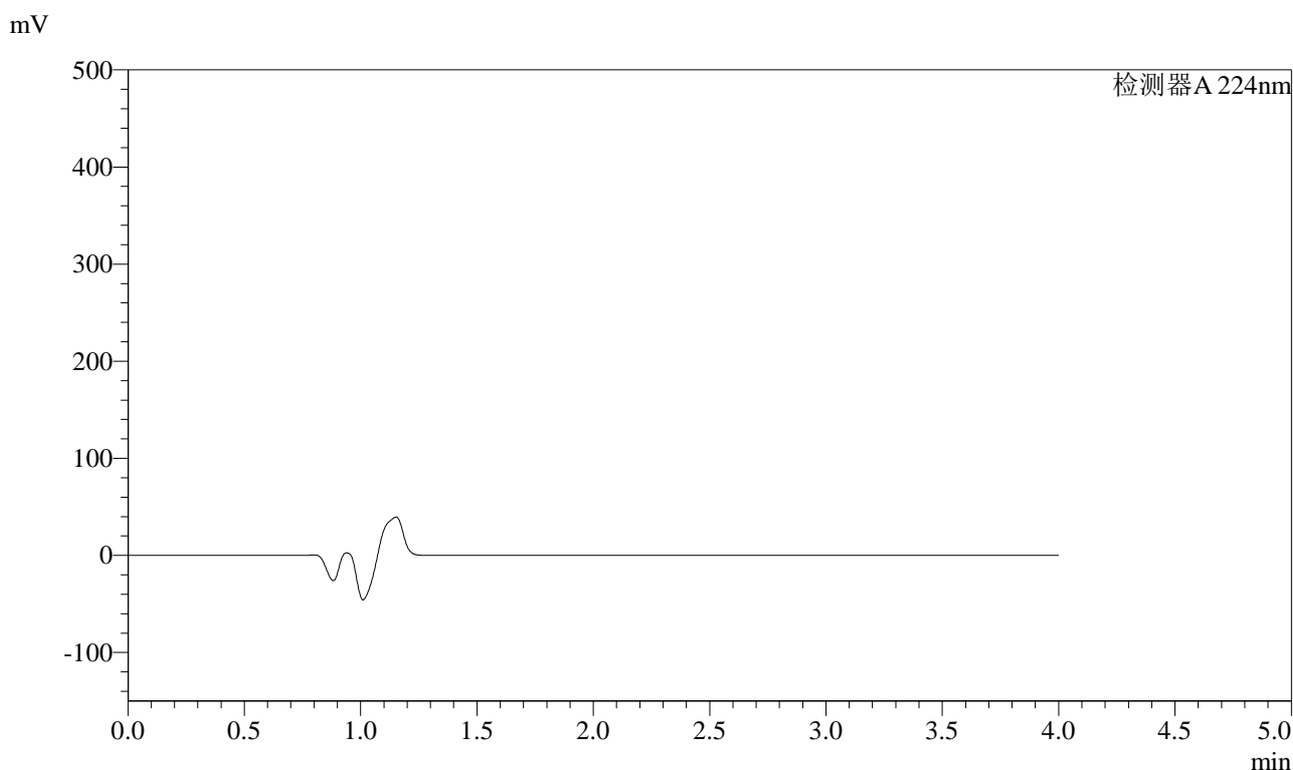


<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-946-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-9
 进样体积 : 40 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:09:55 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:19:45 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

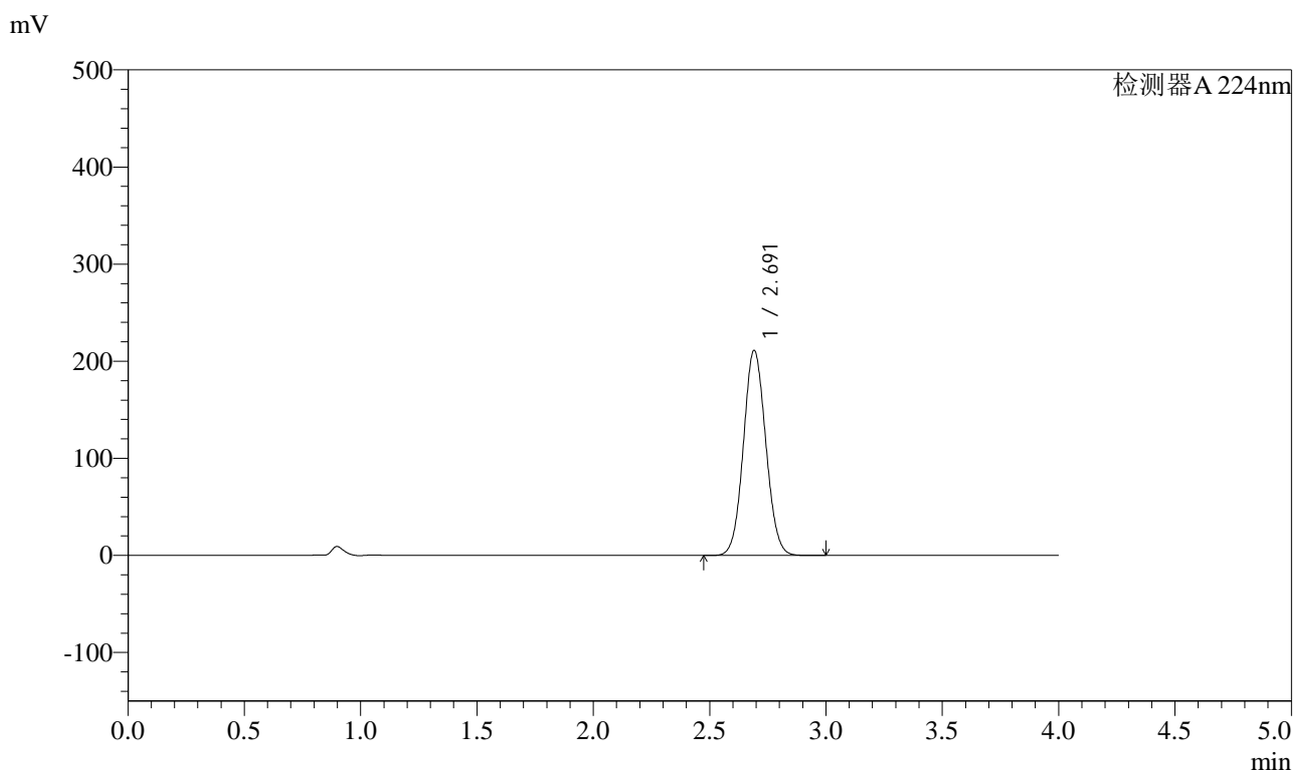
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图1 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 溶剂

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-947-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:14:20 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:19:49 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

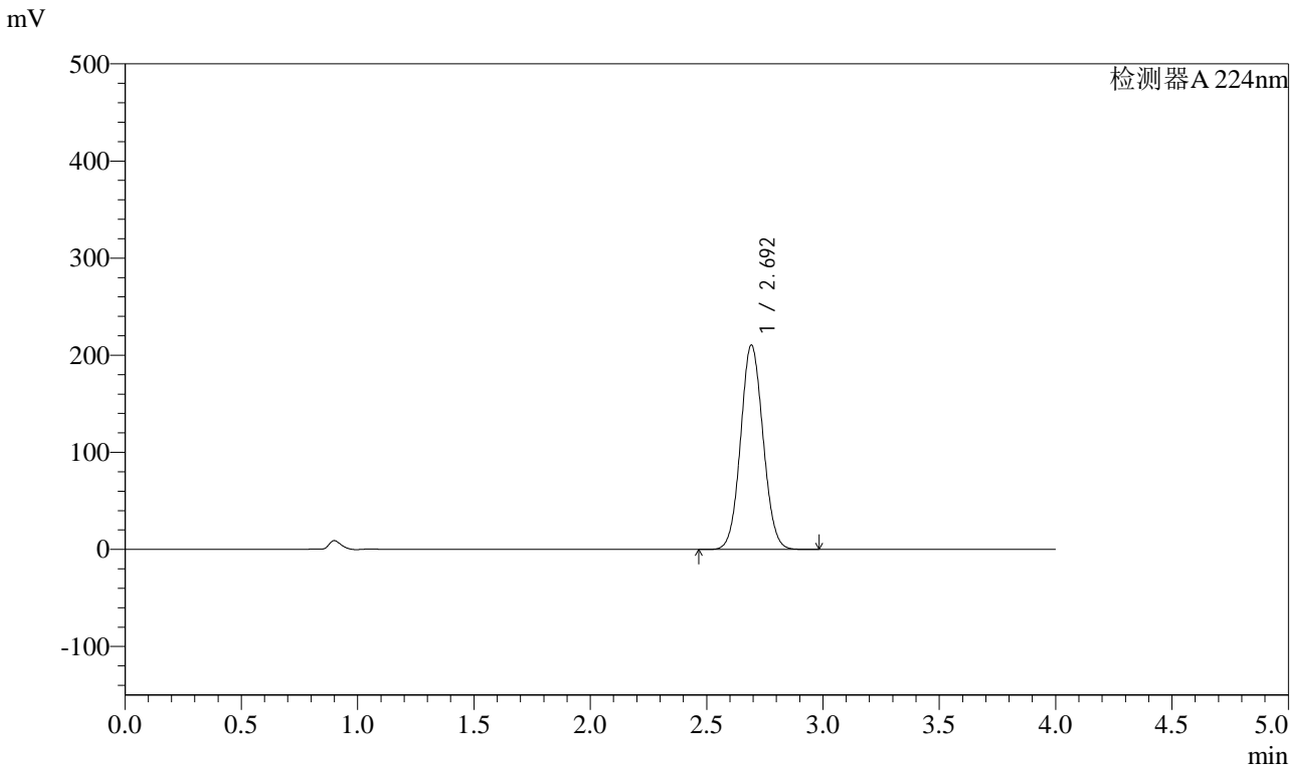
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.691	1412815	100.000	210830	3750	1.069	--
总计		1412815	100.000	210830			

图2 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-948-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:18:45 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:19:52 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

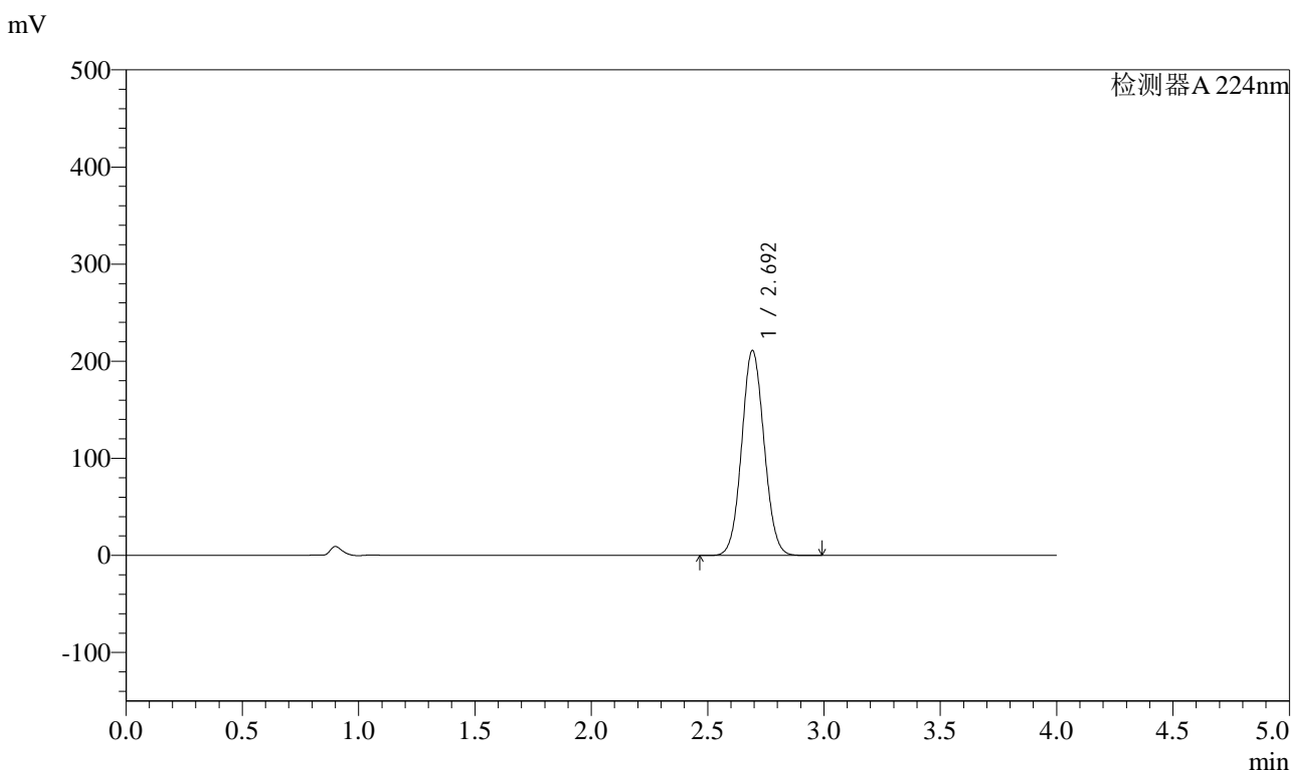
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.692	1411621	100.000	209725	3731	1.069	--
总计		1411621	100.000	209725			

图3 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-949-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:23:09 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:19:55 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.692	1413324	100.000	210176	3748	1.065	--
总计		1413324	100.000	210176			

图4 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

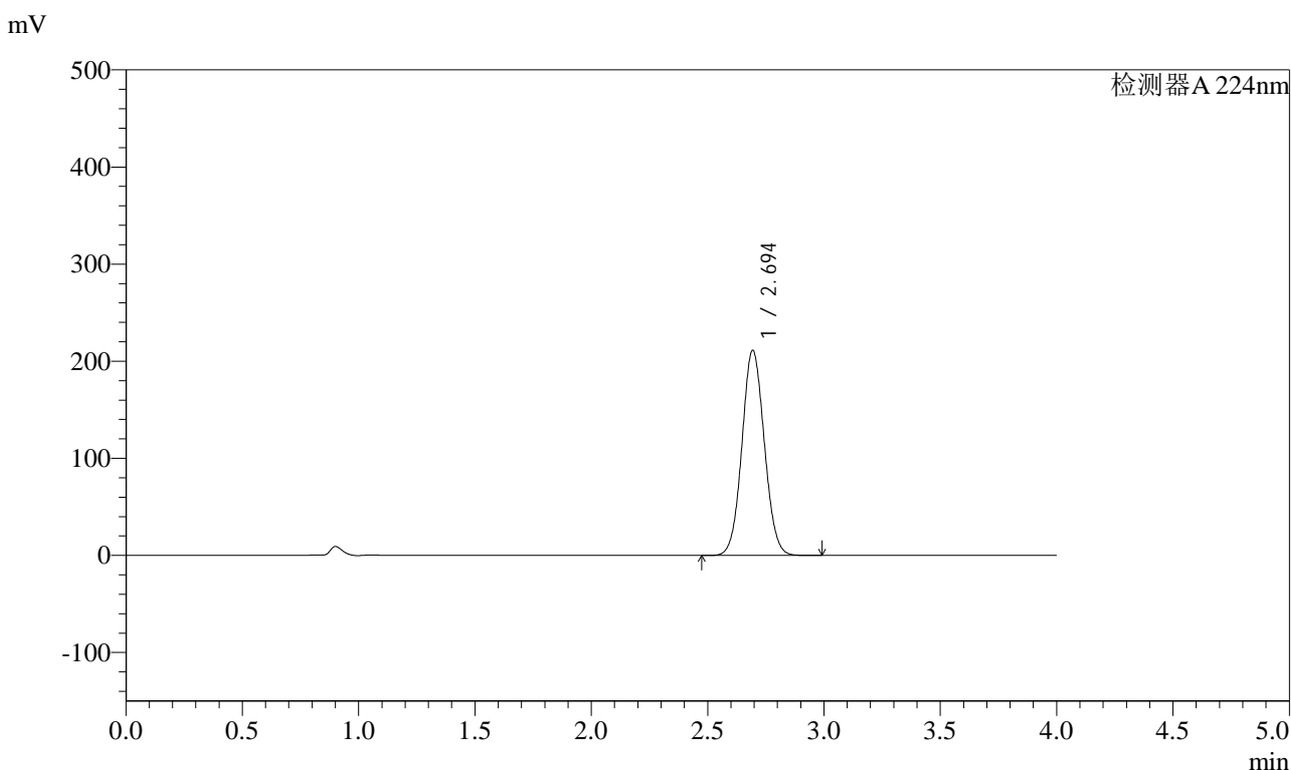


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-950-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:27:35 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:19:58 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.694	1412370	100.000	210756	3763	1.063	--
总计		1412370	100.000	210756			

图5 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

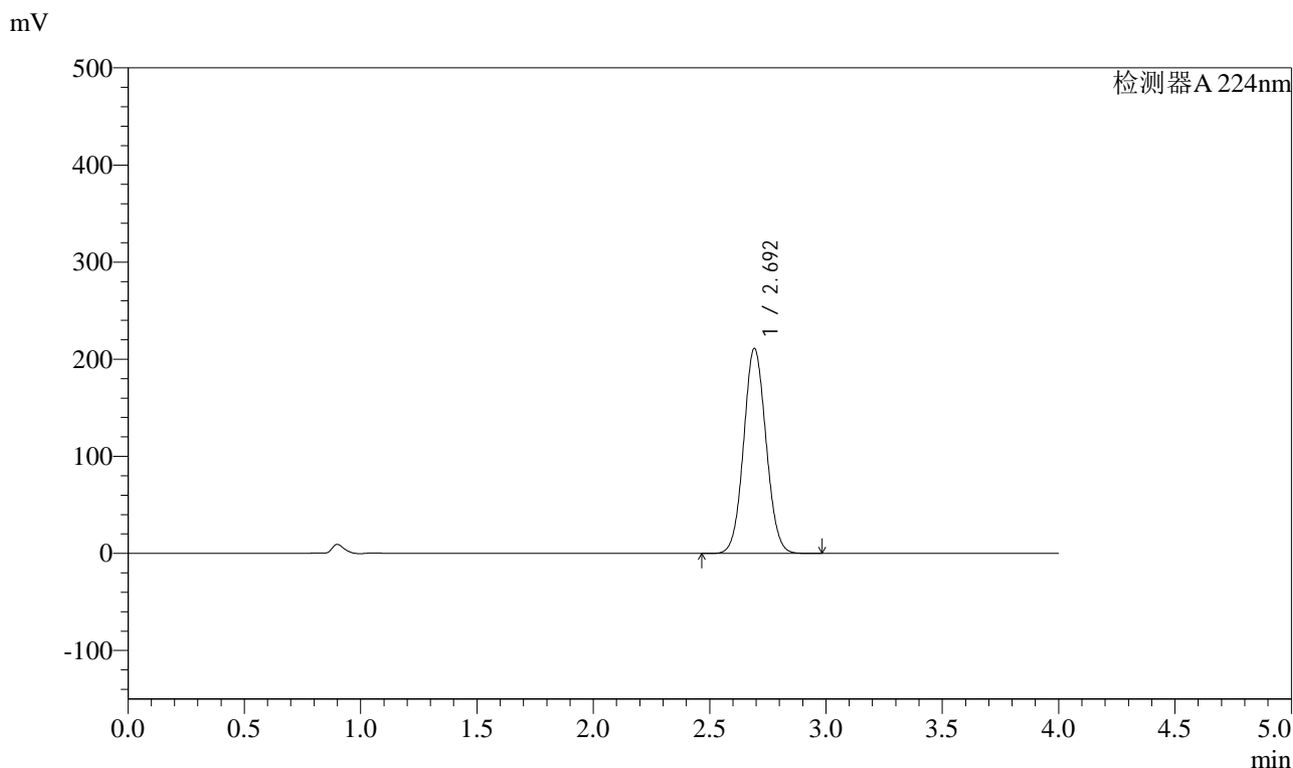


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-951-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:32:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:01 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.692	1413215	100.000	210346	3749	1.065	--
总计		1413215	100.000	210346			

图6 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

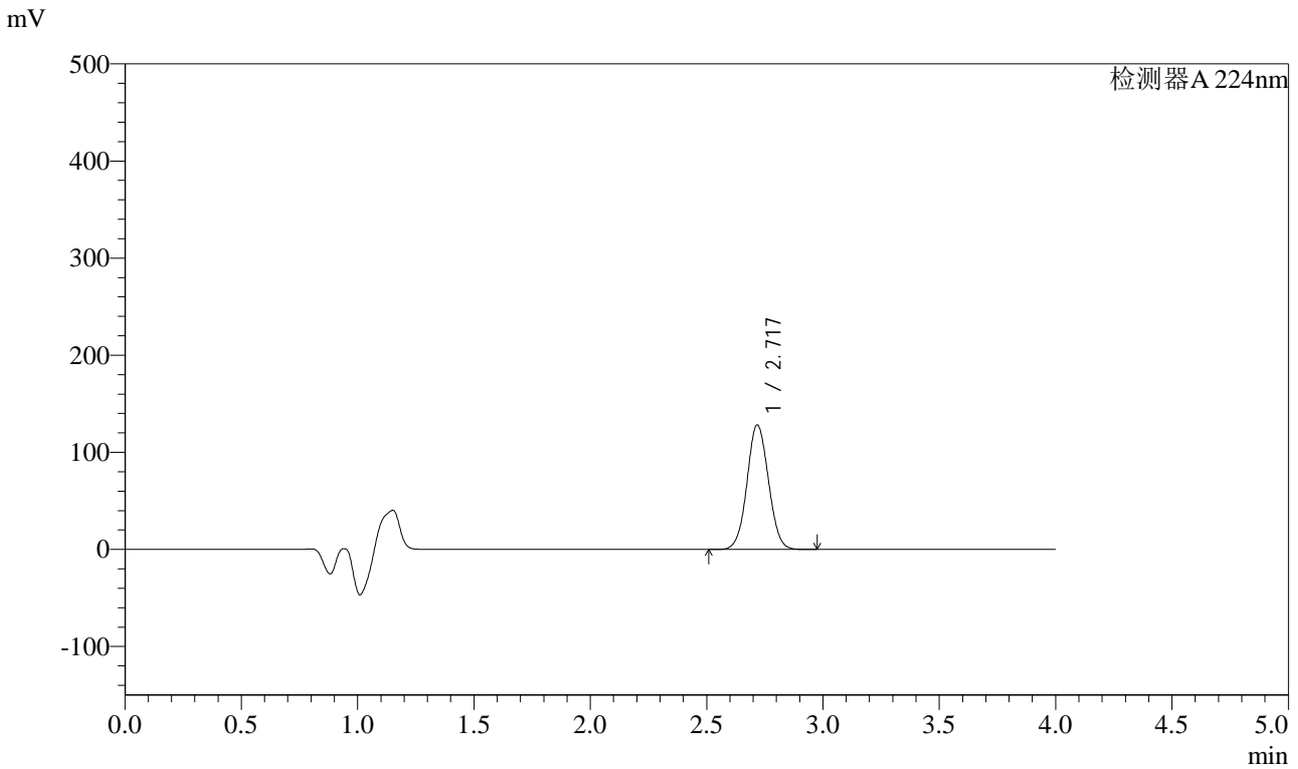


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-952-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-1
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:36:25 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:05 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	822944	100.000	127671	4165	1.052	--
总计		822944	100.000	127671			

图7 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

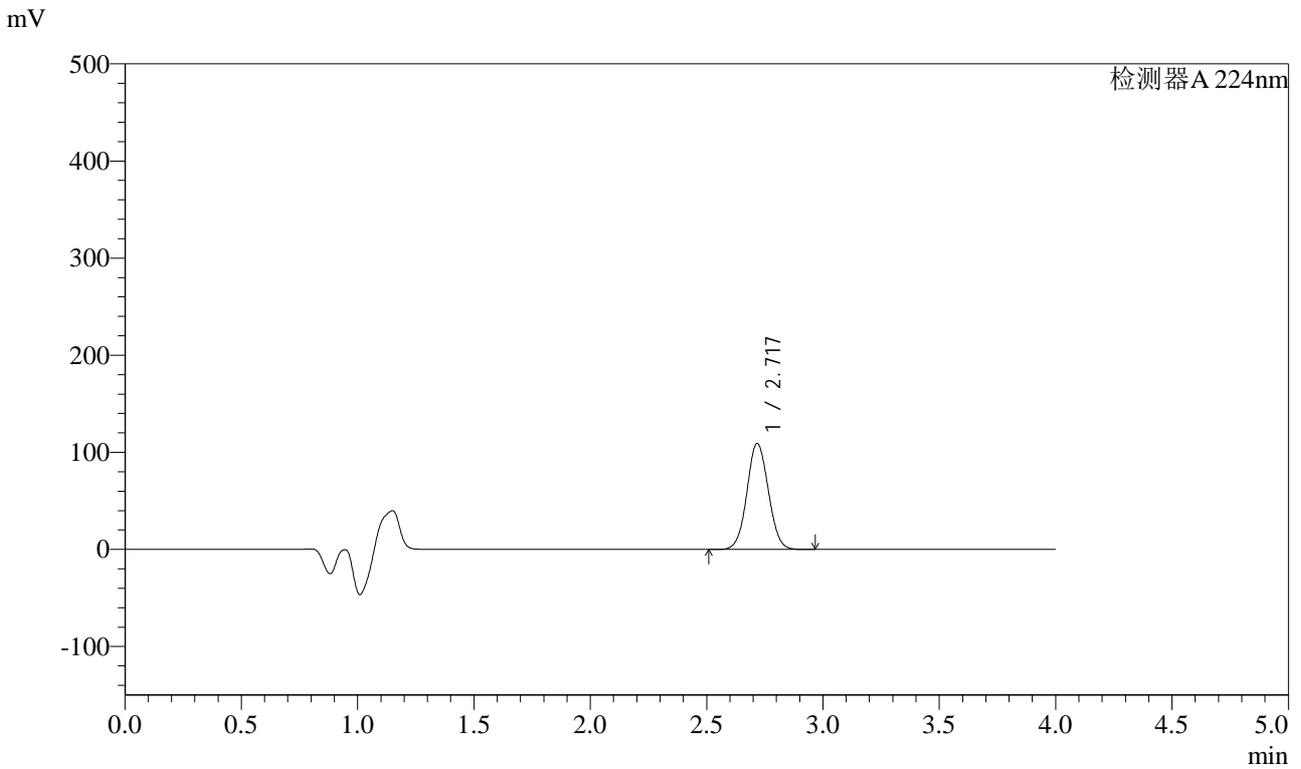


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-953-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:40:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:07 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

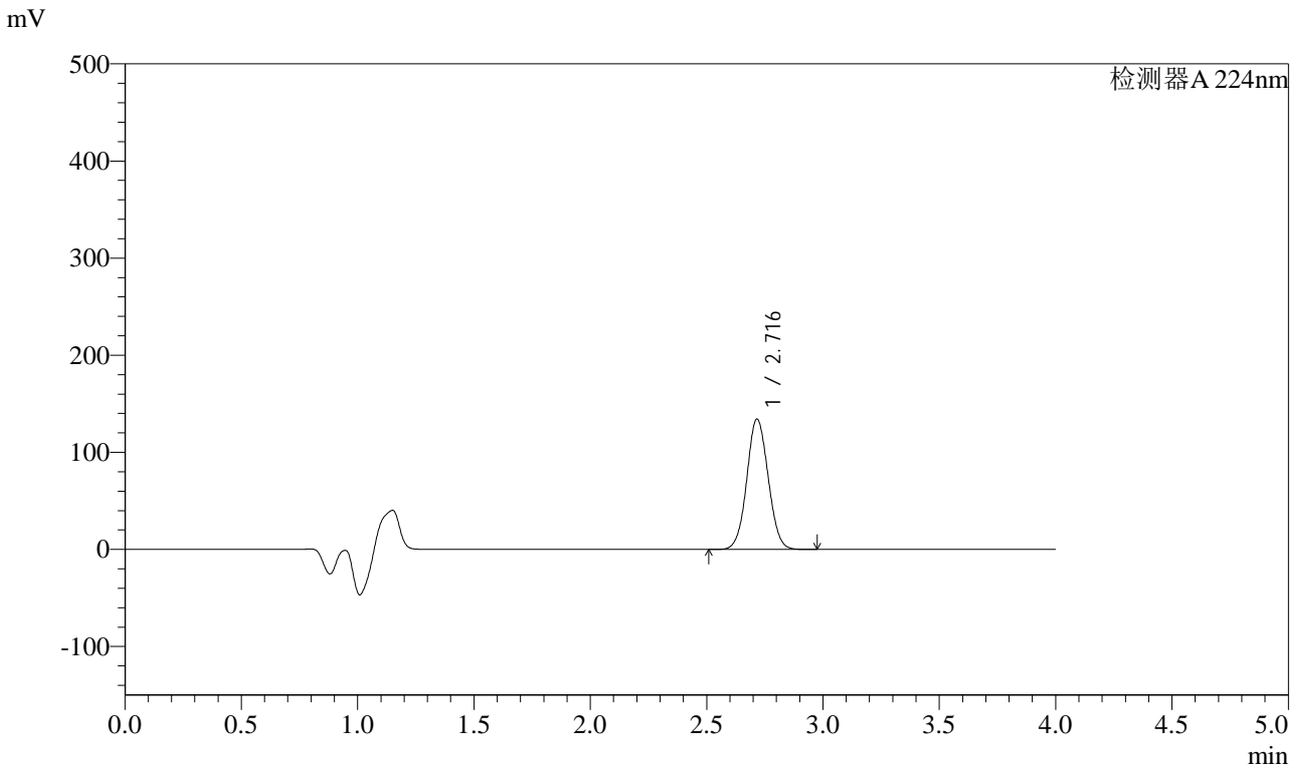
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	699551	100.000	108764	4170	1.055	--
总计		699551	100.000	108764			

图8 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-954-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:45:13 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:11 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	858377	100.000	133883	4183	1.056	--
总计		858377	100.000	133883			

图9 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3
供试品溶液-1

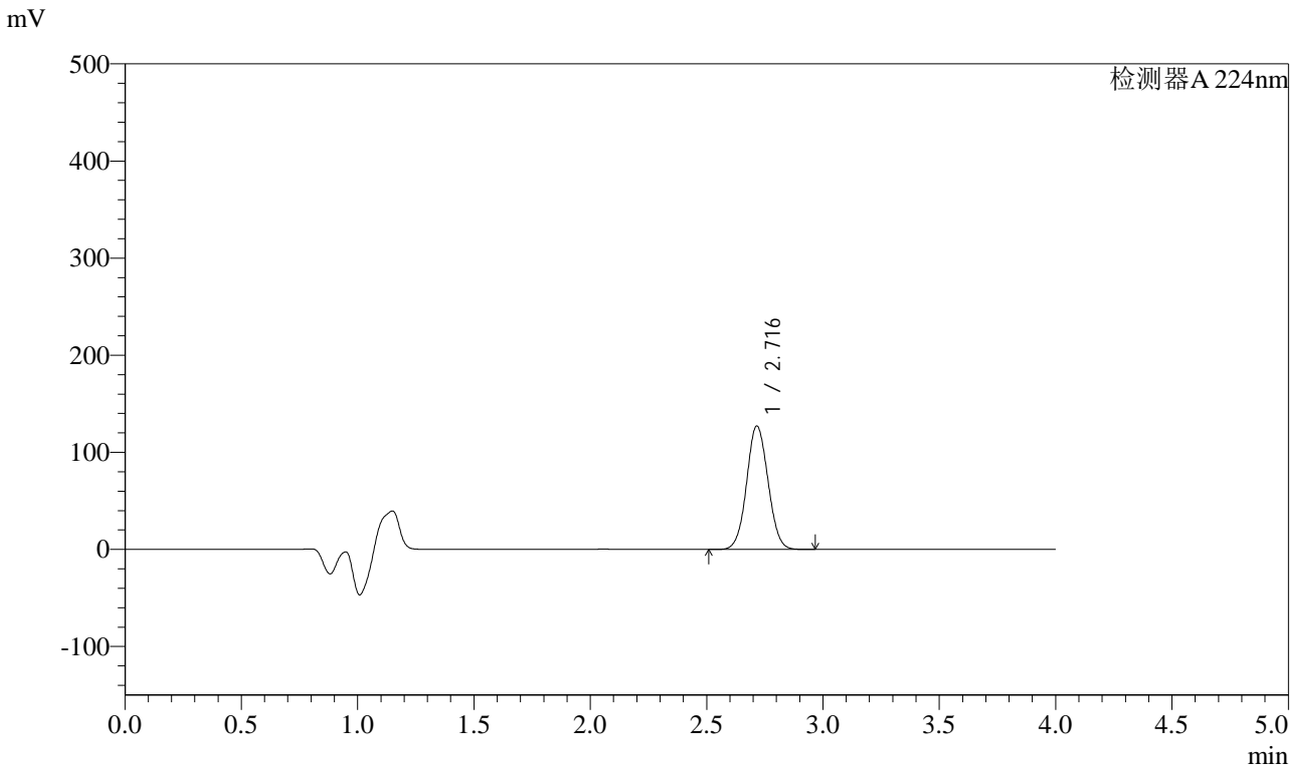


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-955-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:49:37 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:14 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	814327	100.000	126956	4168	1.056	--
总计		814327	100.000	126956			

图10 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

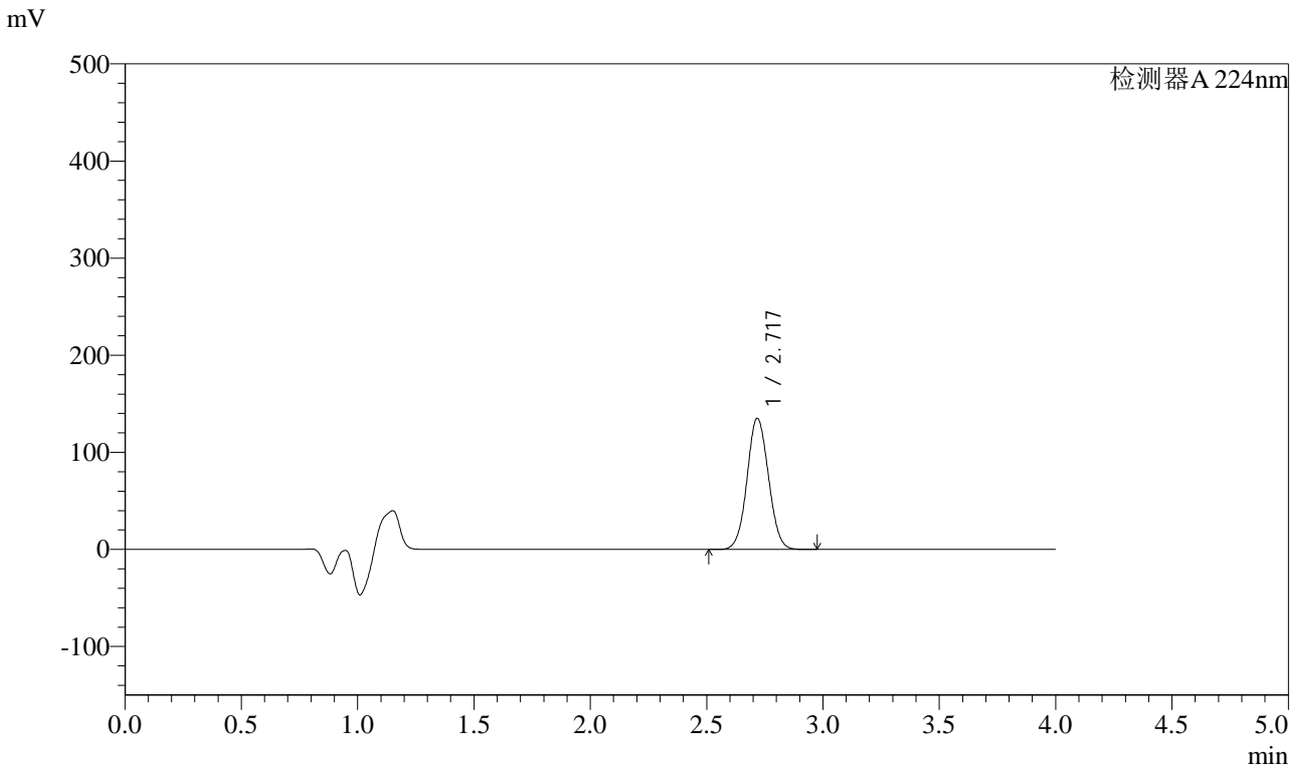


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-956-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:54:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:16 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	866362	100.000	134460	4165	1.056	--
总计		866362	100.000	134460			

图11 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

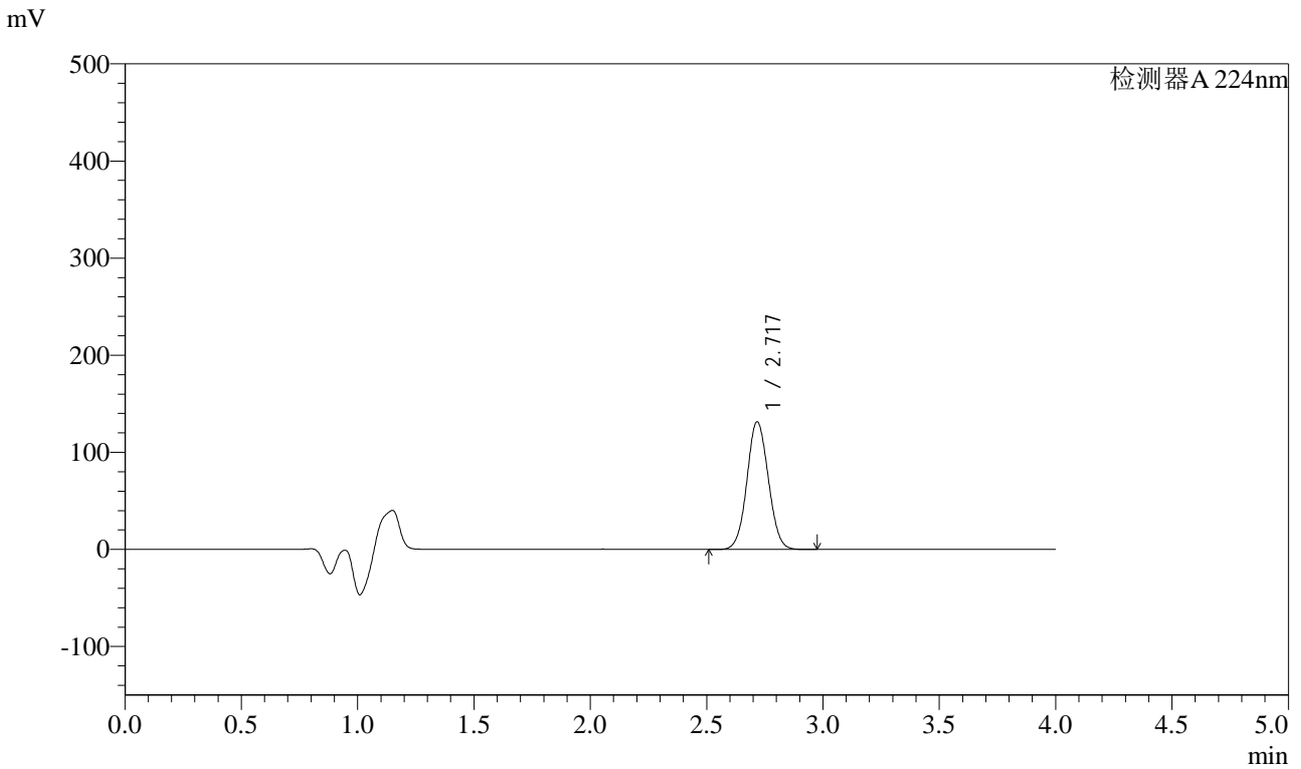


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-957-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 14:58:25 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:19 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	841788	100.000	131030	4173	1.058	--
总计		841788	100.000	131030			

图12 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

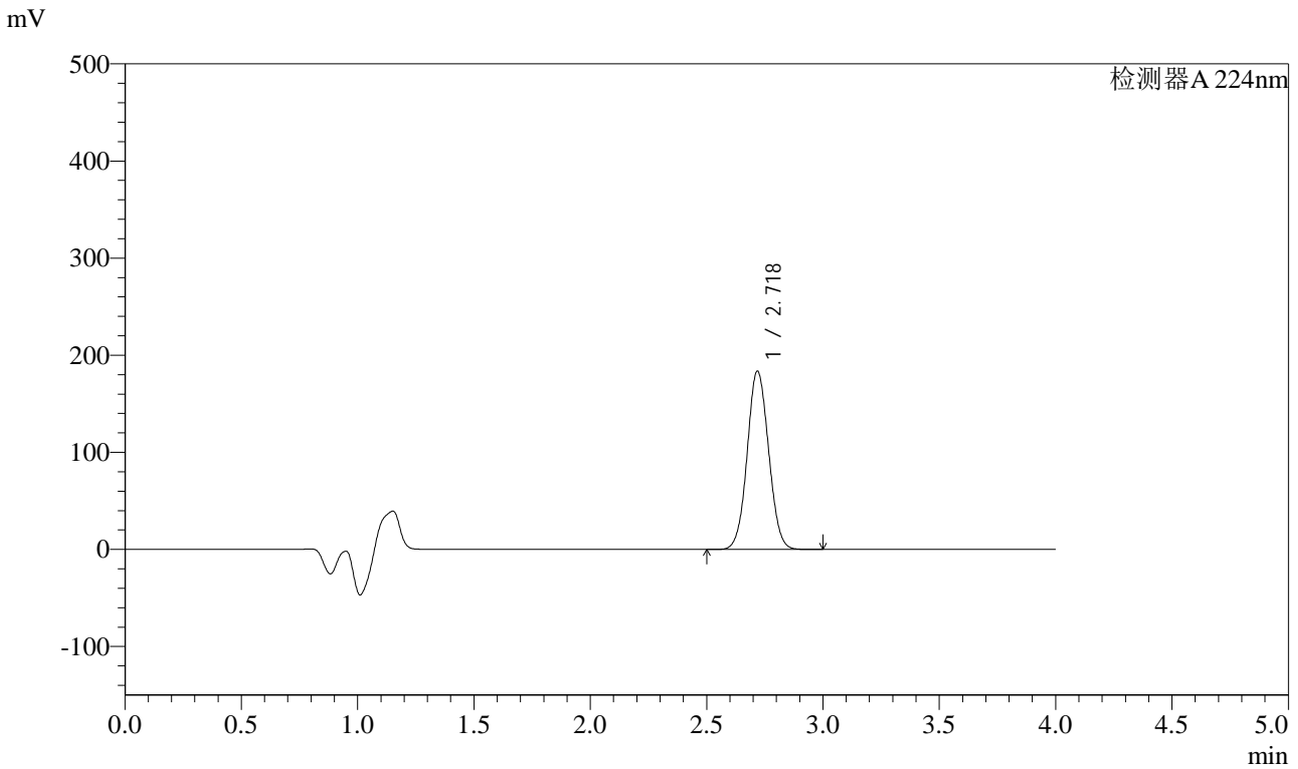


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-958-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:02:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:22 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1177356	100.000	182977	4167	1.058	--
总计		1177356	100.000	182977			

图13 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

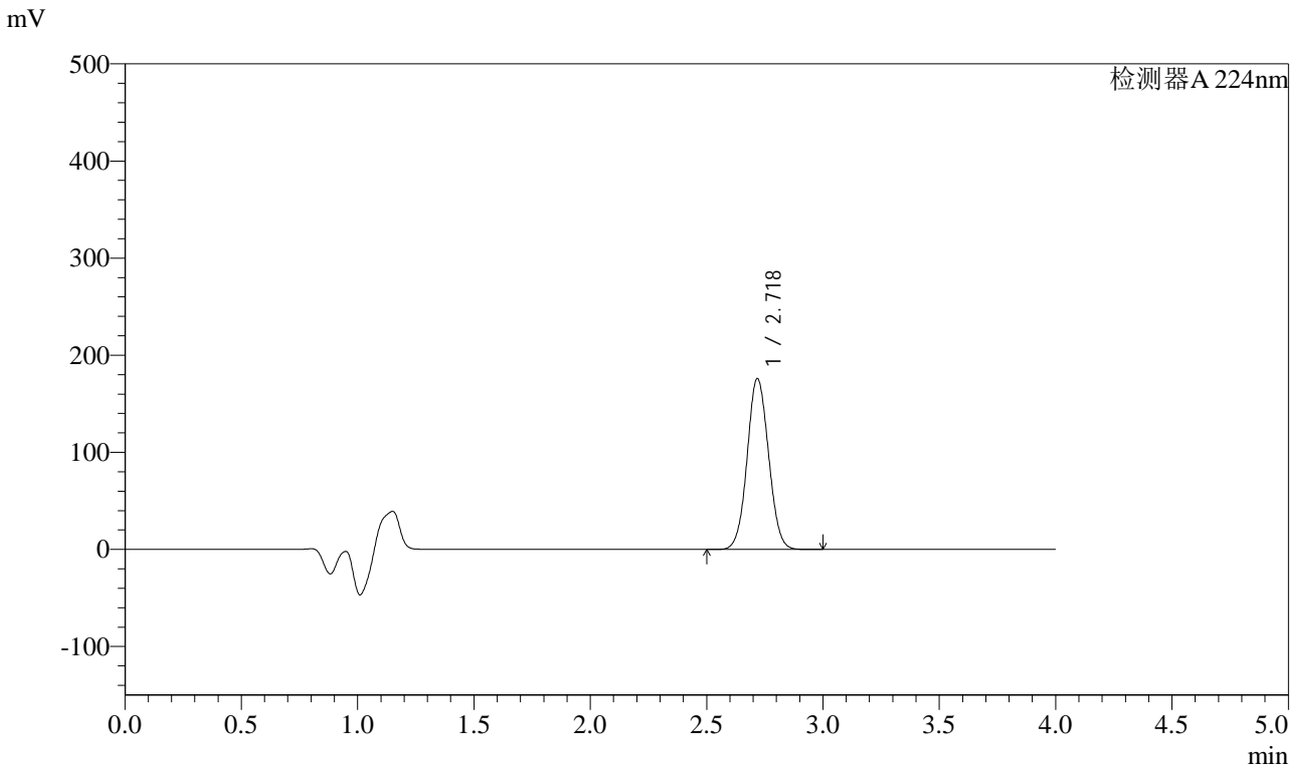


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-959-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:07:13 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:26 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1128600	100.000	175244	4163	1.057	--
总计		1128600	100.000	175244			

图14 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

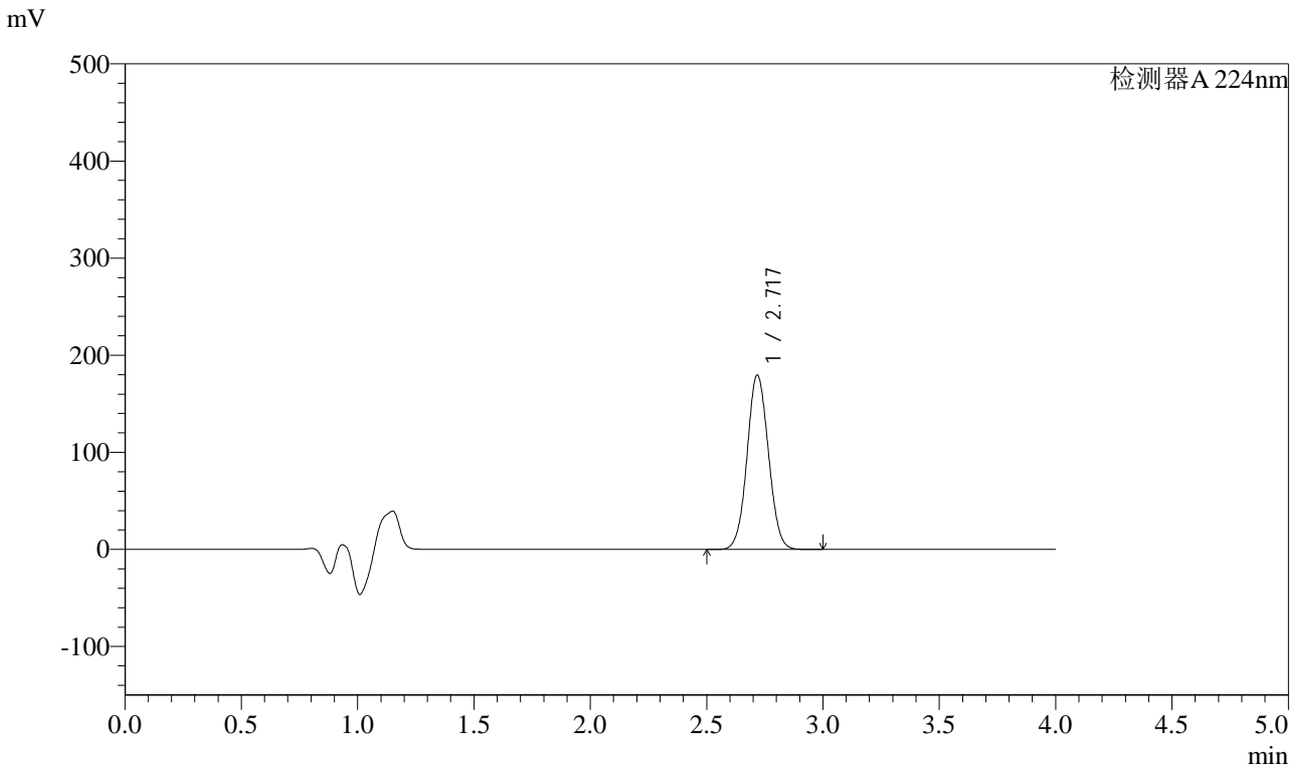


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-960-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:11:37 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:29 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1148332	100.000	178705	4190	1.056	--
总计		1148332	100.000	178705			

图15 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

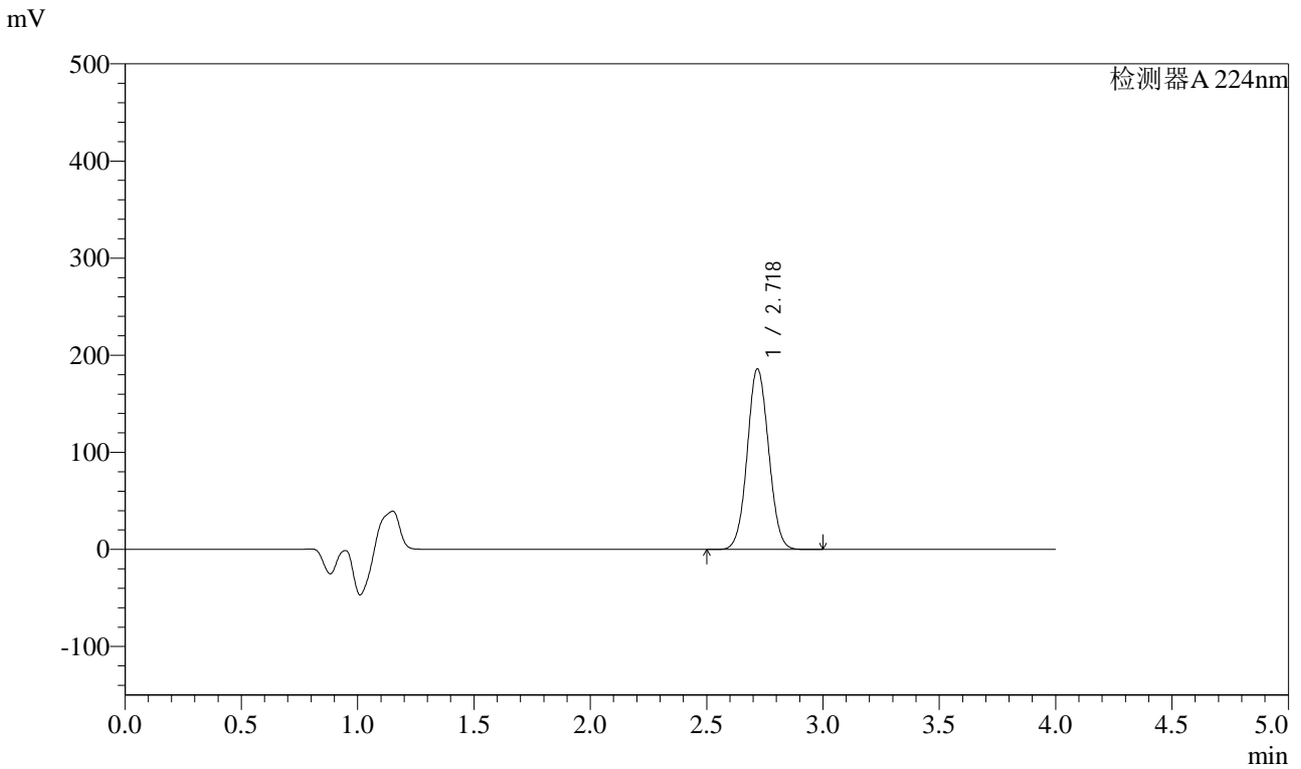


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-961-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:16:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:32 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1190266	100.000	185372	4185	1.057	--
总计		1190266	100.000	185372			

图16 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

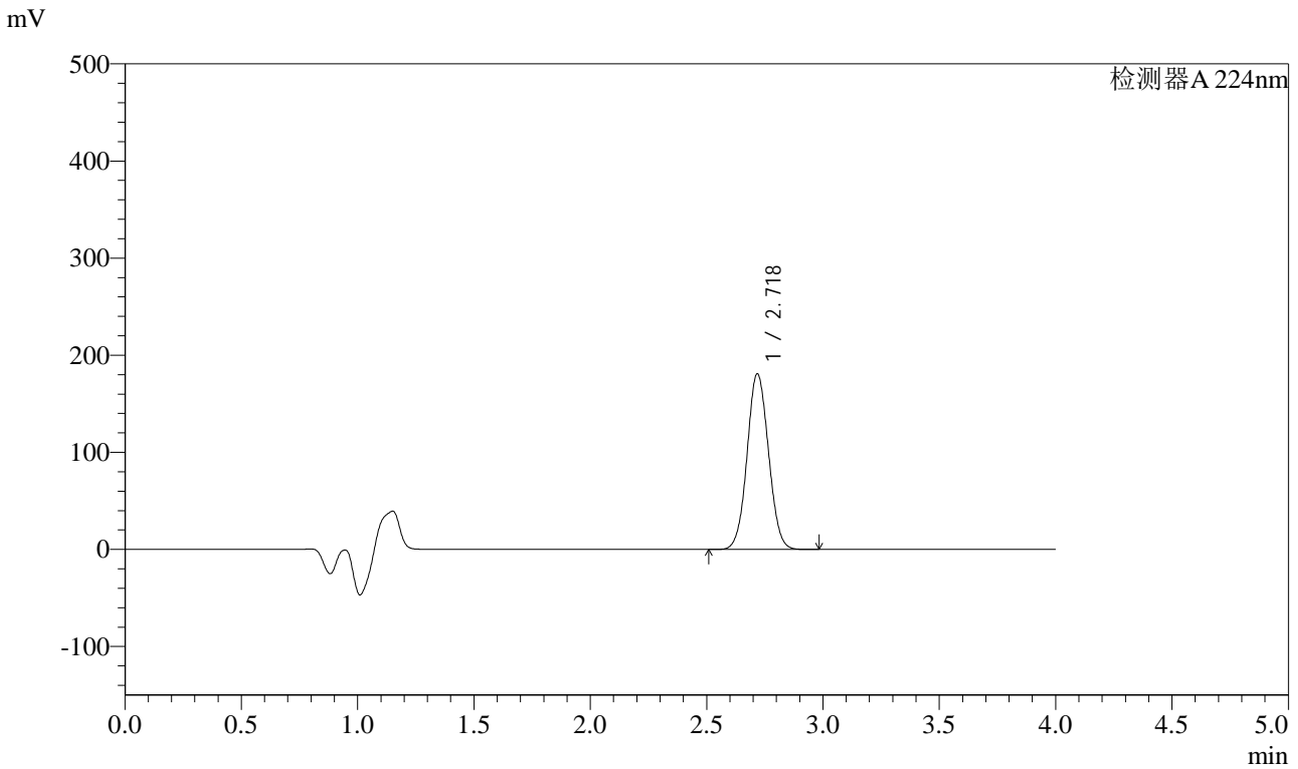


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-962-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:20:25 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:35 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1160051	100.000	180040	4164	1.057	--
总计		1160051	100.000	180040			

图17 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

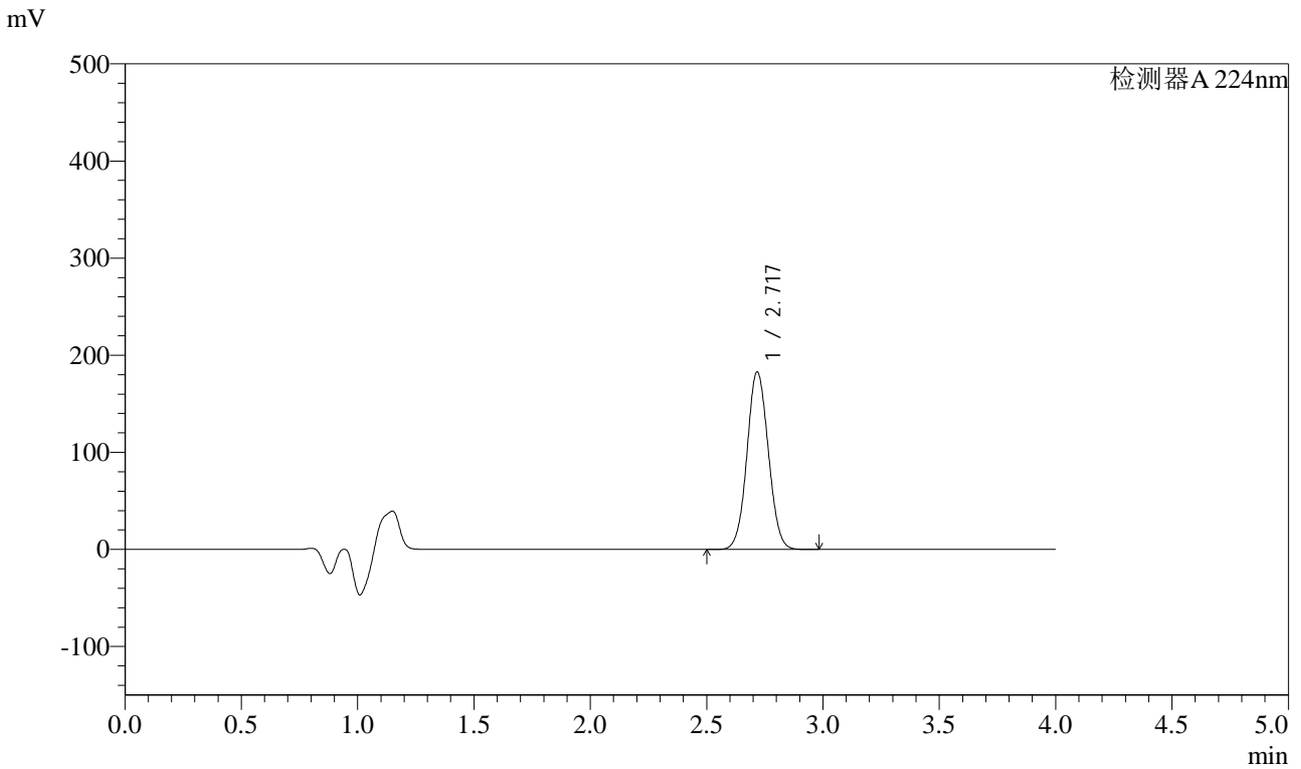


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-963-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:24:48 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:38 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1168632	100.000	182180	4193	1.057	--
总计		1168632	100.000	182180			

图18 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

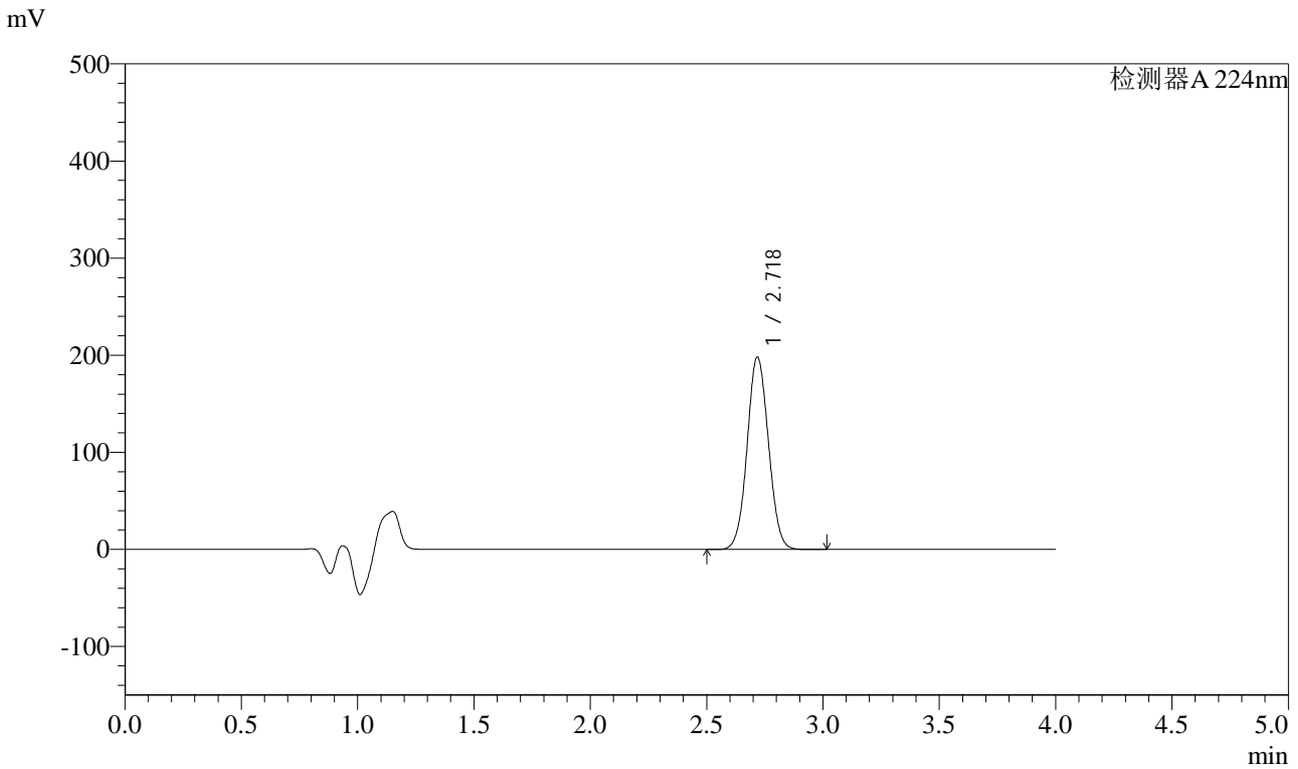


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-964-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-3
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:29:12 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:41 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1264603	100.000	197308	4208	1.054	--
总计		1264603	100.000	197308			

图19 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

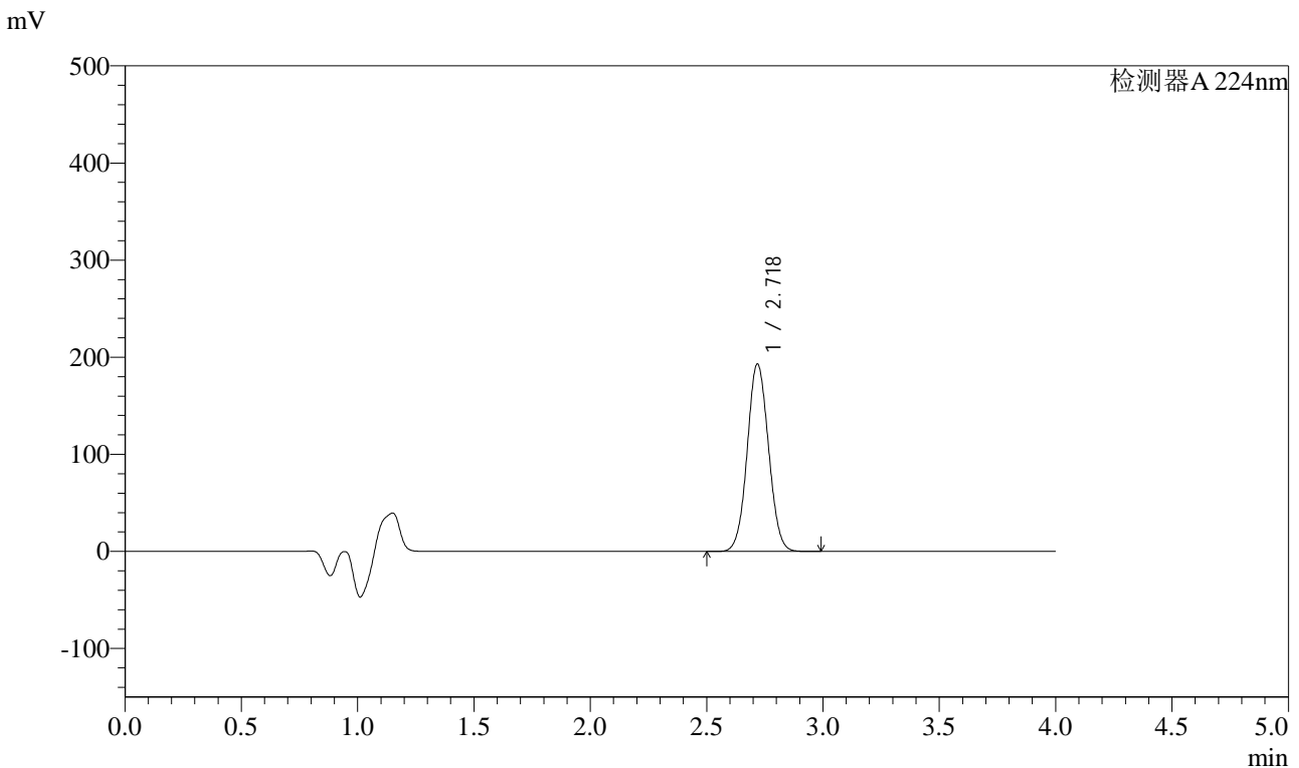


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-965-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:33:36 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:44 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1230591	100.000	192329	4217	1.057	--
总计		1230591	100.000	192329			

图20 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

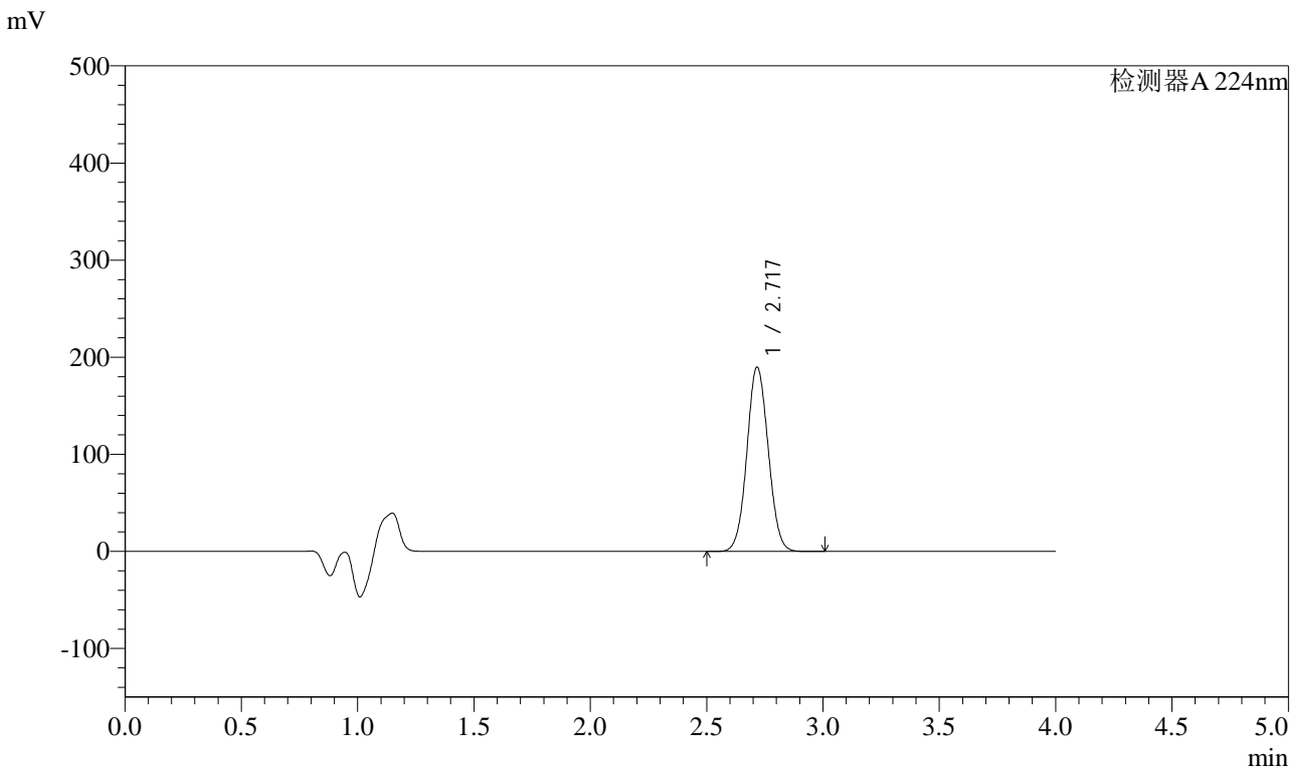


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-966-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:38:00 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:48 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1211668	100.000	189202	4201	1.057	--
总计		1211668	100.000	189202			

图21 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

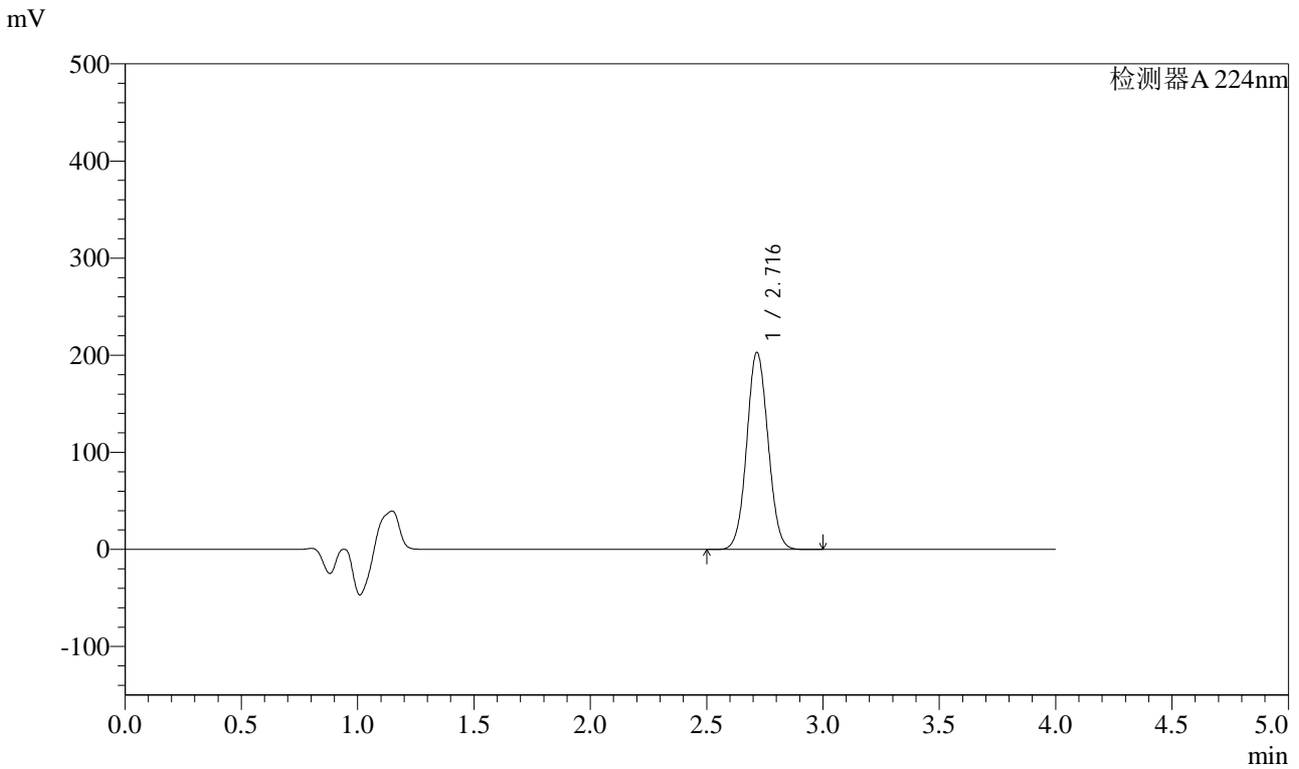


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-967-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:42:25 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	1291715	100.000	202583	4223	1.057	--
总计		1291715	100.000	202583			

图22 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

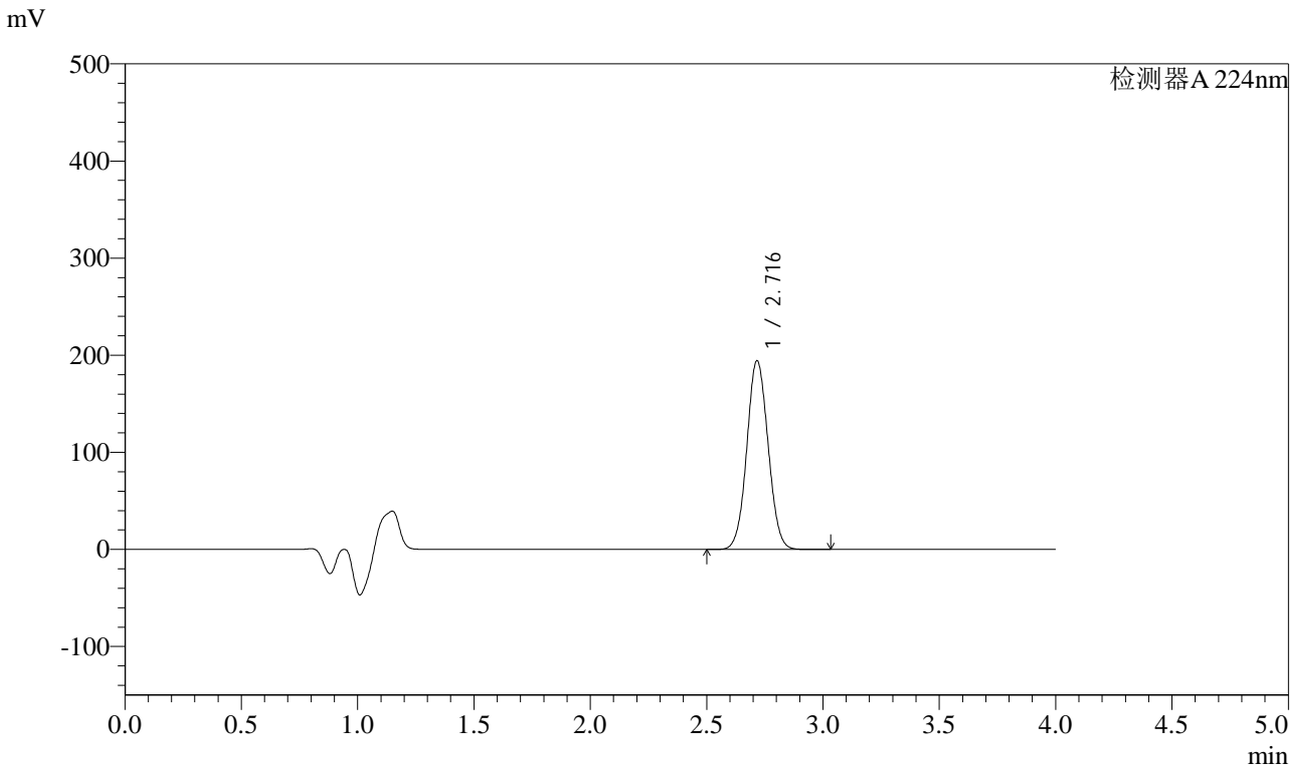


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-968-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:46:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	1237948	100.000	193872	4220	1.057	--
总计		1237948	100.000	193872			

图23 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

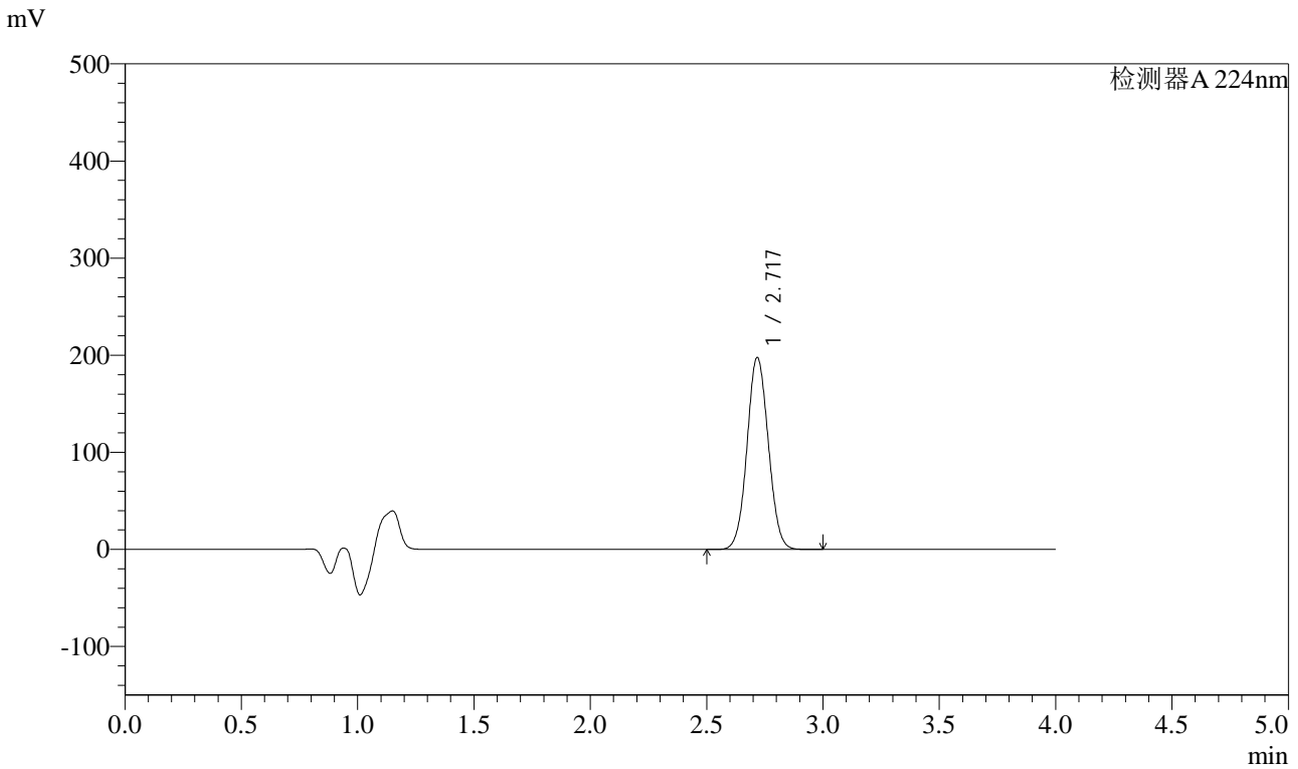


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-969-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:51:12 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:20:57 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1259506	100.000	196838	4217	1.057	--
总计		1259506	100.000	196838			

图24 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

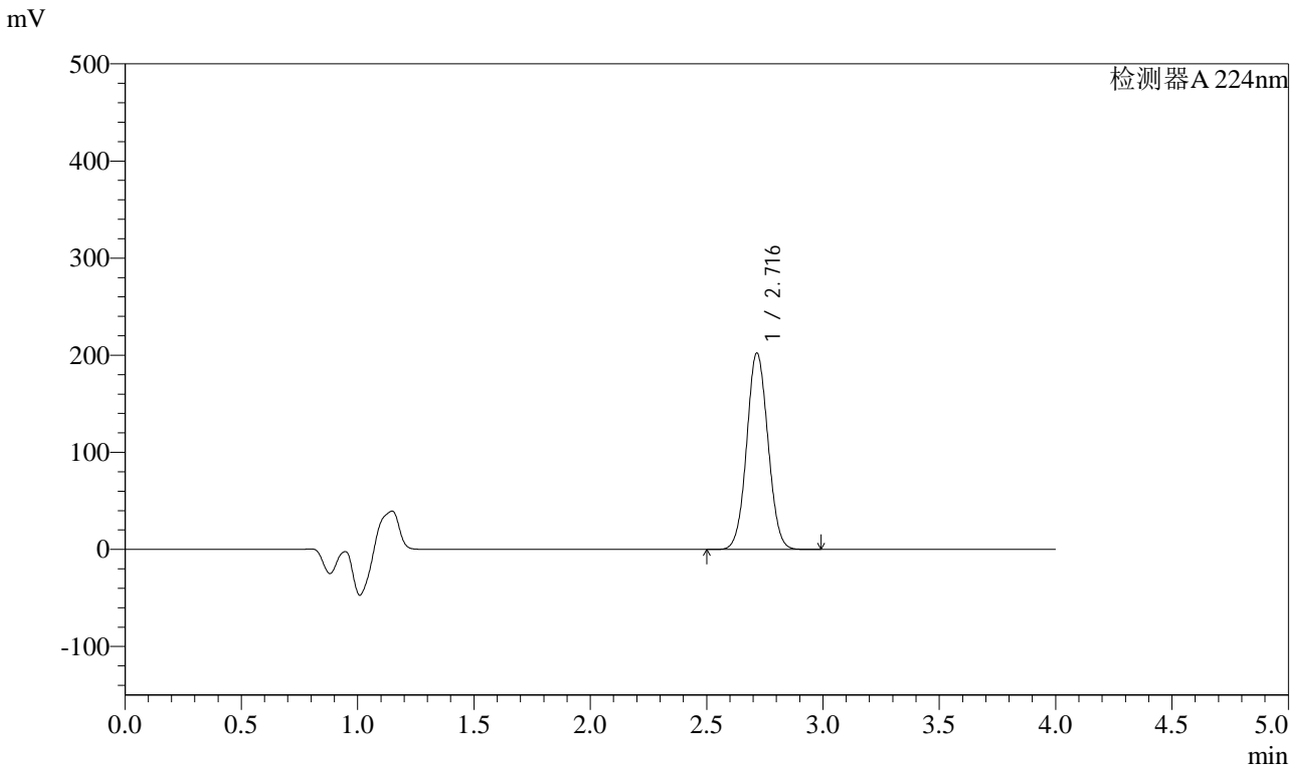


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-970-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-4
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 15:55:37 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:00 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	1286694	100.000	201927	4225	1.055	--
总计		1286694	100.000	201927			

图25 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

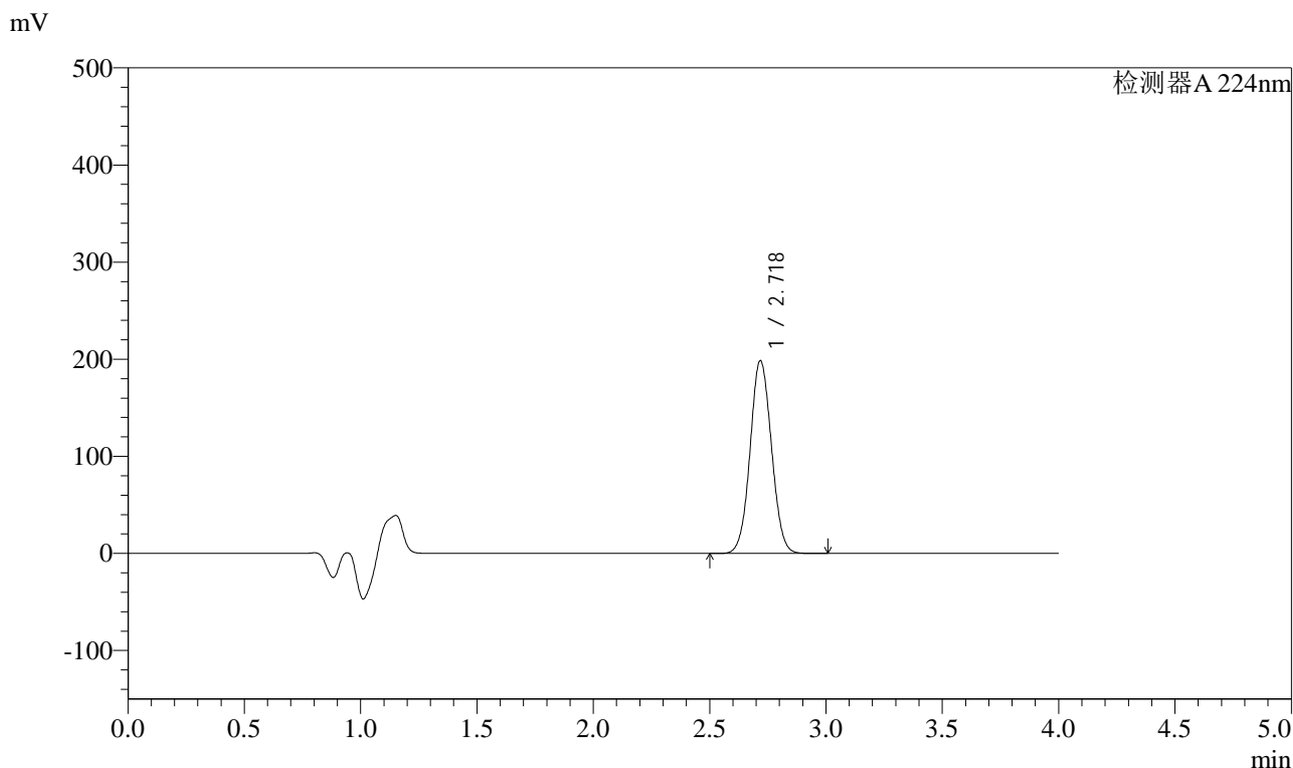


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-971-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:00:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:03 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1267737	100.000	197671	4203	1.056	--
总计		1267737	100.000	197671			

图26 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

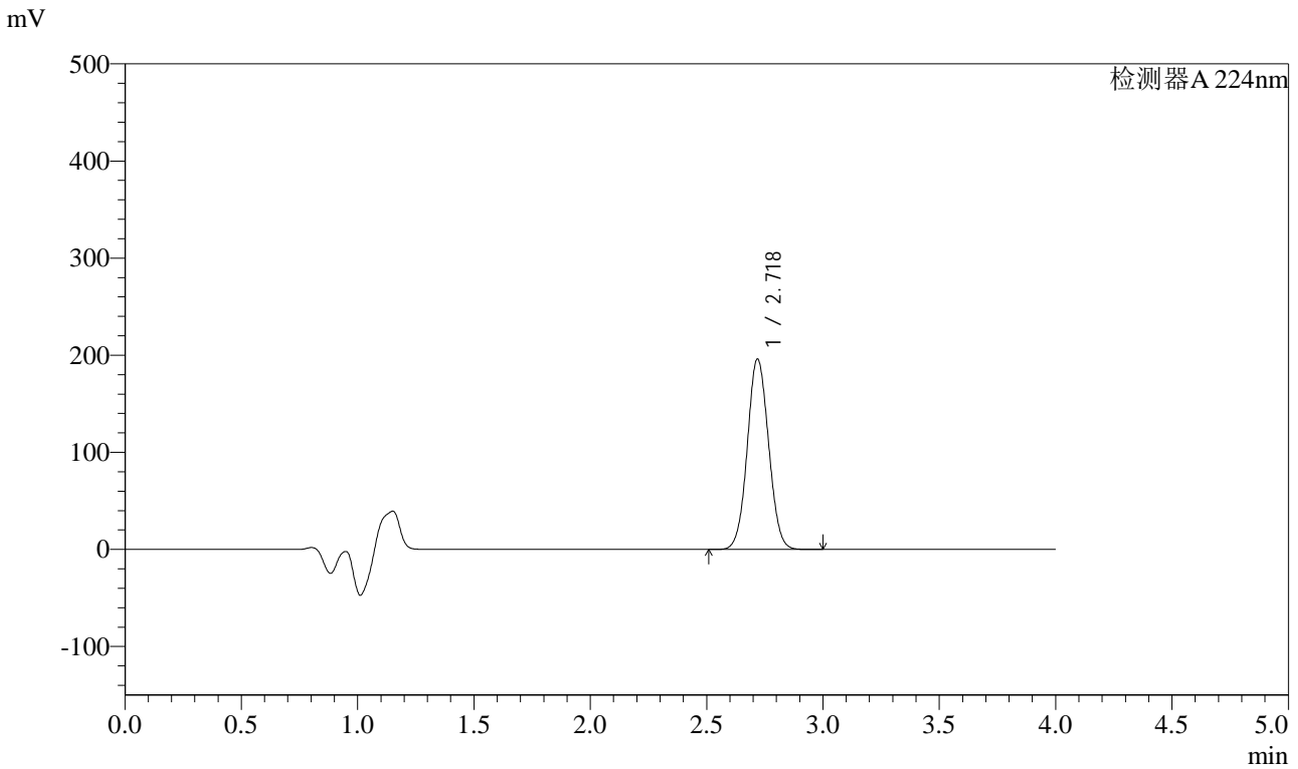


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-972-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:04:25 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:06 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1250593	100.000	195488	4214	1.057	--
总计		1250593	100.000	195488			

