

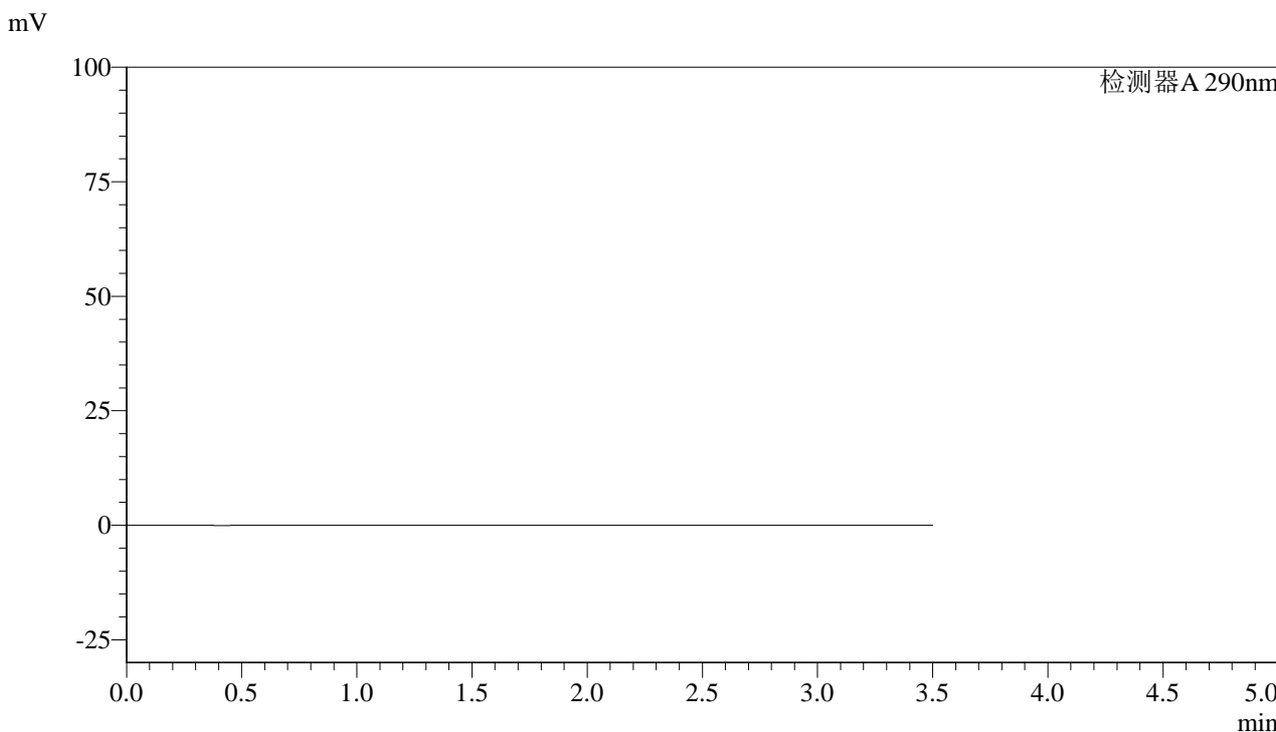


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-405-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-9 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 13:29:01 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:54:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 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-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
溶剂

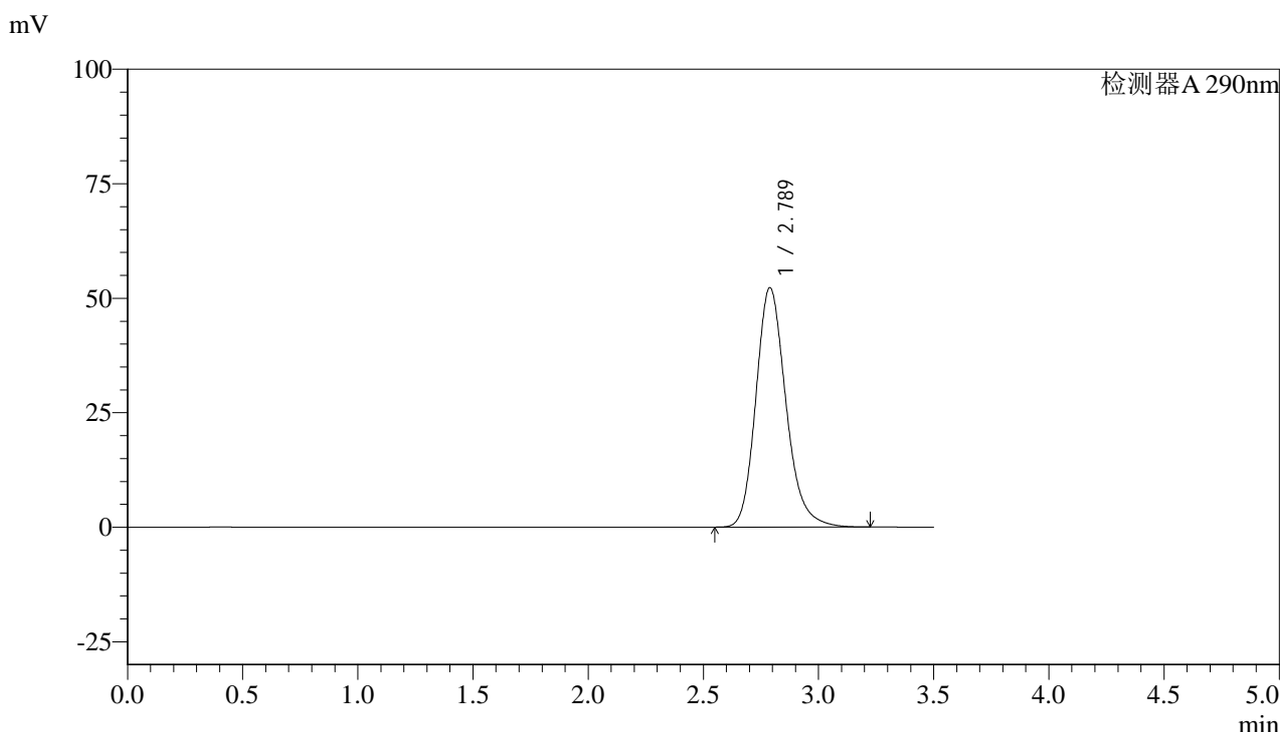


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-406-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 13:32:53 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.789 | 473794 | 100.000 | 52300 | 2283 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 473794 | 100.000 | 52300 | | | |

图2 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
 对照品溶液-1-1

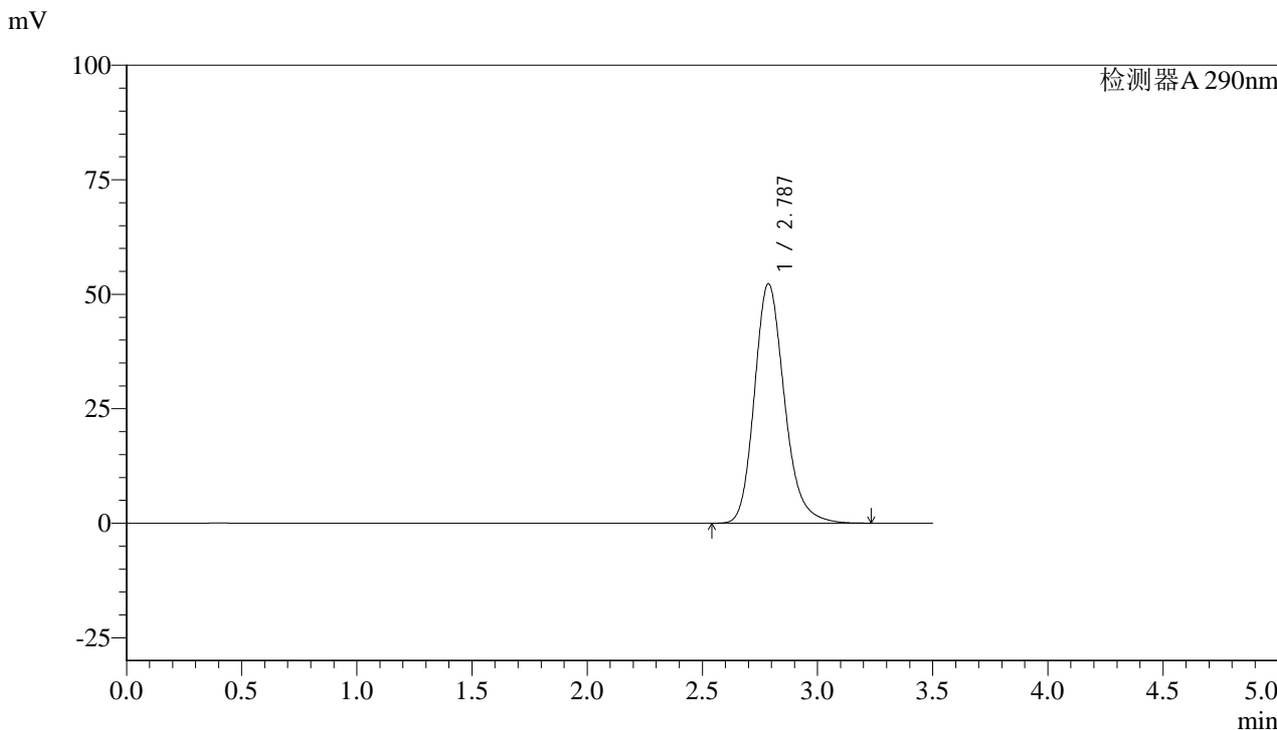


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-407-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 13:36:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.787 | 473482 | 100.000 | 52292 | 2285 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 473482 | 100.000 | 52292 | | | |

图3 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转
 对照品溶液-1-2

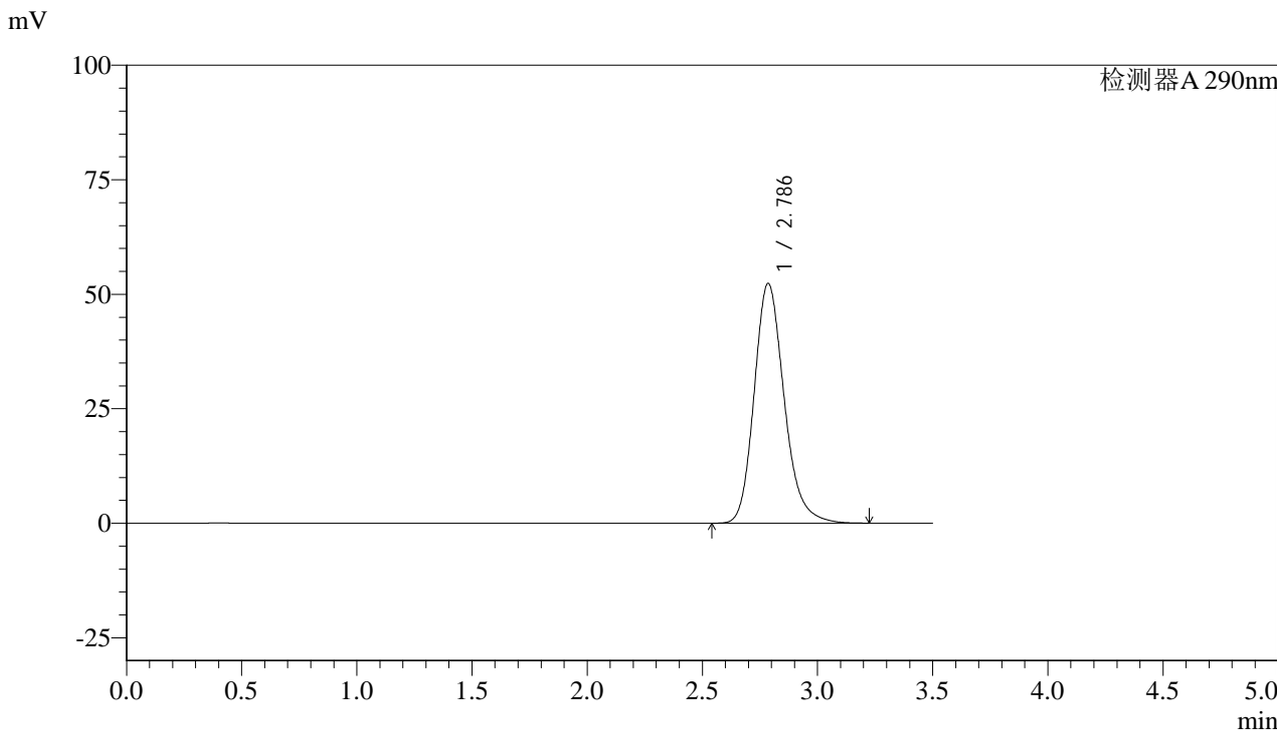


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-408-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 13:40:39 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.786 | 474270 | 100.000 | 52306 | 2280 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 474270 | 100.000 | 52306 | | | |

图4 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
 对照品溶液-1-3

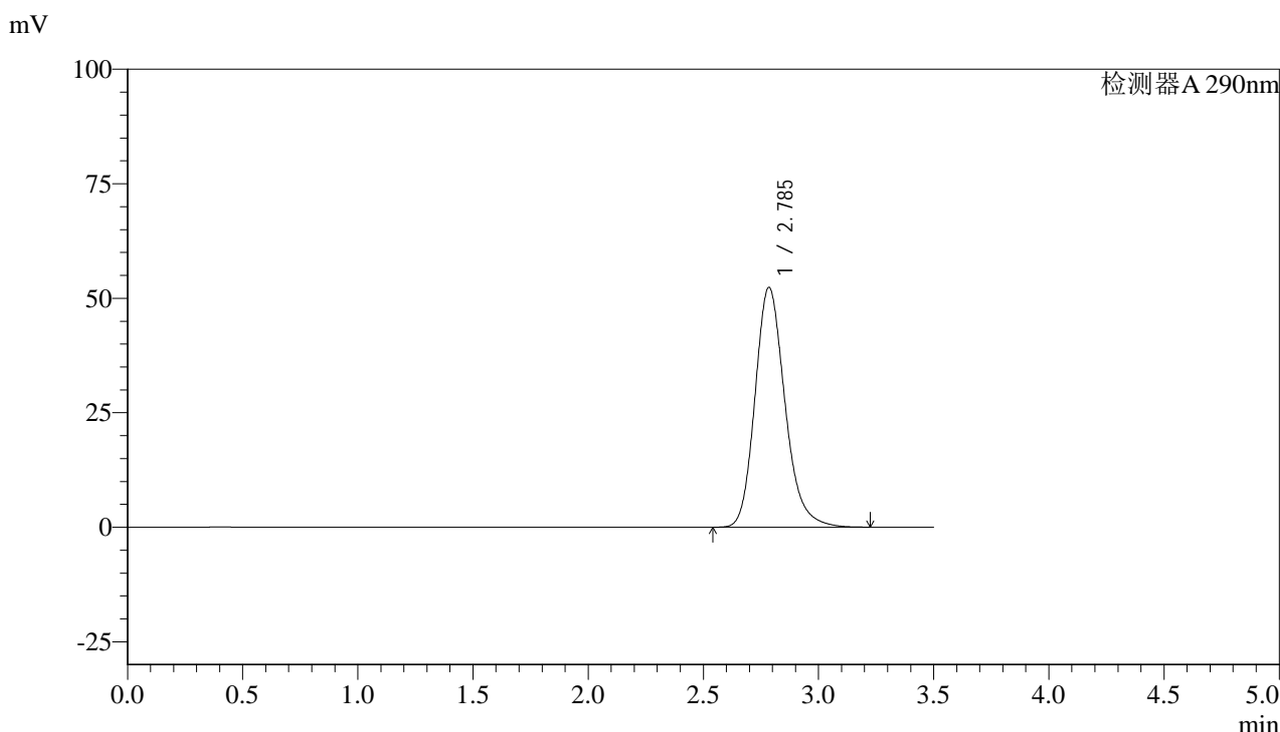


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-409-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 13:44:32 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.785 | 473856 | 100.000 | 52277 | 2283 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 473856 | 100.000 | 52277 | | | |

图5 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
 对照品溶液-1-4

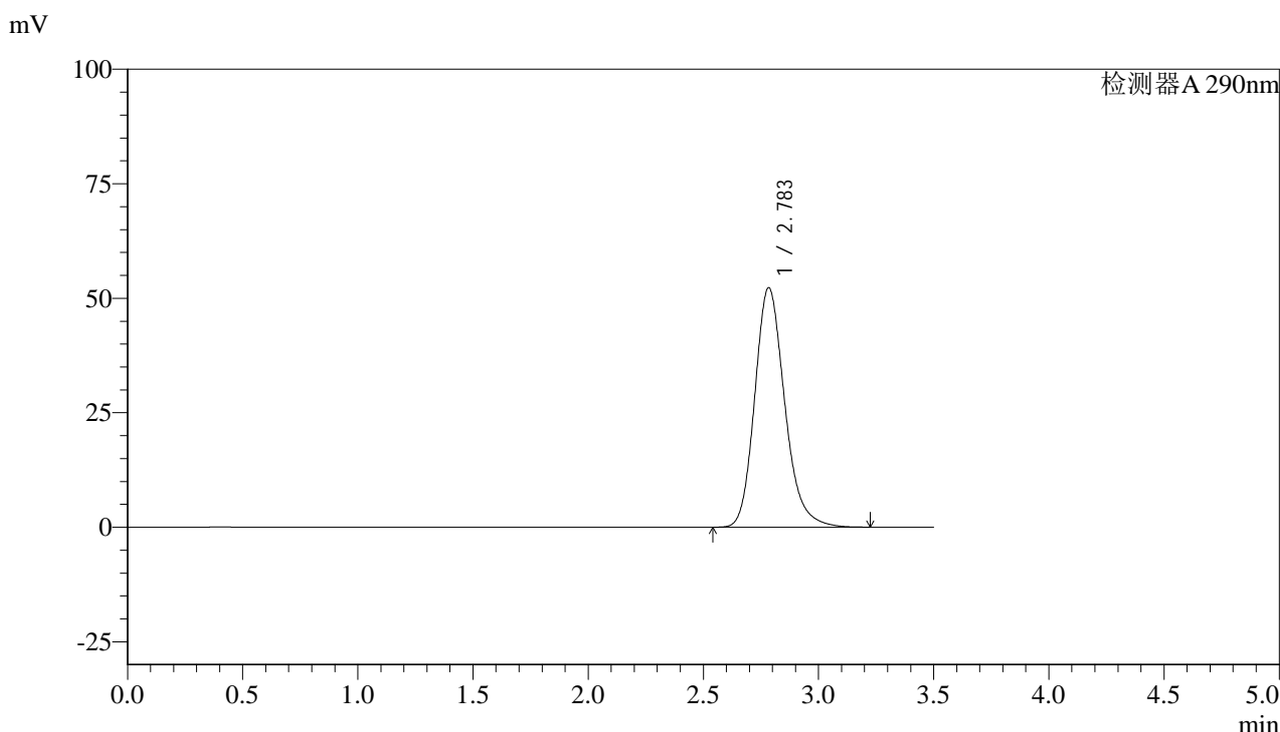


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-410-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 13:48:25 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:54:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.783 | 473403 | 100.000 | 52227 | 2279 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 473403 | 100.000 | 52227 | | | |

图6 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
 对照品溶液-1-5

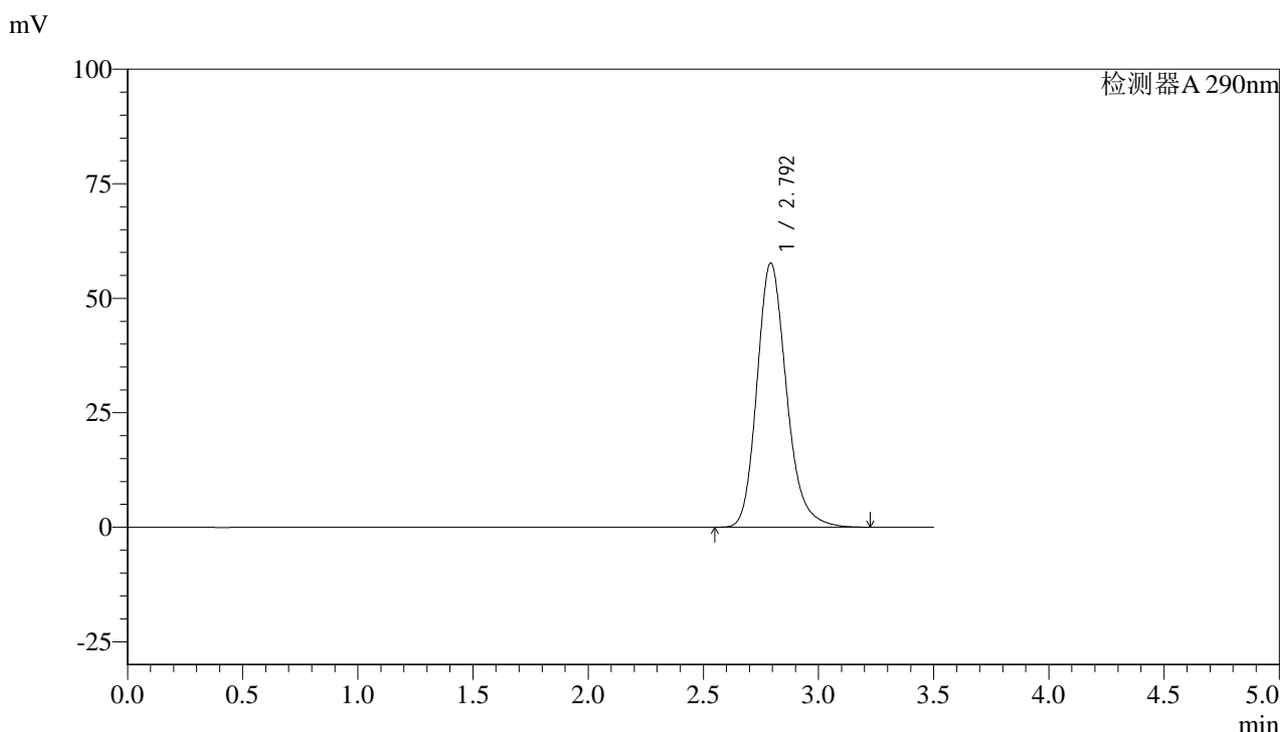


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-411-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 13:52:17 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:54:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.792 | 513888 | 100.000 | 57550 | 2373 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 513888 | 100.000 | 57550 | | | |

图7 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-5min-片1
 供试品溶液-1

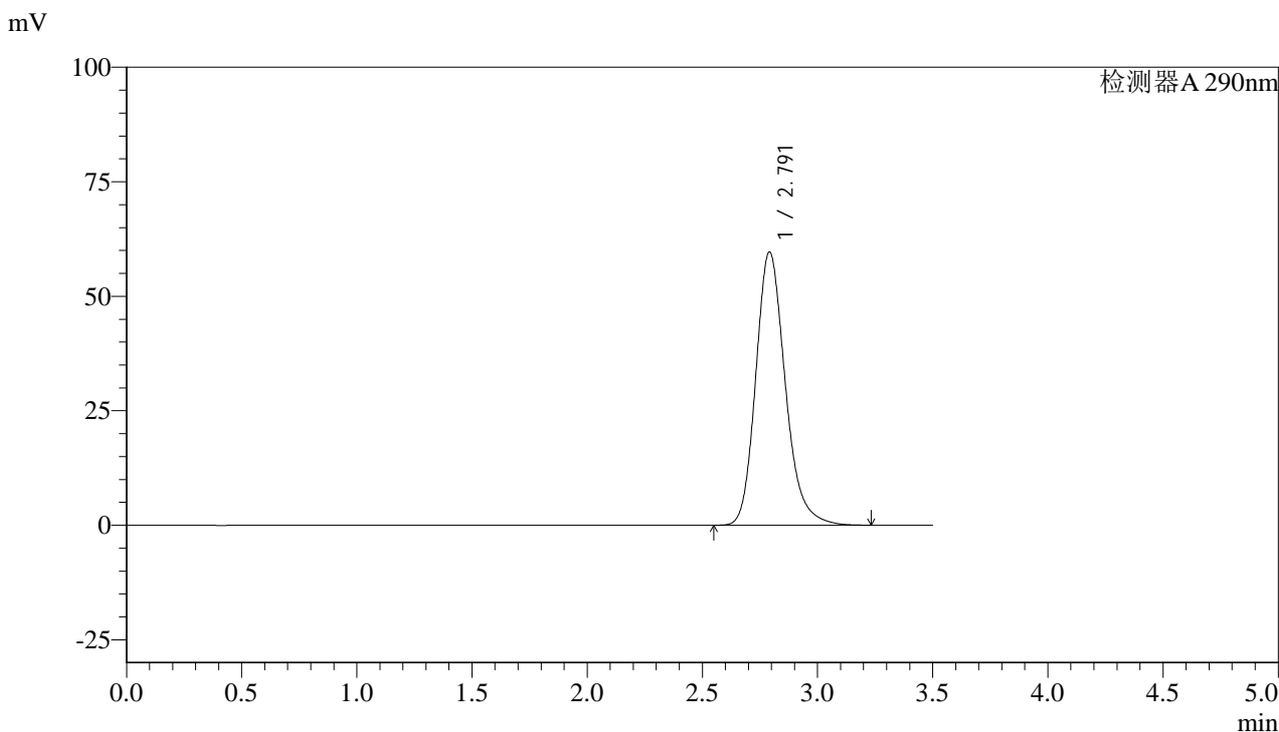


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-412-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 13:56:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:54:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.791 | 531557 | 100.000 | 59615 | 2373 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 531557 | 100.000 | 59615 | | | |

图8 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-5min-片2
 供试品溶液-1

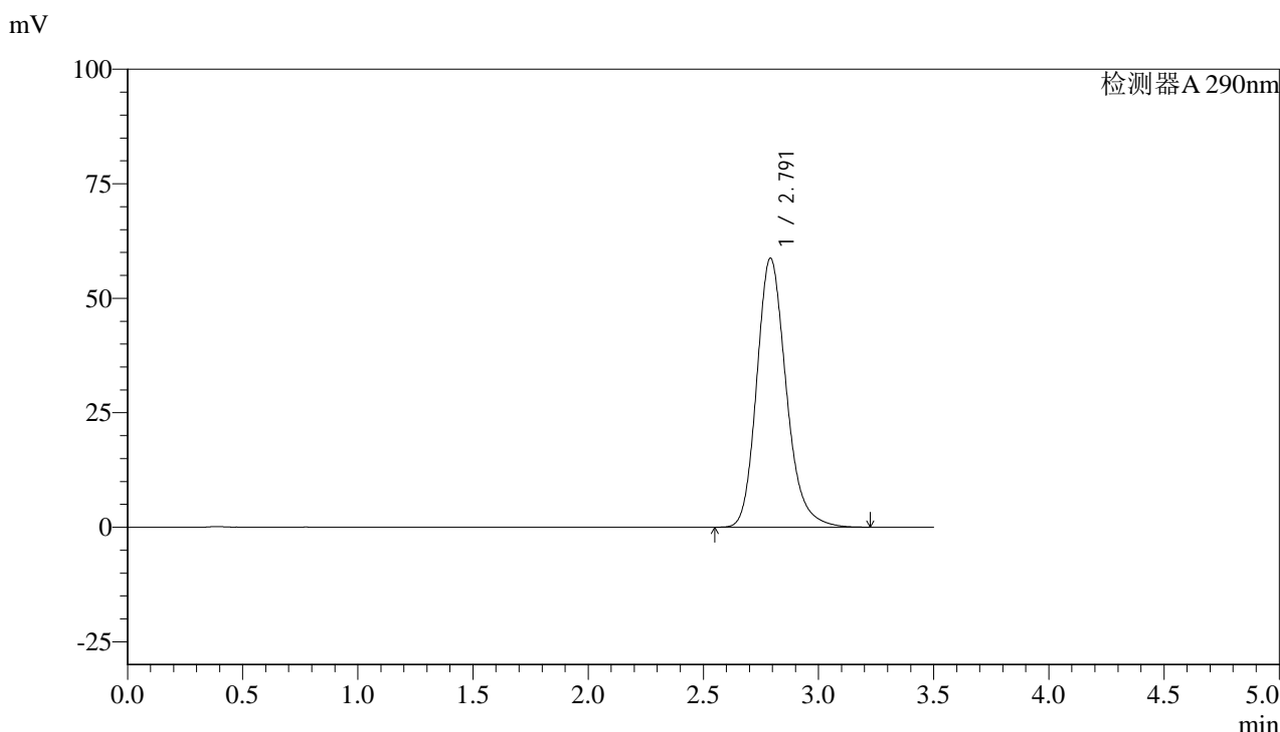


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-413-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:00:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.791 | 522526 | 100.000 | 58677 | 2377 | 1.203 | -- |
| 总计 | | 522526 | 100.000 | 58677 | | | |

图9 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-5min-片3
 供试品溶液-1

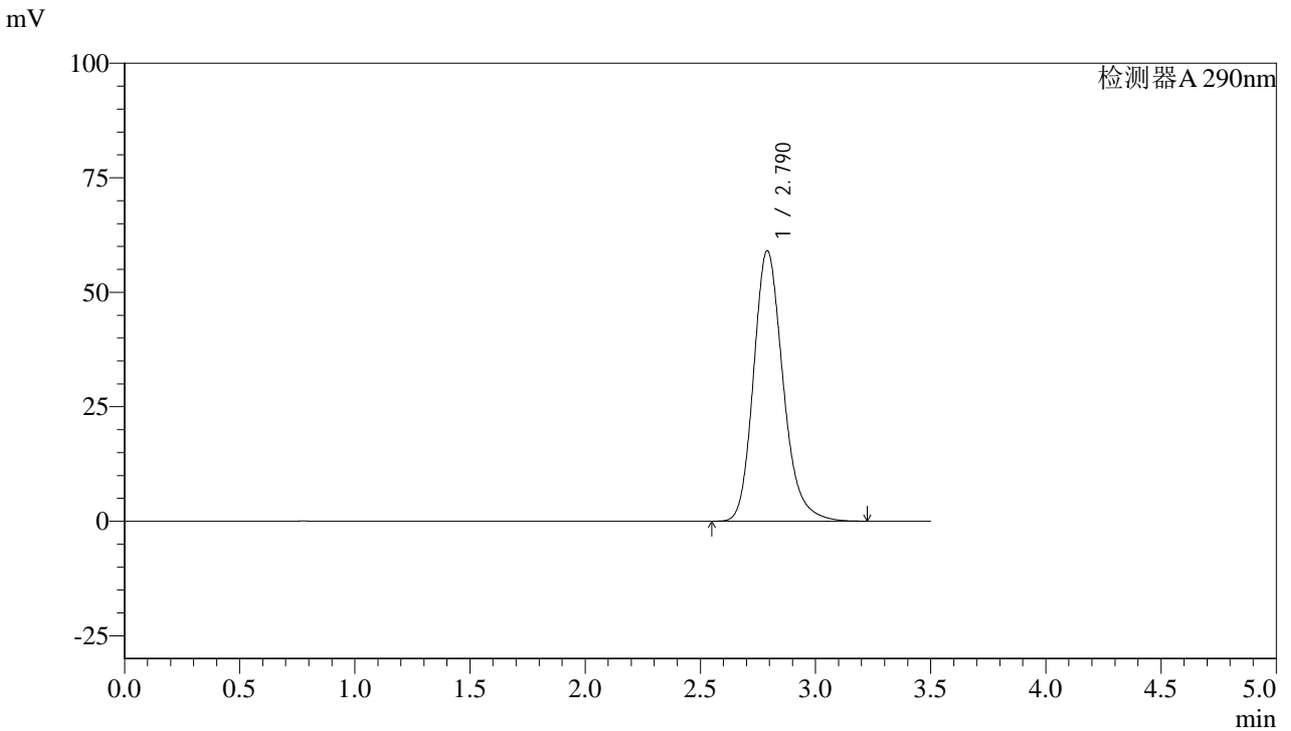


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-414-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:03:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.790 | 525651 | 100.000 | 59055 | 2375 | 1.203 | -- |
| 总计 | | 525651 | 100.000 | 59055 | | | |

图10 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-5min-片4
 供试品溶液-1

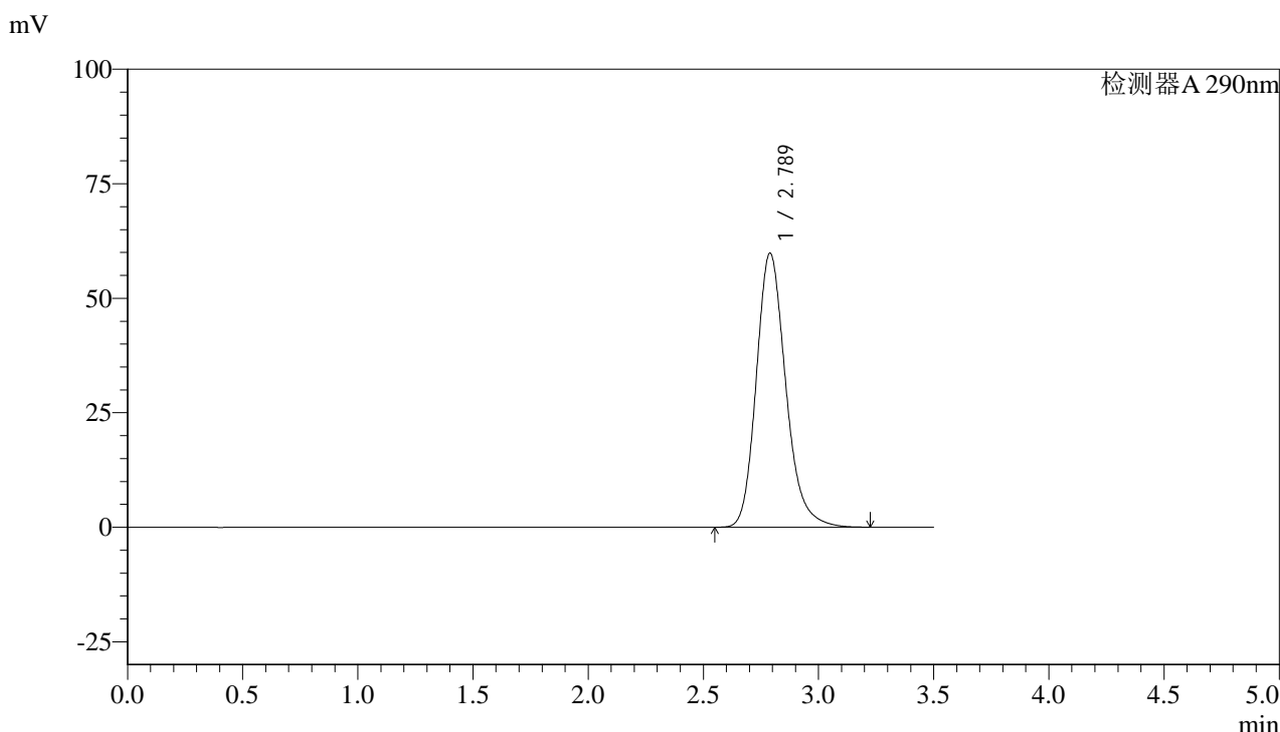


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-415-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-37
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:07:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.789 | 532671 | 100.000 | 59853 | 2372 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 532671 | 100.000 | 59853 | | | |

图11 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-5min-片5
 供试品溶液-1

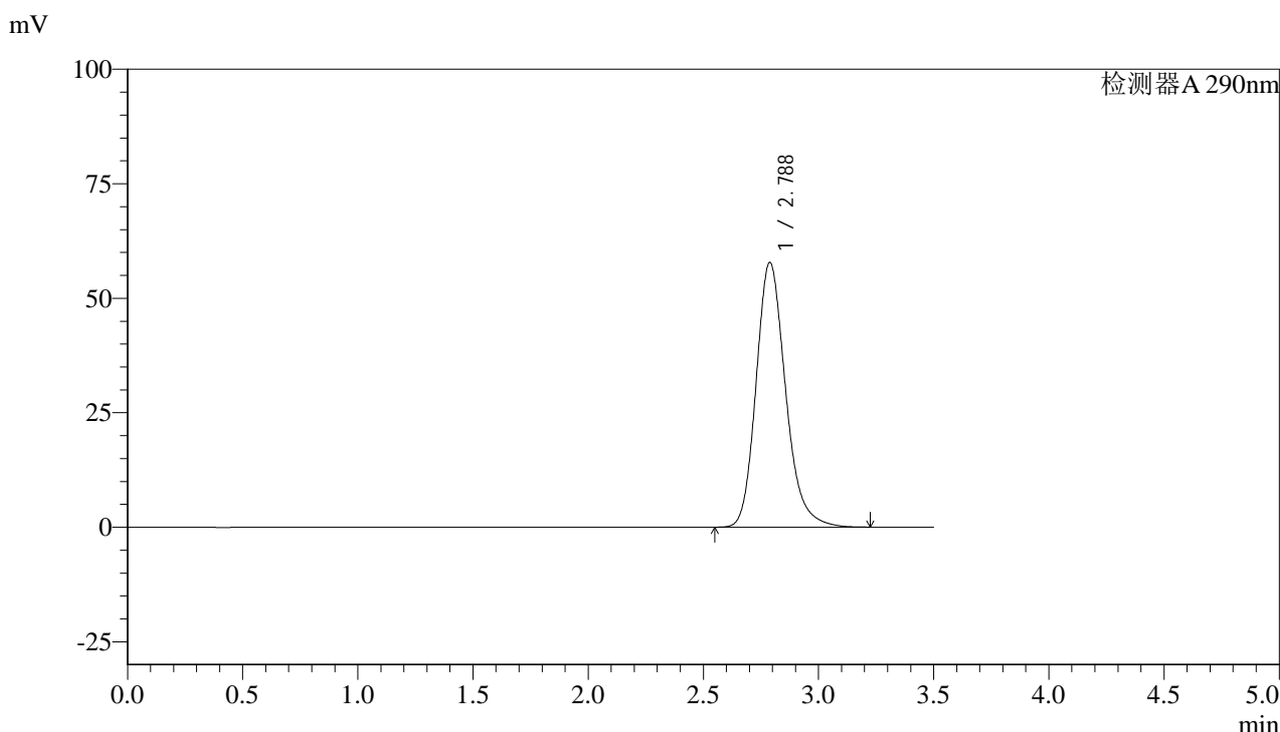


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-416-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-46
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:11:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.788 | 514316 | 100.000 | 57820 | 2371 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 514316 | 100.000 | 57820 | | | |

图12 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-5min-片6
 供试品溶液-1

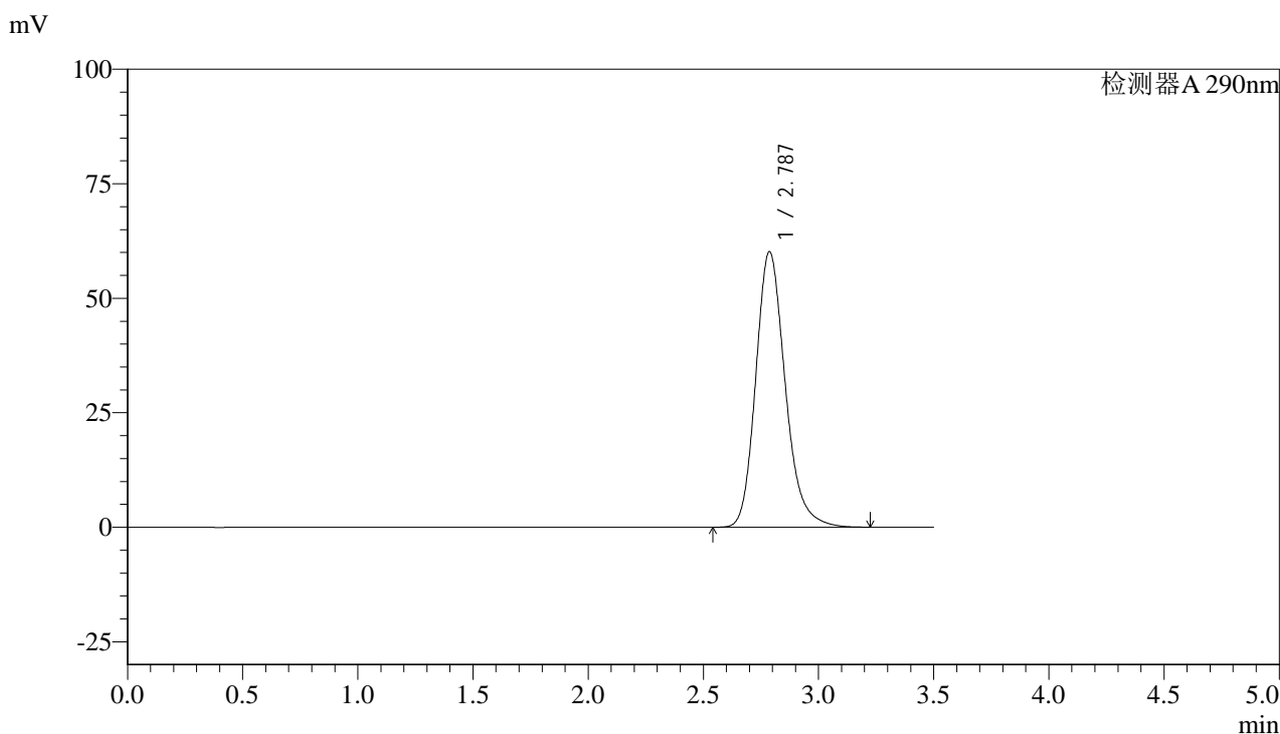


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-417-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 14:15:29 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.787 | 535293 | 100.000 | 60161 | 2369 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 535293 | 100.000 | 60161 | | | |

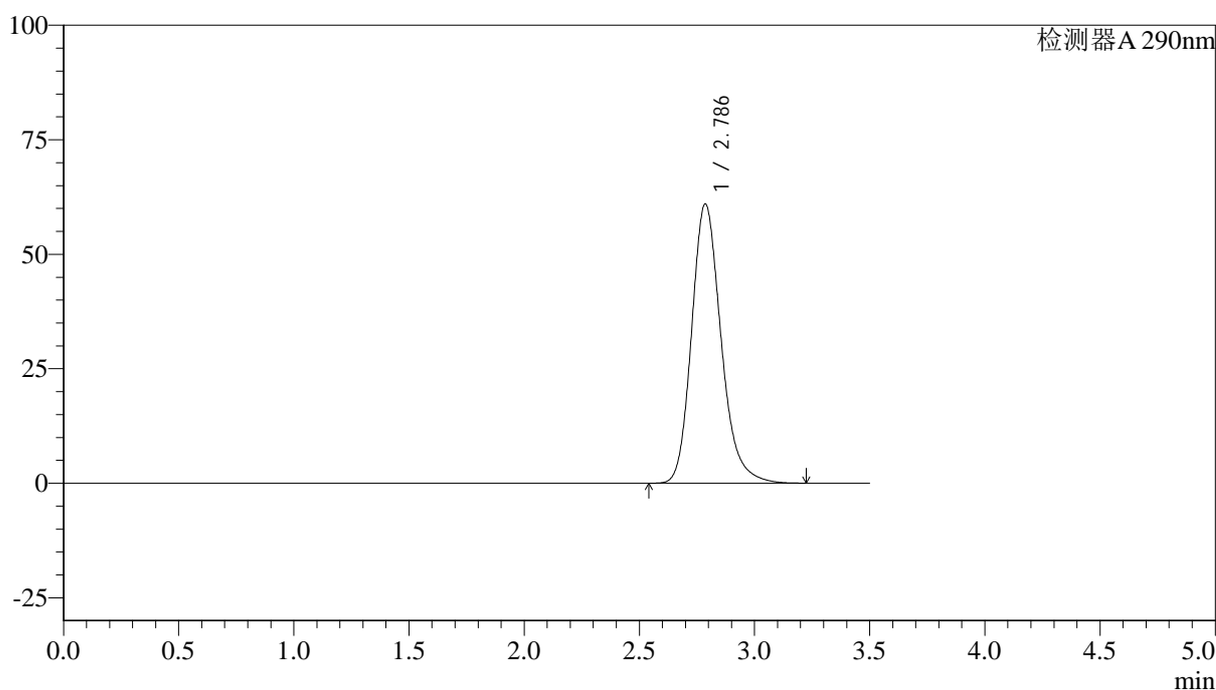
图13 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-418-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-11
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:19:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.786 | 542426 | 100.000 | 60948 | 2371 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 542426 | 100.000 | 60948 | | | |

图14 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-10min-片2
 供试品溶液-1

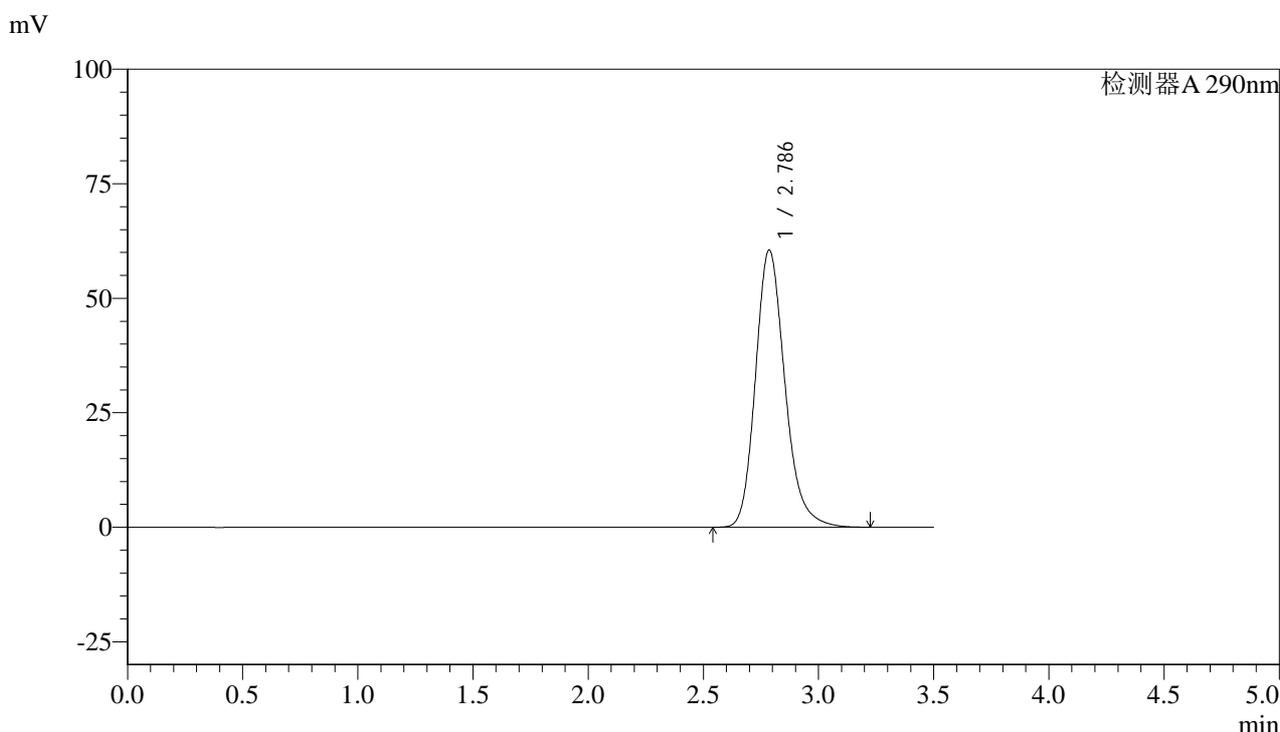


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-419-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:23:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:54:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.786 | 538342 | 100.000 | 60476 | 2370 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 538342 | 100.000 | 60476 | | | |

图15 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-10min-片3
 供试品溶液-1

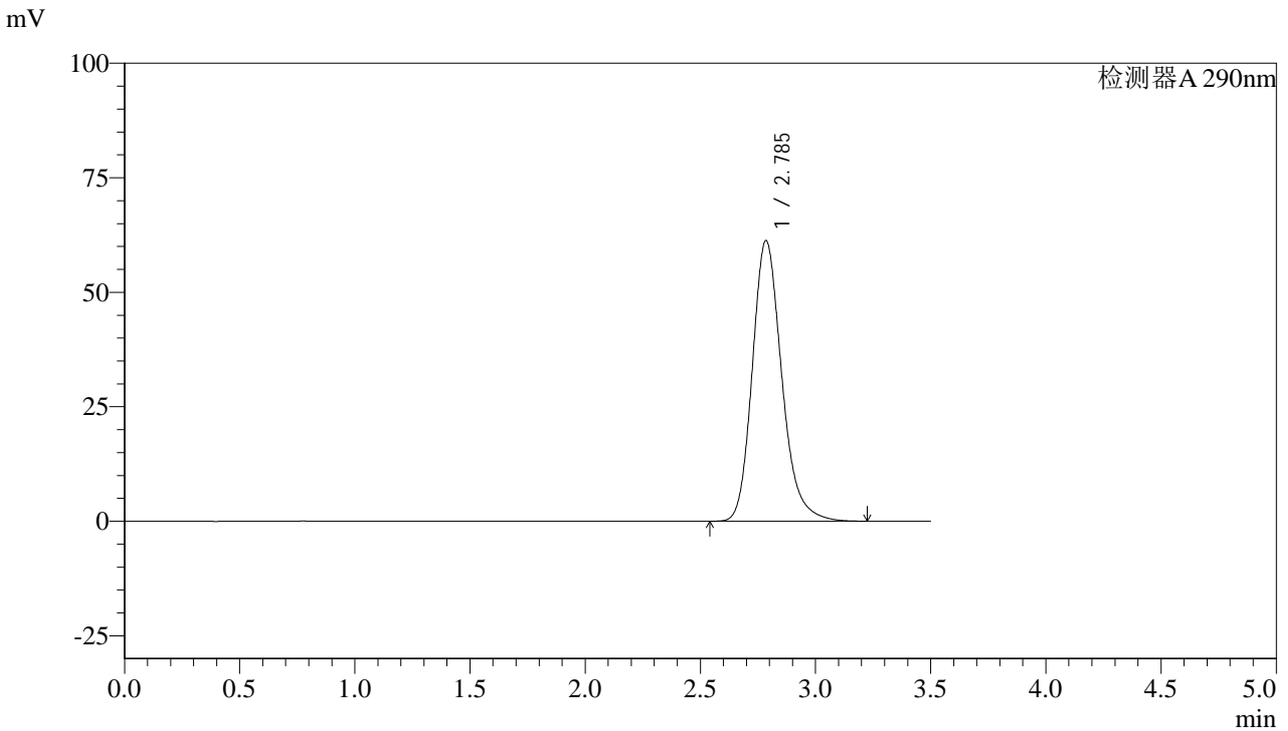


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-420-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:27:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:54:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.785 | 544931 | 100.000 | 61175 | 2370 | 1.206 | -- |
| 总计 | | 544931 | 100.000 | 61175 | | | |

图16 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-10min-片4
 供试品溶液-1

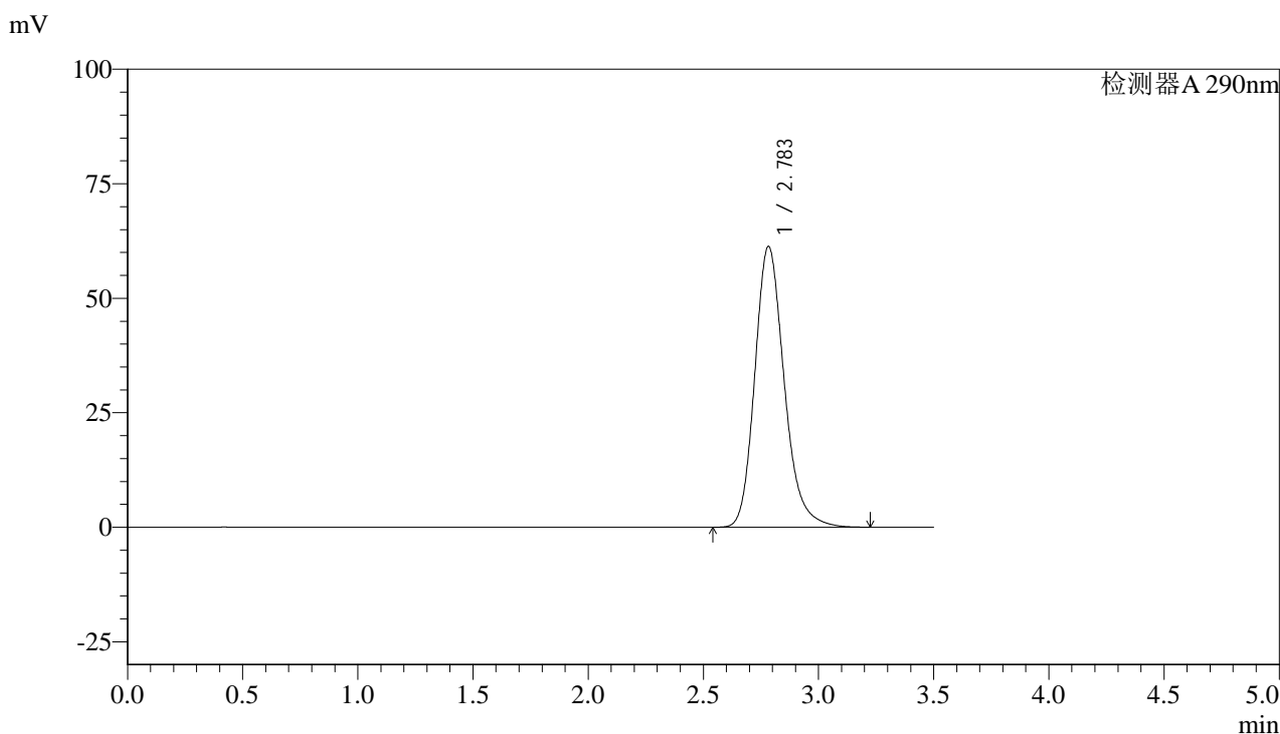


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-421-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:30:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:54:54 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.783 | 544802 | 100.000 | 61271 | 2370 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 544802 | 100.000 | 61271 | | | |

图17 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-10min-片5
 供试品溶液-1

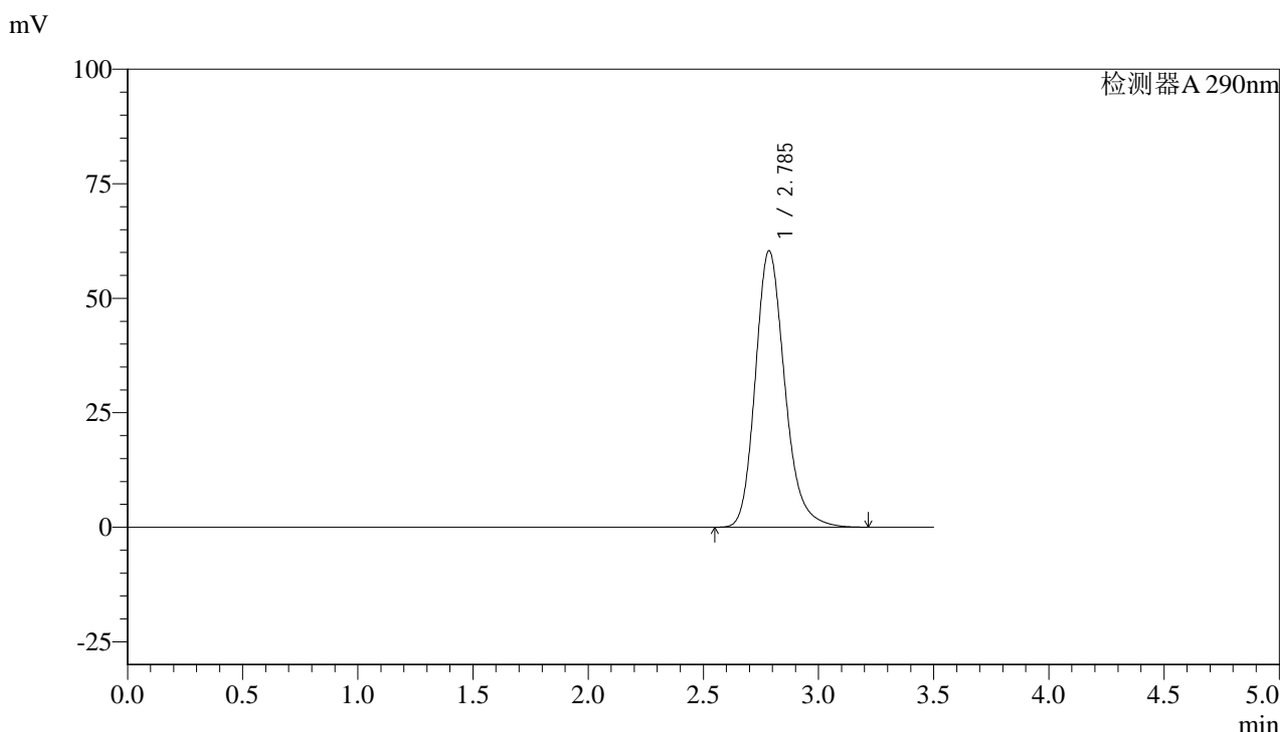


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-422-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-47
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:34:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:54:57 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.785 | 536081 | 100.000 | 60262 | 2373 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 536081 | 100.000 | 60262 | | | |

图18 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-10min-片6
 供试品溶液-1

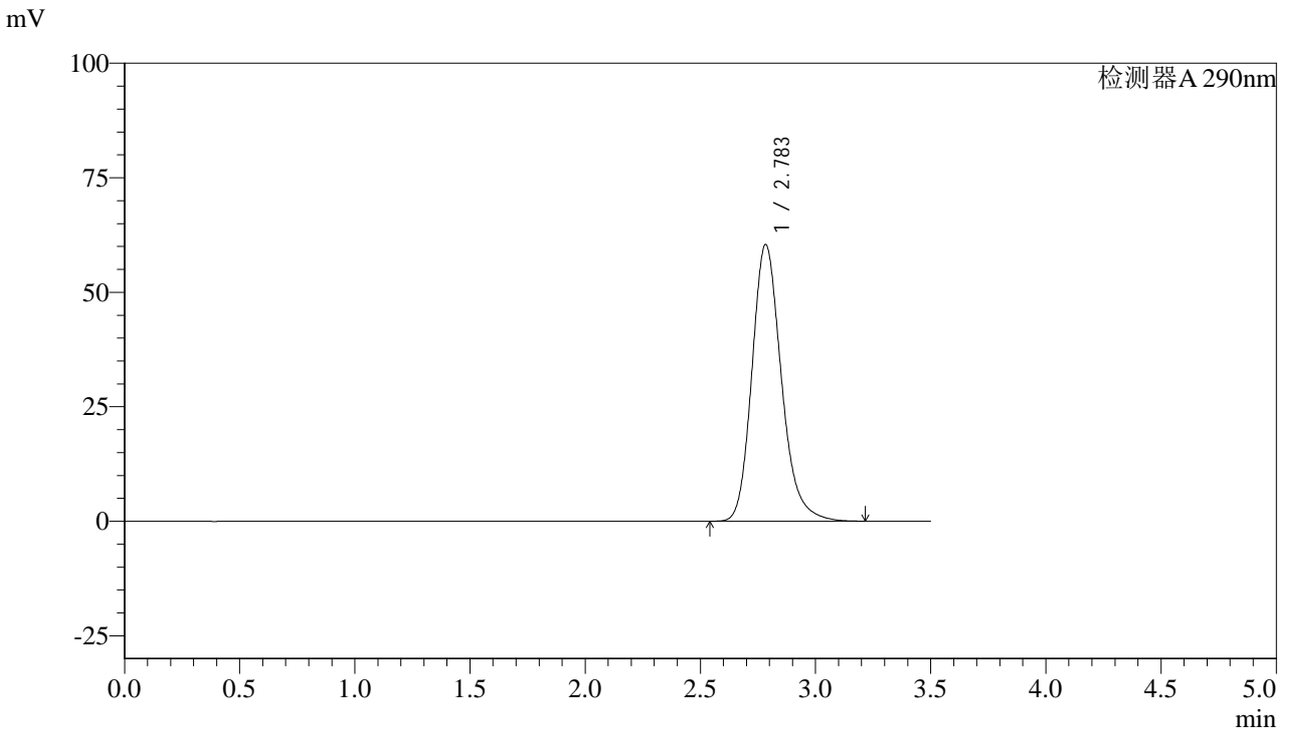


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-423-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 14:38:42 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.783 | 536584 | 100.000 | 60336 | 2373 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 536584 | 100.000 | 60336 | | | |

