



枸橼酸西地那非片项目信息

介质体积(ml)	900	取样体积(ml)	1.5	补液体积(ml)	1.5
对照品批号	420012-202204	对照品来源	中检院	对照品使用方法	直接使用
对照品含量(%)	98.8	对照品水分(%)	0	对照品稀释倍数	500
标示量(mg)	25	供试品稀释倍数	1	系数	0.7118

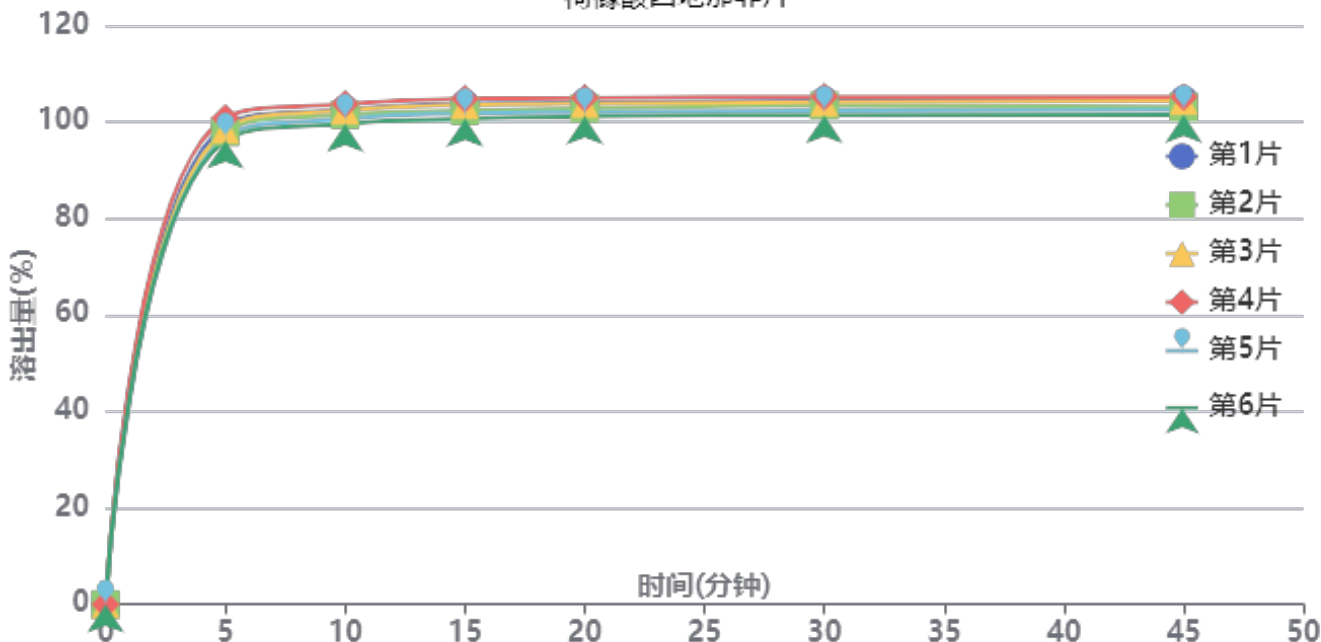
对照品溶液

序号	称样量(mg)	A ₁	A ₂	A ₃	A ₄	A ₅	A _{平均}	RSD%
1	17.81	943041	942730	942613	942941	944166	943098	0.07
2	17.84	941360	942123				941742	0.06

单位质量响应值		RSD%	判断
52953.28	52788.23	0.23	数据可信

溶出曲线测定

枸橼酸西地那非片



操作者: 谢鑫慧

日期: 2024-09-10

复核者:

未审阅版本



影响因素30天-供试品溶液-2024051911批-pH4.5

时间(分钟)	样品	A ₁	A ₂	A _{平均}	溶出量(%)	平均(%)	RSD%	累计溶出量(%)	平均(%)	RSD%
5min	1	1035936	-	1035936	99.212	98.22	1.74	99.21	98.22	1.74
	2	1022454	-	1022454	97.921			97.92		
	3	1027947	-	1027947	98.447			98.45		
	4	1052993	-	1052993	100.846			100.85		
	5	1010400	-	1010400	96.767			96.77		
	6	1003853	-	1003853	96.140			96.14		
10min	1	1069697	-	1069697	102.446	101.61	1.46	102.61	101.77	1.46
	2	1058294	-	1058294	101.354			101.52		
	3	1067972	-	1067972	102.280			102.44		
	4	1081706	-	1081706	103.596			103.76		
	5	1049315	-	1049315	100.494			100.65		
	6	1038687	-	1038687	99.476			99.64		
15min	1	1080083	-	1080083	103.440	102.50	1.47	103.78	102.84	1.47
	2	1065098	-	1065098	102.005			102.34		
	3	1077813	-	1077813	103.223			103.56		
	4	1091007	-	1091007	104.487			104.83		
	5	1059683	-	1059683	101.487			101.82		
	6	1047920	-	1047920	100.360			100.69		
20min	1	1080978	-	1080978	103.526	102.64	1.35	104.03	103.15	1.35
	2	1068576	-	1068576	102.338			102.84		
	3	1078529	-	1078529	103.292			103.80		
	4	1090633	-	1090633	104.451			104.97		
	5	1060576	-	1060576	101.572			102.07		
	6	1051198	-	1051198	100.674			101.17		
30min	1	1083443	-	1083443	103.762	102.82	1.36	104.44	103.50	1.36
	2	1072844	-	1072844	102.747			103.42		
	3	1079747	-	1079747	103.408			104.09		
	4	1091633	-	1091633	104.547			105.24		
	5	1062028	-	1062028	101.711			102.38		
	6	1052178	-	1052178	100.768			101.43		
45min	1	1083447	-	1083447	103.763	102.72	1.36	104.62	103.56	1.36
	2	1067639	-	1067639	102.249			103.09		
	3	1081276	-	1081276	103.555			104.41		
	4	1089178	-	1089178	104.311			105.17		
	5	1062502	-	1062502	101.757			102.59		
	6	1051213	-	1051213	100.675			101.50		
极限	1	1080446	-	1080446	103.475	102.58	1.57	104.50	103.59	1.57
	2	1065332	-	1065332	102.028			103.04		
	3	1077327	-	1077327	103.176			104.20		
	4	1095785	-	1095785	104.944			105.98		
	5	1058229	-	1058229	101.347			102.35		
	6	1049221	-	1049221	100.485			101.48		



操作者: 谢鑫慧

日期: 2024-09-10

复核者:

未审阅版本



枸橼酸西地那非片项目信息

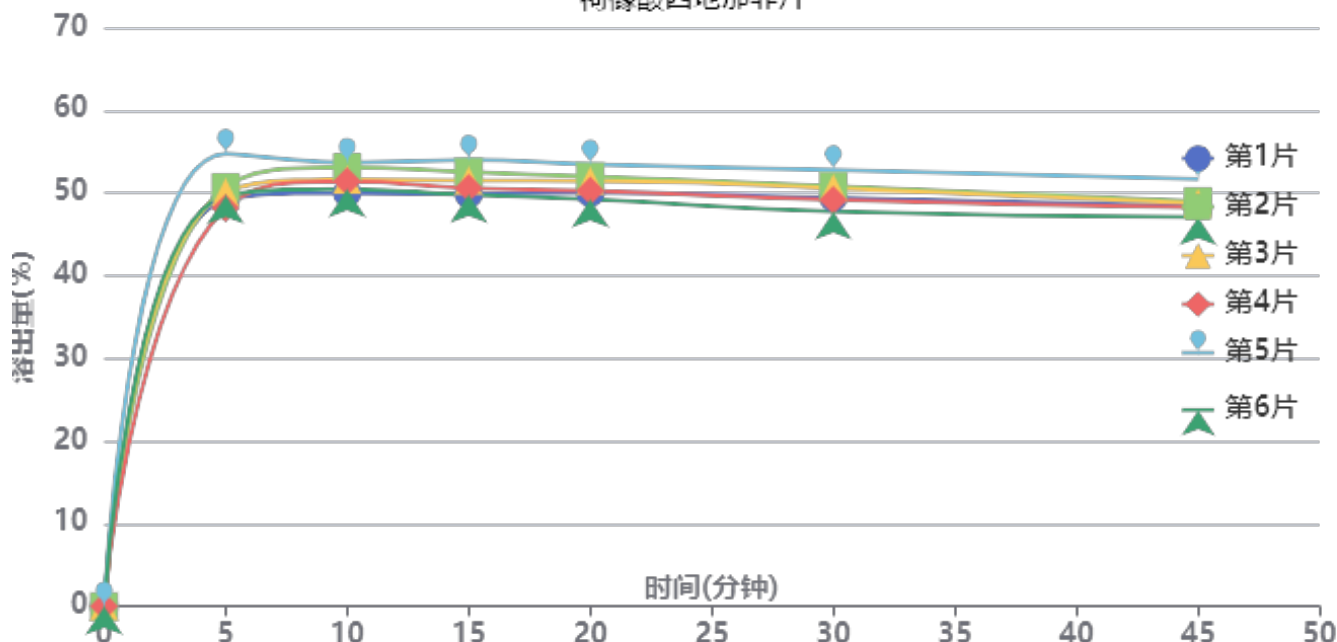
介质体积(ml)	900	取样体积(ml)	1.5	补液体积(ml)	1.5
对照品批号	420012-202204	对照品来源	中检院	对照品使用方法	直接使用
对照品含量(%)	98.8	对照品水分(%)	0	对照品稀释倍数	500
标示量(mg)	25	供试品稀释倍数	1	系数	0.7118

对照品溶液

序号	称样量(mg)	A ₁	A ₂	A ₃	A ₄	A ₅	A _{平均}	RSD%
1	17.81	946251	944967	945429	946518	944728	945579	0.09
2	17.84	942817	944353				943585	0.12
单位质量响应值			RSD%		判断			
53092.59		52891.54		0.27		数据可信		

溶出曲线测定

枸橼酸西地那非片



操作者: 谢鑫慧

日期: 2024-09-10

复核者:

未审阅版本



影响因素30天-供试品溶液-2024051911批-pH6.8

时间(分钟)	样品	A ₁	A ₂	A _{平均}	溶出量(%)	平均(%)	RSD%	累计溶出量(%)	平均(%)	RSD%
5min	1	513949	-	513949	49.109	50.40	4.57	49.11	50.40	4.56
	2	530559	-	530559	50.696			50.70		
	3	523995	-	523995	50.069			50.07		
	4	503898	-	503898	48.148			48.15		
	5	572975	-	572975	54.749			54.75		
	6	519572	-	519572	49.646			49.65		
10min	1	522271	-	522271	49.904	51.61	2.80	49.99	51.70	2.80
	2	554820	-	554820	53.014			53.10		
	3	539103	-	539103	51.512			51.60		
	4	536954	-	536954	51.307			51.39		
	5	560769	-	560769	53.582			53.67		
	6	527041	-	527041	50.360			50.44		
15min	1	520065	-	520065	49.693	51.21	3.25	49.86	51.38	3.25
	2	547987	-	547987	52.361			52.53		
	3	537127	-	537127	51.323			51.49		
	4	527728	-	527728	50.425			50.59		
	5	563549	-	563549	53.848			54.03		
	6	519012	-	519012	49.592			49.76		
20min	1	520792	-	520792	49.763	50.81	3.02	50.01	51.07	3.02
	2	541377	-	541377	51.729			51.99		
	3	535892	-	535892	51.205			51.46		
	4	523240	-	523240	49.996			50.25		
	5	556634	-	556634	53.187			53.46		
	6	512704	-	512704	48.990			49.24		
30min	1	513889	-	513889	49.103	49.75	3.45	49.43	50.09	3.45
	2	528373	-	528373	50.487			50.83		
	3	525865	-	525865	50.247			50.59		
	4	510762	-	510762	48.804			49.14		
	5	548598	-	548598	52.419			52.78		
	6	496233	-	496233	47.416			47.75		
45min	1	502837	-	502837	48.047	48.44	3.15	48.46	48.87	3.15
	2	508268	-	508268	48.566			49.00		
	3	505851	-	505851	48.335			48.76		
	4	500405	-	500405	47.815			48.23		
	5	536320	-	536320	51.246			51.69		
	6	488250	-	488250	46.653			47.06		
极限	1	471474	-	471474	45.050	45.53	2.39	45.54	46.03	2.40
	2	478469	-	478469	45.718			46.23		
	3	481237	-	481237	45.983			46.49		
	4	470822	-	470822	44.988			45.48		
	5	495119	-	495119	47.309			47.84		
	6	461804	-	461804	44.126			44.61		



操作者: 谢鑫慧

日期: 2024-09-10

复核者:

未审阅版本

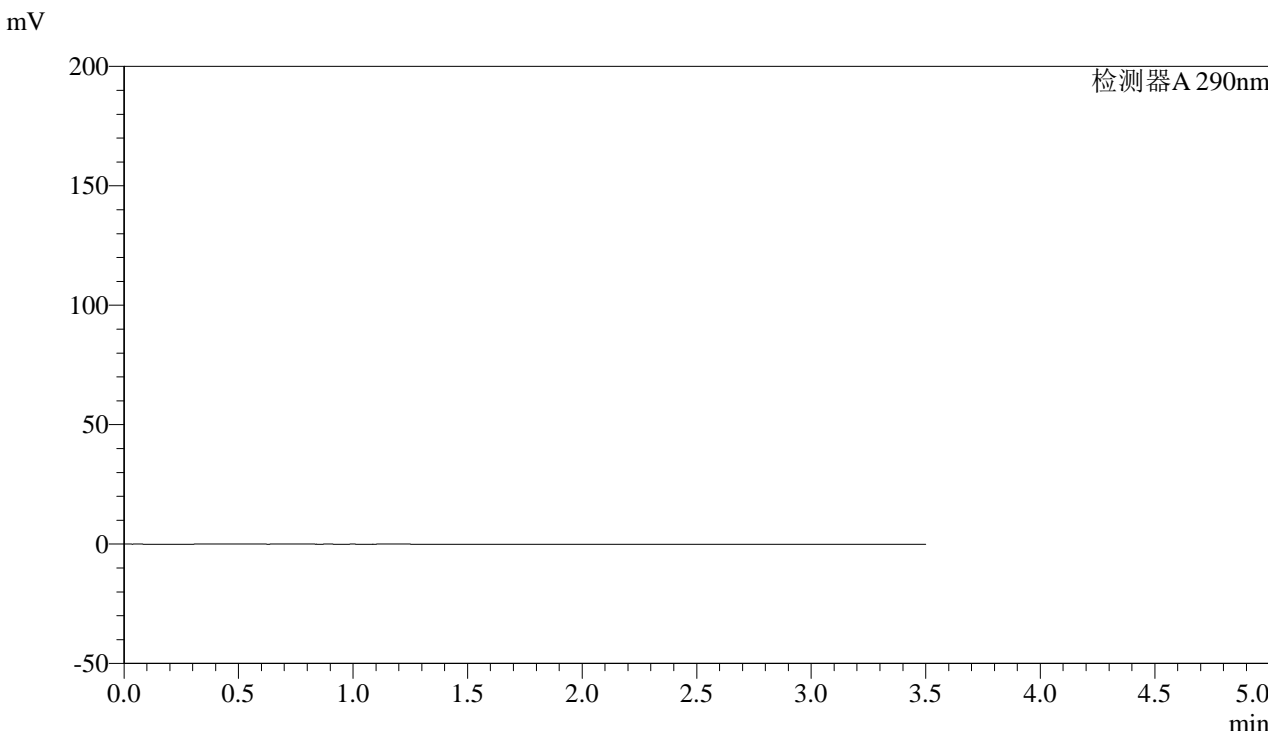


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-112/28-1-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-9
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 14:26:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:24:19 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

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

图1 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 溶剂

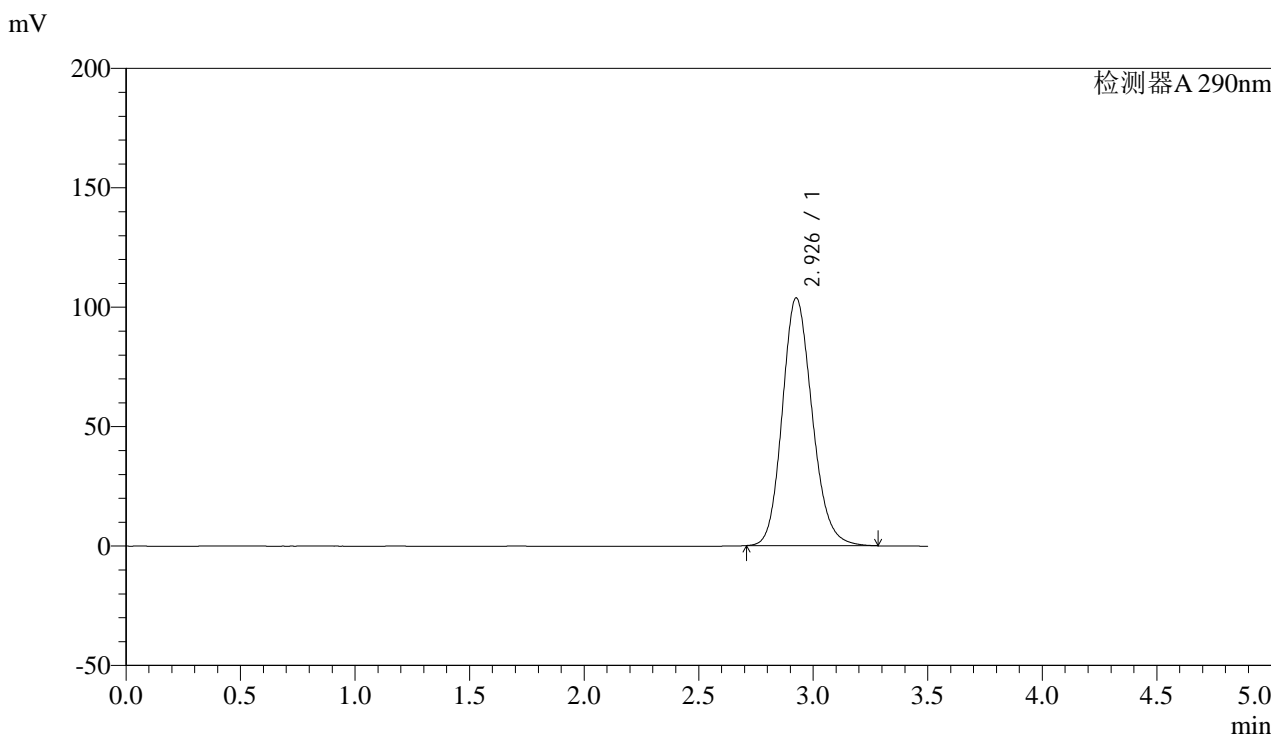


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-112/28-2-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:30:47 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:24:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.926	943041	100.000	103555	2444	1.164	--
总计		943041	100.000	103555			

图2 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

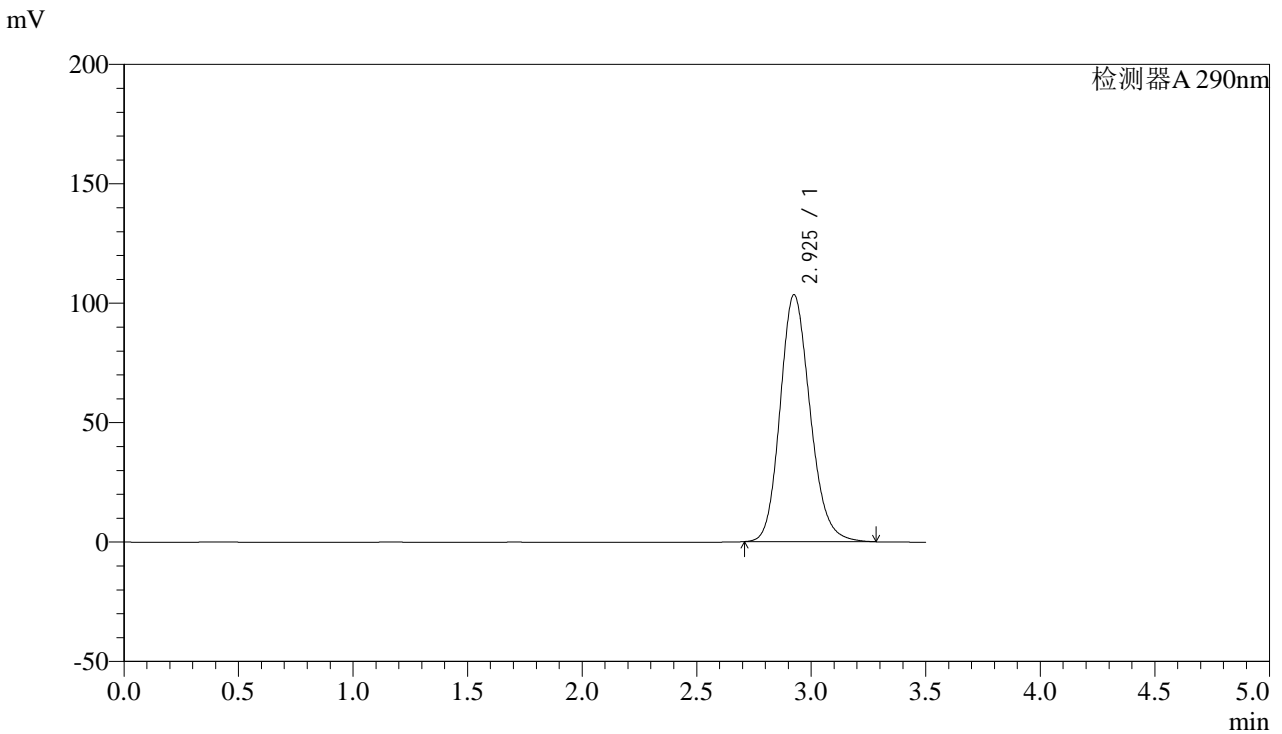


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-112/28-3-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:34:39 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:24:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	942730	100.000	103282	2433	1.170	--
总计		942730	100.000	103282			

图3 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

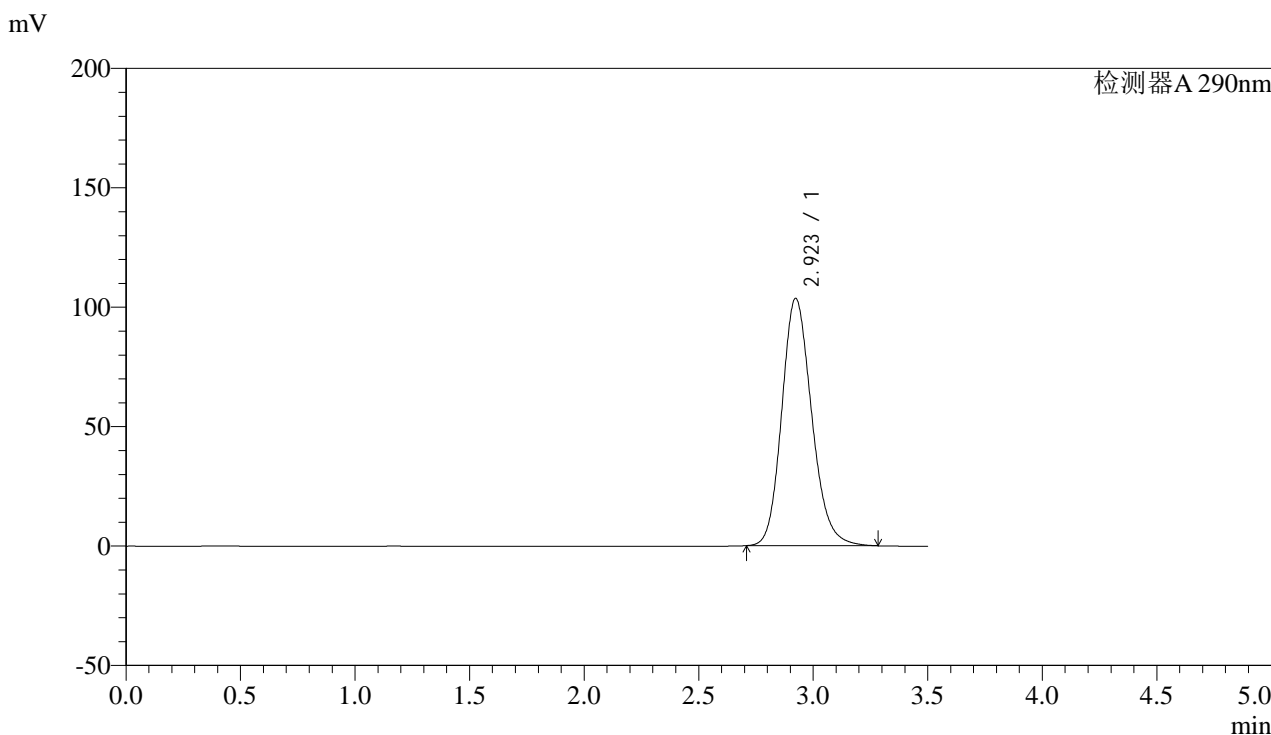


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-112/28-4-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:38:33 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:24:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.923	942613	100.000	103571	2443	1.174	--
总计		942613	100.000	103571			

图4 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

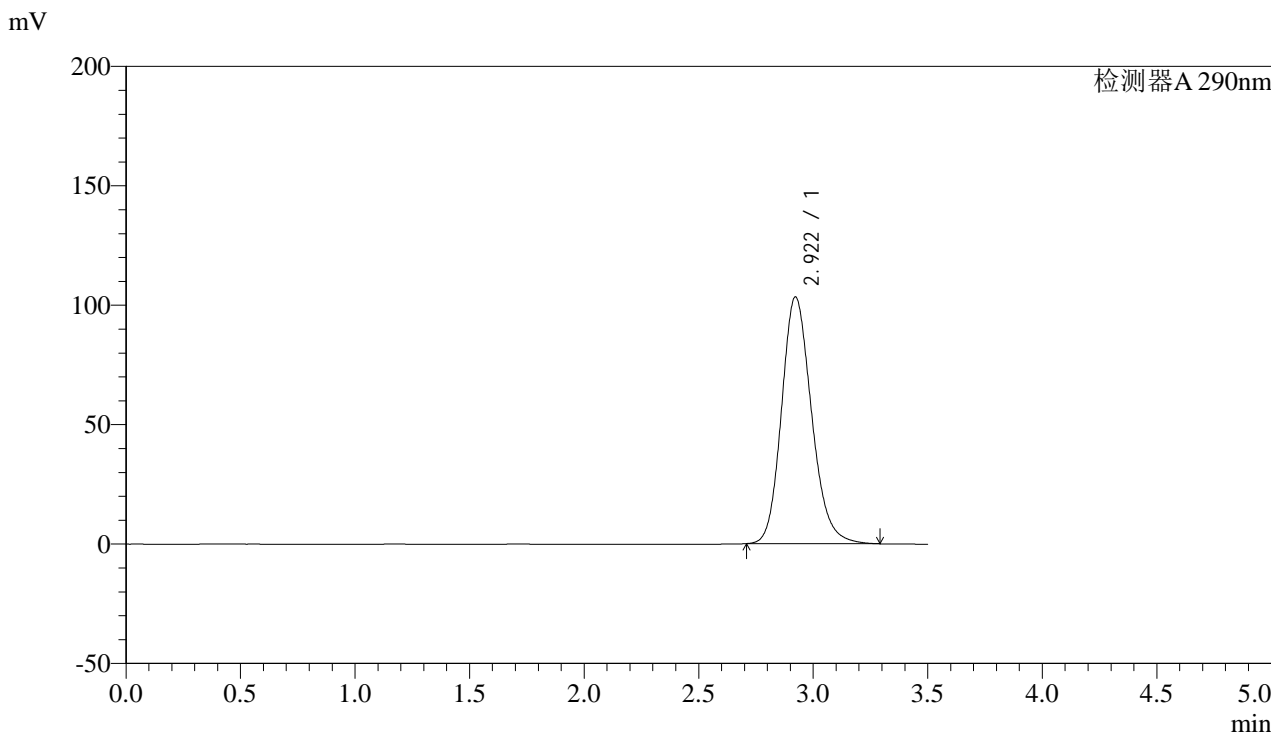


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-112/28-5-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:42:26 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:24:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.922	942941	100.000	103357	2434	1.178	--
总计		942941	100.000	103357			

图5 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

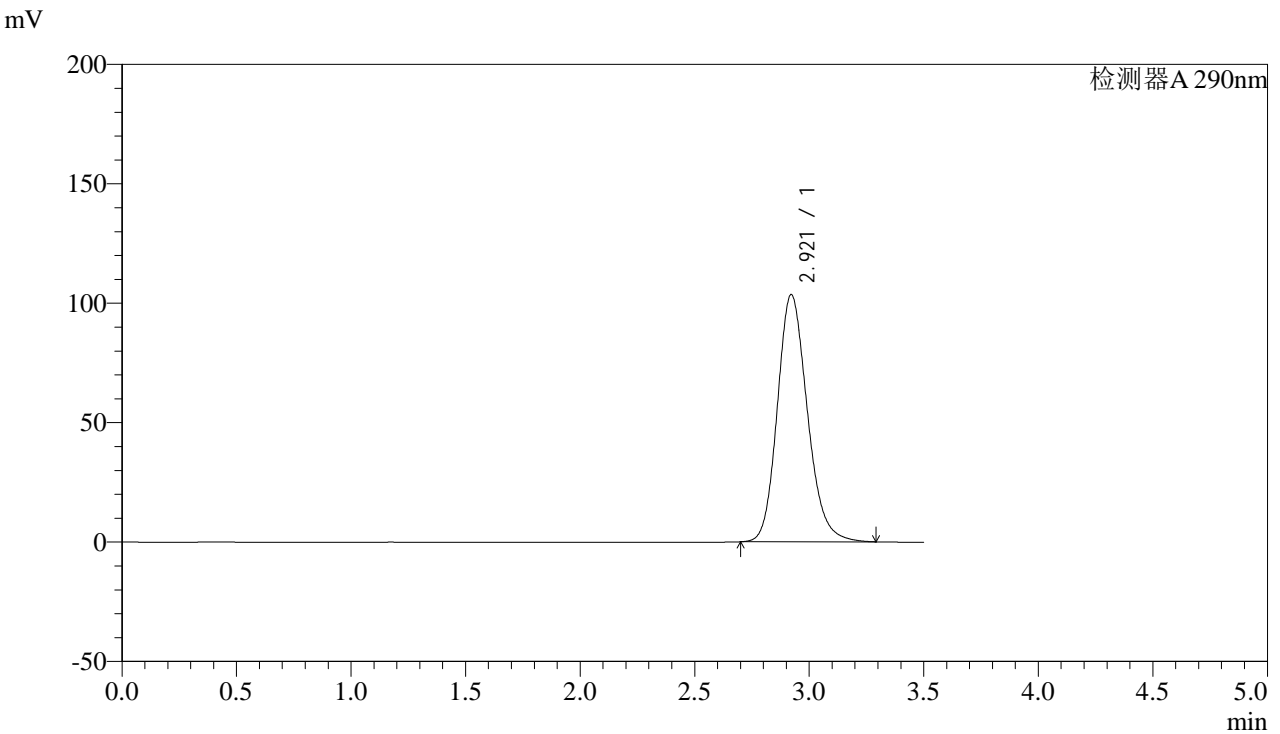


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-112/28-6-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:46:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:24:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.921	944166	100.000	103576	2440	1.180	--
总计		944166	100.000	103576			

图6 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

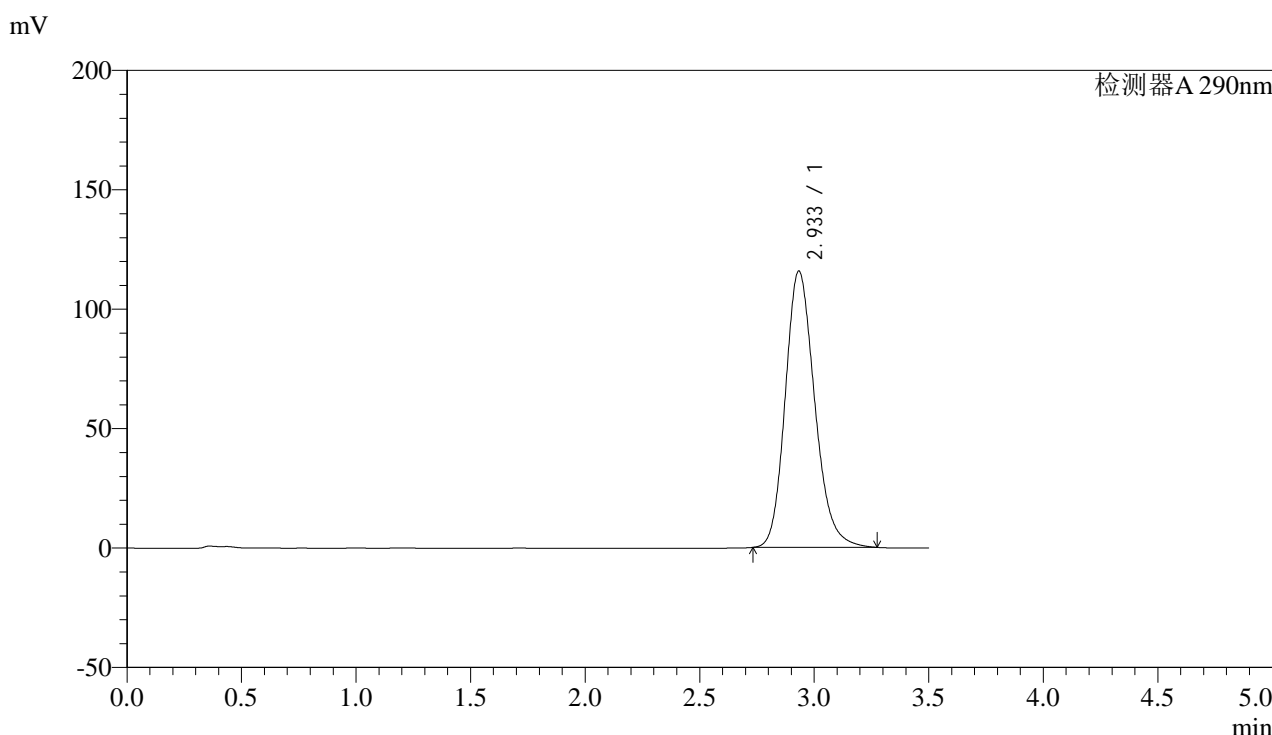


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-7-4 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:50:11 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V4) : 2024/09/09 18:24:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.933	1035936	100.000	115601	2550	1.191	--
总计		1035936	100.000	115601			

图7 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

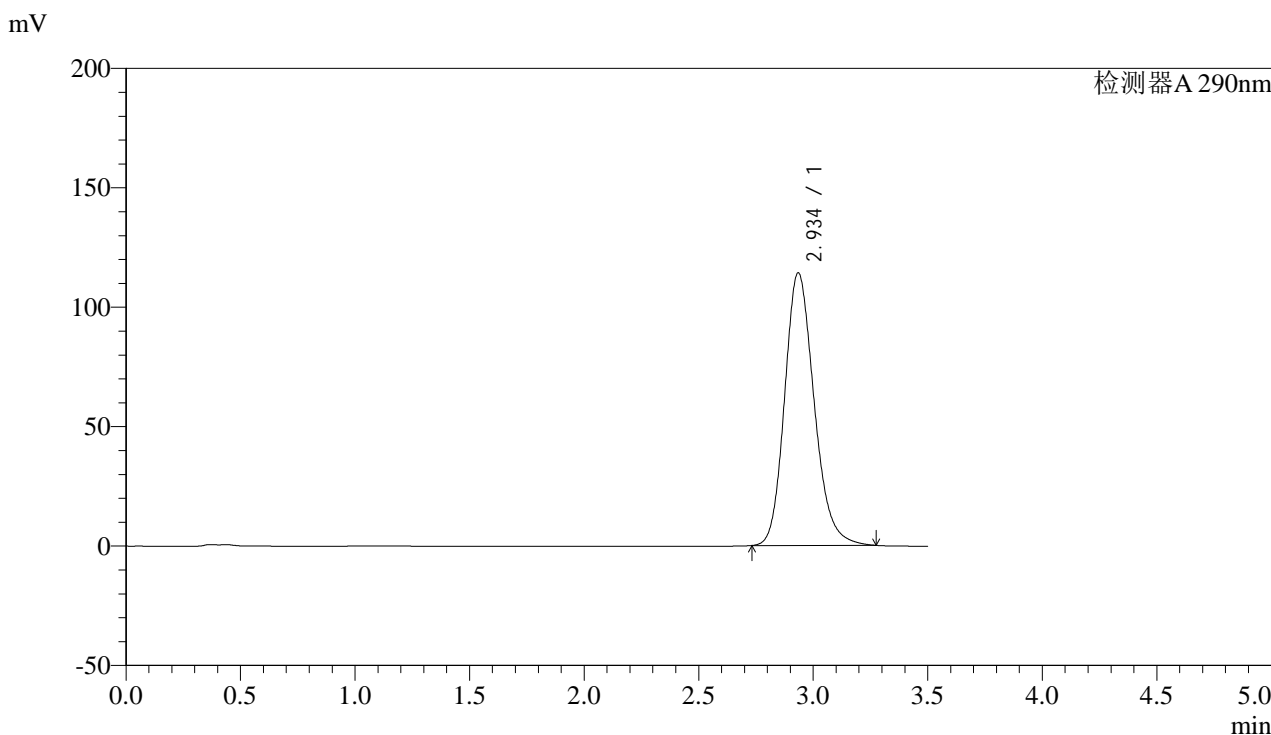


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-8-4 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-10 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:54:08 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V4) : 2024/09/09 18:25:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.934	1022454	100.000	113936	2554	1.192	--
总计		1022454	100.000	113936			

图8 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

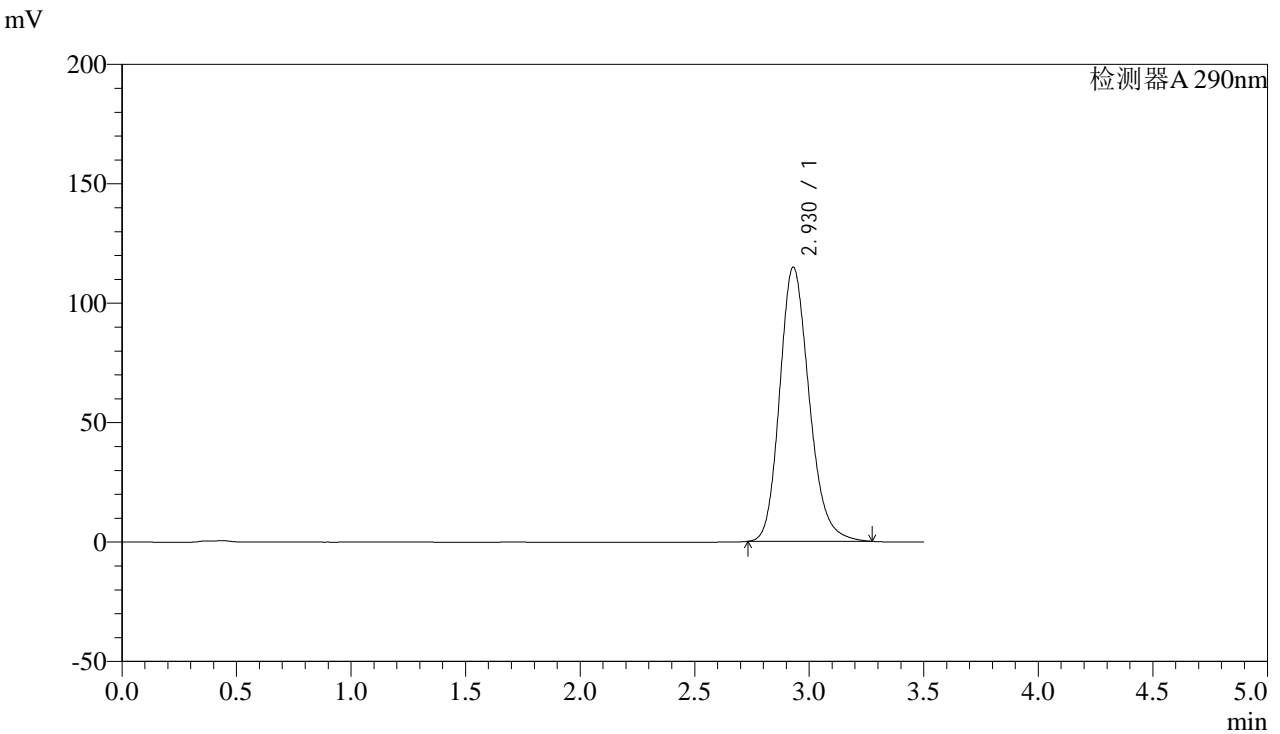


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-9-4 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:57:59 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V4) : 2024/09/09 18:25:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