图27 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

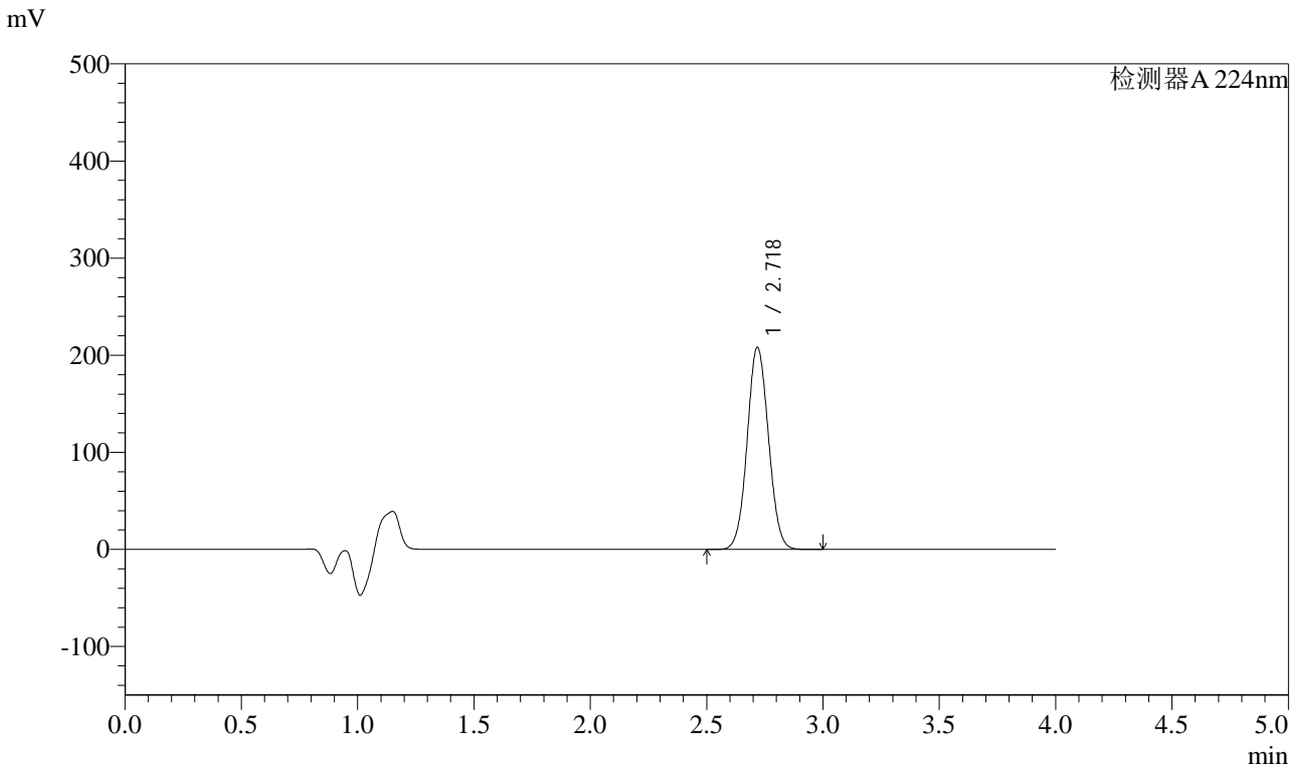


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-973-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:08:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:09 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1326387	100.000	207314	4220	1.057	--
总计		1326387	100.000	207314			

图28 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

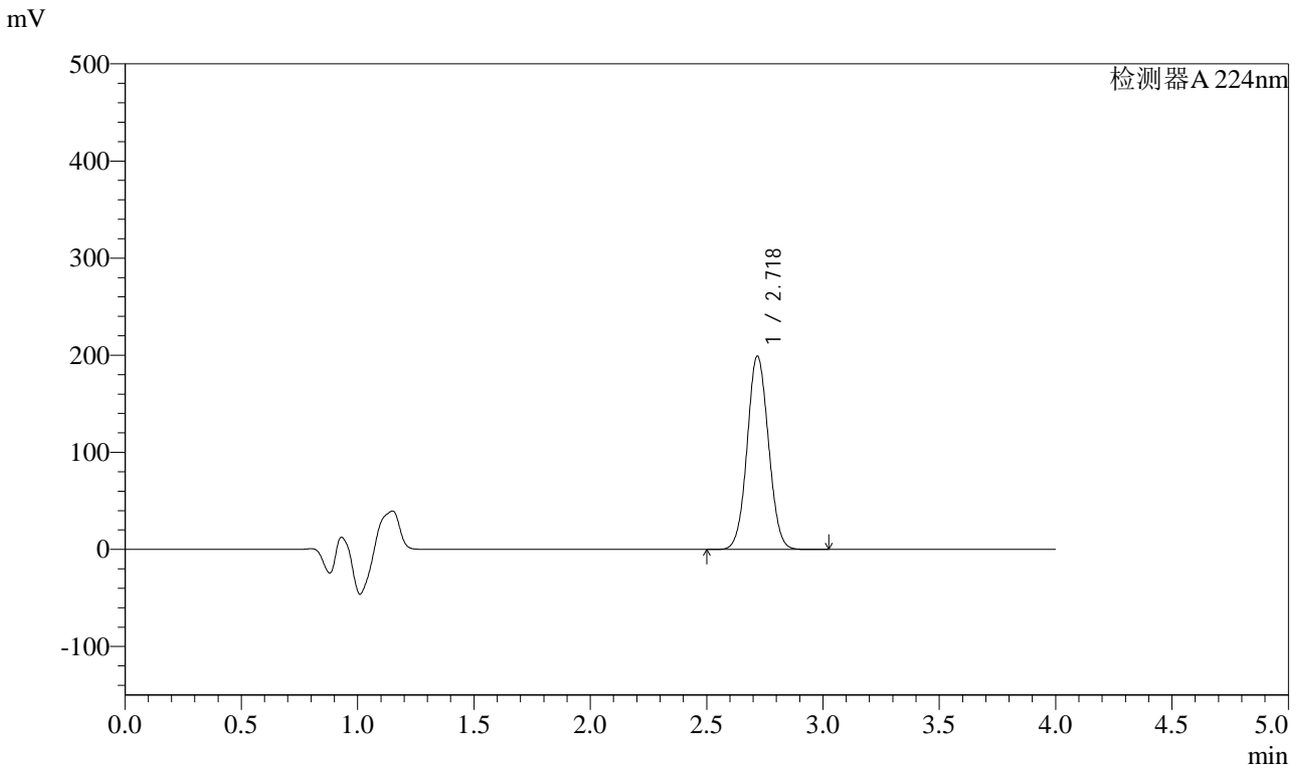


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-974-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-40
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:13:16 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:12 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1269201	100.000	198337	4217	1.057	--
总计		1269201	100.000	198337			

图29 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

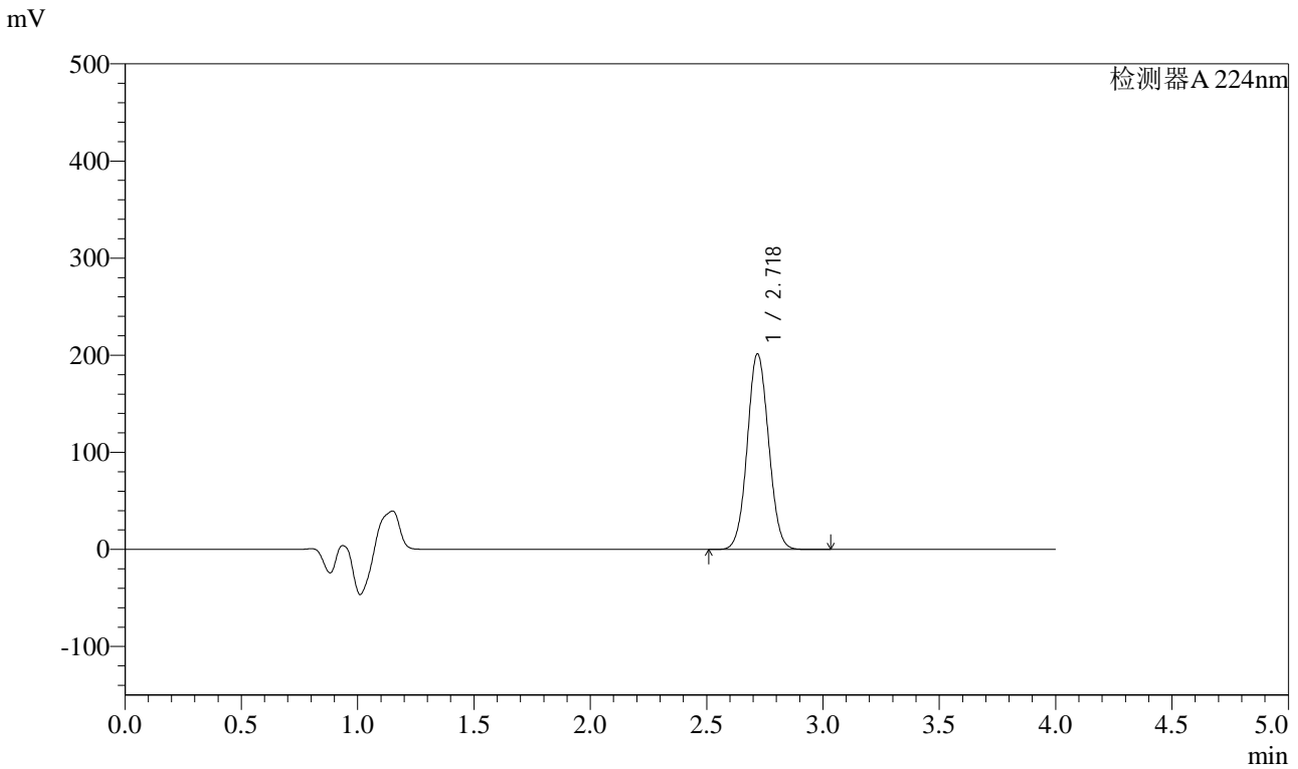


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-975-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-49
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:17:40 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:15 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

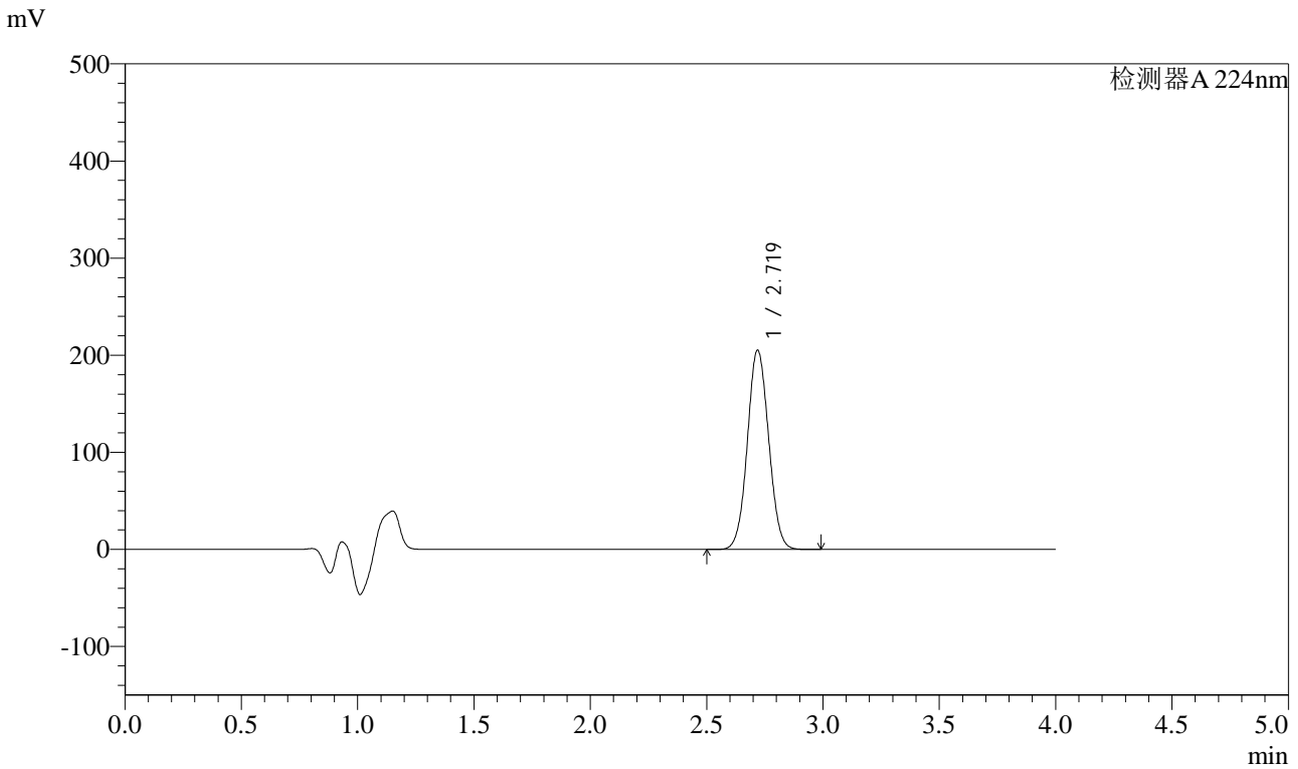
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1284623	100.000	200810	4218	1.056	--
总计		1284623	100.000	200810			

图30 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-976-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:22:04 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:18 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1308433	100.000	204738	4220	1.055	--
总计		1308433	100.000	204738			

图31 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

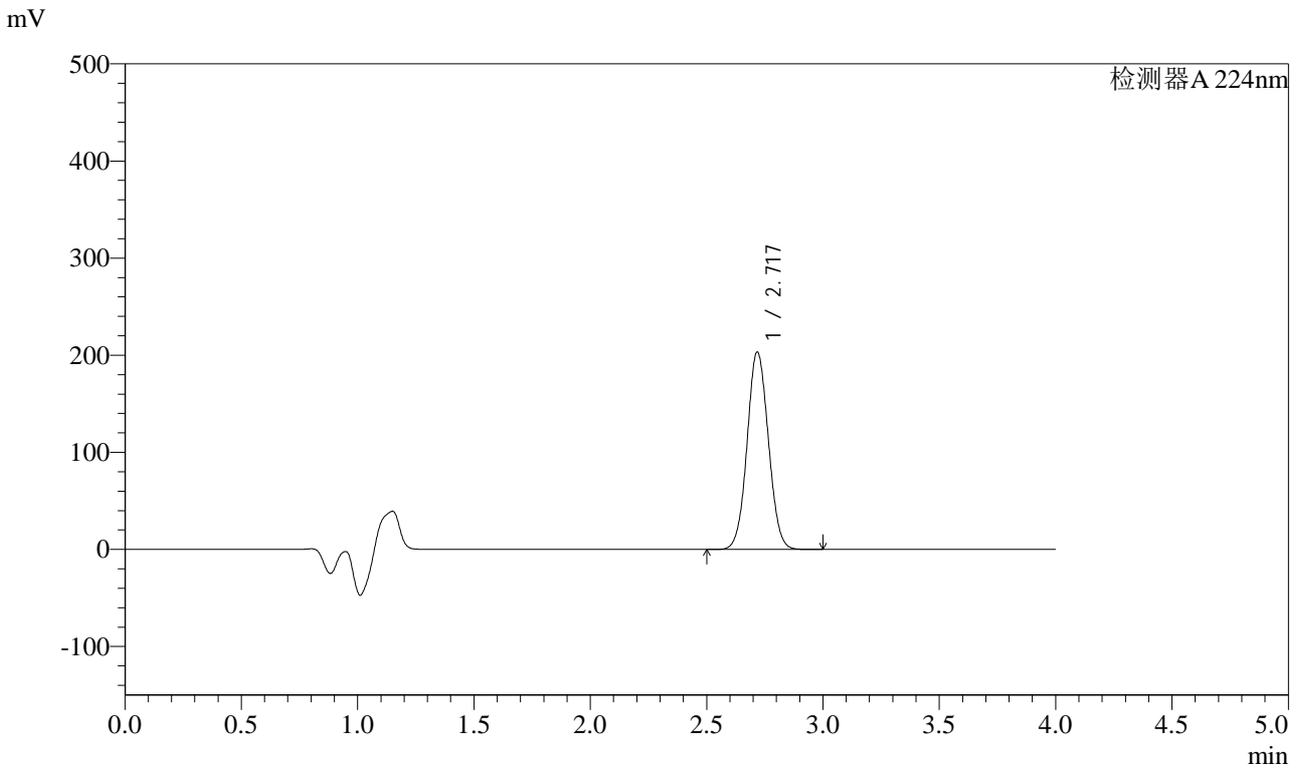


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-977-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:26:30 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:20 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1294772	100.000	202397	4225	1.057	--
总计		1294772	100.000	202397			

图32 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

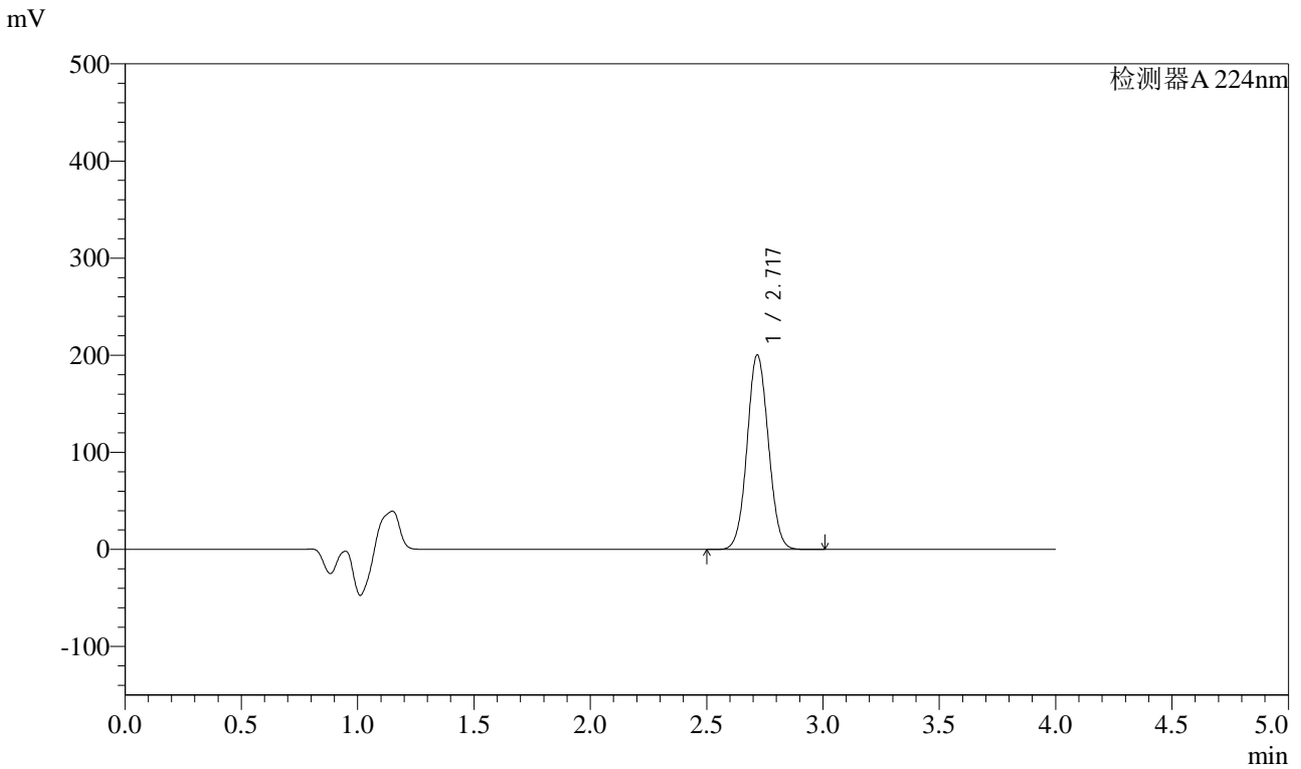


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-978-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-23
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:30:54 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1274573	100.000	199361	4231	1.057	--
总计		1274573	100.000	199361			

图33 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

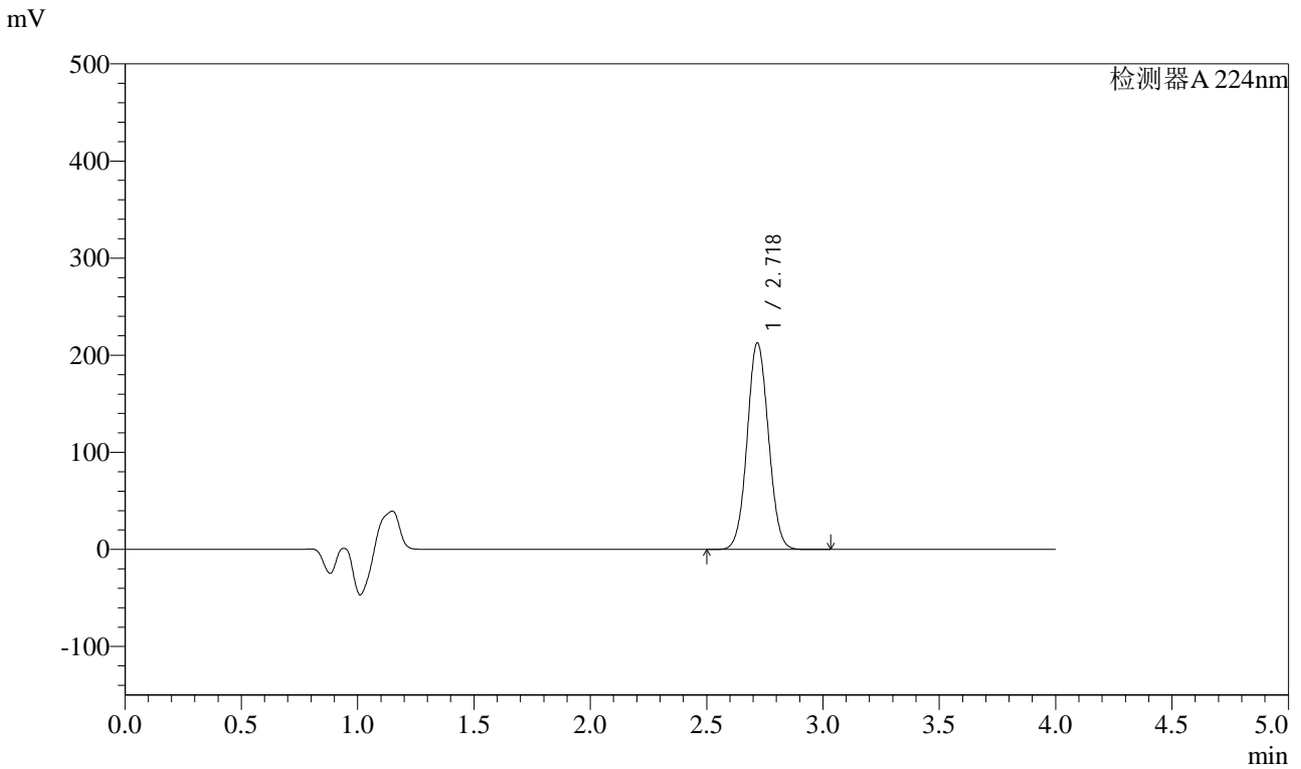


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-979-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-32
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:35:18 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:27 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

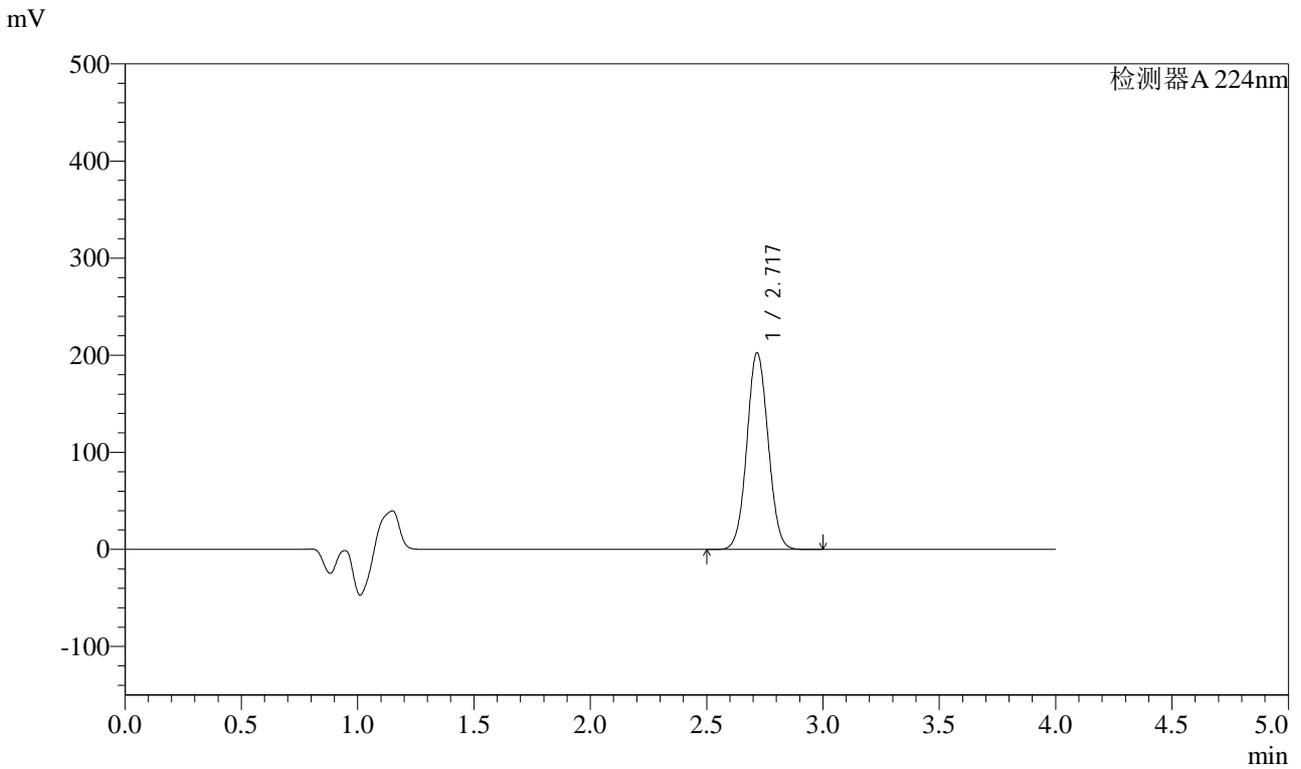
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1353234	100.000	211826	4235	1.055	--
总计		1353234	100.000	211826			

图34 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-980-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:39:42 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:30 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1287554	100.000	201927	4241	1.054	--
总计		1287554	100.000	201927			

图35 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

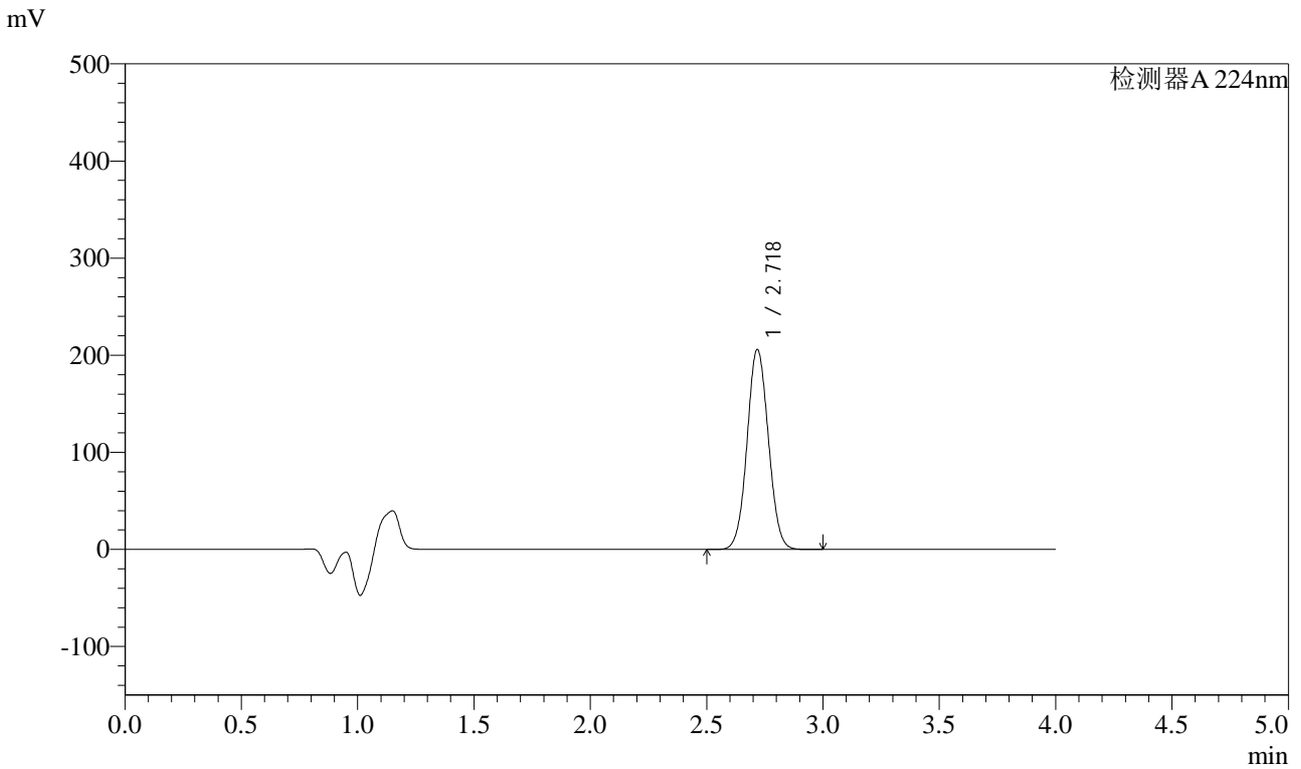


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-981-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:44:09 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:33 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1312628	100.000	205079	4224	1.054	--
总计		1312628	100.000	205079			

图36 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

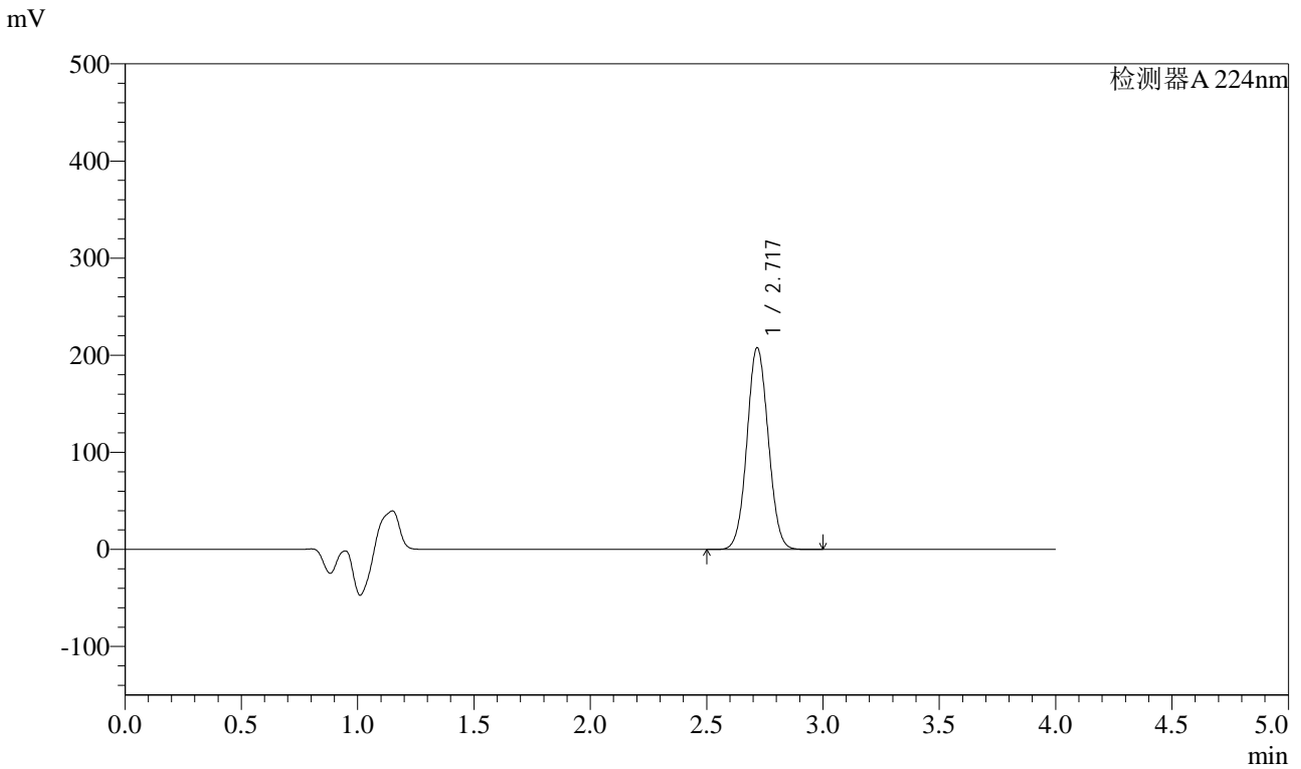


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-982-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:48:33 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:36 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1322646	100.000	206994	4225	1.056	--
总计		1322646	100.000	206994			

图37 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

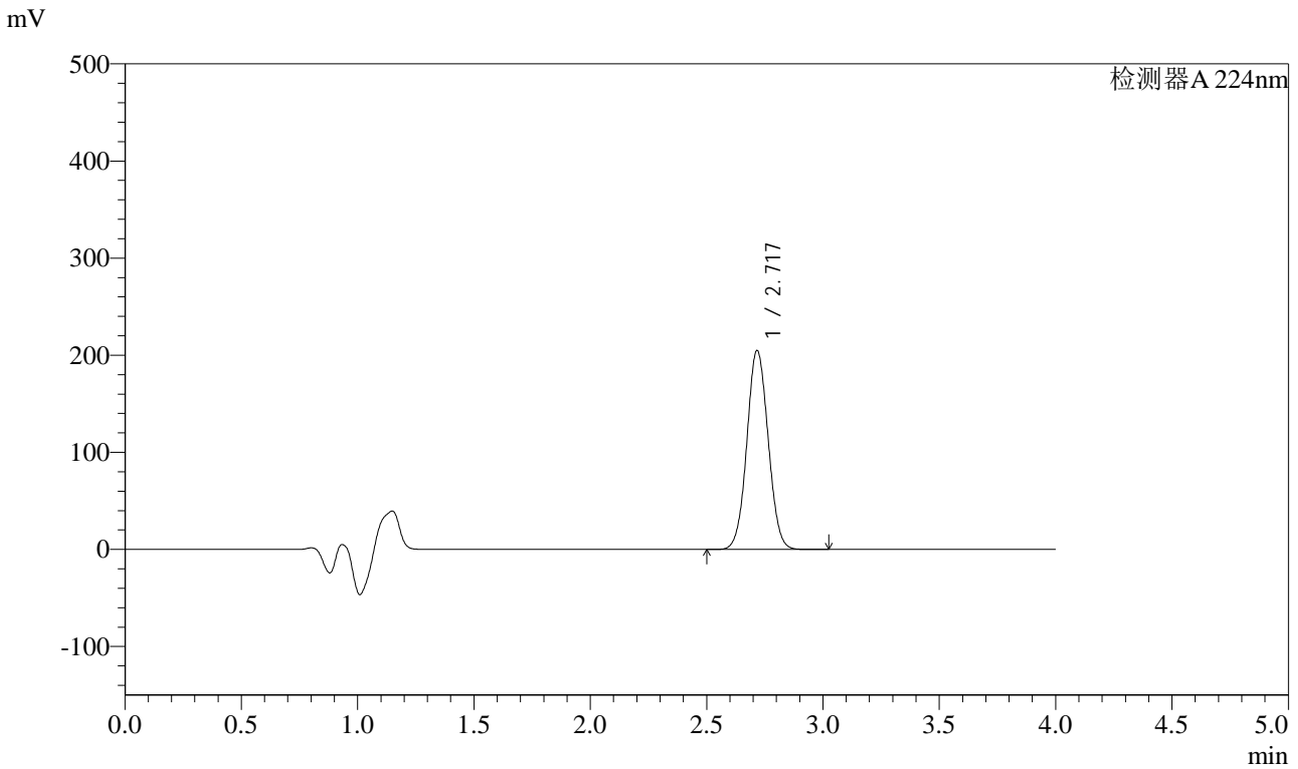


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-983-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:52:57 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:39 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1306229	100.000	204291	4219	1.053	--
总计		1306229	100.000	204291			

图38 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

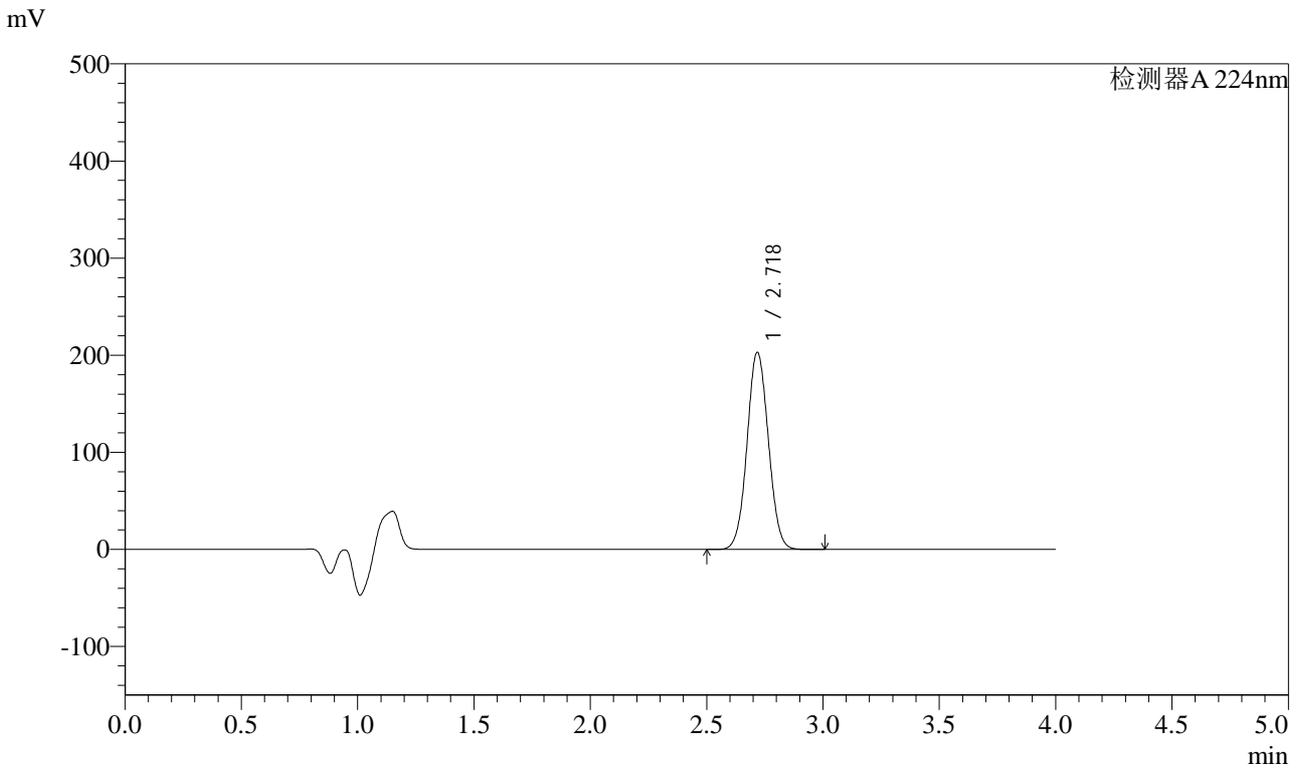


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-984-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 16:57:21 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:42 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1294189	100.000	202144	4224	1.051	--
总计		1294189	100.000	202144			

图39 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

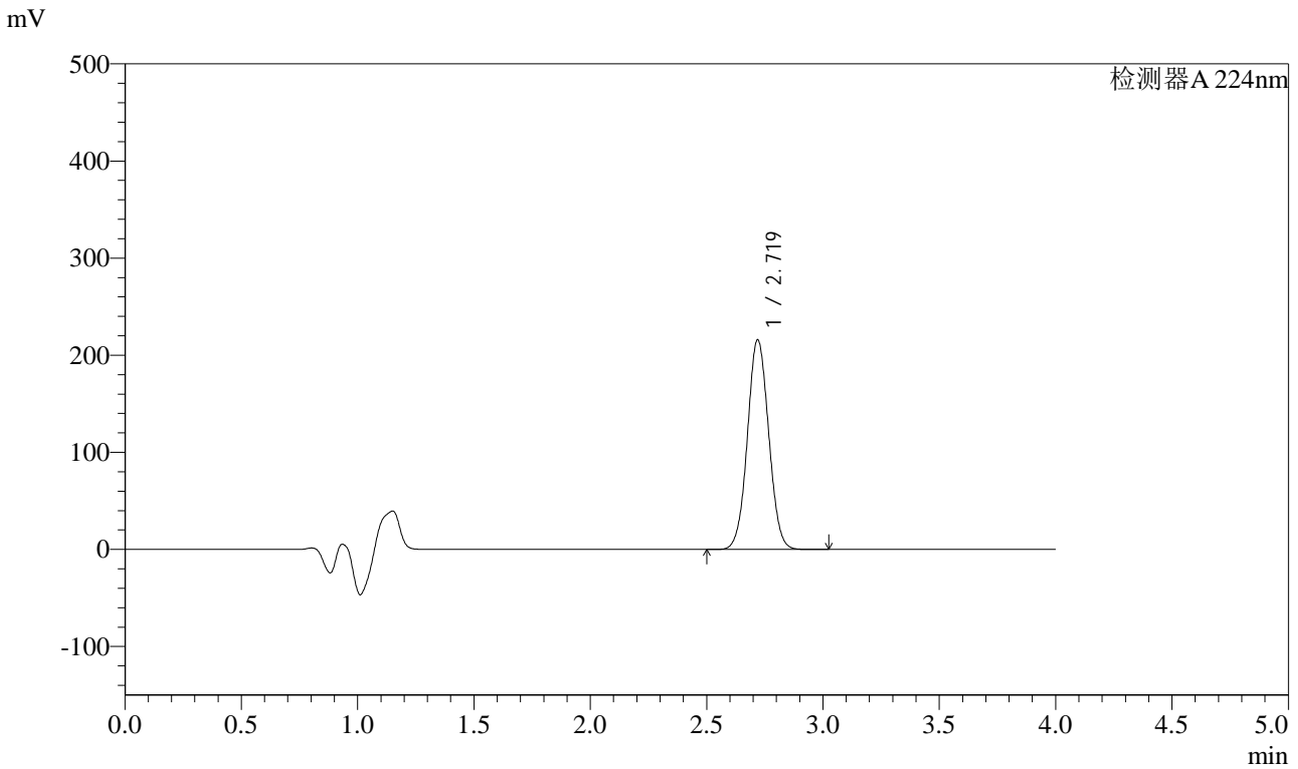


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-985-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:01:46 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:44 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1374637	100.000	215568	4243	1.047	--
总计		1374637	100.000	215568			

图40 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

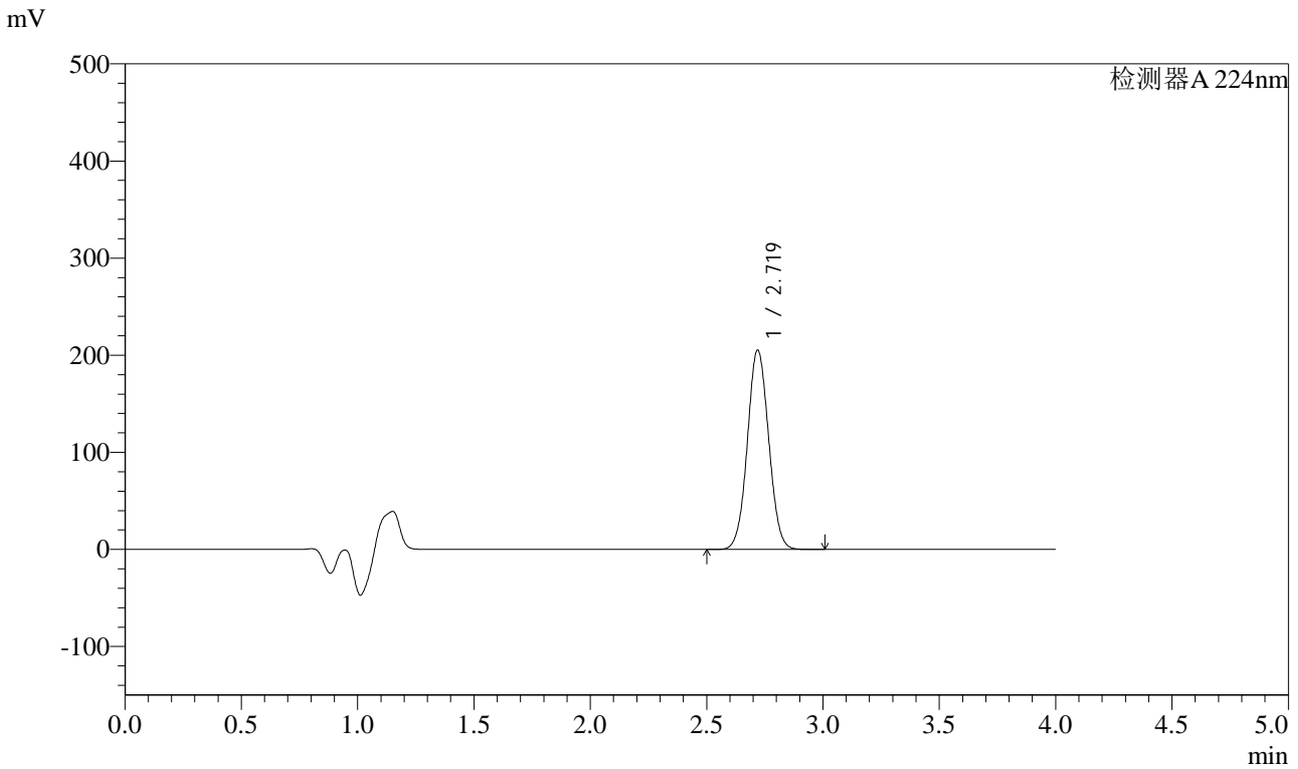


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-986-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:06:10 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:48 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1308095	100.000	204908	4233	1.049	--
总计		1308095	100.000	204908			

图41 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

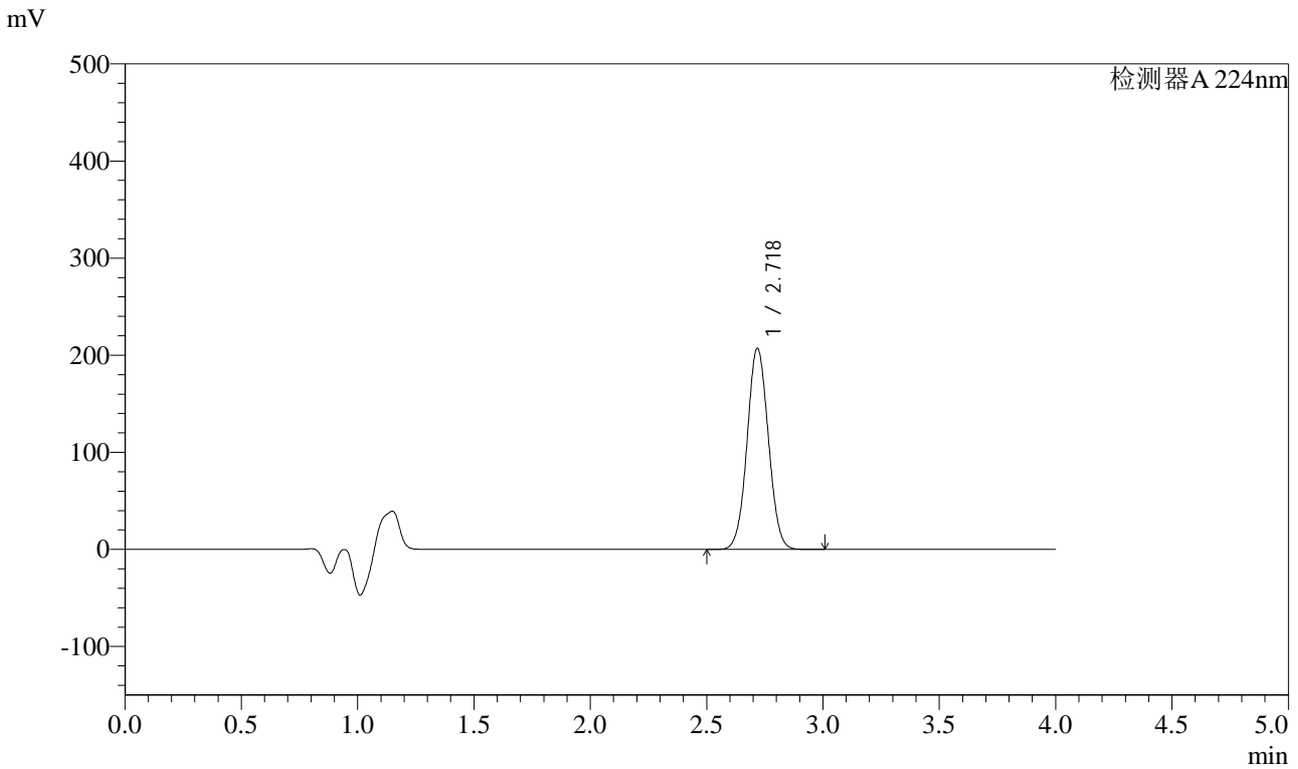


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-987-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-51
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:10:35 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1317881	100.000	206223	4238	1.047	--
总计		1317881	100.000	206223			

图42 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

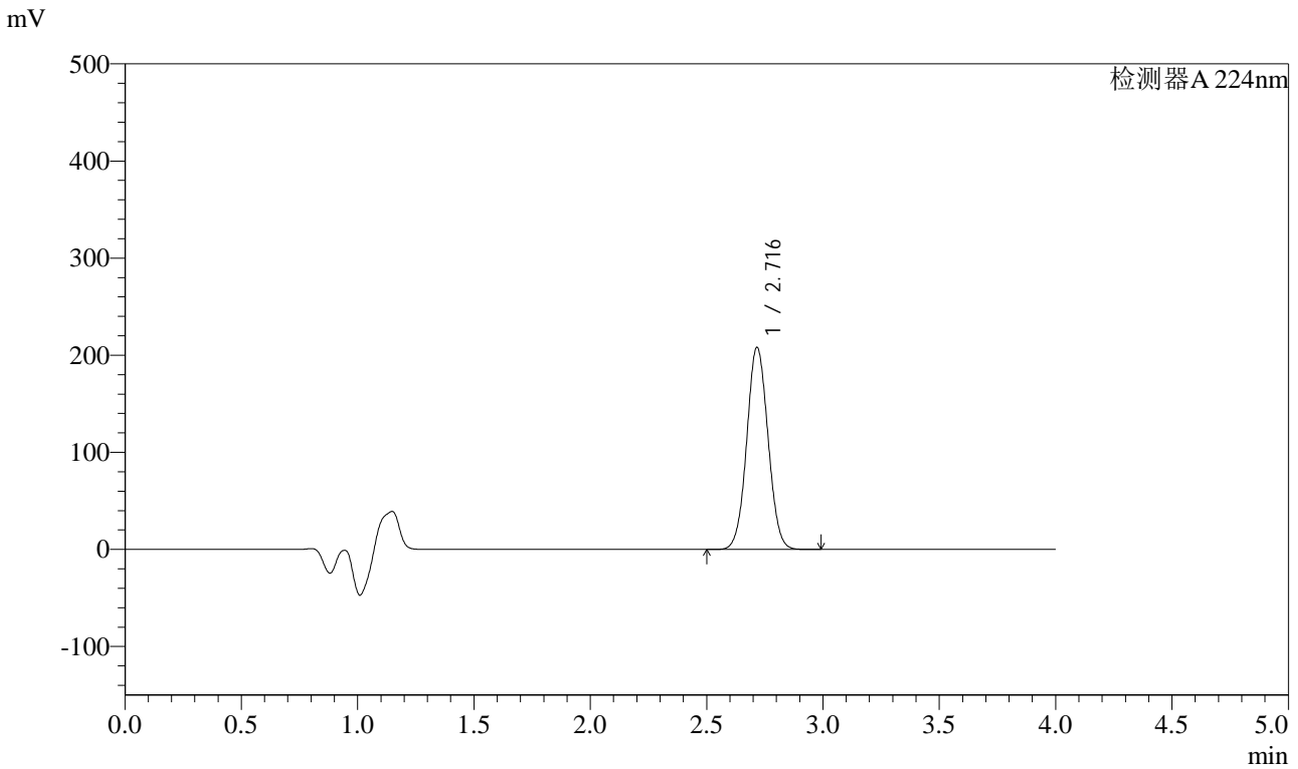


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-988-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-7
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:15:00 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

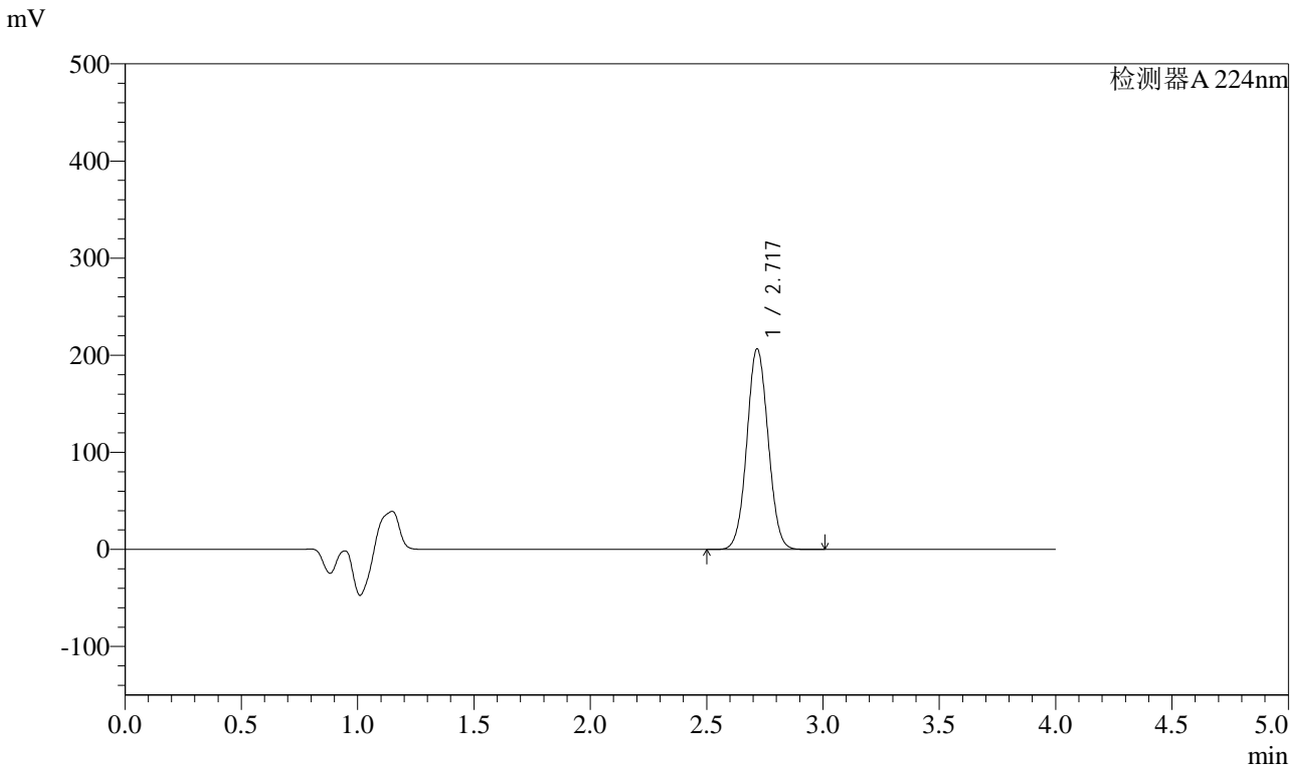
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	1325663	100.000	207613	4224	1.048	--
总计		1325663	100.000	207613			

图43 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-989-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:19:24 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:57 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1314483	100.000	205998	4240	1.049	--
总计		1314483	100.000	205998			

图44 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

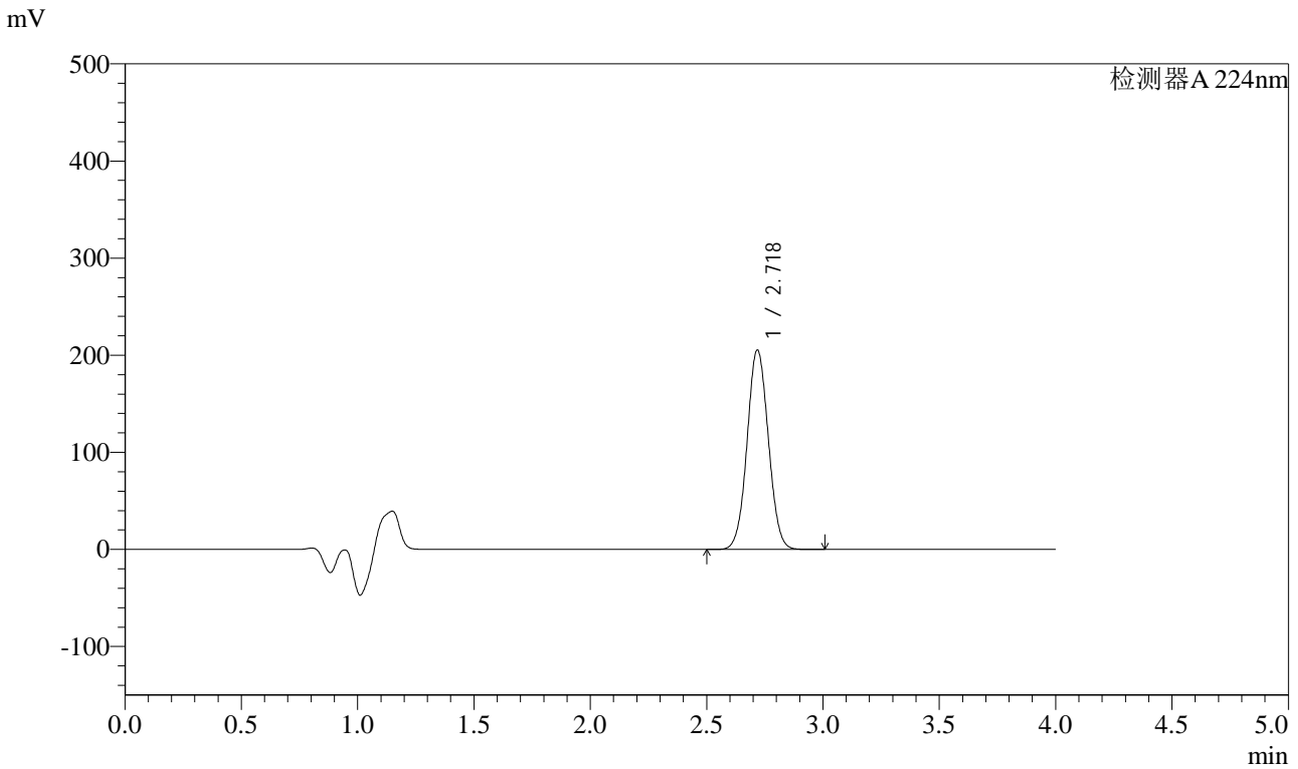


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-990-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:23:48 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:21:59 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1306725	100.000	204539	4241	1.049	--
总计		1306725	100.000	204539			

图45 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

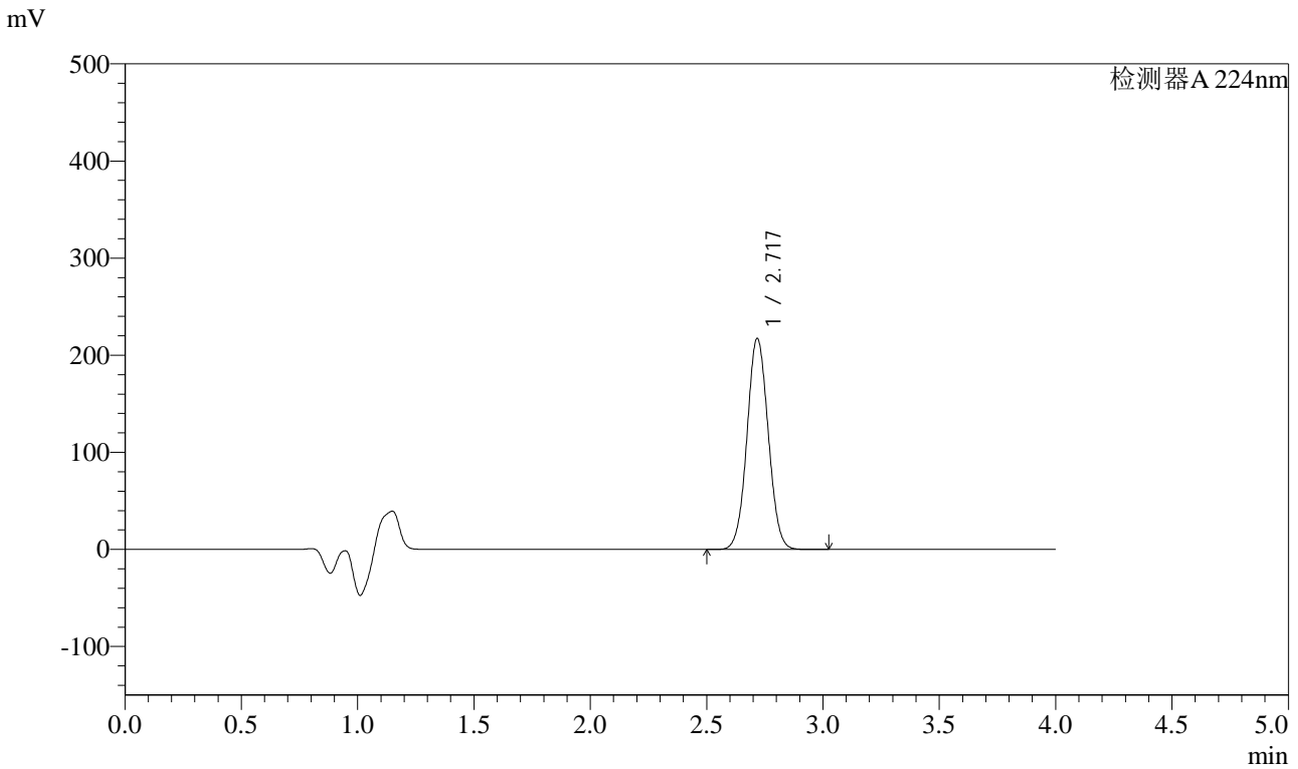


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-991-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:28:12 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:02 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1379647	100.000	216364	4257	1.049	--
总计		1379647	100.000	216364			

图46 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

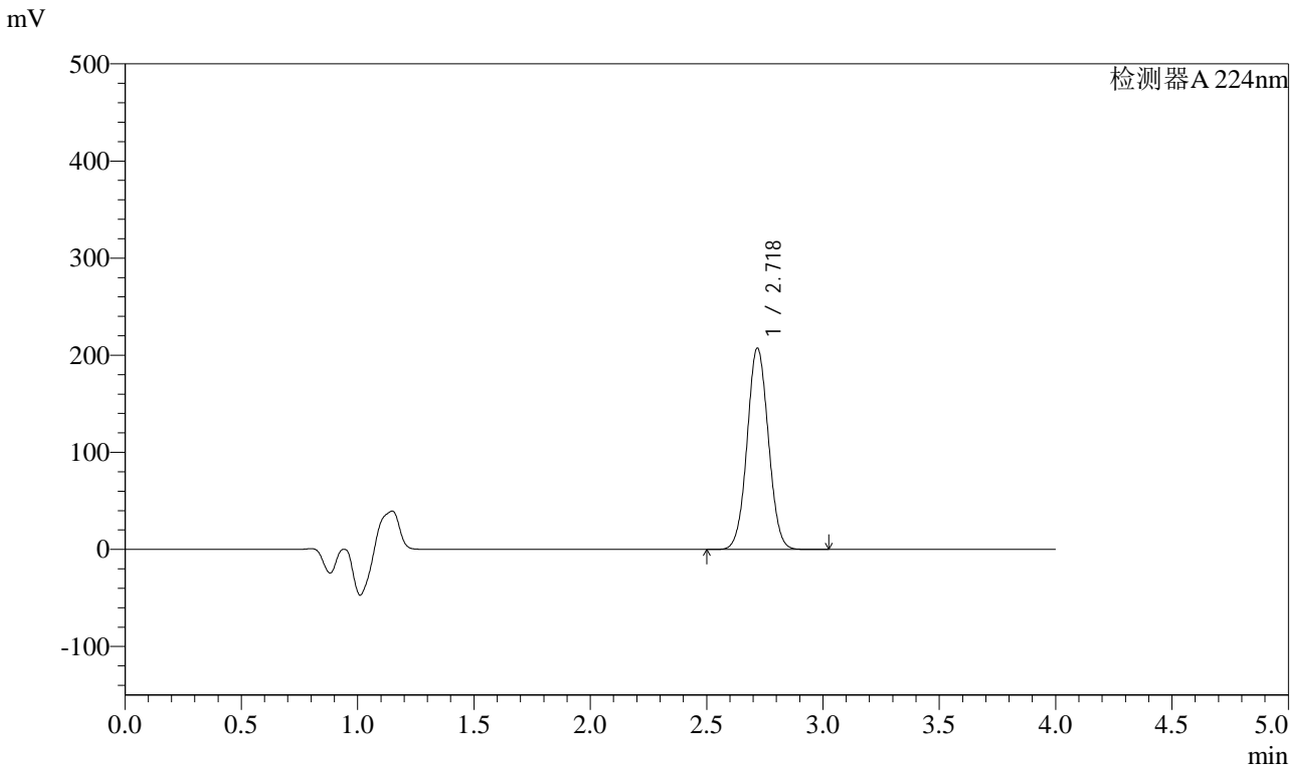


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-992-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:32:36 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:05 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1316967	100.000	206536	4255	1.047	--
总计		1316967	100.000	206536			

图47 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

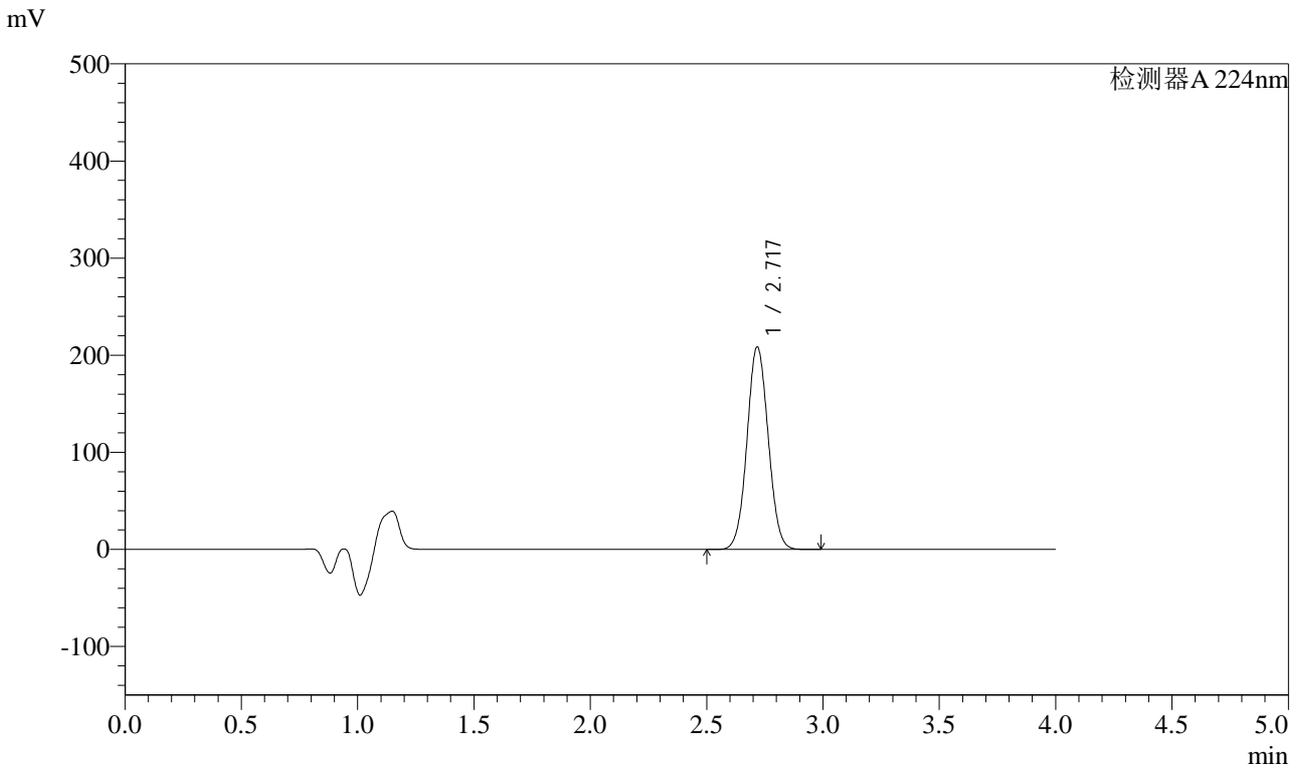


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-993-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-52
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:37:00 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:09 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1324403	100.000	207655	4256	1.048	--
总计		1324403	100.000	207655			

图48 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

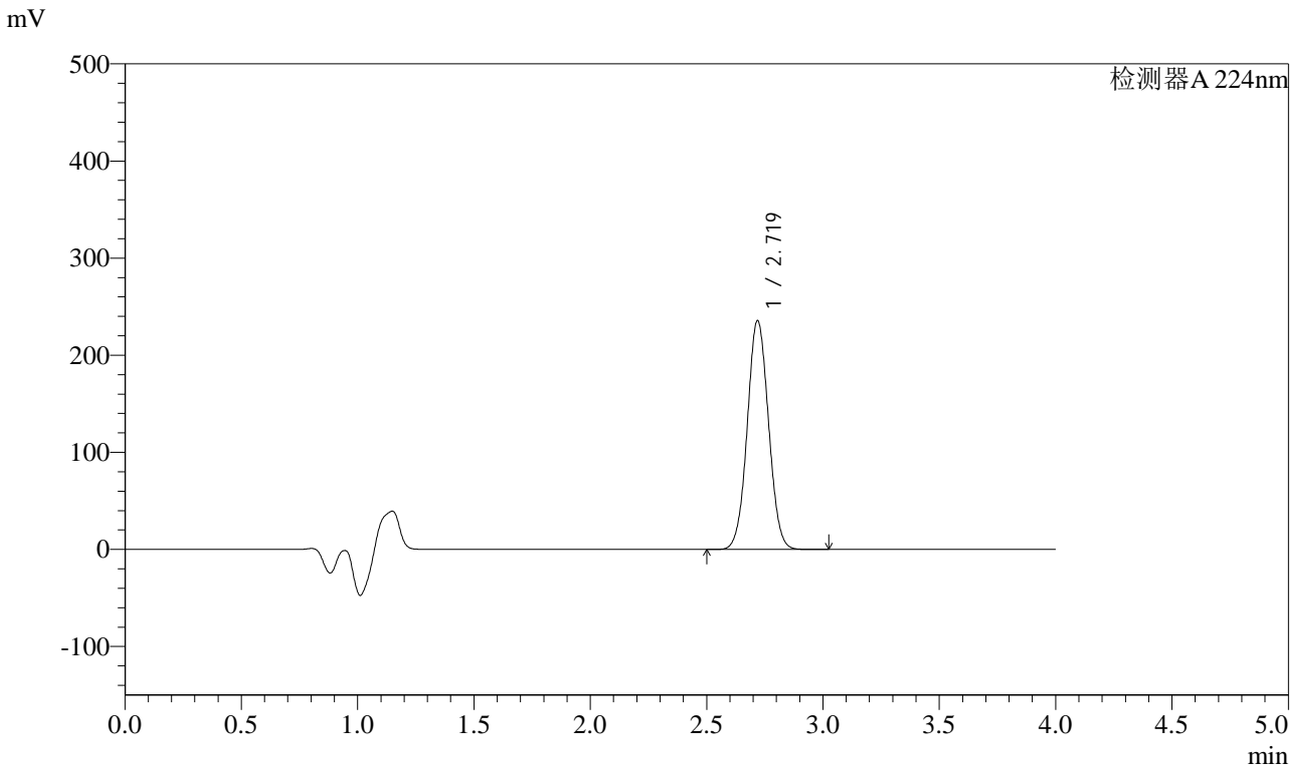


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-994-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-8
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:41:24 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:12 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1500688	100.000	235055	4240	1.045	--
总计		1500688	100.000	235055			

图49 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

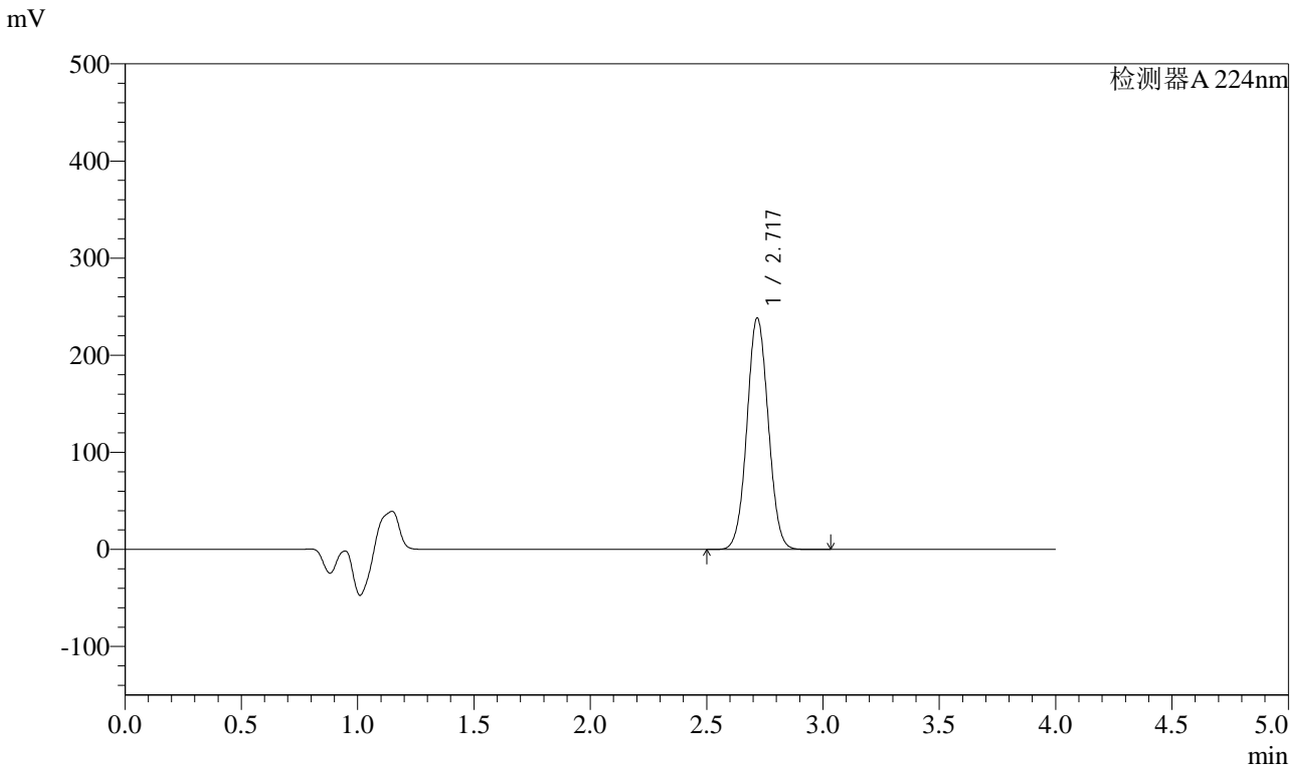


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-995-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-17
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:45:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:15 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1518805	100.000	237326	4226	1.047	--
总计		1518805	100.000	237326			

图50 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

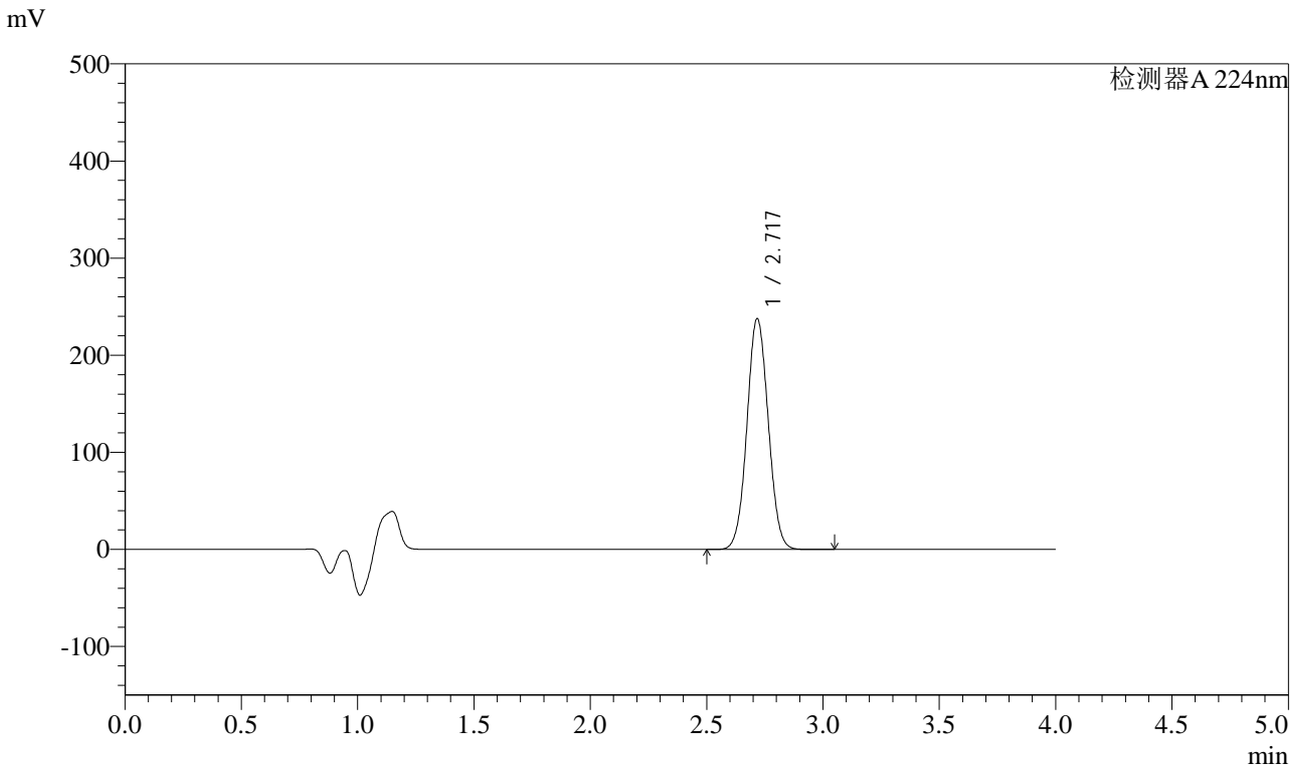


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-996-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:50:14 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:18 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1515530	100.000	236731	4218	1.052	--
总计		1515530	100.000	236731			

图51 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

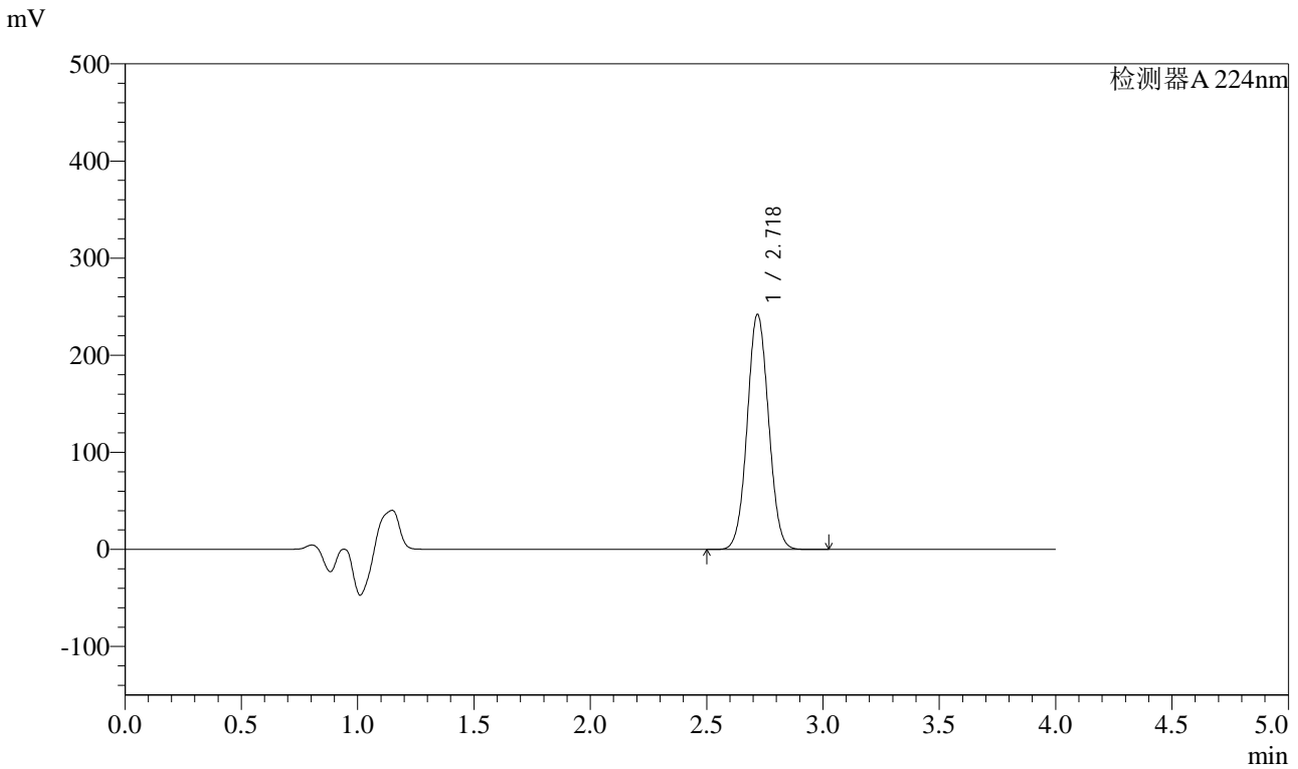


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-997-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-35
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:54:38 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:20 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1545978	100.000	241330	4212	1.049	--
总计		1545978	100.000	241330			

图52 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

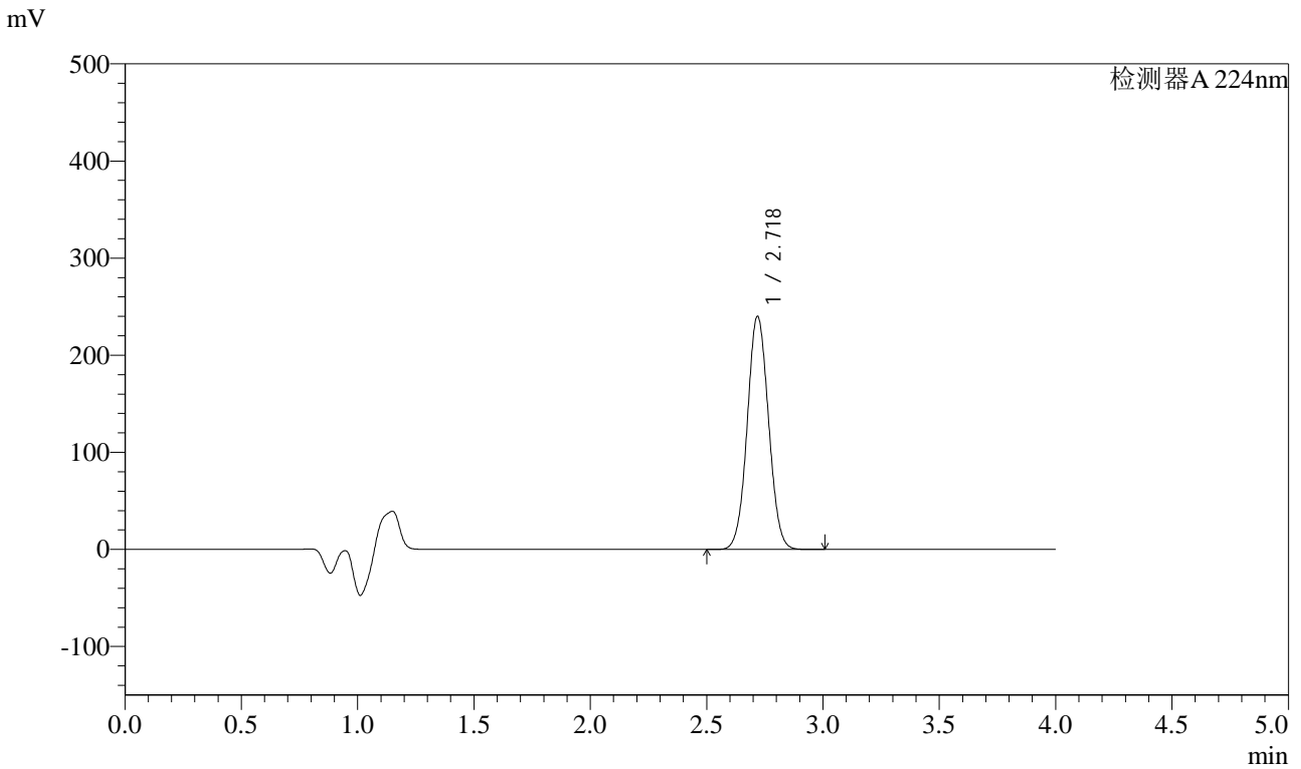


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-998-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 17:59:03 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1529953	100.000	239346	4230	1.050	--
总计		1529953	100.000	239346			

