

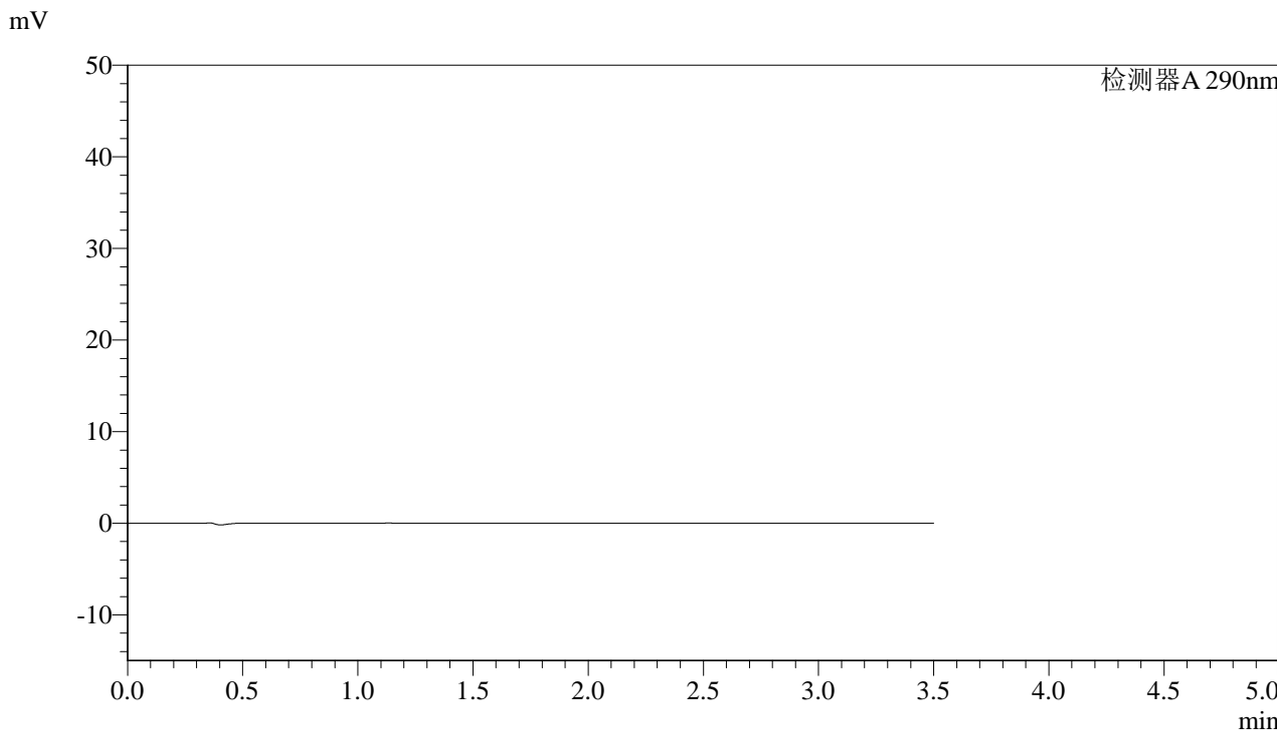


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-406-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-rj.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-9  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/18 13:25:05 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:37 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

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

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

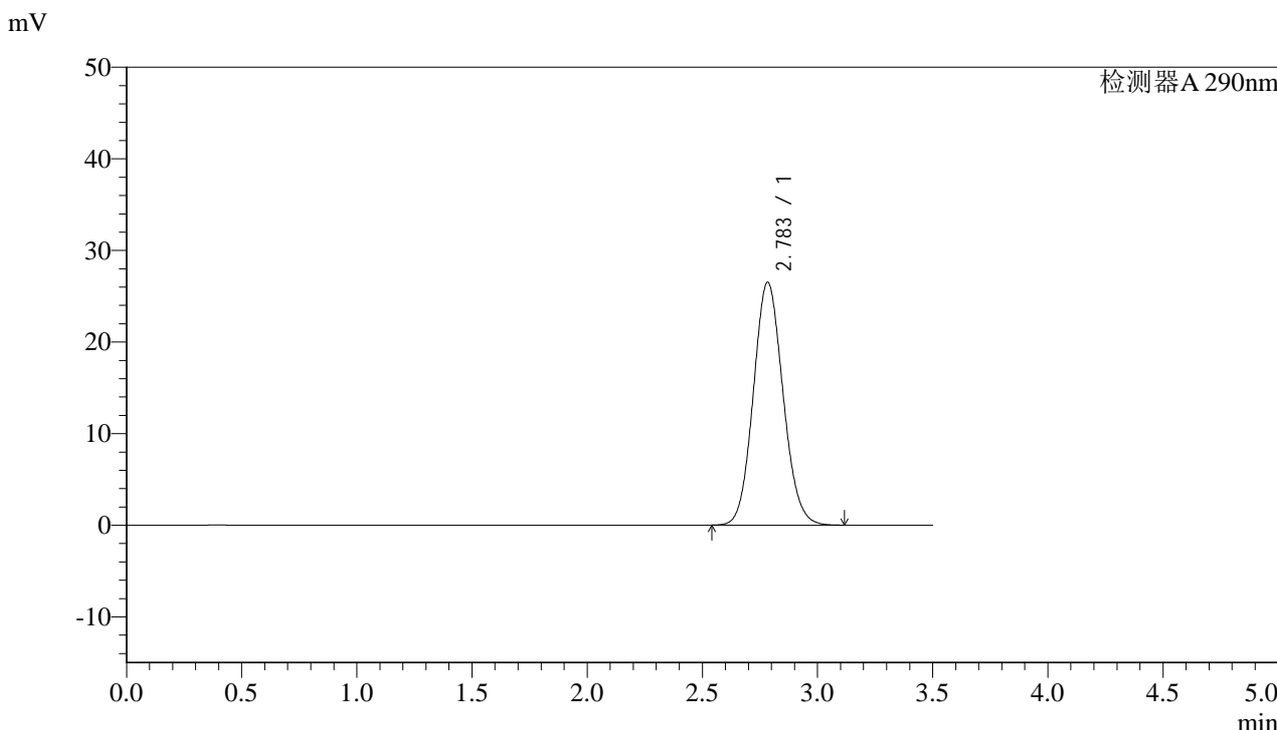


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-407-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-dz1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 13:28:58 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:41  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.783	237430	100.000	26487	2240	1.096	--
总计		237430	100.000	26487			

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

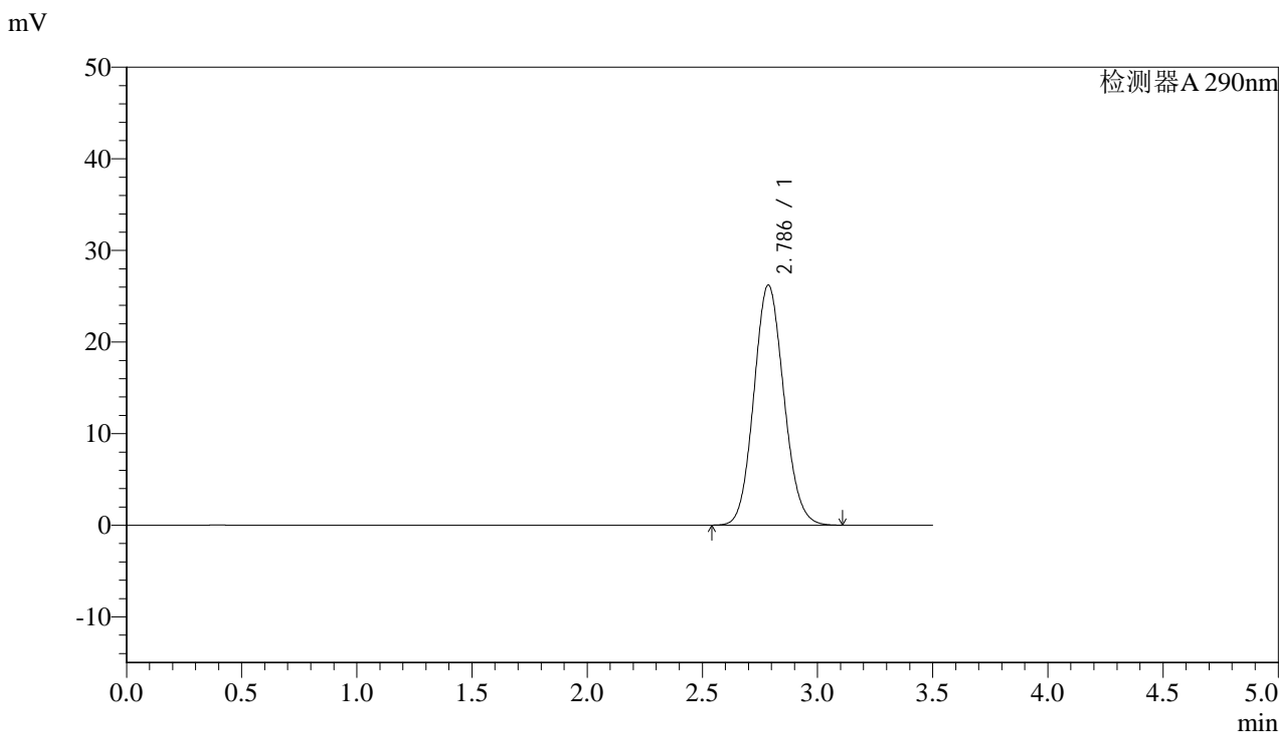


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-408-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-dz1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 13:32:51 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.786	237299	100.000	26205	2193	1.099	--
总计		237299	100.000	26205			

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

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-409-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/18 13:36:44

实验者: xiechaojun

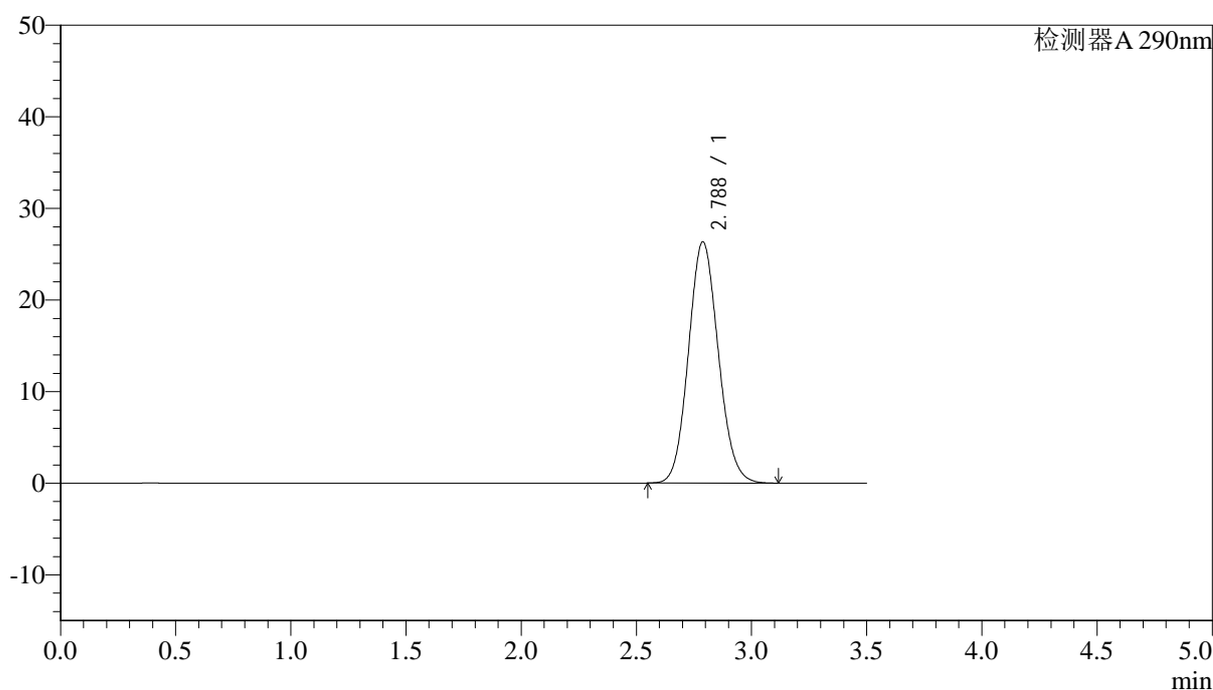
处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:47

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &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	2.788	237368	100.000	26352	2220	1.100	--
总计		237368	100.000	26352			

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

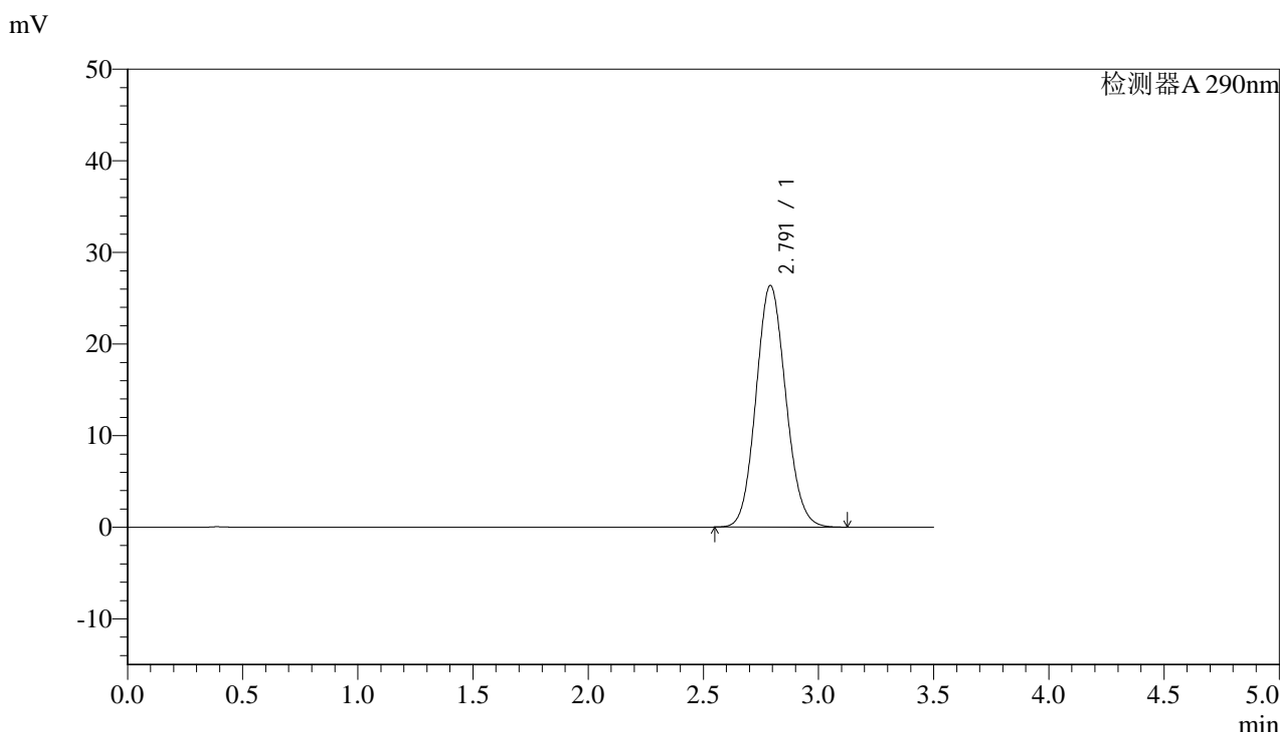


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-410-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-dz1-4.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 13:40:37 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:50  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.791	237246	100.000	26369	2230	1.098	--
总计		237246	100.000	26369			

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

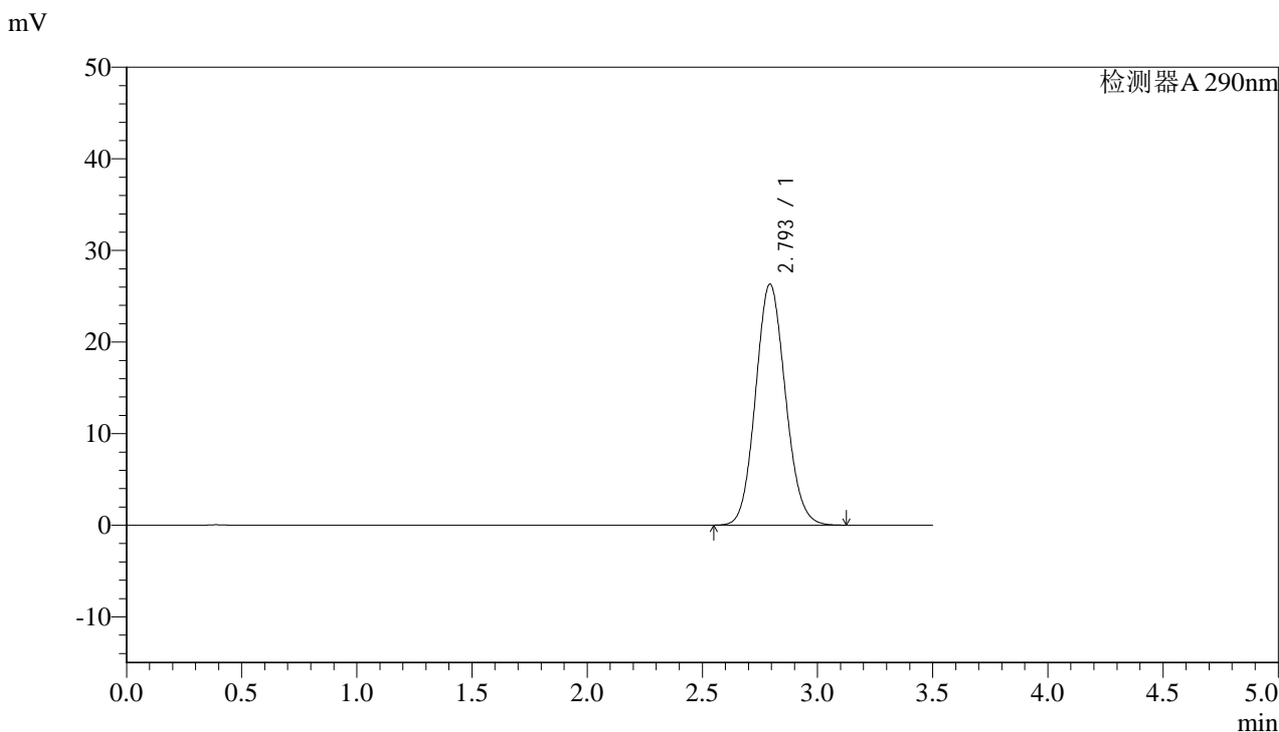


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-411-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-dz1-5.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 13:44:31 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:52  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.793	237243	100.000	26283	2225	1.099	--
总计		237243	100.000	26283			

