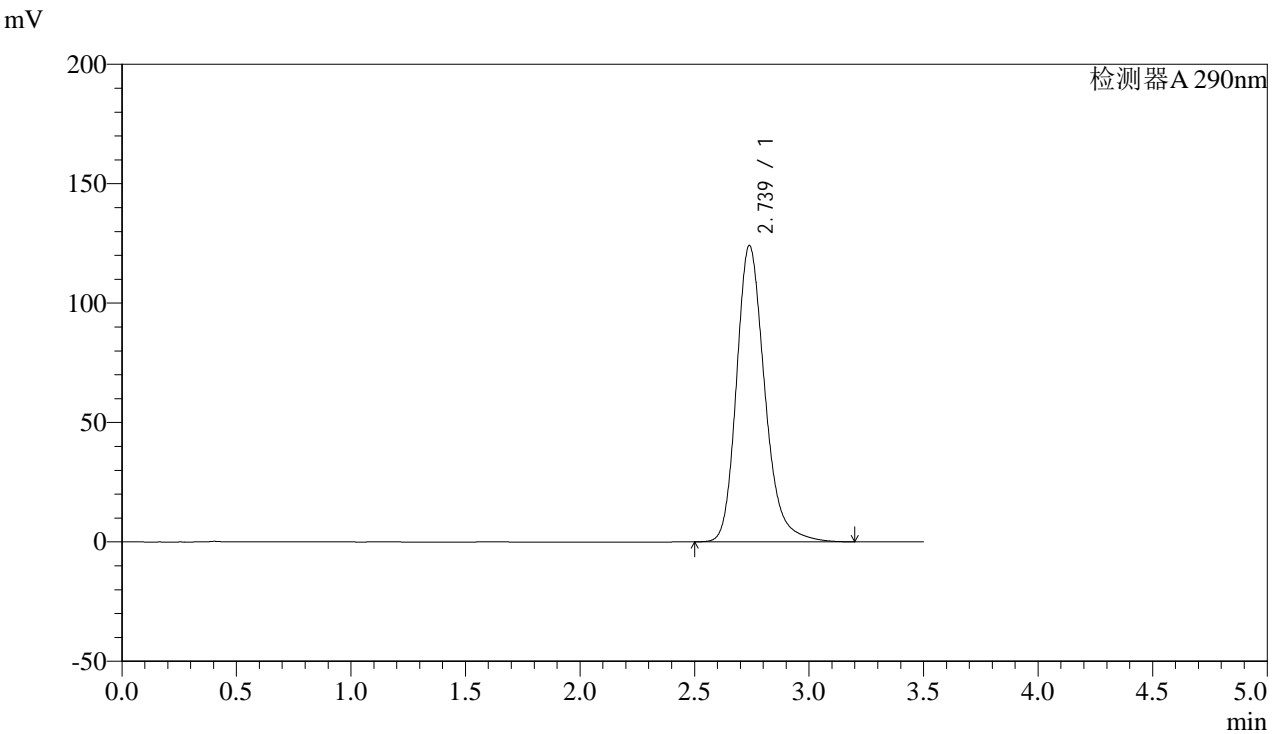


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-241-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-6 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:00:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 1066146 | 100.000 | 124147 | 2484       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 1066146 | 100.000 | 124147 |            |       |          |

图137 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1

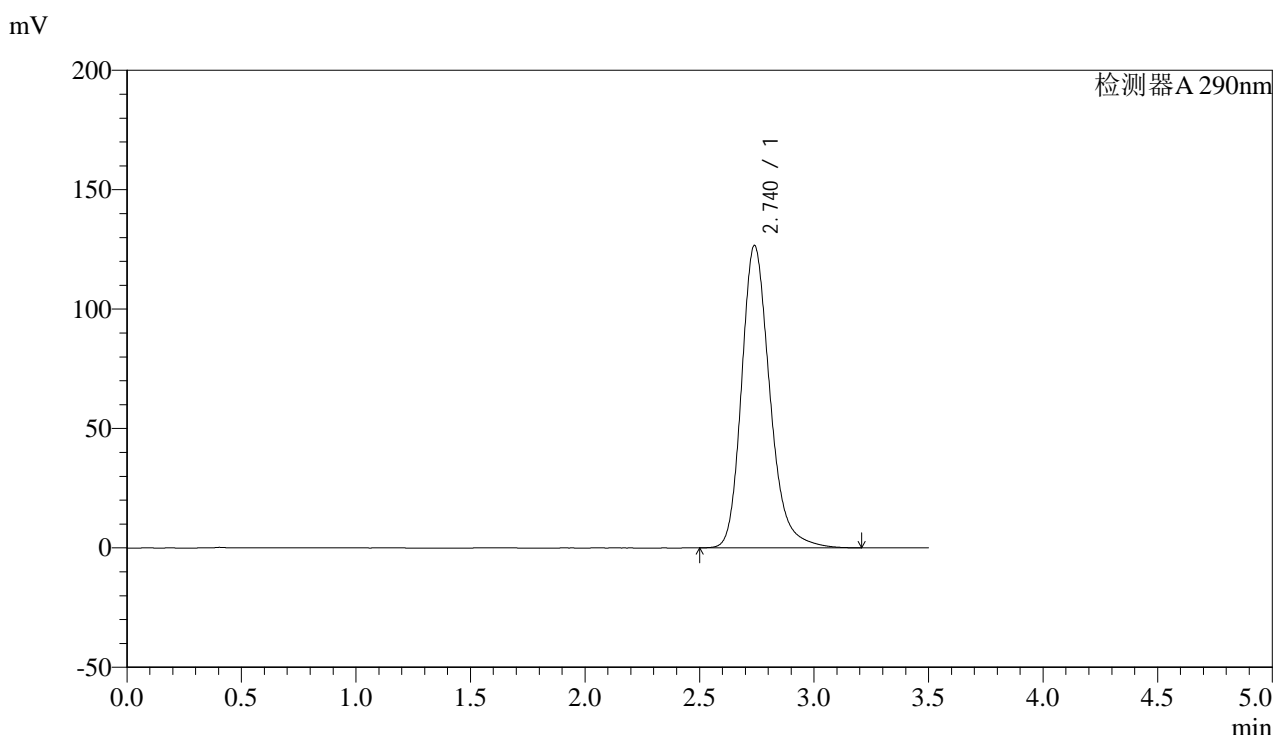


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-242-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-15 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:04:19 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:39  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1088364 | 100.000 | 126655 | 2482       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1088364 | 100.000 | 126655 |            |       |          |

图138 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片2  
 供试品溶液-1

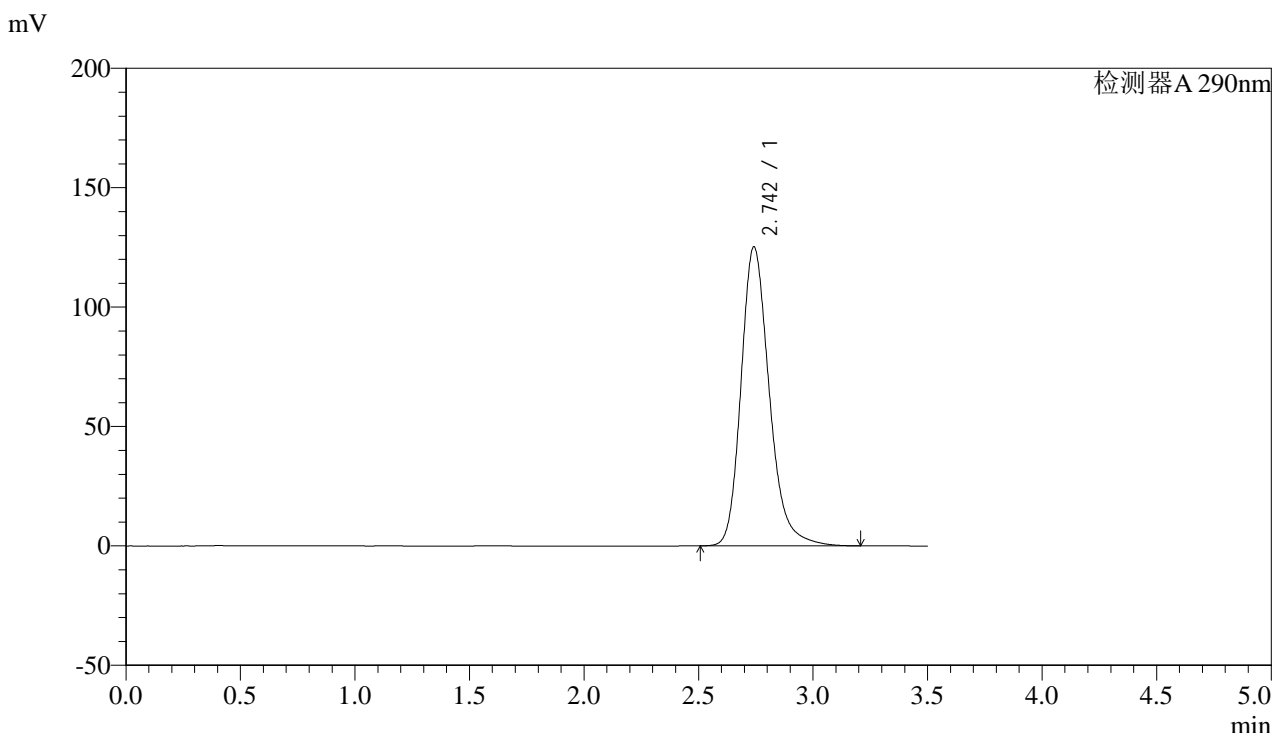


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-243-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 19:08:10 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:42 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1076477 | 100.000 | 125043 | 2483       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1076477 | 100.000 | 125043 |            |       |          |

图139 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

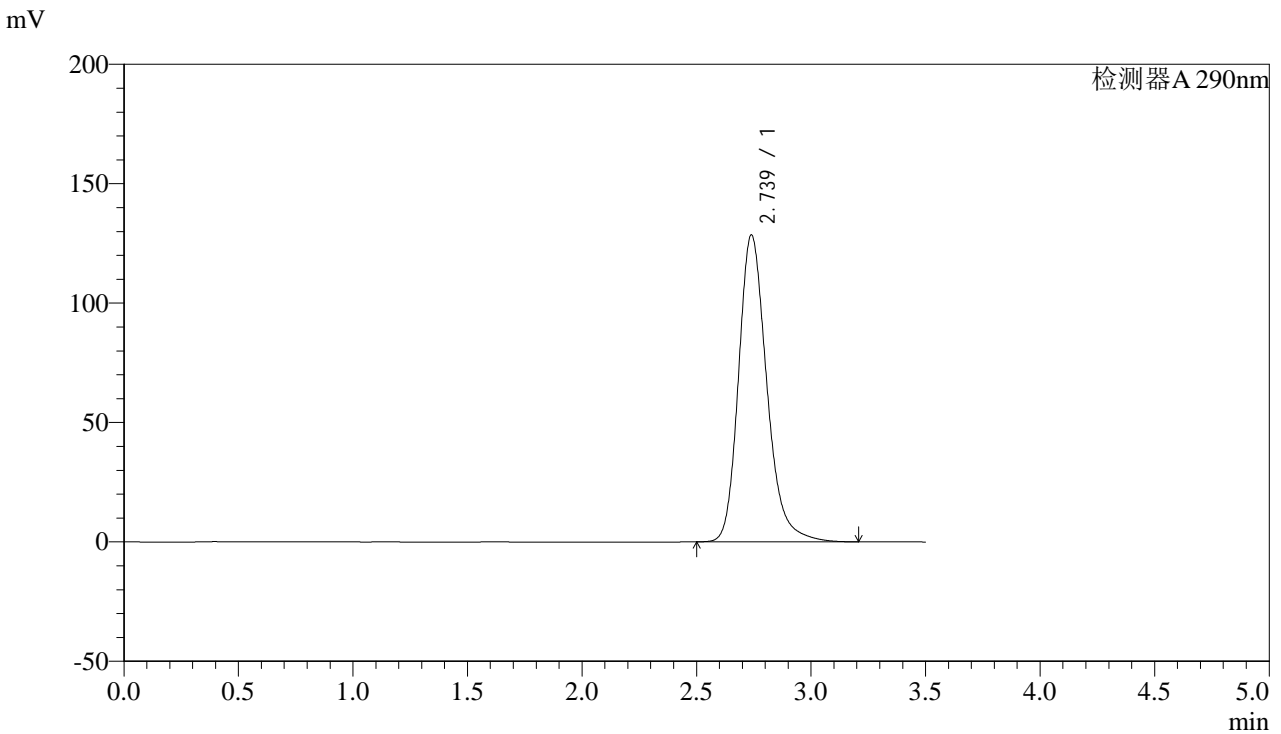


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-244-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-33 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:12:01 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 1104740 | 100.000 | 128567 | 2482       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1104740 | 100.000 | 128567 |            |       |          |

图140 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

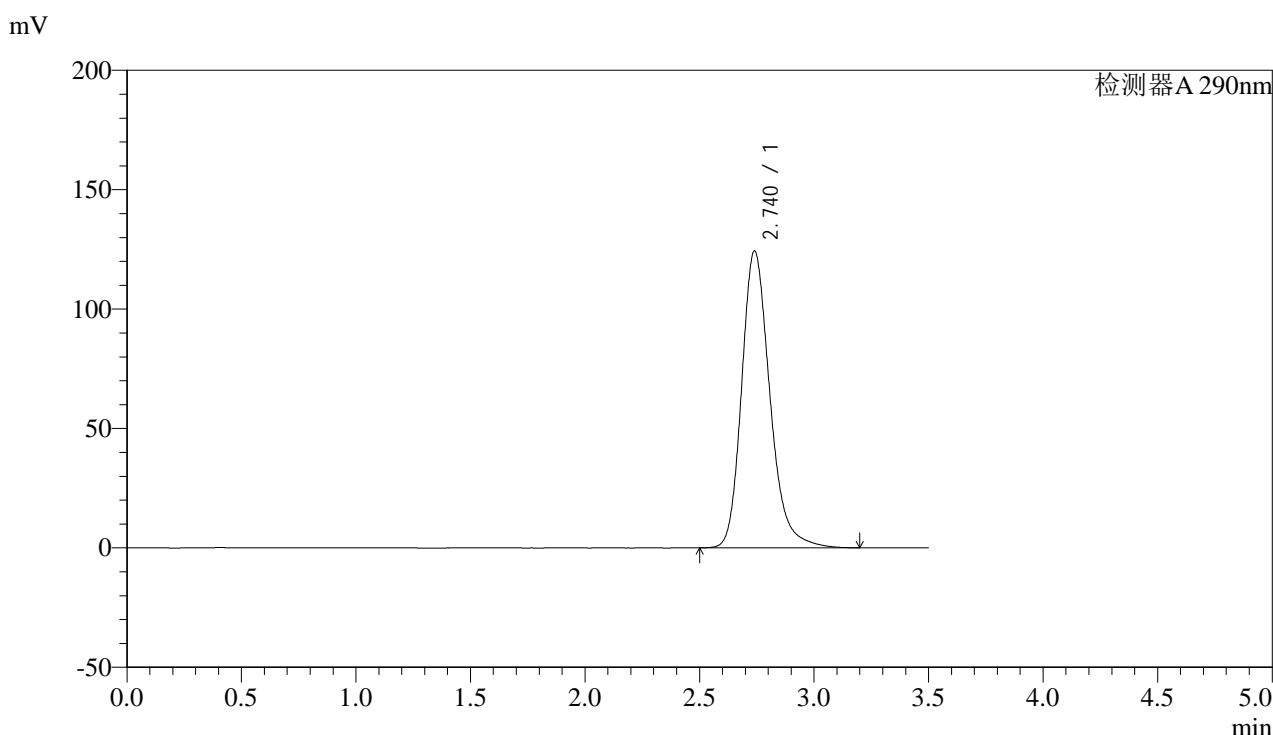


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-245-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 19:15:52 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:46 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1068376 | 100.000 | 124362 | 2484       | 1.231 | --       |
| 总计 |       | 1068376 | 100.000 | 124362 |            |       |          |

图141 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1

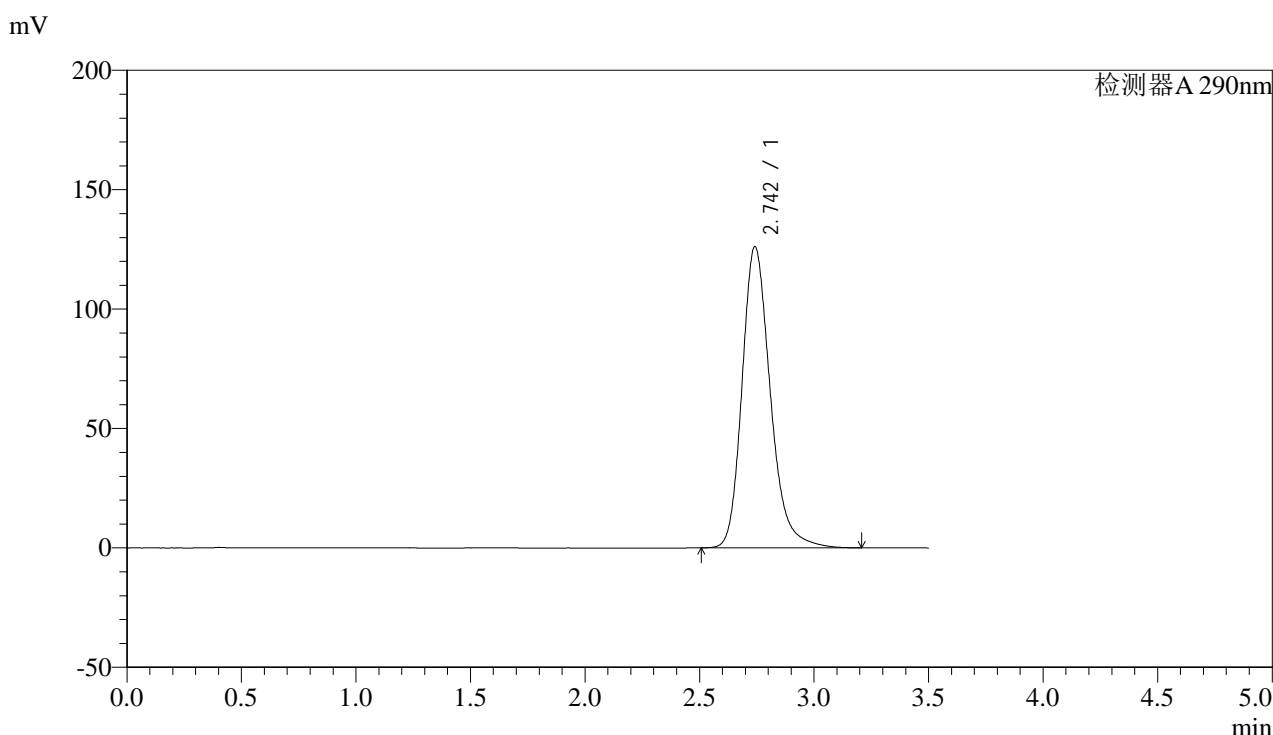


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-246-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-51 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:19:43 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1083949 | 100.000 | 125939 | 2484       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1083949 | 100.000 | 125939 |            |       |          |

图142 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片6  
 供试品溶液-1

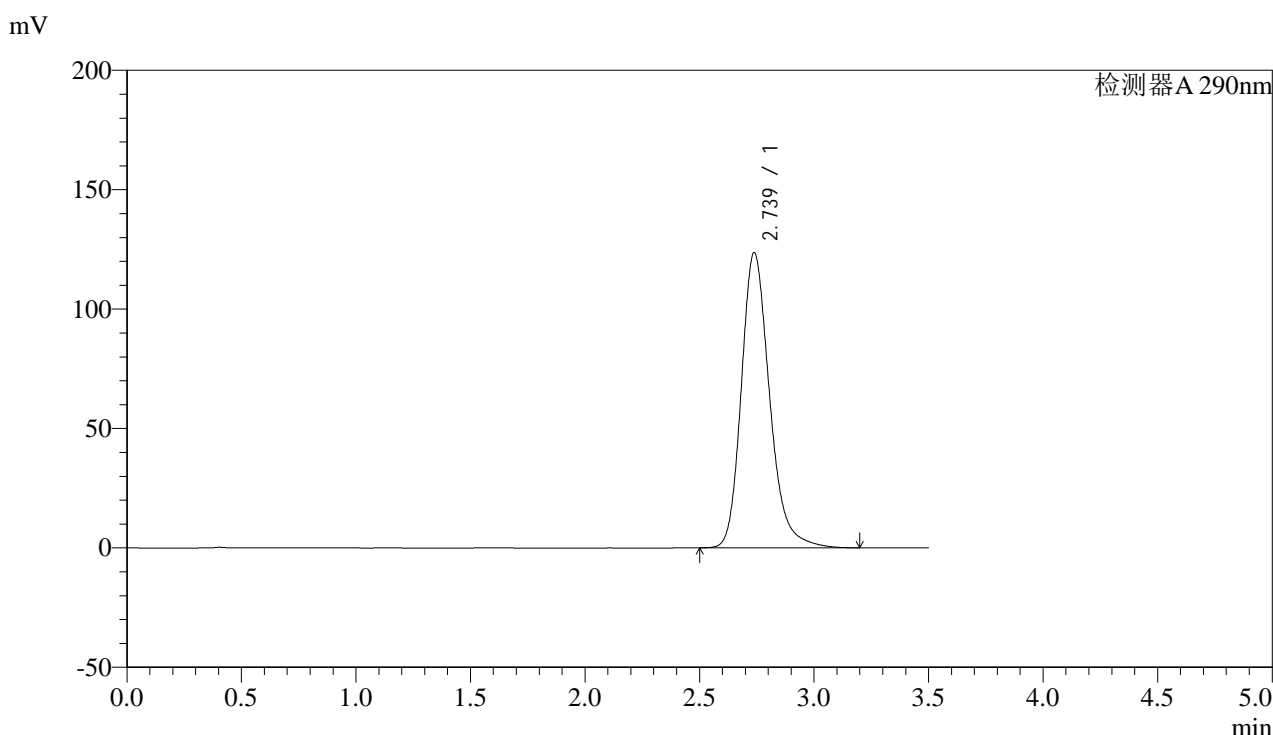


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-247-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:23:35 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 1062398 | 100.000 | 123700 | 2481       | 1.230 | --       |
| 总计 |       | 1062398 | 100.000 | 123700 |            |       |          |

图143 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

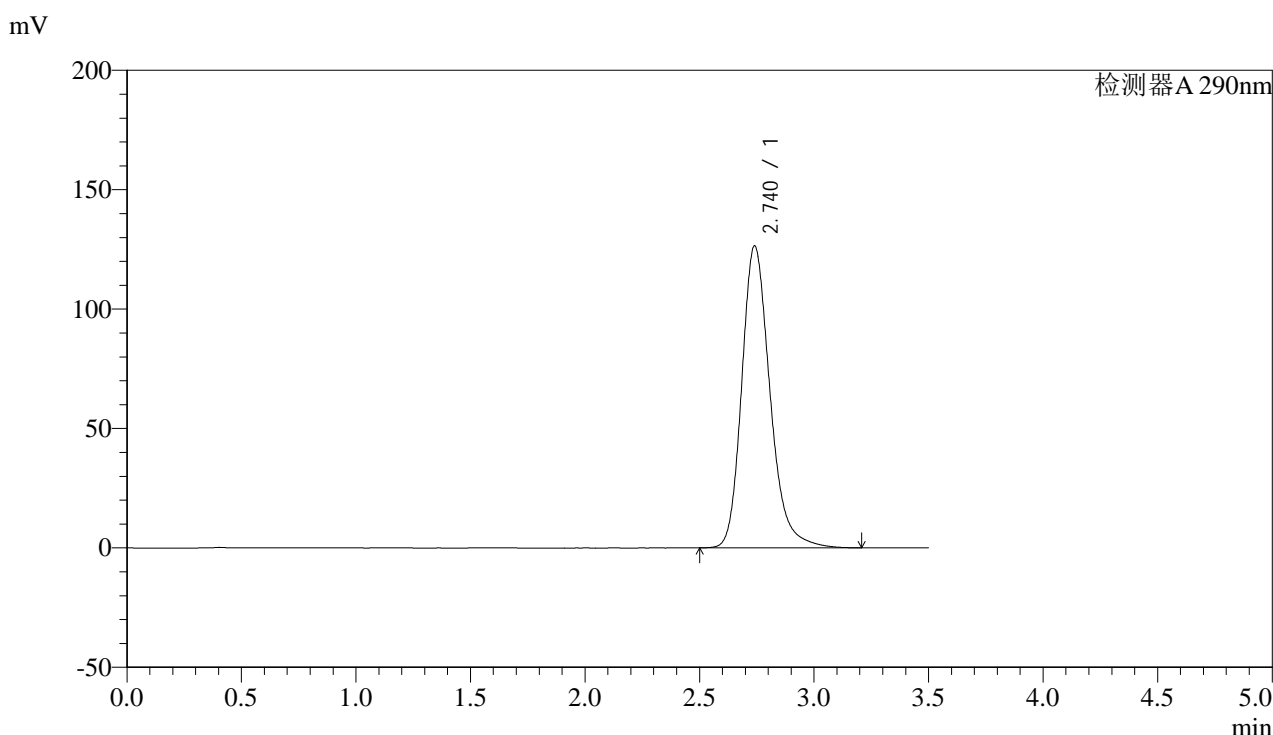


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-248-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-16 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:27:26 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1087048 | 100.000 | 126440 | 2482       | 1.232 | --       |
| 总计 |       | 1087048 | 100.000 | 126440 |            |       |          |

