

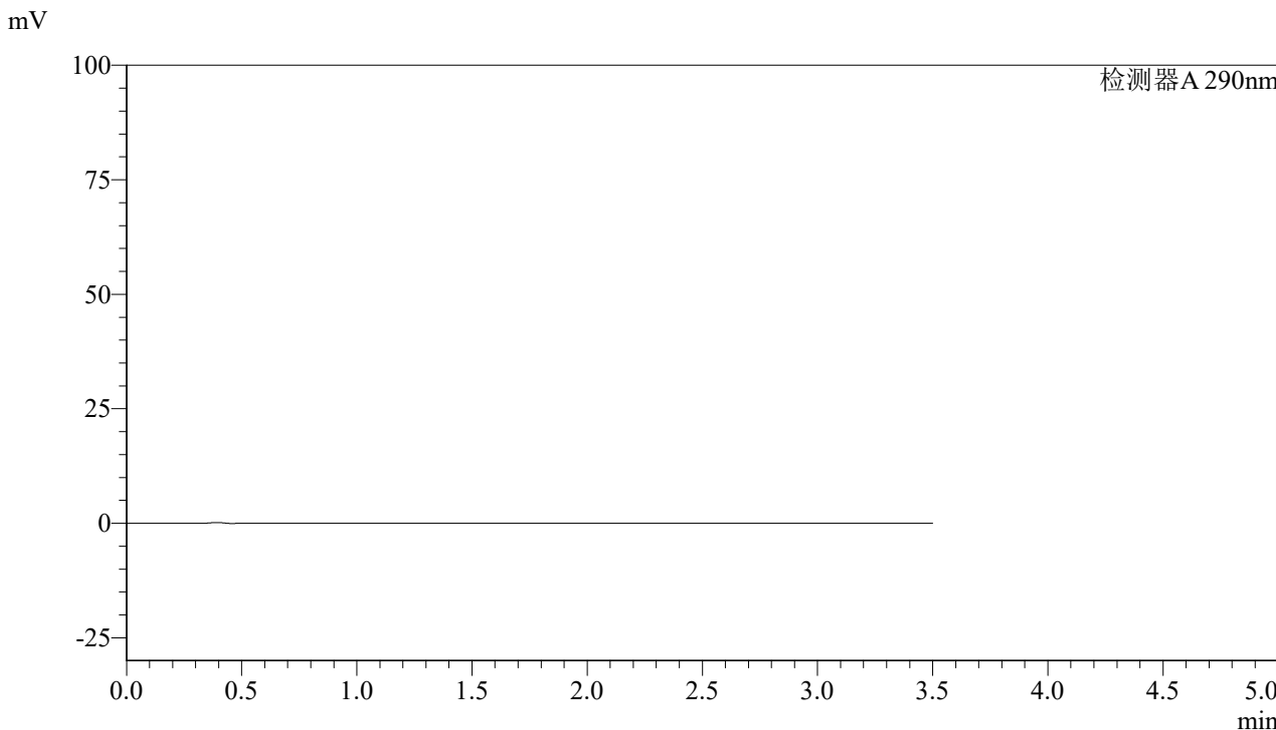


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1218-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-rj.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 14:30:20 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:42:03 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

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

图1 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 溶剂

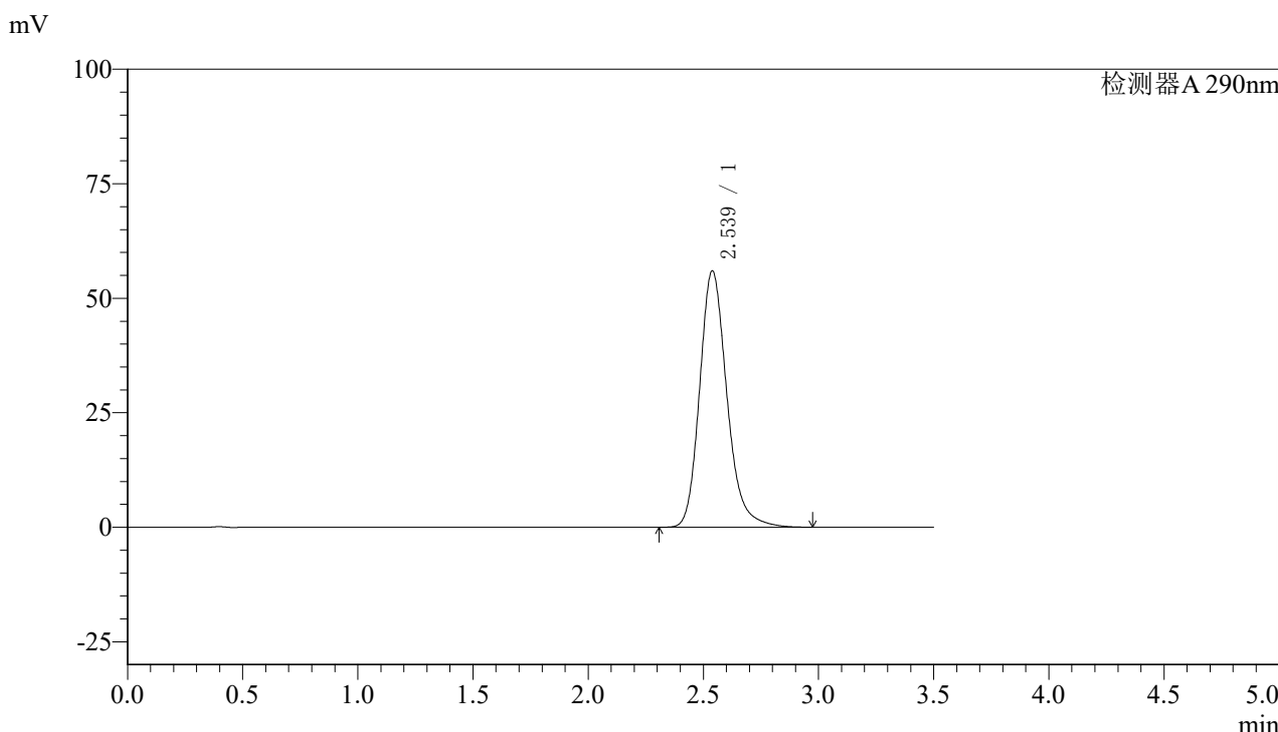


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1219-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 14:34:12 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:42:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.539	461007	100.000	56017	2315	1.205	--
总计		461007	100.000	56017			

图2 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

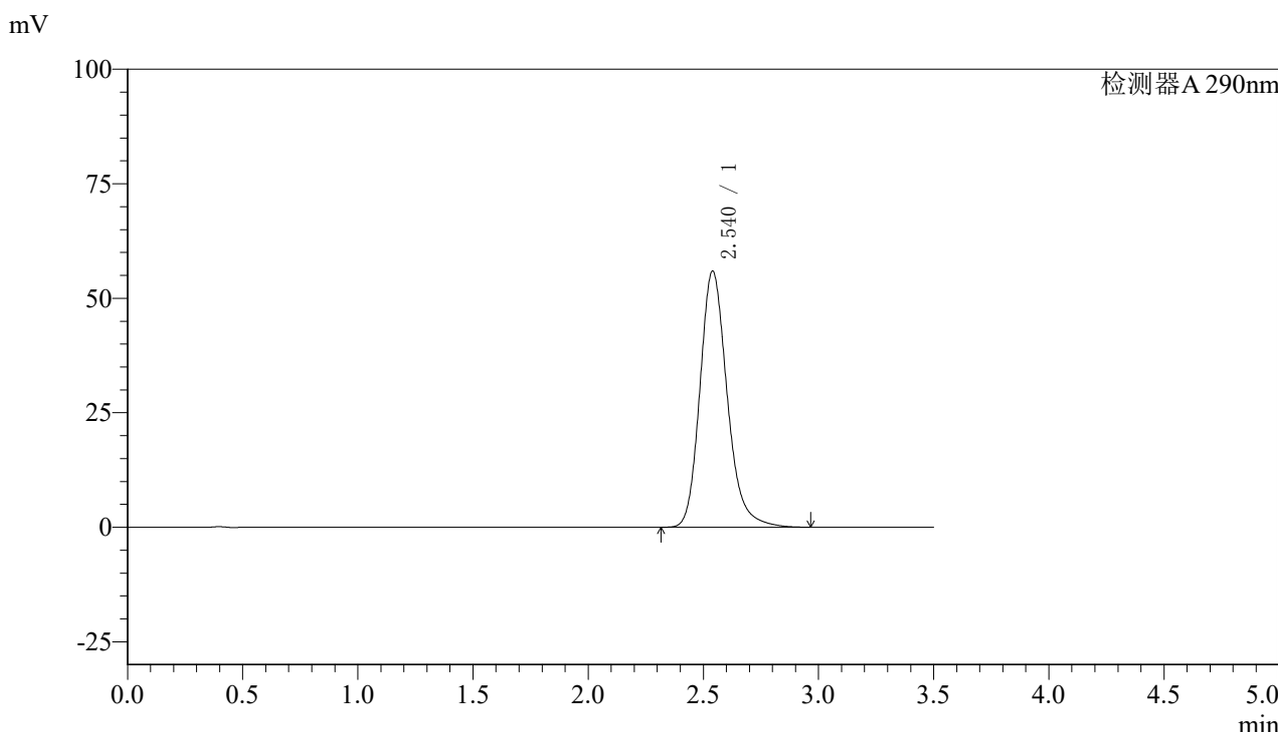


SZJ-4096

<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: RCSSZJ-4096 - 26-1220-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 14:38:05 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:42:17 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.540	460851	100.000	55945	2313	1.206	--
总计		460851	100.000	55945			

图3 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5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,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1221-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-3.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 1-18

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/08 14:41:58

实验者: xiechaojun

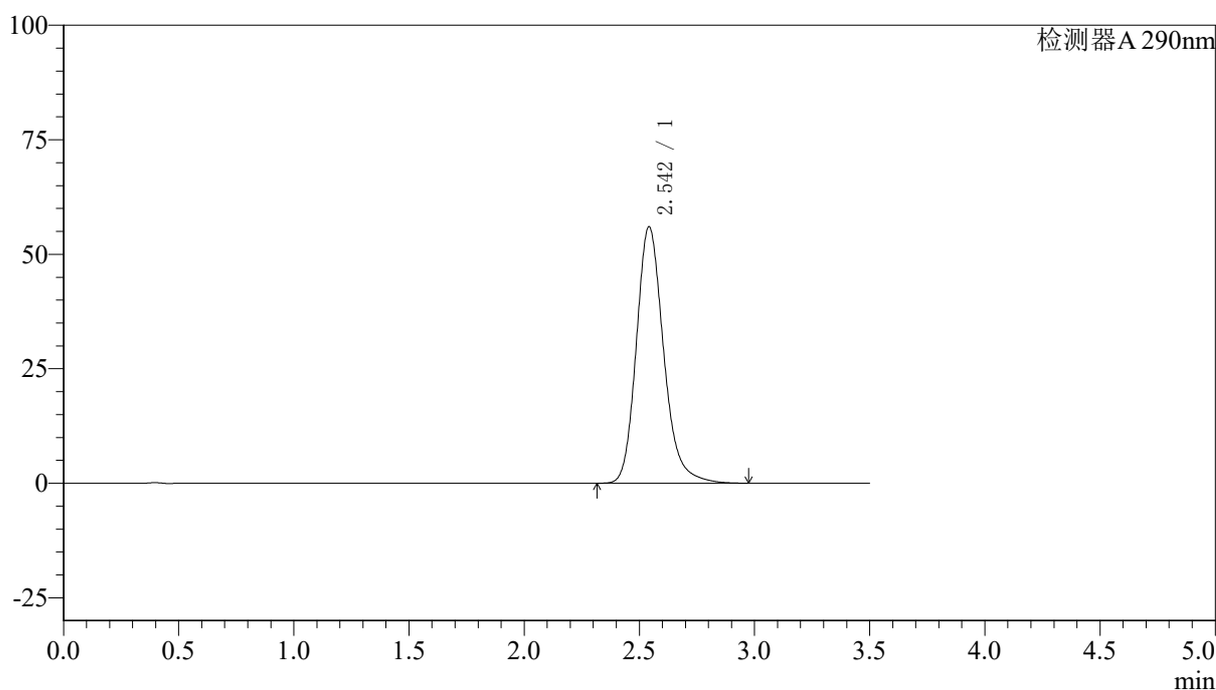
处理时间 (V2): 2024/07/09 14:42:24

处理者: sunwenxin

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.542	461996	100.000	55908	2312	1.205	--
总计		461996	100.000	55908			

图4 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
对照品溶液-1-3

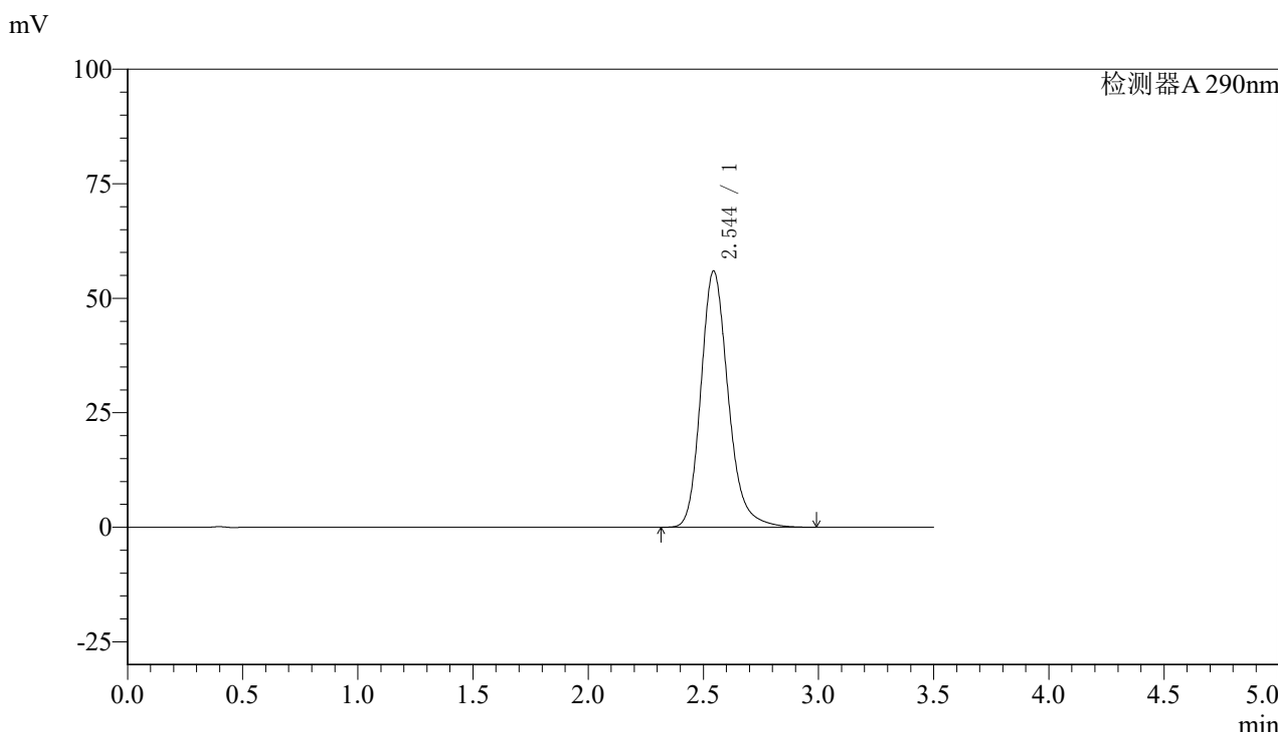


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1222-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 14:45:51 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:42:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.544	462296	100.000	55921	2308	1.208	--
总计		462296	100.000	55921			

图5 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

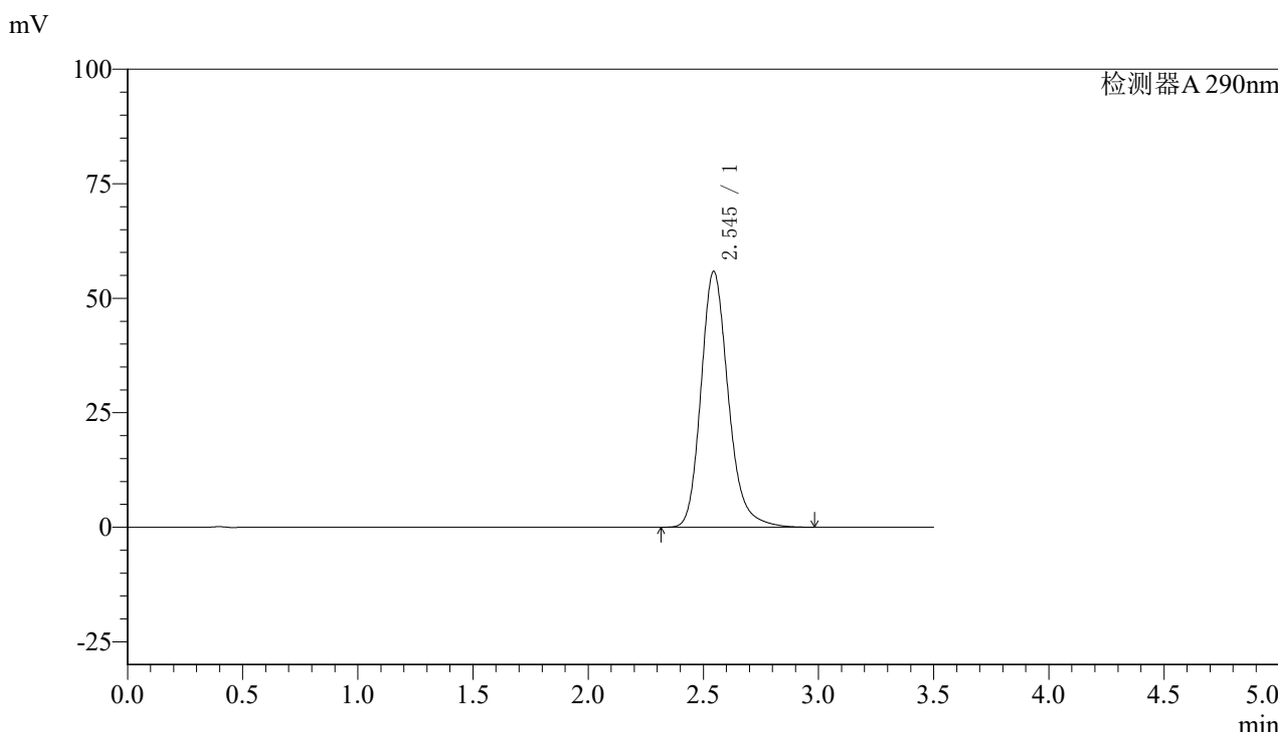


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1223-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 14:49:45 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:42:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.545	460868	100.000	55858	2318	1.206	--
总计		460868	100.000	55858			

图6 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

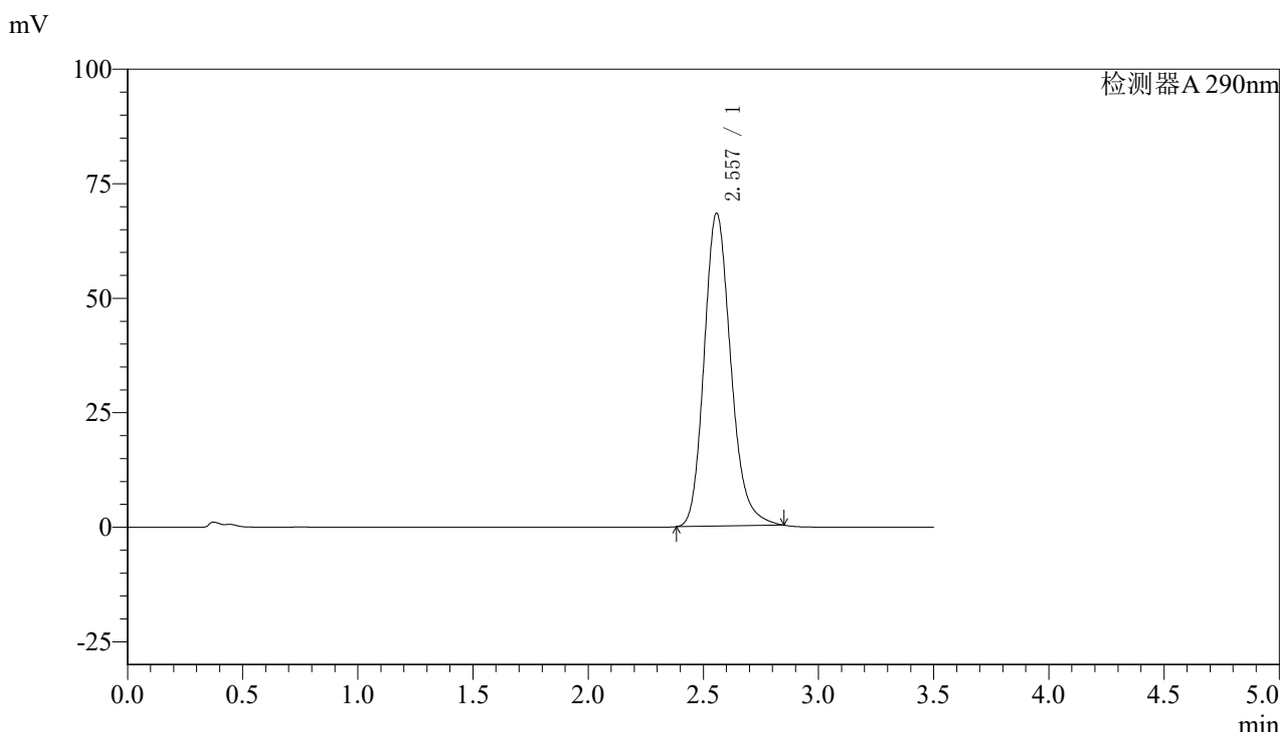


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1224-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 14:53:37 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:37:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.557	549640	100.000	68281	2417	1.193	--
总计		549640	100.000	68281			

图7 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

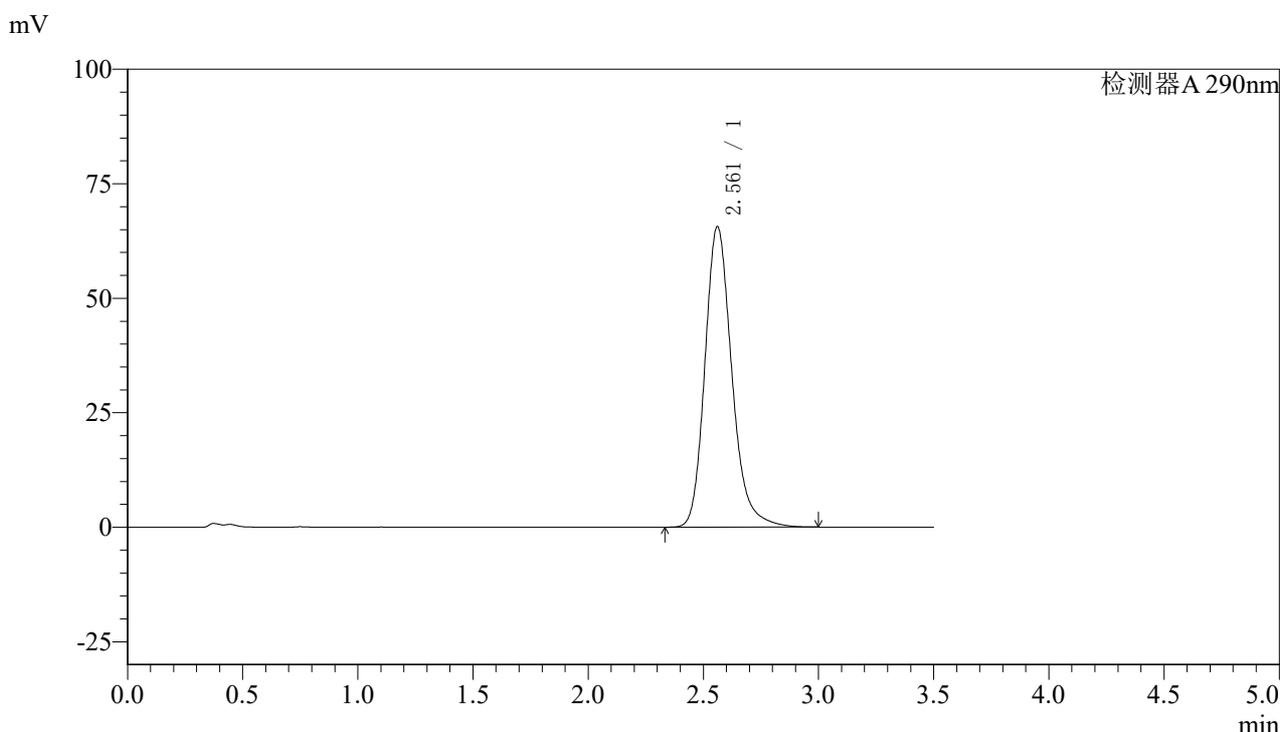


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1225-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 14:57:29 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:38:40 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.561	534491	100.000	65585	2413	1.211	--
总计		534491	100.000	65585			

图8 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

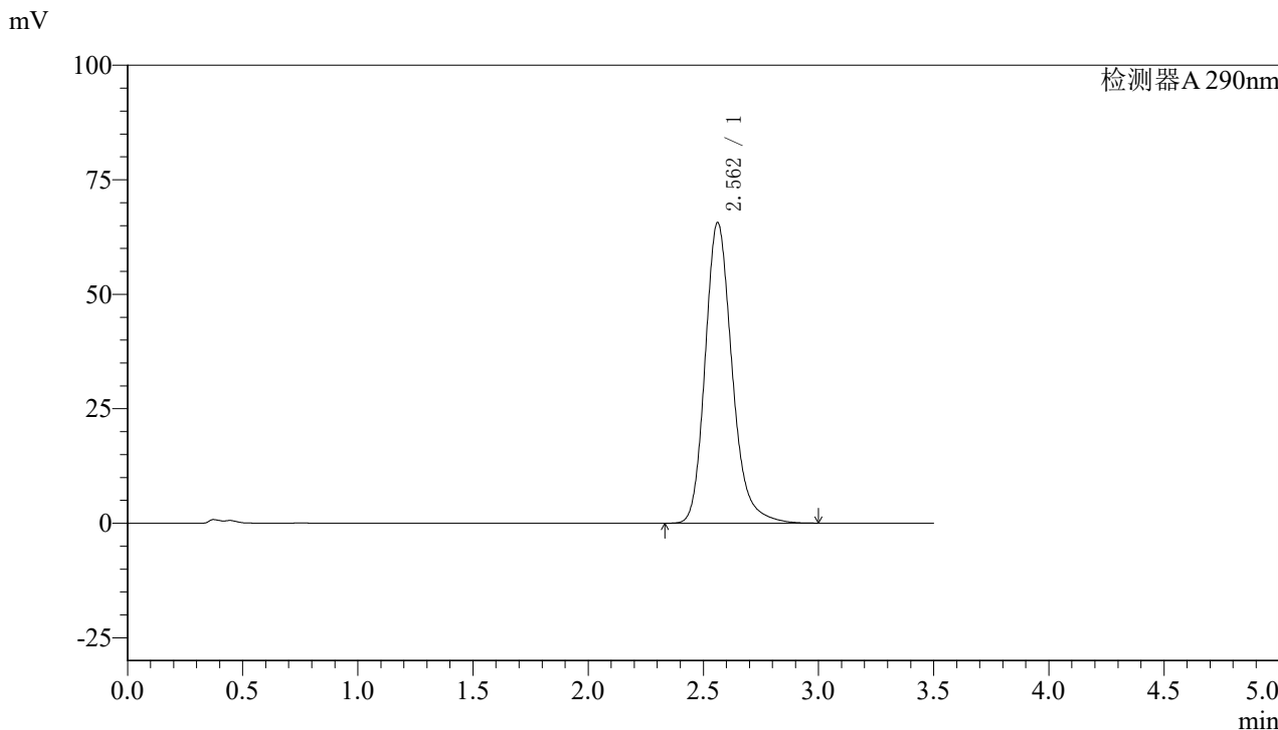


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1226-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:01:21 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:38:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.562	535024	100.000	65649	2410	1.211	--
总计		535024	100.000	65649			

图9 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

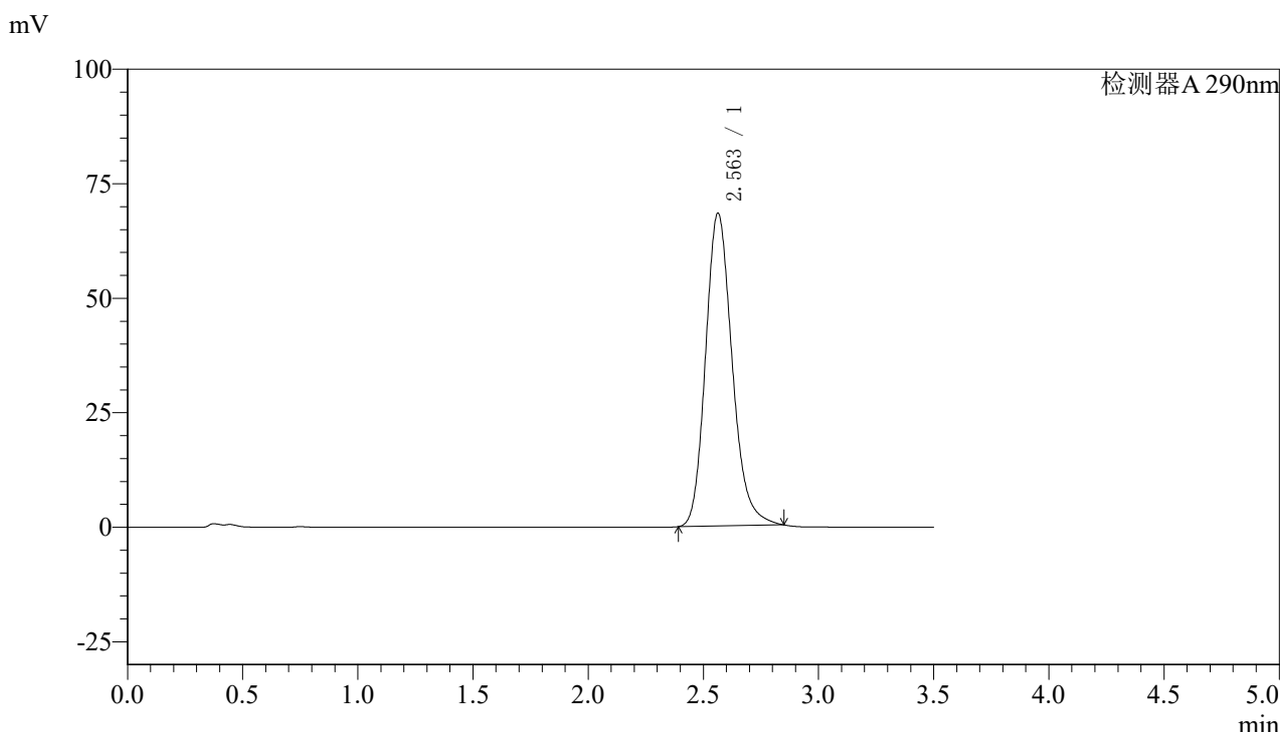


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1227-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 15:05:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:38:10 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.563	548611	100.000	68324	2430	1.191	--
总计		548611	100.000	68324			

图10 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

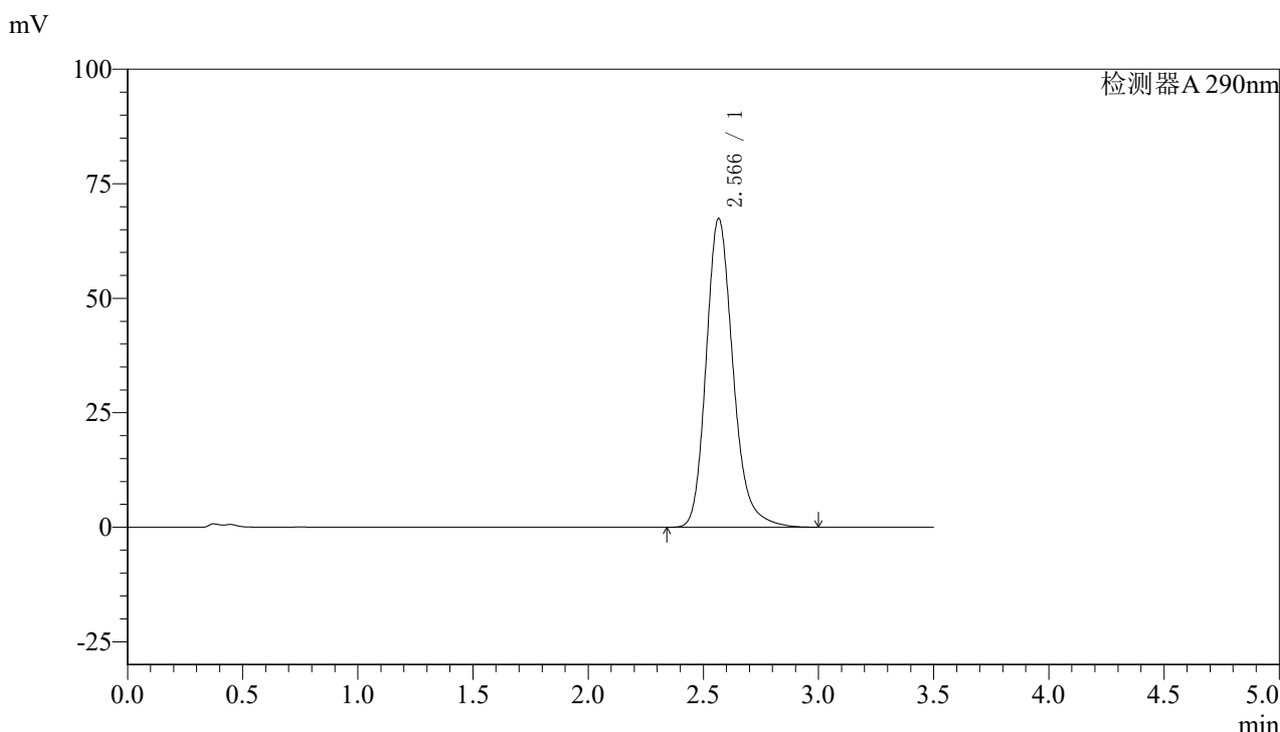


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1228-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:09:05 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:39:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.566	548413	100.000	67332	2427	1.212	--
总计		548413	100.000	67332			

图11 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

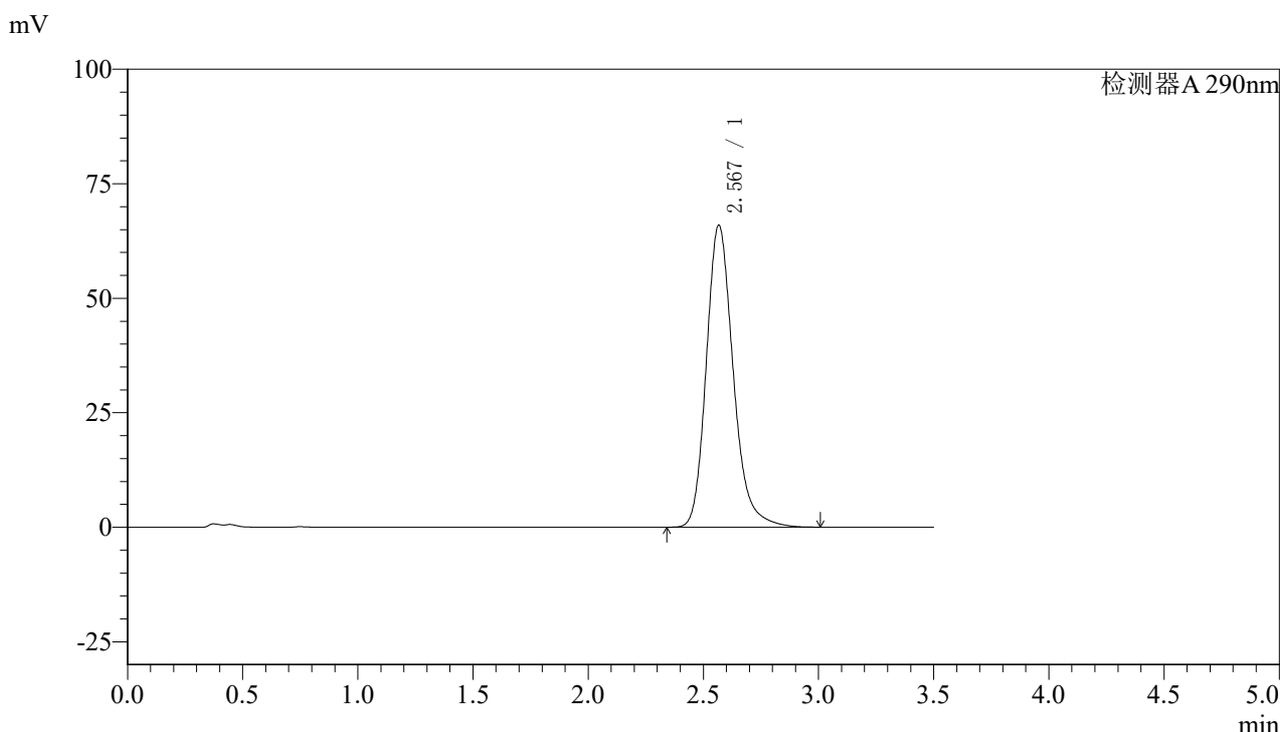


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1229-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:12:58 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:39:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.567	536941	100.000	65806	2423	1.212	--
总计		536941	100.000	65806			

图12 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

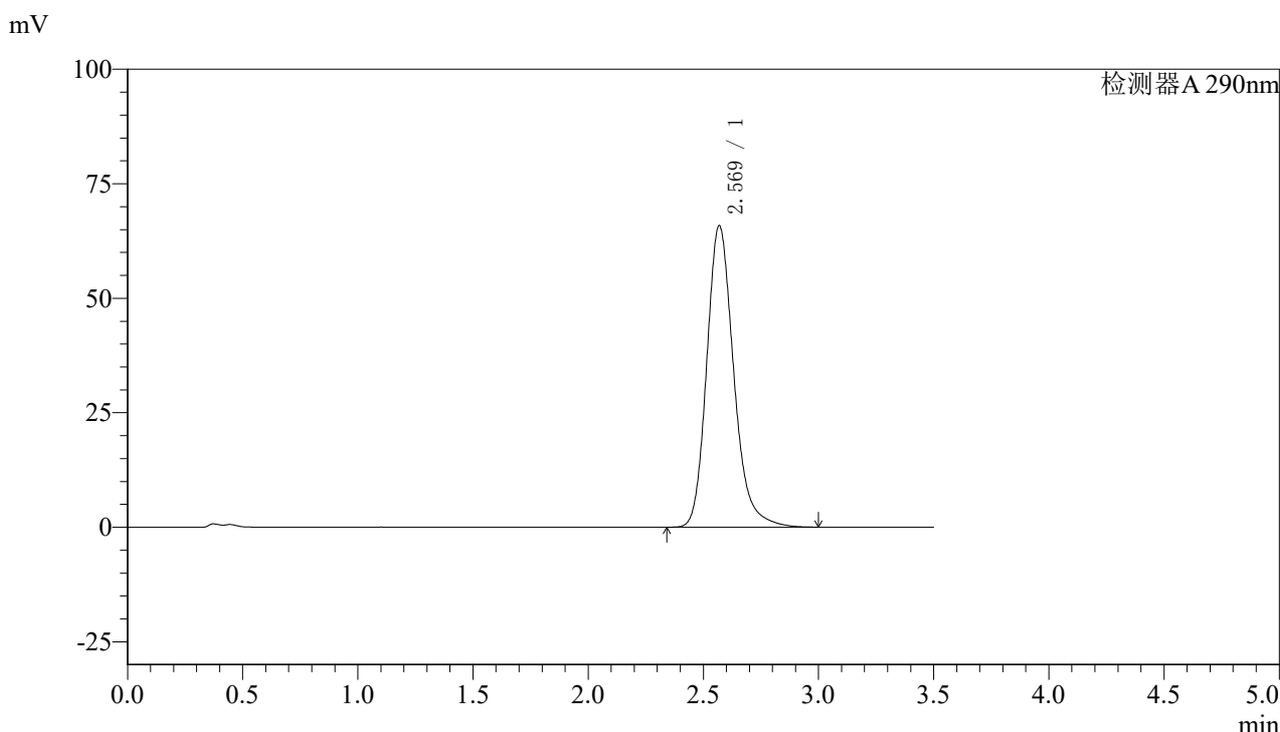


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1230-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:16:49 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:42:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.569	536949	100.000	65768	2418	1.212	--
总计		536949	100.000	65768			

图13 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

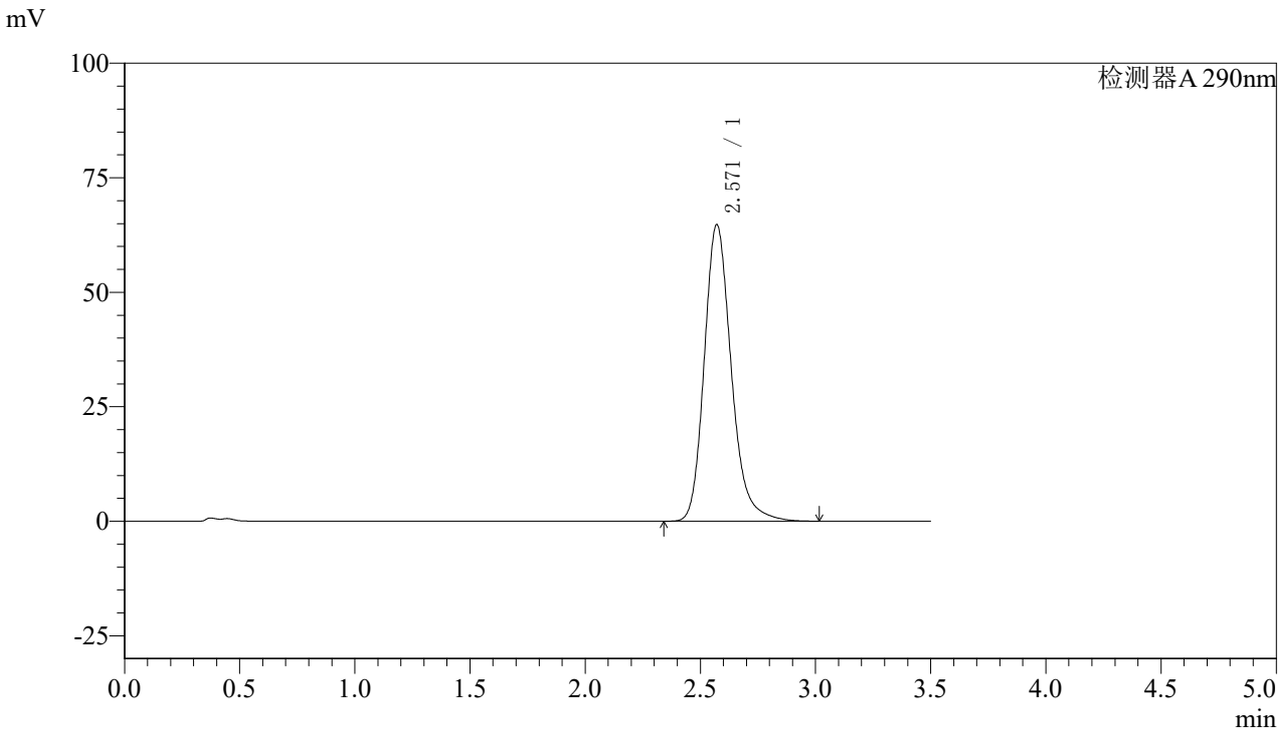


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1231-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:20:42 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:42:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.571	529065	100.000	64787	2418	1.212	--
总计		529065	100.000	64787			

图14 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

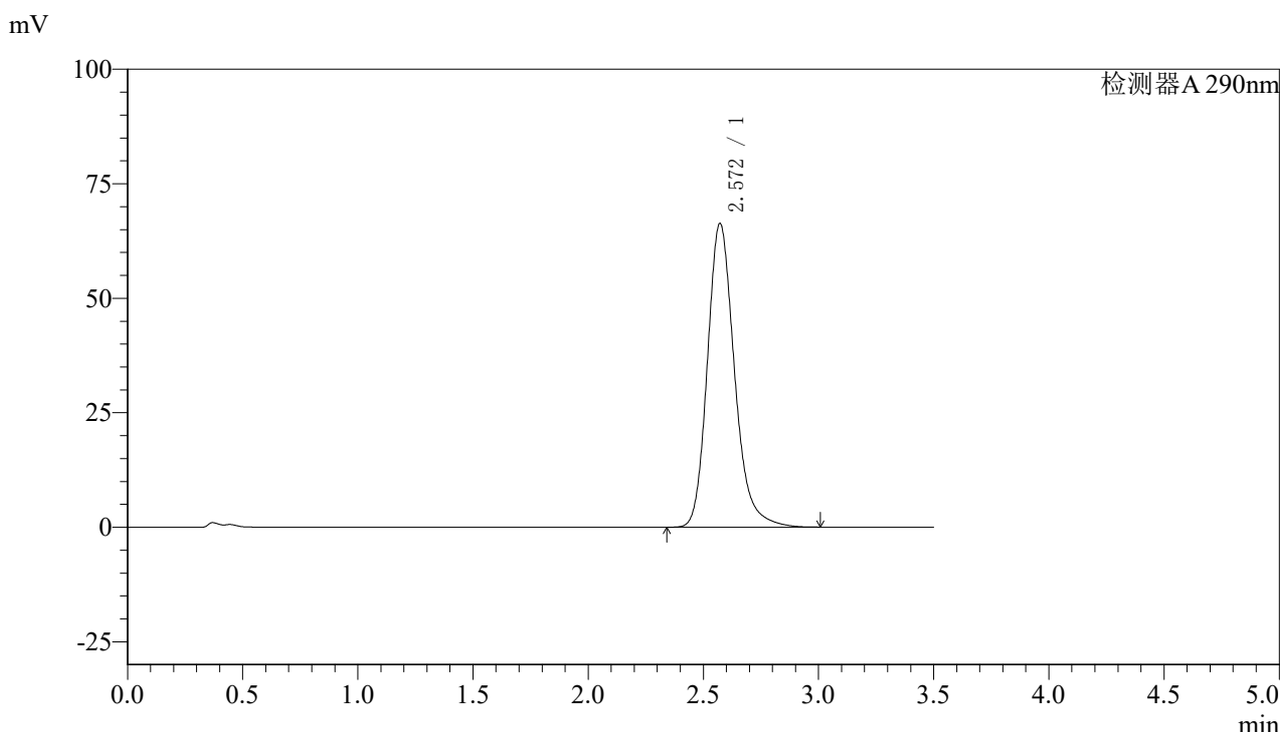


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1232-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 15:24:34 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:01 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.572	542899	100.000	66351	2407	1.211	--
总计		542899	100.000	66351			

图15 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

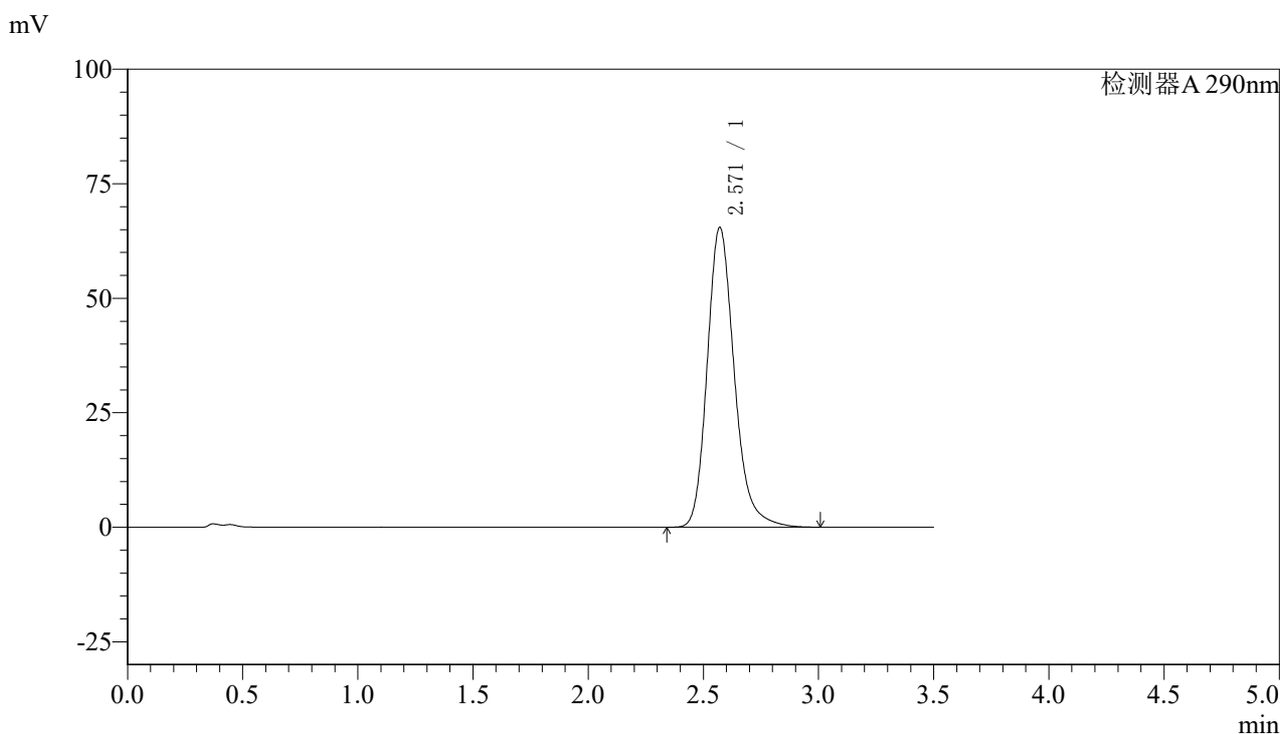


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1233-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 15:28:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:08 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.571	536478	100.000	65494	2402	1.212	--
总计		536478	100.000	65494			

图16 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

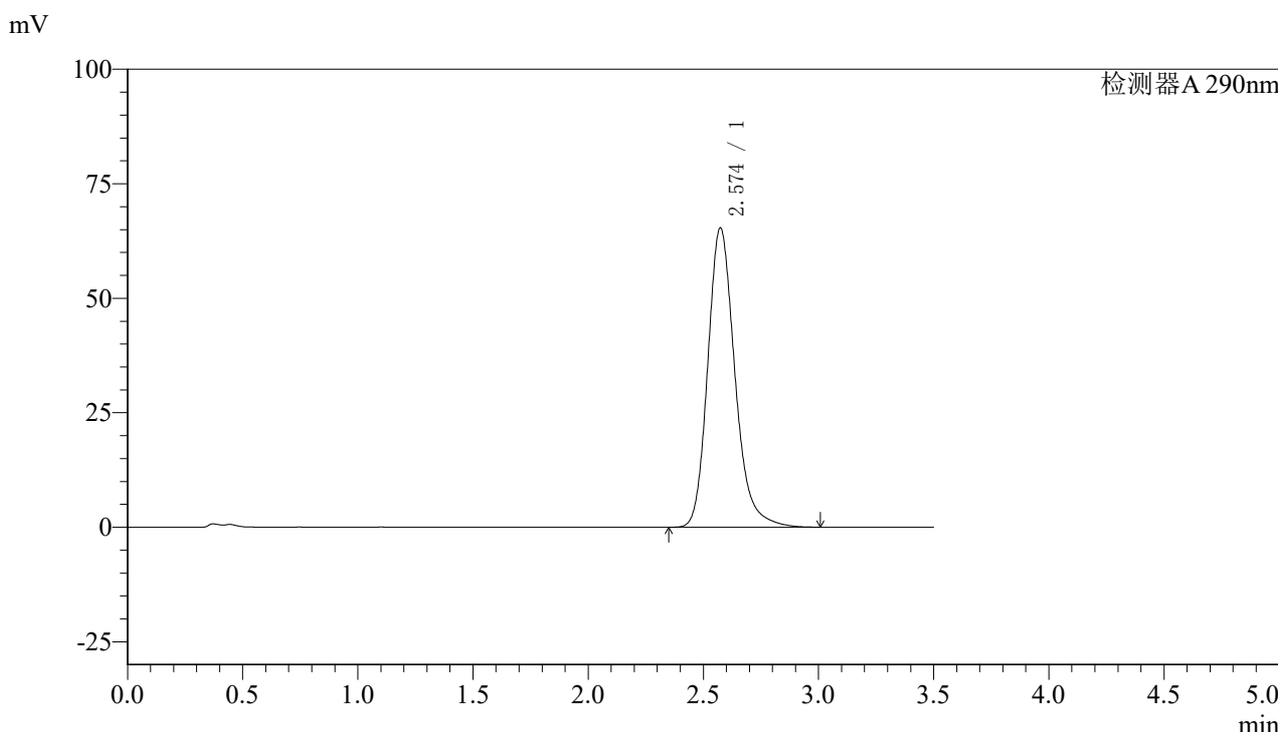


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1234-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:32:18 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.574	535891	100.000	65325	2401	1.212	--
总计		535891	100.000	65325			

图17 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

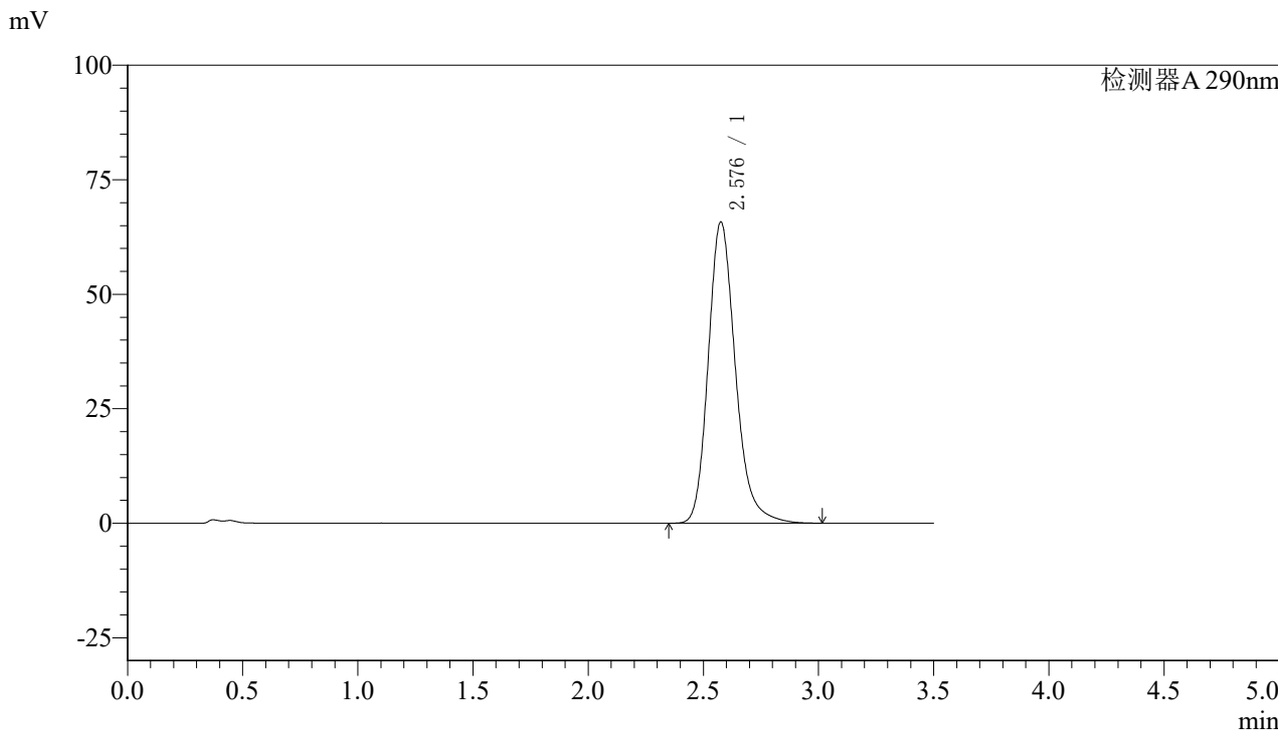


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1235-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:36:10 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.576	540523	100.000	65614	2397	1.213	--
总计		540523	100.000	65614			

图18 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

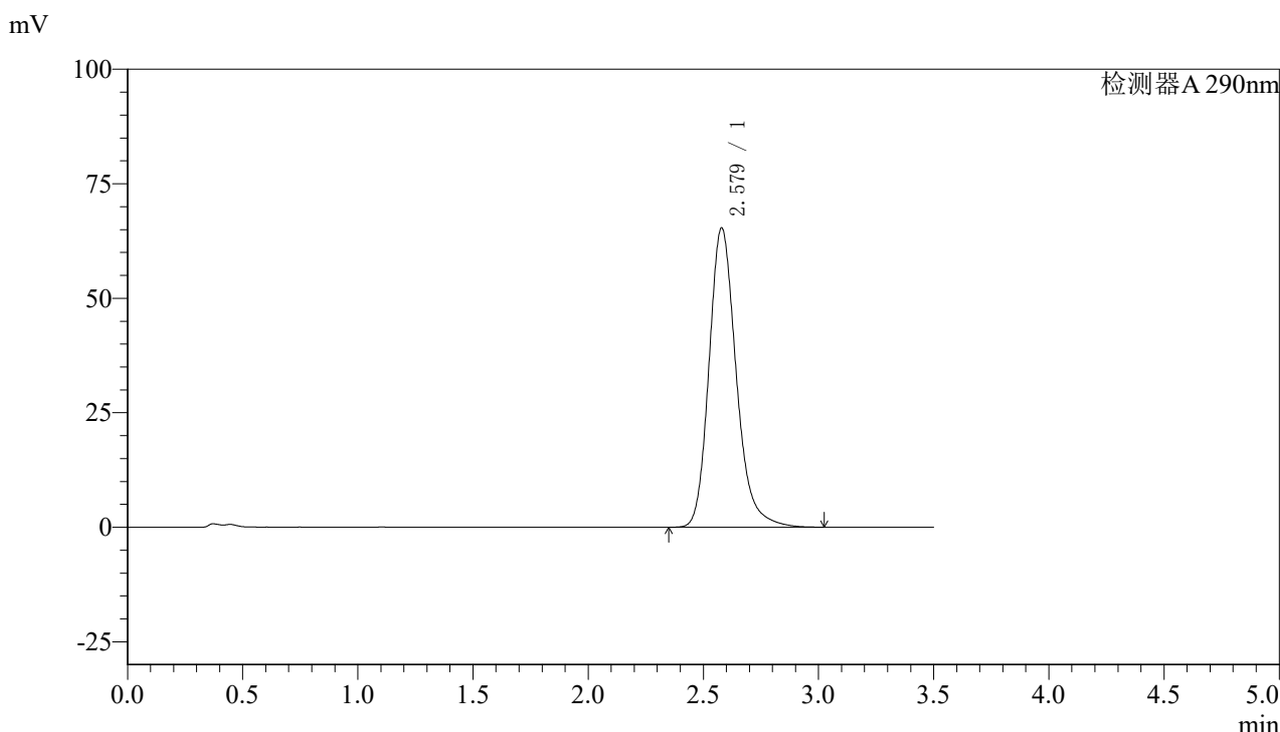


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1236-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:40:03 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.579	537134	100.000	65385	2403	1.212	--
总计		537134	100.000	65385			

图19 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

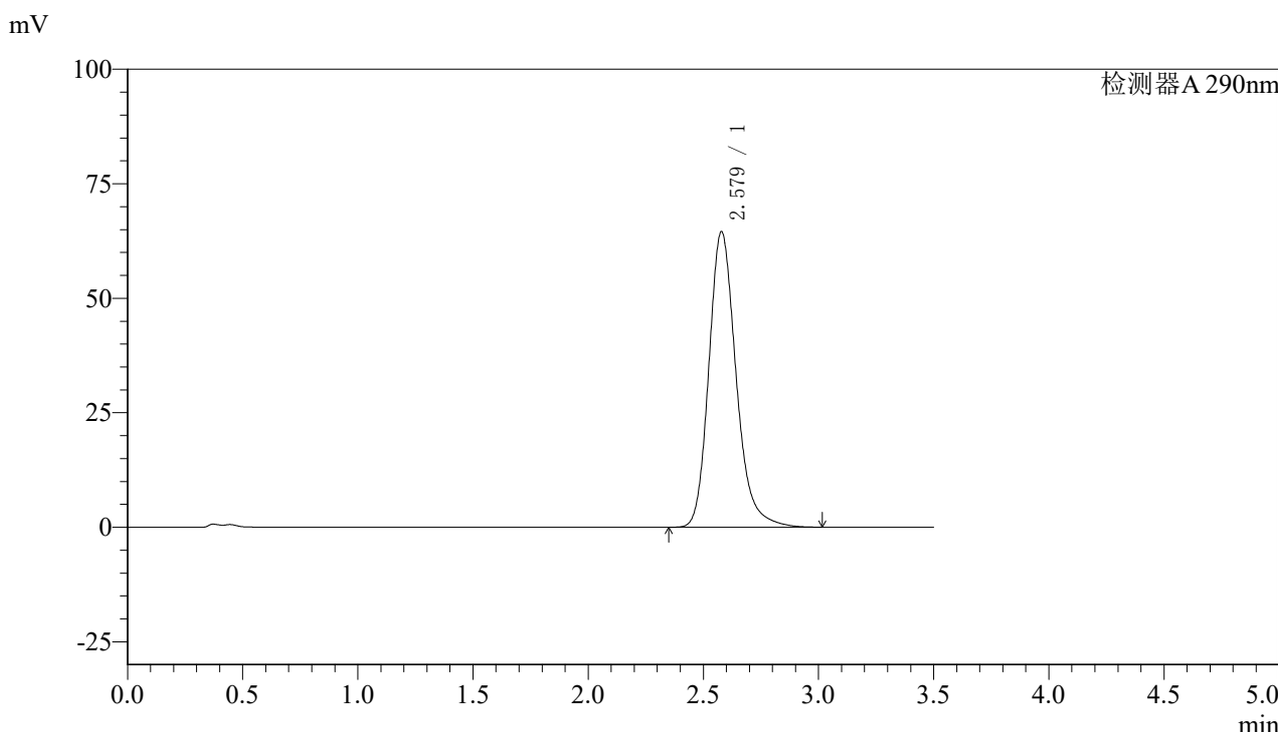


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1237-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:43:54 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.579	531148	100.000	64543	2394	1.213	--
总计		531148	100.000	64543			

图20 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

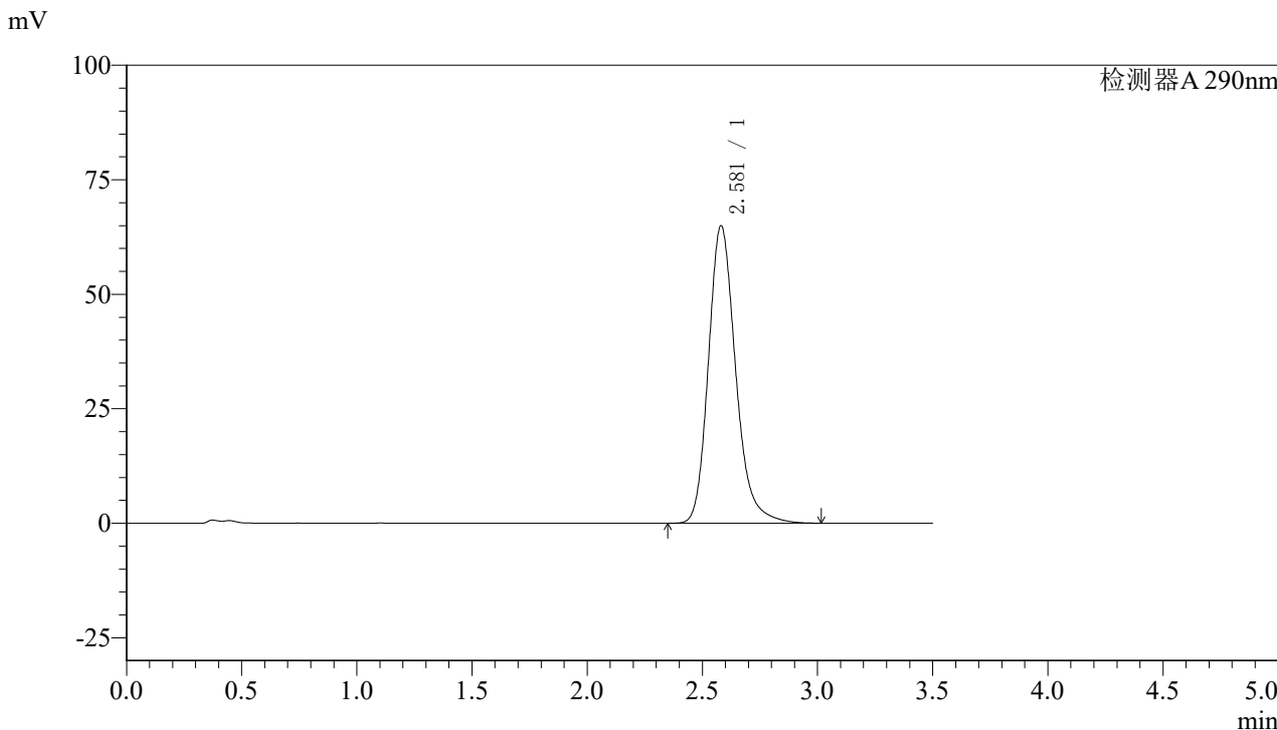


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1238-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-21
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 15:47:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:45 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.581	534848	100.000	64968	2394	1.211	--
总计		534848	100.000	64968			

图21 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

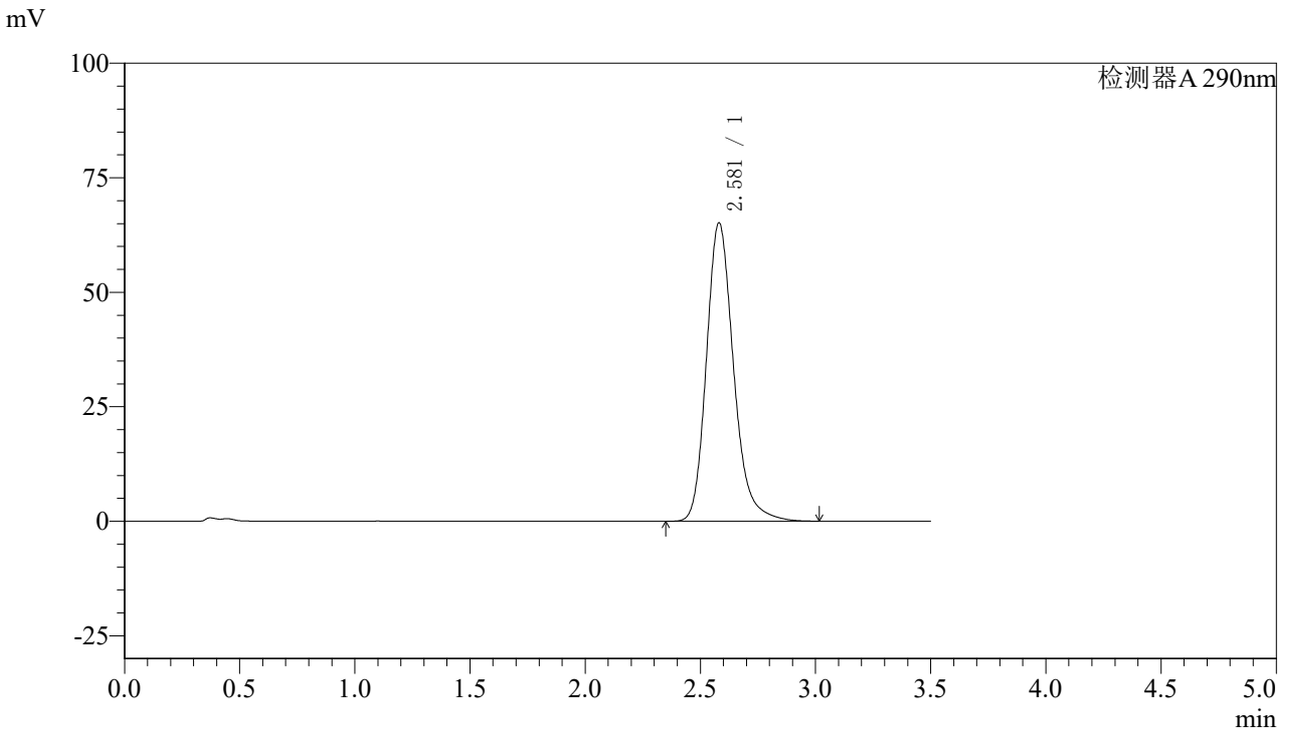


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1239-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-30 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:51:38 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.581	535392	100.000	65192	2408	1.214	--
总计		535392	100.000	65192			

图22 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

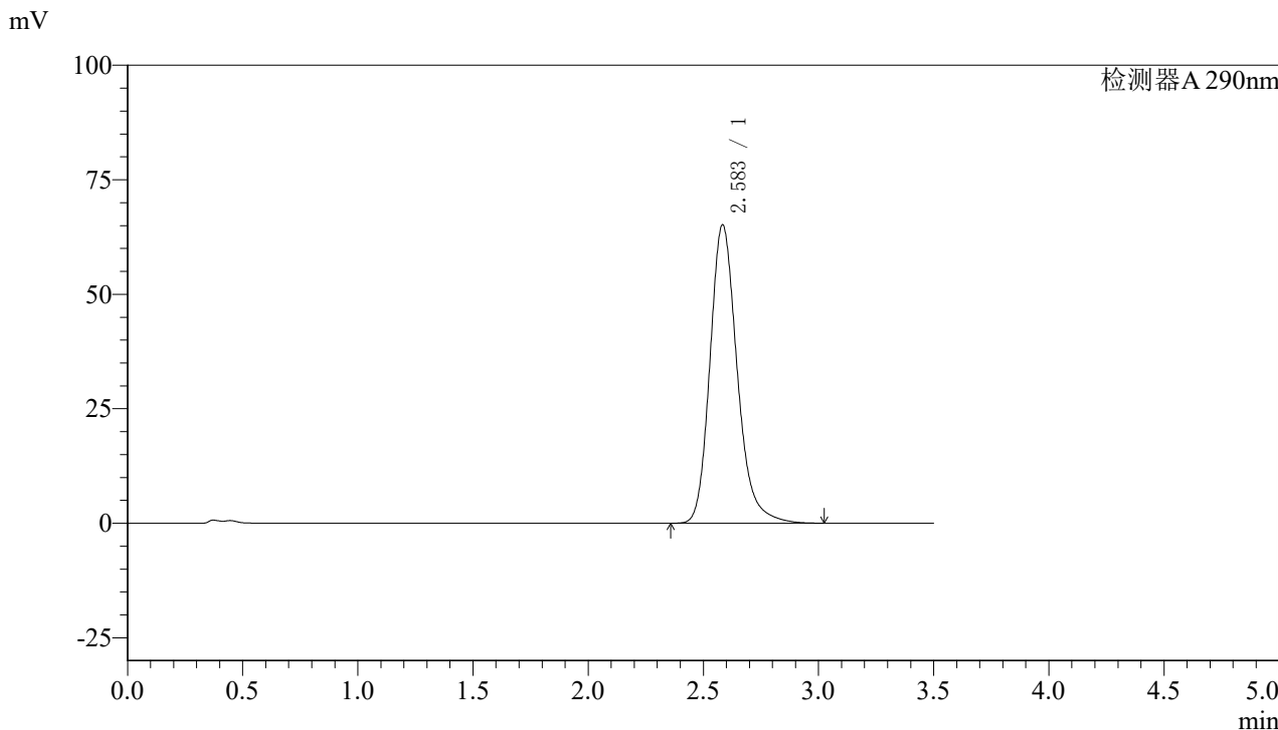


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1240-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:55:30 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:43:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.583	535786	100.000	65062	2407	1.213	--
总计		535786	100.000	65062			

图23 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

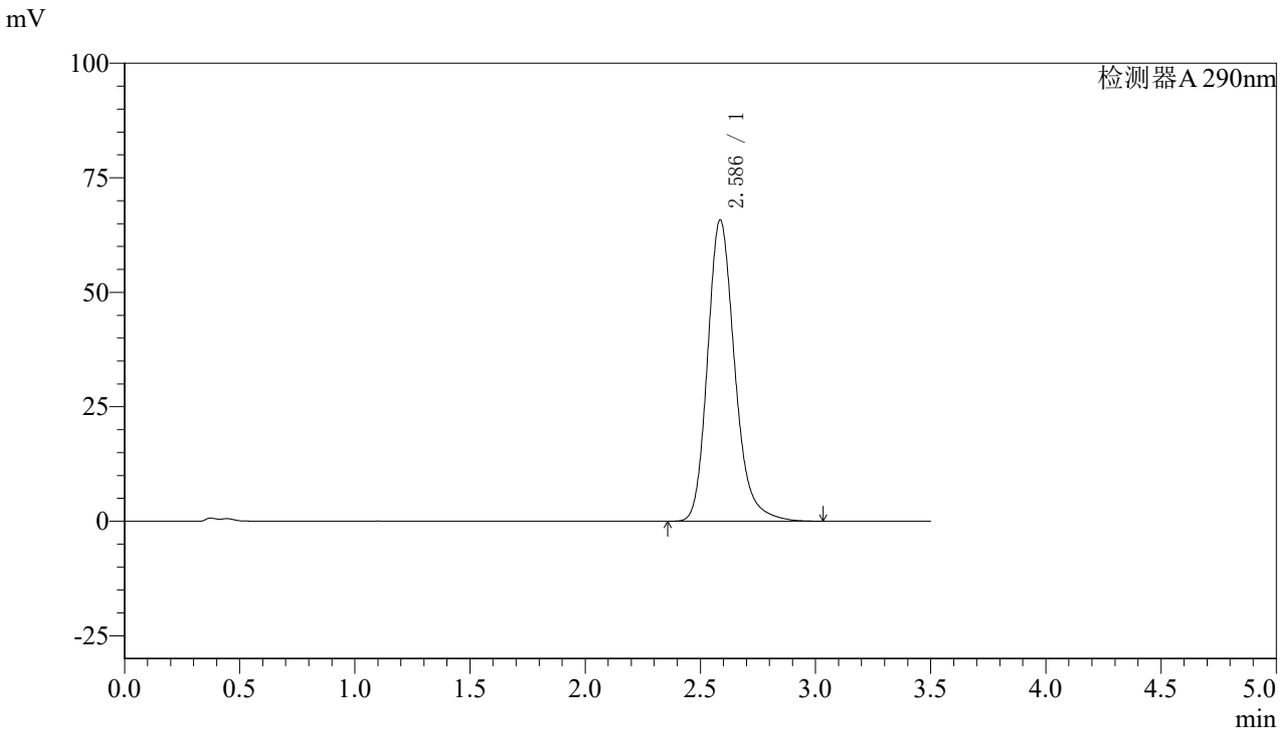


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1241-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 15:59:22 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:44:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.586	540841	100.000	65762	2414	1.212	--
总计		540841	100.000	65762			

图24 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

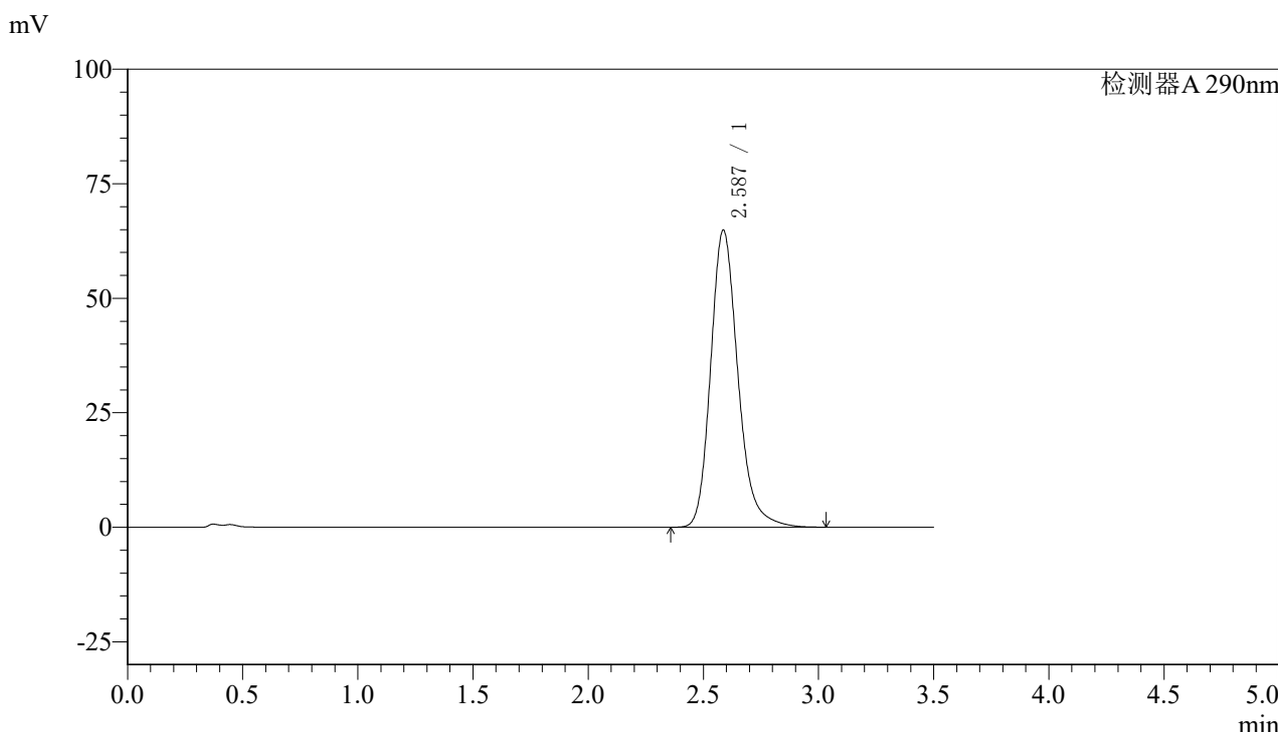


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1242-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-4 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 16:03:14 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:44:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.587	534494	100.000	64864	2404	1.212	--
总计		534494	100.000	64864			