图19 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-15min-片1
 供试品溶液-1

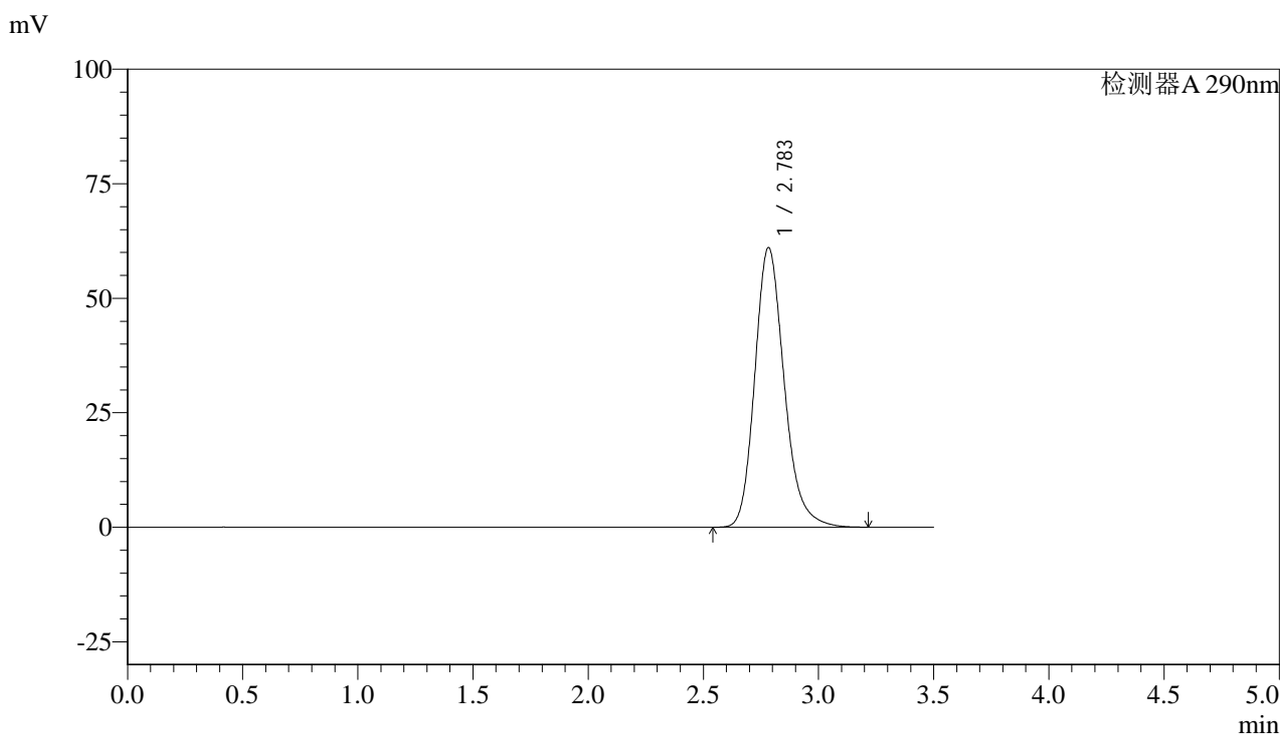


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-424-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 14:42:34 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.783 | 542329 | 100.000 | 61019 | 2372 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 542329 | 100.000 | 61019 | | | |

图20 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-15min-片2
 供试品溶液-1

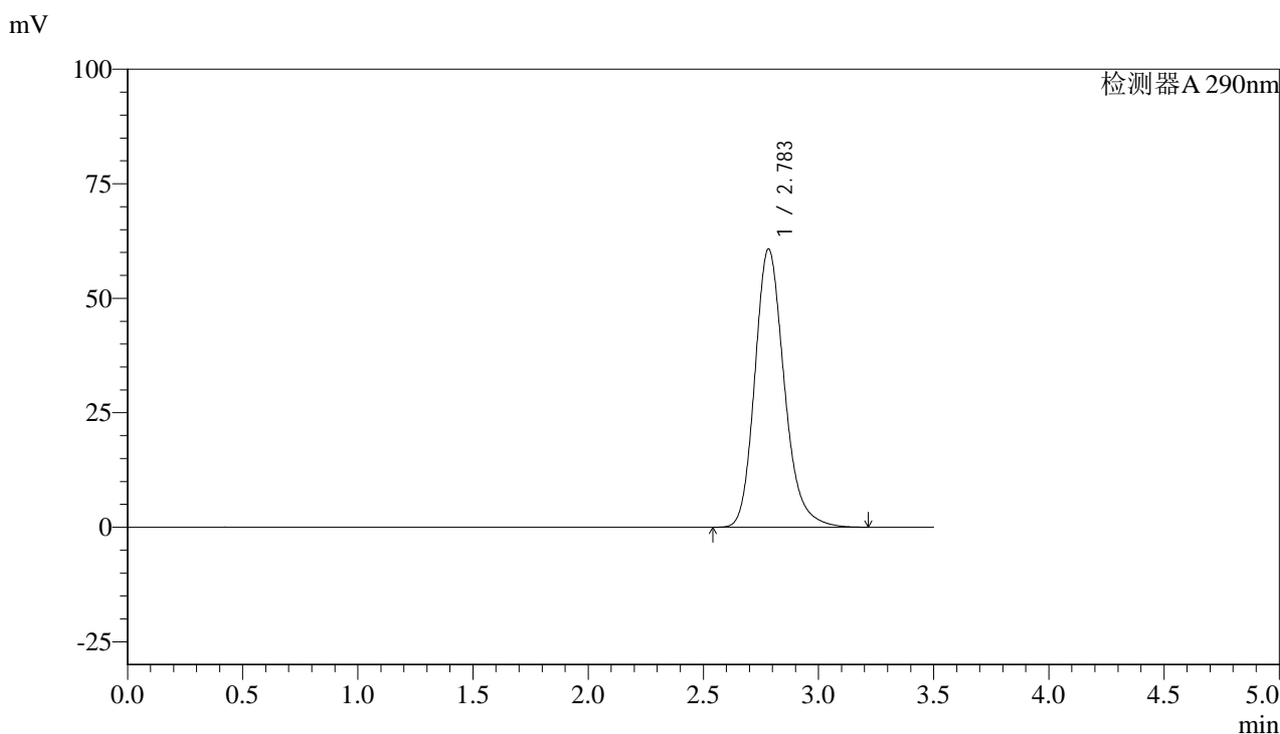


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-425-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 14:46:26 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.783 | 539741 | 100.000 | 60700 | 2372 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 539741 | 100.000 | 60700 | | | |

图21 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-15min-片3
 供试品溶液-1

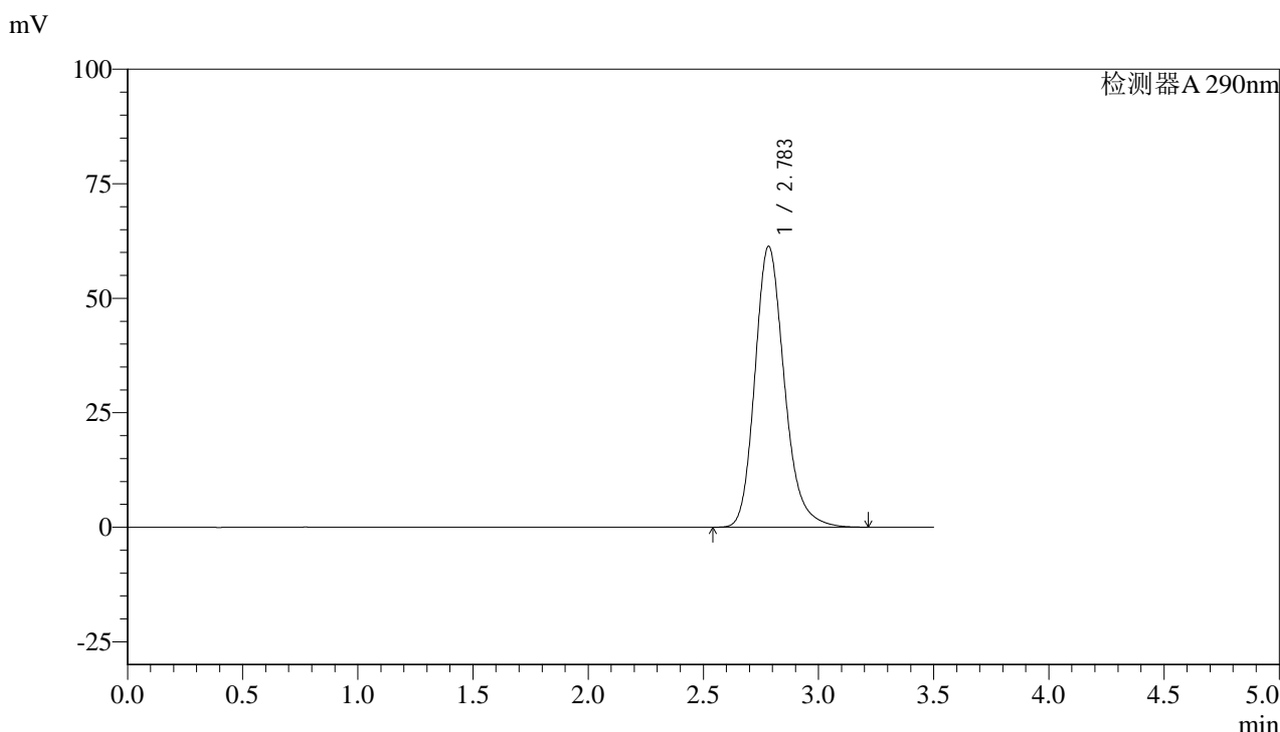


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-426-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-30
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:50:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.783 | 544808 | 100.000 | 61265 | 2371 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 544808 | 100.000 | 61265 | | | |

图22 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-15min-片4
 供试品溶液-1

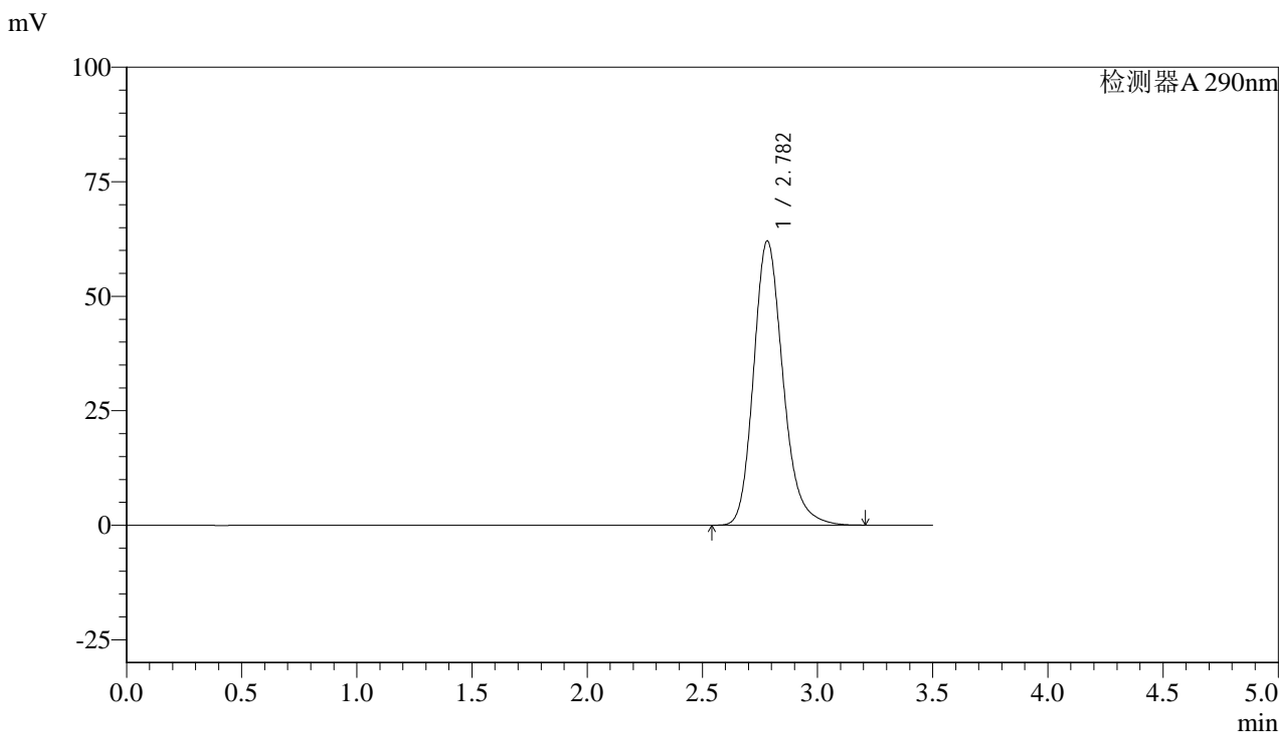


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-427-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:54:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.782 | 550657 | 100.000 | 62071 | 2373 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 550657 | 100.000 | 62071 | | | |

图23 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-15min-片5
 供试品溶液-1

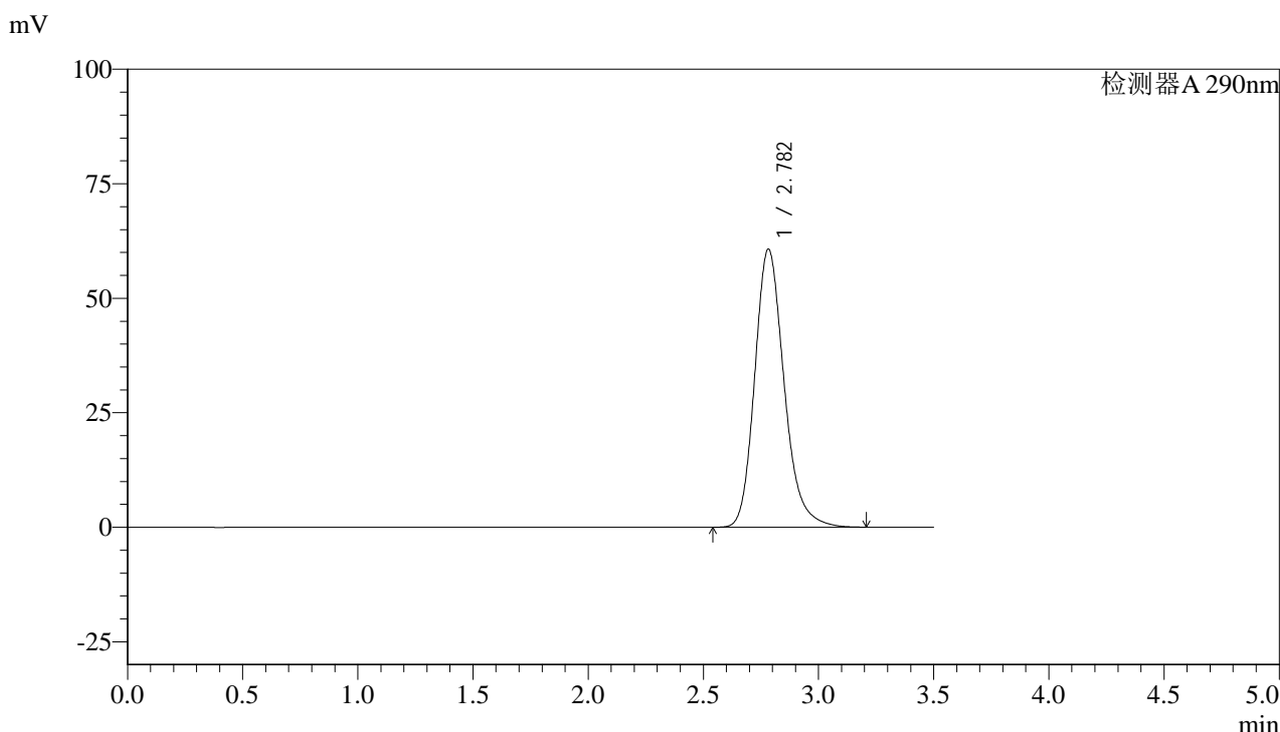


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-428-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 14:58:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.782 | 538664 | 100.000 | 60711 | 2377 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 538664 | 100.000 | 60711 | | | |

图24 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-15min-片6
 供试品溶液-1

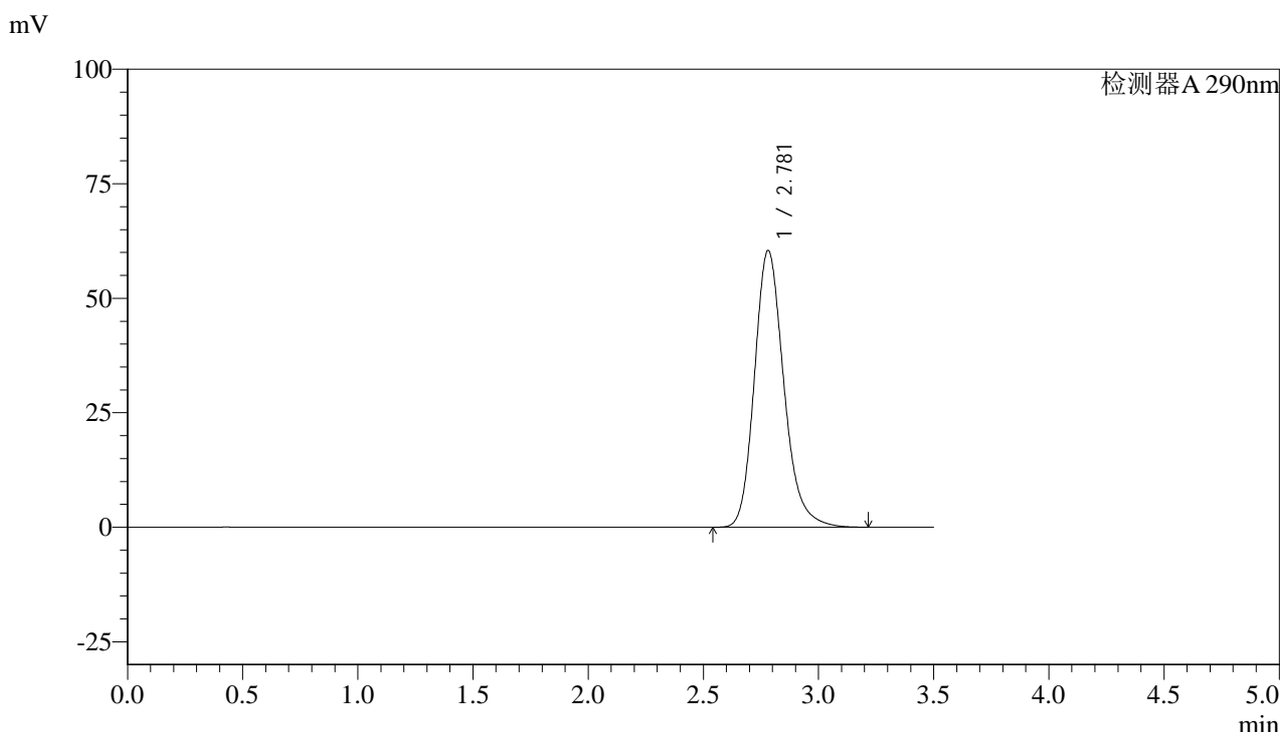


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-429-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:01:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.781 | 536627 | 100.000 | 60450 | 2371 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 536627 | 100.000 | 60450 | | | |

图25 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-20min-片1
 供试品溶液-1

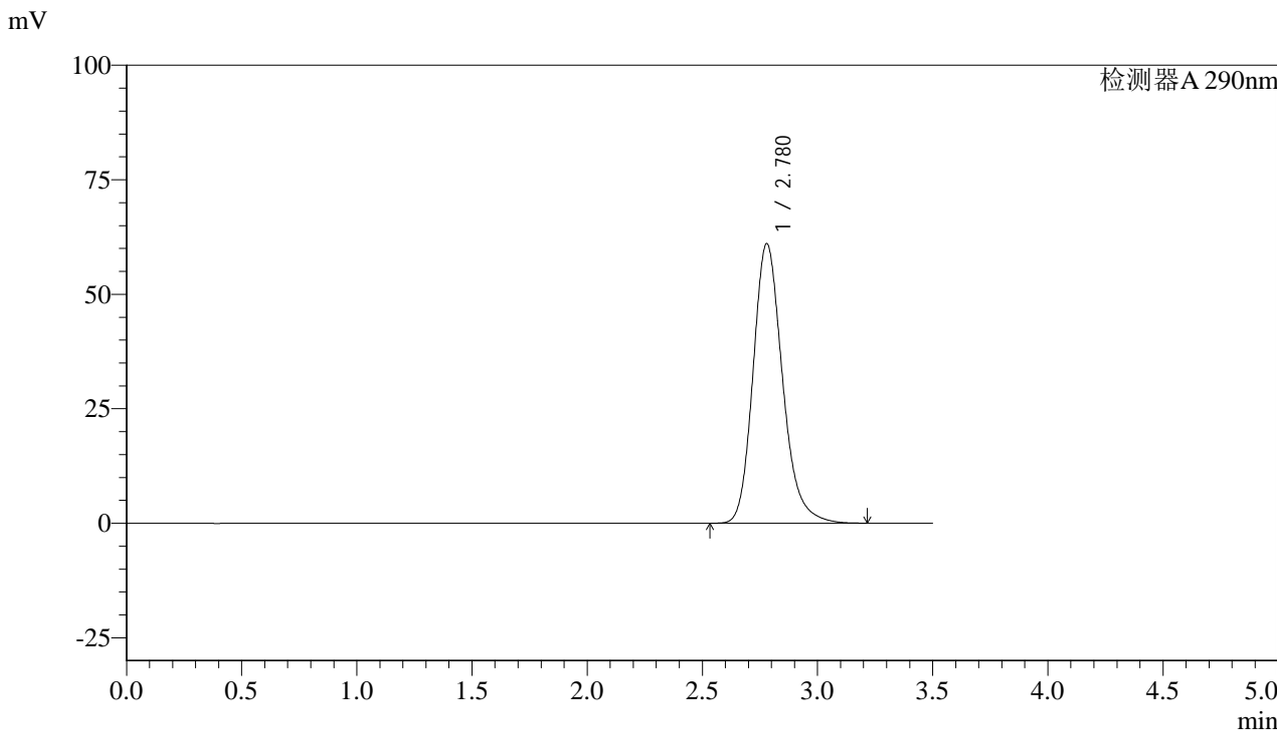


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-430-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:05:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.780 | 542003 | 100.000 | 61080 | 2370 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 542003 | 100.000 | 61080 | | | |

图26 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-20min-片2
 供试品溶液-1

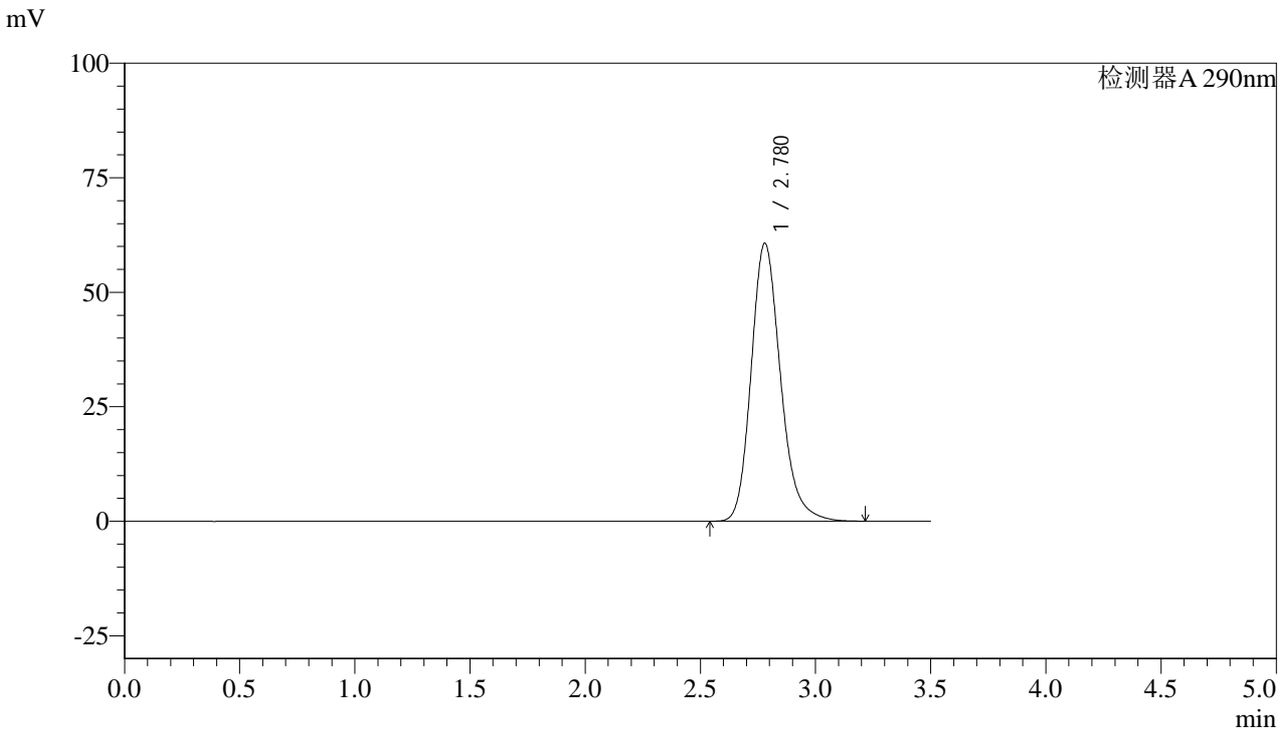


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-431-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:09:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.780 | 538492 | 100.000 | 60716 | 2372 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 538492 | 100.000 | 60716 | | | |

图27 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-20min-片3
 供试品溶液-1

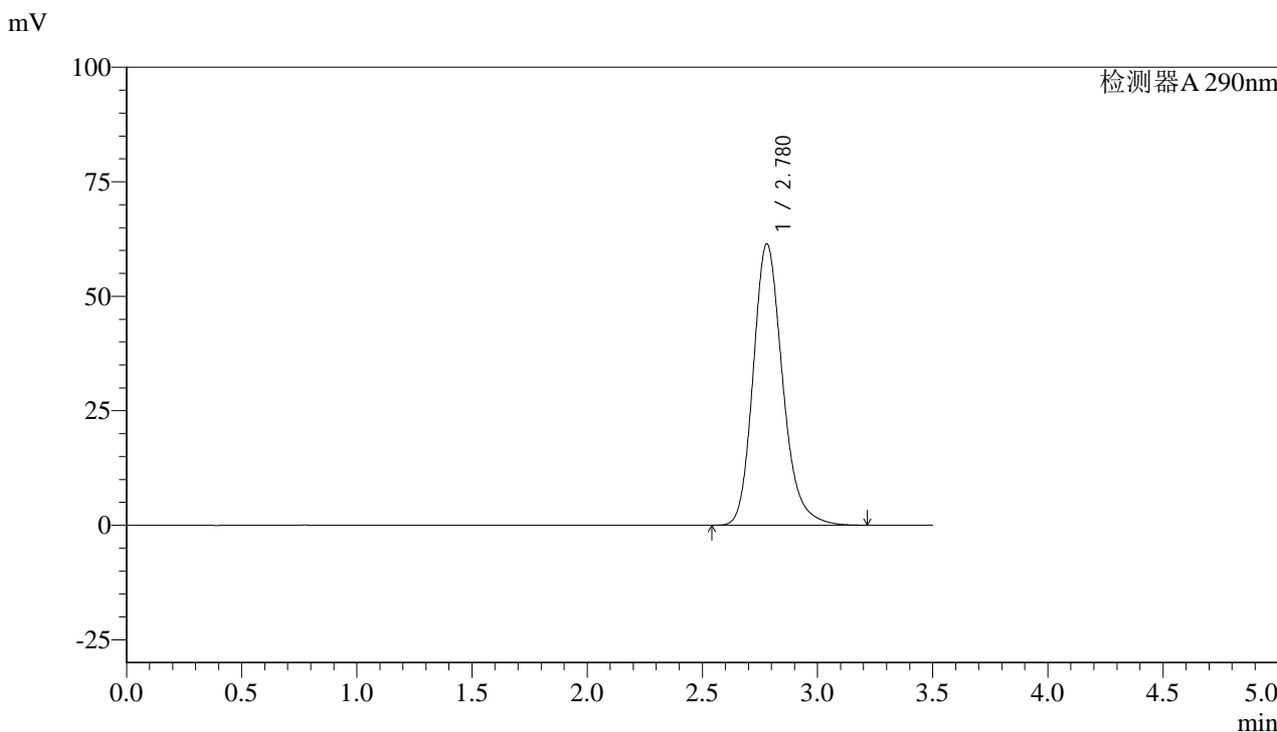


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-432-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 15:13:30 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.780 | 544912 | 100.000 | 61465 | 2374 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 544912 | 100.000 | 61465 | | | |

图28 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-20min-片4
 供试品溶液-1

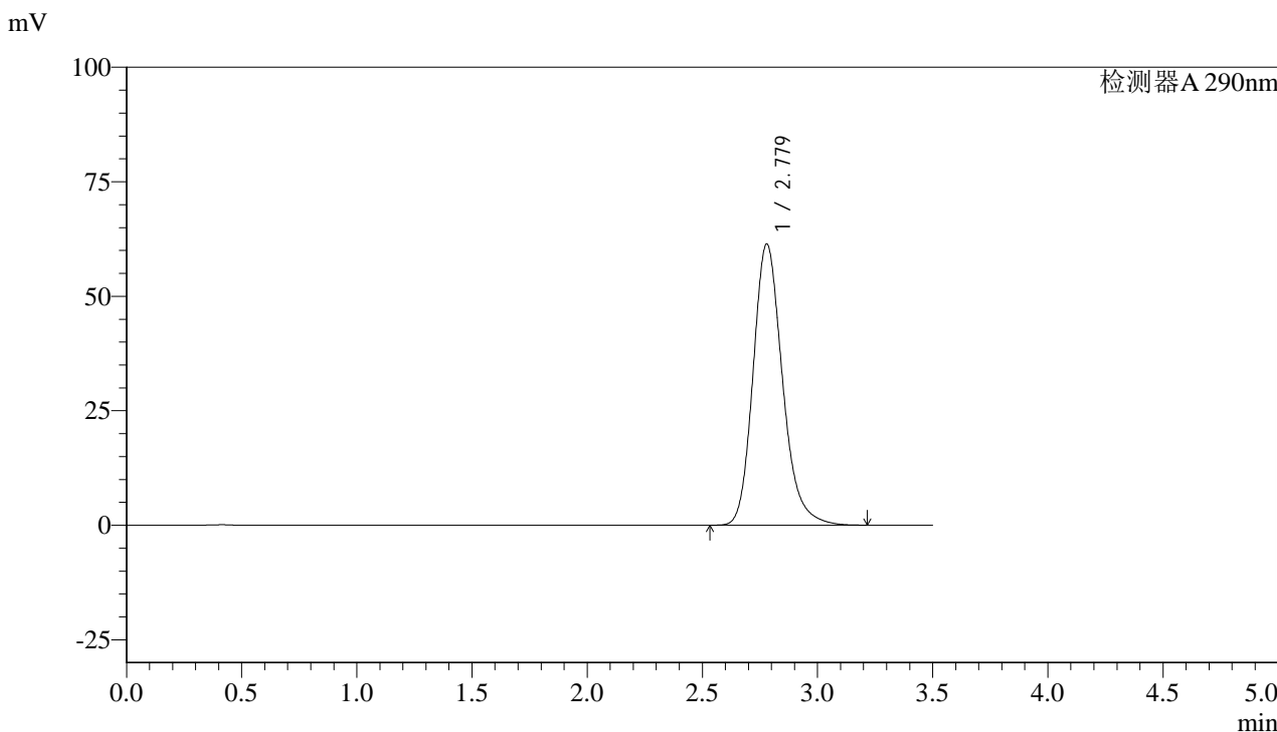


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-433-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:17:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.779 | 545032 | 100.000 | 61443 | 2371 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 545032 | 100.000 | 61443 | | | |

图29 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-20min-片5
 供试品溶液-1

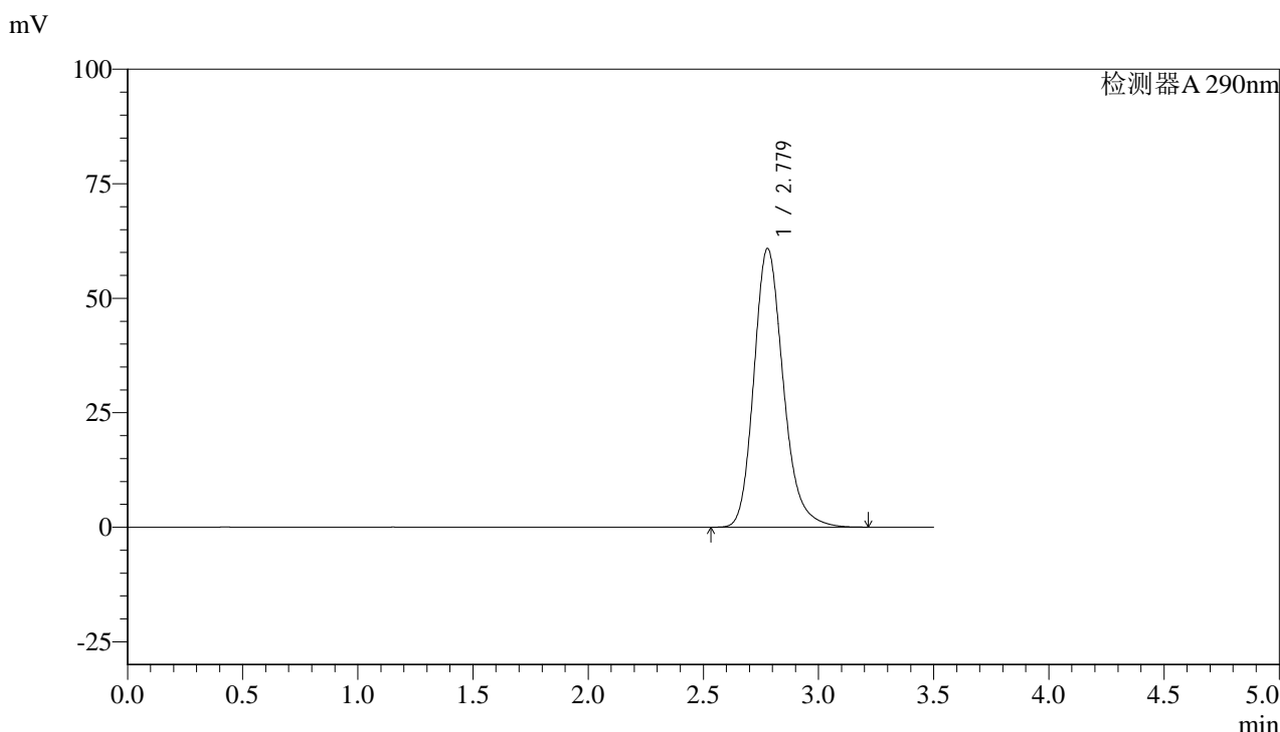


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-434-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:21:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.779 | 539734 | 100.000 | 60864 | 2372 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 539734 | 100.000 | 60864 | | | |

图30 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-20min-片6
 供试品溶液-1

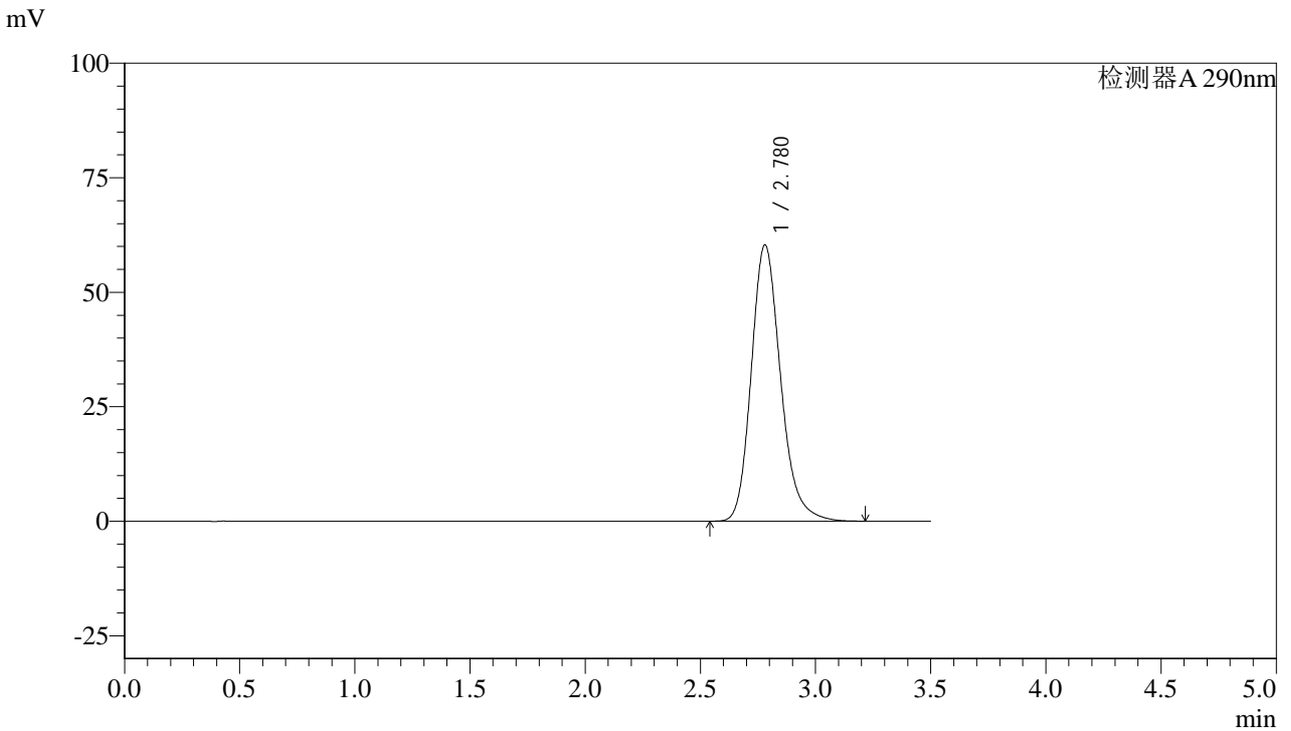


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-435-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-5 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 15:25:06 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.780 | 534913 | 100.000 | 60360 | 2375 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 534913 | 100.000 | 60360 | | | |

图31 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-30min-片1
 供试品溶液-1

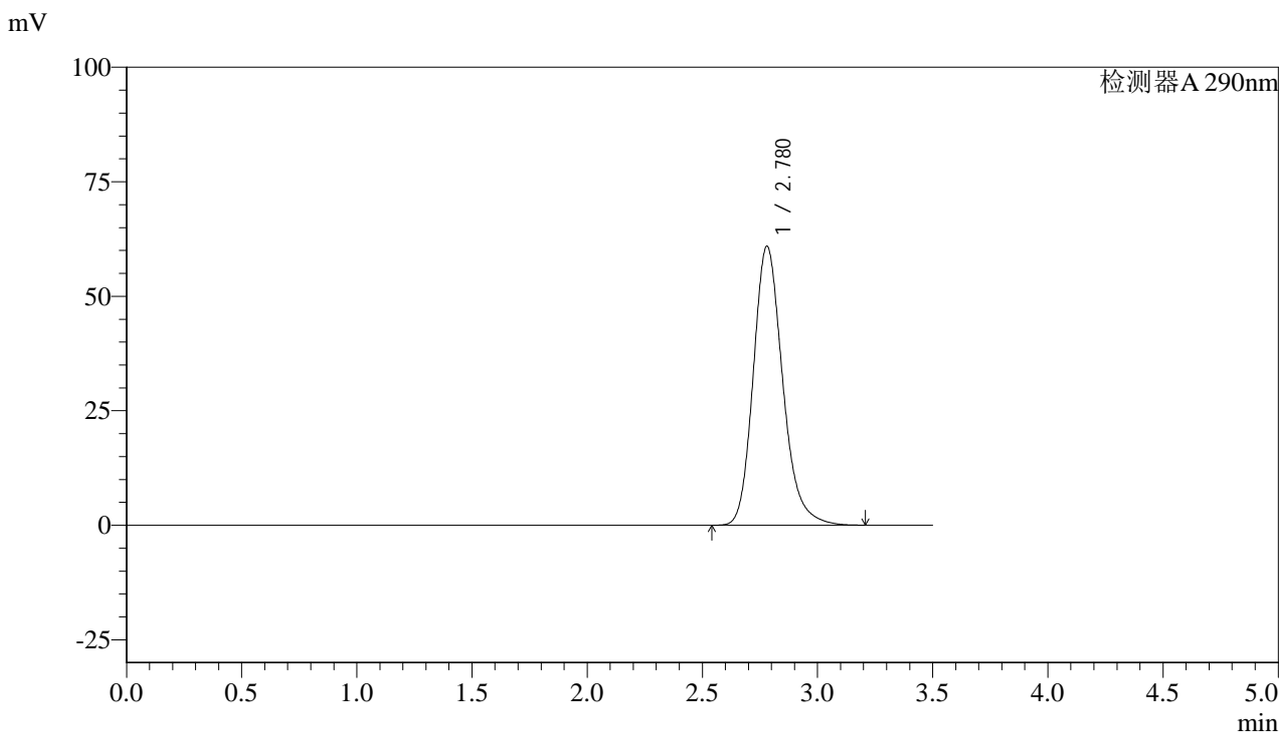


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-436-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 15:28:58 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:55:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.780 | 540533 | 100.000 | 60945 | 2372 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 540533 | 100.000 | 60945 | | | |

图32 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-30min-片2
 供试品溶液-1

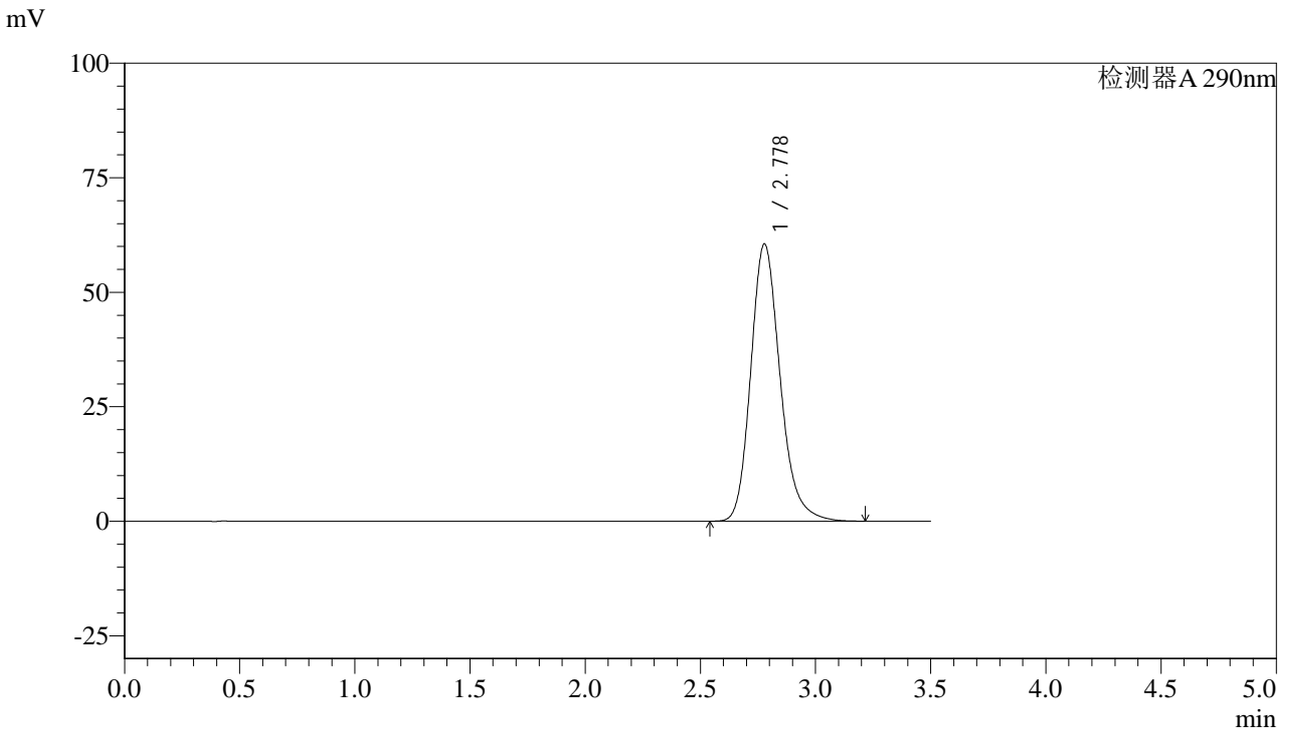


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-437-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:32:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:55:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.778 | 537049 | 100.000 | 60527 | 2370 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 537049 | 100.000 | 60527 | | | |

图33 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-30min-片3
 供试品溶液-1

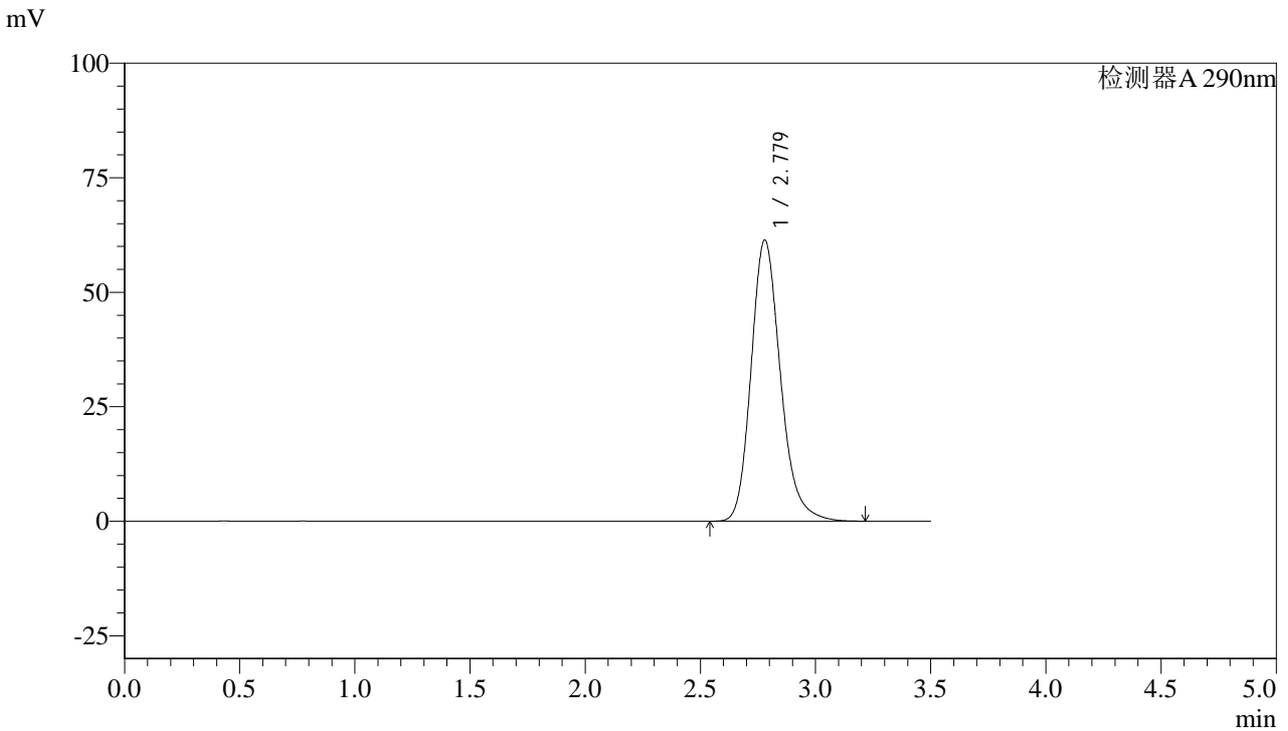


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-438-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:36:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.779 | 544773 | 100.000 | 61405 | 2372 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 544773 | 100.000 | 61405 | | | |

图34 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-30min-片4
 供试品溶液-1

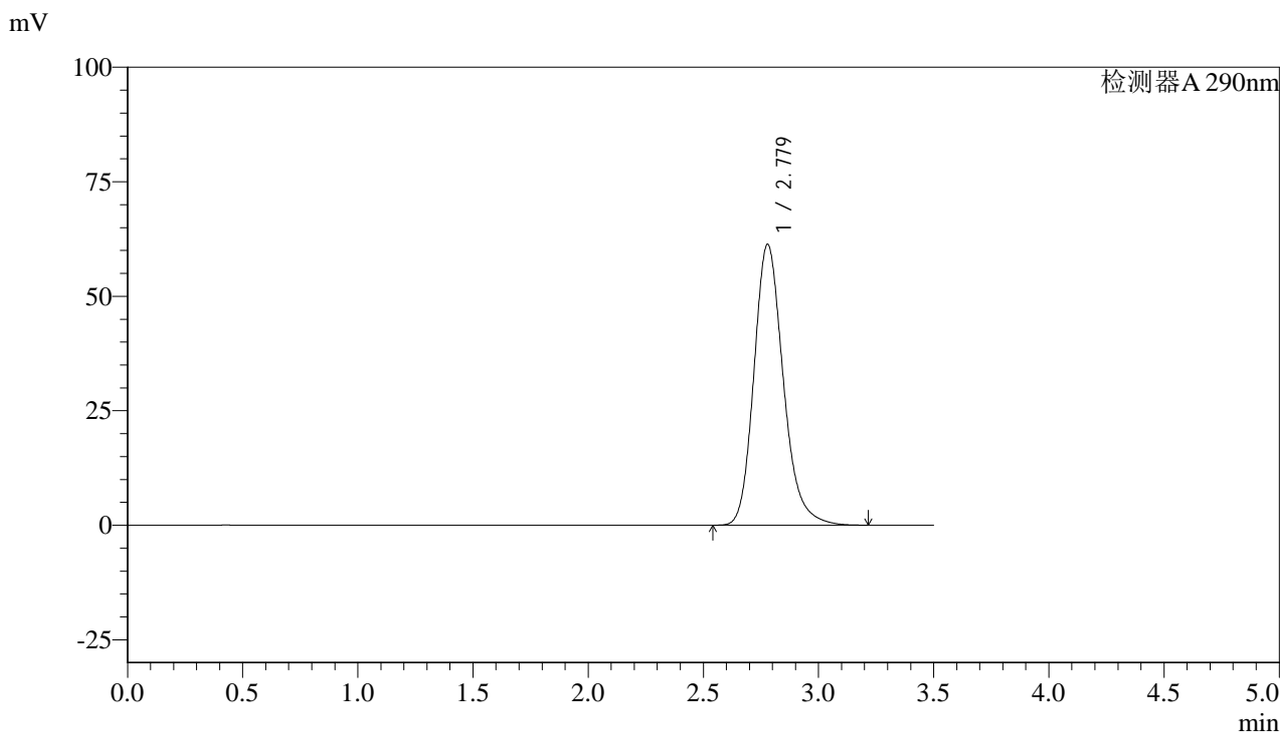


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-439-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-41 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 15:40:34 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.779 | 543934 | 100.000 | 61338 | 2372 | 1.203 | -- |
| 总计 | | 543934 | 100.000 | 61338 | | | |

图35 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-30min-片5
 供试品溶液-1

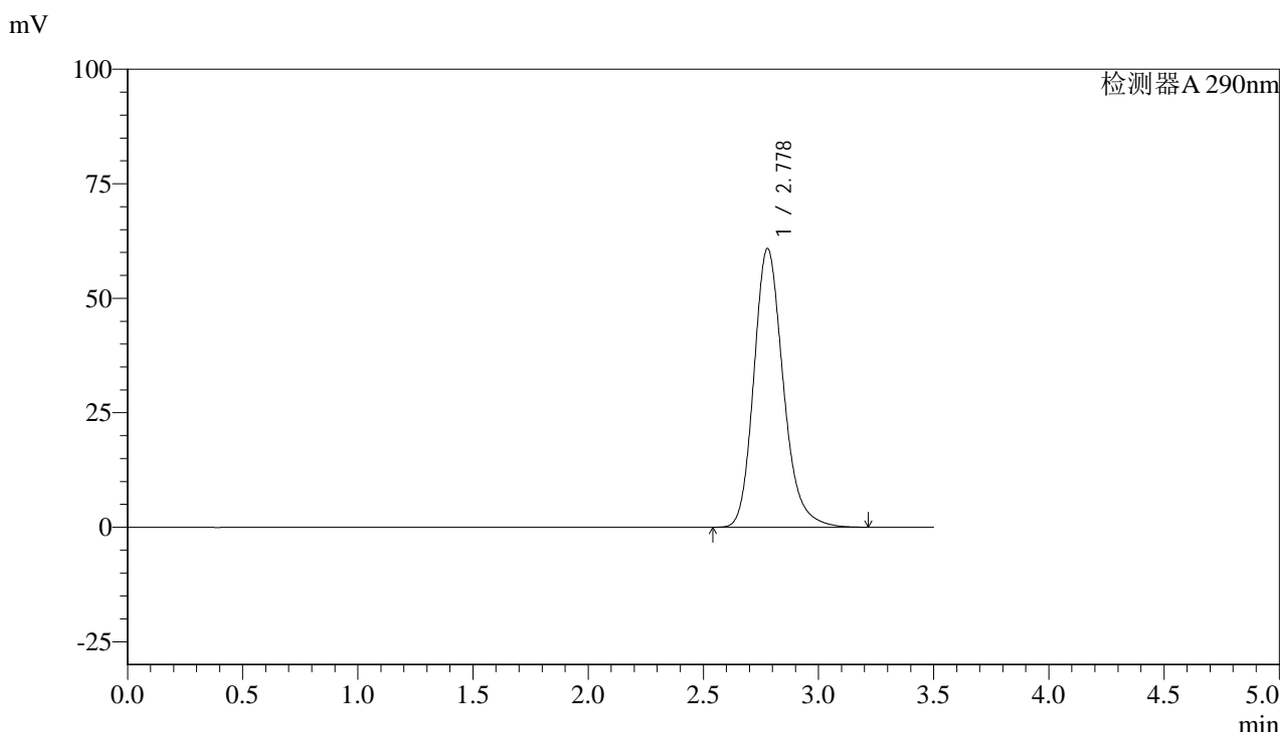


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-440-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:44:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.778 | 539929 | 100.000 | 60844 | 2368 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 539929 | 100.000 | 60844 | | | |

图36 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-30min-片6
 供试品溶液-1

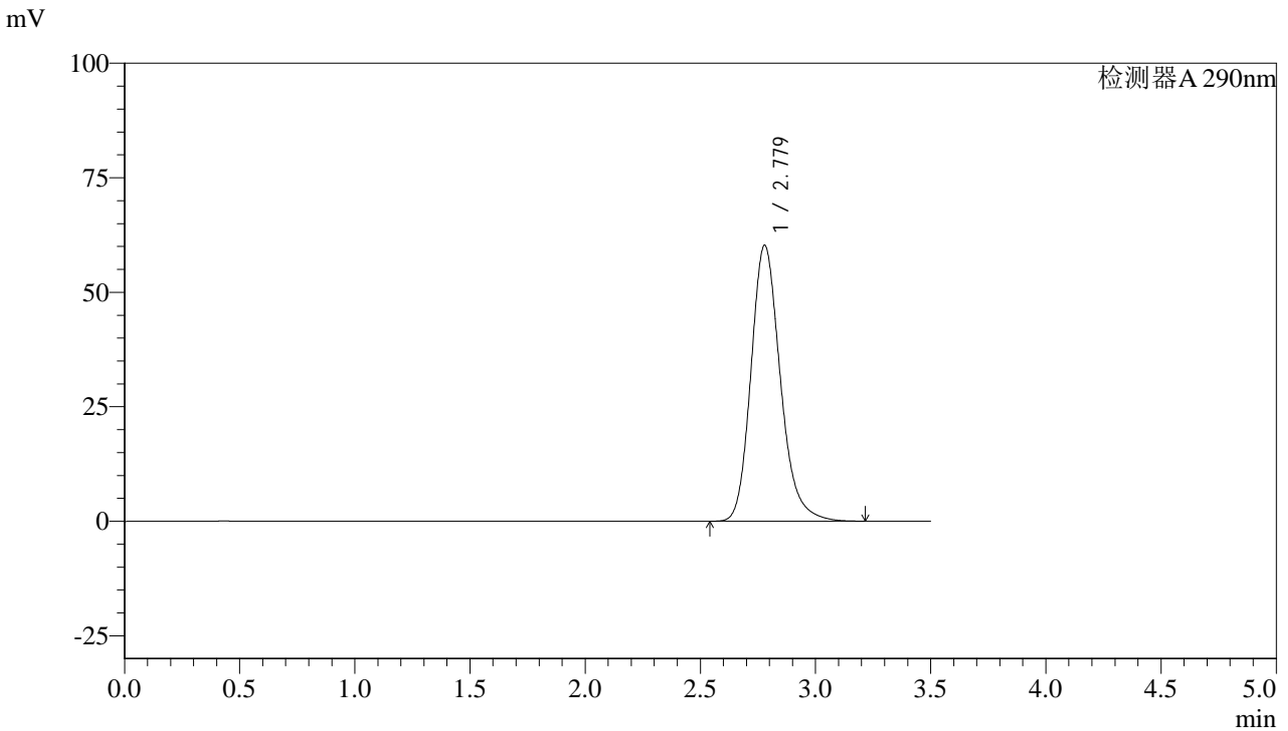


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-441-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 15:48:18 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.779 | 534417 | 100.000 | 60266 | 2371 | 1.203 | -- |
| 总计 | | 534417 | 100.000 | 60266 | | | |