图53 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

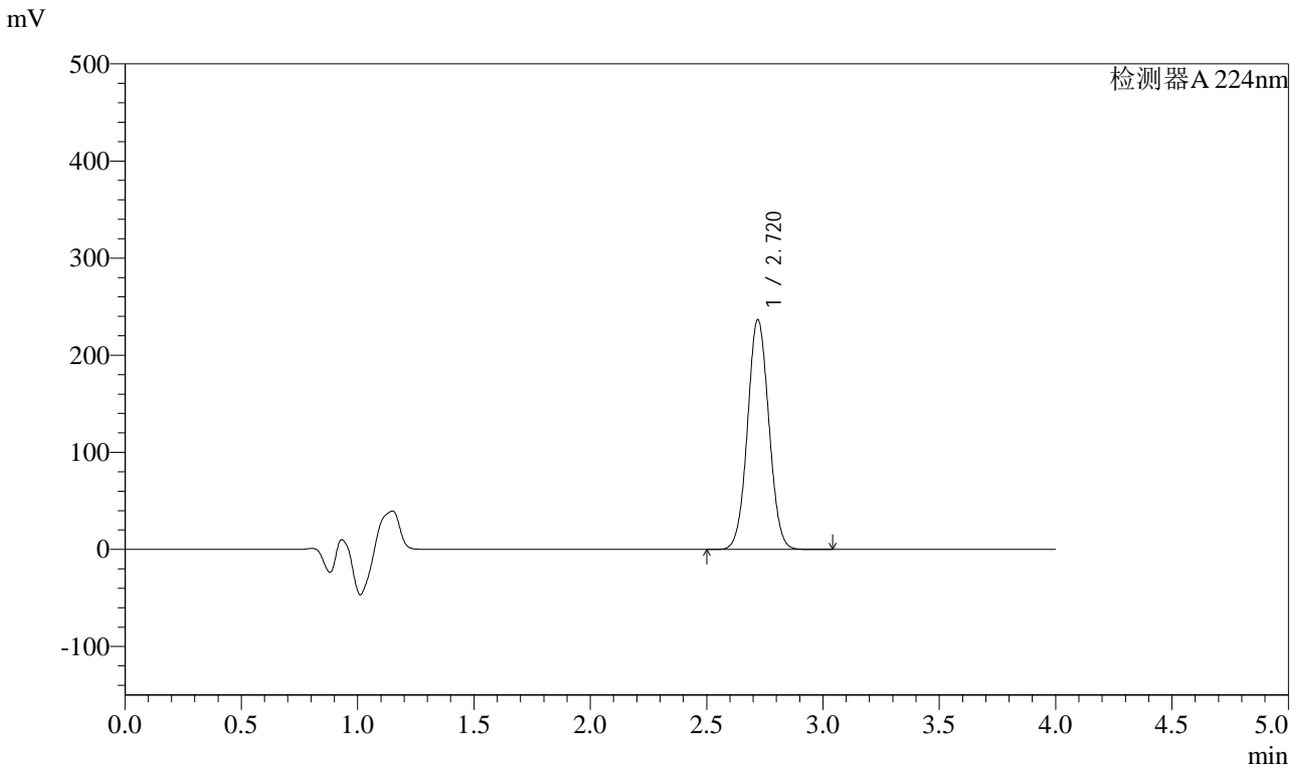


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-999-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:03:27 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:26 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

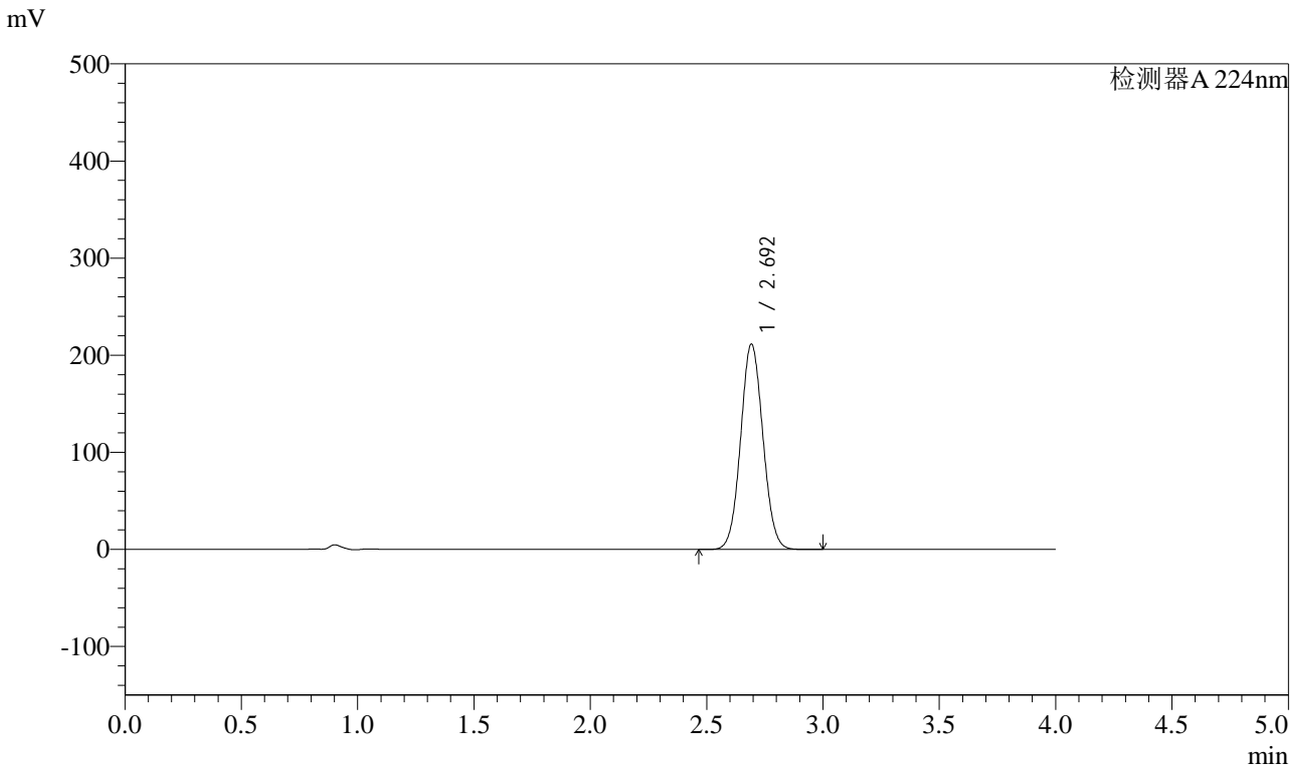
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1511501	100.000	236409	4216	1.046	--
总计		1511501	100.000	236409			

图54 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1000-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:07:52 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:29 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.692	1409065	100.000	210709	3784	1.061	--
总计		1409065	100.000	210709			

图55 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

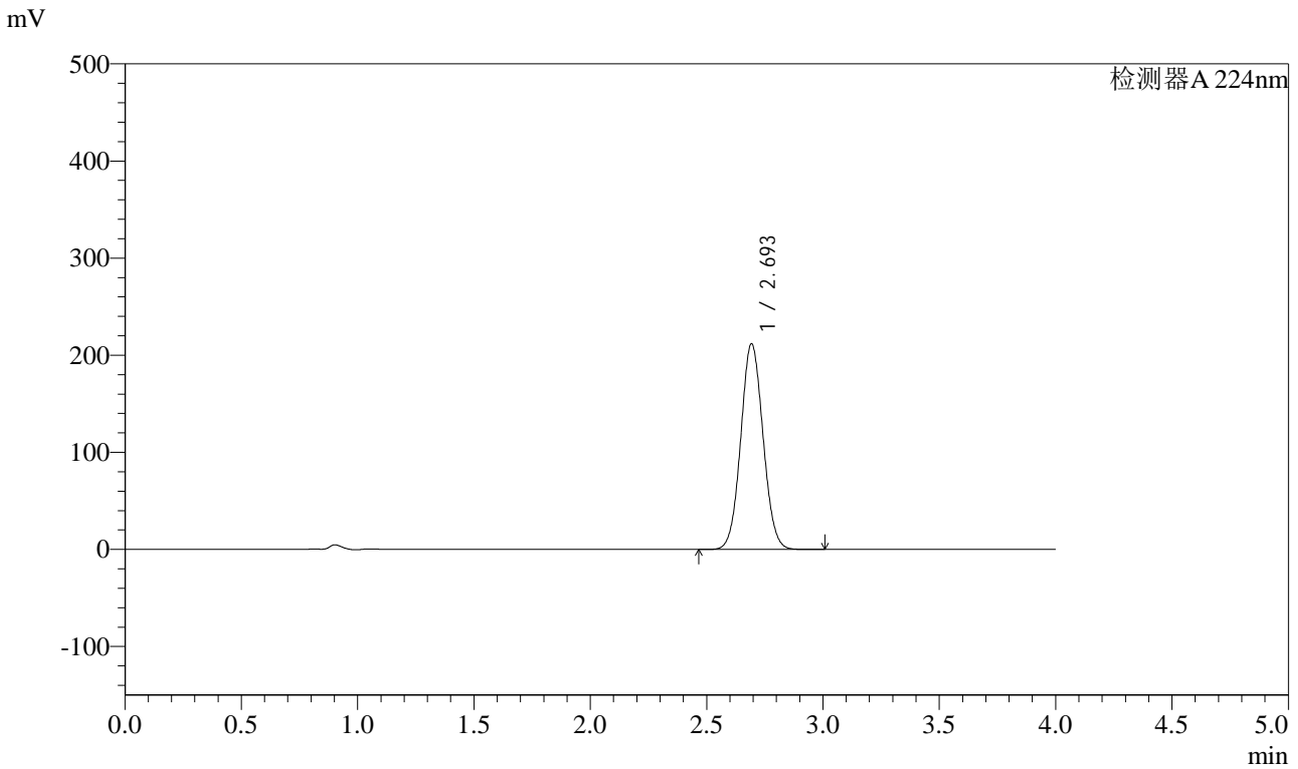


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1001-3 - 2024052411p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:12:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:32 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.693	1411675	100.000	211092	3789	1.060	--
总计		1411675	100.000	211092			

图56 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2

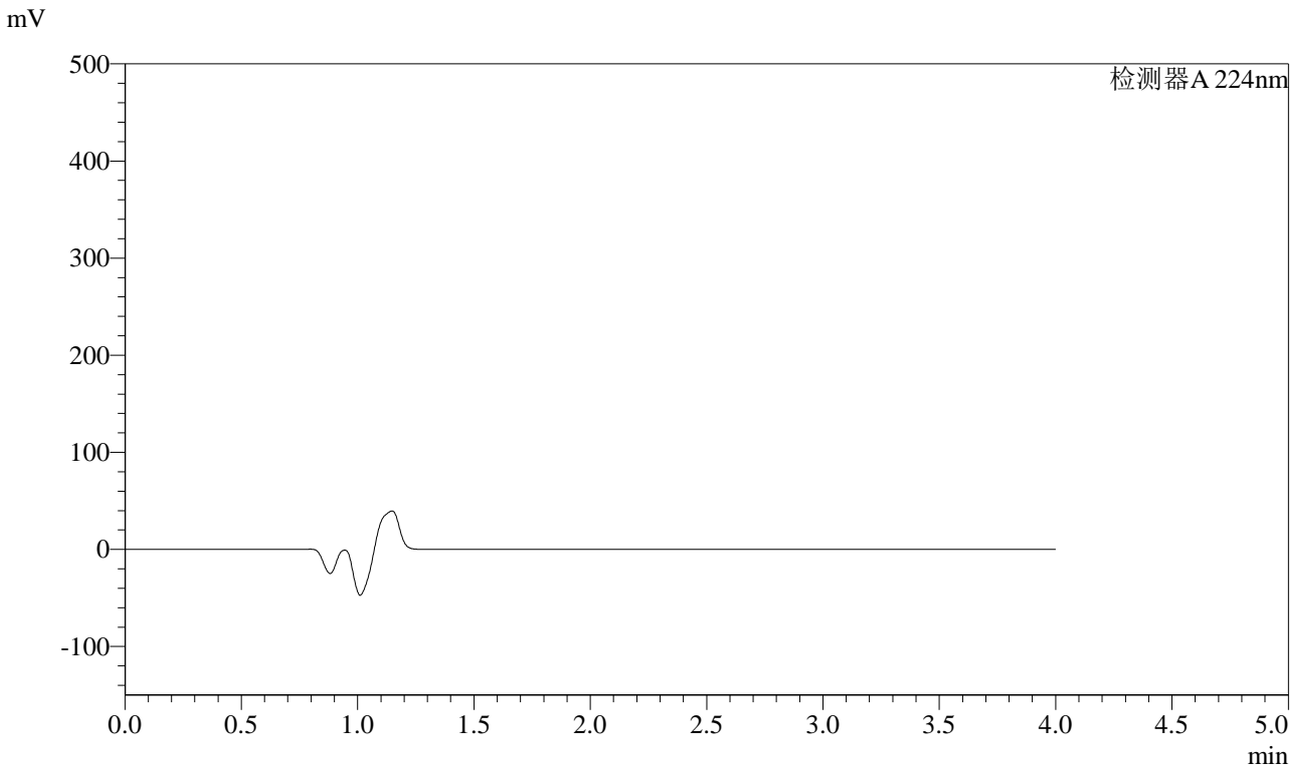


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1002-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-9
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:16:43 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:35 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	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57 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 溶剂

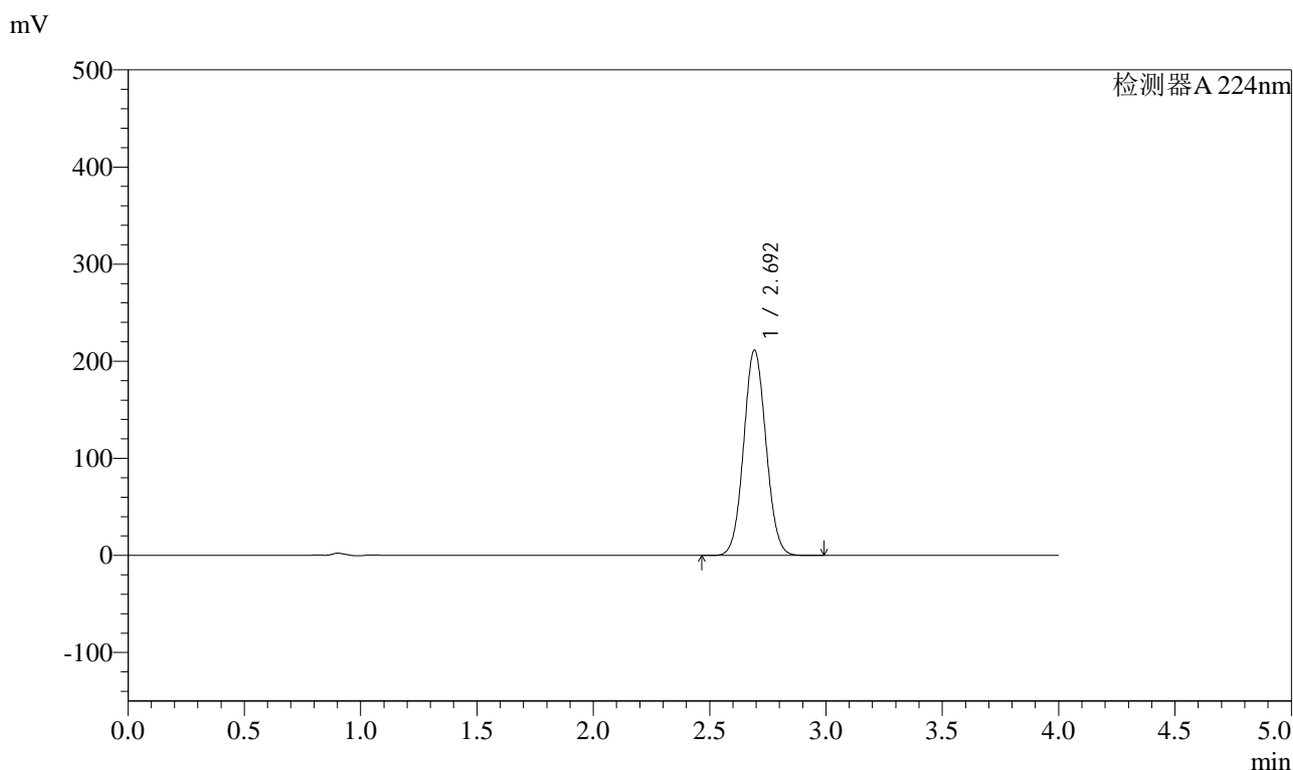


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1003-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:21:09 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:39 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.692	1410526	100.000	210560	3778	1.062	--
总计		1410526	100.000	210560			

图58 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1

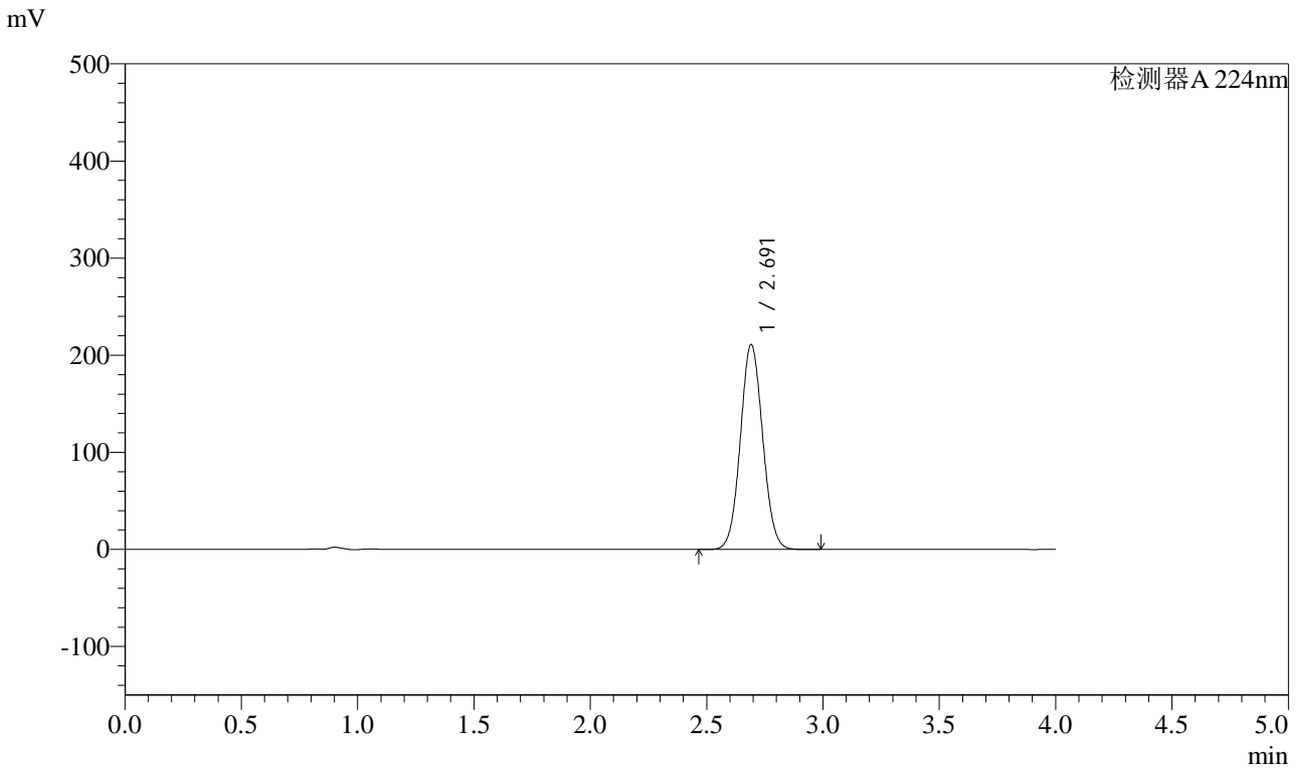


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1004-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:25:35 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:42 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.691	1408103	100.000	210629	3774	1.060	--
总计		1408103	100.000	210629			

图59 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2

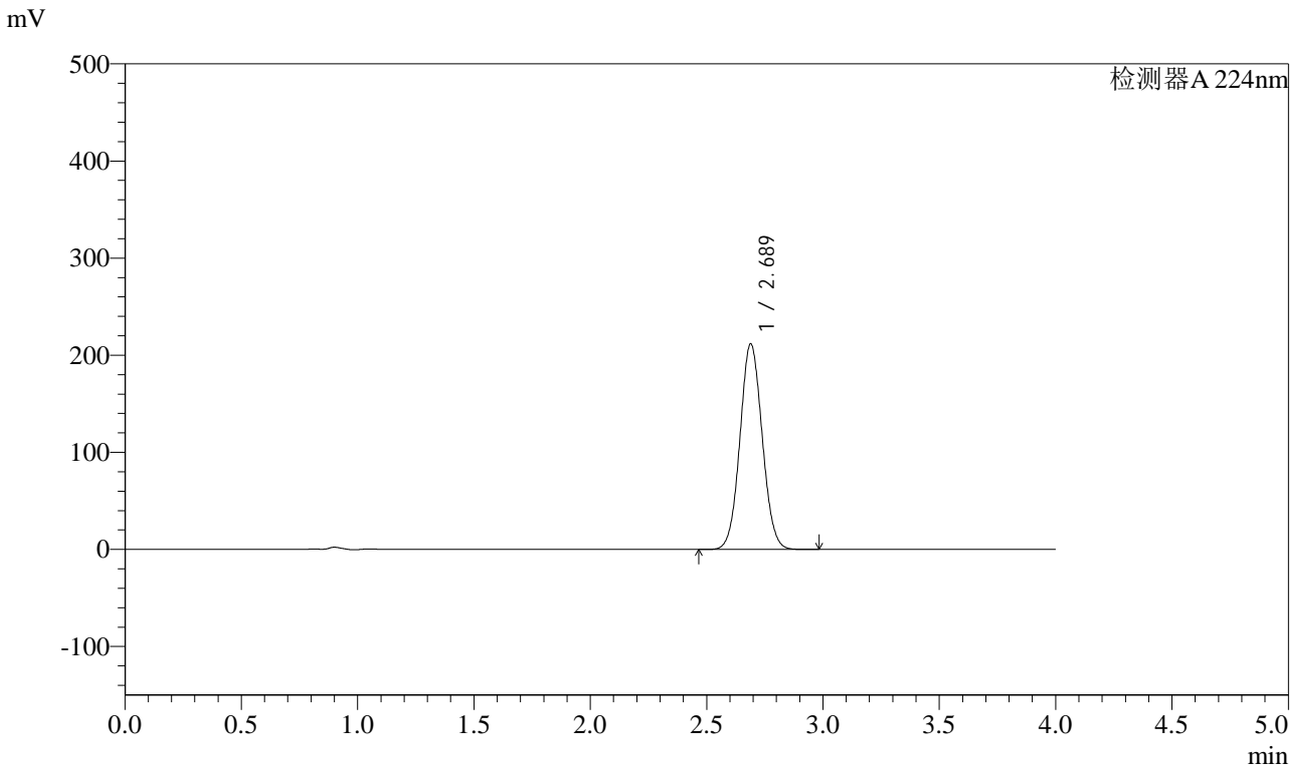


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1005-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:30:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:45 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.689	1408576	100.000	211677	3789	1.060	--
总计		1408576	100.000	211677			

图60 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

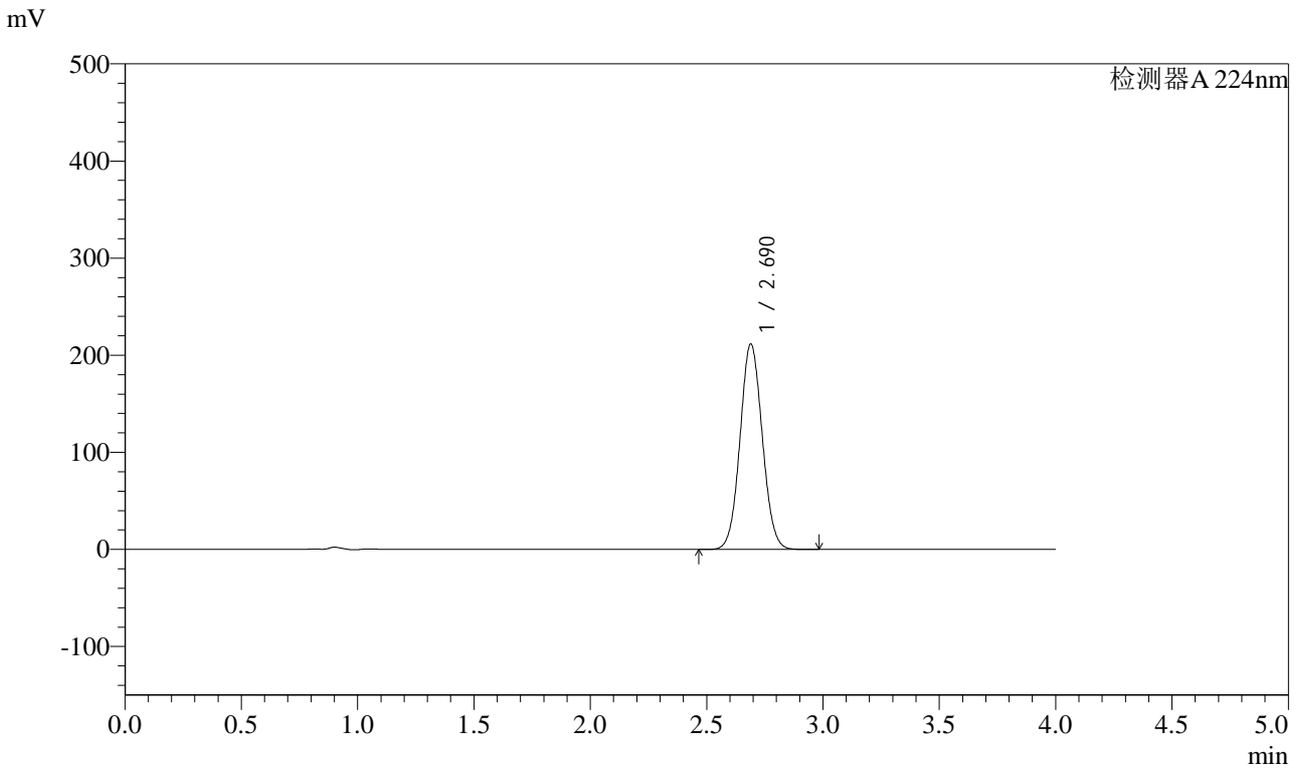


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1006-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:34:27 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:48 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.690	1407515	100.000	211518	3792	1.060	--
总计		1407515	100.000	211518			

图61 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

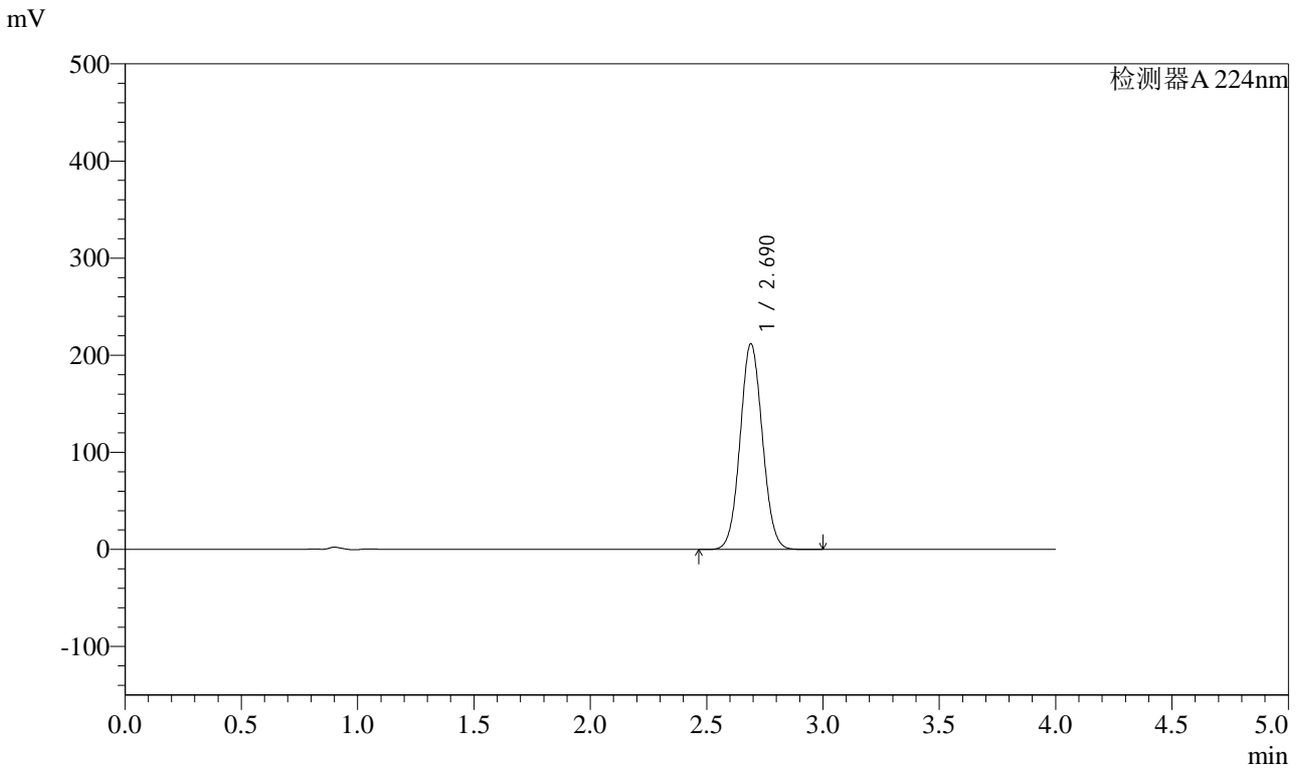


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1007-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:38:53 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.690	1409213	100.000	211671	3794	1.059	--
总计		1409213	100.000	211671			

图62 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-5

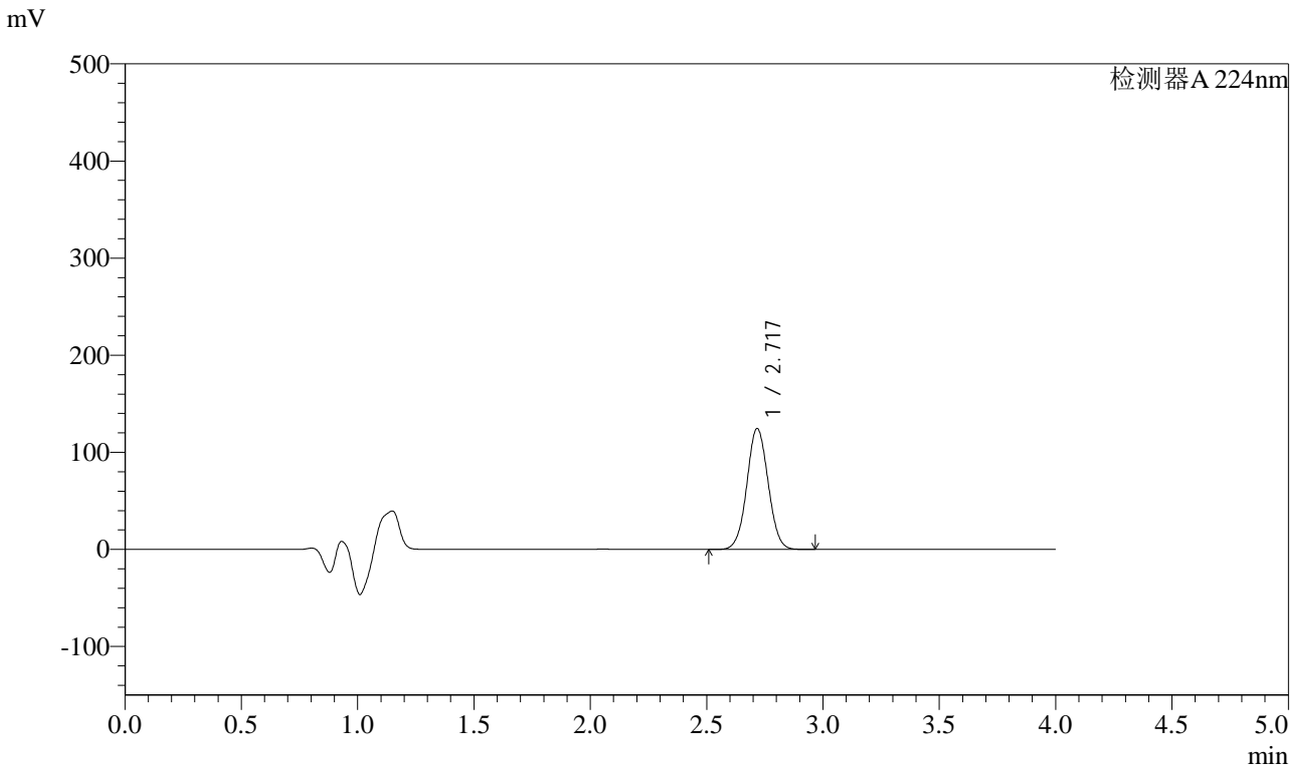


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1008-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-1
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:43:18 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	792557	100.000	124028	4242	1.039	--
总计		792557	100.000	124028			

图63 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

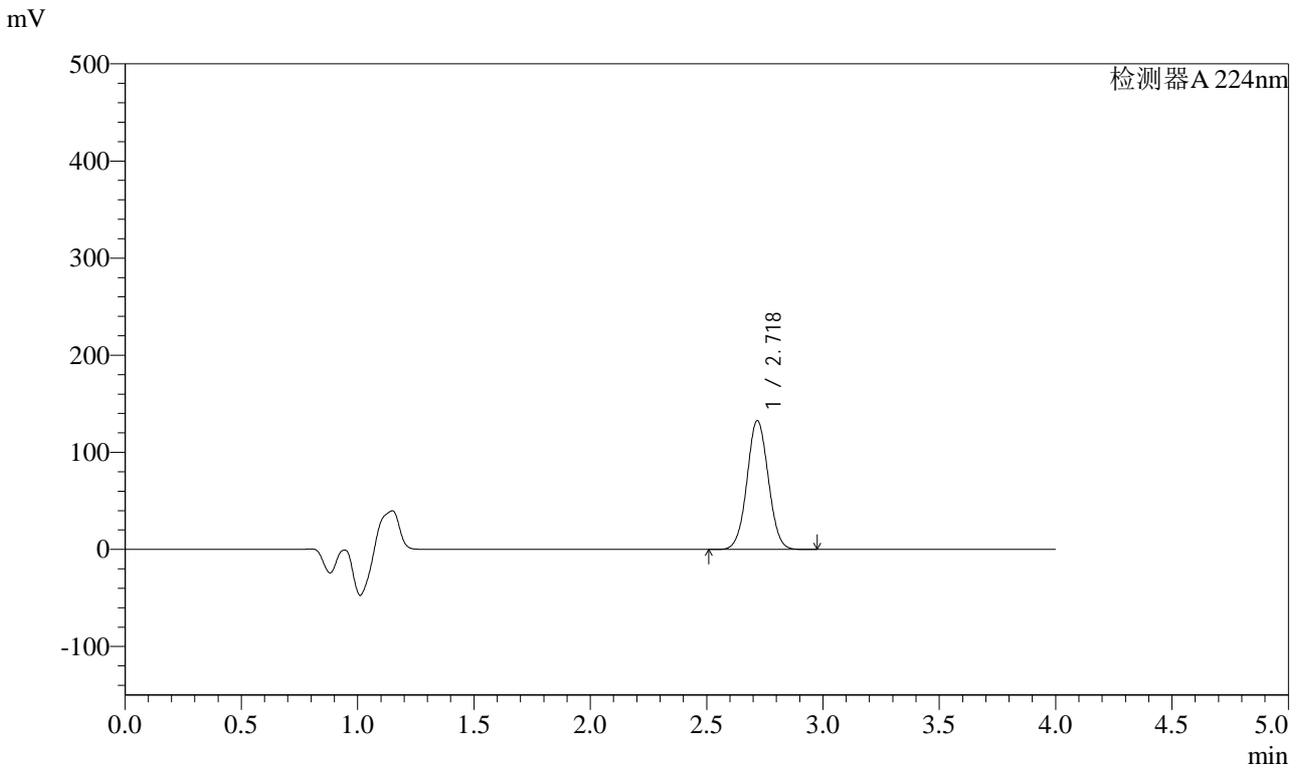


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1009-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:47:43 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:22:57 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	845388	100.000	132036	4231	1.040	--
总计		845388	100.000	132036			

图64 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

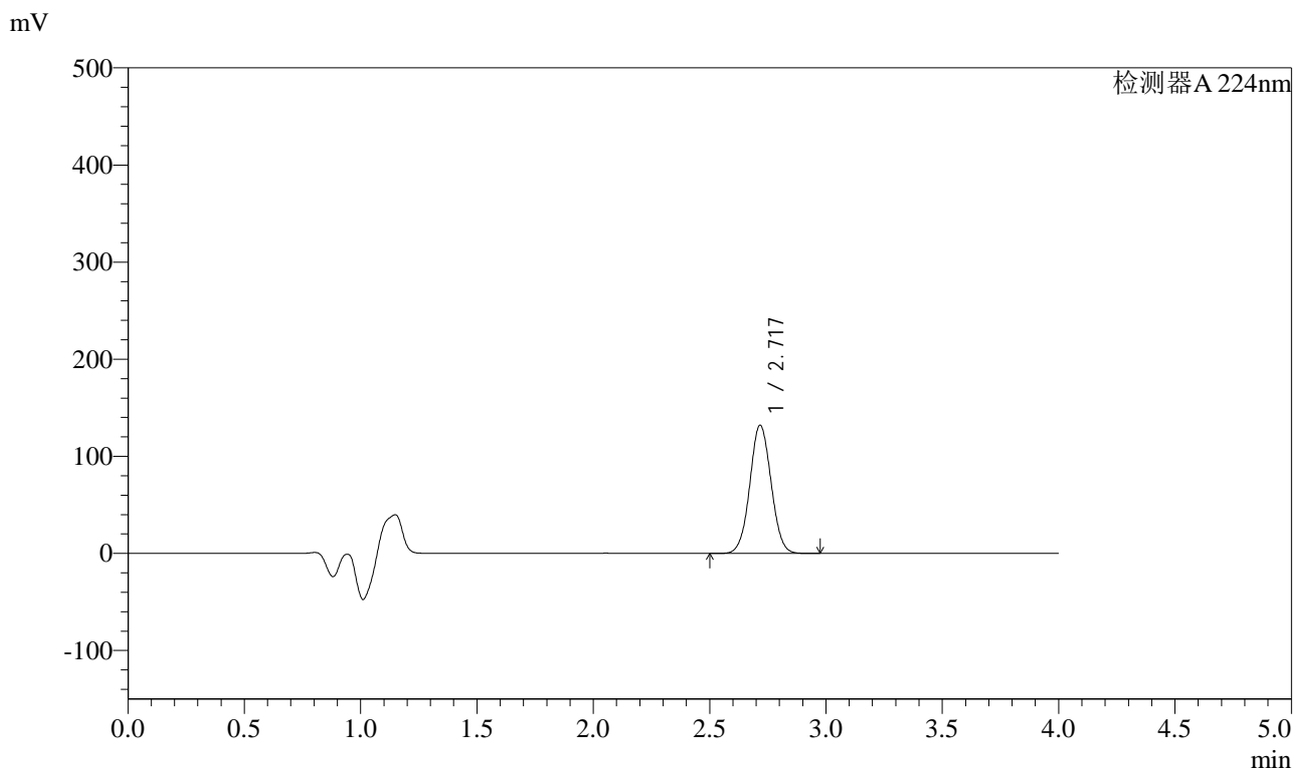


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1010-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:52:08 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:00 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	840137	100.000	131630	4244	1.041	--
总计		840137	100.000	131630			

图65 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

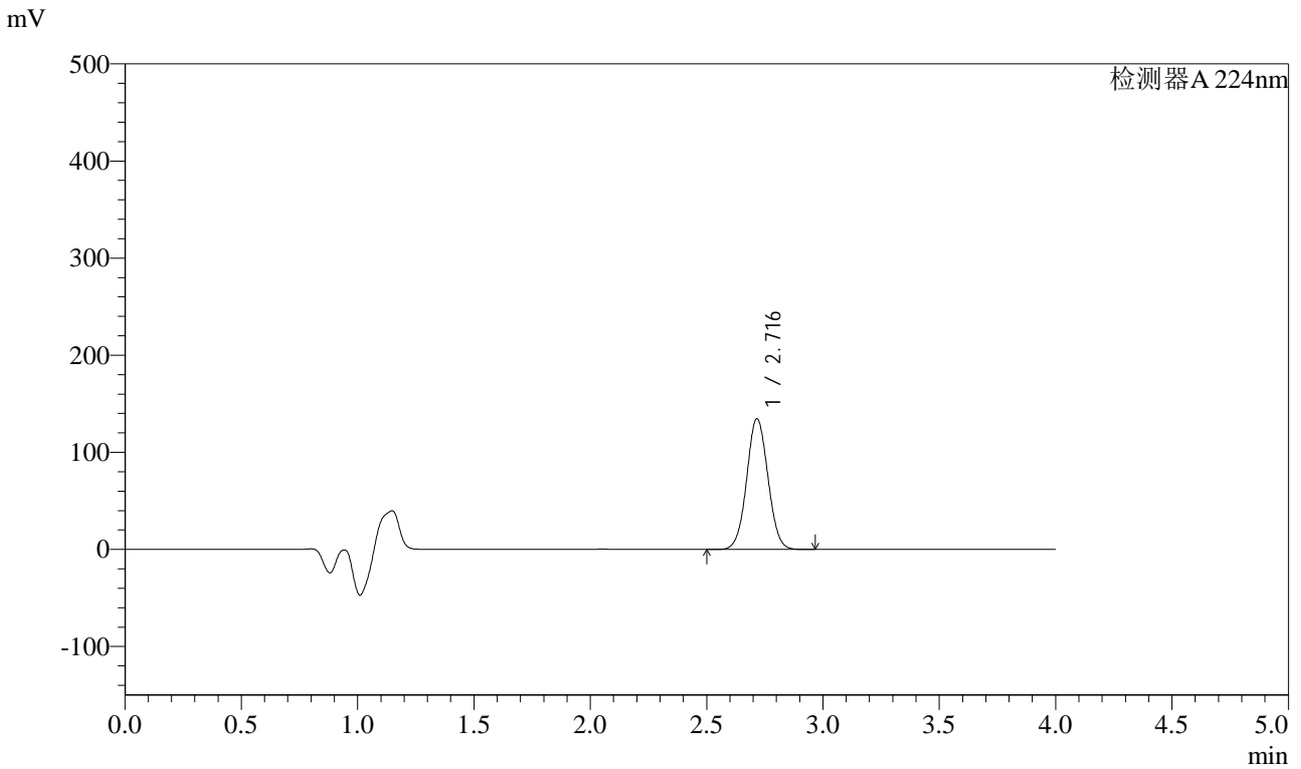


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1011-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 18:56:34 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:03 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	855824	100.000	134279	4236	1.043	--
总计		855824	100.000	134279			

图66 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

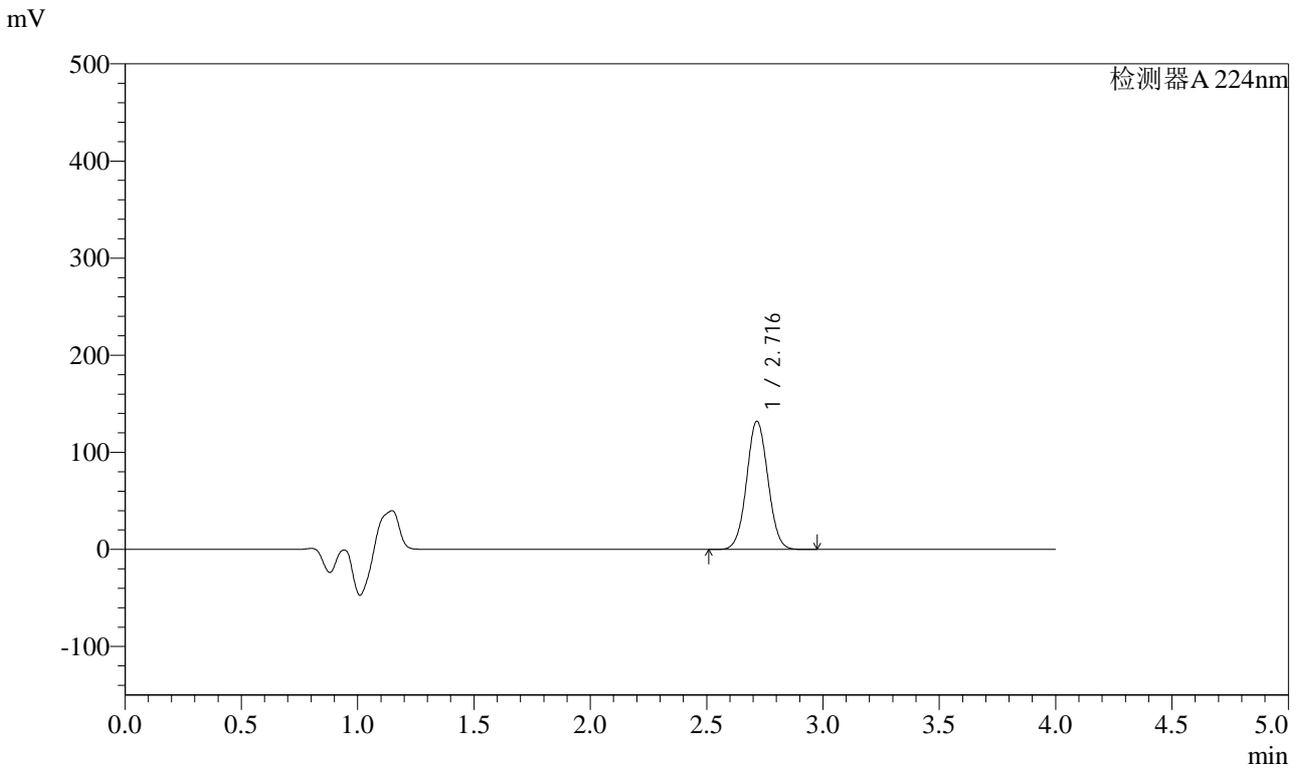


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1012-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:00:59 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:06 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	840589	100.000	131834	4229	1.043	--
总计		840589	100.000	131834			

图67 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

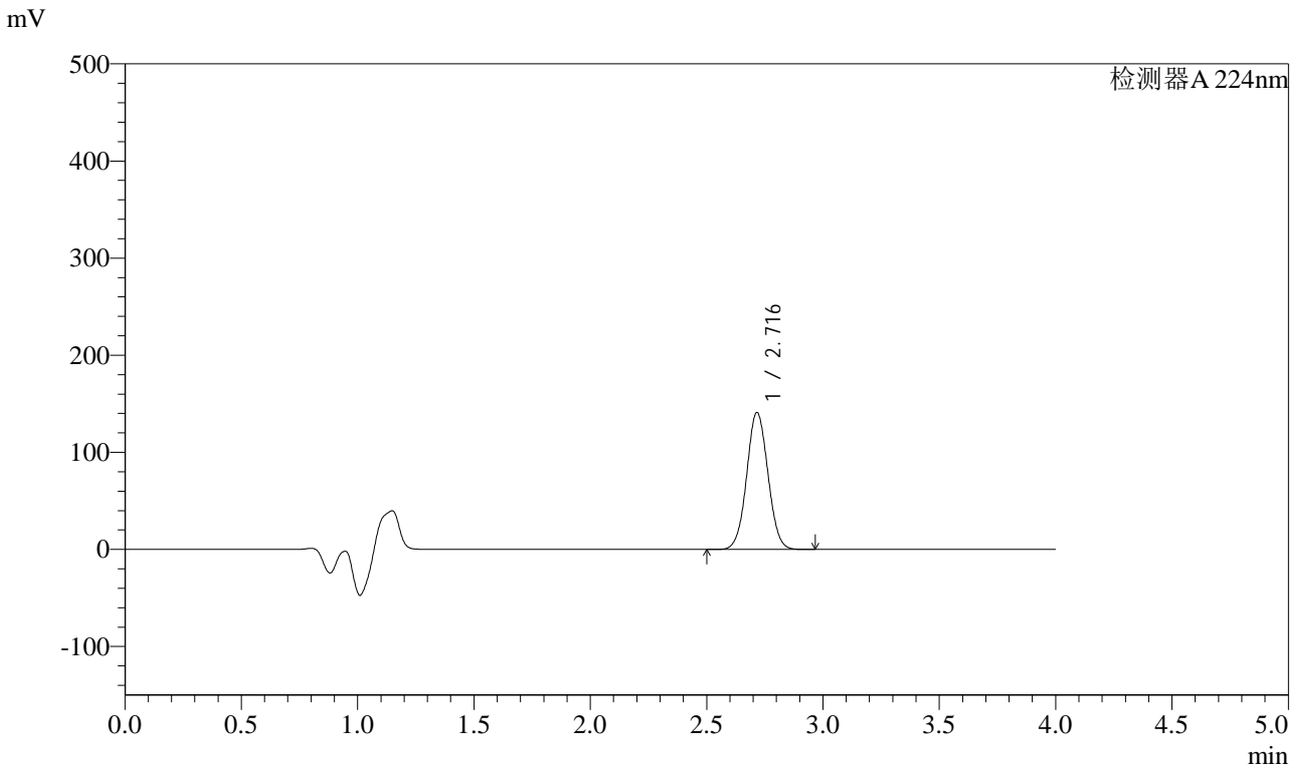


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1013-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:05:24 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:09 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	897743	100.000	140782	4232	1.043	--
总计		897743	100.000	140782			

图68 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

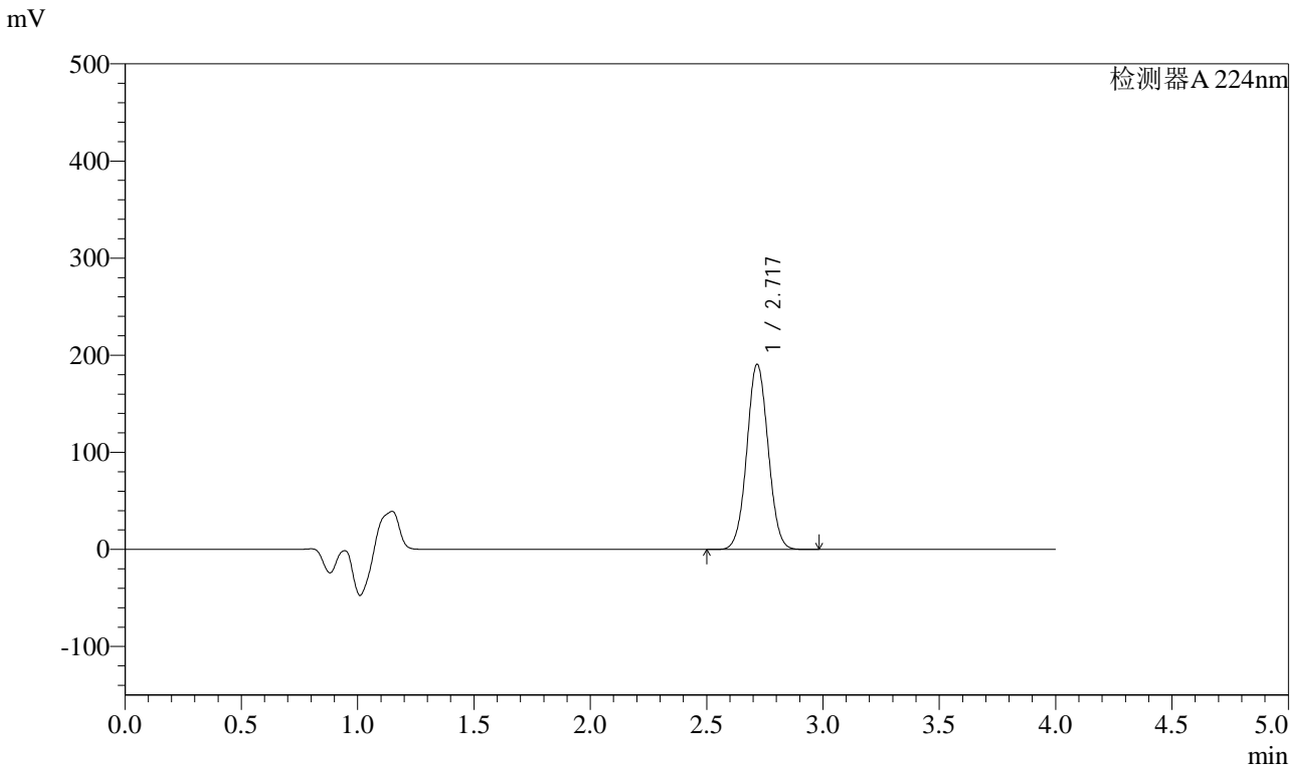


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1014-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:09:50 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:12 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1212980	100.000	190055	4244	1.042	--
总计		1212980	100.000	190055			

图69 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

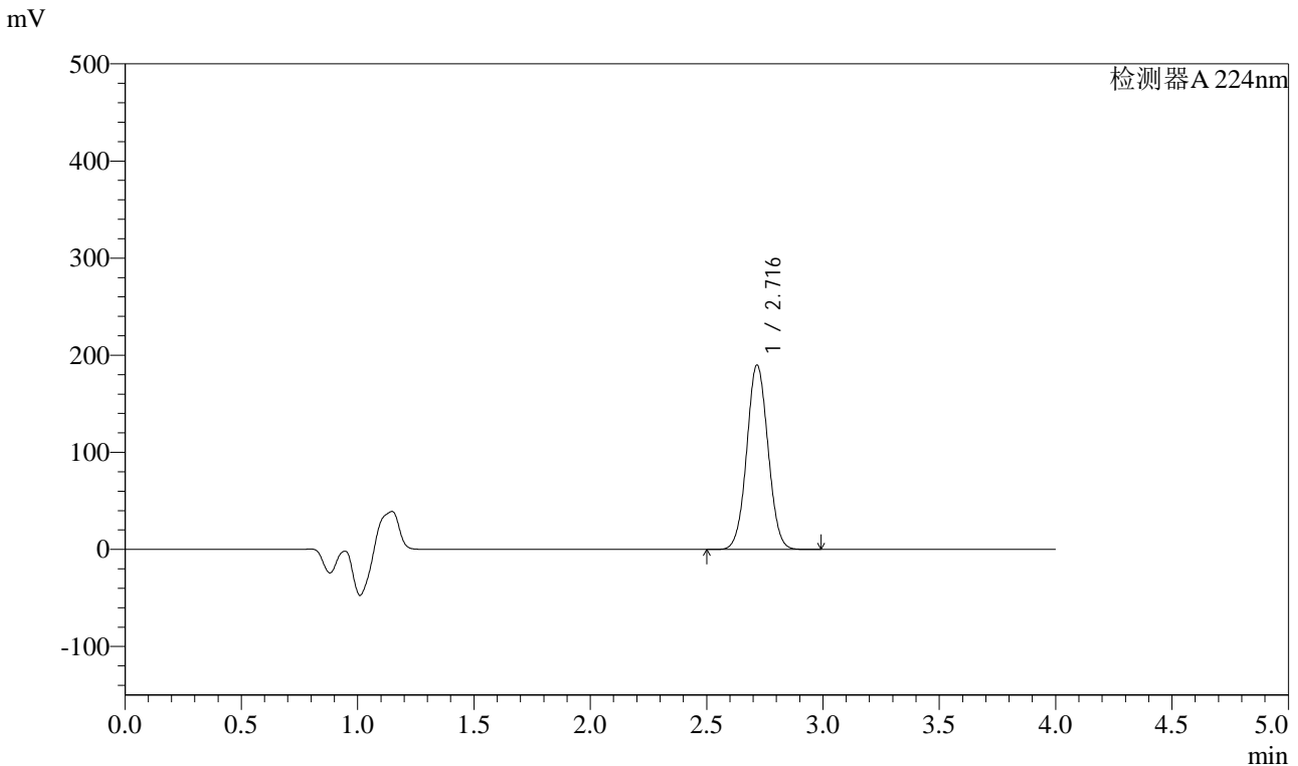


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1015-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:14:15 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:15 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.716	1207847	100.000	189409	4234	1.046	--
总计		1207847	100.000	189409			

图70 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

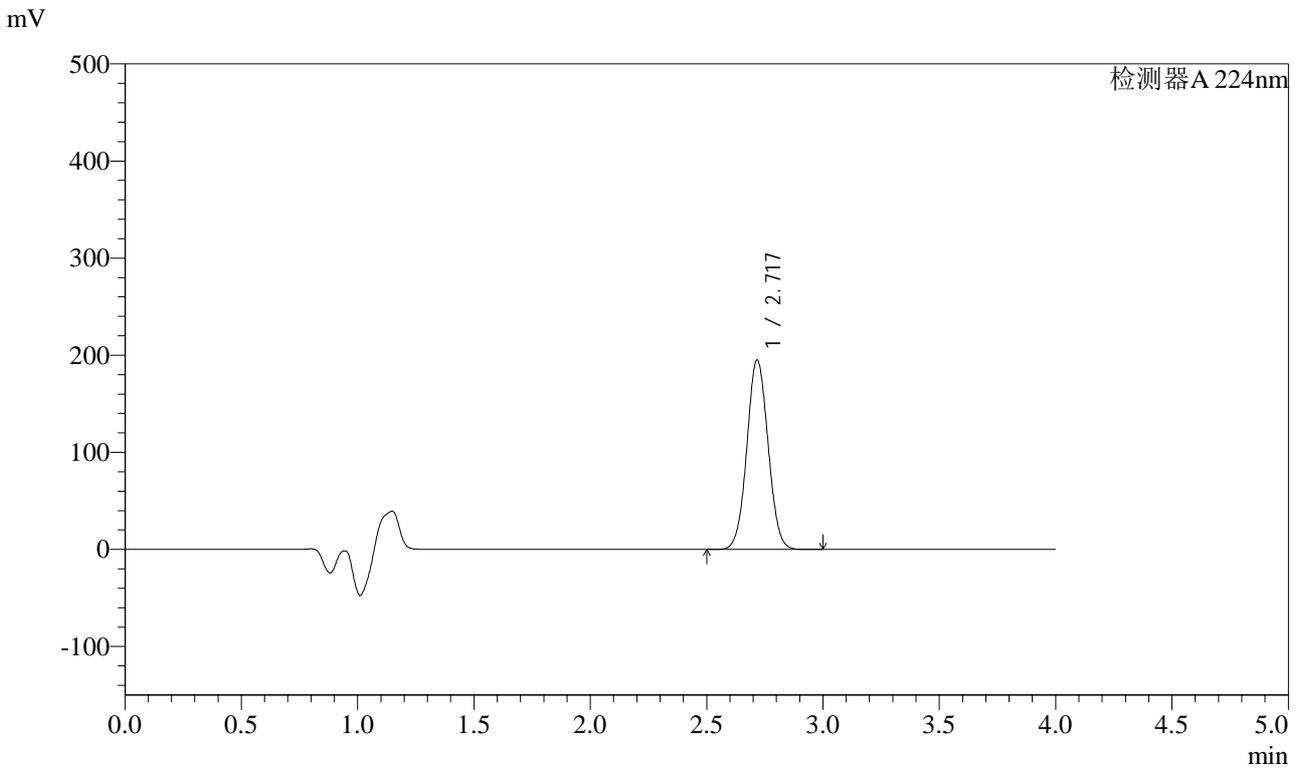


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1016-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-20
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:18:41 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:18 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.717	1240822	100.000	194415	4241	1.045	--
总计		1240822	100.000	194415			

图71 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

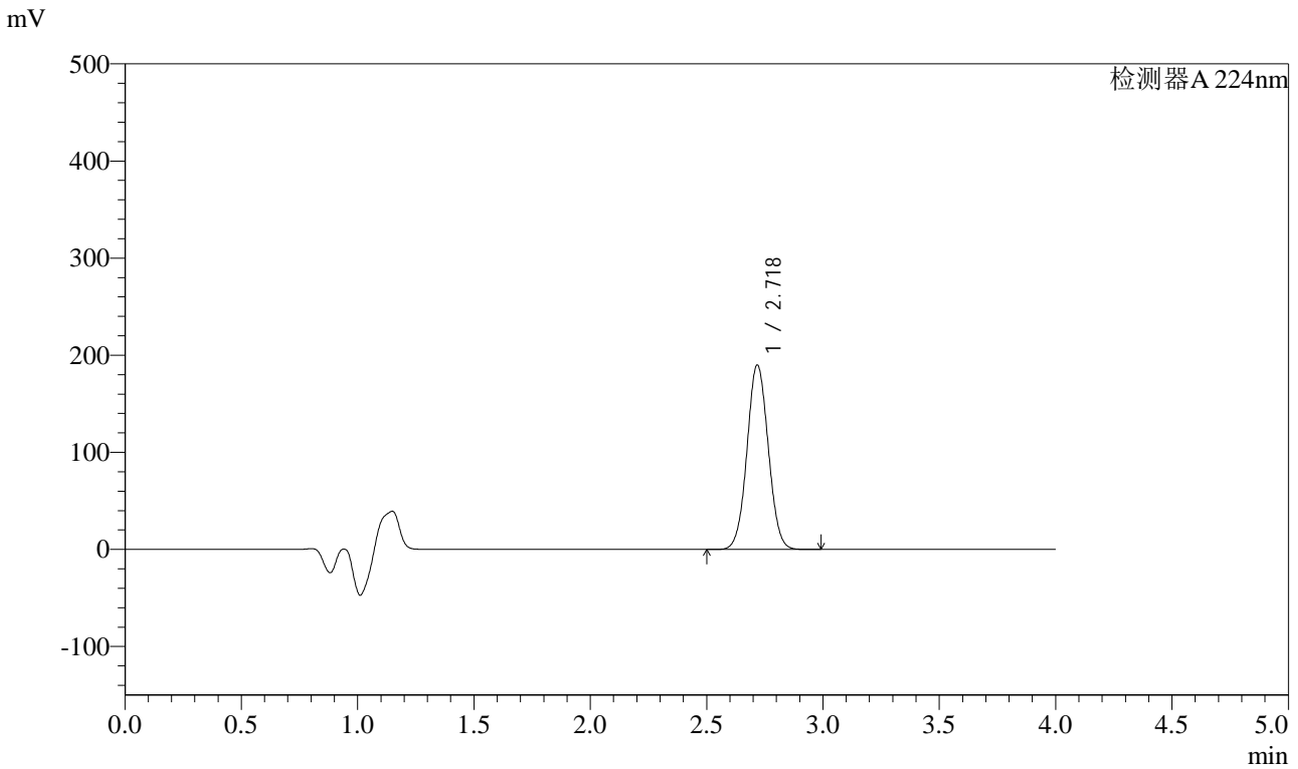


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1017-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-29
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:23:06 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:21 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1209094	100.000	189058	4236	1.045	--
总计		1209094	100.000	189058			

图72 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

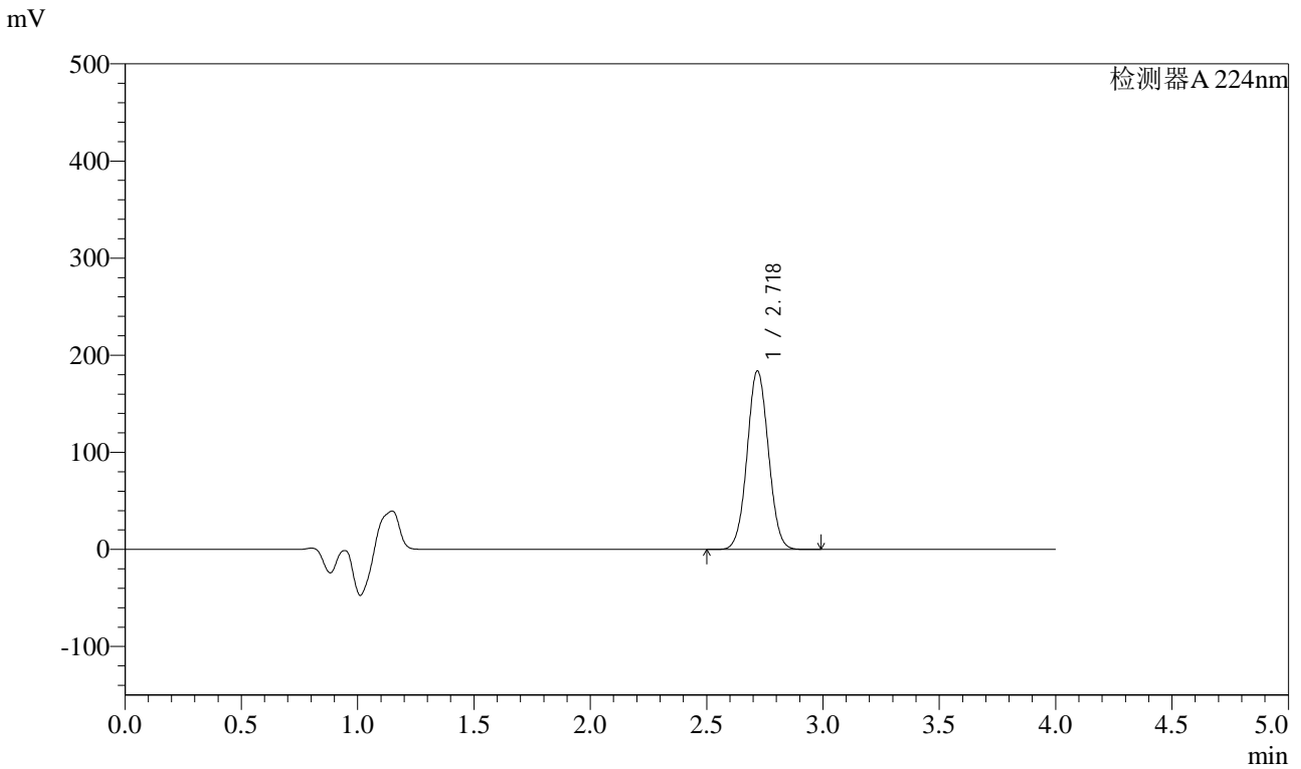


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1018-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:27:31 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1170305	100.000	183207	4236	1.045	--
总计		1170305	100.000	183207			

图73 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

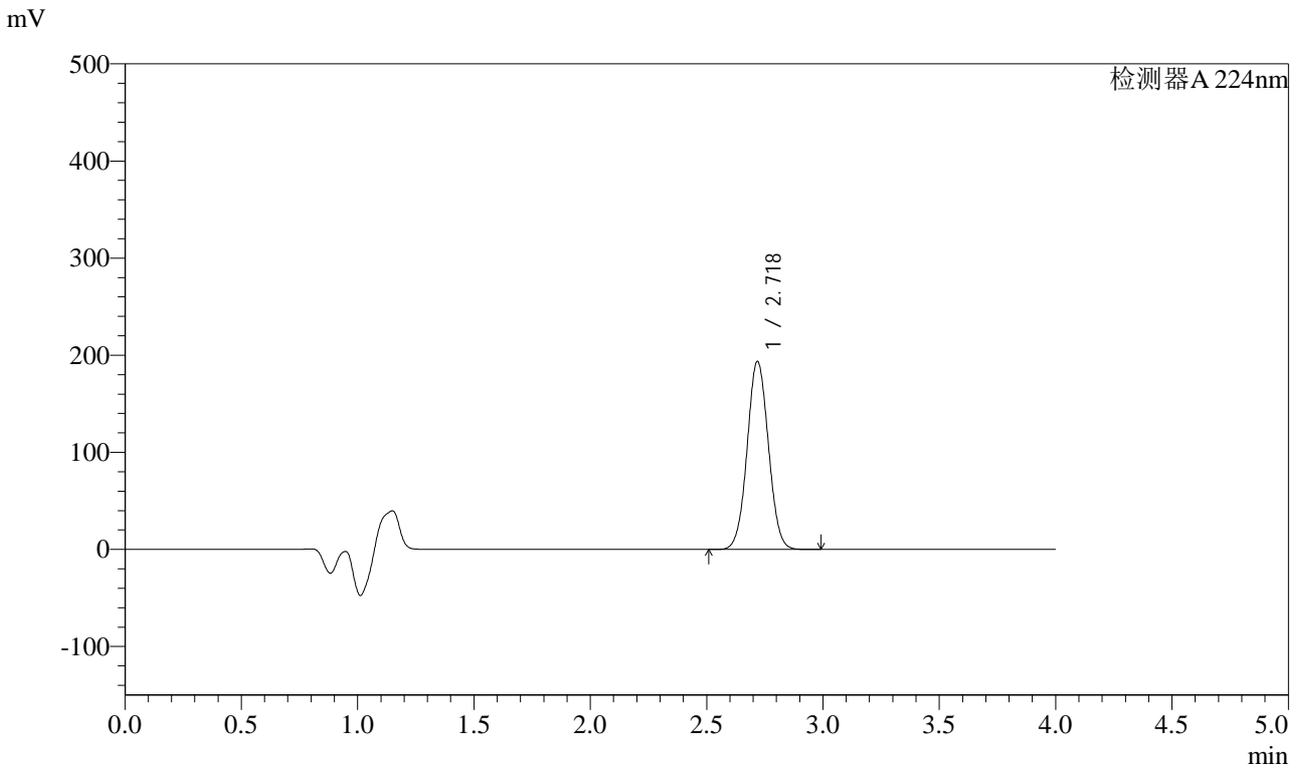


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1019-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-47
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:31:56 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:27 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1232655	100.000	192948	4238	1.042	--
总计		1232655	100.000	192948			

图74 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

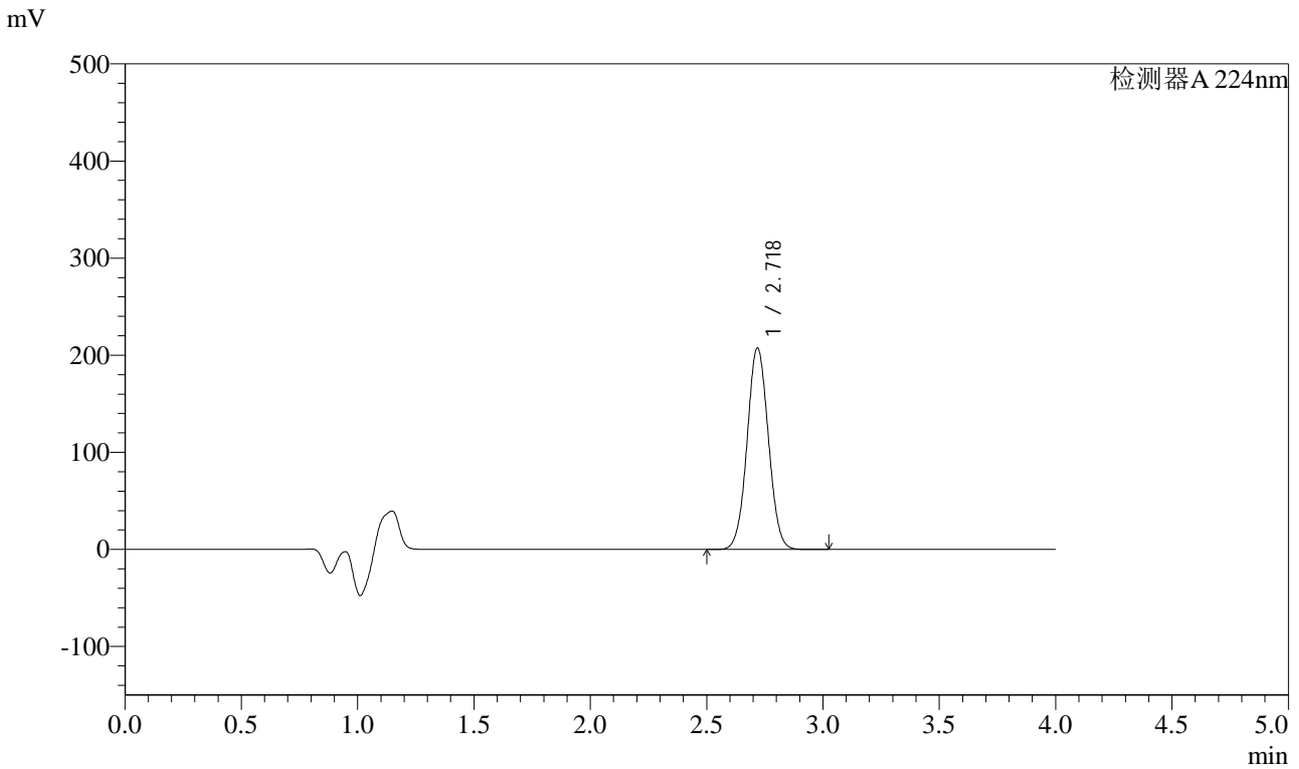


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1020-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:36:21 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:30 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1320685	100.000	206768	4240	1.043	--
总计		1320685	100.000	206768			

图75 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

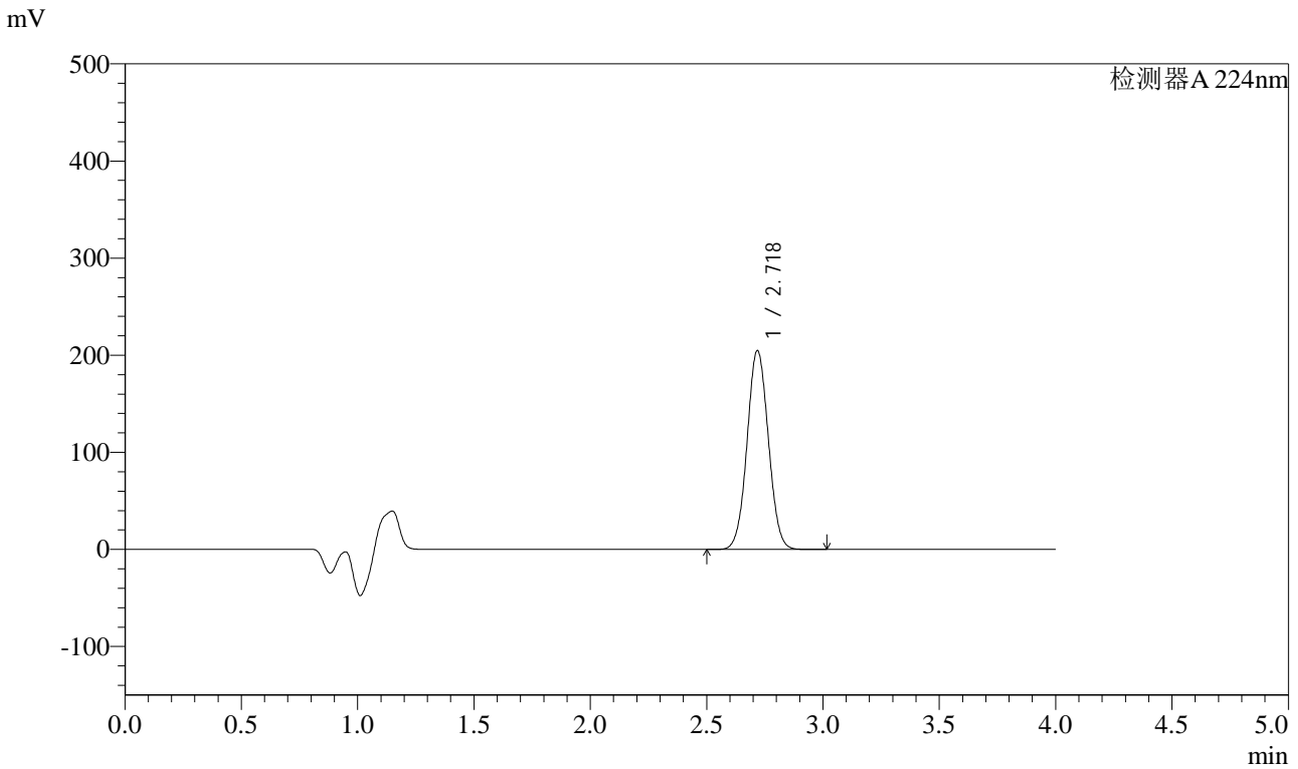


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1021-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:40:47 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:33 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.718	1304951	100.000	204008	4226	1.044	--
总计		1304951	100.000	204008			

图76 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

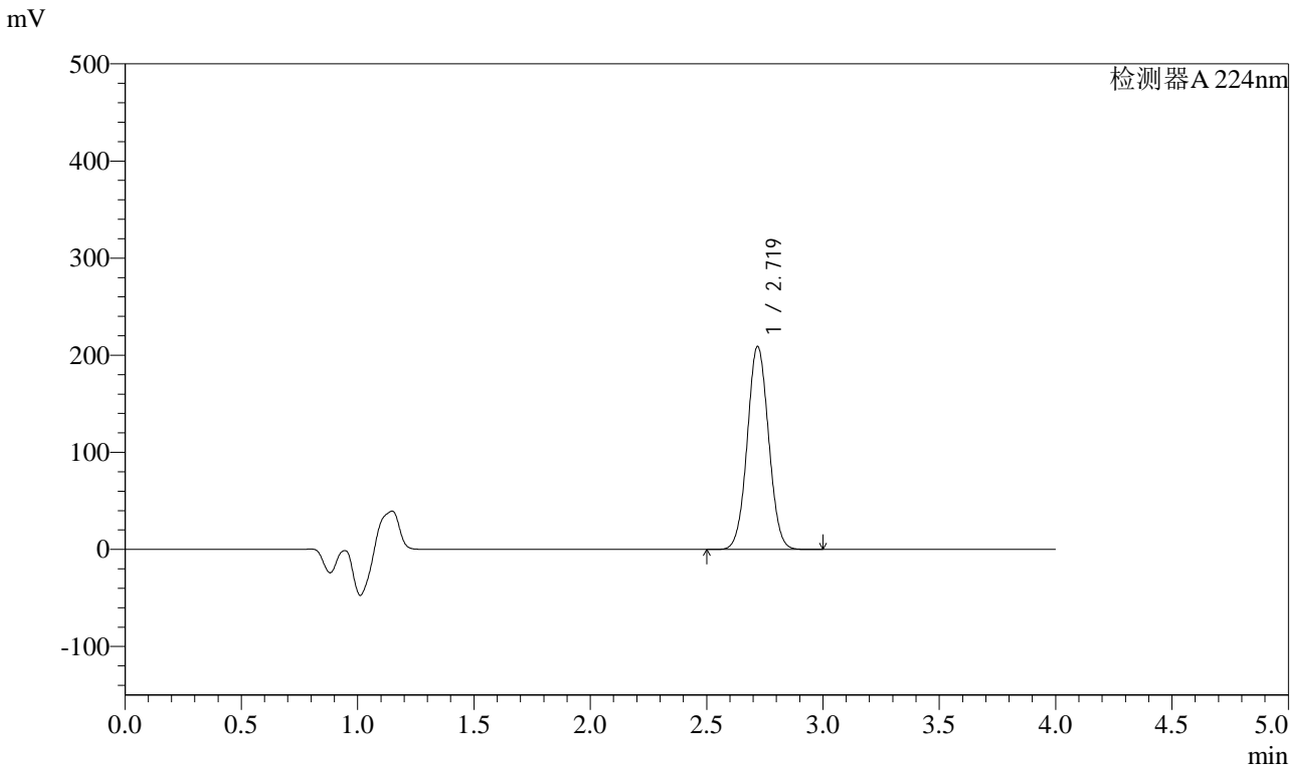


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1022-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:45:12 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:36 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1333200	100.000	208618	4224	1.045	--
总计		1333200	100.000	208618			

图77 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

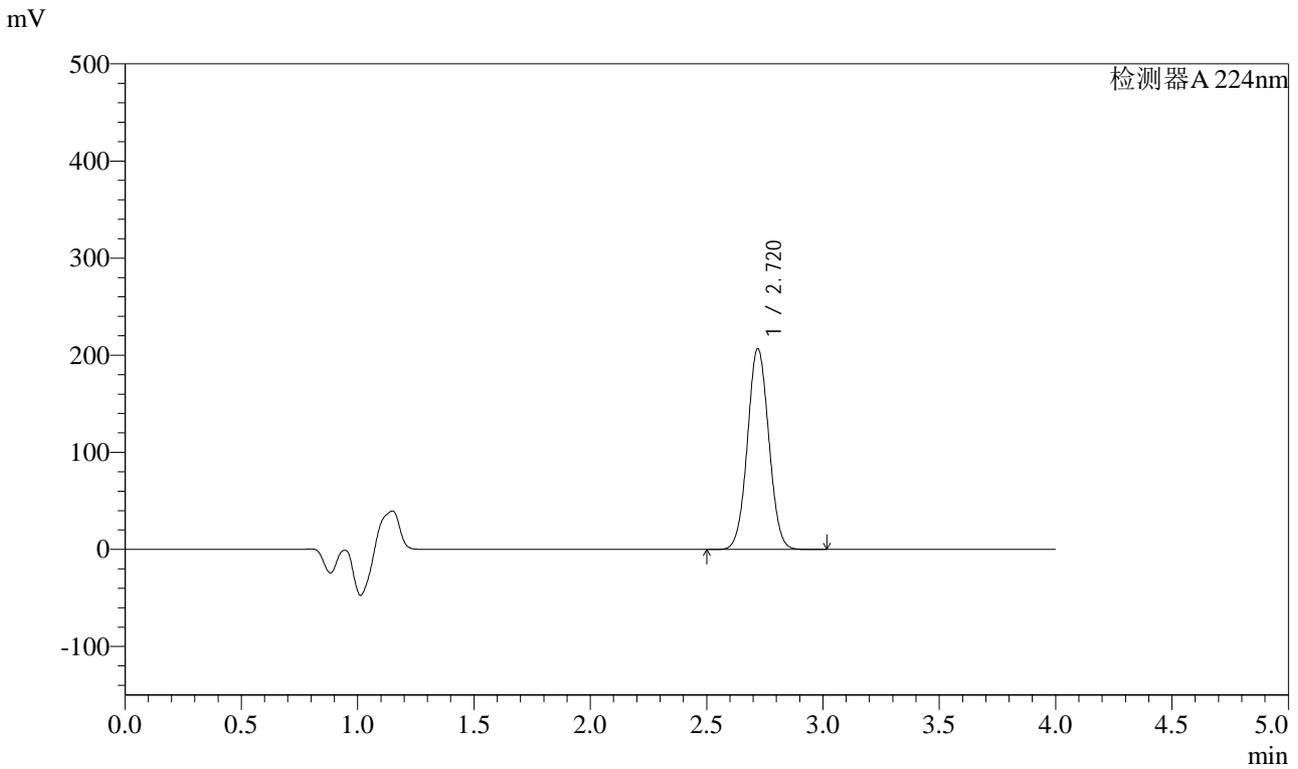


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1023-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:49:38 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:39 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1319919	100.000	206564	4219	1.043	--
总计		1319919	100.000	206564			

图78 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

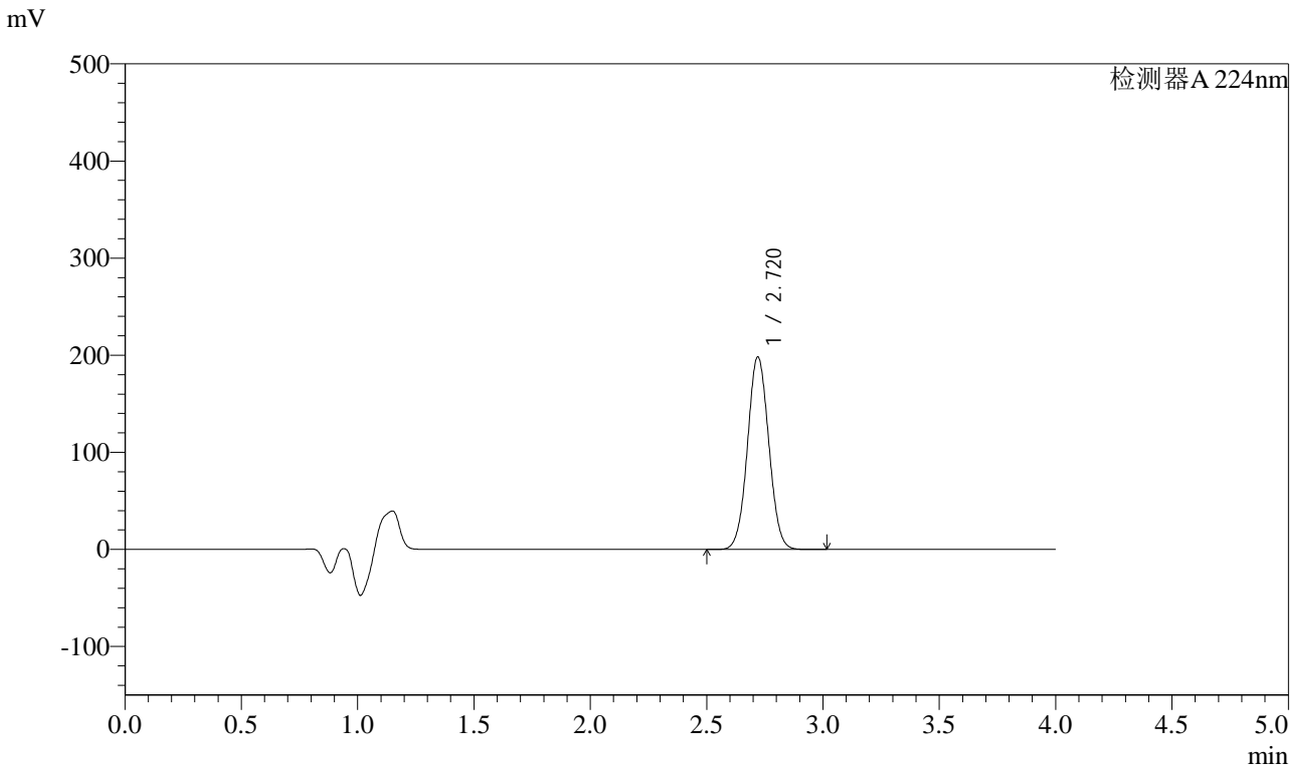


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1024-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:54:03 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:42 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1264015	100.000	198067	4230	1.044	--
总计		1264015	100.000	198067			

图79 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

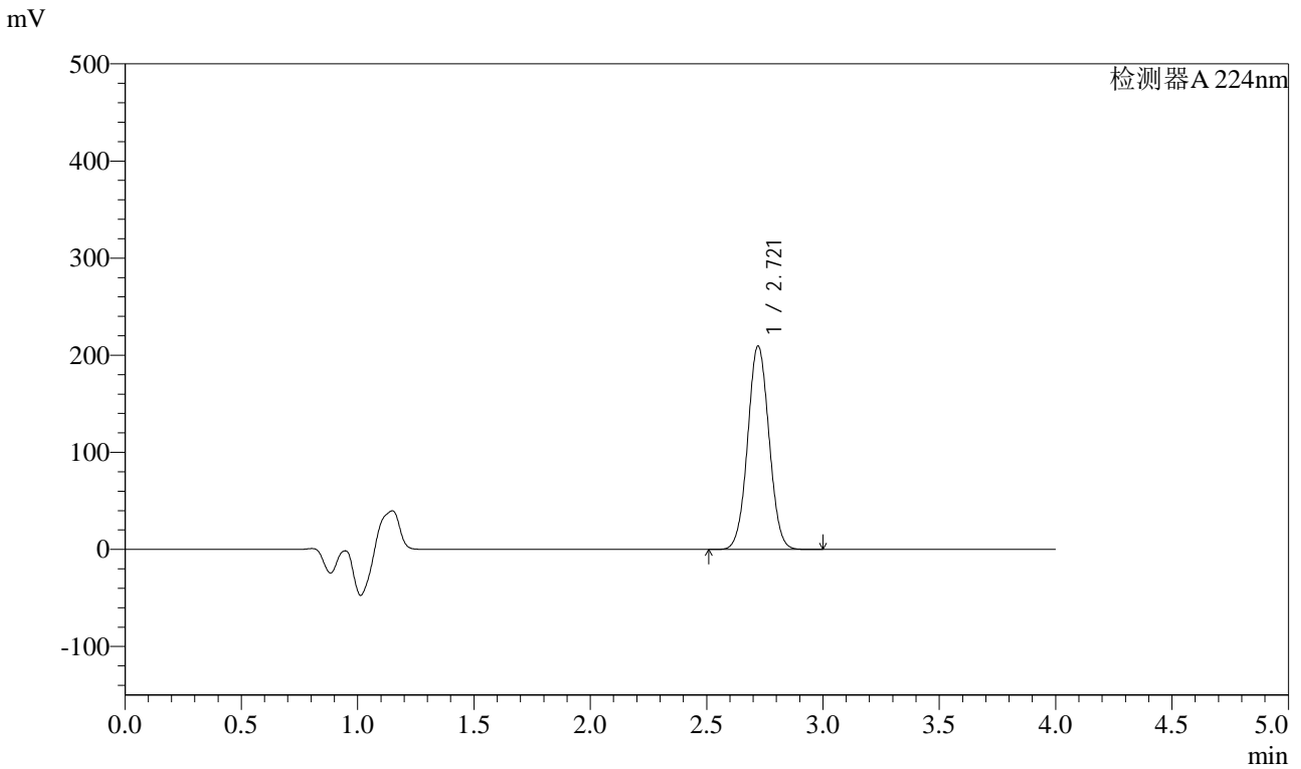


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1025-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 19:58:28 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:45 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1338412	100.000	209490	4219	1.040	--
总计		1338412	100.000	209490			

