

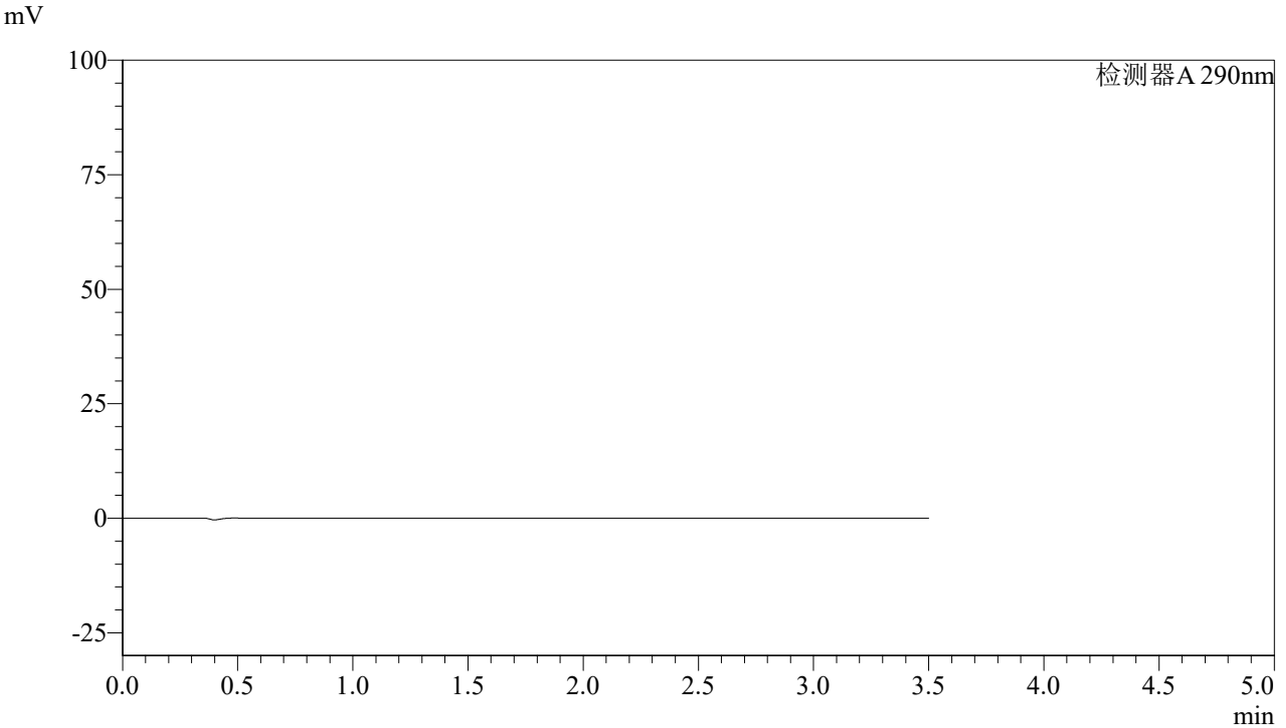


# SZJ-4096

### <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-304-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:00:17 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:19:37 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

### <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HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 溶剂

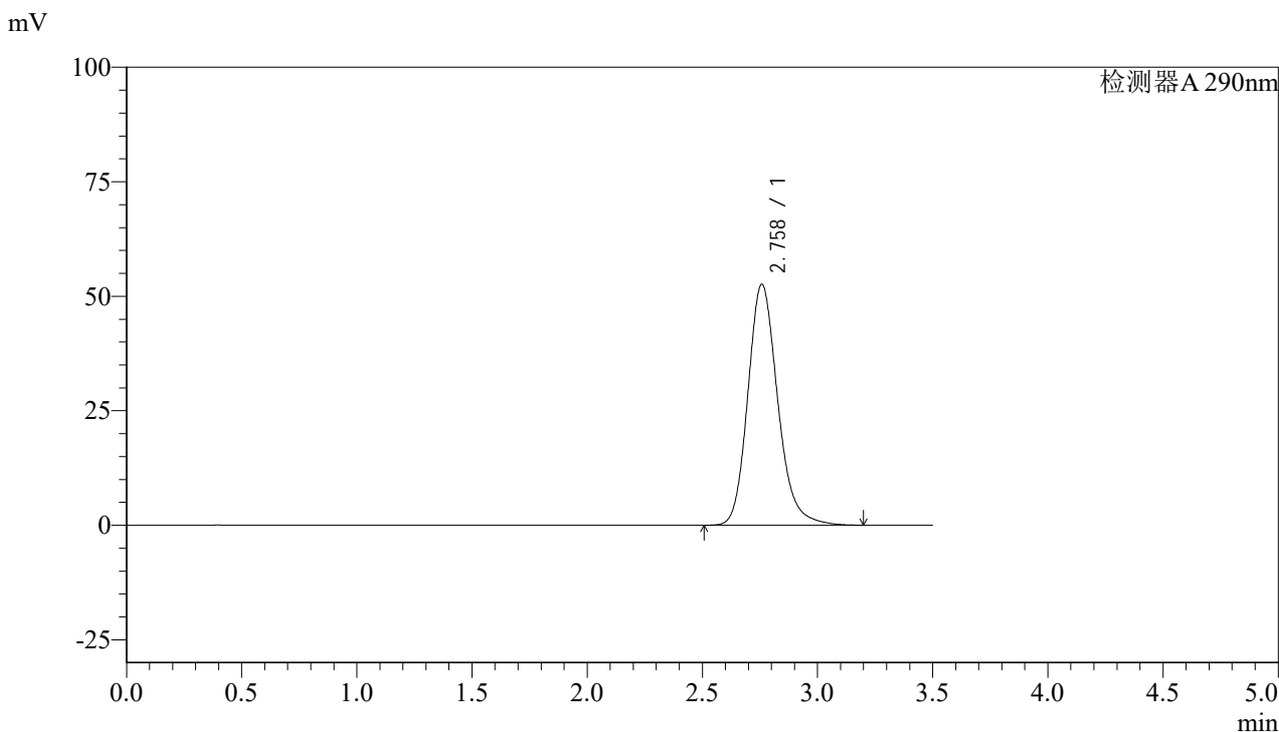


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-305-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 11:04:09 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:19:40  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.758	474771	100.000	52569	2260	1.188	--
总计		474771	100.000	52569			

图2 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

## &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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-306-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/13 11:08:02

实验者: xiechaojun

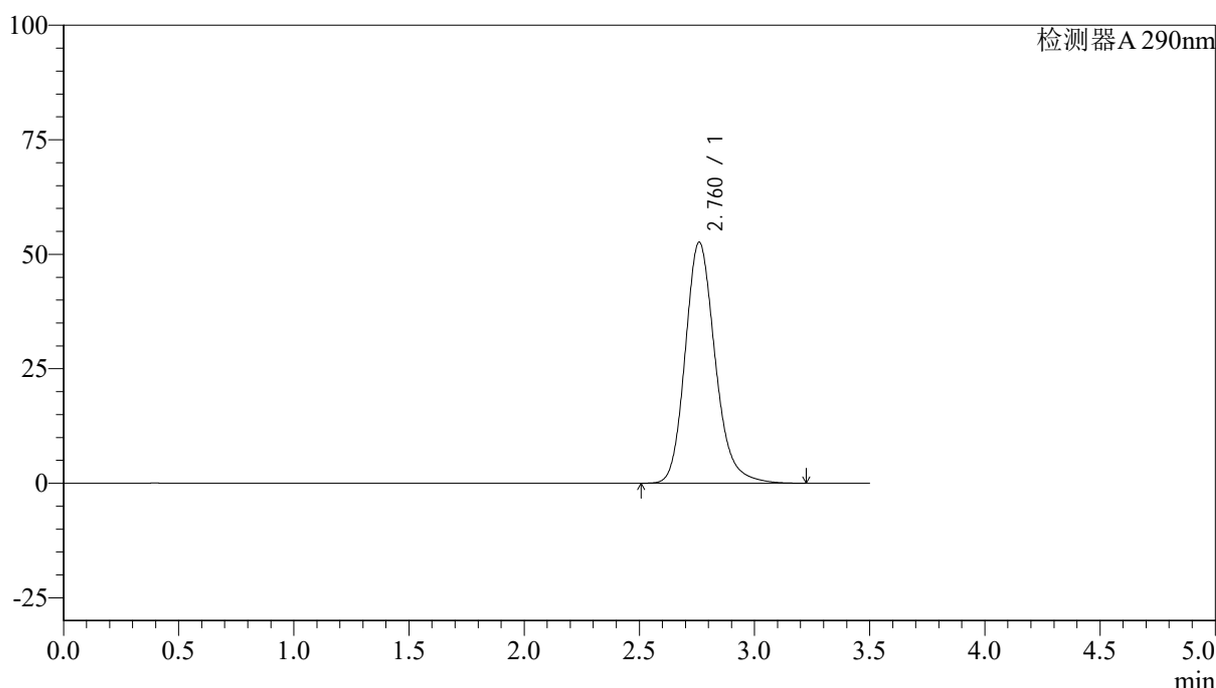
处理时间 (V3): 2024/06/14 09:19:43

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &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	2.760	475748	100.000	52543	2257	1.190	--
总计		475748	100.000	52543			

图3 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
对照品溶液-1-2

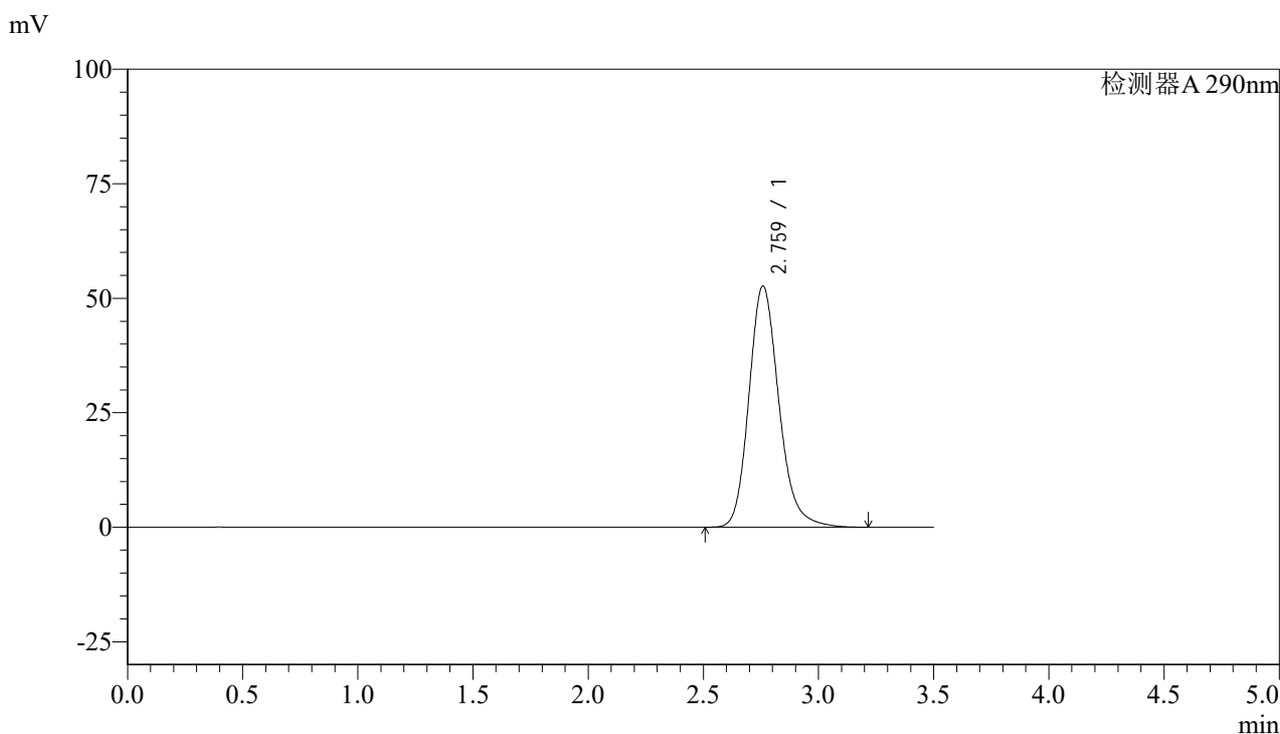


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-307-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 11:11:55 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:19:47  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	476723	100.000	52596	2249	1.189	--
总计		476723	100.000	52596			

图4 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

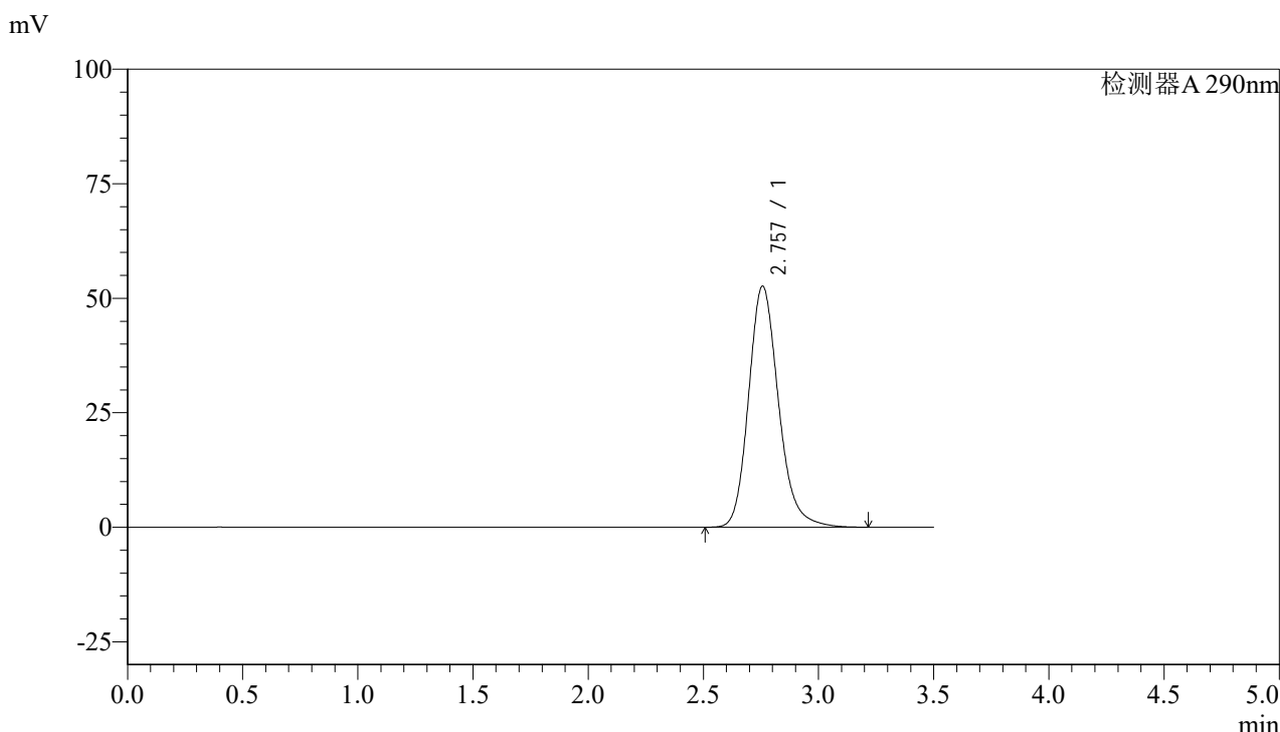


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-308-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 11:15:48 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:19:50  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.757	475971	100.000	52631	2250	1.189	--
总计		475971	100.000	52631			

图5 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

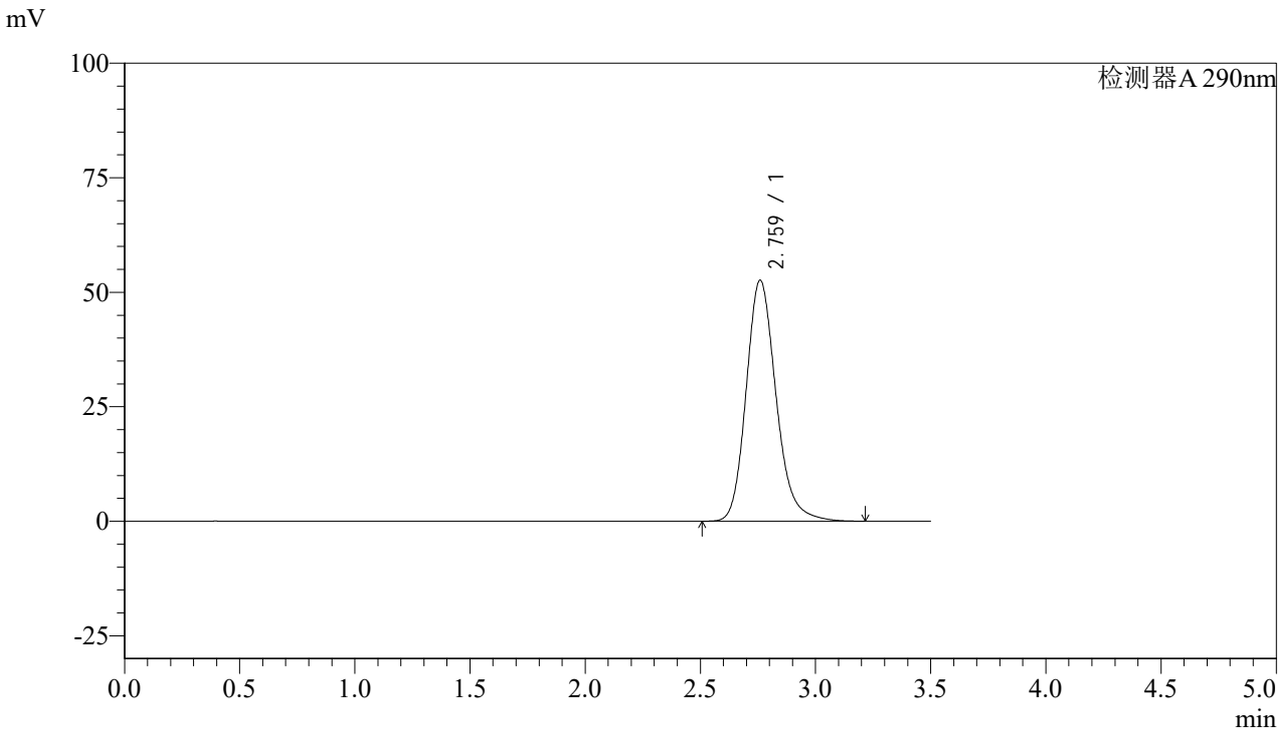


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-309-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 11:19:41 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:19:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	475617	100.000	52521	2255	1.190	--
总计		475617	100.000	52521			

图6 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

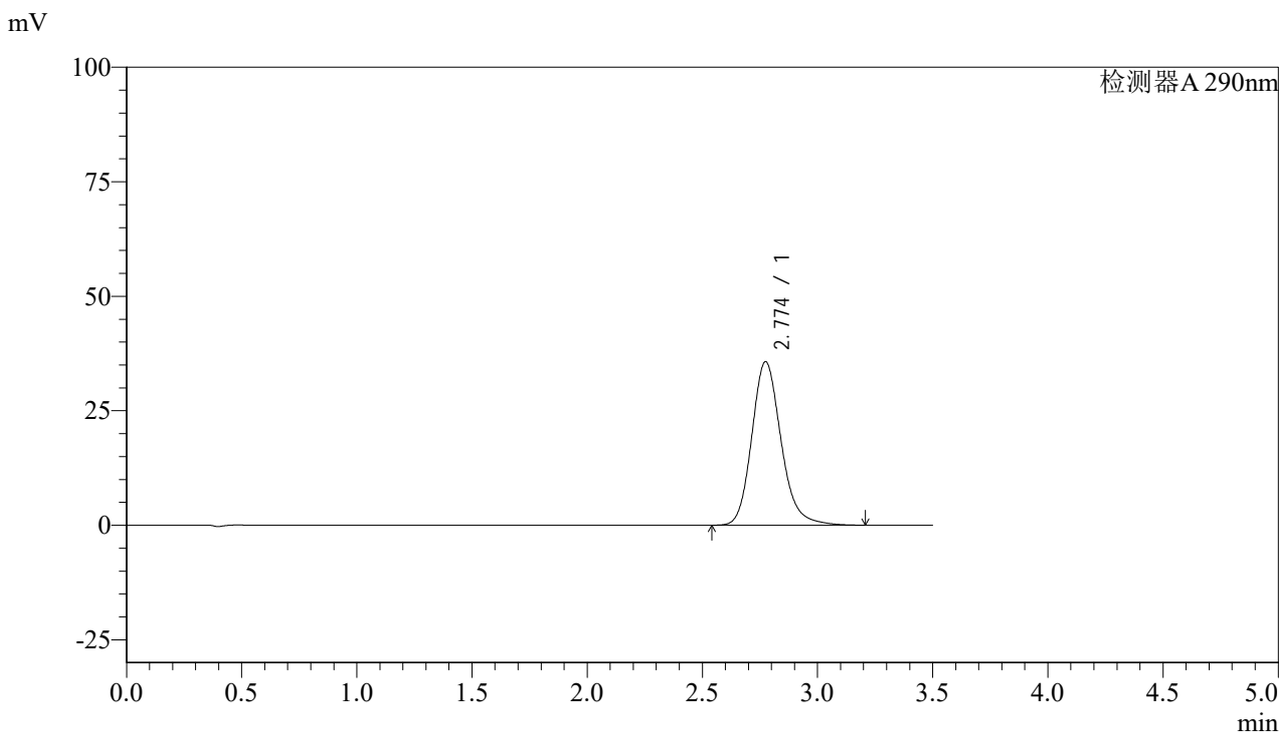


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-310-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-1  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:23:32 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:19:55 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	316061	100.000	35695	2383	1.181	--
总计		316061	100.000	35695			

图7 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

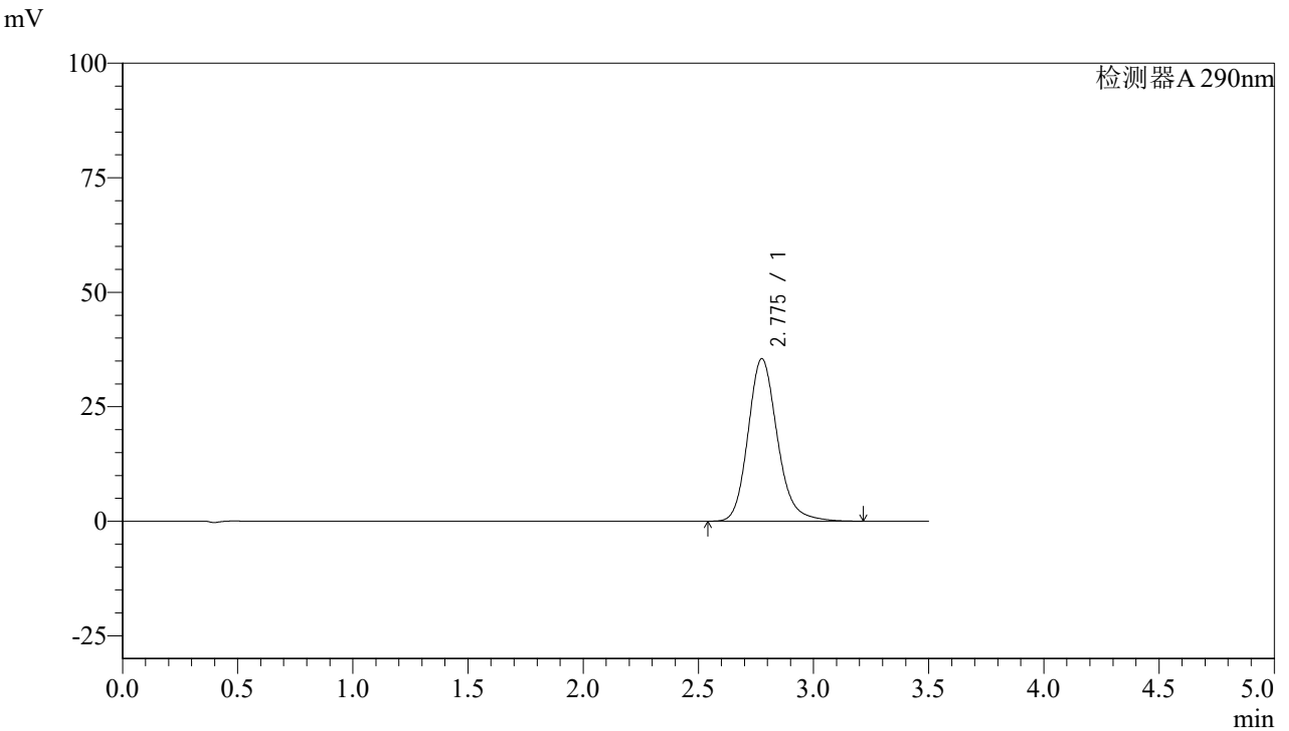


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-311-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 11:27:24 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:19:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.775	314368	100.000	35429	2383	1.181	--
总计		314368	100.000	35429			

图8 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

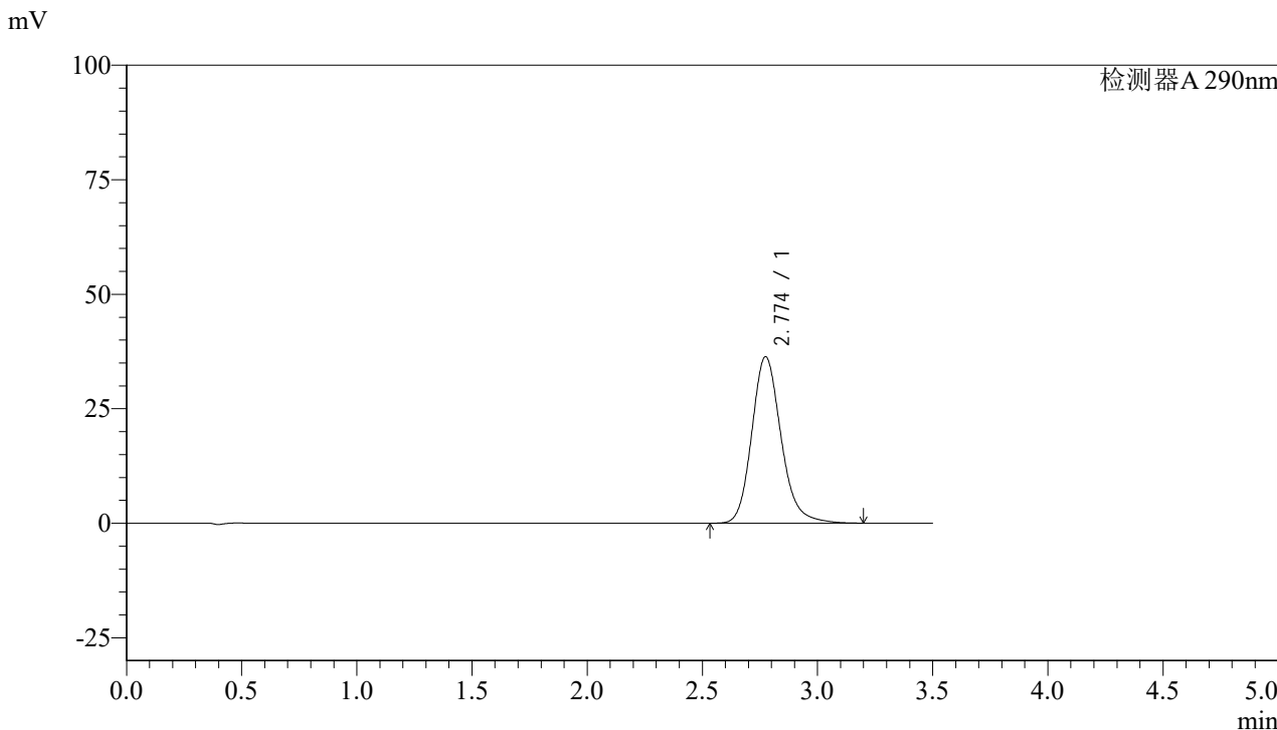


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-312-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-19  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:31:16 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:00 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	321753	100.000	36343	2382	1.180	--
总计		321753	100.000	36343			

图9 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

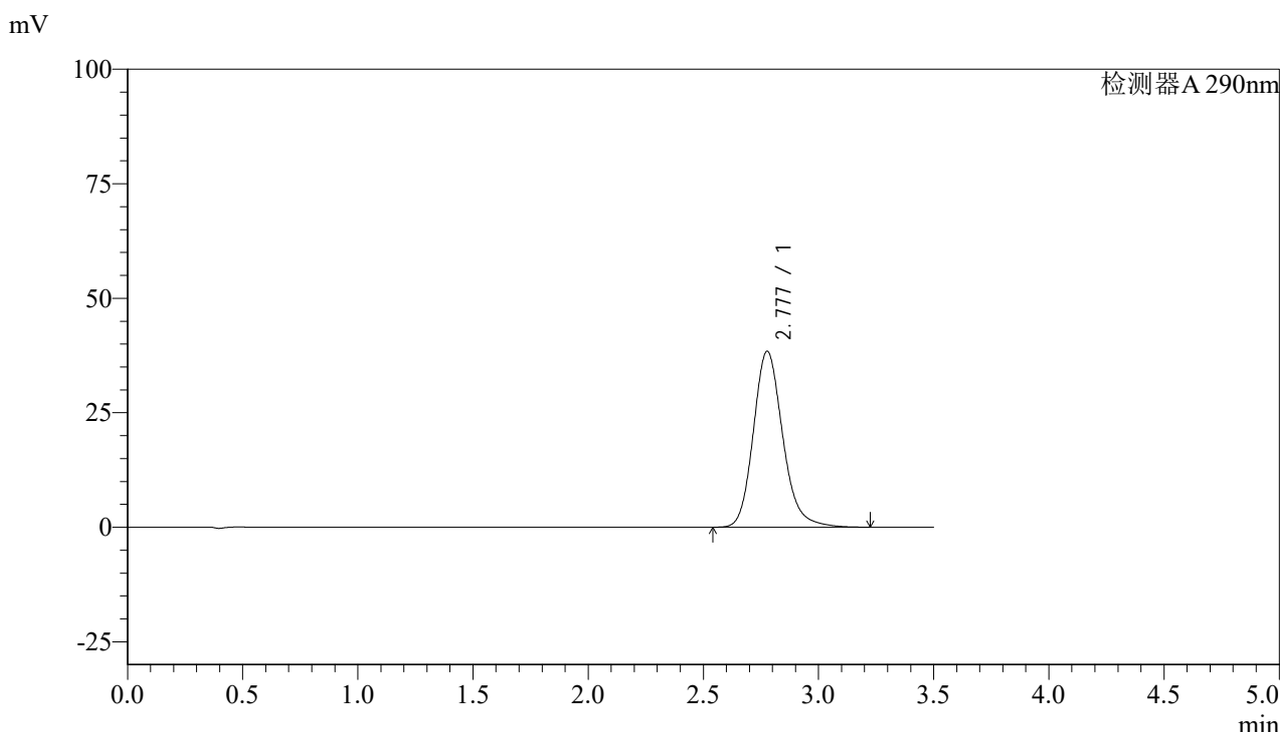


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-313-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-28  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:35:08 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:03 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.777	341203	100.000	38394	2373	1.181	--
总计		341203	100.000	38394			

图10 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

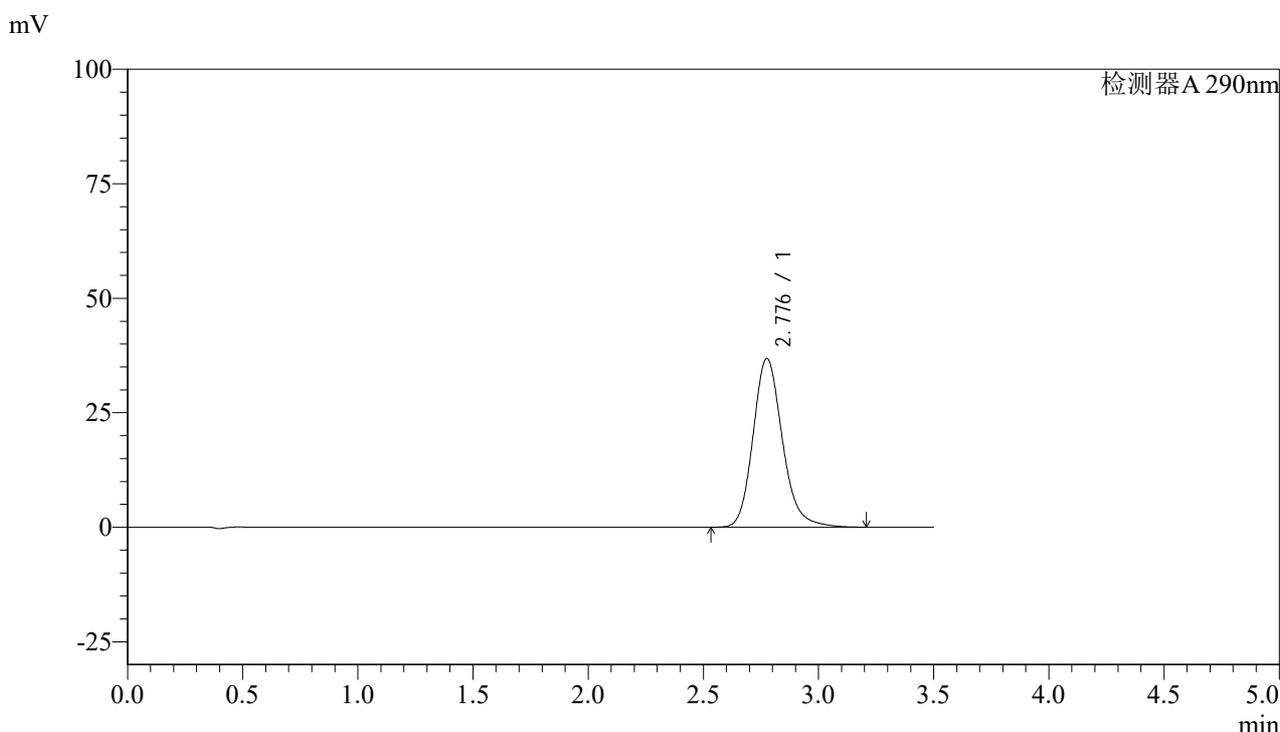


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-314-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-37  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:39:00 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:05 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.776	327019	100.000	36788	2374	1.181	--
总计		327019	100.000	36788			

图11 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

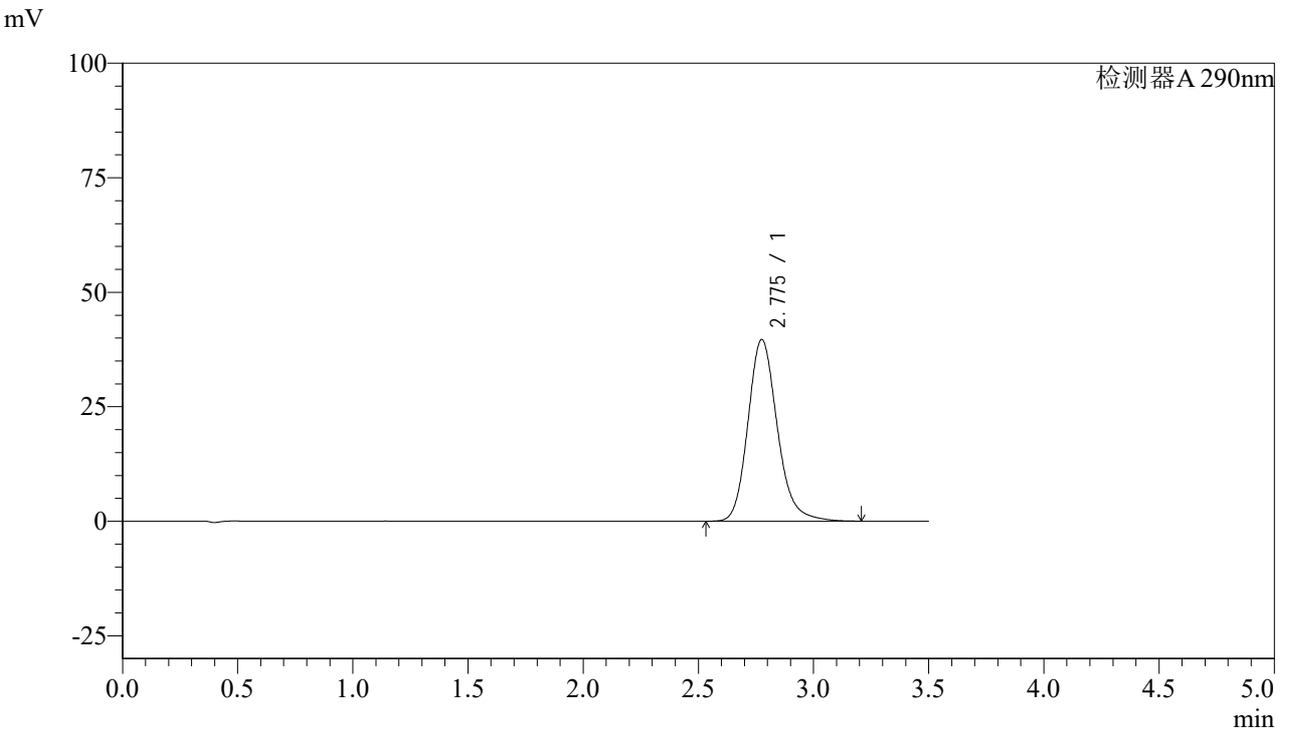


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-315-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 11:42:52 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:20:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.775	352223	100.000	39652	2372	1.183	--
总计		352223	100.000	39652			

图12 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

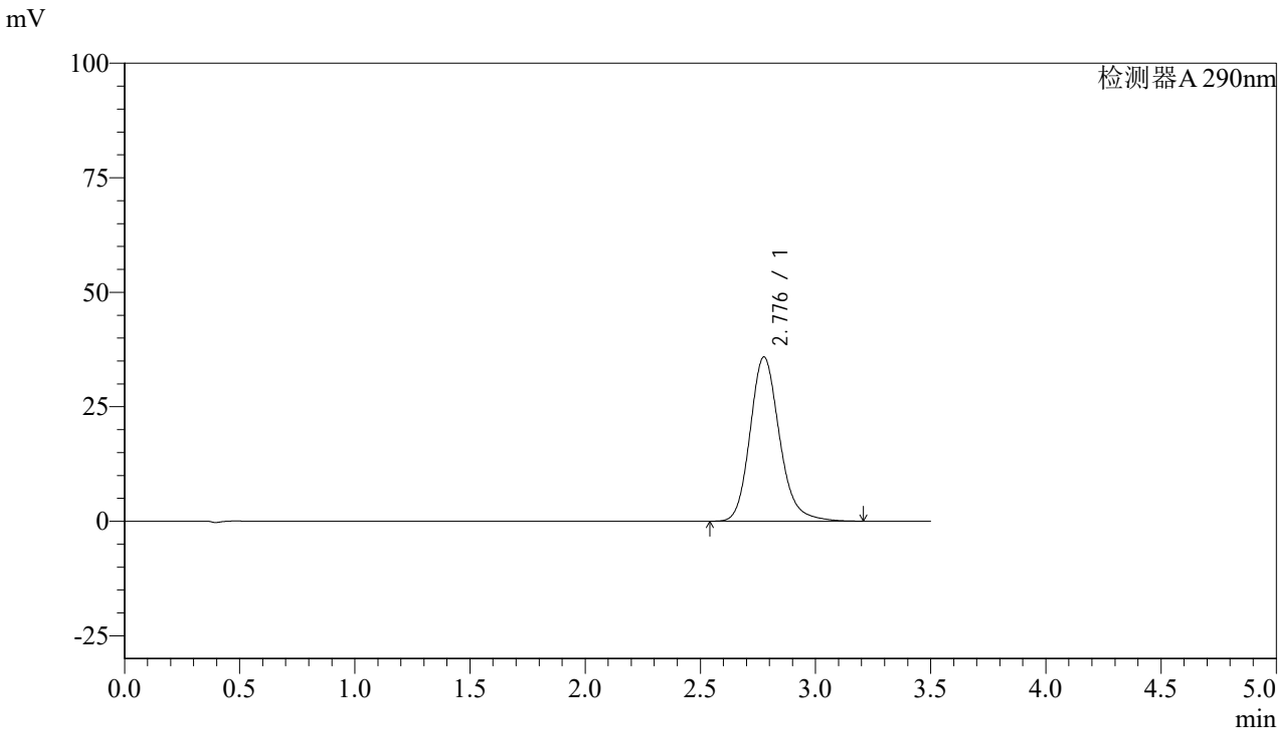


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-316-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-2  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:46:44      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.776	318664	100.000	35802	2369	1.181	--
总计		318664	100.000	35802			

图13 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片1  
 供试品溶液-1

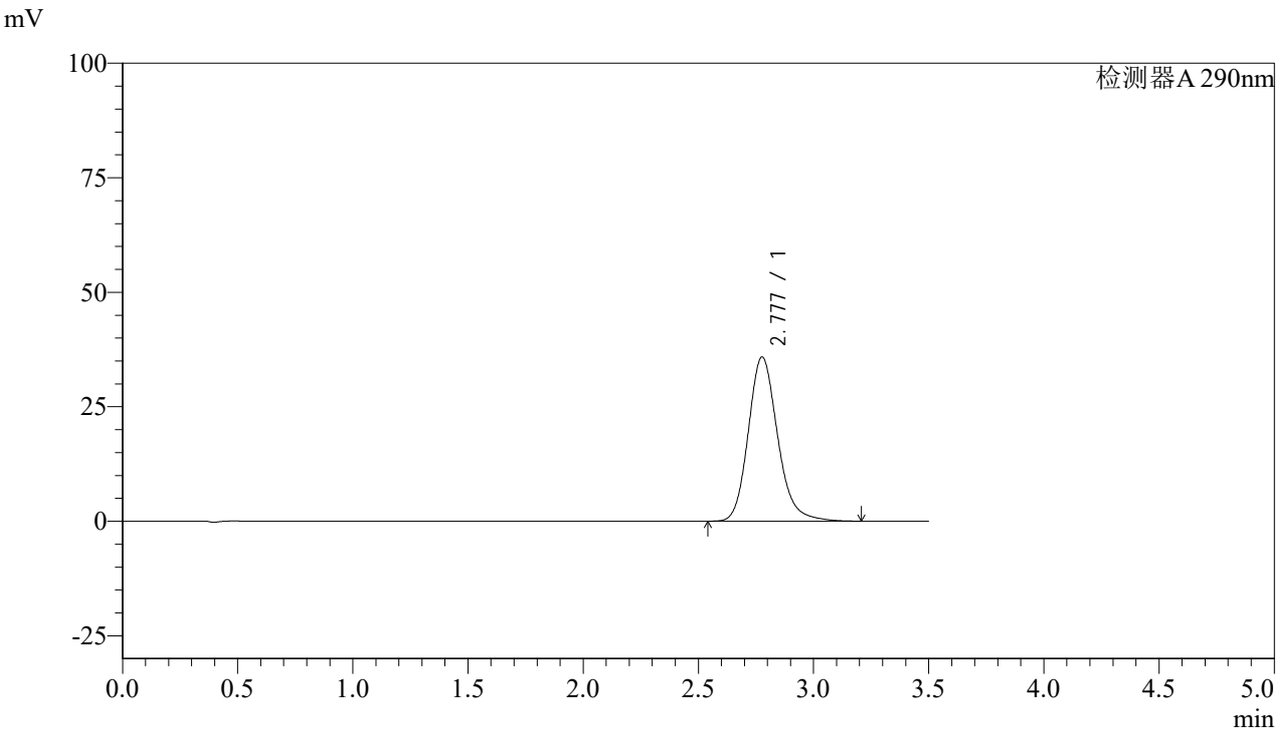


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-317-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-11 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 11:50:37 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.777	318041	100.000	35812	2375	1.181	--
总计		318041	100.000	35812			

图14 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片2  
 供试品溶液-1

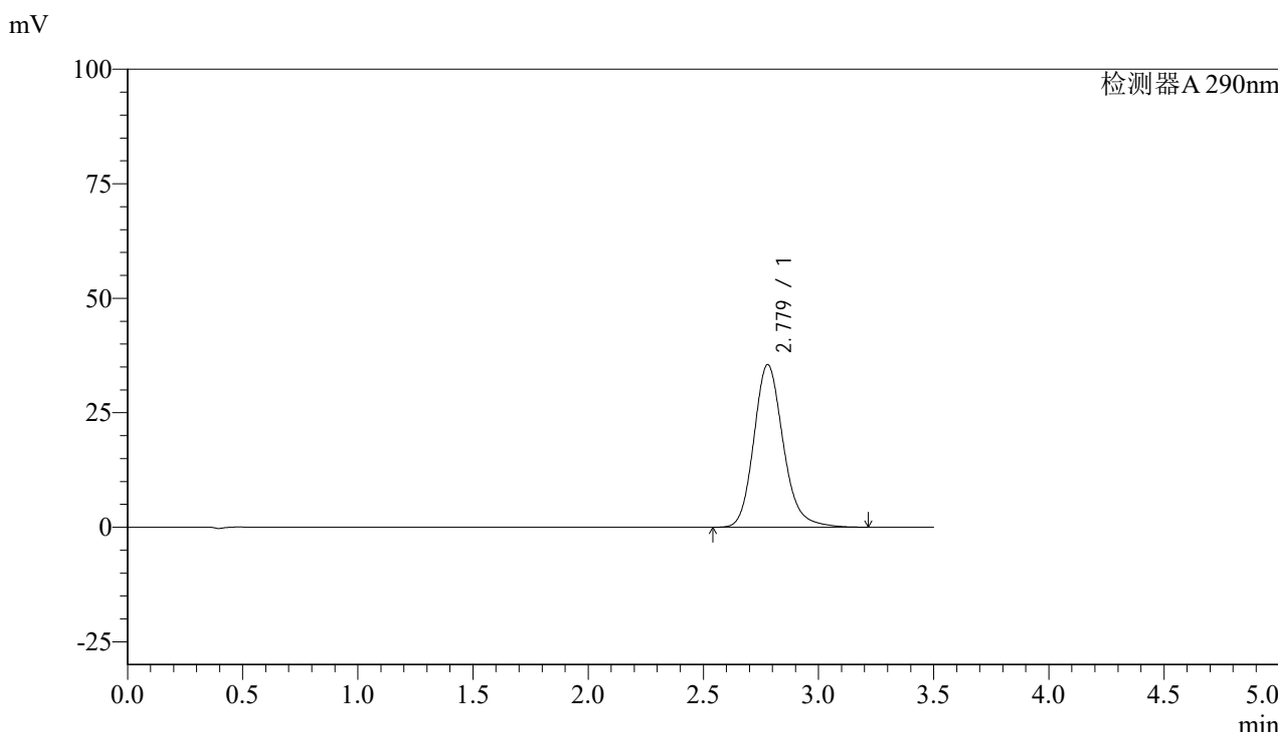


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-318-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:54:29 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:16 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.779	315344	100.000	35525	2376	1.179	--
总计		315344	100.000	35525			

图15 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片3  
 供试品溶液-1

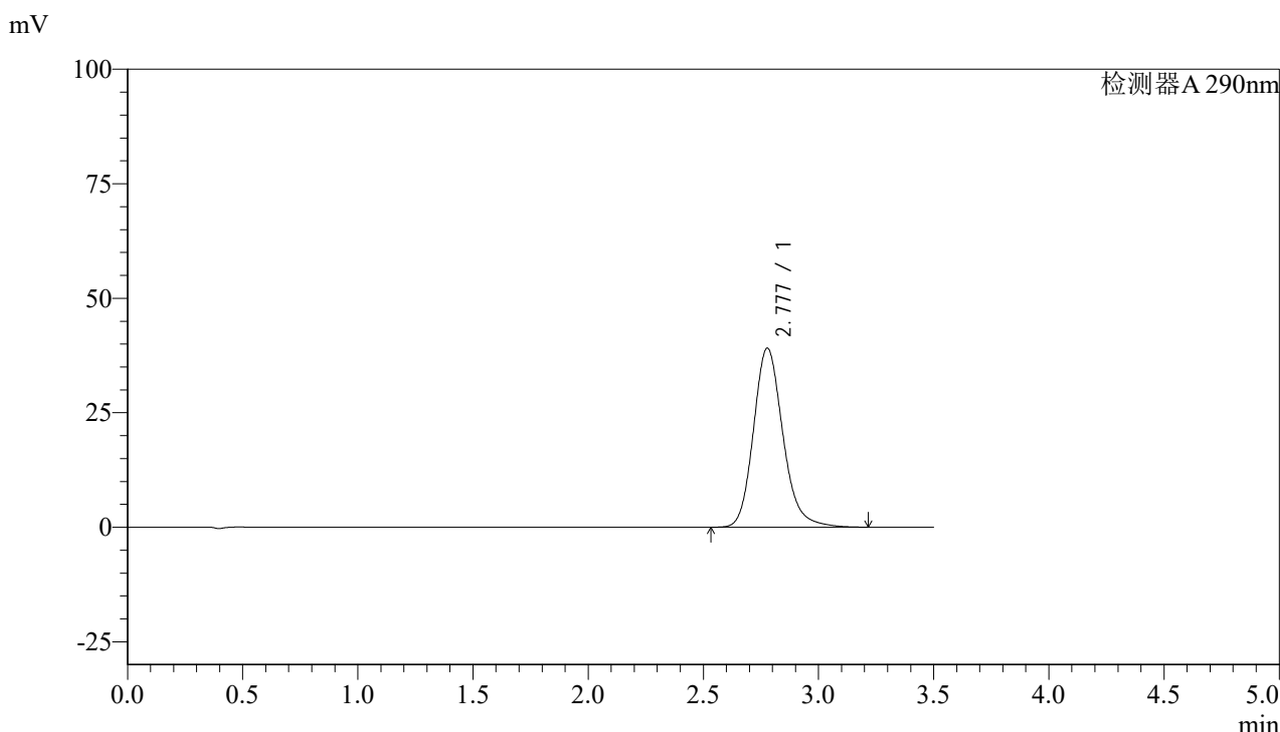


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-319-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-29  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 11:58:21 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:19 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.777	347885	100.000	39092	2365	1.182	--
总计		347885	100.000	39092			

图16 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片4  
 供试品溶液-1

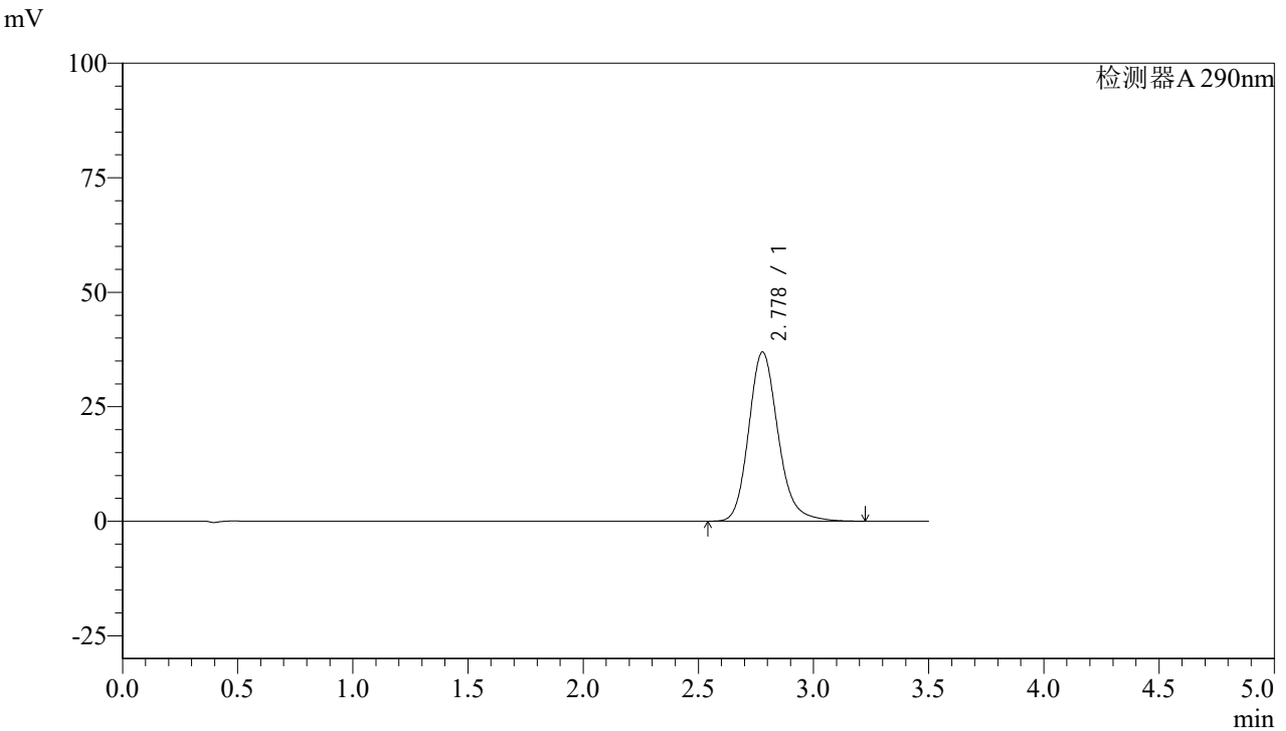


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-320-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-38  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:02:14 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:21 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.778	328261	100.000	36956	2373	1.182	--
总计		328261	100.000	36956			

图17 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

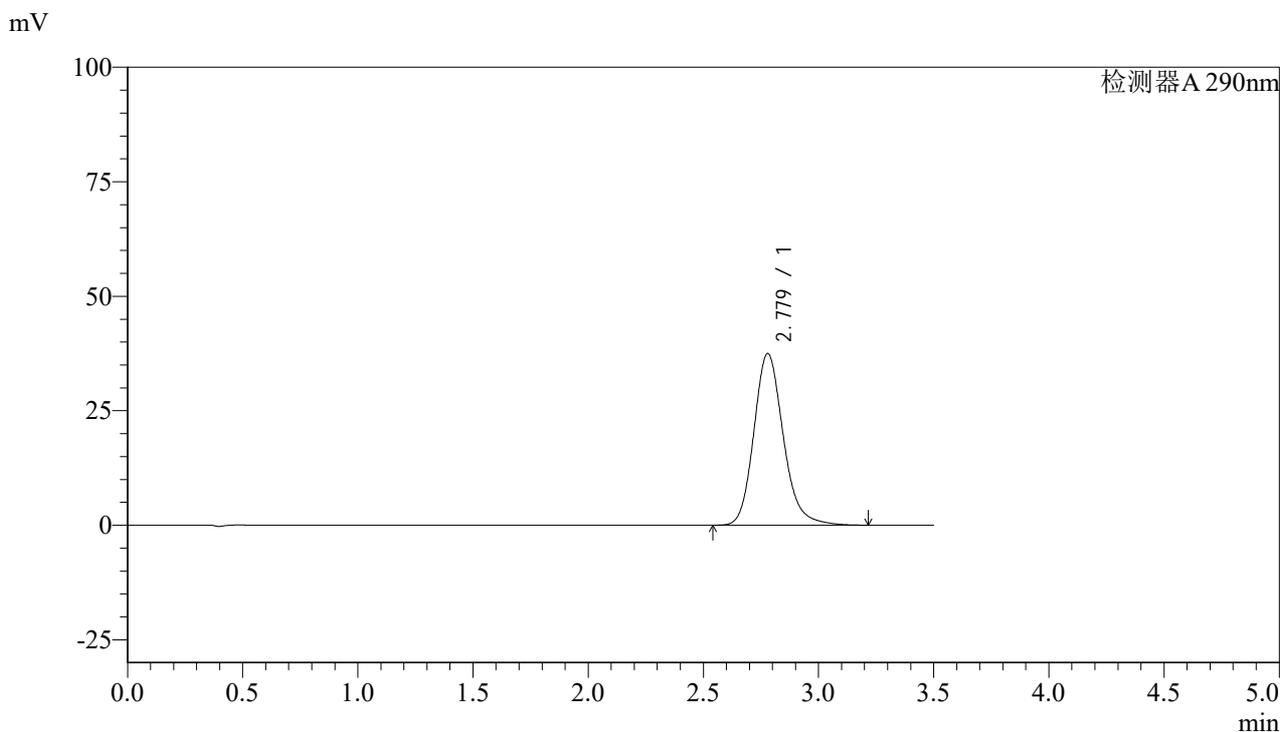


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-321-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-47  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:06:06 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:24 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.779	333594	100.000	37504	2365	1.179	--
总计		333594	100.000	37504			

图18 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1

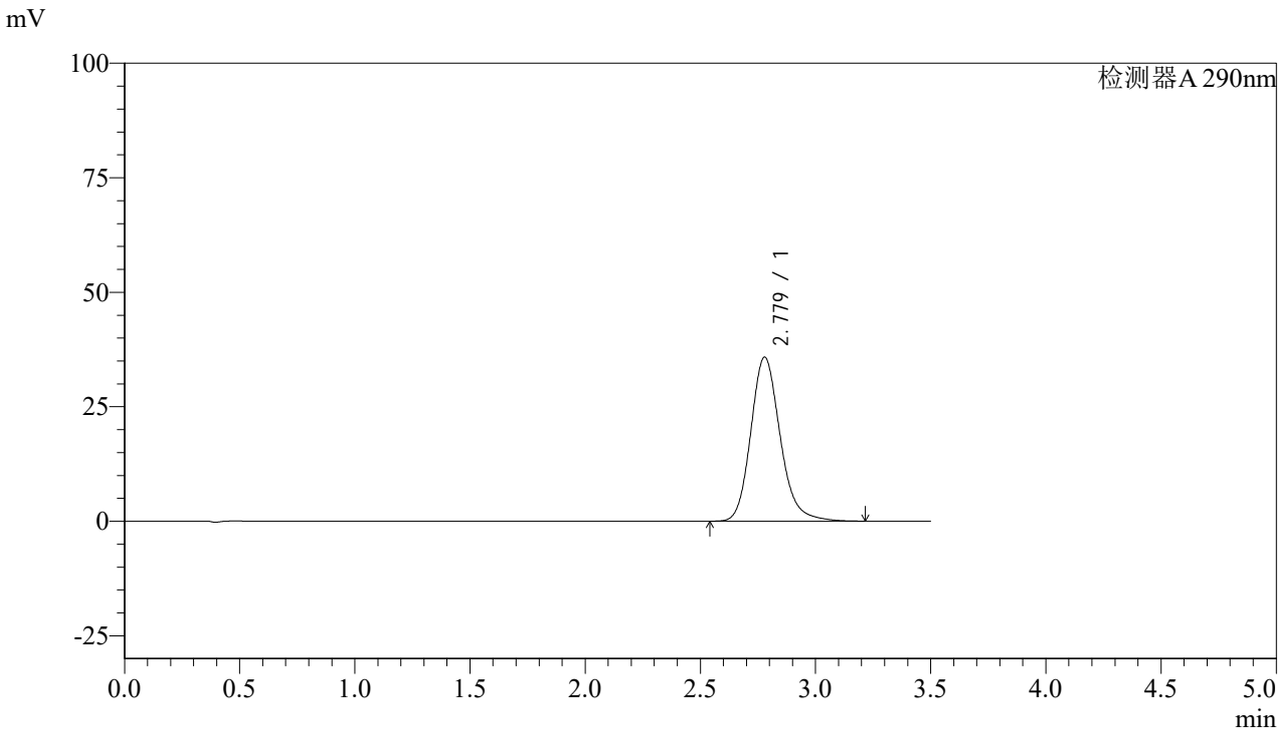


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-322-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 12:09:58 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:20:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.779	318377	100.000	35830	2370	1.181	--
总计		318377	100.000	35830			

图19 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片1  
 供试品溶液-1

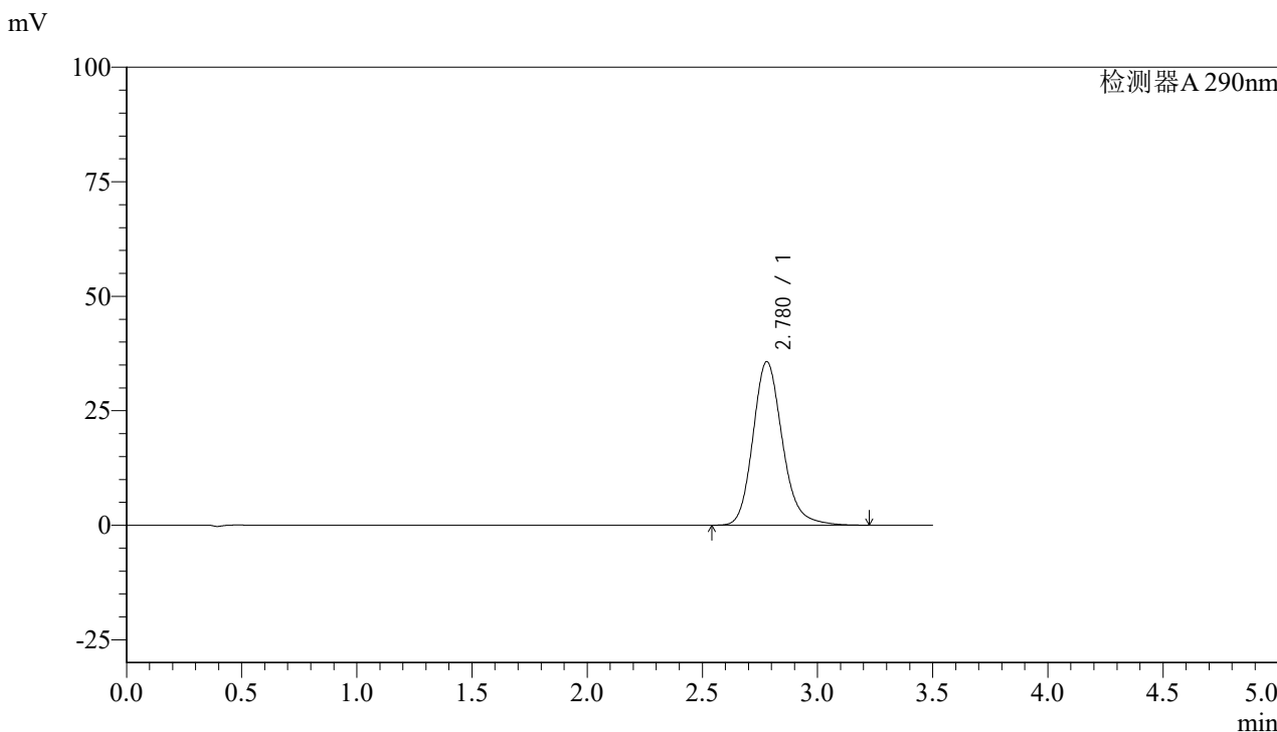


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-323-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 12:13:49 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:20:30  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.780	317492	100.000	35748	2375	1.182	--
总计		317492	100.000	35748			

图20 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

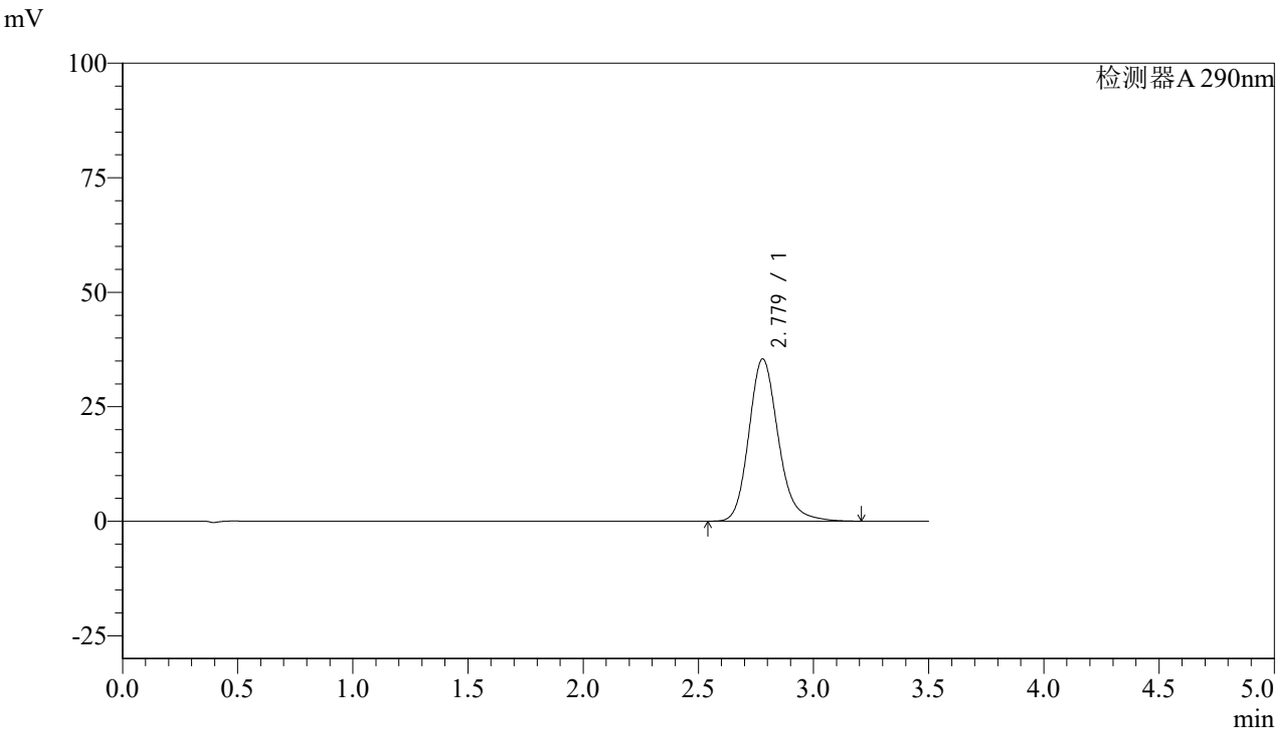


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-324-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-21  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:17:40 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:33 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.779	314604	100.000	35449	2376	1.180	--
总计		314604	100.000	35449			

图21 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片3  
 供试品溶液-1

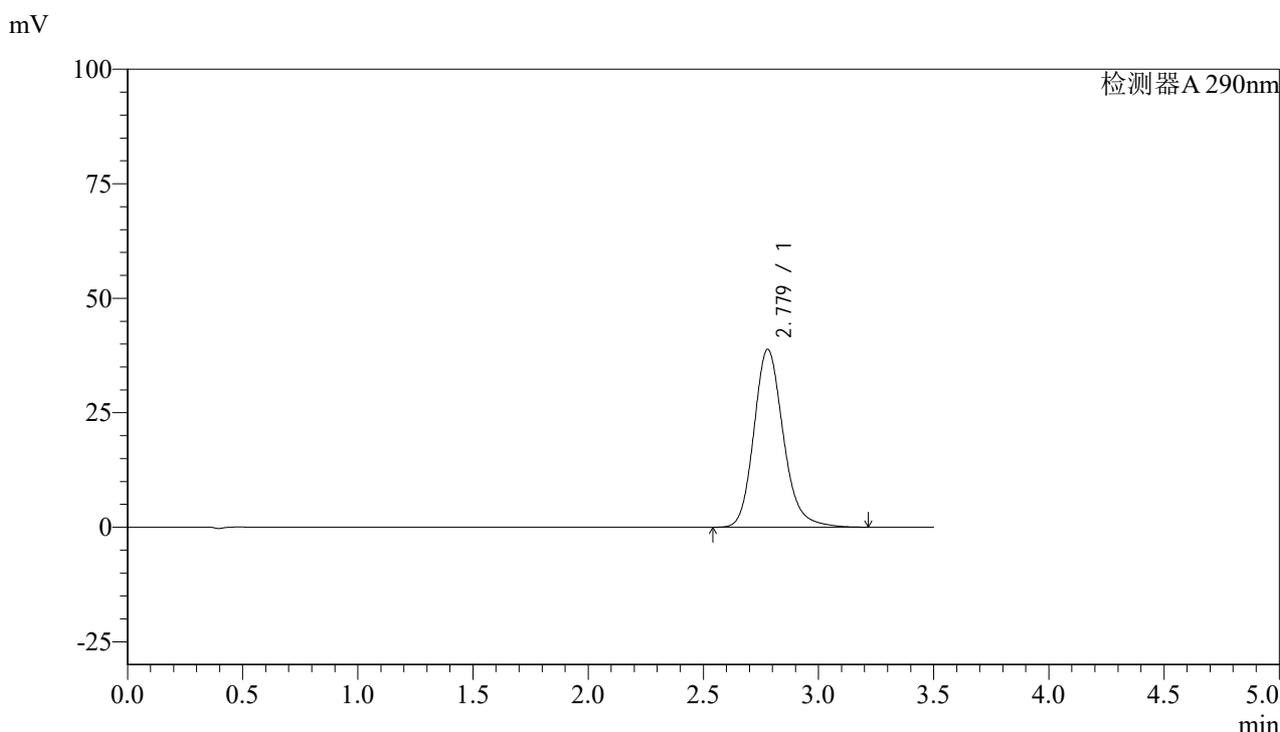


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-325-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-30  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:21:32 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:36 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.779	344939	100.000	38860	2376	1.182	--
总计		344939	100.000	38860			

图22 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

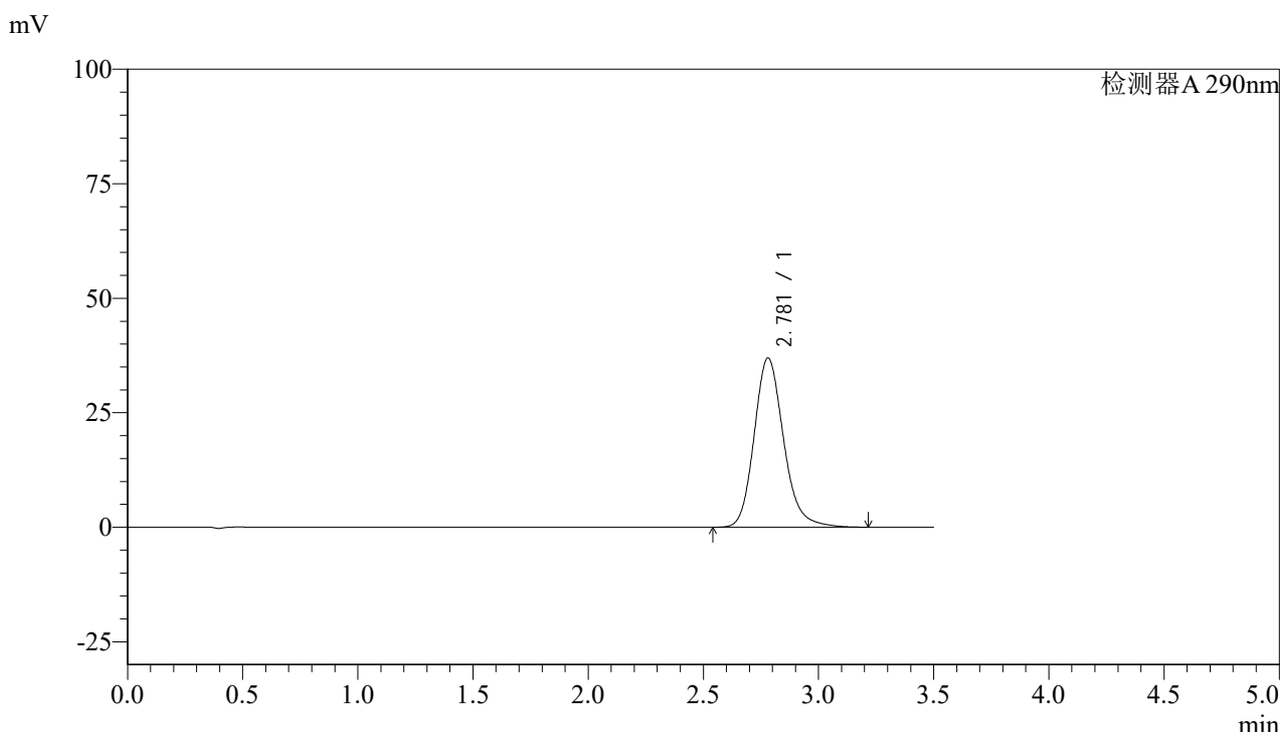


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-326-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:25:24      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:38      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.781	328749	100.000	36971	2368	1.181	--
总计		328749	100.000	36971			

图23 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片5  
 供试品溶液-1

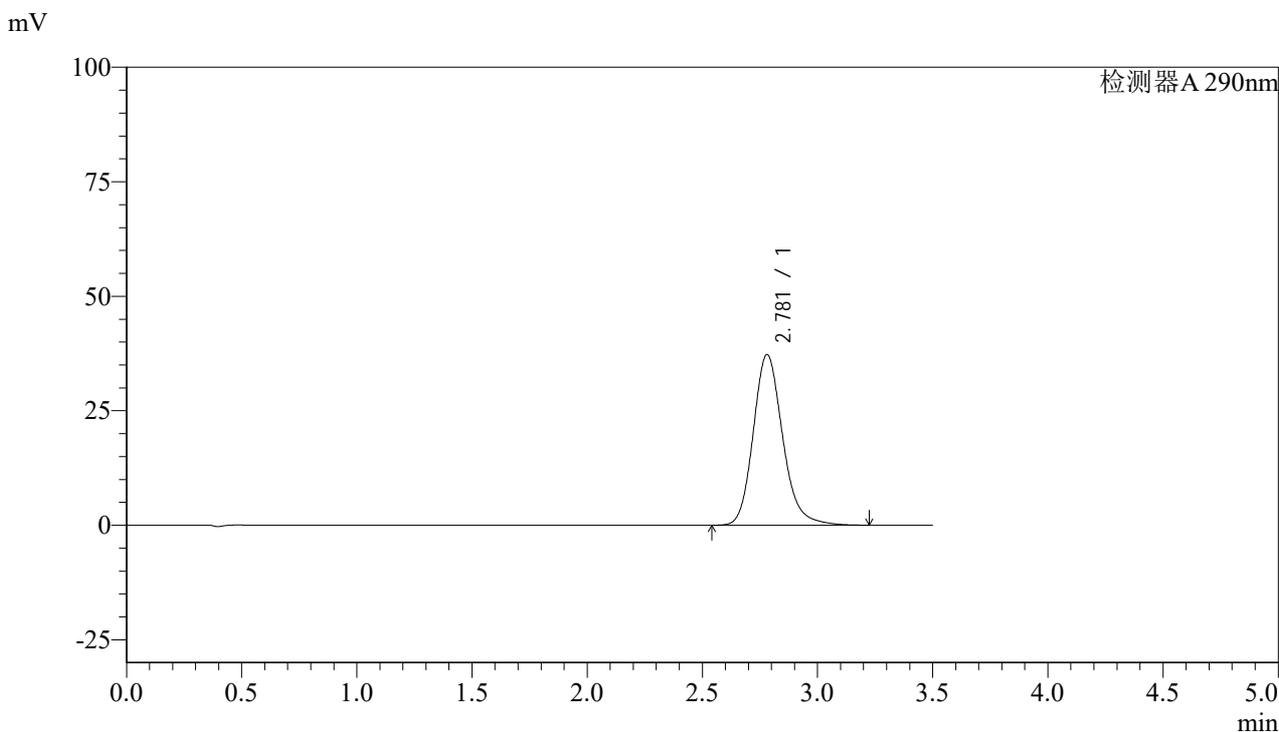


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-327-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-48  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:29:16 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:41 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.781	331566	100.000	37280	2370	1.182	--
总计		331566	100.000	37280			

图24 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

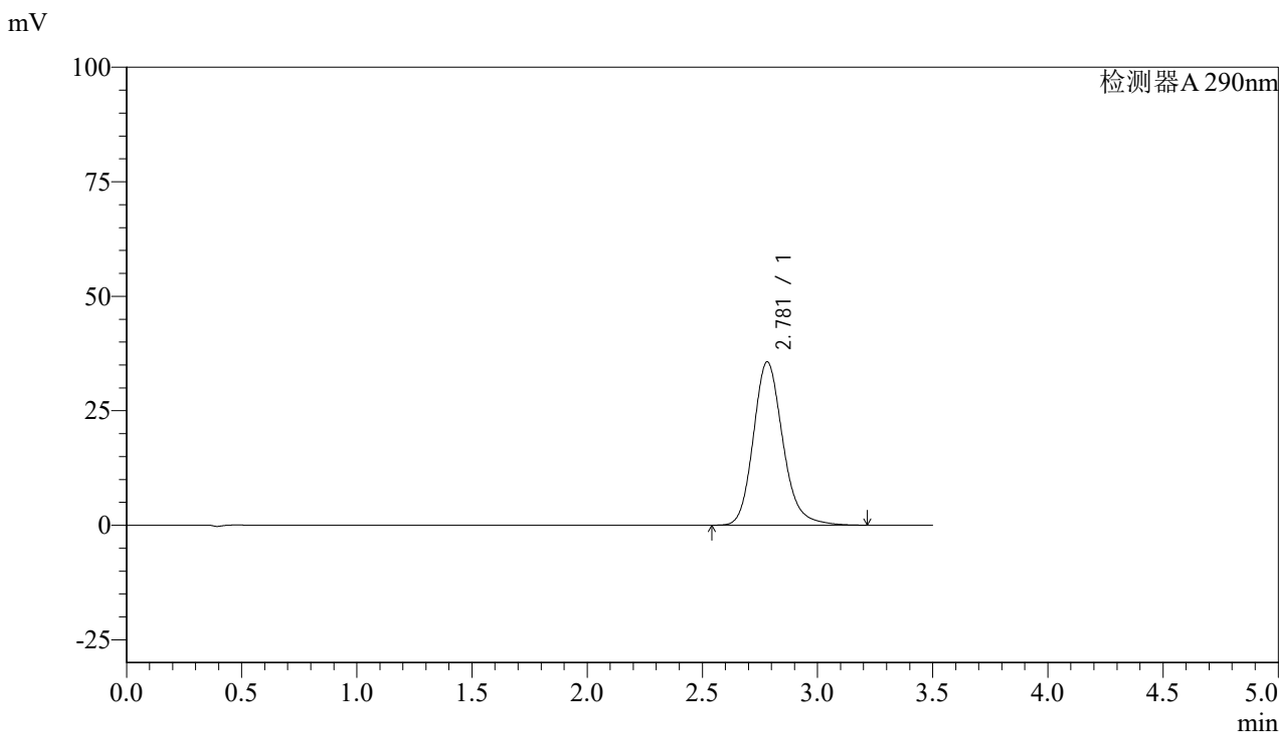


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-328-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-4 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 12:33:08 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:20:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.781	317346	100.000	35682	2372	1.181	--
总计		317346	100.000	35682			