图25 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

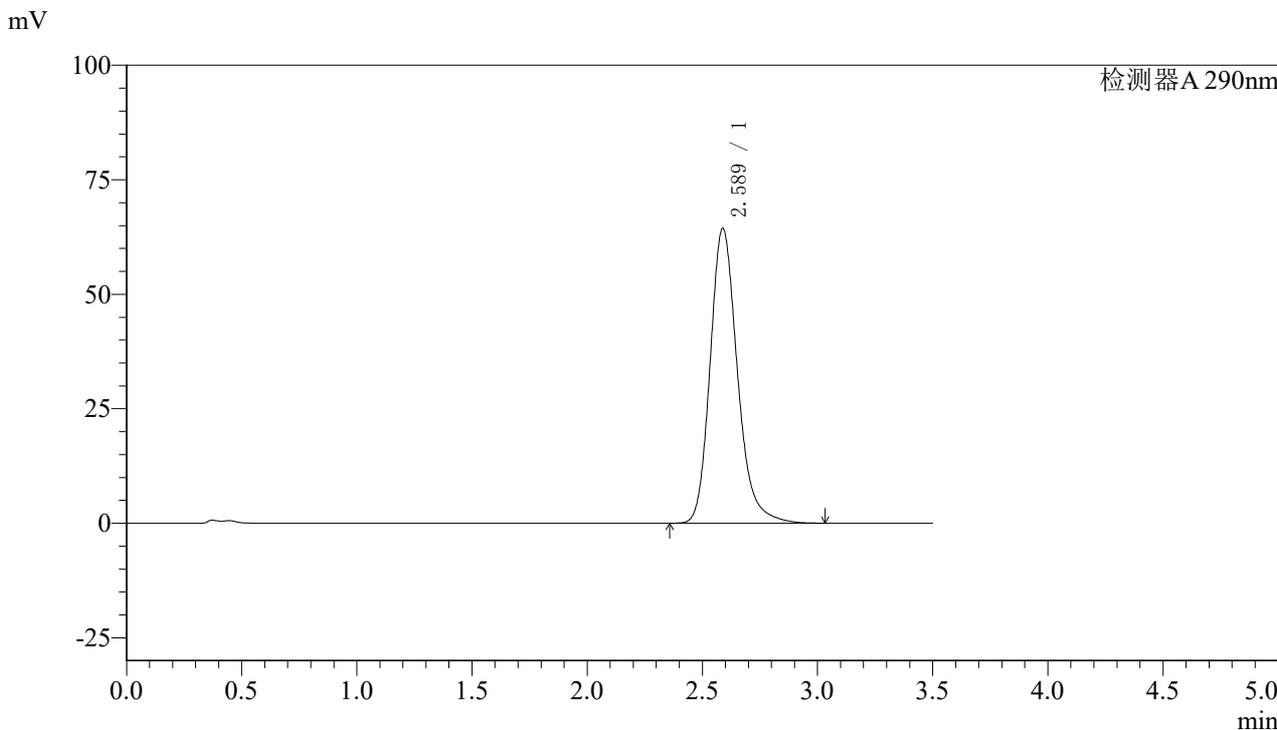


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1243-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-13
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 16:07:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:44:21 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.589	531018	100.000	64434	2404	1.212	--
总计		531018	100.000	64434			

图26 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

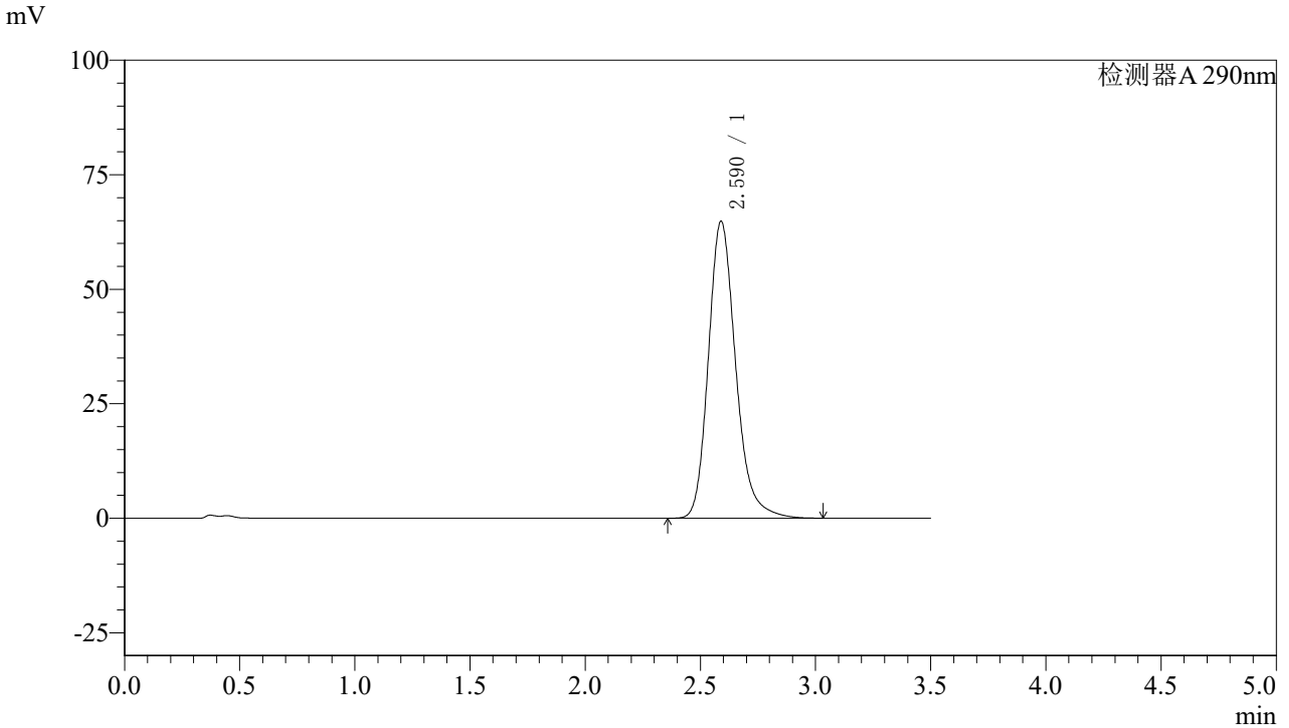


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1244-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-22
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 16:10:59 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:44:28 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.590	535127	100.000	64861	2402	1.211	--
总计		535127	100.000	64861			

图27 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

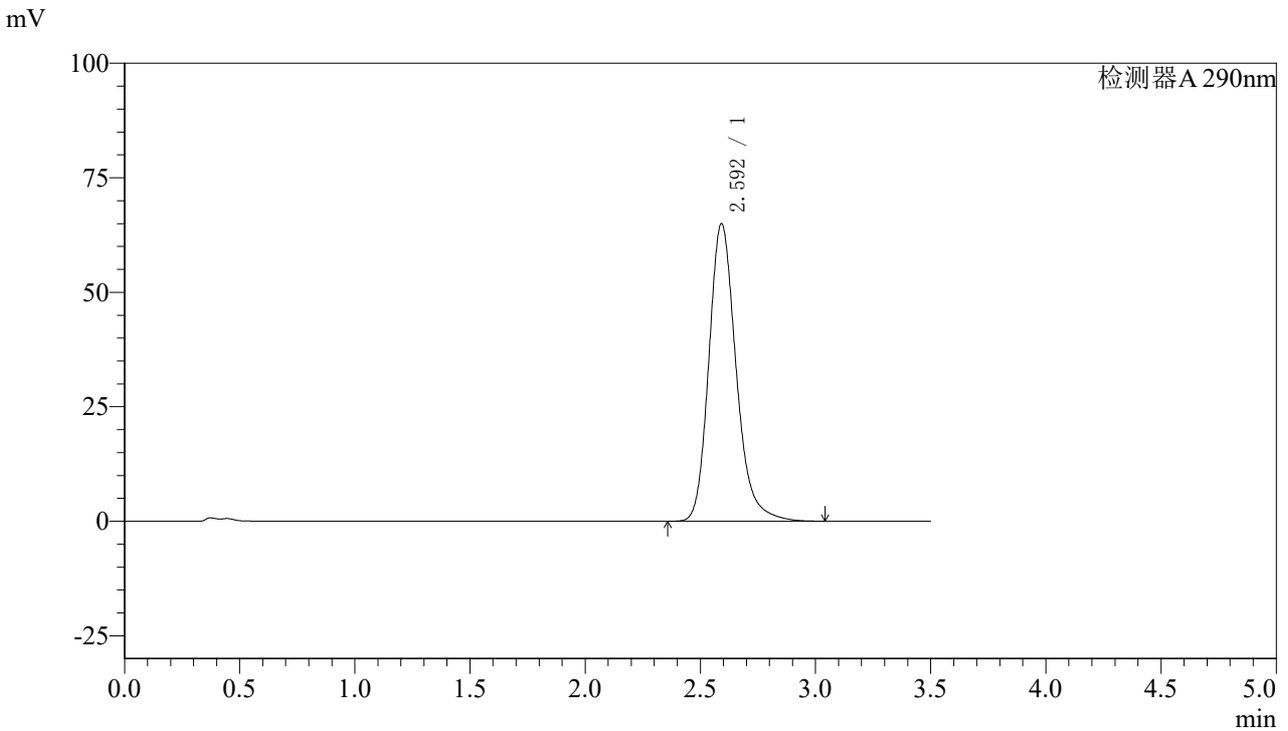


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1245-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 16:14:51 处理者: sunwenxin
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:44:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.592	535828	100.000	64891	2412	1.214	--
总计		535828	100.000	64891			

图28 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

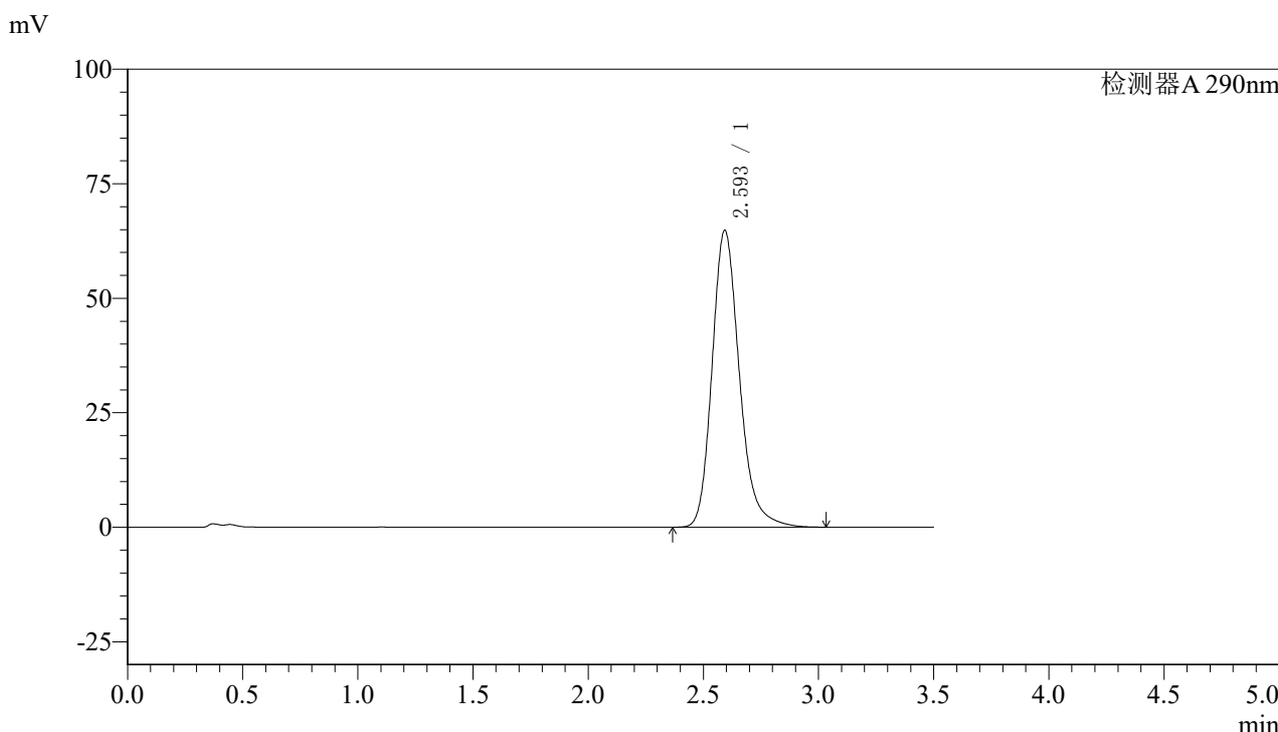


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 26-1246-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 16:18:44 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:44:42 处理者: sunwenxin
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.593	535012	100.000	64687	2406	1.213	--
总计		535012	100.000	64687			

图29 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

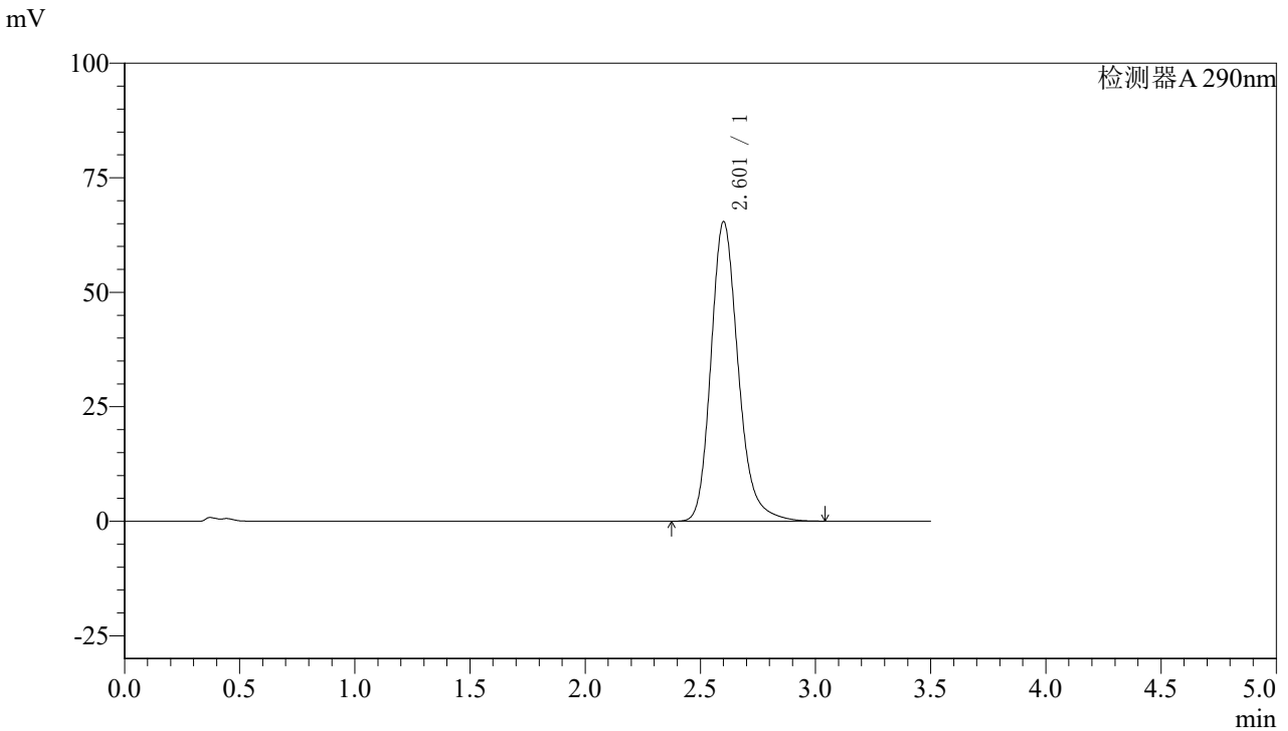


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1248-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 16:39:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:46:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.601	539153	100.000	65224	2425	1.211	--
总计		539153	100.000	65224			

图30 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

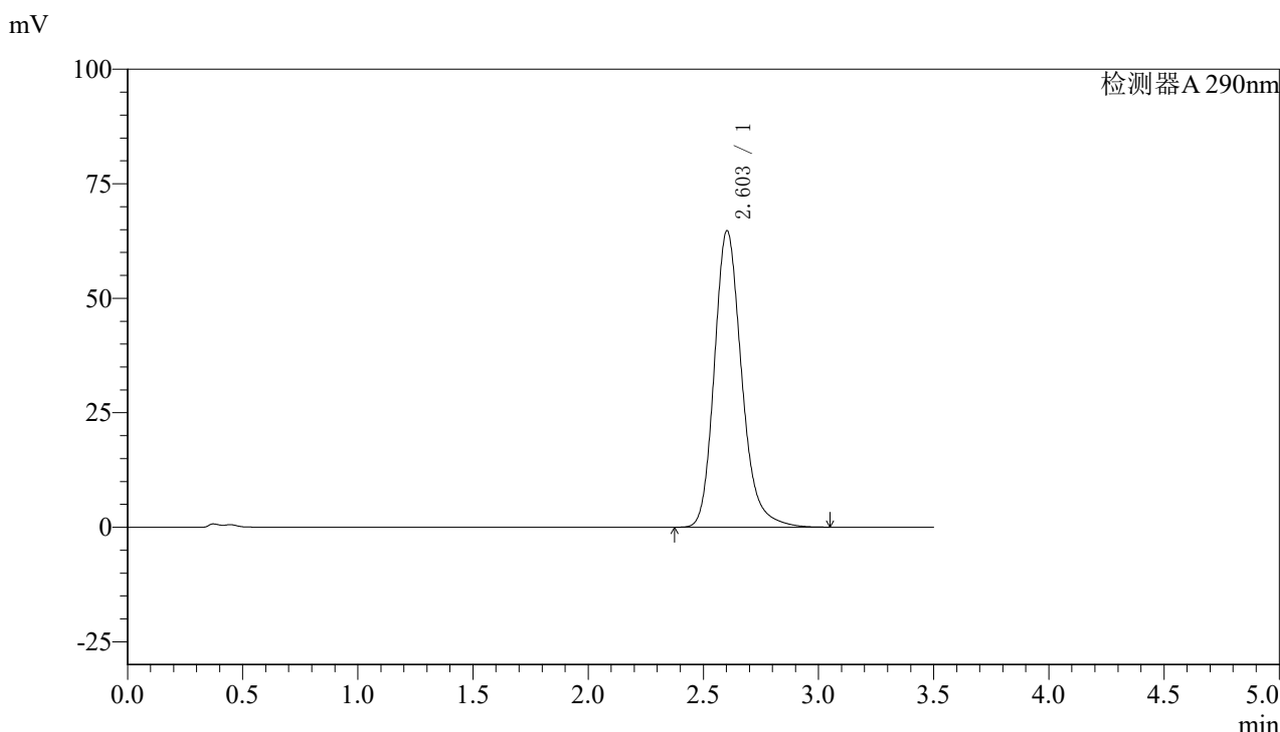


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1249-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-5 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 16:43:23 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:46:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.603	534733	100.000	64711	2421	1.211	--
总计		534733	100.000	64711			

图31 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

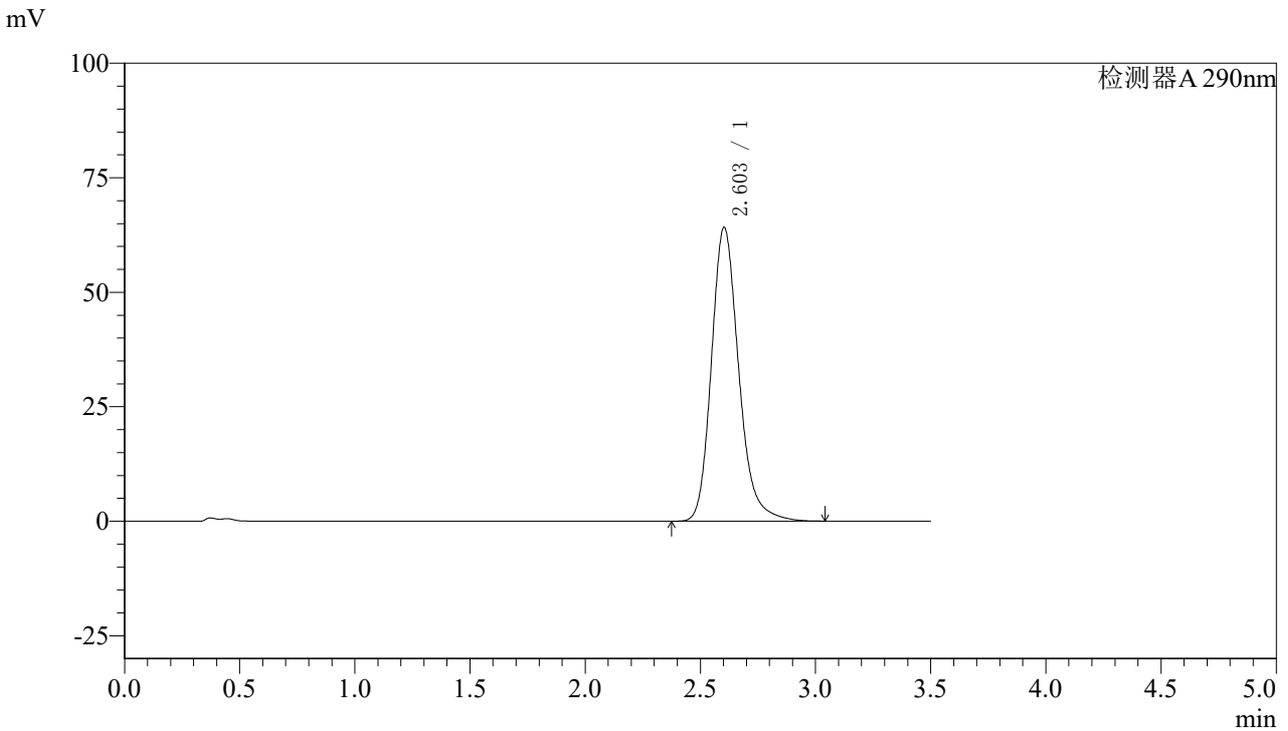


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1250-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 16:47:15 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:46:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.603	529400	100.000	64140	2424	1.208	--
总计		529400	100.000	64140			

图32 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

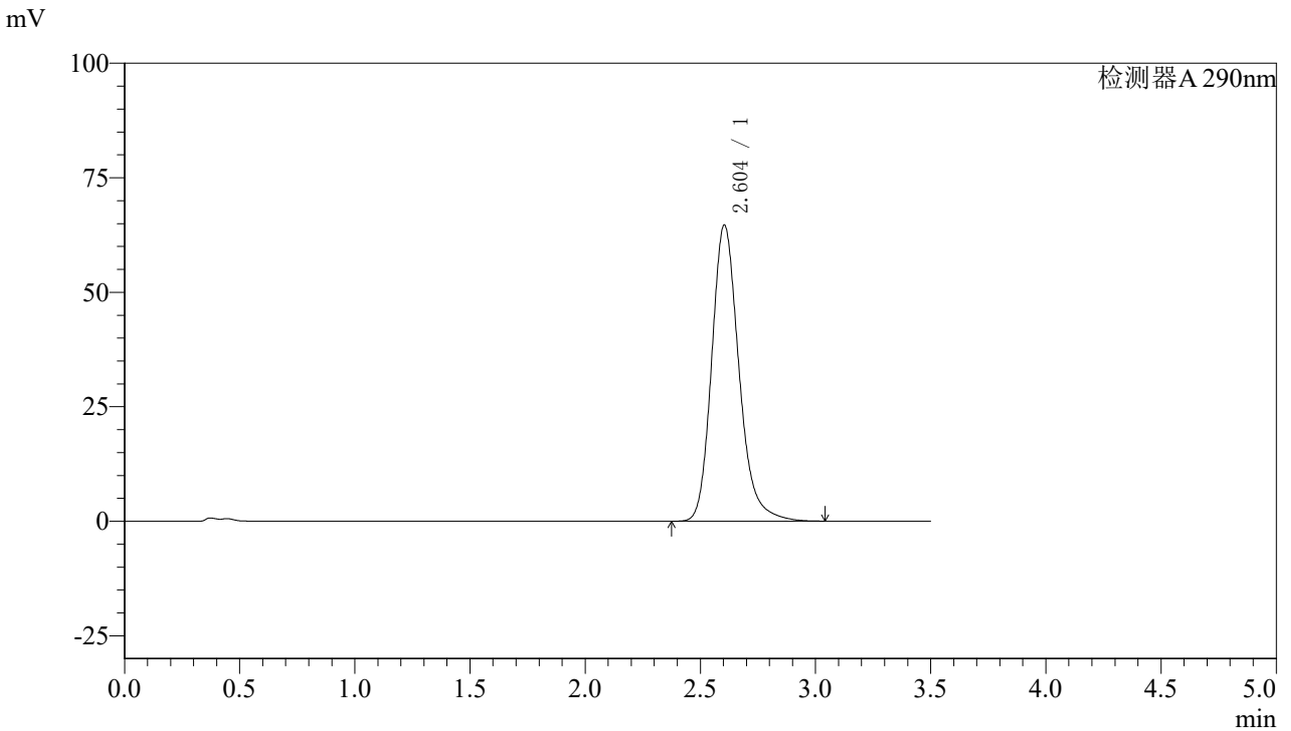


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1251-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 16:51:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:46:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.604	533171	100.000	64685	2432	1.210	--
总计		533171	100.000	64685			

图33 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

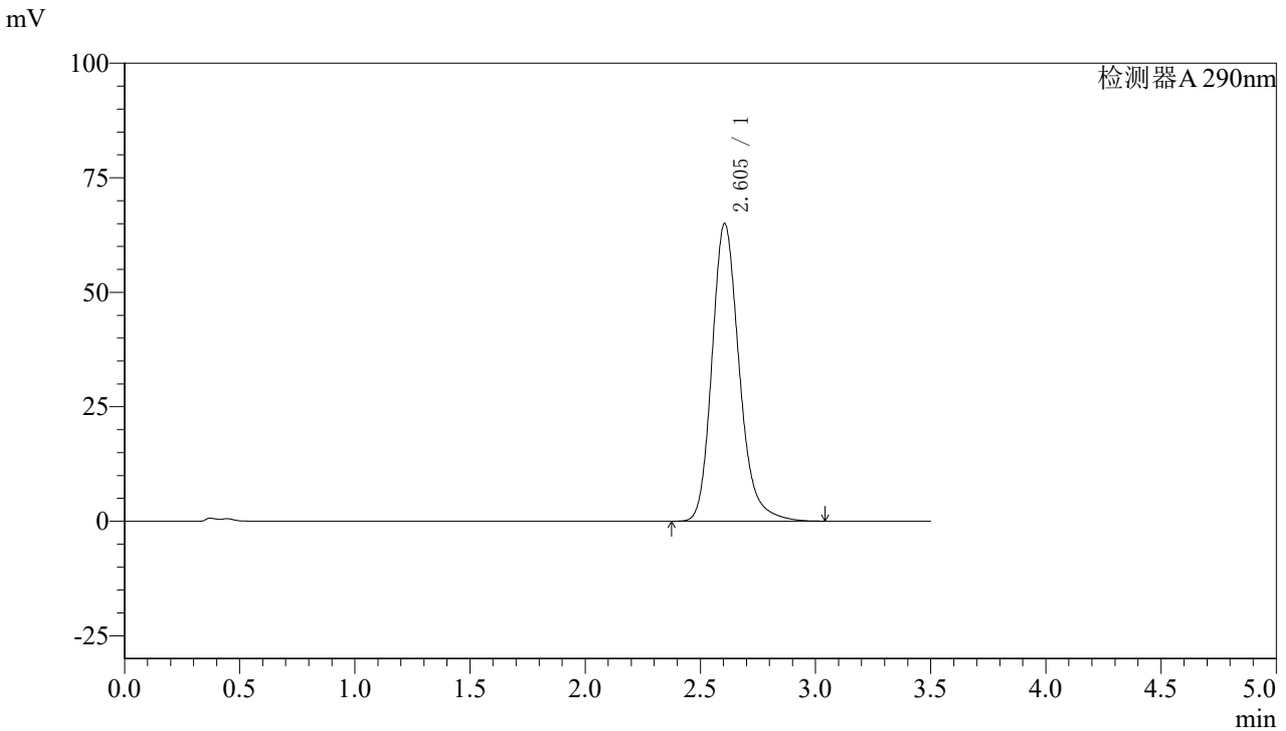


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1252-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-32
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 16:55:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:46:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.605	535621	100.000	65018	2436	1.209	--
总计		535621	100.000	65018			

图34 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

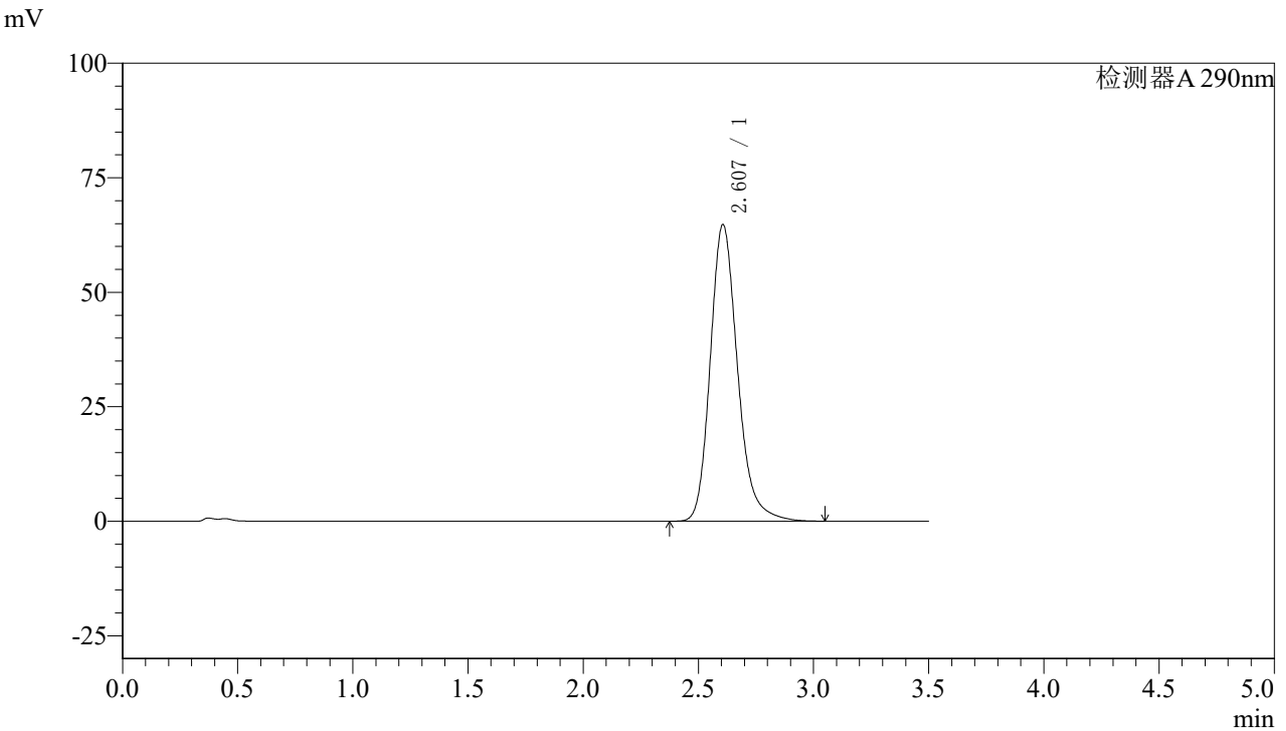


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1253-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-41 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 16:58:52 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.607	534130	100.000	64773	2436	1.209	--
总计		534130	100.000	64773			

图35 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

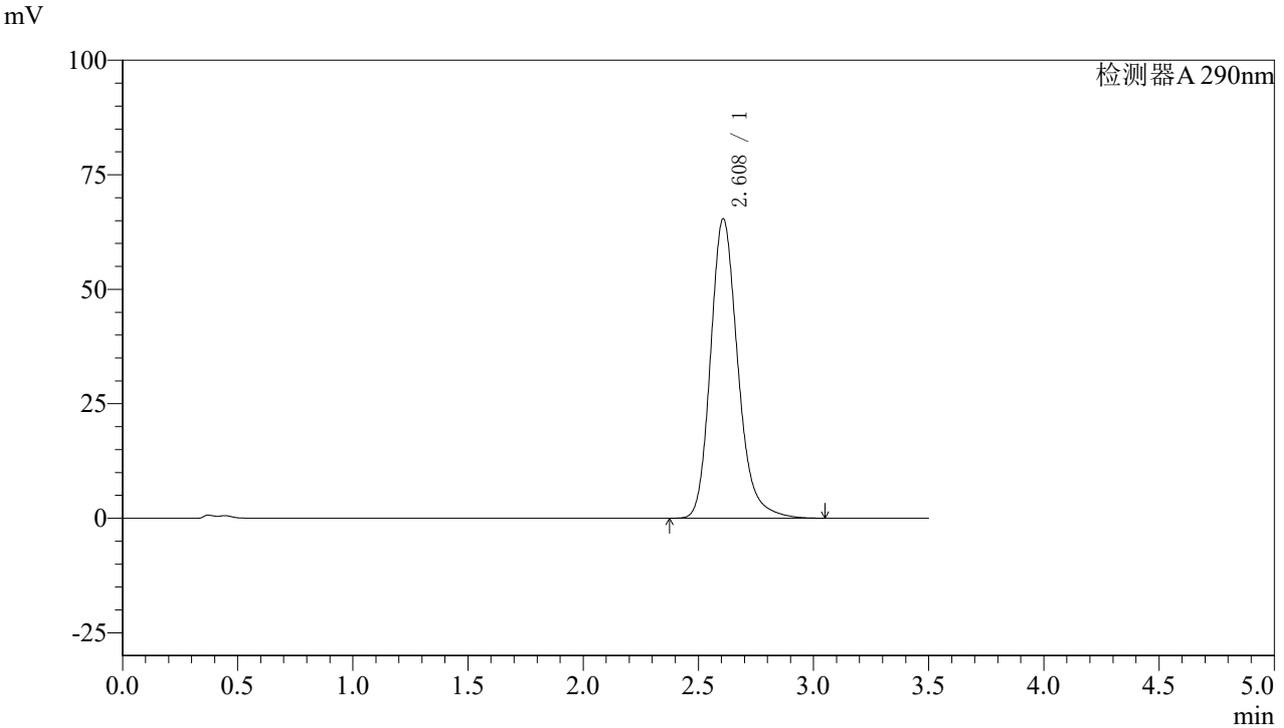


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1254-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:02:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.608	539211	100.000	65323	2436	1.210	--
总计		539211	100.000	65323			

图36 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

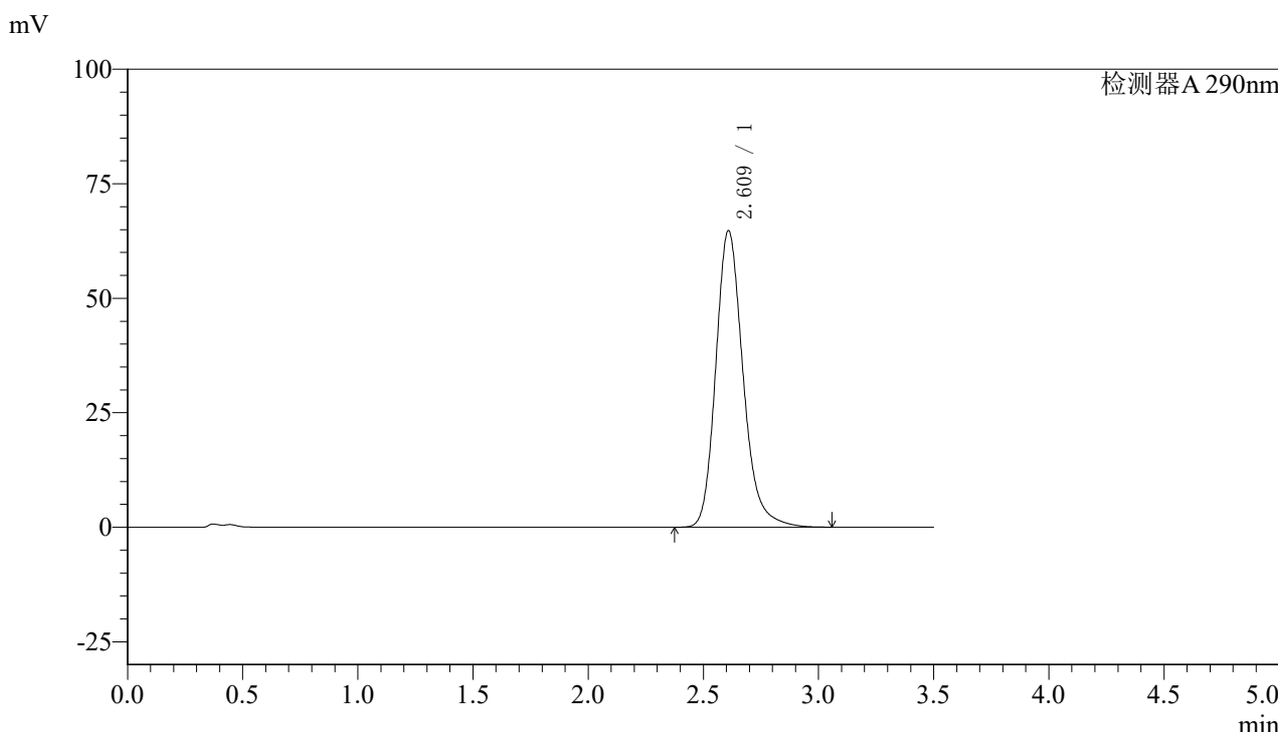


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1255-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 17:06:39 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.609	533711	100.000	64603	2443	1.210	--
总计		533711	100.000	64603			

图37 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

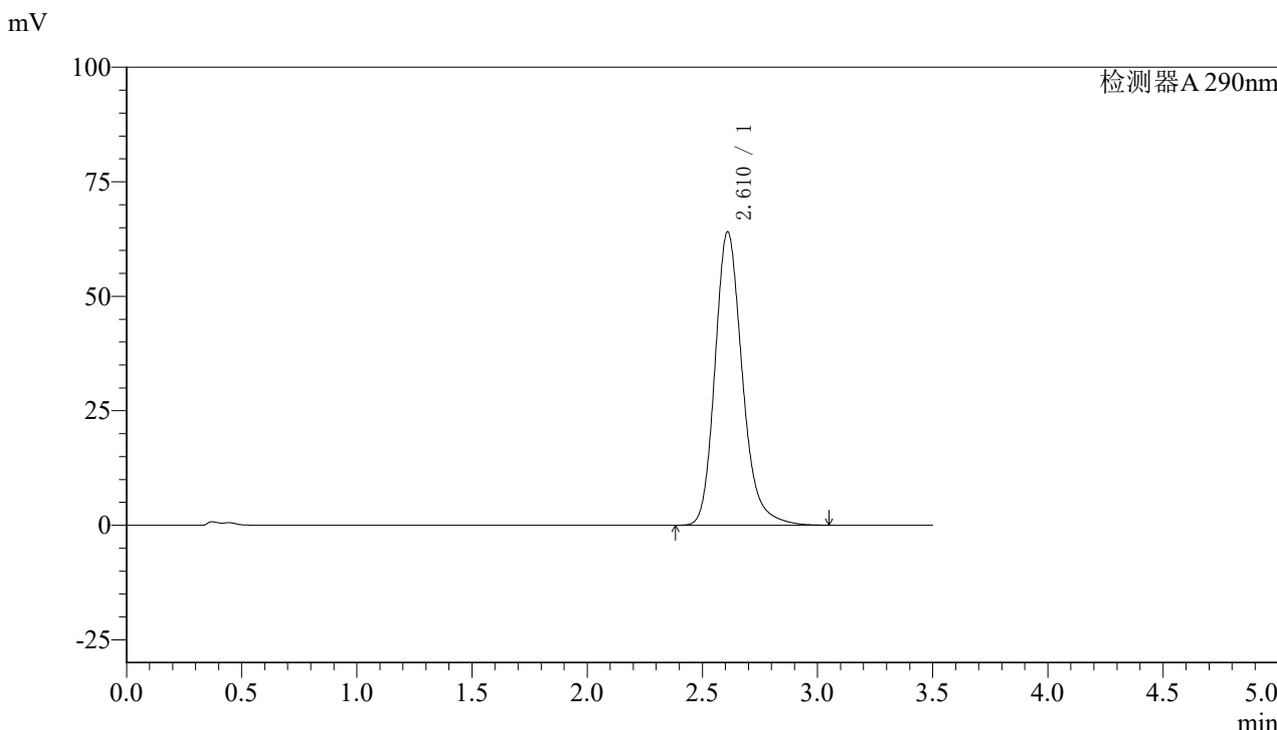


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1256-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:10:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	528834	100.000	63945	2437	1.210	--
总计		528834	100.000	63945			

图38 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

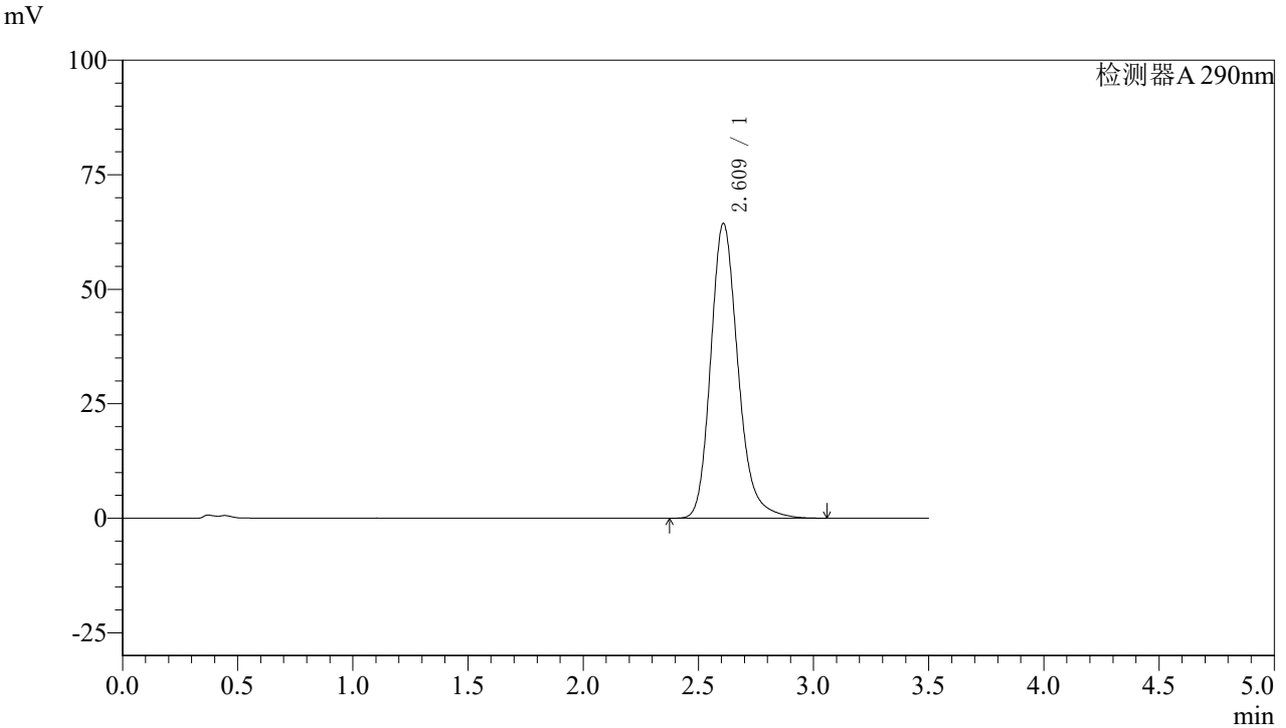


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1257-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-24
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:14:23 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.609	531570	100.000	64251	2434	1.210	--
总计		531570	100.000	64251			

图39 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

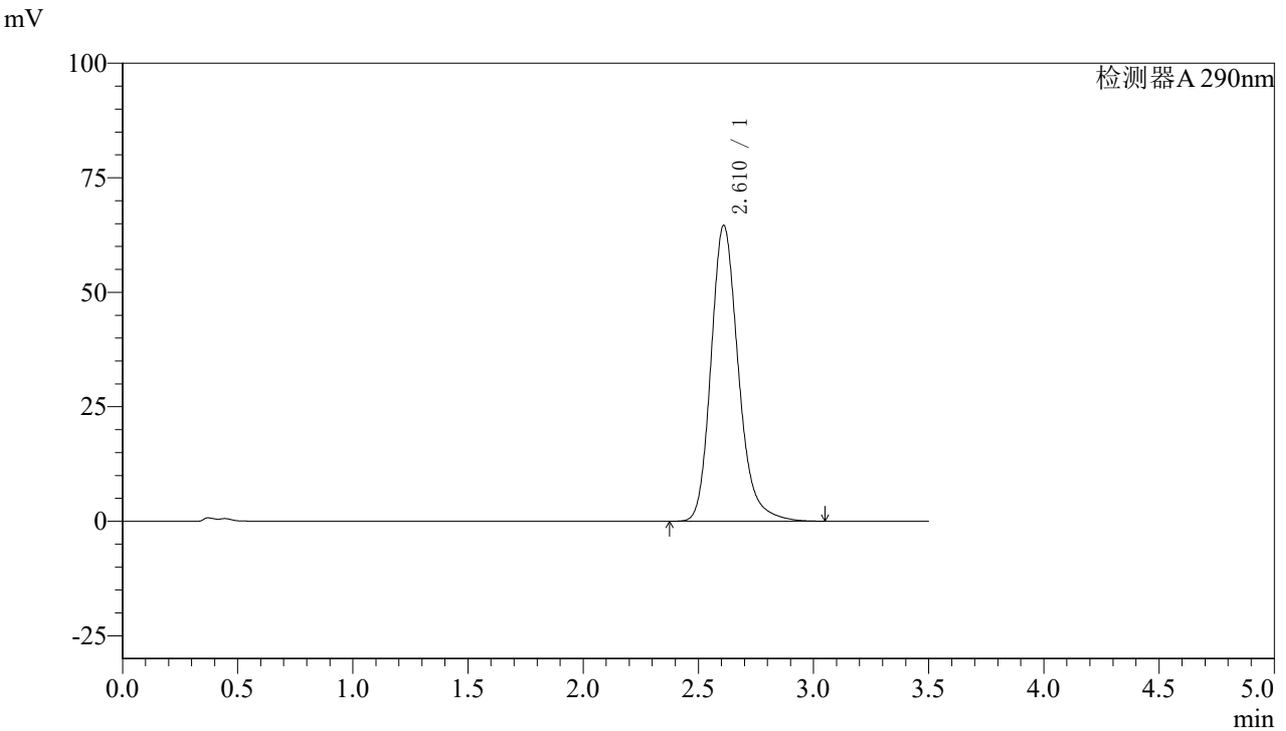


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1258-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:18:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:14 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.610	533464	100.000	64484	2434	1.209	--
总计		533464	100.000	64484			

图40 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

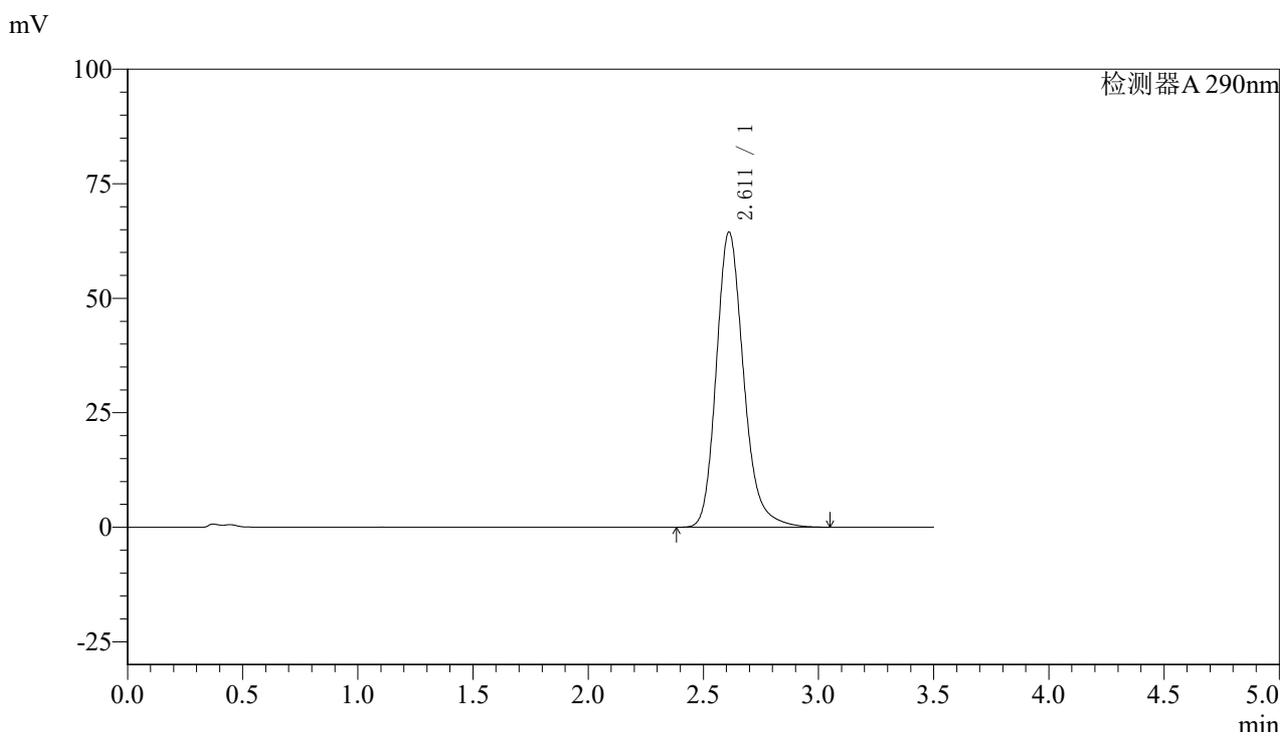


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1259-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:22:08 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:17 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.611	532021	100.000	64433	2438	1.208	--
总计		532021	100.000	64433			

图41 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

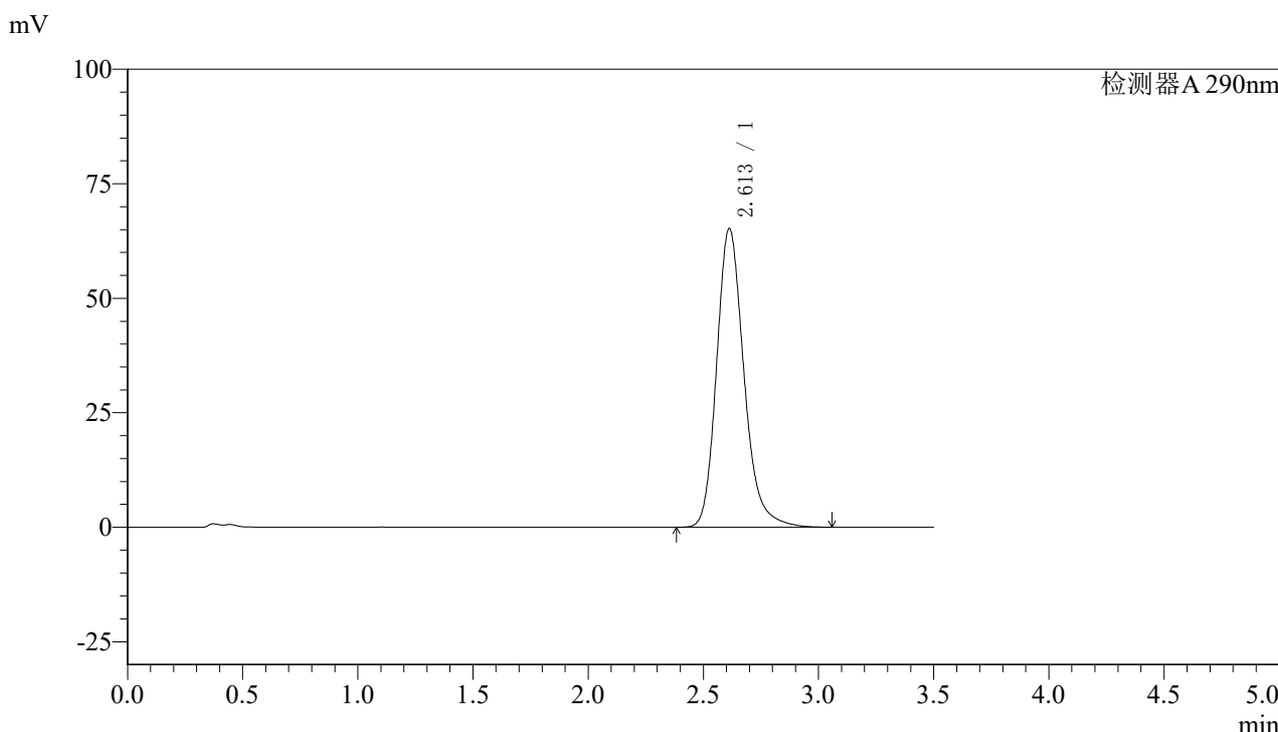


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1260-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 17:26:00 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	538646	100.000	65227	2438	1.210	--
总计		538646	100.000	65227			

图42 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

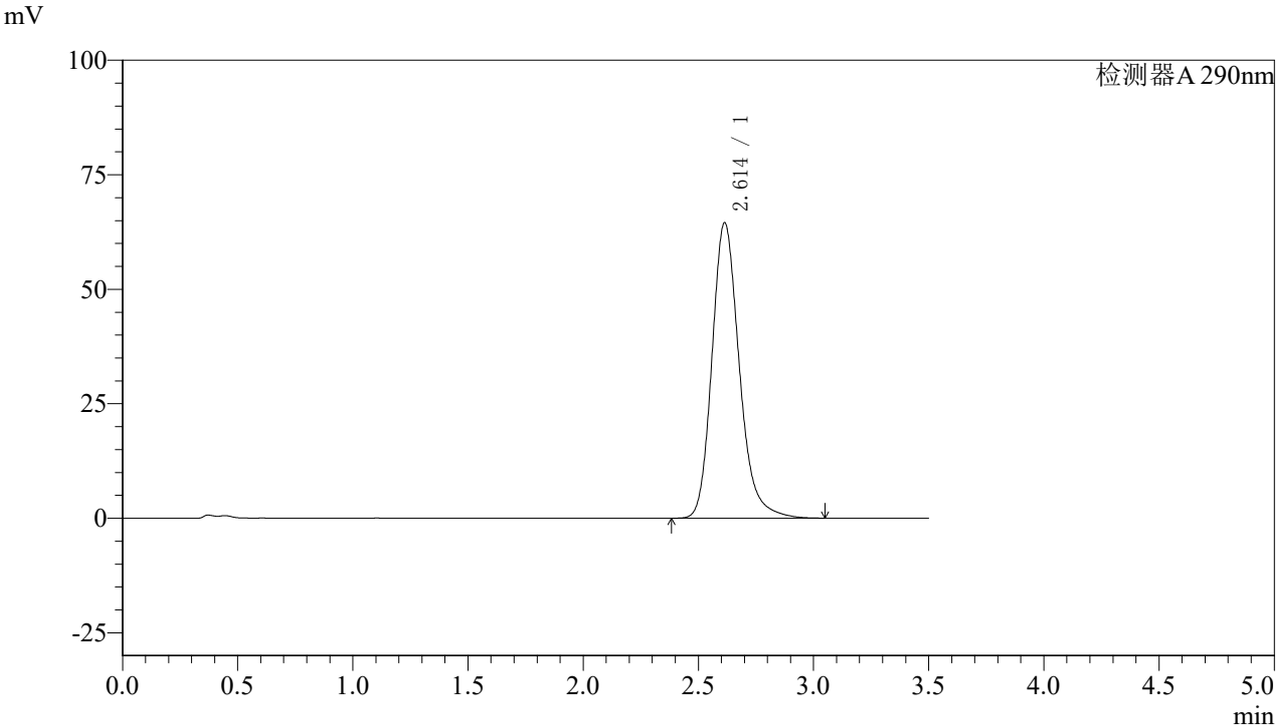


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1261-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 17:29:53 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.614	532601	100.000	64528	2443	1.209	--
总计		532601	100.000	64528			

图43 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

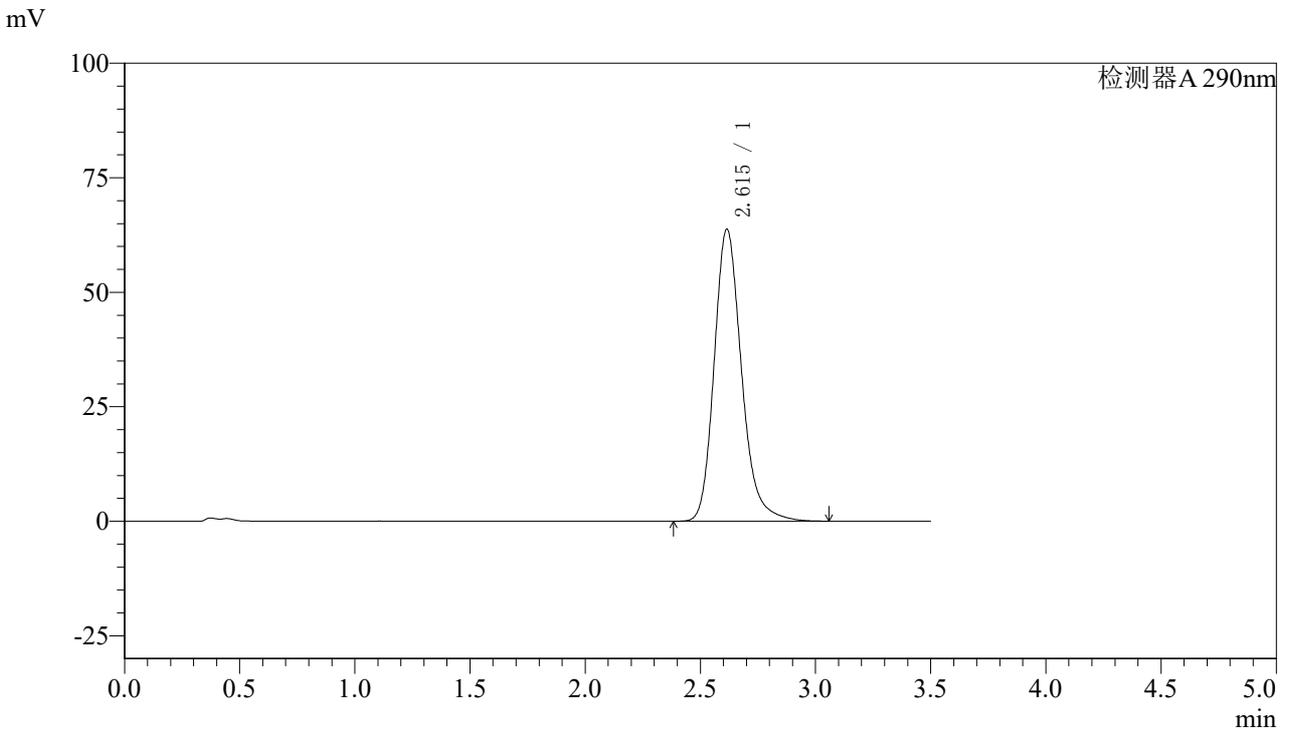


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1262-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-16 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 17:33:46 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	527265	100.000	63757	2437	1.209	--
总计		527265	100.000	63757			

图44 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

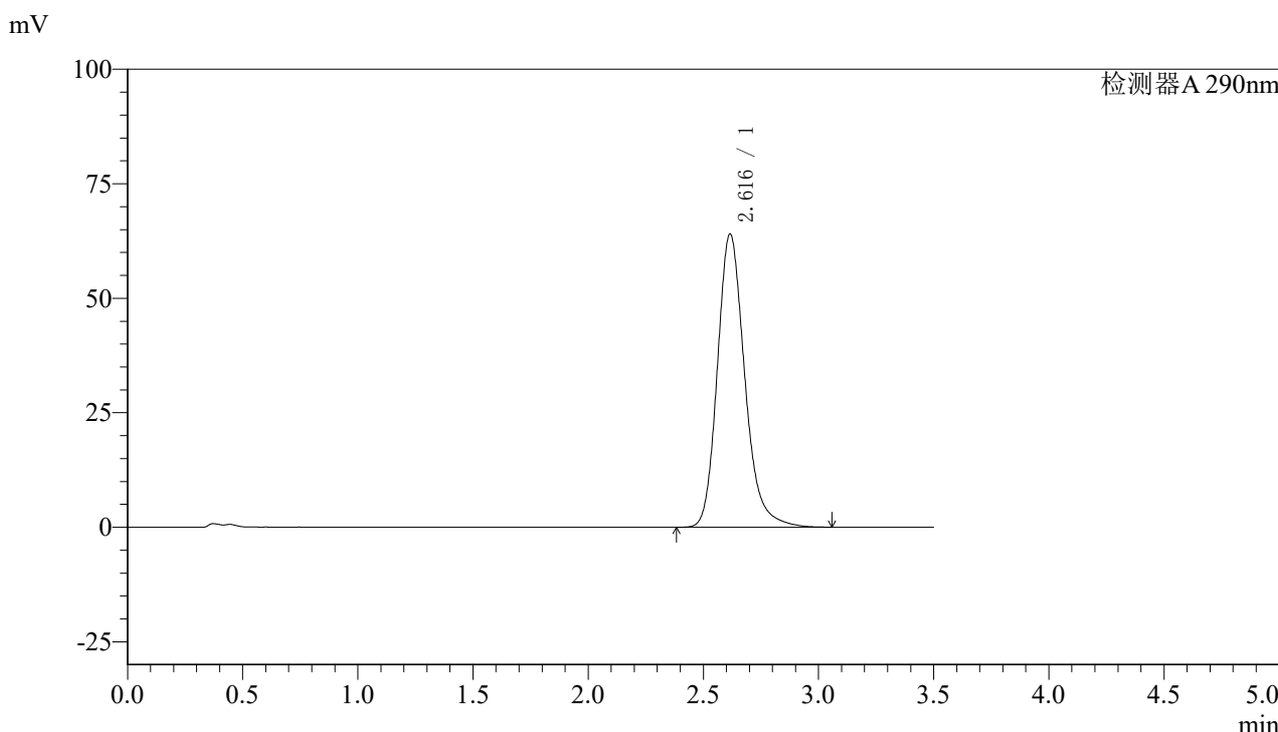


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1263-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-25
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:37:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	529543	100.000	63990	2439	1.209	--
总计		529543	100.000	63990			

图45 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

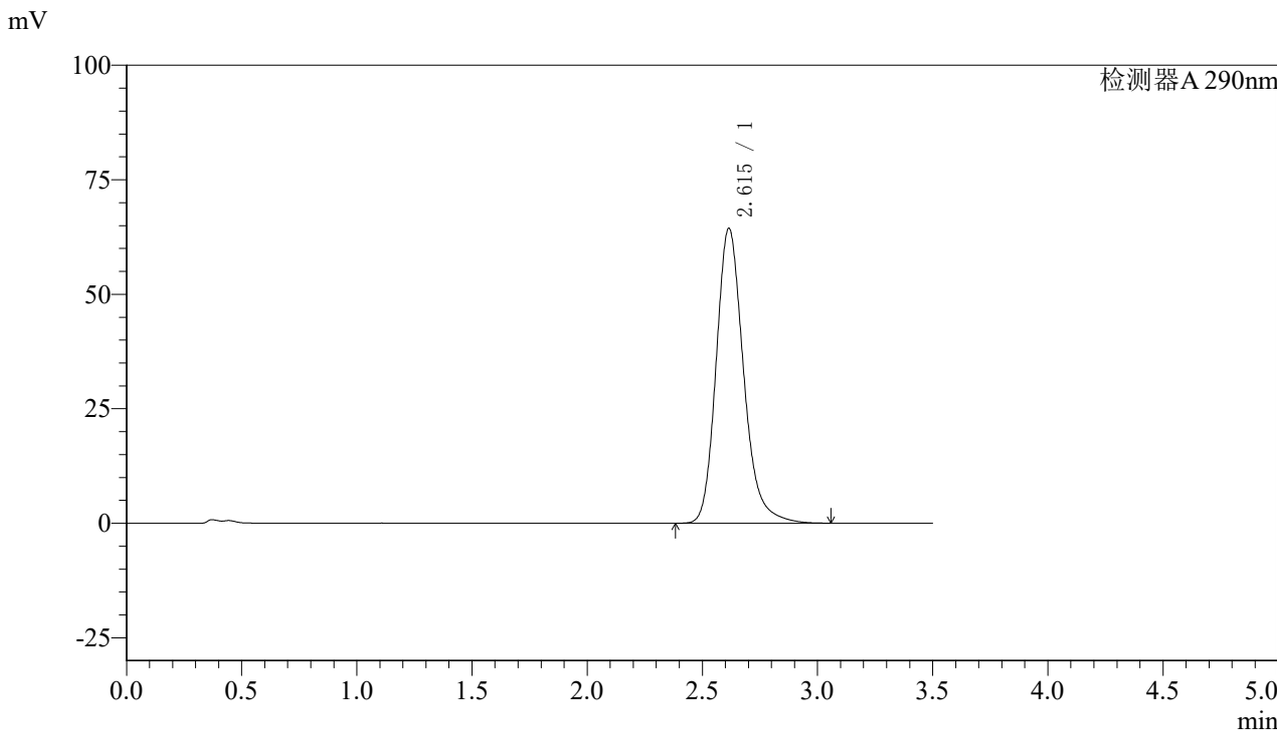


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1264-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-34 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 17:41:30 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	533427	100.000	64387	2429	1.210	--
总计		533427	100.000	64387			

图46 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

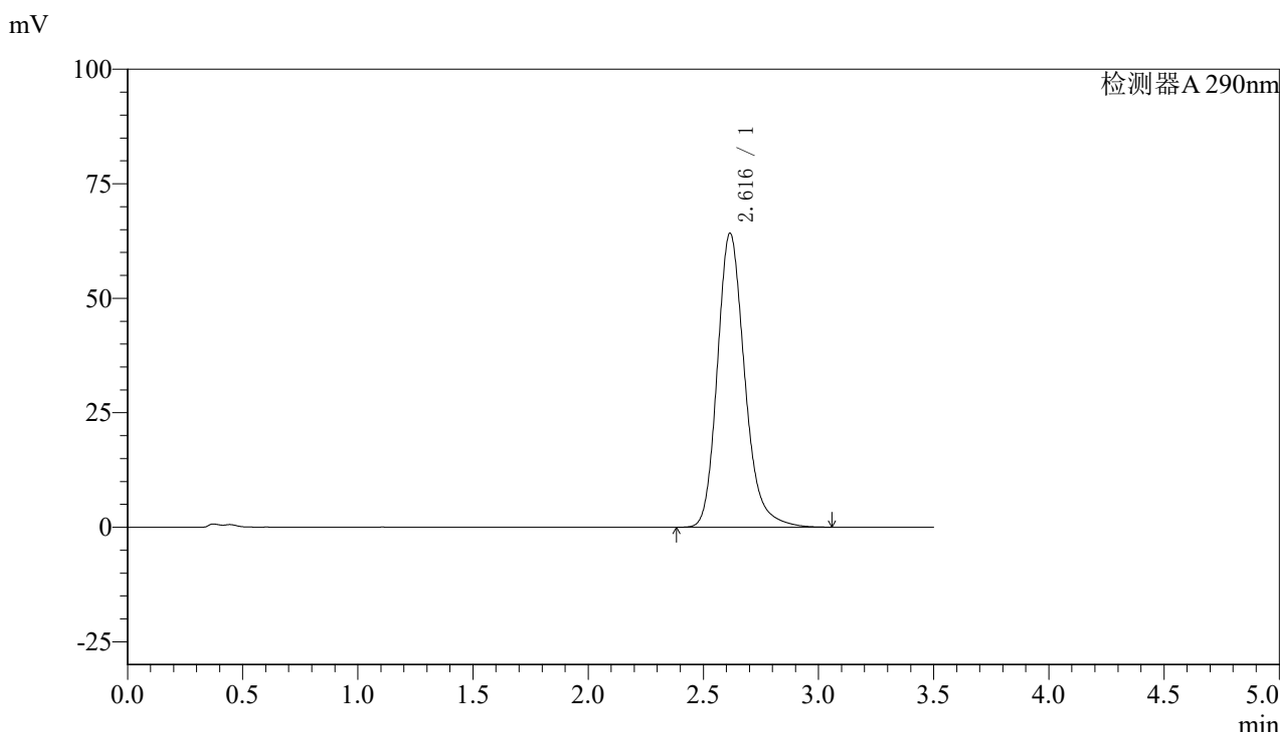


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1265-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:45:22 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.616	531559	100.000	64158	2432	1.210	--
总计		531559	100.000	64158			

图47 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

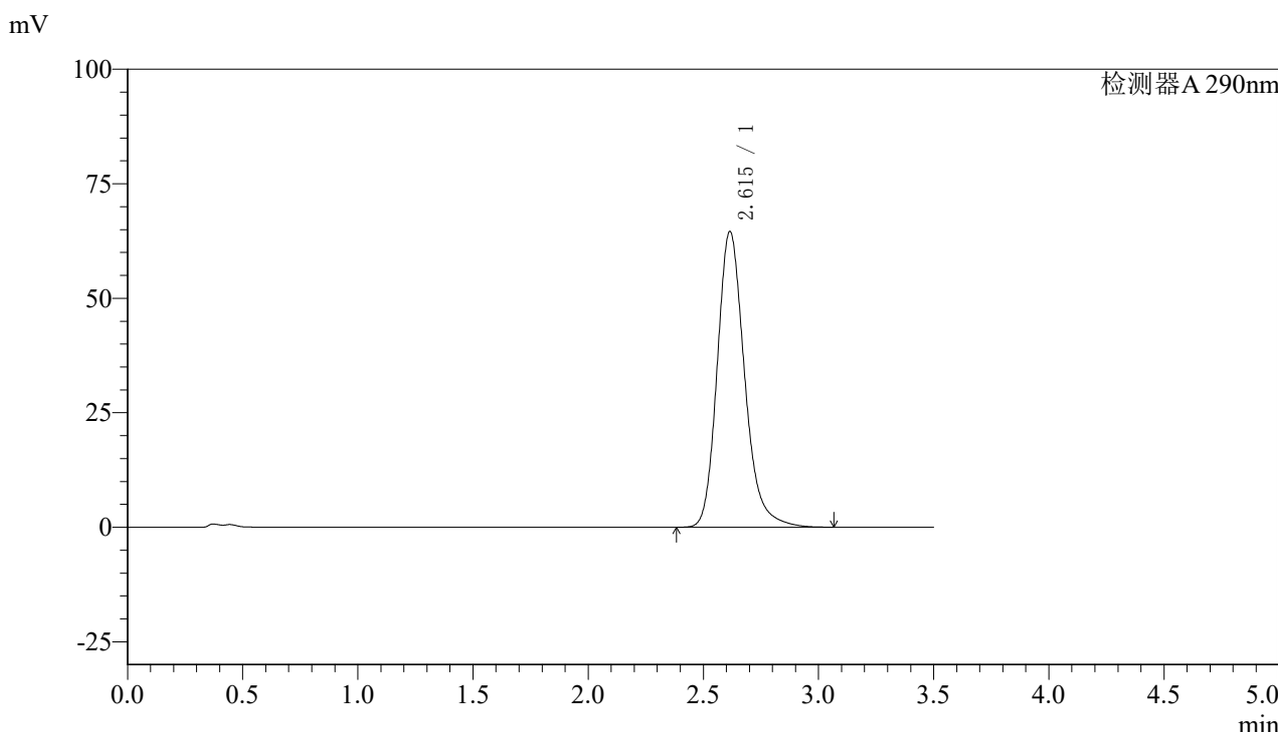


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1266-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:49:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:37 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	534749	100.000	64563	2433	1.211	--
总计		534749	100.000	64563			

图48 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

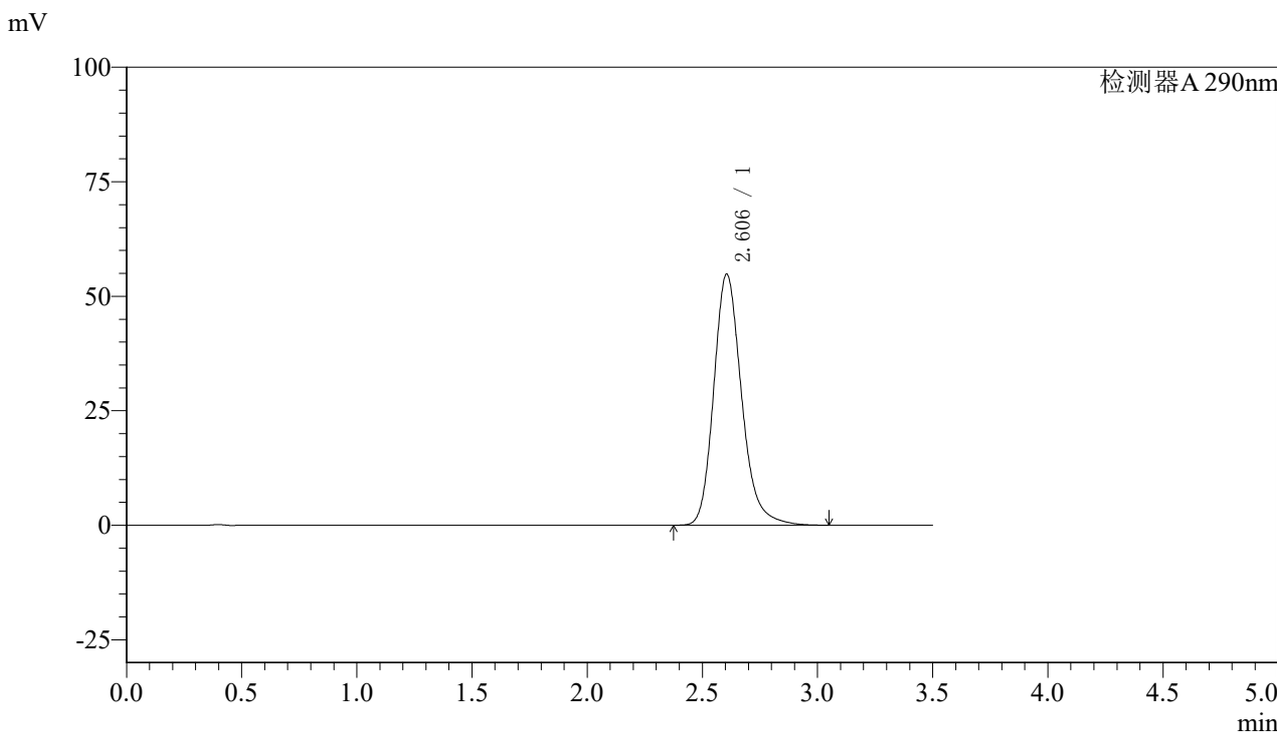


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1267-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:53:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:40 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.606	461381	100.000	54841	2333	1.205	--
总计		461381	100.000	54841			

