



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

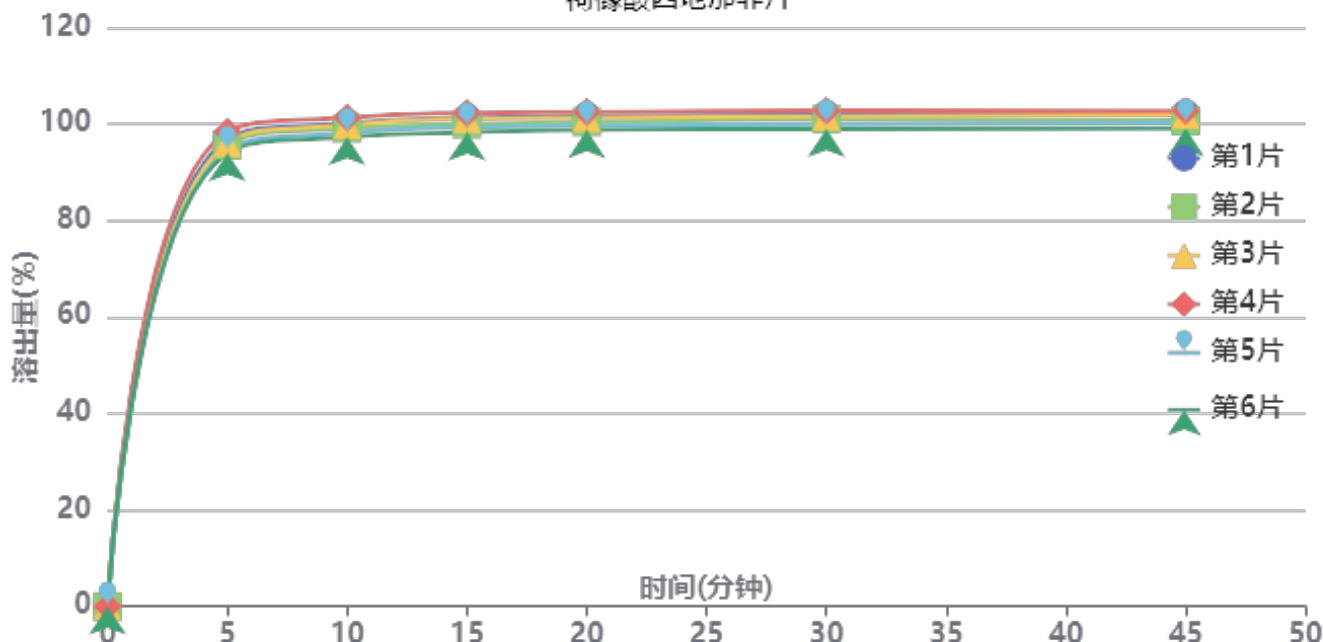
对照品溶液

序号	称样量(mg)	A ₁	A ₂	A ₃	A ₄	A ₅	A _{平均}	RSD%
1	17.31	943041	942730	942613	942941	944166	943098	0.07
2	17.32	941360	942123				941742	0.06

单位质量响应值		RSD%	判断
54482.84	54373.09	0.15	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: 2024-09-06

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	1041020	-	1041020	96.847	95.90	1.70	96.85	95.90	1.70
	2	1027986	-	1027986	95.634			95.63		
	3	1033148	-	1033148	96.114			96.11		
	4	1057874	-	1057874	98.415			98.41		
	5	1015567	-	1015567	94.479			94.48		
	6	1009629	-	1009629	93.926			93.93		
10min	1	1074559	-	1074559	99.967	99.16	1.46	100.13	99.32	1.46
	2	1063885	-	1063885	98.974			99.13		
	3	1071826	-	1071826	99.713			99.87		
	4	1087509	-	1087509	101.172			101.34		
	5	1053214	-	1053214	97.981			98.14		
	6	1044395	-	1044395	97.161			97.32		
15min	1	1084970	-	1084970	100.935	100.04	1.46	101.26	100.36	1.46
	2	1070955	-	1070955	99.632			99.96		
	3	1082794	-	1082794	100.733			101.06		
	4	1095958	-	1095958	101.958			102.29		
	5	1064605	-	1064605	99.041			99.36		
	6	1052749	-	1052749	97.938			98.26		
20min	1	1086968	-	1086968	101.121	100.23	1.34	101.62	100.72	1.35
	2	1074127	-	1074127	99.927			100.42		
	3	1083584	-	1083584	100.806			101.30		
	4	1096269	-	1096269	101.987			102.49		
	5	1066624	-	1066624	99.229			99.71		
	6	1056762	-	1056762	98.311			98.79		
30min	1	1088622	-	1088622	101.275	100.39	1.36	101.94	101.05	1.36
	2	1078582	-	1078582	100.341			101.00		
	3	1084978	-	1084978	100.936			101.60		
	4	1097469	-	1097469	102.098			102.77		
	5	1067702	-	1067702	99.329			99.98		
	6	1057301	-	1057301	98.361			99.01		
45min	1	1089287	-	1089287	101.337	100.31	1.37	102.17	101.13	1.37
	2	1072857	-	1072857	99.809			100.63		
	3	1087192	-	1087192	101.142			101.97		
	4	1095124	-	1095124	101.880			102.72		
	5	1068395	-	1068395	99.393			100.21		
	6	1056498	-	1056498	98.287			99.10		
极限	1	1086399	-	1086399	101.068	100.19	1.58	102.07	101.19	1.57
	2	1071207	-	1071207	99.655			100.65		
	3	1083323	-	1083323	100.782			101.78		
	4	1101865	-	1101865	102.507			103.52		
	5	1064129	-	1064129	98.997			99.98		
	6	1055000	-	1055000	98.147			99.12		



操作者: 谢鑫慧

日期: 2024-09-06

复核者:

未审阅版本



枸橼酸西地那非片项目信息

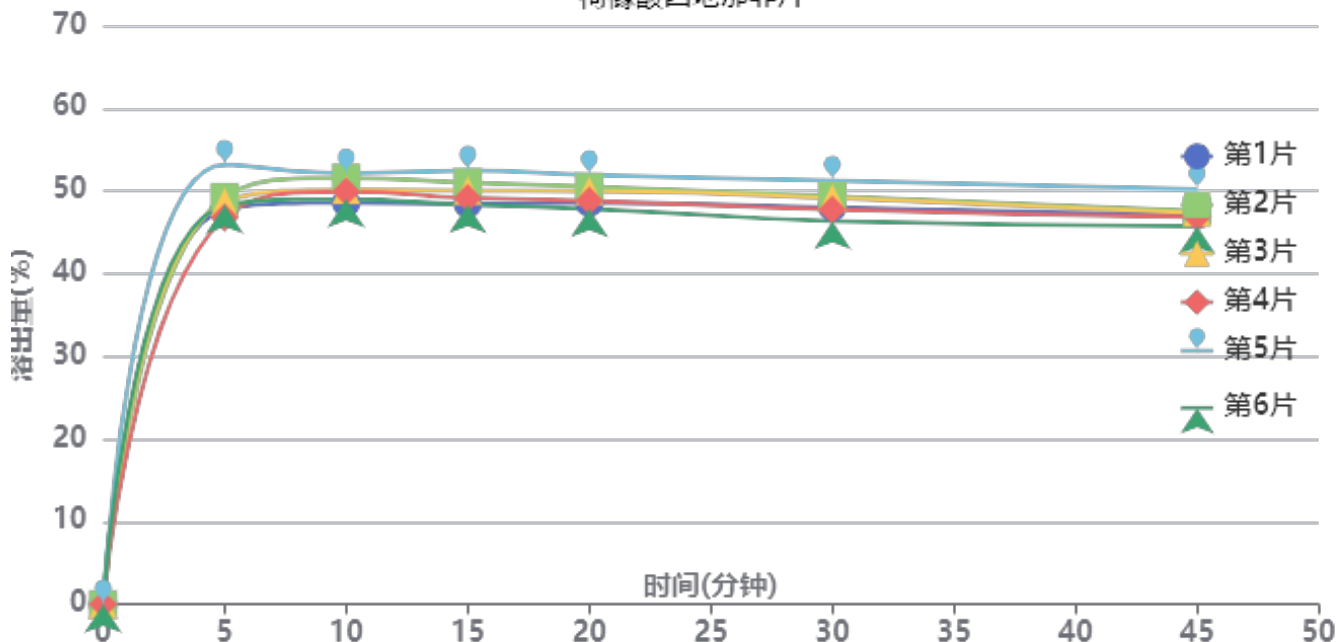
介质体积(ml)	900	取样体积(ml)	1.5	补液体积(ml)	1.5
对照品批号	420012-202204	对照品来源	中检院	对照品使用方法	直接使用
对照品含量(%)	98.8	对照品水分(%)	0	对照品稀释倍数	500
标示量(mg)	25	供试品稀释倍数	1	系数	0.7118

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	17.31	946251	944967	945429	946518	944728	945579	0.09
2	17.32	942817	944353				943585	0.12
单位质量响应值			RSD%		判断			
54626.17		54479.50		0.20		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: 2024-09-06

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	47.704	48.96	4.56	47.70	48.96	4.56
	2	530559	-	530559	49.245			49.25		
	3	523995	-	523995	48.636			48.64		
	4	503898	-	503898	46.771			46.77		
	5	572975	-	572975	53.182			53.18		
	6	519572	-	519572	48.225			48.23		
10min	1	522271	-	522271	48.476	50.14	2.80	48.56	50.22	2.80
	2	554820	-	554820	51.497			51.58		
	3	539103	-	539103	50.038			50.12		
	4	536954	-	536954	49.839			49.92		
	5	560769	-	560769	52.049			52.14		
	6	527041	-	527041	48.919			49.00		
15min	1	520065	-	520065	48.271	49.74	3.25	48.43	49.91	3.25
	2	547987	-	547987	50.863			51.03		
	3	537127	-	537127	49.855			50.02		
	4	527728	-	527728	48.983			49.14		
	5	563549	-	563549	52.307			52.48		
	6	519012	-	519012	48.174			48.34		
20min	1	520792	-	520792	48.339	49.36	3.02	48.58	49.61	3.02
	2	541377	-	541377	50.249			50.50		
	3	535892	-	535892	49.740			49.99		
	4	523240	-	523240	48.566			48.81		
	5	556634	-	556634	51.665			51.93		
	6	512704	-	512704	47.588			47.83		
30min	1	513889	-	513889	47.698	48.32	3.45	48.02	48.65	3.45
	2	528373	-	528373	49.042			49.38		
	3	525865	-	525865	48.810			49.14		
	4	510762	-	510762	47.408			47.73		
	5	548598	-	548598	50.920			51.27		
	6	496233	-	496233	46.059			46.38		
45min	1	502837	-	502837	46.672	47.06	3.15	47.07	47.47	3.15
	2	508268	-	508268	47.176			47.59		
	3	505851	-	505851	46.952			47.36		
	4	500405	-	500405	46.446			46.85		
	5	536320	-	536320	49.780			50.21		
	6	488250	-	488250	45.318			45.72		
极限	1	471474	-	471474	43.761	44.23	2.39	44.24	44.72	2.40
	2	478469	-	478469	44.410			44.91		
	3	481237	-	481237	44.667			45.16		
	4	470822	-	470822	43.701			44.18		
	5	495119	-	495119	45.956			46.47		
	6	461804	-	461804	42.864			43.34		



操作者: 谢鑫慧

日期: 2024-09-06

复核者:

未审阅版本

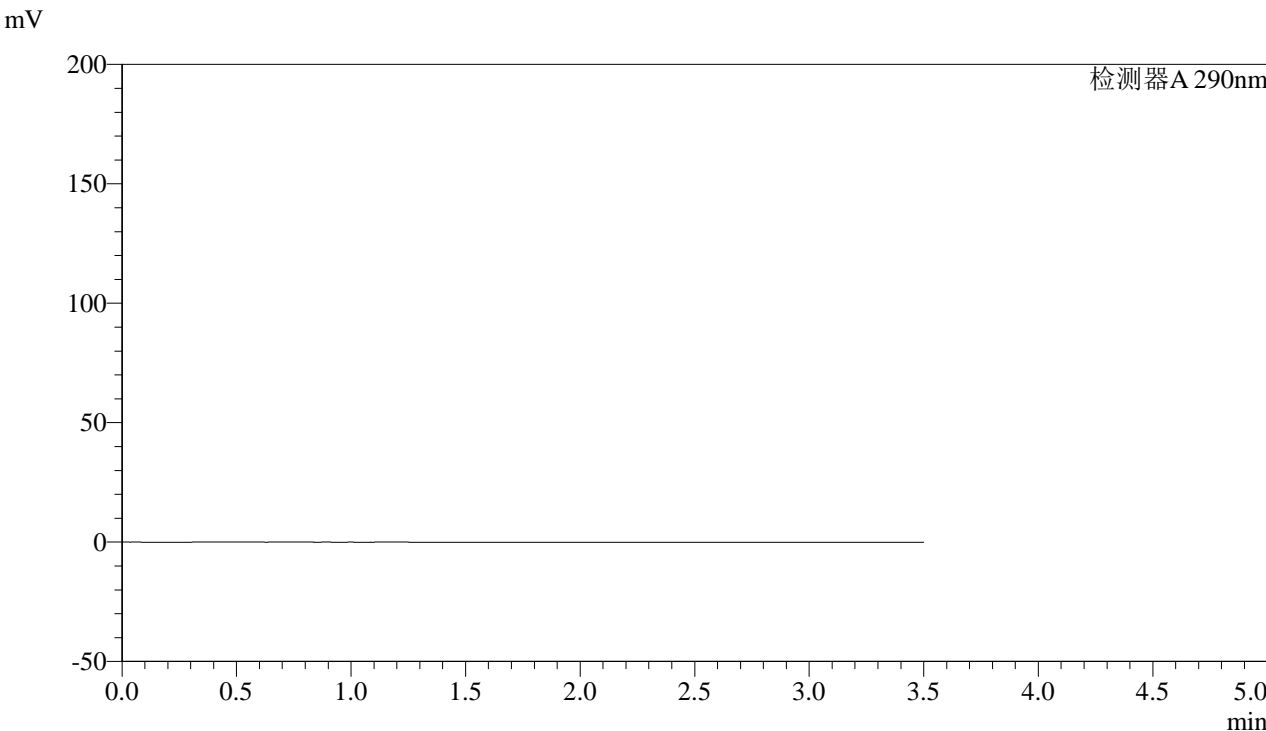


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-1-2 - 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 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 14:26:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:50:36
 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

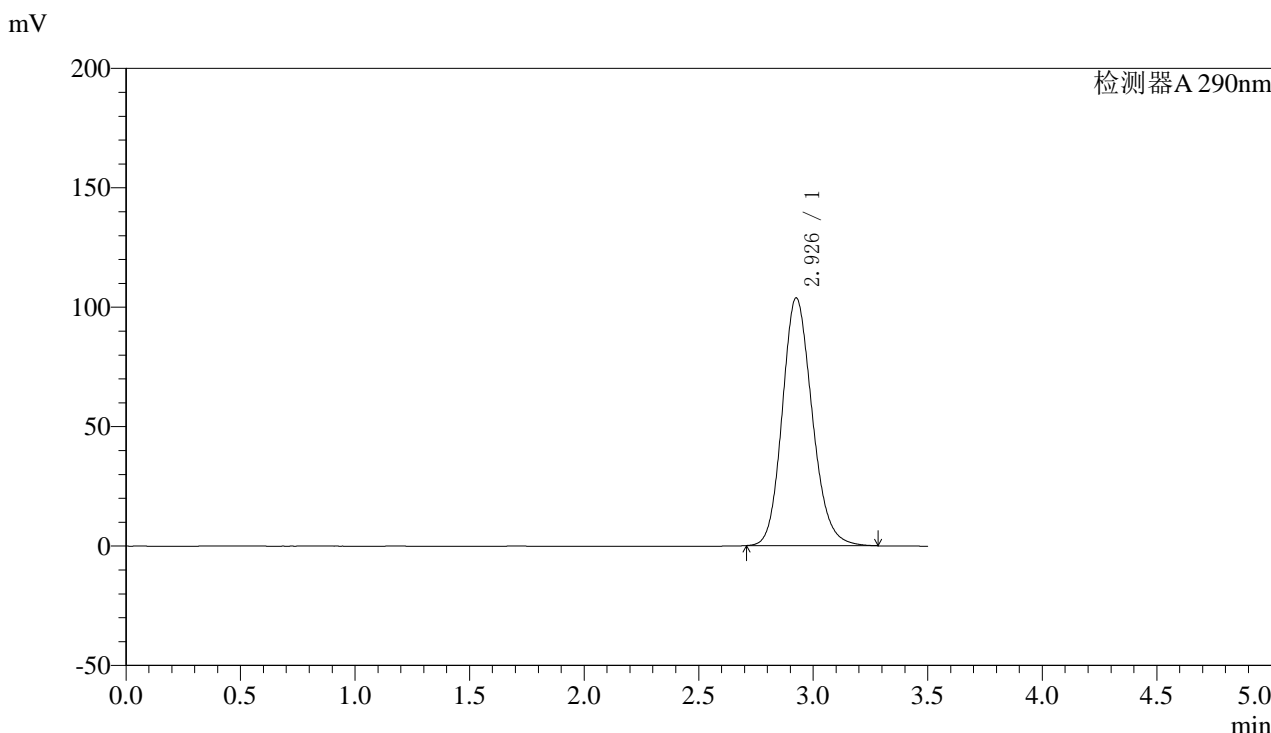


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-2-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:39
 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	2.926	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

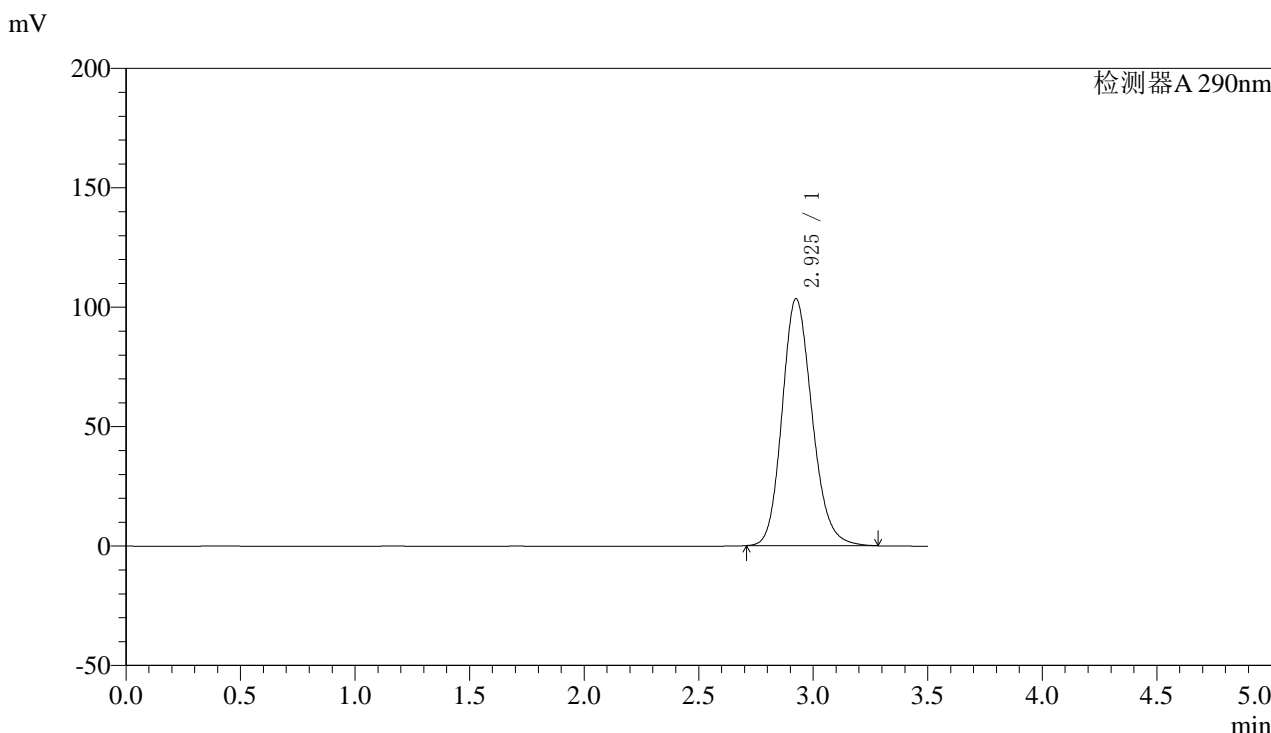


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-3-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:42
 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	2.925	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

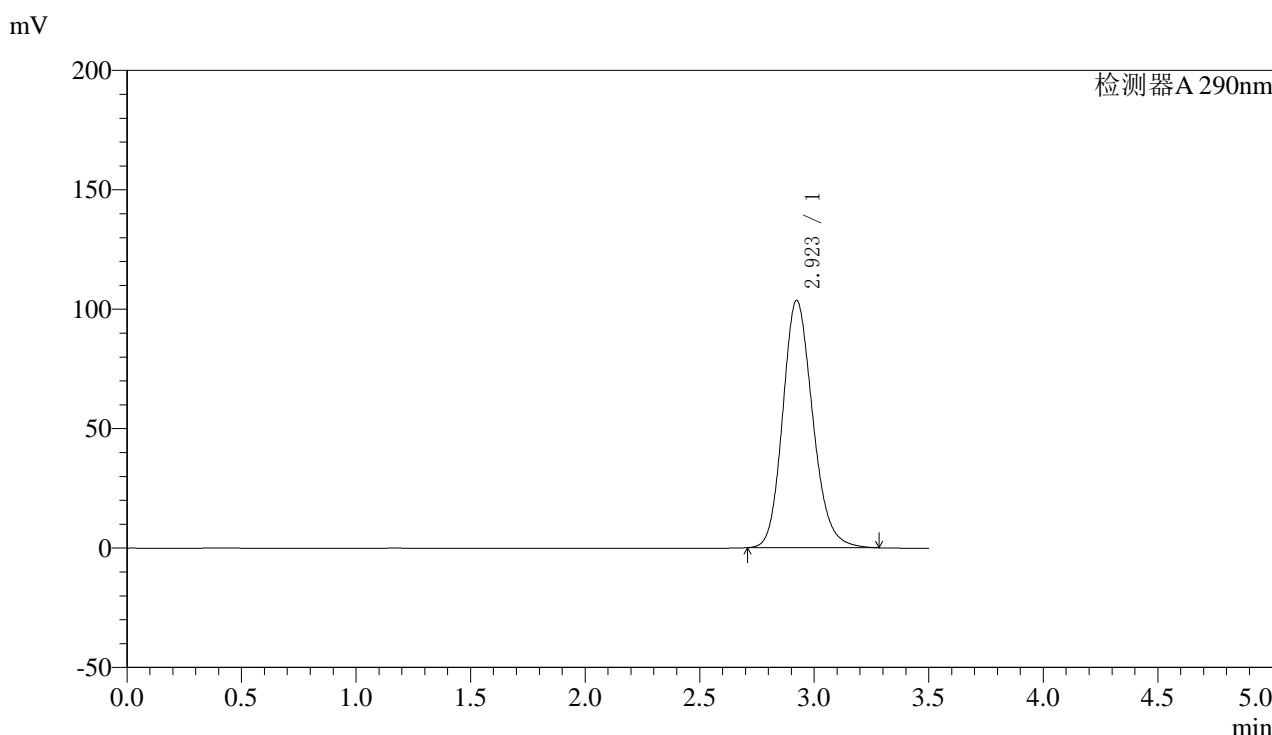


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-4-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:45
 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

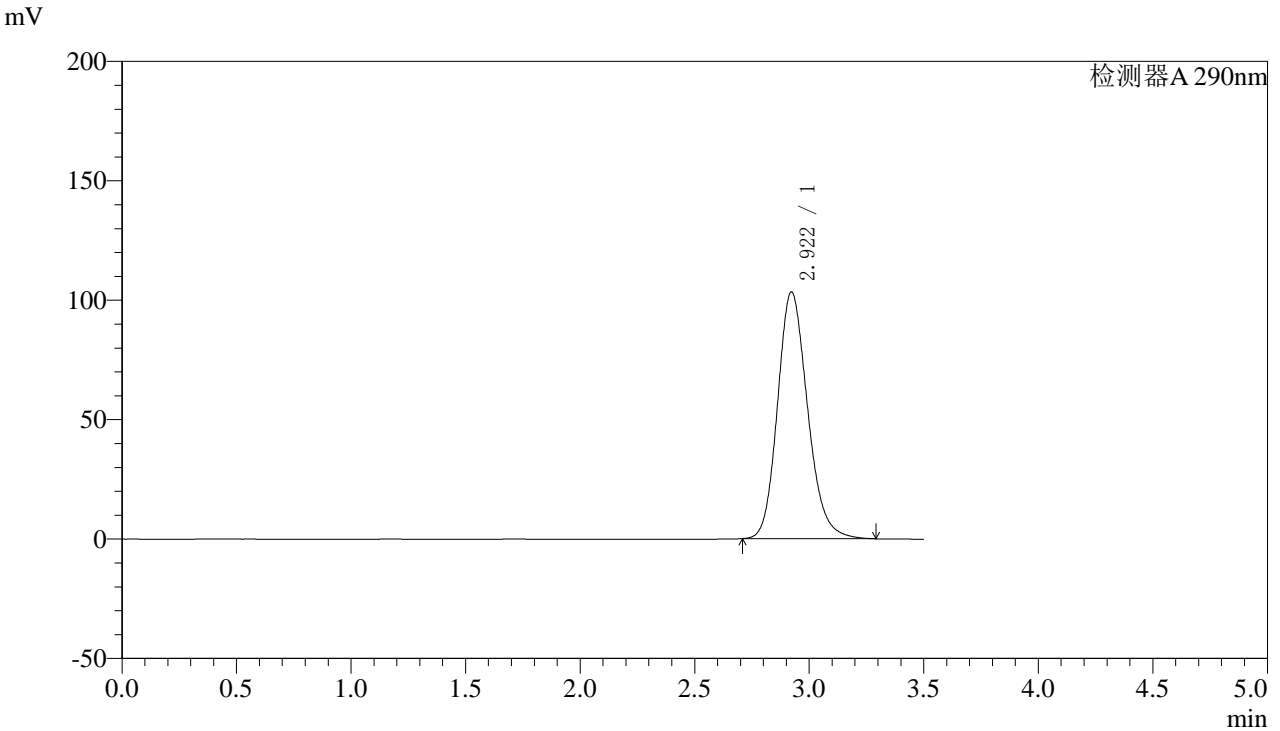


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-5-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:48
 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

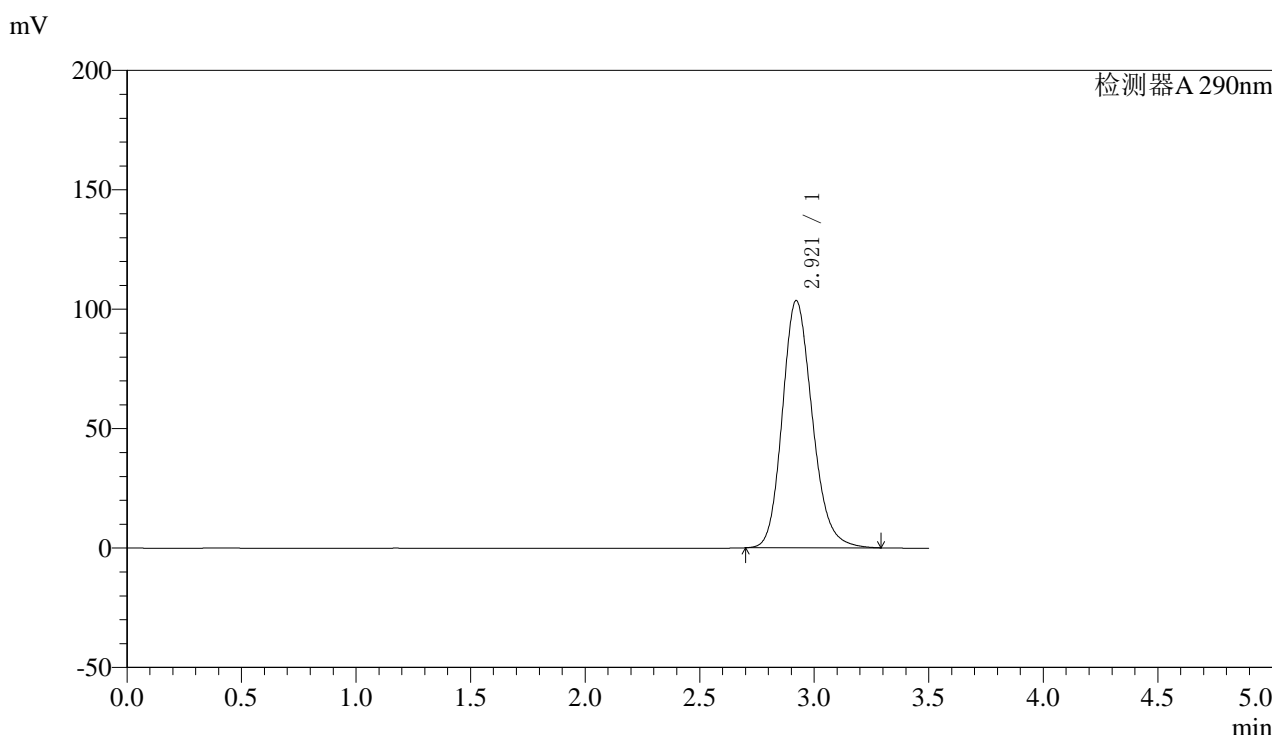


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-6-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:50
 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

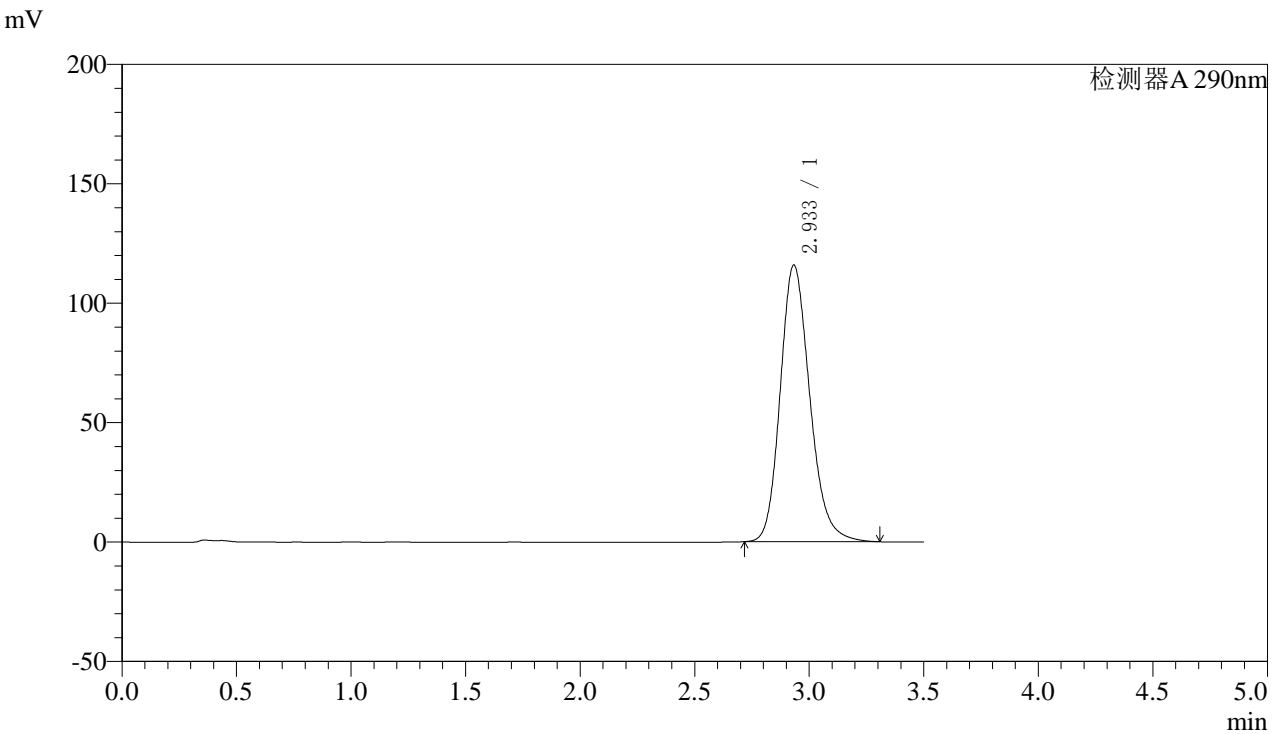


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-7-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:53
 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	2.933	1041020	100.000	115746	2545	1.194	--
总计		1041020	100.000	115746			

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

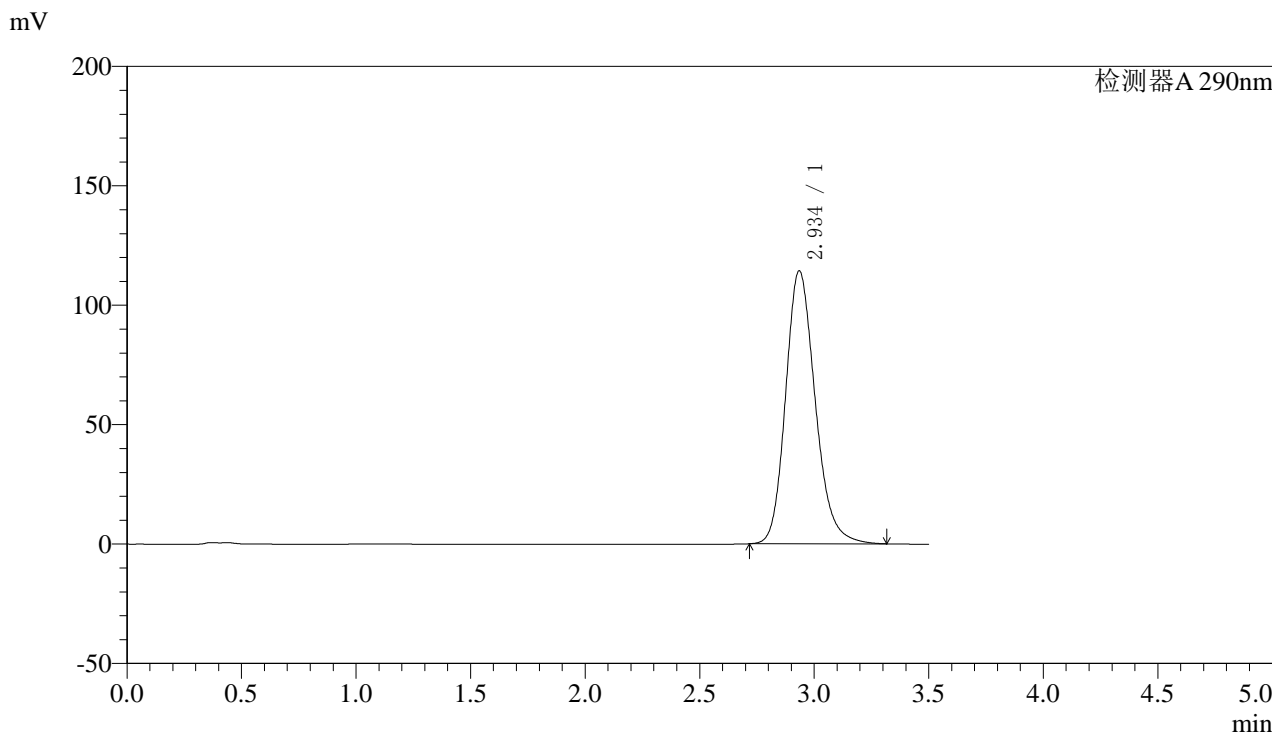


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-8-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:55
 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	1027986	100.000	114087	2548	1.195	--
总计		1027986	100.000	114087			

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

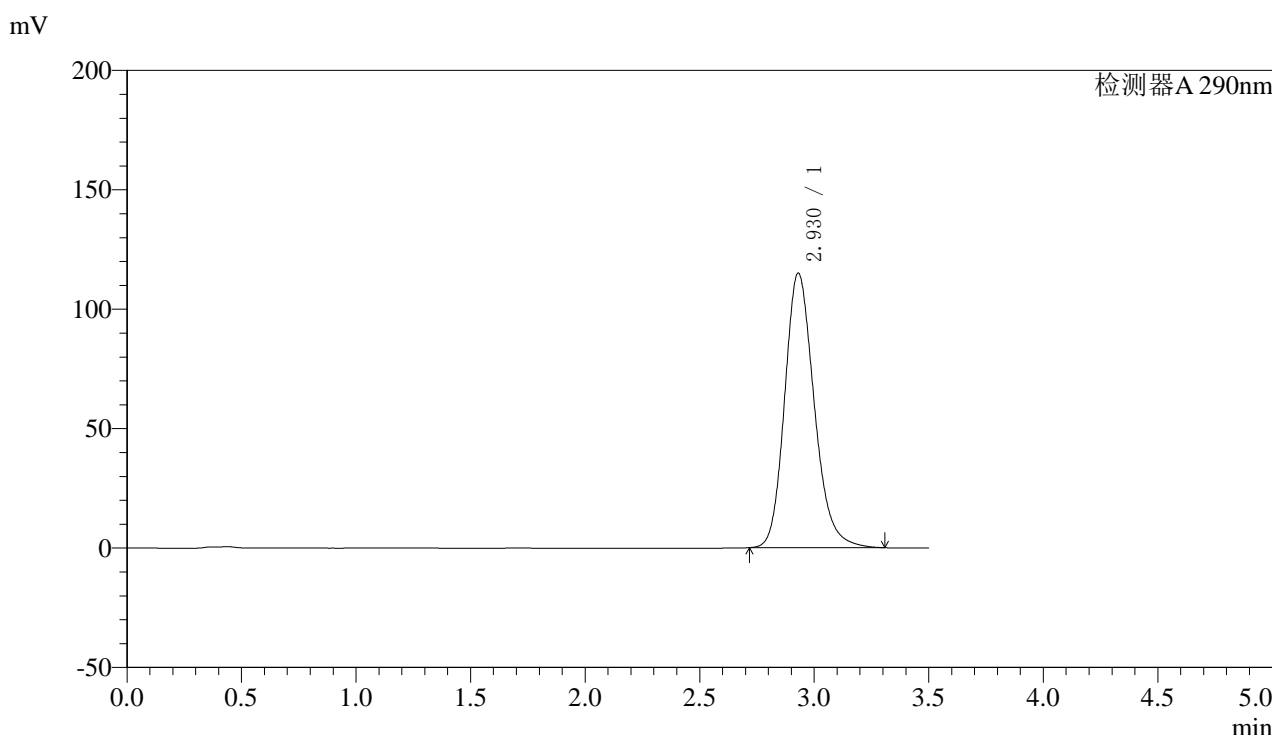


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-9-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:50:58
 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	1033148	100.000	115023	2544	1.196	--
总计		1033148	100.000	115023			

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 - 0-96/28-10-2 - 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