图25 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

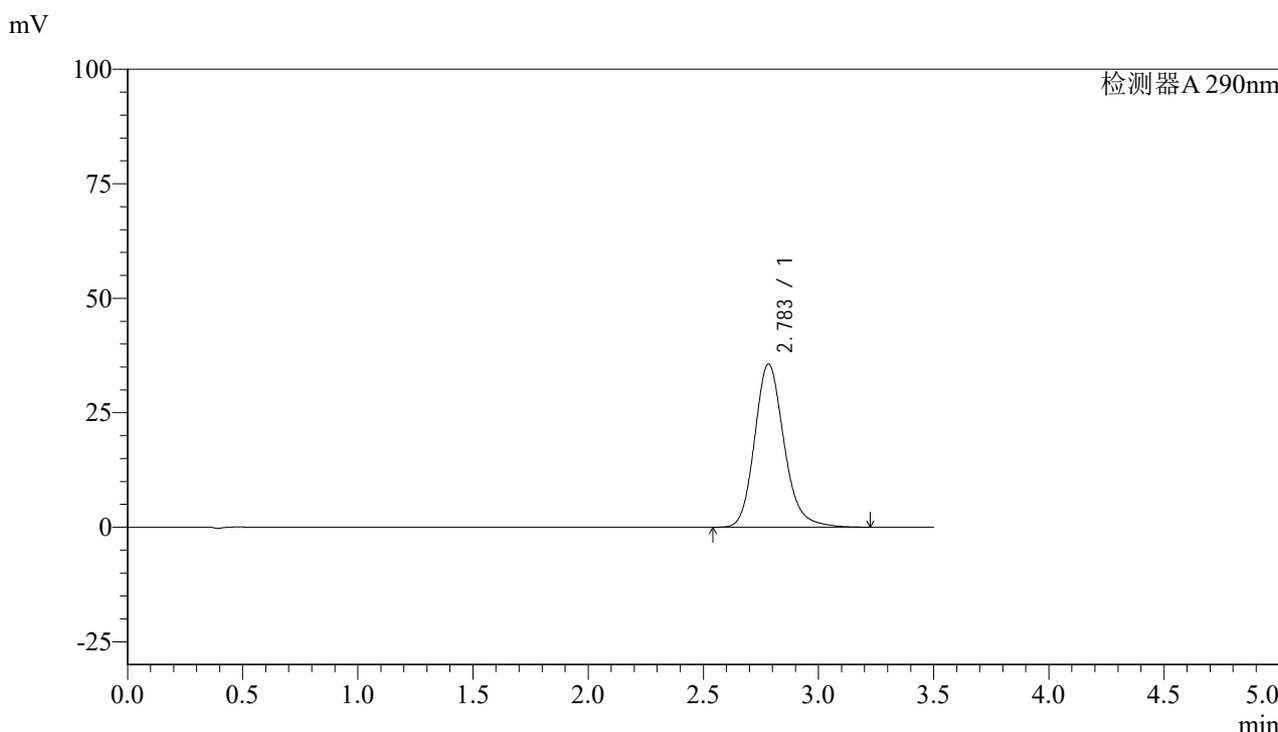


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-329-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-13  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:37:00 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:20:47 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.783	316926	100.000	35620	2375	1.181	--
总计		316926	100.000	35620			

图26 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

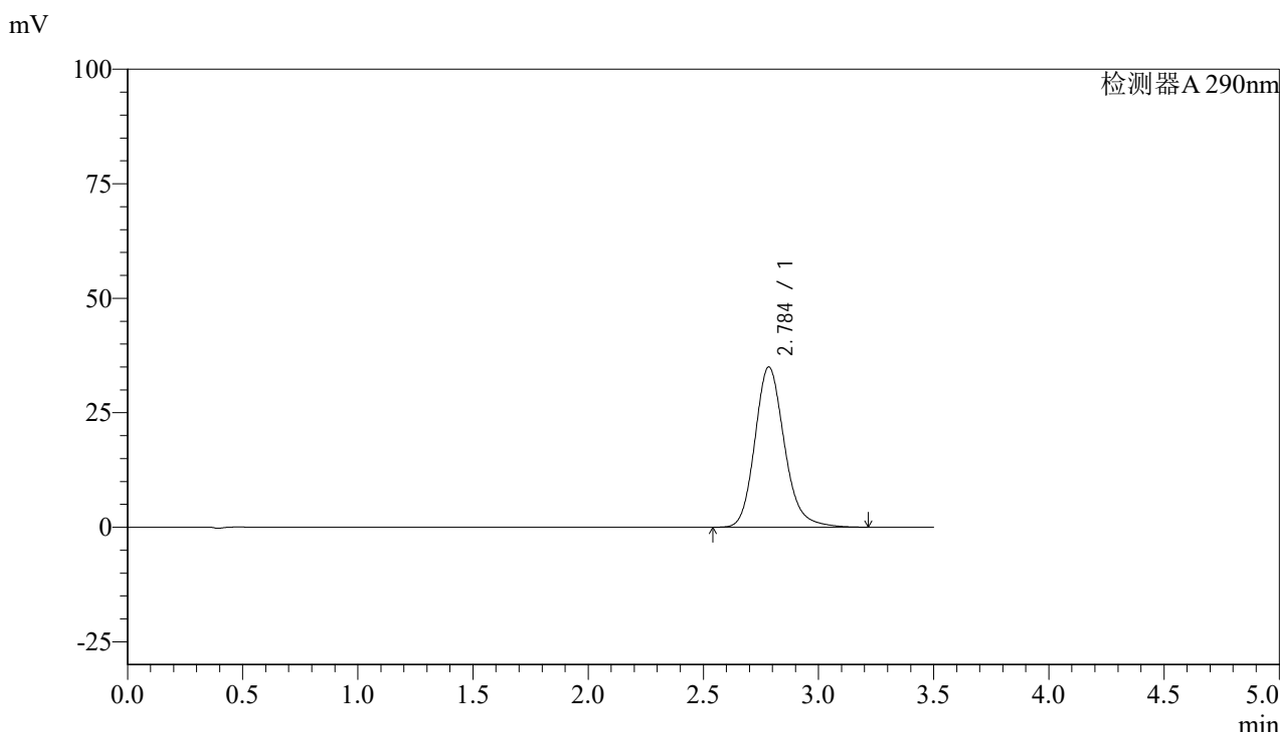


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-330-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-22  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:40:51 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:49 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.784	312321	100.000	34929	2356	1.179	--
总计		312321	100.000	34929			

图27 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1

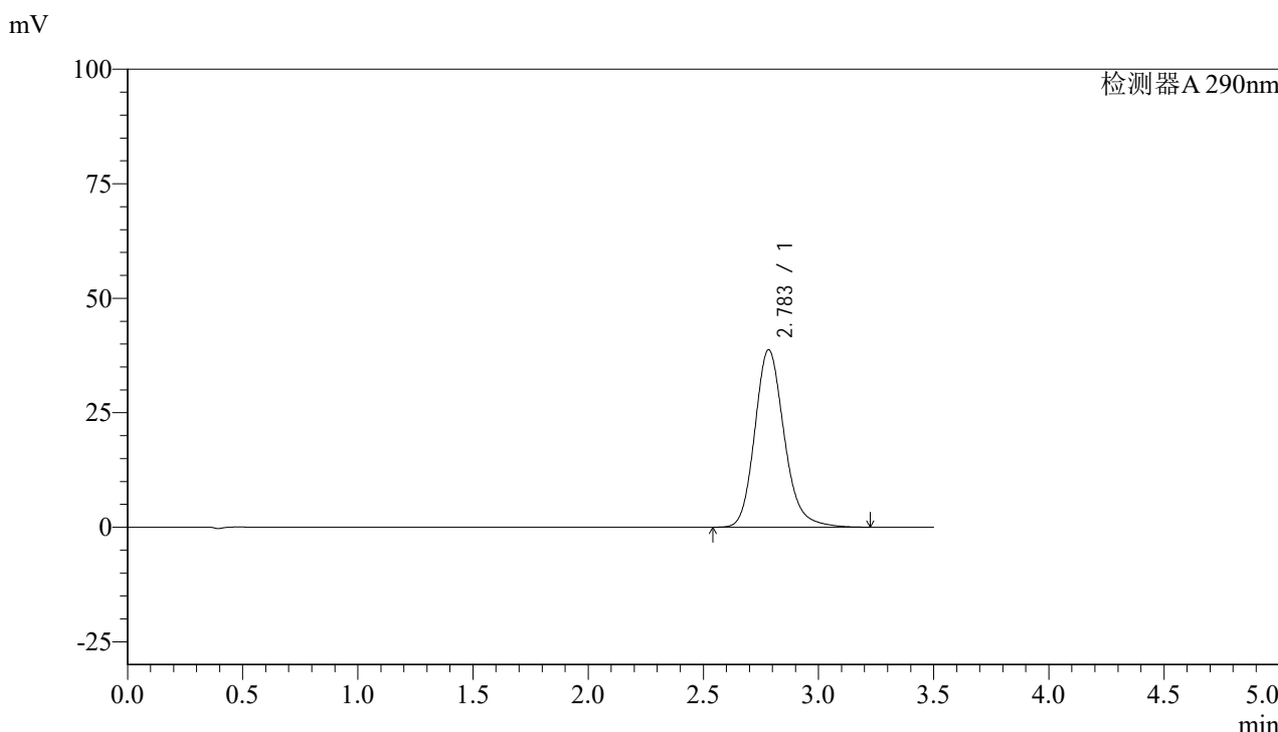


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-331-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 12:44:42 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.783	344522	100.000	38702	2375	1.183	--
总计		344522	100.000	38702			

图28 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片4  
 供试品溶液-1

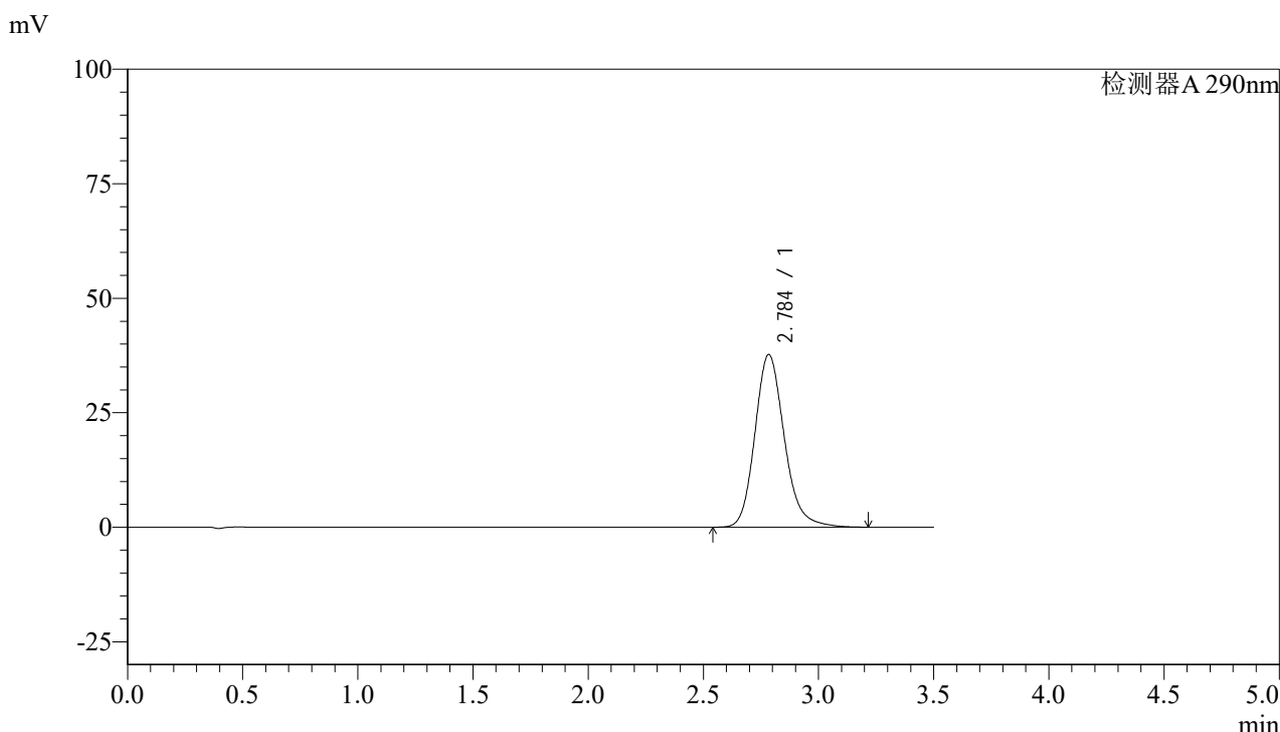


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-332-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-40  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:48:33 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:55 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.784	335198	100.000	37638	2375	1.182	--
总计		335198	100.000	37638			

图29 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

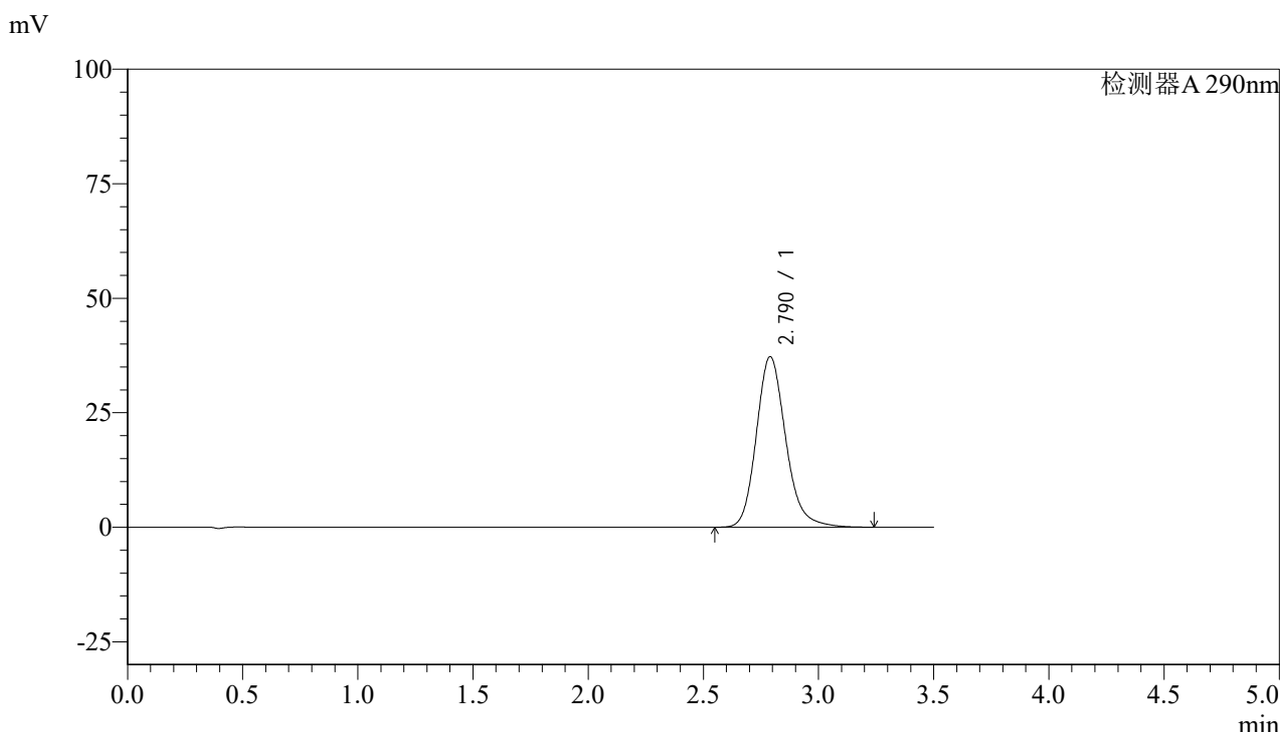


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-333-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-49  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 12:52:24 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:20:58 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.790	331010	100.000	37253	2392	1.182	--
总计		331010	100.000	37253			

图30 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片6  
 供试品溶液-1

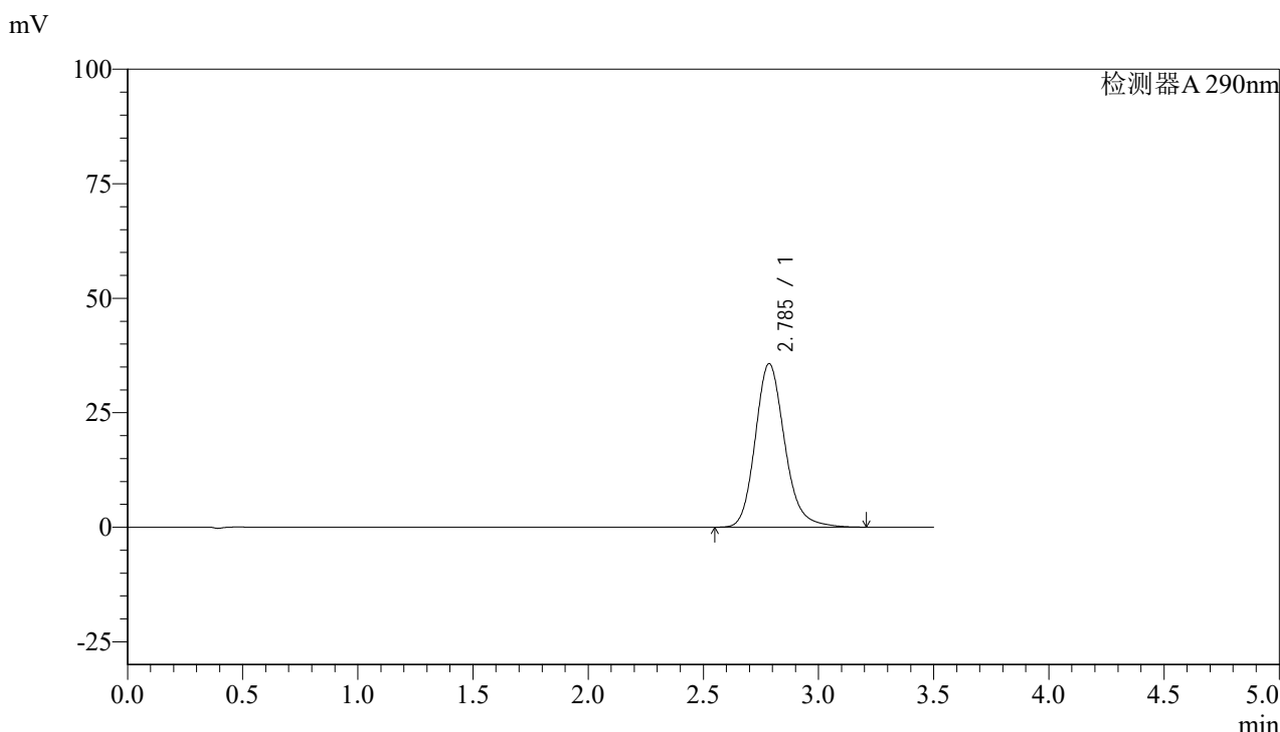


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-334-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-5 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 12:56:16 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:21:00  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.785	317582	100.000	35685	2377	1.180	--
总计		317582	100.000	35685			

图31 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片1  
 供试品溶液-1

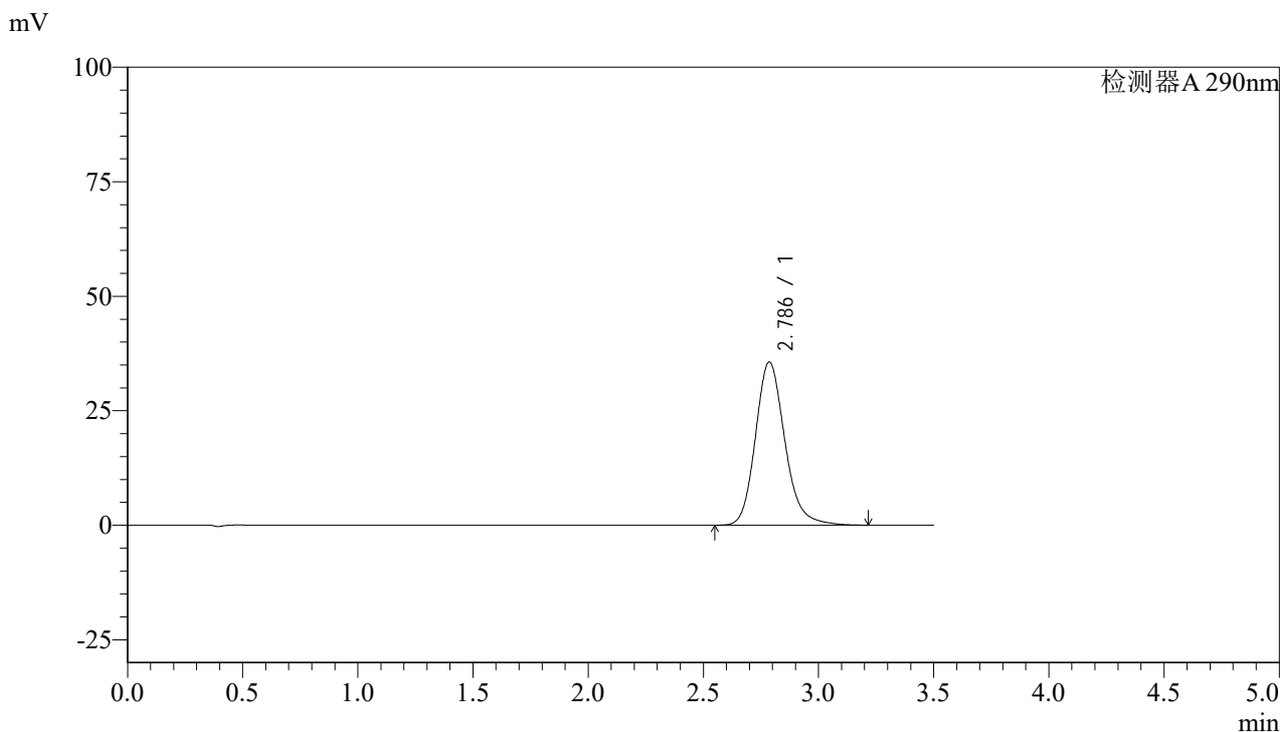


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-335-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-14  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:00:08 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:21:03 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.786	316422	100.000	35609	2384	1.180	--
总计		316422	100.000	35609			

图32 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片2  
 供试品溶液-1

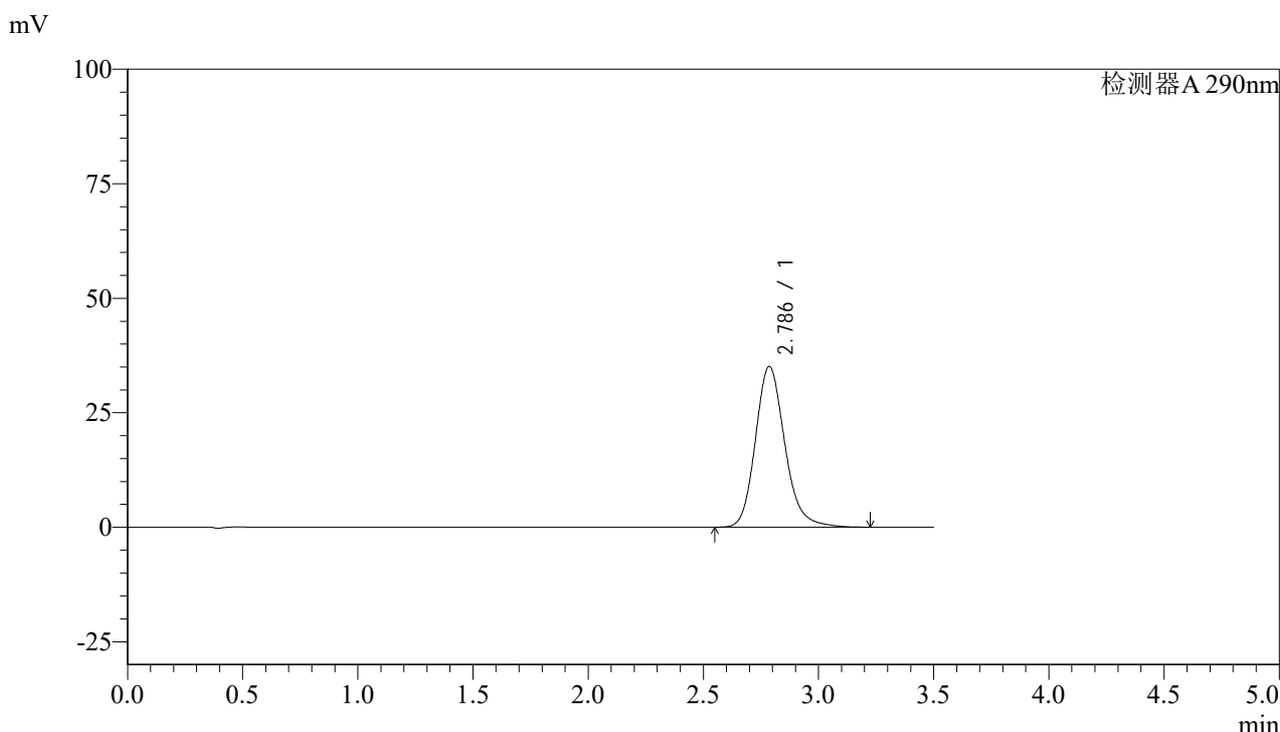


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-336-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-23  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:04:00 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:21:05 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.786	312244	100.000	35092	2381	1.181	--
总计		312244	100.000	35092			

图33 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片3  
 供试品溶液-1

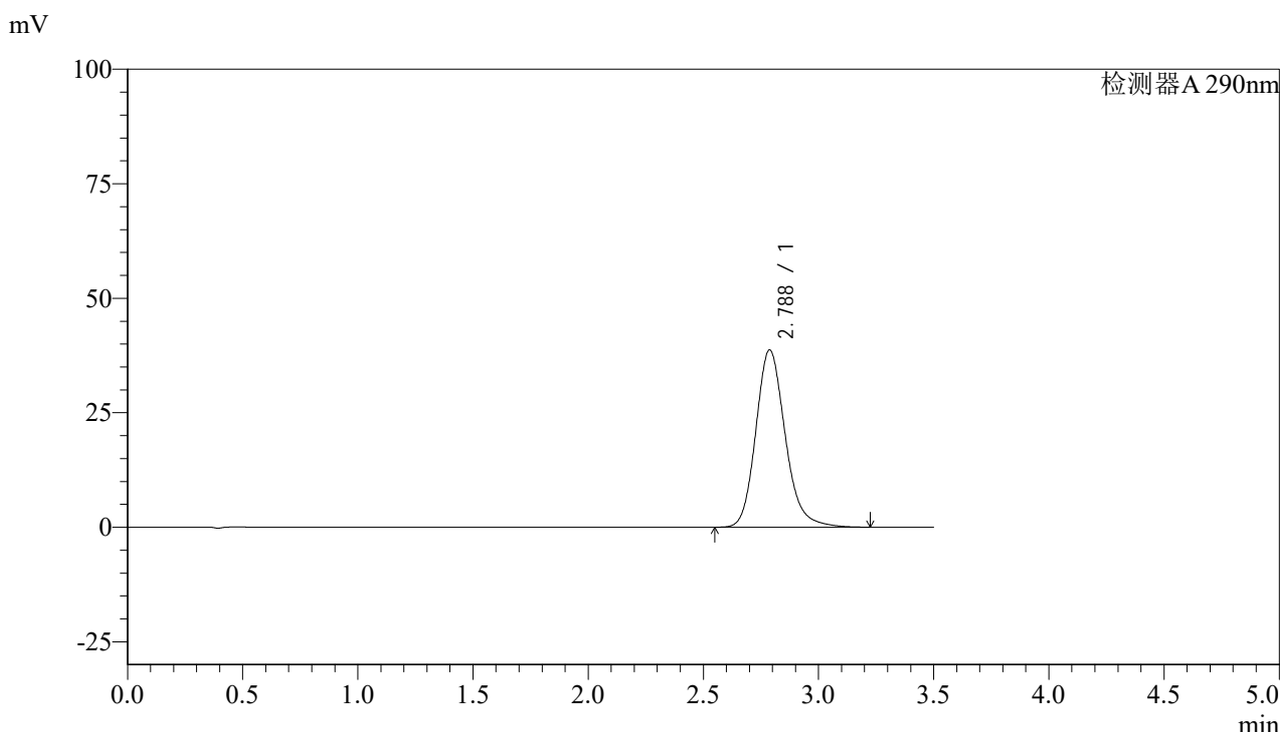


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-337-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-32  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:07:52 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3): 2024/06/14 09:21:08 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.788	344138	100.000	38731	2384	1.181	--
总计		344138	100.000	38731			

图34 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片4  
 供试品溶液-1

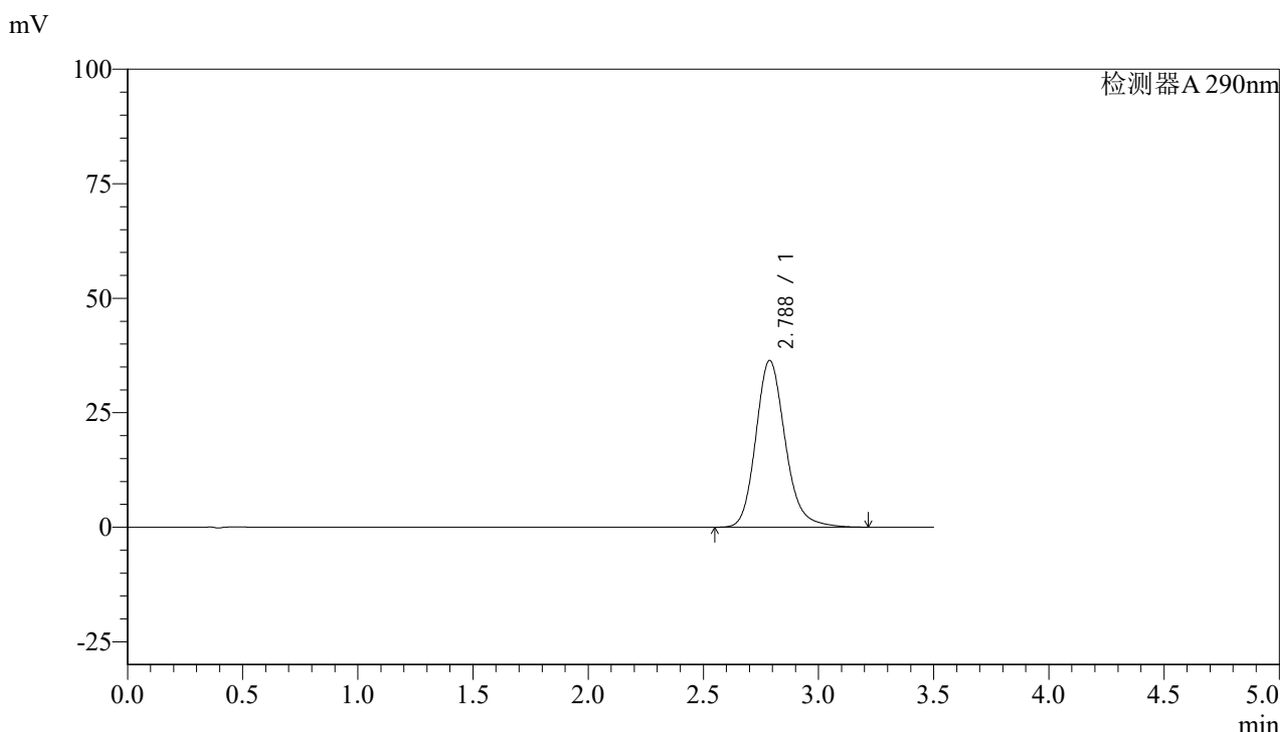


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-338-3 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-41  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:11:43      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V3) : 2024/06/14 09:21:11      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.788	323515	100.000	36419	2385	1.180	--
总计		323515	100.000	36419			

图35 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片5  
 供试品溶液-1

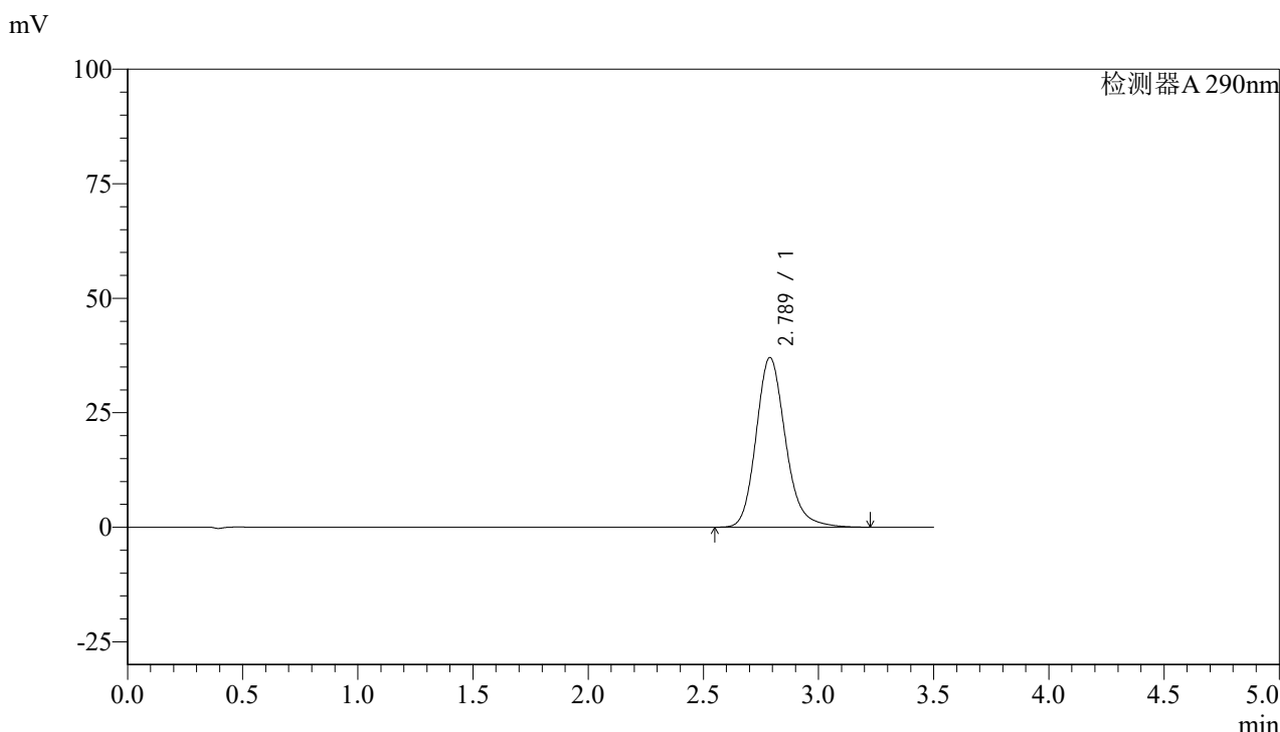


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-339-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-50  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:15:34      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.789	328822	100.000	37057	2393	1.180	--
总计		328822	100.000	37057			

图36 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片6  
 供试品溶液-1

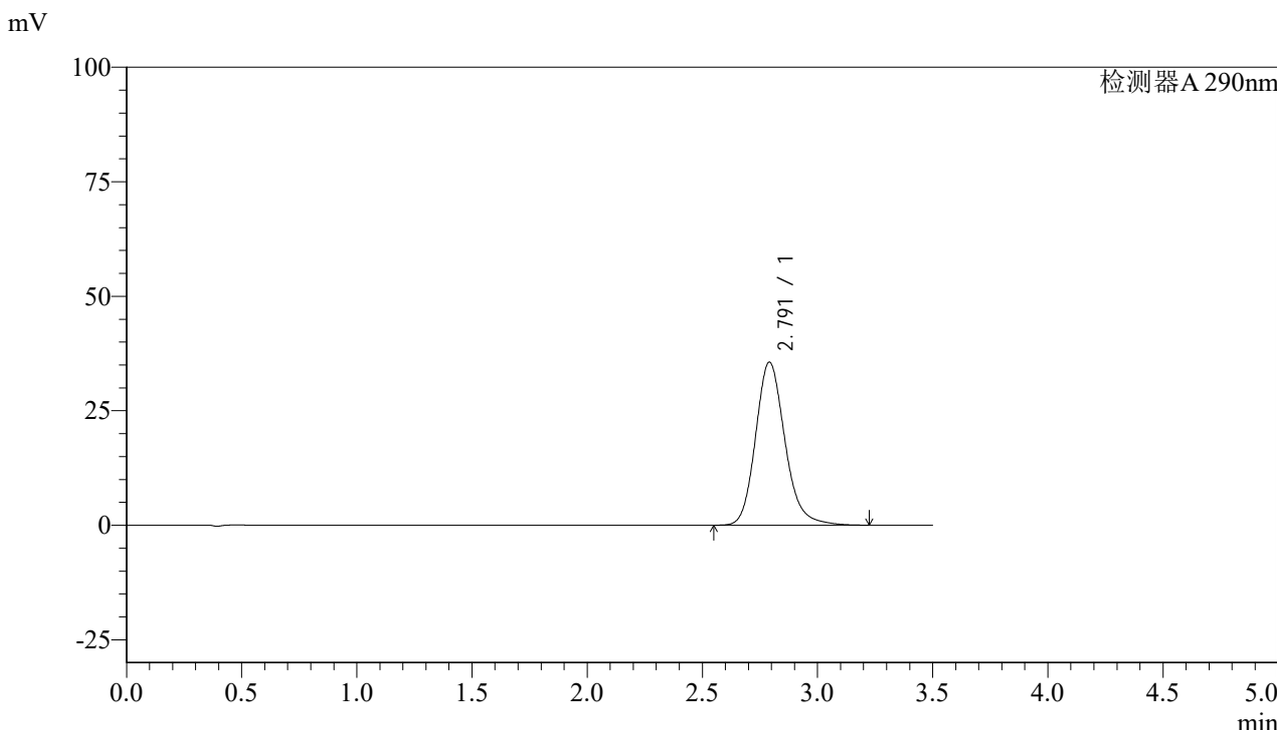


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-340-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-6 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 13:19:26 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/06/14 09:21:16  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.791	316094	100.000	35591	2396	1.179	--
总计		316094	100.000	35591			

图37 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1

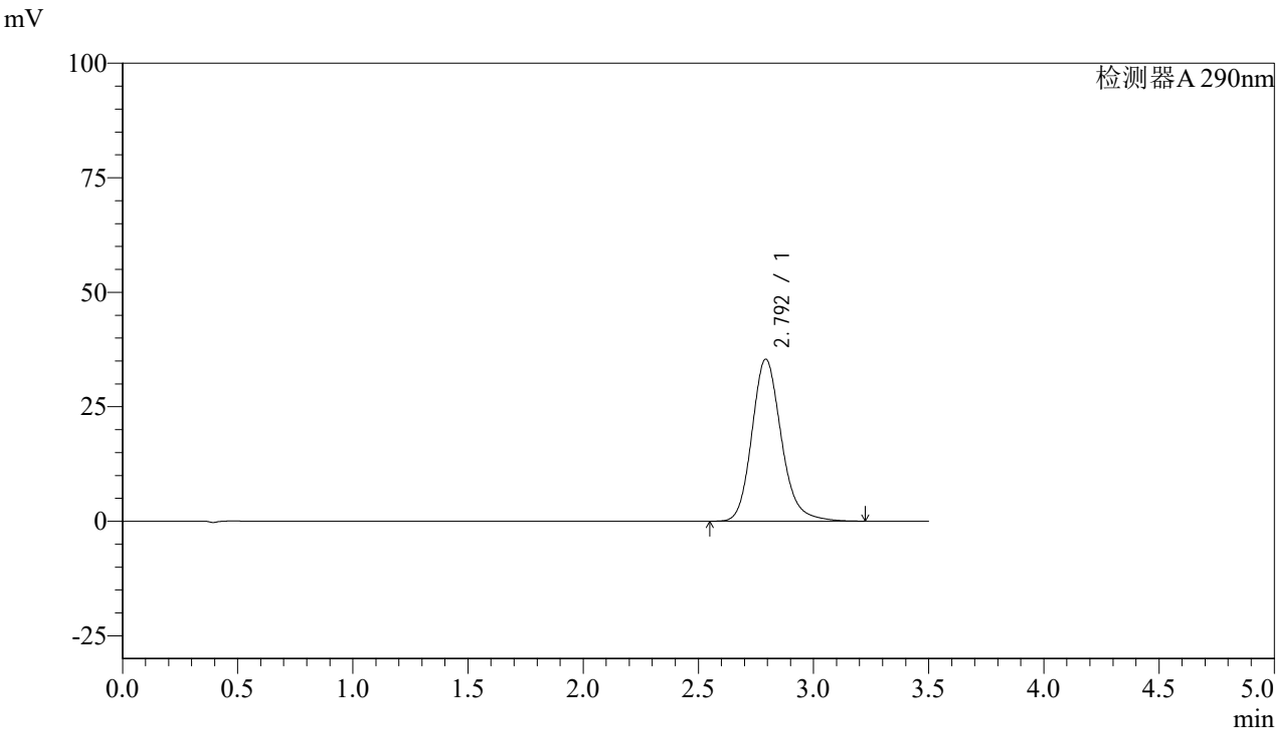


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-341-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-15  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:23:18 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:19 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.792	314351	100.000	35317	2397	1.179	--
总计		314351	100.000	35317			

图38 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片2  
 供试品溶液-1

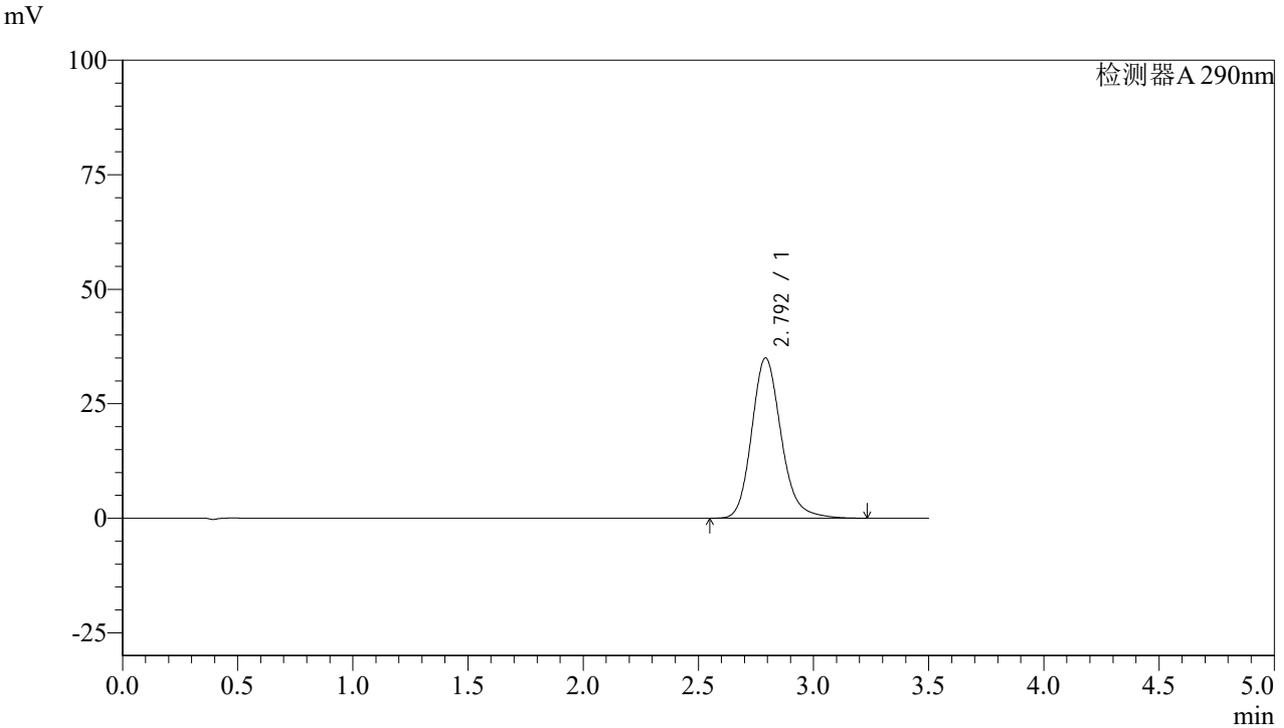


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-342-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-24  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:27:10 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:22 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.792	311366	100.000	34956	2387	1.179	--
总计		311366	100.000	34956			

图39 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

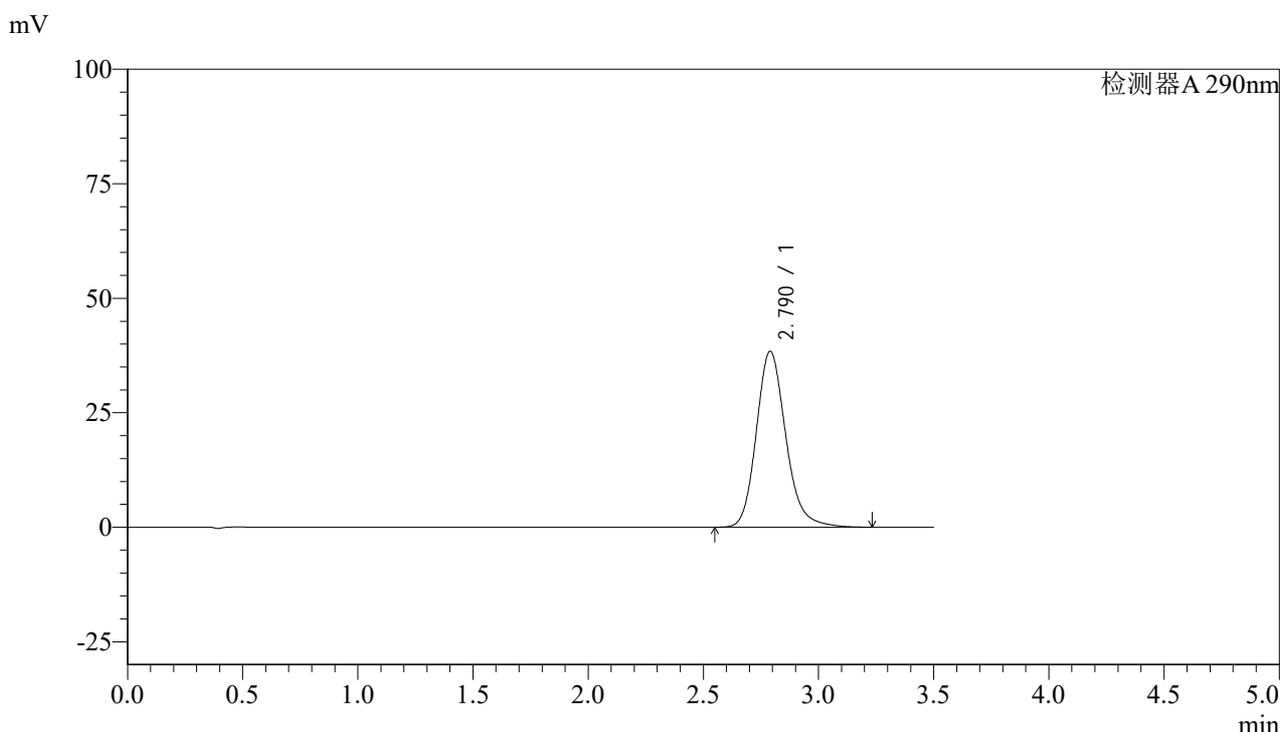


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-343-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-33  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:31:02 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:25 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.790	341984	100.000	38421	2384	1.182	--
总计		341984	100.000	38421			

图40 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

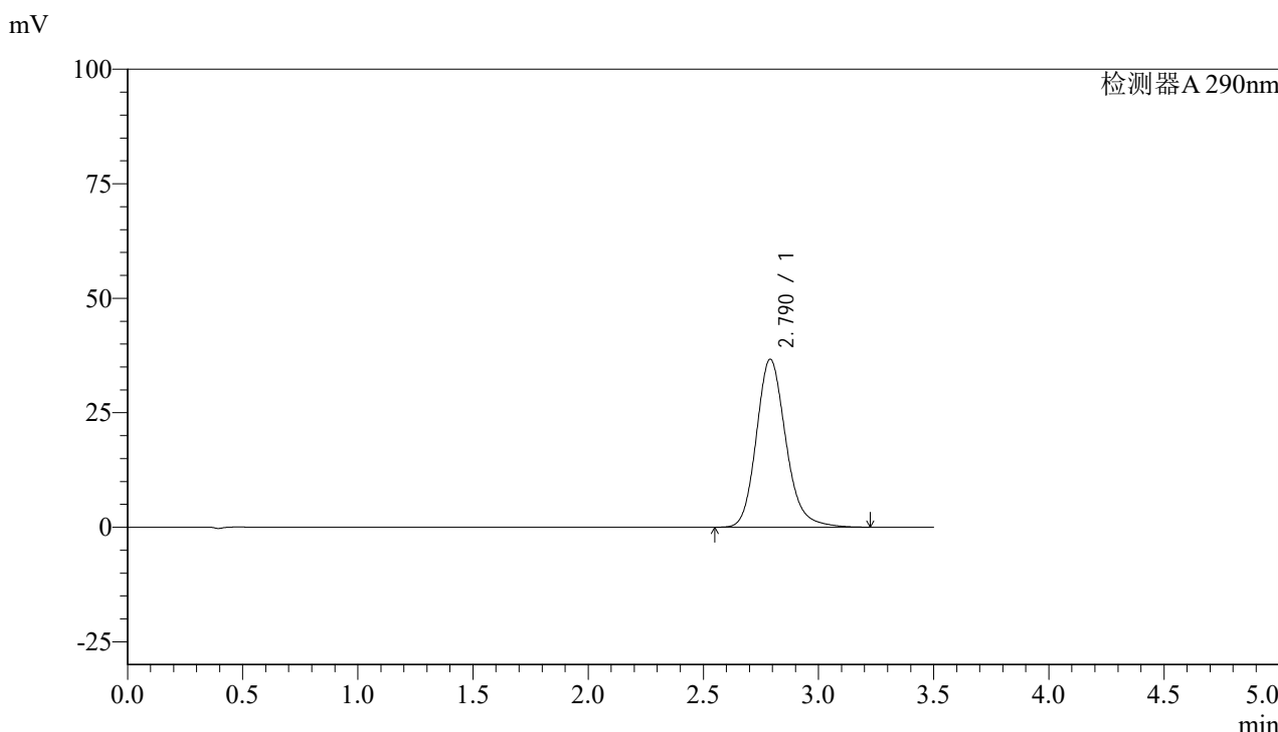


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-344-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-42  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:34:55 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:27 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.790	326782	100.000	36680	2377	1.180	--
总计		326782	100.000	36680			

图41 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1

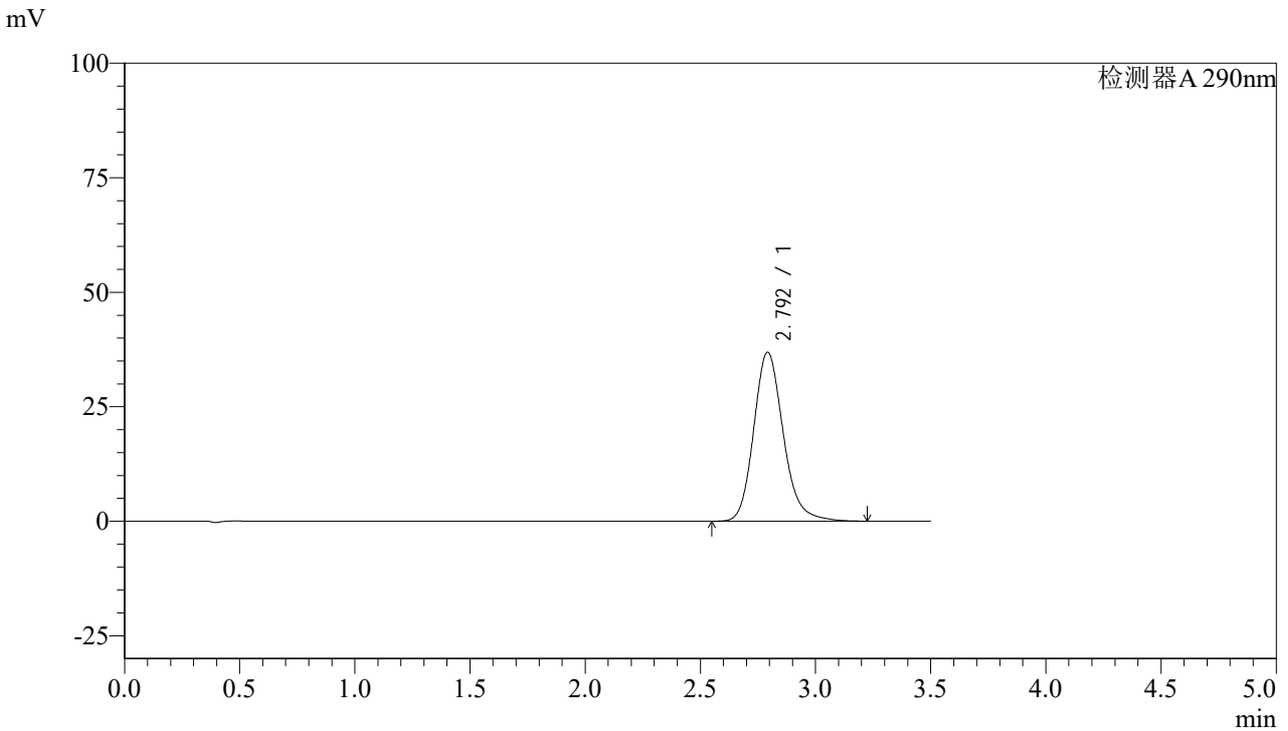


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-345-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-51  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:38:46 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:30 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.792	329690	100.000	36847	2368	1.181	--
总计		329690	100.000	36847			

图42 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片6  
 供试品溶液-1

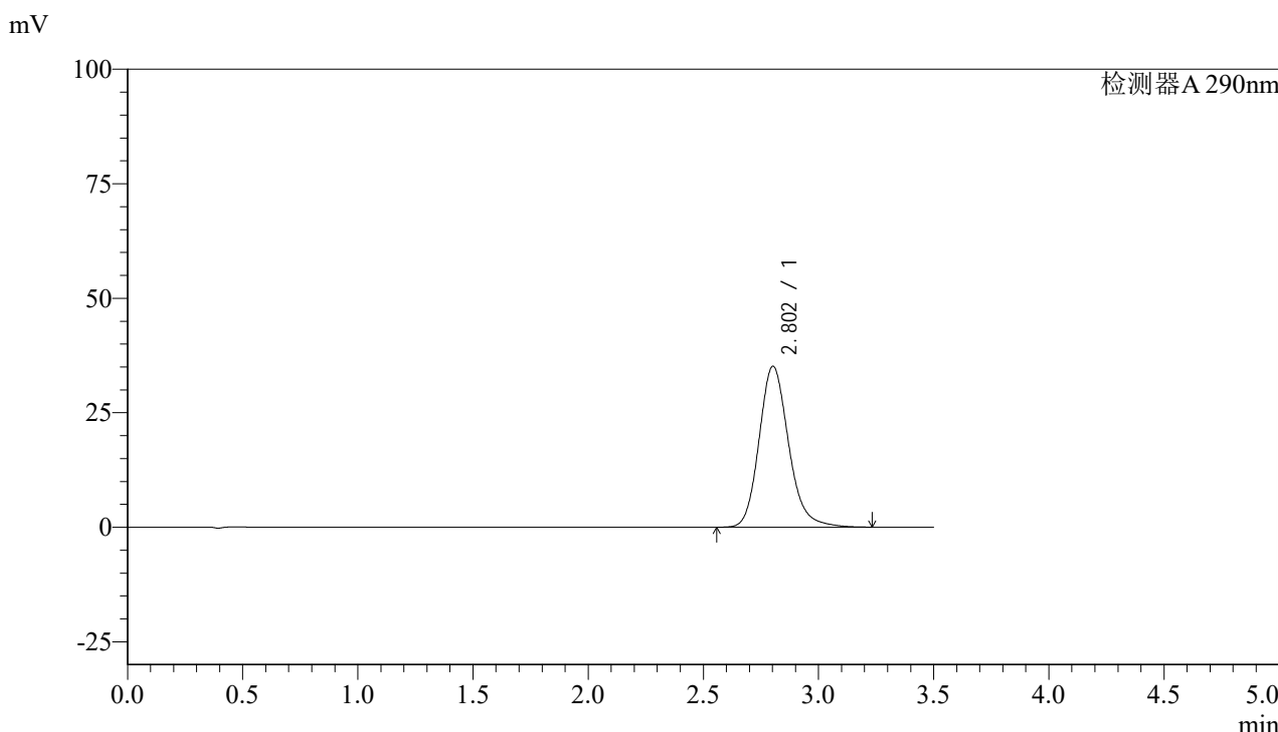


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-346-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 13:42:38 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.802	313890	100.000	35120	2386	1.179	--
总计		313890	100.000	35120			

图43 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

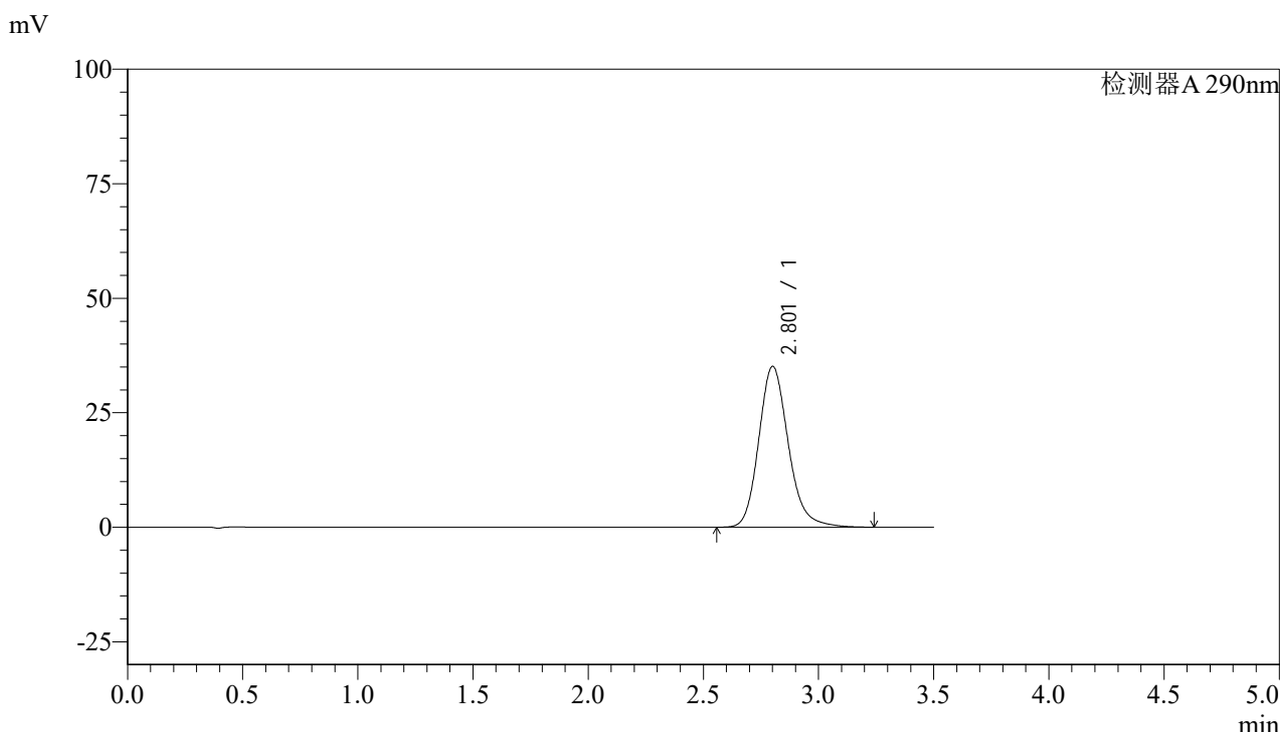


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-347-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-16 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 13:46:30 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.801	313998	100.000	35059	2383	1.181	--
总计		313998	100.000	35059			

图44 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

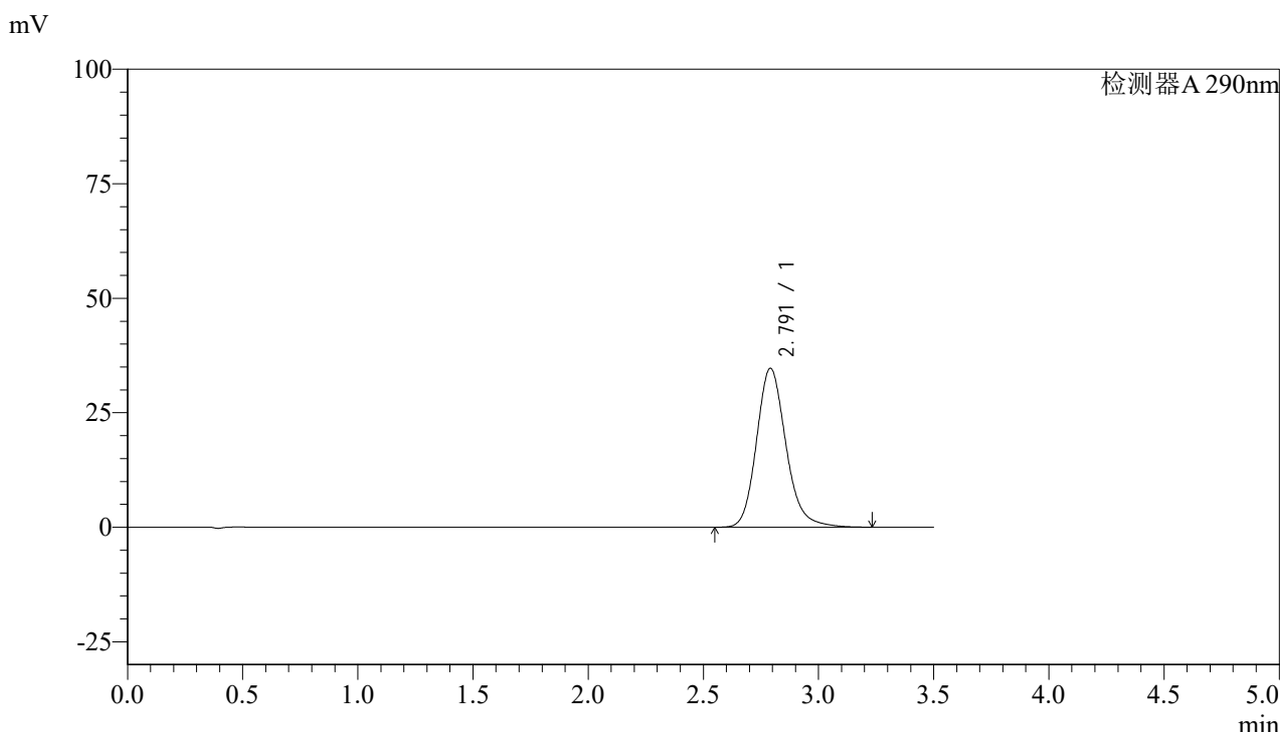


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-348-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-25  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:50:22 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:38 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.791	308802	100.000	34681	2387	1.180	--
总计		308802	100.000	34681			

图45 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

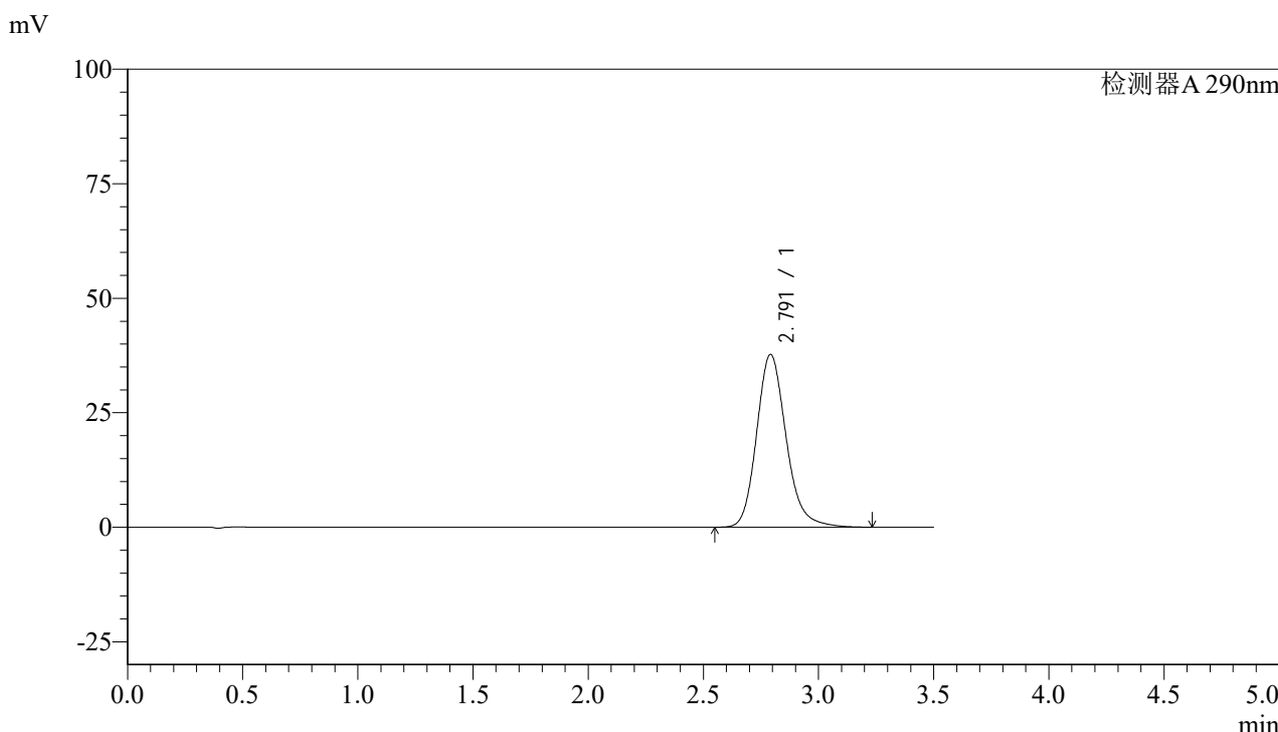


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-349-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-34  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:54:14 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:41 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.791	336693	100.000	37701	2376	1.183	--
总计		336693	100.000	37701			

图46 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

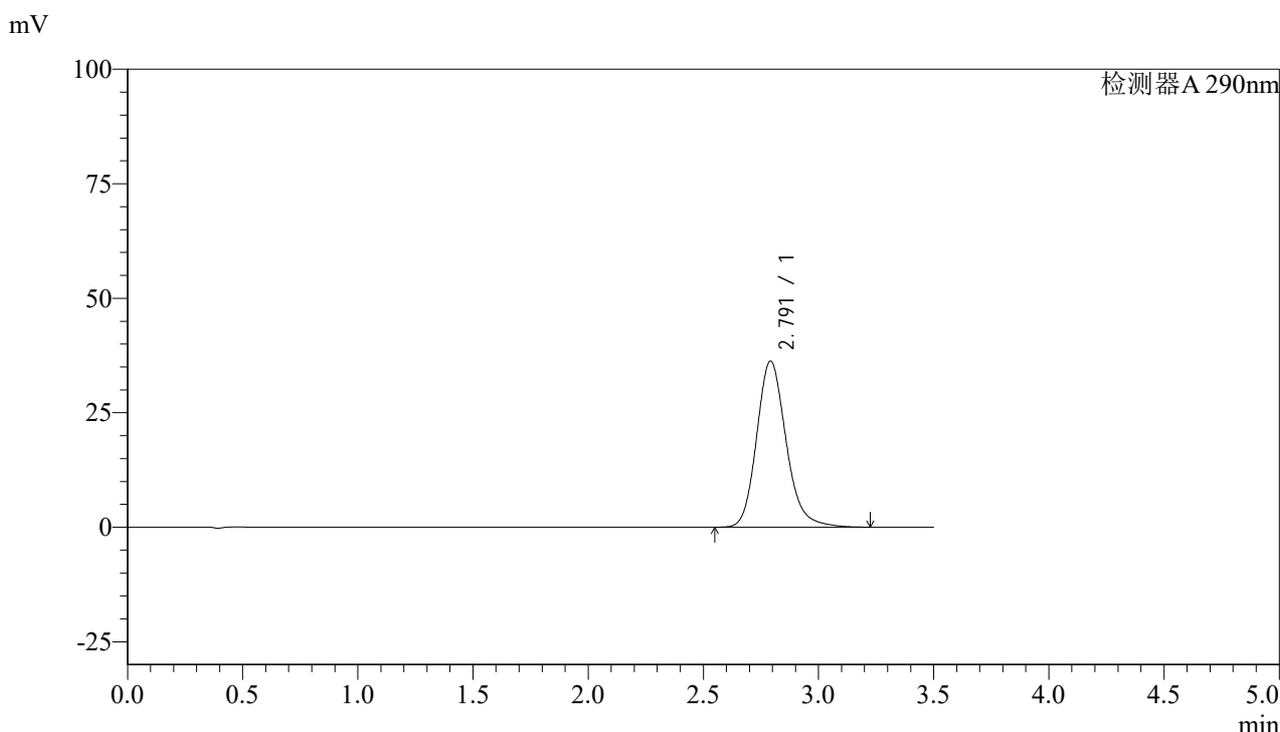


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-350-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-43  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 13:58:06 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:44 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.791	323189	100.000	36232	2378	1.181	--
总计		323189	100.000	36232			

图47 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

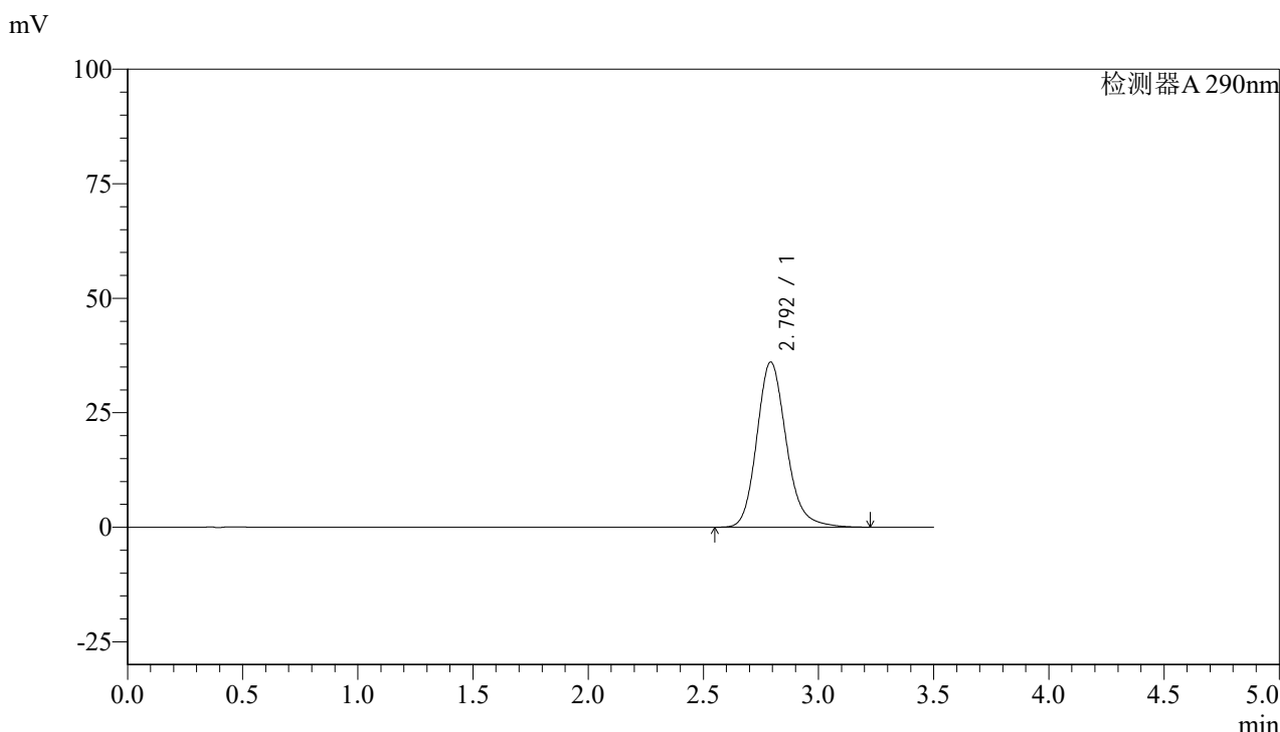


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-351-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-52  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 14:01:58 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:47 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.792	321439	100.000	35997	2381	1.180	--
总计		321439	100.000	35997			

图48 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

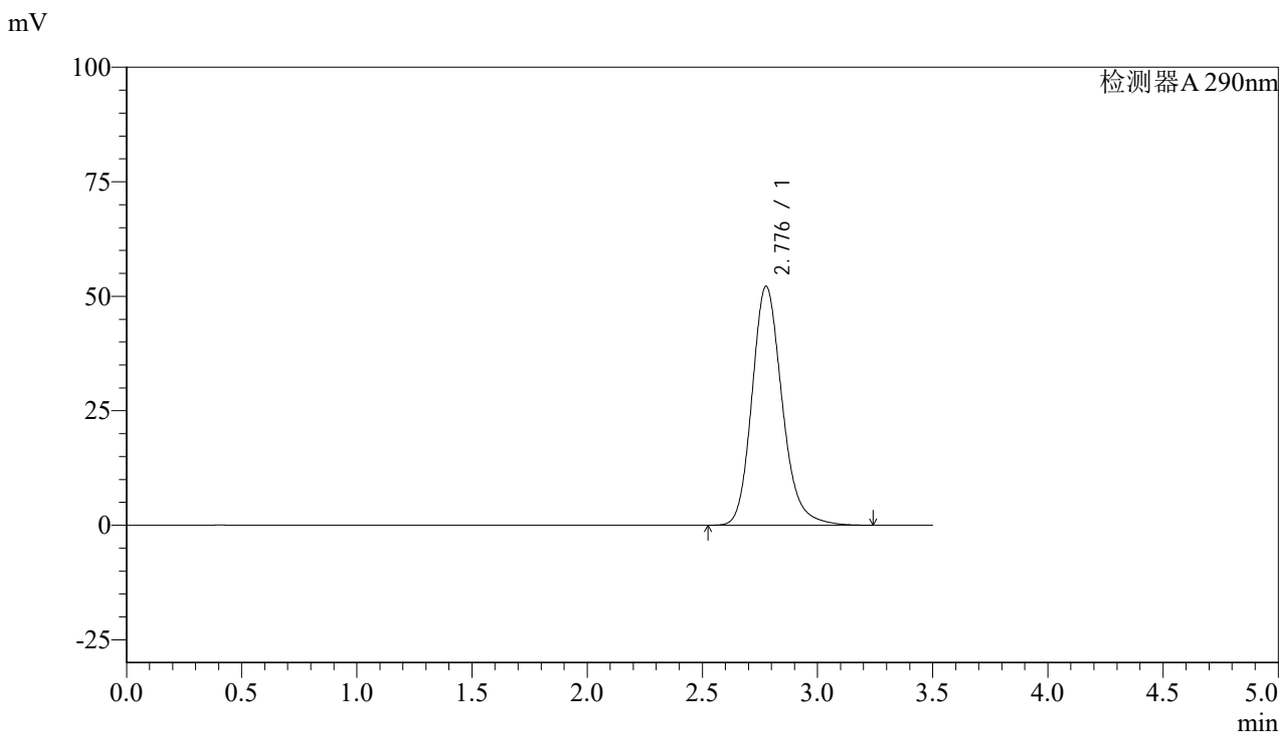


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-352-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 14:05:51 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:49 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.776	474698	100.000	52112	2253	1.189	--
总计		474698	100.000	52112			

图49 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

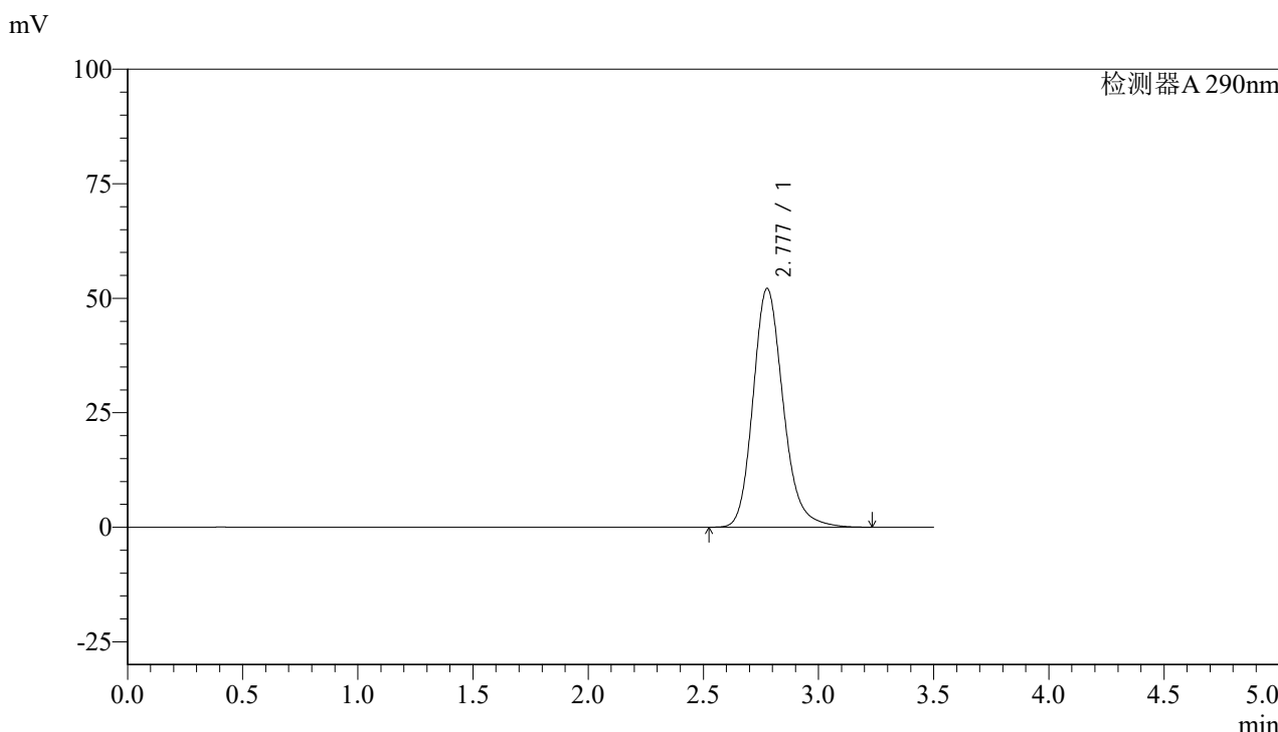


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-353-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 1-27  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 14:09:44 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:52 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.777	474411	100.000	52081	2252	1.189	--
总计		474411	100.000	52081			