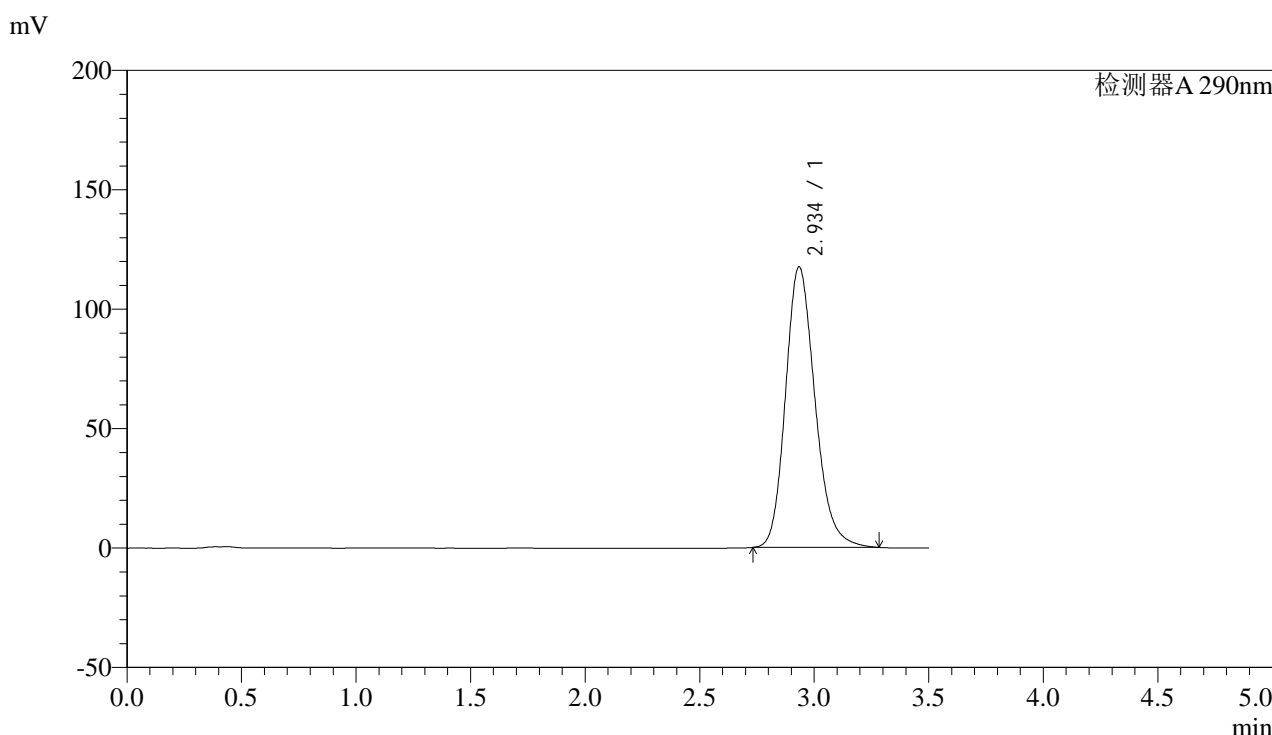
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.930	1027947	100.000	114875	2549	1.194	--
总计		1027947	100.000	114875			

图9 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-10-4 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-28
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:01:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V4): 2024/09/09 18:25:07 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.934	1052993	100.000	117257	2552	1.198	--
总计		1052993	100.000	117257			

图10 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片4
供试品溶液-1

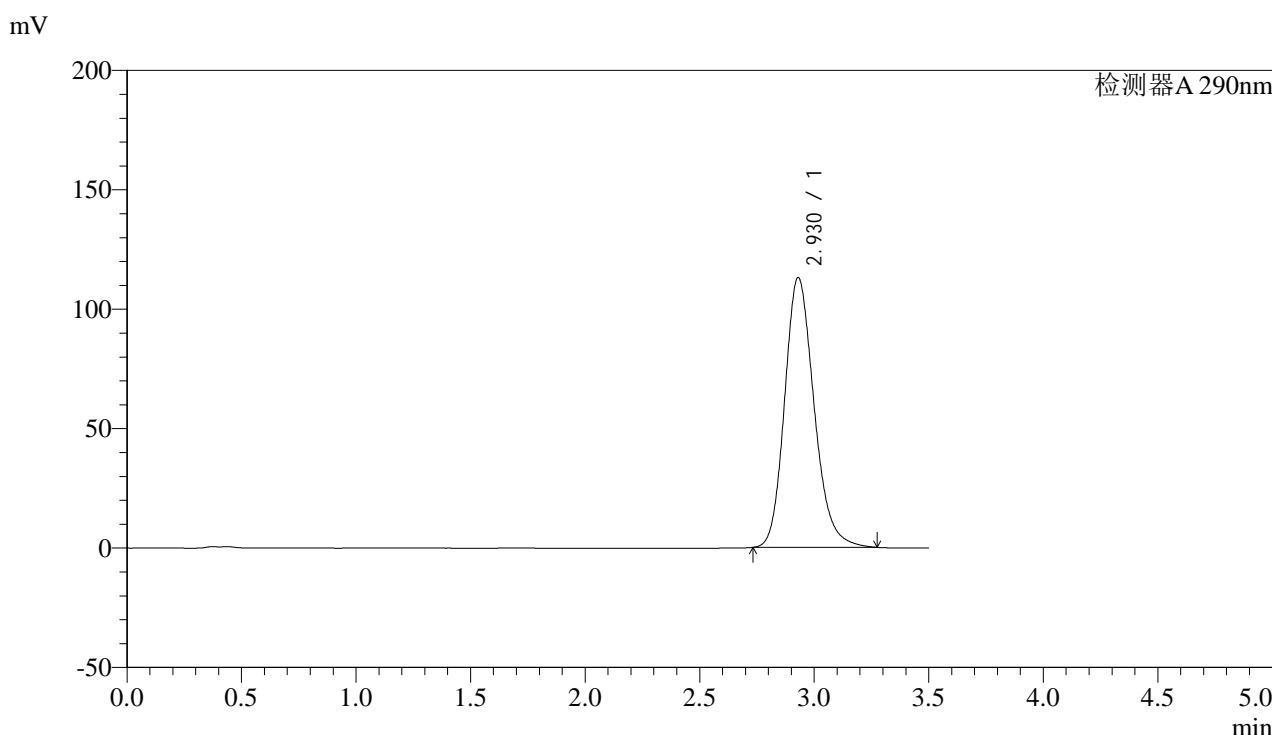


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-11-4 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:05:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V4): 2024/09/09 18:25:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.930	1010400	100.000	113007	2556	1.195	--
总计		1010400	100.000	113007			

图11 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

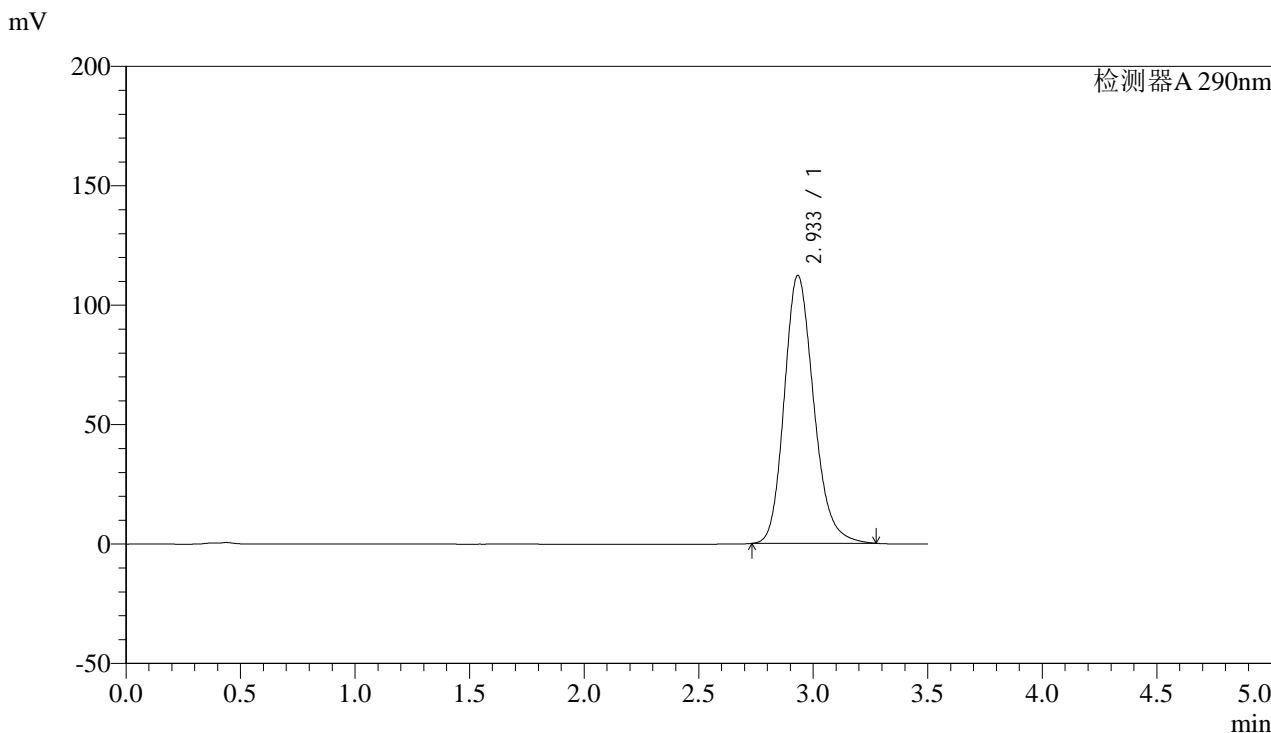


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-12-4 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:09:37 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V4): 2024/09/09 18:25:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.933	1003853	100.000	112069	2558	1.195	--
总计		1003853	100.000	112069			

图12 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-5min-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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-13-4 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P1.lcd

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

批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-2

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 15:13:29

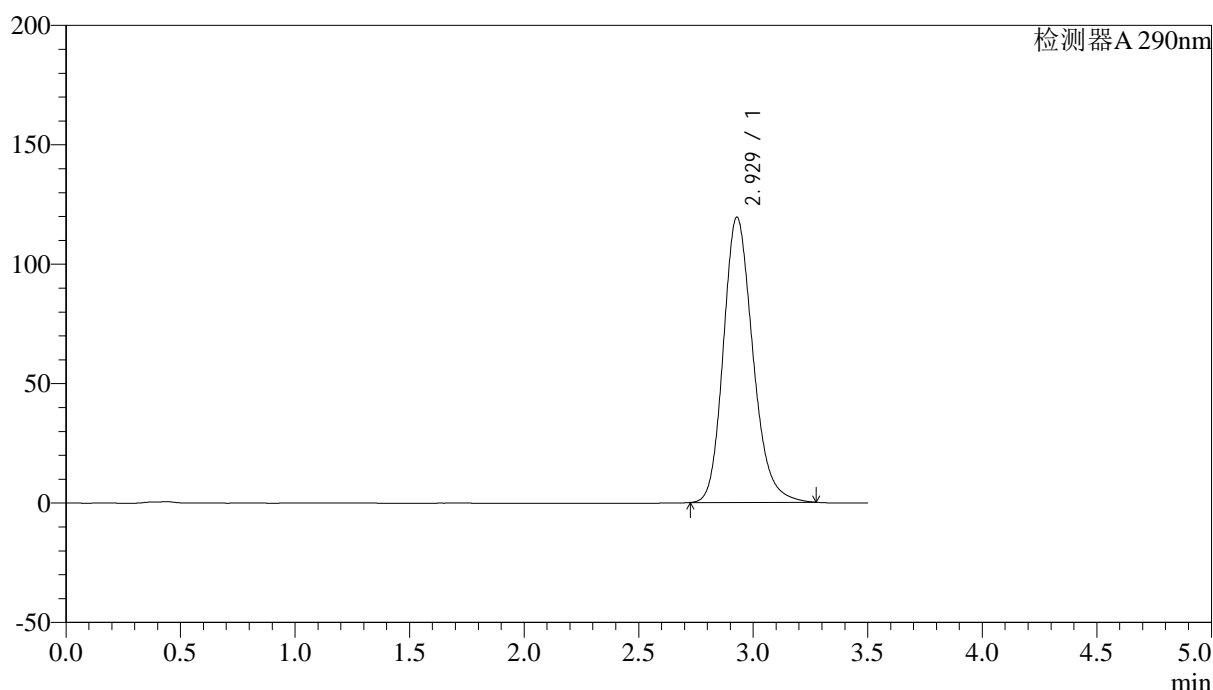
处理时间 (V4): 2024/09/09 18:25:14

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.929	1069697	100.000	119440	2550	1.201	--
总计		1069697	100.000	119440			

图13 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-14-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P2.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-11

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 15:17:20

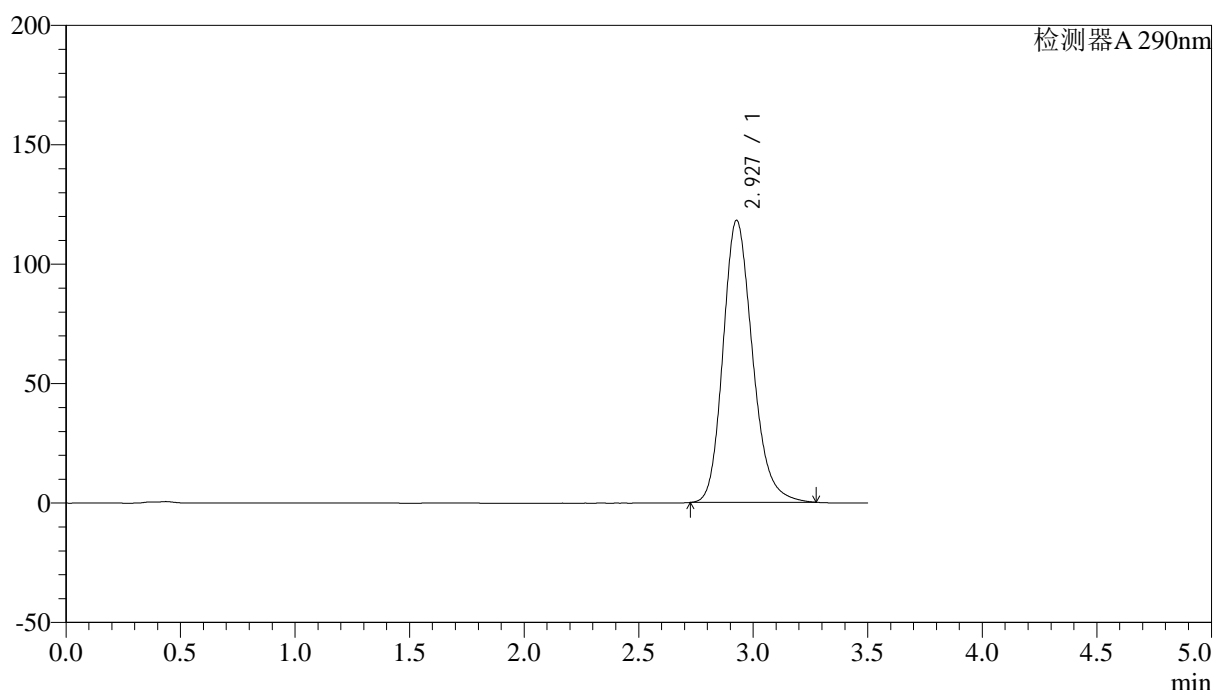
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:16

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.927	1058294	100.000	117977	2547	1.202	--
总计		1058294	100.000	117977			

图14 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片2
供试品溶液-1

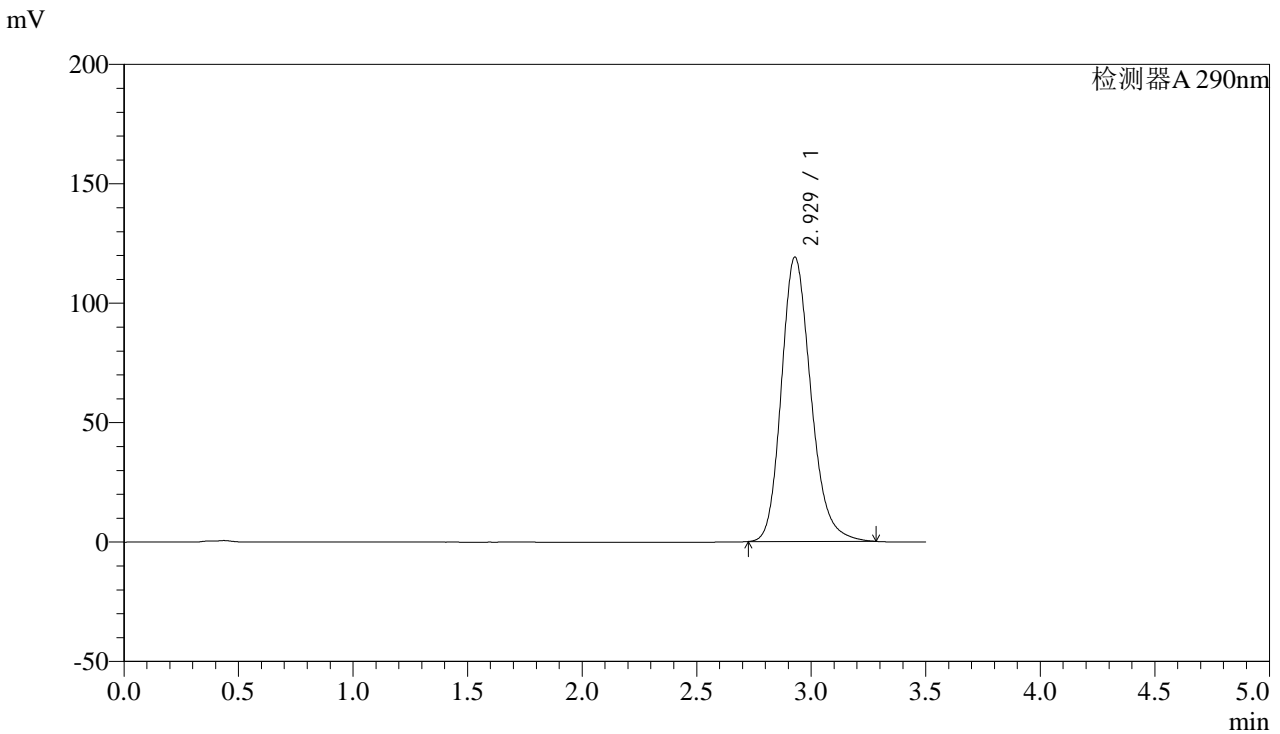


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-15-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-20 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:21:12 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

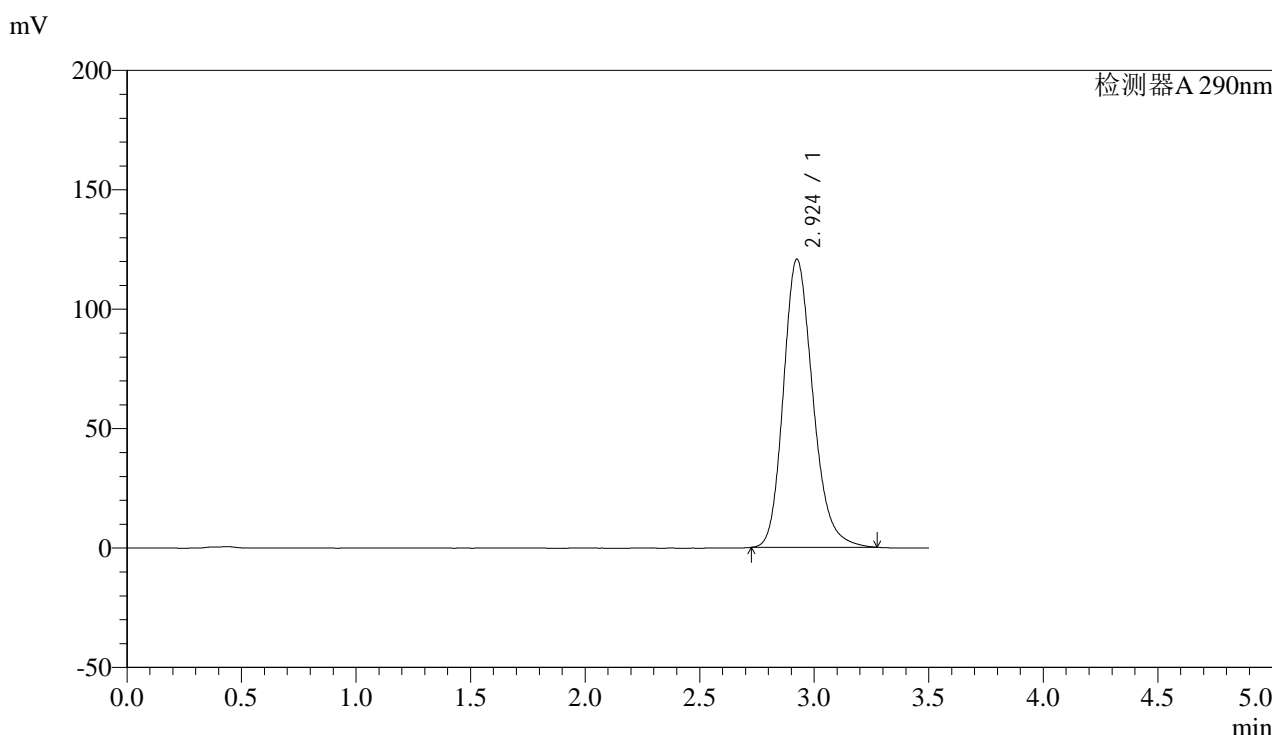
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.929	1067972	100.000	119078	2548	1.204	--
总计		1067972	100.000	119078			

图15 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-16-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-29
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:25:03 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:21 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.924	1081706	100.000	120602	2544	1.206	--
总计		1081706	100.000	120602			

图16 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片4
 供试品溶液-1

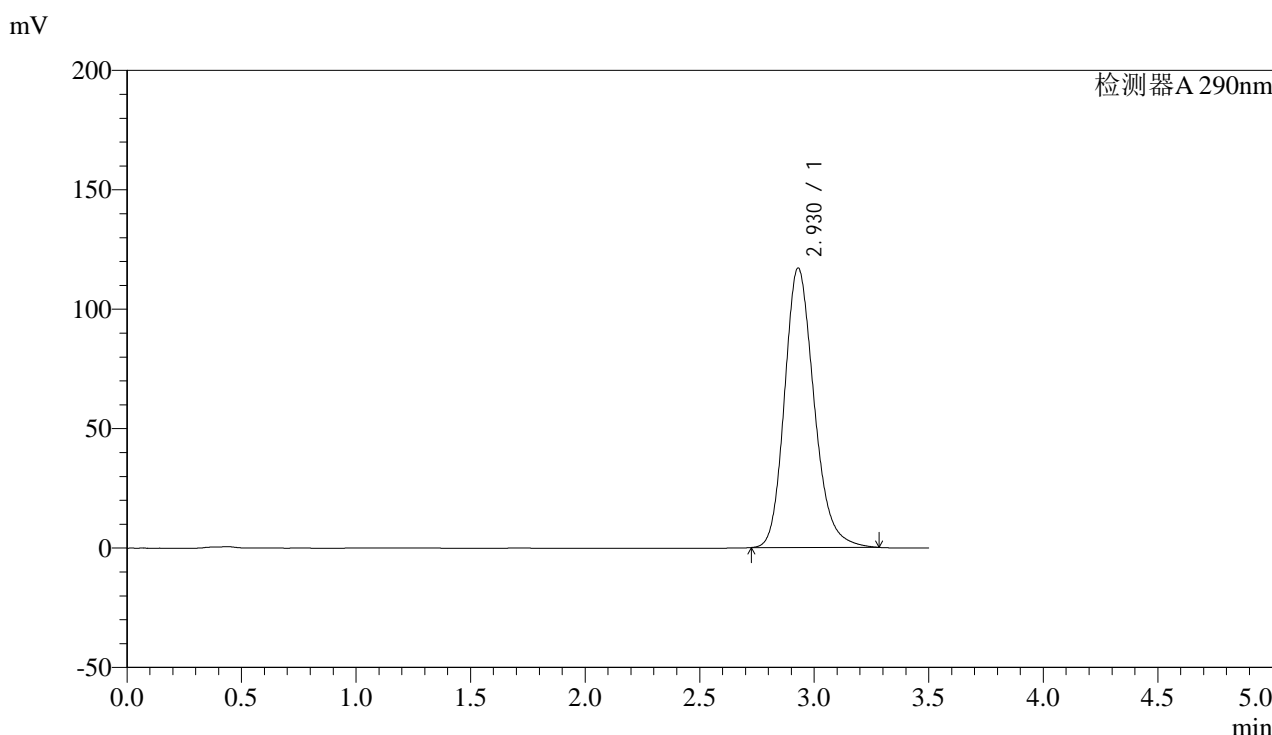


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-17-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:28:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.930	1049315	100.000	117056	2554	1.204	--
总计		1049315	100.000	117056			

图17 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-10min-片5
 供试品溶液-1

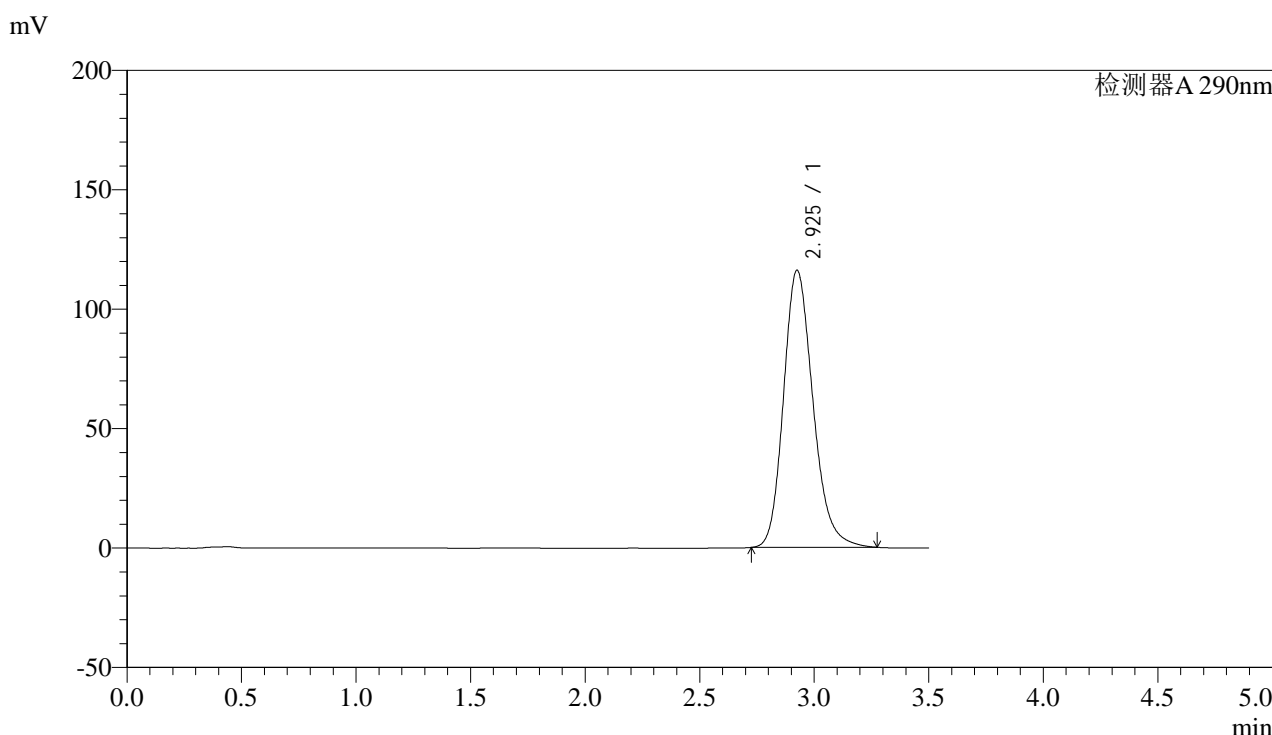


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-18-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:32:46 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1038687	100.000	115902	2553	1.204	--
总计		1038687	100.000	115902			

图18 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-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,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-19-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P1.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-3

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/09/05 15:36:38

实验者: xiexinhui

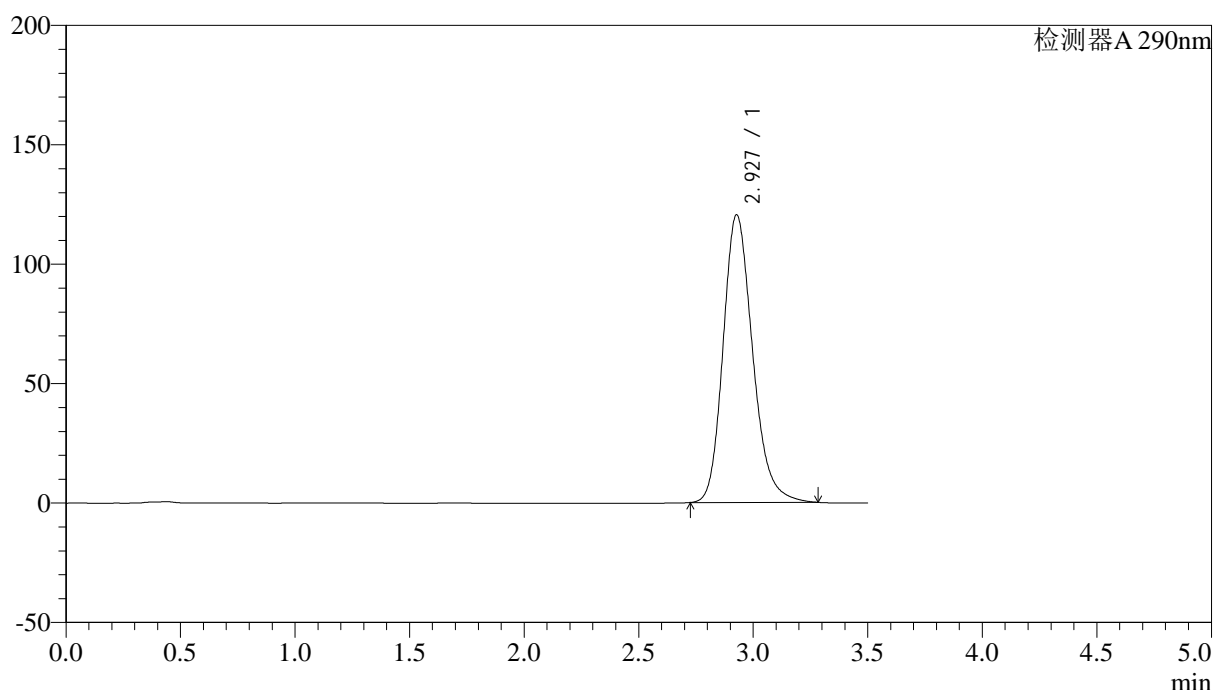
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:29

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.927	1080083	100.000	120362	2551	1.208	--
总计		1080083	100.000	120362			

图19 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片1
供试品溶液-1

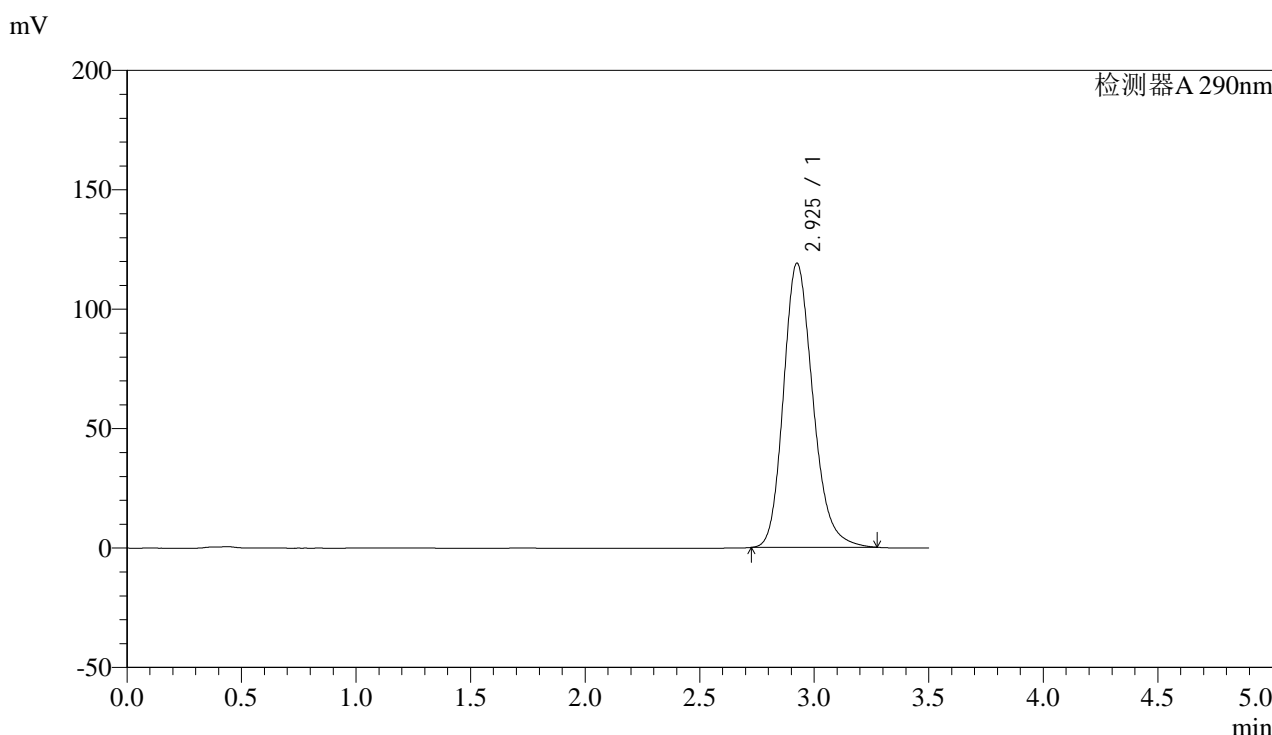


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-20-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:40:30 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1065098	100.000	118875	2553	1.207	--
总计		1065098	100.000	118875			

图20 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

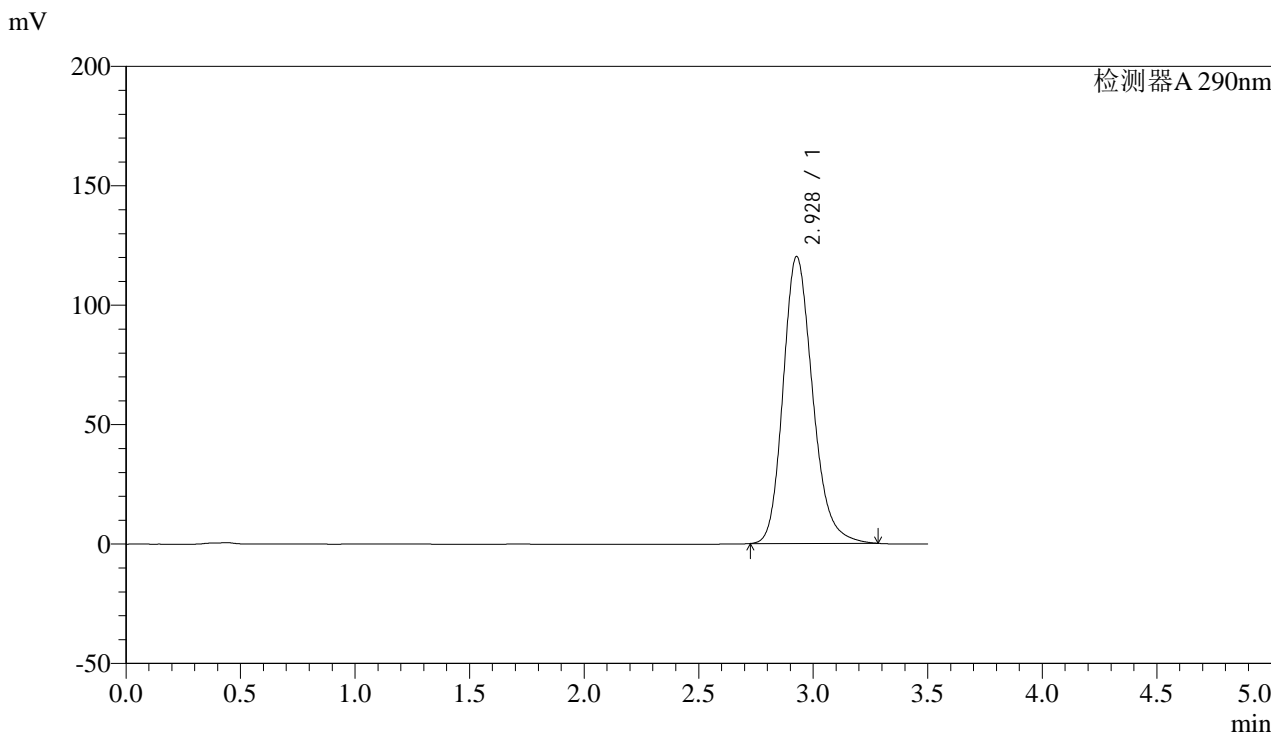


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-21-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:44:22 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.928	1077813	100.000	120071	2550	1.209	--
总计		1077813	100.000	120071			

图21 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-22-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P4.lcd

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

批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-30

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/09/05 15:48:13

实验者: xiexinhui

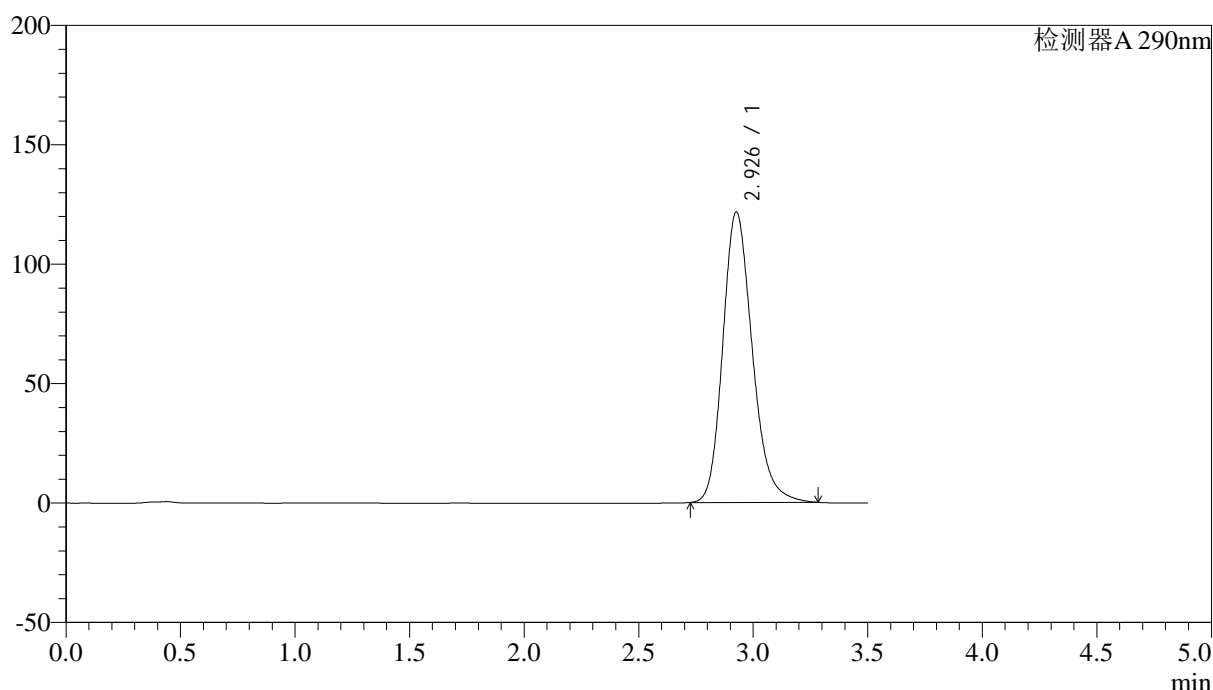
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:36