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

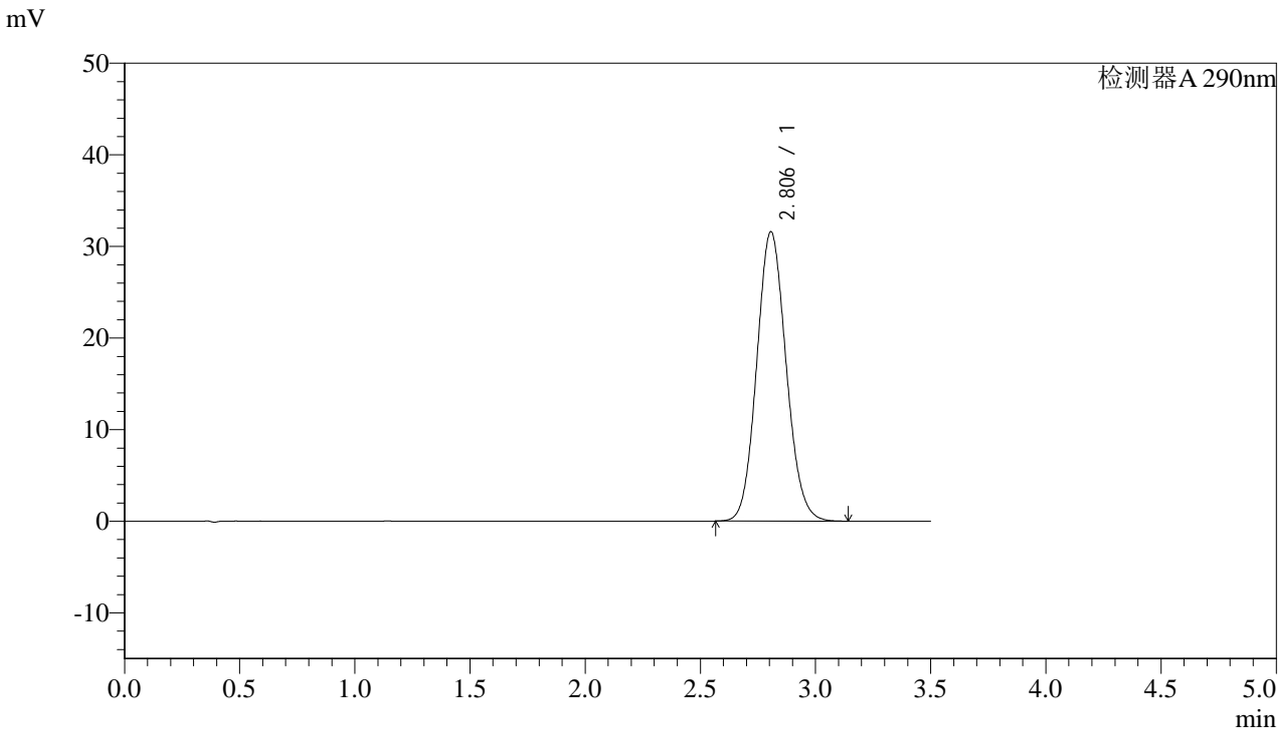


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-412-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 13:48:24 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:55  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.806	280444	100.000	31597	2317	1.100	--
总计		280444	100.000	31597			

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

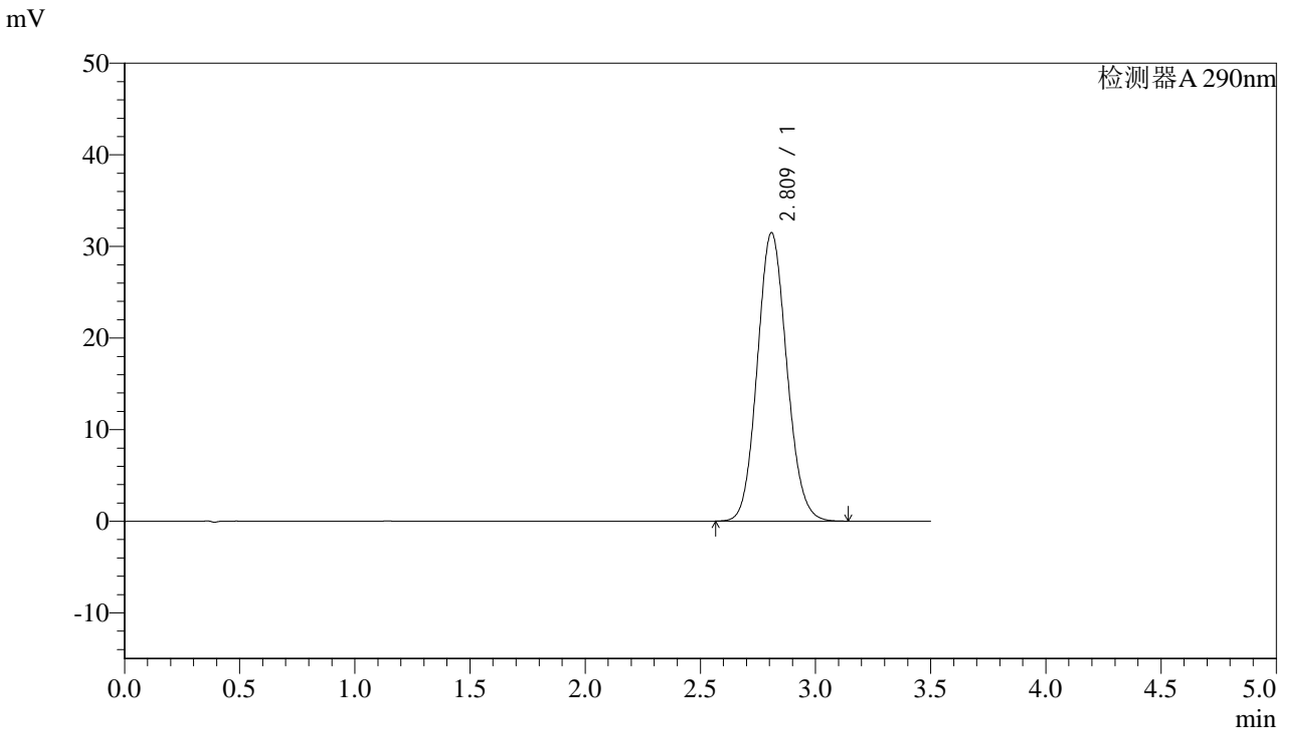


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-413-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 13:52:16 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 08:59:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.809	280241	100.000	31433	2309	1.100	--
总计		280241	100.000	31433			

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

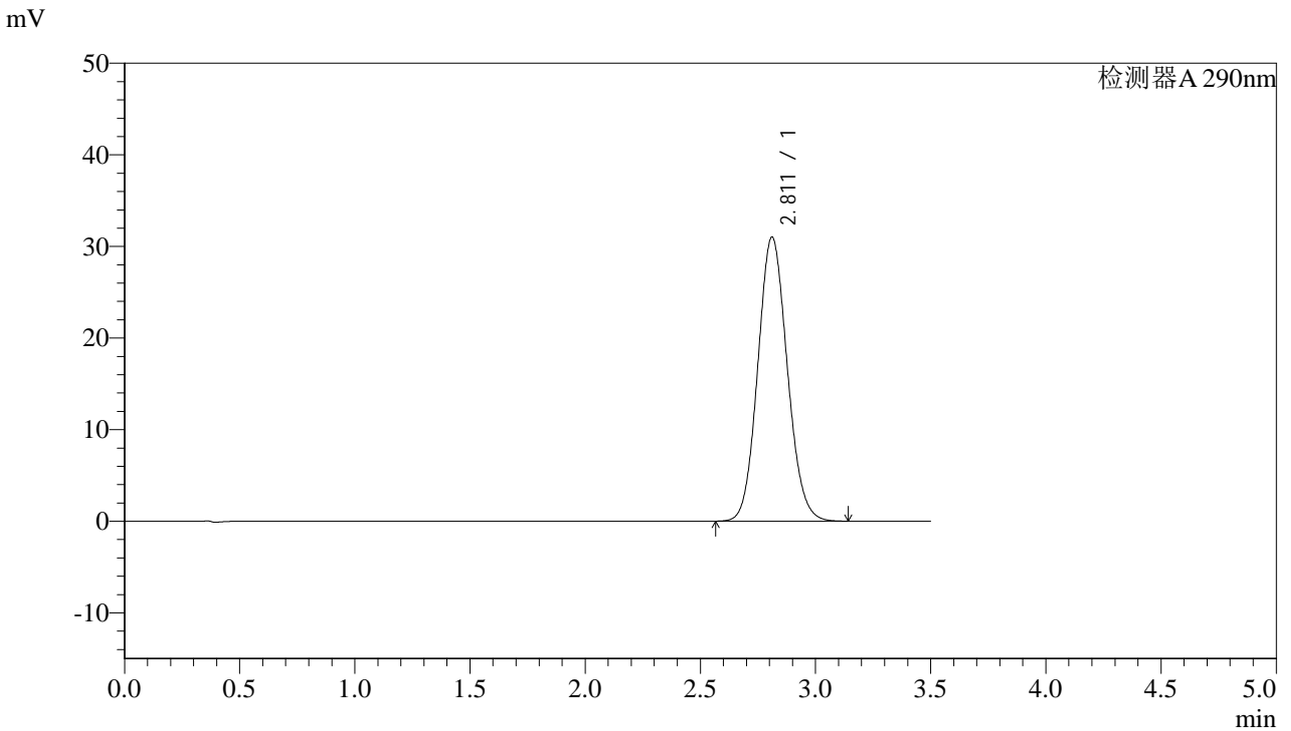


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-414-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 13:56:08 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:01  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.811	275999	100.000	31009	2313	1.097	--
总计		275999	100.000	31009			

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

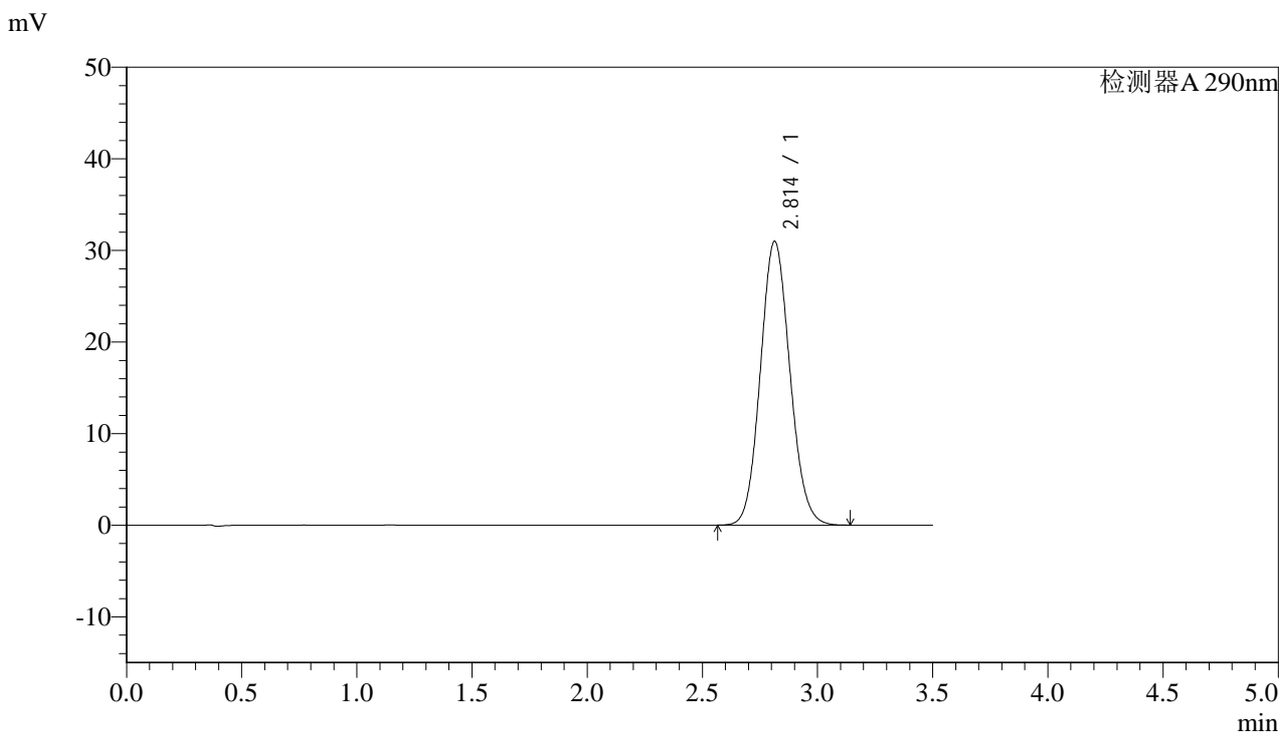


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-415-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 14:00:01 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:03  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.814	276358	100.000	30998	2305	1.097	--
总计		276358	100.000	30998			

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

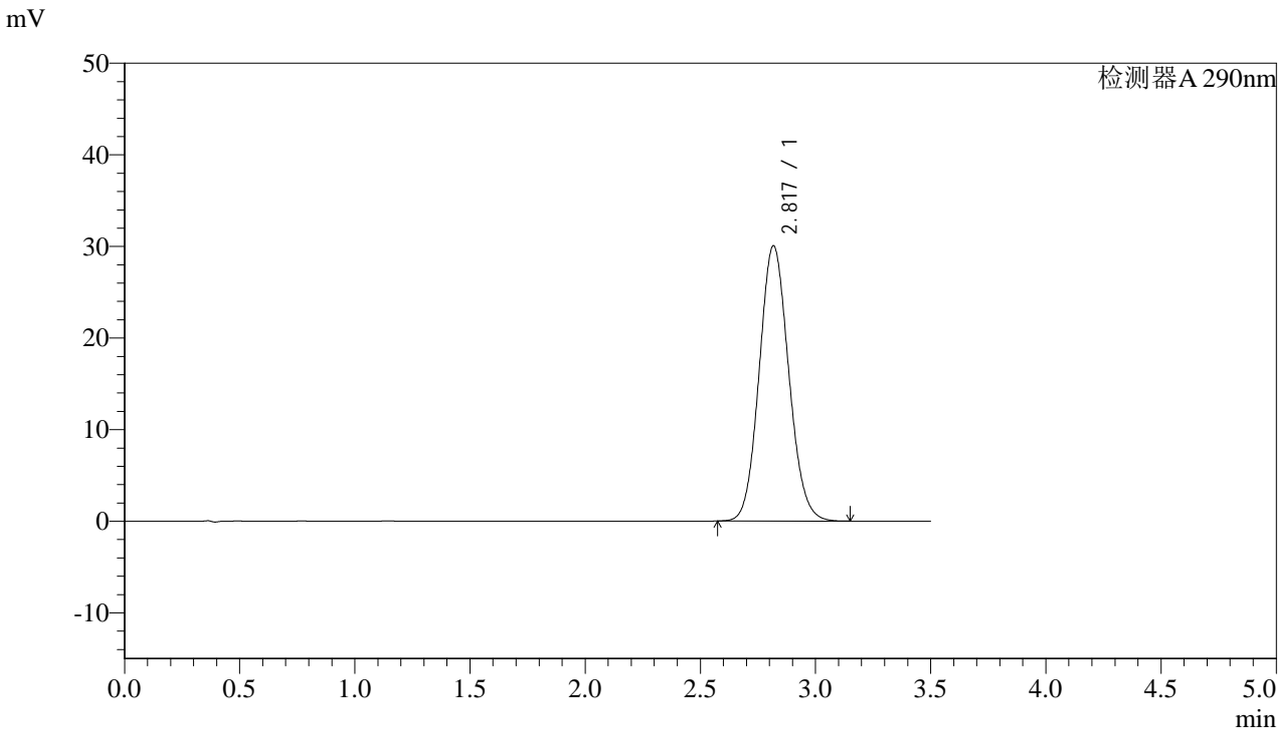


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-416-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:03:54 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.817	267908	100.000	30010	2316	1.097	--
总计		267908	100.000	30010			