图80 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

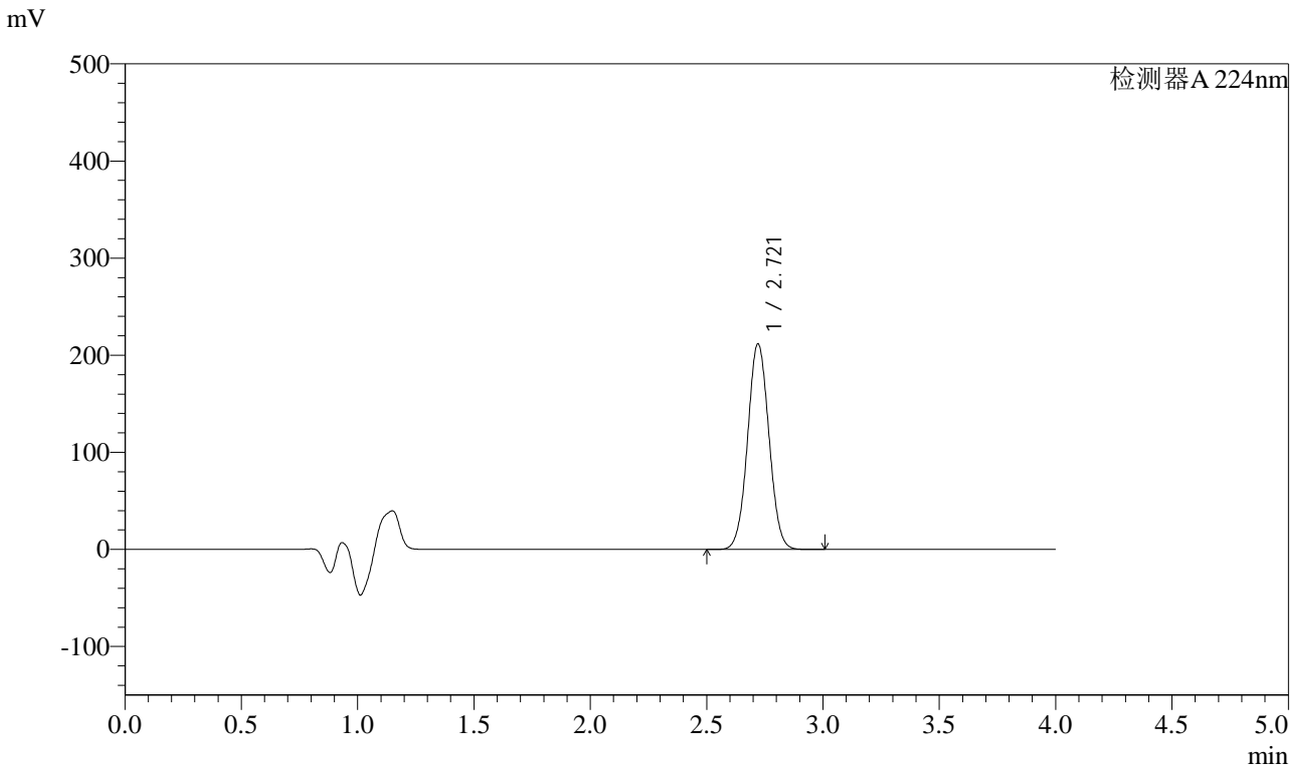


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1026-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-4
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:02:54 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:48 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1352241	100.000	211678	4224	1.040	--
总计		1352241	100.000	211678			

图81 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

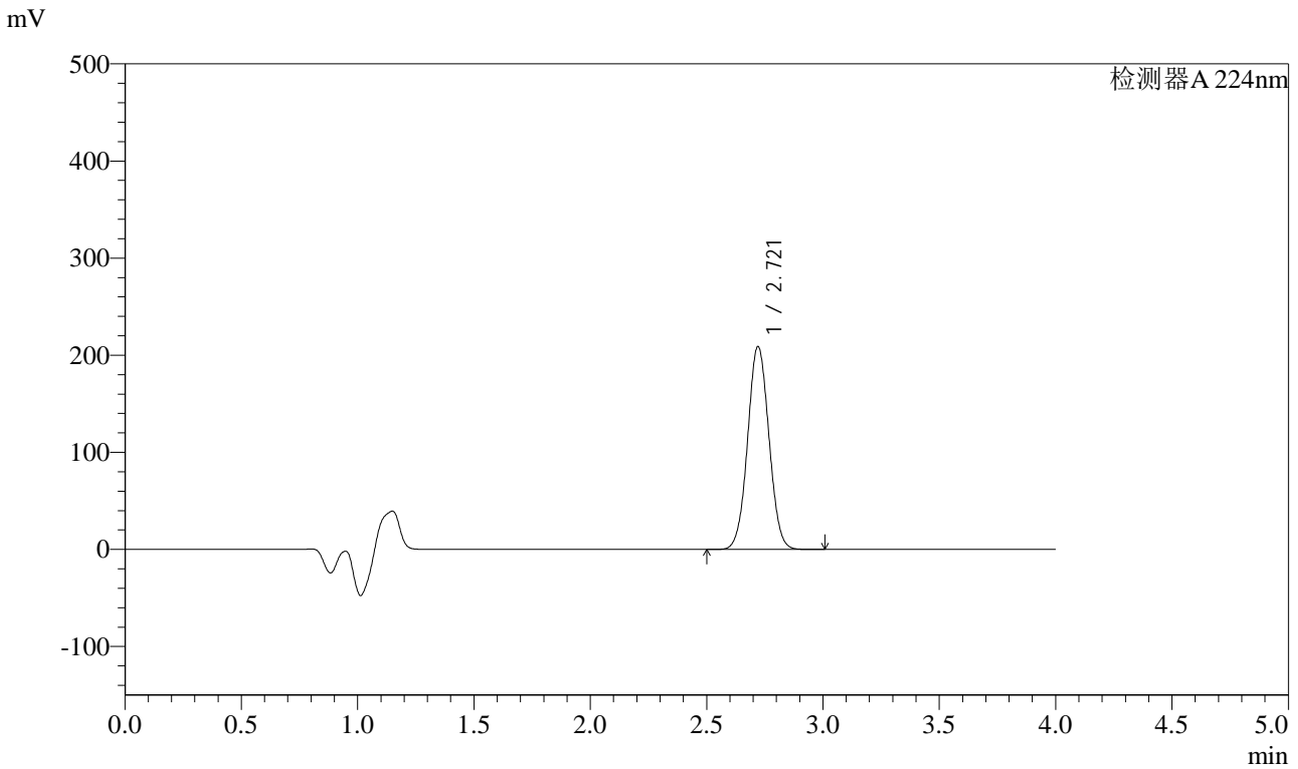


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1027-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-13
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:07:19 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1334183	100.000	208935	4226	1.041	--
总计		1334183	100.000	208935			

图82 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

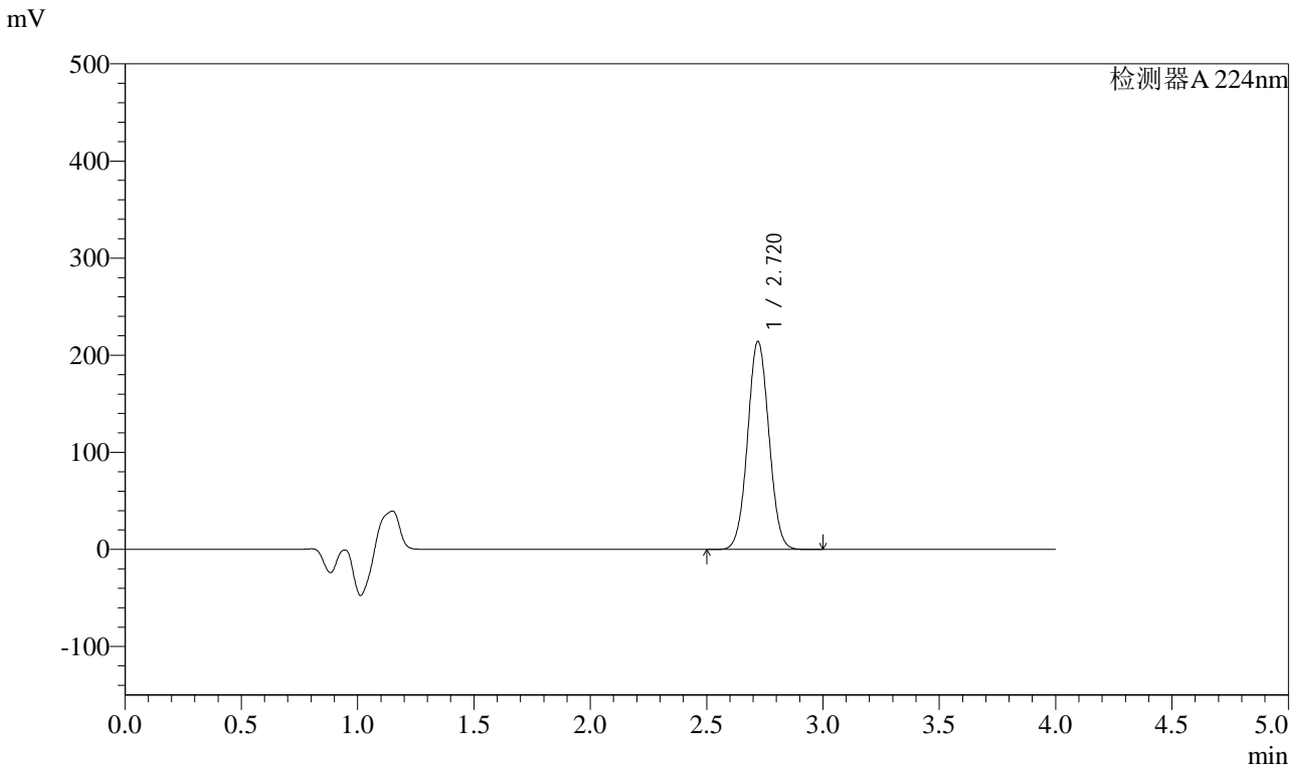


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1028-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:11:45 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:55 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

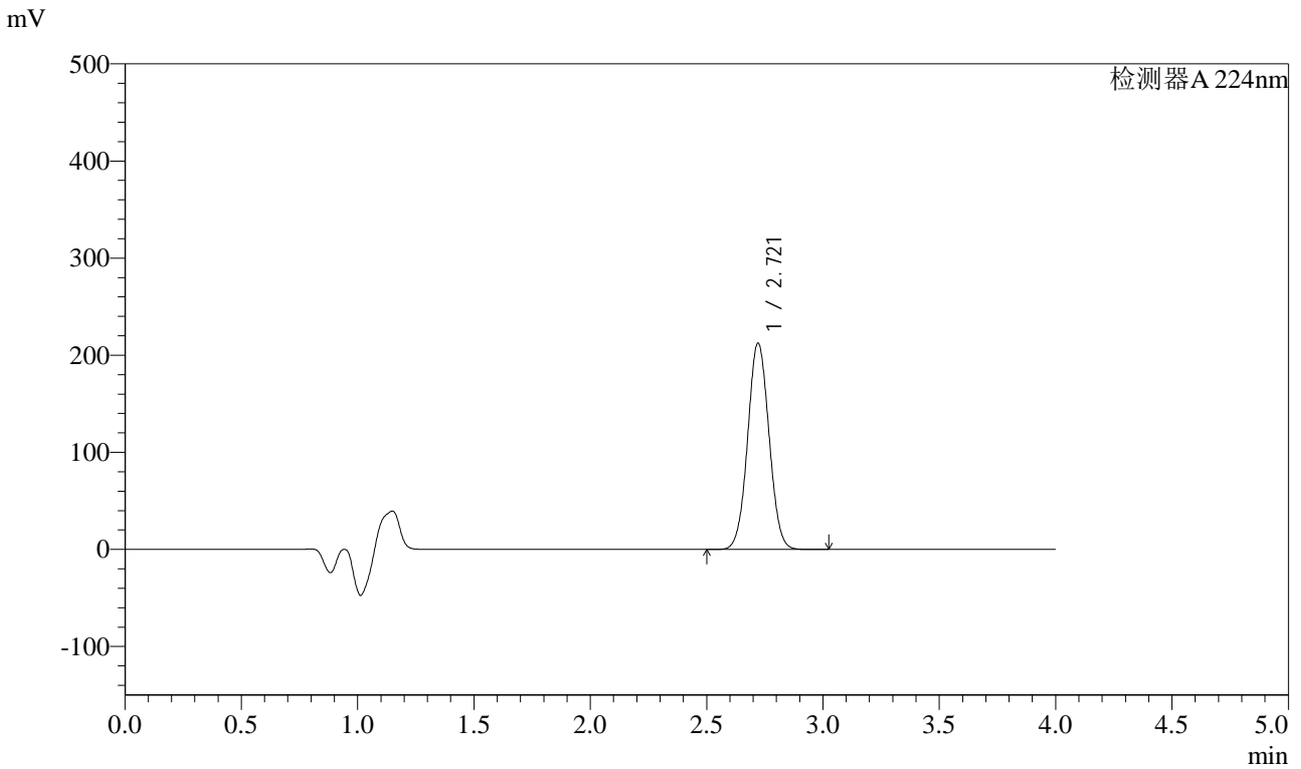
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1367093	100.000	214173	4229	1.042	--
总计		1367093	100.000	214173			

图83 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1029-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-31
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:16:10 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:23:58 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1358823	100.000	212478	4212	1.042	--
总计		1358823	100.000	212478			

图84 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

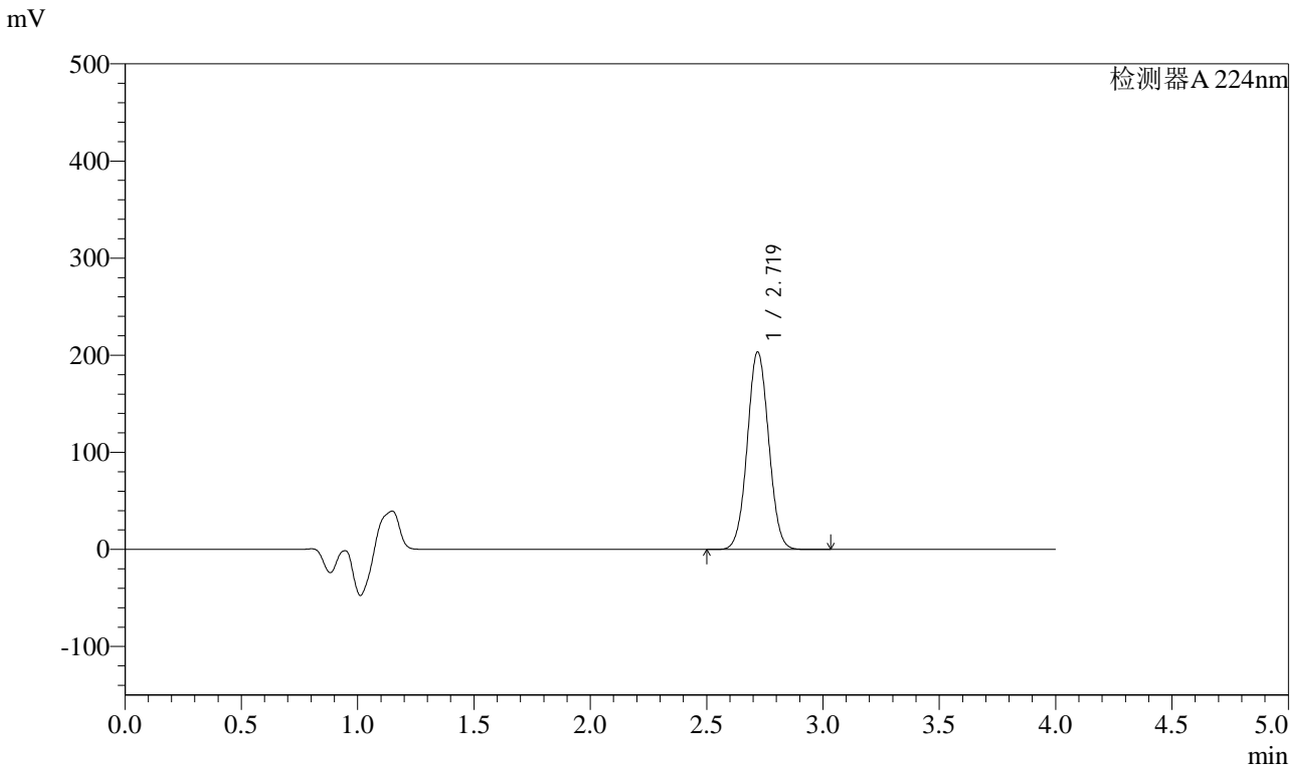


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1030-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-40
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:20:36 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:01 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1301292	100.000	203082	4203	1.043	--
总计		1301292	100.000	203082			

图85 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

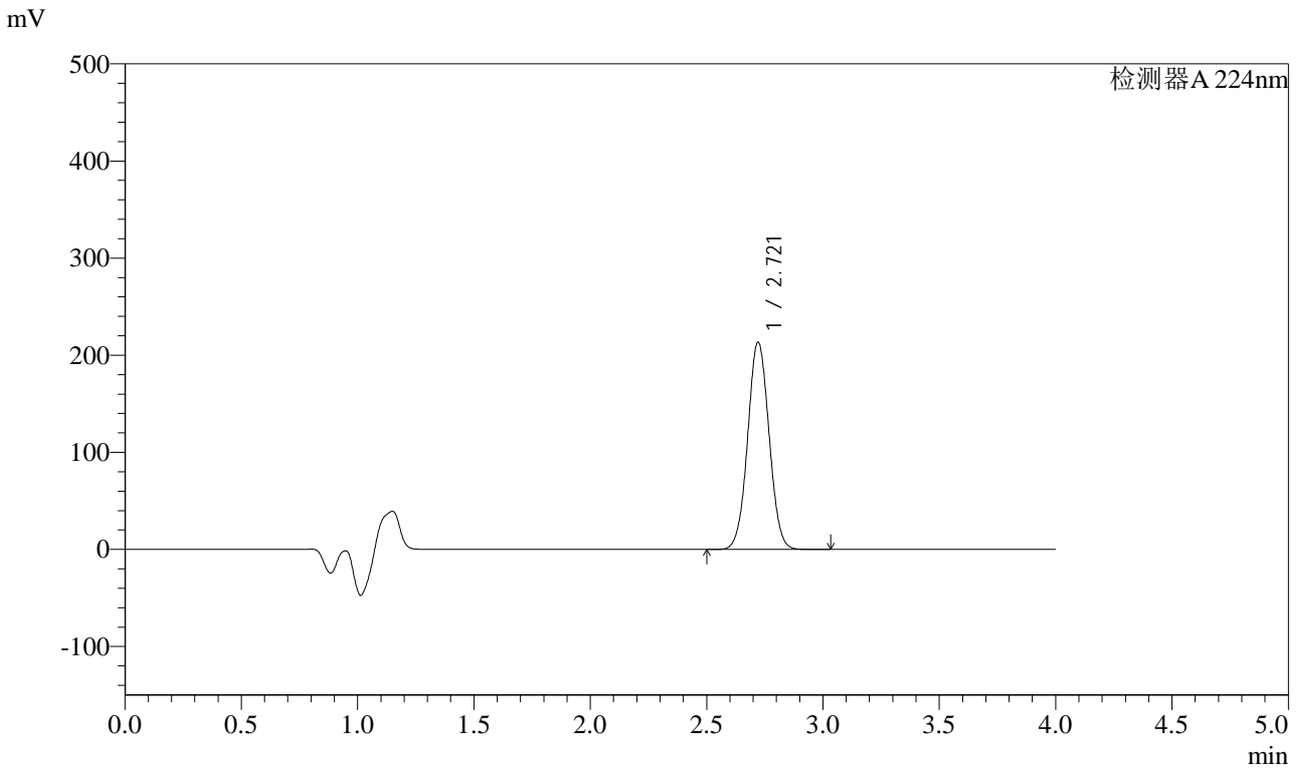


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1031-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-49
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:25:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:04 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1366578	100.000	213479	4209	1.038	--
总计		1366578	100.000	213479			

图86 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

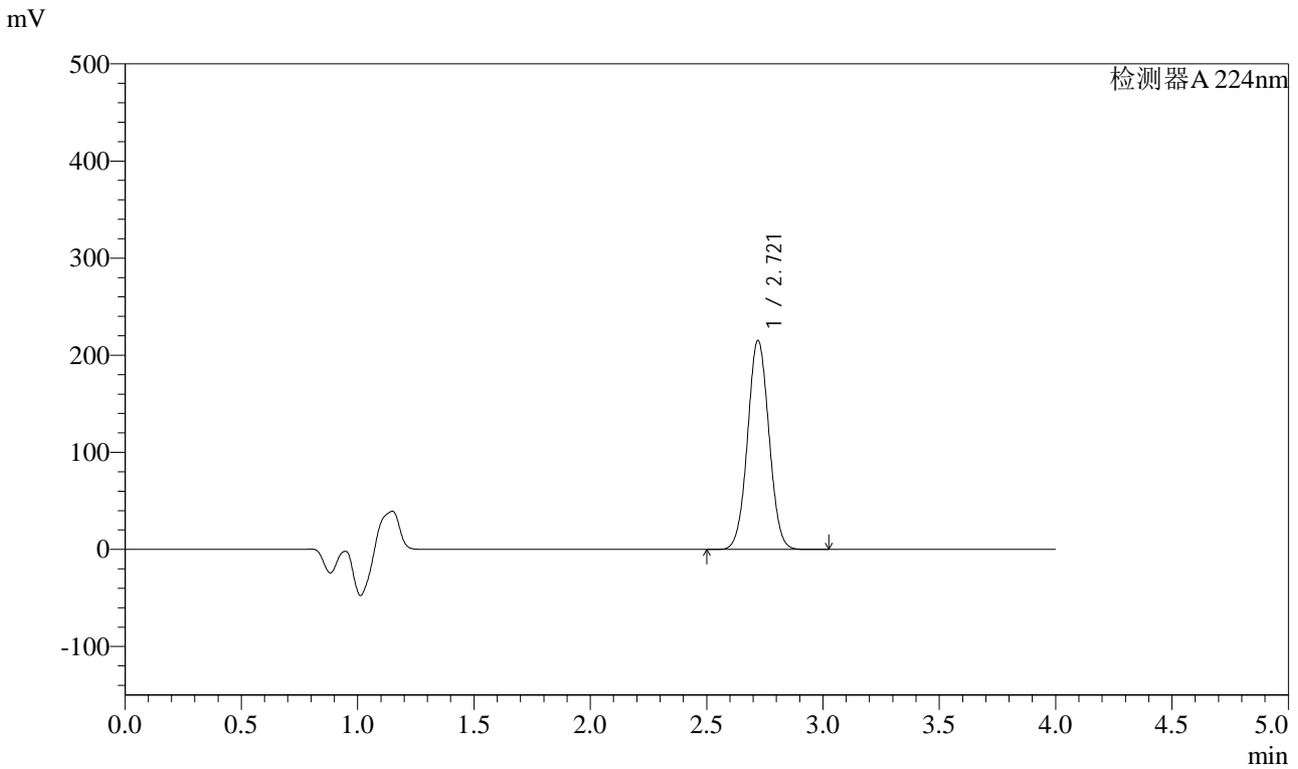


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1032-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:29:27 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:07 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1376377	100.000	215121	4213	1.038	--
总计		1376377	100.000	215121			

图87 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

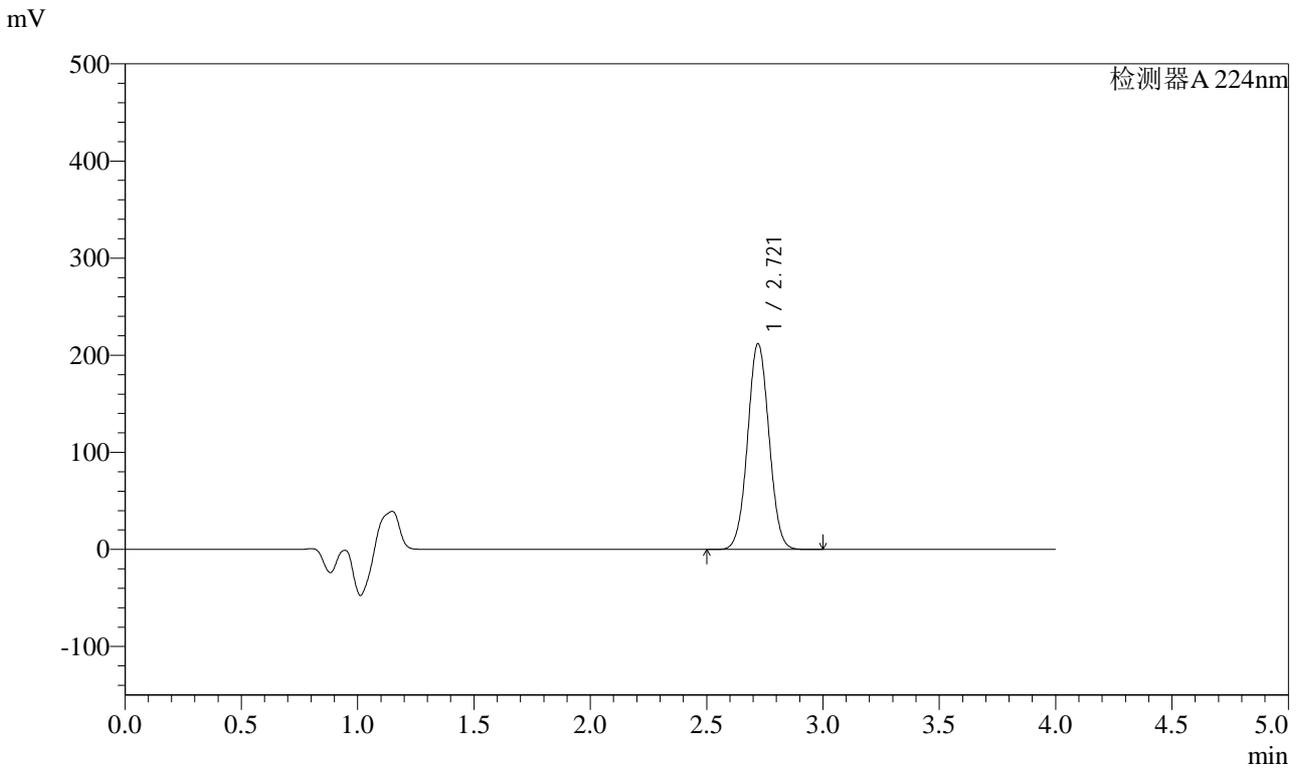


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1033-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:33:53 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:10 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1356227	100.000	211890	4211	1.037	--
总计		1356227	100.000	211890			

图88 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

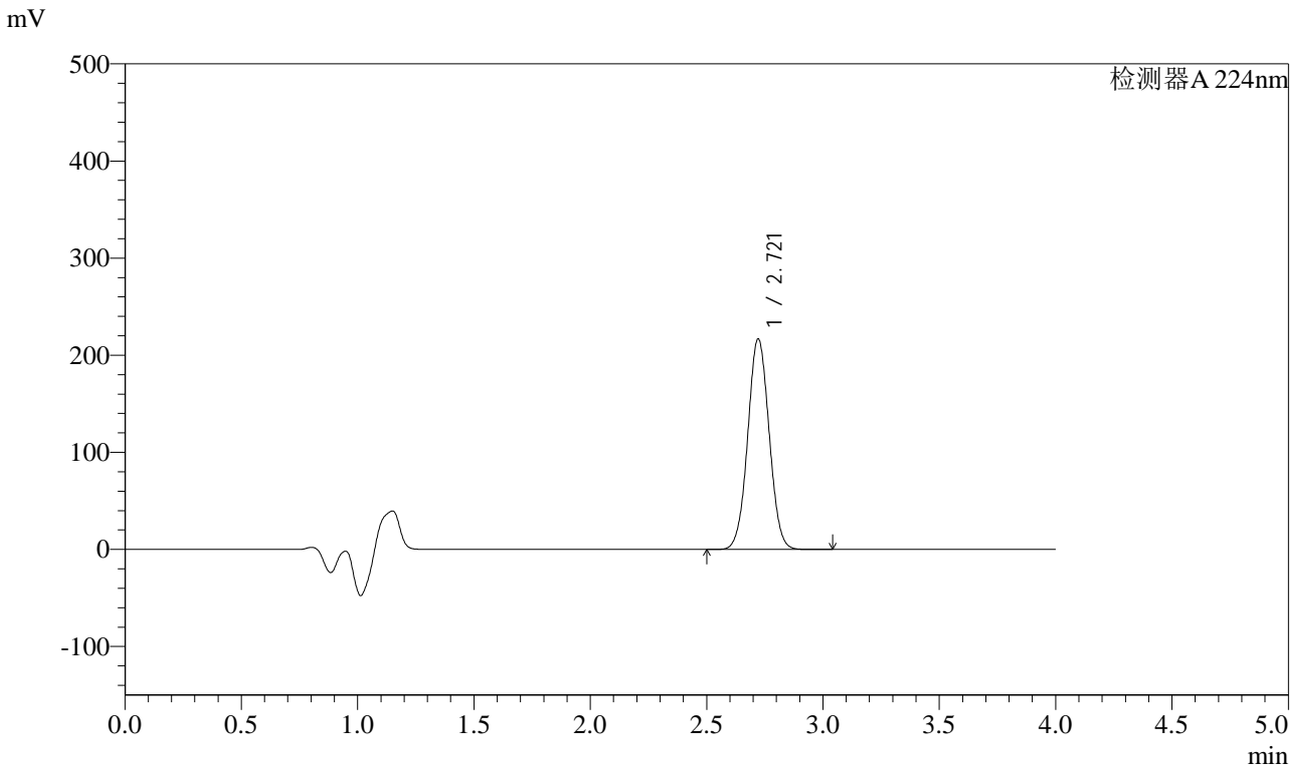


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1034-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-23
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:38:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:13 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1387906	100.000	216810	4208	1.037	--
总计		1387906	100.000	216810			

图89 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

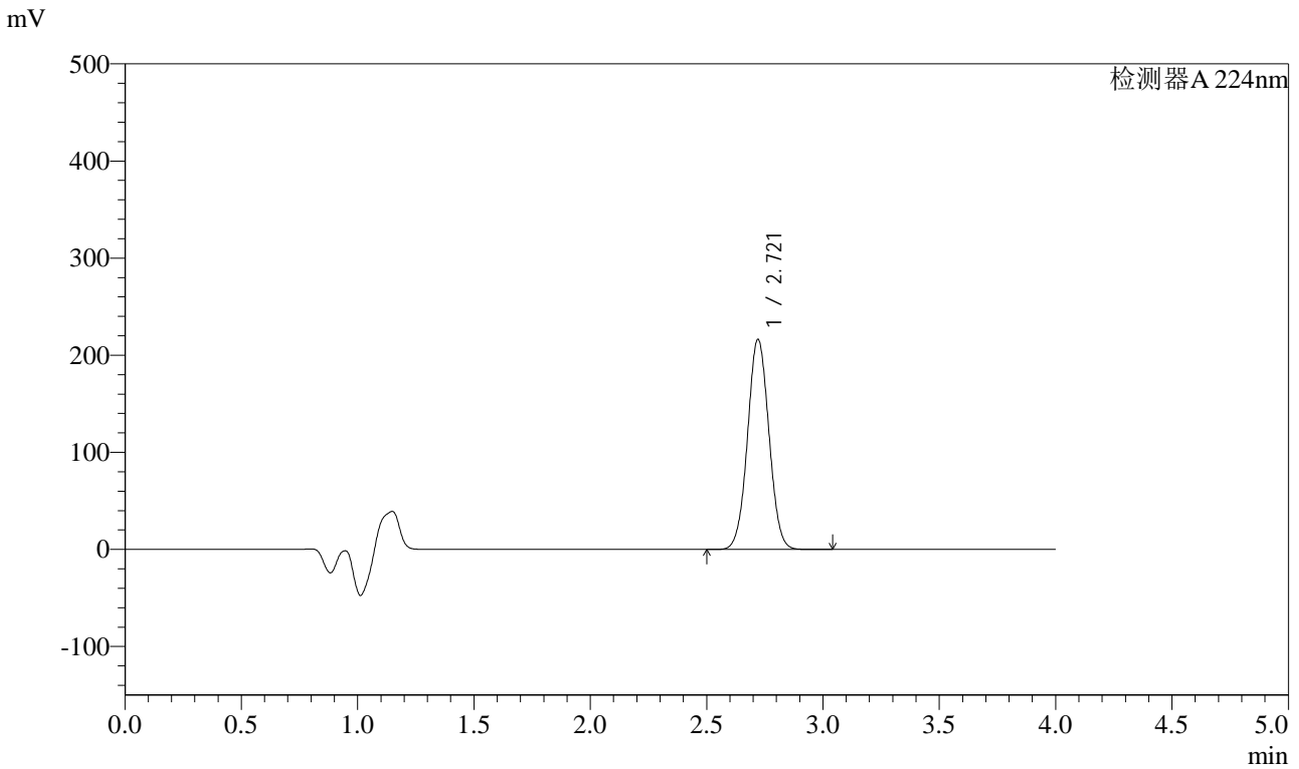


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1035-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:42:43 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:16 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1385503	100.000	216288	4207	1.036	--
总计		1385503	100.000	216288			

图90 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

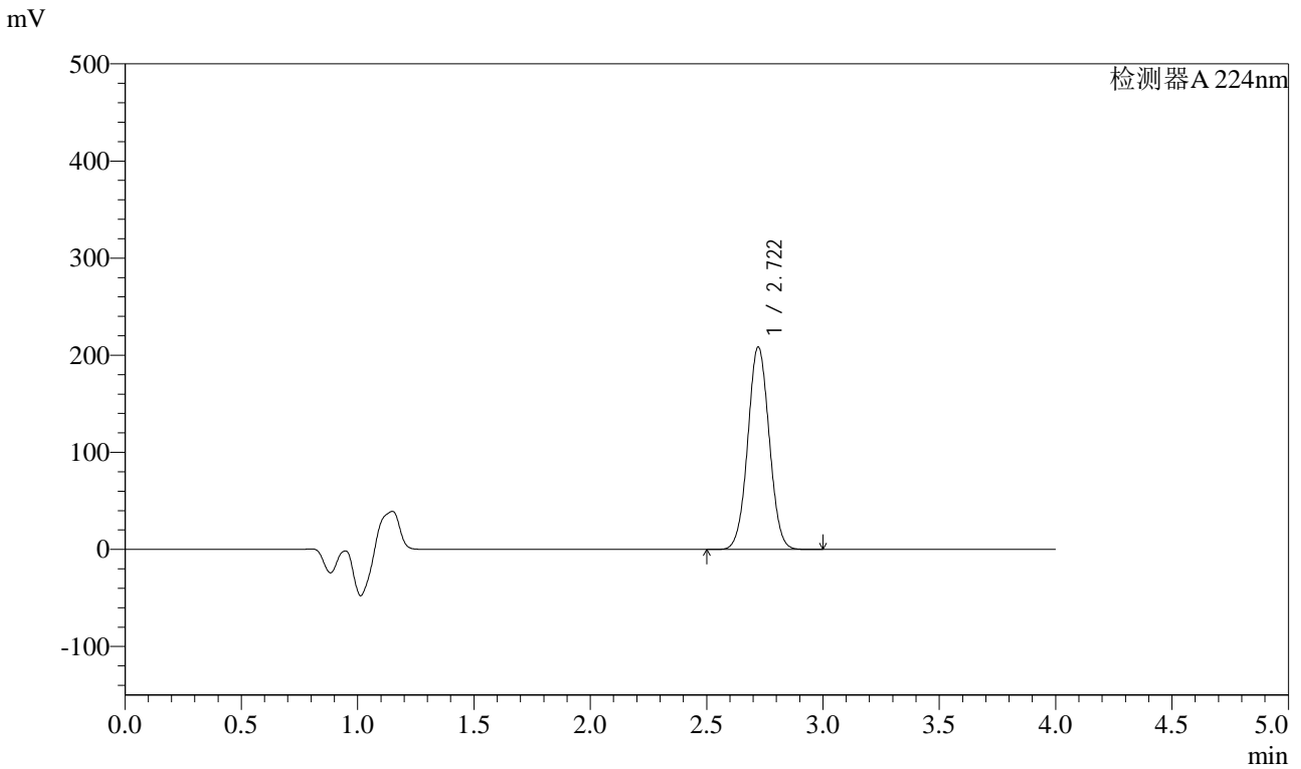


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1036-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-41
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:47:08 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:19 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1335671	100.000	208557	4203	1.037	--
总计		1335671	100.000	208557			

图91 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

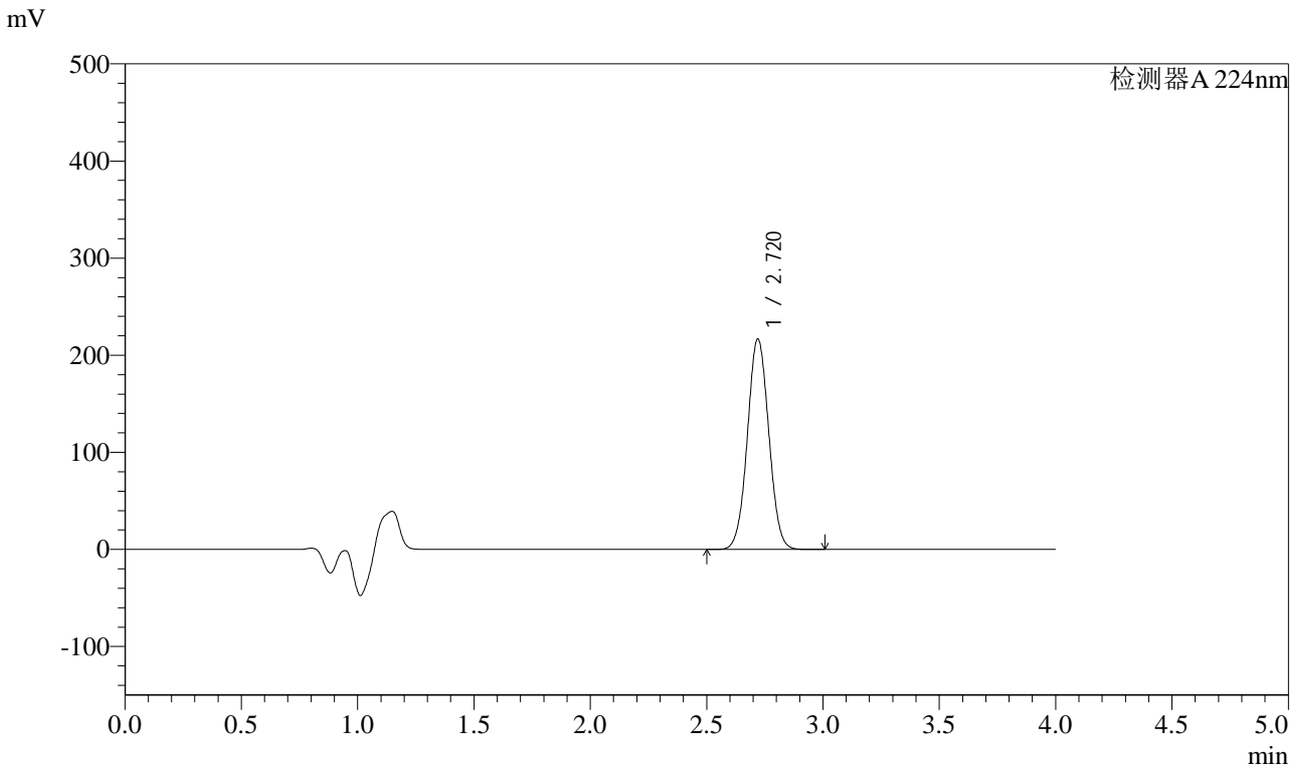


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1037-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:51:34 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:22 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1386793	100.000	216487	4204	1.037	--
总计		1386793	100.000	216487			

图92 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

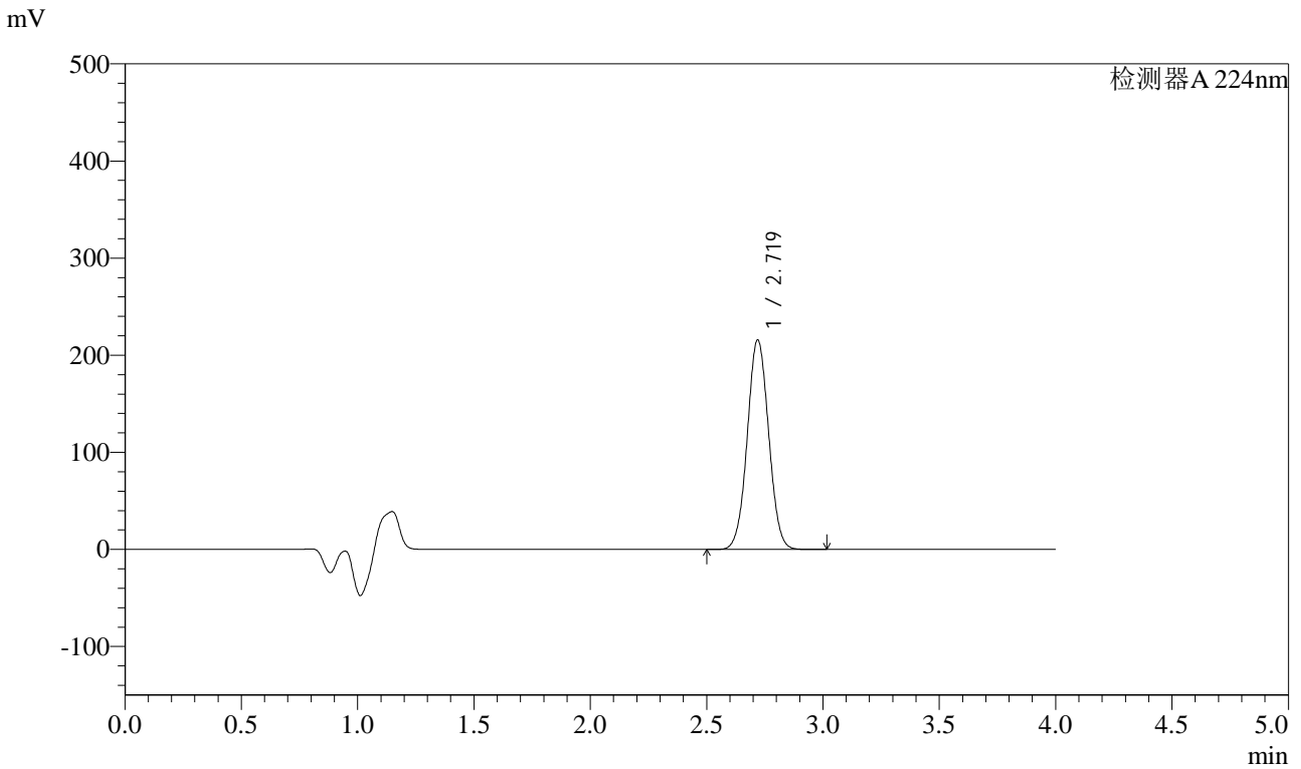


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1038-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-6
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 20:56:00 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:25 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1380752	100.000	215349	4202	1.037	--
总计		1380752	100.000	215349			

图93 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

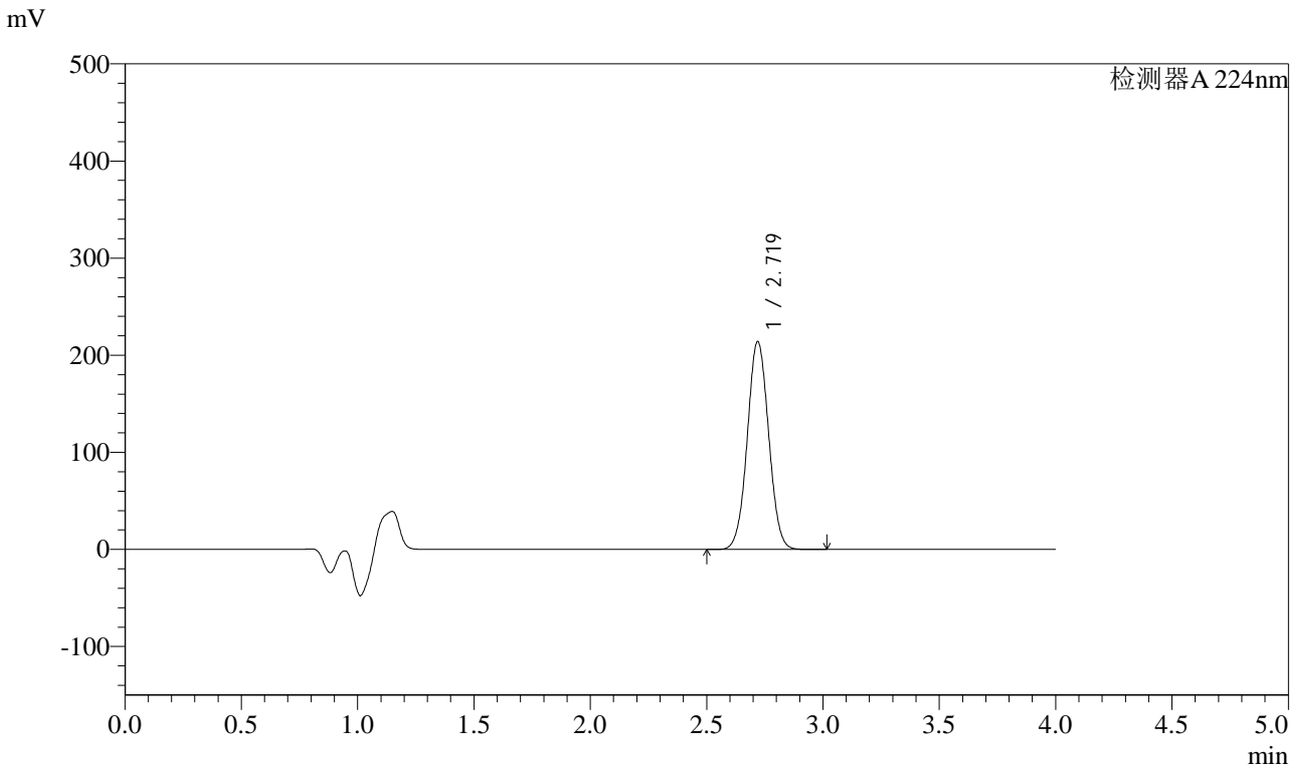


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1039-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:00:25 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:28 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1368016	100.000	213710	4215	1.037	--
总计		1368016	100.000	213710			

图94 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

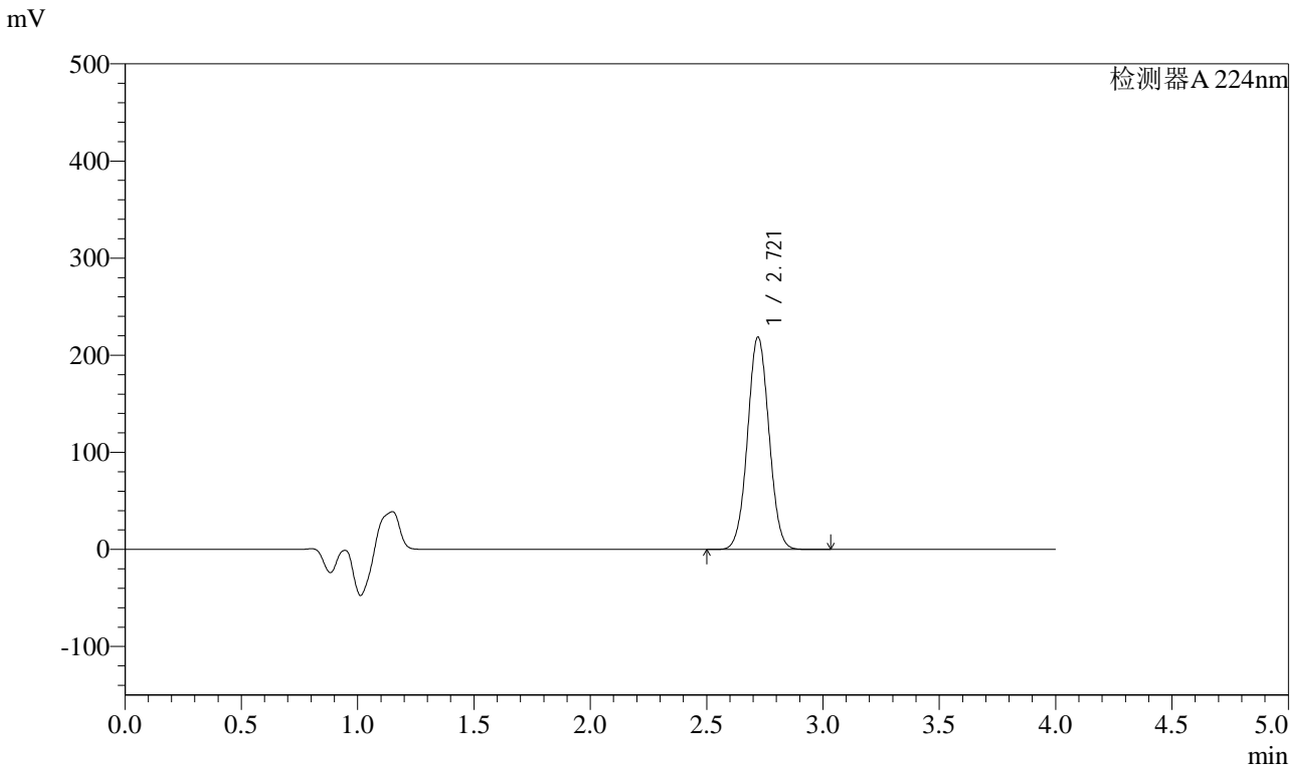


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1040-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-24
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:04:51 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:31 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1399662	100.000	218630	4210	1.038	--
总计		1399662	100.000	218630			

图95 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

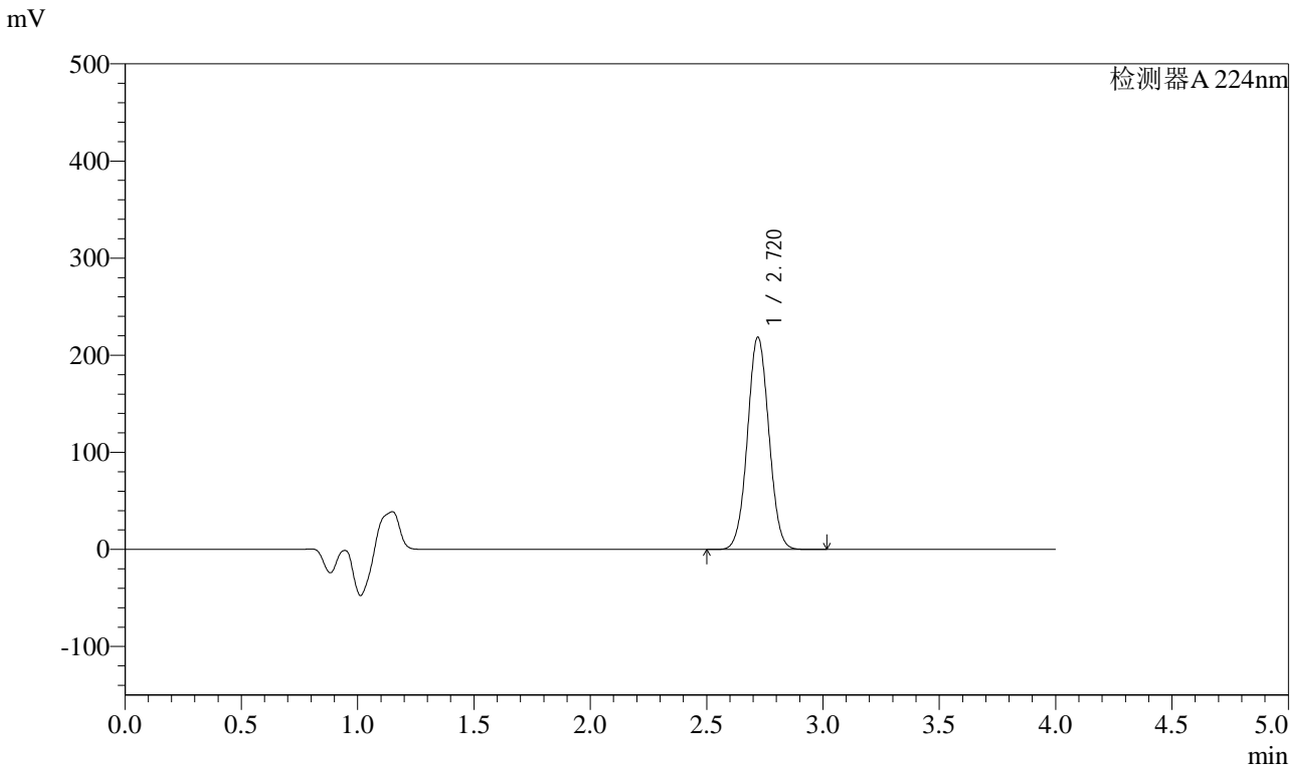


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1041-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-33
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:09:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:34 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1397672	100.000	218453	4212	1.039	--
总计		1397672	100.000	218453			

图96 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

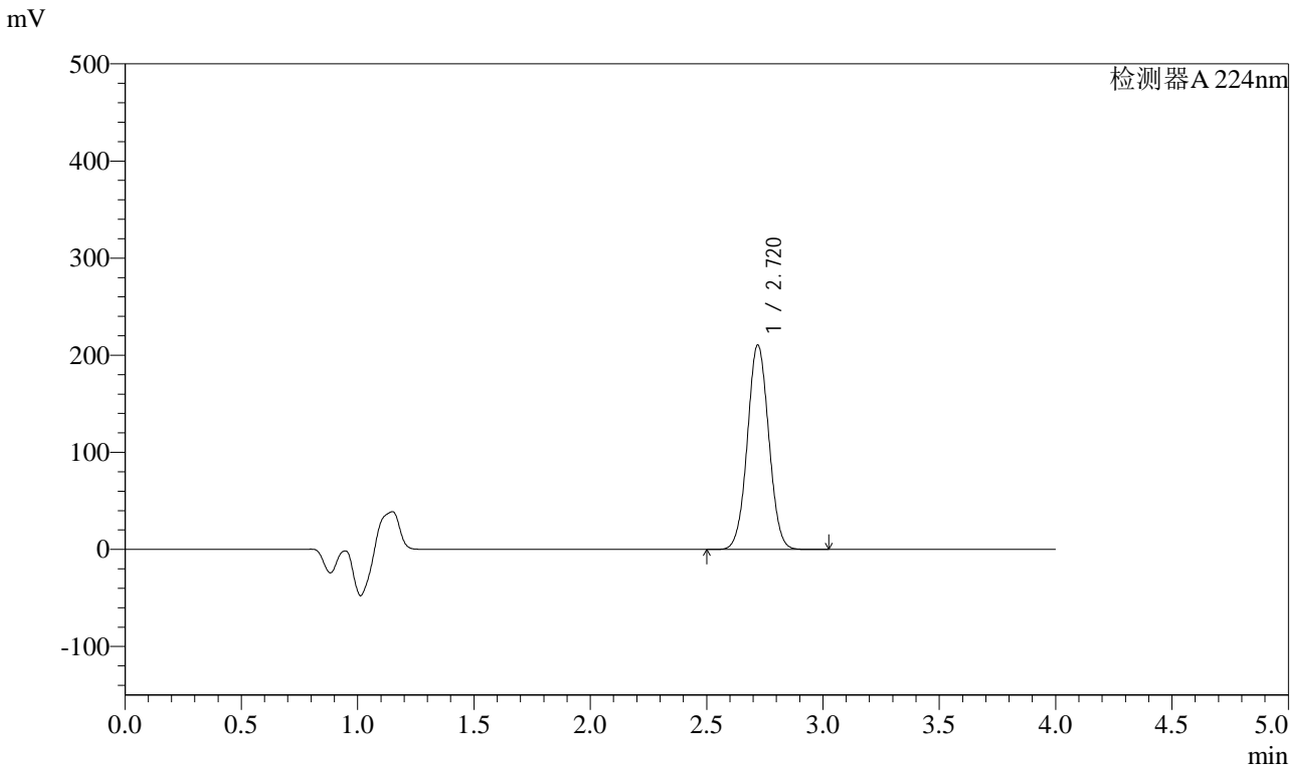


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1042-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-42
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:13:42 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:37 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1346780	100.000	210308	4208	1.038	--
总计		1346780	100.000	210308			

图97 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

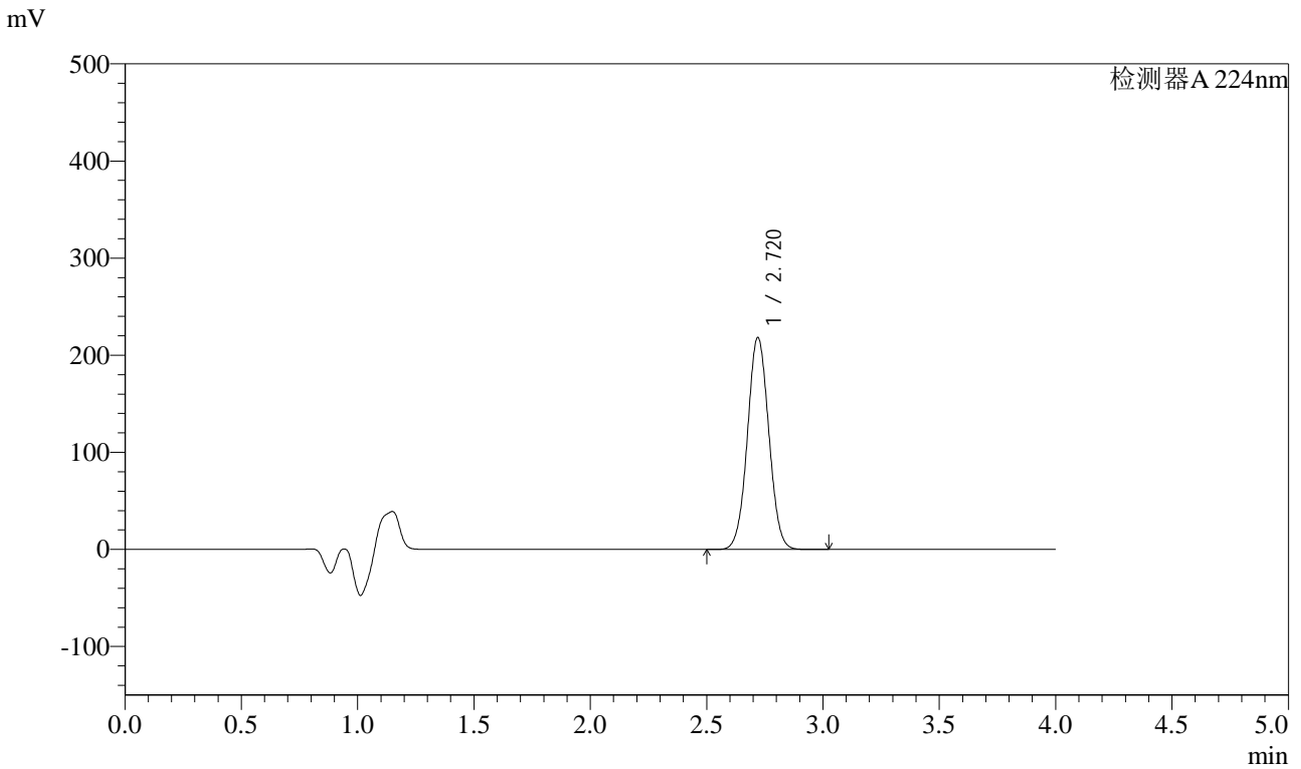


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1043-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-51
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:18:08 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:40 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1394404	100.000	218050	4216	1.038	--
总计		1394404	100.000	218050			

图98 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

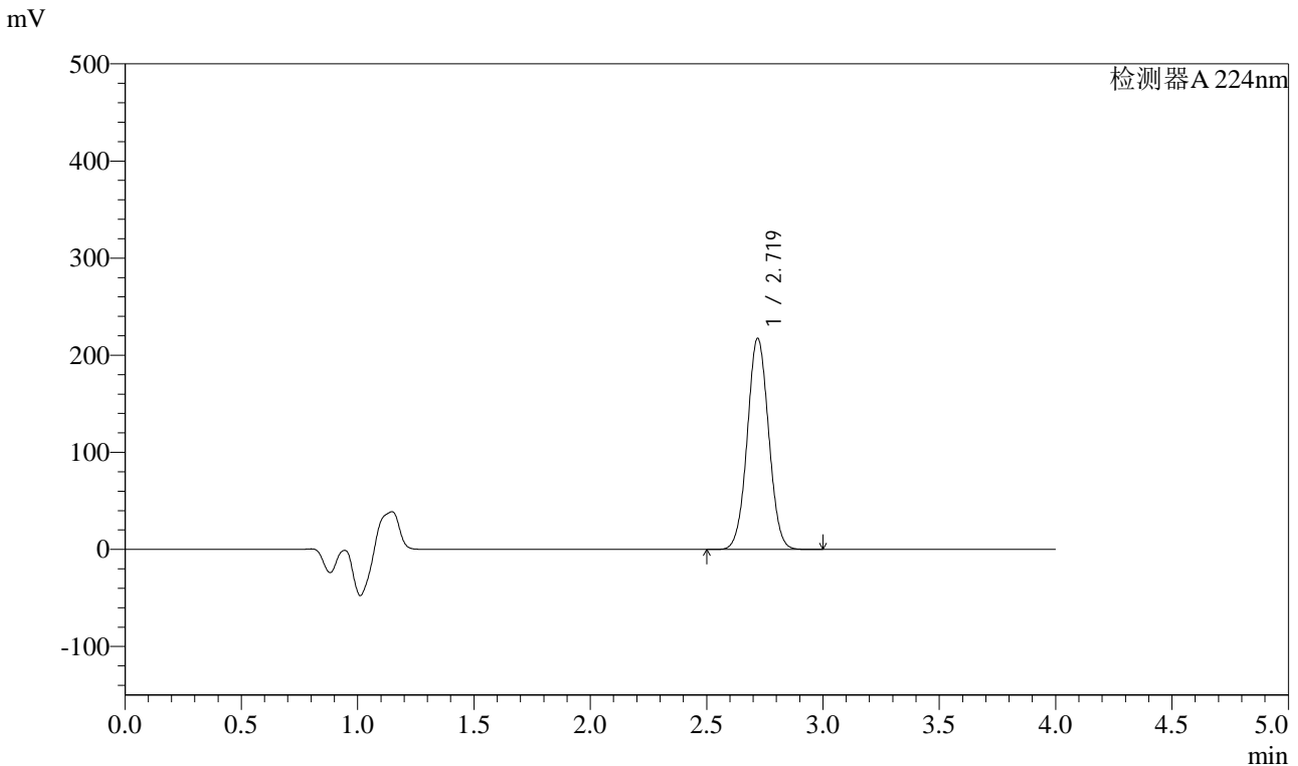


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1044-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-7
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:22:34 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:43 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1388541	100.000	216975	4214	1.037	--
总计		1388541	100.000	216975			

图99 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

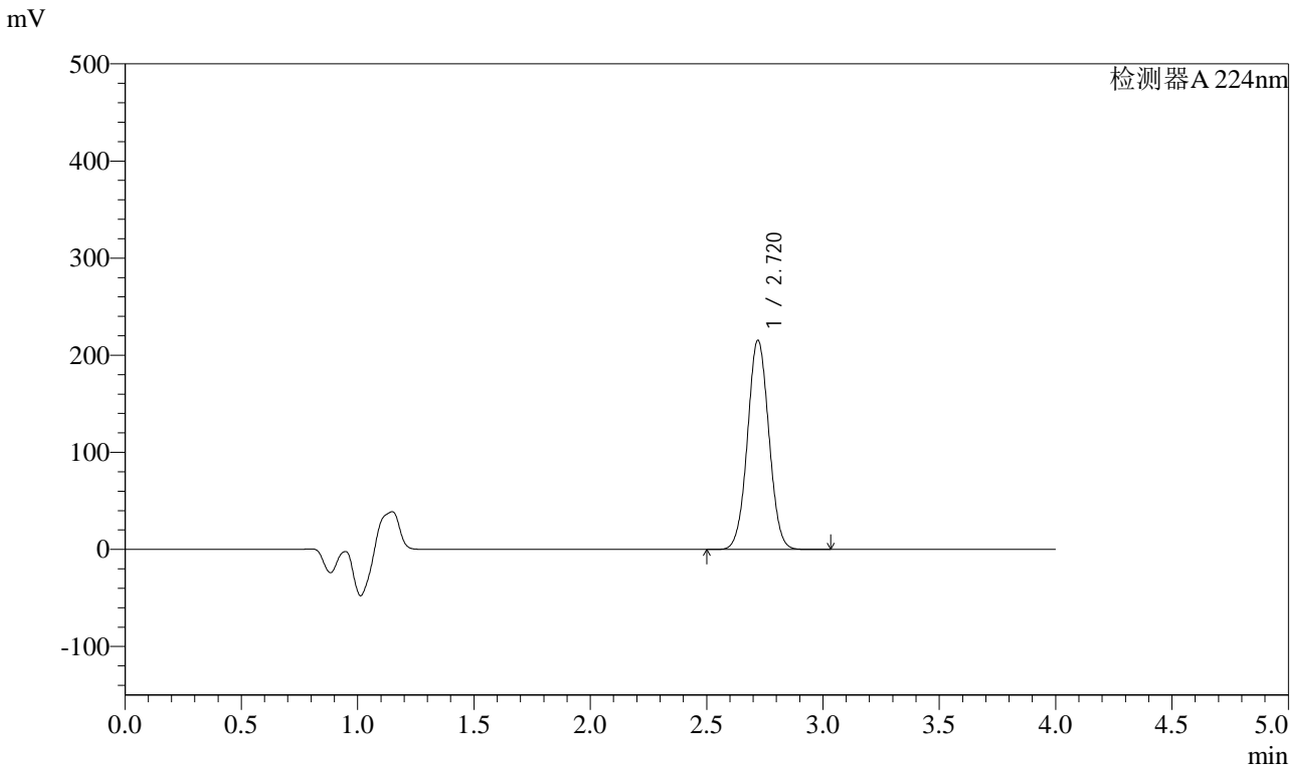


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1045-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-16
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:27:00 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:46 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1376311	100.000	215314	4223	1.036	--
总计		1376311	100.000	215314			

图100 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

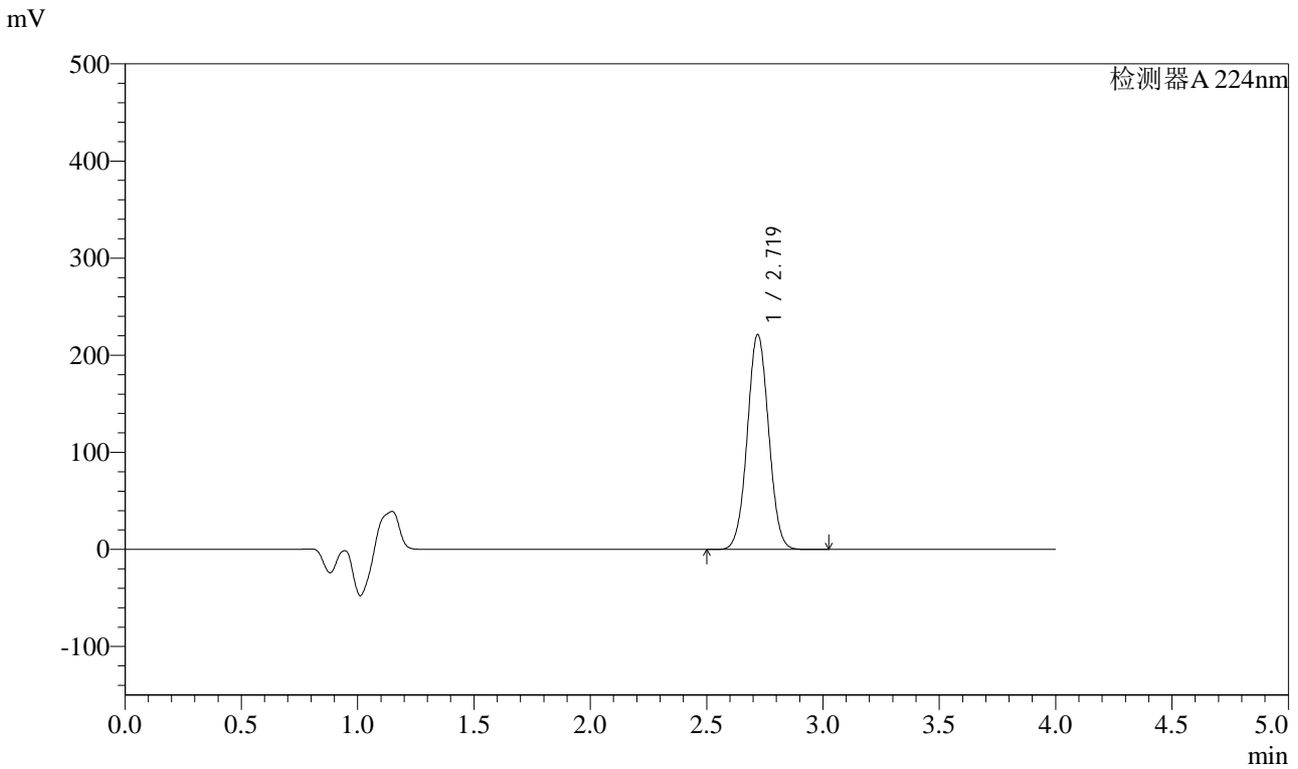


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1046-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-25
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:31:26 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:50 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1412932	100.000	221011	4225	1.034	--
总计		1412932	100.000	221011			

图101 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

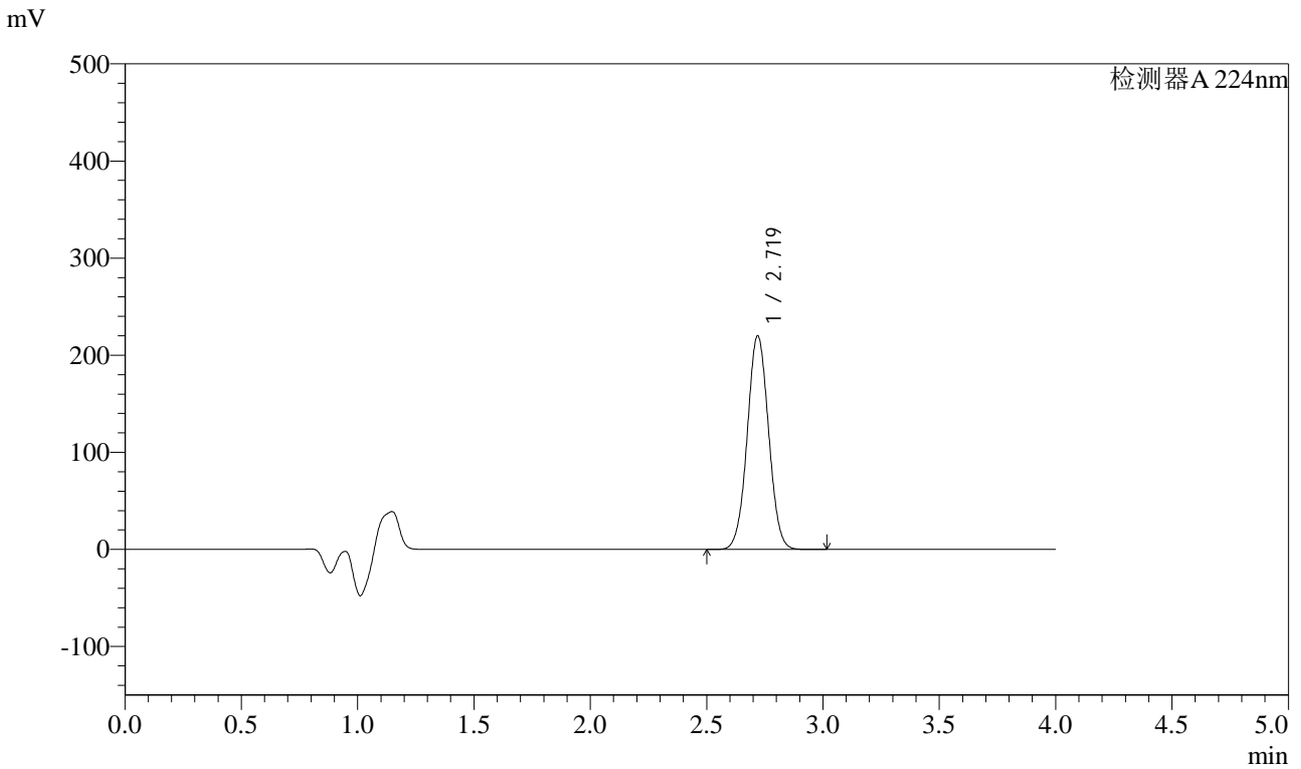


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1047-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-34
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:35:51 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:53 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1405217	100.000	219543	4219	1.033	--
总计		1405217	100.000	219543			

图102 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

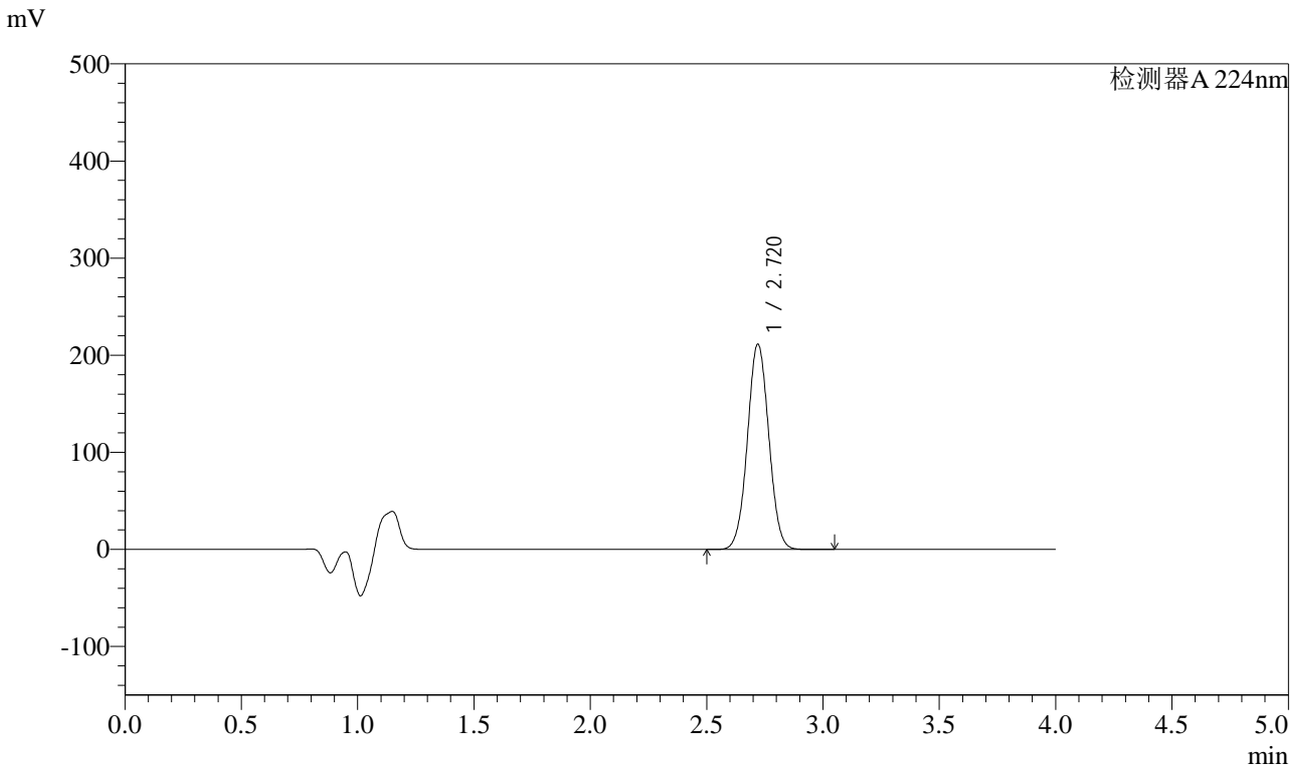


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1048-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:40:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:56 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

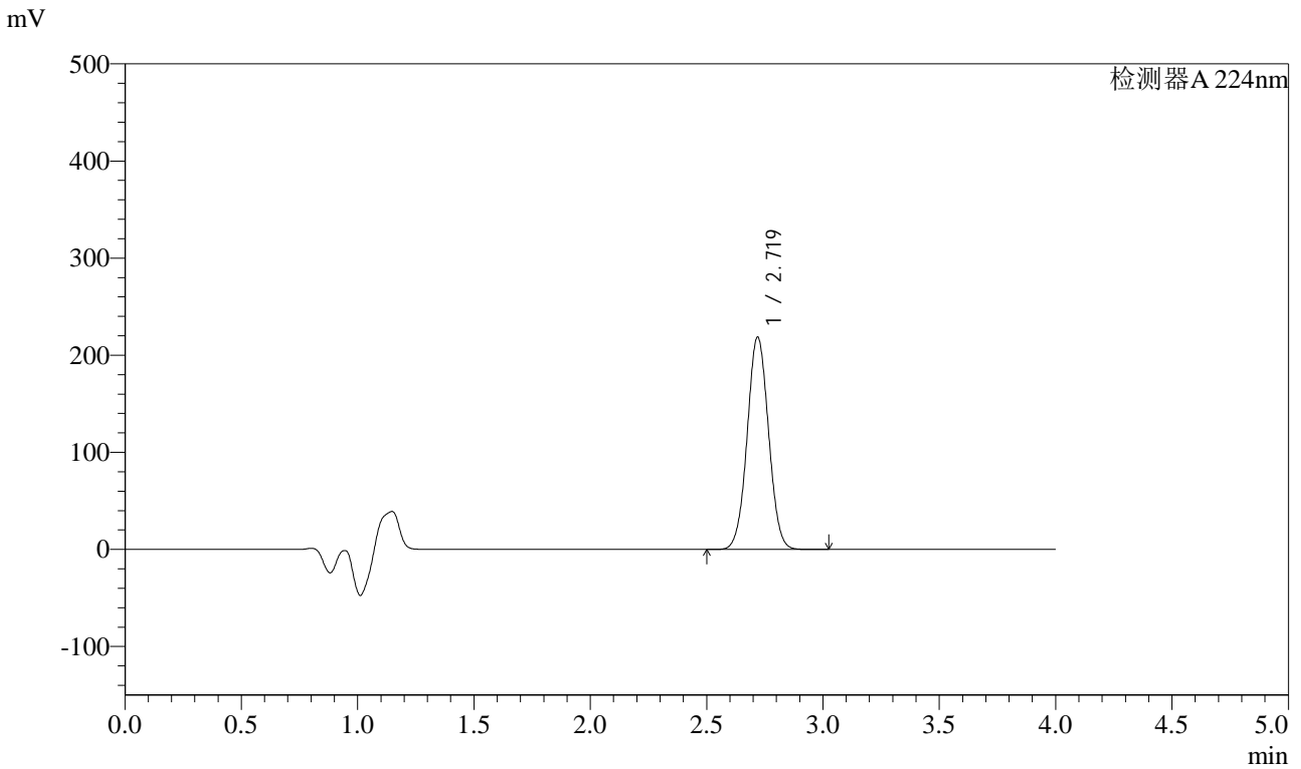
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1352103	100.000	211261	4213	1.034	--
总计		1352103	100.000	211261			

图103 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1049-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:44:43 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:24:59 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.719	1398398	100.000	218210	4210	1.035	--
总计		1398398	100.000	218210			

图104 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

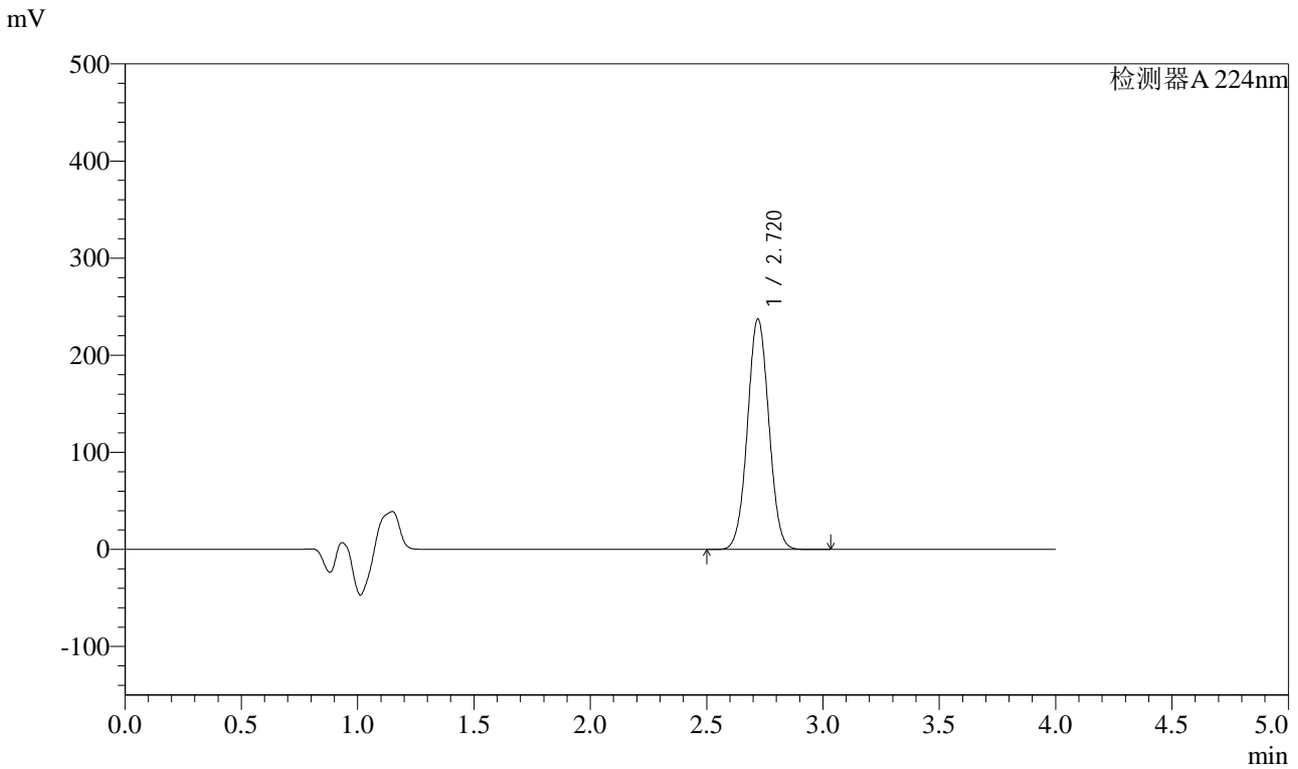


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1050-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:49:09 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:02 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

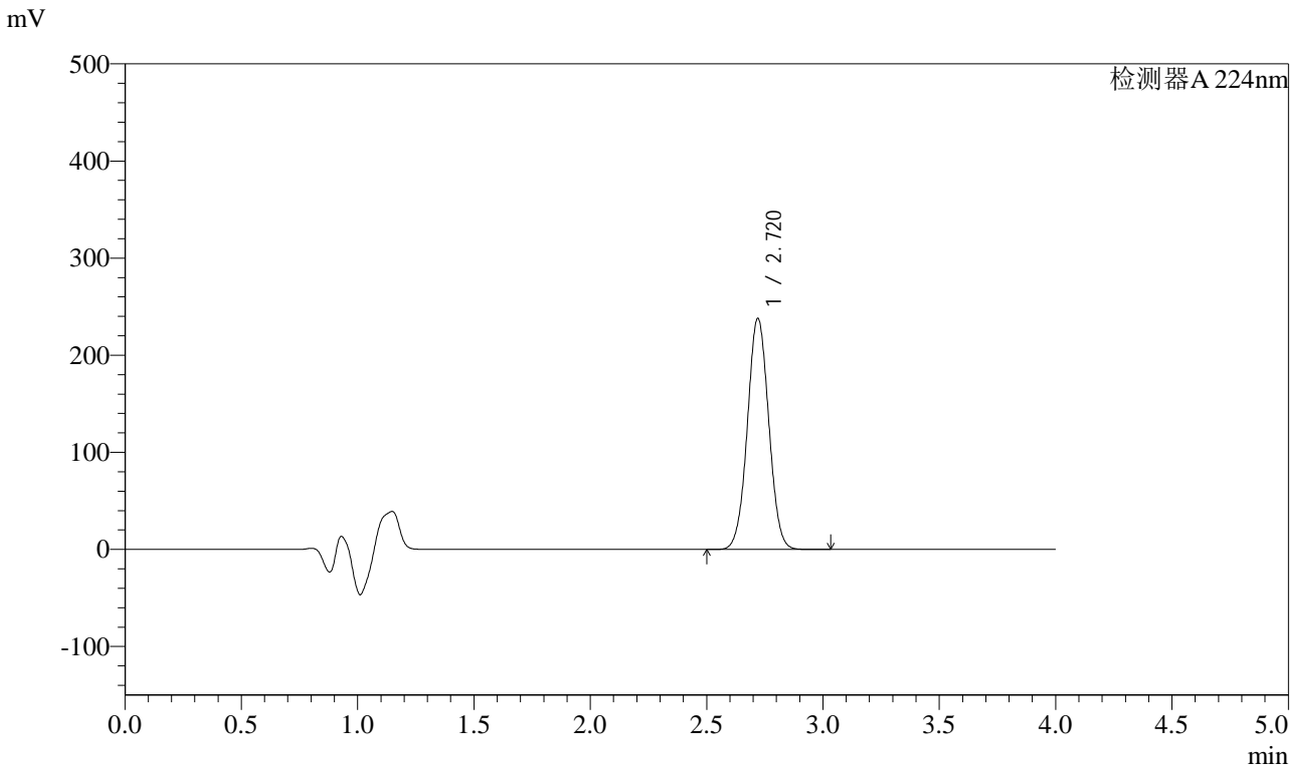
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1517356	100.000	237216	4218	1.033	--
总计		1517356	100.000	237216			

图105 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1051-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:53:34 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:05 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1521031	100.000	237754	4218	1.031	--
总计		1521031	100.000	237754			