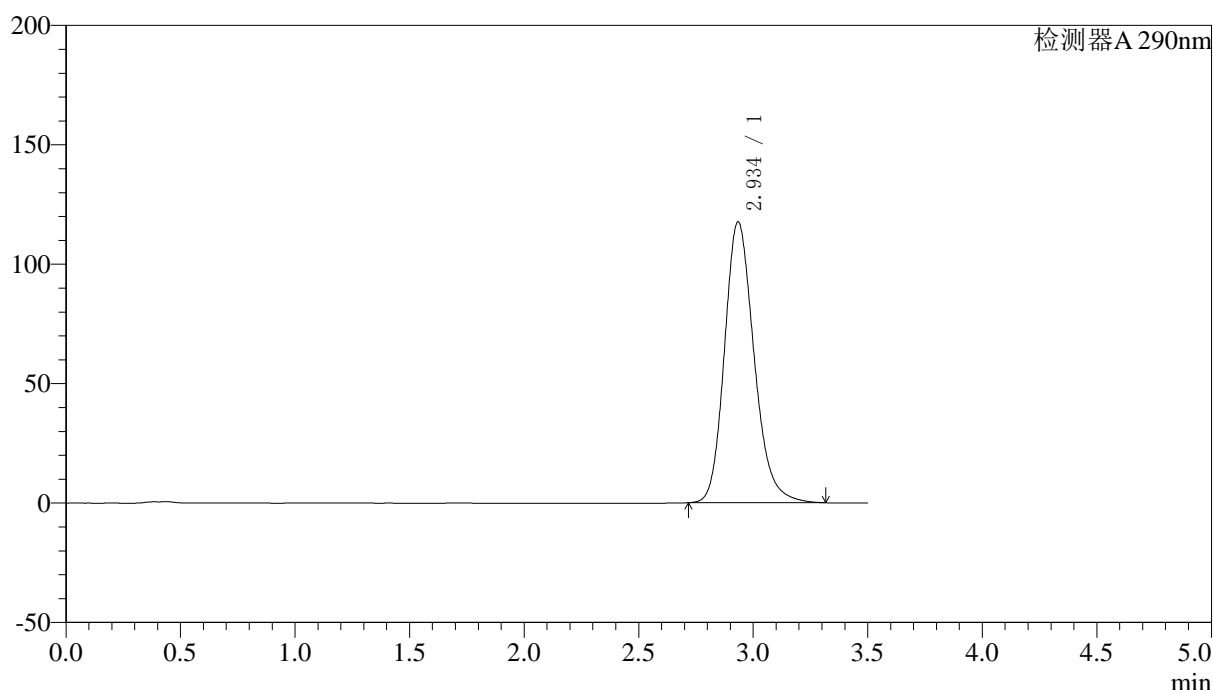
处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:00

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	1057874	100.000	117394	2547	1.201	--
总计		1057874	100.000	117394			

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

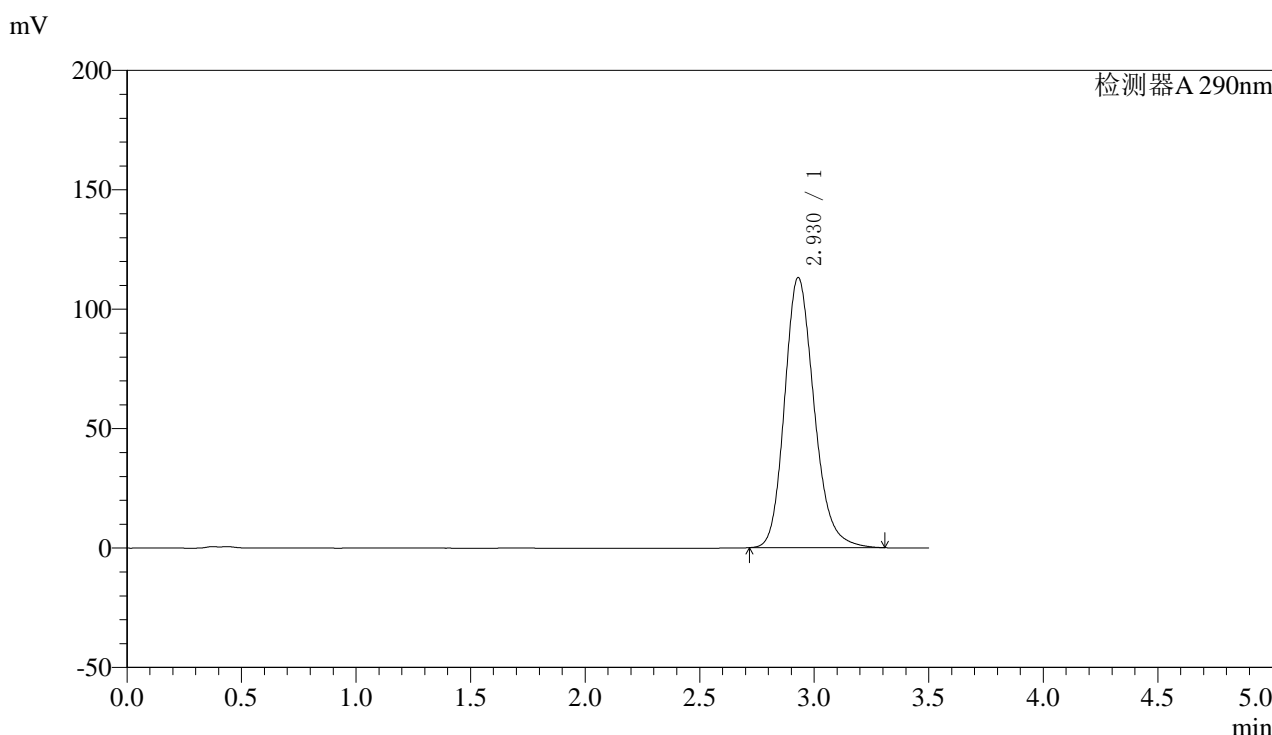


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-11-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:05:45 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:03 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

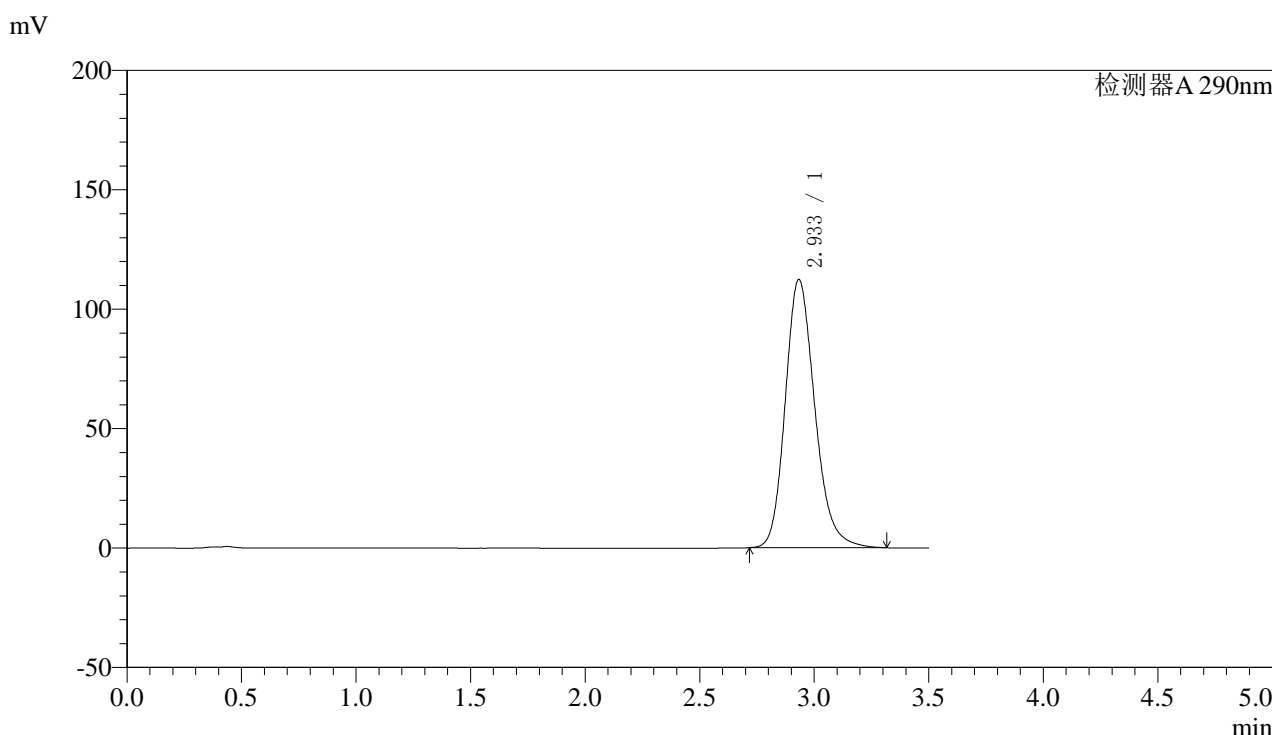
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.930	1015567	100.000	113154	2551	1.197	--
总计		1015567	100.000	113154			

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm)	流速: 1.8ml/min
柱温:30°C	波长: 290nm
数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-12-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:05	
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	1009629	100.000	112226	2552	1.199	--
总计		1009629	100.000	112226			

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

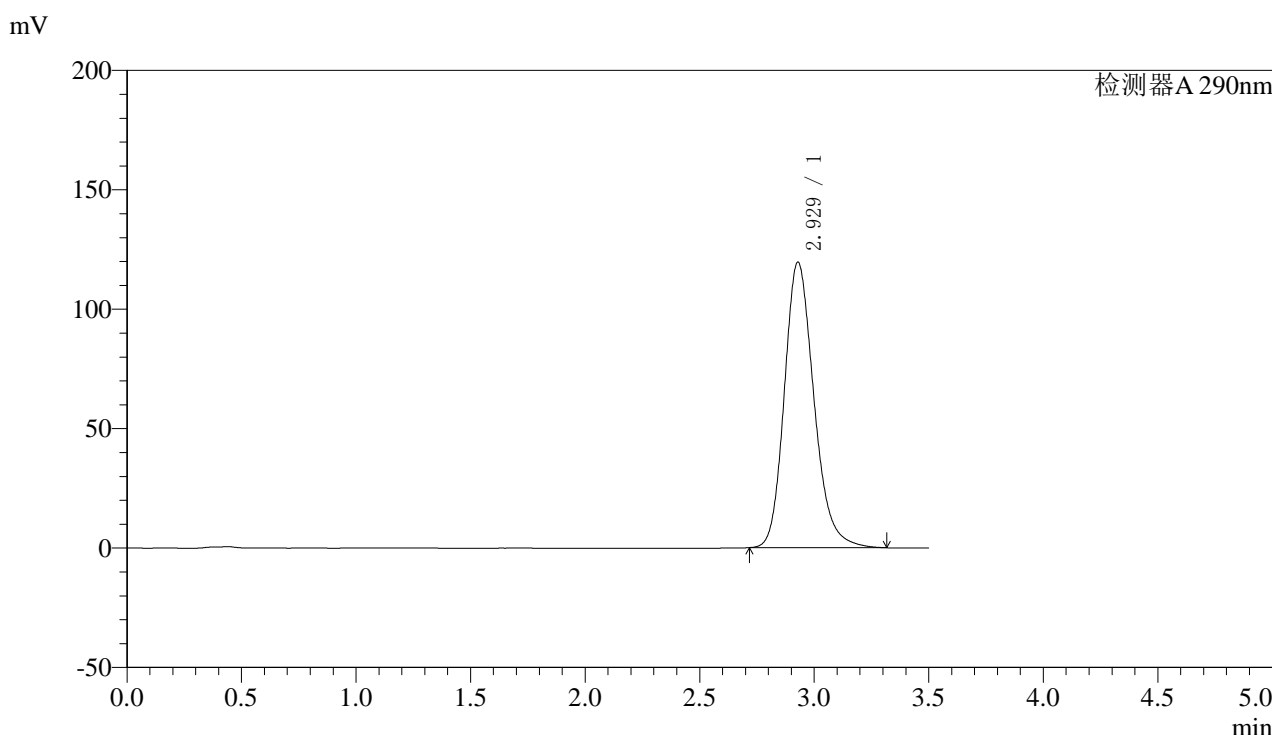


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-13-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:13:29 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

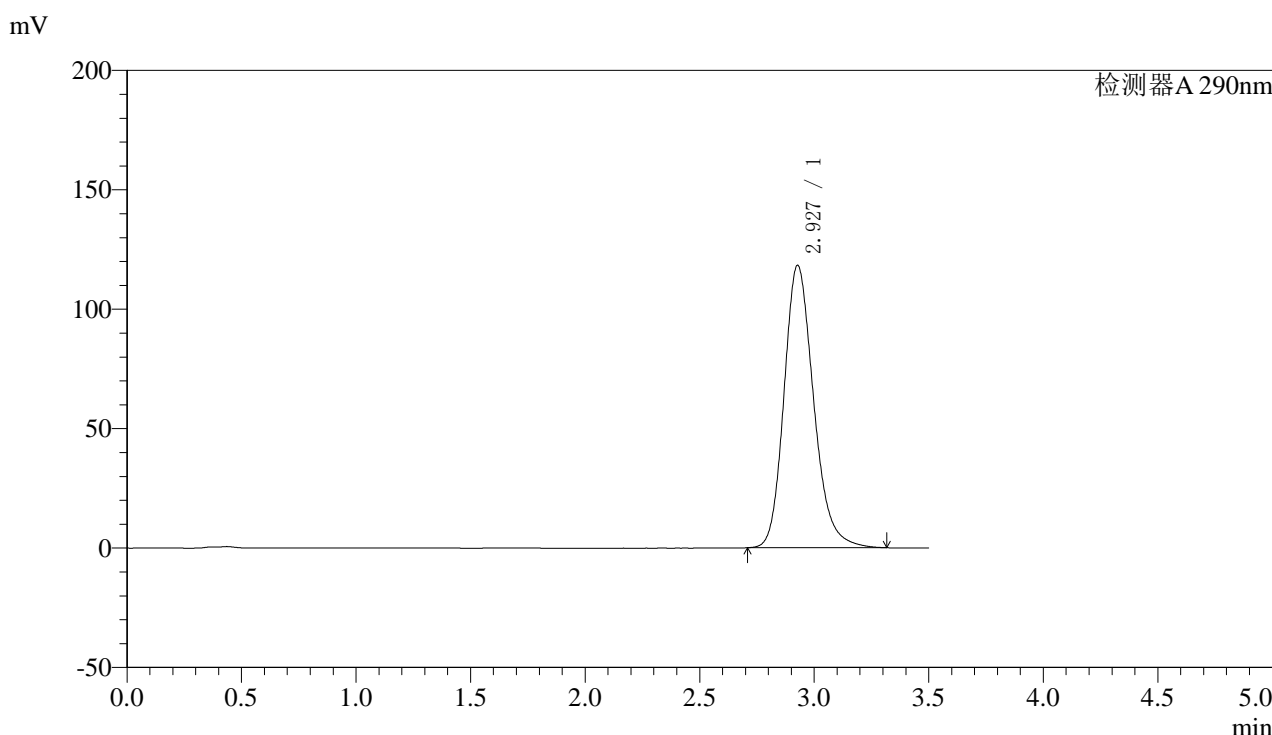
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.929	1074559	100.000	119560	2546	1.205	--
总计		1074559	100.000	119560			

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,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-14-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:17:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:10 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	2.927	1063885	100.000	118124	2541	1.206	--
总计		1063885	100.000	118124			

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

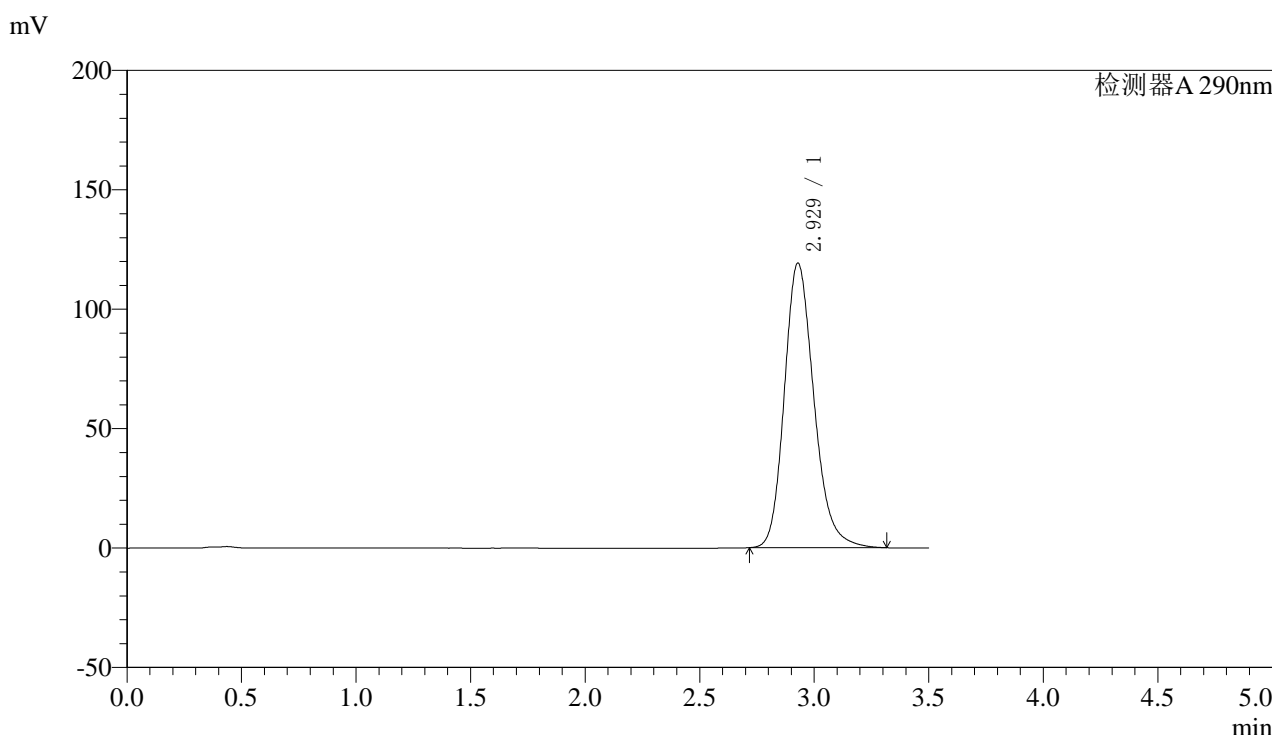


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-15-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:12
 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	2.929	1071826	100.000	119175	2545	1.207	--
总计		1071826	100.000	119175			

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

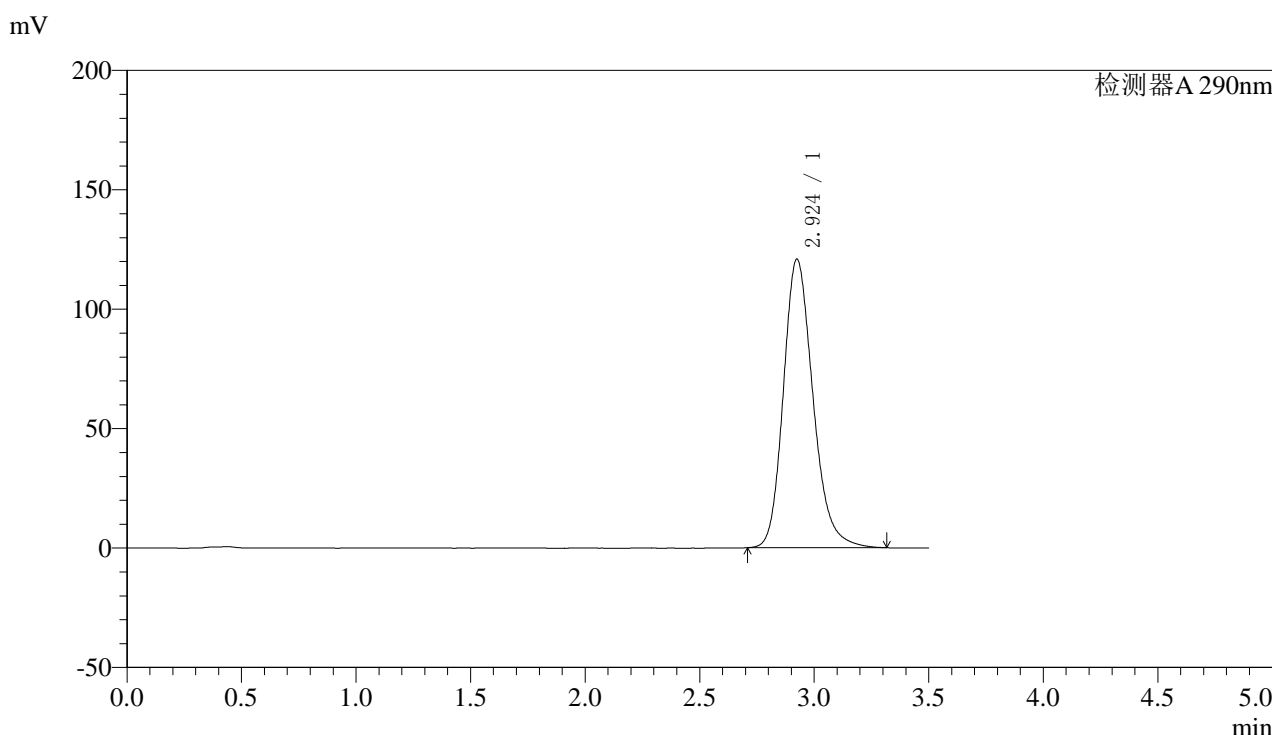


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-16-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:14 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

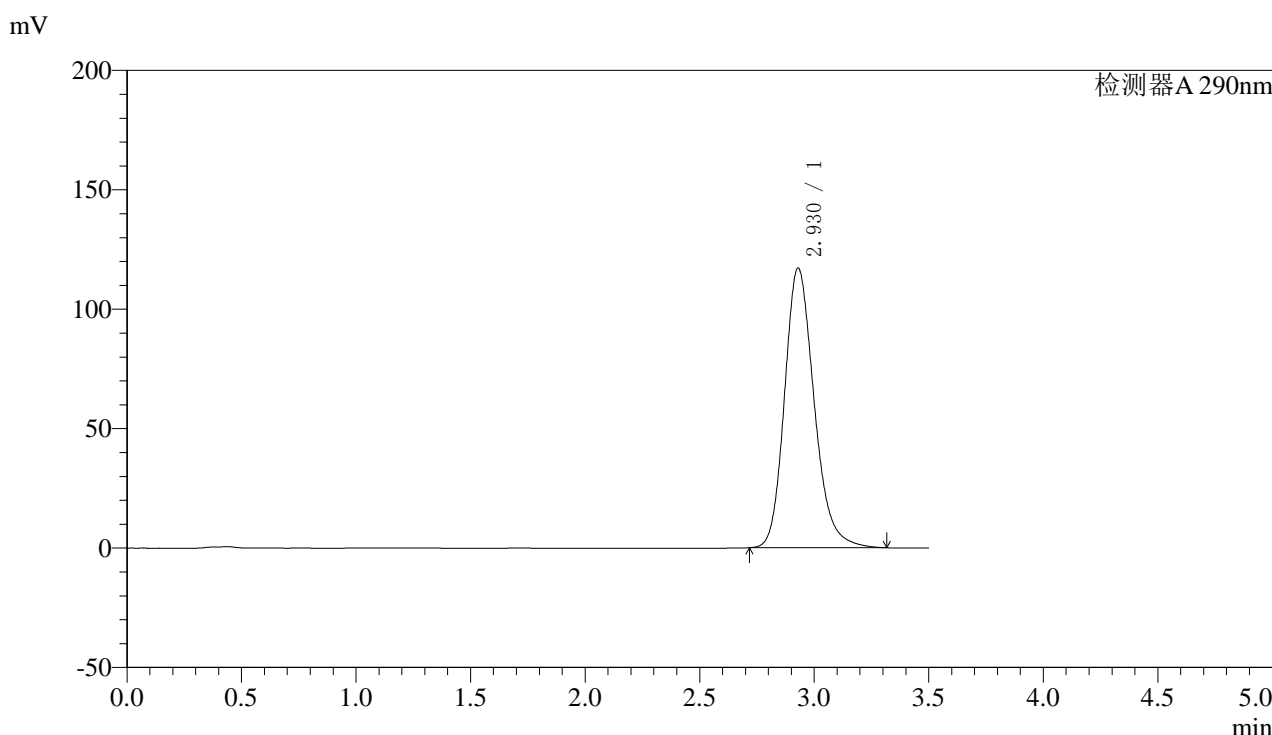
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.924	1087509	100.000	120757	2538	1.210	--
总计		1087509	100.000	120757			

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-17-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:28:54 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:17 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	2.930	1053214	100.000	117153	2550	1.207	--
总计		1053214	100.000	117153			

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

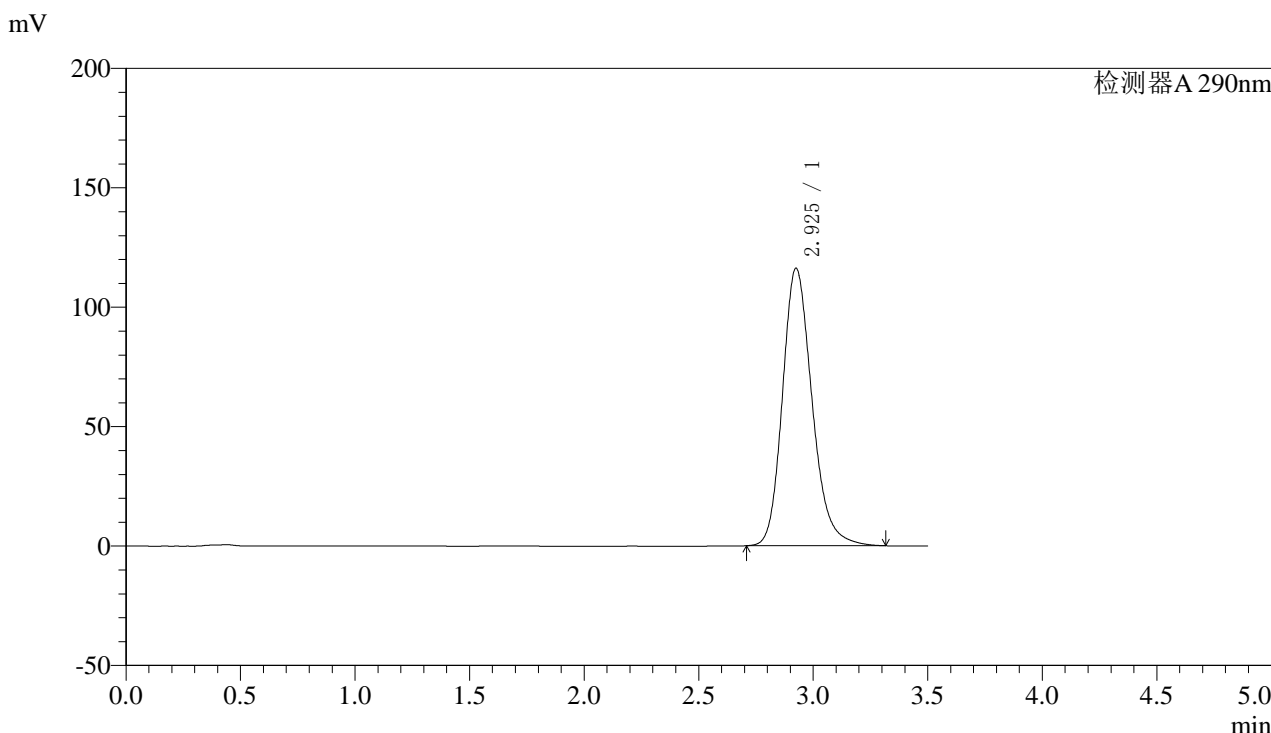


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-18-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:19
 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	1044395	100.000	116054	2547	1.208	--
总计		1044395	100.000	116054			

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

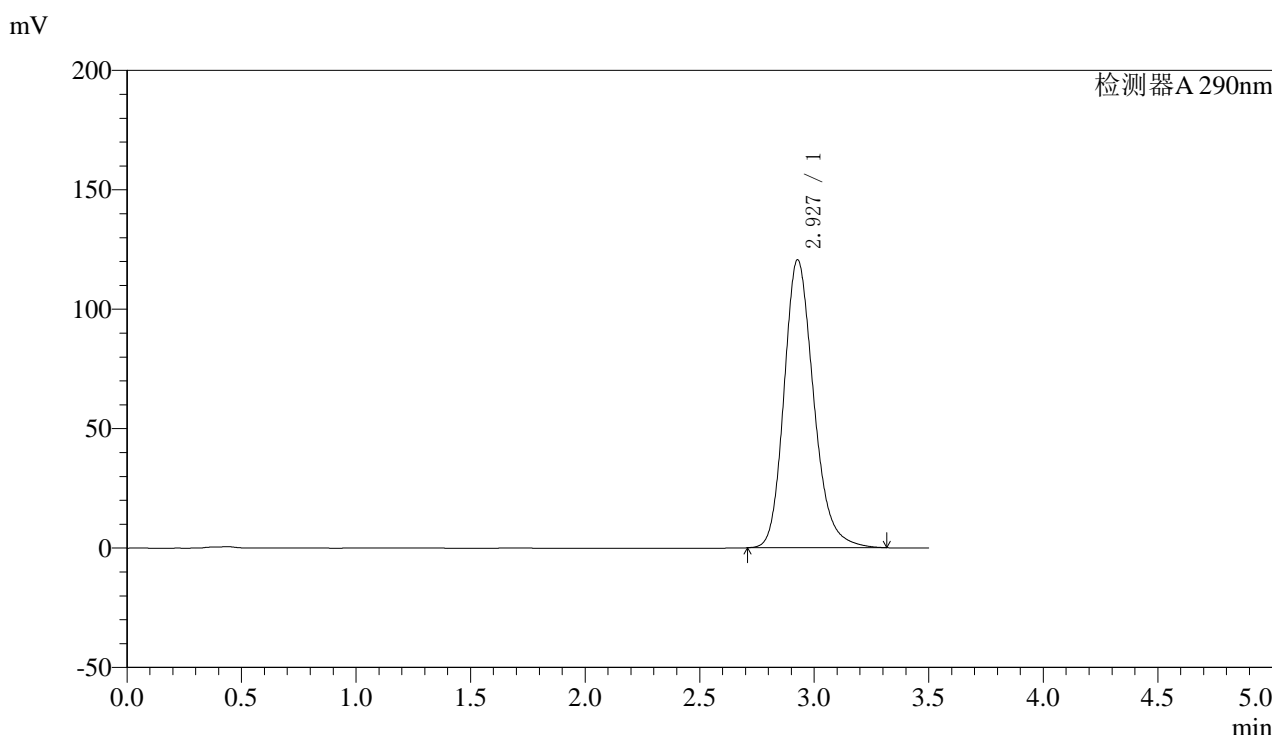


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-19-2 - 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 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:36:38 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:21 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	2.927	1084970	100.000	120493	2546	1.211	--
总计		1084970	100.000	120493			

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

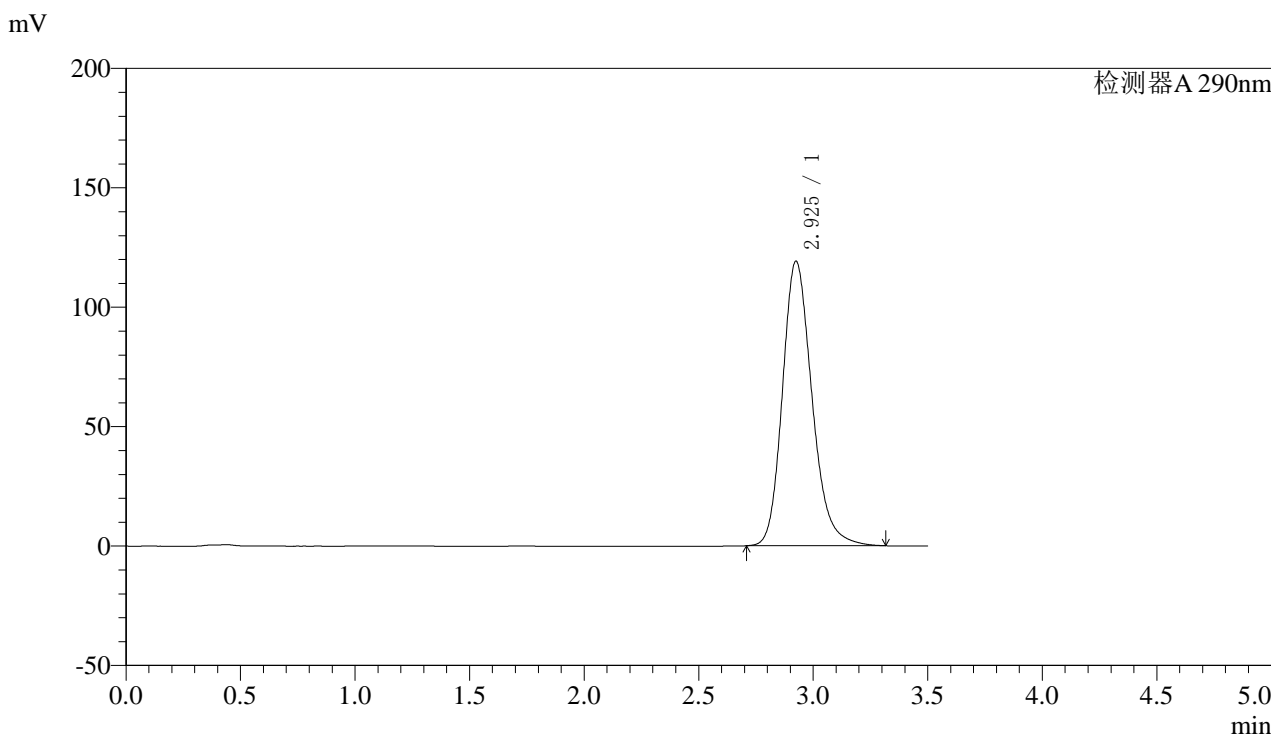


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-20-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:24
 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	1070955	100.000	119030	2547	1.211	--
总计		1070955	100.000	119030			

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

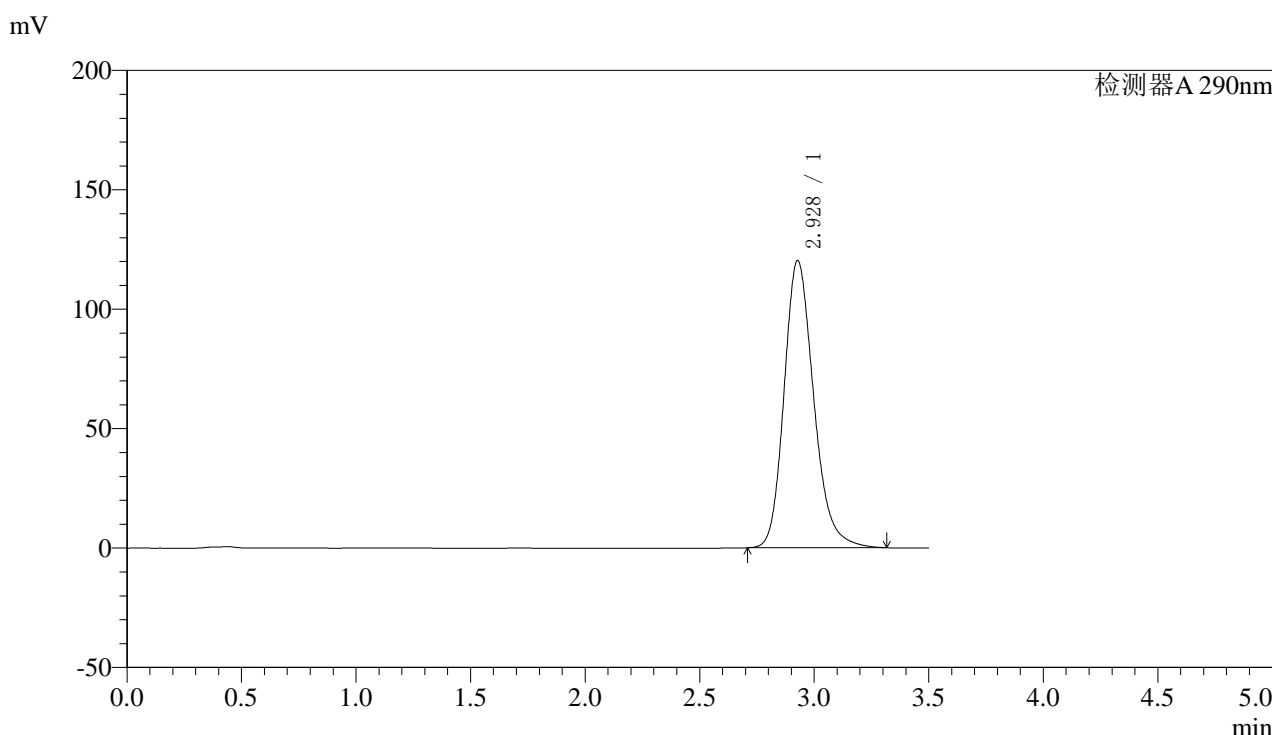


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-21-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:26
 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	2.928	1082794	100.000	120204	2545	1.212	--
总计		1082794	100.000	120204			

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

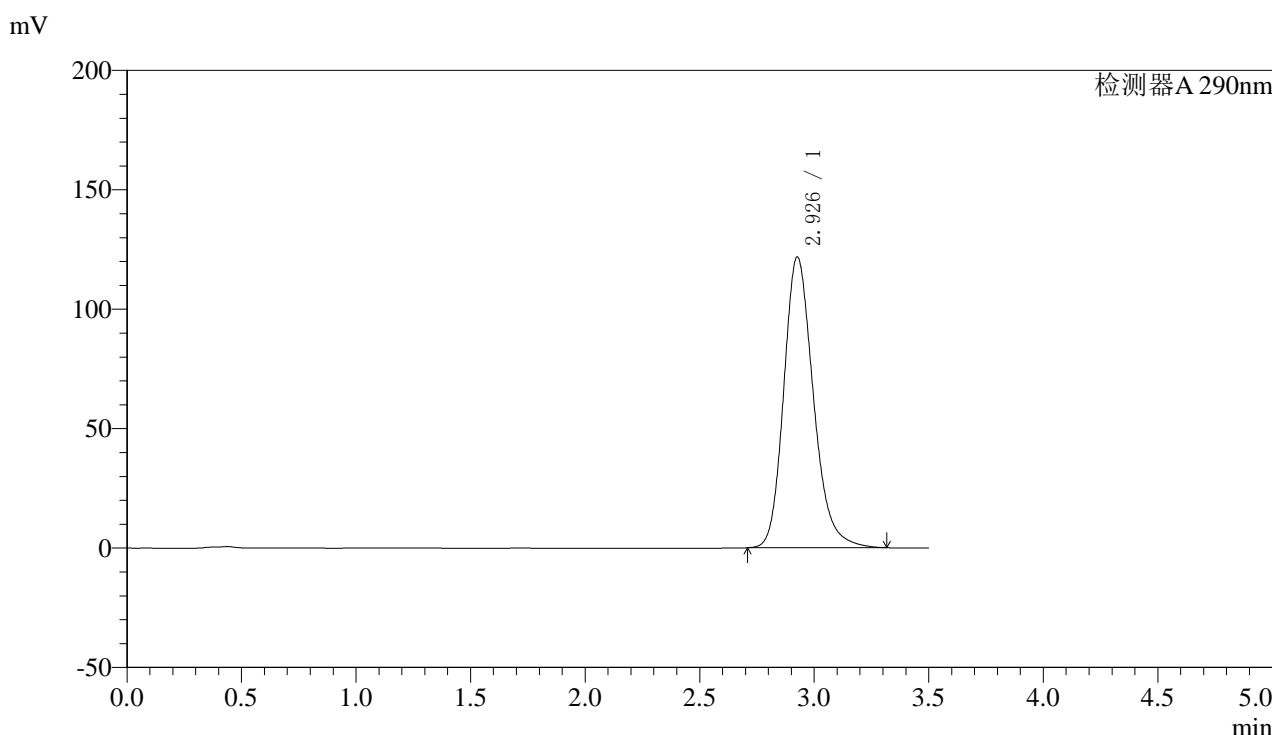


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-22-2 - 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 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:48:13 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:28
 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	1095958	100.000	121498	2543	1.213	--
总计		1095958	100.000	121498			