图144 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

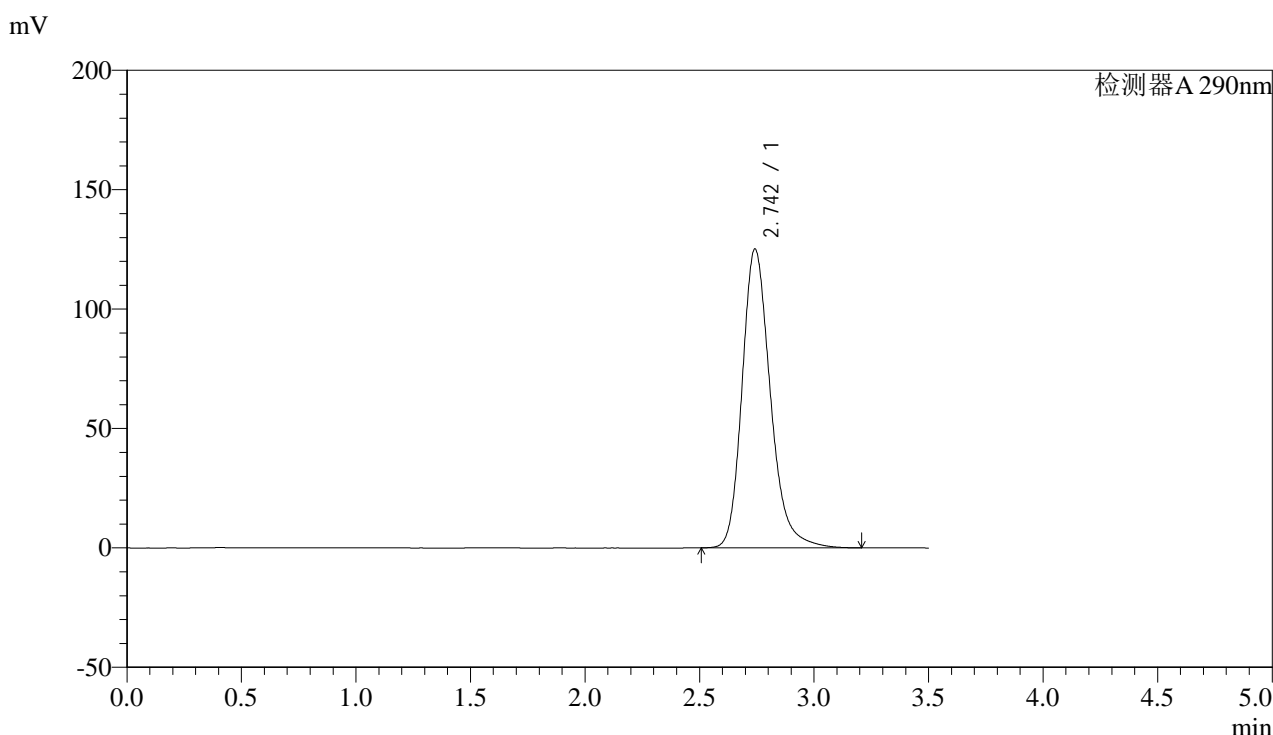


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-249-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-25 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:31:17 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1075985 | 100.000 | 124921 | 2483       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1075985 | 100.000 | 124921 |            |       |          |

图145 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

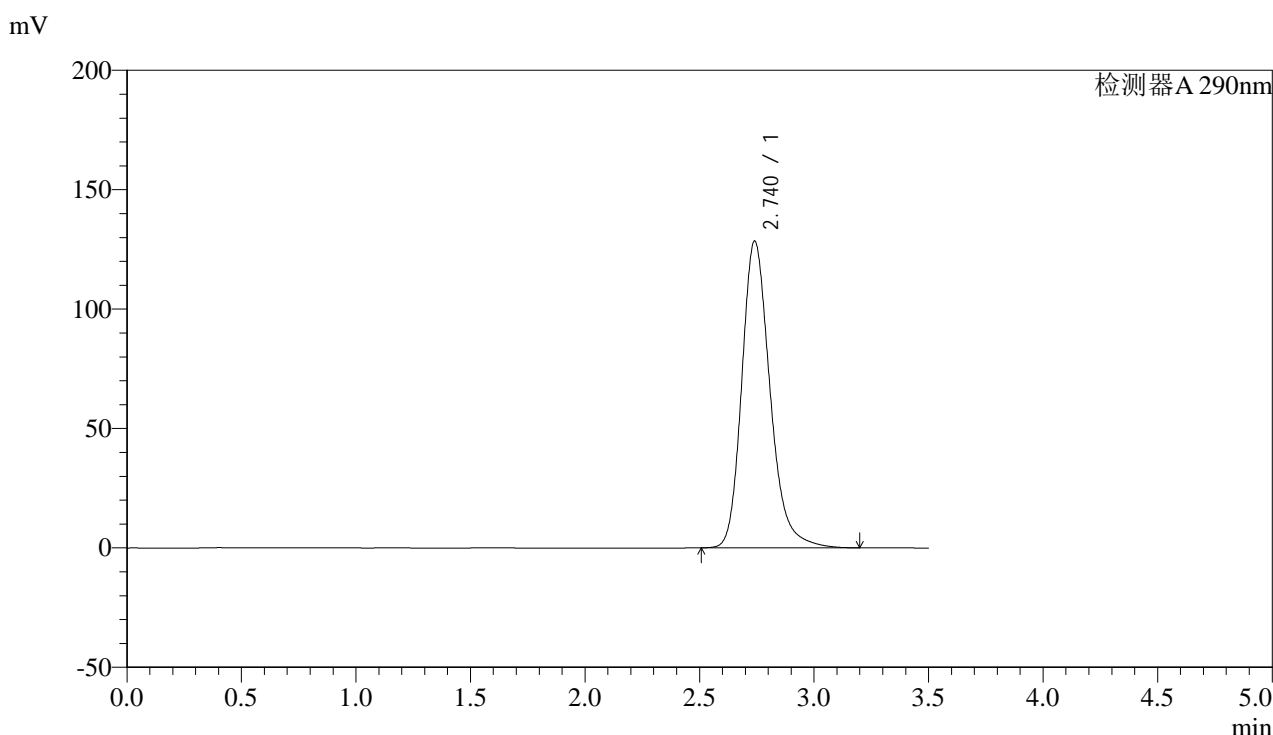


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-250-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-34 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:35:09 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:08:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1103216 | 100.000 | 128451 | 2486       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1103216 | 100.000 | 128451 |            |       |          |

图146 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-251-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P5.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-43

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 19:39:00

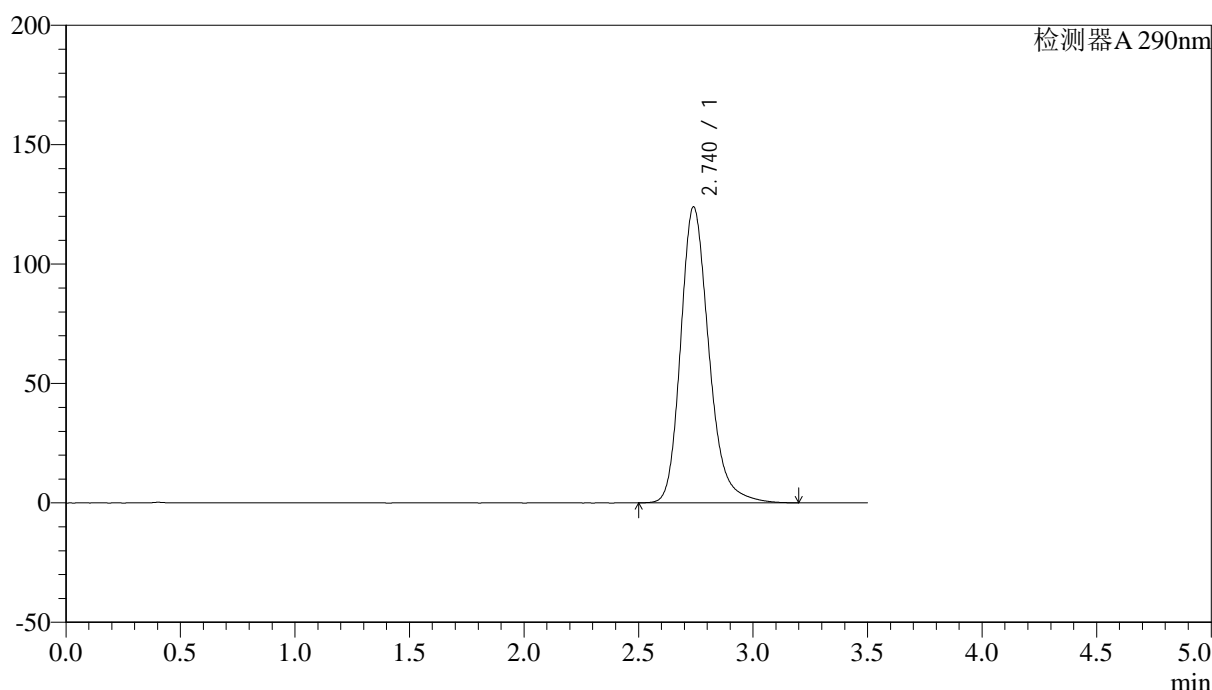
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:01

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 1064910 | 100.000 | 123931 | 2483       | 1.230 | --       |
| 总计 |       | 1064910 | 100.000 | 123931 |            |       |          |

图147 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片5  
供试品溶液-1

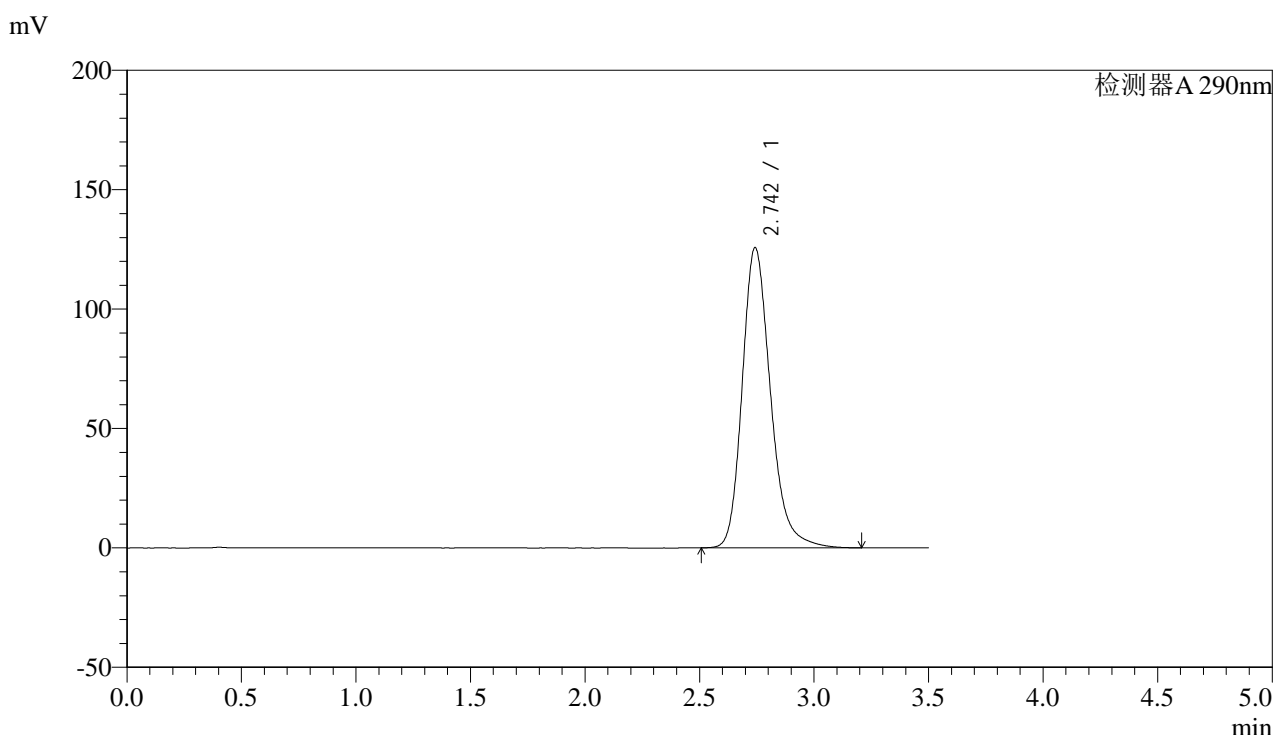


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-252-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-52 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:42:50 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积      | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|---------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 1081362 | 100.000 | 125425 | 2483       | 1.233 | --       |
| 总计 |       | 1081362 | 100.000 | 125425 |            |       |          |

图148 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

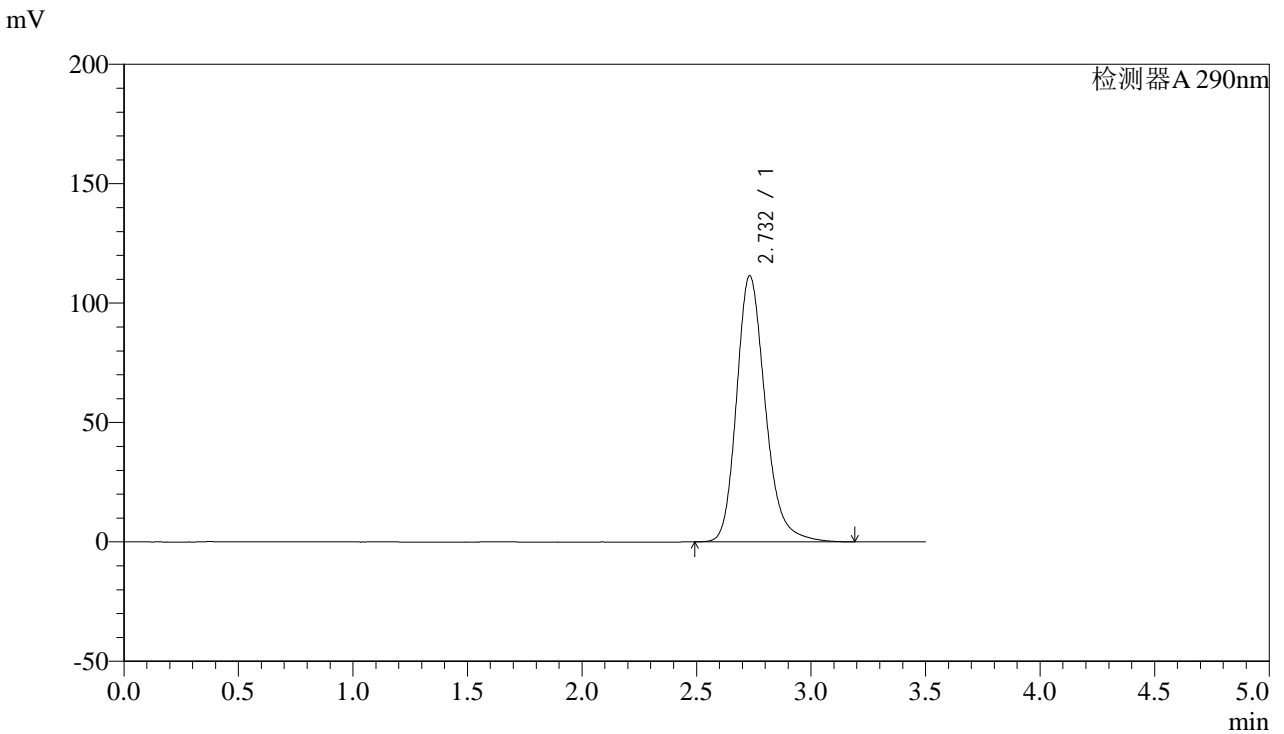


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-253-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:46:44 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.732 | 971742 | 100.000 | 111451 | 2393       | 1.223 | --       |
| 总计 |       | 971742 | 100.000 | 111451 |            |       |          |

图149 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

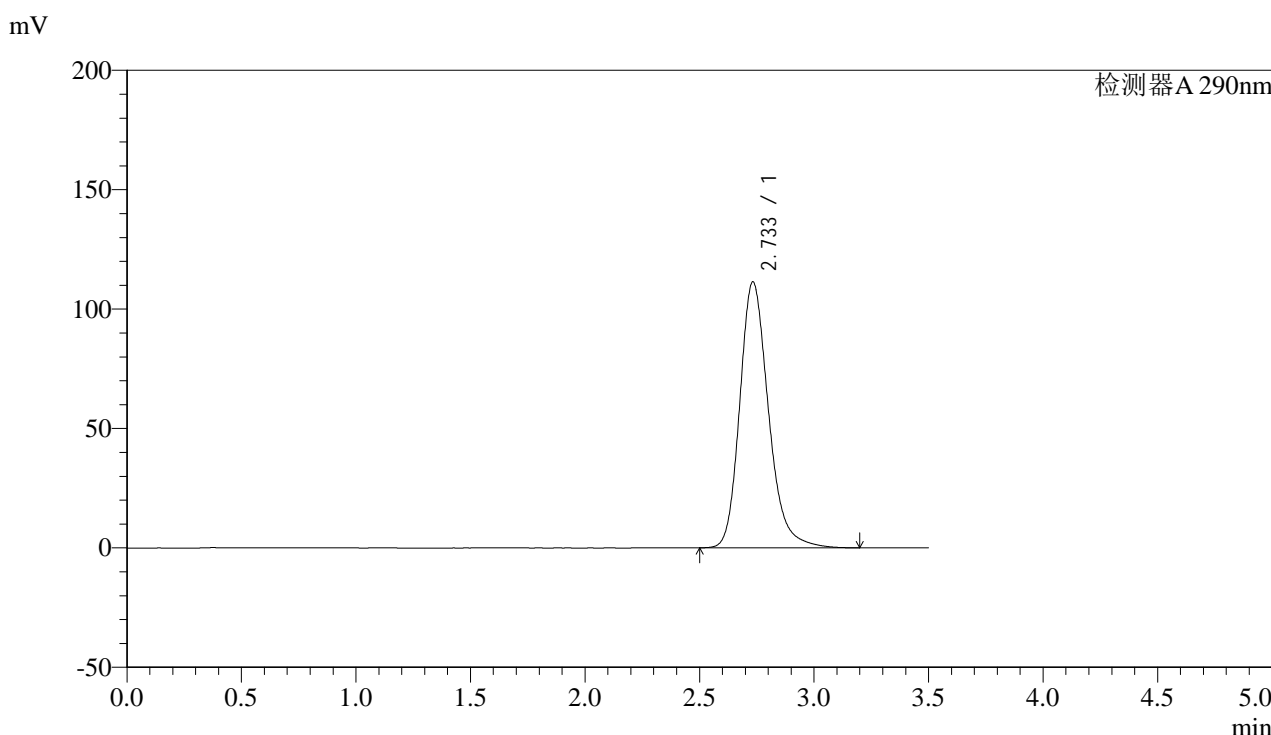


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-254-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:50:34 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度     | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|--------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.733 | 971947 | 100.000 | 111300 | 2388       | 1.224 | --       |
| 总计 |       | 971947 | 100.000 | 111300 |            |       |          |

图150 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱  
 自制品-2024051911批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2

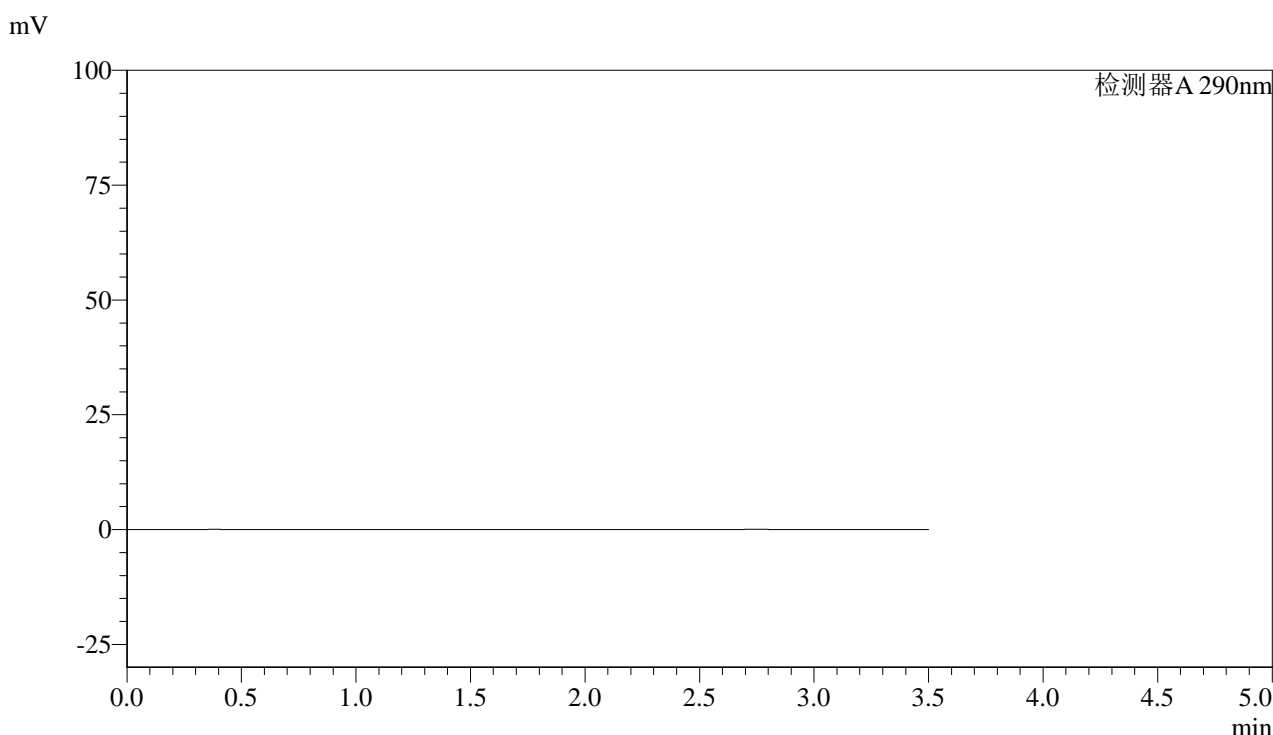


# SZJ-4096

## <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 - 0-101/28-255-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-9 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:54:29 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:10  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

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

图151 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
 溶剂

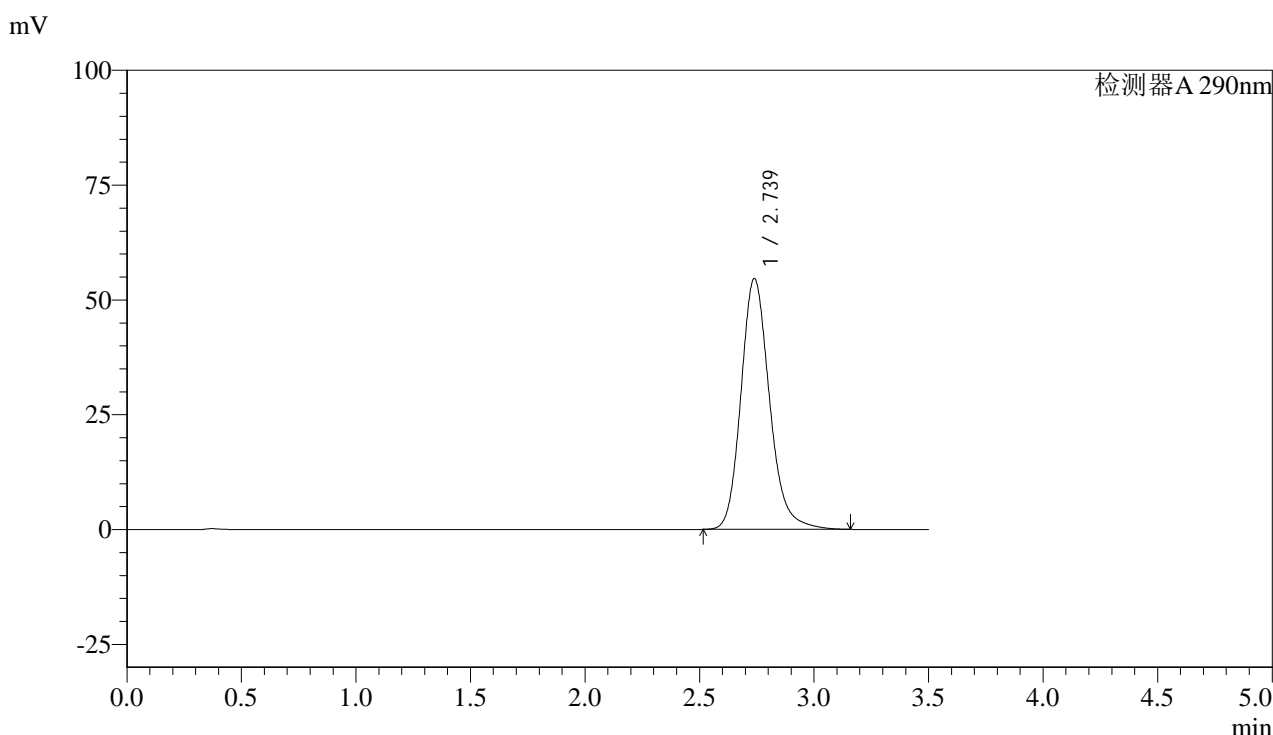


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-256-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 19:58:22 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 474368 | 100.000 | 54643 | 2415       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 474368 | 100.000 | 54643 |            |       |          |