图106 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
供试品溶液-1

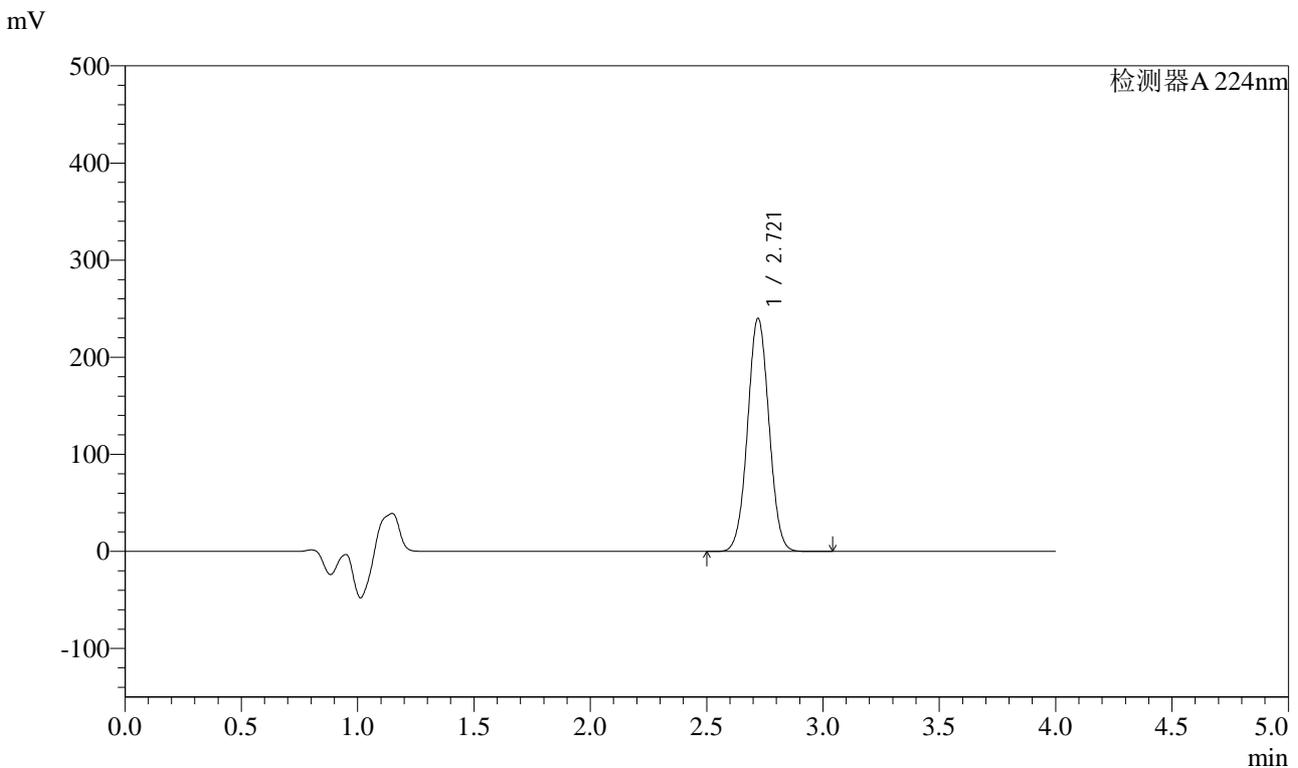


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1052-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-26
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 21:57:59 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:08 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1535512	100.000	240061	4221	1.031	--
总计		1535512	100.000	240061			

图107 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
 供试品溶液-1

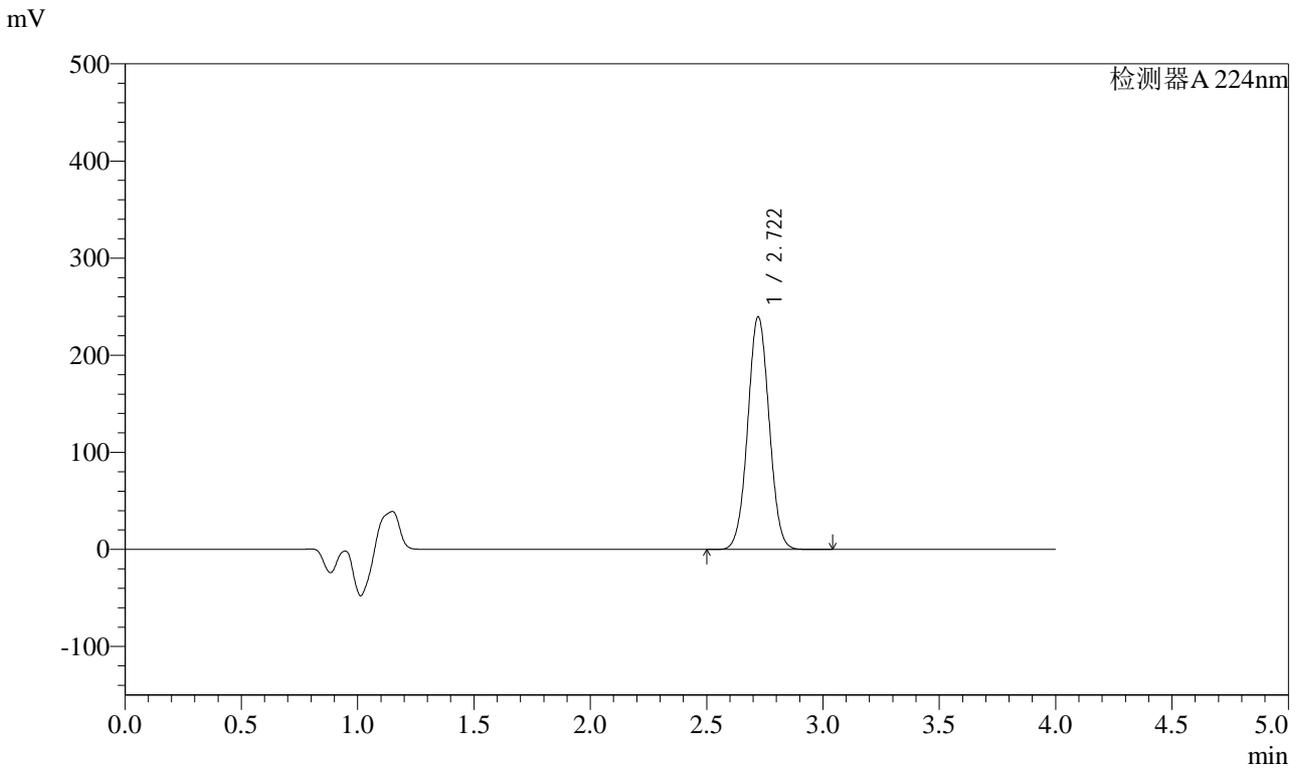


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1053-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-35
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:02:25 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:11 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1533660	100.000	239689	4215	1.032	--
总计		1533660	100.000	239689			

图108 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

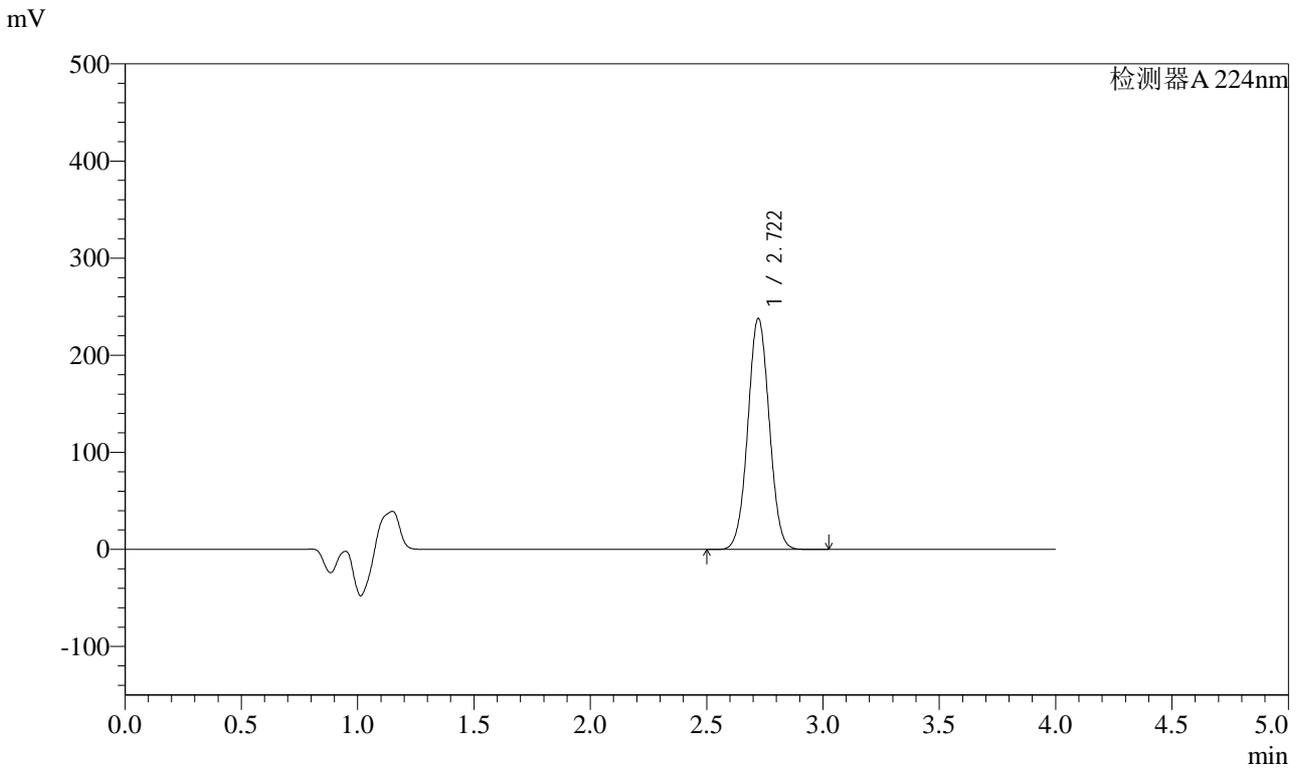


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1054-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-44
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:06:50 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:14 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1523637	100.000	238028	4215	1.032	--
总计		1523637	100.000	238028			

图109 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

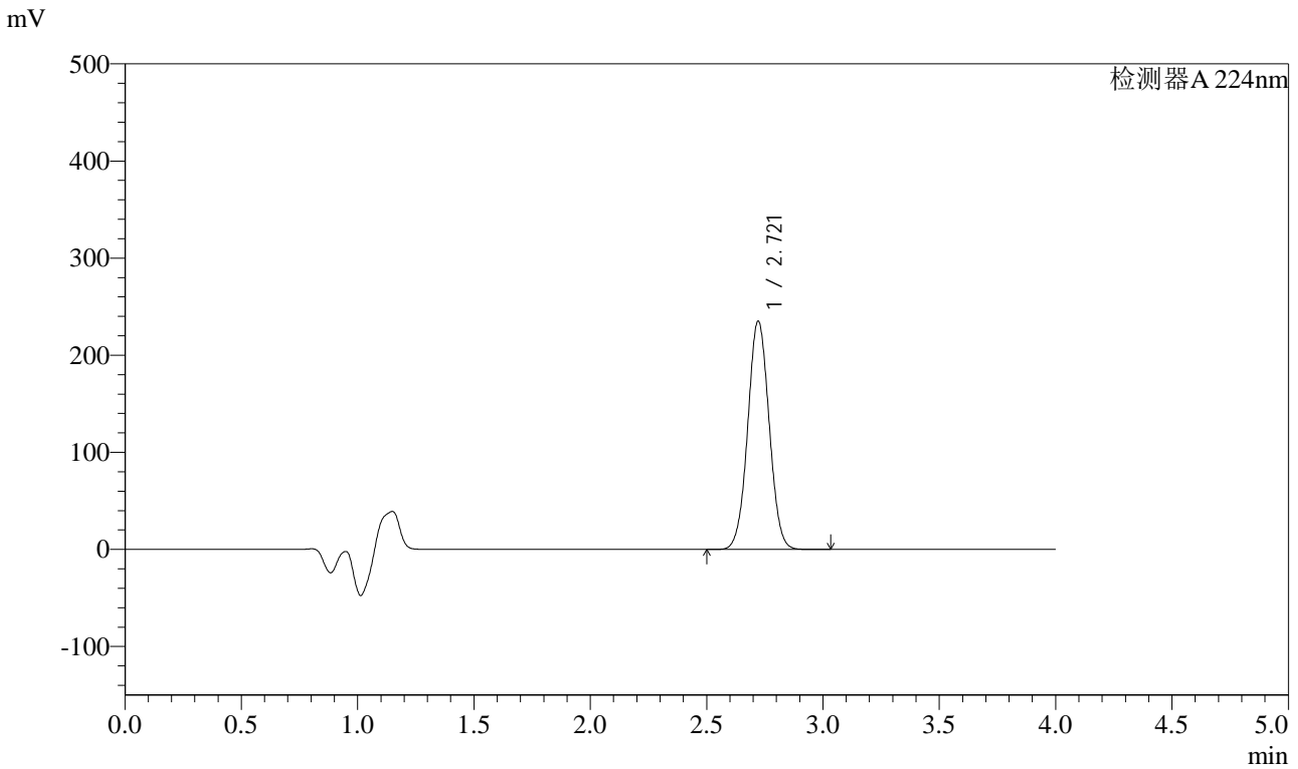


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1055-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:11:14 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:18 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1505585	100.000	235163	4209	1.034	--
总计		1505585	100.000	235163			

图110 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
 供试品溶液-1

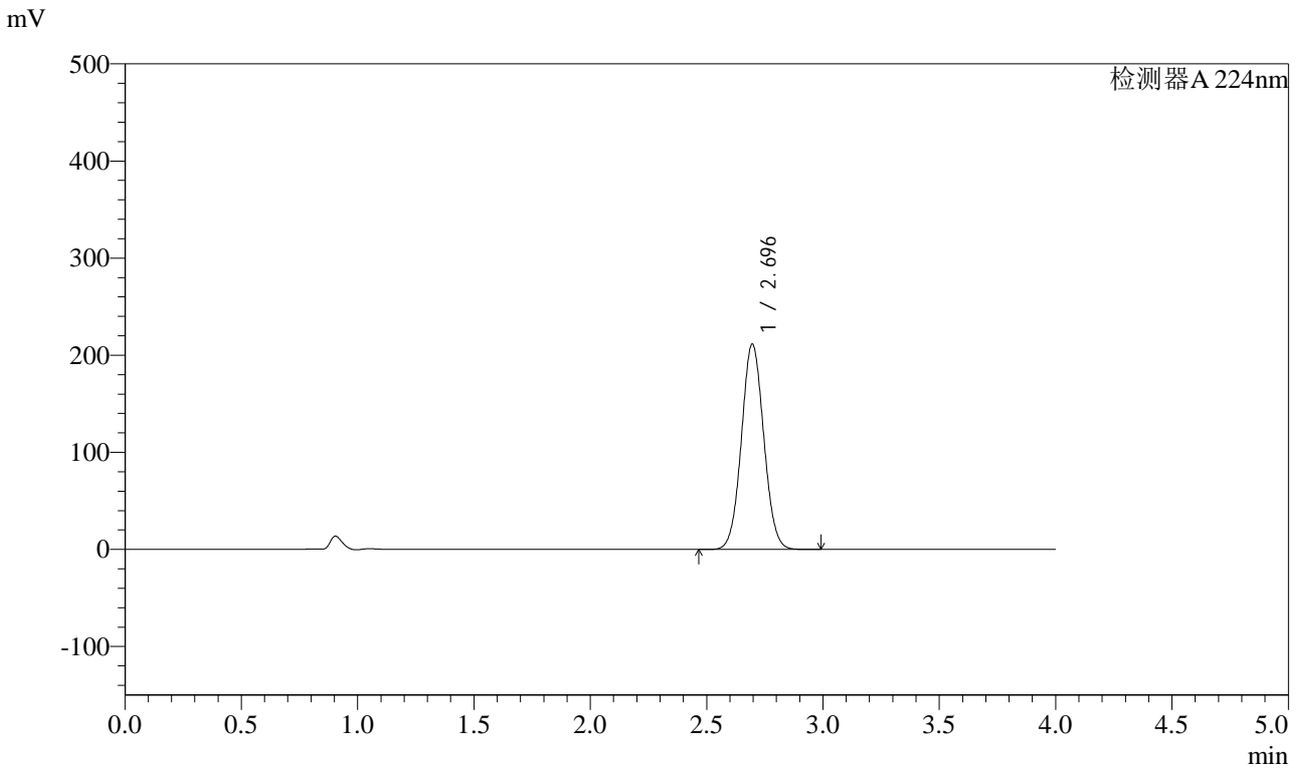


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1056-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:15:41 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:21 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

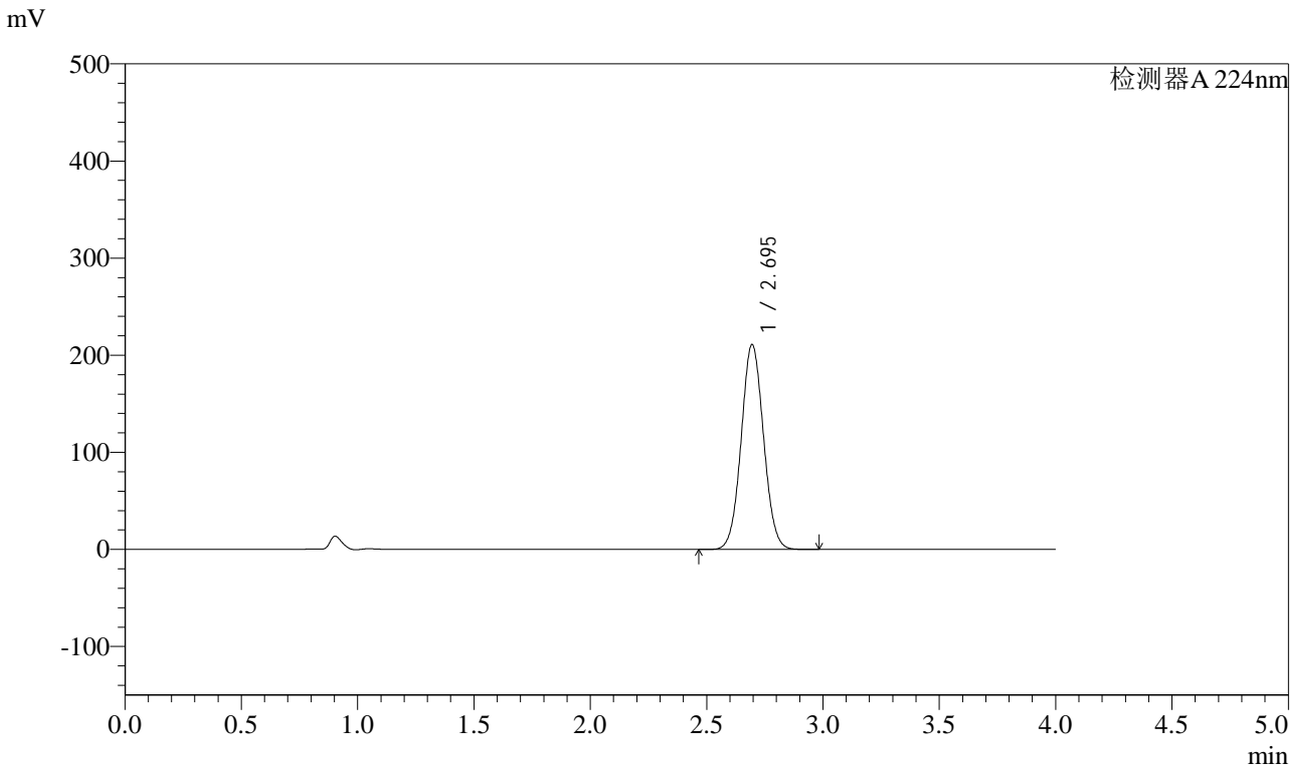
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.696	1412033	100.000	211532	3788	1.051	--
总计		1412033	100.000	211532			

图111 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1057-3 - 2024052411p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:20:06 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.695	1409527	100.000	210982	3784	1.050	--
总计		1409527	100.000	210982			

图112 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052411批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2

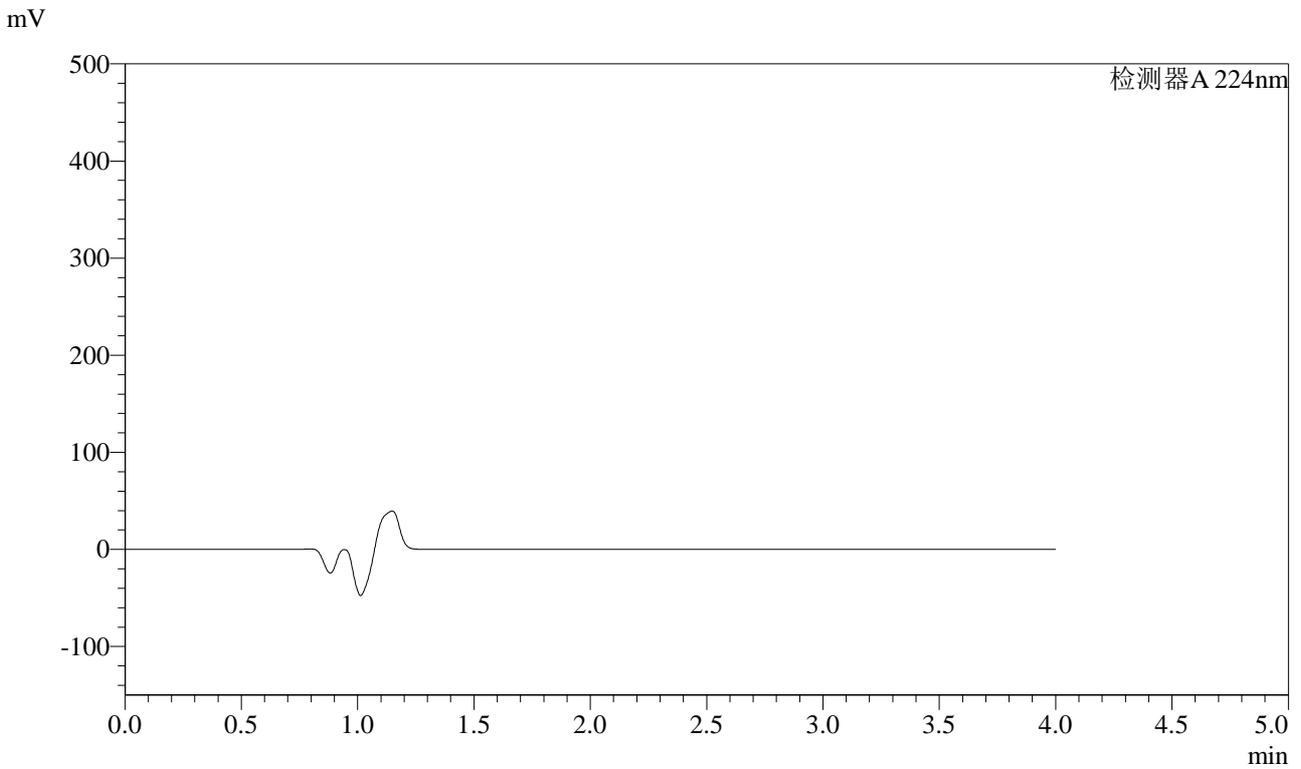


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1058-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-9
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:24:29 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:27 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

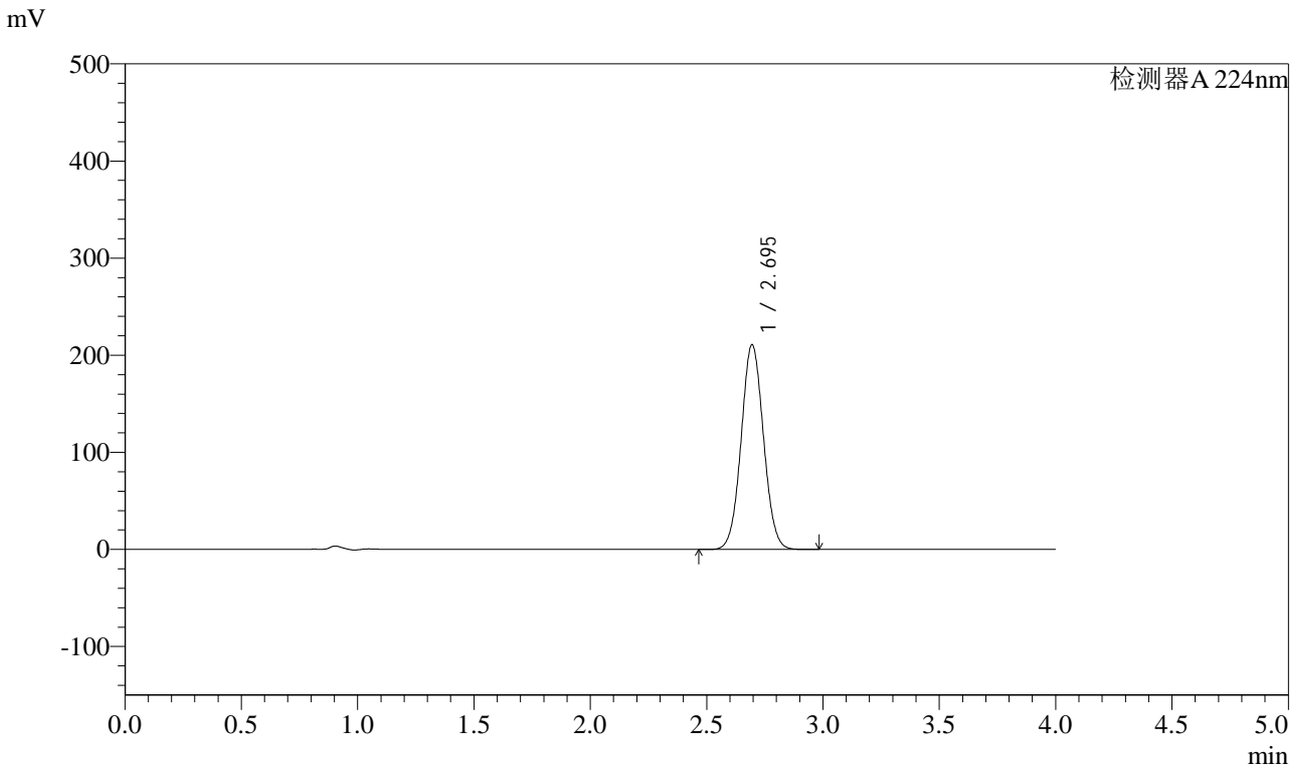
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图113 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 溶剂

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1059-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:28:53 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:30 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.695	1406526	100.000	210756	3790	1.047	--
总计		1406526	100.000	210756			

图114 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-1

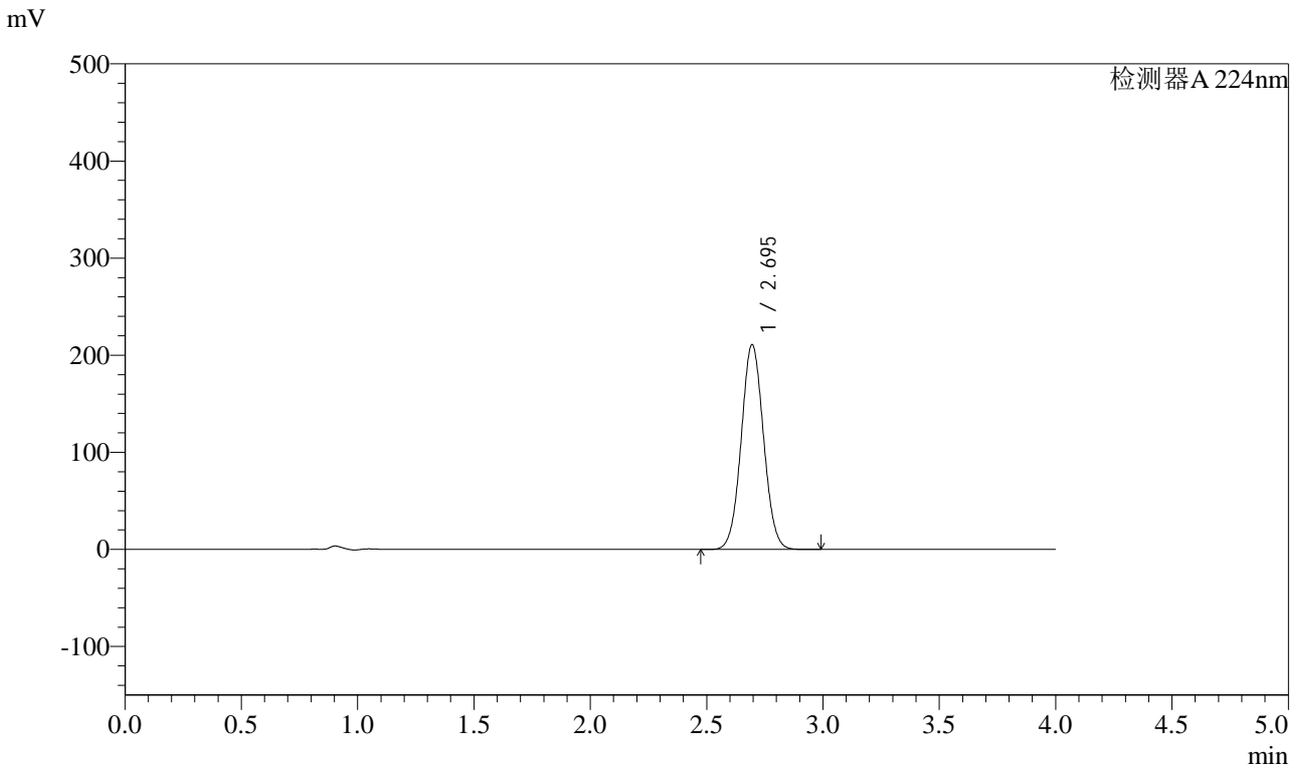


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1060-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:33:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:33 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.695	1407951	100.000	210876	3788	1.047	--
总计		1407951	100.000	210876			

图115 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-2

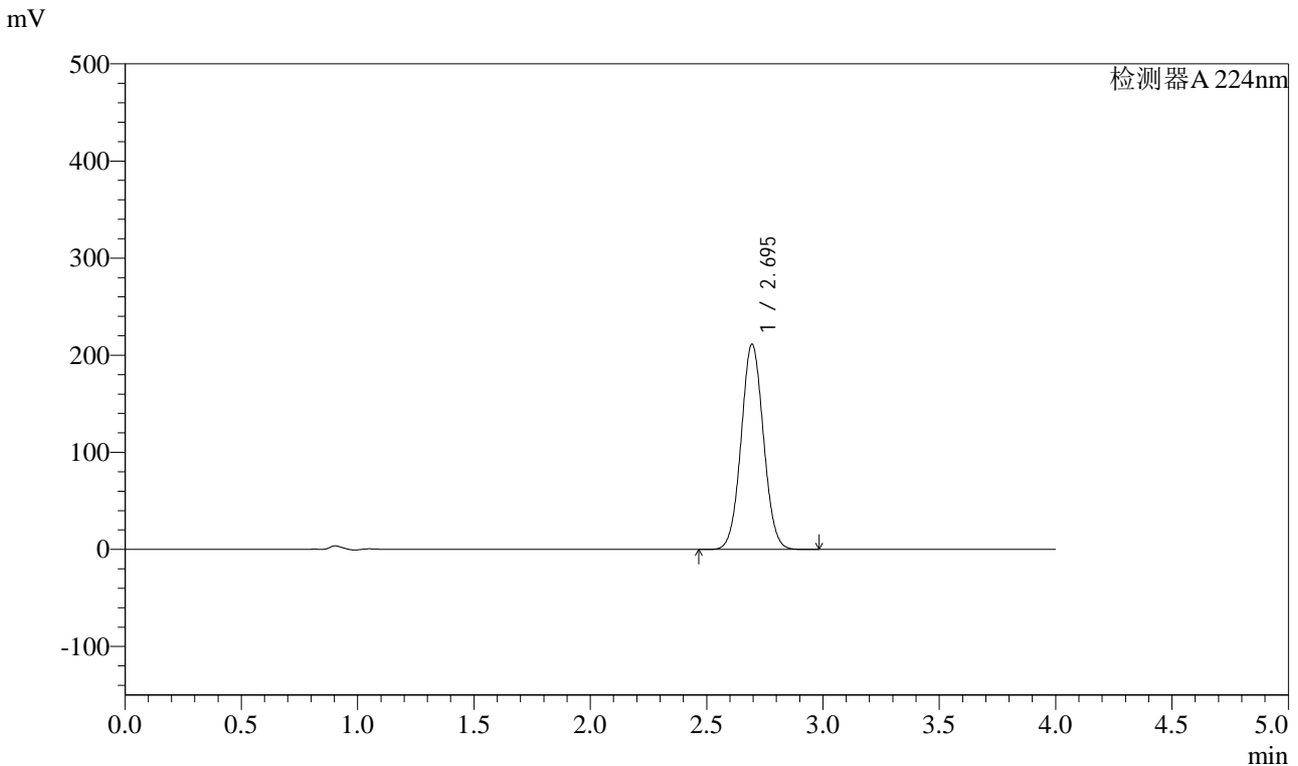


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1061-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:37:41 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:36 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

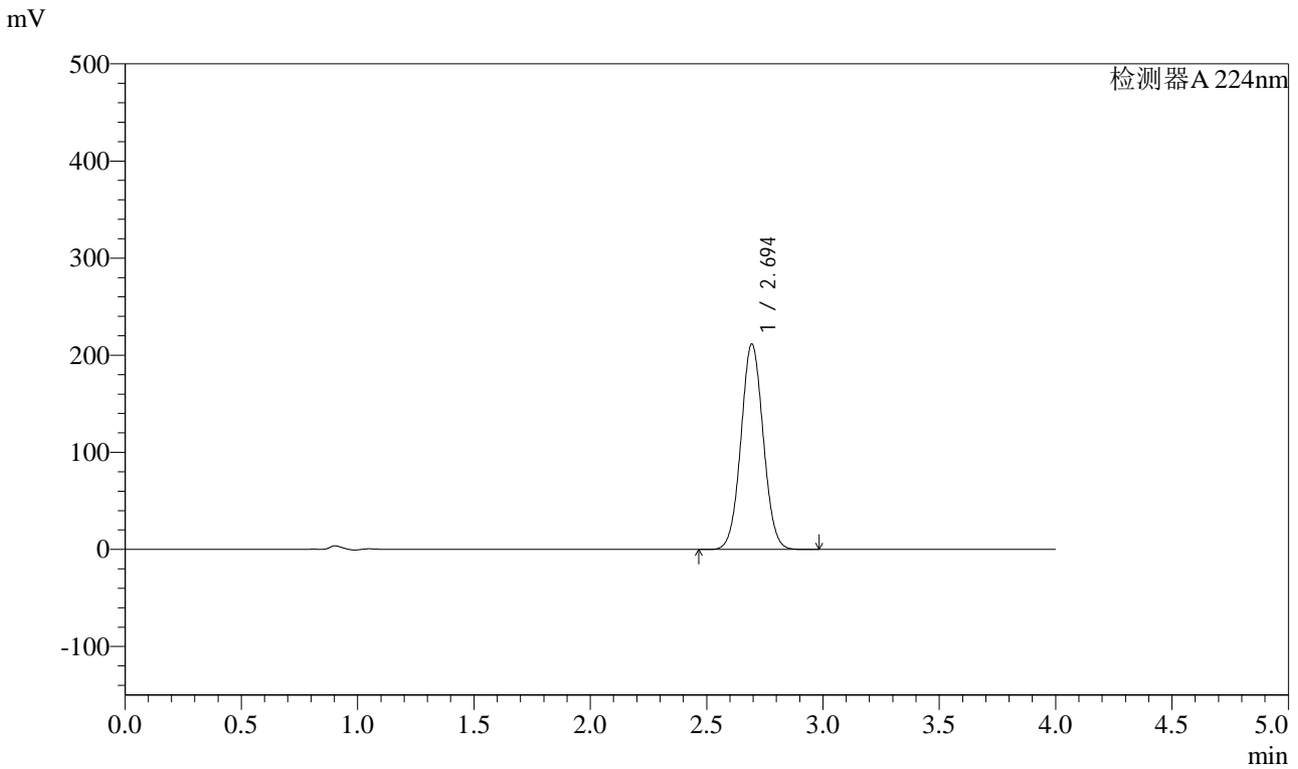
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.695	1410287	100.000	211270	3791	1.045	--
总计		1410287	100.000	211270			

图116 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1062-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:42:05 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:39 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.694	1409743	100.000	211305	3803	1.044	--
总计		1409743	100.000	211305			

图117 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-1-4

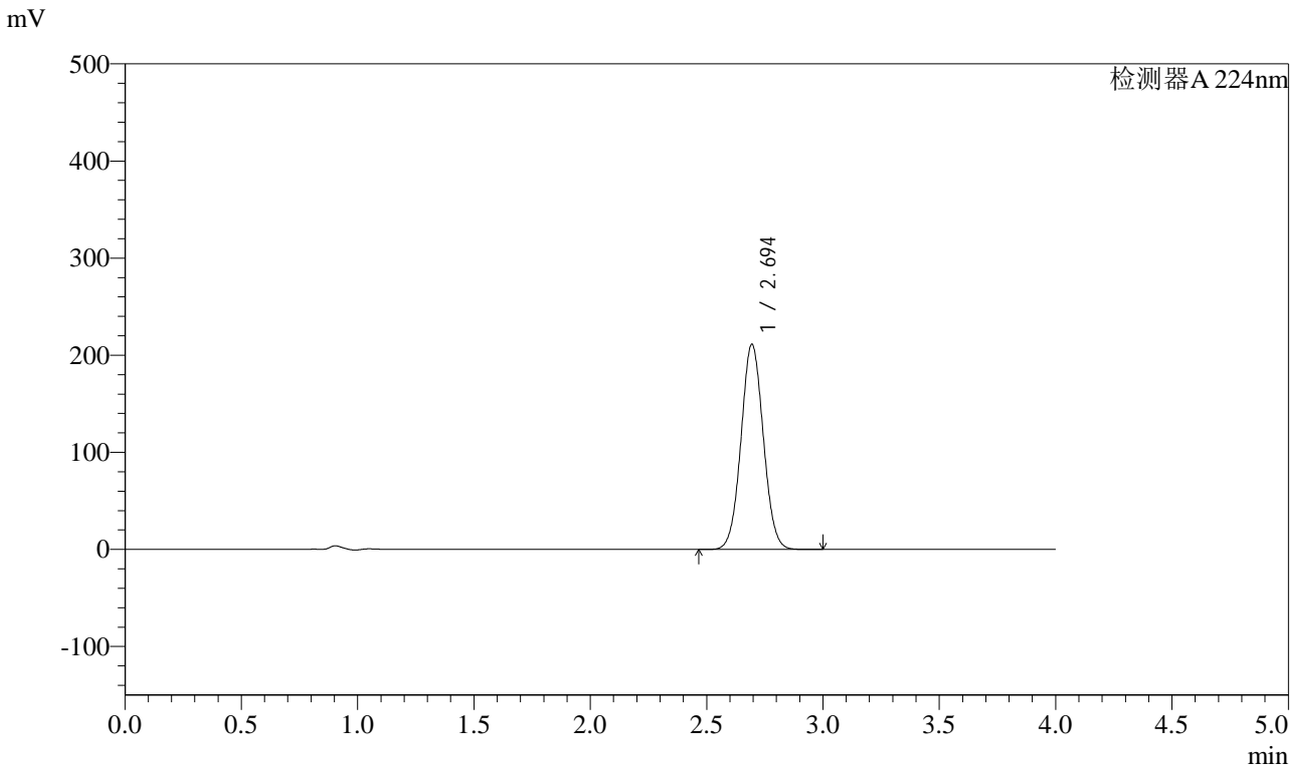


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1063-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:46:29 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:42 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.694	1407617	100.000	211072	3802	1.044	--
总计		1407617	100.000	211072			

图118 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

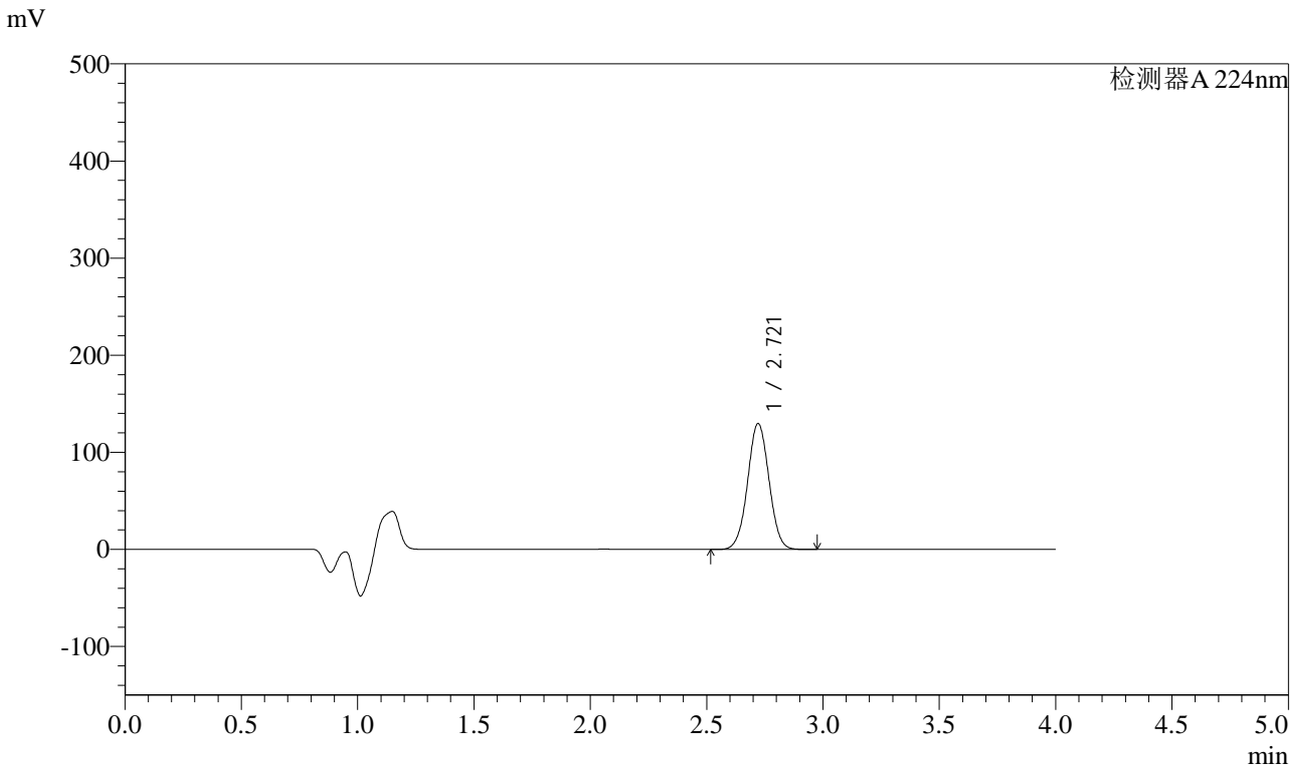


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1064-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-1
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:50:53 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:45 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	830121	100.000	129657	4220	1.023	--
总计		830121	100.000	129657			

图119 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

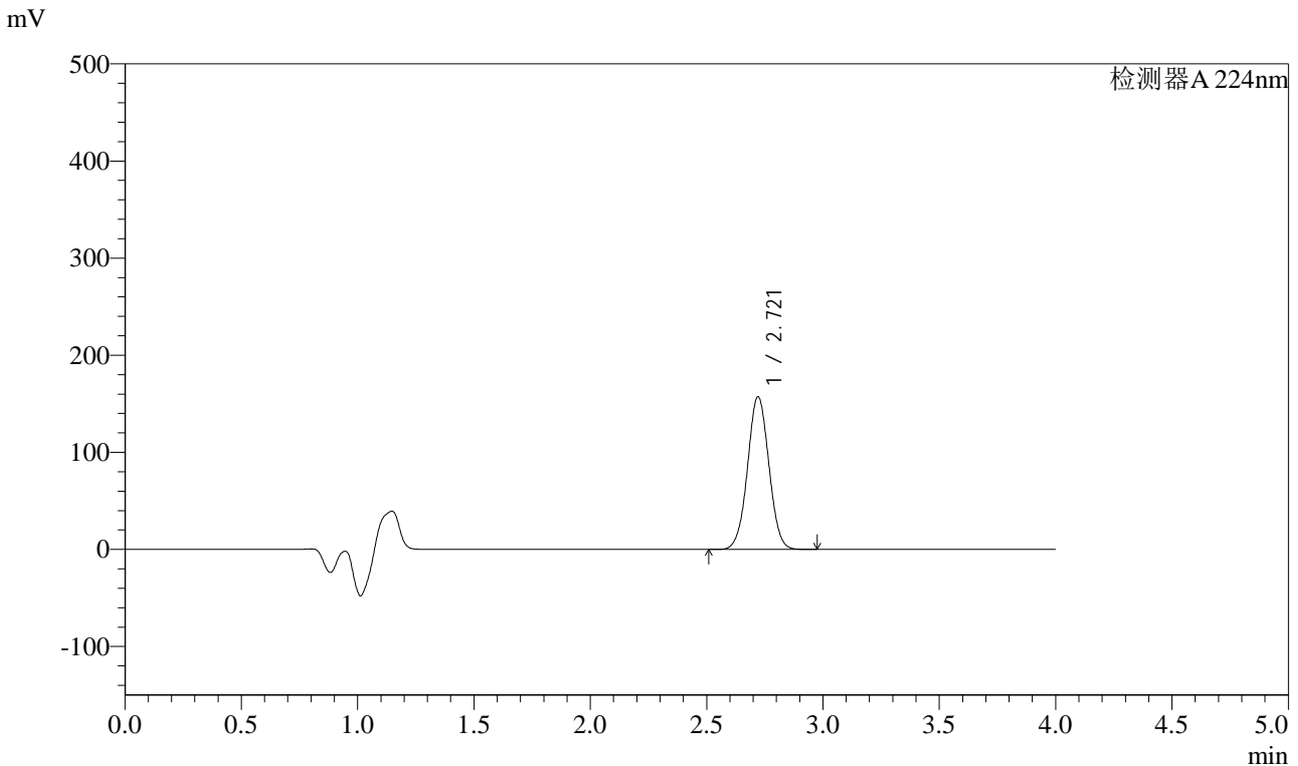


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1065-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:55:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:48 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1005695	100.000	157192	4225	1.024	--
总计		1005695	100.000	157192			

图120 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

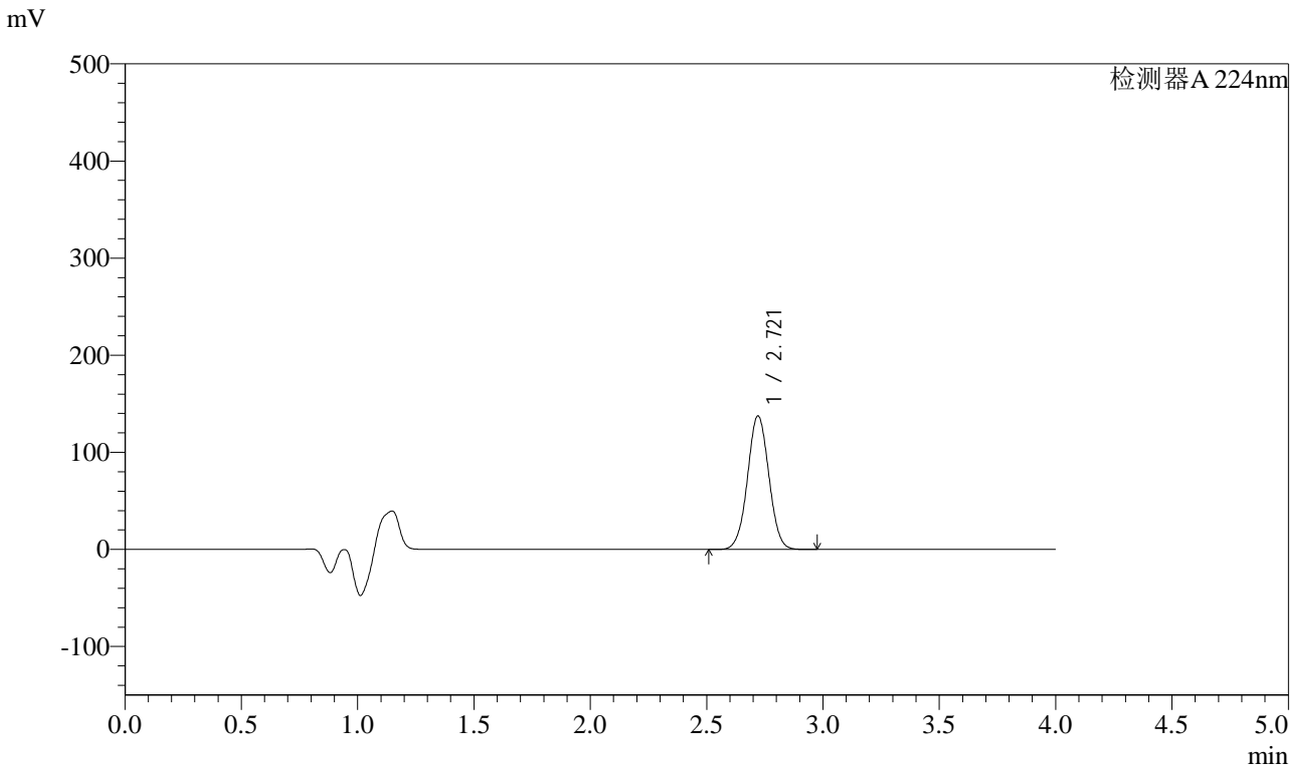


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1066-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-19
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 22:59:42 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	879139	100.000	137411	4226	1.024	--
总计		879139	100.000	137411			

图121 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

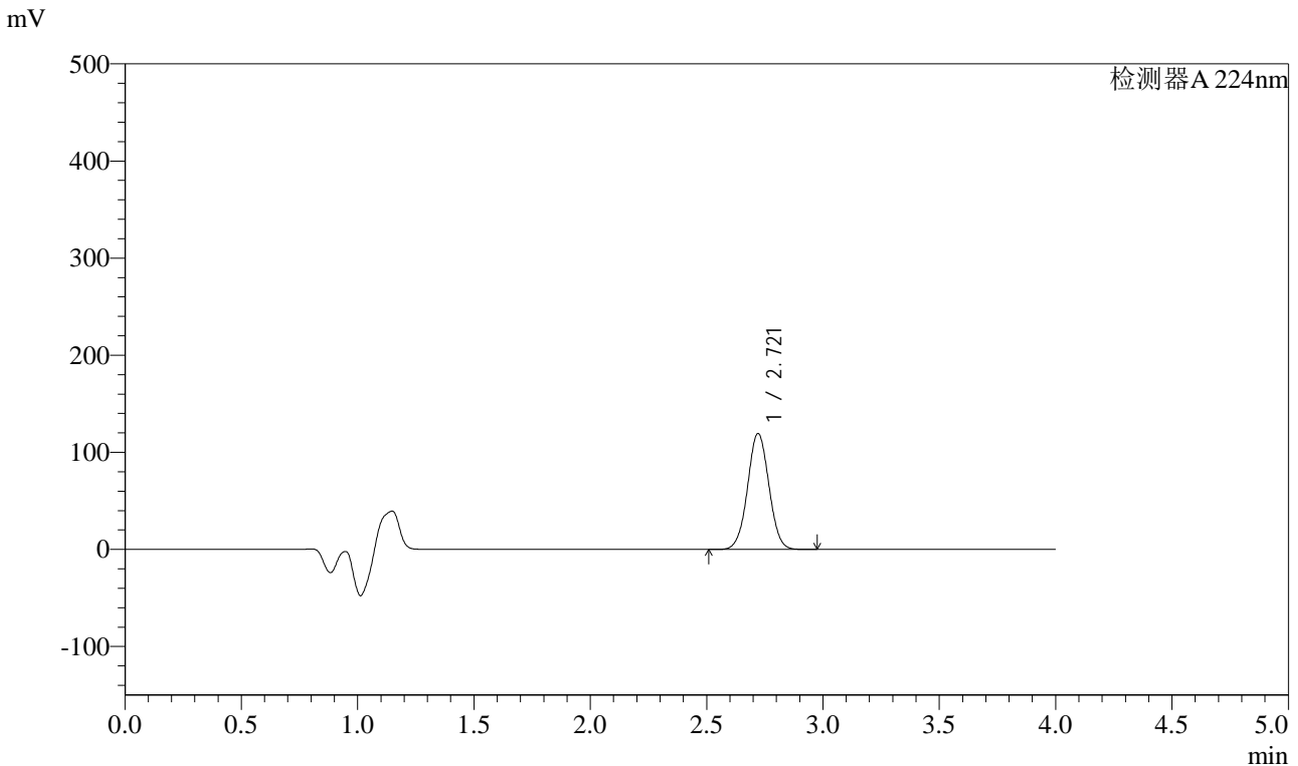


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1067-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:04:07 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	762581	100.000	119334	4236	1.025	--
总计		762581	100.000	119334			

图122 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

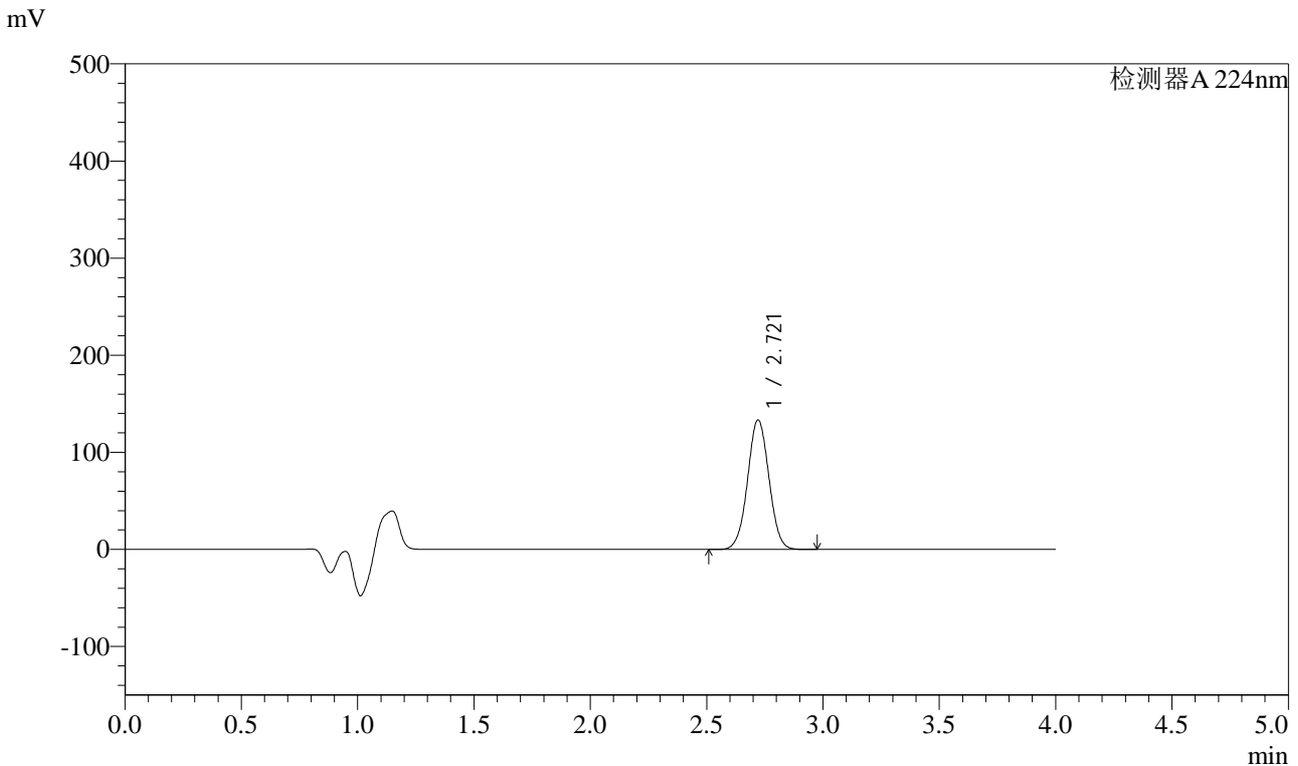


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1068-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-37
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:08:30 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:25:57 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	853257	100.000	133326	4223	1.025	--
总计		853257	100.000	133326			

图123 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

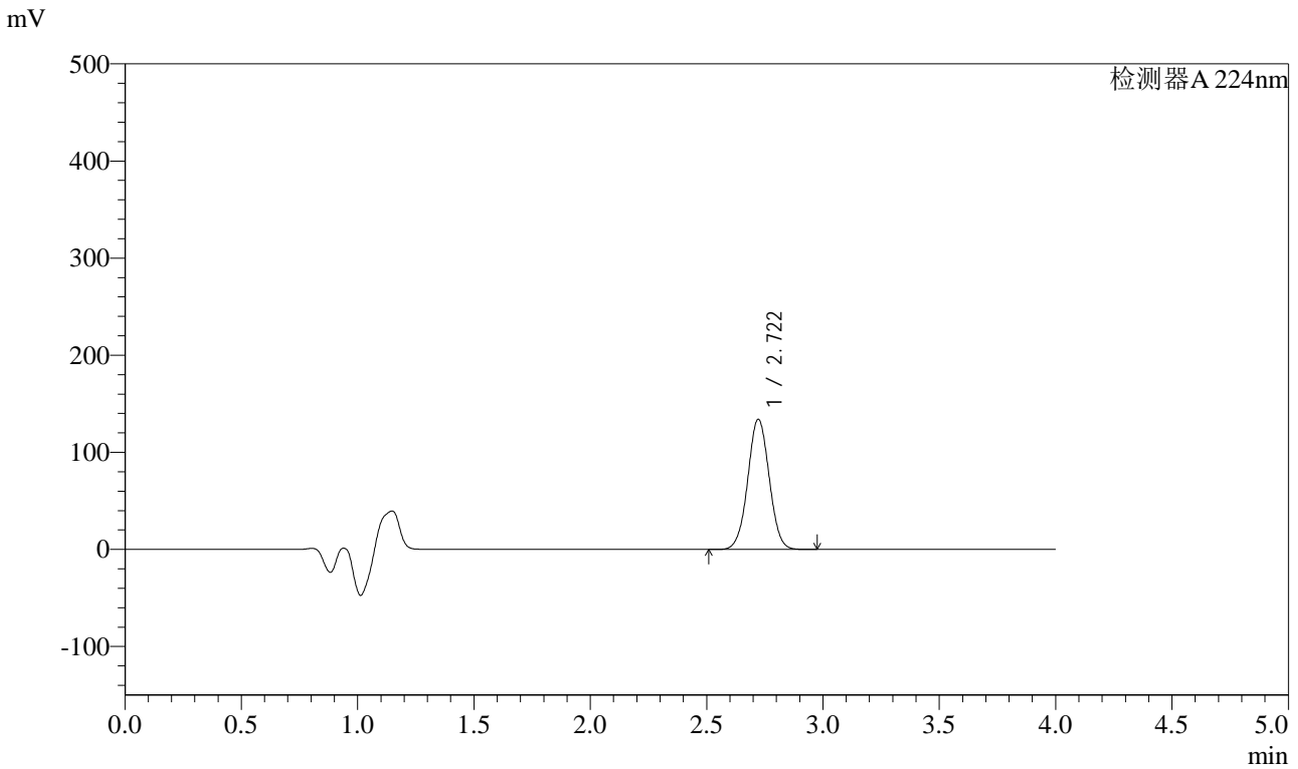


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1069-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:12:55 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:00 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

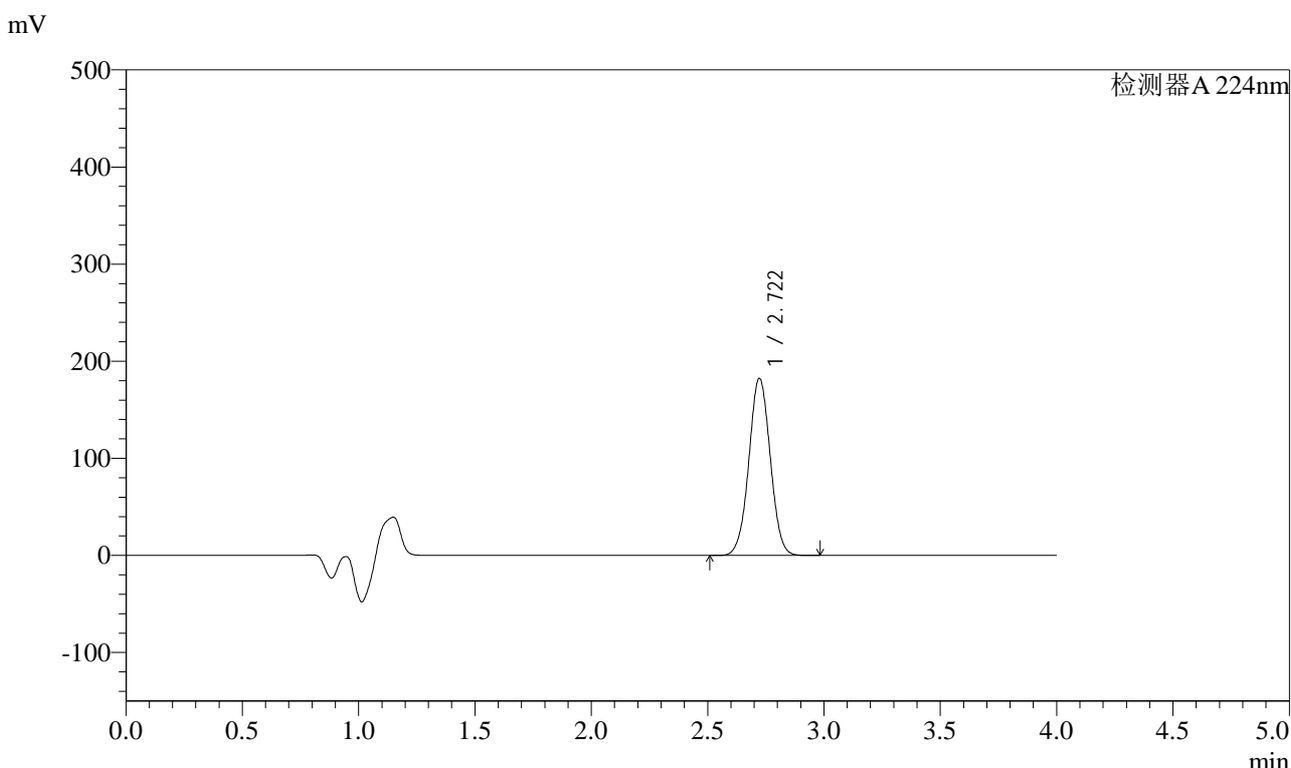
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	859000	100.000	134092	4218	1.023	--
总计		859000	100.000	134092			

图124 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1070-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-2
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:17:18 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:03 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

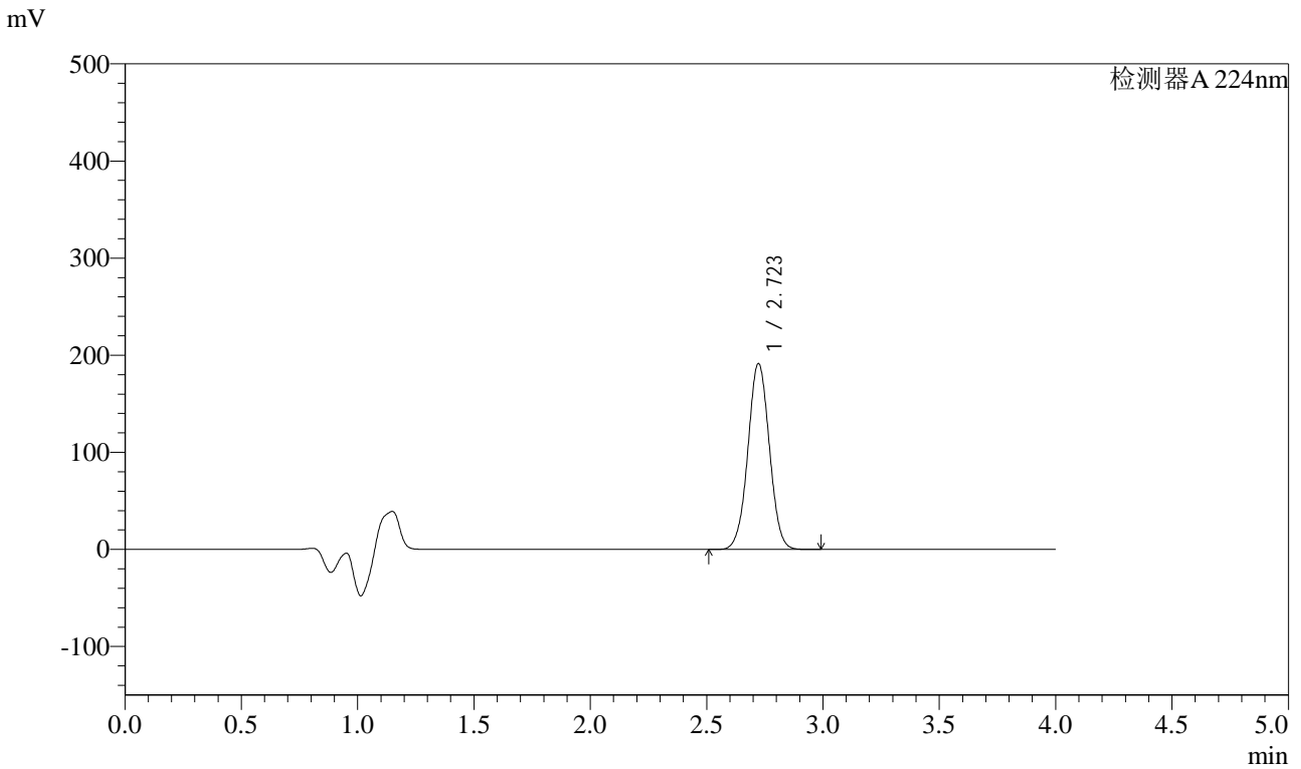
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1167432	100.000	182392	4231	1.020	--
总计		1167432	100.000	182392			

图125 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1071-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-11
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:21:43 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:06 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	1229535	100.000	191470	4206	1.021	--
总计		1229535	100.000	191470			

图126 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

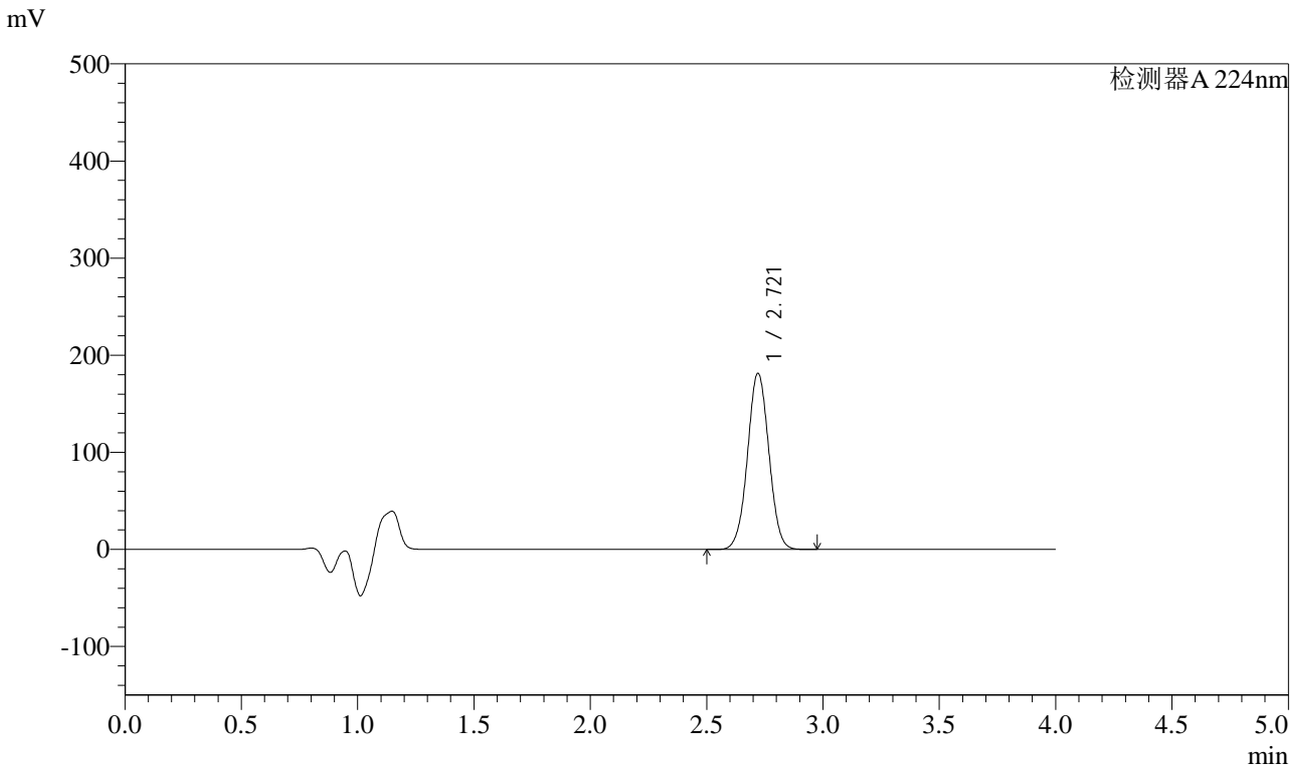


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1072-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:26:06 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:09 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

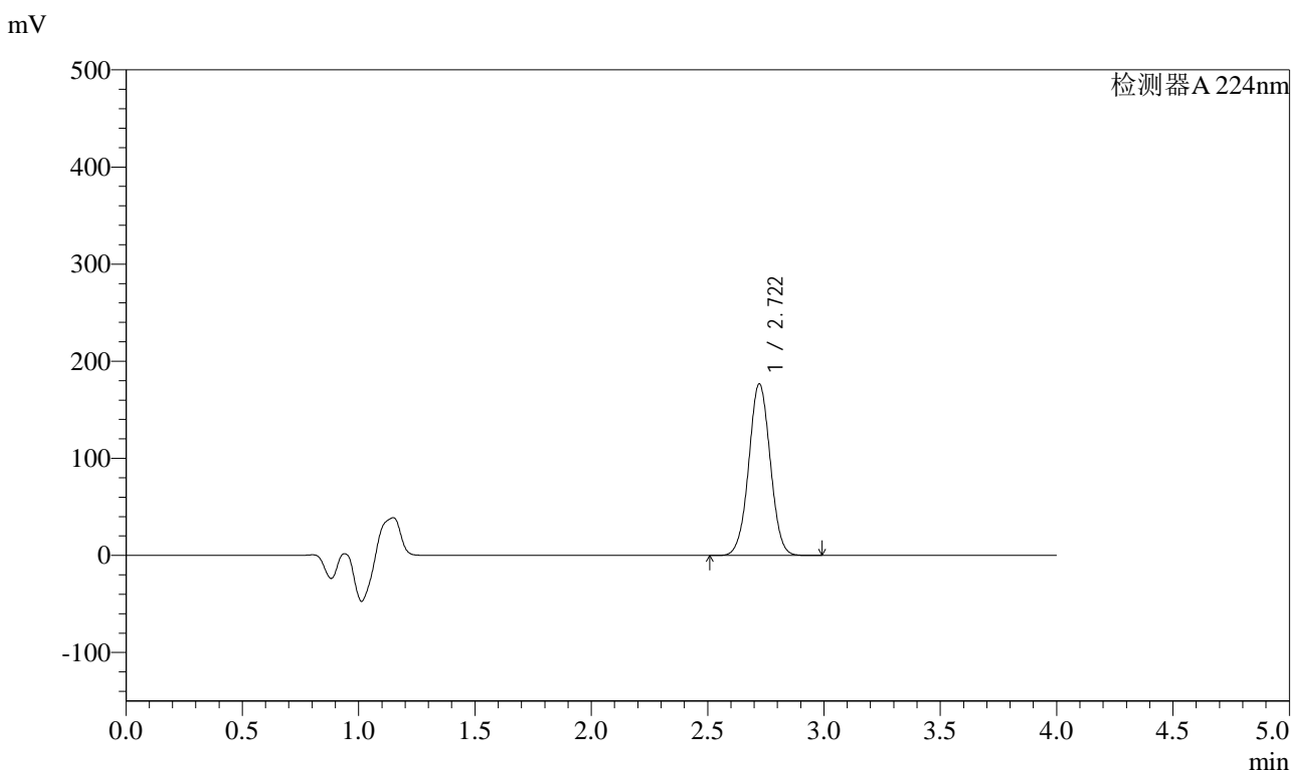
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1161480	100.000	181353	4221	1.023	--
总计		1161480	100.000	181353			

图127 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1073-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:30:30 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:12 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1134740	100.000	176694	4200	1.022	--
总计		1134740	100.000	176694			

图128 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

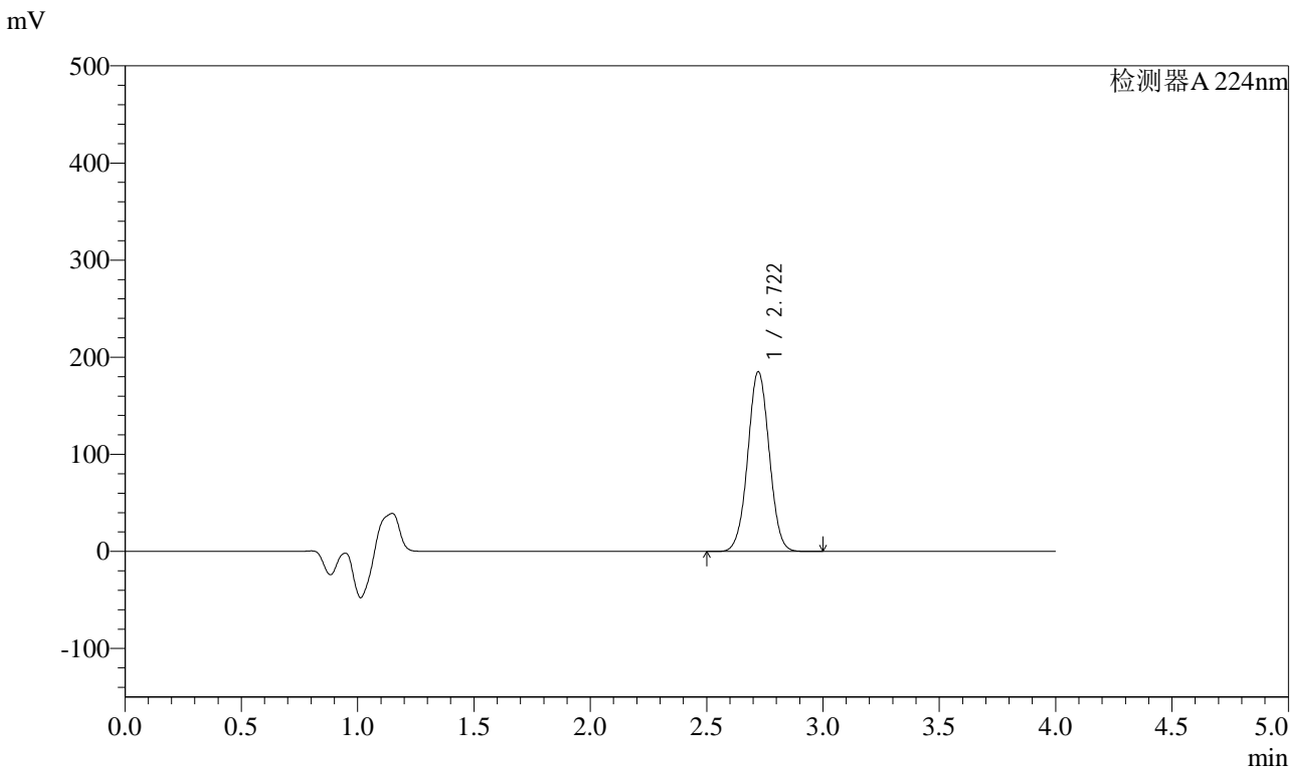


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1074-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-38
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:34:53 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:14 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

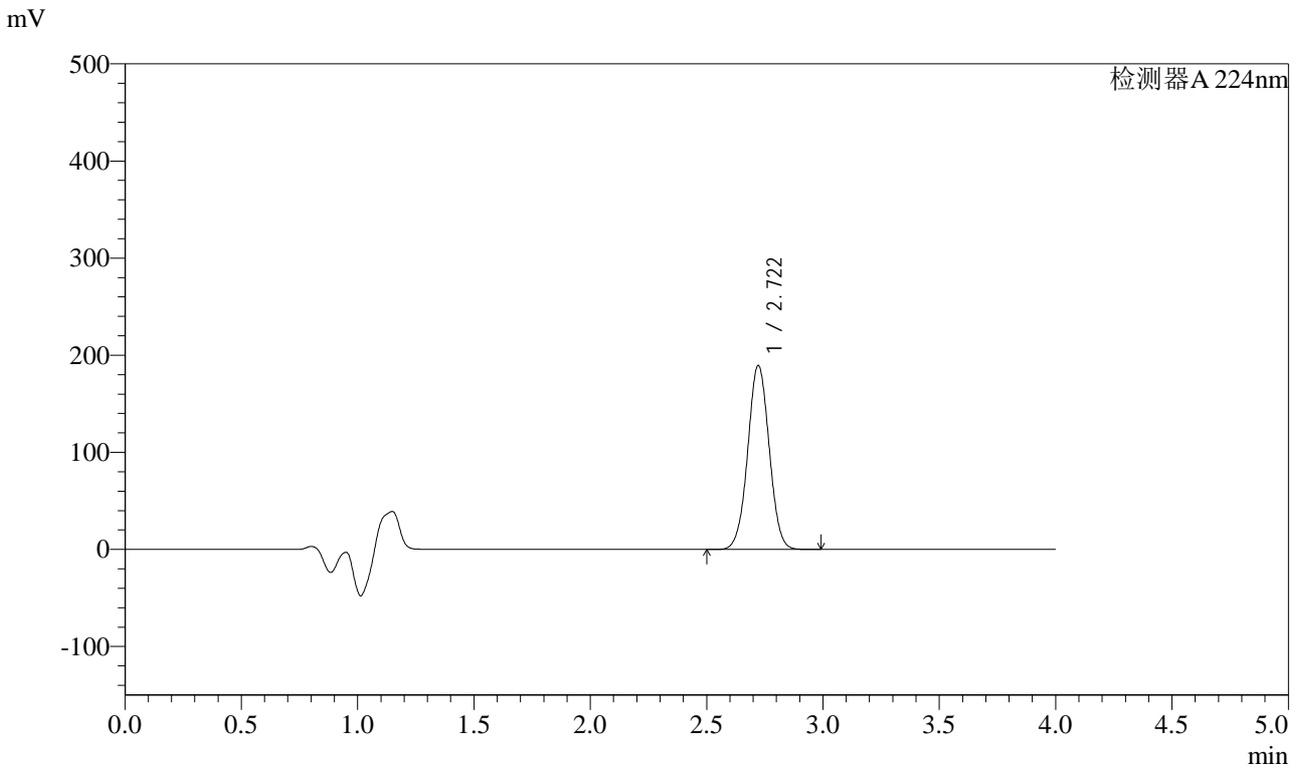
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1187970	100.000	185136	4206	1.023	--
总计		1187970	100.000	185136			

图129 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1075-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-47
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:39:16 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:17 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1216119	100.000	189460	4200	1.022	--
总计		1216119	100.000	189460			

图130 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

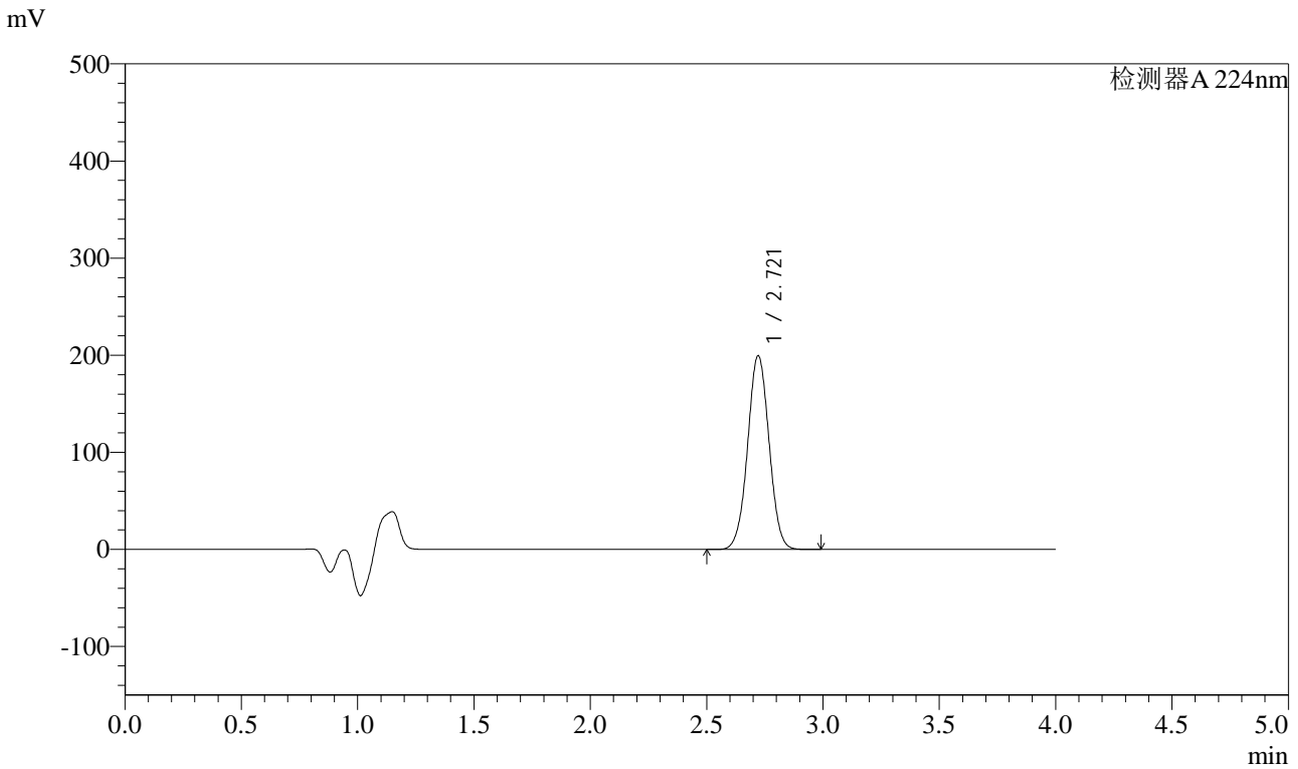


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1076-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-3
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:43:41 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:20 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1280018	100.000	199512	4203	1.021	--
总计		1280018	100.000	199512			

图131 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

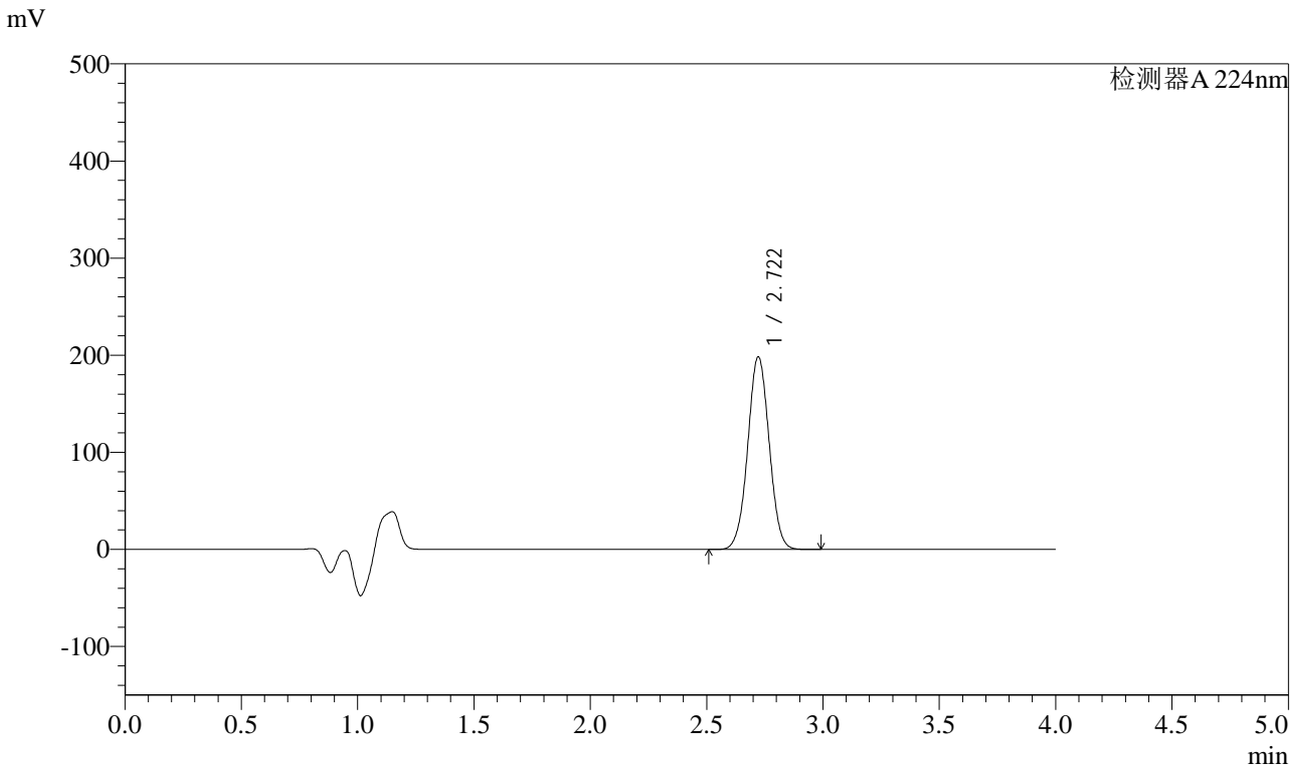


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1077-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:48:04 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

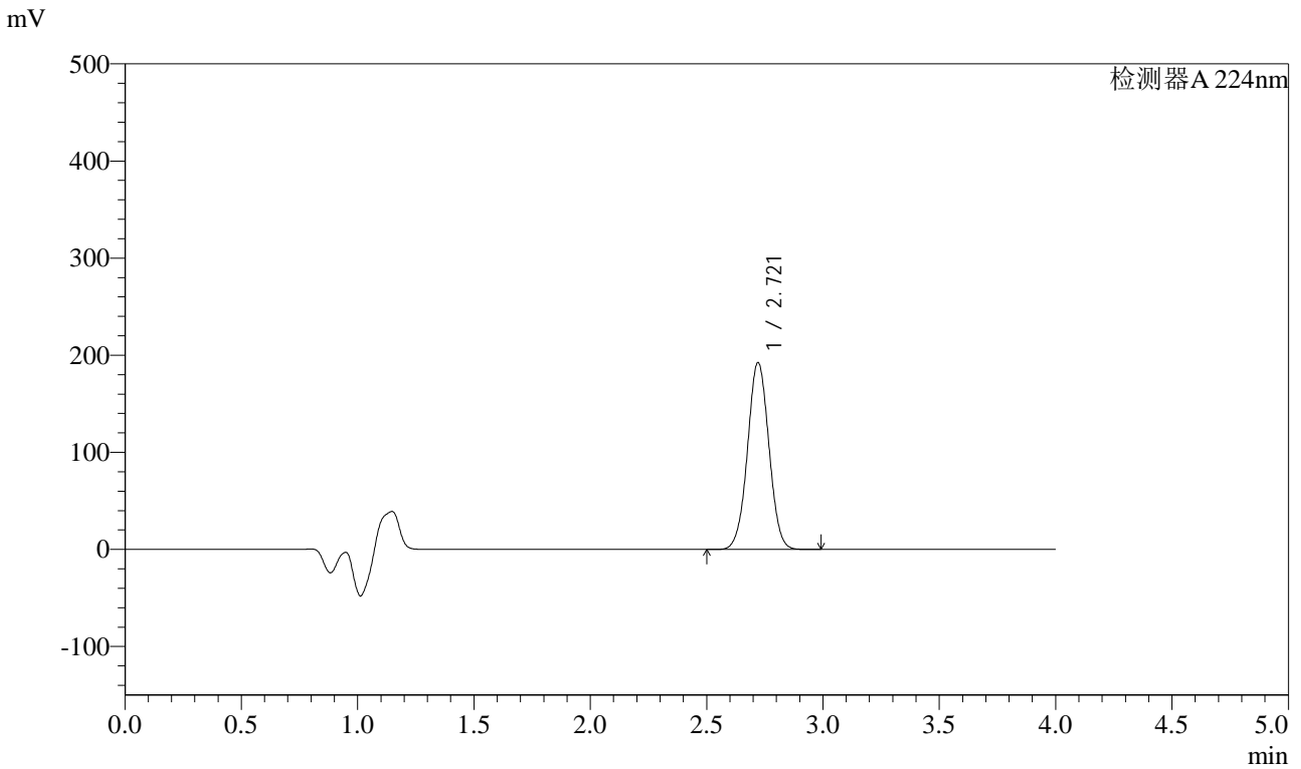
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1272095	100.000	198324	4208	1.022	--
总计		1272095	100.000	198324			