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.926	1091007	100.000	121365	2548	1.211	--
总计		1091007	100.000	121365			

图22 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片4
供试品溶液-1

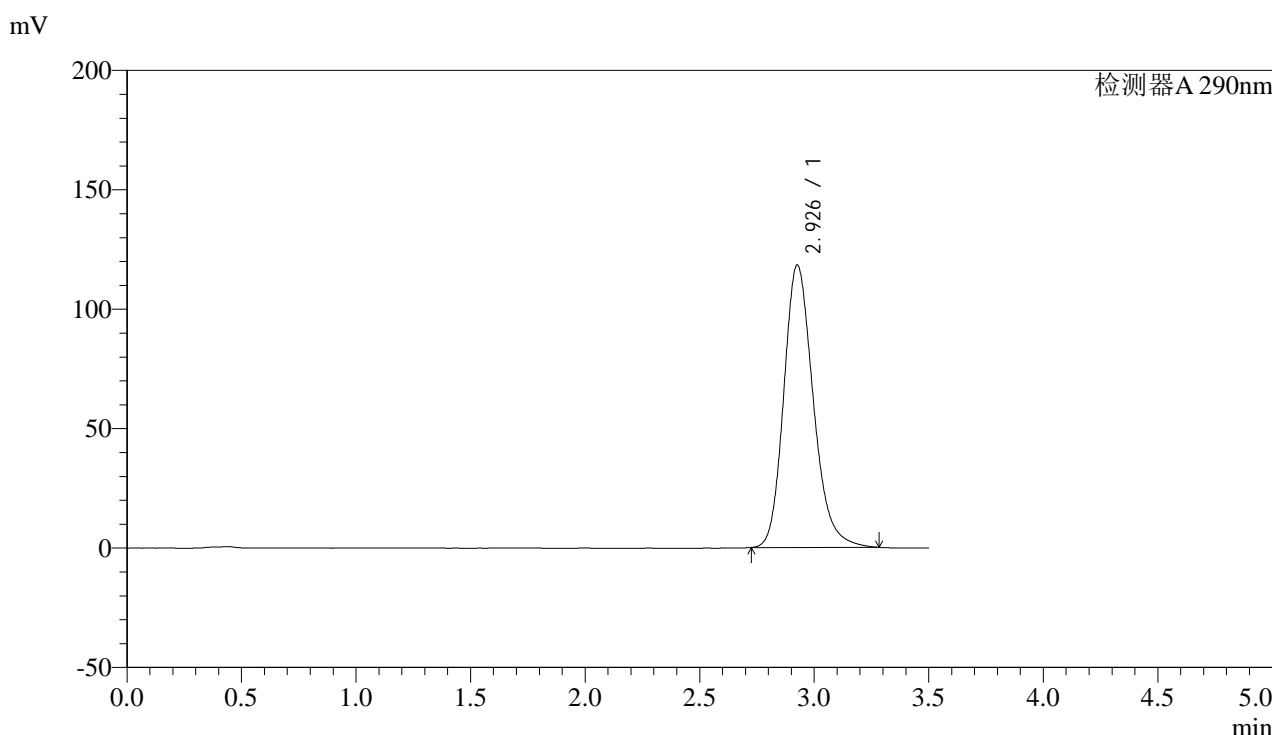


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-23-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-39
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:52:05 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:38 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.926	1059683	100.000	117957	2553	1.209	--
总计		1059683	100.000	117957			

图23 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

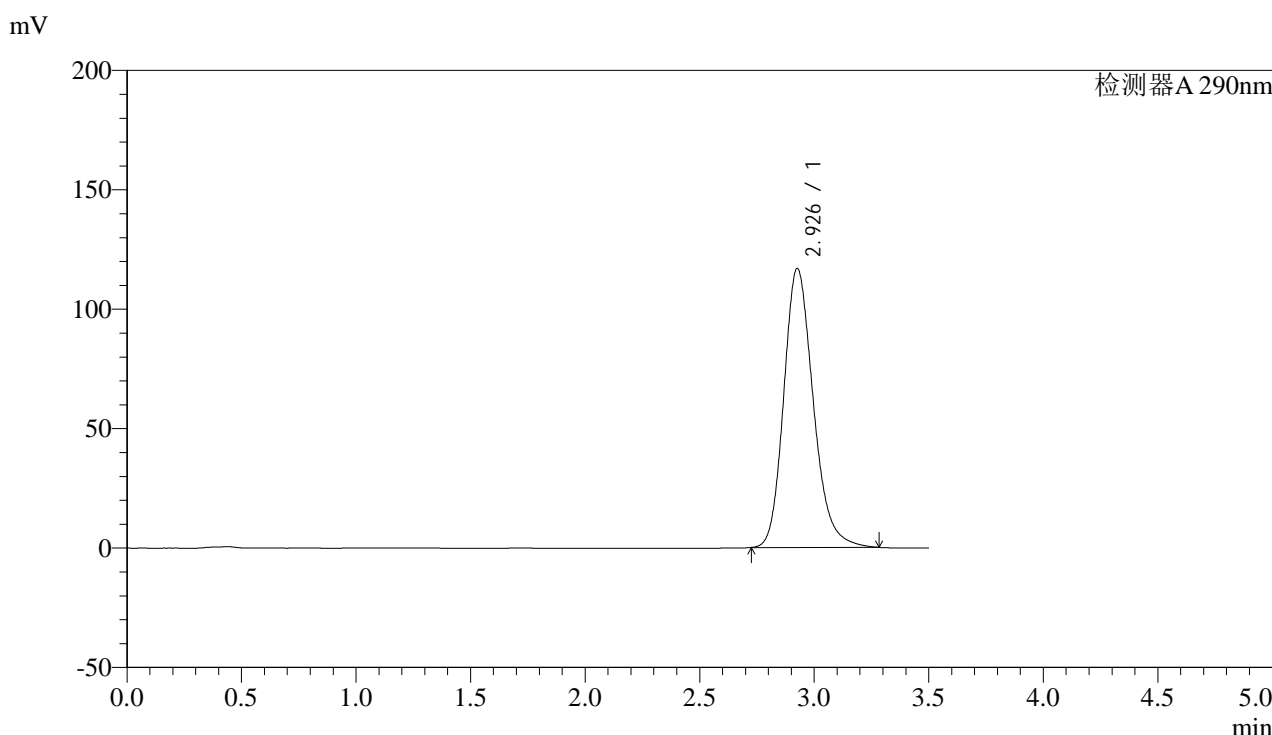


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-24-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:55:57 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.926	1047920	100.000	116579	2550	1.209	--
总计		1047920	100.000	116579			

图24 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-15min-片6
 供试品溶液-1

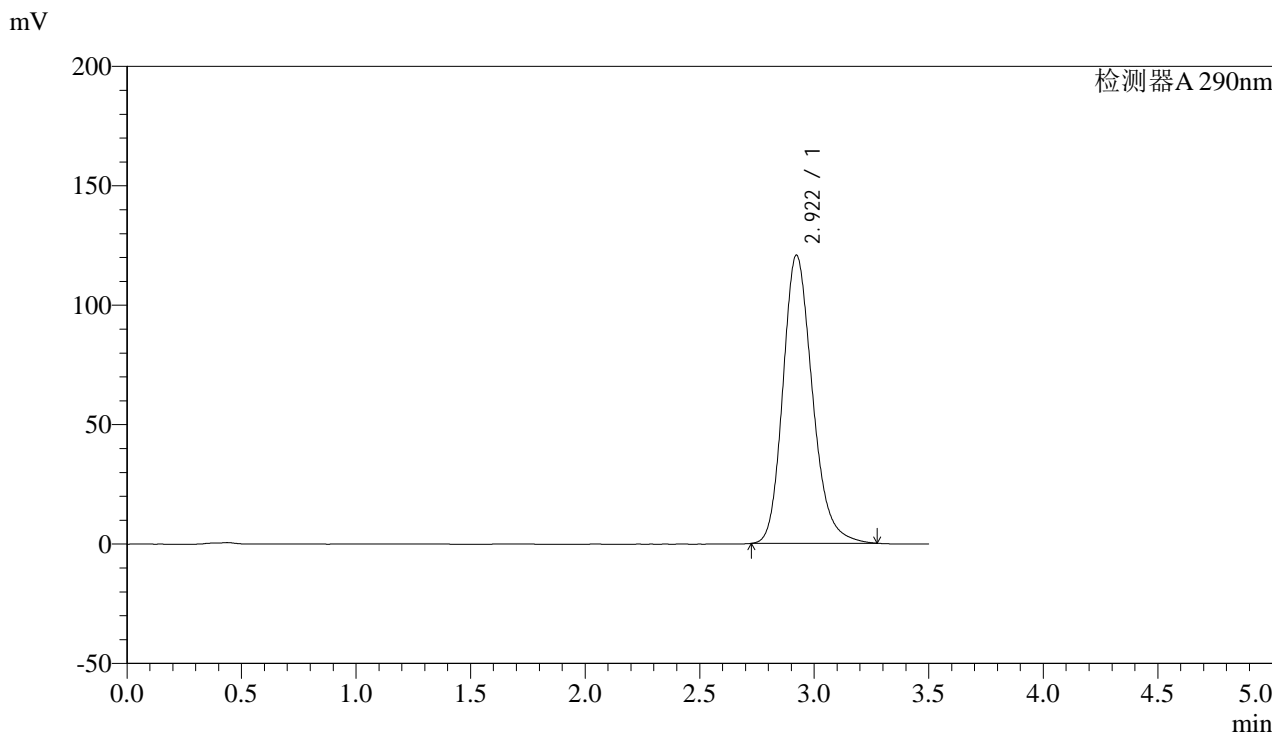


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-25-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-4
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:59:48 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:44 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.922	1080978	100.000	120724	2549	1.211	--
总计		1080978	100.000	120724			

图25 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

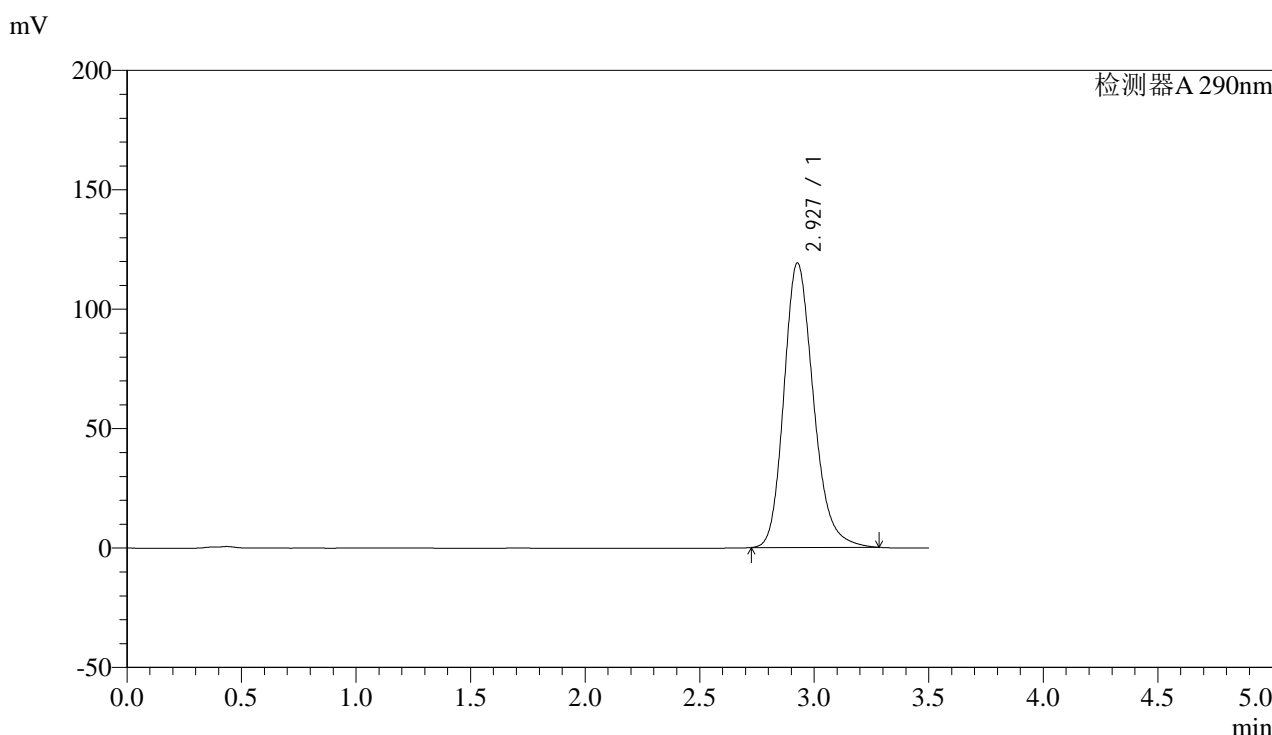


SZJ-4096

<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 - 0-113/28-26-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-13 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:03:41 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

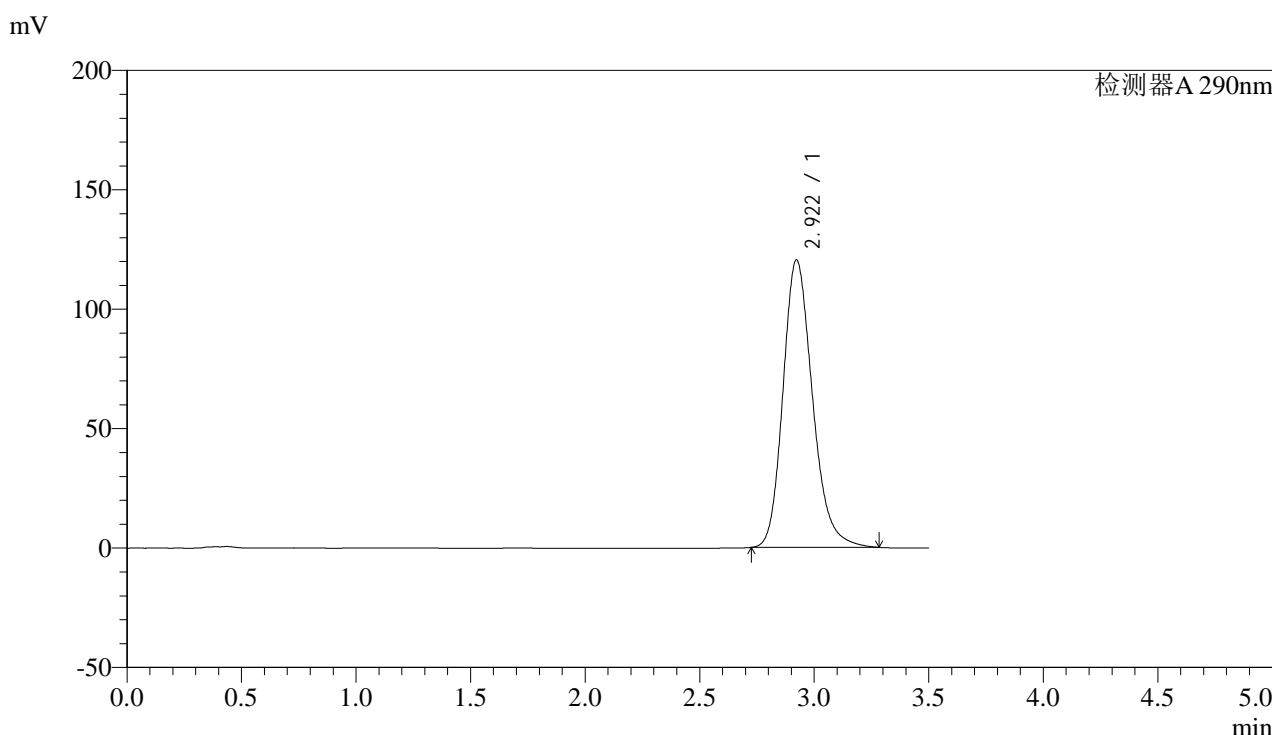
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.927	1068576	100.000	118948	2550	1.211	--
总计		1068576	100.000	118948			

图26 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-27-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P3.lcd	
方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm	
批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb	
样品瓶号: 1-22	版本号: 6.115
进样体积: 10 μl	实验者: xiexinhui
进样时间: 2024/09/05 16:07:32	处理者: xiexinhui
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:49	
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)	

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.922	1078529	100.000	120390	2550	1.212	--
总计		1078529	100.000	120390			

图27 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-28-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P4.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-31

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 16:11:25

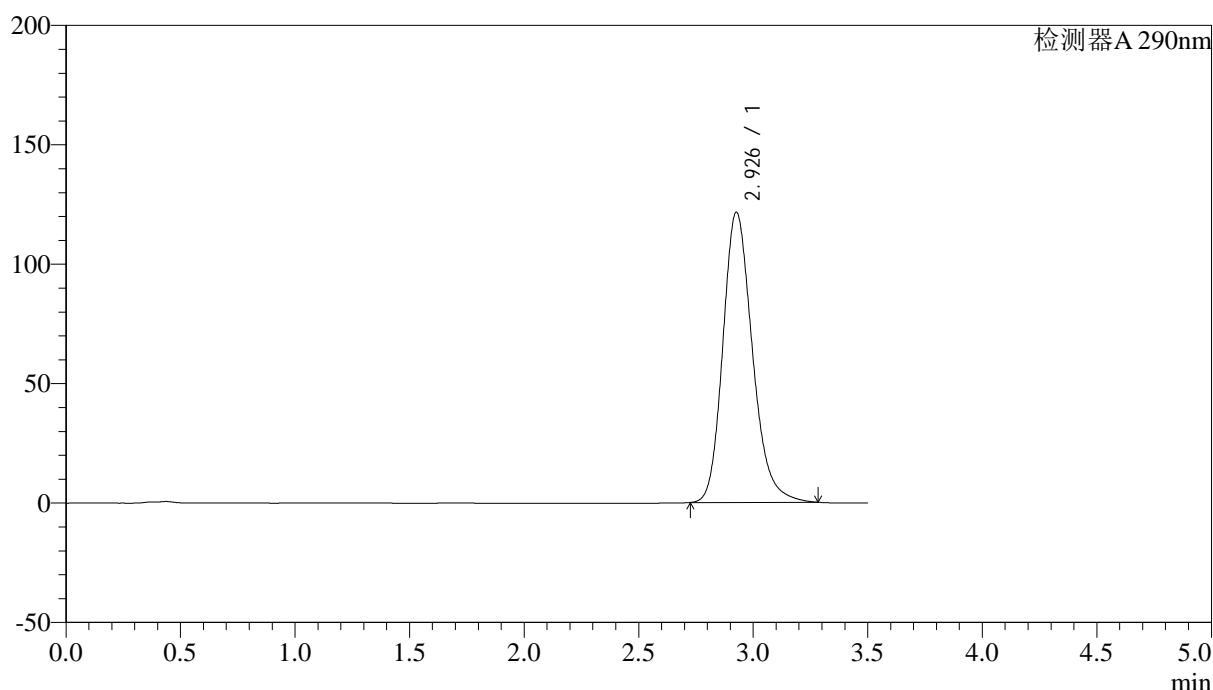
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:51

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.926	1090633	100.000	121320	2550	1.214	--
总计		1090633	100.000	121320			

图28 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片4
供试品溶液-1

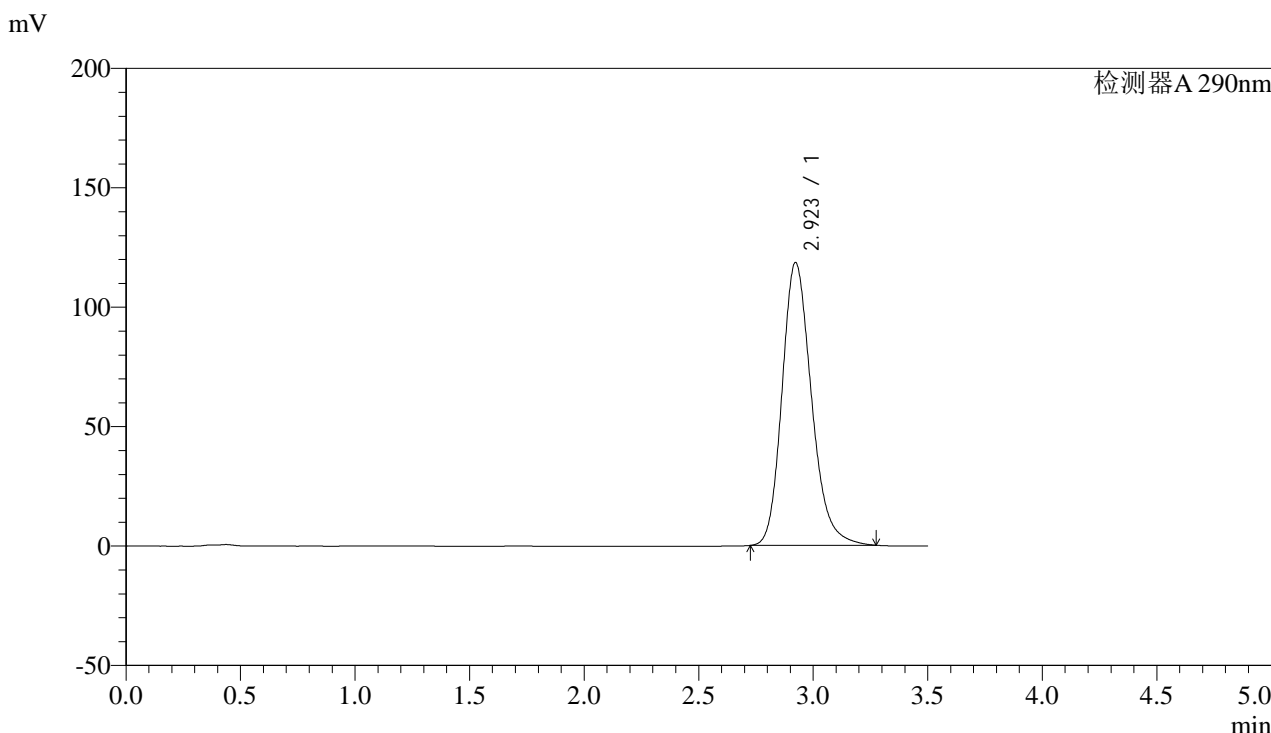


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-29-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-40 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:15:17 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.923	1060576	100.000	118453	2552	1.211	--
总计		1060576	100.000	118453			

图29 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-30-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-20min-P6.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-49

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 16:19:08

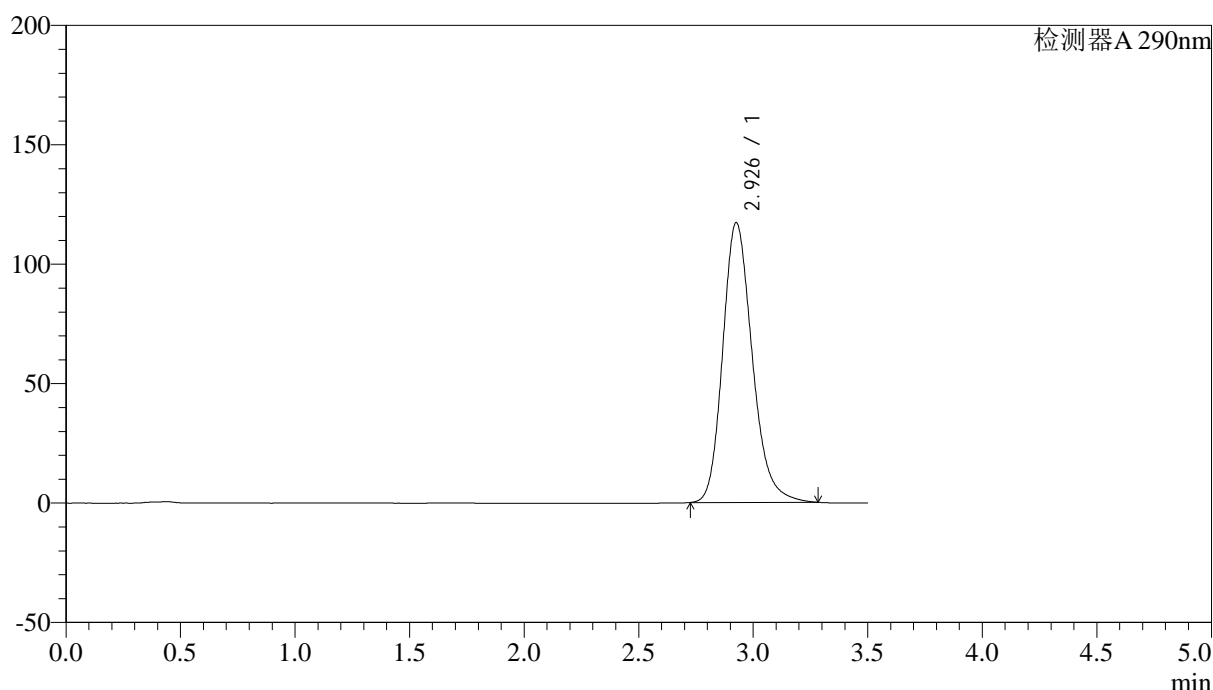
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:56

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.926	1051198	100.000	116919	2551	1.212	--
总计		1051198	100.000	116919			

图30 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-20min-片6
供试品溶液-1

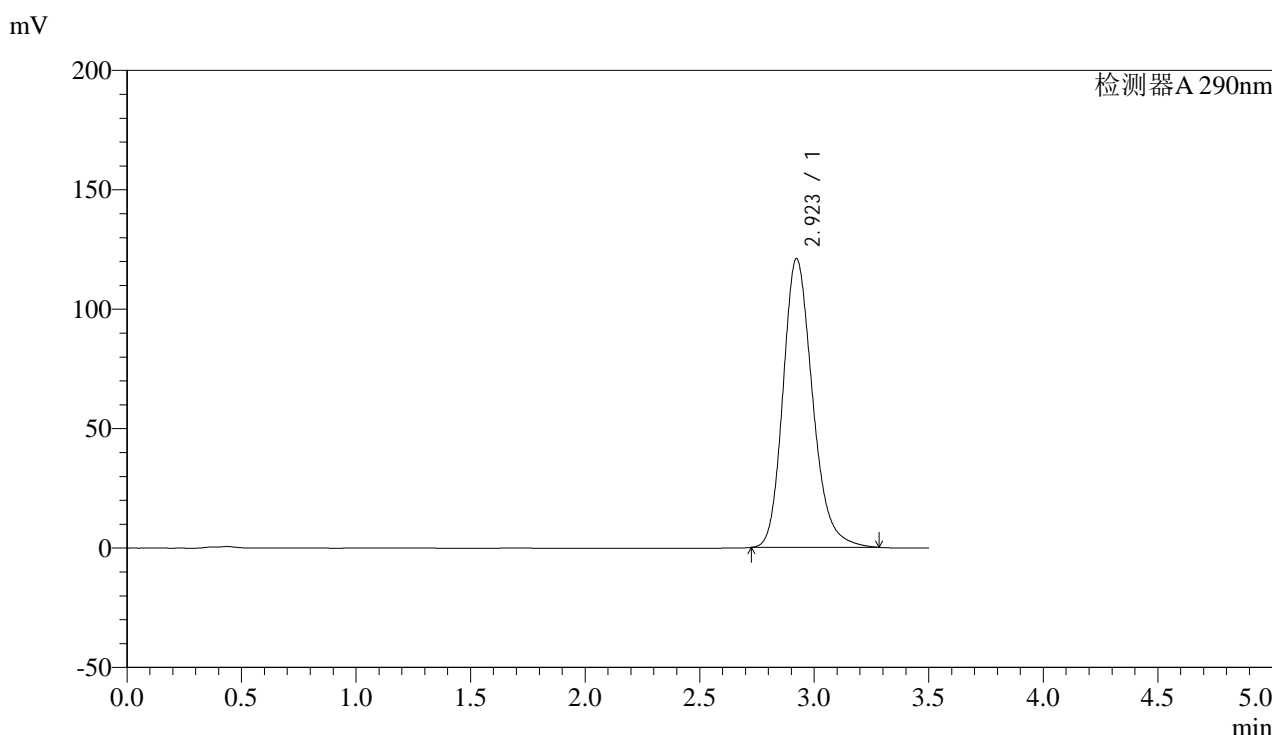


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-31-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-5
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:23:01 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:25:58 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.923	1083443	100.000	120916	2551	1.214	--
总计		1083443	100.000	120916			

图31 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片1
 供试品溶液-1

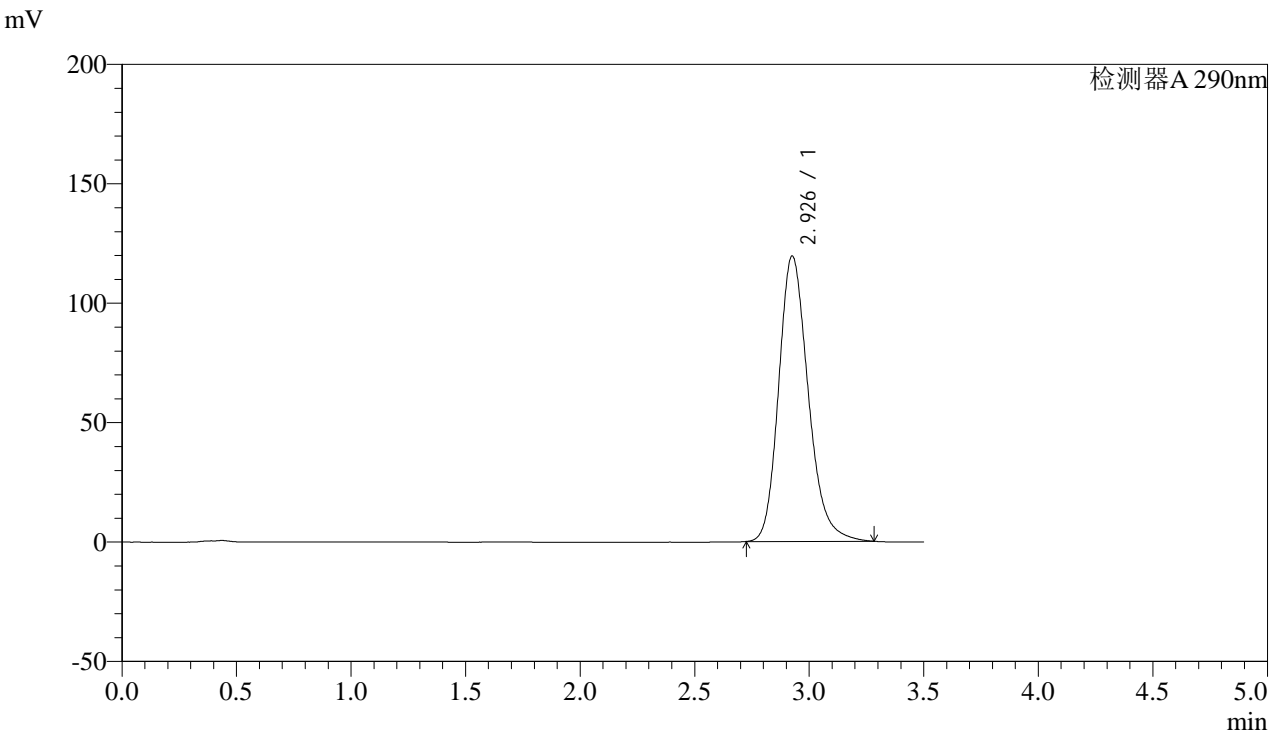


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-32-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:26:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.926	1072844	100.000	119296	2549	1.214	--
总计		1072844	100.000	119296			

图32 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-33-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P3.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-23

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2024/09/05 16:30:46

实验者: xiexinhui

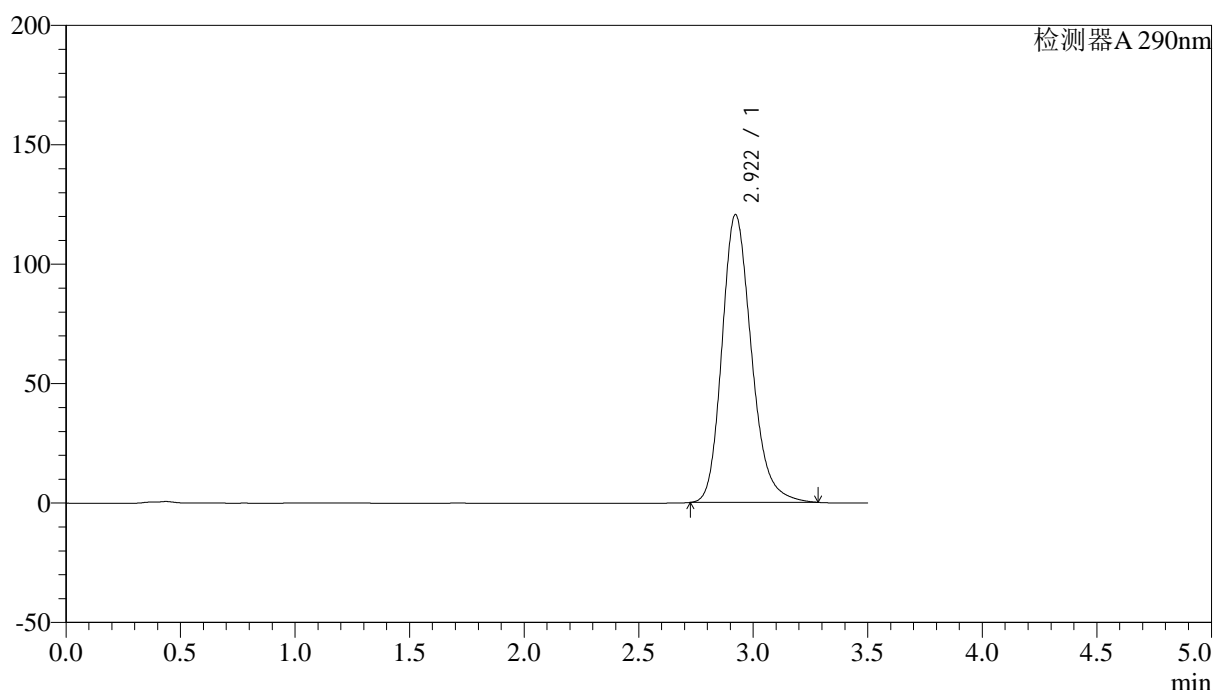
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:03

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.922	1079747	100.000	120521	2552	1.215	--
总计		1079747	100.000	120521			

图33 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-34-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P4.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-32

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 16:34:39

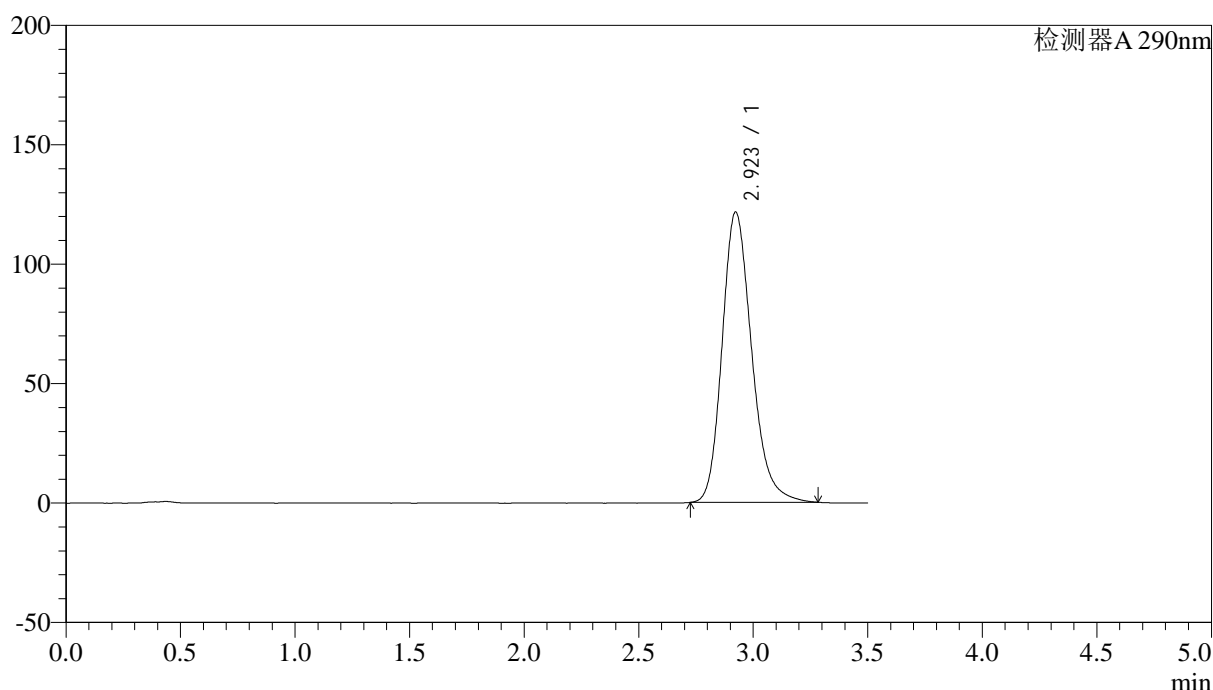
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:06

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.923	1091633	100.000	121592	2544	1.217	--
总计		1091633	100.000	121592			

图34 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片4
供试品溶液-1

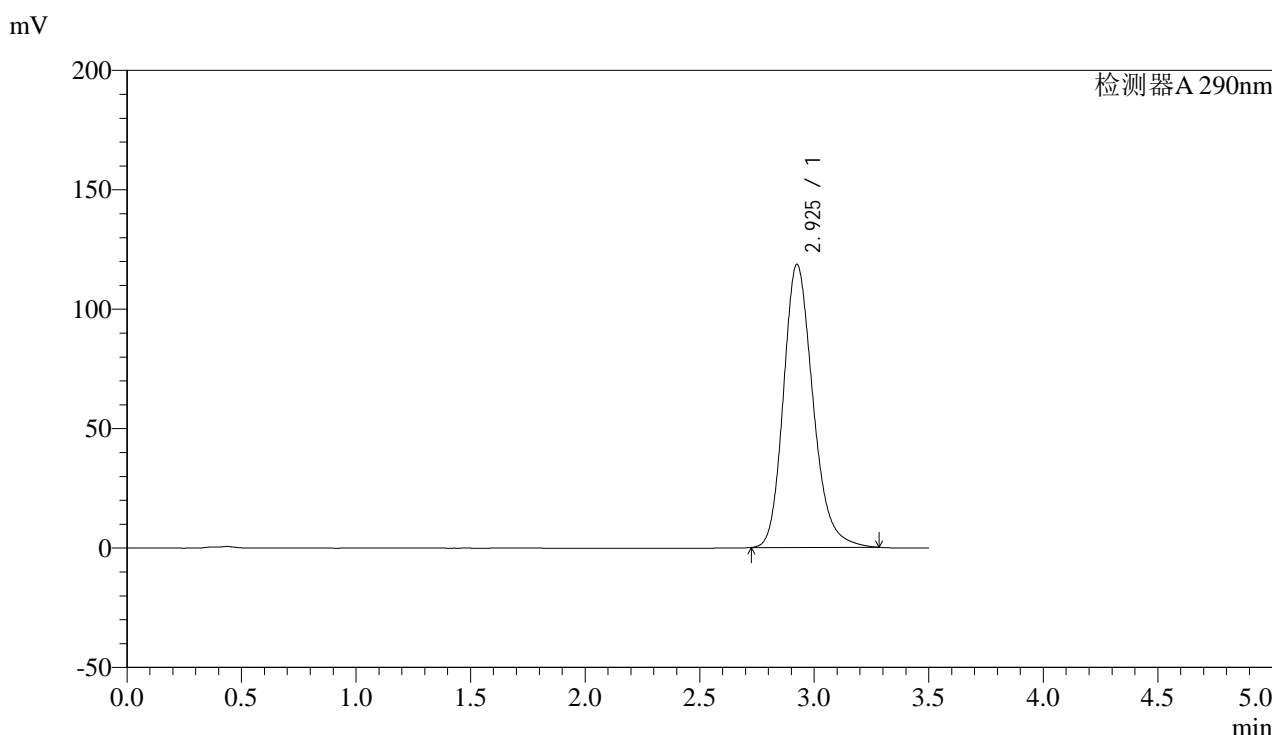


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-35-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-41 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:38:31 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1062028	100.000	118399	2556	1.214	--
总计		1062028	100.000	118399			