图49 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

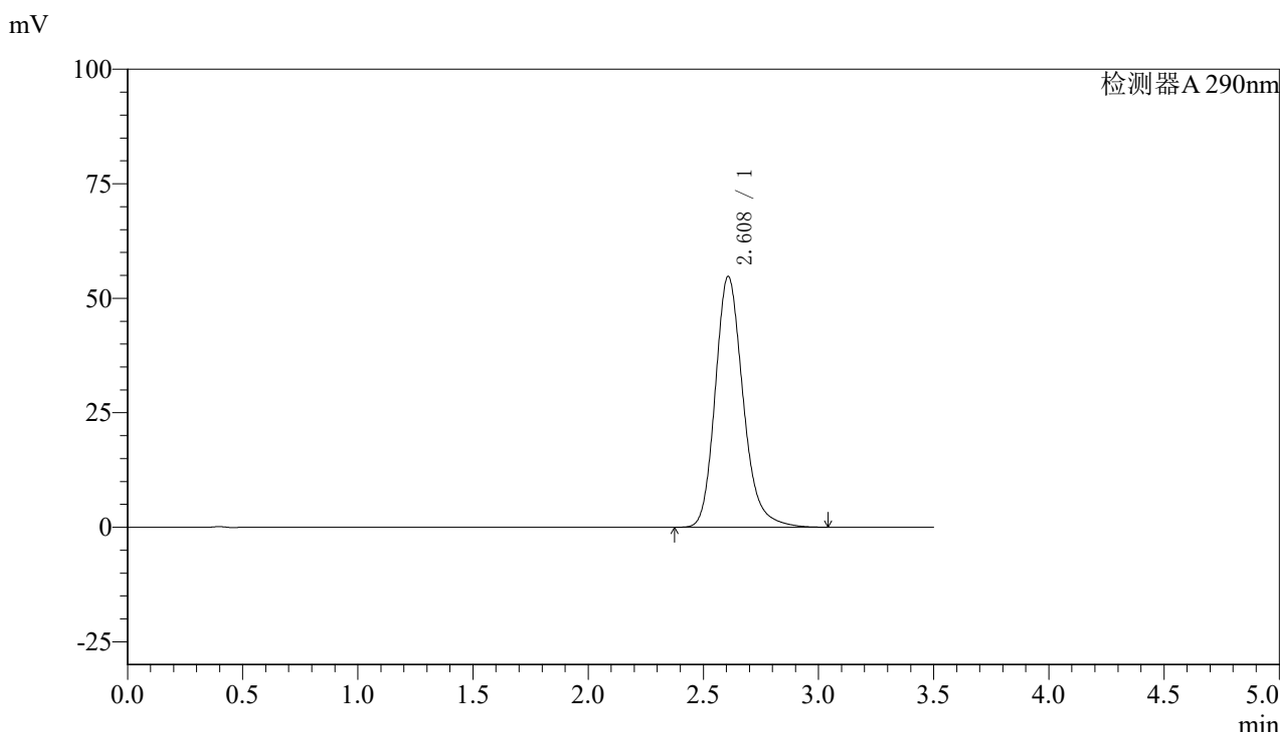


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1268-2 - zzp-2024051712p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 1-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 17:57:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:43 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.608	460996	100.000	54713	2334	1.205	--
总计		460996	100.000	54713			

图50 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2

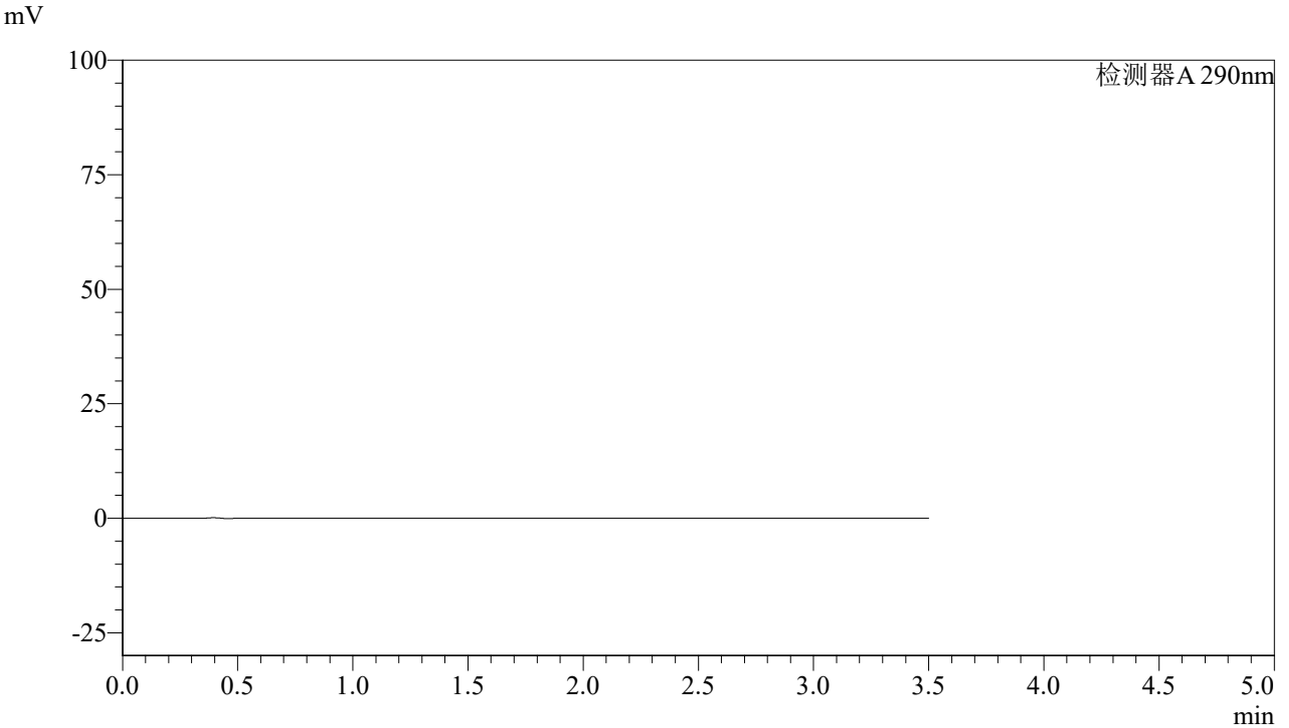


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1269-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-rj.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-9 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:00:54 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:47:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

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

图51 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 溶剂

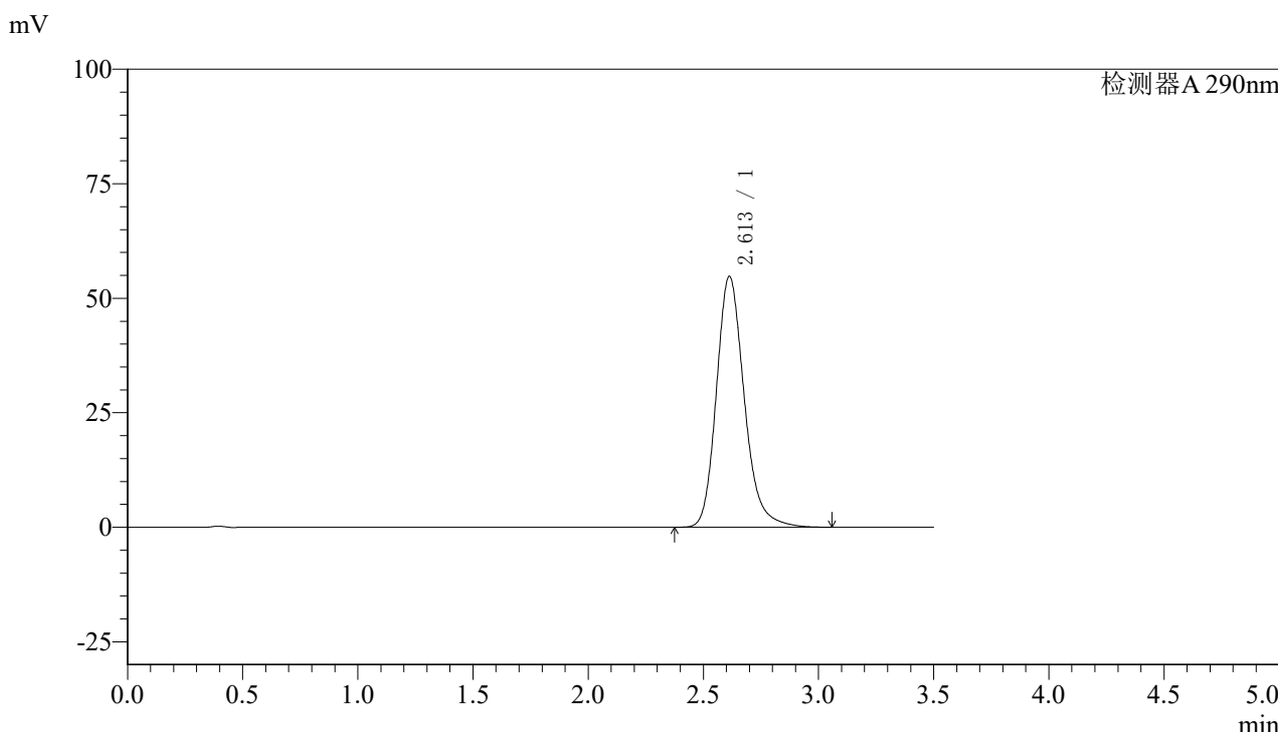


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1270-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 18:04:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:49 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

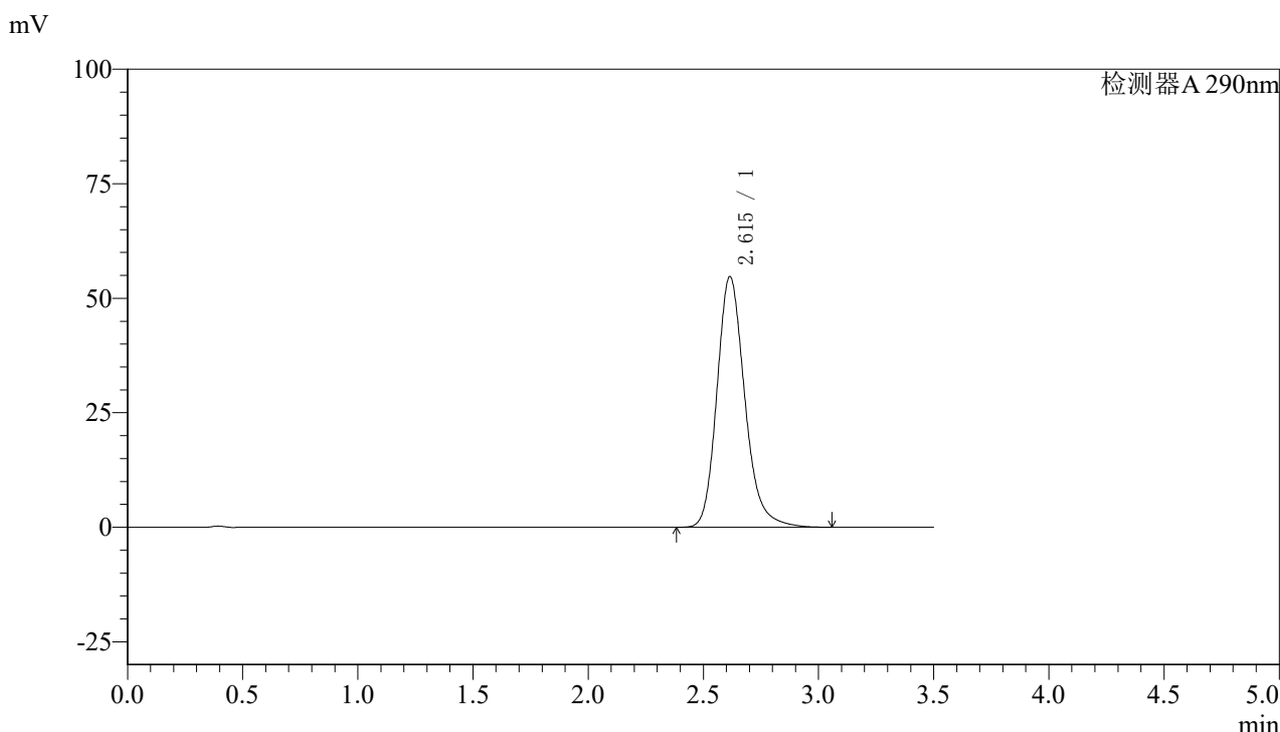
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.613	460950	100.000	54790	2344	1.202	--
总计		460950	100.000	54790			

图52 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1271-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 18:08:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.615	460625	100.000	54720	2346	1.202	--
总计		460625	100.000	54720			

图53 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

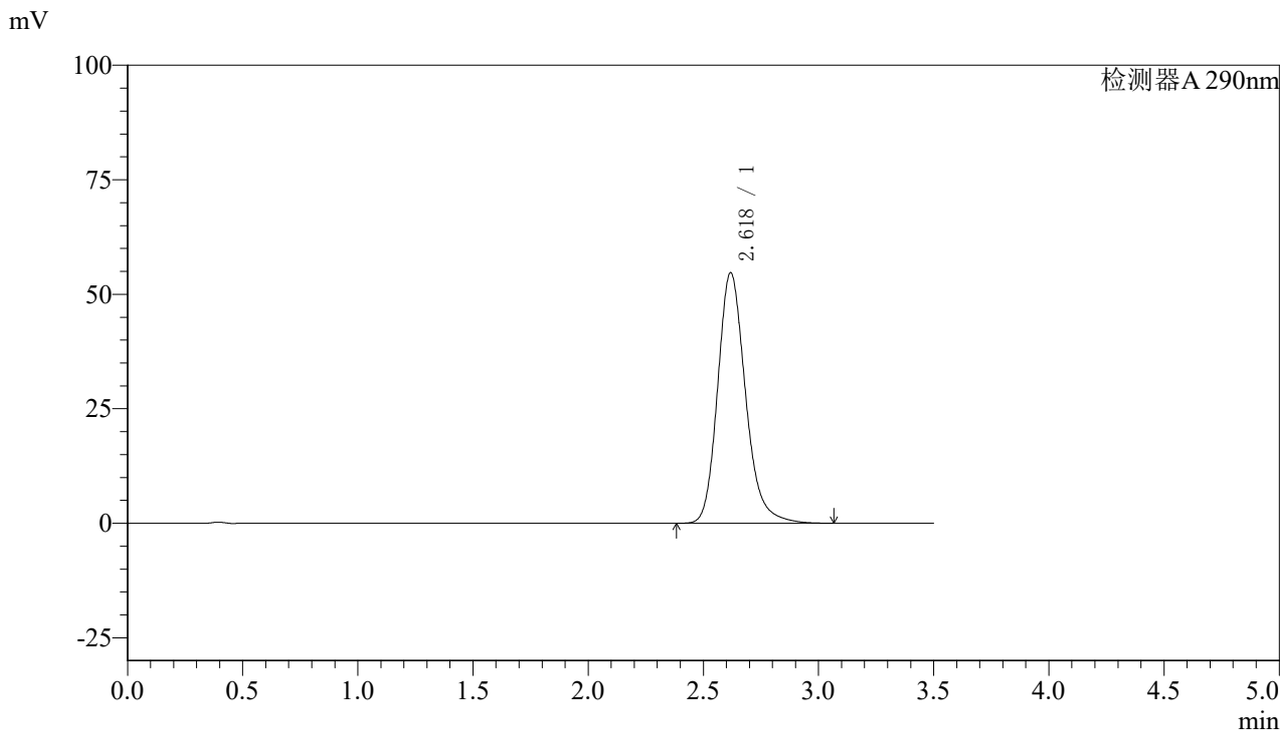


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1272-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:12:38 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.618	460948	100.000	54627	2348	1.201	--
总计		460948	100.000	54627			

图54 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

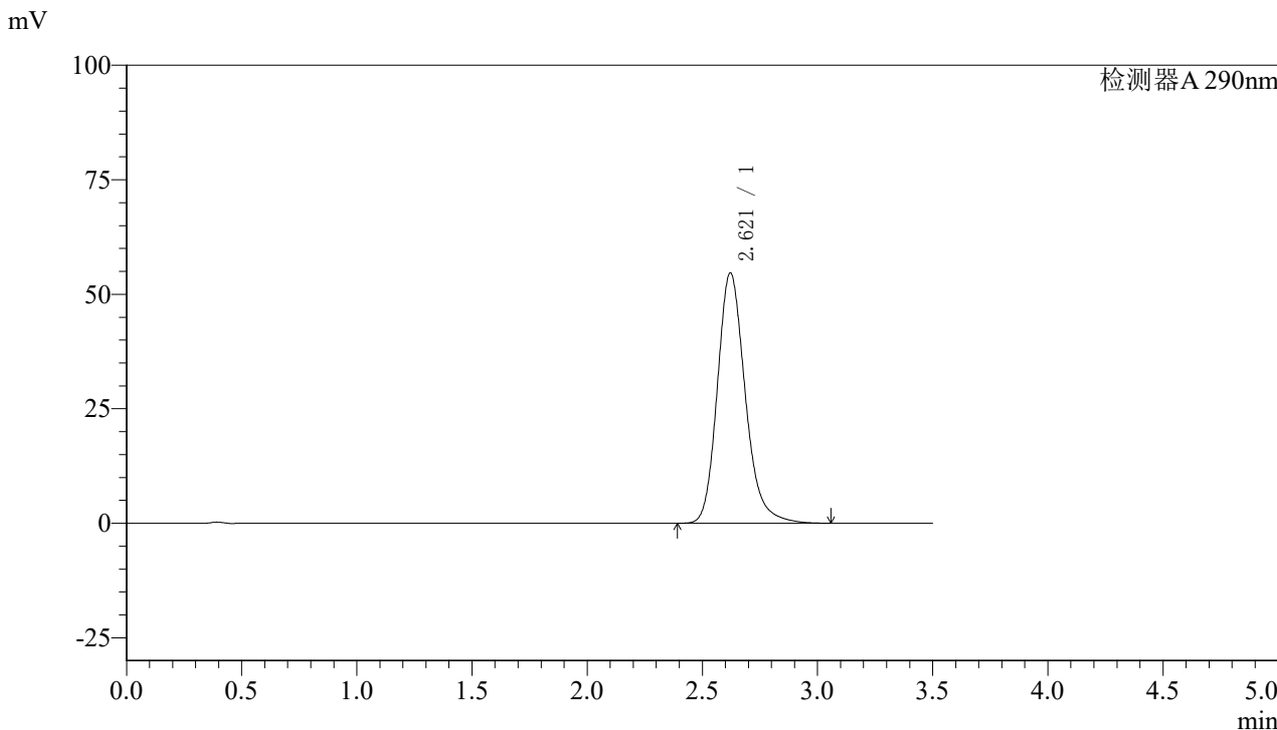


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1273-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:16:32 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:47:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.621	460906	100.000	54696	2347	1.200	--
总计		460906	100.000	54696			

图55 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

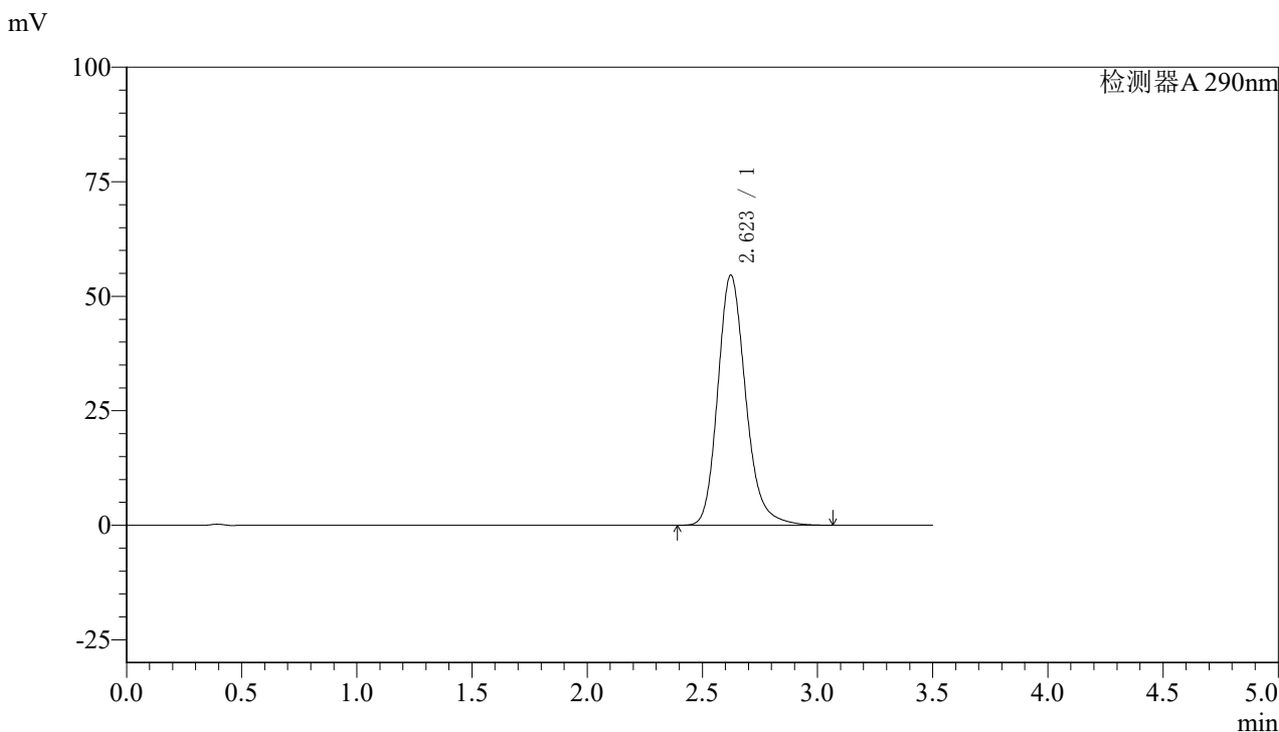


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1274-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:20:26 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.623	460758	100.000	54617	2349	1.199	--
总计		460758	100.000	54617			

图56 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

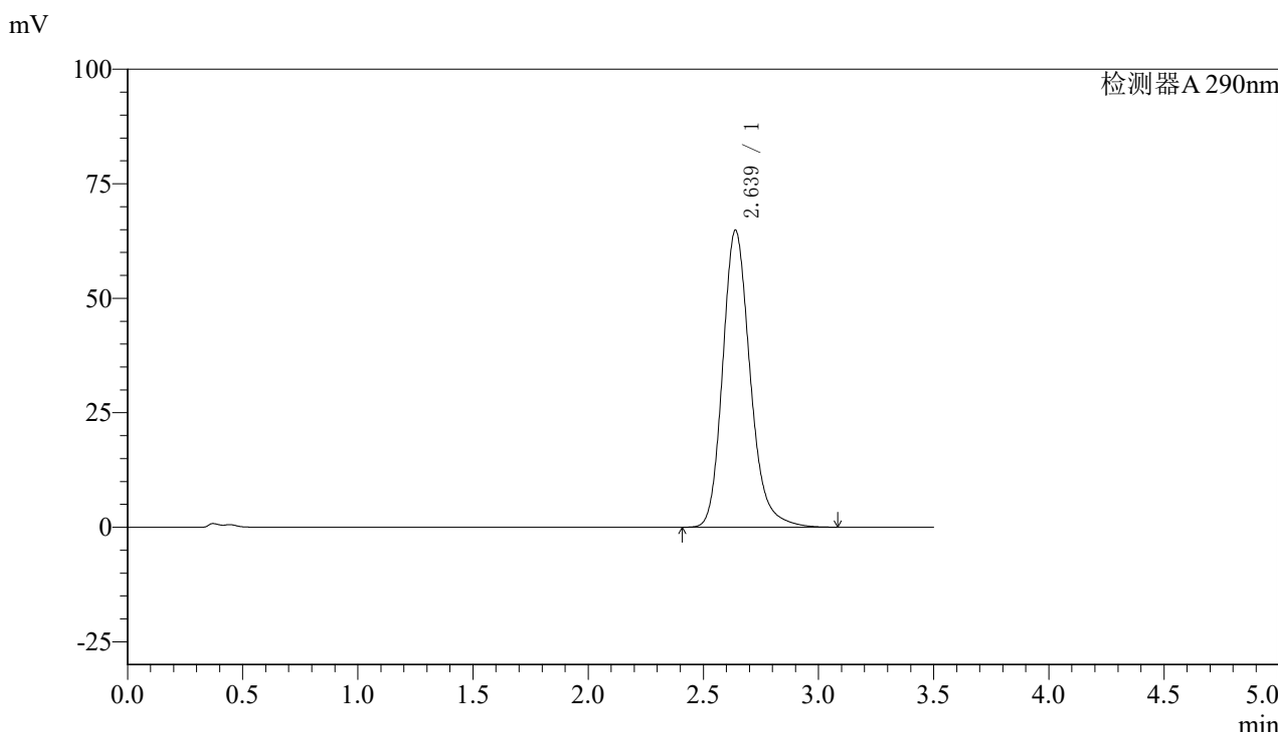


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1275-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:24:20 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:48:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.639	538542	100.000	64866	2456	1.203	--
总计		538542	100.000	64866			

图57 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

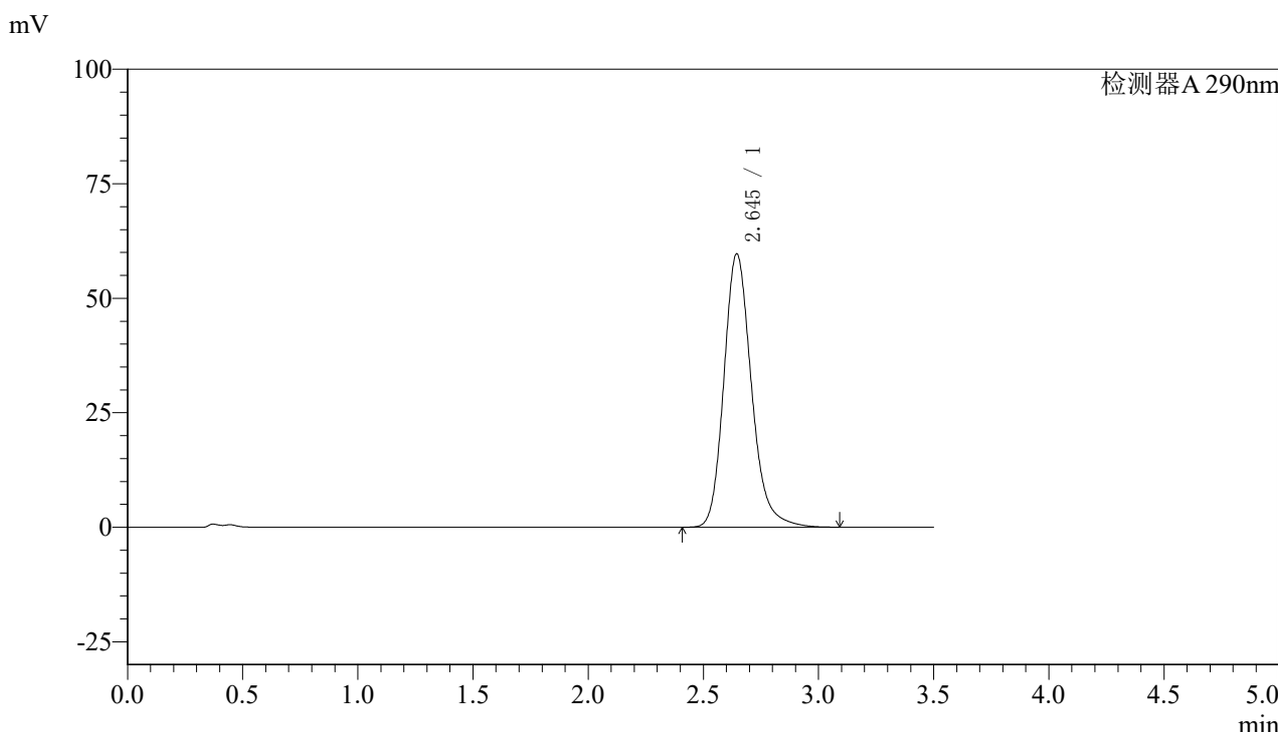


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1277-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-19
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 18:32:07 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.645	497546	100.000	59688	2450	1.198	--
总计		497546	100.000	59688			

图59 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

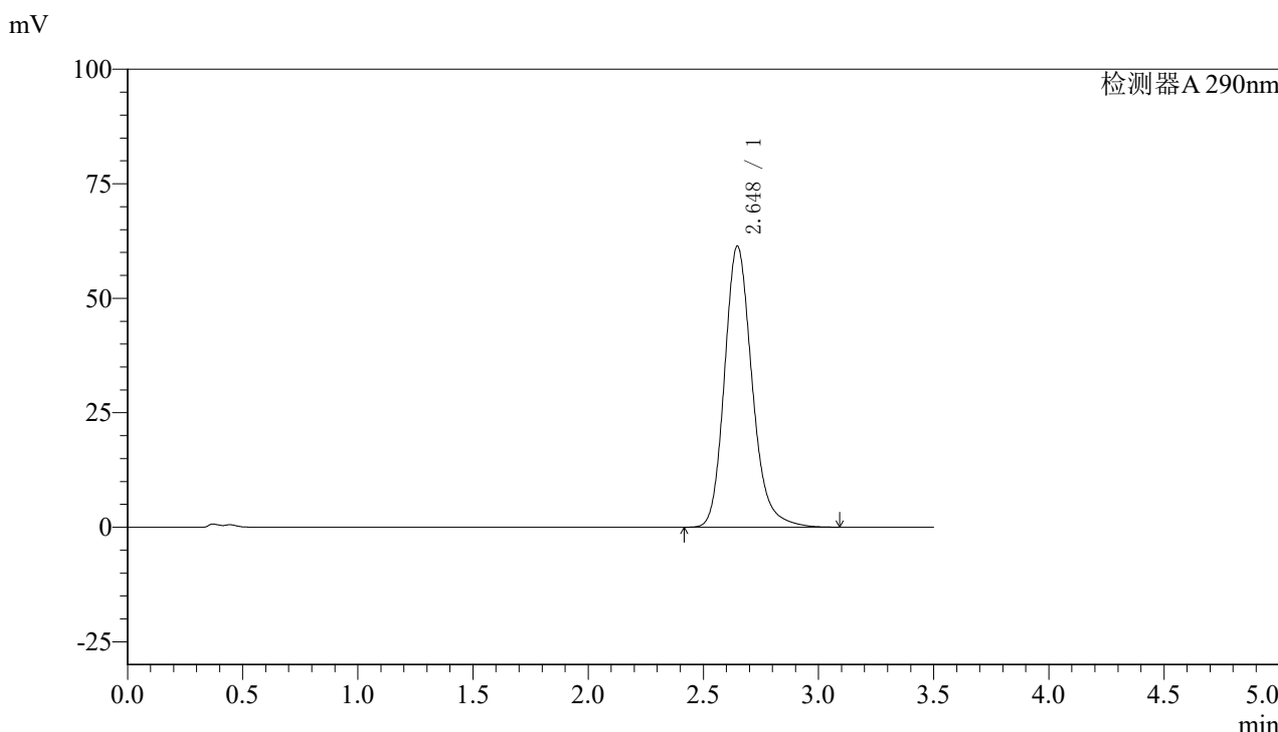


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1278-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:36:00 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.648	511633	100.000	61376	2451	1.198	--
总计		511633	100.000	61376			

图60 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

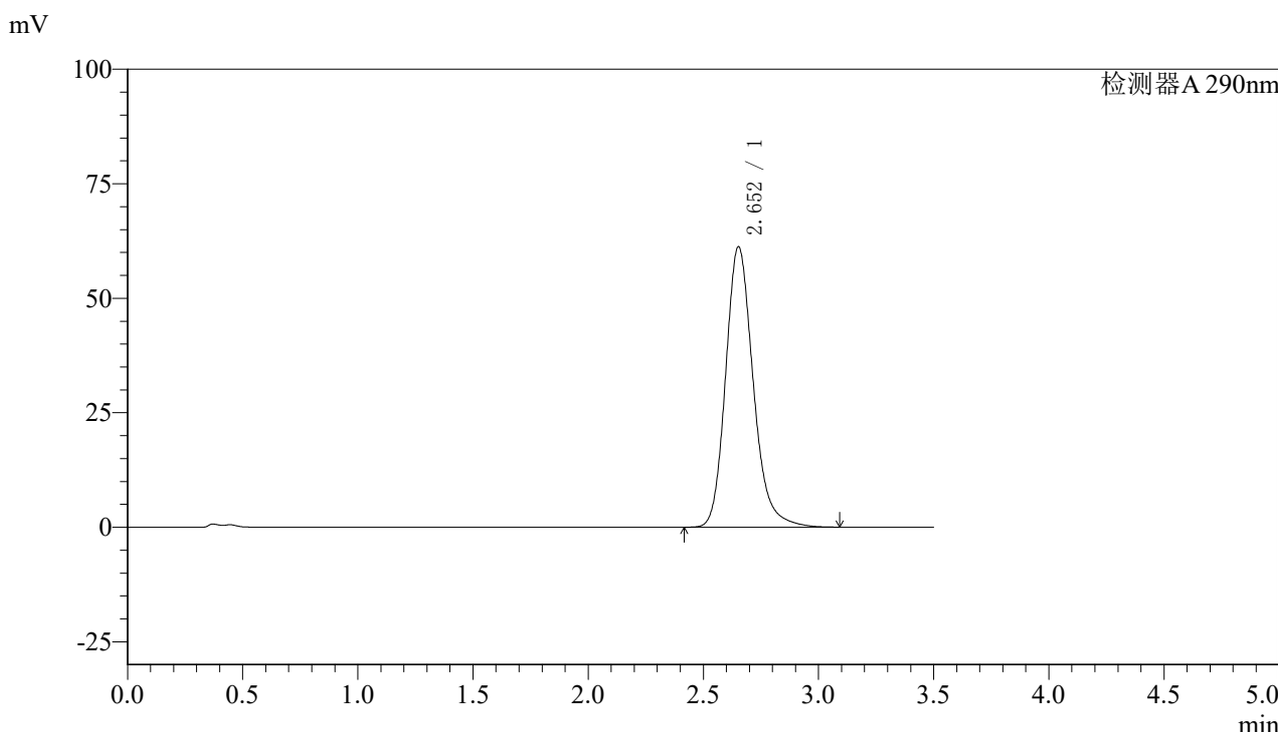


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1279-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-37
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 18:39:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.652	510438	100.000	61179	2461	1.198	--
总计		510438	100.000	61179			

图61 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

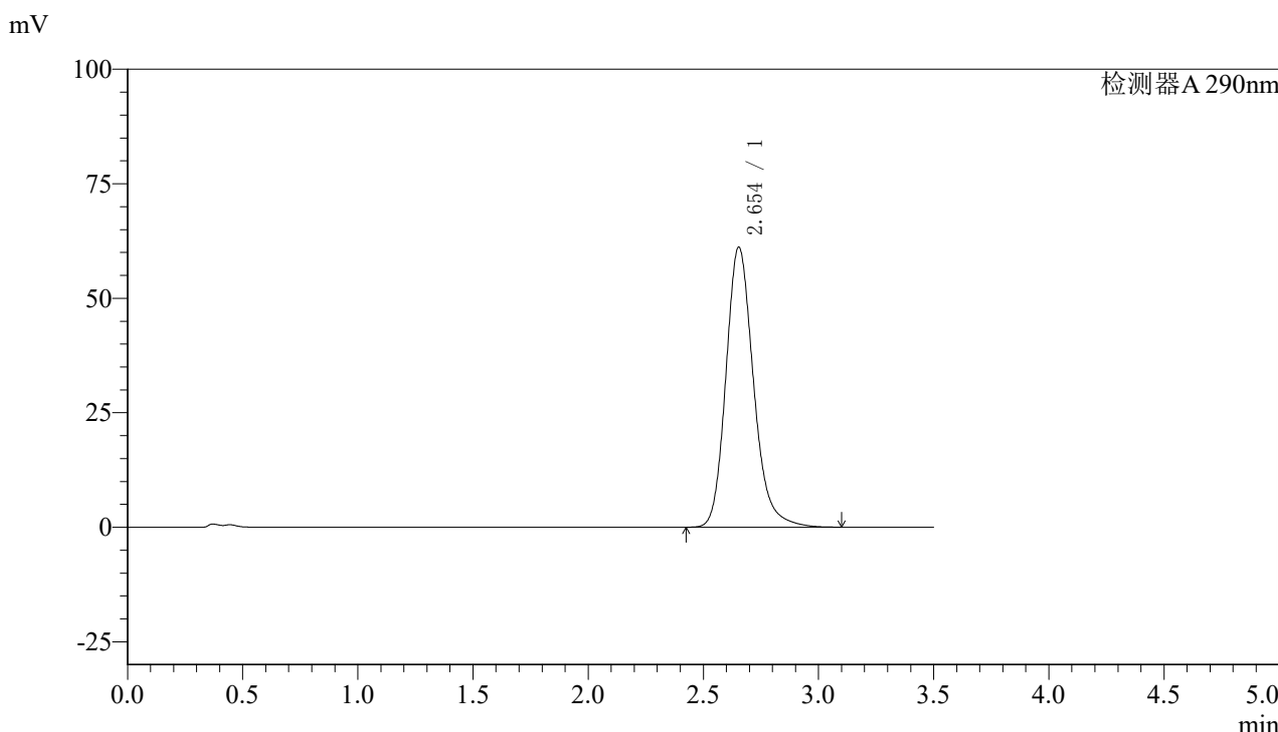


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1280-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:43:48 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.654	510227	100.000	61160	2458	1.196	--
总计		510227	100.000	61160			

图62 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

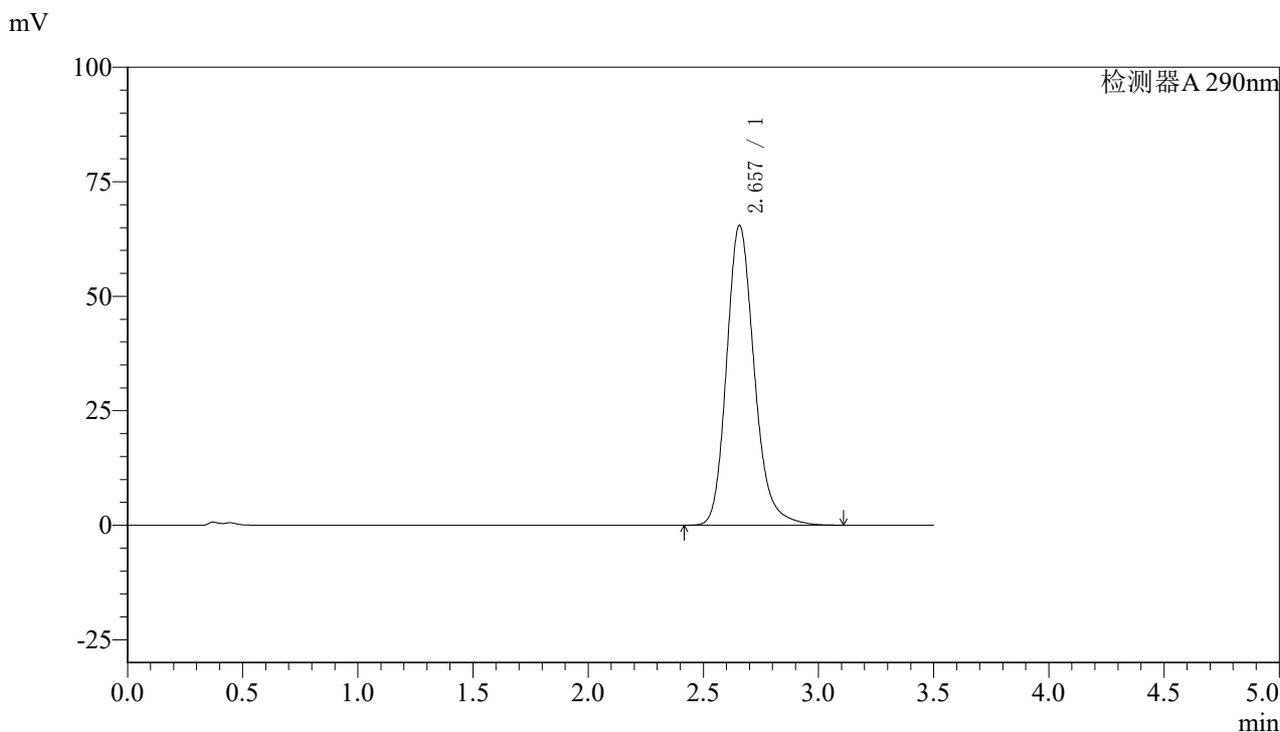


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1281-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:47:42 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.657	547838	100.000	65465	2448	1.197	--
总计		547838	100.000	65465			

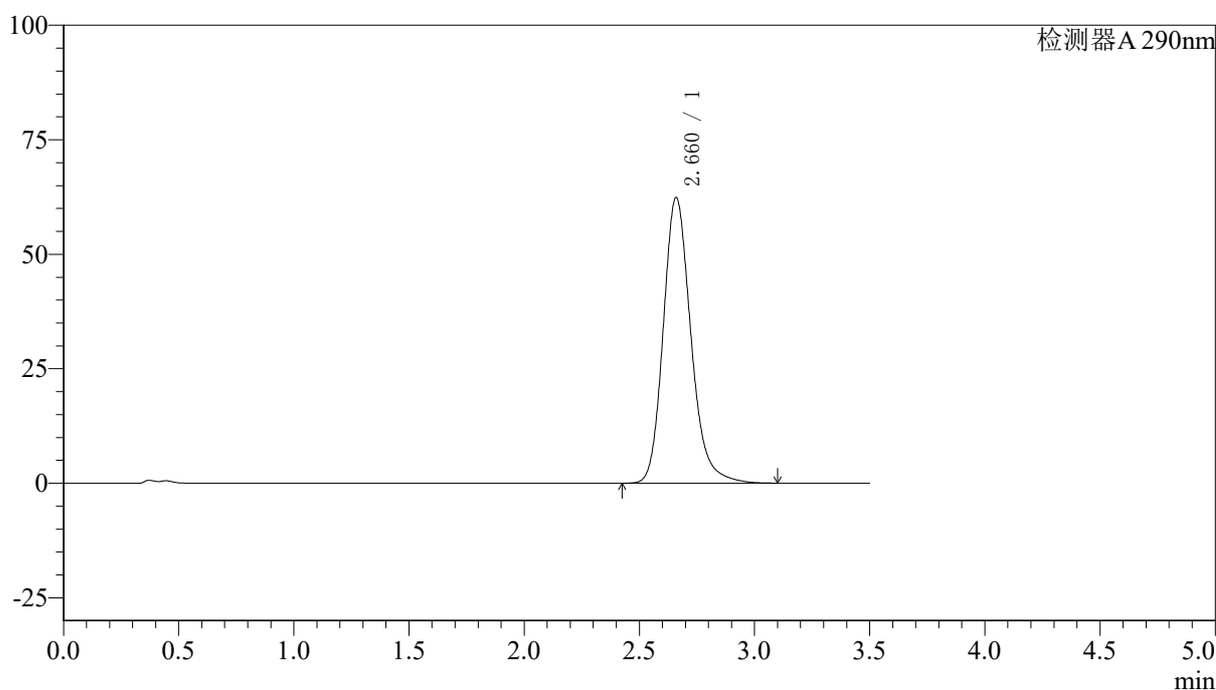
图63 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1282-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-11
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 18:51:36 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.660	521280	100.000	62239	2459	1.196	--
总计		521280	100.000	62239			

图64 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

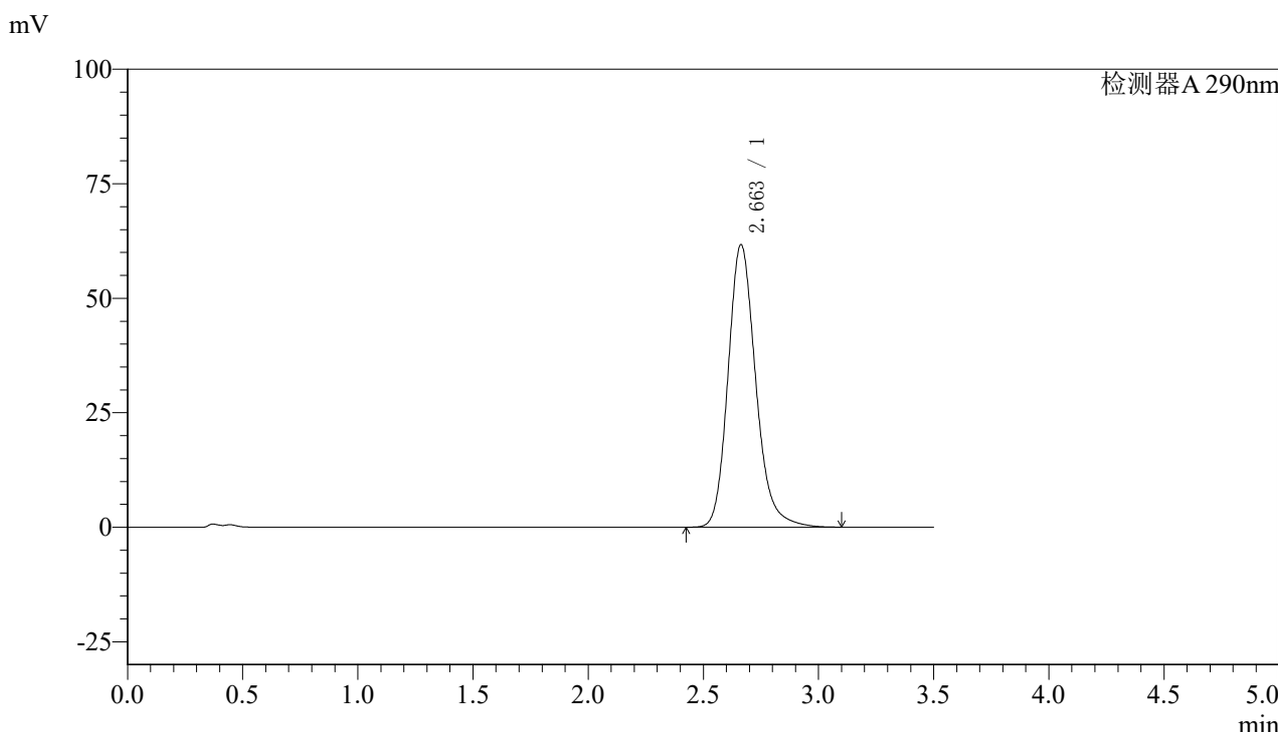


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1283-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 18:55:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.663	516237	100.000	61715	2459	1.192	--
总计		516237	100.000	61715			

图65 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

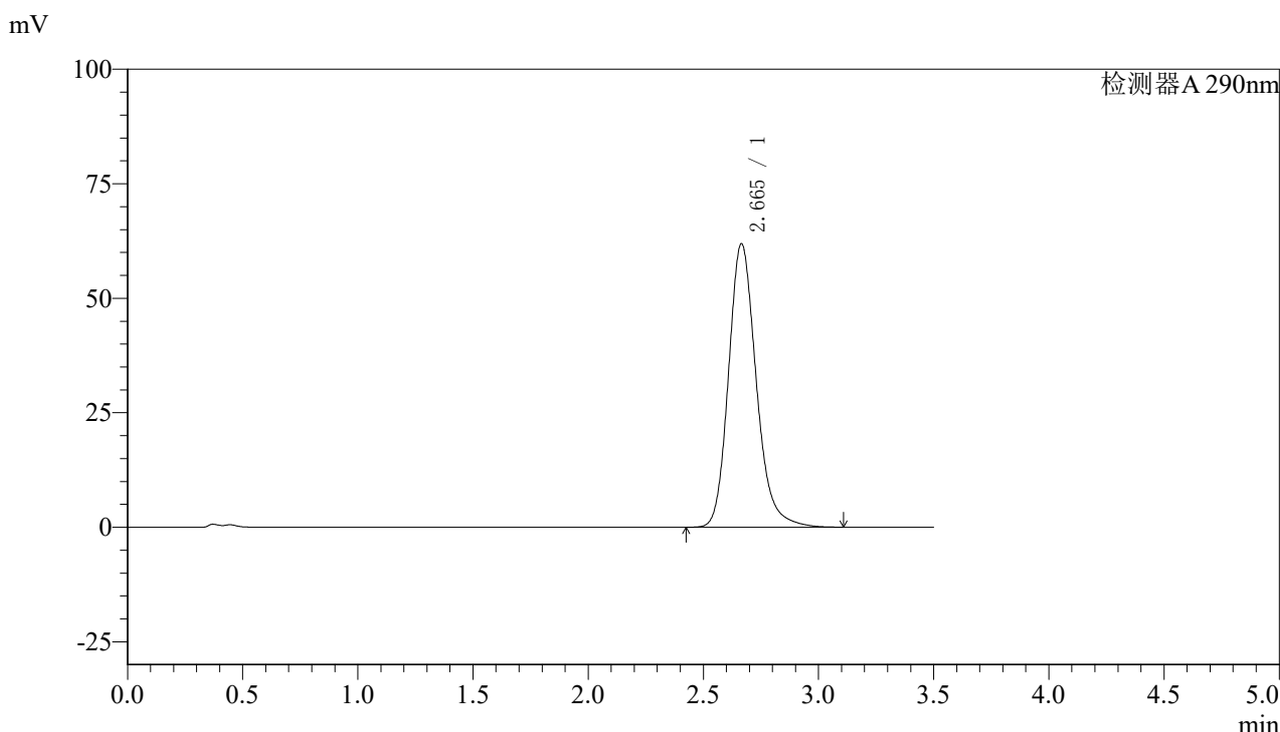


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1284-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 18:59:23 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.665	517781	100.000	61886	2463	1.193	--
总计		517781	100.000	61886			

图66 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

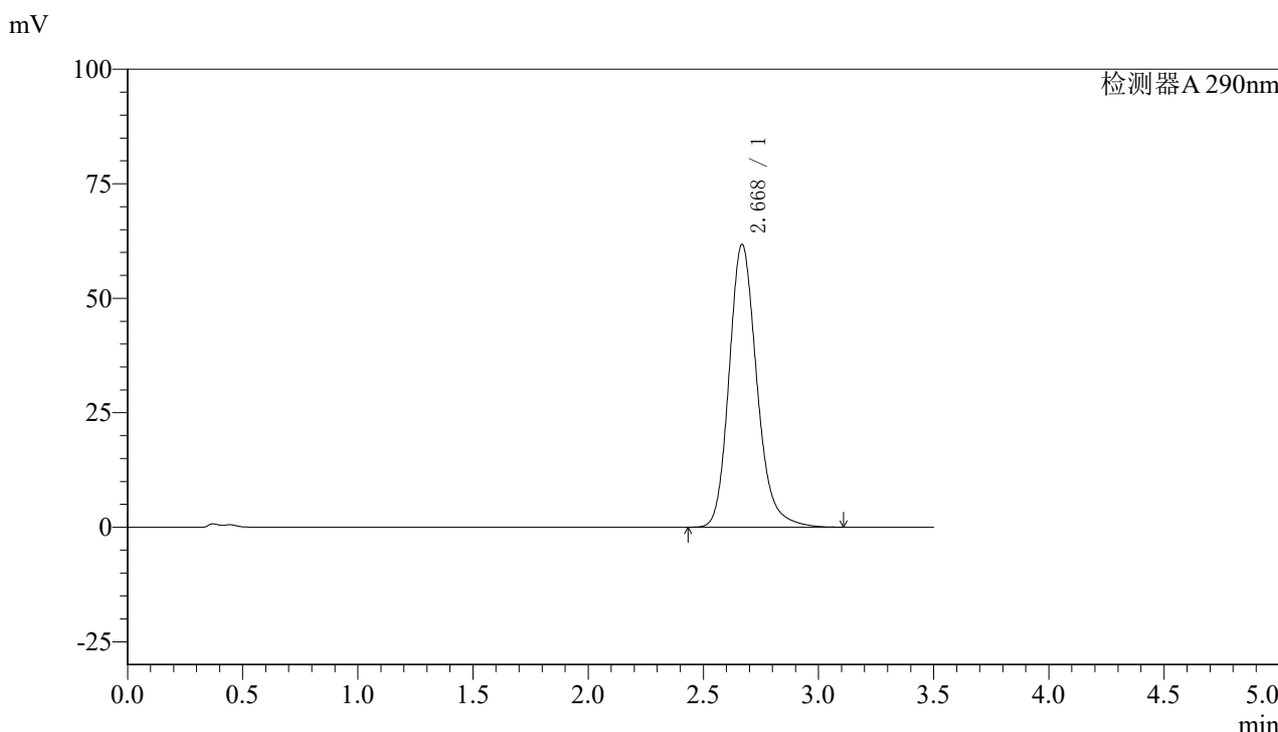


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1285-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:03:16 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.668	517356	100.000	61625	2462	1.194	--
总计		517356	100.000	61625			

图67 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

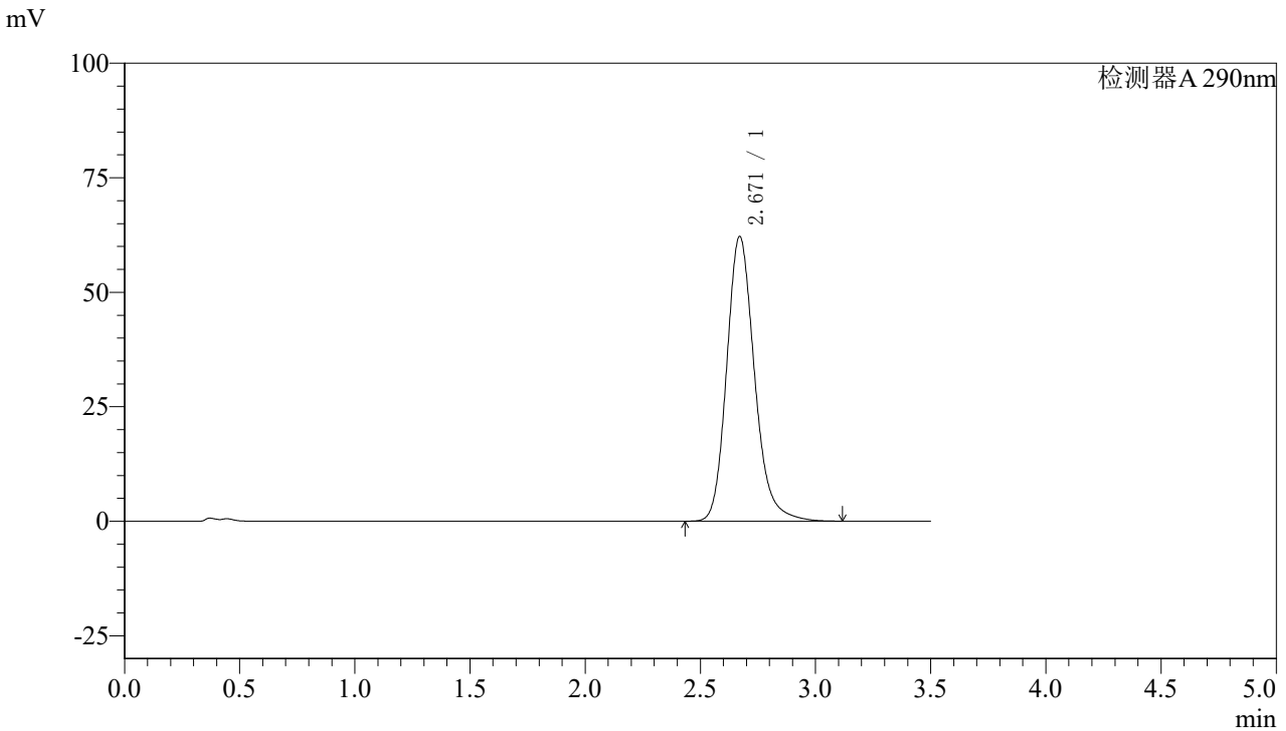


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1286-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:07:09 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.671	522627	100.000	62189	2450	1.192	--
总计		522627	100.000	62189			

图68 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

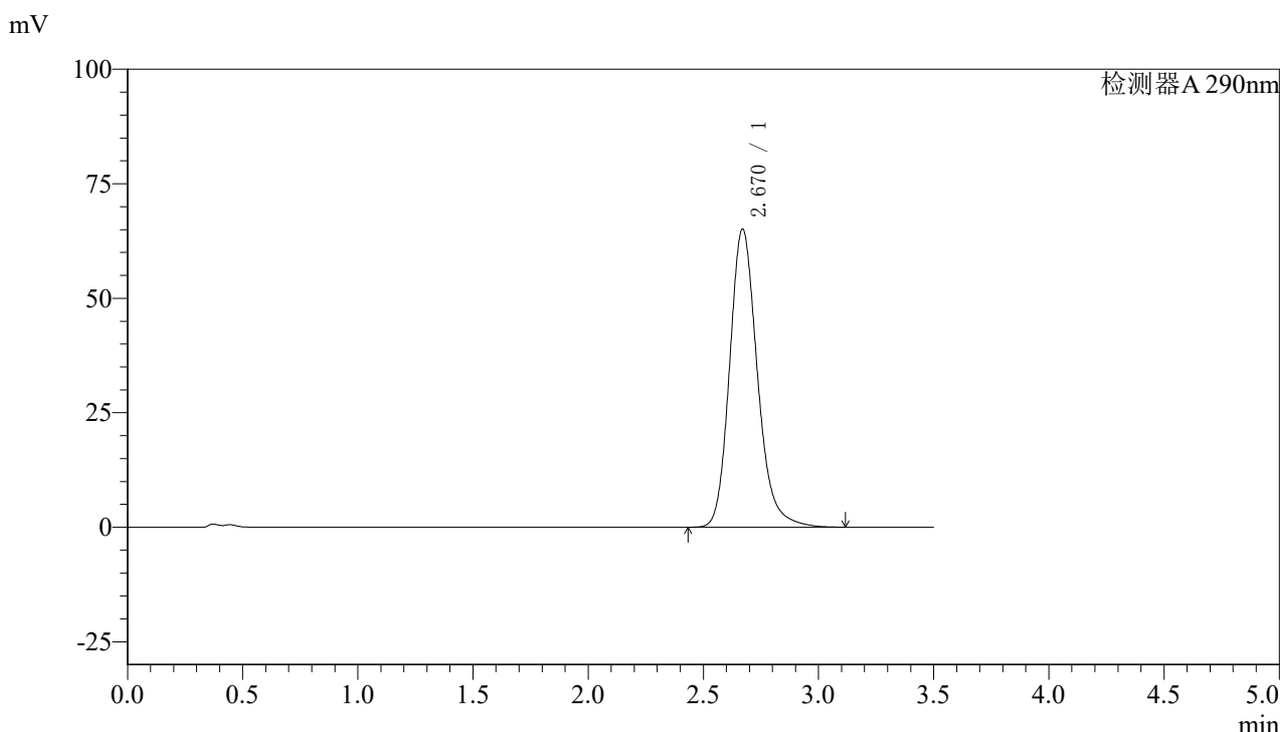


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1287-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:11:03 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.670	546221	100.000	65098	2458	1.194	--
总计		546221	100.000	65098			

图69 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

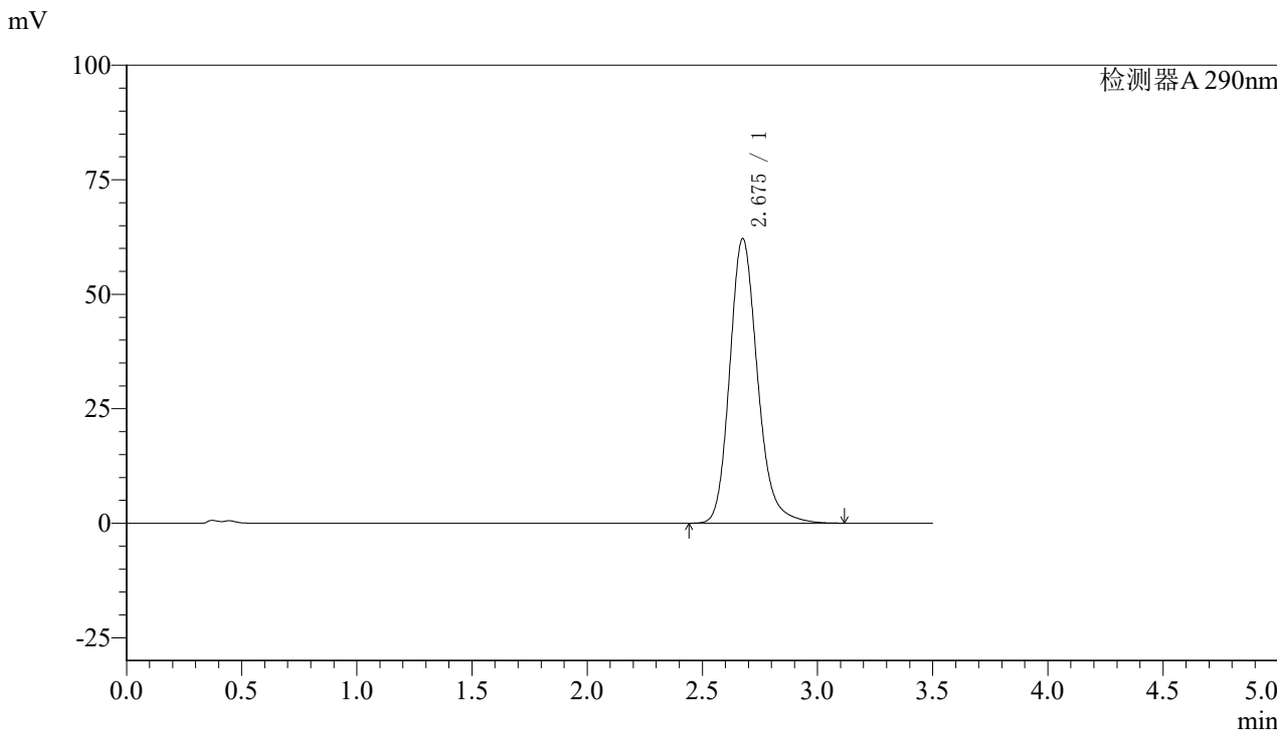


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1288-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:14:57 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.675	521291	100.000	62051	2467	1.191	--
总计		521291	100.000	62051			

图70 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

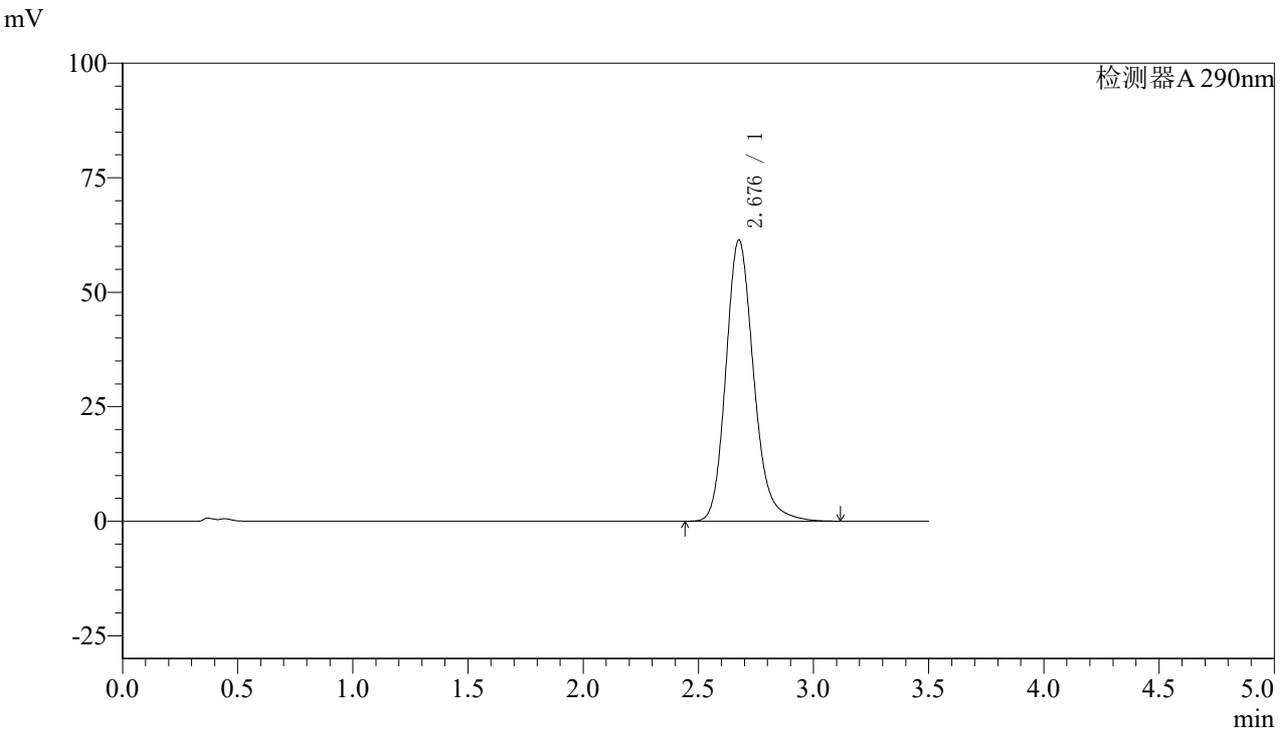


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1289-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:18:51 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.676	515914	100.000	61267	2462	1.190	--
总计		515914	100.000	61267			

图71 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

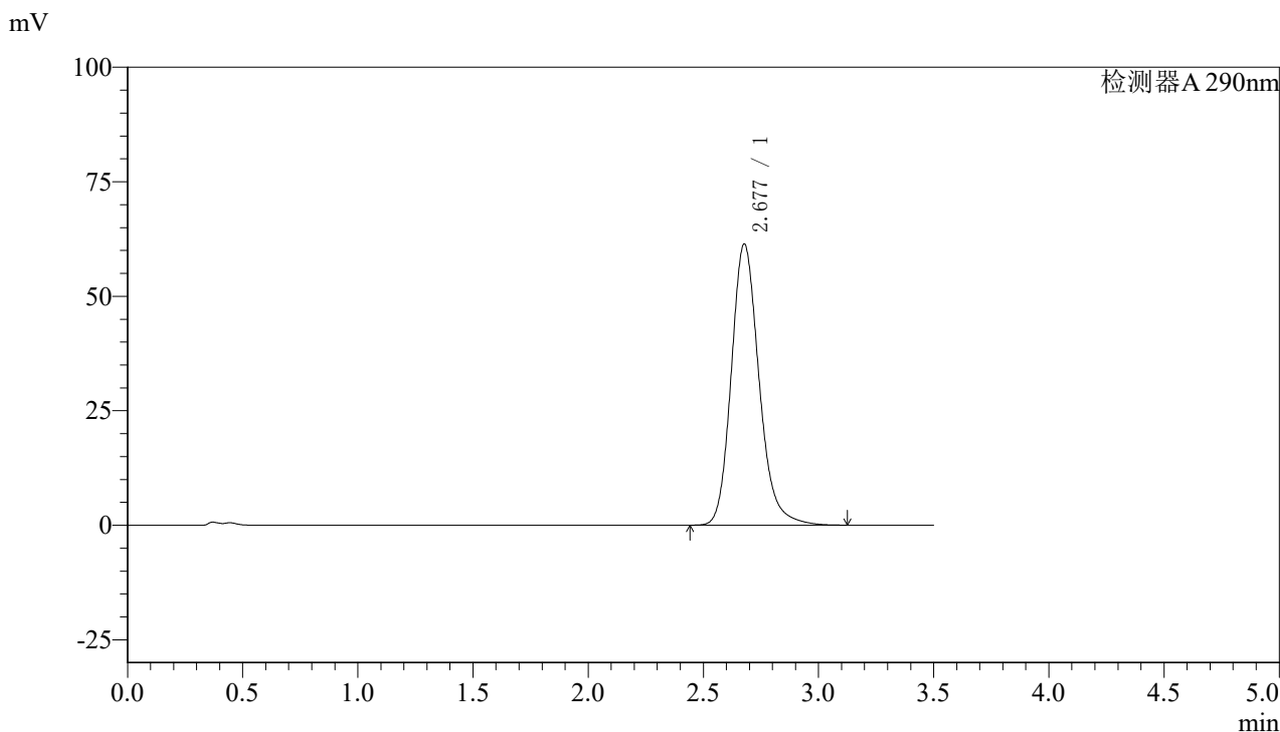


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1290-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 19:22:45 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:47 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.677	515845	100.000	61361	2463	1.189	--
总计		515845	100.000	61361			

图72 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

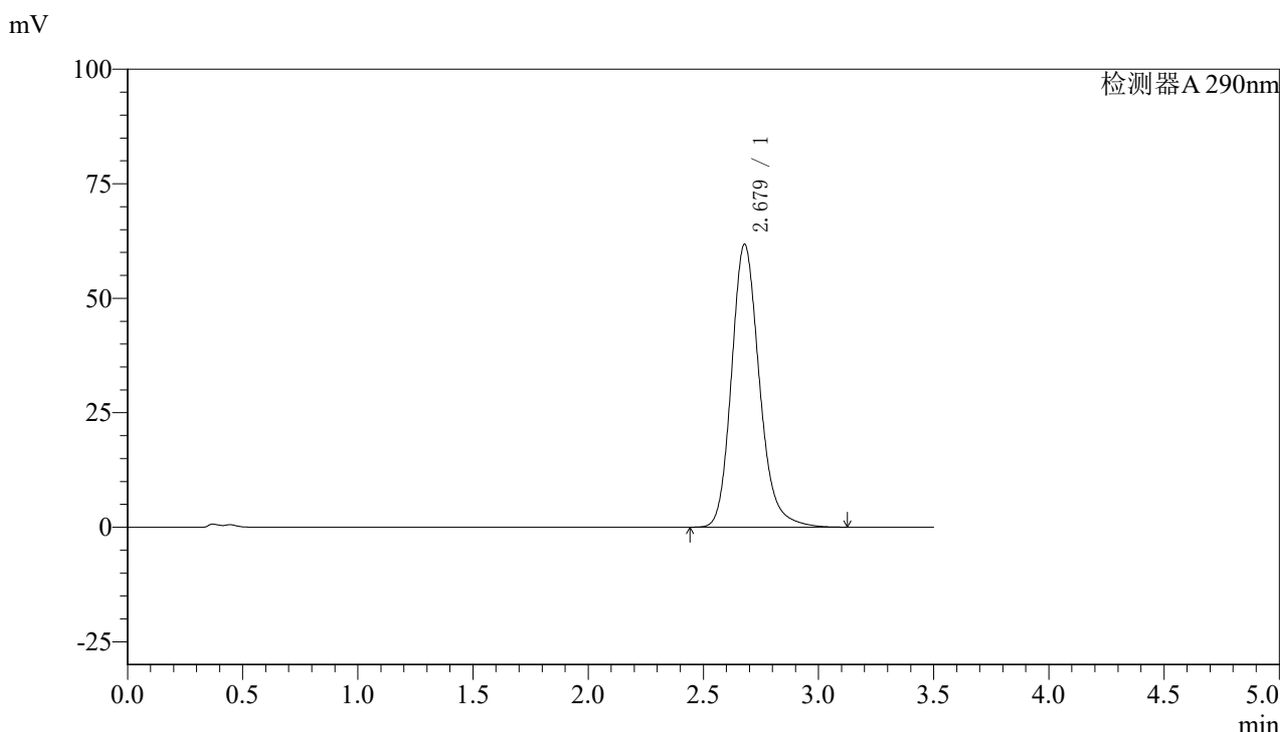


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1291-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 19:26:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:50 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.679	519947	100.000	61795	2457	1.189	--
总计		519947	100.000	61795			

图73 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

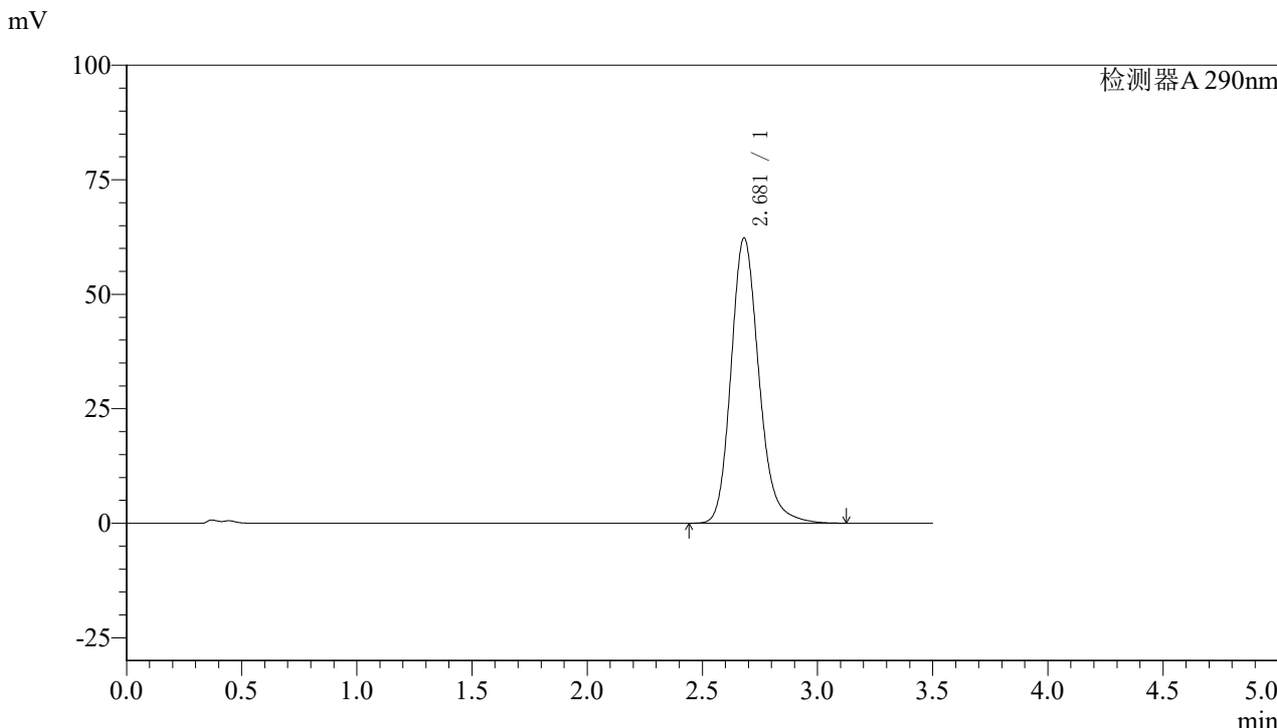


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1292-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:30:31 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.681	524814	100.000	62326	2457	1.188	--
总计		524814	100.000	62326			

图74 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

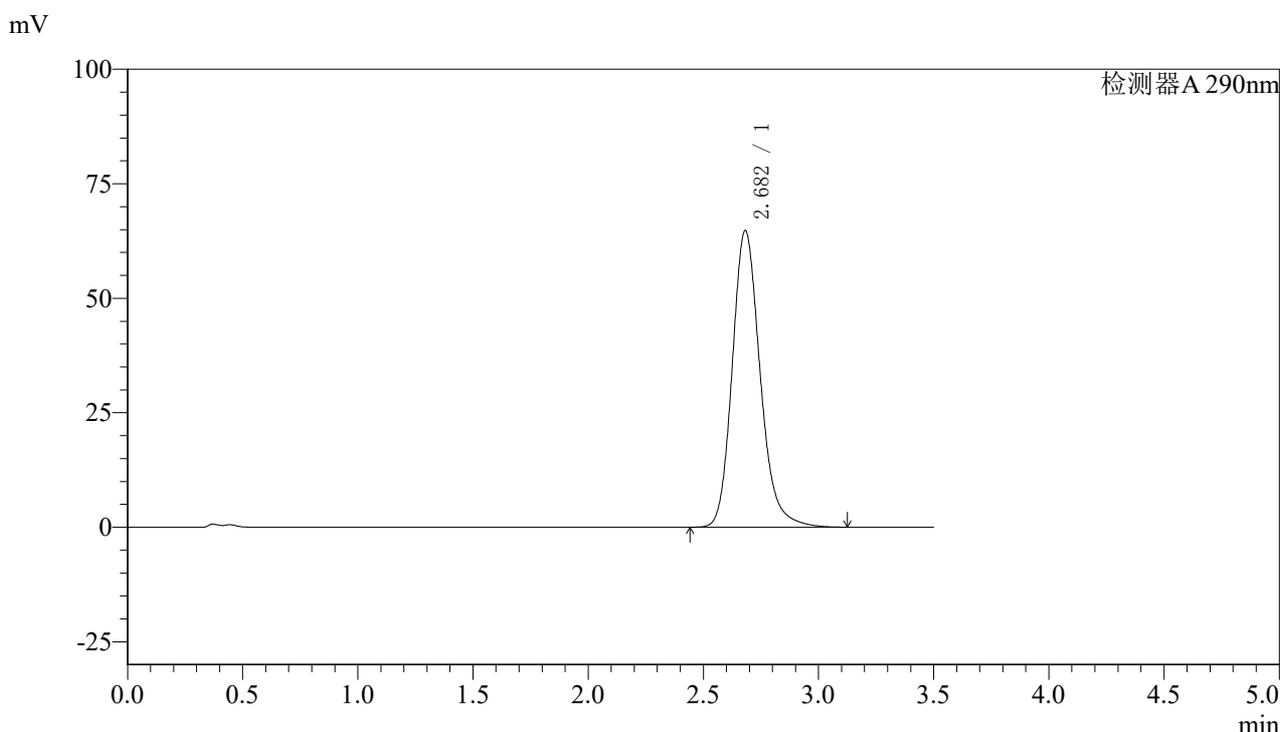


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1293-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-4 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:34:25 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:48:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.682	546101	100.000	64777	2454	1.189	--
总计		546101	100.000	64777			