图132 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1078-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:52:28 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:27 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1233710	100.000	192463	4212	1.022	--
总计		1233710	100.000	192463			

图133 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

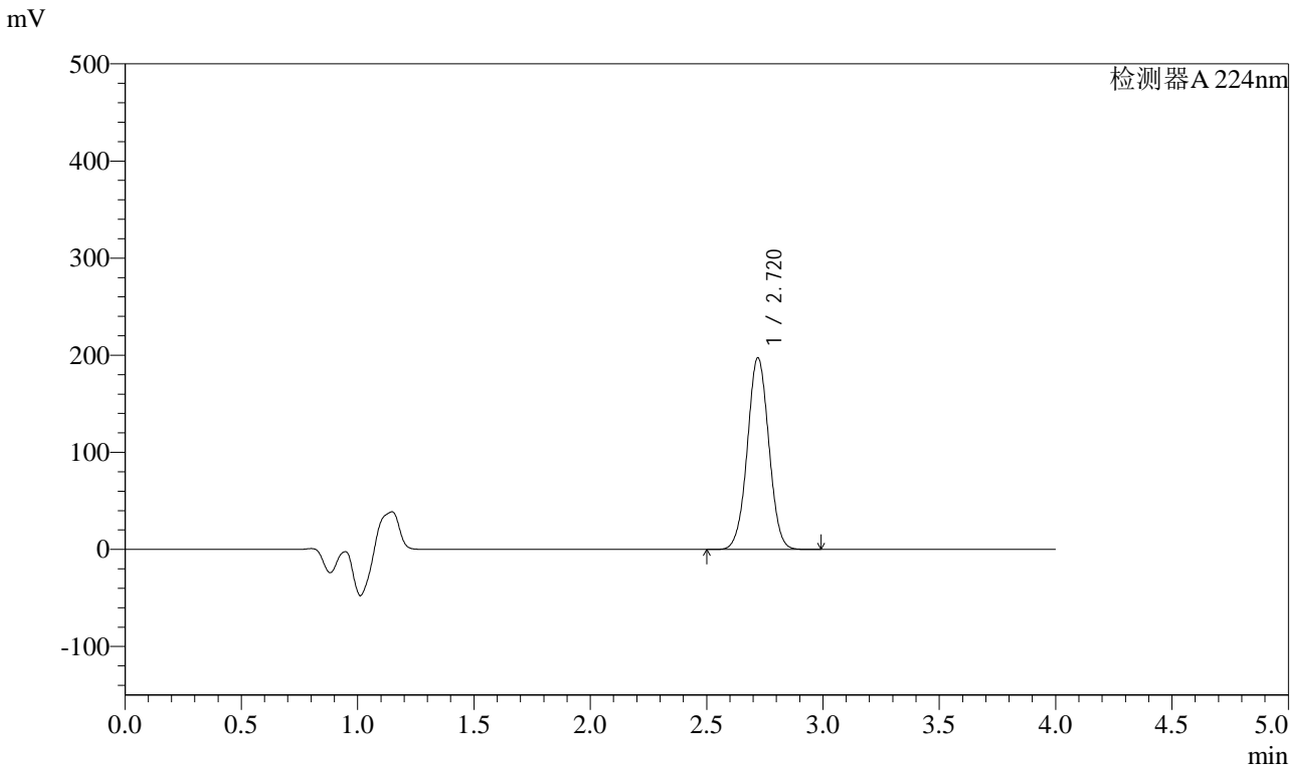


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1079-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-30
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/10 23:56:52 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:30 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1267090	100.000	197211	4192	1.023	--
总计		1267090	100.000	197211			

图134 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

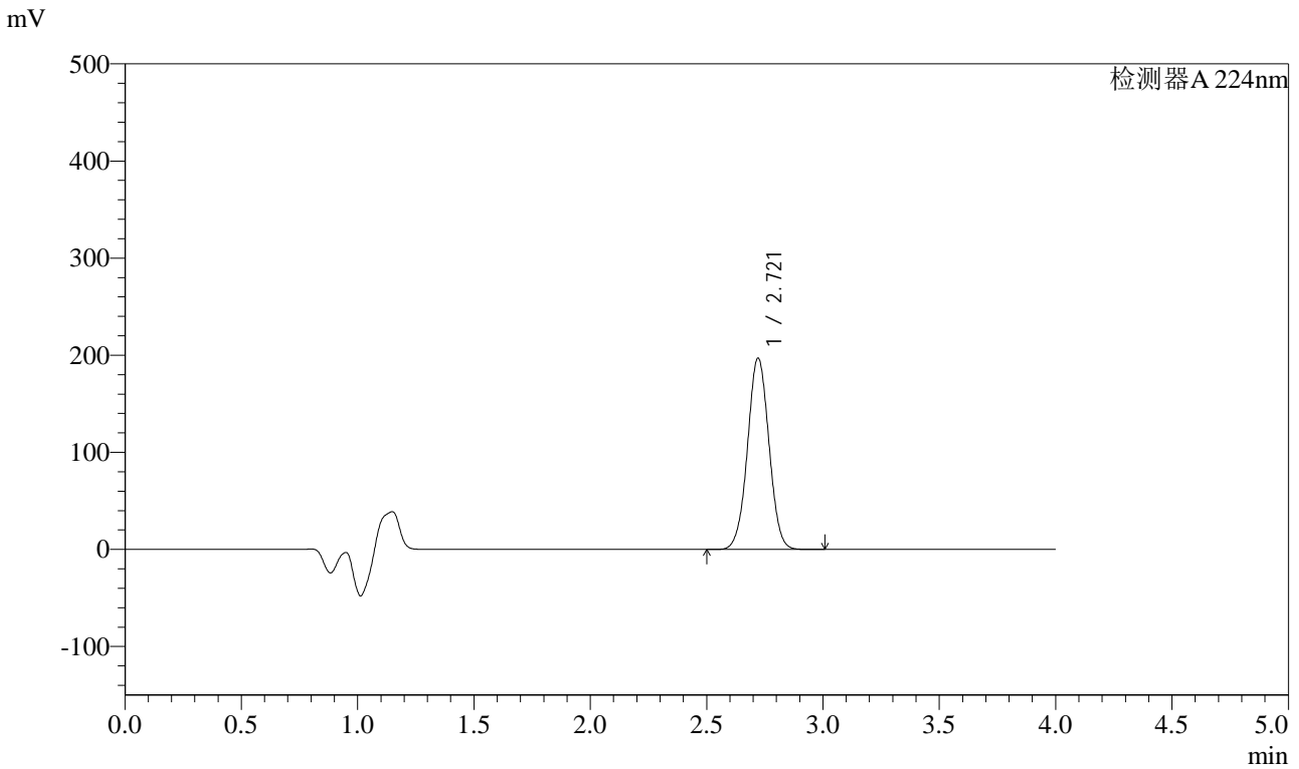


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1080-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-39
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:01:15 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:33 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

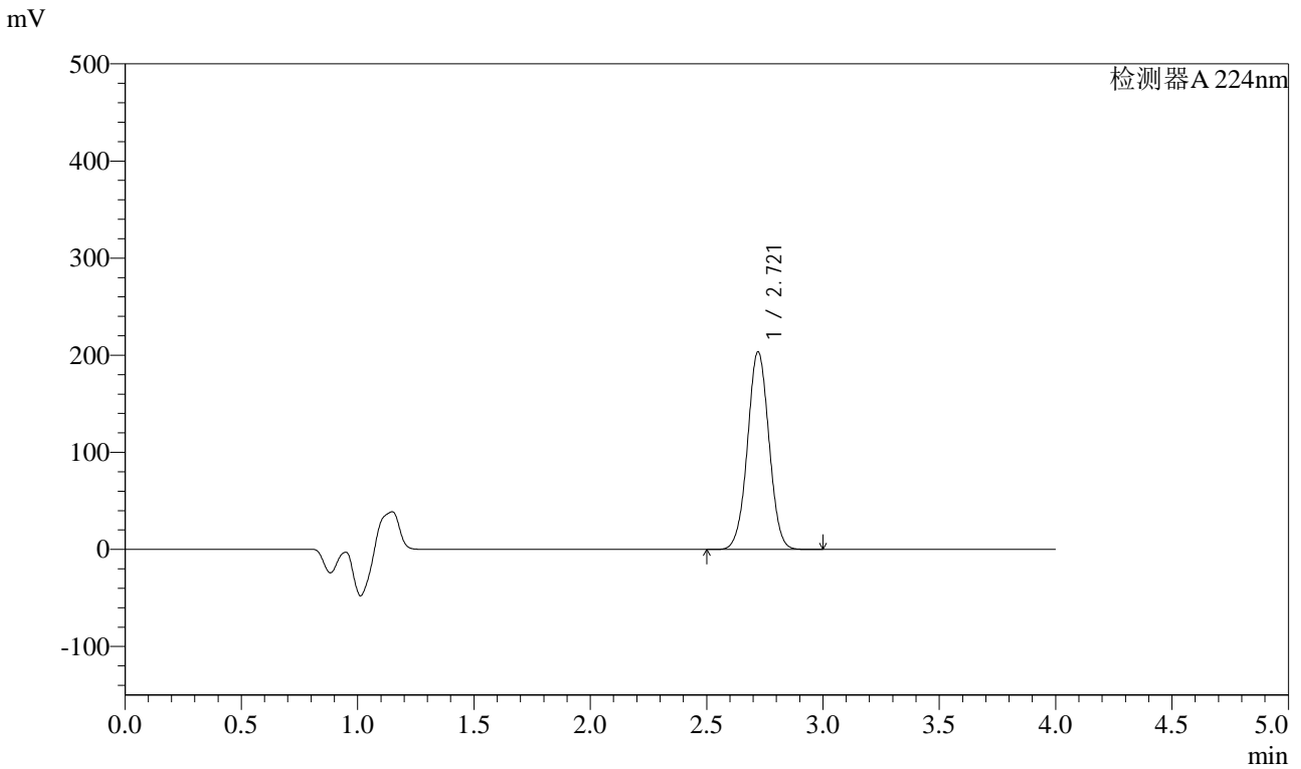
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1265336	100.000	197071	4203	1.020	--
总计		1265336	100.000	197071			

图135 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1081-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:05:39 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:36 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

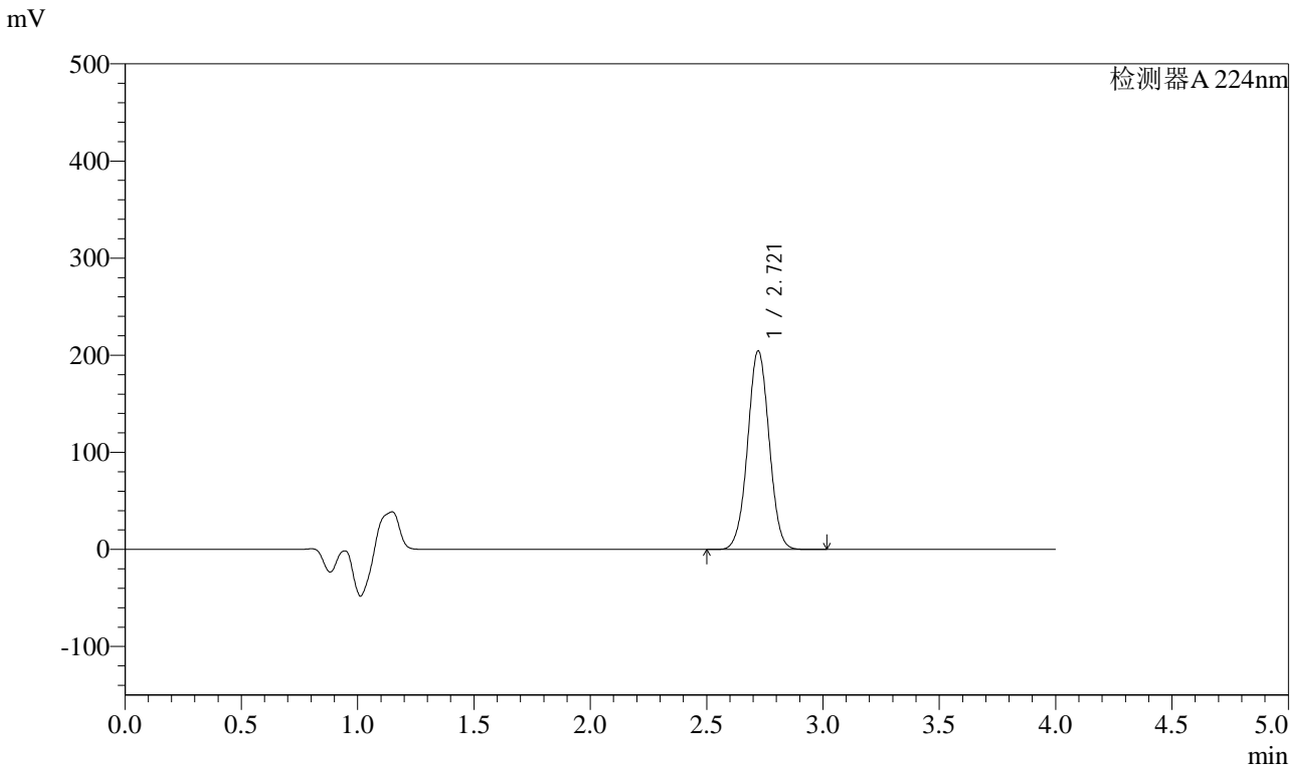
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1307626	100.000	203464	4195	1.020	--
总计		1307626	100.000	203464			

图136 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1082-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-4
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:10:02 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:39 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1314936	100.000	204515	4193	1.018	--
总计		1314936	100.000	204515			

图137 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

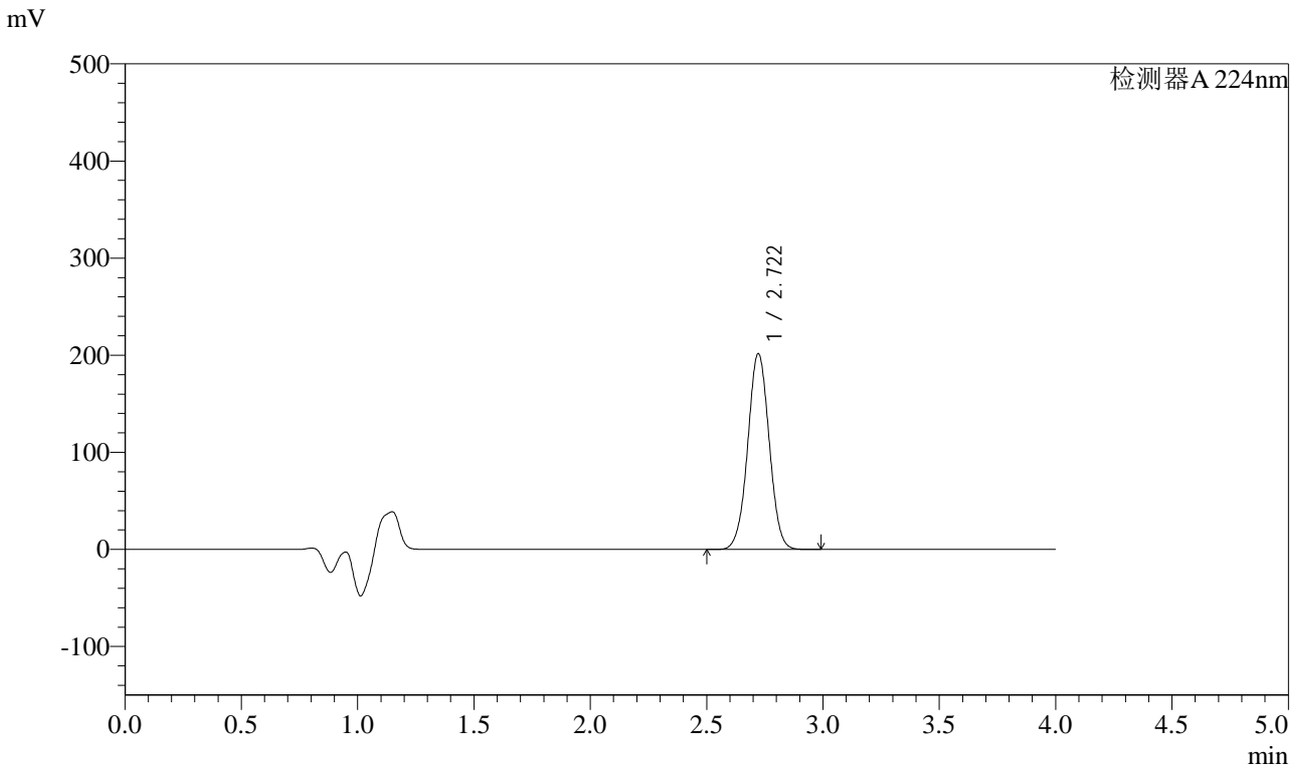


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1083-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-13
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:14:26 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:43 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

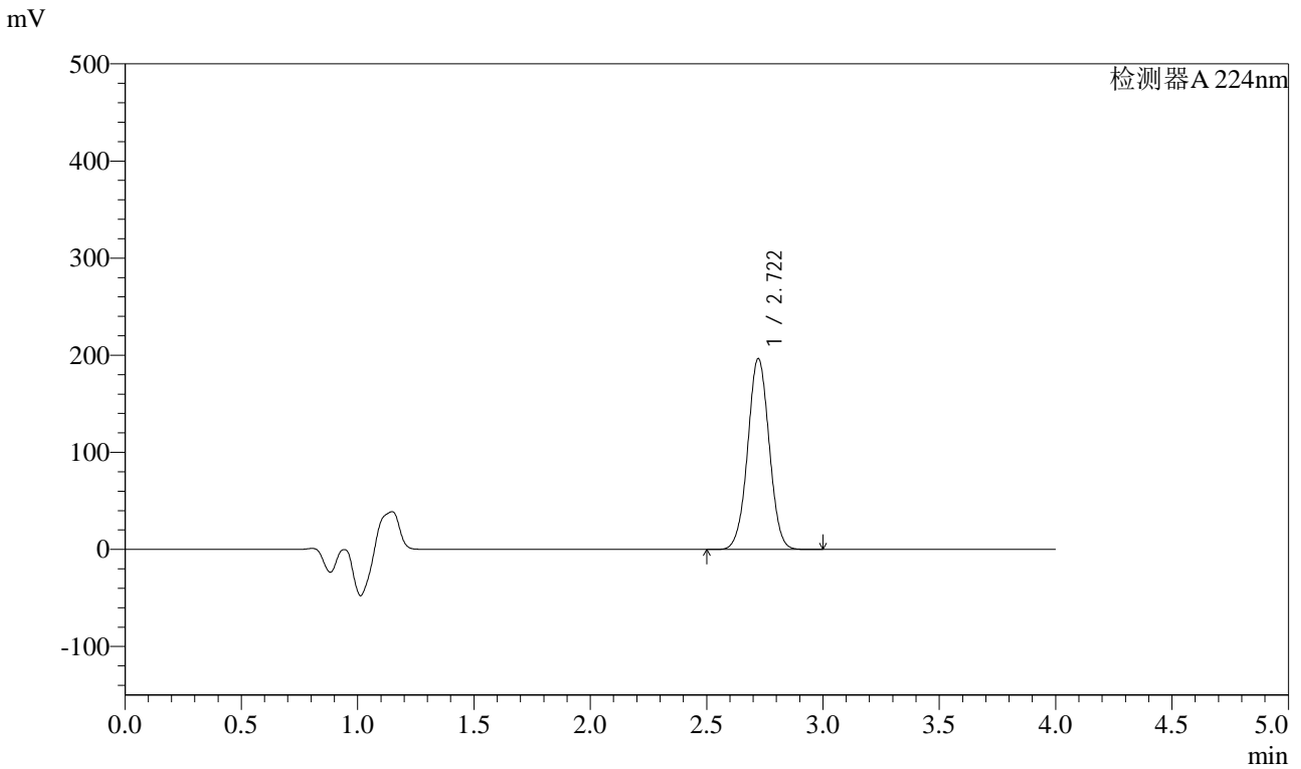
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1293444	100.000	201665	4217	1.018	--
总计		1293444	100.000	201665			

图138 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1084-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-22
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:18:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:46 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

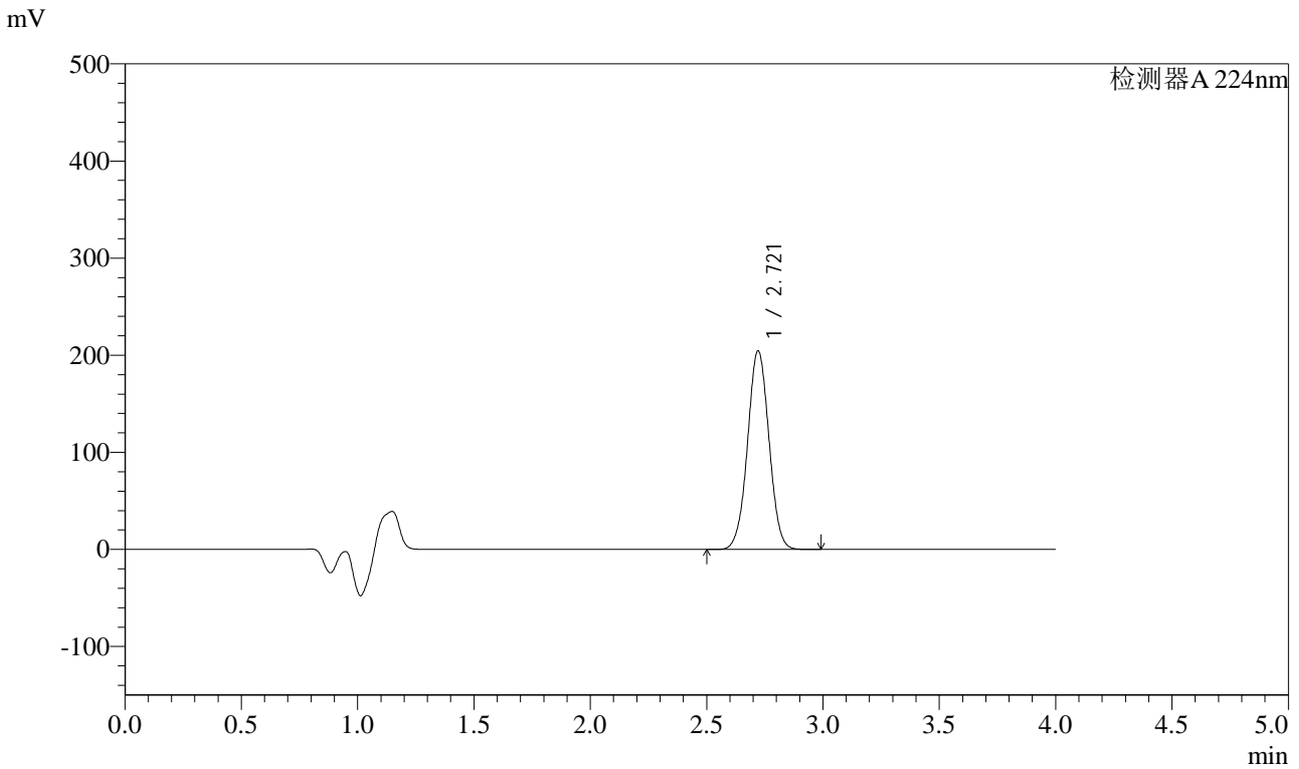
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1261163	100.000	196577	4213	1.019	--
总计		1261163	100.000	196577			

图139 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1085-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-31
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:23:14 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:49 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

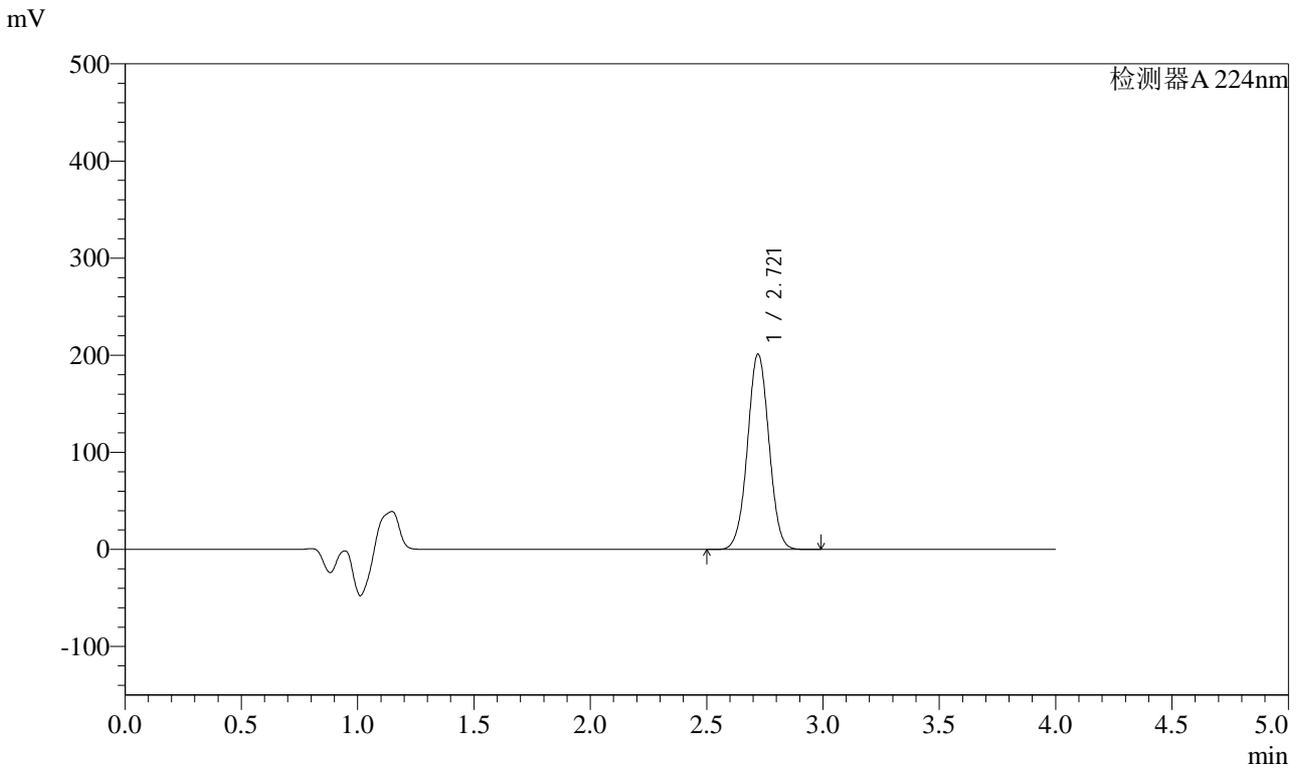
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1311573	100.000	204502	4213	1.019	--
总计		1311573	100.000	204502			

图140 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1086-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-40
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:27:36 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:52 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

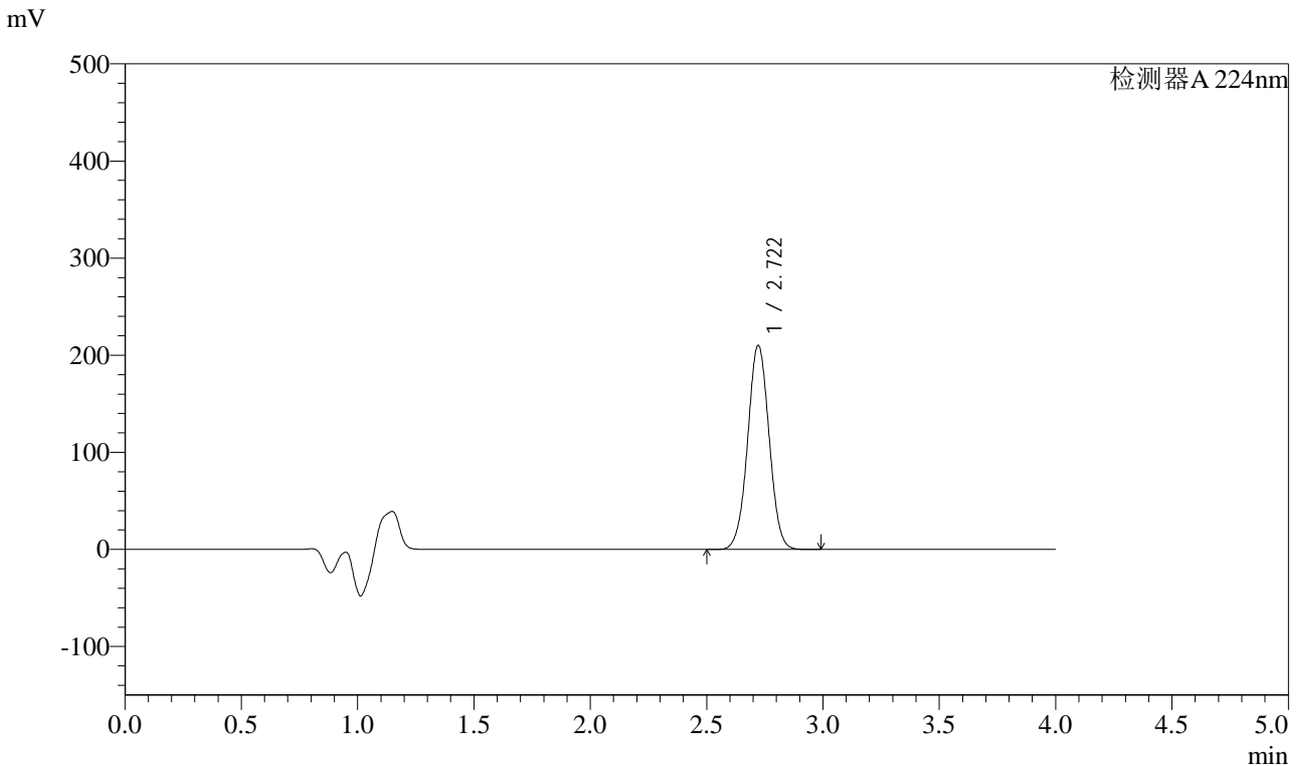
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1291536	100.000	201122	4203	1.019	--
总计		1291536	100.000	201122			

图141 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1087-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-49
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:32:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:55 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

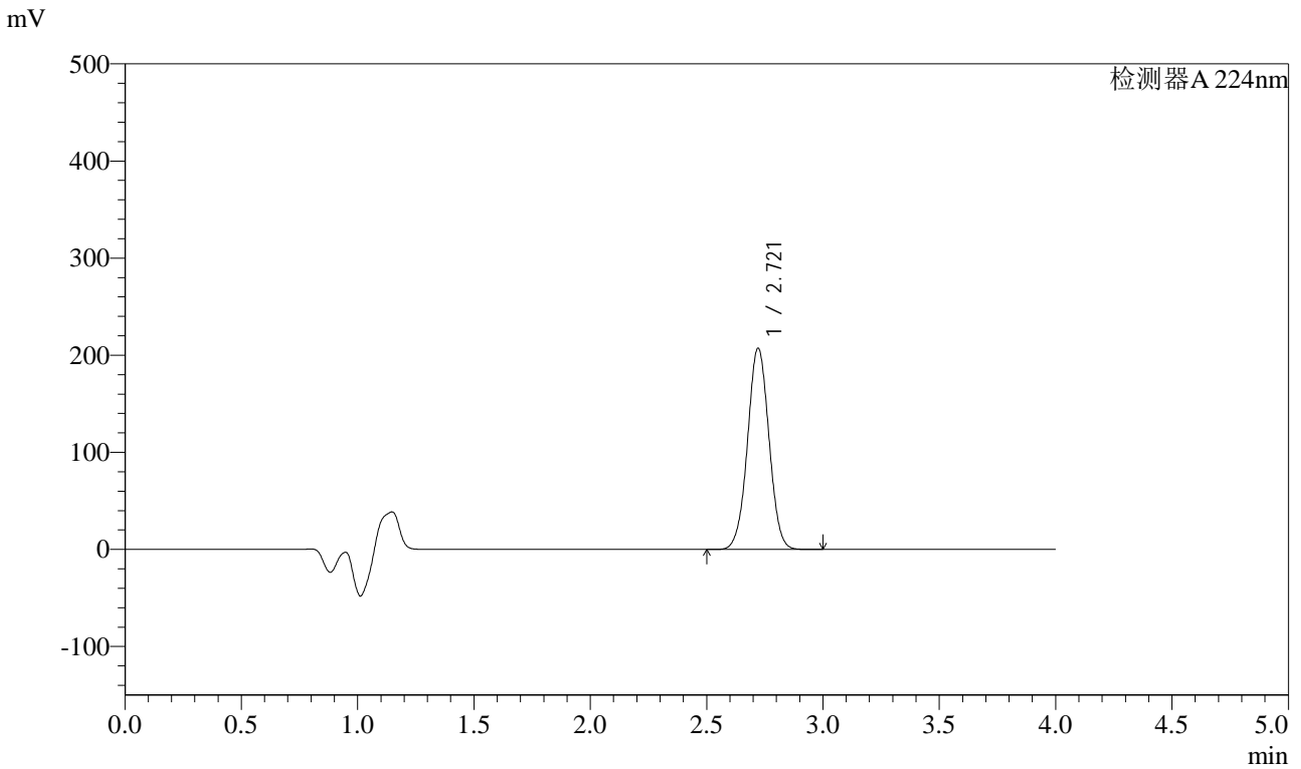
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1348201	100.000	210199	4210	1.019	--
总计		1348201	100.000	210199			

图142 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1088-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-5
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:36:23 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:26:58 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

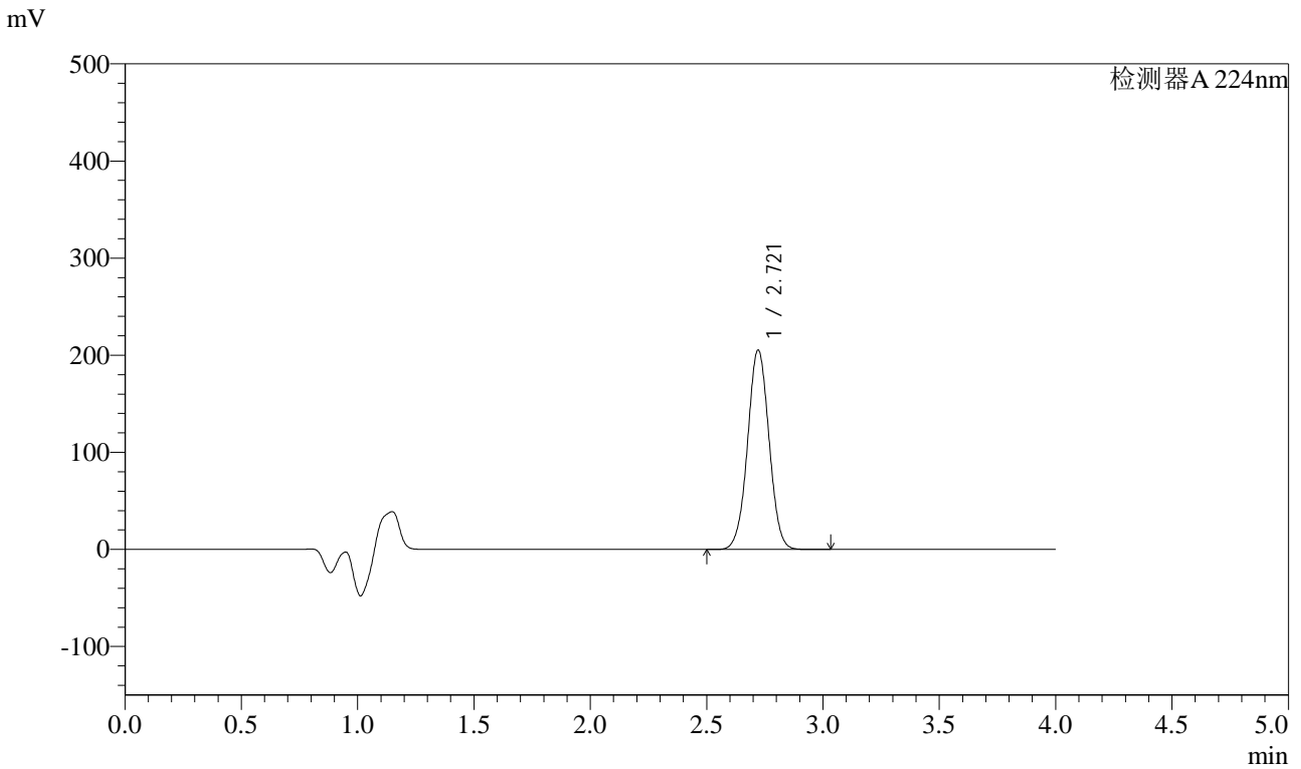
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1330960	100.000	207318	4205	1.018	--
总计		1330960	100.000	207318			

图143 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1089-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-14
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:40:48 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:01 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

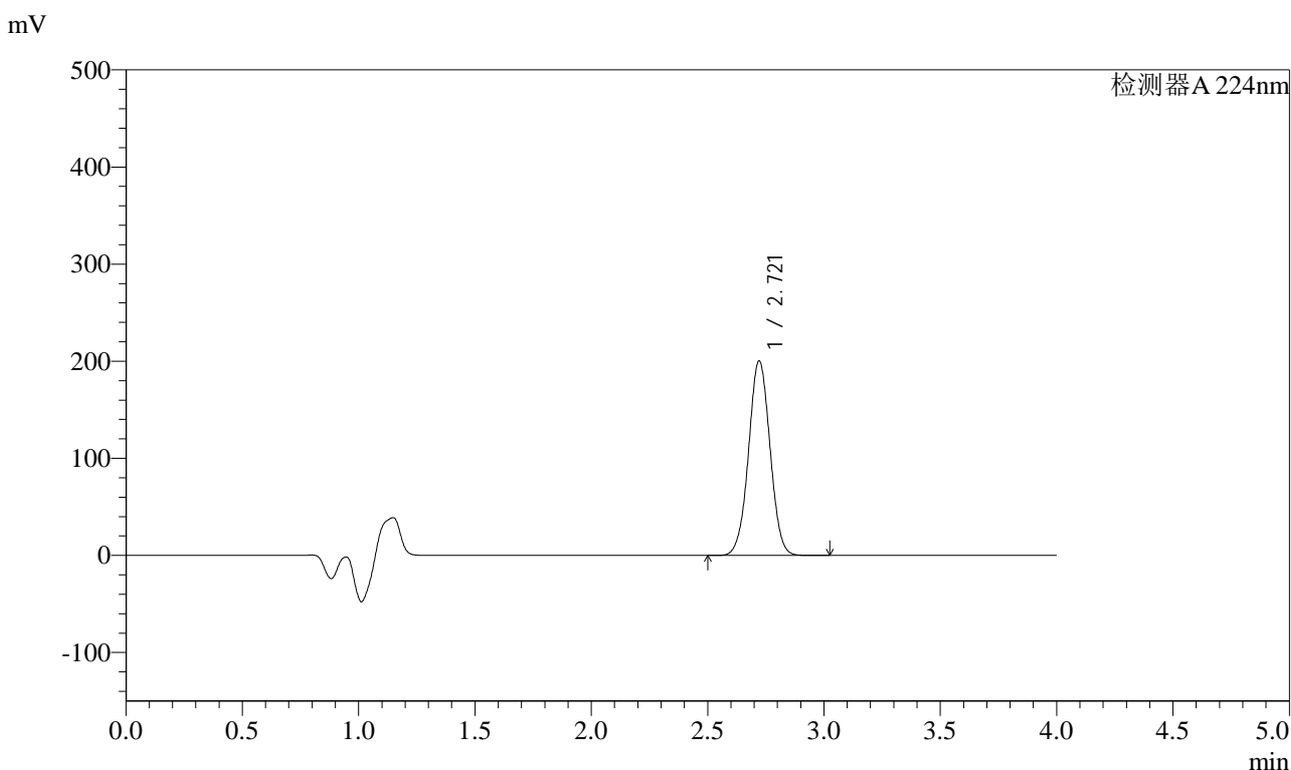
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1317890	100.000	205364	4208	1.019	--
总计		1317890	100.000	205364			

图144 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1090-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-23
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:45:10 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:05 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1286992	100.000	200376	4200	1.019	--
总计		1286992	100.000	200376			

图145 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

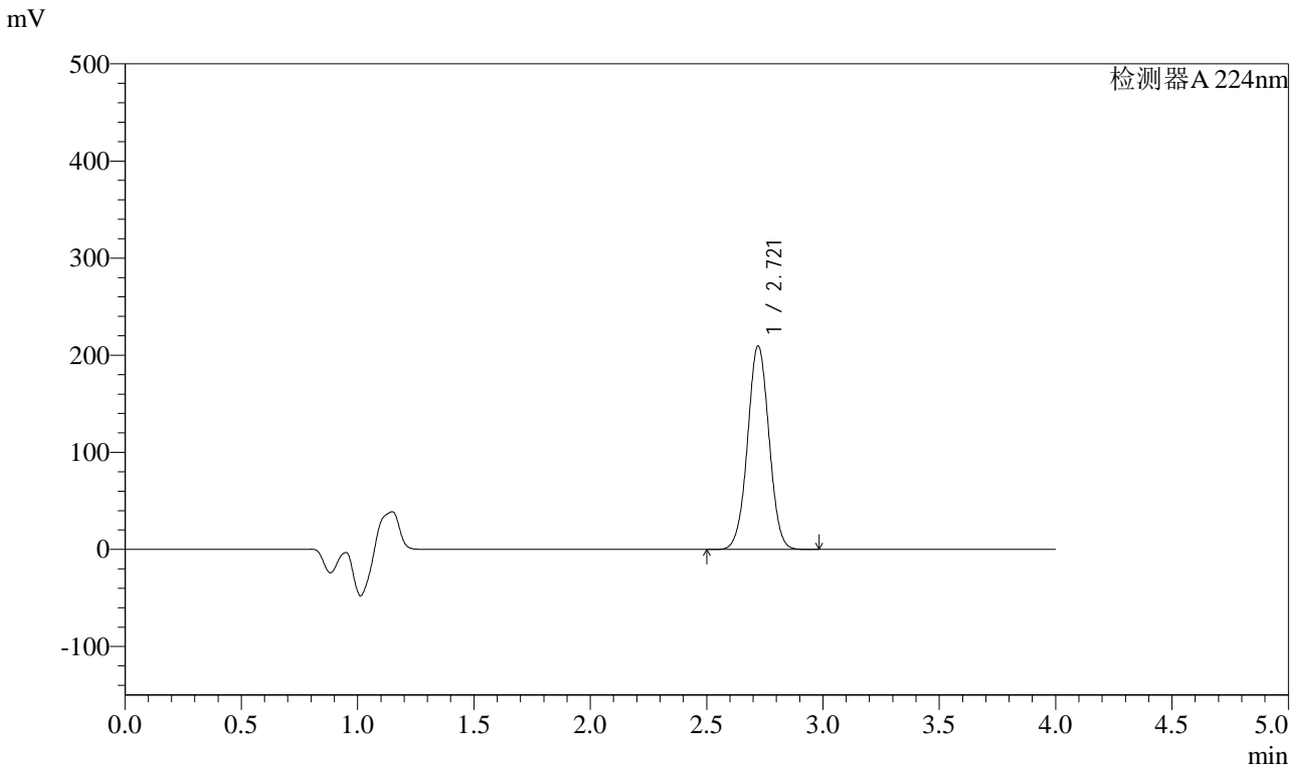


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1091-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-32
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:49:33 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:08 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

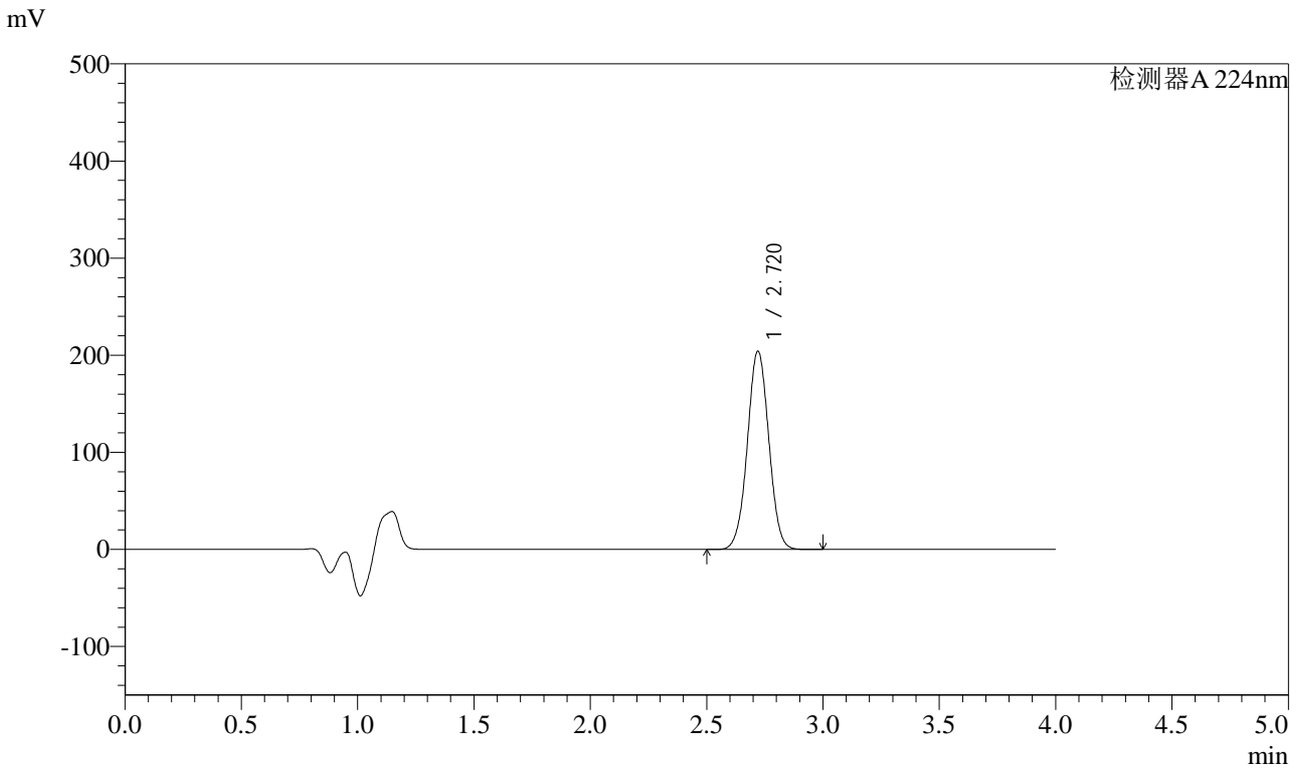
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1344705	100.000	209600	4210	1.019	--
总计		1344705	100.000	209600			

图146 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1092-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-41
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:53:57 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:11 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1309250	100.000	204083	4212	1.019	--
总计		1309250	100.000	204083			

图147 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

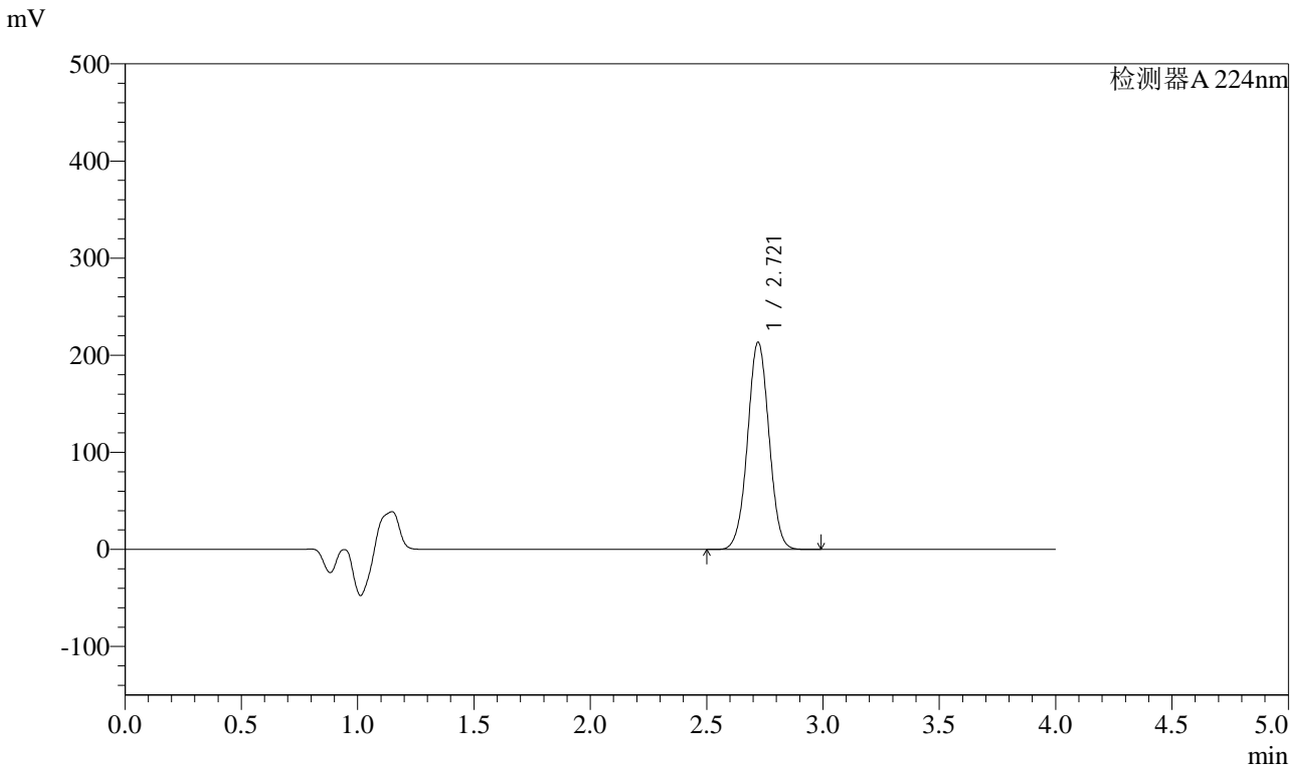


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1093-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-50
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 00:58:20 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:13 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1367403	100.000	213399	4222	1.018	--
总计		1367403	100.000	213399			

图148 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

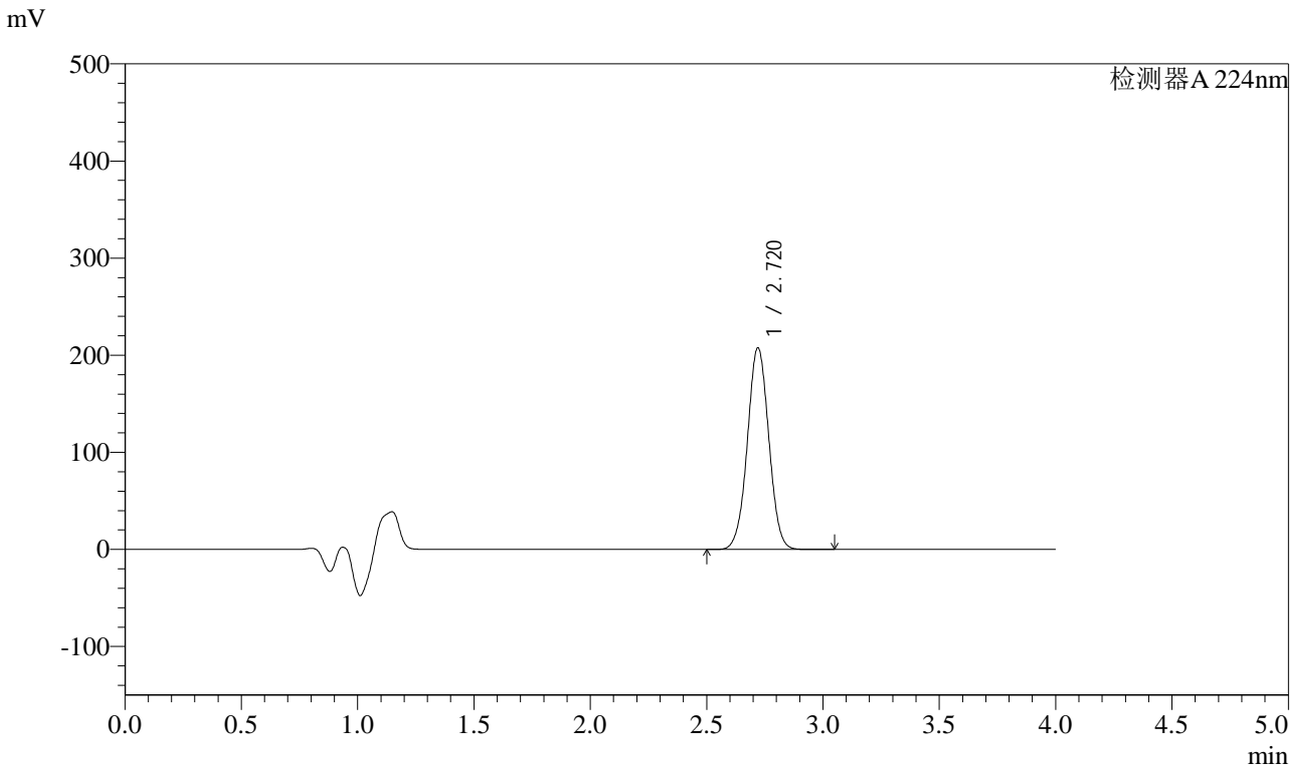


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1094-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-6
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:02:43 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:17 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

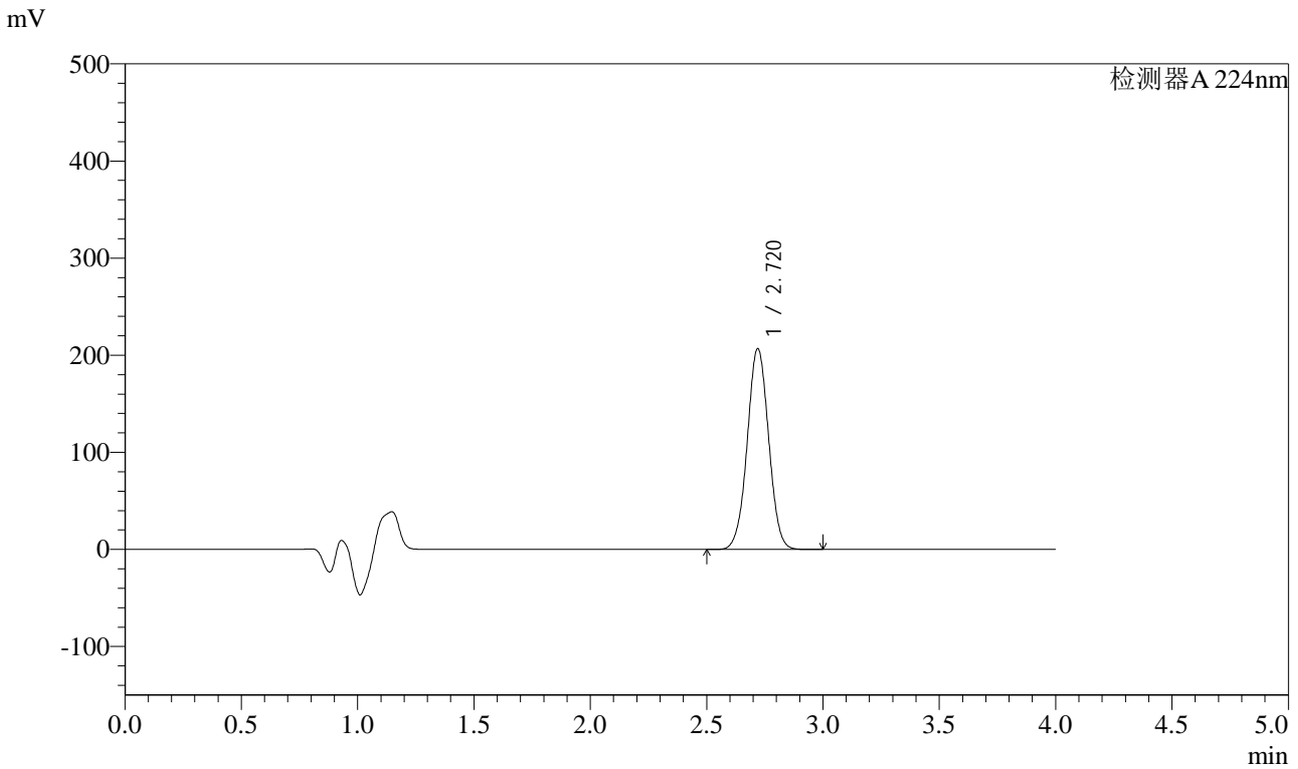
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1330612	100.000	207528	4220	1.018	--
总计		1330612	100.000	207528			

图149 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1095-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-15
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:07:05 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:20 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1324992	100.000	206508	4211	1.019	--
总计		1324992	100.000	206508			

图150 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转-45min-片2
供试品溶液-1

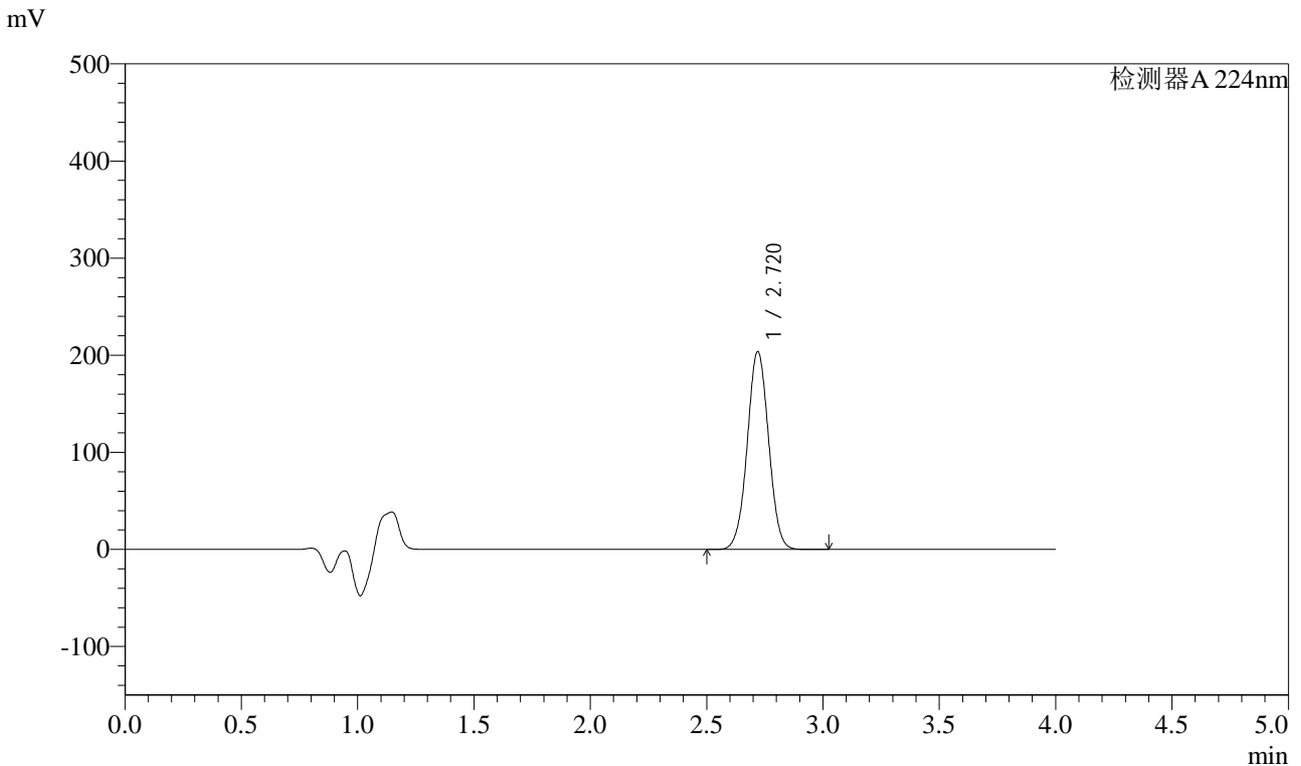


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1096-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-24
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:11:28 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:23 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1302082	100.000	203499	4235	1.021	--
总计		1302082	100.000	203499			

图151 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

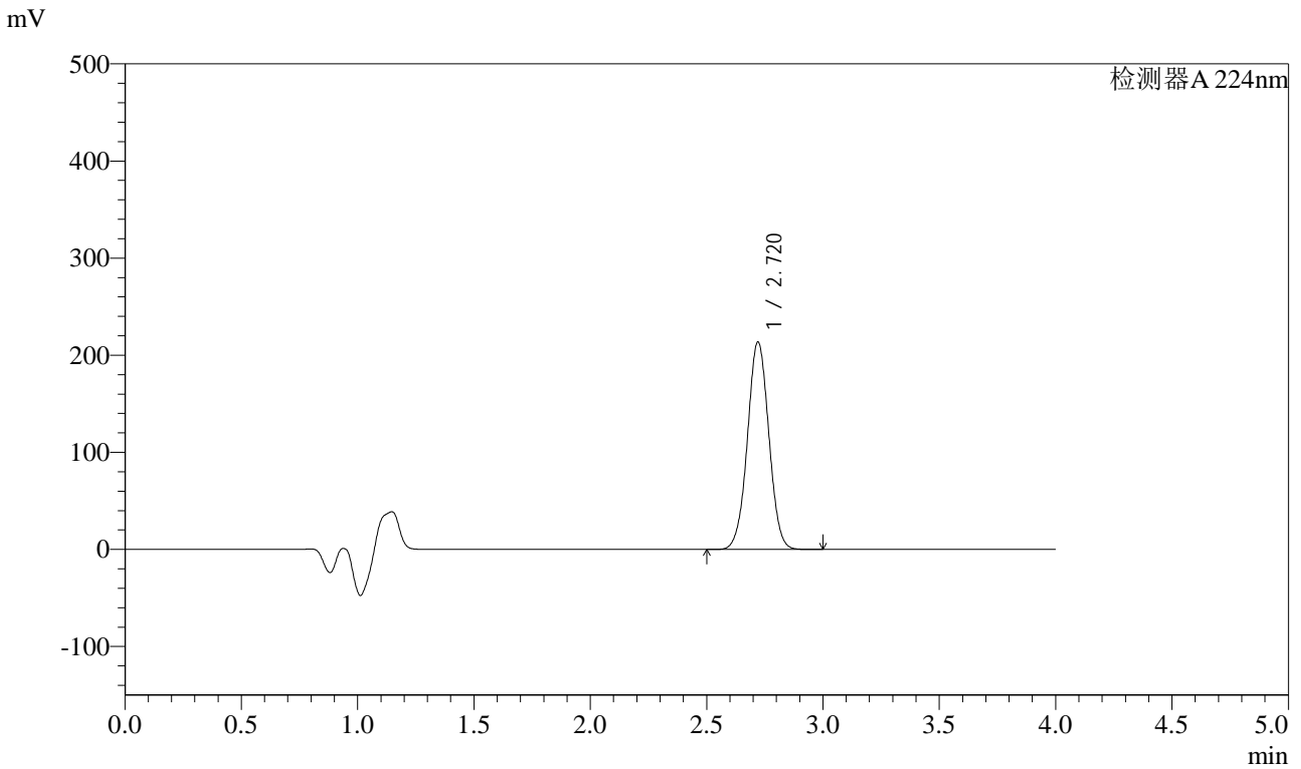


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1097-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-33
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:15:51 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:26 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.720	1367931	100.000	213566	4225	1.020	--
总计		1367931	100.000	213566			

图152 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

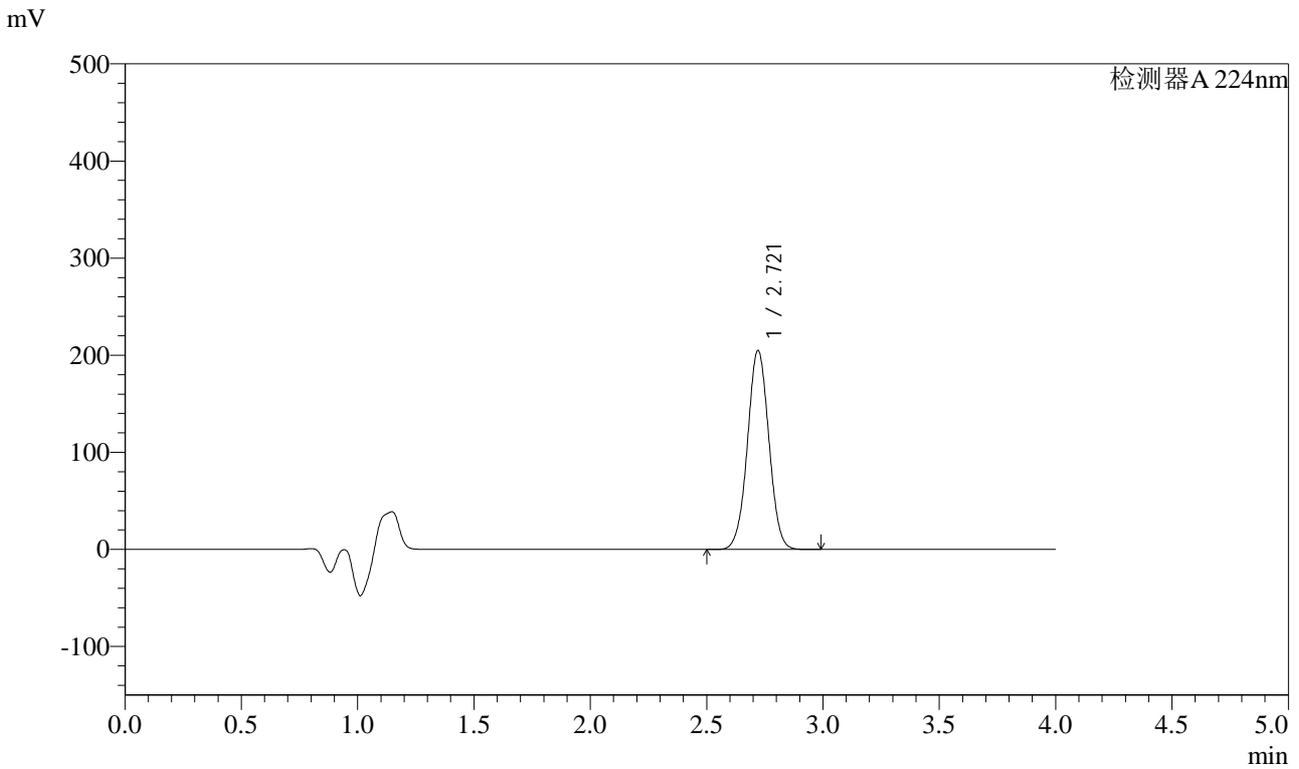


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1098-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-42
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:20:14 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:29 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

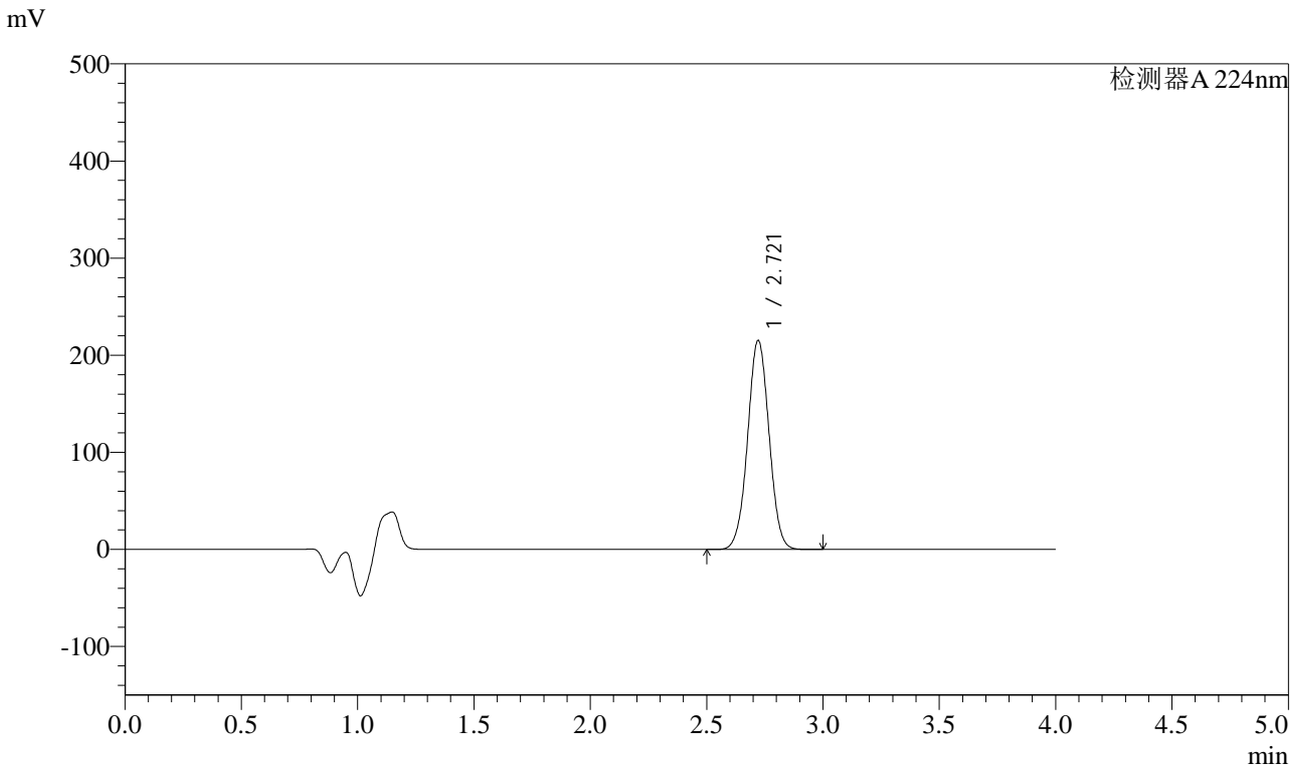
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1312121	100.000	204825	4224	1.019	--
总计		1312121	100.000	204825			

图153 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1099-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-51
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:24:35 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:32 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1379168	100.000	215283	4220	1.019	--
总计		1379168	100.000	215283			

图154 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
供试品溶液-1

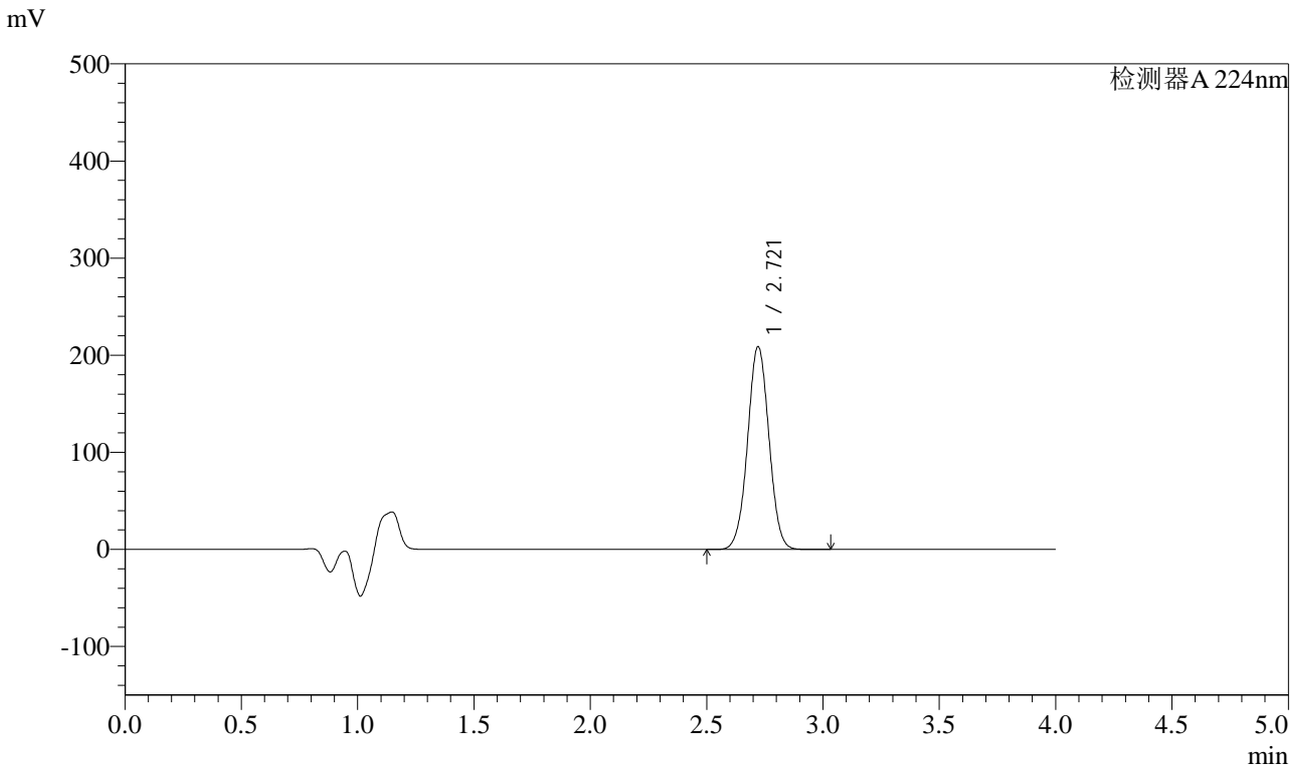


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1100-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-7
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:28:58 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:35 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1336590	100.000	208860	4233	1.020	--
总计		1336590	100.000	208860			

图155 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

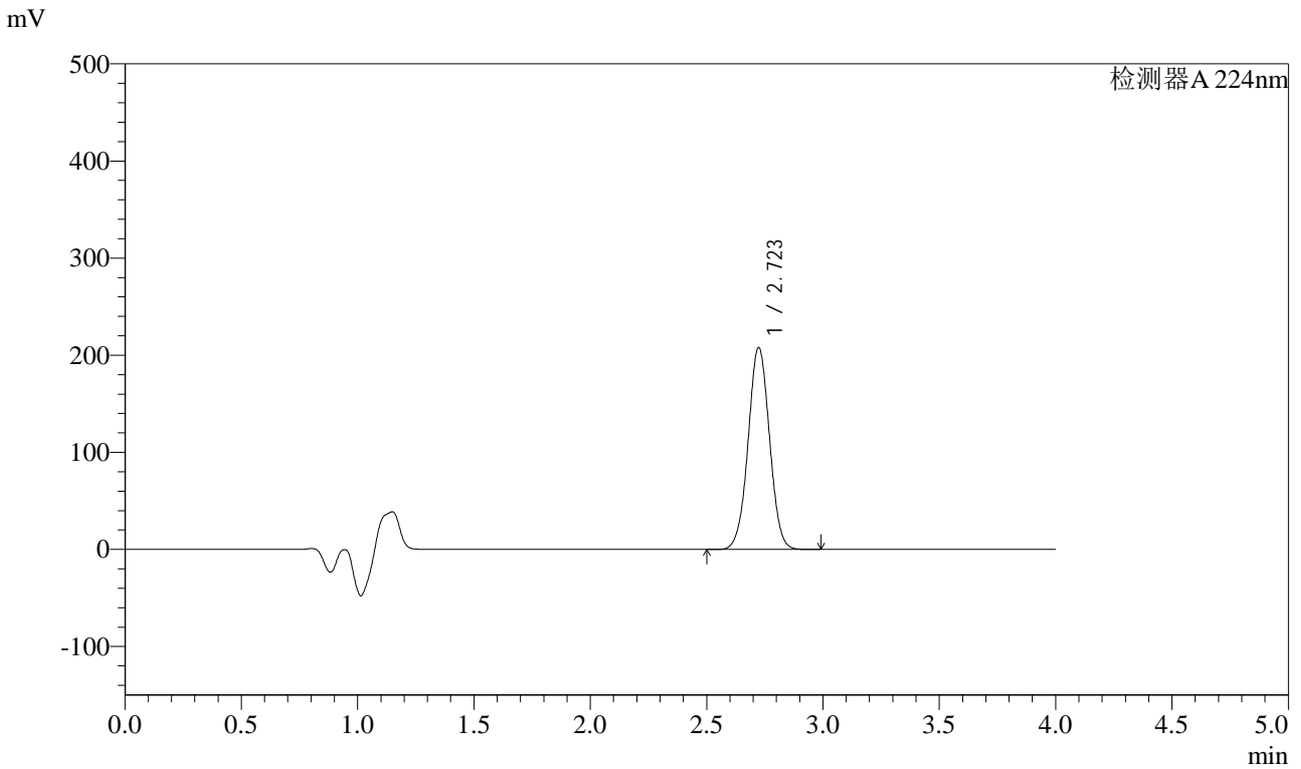


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1101-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-16
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:33:22 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:38 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

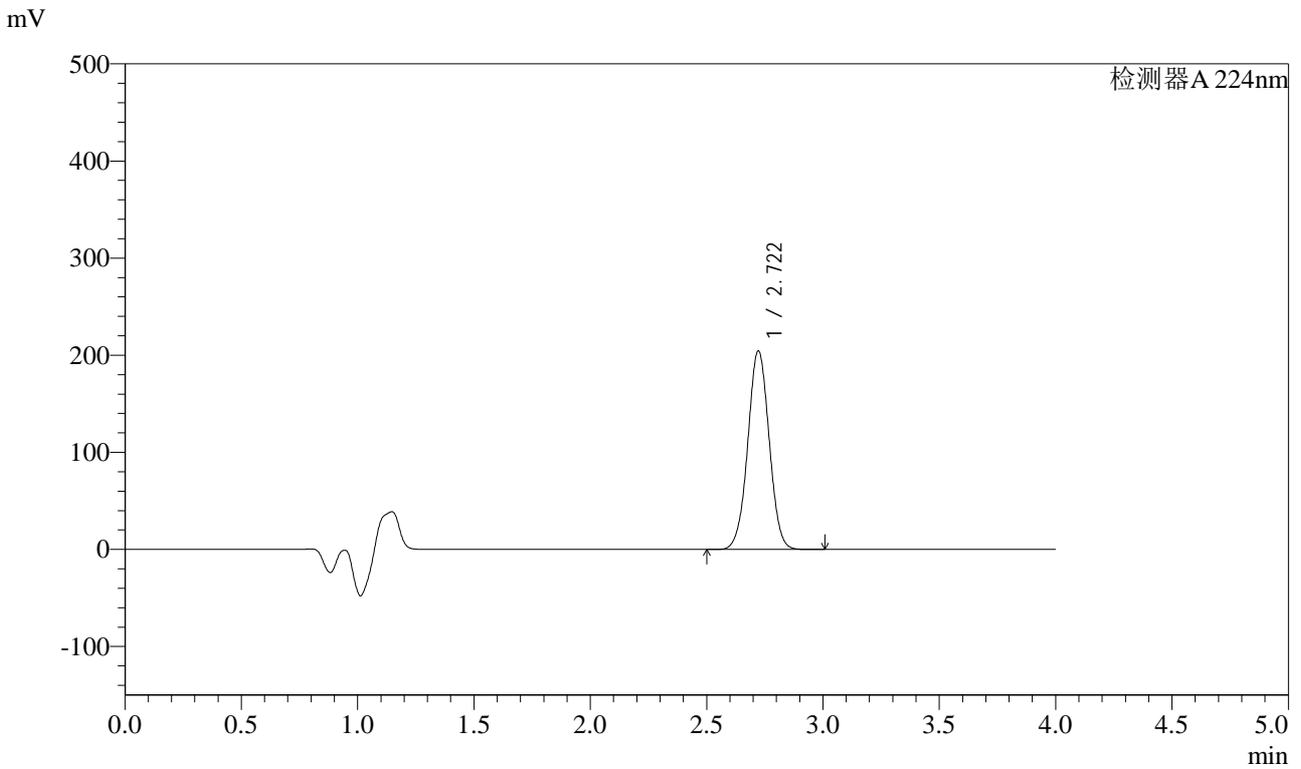
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	1330877	100.000	207822	4241	1.018	--
总计		1330877	100.000	207822			

图156 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1102-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-25
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:37:44 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:42 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1307637	100.000	204491	4243	1.017	--
总计		1307637	100.000	204491			

图157 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

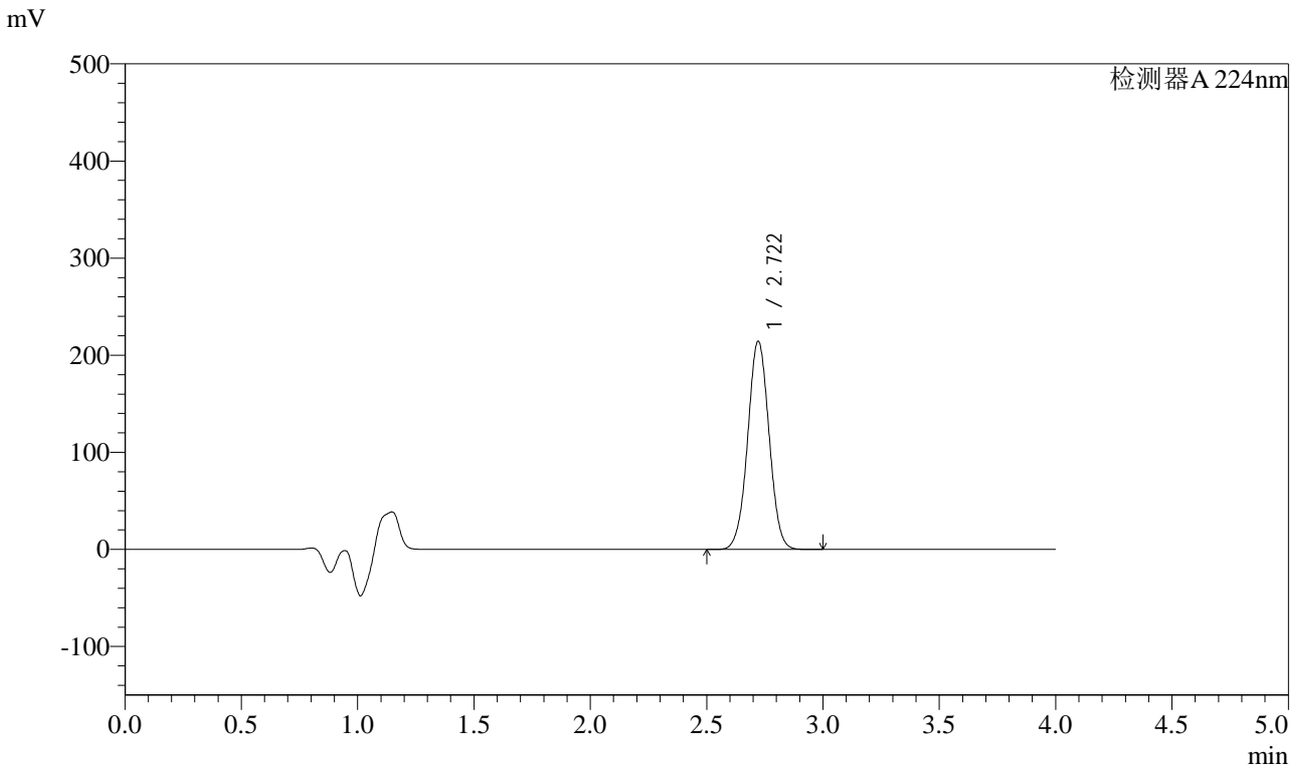


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1103-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-34
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:42:07 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:46 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1371467	100.000	214418	4232	1.019	--
总计		1371467	100.000	214418			

图158 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

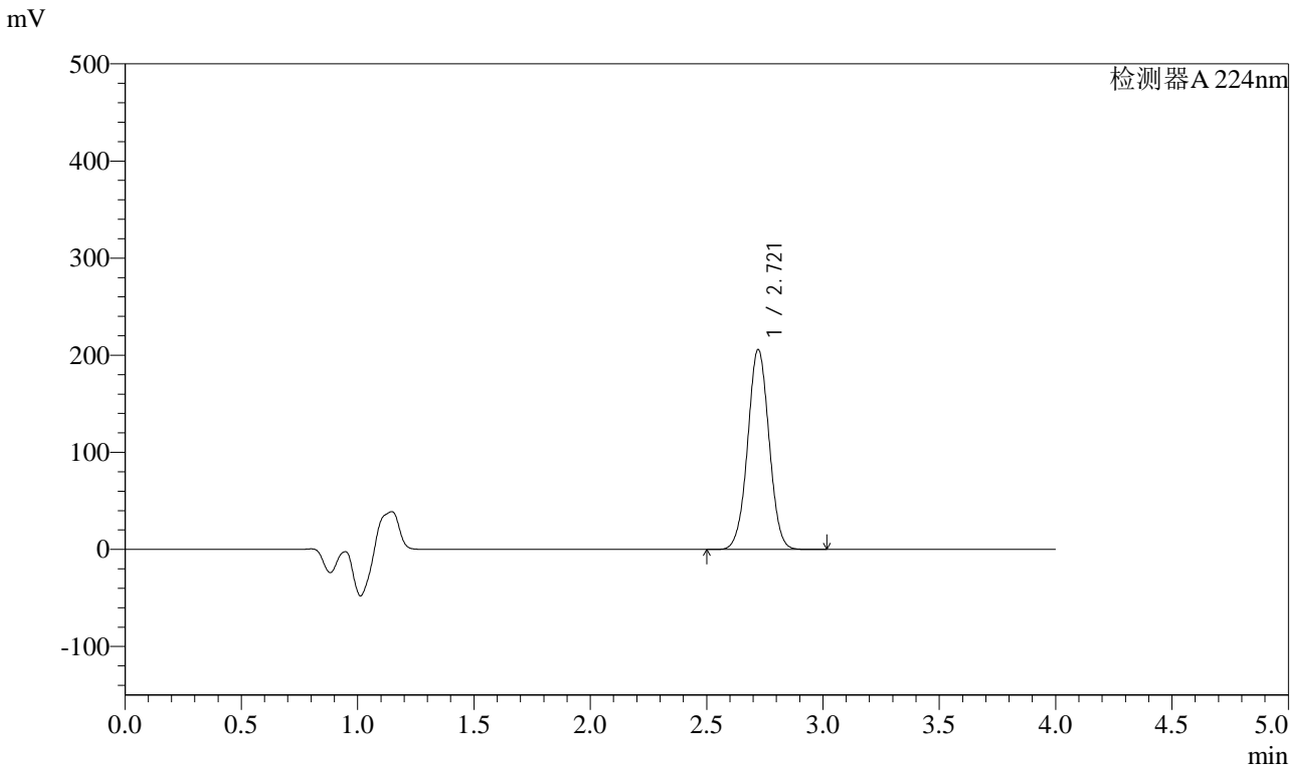


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1104-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-43
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:46:30 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.721	1315846	100.000	205915	4244	1.019	--
总计		1315846	100.000	205915			