图50 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2

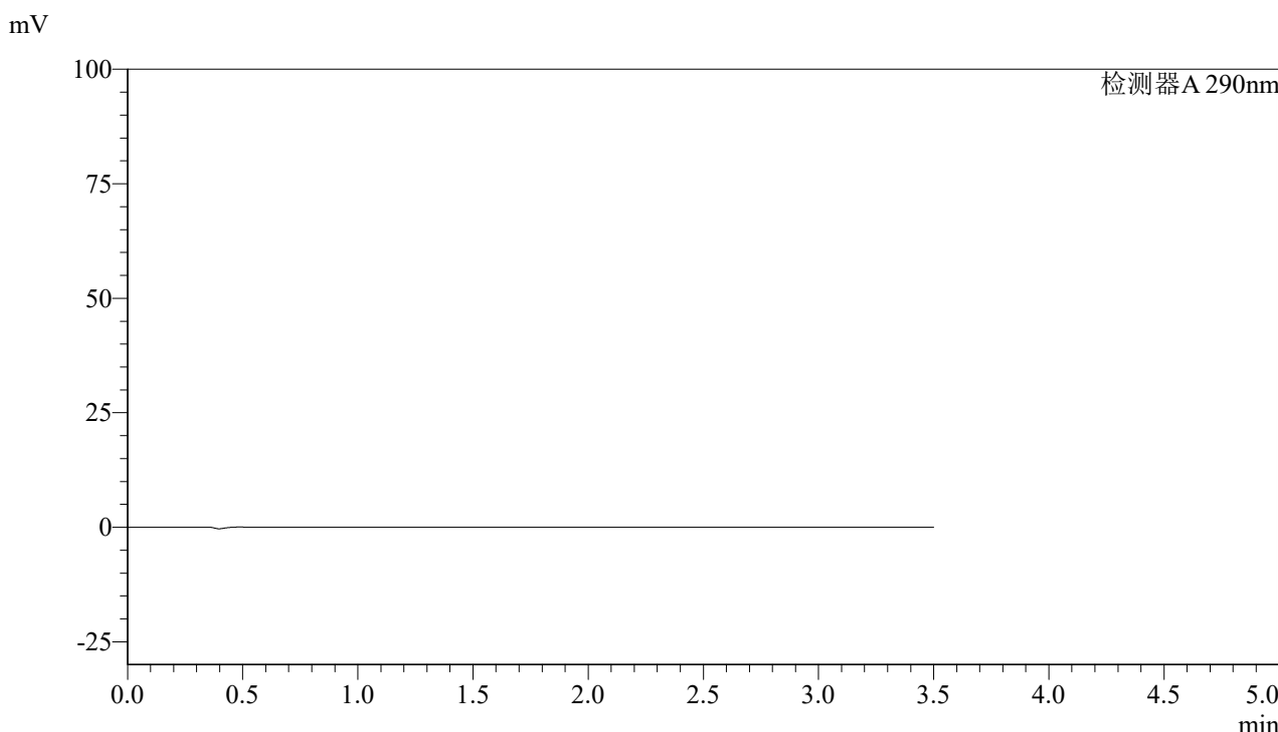


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-354-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-9 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:13:38 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/06/14 09:21:55  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 溶剂

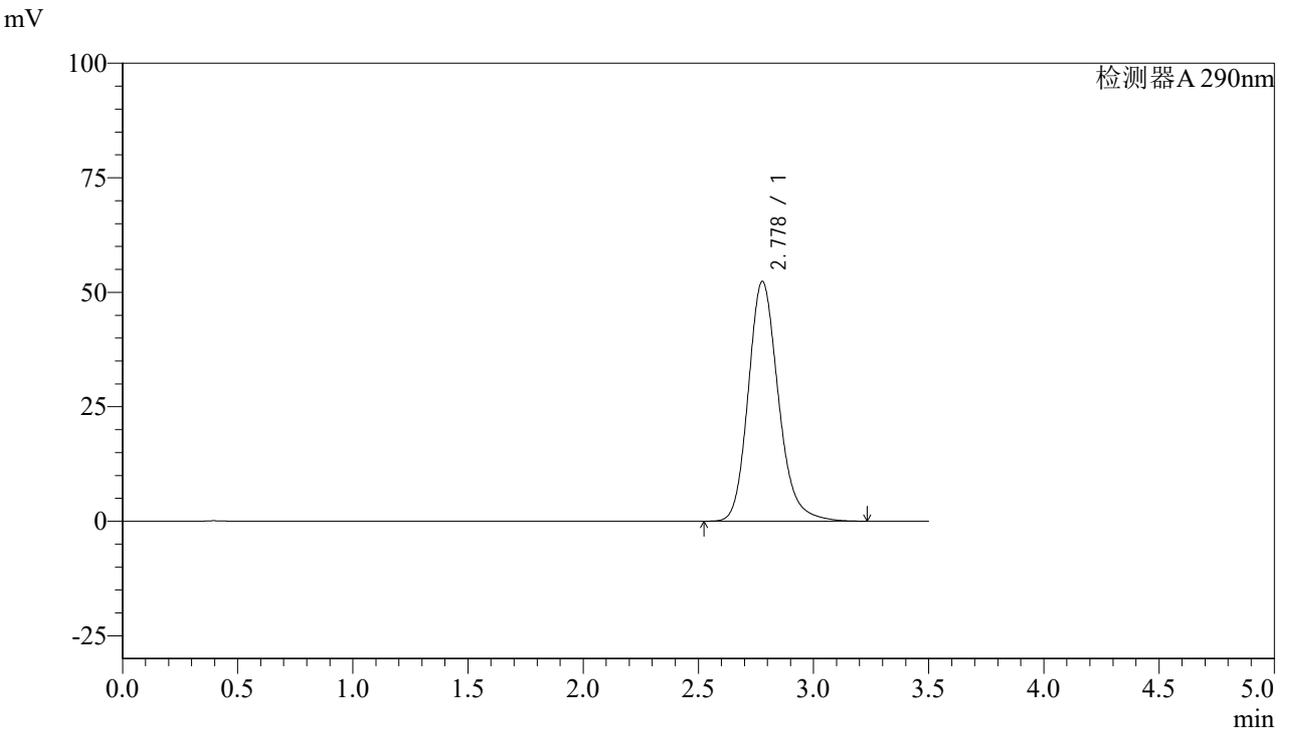


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-355-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:17:32 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:21:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.778	475928	100.000	52346	2259	1.188	--
总计		475928	100.000	52346			

图52 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

## &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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-356-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/13 14:21:25

实验者: xiechaojun

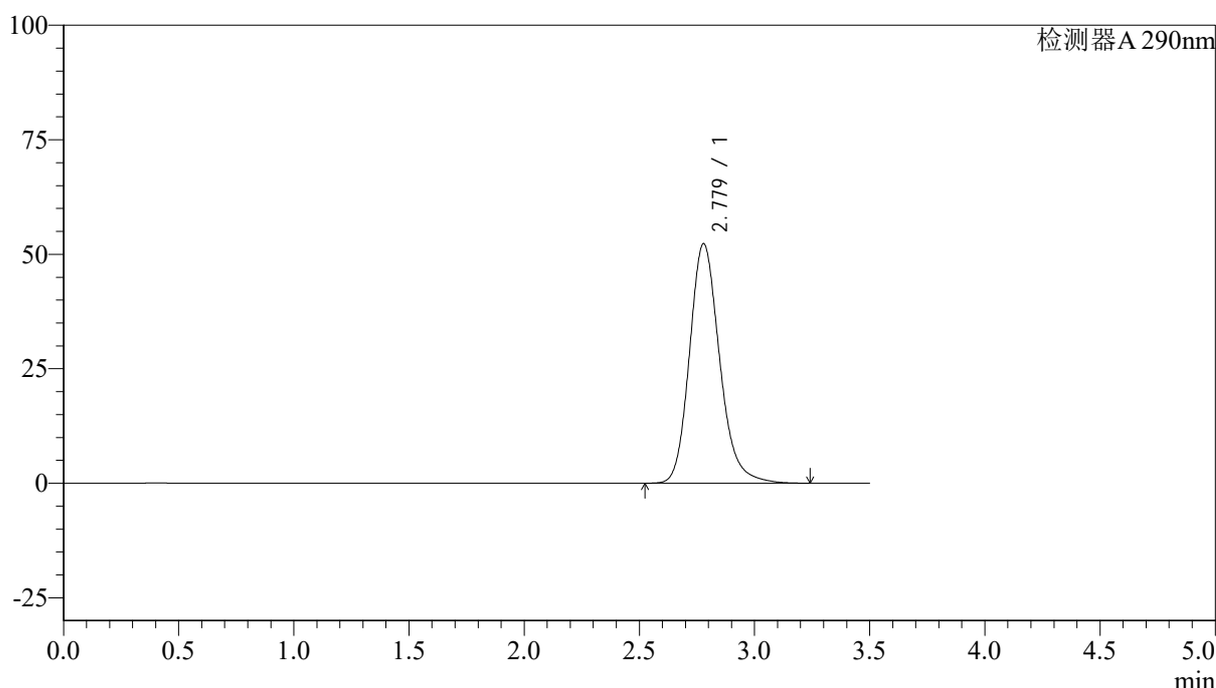
处理时间 (V2): 2024/06/14 09:22:00

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &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	2.779	475983	100.000	52326	2256	1.189	--
总计		475983	100.000	52326			

图53 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
对照品溶液-1-2

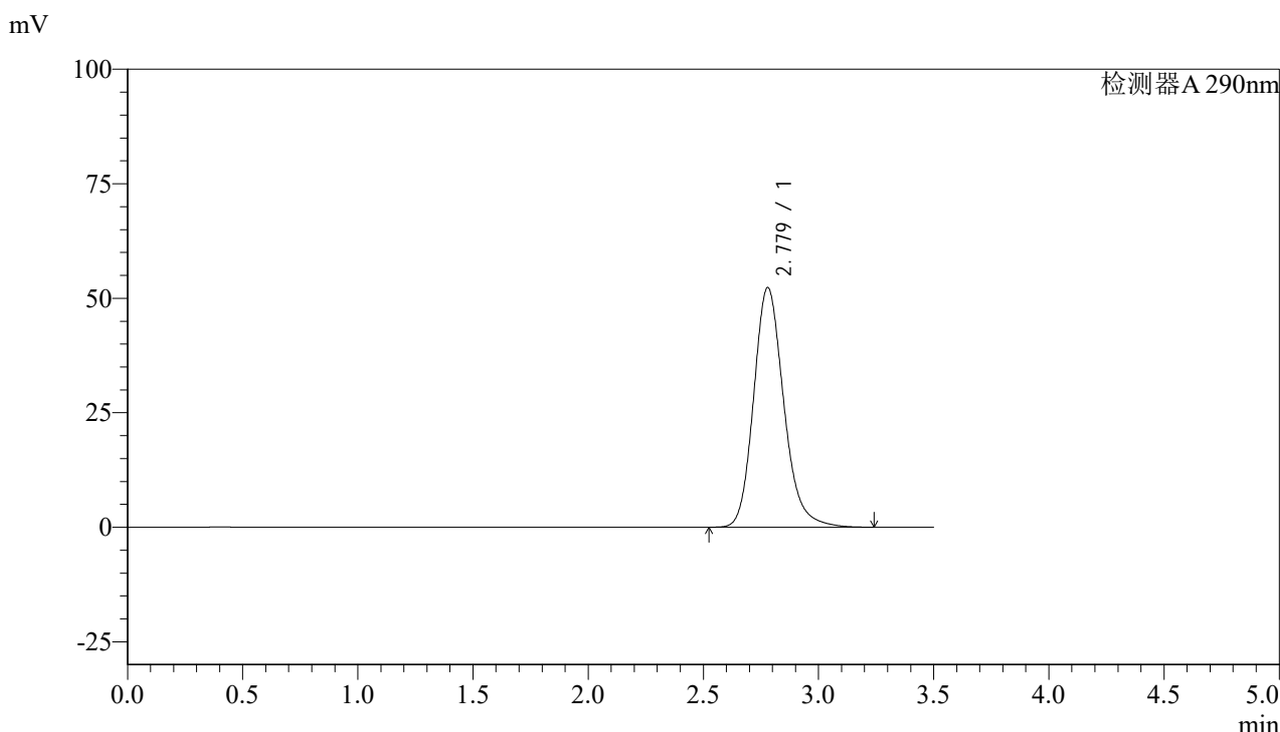


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-357-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:25:18 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:22:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.779	476445	100.000	52342	2253	1.188	--
总计		476445	100.000	52342			

图54 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

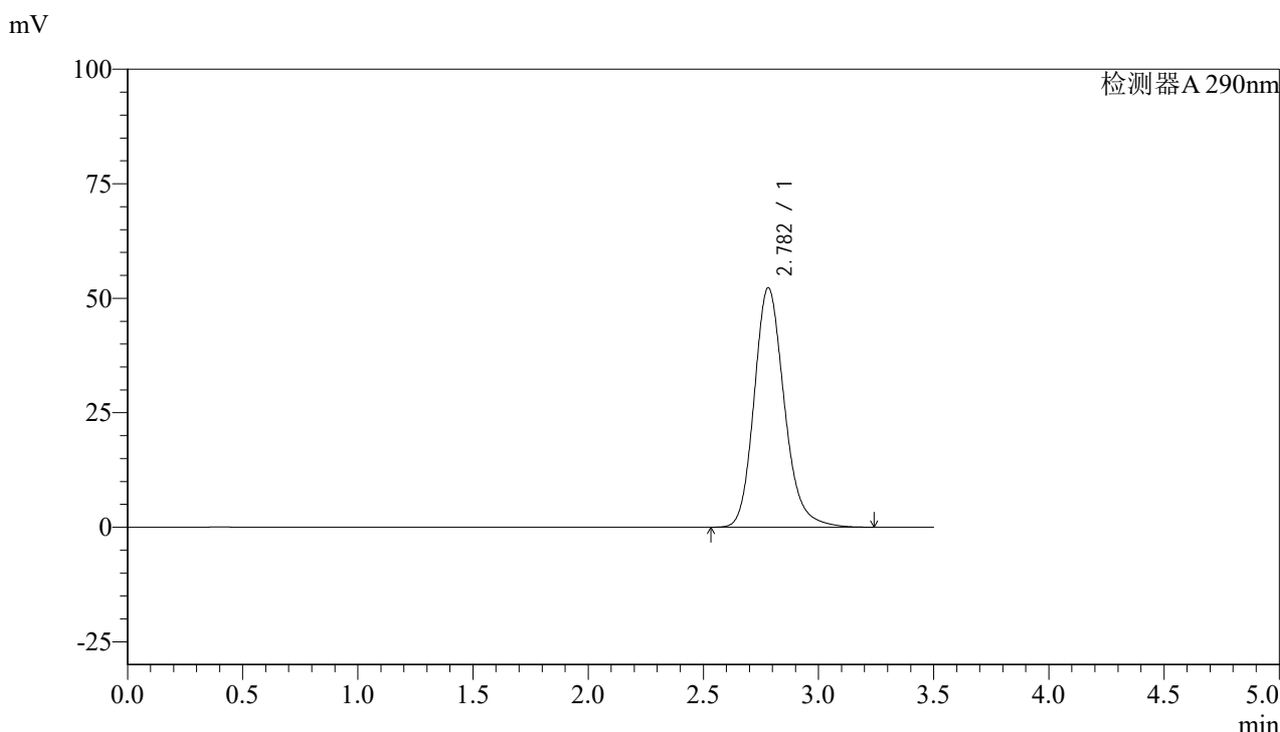


# SZJ-4096

## <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 - 0-3/26-358-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 14:29:12      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:22:06      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.782	475884	100.000	52298	2260	1.188	--
总计		475884	100.000	52298			

图55 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

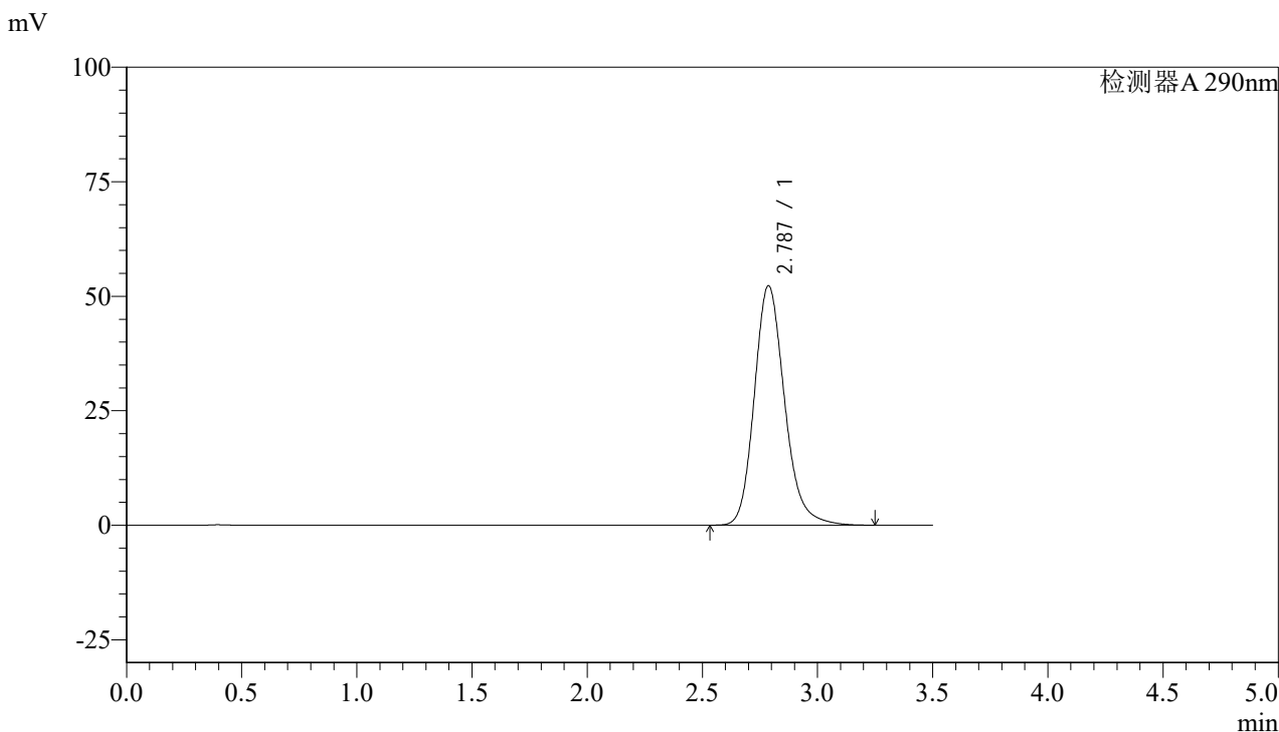


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-359-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:33:06 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:22:09  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.787	478236	100.000	52314	2247	1.189	--
总计		478236	100.000	52314			

图56 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

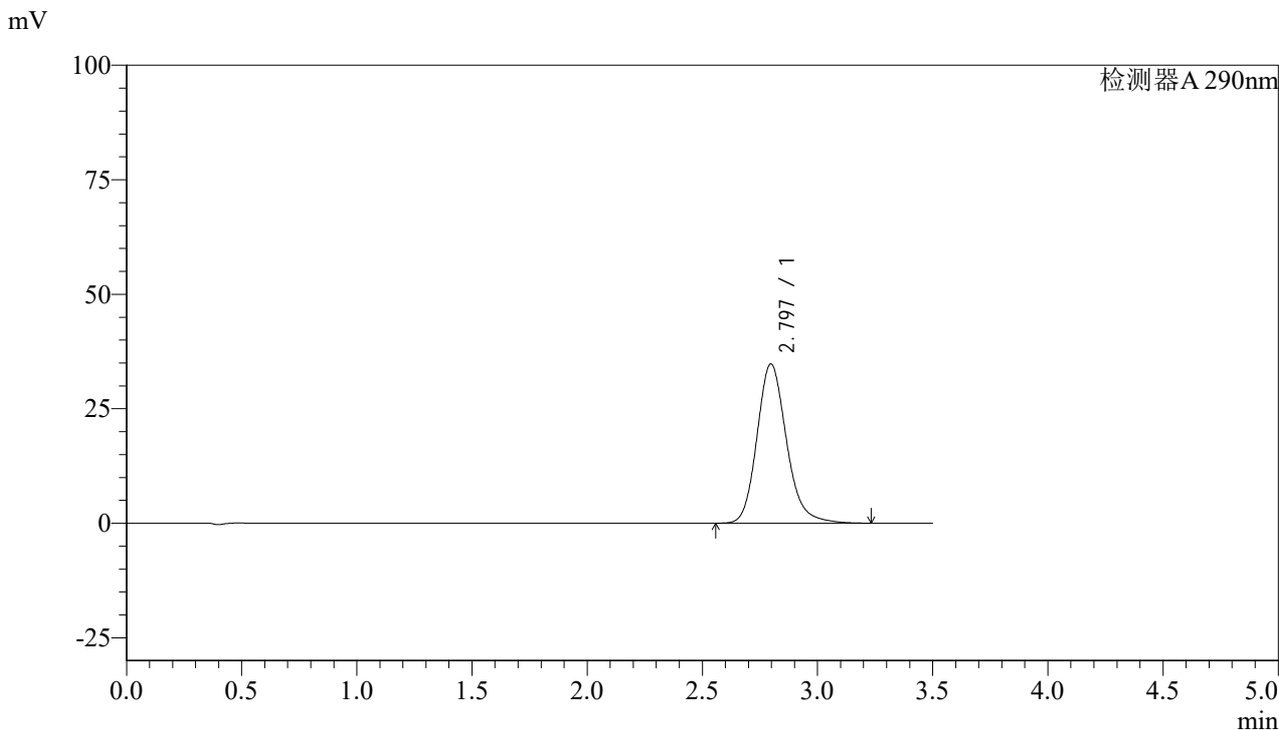


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-3/26-360-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-1  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 14:36:59 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:22:11 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.797	310503	100.000	34803	2383	1.179	--
总计		310503	100.000	34803			

图57 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

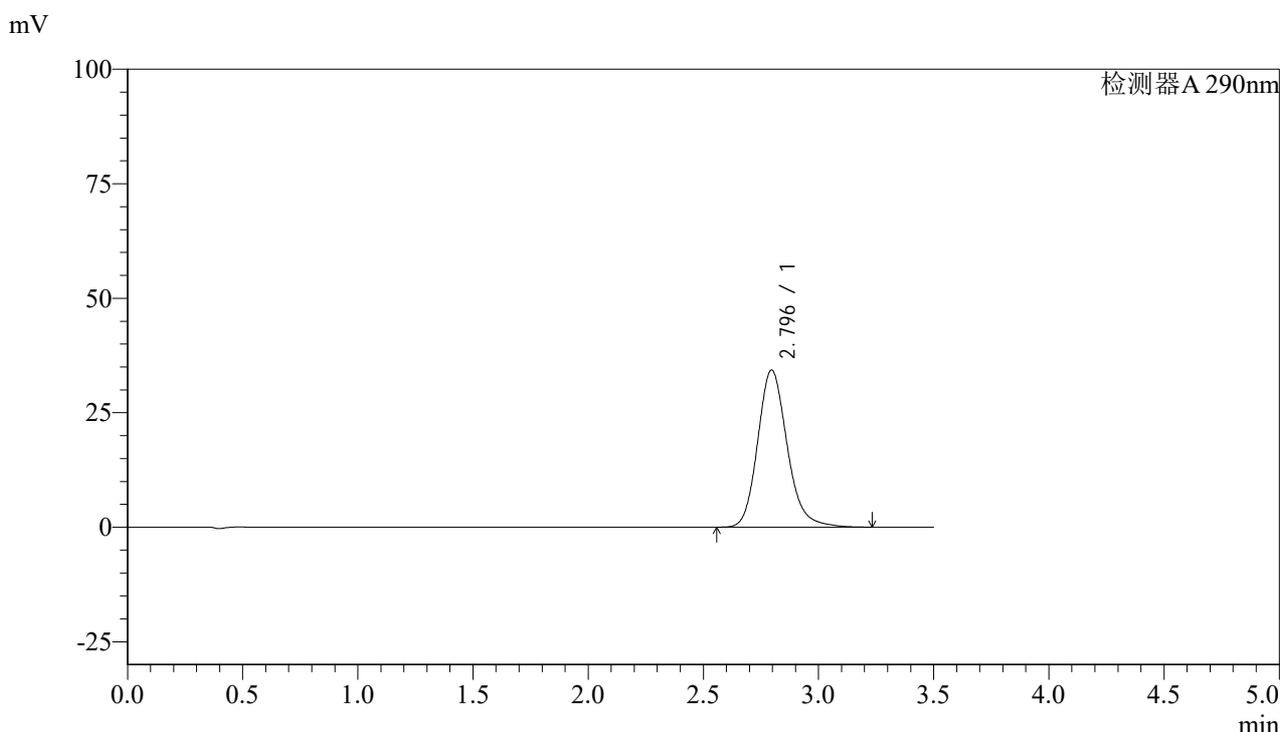


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-361-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:40:51 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:23:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.796	306254	100.000	34321	2379	1.179	--
总计		306254	100.000	34321			

图58 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

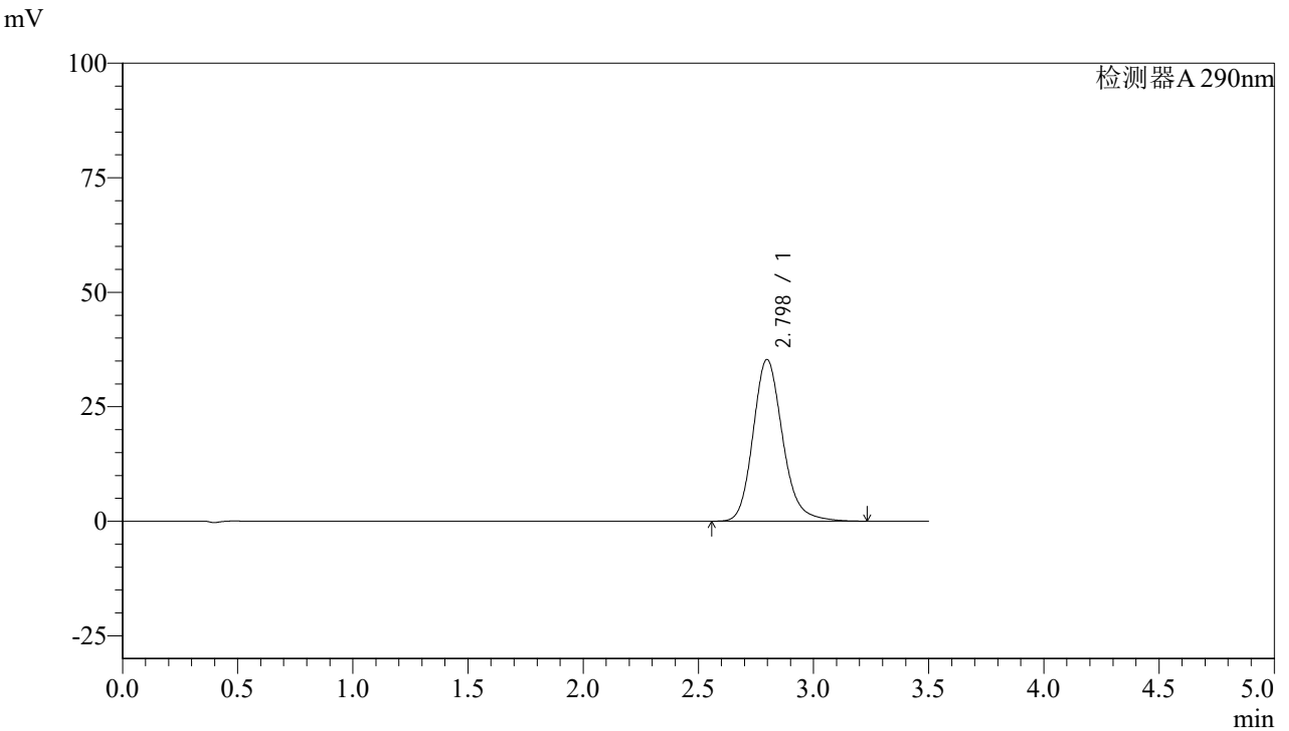


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-362-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:44:44 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:23:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	315392	100.000	35323	2380	1.180	--
总计		315392	100.000	35323			

图59 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

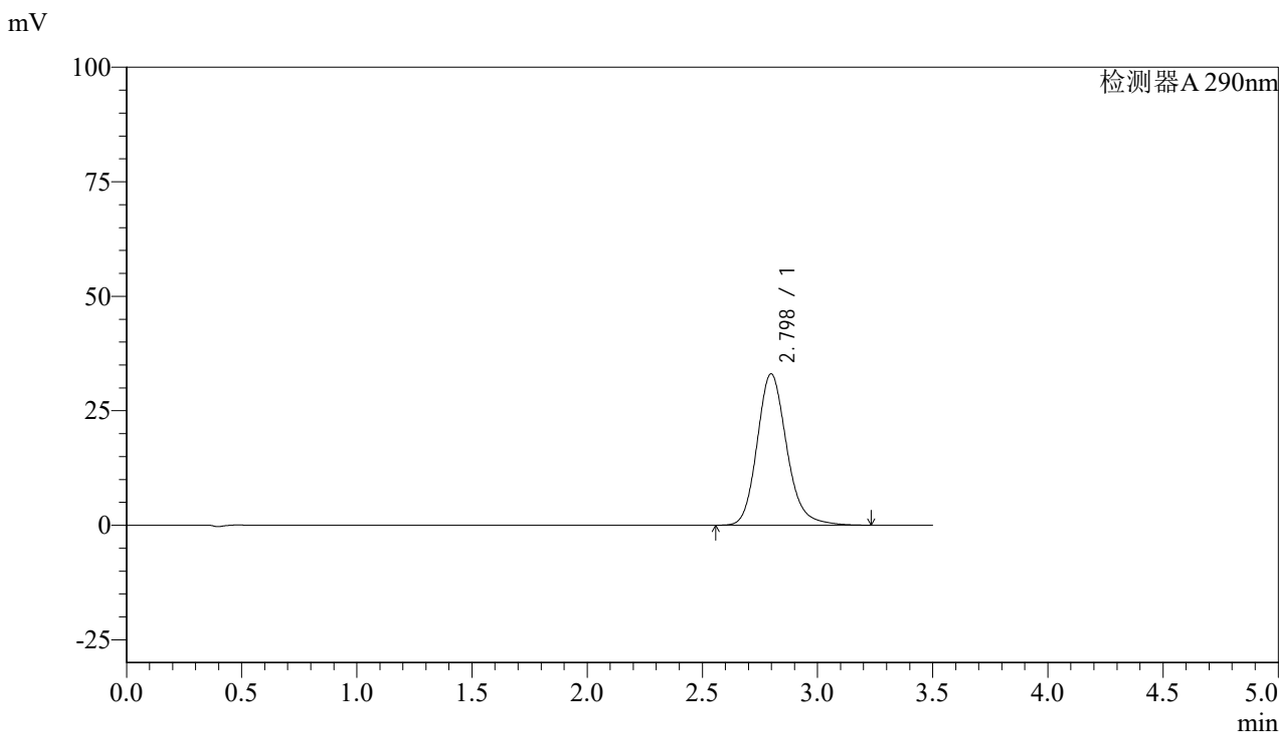


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-363-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:48:37 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:23:59  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	295453	100.000	33072	2377	1.178	--
总计		295453	100.000	33072			

图60 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

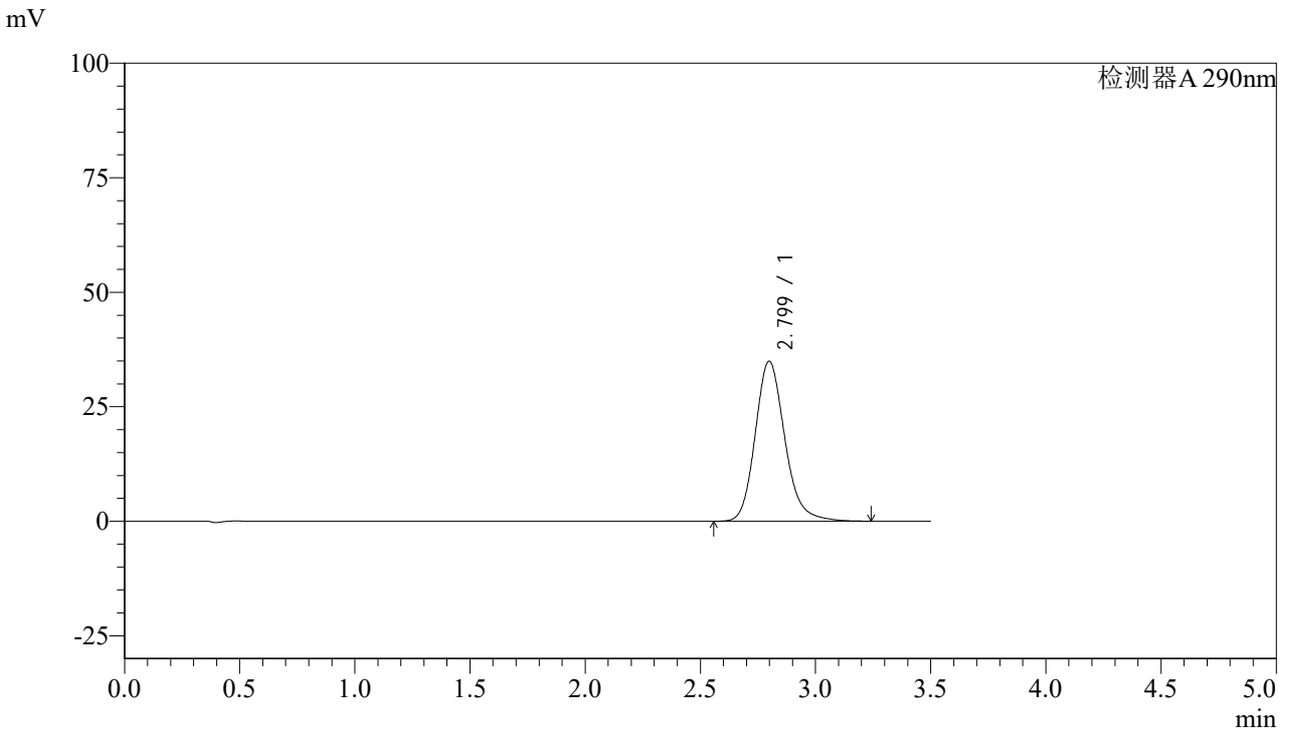


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-364-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-37  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 14:52:30 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:02 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.799	312243	100.000	34938	2377	1.180	--
总计		312243	100.000	34938			

图61 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

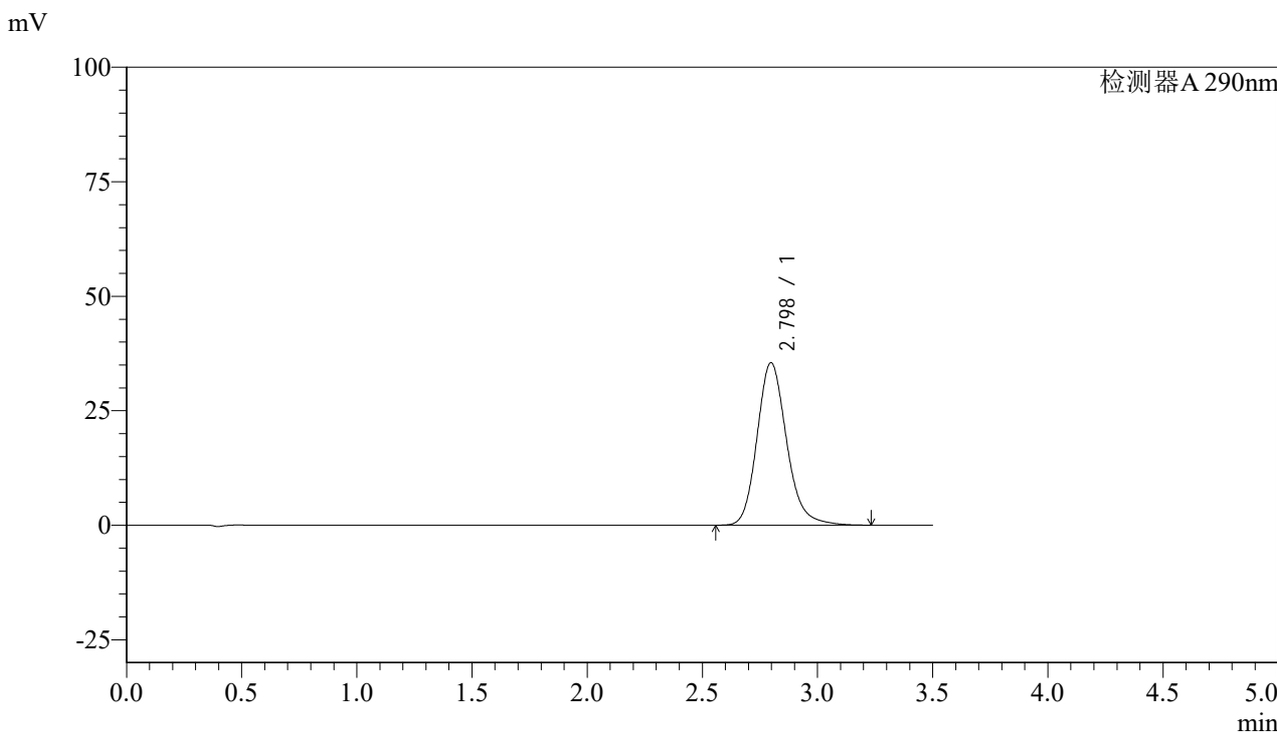


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-365-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 14:56:23 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:05  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	317046	100.000	35501	2378	1.179	--
总计		317046	100.000	35501			

图62 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

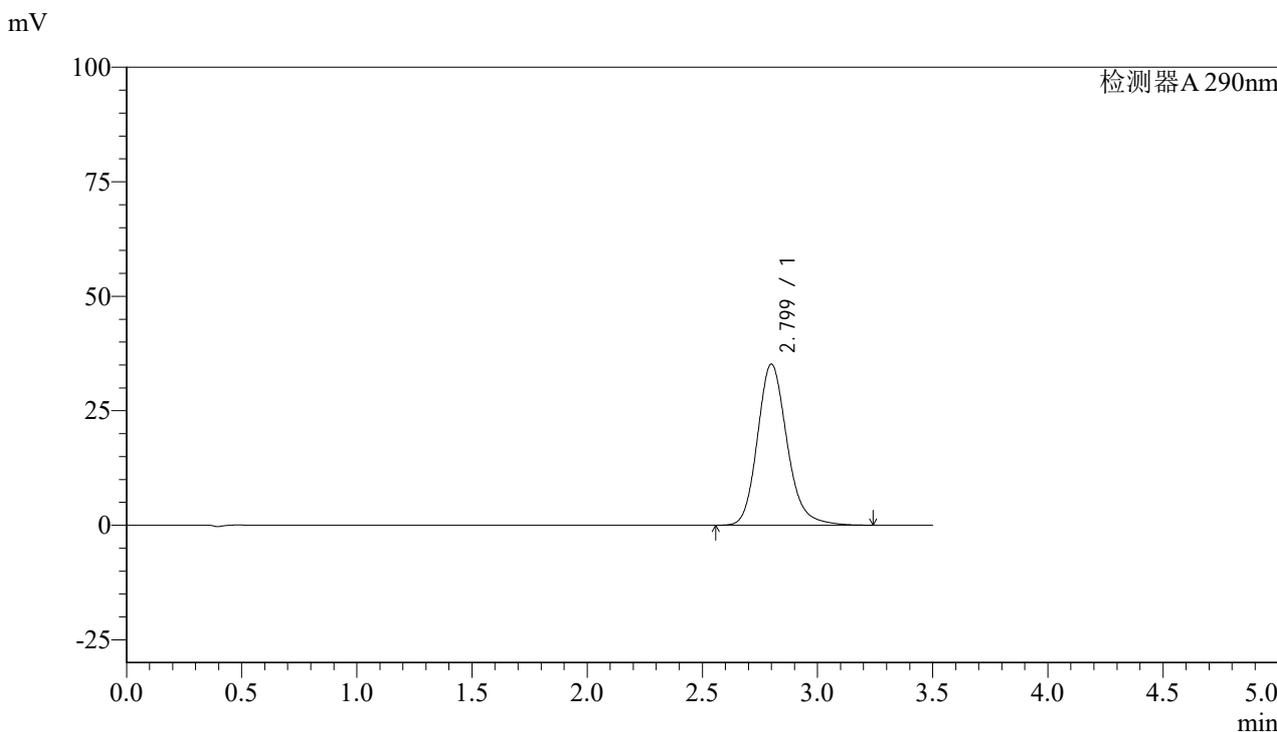


# SZJ-4096

## <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 - 0-4/26-366-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 15:00:17 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.799	314653	100.000	35157	2377	1.181	--
总计		314653	100.000	35157			

图63 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片1  
 供试品溶液-1

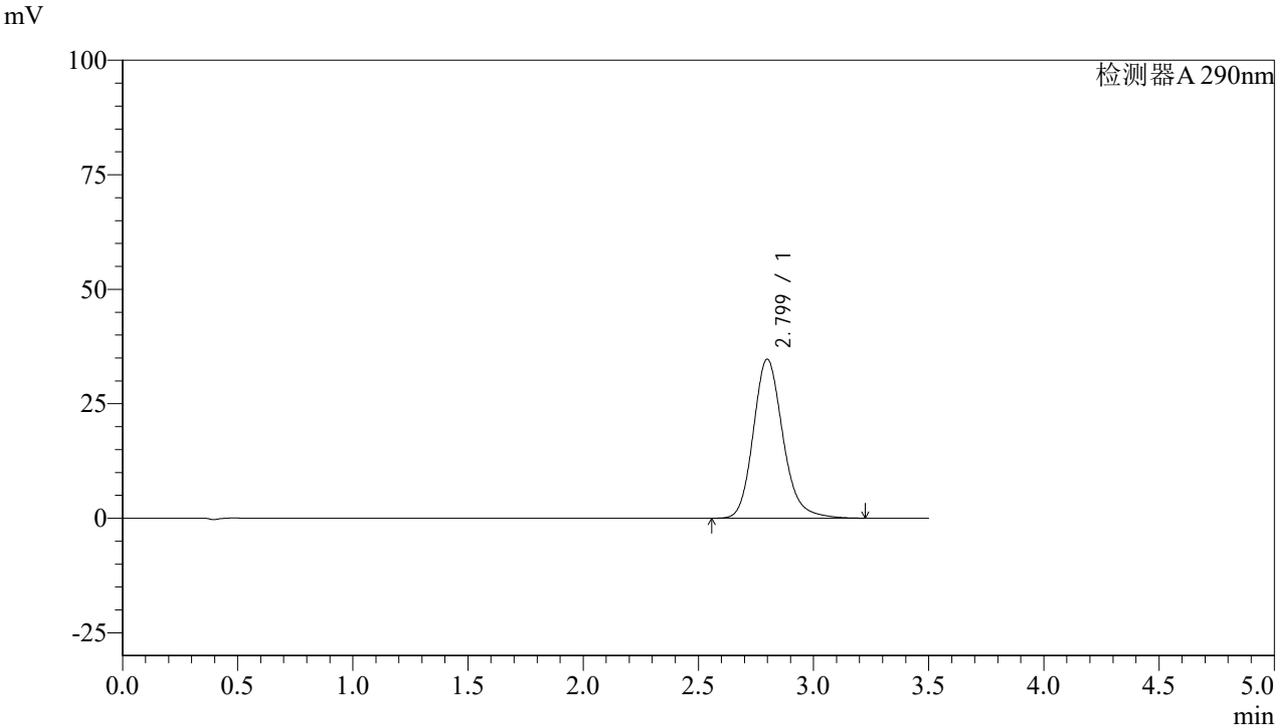


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-367-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-11  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:04:09 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:11 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.799	310429	100.000	34723	2376	1.180	--
总计		310429	100.000	34723			

图64 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片2  
 供试品溶液-1

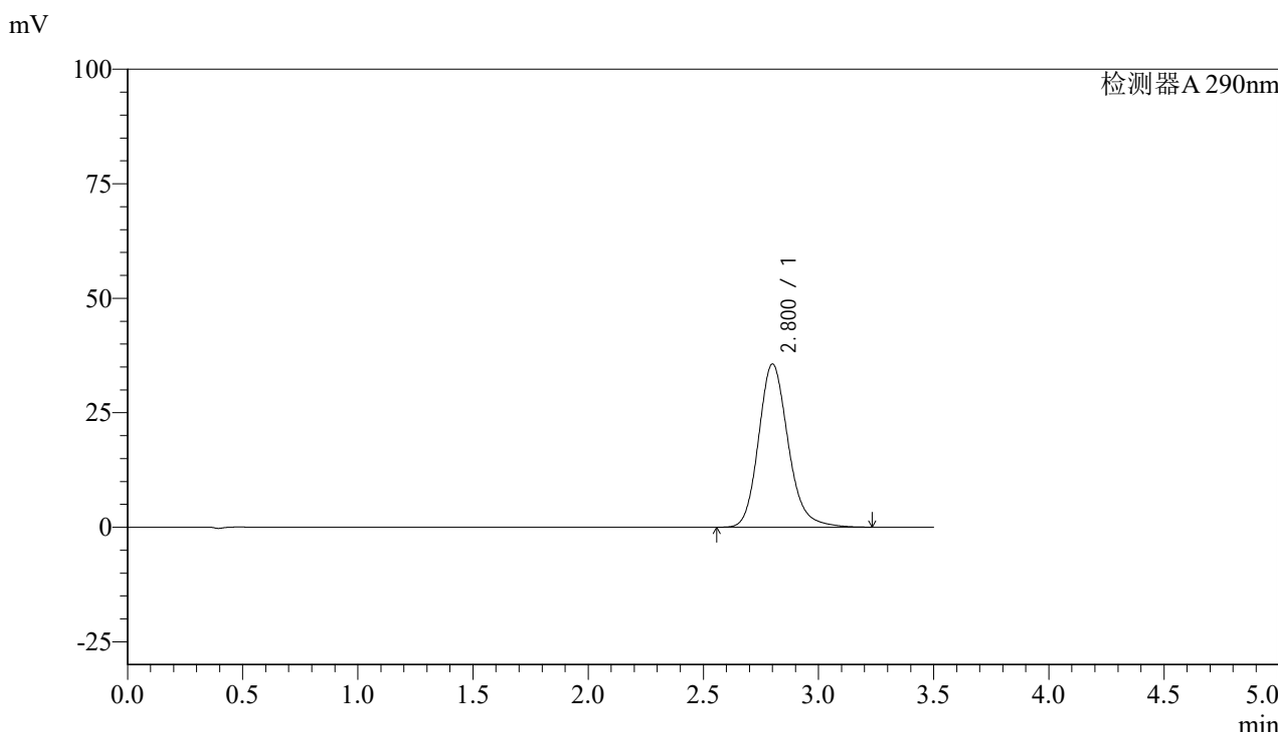


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-368-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-20  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:08:02      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:14      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	318980	100.000	35609	2374	1.181	--
总计		318980	100.000	35609			

图65 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片3  
 供试品溶液-1

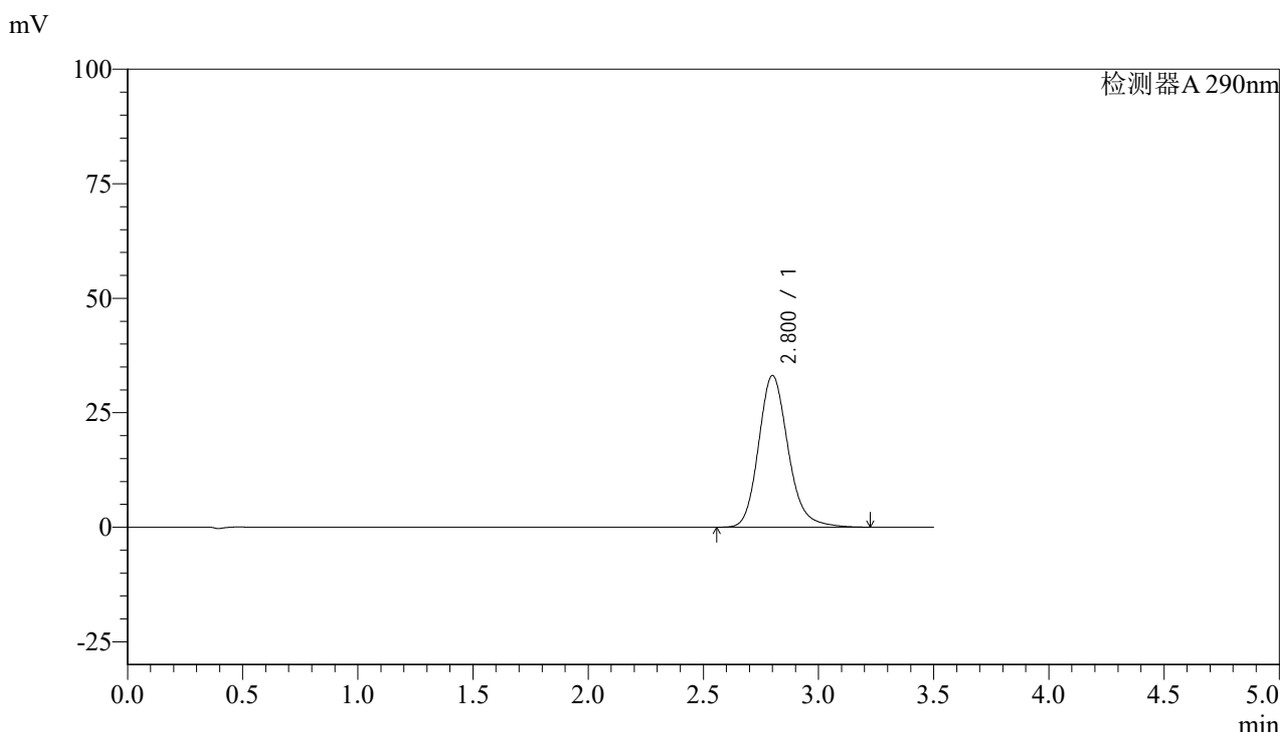


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-369-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-29  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:11:55 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:17 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	296094	100.000	33072	2377	1.179	--
总计		296094	100.000	33072			

图66 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片4  
 供试品溶液-1

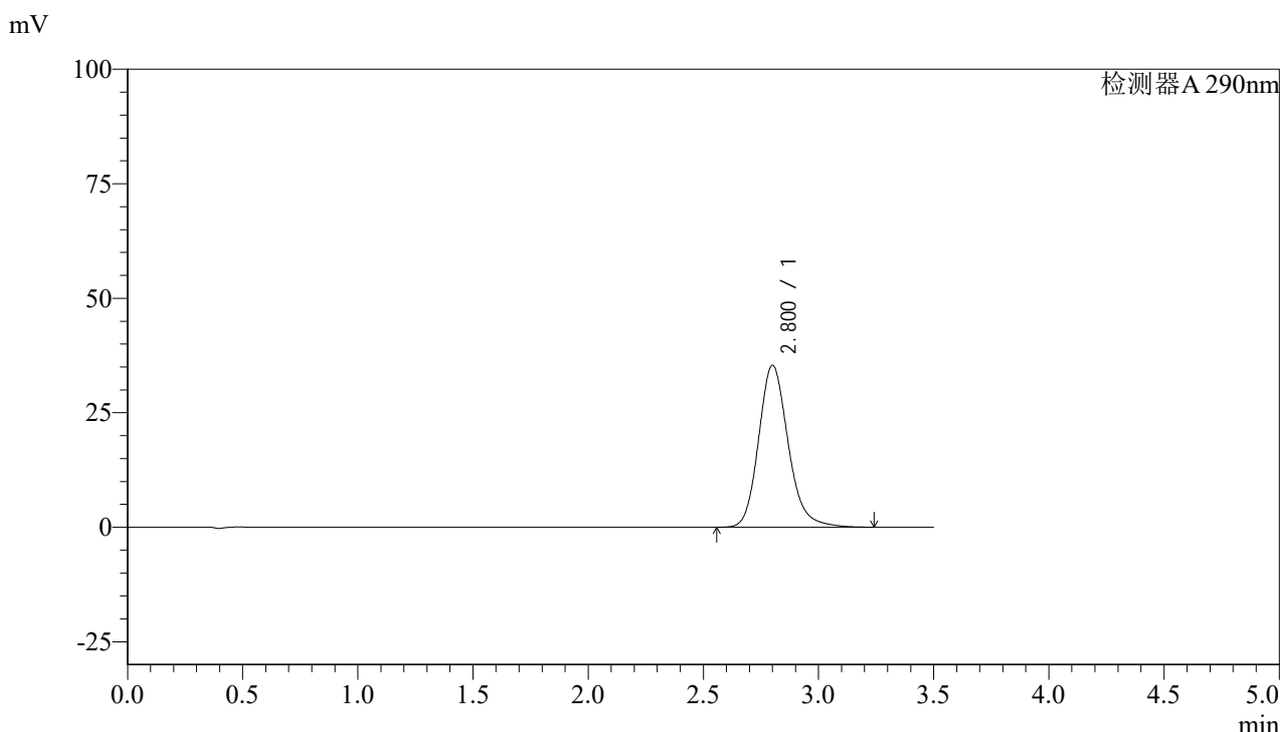


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-370-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-38  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:15:48 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:19 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	316159	100.000	35297	2376	1.181	--
总计		316159	100.000	35297			

图67 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

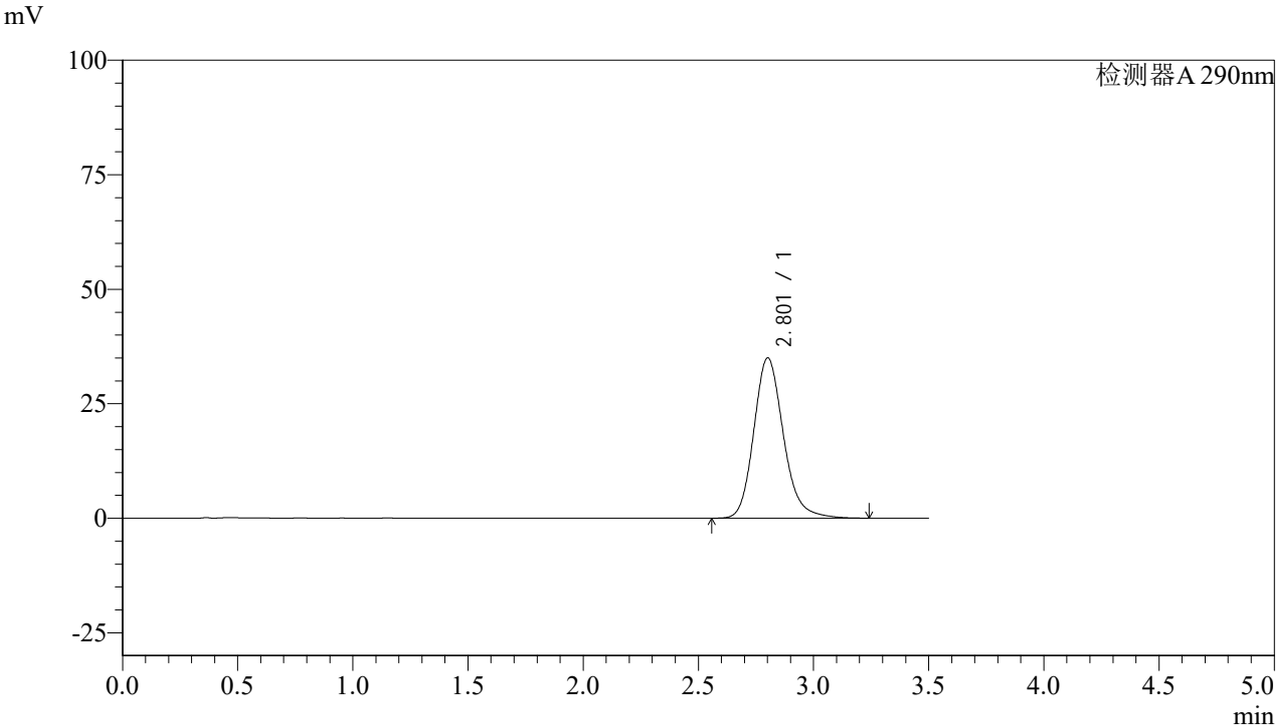


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-371-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-47  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:19:41 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:22 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.801	313367	100.000	34934	2373	1.181	--
总计		313367	100.000	34934			

图68 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1

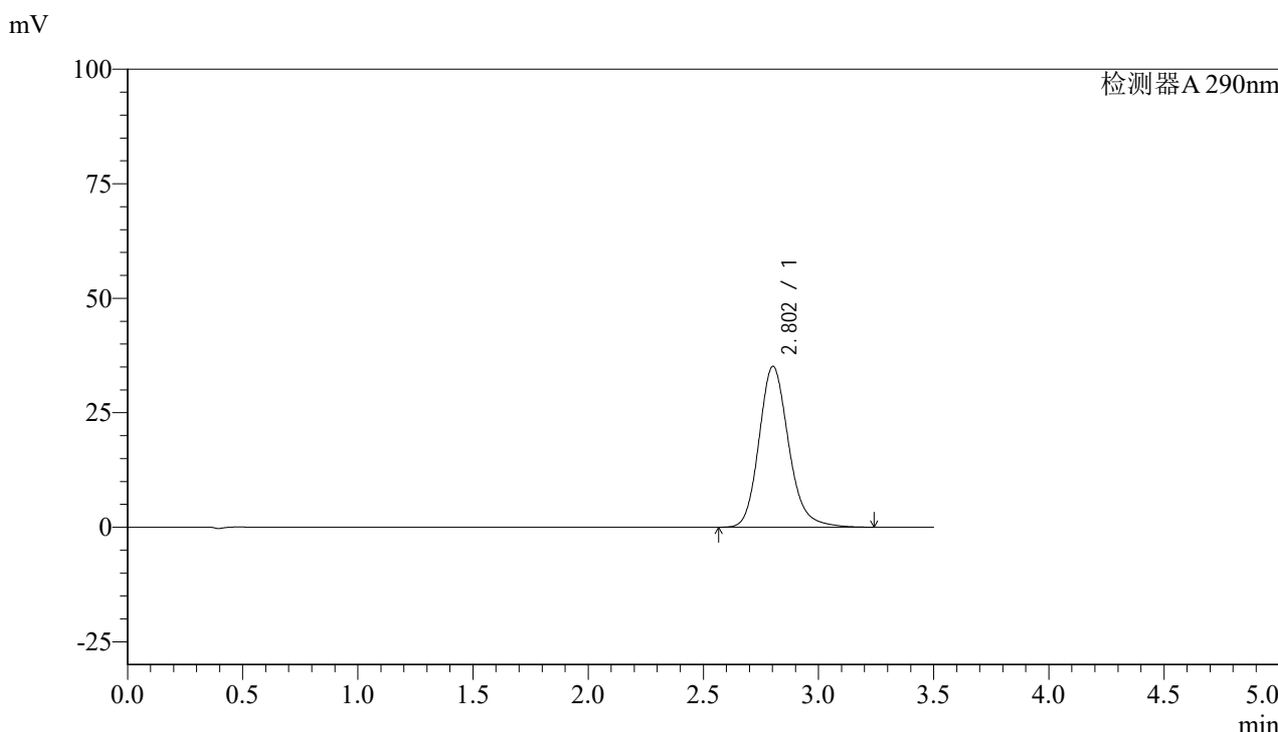


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-372-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 15:23:34 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.802	314485	100.000	35087	2373	1.181	--
总计		314485	100.000	35087			

图69 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片1  
 供试品溶液-1

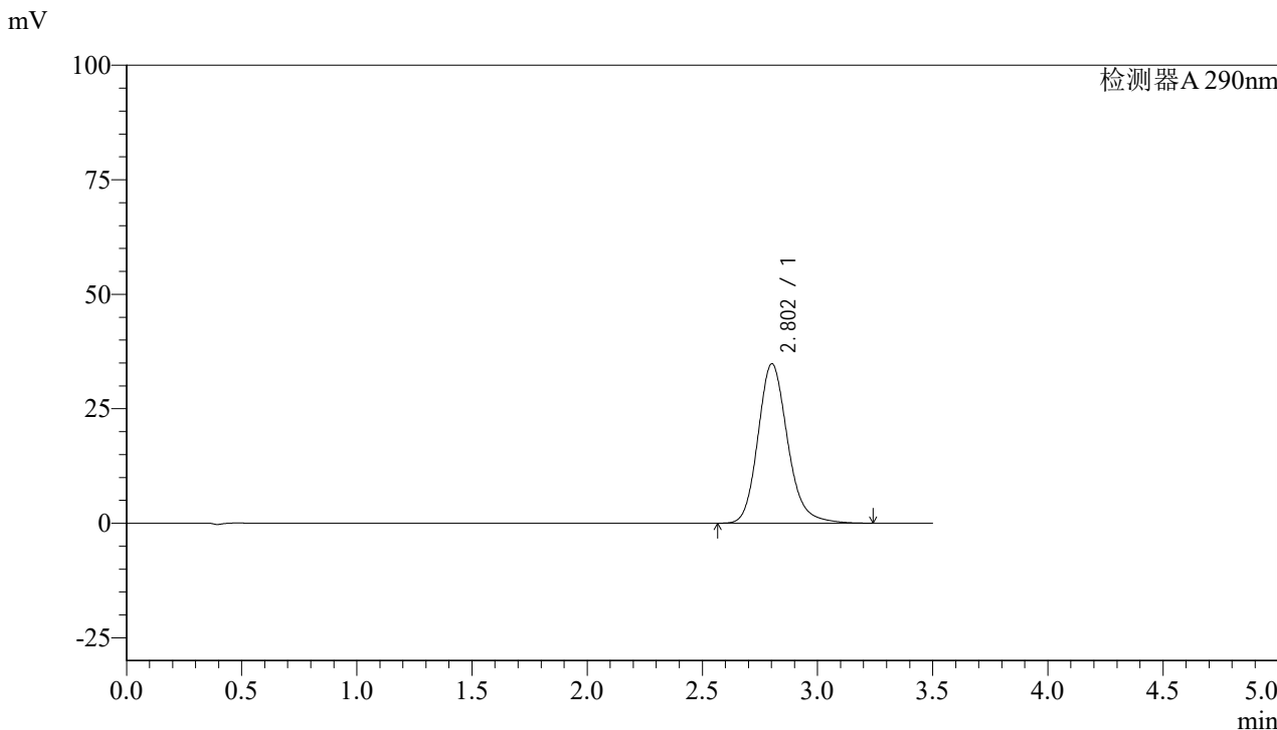


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-373-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-12 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 15:27:28 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.802	312013	100.000	34783	2370	1.180	--
总计		312013	100.000	34783			

图70 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

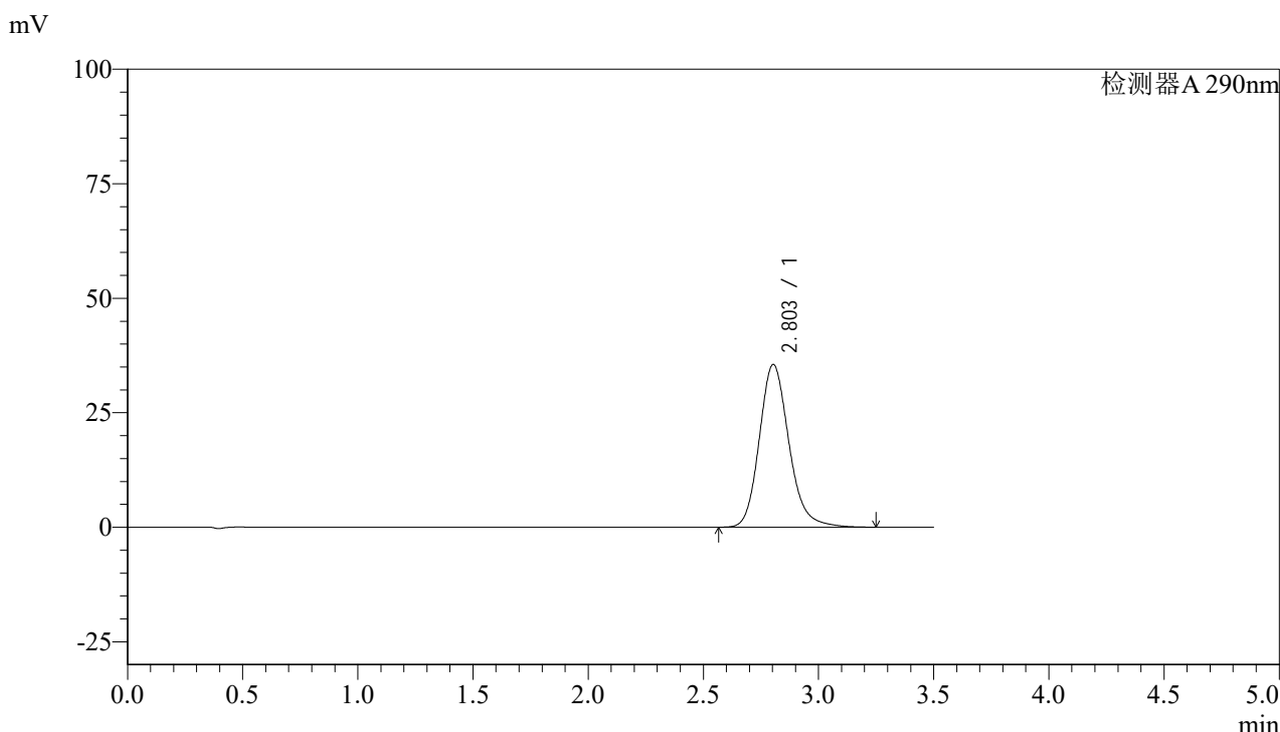


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-374-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-21  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:31:21      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:30      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.803	318400	100.000	35536	2371	1.180	--
总计		318400	100.000	35536			

图71 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片3  
 供试品溶液-1

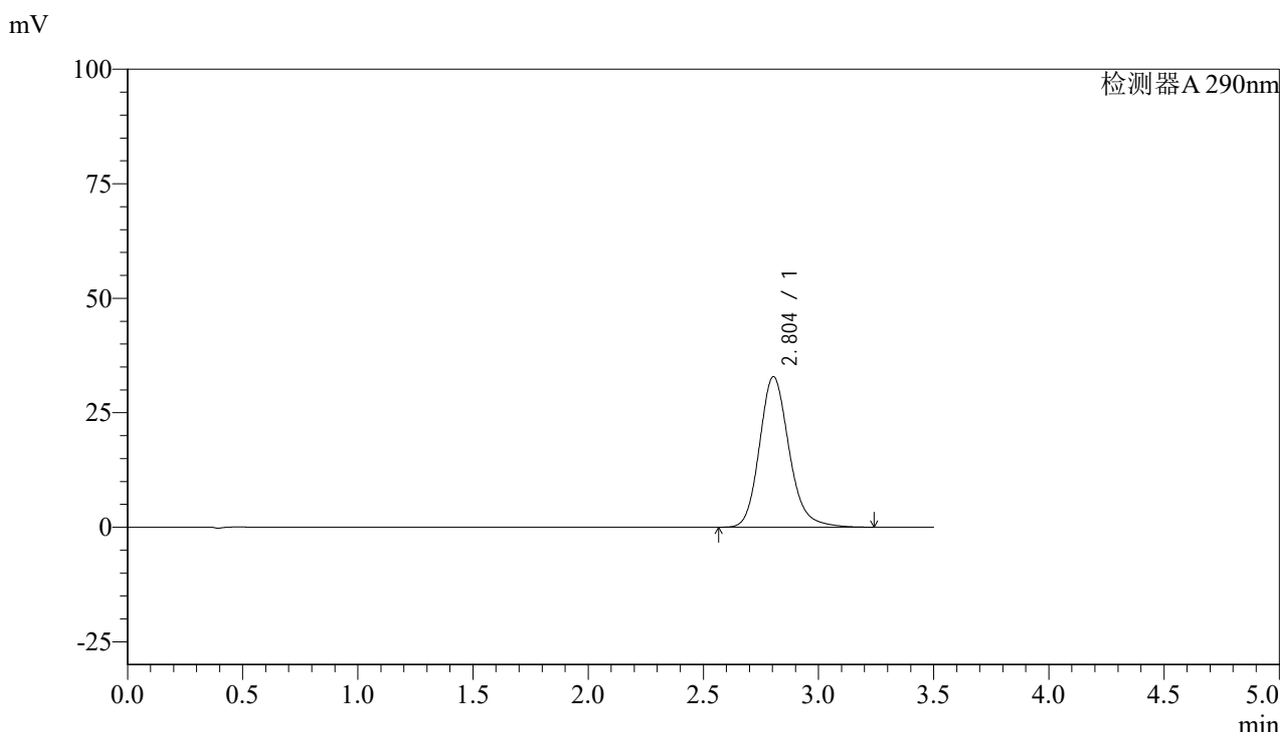


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-375-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-30  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:35:14 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:33 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.804	294089	100.000	32879	2381	1.177	--
总计		294089	100.000	32879			

图72 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

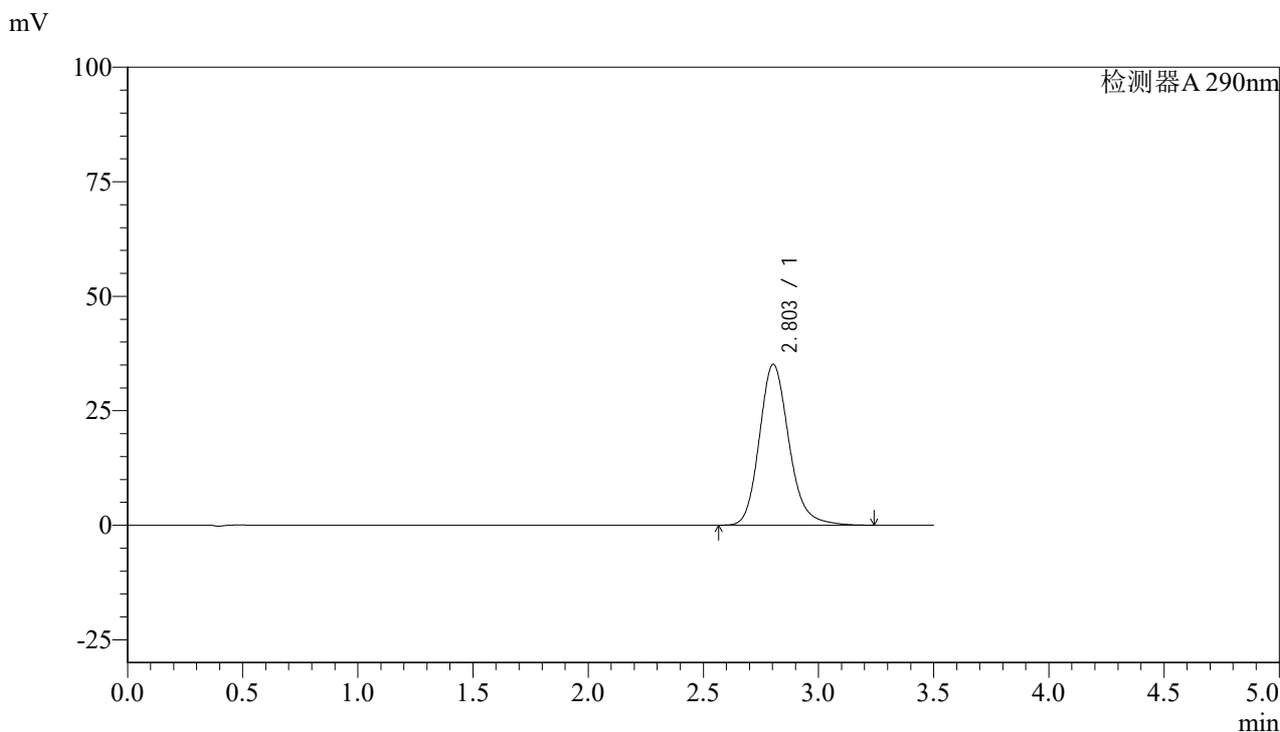


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-376-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-39  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:39:06 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:36 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.803	314751	100.000	35135	2374	1.180	--
总计		314751	100.000	35135			

图73 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片5  
 供试品溶液-1

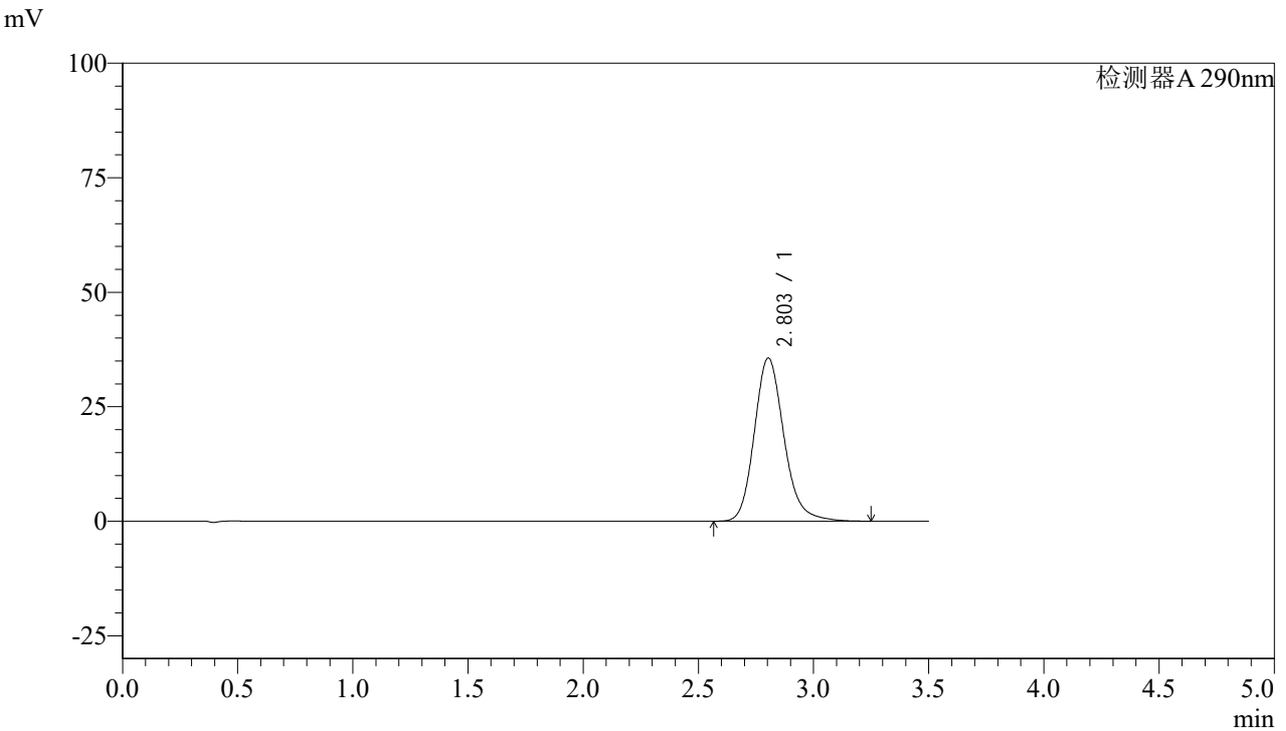


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-377-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 15:42:58 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:38  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.803	319444	100.000	35634	2370	1.180	--
总计		319444	100.000	35634			