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

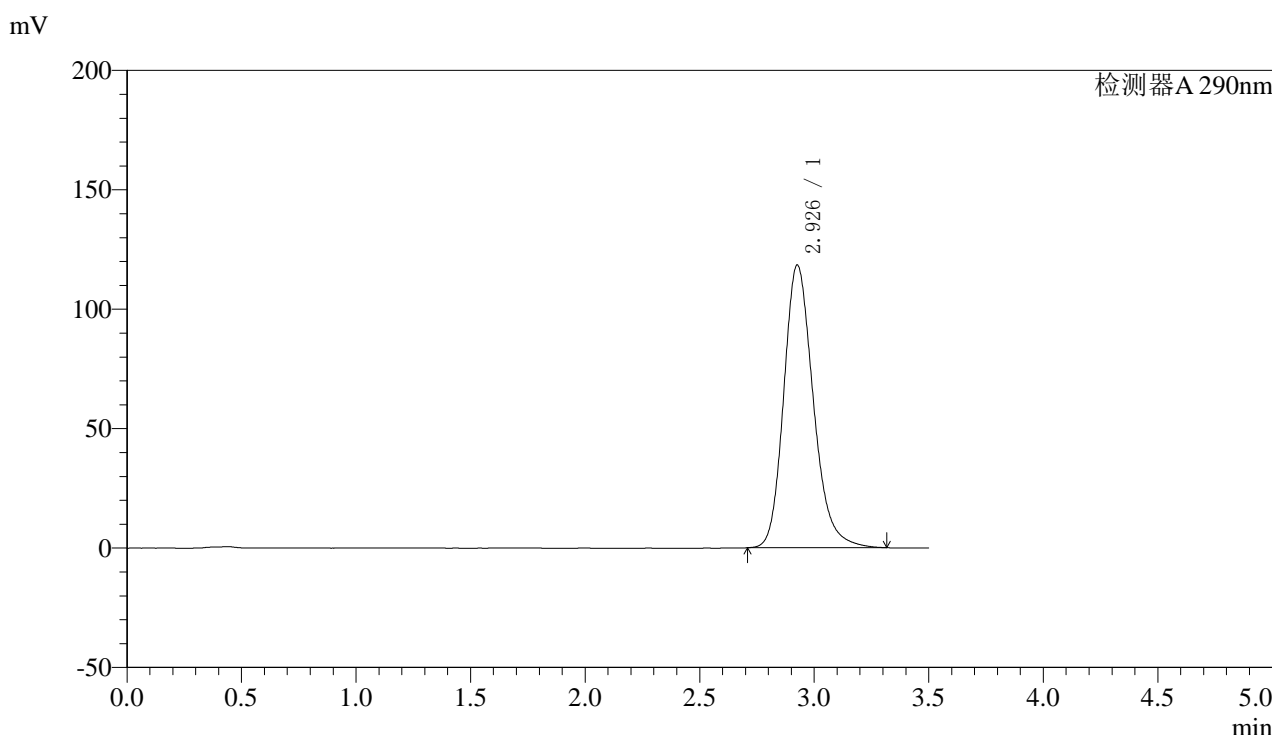


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-23-2 - 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 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 15:52:05 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

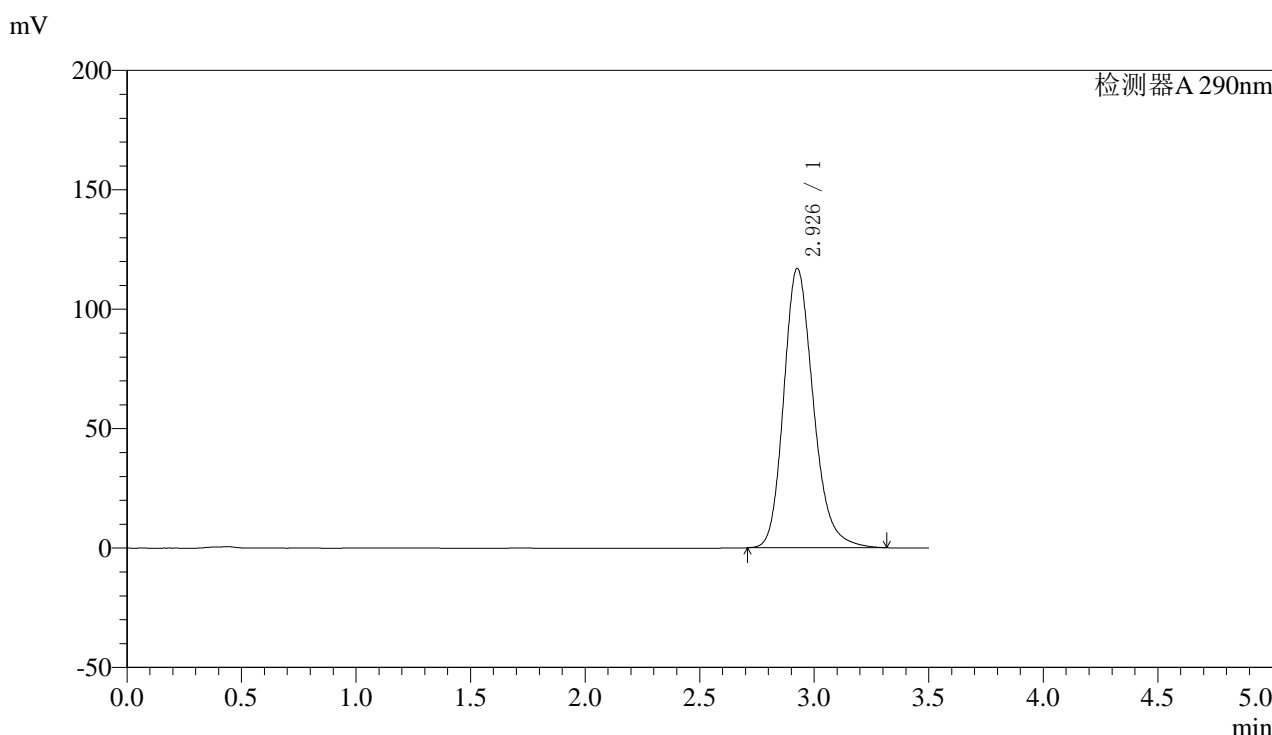
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.926	1064605	100.000	118089	2548	1.212	--
总计		1064605	100.000	118089			

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-24-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 15:55:57 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:33 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	1052749	100.000	116710	2545	1.212	--
总计		1052749	100.000	116710			

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

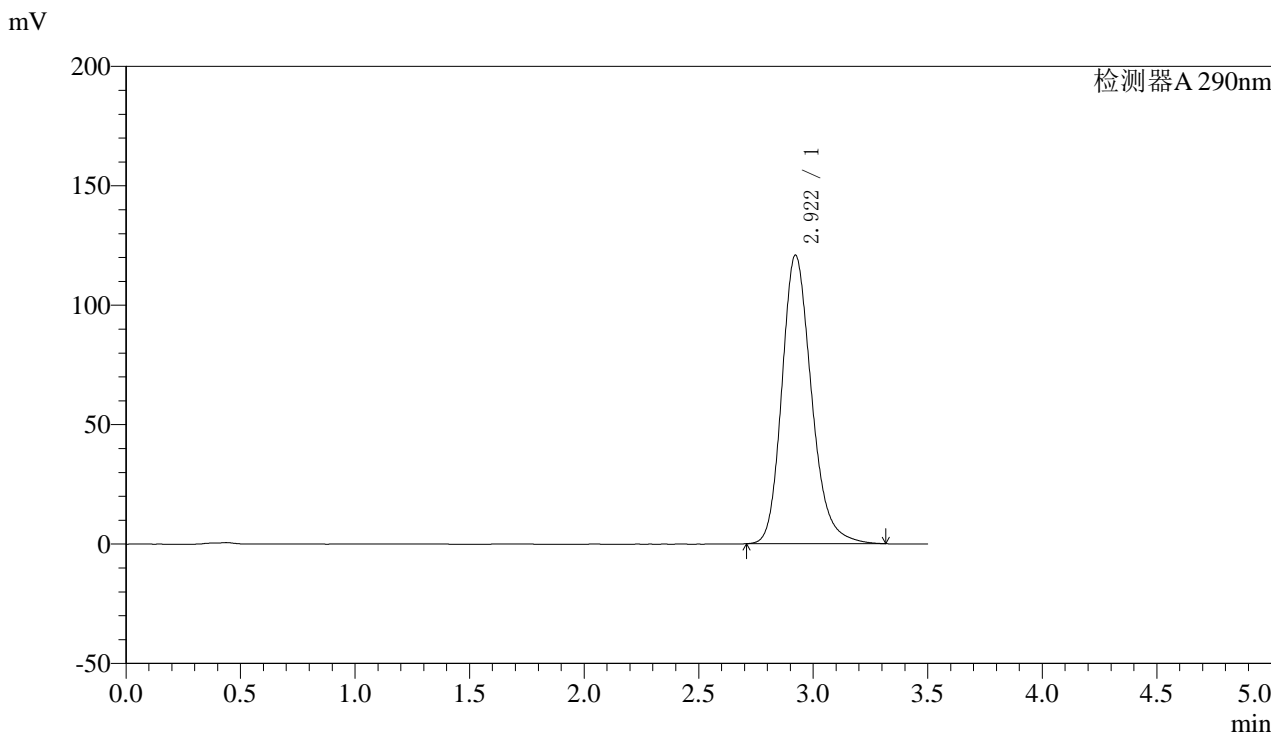


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-25-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:35 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	1086968	100.000	120883	2543	1.215	--
总计		1086968	100.000	120883			

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

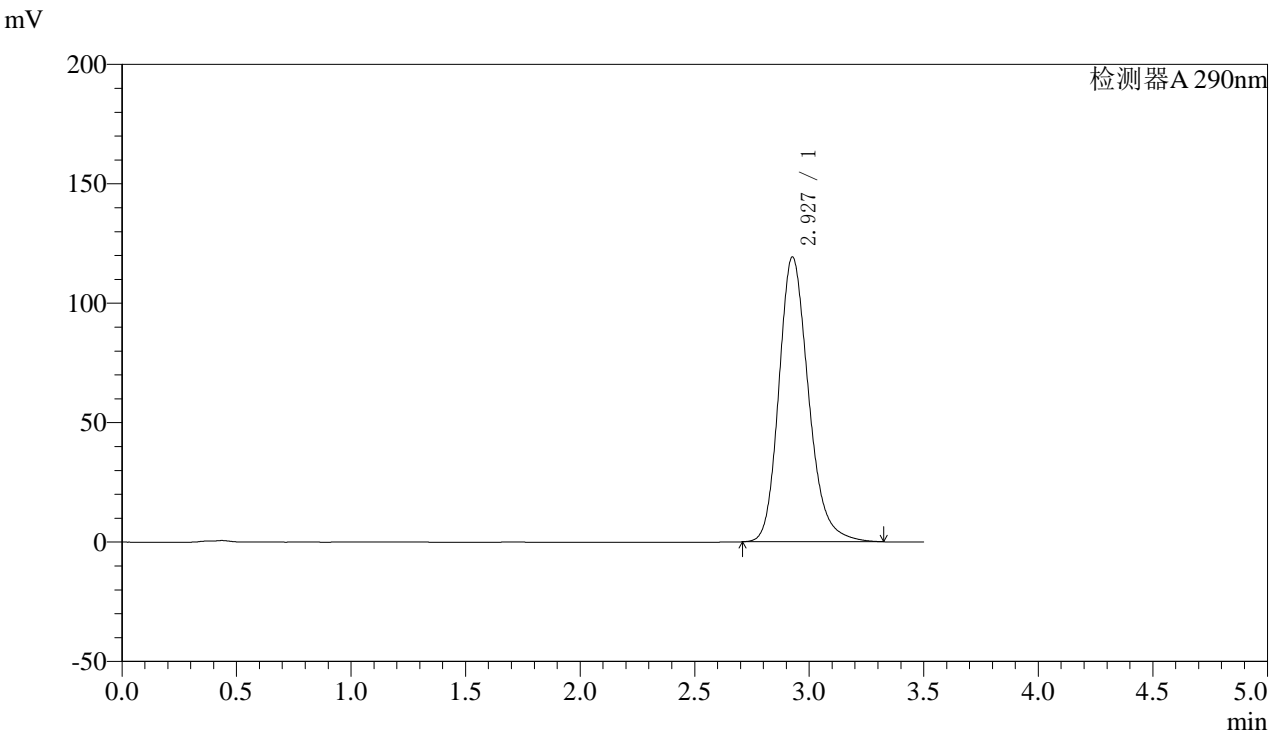


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-26-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:03:41 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:38 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	2.927	1074127	100.000	119091	2545	1.215	--
总计		1074127	100.000	119091			

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,5 μ m)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-27-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-1f100z-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 μ l

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 16:07:32

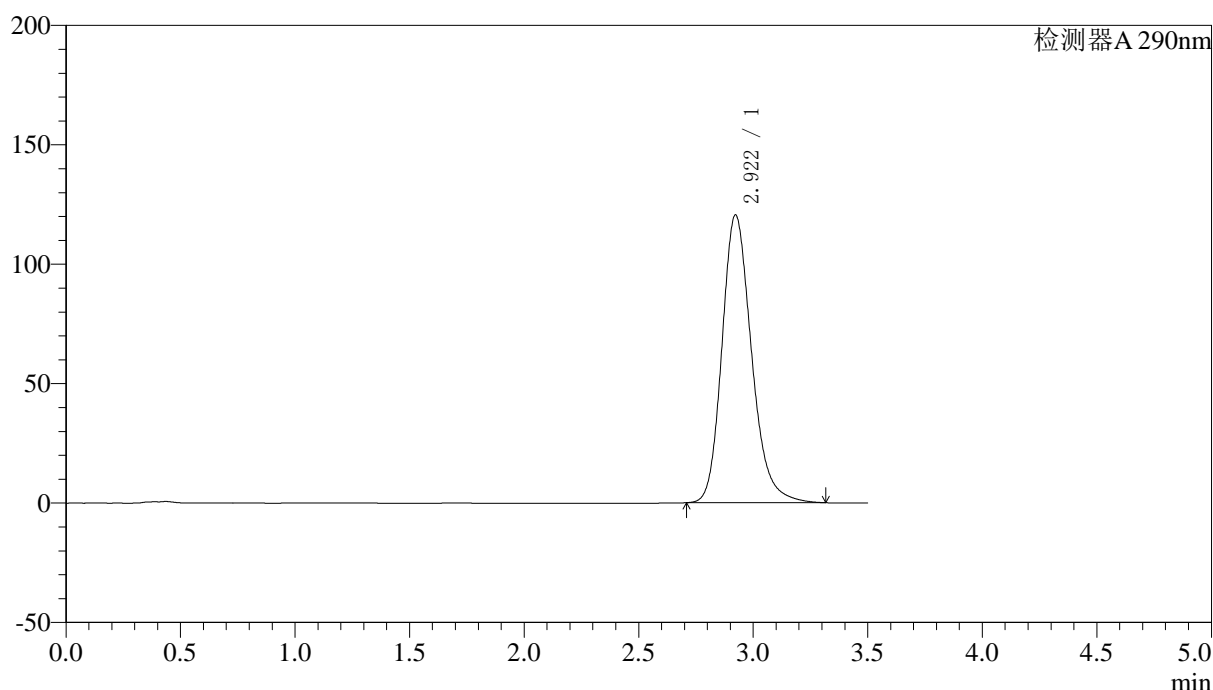
处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:40

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	1083584	100.000	120529	2545	1.215	--
总计		1083584	100.000	120529			

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

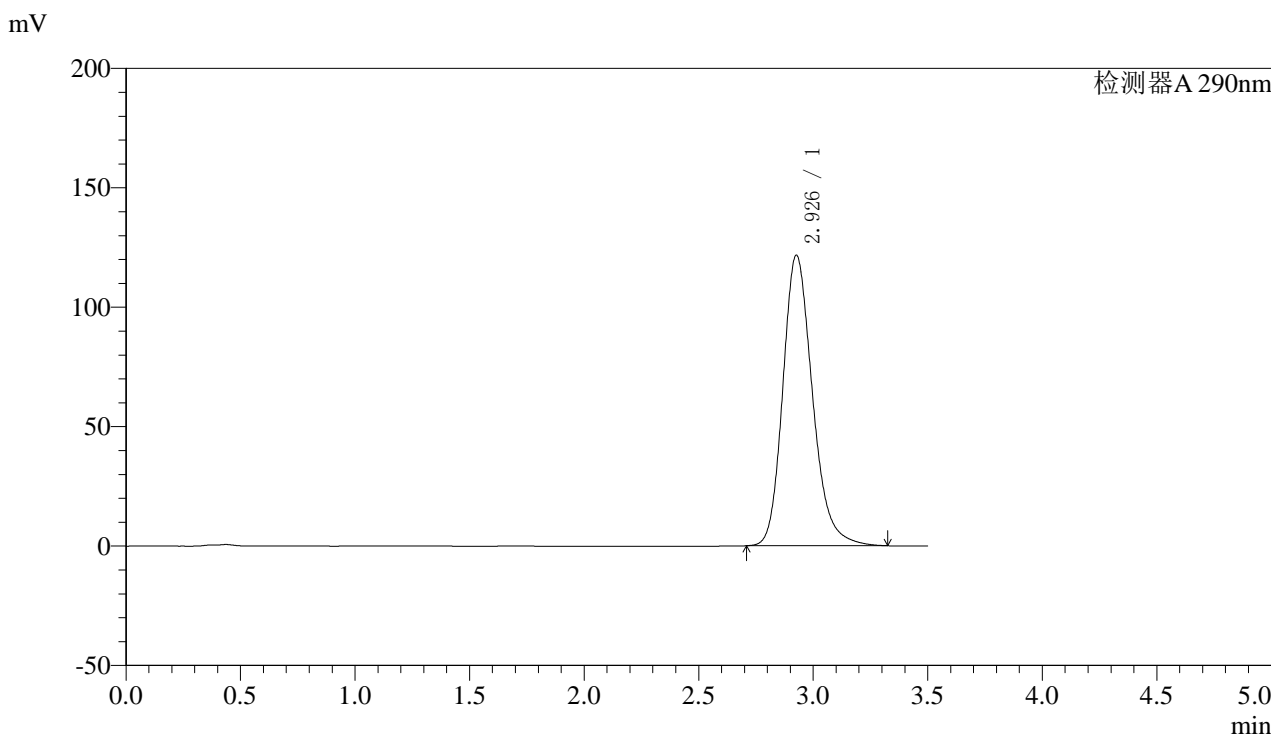


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-28-2 - 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 µl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:11:25 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:42
 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	2.926	1096269	100.000	121466	2545	1.218	--
总计		1096269	100.000	121466			

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

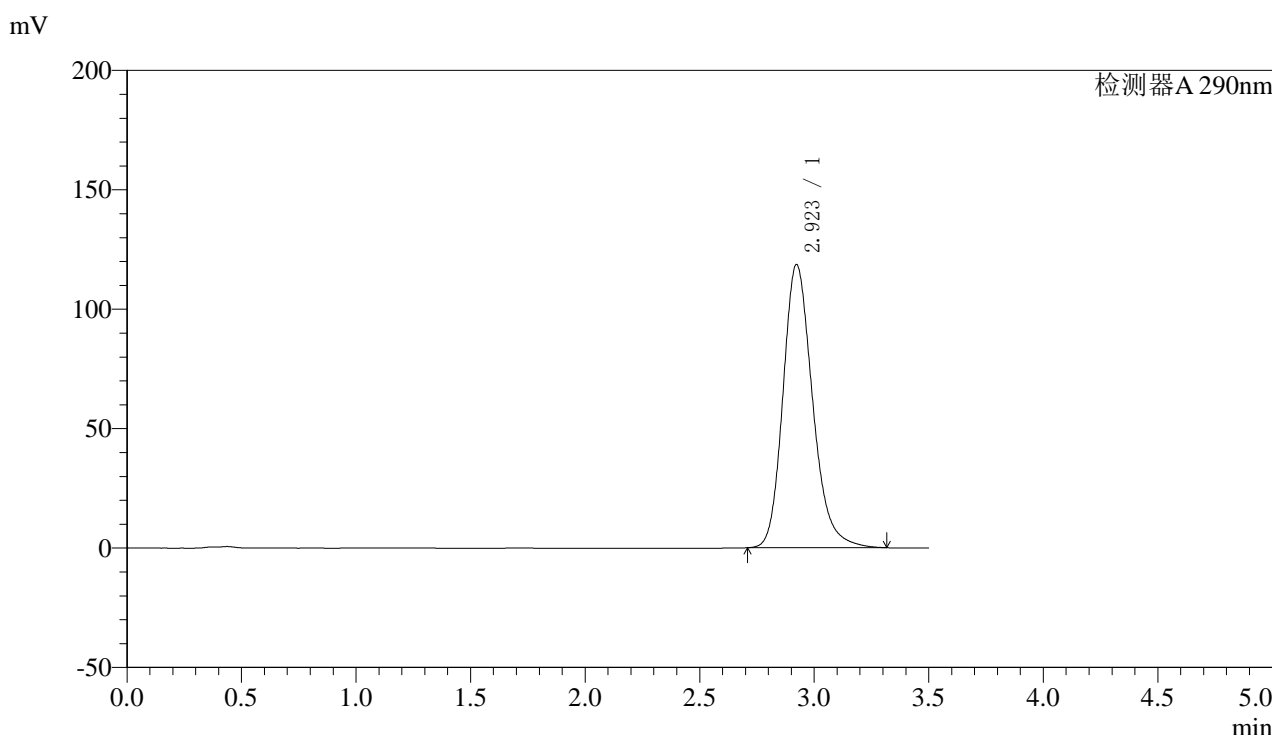


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-29-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:15:17 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:45 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

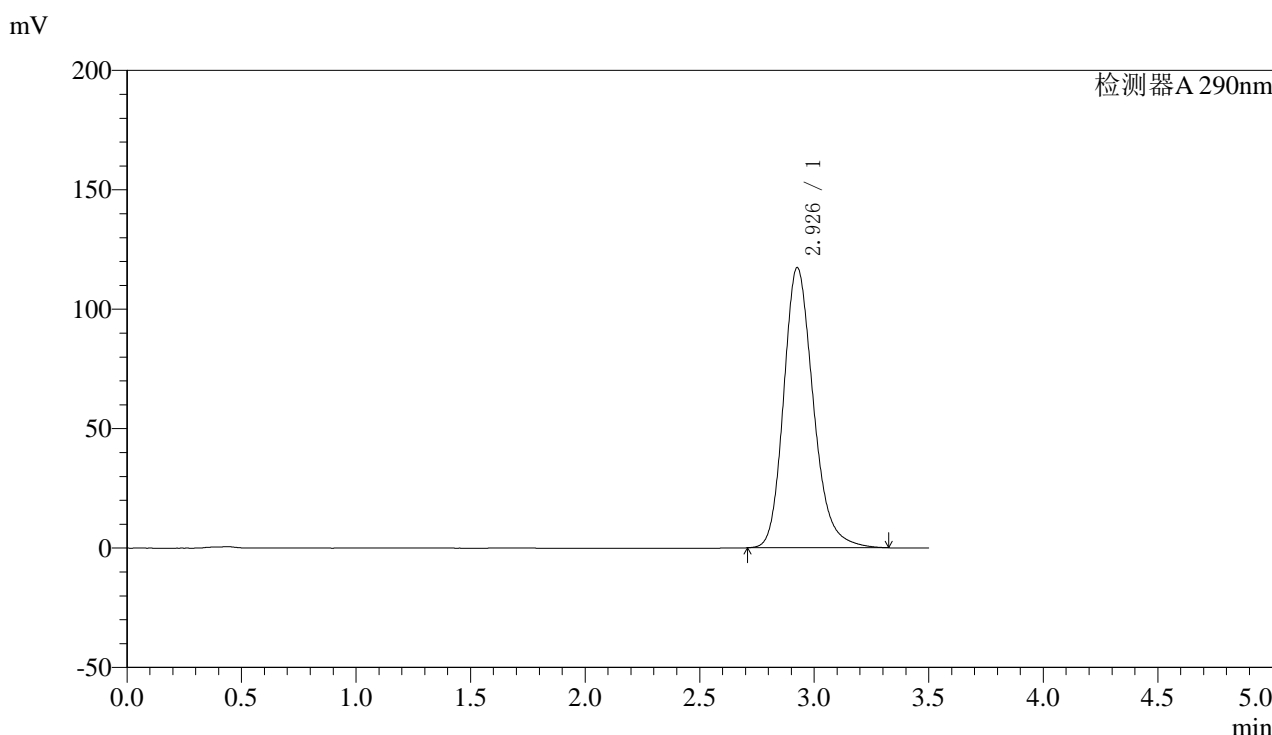
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.923	1066624	100.000	118613	2546	1.215	--
总计		1066624	100.000	118613			

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,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-30-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:19:08 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:47 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	1056762	100.000	117063	2546	1.216	--
总计		1056762	100.000	117063			

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

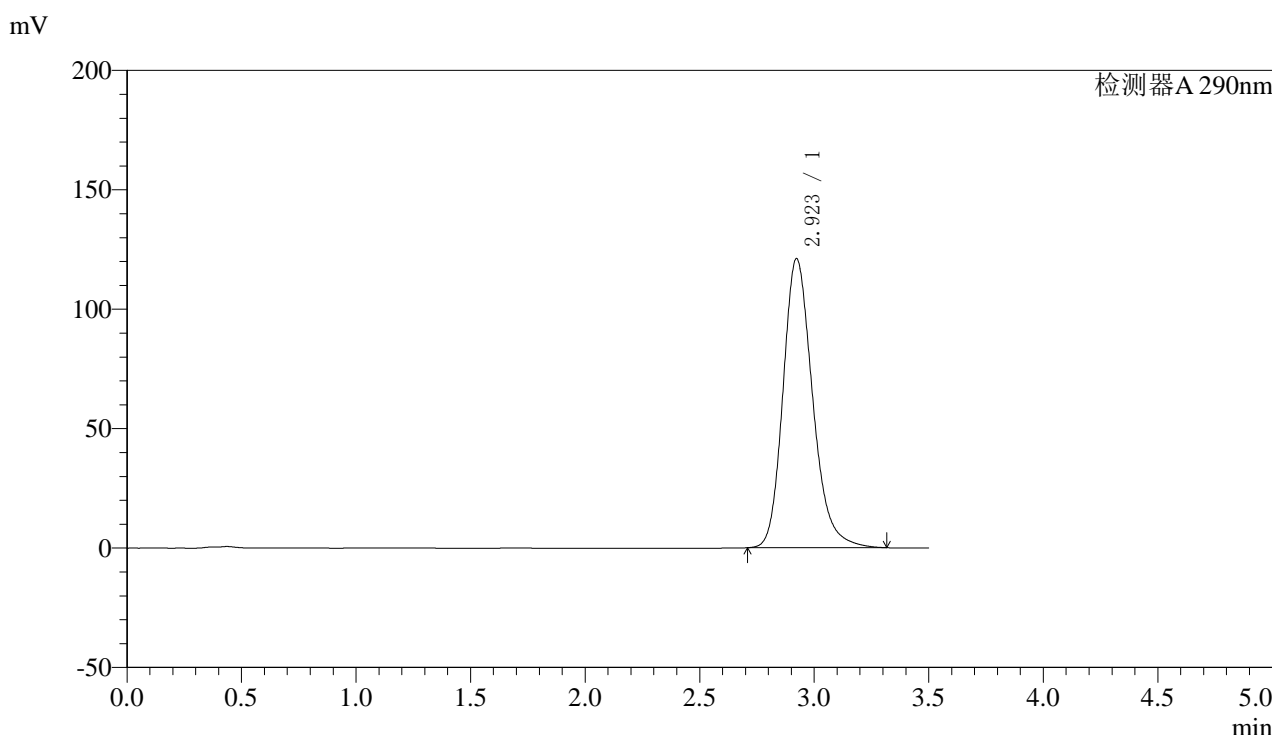


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-31-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:49 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

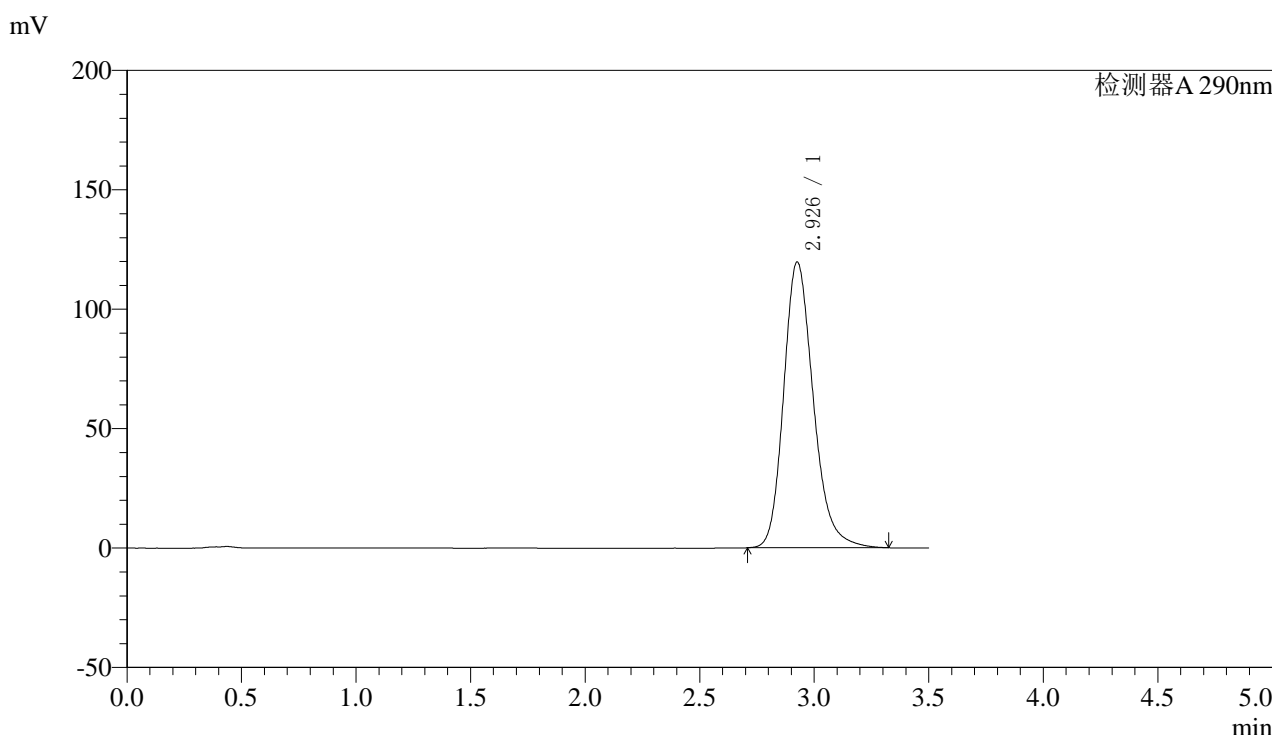
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.923	1088622	100.000	121057	2546	1.217	--
总计		1088622	100.000	121057			

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5µm)	流速: 1.8ml/min
柱温:30°C	波长: 290nm
数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-32-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:52	
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	1078582	100.000	119445	2544	1.219	--
总计		1078582	100.000	119445			

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

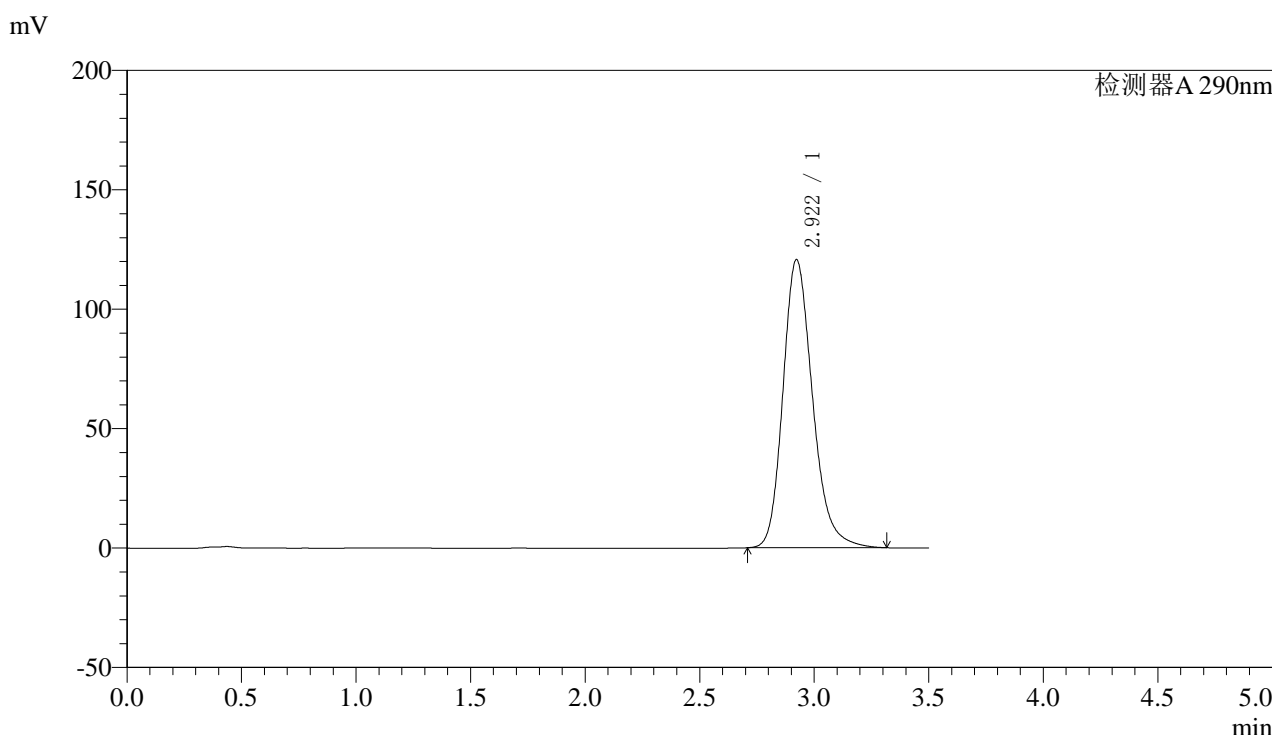


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-33-2 - 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 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:30:46 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:54 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	1084978	100.000	120664	2547	1.218	--
总计		1084978	100.000	120664			

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

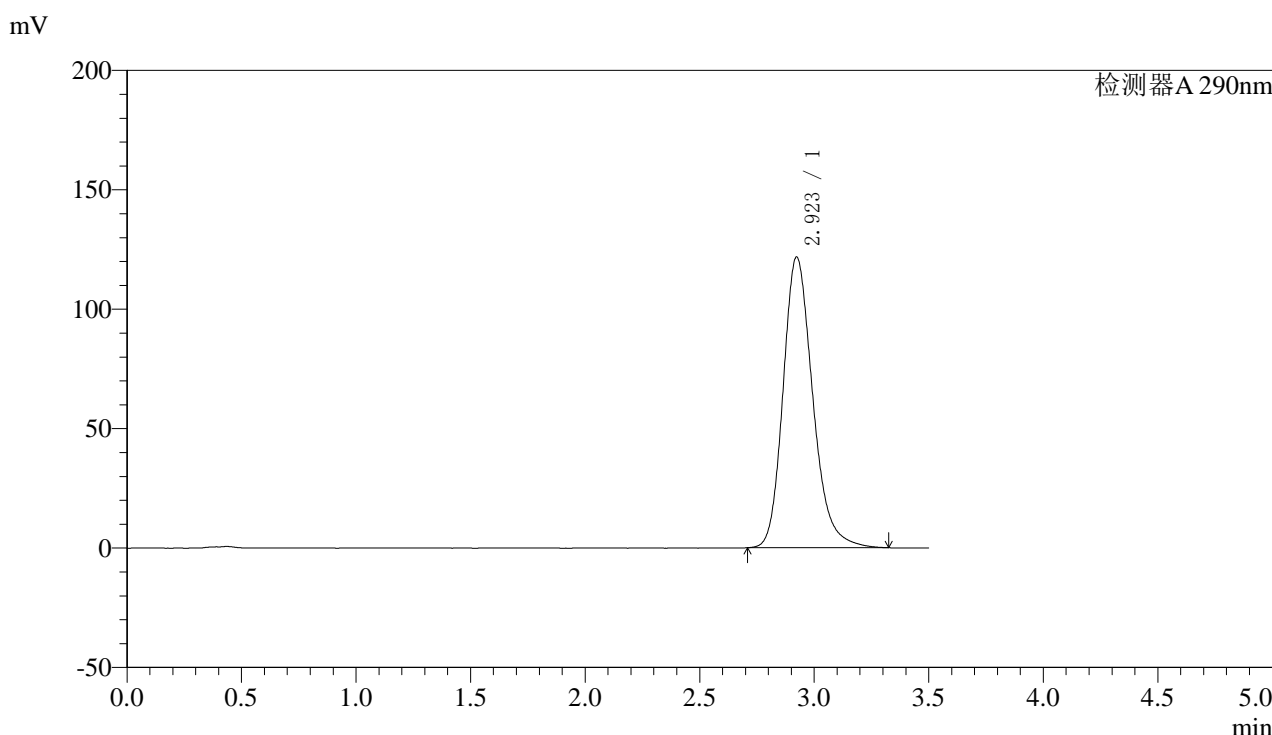


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-34-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:34:39 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:51:56
 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	1097469	100.000	121744	2538	1.221	--
总计		1097469	100.000	121744			

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

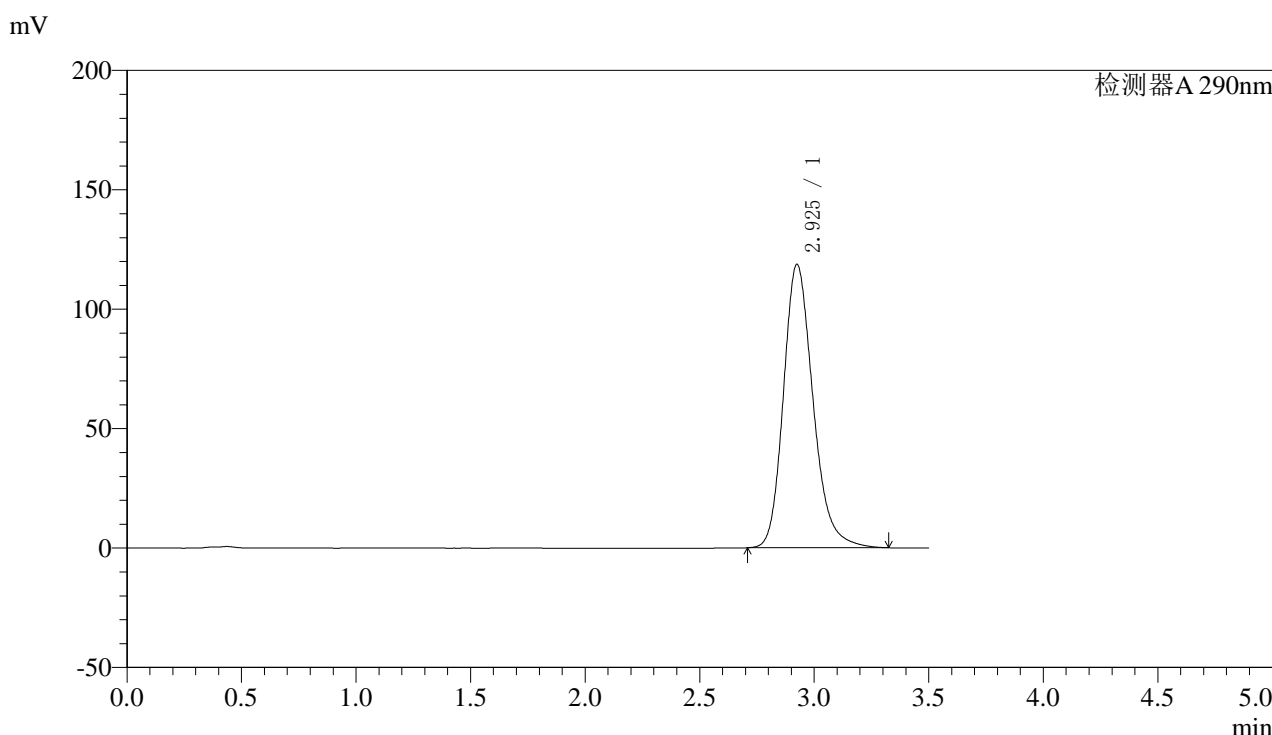


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-35-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:51:59
 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	2.925	1067702	100.000	118546	2551	1.218	--
总计		1067702	100.000	118546			