图152 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

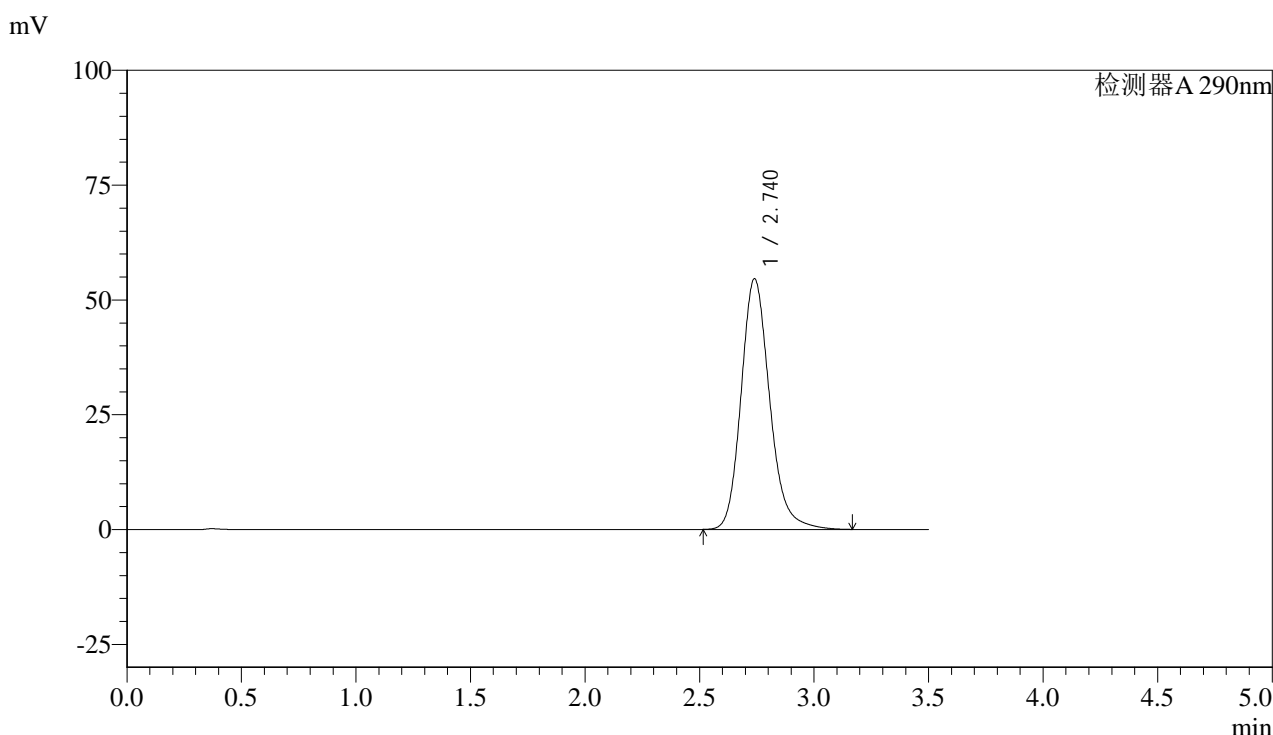


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-257-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:02:16 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.740 | 474663 | 100.000 | 54599 | 2412       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 474663 | 100.000 | 54599 |            |       |          |

图153 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-2

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-258-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 4-18

版本号: 6.115

进样体积: 10 μl

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/06 20:06:10

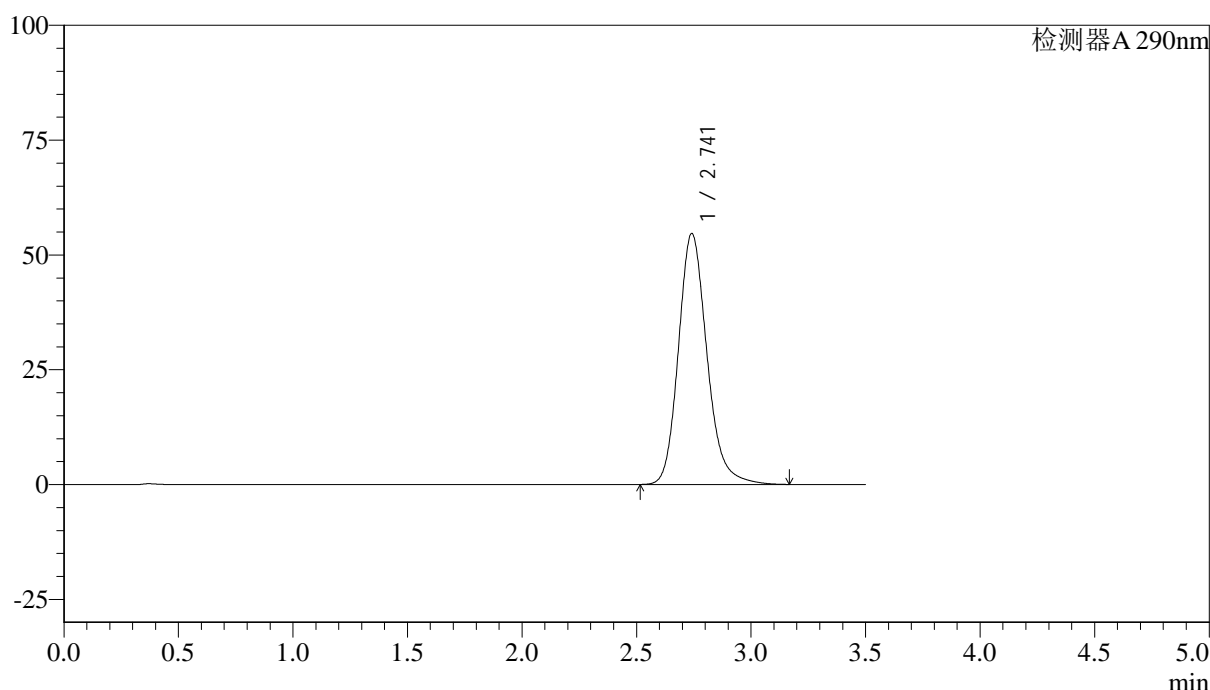
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:17

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.741 | 474583 | 100.000 | 54613 | 2421       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 474583 | 100.000 | 54613 |            |       |          |

图154 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
对照品溶液-1-3

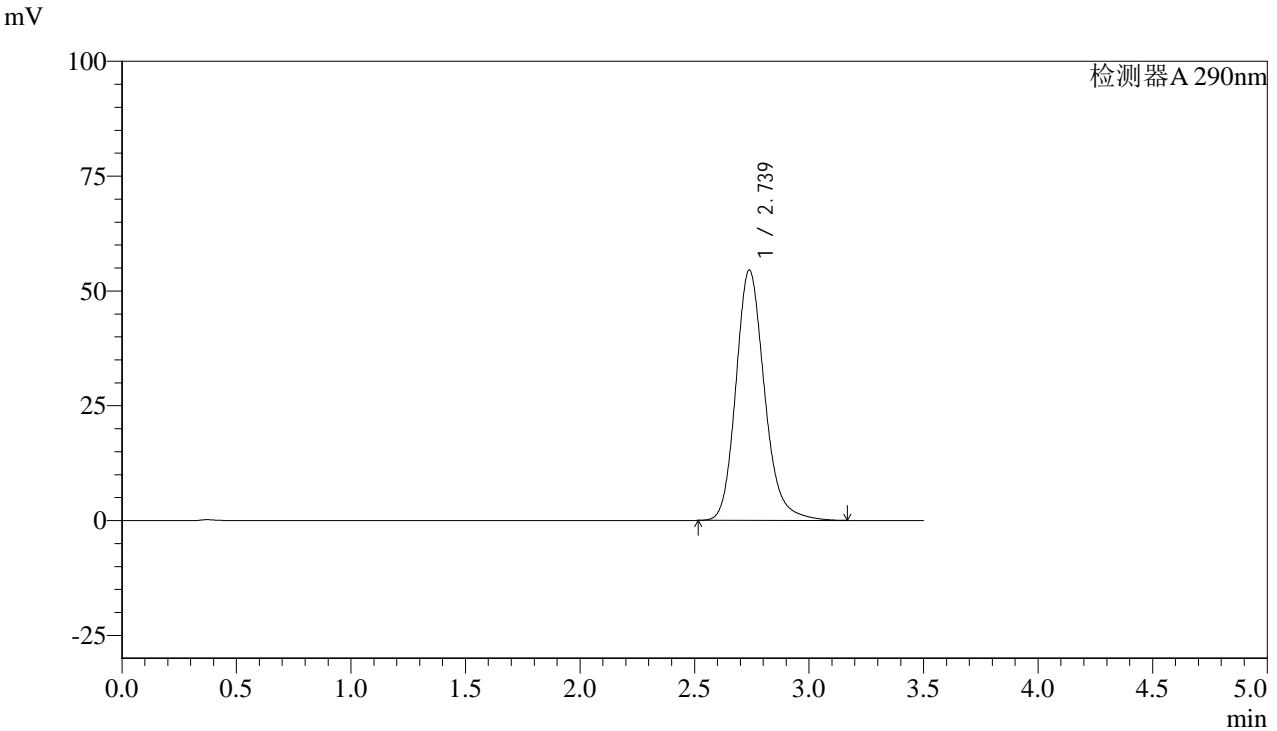


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-259-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:10:03 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.739 | 473863 | 100.000 | 54545 | 2414       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 473863 | 100.000 | 54545 |            |       |          |

图155 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

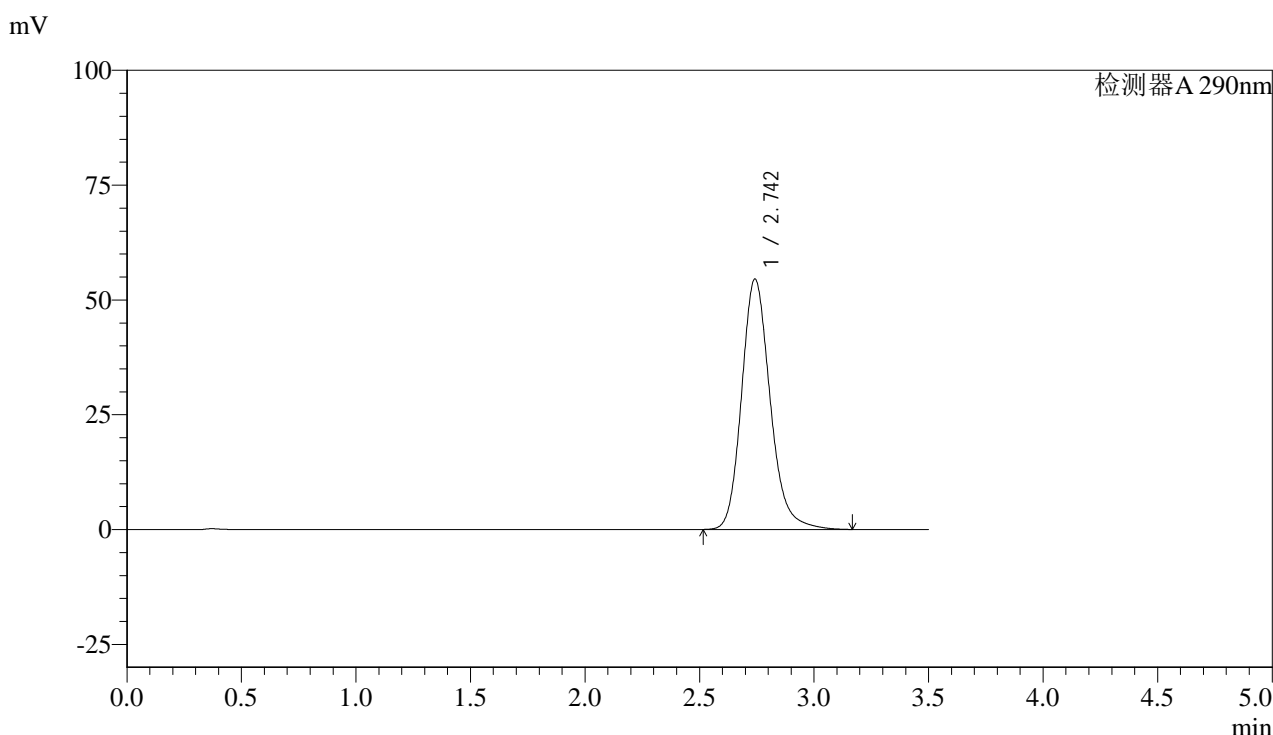


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-260-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:13:57 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 473998 | 100.000 | 54445 | 2417       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 473998 | 100.000 | 54445 |            |       |          |

图156 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

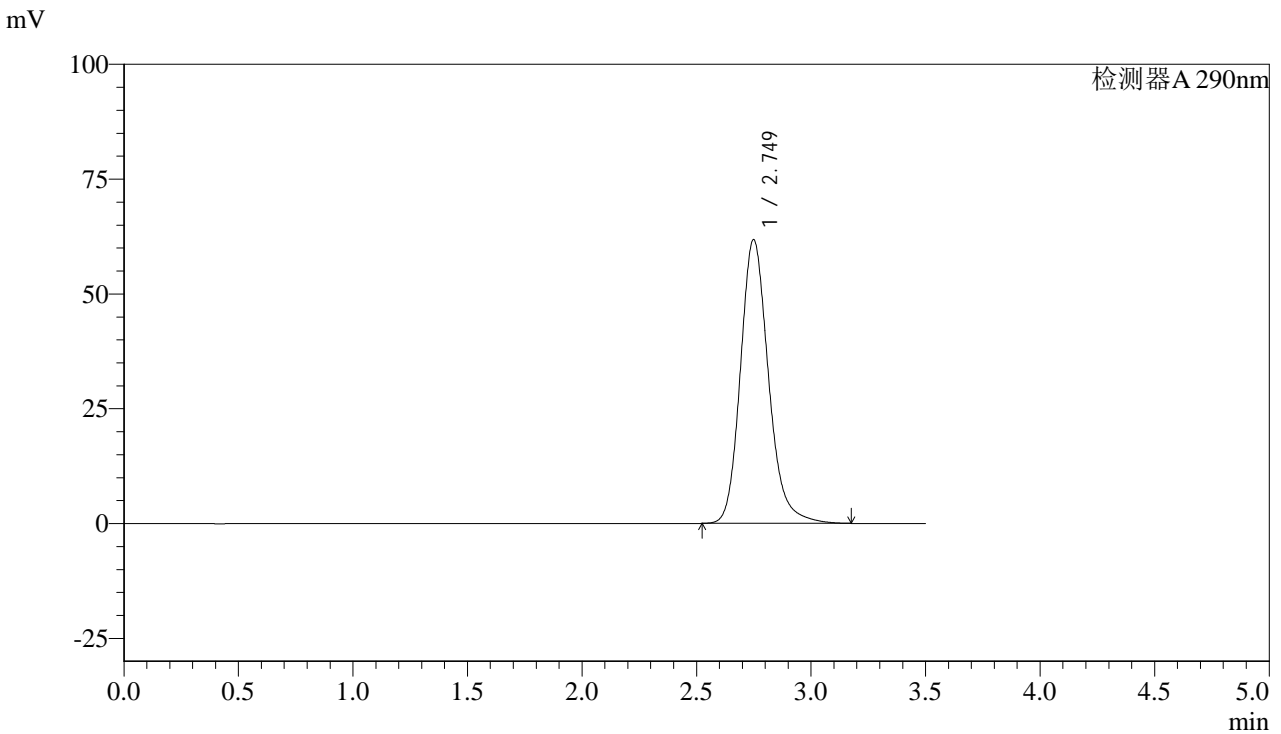


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-261-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:17:49 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 527788 | 100.000 | 61766 | 2521       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 527788 | 100.000 | 61766 |            |       |          |

图157 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

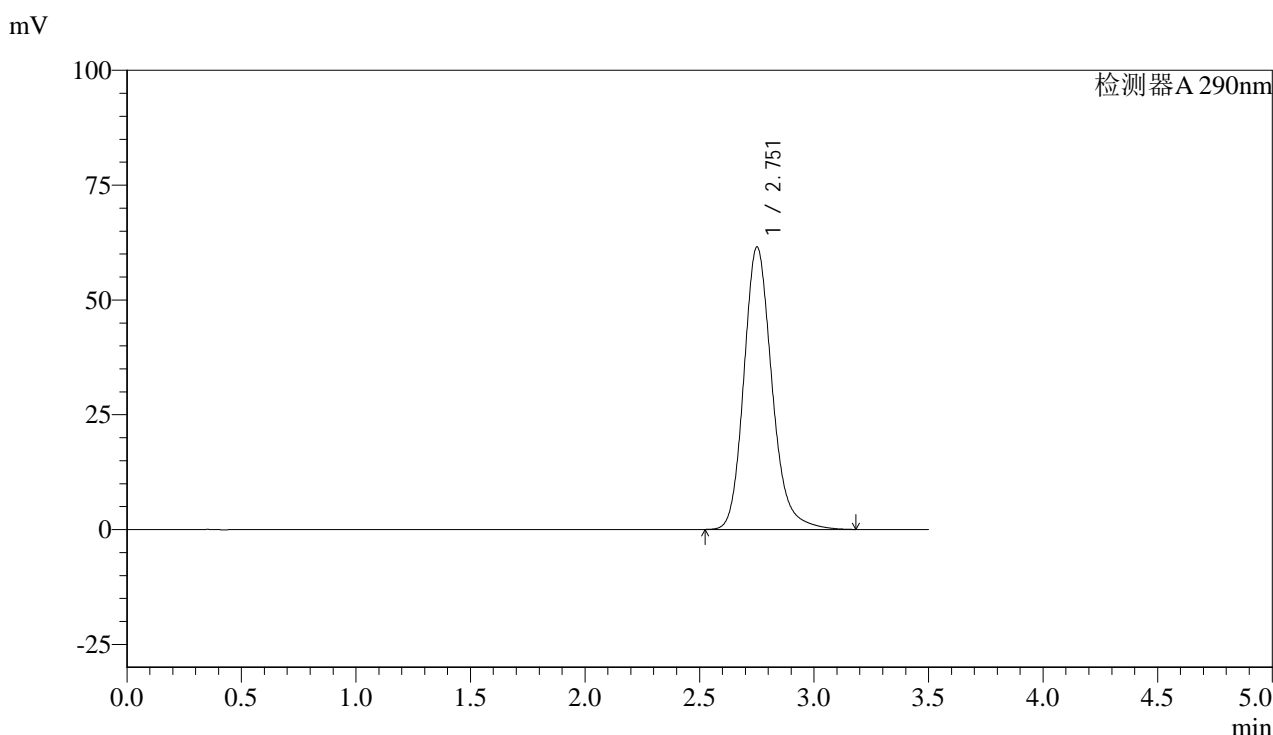


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-262-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:21:41 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 525946 | 100.000 | 61354 | 2521       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 525946 | 100.000 | 61354 |            |       |          |

图158 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

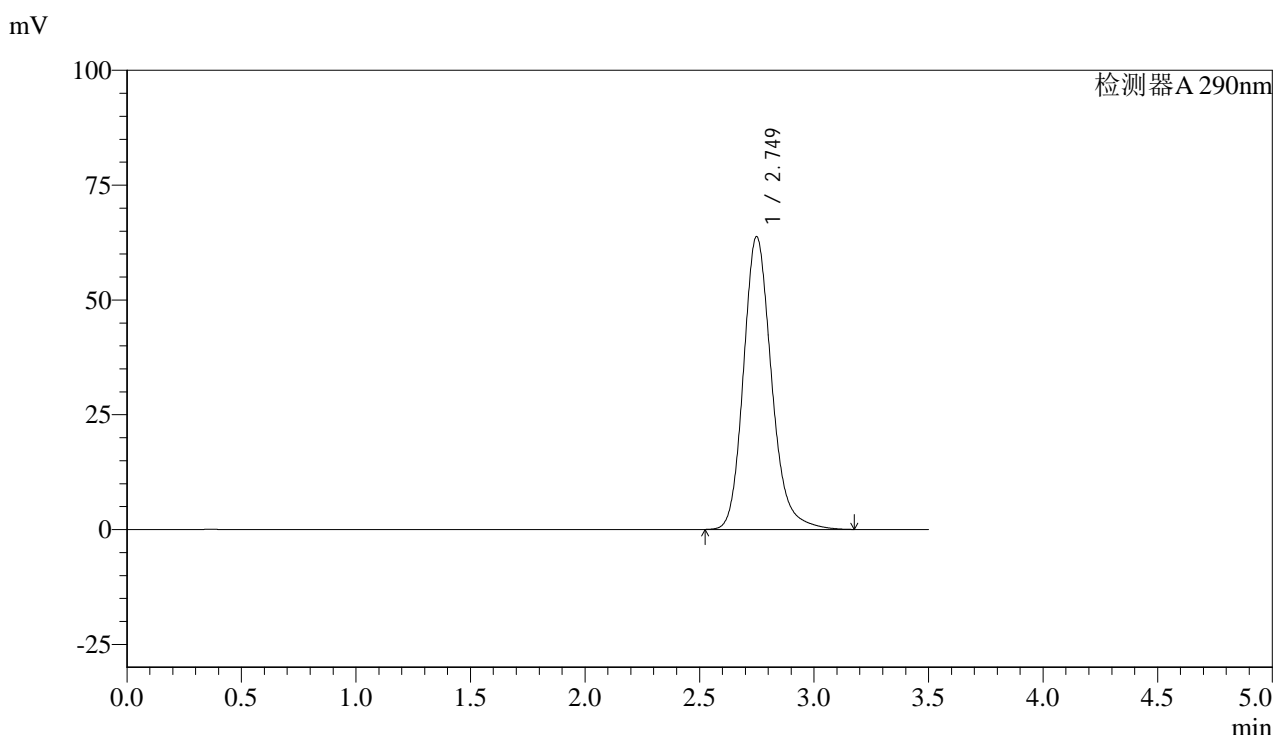


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-263-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:25:34 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 544436 | 100.000 | 63734 | 2523       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 544436 | 100.000 | 63734 |            |       |          |

图159 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

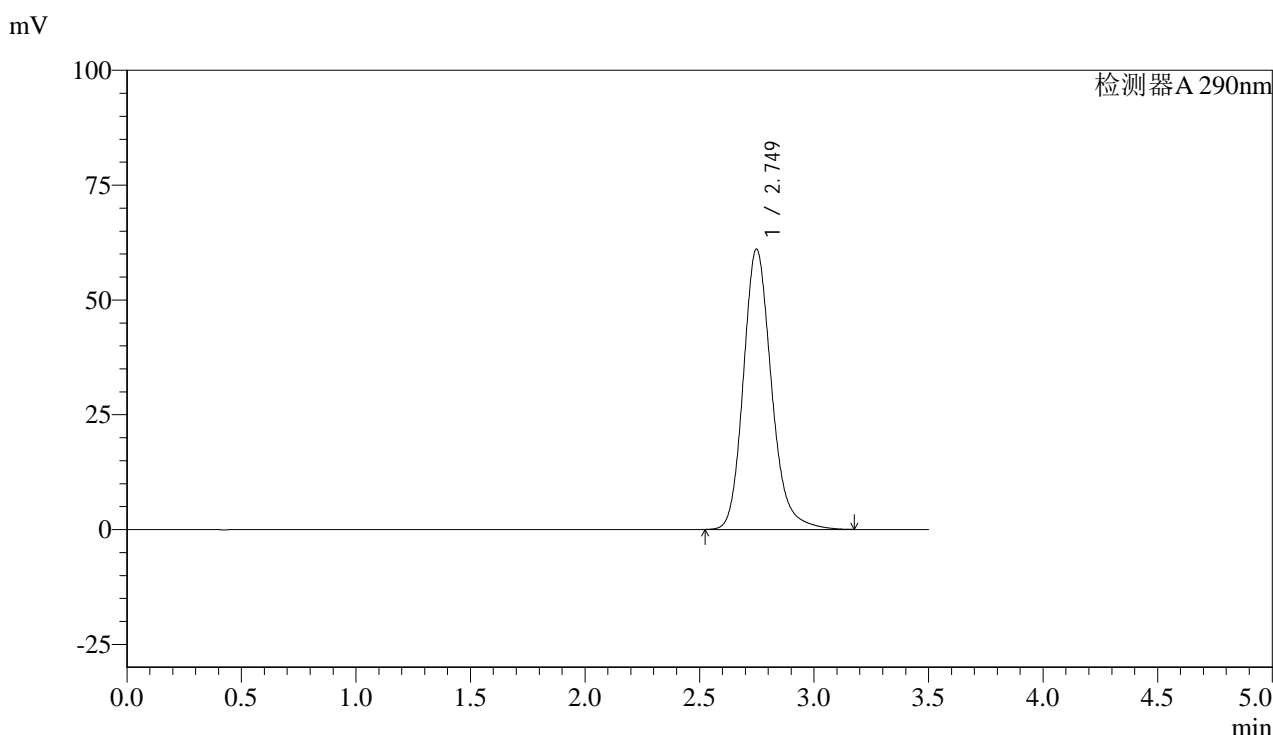


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-264-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:29:26 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 521318 | 100.000 | 61020 | 2522       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 521318 | 100.000 | 61020 |            |       |          |