图74 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

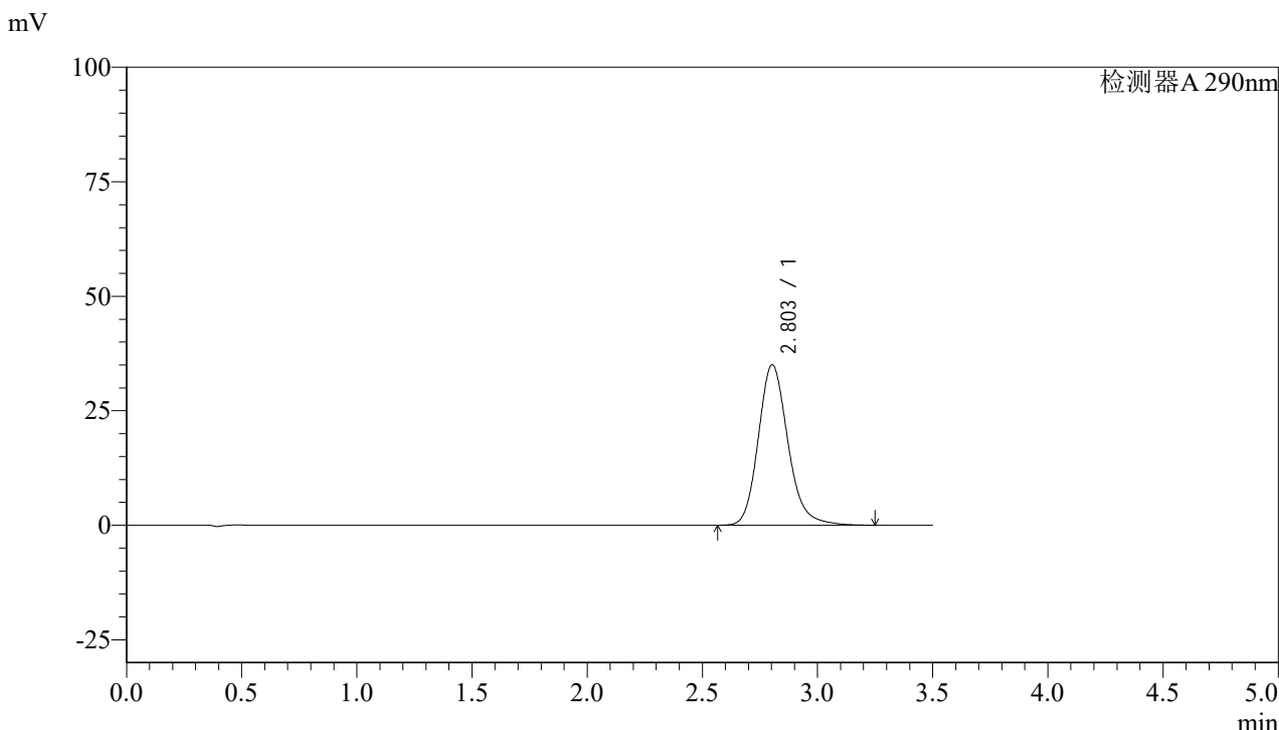


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-378-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-4 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 15:46:52 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/06/14 09:24:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.803	313644	100.000	35028	2376	1.179	--
总计		313644	100.000	35028			

图75 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

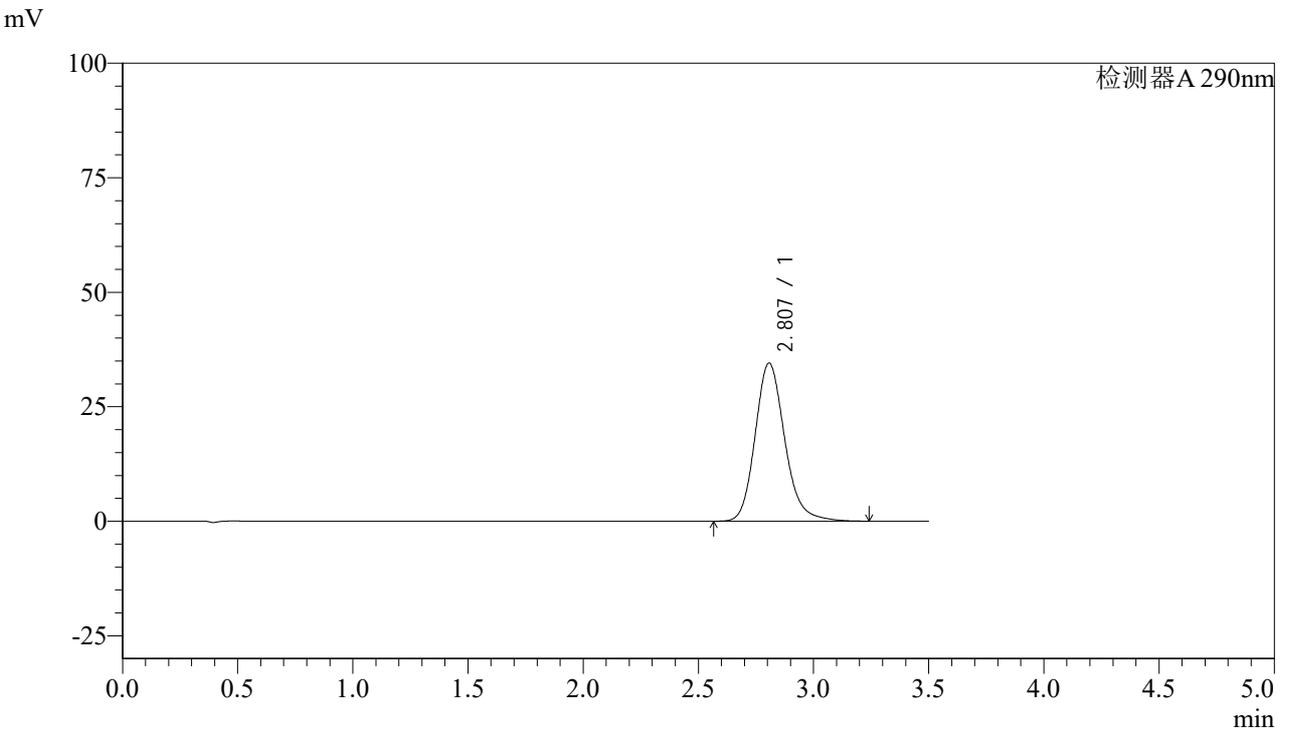


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-379-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-13 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 15:50:46 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.807	309017	100.000	34543	2385	1.179	--
总计		309017	100.000	34543			

图76 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

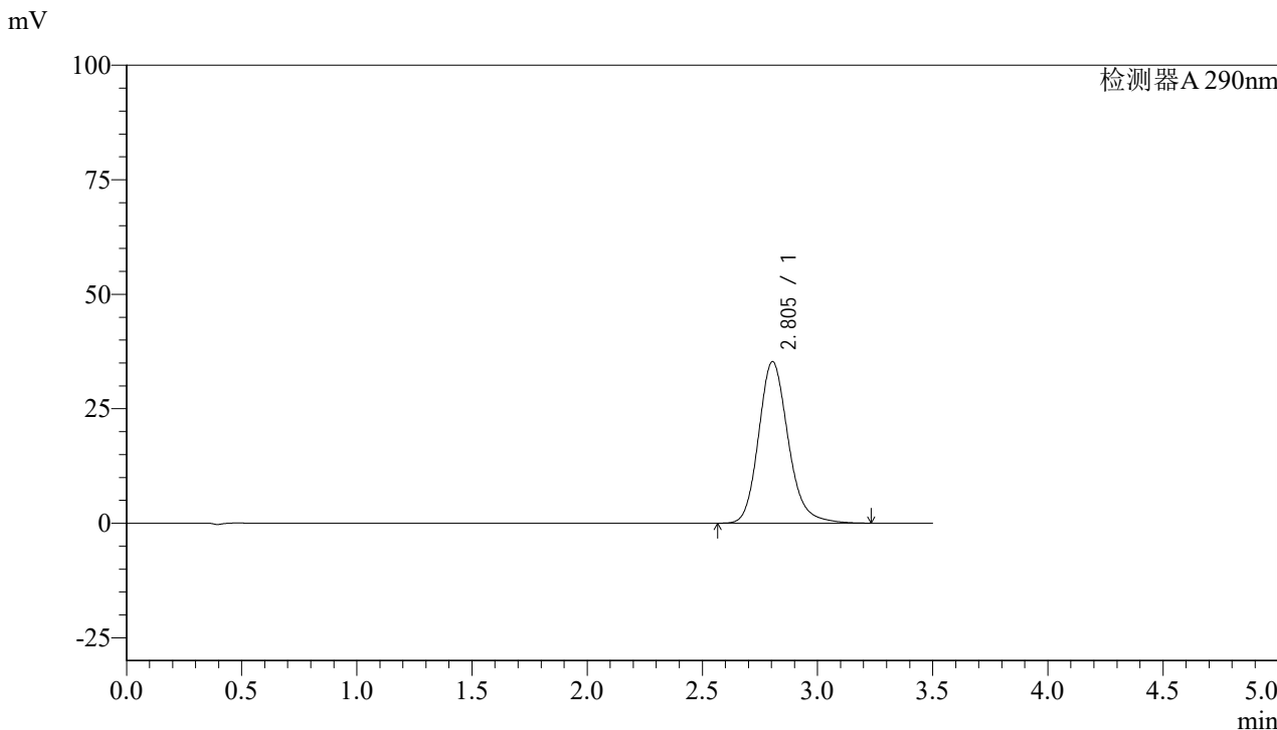


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-380-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-22  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:54:39 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:47 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.805	315882	100.000	35294	2376	1.179	--
总计		315882	100.000	35294			

图77 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1

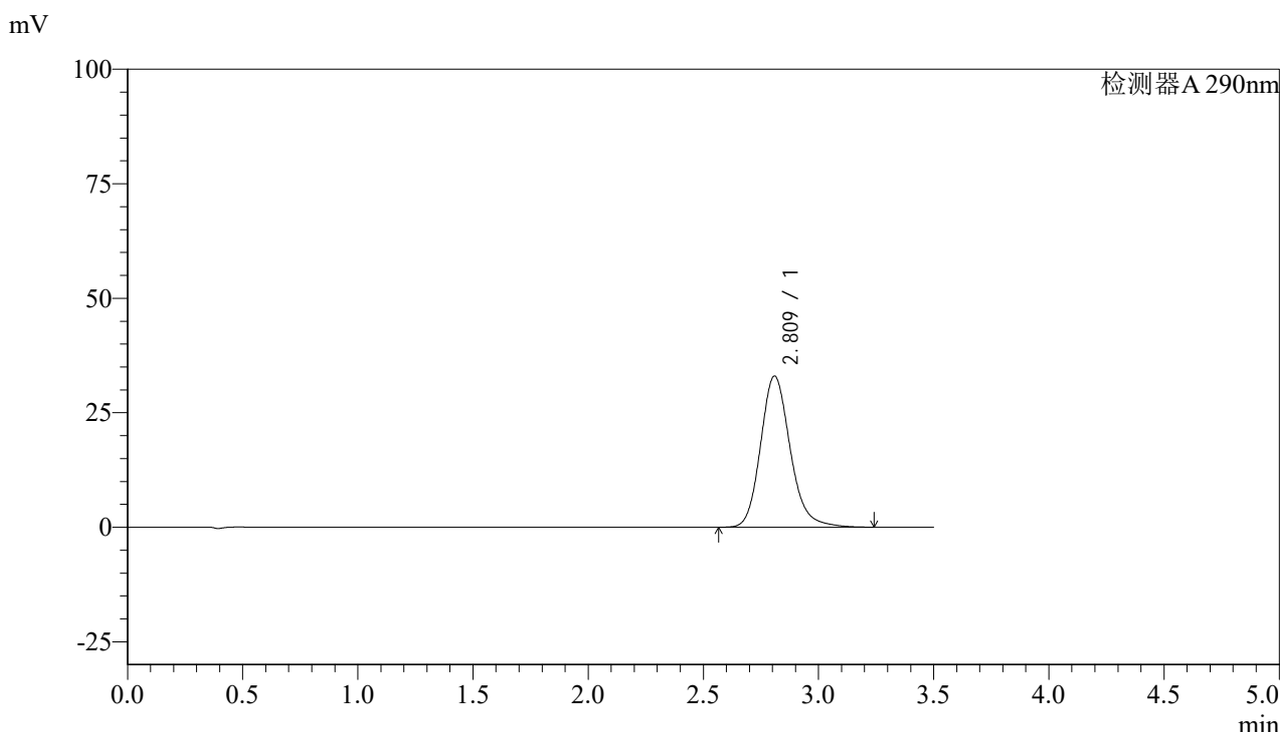


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-381-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-31  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 15:58:33 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:49 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.809	296001	100.000	32957	2380	1.179	--
总计		296001	100.000	32957			

图78 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片4  
 供试品溶液-1

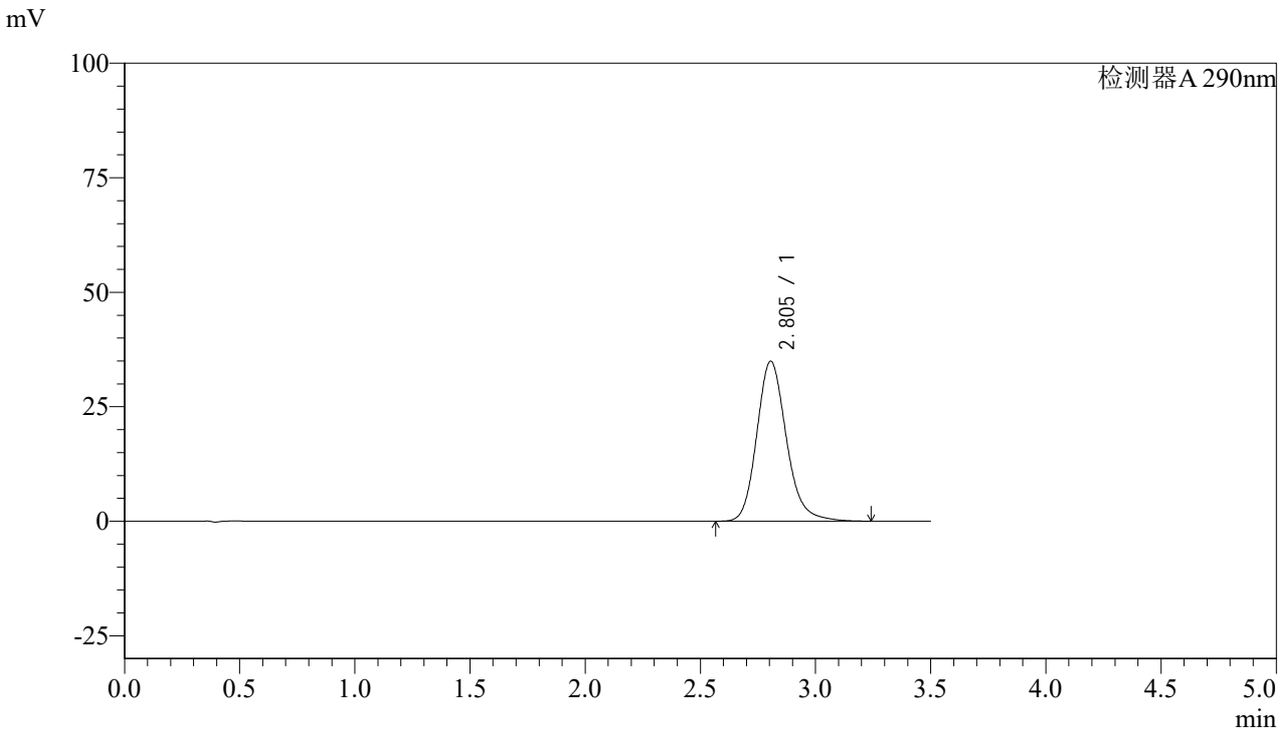


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-382-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-40  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:02:26 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:52 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.805	312698	100.000	34940	2380	1.180	--
总计		312698	100.000	34940			

图79 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

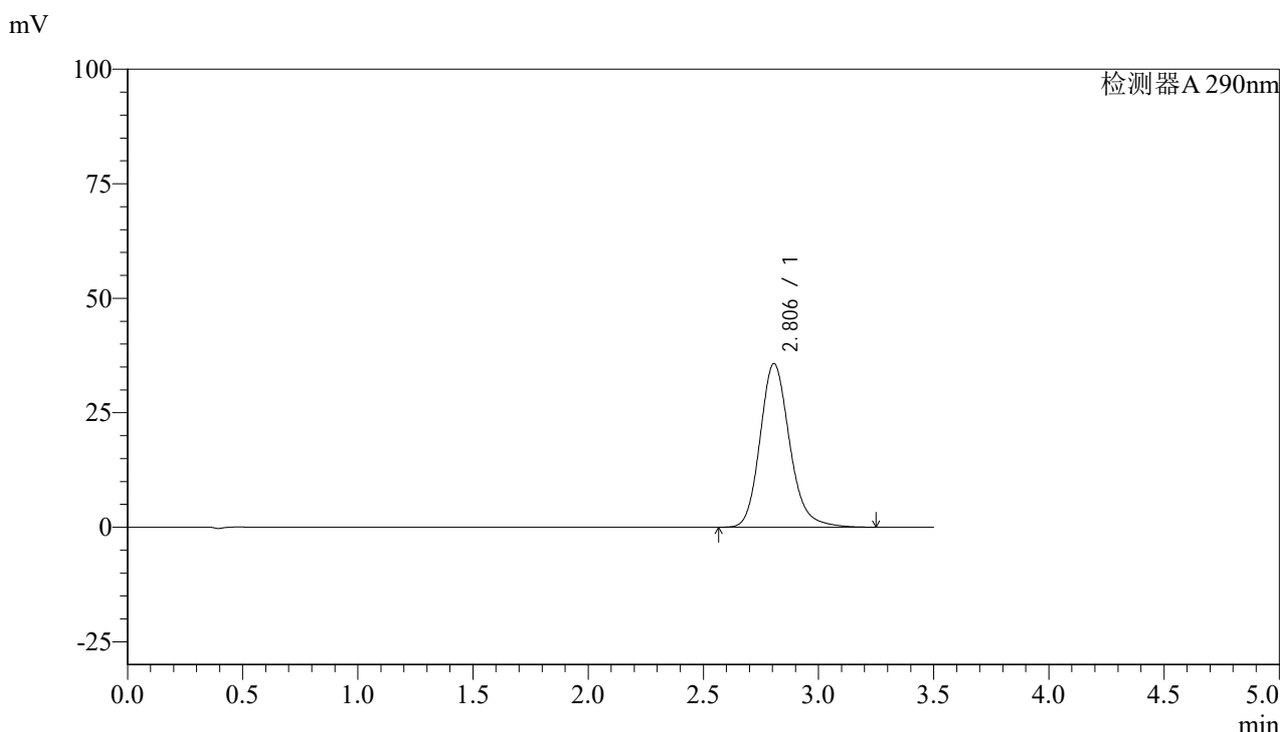


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-383-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-49  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:06:20 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:55 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.806	319765	100.000	35737	2385	1.180	--
总计		319765	100.000	35737			

图80 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片6  
 供试品溶液-1

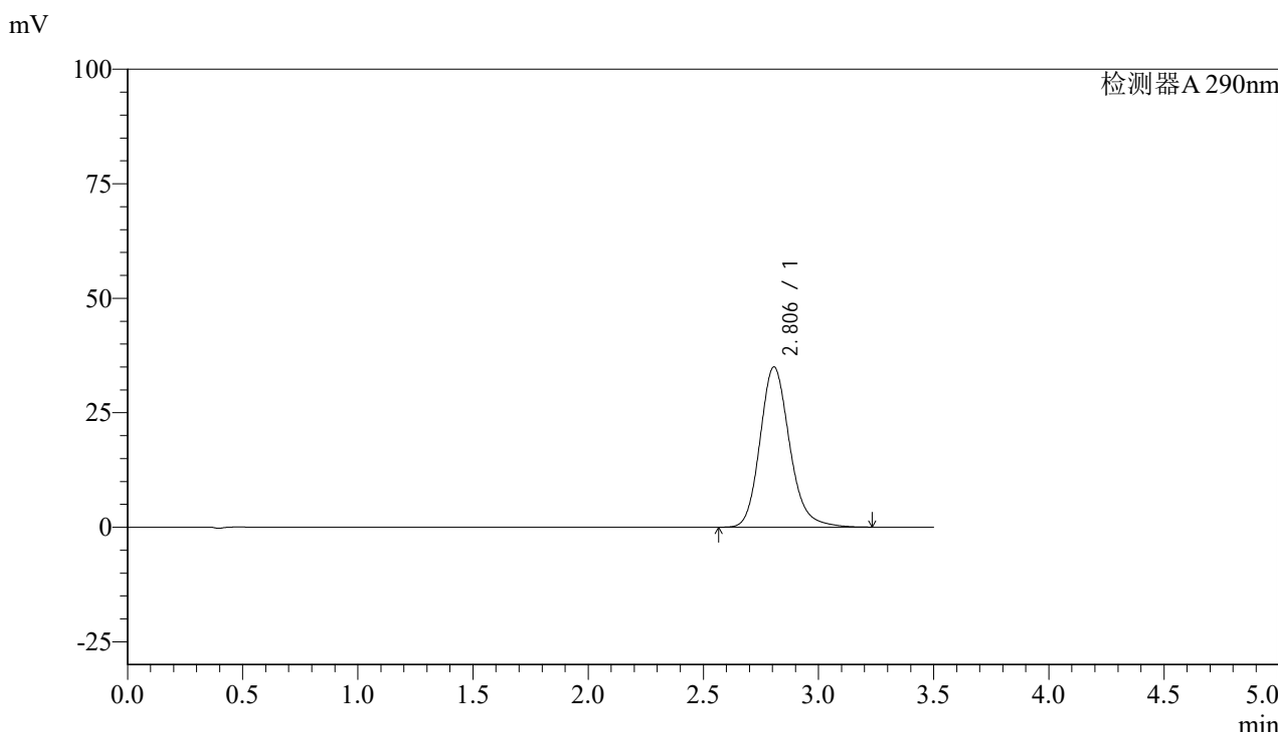


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-384-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-5  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:10:12      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:24:58      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.806	313383	100.000	35007	2378	1.179	--
总计		313383	100.000	35007			

图81 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片1  
 供试品溶液-1

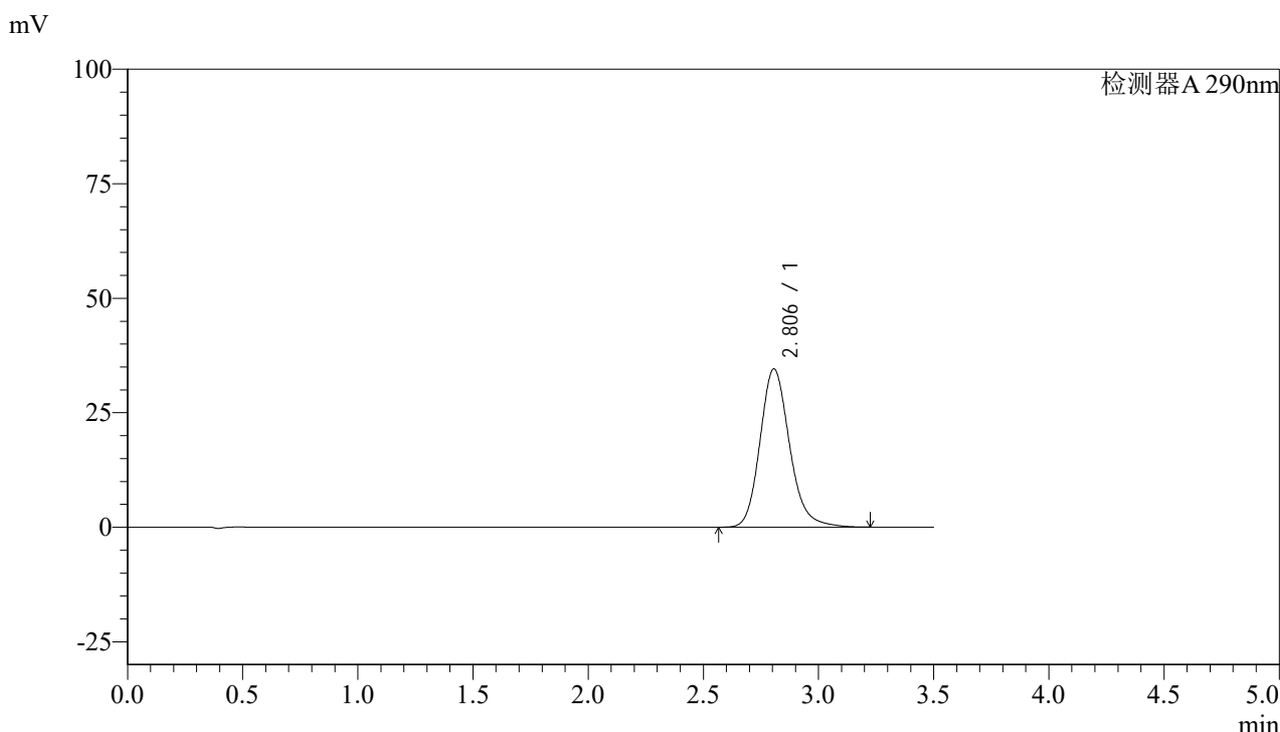


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-385-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-14  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:14:06      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.806	308859	100.000	34567	2386	1.178	--
总计		308859	100.000	34567			

图82 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片2  
 供试品溶液-1

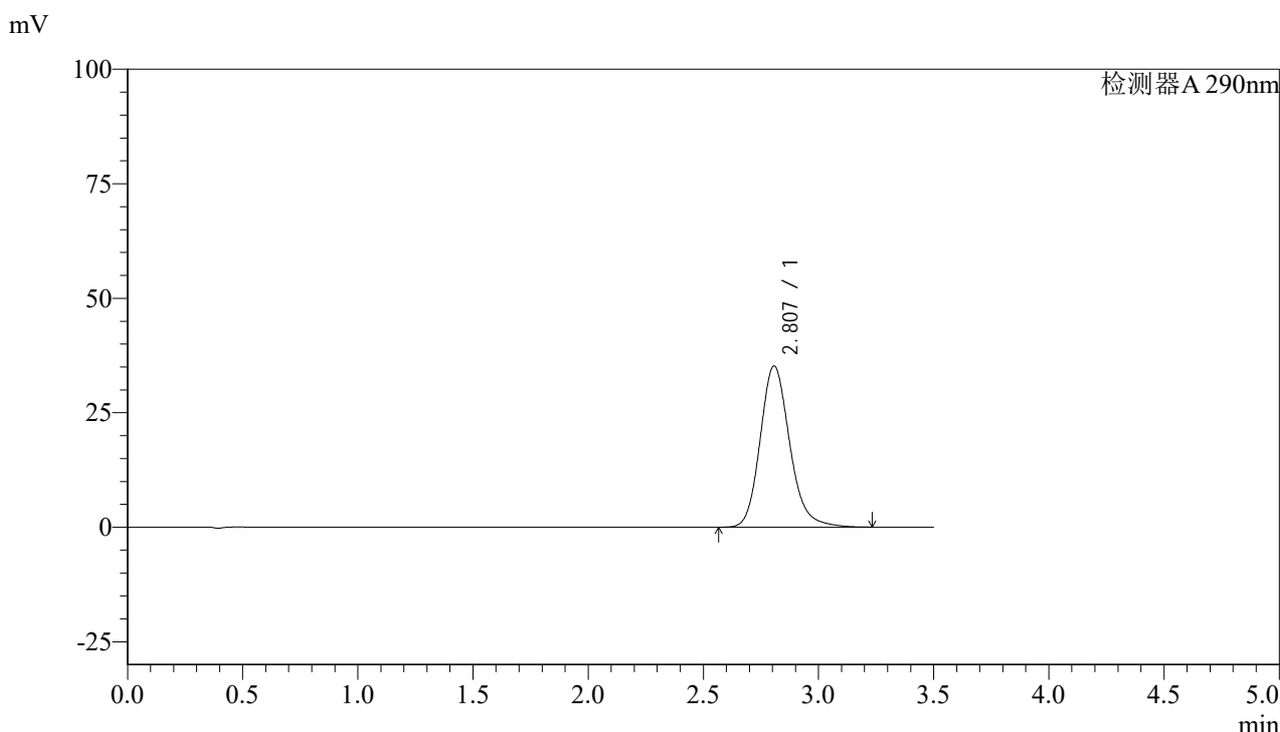


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-386-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-23  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:18:00      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:03      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.807	314966	100.000	35214	2384	1.179	--
总计		314966	100.000	35214			

图83 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片3  
 供试品溶液-1

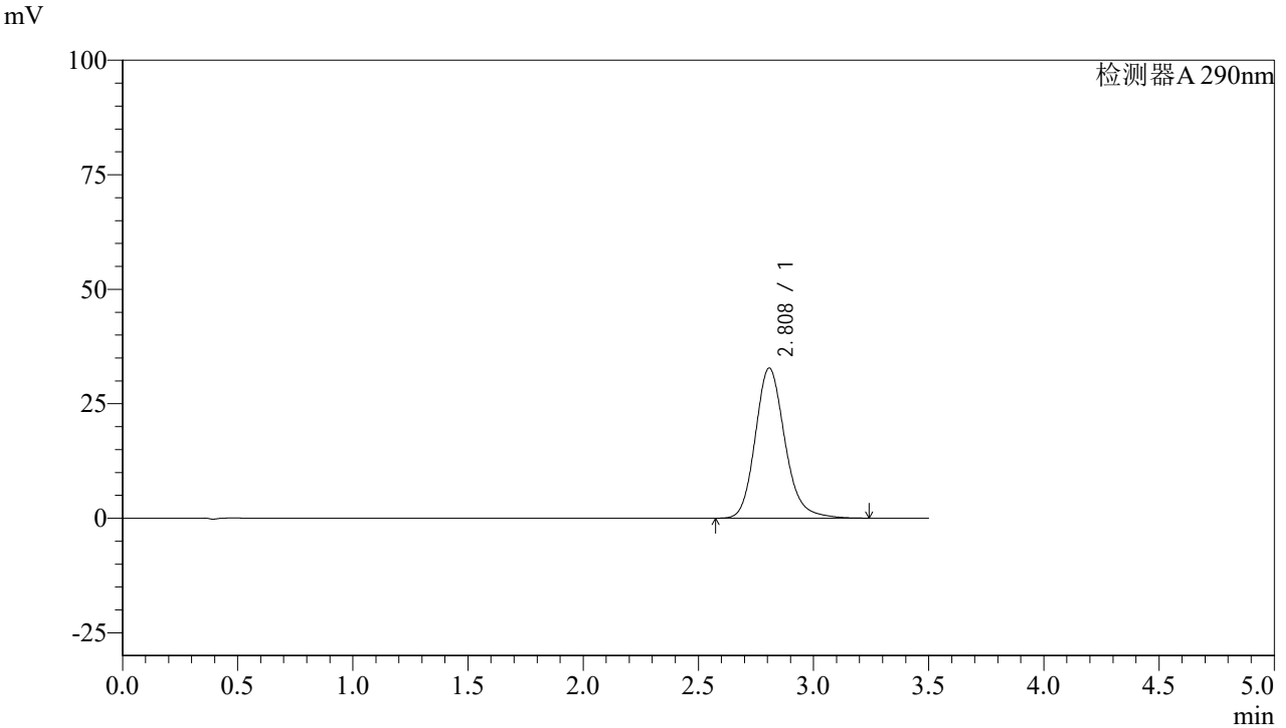


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-387-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-32  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:21:53 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:06 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.808	293228	100.000	32763	2386	1.177	--
总计		293228	100.000	32763			

图84 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片4  
 供试品溶液-1

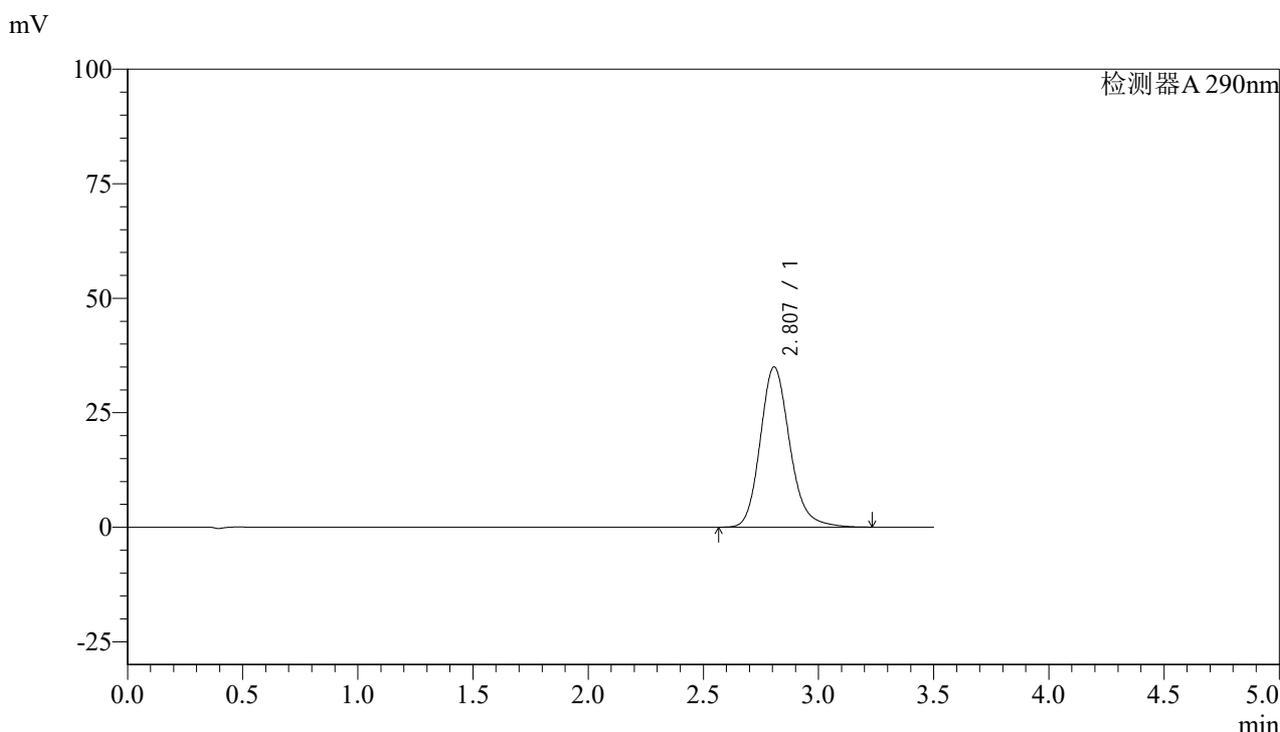


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-388-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-41  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:25:46      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:09      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.807	312843	100.000	34982	2385	1.178	--
总计		312843	100.000	34982			

图85 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片5  
 供试品溶液-1

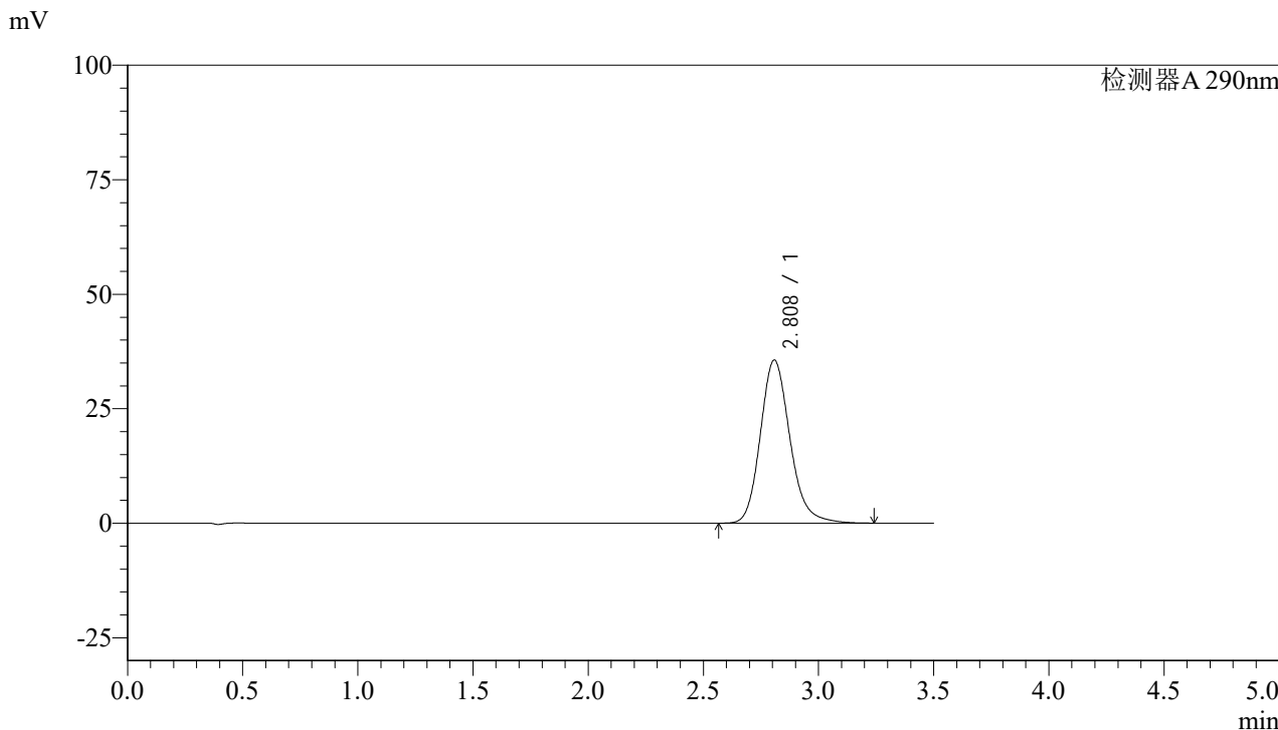


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-389-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-50  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:29:39 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:11 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.808	319092	100.000	35604	2381	1.179	--
总计		319092	100.000	35604			

图86 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片6  
 供试品溶液-1

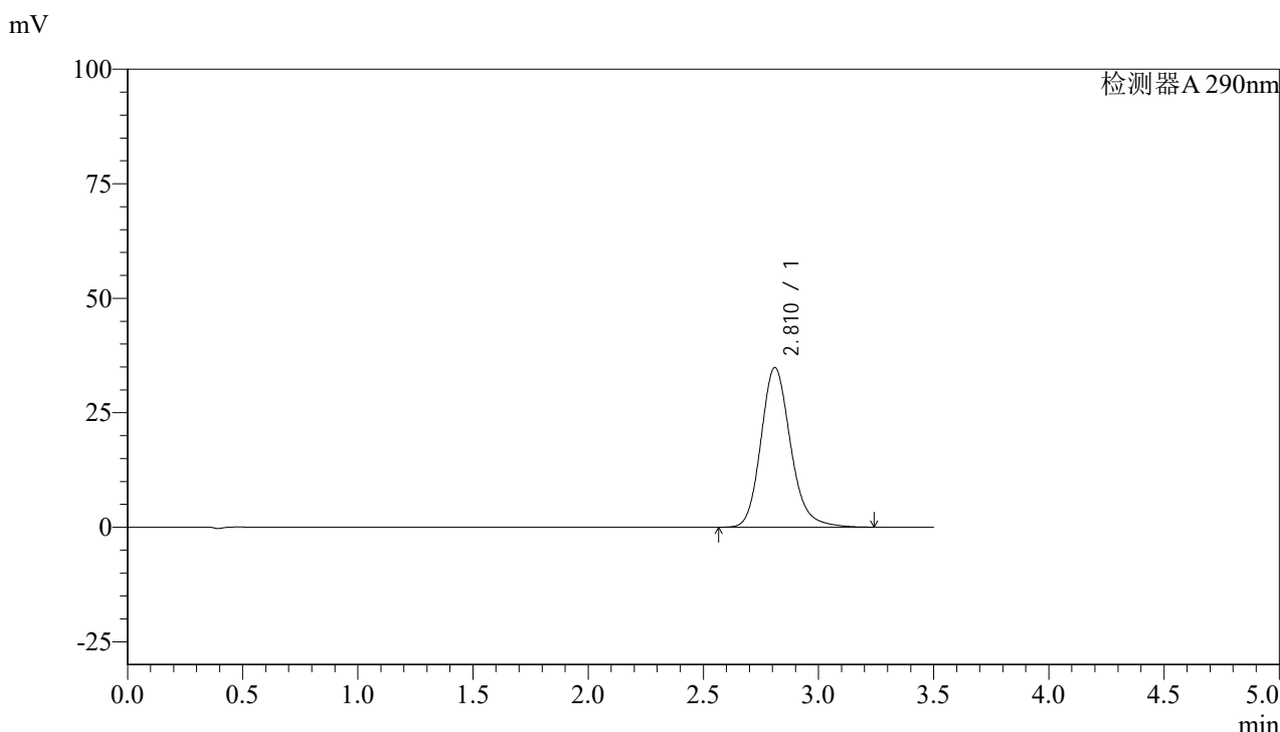


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-390-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-6 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 16:33:33 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/06/14 09:25:14  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.810	312569	100.000	34837	2380	1.178	--
总计		312569	100.000	34837			

图87 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1

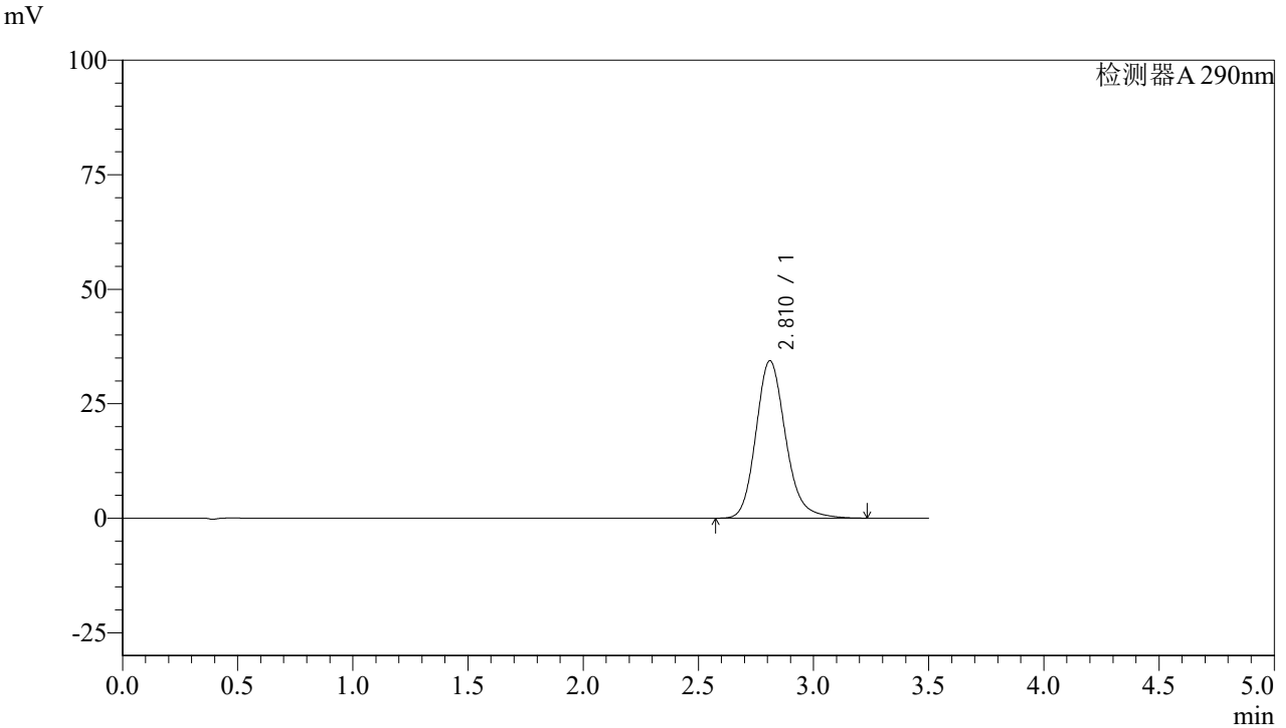


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-391-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-15 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 16:37:27 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:17  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.810	308280	100.000	34367	2380	1.179	--
总计		308280	100.000	34367			

图88 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片2  
 供试品溶液-1

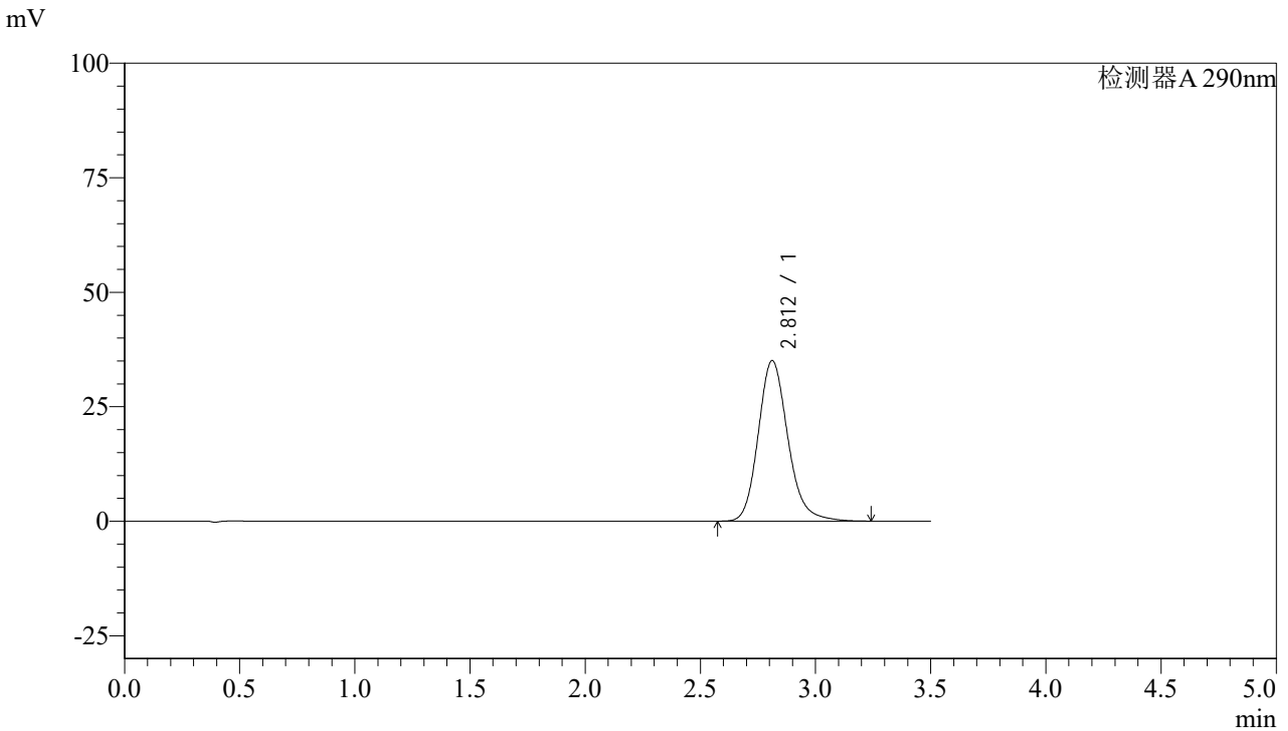


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-392-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-24  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:41:21 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:20 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.812	314252	100.000	35080	2386	1.178	--
总计		314252	100.000	35080			

图89 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

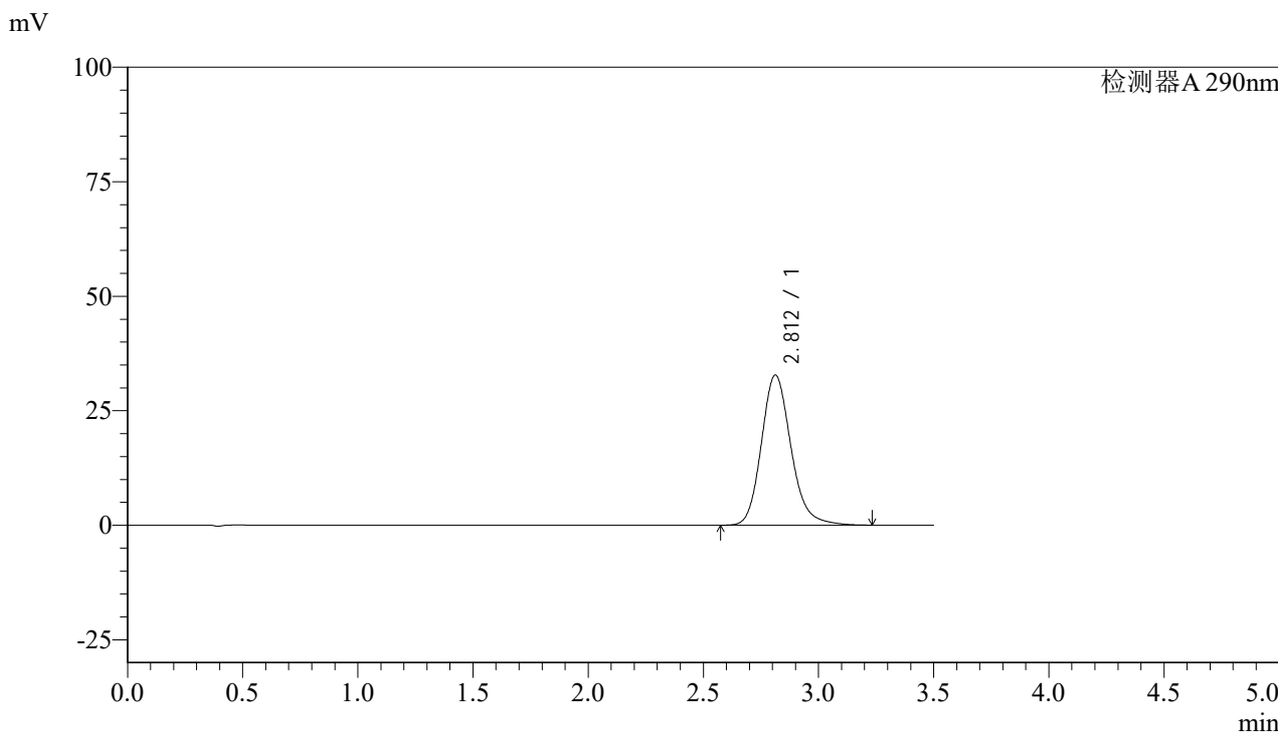


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-393-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-33  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:45:13 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:22 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.812	293600	100.000	32807	2387	1.177	--
总计		293600	100.000	32807			

图90 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

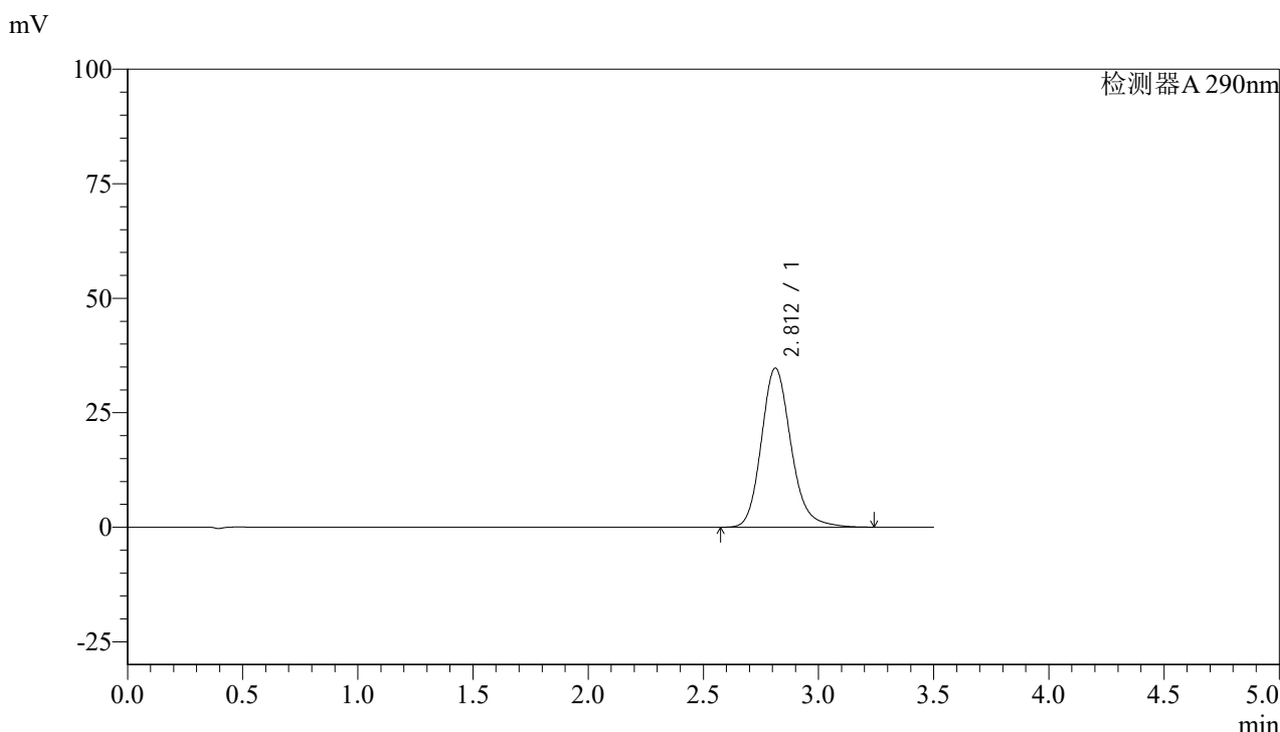


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-394-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-42  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:49:07 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:26 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.812	311374	100.000	34768	2388	1.179	--
总计		311374	100.000	34768			

图91 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1

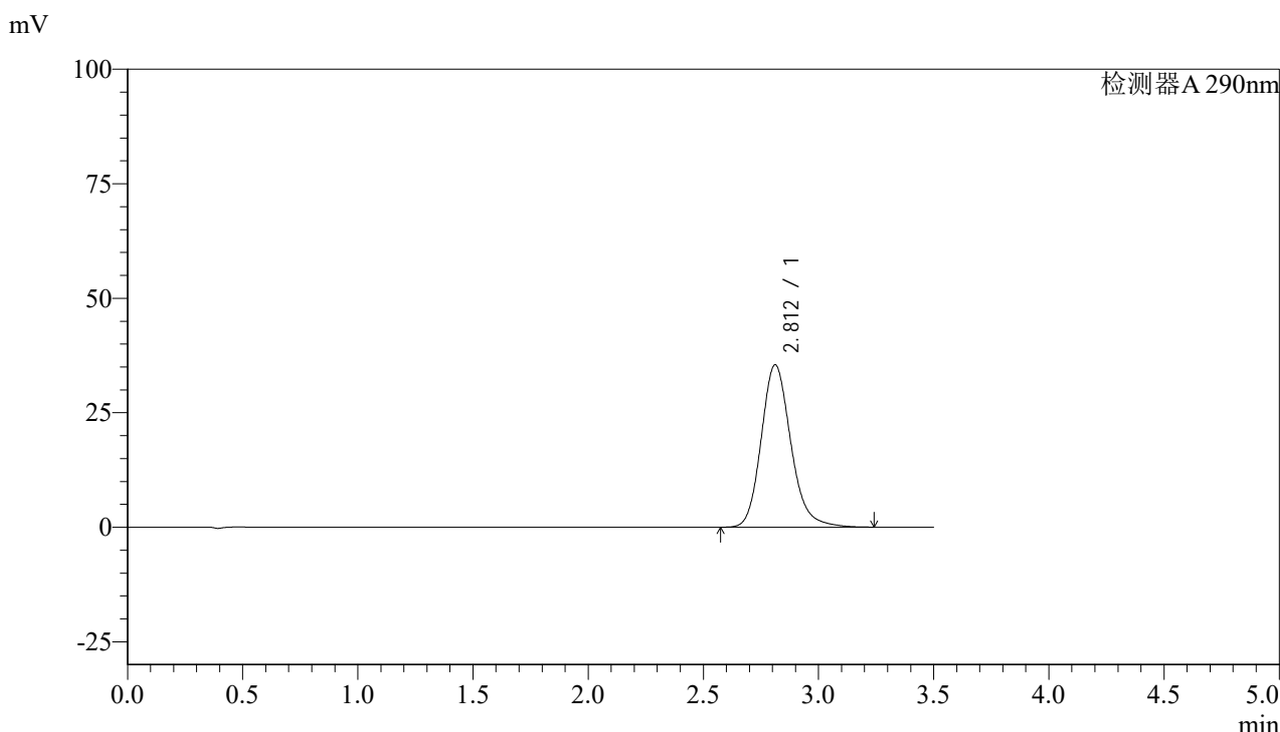


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-395-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-51  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 16:53:00 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:28 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.812	317999	100.000	35462	2378	1.179	--
总计		317999	100.000	35462			

图92 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片6  
 供试品溶液-1

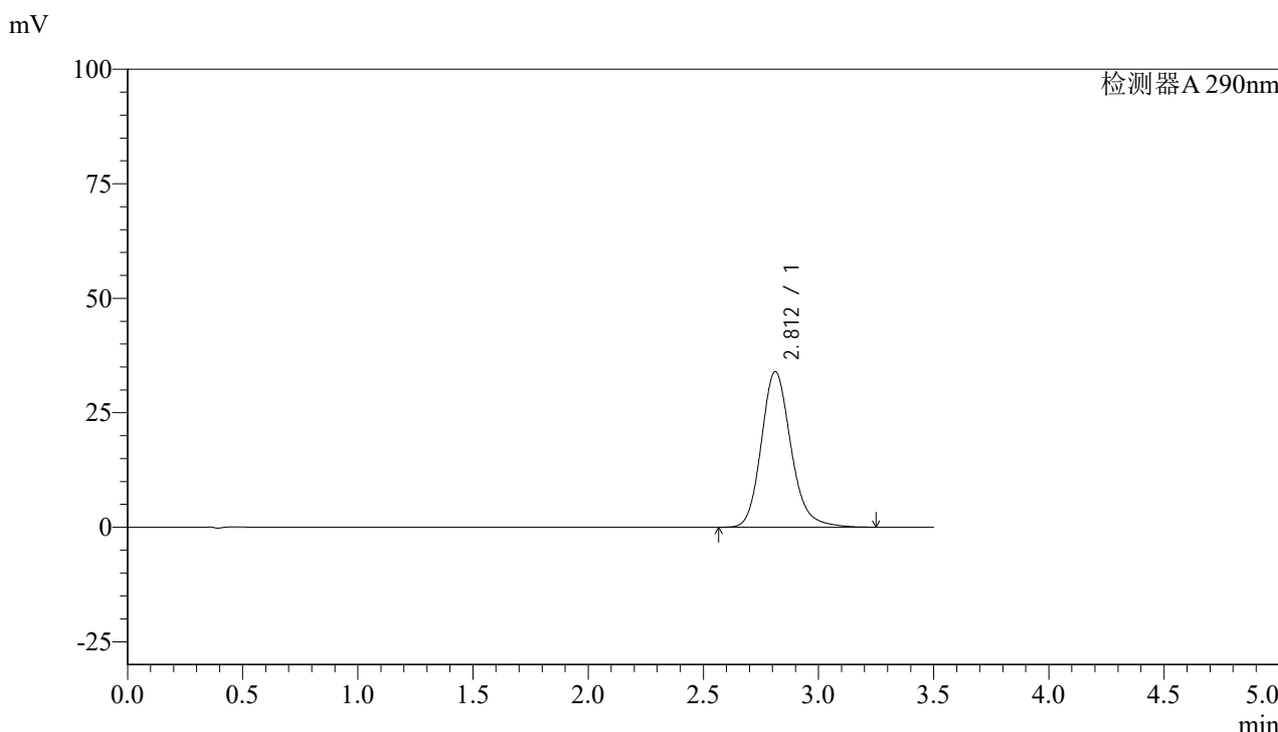


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-396-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 16:56:54 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:31  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.812	304656	100.000	33999	2385	1.179	--
总计		304656	100.000	33999			

图93 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

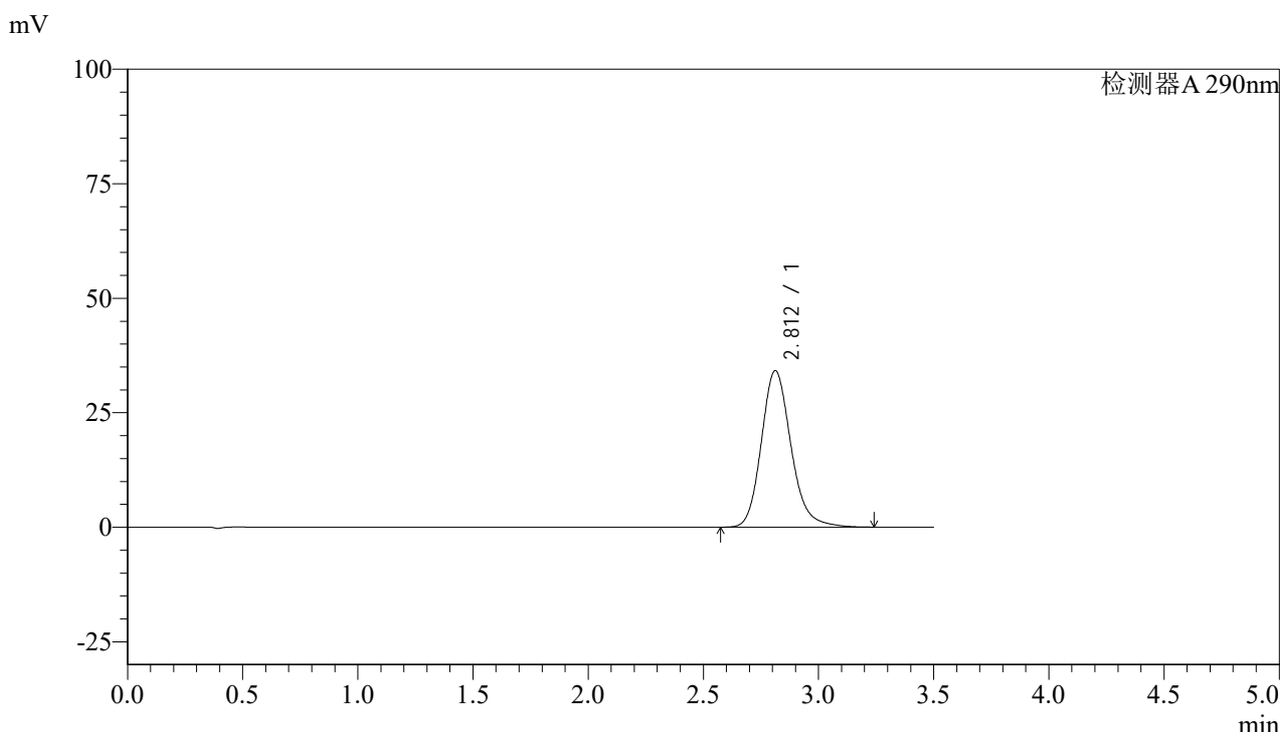


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-397-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-16 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:00:48 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:34  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.812	306659	100.000	34203	2382	1.179	--
总计		306659	100.000	34203			

图94 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

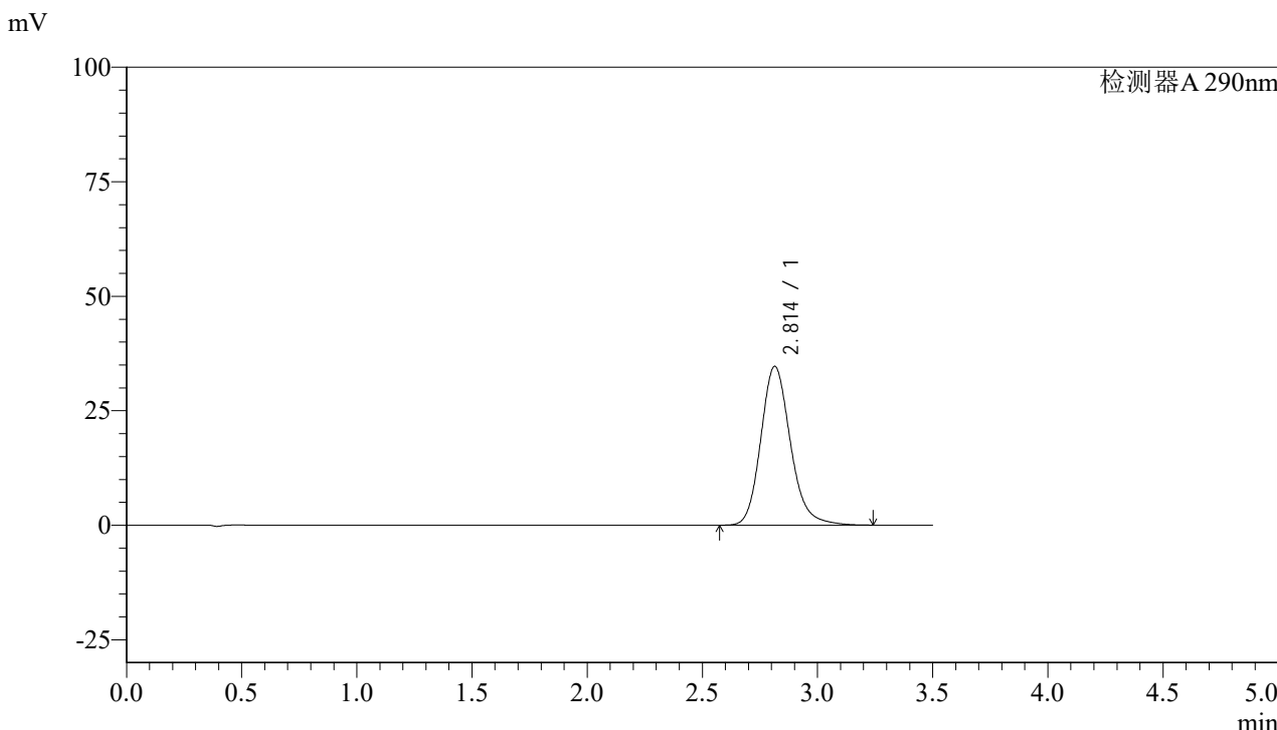


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-398-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-25 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:04:41 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:37  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	310795	100.000	34705	2388	1.177	--
总计		310795	100.000	34705			

图95 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

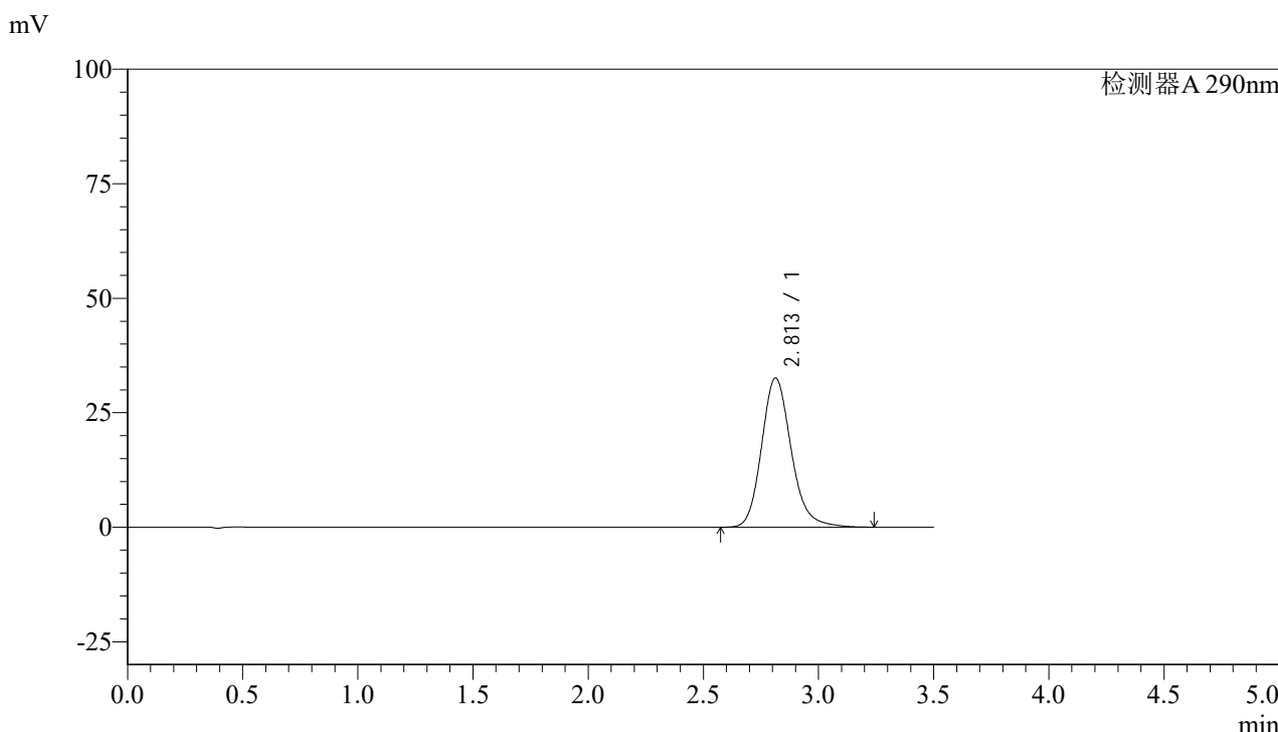


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-399-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-34  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 17:08:34 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:40 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	292022	100.000	32619	2391	1.178	--
总计		292022	100.000	32619			

图96 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

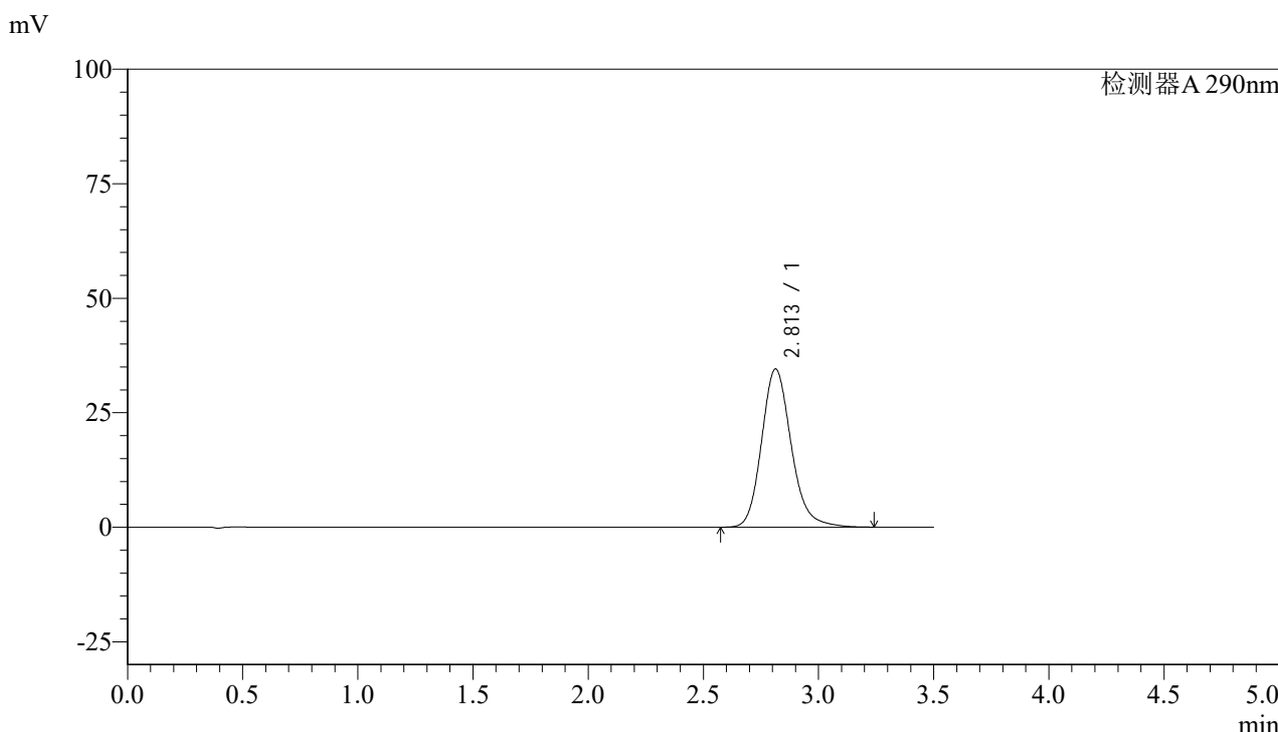


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-400-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-43  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 17:12:28 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:42 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	309476	100.000	34562	2389	1.177	--
总计		309476	100.000	34562			

图97 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

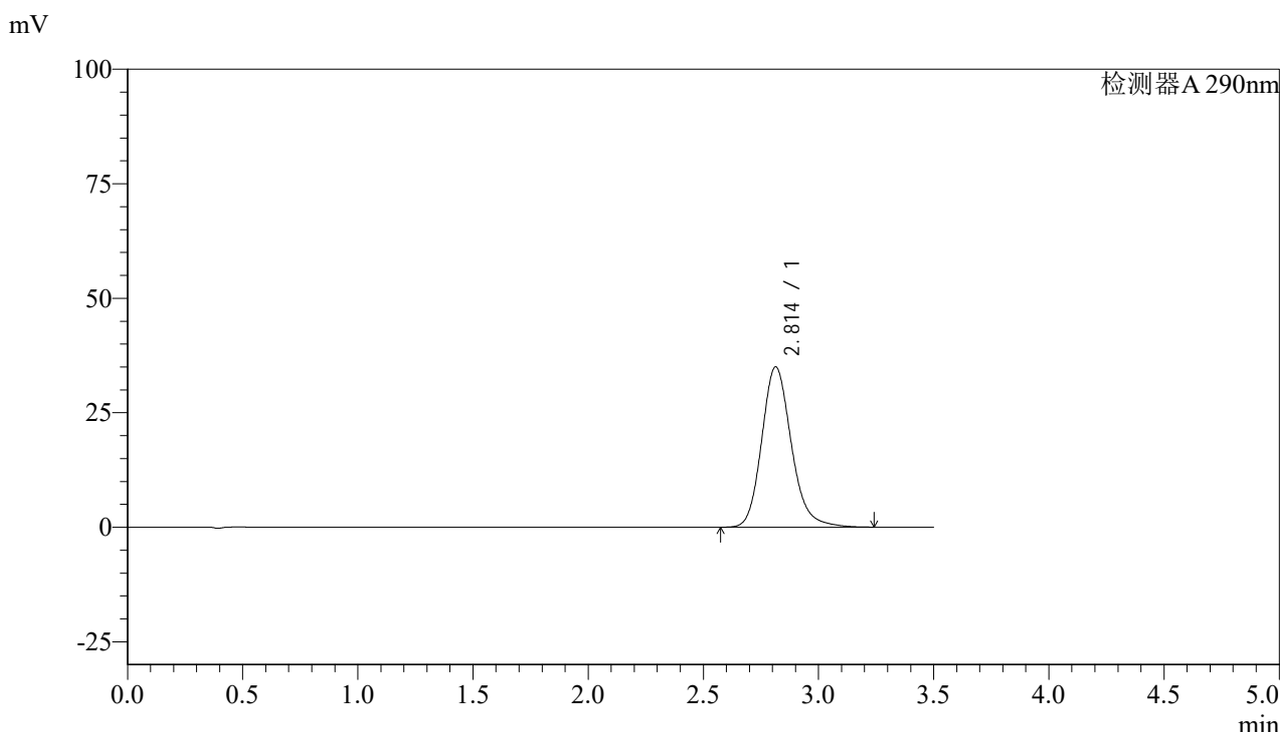


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-401-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-52  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 17:16:21 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:45 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	313763	100.000	35032	2389	1.178	--
总计		313763	100.000	35032			

图98 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

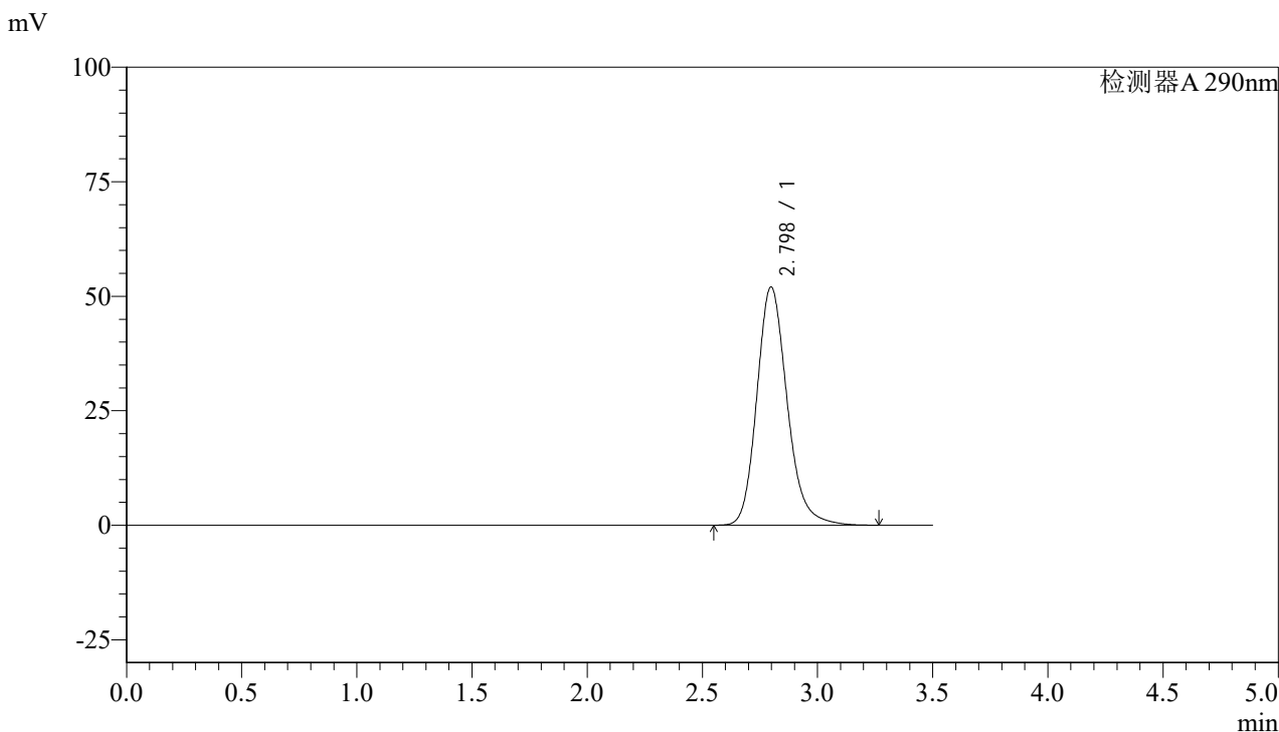


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-402-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:20:15 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:48  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	476147	100.000	52033	2260	1.187	--
总计		476147	100.000	52033			