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

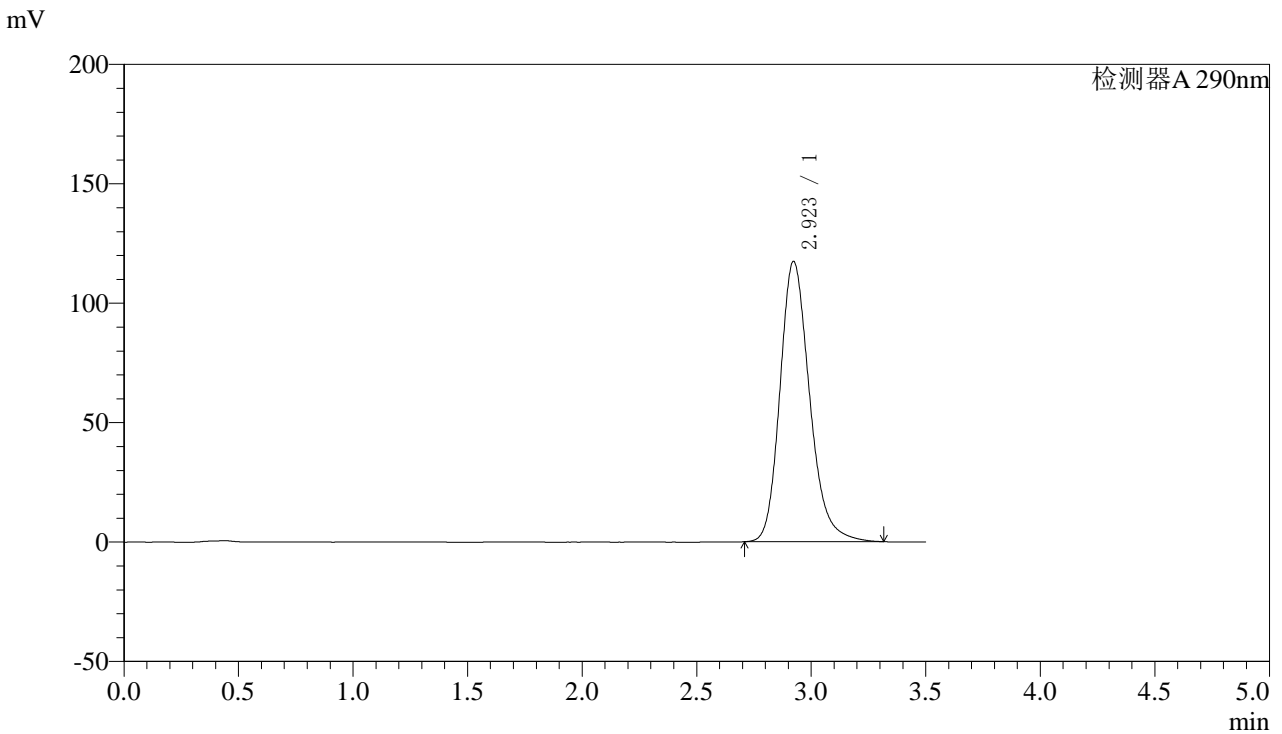


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-36-2 - 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 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 16:42:23 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:01
 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	2.923	1057301	100.000	117412	2541	1.218	--
总计		1057301	100.000	117412			

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

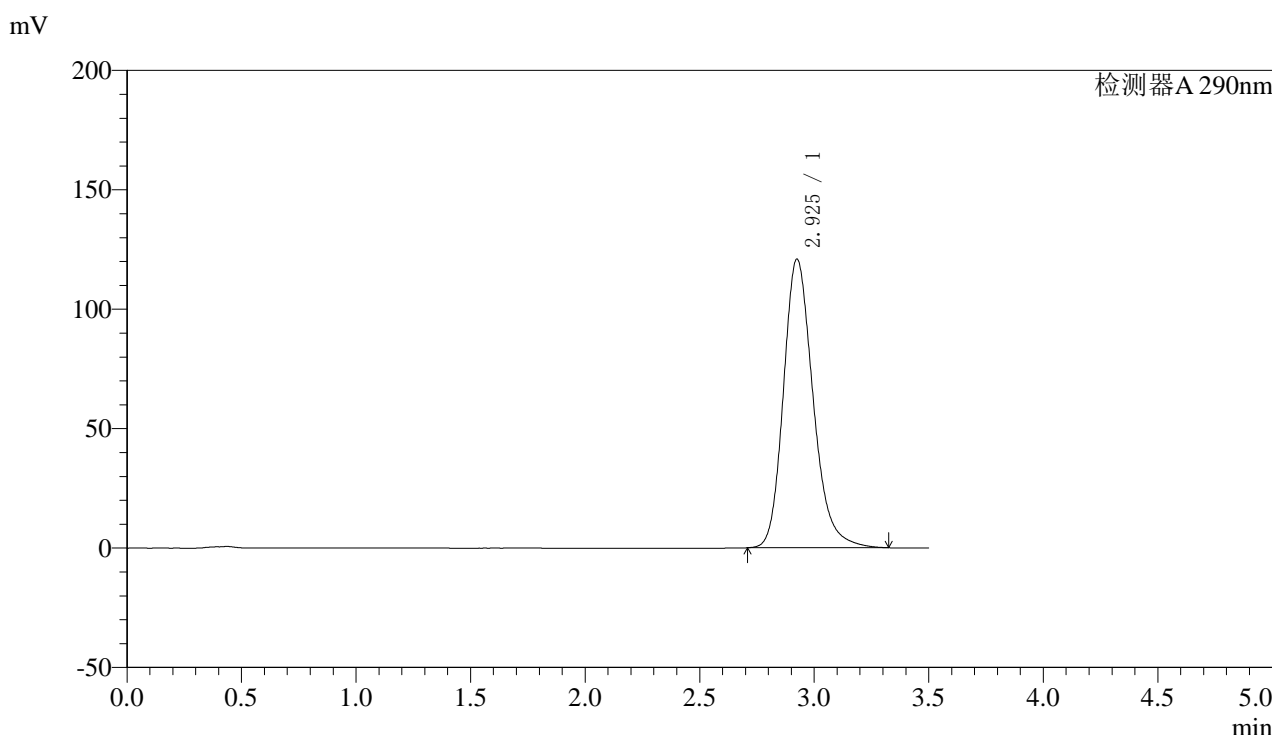


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-37-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

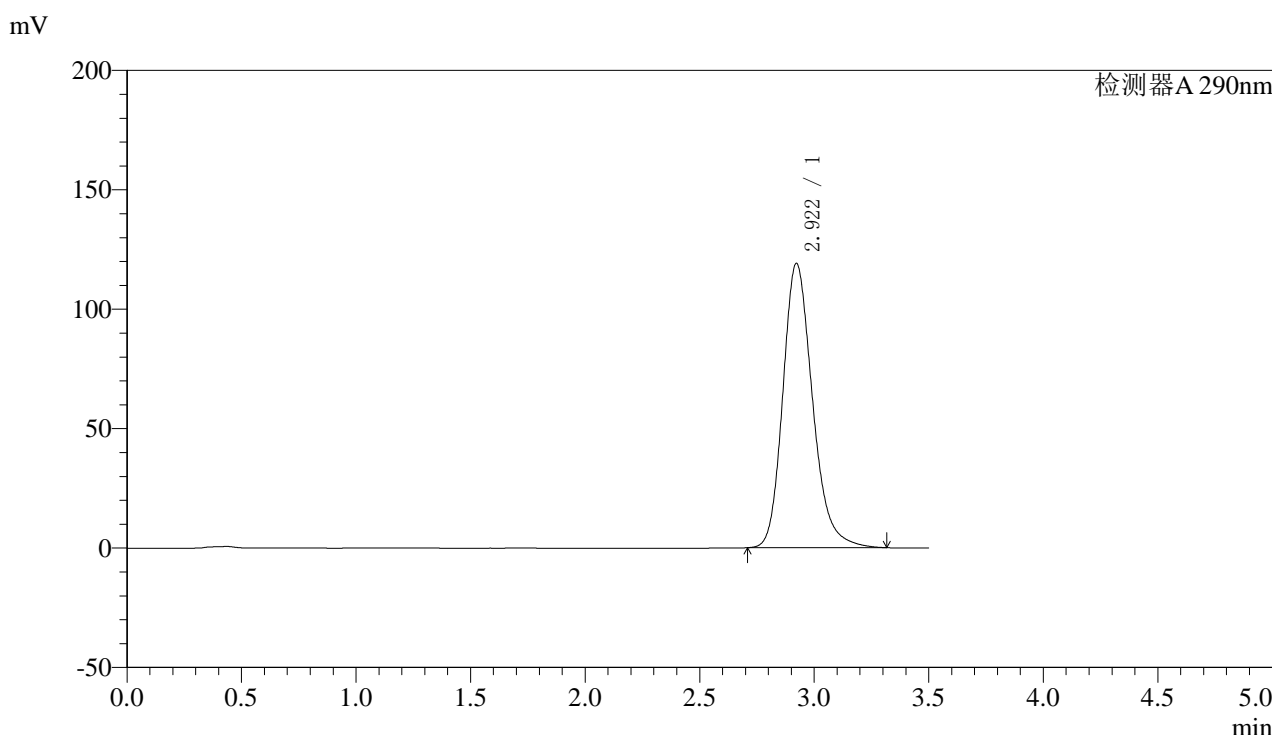
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1089287	100.000	120769	2544	1.221	--
总计		1089287	100.000	120769			

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-38-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:50:07 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:06 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	1072857	100.000	119087	2538	1.219	--
总计		1072857	100.000	119087			

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

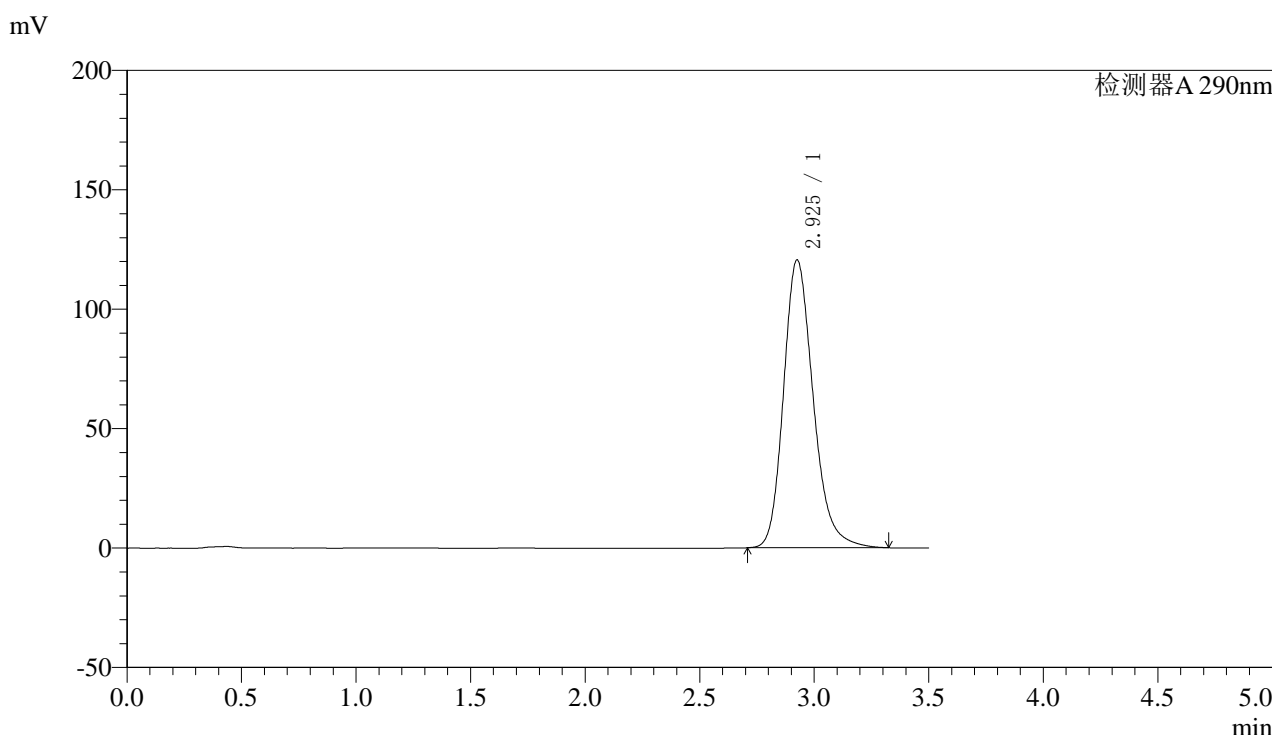


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-39-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-rcqx-pH4.5jz-1f100z-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 (V2): 2024/09/06 08:52:08
 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	1087192	100.000	120361	2541	1.222	--
总计		1087192	100.000	120361			

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

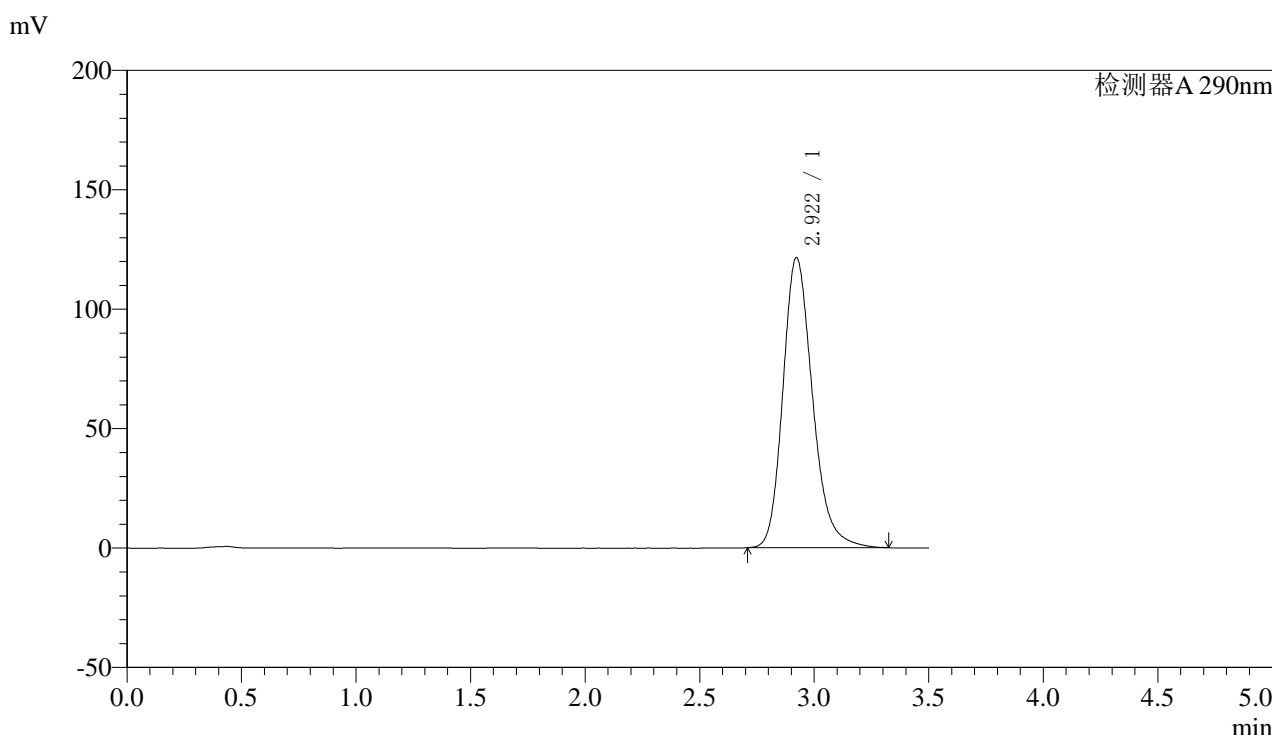


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-40-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 16:57:52 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:10 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	1095124	100.000	121571	2541	1.222	--
总计		1095124	100.000	121571			

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

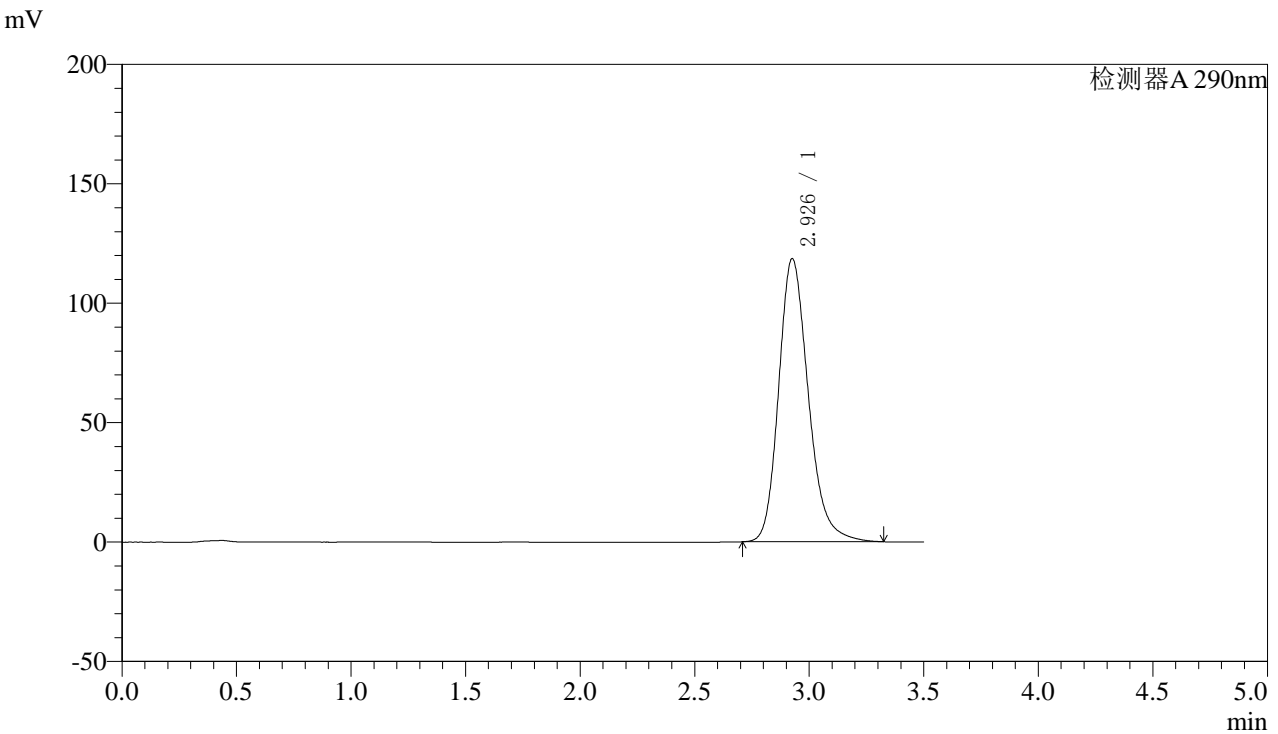


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-41-2 - 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
 进样体积: 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 17:01:44 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:12 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	1068395	100.000	118302	2548	1.221	--
总计		1068395	100.000	118302			

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

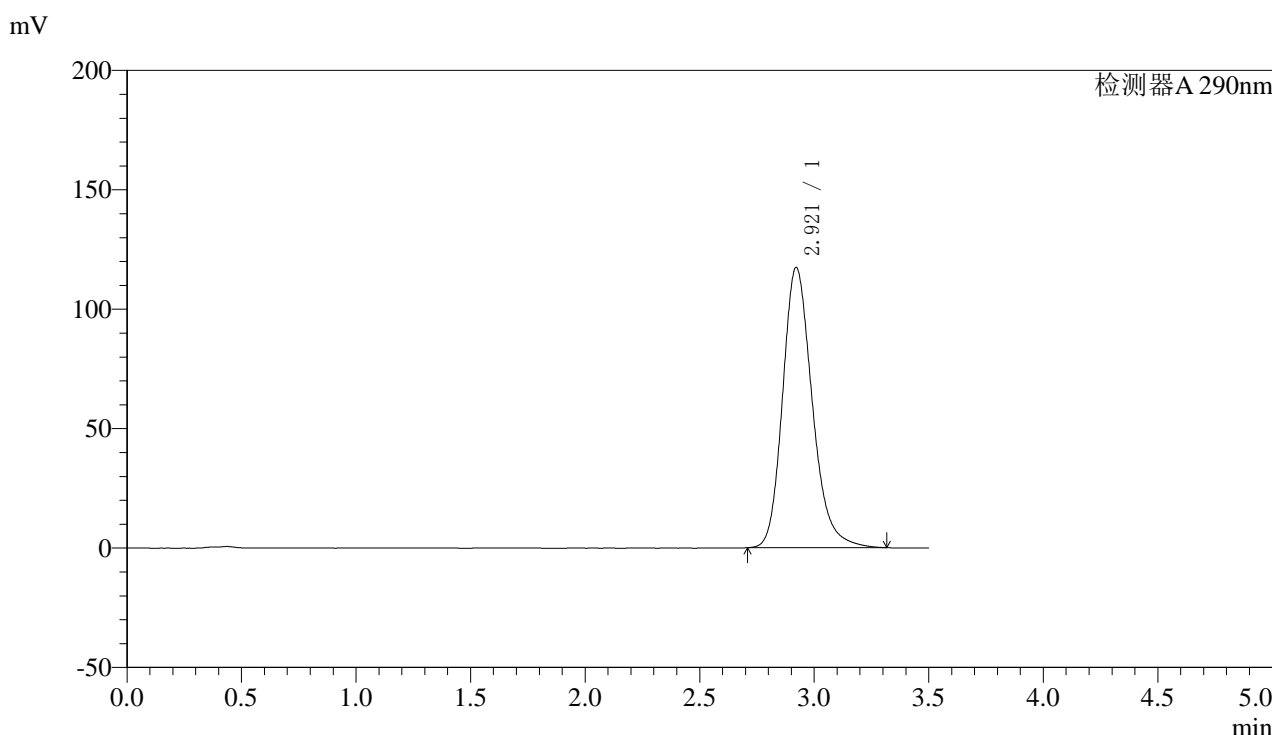


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-42-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:15
 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	1056498	100.000	117406	2544	1.219	--
总计		1056498	100.000	117406			

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

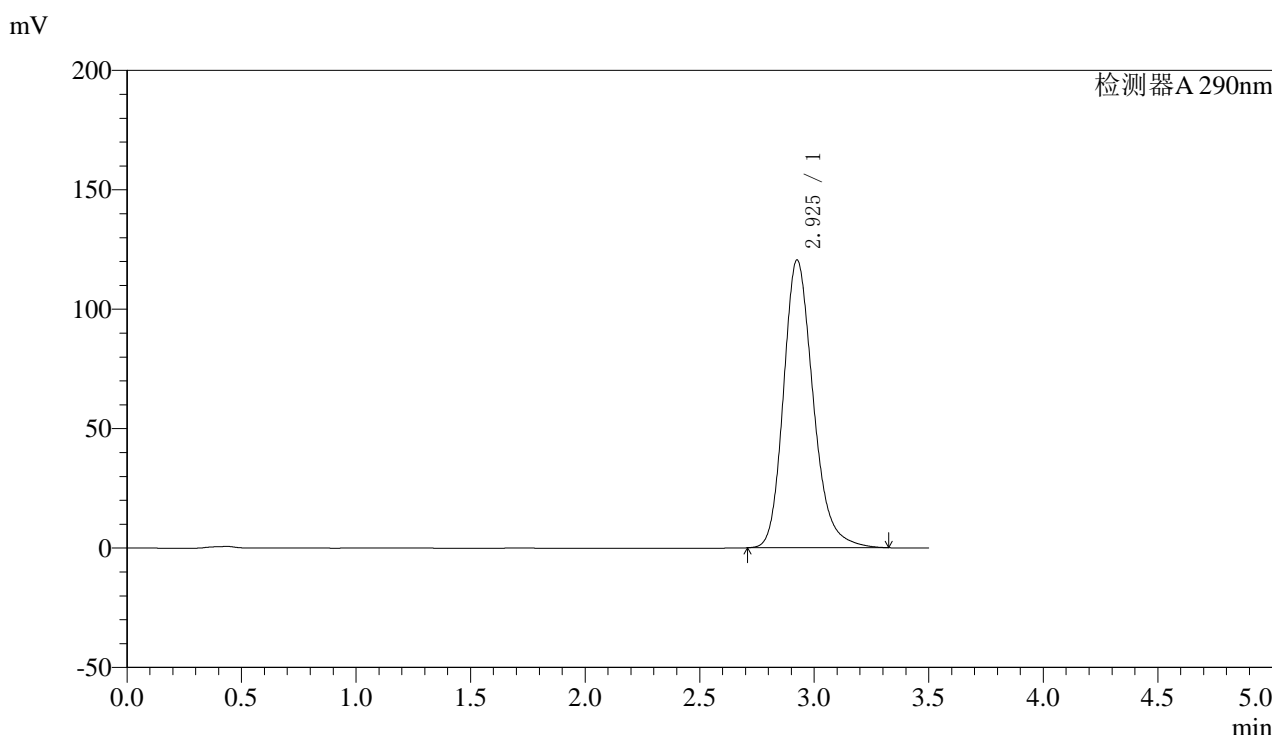


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-43-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 17:09:29 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:17 处理者: xiexinhui
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX277)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 290nm

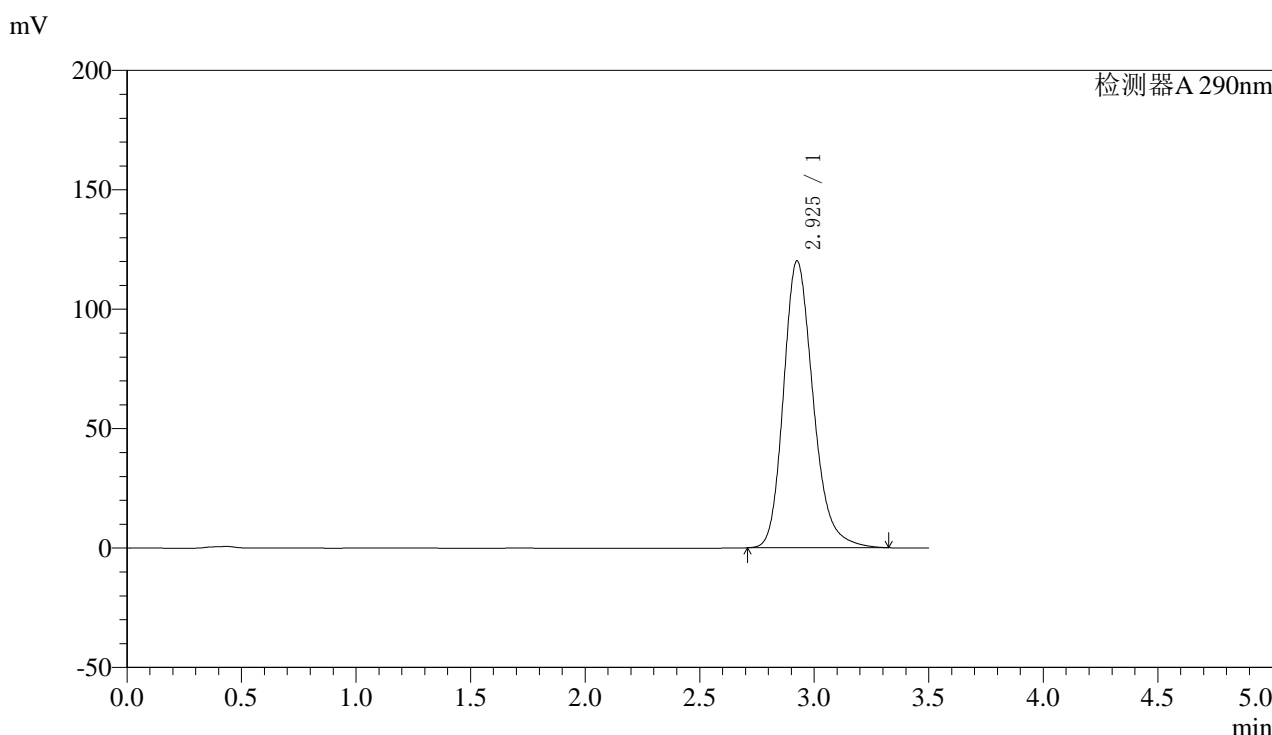
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.925	1086399	100.000	120348	2544	1.222	--
总计		1086399	100.000	120348			

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

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-45-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 17:17:14 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:22 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	2.925	1083323	100.000	119976	2544	1.223	--
总计		1083323	100.000	119976			

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

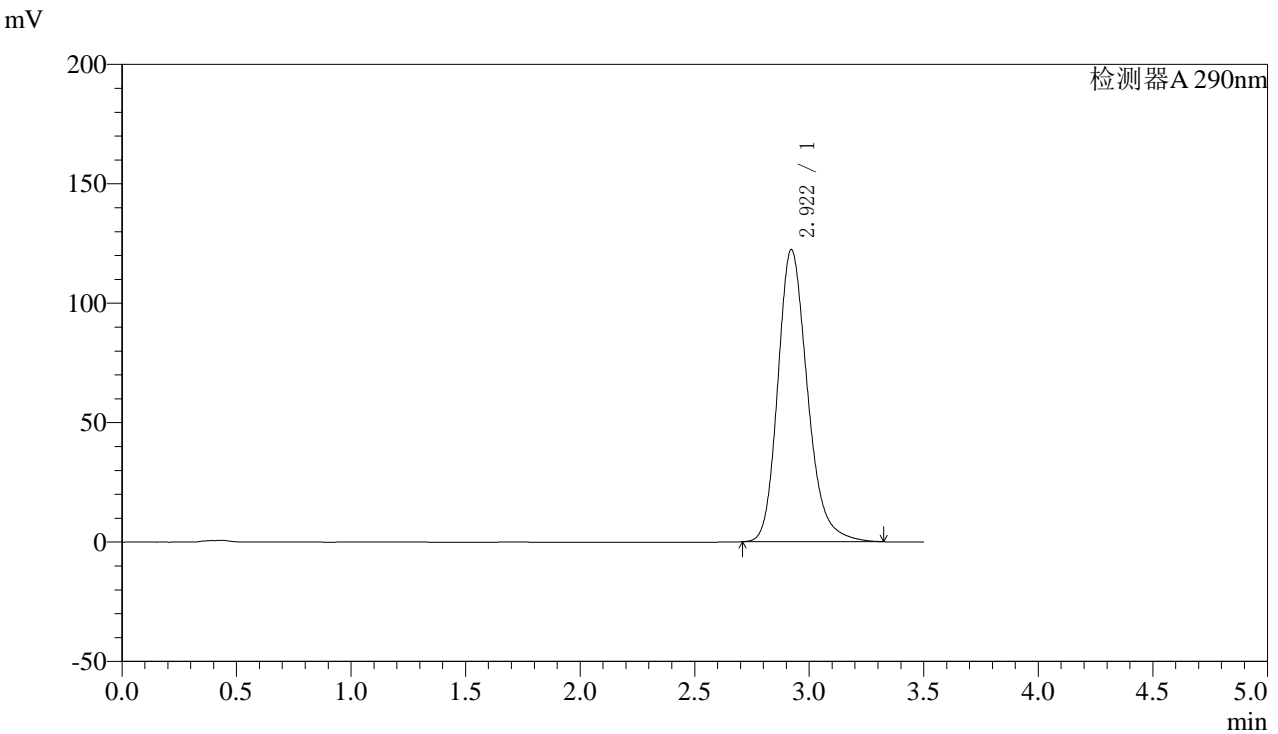


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-46-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 17:21:06 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:24 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	1101865	100.000	122409	2545	1.223	--
总计		1101865	100.000	122409			

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

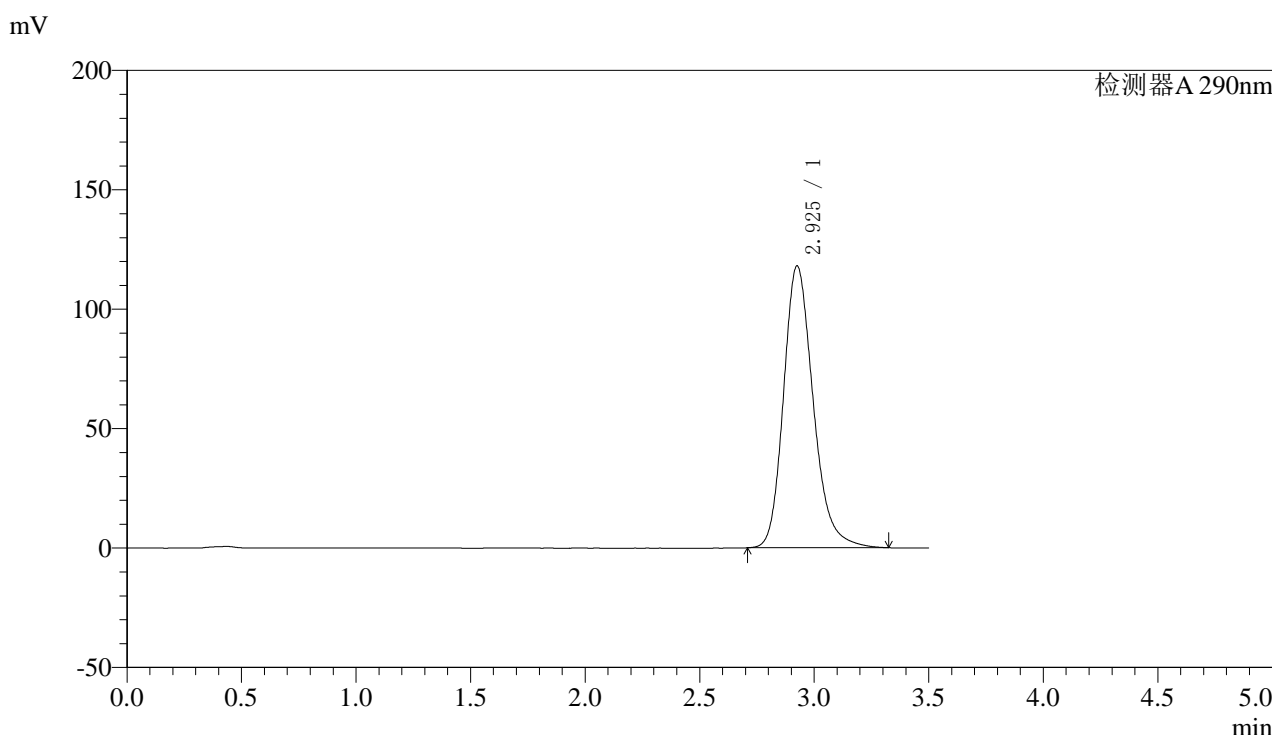


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-47-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 17:24:58 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:27
 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	2.925	1064129	100.000	117837	2544	1.222	--
总计		1064129	100.000	117837			

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

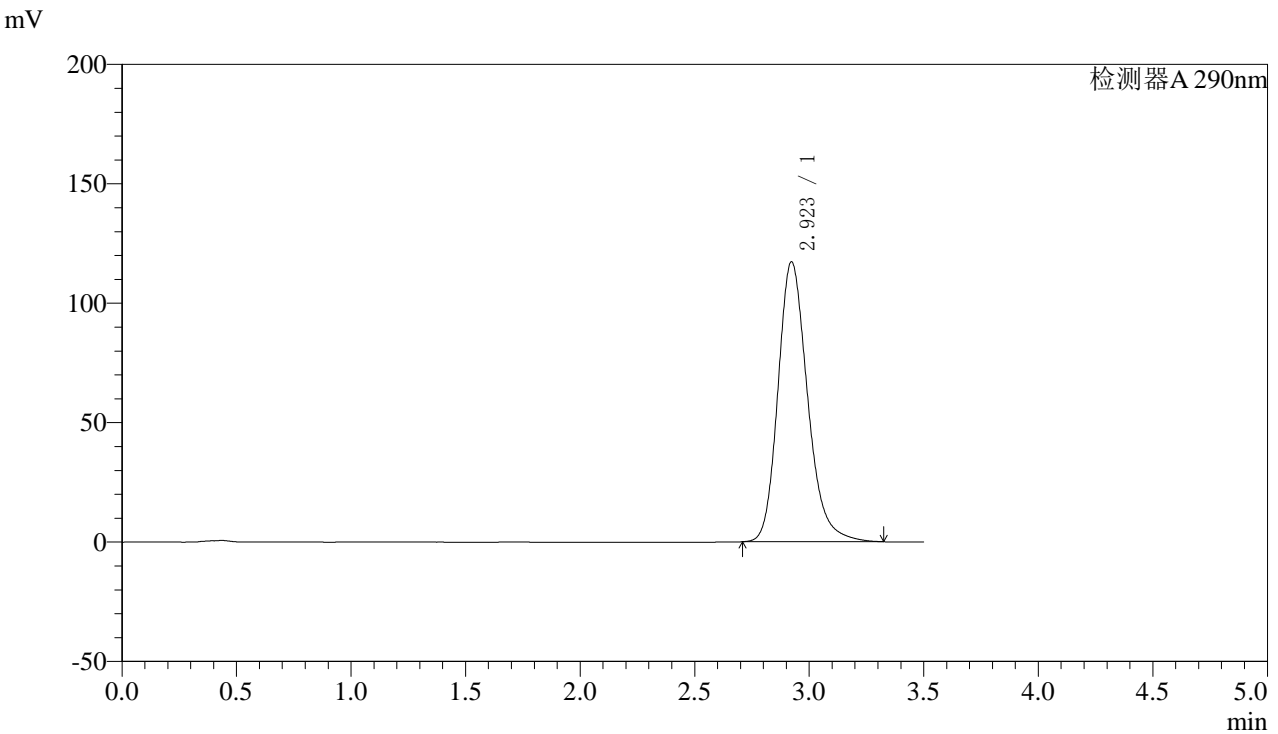


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-48-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:29
 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	2.923	1055000	100.000	117263	2550	1.220	--
总计		1055000	100.000	117263			