图160 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

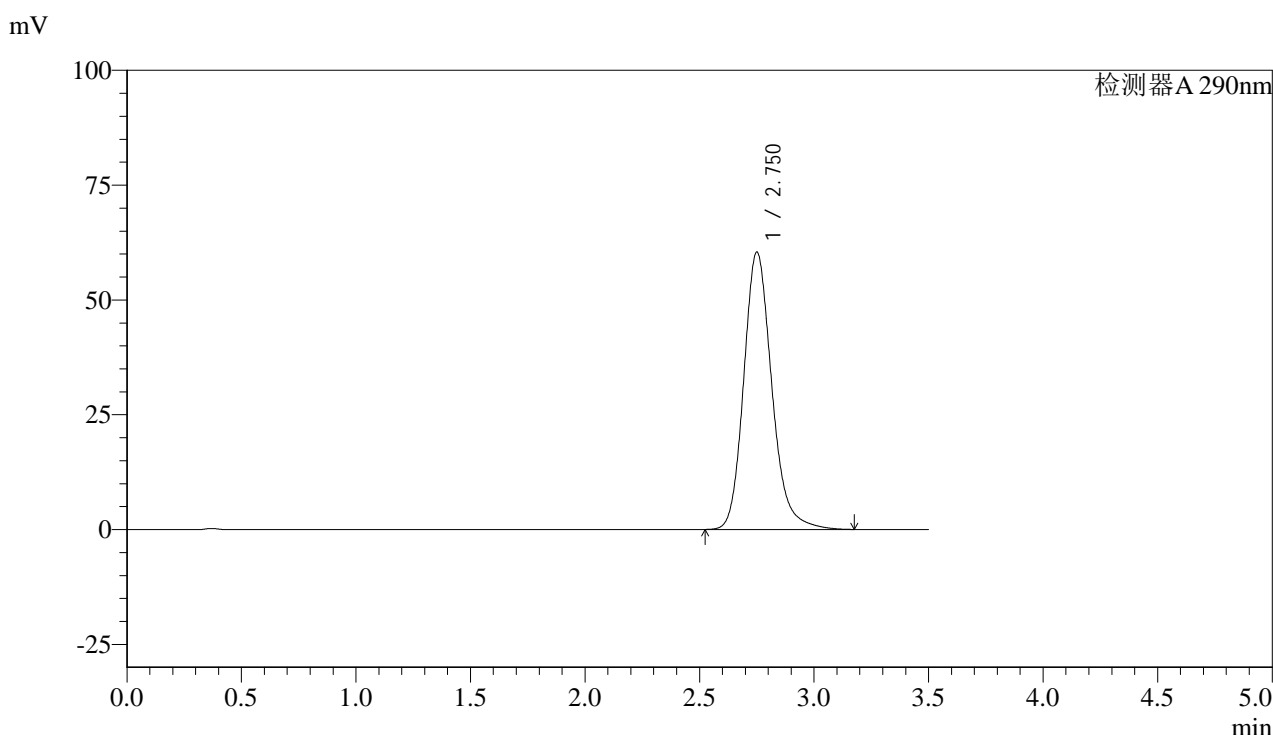


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-265-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:33:18 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 516072 | 100.000 | 60288 | 2523       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 516072 | 100.000 | 60288 |            |       |          |

图161 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

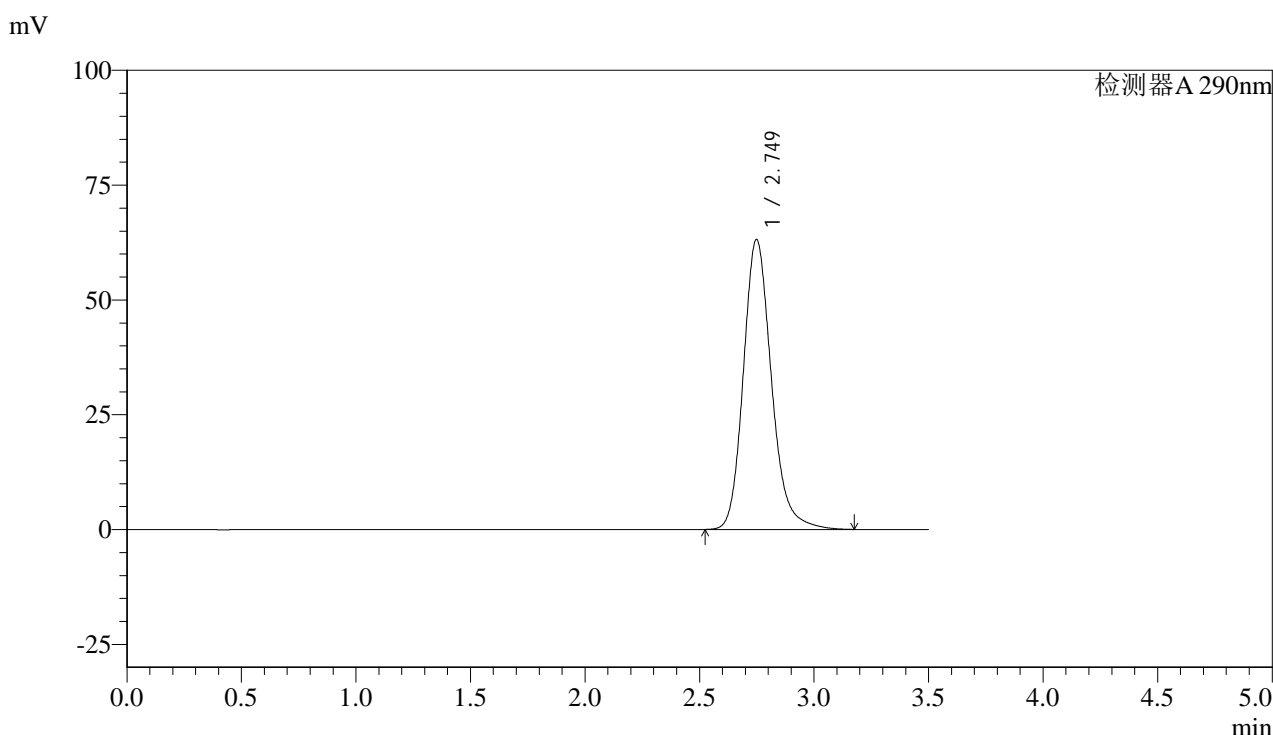


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-266-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:37:09 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 539095 | 100.000 | 63126 | 2523       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 539095 | 100.000 | 63126 |            |       |          |

图162 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

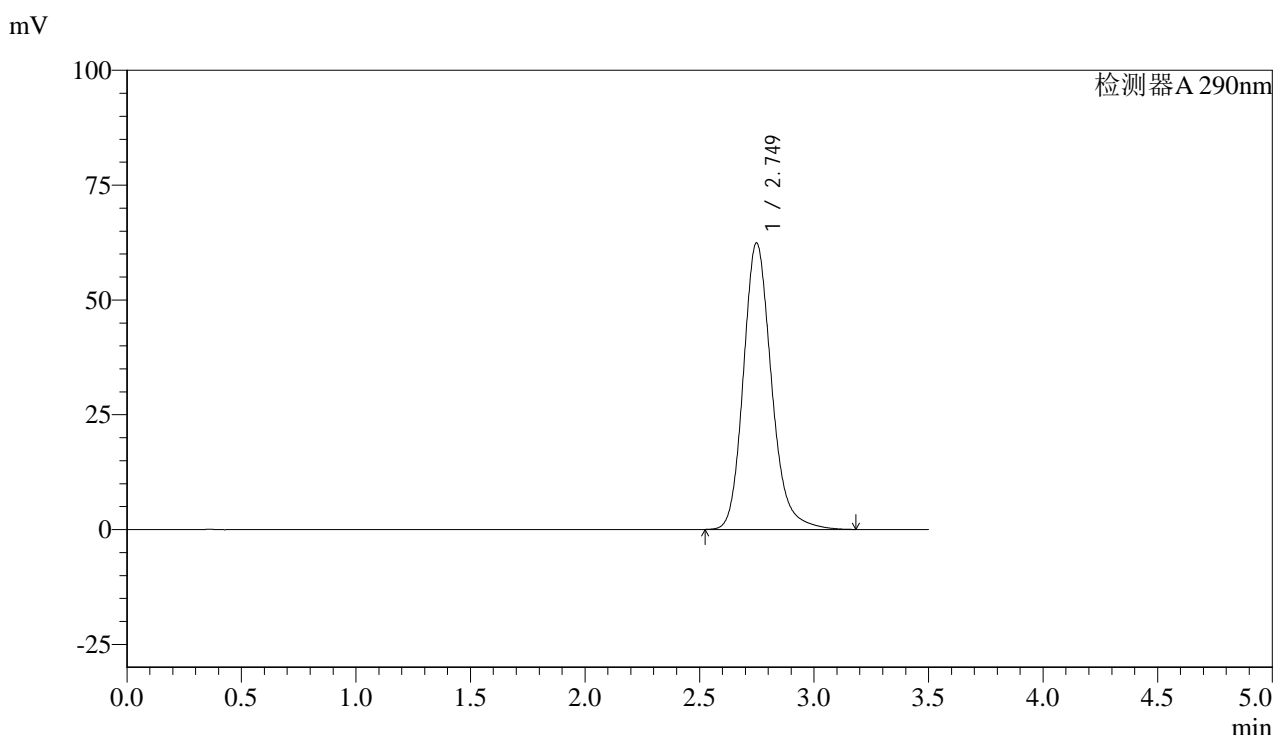


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-267-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:41:01 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:39  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 533597 | 100.000 | 62371 | 2516       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 533597 | 100.000 | 62371 |            |       |          |

图163 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片1  
 供试品溶液-1

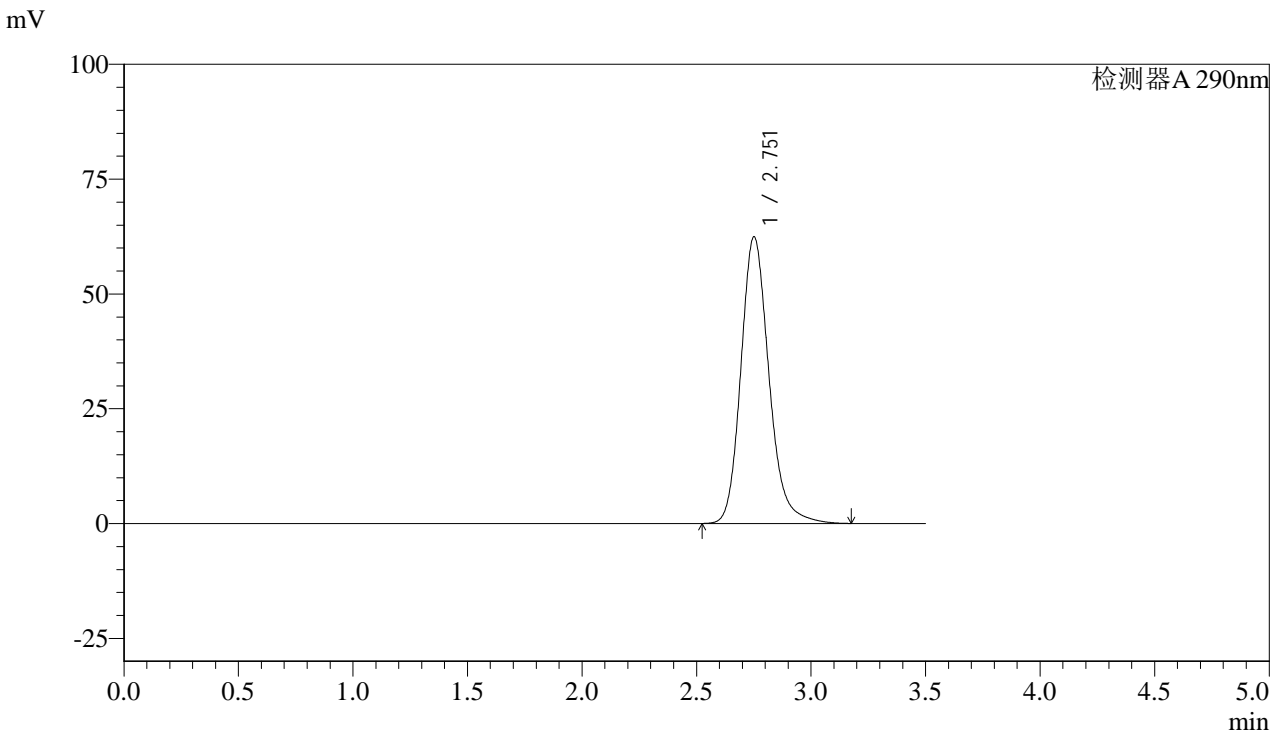


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-268-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:44:53 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 532817 | 100.000 | 62248 | 2527       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 532817 | 100.000 | 62248 |            |       |          |

图164 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片2  
 供试品溶液-1

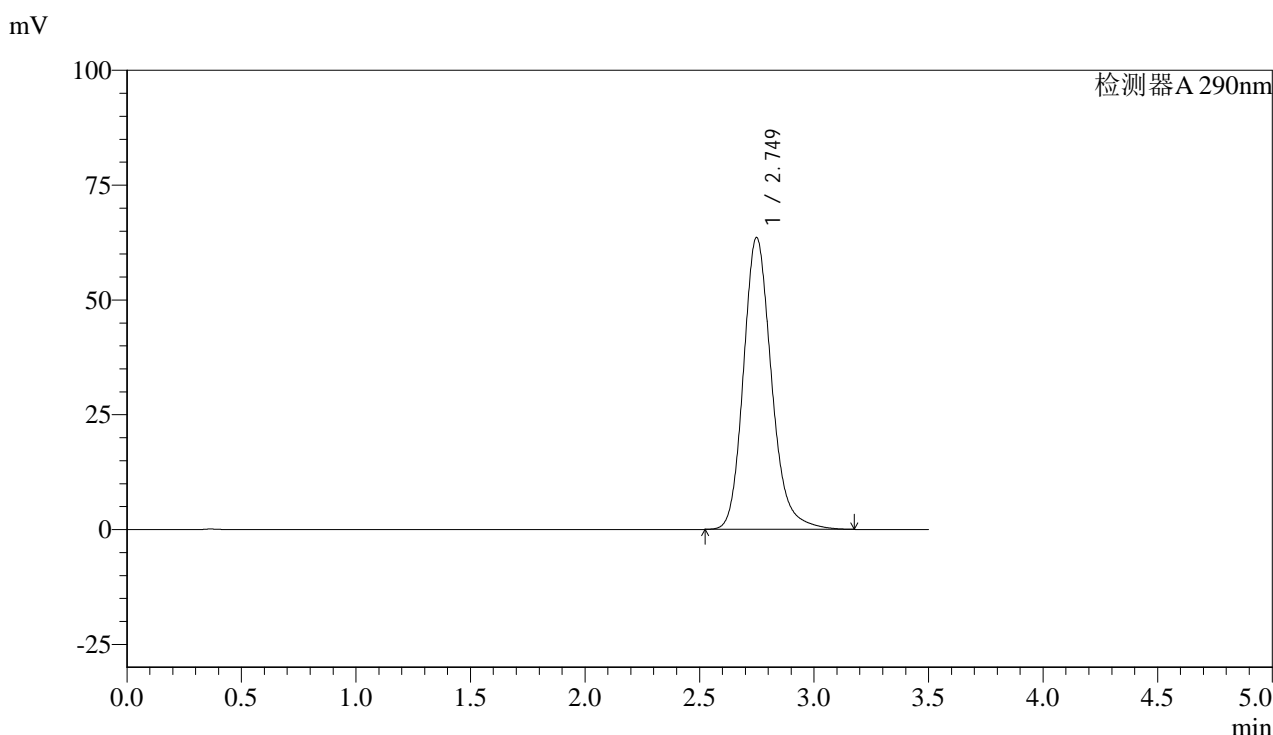


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-269-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-20 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:48:46 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:43  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 542767 | 100.000 | 63527 | 2521       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 542767 | 100.000 | 63527 |            |       |          |

图165 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片3  
 供试品溶液-1

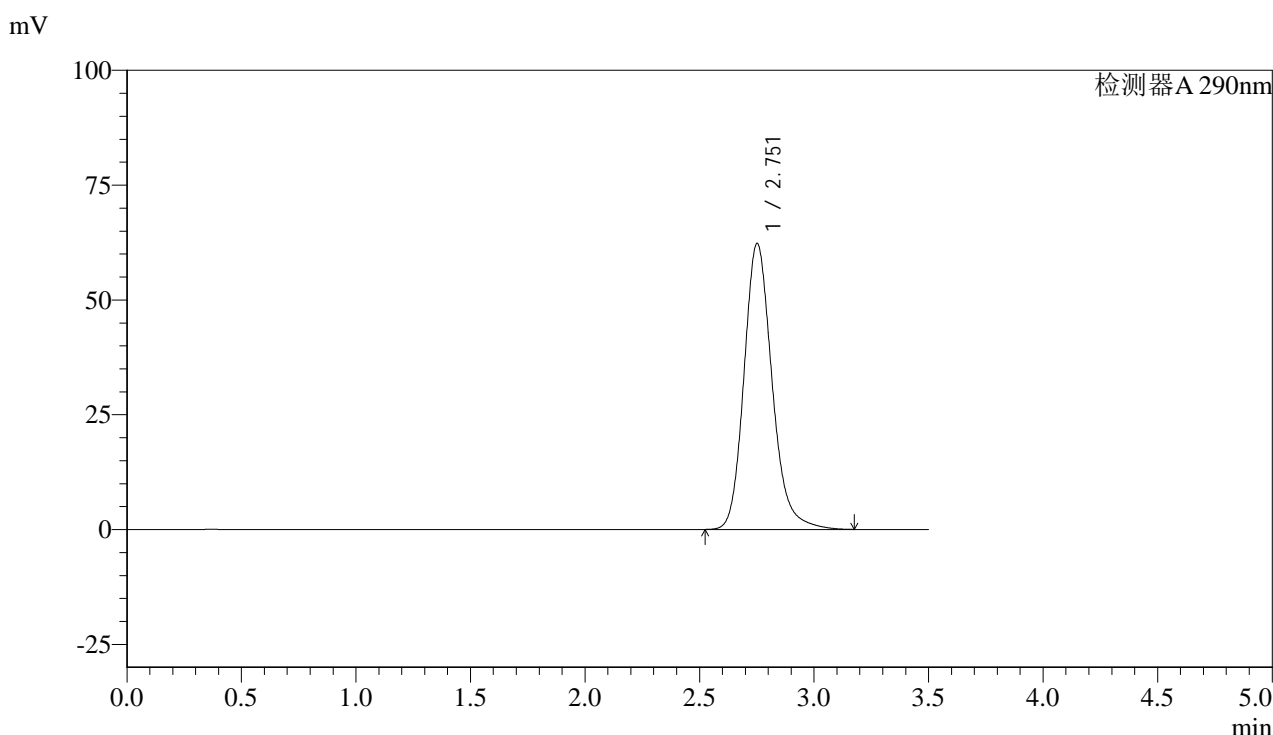


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-270-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:52:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:46  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 531978 | 100.000 | 62147 | 2525       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 531978 | 100.000 | 62147 |            |       |          |

图166 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片4  
 供试品溶液-1

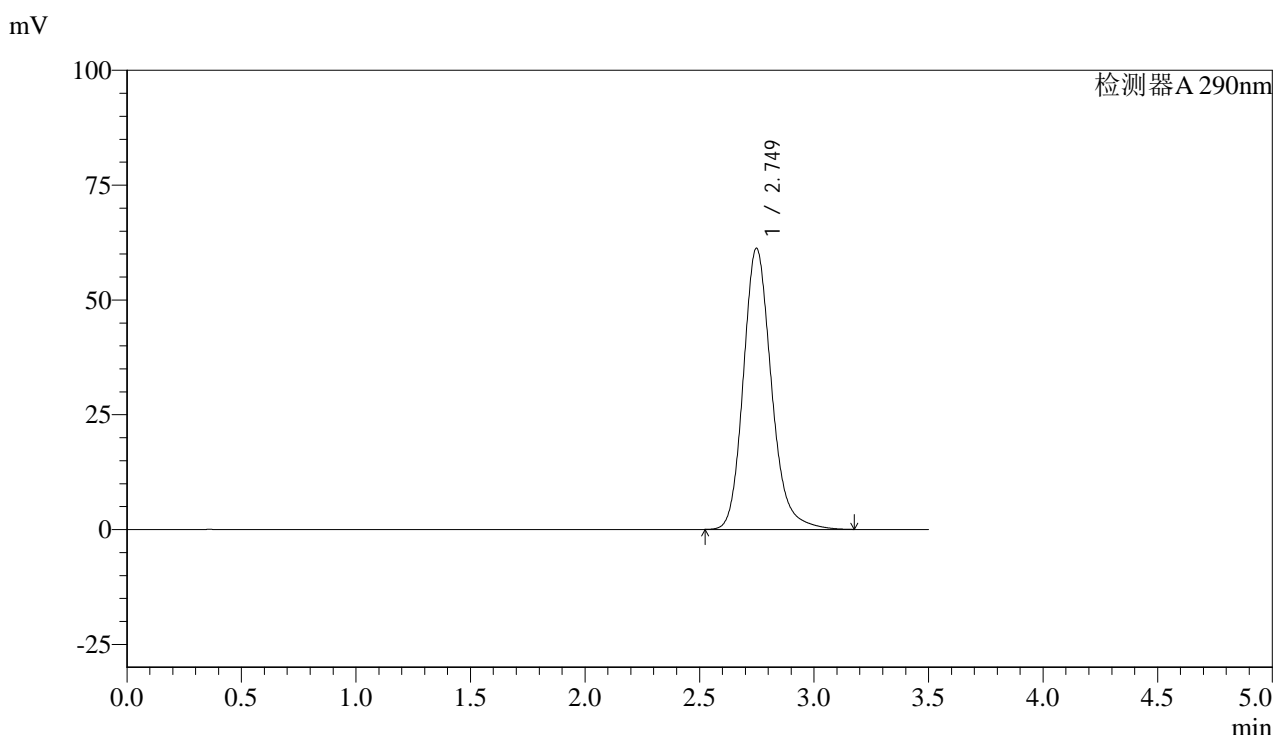


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm)      流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C      波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-271-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-38      版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl      实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 20:56:30      处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 522829 | 100.000 | 61205 | 2522       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 522829 | 100.000 | 61205 |            |       |          |

图167 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

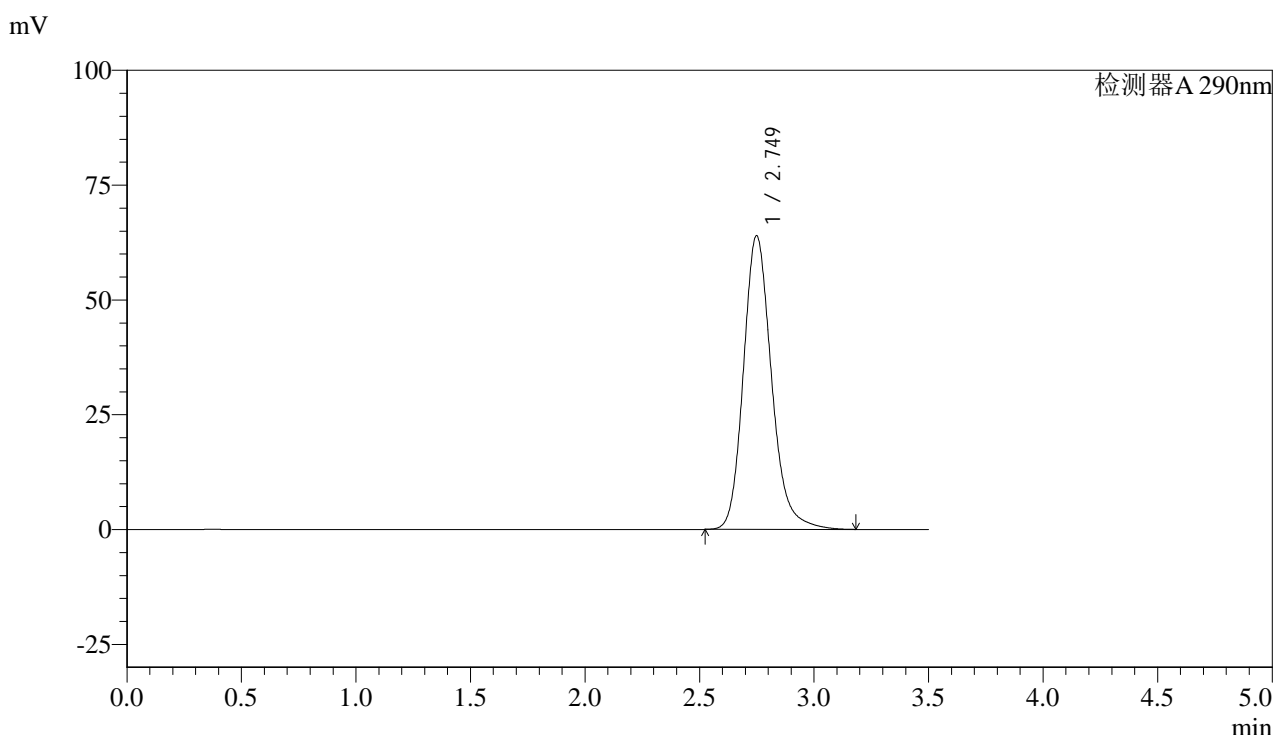


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-272-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:00:22 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 546785 | 100.000 | 63915 | 2516       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 546785 | 100.000 | 63915 |            |       |          |