图37 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-45min-片1
 供试品溶液-1

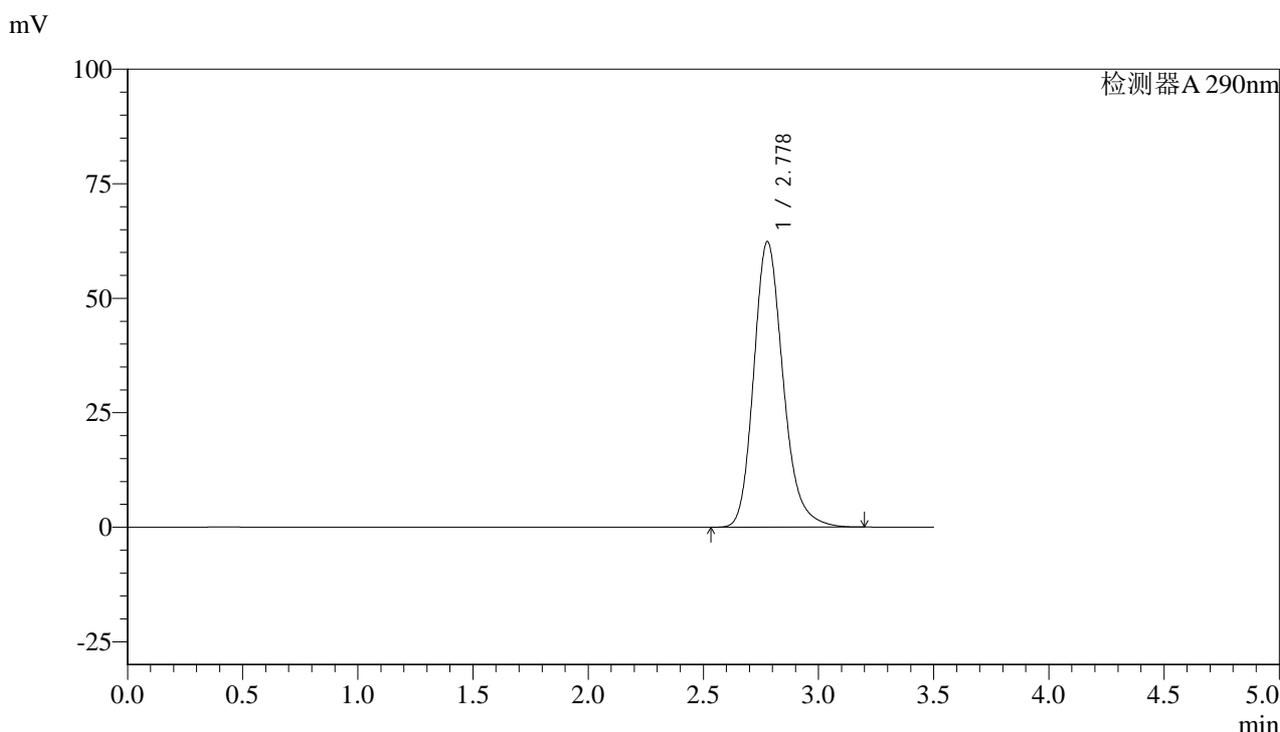


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-442-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-15 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 15:52:10 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.778 | 553043 | 100.000 | 62332 | 2368 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 553043 | 100.000 | 62332 | | | |

图38 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-45min-片2
 供试品溶液-1

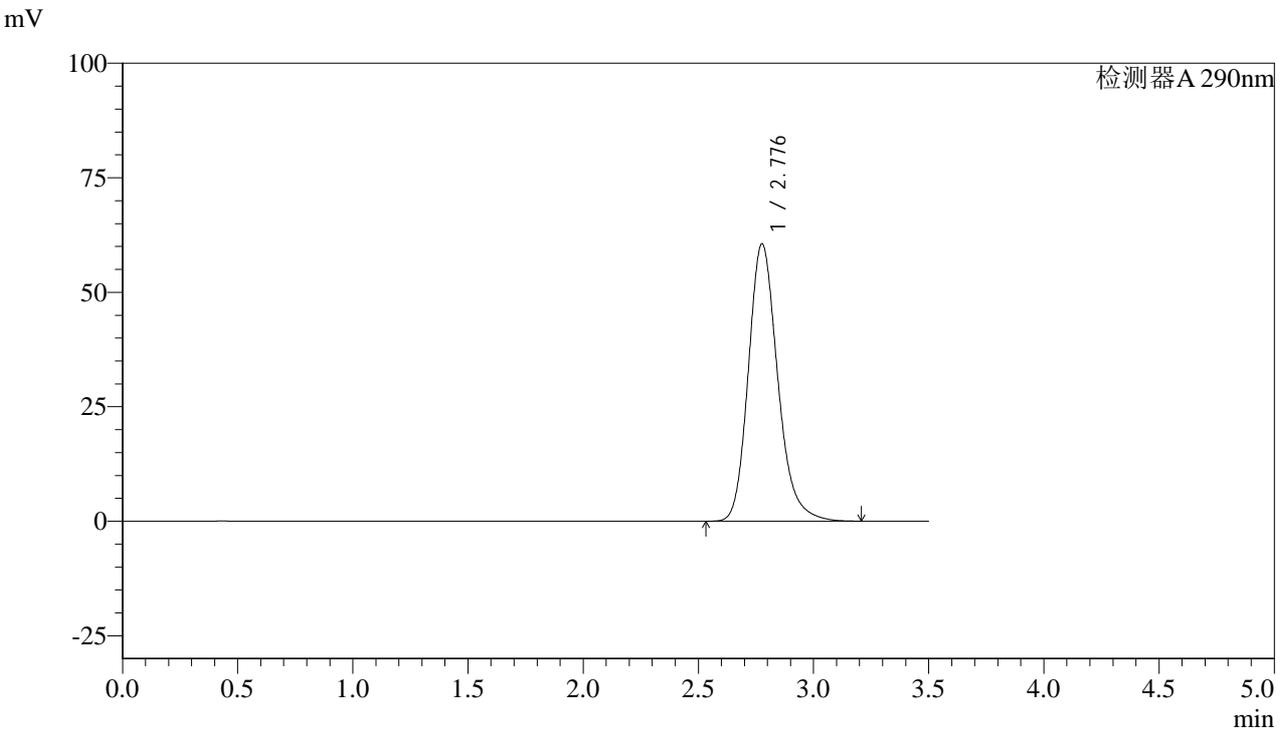


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-443-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:56:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 536980 | 100.000 | 60464 | 2370 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 536980 | 100.000 | 60464 | | | |

图39 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-45min-片3
 供试品溶液-1

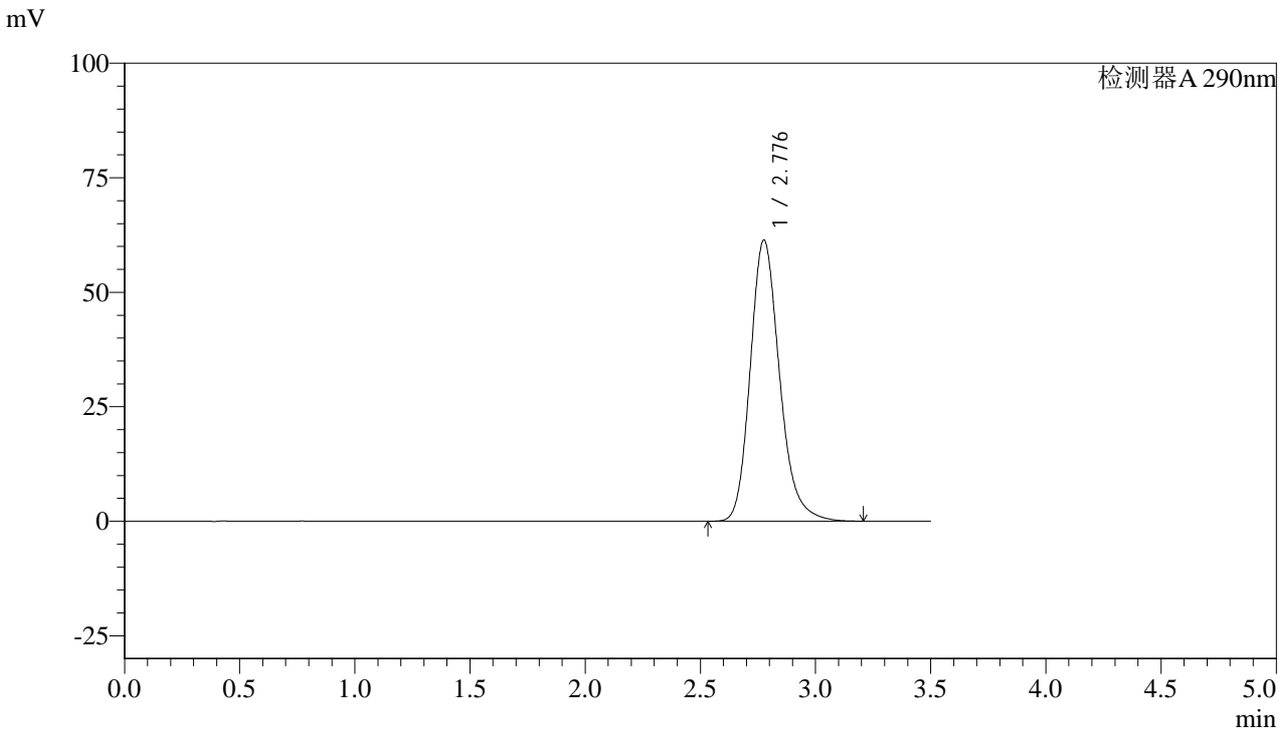


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-444-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 15:59:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:55:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 544295 | 100.000 | 61267 | 2368 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 544295 | 100.000 | 61267 | | | |

图40 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-45min-片4
 供试品溶液-1

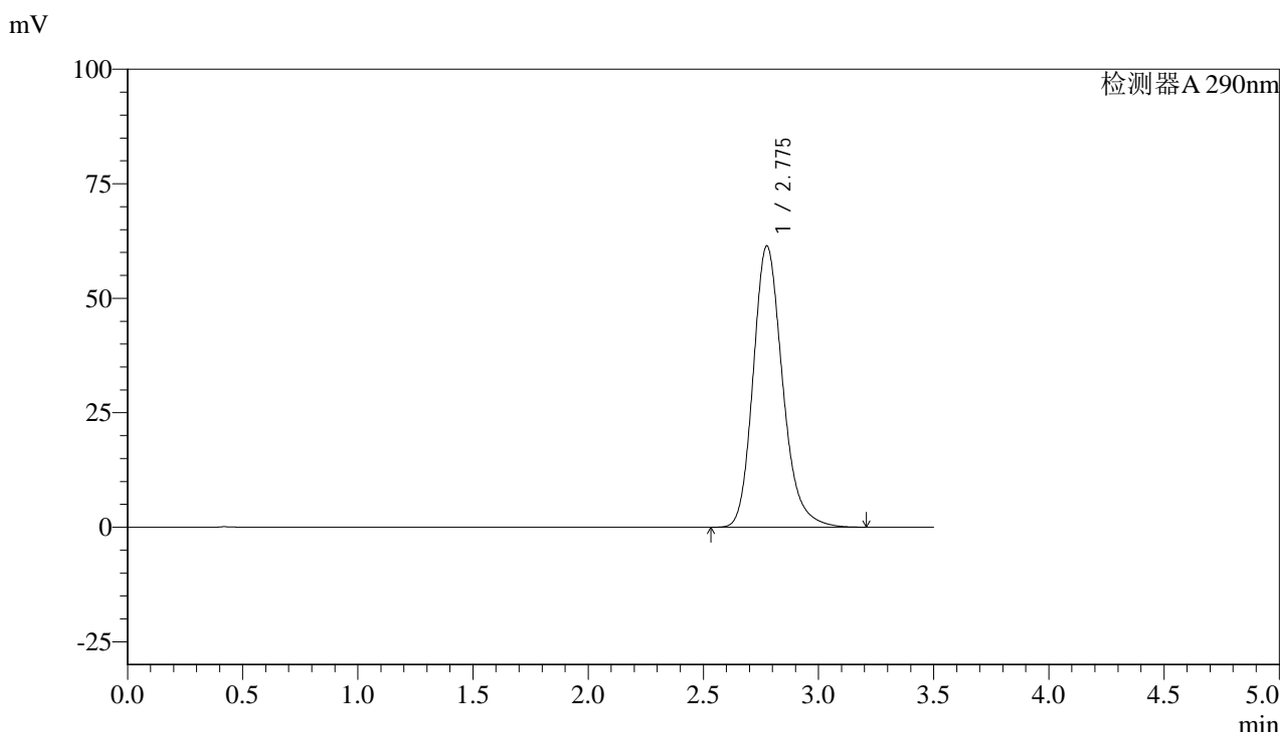


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-445-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:03:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:03 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.775 | 544841 | 100.000 | 61319 | 2365 | 1.205 | -- |
| 总计 | | 544841 | 100.000 | 61319 | | | |

图41 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-45min-片5
 供试品溶液-1

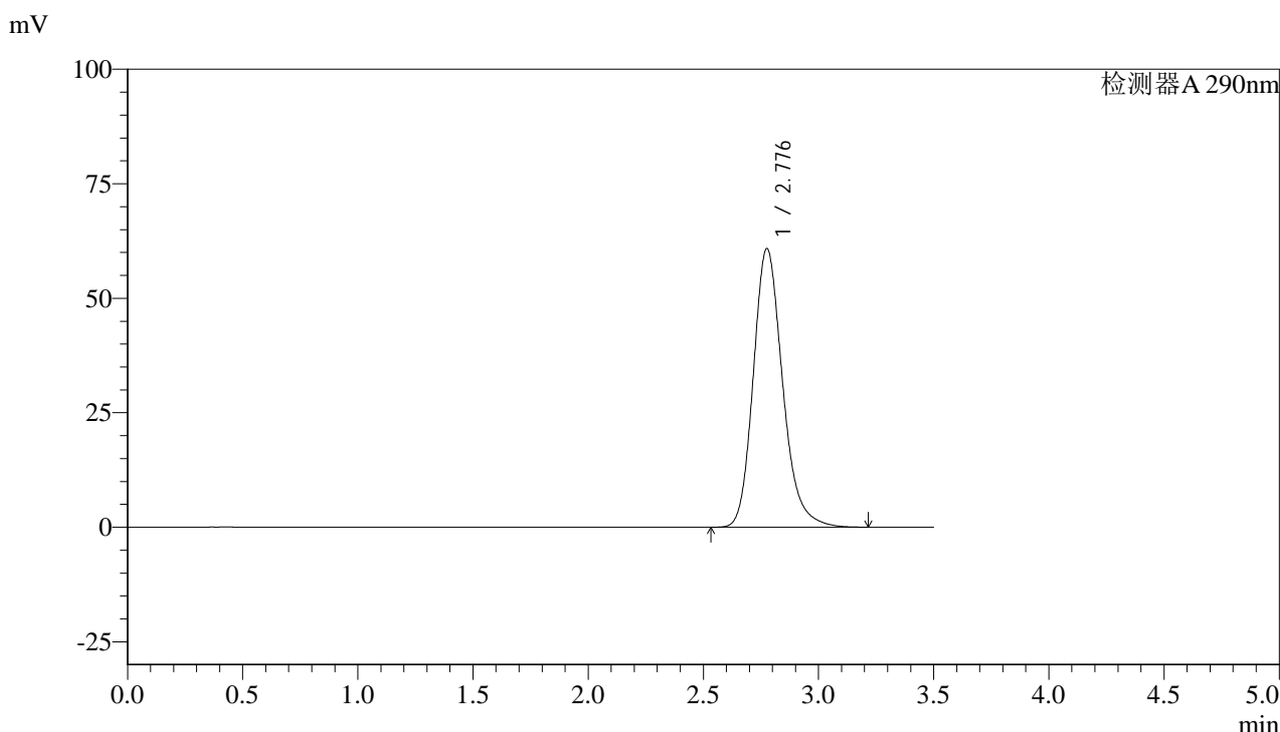


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-446-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-51
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:07:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 538958 | 100.000 | 60724 | 2375 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 538958 | 100.000 | 60724 | | | |

图42 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-浆法-75转-45min-片6
 供试品溶液-1

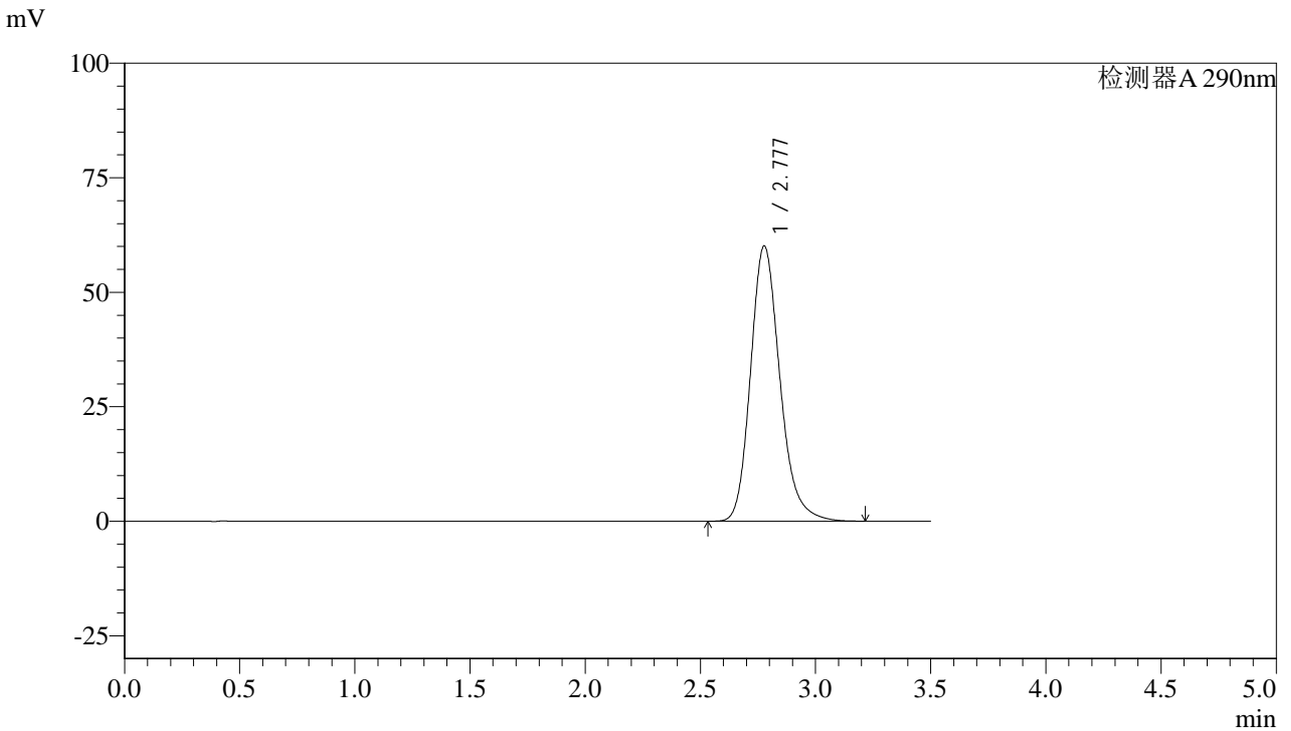


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-447-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 16:11:28 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.777 | 532938 | 100.000 | 60056 | 2370 | 1.202 | -- |
| 总计 | | 532938 | 100.000 | 60056 | | | |

图43 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

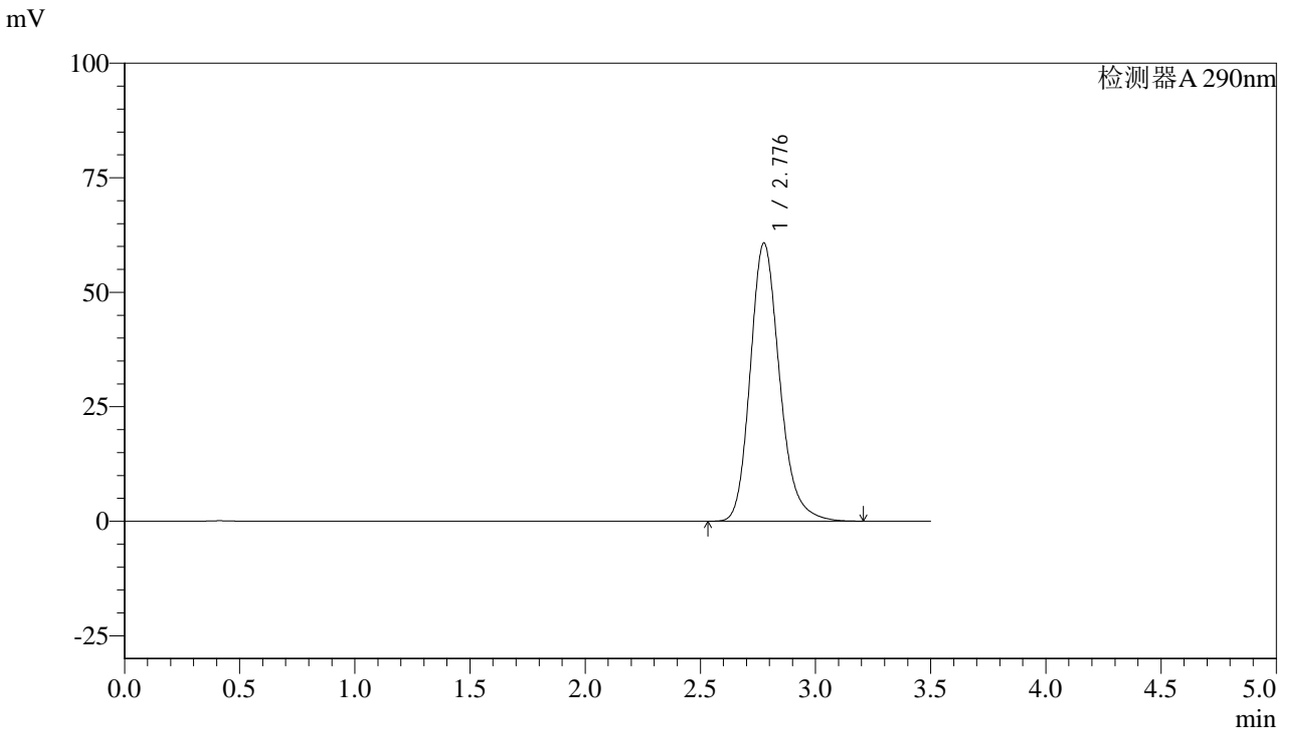


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-448-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-16 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 16:15:20 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 537955 | 100.000 | 60608 | 2373 | 1.203 | -- |
| 总计 | | 537955 | 100.000 | 60608 | | | |

图44 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

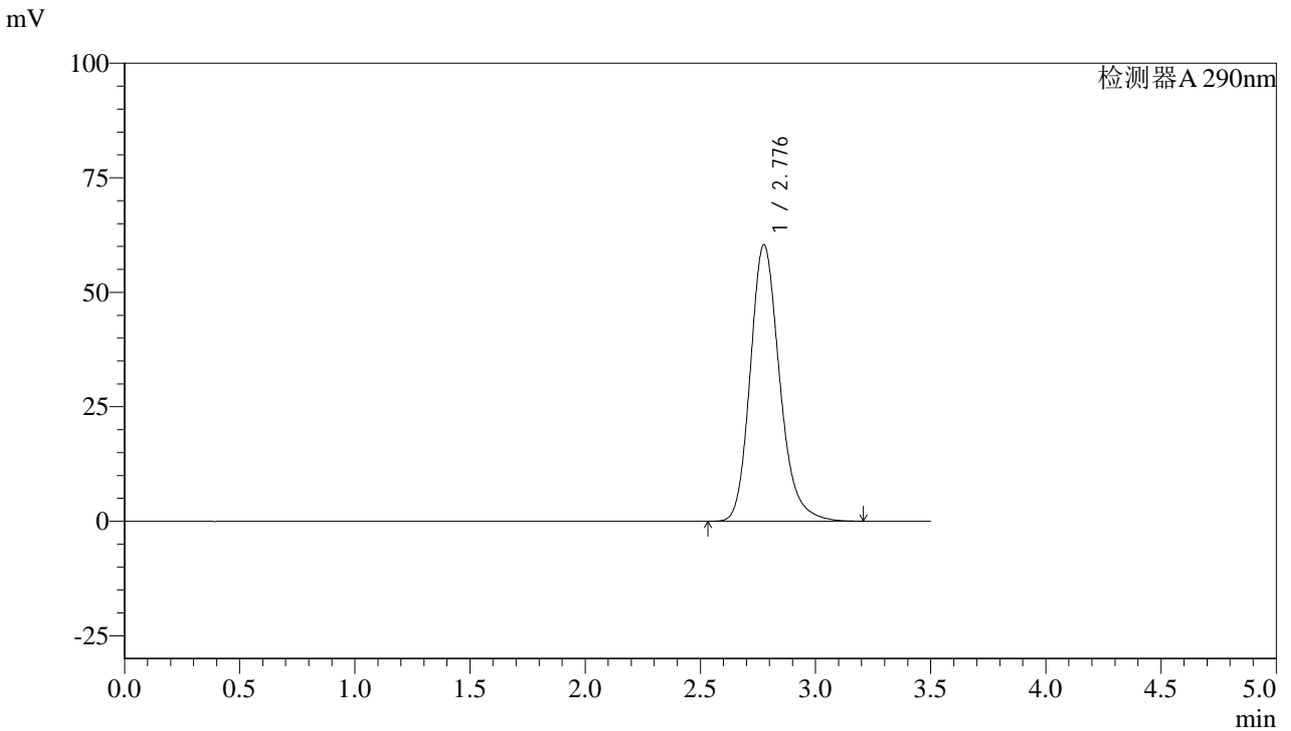


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-449-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-25 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 16:19:12 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 534924 | 100.000 | 60255 | 2374 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 534924 | 100.000 | 60255 | | | |

图45 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

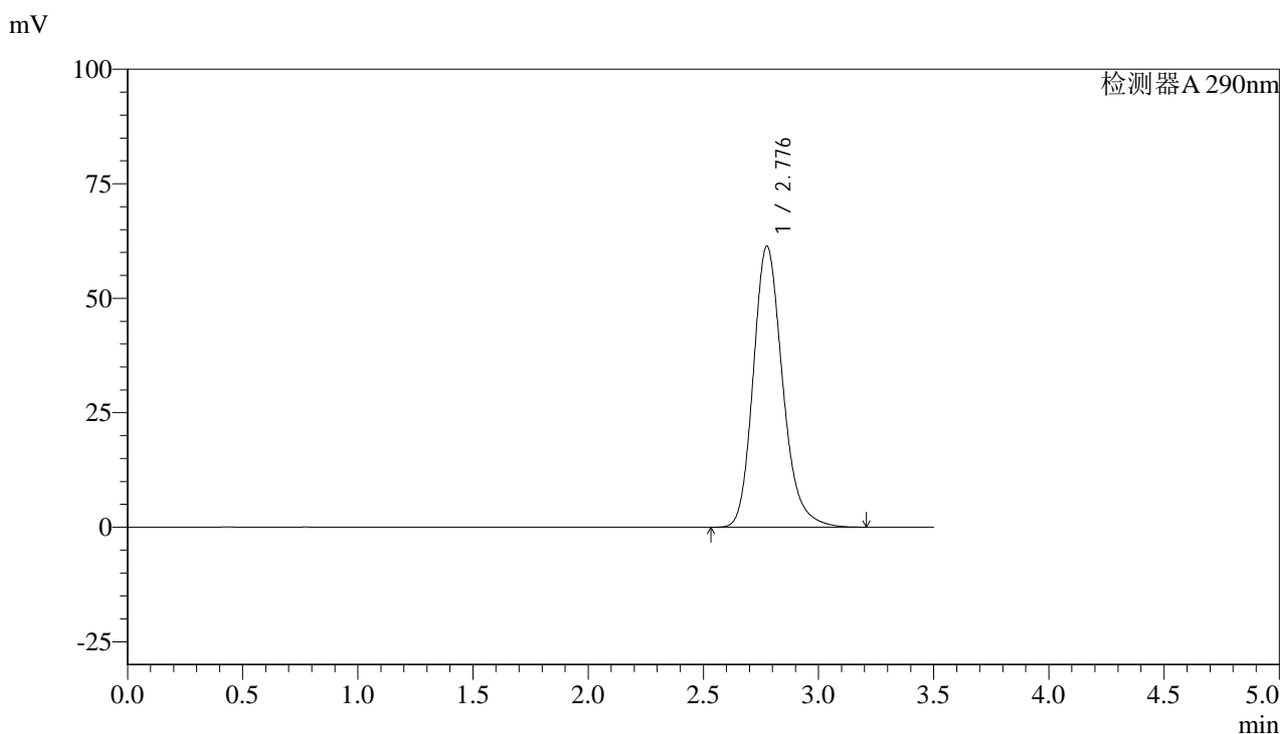


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-450-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-34
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:23:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 543863 | 100.000 | 61243 | 2370 | 1.204 | -- |
| 总计 | | 543863 | 100.000 | 61243 | | | |

图46 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

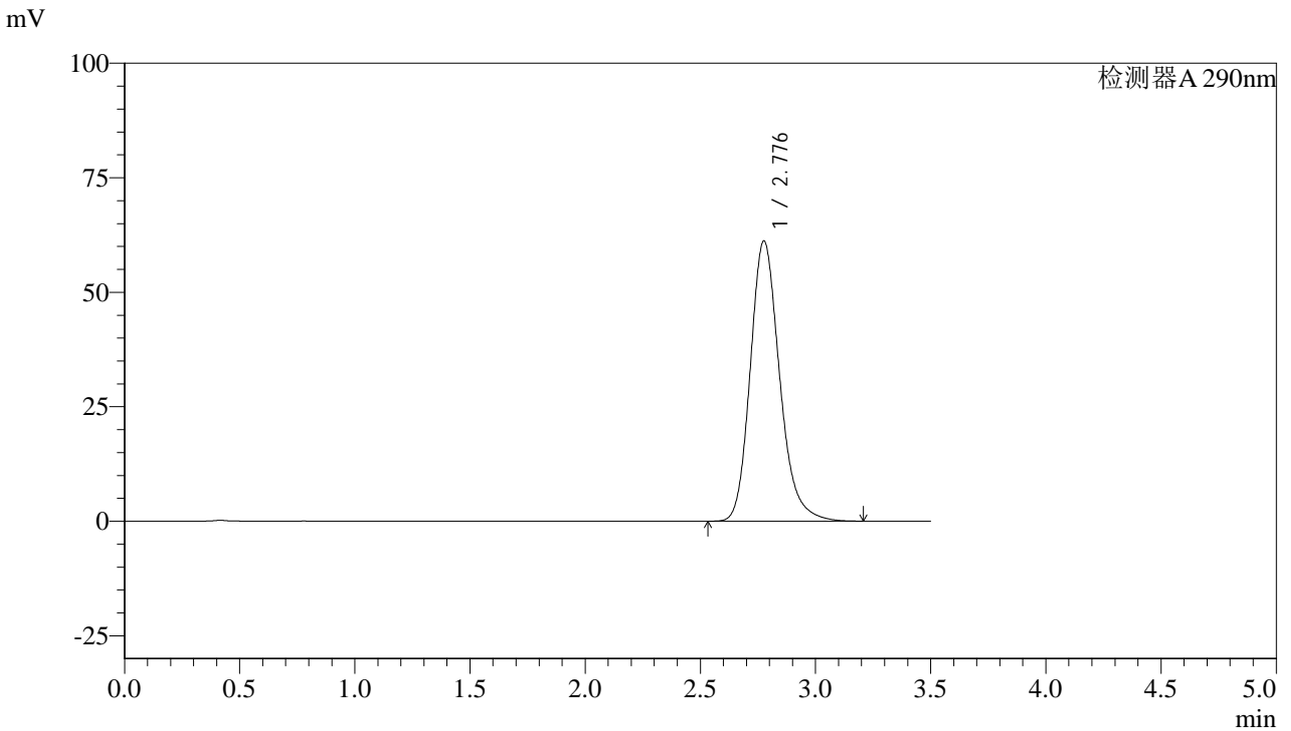


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-451-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:26:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 542257 | 100.000 | 61068 | 2371 | 1.203 | -- |
| 总计 | | 542257 | 100.000 | 61068 | | | |

图47 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

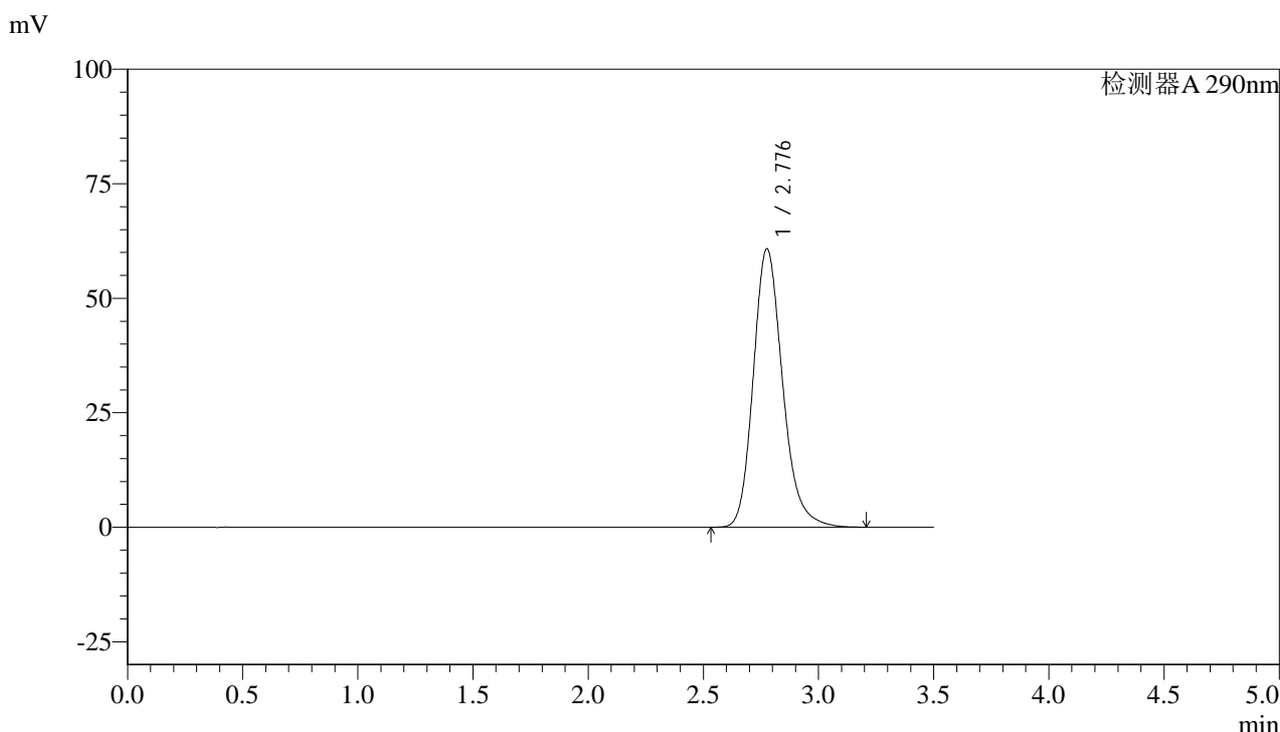


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-452-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:30:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 538585 | 100.000 | 60660 | 2372 | 1.203 | -- |
| 总计 | | 538585 | 100.000 | 60660 | | | |

图48 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

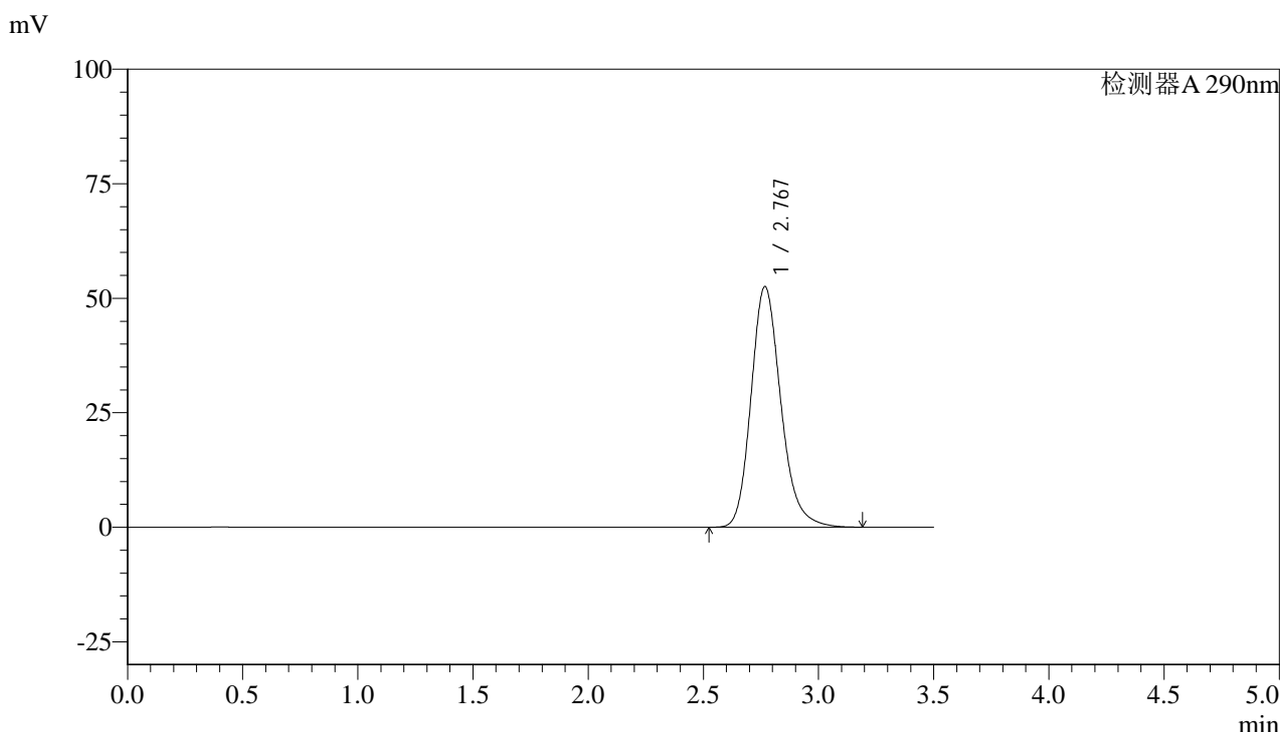


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-453-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:34:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:56:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.767 | 472653 | 100.000 | 52452 | 2281 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 472653 | 100.000 | 52452 | | | |

图49 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
 对照品溶液-2-1

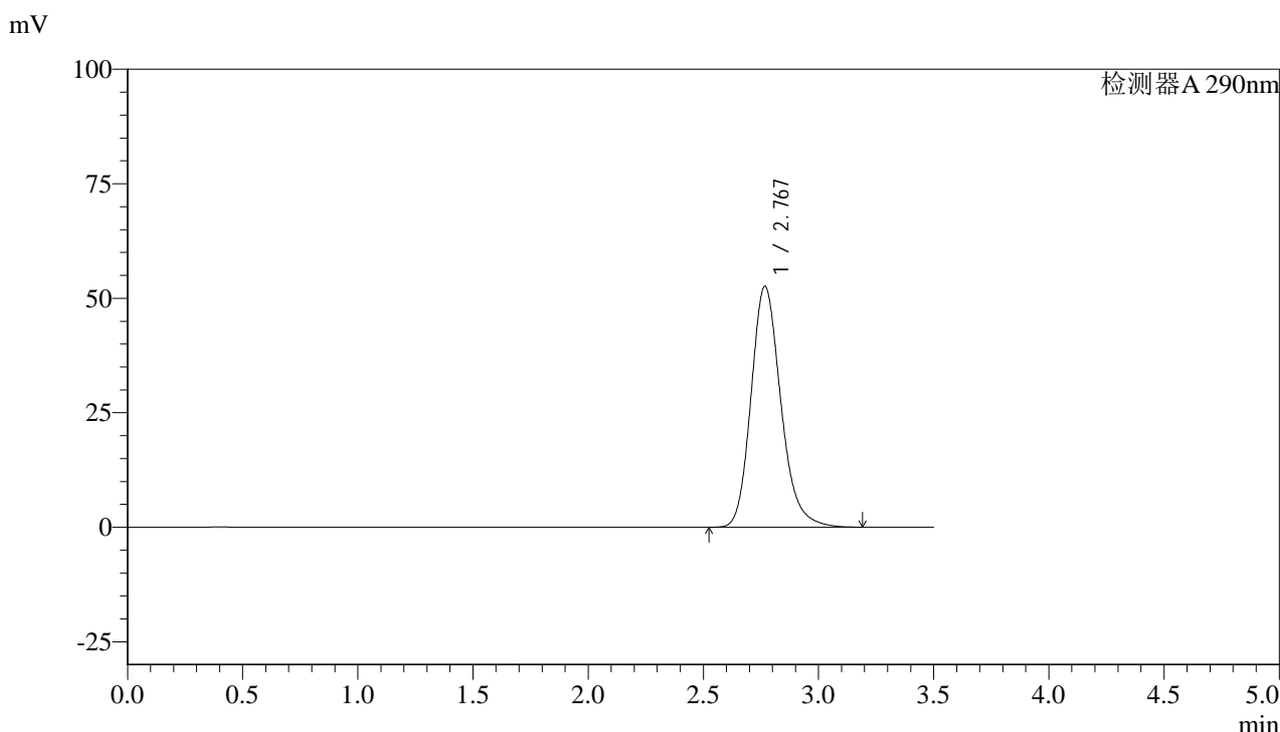


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-454-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-jf75z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:38:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.767 | 473617 | 100.000 | 52514 | 2275 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 473617 | 100.000 | 52514 | | | |

图50 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
 对照品溶液-2-2

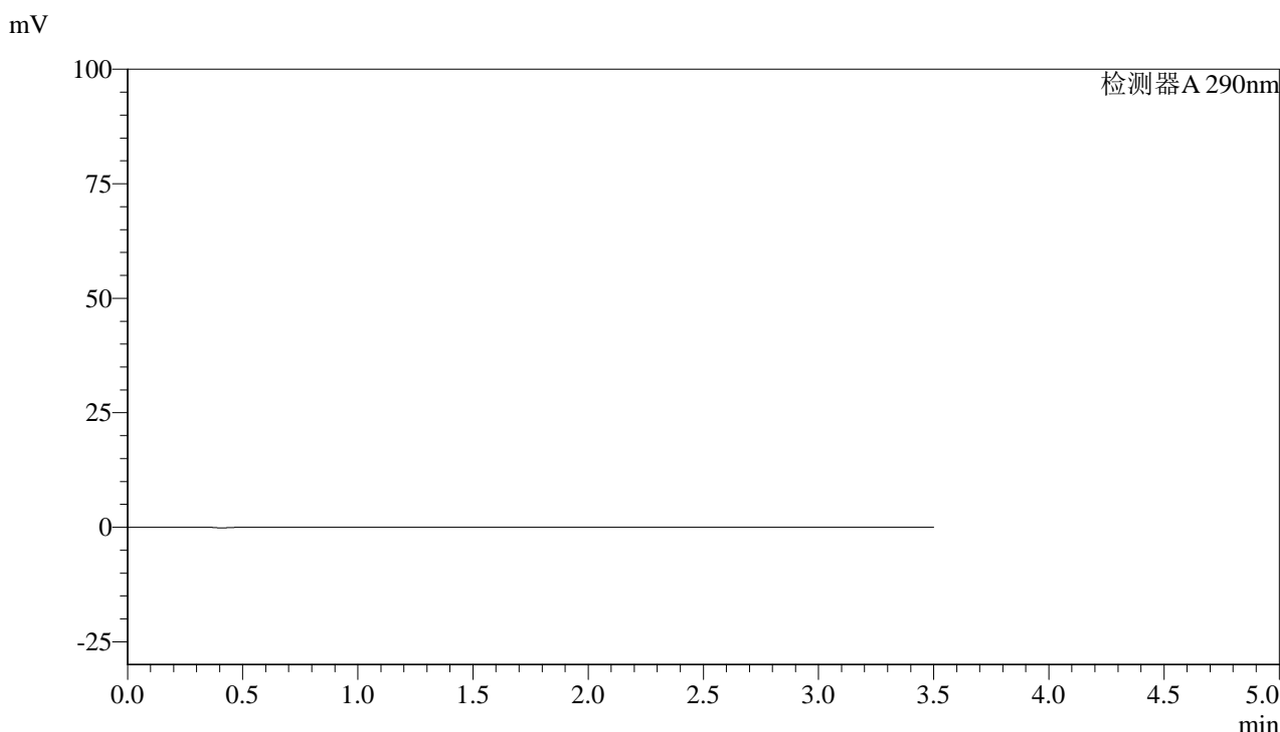


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-455-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-9 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 16:42:28 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:56:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 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-2024051711批-pH2.0介质-桨法-75转
溶剂

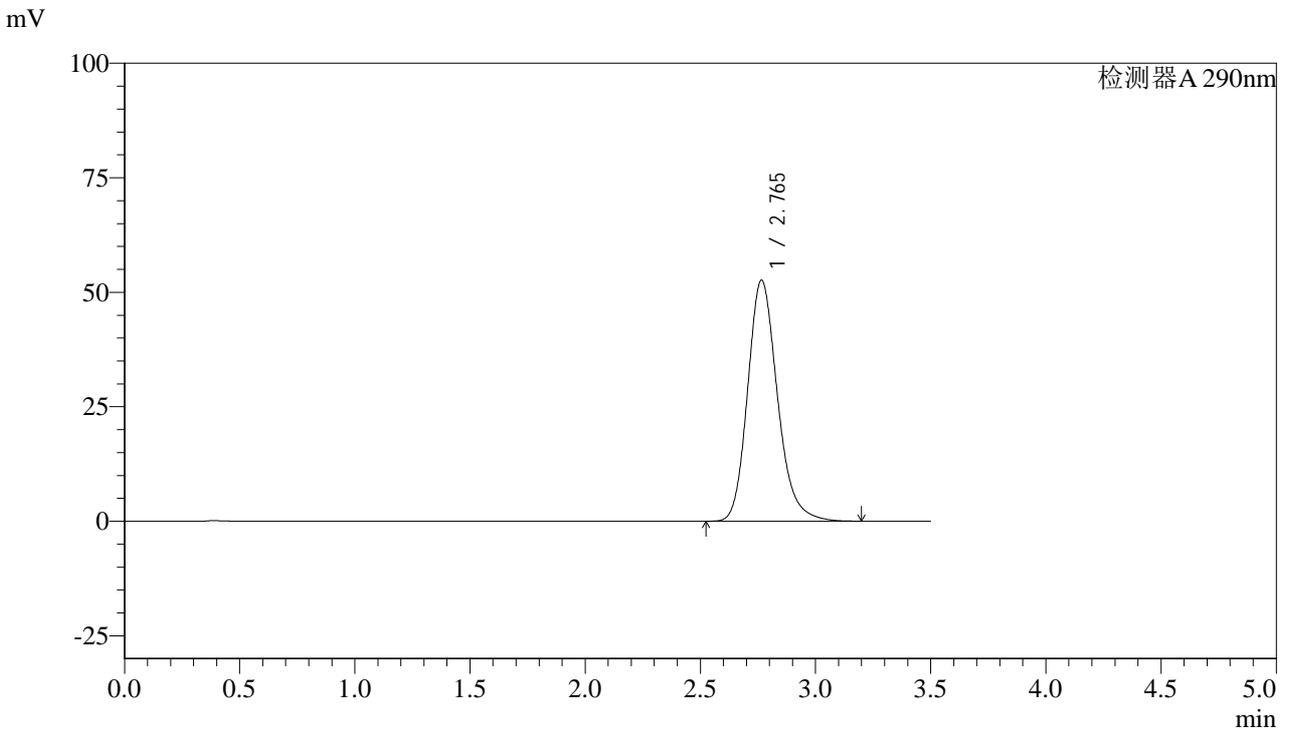


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-456-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 16:46:22 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.765 | 473688 | 100.000 | 52629 | 2277 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 473688 | 100.000 | 52629 | | | |

图52 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转
 对照品溶液-1-1

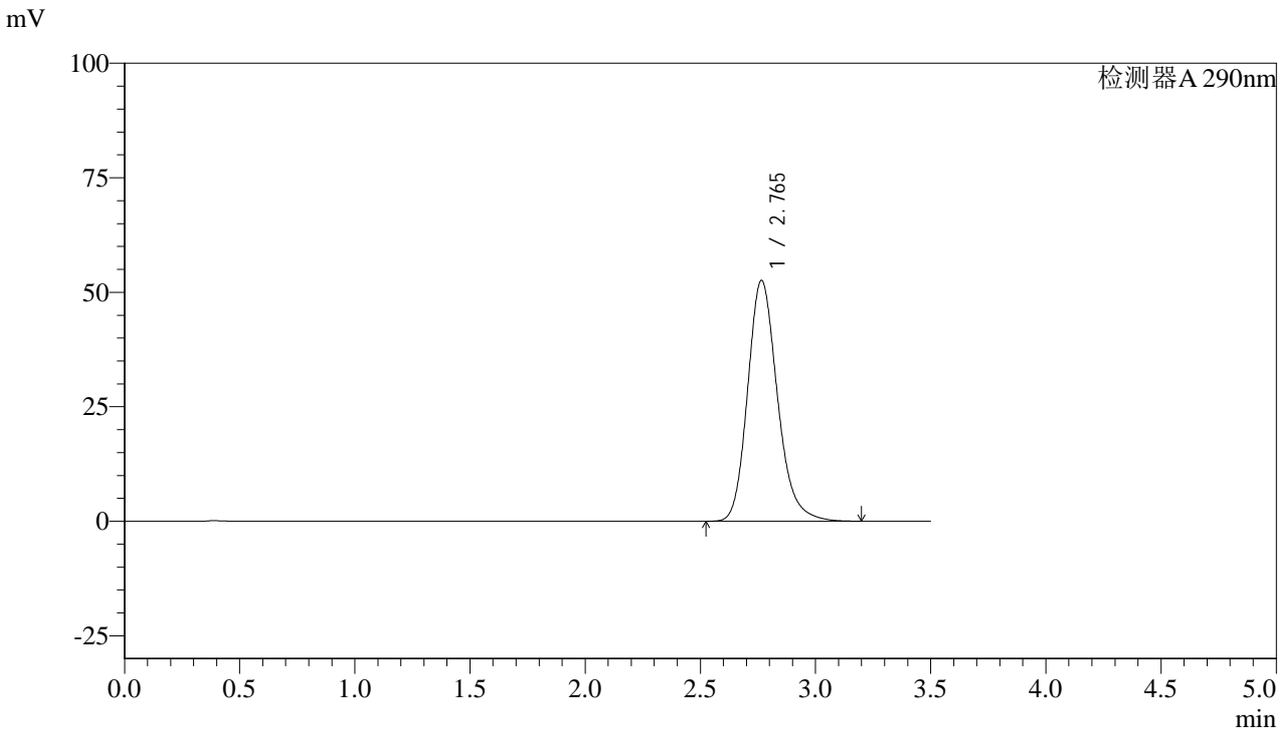


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-457-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 16:50:16 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.765 | 473193 | 100.000 | 52583 | 2276 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 473193 | 100.000 | 52583 | | | |

图53 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转
 对照品溶液-1-2

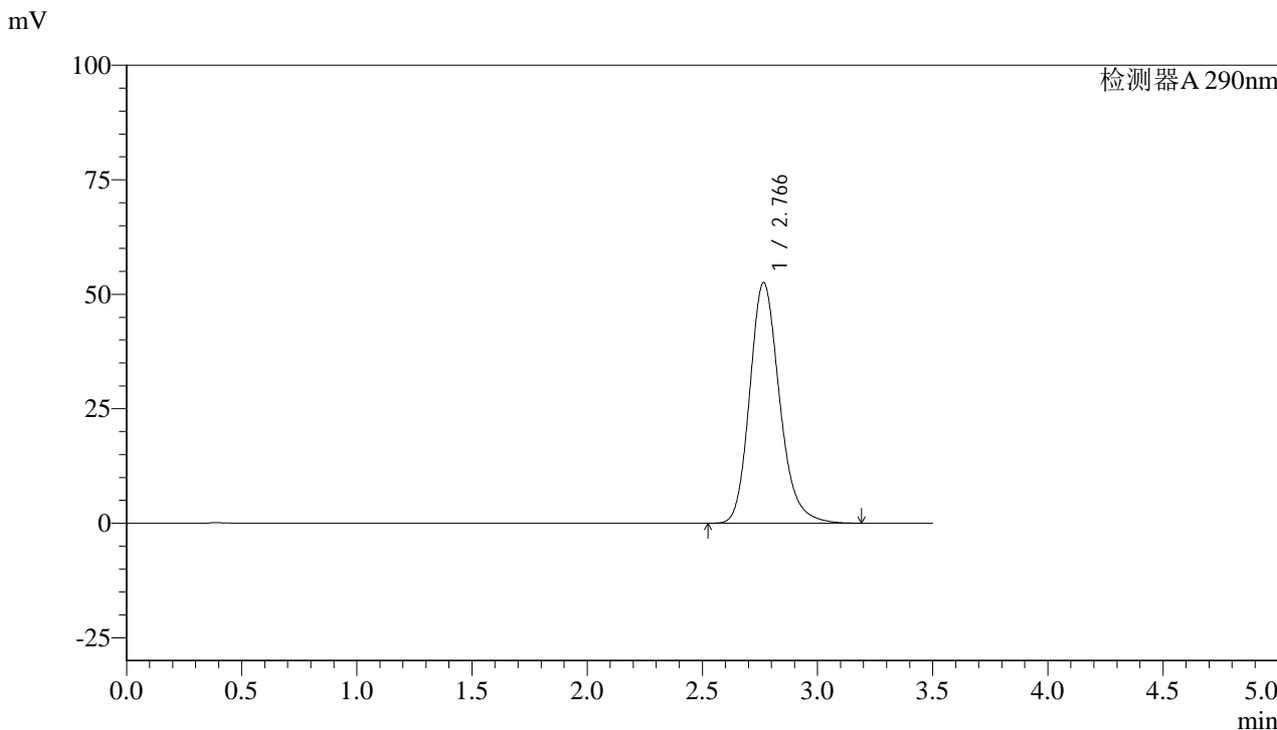


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-458-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 16:54:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.766 | 472600 | 100.000 | 52502 | 2277 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 472600 | 100.000 | 52502 | | | |

图54 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转
 对照品溶液-1-3

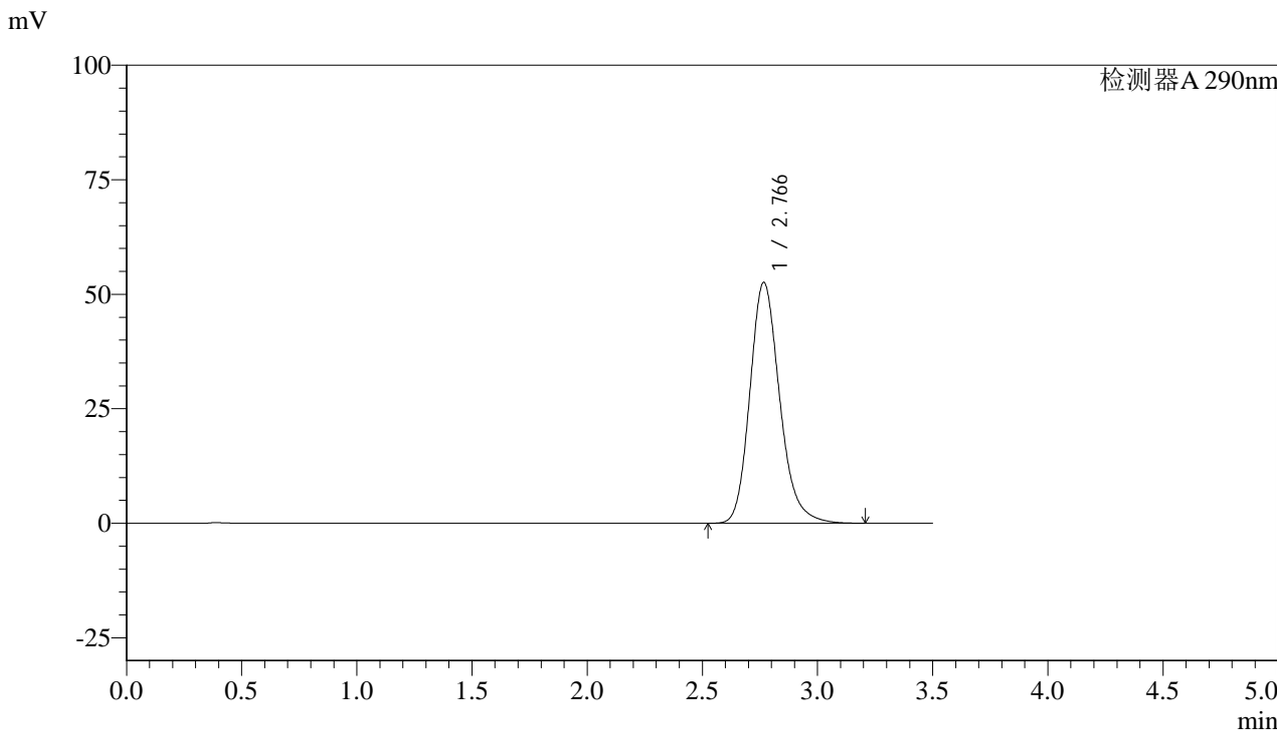


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-459-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 16:58:02 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.766 | 473249 | 100.000 | 52546 | 2277 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 473249 | 100.000 | 52546 | | | |

图55 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转
 对照品溶液-1-4

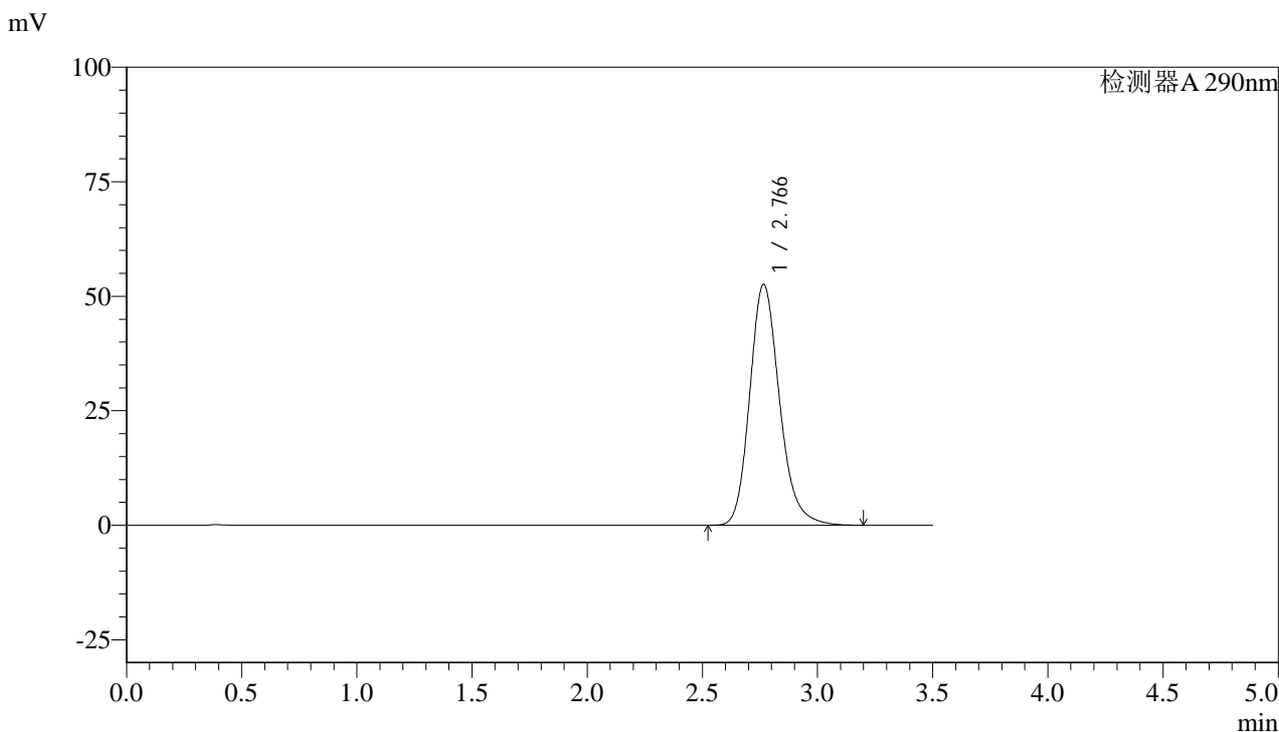


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-460-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:01:55 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.766 | 473321 | 100.000 | 52578 | 2276 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 473321 | 100.000 | 52578 | | | |