图35 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

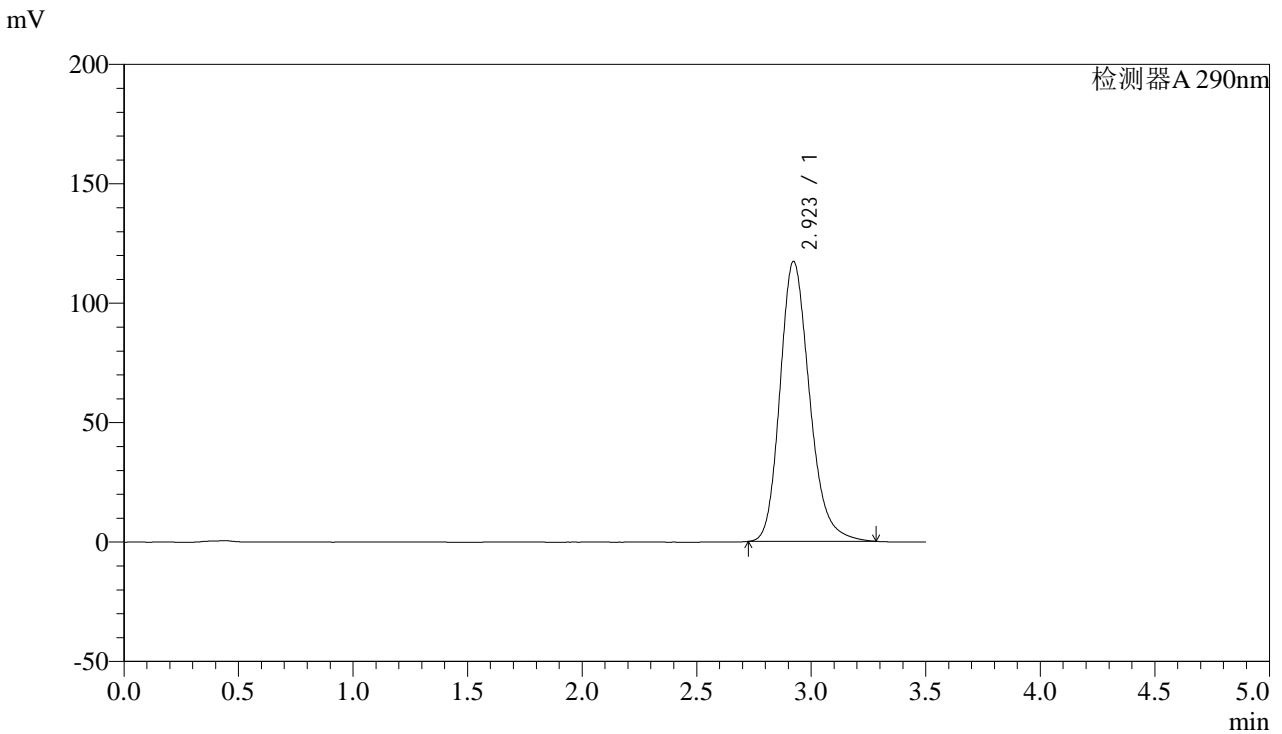


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-36-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:42:23 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:11 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.923	1052178	100.000	117274	2547	1.214	--
总计		1052178	100.000	117274			

图36 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-30min-片6
 供试品溶液-1

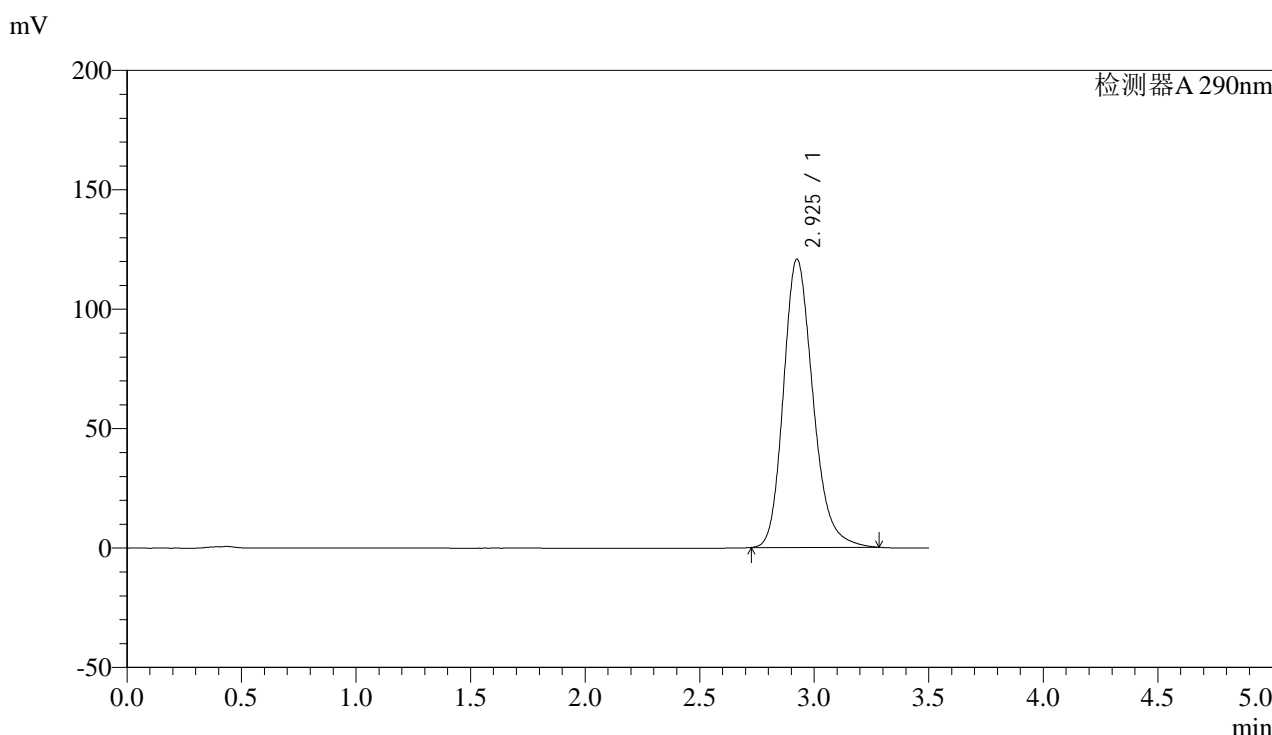


SZJ-4096

<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 - 0-113/28-37-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-6 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:46:15 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1083447	100.000	120619	2549	1.217	--
总计		1083447	100.000	120619			

图37 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片1
 供试品溶液-1

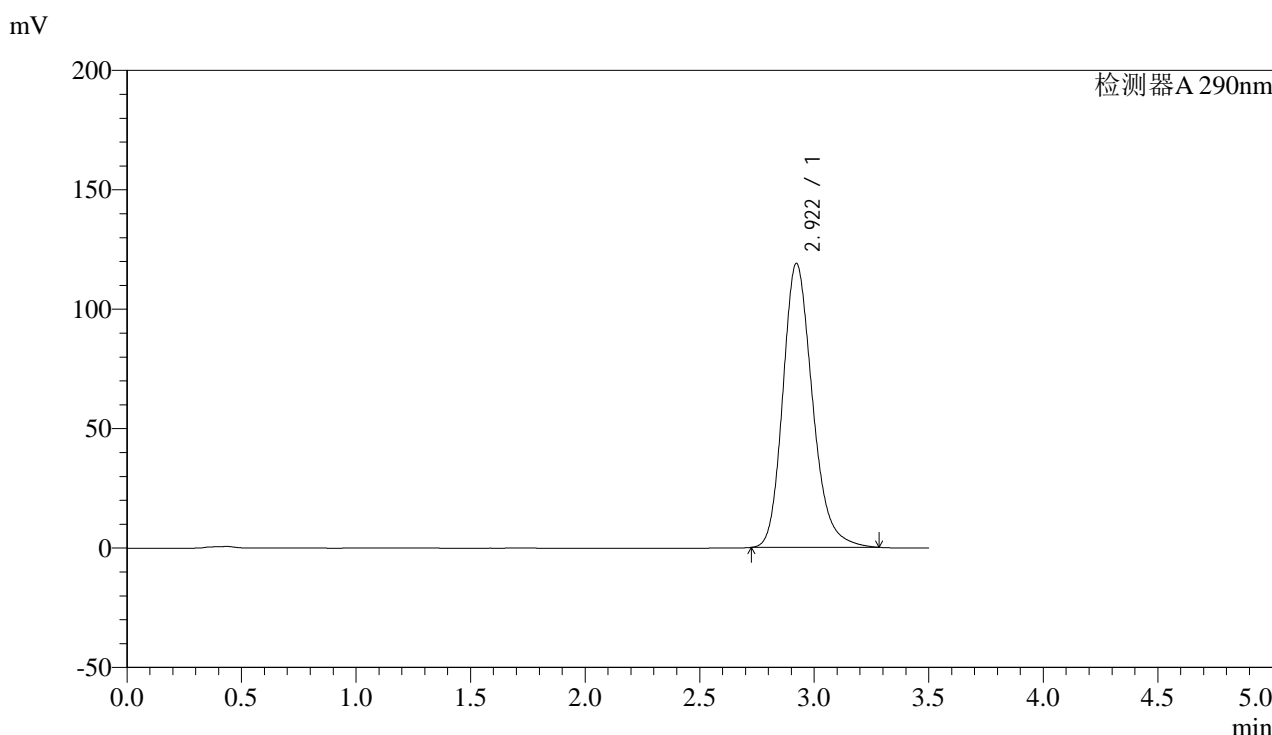


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-38-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-15 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:50:07 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.922	1067639	100.000	118946	2544	1.216	--
总计		1067639	100.000	118946			

图38 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

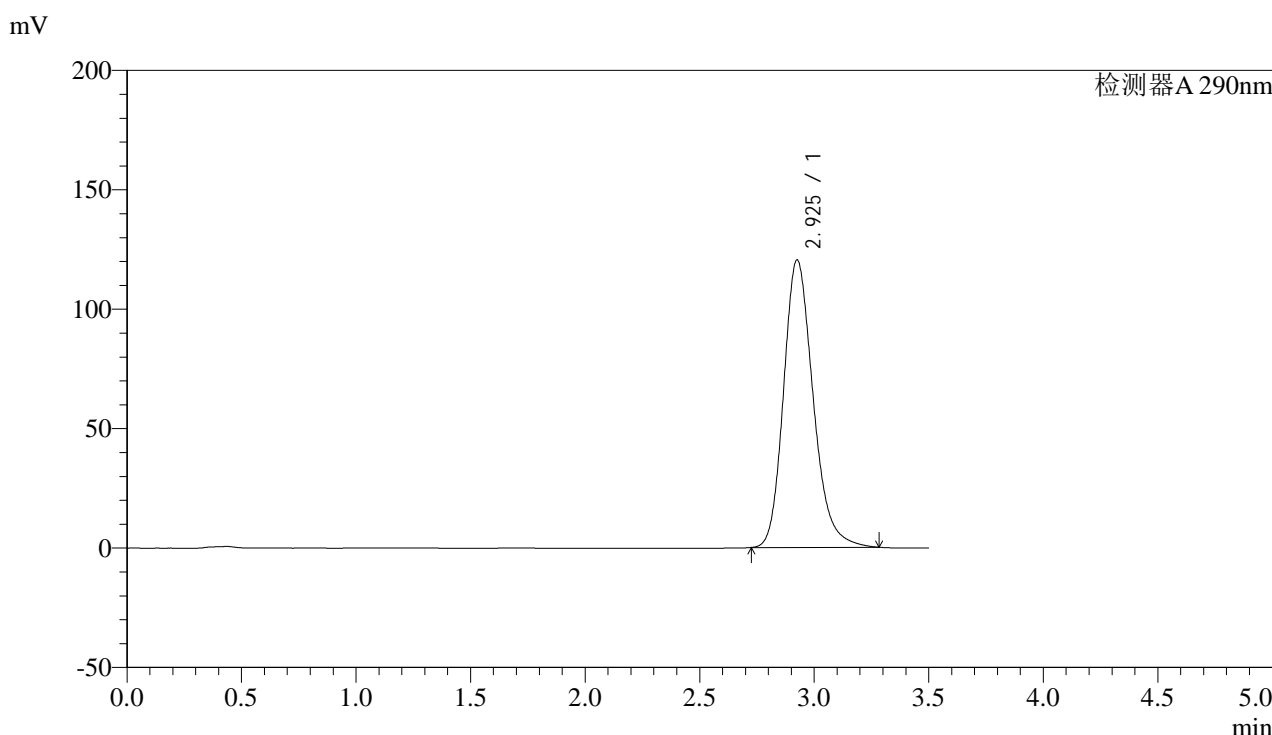


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-39-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-24 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:53:59 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1081276	100.000	120209	2547	1.217	--
总计		1081276	100.000	120209			

图39 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

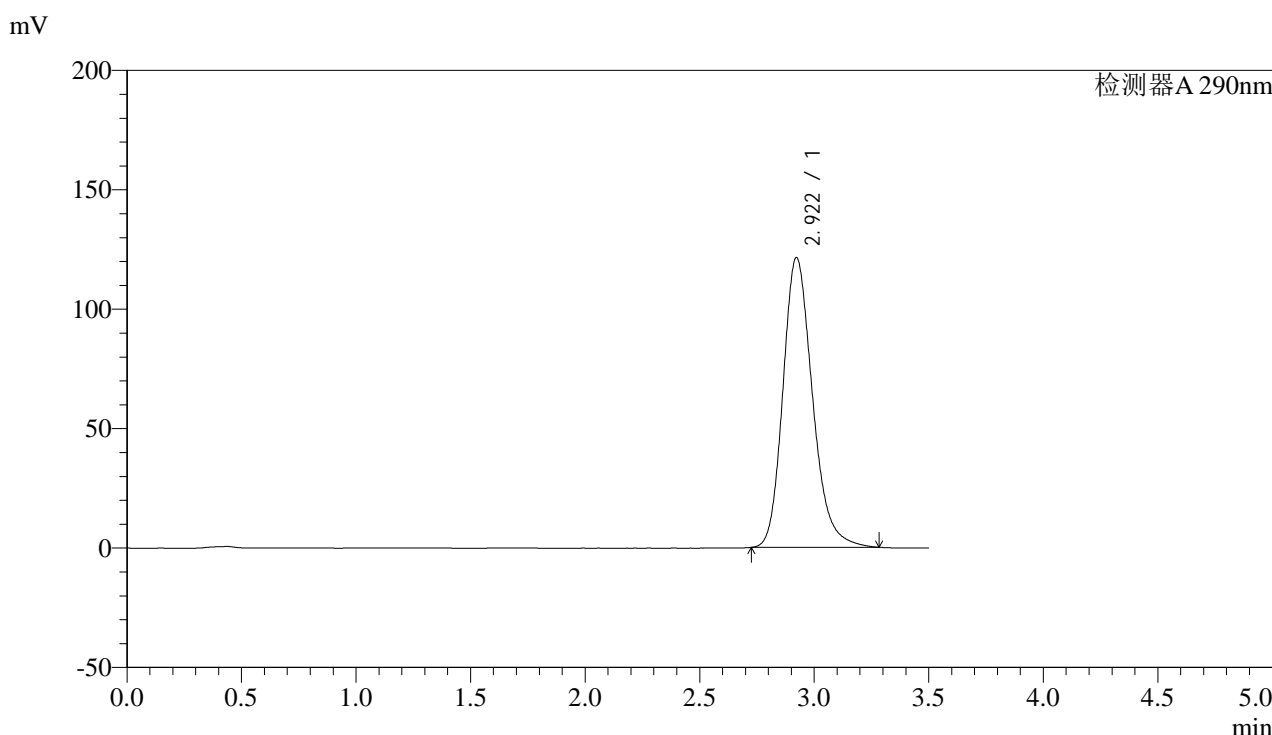


SZJ-4096

<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 - 0-113/28-40-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-33 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:57:52 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.922	1089178	100.000	121415	2547	1.218	--
总计		1089178	100.000	121415			

图40 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

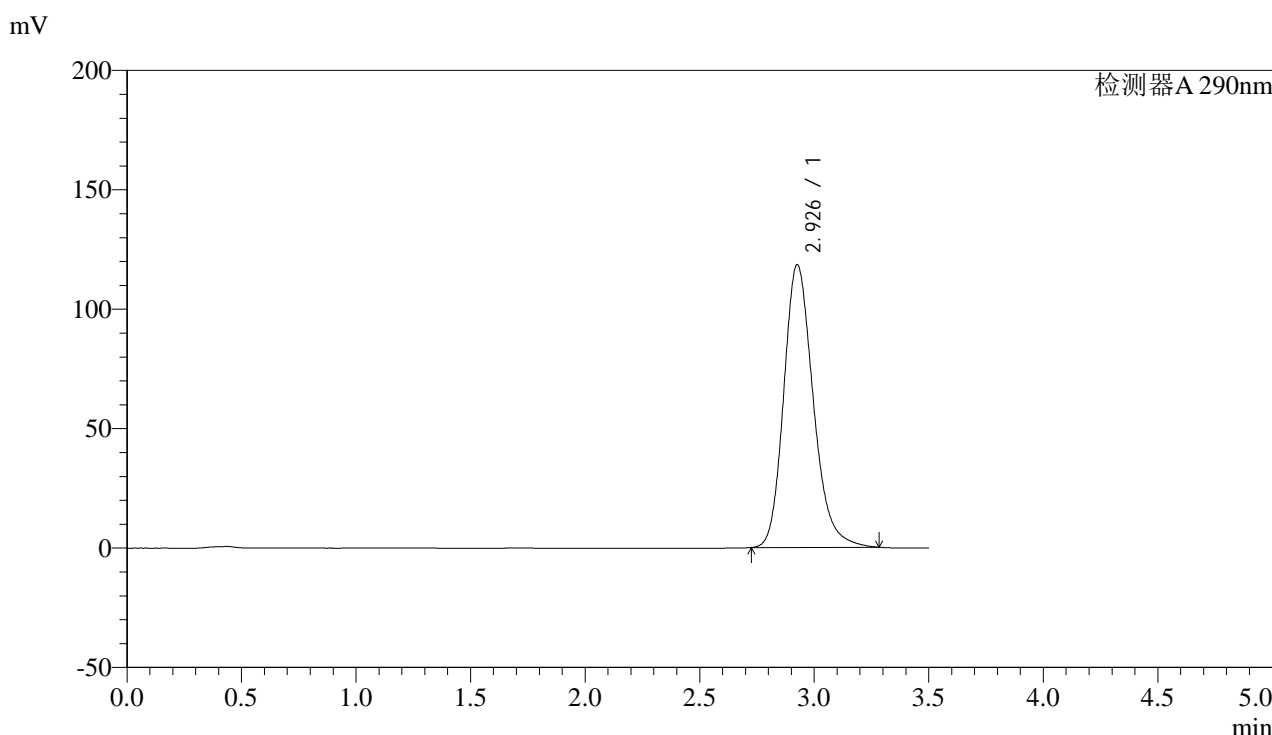


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-41-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-42 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:01:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.926	1062502	100.000	118151	2553	1.216	--
总计		1062502	100.000	118151			

图41 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片5
 供试品溶液-1

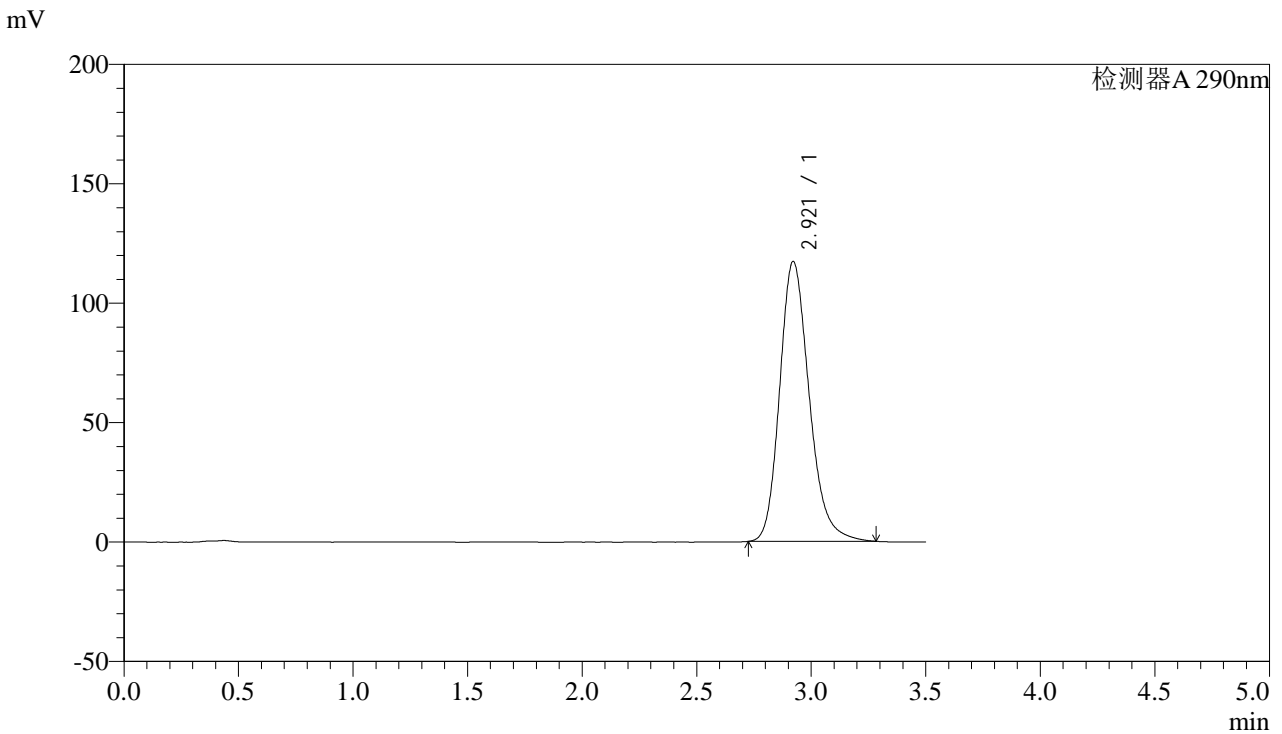


SZJ-4096

<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 - 0-113/28-42-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:05:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.921	1051213	100.000	117263	2549	1.216	--
总计		1051213	100.000	117263			

图42 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-45min-片6
 供试品溶液-1

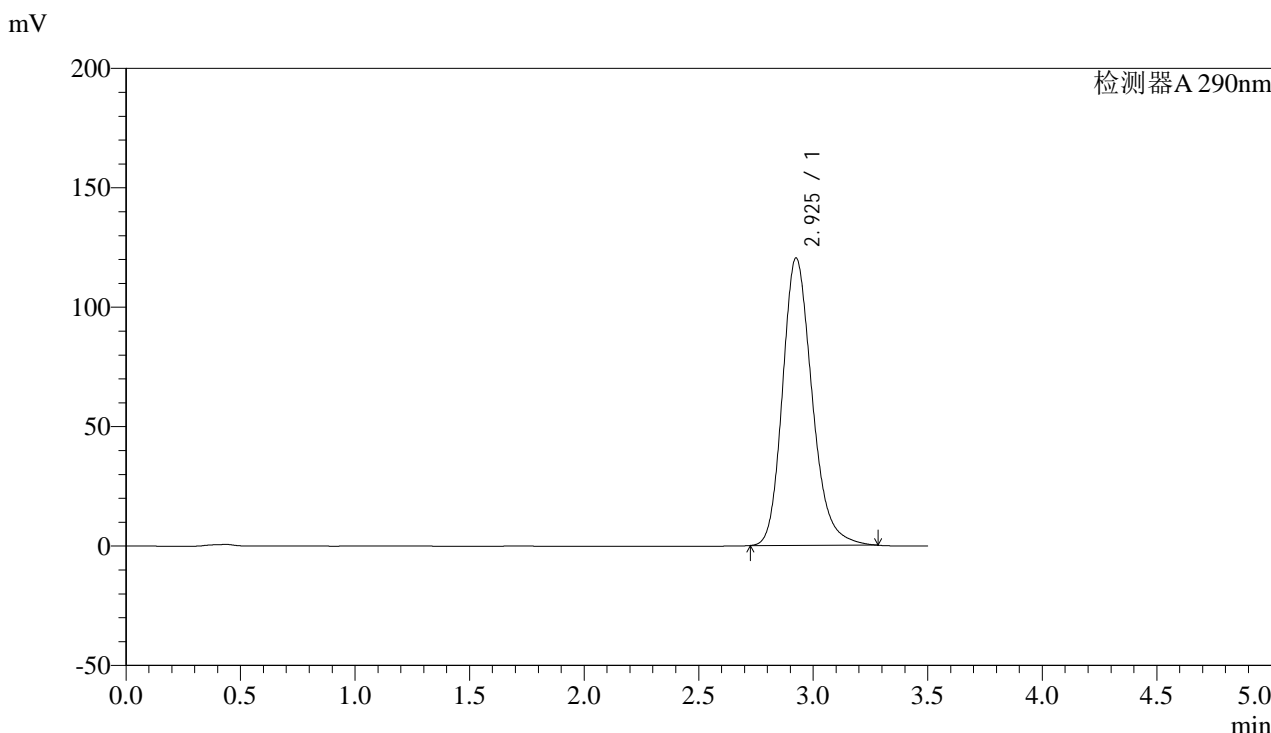


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-113/28-43-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-7 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:09:29 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1080446	100.000	120196	2550	1.218	--
总计		1080446	100.000	120196			

图43 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

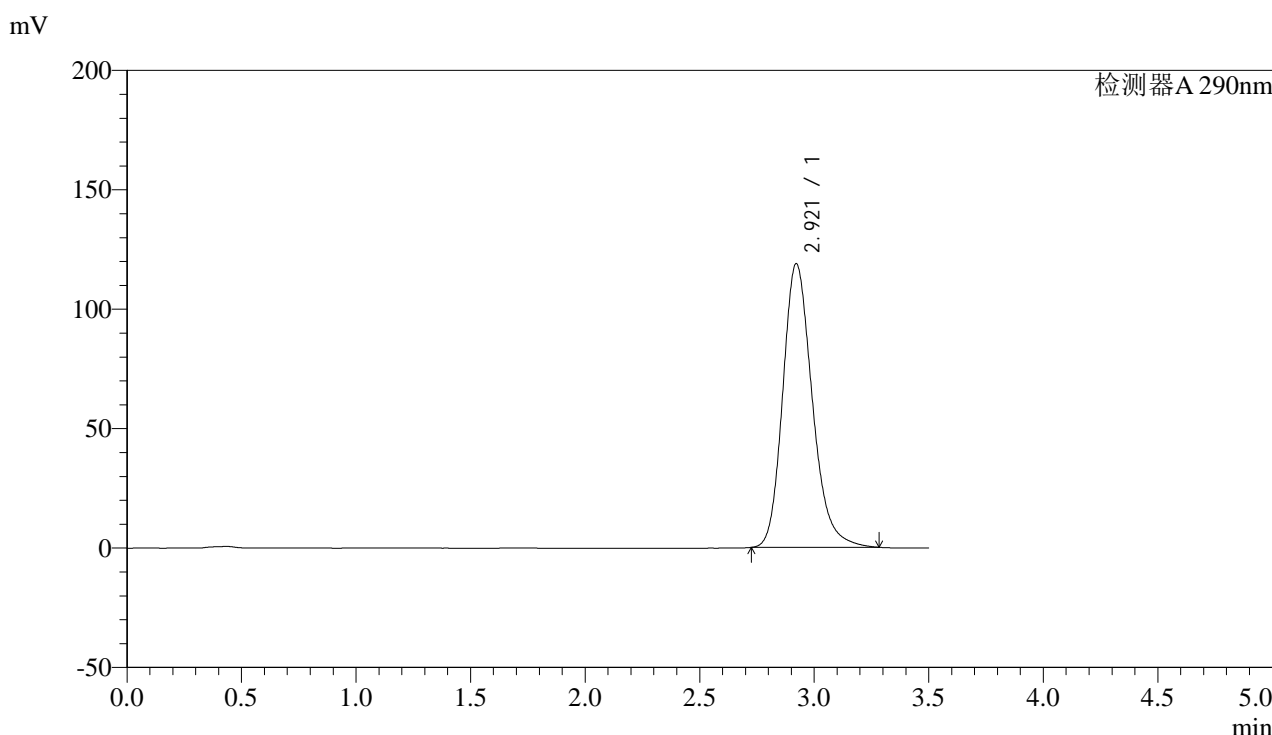


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-44-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-16 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:13:22 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.921	1065332	100.000	118842	2550	1.217	--
总计		1065332	100.000	118842			

图44 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

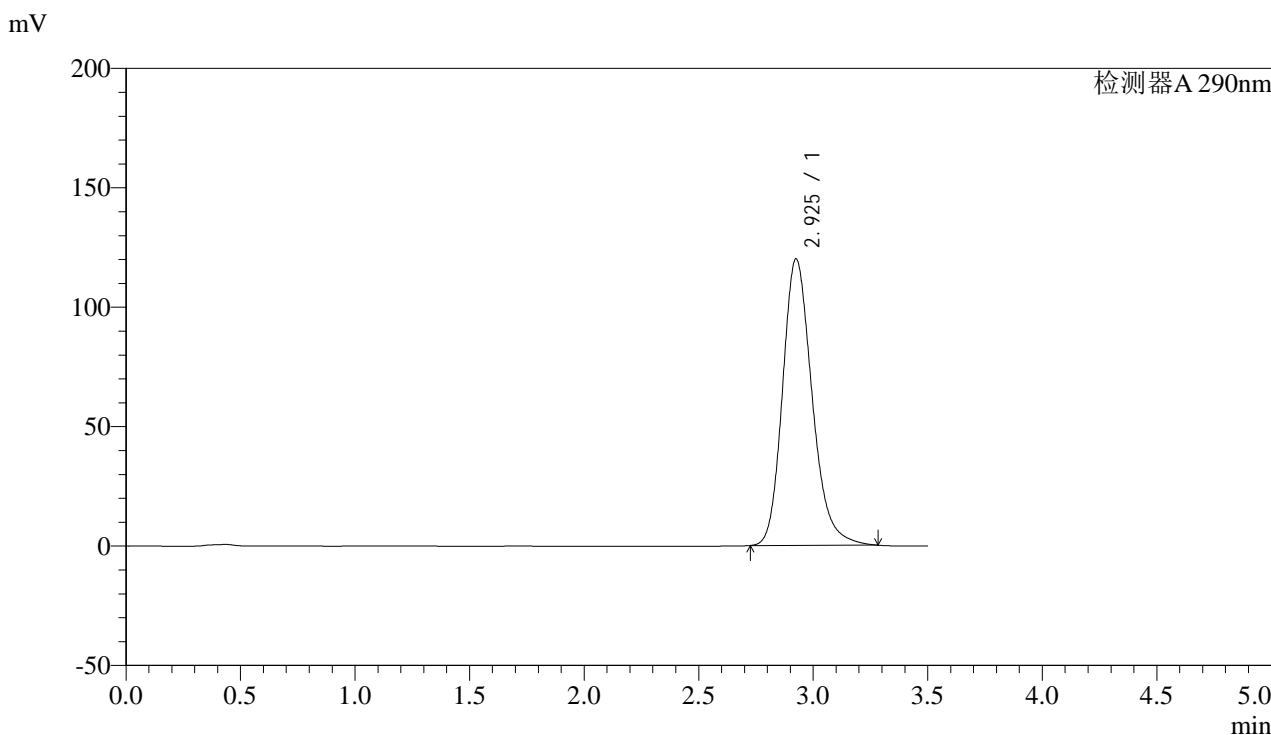


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-45-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-25 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:17:14 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1077327	100.000	119823	2549	1.218	--
总计		1077327	100.000	119823			

图45 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

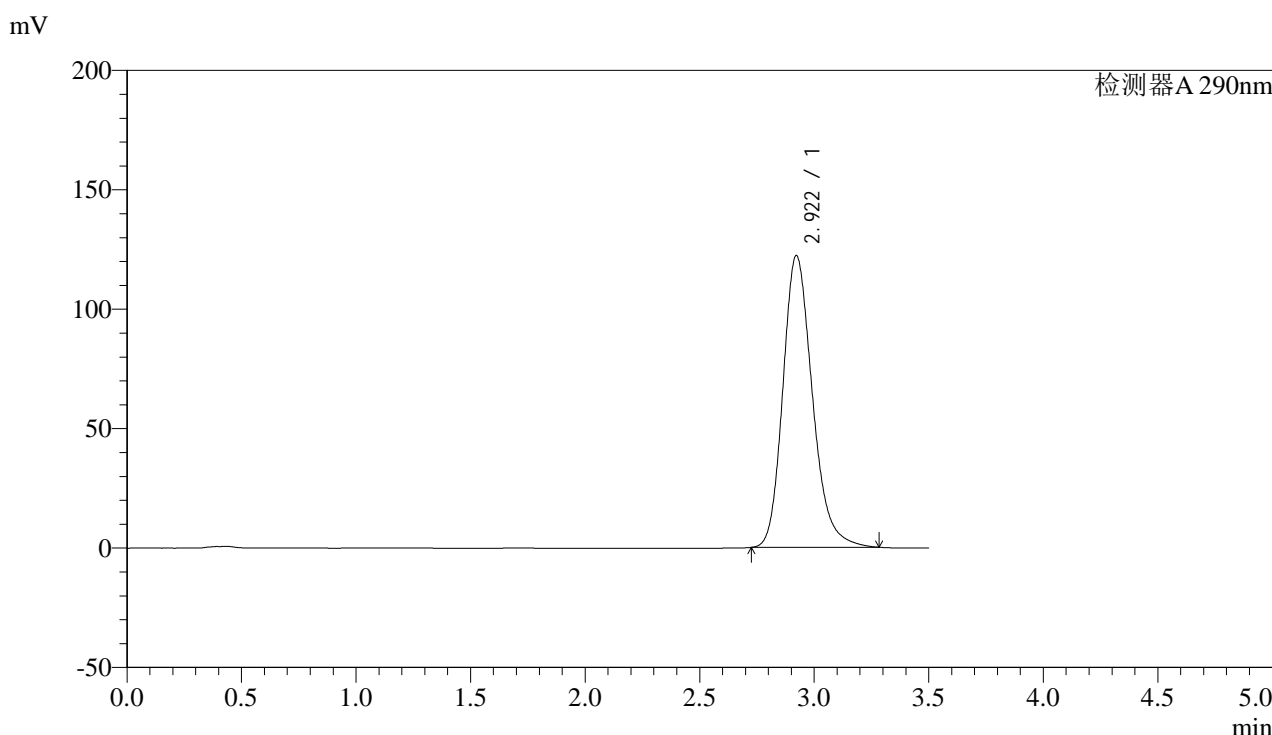


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-46-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-34 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:21:06 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.922	1095785	100.000	122251	2551	1.219	--
总计		1095785	100.000	122251			

图46 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-47-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P5.lcd

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

批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 1-43

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 17:24:58

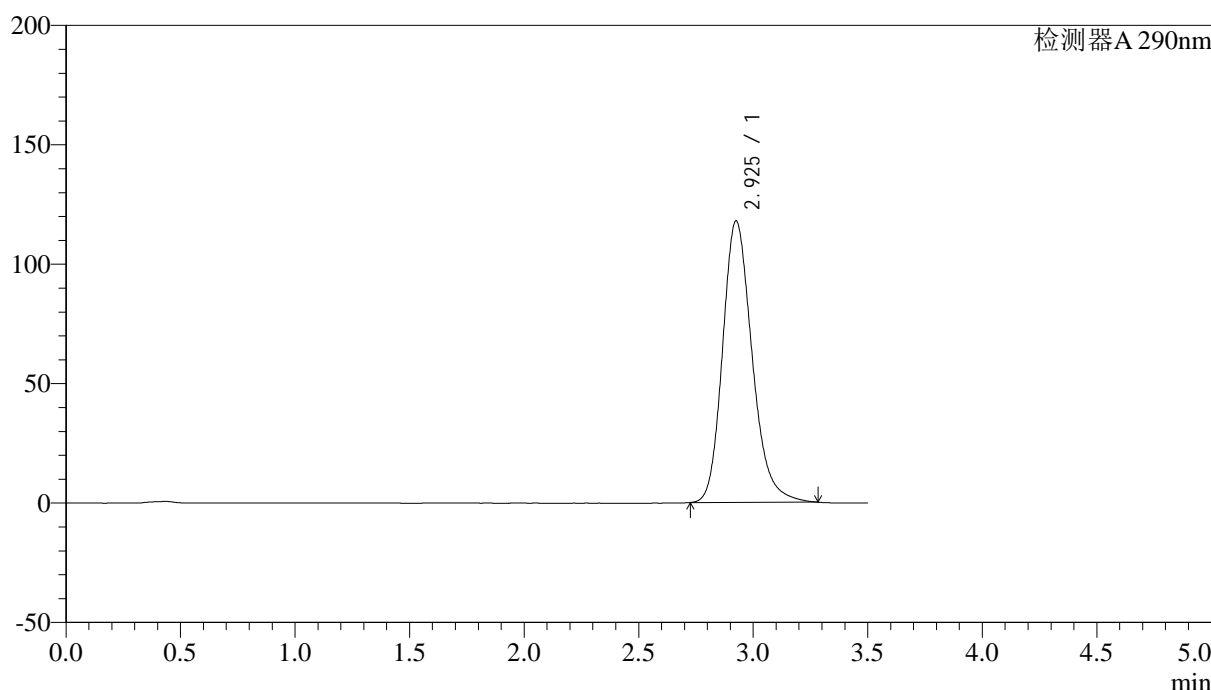
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:40

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.925	1058229	100.000	117687	2549	1.217	--
总计		1058229	100.000	117687			

图47 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片5
供试品溶液-1

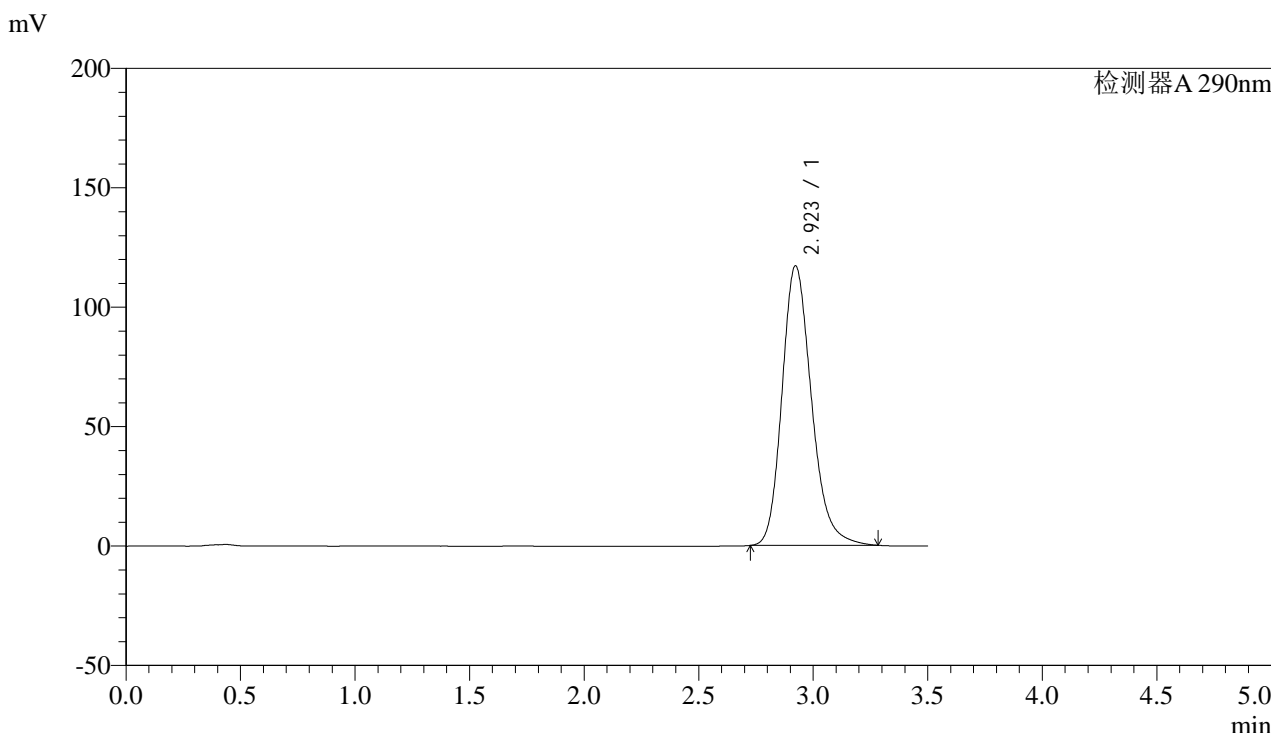


SZJ-4096

<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: RC\$\$SZJ-4096 - 0-113/28-48-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-52 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:28:50 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:26:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.923	1049221	100.000	117113	2556	1.216	--
总计		1049221	100.000	117113			