图168 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1

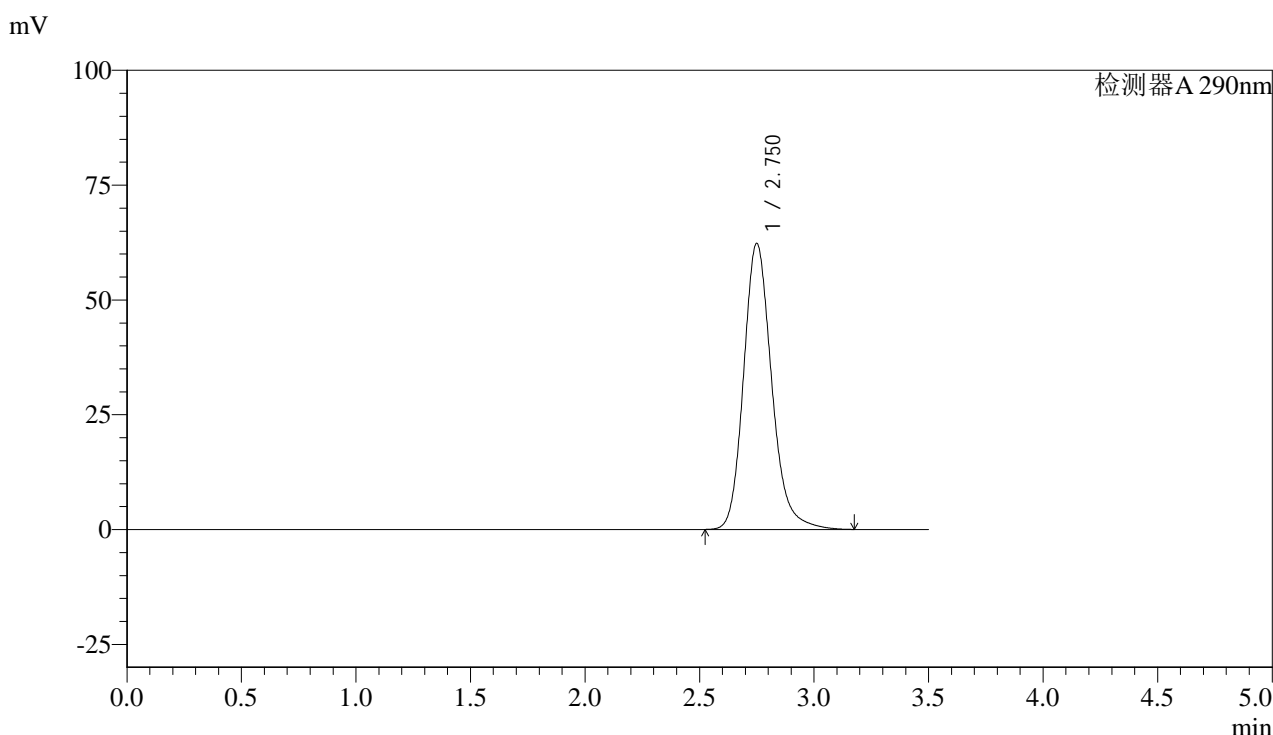


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-273-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:04:15 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 532218 | 100.000 | 62215 | 2520       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 532218 | 100.000 | 62215 |            |       |          |

图169 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片1  
 供试品溶液-1

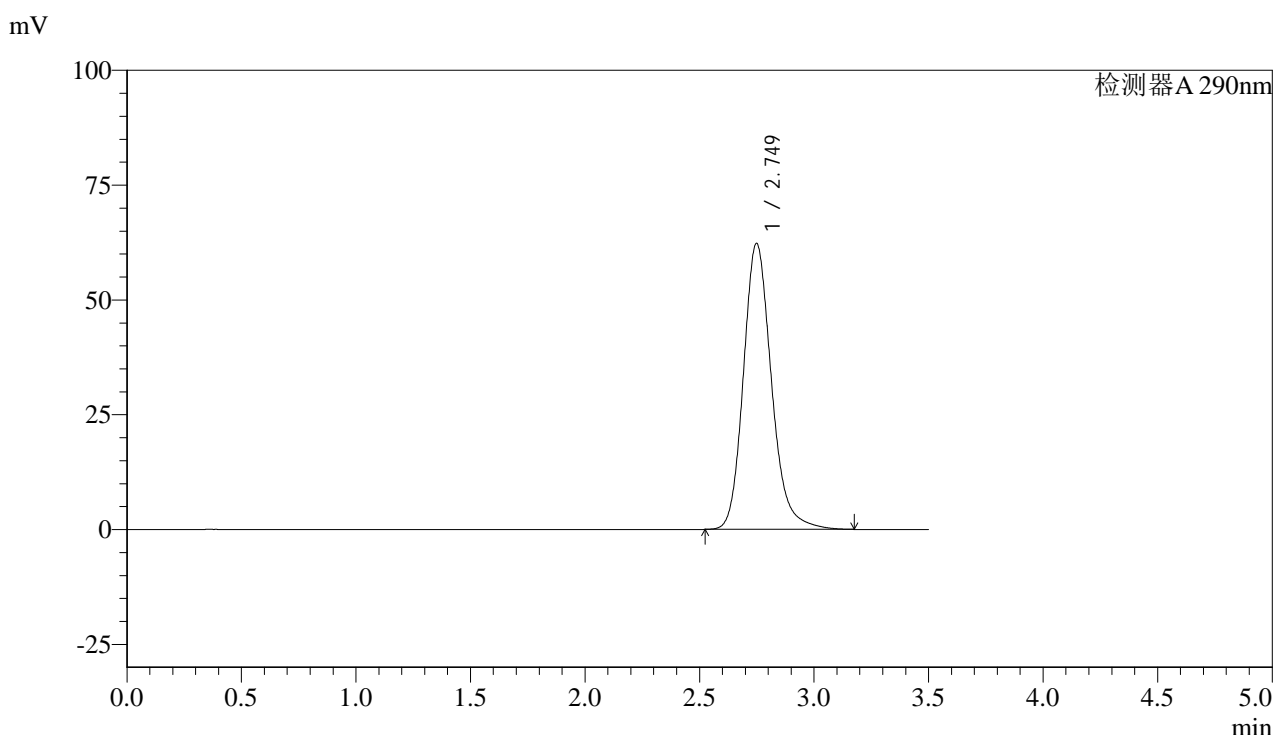


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-274-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:08:07 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 531683 | 100.000 | 62249 | 2523       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 531683 | 100.000 | 62249 |            |       |          |

图170 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

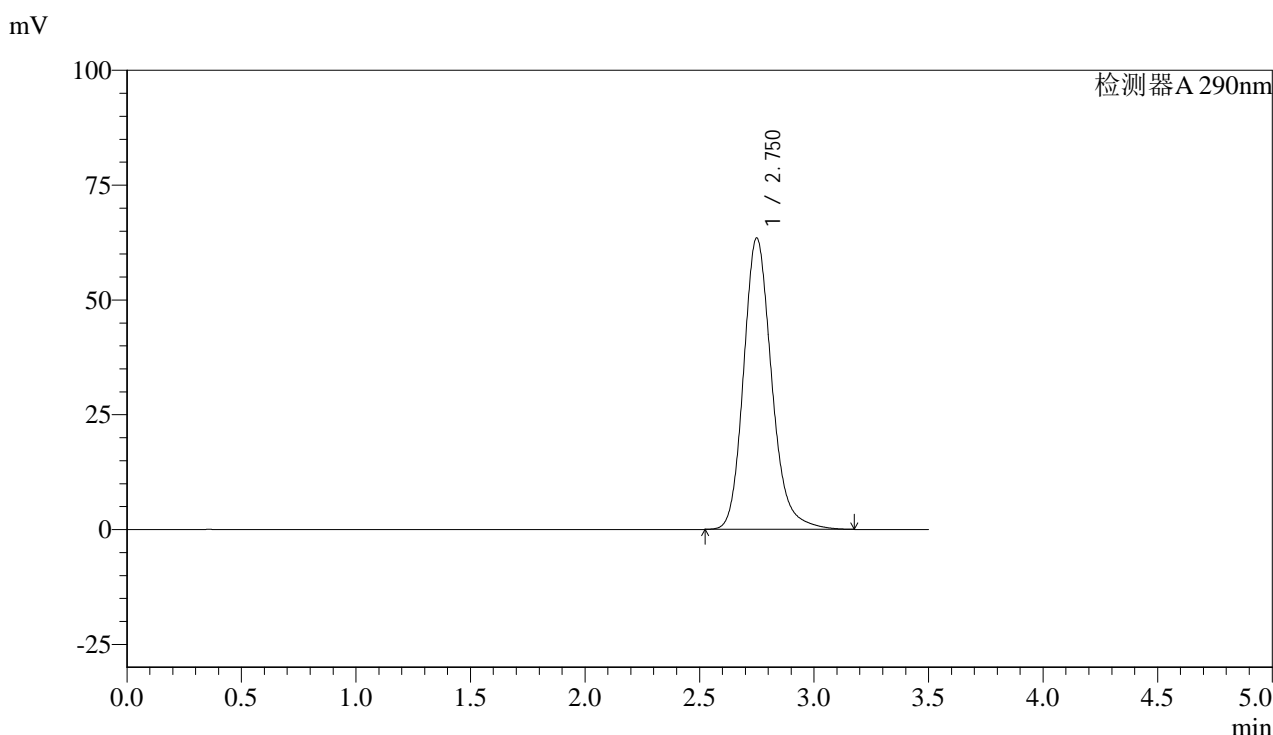


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-275-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:12:00 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:09:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 542464 | 100.000 | 63391 | 2519       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 542464 | 100.000 | 63391 |            |       |          |

图171 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片3  
 供试品溶液-1

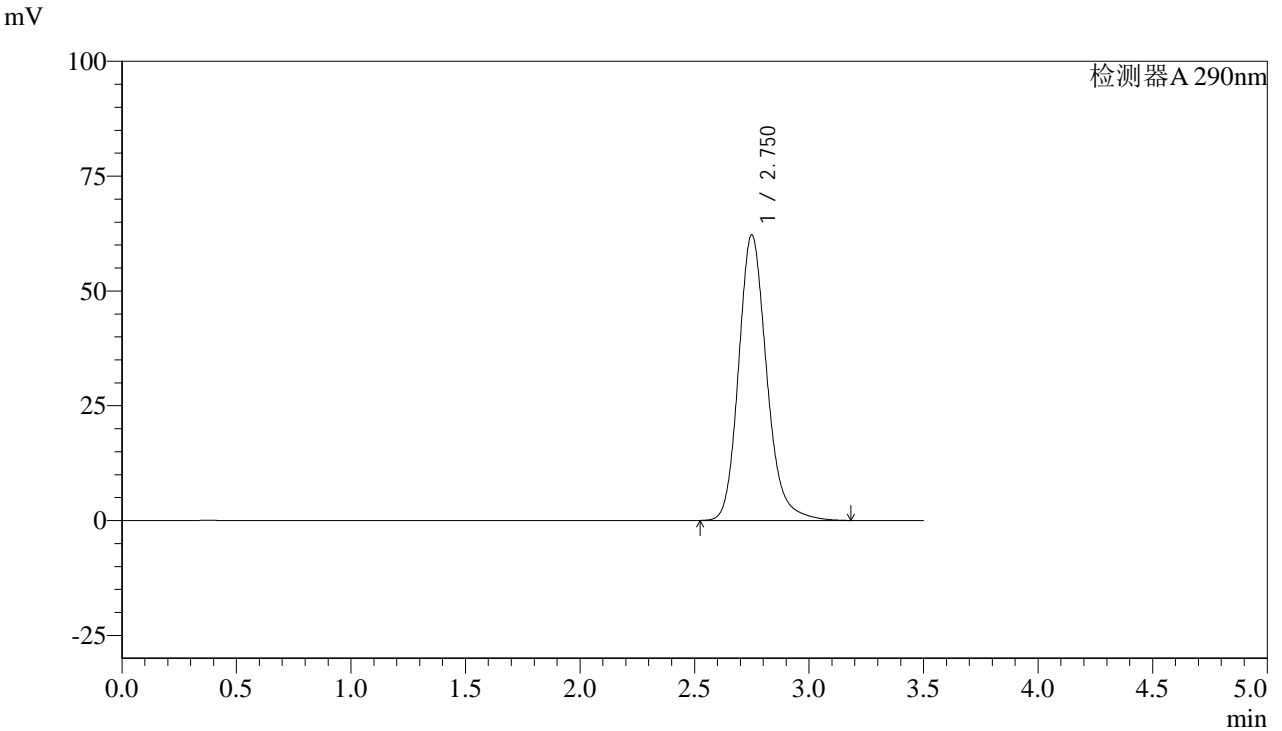


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-276-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-30 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:15:53 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:01  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 531118 | 100.000 | 62106 | 2524       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 531118 | 100.000 | 62106 |            |       |          |

图172 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

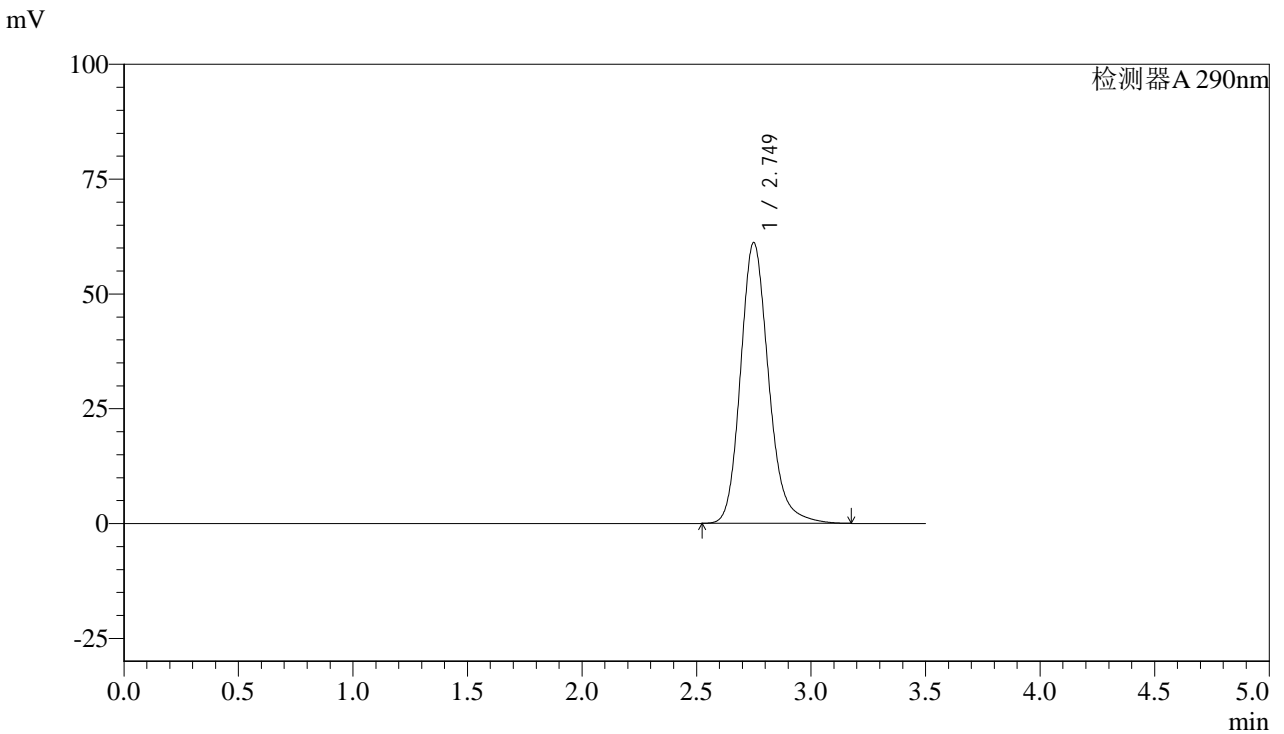


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-277-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:19:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:04  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 522614 | 100.000 | 61087 | 2518       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 522614 | 100.000 | 61087 |            |       |          |

图173 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片5  
 供试品溶液-1

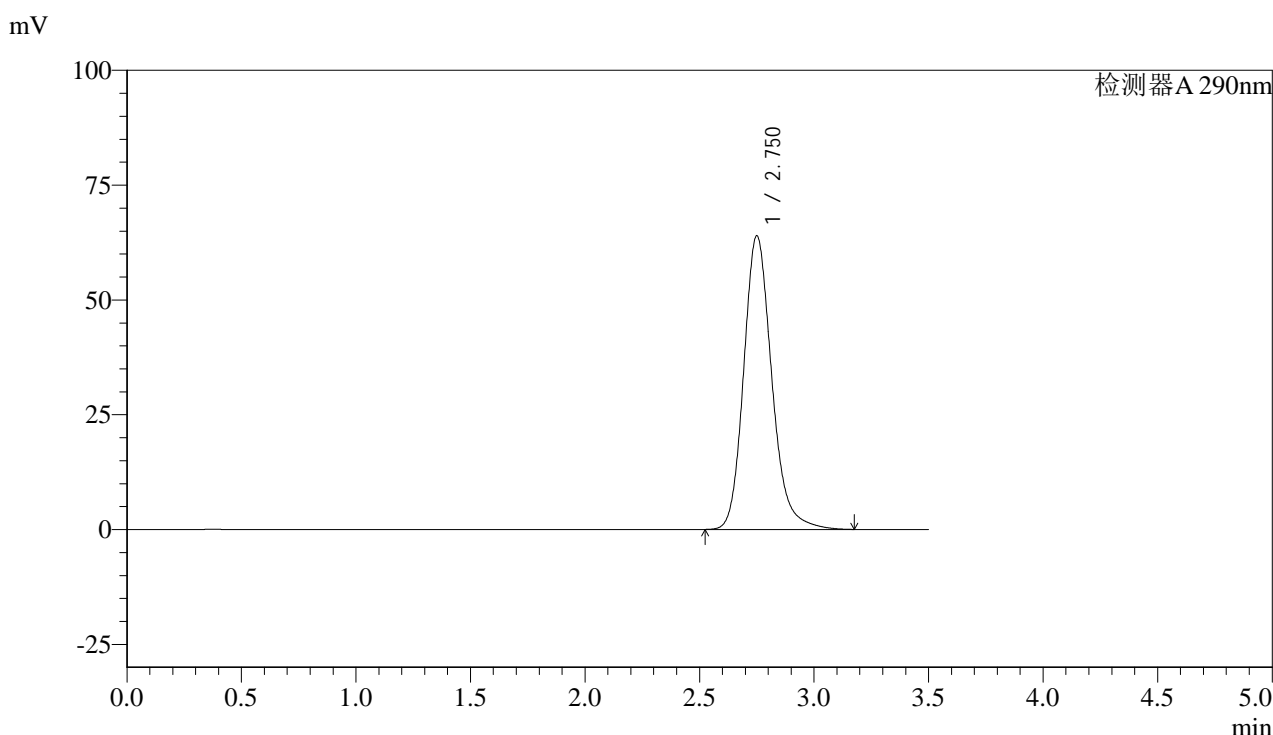


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-278-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:23:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 546347 | 100.000 | 63847 | 2522       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 546347 | 100.000 | 63847 |            |       |          |

图174 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

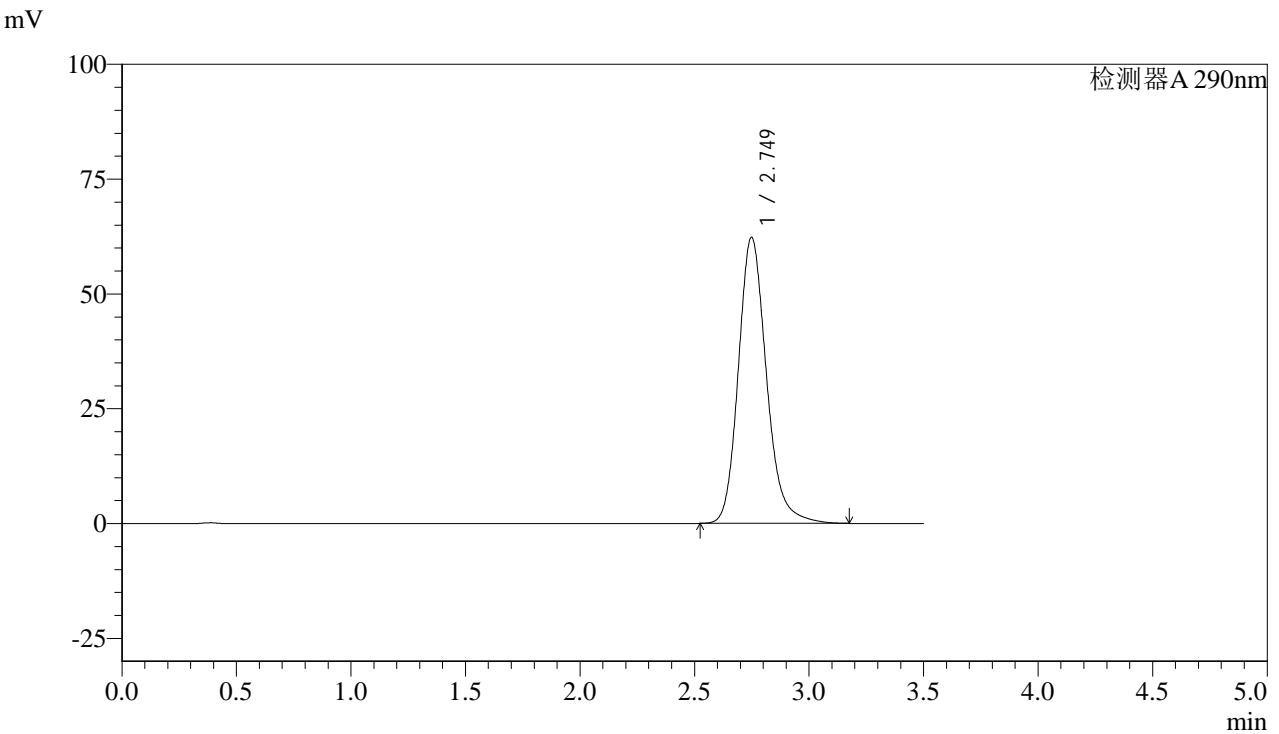


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-279-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-4 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:27:29 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 531837 | 100.000 | 62261 | 2521       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 531837 | 100.000 | 62261 |            |       |          |

图175 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

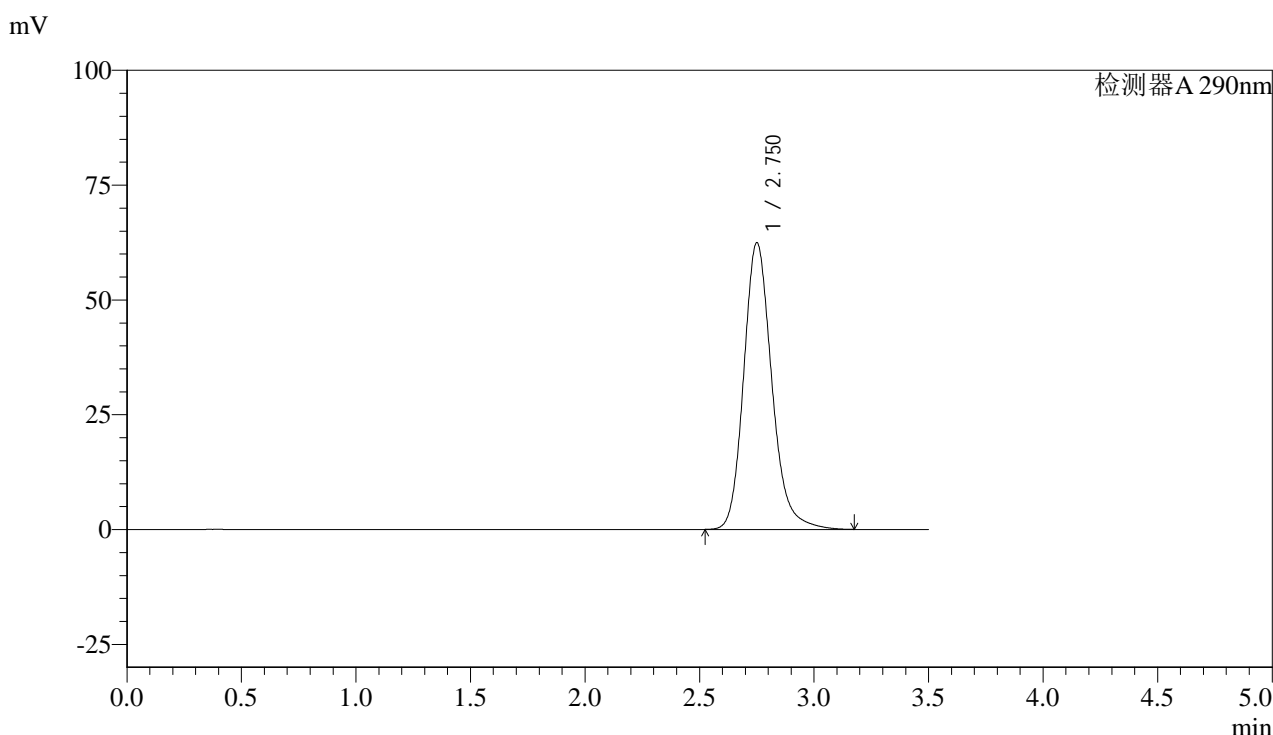


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-280-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-13 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:31:22 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:11  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 533475 | 100.000 | 62320 | 2522       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 533475 | 100.000 | 62320 |            |       |          |