图56 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转
 对照品溶液-1-5

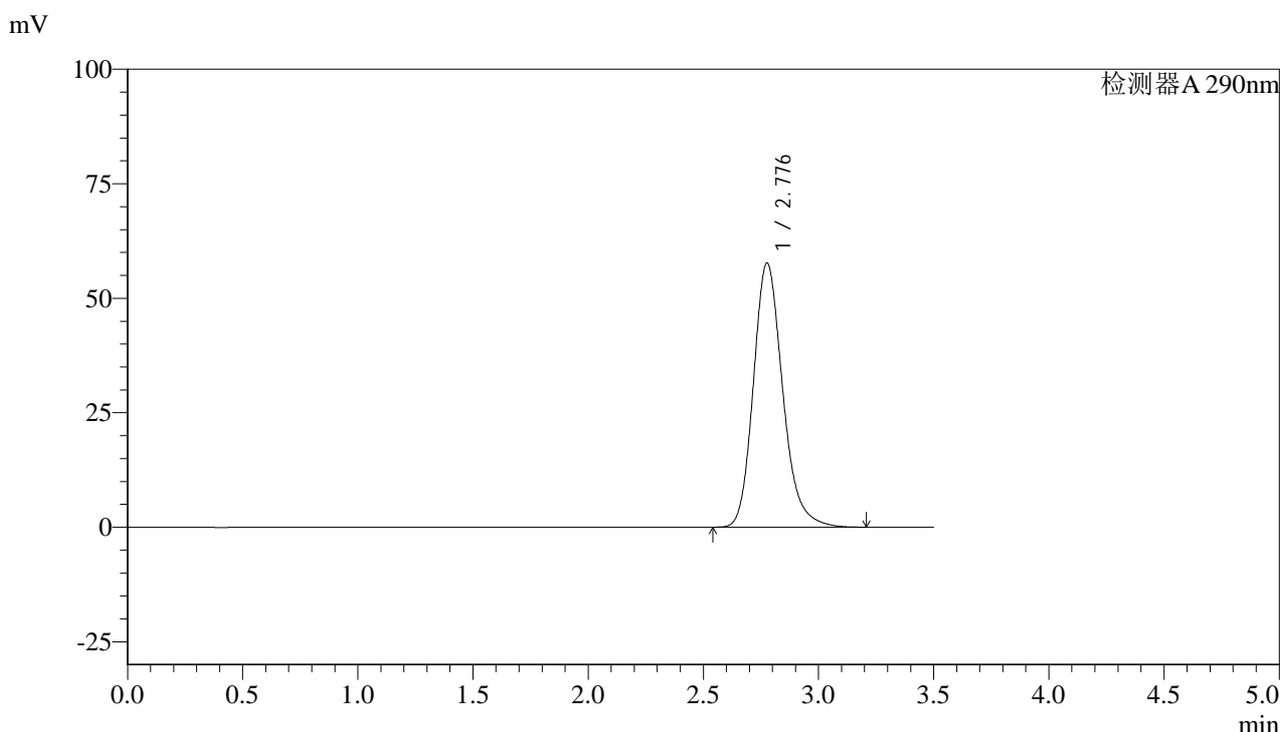


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-461-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:05:48 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 510861 | 100.000 | 57586 | 2373 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 510861 | 100.000 | 57586 | | | |

图57 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-5min-片1
 供试品溶液-1

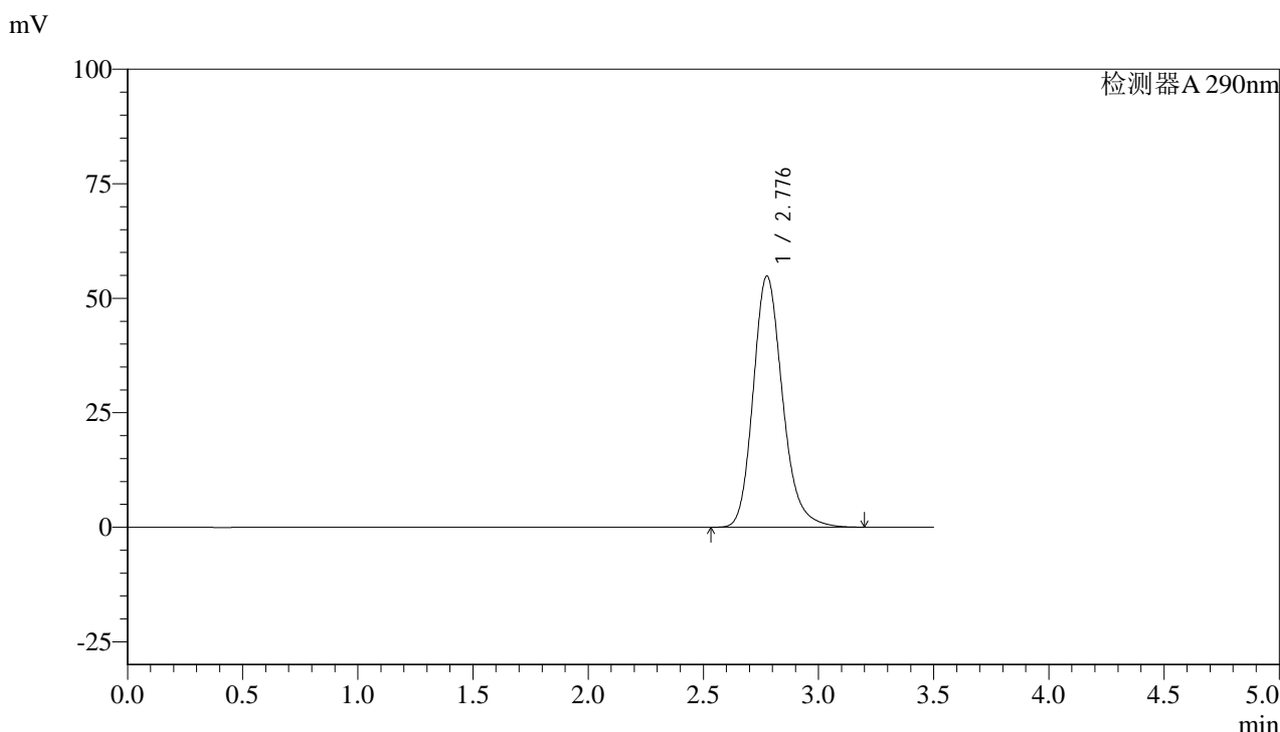


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-462-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:09:41 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 485344 | 100.000 | 54736 | 2376 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 485344 | 100.000 | 54736 | | | |

图58 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-5min-片2
 供试品溶液-1

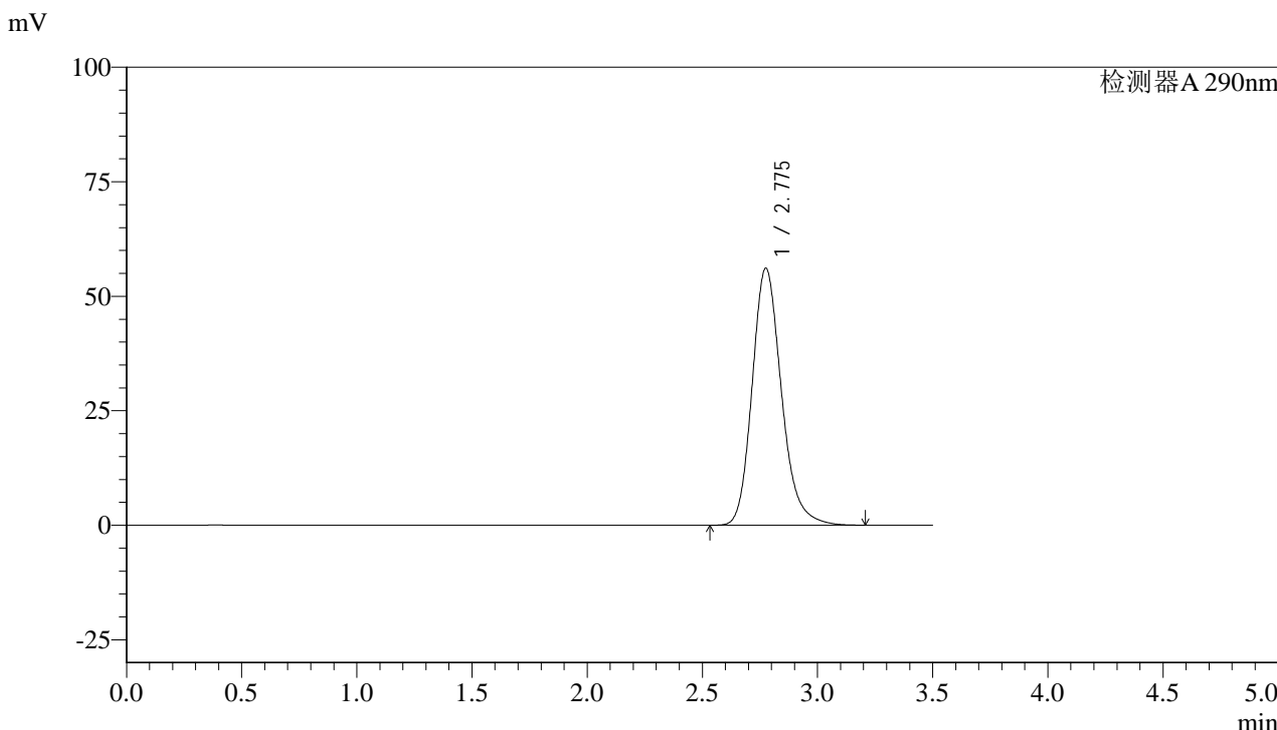


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-463-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:13:34 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.775 | 496613 | 100.000 | 56042 | 2376 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 496613 | 100.000 | 56042 | | | |

图59 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-5min-片3
 供试品溶液-1

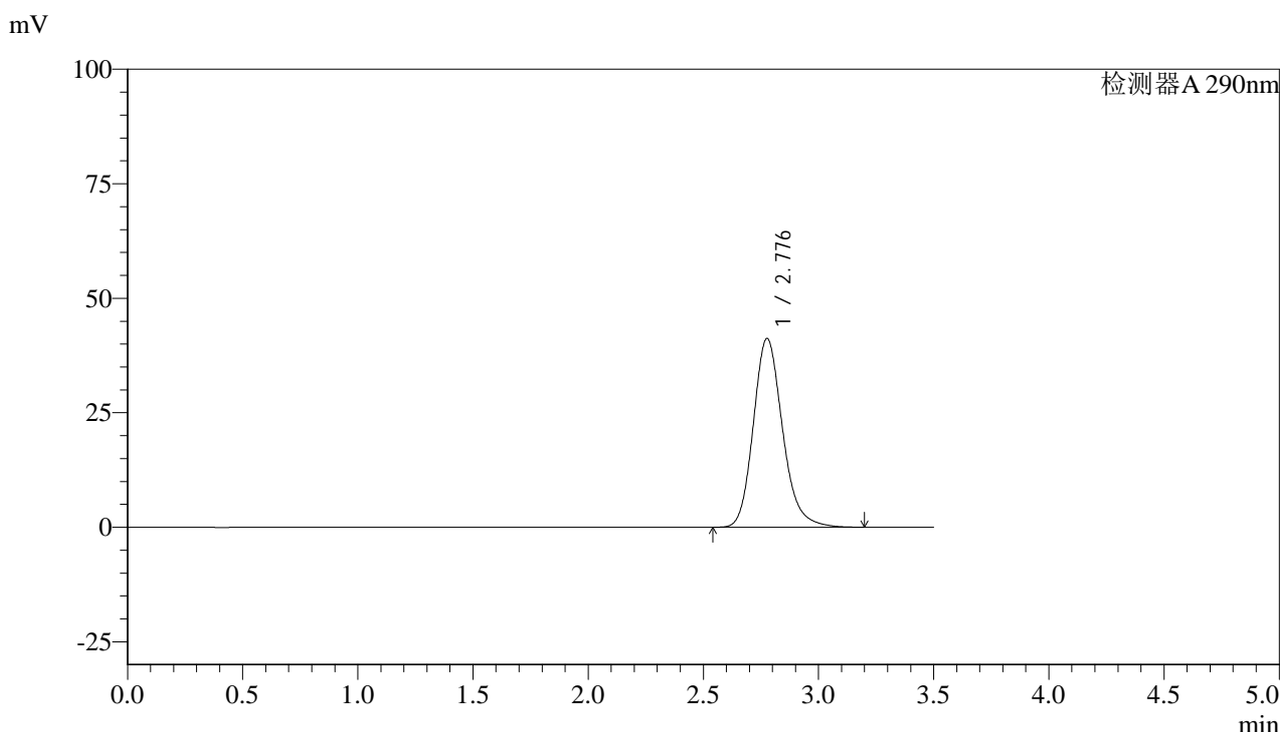


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-464-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 17:17:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:56 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 364142 | 100.000 | 41156 | 2384 | 1.189 | -- |
| 总计 | | 364142 | 100.000 | 41156 | | | |

图60 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-5min-片4
 供试品溶液-1

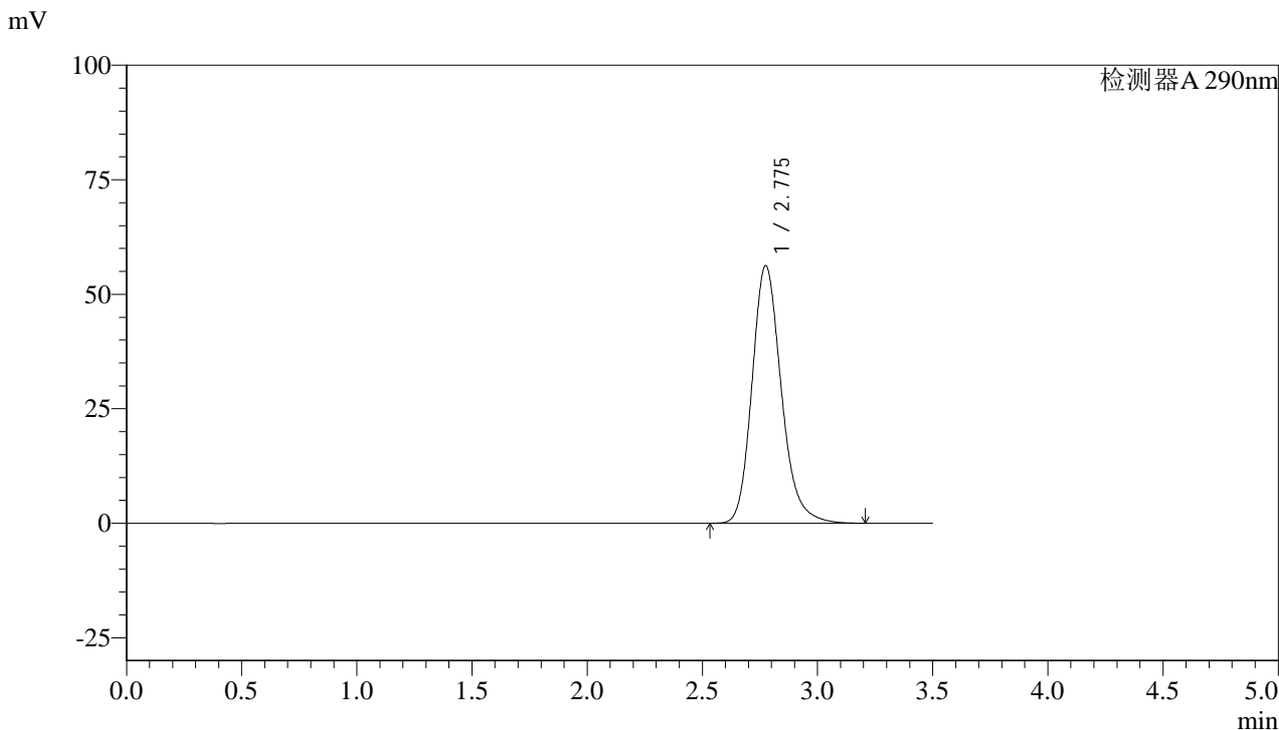


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-465-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:21:18 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:56:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.775 | 497358 | 100.000 | 56194 | 2378 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 497358 | 100.000 | 56194 | | | |

图61 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-5min-片5
 供试品溶液-1

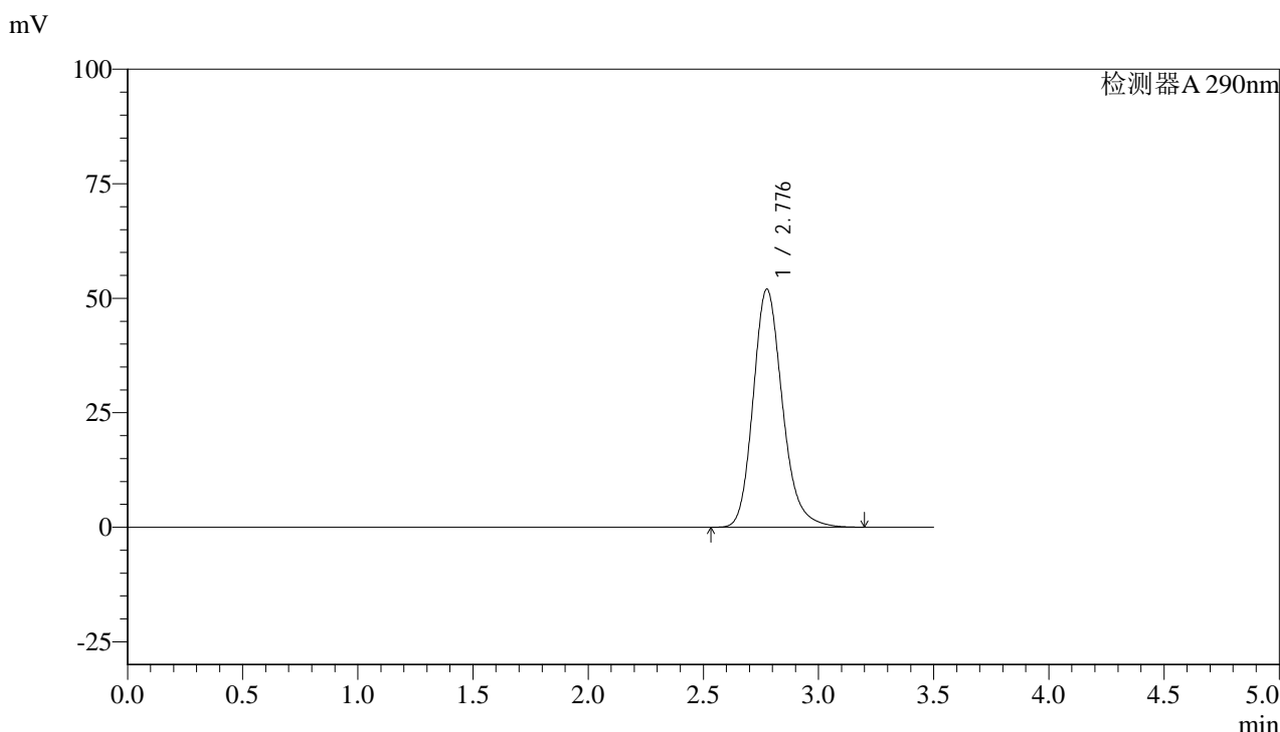


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-466-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:25:10 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 459387 | 100.000 | 51898 | 2382 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 459387 | 100.000 | 51898 | | | |

图62 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-5min-片6
 供试品溶液-1

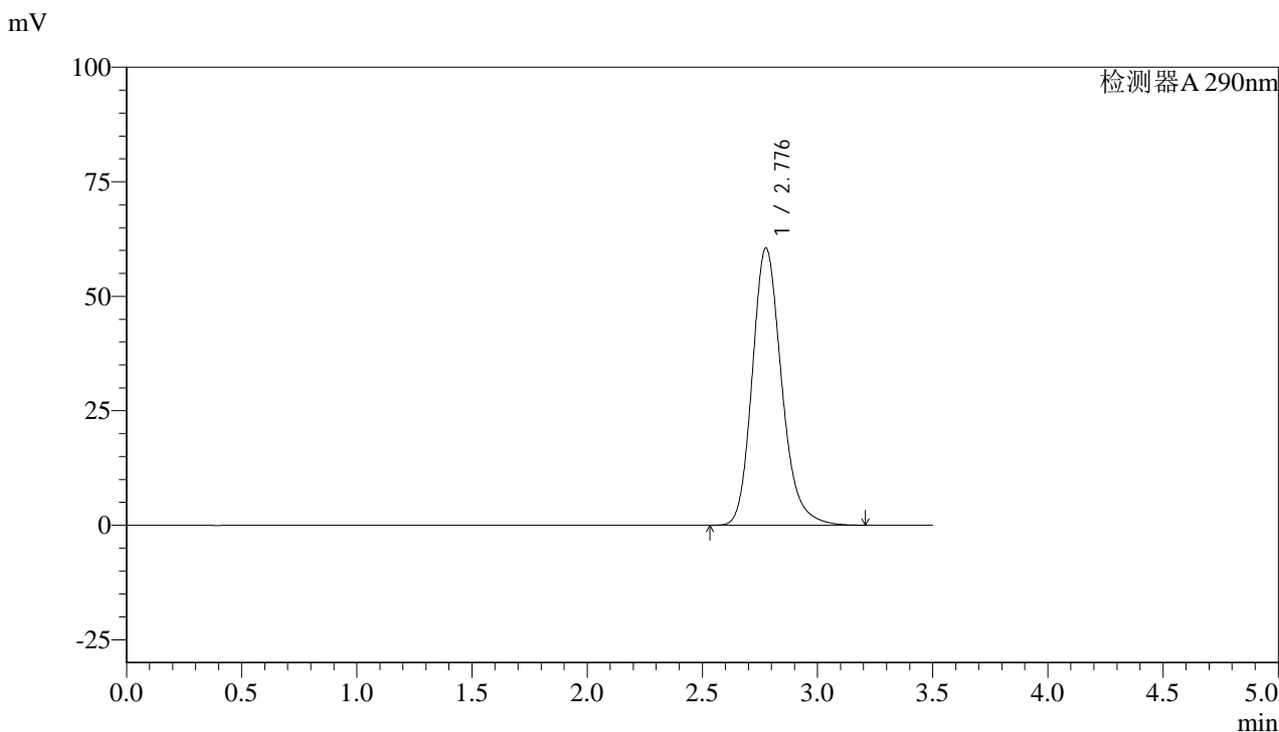


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-467-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:29:04 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.776 | 535847 | 100.000 | 60390 | 2372 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 535847 | 100.000 | 60390 | | | |

图63 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-10min-片1
 供试品溶液-1

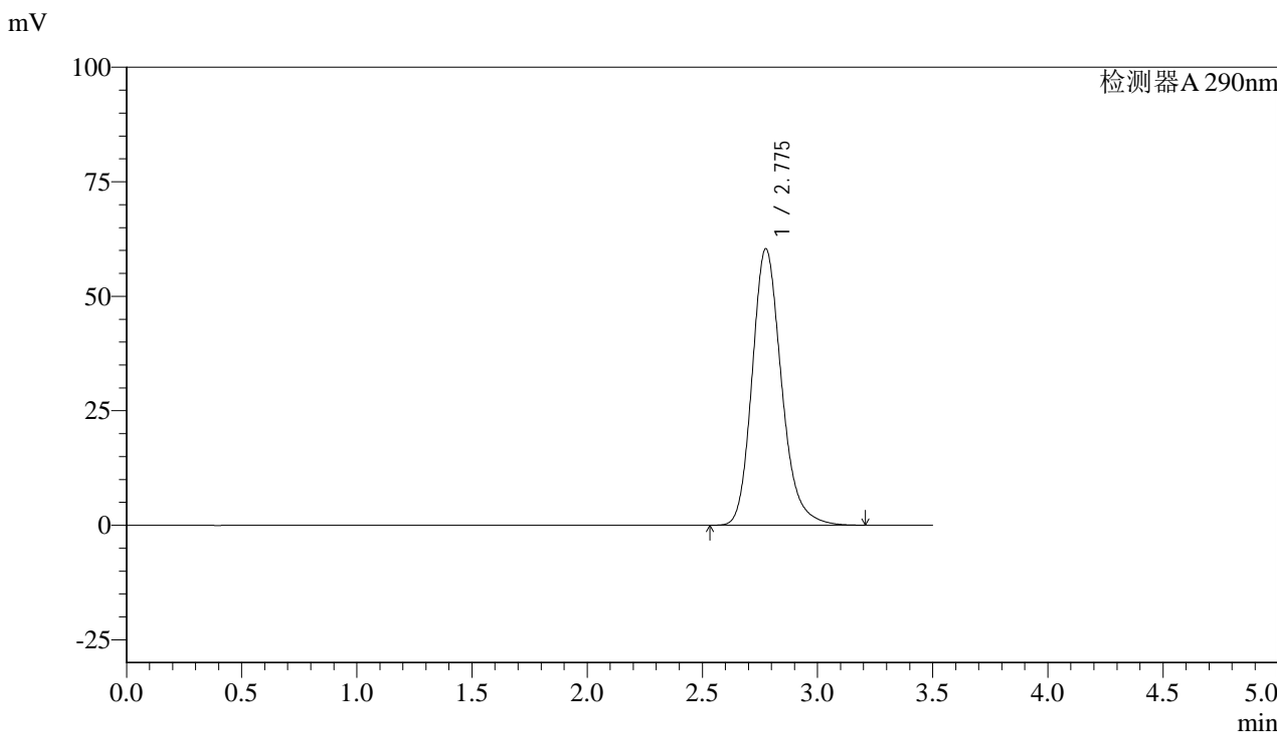


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-468-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:32:57 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.775 | 534201 | 100.000 | 60278 | 2376 | 1.201 | -- |
| 总计 | | 534201 | 100.000 | 60278 | | | |

图64 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-10min-片2
 供试品溶液-1

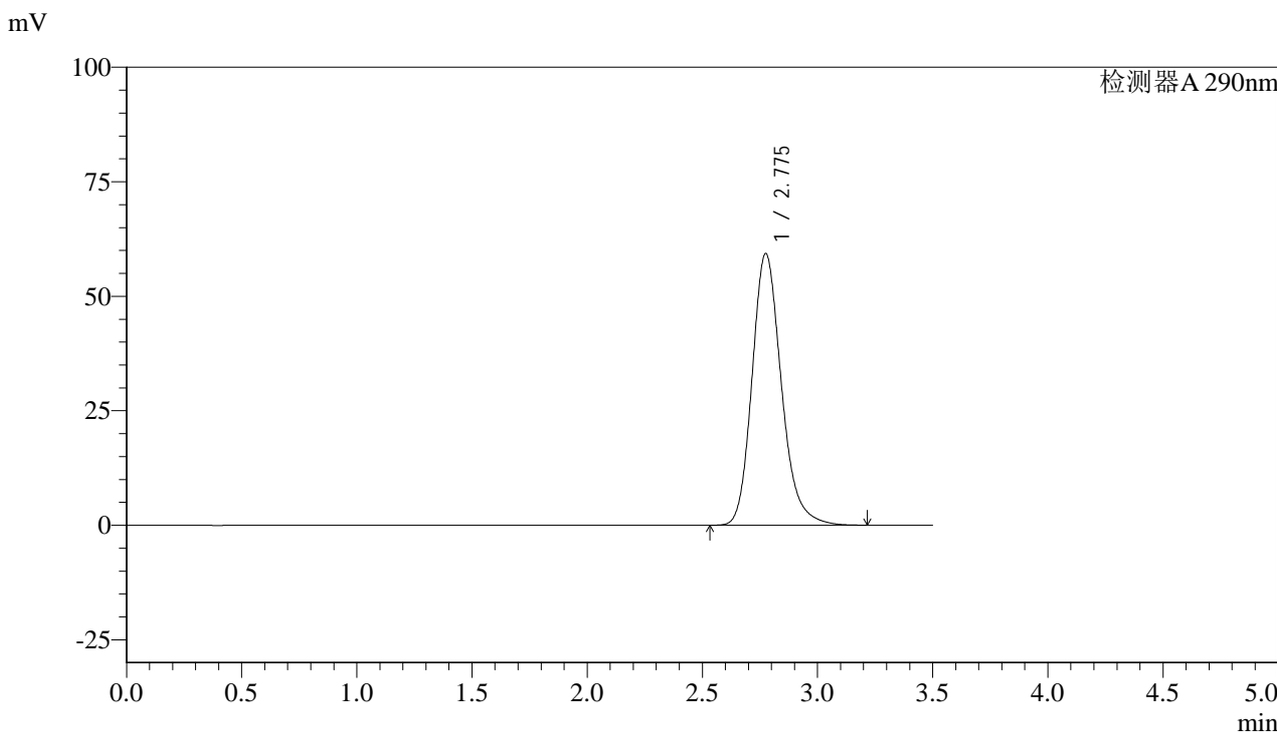


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-469-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:36:50 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.775 | 525000 | 100.000 | 59257 | 2373 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 525000 | 100.000 | 59257 | | | |

图65 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-10min-片3
 供试品溶液-1

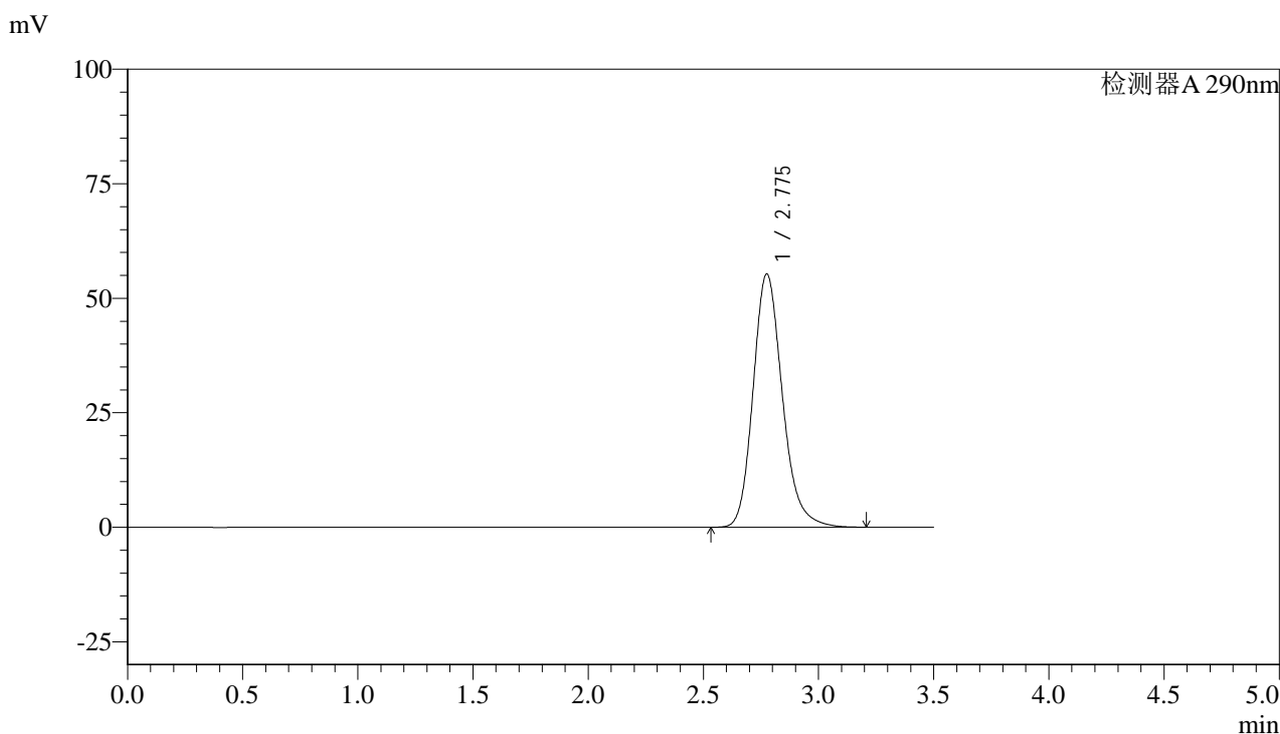


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-470-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:40:43 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.775 | 489281 | 100.000 | 55234 | 2376 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 489281 | 100.000 | 55234 | | | |

图66 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-10min-片4
 供试品溶液-1

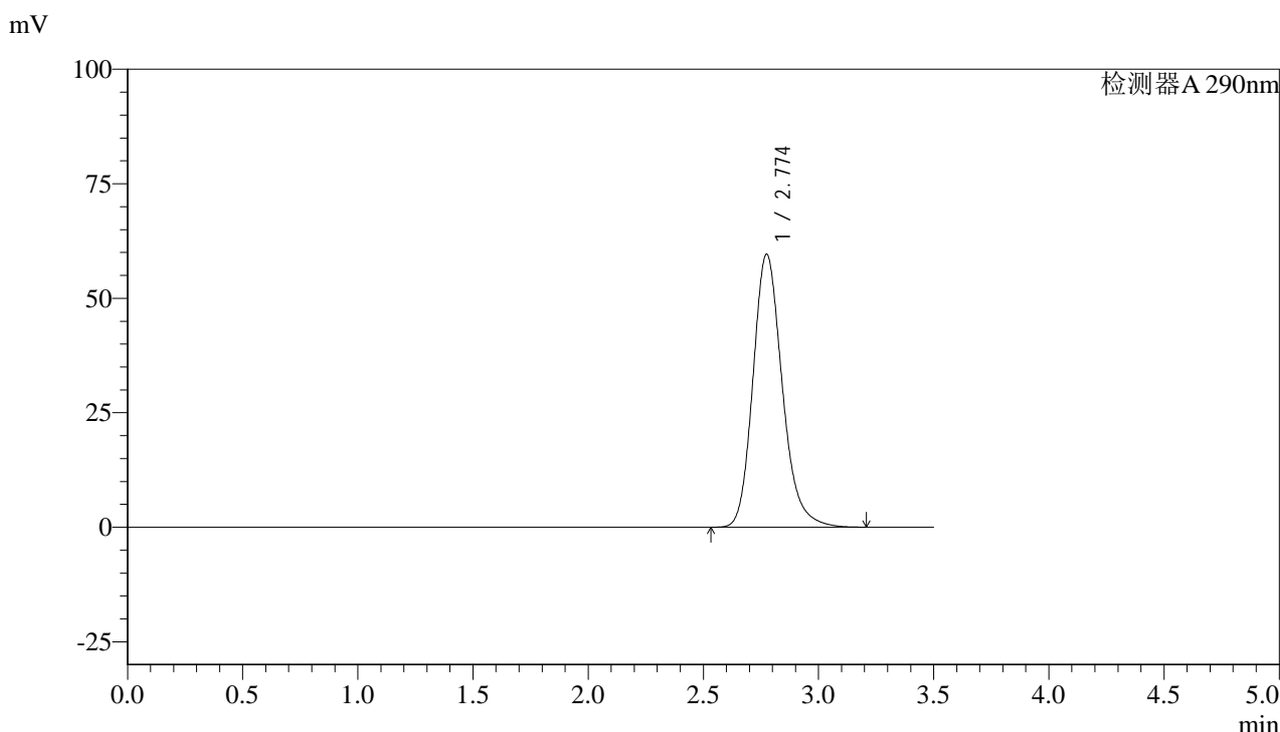


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-471-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 17:44:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:15 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.774 | 527329 | 100.000 | 59569 | 2374 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 527329 | 100.000 | 59569 | | | |

图67 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-10min-片5
 供试品溶液-1

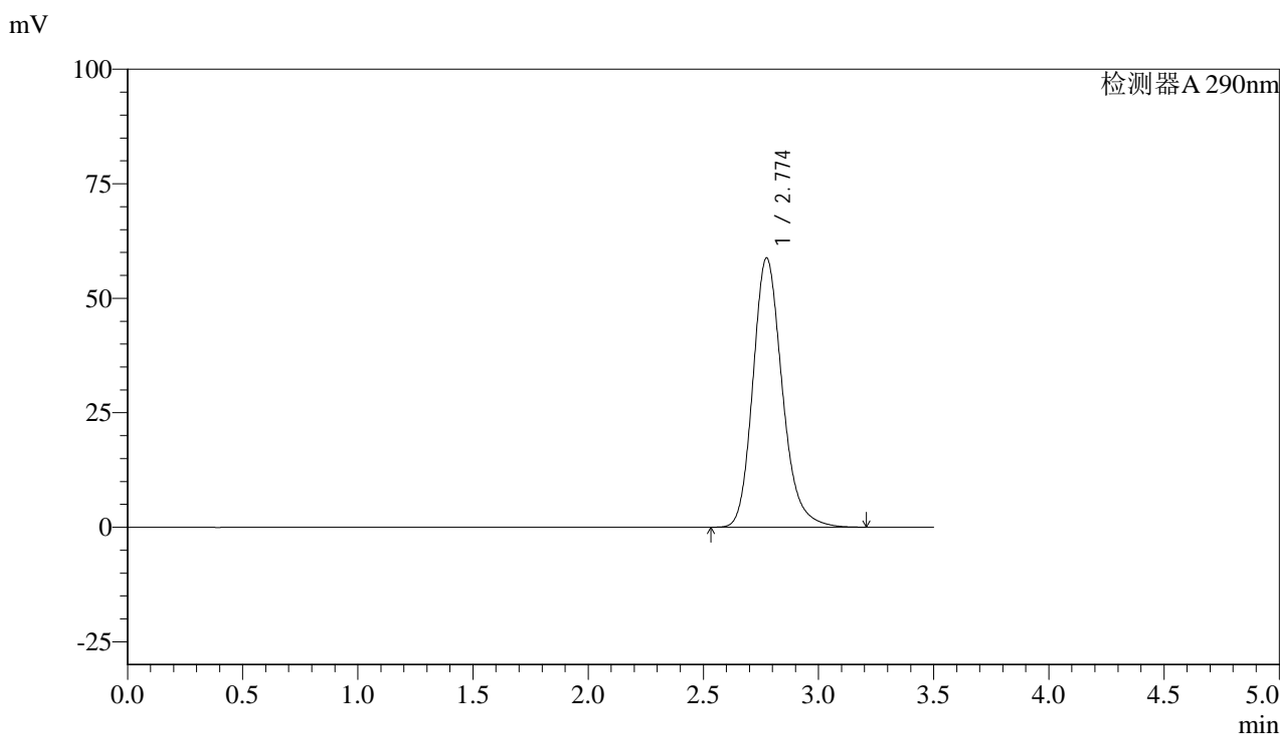


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-472-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 17:48:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.774 | 519825 | 100.000 | 58748 | 2376 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 519825 | 100.000 | 58748 | | | |

图68 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-10min-片6
 供试品溶液-1

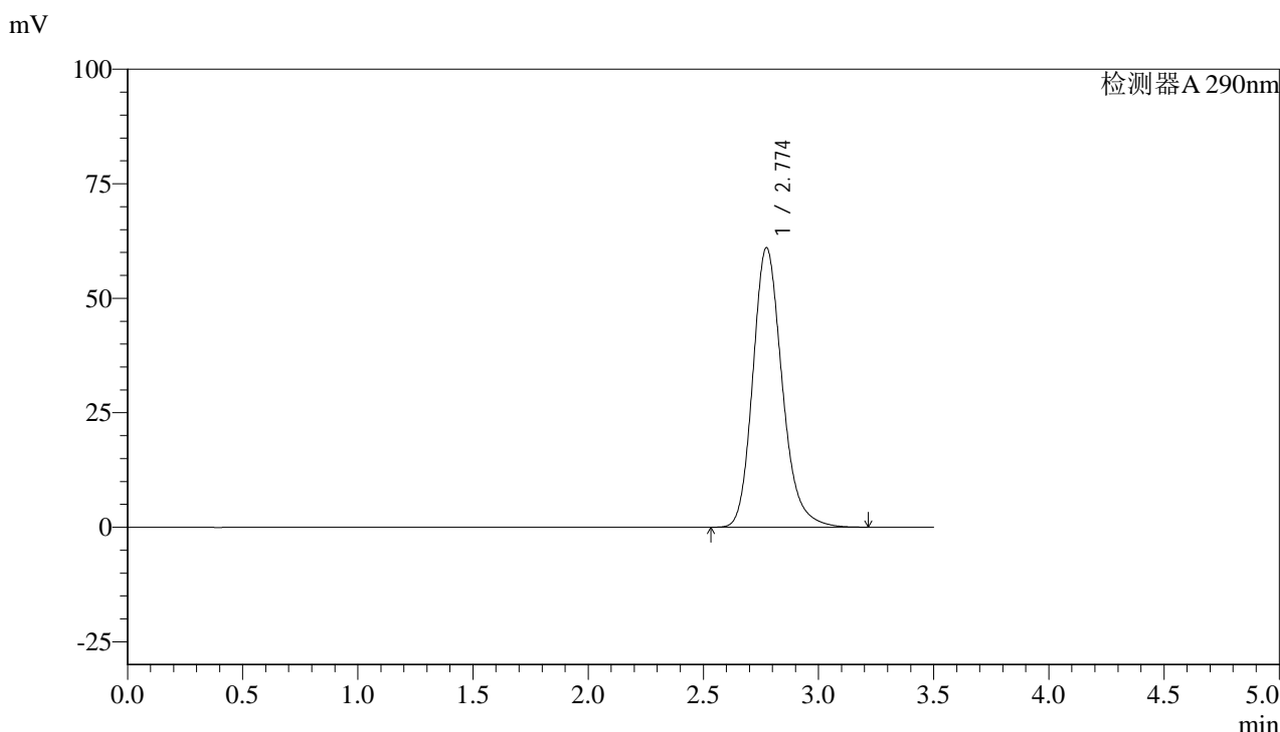


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-473-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 17:52:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.774 | 539499 | 100.000 | 61022 | 2378 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 539499 | 100.000 | 61022 | | | |

图69 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-15min-片1
 供试品溶液-1

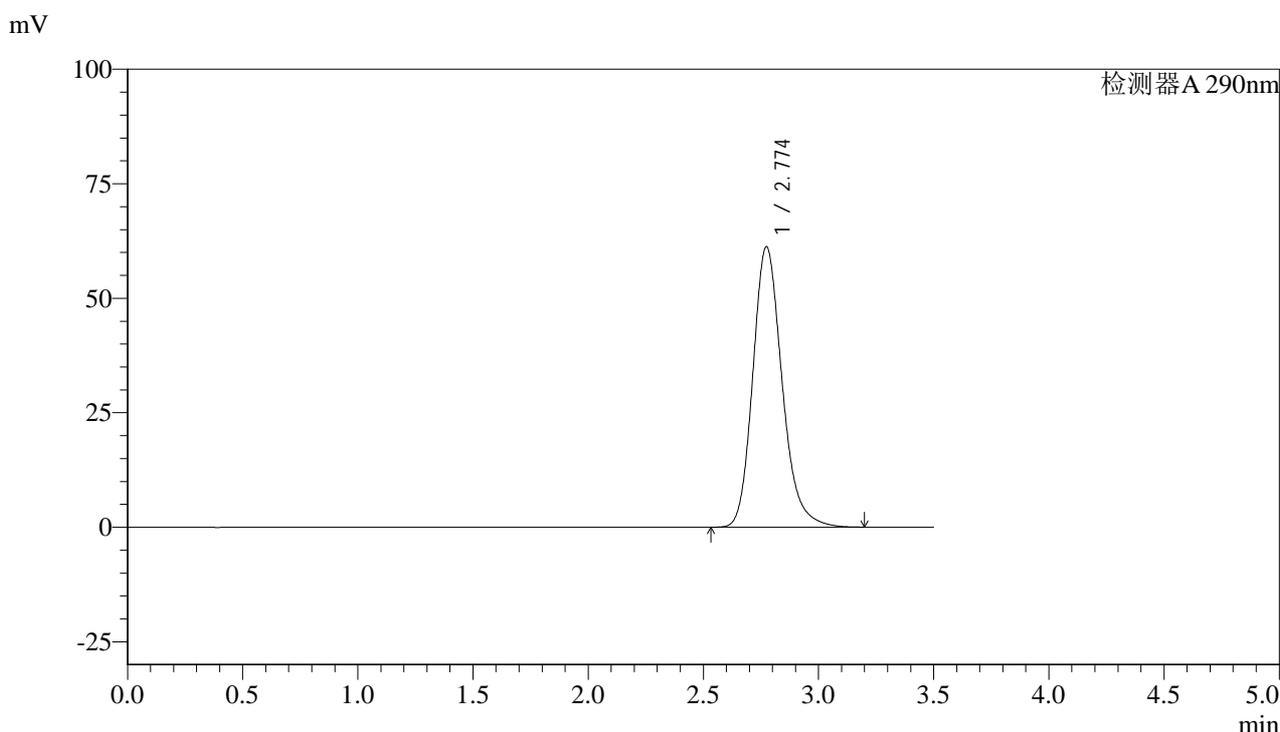


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-474-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 17:56:16 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.774 | 541110 | 100.000 | 61233 | 2379 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 541110 | 100.000 | 61233 | | | |

图70 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-15min-片2
 供试品溶液-1

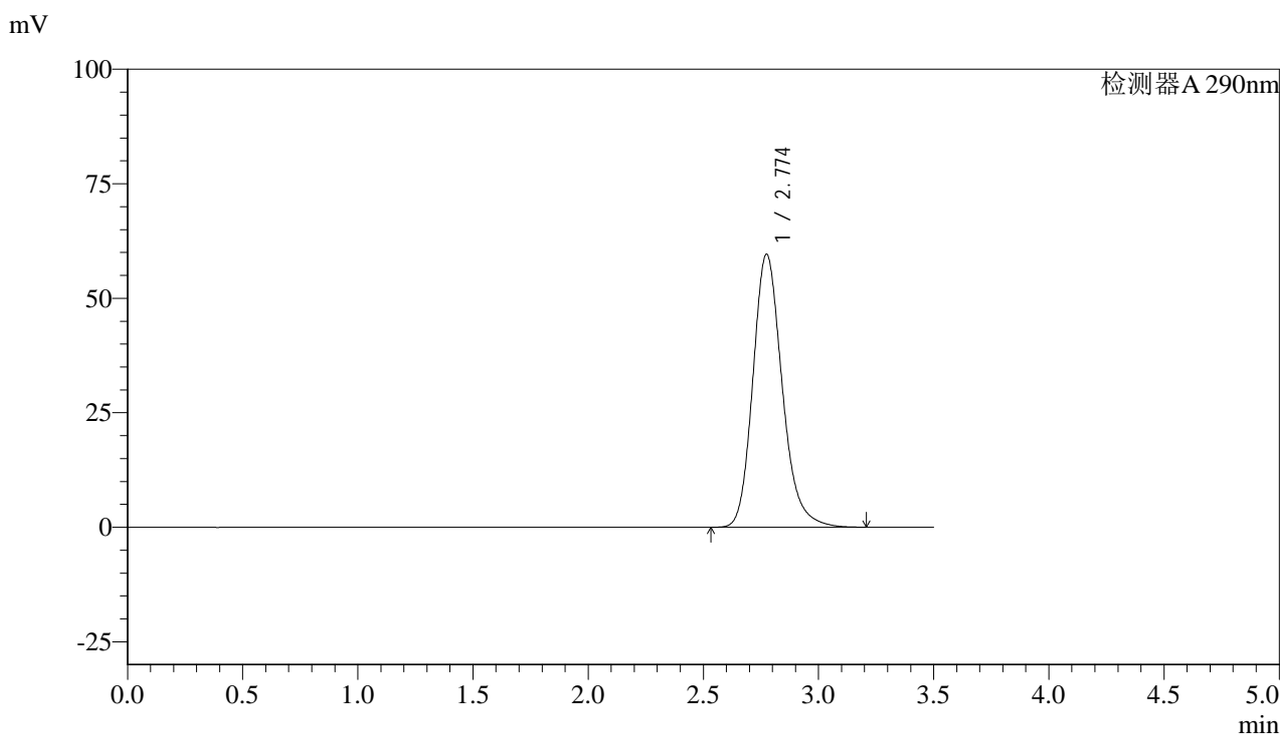


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-475-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:00:10 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.774 | 527186 | 100.000 | 59583 | 2376 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 527186 | 100.000 | 59583 | | | |

图71 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-15min-片3
 供试品溶液-1

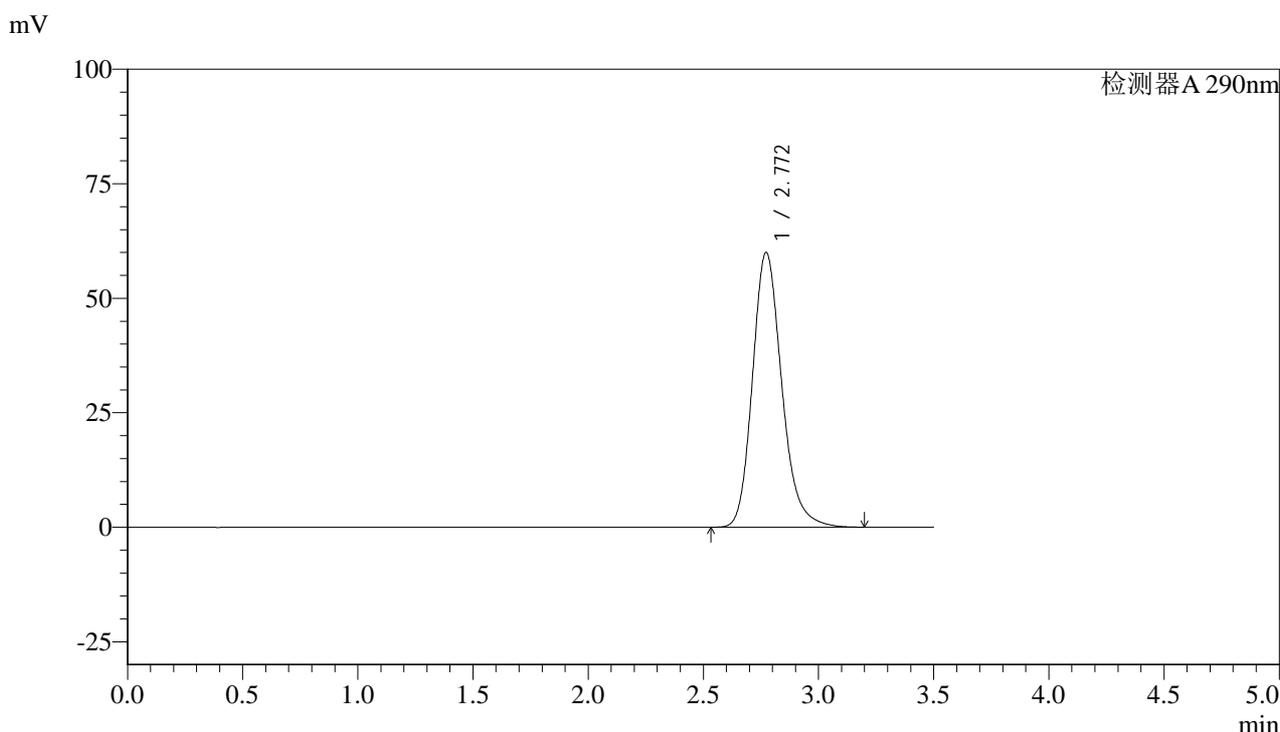


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-476-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 18:04:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 530536 | 100.000 | 60028 | 2372 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 530536 | 100.000 | 60028 | | | |

图72 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-15min-片4
 供试品溶液-1

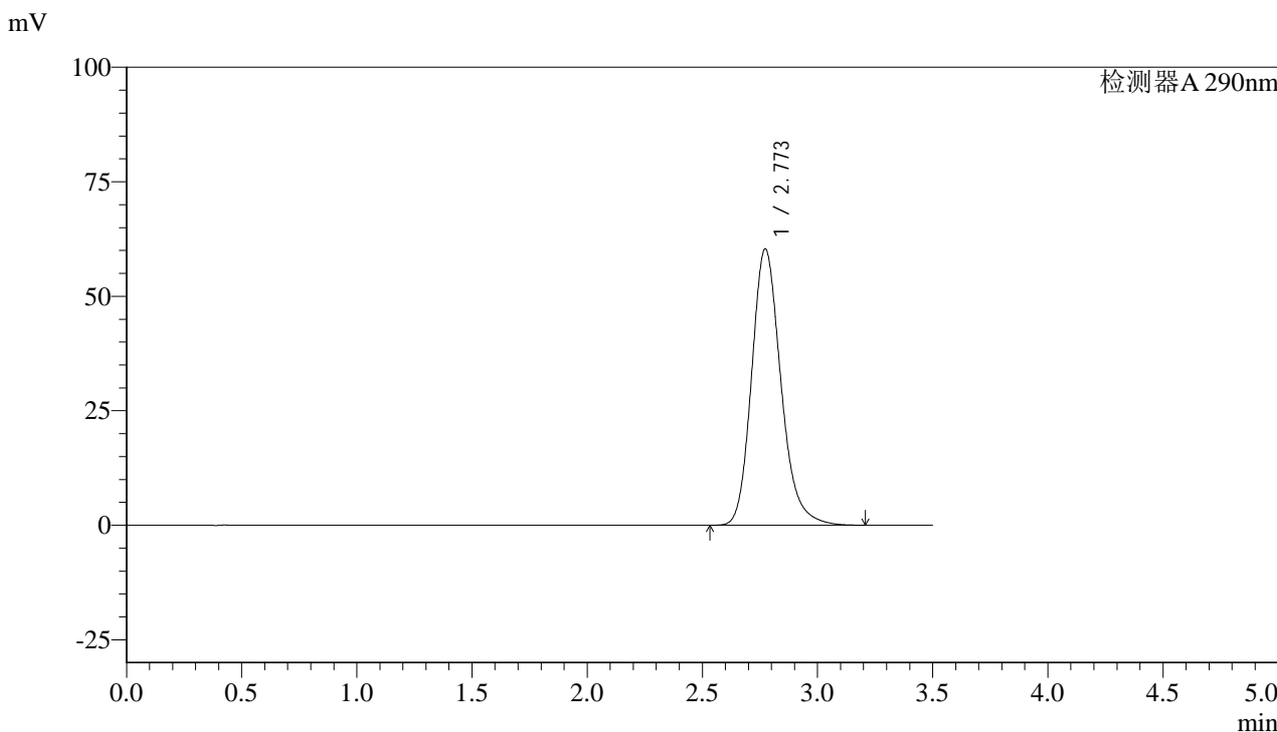


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-477-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 18:07:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 533435 | 100.000 | 60358 | 2374 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 533435 | 100.000 | 60358 | | | |

图73 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-15min-片5
 供试品溶液-1

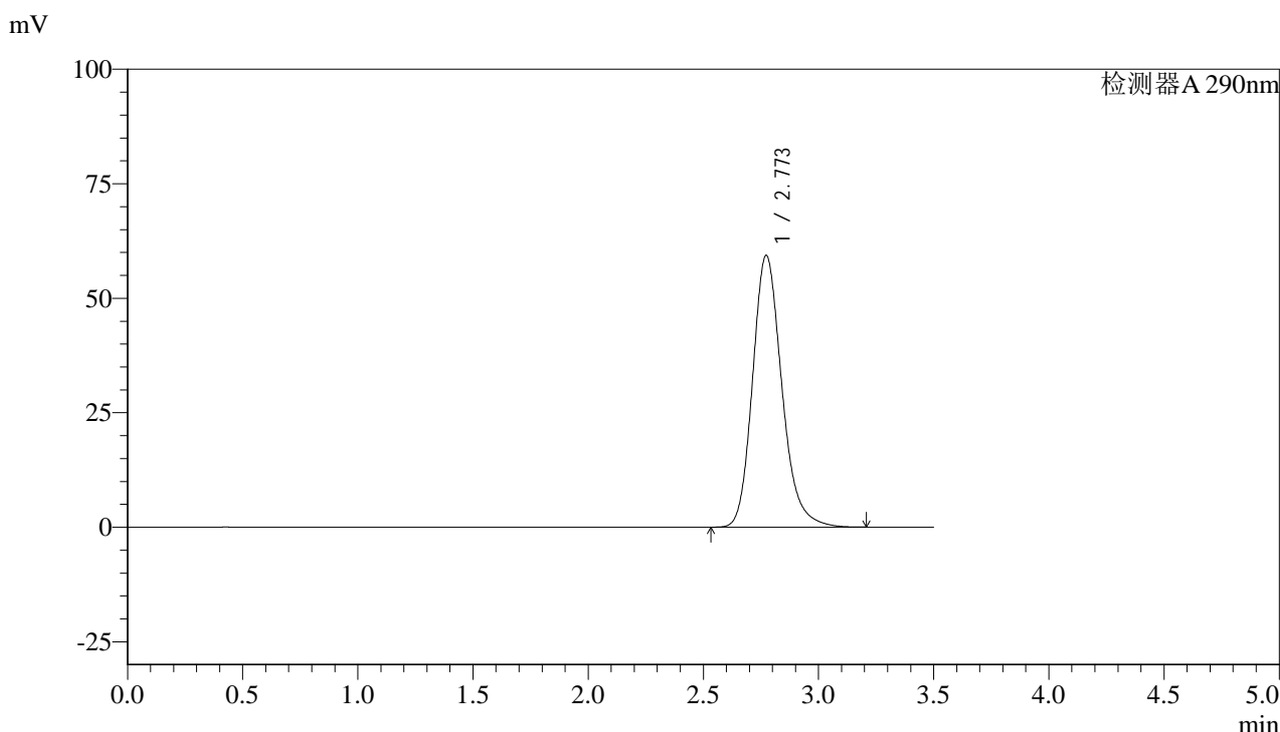


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-478-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:11:49 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 524389 | 100.000 | 59349 | 2375 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 524389 | 100.000 | 59349 | | | |

图74 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-15min-片6
 供试品溶液-1

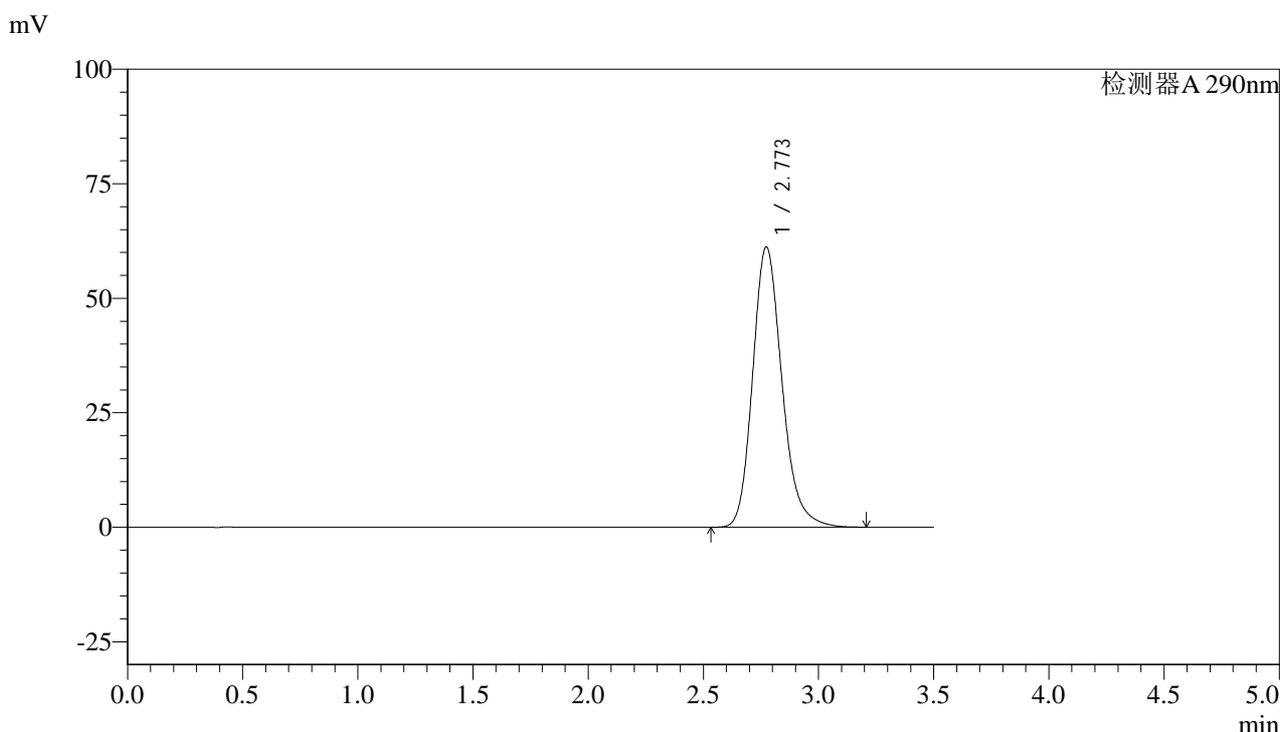


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-479-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-4 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:15:42 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 541507 | 100.000 | 61228 | 2372 | 1.200 | -- |
| 总计 | | 541507 | 100.000 | 61228 | | | |