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

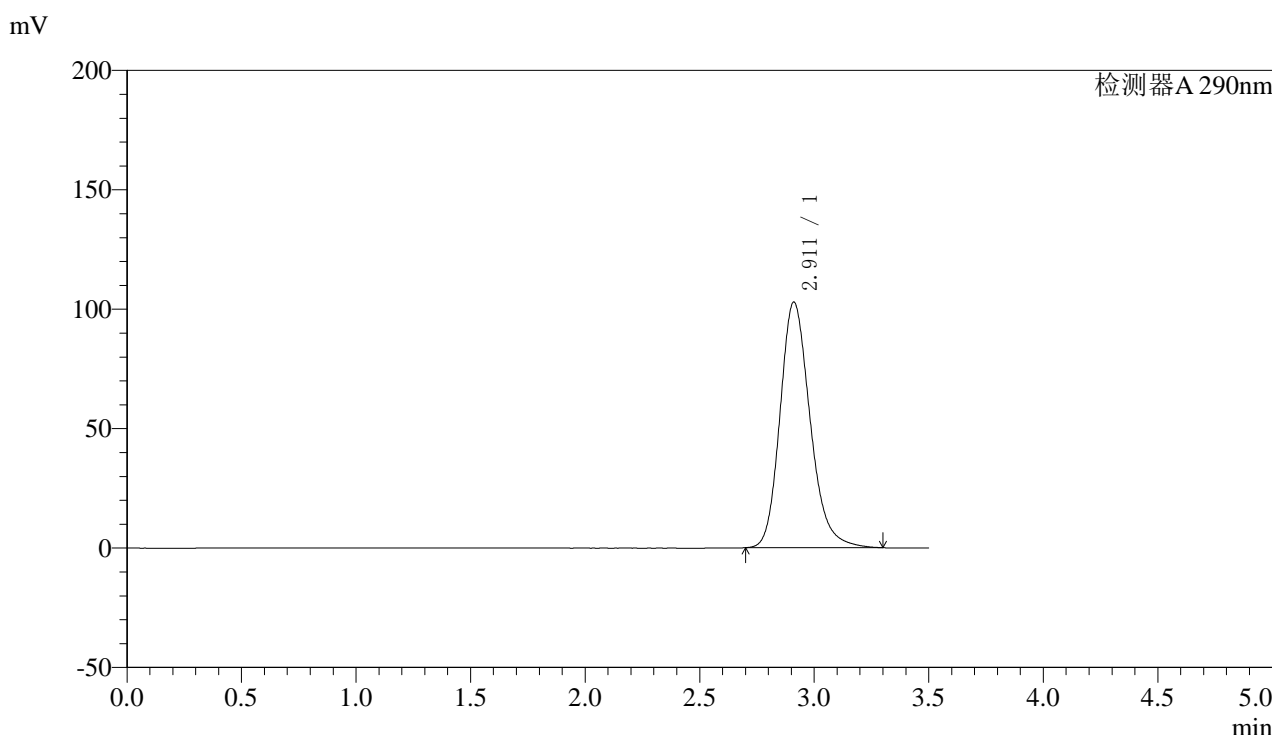


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-49-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:31
 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	2.911	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

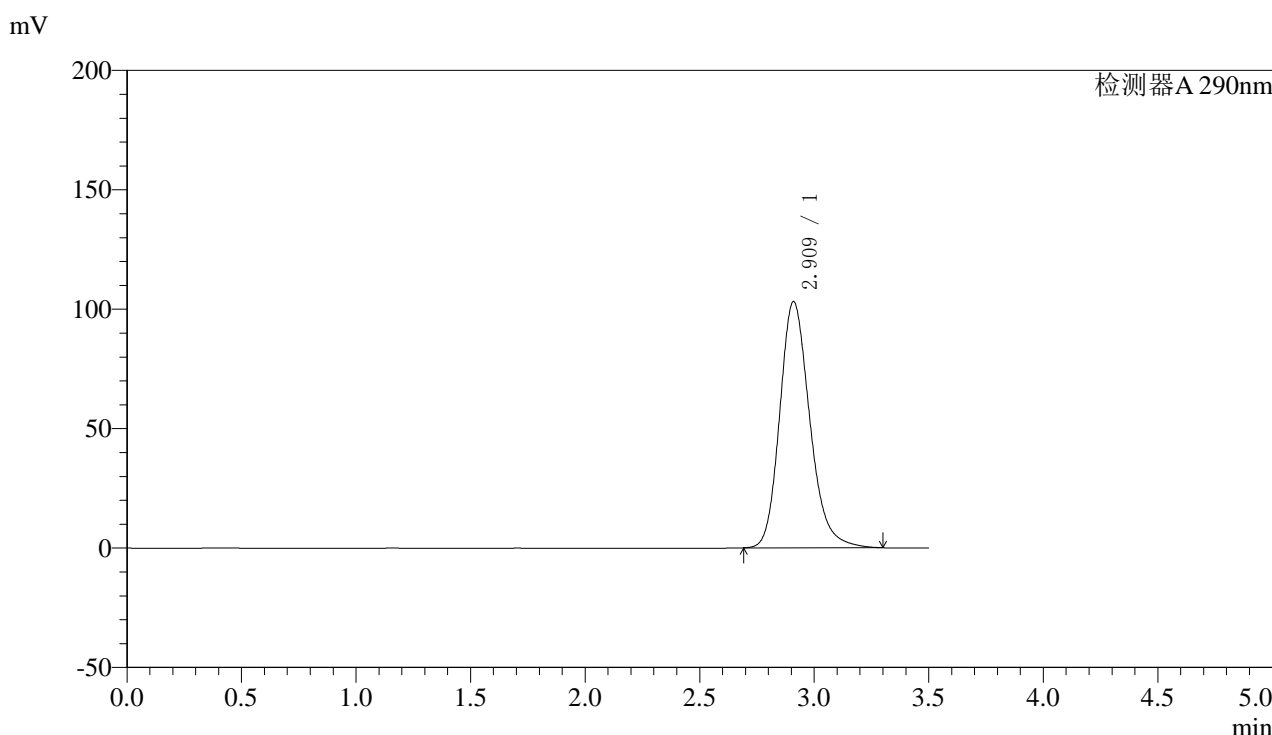


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-50-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:34
 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	2.909	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

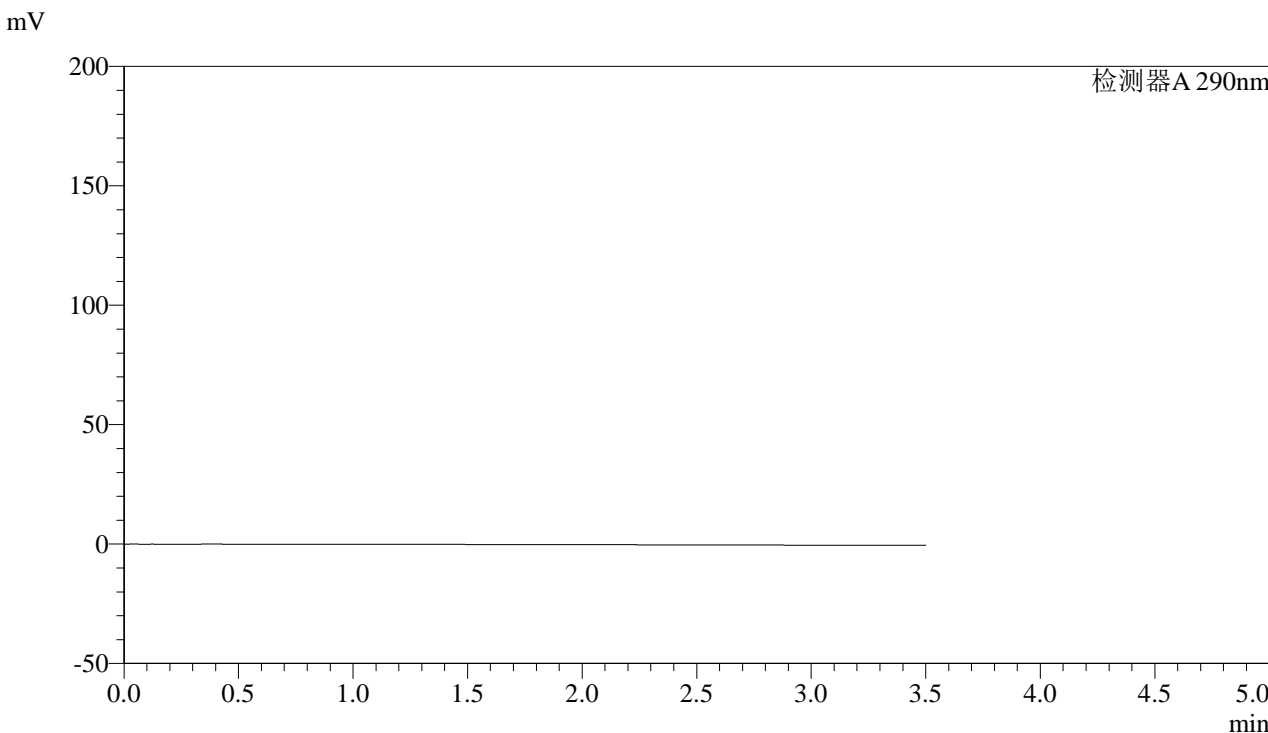


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-53-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:36
 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-pH6.8介质-篮法-100转
 溶剂

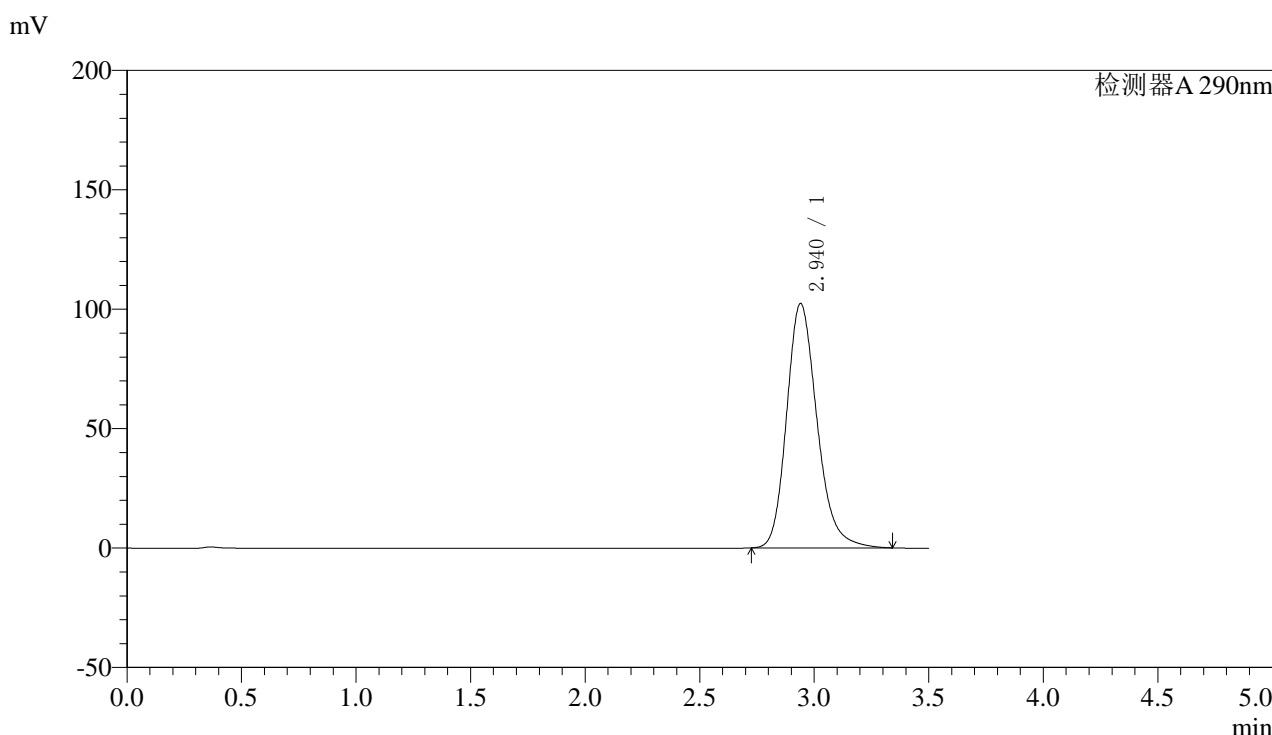


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-54-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:38
 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	2.940	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

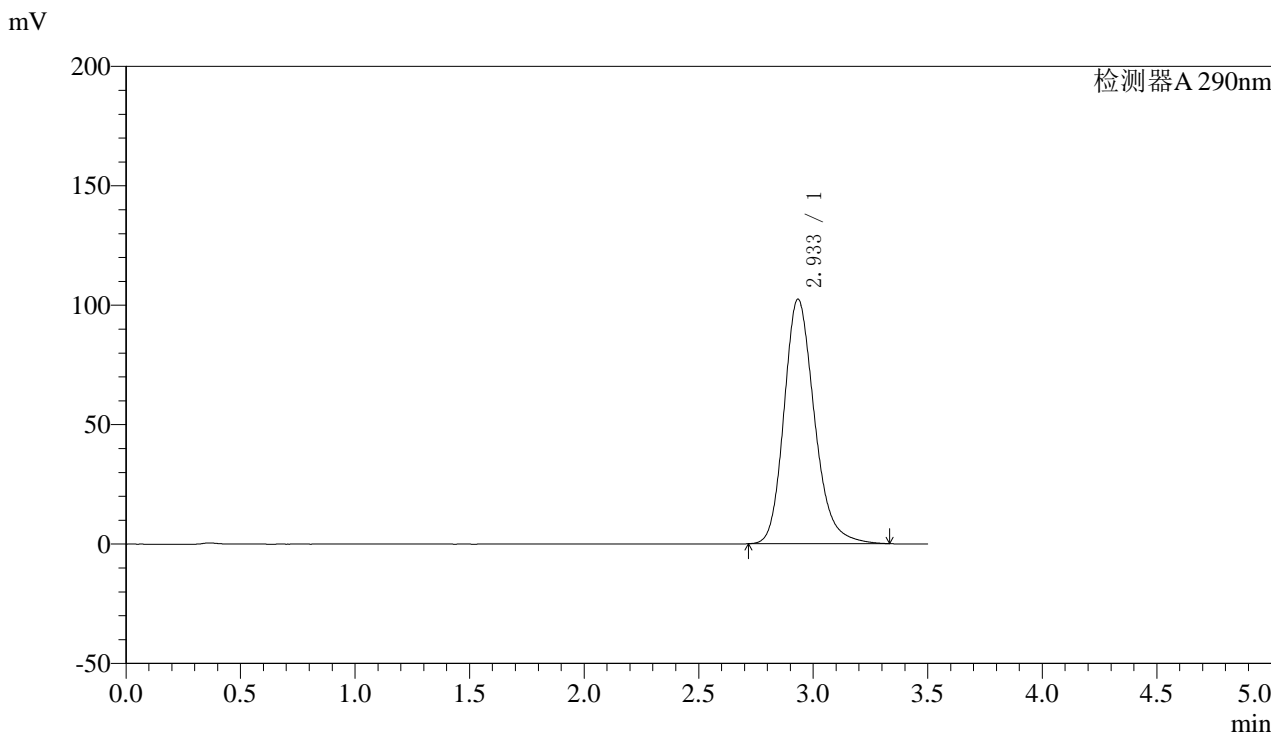


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-55-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:41
 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	2.933	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

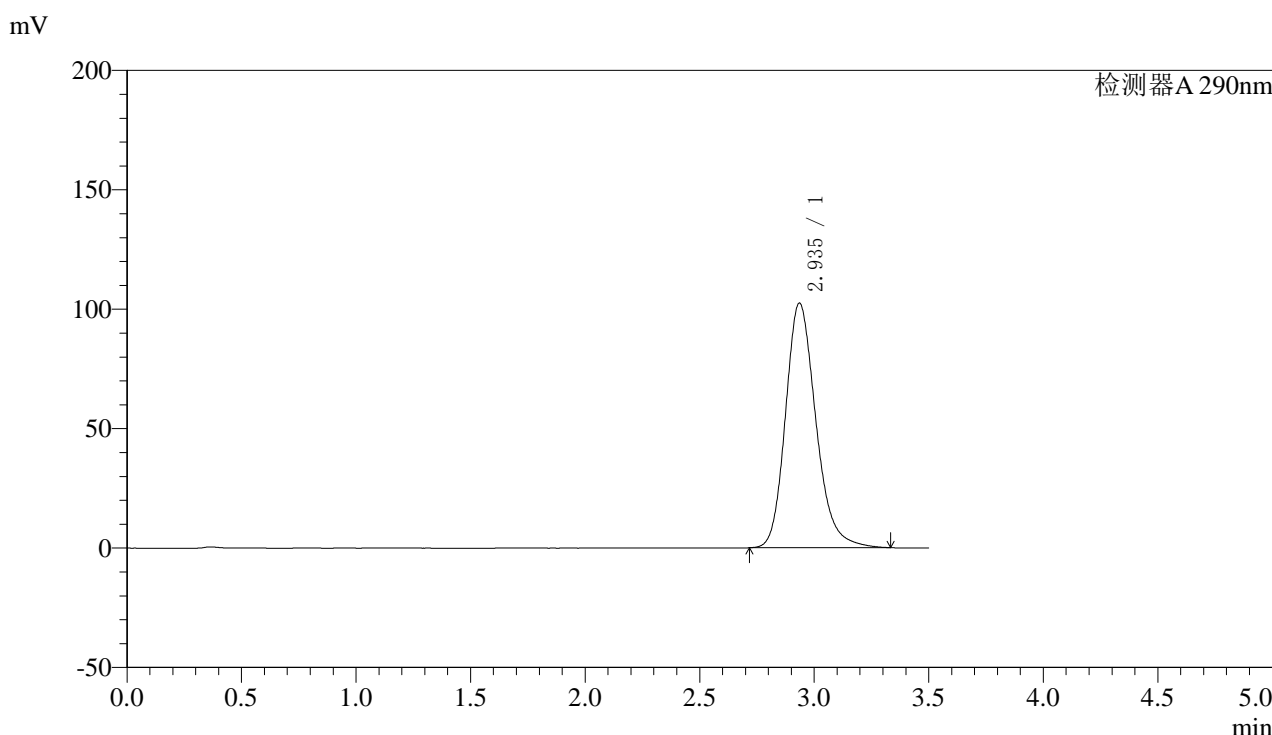


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-56-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:43
 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	2.935	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

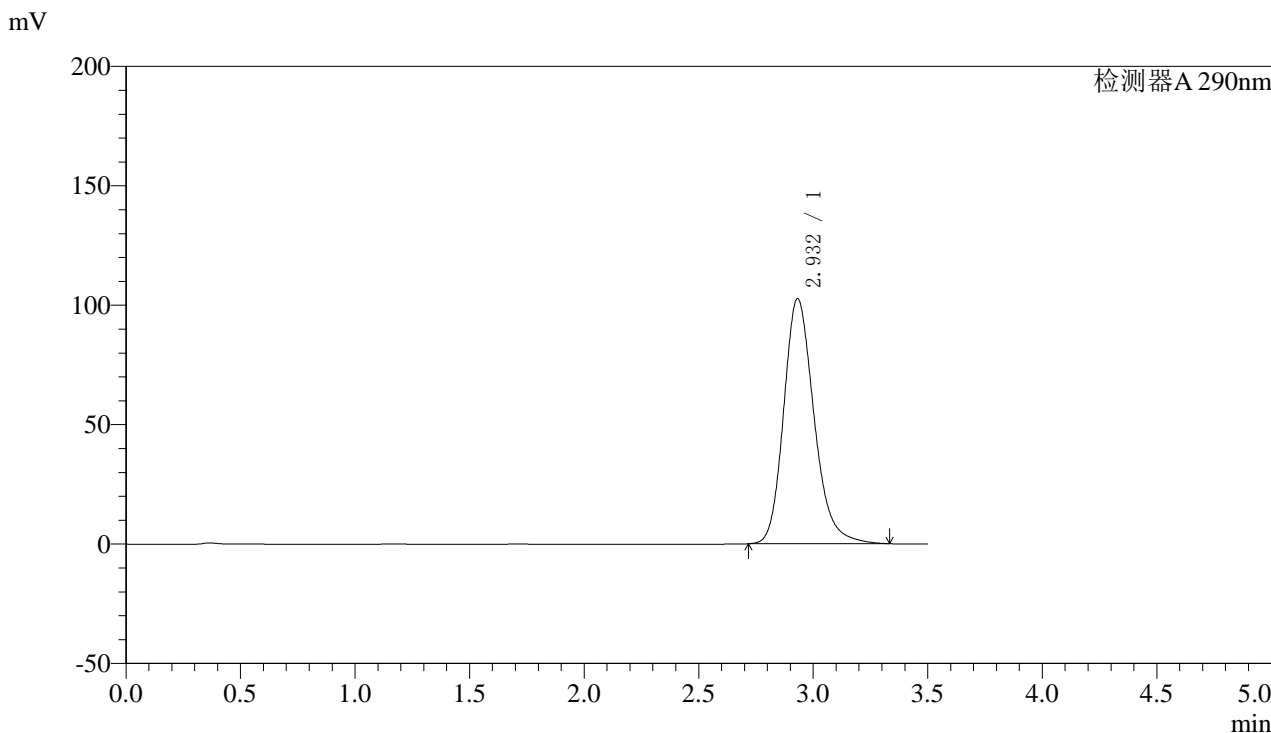


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-57-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:46
 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	2.932	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

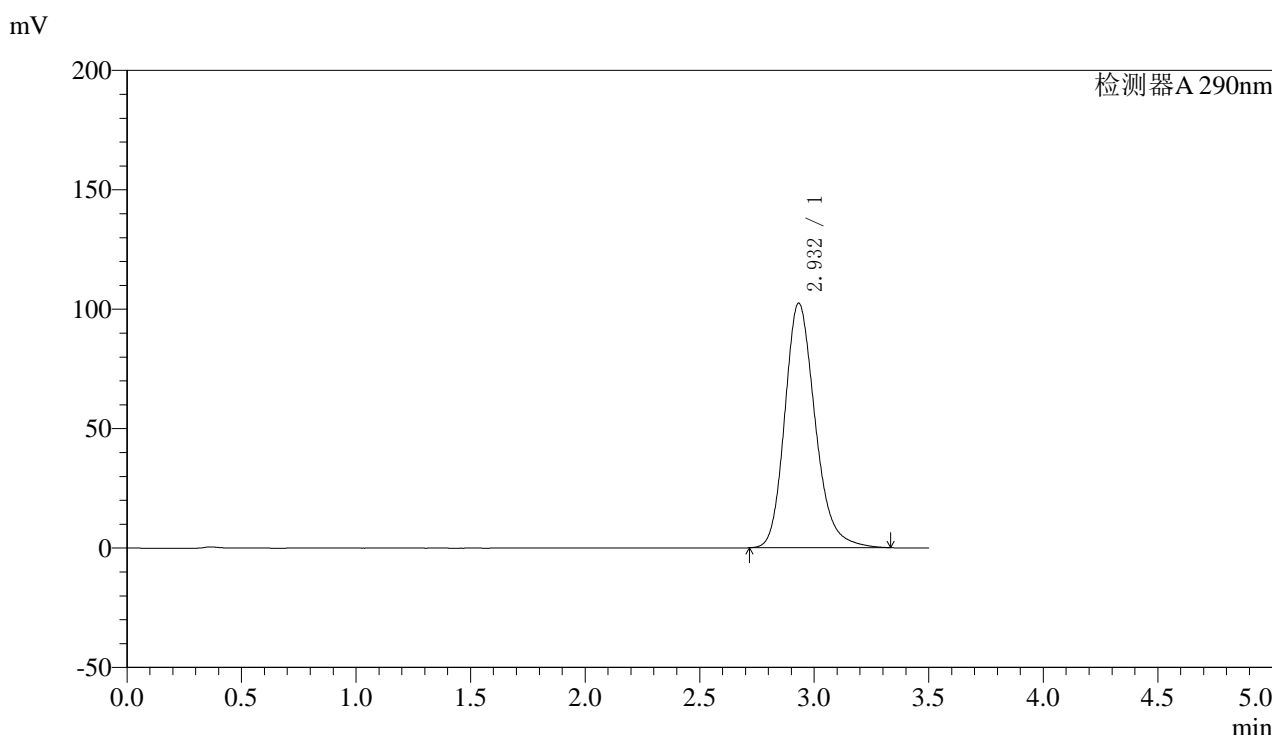


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-58-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:48
 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

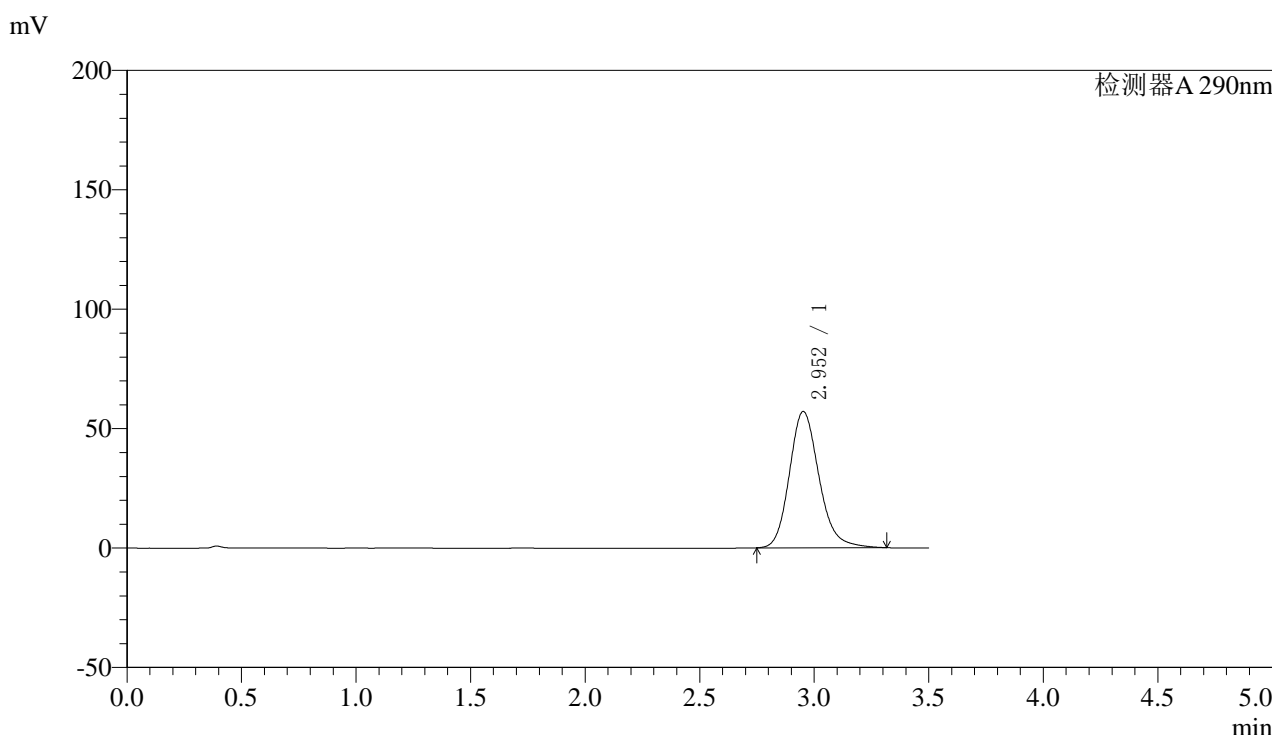


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-59-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:51
 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

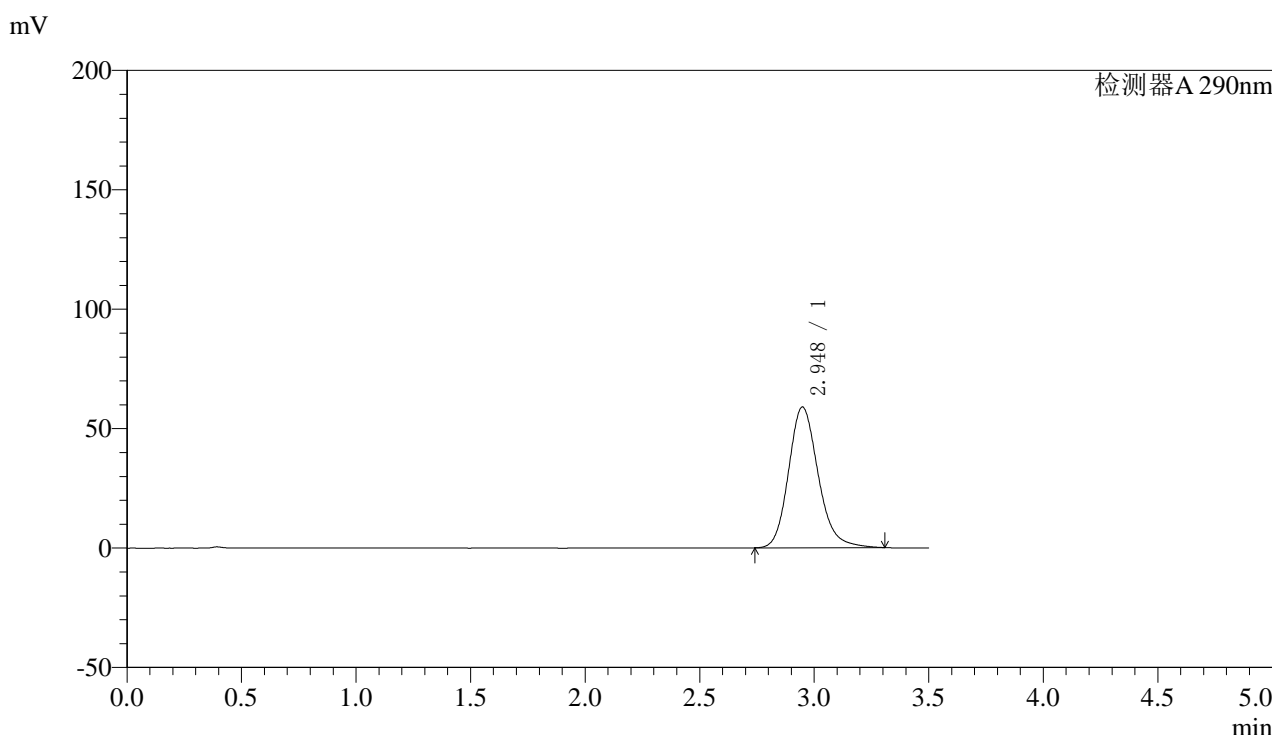


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-60-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-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 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:25:50 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:52:53
 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	2.948	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

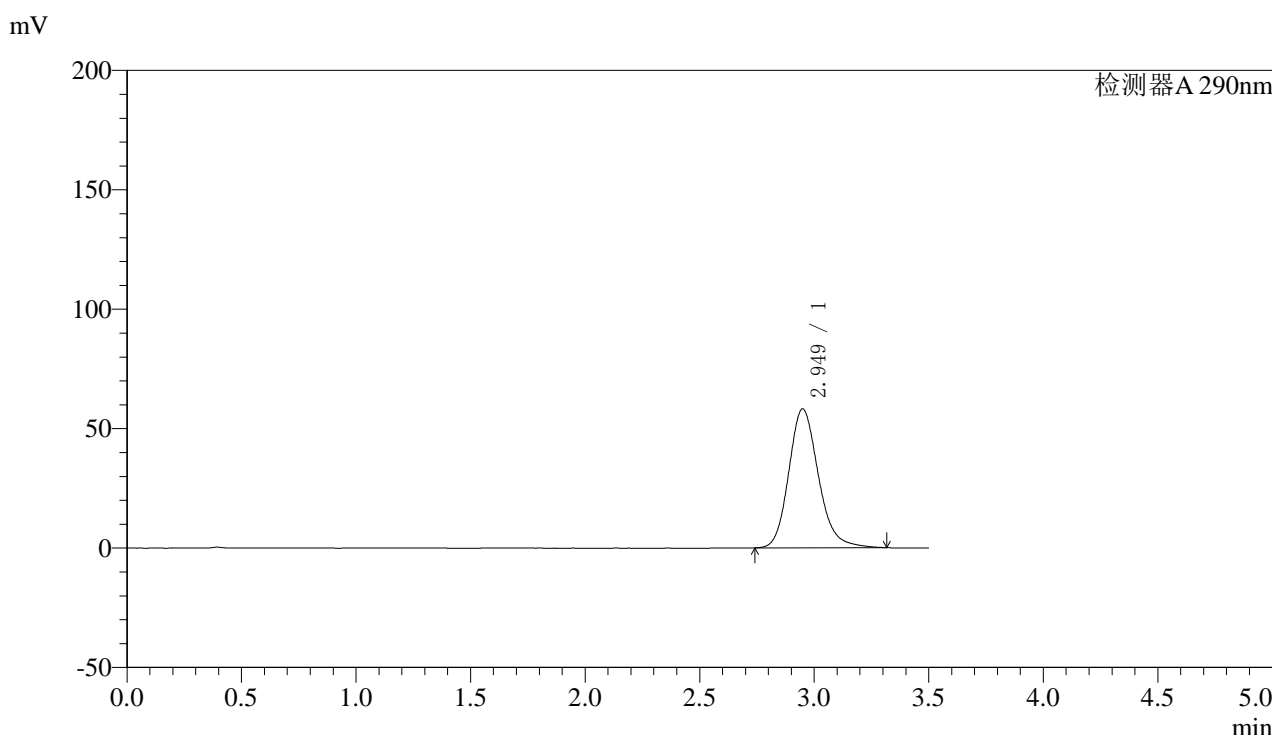


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-61-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:55
 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

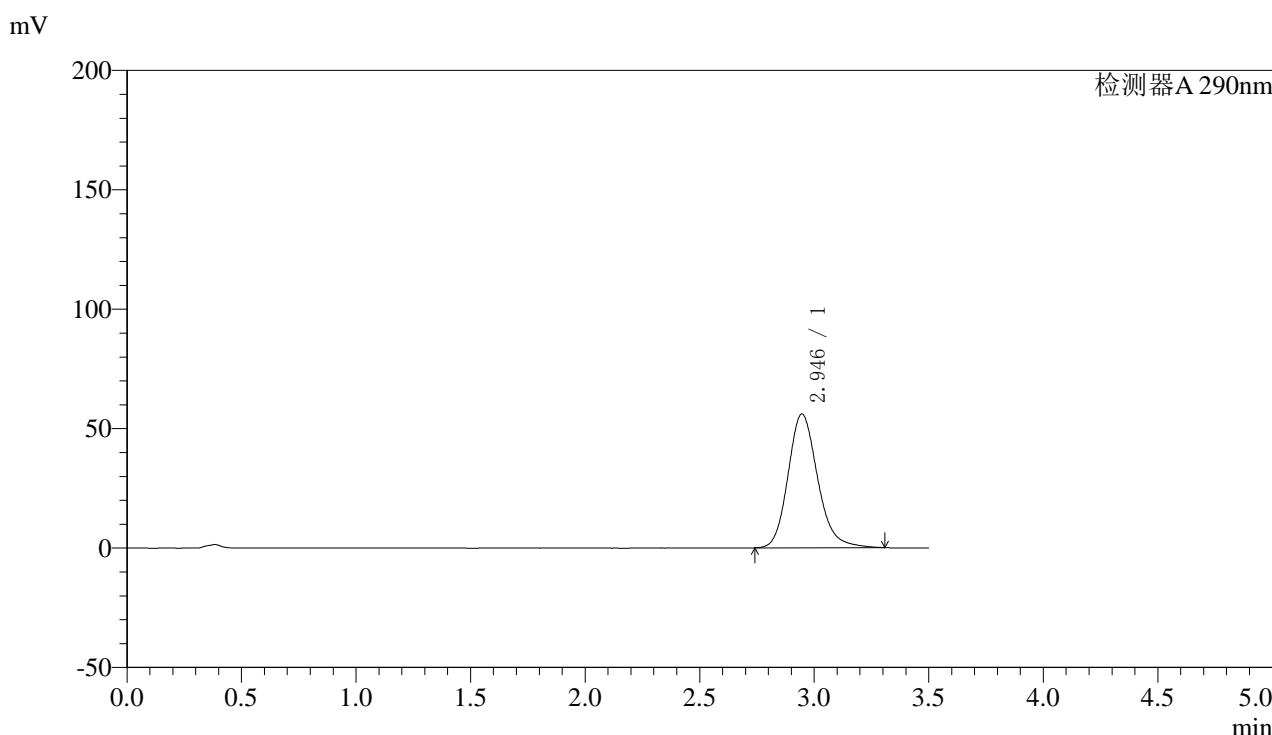


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-62-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:52:58
 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

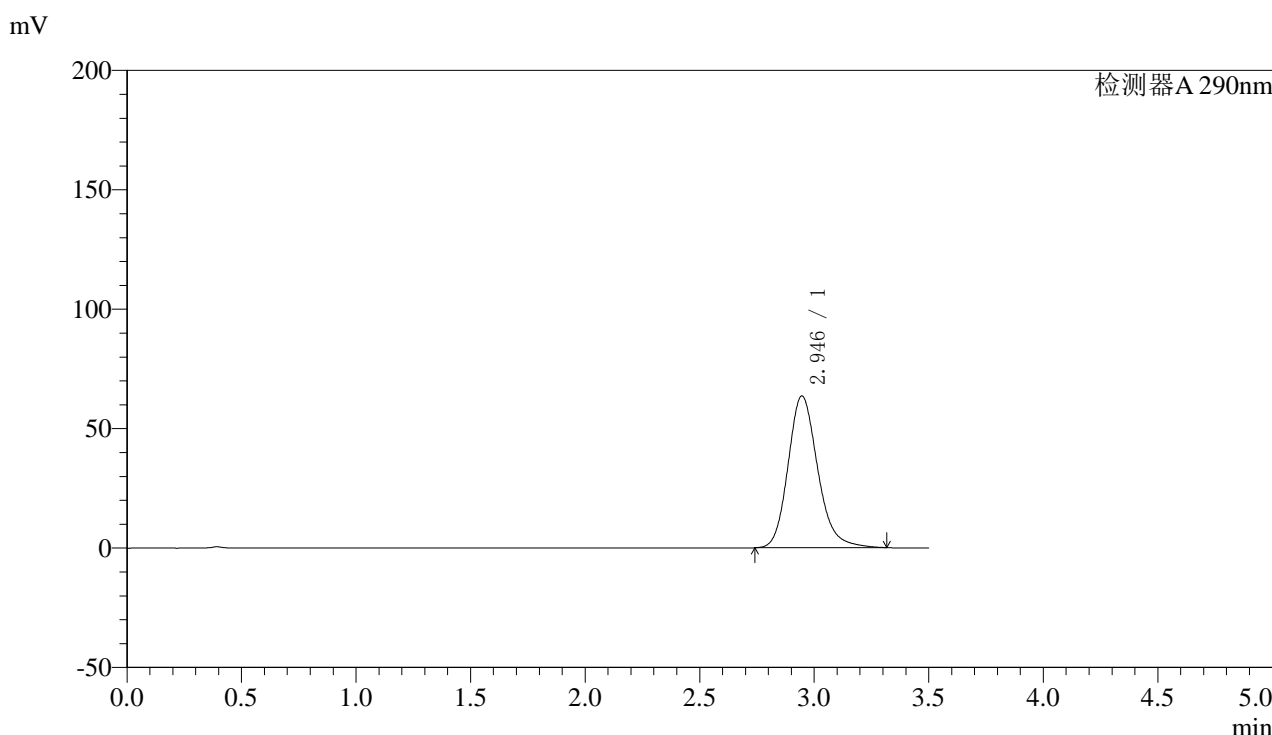


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-63-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:00
 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