图176 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

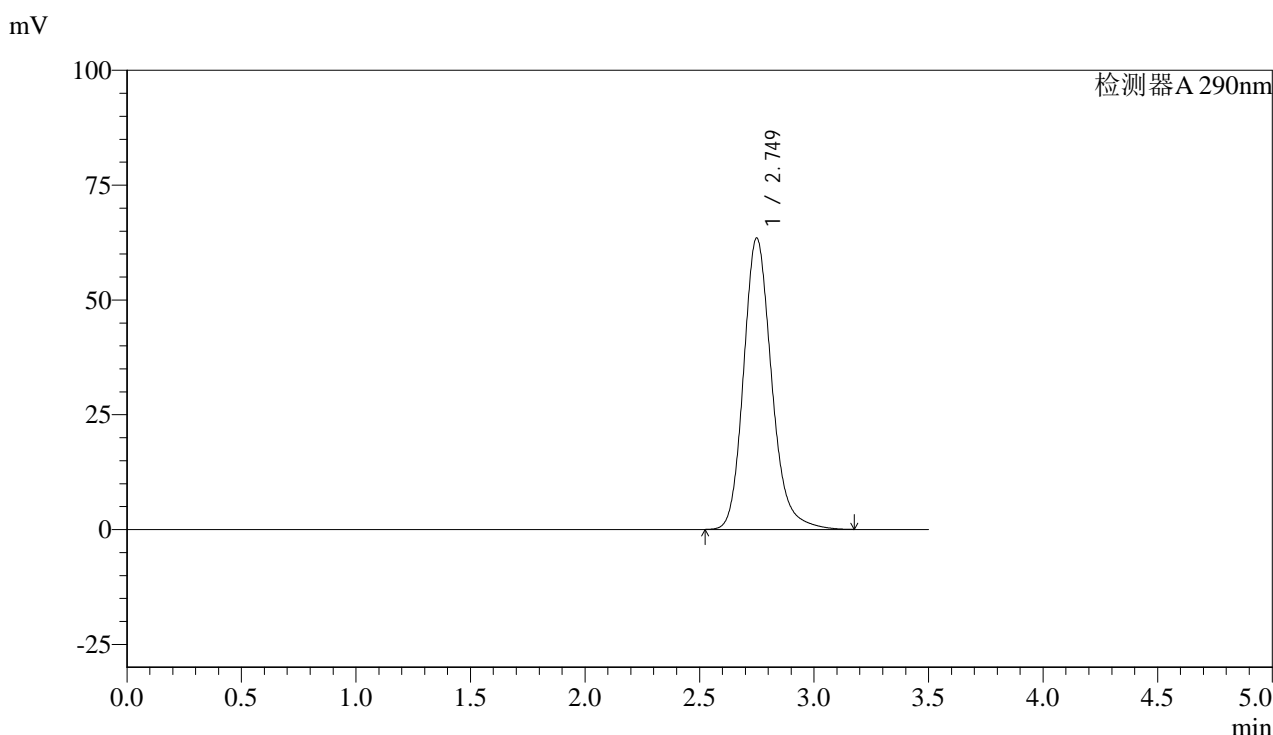


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-281-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-22 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:35:14 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 541401 | 100.000 | 63381 | 2526       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 541401 | 100.000 | 63381 |            |       |          |

图177 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1

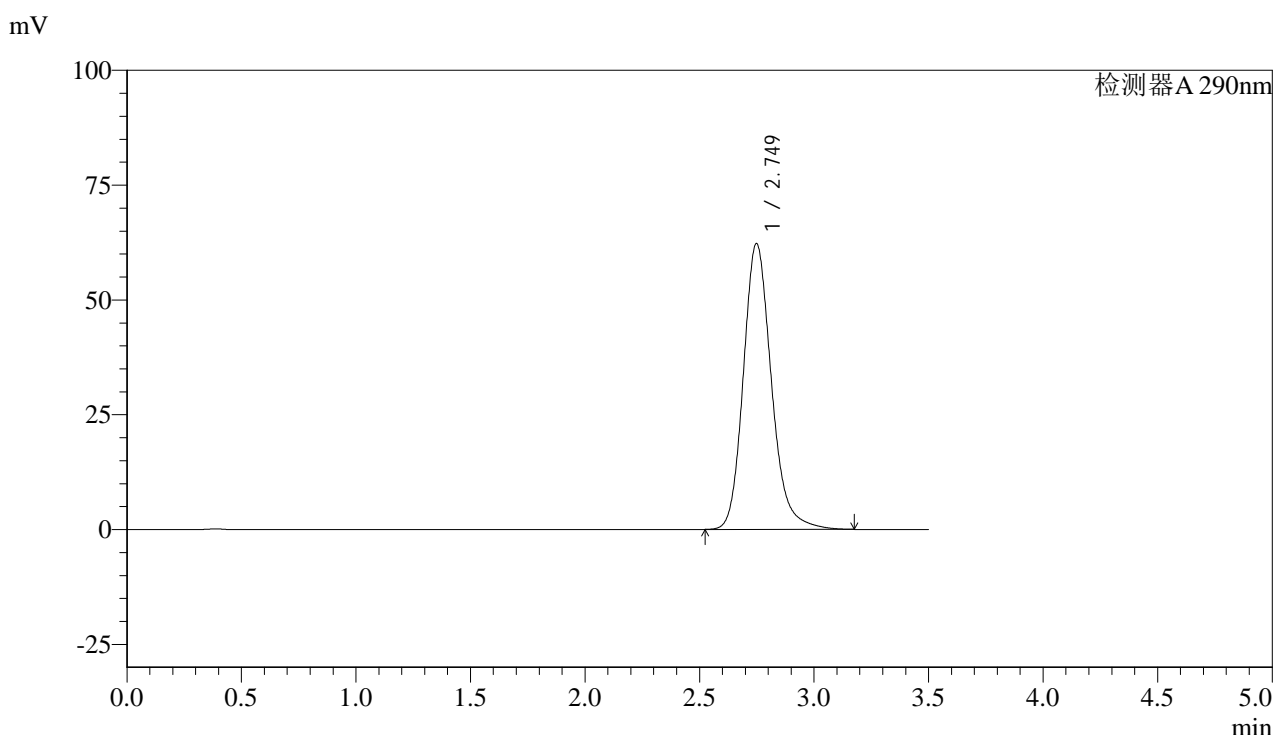


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-282-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-31 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:39:07 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 531415 | 100.000 | 62231 | 2524       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 531415 | 100.000 | 62231 |            |       |          |

图178 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片4  
 供试品溶液-1

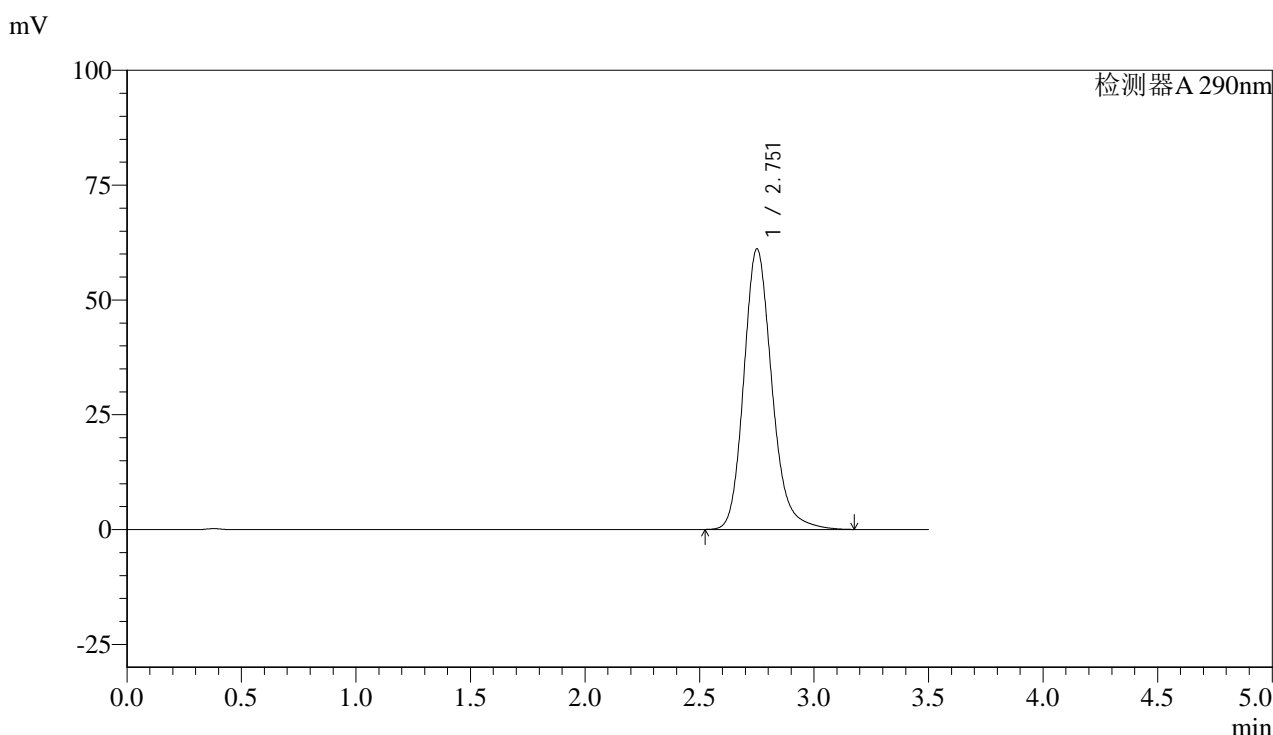


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-283-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-40 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:43:00 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 521928 | 100.000 | 60953 | 2523       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 521928 | 100.000 | 60953 |            |       |          |

图179 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

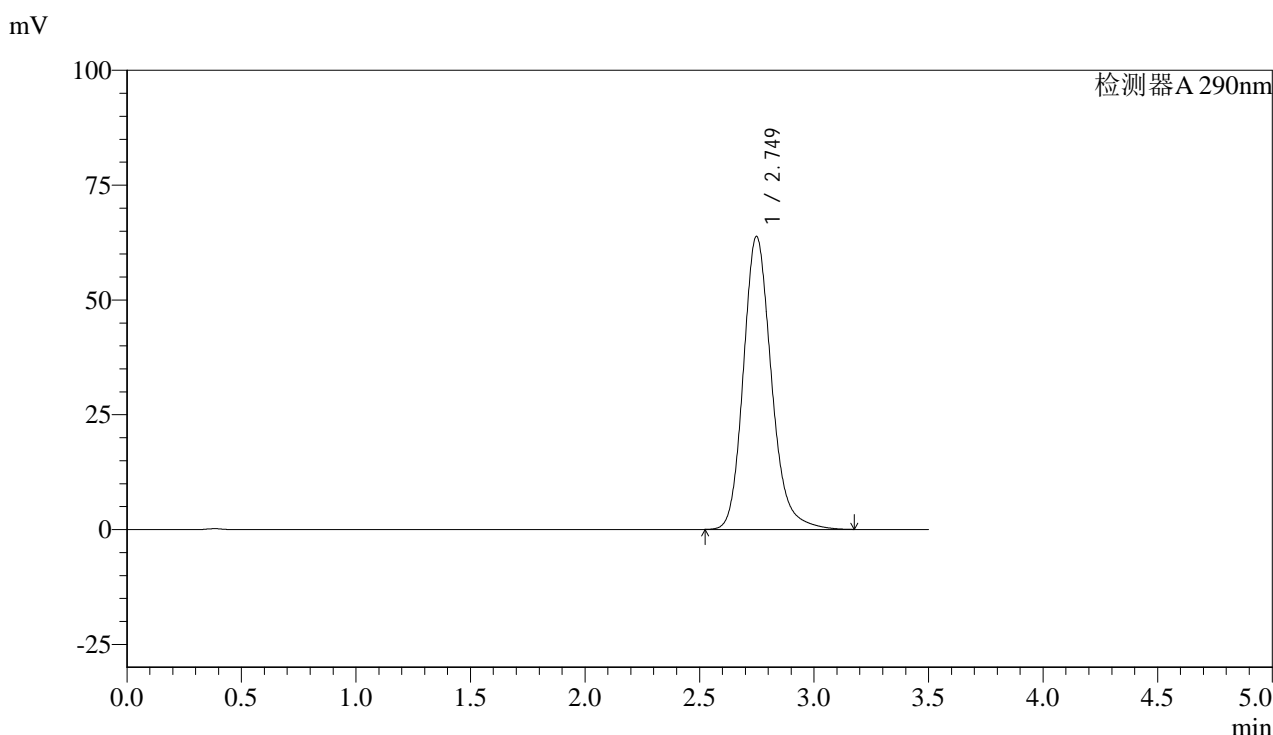


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-284-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-49 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:46:52 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 544863 | 100.000 | 63785 | 2521       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 544863 | 100.000 | 63785 |            |       |          |

图180 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片6  
 供试品溶液-1

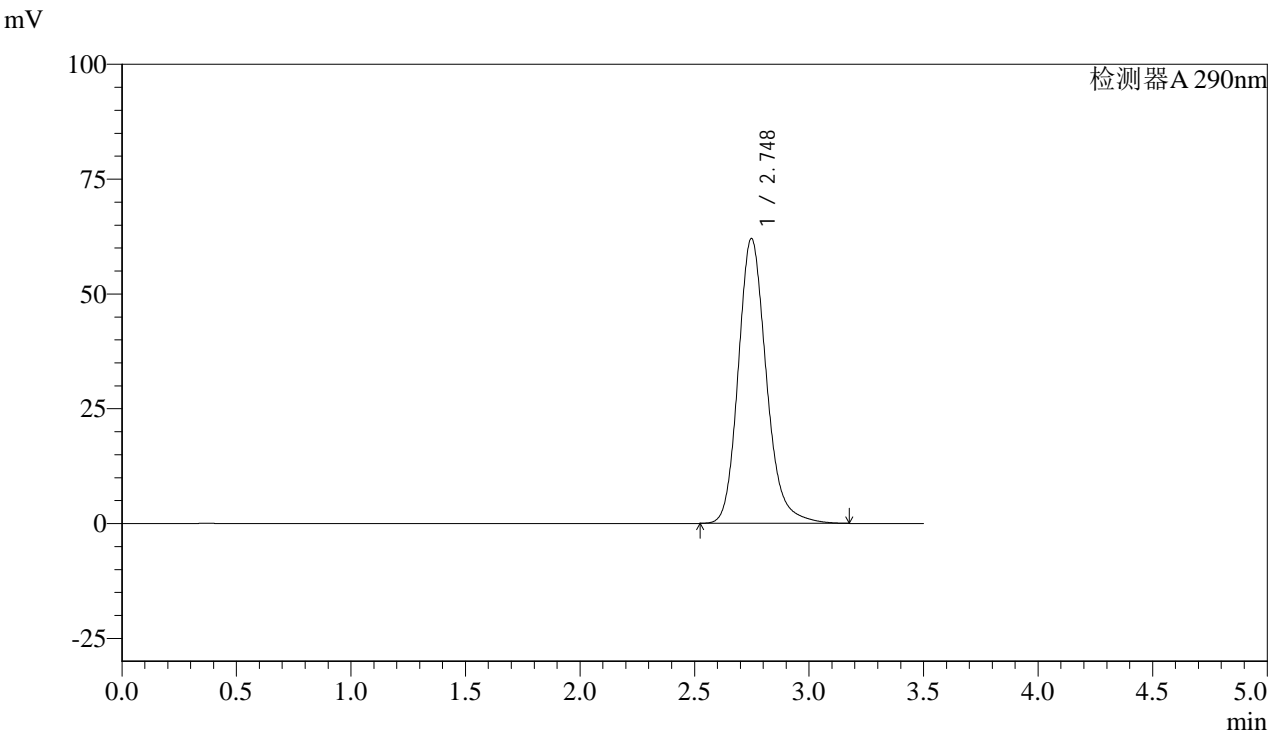


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-285-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-5 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:50:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.748 | 530019 | 100.000 | 62040 | 2519       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 530019 | 100.000 | 62040 |            |       |          |

图181 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片1  
 供试品溶液-1

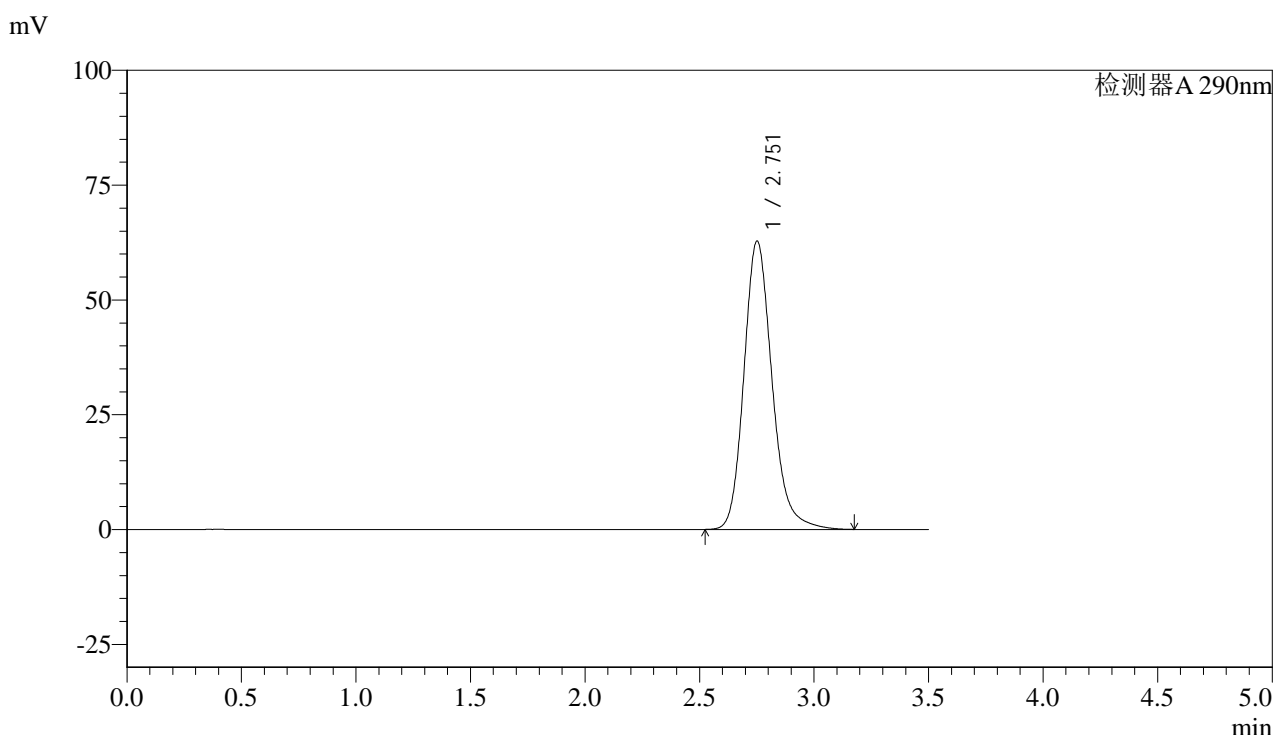


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-286-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-14 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:54:37 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 536534 | 100.000 | 62659 | 2523       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 536534 | 100.000 | 62659 |            |       |          |

图182 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片2  
 供试品溶液-1

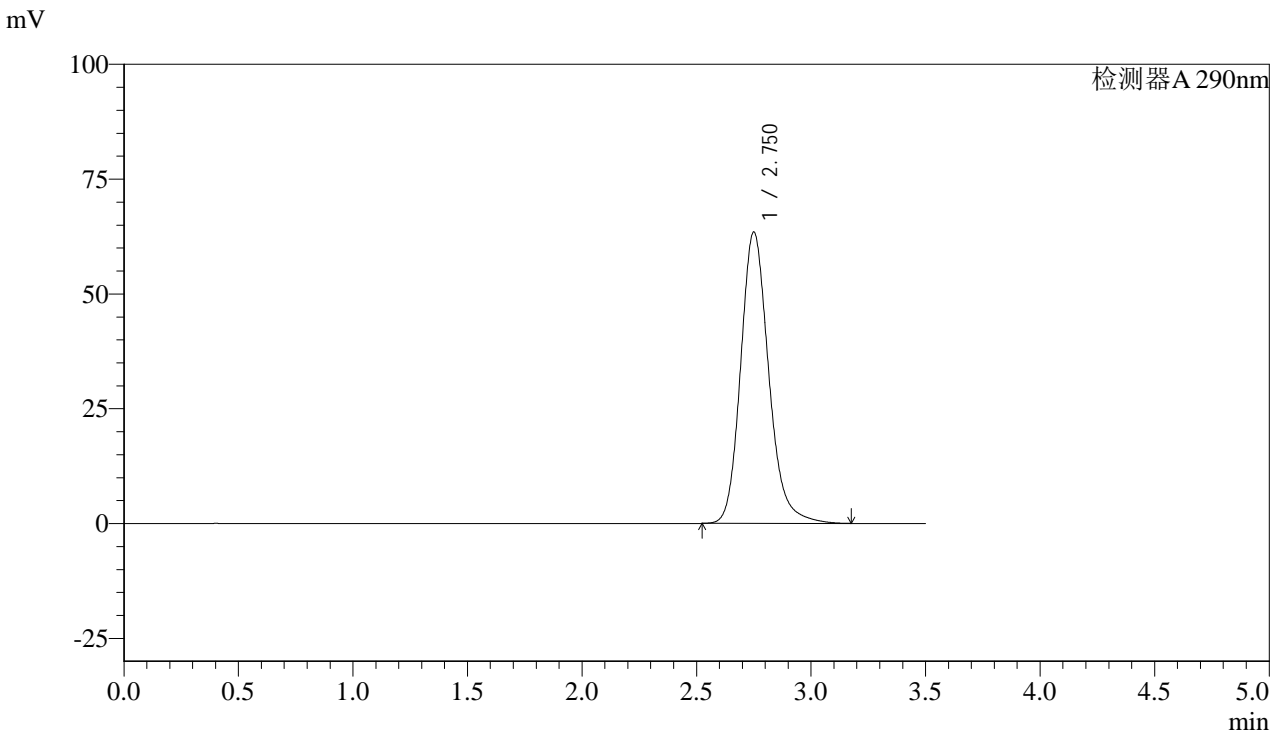


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-287-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-23 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 21:58:30 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 541995 | 100.000 | 63361 | 2522       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 541995 | 100.000 | 63361 |            |       |          |

图183 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片3  
 供试品溶液-1

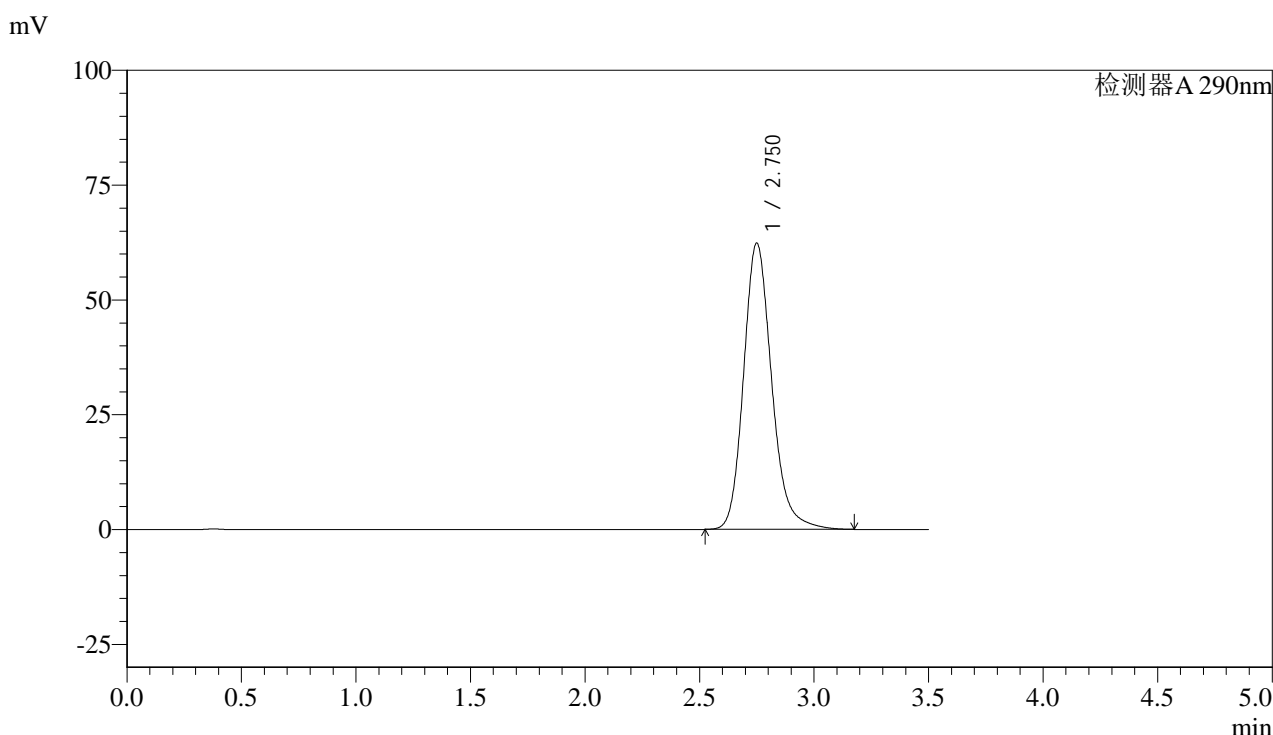


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-288-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-32 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:02:24 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.750 | 532803 | 100.000 | 62256 | 2518       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 532803 | 100.000 | 62256 |            |       |          |