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

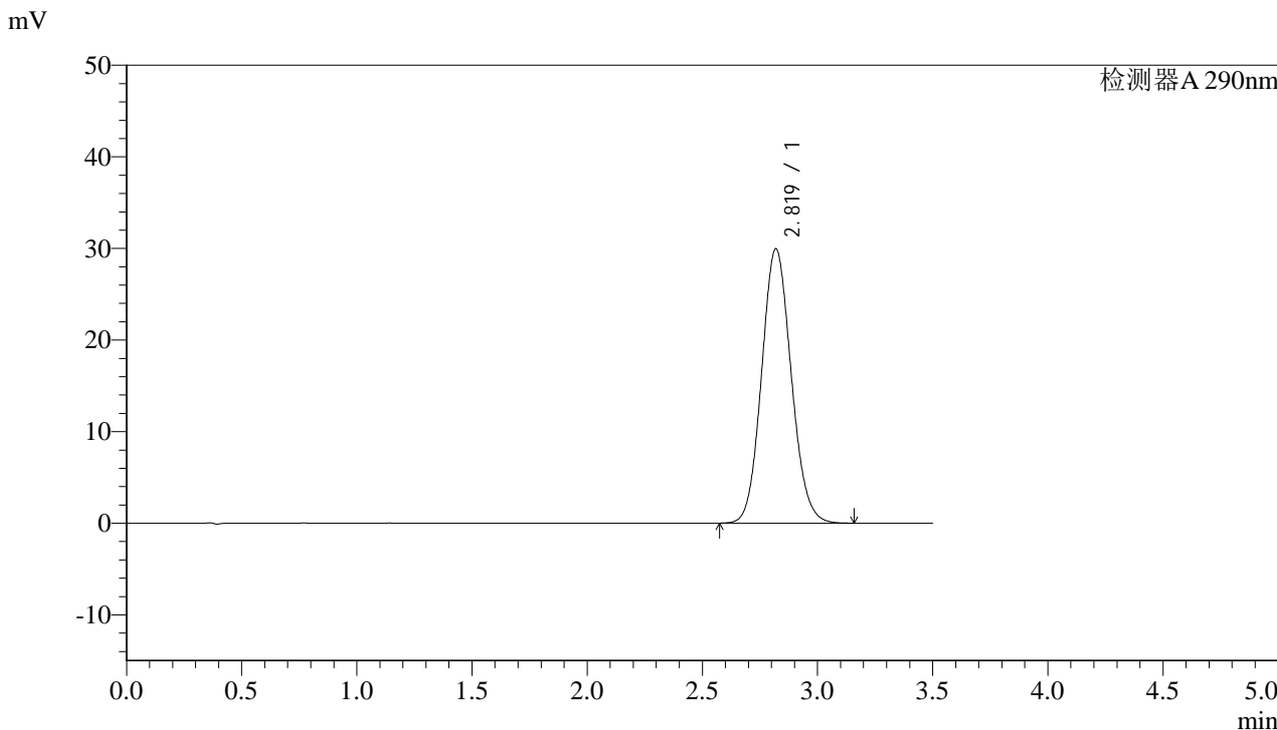


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-417-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:07:47 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:09  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.819	267945	100.000	29935	2305	1.099	--
总计		267945	100.000	29935			

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

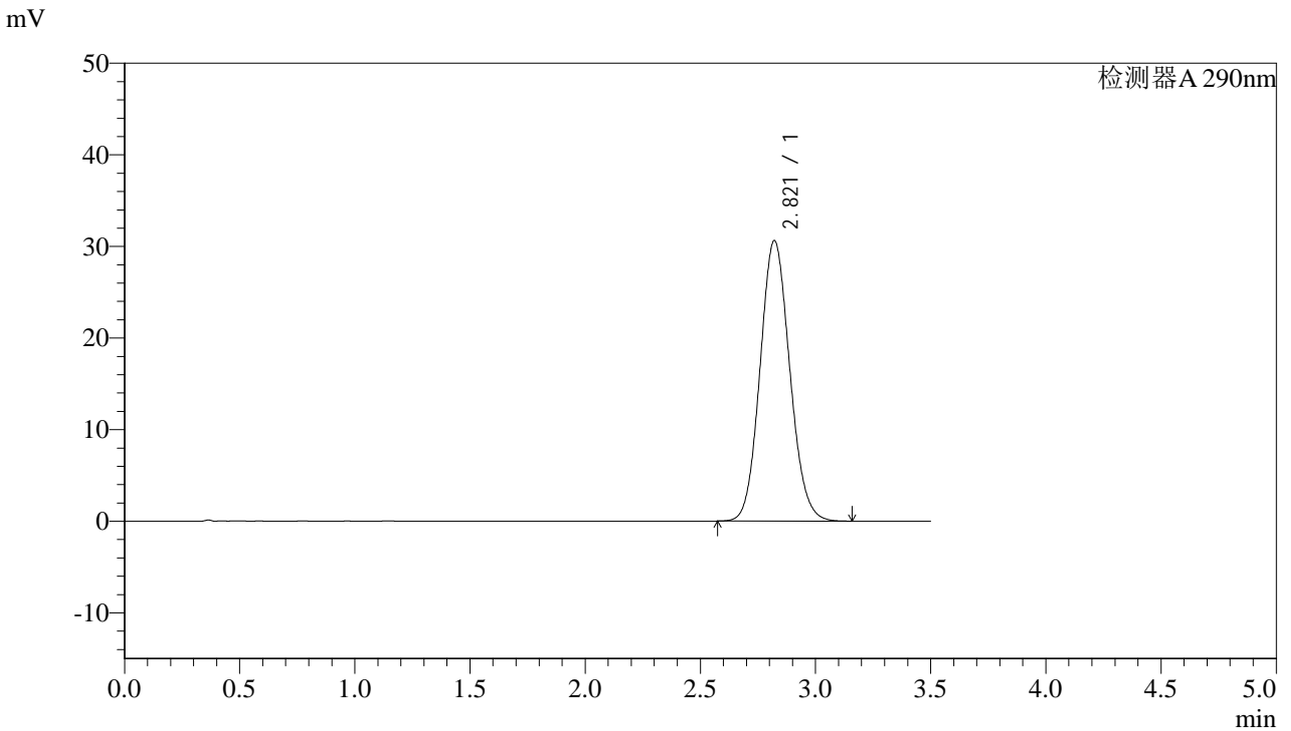


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-418-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:11:39 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:12  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.821	274899	100.000	30646	2291	1.100	--
总计		274899	100.000	30646			

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

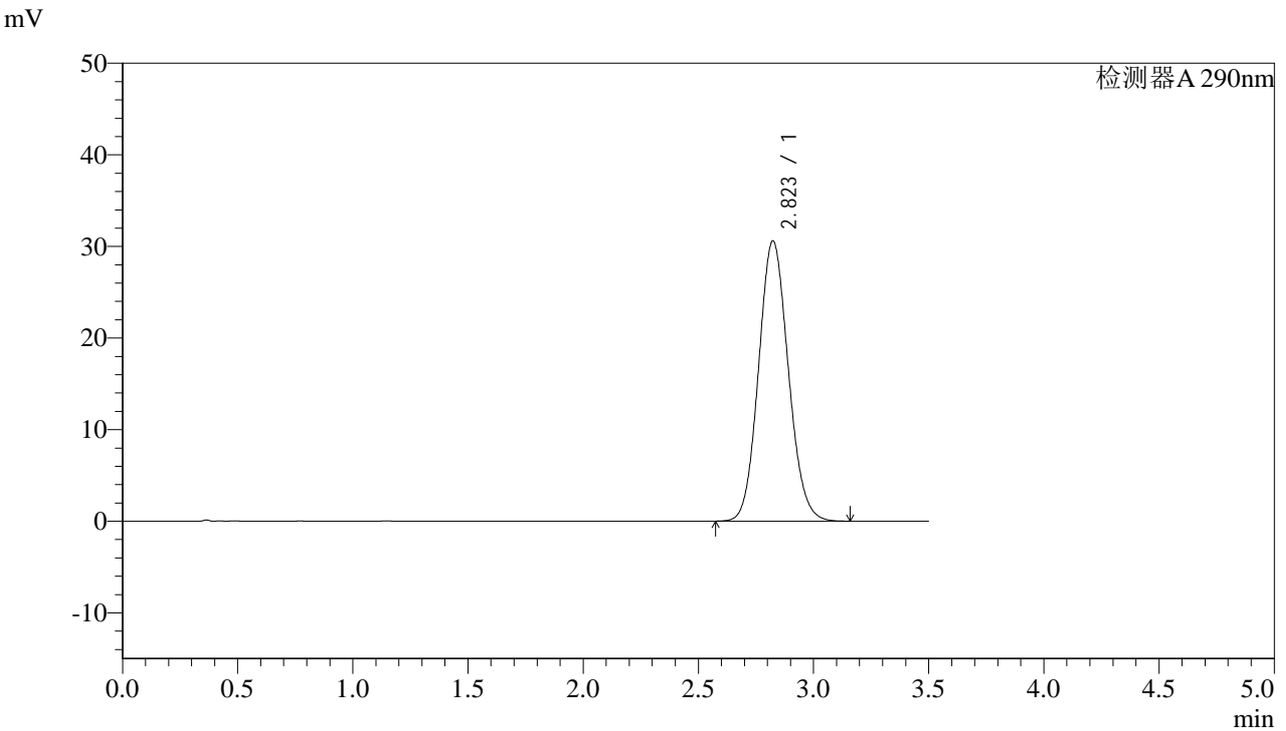


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-419-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-28 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:15:31 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:14  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.823	274931	100.000	30596	2288	1.101	--
总计		274931	100.000	30596			

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

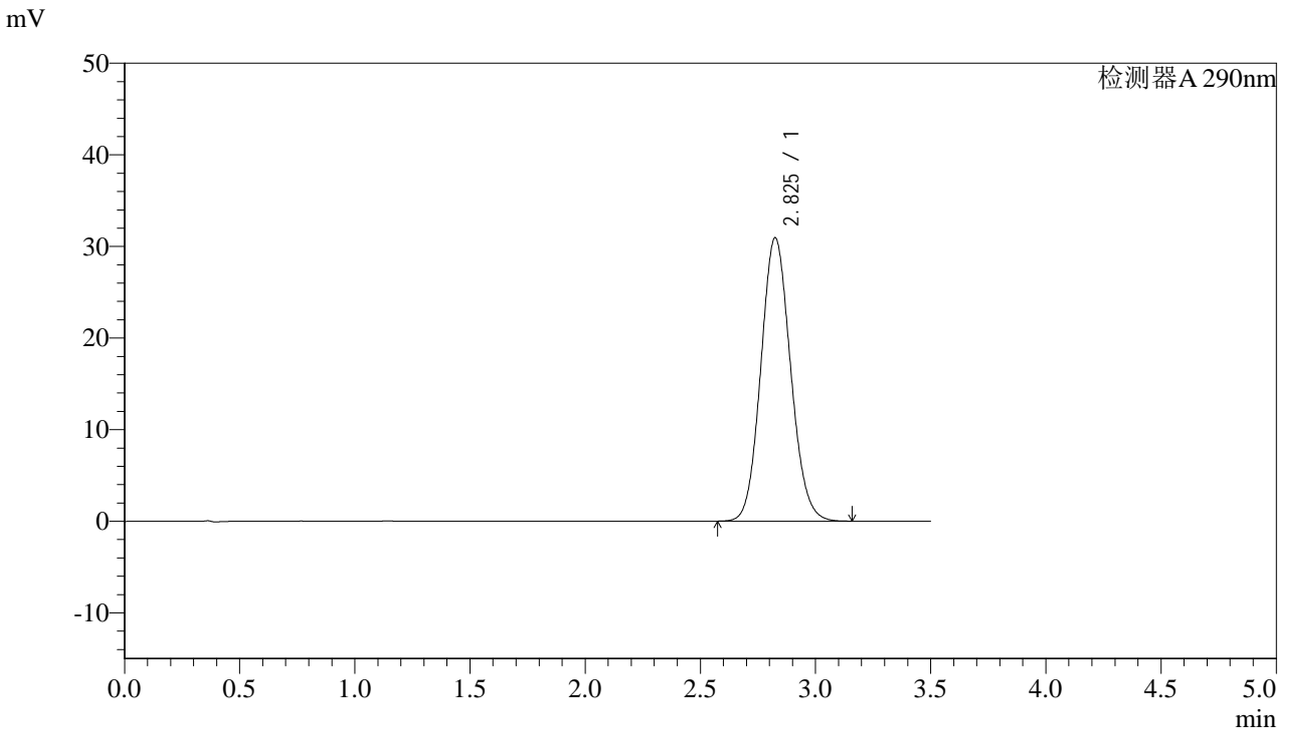


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-420-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:19:23 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:17  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.825	277668	100.000	30912	2296	1.100	--
总计		277668	100.000	30912			

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

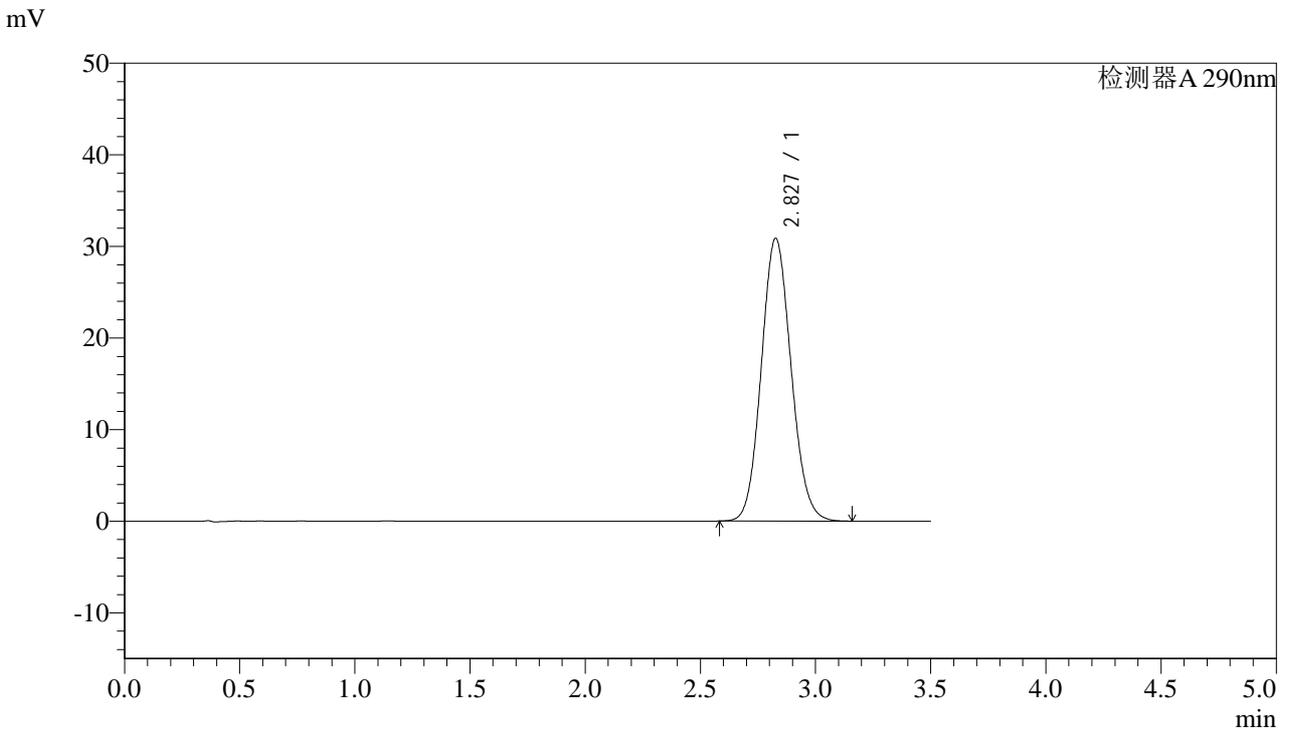


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-421-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:23:15 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:20  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.827	277722	100.000	30841	2289	1.100	--
总计		277722	100.000	30841			