图75 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-20min-片1
 供试品溶液-1

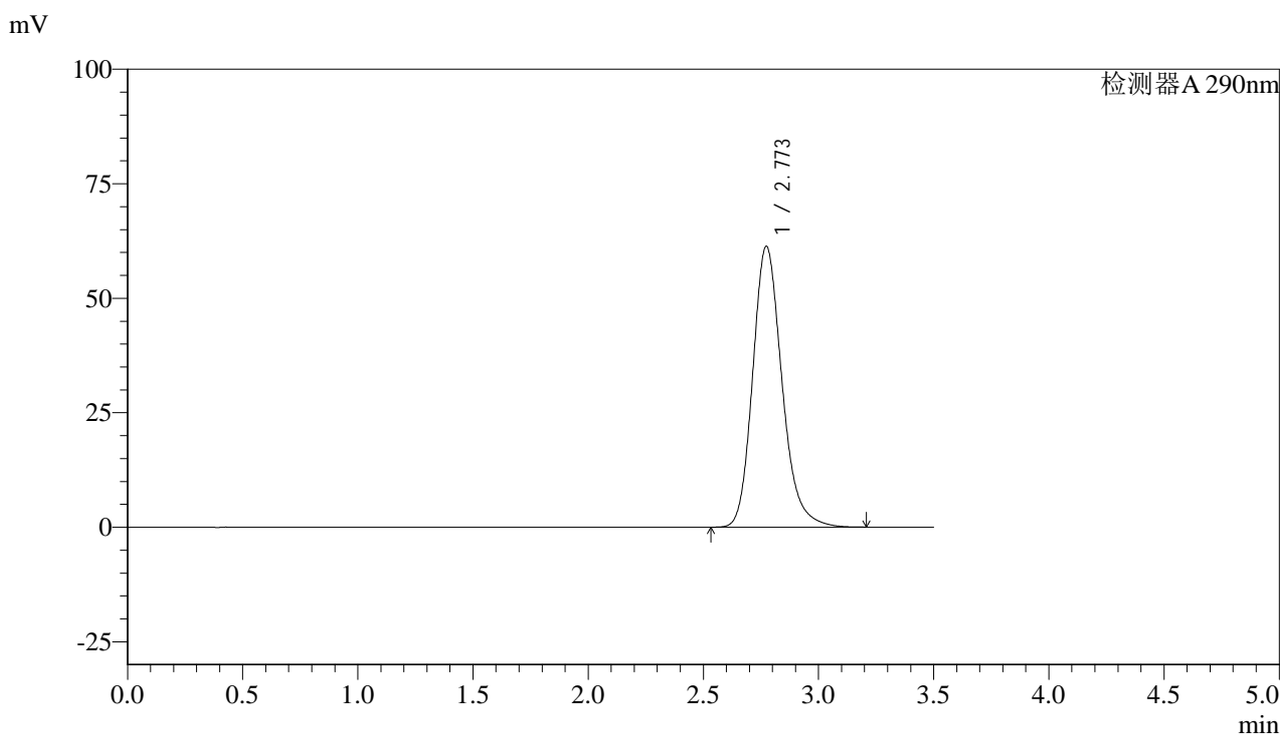


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-480-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 18:19:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:57:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 541923 | 100.000 | 61344 | 2377 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 541923 | 100.000 | 61344 | | | |

图76 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-20min-片2
 供试品溶液-1

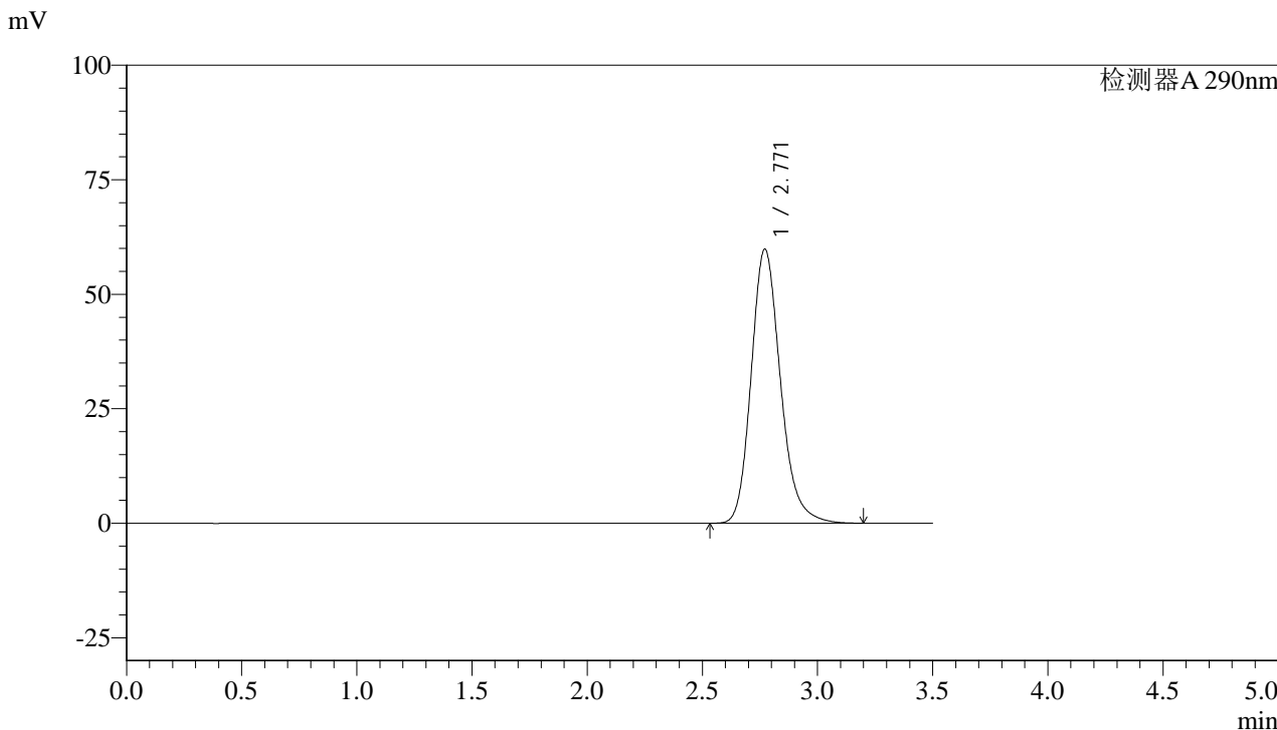


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-481-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-22 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:23:28 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 529029 | 100.000 | 59886 | 2373 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 529029 | 100.000 | 59886 | | | |

图77 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-20min-片3
 供试品溶液-1

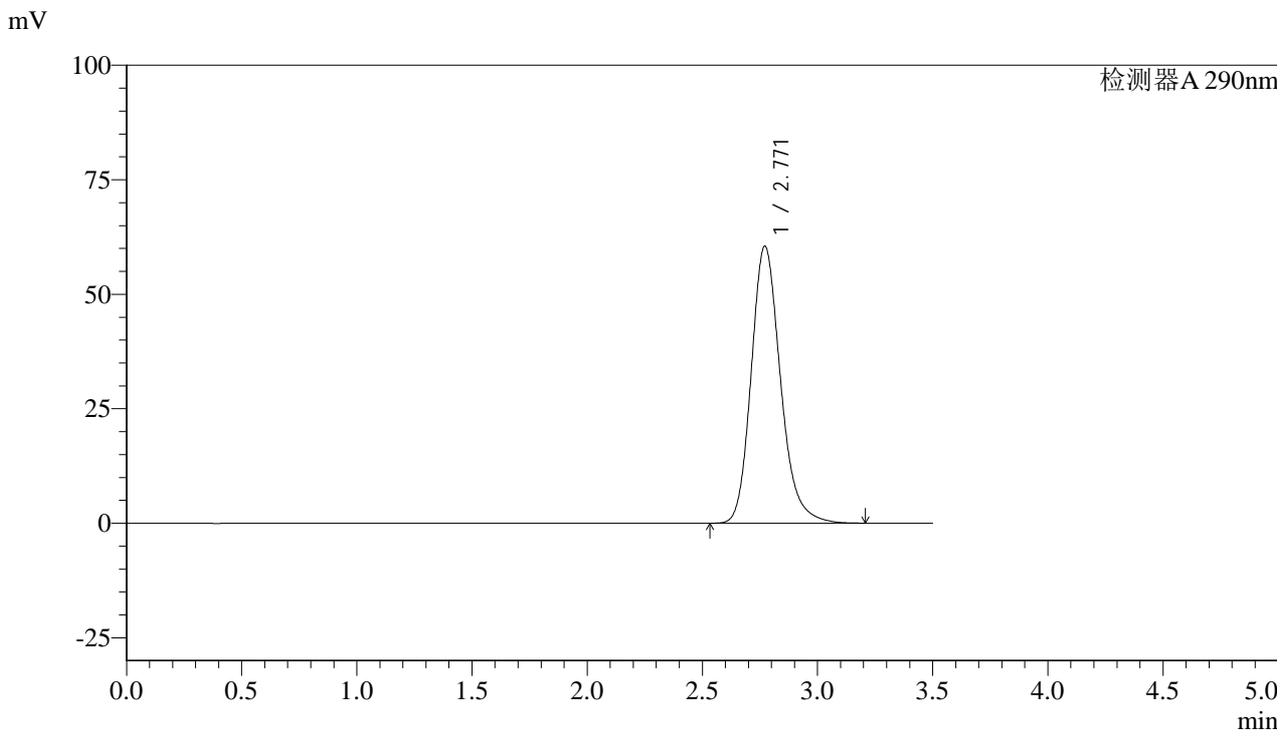


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-482-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:27:21 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:57:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 534812 | 100.000 | 60541 | 2374 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 534812 | 100.000 | 60541 | | | |

图78 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-20min-片4
 供试品溶液-1

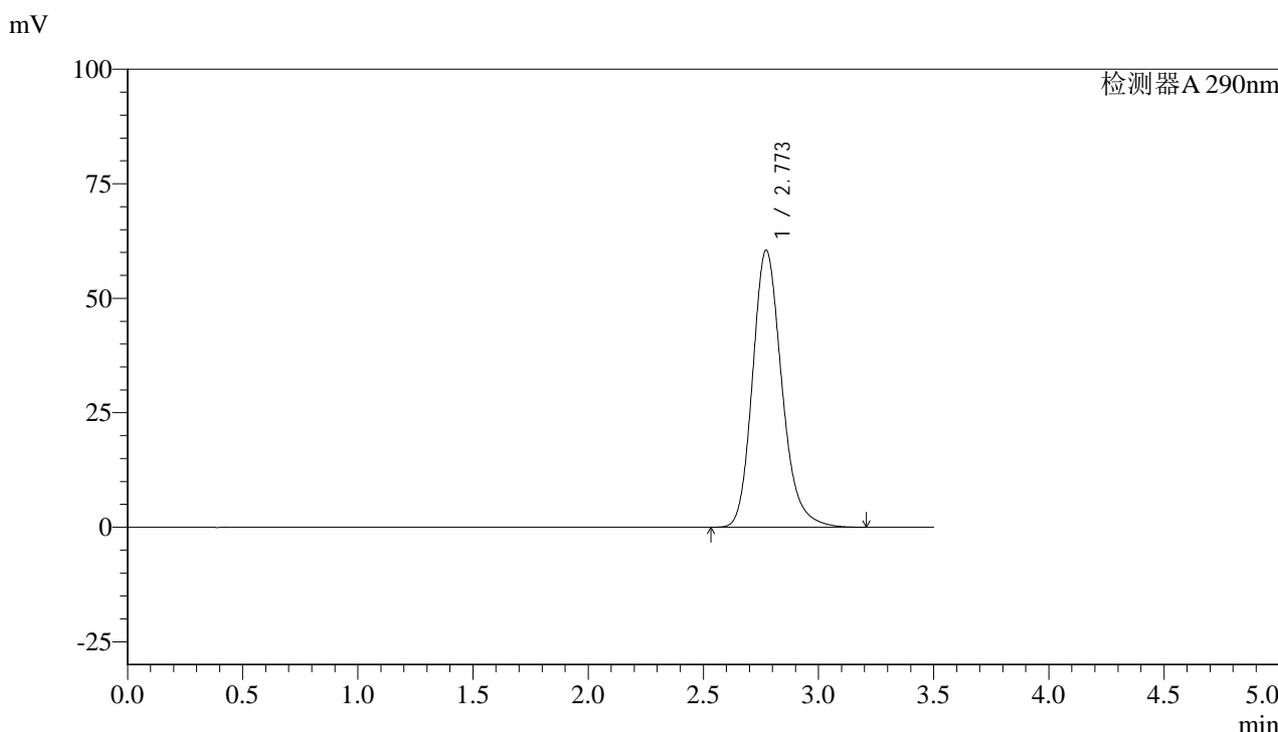


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-483-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 18:31:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:49 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 534562 | 100.000 | 60516 | 2375 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 534562 | 100.000 | 60516 | | | |

图79 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-20min-片5
 供试品溶液-1

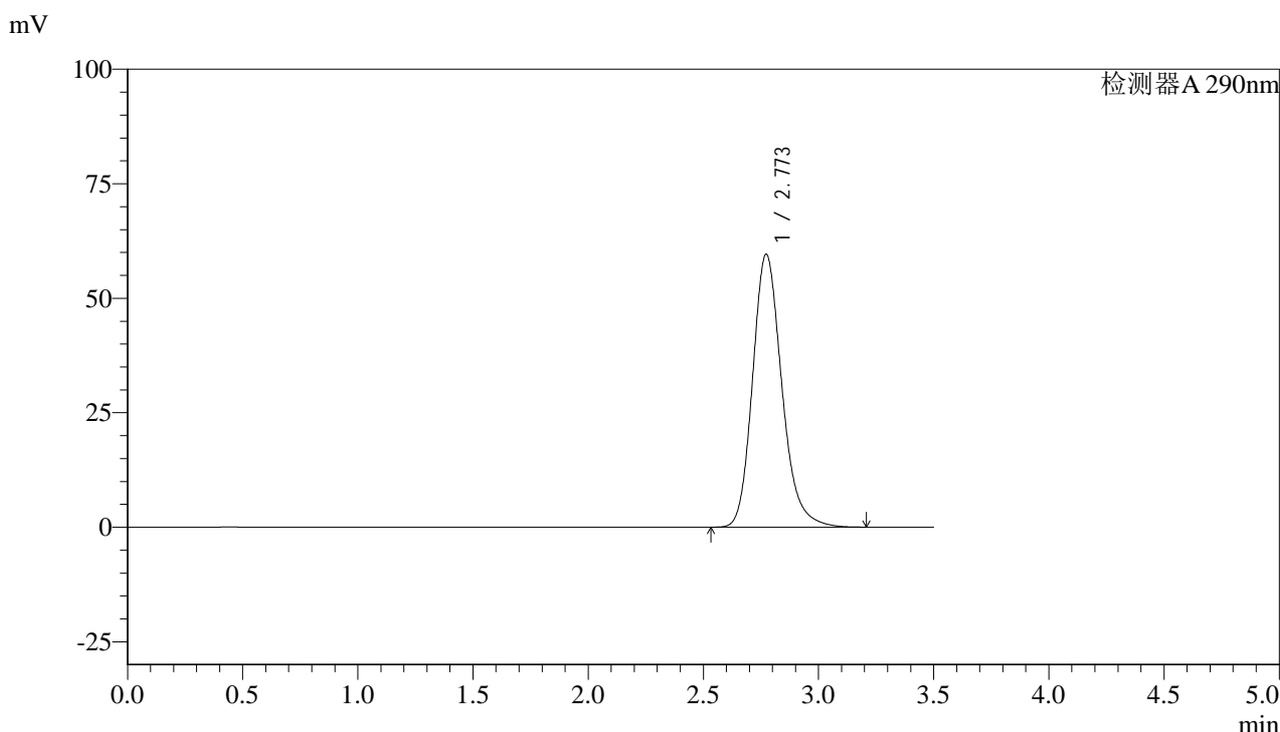


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-484-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 18:35:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 526580 | 100.000 | 59624 | 2377 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 526580 | 100.000 | 59624 | | | |

图80 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-20min-片6
 供试品溶液-1

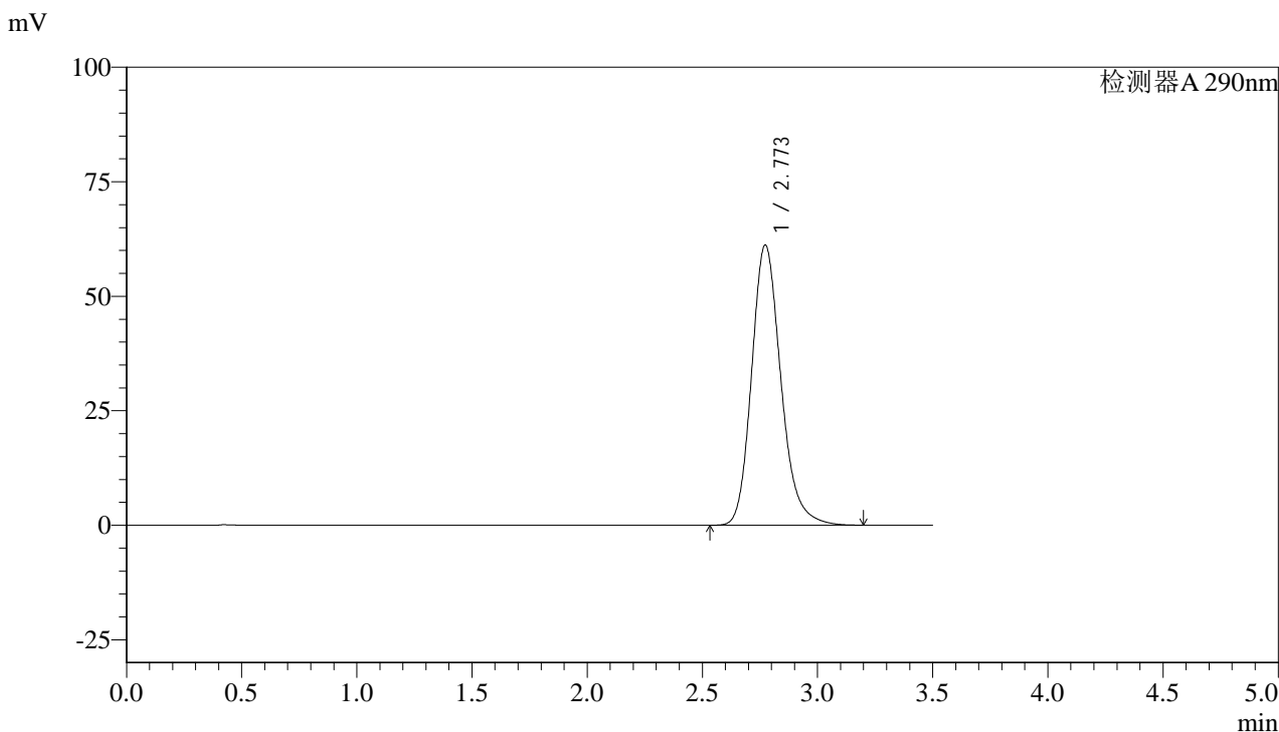


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-485-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-5 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:38:59 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 541306 | 100.000 | 61224 | 2373 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 541306 | 100.000 | 61224 | | | |

图81 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-30min-片1
 供试品溶液-1

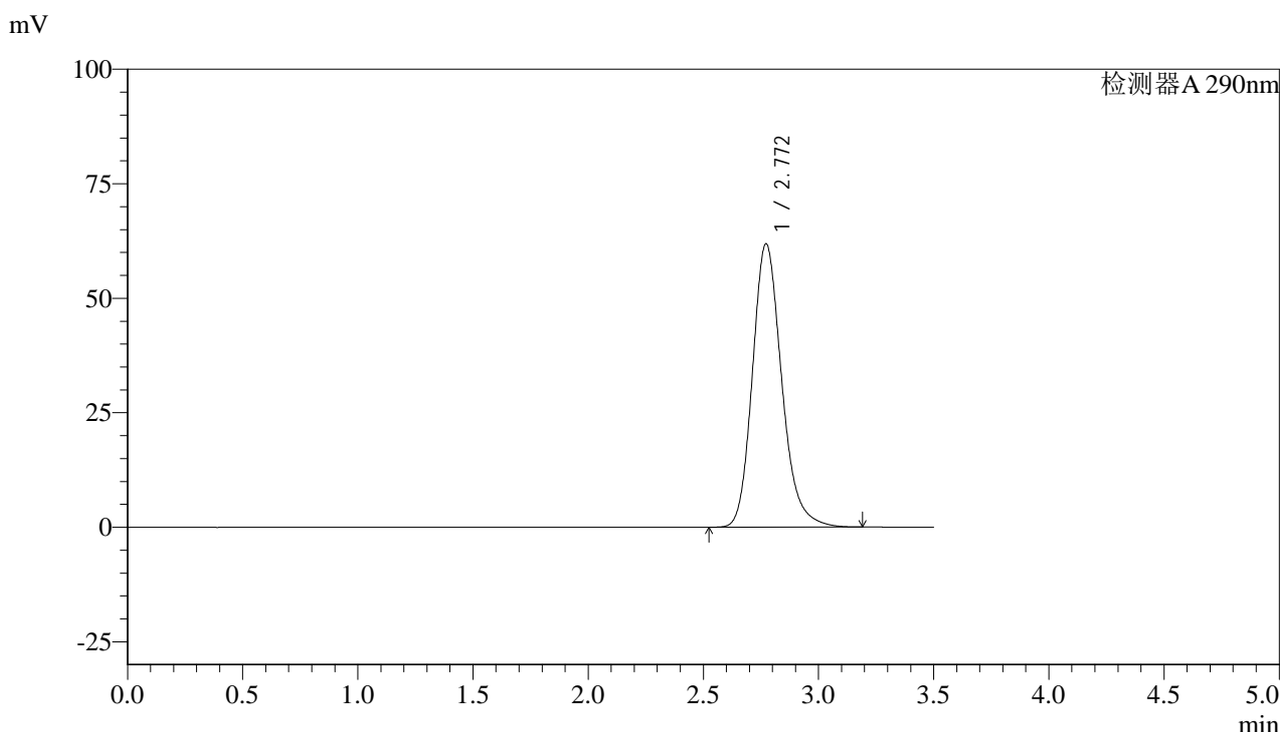


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-486-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:42:52 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:57:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 546376 | 100.000 | 61921 | 2376 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 546376 | 100.000 | 61921 | | | |

图82 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-30min-片2
 供试品溶液-1

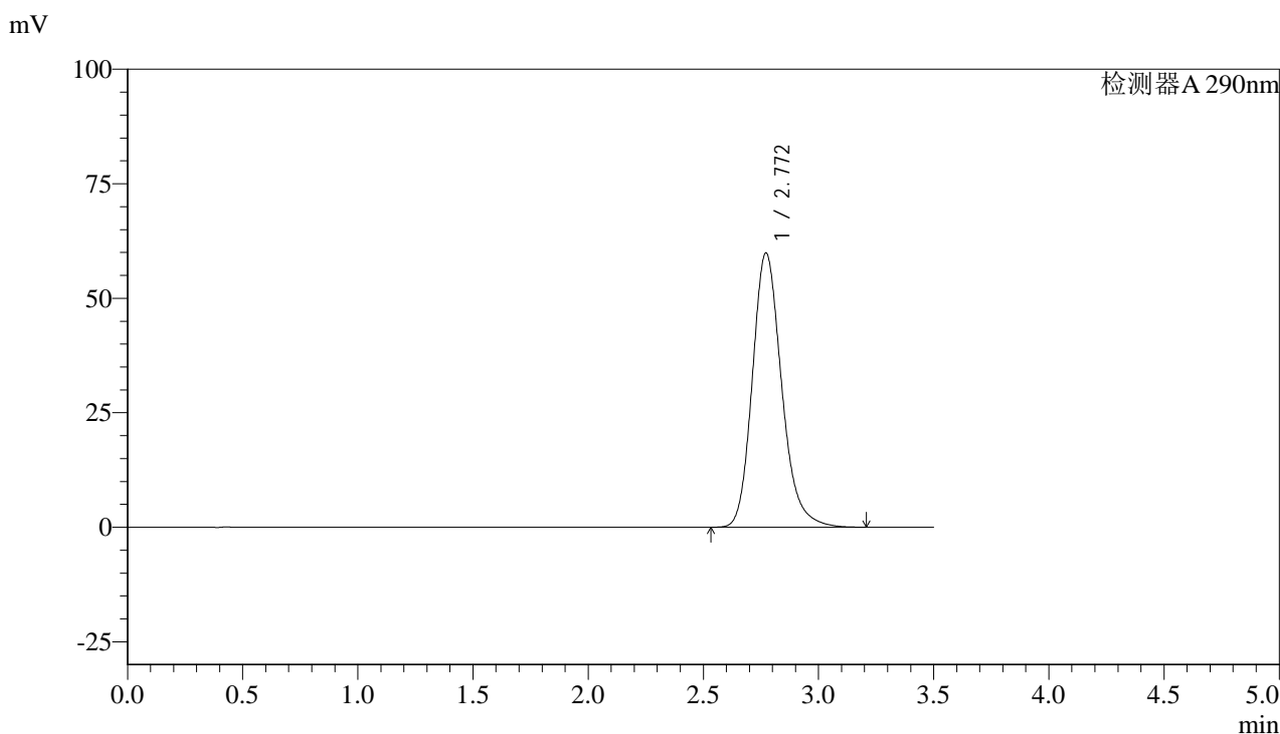


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-487-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 18:46:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 529462 | 100.000 | 59937 | 2374 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 529462 | 100.000 | 59937 | | | |

图83 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-30min-片3
 供试品溶液-1

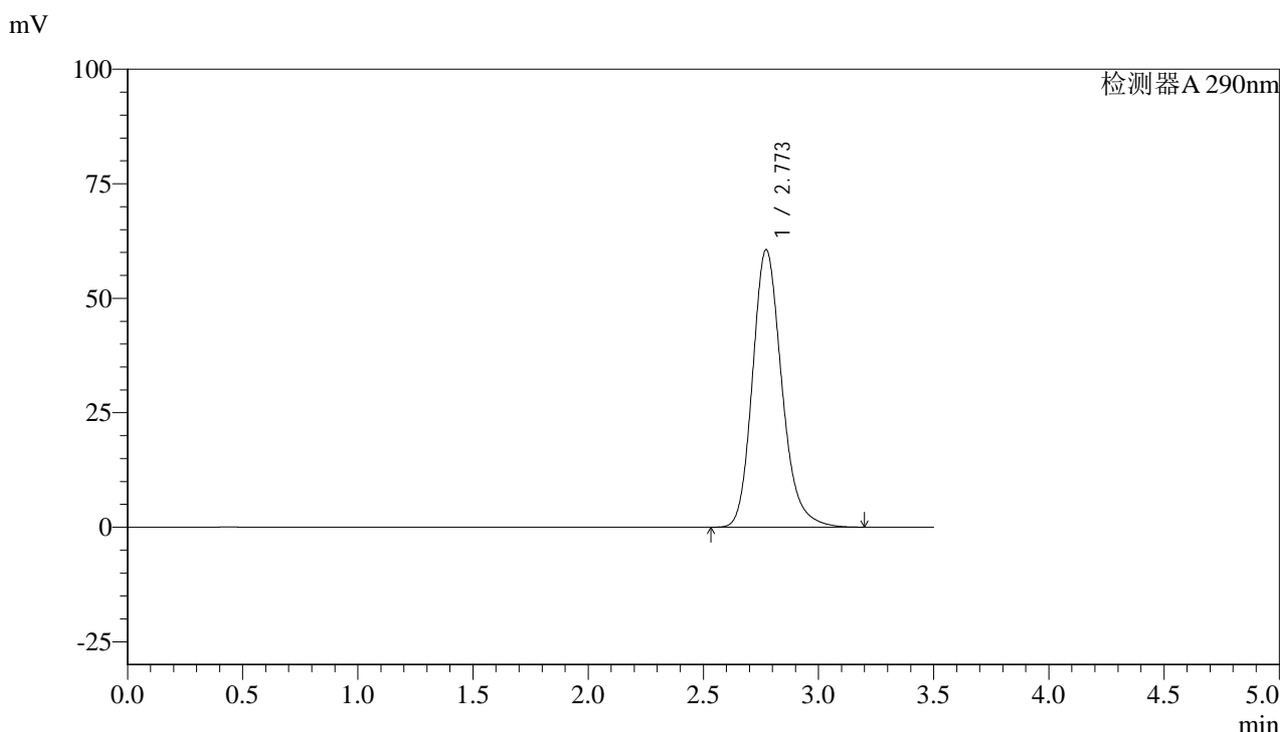


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-488-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 18:50:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:04 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 535270 | 100.000 | 60621 | 2378 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 535270 | 100.000 | 60621 | | | |

图84 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-30min-片4
 供试品溶液-1

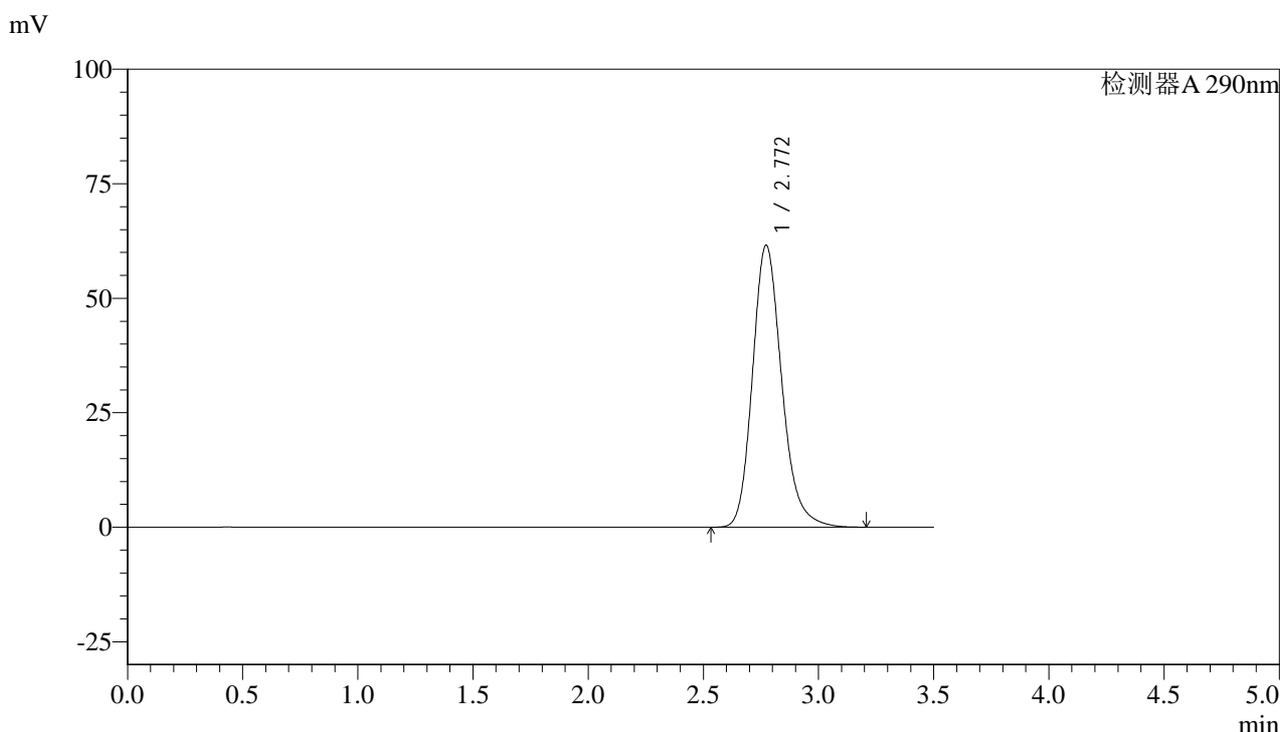


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-489-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-41 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:54:33 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 544074 | 100.000 | 61604 | 2376 | 1.199 | -- |
| 总计 | | 544074 | 100.000 | 61604 | | | |

图85 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-30min-片5
 供试品溶液-1

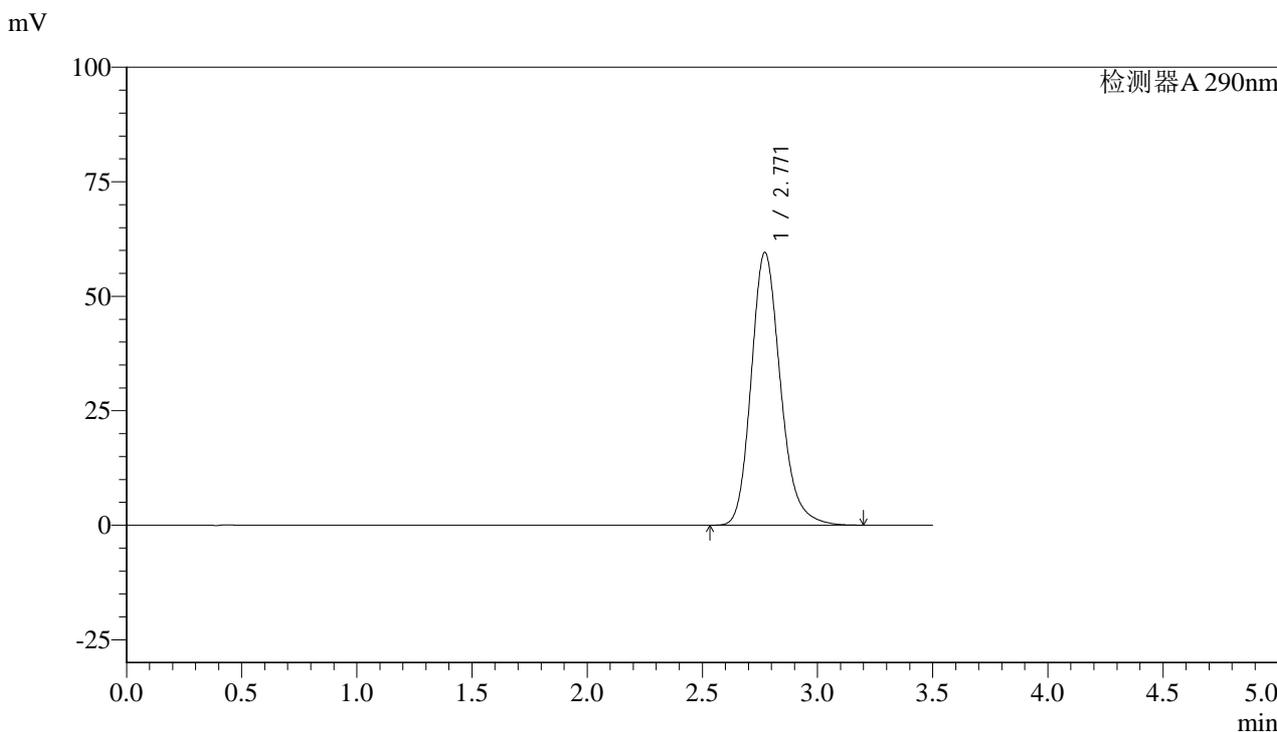


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-490-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-50 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 18:58:26 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 525670 | 100.000 | 59593 | 2379 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 525670 | 100.000 | 59593 | | | |

图86 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-30min-片6
 供试品溶液-1

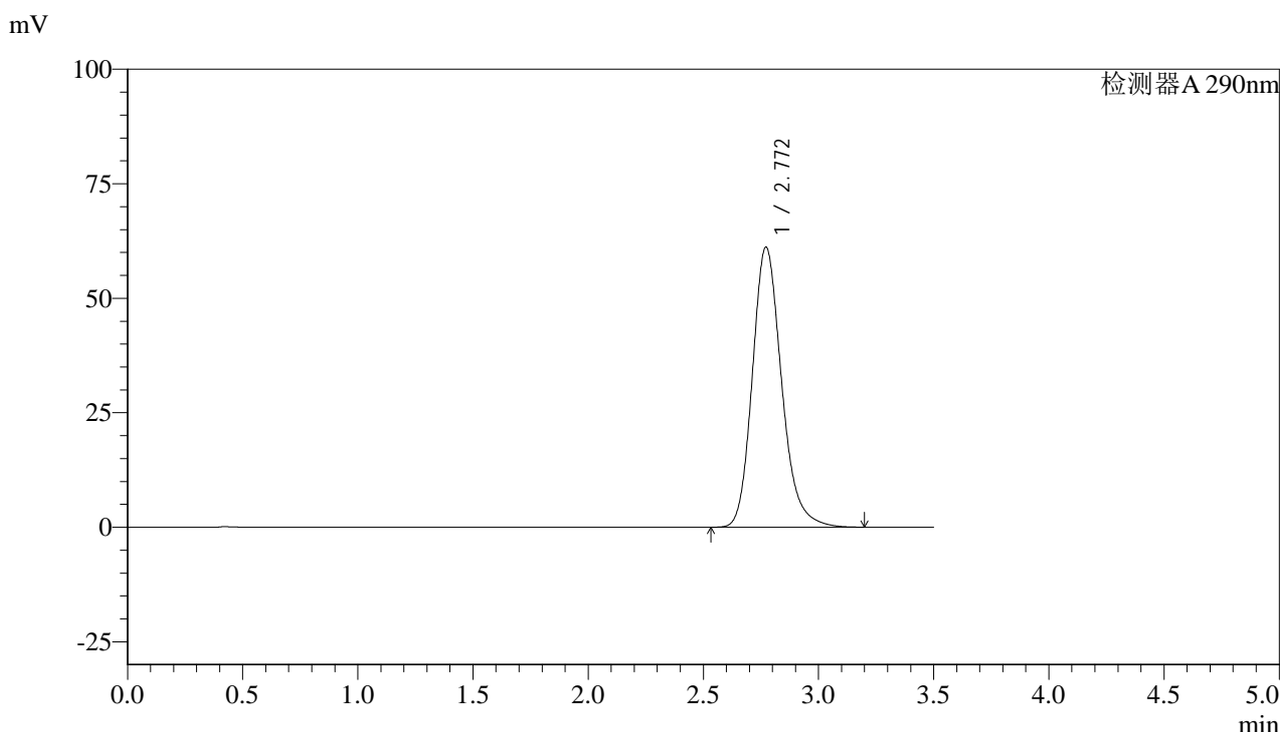


SZJ-4096

<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 - 7-9/27-491-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:02:20 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 539942 | 100.000 | 61204 | 2380 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 539942 | 100.000 | 61204 | | | |

图87 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-45min-片1
 供试品溶液-1

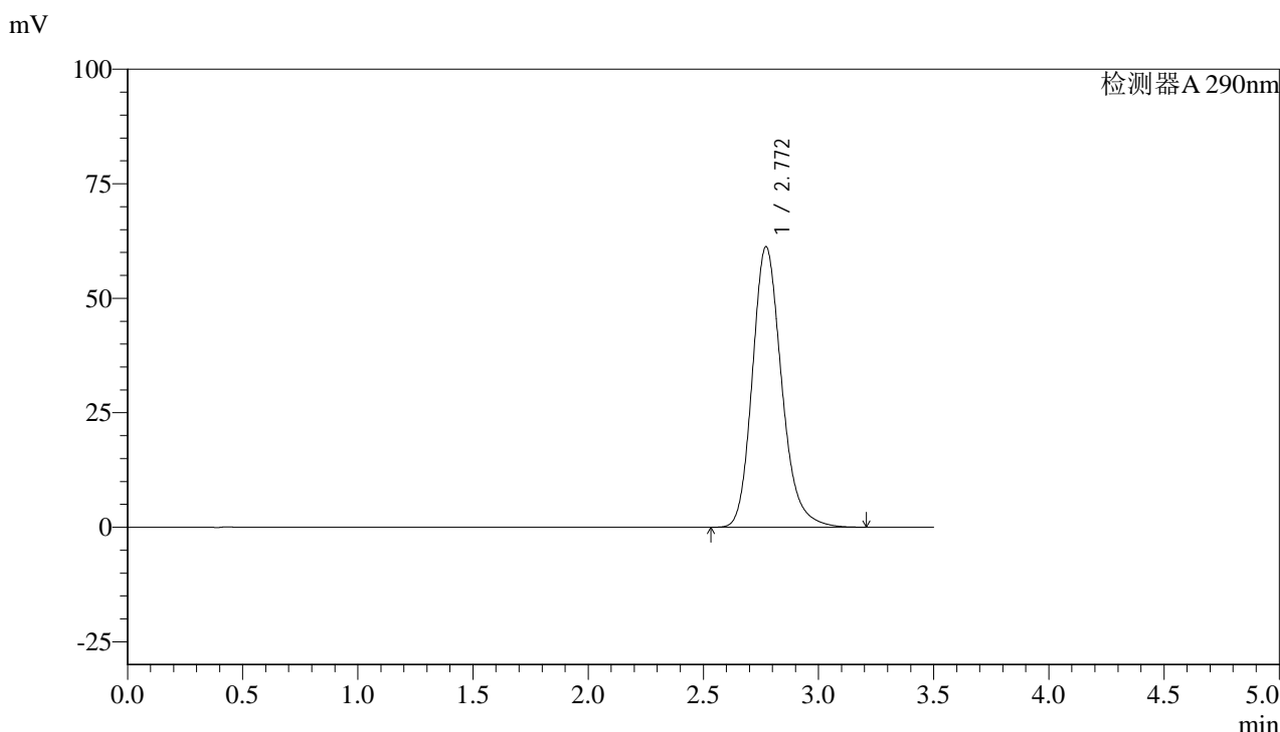


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-492-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-15 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:06:14 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 540729 | 100.000 | 61290 | 2380 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 540729 | 100.000 | 61290 | | | |

图88 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-45min-片2
 供试品溶液-1

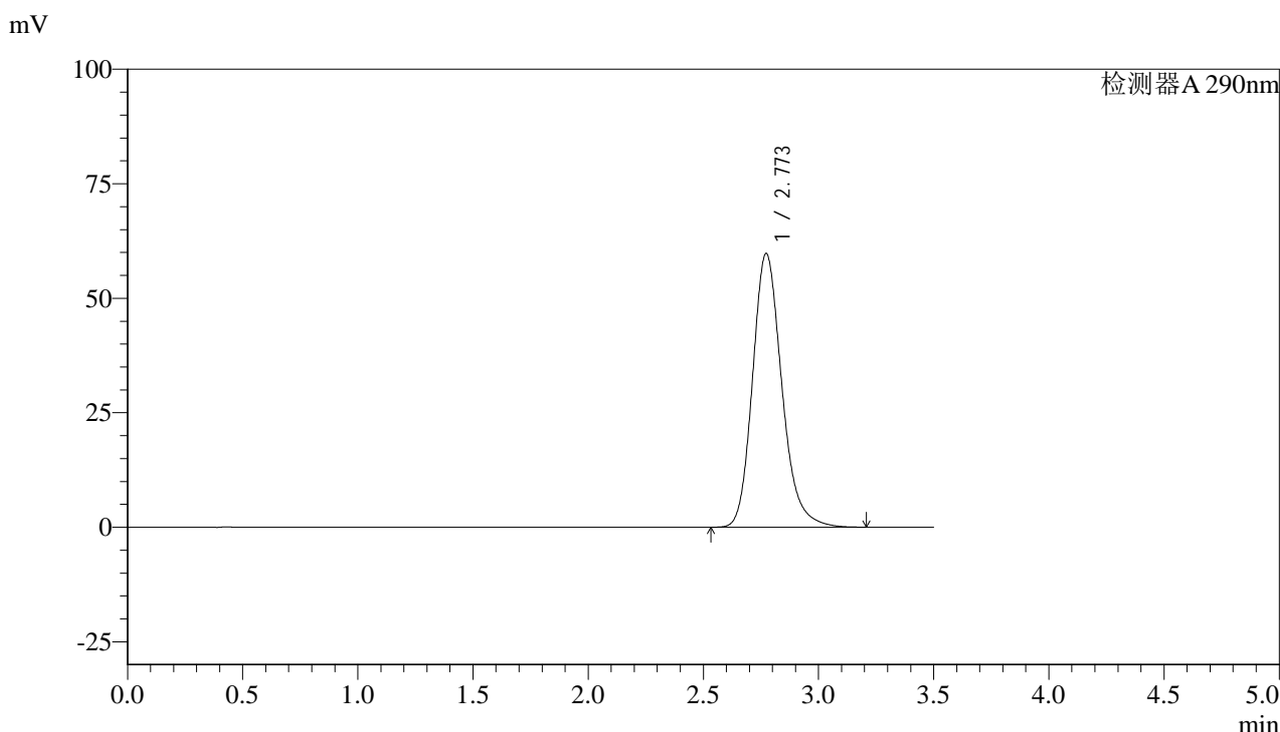


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-493-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-24
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 19:10:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:18 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 528166 | 100.000 | 59802 | 2377 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 528166 | 100.000 | 59802 | | | |

图89 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-45min-片3
 供试品溶液-1

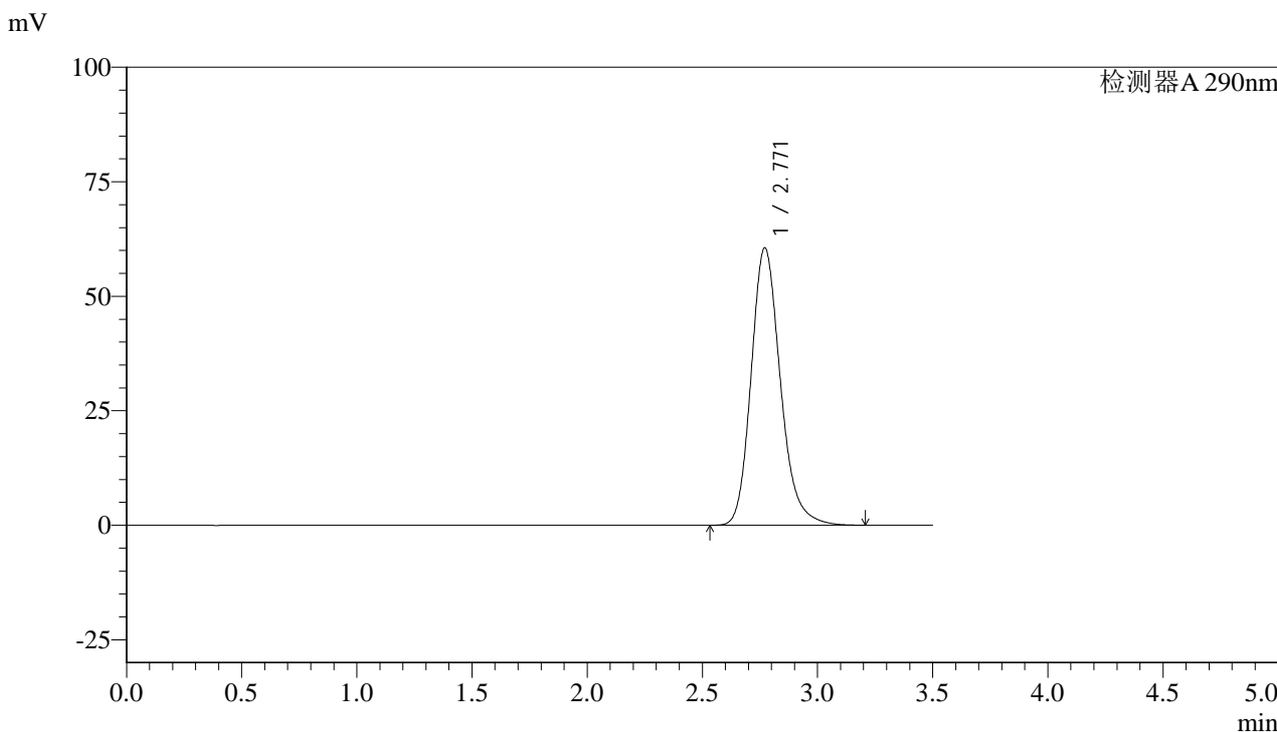


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-494-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 19:14:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:58:21 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 534858 | 100.000 | 60604 | 2378 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 534858 | 100.000 | 60604 | | | |

图90 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-45min-片4
 供试品溶液-1

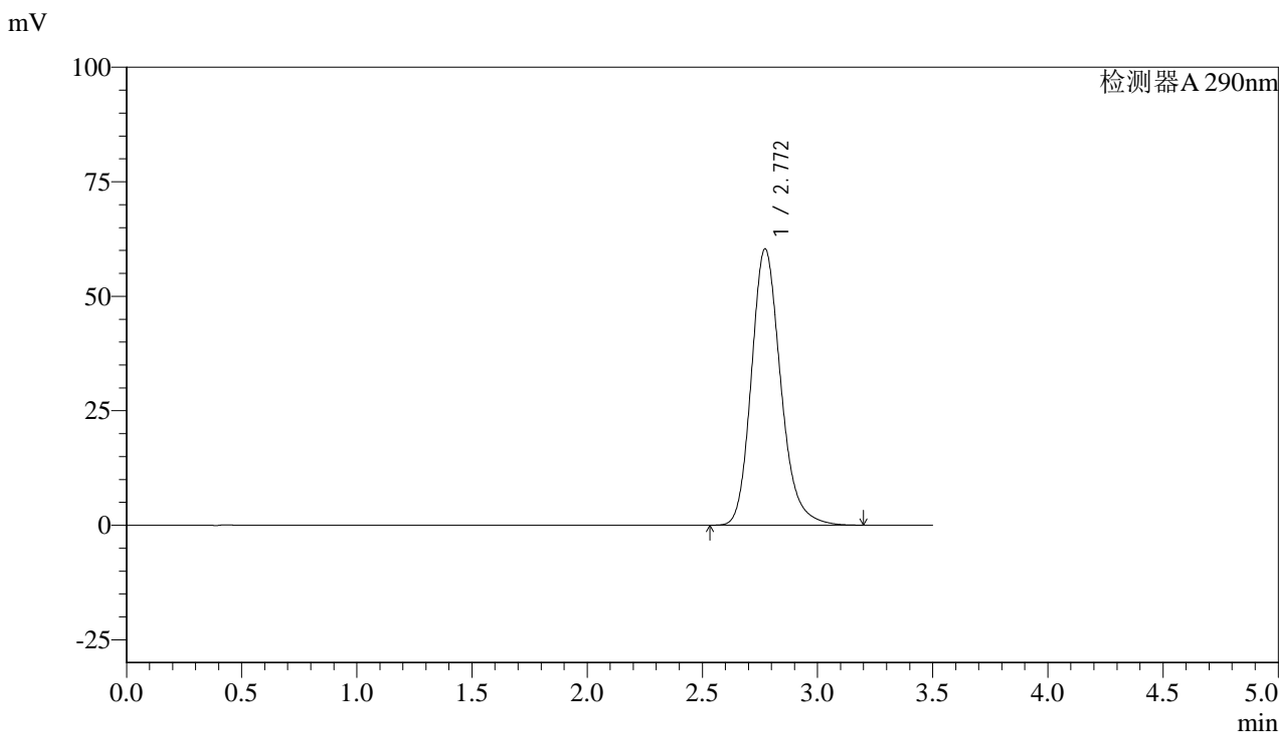


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-495-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 19:17:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 533079 | 100.000 | 60375 | 2375 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 533079 | 100.000 | 60375 | | | |

图91 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-45min-片5
 供试品溶液-1

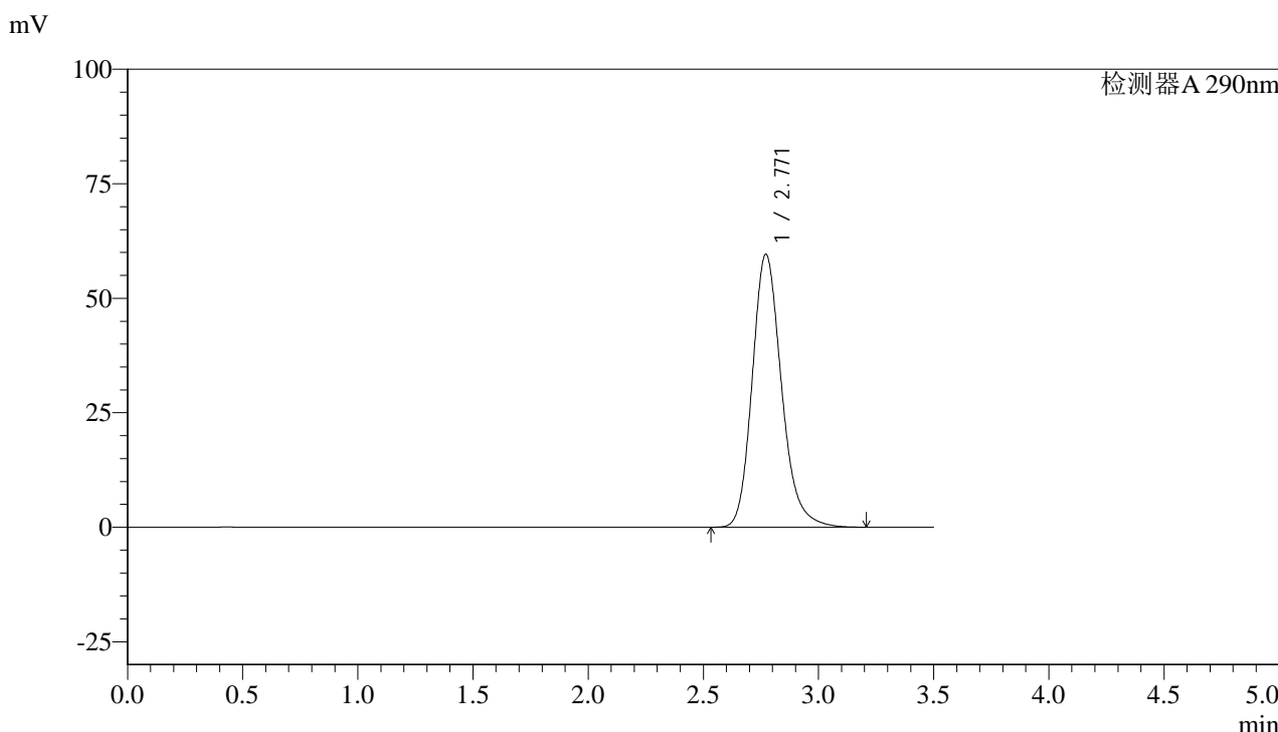


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-496-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:21:49 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 526490 | 100.000 | 59634 | 2376 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 526490 | 100.000 | 59634 | | | |

图92 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-45min-片6
 供试品溶液-1

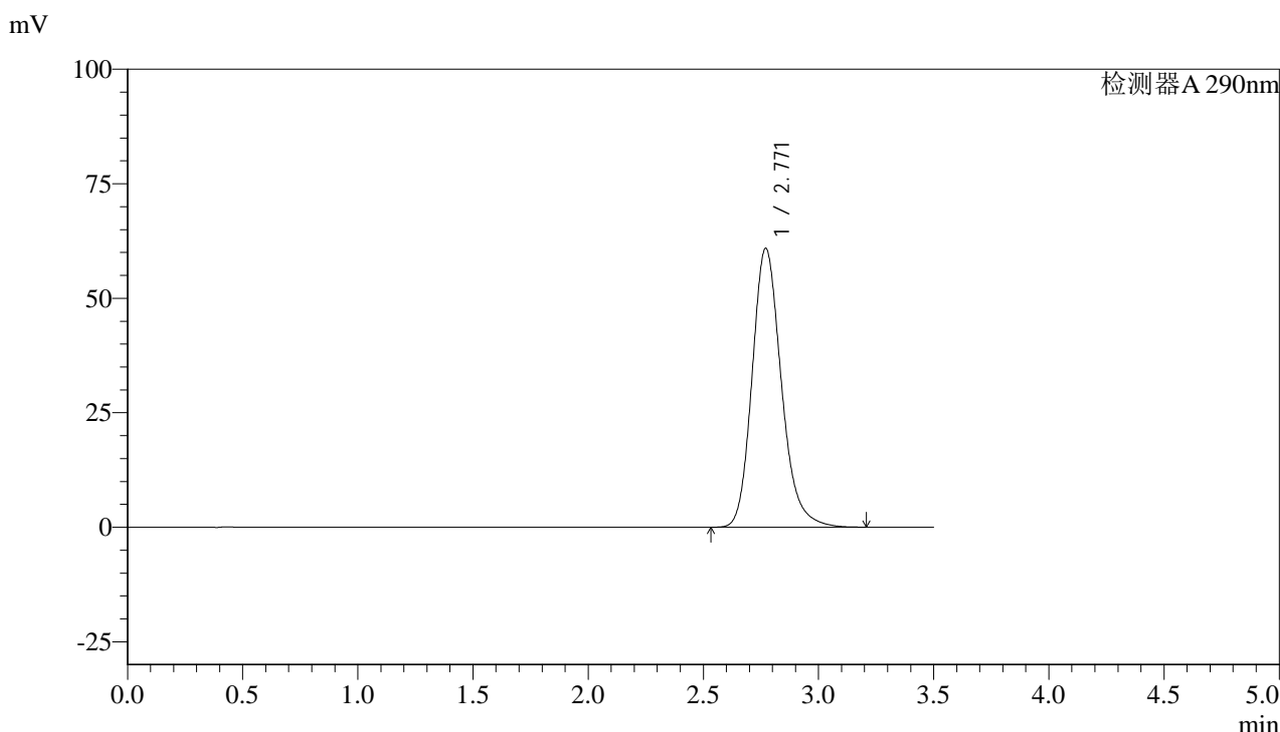


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-497-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:25:43 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 537599 | 100.000 | 60931 | 2378 | 1.198 | -- |
| 总计 | | 537599 | 100.000 | 60931 | | | |