图159 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

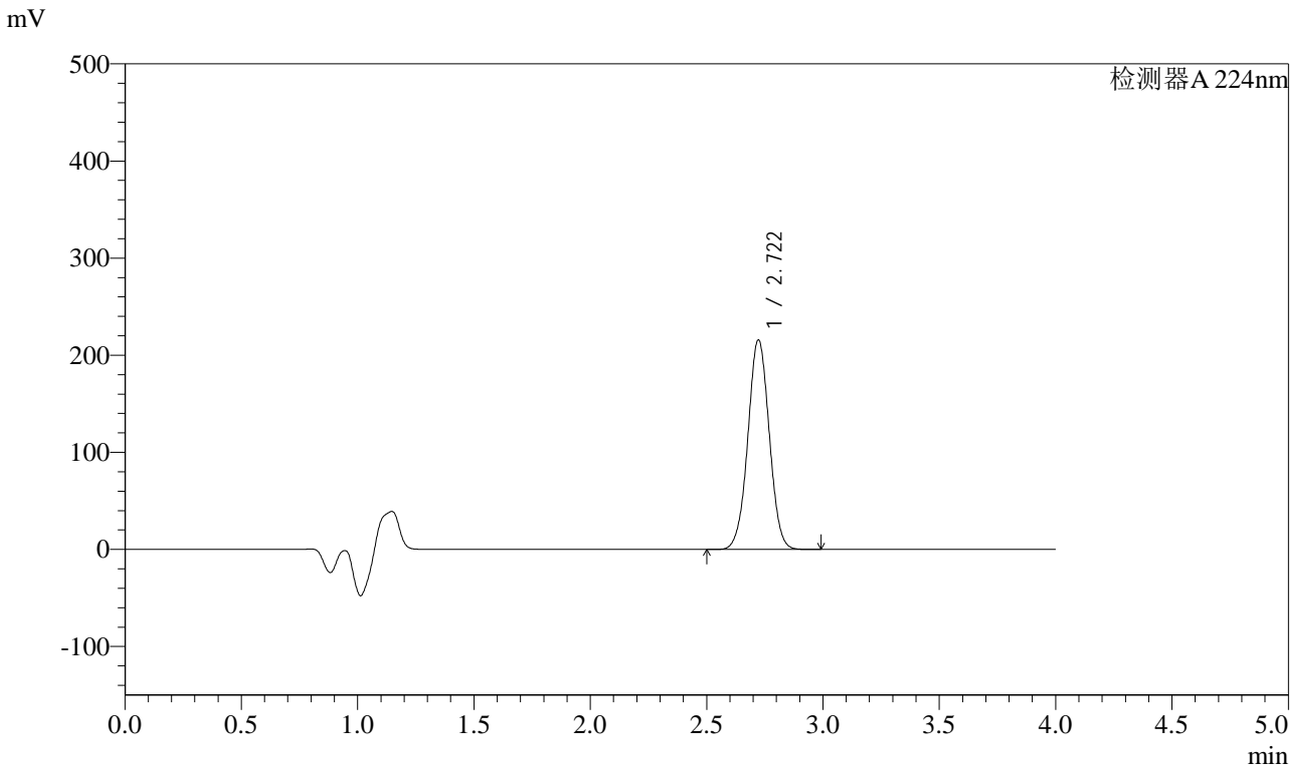


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1105-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-52
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:50:54 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

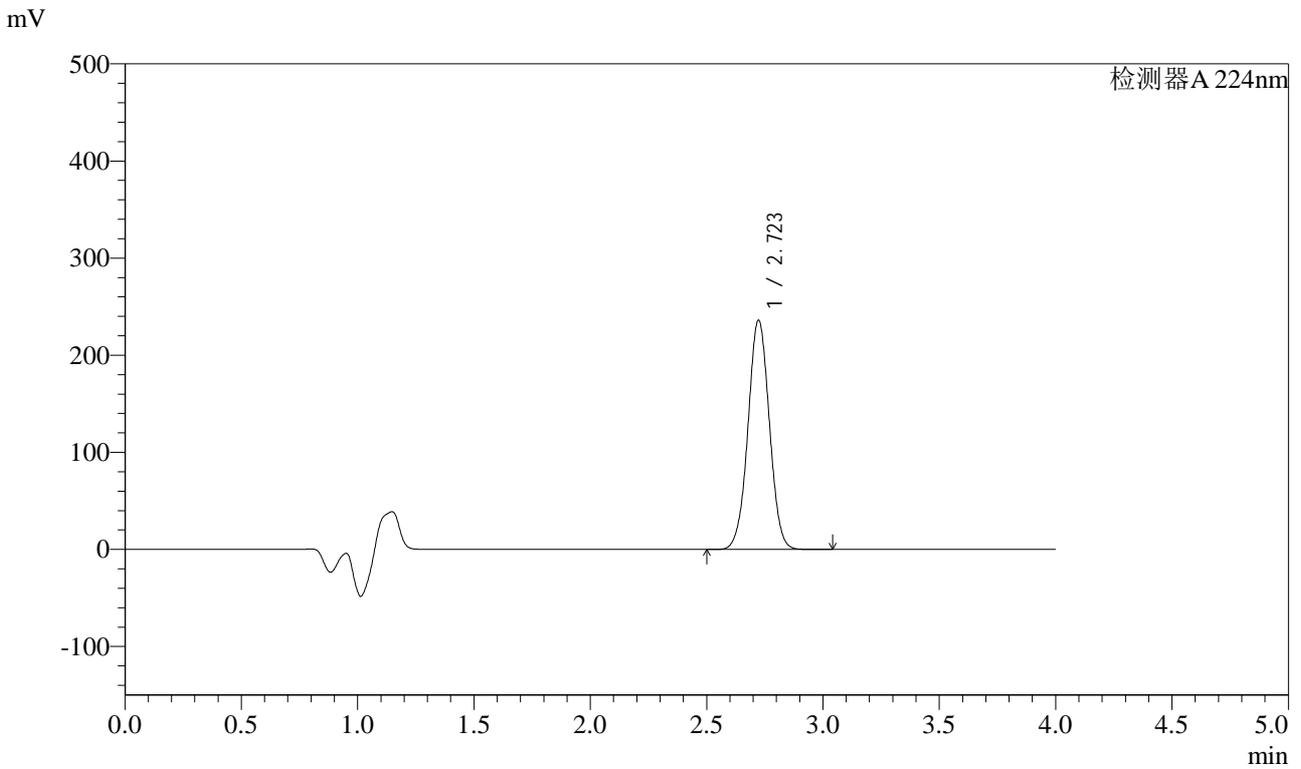
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1380024	100.000	215818	4242	1.018	--
总计		1380024	100.000	215818			

图160 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1106-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-8
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:55:18 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:27:58 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

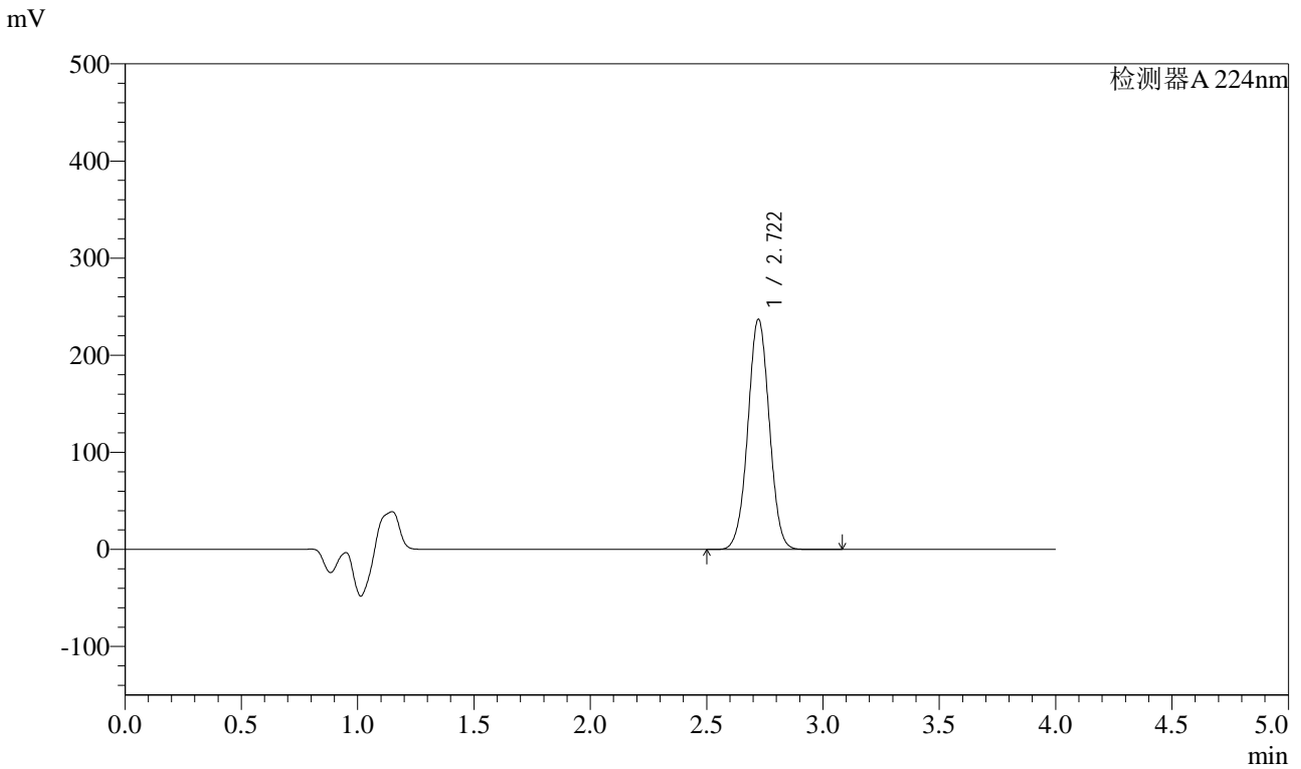
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	1510463	100.000	236157	4248	1.018	--
总计		1510463	100.000	236157			

图161 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1107-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-17
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 01:59:41 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:01 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

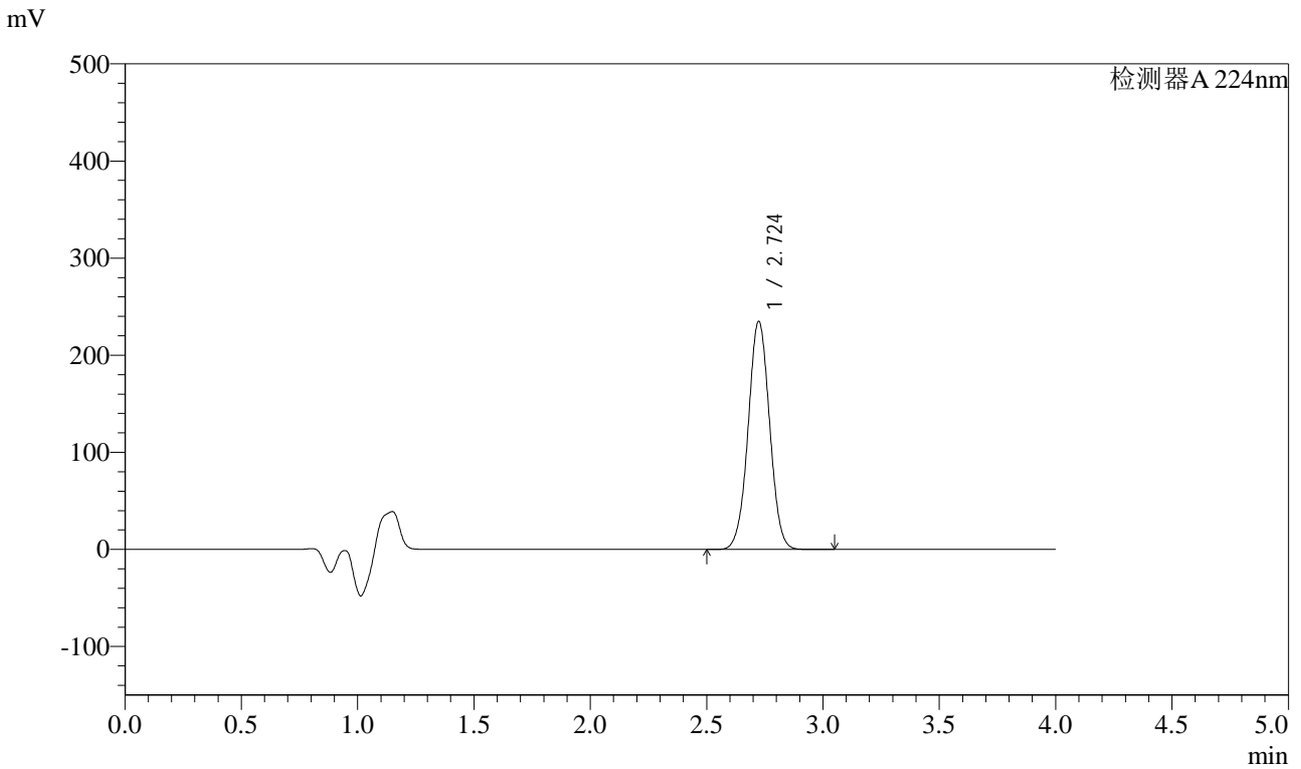
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.722	1520719	100.000	237181	4227	1.017	--
总计		1520719	100.000	237181			

图162 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1108-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-26
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:04:05 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:04 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

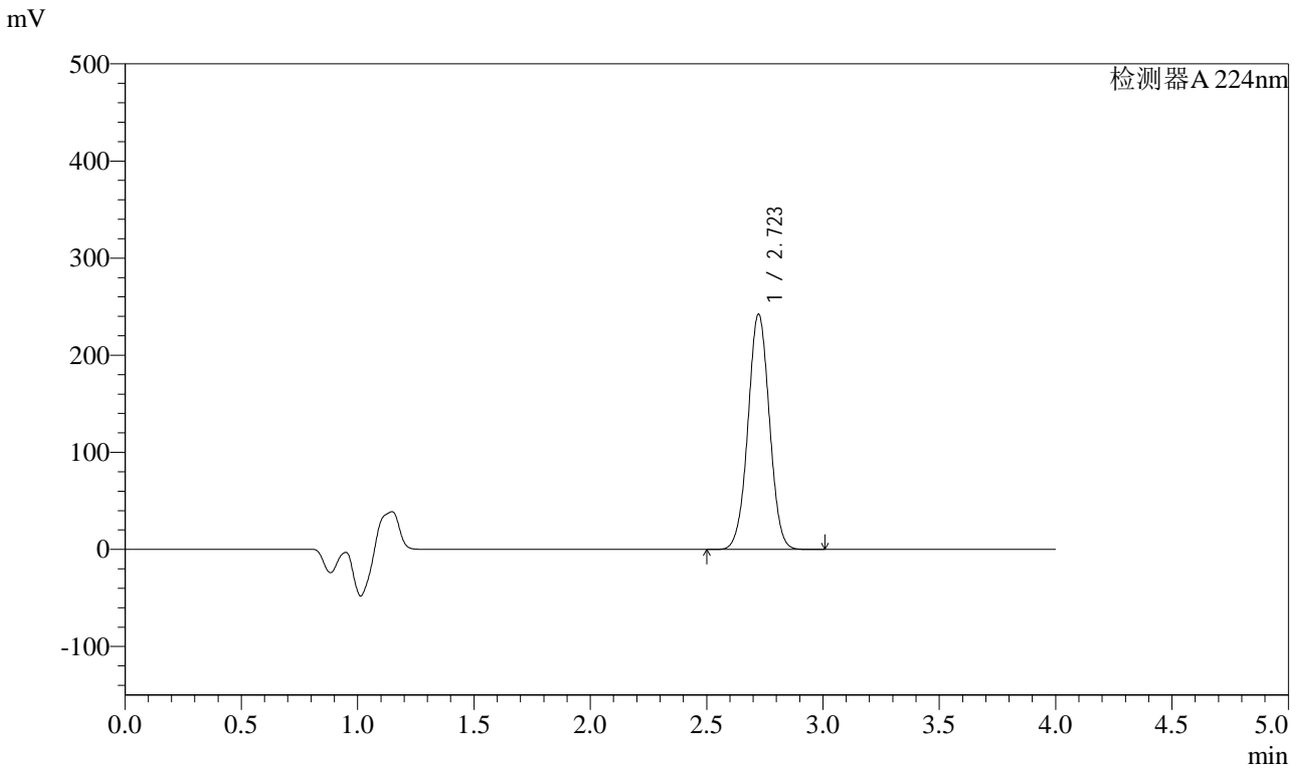
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1506577	100.000	234708	4225	1.018	--
总计		1506577	100.000	234708			

图163 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1109-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-35
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:08:30 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:07 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

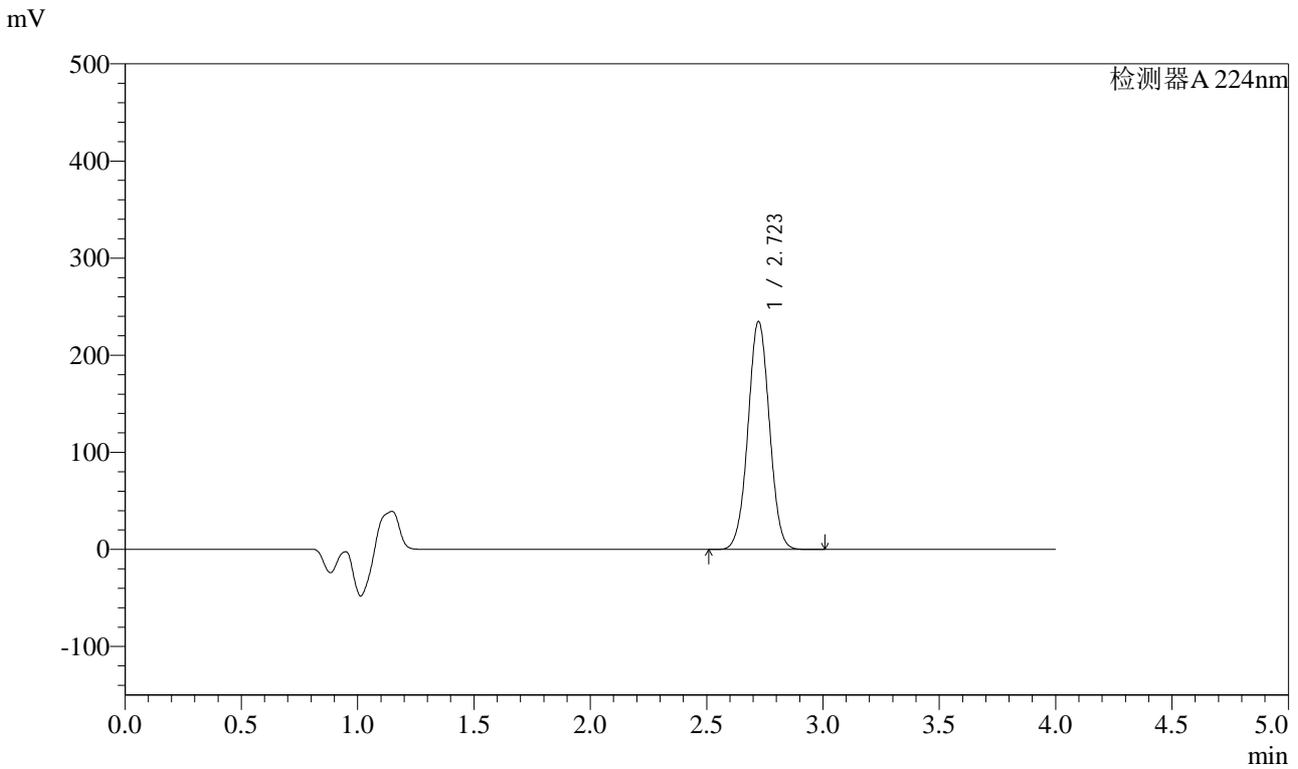
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	1553071	100.000	242236	4223	1.018	--
总计		1553071	100.000	242236			

图164 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1110-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-44
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:12:54 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:10 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

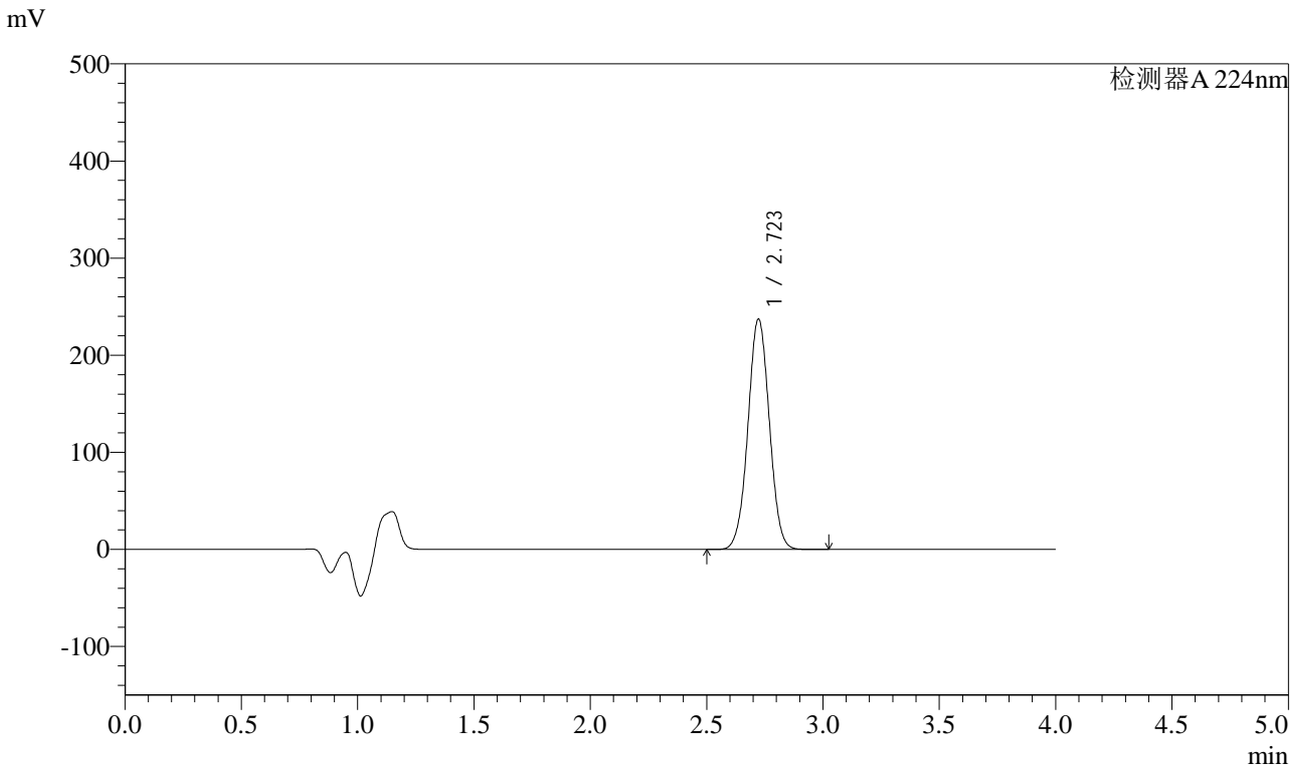
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	1503838	100.000	234802	4227	1.020	--
总计		1503838	100.000	234802			

图165 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1111-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-53
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:17:18 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:13 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

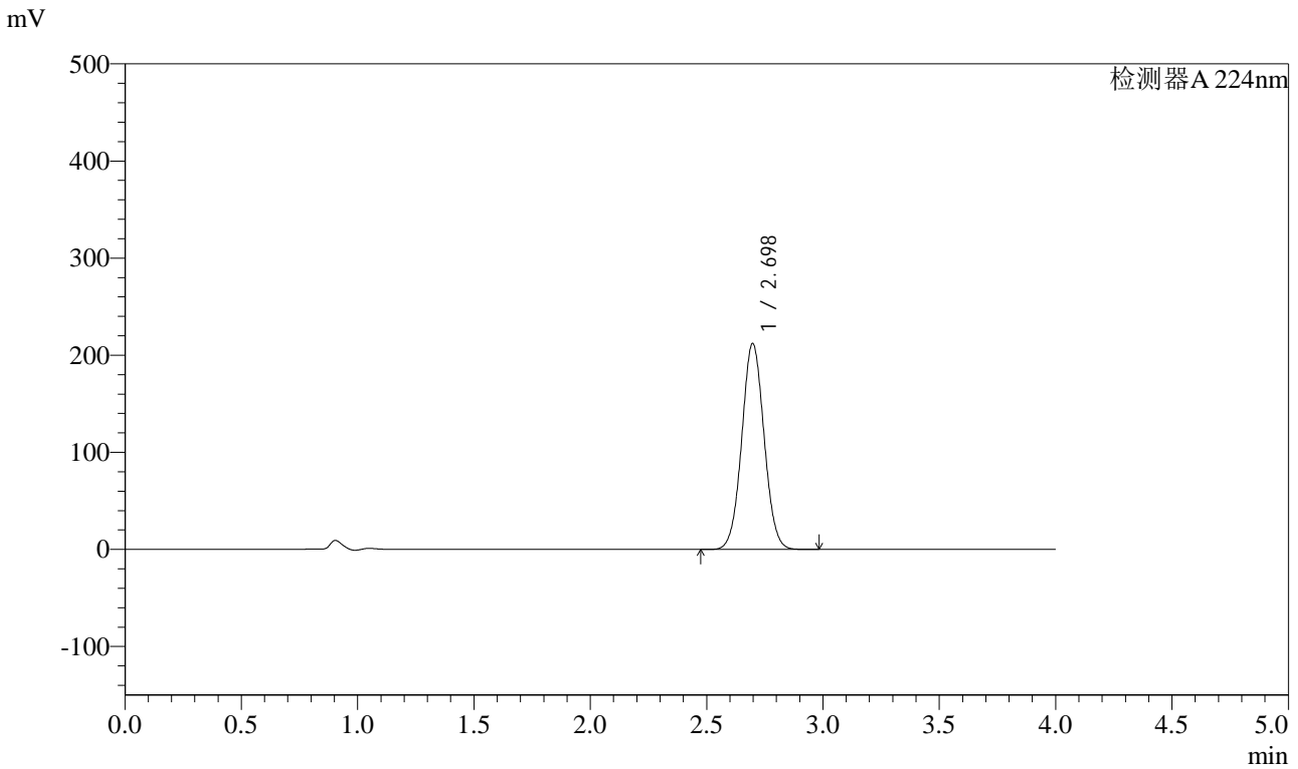
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	1519736	100.000	237255	4227	1.021	--
总计		1519736	100.000	237255			

图166 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1112-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:21:42 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:16 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

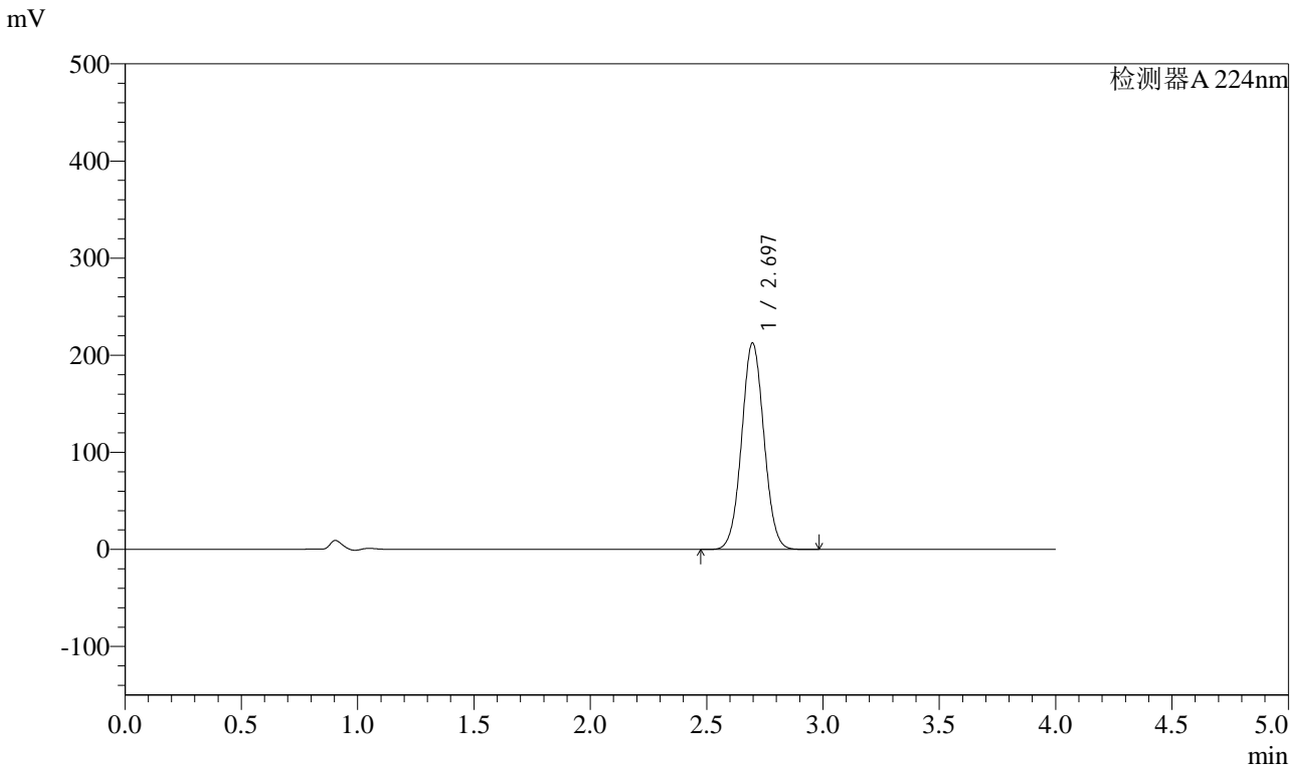
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	1415164	100.000	212101	3803	1.041	--
总计		1415164	100.000	212101			

图167 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1113-3 - 2024052511p-zzp-1-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:26:06 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:19 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

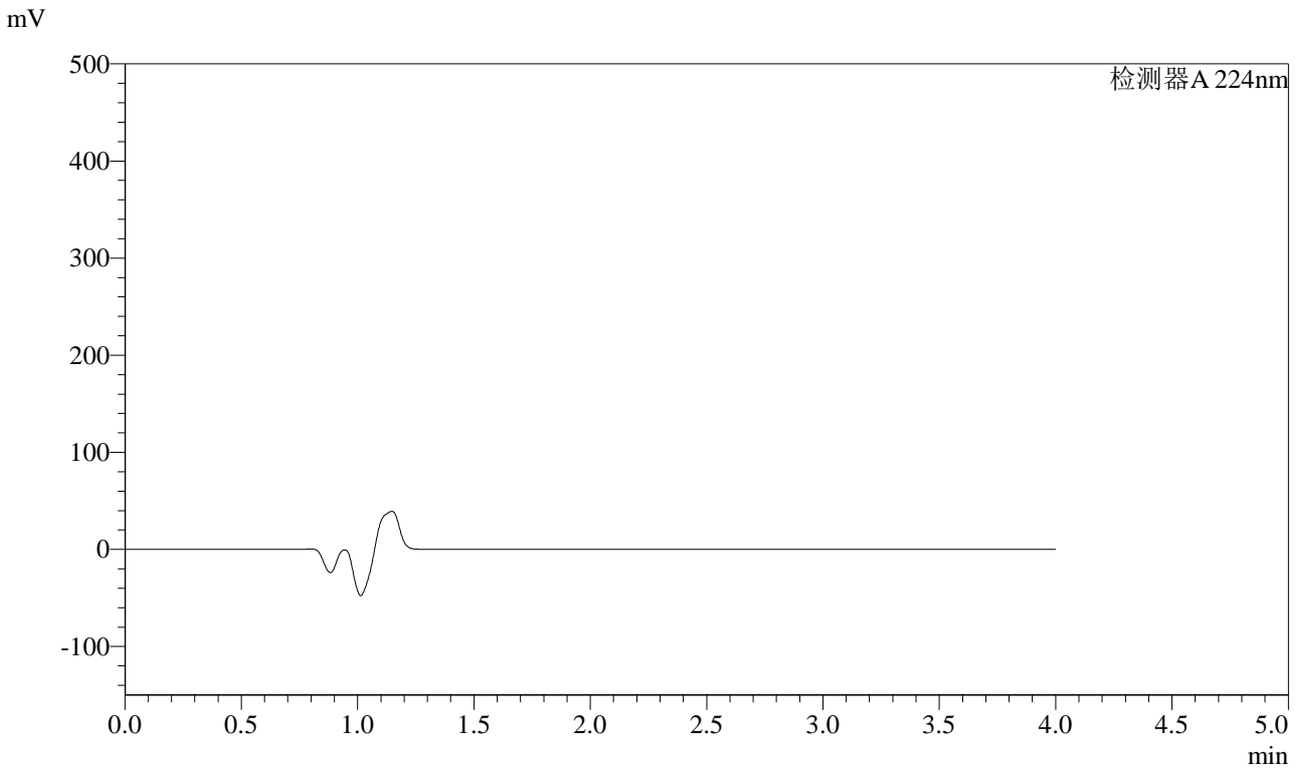
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.697	1416753	100.000	212646	3811	1.042	--
总计		1416753	100.000	212646			

图168 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-2-2

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1114-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-9
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:30:31 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:23 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	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169 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
溶剂

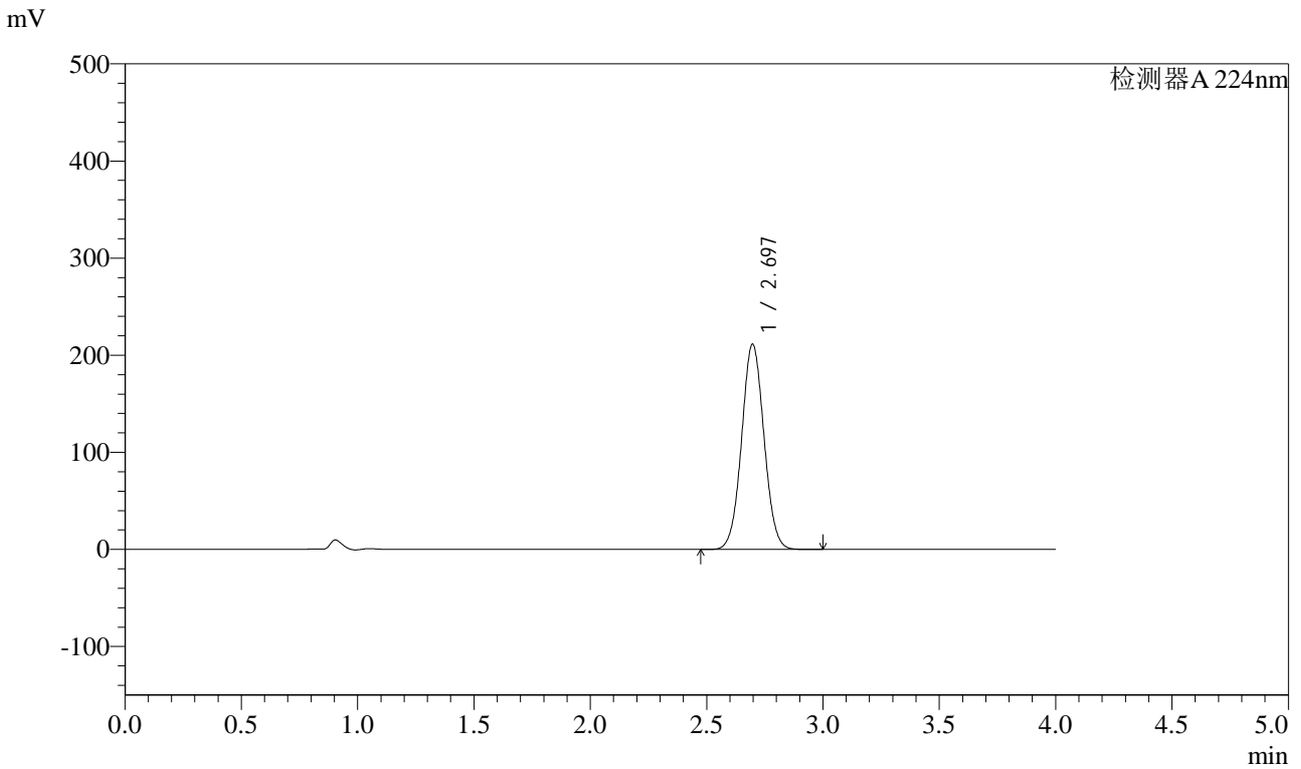


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1115-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:34:57 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:27 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.697	1413589	100.000	211420	3785	1.043	--
总计		1413589	100.000	211420			

图170 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-1

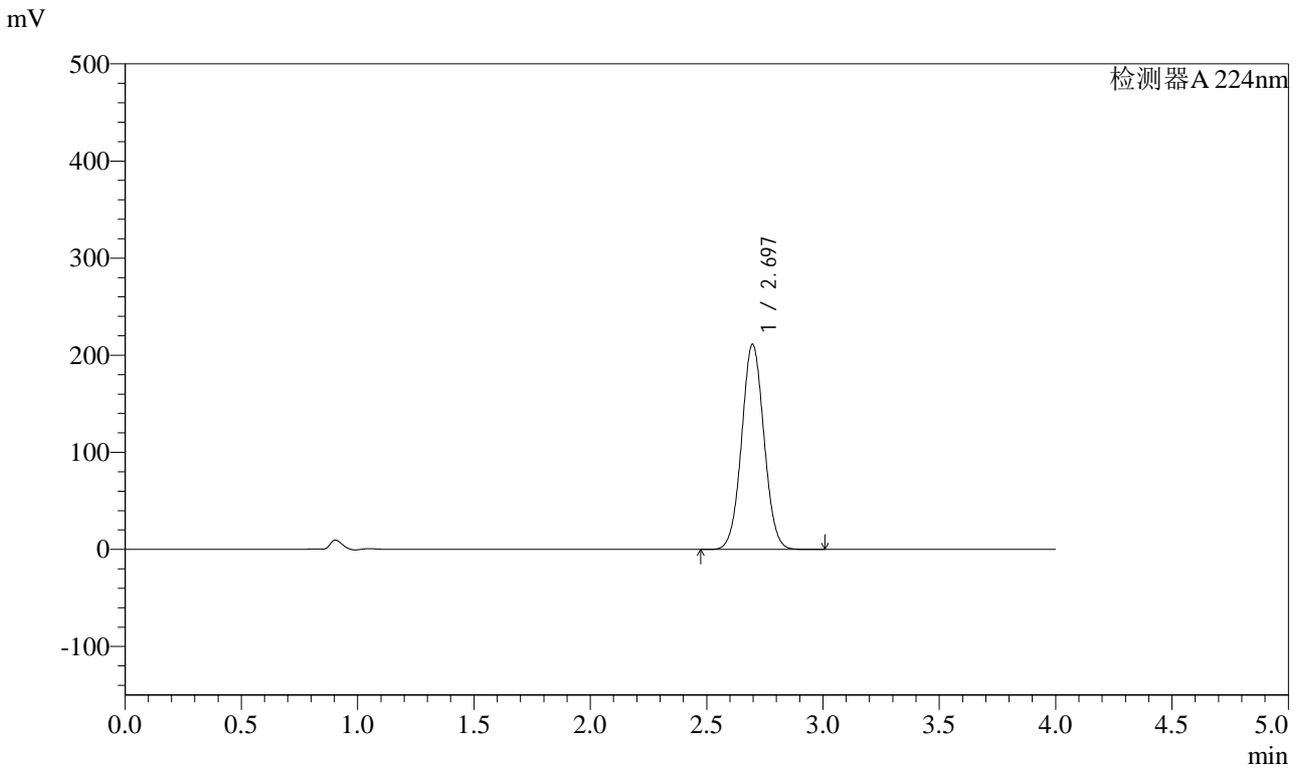


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1116-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:39:24 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:31 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.697	1412254	100.000	211386	3789	1.043	--
总计		1412254	100.000	211386			

图171 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-2

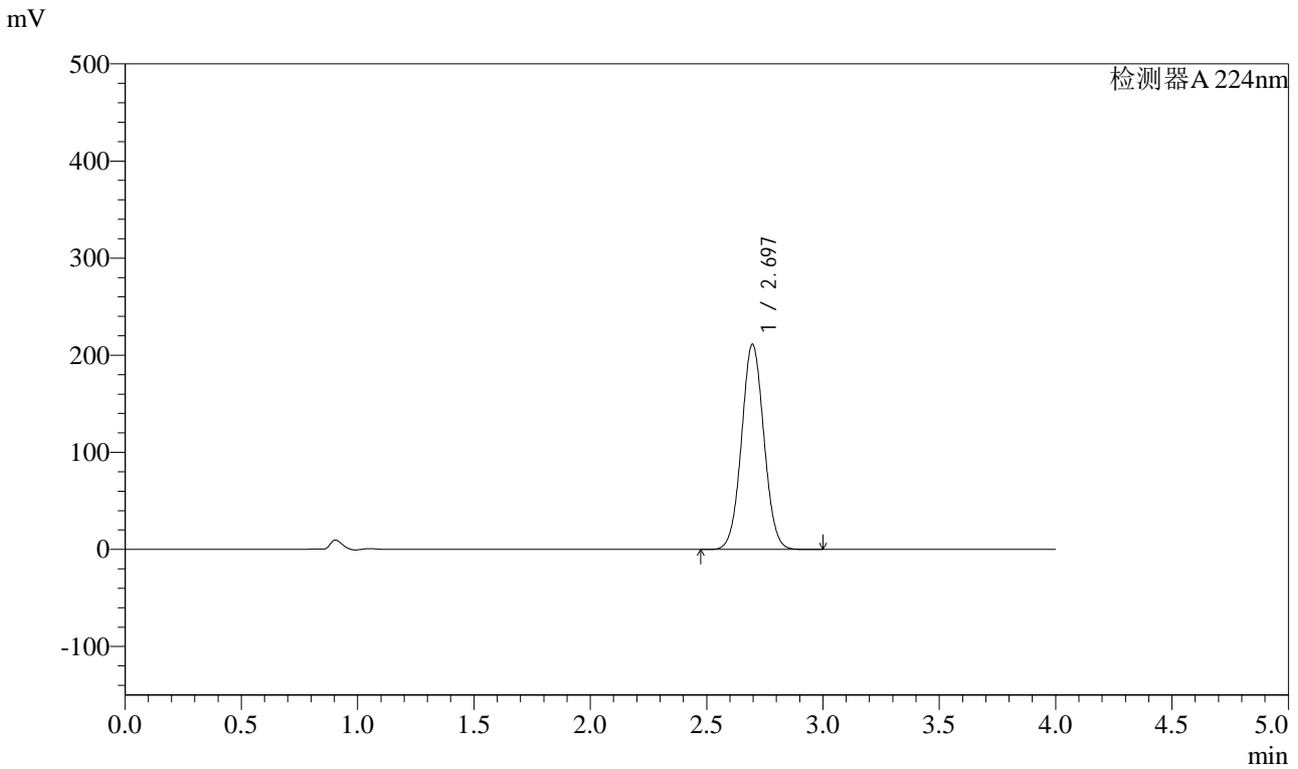


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1117-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:43:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:35 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

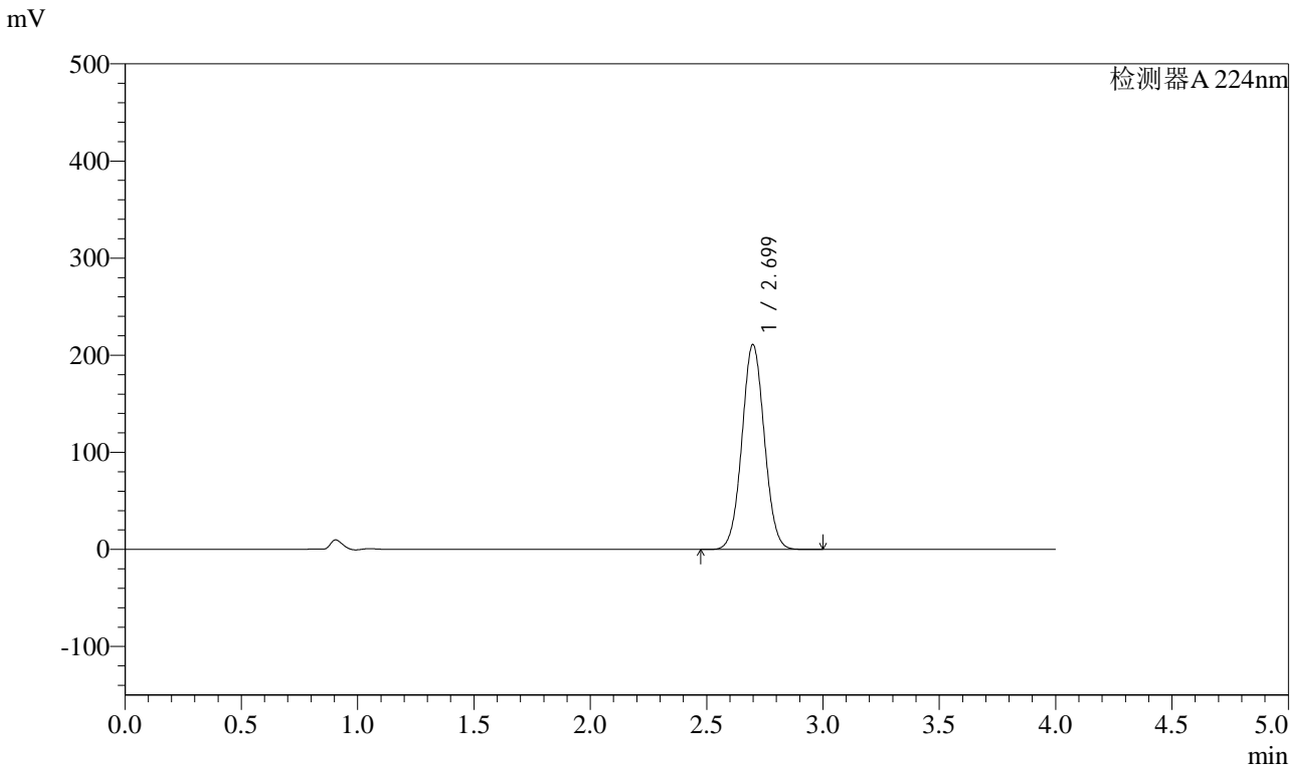
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.697	1413316	100.000	211358	3783	1.043	--
总计		1413316	100.000	211358			

图172 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-3

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1118-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:48:15 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:39 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.699	1412907	100.000	210850	3780	1.042	--
总计		1412907	100.000	210850			

图173 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-4

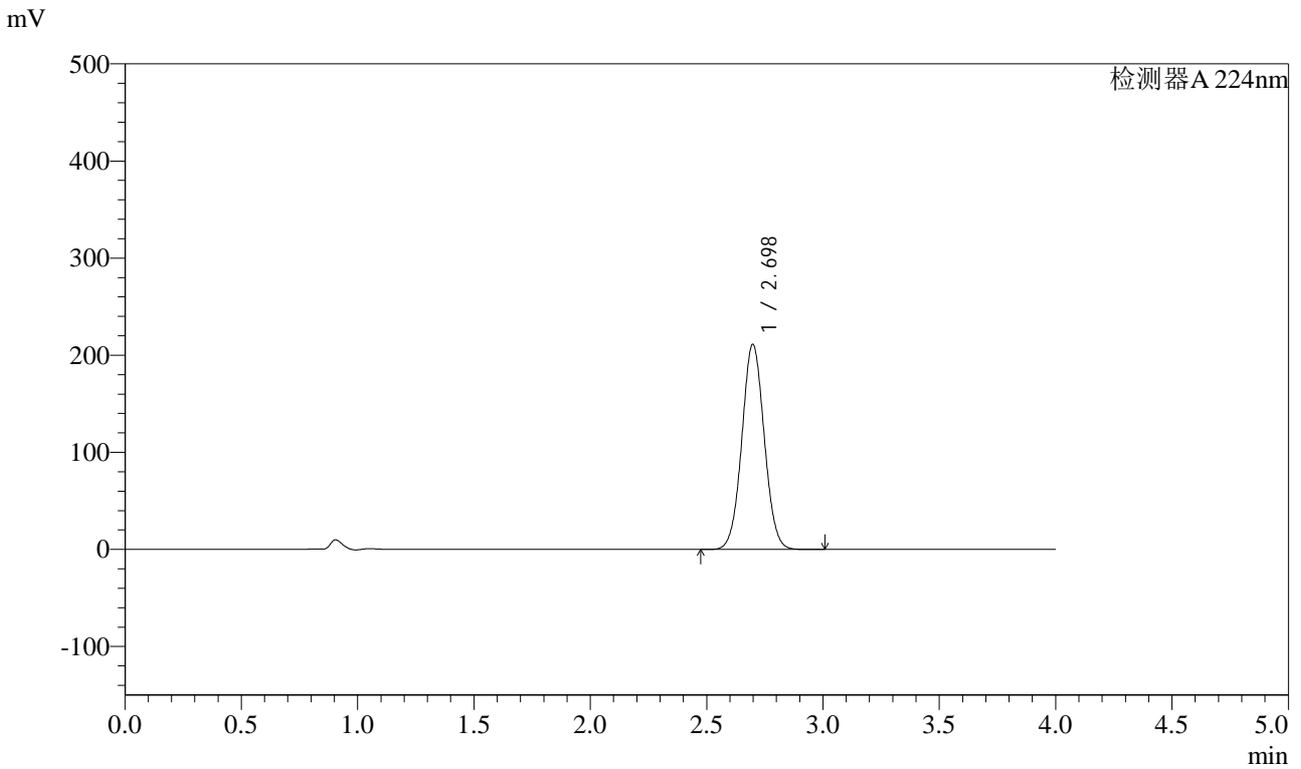


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1119-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-18
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:52:40 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:43 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	1414220	100.000	211161	3782	1.042	--
总计		1414220	100.000	211161			

图174 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转
 对照品溶液-1-5

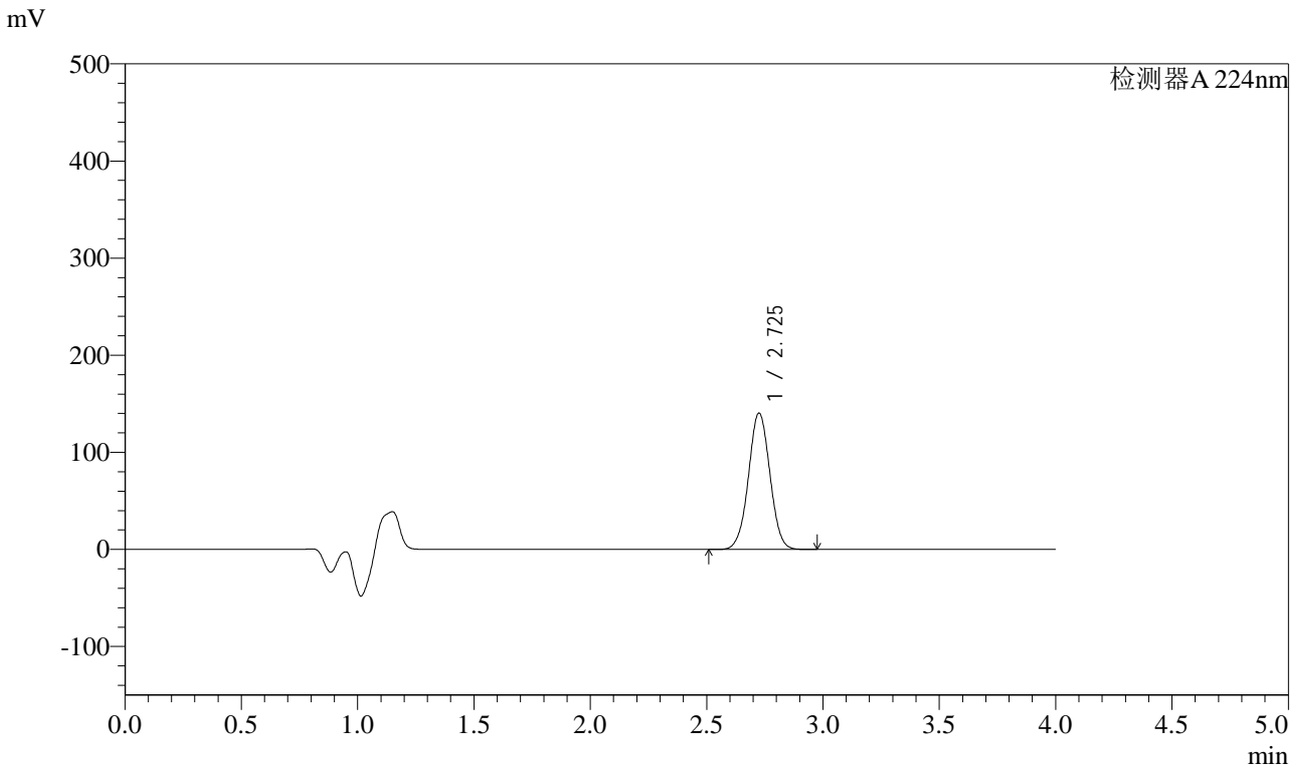


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1120-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-1
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 02:57:05 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:47 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	901469	100.000	140037	4216	1.018	--
总计		901469	100.000	140037			

图175 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片1
 供试品溶液-1

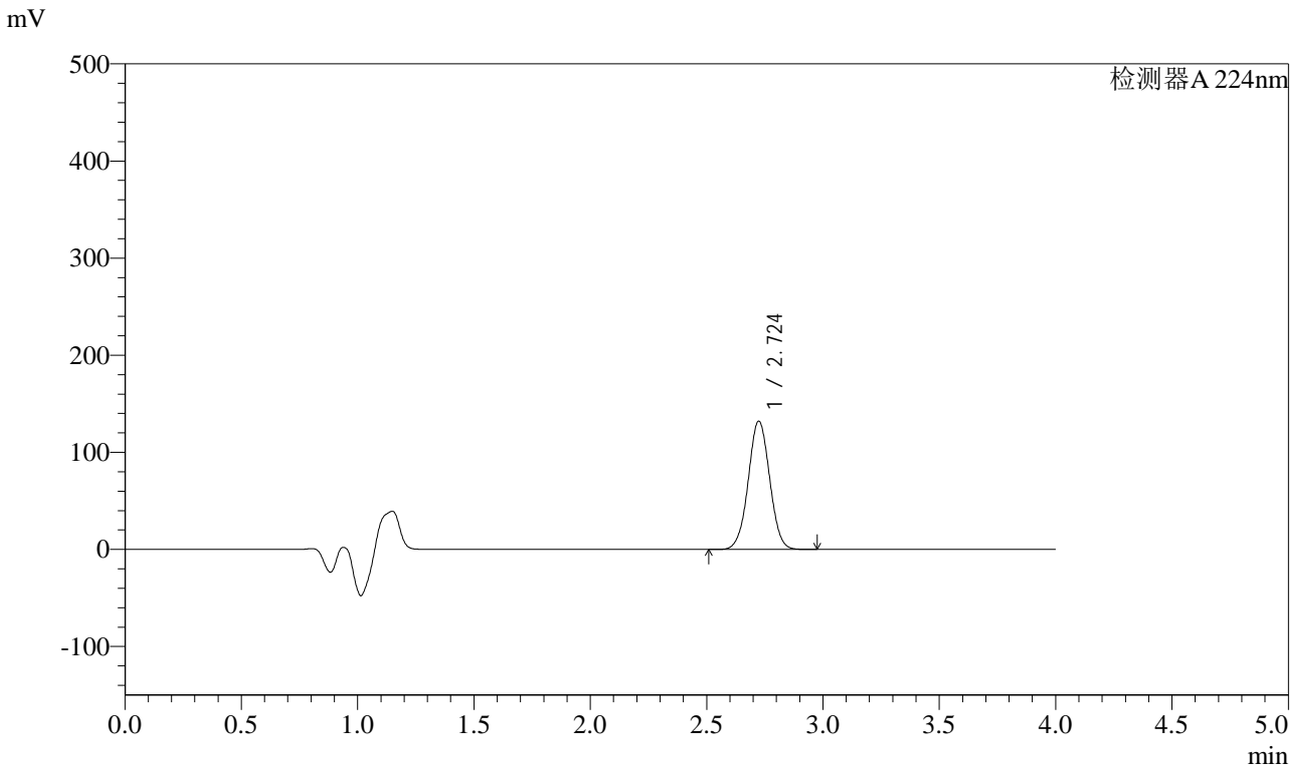


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1121-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-10
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:01:30 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	847462	100.000	131945	4219	1.019	--
总计		847462	100.000	131945			

图176 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片2
 供试品溶液-1

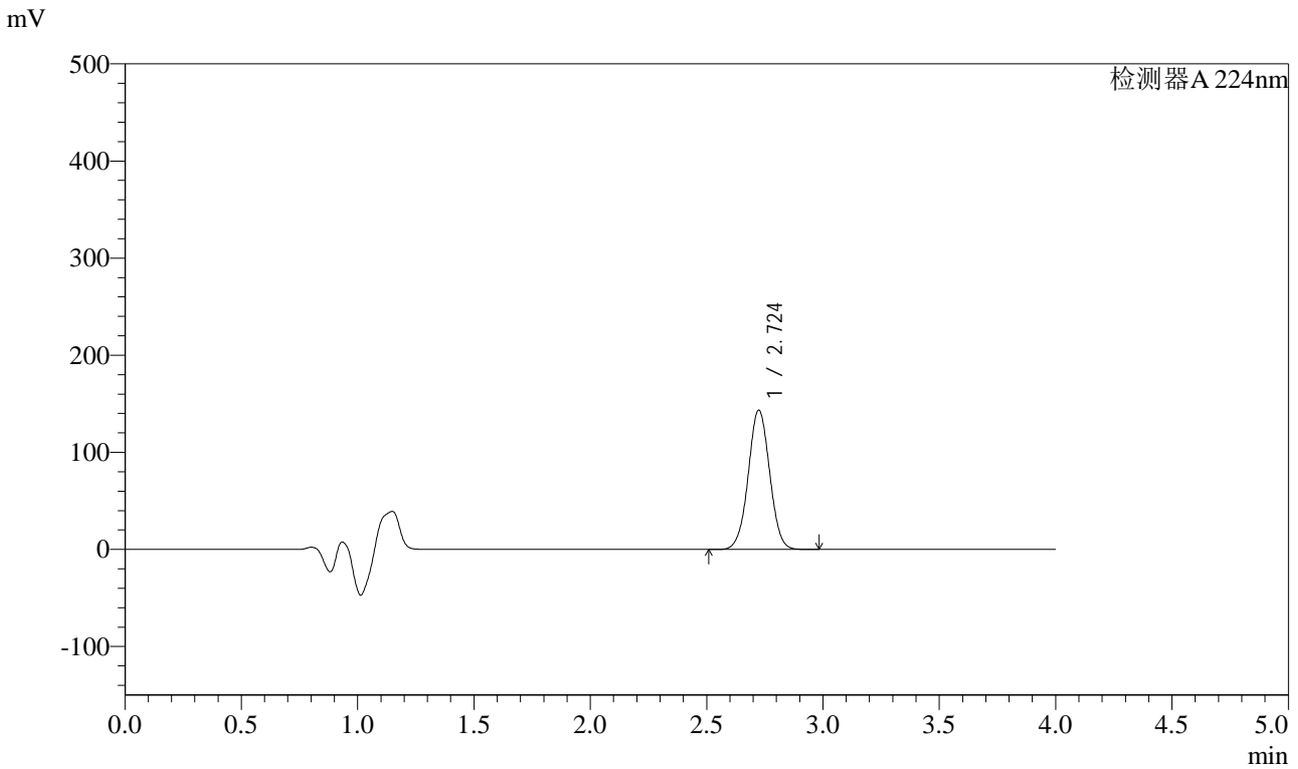


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1122-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-19
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:05:53 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	918649	100.000	143261	4233	1.021	--
总计		918649	100.000	143261			

图177 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片3
 供试品溶液-1

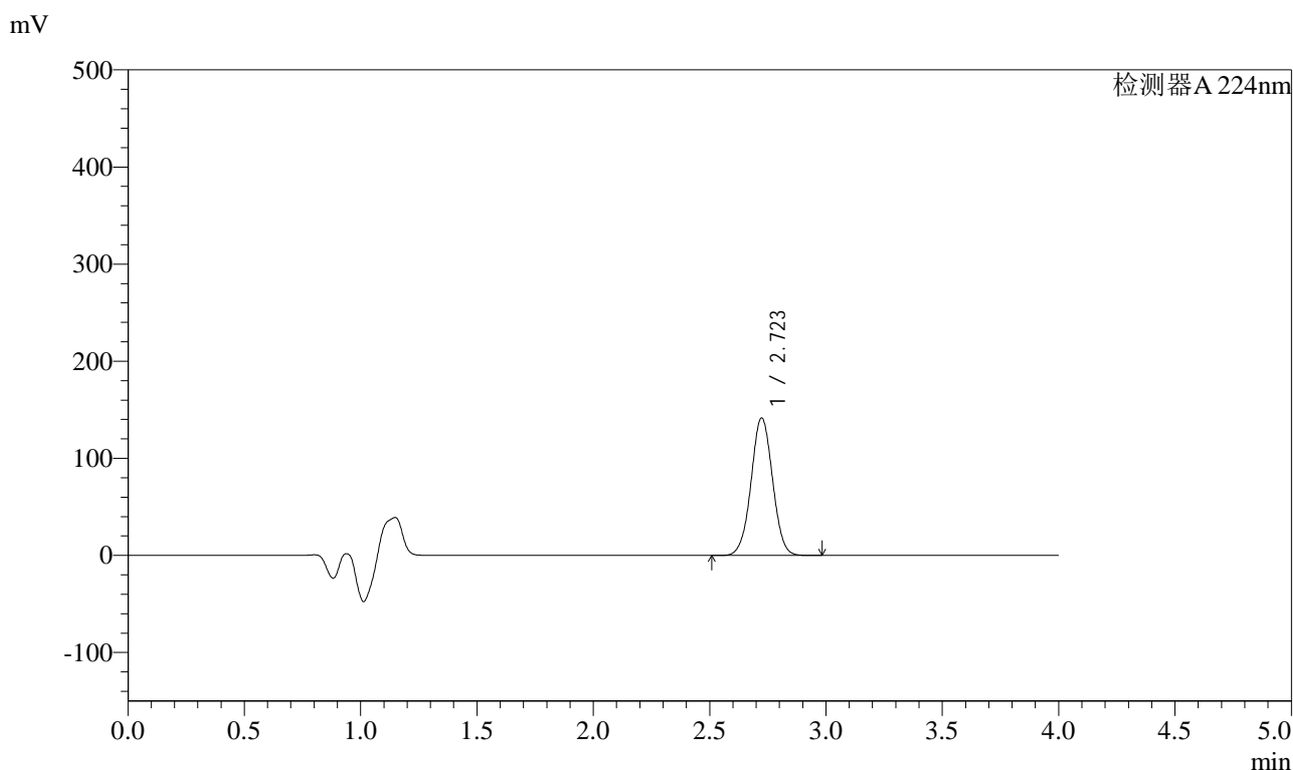


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1123-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-28
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:10:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:28:58 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	910135	100.000	141560	4202	1.019	--
总计		910135	100.000	141560			

图178 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片4
 供试品溶液-1

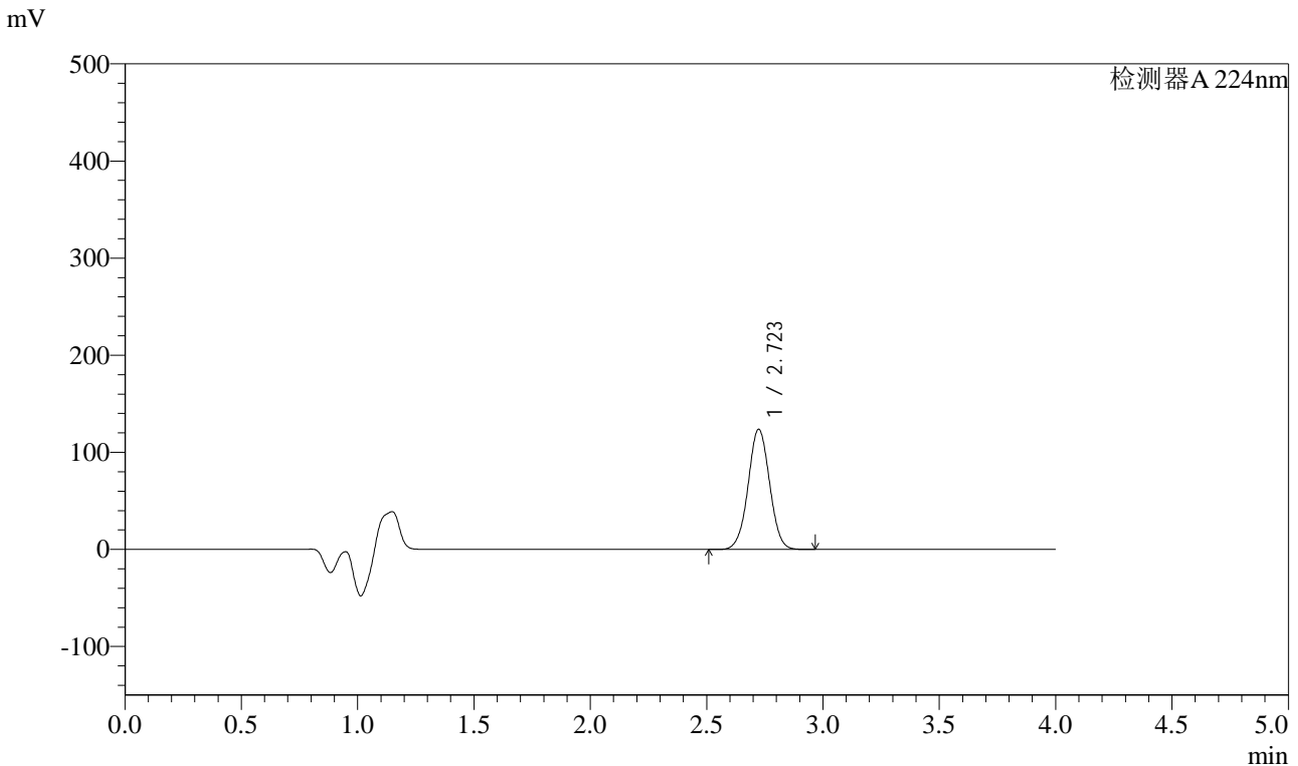


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1124-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-37
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:14:41 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:02 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	794496	100.000	123643	4214	1.018	--
总计		794496	100.000	123643			

图179 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片5
 供试品溶液-1

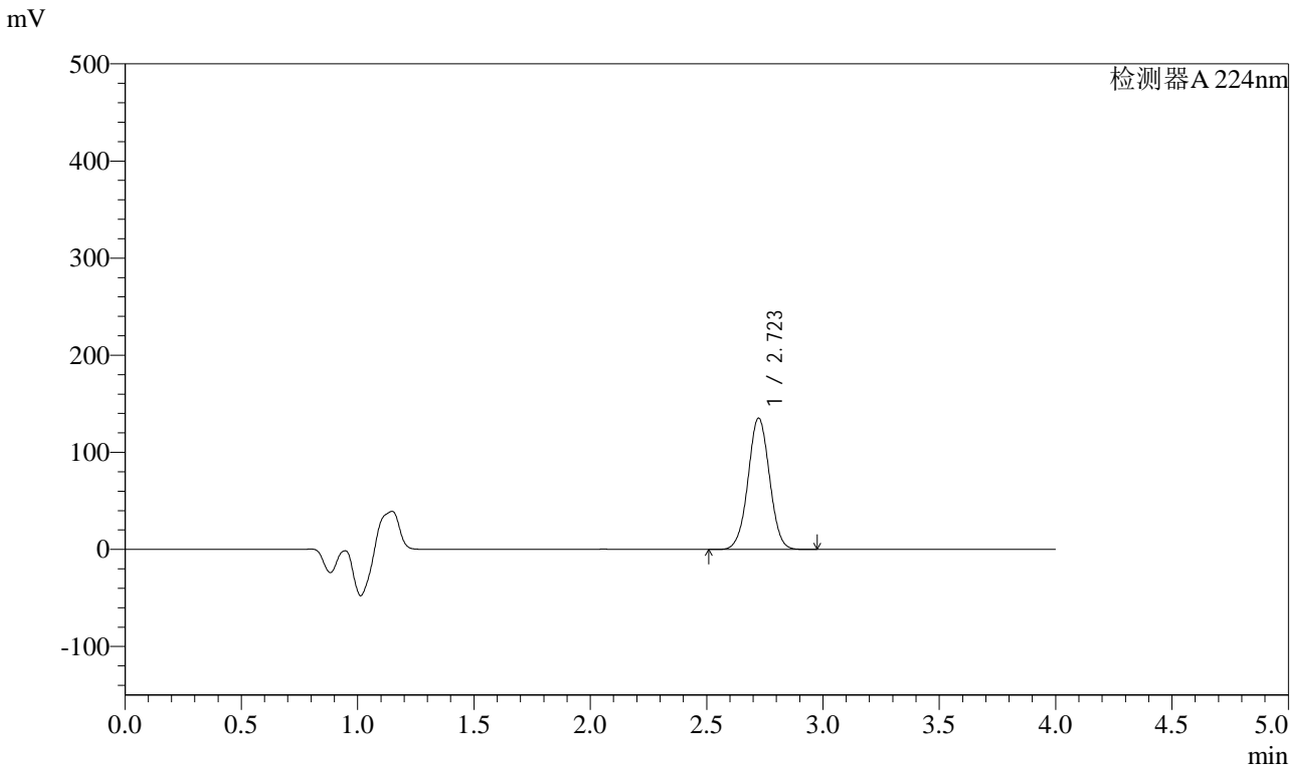


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1125-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-46
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:19:06 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:05 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	867869	100.000	135203	4214	1.019	--
总计		867869	100.000	135203			

图180 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-5min-片6
 供试品溶液-1

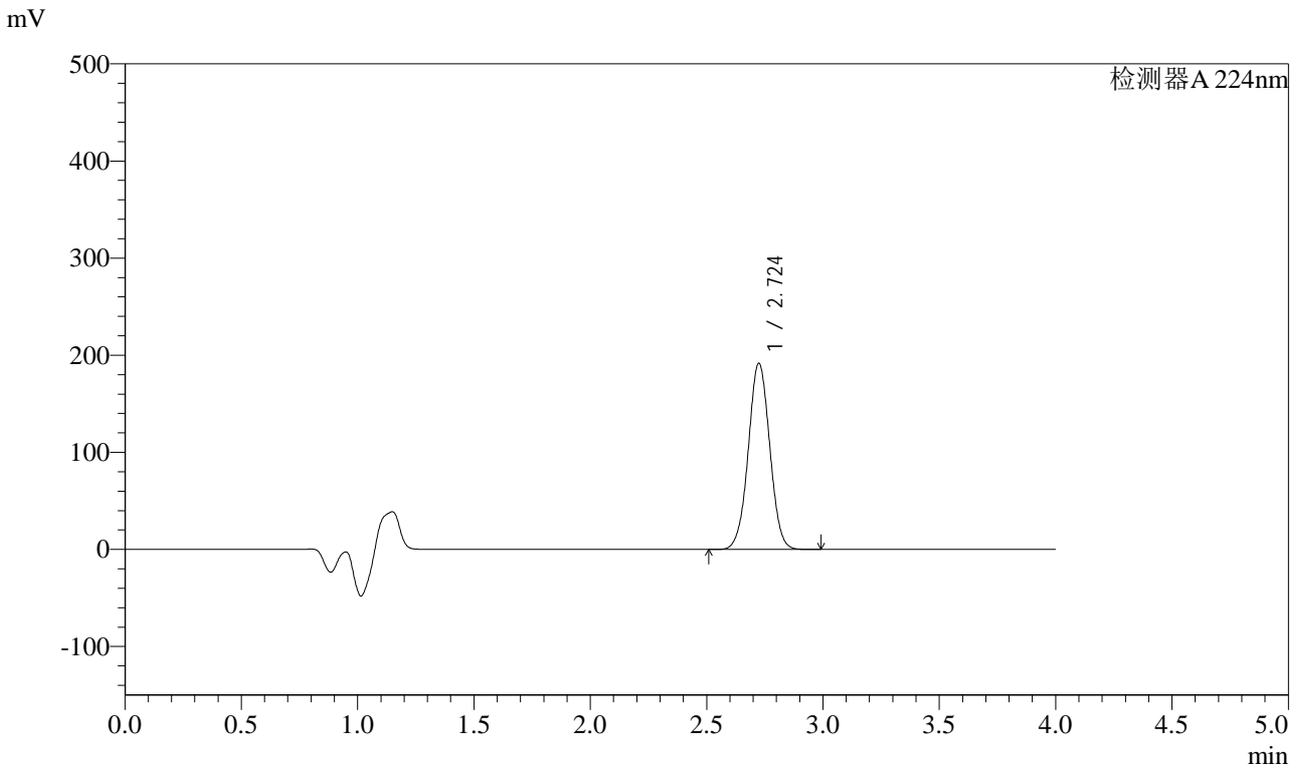


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1126-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-2
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:23:31 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:08 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

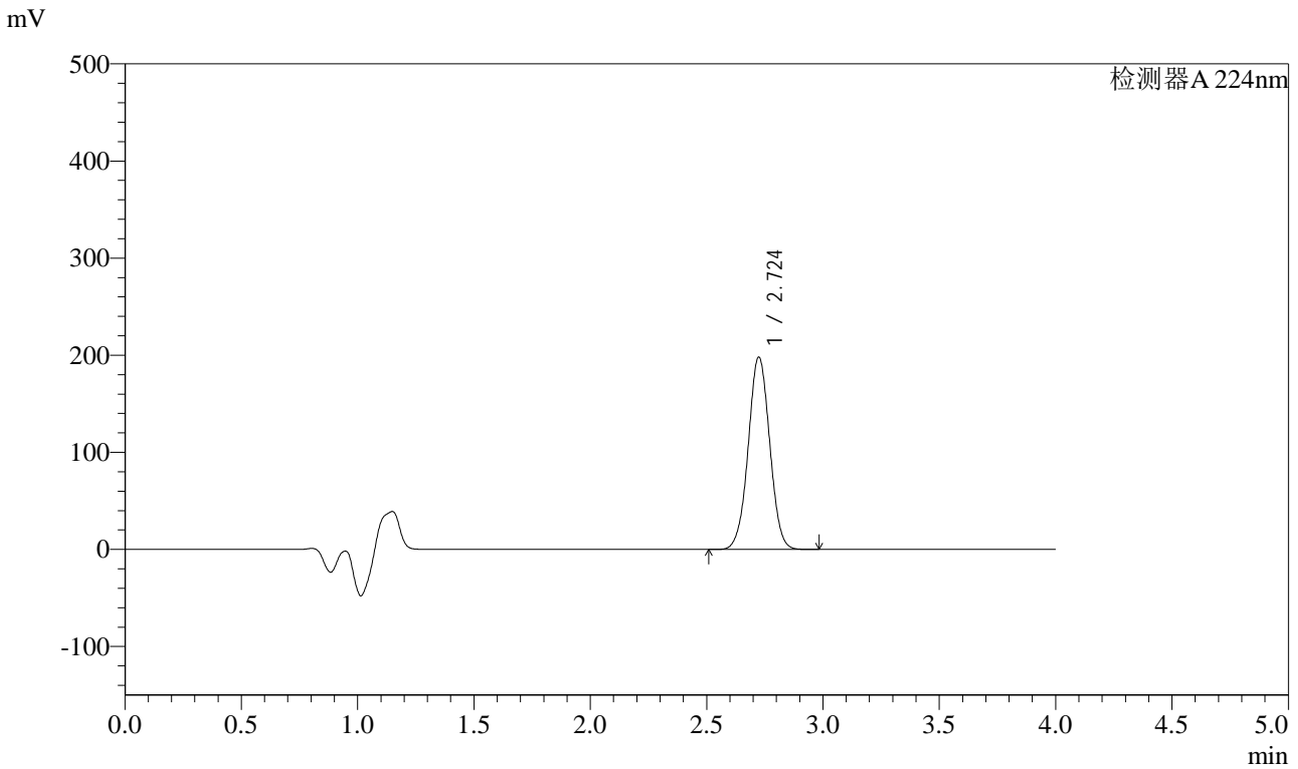
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1231020	100.000	191410	4214	1.020	--
总计		1231020	100.000	191410			

图181 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1127-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-11
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:27:55 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:11 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

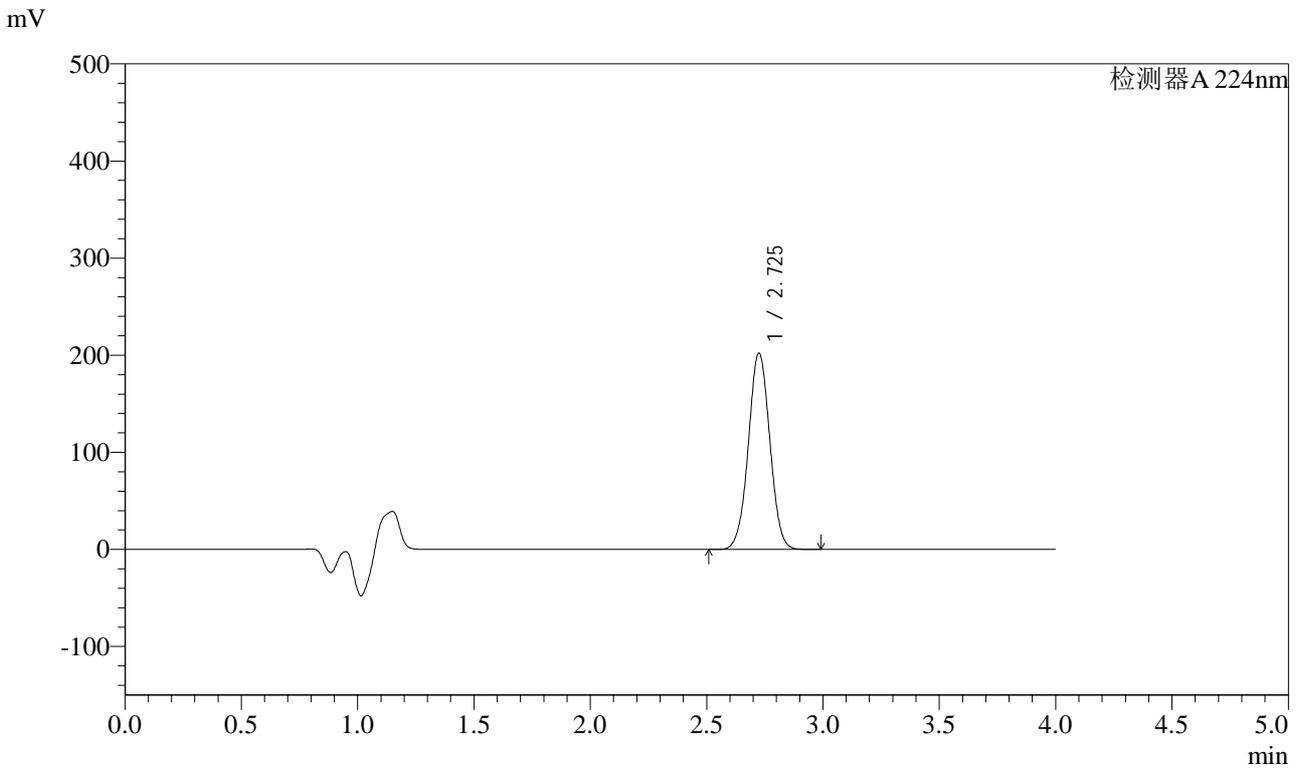
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1273377	100.000	197896	4206	1.019	--
总计		1273377	100.000	197896			

图182 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1128-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-20
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:32:19 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:14 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1299721	100.000	201692	4202	1.019	--
总计		1299721	100.000	201692			

图183 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片3
 供试品溶液-1

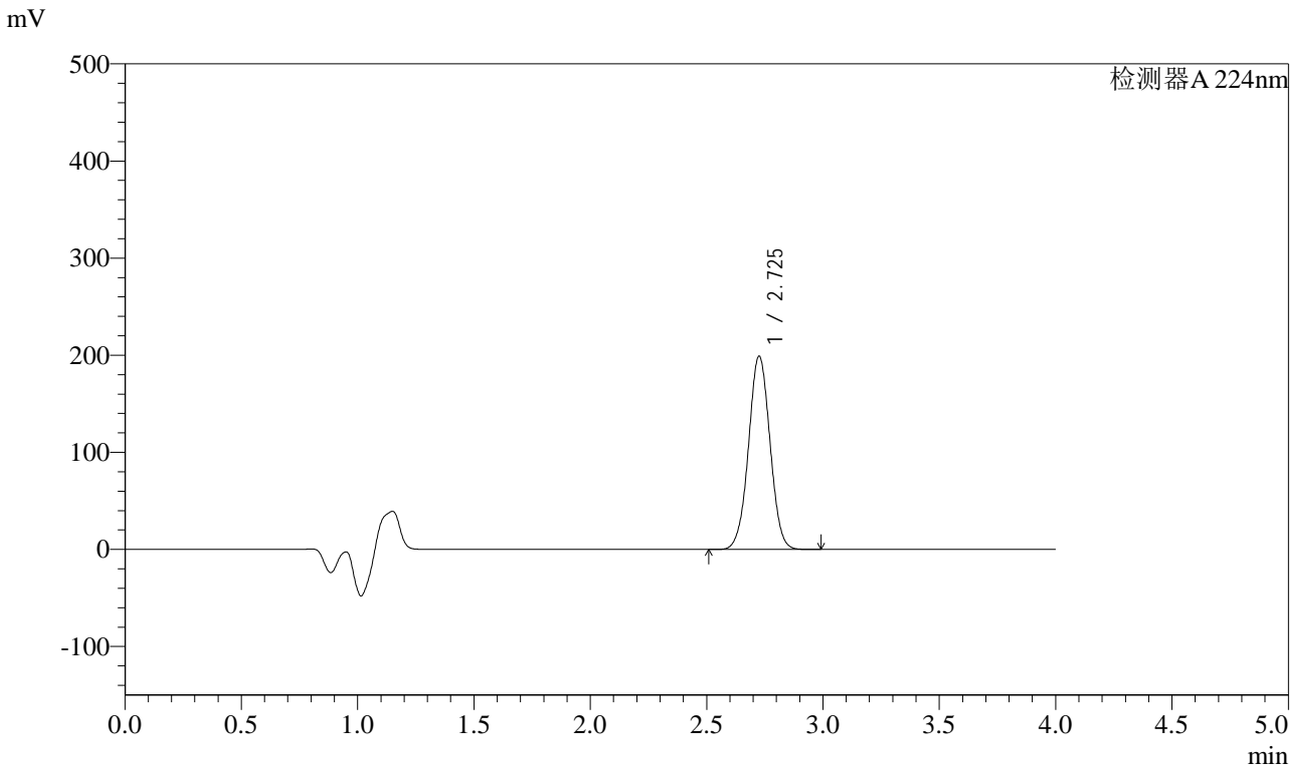


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1129-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-29
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:36:44 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:17 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1280168	100.000	198348	4203	1.019	--
总计		1280168	100.000	198348			

图184 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片4
 供试品溶液-1

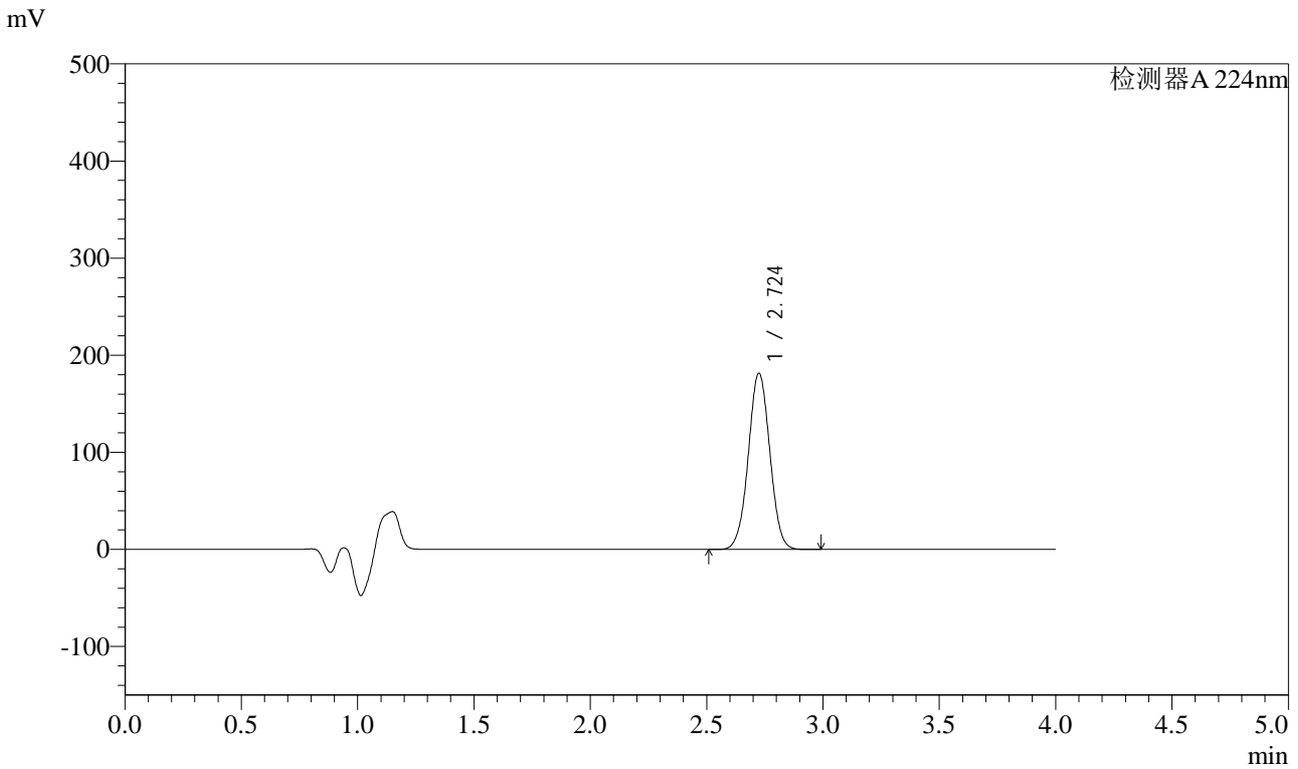


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1130-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-38
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:41:08 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:20 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

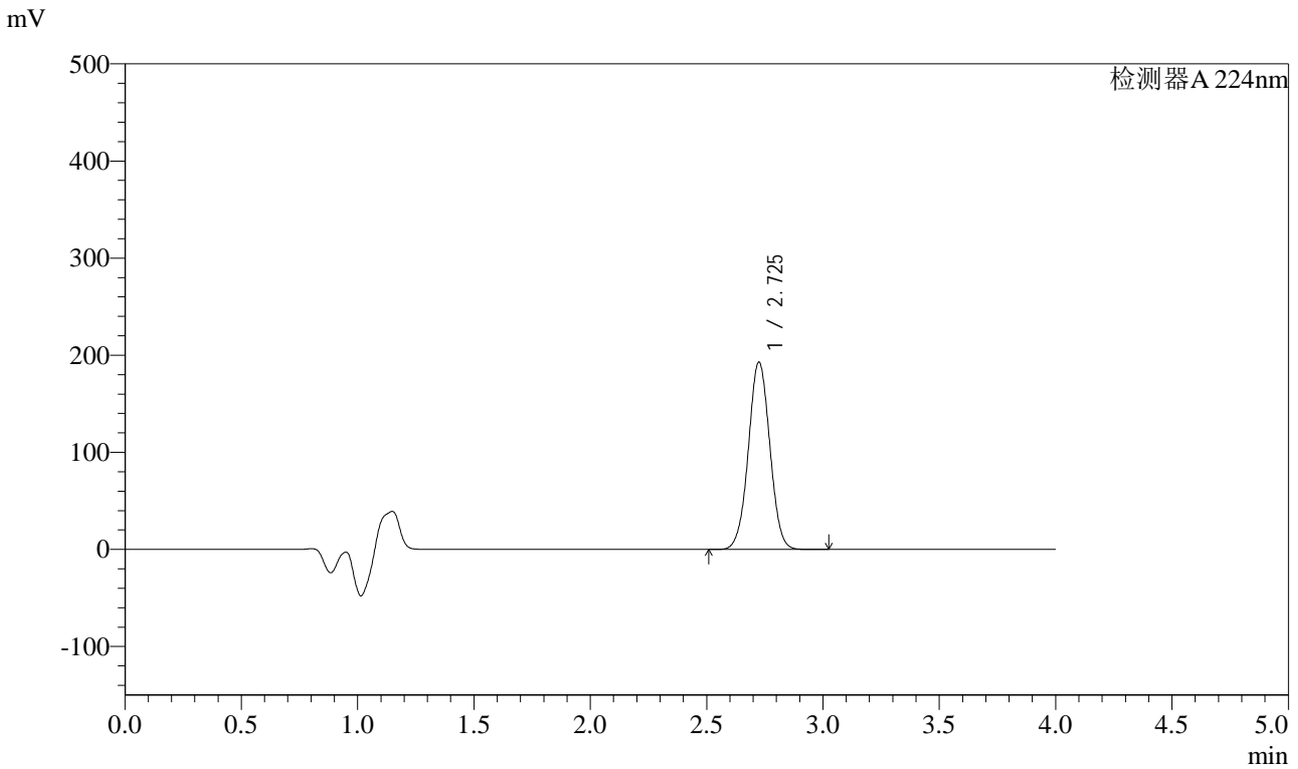
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1167442	100.000	181060	4193	1.019	--
总计		1167442	100.000	181060			