图75 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

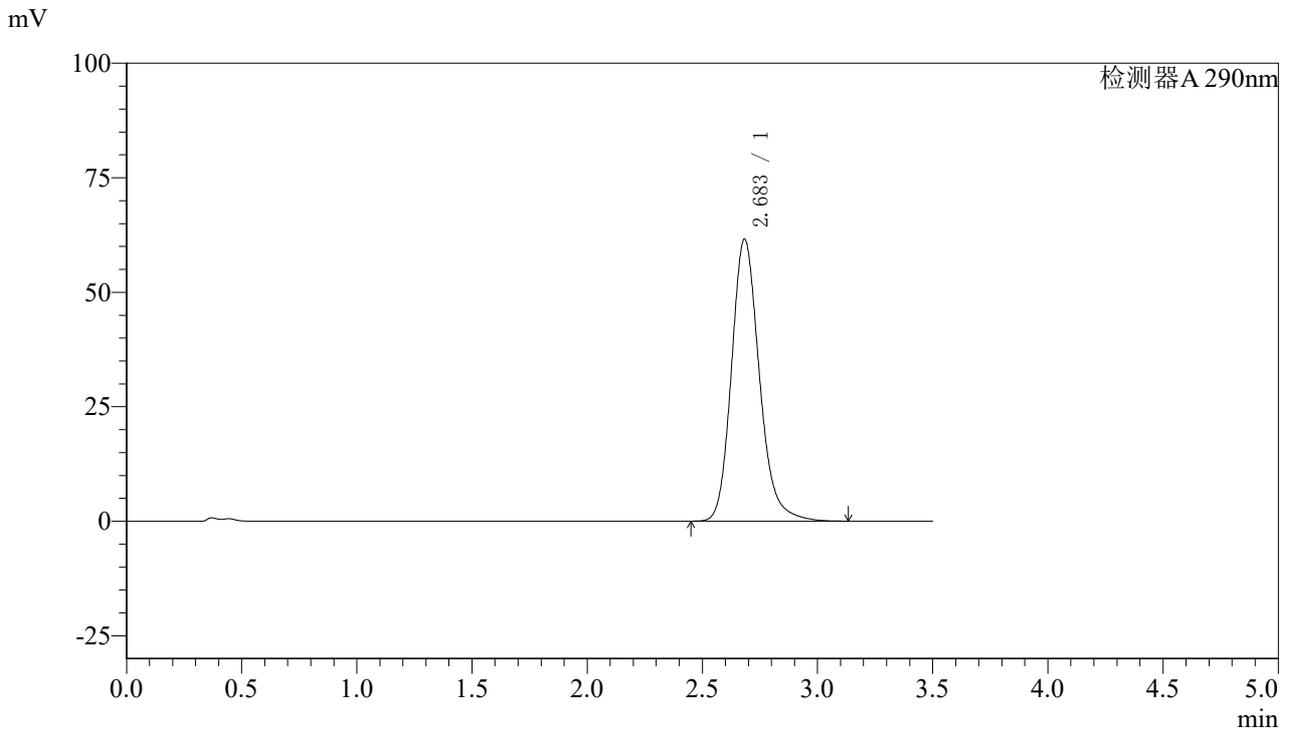


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1294-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-13 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:38:19 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:48:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.683	519053	100.000	61535	2457	1.188	--
总计		519053	100.000	61535			

图76 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

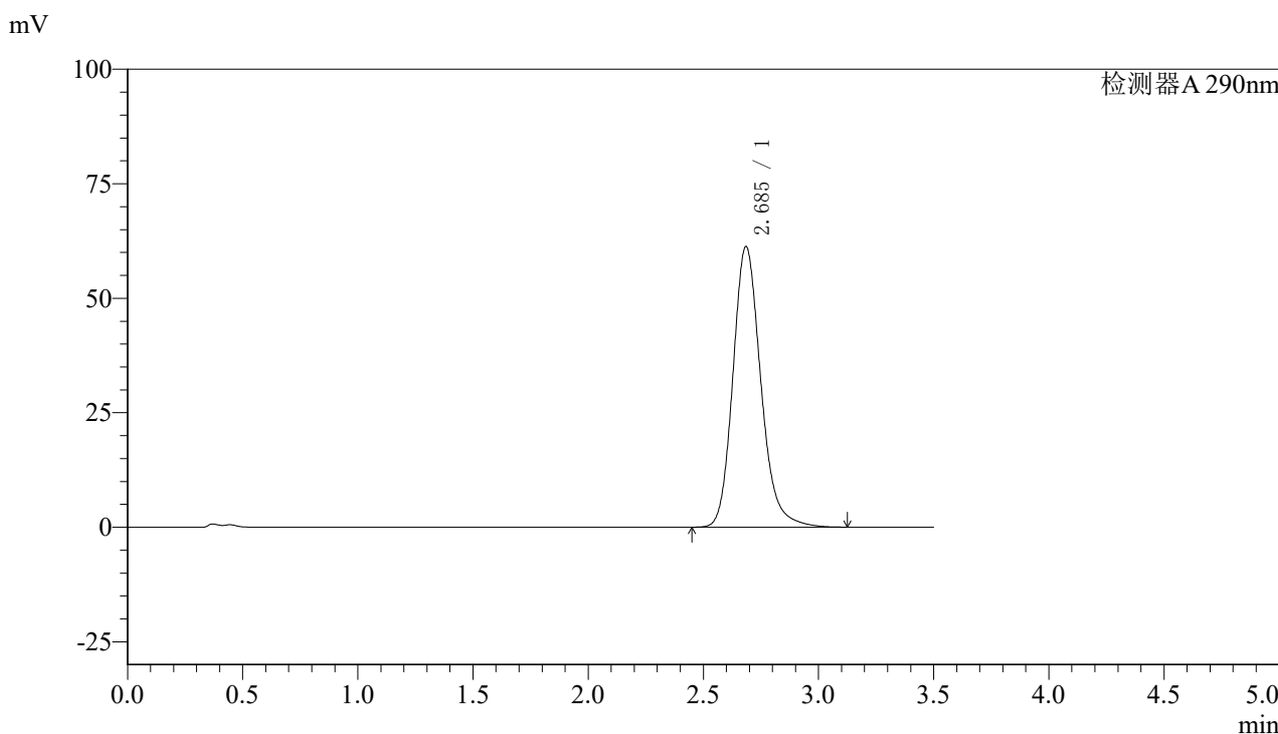


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1295-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-22 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:42:13 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.685	516540	100.000	61192	2460	1.187	--
总计		516540	100.000	61192			

图77 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

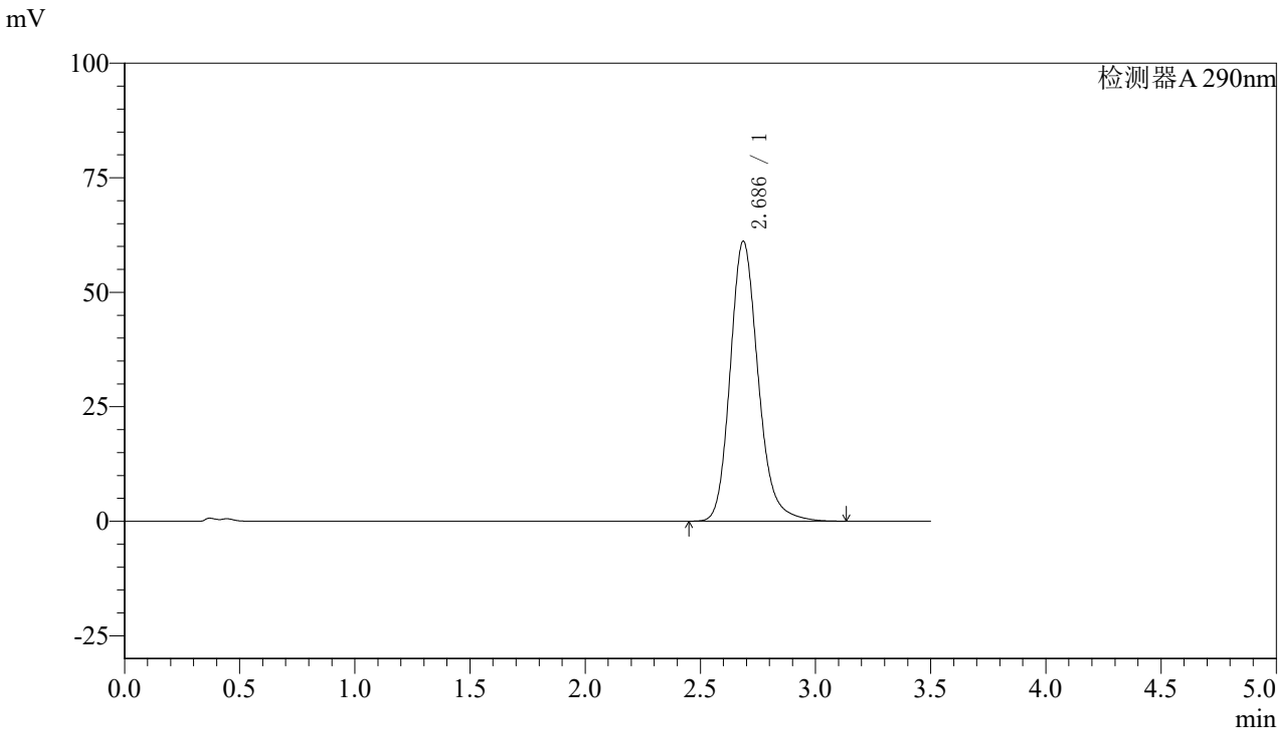


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1296-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:46:06 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.686	515734	100.000	61119	2458	1.186	--
总计		515734	100.000	61119			

图78 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

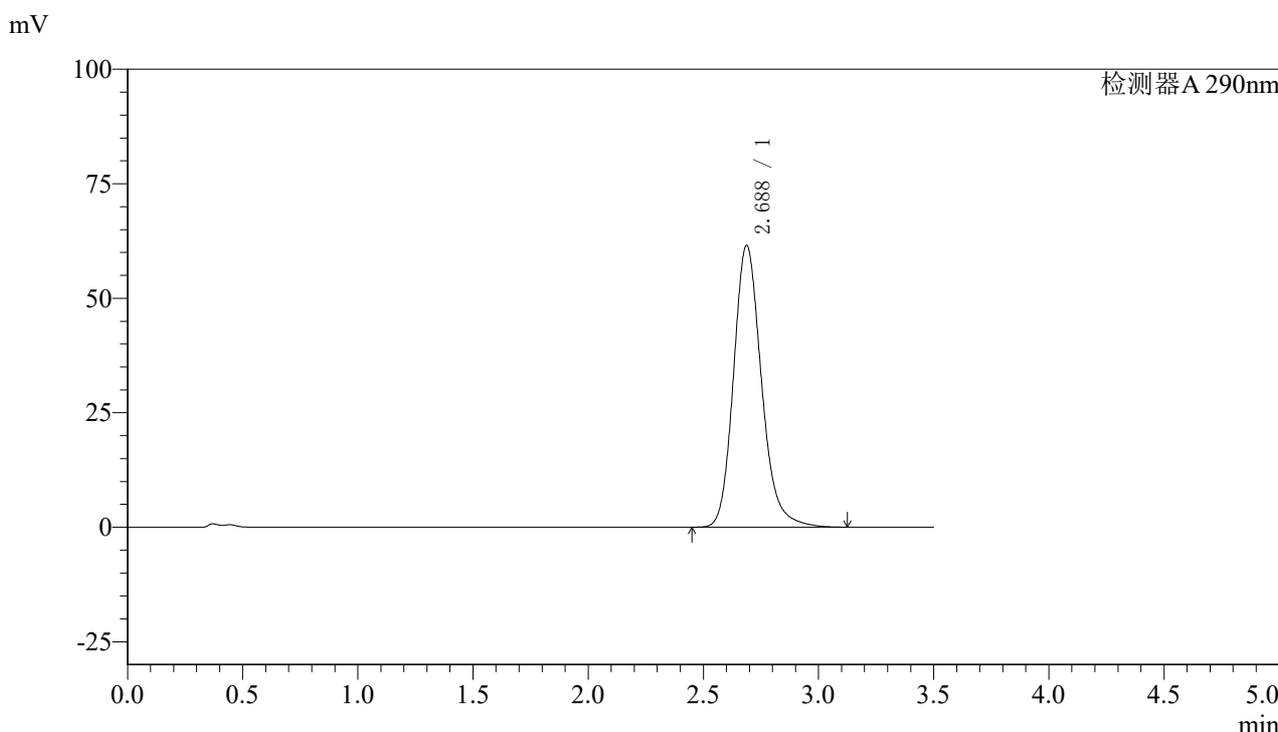


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1297-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 19:50:00 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.688	519261	100.000	61554	2456	1.186	--
总计		519261	100.000	61554			

图79 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

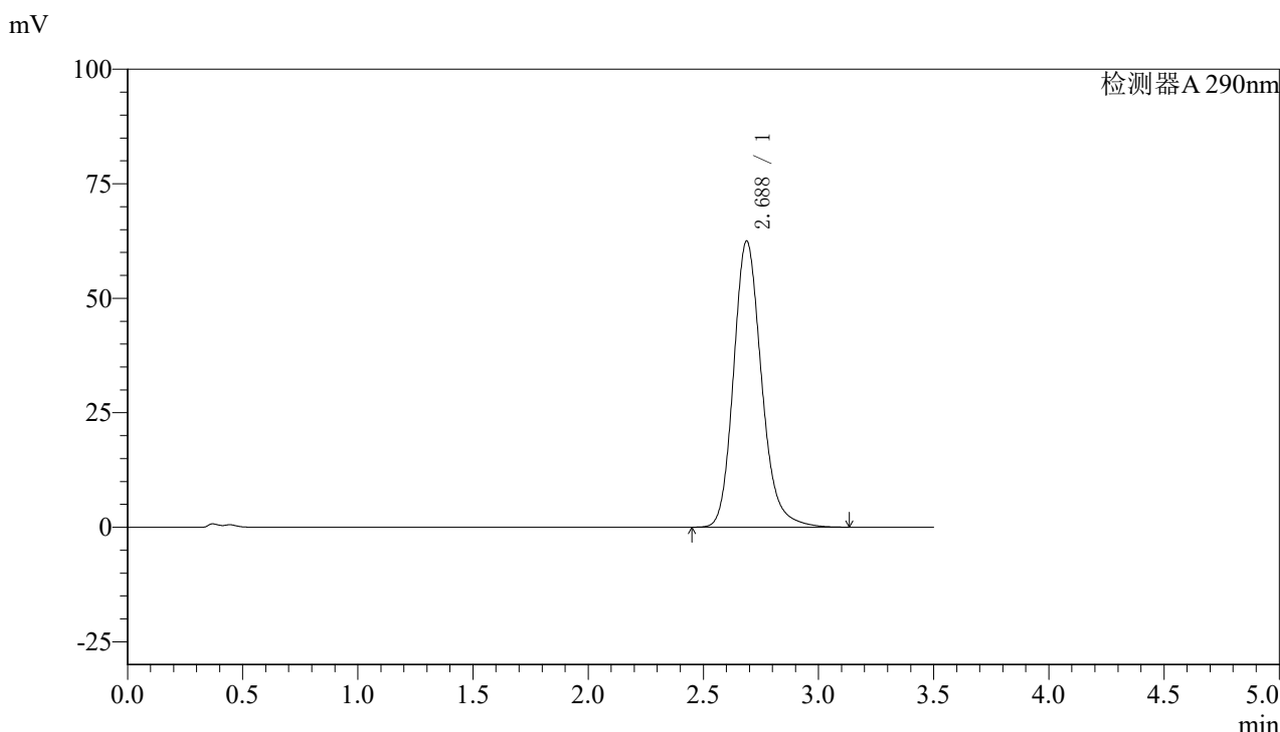


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1298-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 19:53:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.688	528008	100.000	62519	2451	1.185	--
总计		528008	100.000	62519			

图80 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

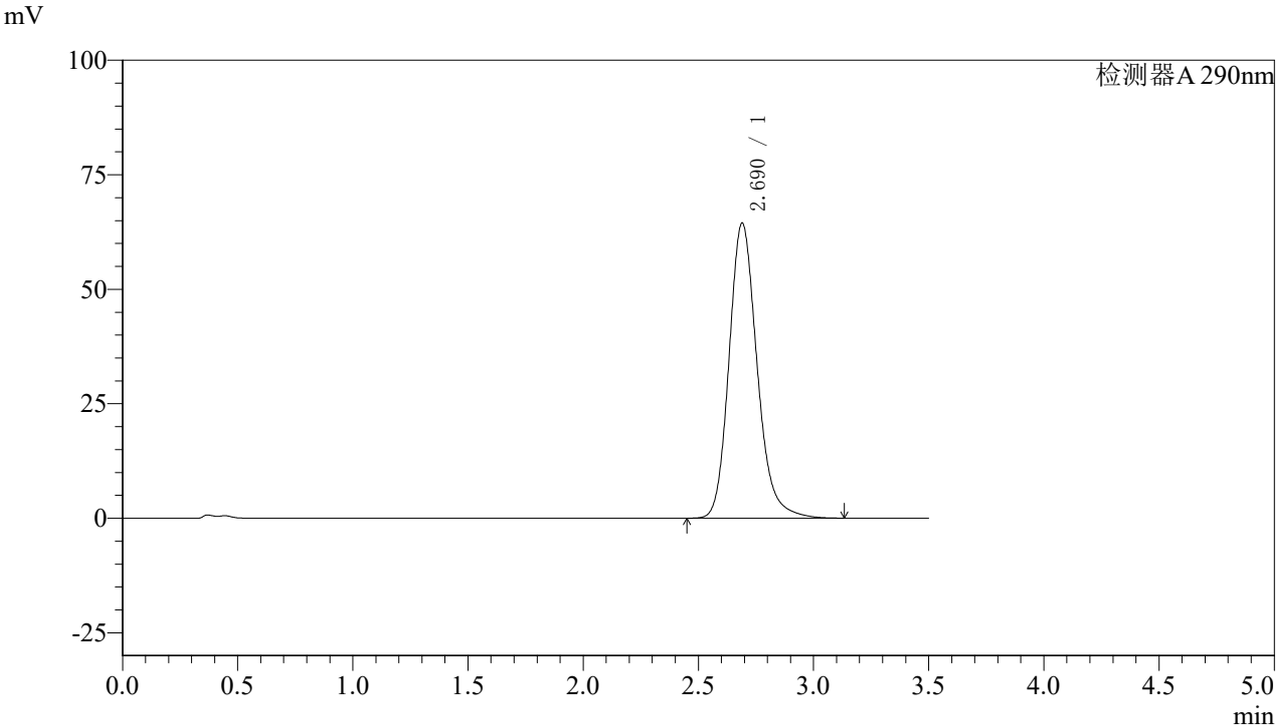


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1299-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-5 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 19:57:49 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.690	545370	100.000	64448	2447	1.186	--
总计		545370	100.000	64448			

图81 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

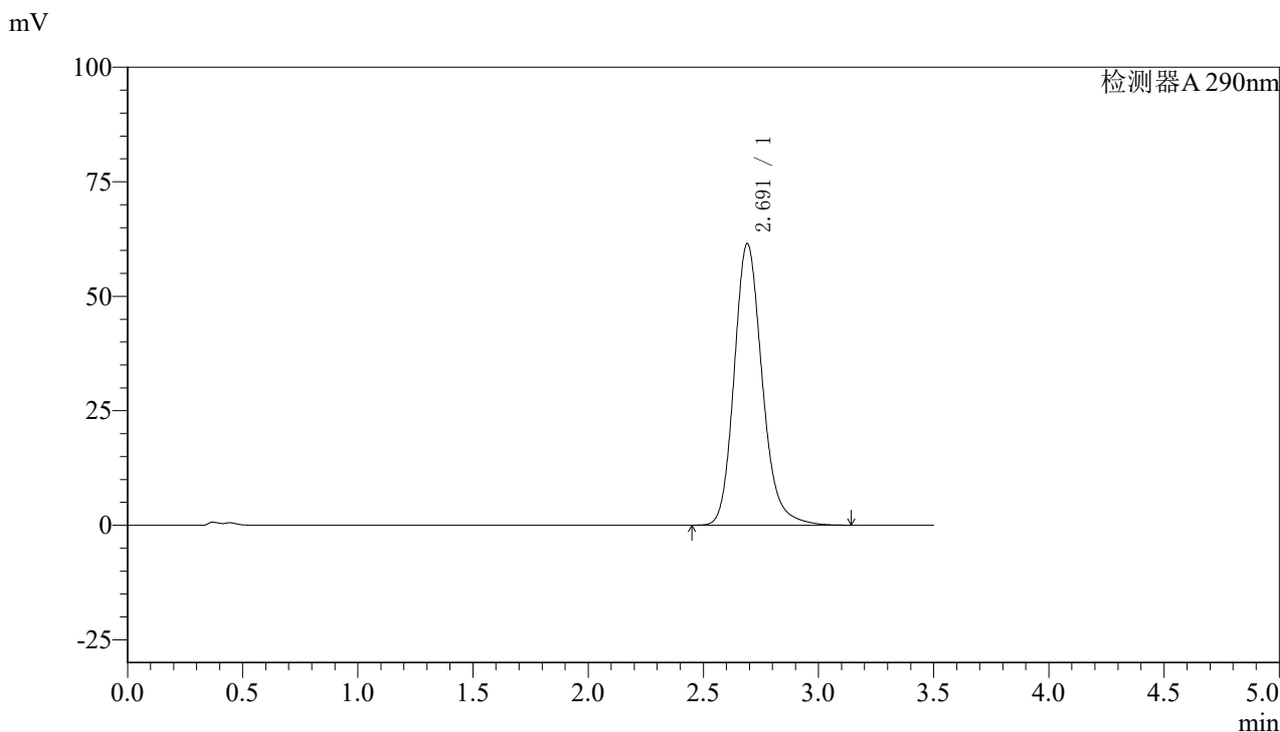


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1300-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:01:44 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:49:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.691	520163	100.000	61470	2452	1.185	--
总计		520163	100.000	61470			

图82 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

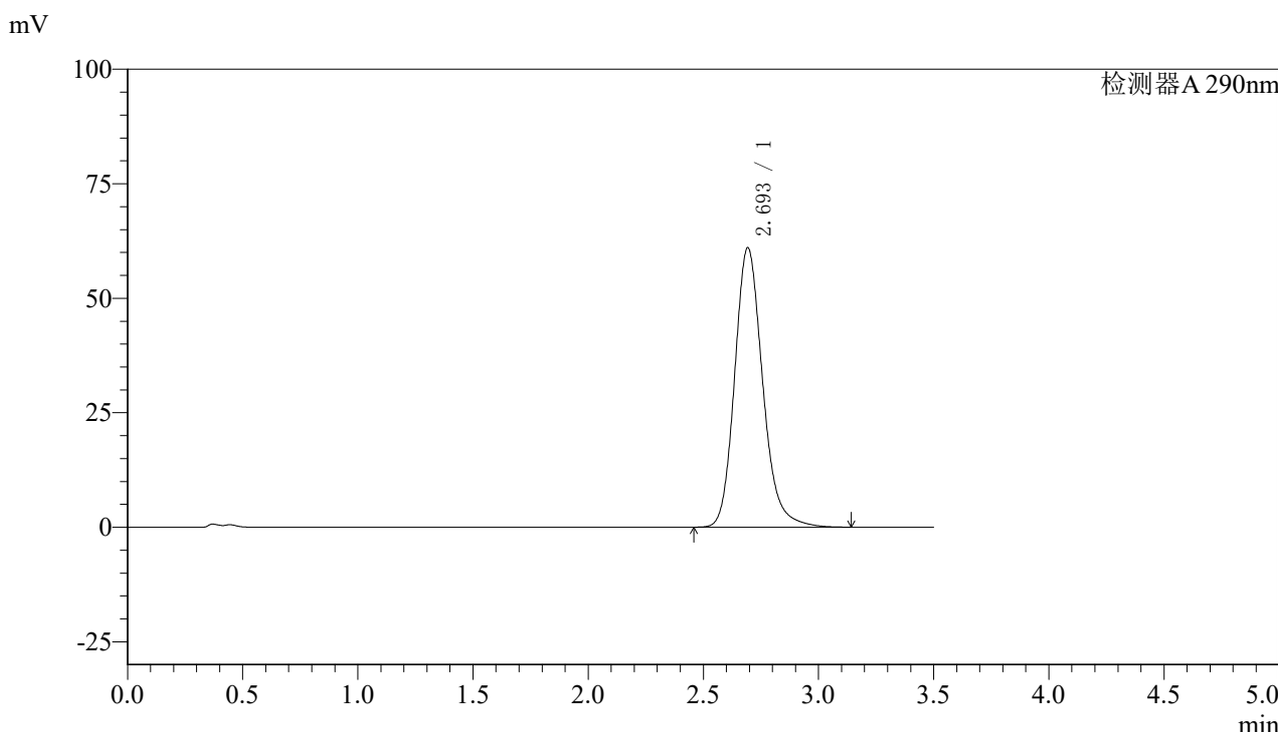


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1301-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 20:05:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.693	516195	100.000	60872	2454	1.185	--
总计		516195	100.000	60872			

图83 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

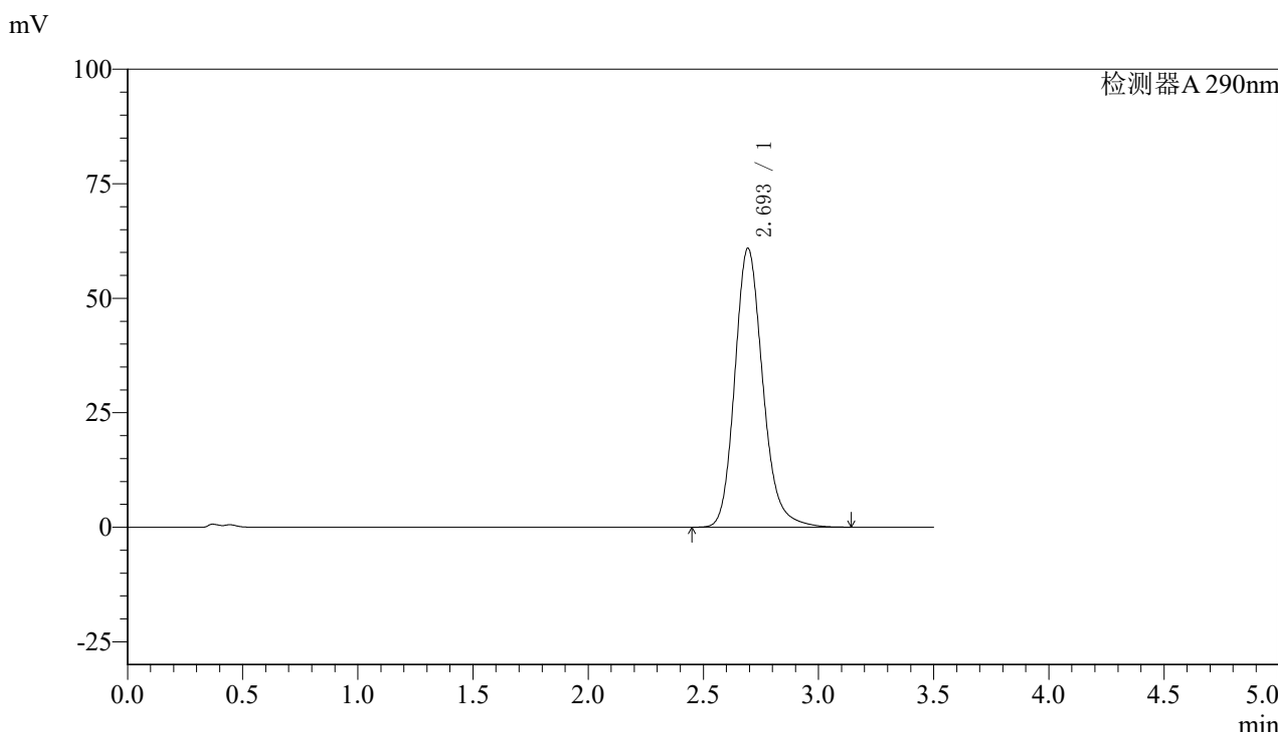


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1302-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 20:09:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.693	514720	100.000	60816	2460	1.184	--
总计		514720	100.000	60816			

图84 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

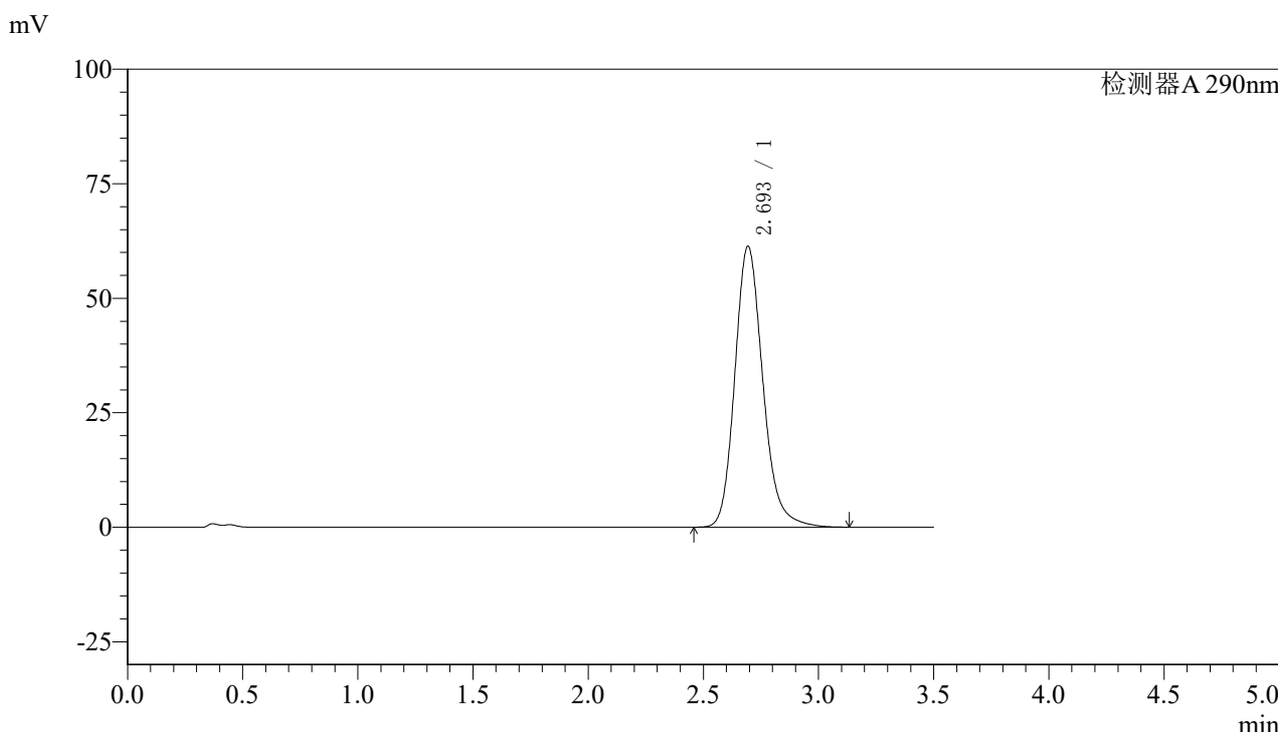


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1303-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-41 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:13:24 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.693	518989	100.000	61253	2453	1.185	--
总计		518989	100.000	61253			

图85 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

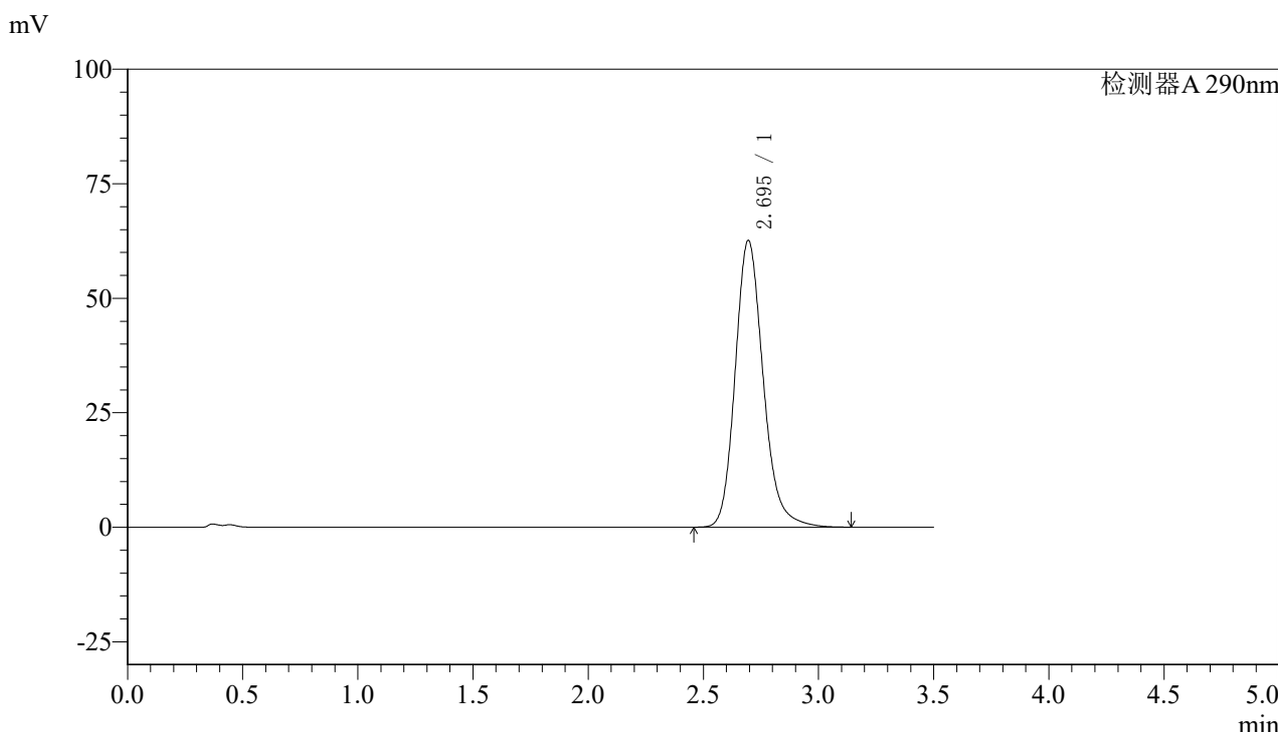


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1304-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 20:17:18 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.695	529645	100.000	62595	2458	1.186	--
总计		529645	100.000	62595			

图86 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

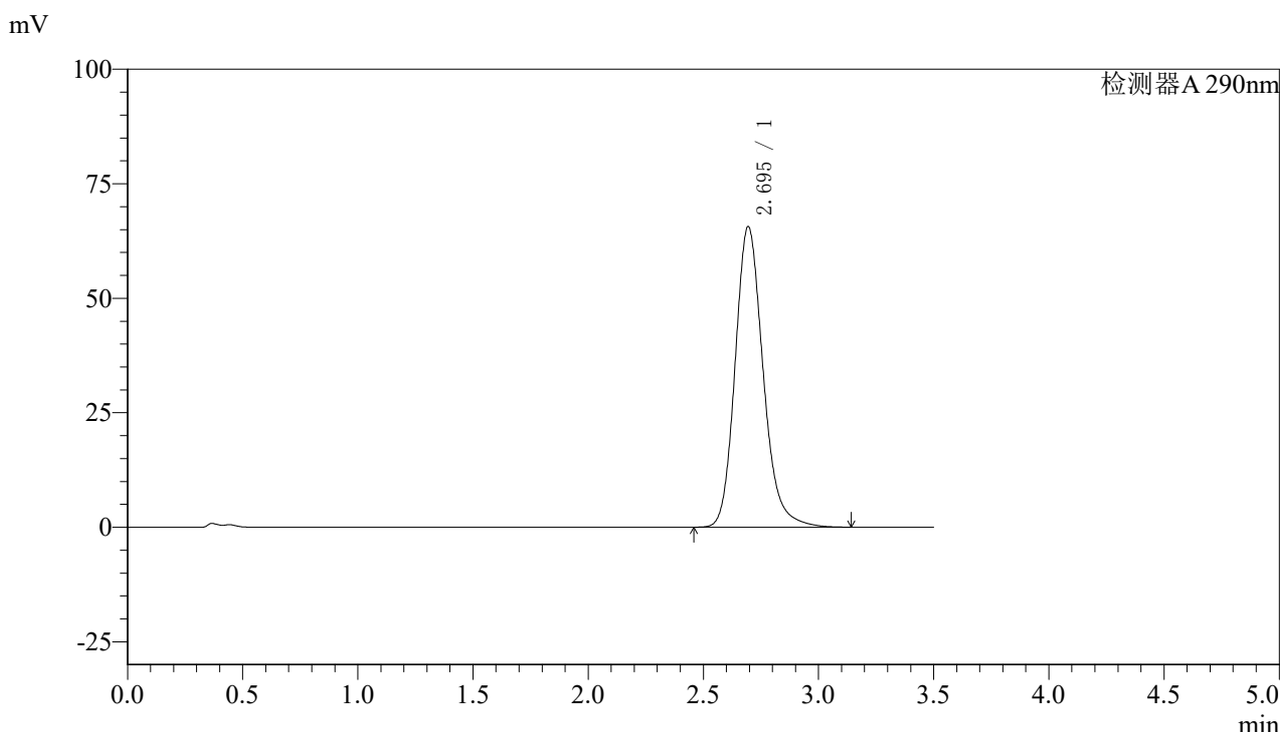


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1305-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:21:12 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.695	555177	100.000	65598	2457	1.186	--
总计		555177	100.000	65598			

图87 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

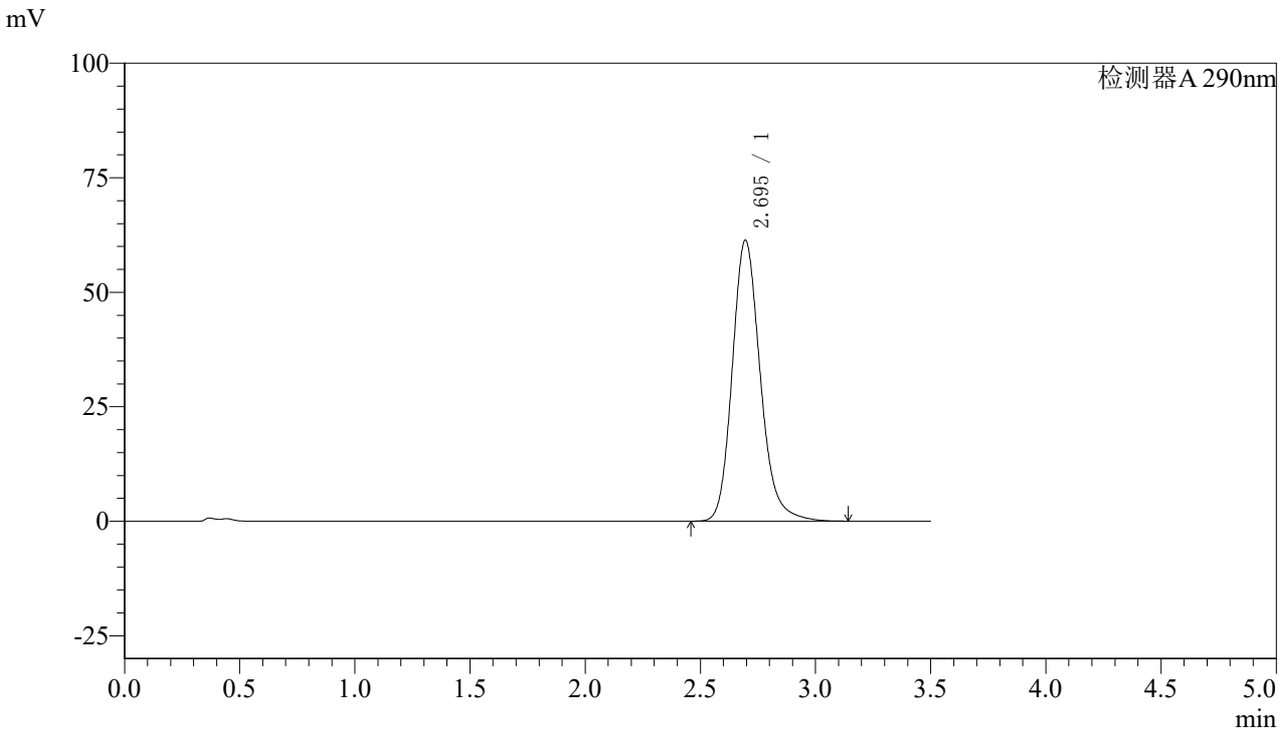


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1306-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-15 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:25:06 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.695	519121	100.000	61354	2457	1.184	--
总计		519121	100.000	61354			

图88 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

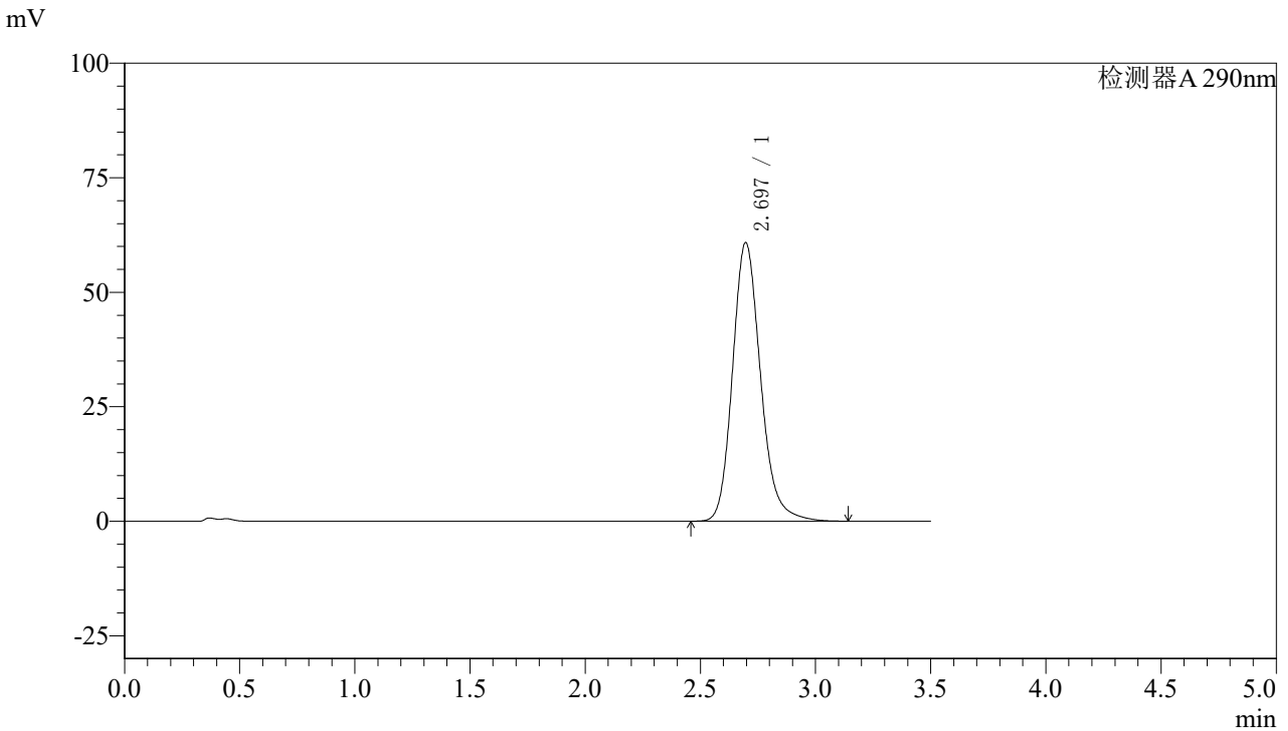


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1307-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-24 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:29:00 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.697	515047	100.000	60860	2457	1.183	--
总计		515047	100.000	60860			

图89 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

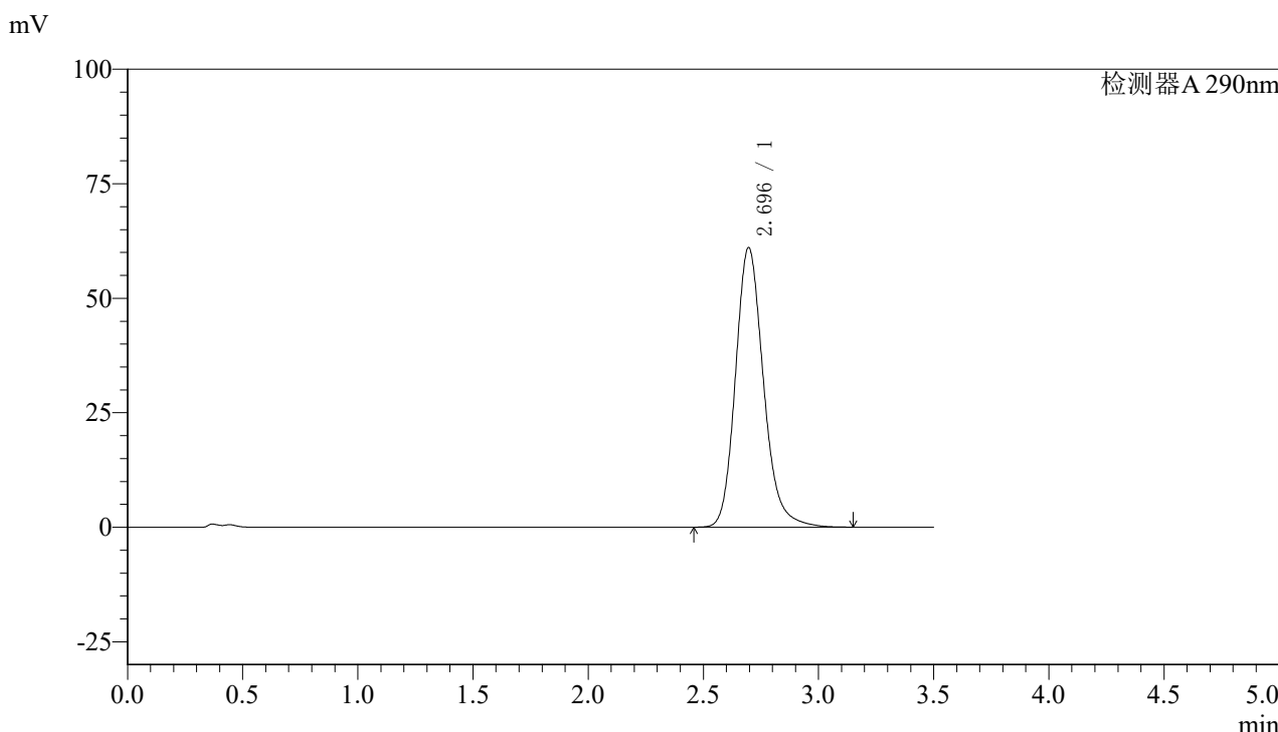


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1308-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 20:32:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.696	516589	100.000	61066	2458	1.185	--
总计		516589	100.000	61066			

图90 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

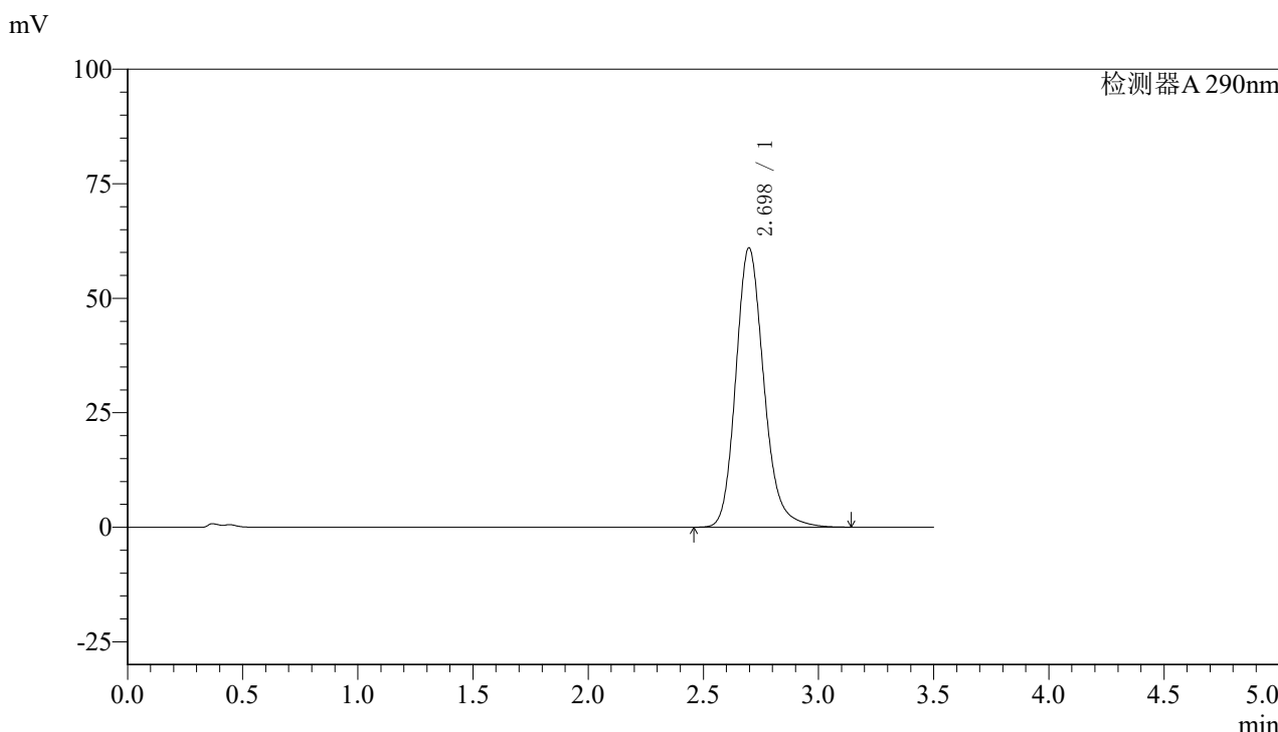


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1309-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 20:36:47 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	516142	100.000	61012	2462	1.184	--
总计		516142	100.000	61012			

图91 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

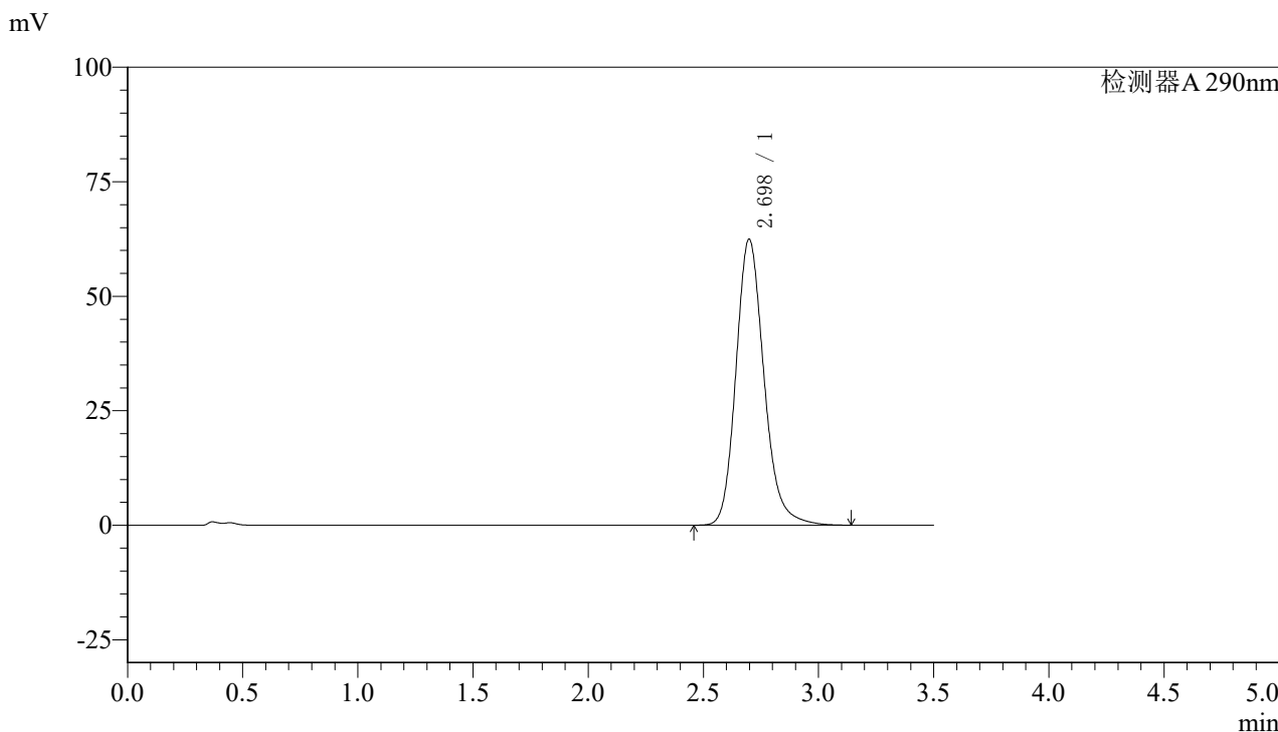


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1310-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:40:41 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	528555	100.000	62440	2462	1.185	--
总计		528555	100.000	62440			

图92 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

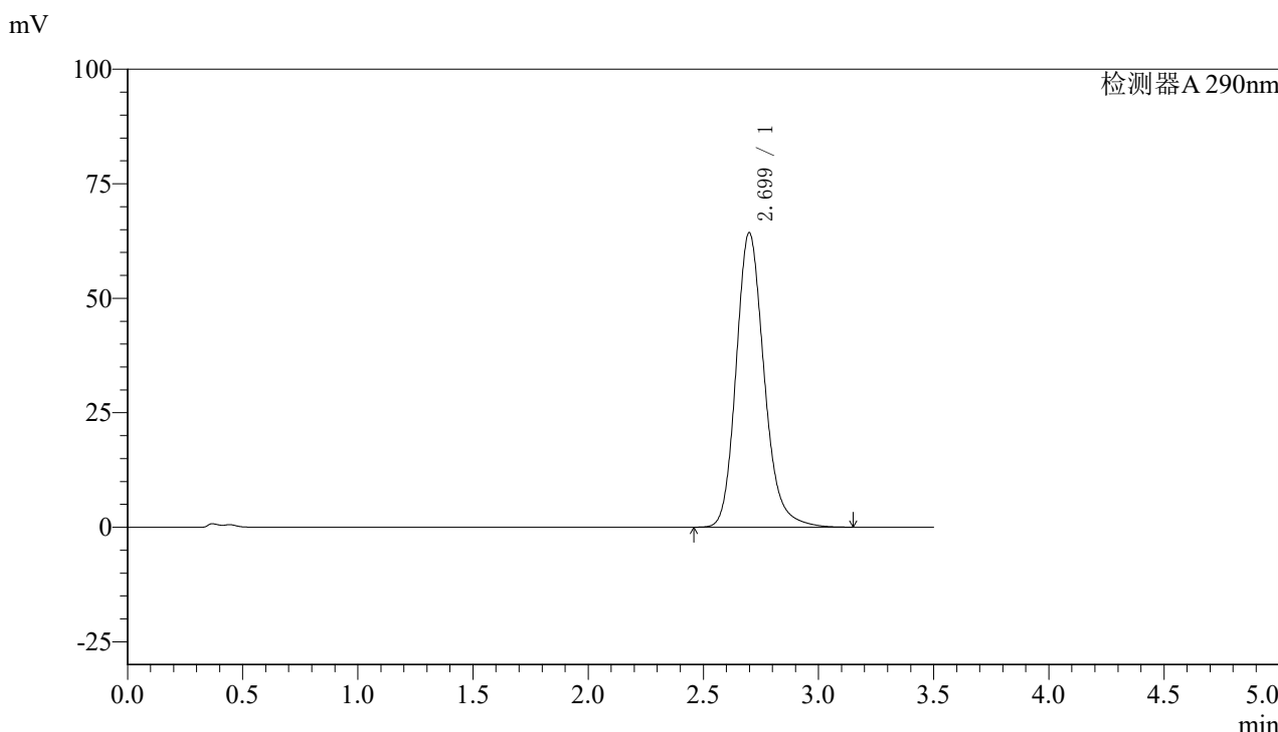


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1311-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:44:36 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.699	544656	100.000	64267	2458	1.187	--
总计		544656	100.000	64267			

图93 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

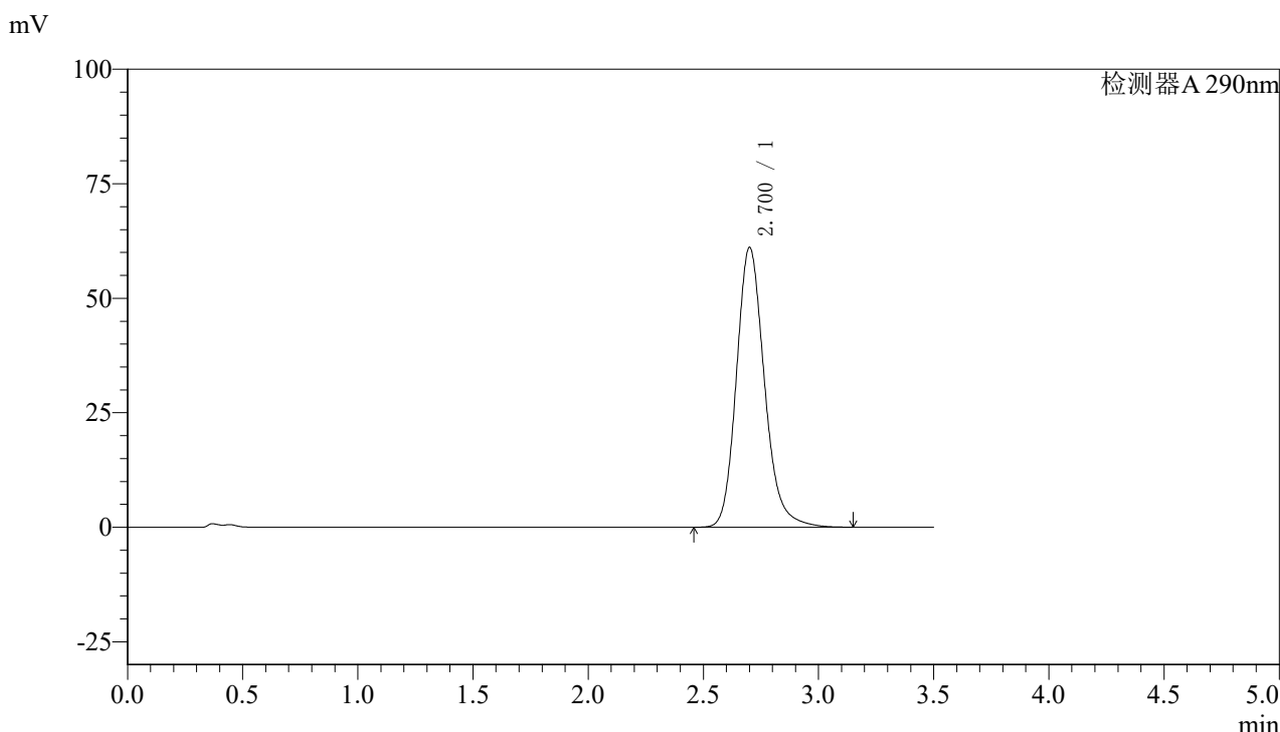


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1312-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-16 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:48:30 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.700	517300	100.000	60975	2463	1.185	--
总计		517300	100.000	60975			

图94 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

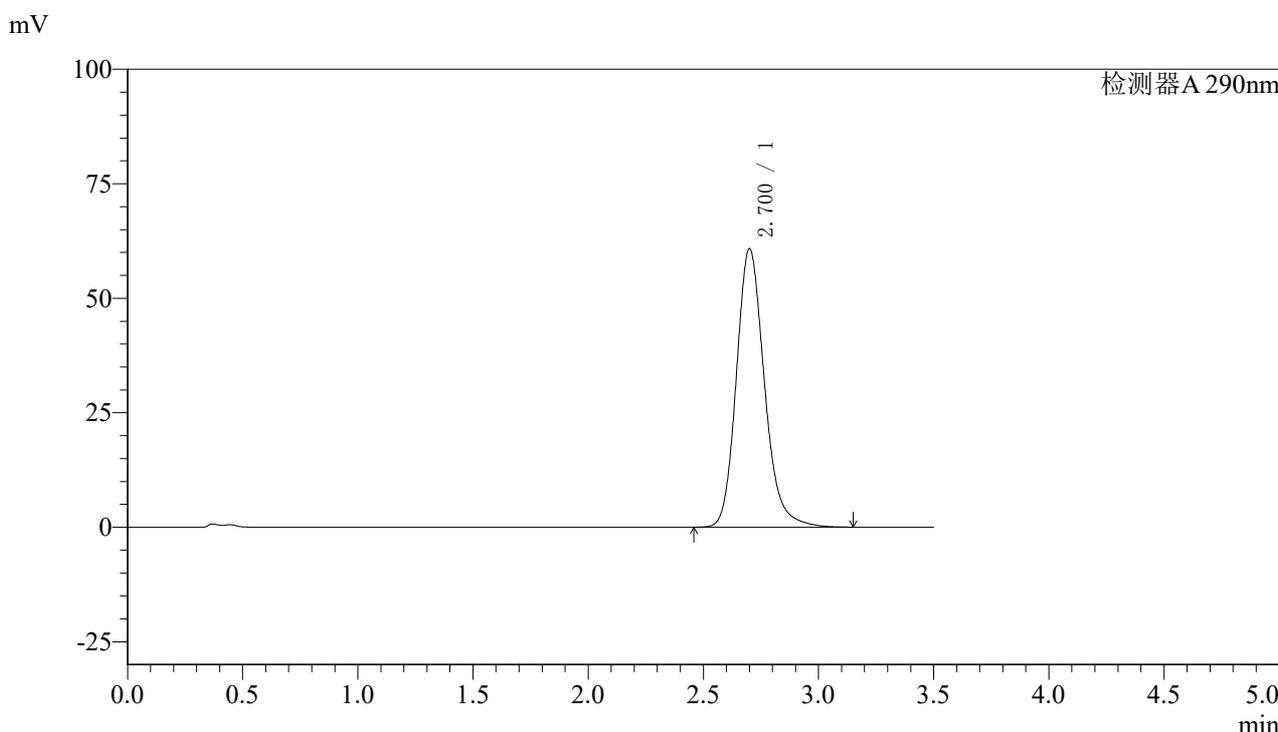


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1313-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-25 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:52:24 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.700	514827	100.000	60688	2462	1.185	--
总计		514827	100.000	60688			

图95 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

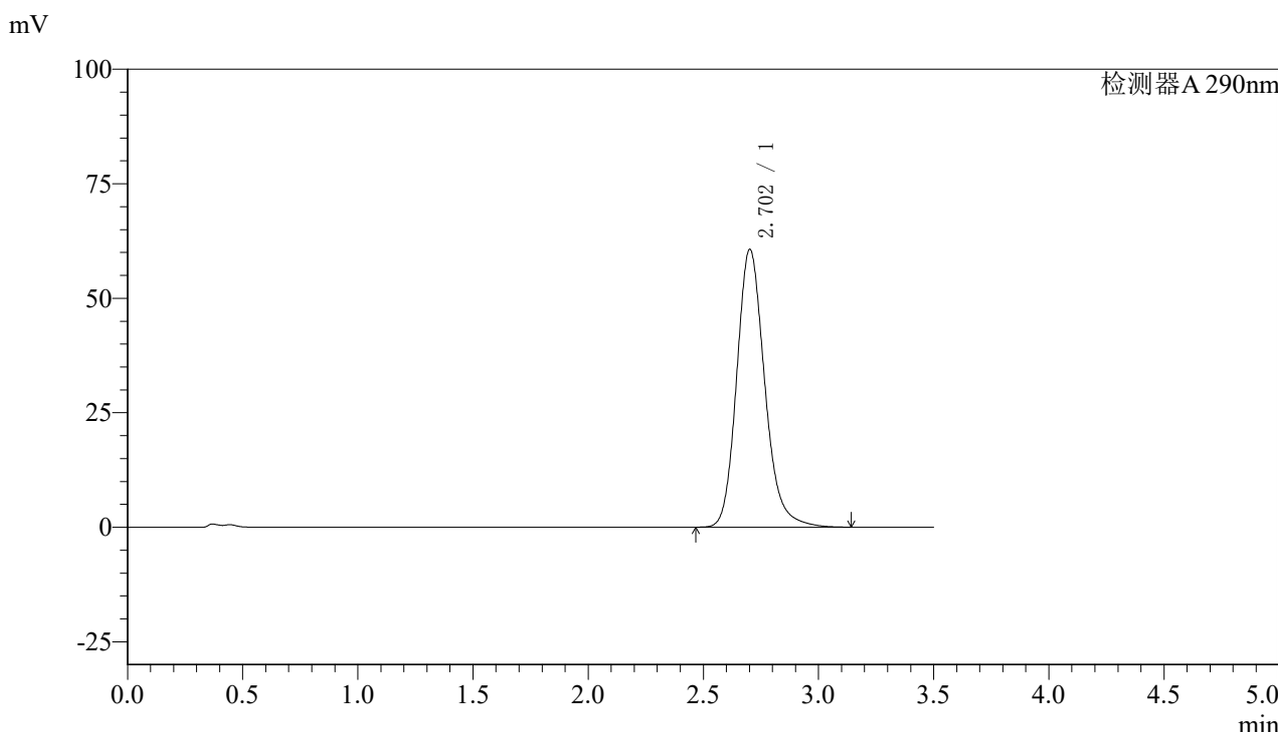


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1314-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-34 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 20:56:18 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.702	513592	100.000	60573	2466	1.184	--
总计		513592	100.000	60573			

图96 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

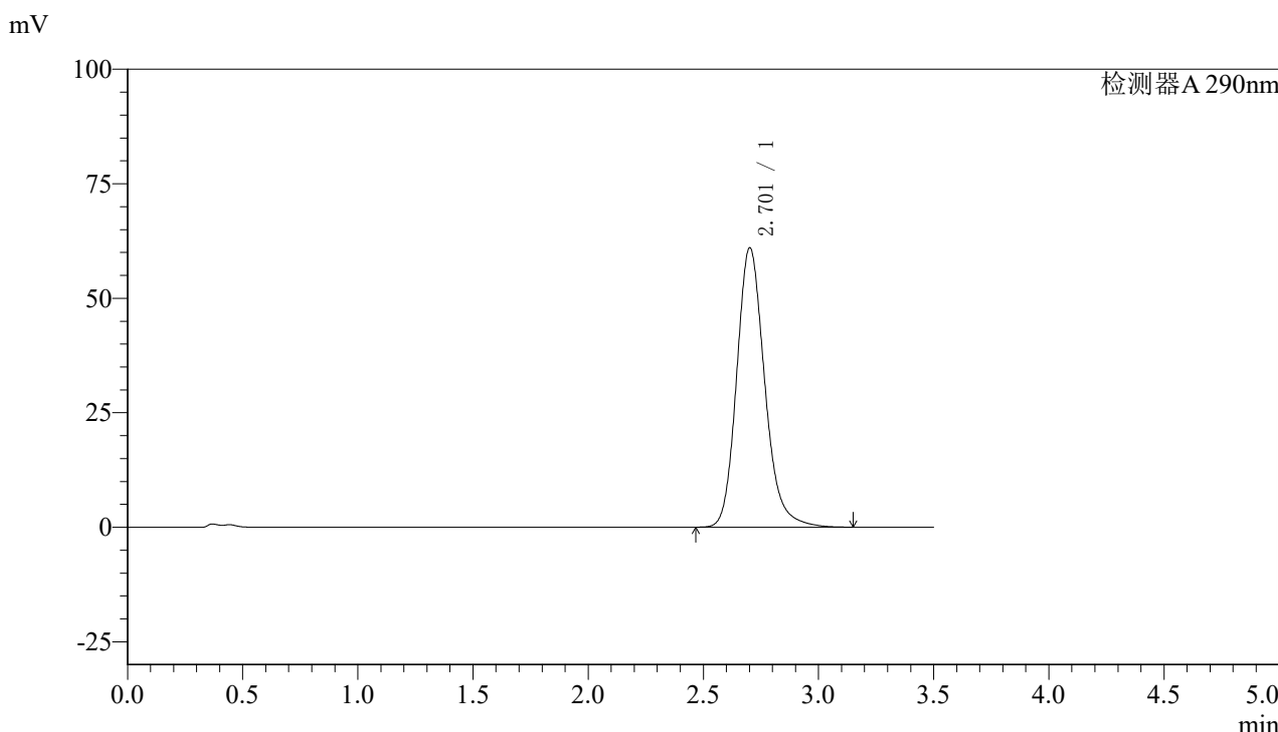


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1315-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:00:13 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:49:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.701	516725	100.000	60904	2464	1.185	--
总计		516725	100.000	60904			

图97 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

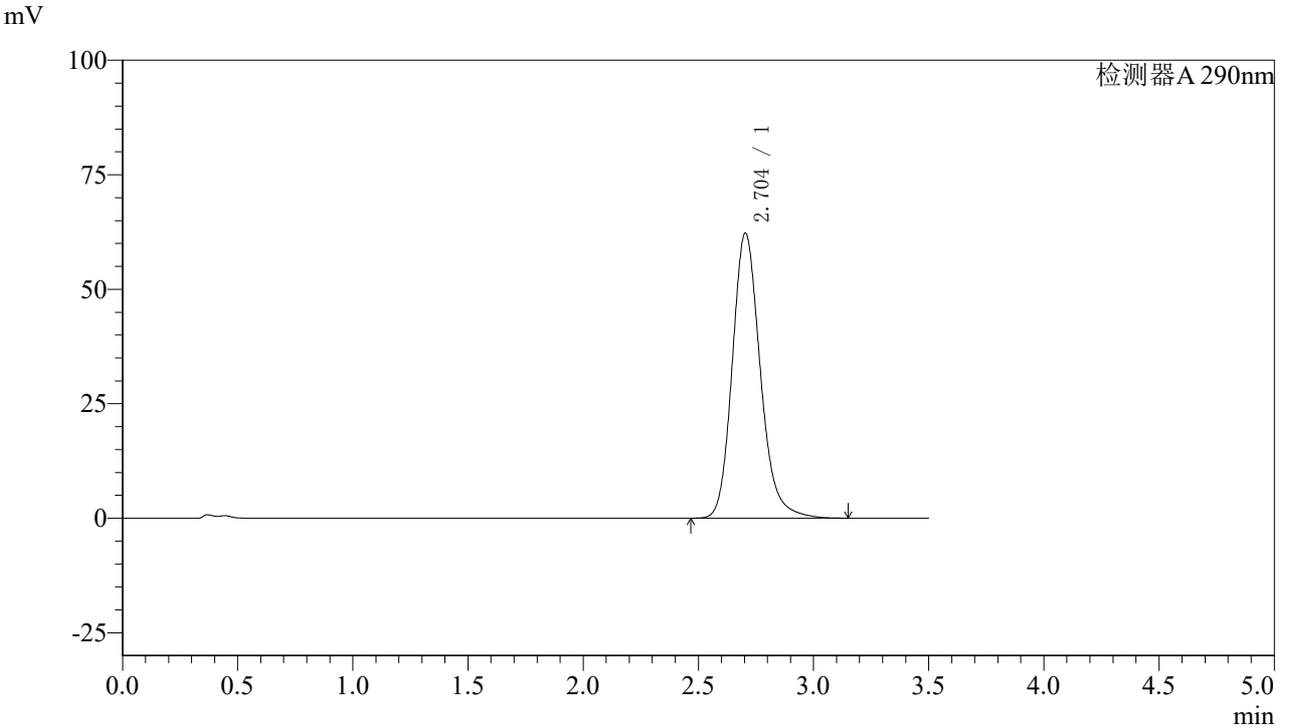


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1316-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-52
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:04:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.704	526865	100.000	62252	2471	1.184	--
总计		526865	100.000	62252			

图98 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

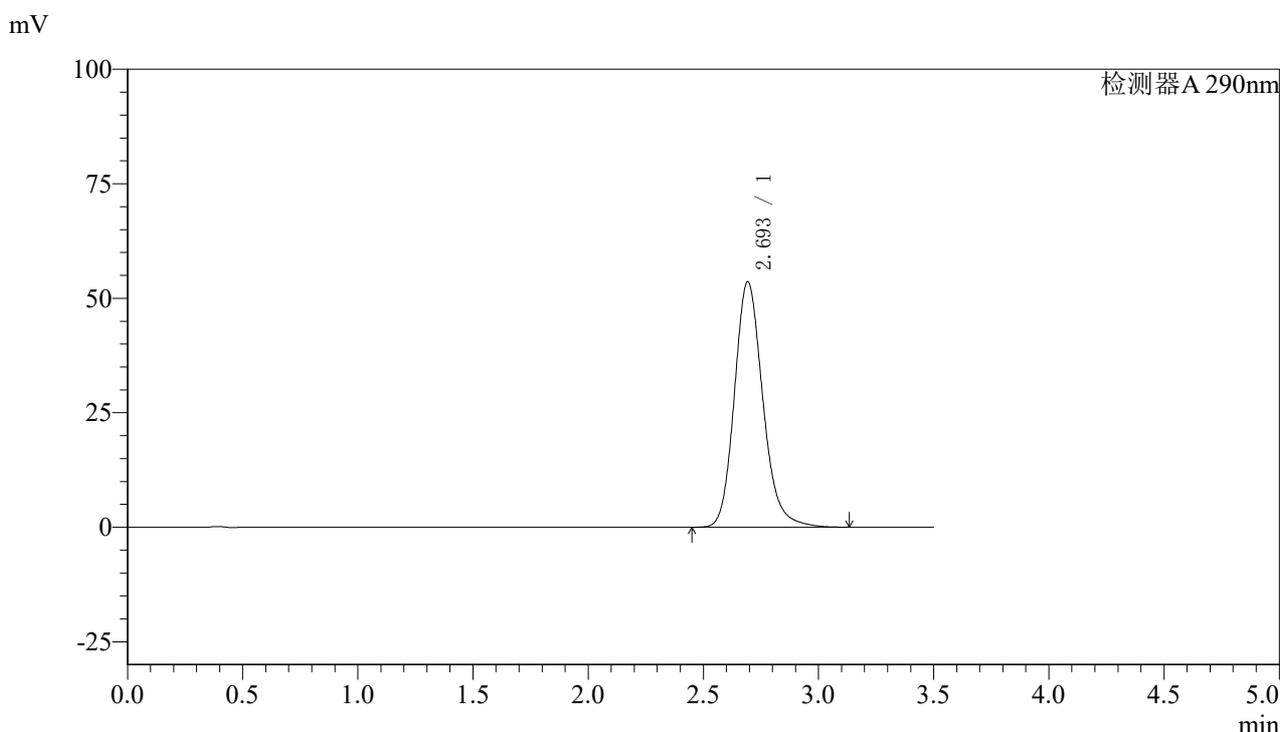


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1317-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:08:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.693	460450	100.000	53476	2374	1.180	--
总计		460450	100.000	53476			

图99 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

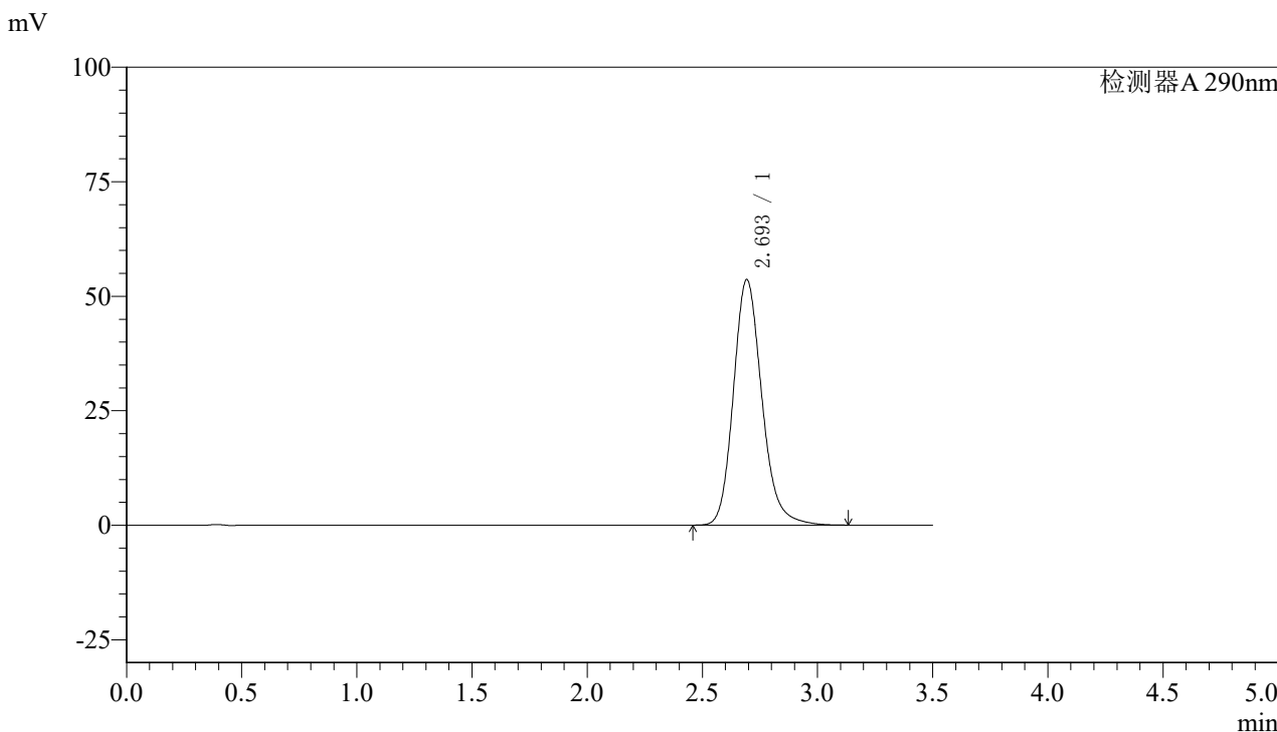


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1318-2 - zzp-2024051712p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 2-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:11:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:07 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.693	460806	100.000	53493	2372	1.180	--
总计		460806	100.000	53493			