图93 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

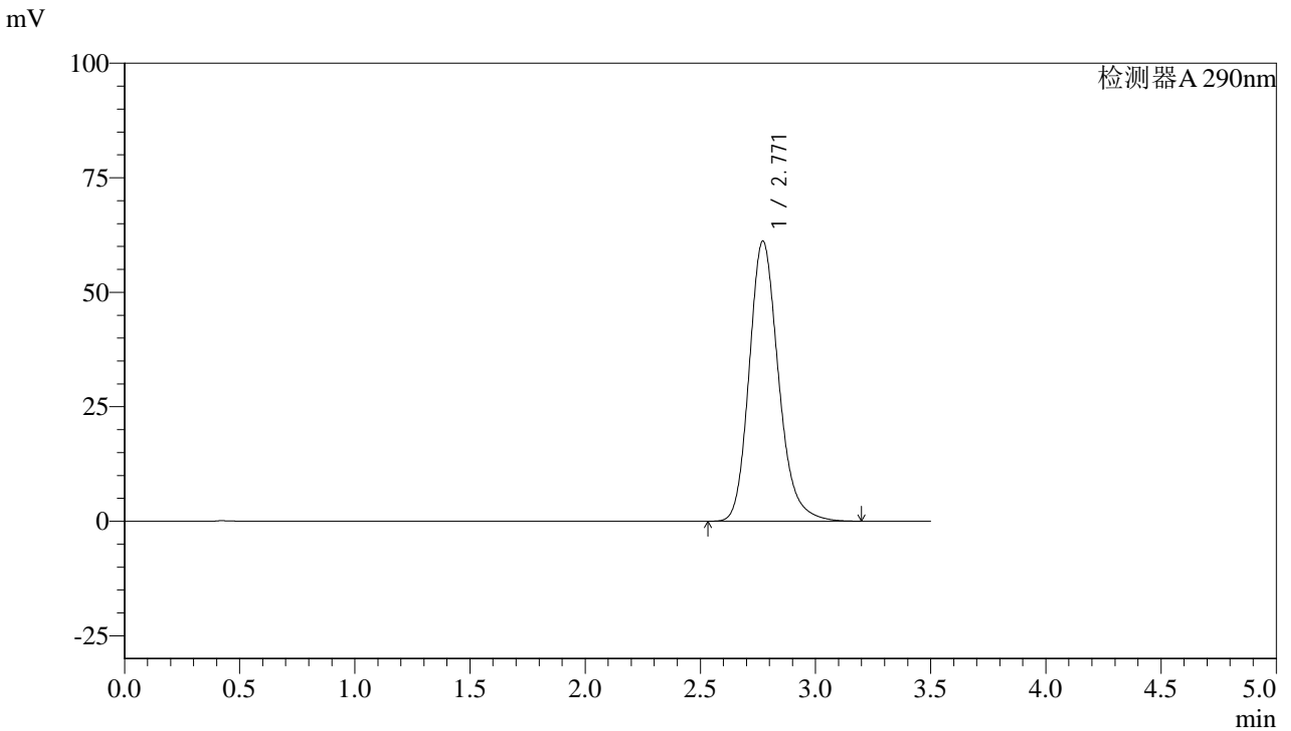


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-498-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-16 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:29:37 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:58:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 540291 | 100.000 | 61206 | 2376 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 540291 | 100.000 | 61206 | | | |

图94 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

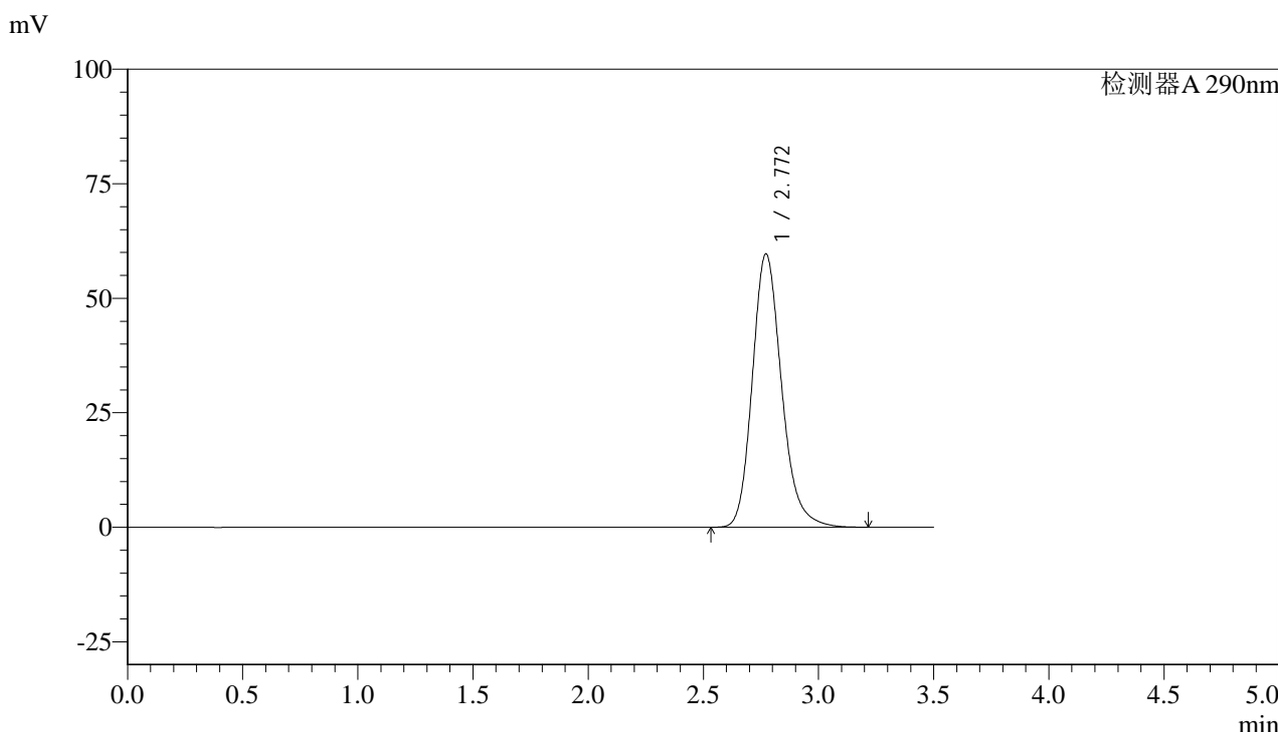


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-499-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 19:33:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 527232 | 100.000 | 59729 | 2378 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 527232 | 100.000 | 59729 | | | |

图95 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

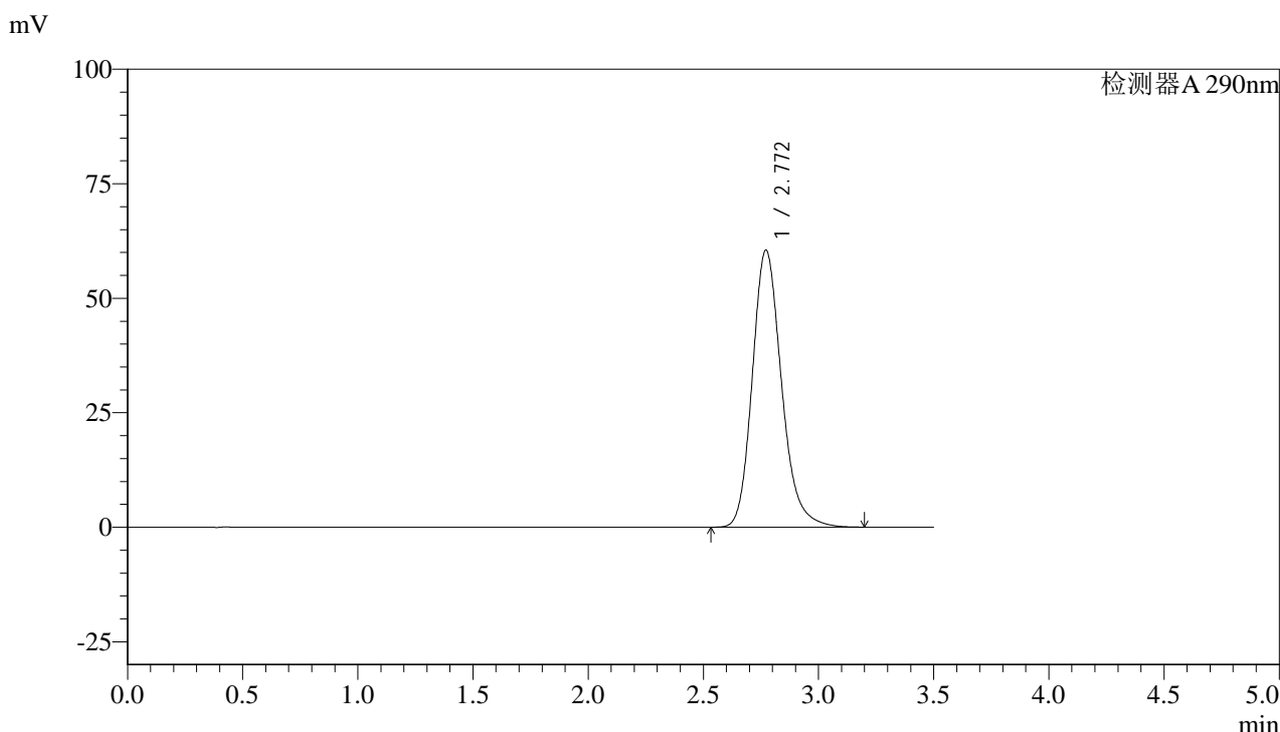


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-500-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 19:37:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 533590 | 100.000 | 60525 | 2382 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 533590 | 100.000 | 60525 | | | |

图96 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

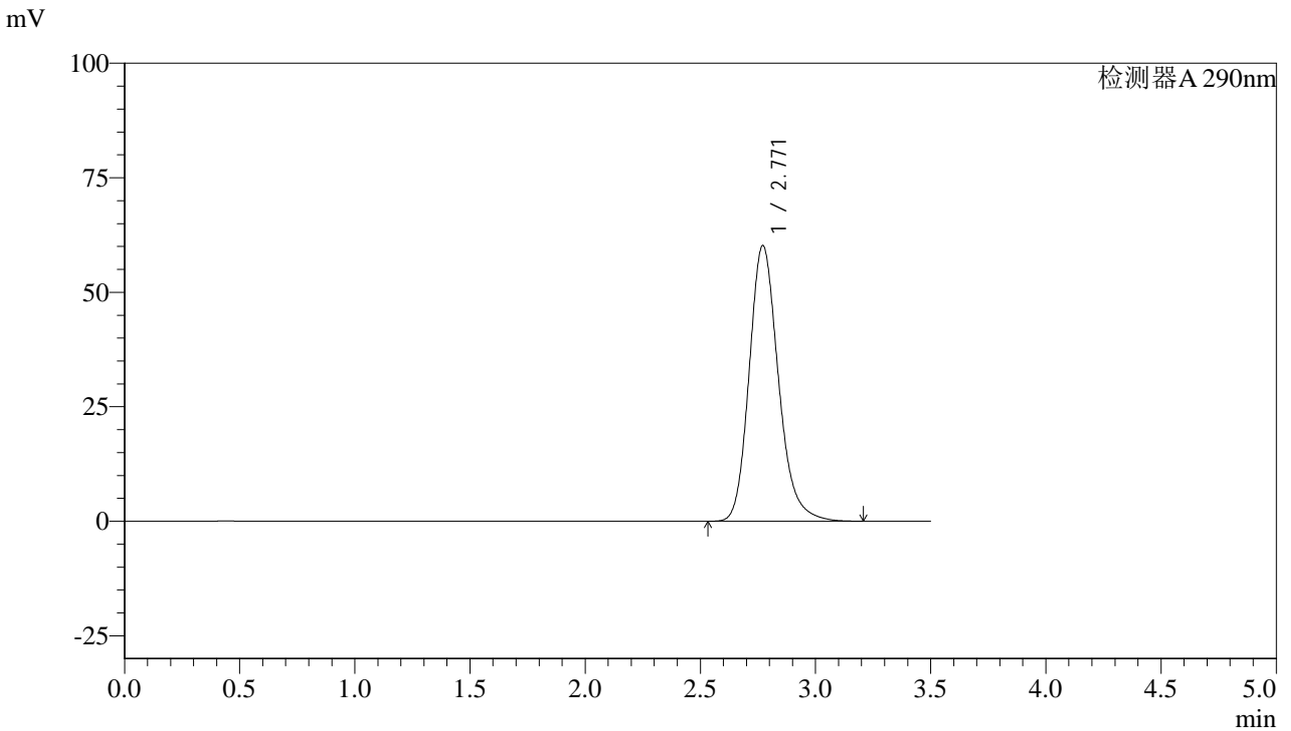


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-501-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 19:41:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:40 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 531346 | 100.000 | 60236 | 2379 | 1.197 | -- |
| 总计 | | 531346 | 100.000 | 60236 | | | |

图97 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

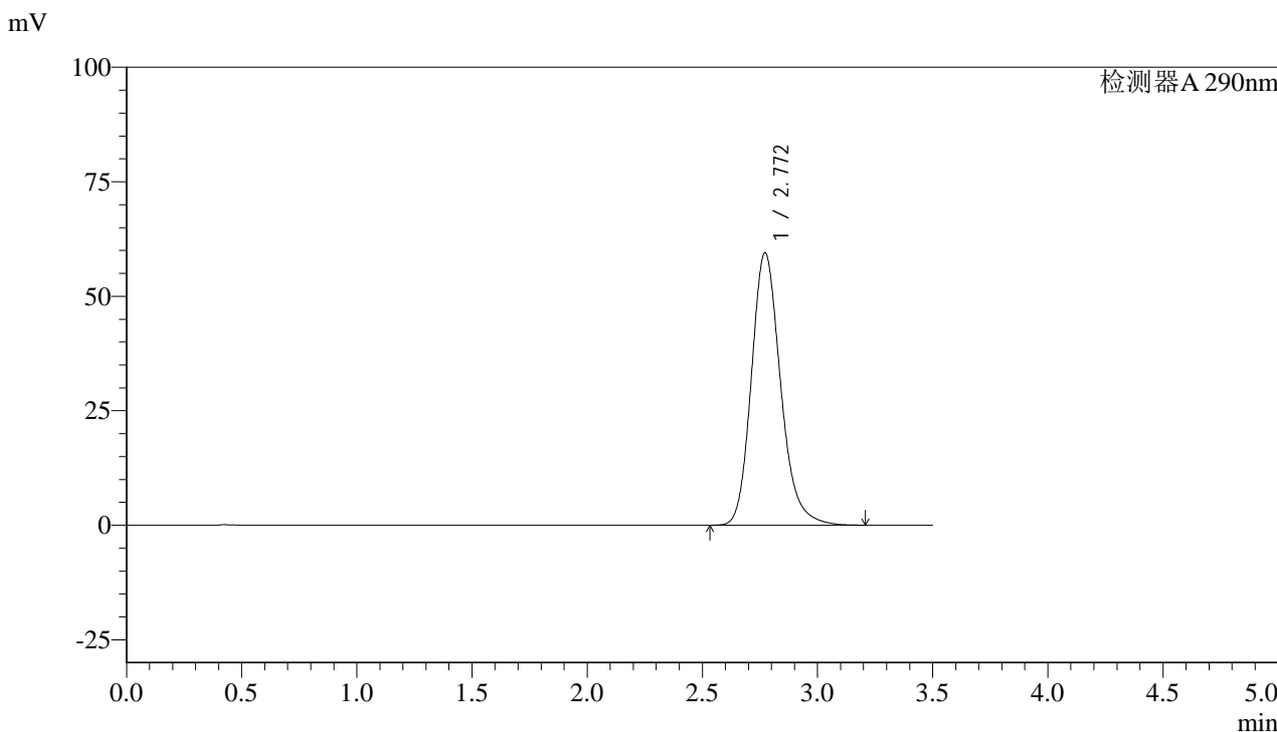


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-502-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 19:45:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:43 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 524702 | 100.000 | 59518 | 2383 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 524702 | 100.000 | 59518 | | | |

图98 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

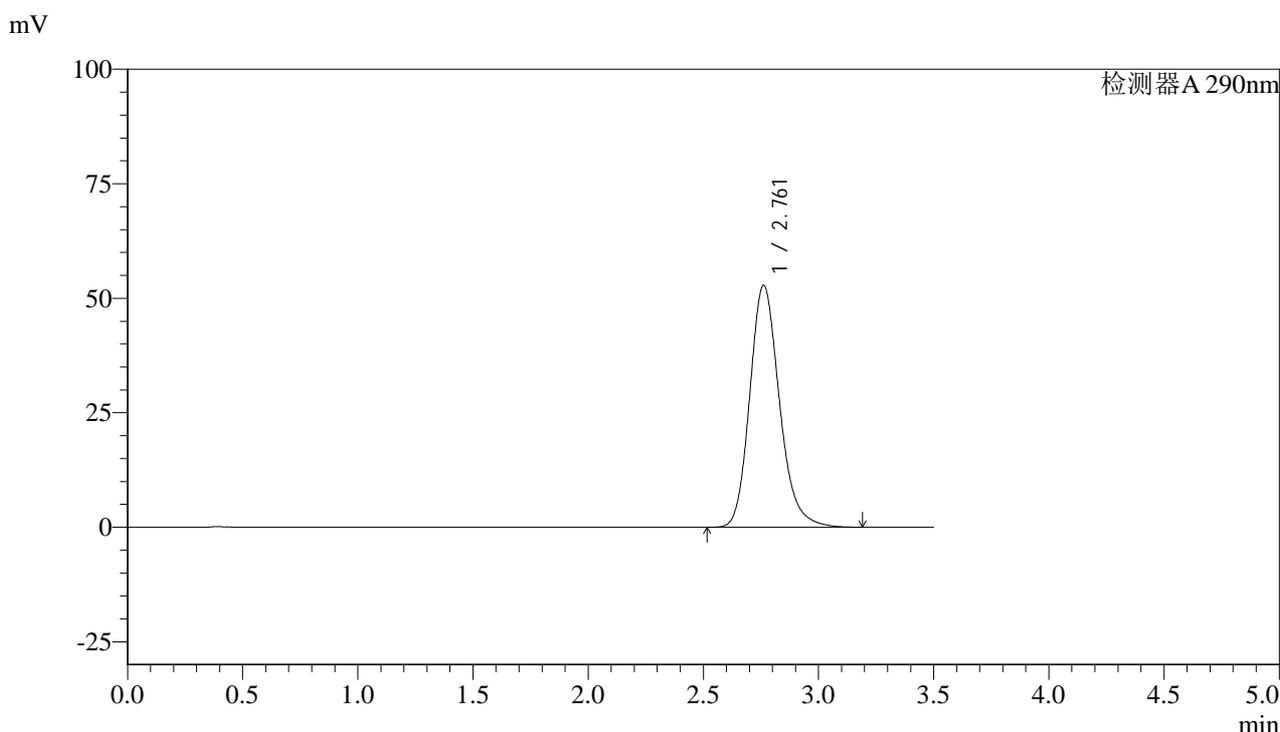


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-503-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:49:06 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.761 | 474274 | 100.000 | 52829 | 2278 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 474274 | 100.000 | 52829 | | | |

图99 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转
 对照品溶液-2-1

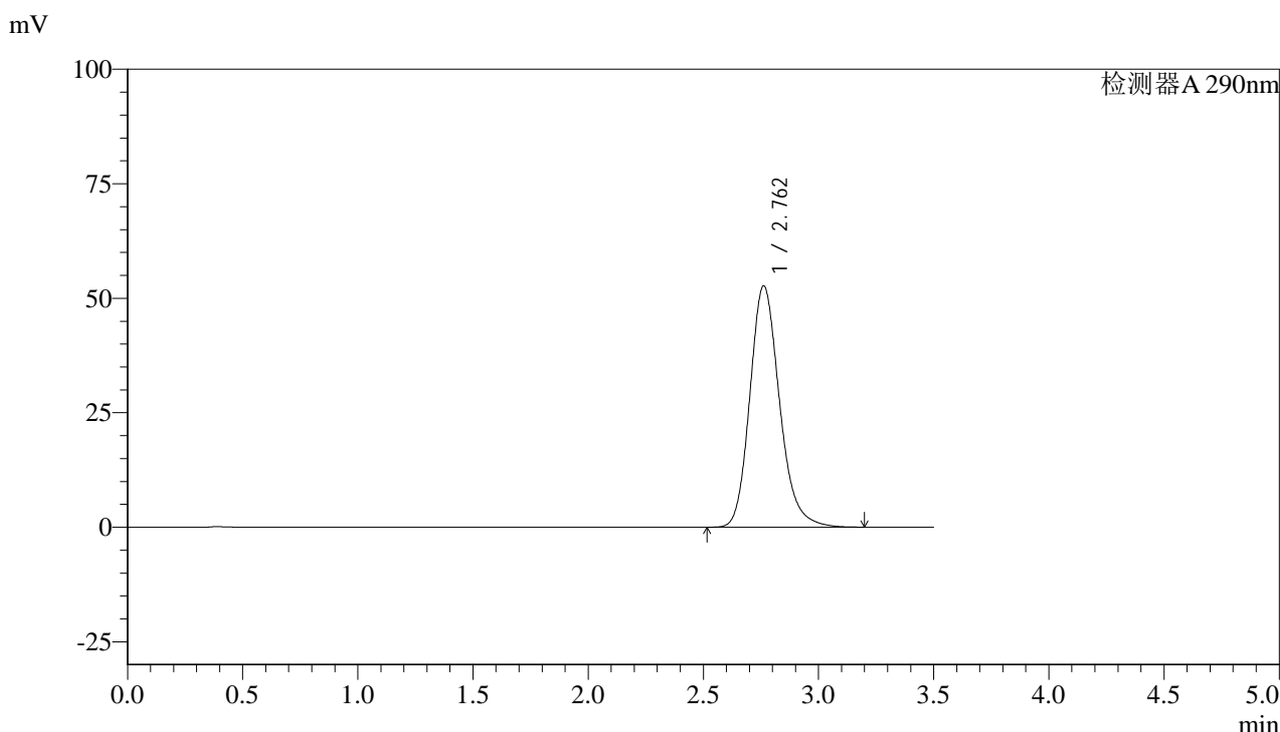


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-504-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf75z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 2-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:53:00 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.762 | 472568 | 100.000 | 52710 | 2284 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 472568 | 100.000 | 52710 | | | |

图100 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-pH2.0介质-篮法-75转
 对照品溶液-2-2

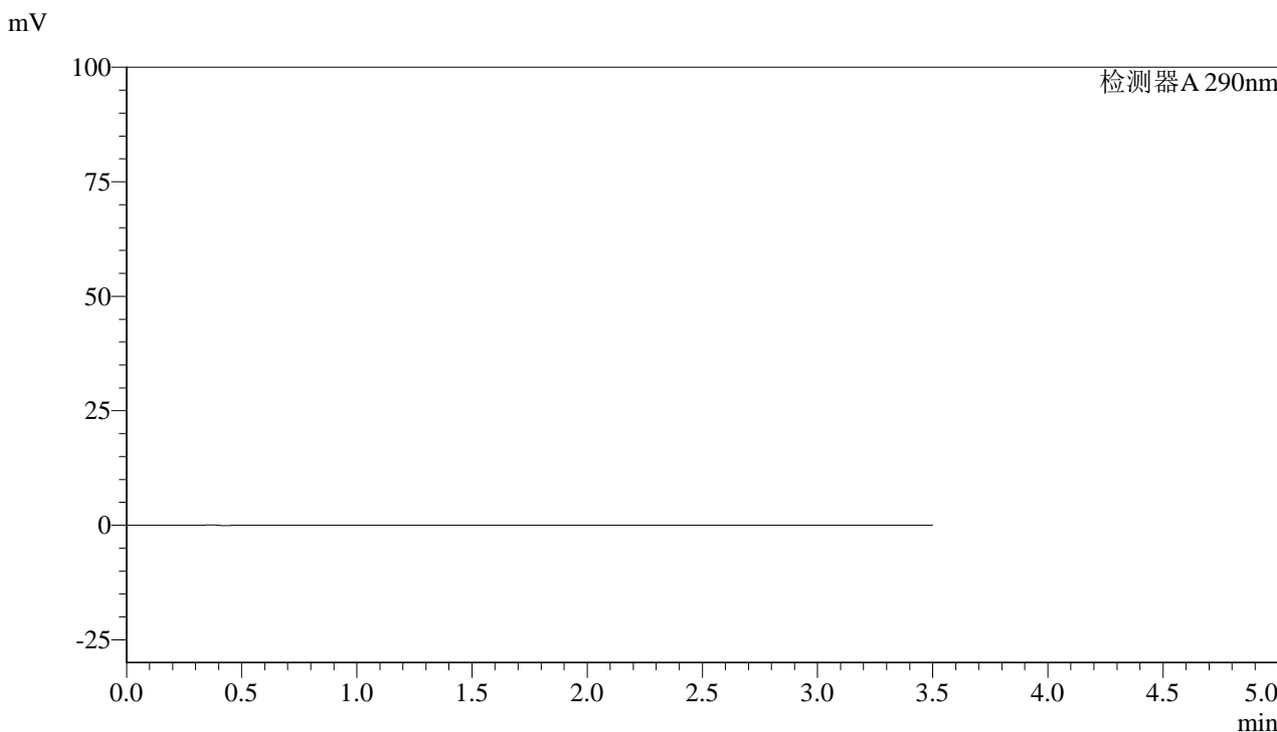


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-505-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-9 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 19:56:52 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:58:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

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

图101 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法100转
 溶剂

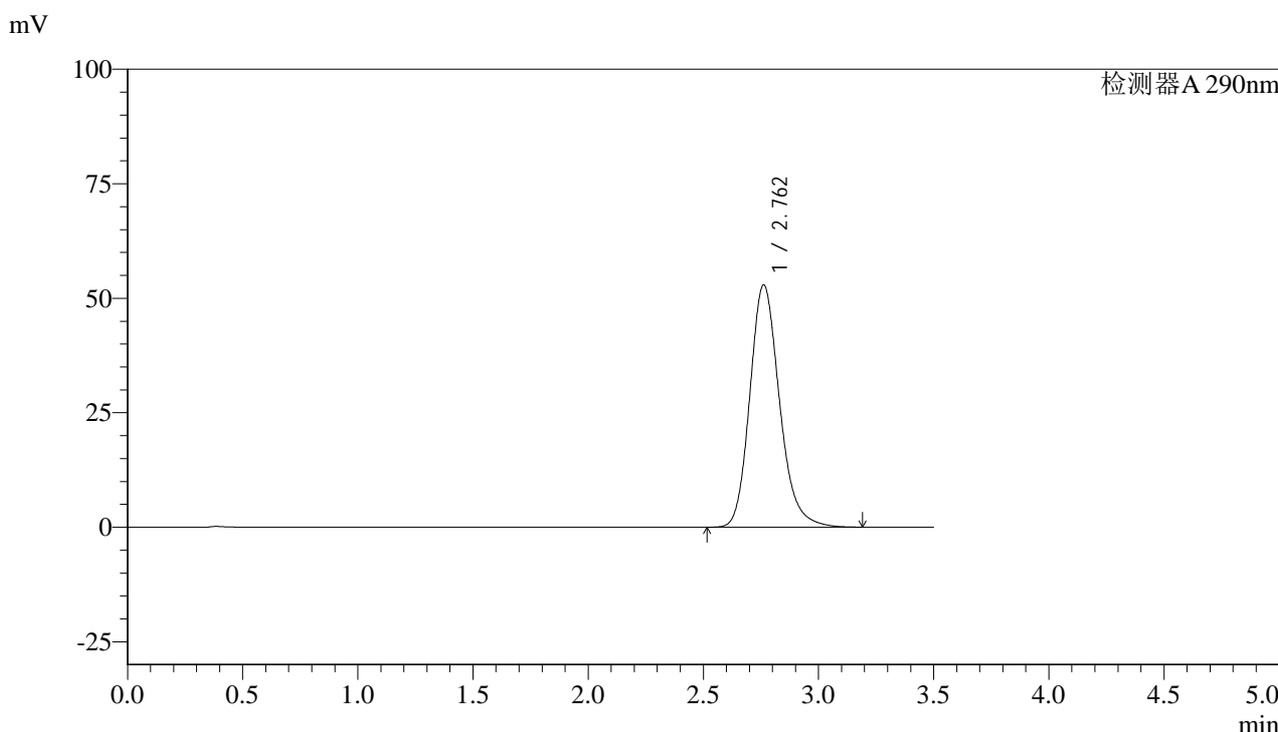


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-506-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 20:00:45 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.762 | 474382 | 100.000 | 52912 | 2284 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 474382 | 100.000 | 52912 | | | |

图102 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

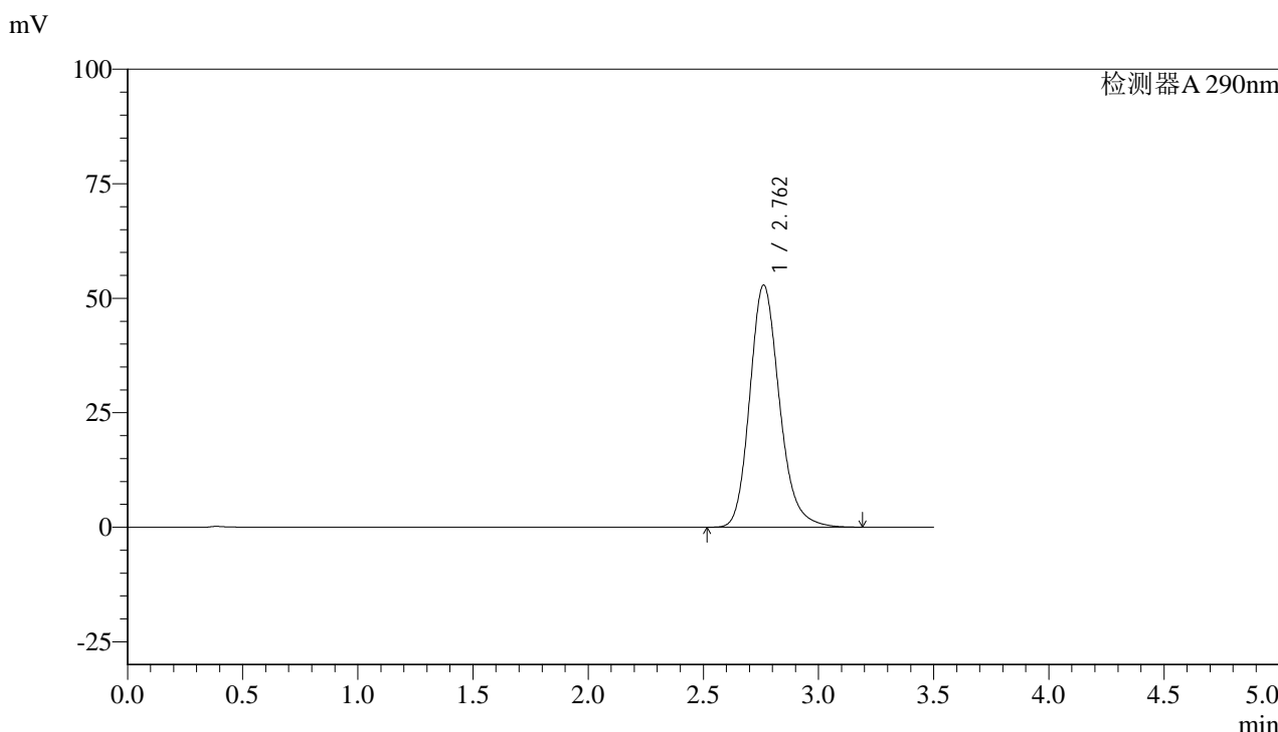


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-507-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 20:04:37 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.762 | 473759 | 100.000 | 52866 | 2287 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 473759 | 100.000 | 52866 | | | |

图103 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-508-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/08/08 20:08:29

实验者: jiangjinwei

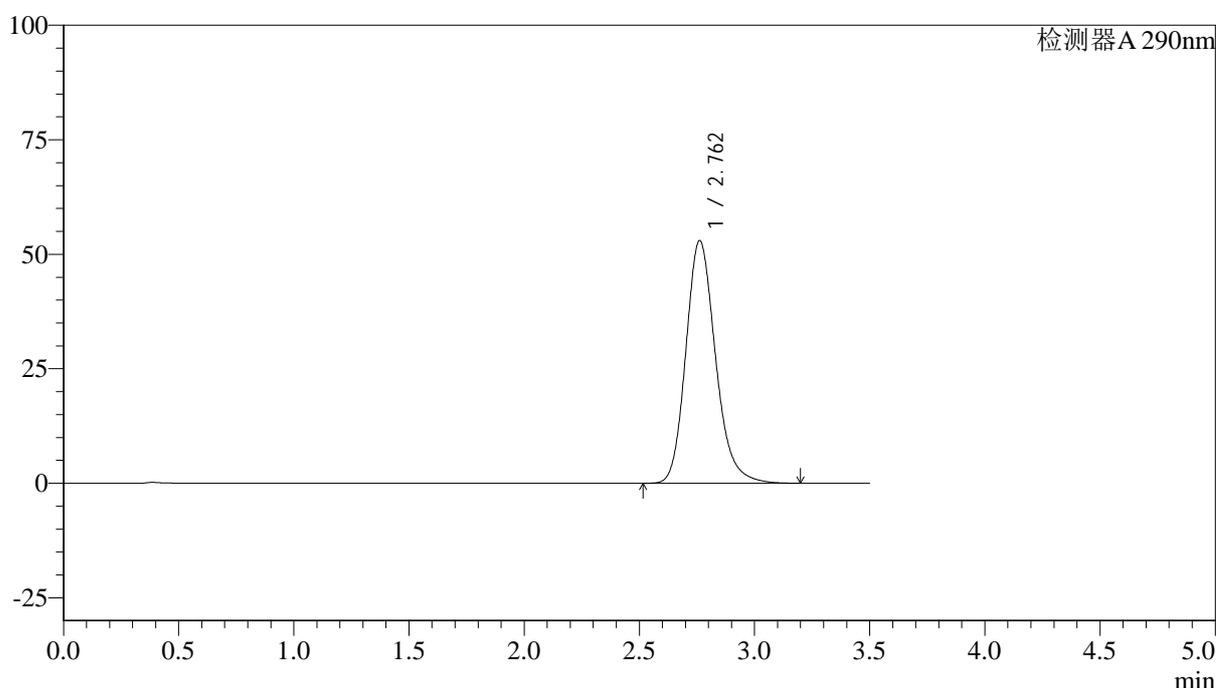
处理时间 (V2): 2024/08/10 14:58:59

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.762 | 475236 | 100.000 | 52986 | 2282 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 475236 | 100.000 | 52986 | | | |

图104 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转
对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-509-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-dz1-4.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/08/08 20:12:22

实验者: jiangjinwei

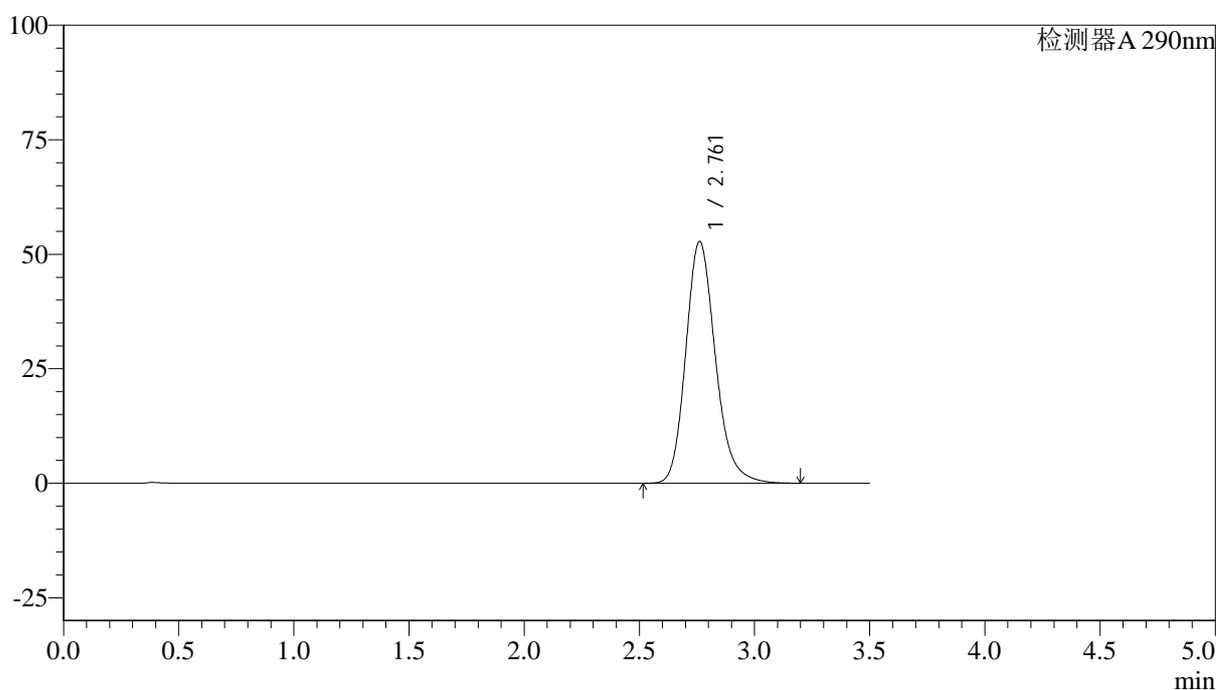
处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:02

处理者: jiangjinwei

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.761 | 473114 | 100.000 | 52800 | 2288 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 473114 | 100.000 | 52800 | | | |

图105 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转
对照品溶液-1-4

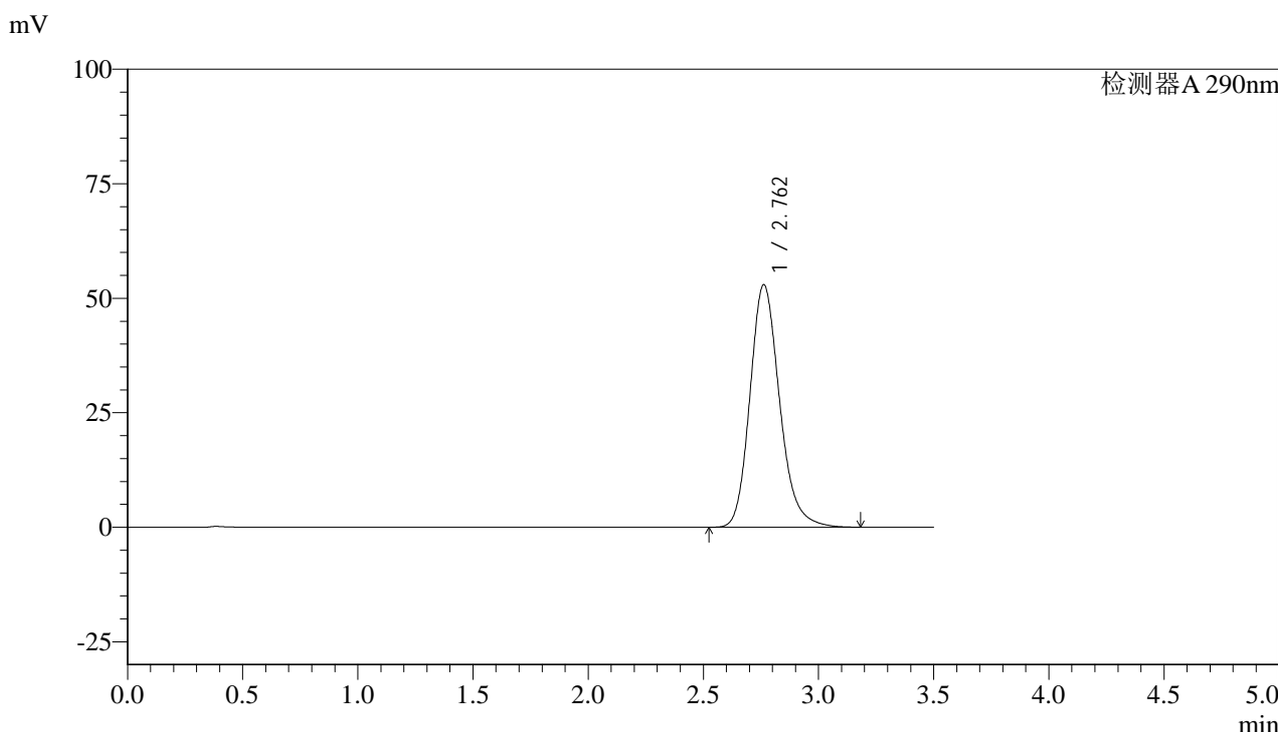


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-510-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 20:16:15 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.762 | 474223 | 100.000 | 52974 | 2289 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 474223 | 100.000 | 52974 | | | |

图106 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

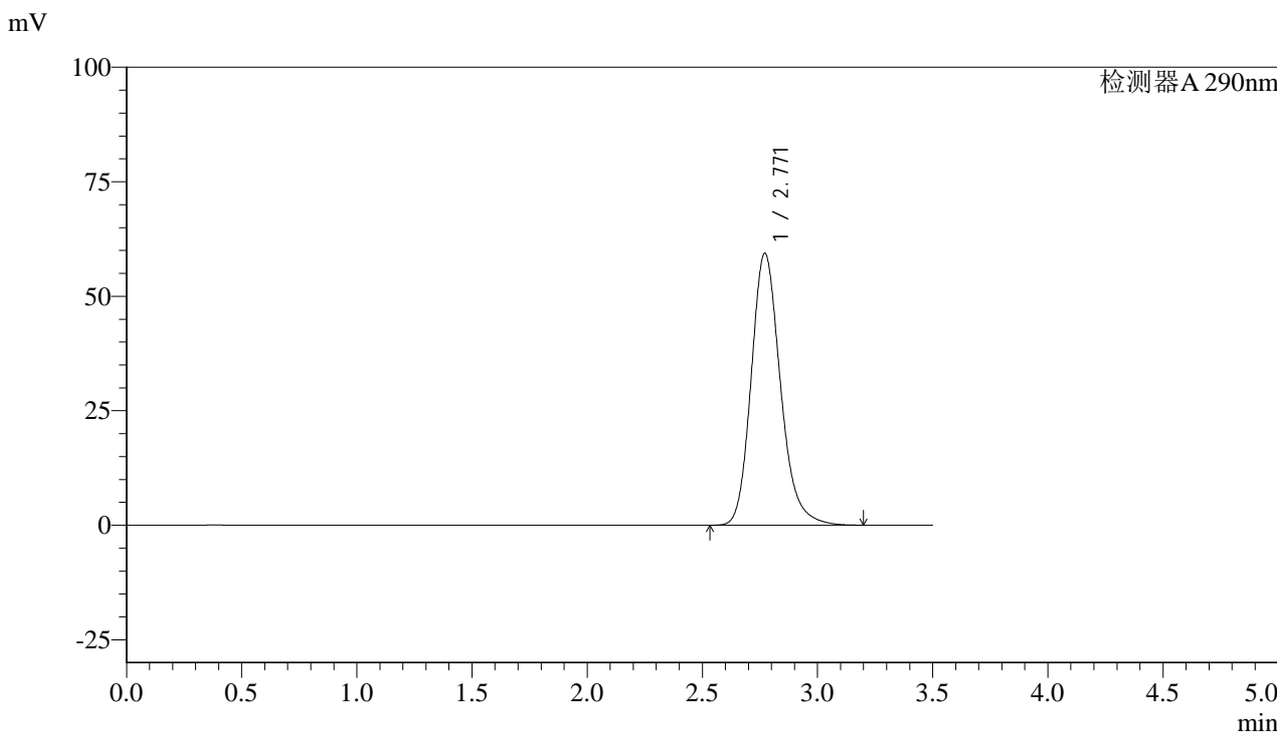


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-511-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-1
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:20:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 524184 | 100.000 | 59423 | 2378 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 524184 | 100.000 | 59423 | | | |

图107 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

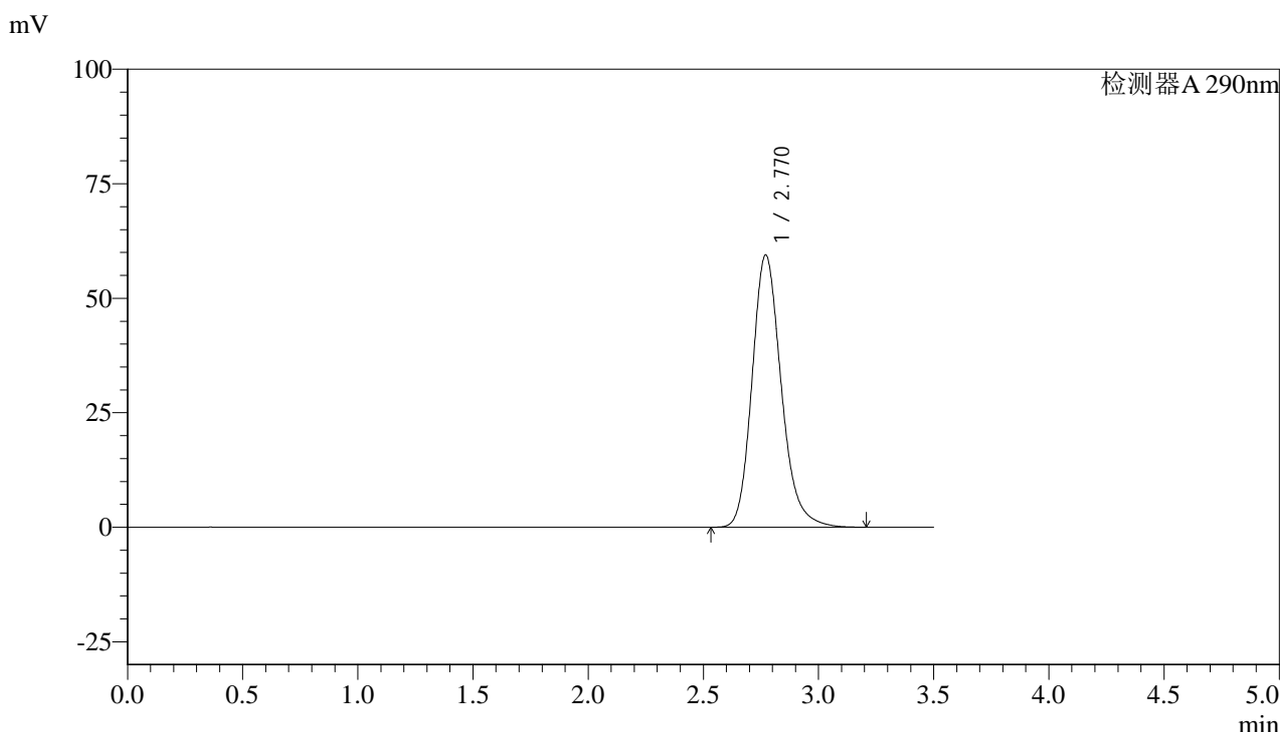


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-512-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:23:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:59:11 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.770 | 524105 | 100.000 | 59465 | 2385 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 524105 | 100.000 | 59465 | | | |

图108 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

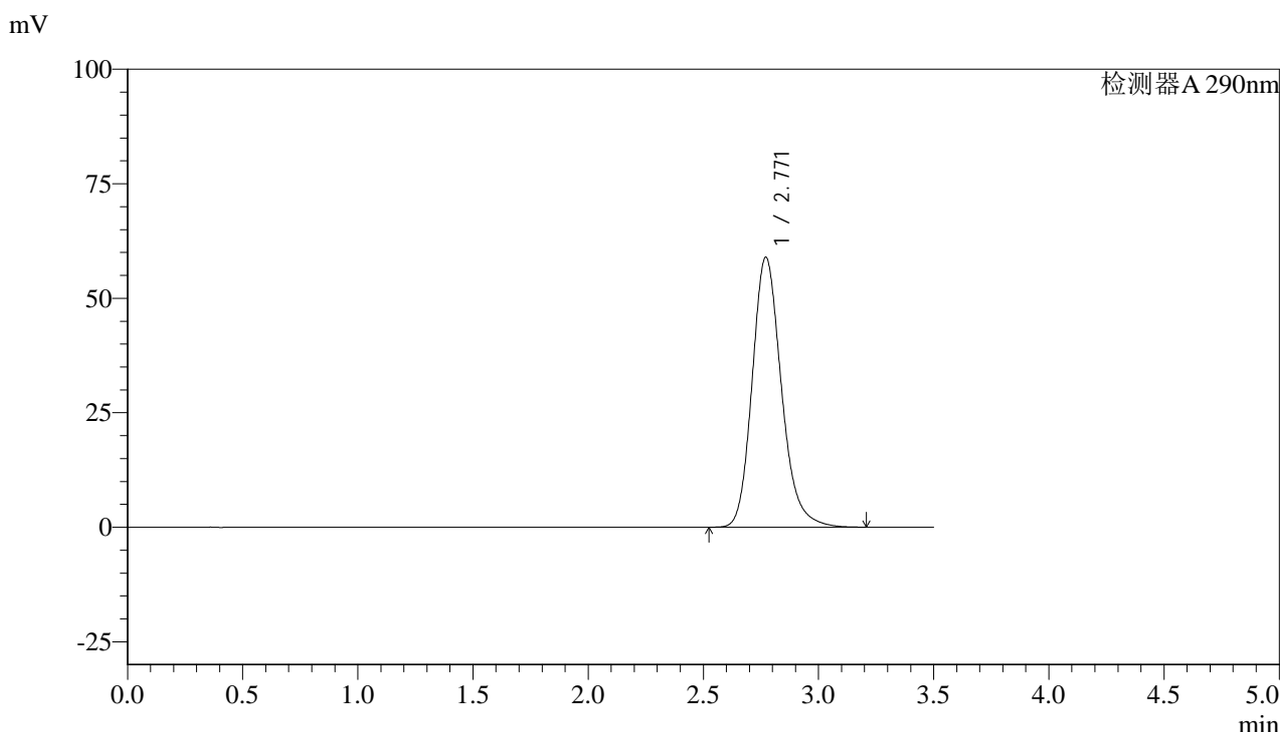


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-513-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:27:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 520156 | 100.000 | 58981 | 2380 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 520156 | 100.000 | 58981 | | | |

图109 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

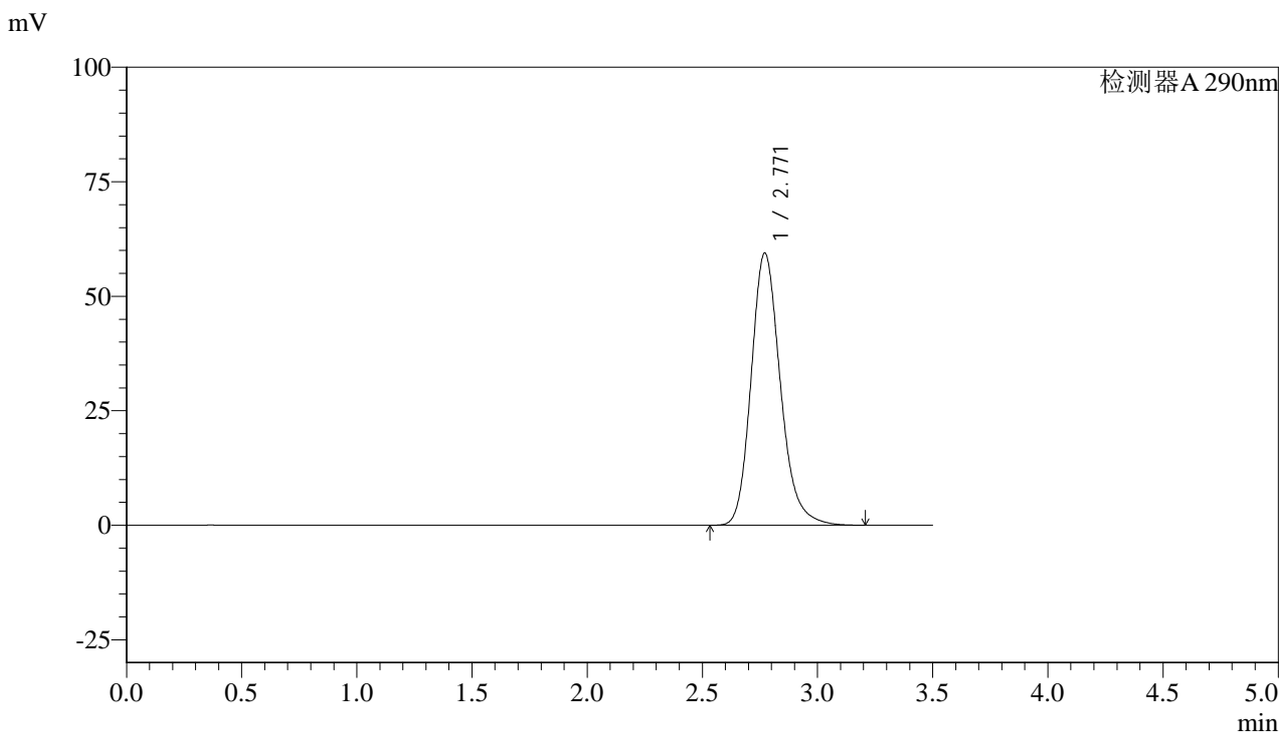


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-514-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-28
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:31:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:59:17 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 524625 | 100.000 | 59471 | 2379 | 1.196 | -- |
| 总计 | | 524625 | 100.000 | 59471 | | | |

图110 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

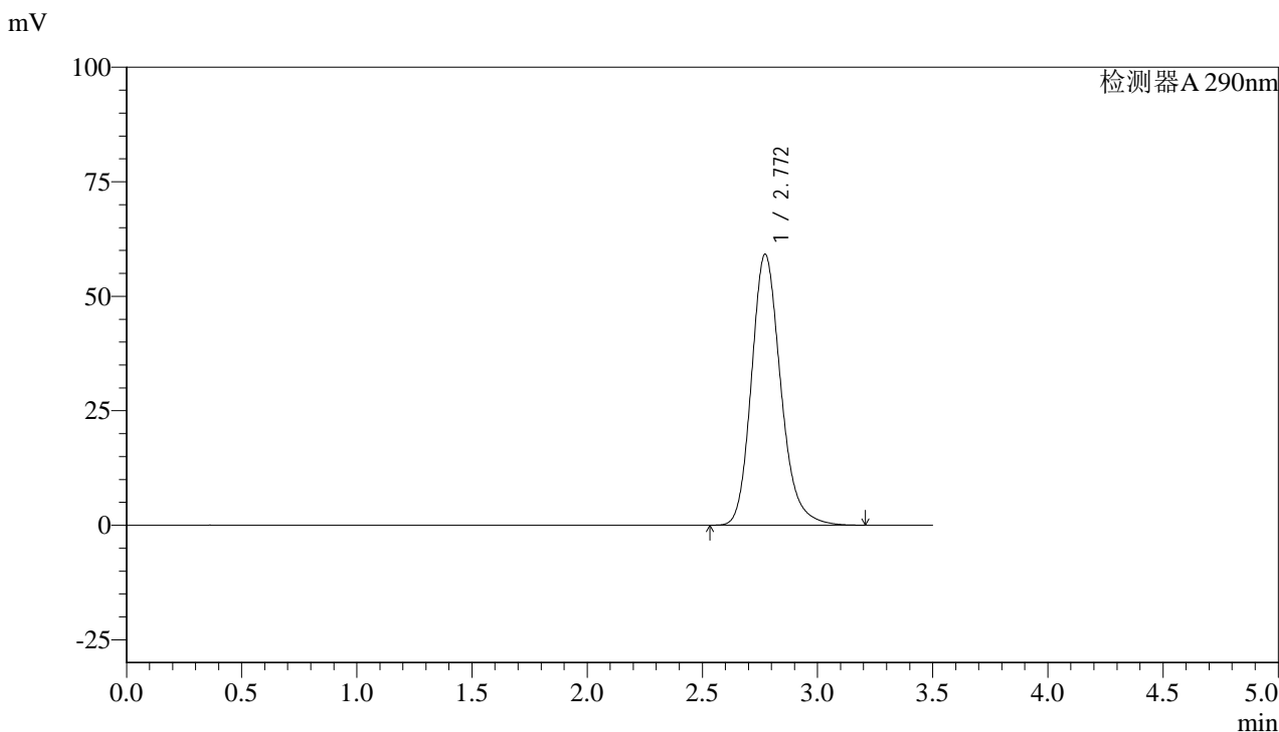


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-515-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-37
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:35:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:59:20 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 521778 | 100.000 | 59201 | 2384 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 521778 | 100.000 | 59201 | | | |

图111 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

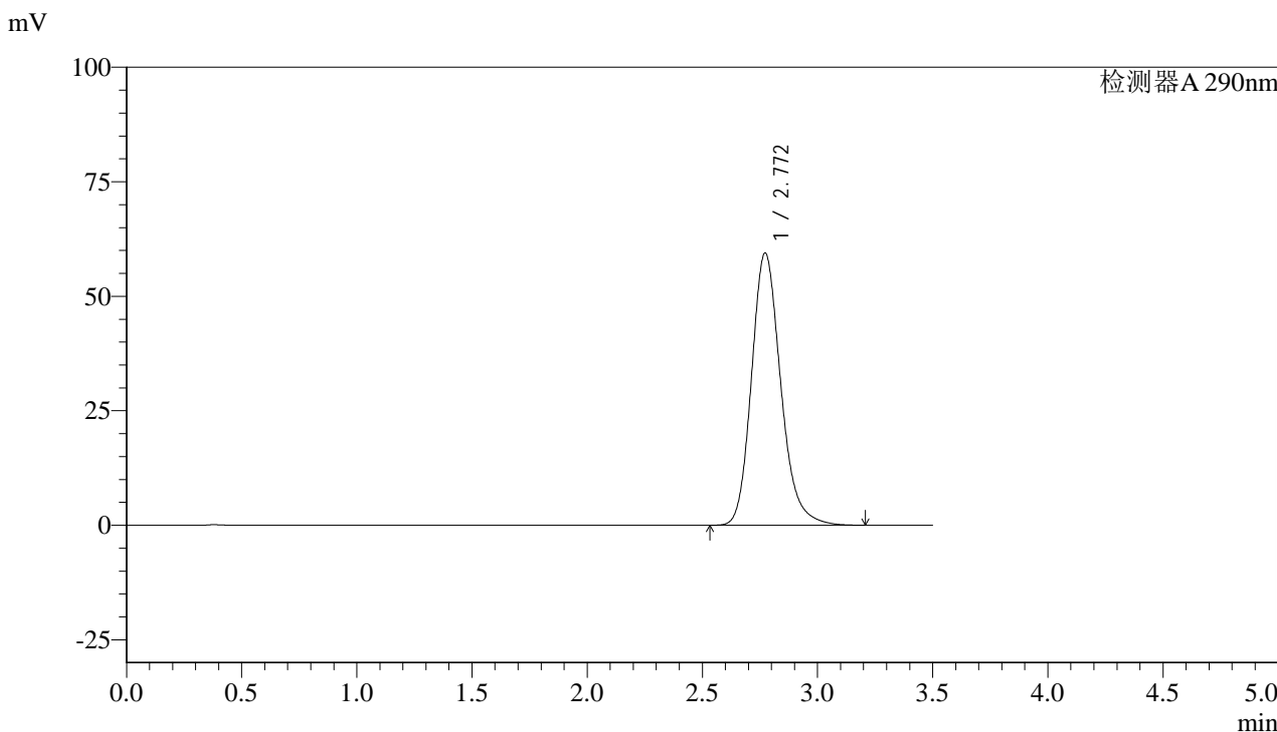


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-516-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-46
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:39:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:59:23 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 524872 | 100.000 | 59483 | 2379 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 524872 | 100.000 | 59483 | | | |

图112 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

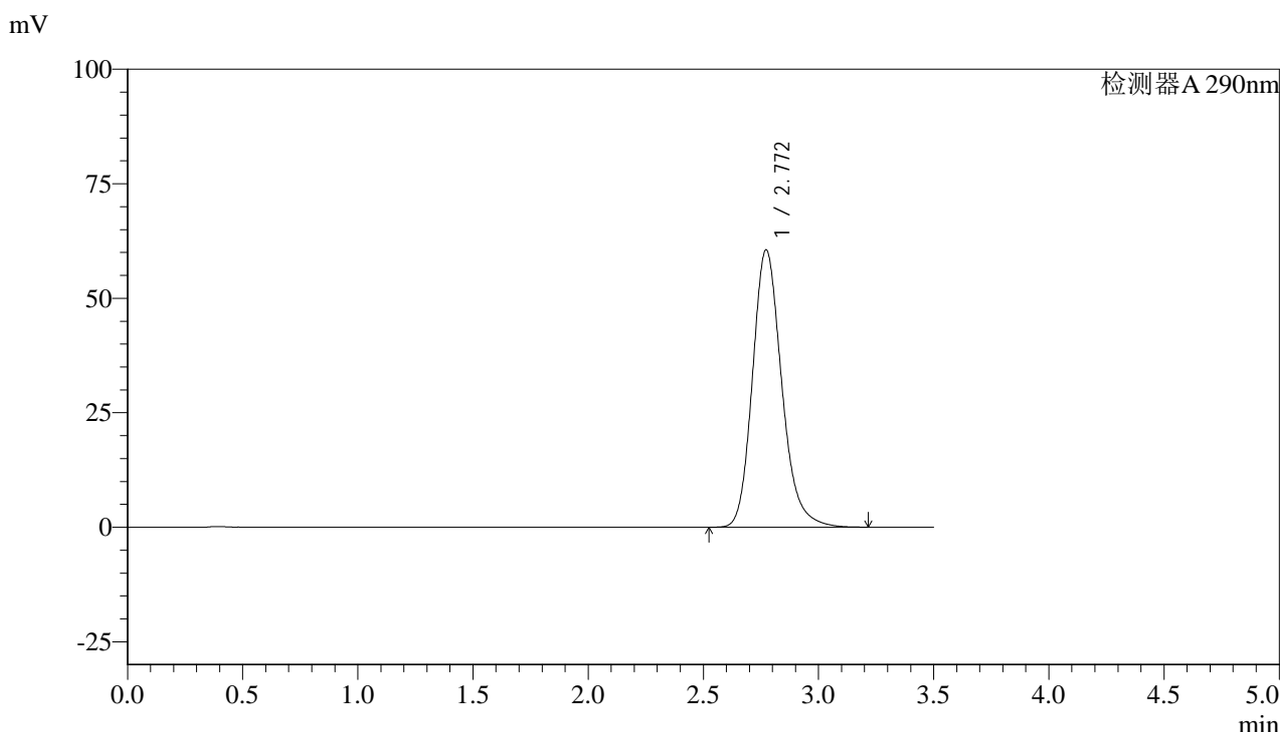


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-517-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-2
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:43:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:26 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 534319 | 100.000 | 60599 | 2383 | 1.195 | -- |
| 总计 | | 534319 | 100.000 | 60599 | | | |