图184 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片4  
 供试品溶液-1

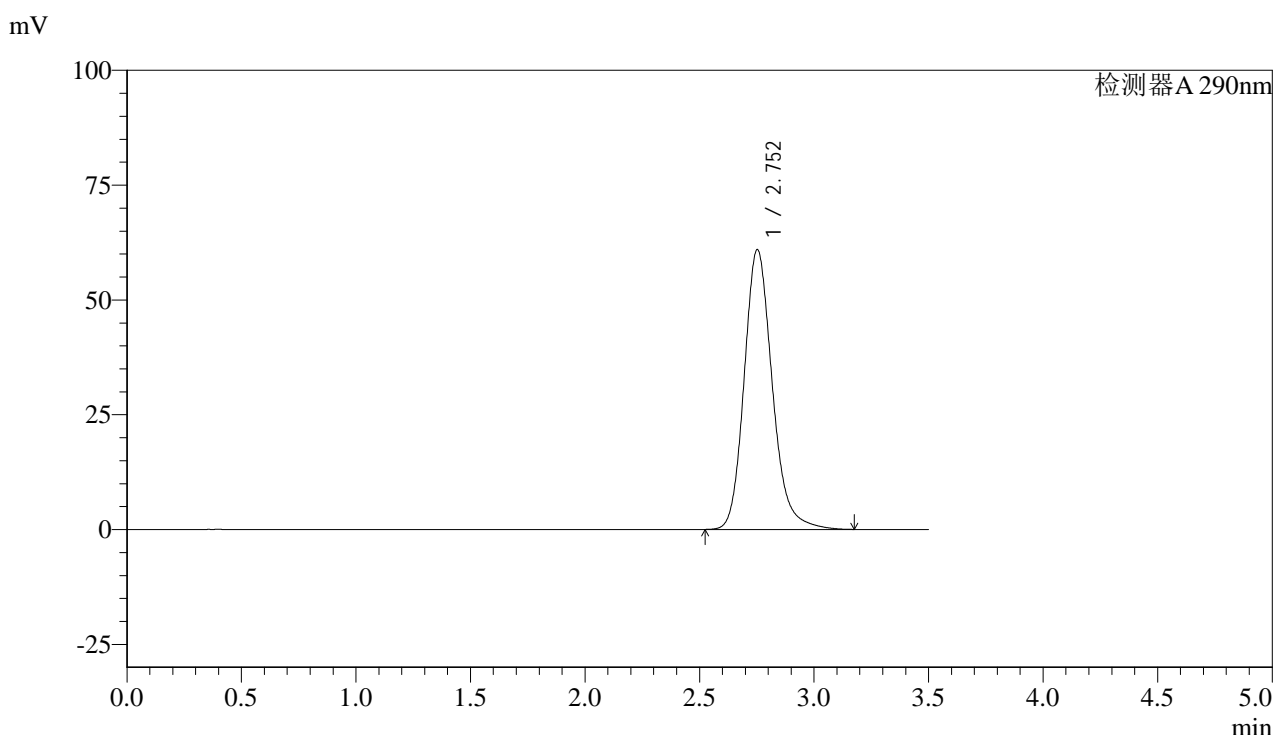


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-289-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-41 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:06:16 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 520591 | 100.000 | 60869 | 2524       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 520591 | 100.000 | 60869 |            |       |          |

图185 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片5  
 供试品溶液-1

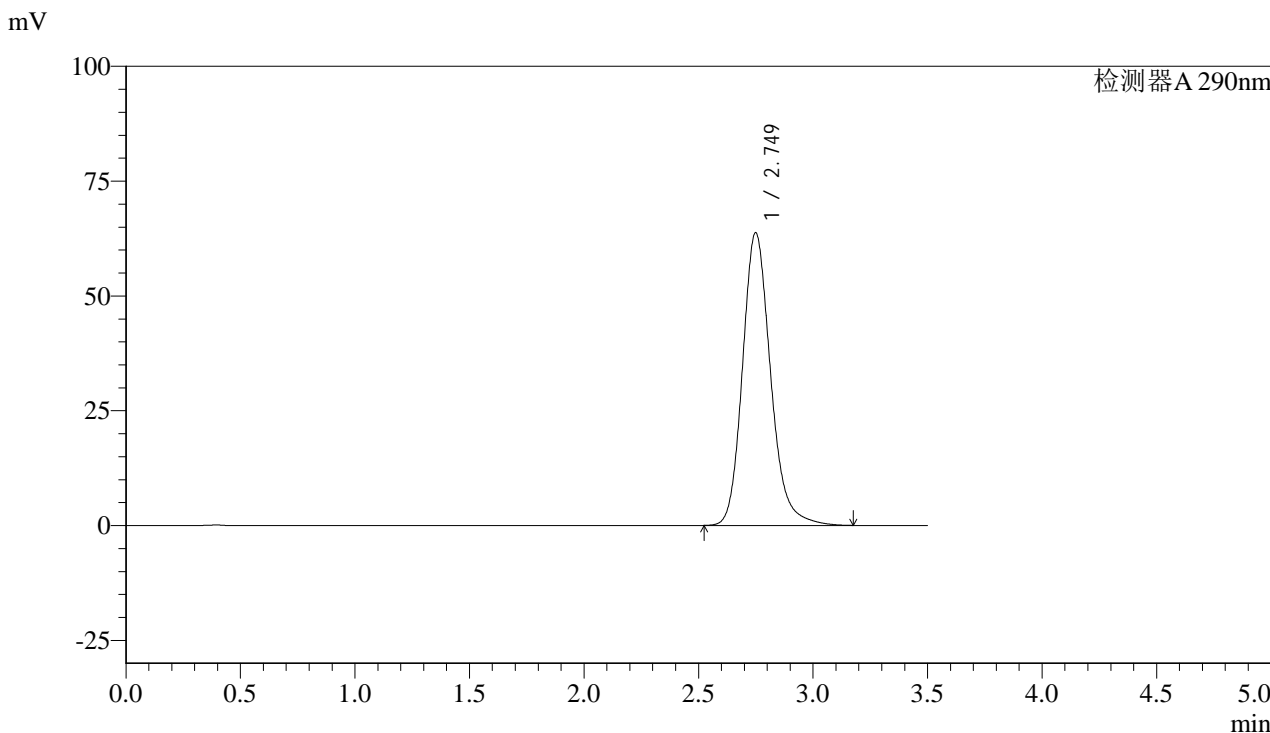


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-290-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-50 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:10:09 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.749 | 544423 | 100.000 | 63691 | 2521       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 544423 | 100.000 | 63691 |            |       |          |

图186 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片6  
 供试品溶液-1

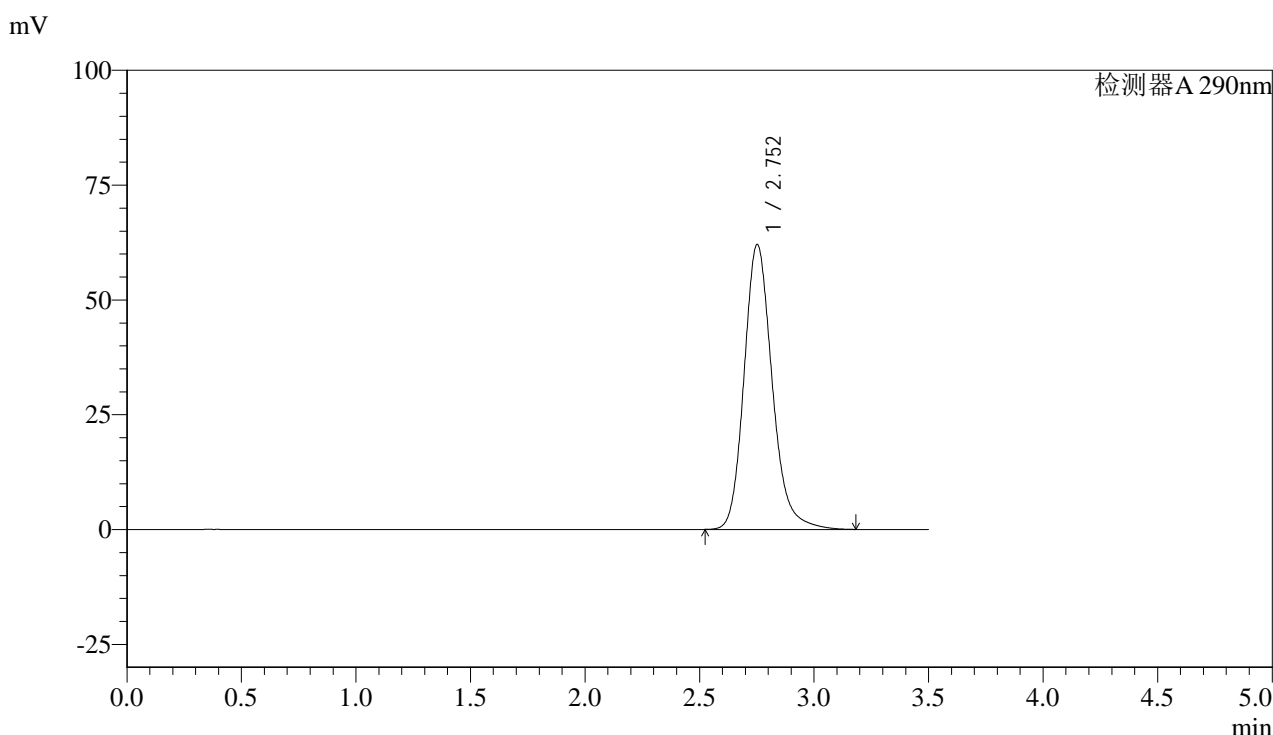


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-291-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-6 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:14:02 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 530709 | 100.000 | 61952 | 2520       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 530709 | 100.000 | 61952 |            |       |          |

图187 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1

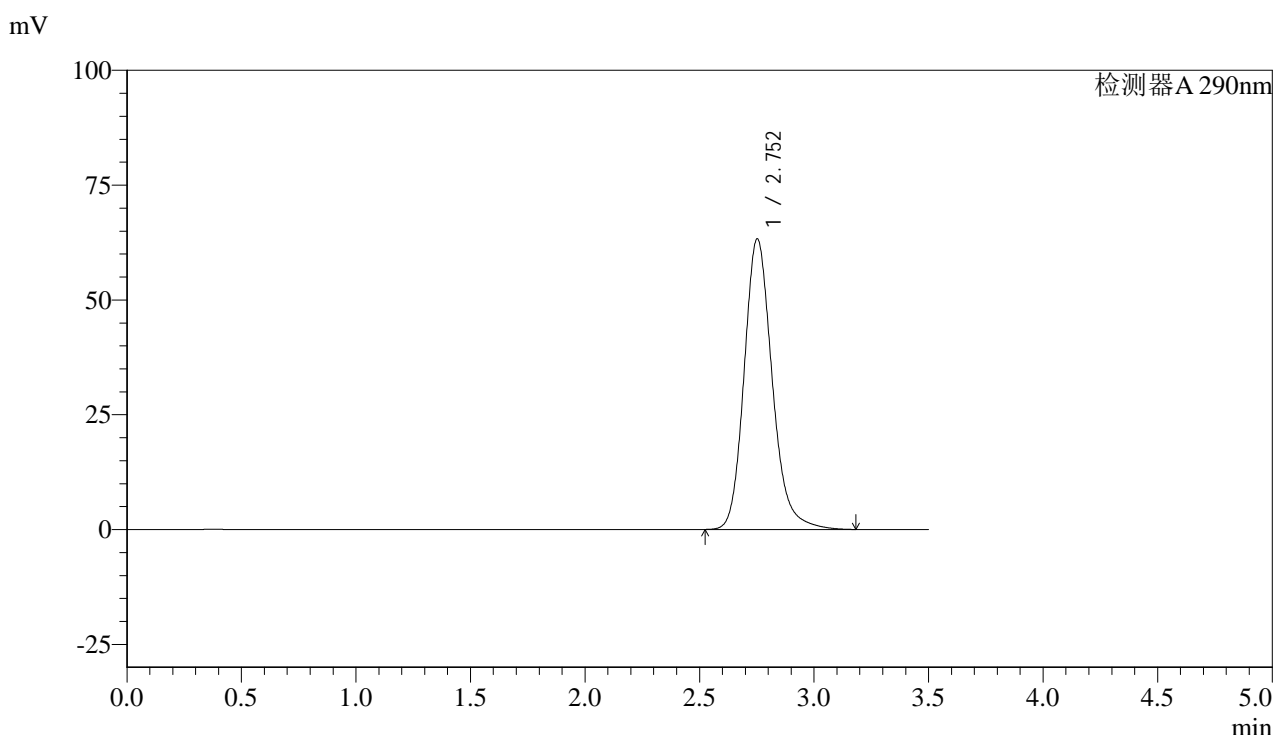


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-292-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-15 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:17:55 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:39  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 540156 | 100.000 | 63187 | 2530       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 540156 | 100.000 | 63187 |            |       |          |

图188 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片2  
 供试品溶液-1

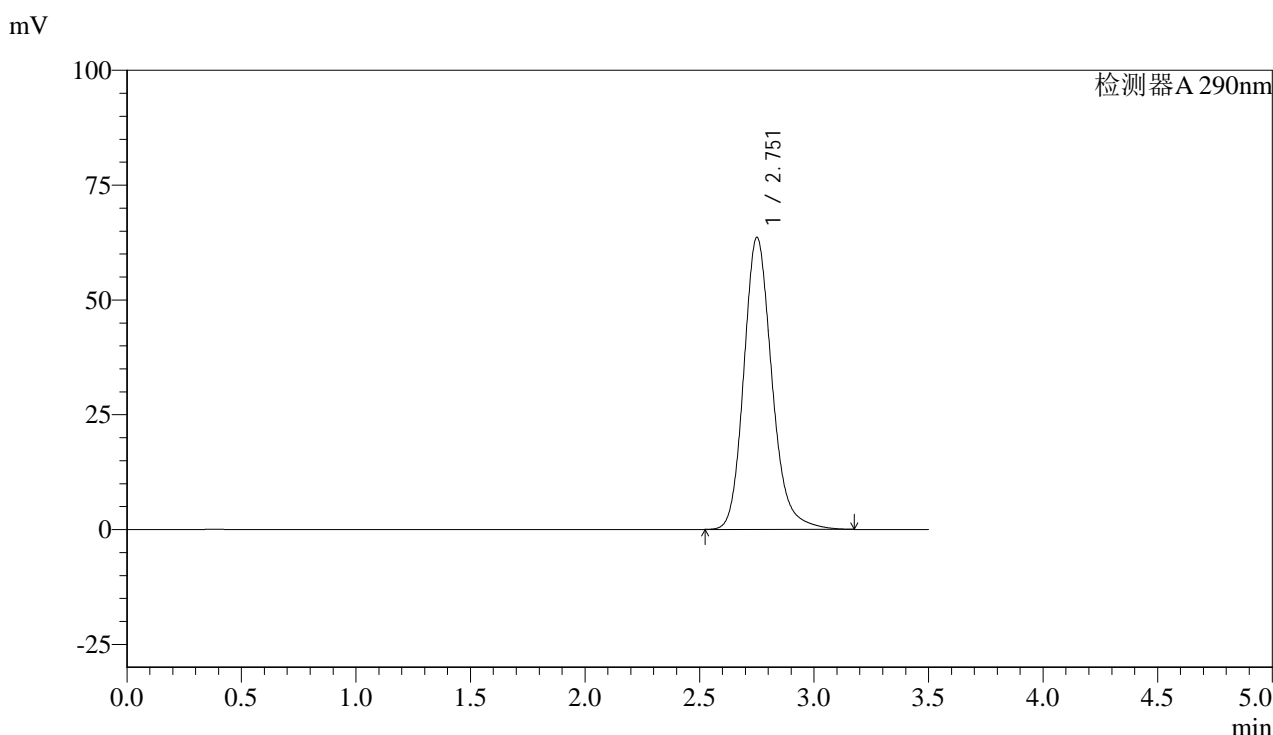


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-293-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-24 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:21:48 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 543195 | 100.000 | 63449 | 2522       | 1.187 | --       |
| 总计 |       | 543195 | 100.000 | 63449 |            |       |          |

图189 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

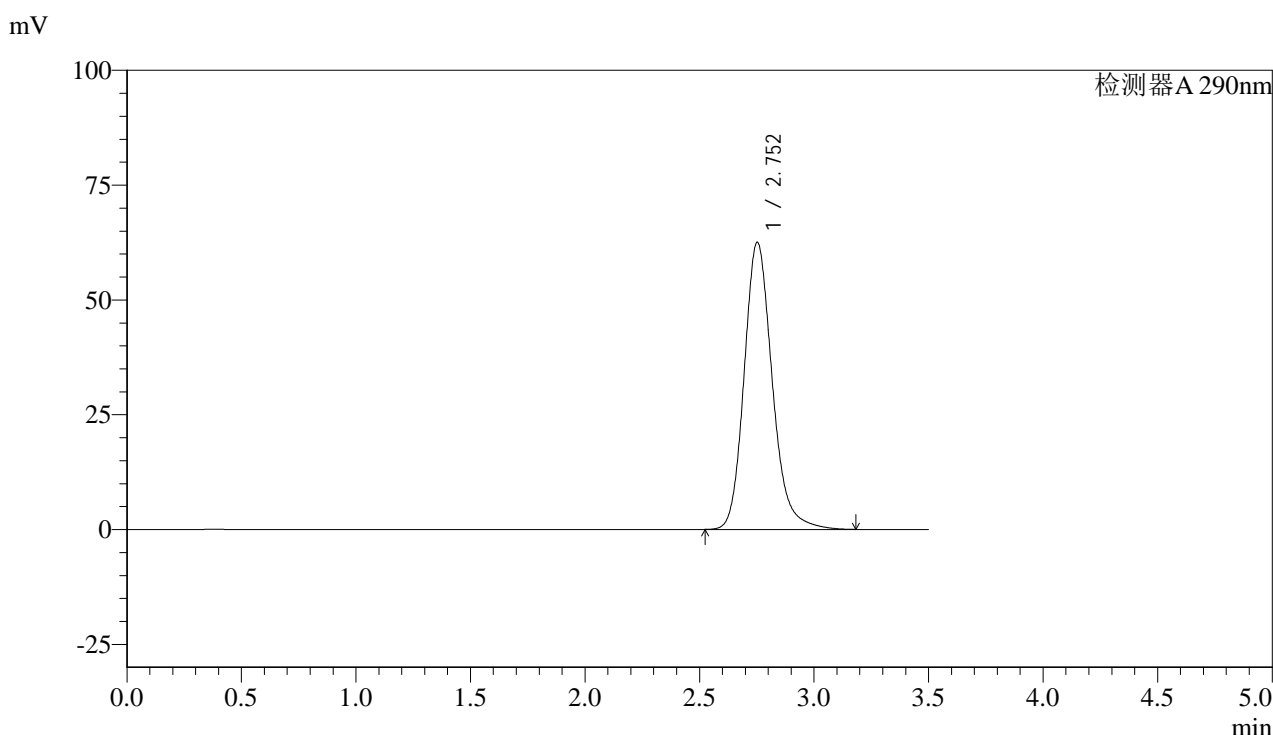


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-294-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 22:25:41 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:44 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 534574 | 100.000 | 62446 | 2521       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 534574 | 100.000 | 62446 |            |       |          |

图190 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

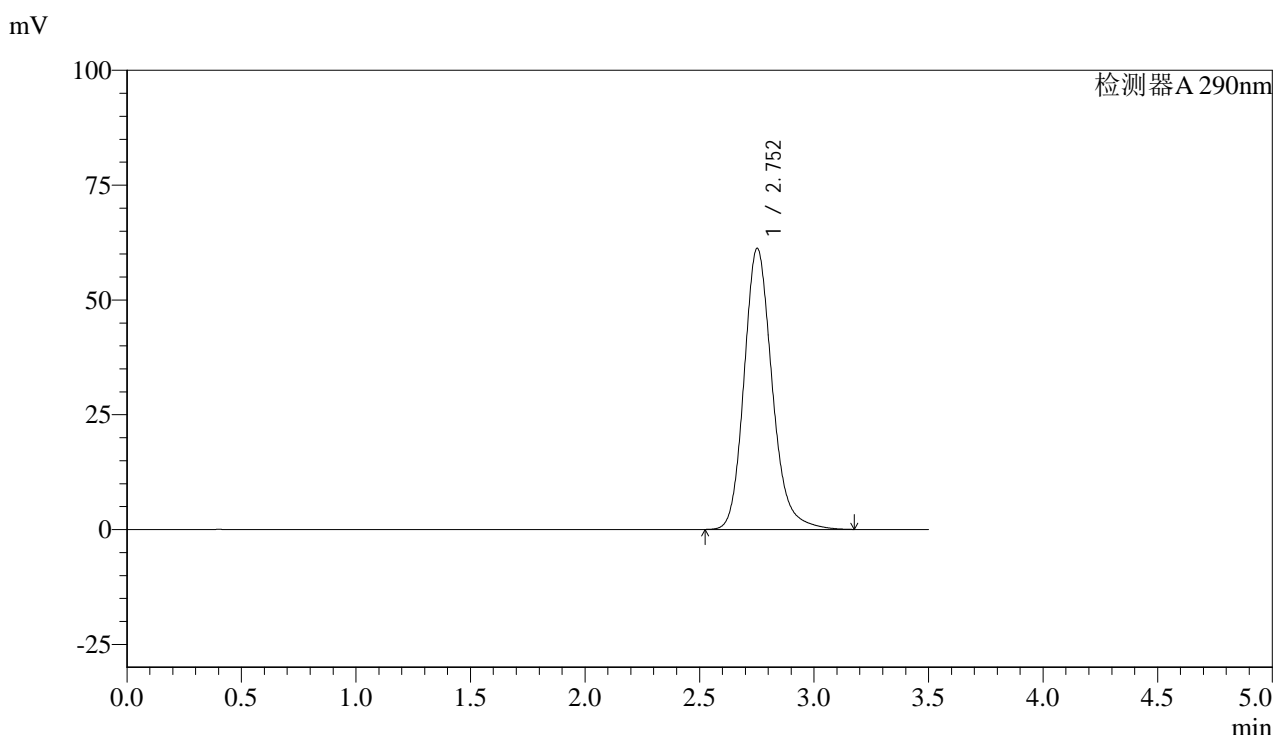


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-295-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-42 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:29:34 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:46  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 522536 | 100.000 | 61122 | 2529       | 1.184 | --       |
| 总计 |       | 522536 | 100.000 | 61122 |            |       |          |

图191 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1

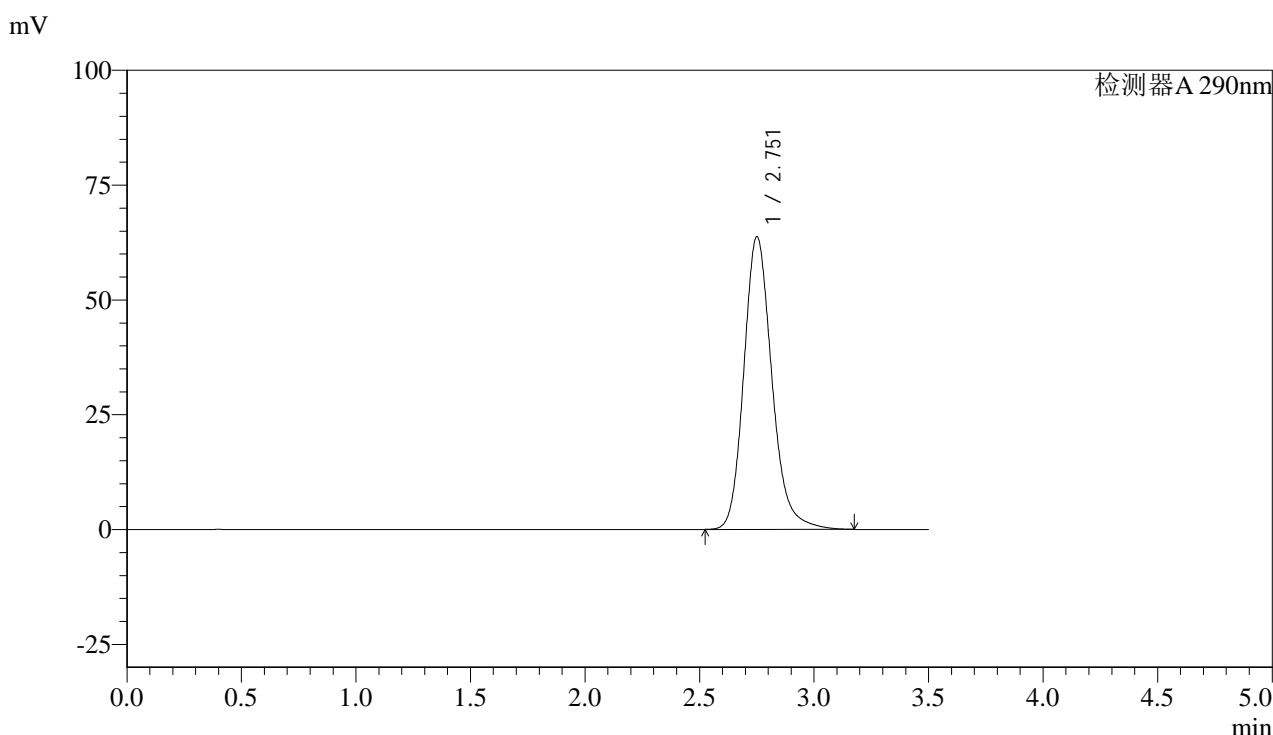


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-296-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-51 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:33:27 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 544641 | 100.000 | 63615 | 2522       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 544641 | 100.000 | 63615 |            |       |          |