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

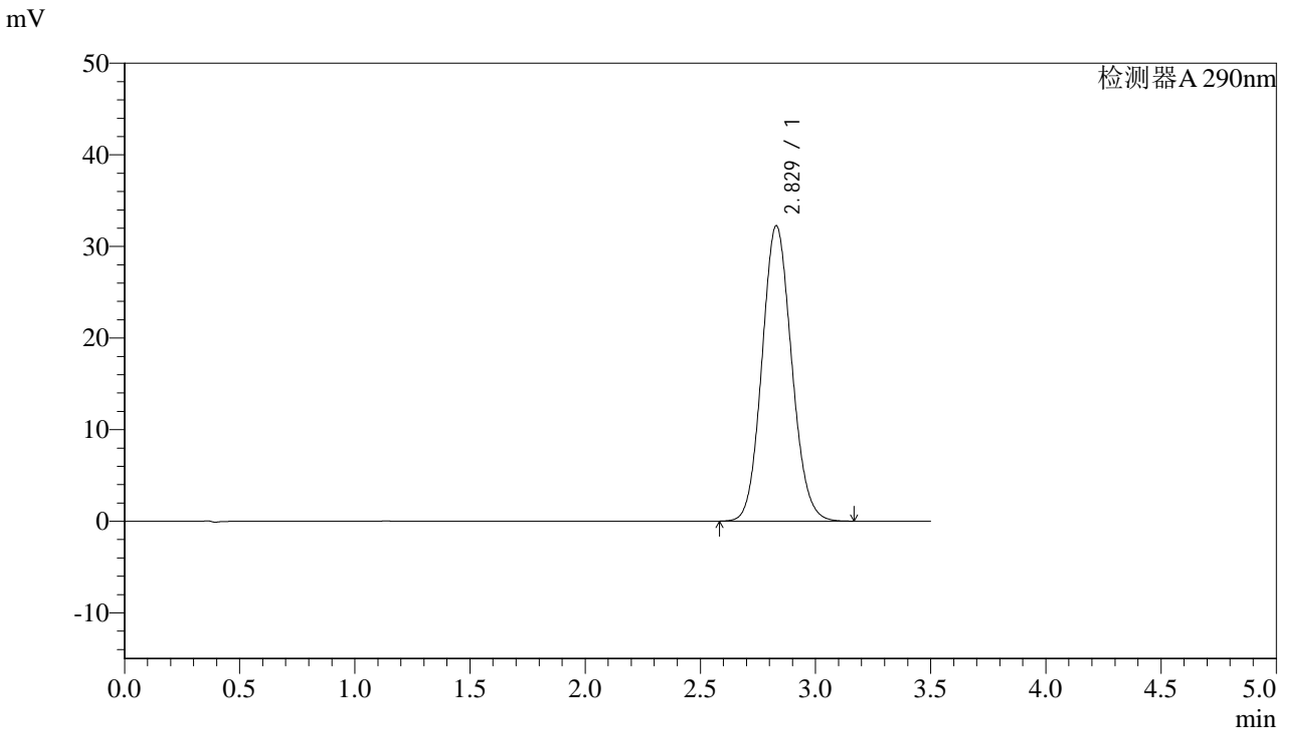


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-422-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 14:27:07 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.829	288904	100.000	32255	2311	1.099	--
总计		288904	100.000	32255			

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

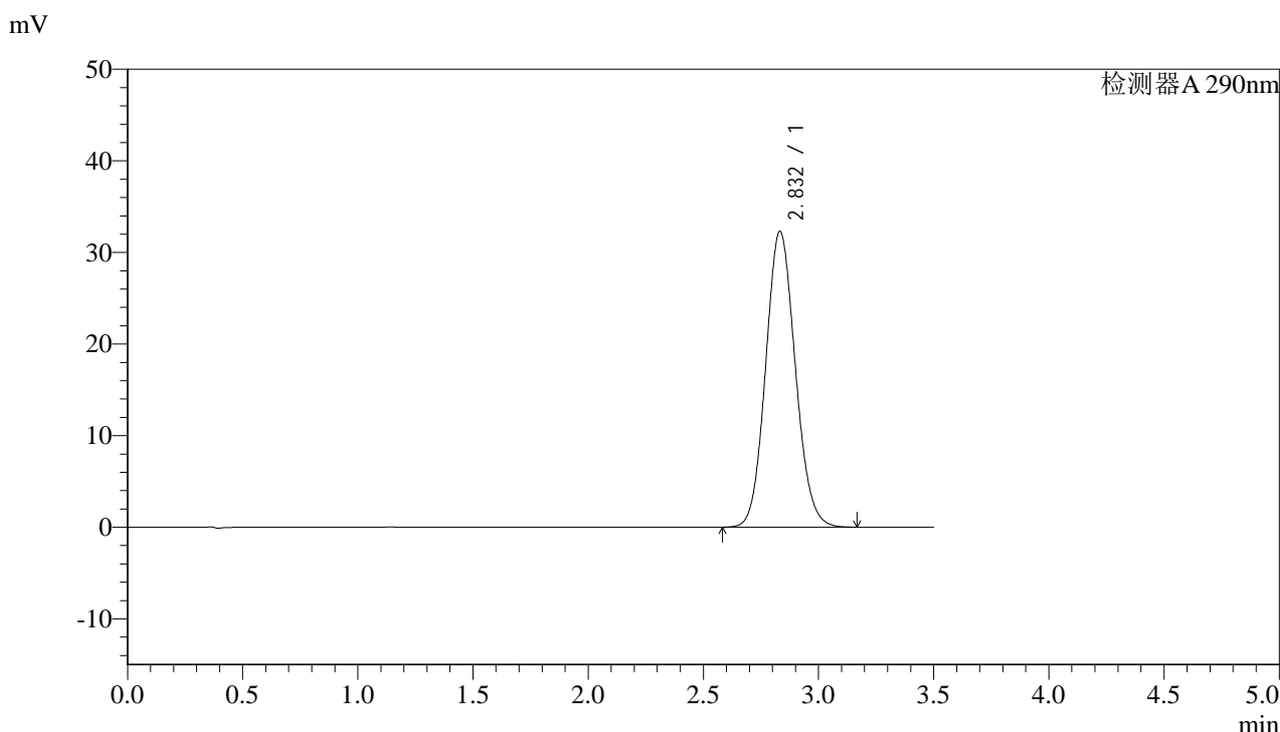


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-423-2 - zzp-25mg-2024051611p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 14:30:59 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:25  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.832	289037	100.000	32285	2323	1.099	--
总计		289037	100.000	32285			

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

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-424-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-2

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/18 14:34:52

实验者: xiechaojun

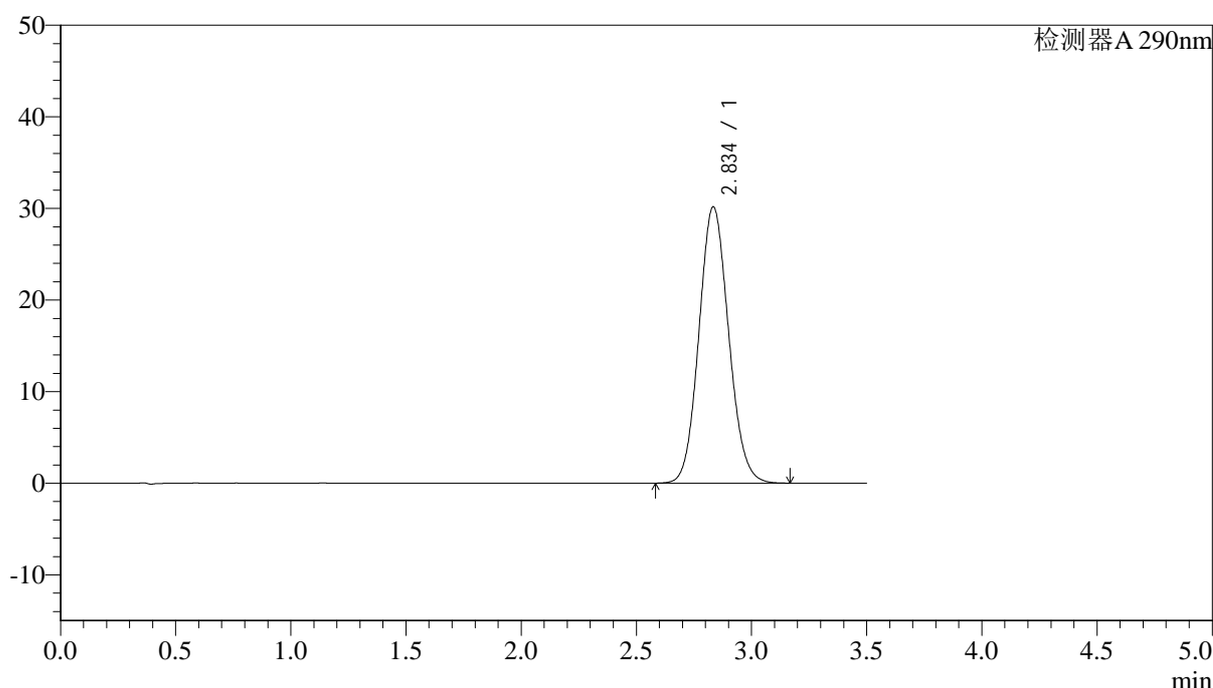
处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:28

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &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	2.834	270581	100.000	30125	2314	1.097	--
总计		270581	100.000	30125			

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

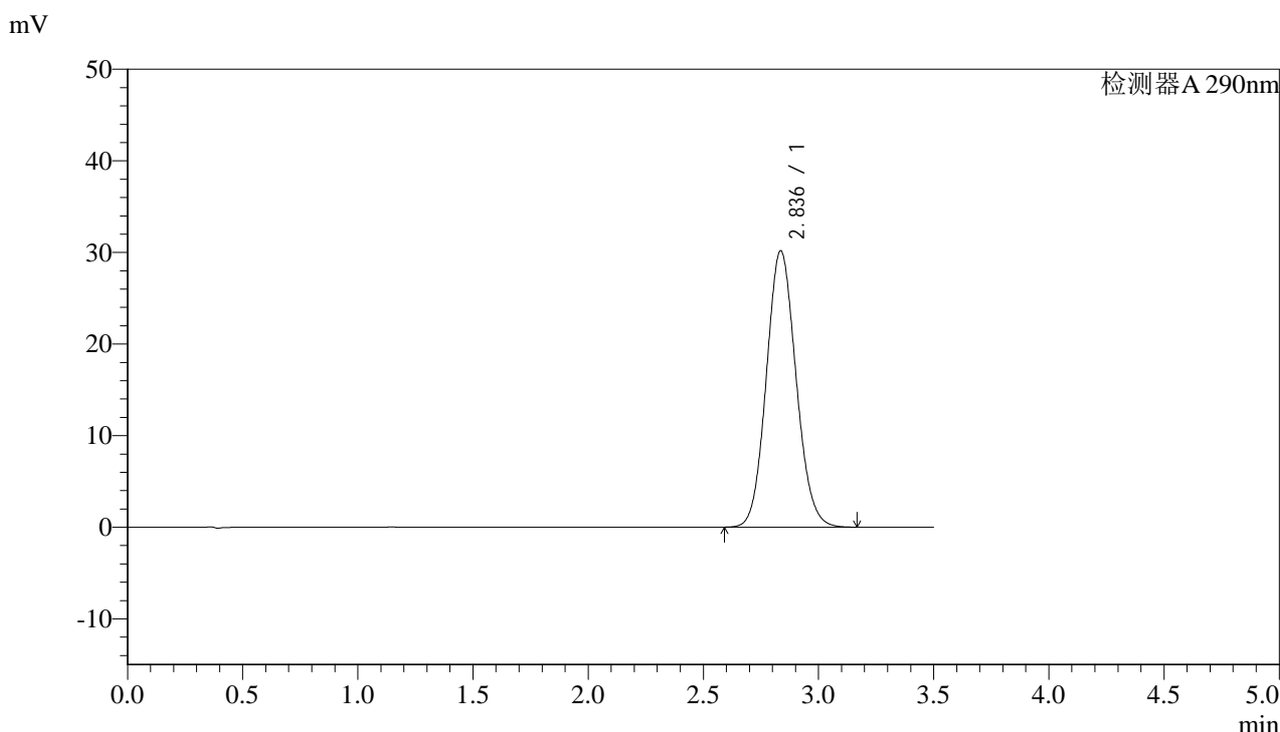


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-425-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:38:45 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:31  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.836	270506	100.000	30151	2318	1.097	--
总计		270506	100.000	30151			

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

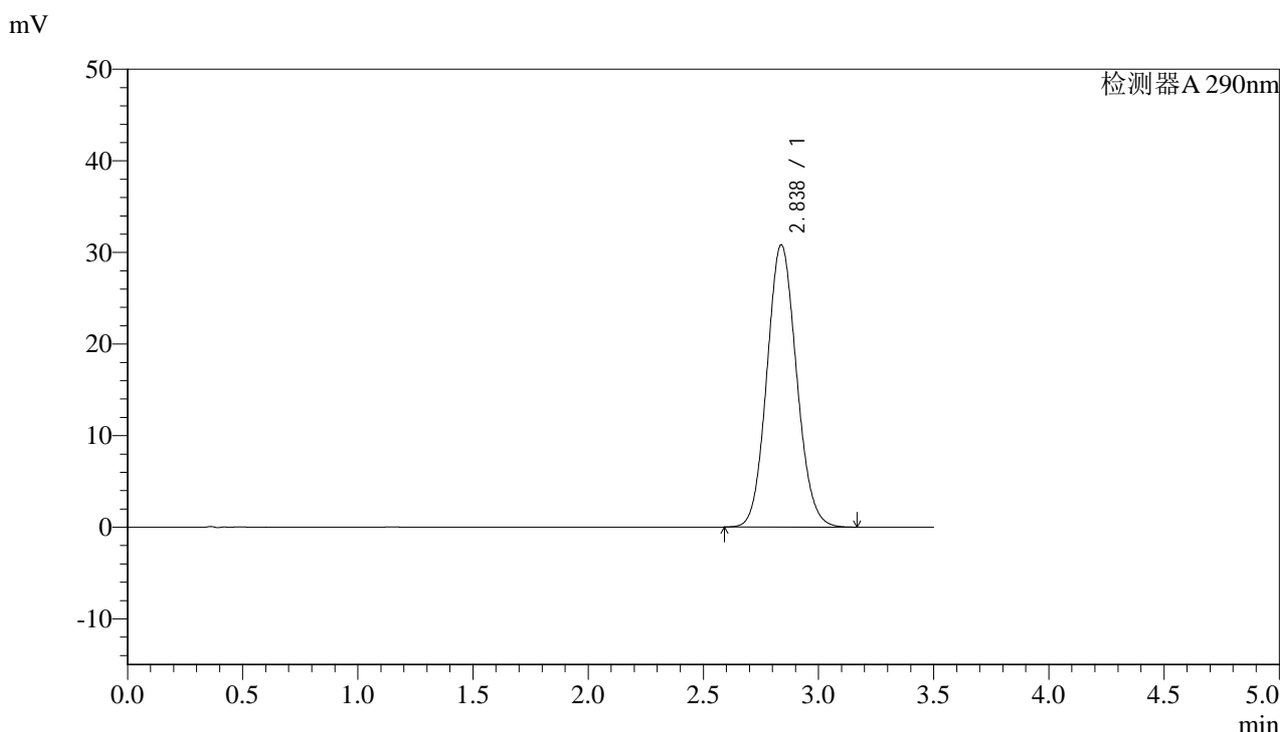


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-426-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 14:42:37 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:33  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.838	275986	100.000	30826	2326	1.094	--
总计		275986	100.000	30826			

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

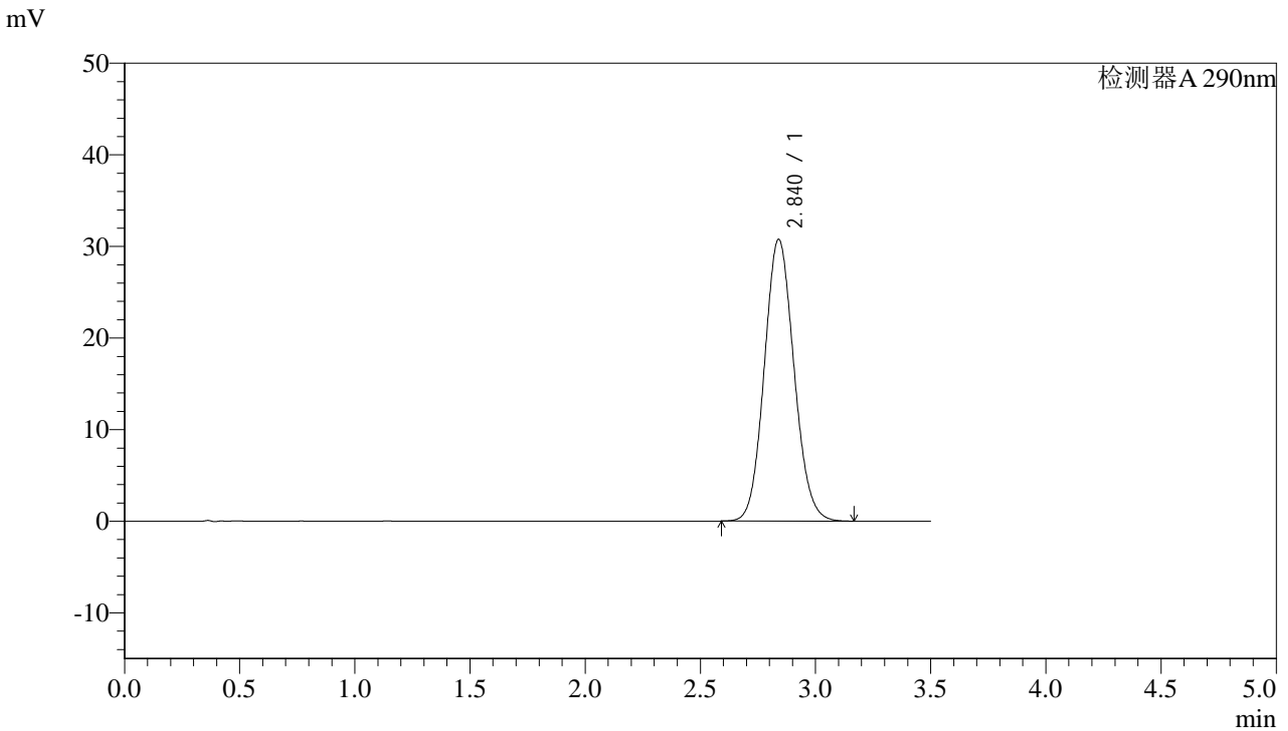


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-427-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 14:46:29 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:36  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.840	275951	100.000	30763	2321	1.095	--
总计		275951	100.000	30763			