图100 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051712批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2

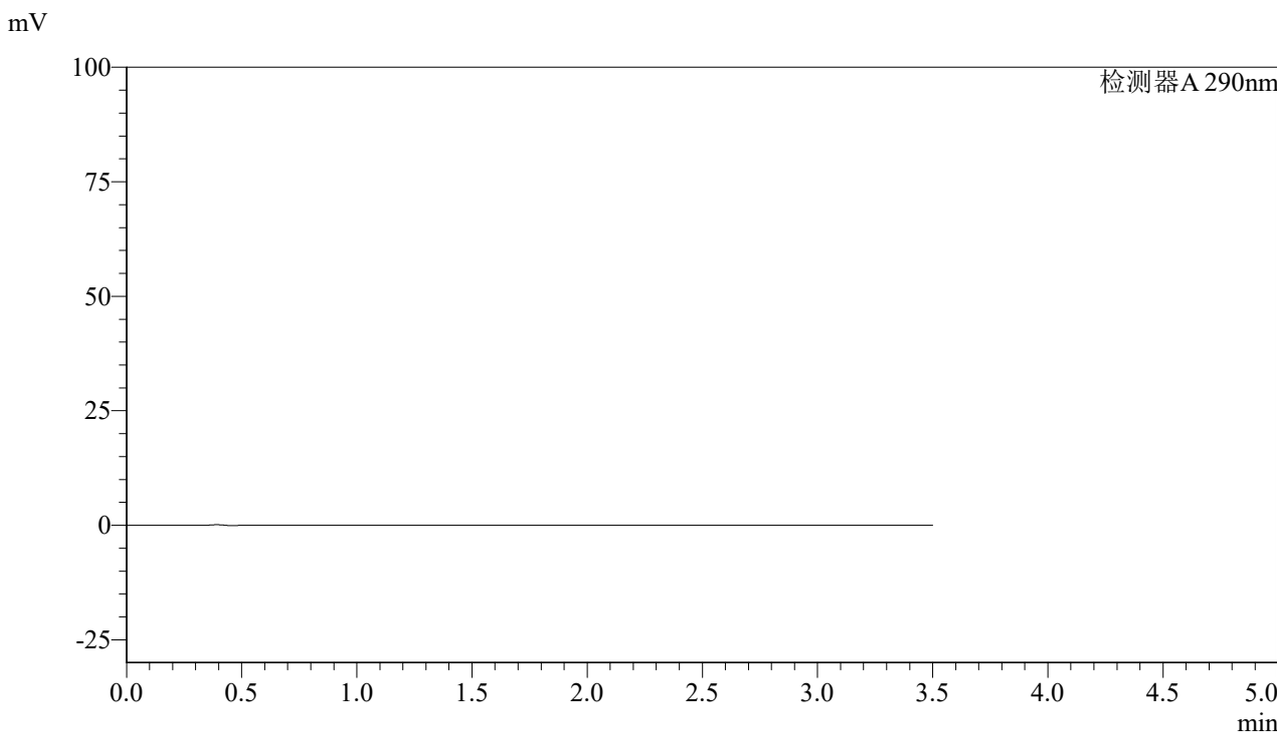


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1319-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-rj.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-9
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:15:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:50:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

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

图101 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 溶剂

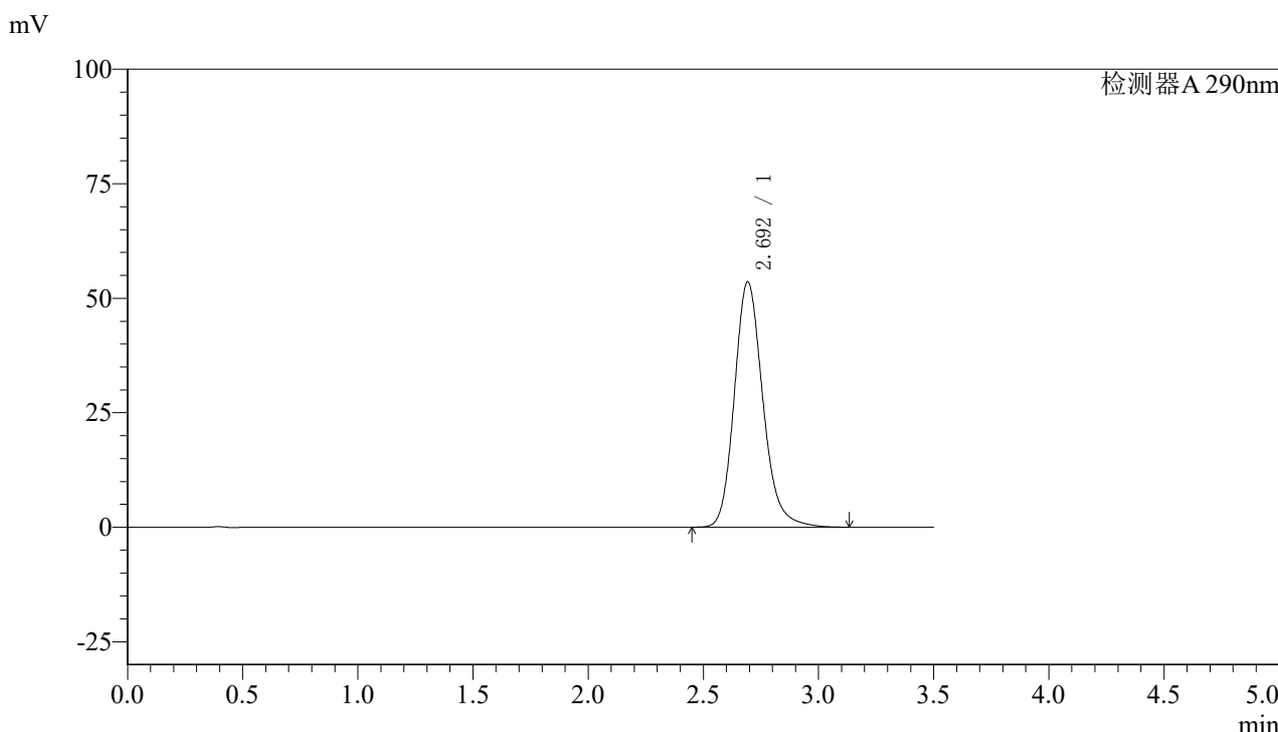


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1320-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:19:40 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.692	460673	100.000	53438	2368	1.181	--
总计		460673	100.000	53438			

图102 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

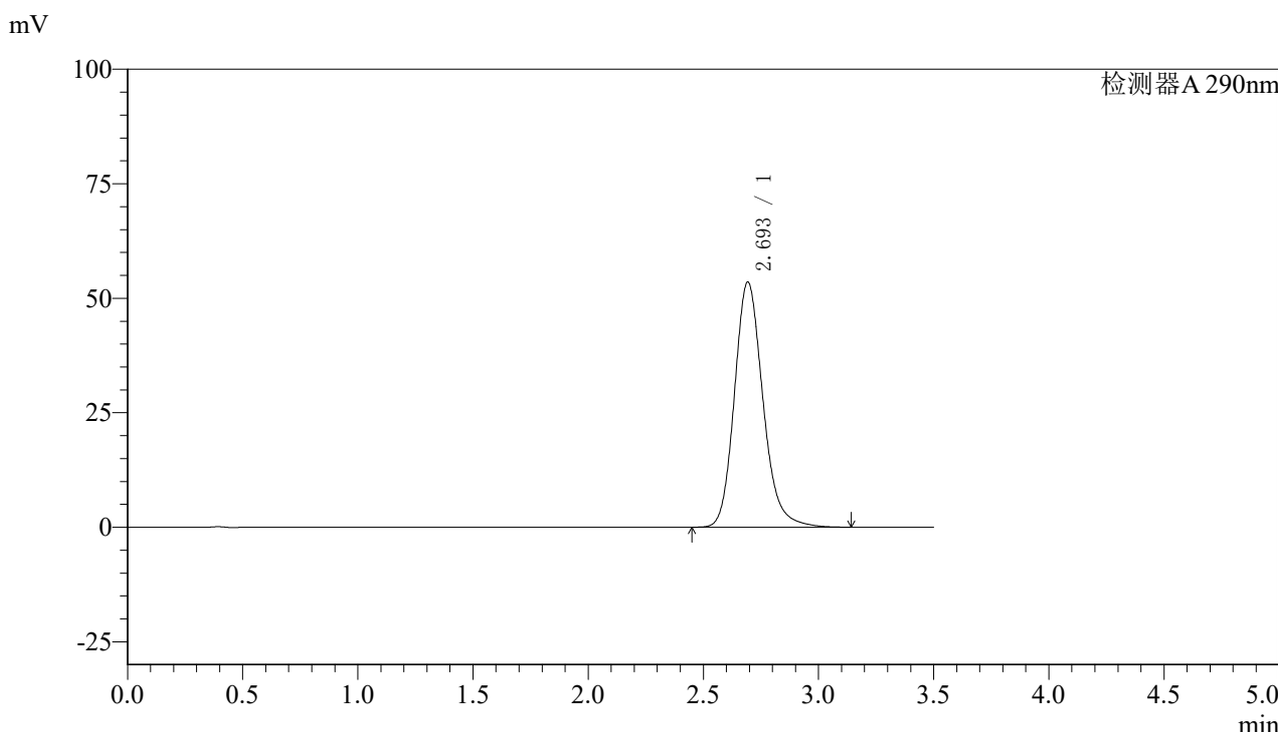


SZJ-4096

<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: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1321-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:23:32 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.693	460564	100.000	53434	2369	1.181	--
总计		460564	100.000	53434			

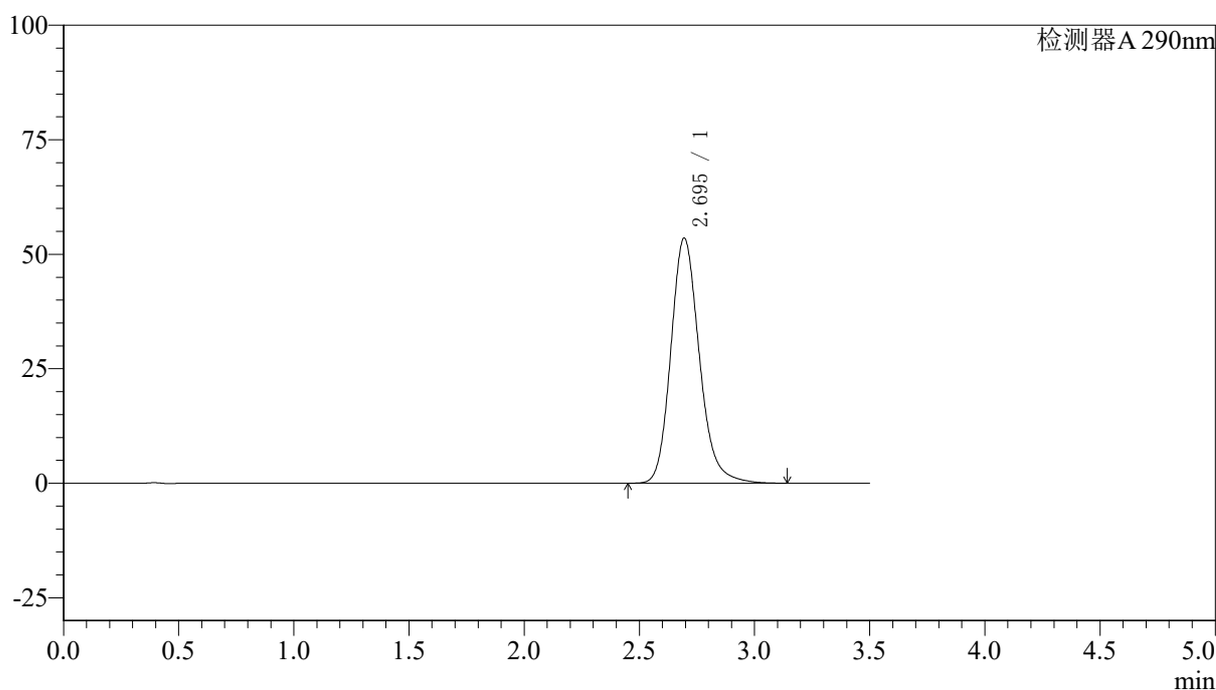
图103 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

〈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: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1322-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:27:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.695	460968	100.000	53519	2368	1.180	--
总计		460968	100.000	53519			

图104 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

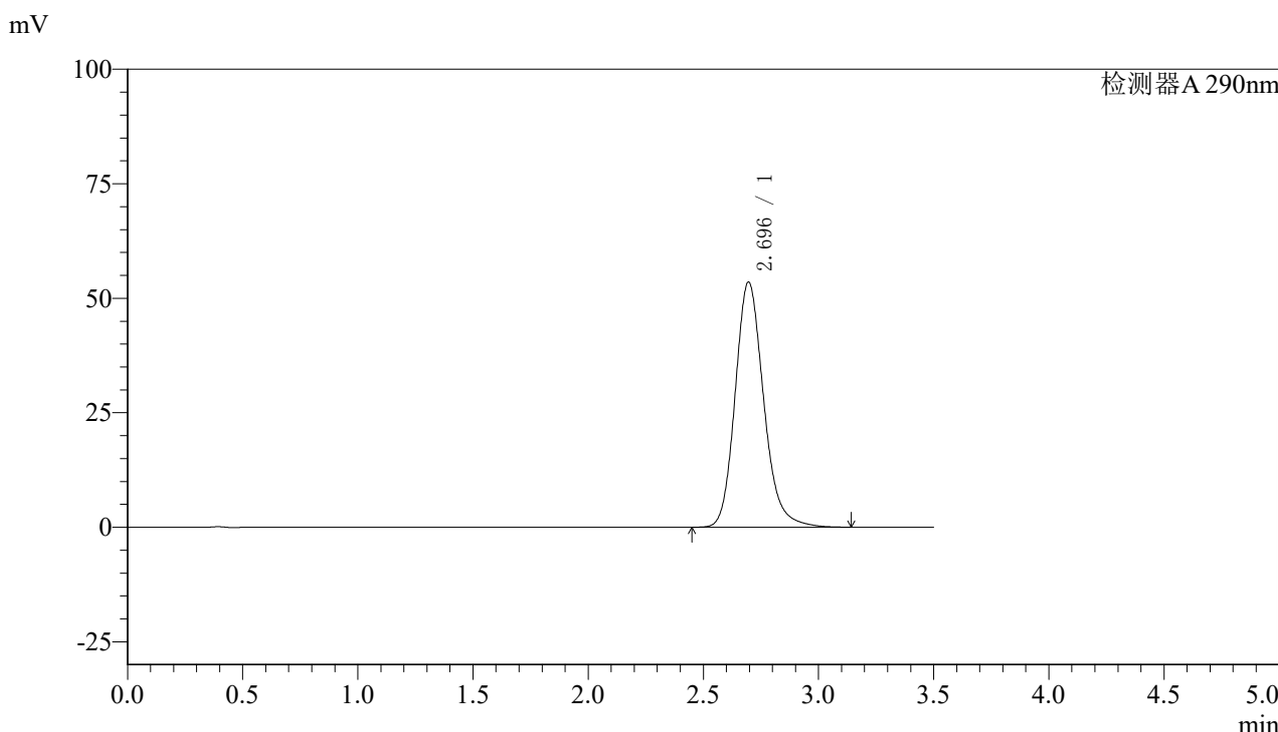


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1323-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:31:18 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.696	460776	100.000	53557	2371	1.180	--
总计		460776	100.000	53557			

图105 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

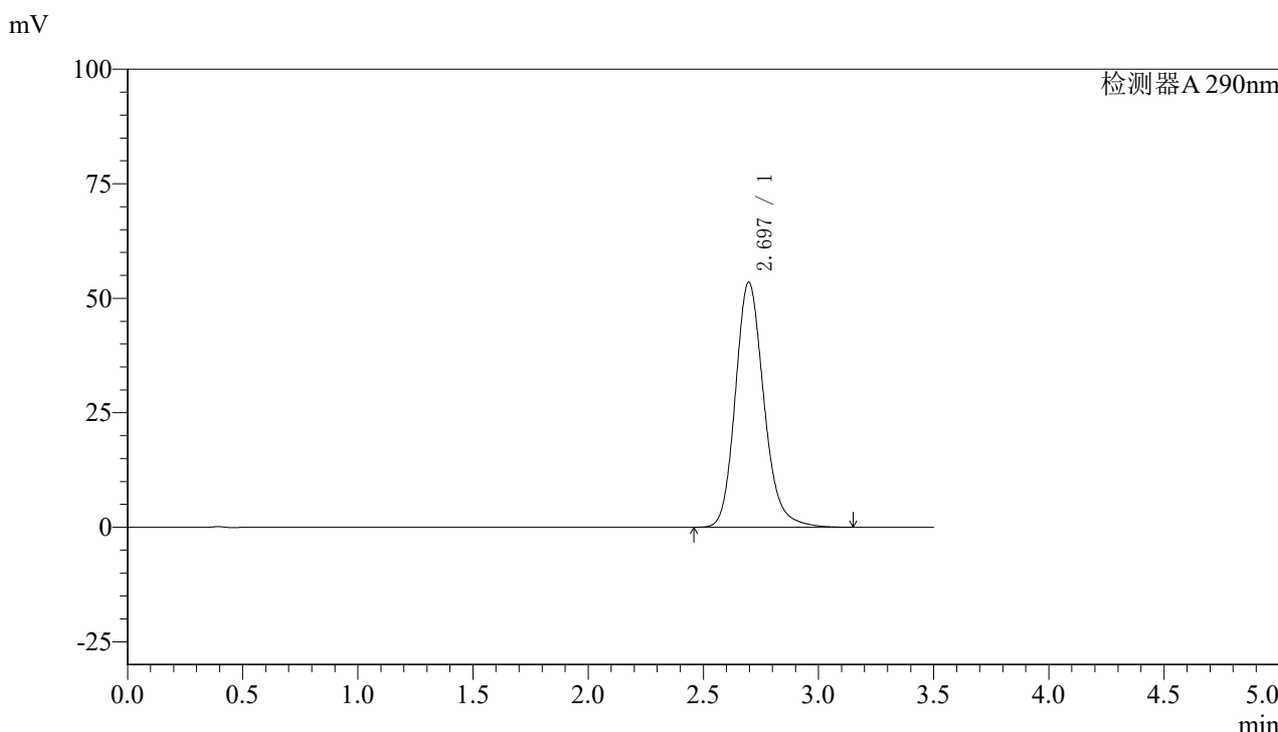


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1324-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:35:11 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.697	460752	100.000	53533	2369	1.180	--
总计		460752	100.000	53533			

图106 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

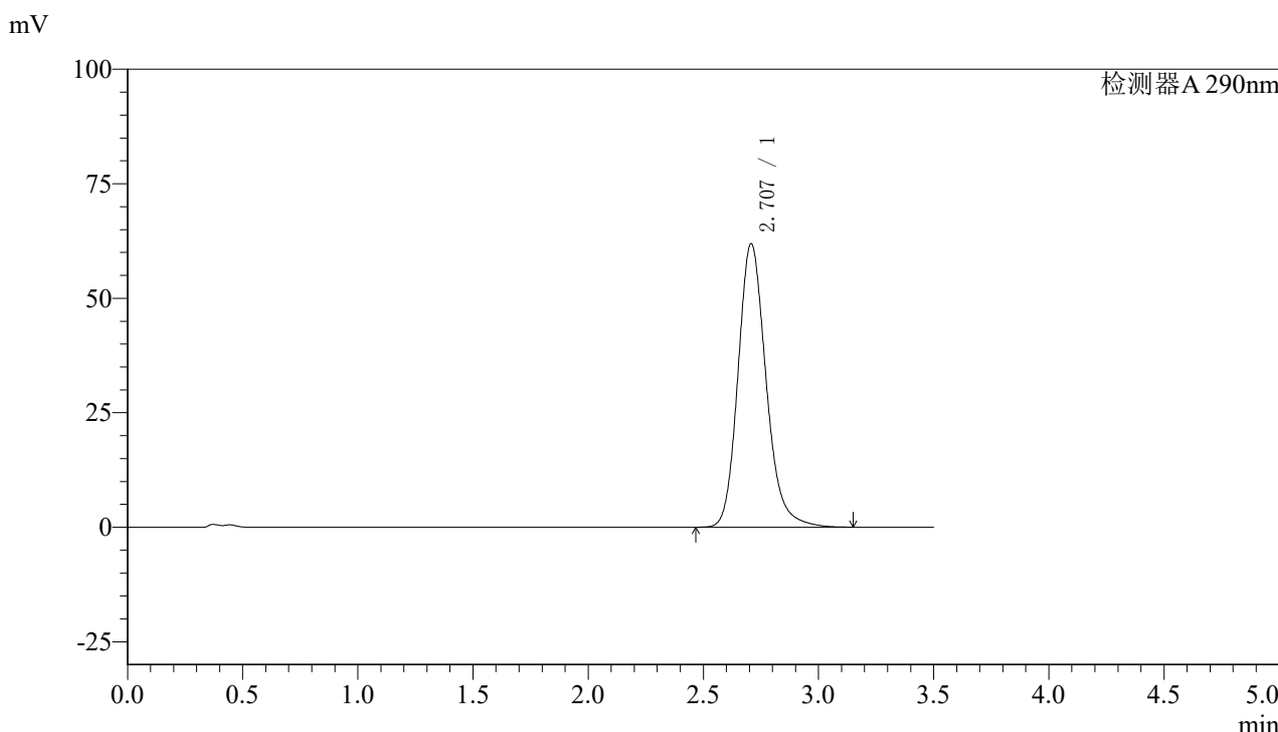


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1325-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:39:04 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.707	525291	100.000	61875	2463	1.185	--
总计		525291	100.000	61875			

图107 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

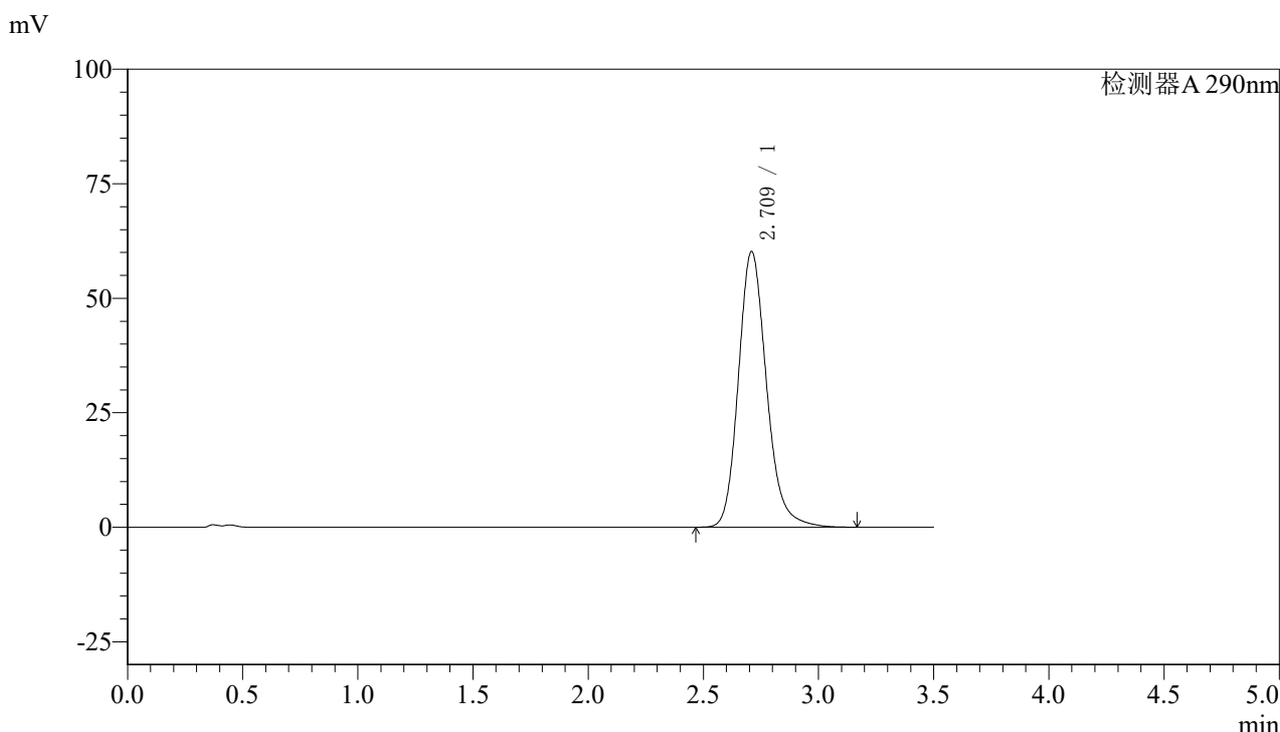


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1326-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:42:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.709	511269	100.000	60040	2464	1.185	--
总计		511269	100.000	60040			

图108 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

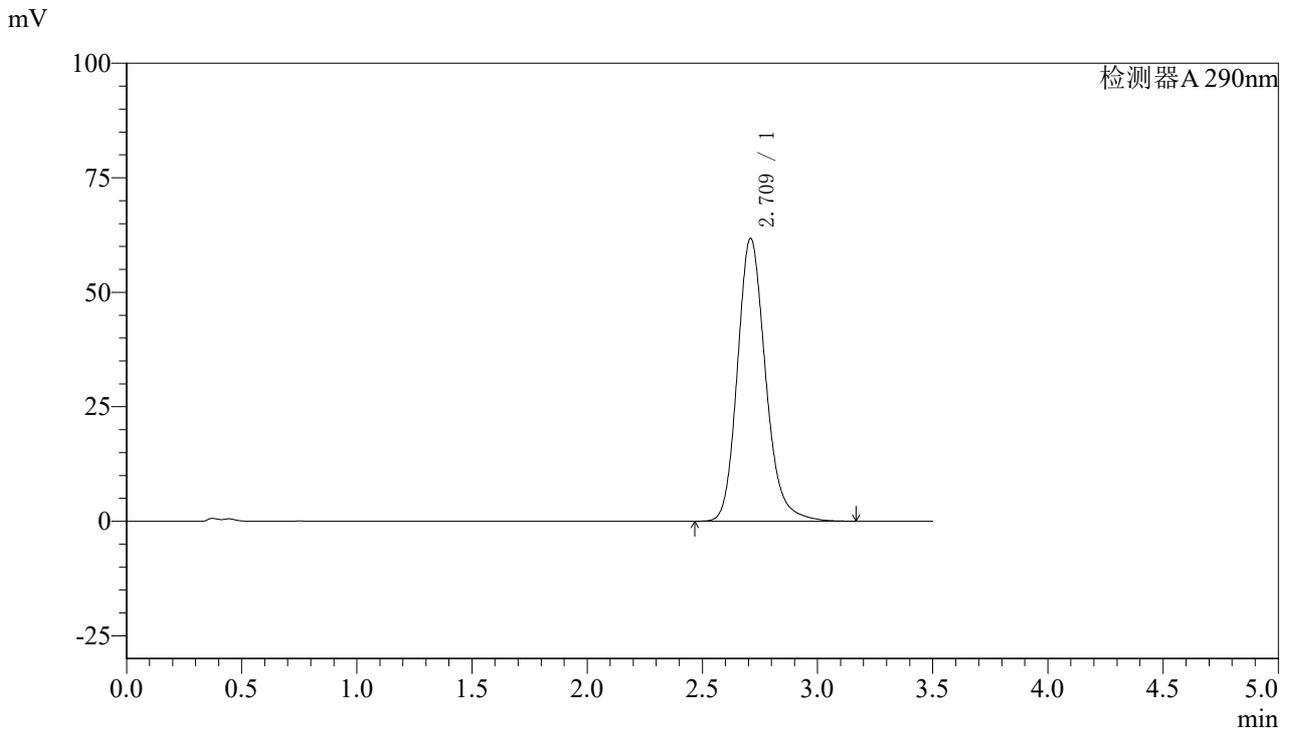


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1327-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-19
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 21:46:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.709	524887	100.000	61627	2462	1.186	--
总计		524887	100.000	61627			

图109 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

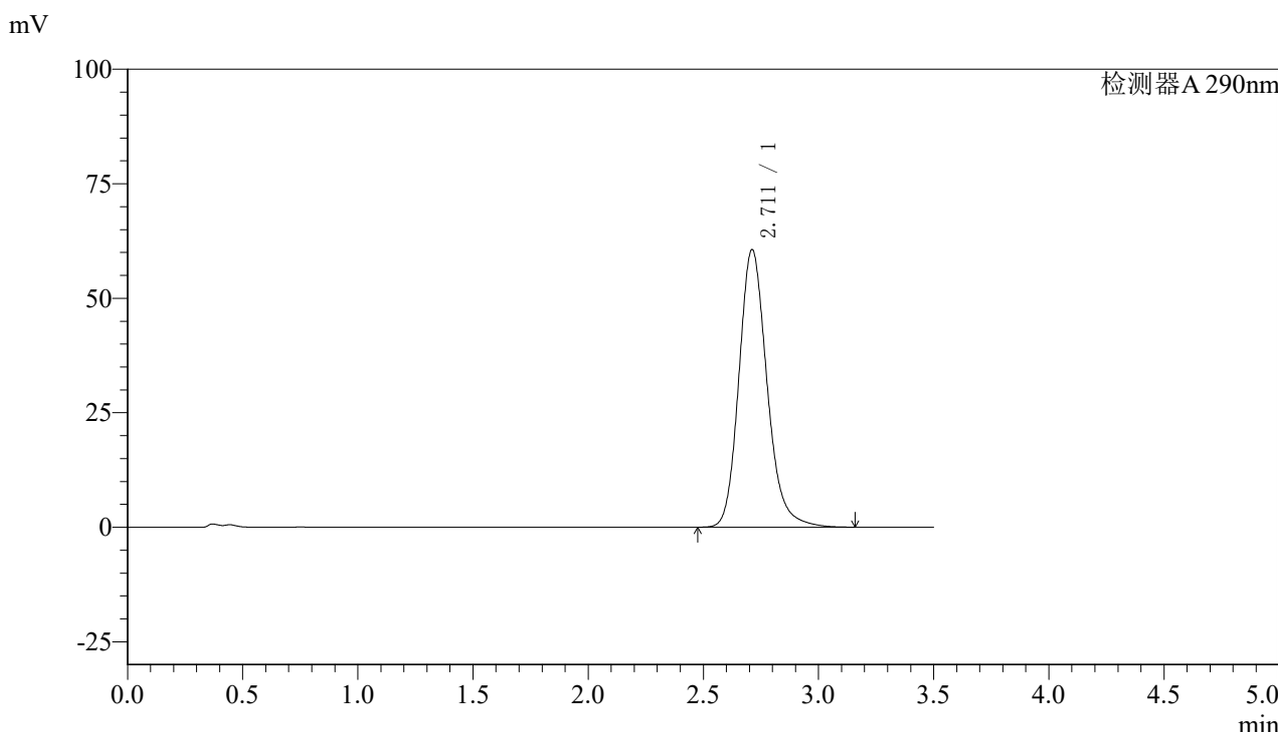


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1328-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:50:42 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.711	514873	100.000	60585	2466	1.183	--
总计		514873	100.000	60585			

图110 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

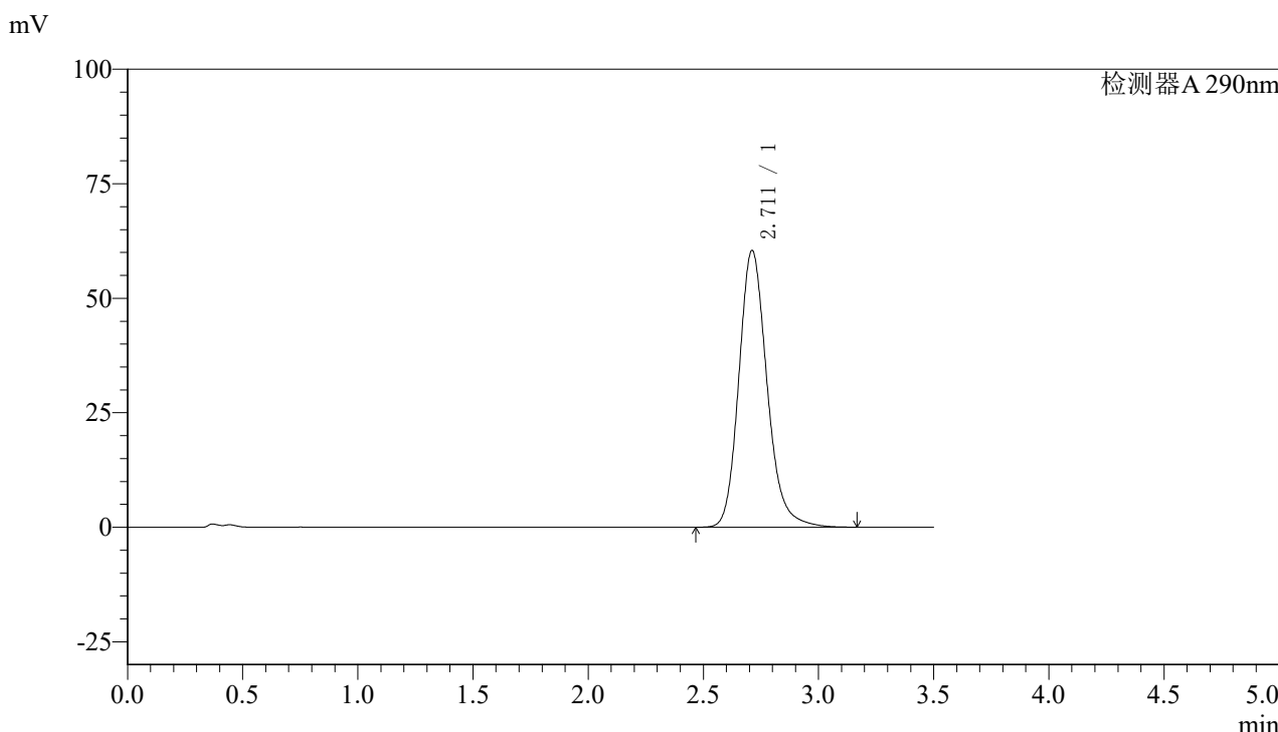


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1329-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:54:35 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.711	514329	100.000	60412	2456	1.183	--
总计		514329	100.000	60412			

图111 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

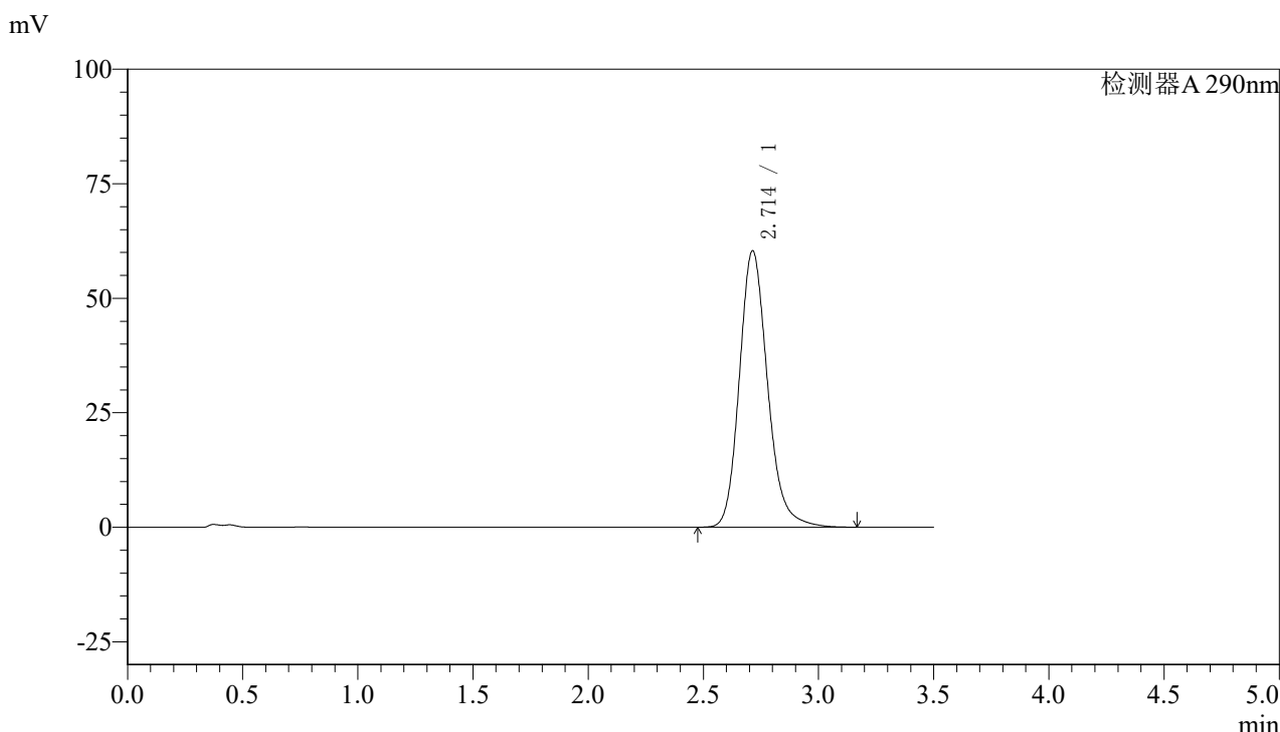


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1330-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 21:58:26 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.714	514167	100.000	60390	2458	1.183	--
总计		514167	100.000	60390			

图112 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

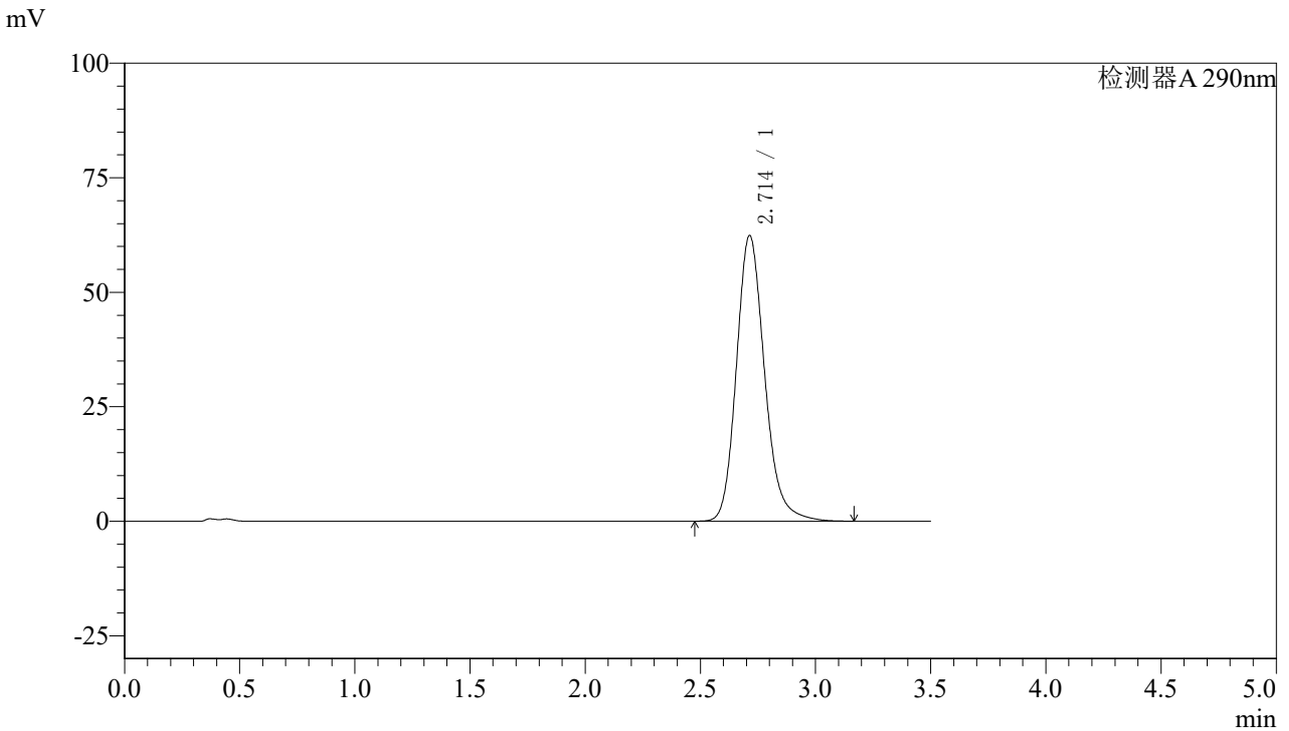


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1331-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 22:02:18 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.714	531222	100.000	62397	2457	1.185	--
总计		531222	100.000	62397			

图113 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

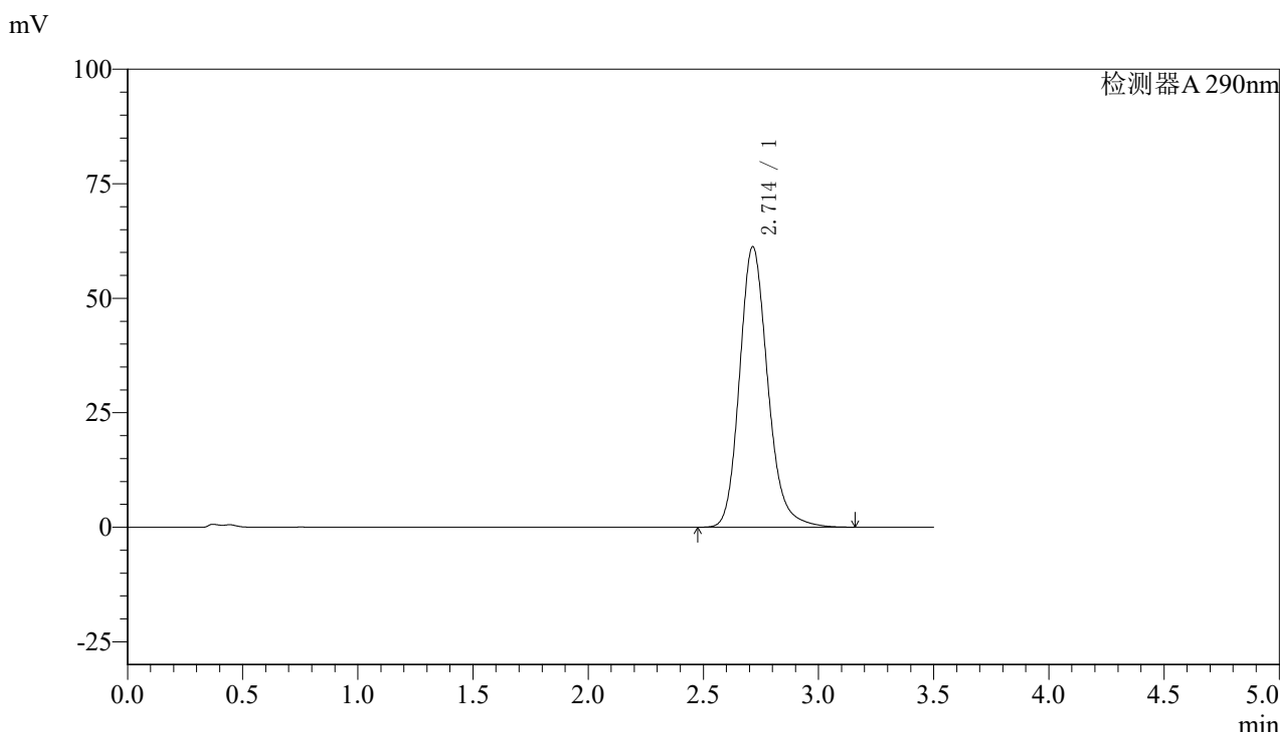


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1332-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-11 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 22:06:10 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.714	521478	100.000	61255	2459	1.184	--
总计		521478	100.000	61255			

图114 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

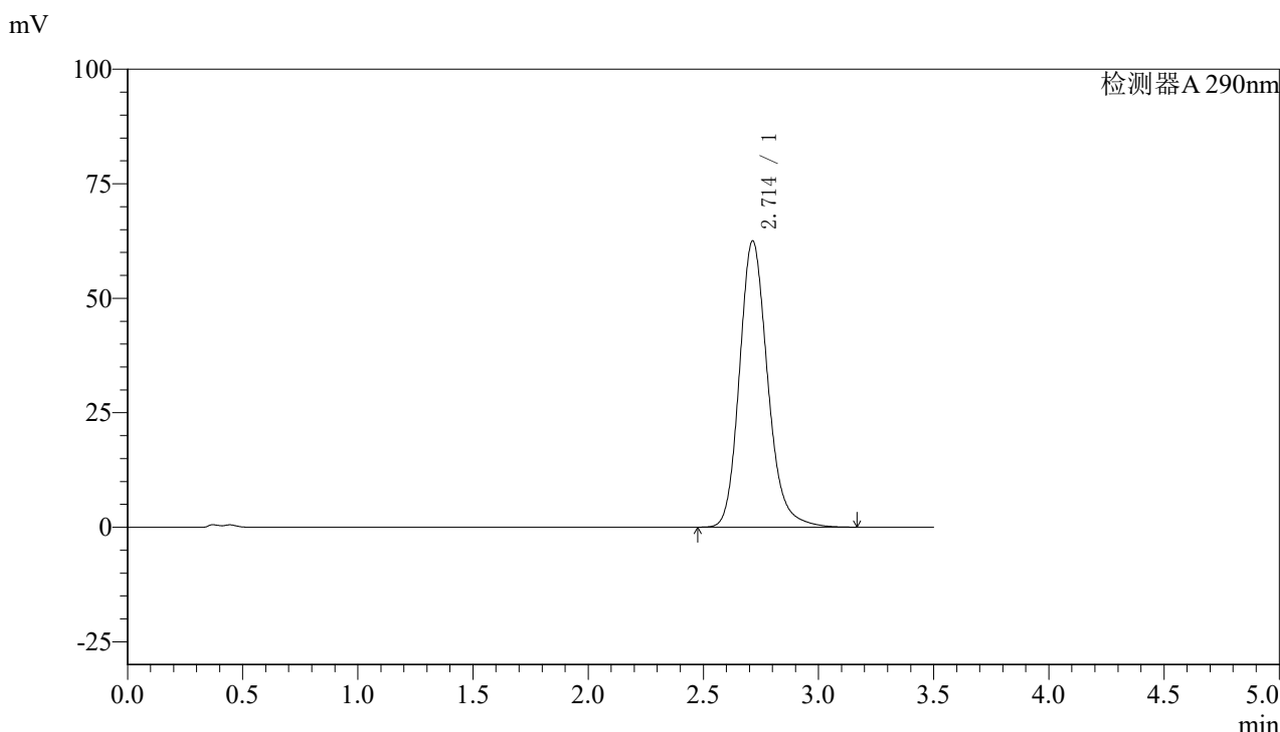


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1333-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-20
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 22:10:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:52 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.714	532595	100.000	62532	2455	1.185	--
总计		532595	100.000	62532			

图115 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

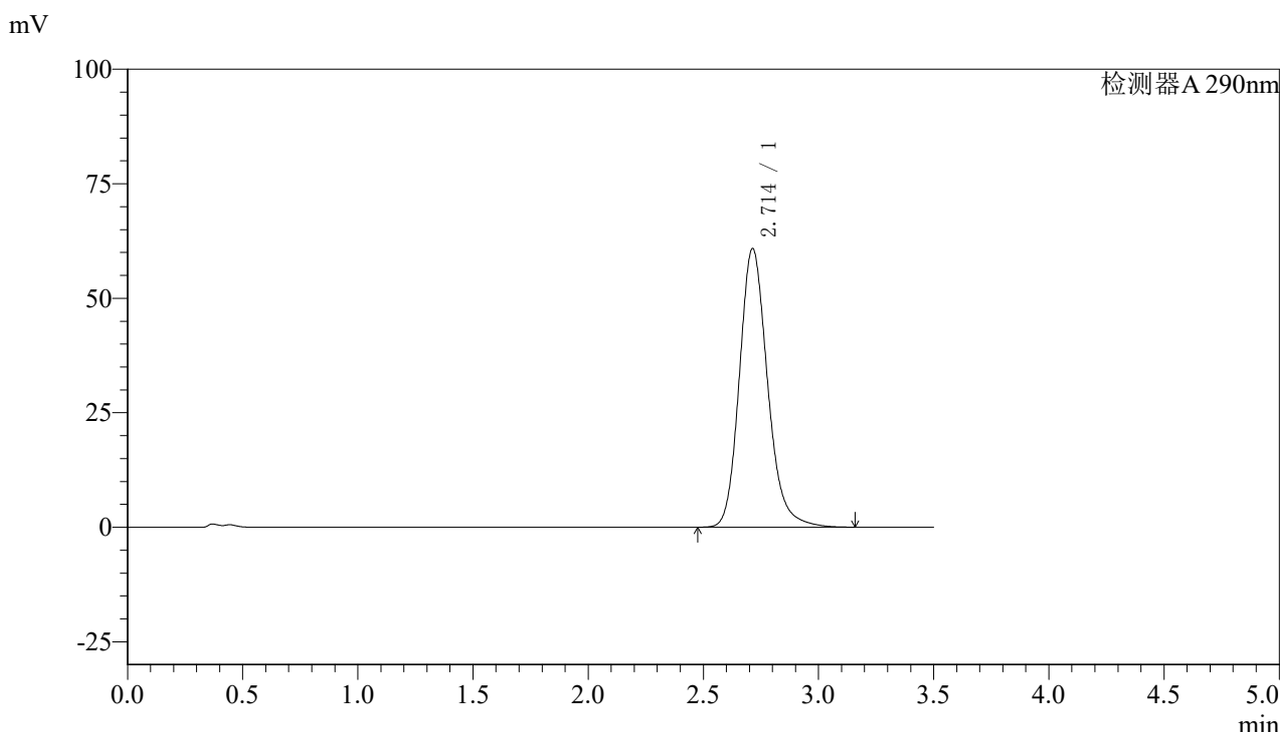


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1334-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-29
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 22:13:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:55 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.714	518323	100.000	60858	2456	1.184	--
总计		518323	100.000	60858			

图116 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

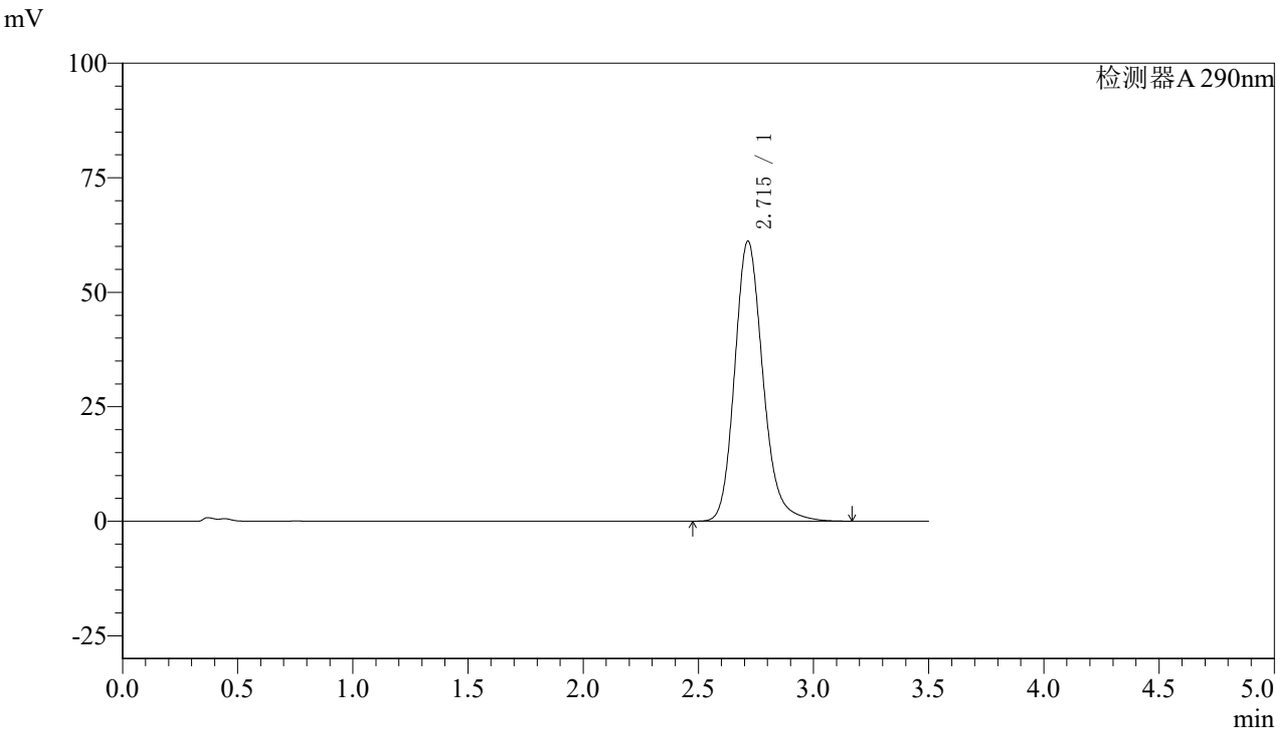


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1335-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 22:17:47 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:50:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.715	521483	100.000	61167	2456	1.184	--
总计		521483	100.000	61167			

图117 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

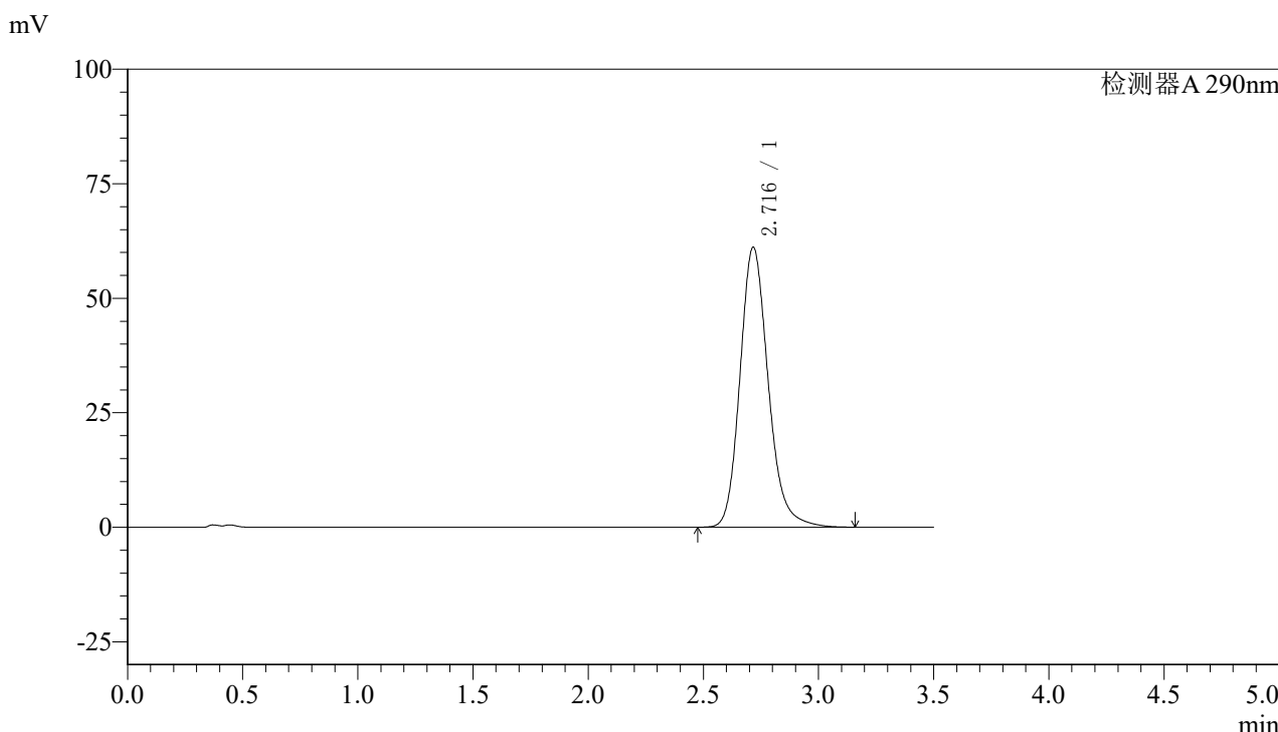


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1336-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-47
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 22:21:39 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	521158	100.000	61079	2457	1.184	--
总计		521158	100.000	61079			

图118 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1337-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P1.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 3-3

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2024/07/08 22:25:30

实验者: xiechaojun

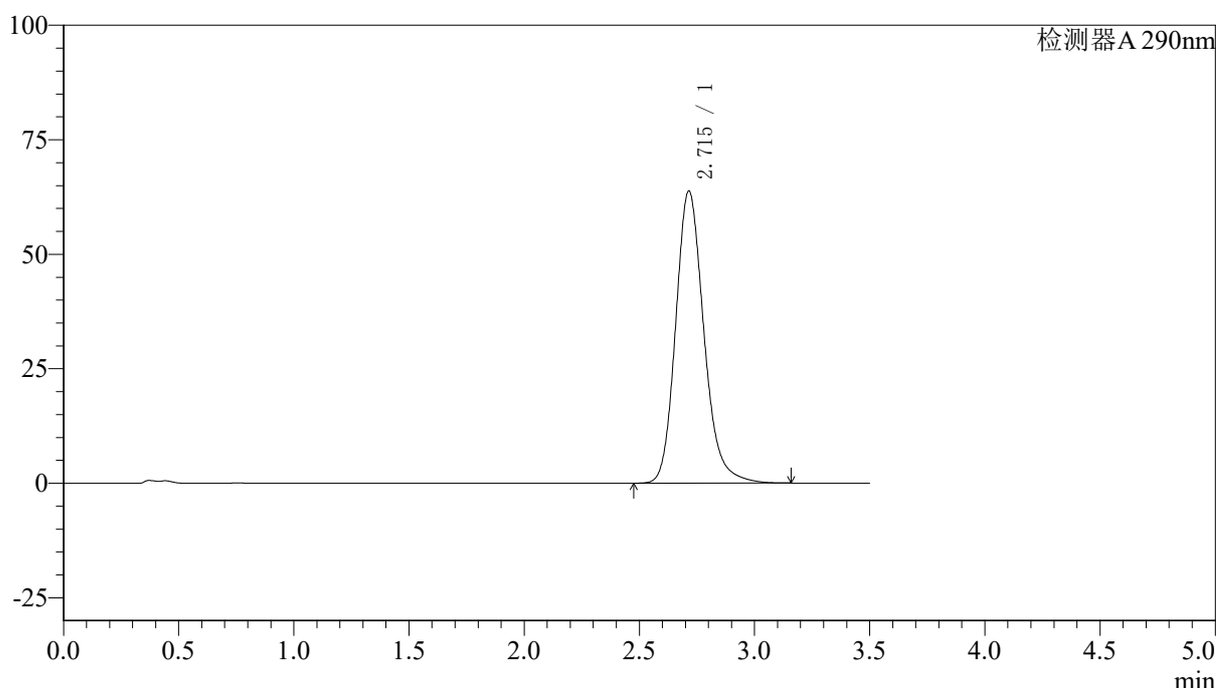
处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:03

处理者: xiechaojun

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.715	543524	100.000	63800	2455	1.185	--
总计		543524	100.000	63800			

图119 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
供试品溶液-1

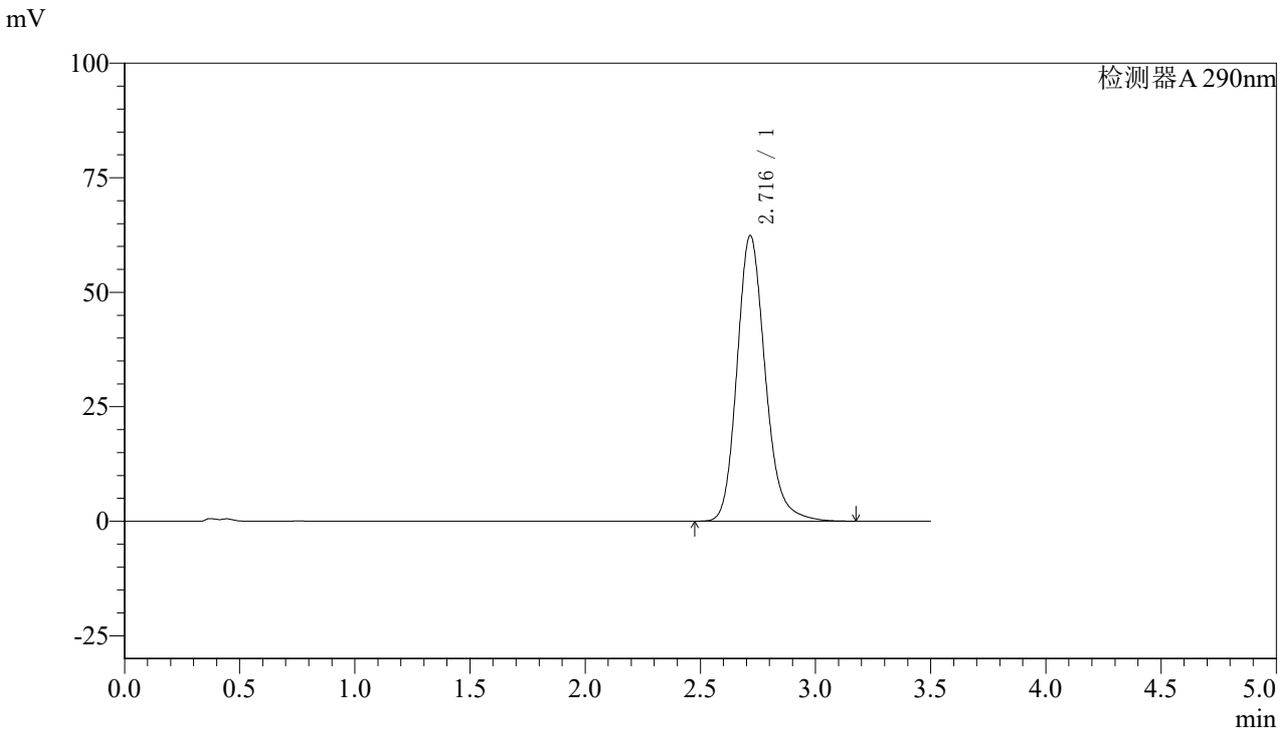


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1338-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 22:29:22 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	531621	100.000	62288	2458	1.185	--
总计		531621	100.000	62288			

图120 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

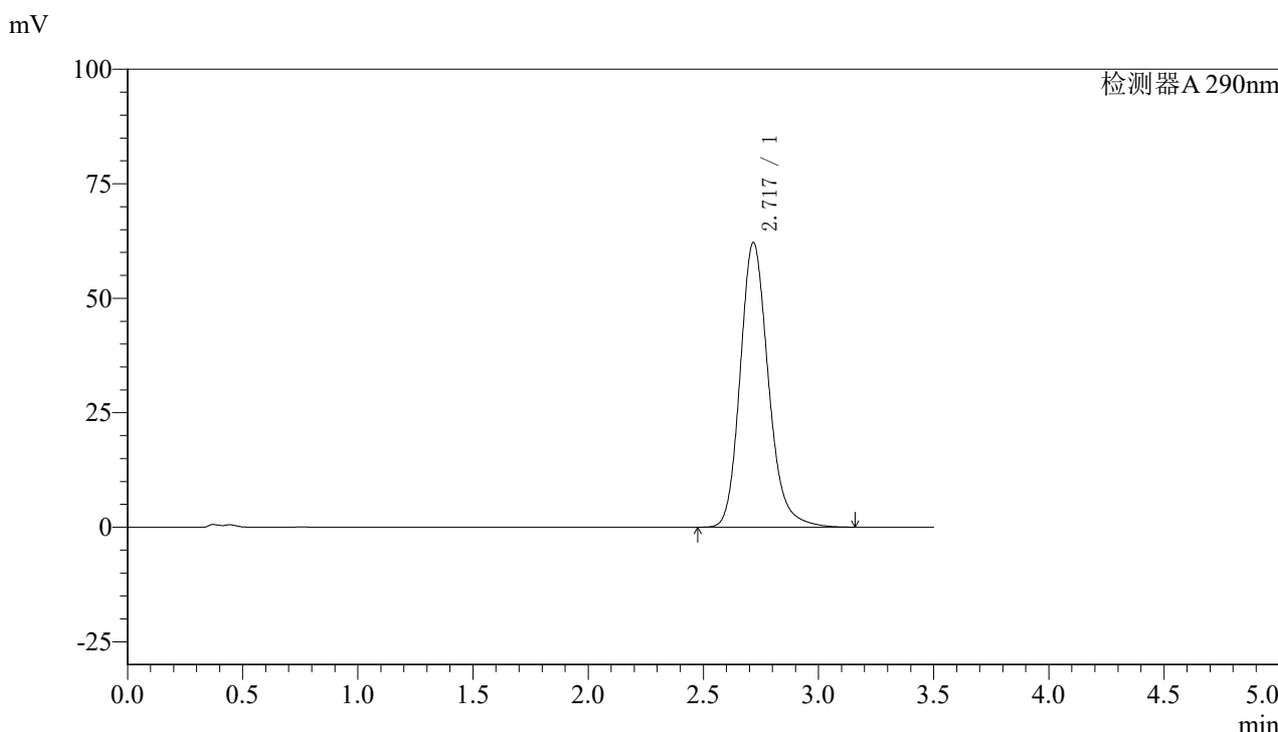


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1339-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 22:33:14 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	530089	100.000	62059	2457	1.185	--
总计		530089	100.000	62059			

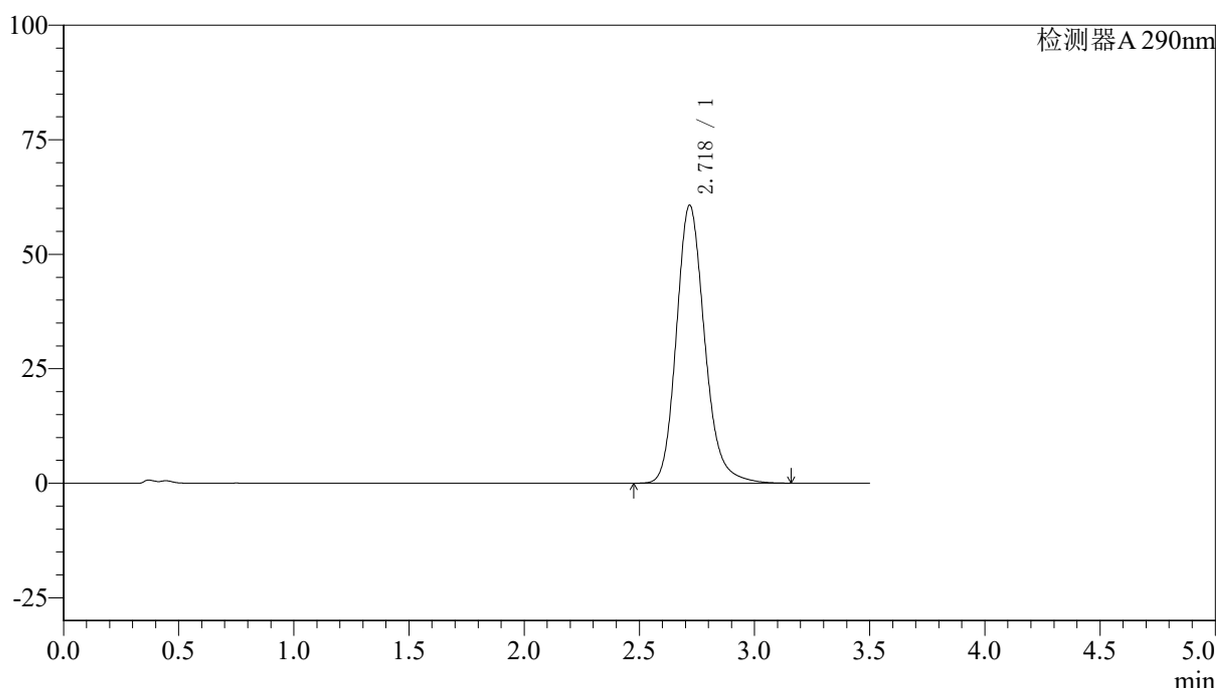
图121 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

〈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: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1340-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-30
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 22:37:06 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:12 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.718	518001	100.000	60587	2454	1.183	--
总计		518001	100.000	60587			

图122 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

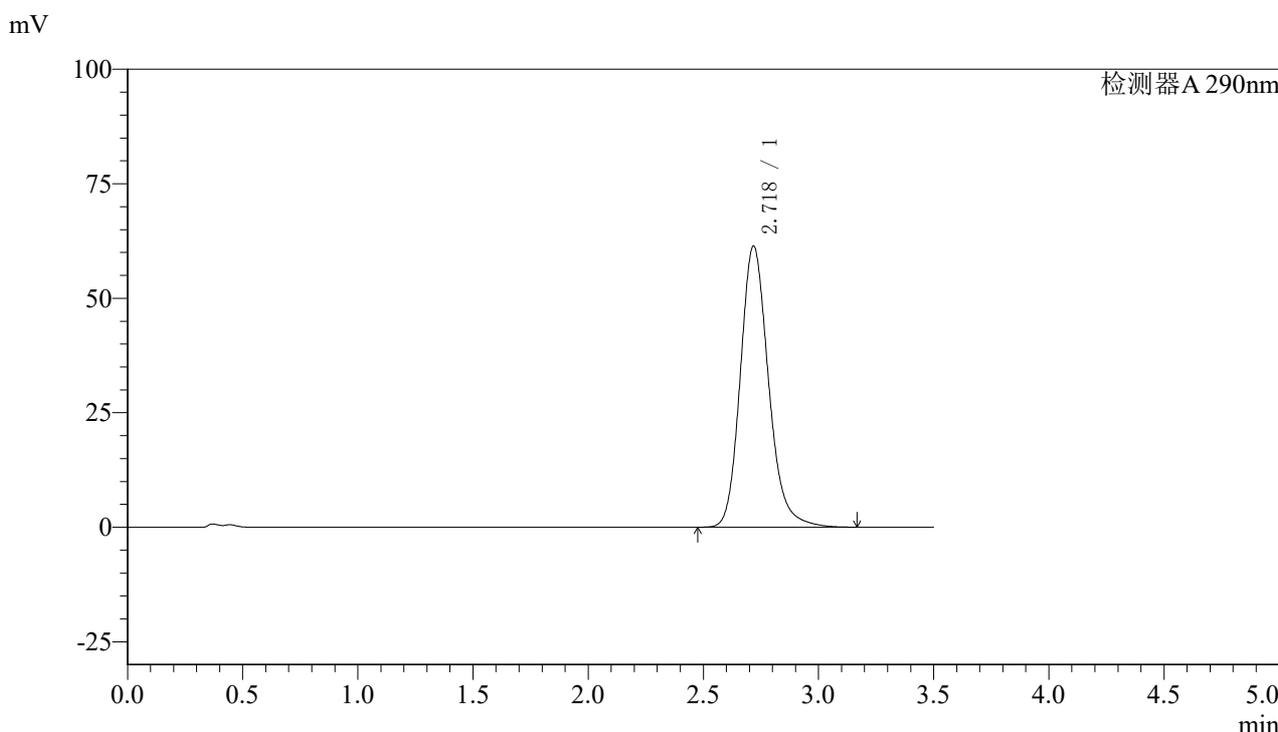


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1341-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-39
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 22:40:58 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:15 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	524018	100.000	61238	2453	1.185	--
总计		524018	100.000	61238			

图123 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

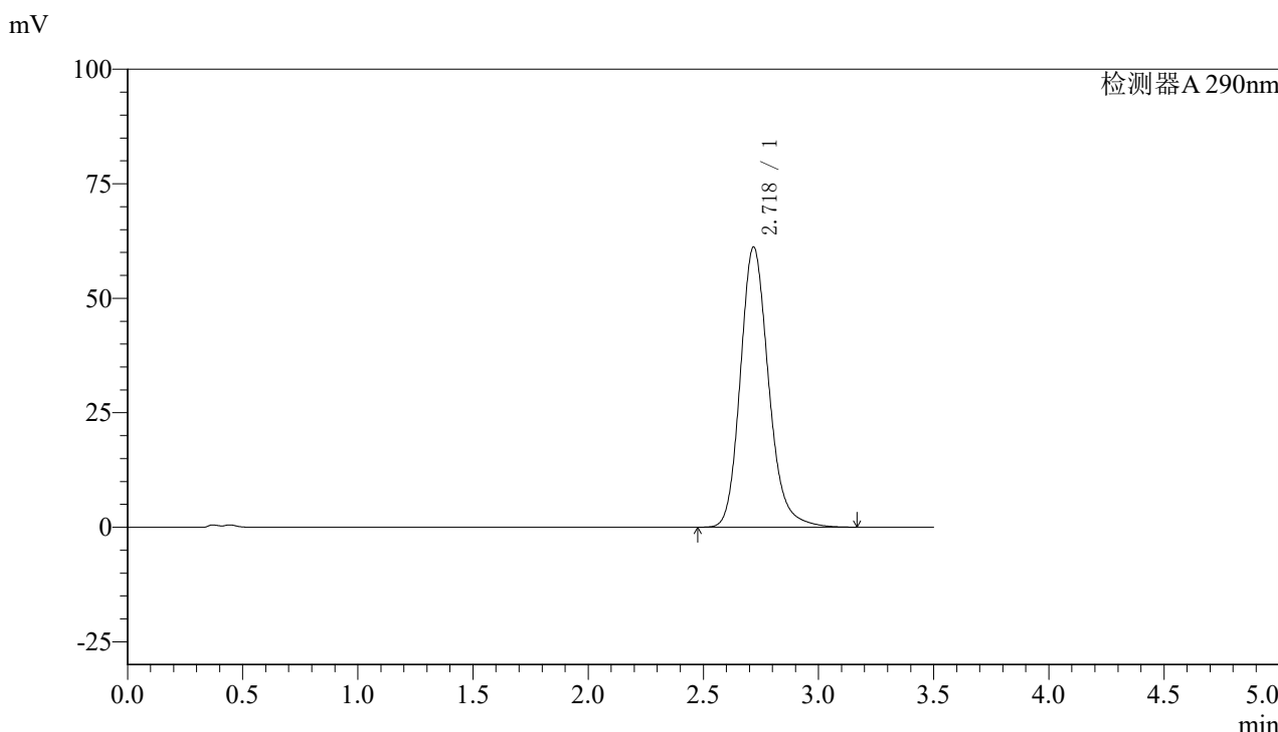


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1342-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 22:44:50 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	522665	100.000	61056	2450	1.184	--
总计		522665	100.000	61056			

图124 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

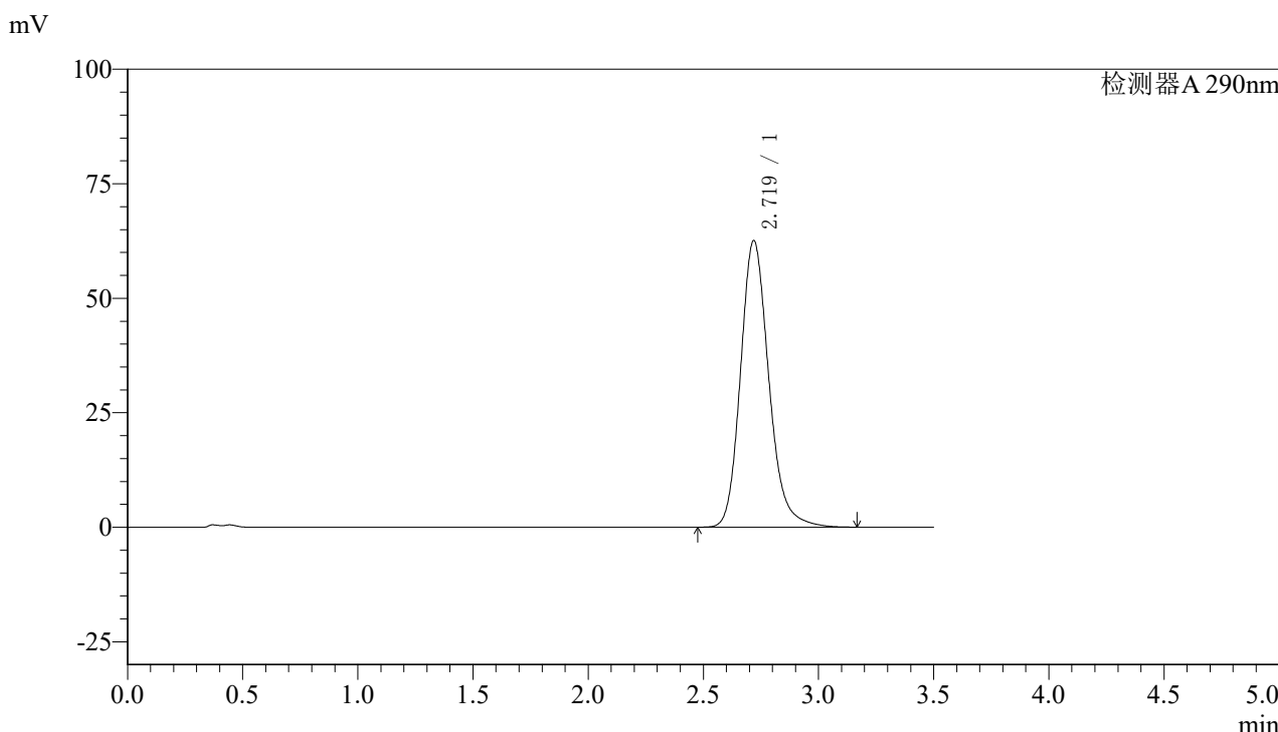


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1343-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-4 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 22:48:41 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	534739	100.000	62503	2449	1.184	--
总计		534739	100.000	62503			