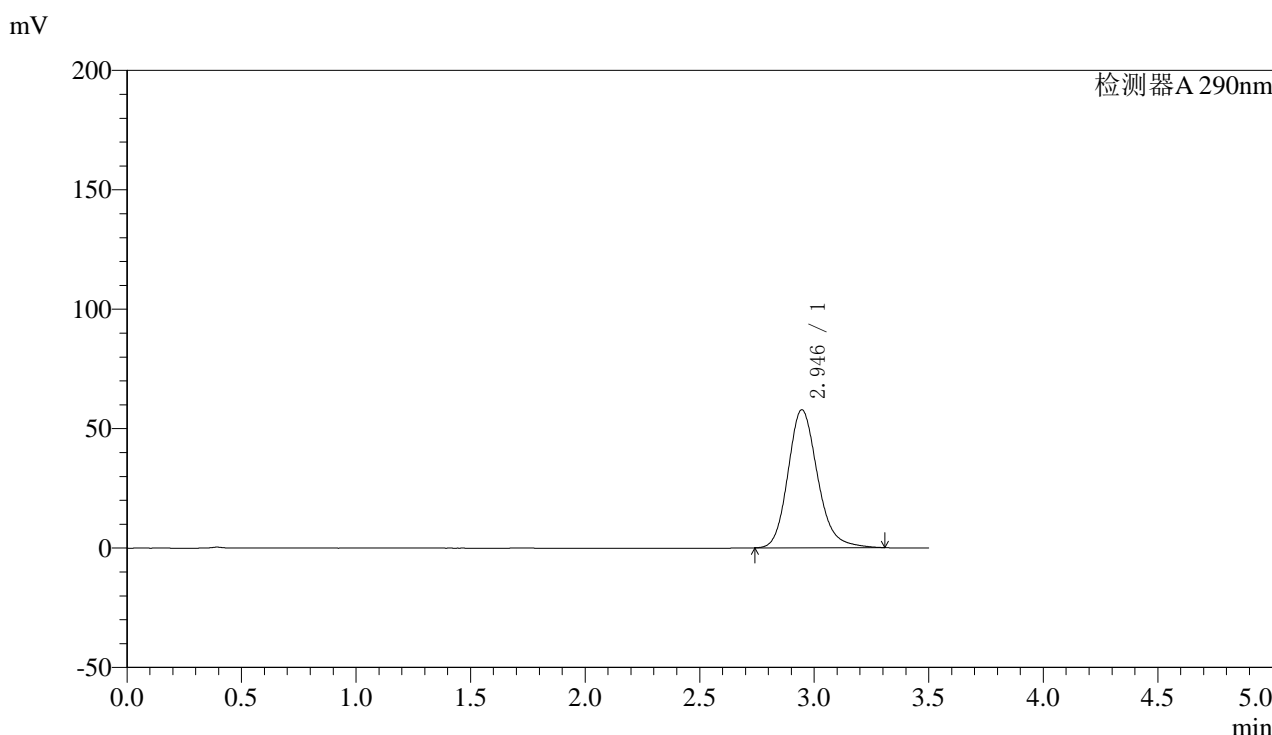


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-64-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:02
 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	2.946	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,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-65-2 - 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 μl

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 20:45:11

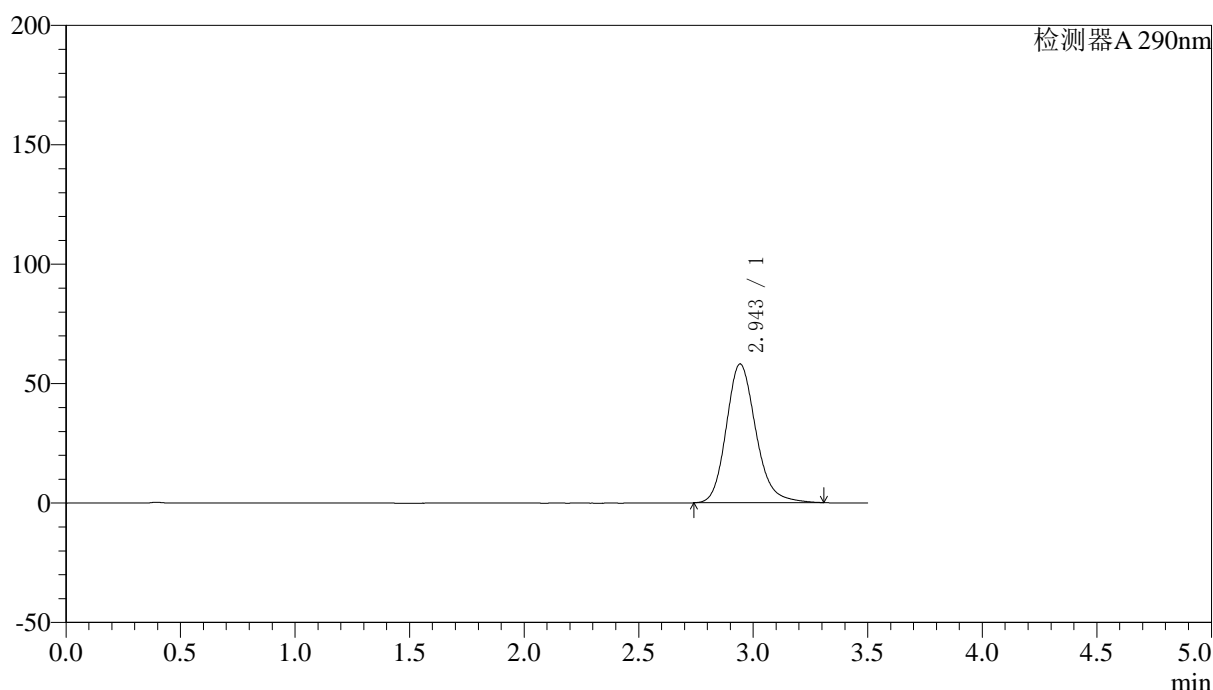
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:05

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

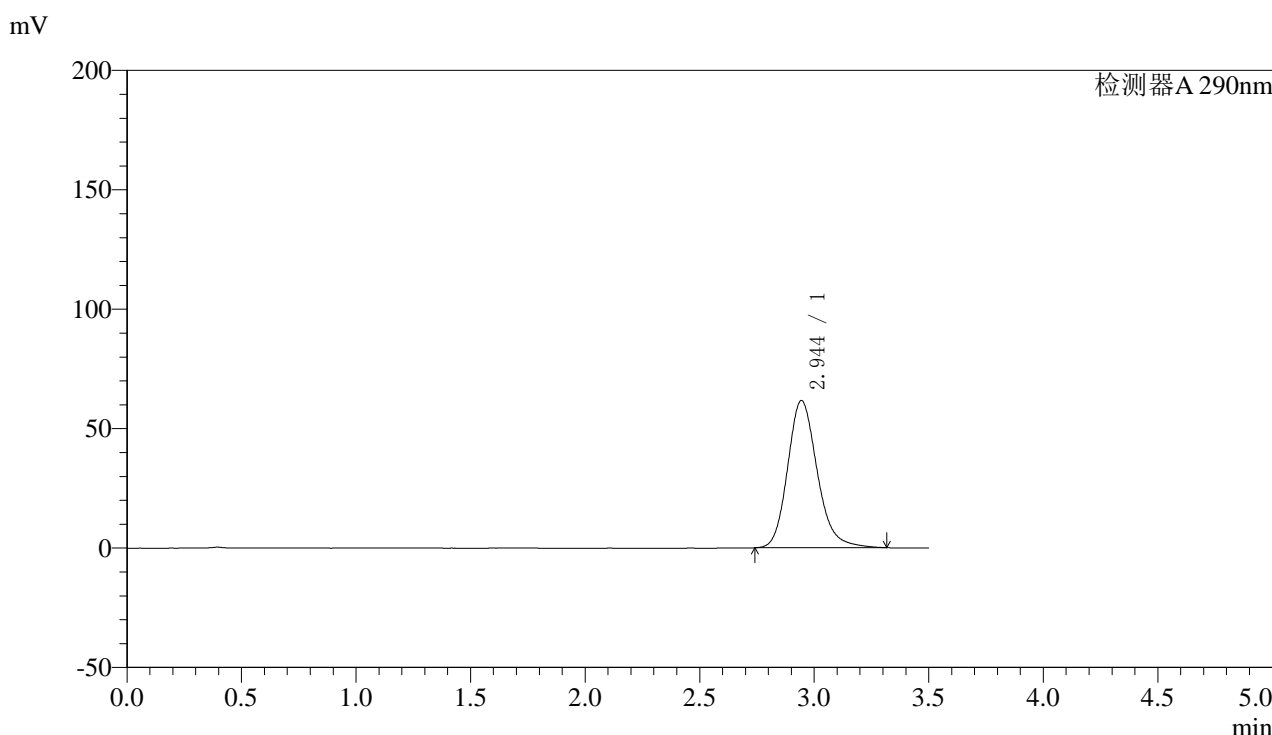


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-66-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:49:02 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:07
 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	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

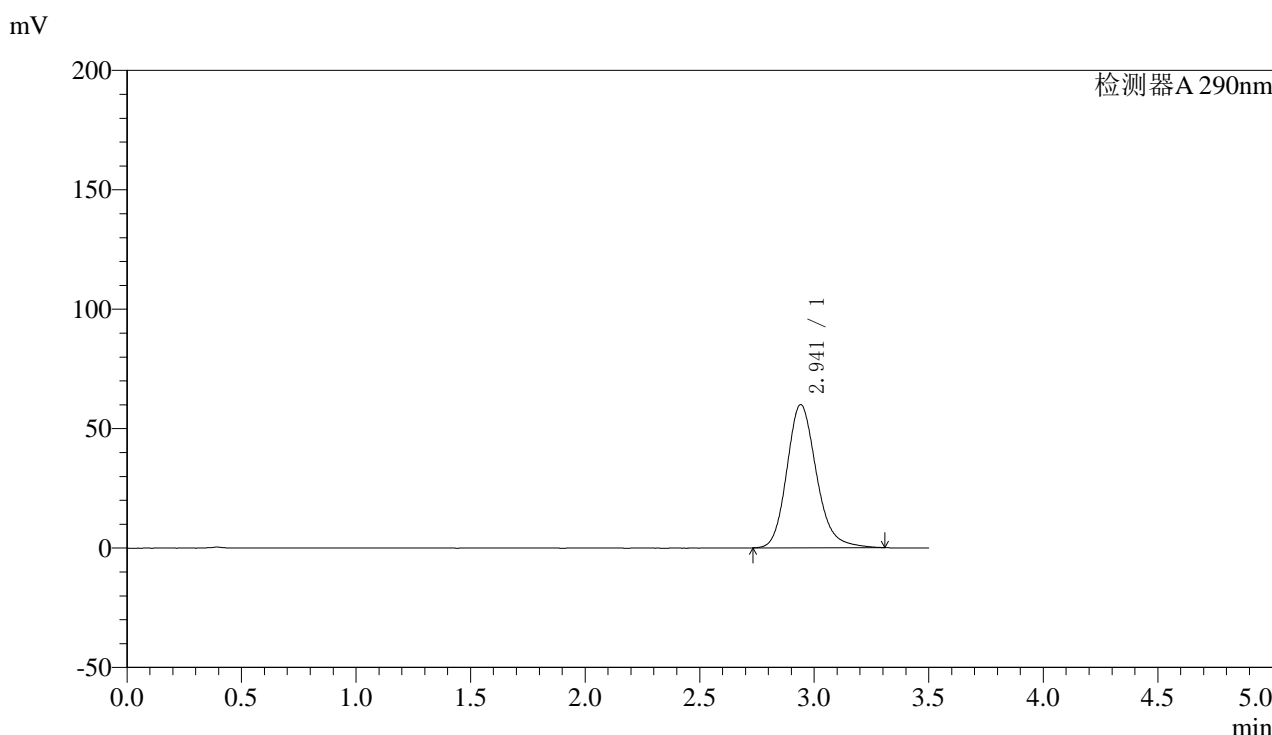


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-67-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 20:52:53 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:09 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	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

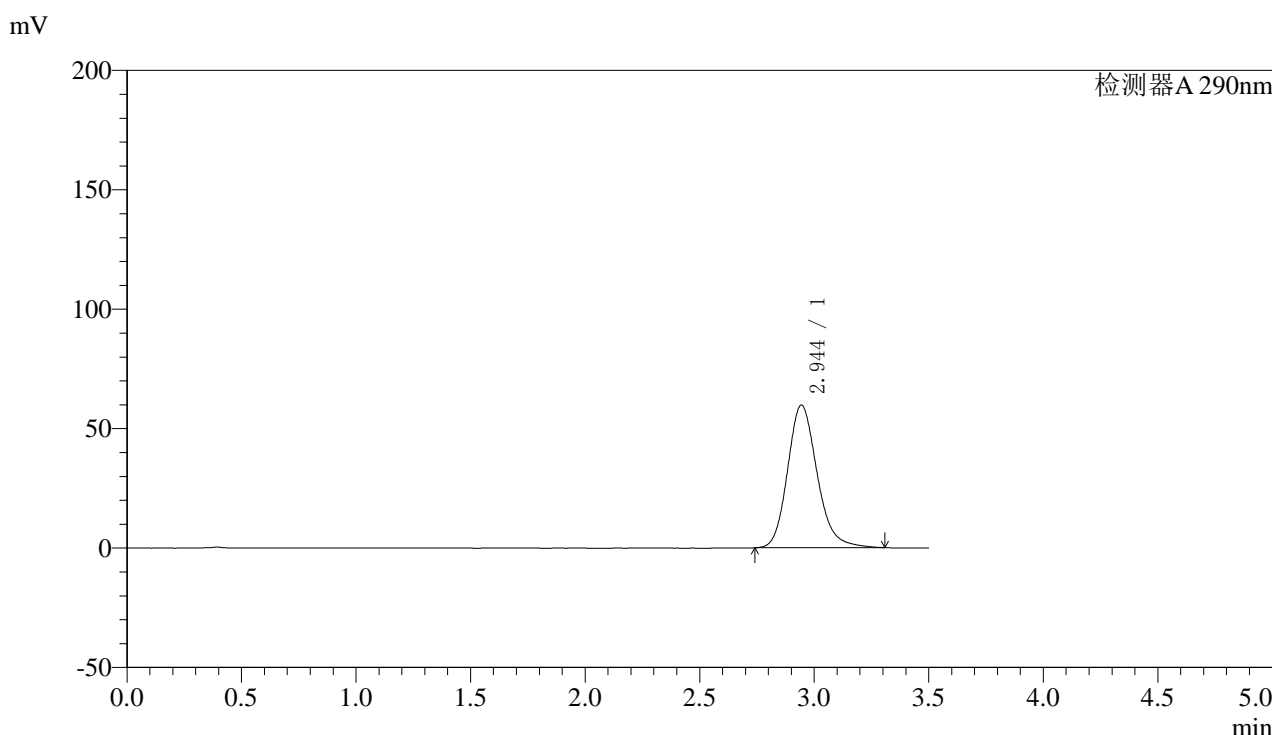


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-68-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 20:56:45 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:12
 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	2.944	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

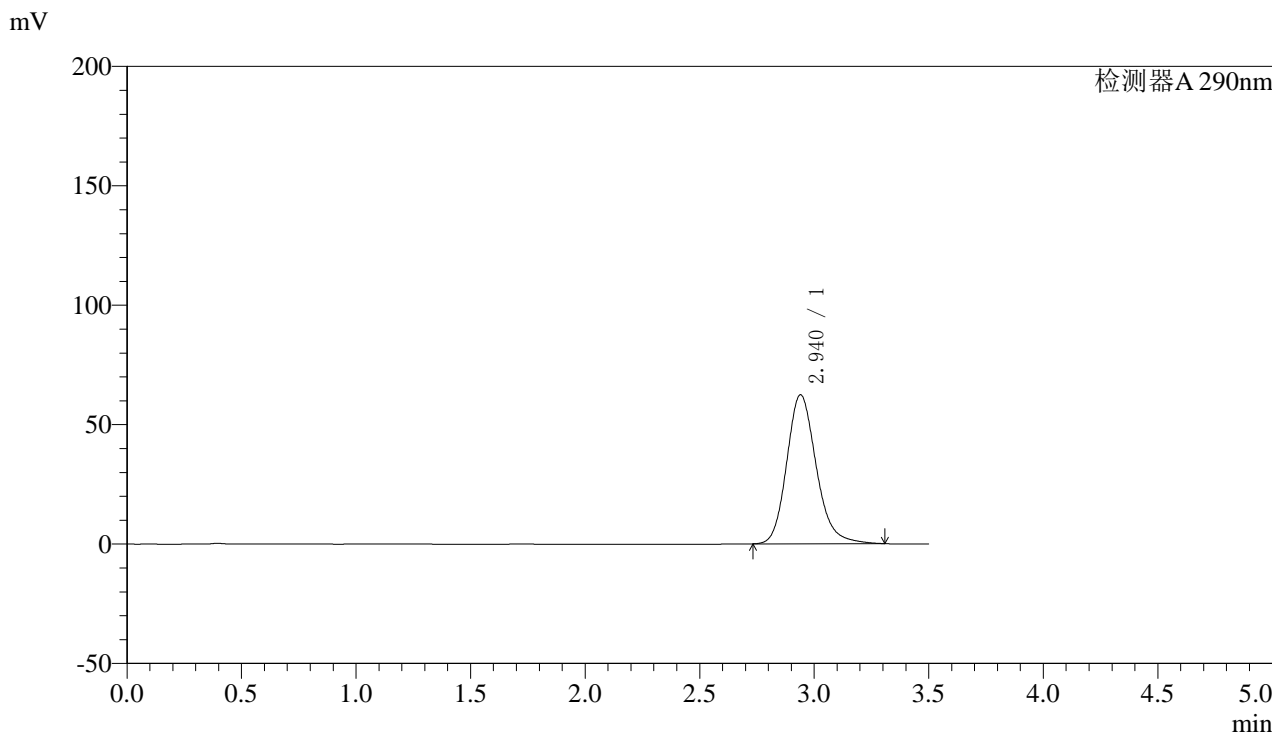


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-69-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:00:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:14
 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	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

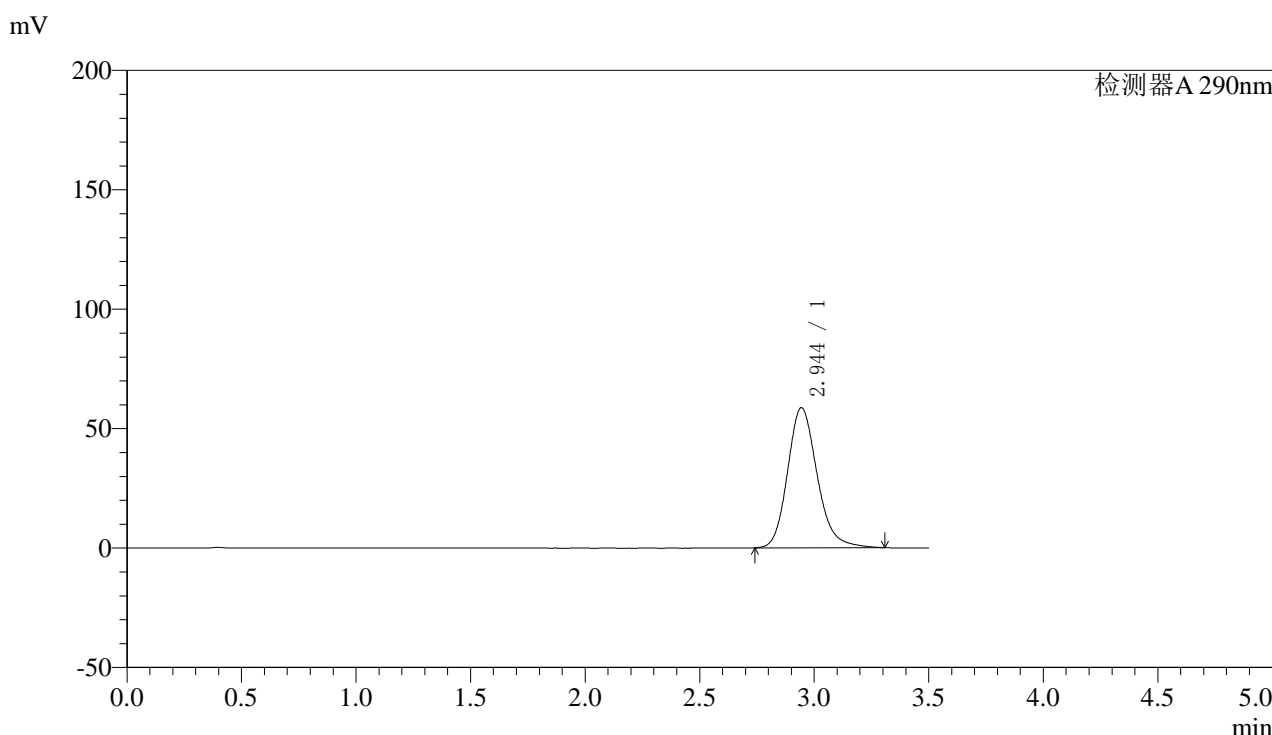


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-70-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:17
 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	2.944	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

〈样品信息〉

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-71-2 - 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

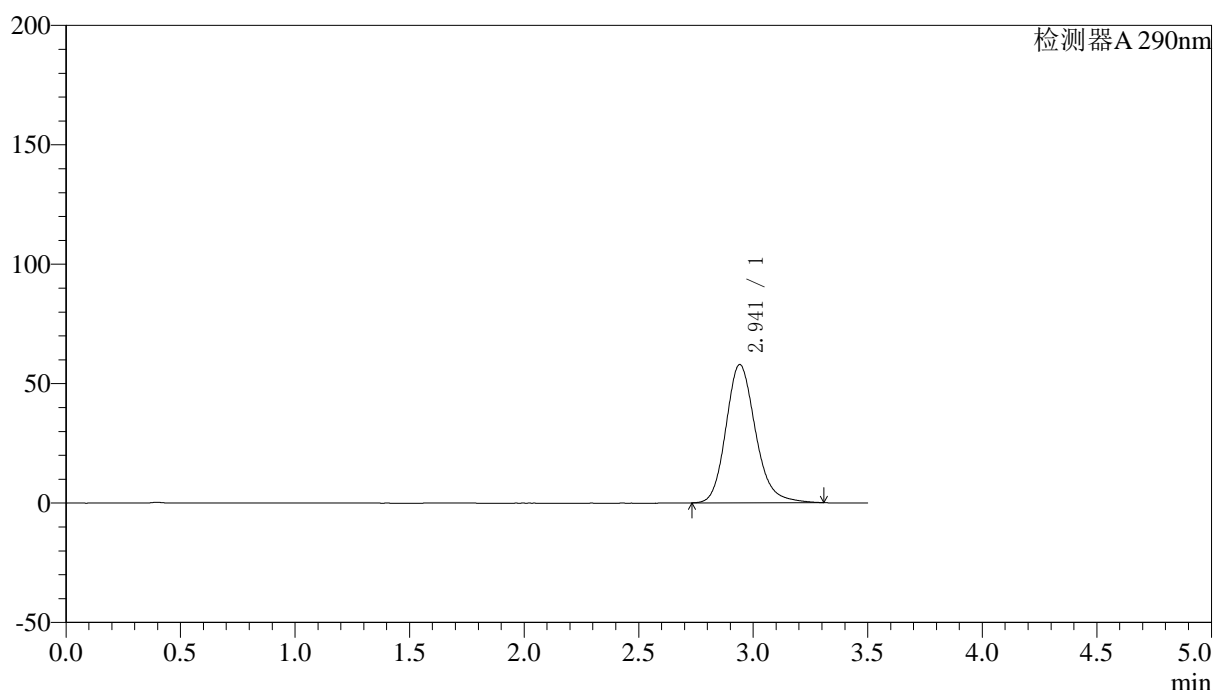
处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:19

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	2.941	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

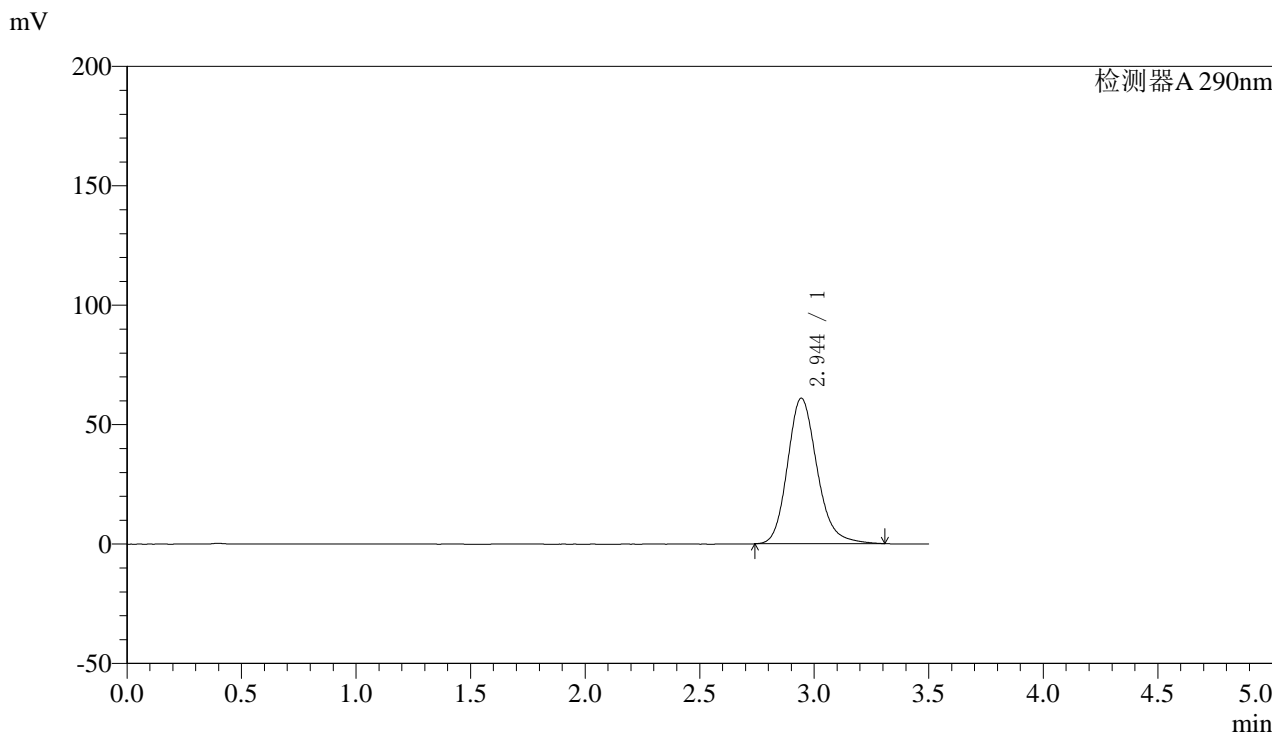


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-72-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:21
 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	2.944	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

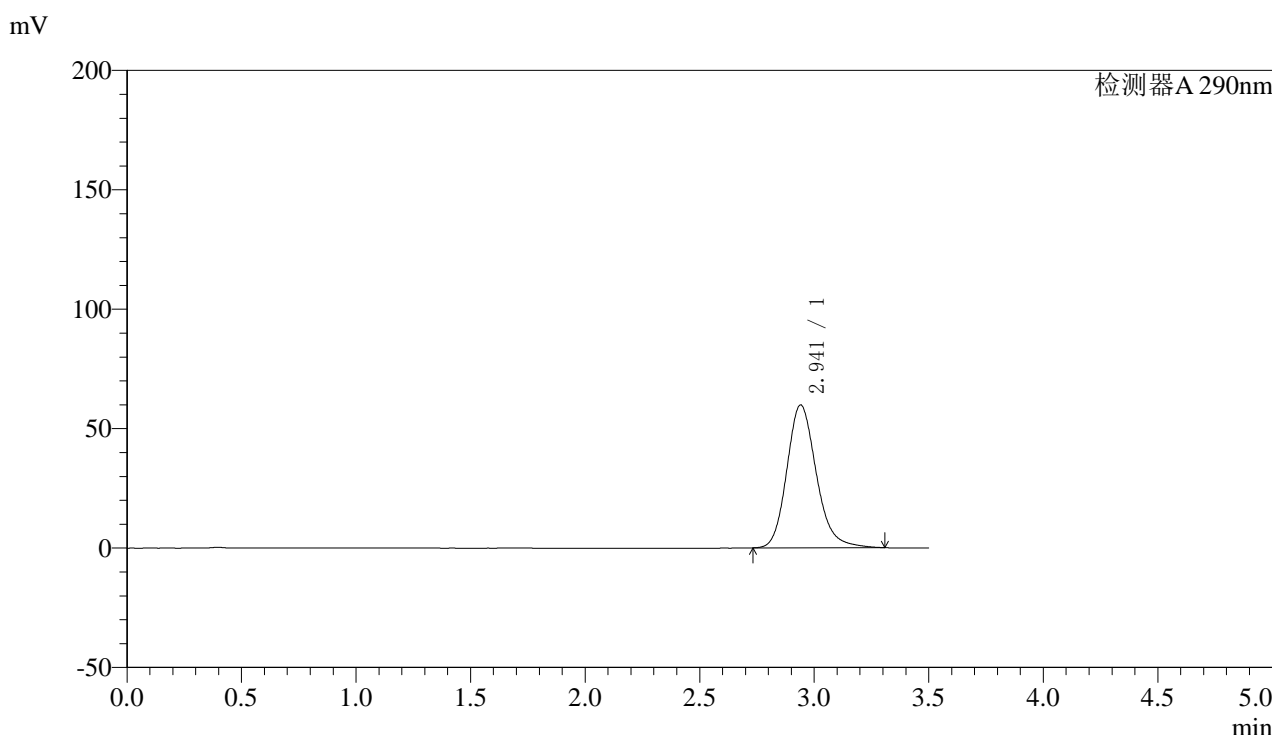


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-73-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:24
 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	2.941	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

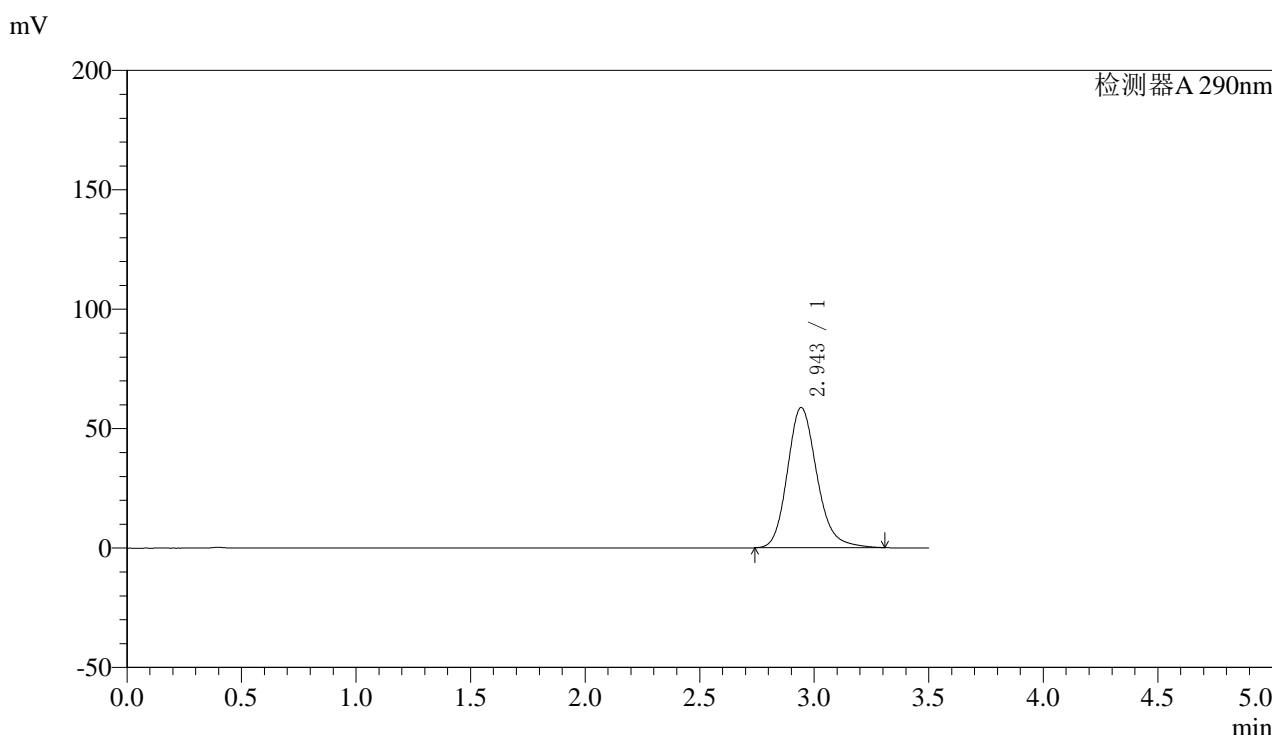


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-74-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:26
 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	2.943	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

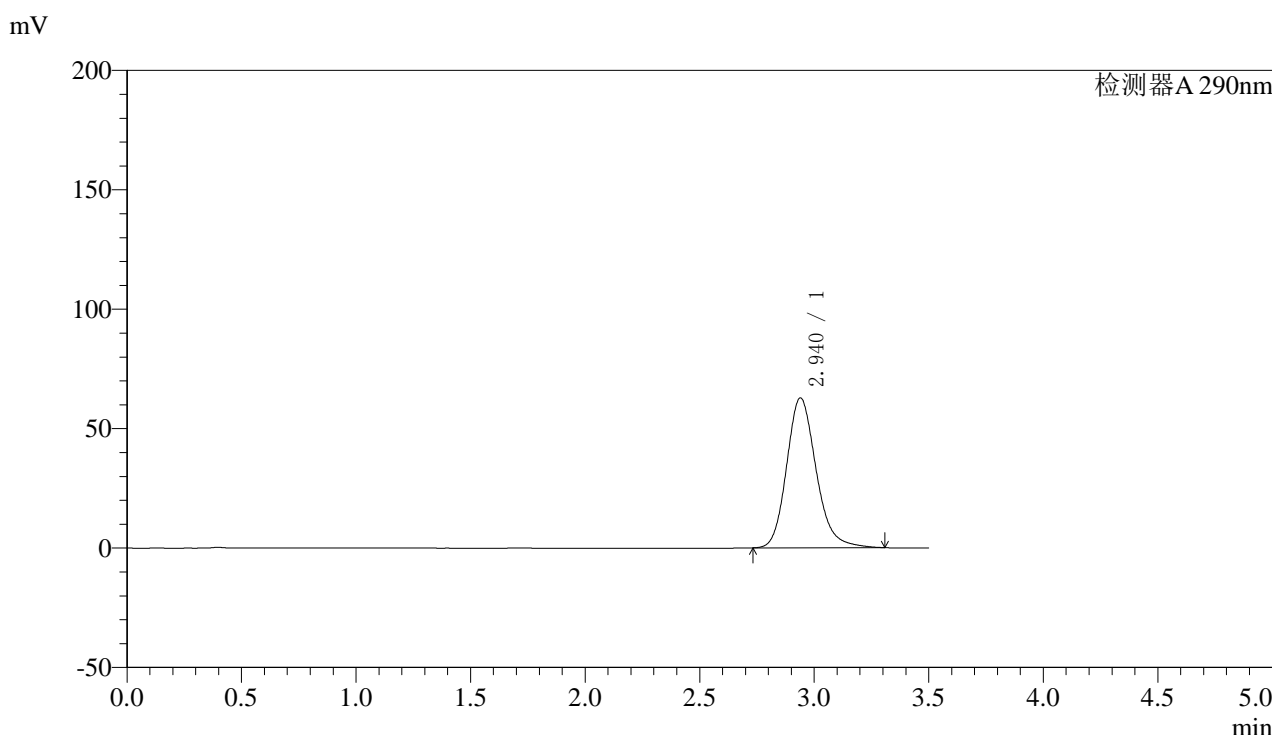


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-75-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:28
 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

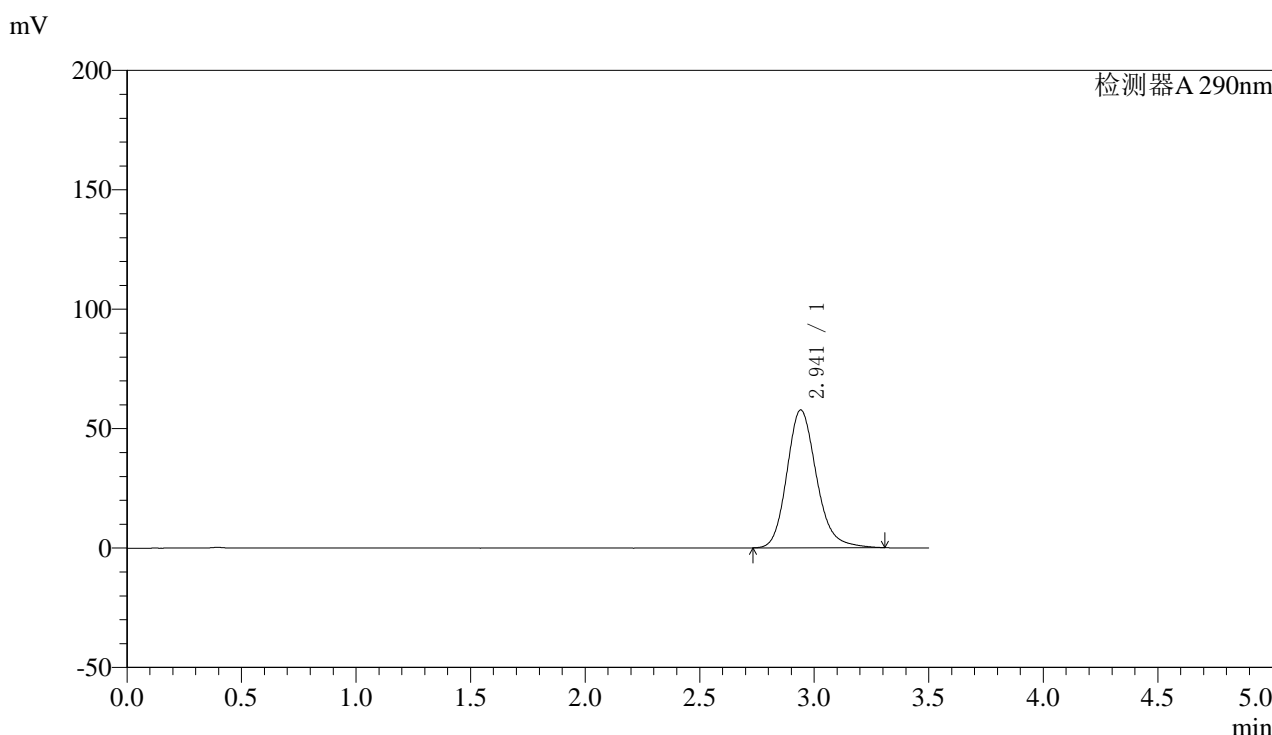


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-76-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:27:36 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:31
 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	2.941	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