图48 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

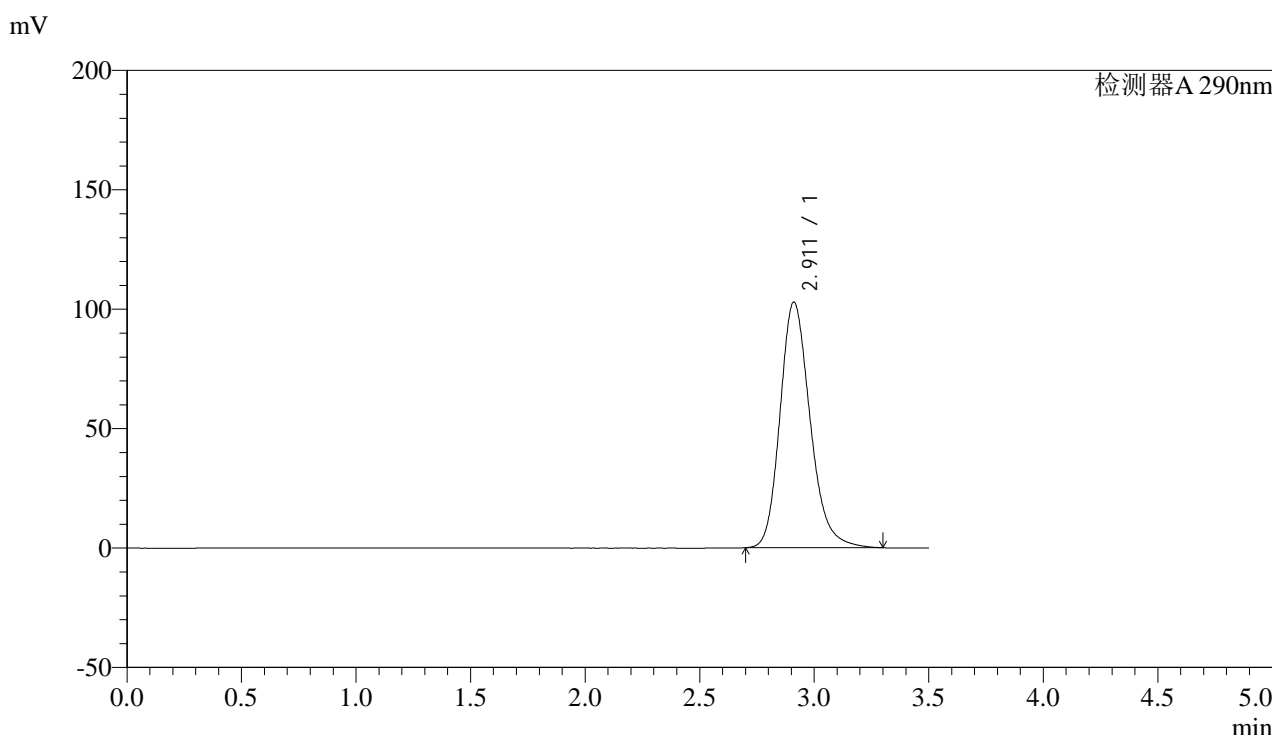


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-49-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:32:43 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.911	941360	100.000	102823	2432	1.208	--
总计		941360	100.000	102823			

图49 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

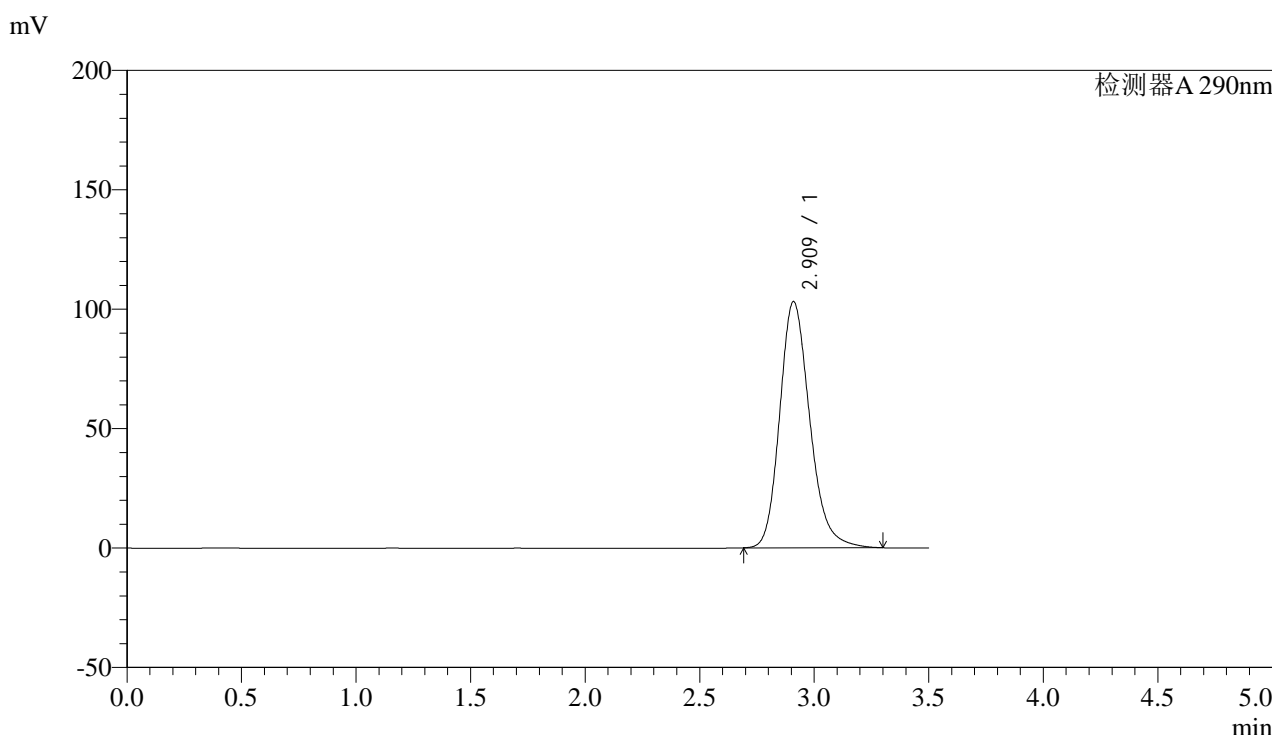


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-50-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 1-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:36:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.909	942123	100.000	102922	2438	1.208	--
总计		942123	100.000	102922			

图50 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2

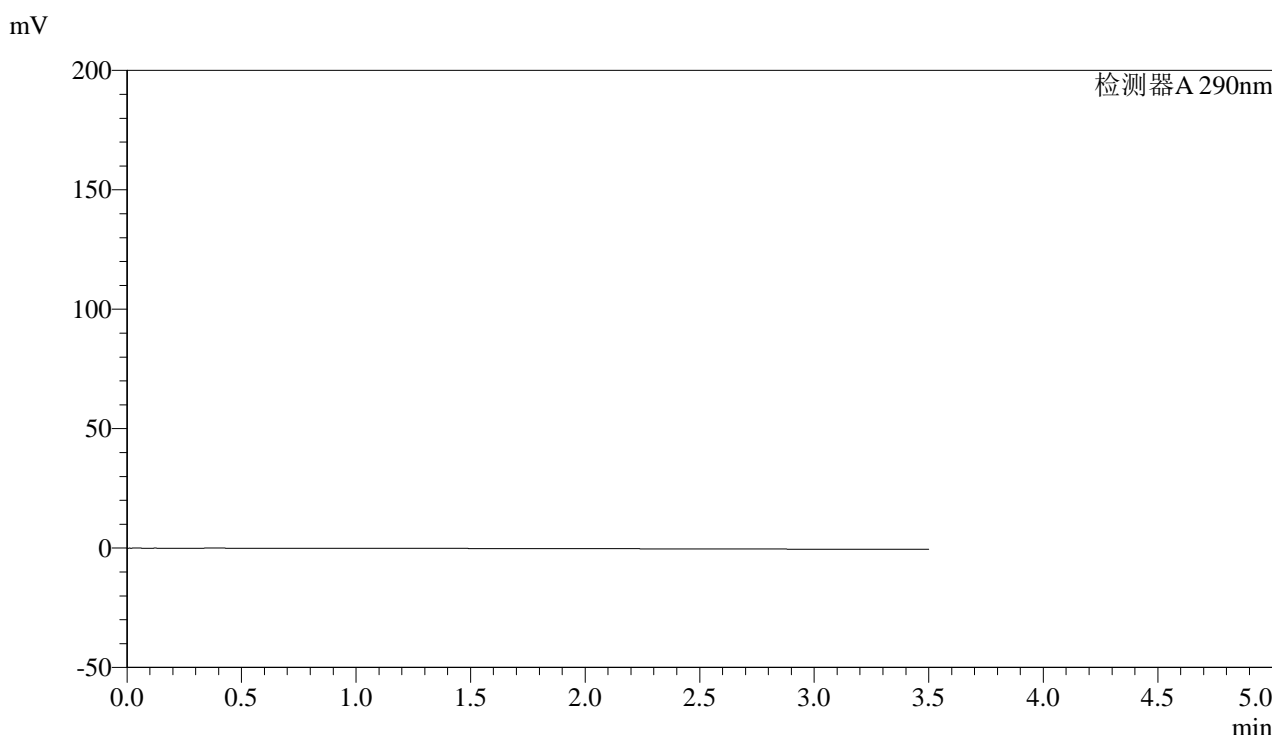


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-53-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-9 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 19:58:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3) : 2024/09/09 18:27:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

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

图51 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH4.5介质-篮法-100转
 溶剂

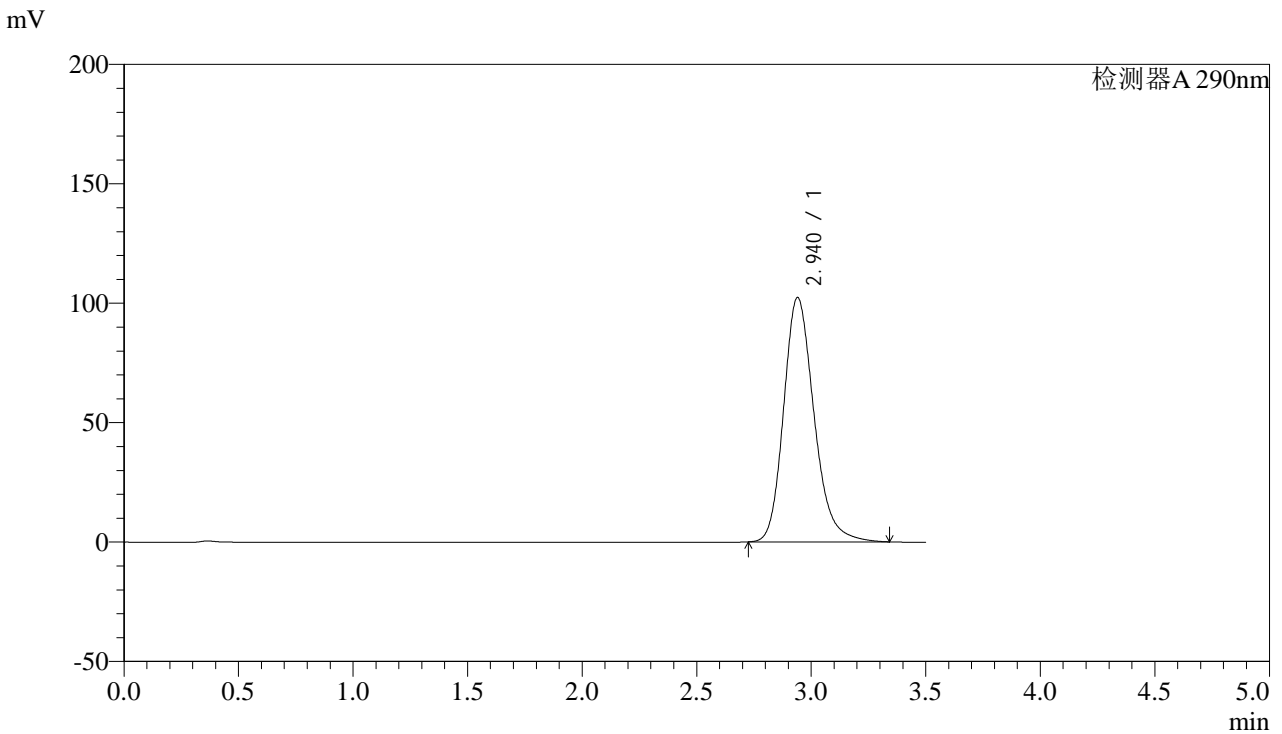


SZJ-4096

<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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-54-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:02:37 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.940	946251	100.000	102322	2439	1.214	--
总计		946251	100.000	102322			

图52 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-1

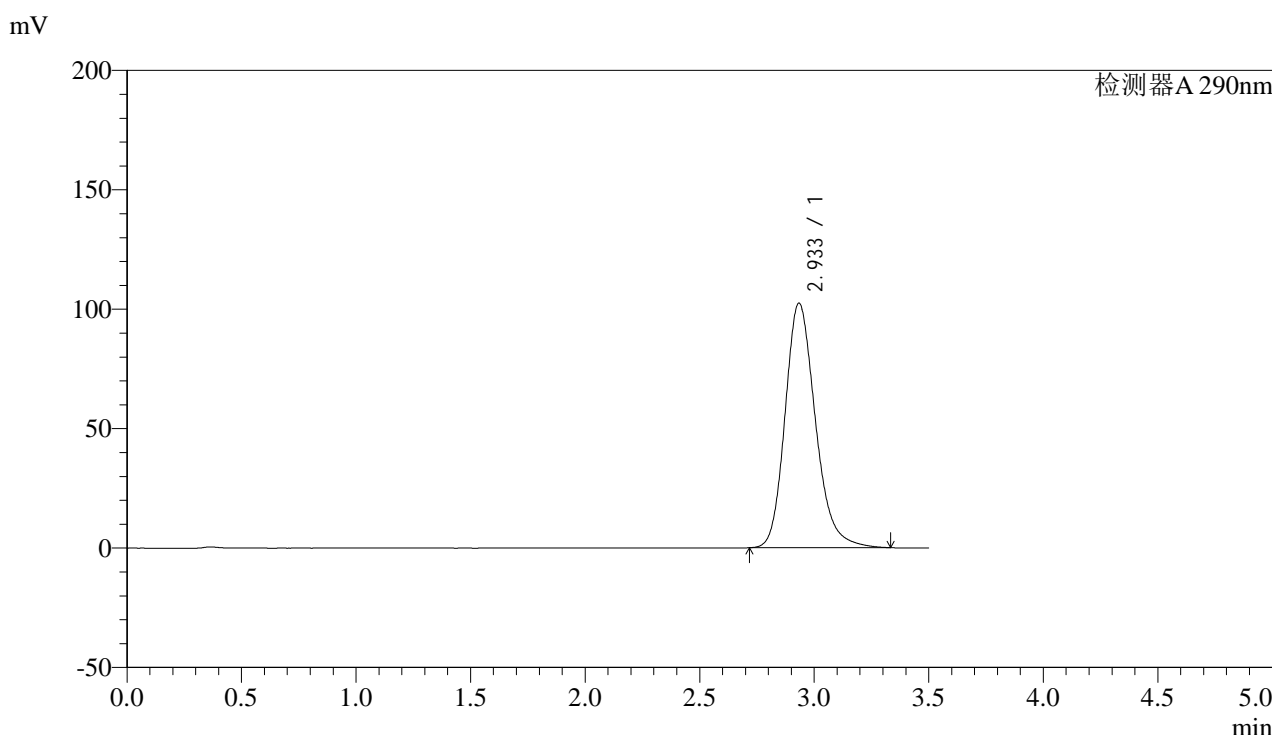


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-114/28-55-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:06:30 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.933	944967	100.000	102286	2438	1.214	--
总计		944967	100.000	102286			

图53 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-2

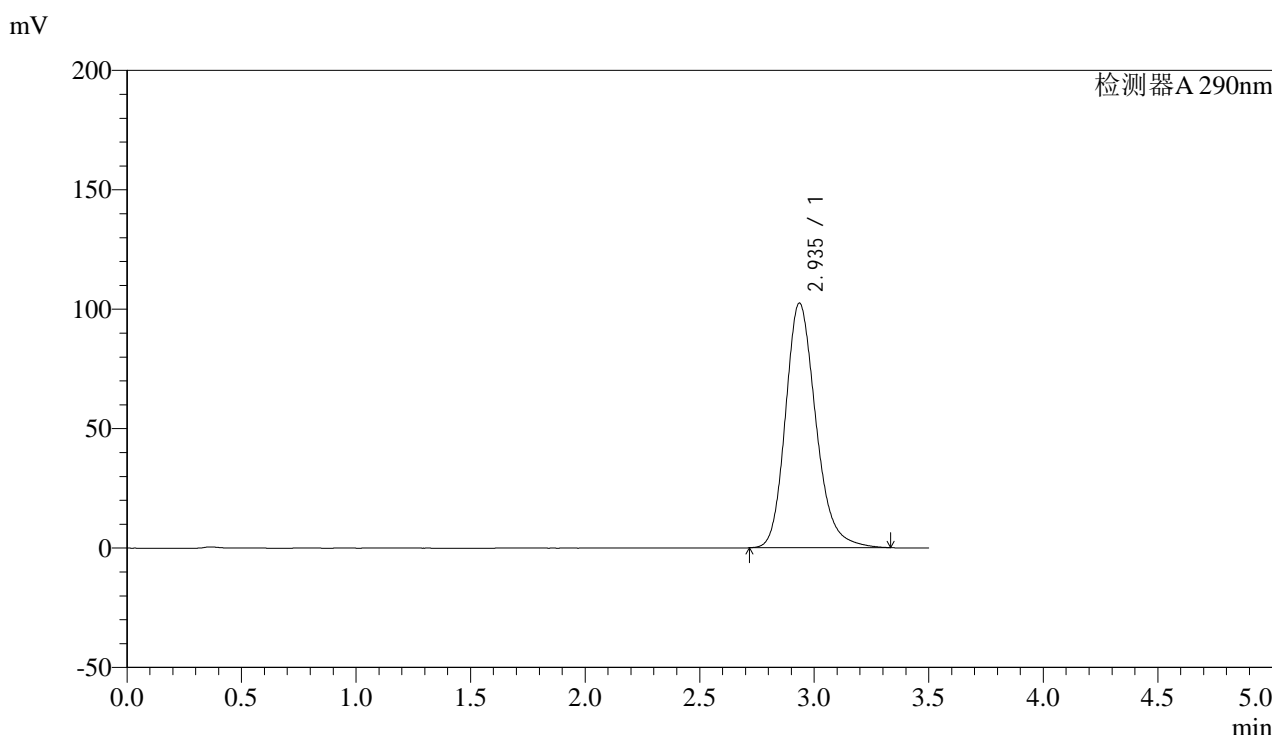


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-56-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:10:23 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.935	945429	100.000	102330	2441	1.215	--
总计		945429	100.000	102330			

图54 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-3

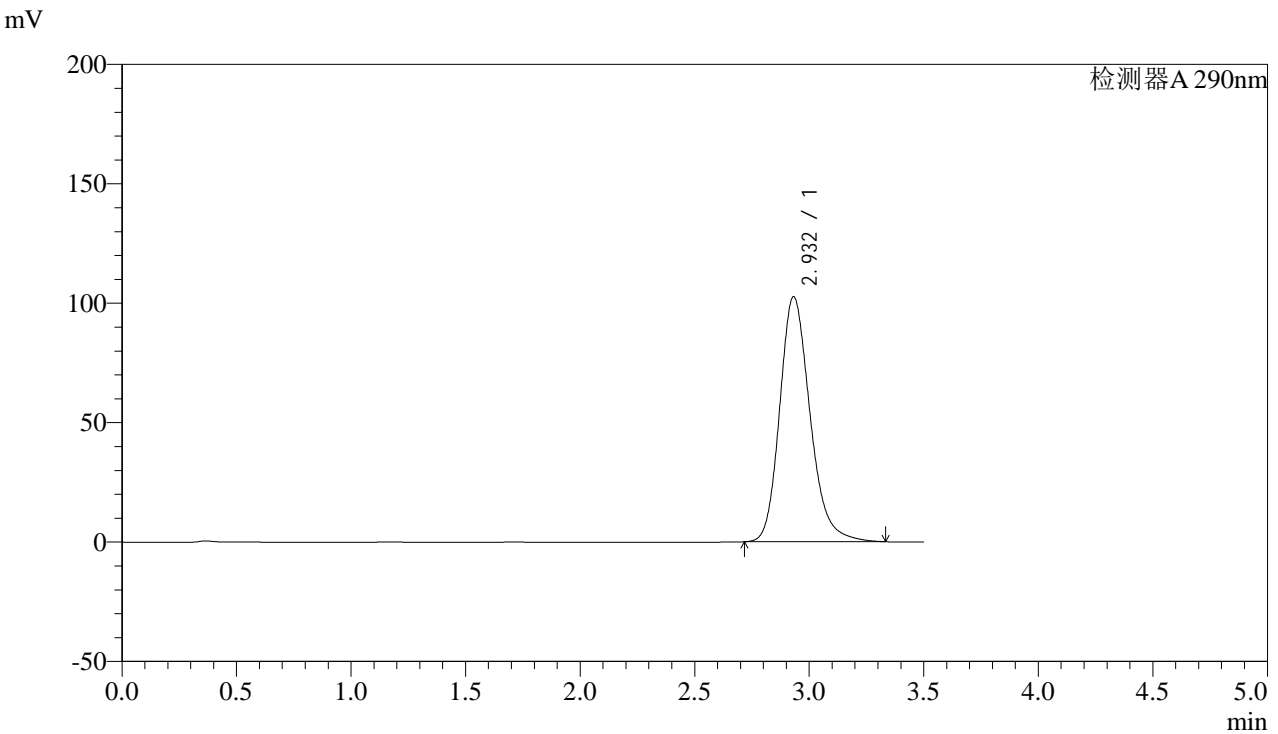


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-57-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:14:15 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.932	946518	100.000	102600	2437	1.215	--
总计		946518	100.000	102600			

图55 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-4

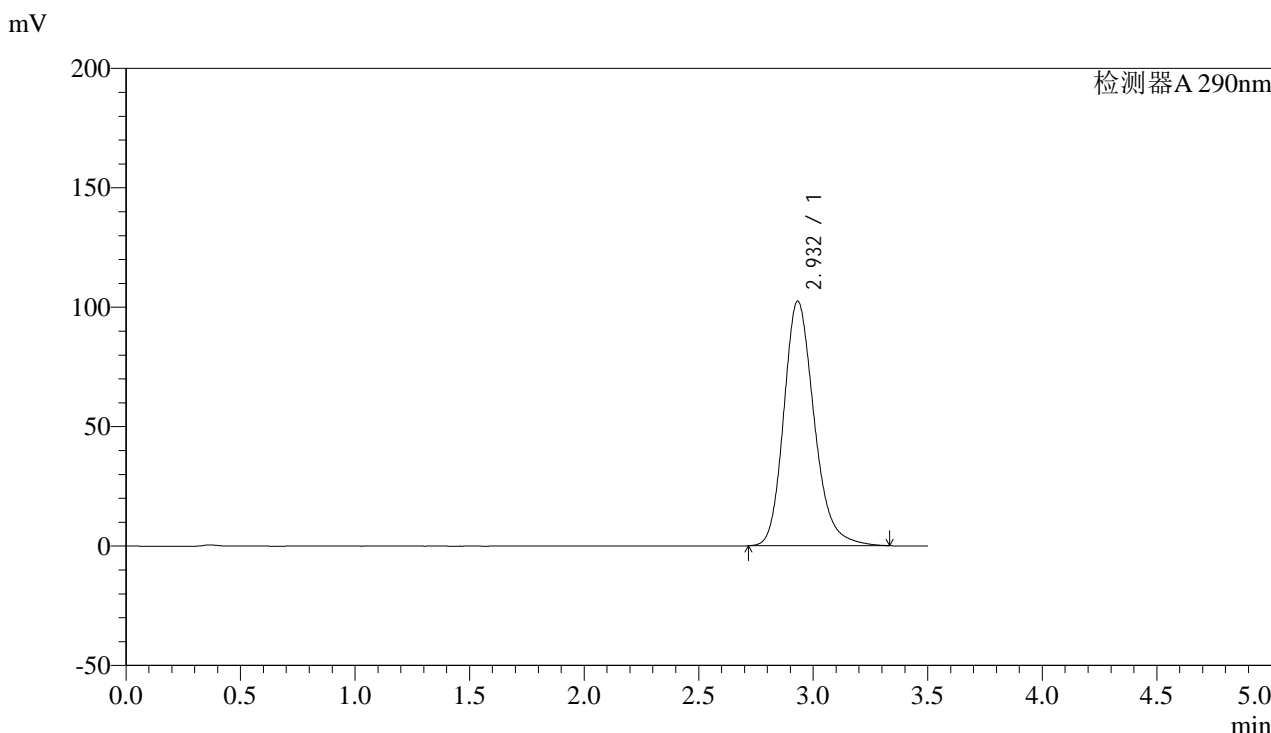


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-58-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-18 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:18:07 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.932	944728	100.000	102384	2441	1.216	--
总计		944728	100.000	102384			

图56 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转
 对照品溶液-1-5

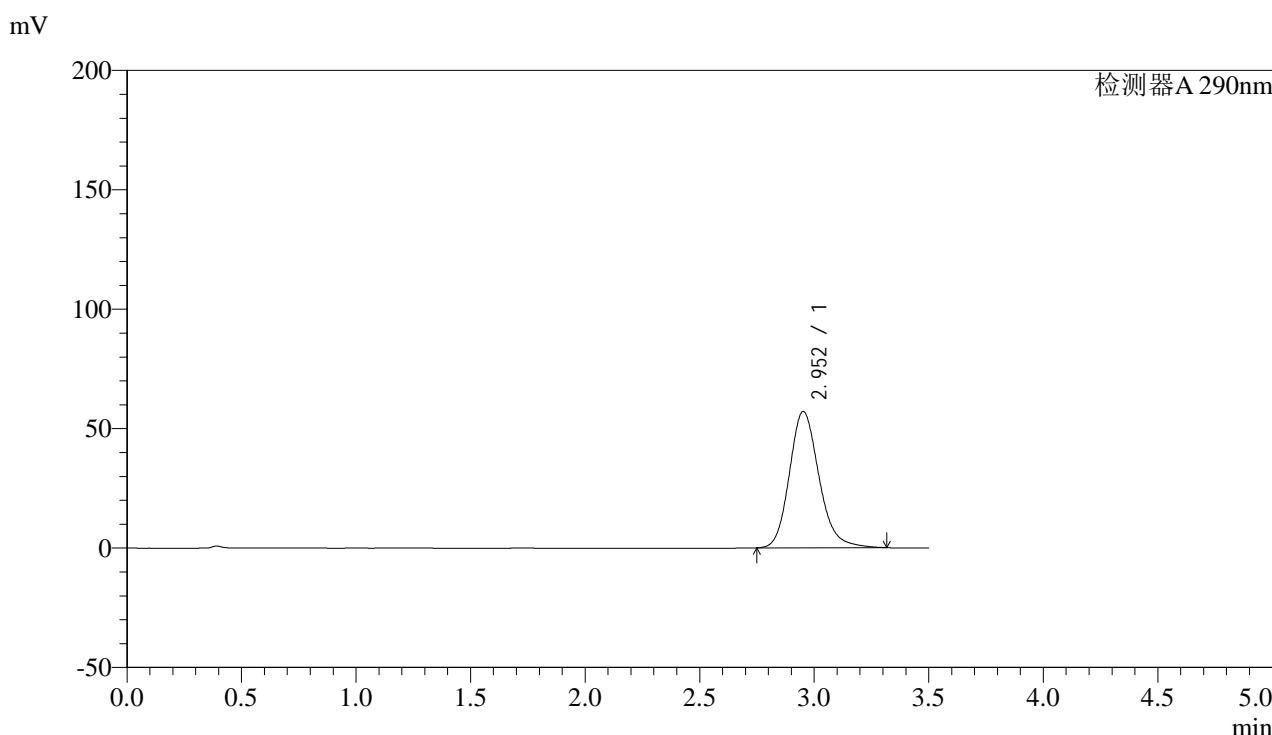


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-59-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-1 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:21:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.952	513949	100.000	57026	2594	1.183	--
总计		513949	100.000	57026			

图57 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片1
 供试品溶液-1

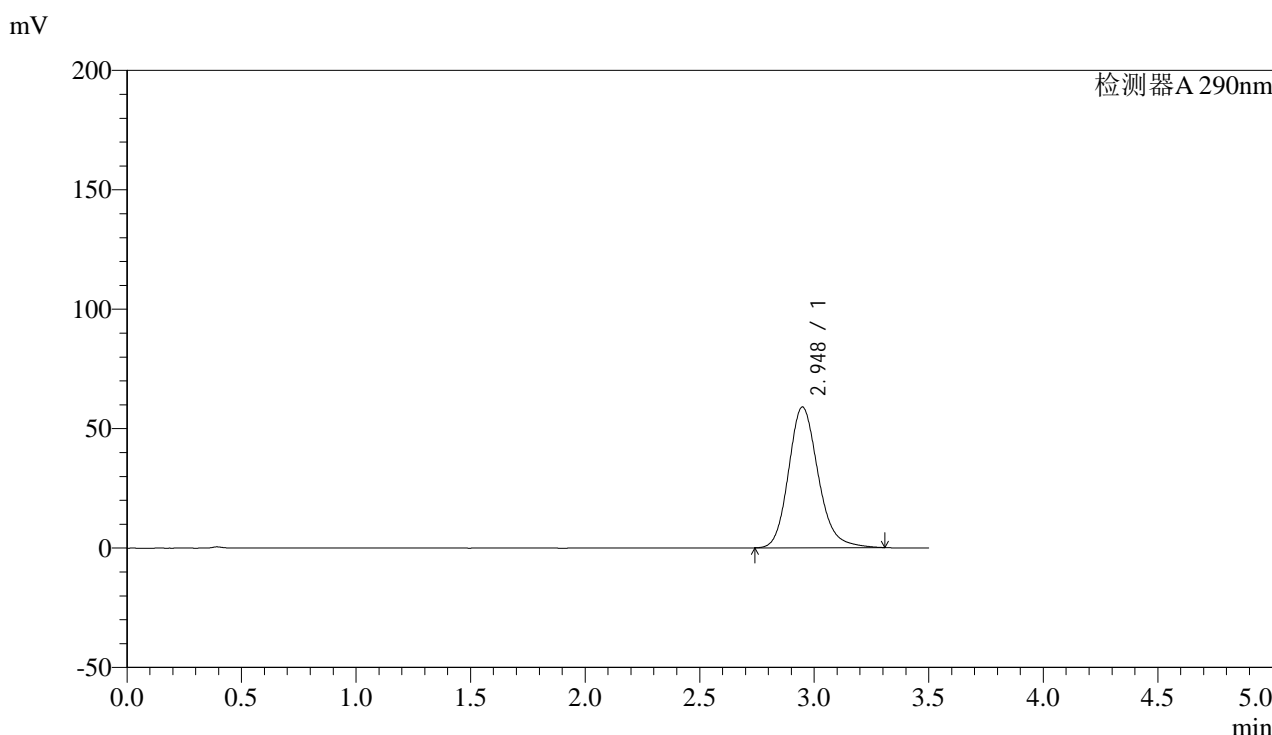


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-60-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzg-z-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-10
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 20:25:50 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.948	530559	100.000	58950	2589	1.184	--
总计		530559	100.000	58950			

图58 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片2
 供试品溶液-1

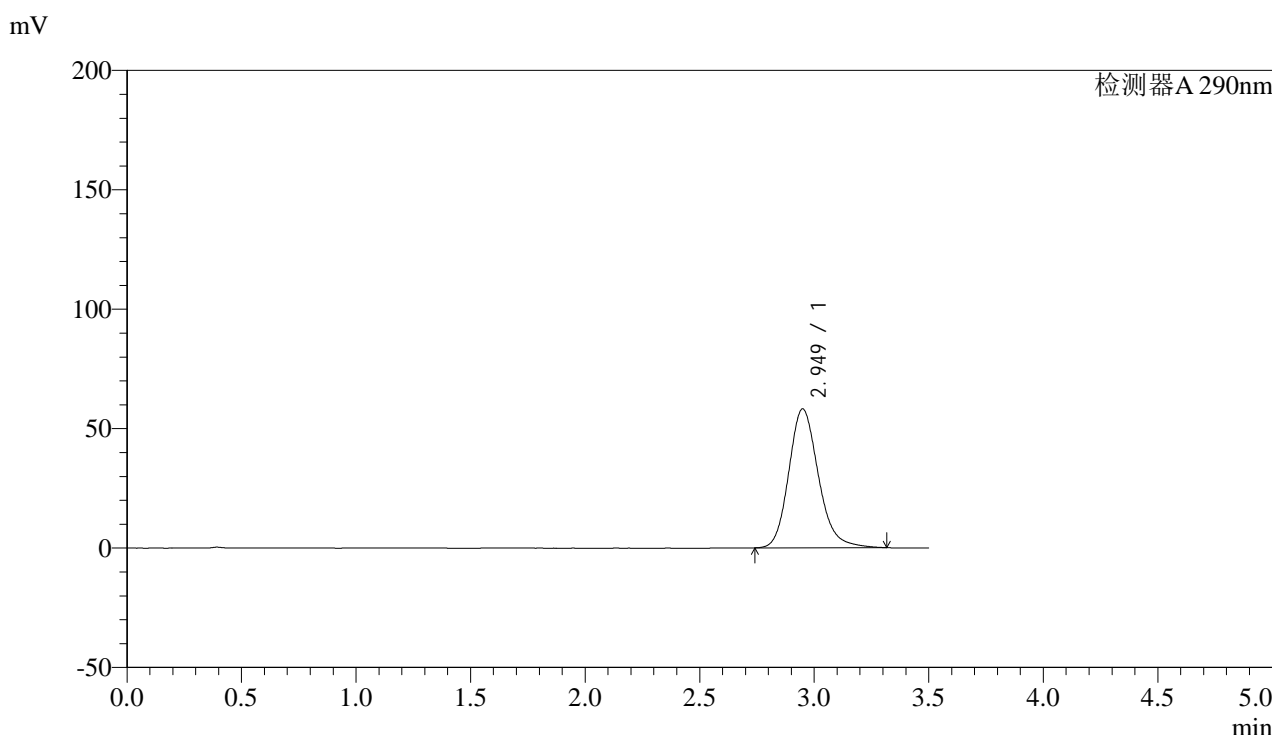


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-114/28-61-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:29:42 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.949	523995	100.000	58124	2587	1.185	--
总计		523995	100.000	58124			

图59 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片3
 供试品溶液-1

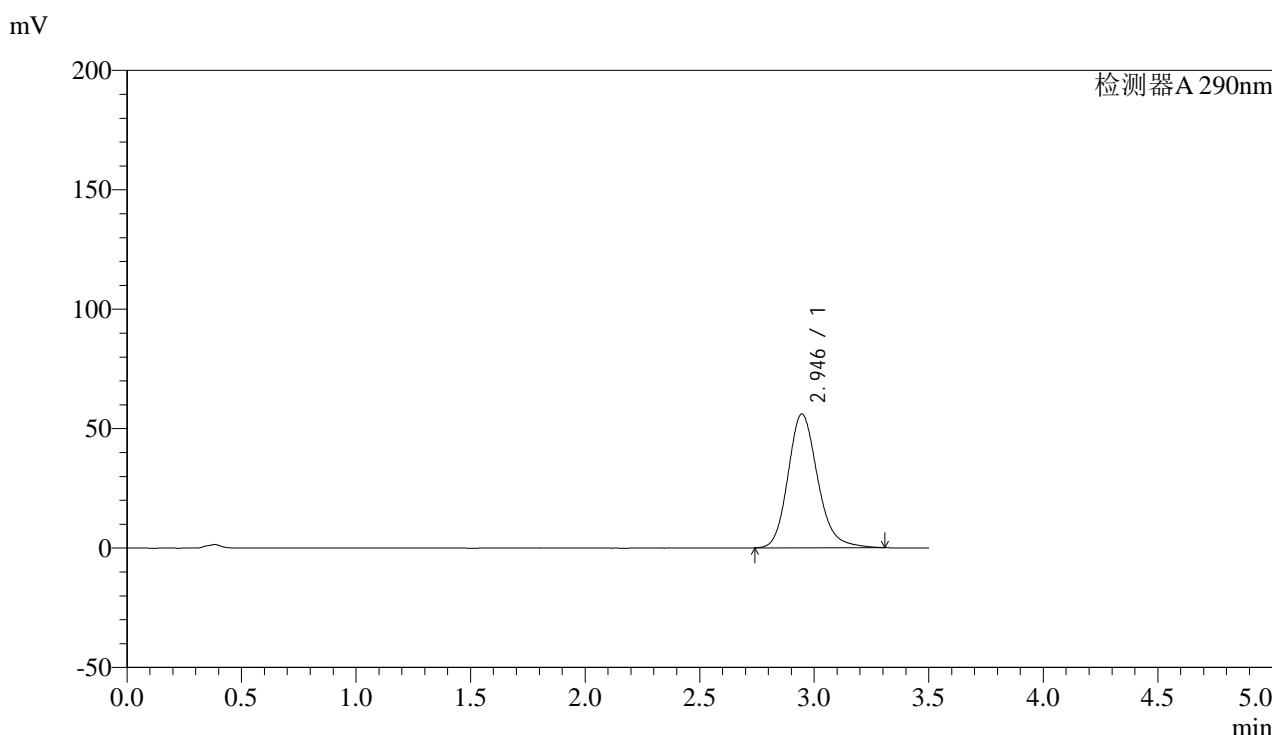


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-62-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:33:34 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.946	503898	100.000	56045	2589	1.183	--
总计		503898	100.000	56045			