图125 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

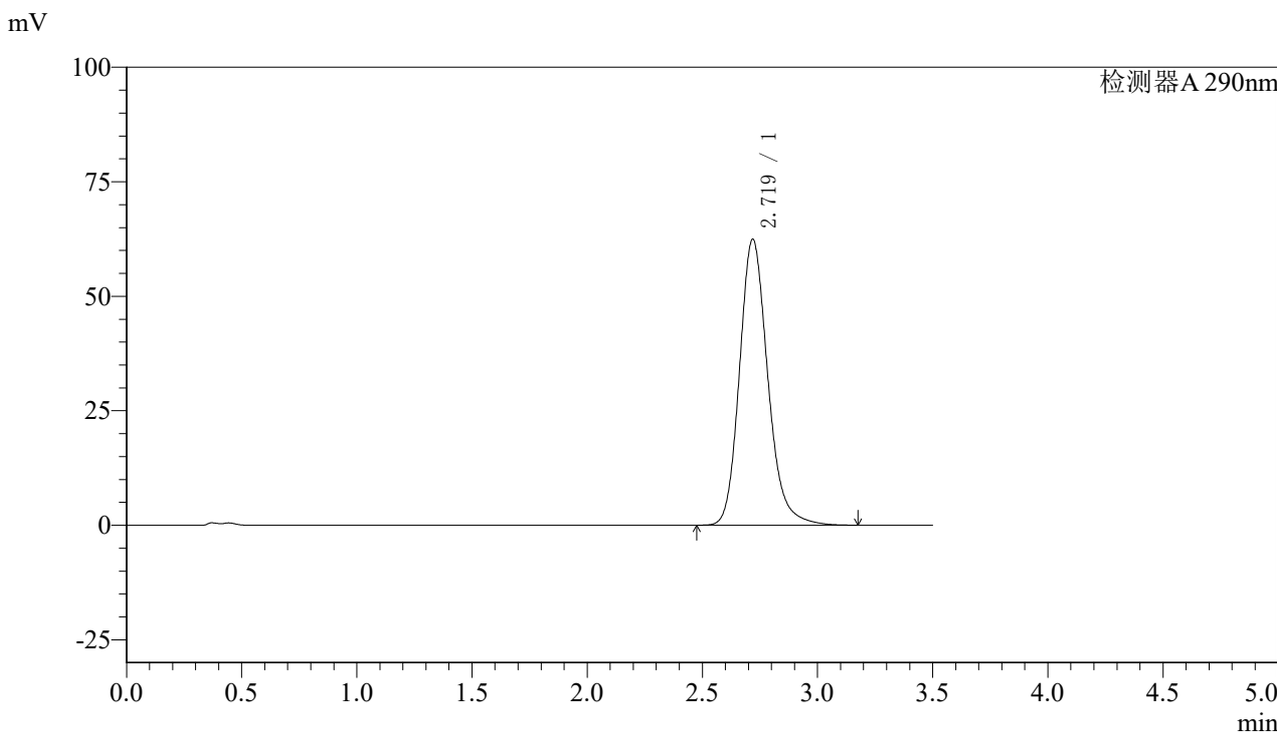


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1344-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-13 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 22:52:33 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	533935	100.000	62371	2447	1.185	--
总计		533935	100.000	62371			

图126 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

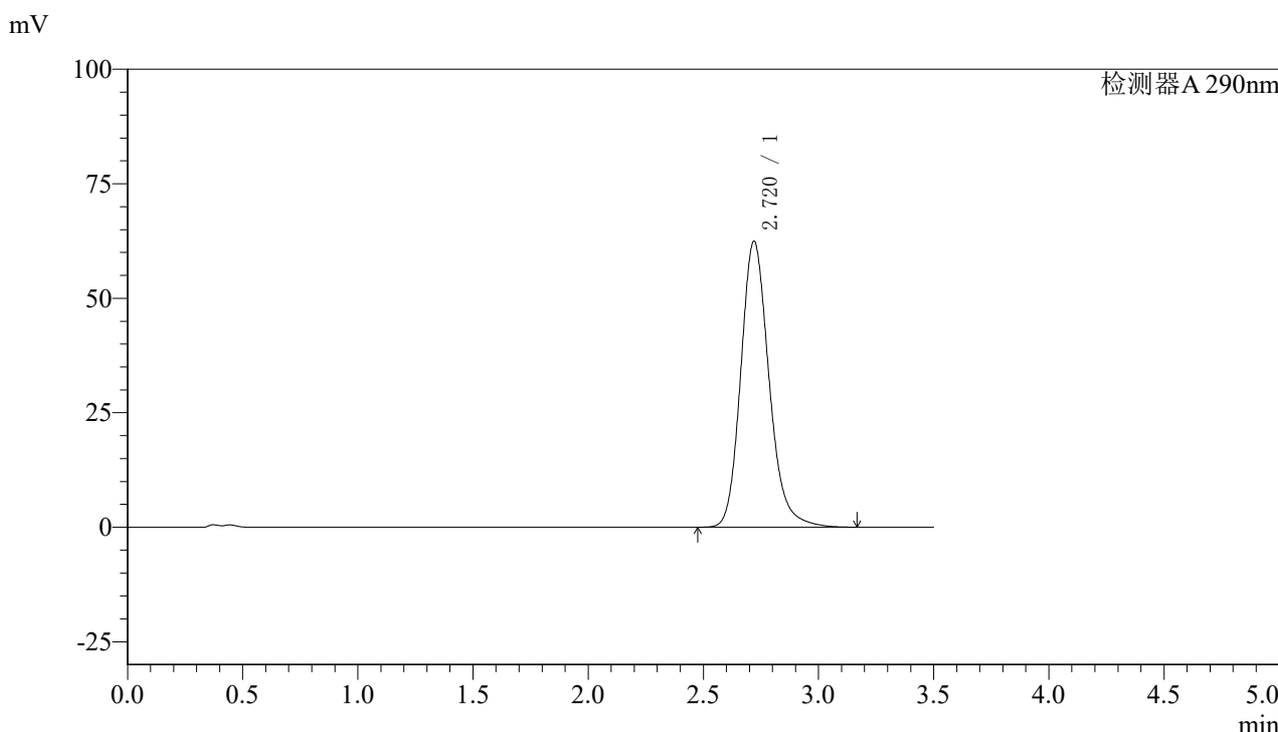


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1345-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-22
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 22:56:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:27 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	533723	100.000	62419	2450	1.185	--
总计		533723	100.000	62419			

图127 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

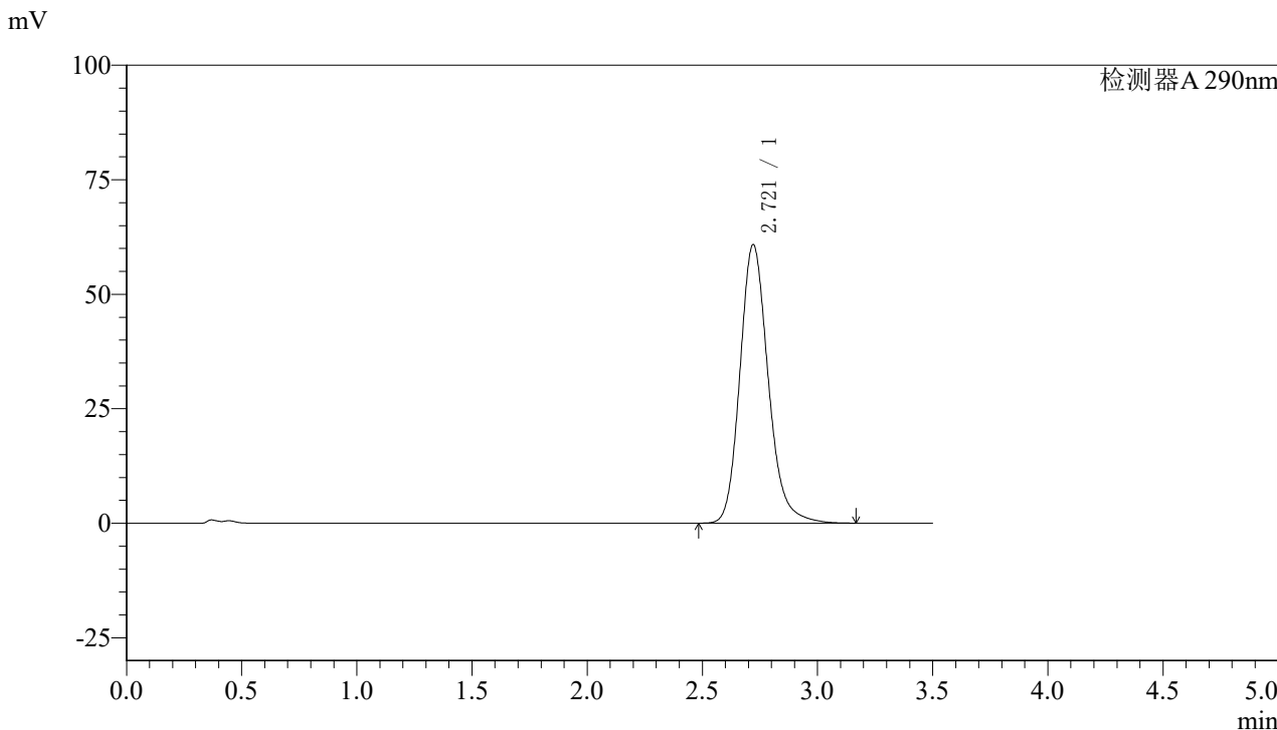


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1346-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:00:17 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	519810	100.000	60836	2452	1.183	--
总计		519810	100.000	60836			

图128 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

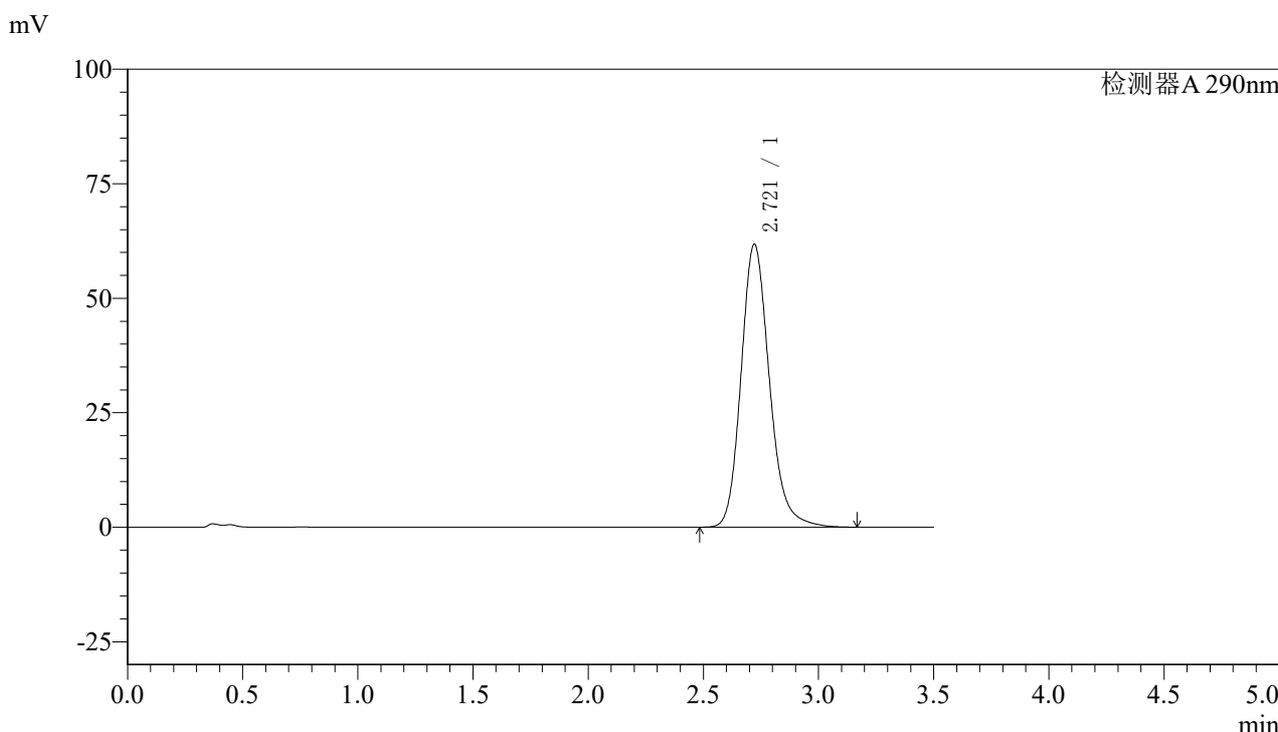


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1347-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 23:04:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	528653	100.000	61808	2447	1.183	--
总计		528653	100.000	61808			

图129 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

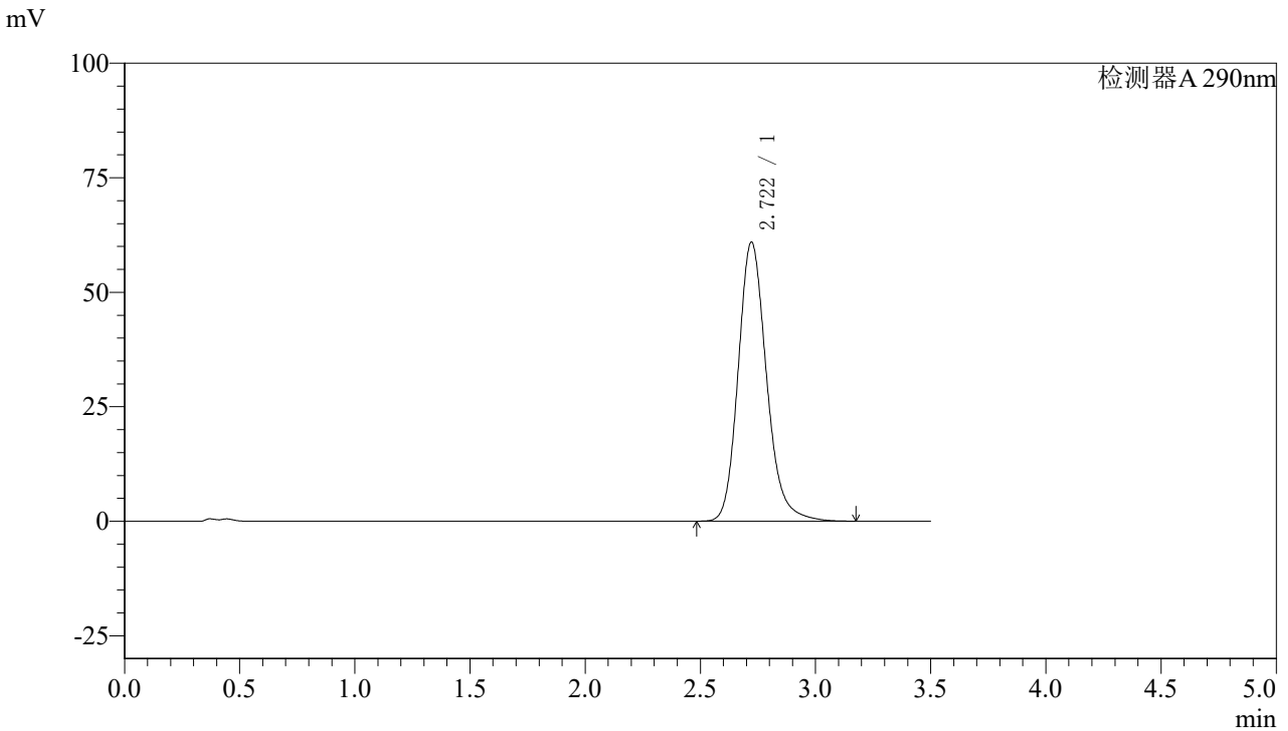


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1348-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 23:08:01 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	521776	100.000	60982	2447	1.184	--
总计		521776	100.000	60982			

图130 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

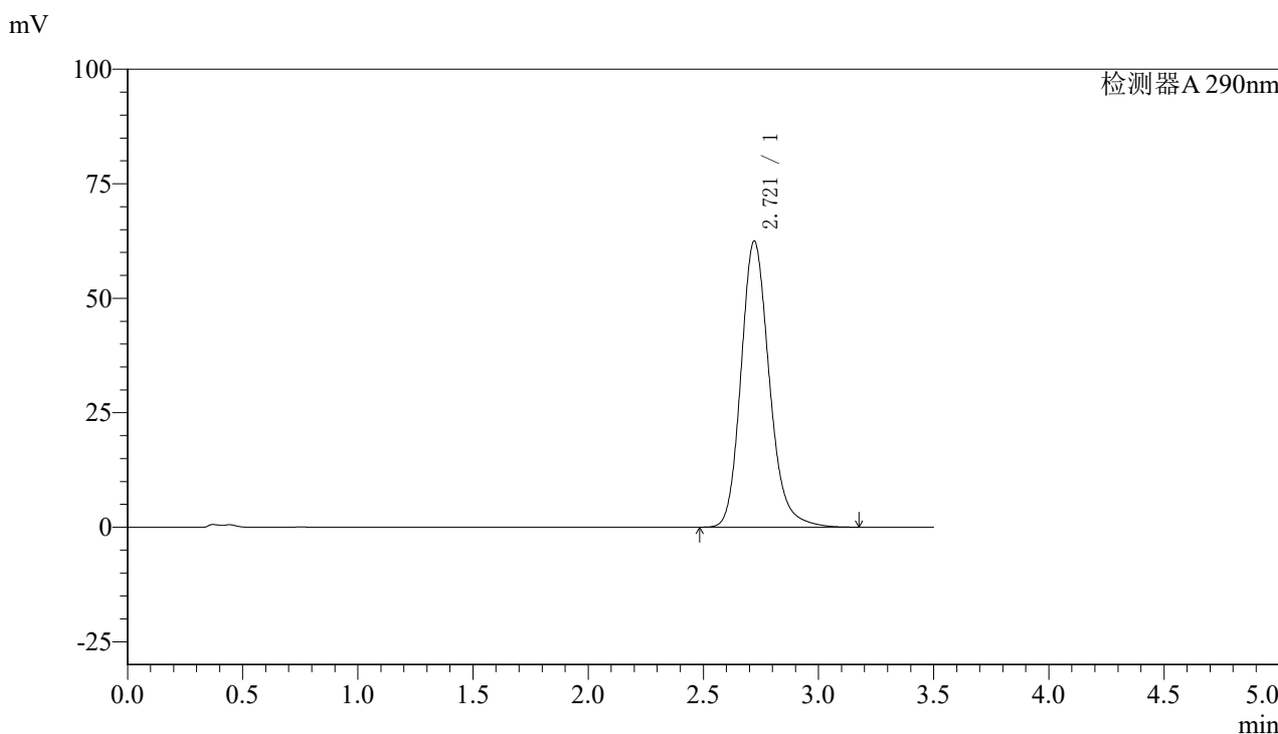


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1349-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-5 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:11:53 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	534576	100.000	62489	2446	1.184	--
总计		534576	100.000	62489			

图131 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

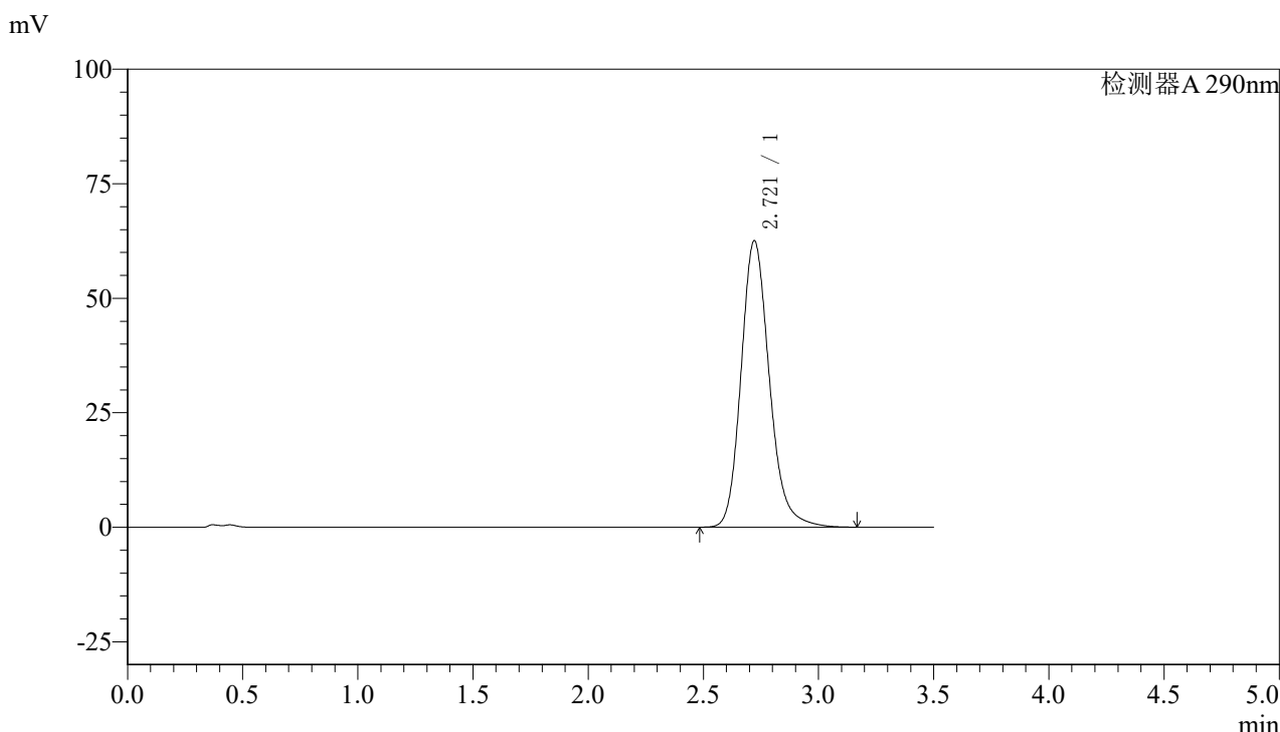


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1350-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:15:45 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	534822	100.000	62565	2451	1.185	--
总计		534822	100.000	62565			

图132 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

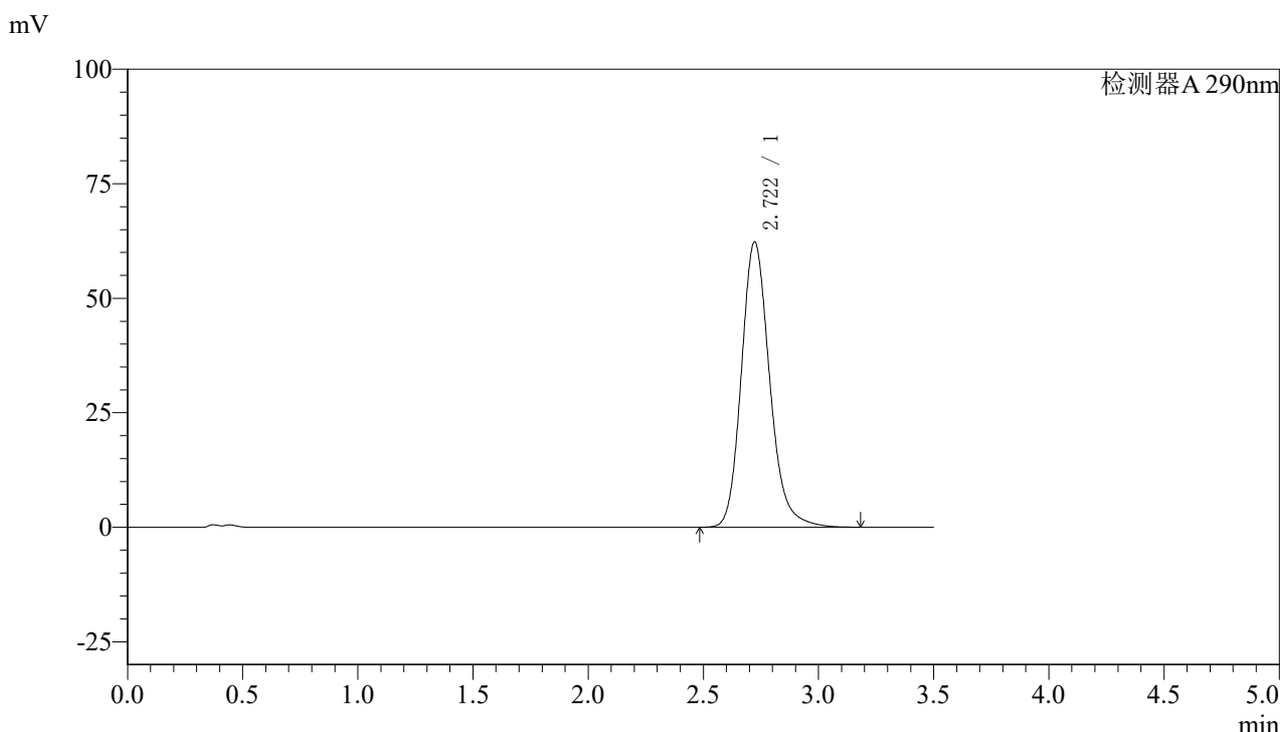


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1351-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-23 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:19:36 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	533100	100.000	62322	2451	1.184	--
总计		533100	100.000	62322			

图133 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

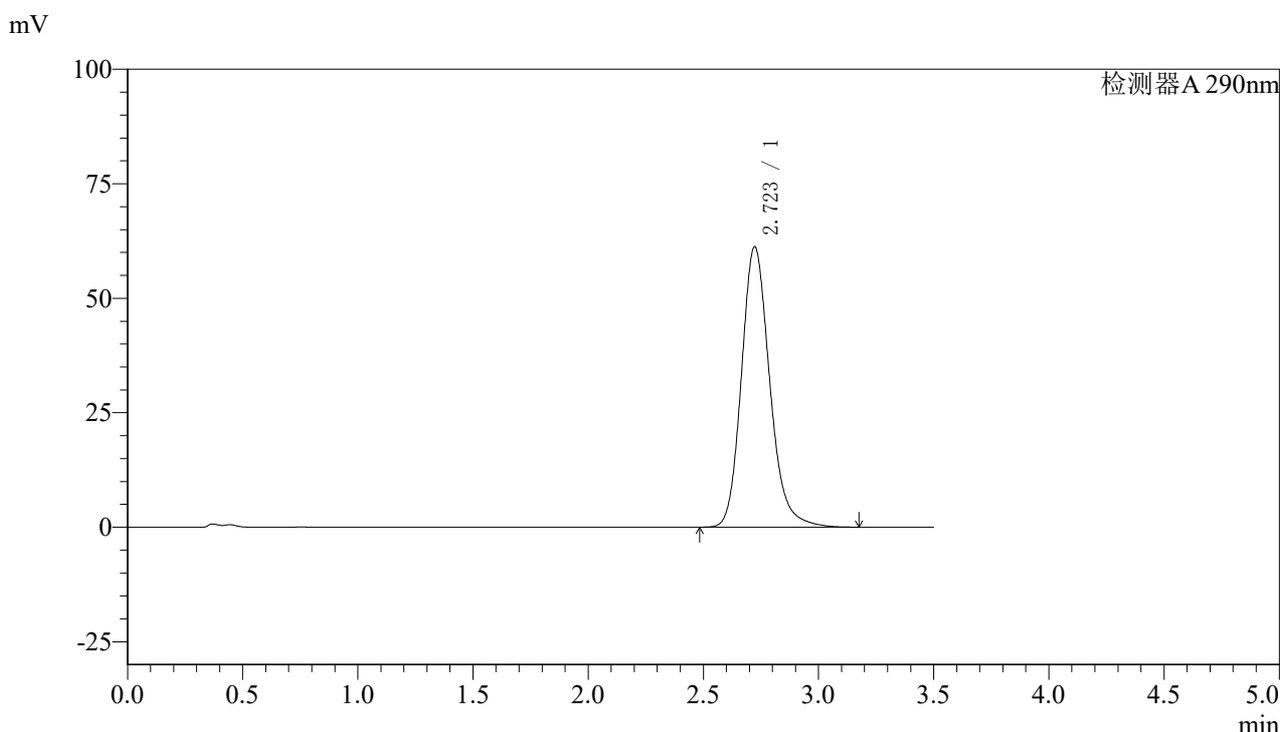


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1352-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-32
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 23:23:28 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	523754	100.000	61254	2453	1.184	--
总计		523754	100.000	61254			

图134 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

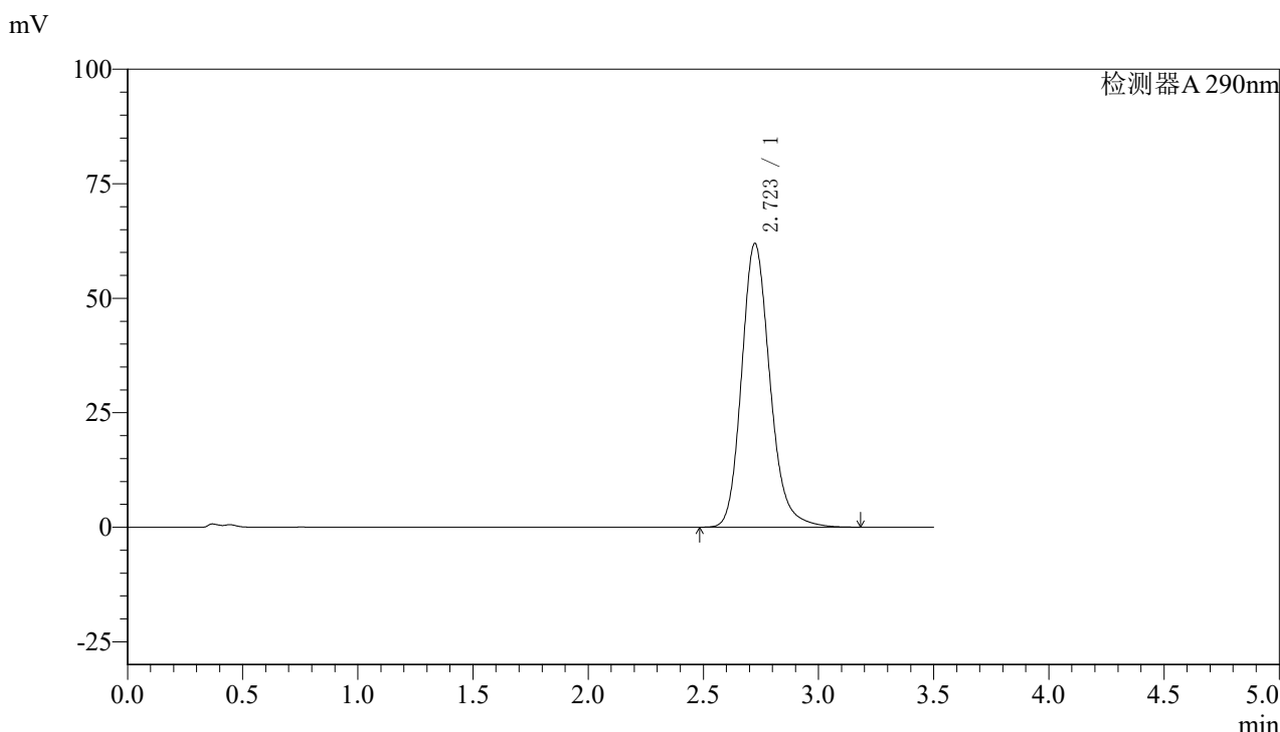


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1353-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-41 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:27:20 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	530431	100.000	61959	2451	1.185	--
总计		530431	100.000	61959			

图135 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

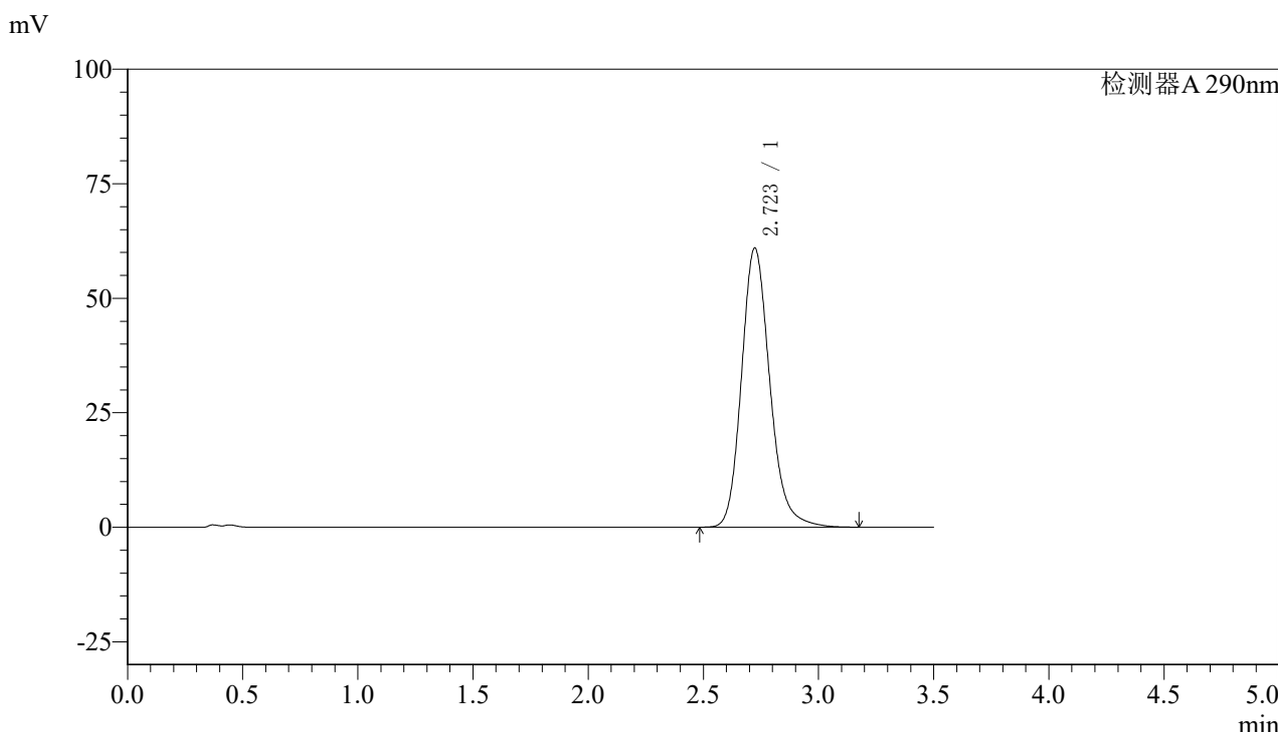


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1354-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 23:31:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	521562	100.000	60960	2452	1.184	--
总计		521562	100.000	60960			

图136 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

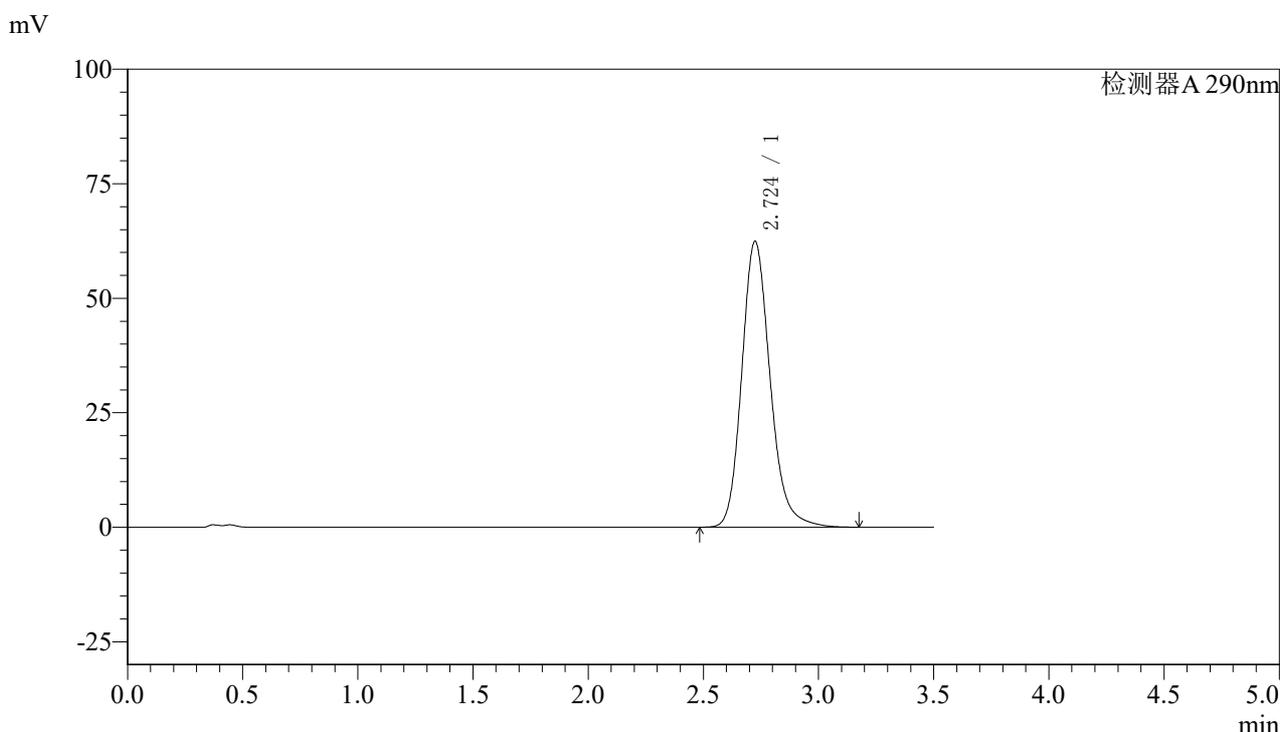


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1355-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:35:04 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:51:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	534691	100.000	62399	2451	1.185	--
总计		534691	100.000	62399			

图137 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

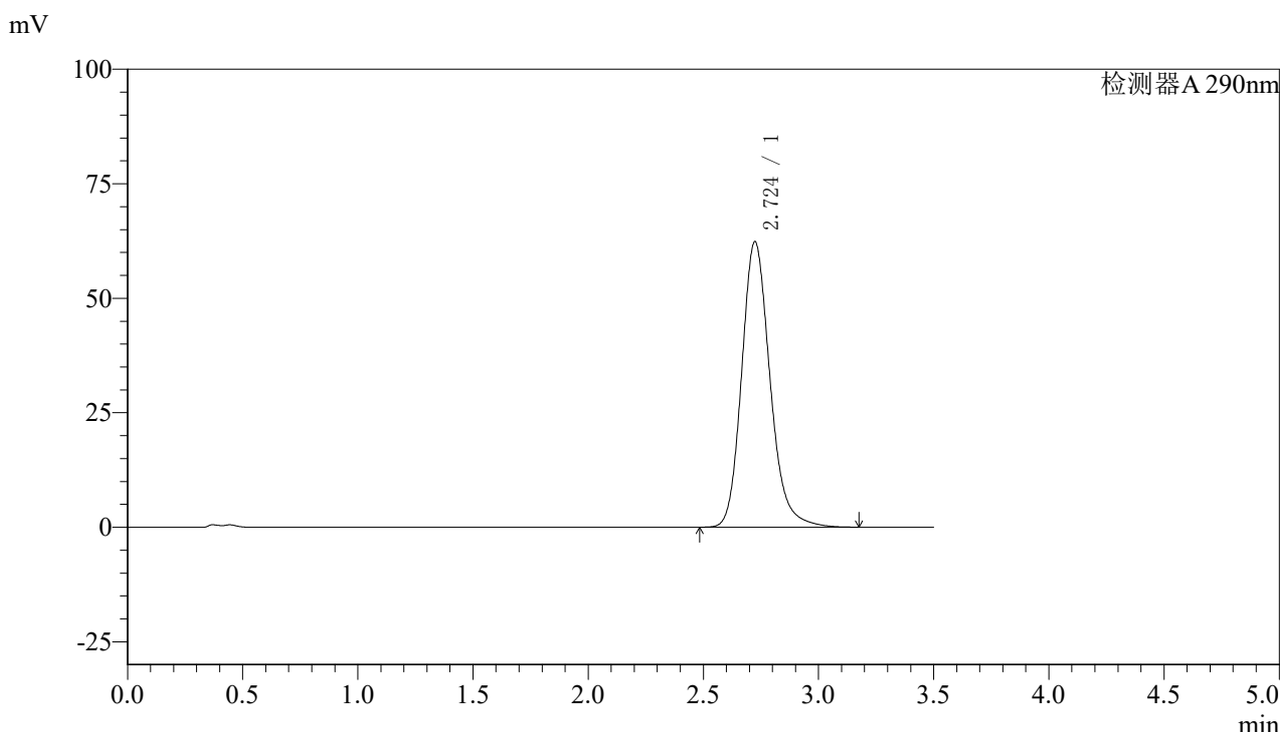


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1356-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-15 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:38:56 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	533738	100.000	62333	2450	1.185	--
总计		533738	100.000	62333			

图138 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

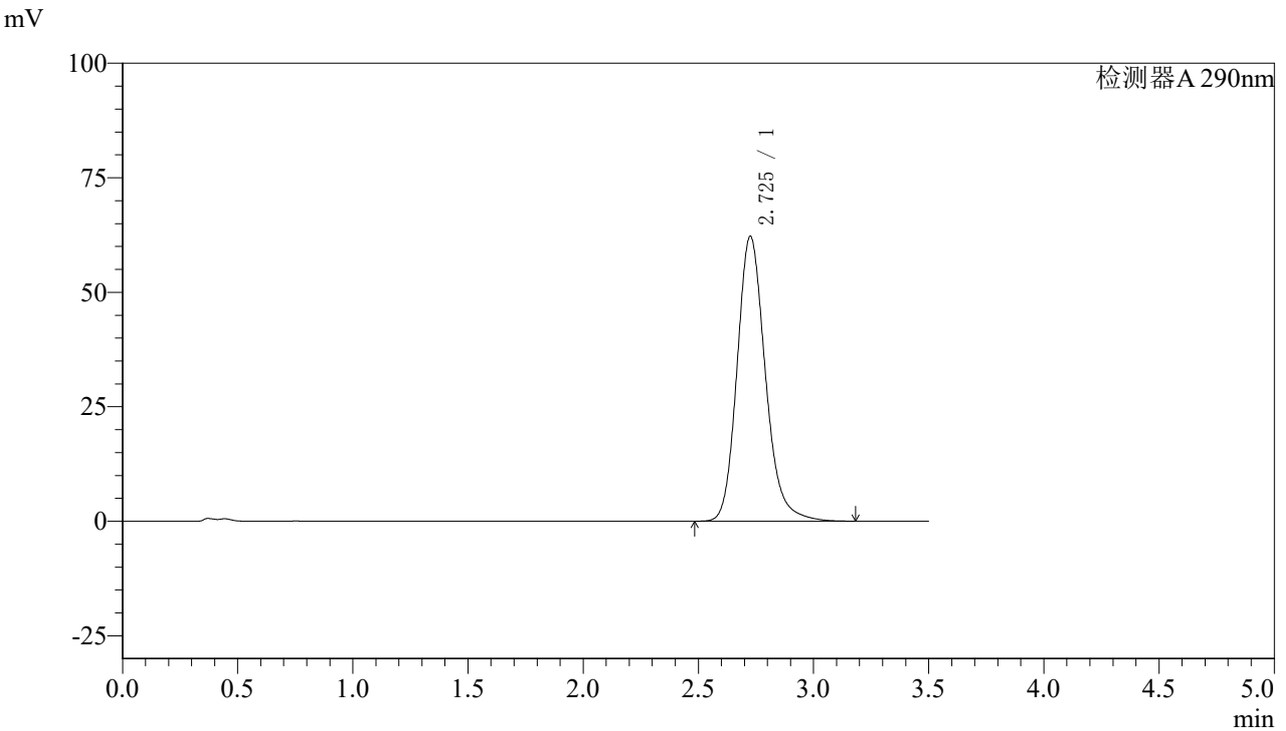


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1357-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-24
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 23:42:48 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:03 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	531833	100.000	62106	2462	1.185	--
总计		531833	100.000	62106			

图139 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

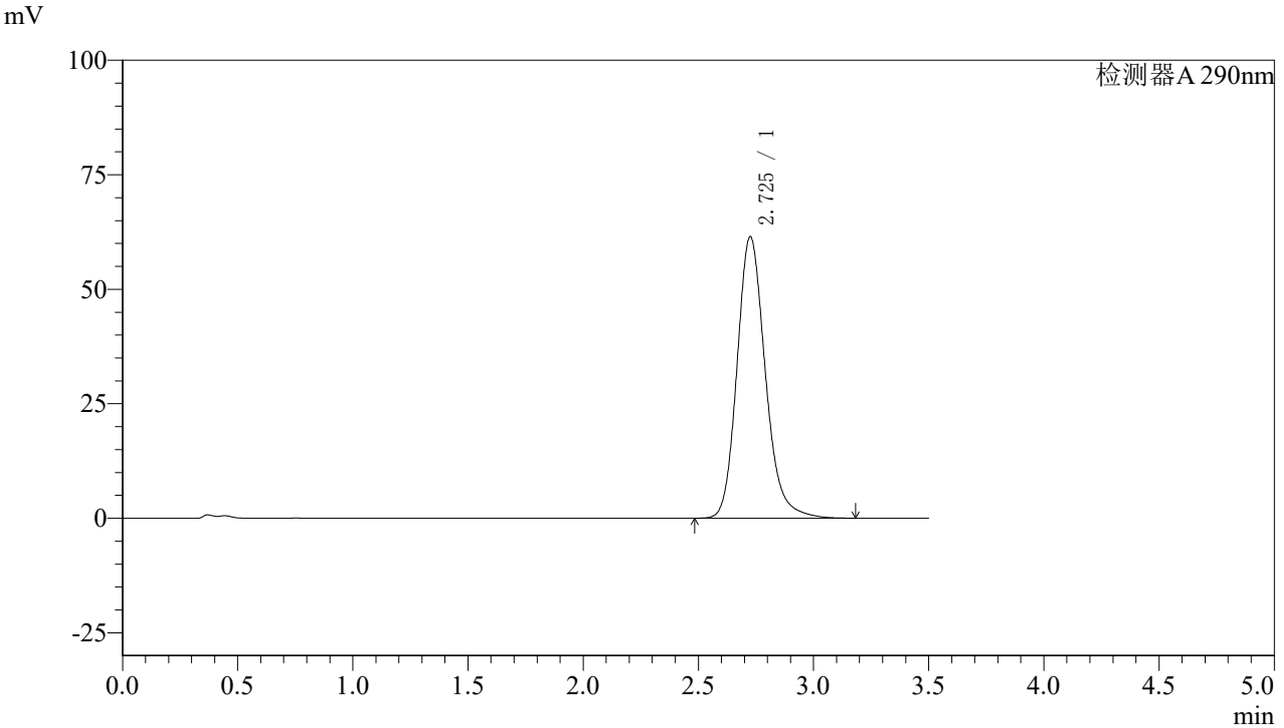


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1358-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 23:46:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:06 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	524976	100.000	61370	2465	1.185	--
总计		524976	100.000	61370			

图140 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

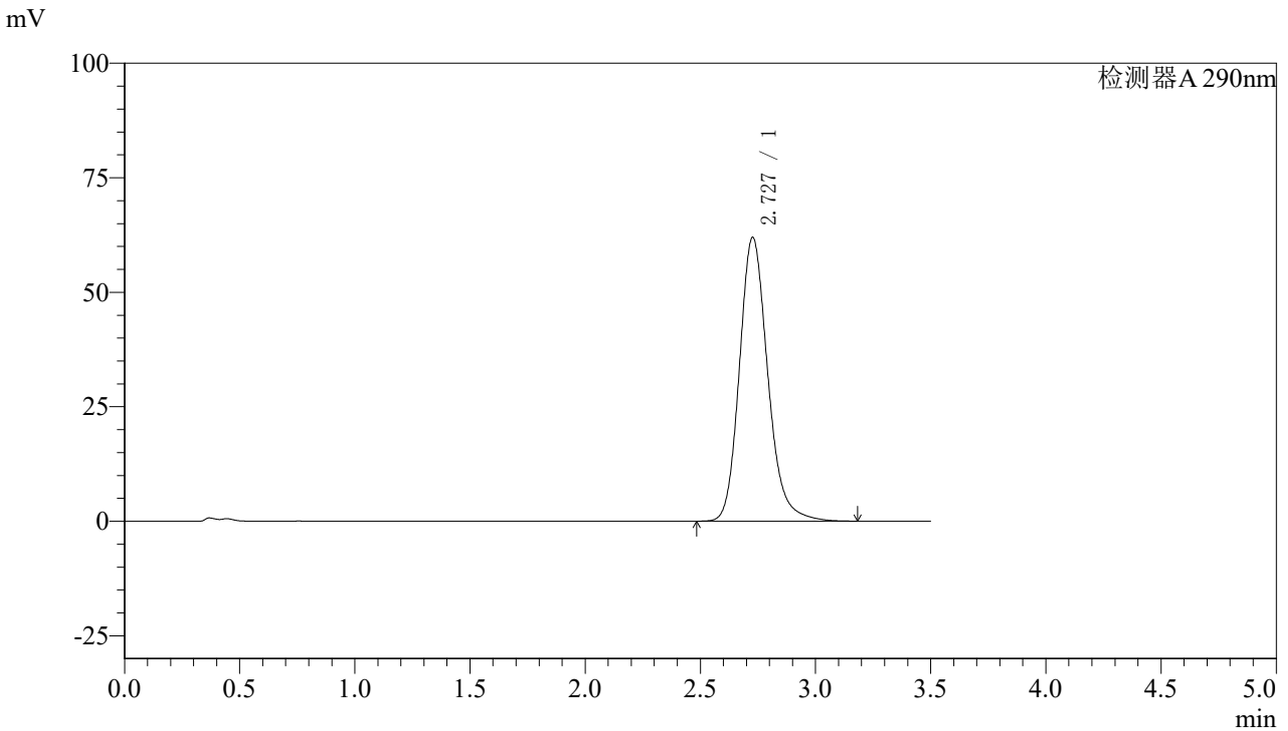


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1359-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/08 23:50:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:09 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	530660	100.000	61907	2455	1.185	--
总计		530660	100.000	61907			

图141 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

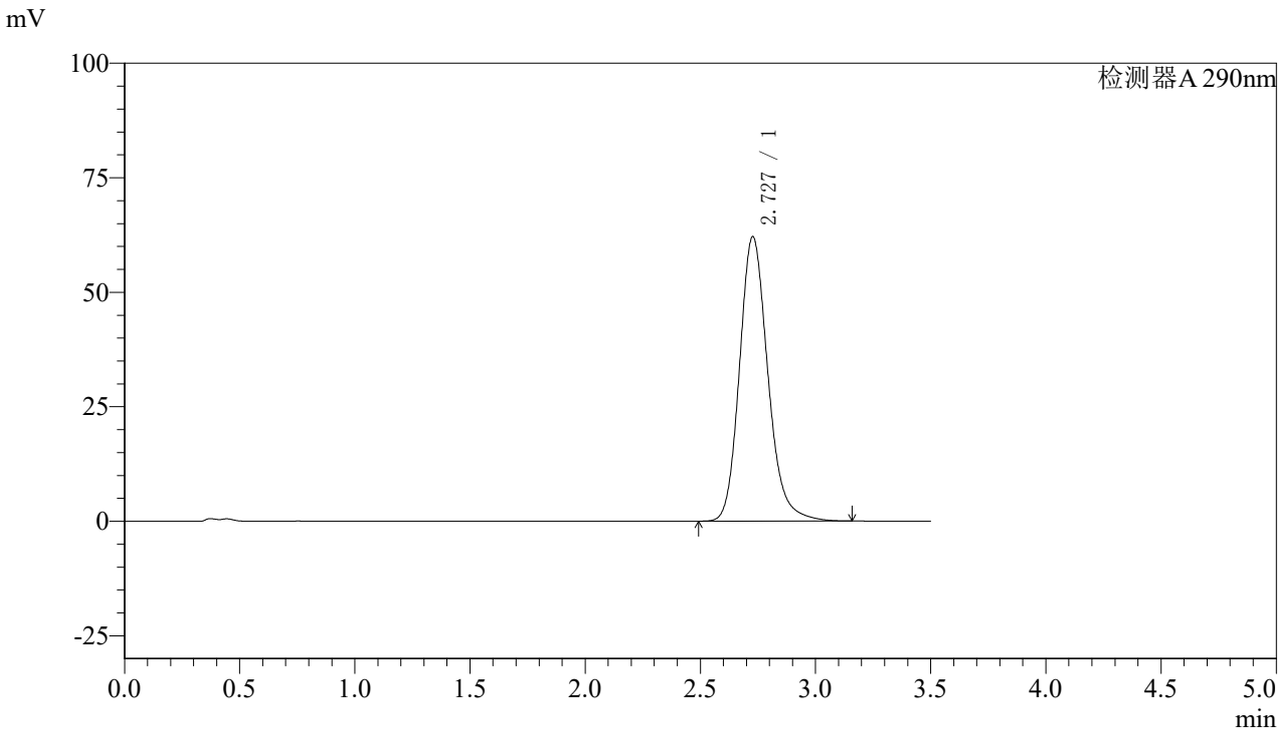


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1360-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/08 23:54:22 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	531897	100.000	62090	2454	1.183	--
总计		531897	100.000	62090			

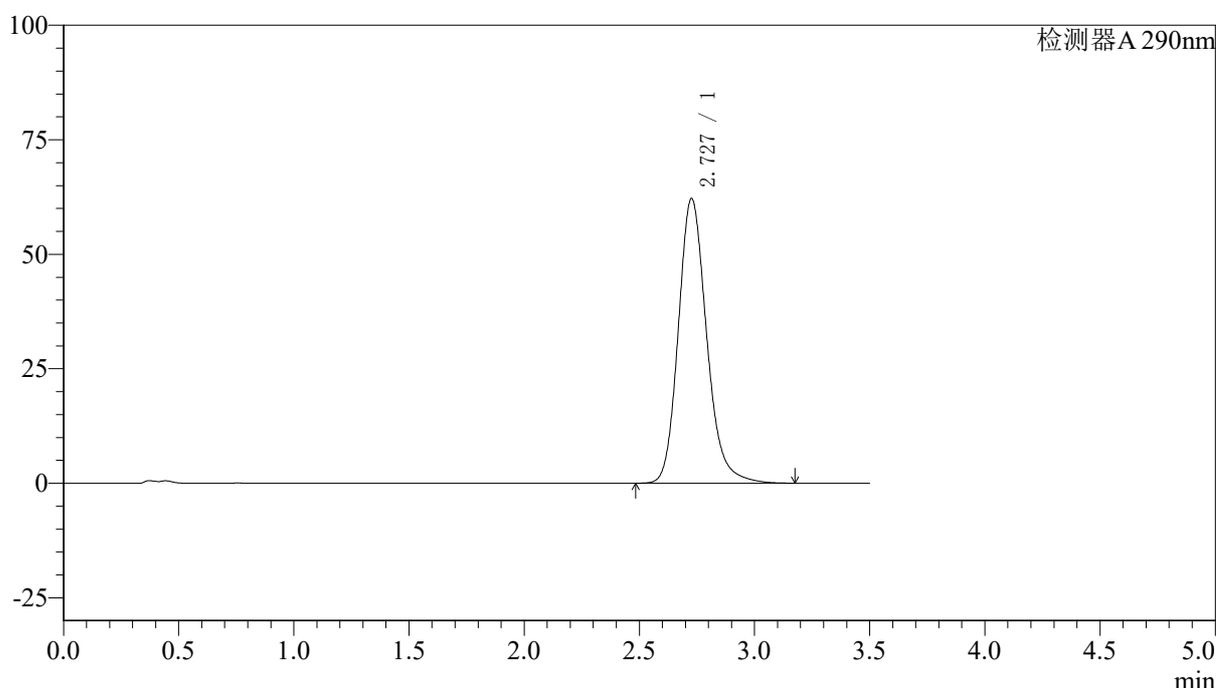
图142 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

〈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: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1362-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-16
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 00:02:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:18 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.727	532122	100.000	62075	2456	1.185	--
总计		532122	100.000	62075			

图144 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

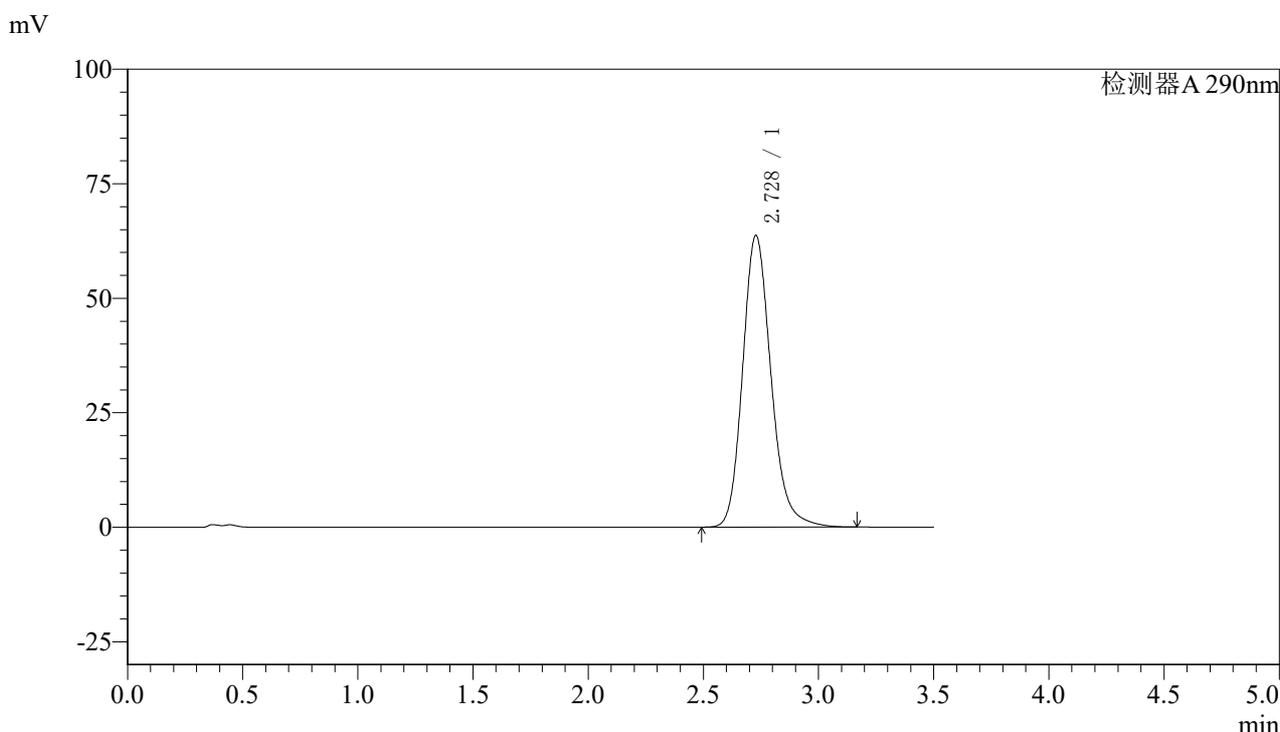


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1363-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-25 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:05:56 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	545719	100.000	63680	2450	1.184	--
总计		545719	100.000	63680			

图145 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

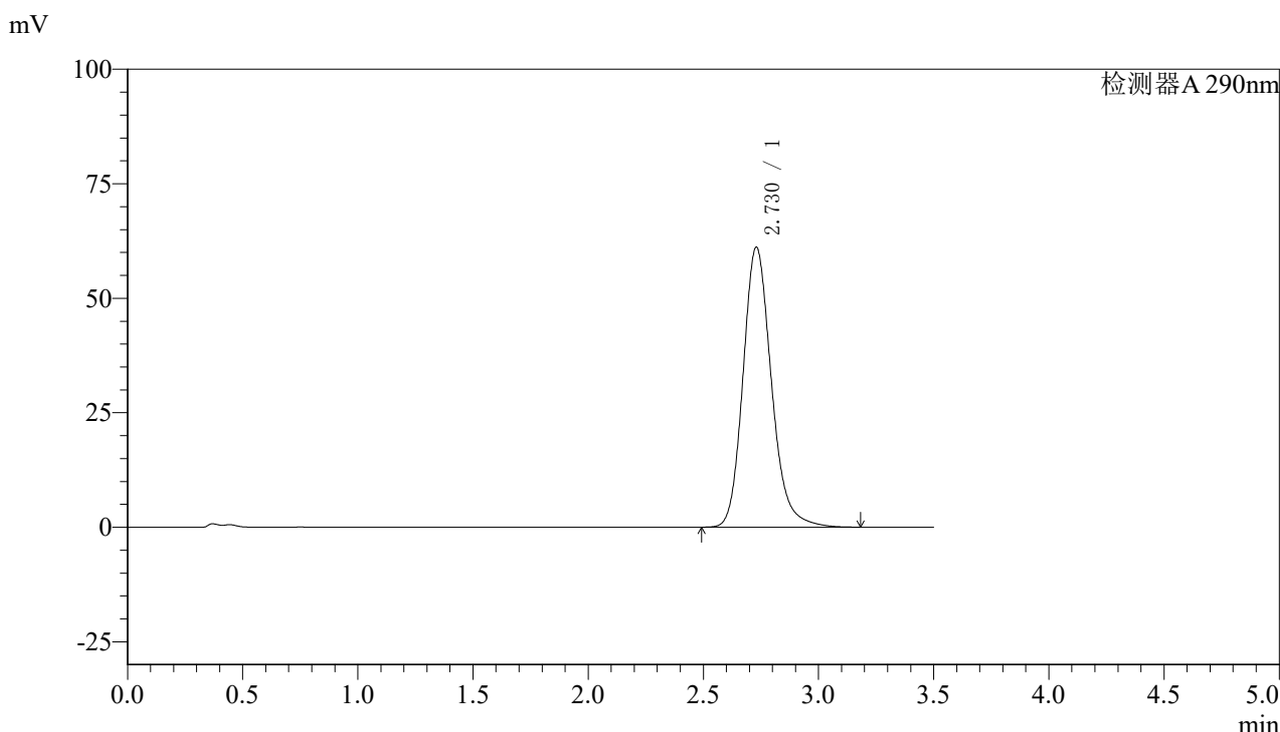


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1364-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-34 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:09:48 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.730	524458	100.000	61180	2453	1.183	--
总计		524458	100.000	61180			

图146 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

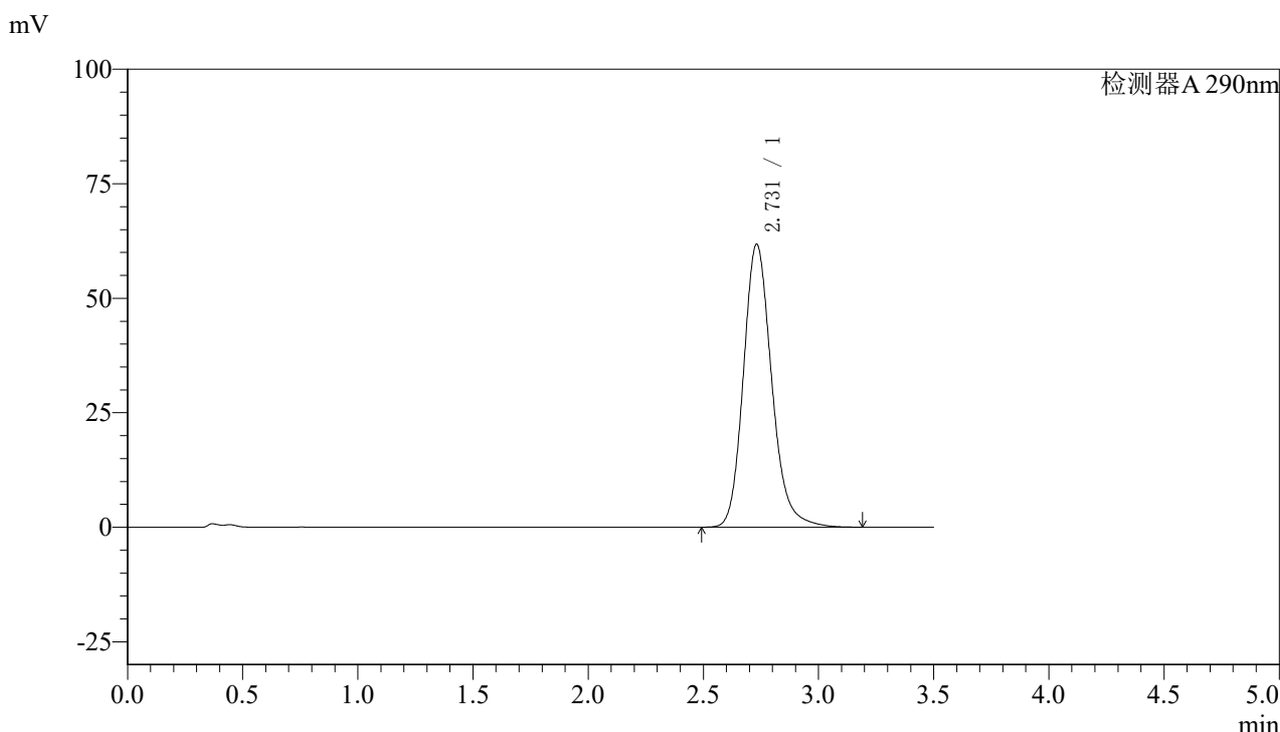


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1365-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-43 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:13:40 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.731	528591	100.000	61809	2468	1.183	--
总计		528591	100.000	61809			

图147 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

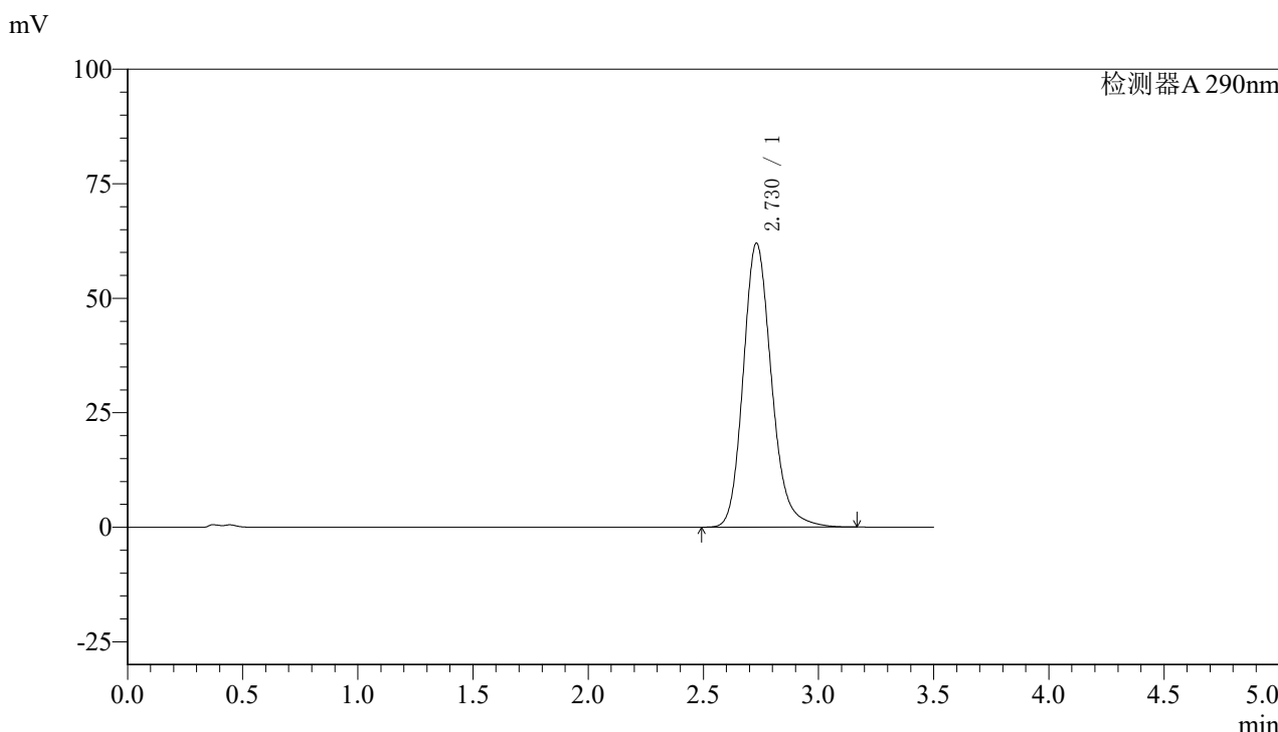


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1366-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-52
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 00:17:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:30 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.730	530005	100.000	62049	2468	1.182	--
总计		530005	100.000	62049			

图148 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

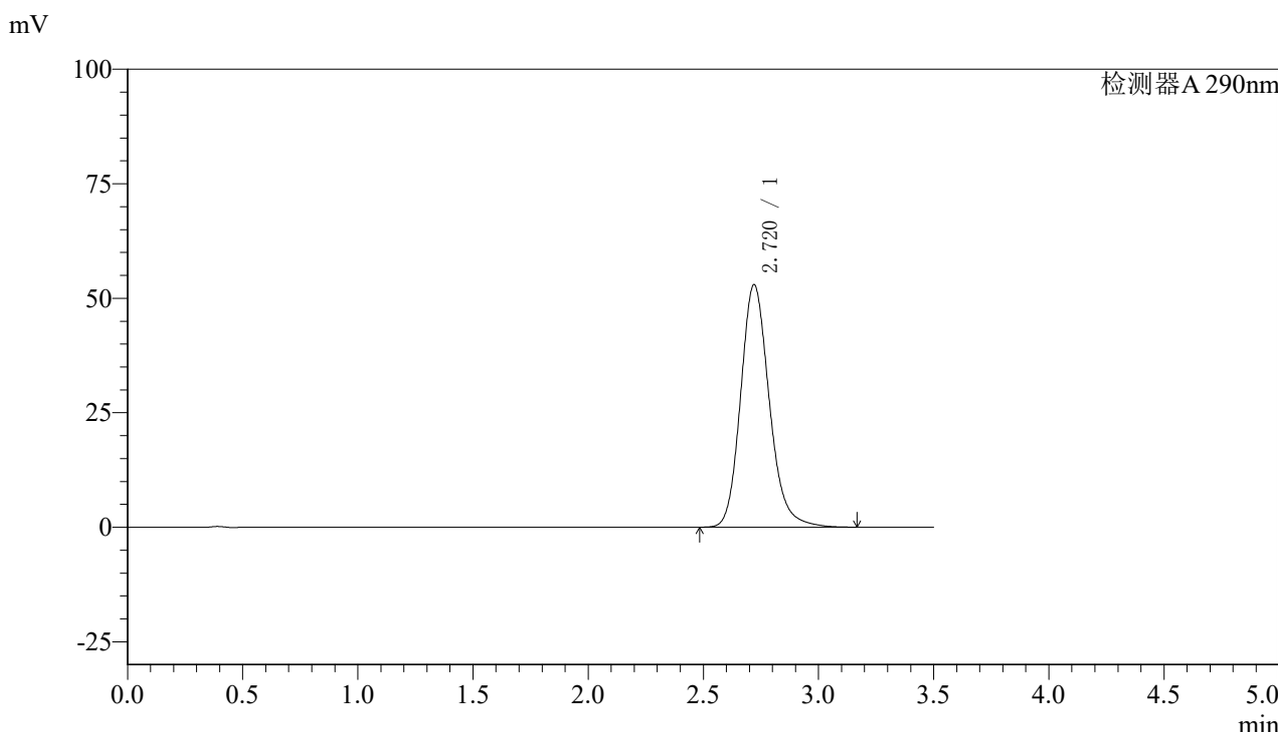


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1367-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:21:23 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	459106	100.000	52953	2377	1.178	--
总计		459106	100.000	52953			

图149 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

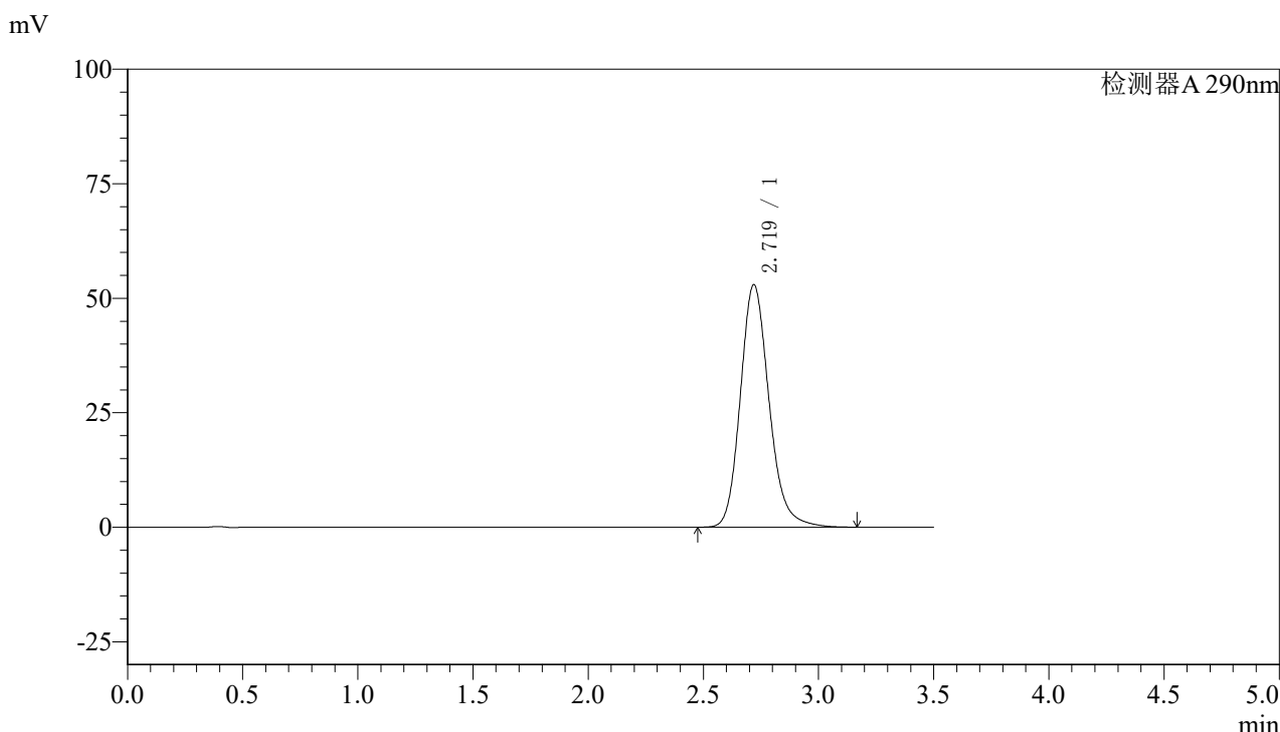


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1368-2 - zzp-2024051713p-50mg-1-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 3-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 00:25:14 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:36 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	459556	100.000	52921	2371	1.178	--
总计		459556	100.000	52921			