图99 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

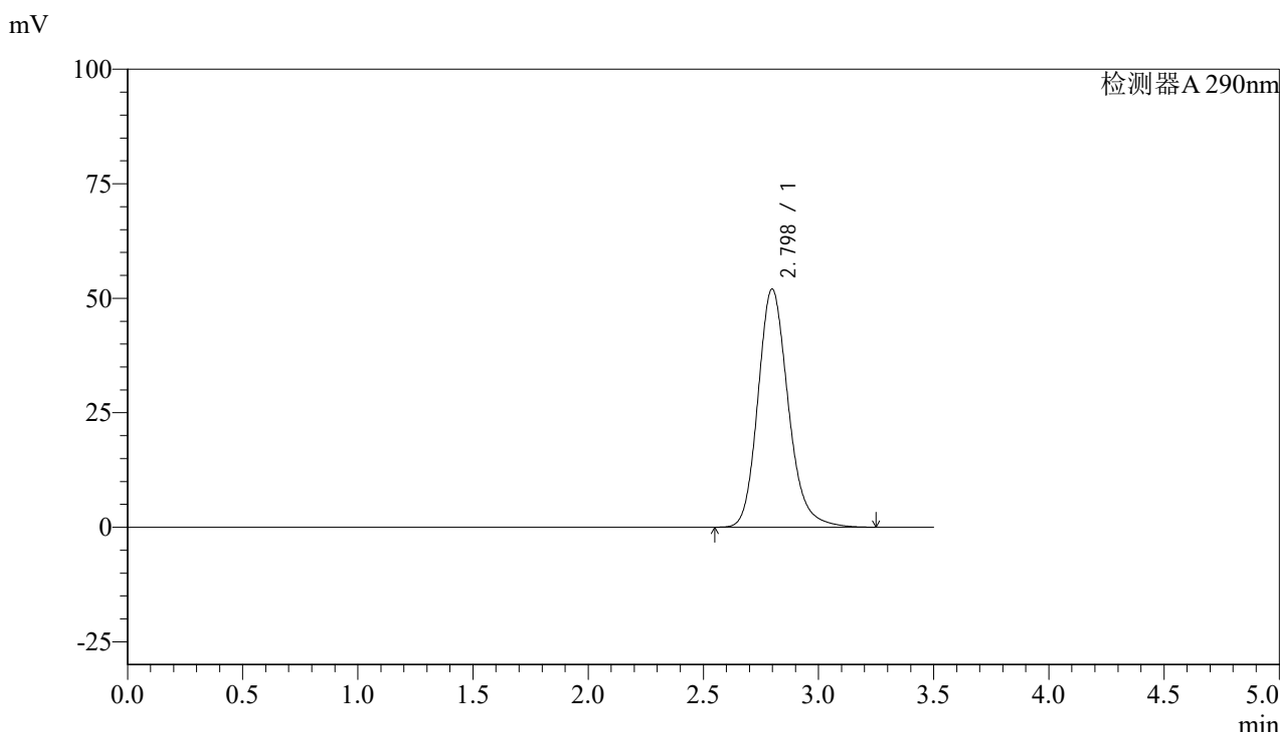


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-403-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:24:07 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:50  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	475715	100.000	52013	2262	1.187	--
总计		475715	100.000	52013			

图100 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2

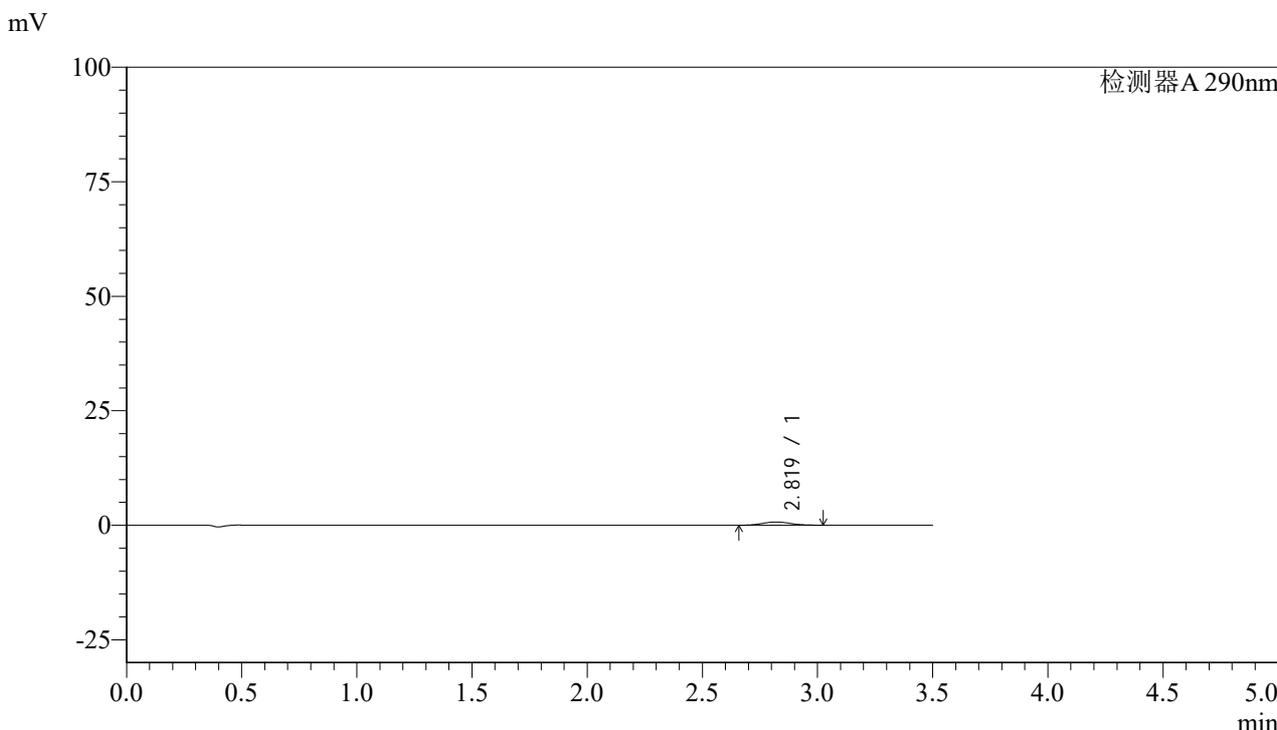


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-404-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-9 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:27:59 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/06/14 09:25:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.819	6042	100.000	711	2518	1.093	--
总计		6042	100.000	711			

图101 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 溶剂

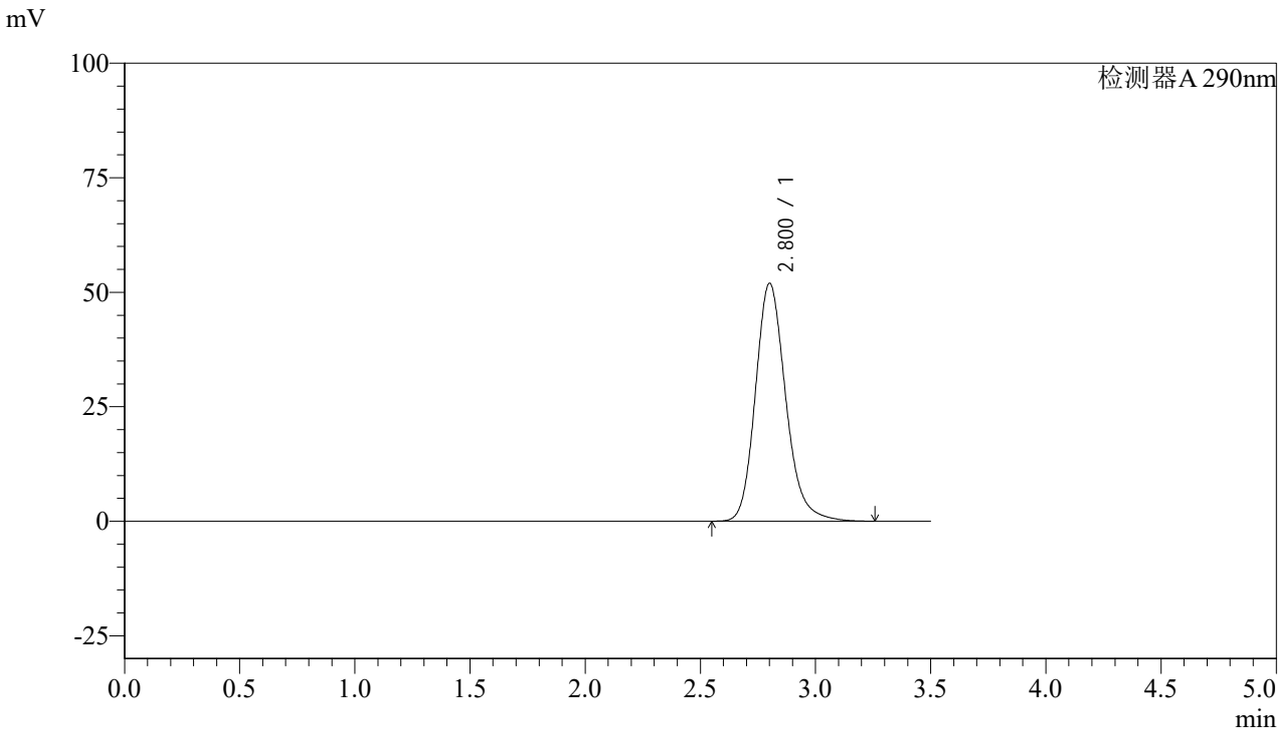


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-405-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:31:51 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	475359	100.000	51867	2265	1.189	--
总计		475359	100.000	51867			

图102 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

## &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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-406-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 3-18

版本号: 6.115

进样体积: 10 μl

进样时间: 2024/06/13 17:35:43

实验者: xiechaojun

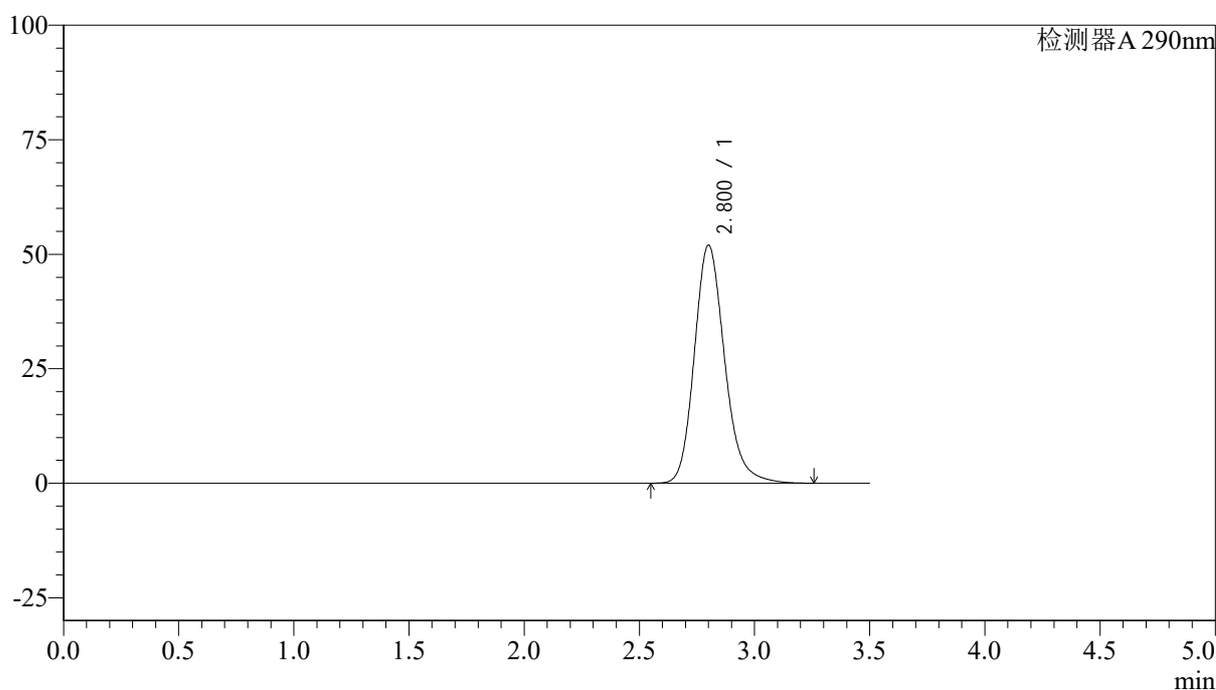
处理时间 (V2): 2024/06/14 09:25:59

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &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	2.800	475894	100.000	51911	2261	1.189	--
总计		475894	100.000	51911			

图103 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8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,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-407-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 3-18

版本号: 6.115

进样体积: 10  $\mu$ l

实验者: xiechaojun

进样时间: 2024/06/13 17:39:35

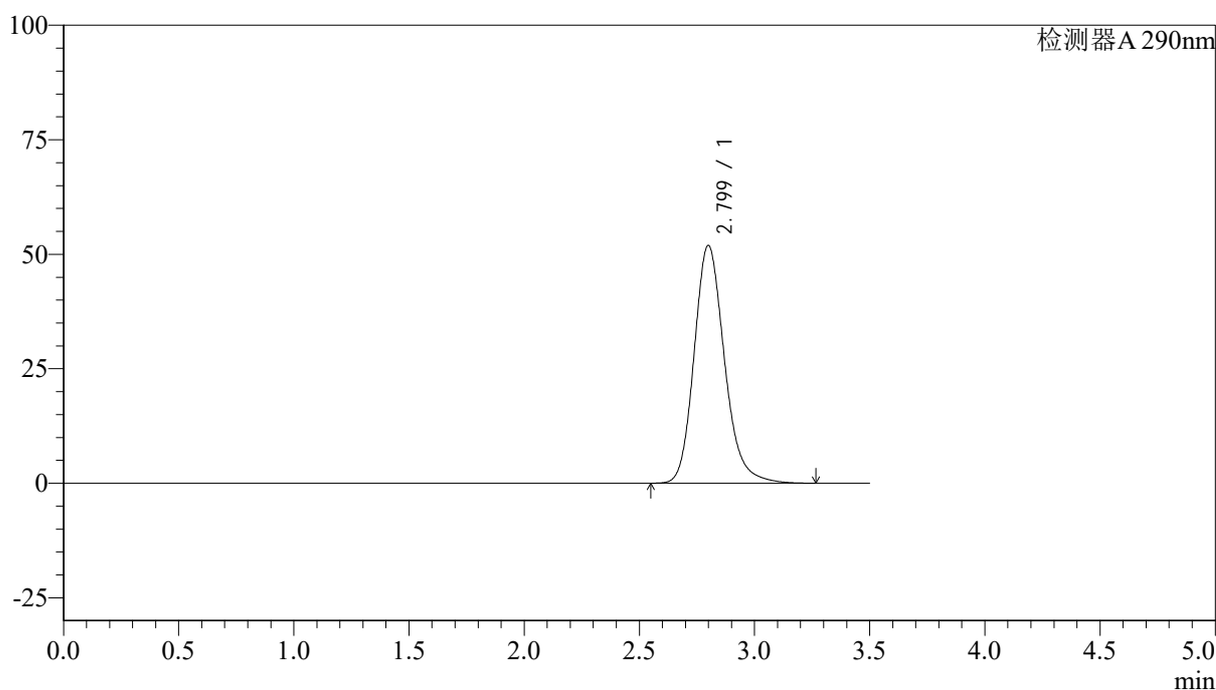
处理者: xiechaojun

处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:01

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &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	2.799	476132	100.000	51908	2255	1.189	--
总计		476132	100.000	51908			

图104 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
对照品溶液-1-3

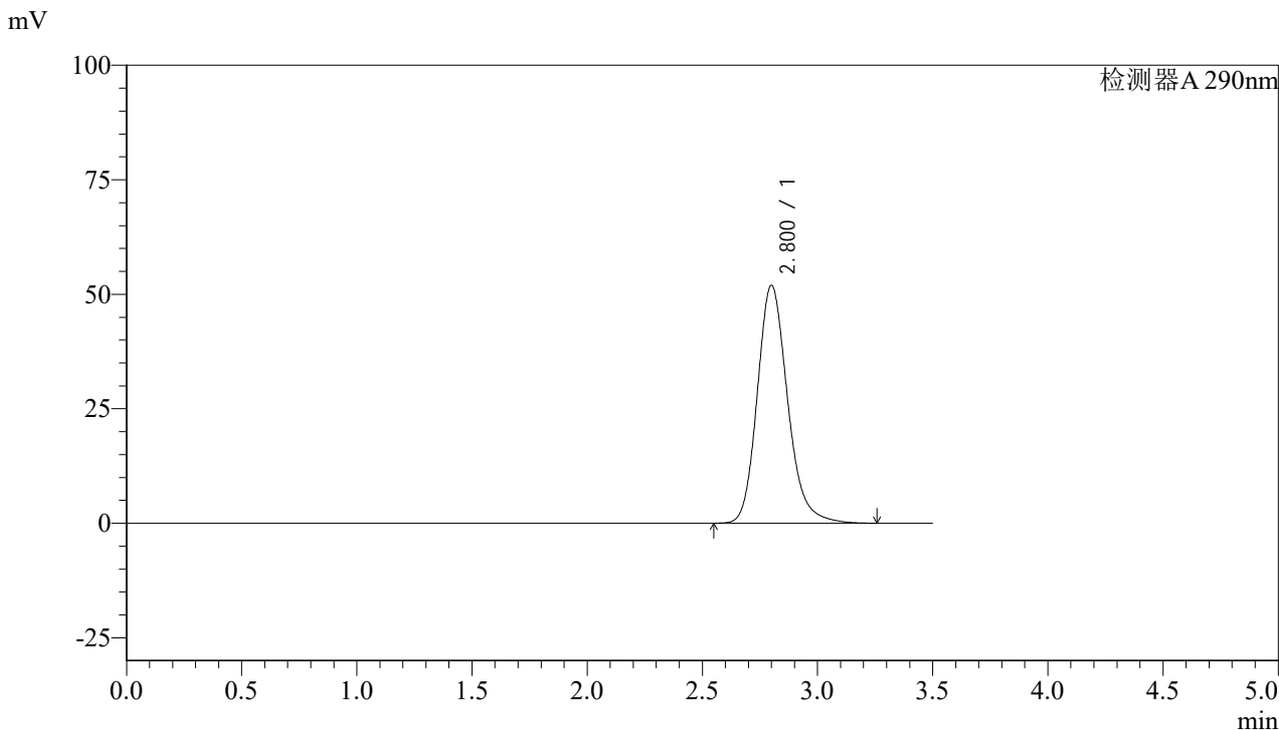


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-408-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 17:43:28 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:04 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	475617	100.000	51893	2262	1.189	--
总计		475617	100.000	51893			

图105 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

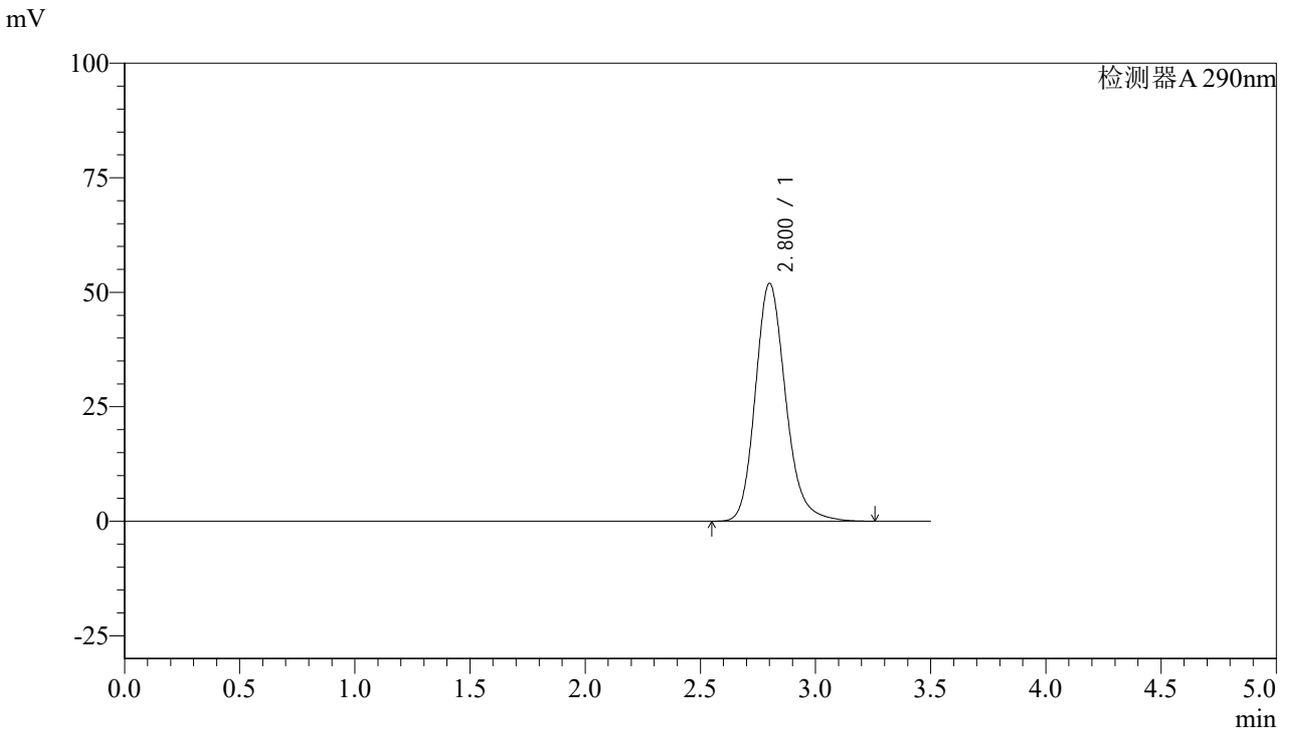


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-409-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:47:19 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:07  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	475898	100.000	51881	2259	1.189	--
总计		475898	100.000	51881			

图106 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

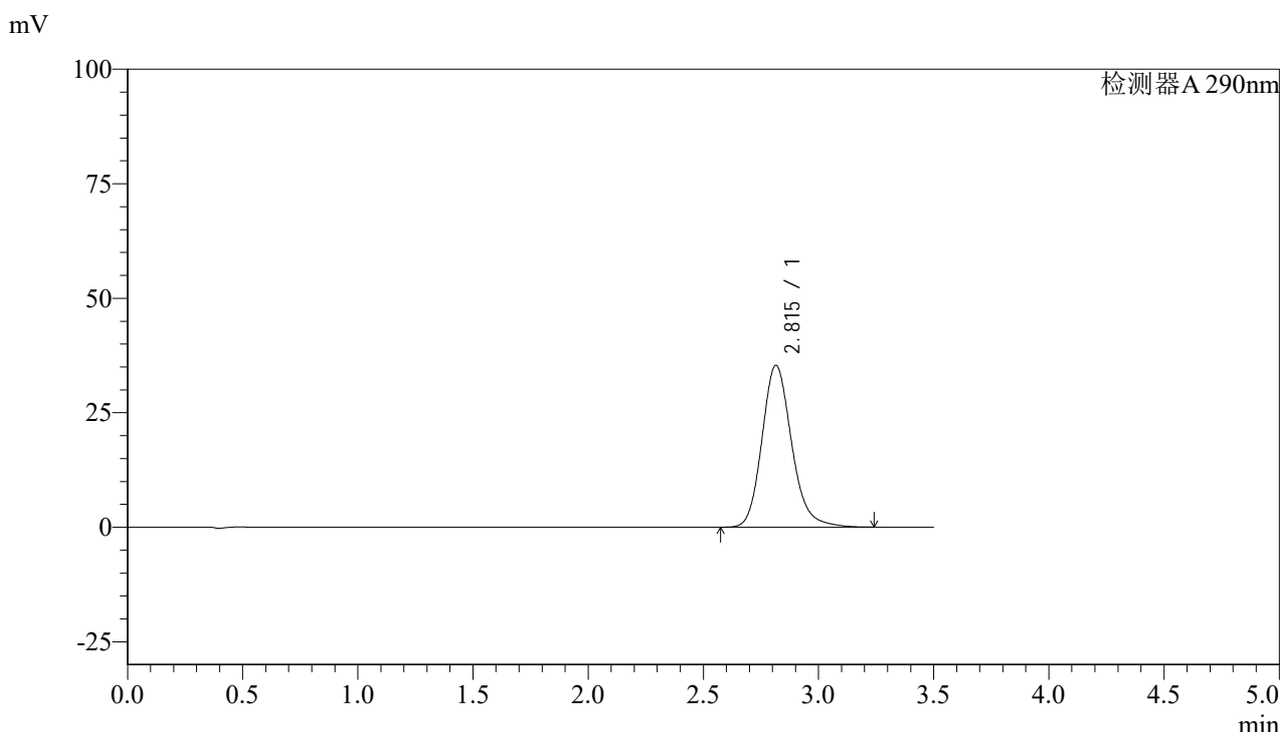


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-410-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-1  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 17:51:11 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:09 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	317390	100.000	35363	2380	1.178	--
总计		317390	100.000	35363			

图107 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

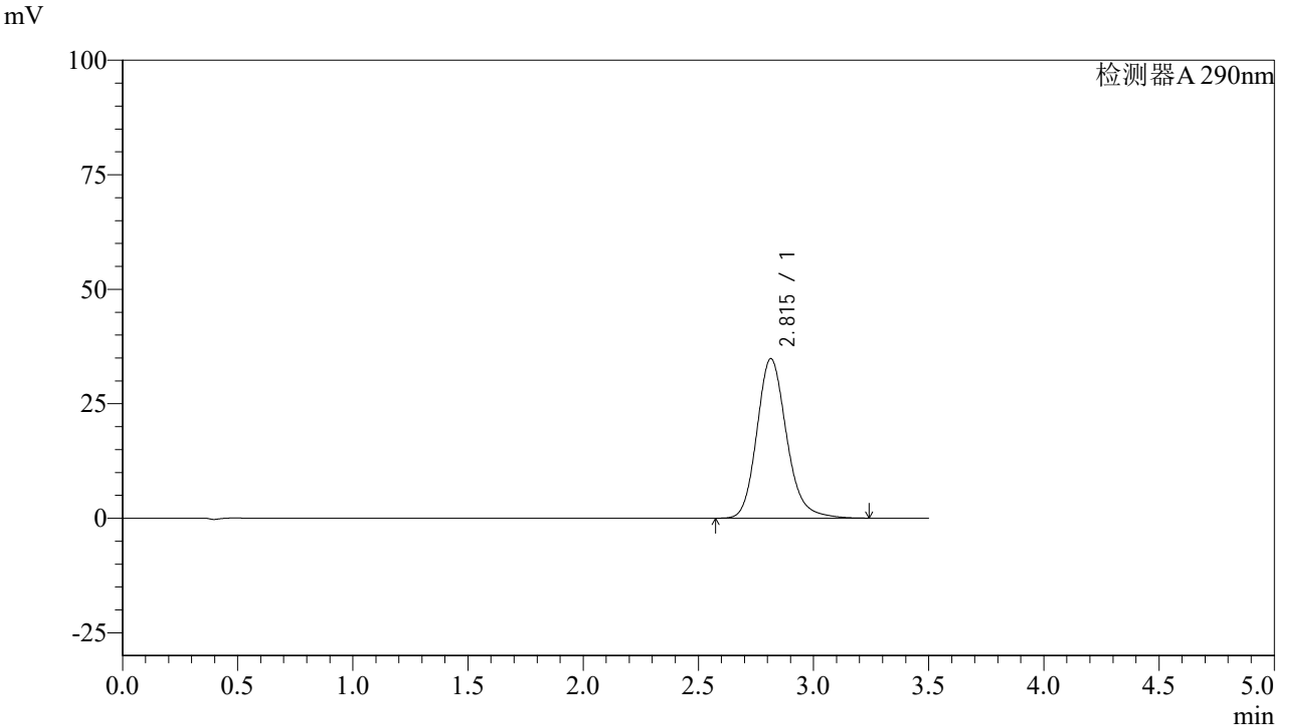


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-411-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-10 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 17:55:03 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:12  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	312832	100.000	34855	2379	1.179	--
总计		312832	100.000	34855			

图108 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

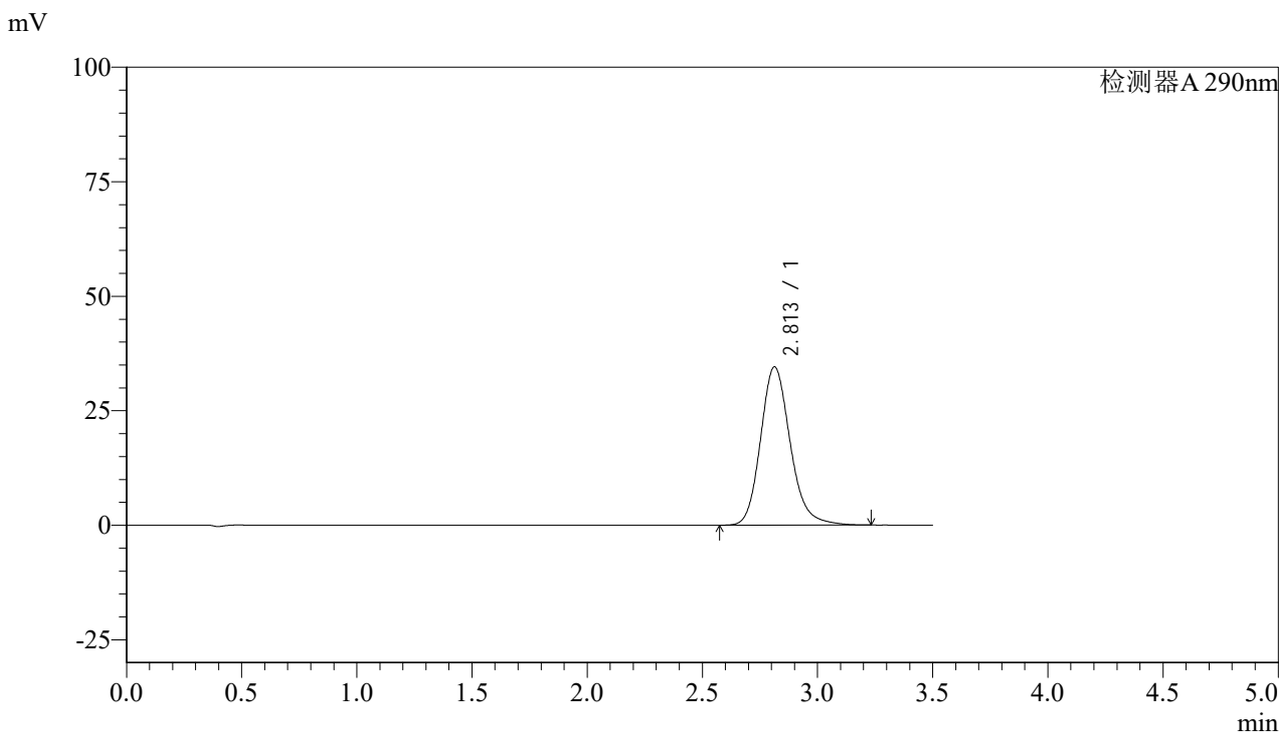


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-412-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-19  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 17:58:54 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:15 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	310144	100.000	34594	2380	1.178	--
总计		310144	100.000	34594			

图109 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

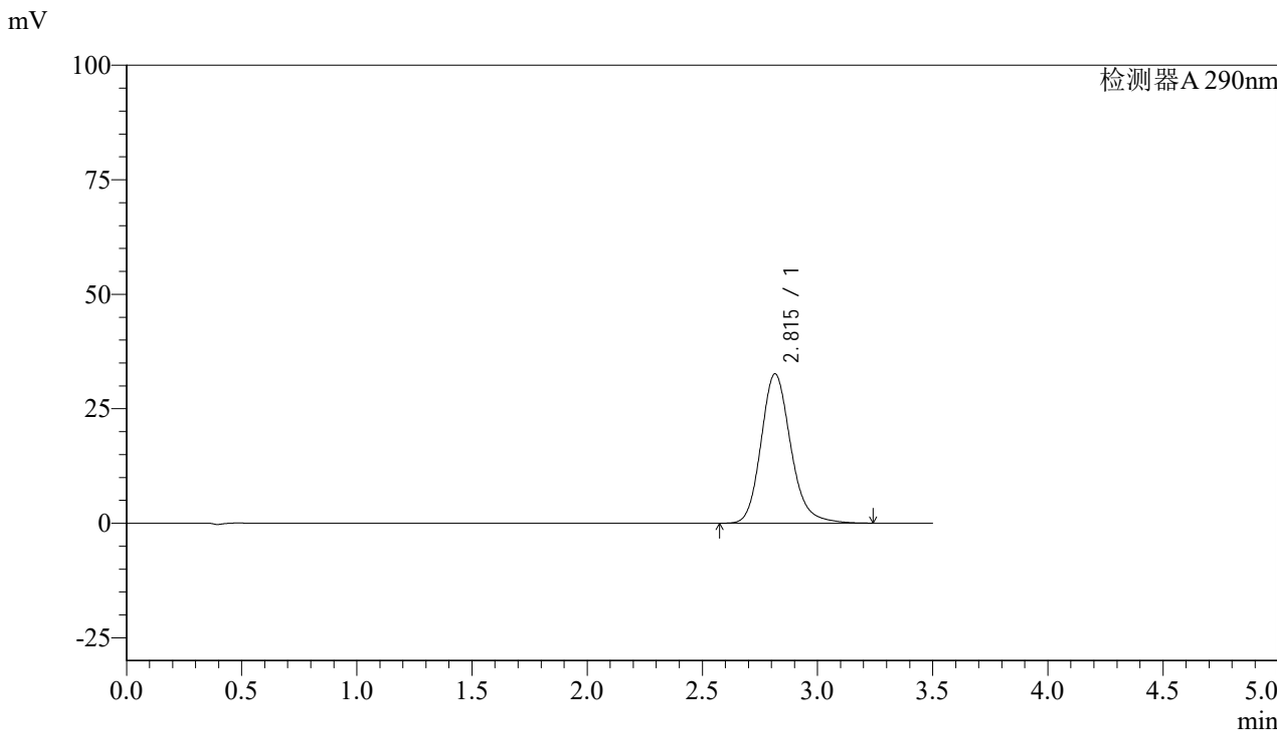


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-413-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-28  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:02:45 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:17 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	292534	100.000	32624	2388	1.178	--
总计		292534	100.000	32624			

图110 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

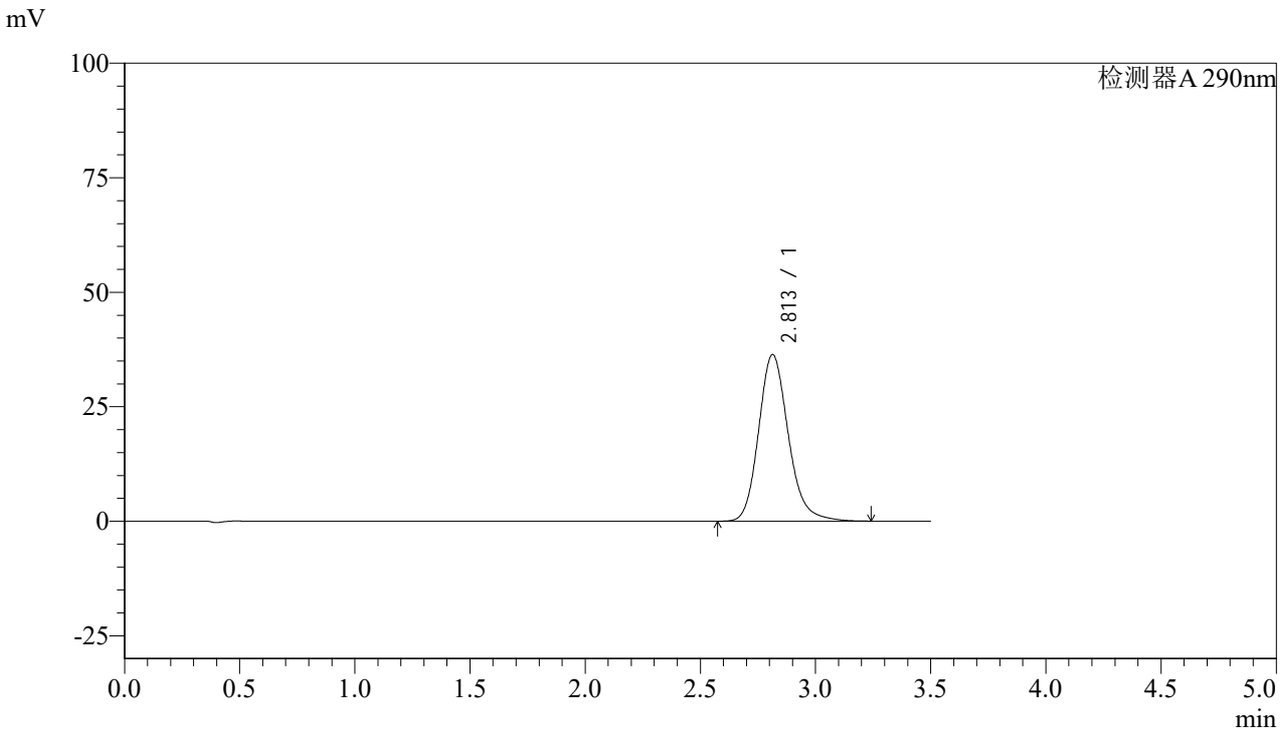


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-414-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-37  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:06:37 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:20 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	326427	100.000	36410	2381	1.180	--
总计		326427	100.000	36410			

图111 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

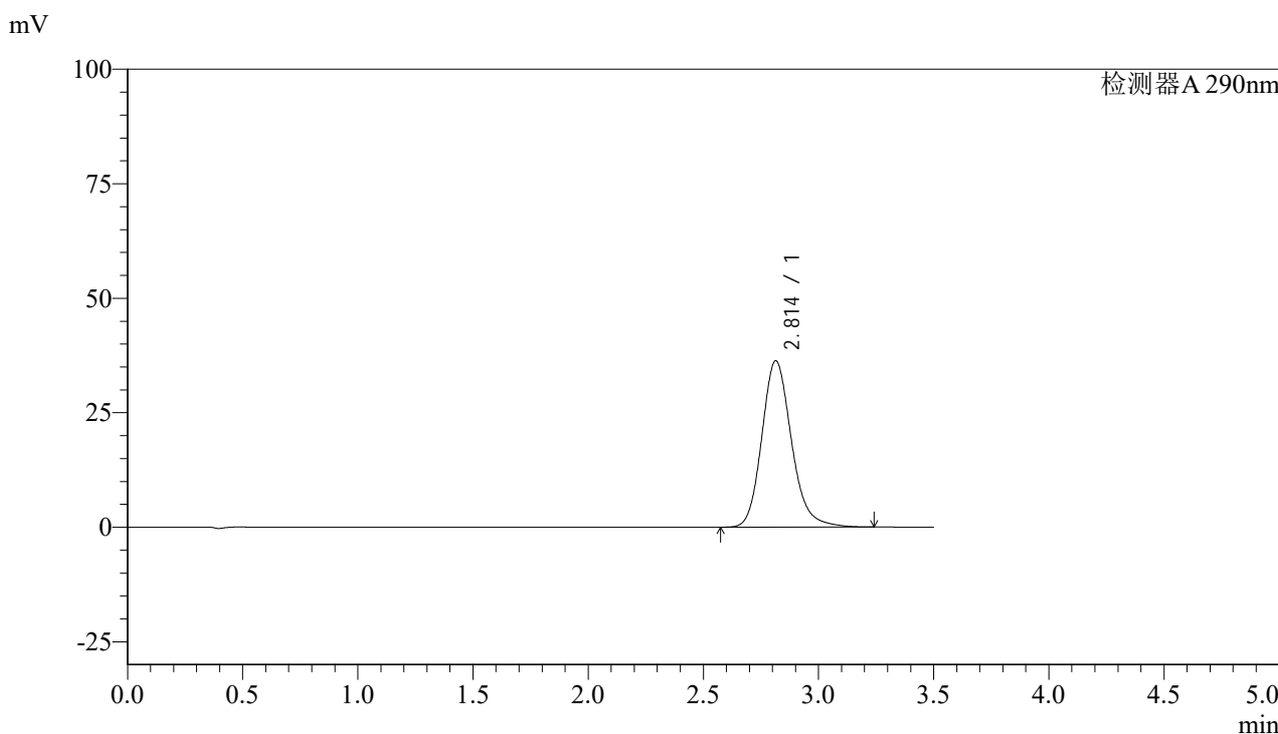


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-415-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-46  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:10:28 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:23 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	325690	100.000	36339	2385	1.179	--
总计		325690	100.000	36339			

图112 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

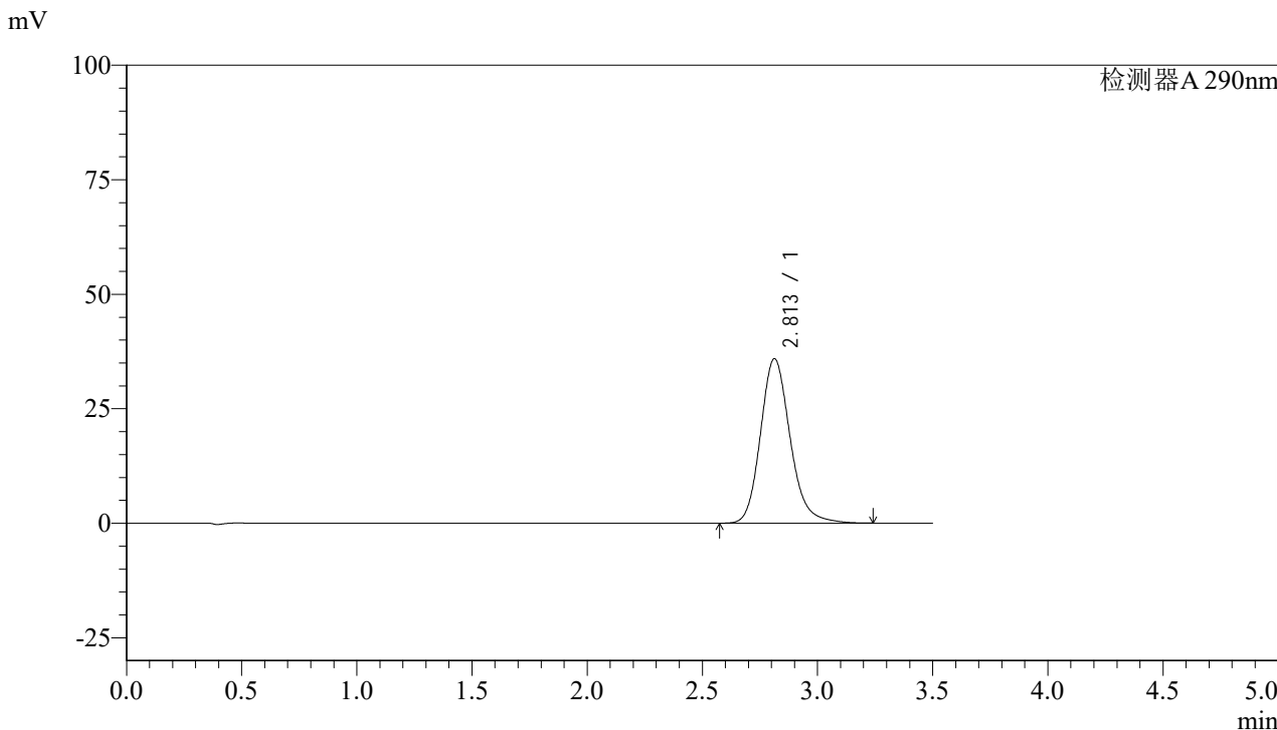


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-416-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-2  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:14:20      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:26      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	322069	100.000	35942	2386	1.179	--
总计		322069	100.000	35942			

图113 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片1  
 供试品溶液-1

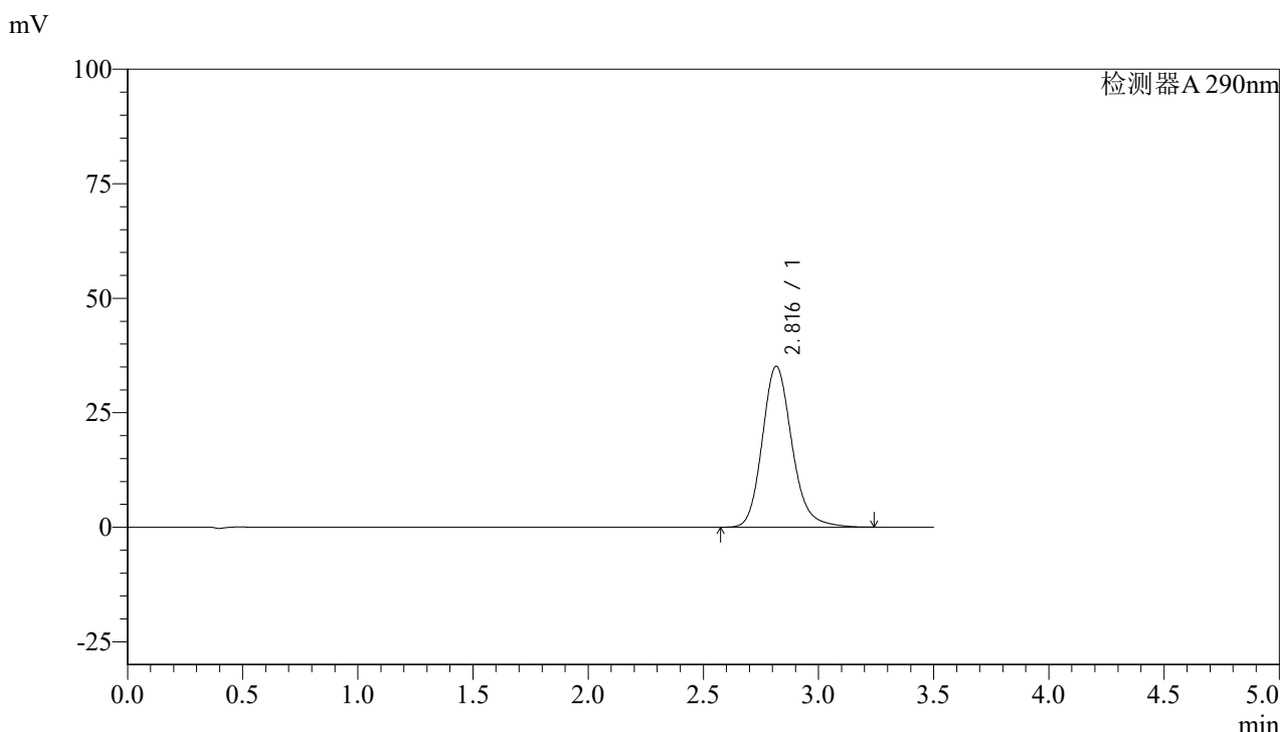


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-417-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-11  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:18:11      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:28      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.816	315010	100.000	35116	2390	1.178	--
总计		315010	100.000	35116			

图114 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片2  
 供试品溶液-1

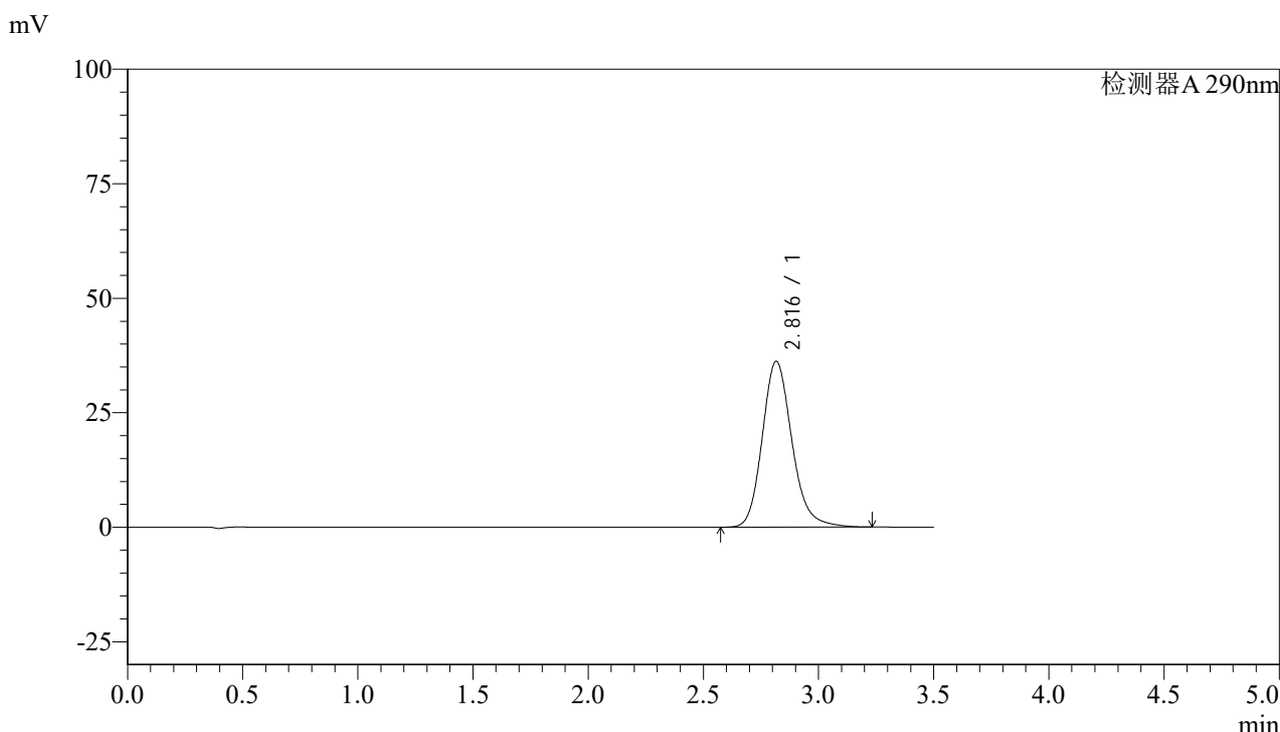


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-418-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-20  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:22:02 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:31 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.816	324806	100.000	36200	2389	1.179	--
总计		324806	100.000	36200			

图115 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片3  
 供试品溶液-1

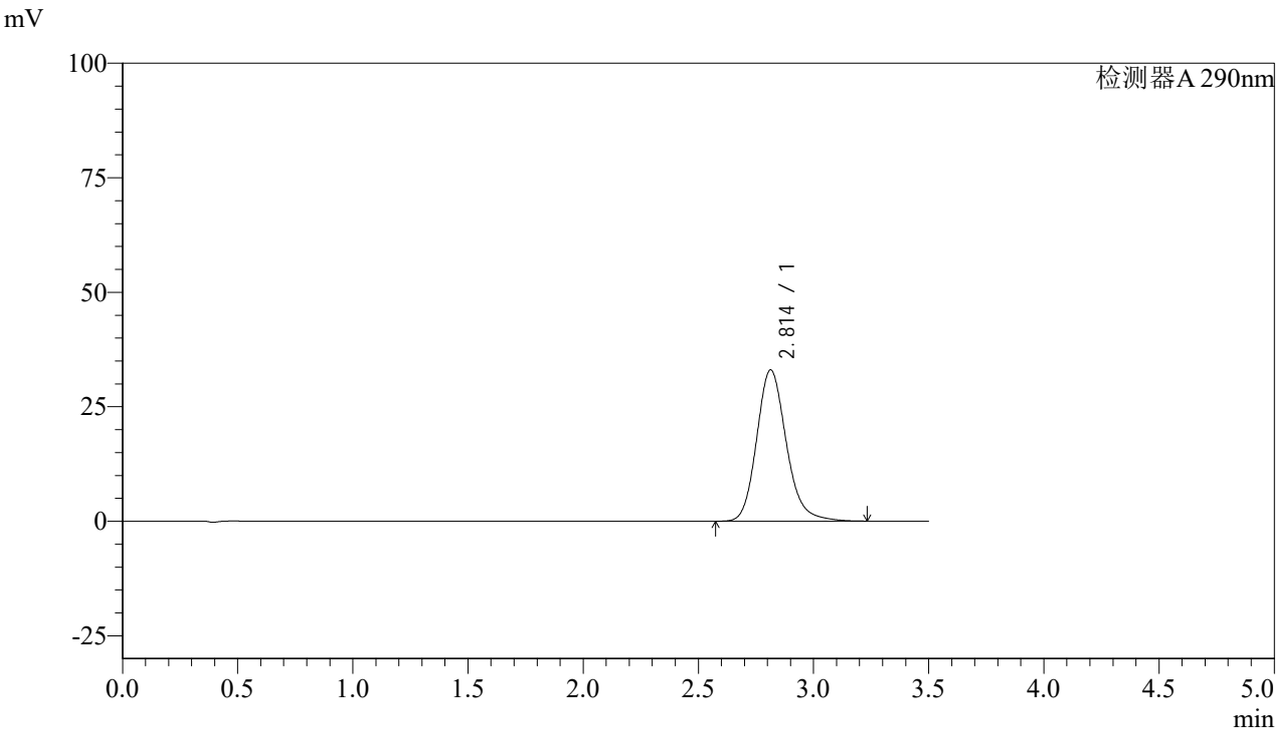


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-419-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-29  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:25:54 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:34 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	296292	100.000	33063	2385	1.178	--
总计		296292	100.000	33063			

图116 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片4  
 供试品溶液-1

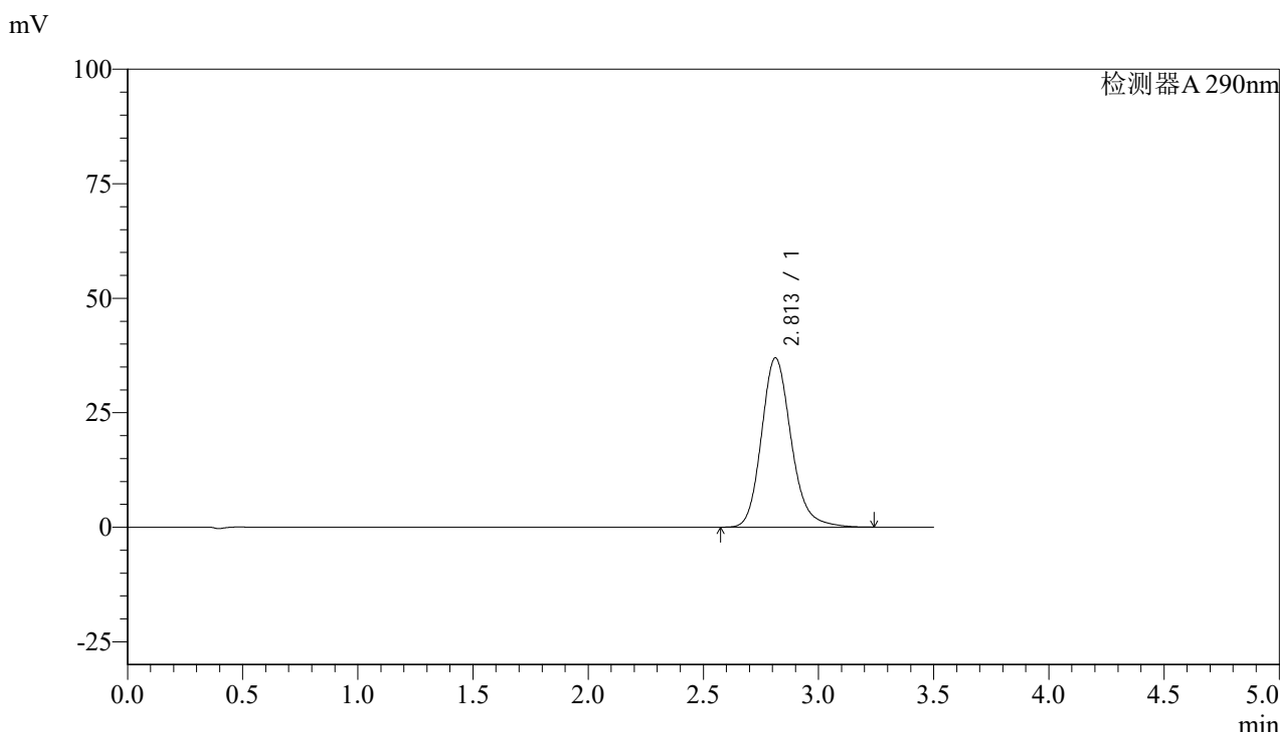


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-420-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-38  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:29:46 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:37 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	331786	100.000	36998	2382	1.181	--
总计		331786	100.000	36998			

图117 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

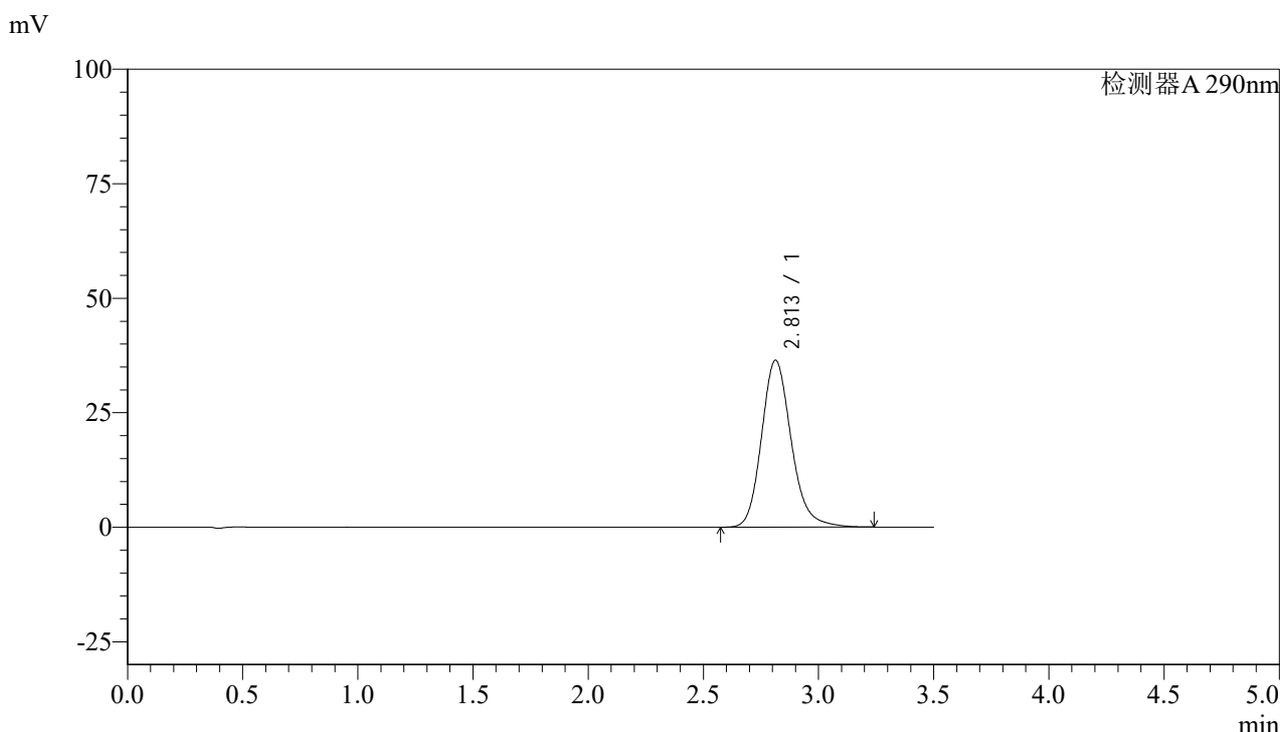


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-421-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-47  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:33:37 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:39 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	327316	100.000	36470	2377	1.181	--
总计		327316	100.000	36470			

图118 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1

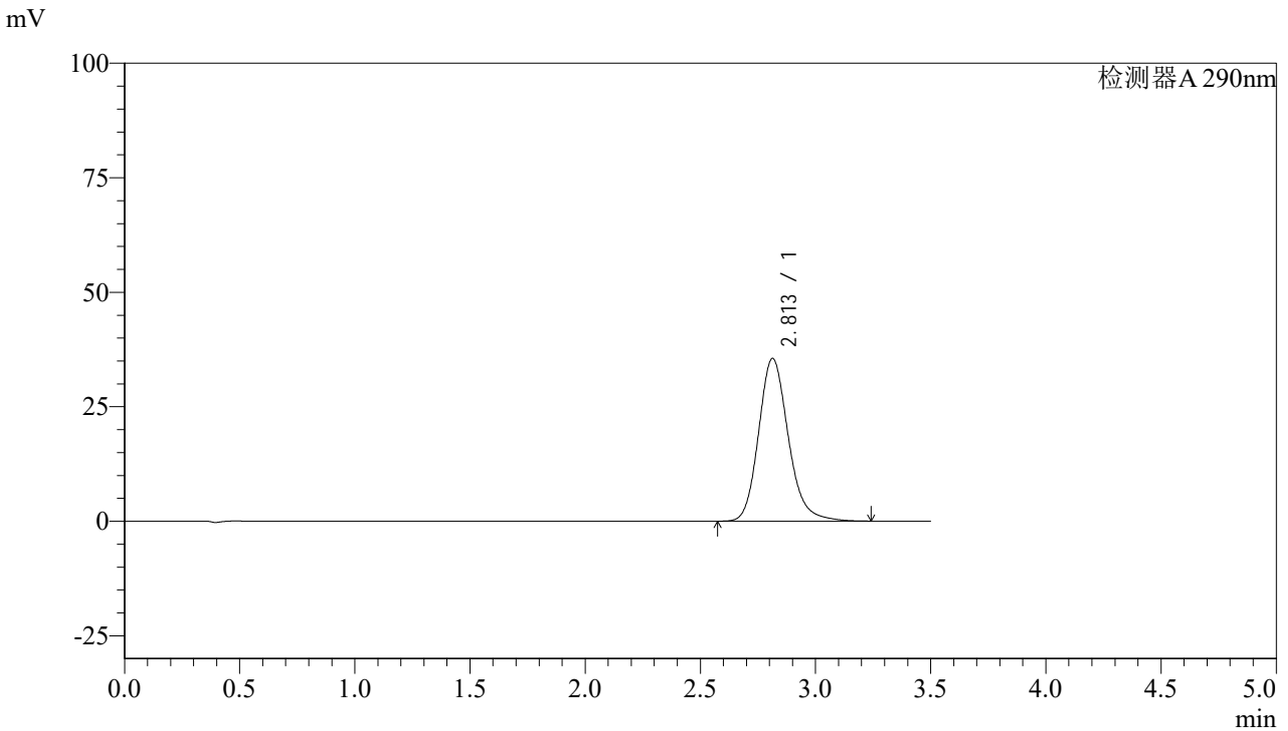


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-422-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-3  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:37:29      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:42      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	319069	100.000	35564	2379	1.179	--
总计		319069	100.000	35564			

图119 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片1  
 供试品溶液-1

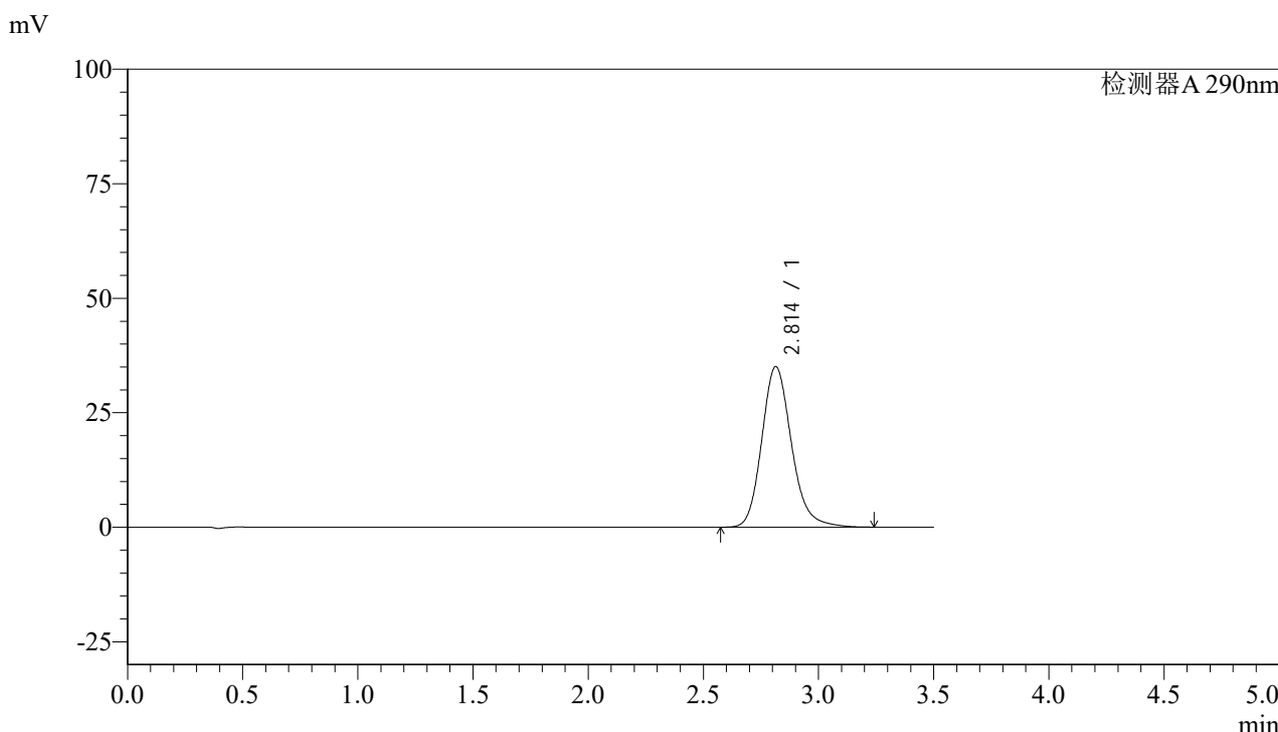


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-423-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-12  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:41:20 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:45 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	315131	100.000	35086	2375	1.180	--
总计		315131	100.000	35086			

图120 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

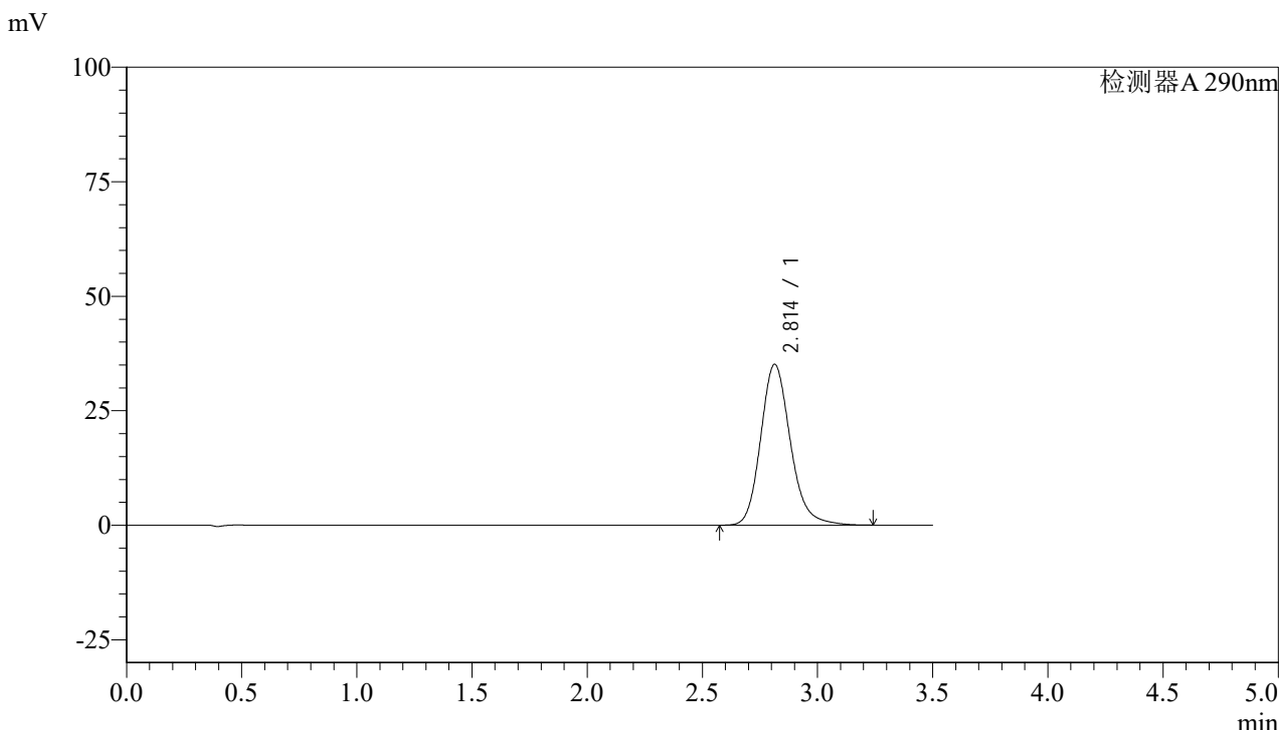


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-424-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-21  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:45:12 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:48 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	315420	100.000	35145	2379	1.180	--
总计		315420	100.000	35145			

图121 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片3  
 供试品溶液-1

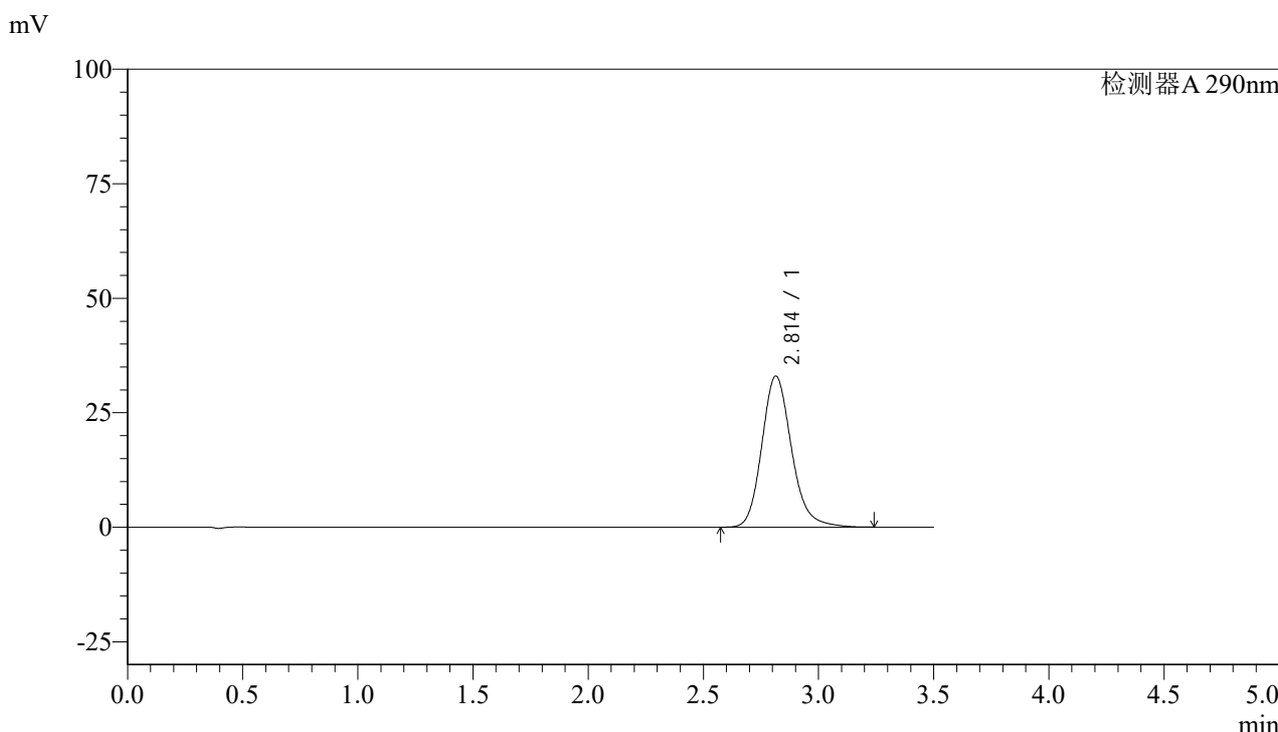


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-425-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-30  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:49:04 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:51 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	296380	100.000	33016	2379	1.179	--
总计		296380	100.000	33016			

图122 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

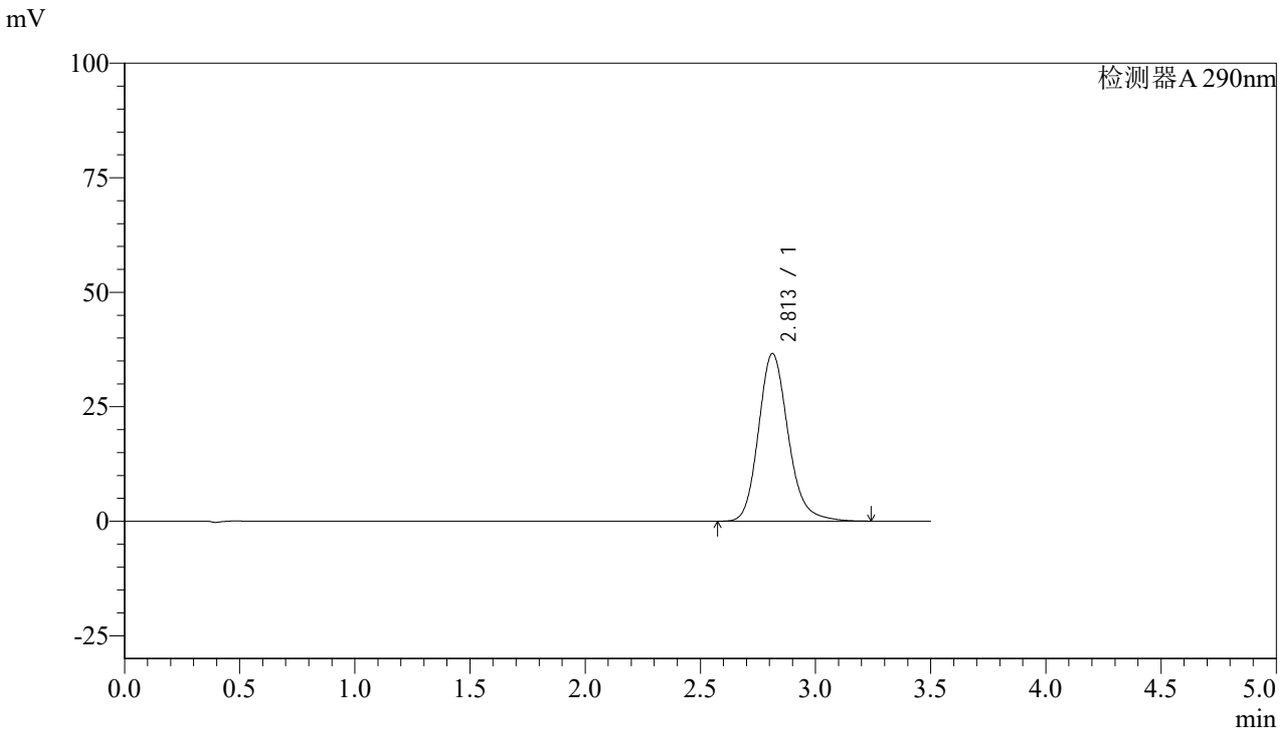


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-426-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-39  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:52:54 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:54 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	328646	100.000	36632	2378	1.182	--
总计		328646	100.000	36632			

图123 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片5  
 供试品溶液-1

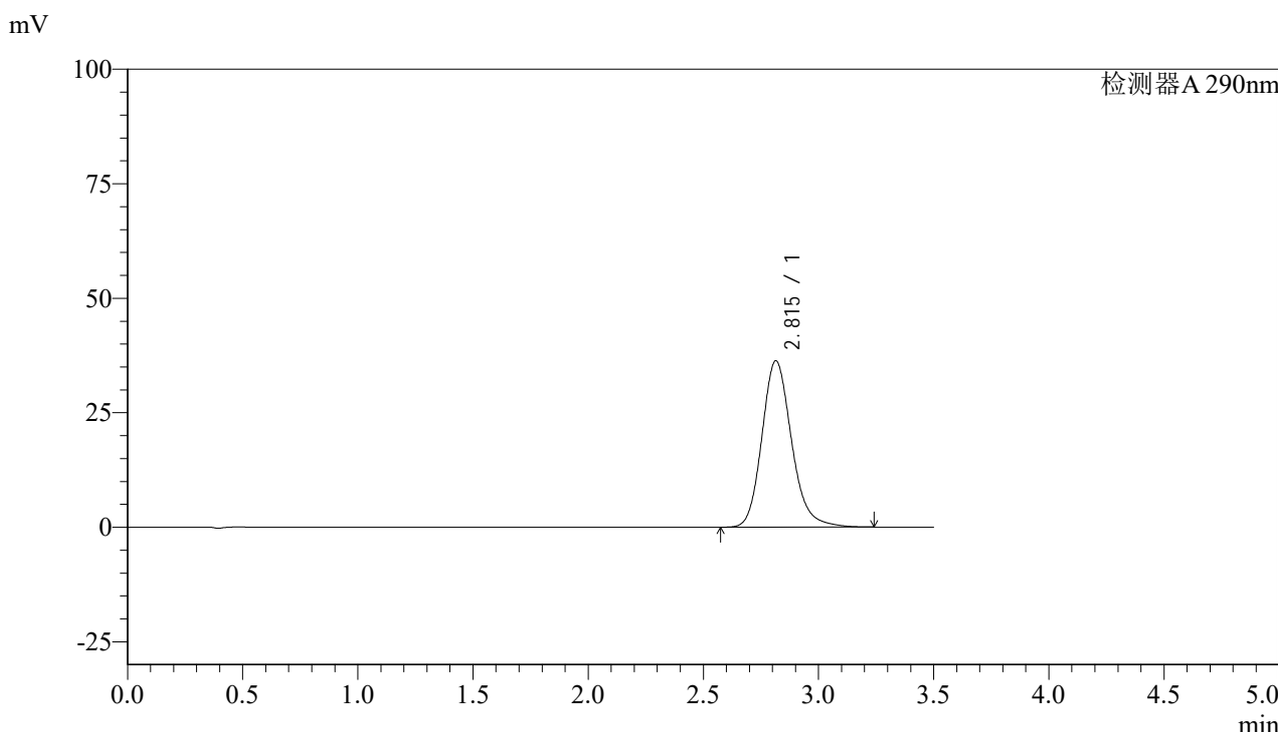


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-427-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-48  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 18:56:45 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:56 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	326063	100.000	36354	2384	1.180	--
总计		326063	100.000	36354			