图60 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片4
 供试品溶液-1

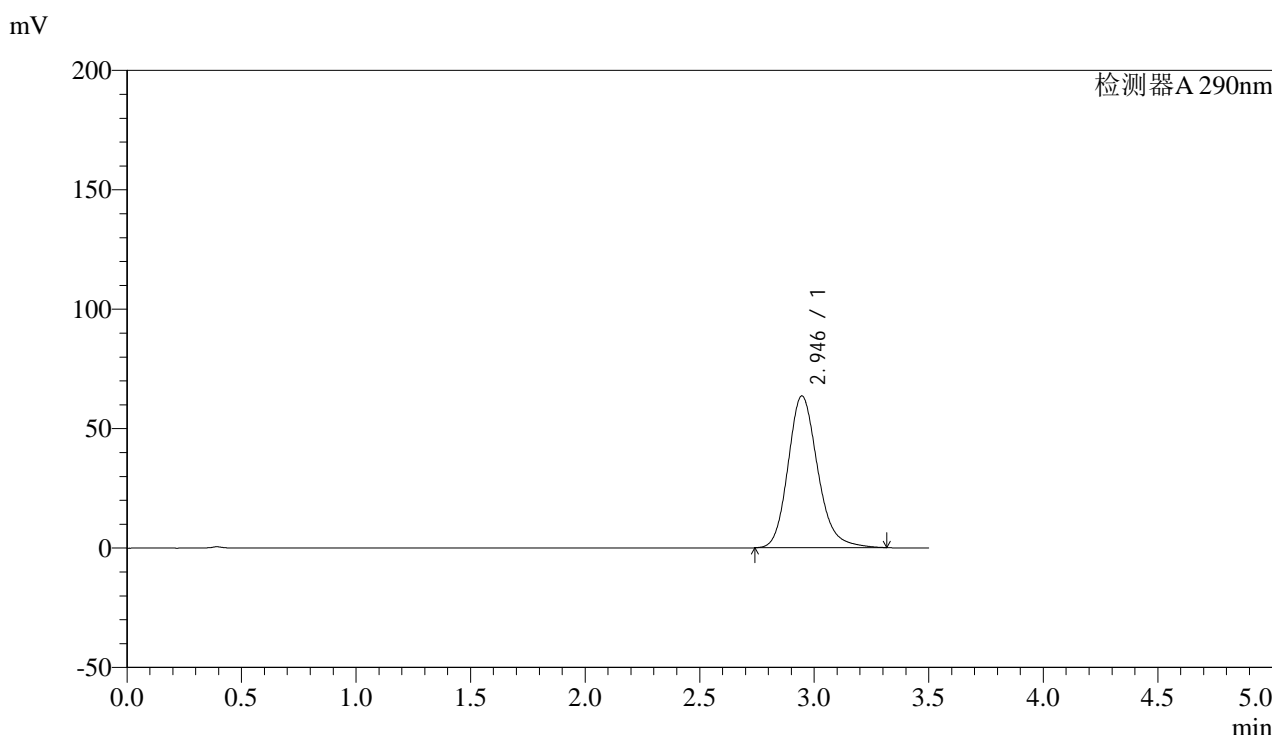


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-63-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:37:27 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.946	572975	100.000	63600	2582	1.190	--
总计		572975	100.000	63600			

图61 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-5min-片5
 供试品溶液-1

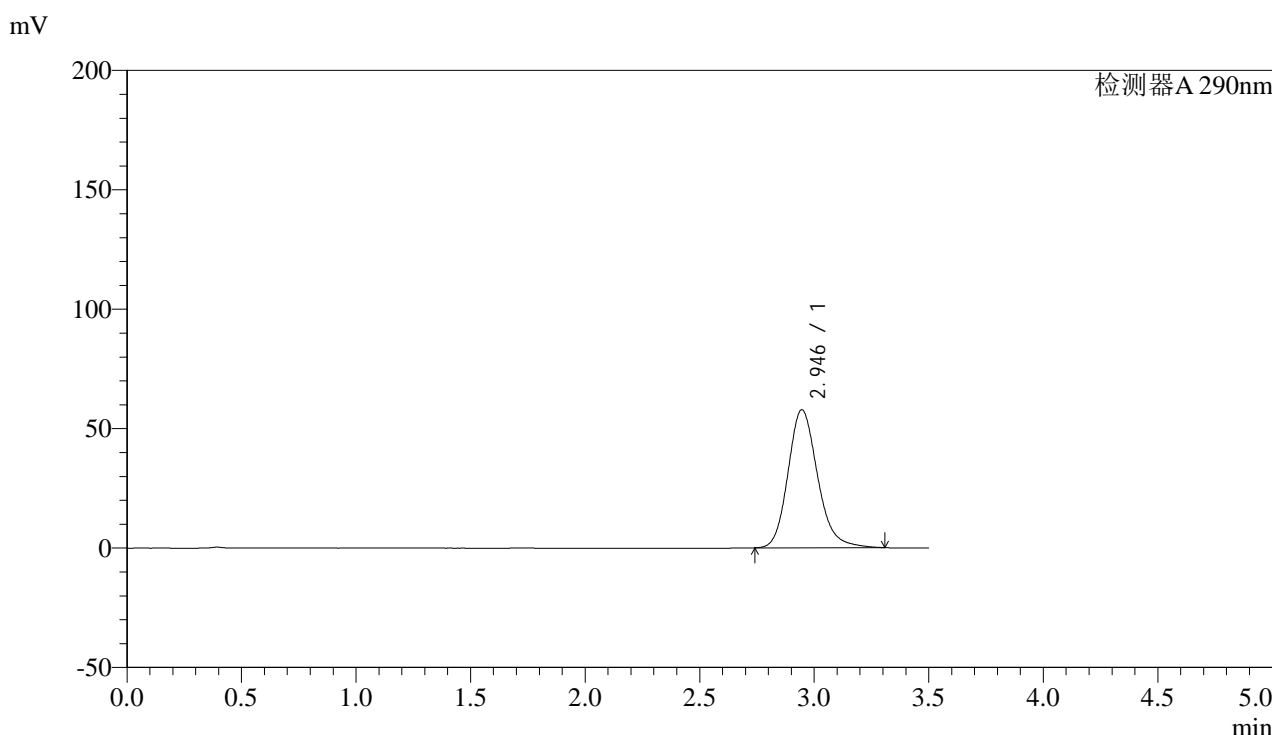


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-64-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:41:19 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.946	519572	100.000	57835	2592	1.184	--
总计		519572	100.000	57835			

图62 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-5min-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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-65-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P1.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-2

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 20:45:11

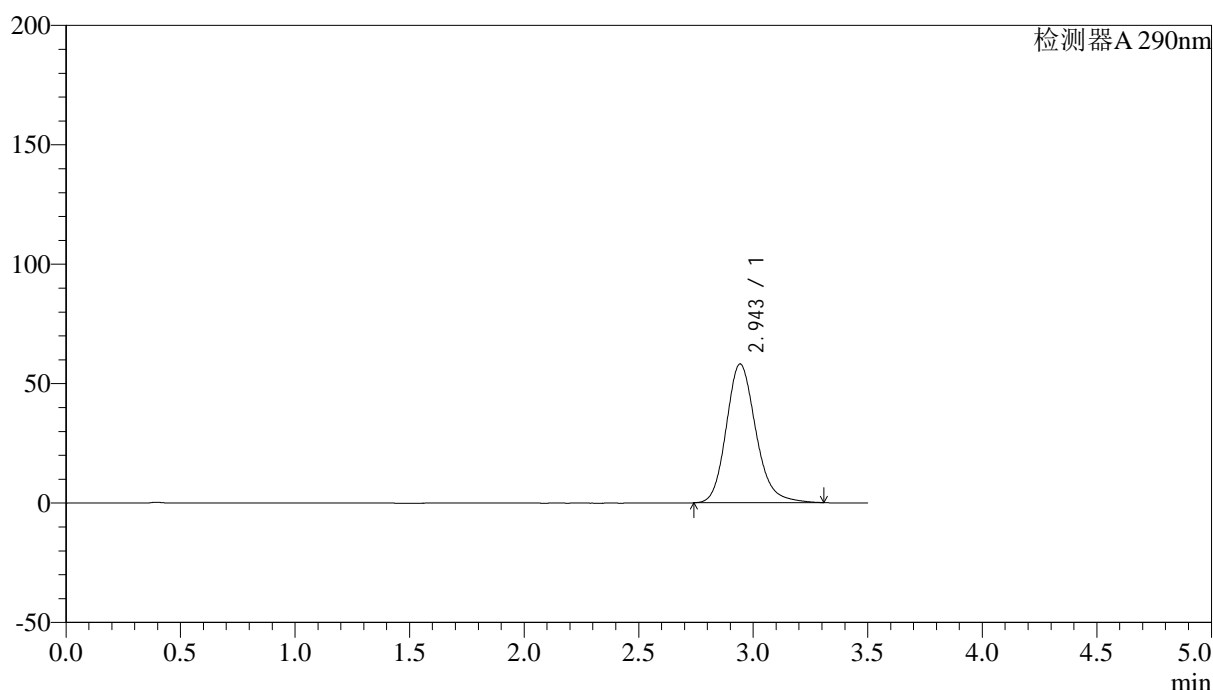
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:48

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.943	522271	100.000	57972	2586	1.186	--
总计		522271	100.000	57972			

图63 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-66-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P2.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-11

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 20:49:02

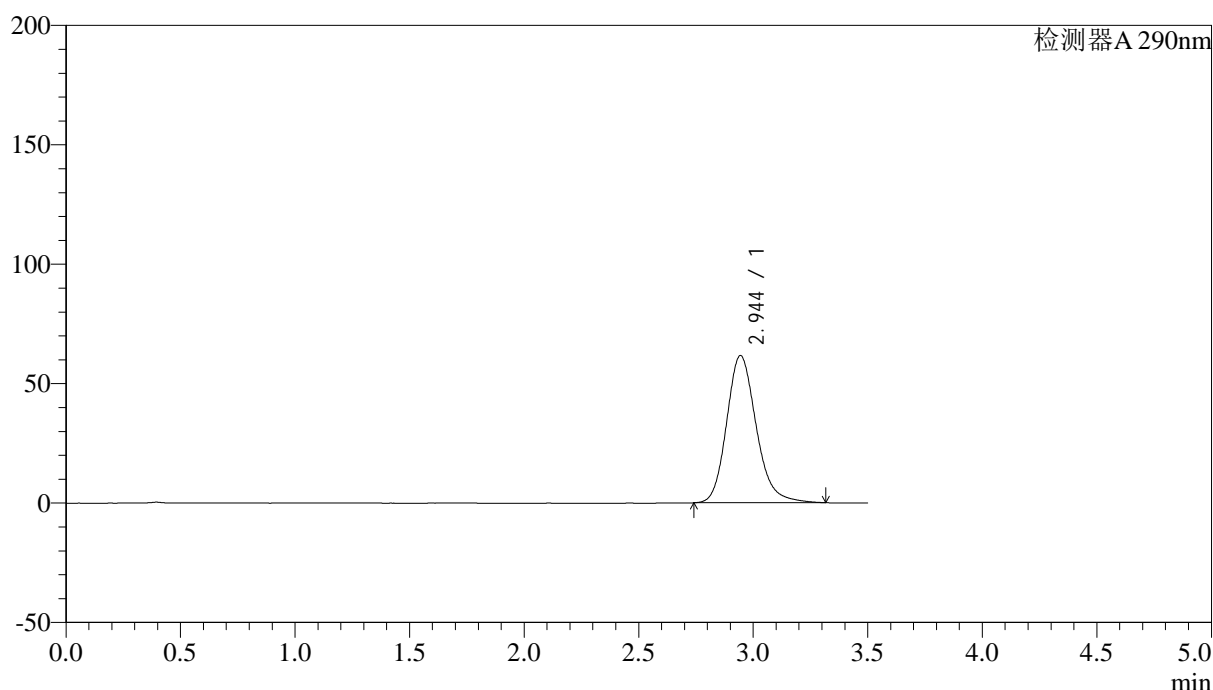
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:51

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.944	554820	100.000	61623	2585	1.189	--
总计		554820	100.000	61623			

图64 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-67-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P3.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-20

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 20:52:53

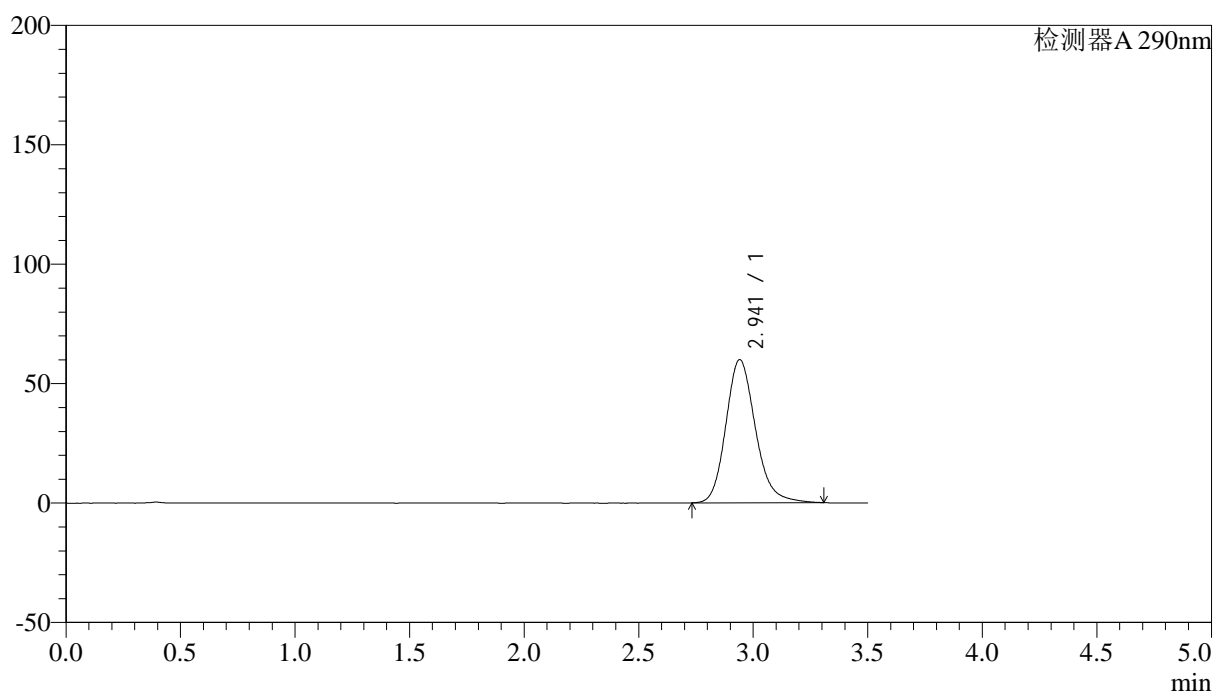
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:53

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.941	539103	100.000	59928	2583	1.187	--
总计		539103	100.000	59928			

图65 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-10min-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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-68-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P4.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-29

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 20:56:45

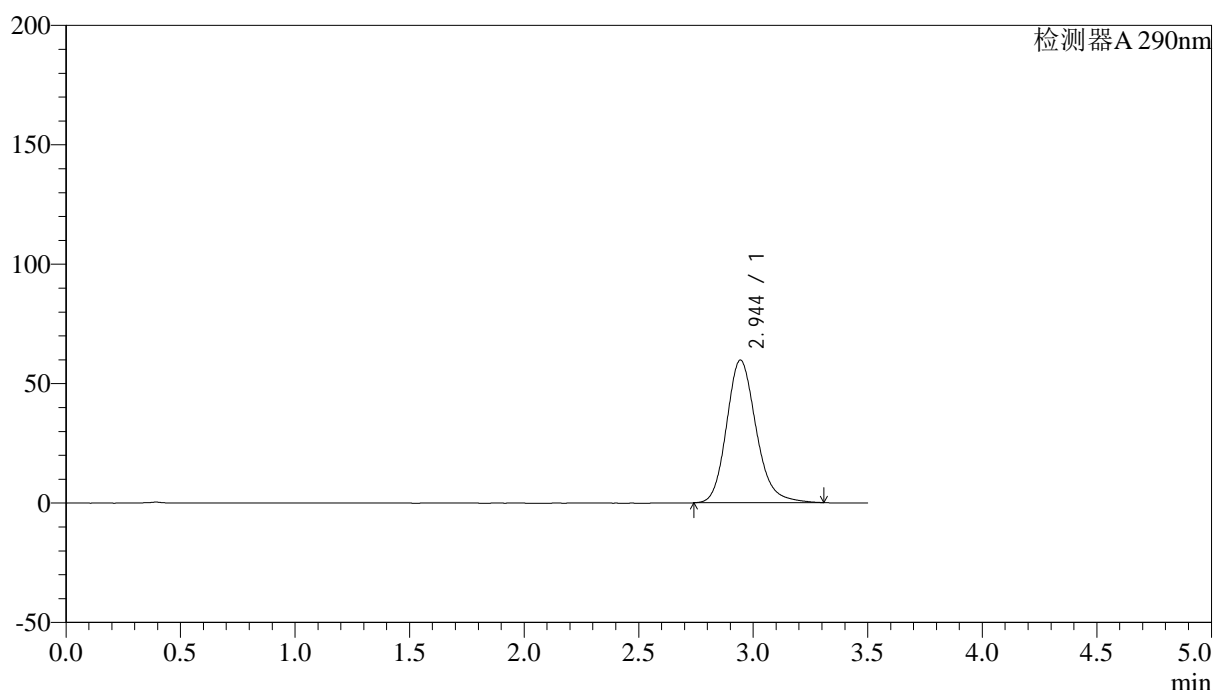
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:56

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.944	536954	100.000	59682	2588	1.187	--
总计		536954	100.000	59682			

图66 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-69-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P5.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-38

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 21:00:36

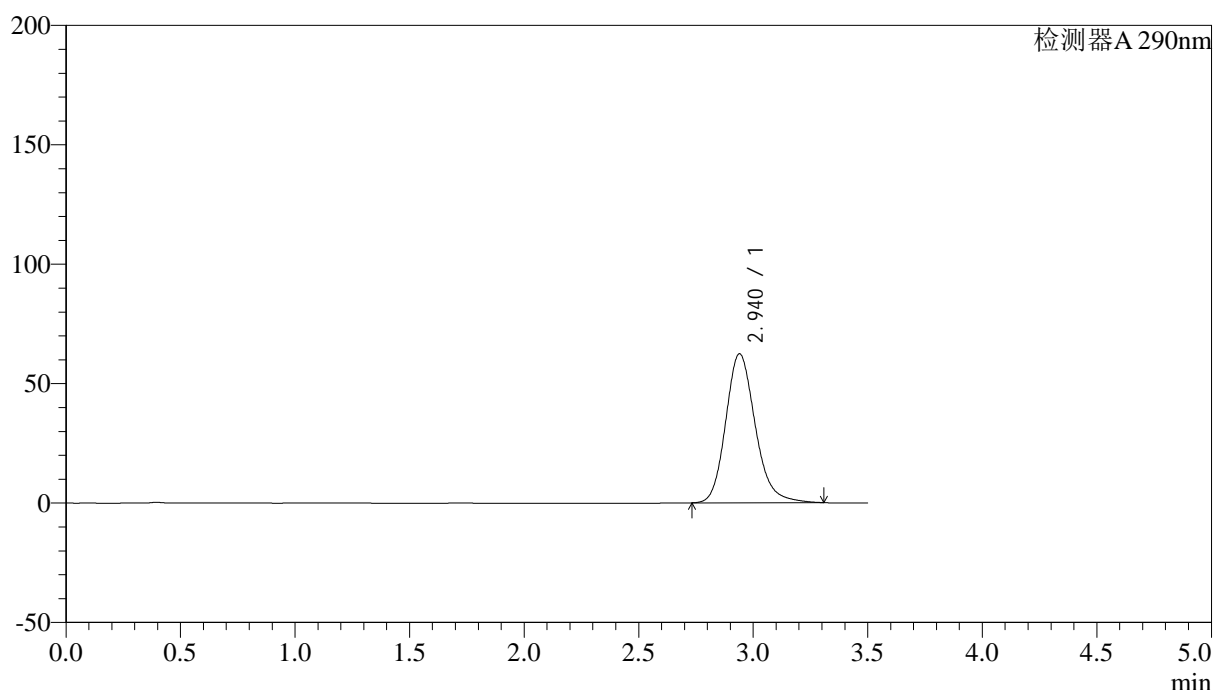
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:27:58

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.940	560769	100.000	62393	2587	1.188	--
总计		560769	100.000	62393			

图67 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片5
供试品溶液-1

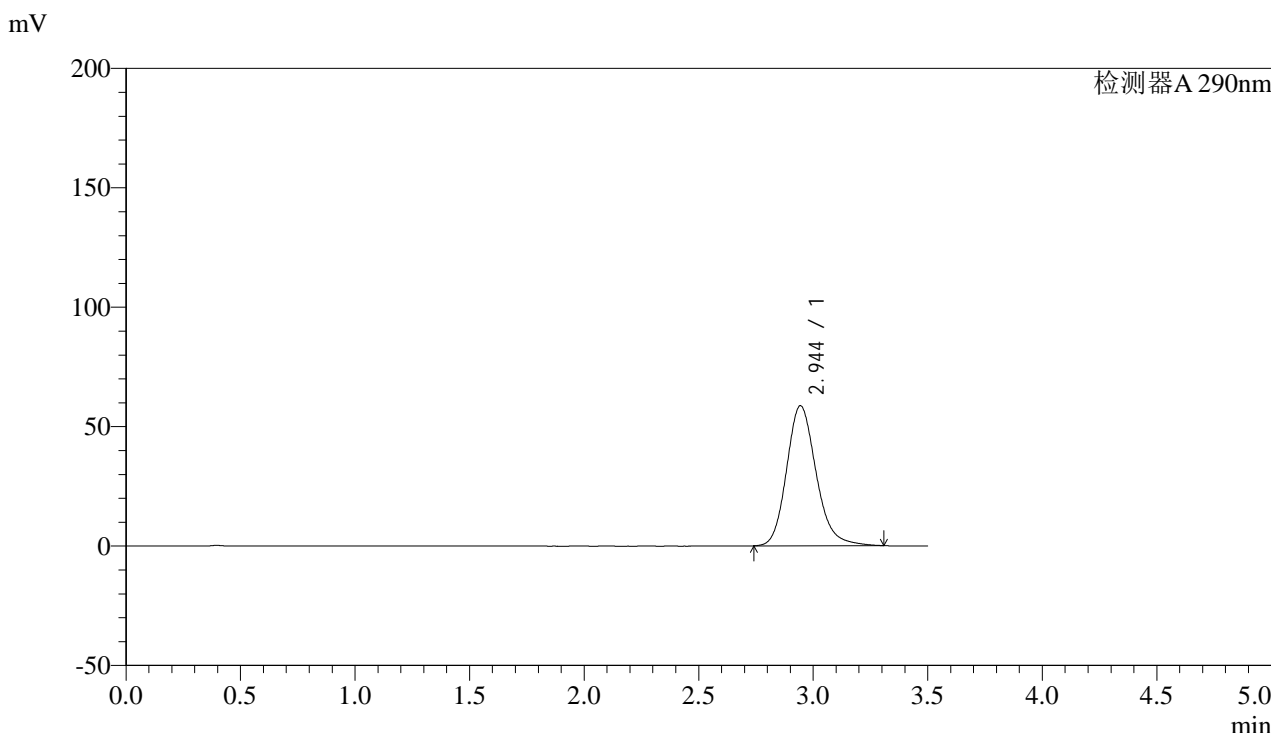


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-70-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:04:27 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.944	527041	100.000	58592	2591	1.186	--
总计		527041	100.000	58592			

图68 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-10min-片6
 供试品溶液-1

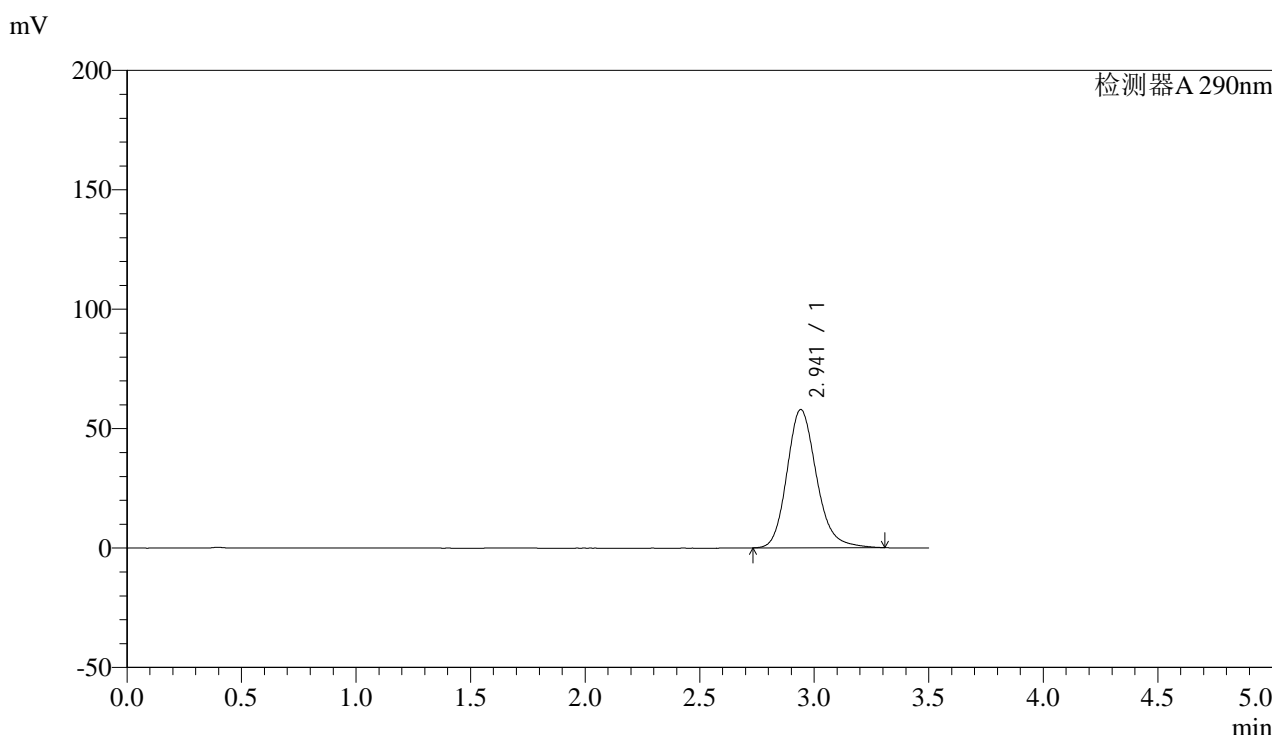


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-71-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-3
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 21:08:18 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.941	520065	100.000	57840	2590	1.186	--
总计		520065	100.000	57840			

图69 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片1
 供试品溶液-1

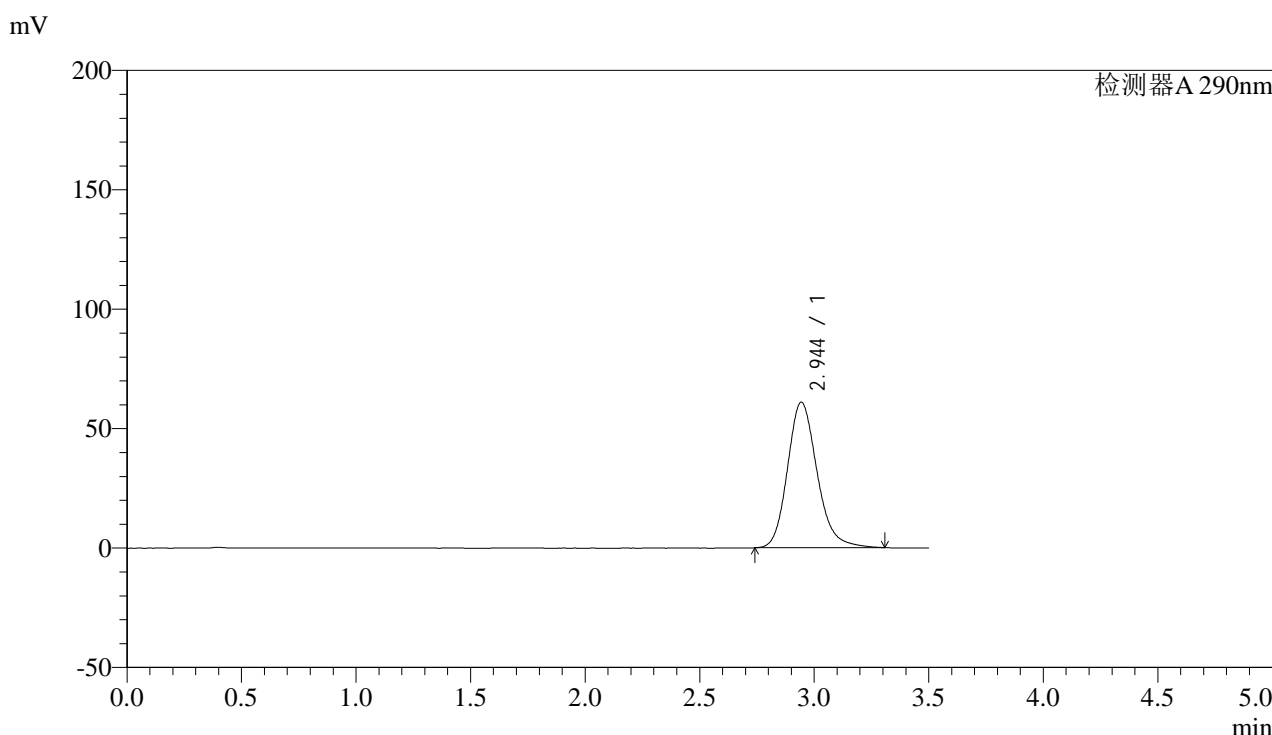


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-72-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:12:10 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.944	547987	100.000	60883	2588	1.189	--
总计		547987	100.000	60883			

图70 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片2
 供试品溶液-1

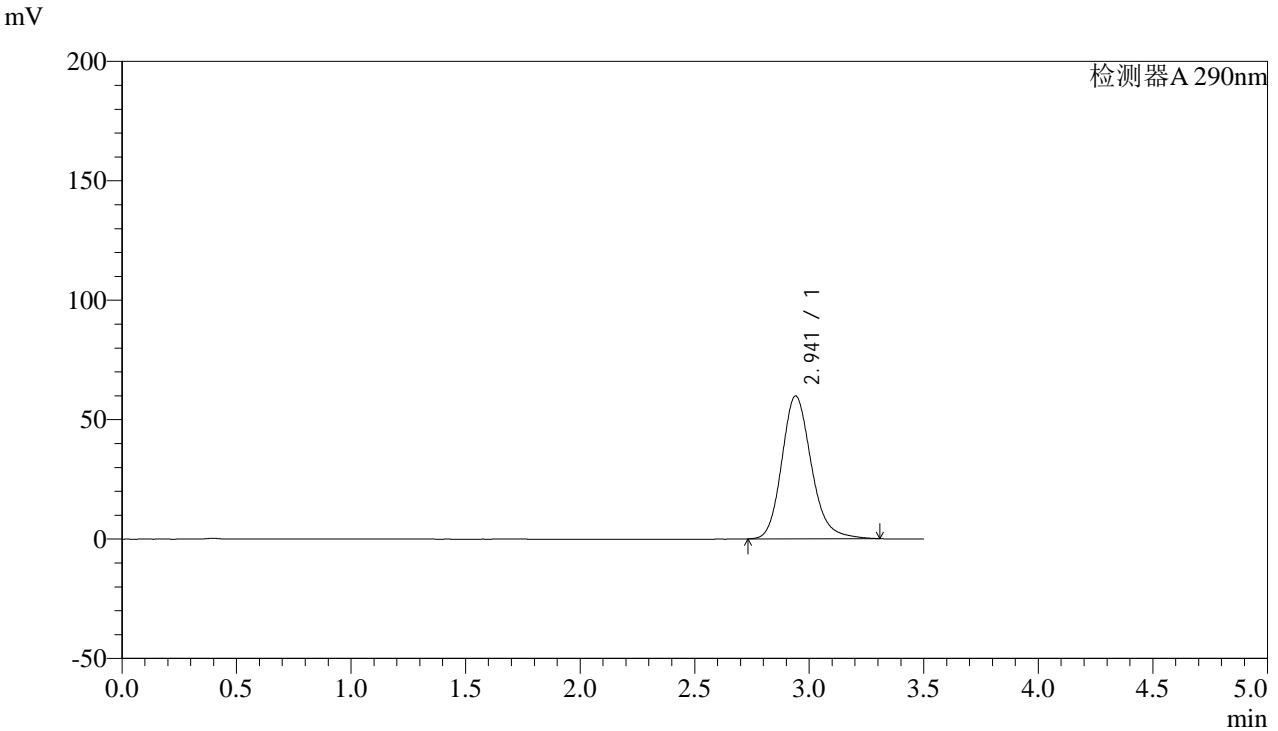


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-73-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:16:01 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.941	537127	100.000	59795	2591	1.187	--
总计		537127	100.000	59795			

图71 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8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,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-74-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P4.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-30

版本号: 6.115

进样体积: 10 μl

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 21:19:53

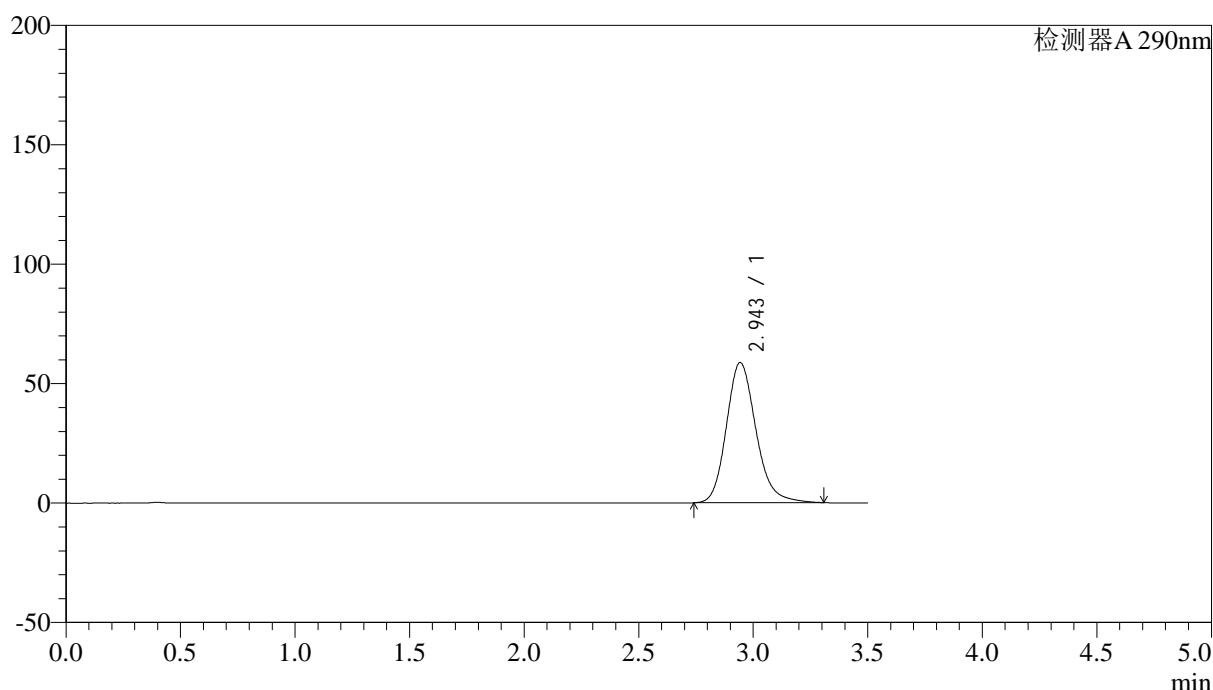
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:11

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.943	527728	100.000	58630	2590	1.187	--
总计		527728	100.000	58630			

图72 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片4
供试品溶液-1

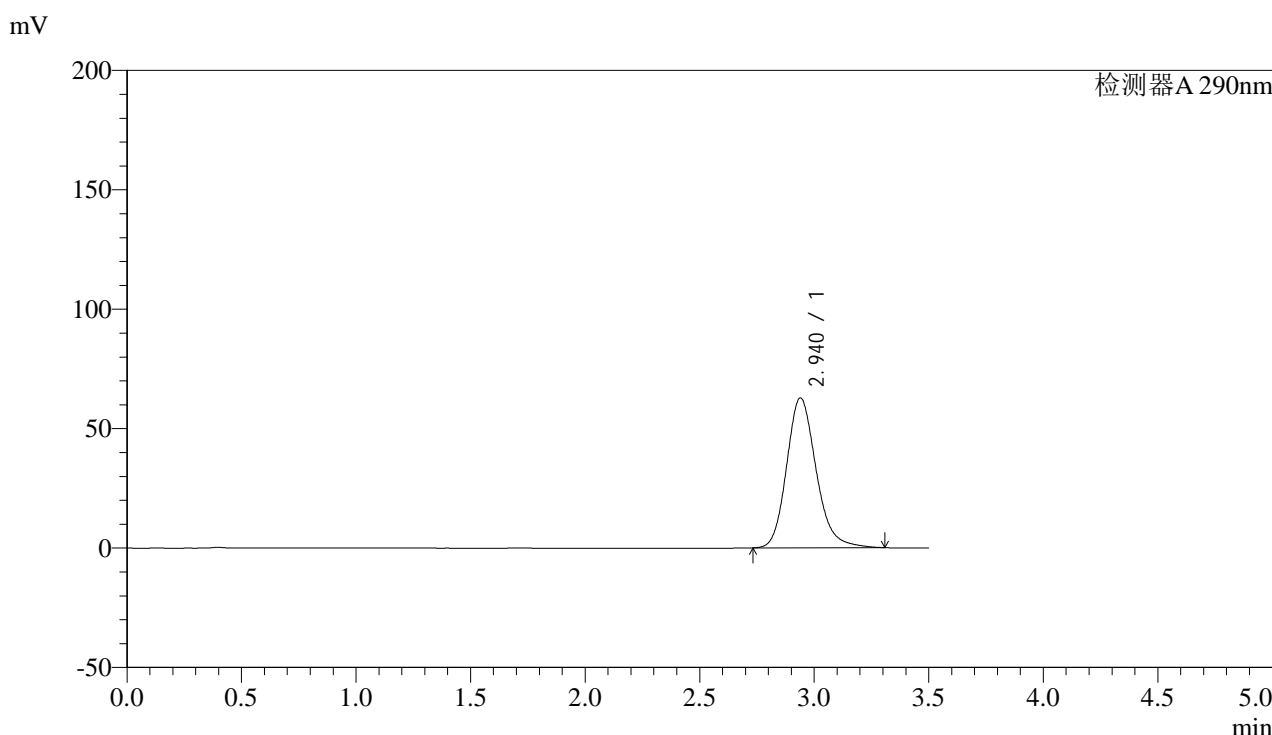


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-75-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:23:44 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.940	563549	100.000	62767	2590	1.189	--
总计		563549	100.000	62767			

图73 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-76-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-15min-P6.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-48

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 21:27:36

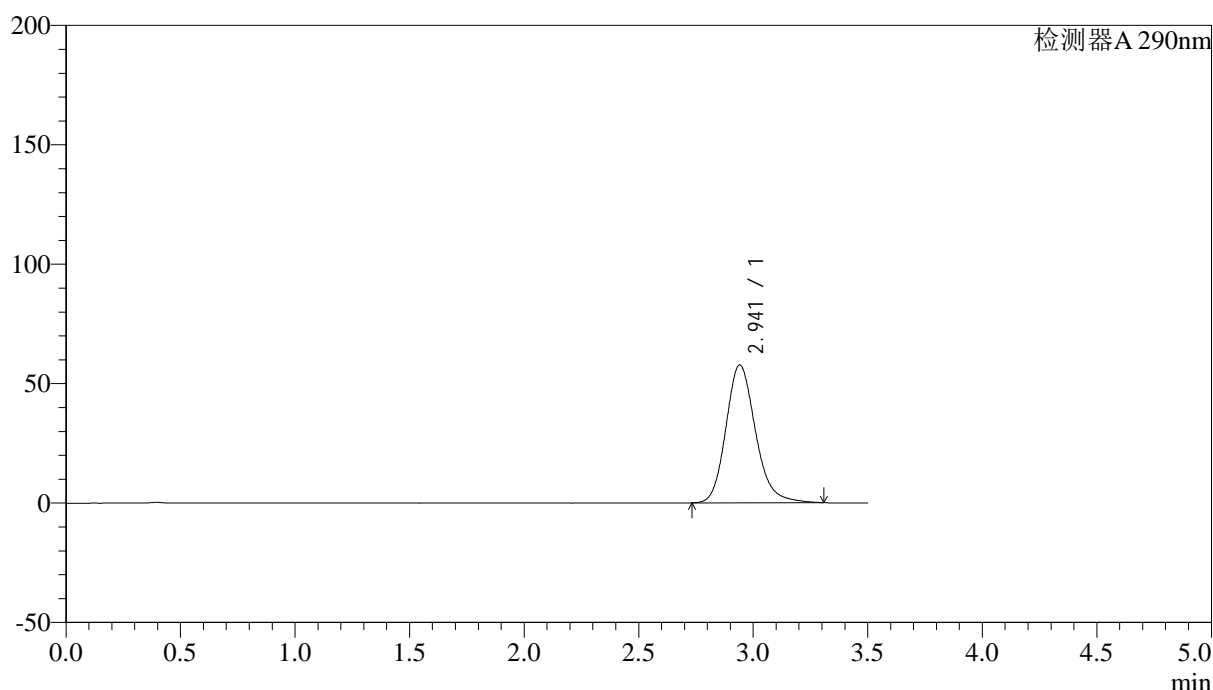
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:16