图150 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2

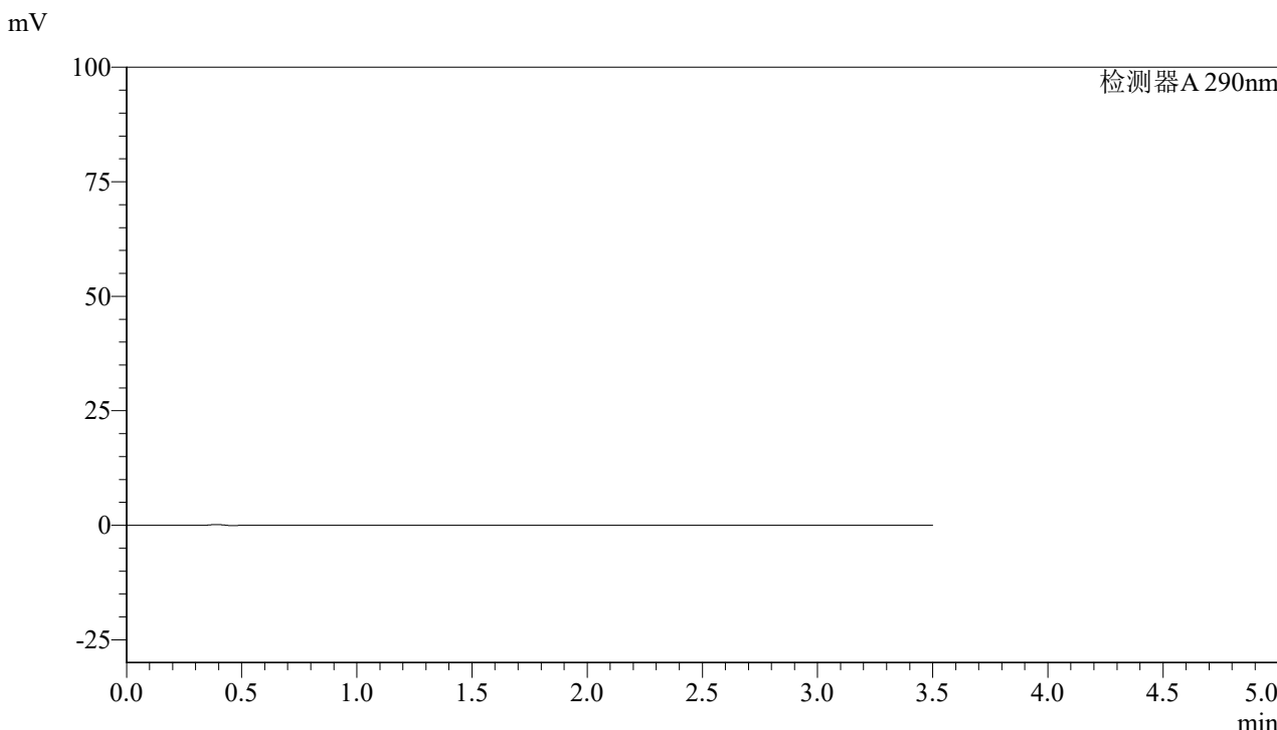


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1369-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-rj.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-9 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:29:08 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2) : 2024/07/09 14:52:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

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

图151 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 溶剂

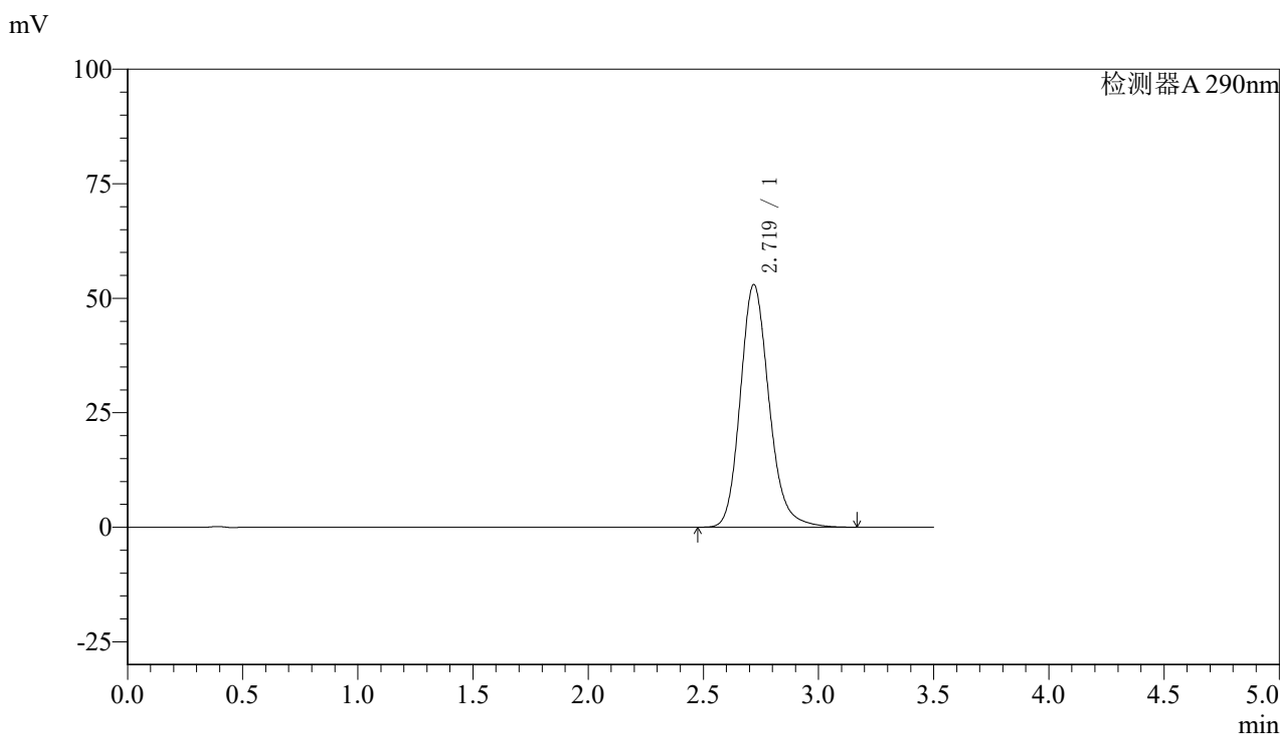


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1370-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:33:03 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	460155	100.000	52935	2368	1.179	--
总计		460155	100.000	52935			

图152 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

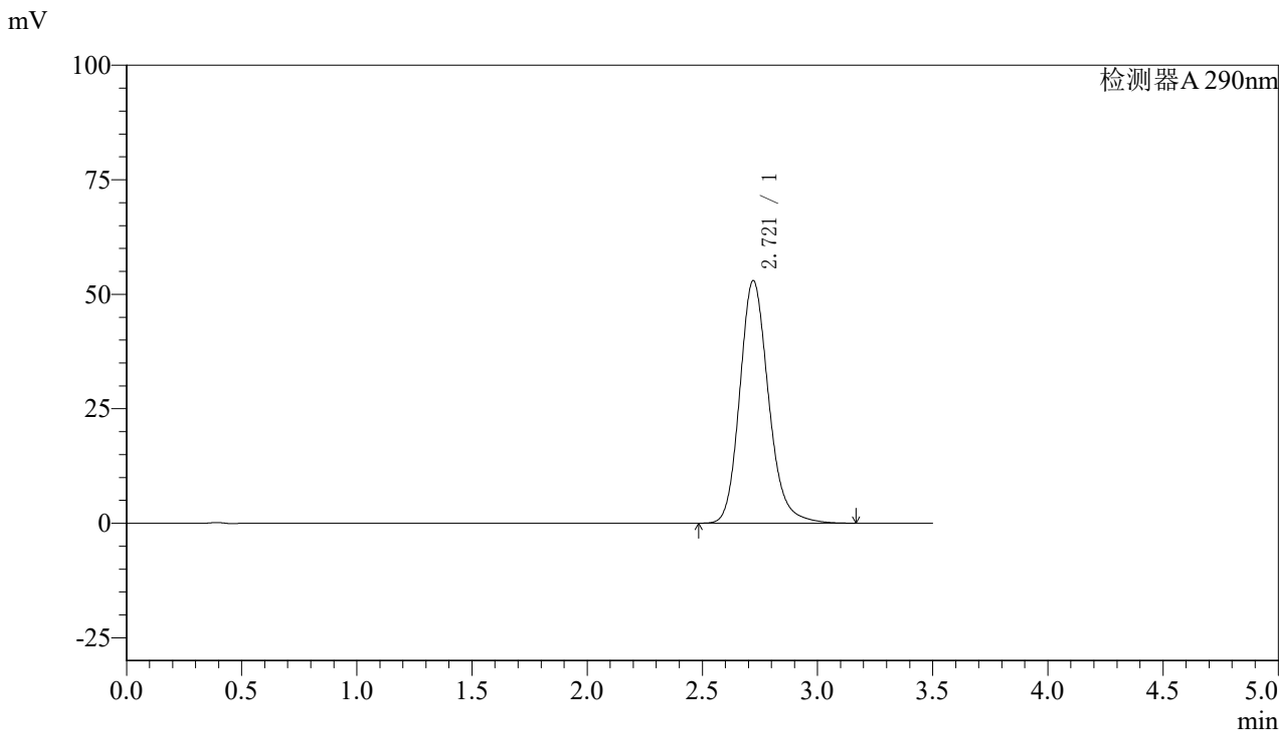


SZJ-4096

<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: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1371-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:36:57 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	460199	100.000	53000	2369	1.178	--
总计		460199	100.000	53000			

图153 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

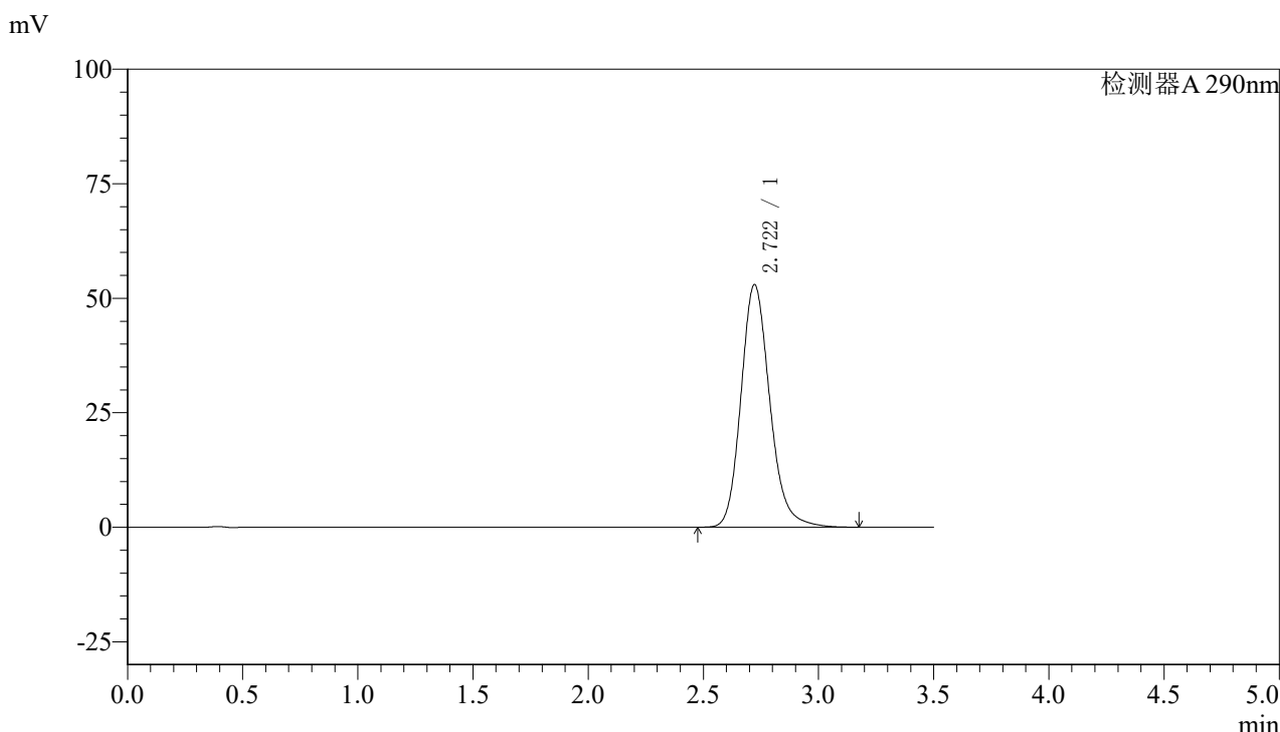


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1372-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:40:52 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	461486	100.000	53007	2360	1.179	--
总计		461486	100.000	53007			

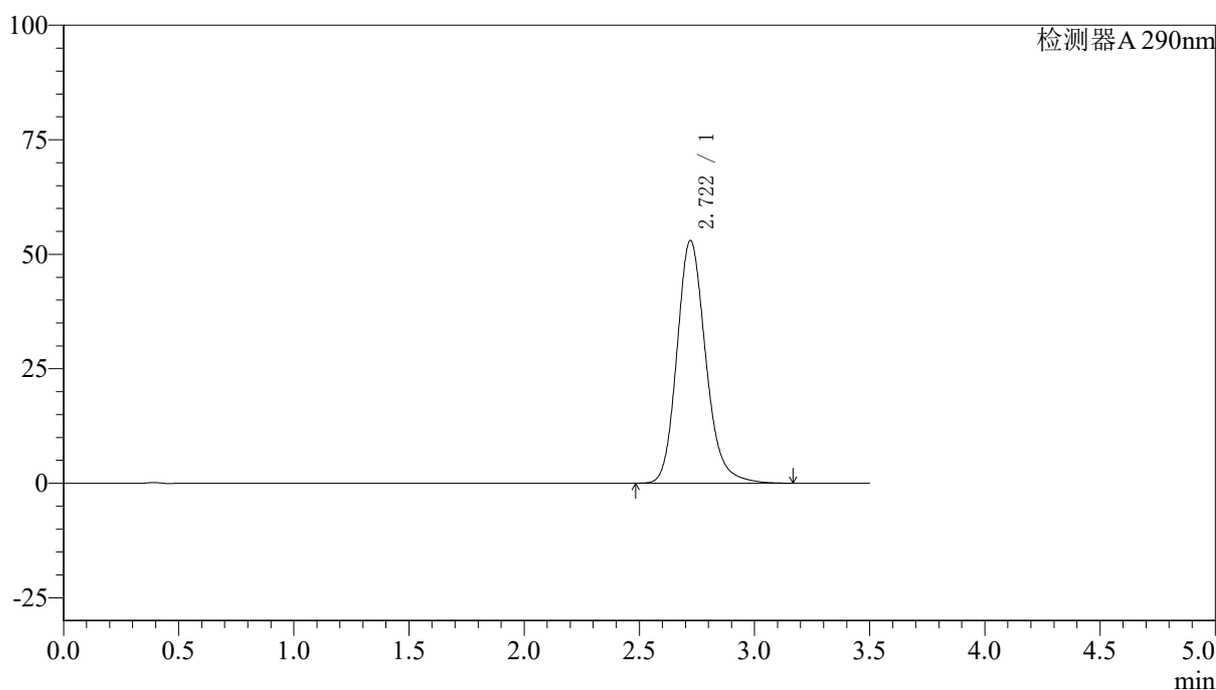
图154 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

〈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: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1373-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 00:44:46 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.722	460419	100.000	53032	2371	1.179	--
总计		460419	100.000	53032			

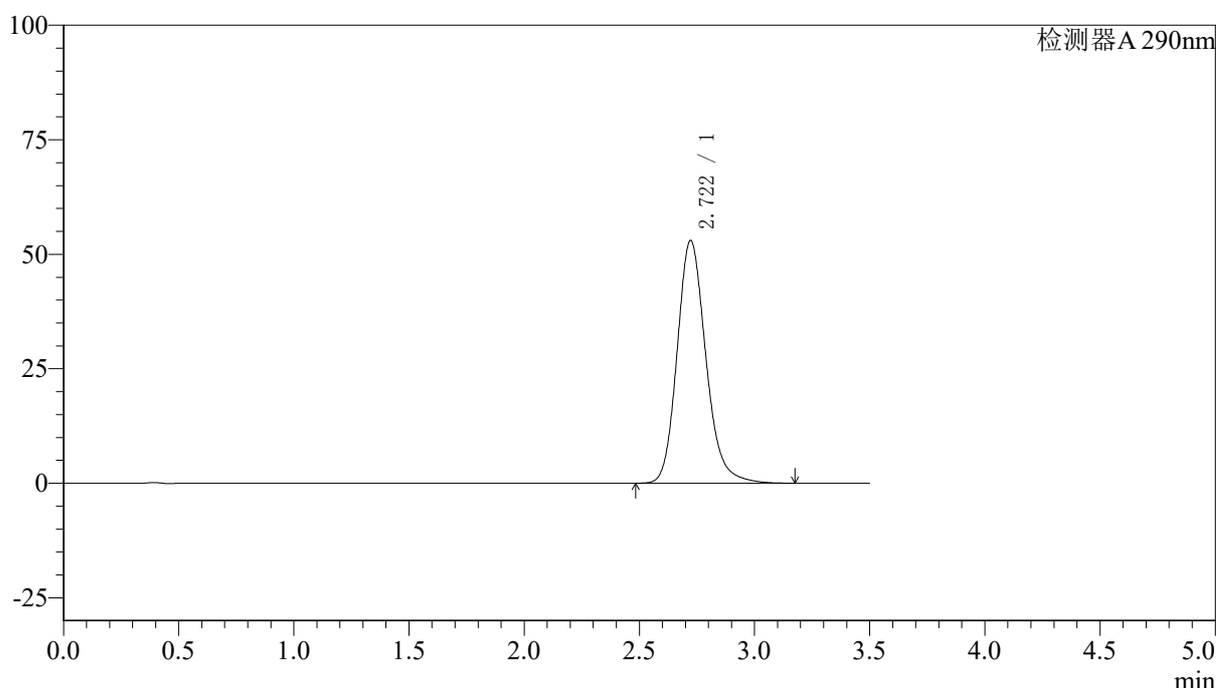
图155 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1374-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-18
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 00:48:41 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.722	460162	100.000	53032	2376	1.179	--
总计		460162	100.000	53032			

图156 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

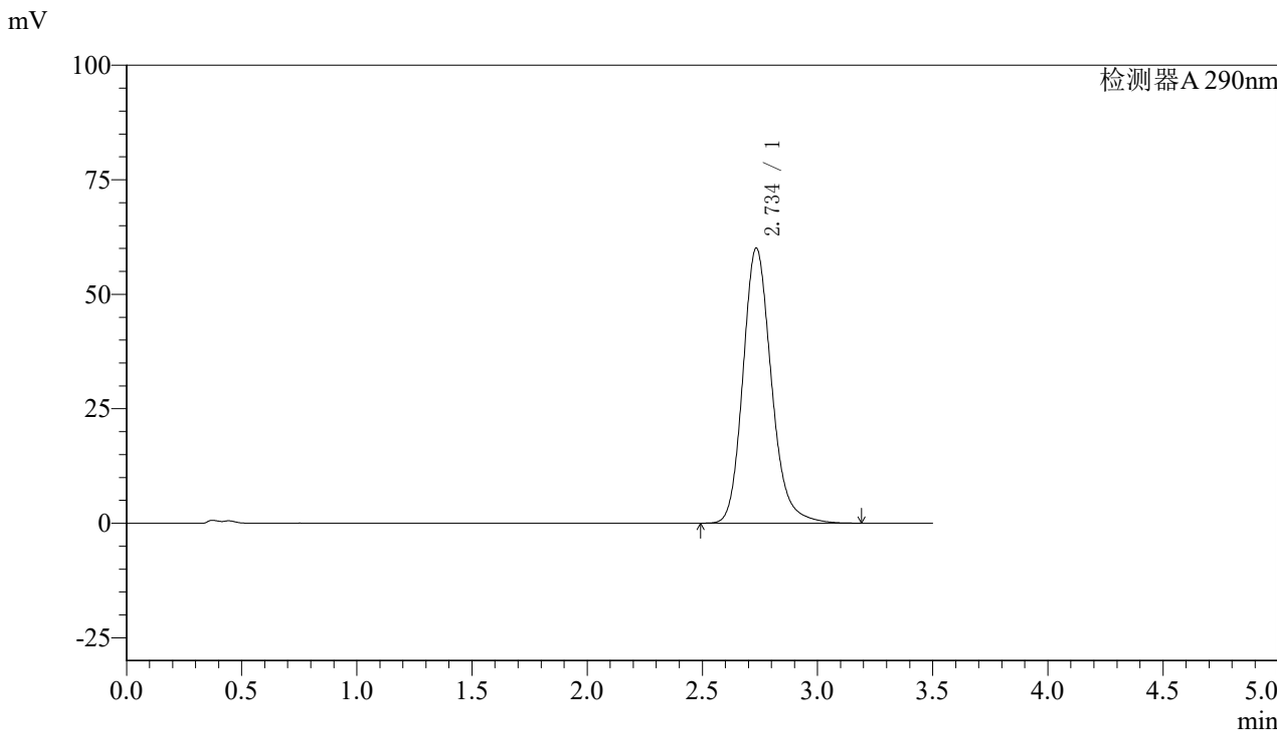


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1375-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 00:52:33 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

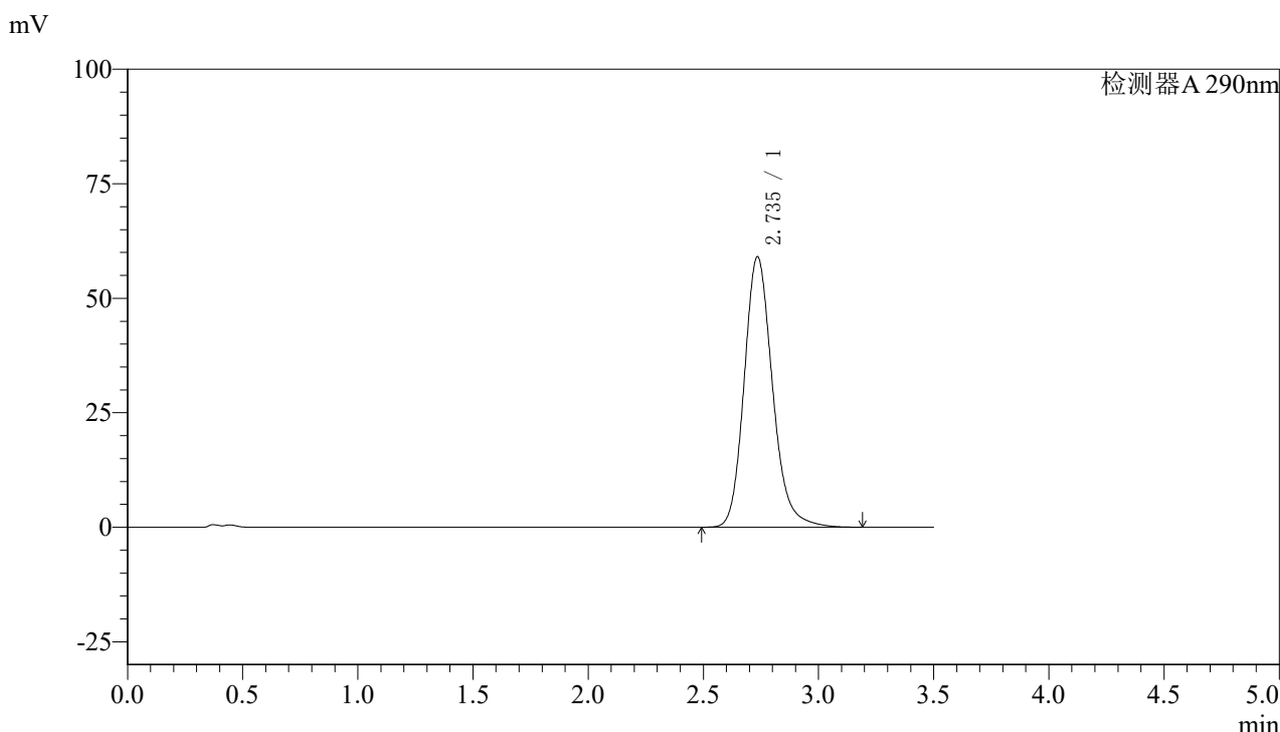
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.734	515757	100.000	59950	2454	1.183	--
总计		515757	100.000	59950			

图157 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-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°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1376-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-10
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 00:56:26 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:52:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.735	505986	100.000	58958	2467	1.183	--
总计		505986	100.000	58958			

图158 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

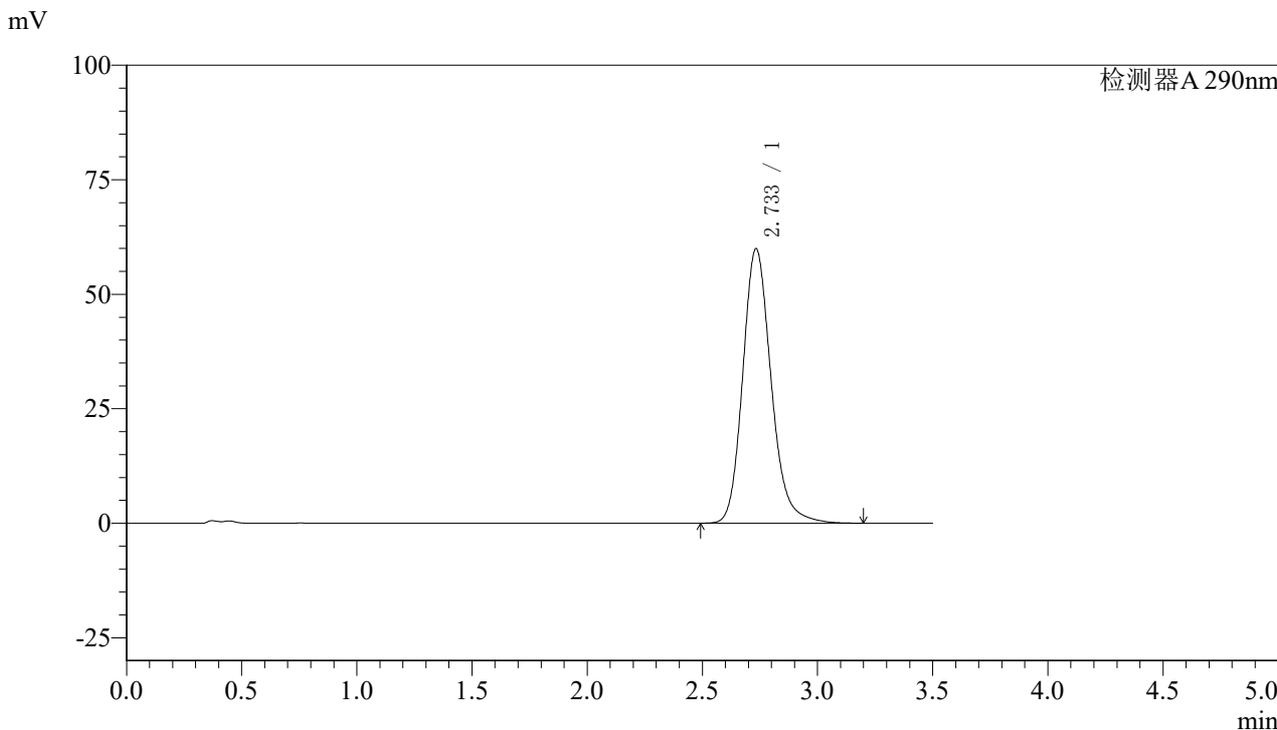


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1377-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-19
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:00:19 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.733	513992	100.000	59901	2462	1.183	--
总计		513992	100.000	59901			

图159 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

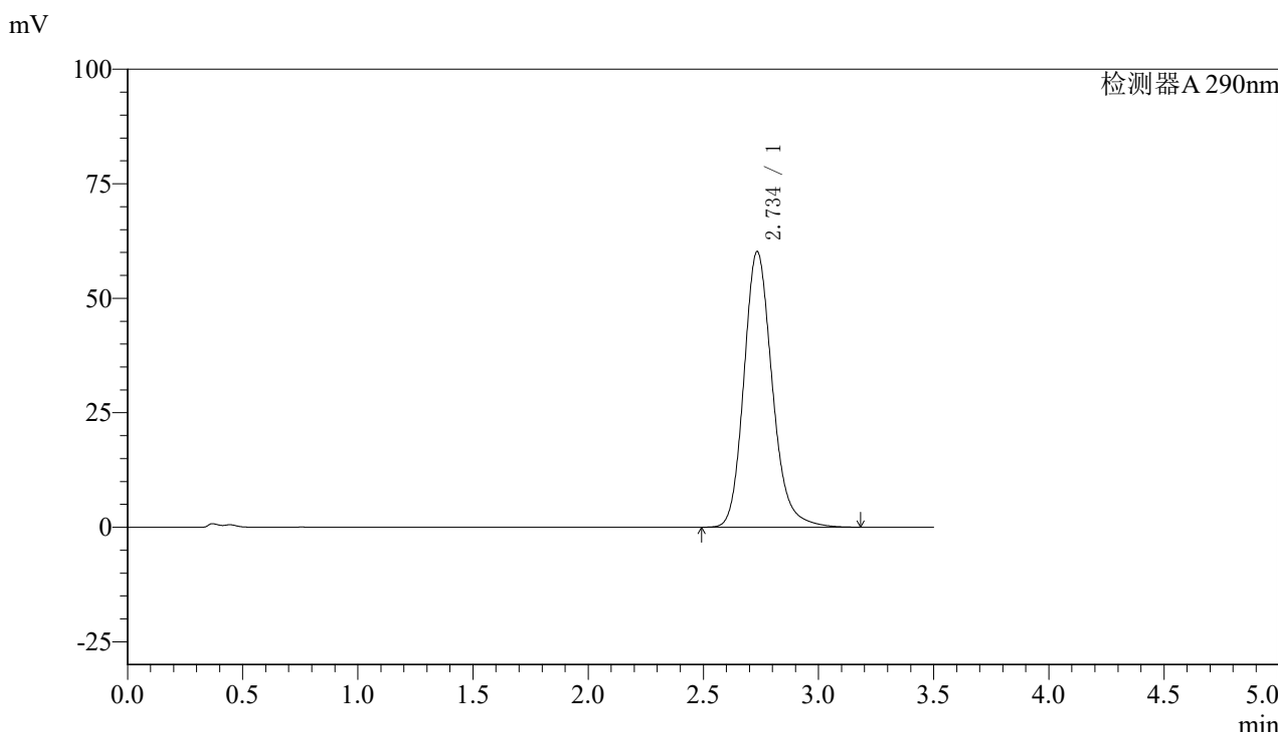


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1378-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-28
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:04:12 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:05 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.734	515347	100.000	60095	2467	1.183	--
总计		515347	100.000	60095			

图160 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

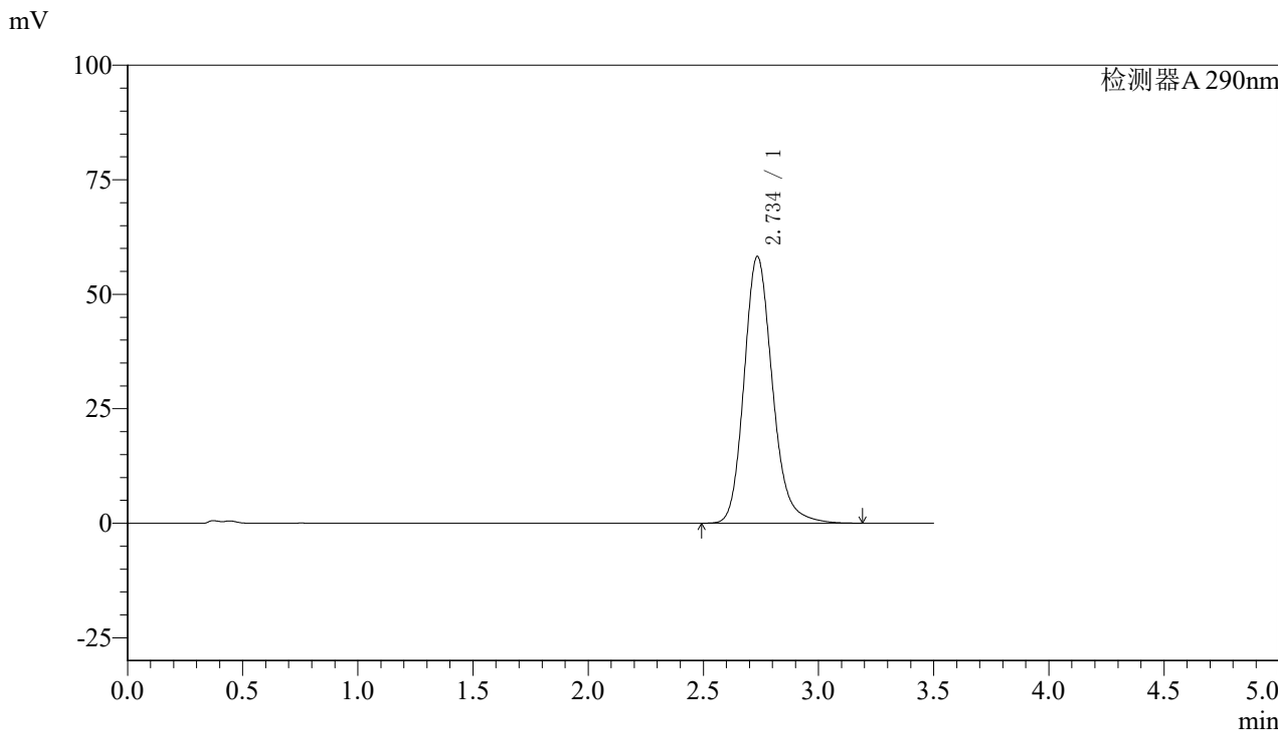


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1379-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-37
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:08:03 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.734	498756	100.000	58121	2470	1.183	--
总计		498756	100.000	58121			

图161 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

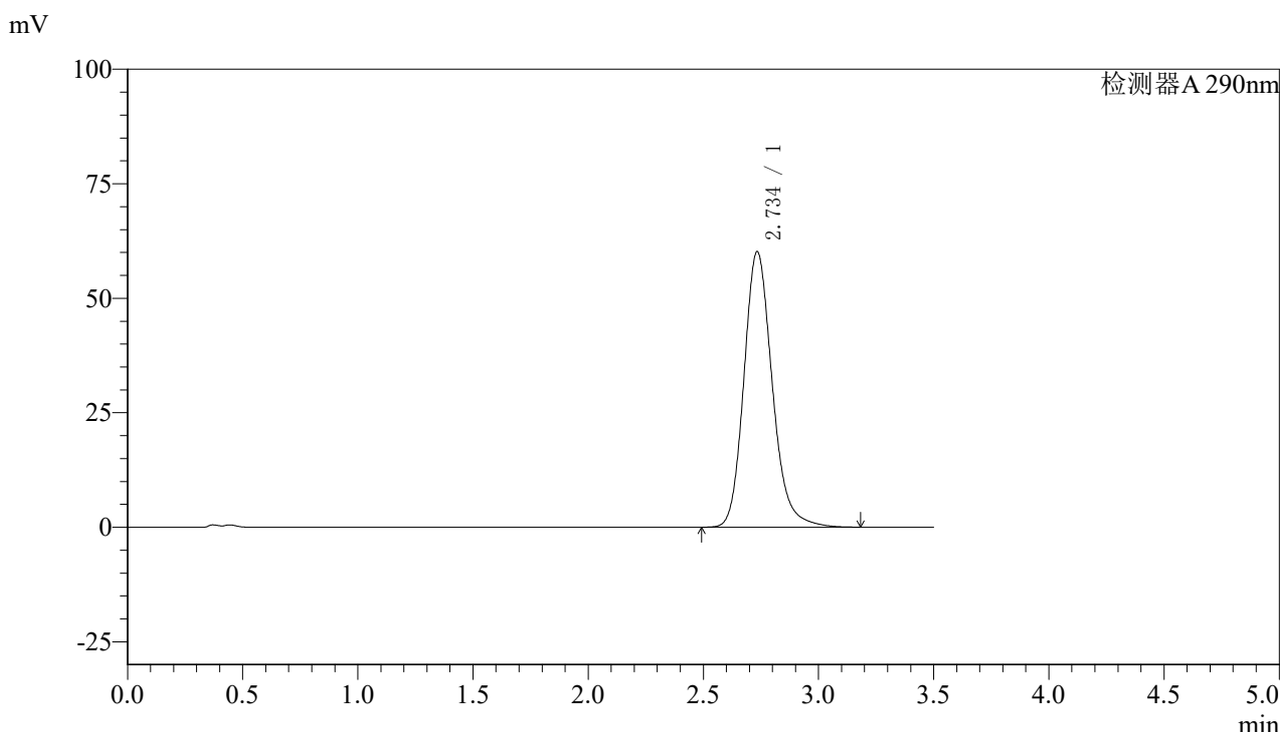


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1380-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 01:11:55 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.734	515038	100.000	60080	2469	1.183	--
总计		515038	100.000	60080			

图162 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片6
 供试品溶液-1

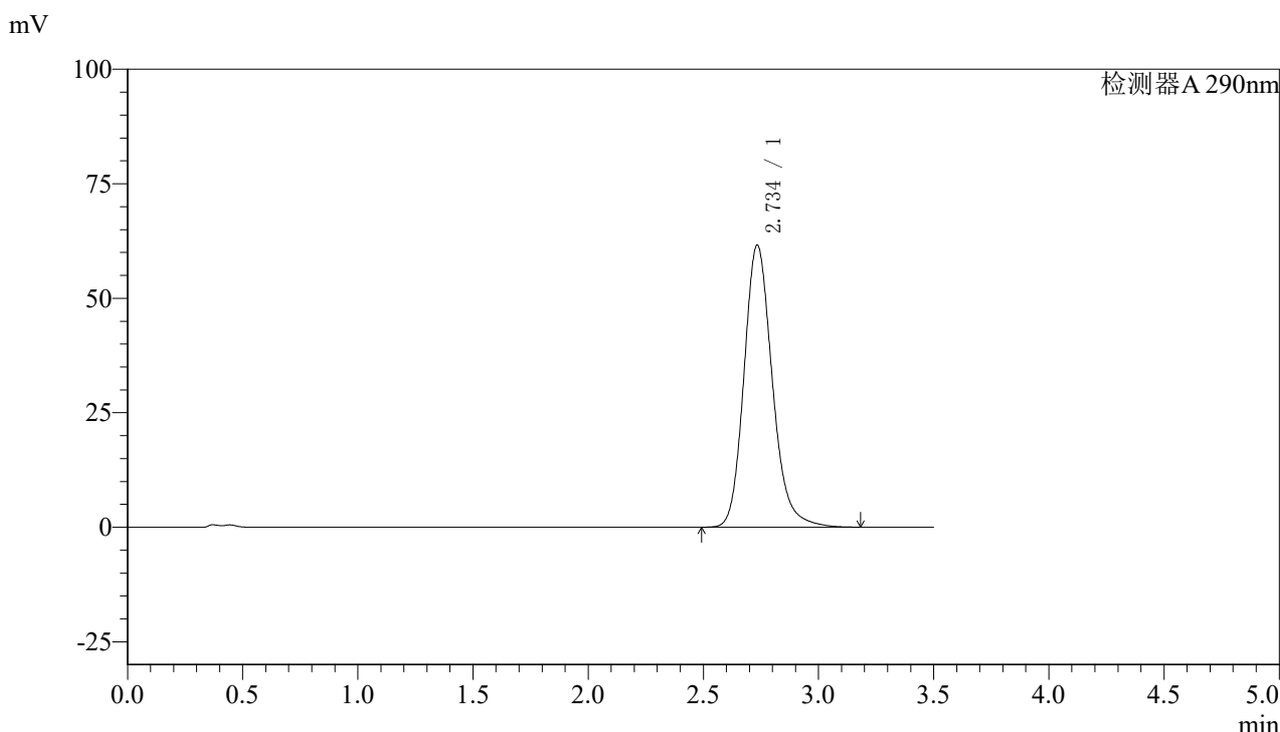


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1381-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-2 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 01:15:48 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

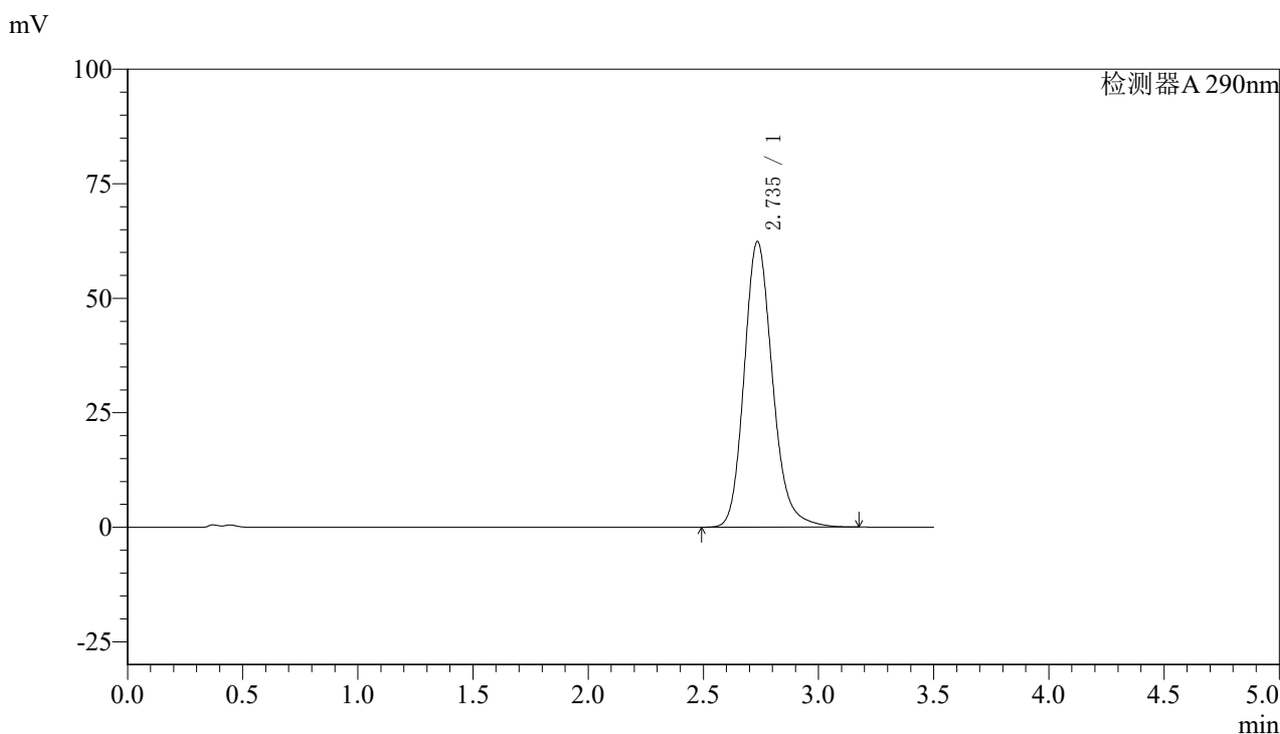
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.734	527661	100.000	61492	2466	1.184	--
总计		527661	100.000	61492			

图163 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片1
 供试品溶液-1

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1382-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-11
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:19:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈色谱图〉



〈峰表〉

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.735	533892	100.000	62249	2468	1.184	--
总计		533892	100.000	62249			

图164 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
 供试品溶液-1

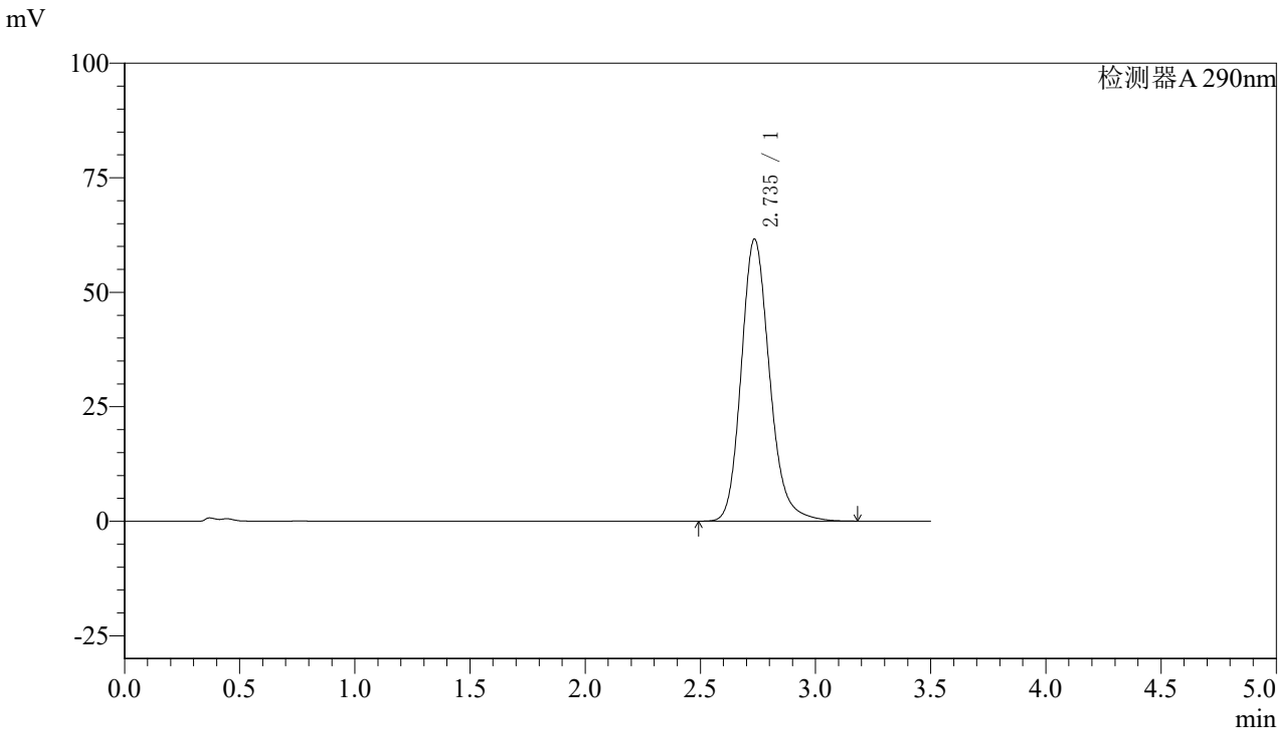


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1383-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-20
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:23:33 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.735	527489	100.000	61510	2467	1.184	--
总计		527489	100.000	61510			

图165 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

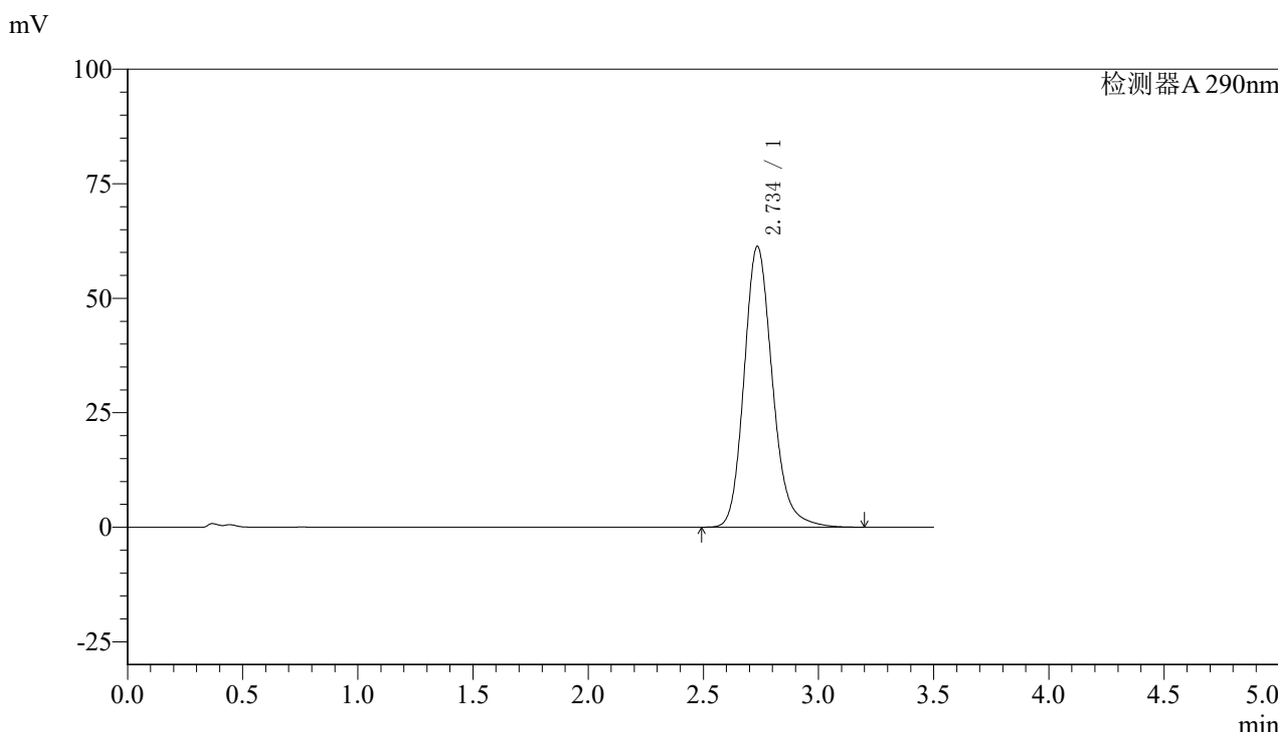


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1384-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-29
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:27:25 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:22 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.734	525552	100.000	61174	2465	1.185	--
总计		525552	100.000	61174			

图166 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

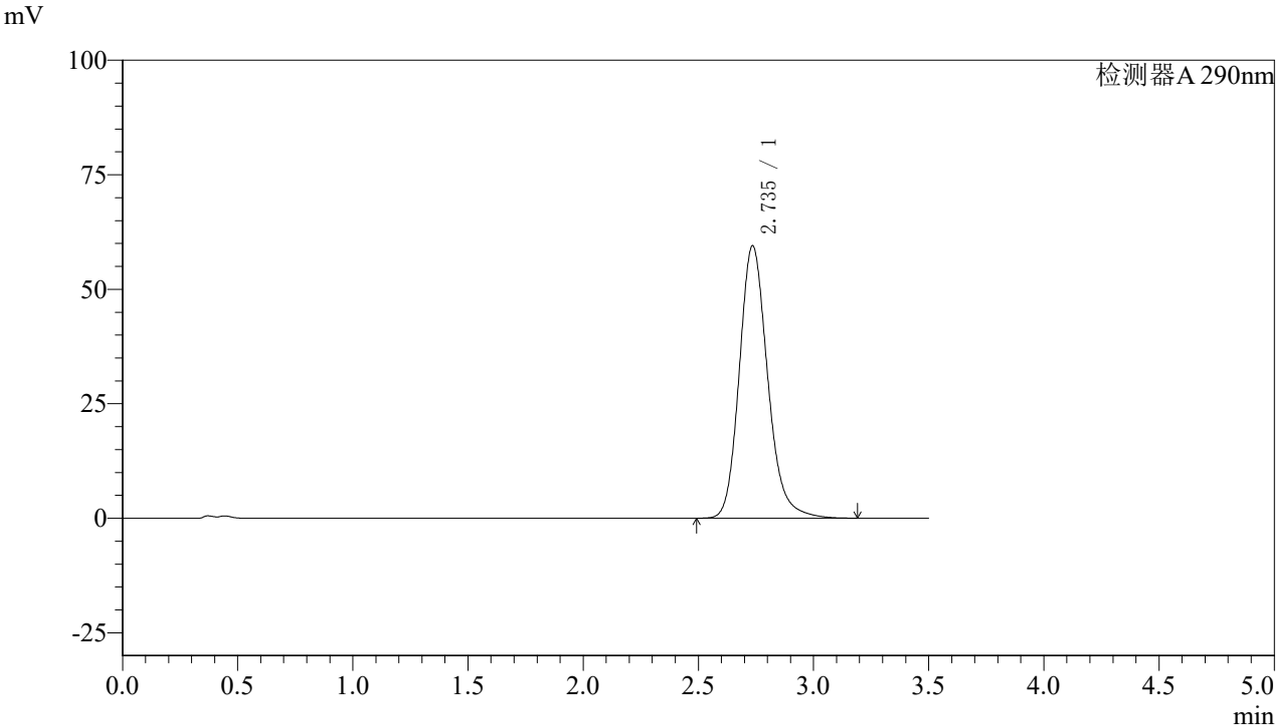


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1385-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 01:31:17 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.735	509967	100.000	59424	2465	1.183	--
总计		509967	100.000	59424			

图167 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

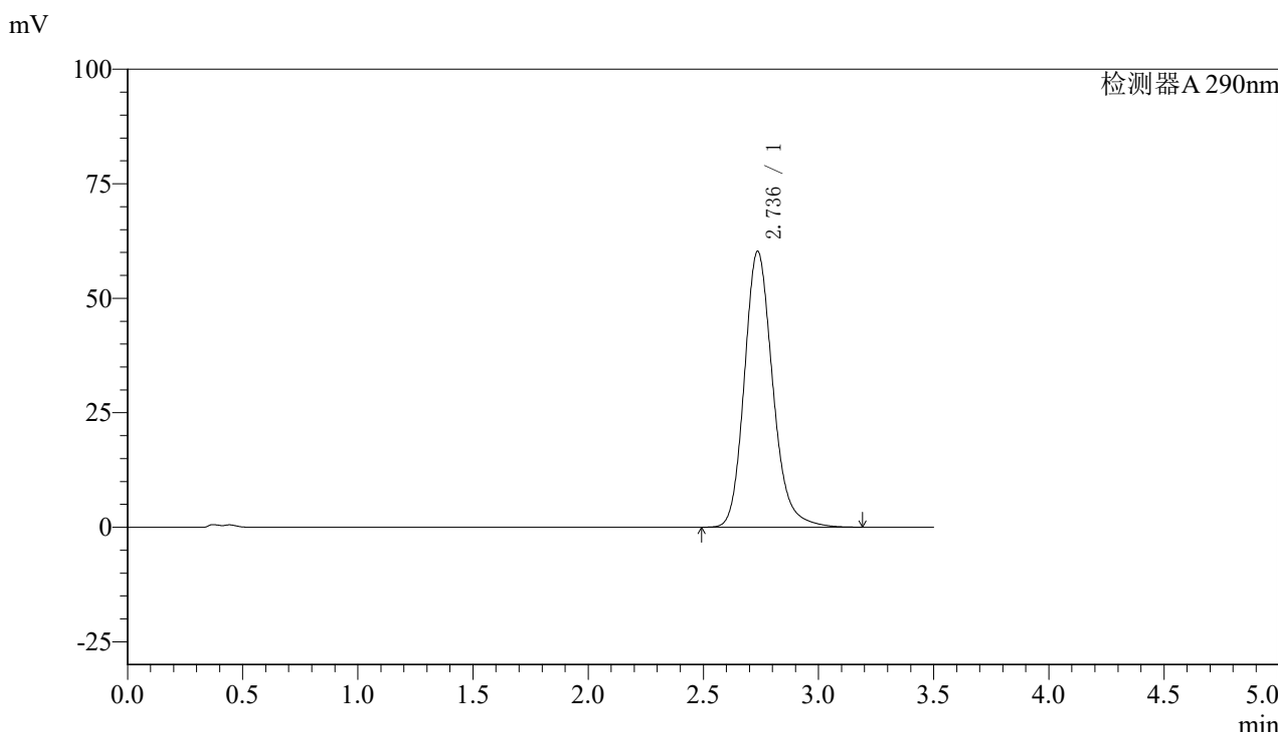


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1386-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-47
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:35:09 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.736	516285	100.000	60196	2467	1.183	--
总计		516285	100.000	60196			

图168 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

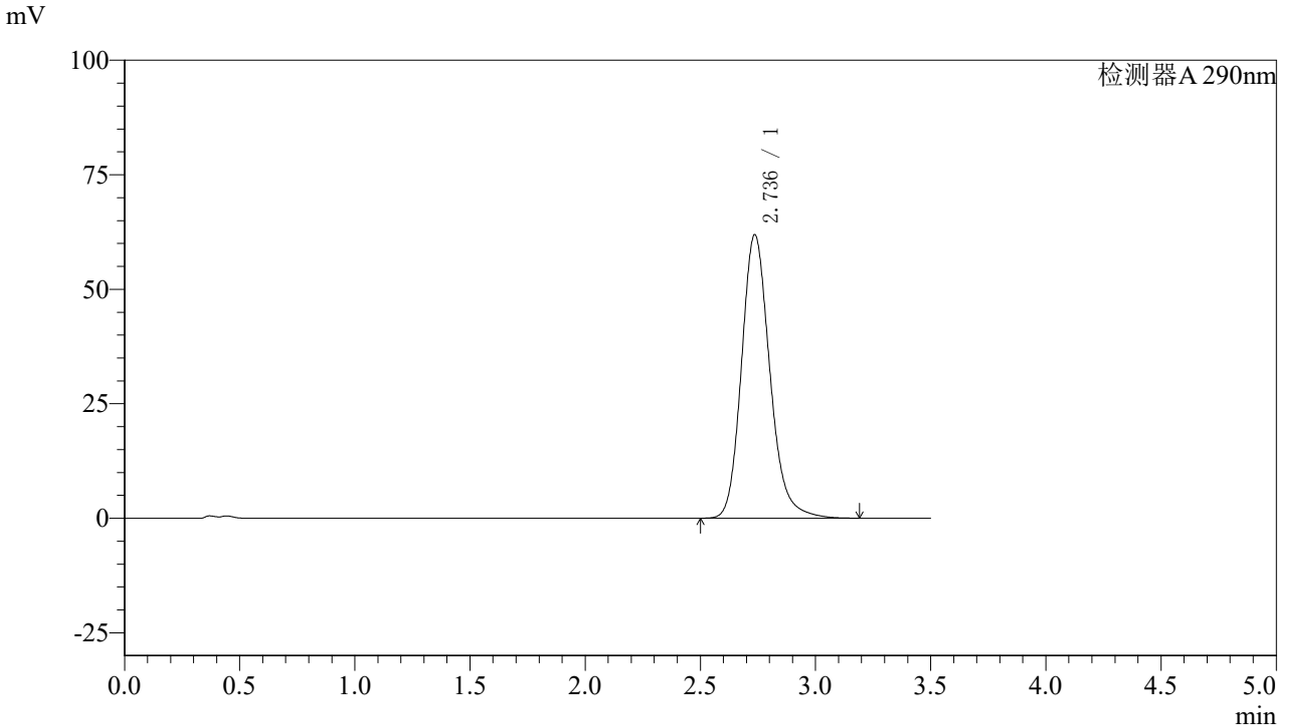


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1387-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-3 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 01:39:02 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.736	530452	100.000	61878	2467	1.184	--
总计		530452	100.000	61878			

图169 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

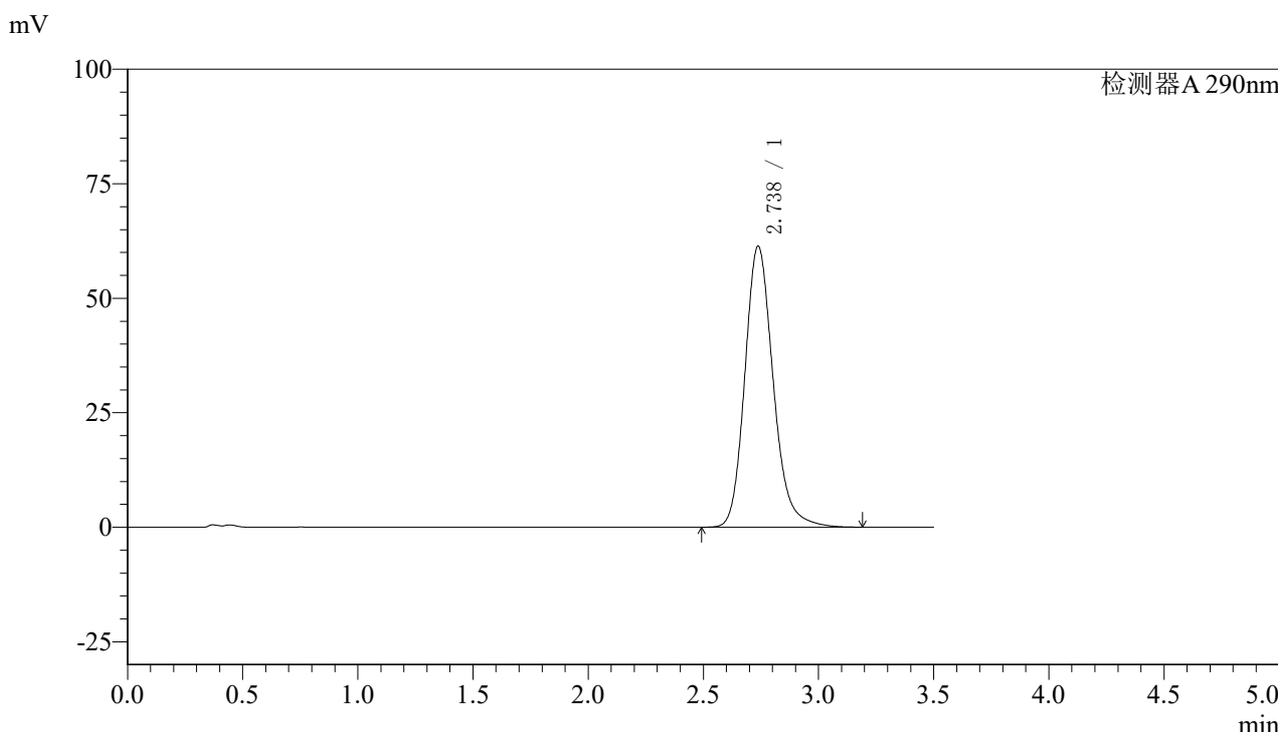


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1388-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-12
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:42:54 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:33 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.738	525982	100.000	61388	2470	1.185	--
总计		525982	100.000	61388			

图170 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

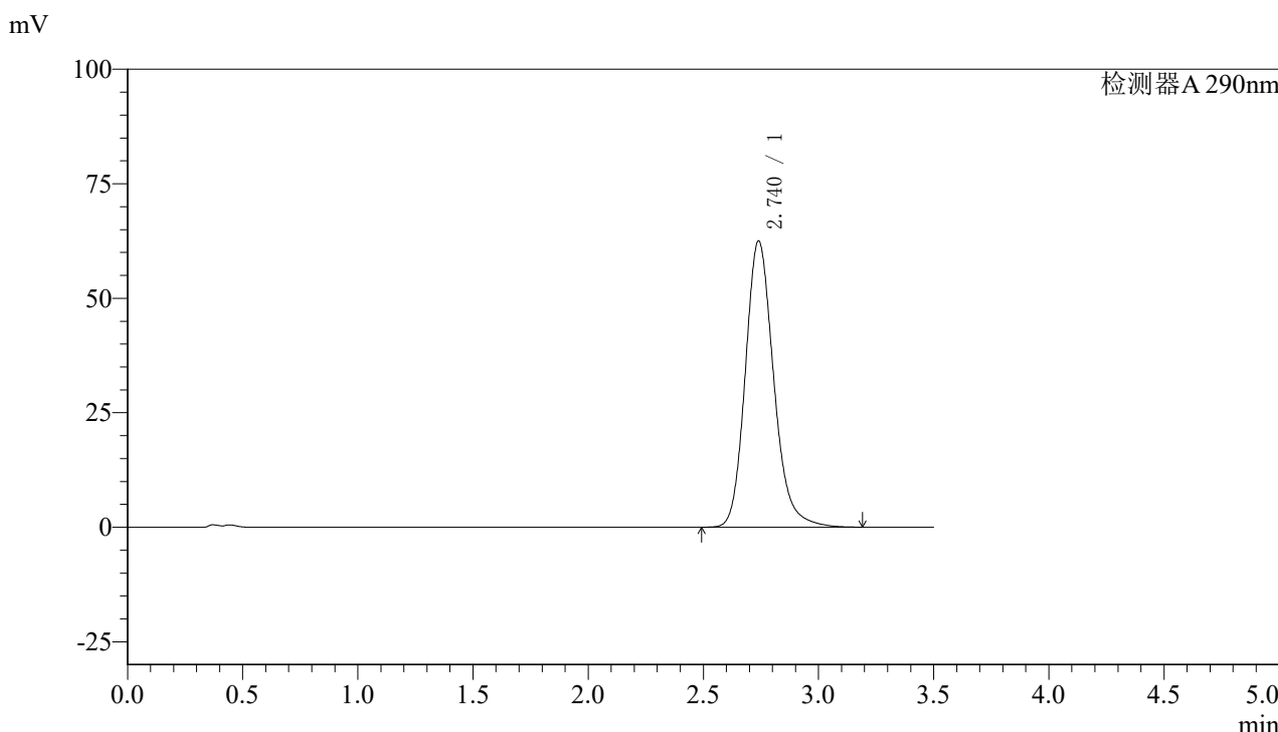


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1389-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 01:46:47 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.740	536232	100.000	62517	2470	1.185	--
总计		536232	100.000	62517			

图171 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片3
 供试品溶液-1

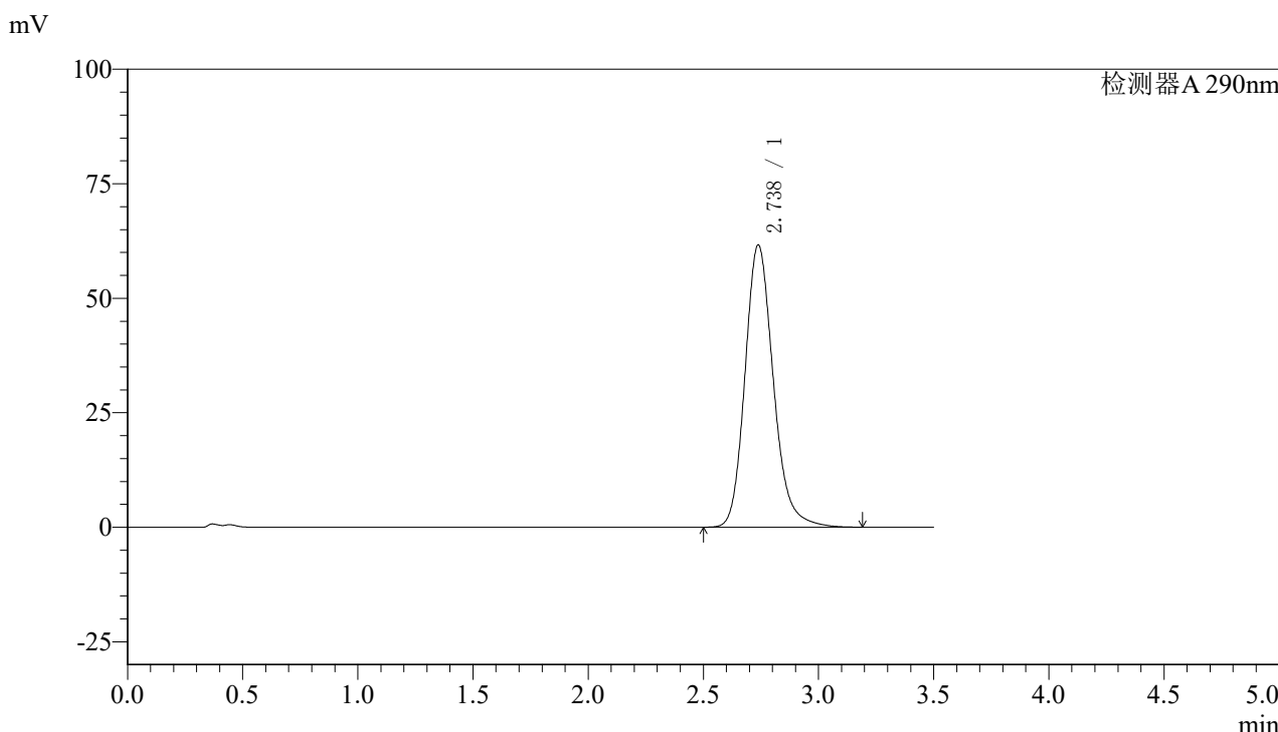


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1390-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-30
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:50:40 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.738	527979	100.000	61658	2473	1.185	--
总计		527979	100.000	61658			

图172 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
 供试品溶液-1

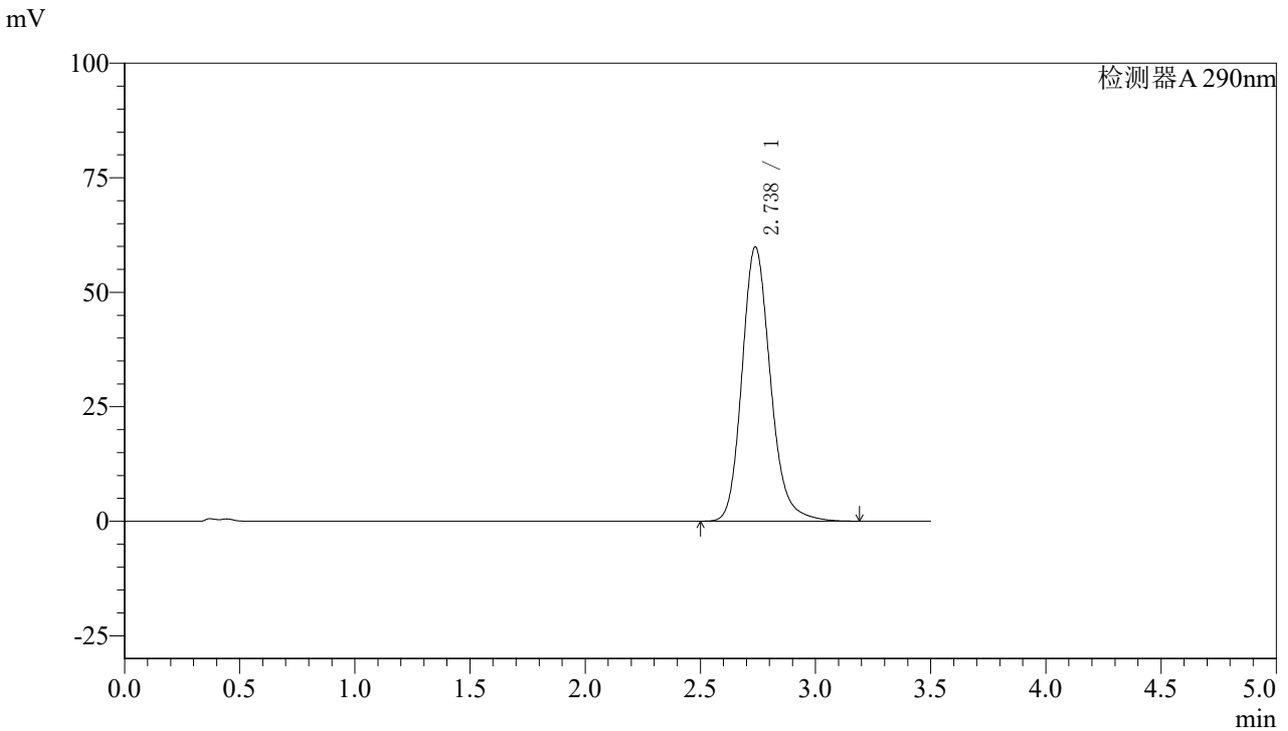


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1391-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-39
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:54:32 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:42 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.738	514042	100.000	59919	2464	1.184	--
总计		514042	100.000	59919			

图173 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

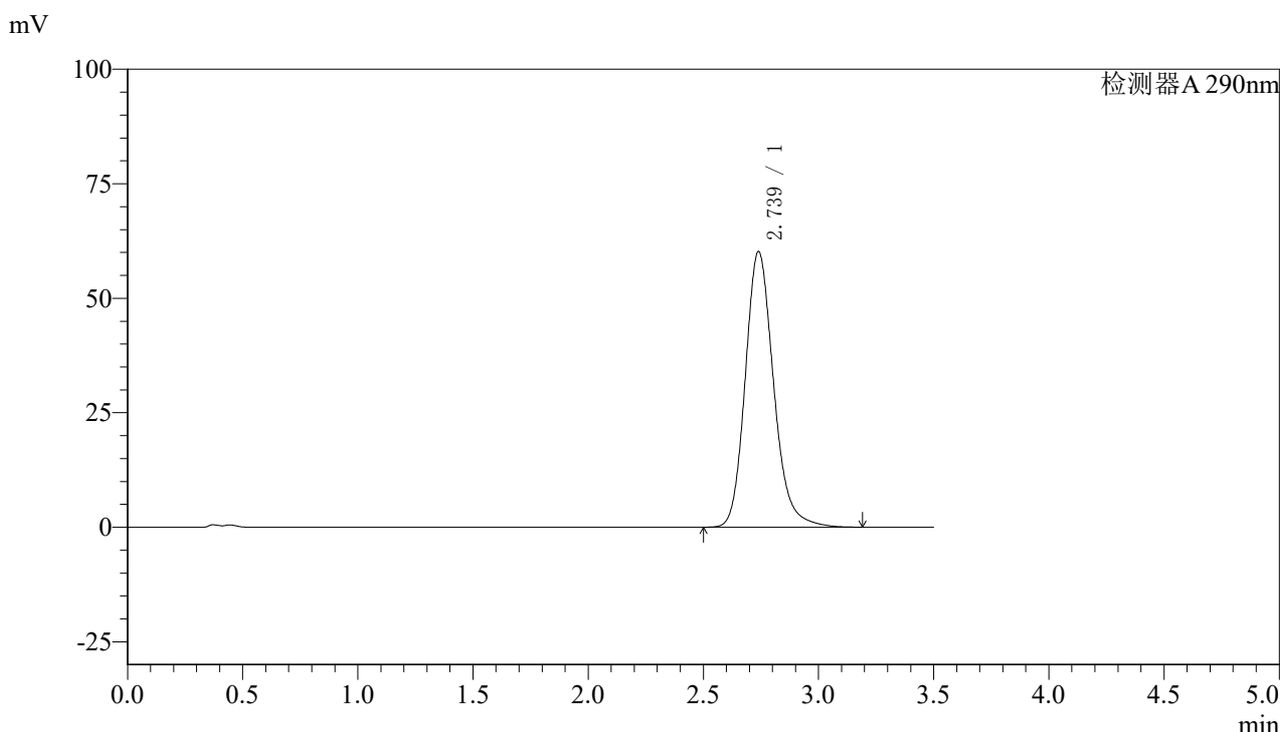


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1392-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-48
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 01:58:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.739	515928	100.000	60204	2473	1.184	--
总计		515928	100.000	60204			

图174 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

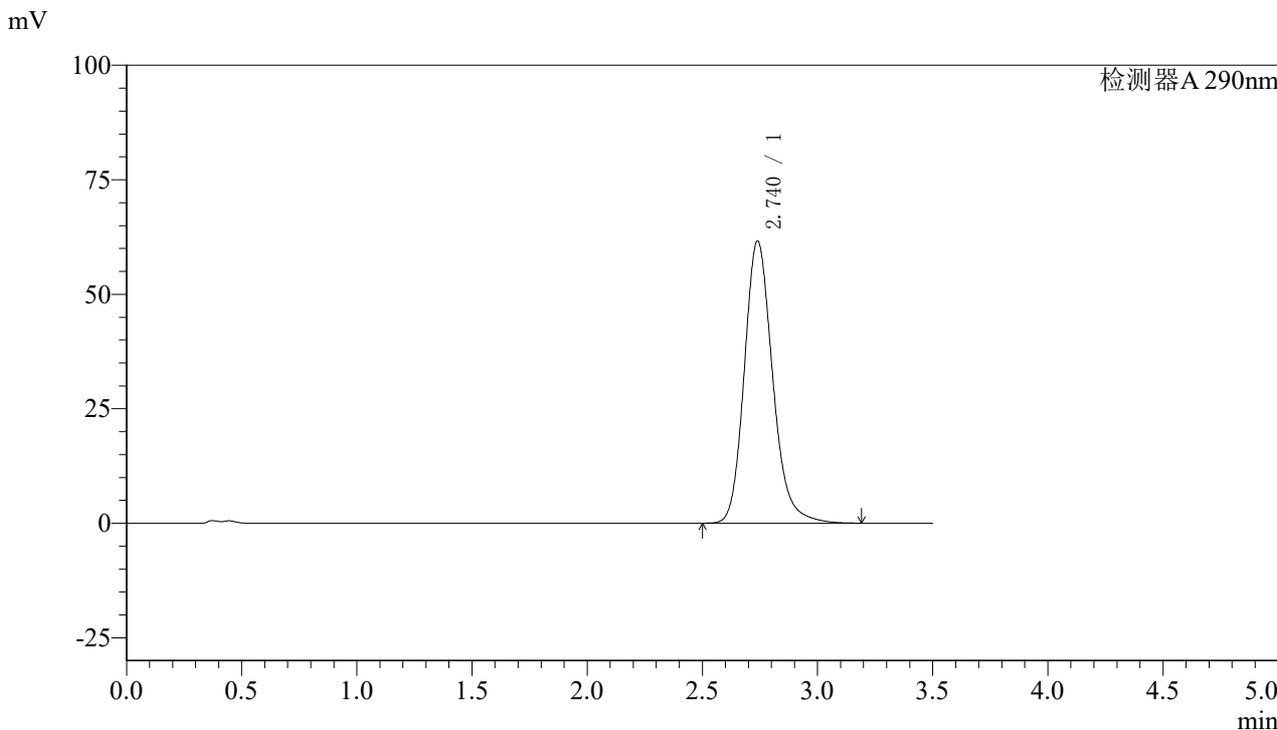


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1393-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-4 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 02:02:17 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.740	528153	100.000	61632	2474	1.186	--
总计		528153	100.000	61632			