图124 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

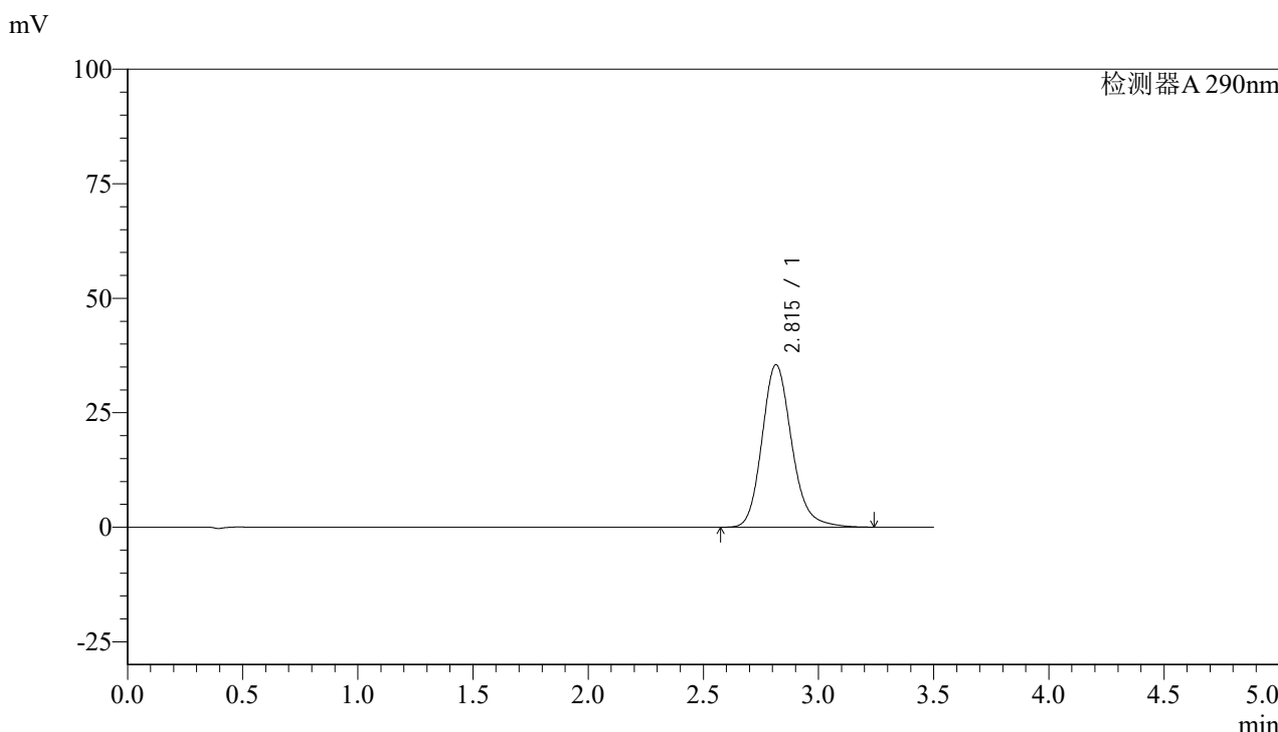


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-428-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-4  
 进样体积: 10 μl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:00:38      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:26:59      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	318972	100.000	35503	2378	1.180	--
总计		318972	100.000	35503			

图125 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

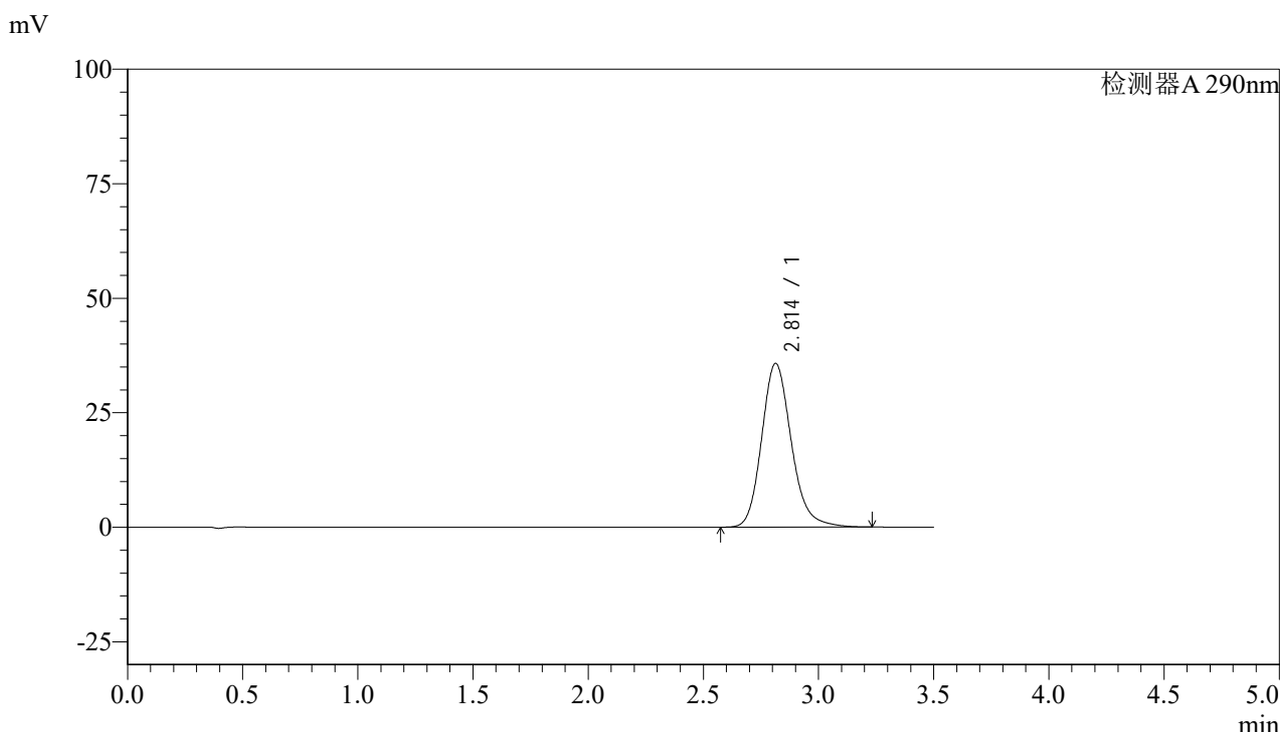


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-429-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-13  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:04:29 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:02 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.814	321015	100.000	35774	2378	1.180	--
总计		321015	100.000	35774			

图126 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

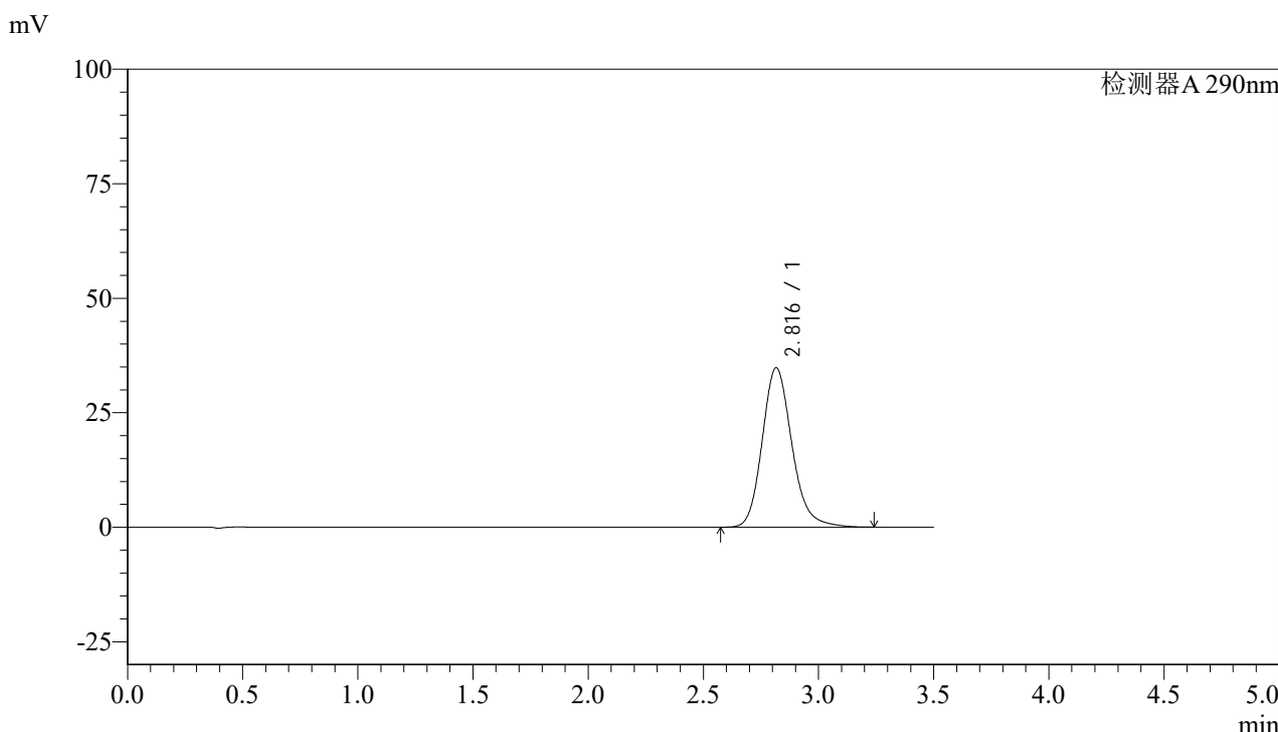


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-430-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-22  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:08:20 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:05 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.816	312586	100.000	34792	2383	1.180	--
总计		312586	100.000	34792			

图127 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1

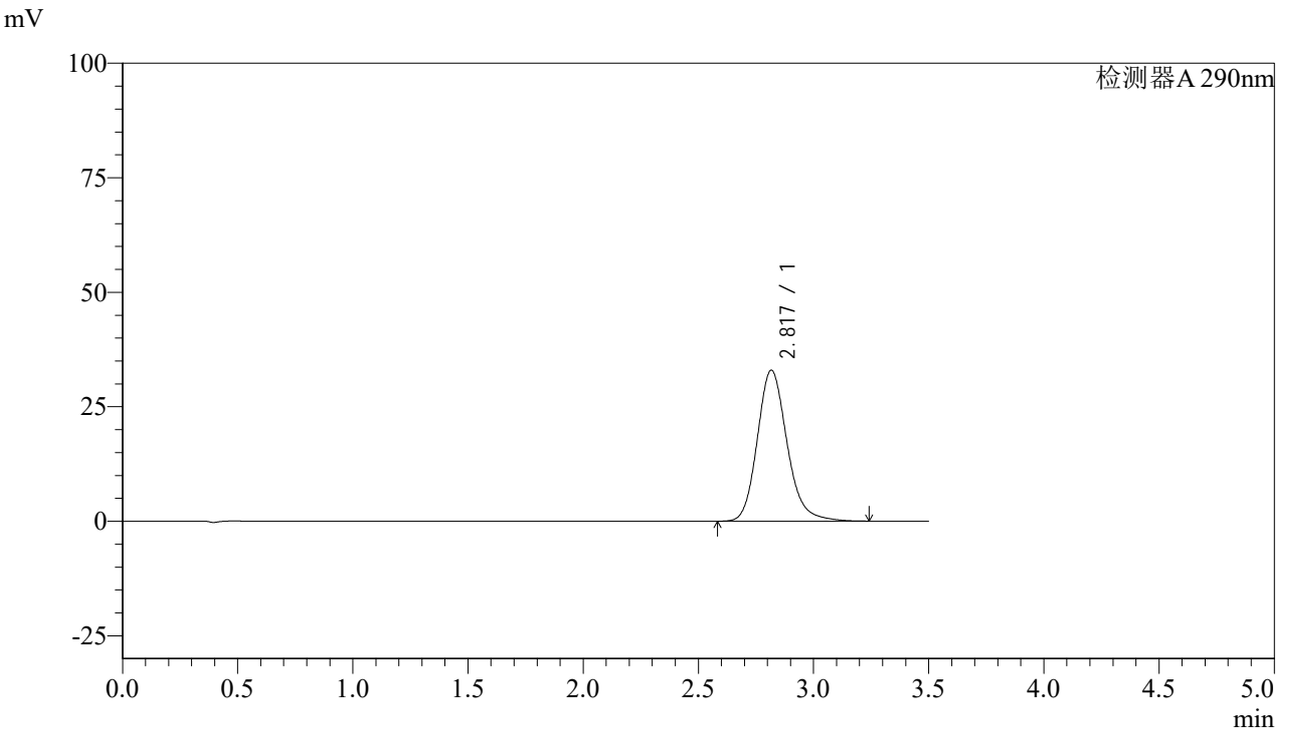


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-431-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-31 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 19:12:12 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:07  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	296294	100.000	32957	2383	1.180	--
总计		296294	100.000	32957			

图128 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片4  
 供试品溶液-1

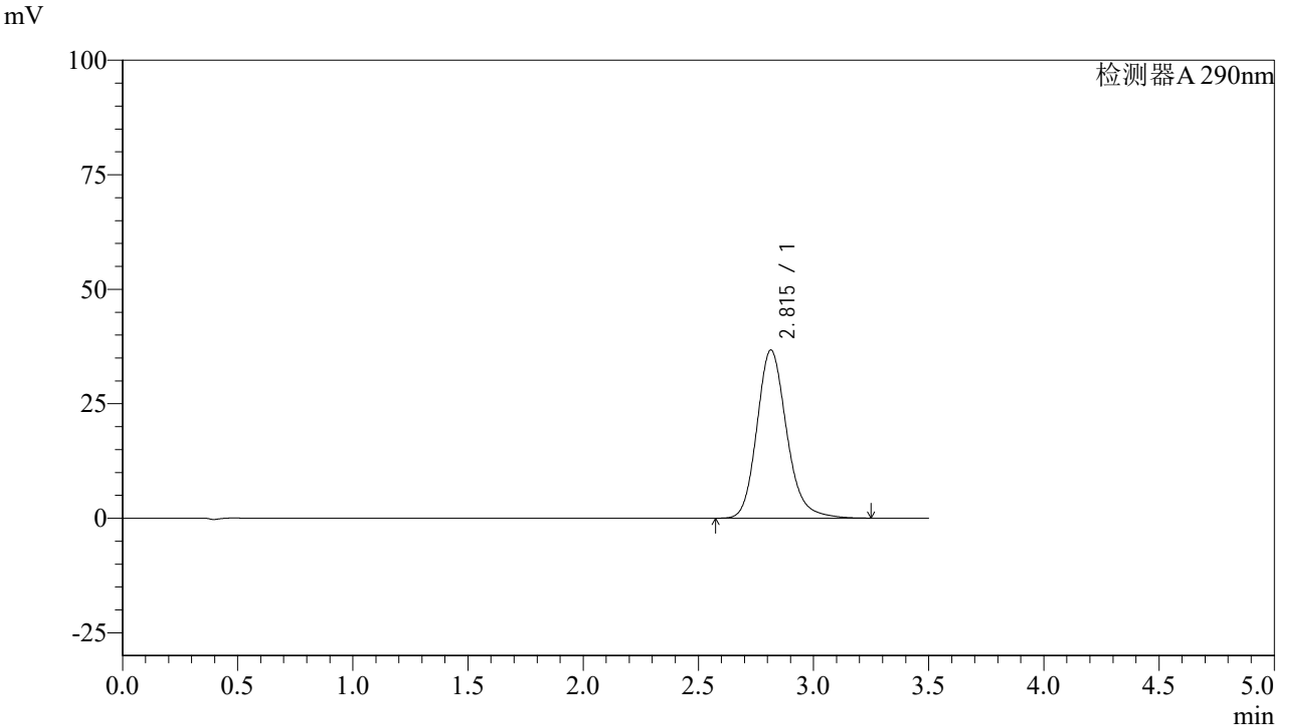


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-432-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-40  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:16:04 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:10 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	330094	100.000	36732	2377	1.183	--
总计		330094	100.000	36732			

图129 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

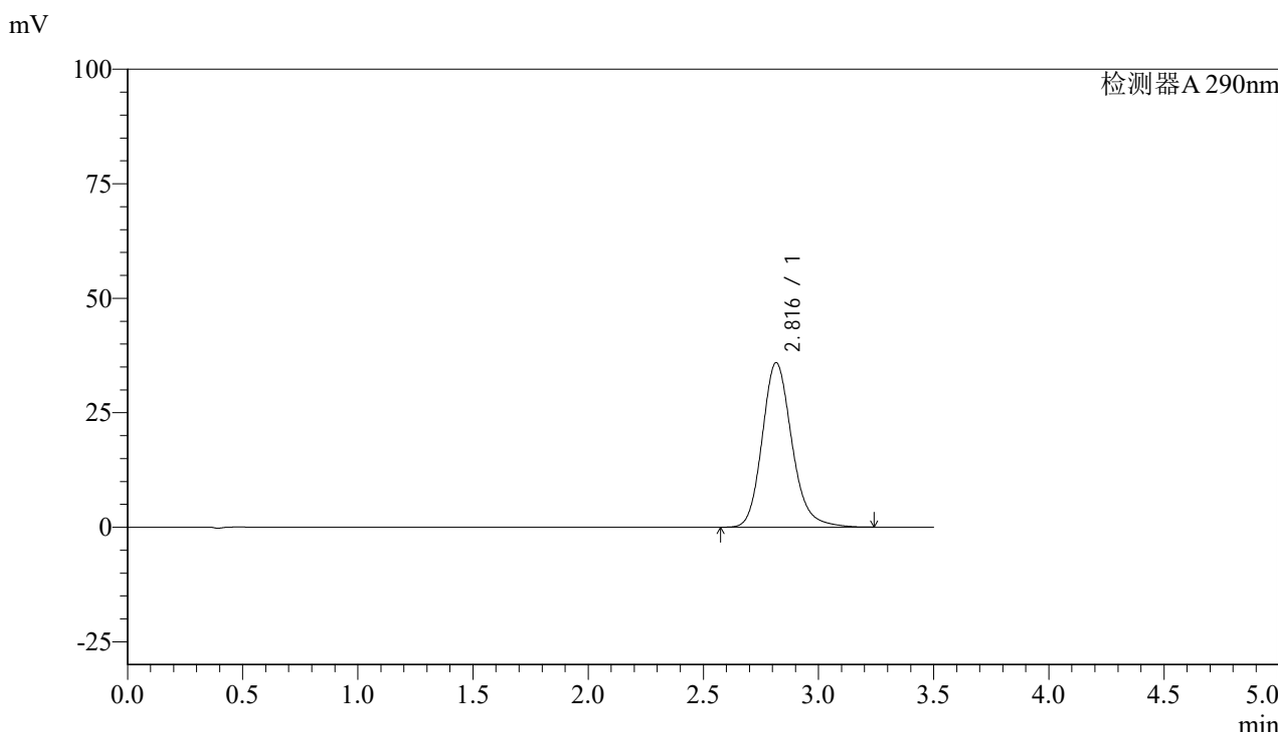


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-433-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-49  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:19:55 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:13 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.816	322364	100.000	35923	2388	1.181	--
总计		322364	100.000	35923			

图130 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片6  
 供试品溶液-1

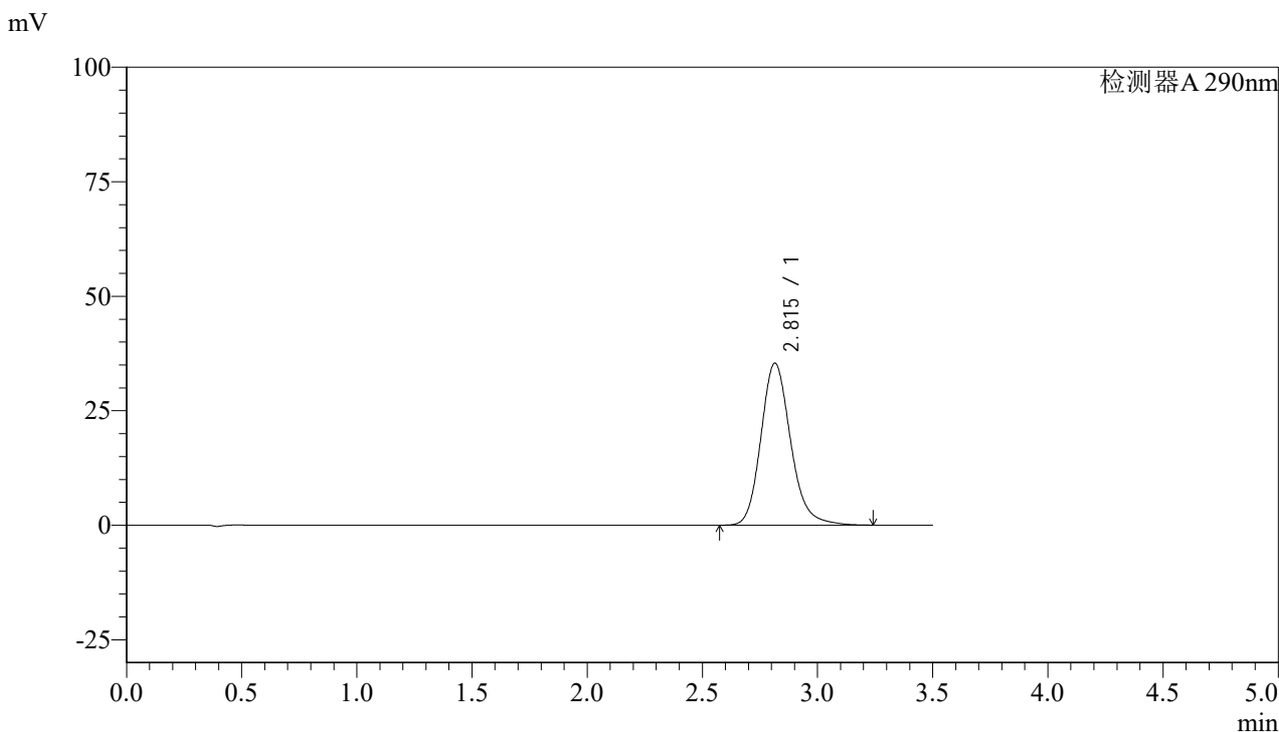


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-434-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-5  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:23:46 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:16 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	318085	100.000	35396	2375	1.181	--
总计		318085	100.000	35396			

图131 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片1  
 供试品溶液-1

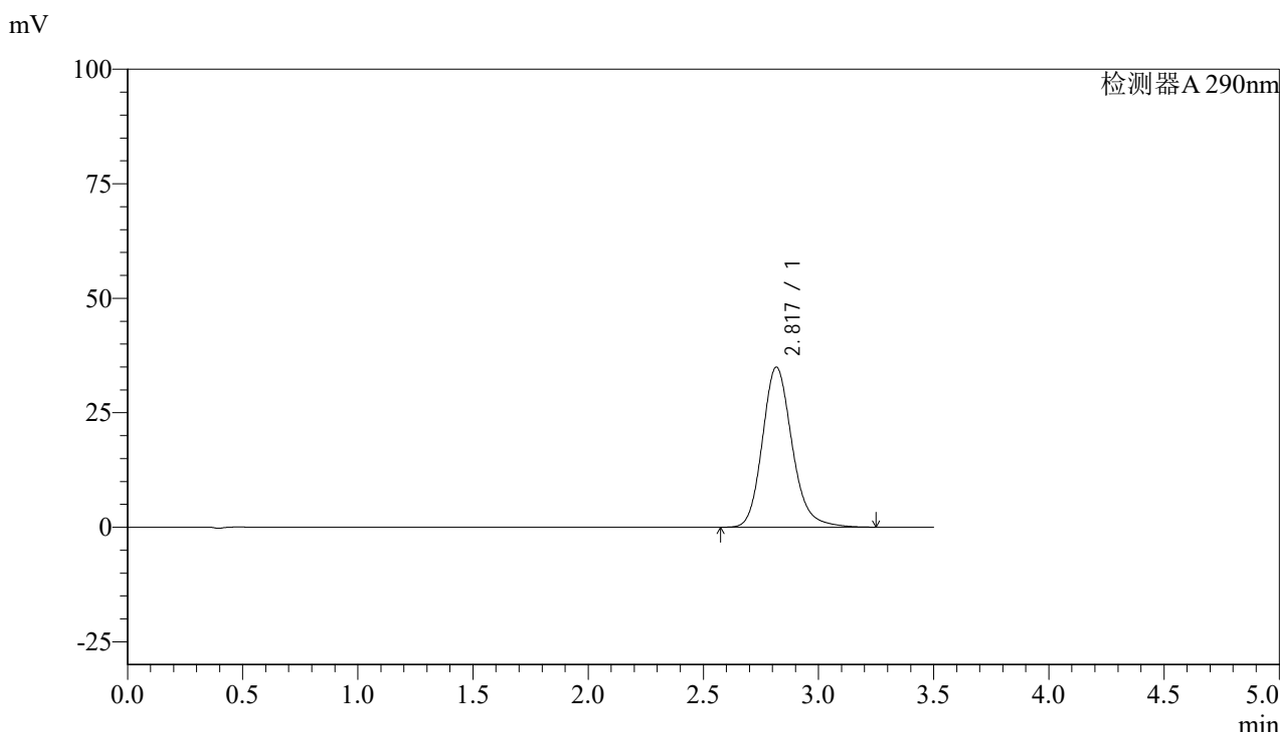


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-435-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-14  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:27:38 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:18 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	313876	100.000	34918	2386	1.182	--
总计		313876	100.000	34918			

图132 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片2  
 供试品溶液-1

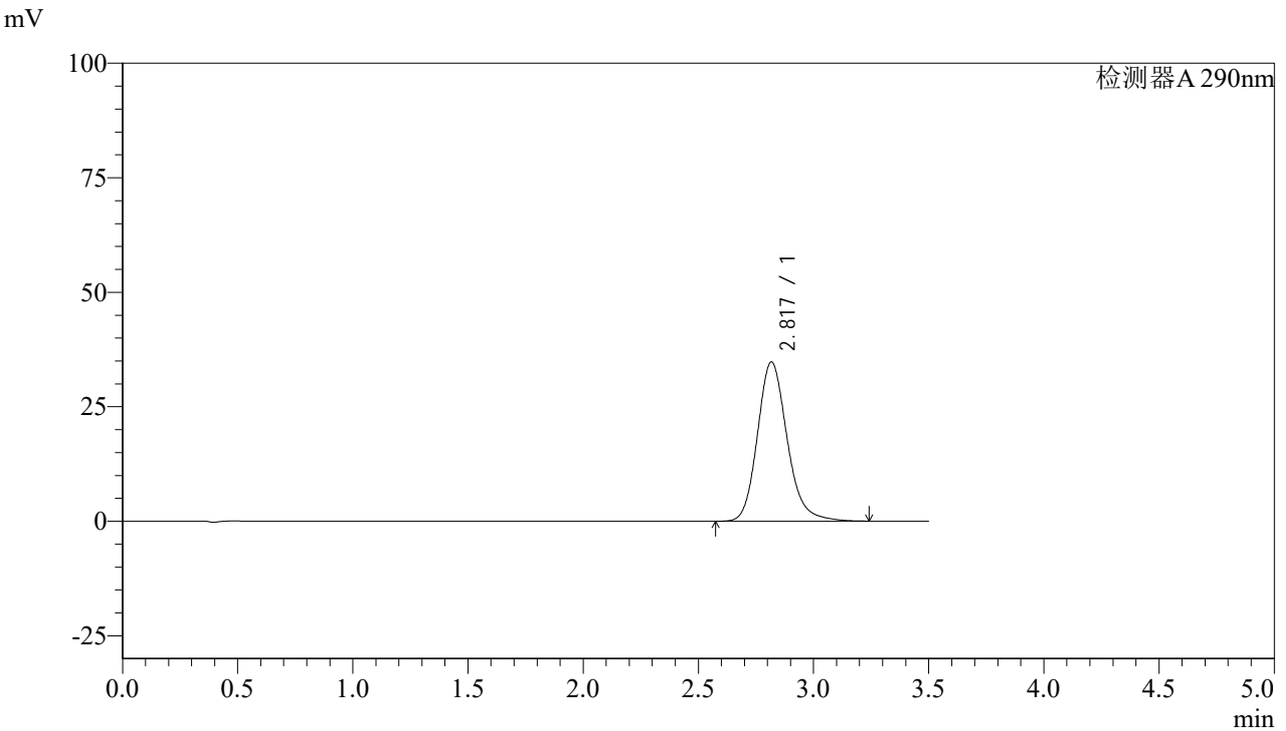


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-436-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-23  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:31:29 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:21 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	311920	100.000	34718	2390	1.181	--
总计		311920	100.000	34718			

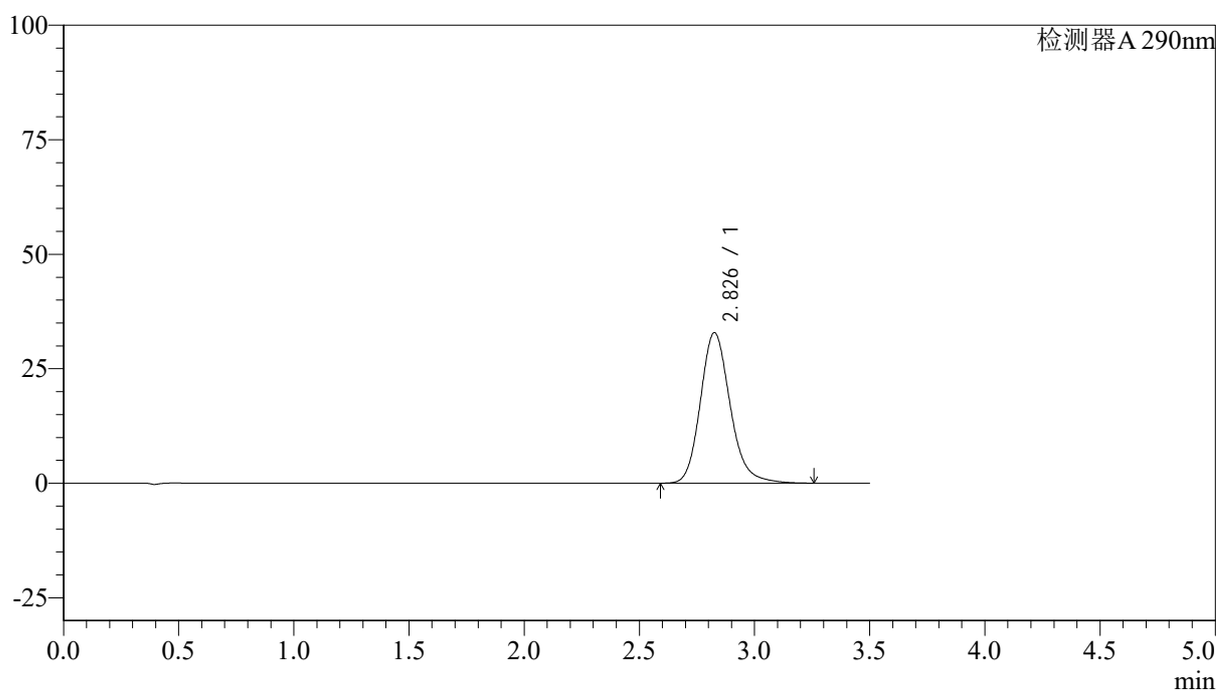
图133 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片3  
 供试品溶液-1

## &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 $^{\circ}$ C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-437-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-32  
 进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:35:21 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:24 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &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	2.826	295888	100.000	32810	2387	1.179	--
总计		295888	100.000	32810			

图134 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片4  
 供试品溶液-1



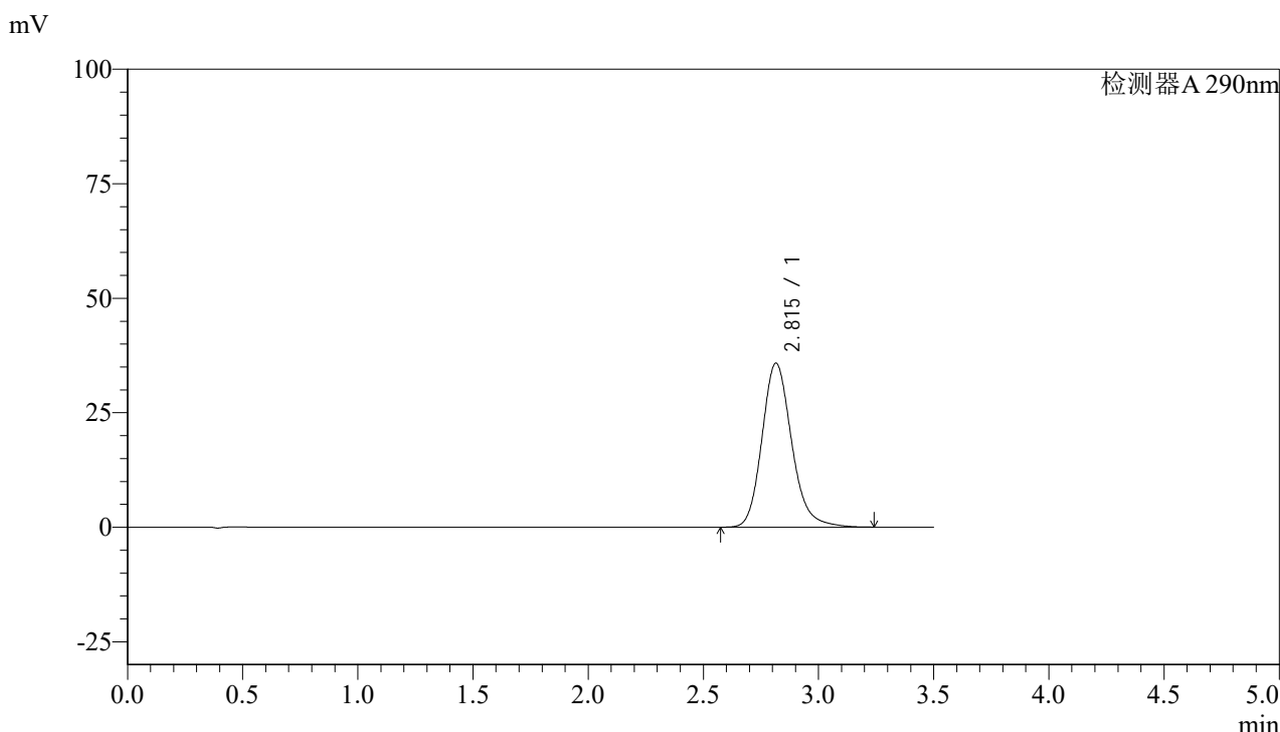


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-439-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-50  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:43:02 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:29 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	321610	100.000	35830	2382	1.180	--
总计		321610	100.000	35830			

图136 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片6  
 供试品溶液-1

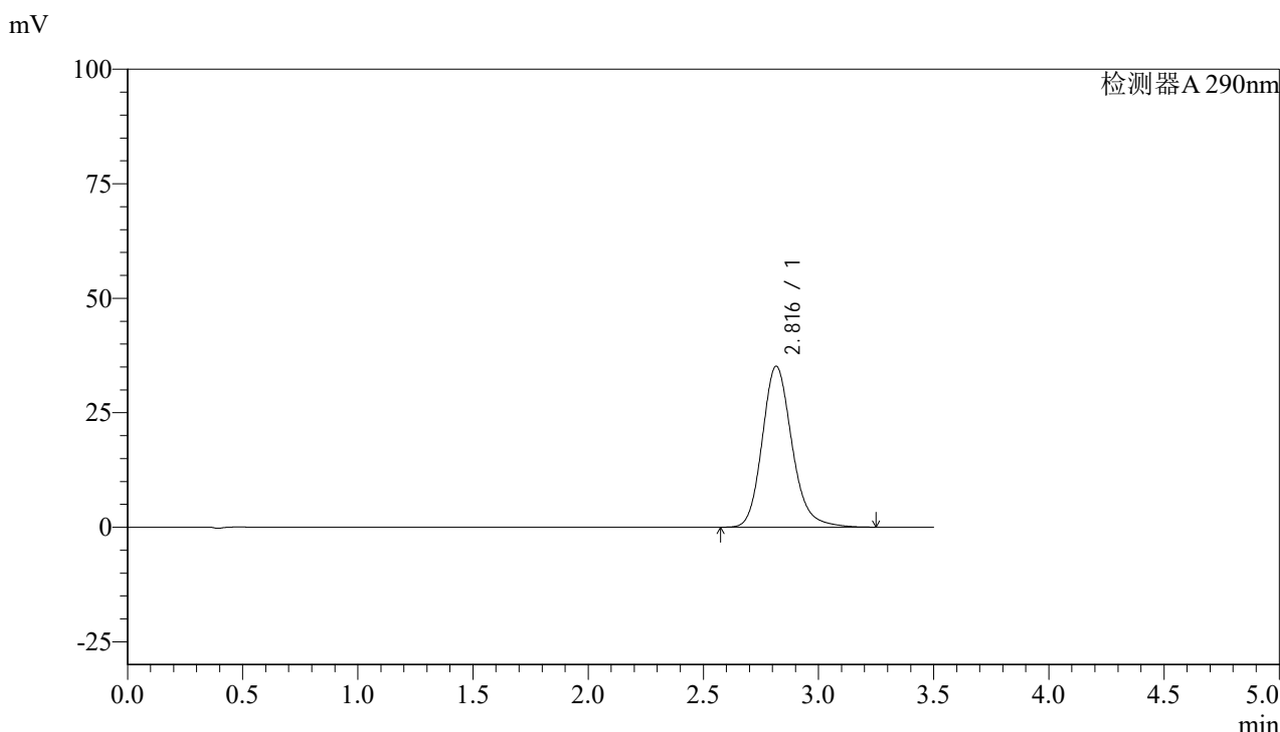


# SZJ-4096

## <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 - 0-4/26-440-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-6  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:46:53 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:32 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.816	316186	100.000	35147	2380	1.181	--
总计		316186	100.000	35147			

图137 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1

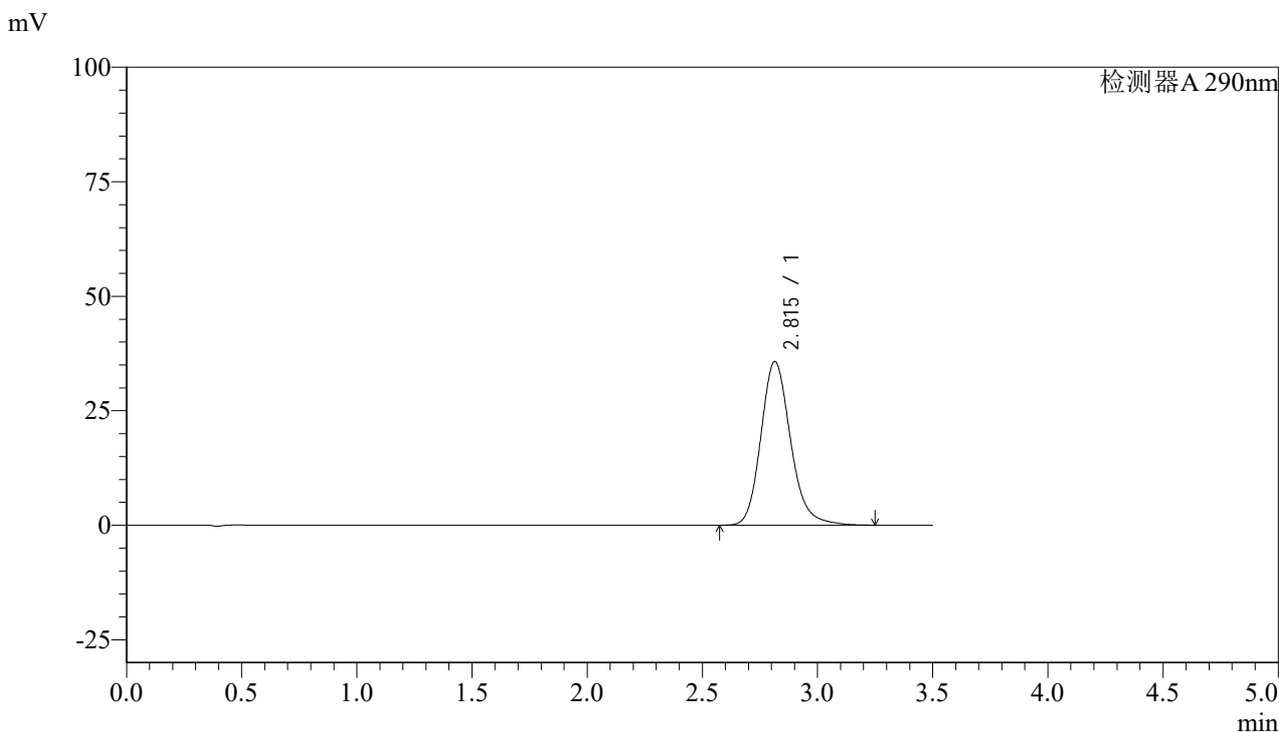


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-441-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-15  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:50:46 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:35 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	321042	100.000	35752	2381	1.181	--
总计		321042	100.000	35752			

图138 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片2  
 供试品溶液-1

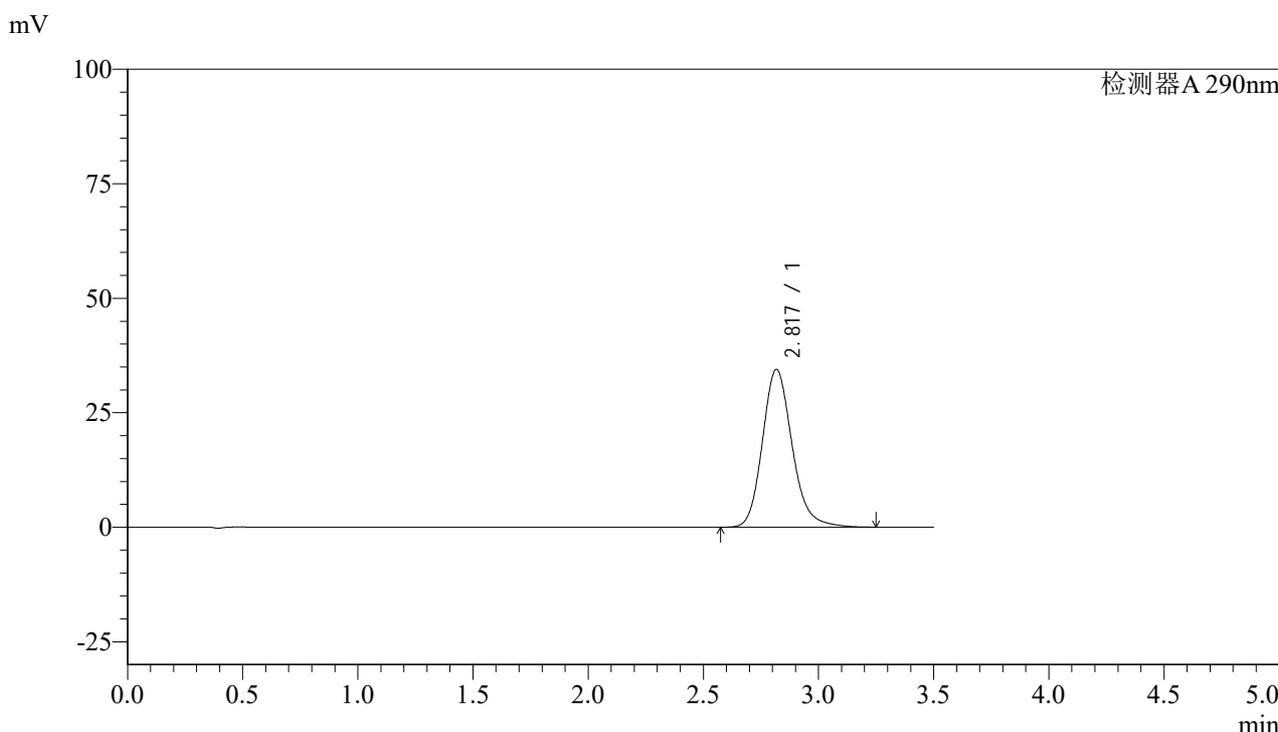


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-442-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-24  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:54:37 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:38 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	309541	100.000	34416	2384	1.181	--
总计		309541	100.000	34416			

图139 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

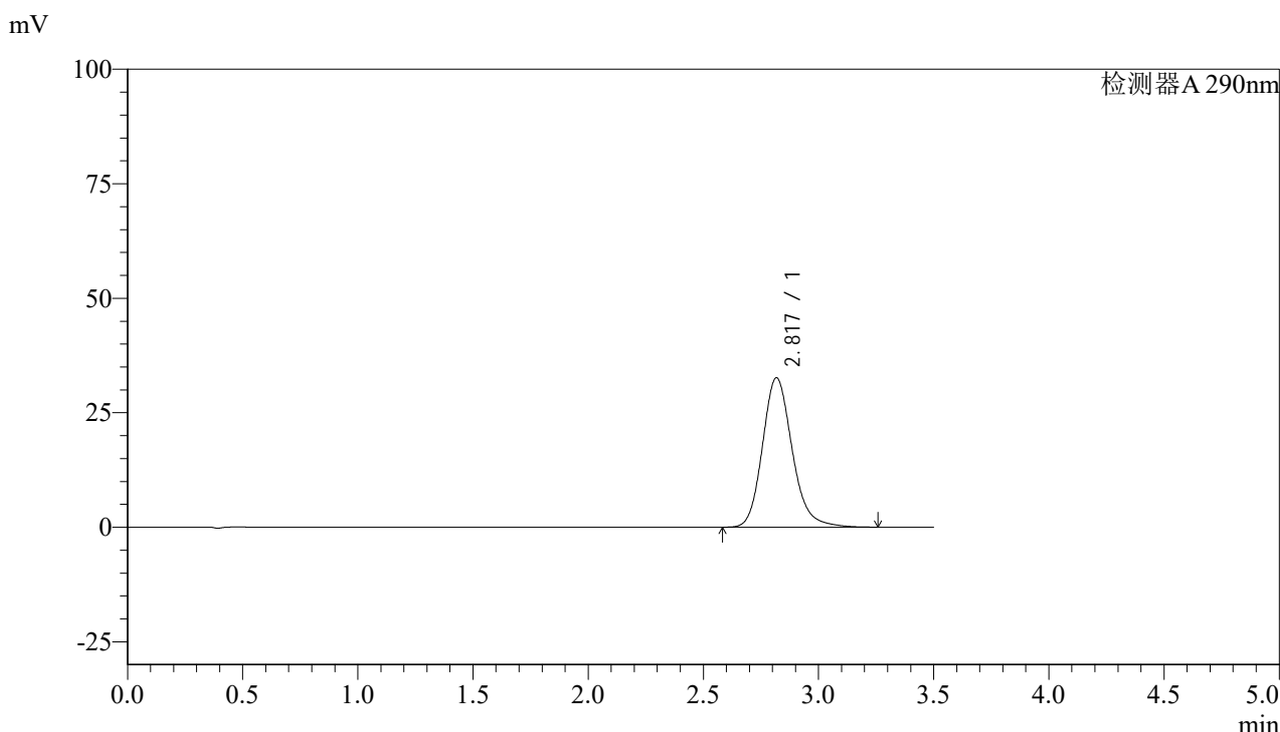


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-443-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-33  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 19:58:28 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:40 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	293261	100.000	32583	2383	1.181	--
总计		293261	100.000	32583			

图140 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

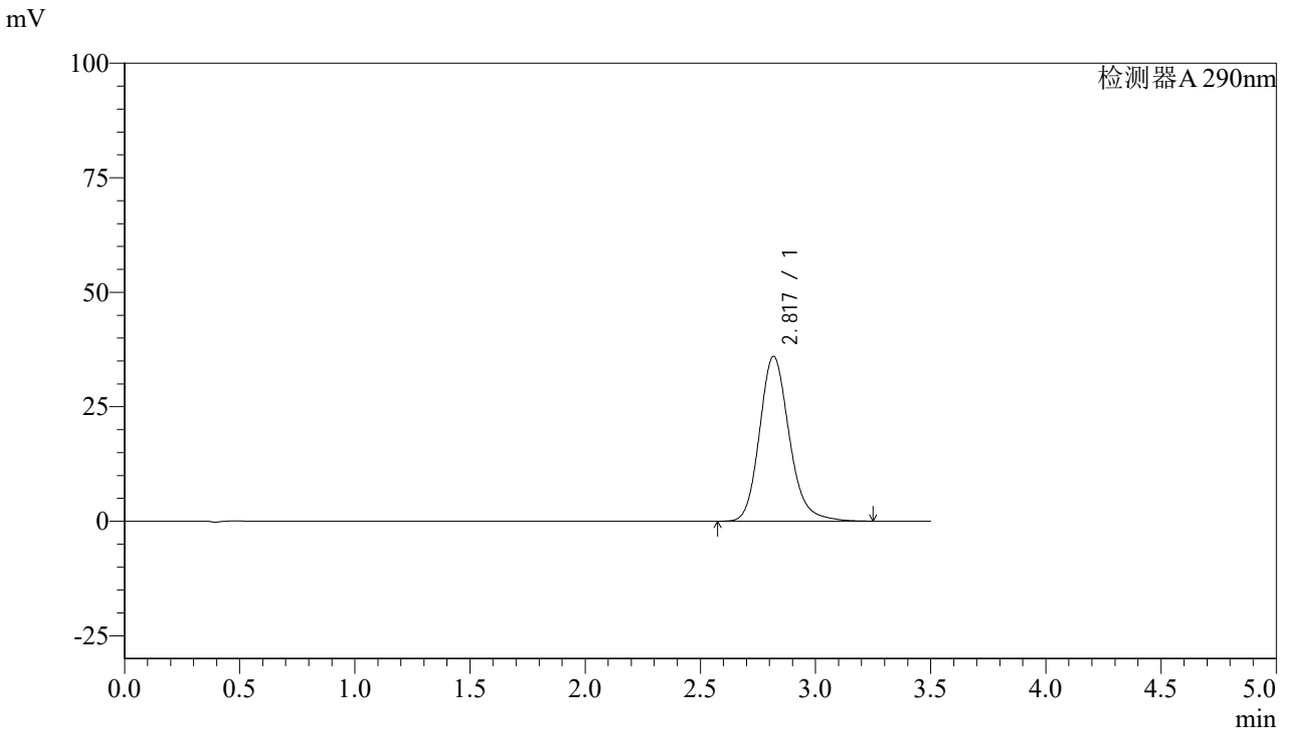


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-444-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-42  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 20:02:19 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:43 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	323571	100.000	35927	2382	1.182	--
总计		323571	100.000	35927			

图141 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1

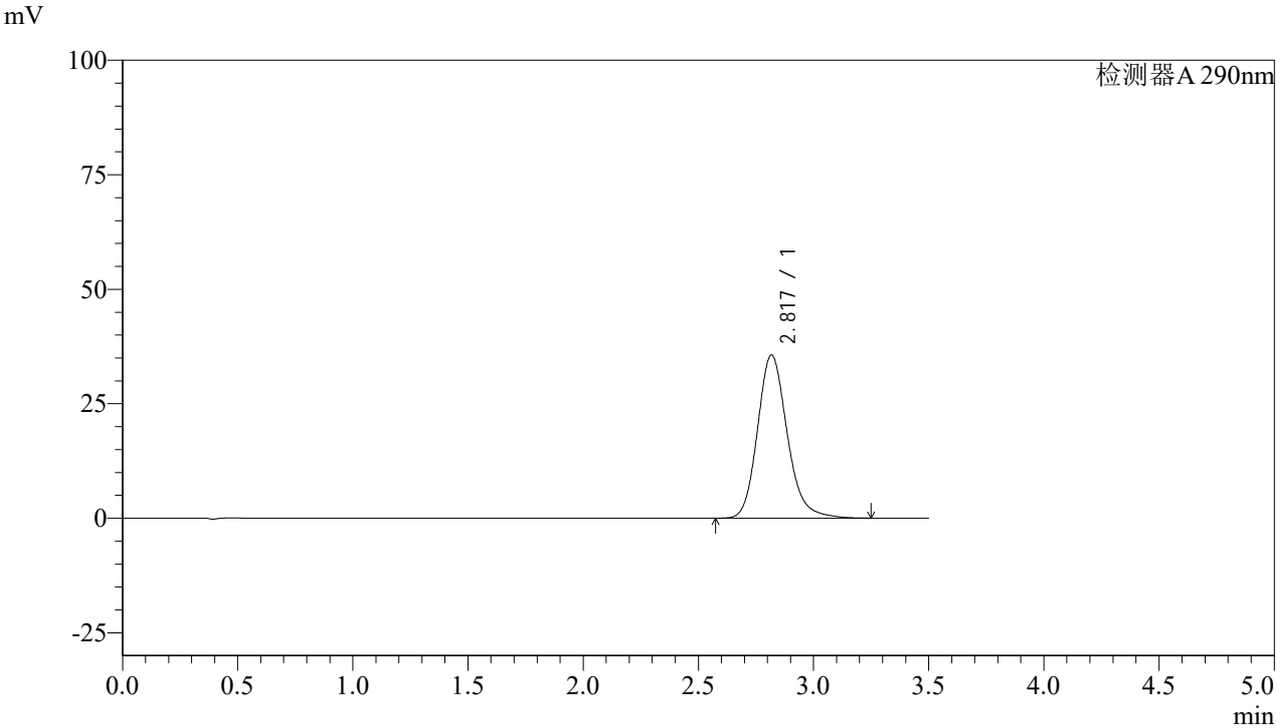


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-445-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-51  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 20:06:08 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:46 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	320180	100.000	35569	2383	1.181	--
总计		320180	100.000	35569			

图142 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片6  
 供试品溶液-1

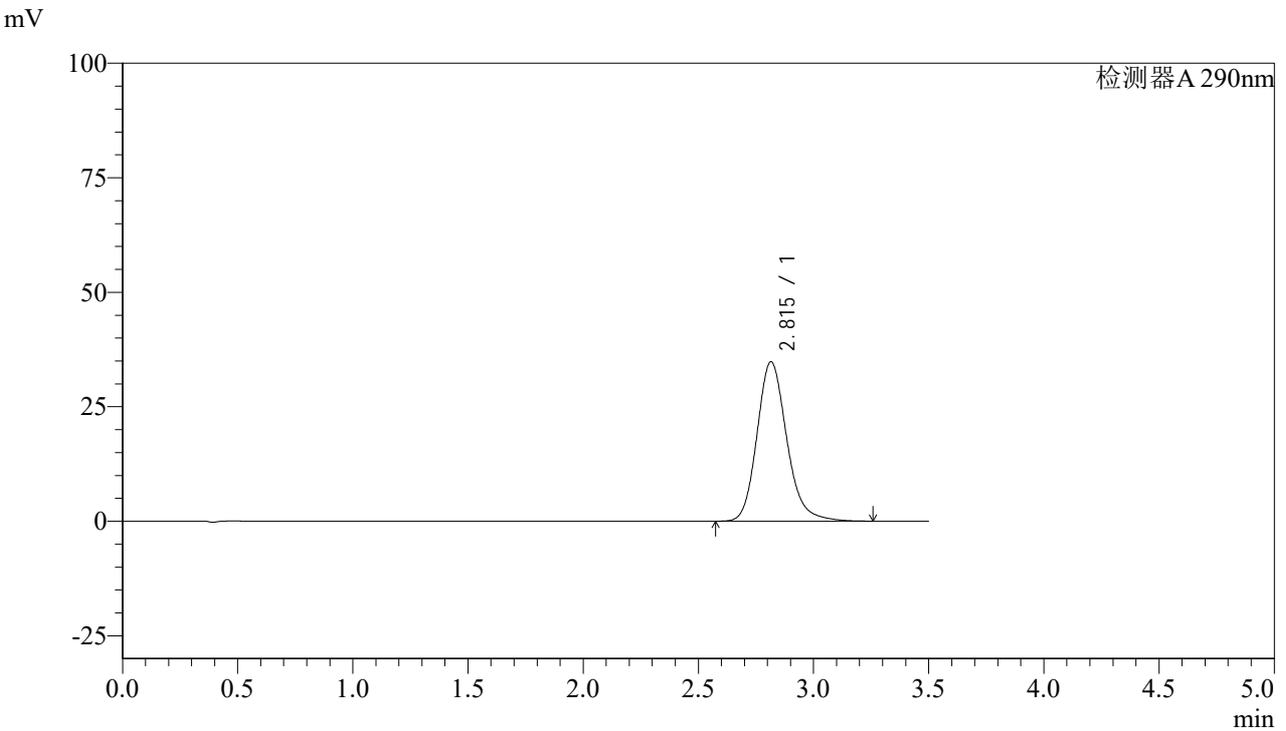


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-446-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:10:00 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:49  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.815	313076	100.000	34828	2377	1.181	--
总计		313076	100.000	34828			

图143 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

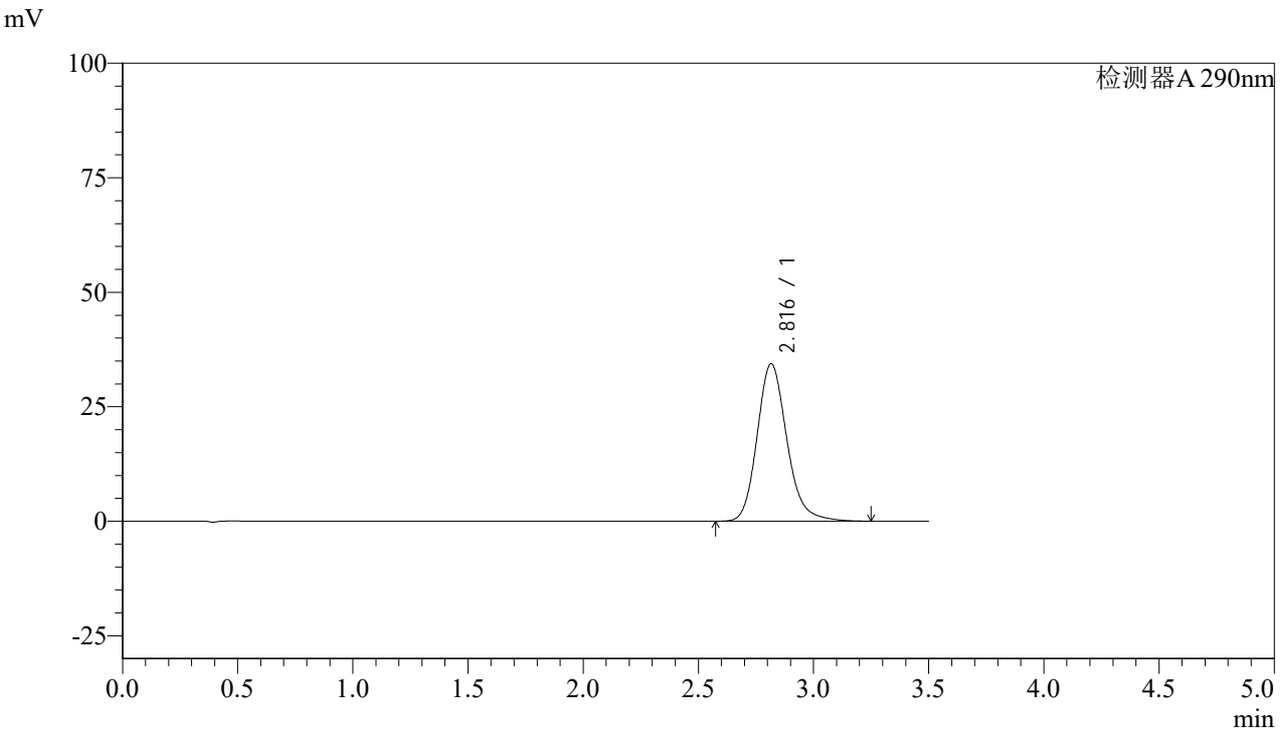


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-447-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-16      版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl      实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:13:51      处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.816	309145	100.000	34371	2379	1.181	--
总计		309145	100.000	34371			

图144 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

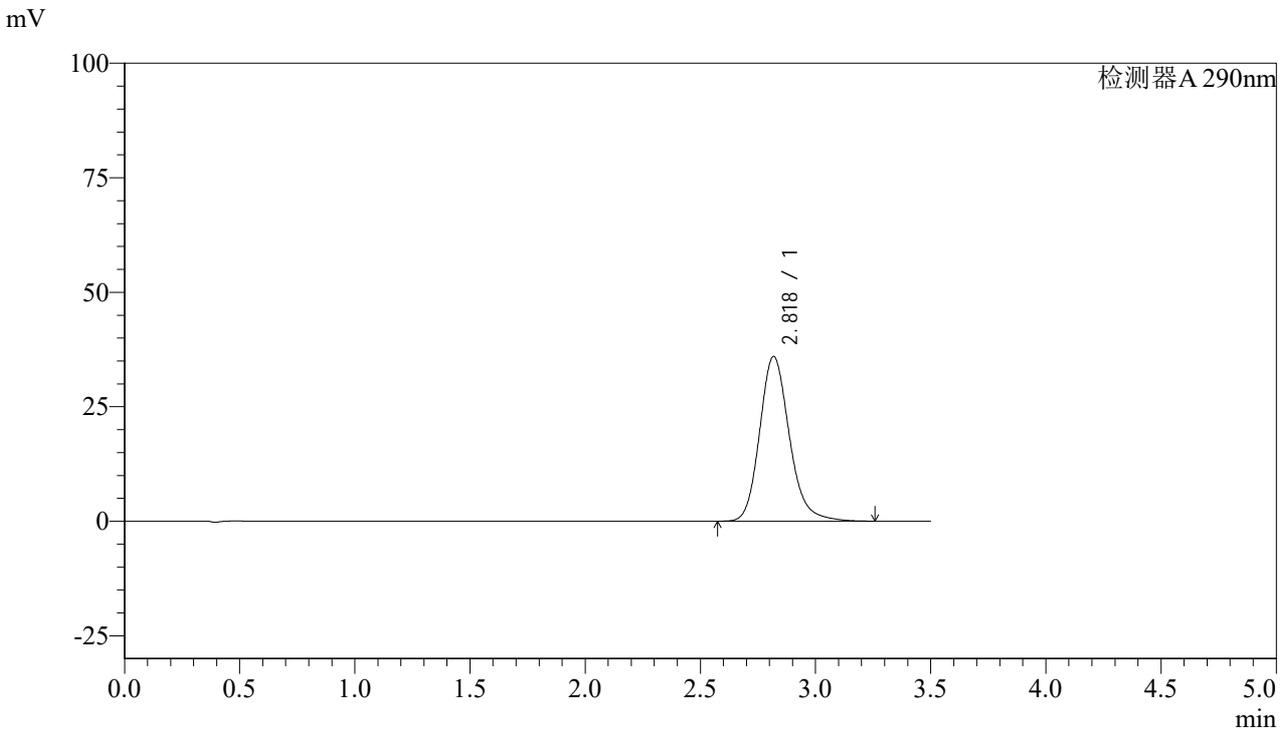


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-448-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-25 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:17:41 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:54  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.818	323351	100.000	35909	2383	1.182	--
总计		323351	100.000	35909			

图145 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

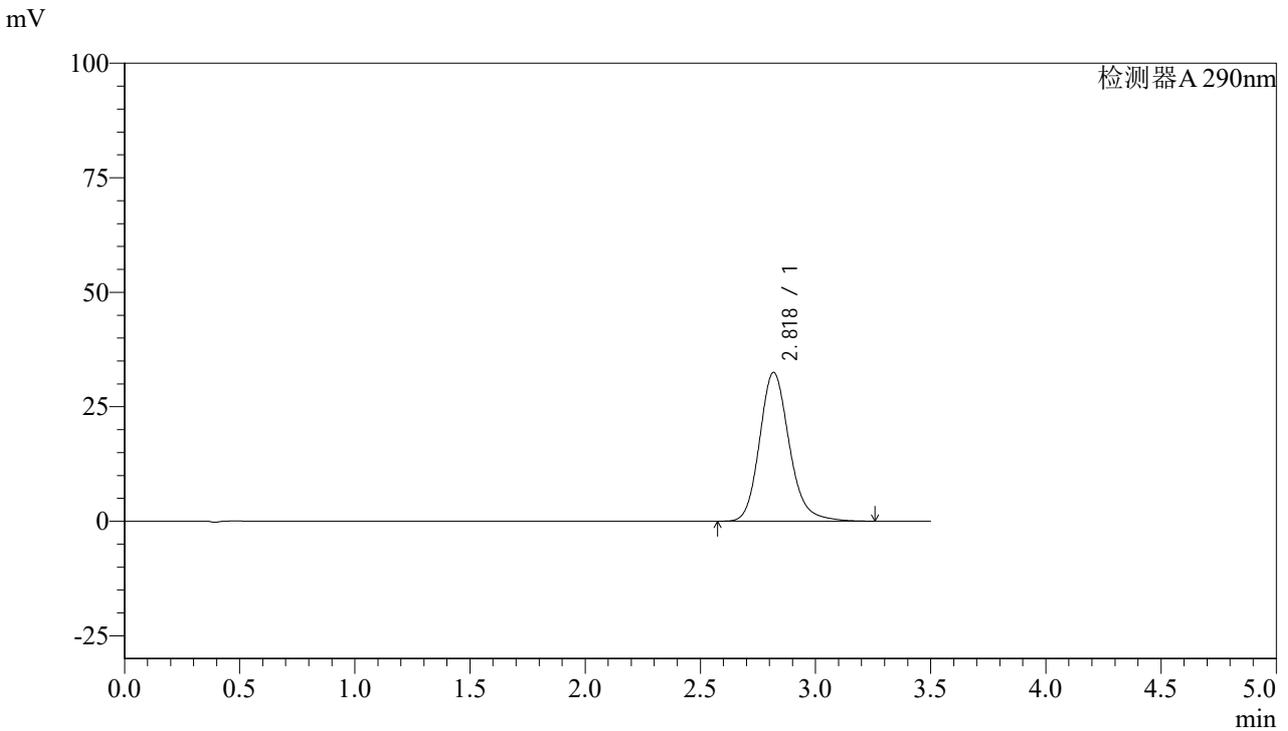


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-449-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-34 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:21:32 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:27:57  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.818	292038	100.000	32430	2383	1.180	--
总计		292038	100.000	32430			

图146 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

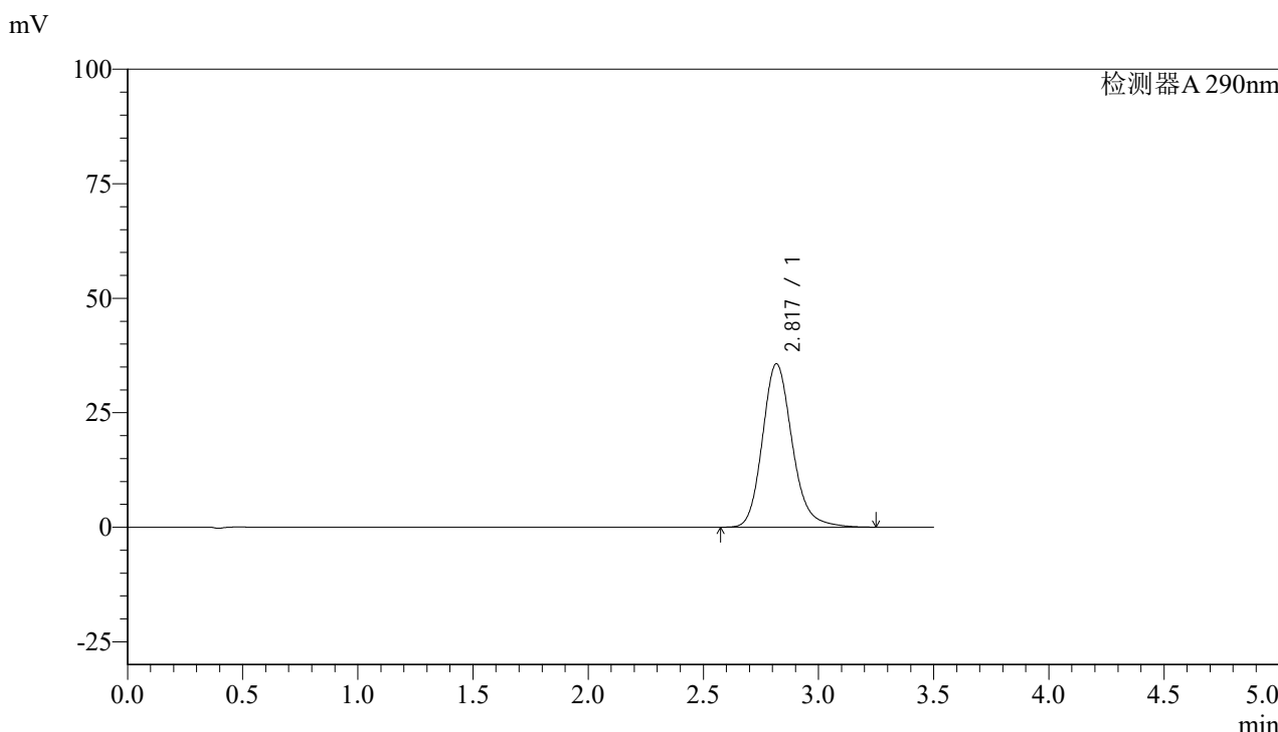


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-450-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-43  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 20:25:22 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:00 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	320636	100.000	35631	2383	1.181	--
总计		320636	100.000	35631			

图147 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

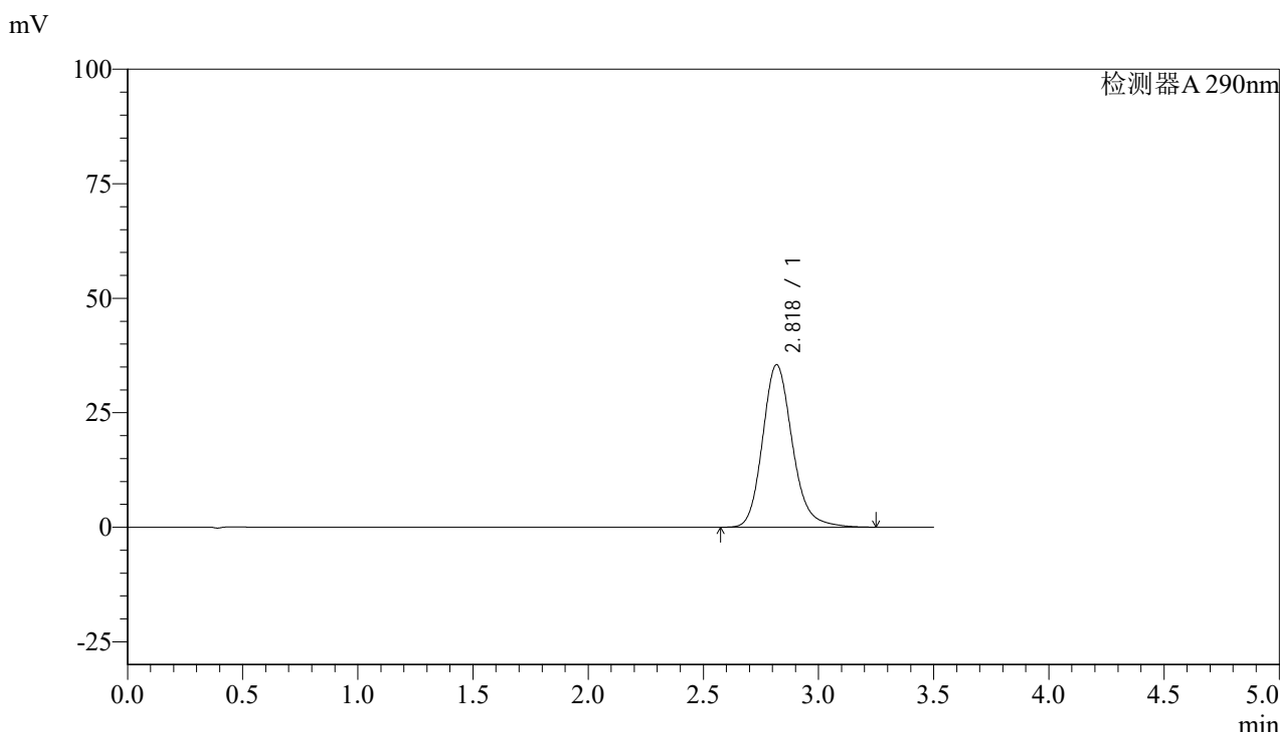


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-451-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-52  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 20:29:13 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:02 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.818	318885	100.000	35420	2384	1.181	--
总计		318885	100.000	35420			

图148 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

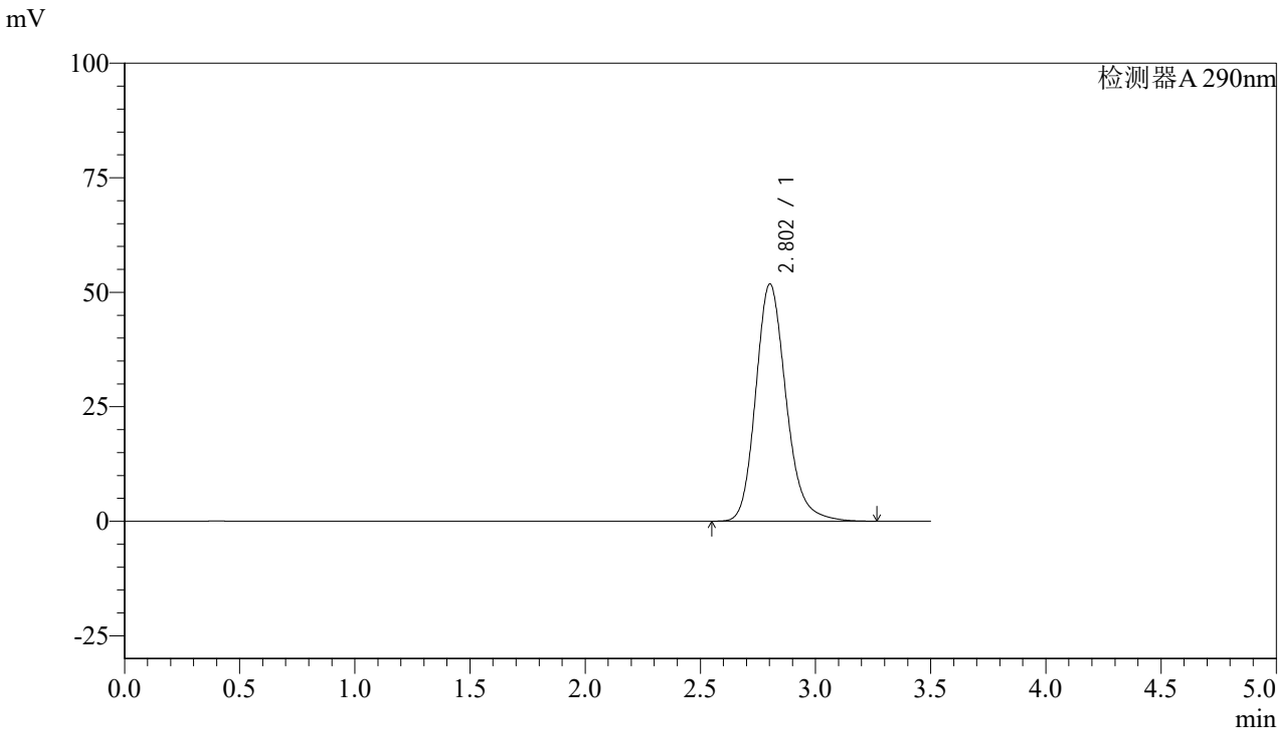


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-452-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 20:33:04 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:05 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.802	475043	100.000	51745	2259	1.191	--
总计		475043	100.000	51745			

图149 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

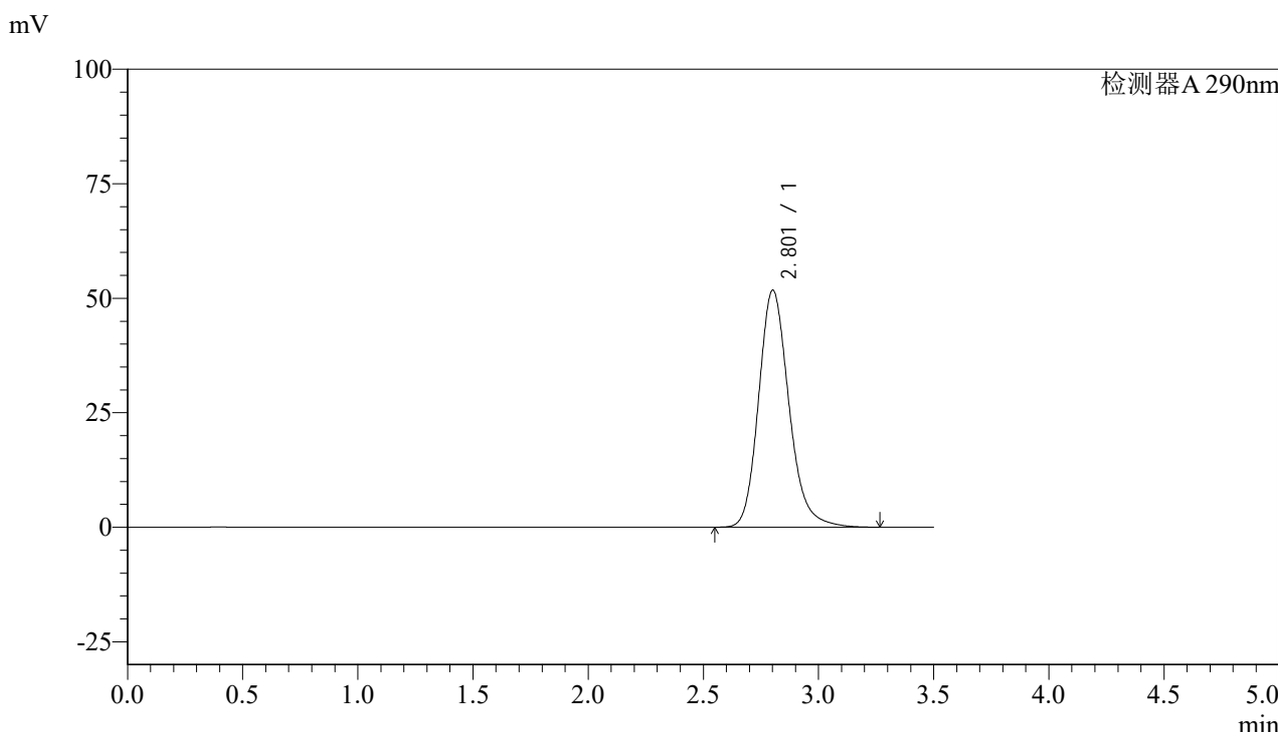


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-453-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 3-27  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 20:36:58 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:08 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.801	474613	100.000	51675	2258	1.190	--
总计		474613	100.000	51675			