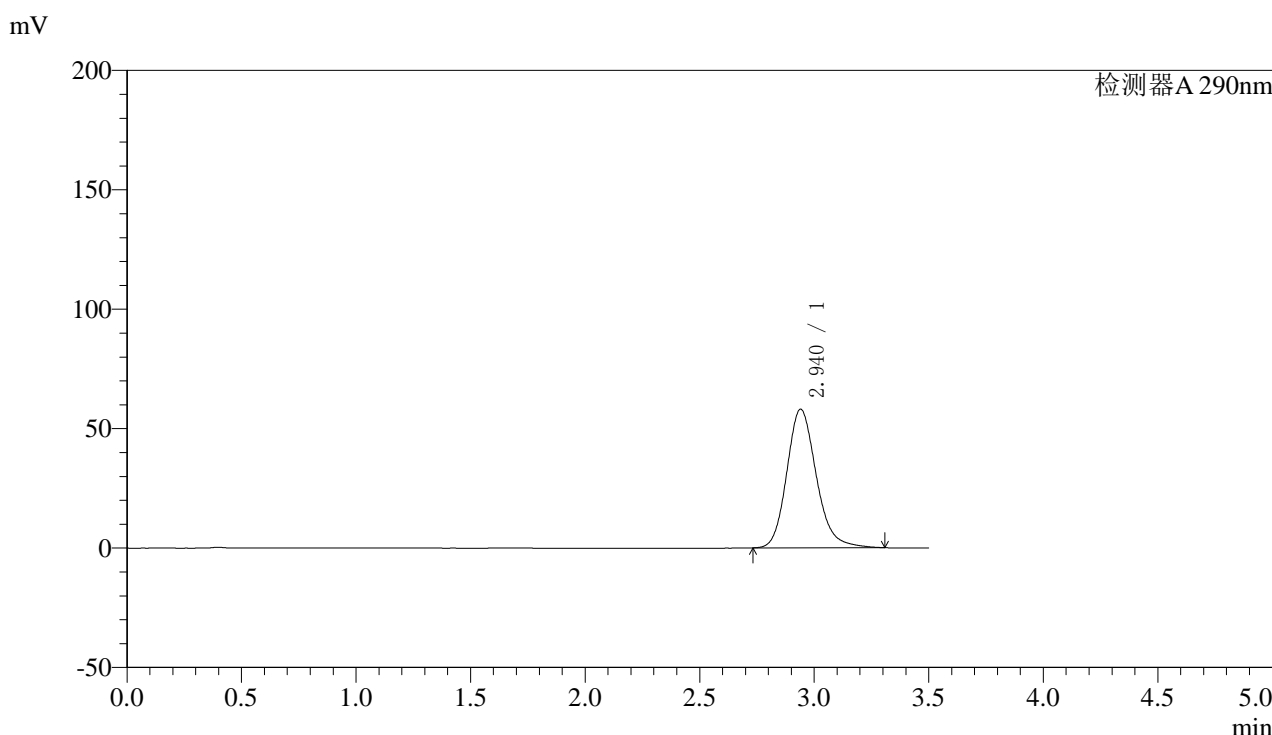


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-77-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:33
 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	2.940	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

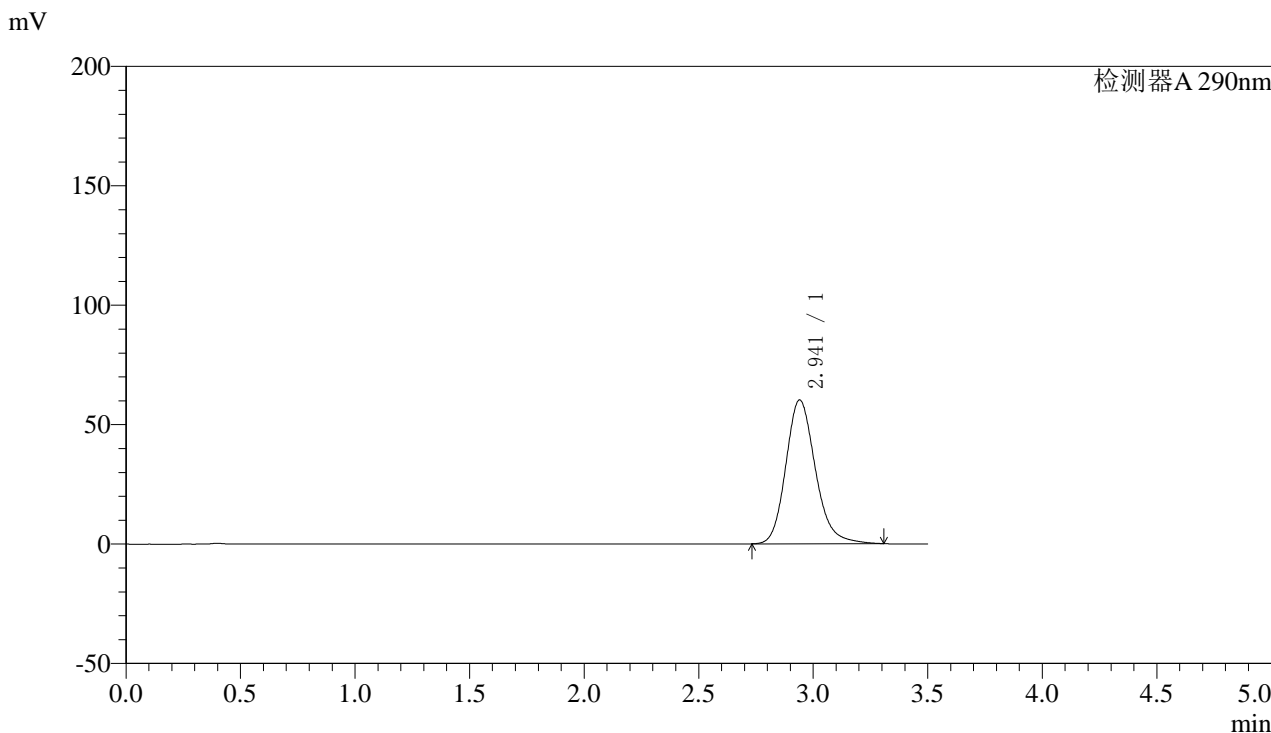


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-78-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:35
 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	2.941	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

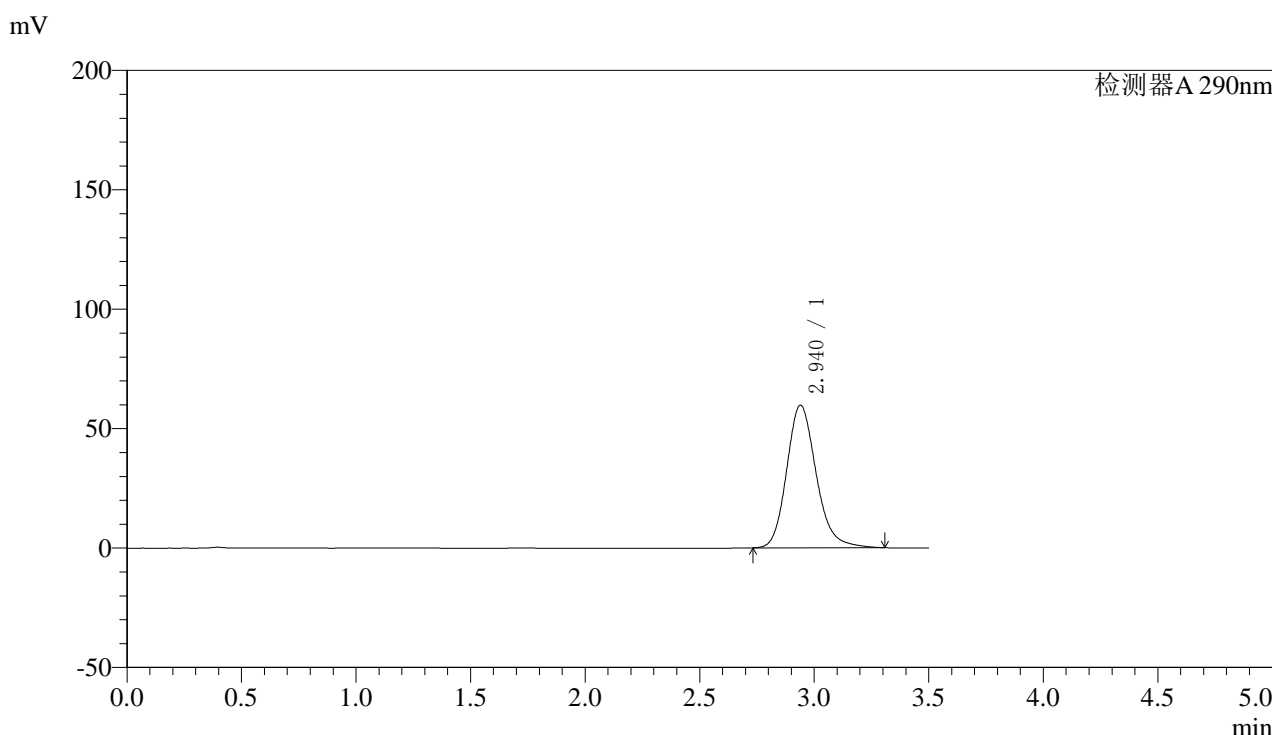


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-79-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:38
 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	2.940	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

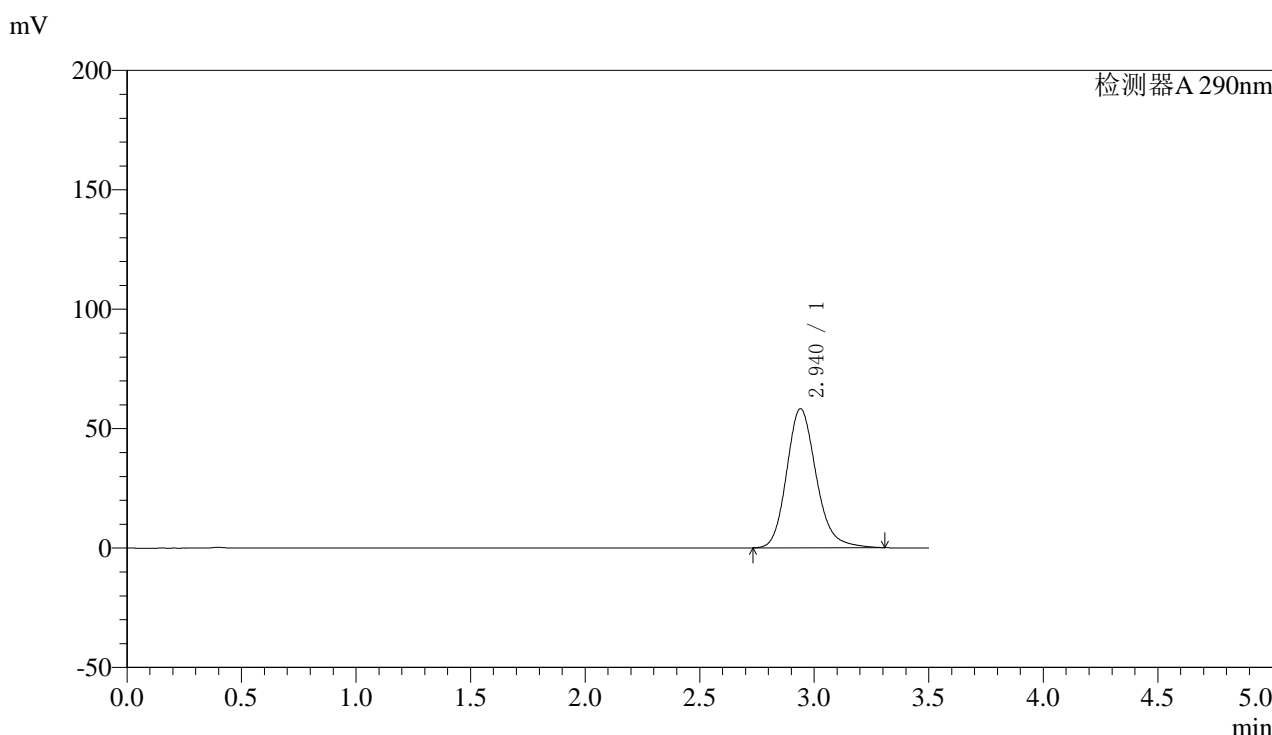


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-80-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:40
 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

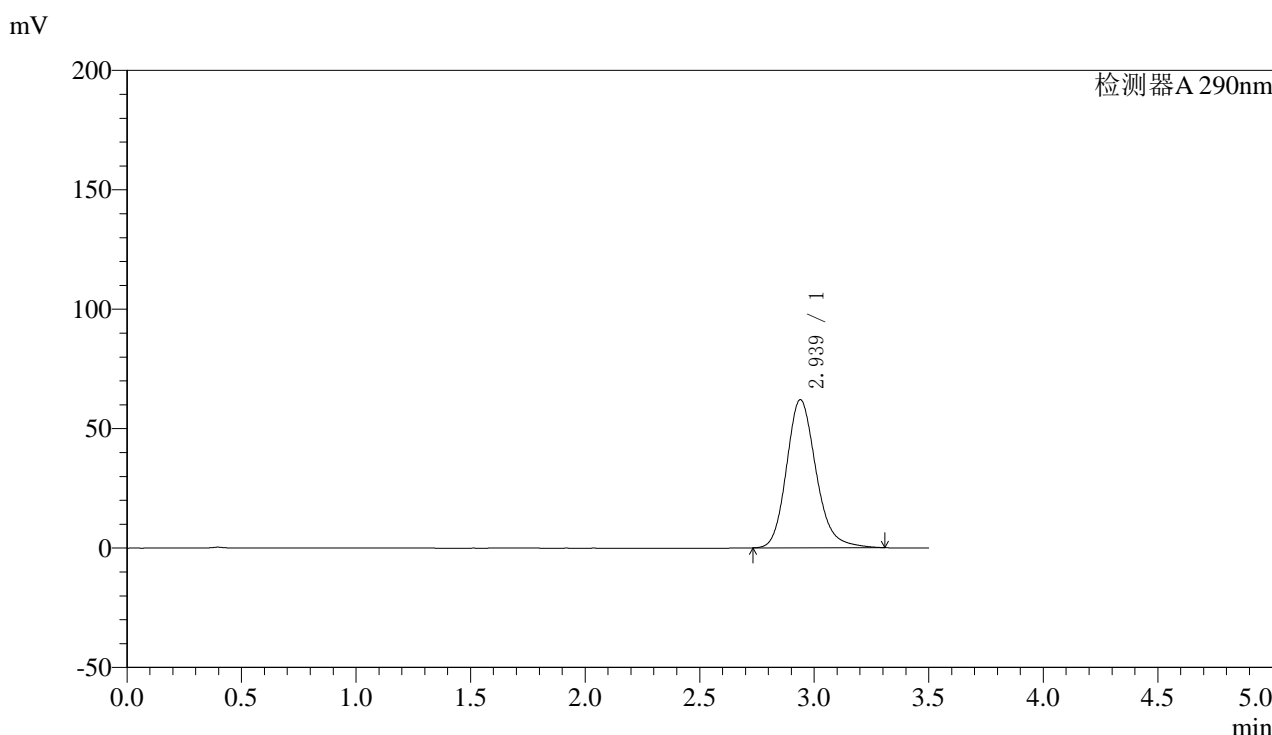


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-81-2 - 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 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:46:56 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:42
 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	2.939	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

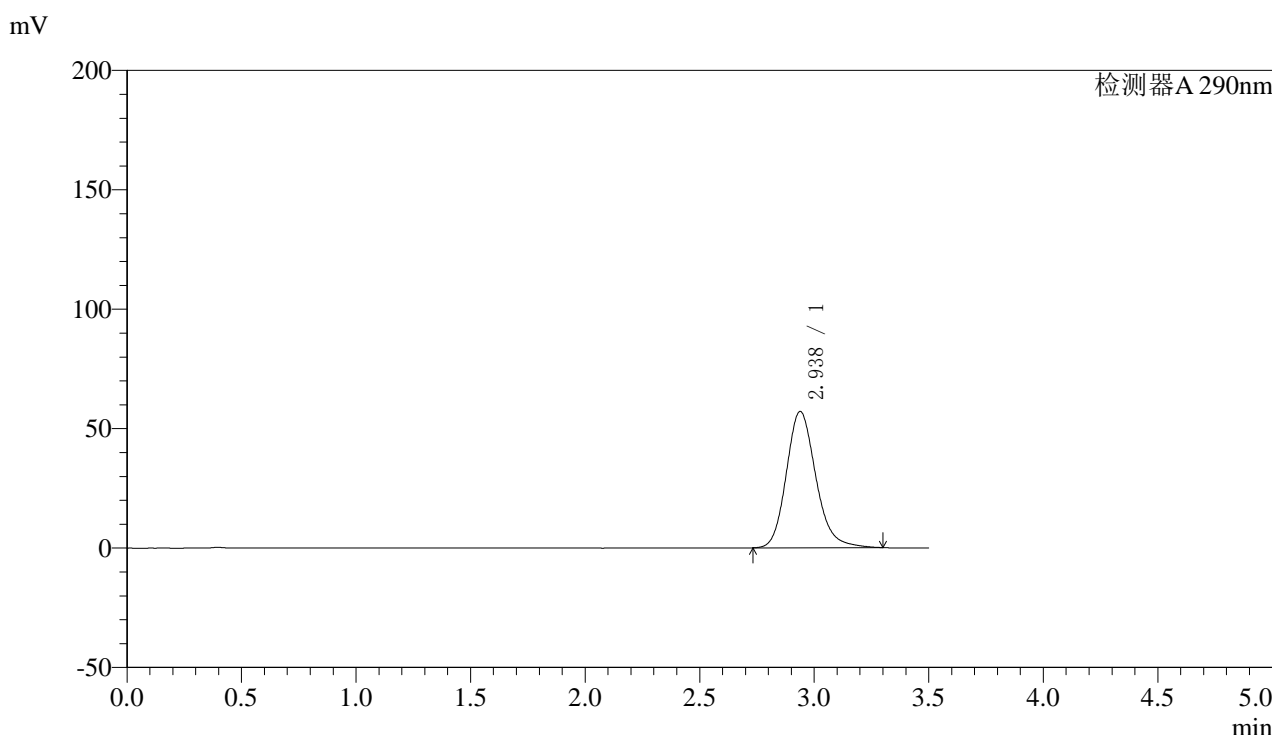


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-82-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:50:48 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:45
 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	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

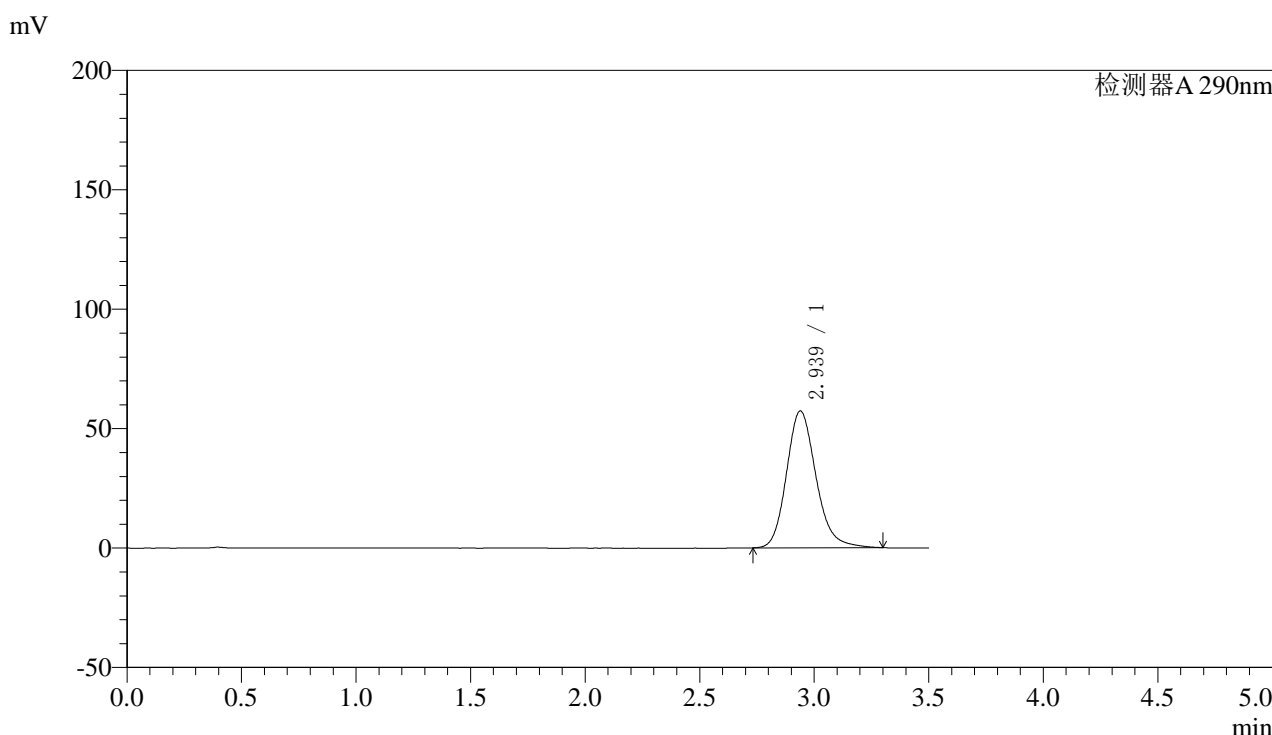


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-83-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 21:54:39 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:47 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	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

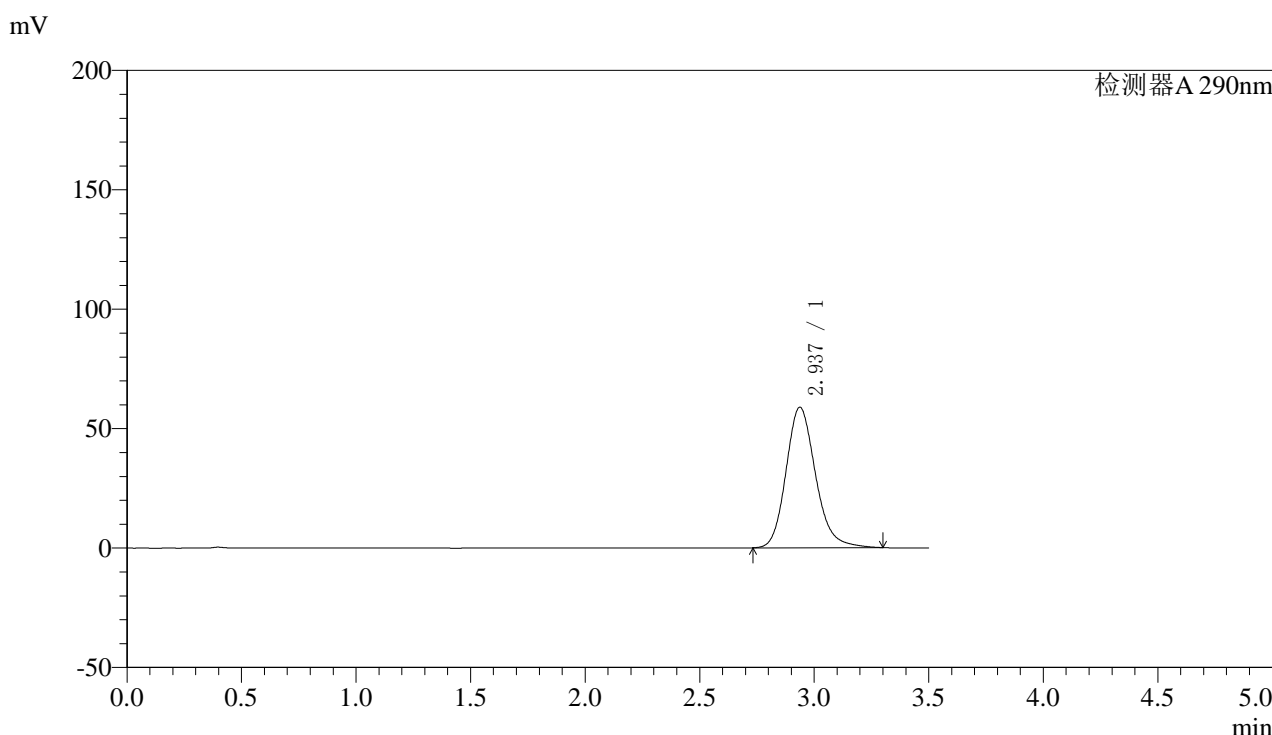


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-84-2 - 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 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 21:58:30 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:49
 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	2.937	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

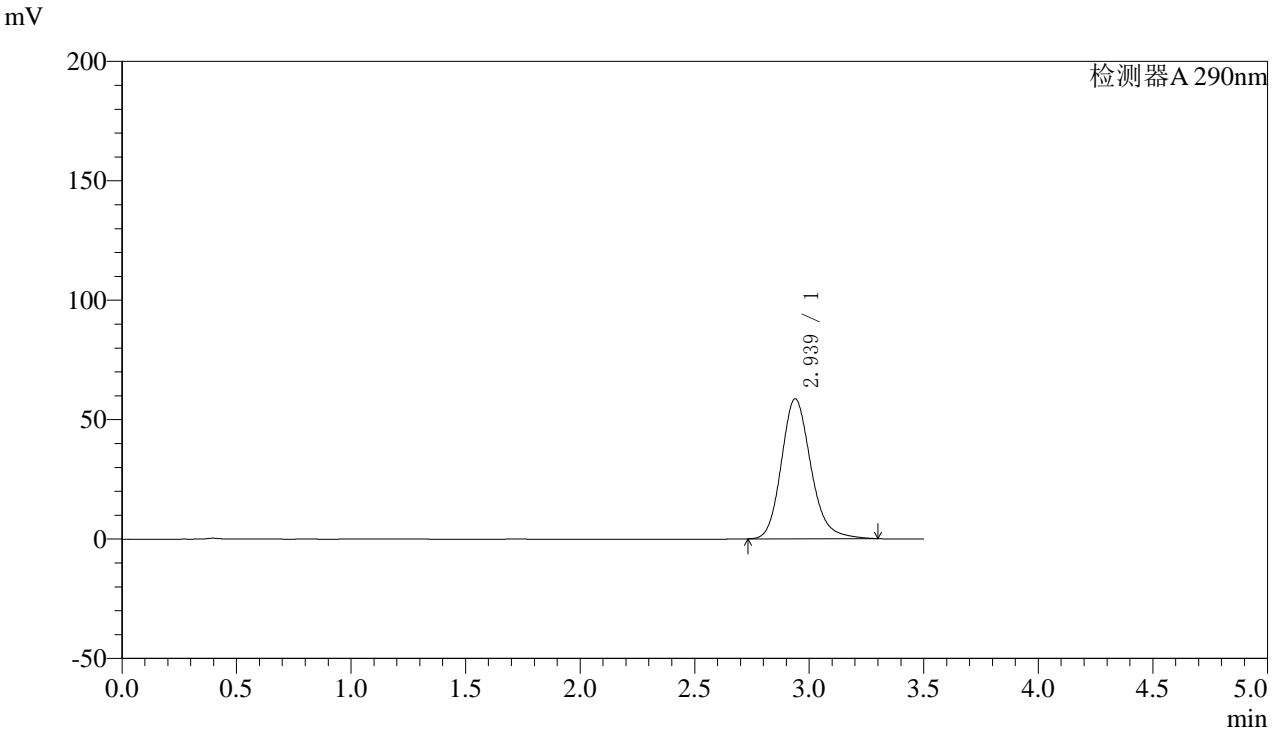


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-85-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:52
 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

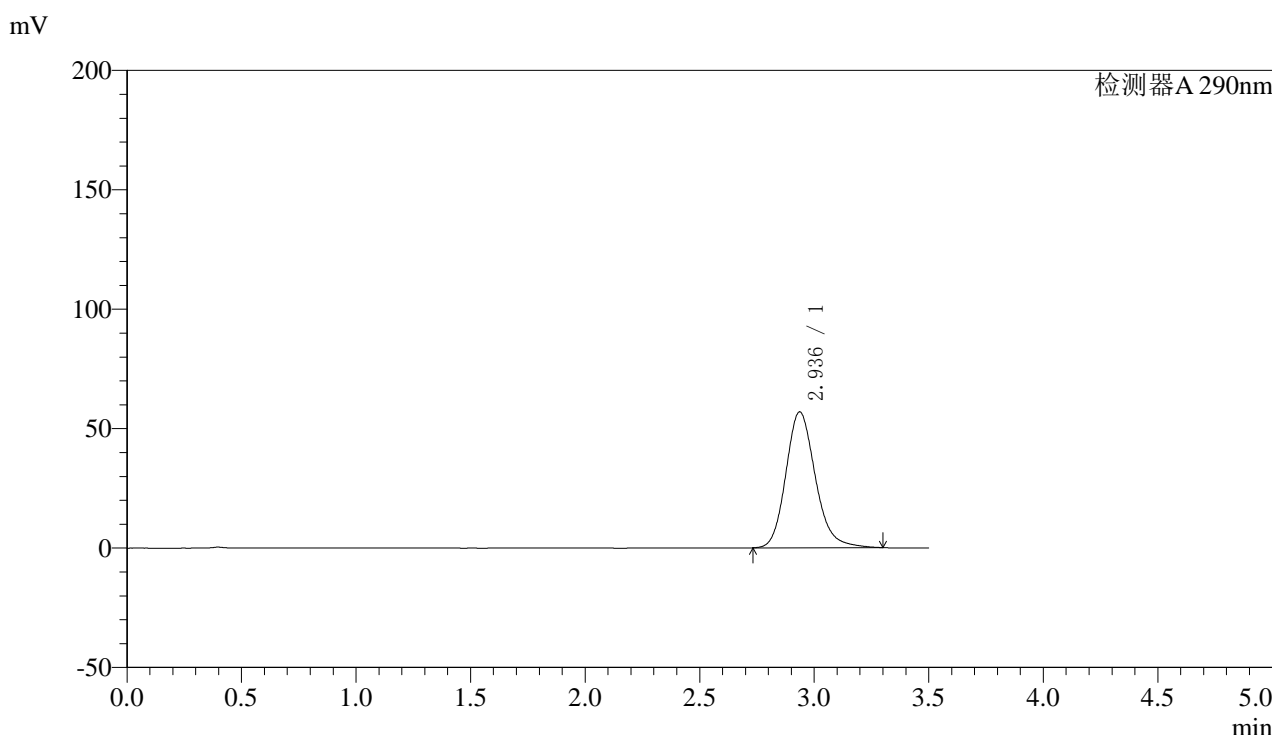


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-86-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 22:06:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:53:54 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	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

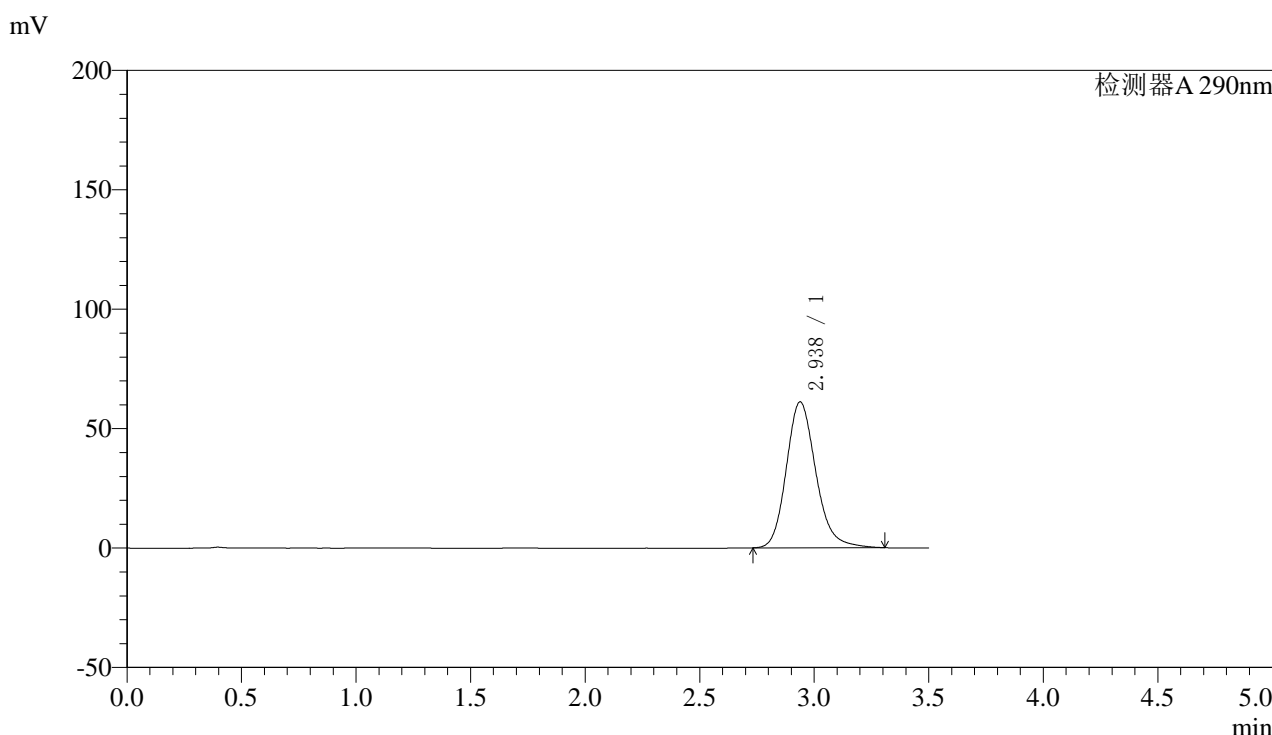


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-87-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:56
 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

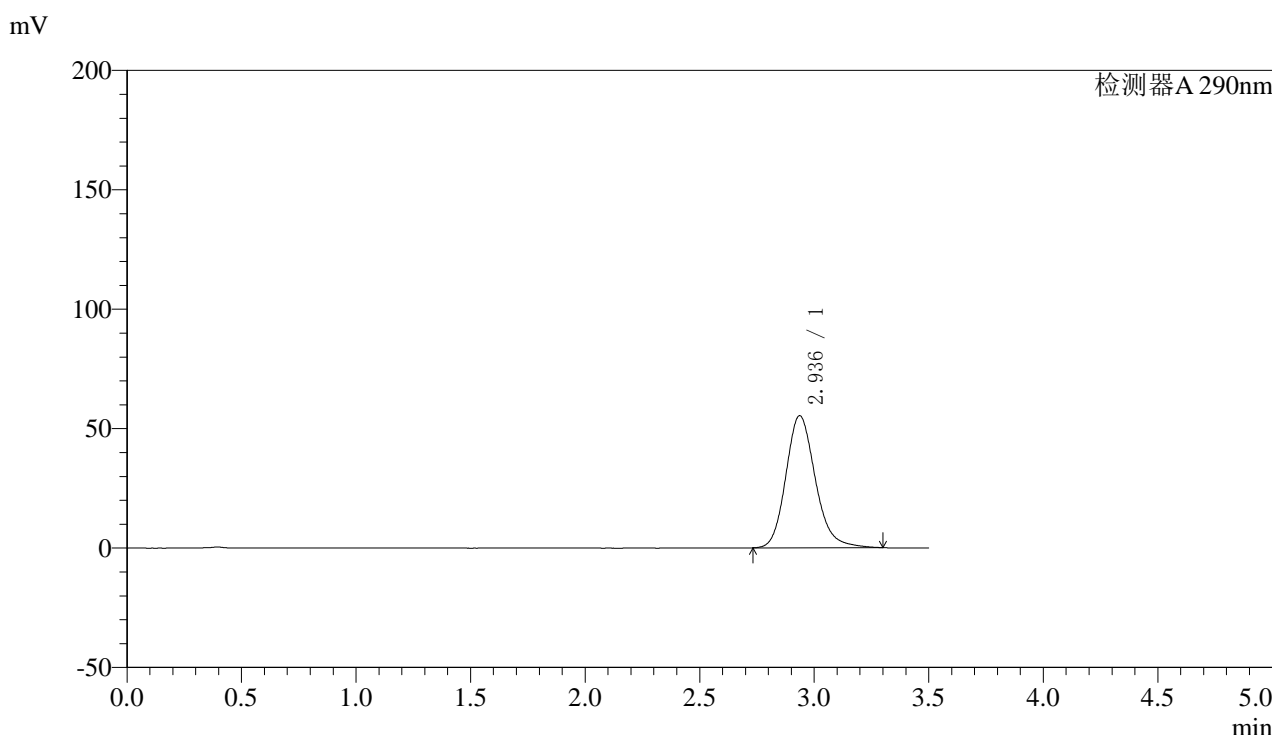


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-88-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:53:59 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,5μm)

流速: 1.8ml/min

柱温:30°C

波长: 290nm

数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-89-2 - 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 μl

实验者: xiexinhui

进样时间: 2024/09/05 22:17:46

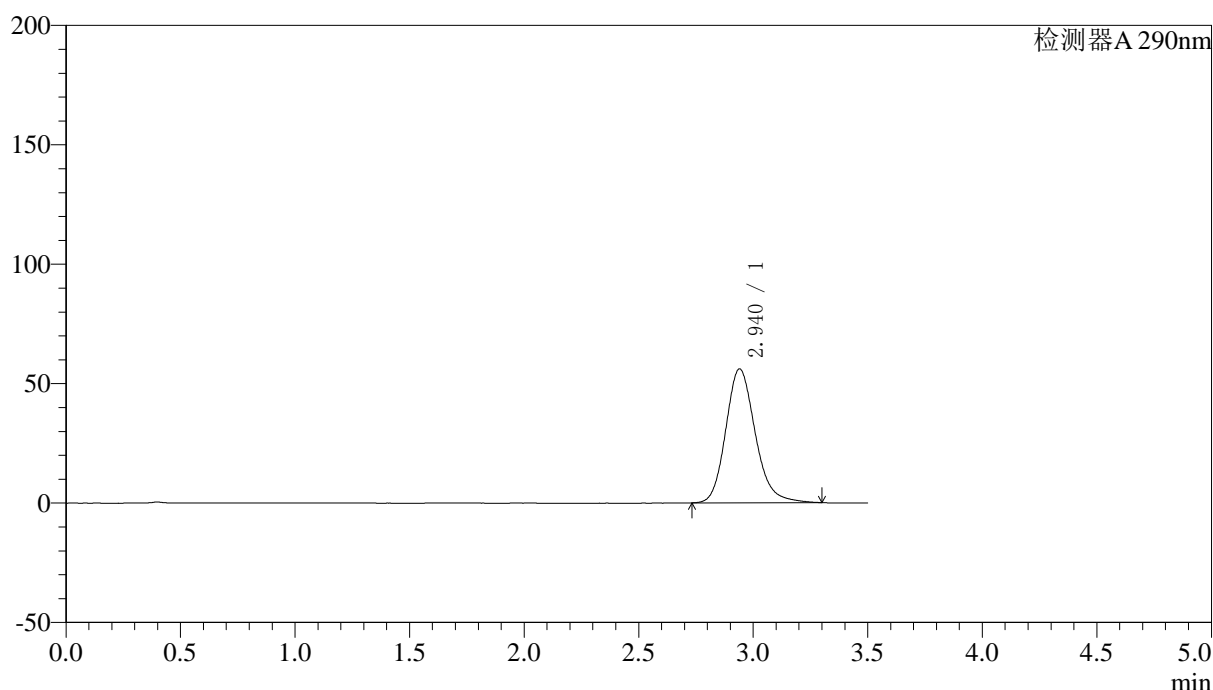
处理者: xiexinhui

处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:01

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

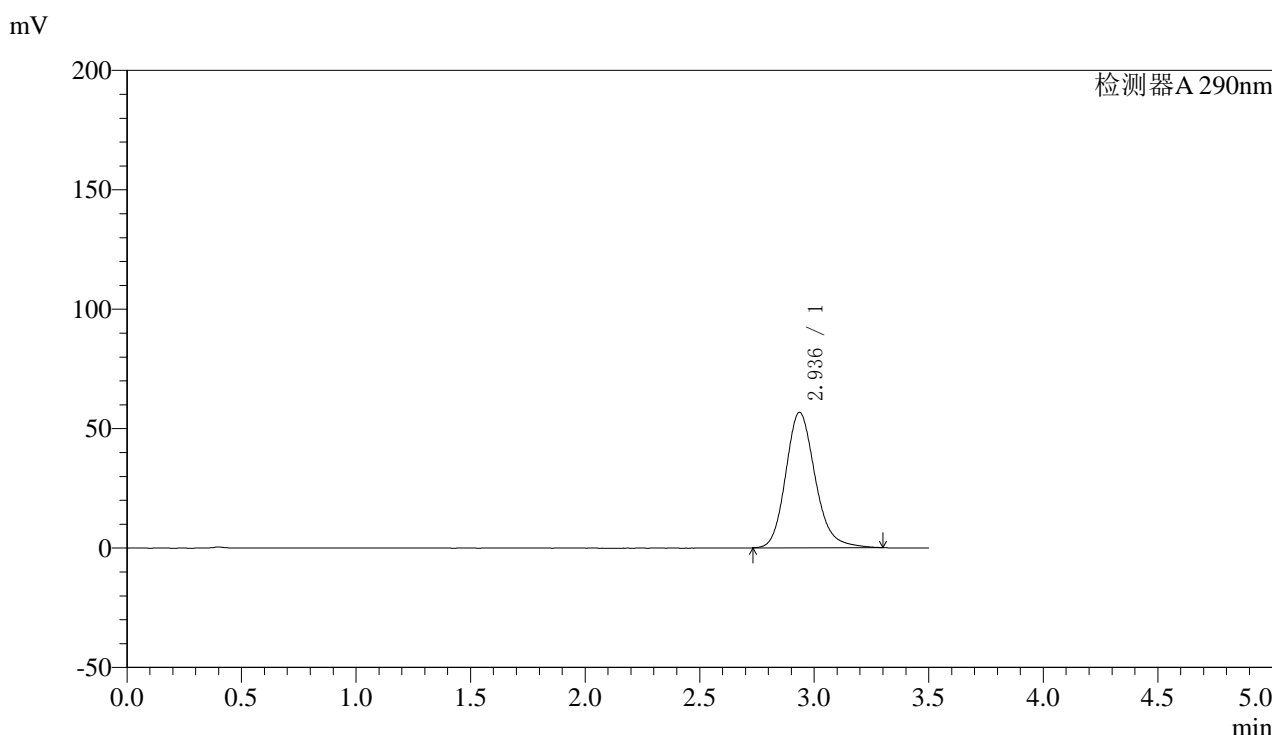


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-90-2 - zzp-2024051911p-yxys30t-bzgz-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 (V2): 2024/09/06 08:54:03 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	2.936	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