图175 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

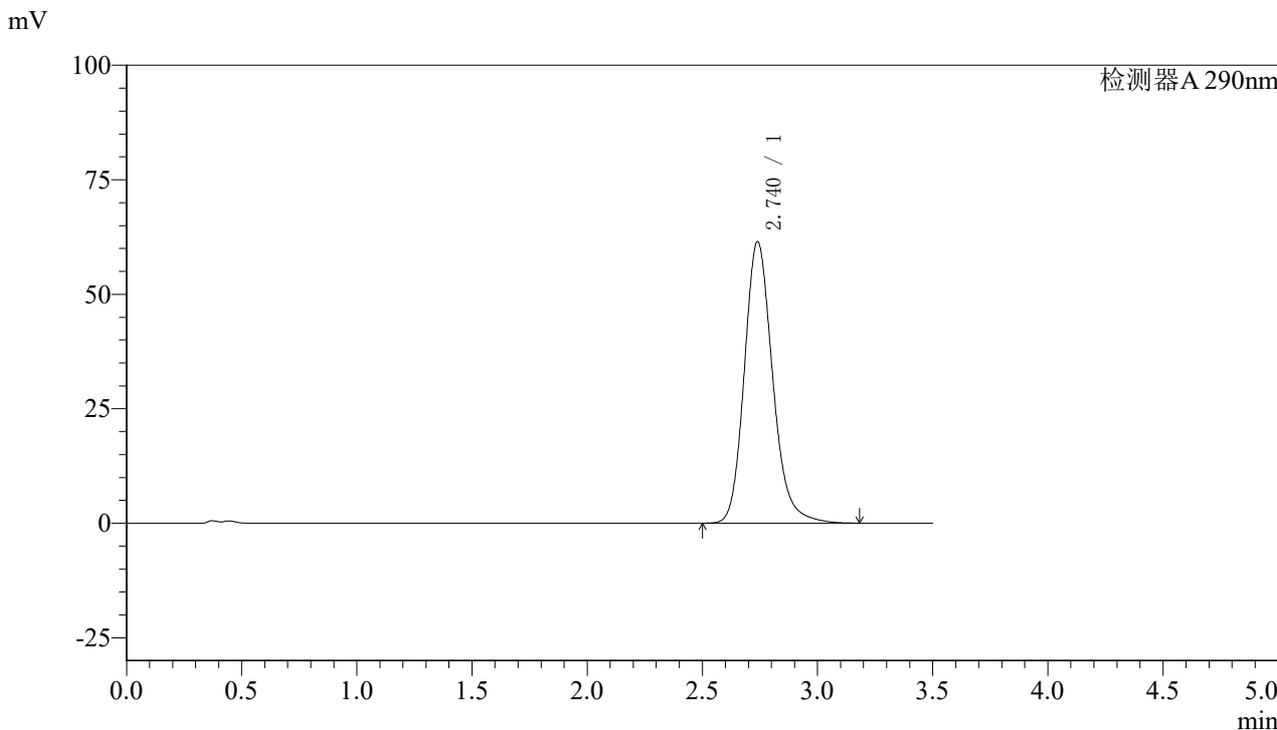


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1394-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-13
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:06:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:51 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.740	526708	100.000	61487	2475	1.185	--
总计		526708	100.000	61487			

图176 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1395-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P3.lcd

方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm

批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb

样品瓶号: 4-22

版本号: 6.115

进样体积: 10 μl

实验者: xiechaojun

进样时间: 2024/07/09 02:10:04

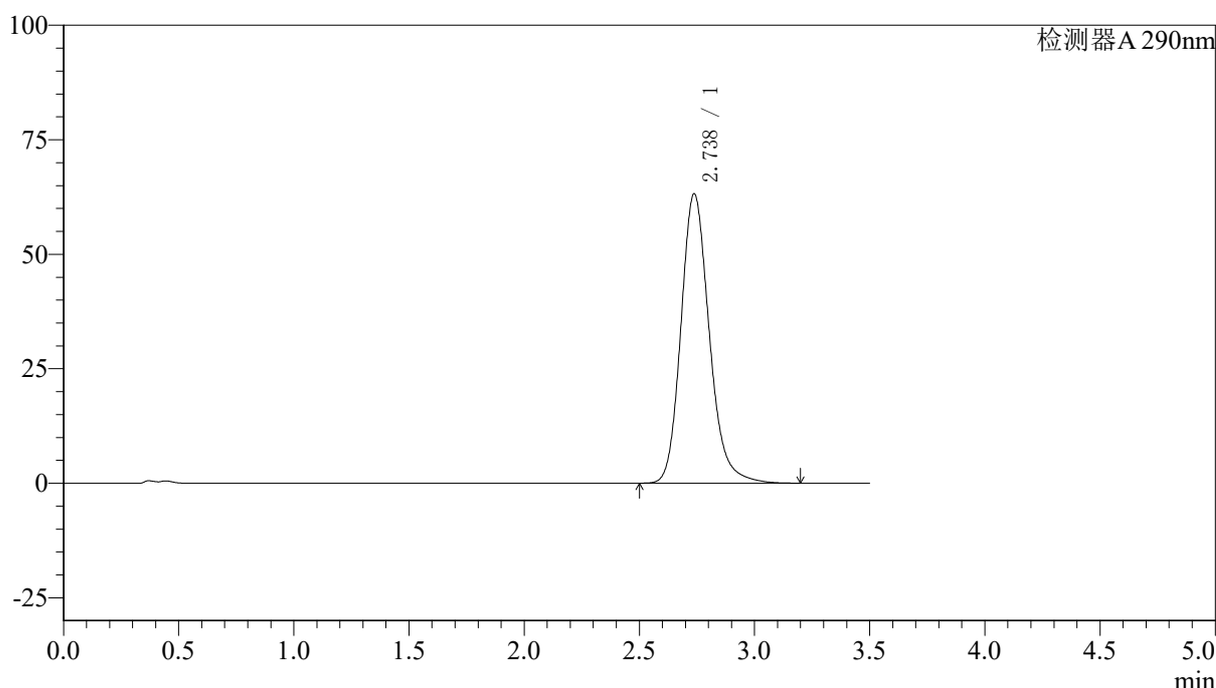
处理者: xiechaojun

处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:54

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.738	541509	100.000	63231	2472	1.186	--
总计		541509	100.000	63231			

图177 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片3
供试品溶液-1

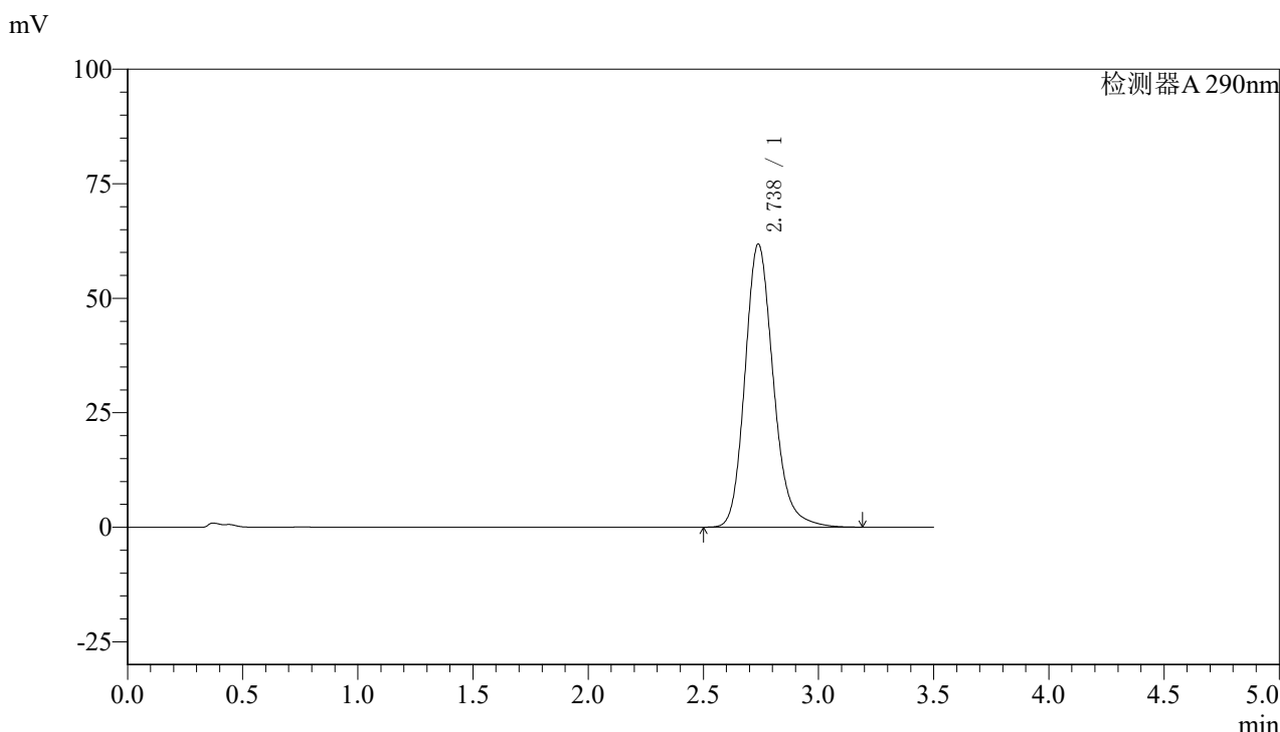


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1396-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 02:13:57 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.738	529982	100.000	61854	2470	1.185	--
总计		529982	100.000	61854			

图178 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

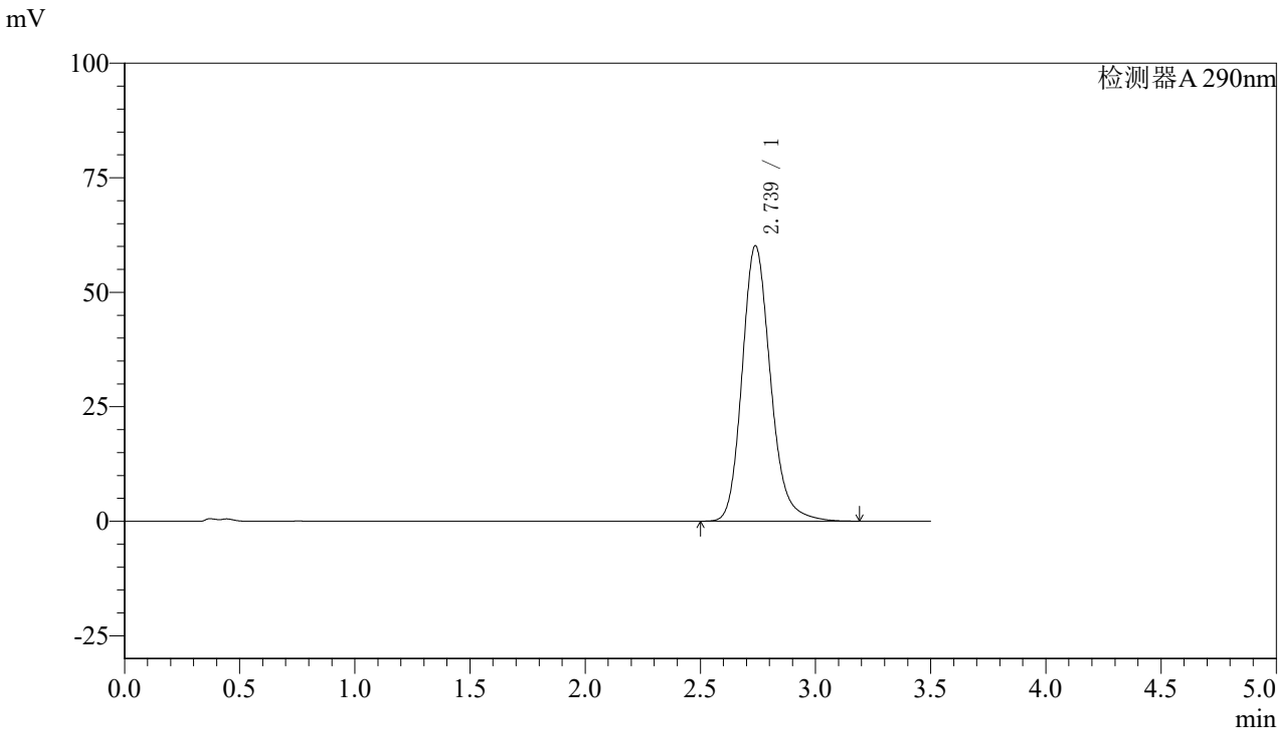


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1397-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-40
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:17:51 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:53:59 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.739	515496	100.000	60170	2473	1.184	--
总计		515496	100.000	60170			

图179 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

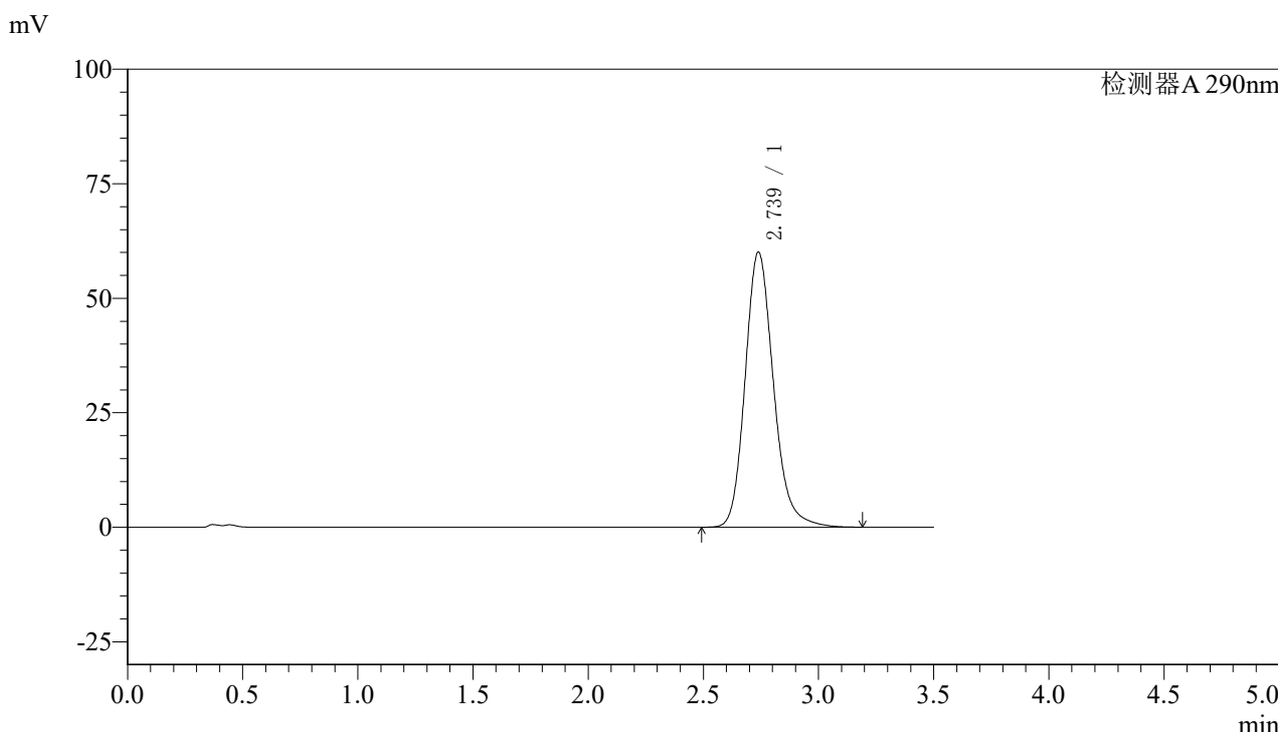


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1398-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:21:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:02 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.739	514771	100.000	60098	2473	1.184	--
总计		514771	100.000	60098			

图180 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
 供试品溶液-1

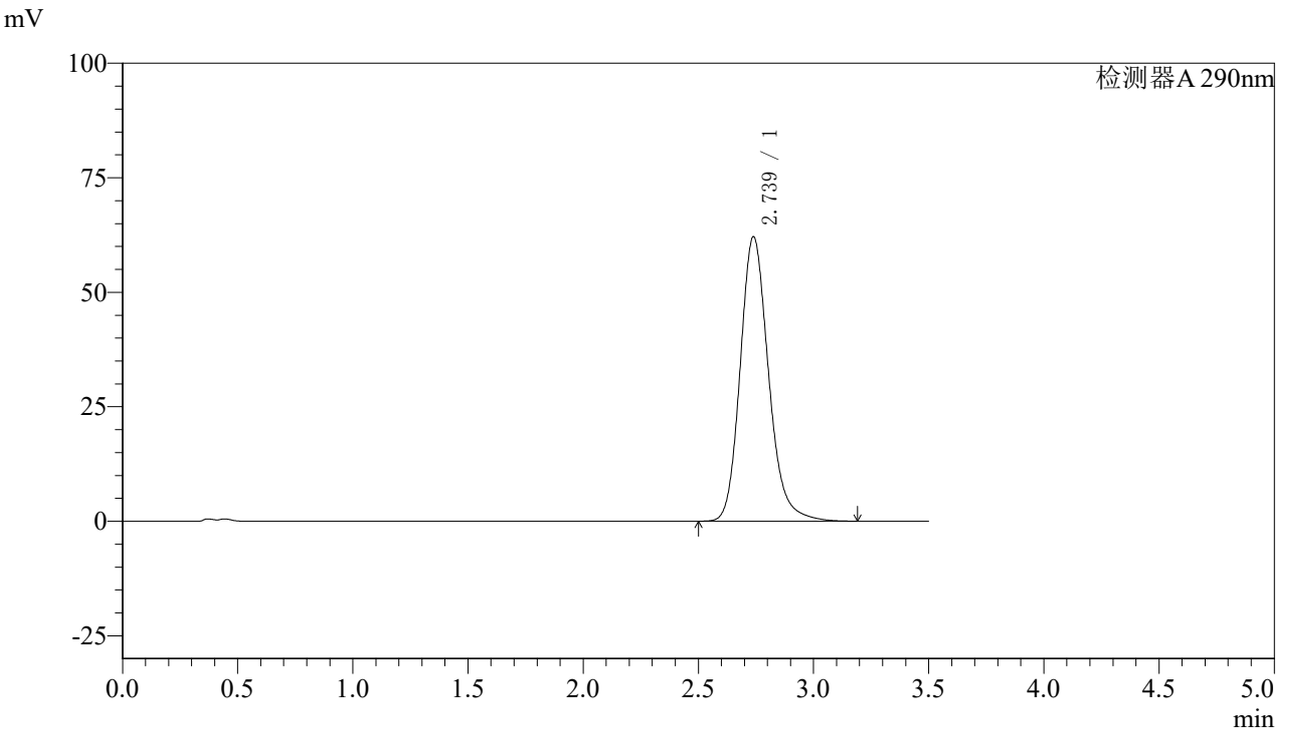


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1399-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-5 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 02:25:37 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.739	532257	100.000	62143	2475	1.185	--
总计		532257	100.000	62143			

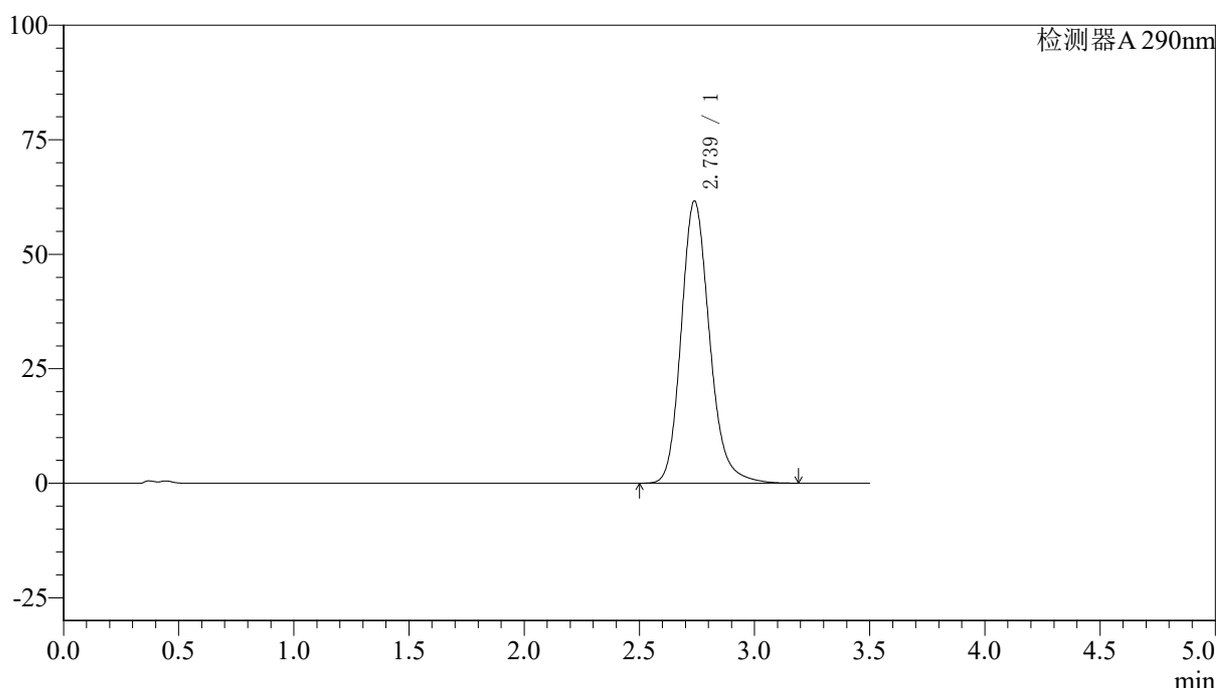
图181 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1400-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:29:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:08 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.739	528476	100.000	61656	2472	1.186	--
总计		528476	100.000	61656			

图182 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

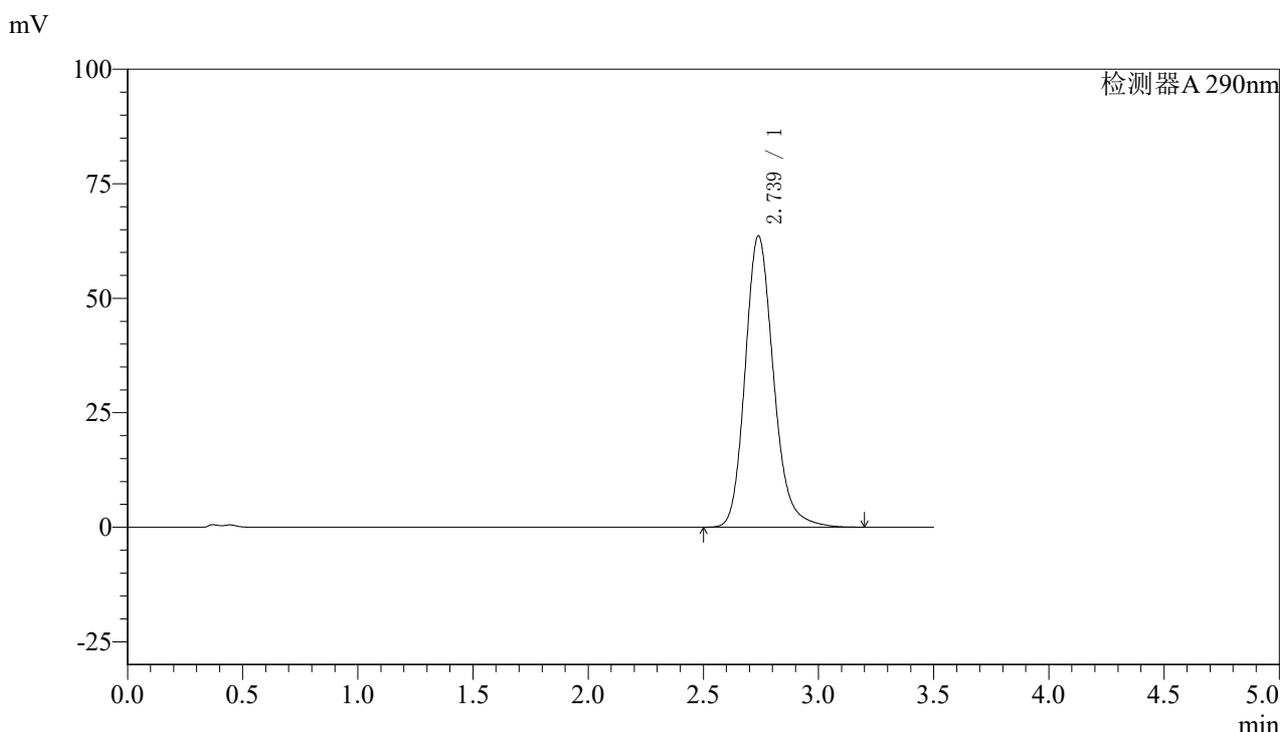


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1401-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-23
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:33:24 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:11 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.739	545589	100.000	63632	2469	1.187	--
总计		545589	100.000	63632			

图183 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片3
 供试品溶液-1

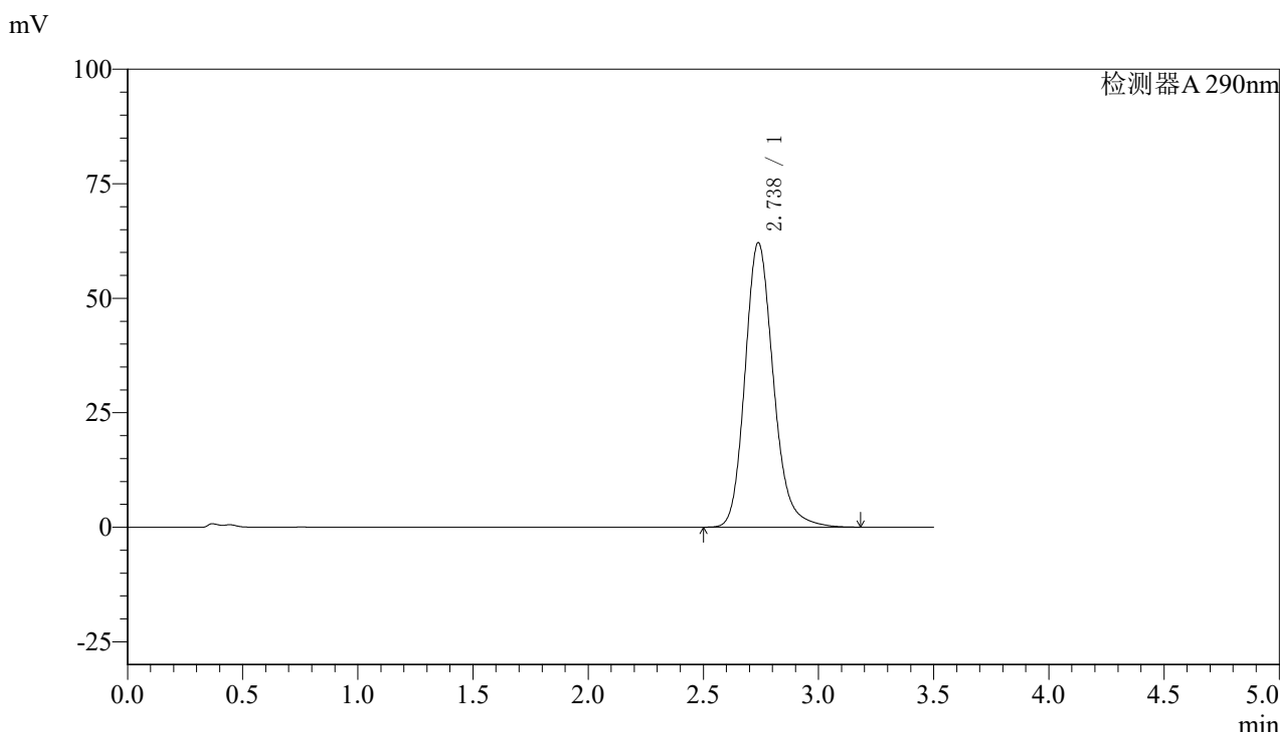


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1402-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-32
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:37:17 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:13 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.738	533002	100.000	62155	2465	1.185	--
总计		533002	100.000	62155			

图184 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
 供试品溶液-1

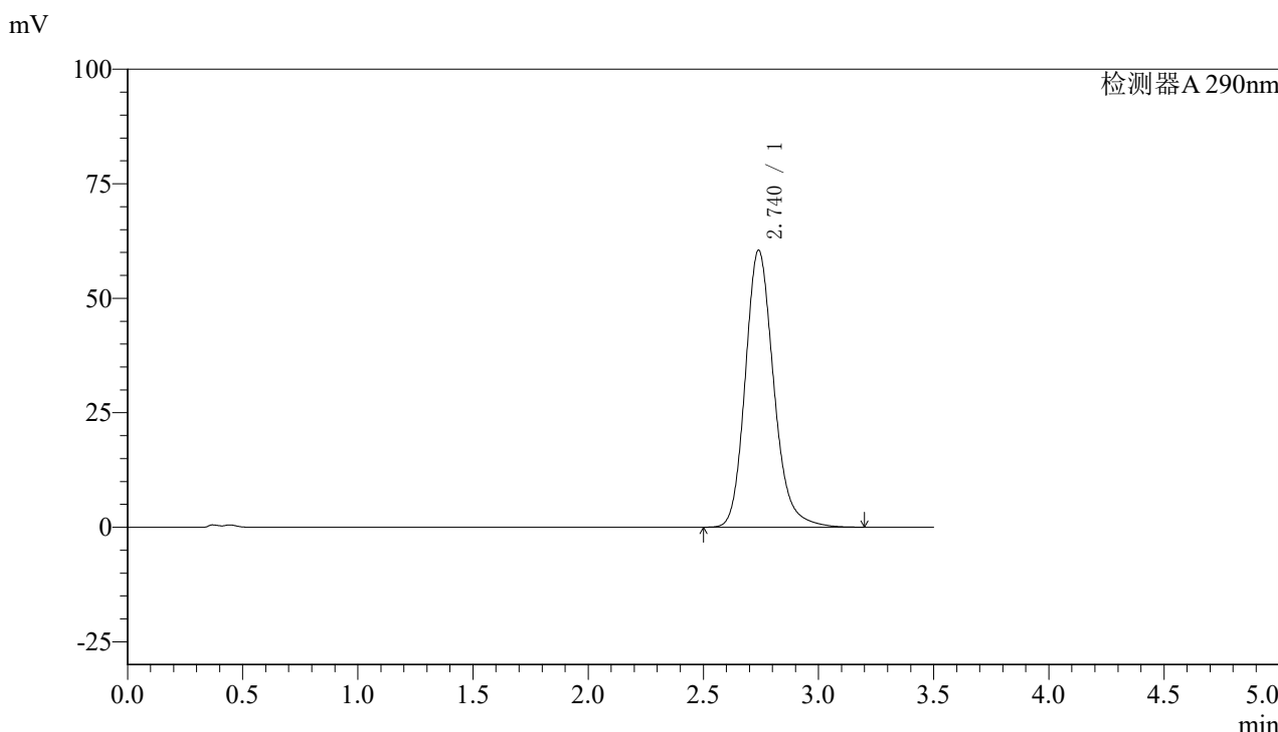


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1403-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-41
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:41:10 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:16 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.740	519422	100.000	60486	2464	1.185	--
总计		519422	100.000	60486			

图185 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

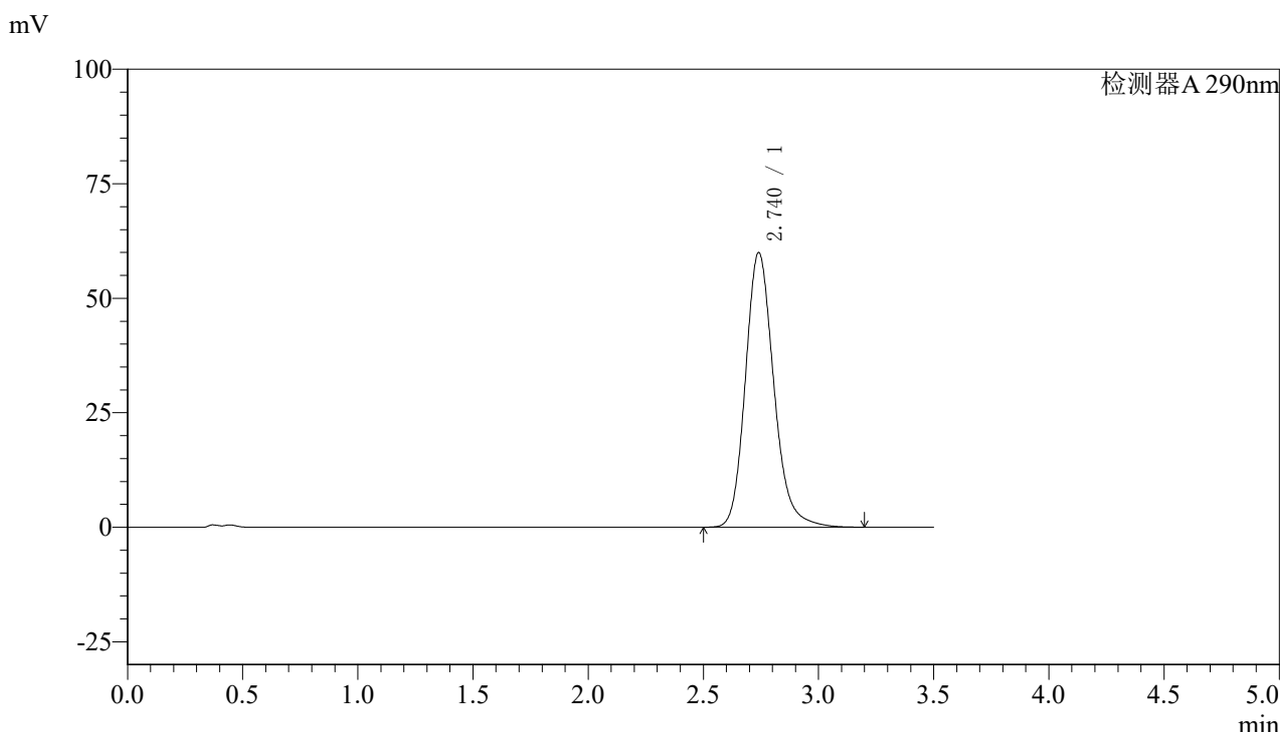


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1404-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-50
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:45:02 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:19 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.740	515074	100.000	59978	2466	1.184	--
总计		515074	100.000	59978			

图186 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

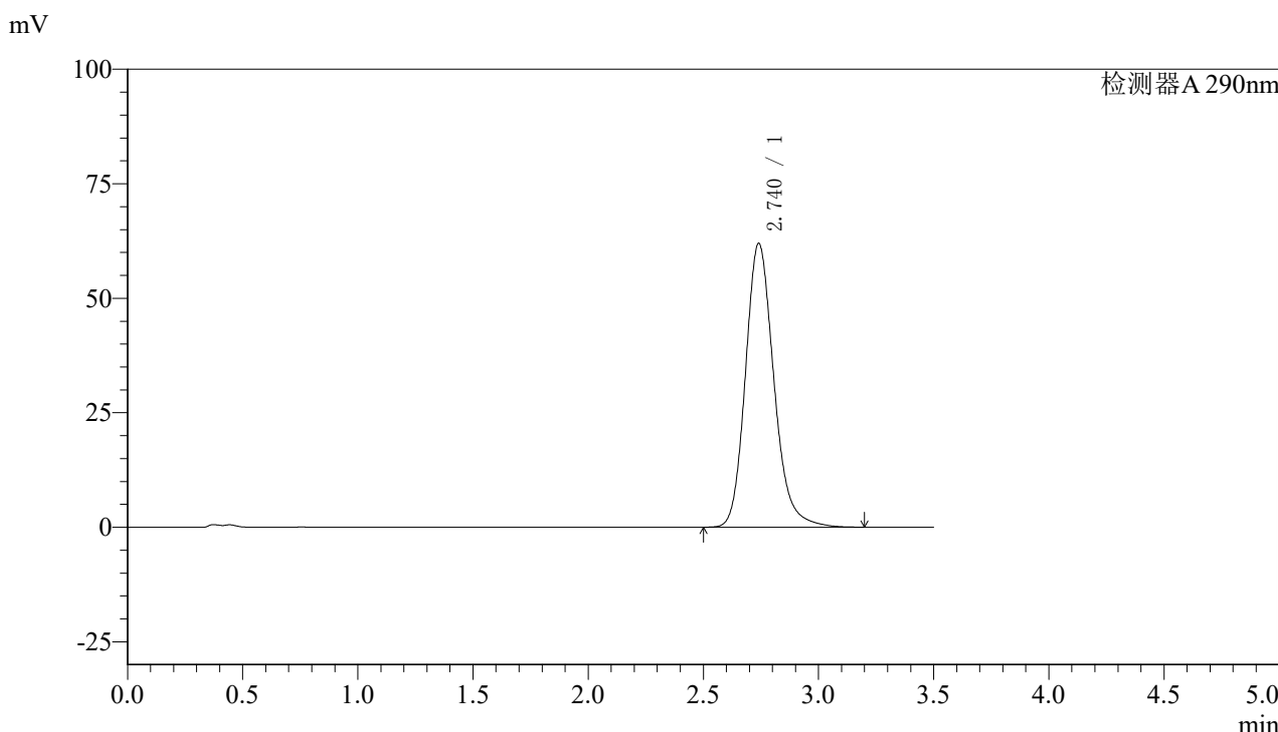


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-73/26-1405-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 02:48:56 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.740	532251	100.000	61970	2466	1.186	--
总计		532251	100.000	61970			

图187 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

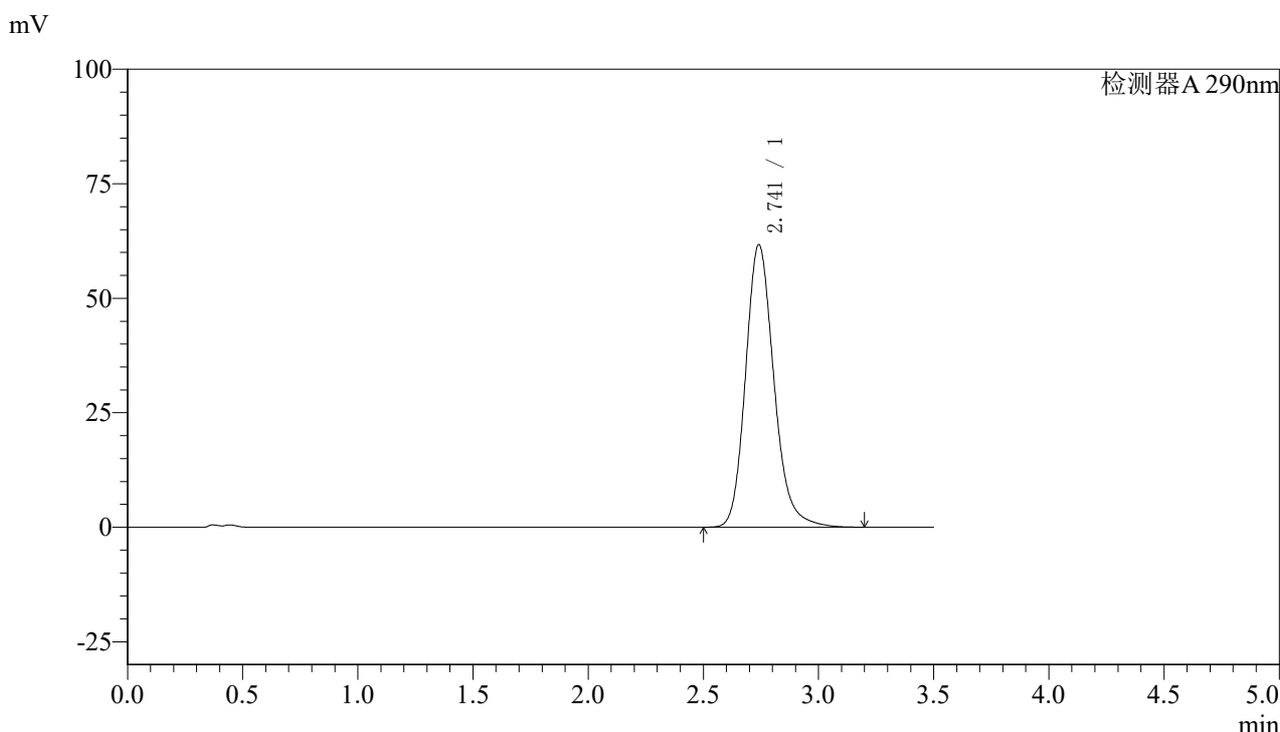


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1406-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:52:49 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:25 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.741	529574	100.000	61661	2468	1.186	--
总计		529574	100.000	61661			

图188 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

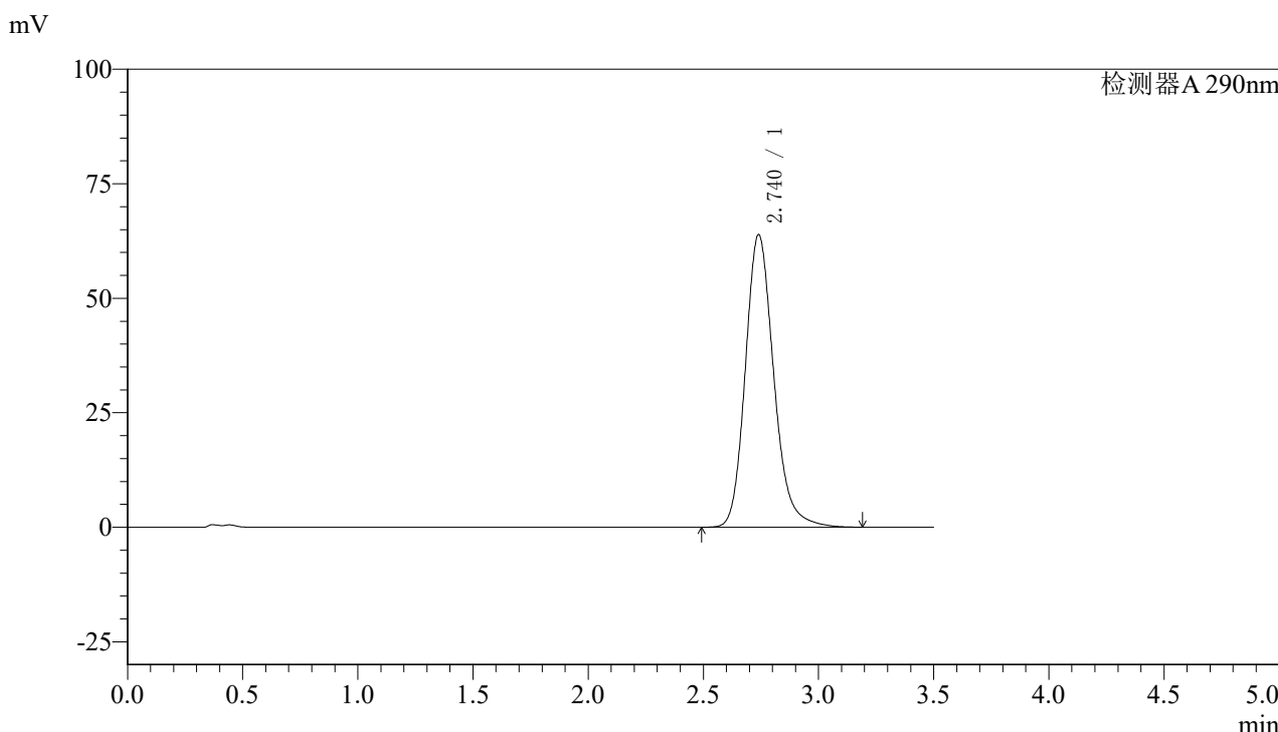


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1407-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-24
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 02:56:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:28 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.740	548747	100.000	63892	2464	1.187	--
总计		548747	100.000	63892			

图189 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

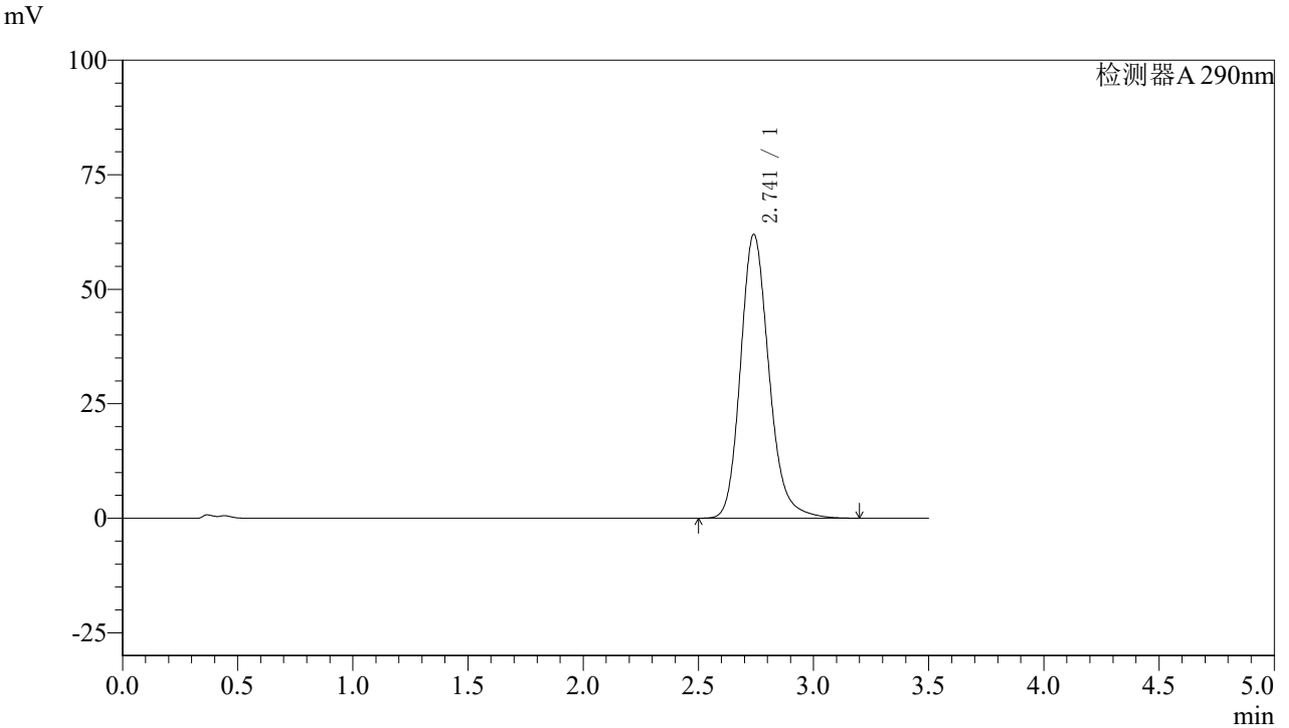


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1408-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-33
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:00:38 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:31 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.741	532369	100.000	61951	2466	1.187	--
总计		532369	100.000	61951			

图190 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

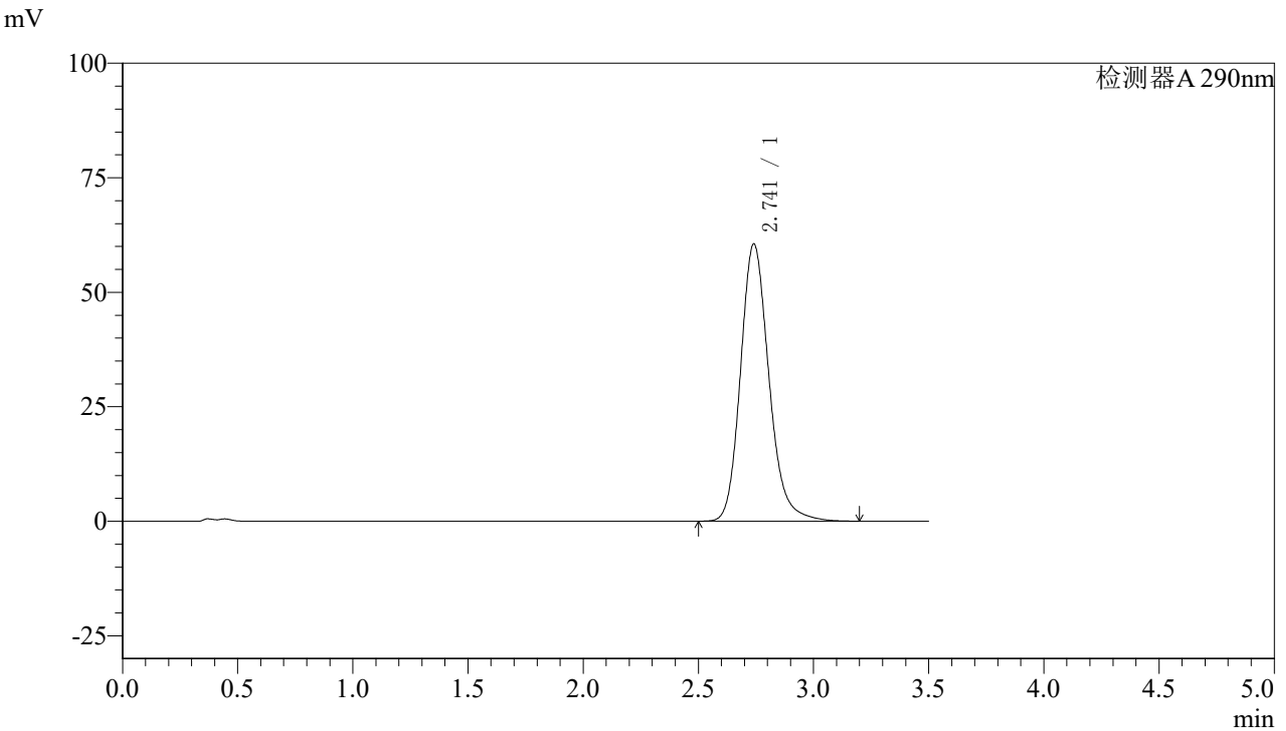


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1409-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-42
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:04:30 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:34 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.741	520152	100.000	60507	2465	1.186	--
总计		520152	100.000	60507			

图191 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

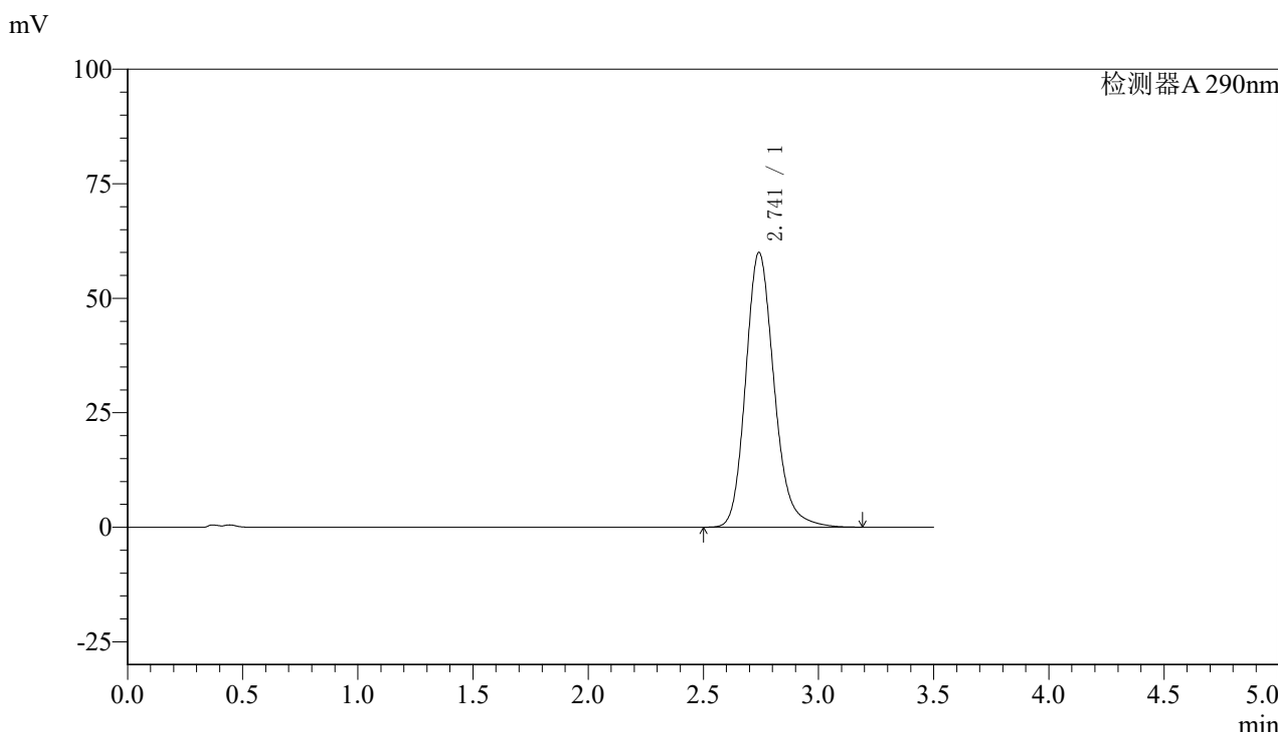


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1410-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 03:08:23 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.741	515734	100.000	59921	2462	1.185	--
总计		515734	100.000	59921			

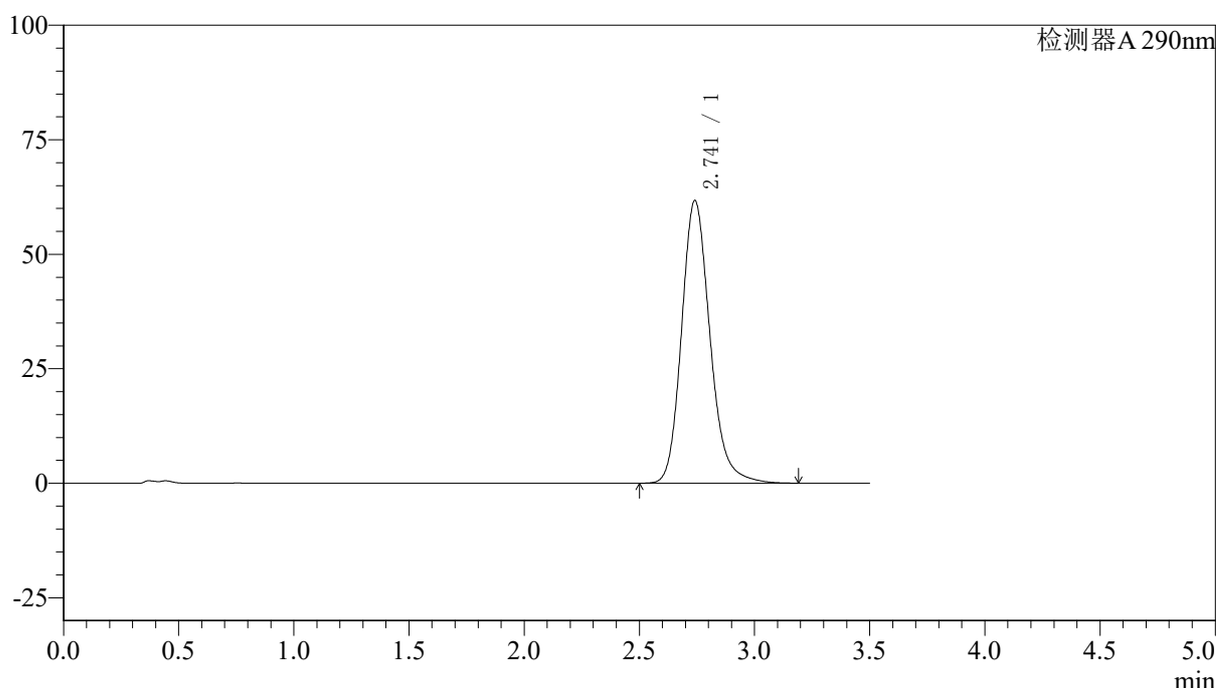
图192 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

〈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: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1411-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-7
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:12:16 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:39 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.741	530309	100.000	61680	2463	1.186	--
总计		530309	100.000	61680			

图193 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

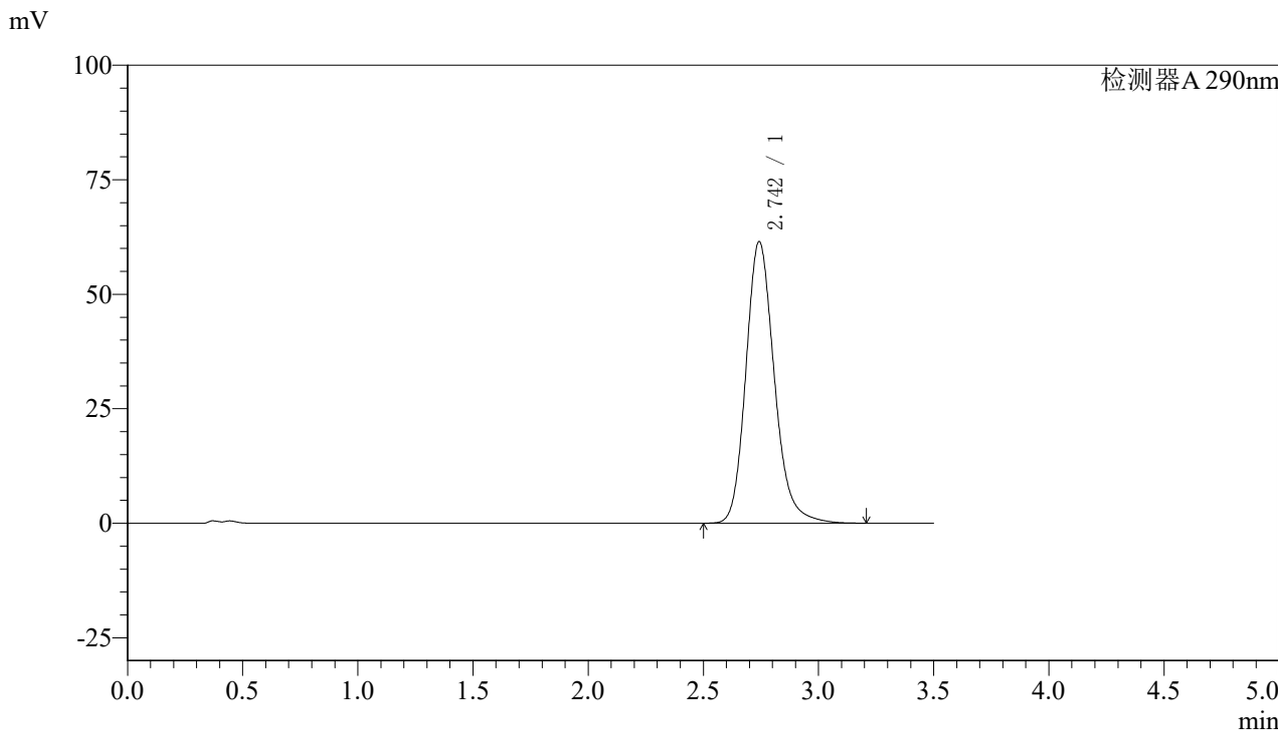


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1412-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-16 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 03:16:10 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.742	528700	100.000	61363	2465	1.186	--
总计		528700	100.000	61363			

图194 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

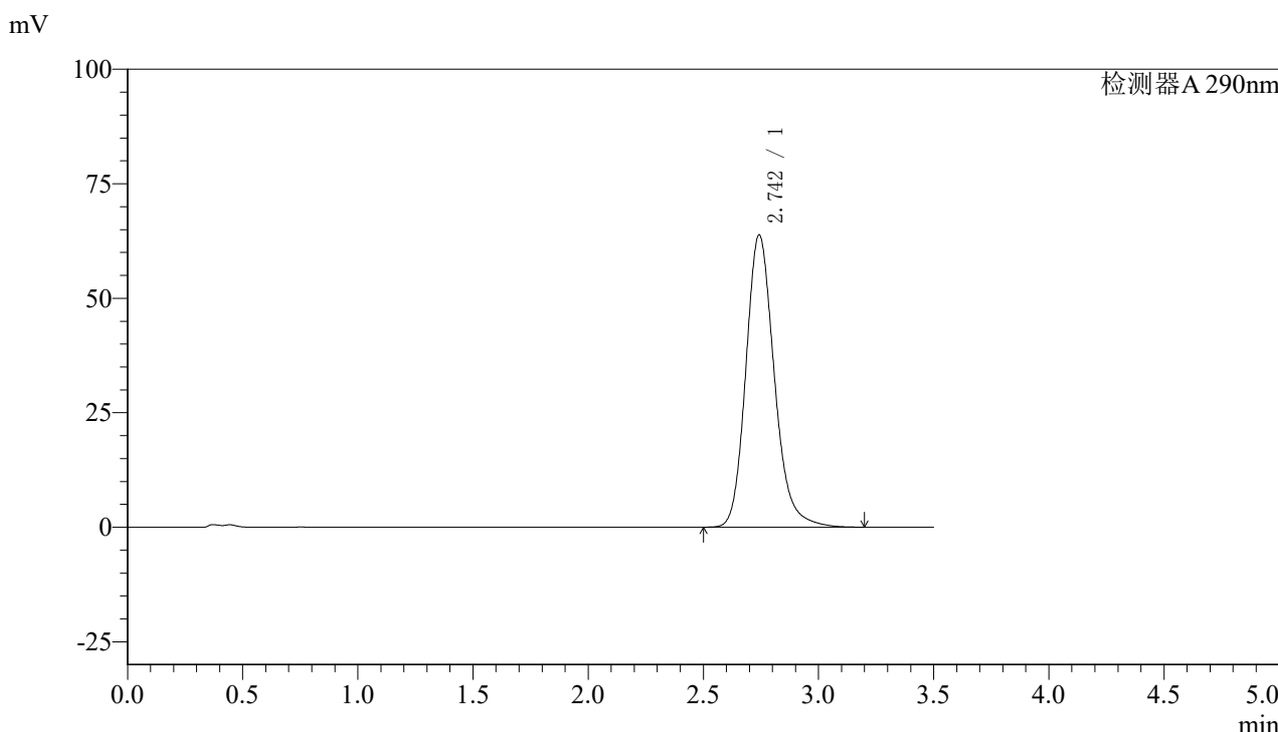


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1413-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-25
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:20:04 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:45 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.742	548599	100.000	63690	2463	1.188	--
总计		548599	100.000	63690			

图195 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

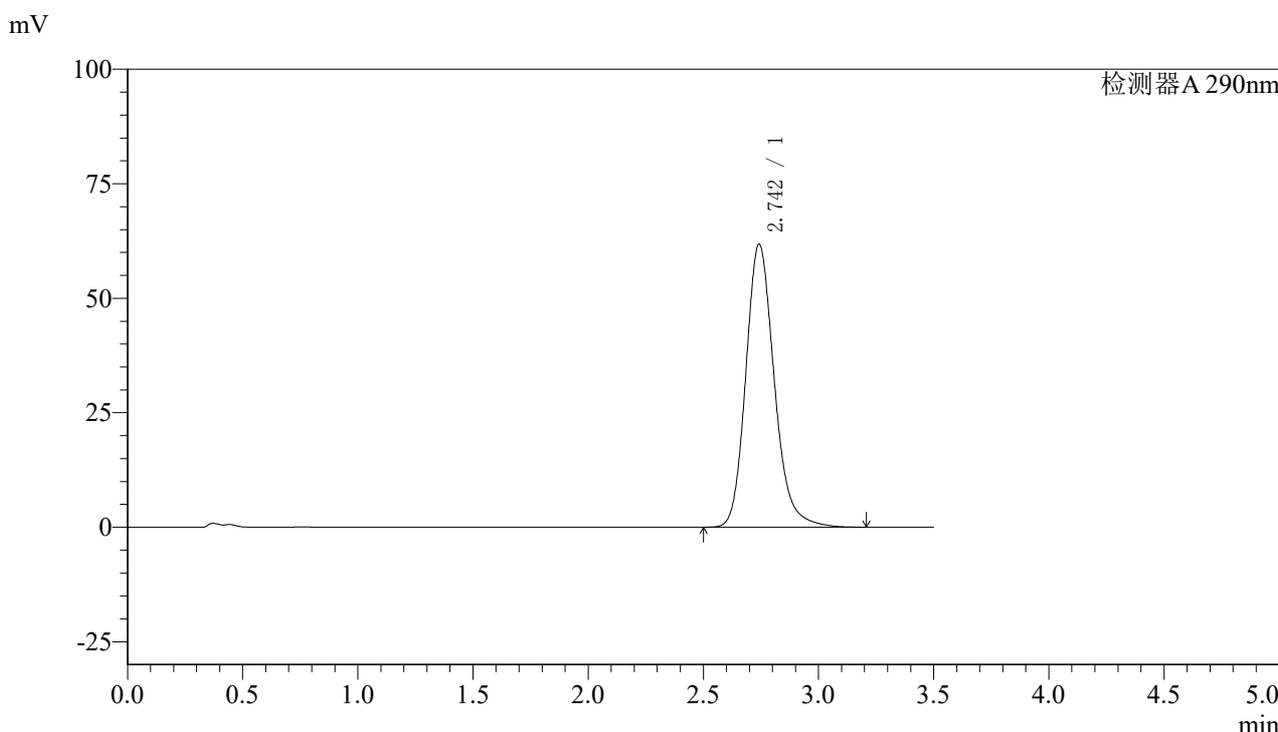


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1414-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-34
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:23:56 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:48 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.742	531414	100.000	61680	2462	1.187	--
总计		531414	100.000	61680			

图196 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

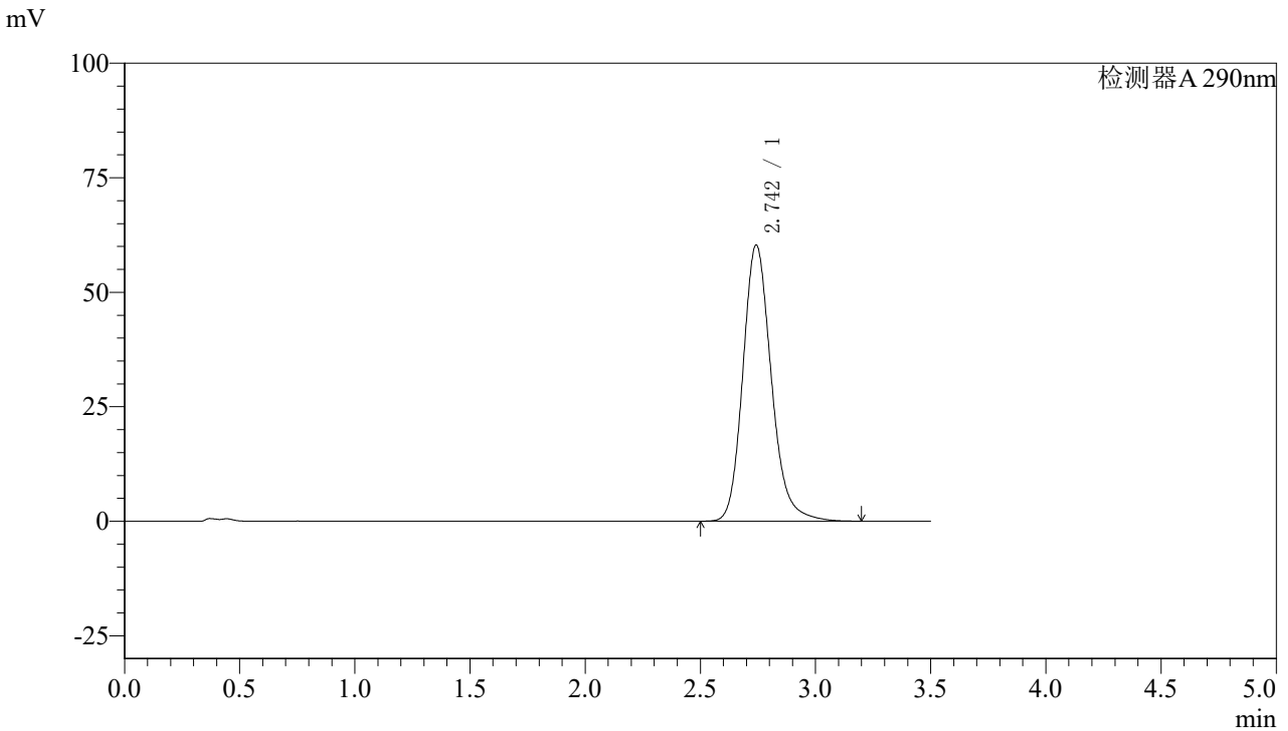


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1415-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-43 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiechaojun
 进样时间: 2024/07/09 03:27:51 处理者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.742	518714	100.000	60183	2463	1.186	--
总计		518714	100.000	60183			

图197 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

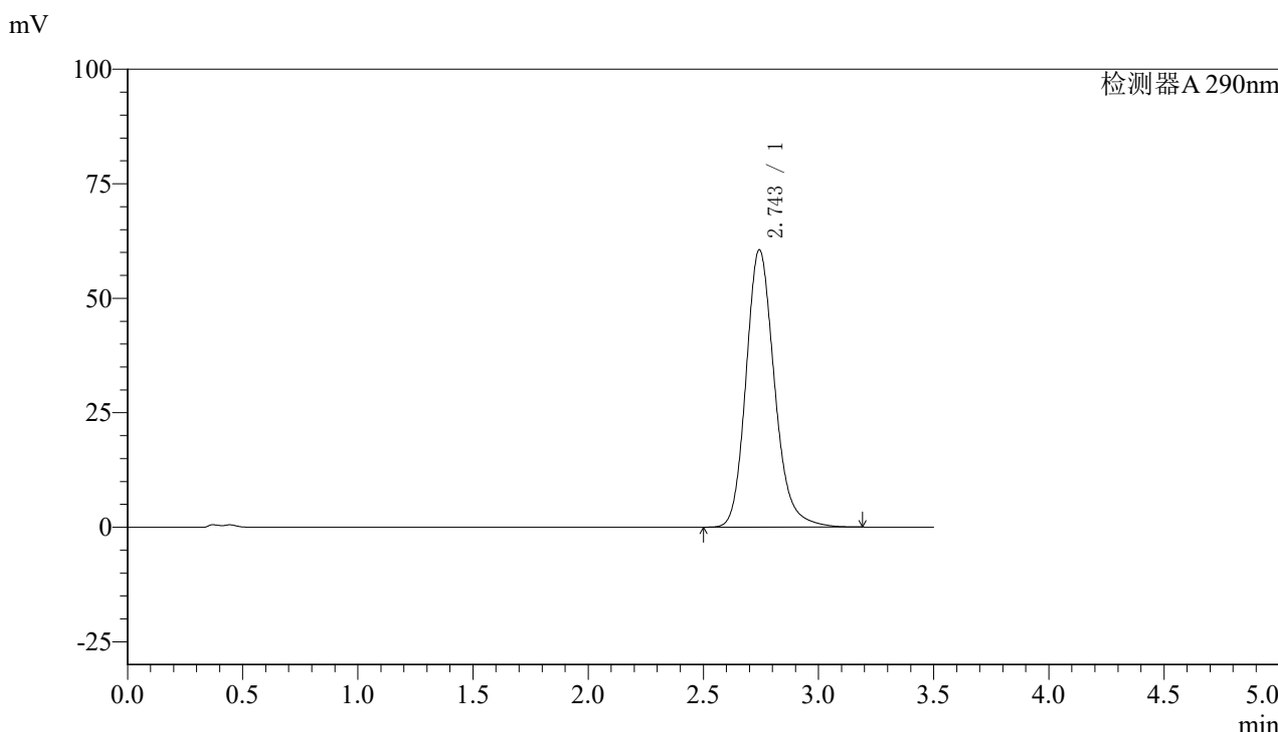


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1416-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-52
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:31:43 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:54 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.743	520494	100.000	60457	2466	1.185	--
总计		520494	100.000	60457			

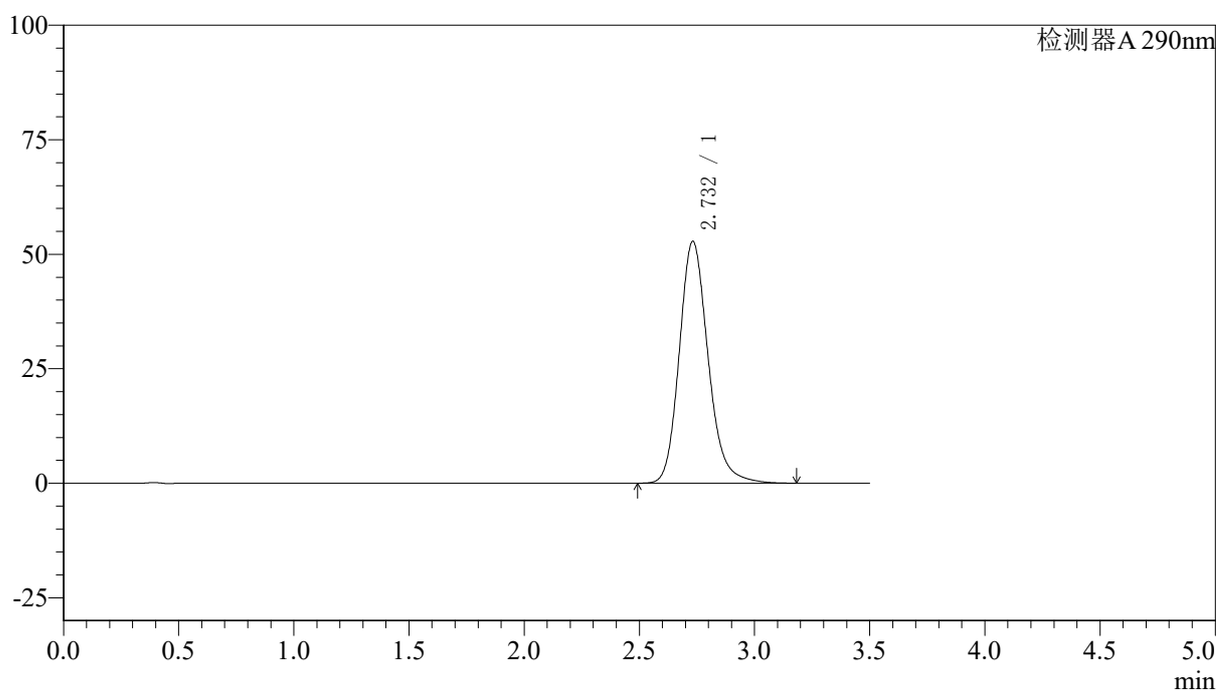
图198 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1417-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:35:37 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:54:57 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

〈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	2.732	459913	100.000	52808	2378	1.181	--
总计		459913	100.000	52808			

图199 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

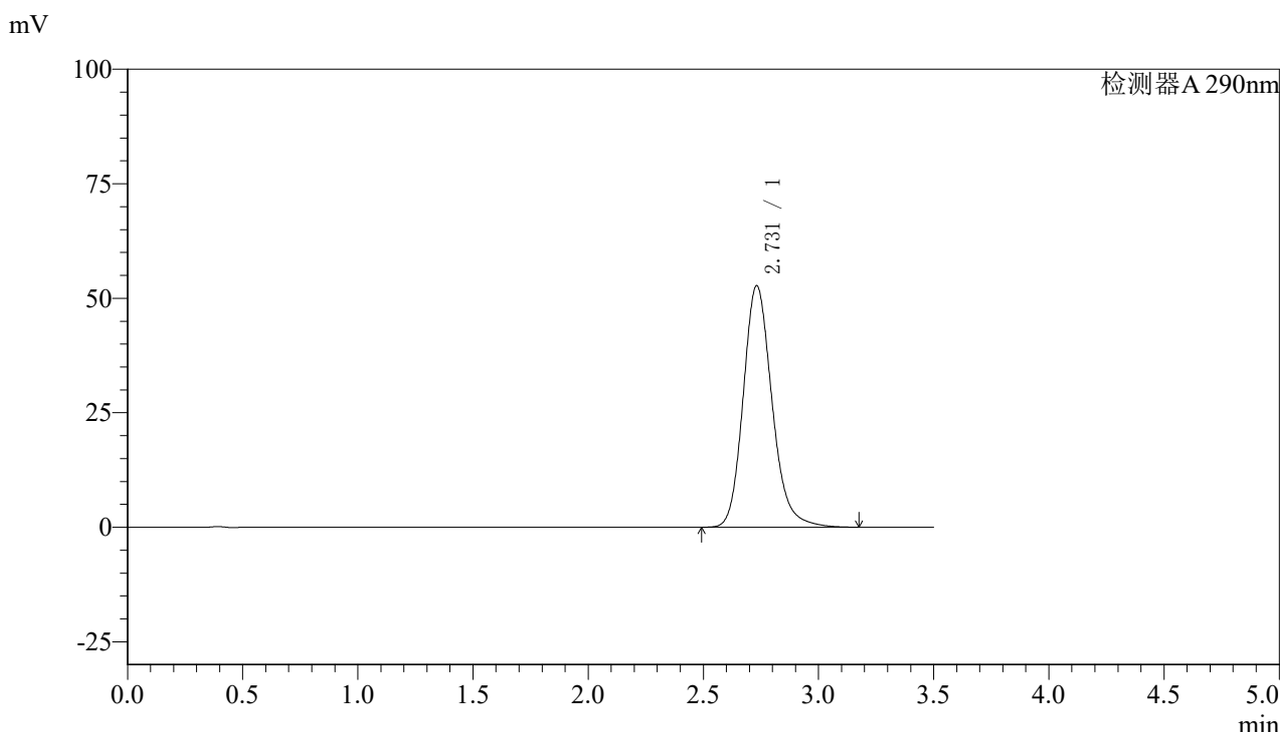


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RCSSZJ-4096 - 0-73/26-1418-2 - zzp-2024051713p-50mg-2-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RCSSZJ-4096 - RCFE-FX275.lcm
 批处理文件名: RCSSZJ-4096 - 20240708-RCQX-FX275.lcb
 样品瓶号: 4-27
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/07/09 03:39:31 实验者: xiechaojun
 处理时间 (V2): 2024/07/09 14:55:00 处理者: xiechaojun
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX275)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.731	459375	100.000	52760	2377	1.181	--
总计		459375	100.000	52760			

图200 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024051713批(50mg规格)-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2