图113 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

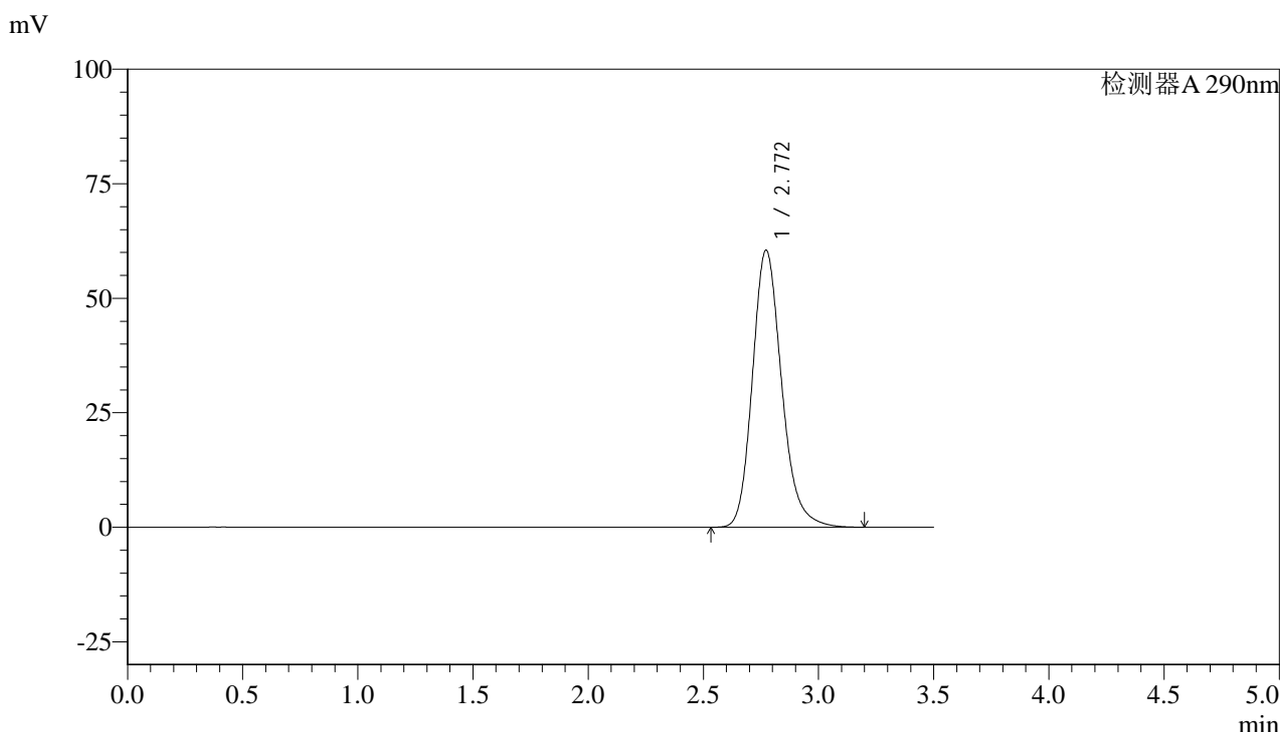


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-518-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-11
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:47:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:29 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 533466 | 100.000 | 60546 | 2384 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 533466 | 100.000 | 60546 | | | |

图114 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

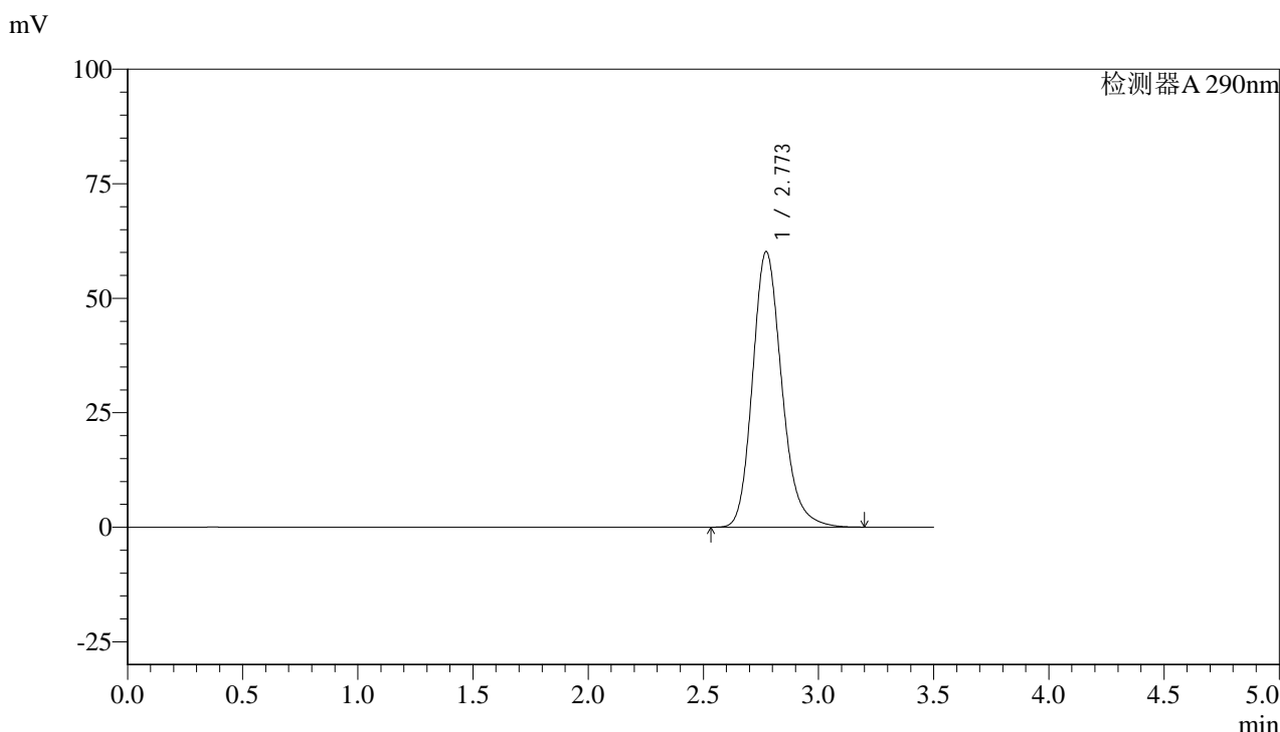


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-519-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:51:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:32 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 530877 | 100.000 | 60190 | 2381 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 530877 | 100.000 | 60190 | | | |

图115 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

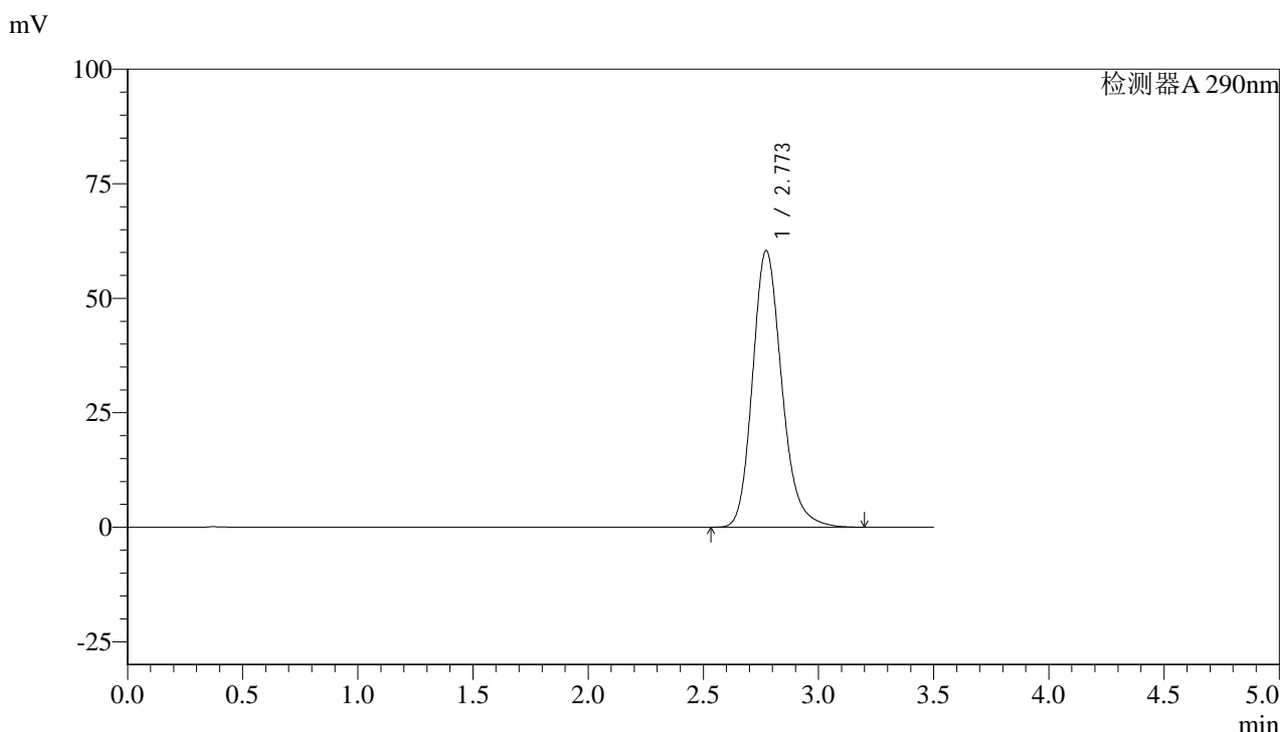


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-520-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:54:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:35 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 533039 | 100.000 | 60427 | 2380 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 533039 | 100.000 | 60427 | | | |

图116 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

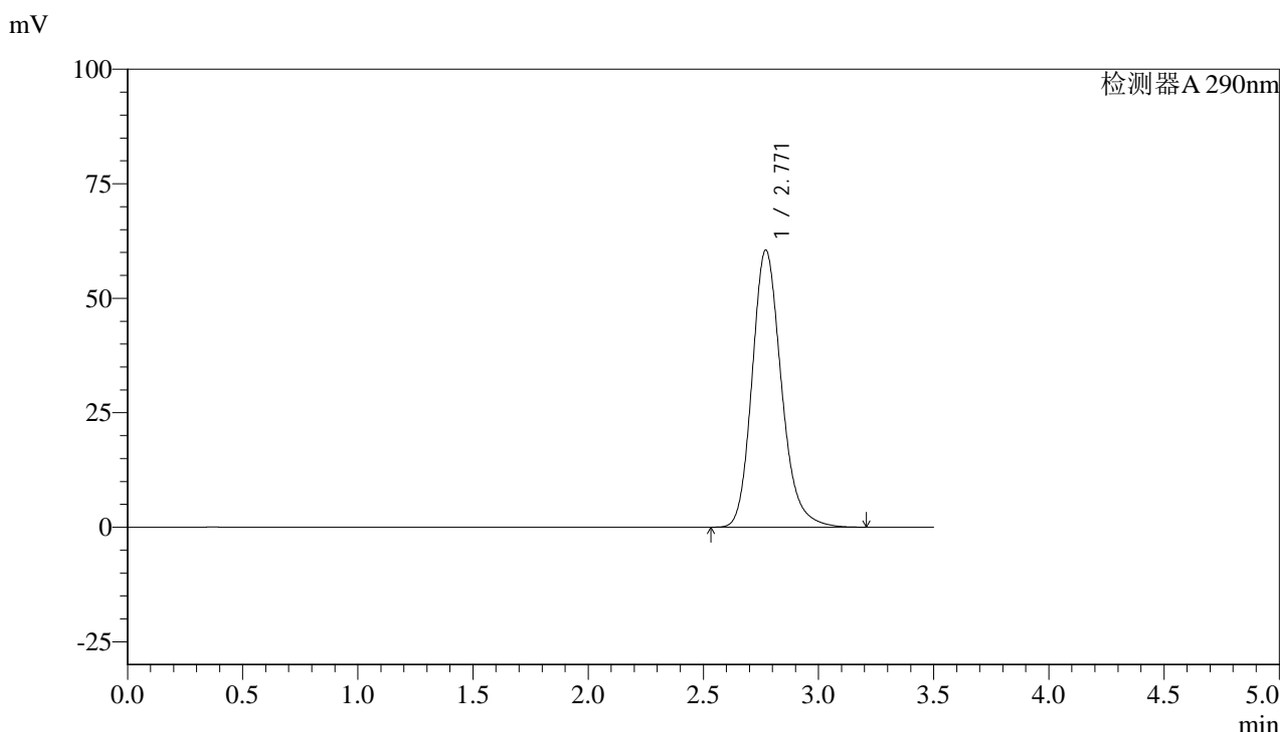


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-521-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-38
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 20:58:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:38 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 533783 | 100.000 | 60528 | 2379 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 533783 | 100.000 | 60528 | | | |

图117 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

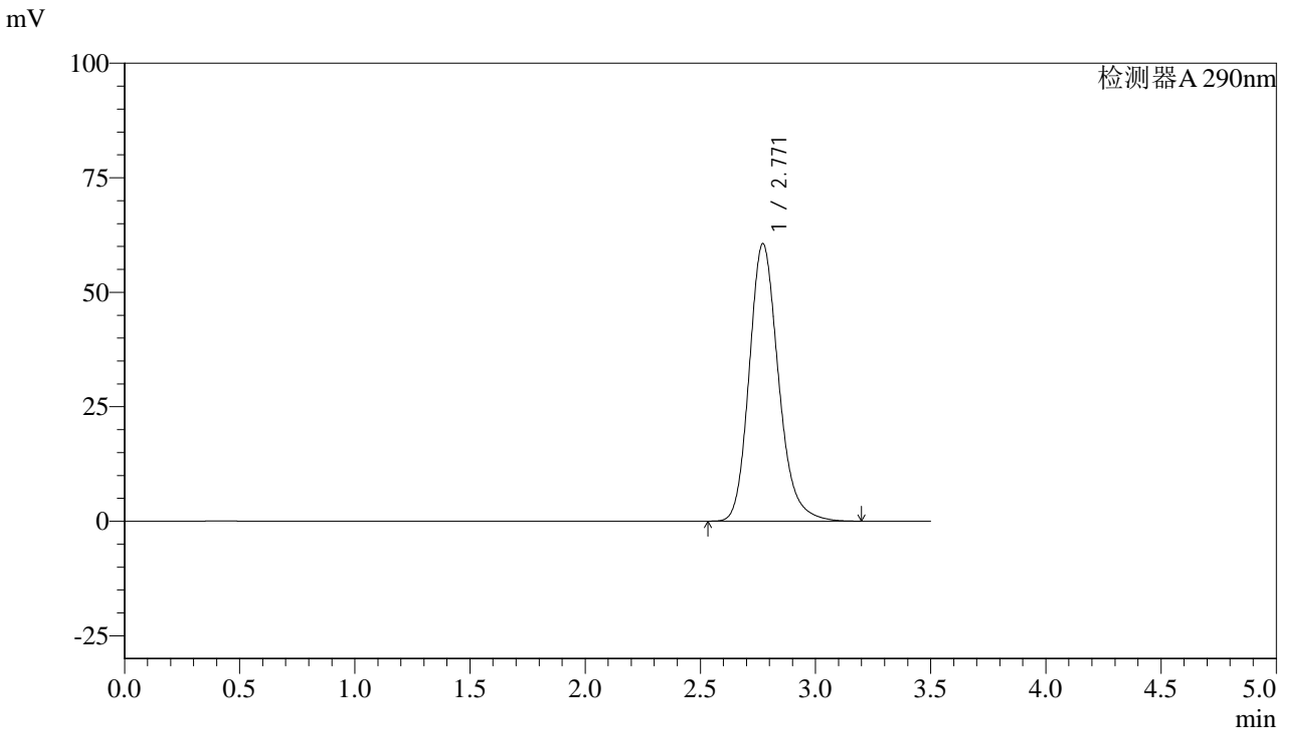


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-522-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:02:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:59:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 534390 | 100.000 | 60620 | 2379 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 534390 | 100.000 | 60620 | | | |

图118 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

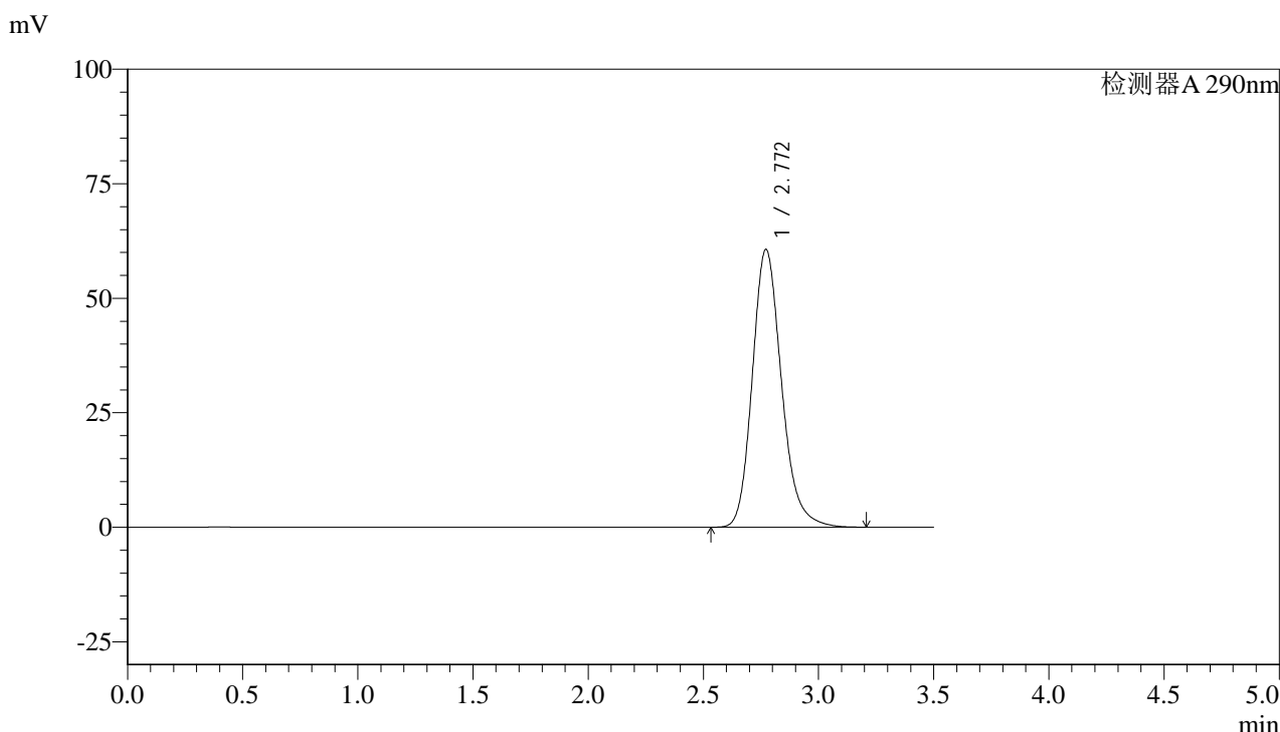


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-523-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:06:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 535344 | 100.000 | 60706 | 2379 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 535344 | 100.000 | 60706 | | | |

图119 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

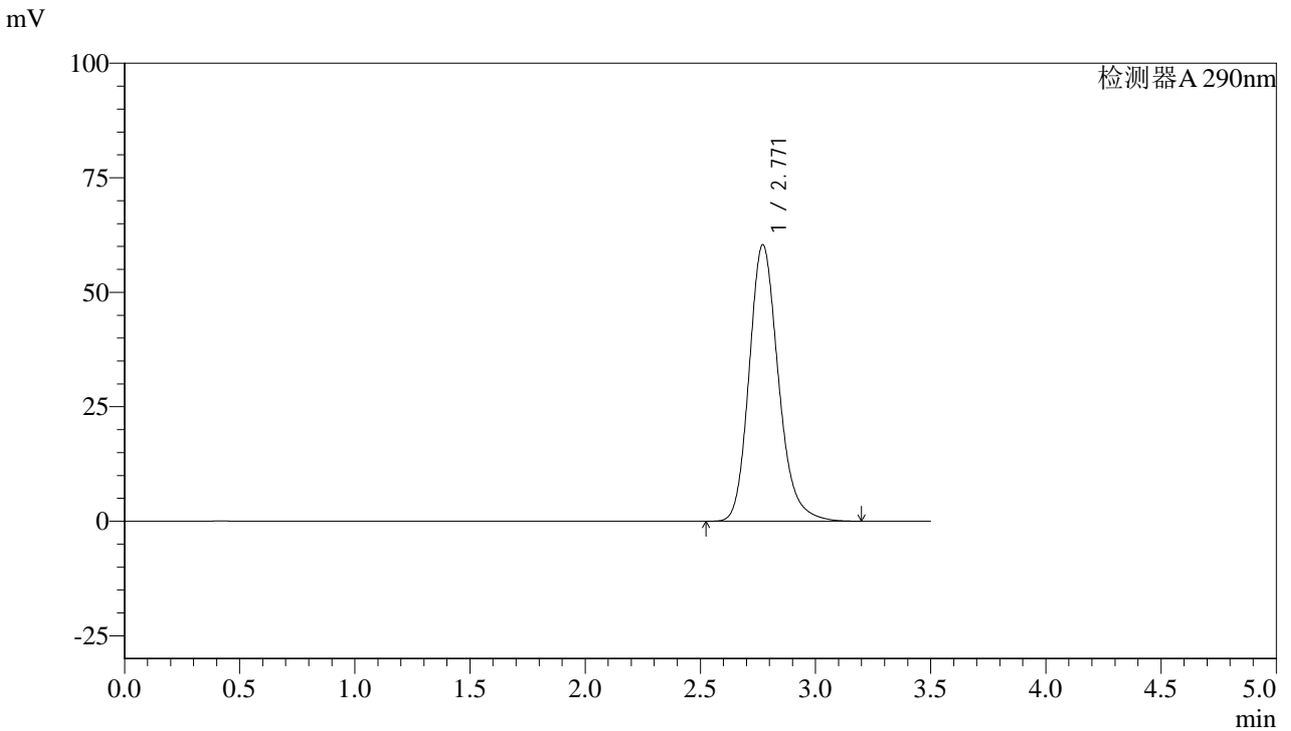


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-524-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-12
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:10:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 14:59:46 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 533027 | 100.000 | 60413 | 2376 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 533027 | 100.000 | 60413 | | | |

图120 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

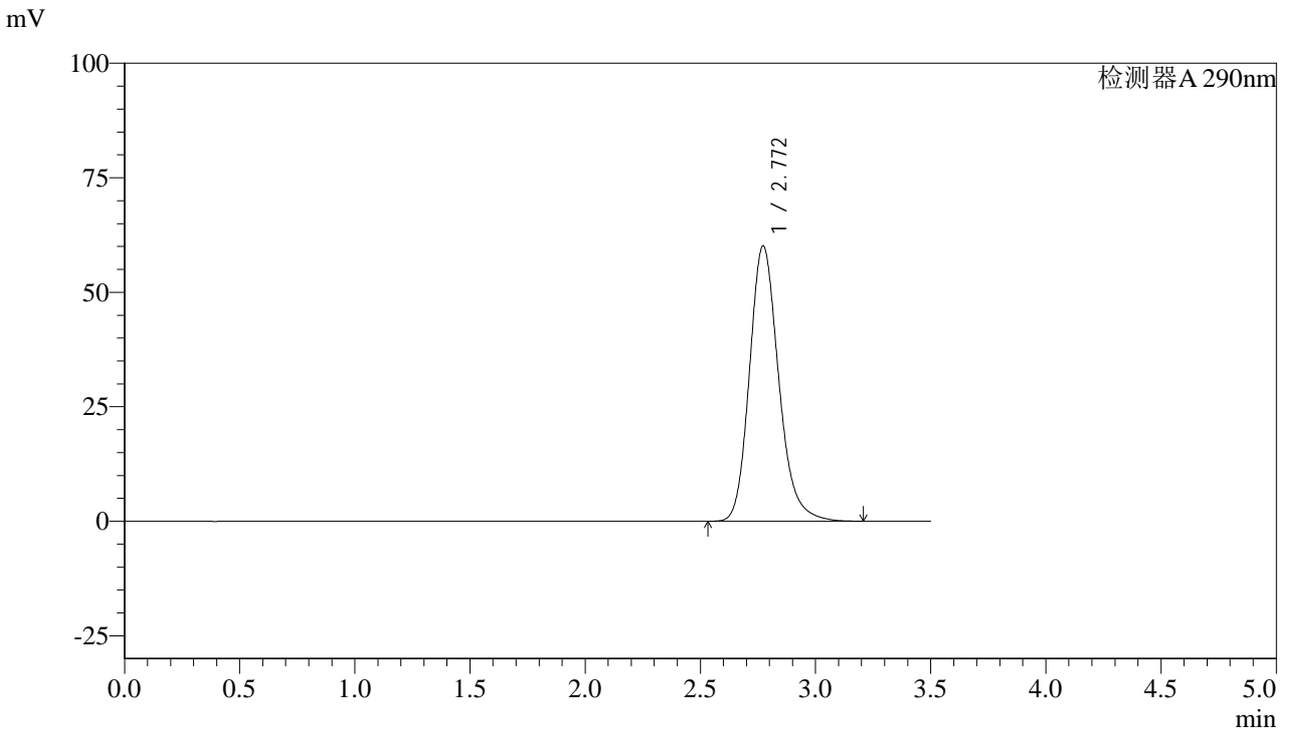


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-525-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 21:14:10 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 530347 | 100.000 | 60144 | 2381 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 530347 | 100.000 | 60144 | | | |

图121 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

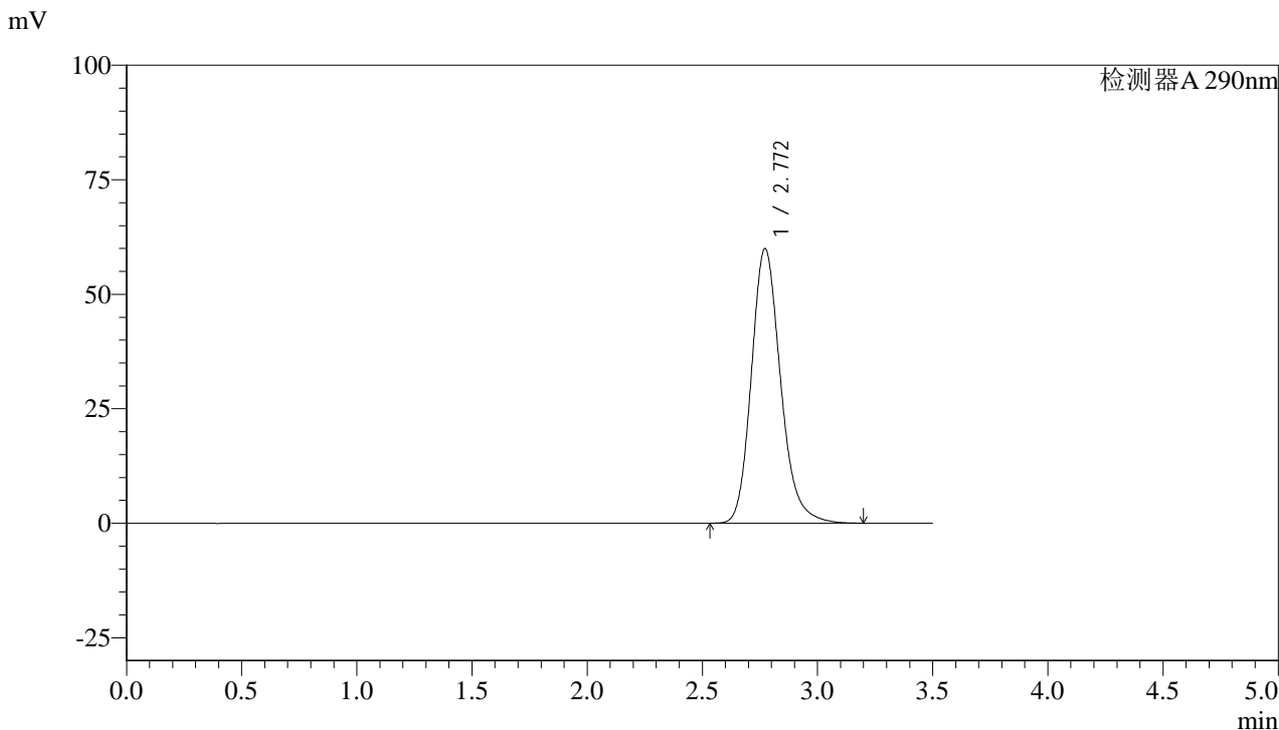


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-526-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:18:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:52 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 528685 | 100.000 | 59994 | 2383 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 528685 | 100.000 | 59994 | | | |

图122 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

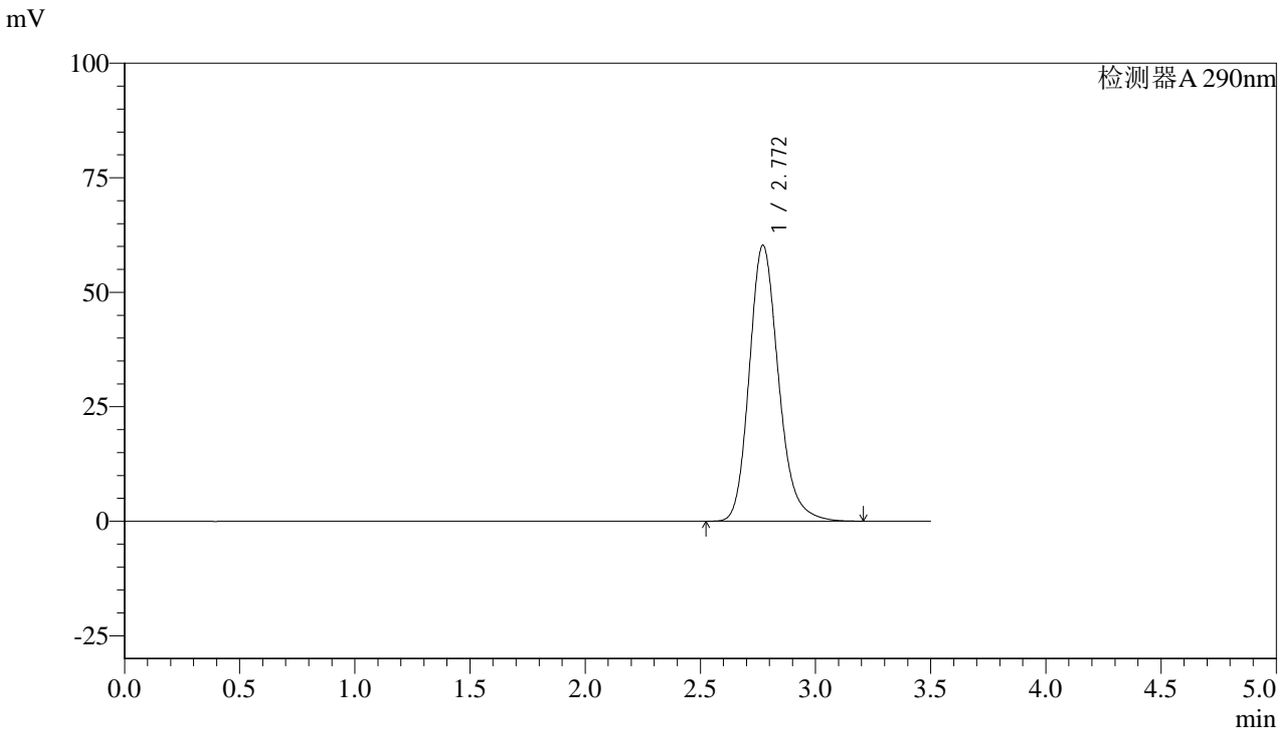


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-527-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:21:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:55 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 531751 | 100.000 | 60296 | 2378 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 531751 | 100.000 | 60296 | | | |

图123 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

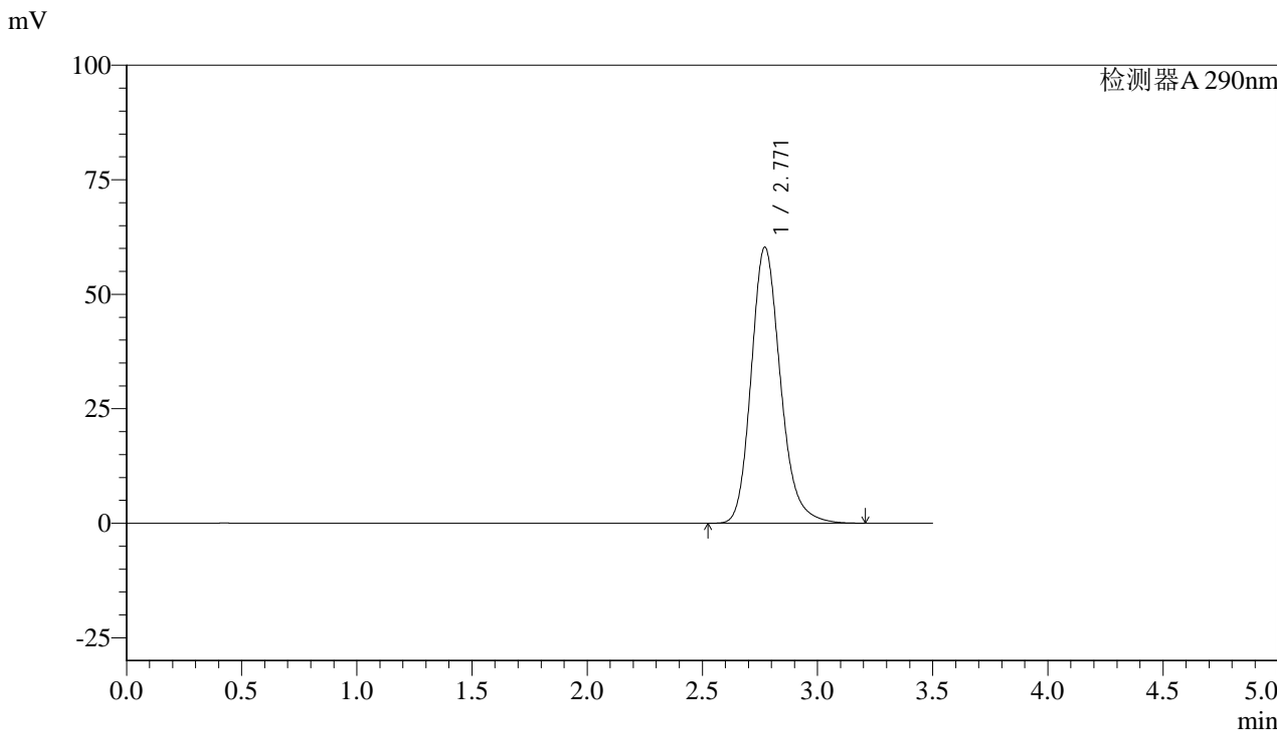


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-528-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:25:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 14:59:59 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 531771 | 100.000 | 60315 | 2380 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 531771 | 100.000 | 60315 | | | |

图124 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

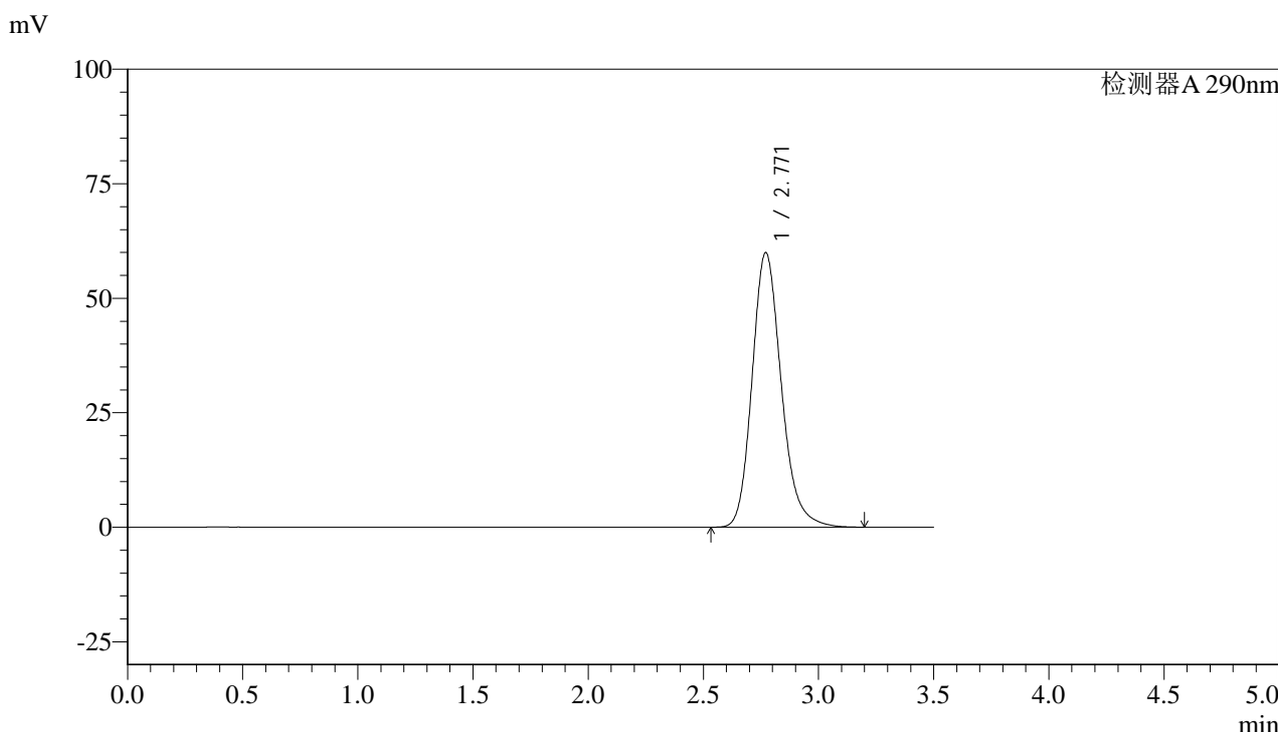


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-529-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-4
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:29:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 528692 | 100.000 | 59988 | 2381 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 528692 | 100.000 | 59988 | | | |

图125 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

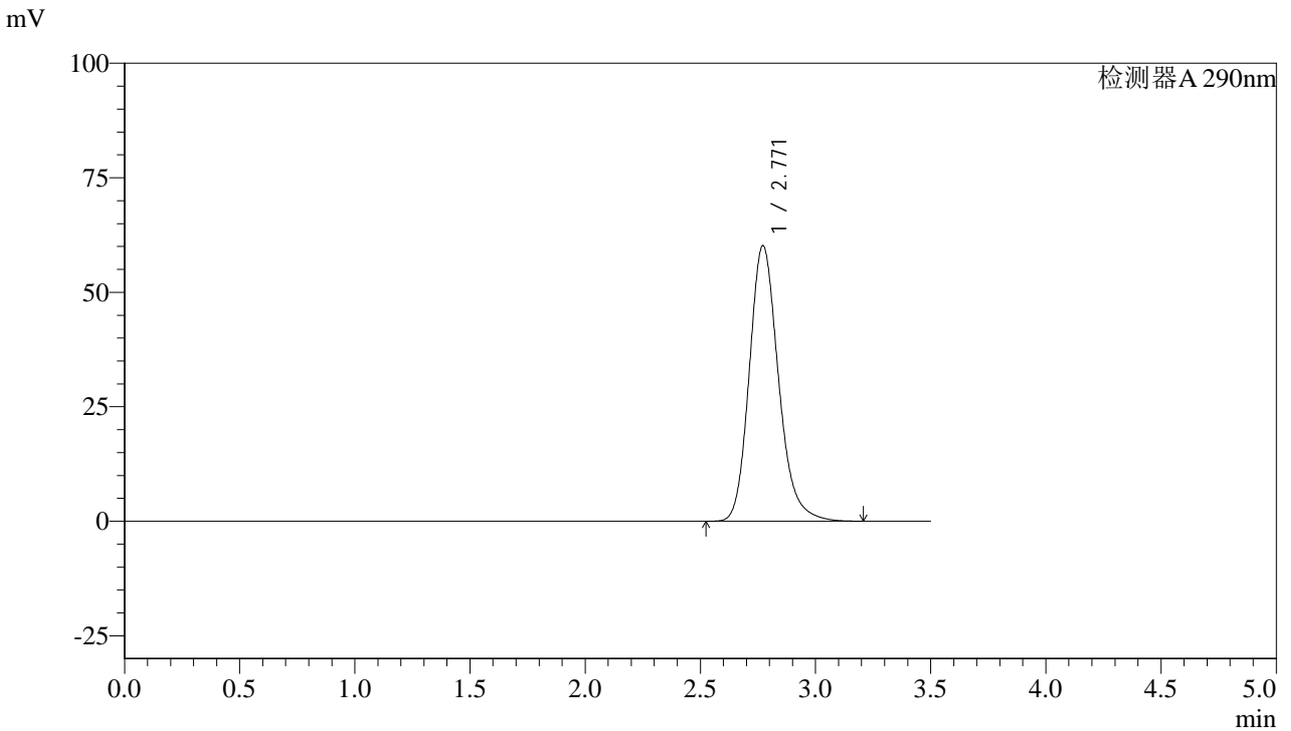


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-530-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-13
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:33:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:05 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 530733 | 100.000 | 60217 | 2382 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 530733 | 100.000 | 60217 | | | |

图126 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

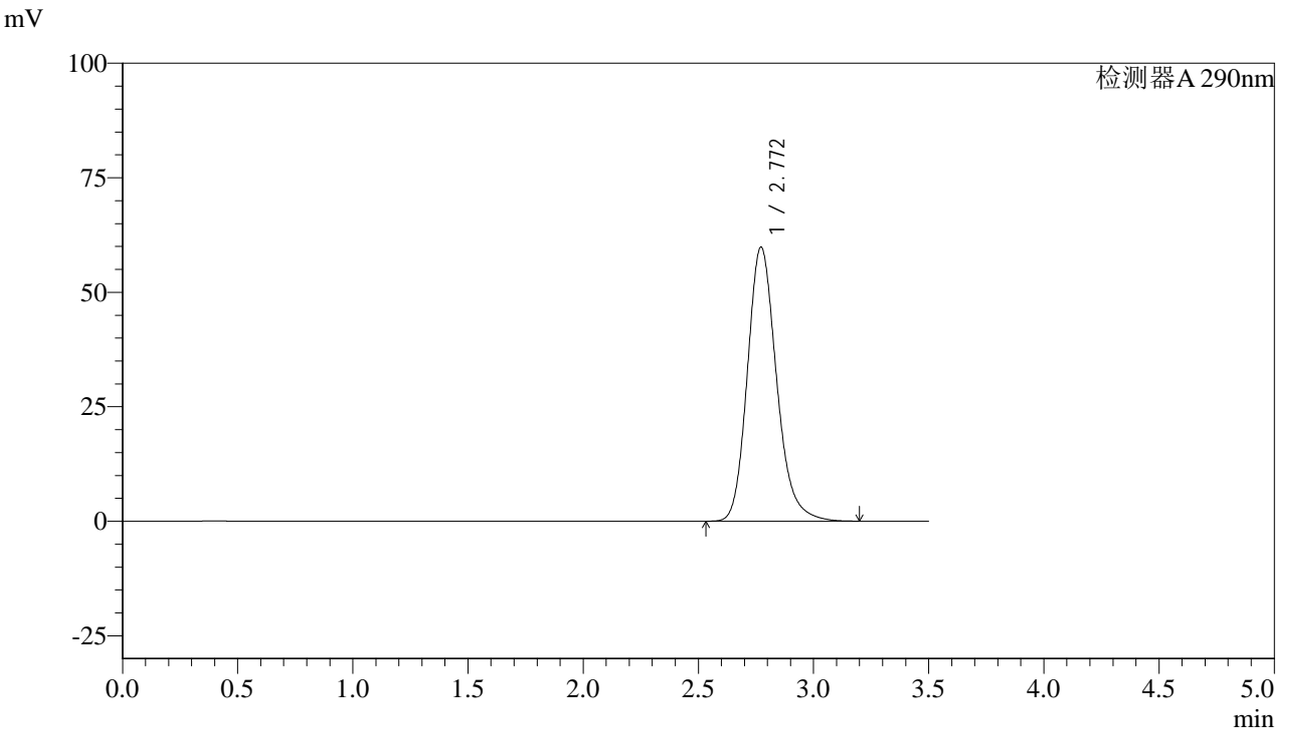


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-531-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:37:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:07 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 527470 | 100.000 | 59891 | 2385 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 527470 | 100.000 | 59891 | | | |

图127 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

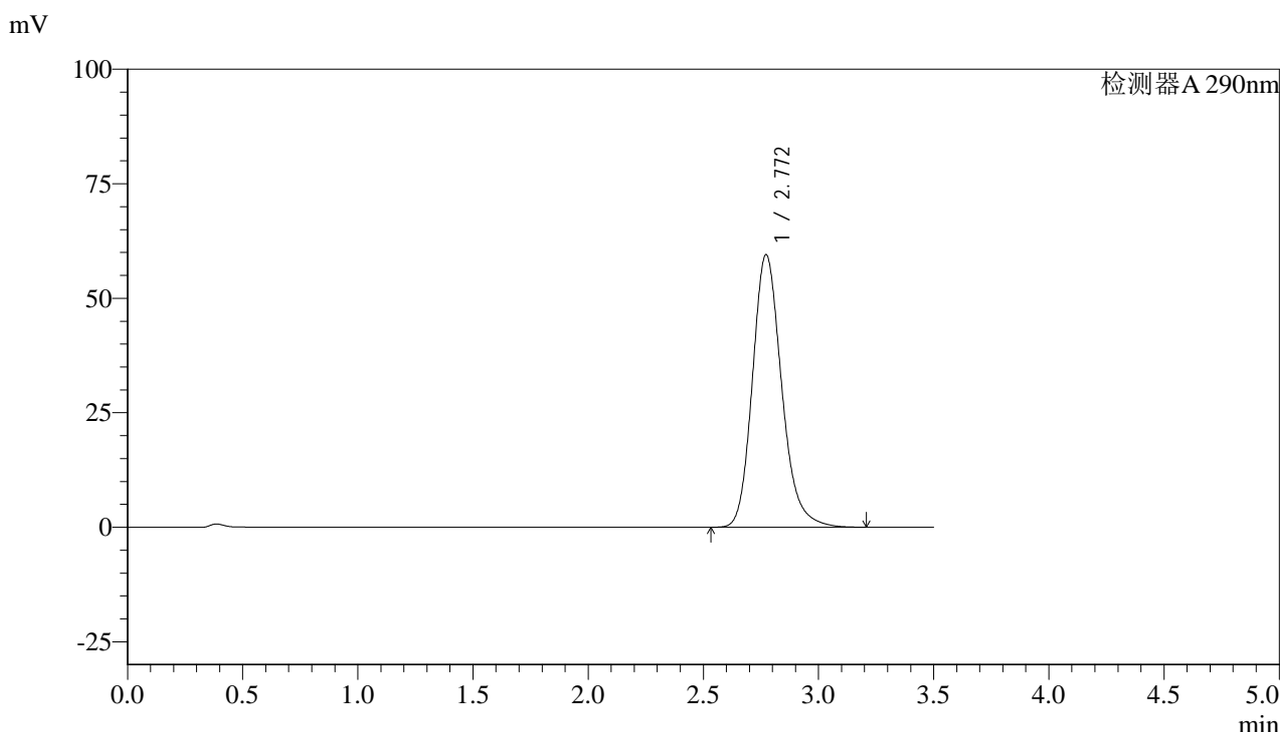


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-532-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 21:41:12 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 524910 | 100.000 | 59562 | 2384 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 524910 | 100.000 | 59562 | | | |

图128 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

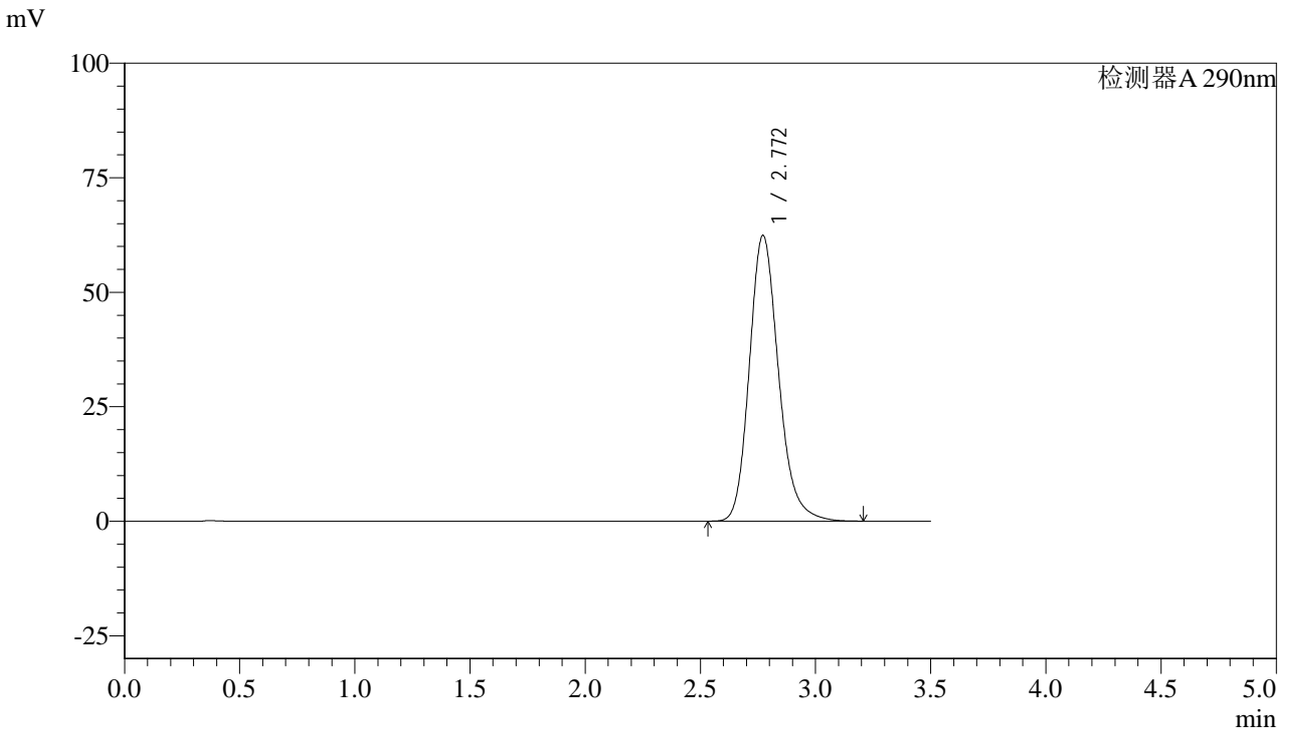


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-533-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:45:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:13 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 550250 | 100.000 | 62441 | 2381 | 1.194 | -- |
| 总计 | | 550250 | 100.000 | 62441 | | | |

图129 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

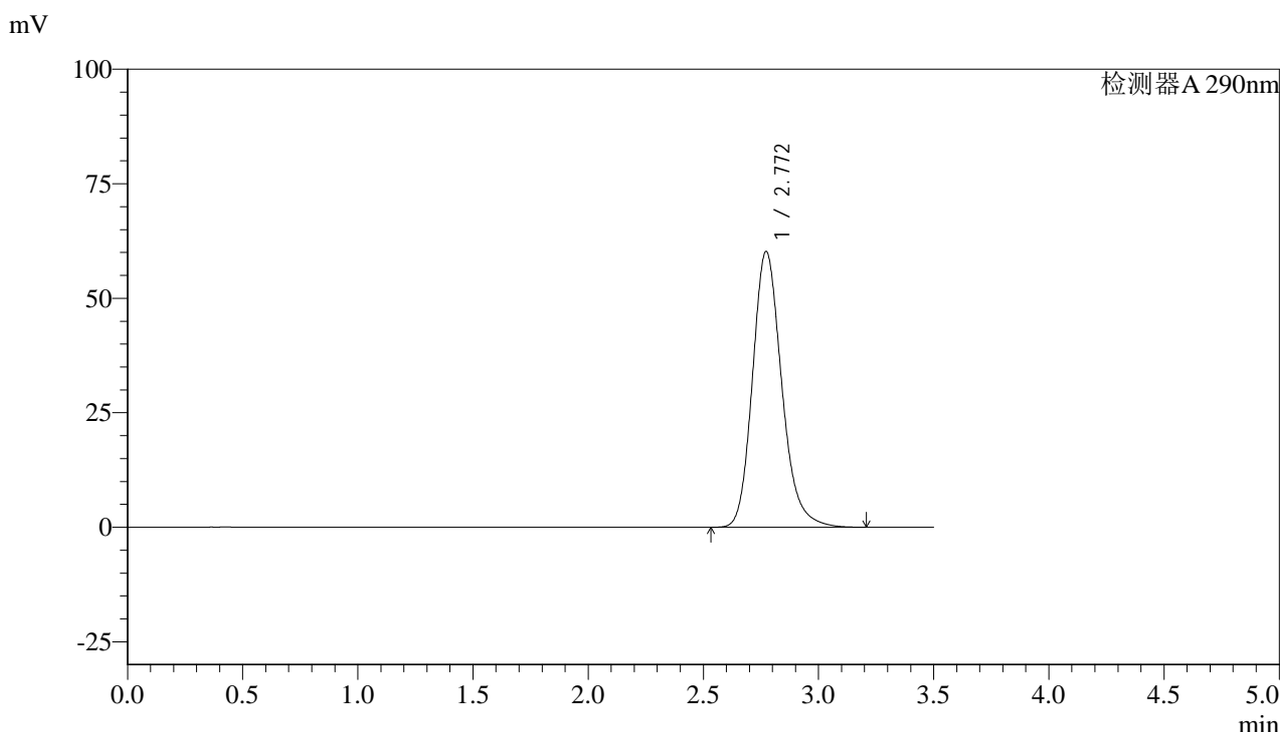


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-534-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:48:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:16 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 531269 | 100.000 | 60257 | 2381 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 531269 | 100.000 | 60257 | | | |

图130 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

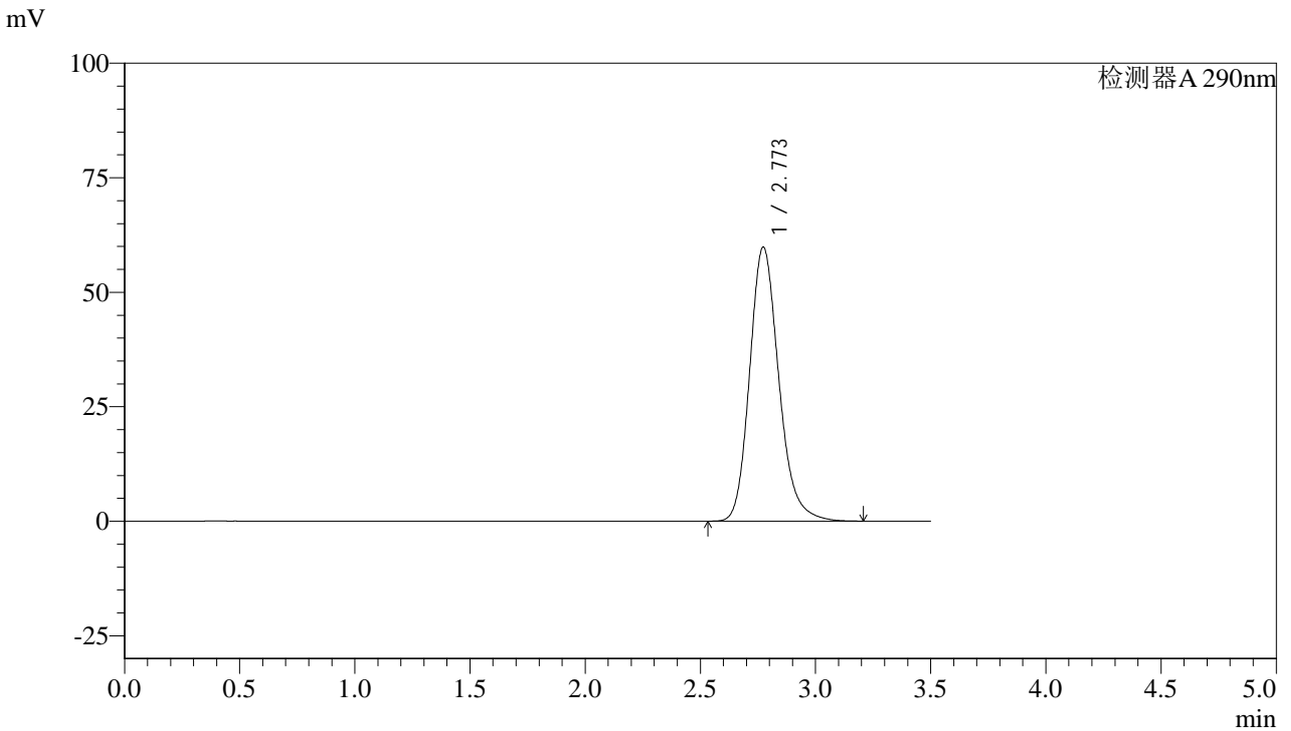


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-535-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-5
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:52:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:19 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 527429 | 100.000 | 59877 | 2386 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 527429 | 100.000 | 59877 | | | |