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

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-428-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-20

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/18 14:50:21

实验者: xiechaojun

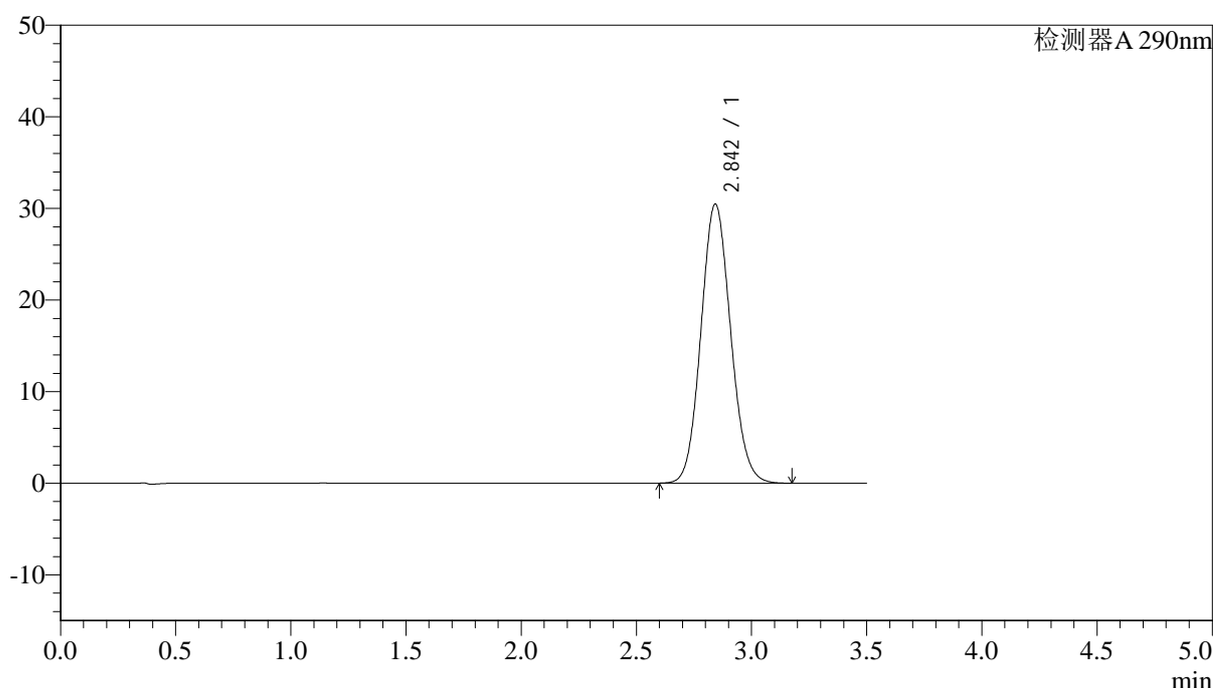
处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:39

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &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	2.842	273209	100.000	30405	2327	1.096	--
总计		273209	100.000	30405			

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

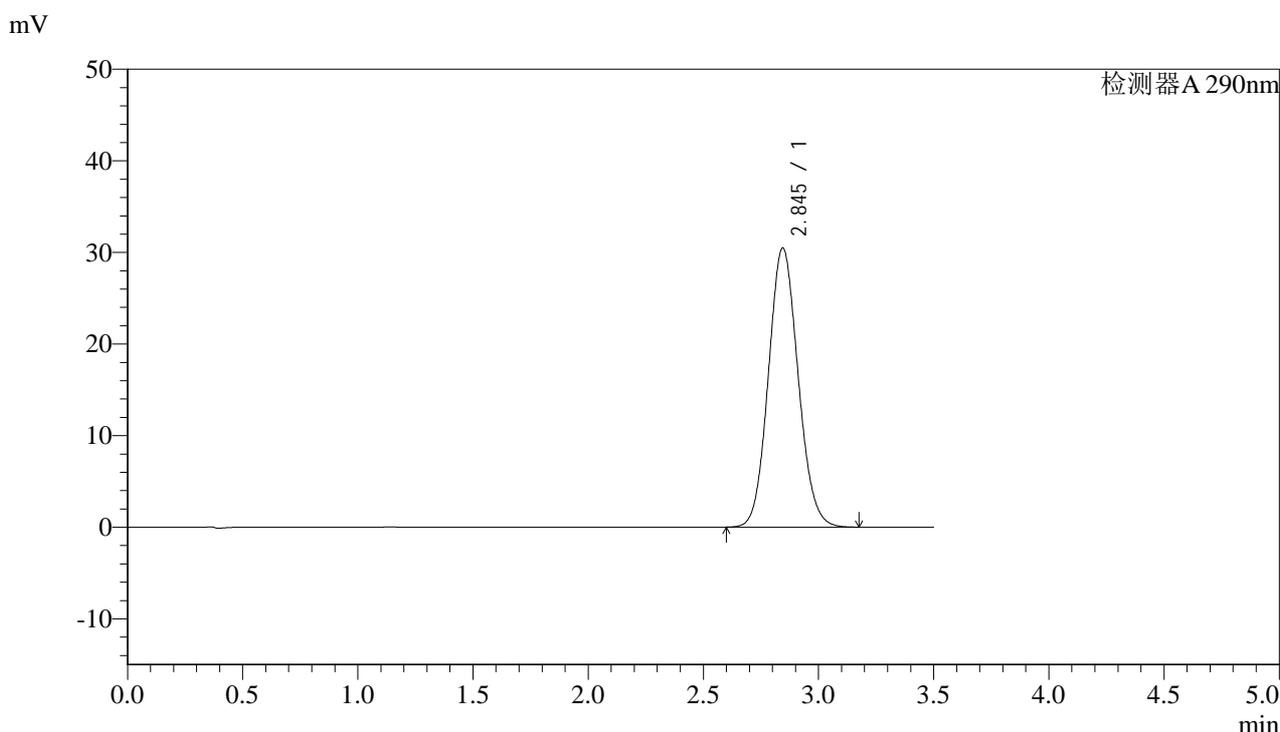


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-429-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-20  
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/18 14:54:13 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:42 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.845	273390	100.000	30458	2328	1.095	--
总计		273390	100.000	30458			

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

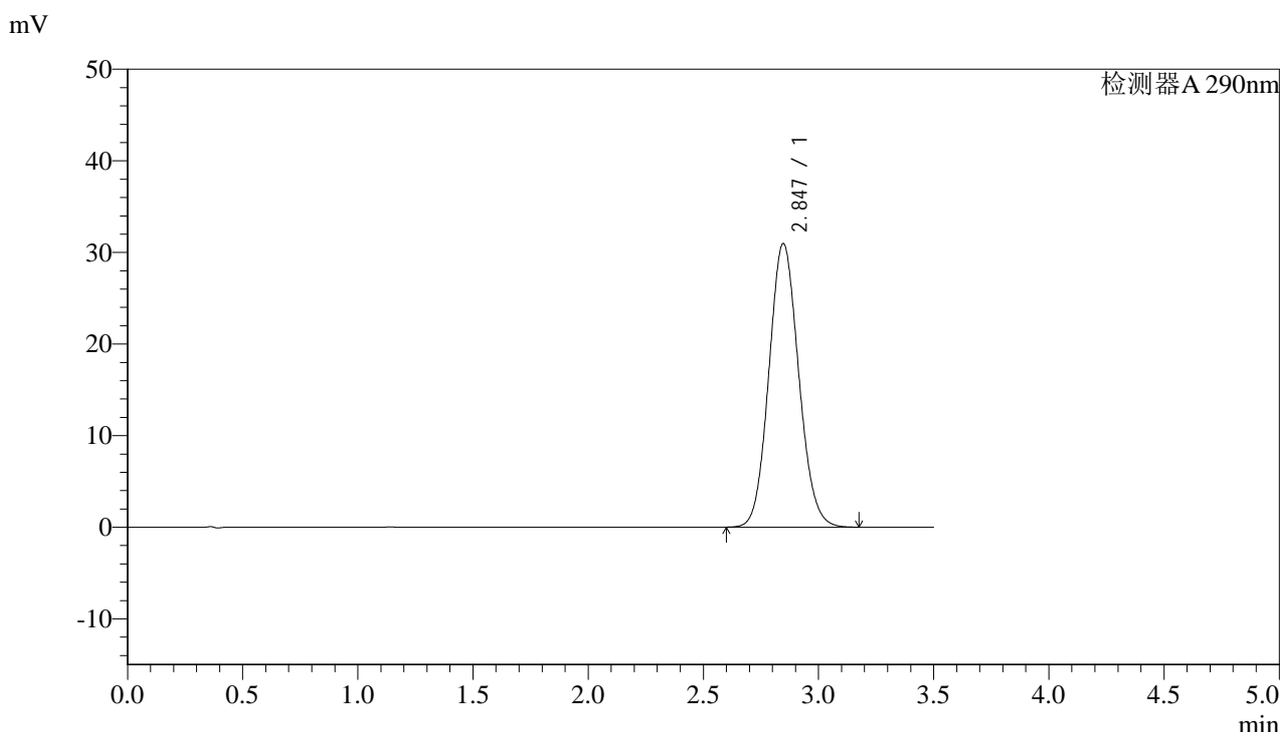


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-430-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-29 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 14:58:06 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:44  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.847	278603	100.000	30976	2319	1.096	--
总计		278603	100.000	30976			

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

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-431-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-29

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/18 15:01:58

实验者: xiechaojun

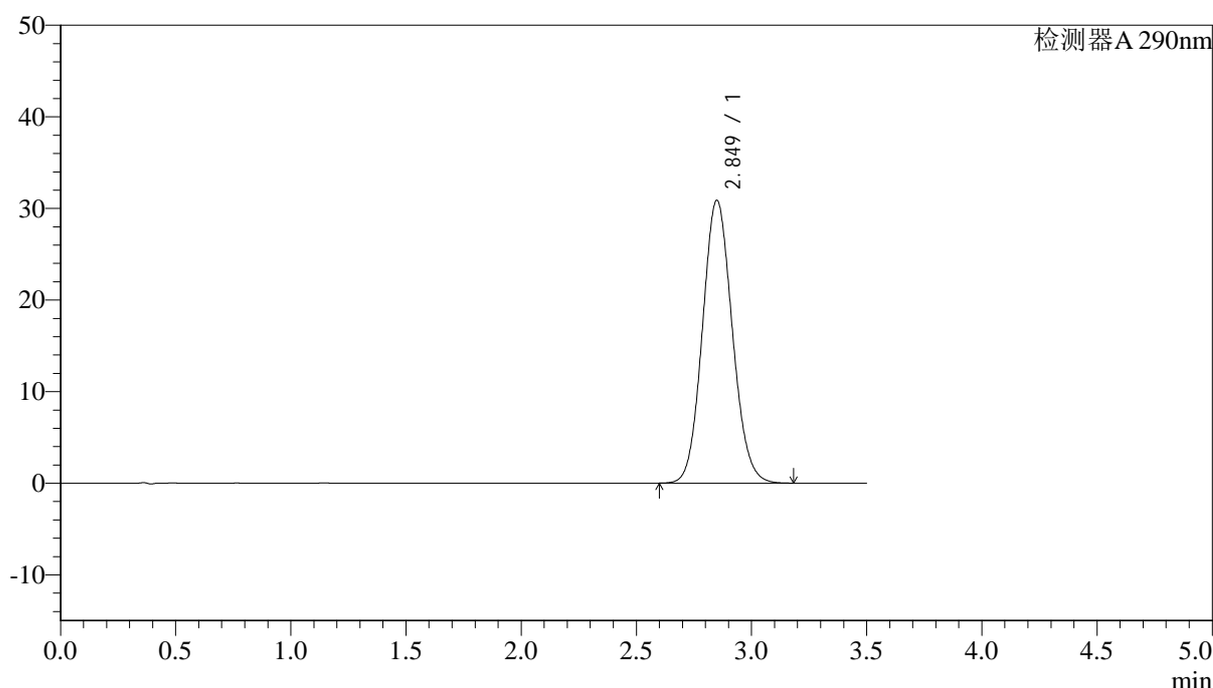
处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:47

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &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	2.849	278501	100.000	30861	2312	1.096	--
总计		278501	100.000	30861			

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

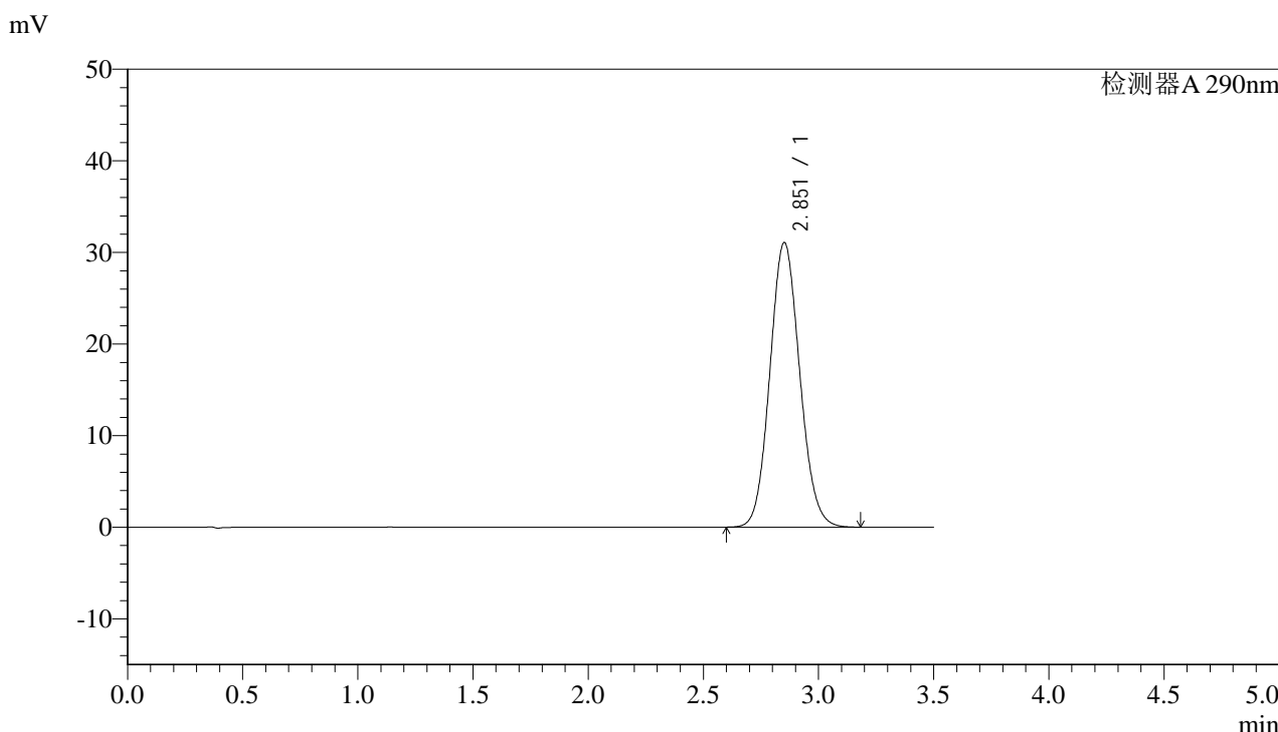


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-432-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:05:50 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:50  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.851	280195	100.000	31020	2318	1.096	--
总计		280195	100.000	31020			

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

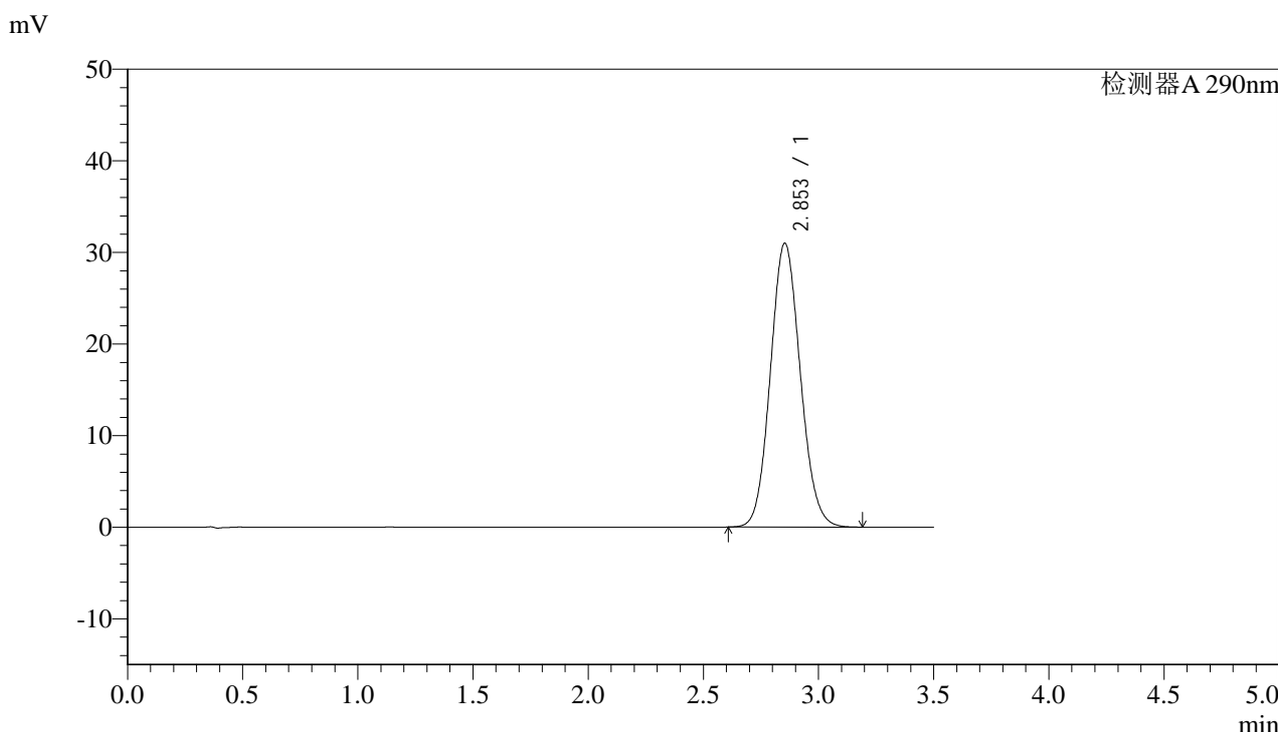


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-433-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:09:42 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:53  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.853	280015	100.000	30992	2311	1.096	--
总计		280015	100.000	30992			