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.941	519012	100.000	57671	2583	1.186	--
总计		519012	100.000	57671			

图74 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-15min-片6
供试品溶液-1

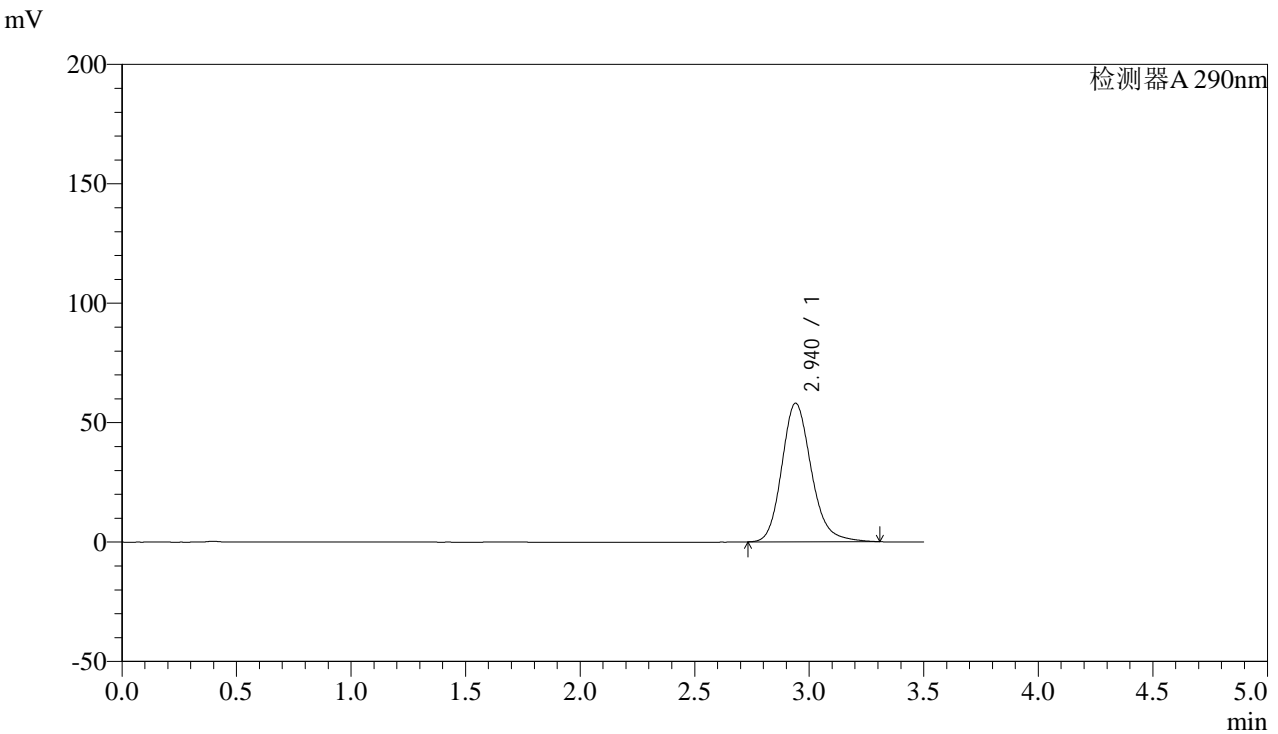


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-77-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-4 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:31:28 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.940	520792	100.000	58015	2594	1.185	--
总计		520792	100.000	58015			

图75 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片1
 供试品溶液-1

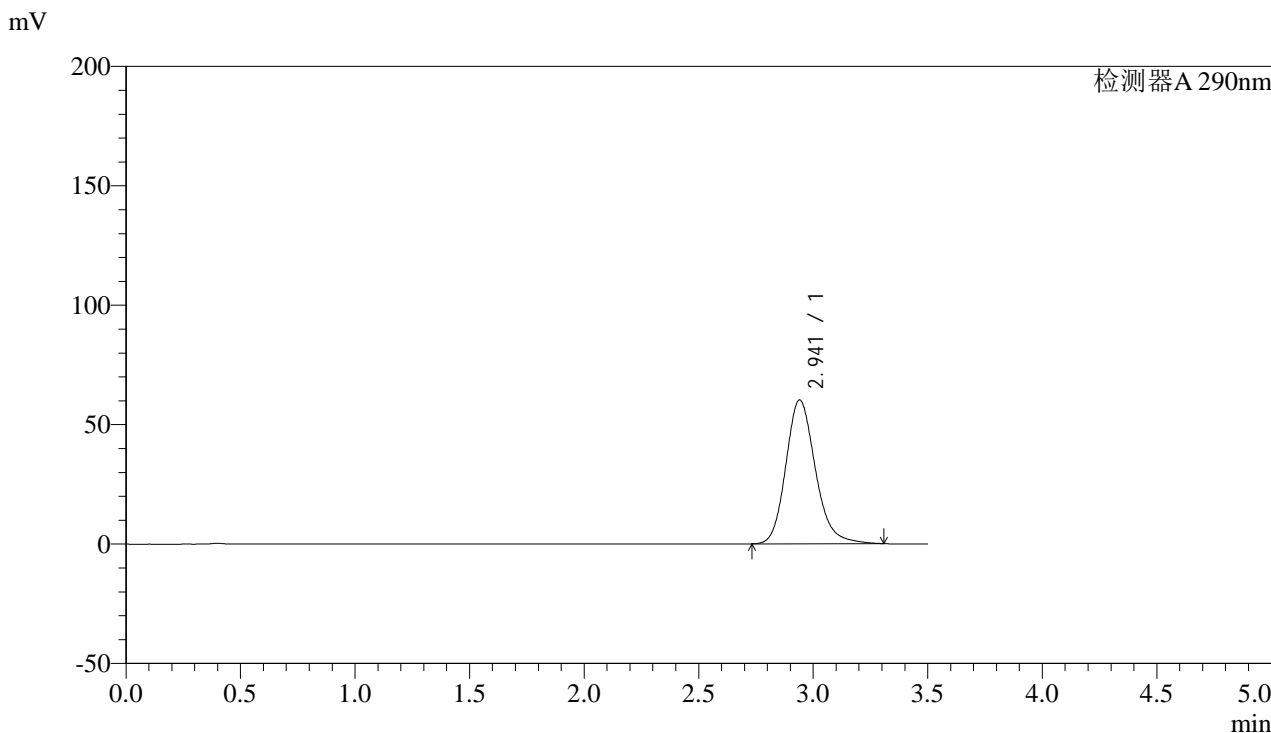


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-78-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-13 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:35:20 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.941	541377	100.000	60212	2587	1.187	--
总计		541377	100.000	60212			

图76 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片2
 供试品溶液-1

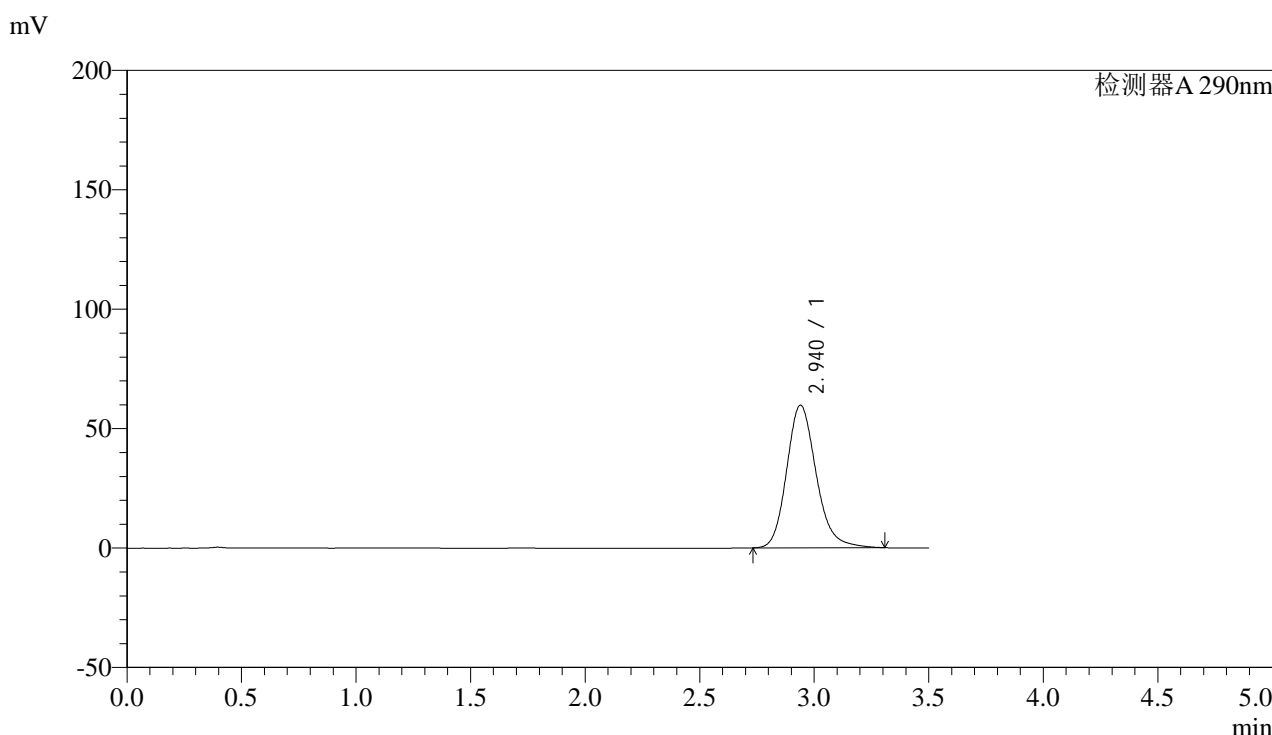


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-79-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-22 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:39:12 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.940	535892	100.000	59735	2595	1.186	--
总计		535892	100.000	59735			

图77 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片3
 供试品溶液-1

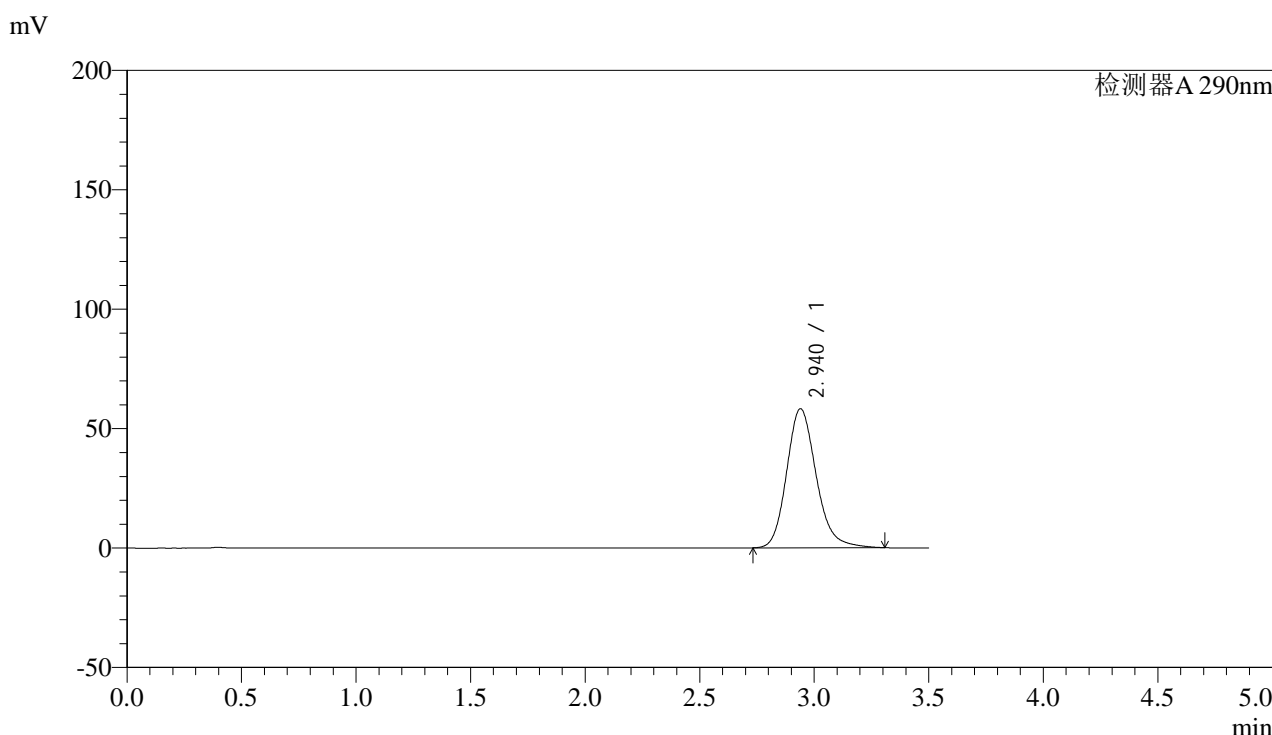


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-80-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:43:04 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.940	523240	100.000	58219	2586	1.186	--
总计		523240	100.000	58219			

图78 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片4
 供试品溶液-1

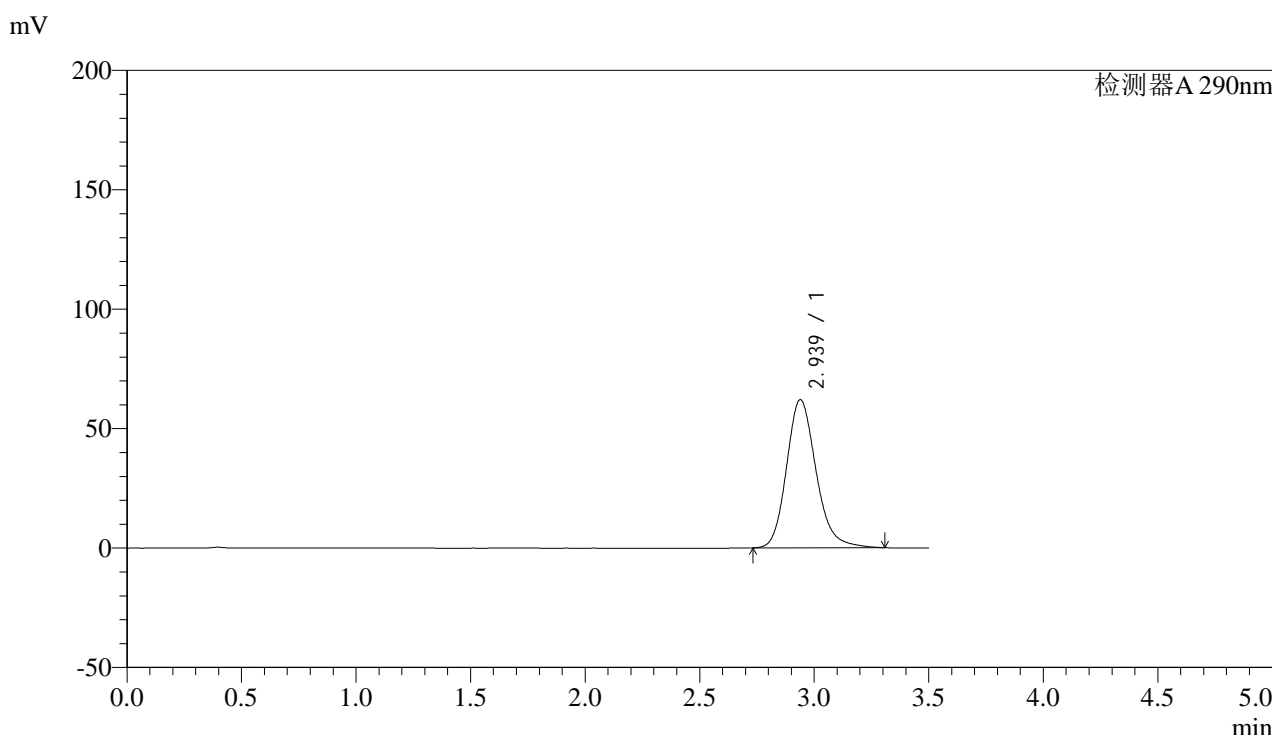


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-81-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-40
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 21:46:56 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:29 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.939	556634	100.000	62038	2594	1.189	--
总计		556634	100.000	62038			

图79 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-82-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-20min-P6.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-49

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 21:50:48

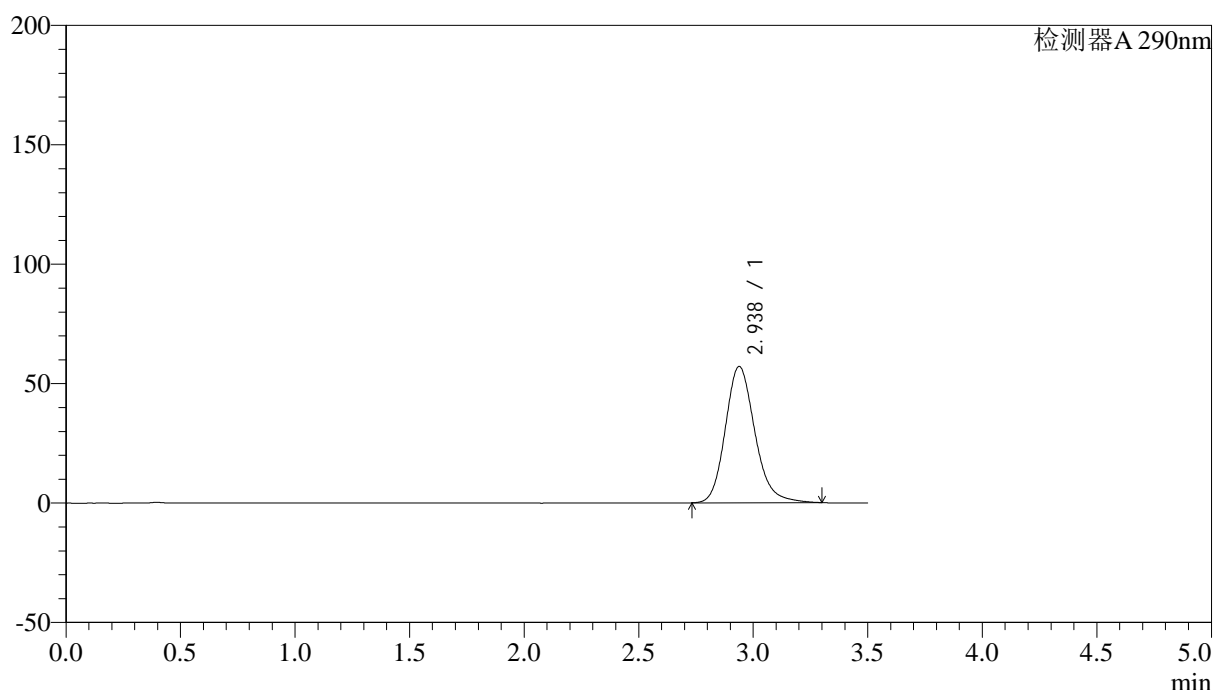
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:32

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.938	512704	100.000	57117	2584	1.184	--
总计		512704	100.000	57117			

图80 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-20min-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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-83-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P1.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-5

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 21:54:39

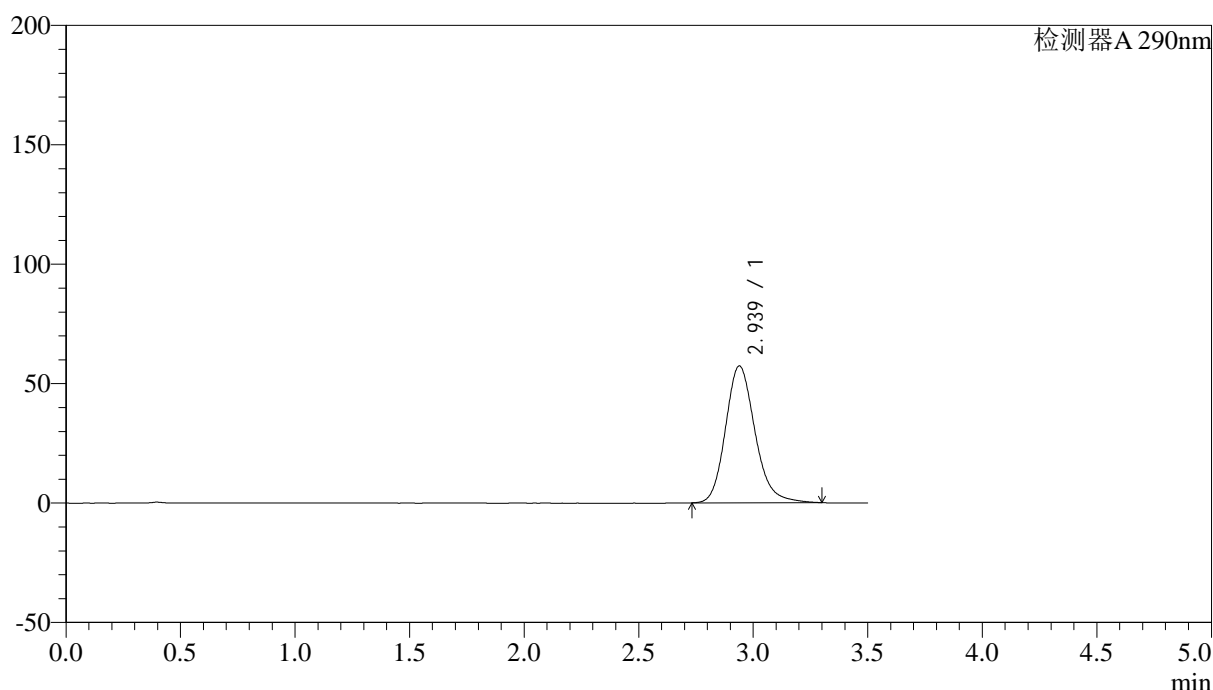
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:34

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.939	513889	100.000	57328	2593	1.183	--
总计		513889	100.000	57328			

图81 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片1
供试品溶液-1

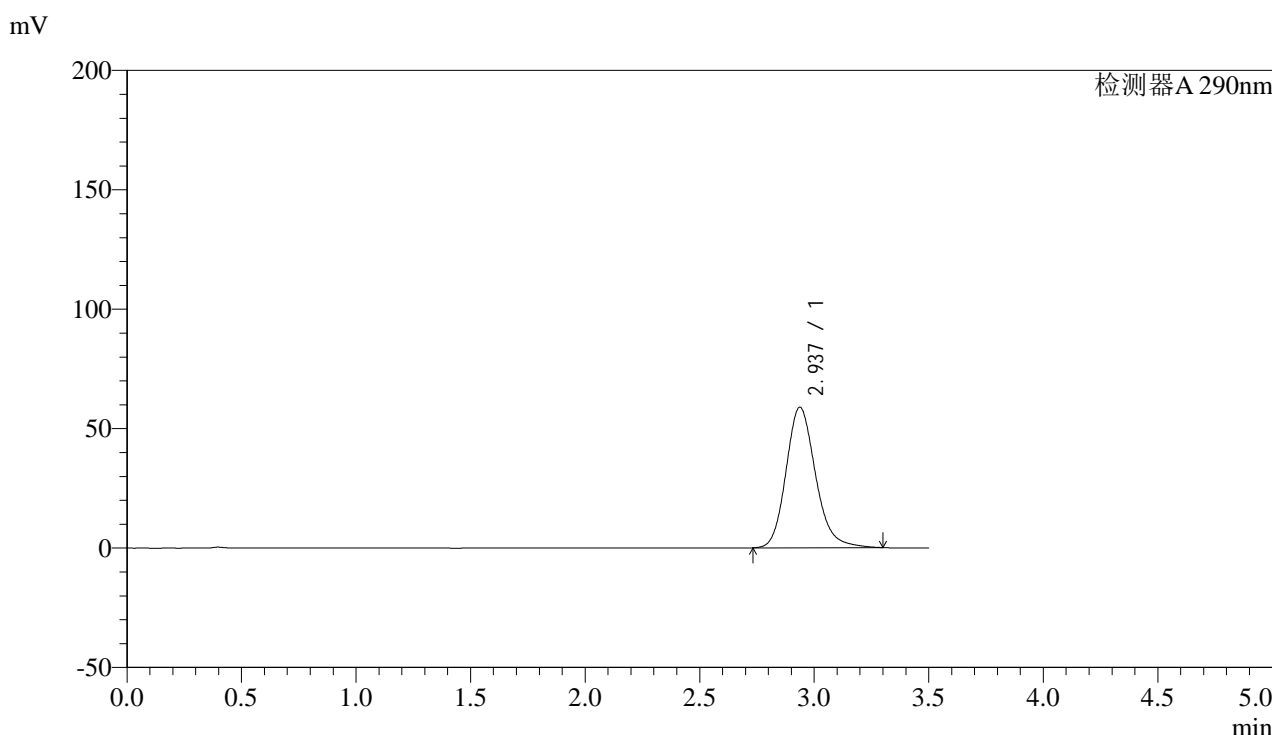


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-84-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-14
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 21:58:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:36 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.937	528373	100.000	58845	2582	1.185	--
总计		528373	100.000	58845			

图82 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片2
 供试品溶液-1

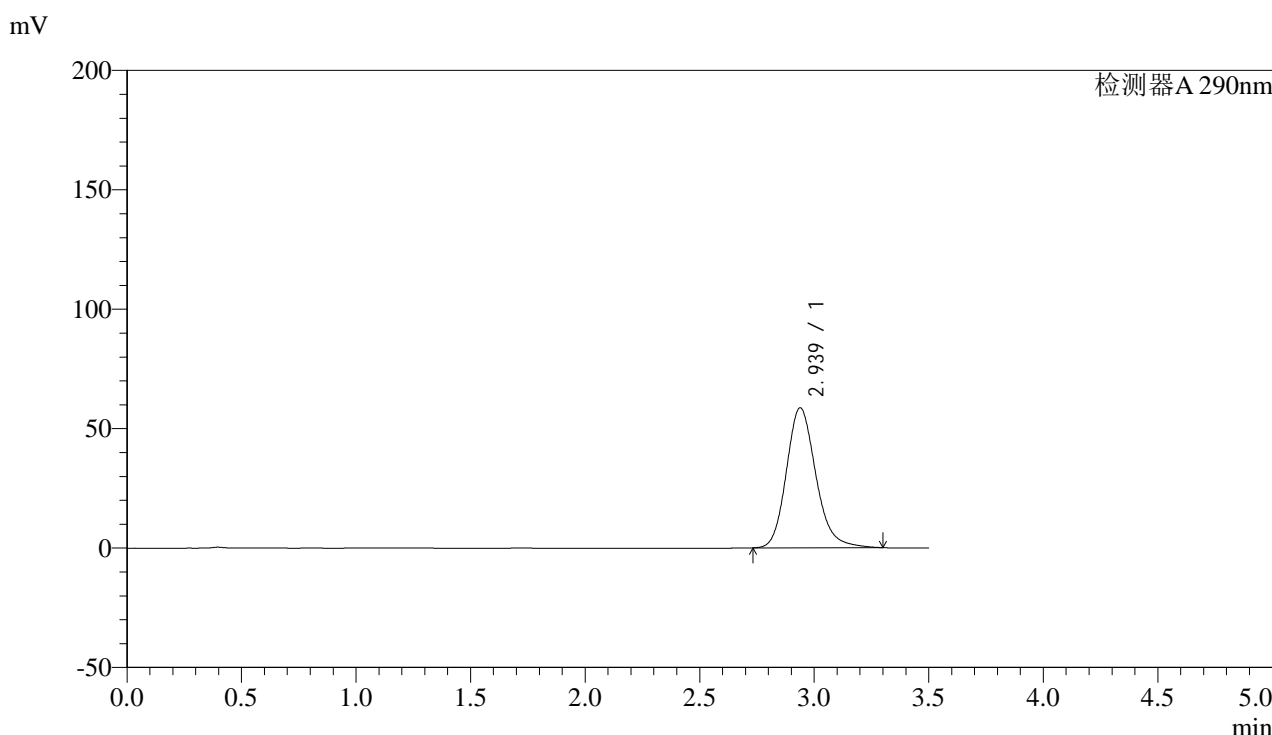


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-85-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-23 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:02:21 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.939	525865	100.000	58637	2590	1.184	--
总计		525865	100.000	58637			

图83 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-30min-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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-86-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P4.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-32

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:06:12

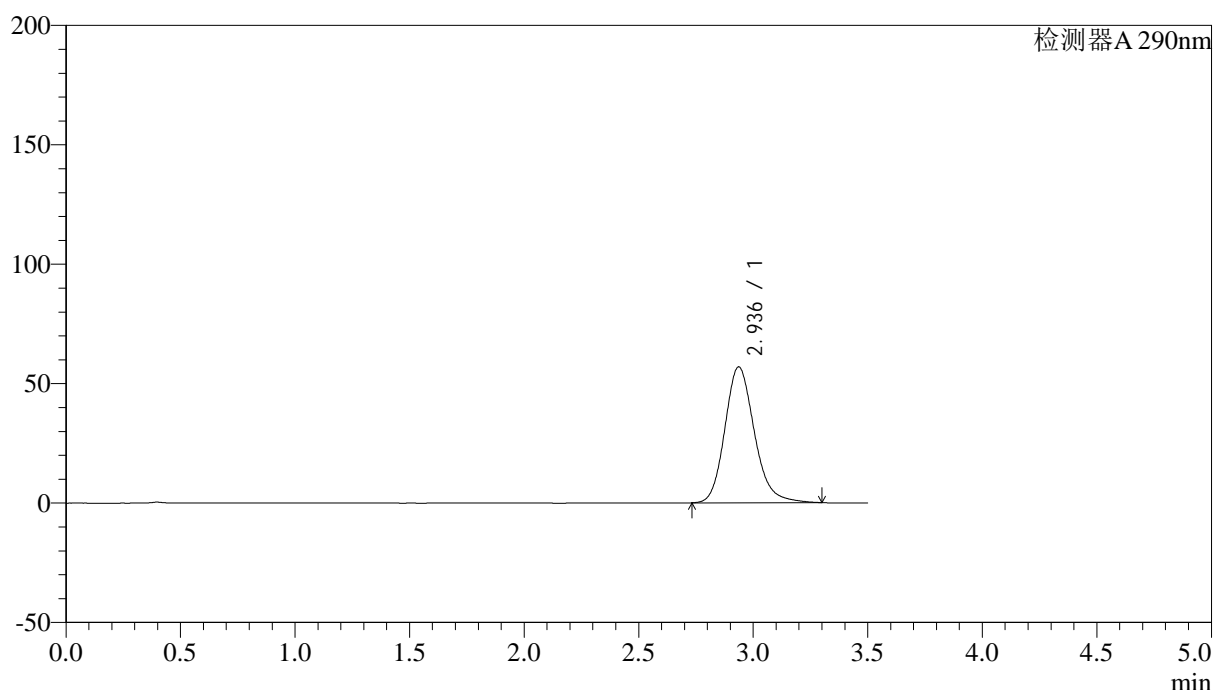
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:41

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.936	510762	100.000	56869	2581	1.184	--
总计		510762	100.000	56869			

图84 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片4
供试品溶液-1

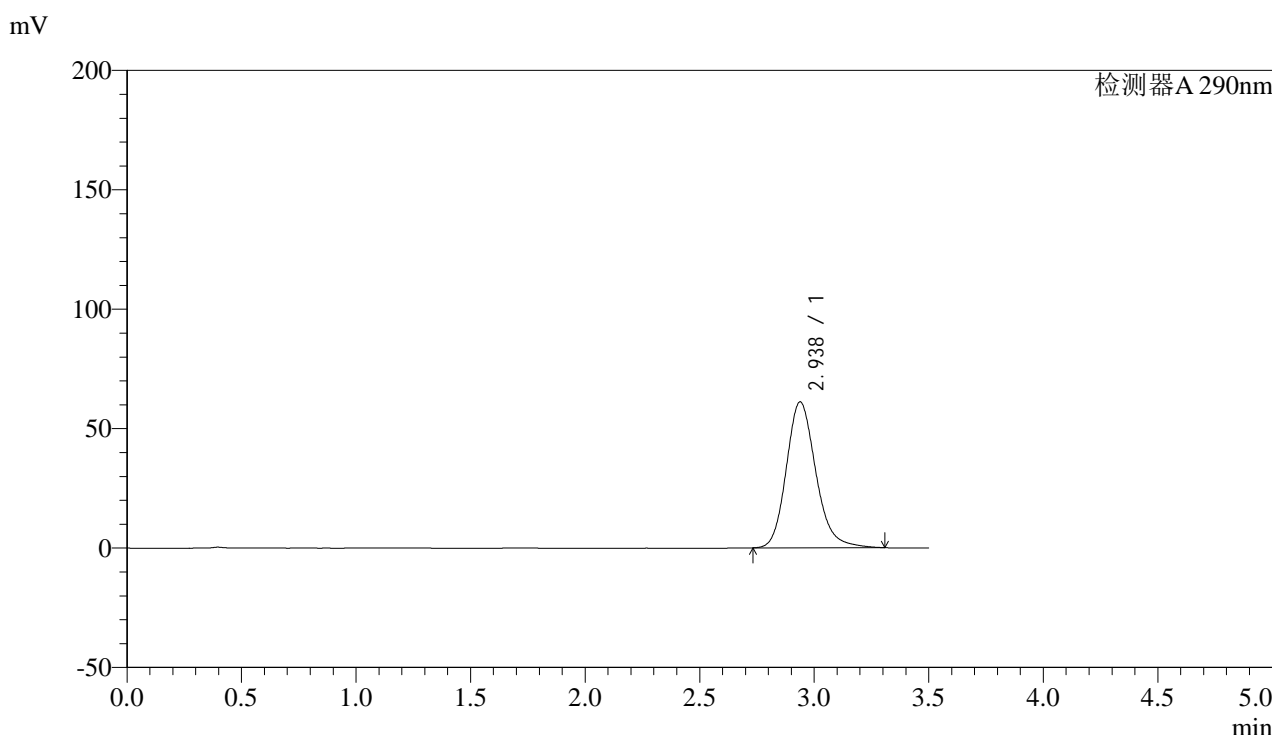


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-87-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-41 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:10:04 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.938	548598	100.000	61112	2588	1.188	--
总计		548598	100.000	61112			

图85 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-30min-片5
 供试品溶液-1

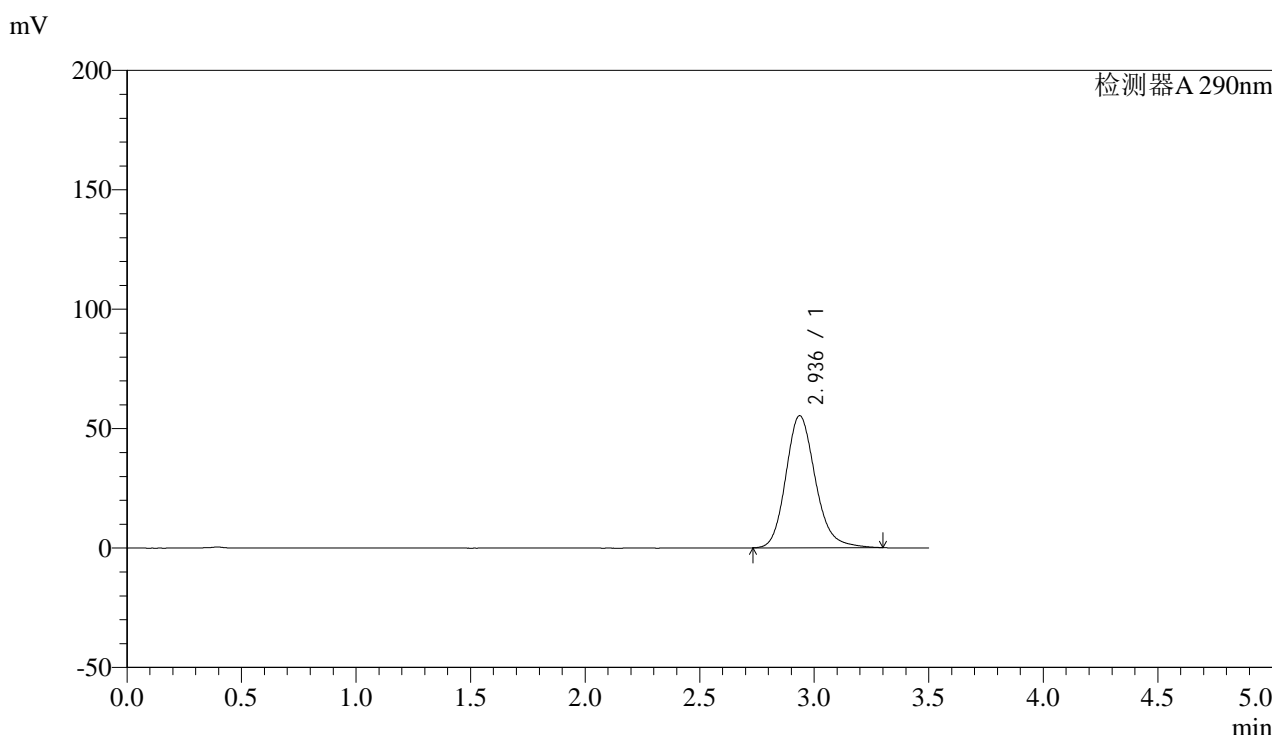


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-88-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-50
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 22:13:55 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:46 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.936	496233	100.000	55292	2585	1.183	--
总计		496233	100.000	55292			

图86 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-30min-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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-89-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P1.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-6

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:17:46

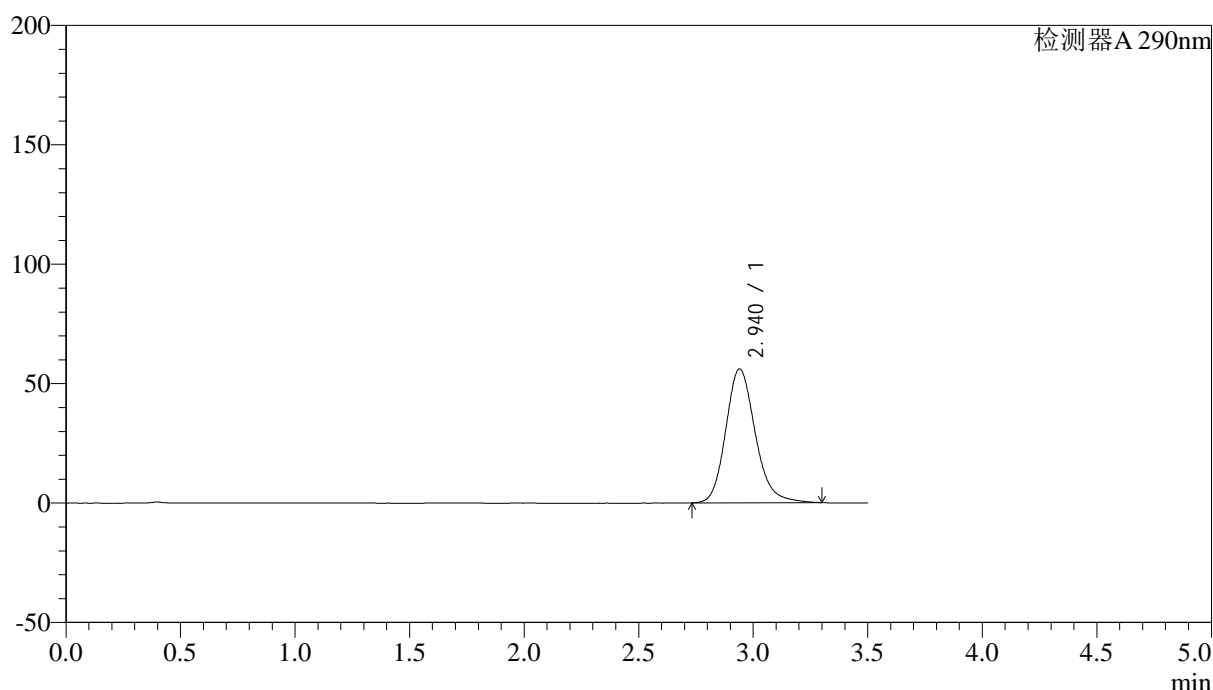
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:49