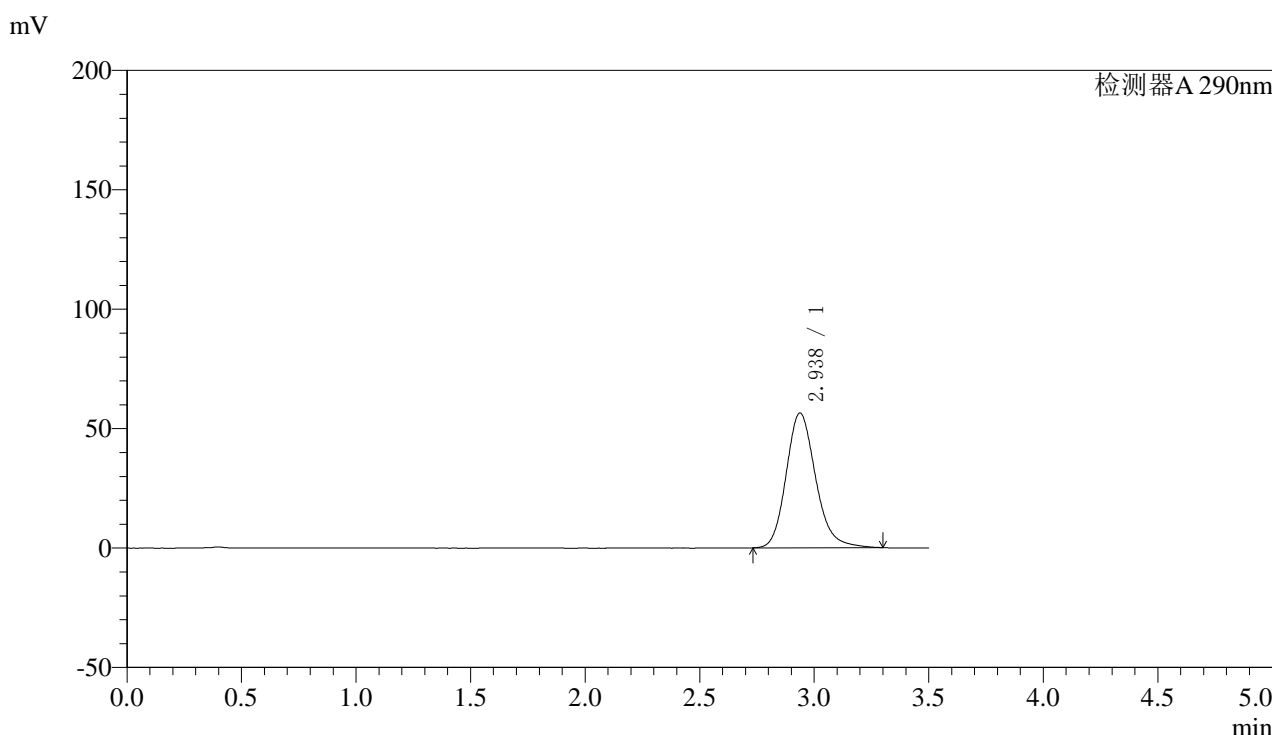


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-91-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:54:06
 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	2.938	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

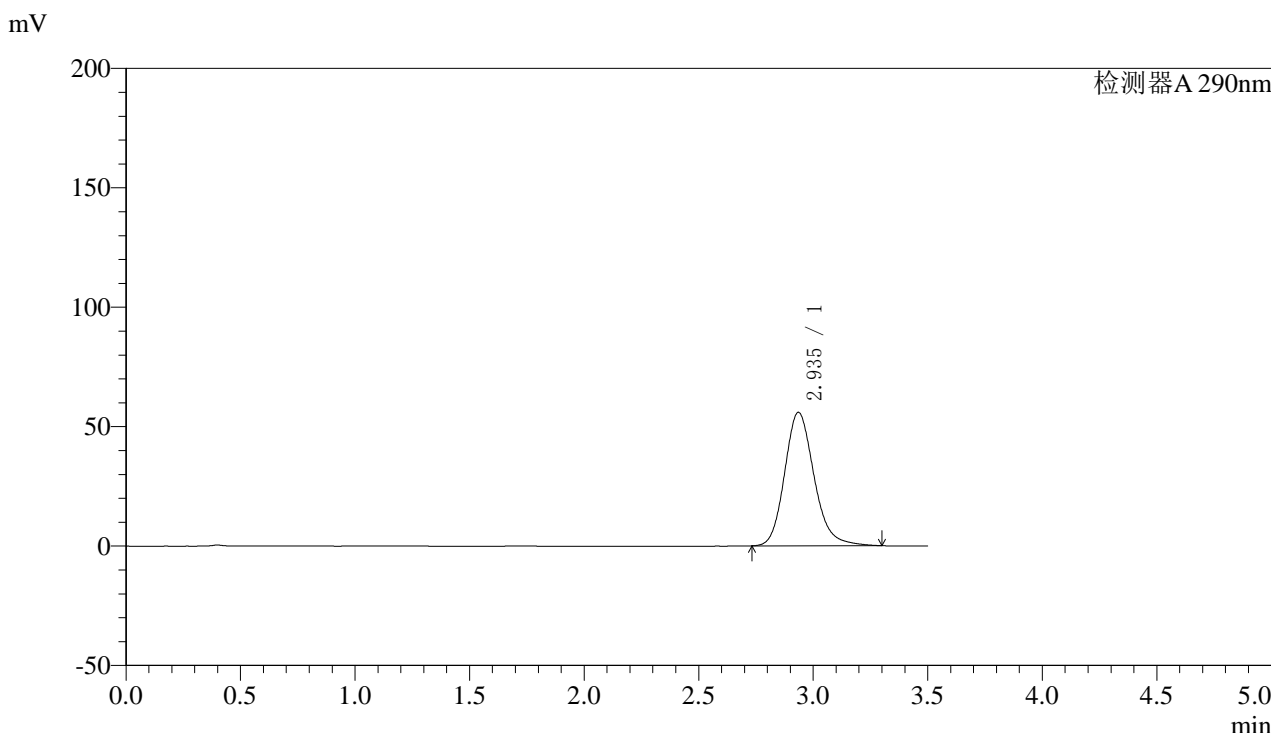


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-92-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 22:29:20 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:08 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	2.935	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

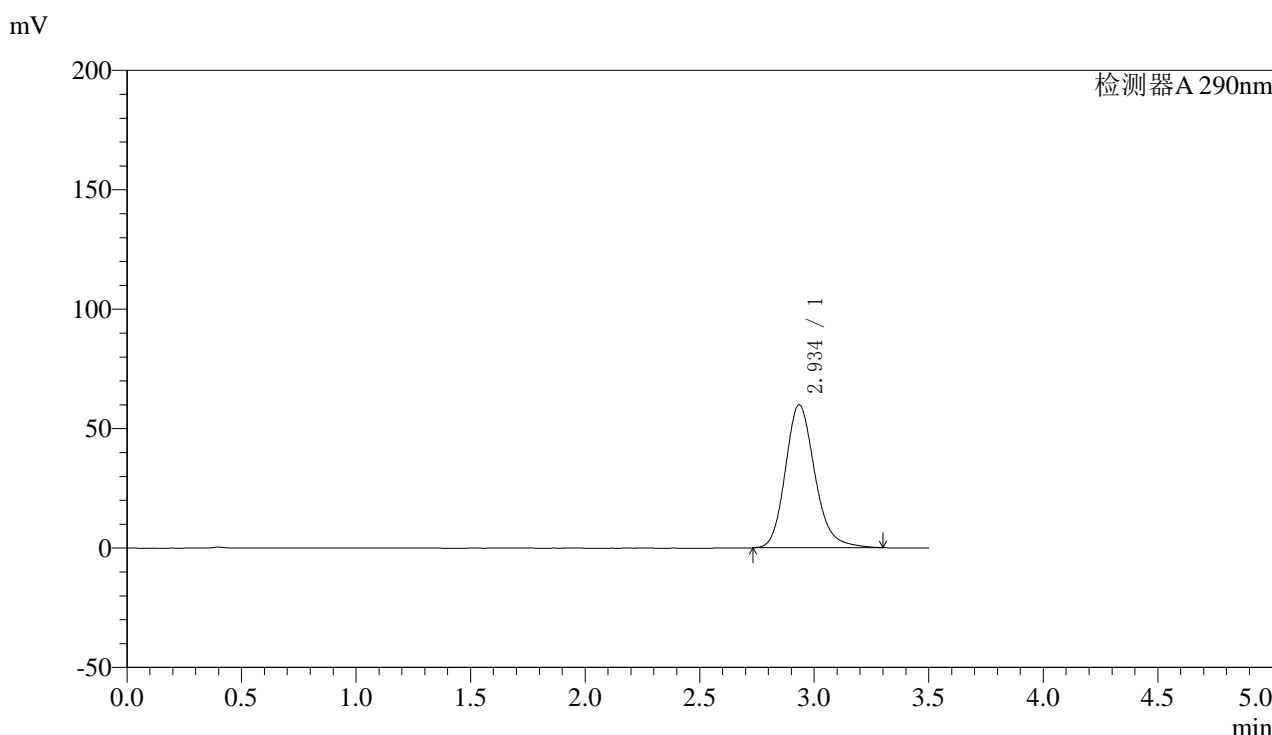


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-93-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 22:33:12 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:11 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	2.934	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

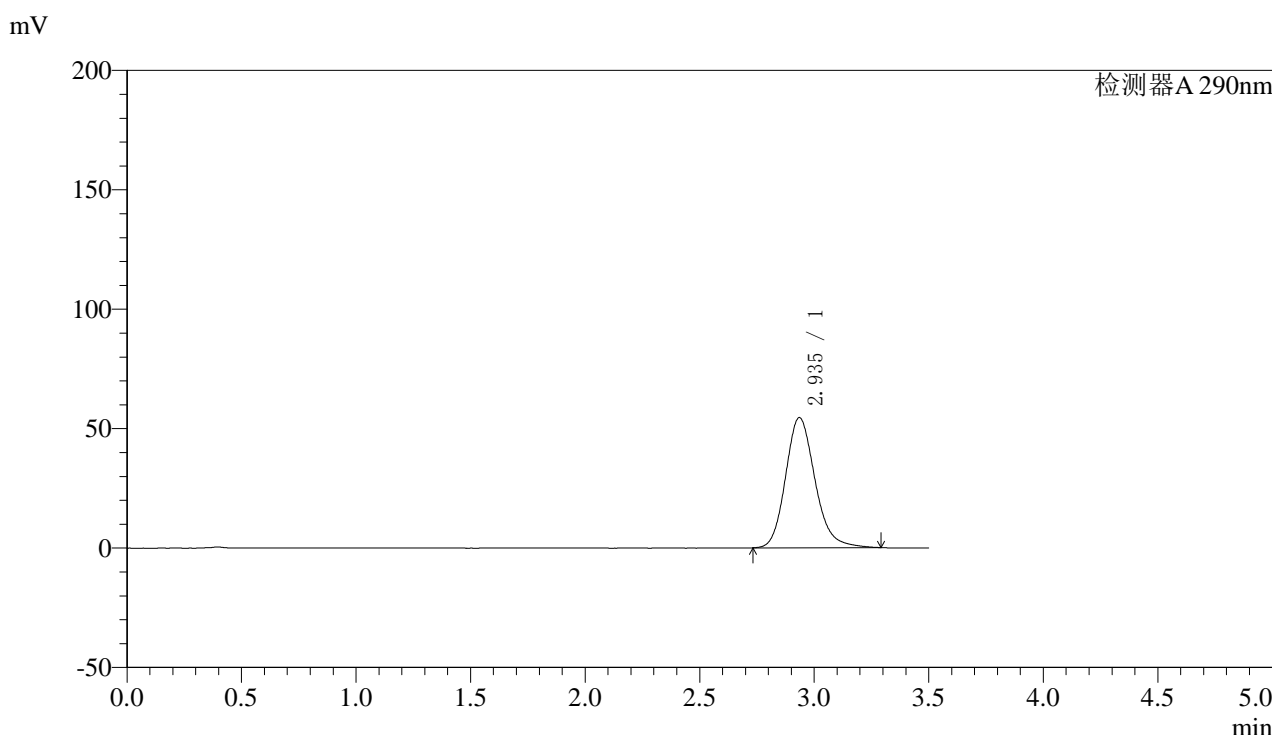


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-94-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:37:03 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:13
 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	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

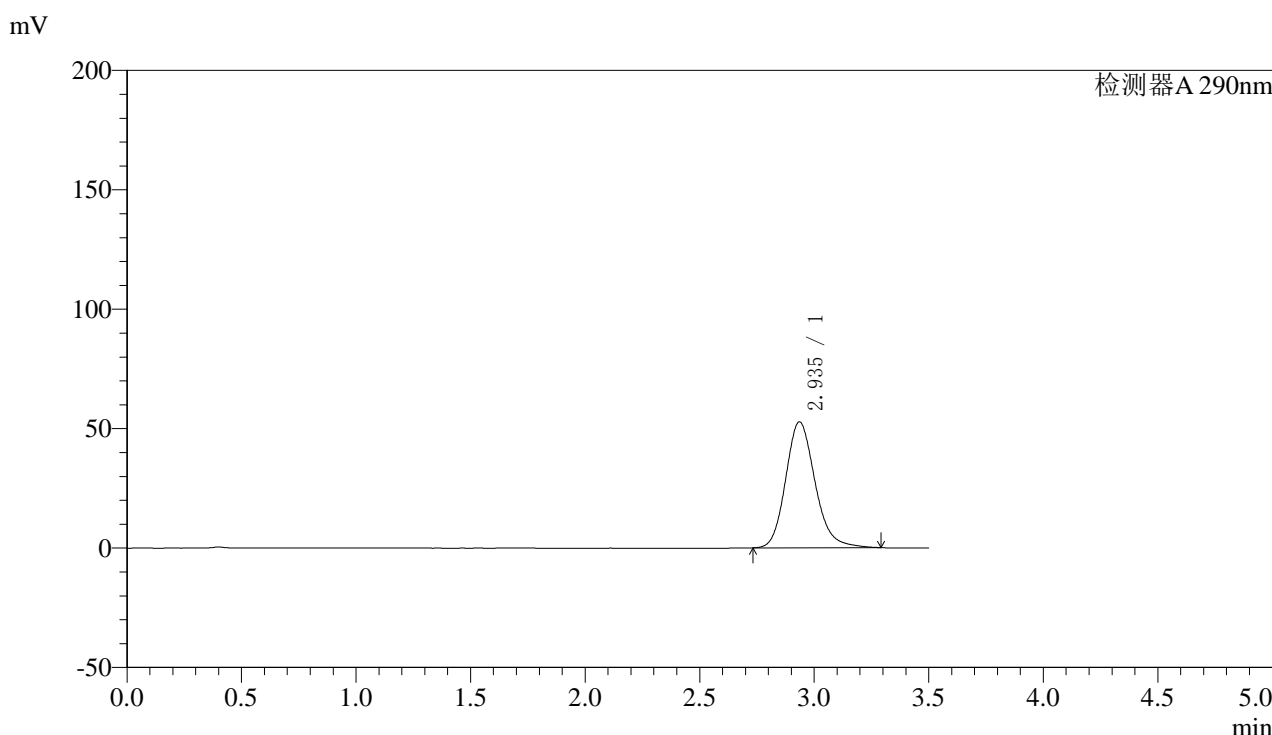


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-95-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:40:54 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:16
 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	2.935	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

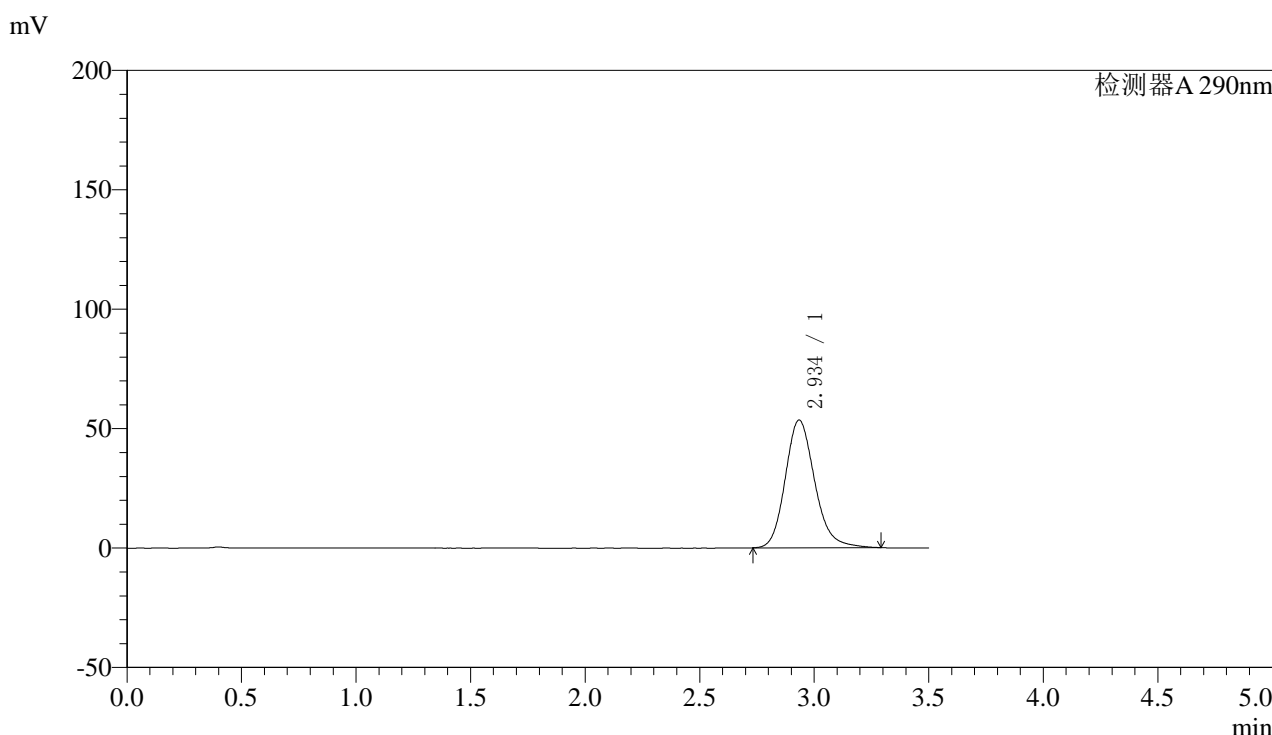


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-96-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:44:46 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:18
 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	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

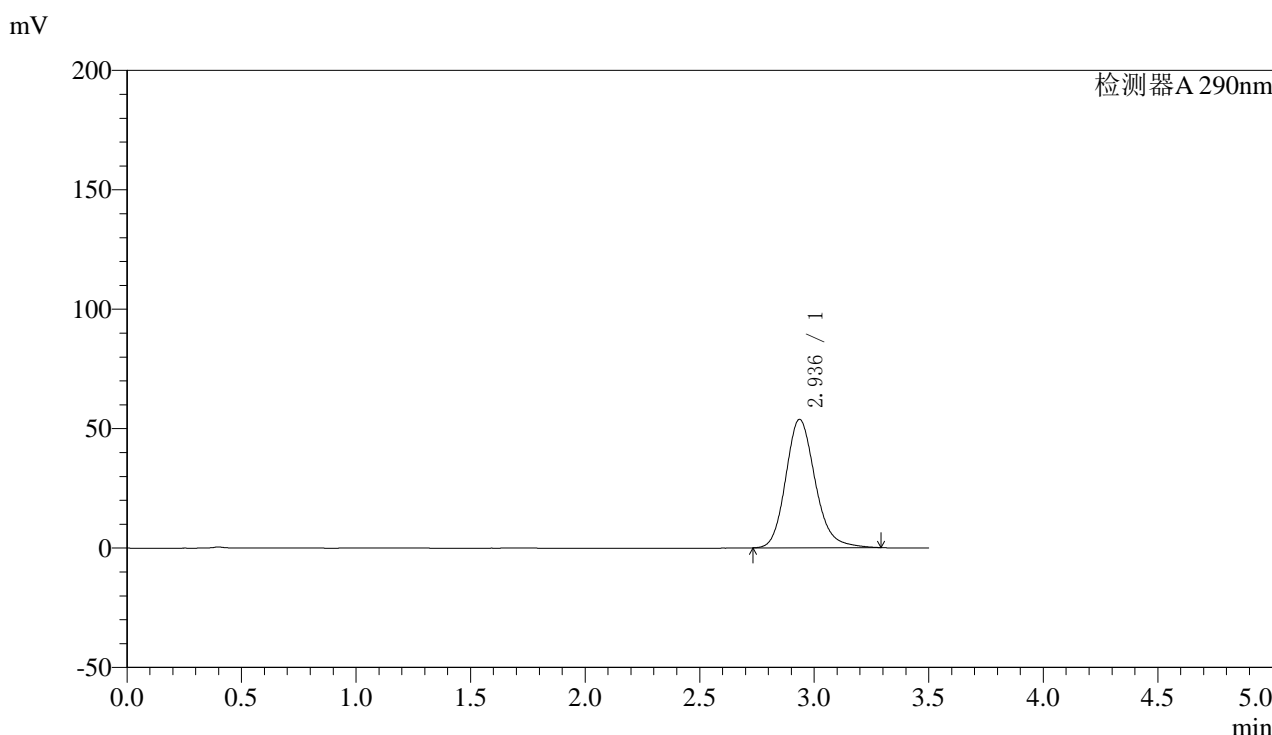


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$\$SZJ-4096 - 0-96/28-97-2 - 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 μl 实验者: xiexinhui
 进样时间: 2024/09/05 22:48:38 处理者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:21
 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	2.936	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

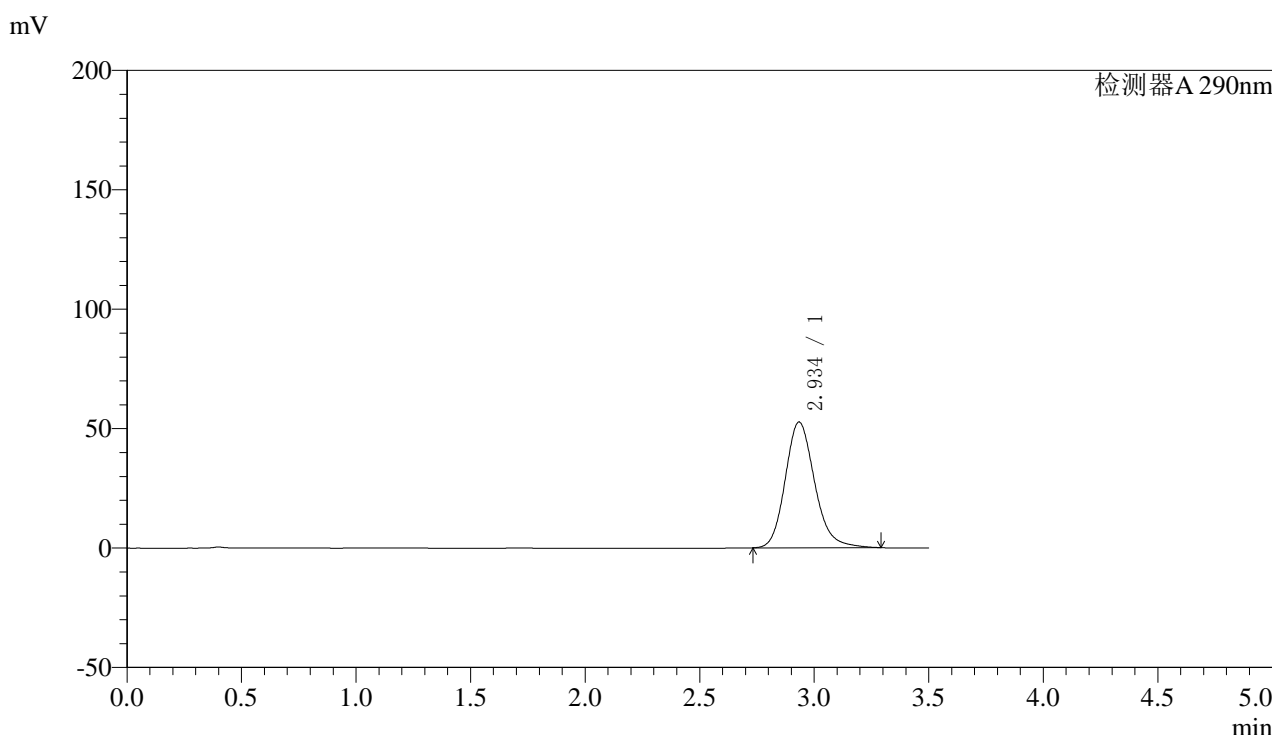


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-98-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 22:52:30 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:23 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	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

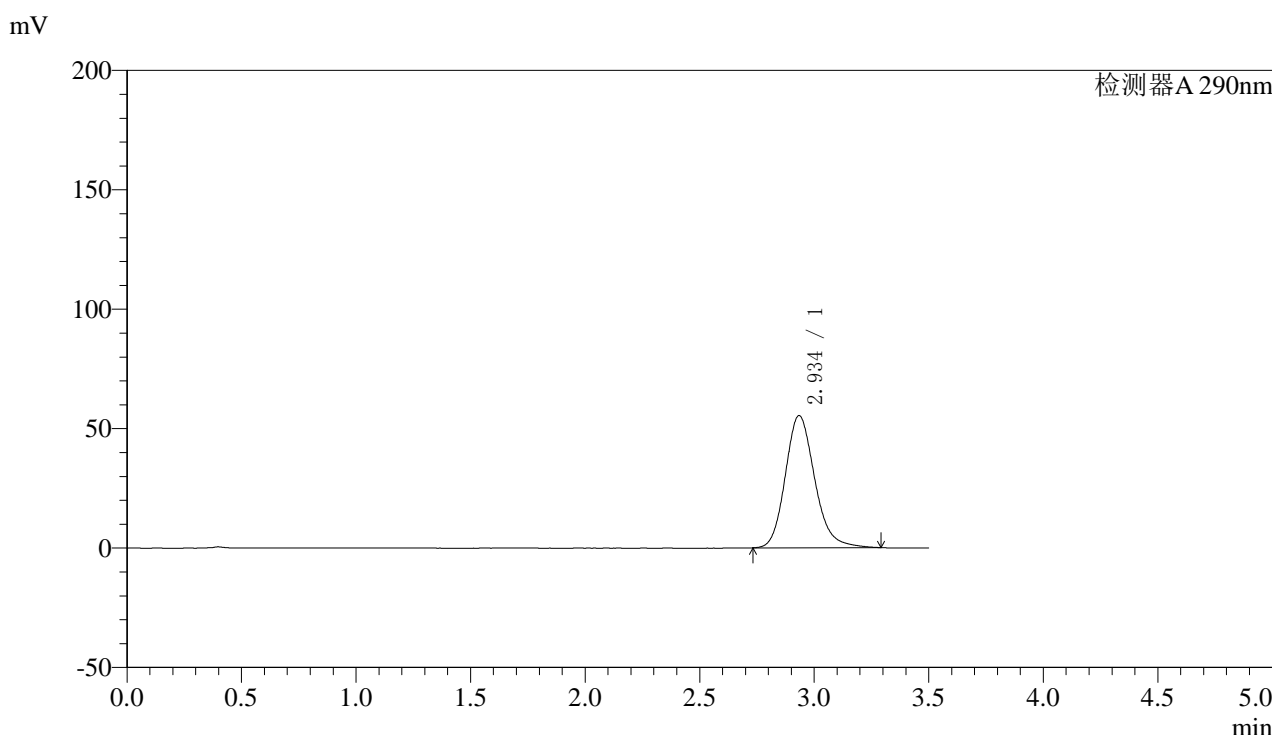


SZJ-4096

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(50mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.8ml/min
 柱温:30°C 波长: 290nm
 数据文件名: RC\$SZJ-4096 - 0-96/28-99-2 - 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
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2024/09/05 22:56:21 实验者: xiexinhui
 处理时间 (V2): 2024/09/06 08:54:26 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	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

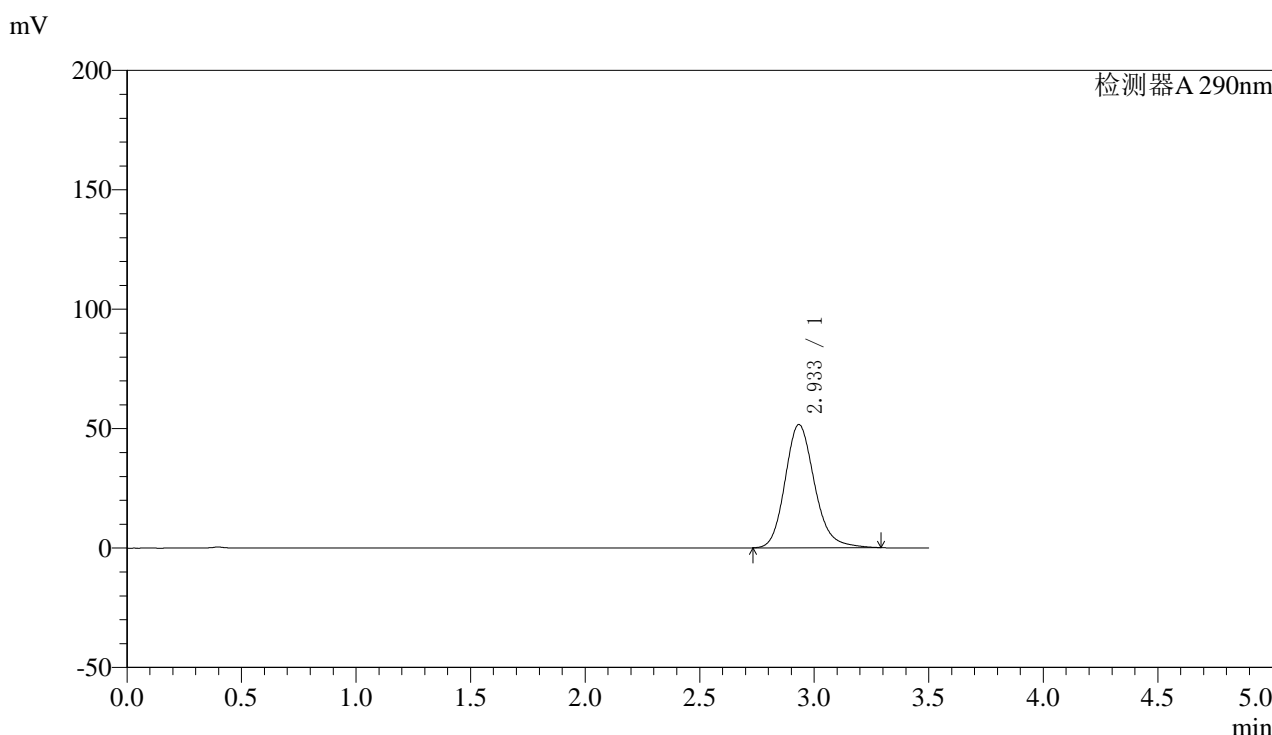


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-100-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:54:28
 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

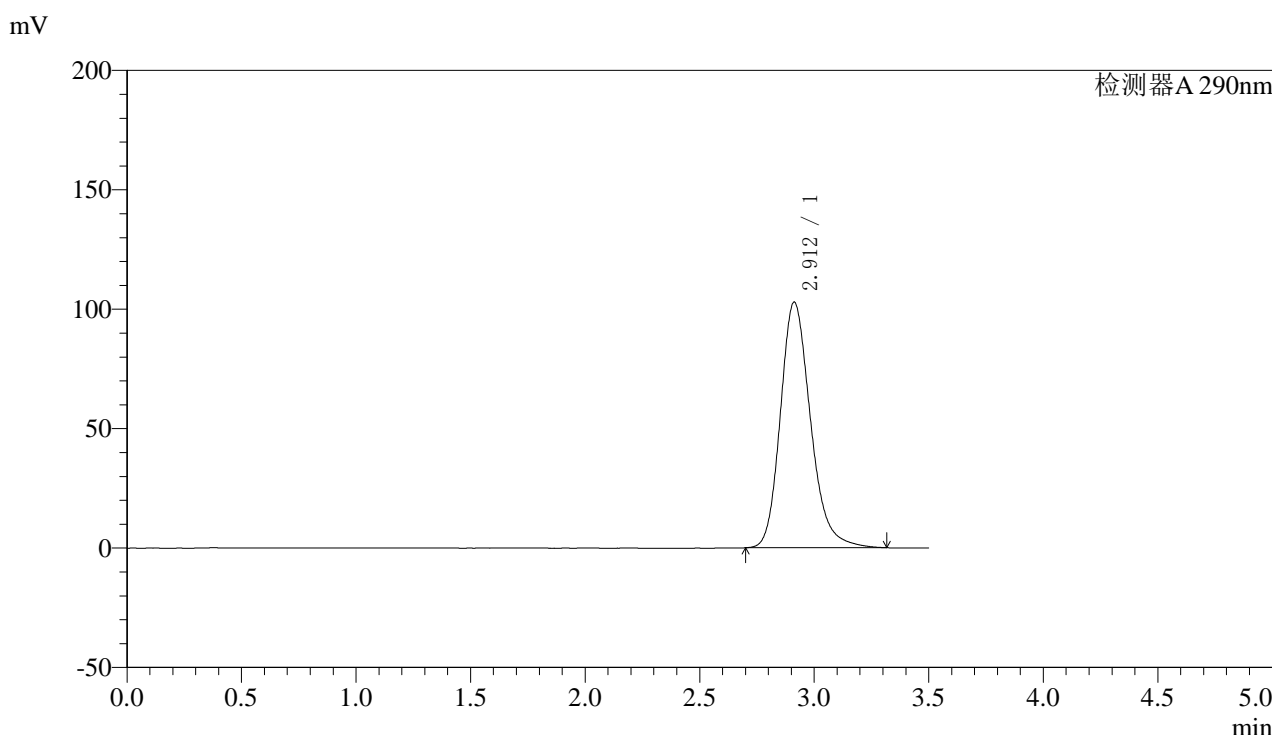


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-101-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:54:30
 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	2.912	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

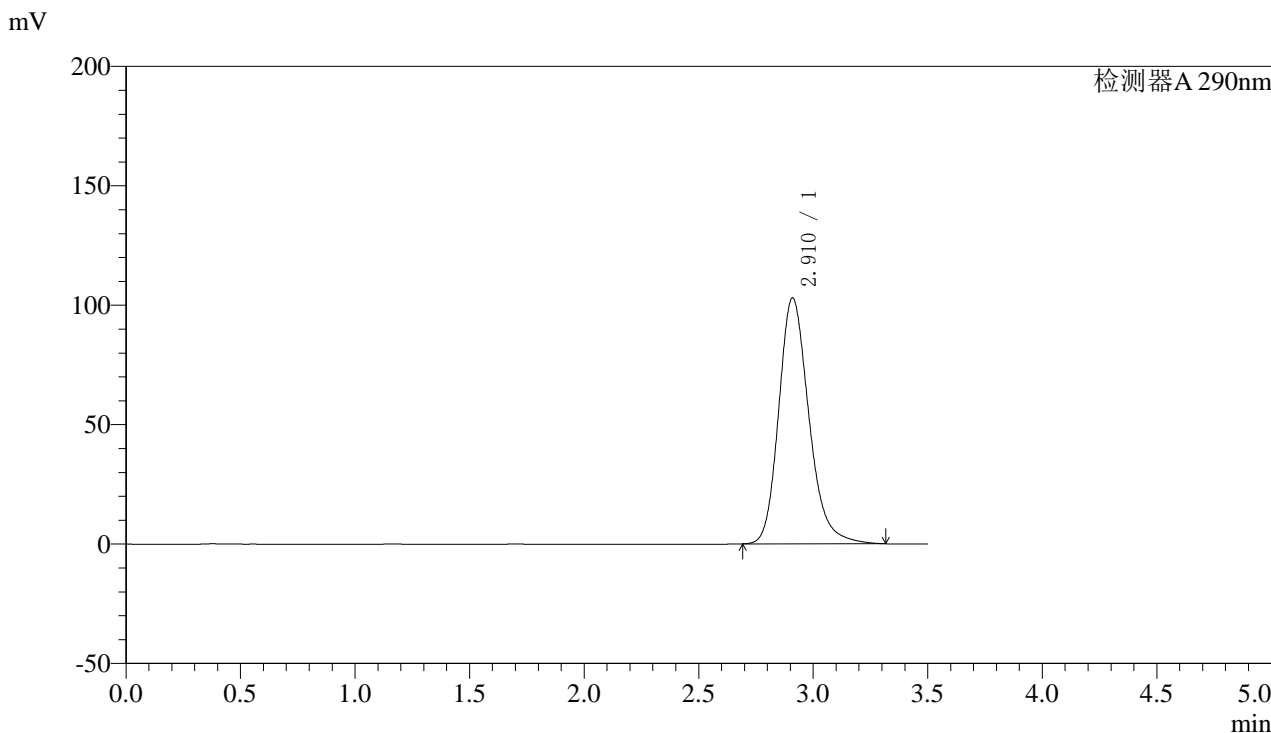


SZJ-4096

<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 - 0-96/28-102-2 - 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 (V2): 2024/09/06 08:54:33
 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	2.910	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