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

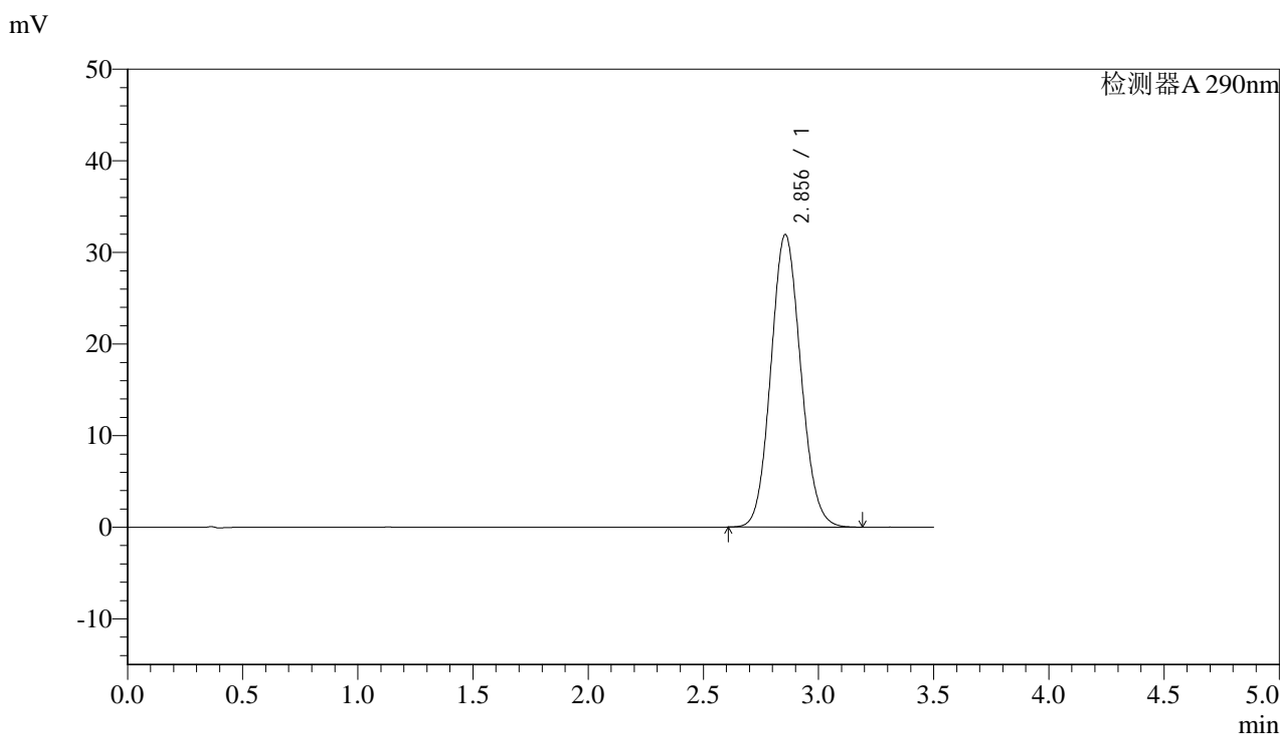


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-434-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:13:34 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:56  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.856	288215	100.000	31944	2318	1.096	--
总计		288215	100.000	31944			

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

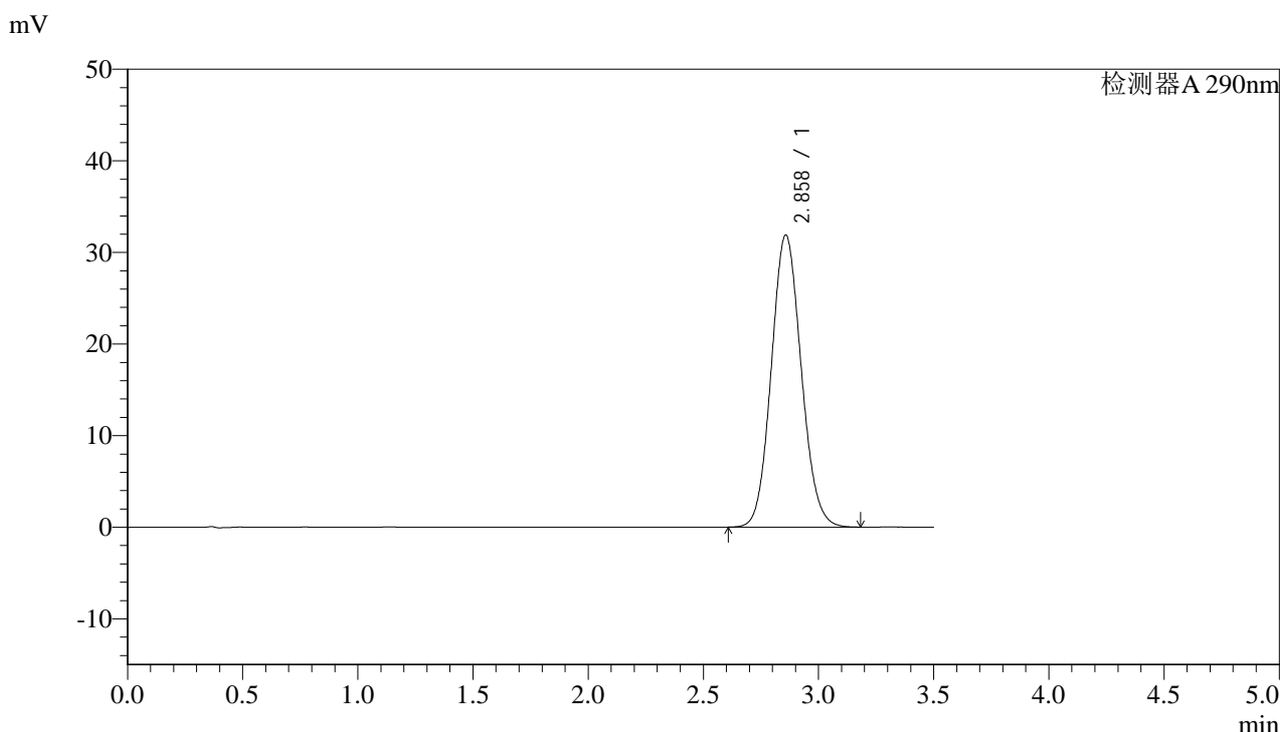


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-435-2 - zzp-25mg-2024051612p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:17:26 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:00:58  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.858	288135	100.000	31868	2315	1.095	--
总计		288135	100.000	31868			

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

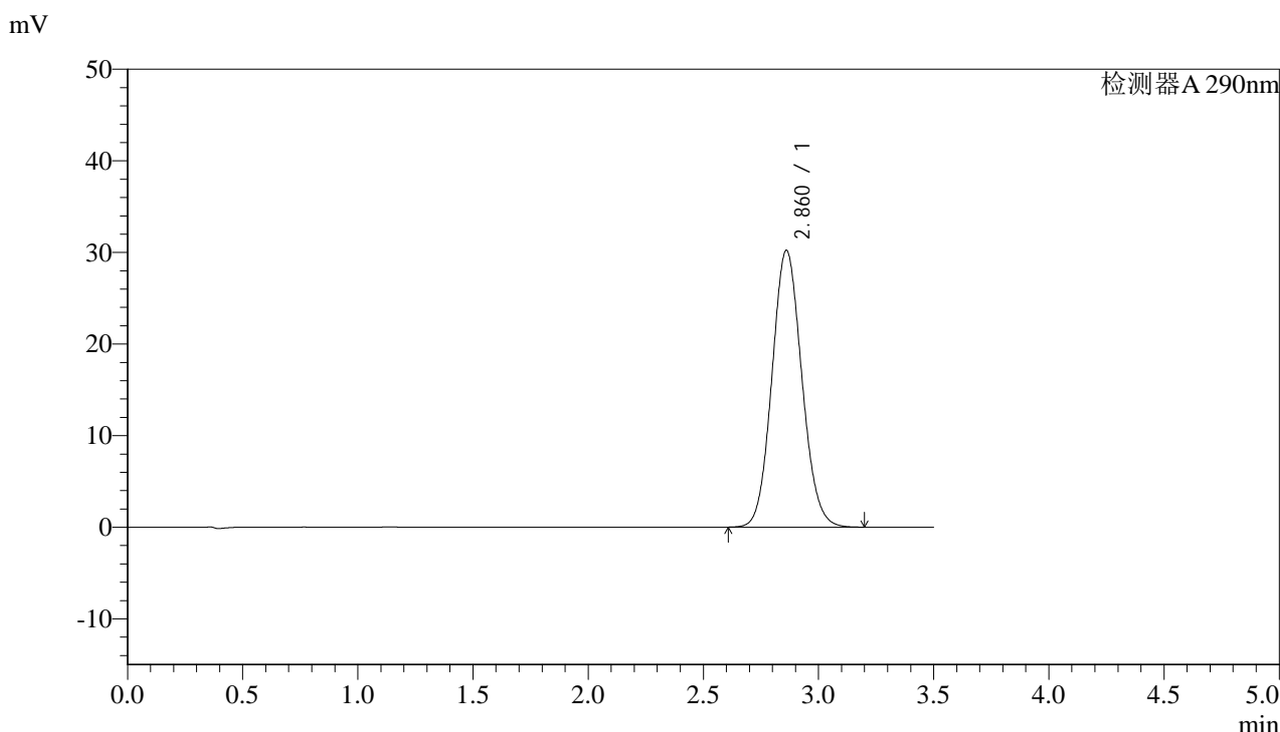


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-436-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P1-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-3  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/18 15:21:19 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:01 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.860	272858	100.000	30193	2325	1.093	--
总计		272858	100.000	30193			

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

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-437-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P1-2.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-3

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/18 15:25:11

实验者: xiechaojun

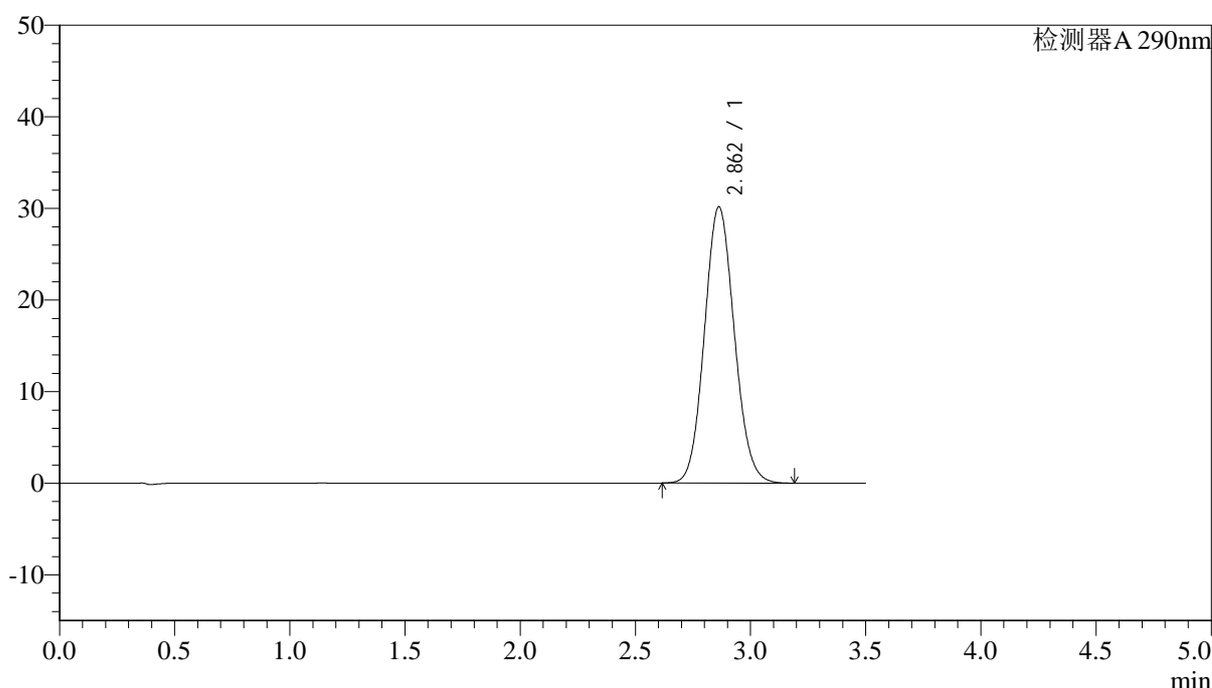
处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:04

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &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	2.862	272786	100.000	30175	2321	1.094	--
总计		272786	100.000	30175			

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

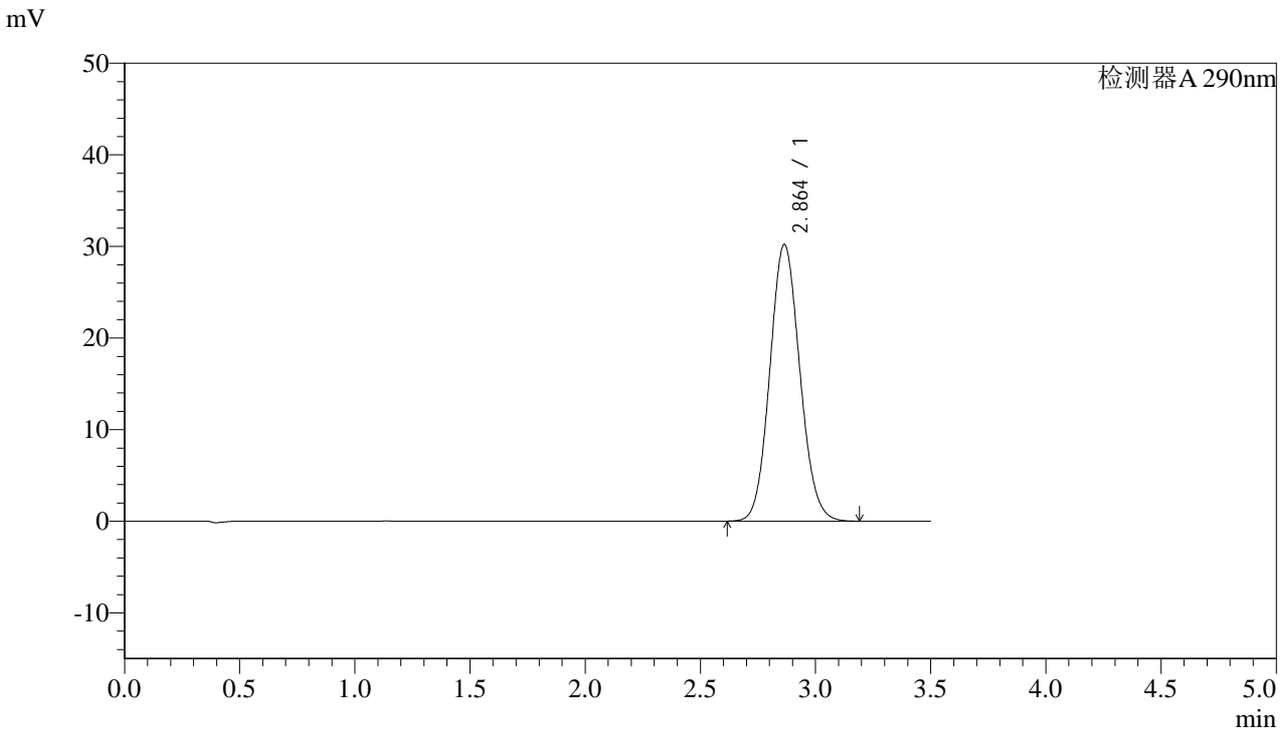


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-438-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 15:29:04 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:06  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.864	273876	100.000	30224	2313	1.094	--
总计		273876	100.000	30224			