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.940	502837	100.000	56065	2595	1.183	--
总计		502837	100.000	56065			

图87 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片1
供试品溶液-1

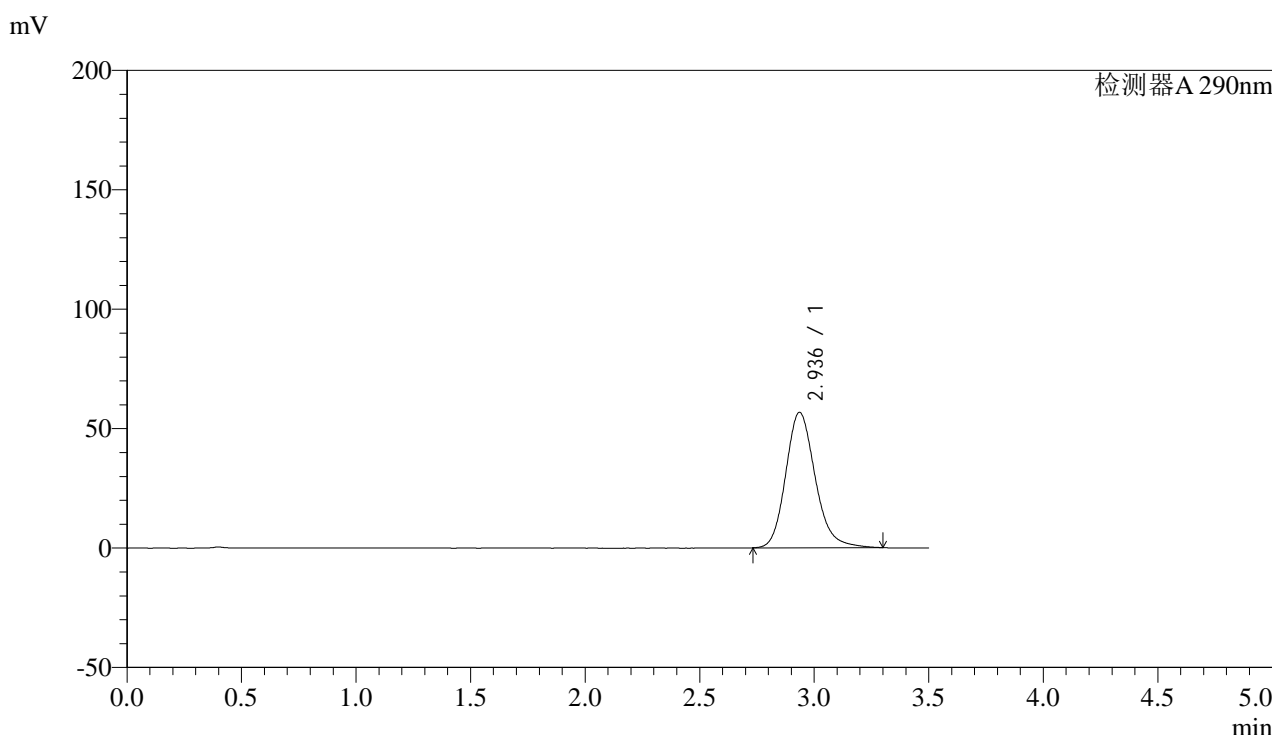


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-90-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzg-z-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-15
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 22:21:37 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:51 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.936	508268	100.000	56649	2588	1.185	--
总计		508268	100.000	56649			

图88 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片2
 供试品溶液-1

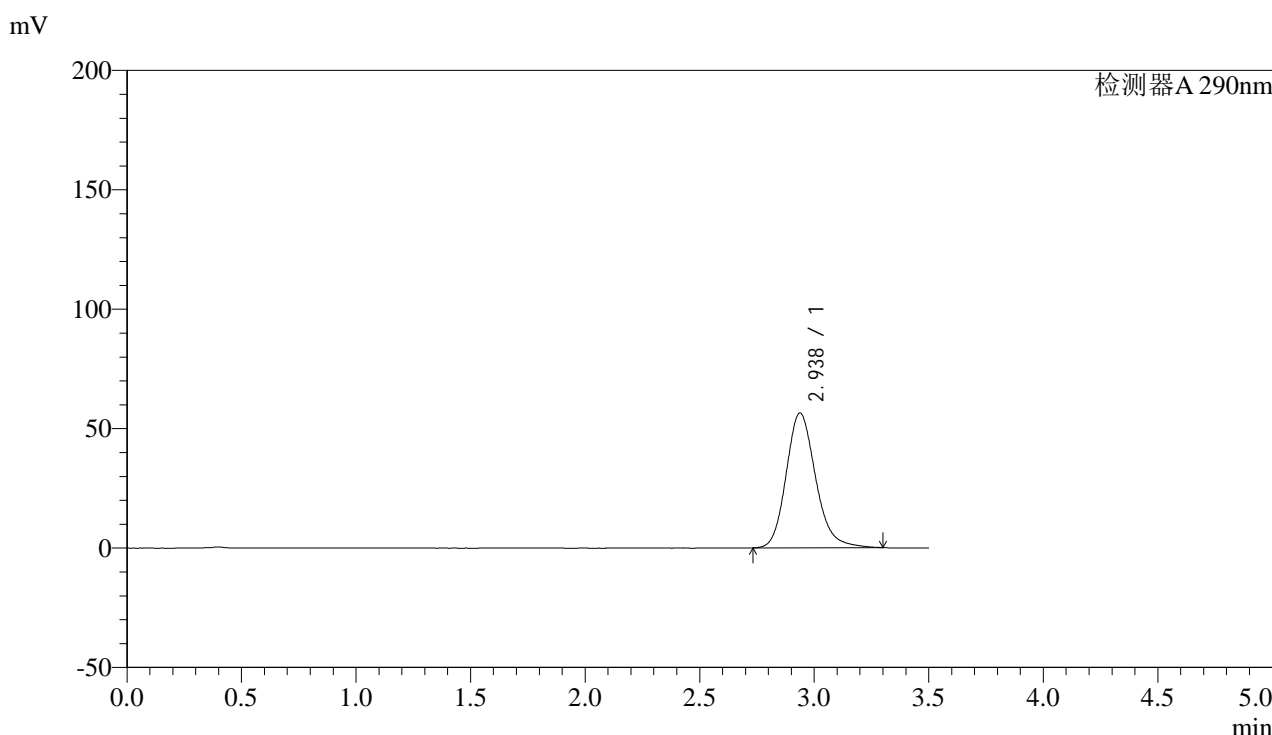


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-91-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-24 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:25:29 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.938	505851	100.000	56434	2591	1.183	--
总计		505851	100.000	56434			

图89 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片3
 供试品溶液-1

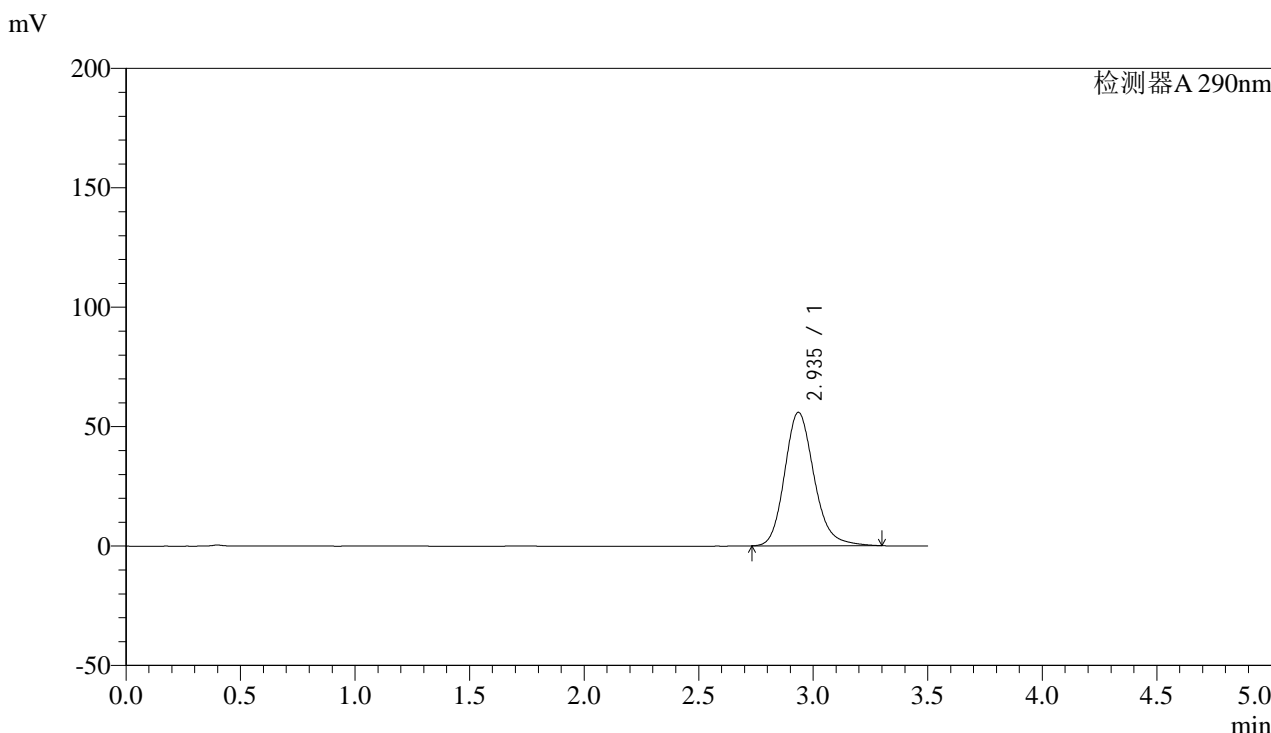


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-92-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-33 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:29:20 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:28:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.935	500405	100.000	55794	2590	1.183	--
总计		500405	100.000	55794			

图90 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-93-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P5.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-42

版本号: 6.115

进样体积: 10 μl

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:33:12

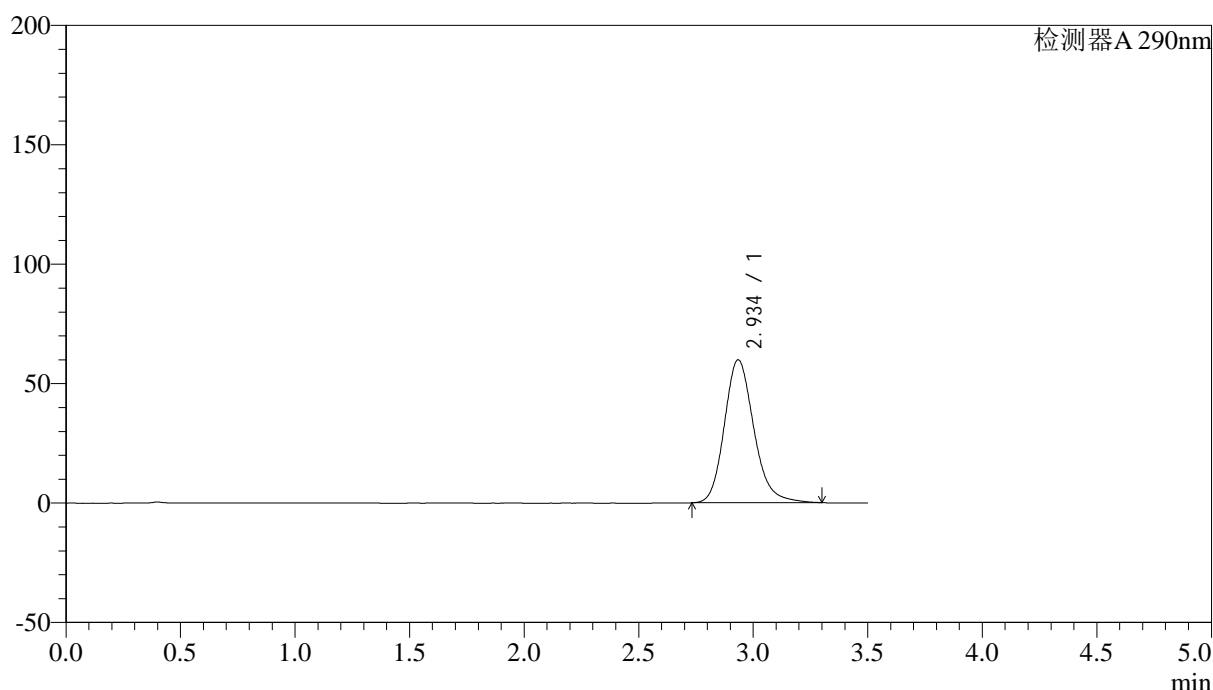
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:00

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.934	536320	100.000	59719	2588	1.188	--
总计		536320	100.000	59719			

图91 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-45min-片5
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-94-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-45min-P6.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-51

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:37:03

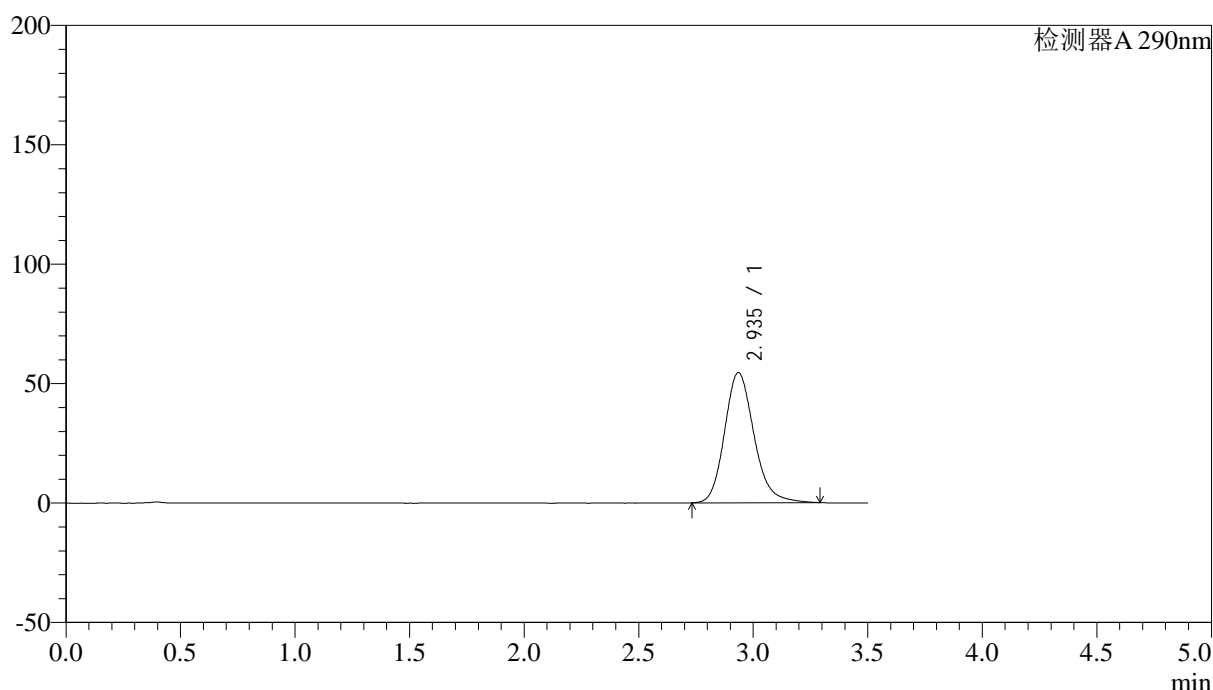
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:02

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.935	488250	100.000	54434	2589	1.182	--
总计		488250	100.000	54434			

图92 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-95-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P1.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-7

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:40:54

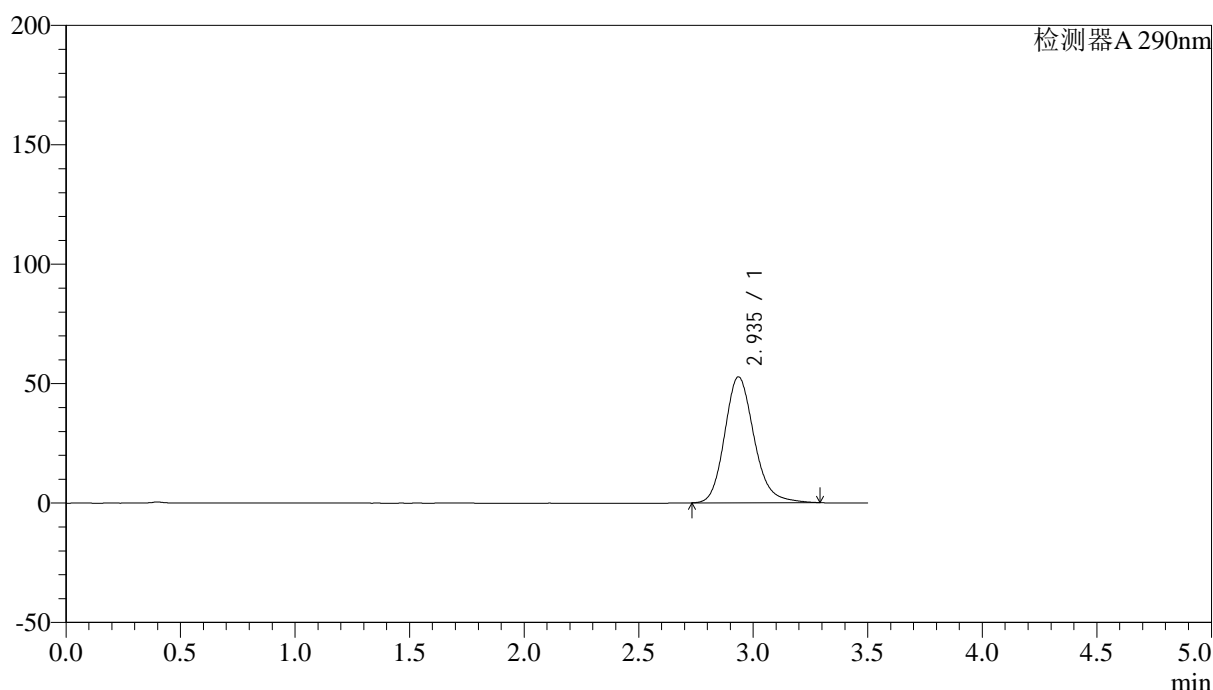
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:05

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.935	471474	100.000	52670	2597	1.180	--
总计		471474	100.000	52670			

图93 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片1
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-96-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P2.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-16

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:44:46

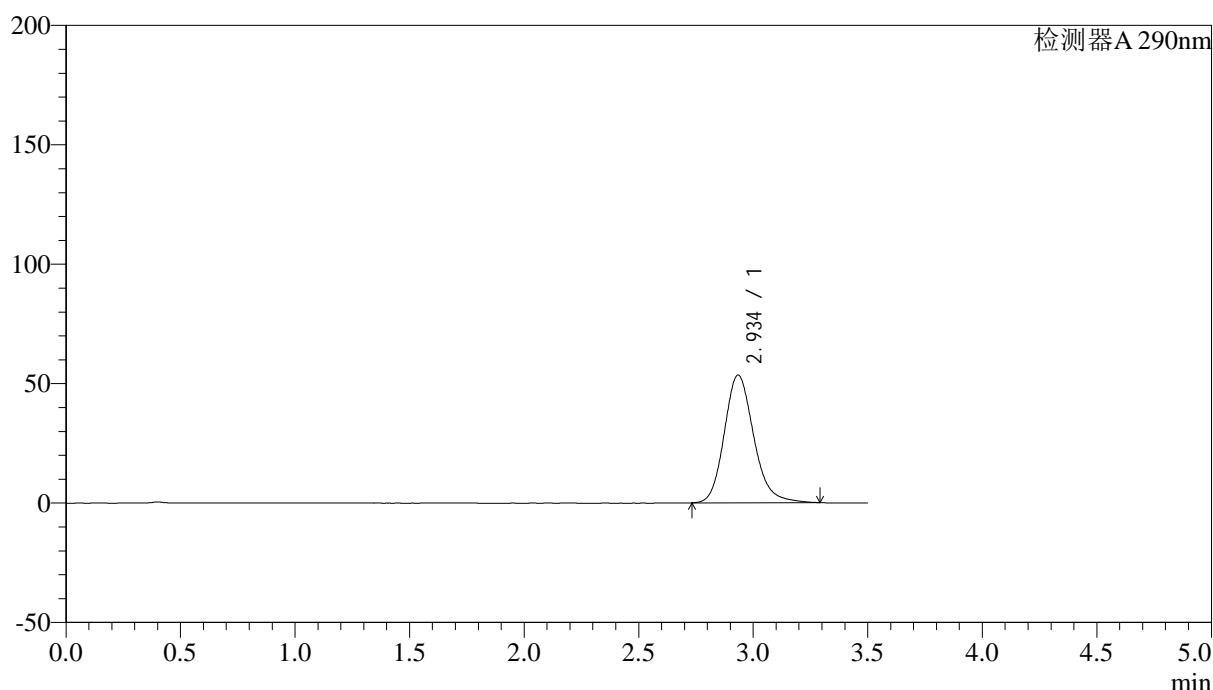
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:07

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.934	478469	100.000	53396	2593	1.181	--
总计		478469	100.000	53396			

图94 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-97-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P3.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-25

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:48:38

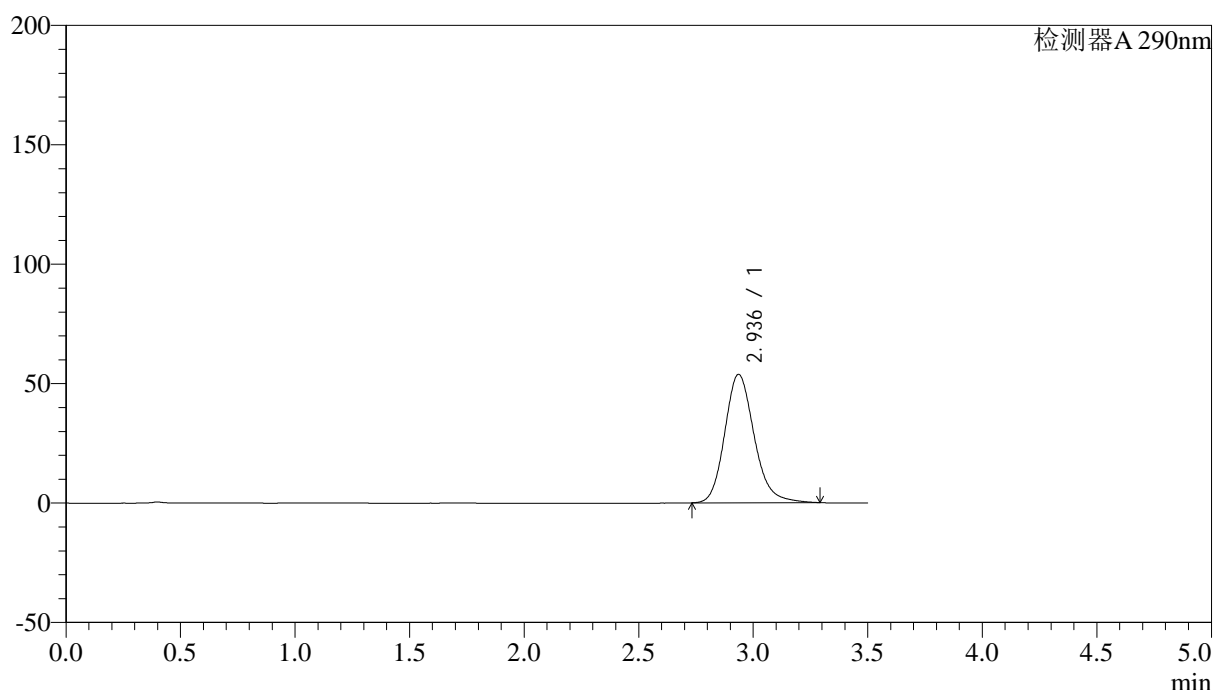
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:10

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.936	481237	100.000	53751	2595	1.181	--
总计		481237	100.000	53751			

图95 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-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: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-98-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P4.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-34

版本号: 6.115

进样体积: 10 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:52:30

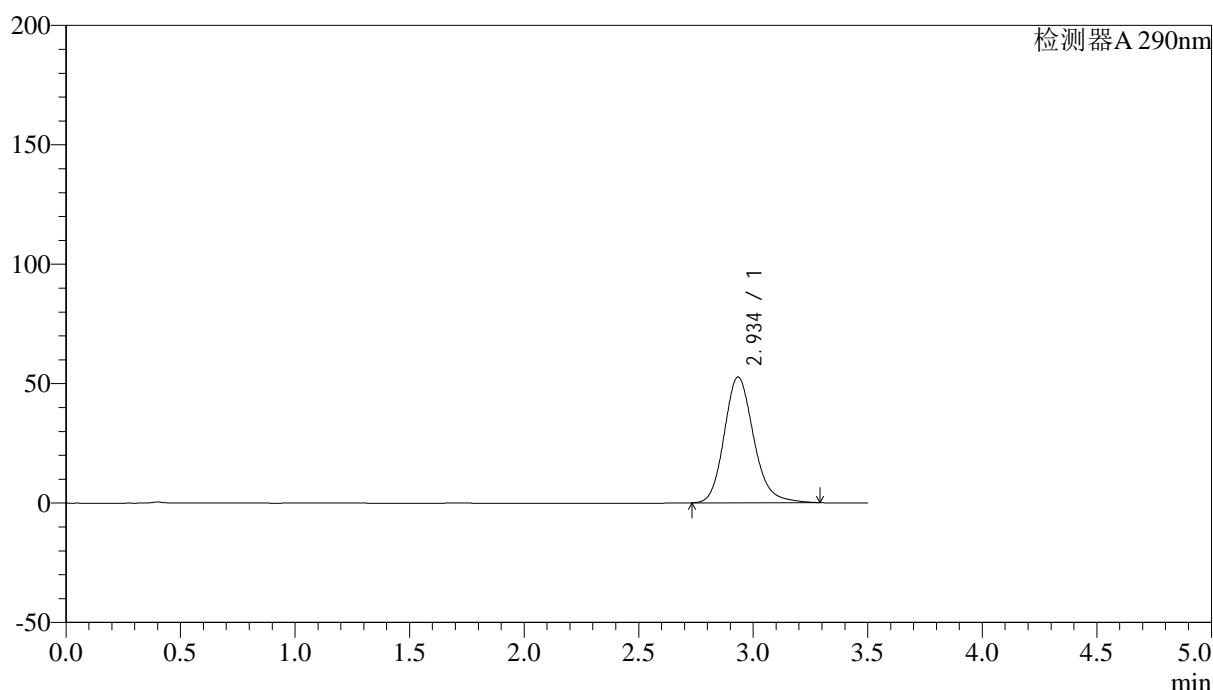
处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:12

处理者: xiexinhui

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.934	470822	100.000	52563	2595	1.181	--
总计		470822	100.000	52563			

图96 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片4
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-99-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P5.lcd

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

批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb

样品瓶号: 3-43

版本号: 6.115

进样体积: 10 μl

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:56:21

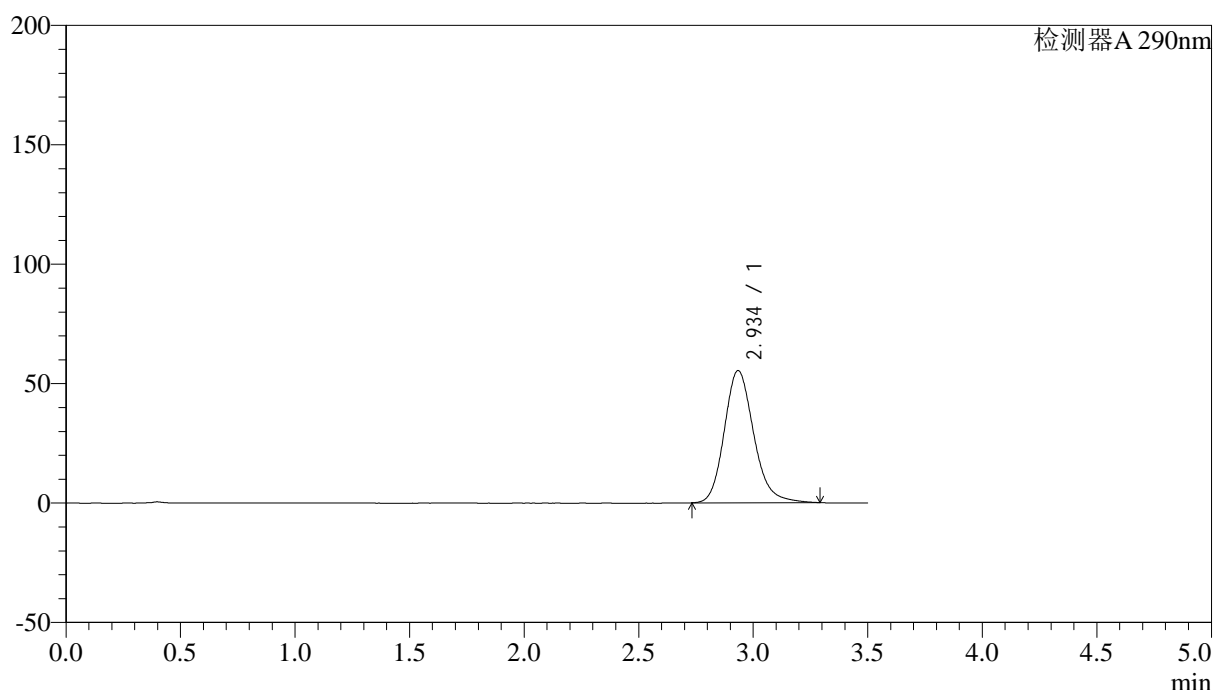
处理者: xiexinhui

处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:15

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<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	2.934	495119	100.000	55239	2592	1.183	--
总计		495119	100.000	55239			

图97 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片5
供试品溶液-1

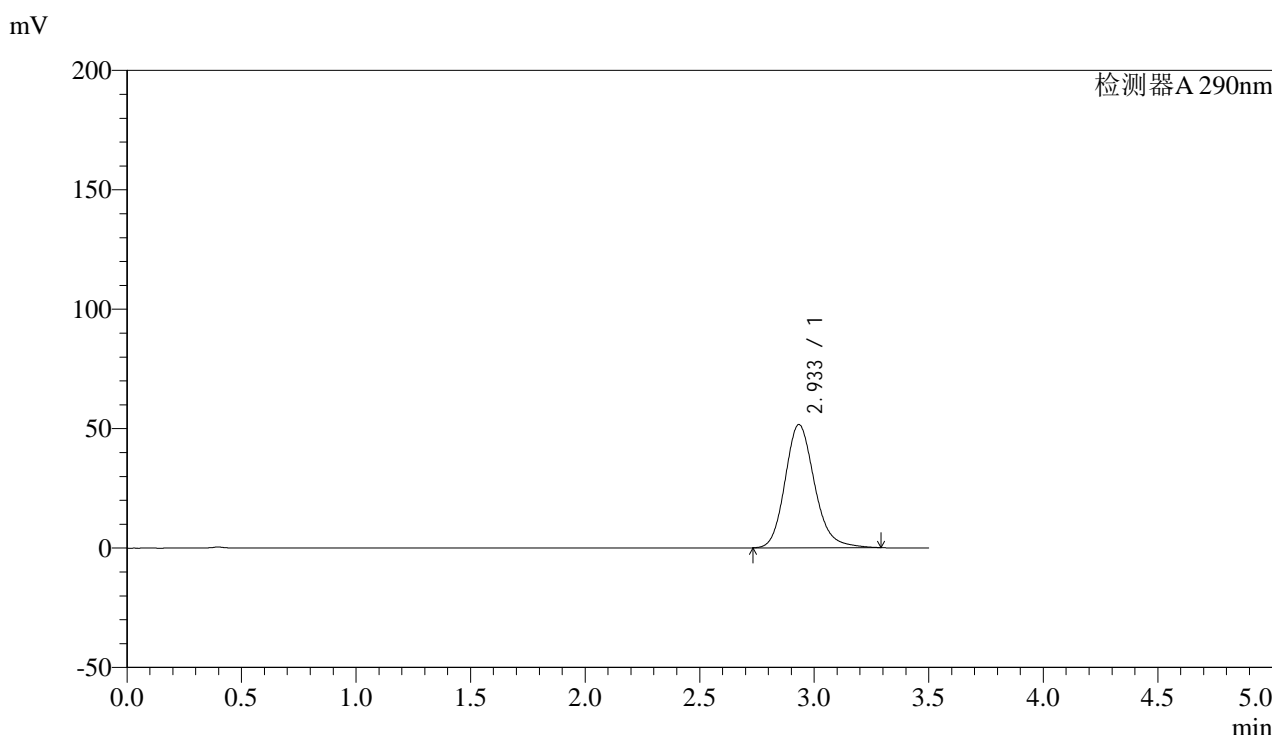


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-100-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-52 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 23:00:12 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.933	461804	100.000	51544	2588	1.180	--
总计		461804	100.000	51544			

图98 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

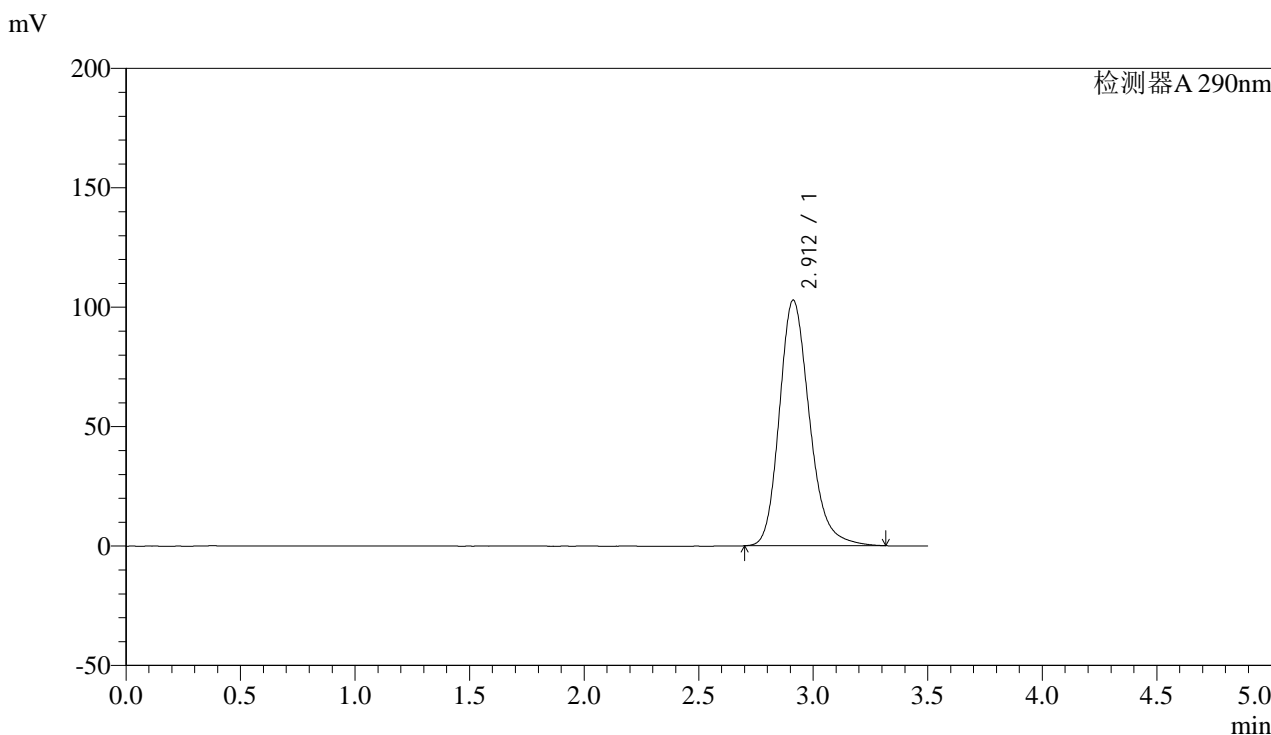


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-101-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 23:04:04 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.912	942817	100.000	102901	2442	1.218	--
总计		942817	100.000	102901			

图99 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-1

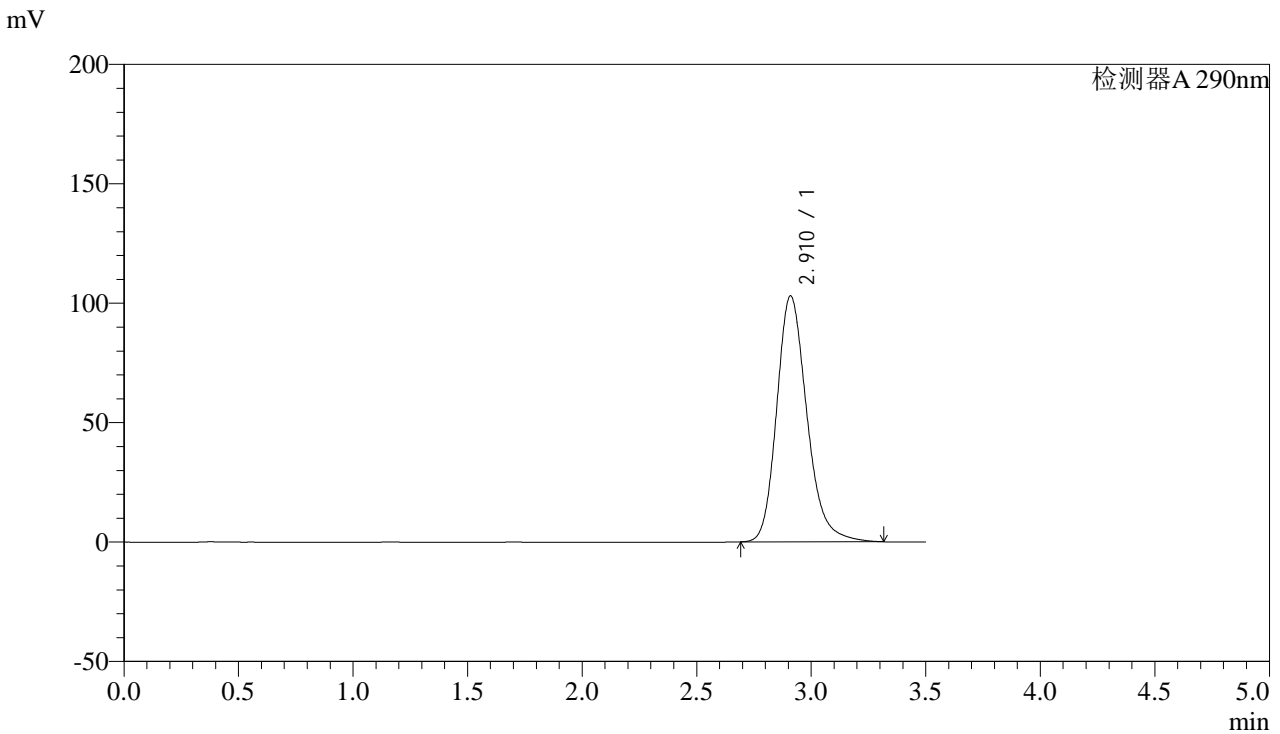


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-114/28-102-3 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH6.8jz-lf100z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SZJ-4096 - SZJ-4096-rcqx-FX277.lcm
 批处理文件名: RC\$SZJ-4096 - 20240905-rcqx-FX277.lcb
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 23:07:56 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V3): 2024/09/09 18:29:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.910	944353	100.000	102814	2435	1.219	--
总计		944353	100.000	102814			

图100 枸橼酸西地那非片溶出曲线测定影响因素30天包装光照HPLC图谱
 自制品-2024051911批-pH6.8介质-篮法-100转
 对照品溶液-2-2