图131 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

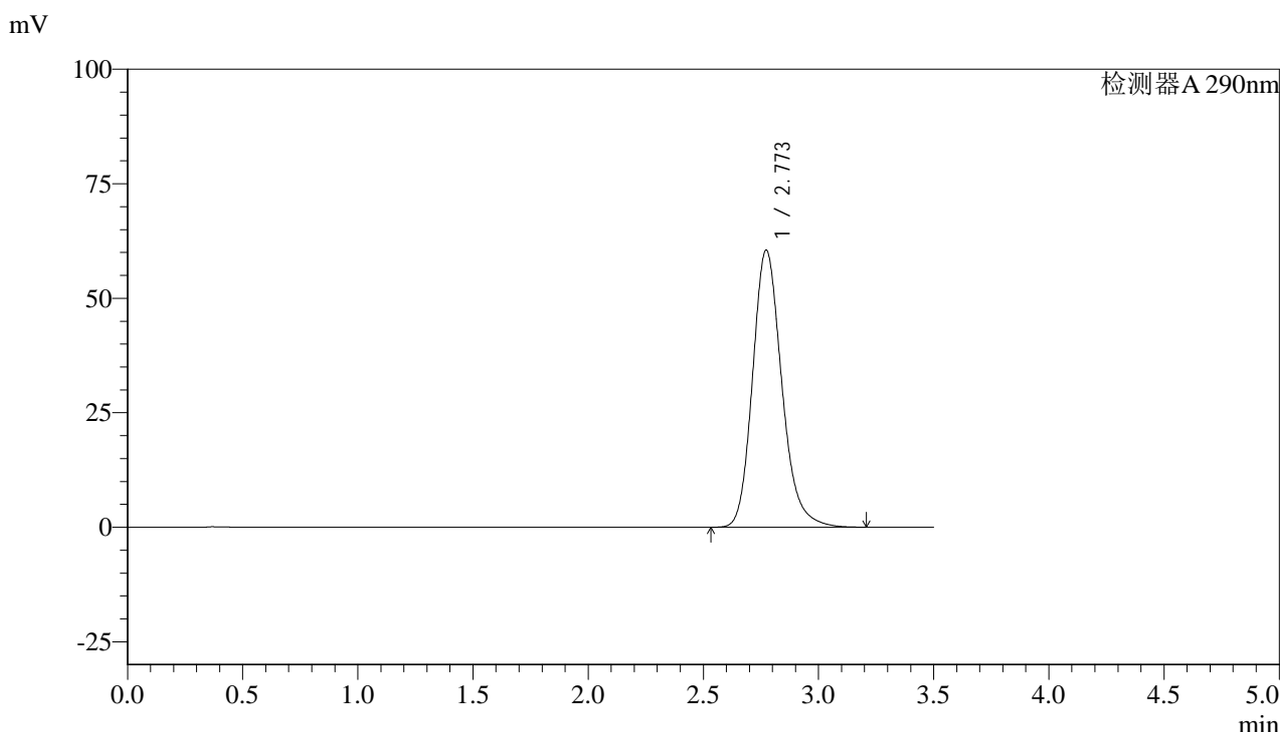


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-536-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 21:56:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:22 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 533365 | 100.000 | 60539 | 2385 | 1.193 | -- |
| 总计 | | 533365 | 100.000 | 60539 | | | |

图132 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

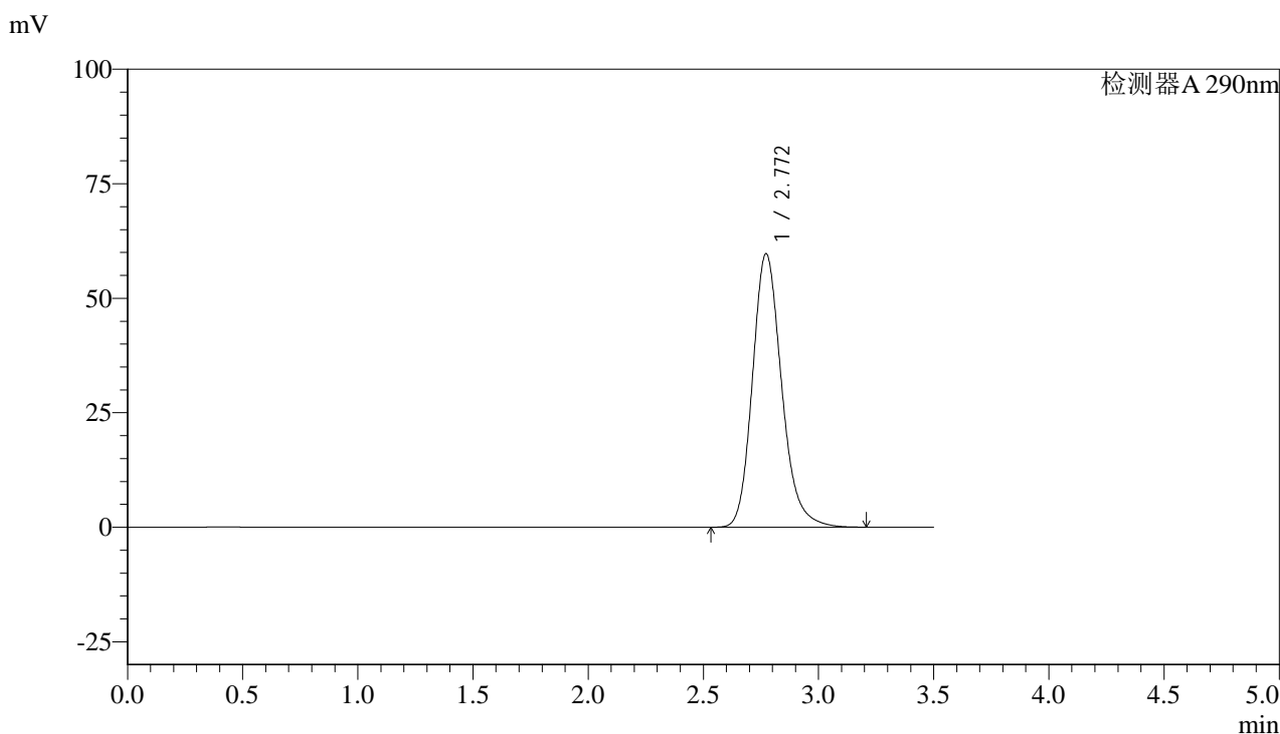


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-537-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-23
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:00:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:24 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 526247 | 100.000 | 59766 | 2387 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 526247 | 100.000 | 59766 | | | |

图133 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

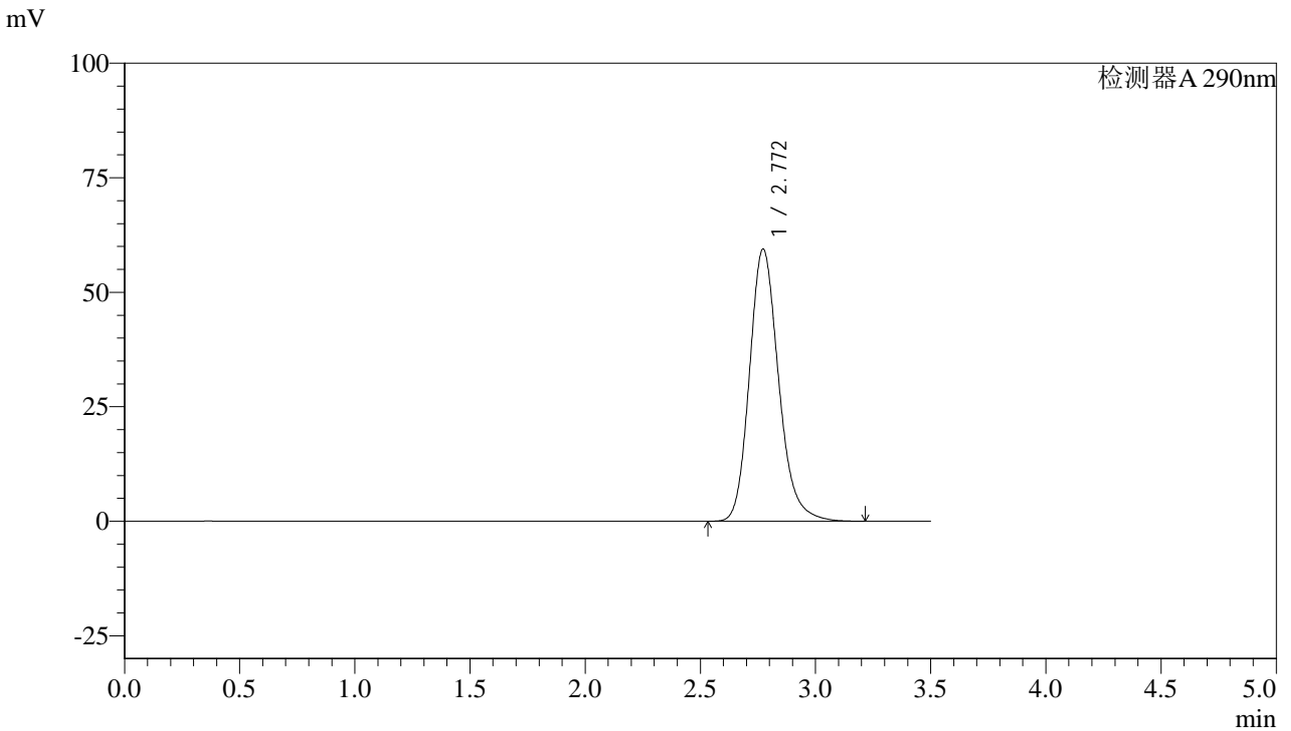


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-538-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:04:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:27 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 523946 | 100.000 | 59465 | 2385 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 523946 | 100.000 | 59465 | | | |

图134 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

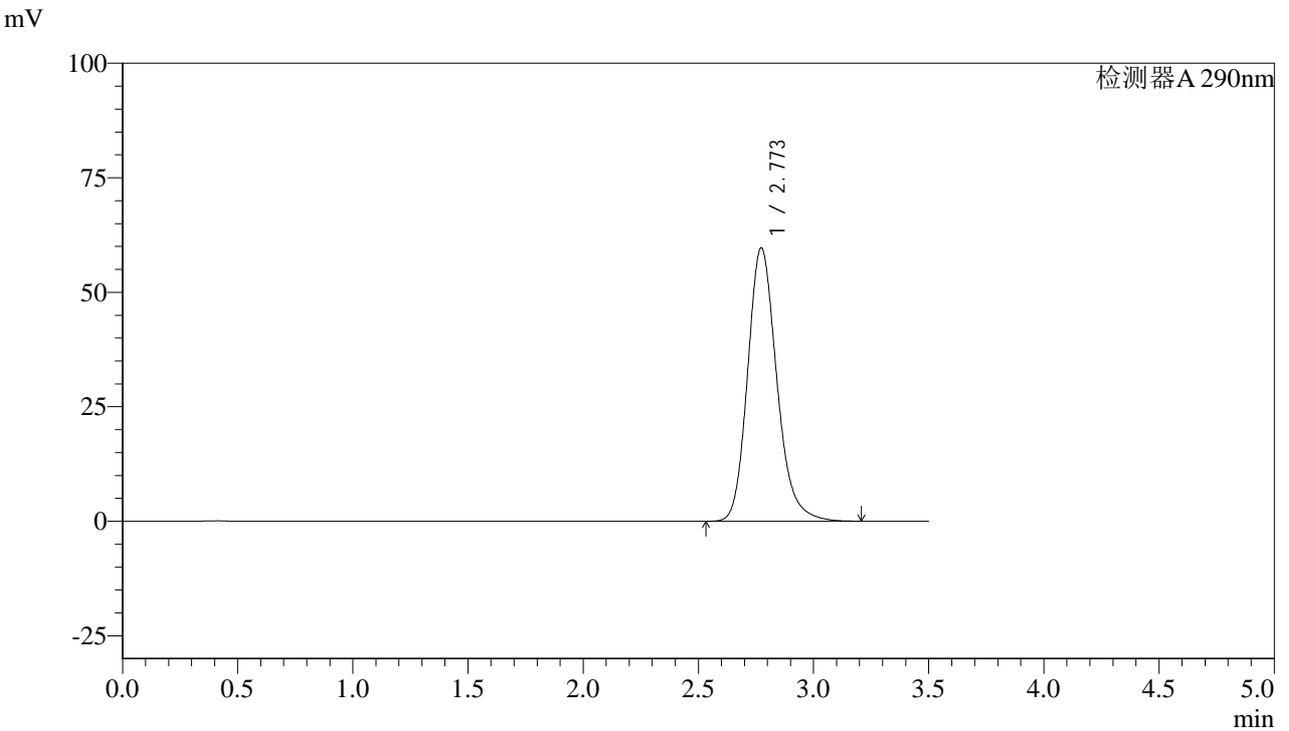


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-539-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-41
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:08:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:30 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 525701 | 100.000 | 59711 | 2389 | 1.192 | -- |
| 总计 | | 525701 | 100.000 | 59711 | | | |

图135 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

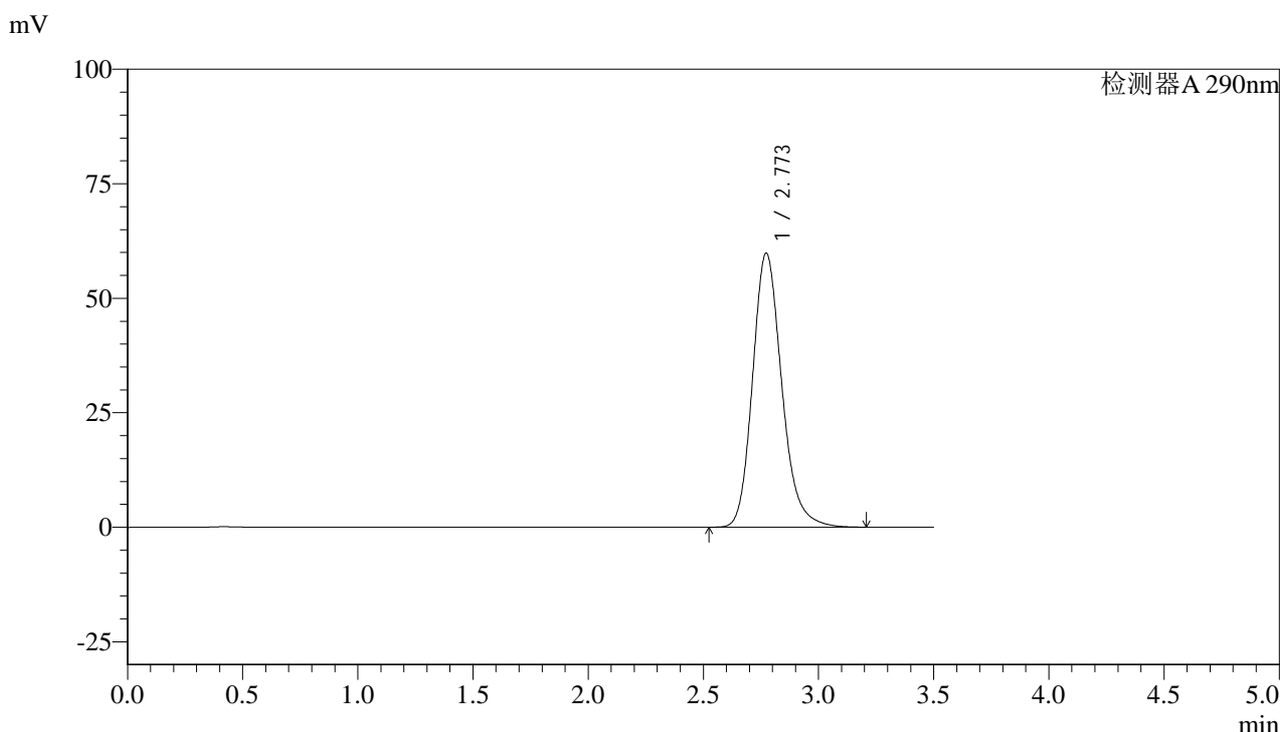


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-540-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:12:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 527618 | 100.000 | 59857 | 2384 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 527618 | 100.000 | 59857 | | | |

图136 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

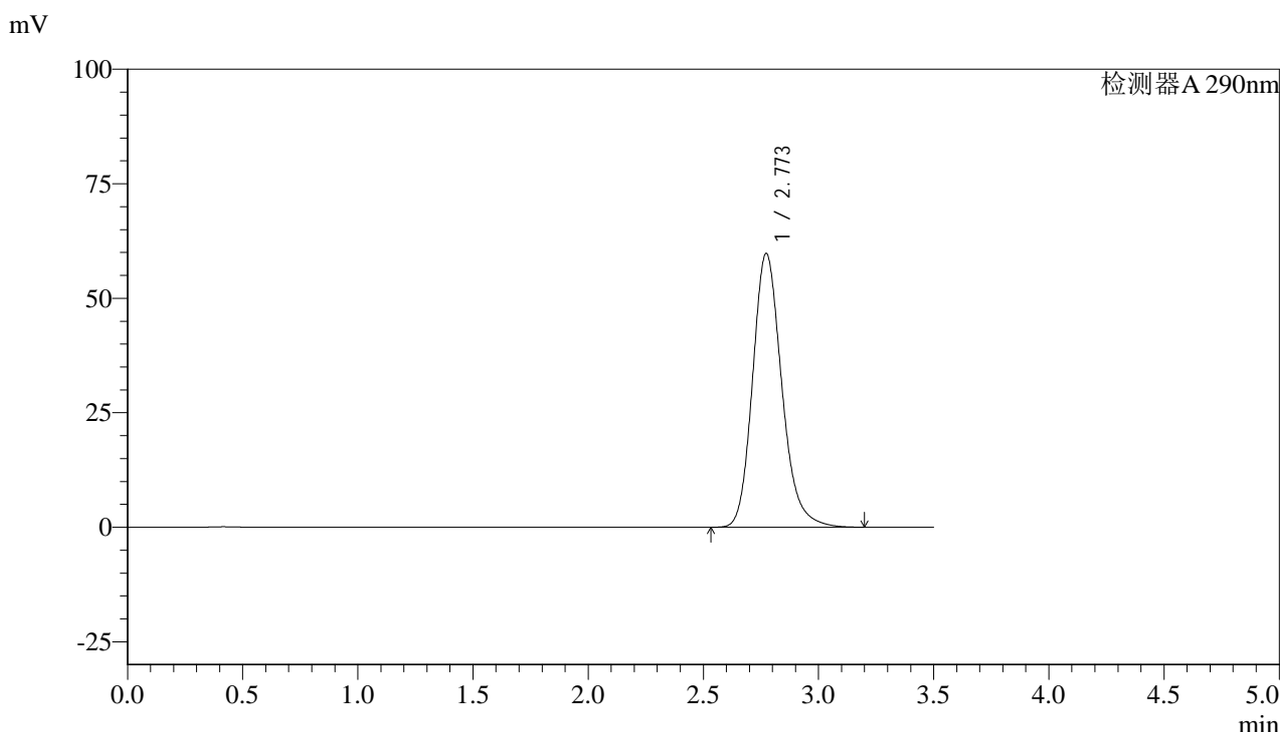


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-541-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 22:15:53 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.773 | 526245 | 100.000 | 59806 | 2392 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 526245 | 100.000 | 59806 | | | |

图137 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

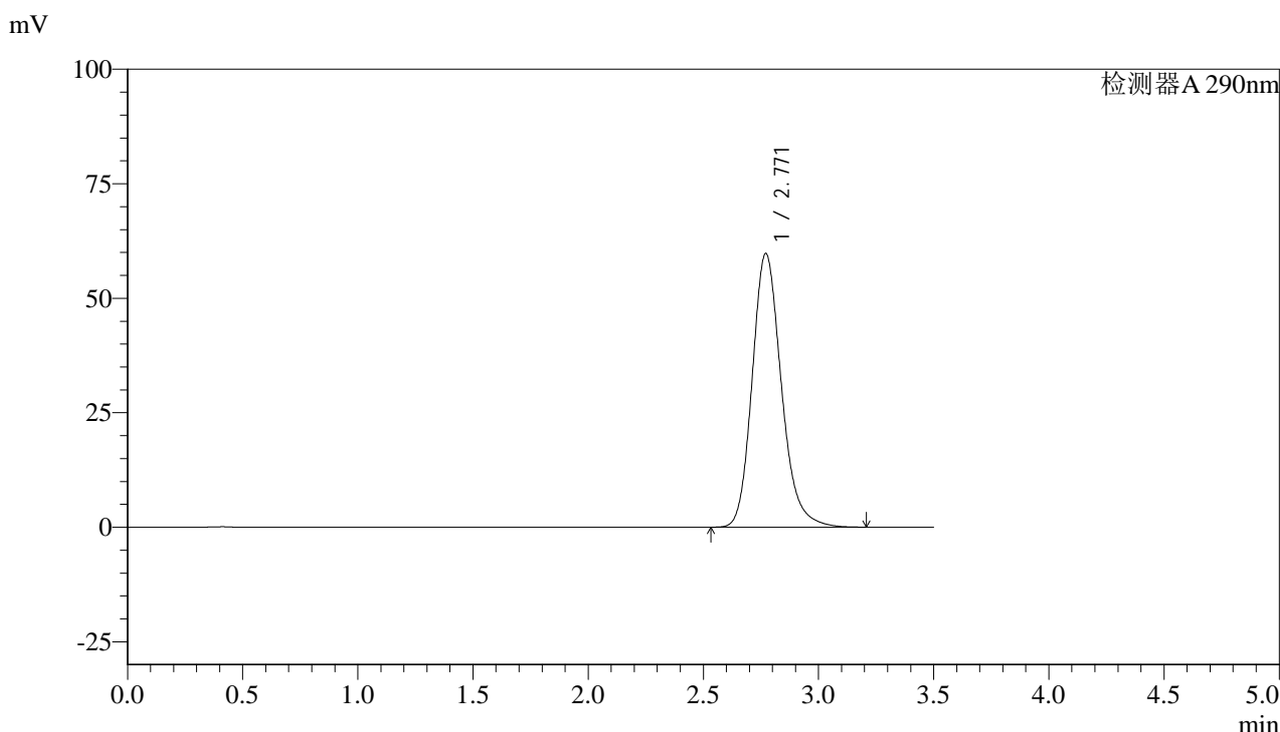


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-542-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-15 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 22:19:44 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 526366 | 100.000 | 59790 | 2386 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 526366 | 100.000 | 59790 | | | |

图138 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

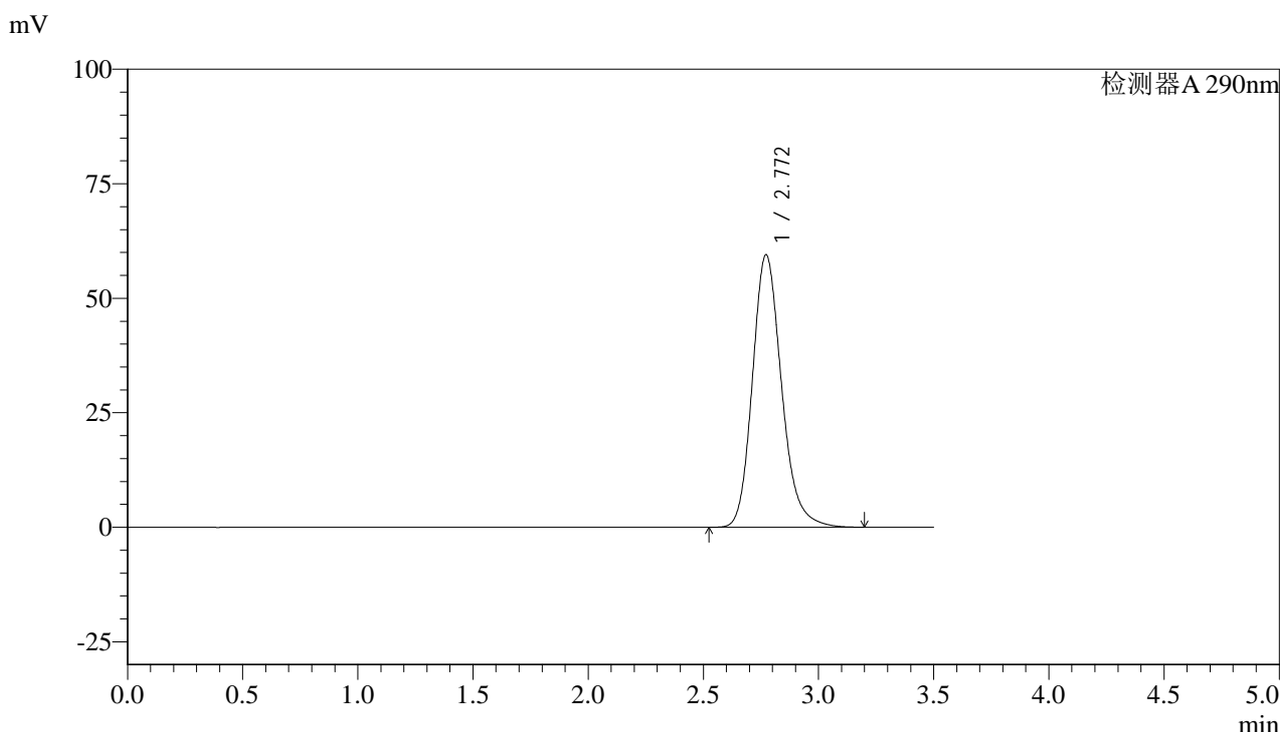


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-543-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:23:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:41 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 523508 | 100.000 | 59534 | 2393 | 1.190 | -- |
| 总计 | | 523508 | 100.000 | 59534 | | | |

图139 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

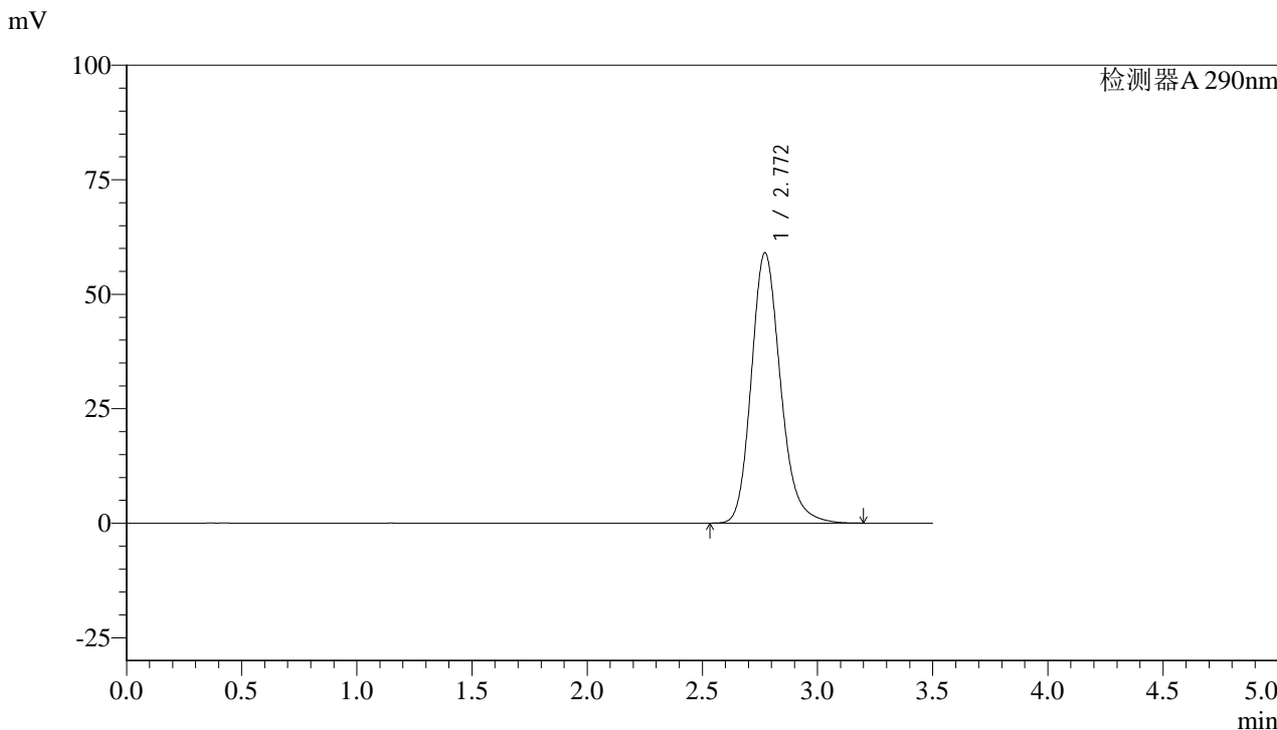


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-544-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:27:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:44 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.772 | 519678 | 100.000 | 59068 | 2390 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 519678 | 100.000 | 59068 | | | |

图140 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

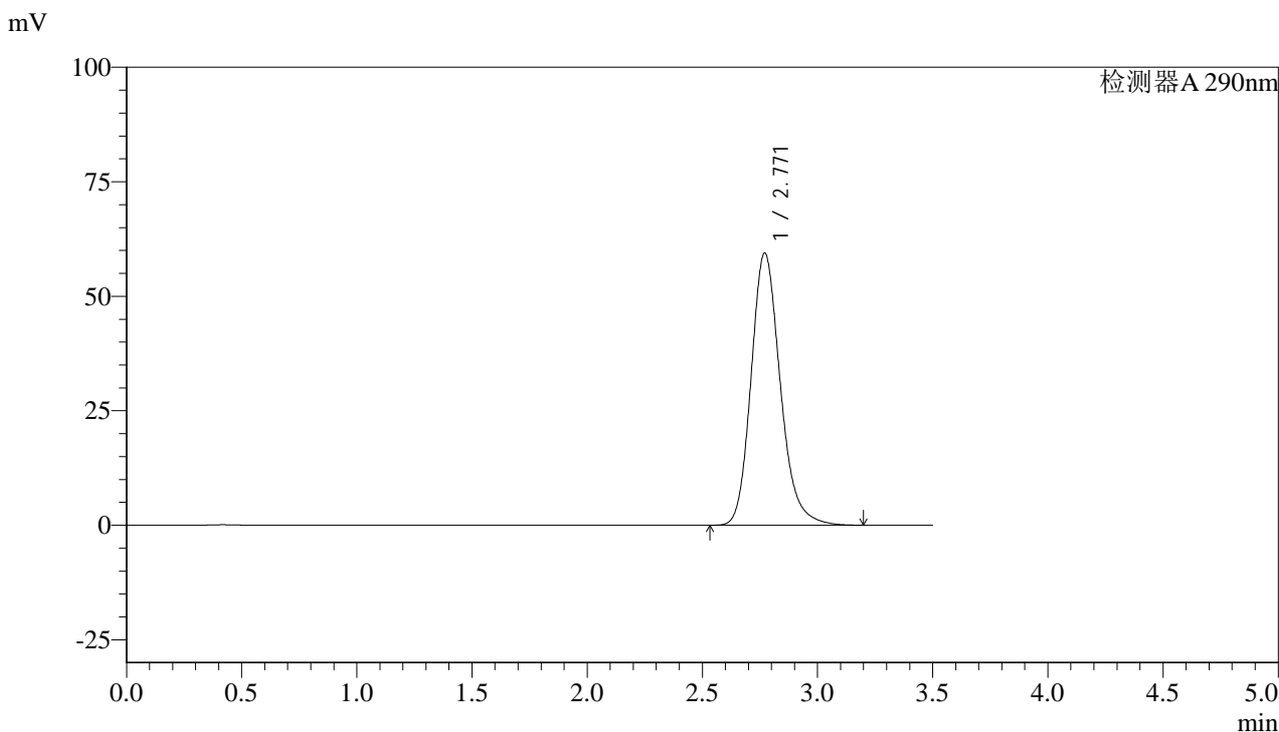


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-545-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:31:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:48 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 523790 | 100.000 | 59463 | 2382 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 523790 | 100.000 | 59463 | | | |

图141 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

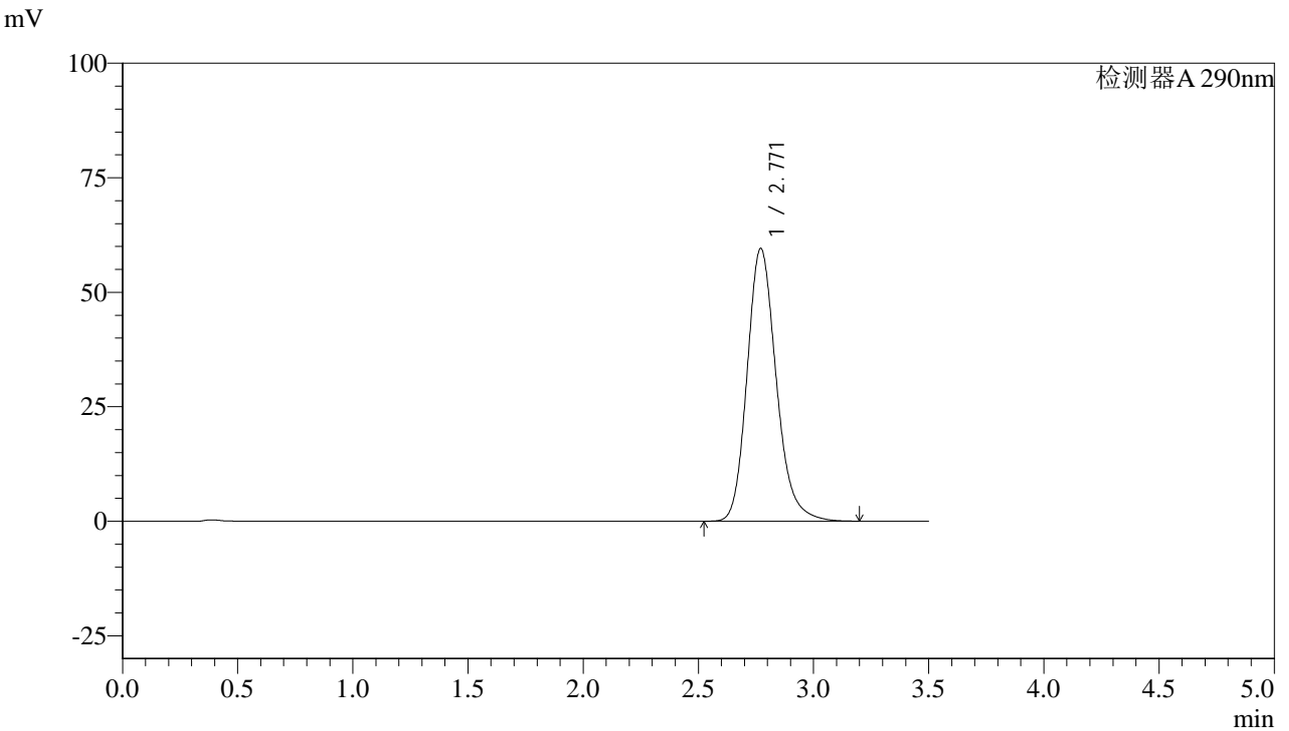


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-546-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-51
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:35:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:51 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.771 | 524472 | 100.000 | 59571 | 2384 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 524472 | 100.000 | 59571 | | | |

图142 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

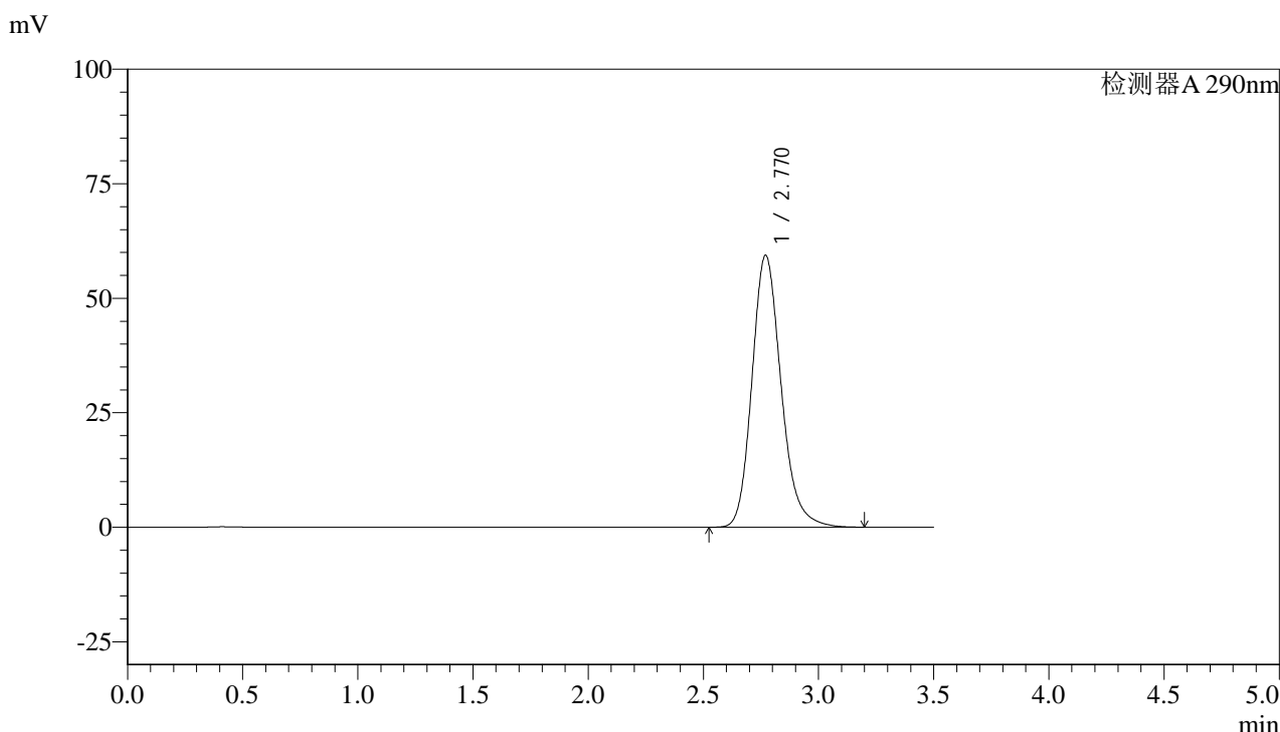


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-547-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 22:39:02 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2) : 2024/08/10 15:00:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.770 | 522769 | 100.000 | 59371 | 2385 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 522769 | 100.000 | 59371 | | | |

图143 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

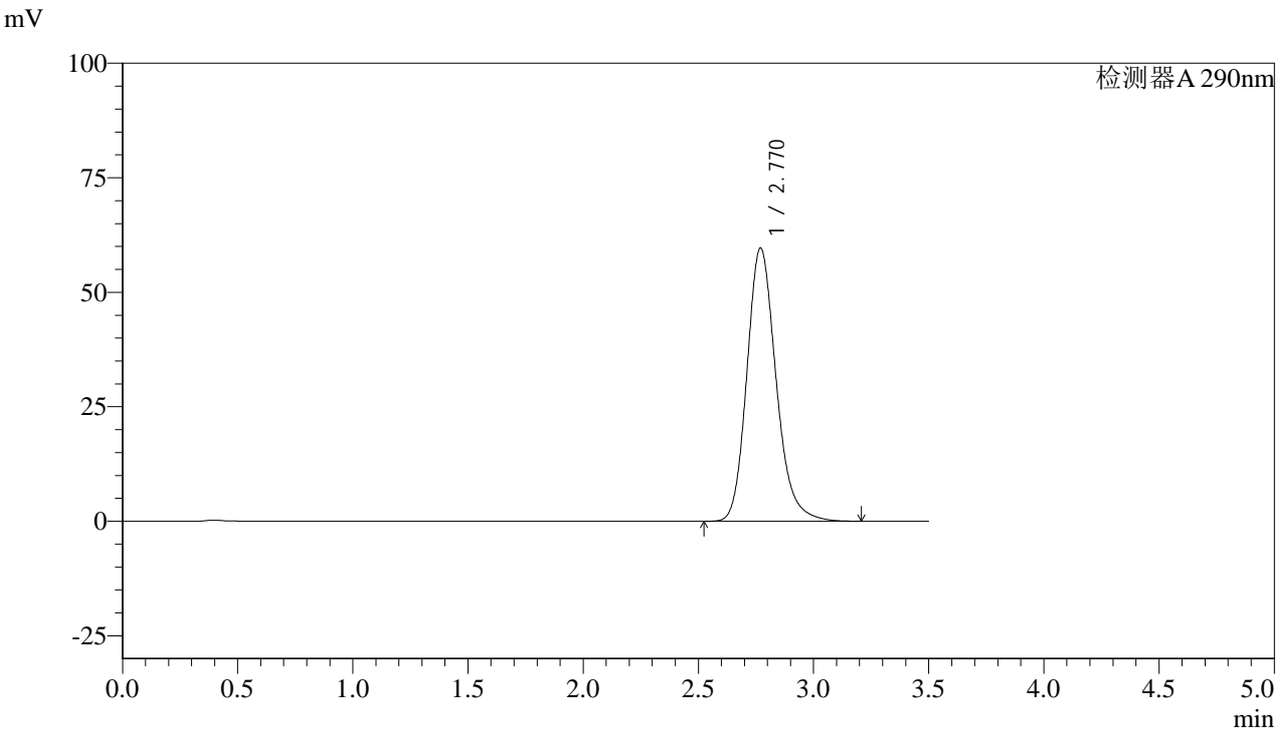


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-548-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-16 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 22:42:54 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:00:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.770 | 525828 | 100.000 | 59669 | 2382 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 525828 | 100.000 | 59669 | | | |

图144 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

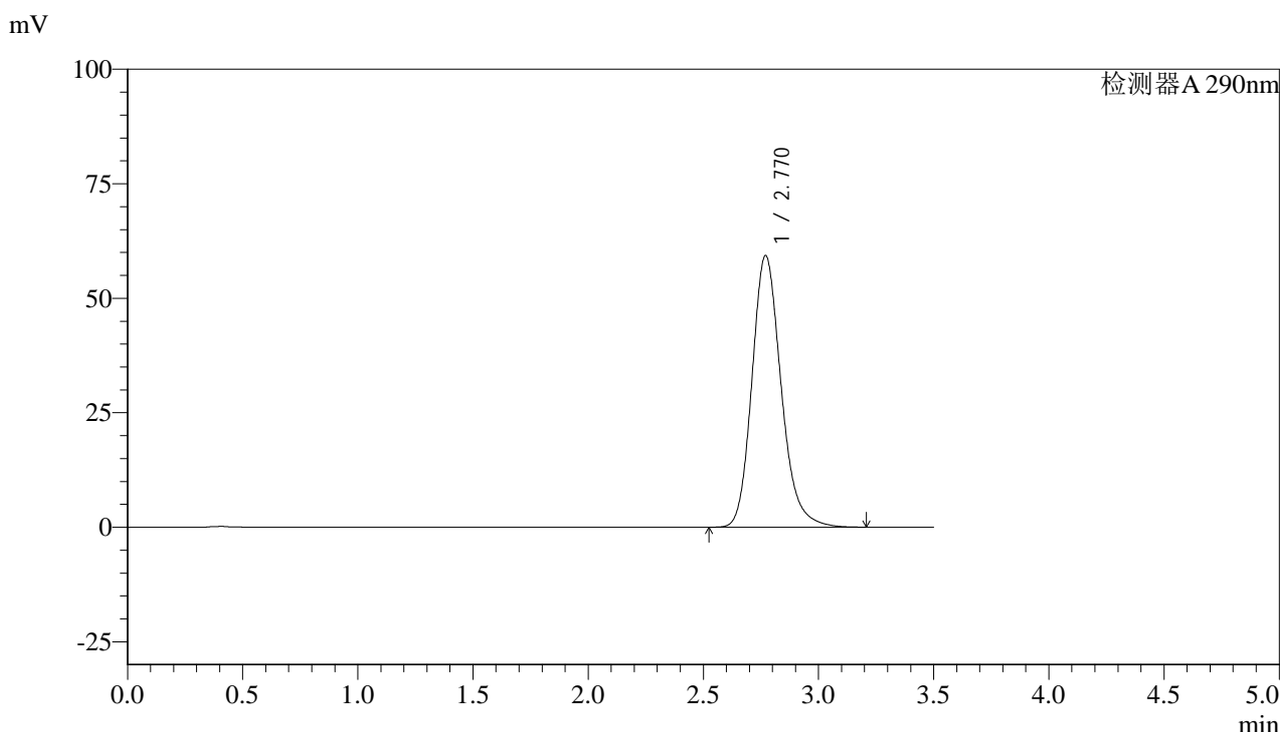


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-549-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-25
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:46:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:01:00 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.770 | 522269 | 100.000 | 59319 | 2387 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 522269 | 100.000 | 59319 | | | |

图145 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

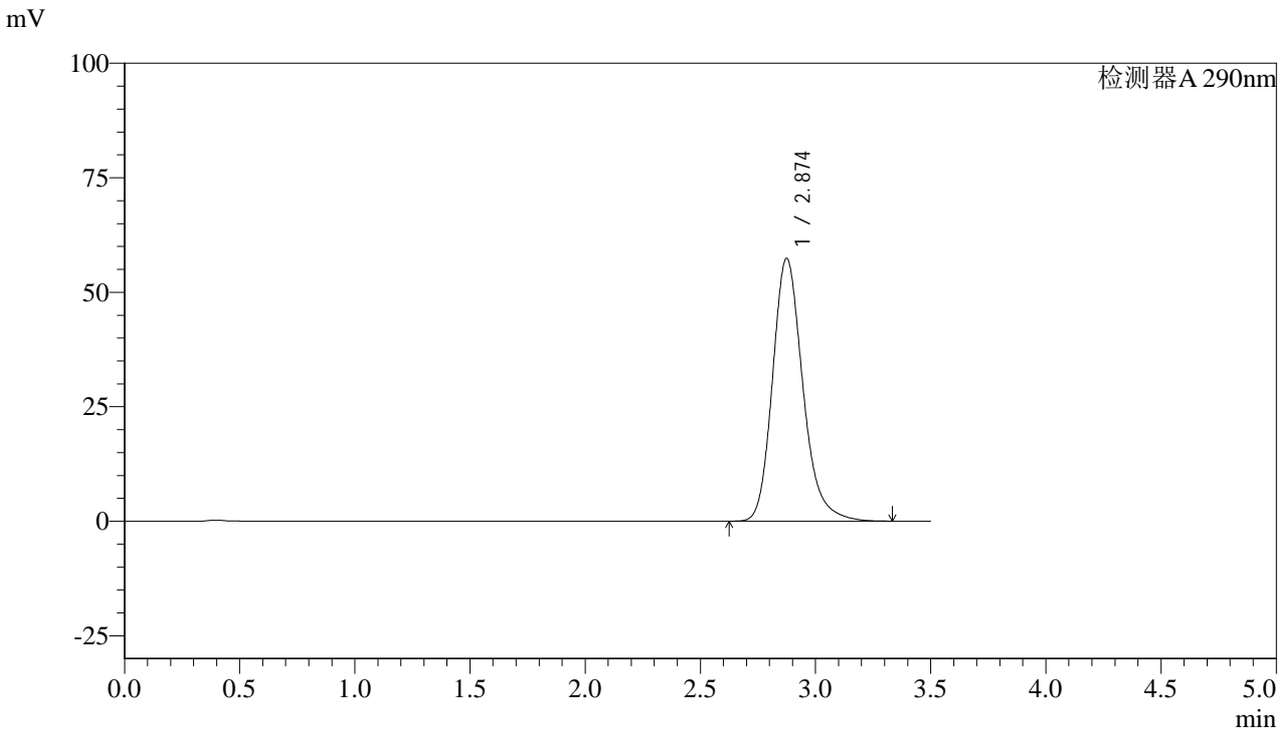


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-658-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-34 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/09 09:50:24 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:01:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.874 | 525194 | 100.000 | 57351 | 2397 | 1.215 | -- |
| 总计 | | 525194 | 100.000 | 57351 | | | |

图146 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-551-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-jxzs-P5.lcd

方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb

样品瓶号: 3-43

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: jiangjinwei

进样时间: 2024/08/08 22:54:27

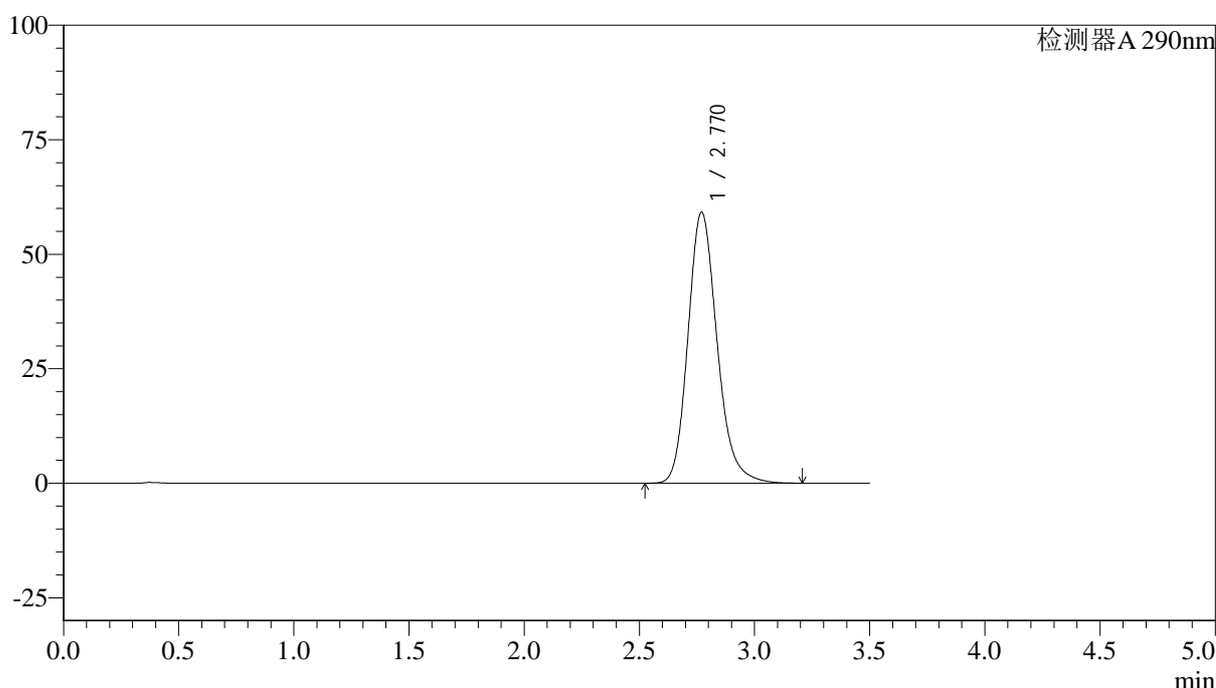
处理者: jiangjinwei

处理时间 (V2): 2024/08/10 15:01:06

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.770 | 521016 | 100.000 | 59193 | 2388 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 521016 | 100.000 | 59193 | | | |

图147 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片5
供试品溶液-1

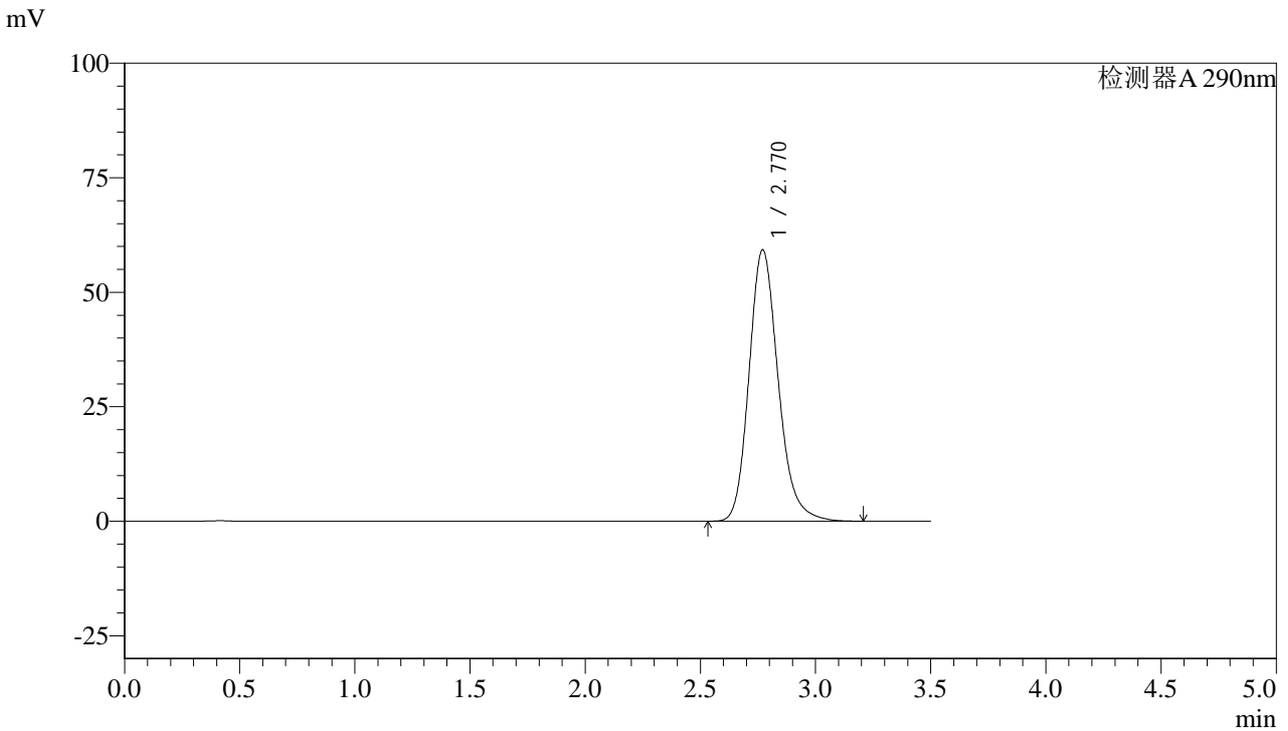


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-552-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 22:58:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:01:08 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.770 | 522280 | 100.000 | 59297 | 2384 | 1.191 | -- |
| 总计 | | 522280 | 100.000 | 59297 | | | |

图148 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

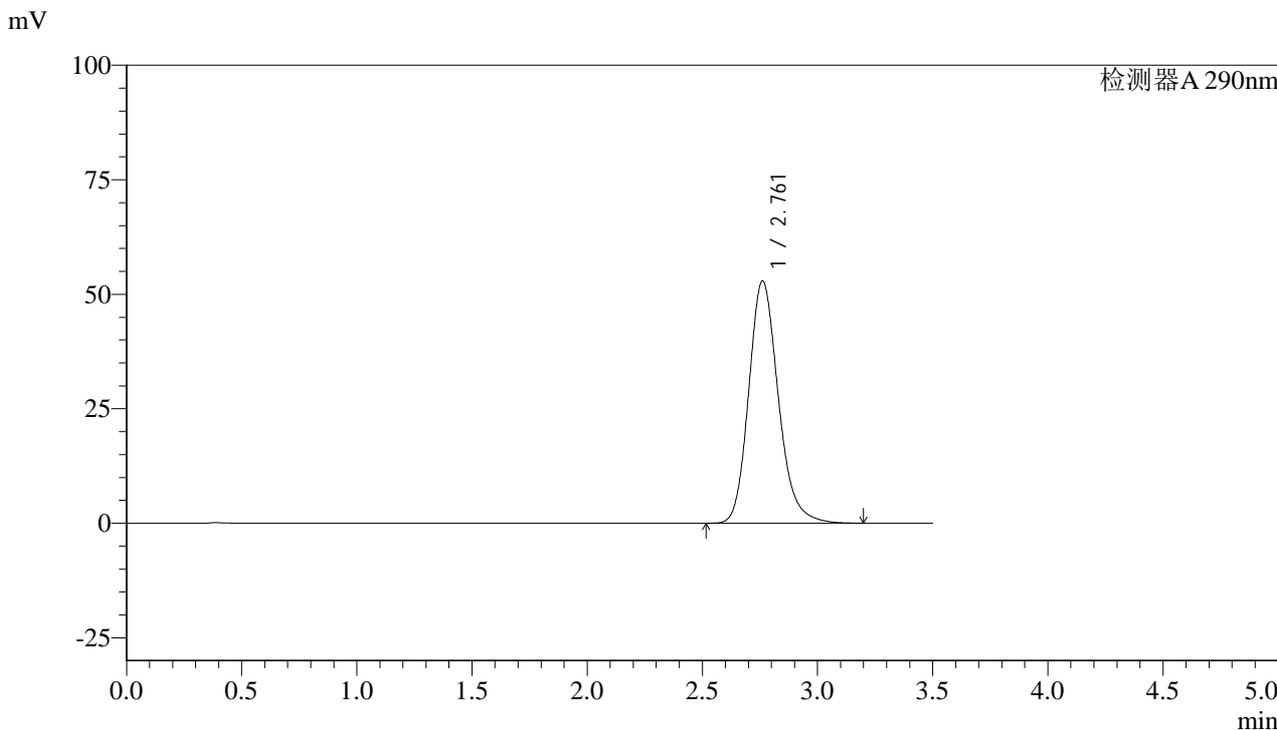


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-553-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: jiangjinwei
 进样时间: 2024/08/08 23:02:10 处理者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:01:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.761 | 472781 | 100.000 | 52885 | 2295 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 472781 | 100.000 | 52885 | | | |

图149 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

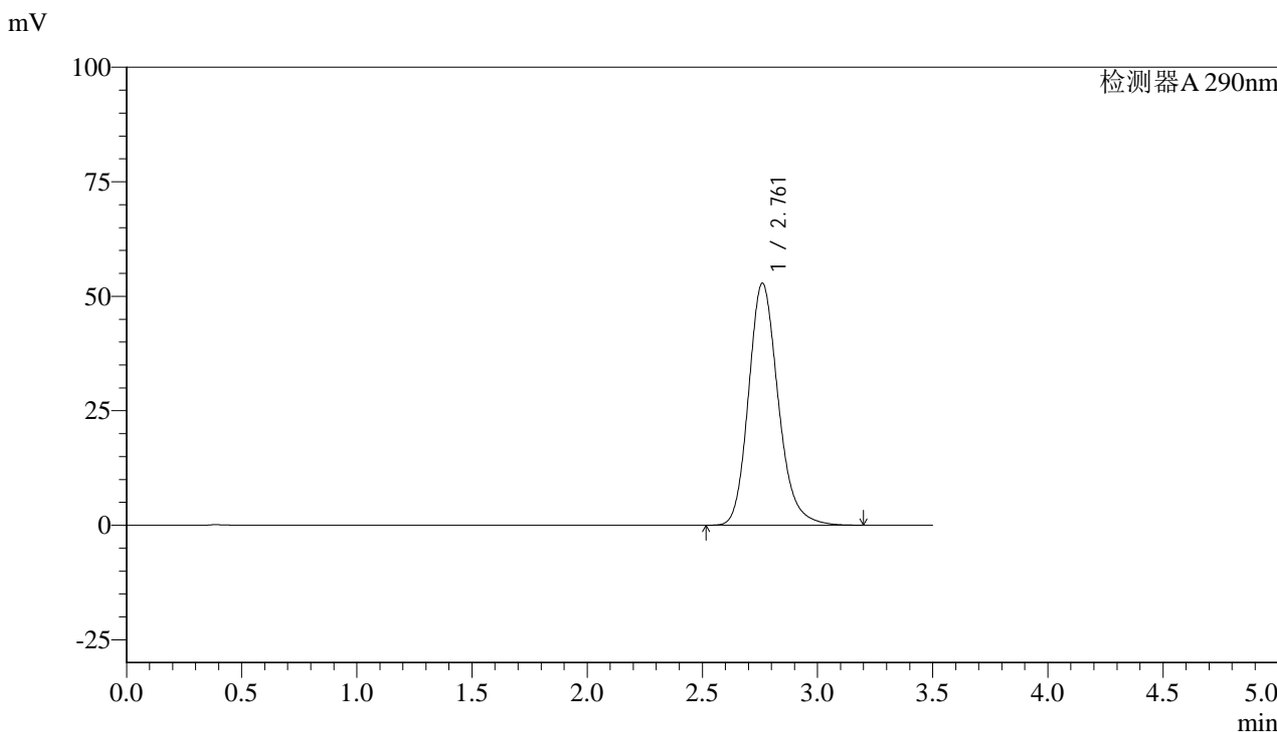


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 7-9/27-554-2 - zzp-2024051711p-rcqx-pH2.0jz-lf100z-sd-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFF-FX276.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240808-RCQX-FX276.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/08/08 23:06:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间 (V2): 2024/08/10 15:01:14 处理者: jiangjinwei
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.761 | 472374 | 100.000 | 52795 | 2292 | 1.187 | -- |
| 总计 | | 472374 | 100.000 | 52795 | | | |

图150 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051711批-手动取样-pH2.0介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2