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

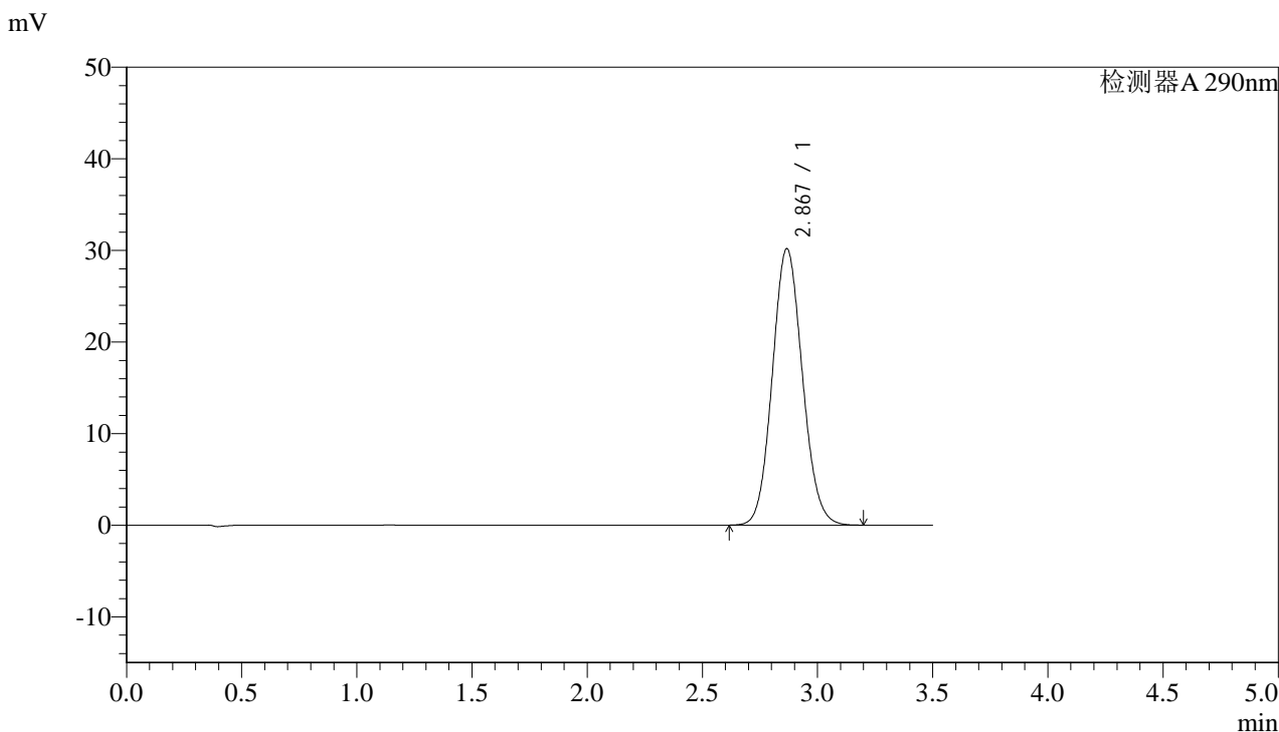


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-439-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P2-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.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: 2024/06/18 15:32:57 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:09  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.867	273860	100.000	30160	2313	1.094	--
总计		273860	100.000	30160			

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

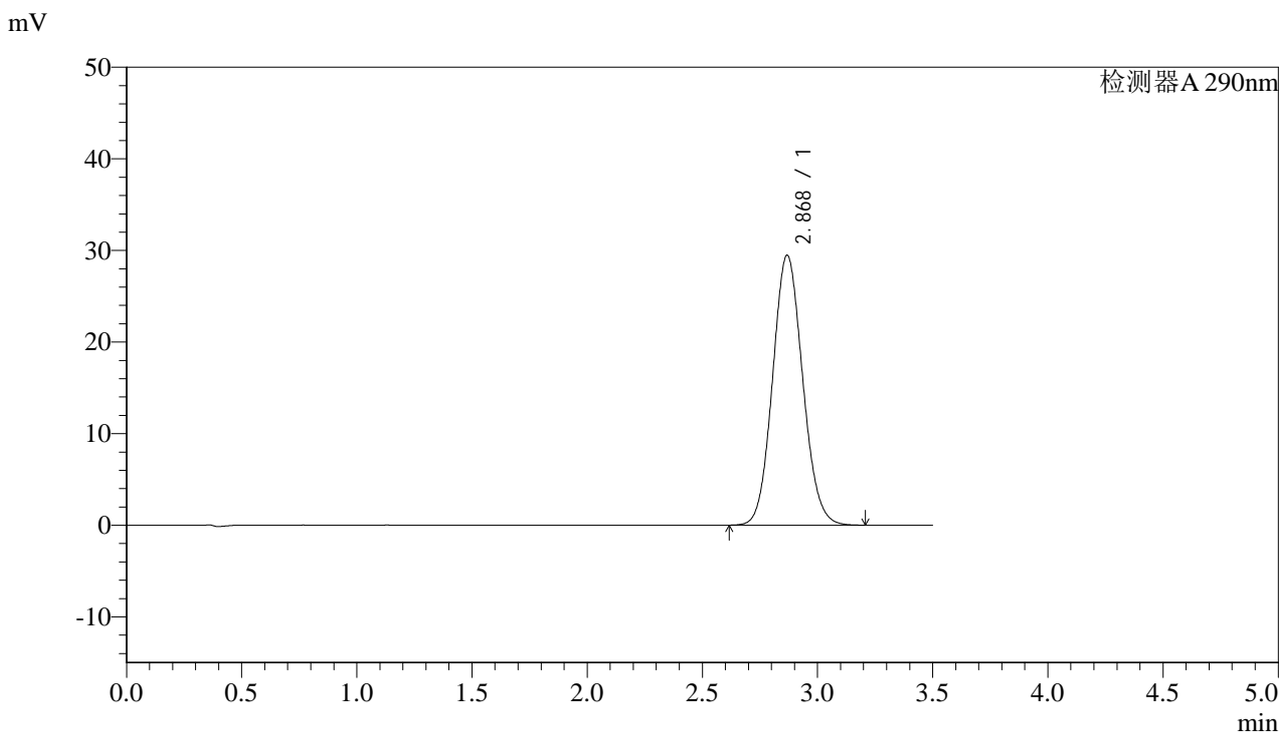


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-440-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P3-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:36:49 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:12  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.868	267522	100.000	29429	2313	1.094	--
总计		267522	100.000	29429			

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

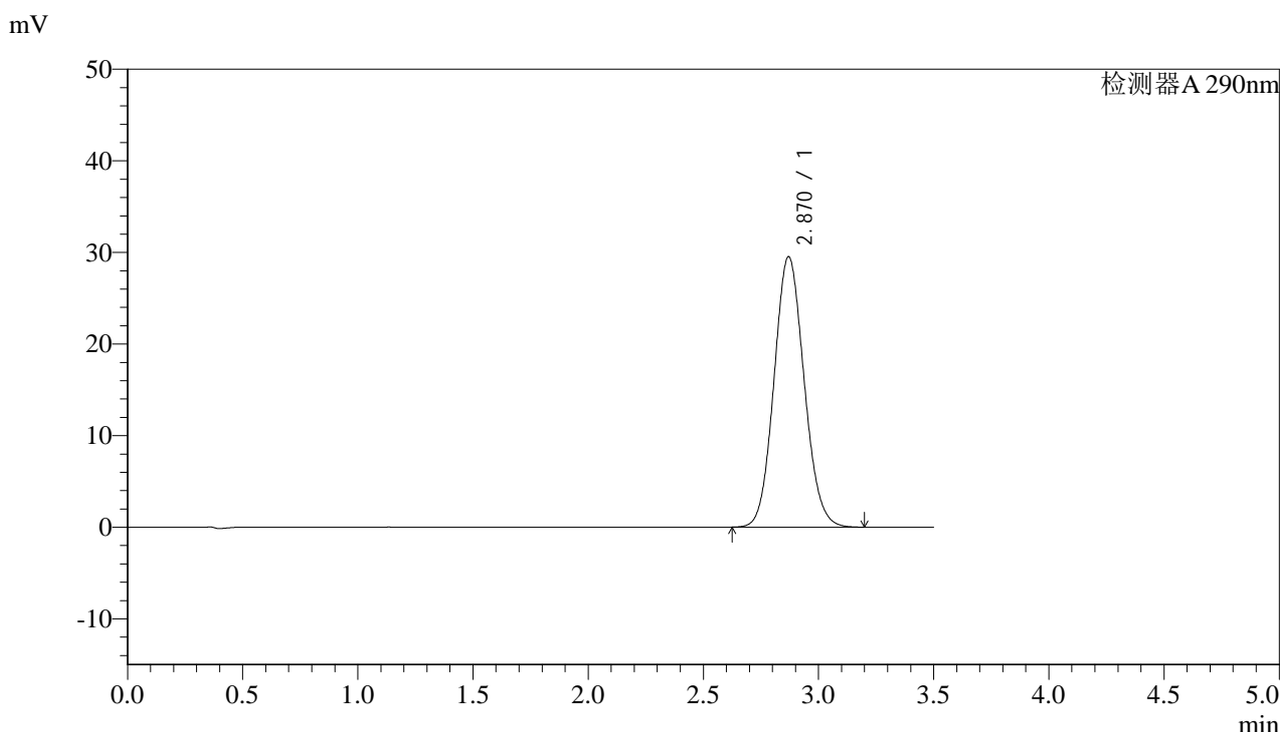


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-441-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P3-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:40:41 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:15  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.870	268062	100.000	29524	2314	1.094	--
总计		268062	100.000	29524			

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

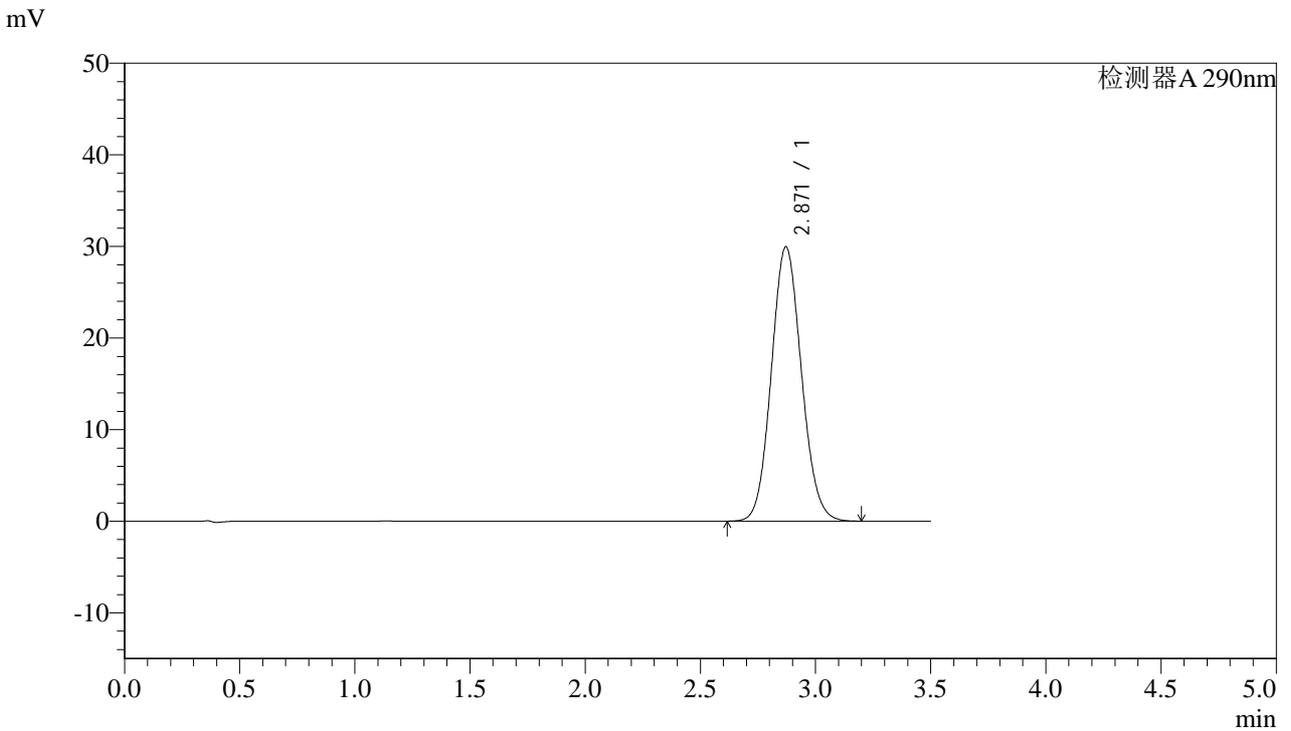


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-442-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P4-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-30 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:44:33 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:18  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.871	272260	100.000	29963	2310	1.094	--
总计		272260	100.000	29963			

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

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-443-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P4-2.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-30

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/18 15:48:25

实验者: xiechaojun

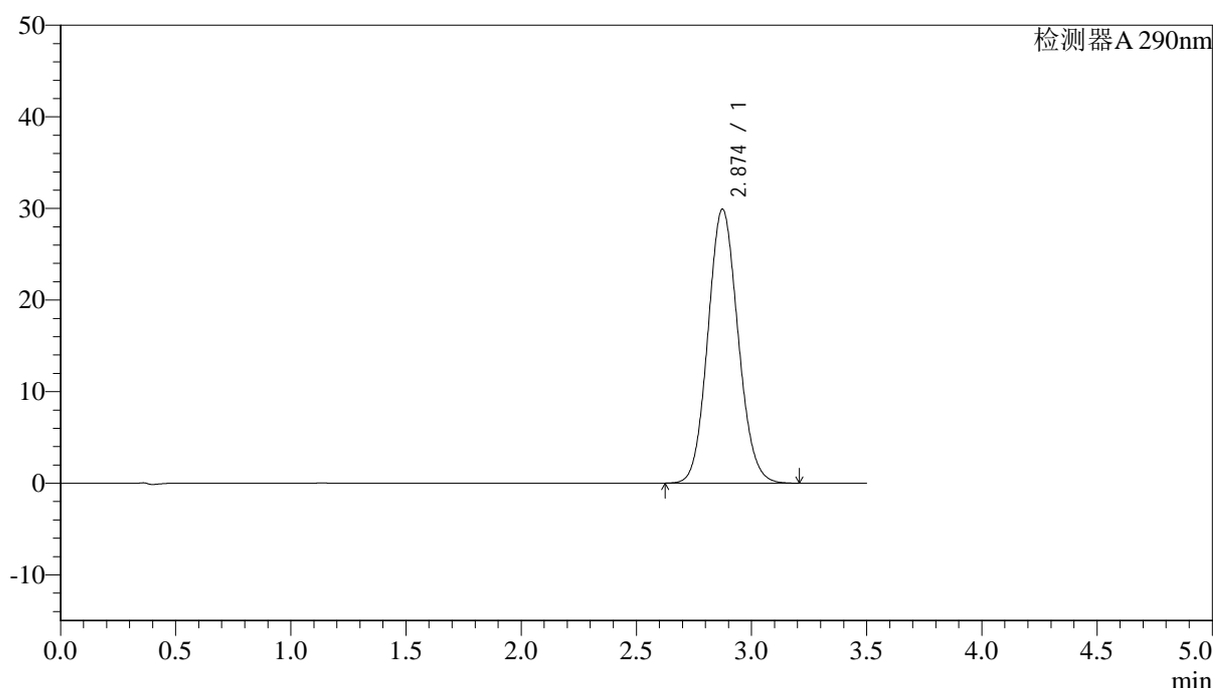
处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:21

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &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	2.874	272228	100.000	29910	2308	1.095	--
总计		272228	100.000	29910			

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

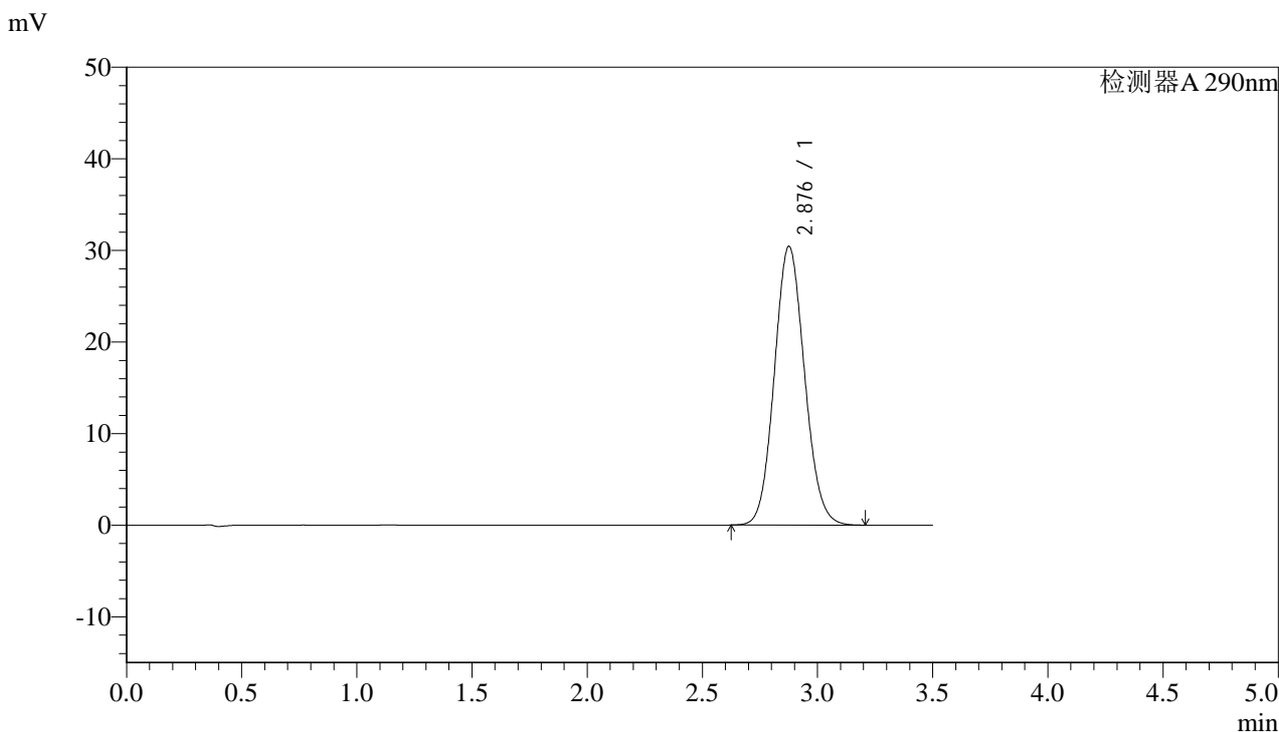


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-444-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P5-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 15:52:17 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:23  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.876	277356	100.000	30375	2304	1.096	--
总计		277356	100.000	30375			