图150 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2

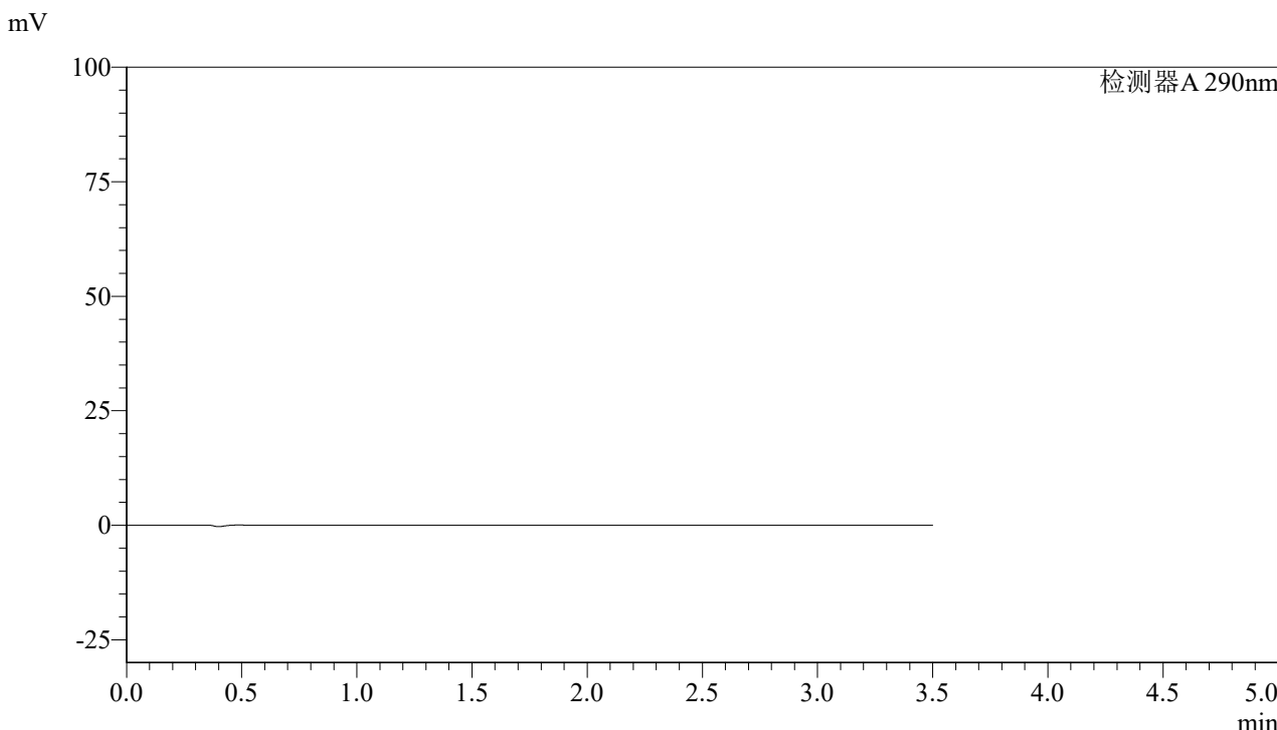


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-454-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-9 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:40:51 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/06/14 09:28:11  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 溶剂

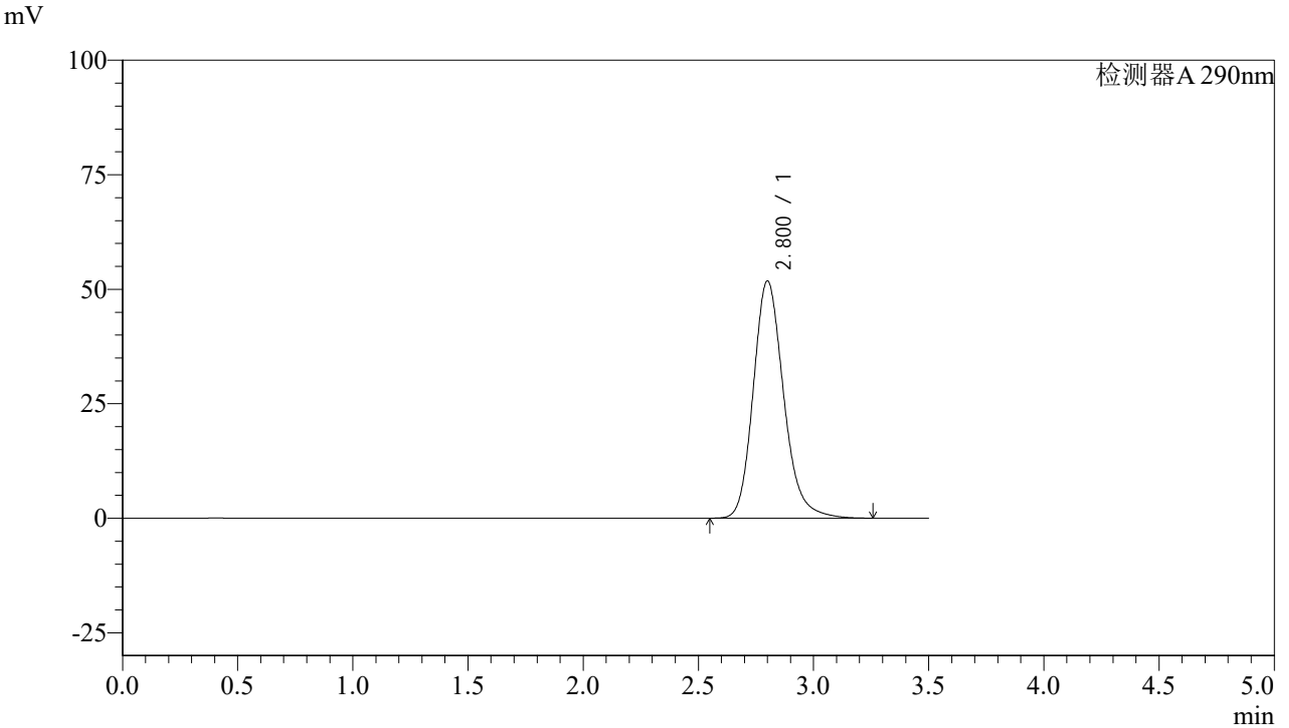


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-455-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:44:45 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:13  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	475371	100.000	51750	2252	1.191	--
总计		475371	100.000	51750			

图152 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-1

## &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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-456-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 4-18

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/13 20:48:37

实验者: xiechaojun

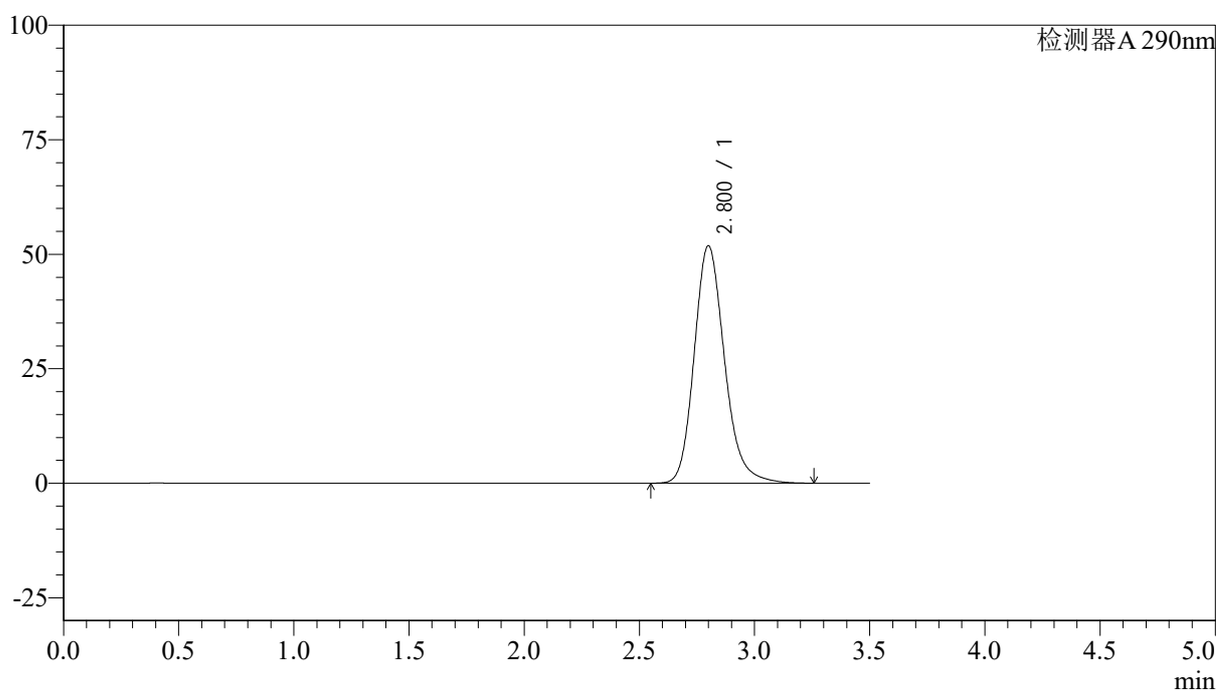
处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:16

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &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	2.800	475091	100.000	51812	2257	1.190	--
总计		475091	100.000	51812			

图153 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
对照品溶液-1-2

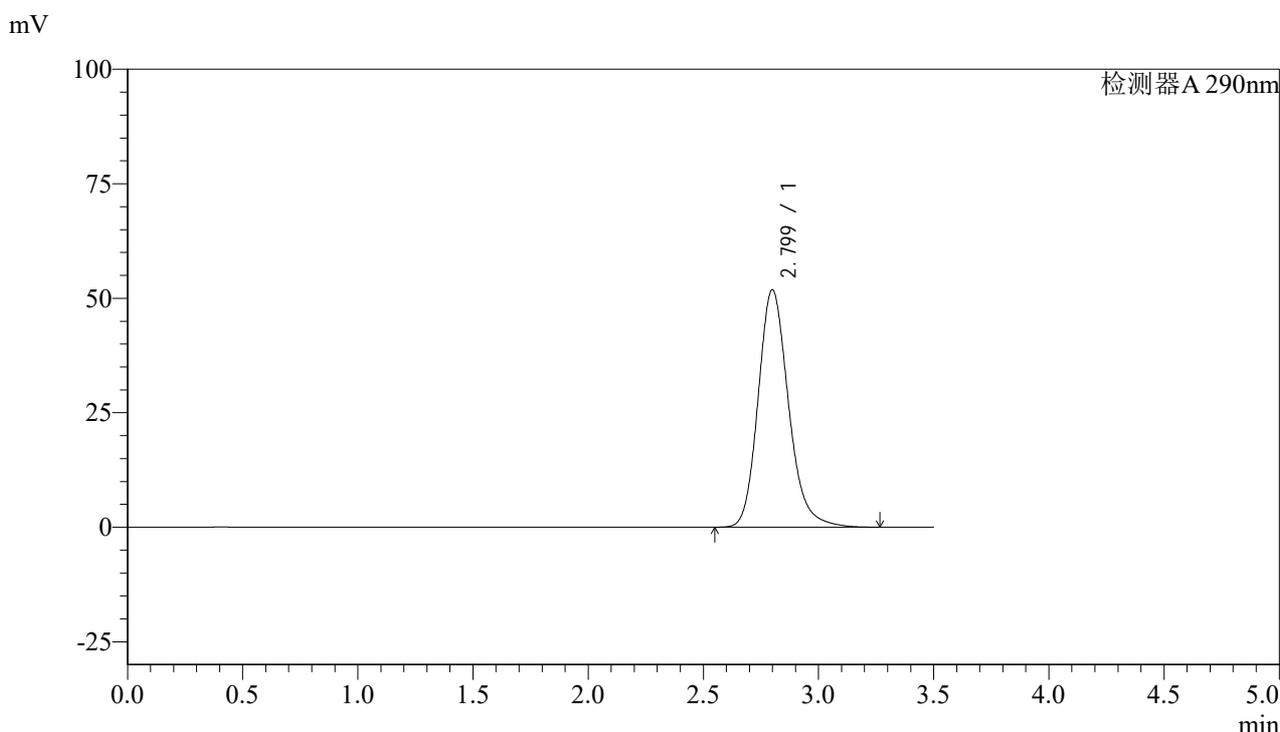


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-457-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:52:31 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:19  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.799	476296	100.000	51803	2247	1.192	--
总计		476296	100.000	51803			

图154 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-3

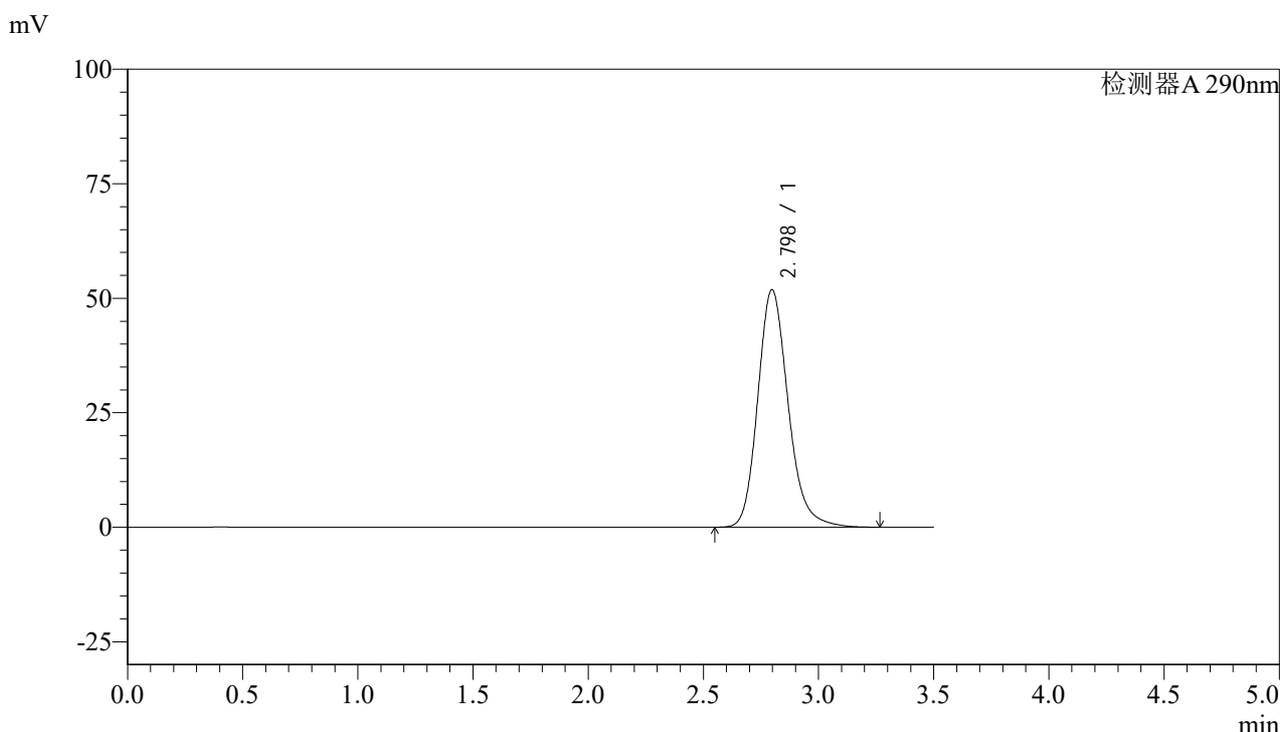


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-458-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 20:56:24 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:22  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	475871	100.000	51877	2251	1.192	--
总计		475871	100.000	51877			

图155 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-4

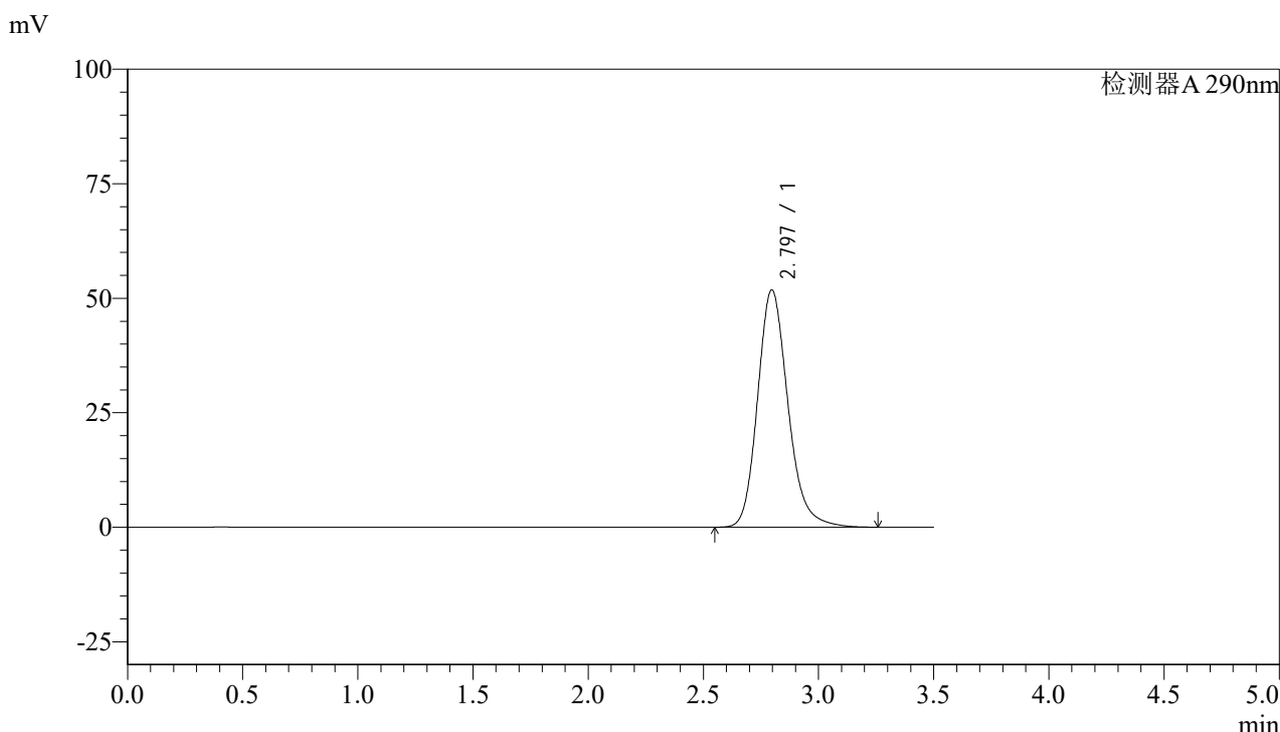


# SZJ-4096

## <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 - 0-4/26-459-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 21:00:16 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:24  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.797	475242	100.000	51832	2250	1.192	--
总计		475242	100.000	51832			

图156 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-1-5

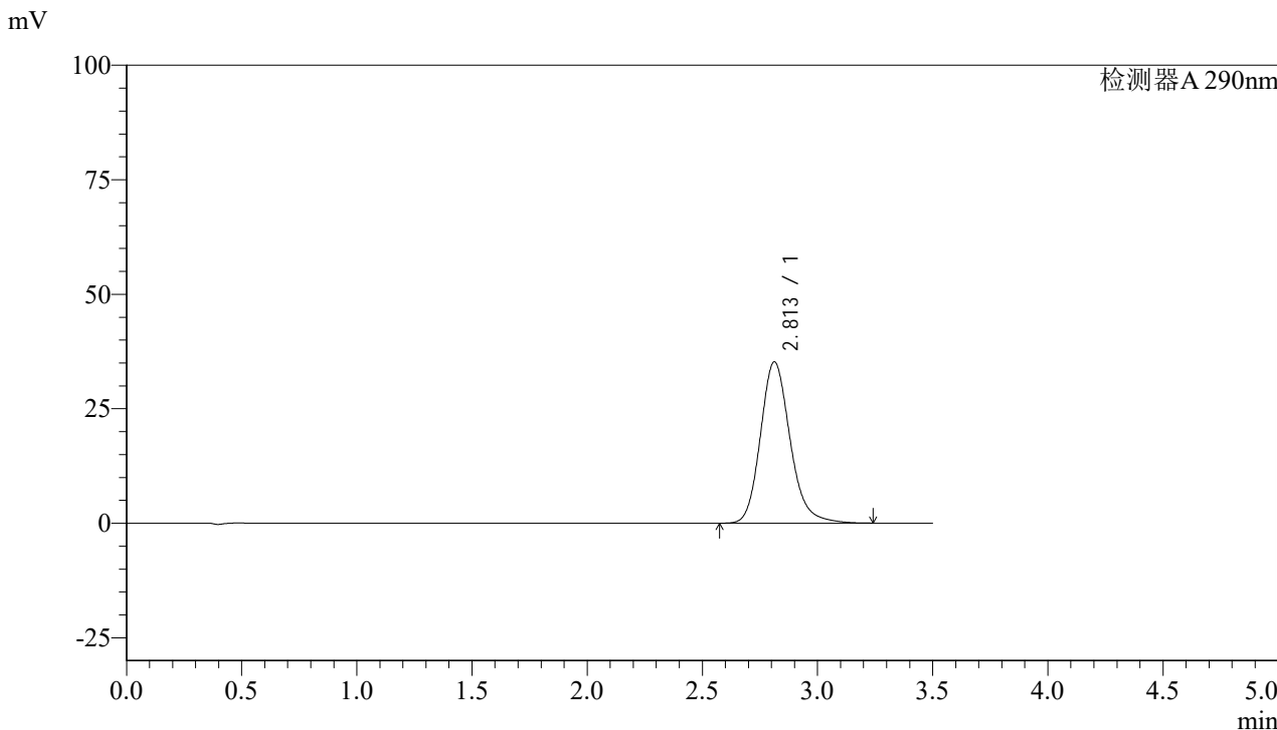


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-460-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 21:04:08 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:27  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.813	316113	100.000	35252	2384	1.183	--
总计		316113	100.000	35252			

图157 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片1  
 供试品溶液-1

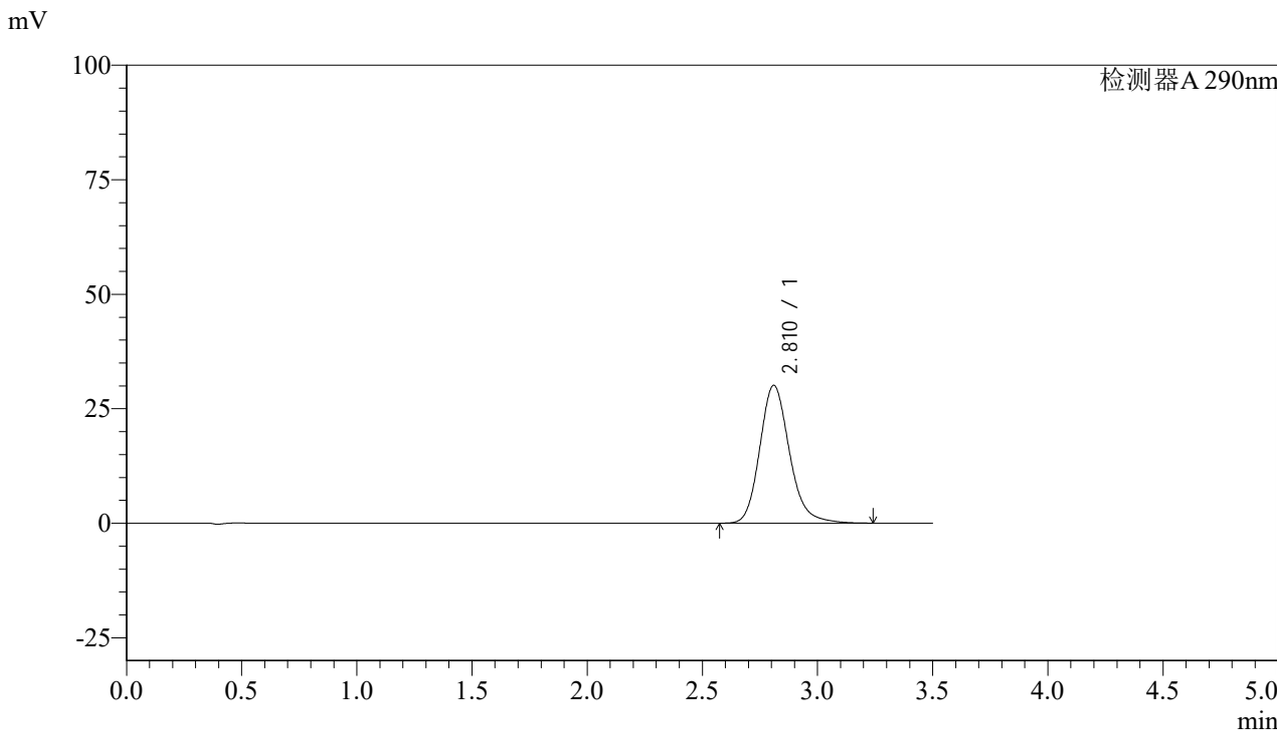


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-461-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-10  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:08:00 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:30 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.810	270240	100.000	30062	2374	1.180	--
总计		270240	100.000	30062			

图158 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片2  
 供试品溶液-1

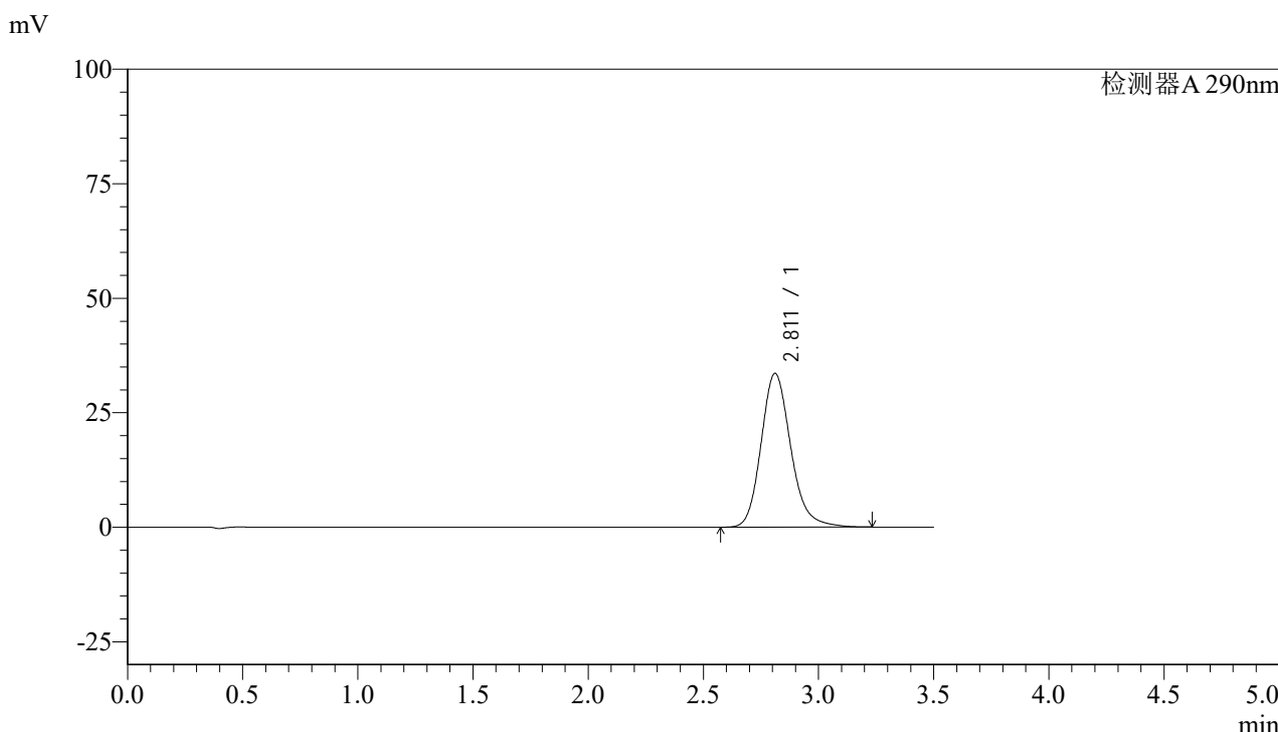


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-462-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-19  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:11:53 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:33 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.811	301688	100.000	33575	2373	1.183	--
总计		301688	100.000	33575			

图159 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片3  
 供试品溶液-1

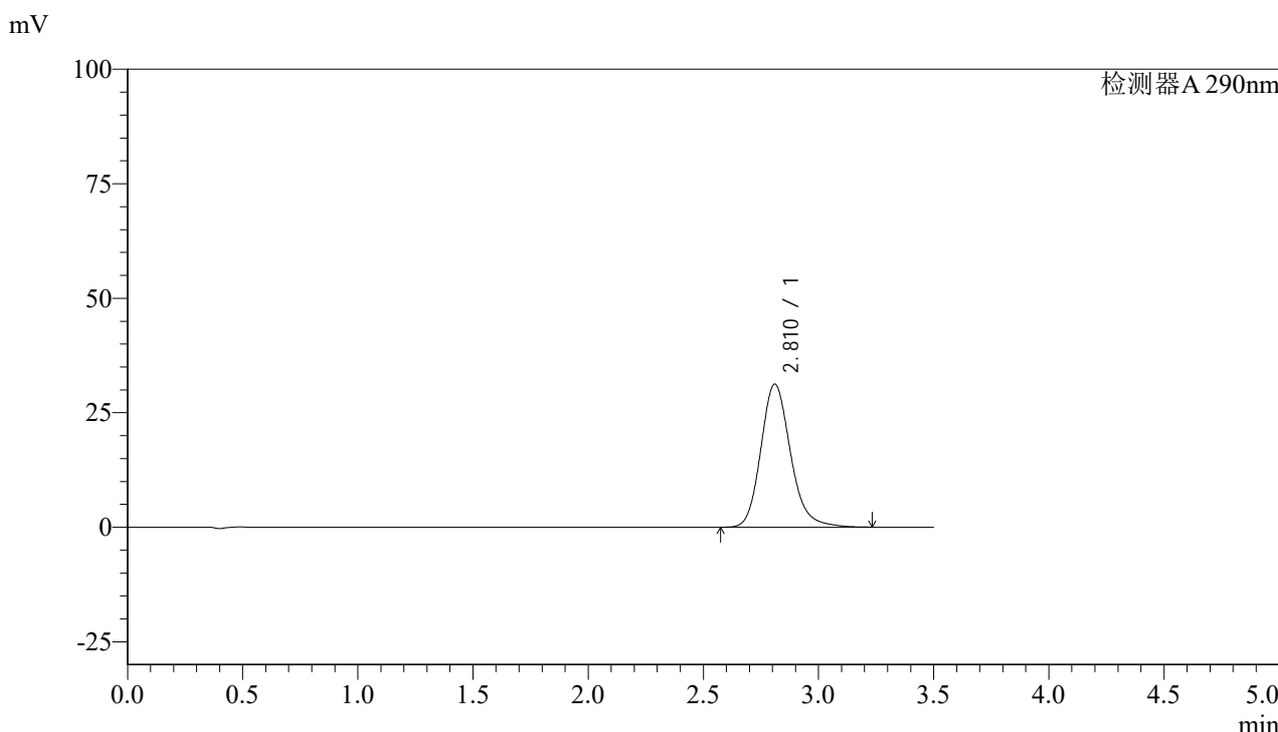


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-463-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 21:15:45 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.810	280698	100.000	31215	2372	1.182	--
总计		280698	100.000	31215			

图160 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片4  
 供试品溶液-1

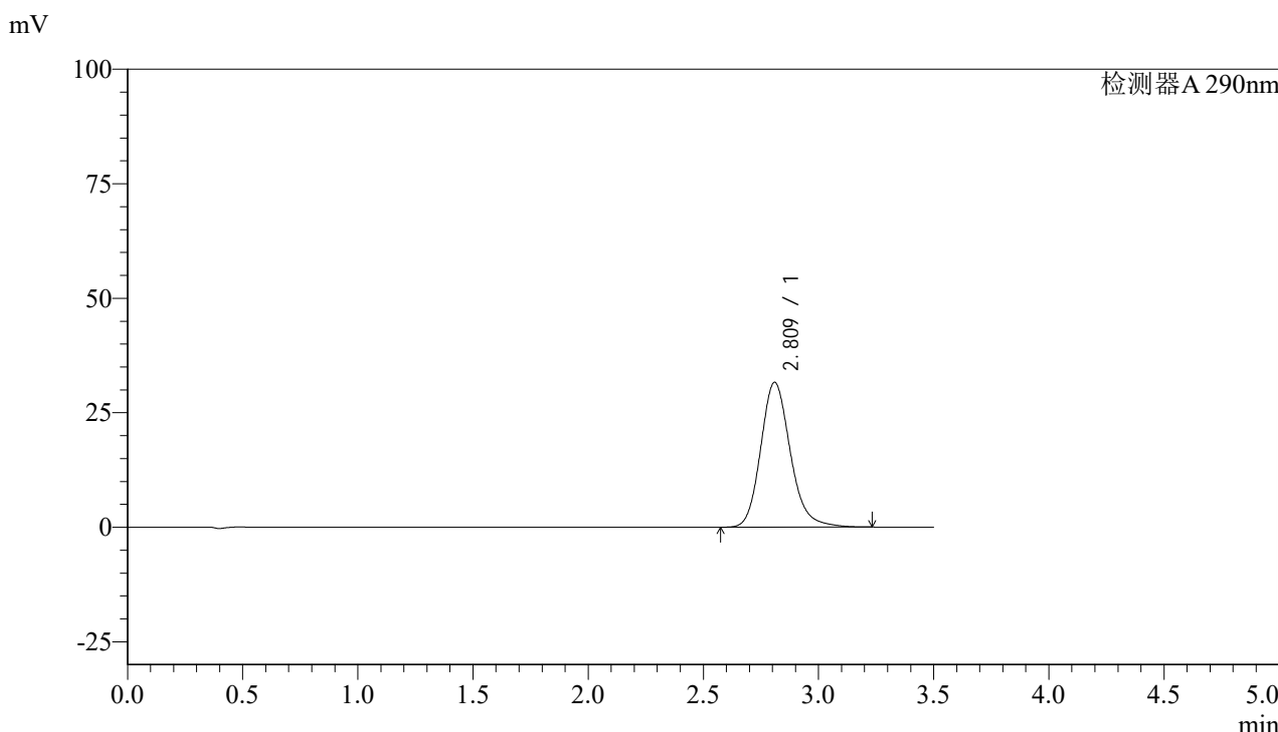


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-464-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-37  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:19:36 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:38 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.809	283700	100.000	31578	2378	1.180	--
总计		283700	100.000	31578			

图161 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片5  
 供试品溶液-1

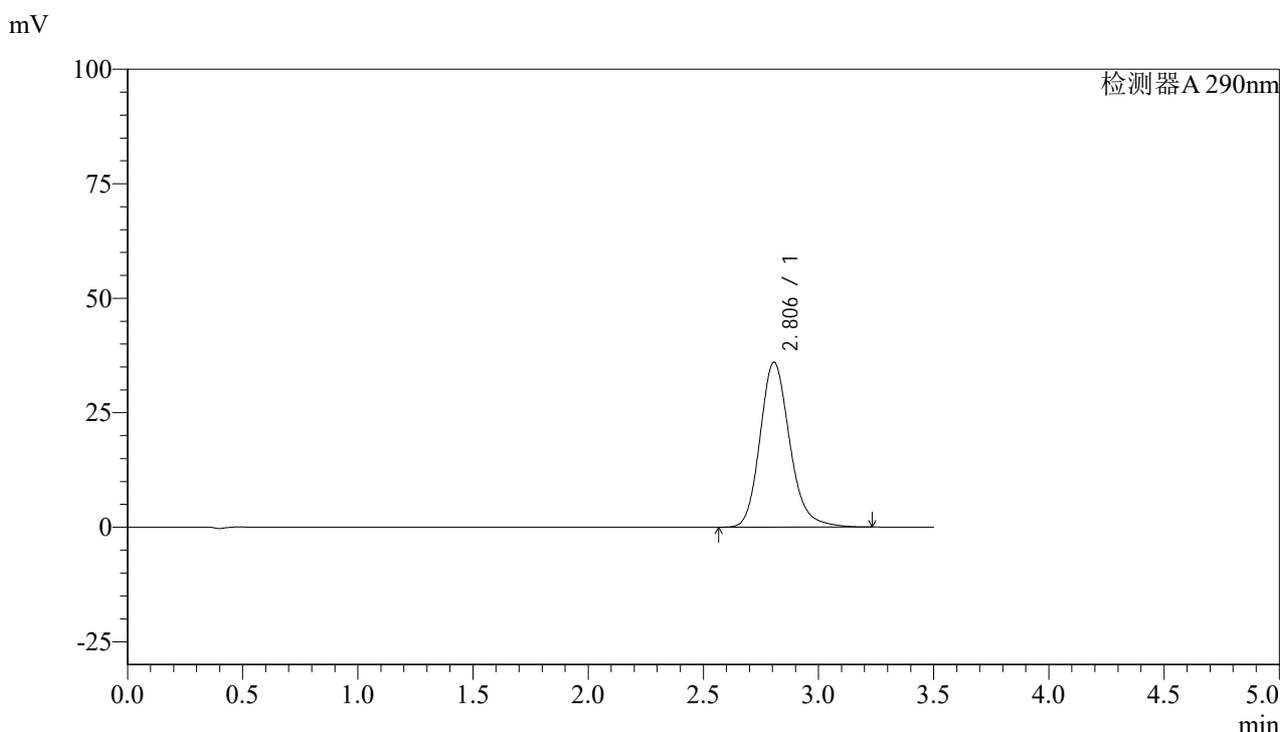


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-465-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-46 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 21:23:28 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.806	323435	100.000	36030	2367	1.184	--
总计		323435	100.000	36030			

图162 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片6  
 供试品溶液-1

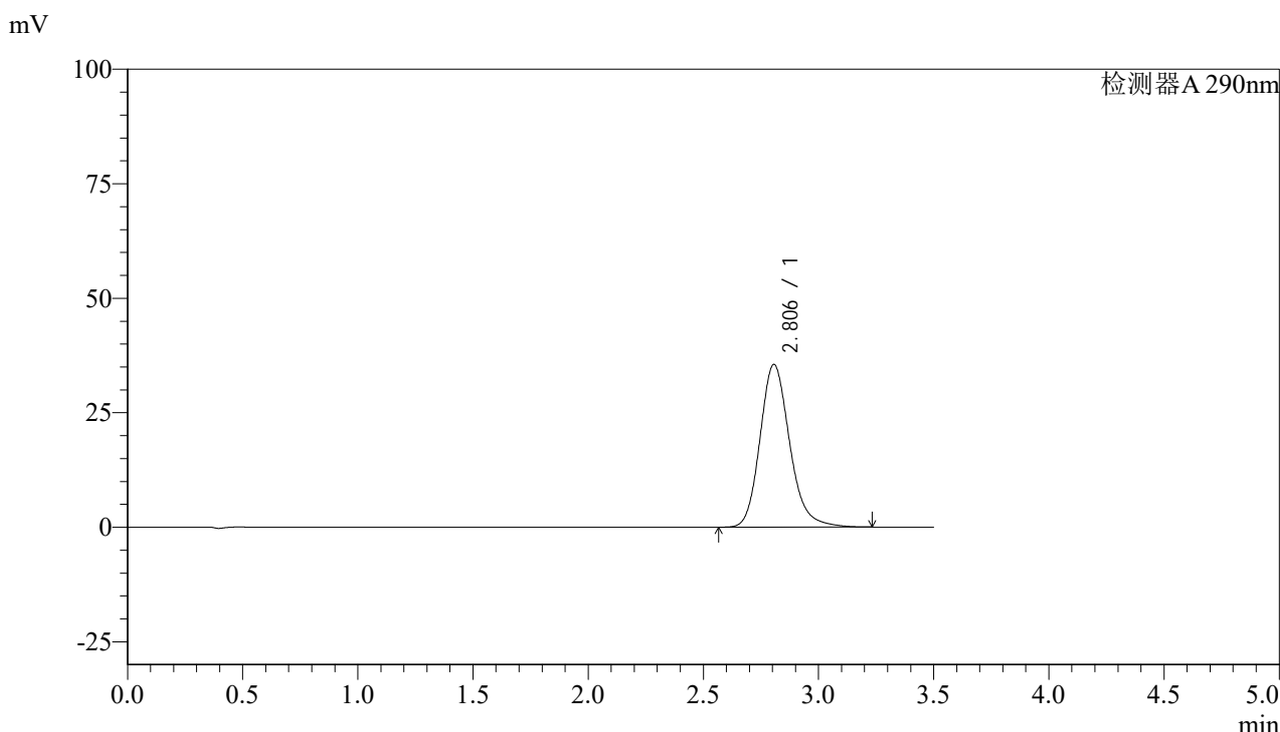


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-466-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 21:27:20 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.806	318991	100.000	35553	2371	1.186	--
总计		318991	100.000	35553			

图163 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片1  
 供试品溶液-1

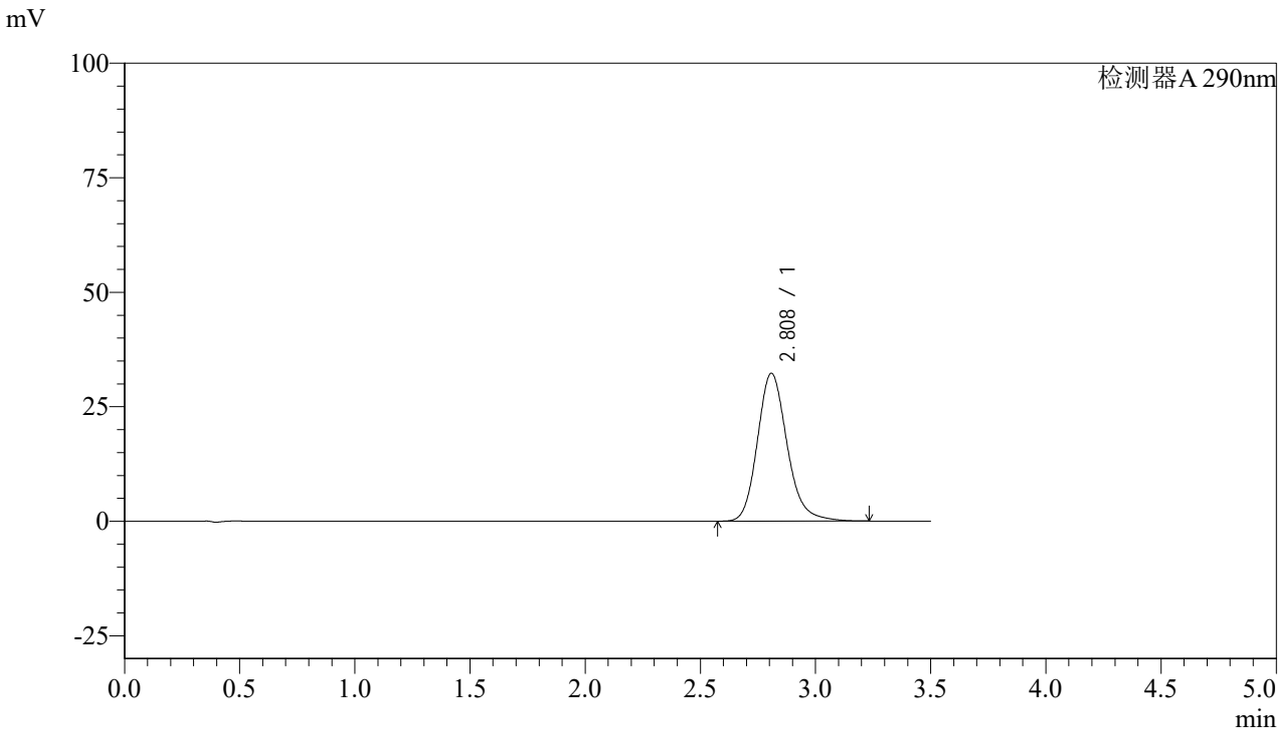


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-467-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-11  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:31:12 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:47 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.808	289864	100.000	32264	2373	1.184	--
总计		289864	100.000	32264			

图164 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片2  
 供试品溶液-1

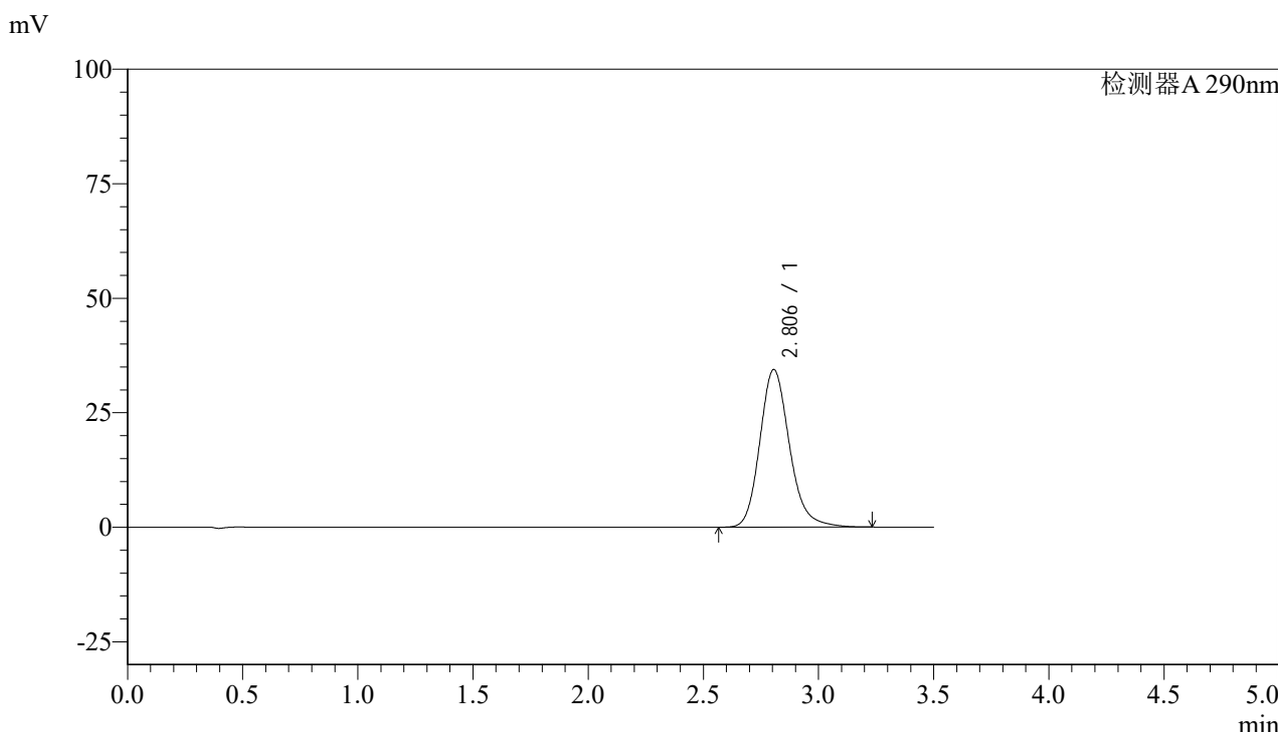


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-468-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-20  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:35:03 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:49 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.806	308783	100.000	34446	2372	1.185	--
总计		308783	100.000	34446			

图165 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片3  
 供试品溶液-1

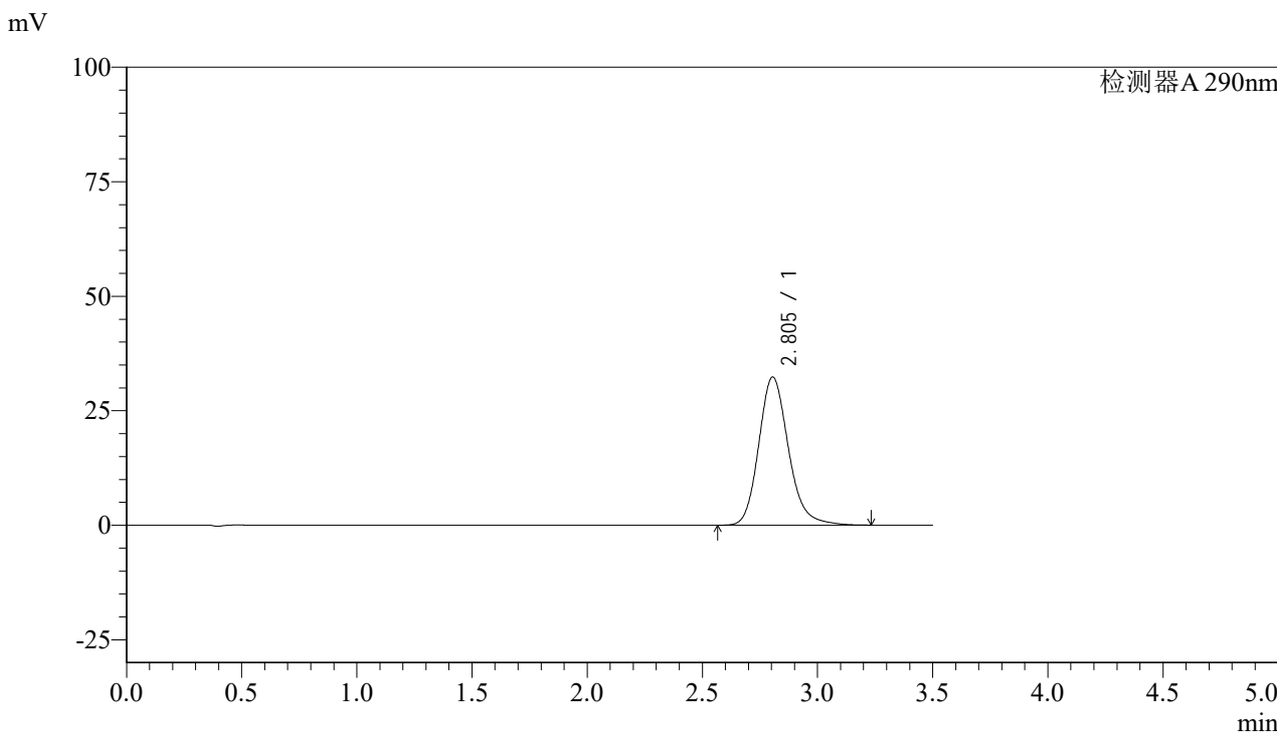


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-469-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-29  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:38:56 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:52 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.805	290499	100.000	32373	2367	1.184	--
总计		290499	100.000	32373			

图166 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片4  
 供试品溶液-1

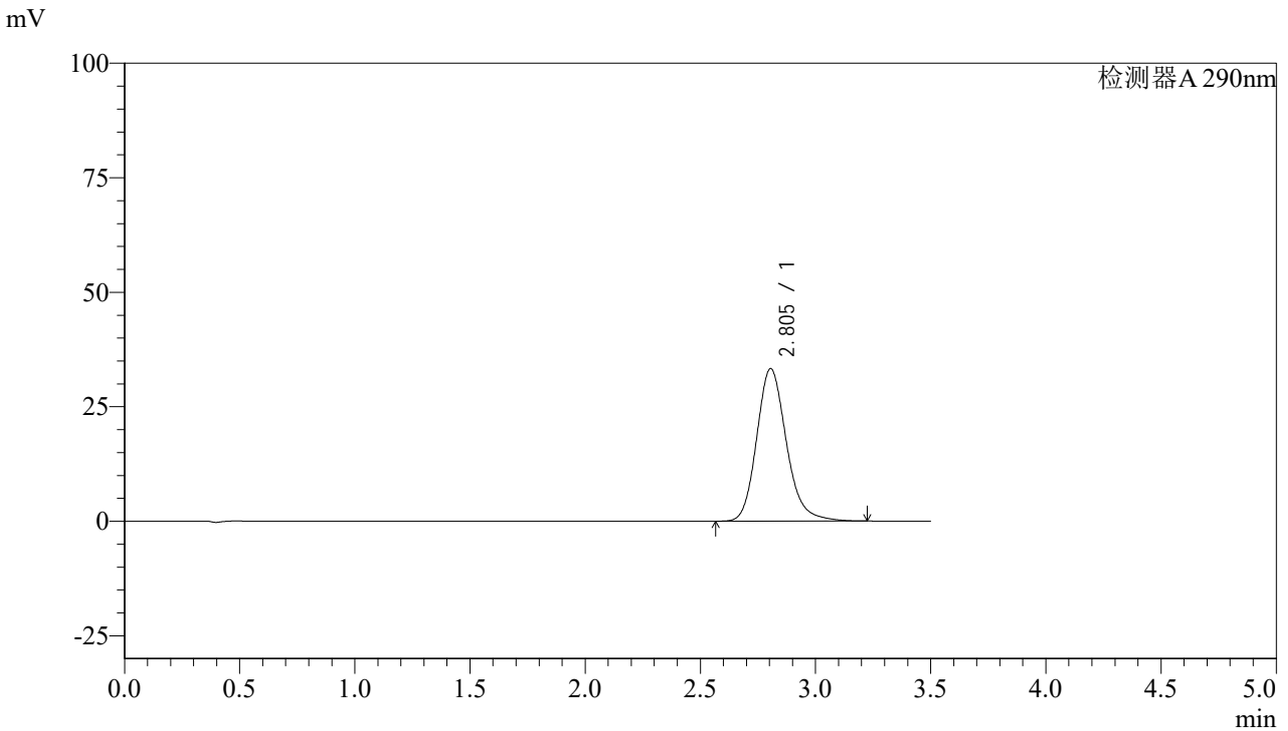


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-470-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-38  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:42:48 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:55 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.805	298948	100.000	33323	2368	1.185	--
总计		298948	100.000	33323			

图167 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片5  
 供试品溶液-1

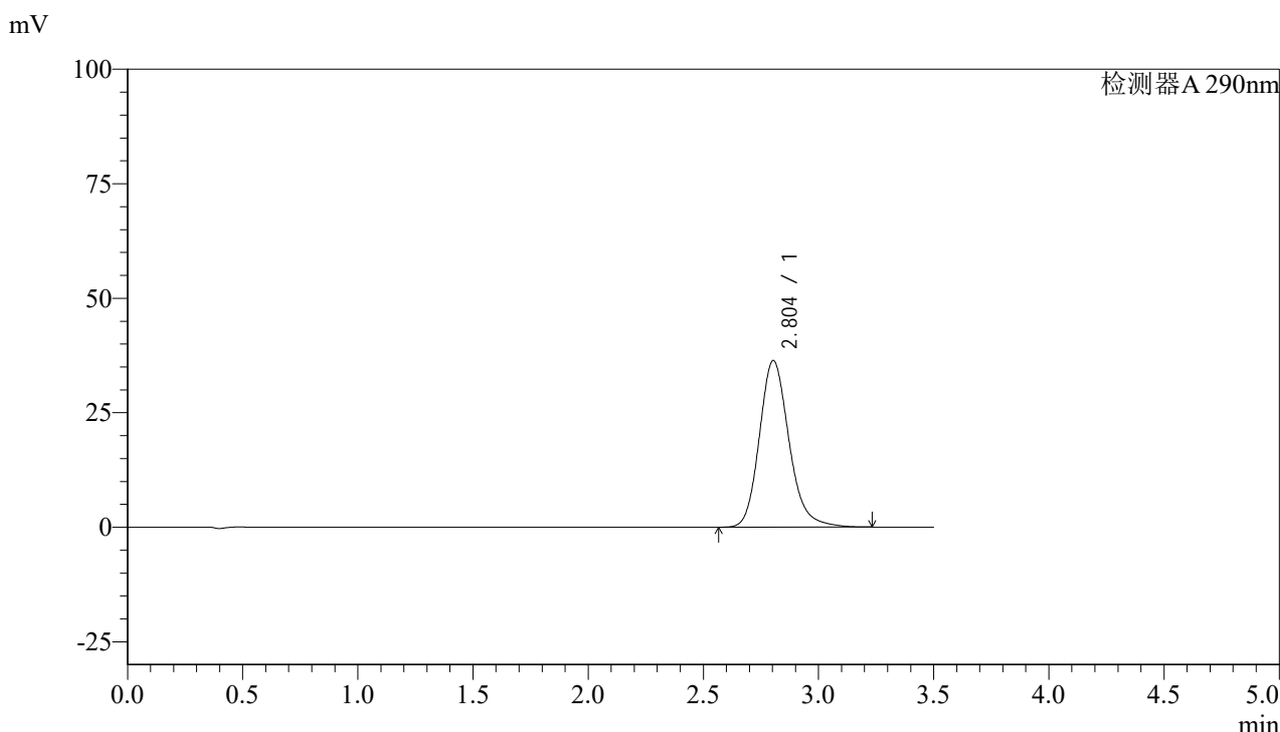


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-471-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-47  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:46:39 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:28:58 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.804	326473	100.000	36381	2366	1.187	--
总计		326473	100.000	36381			

图168 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片6  
 供试品溶液-1

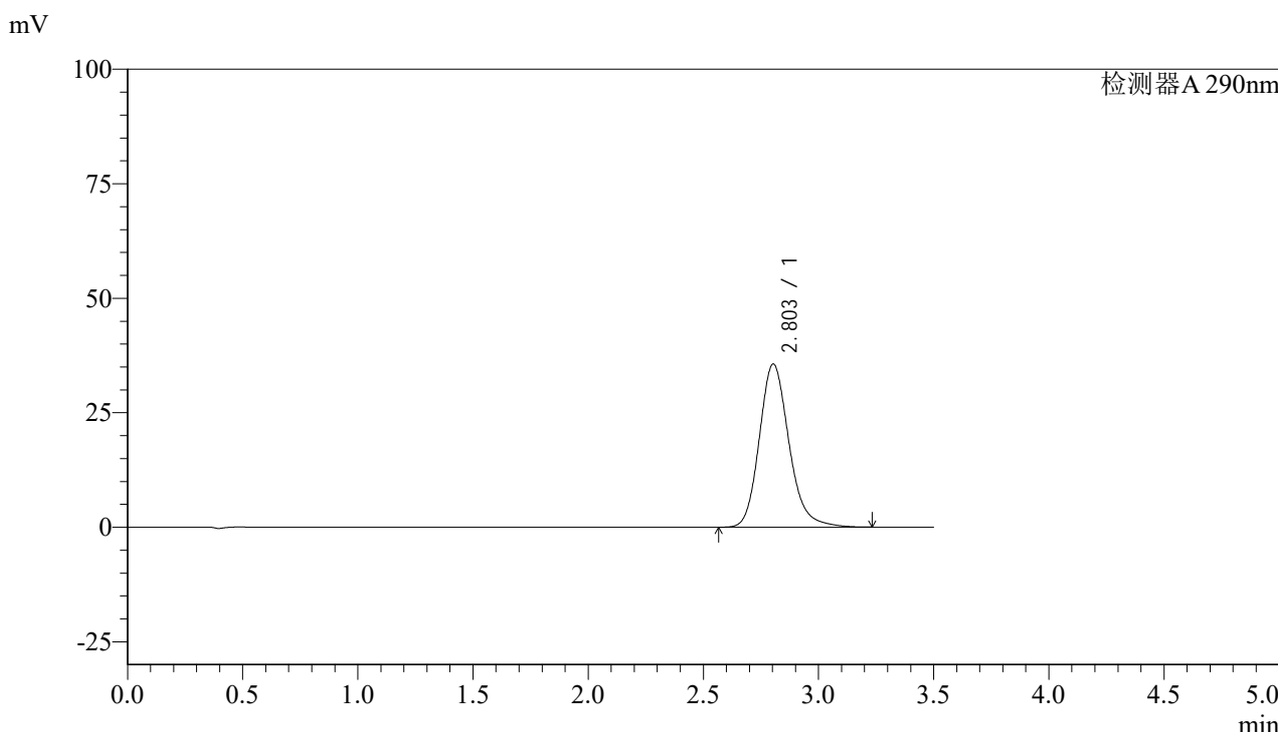


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-472-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-3  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:50:32 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:01 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.803	319721	100.000	35635	2368	1.187	--
总计		319721	100.000	35635			

图169 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片1  
 供试品溶液-1

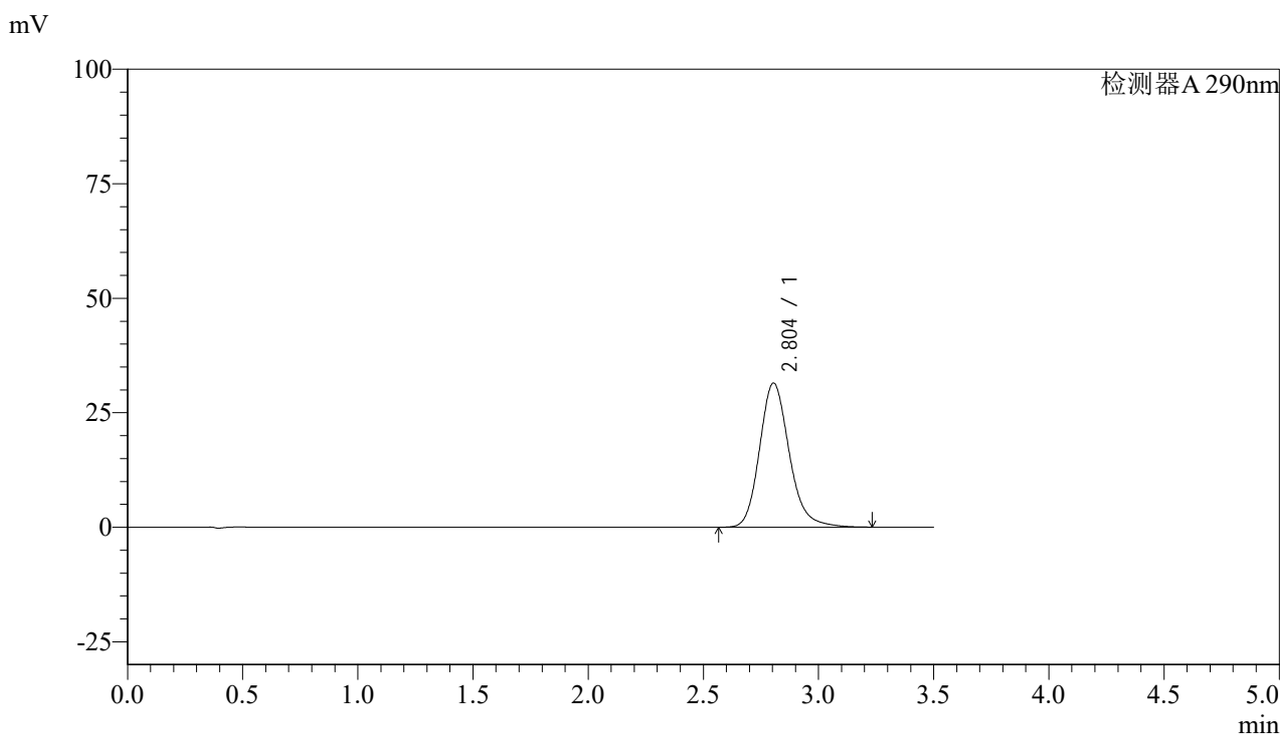


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-473-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-12  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:54:24 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:03 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.804	282411	100.000	31493	2372	1.184	--
总计		282411	100.000	31493			

图170 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片2  
 供试品溶液-1

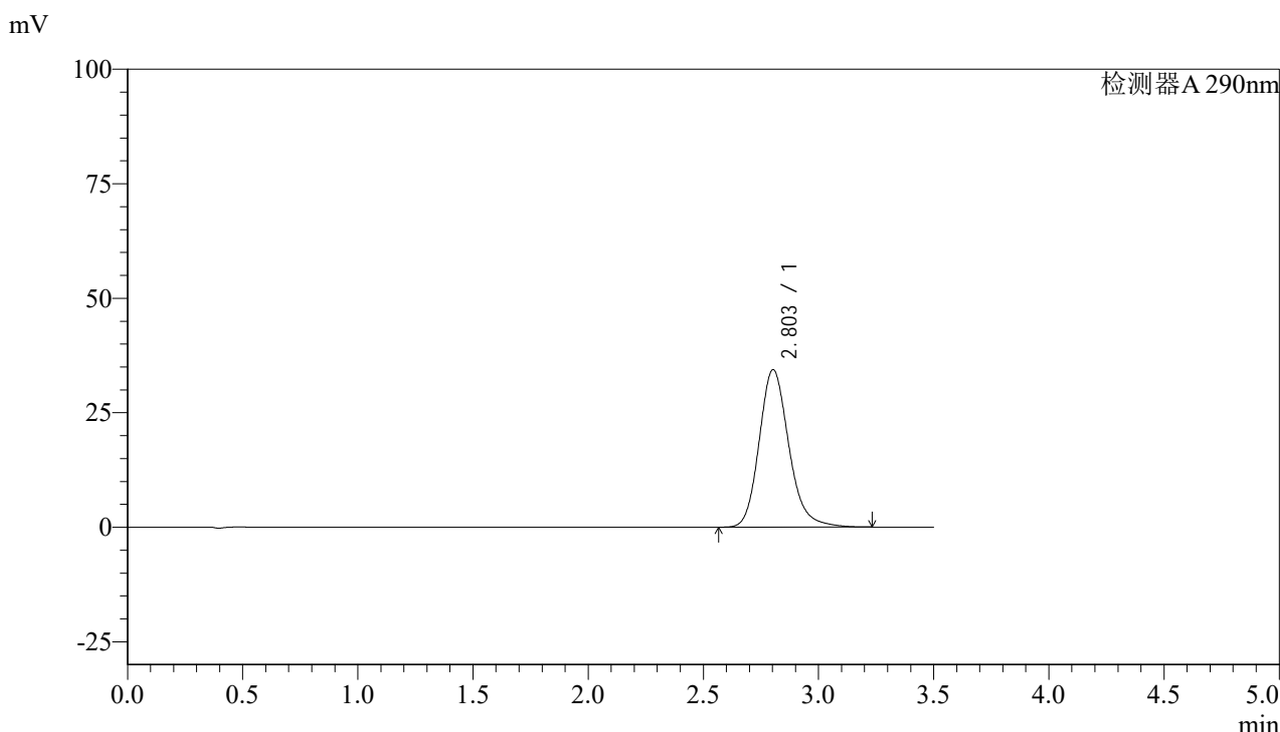


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-474-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-21  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 21:58:17 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:06 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

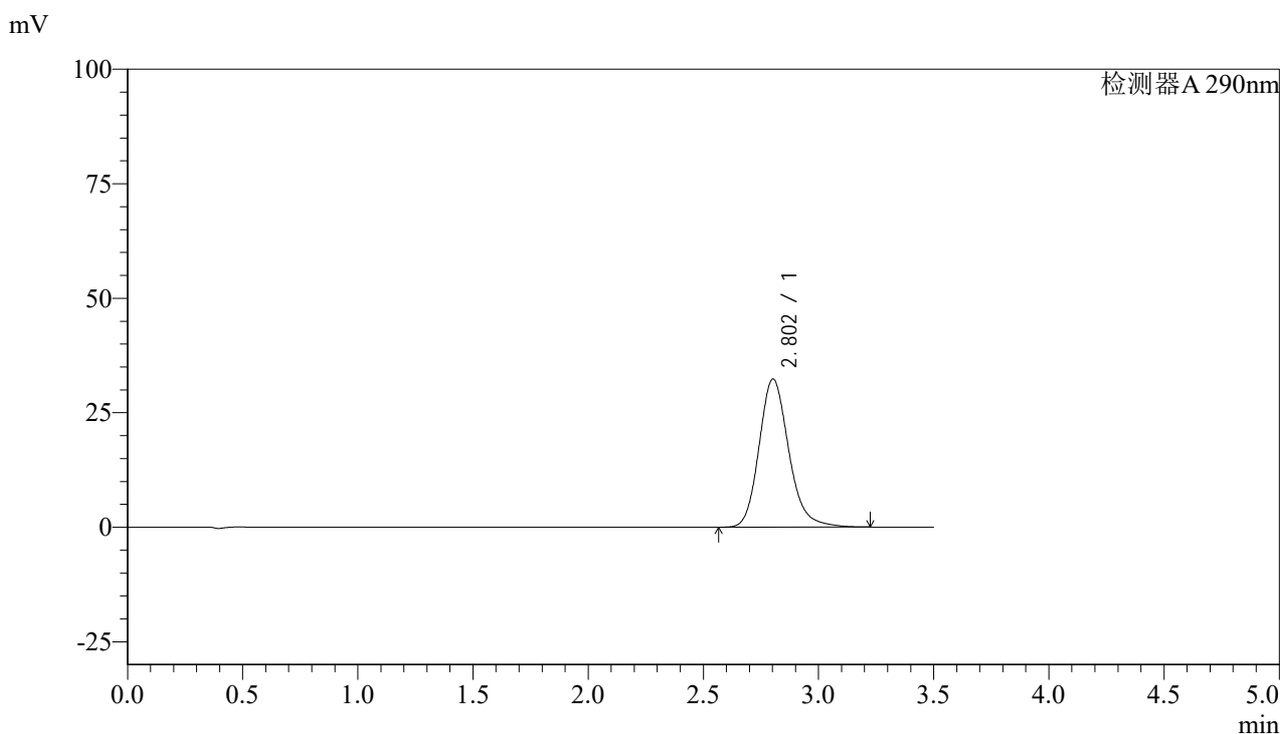
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.803	308684	100.000	34379	2365	1.187	--
总计		308684	100.000	34379			

图171 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-475-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-30  
 进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:02:09 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:09 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;



## &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	2.802	290540	100.000	32331	2360	1.187	--
总计		290540	100.000	32331			

图172 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片4  
 供试品溶液-1

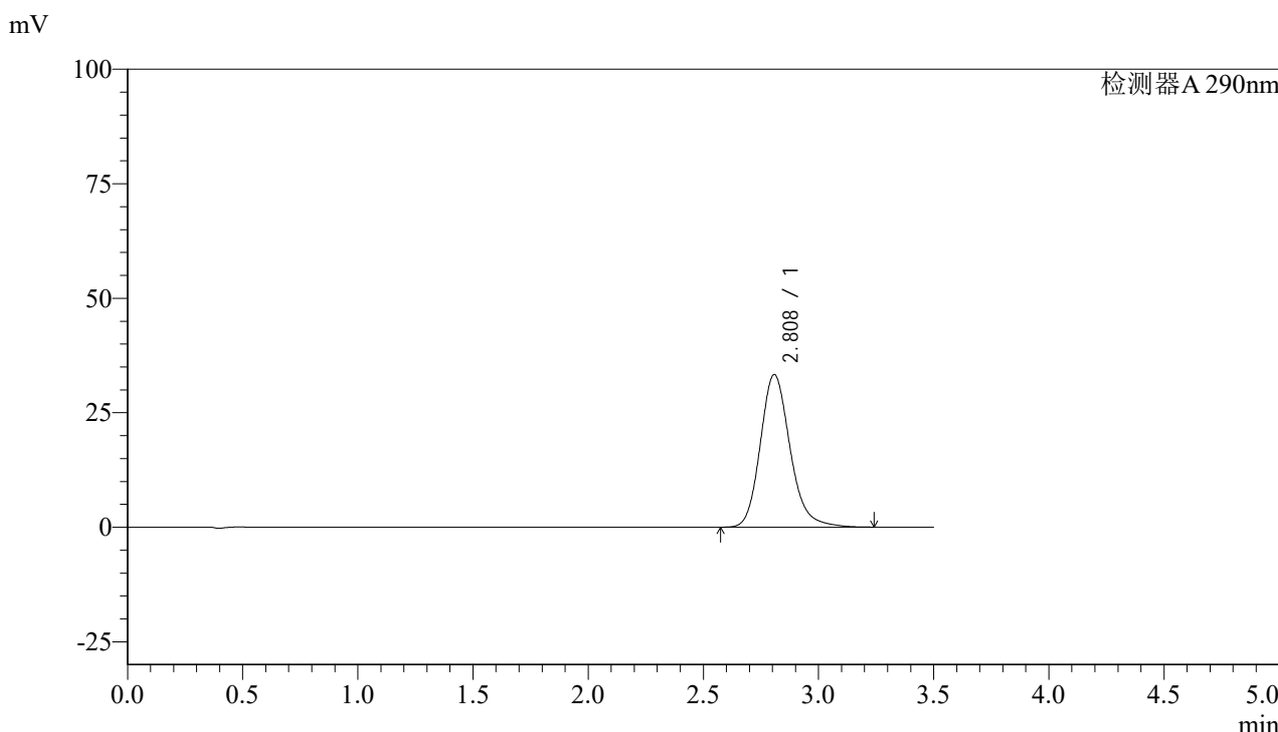


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-476-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-39  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:06:01 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:12 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.808	300334	100.000	33305	2355	1.188	--
总计		300334	100.000	33305			

图173 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片5  
 供试品溶液-1

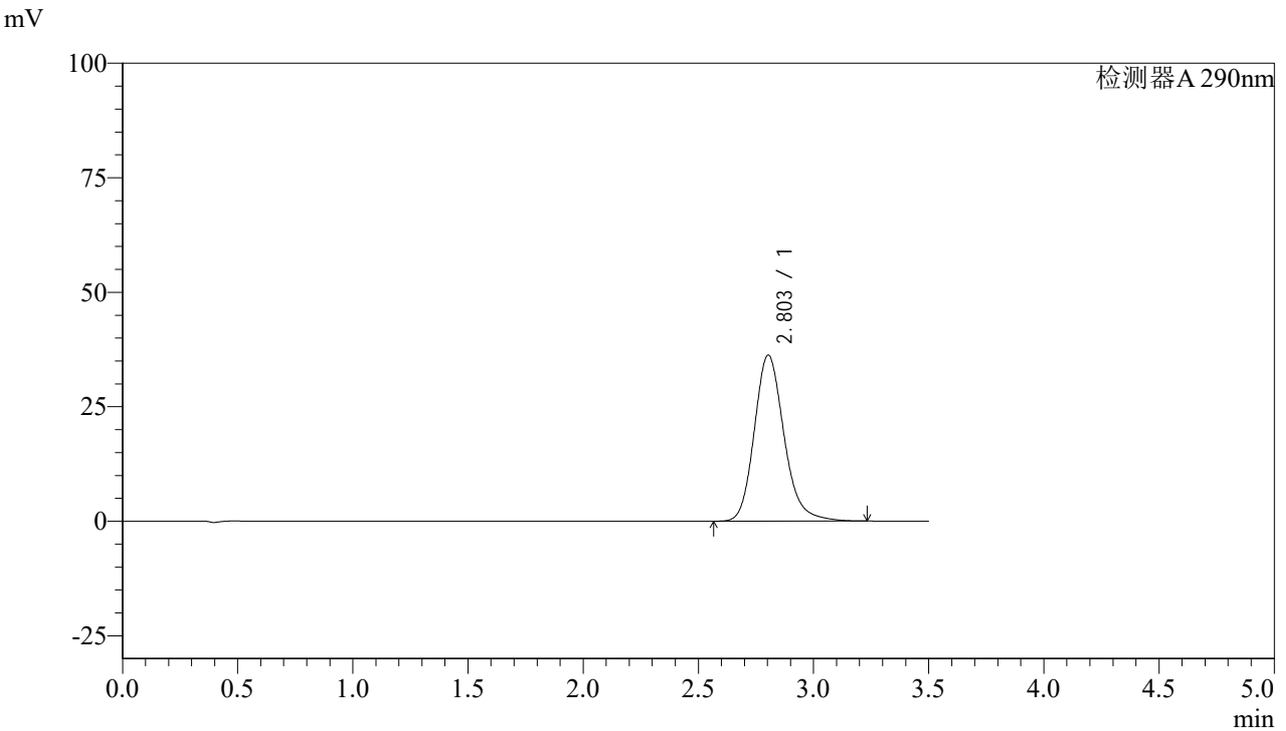


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-477-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-48  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:09:53 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:15 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.803	325944	100.000	36265	2358	1.188	--
总计		325944	100.000	36265			