图192 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片6  
 供试品溶液-1

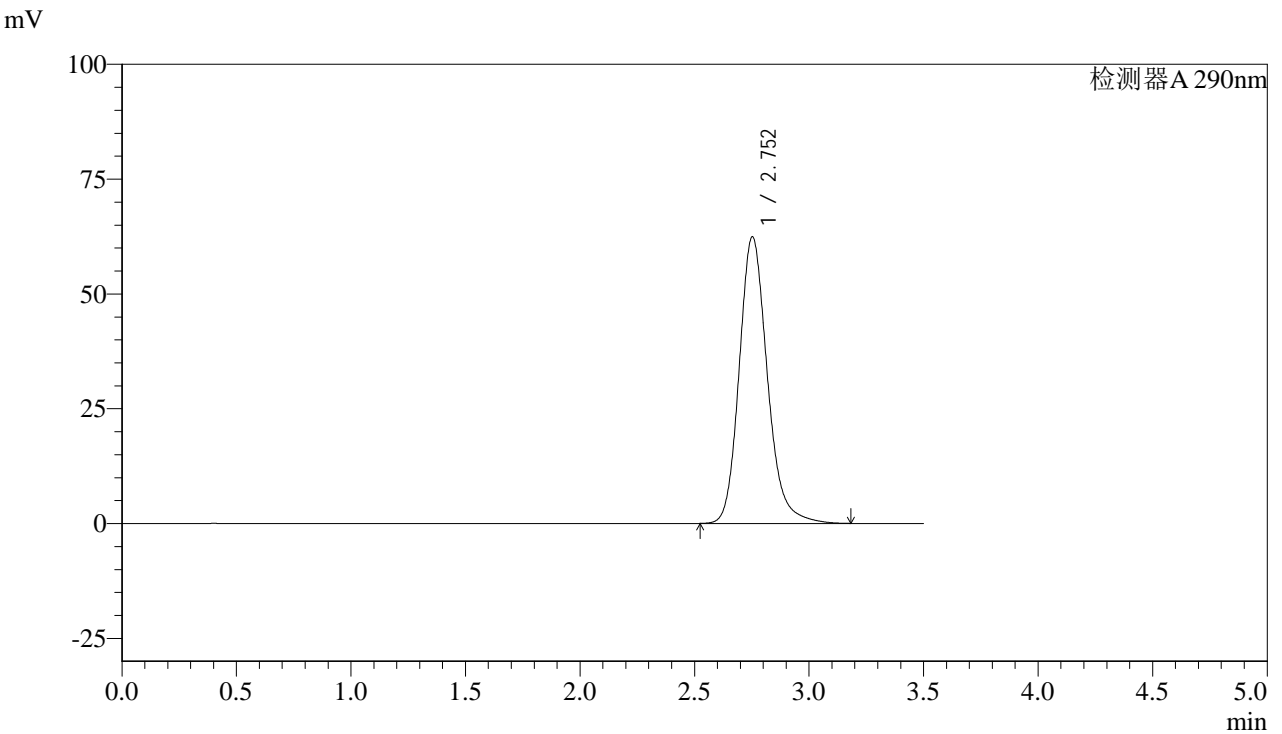


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-297-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:37:20 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 533729 | 100.000 | 62357 | 2521       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 533729 | 100.000 | 62357 |            |       |          |

图193 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

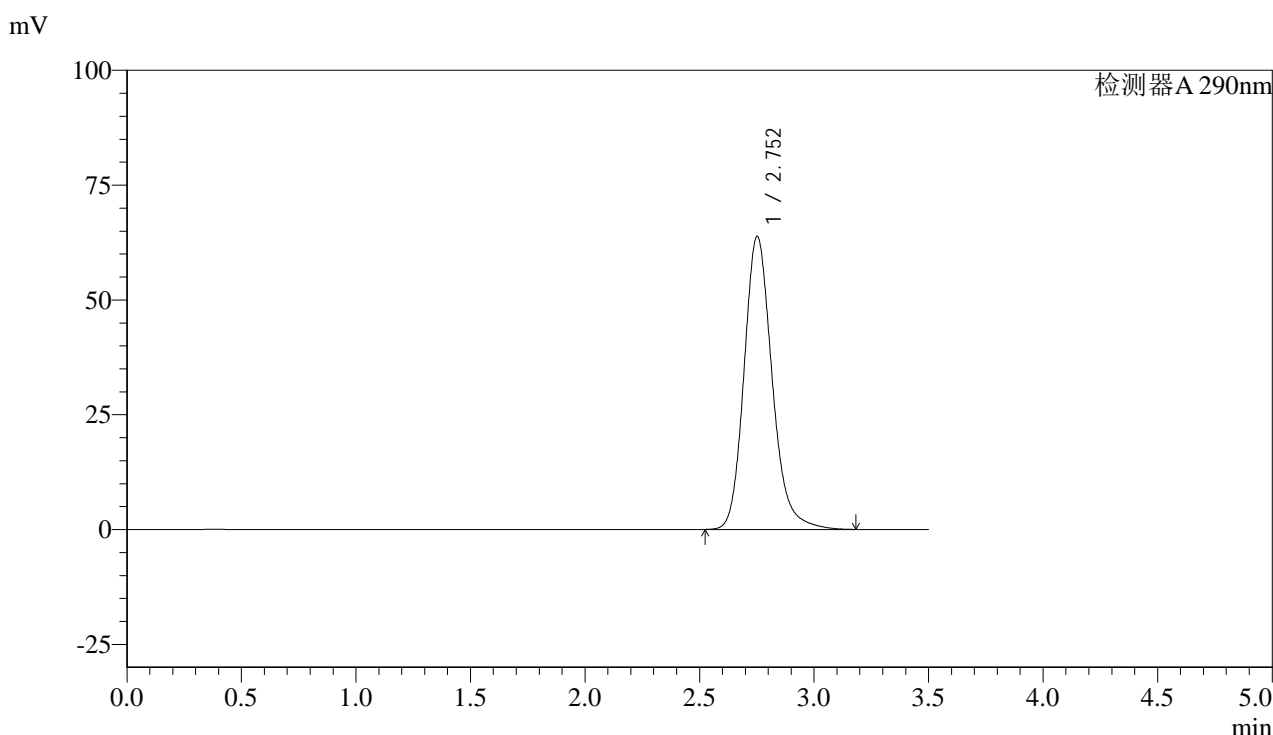


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-298-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-16 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:41:13 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 545078 | 100.000 | 63713 | 2526       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 545078 | 100.000 | 63713 |            |       |          |

图194 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

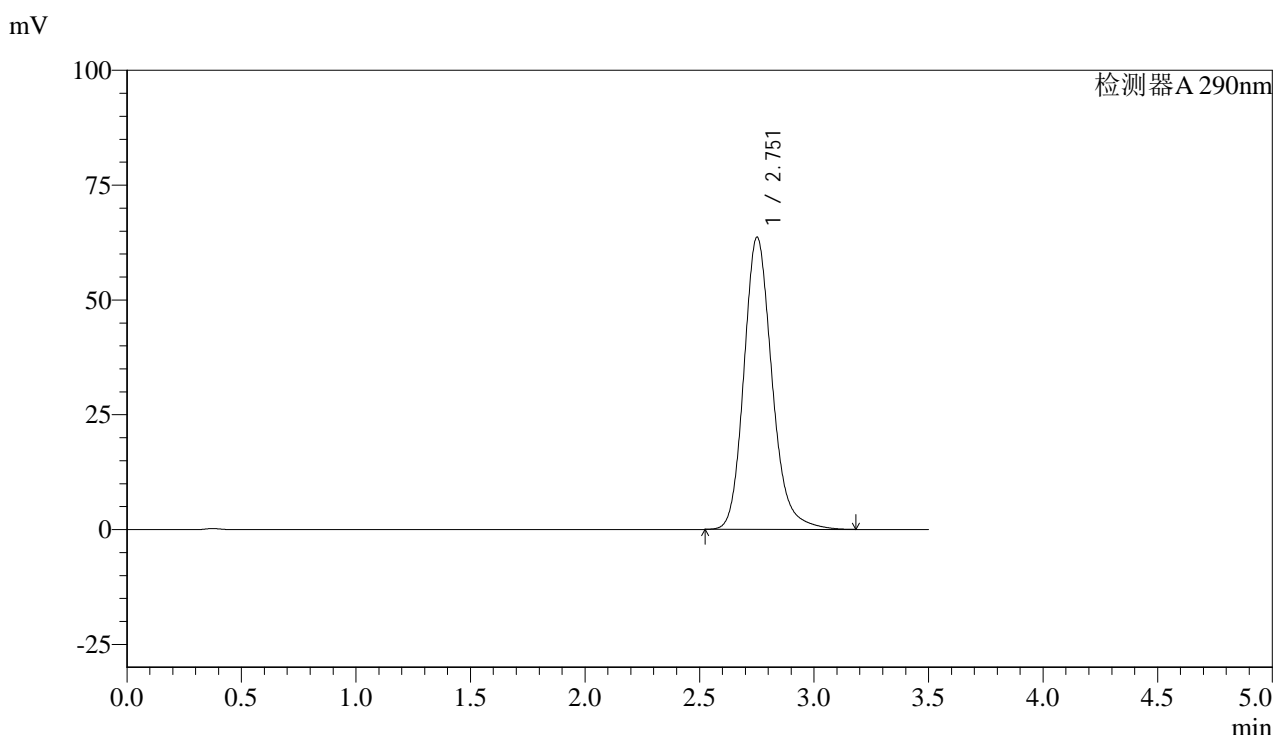


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-299-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-25 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:45:06 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.751 | 543720 | 100.000 | 63488 | 2523       | 1.186 | --       |
| 总计 |       | 543720 | 100.000 | 63488 |            |       |          |

图195 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

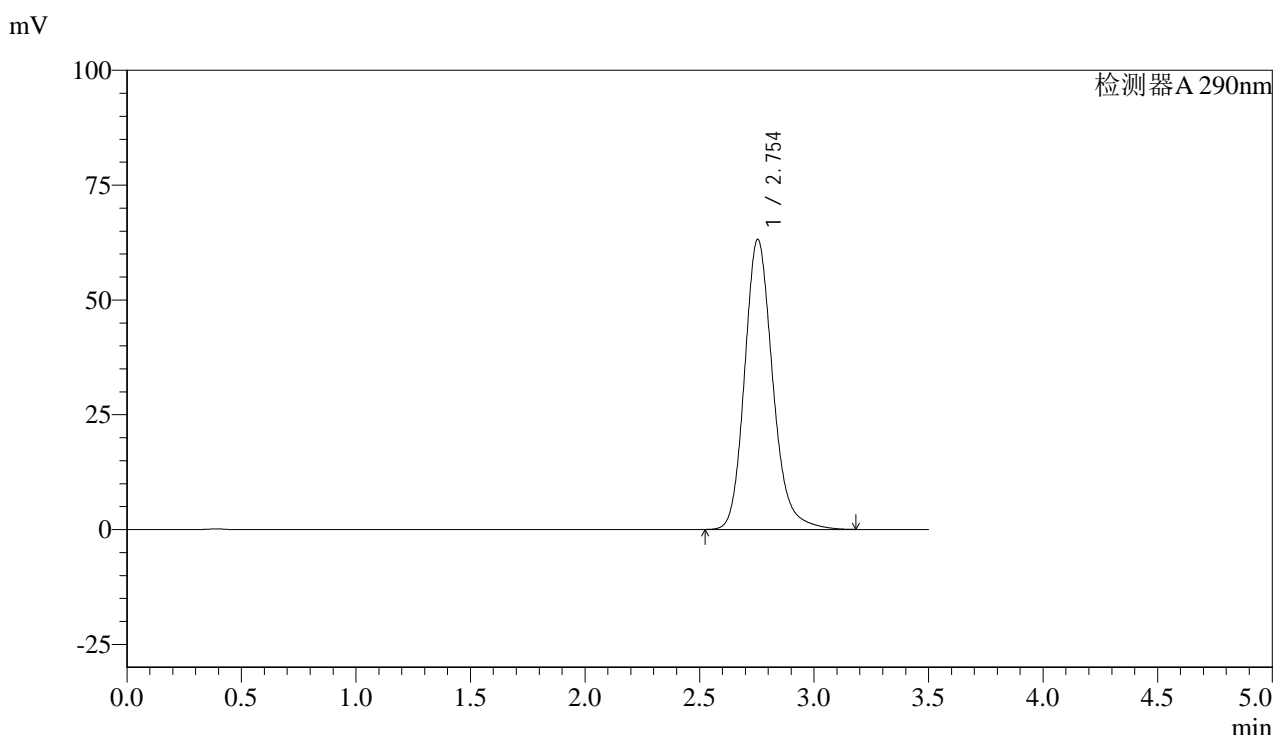


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-300-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-34  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/09/06 22:48:59 实验者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:10:58 处理者: xiexinhui  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.754 | 540000 | 100.000 | 63169 | 2524       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 540000 | 100.000 | 63169 |            |       |          |

图196 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-301-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P5.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 4-43

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

进样时间: 2024/09/06 22:52:52

实验者: xiexinhui

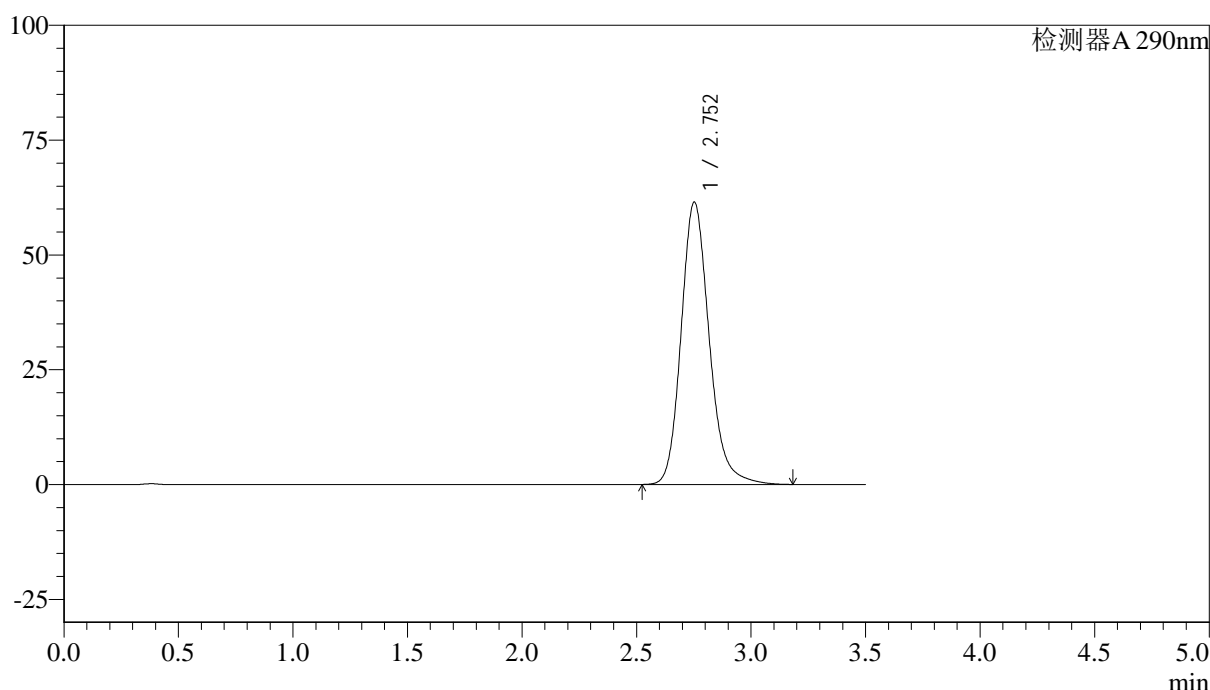
处理时间 (V2): 2024/09/09 09:11:00

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## &lt;色谱图&gt;

mV



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 525169 | 100.000 | 61413 | 2527       | 1.183 | --       |
| 总计 |       | 525169 | 100.000 | 61413 |            |       |          |

图197 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片5  
供试品溶液-1

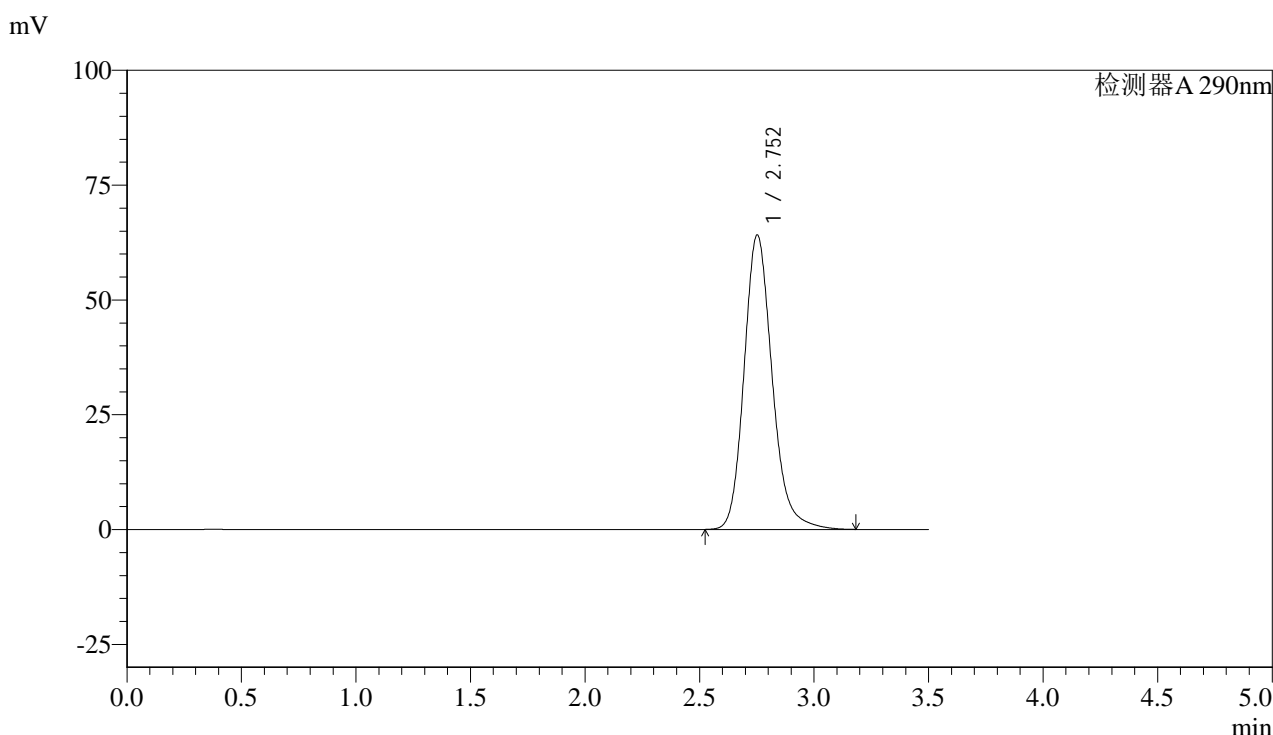


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-302-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-52 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 22:56:45 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:11:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.752 | 547997 | 100.000 | 64029 | 2523       | 1.185 | --       |
| 总计 |       | 547997 | 100.000 | 64029 |            |       |          |

图198 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

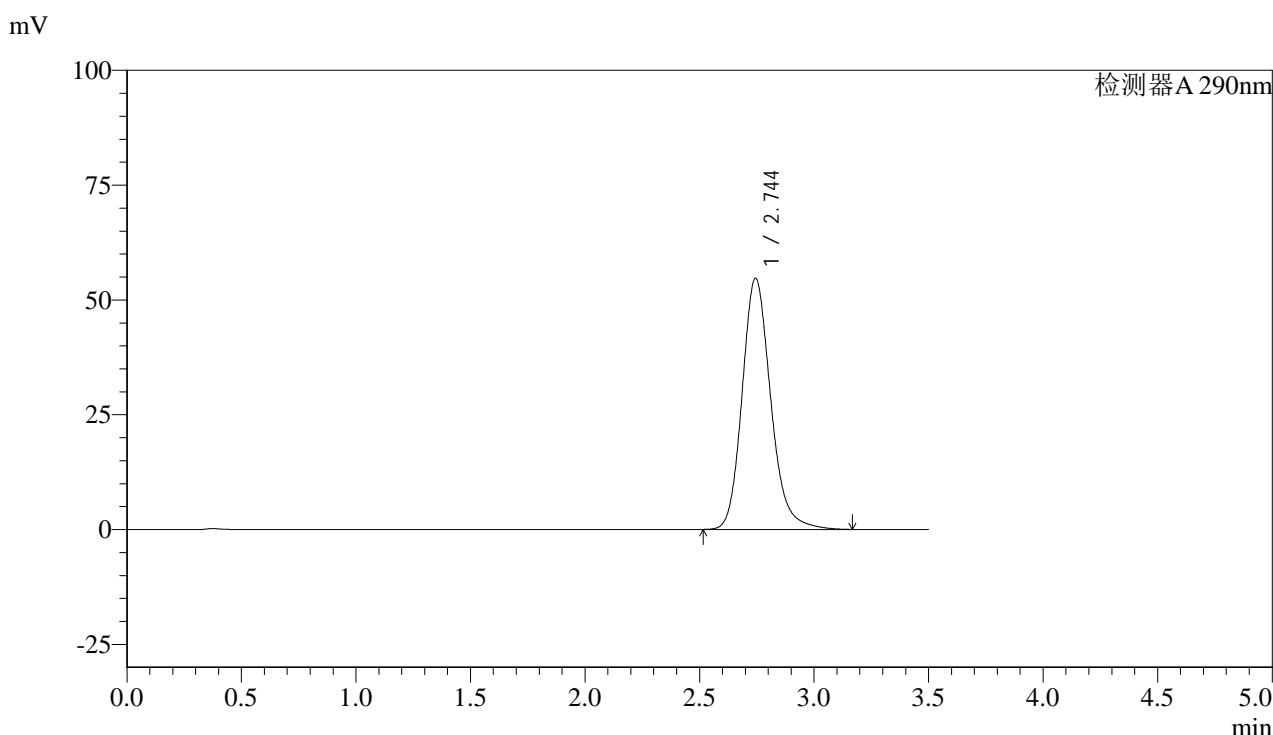


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-303-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 23:00:38 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:11:05  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.744 | 475305 | 100.000 | 54669 | 2419       | 1.181 | --       |
| 总计 |       | 475305 | 100.000 | 54669 |            |       |          |

图199 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

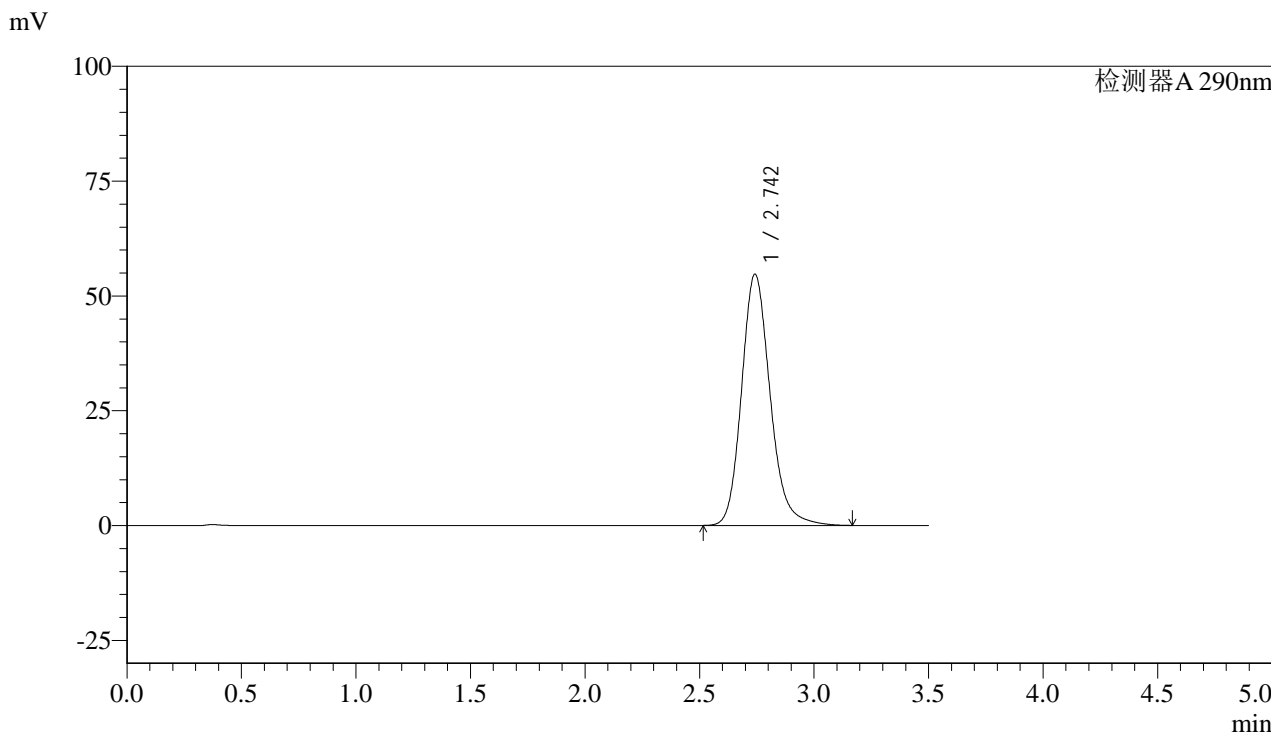


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-101/28-304-2 - zzp-2024051711p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rc-FX277.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240906-rcqx-FX277.lcb  
 样品瓶号: 4-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui  
 进样时间: 2024/09/06 23:04:32 处理者: xiexinhui  
 处理时间 (V2): 2024/09/09 09:11:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.742 | 475113 | 100.000 | 54613 | 2417       | 1.181 | --       |
| 总计 |       | 475113 | 100.000 | 54613 |            |       |          |

图200 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装高温HPLC图谱  
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2