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

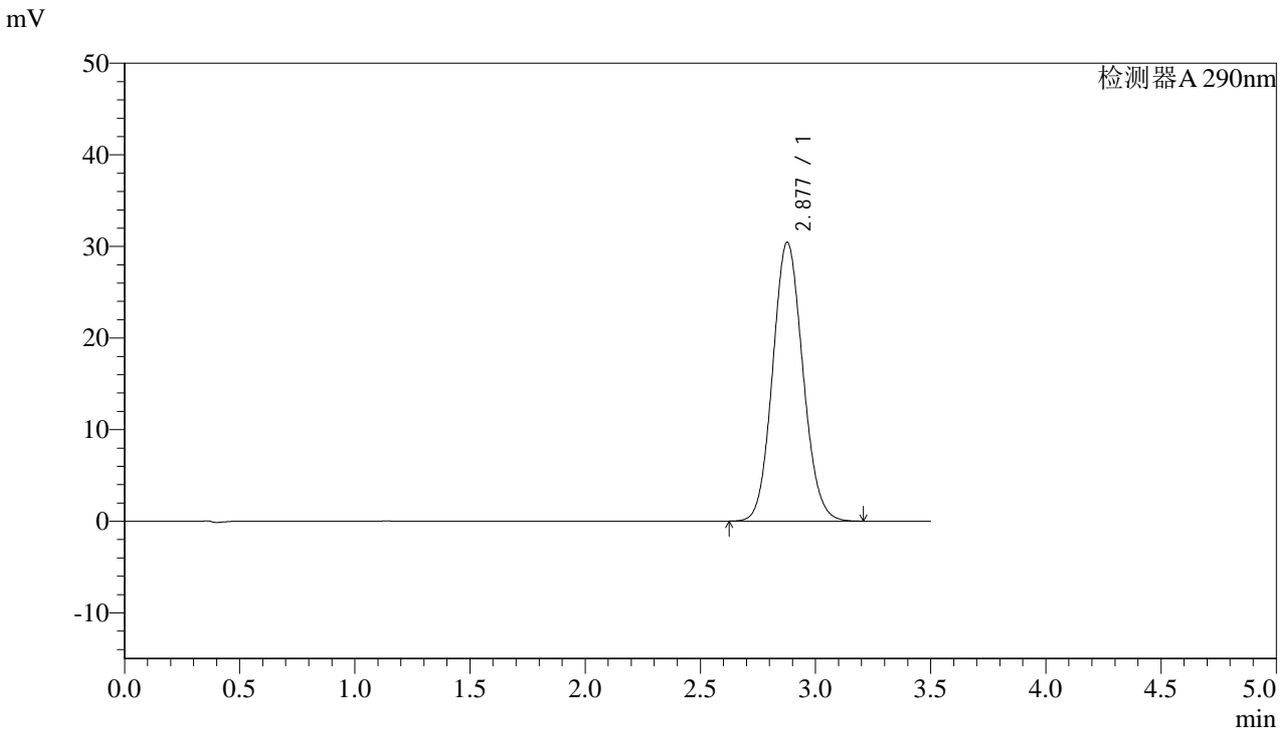


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-445-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P5-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-39  
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间: 2024/06/18 15:56:10 实验者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:26 处理者: xiechaojun  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.877	277477	100.000	30418	2306	1.095	--
总计		277477	100.000	30418			

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

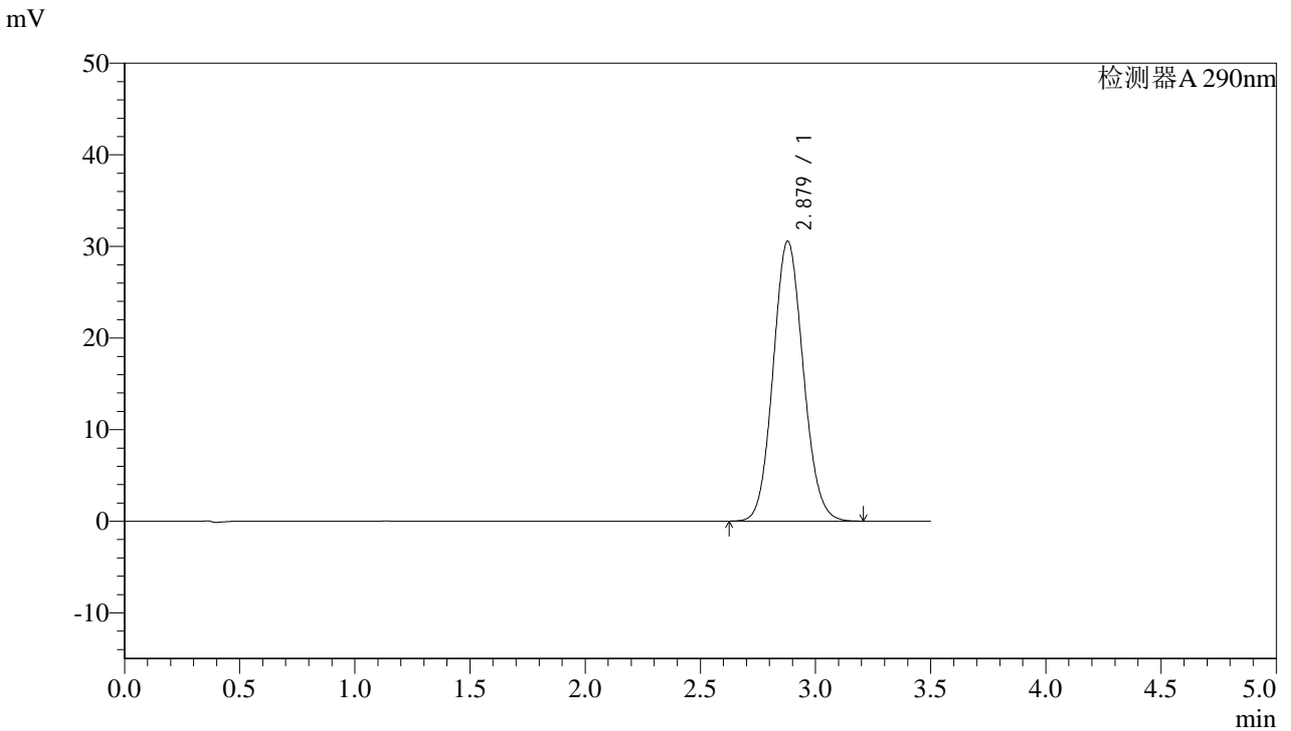


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-446-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P6-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 16:00:02 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:29  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.879	278126	100.000	30573	2318	1.094	--
总计		278126	100.000	30573			

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

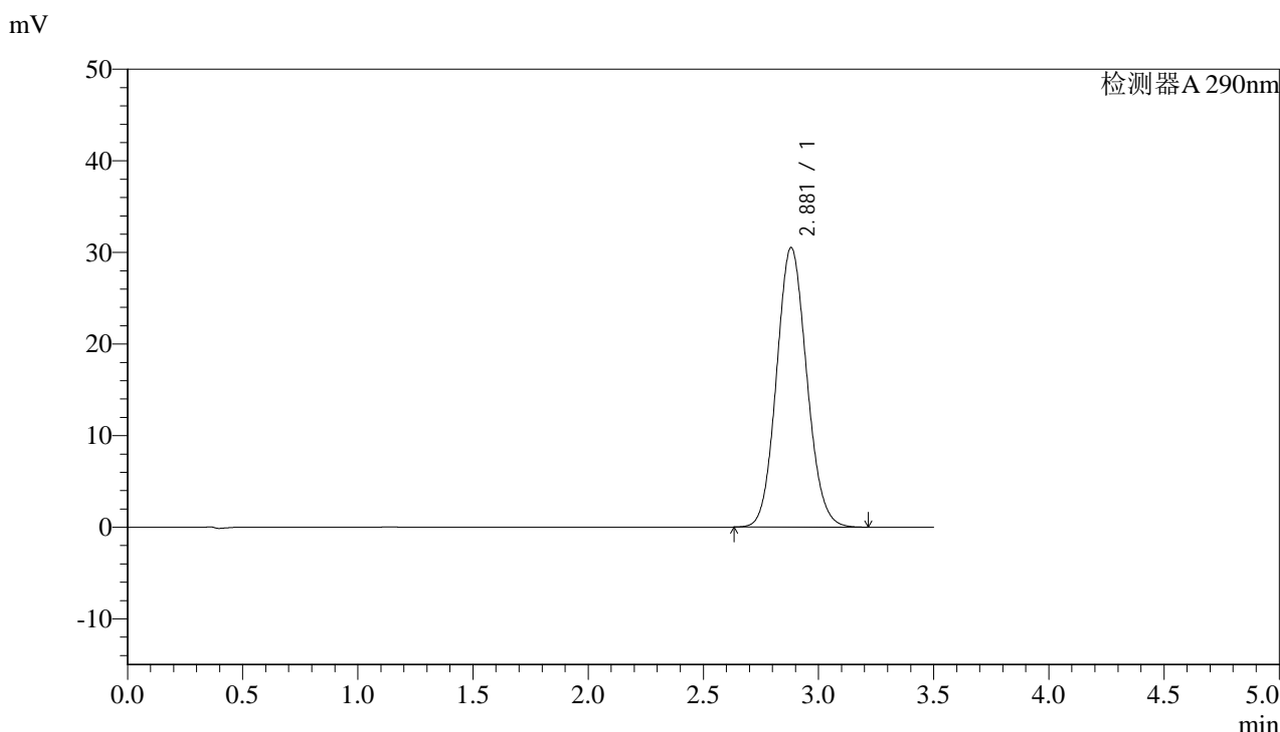


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-447-2 - zzp-25mg-2024051613p-rcd-pH2.0jz-lf100z-P6-2.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 16:03:54 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:32  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.881	278410	100.000	30531	2309	1.095	--
总计		278410	100.000	30531			

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

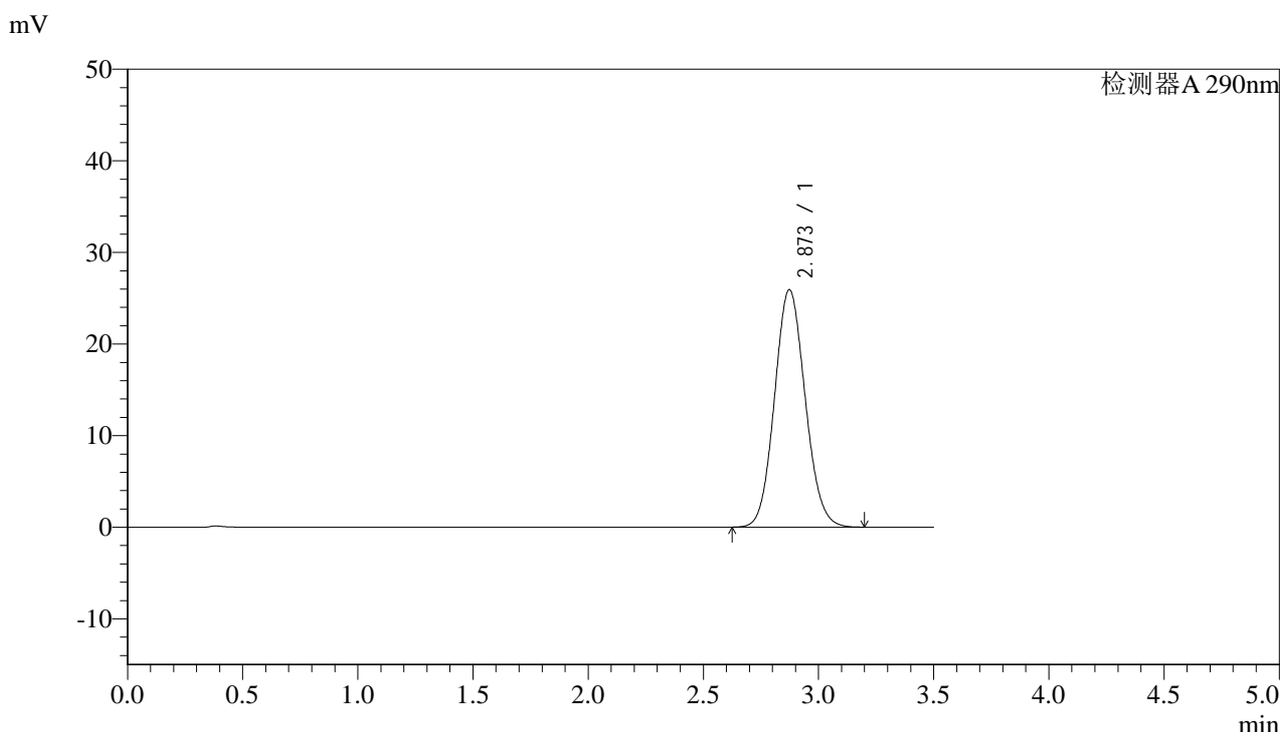


# SZJ-4096

## <样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min  
 柱温:30°C 波长: 290nm  
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-448-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-dz2-1.lcd  
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm  
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb  
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun  
 进样时间: 2024/06/18 16:07:46 处理者: xiechaojun  
 处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:35  
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.873	239868	100.000	25938	2230	1.094	--
总计		239868	100.000	25938			

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

## &lt;样品信息&gt;

色谱柱:XB-C18(50mm\*4.6mm,5 $\mu$ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-25/24-449-2 - zzp-25mg-rcd-pH2.0jz-lf100z-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX273.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240618-rcd-FX273.lcb

样品瓶号: 1-27

进样体积: 10  $\mu$ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/06/18 16:11:39

实验者: xiechaojun

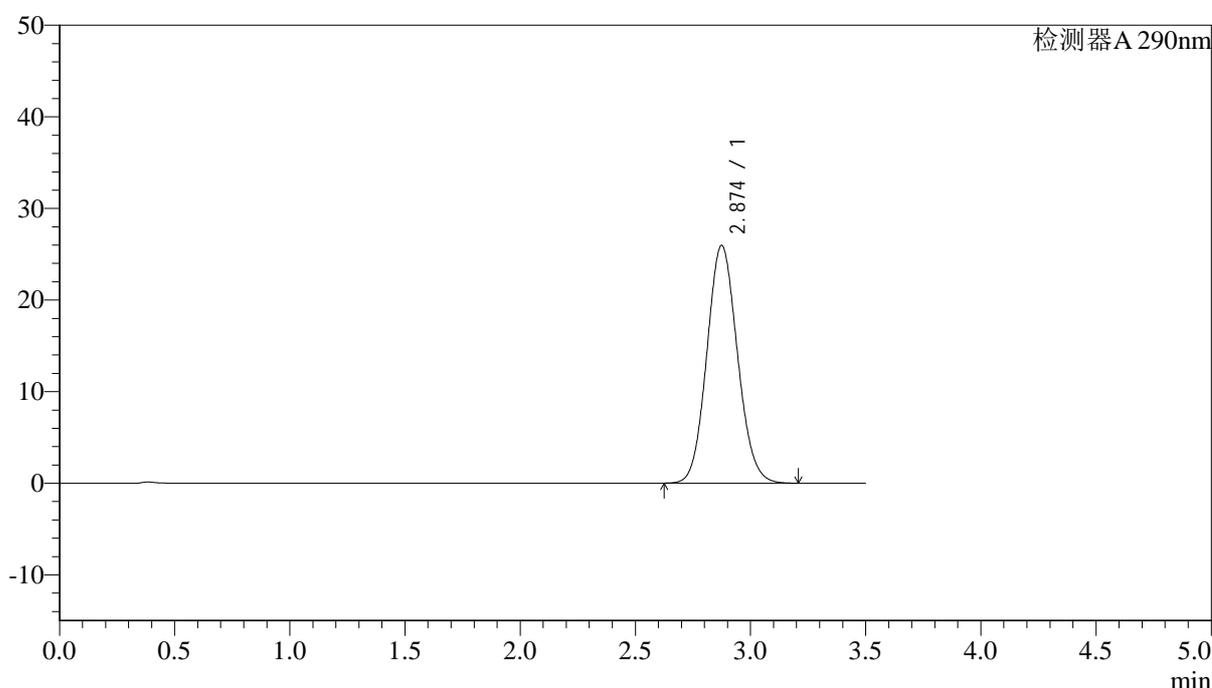
处理时间 (V2): 2024/06/19 09:01:37

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX273)

## &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	2.874	239941	100.000	25939	2236	1.094	--
总计		239941	100.000	25939			

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