图174 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片6  
 供试品溶液-1

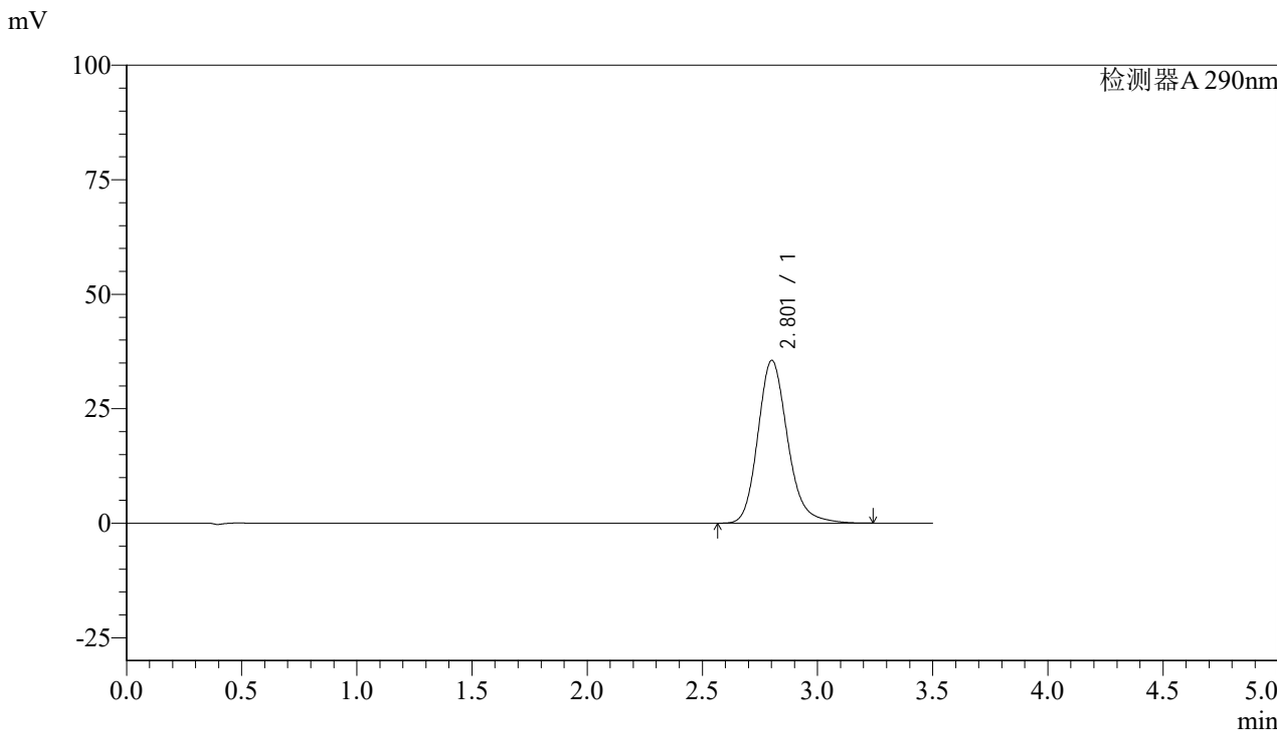


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-478-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-4  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:13:44 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:18 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.801	319364	100.000	35488	2358	1.189	--
总计		319364	100.000	35488			

图175 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片1  
 供试品溶液-1

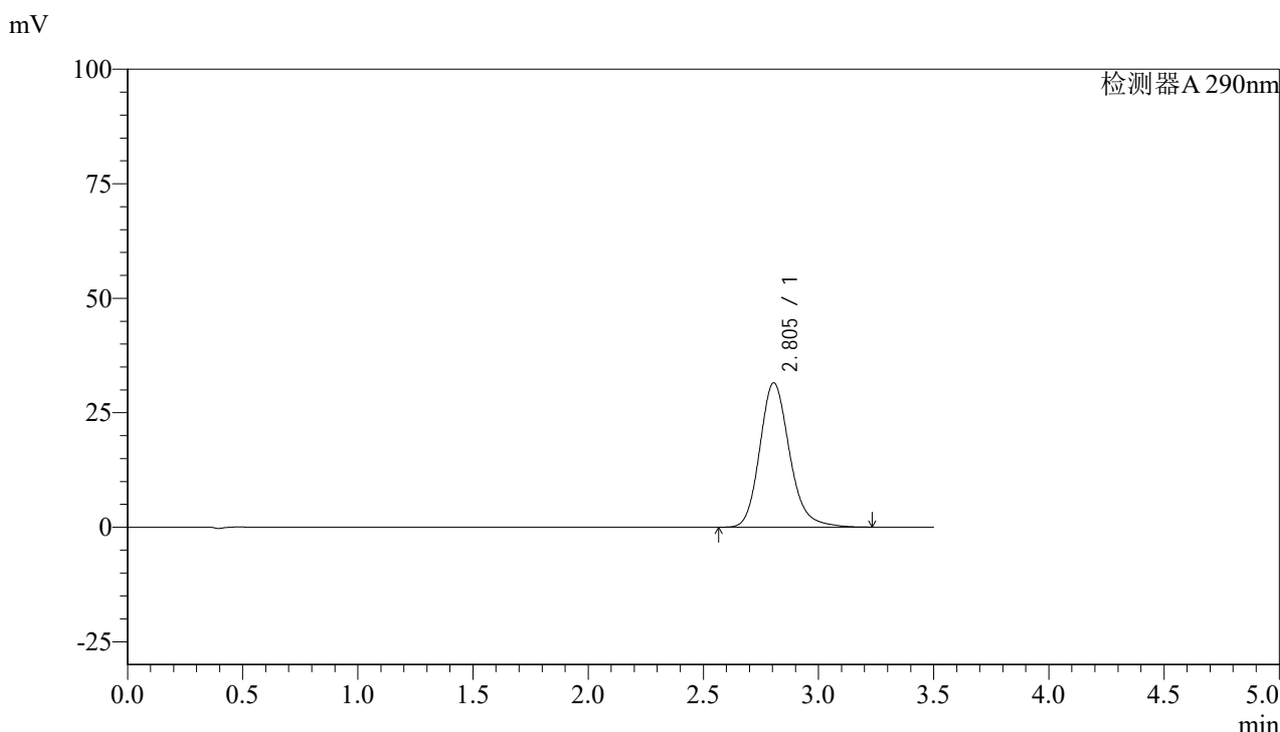


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-479-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-13  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:17:37 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:20 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.805	284068	100.000	31541	2352	1.186	--
总计		284068	100.000	31541			

图176 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片2  
 供试品溶液-1

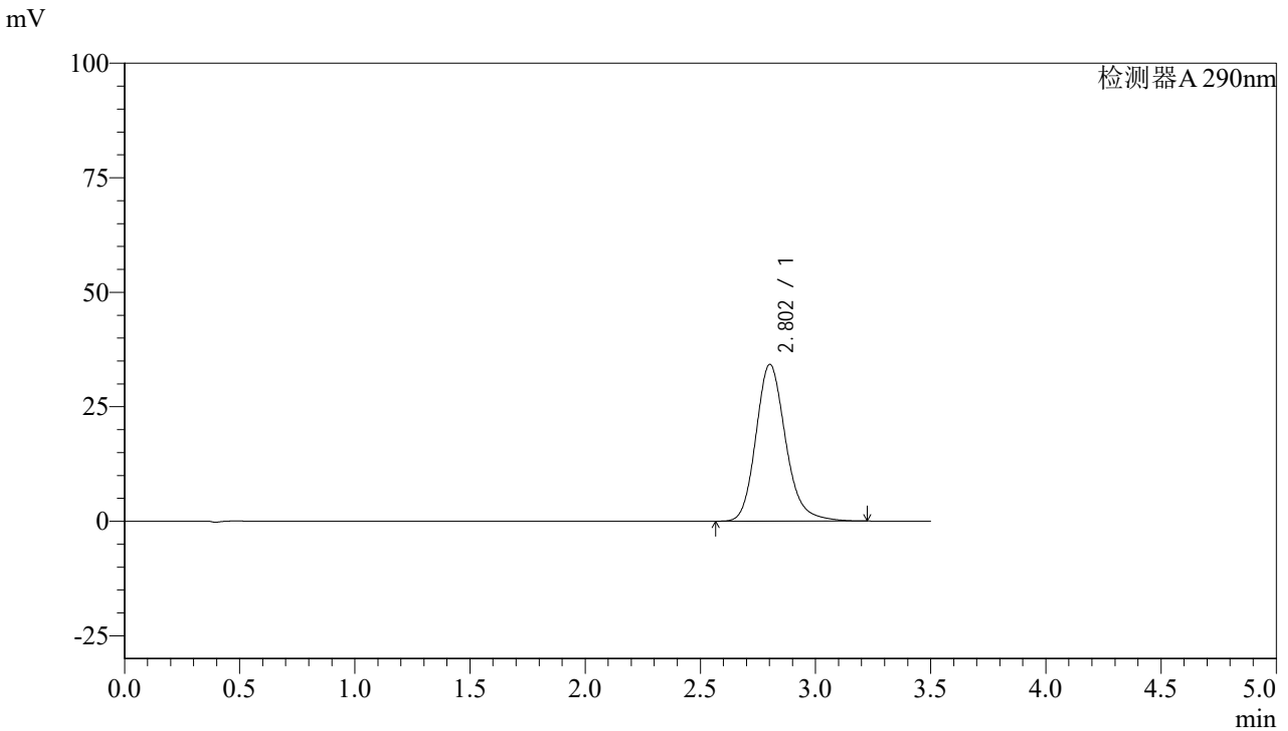


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-480-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-22  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:21:30 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:23 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.802	307417	100.000	34194	2361	1.188	--
总计		307417	100.000	34194			

图177 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片3  
 供试品溶液-1

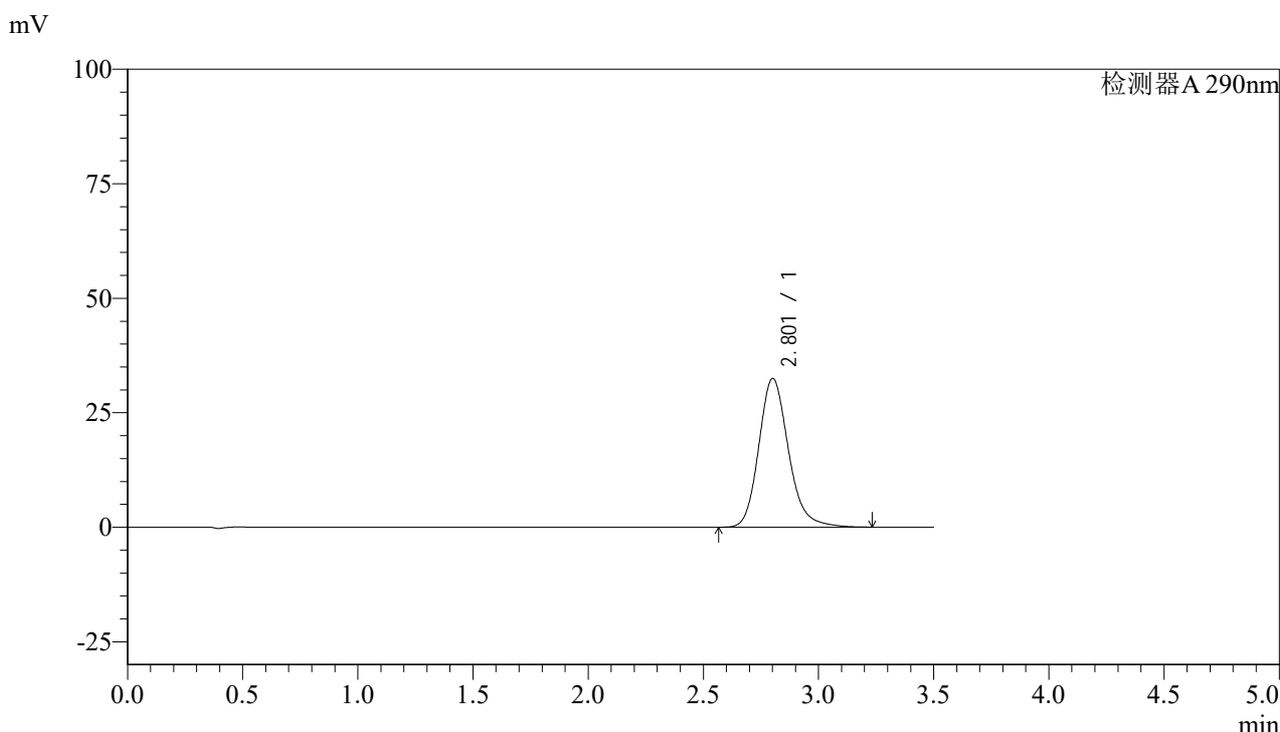


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-481-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-31  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:25:21 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:26 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.801	291413	100.000	32420	2366	1.188	--
总计		291413	100.000	32420			

图178 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片4  
 供试品溶液-1

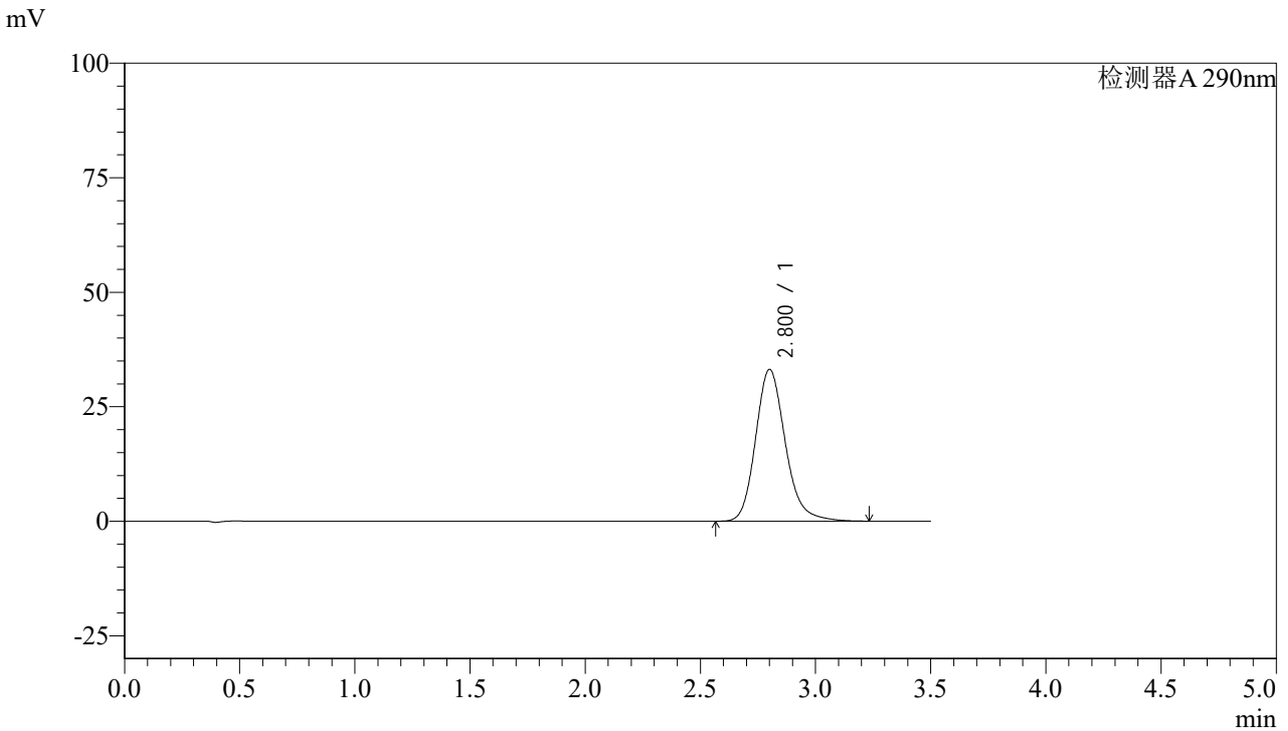


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-482-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-40  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:29:14 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:29 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	297903	100.000	33107	2358	1.189	--
总计		297903	100.000	33107			

图179 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片5  
 供试品溶液-1

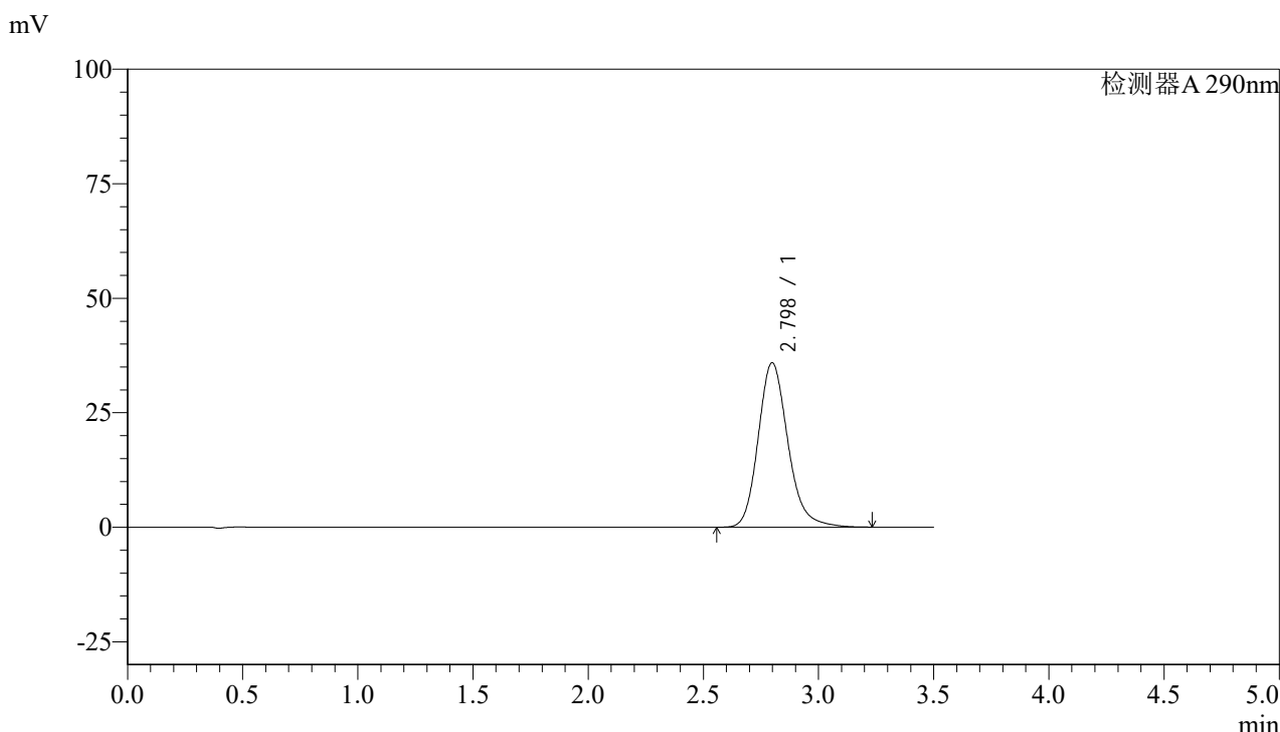


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-483-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-49  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:33:05 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:31 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

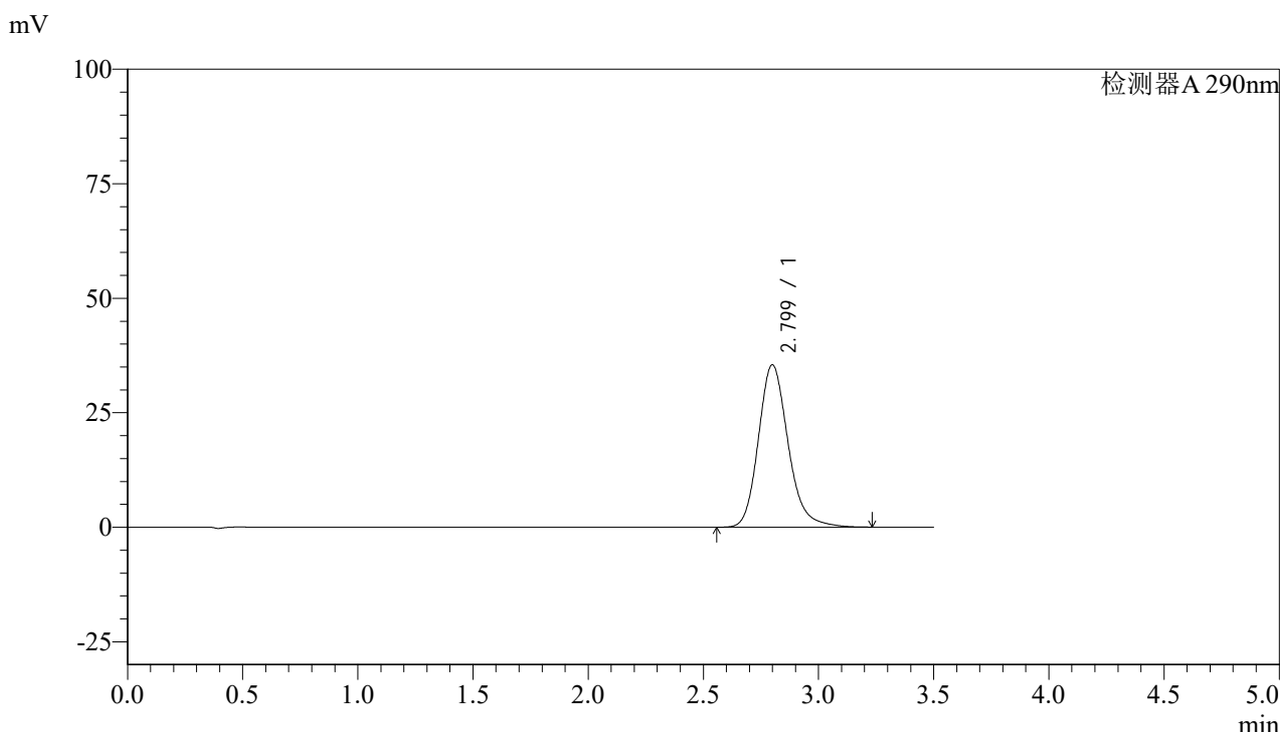
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.798	322771	100.000	35912	2354	1.191	--
总计		322771	100.000	35912			

图180 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-20min-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 $^{\circ}$ C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-484-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-5  
 进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:36:58 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:34 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

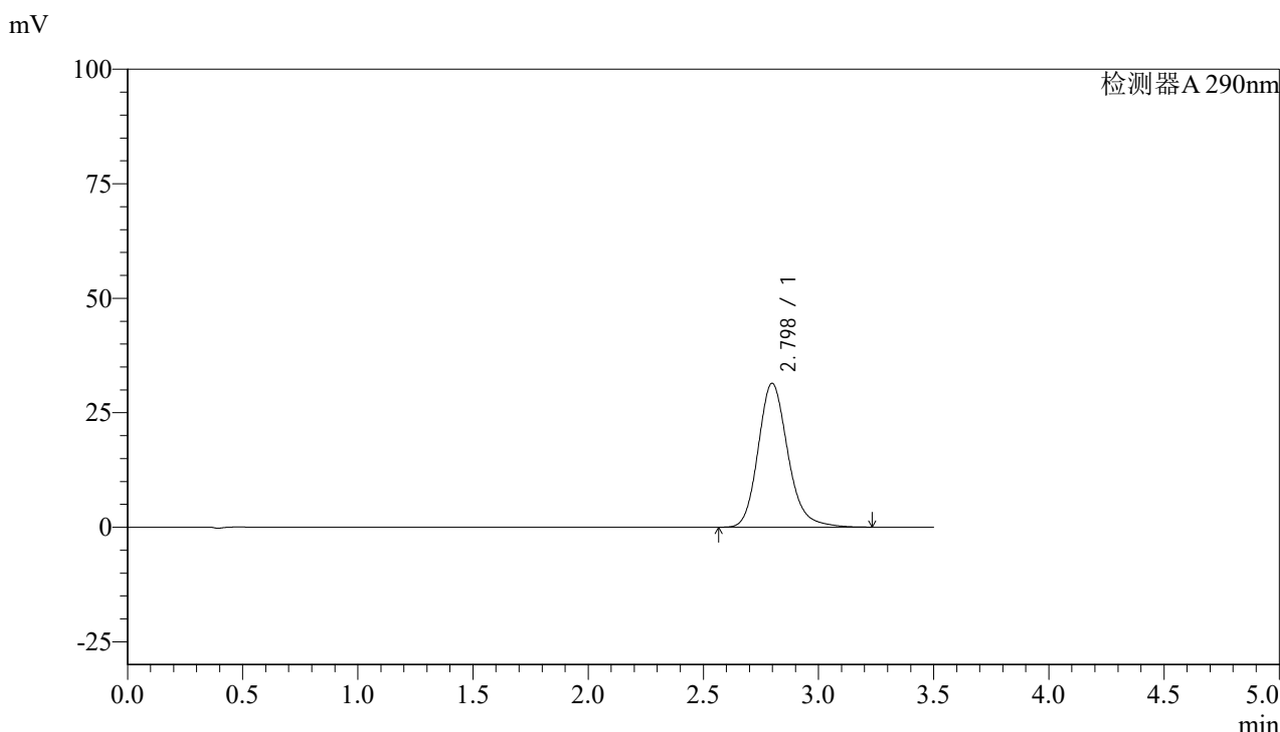
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.799	318352	100.000	35445	2361	1.190	--
总计		318352	100.000	35445			

图181 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-485-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-14  
 进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:40:51 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:37 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;



## &lt;峰表&gt;

检测器A 290nm

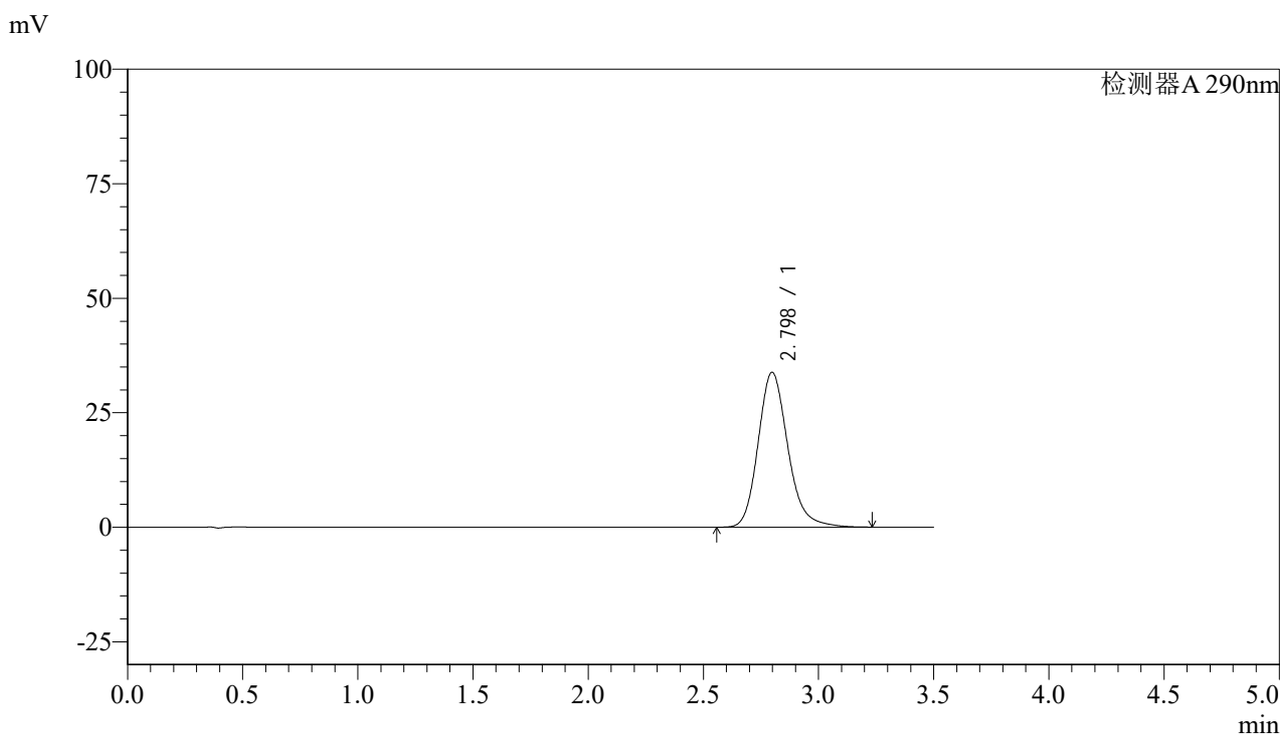
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.798	282283	100.000	31425	2356	1.188	--
总计		282283	100.000	31425			

图182 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8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 $^{\circ}$ C 波长: 290nm  
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-486-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-23  
 进样体积: 10  $\mu$ l 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:44:43 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:40 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## &lt;色谱图&gt;



## &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	2.798	303989	100.000	33814	2353	1.189	--
总计		303989	100.000	33814			

图183 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片3  
 供试品溶液-1

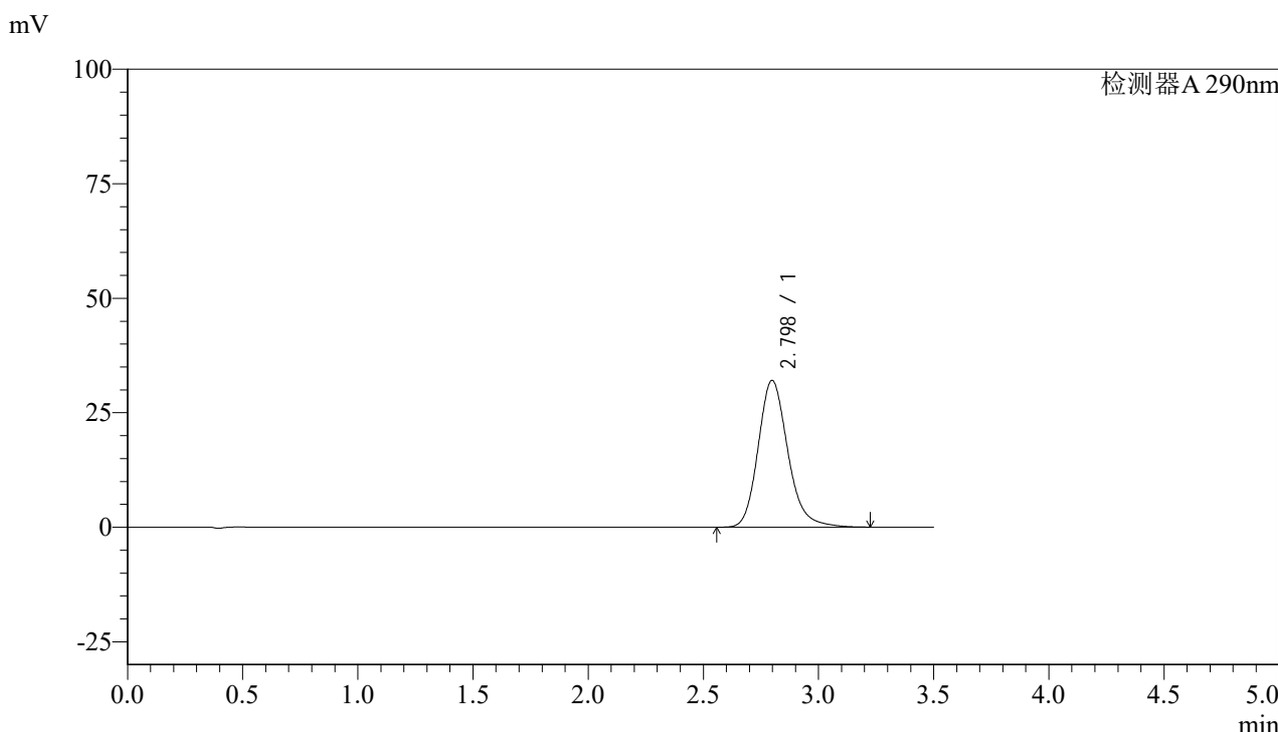


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-487-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-32  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:48:35 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:43 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	287793	100.000	32056	2359	1.189	--
总计		287793	100.000	32056			

图184 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片4  
 供试品溶液-1

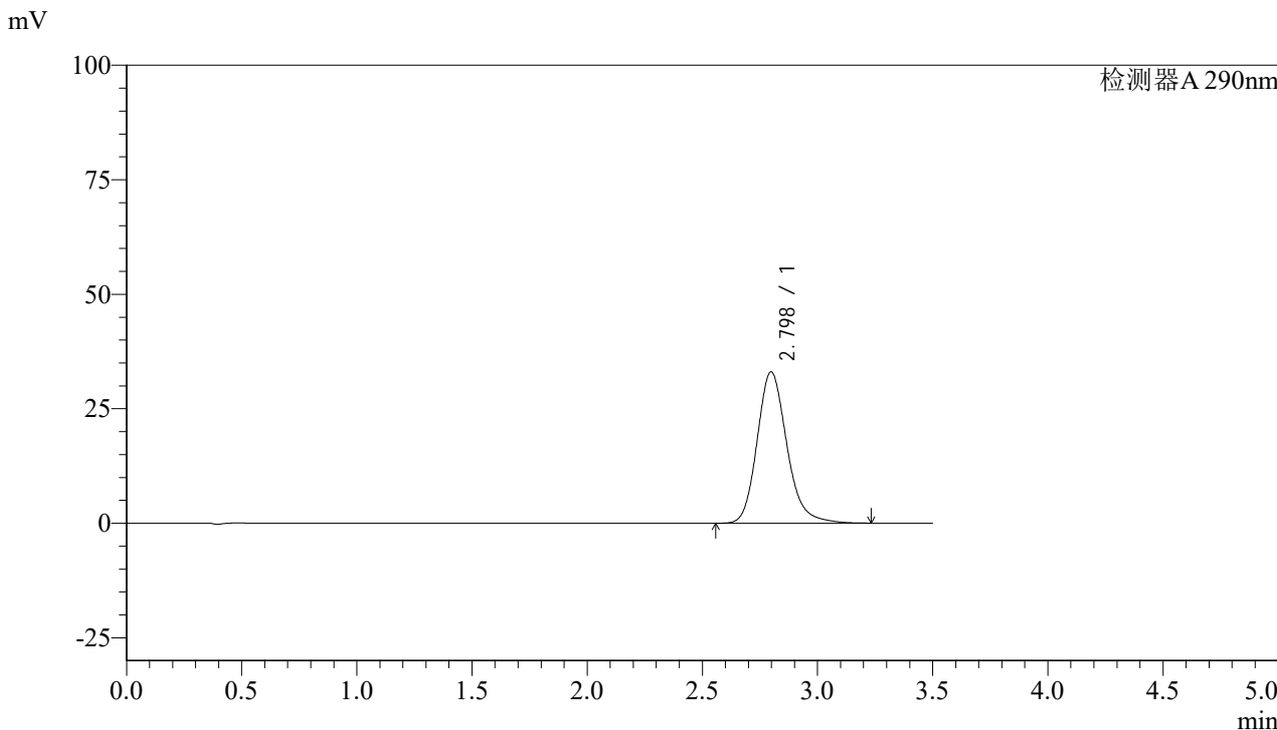


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-488-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-41  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 22:52:27 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:46 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	297103	100.000	33046	2351	1.188	--
总计		297103	100.000	33046			

图185 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片5  
 供试品溶液-1



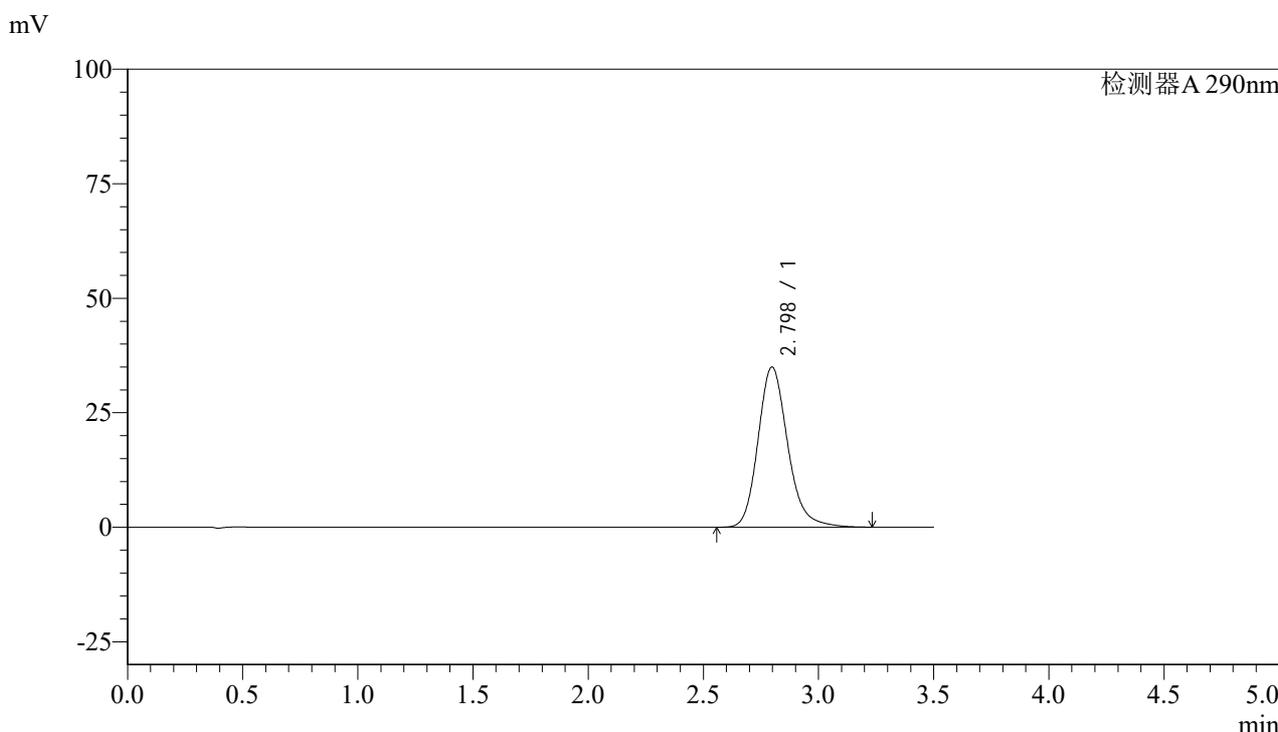


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-490-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-6 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 23:00:12 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2) : 2024/06/14 09:29:51  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	313965	100.000	34996	2362	1.191	--
总计		313965	100.000	34996			

图187 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片1  
 供试品溶液-1

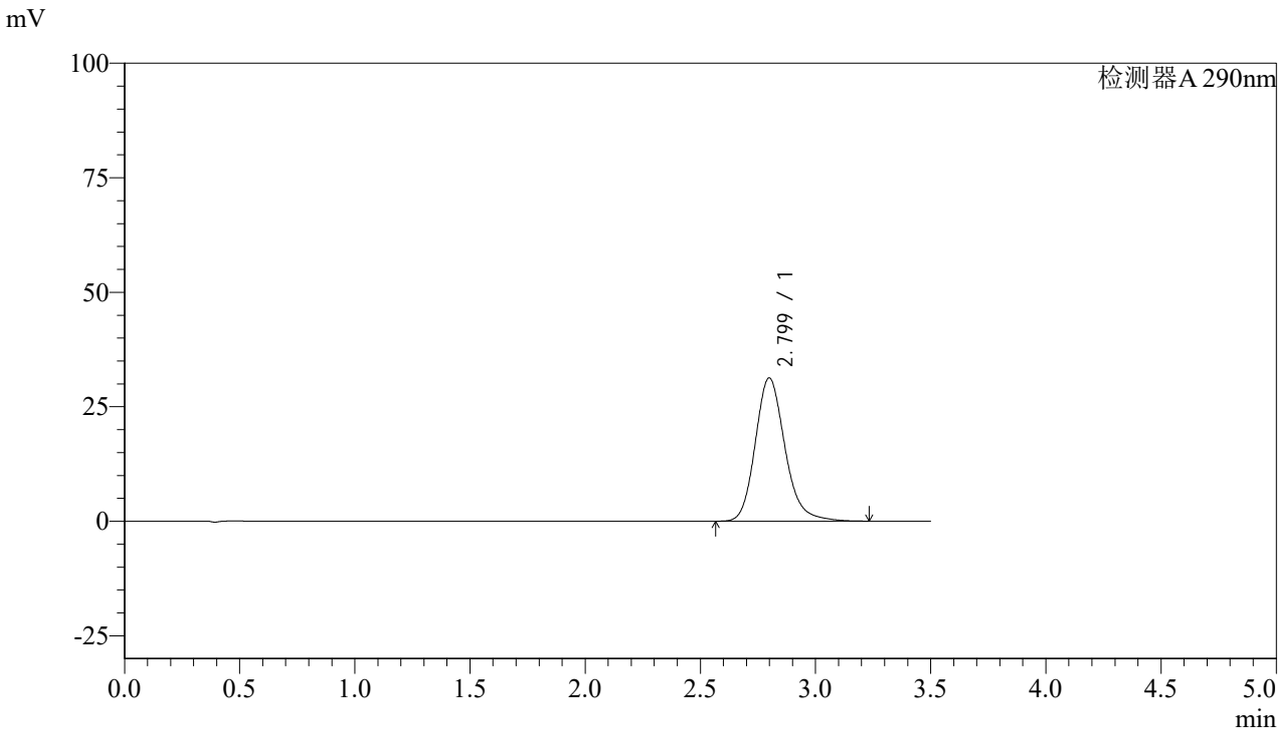


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-491-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-15  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 23:04:05 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:55 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.799	280718	100.000	31277	2362	1.188	--
总计		280718	100.000	31277			

图188 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片2  
 供试品溶液-1

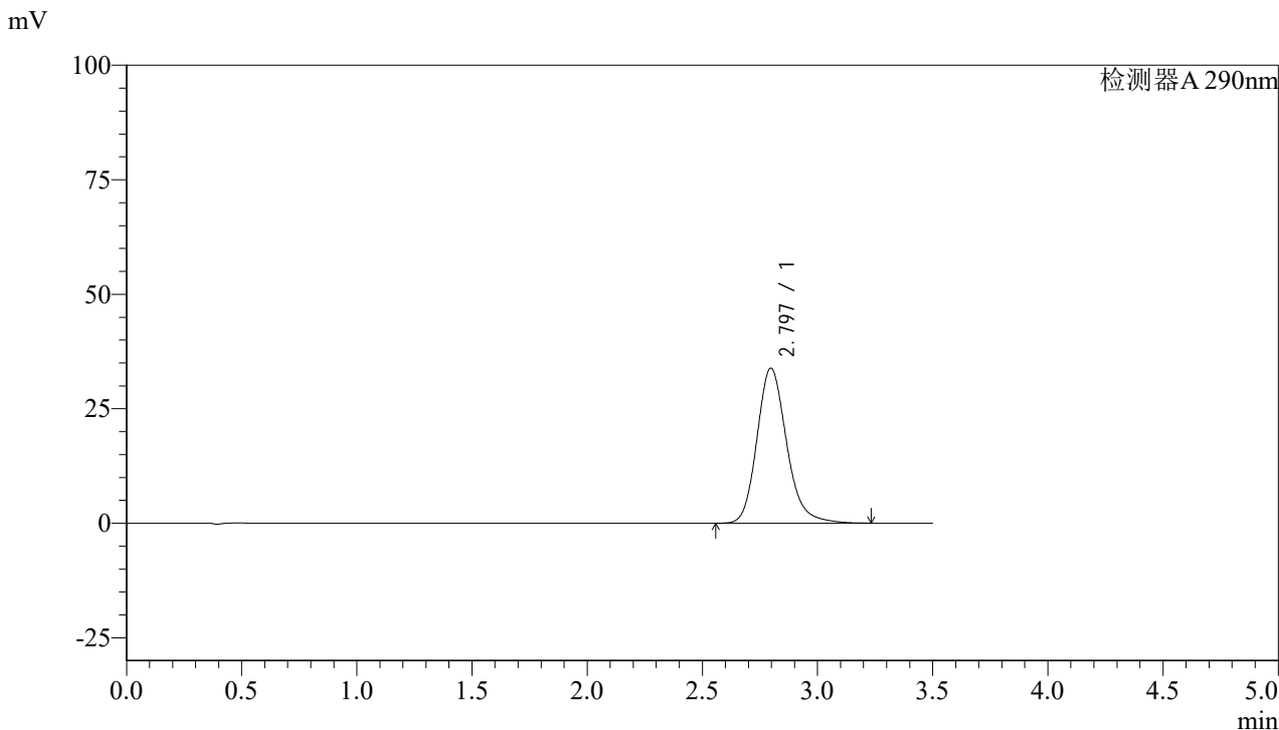


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-492-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-24  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 23:07:57 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:29:57 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.797	303903	100.000	33872	2357	1.190	--
总计		303903	100.000	33872			

图189 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片3  
 供试品溶液-1

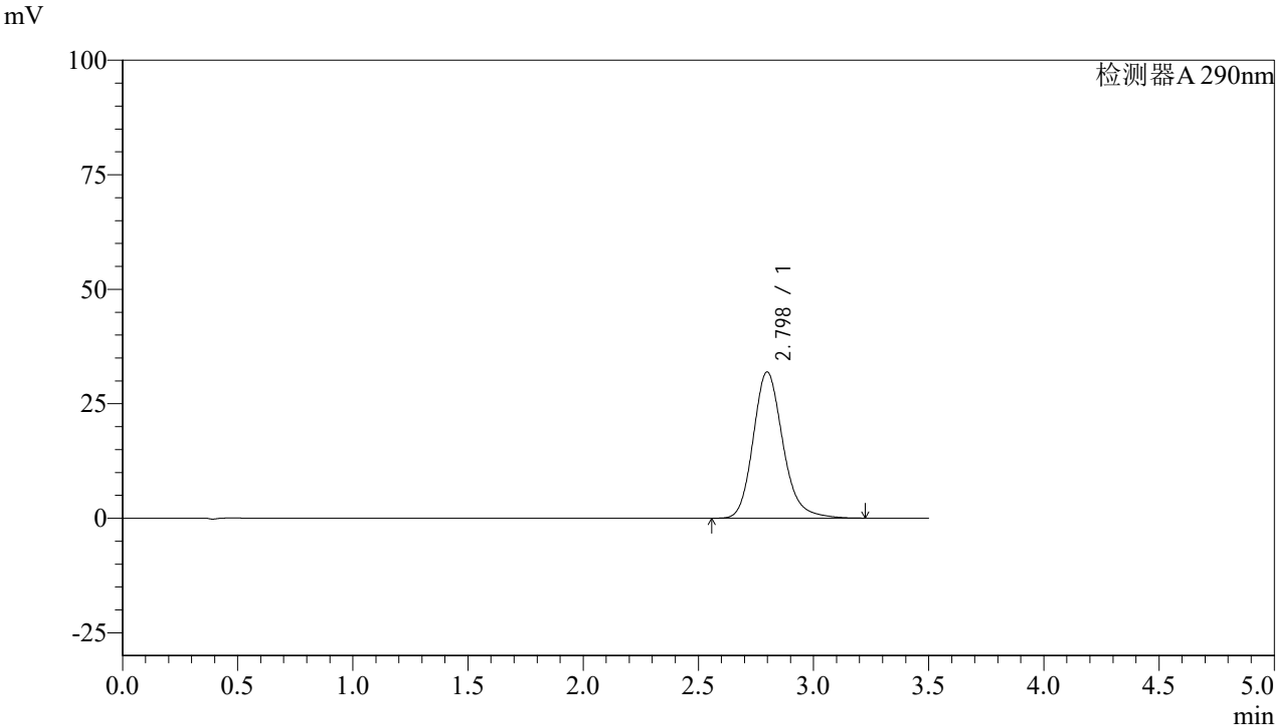


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-493-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-33  
 进样体积: 10 µl      版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 23:11:50      实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:00      处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	286666	100.000	31933	2359	1.189	--
总计		286666	100.000	31933			

图190 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片4  
 供试品溶液-1

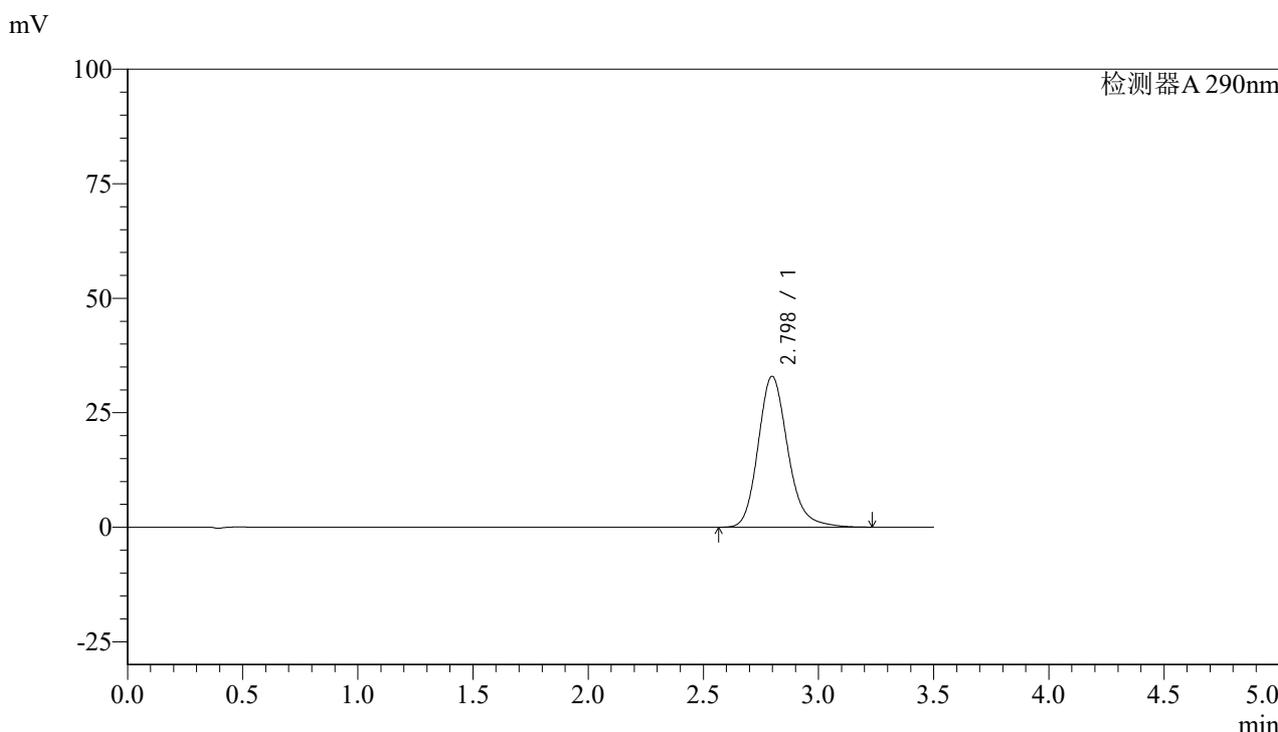


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-494-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-42  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 23:15:44 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:03 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.798	295697	100.000	32948	2360	1.190	--
总计		295697	100.000	32948			

图191 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片5  
 供试品溶液-1

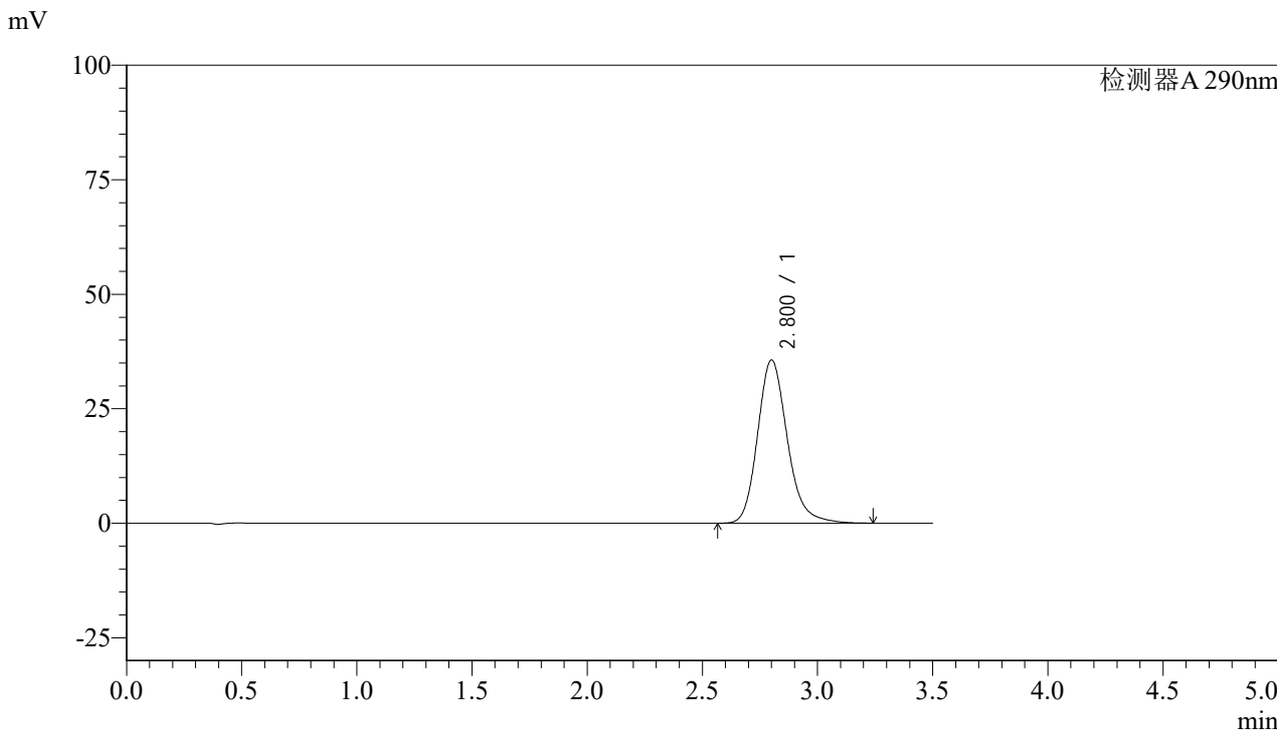


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-495-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-51  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 23:19:36 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:06 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.800	320143	100.000	35592	2361	1.193	--
总计		320143	100.000	35592			

图192 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片6  
 供试品溶液-1

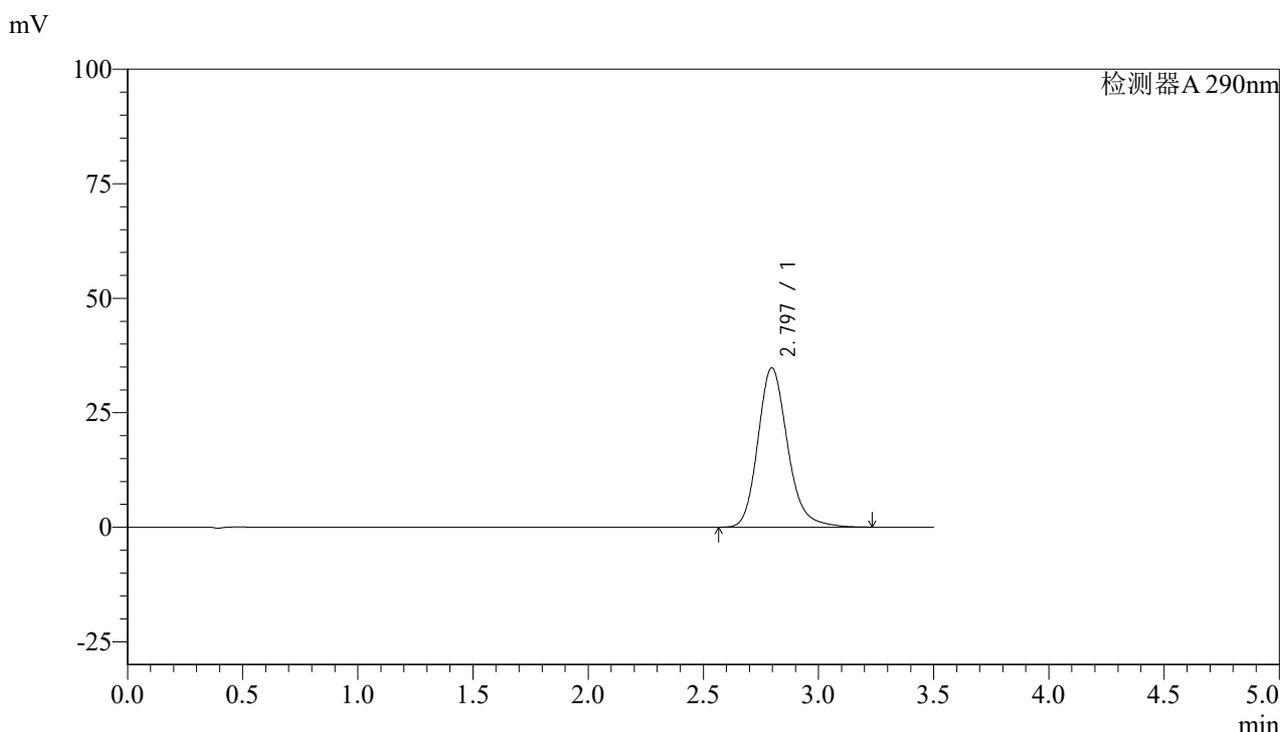


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-496-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-7 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 23:23:30 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:08  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.797	312196	100.000	34812	2360	1.191	--
总计		312196	100.000	34812			

图193 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

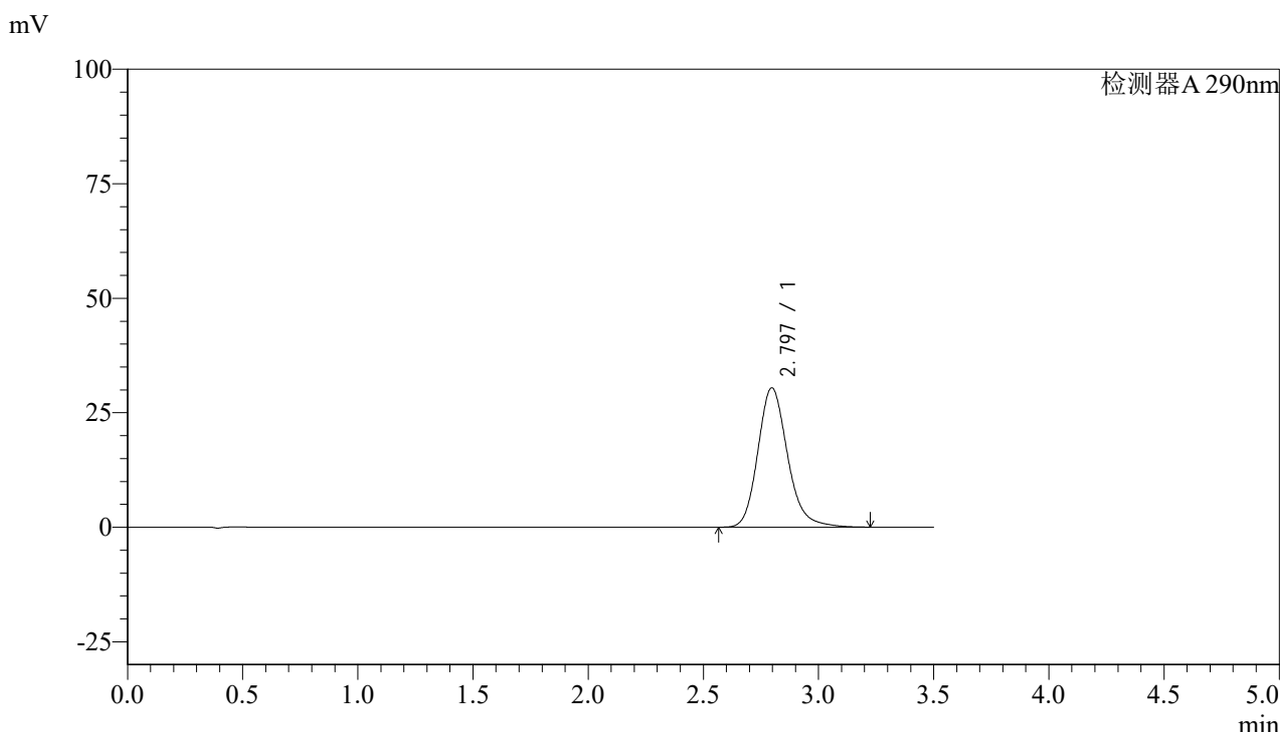


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-497-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-16 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 23:27:23 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:11  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.797	273003	100.000	30436	2360	1.189	--
总计		273003	100.000	30436			

图194 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

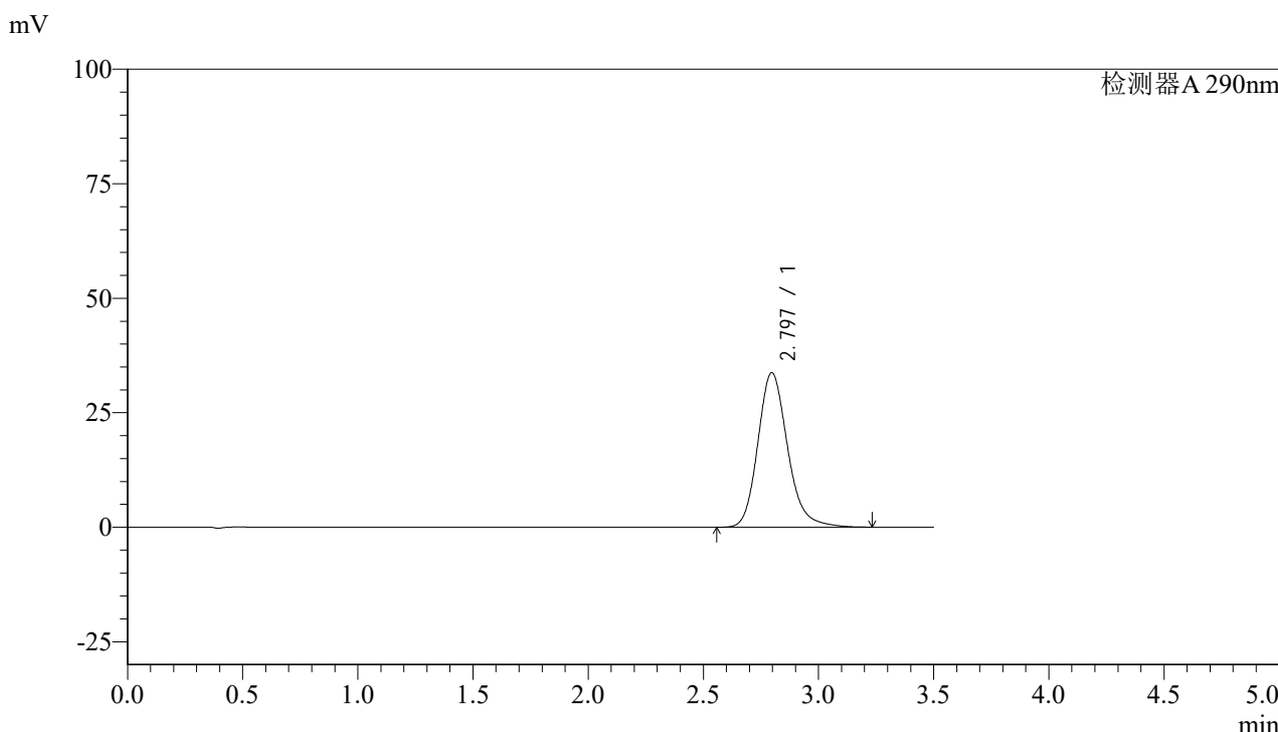


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-498-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-25 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 23:31:16 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:14  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.797	303130	100.000	33762	2356	1.191	--
总计		303130	100.000	33762			

图195 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

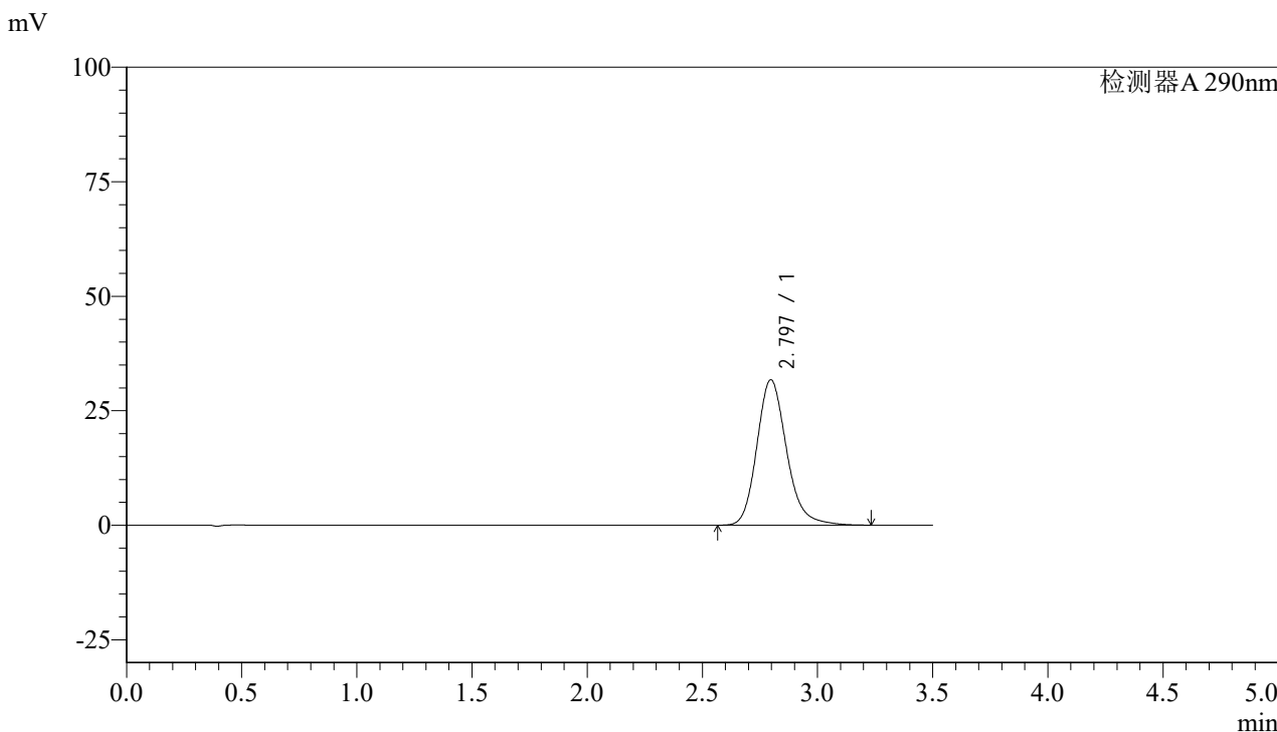


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-499-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-34 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 23:35:09 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:17  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.797	285535	100.000	31769	2351	1.190	--
总计		285535	100.000	31769			

图196 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

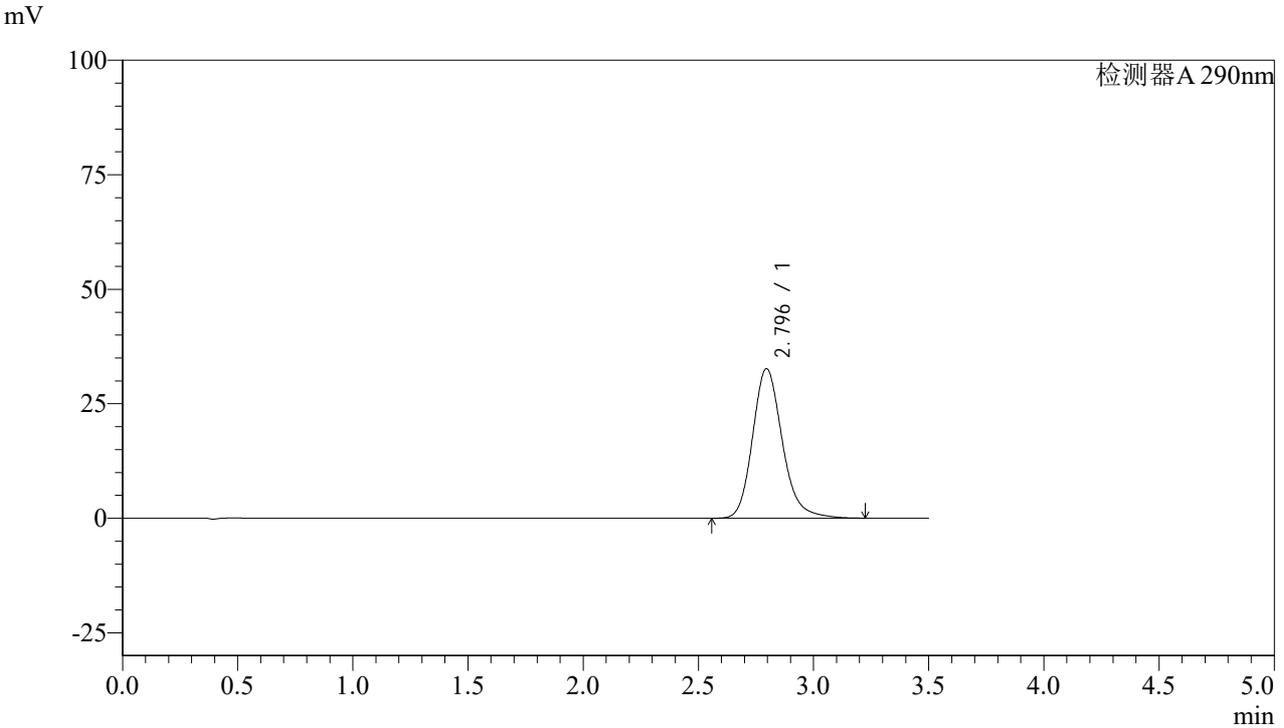


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-500-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-43 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 23:39:02 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:19  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.796	293052	100.000	32642	2356	1.191	--
总计		293052	100.000	32642			

图197 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

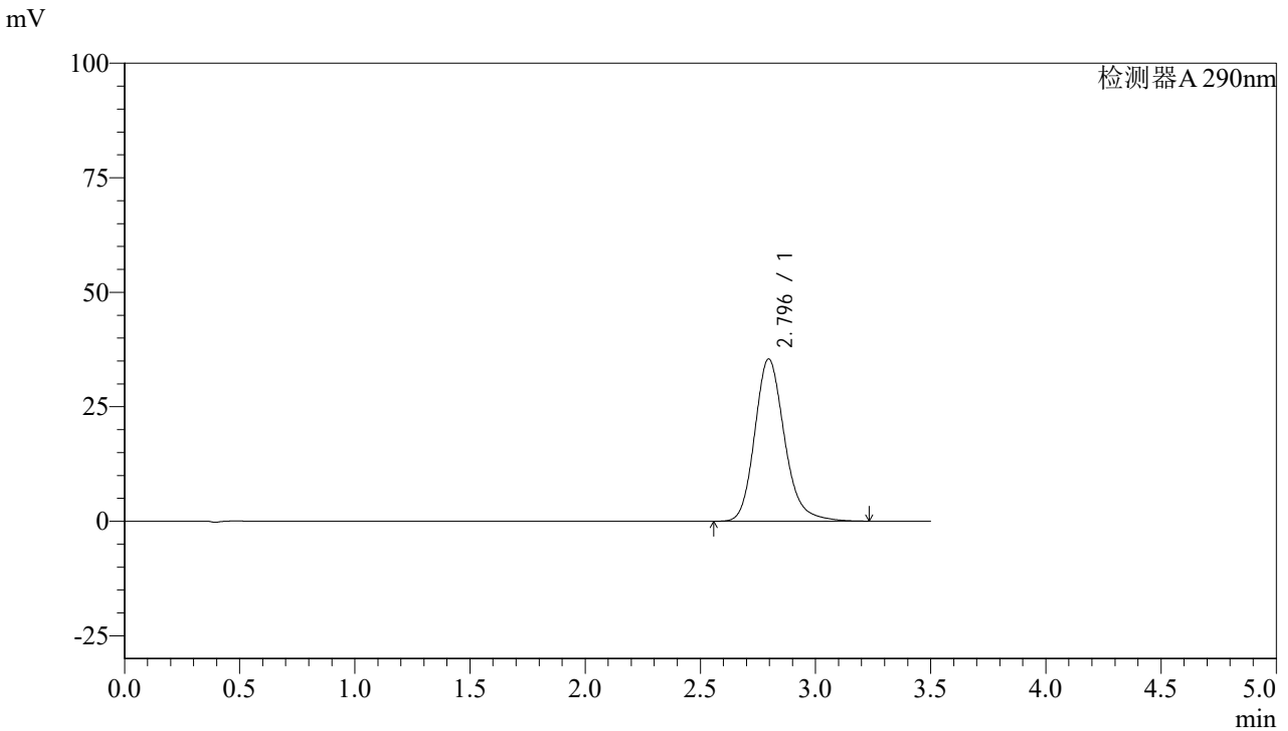


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-501-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-52  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 23:42:54 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:22 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.796	318391	100.000	35445	2352	1.193	--
总计		318391	100.000	35445			

图198 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

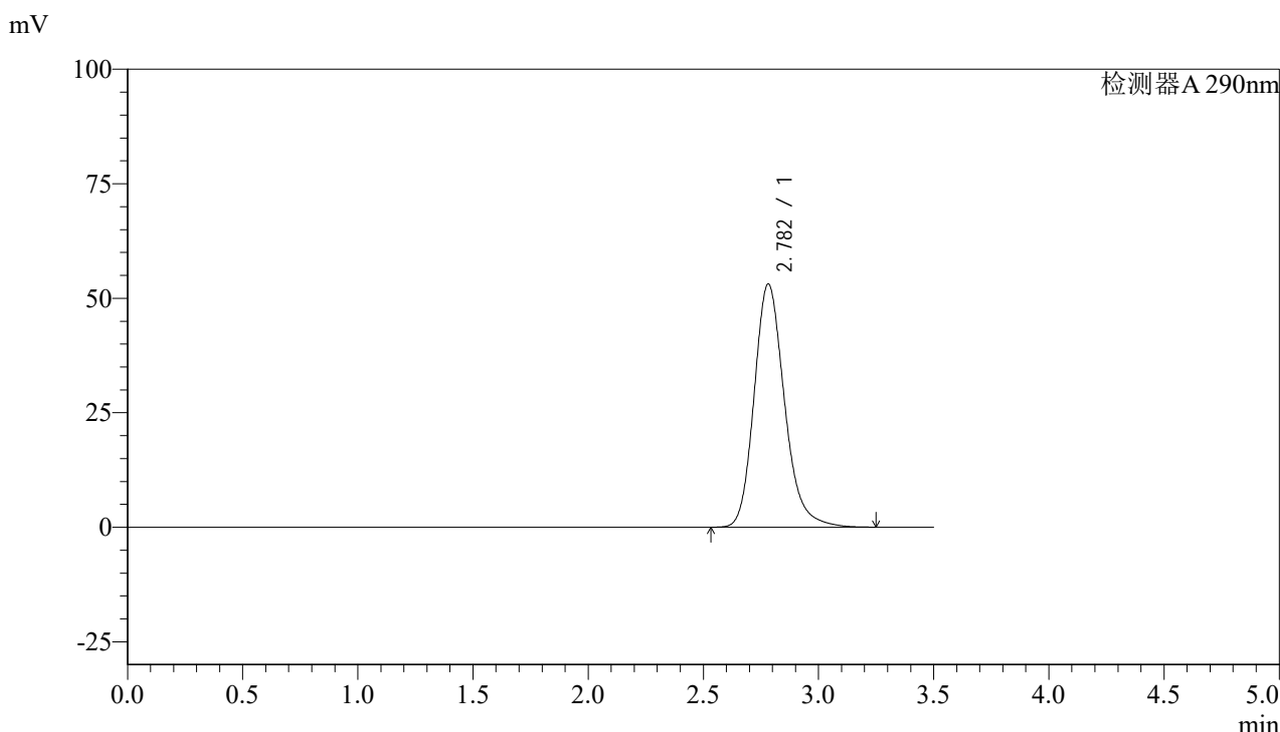


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-502-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-27  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/13 23:46:48 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:25 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.782	486845	100.000	53110	2232	1.202	--
总计		486845	100.000	53110			

图199 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-1

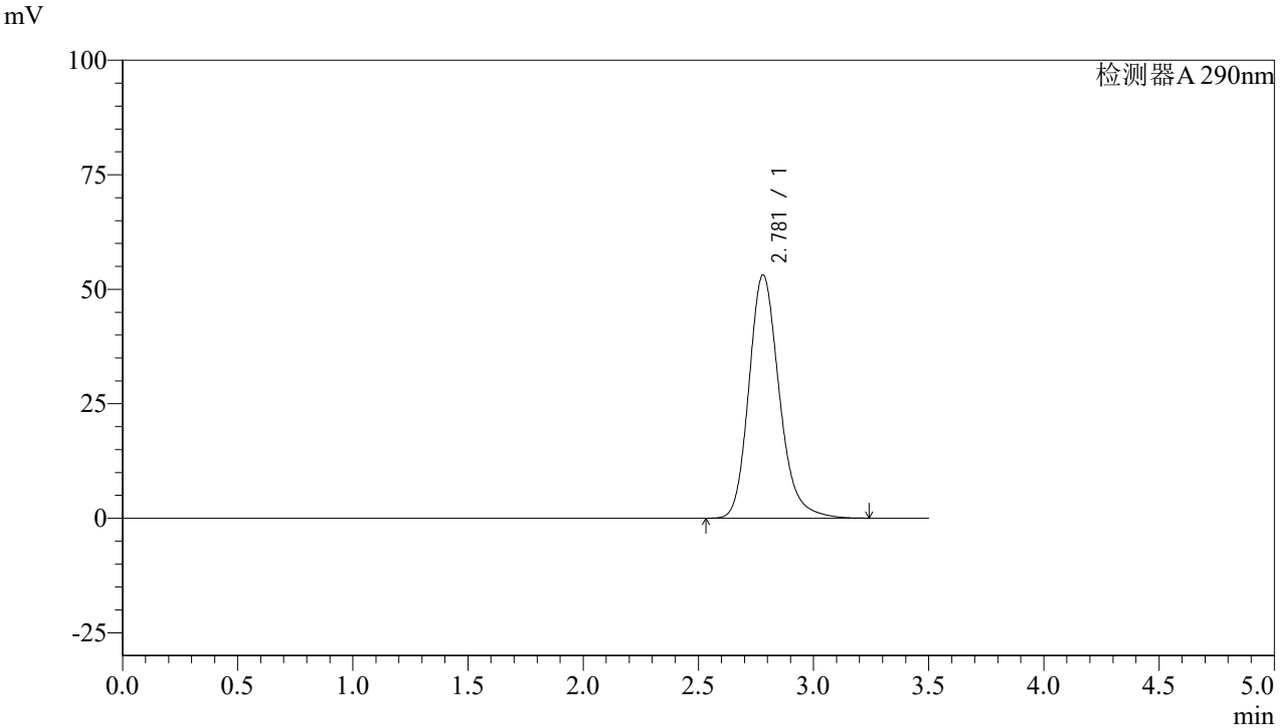


# SZJ-4096

## <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: RCSSZJ-4096 - 0-4/26-503-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd  
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFF-FX275.lcm  
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240613-RCQX-FX275.lcb  
 样品瓶号: 4-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/13 23:50:41 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/14 09:30:28  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

## <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	2.781	486687	100.000	53146	2233	1.202	--
总计		486687	100.000	53146			

图200 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH6.8介质-篮法-100转  
 对照品溶液-2-2