图185 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1131-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-47
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:45:32 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:23 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1239252	100.000	192566	4209	1.021	--
总计		1239252	100.000	192566			

图186 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-10min-片6
 供试品溶液-1

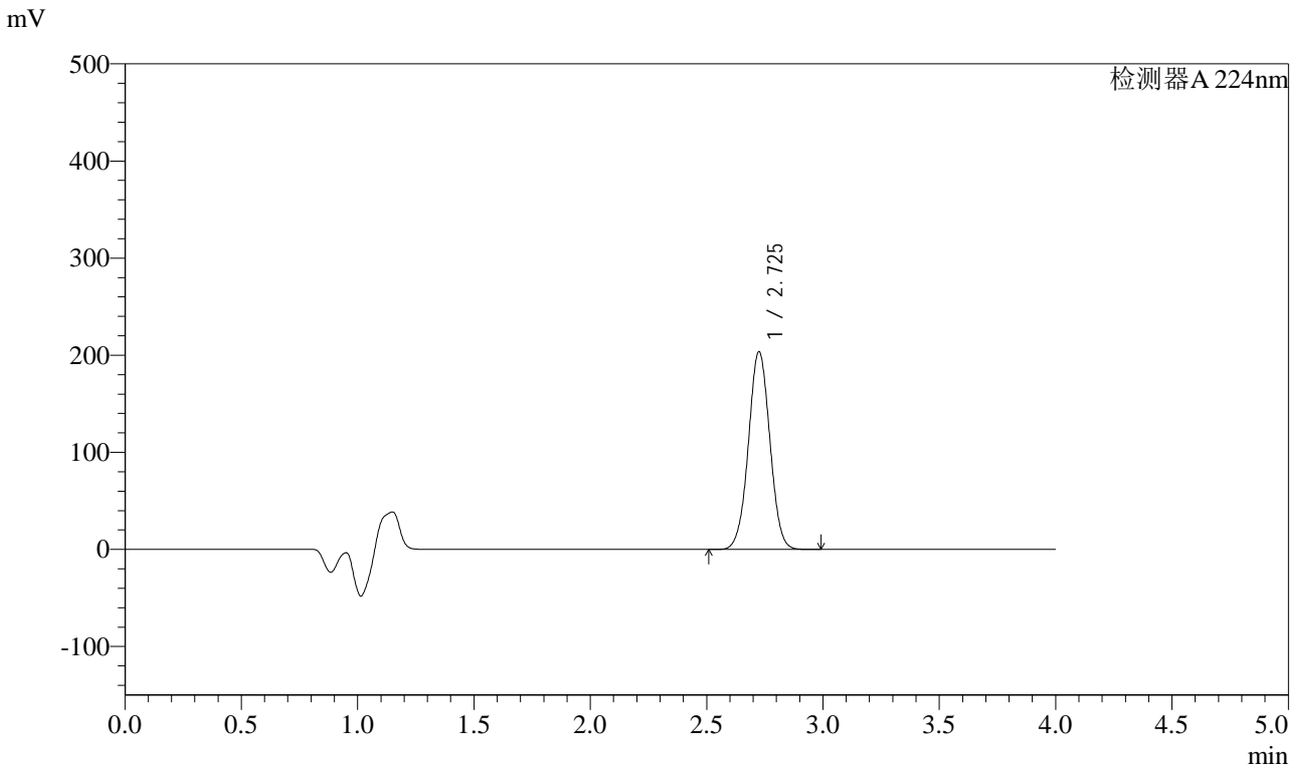


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1132-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-3
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:49:56 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:26 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

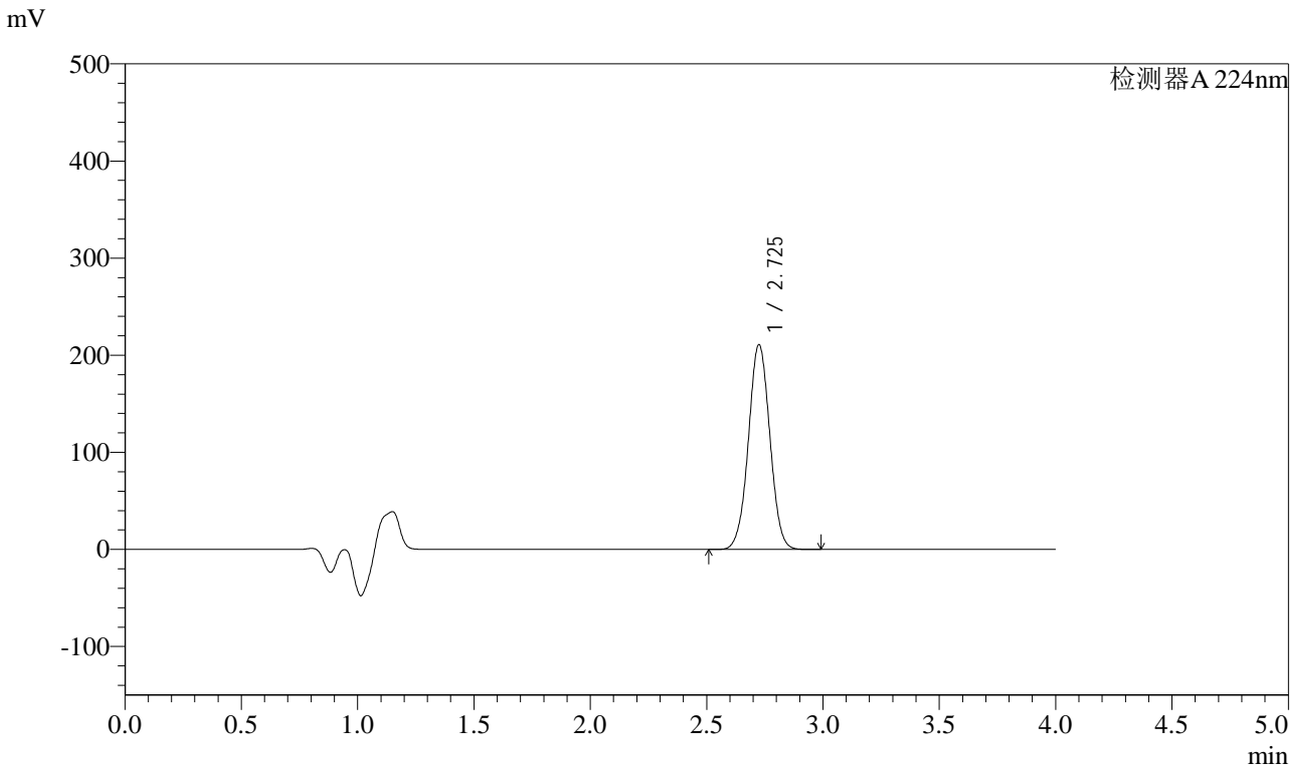
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1307611	100.000	203167	4209	1.020	--
总计		1307611	100.000	203167			

图187 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片1
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1133-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-12
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:54:22 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:30 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

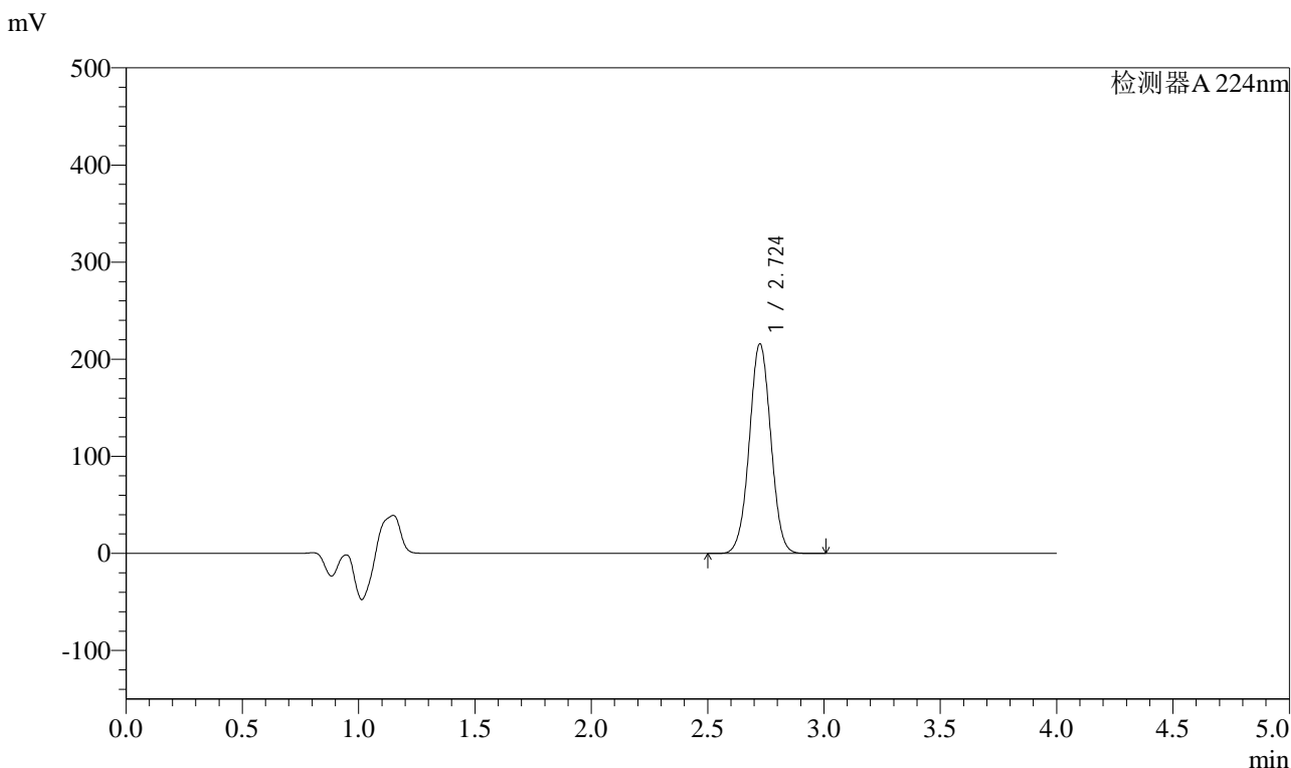
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1353026	100.000	210421	4219	1.020	--
总计		1353026	100.000	210421			

图188 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1134-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-21
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 03:58:46 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:33 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

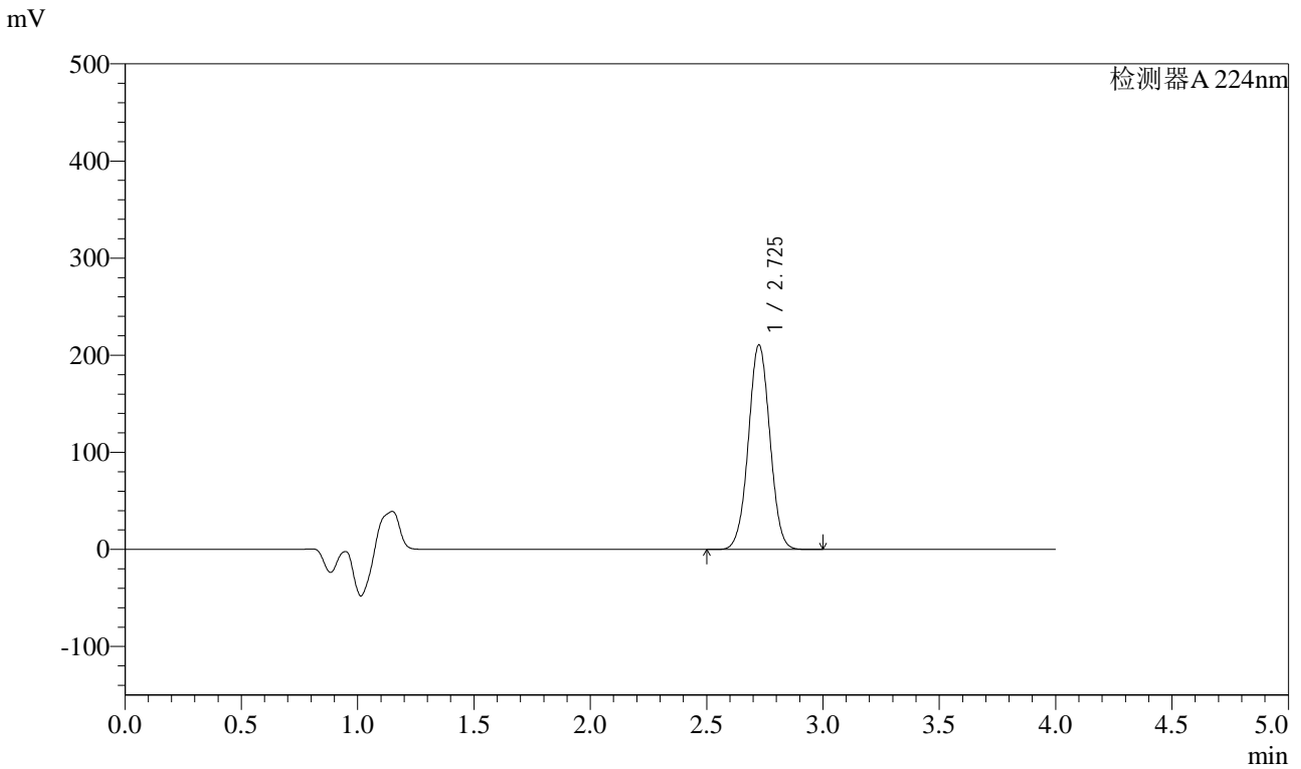
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1387809	100.000	215505	4199	1.021	--
总计		1387809	100.000	215505			

图189 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1135-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-30
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:03:11 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:37 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

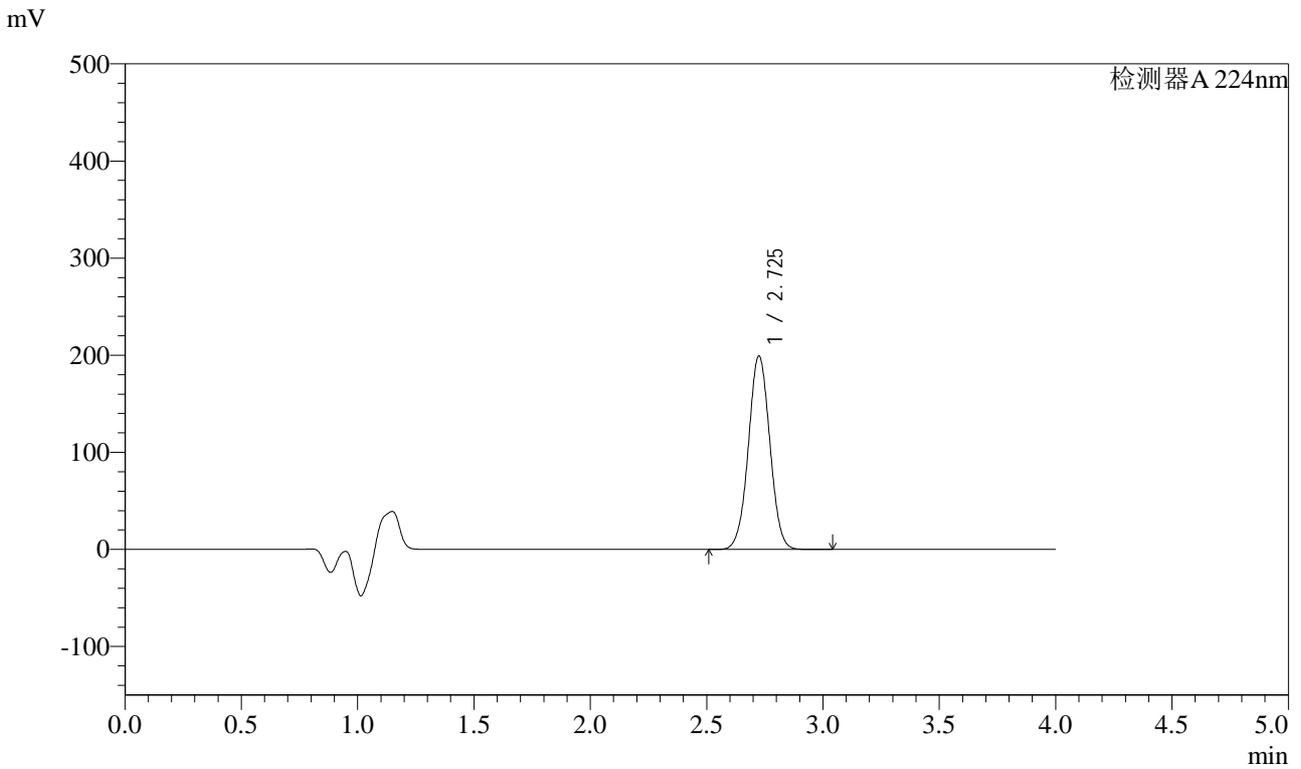
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1353601	100.000	210235	4204	1.022	--
总计		1353601	100.000	210235			

图190 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1136-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-39
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:07:35 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:40 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1278660	100.000	198845	4216	1.021	--
总计		1278660	100.000	198845			

图191 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片5
 供试品溶液-1

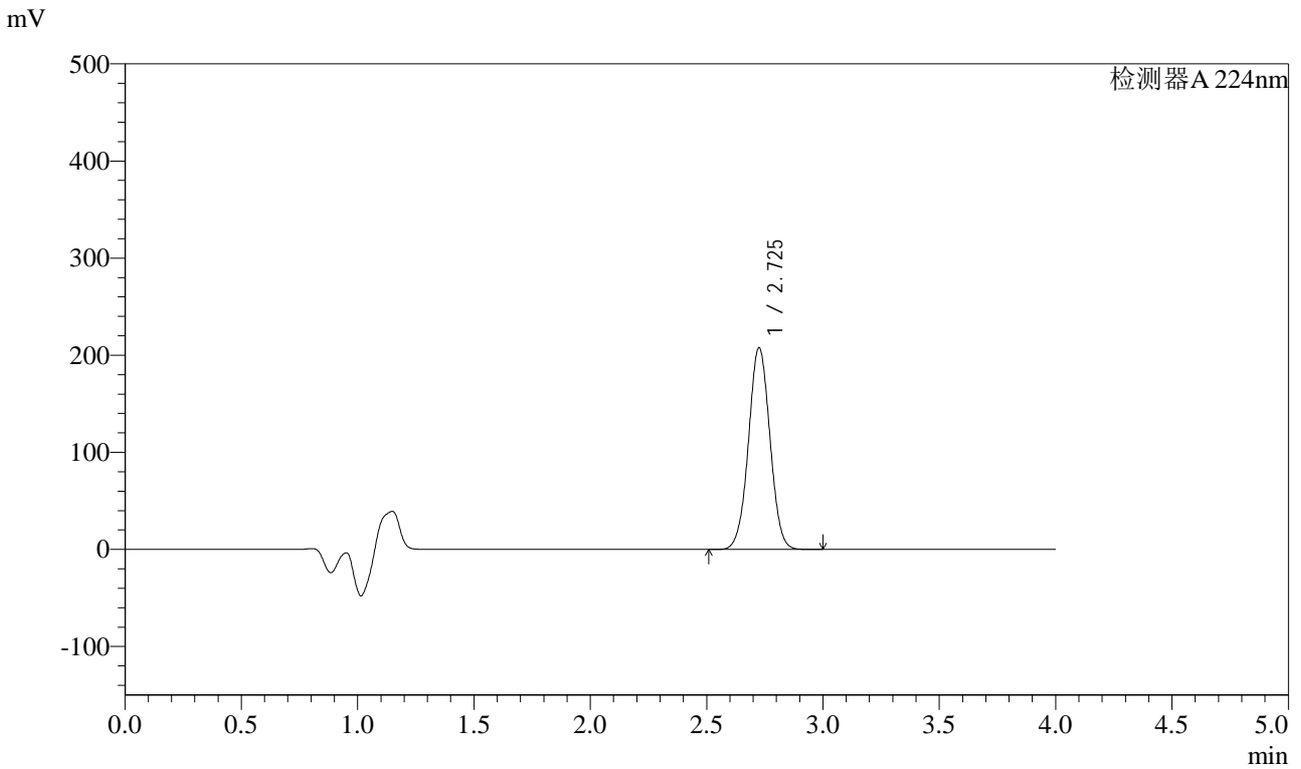


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1137-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-48
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:11:59 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:44 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

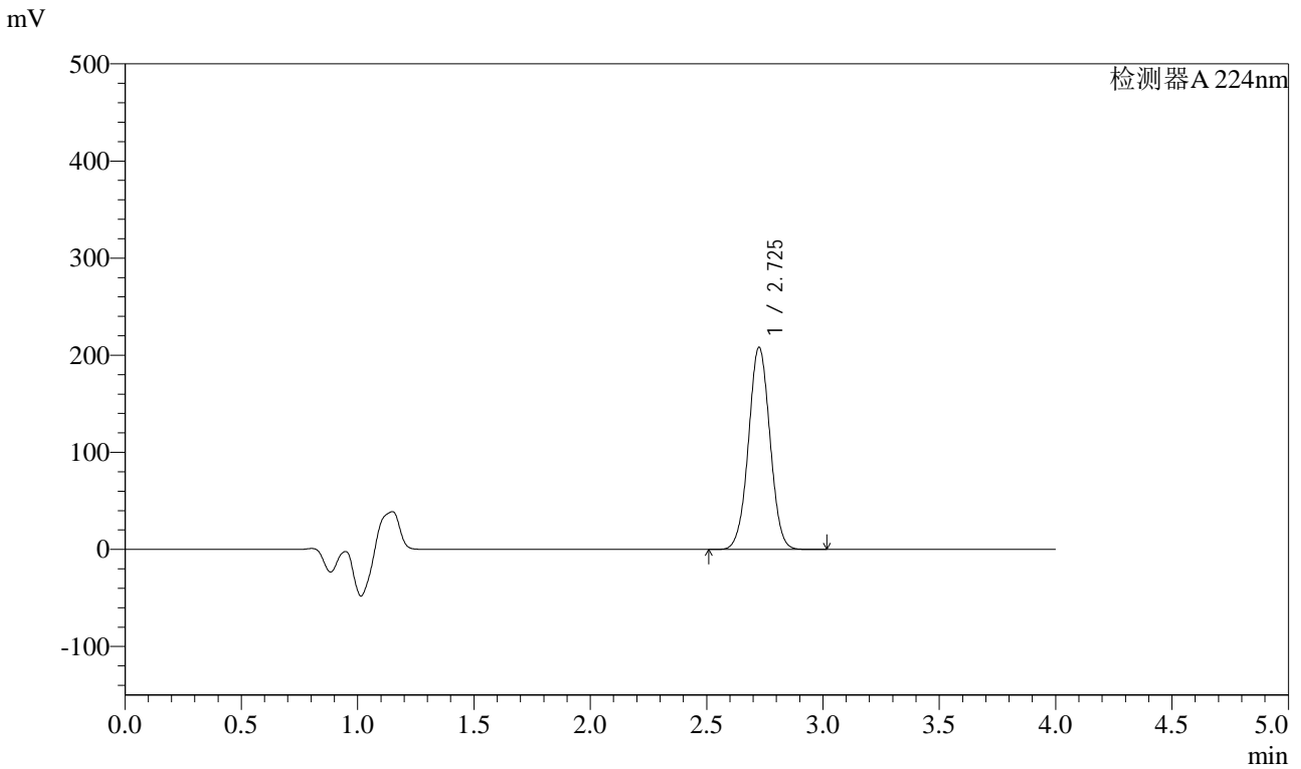
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1334223	100.000	207135	4208	1.021	--
总计		1334223	100.000	207135			

图192 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-15min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1138-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-4
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:16:24 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:47 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1336431	100.000	207570	4216	1.021	--
总计		1336431	100.000	207570			

图193 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片1
 供试品溶液-1

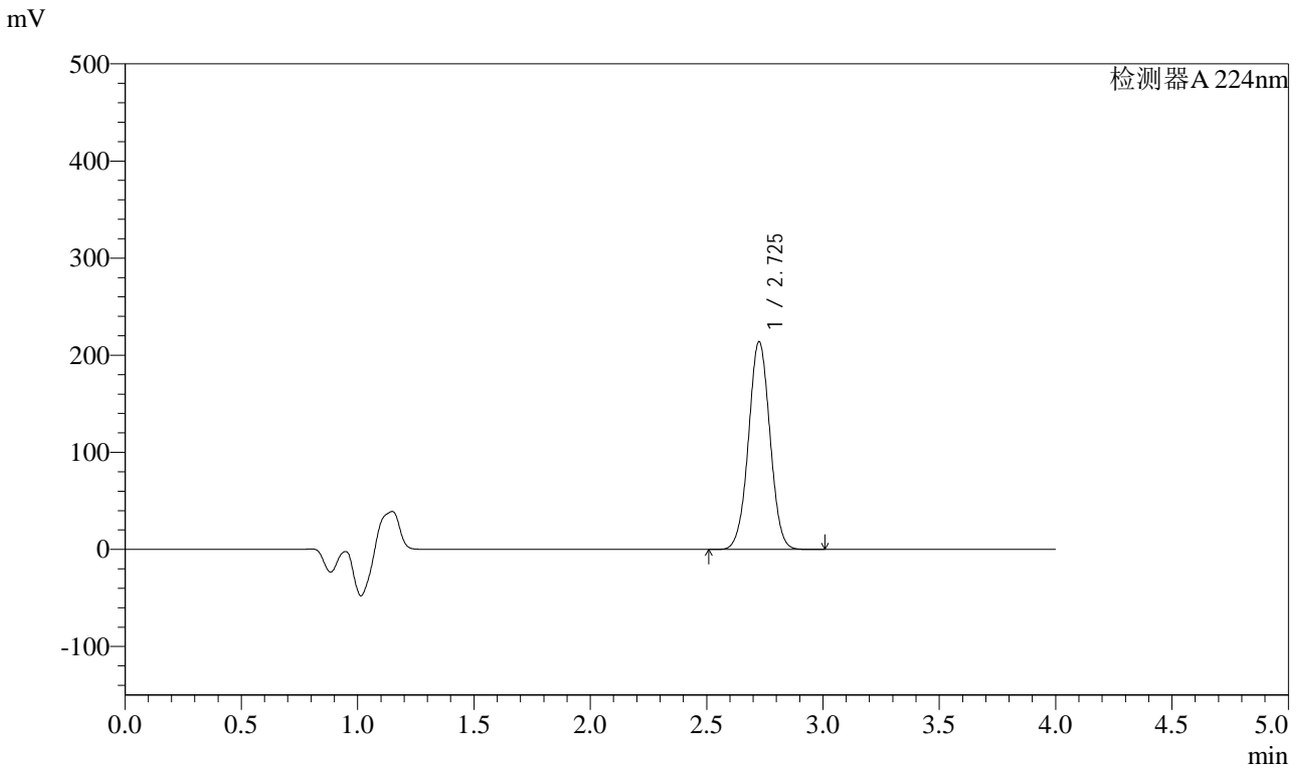


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1139-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-13
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:20:48 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1371896	100.000	213300	4228	1.020	--
总计		1371896	100.000	213300			

图194 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片2
 供试品溶液-1

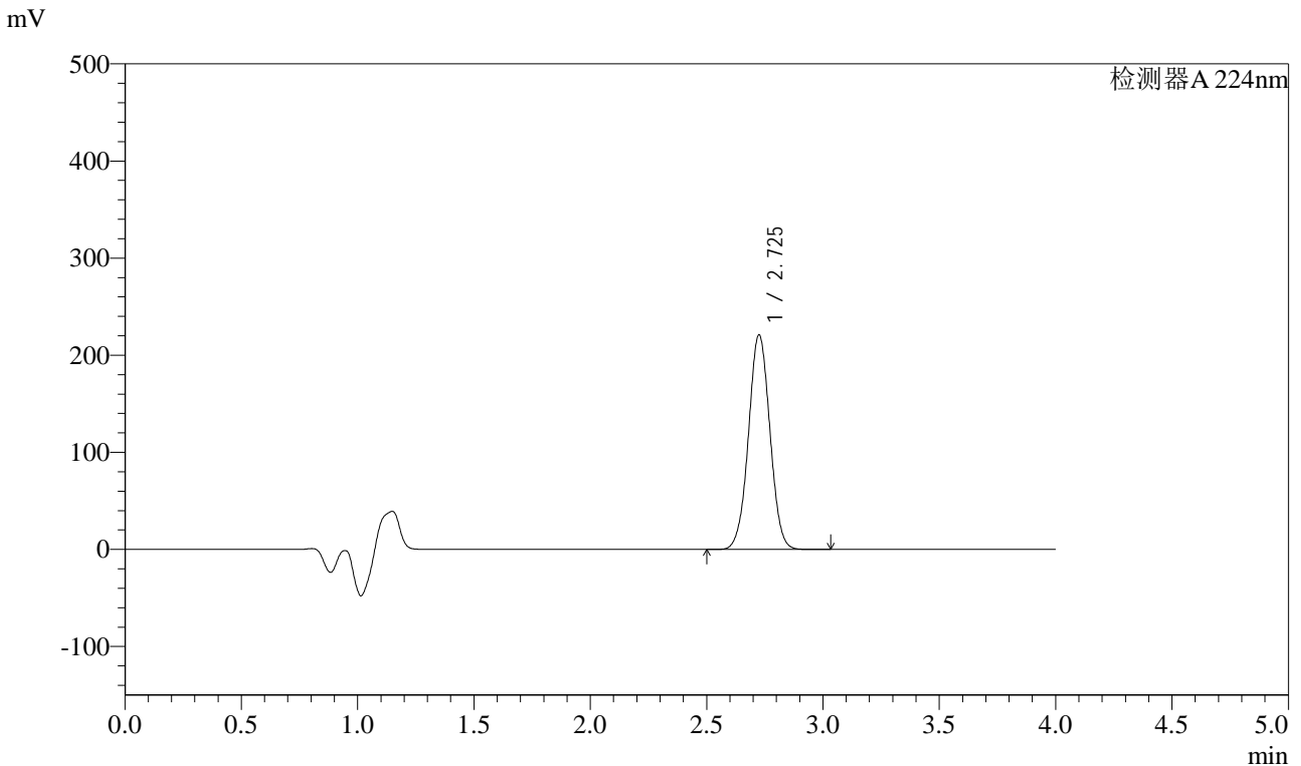


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1140-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-22
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:25:12 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

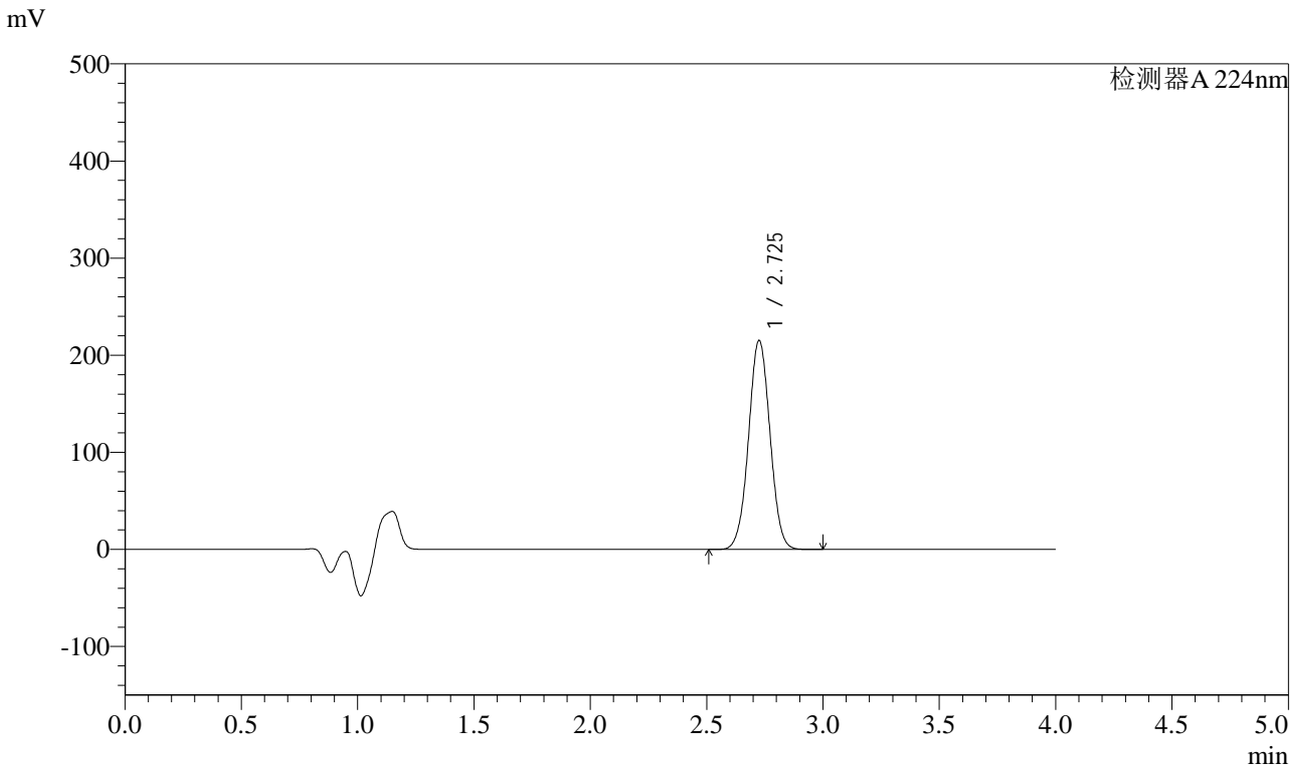
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1416995	100.000	220380	4222	1.022	--
总计		1416995	100.000	220380			

图195 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片3
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1141-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-31
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:29:37 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:29:58 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

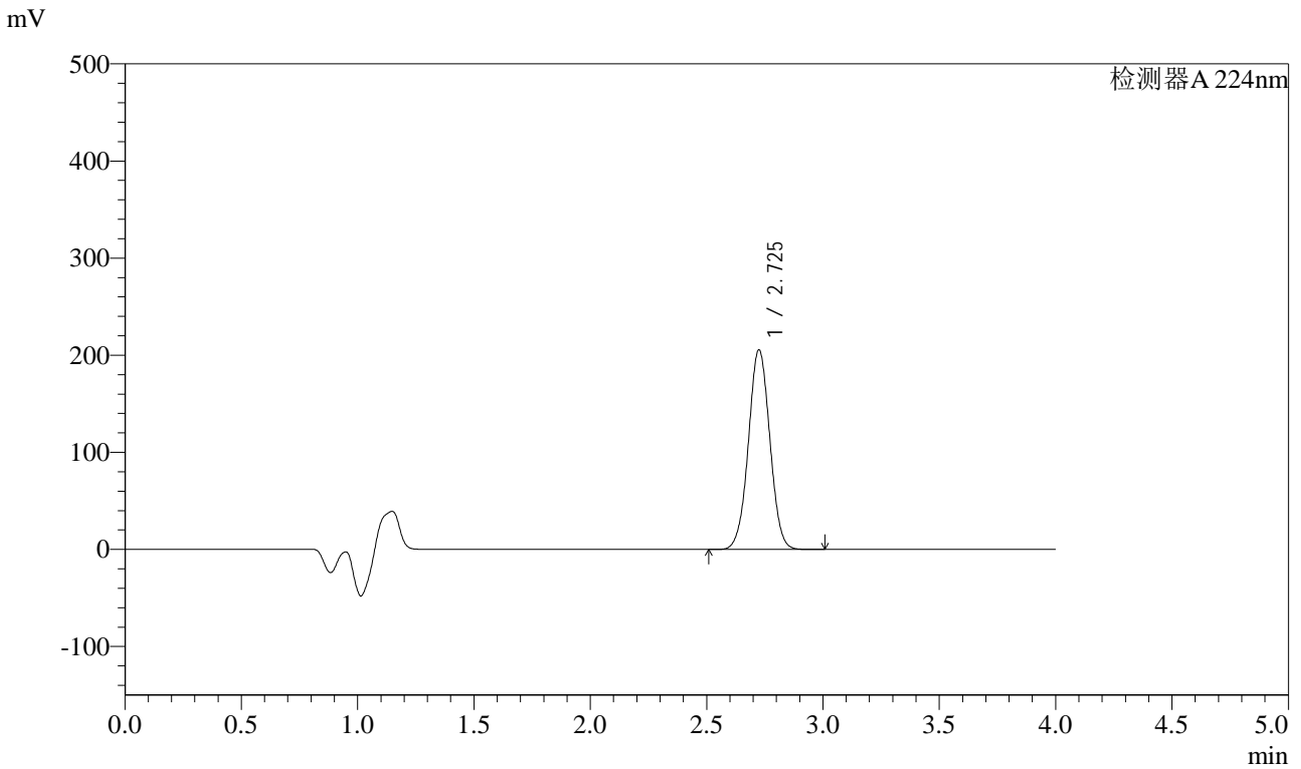
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1381452	100.000	214554	4216	1.024	--
总计		1381452	100.000	214554			

图196 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片4
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1142-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-40
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:34:02 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:01 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1317930	100.000	205174	4222	1.023	--
总计		1317930	100.000	205174			

图197 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片5
 供试品溶液-1

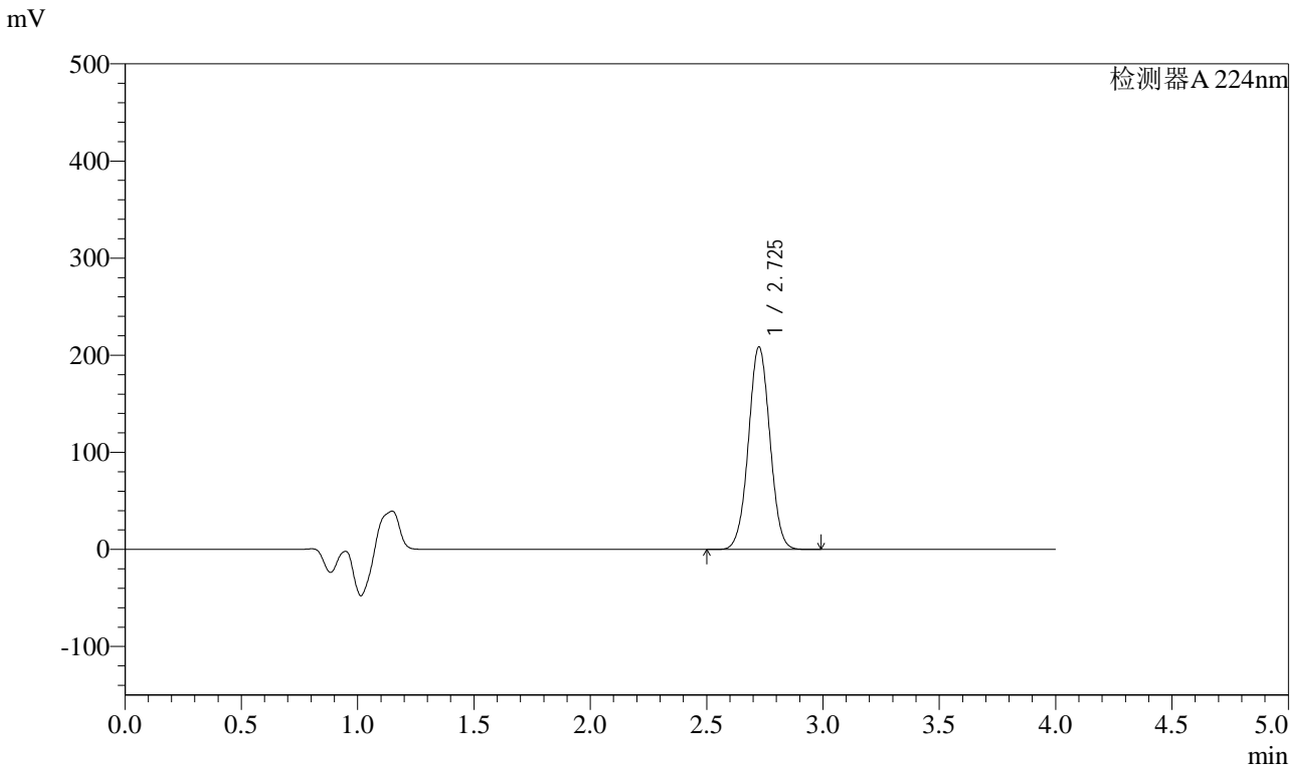


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1143-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-49
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:38:26 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:04 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1337017	100.000	208094	4220	1.023	--
总计		1337017	100.000	208094			

图198 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-20min-片6
 供试品溶液-1

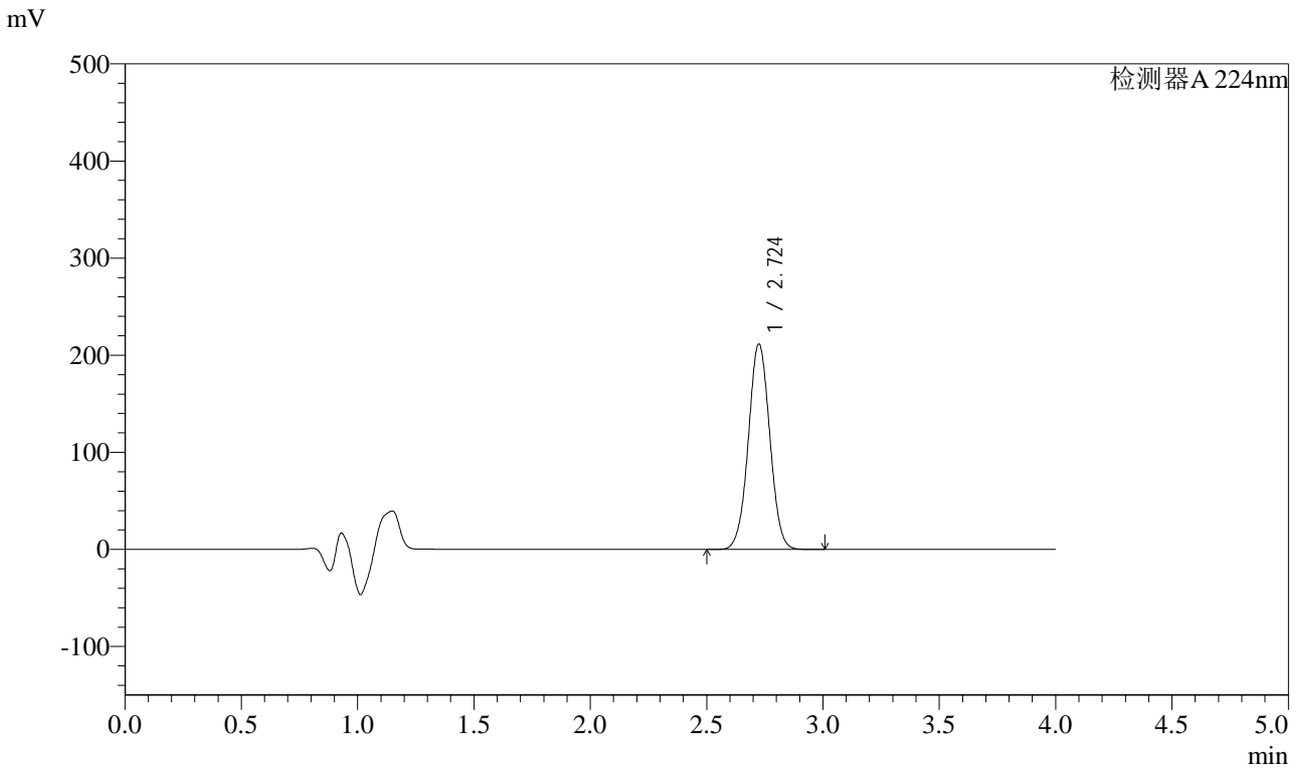


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1144-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-5
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:42:52 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:07 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1357073	100.000	211210	4215	1.023	--
总计		1357073	100.000	211210			

图199 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片1
 供试品溶液-1

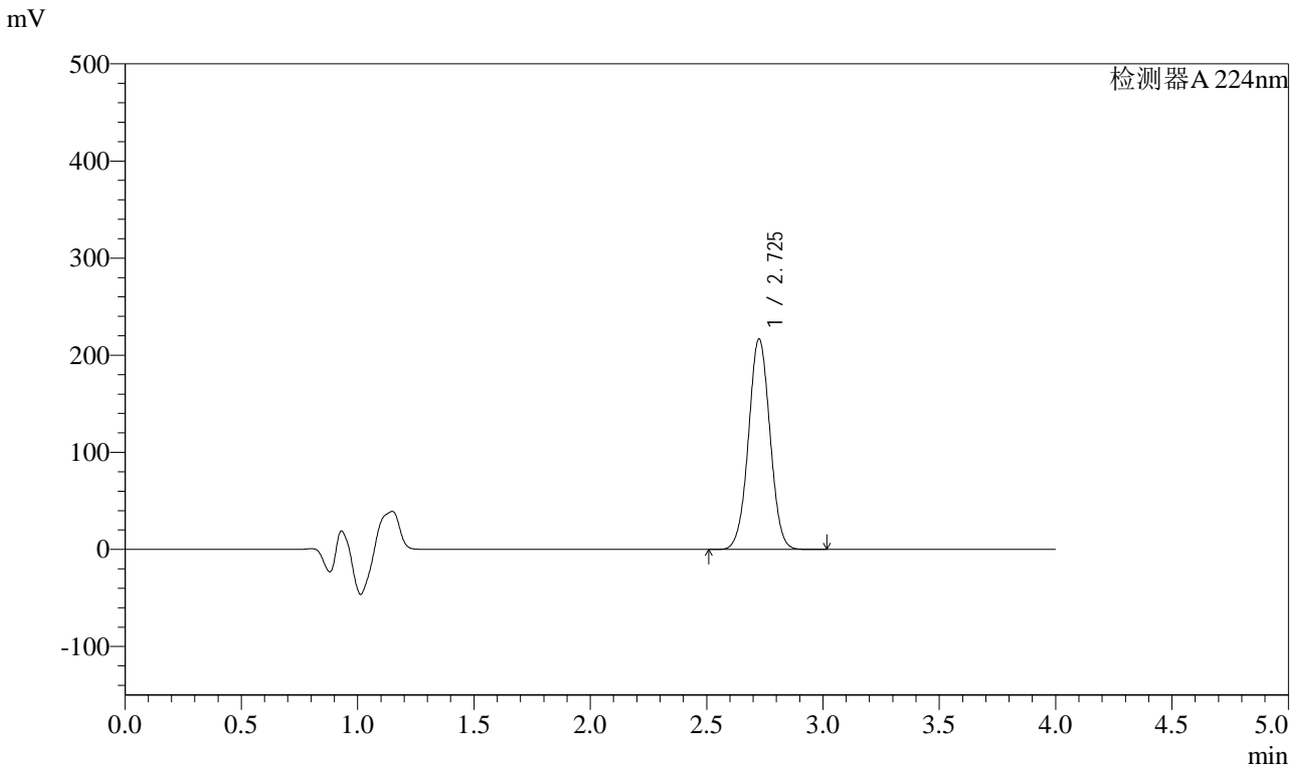


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1145-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-14
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:47:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:10 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1391794	100.000	216167	4210	1.023	--
总计		1391794	100.000	216167			

图200 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片2
 供试品溶液-1

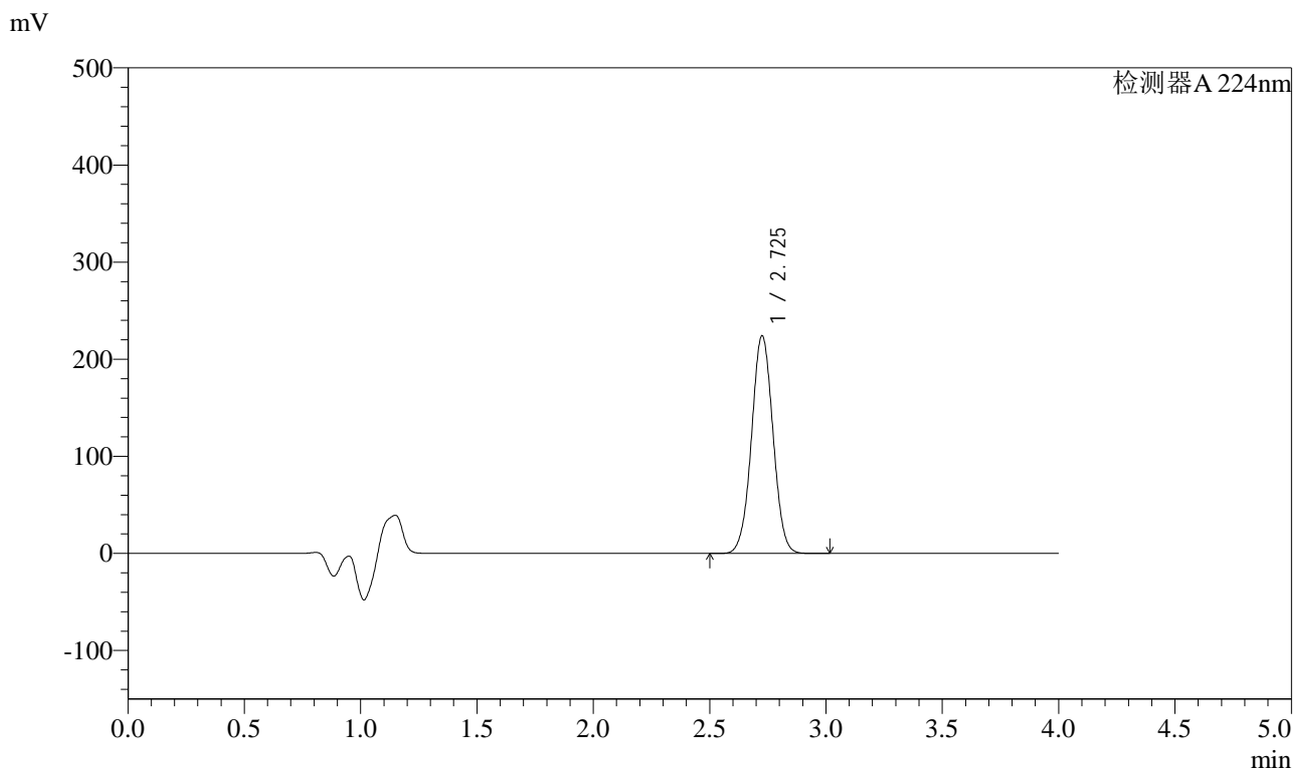


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1146-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-23
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:51:42 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:13 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1439032	100.000	223491	4215	1.023	--
总计		1439032	100.000	223491			

图201 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片3
 供试品溶液-1

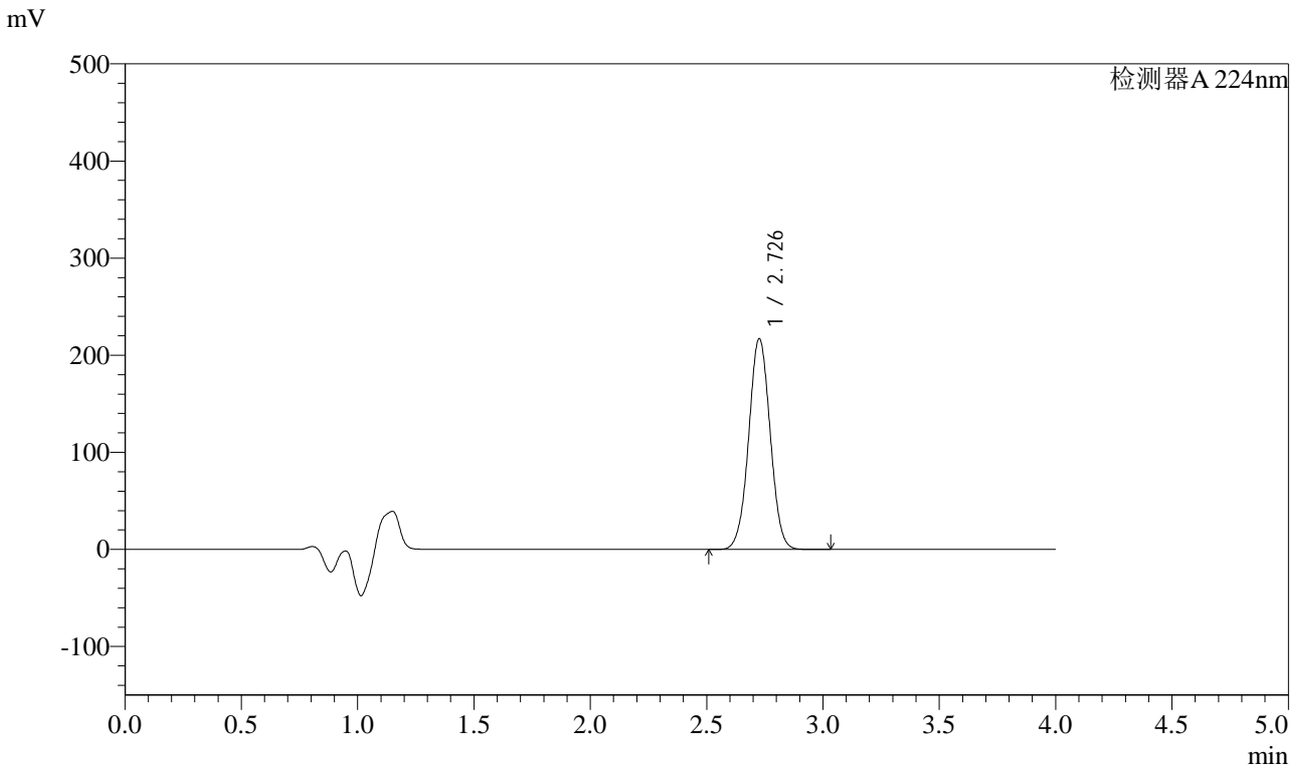


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1147-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-32
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 04:56:07 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:16 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1394893	100.000	216165	4211	1.022	--
总计		1394893	100.000	216165			

图202 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片4
 供试品溶液-1

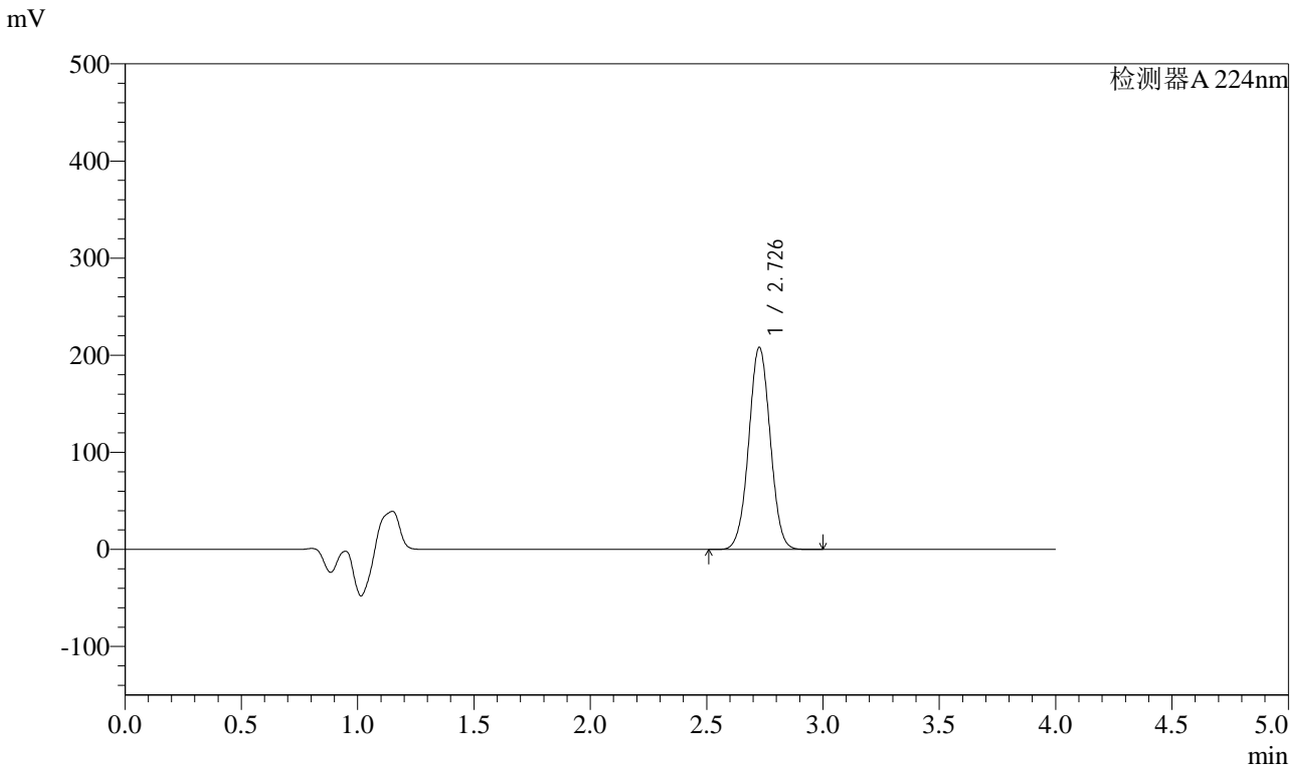


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1148-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-41
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:00:32 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:20 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

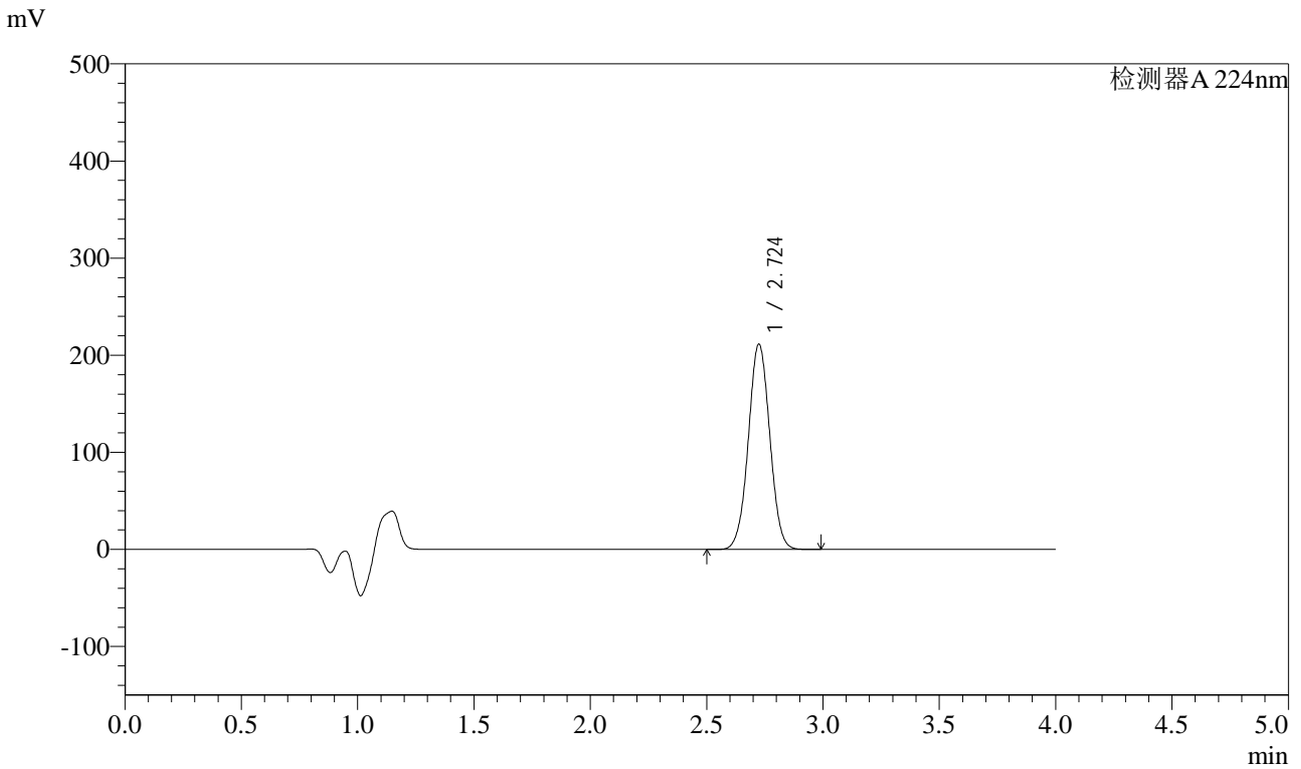
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1336847	100.000	207304	4210	1.022	--
总计		1336847	100.000	207304			

图203 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1149-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-50
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:04:58 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1357391	100.000	211022	4208	1.023	--
总计		1357391	100.000	211022			

图204 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-30min-片6
 供试品溶液-1

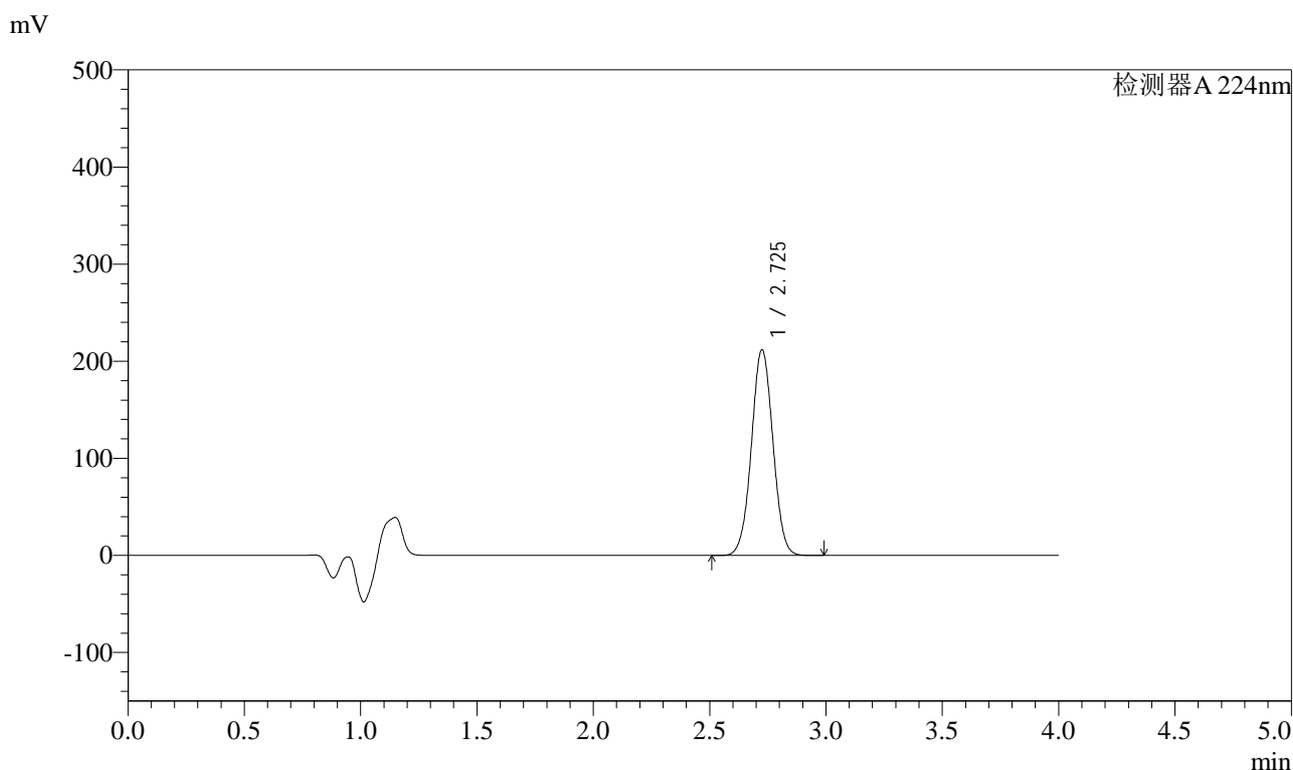


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5μm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1150-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-6
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:09:24 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:27 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1360261	100.000	211368	4206	1.024	--
总计		1360261	100.000	211368			

图205 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片1
 供试品溶液-1

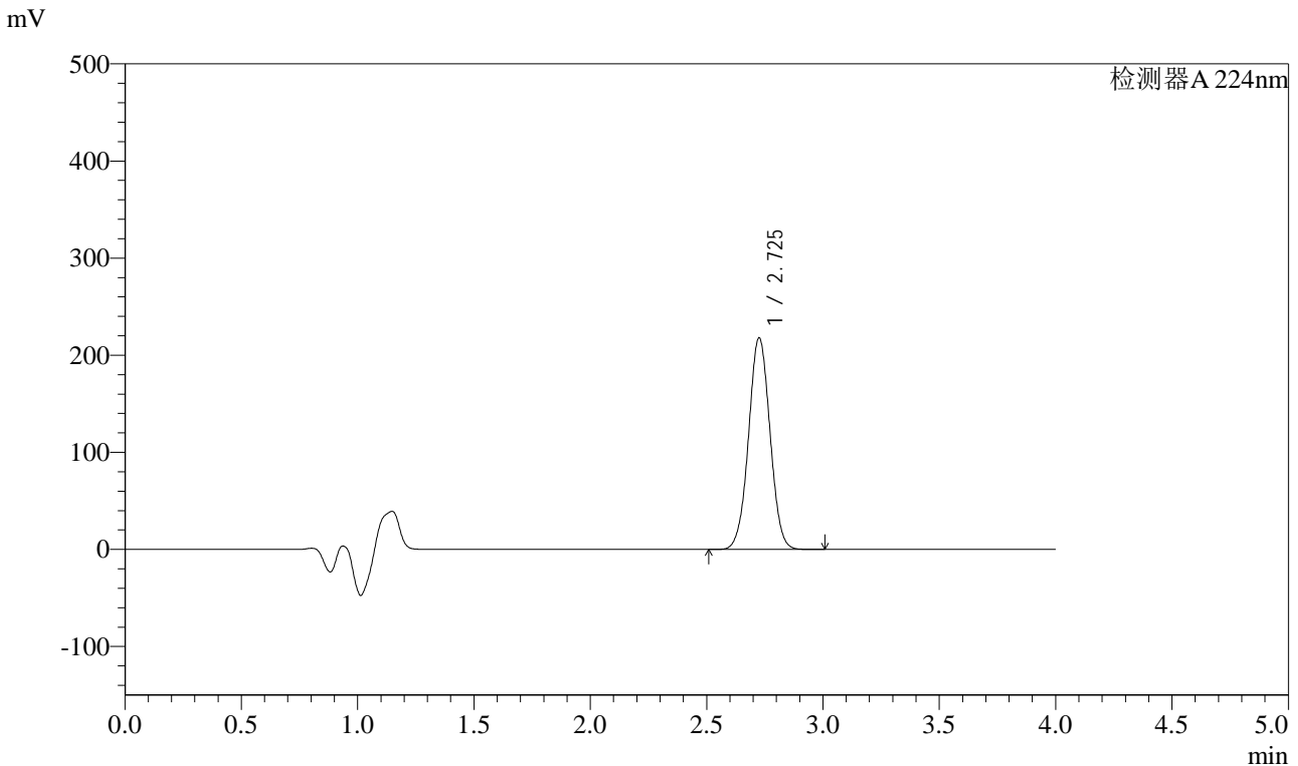


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1151-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-15
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:13:49 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:31 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1398328	100.000	217207	4218	1.023	--
总计		1398328	100.000	217207			

图206 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片2
 供试品溶液-1

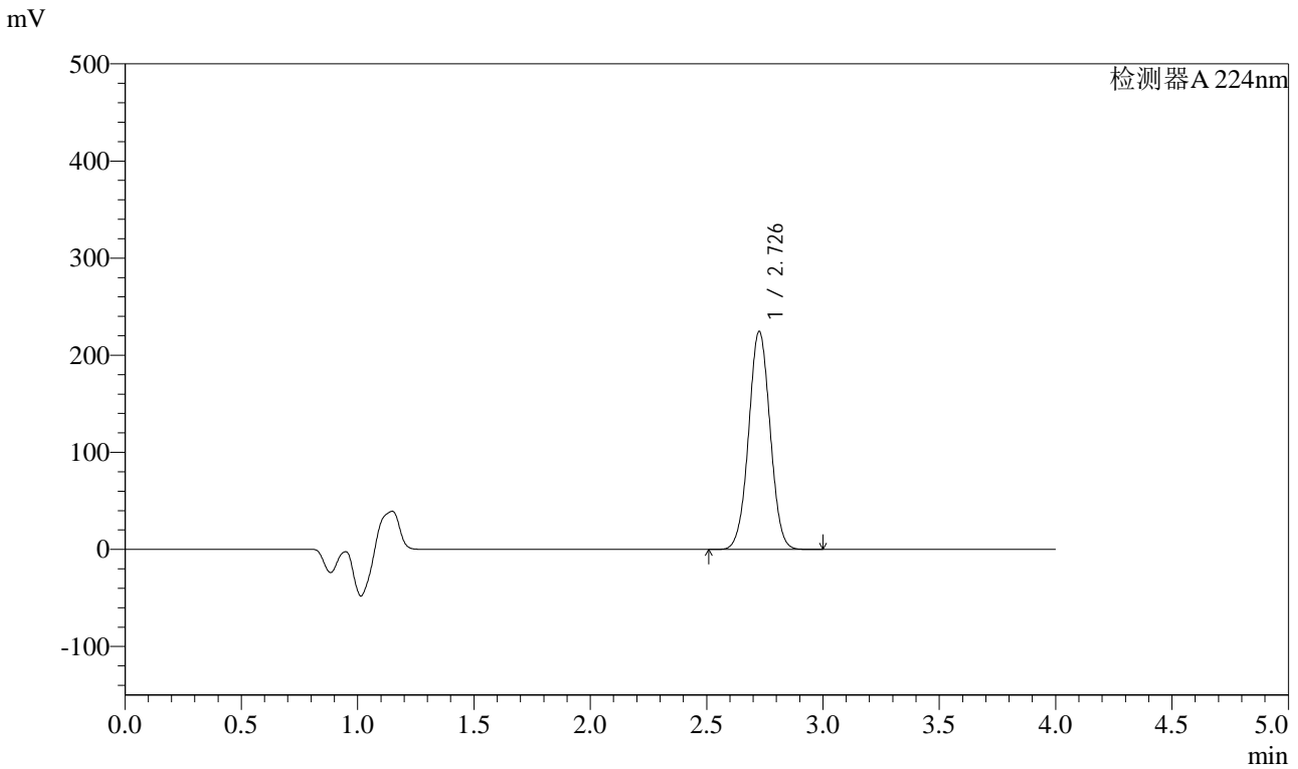


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1152-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-24
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:18:14 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:35 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1441269	100.000	223668	4215	1.024	--
总计		1441269	100.000	223668			

图207 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片3
 供试品溶液-1

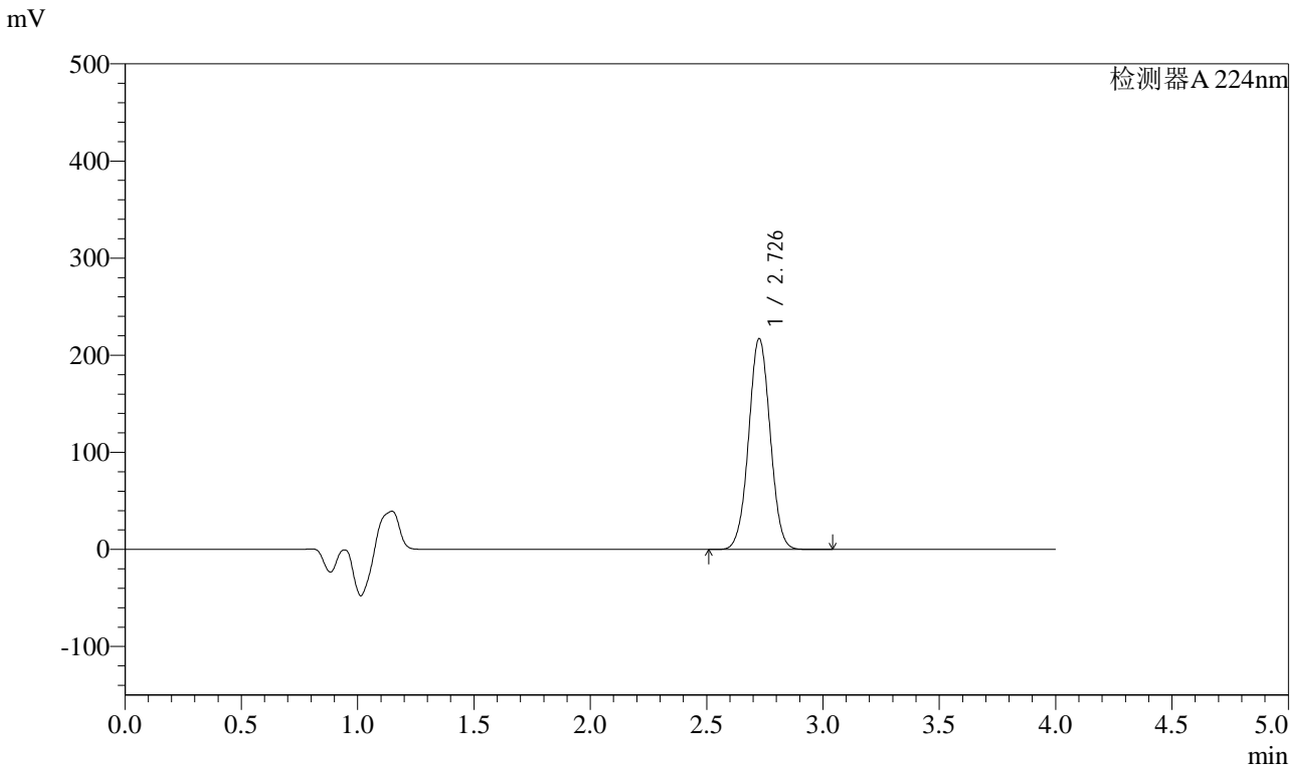


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1153-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-33
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:22:39 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:39 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1395675	100.000	216245	4204	1.025	--
总计		1395675	100.000	216245			

图208 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片4
 供试品溶液-1

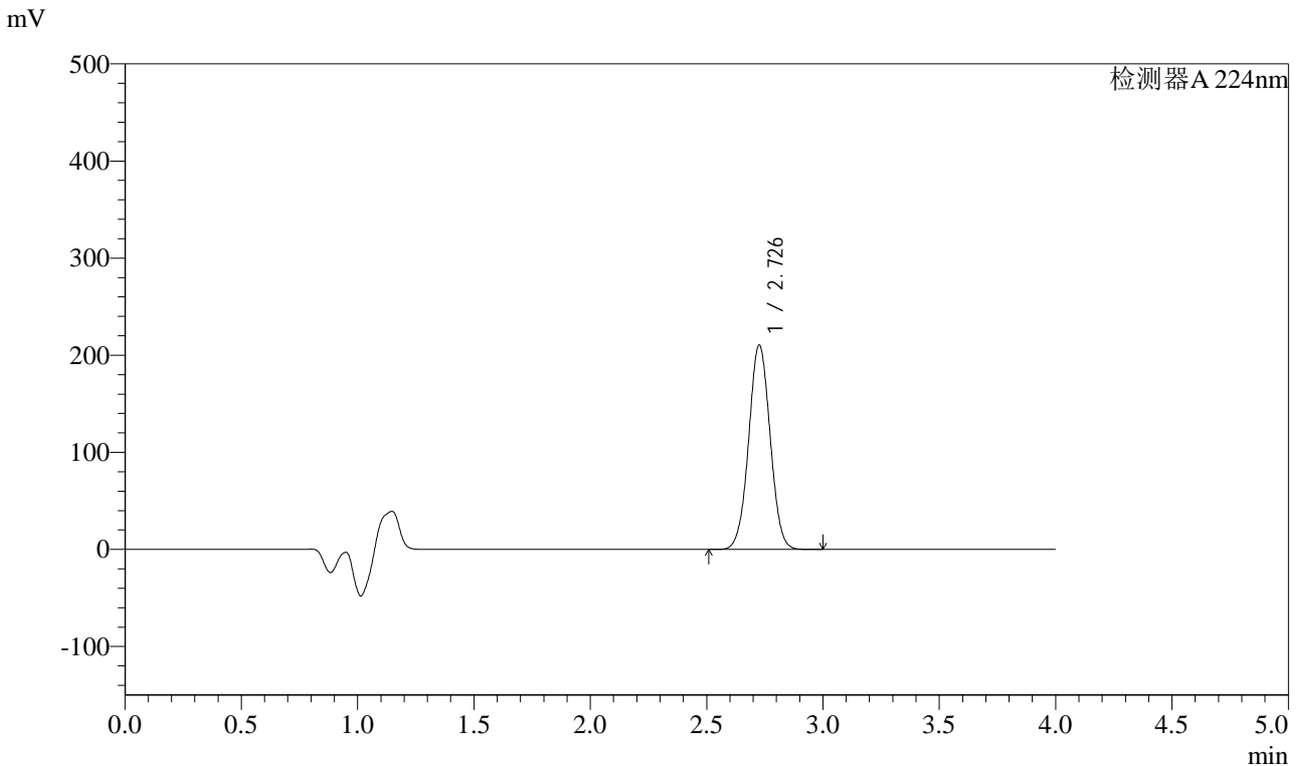


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1154-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-42
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:27:04 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:42 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1351520	100.000	209439	4204	1.025	--
总计		1351520	100.000	209439			

图209 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片5
 供试品溶液-1

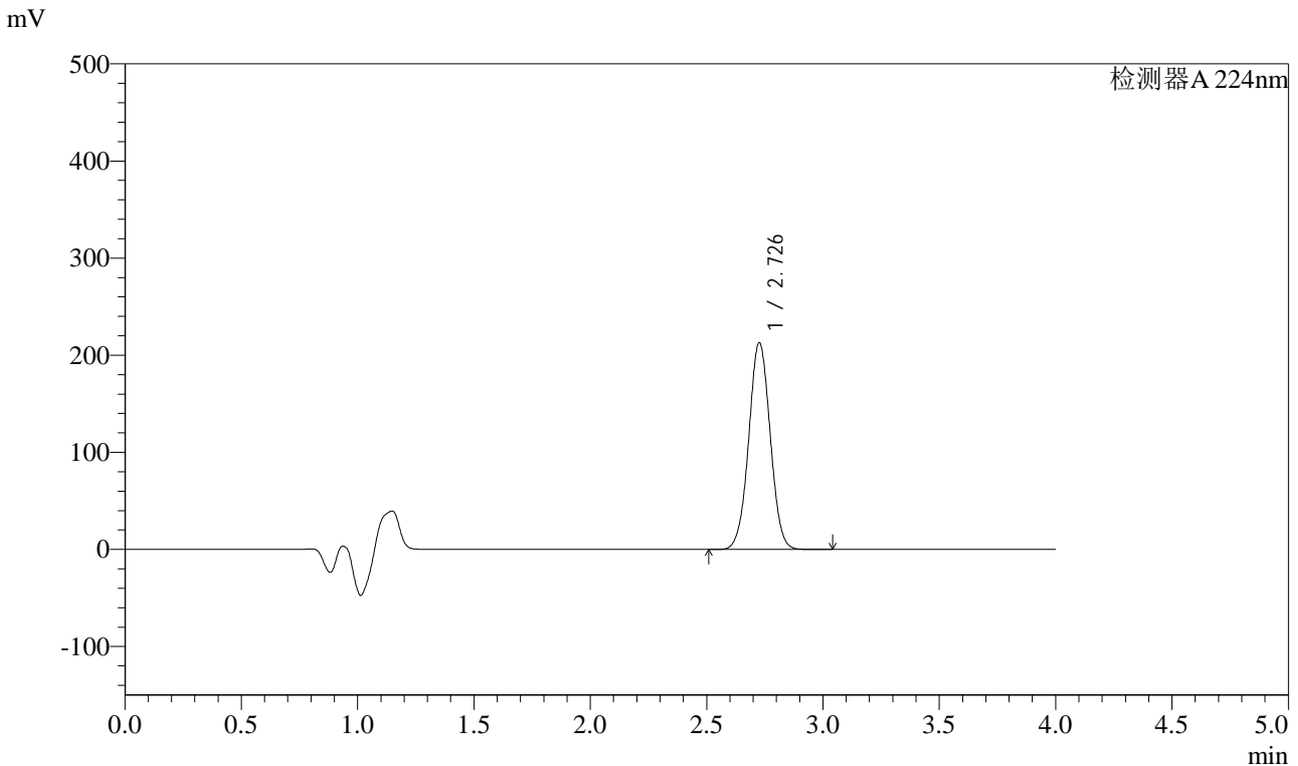


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1155-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-51
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:31:29 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:45 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1368443	100.000	212078	4204	1.023	--
总计		1368443	100.000	212078			

图210 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-45min-片6
 供试品溶液-1

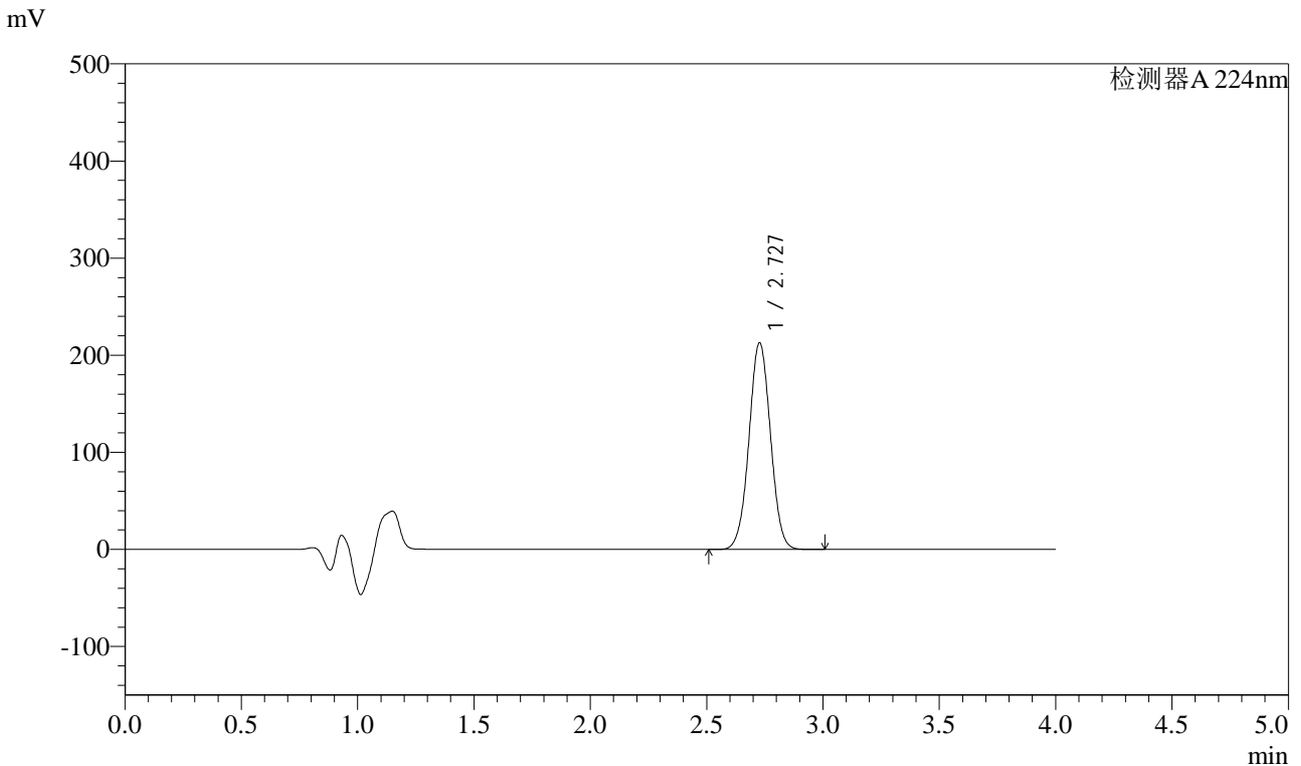


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1156-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-7
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:35:54 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:48 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	1368832	100.000	212390	4204	1.022	--
总计		1368832	100.000	212390			

图211 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片1
 供试品溶液-1

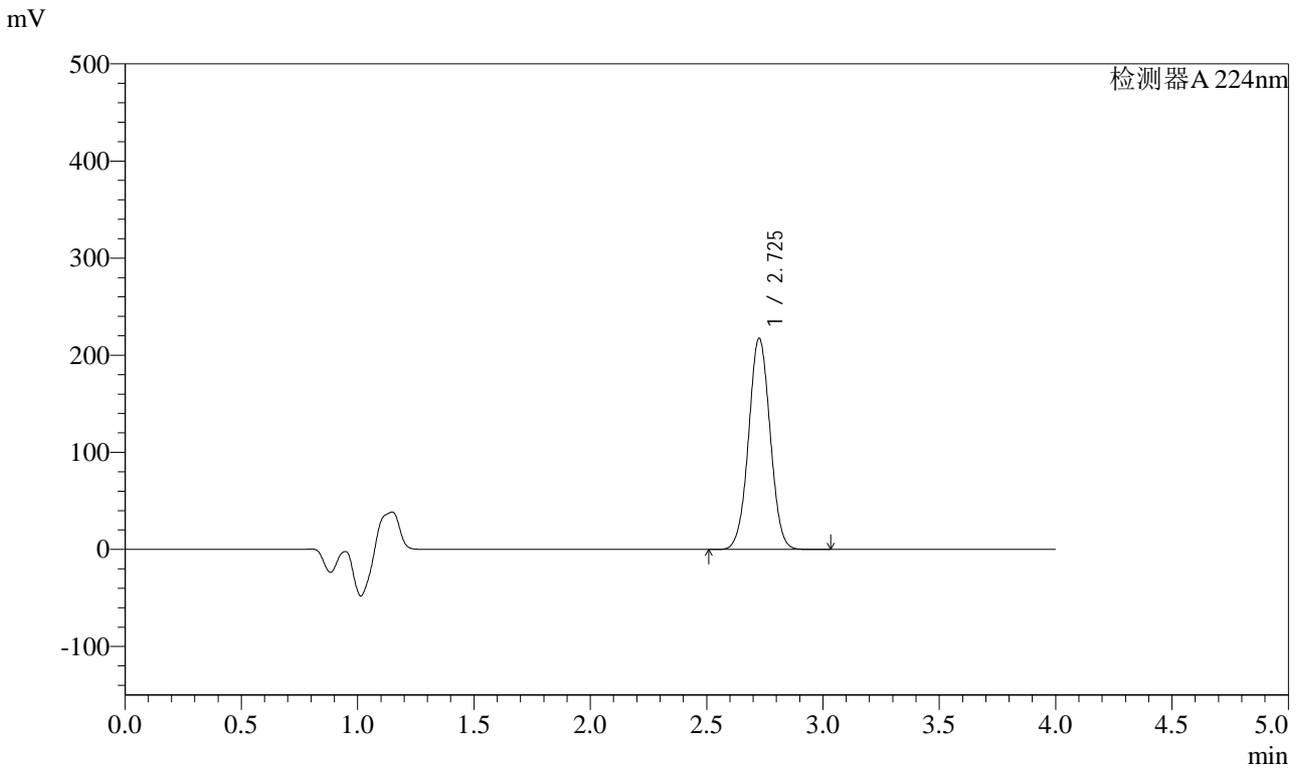


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1157-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-16
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:40:20 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:51 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

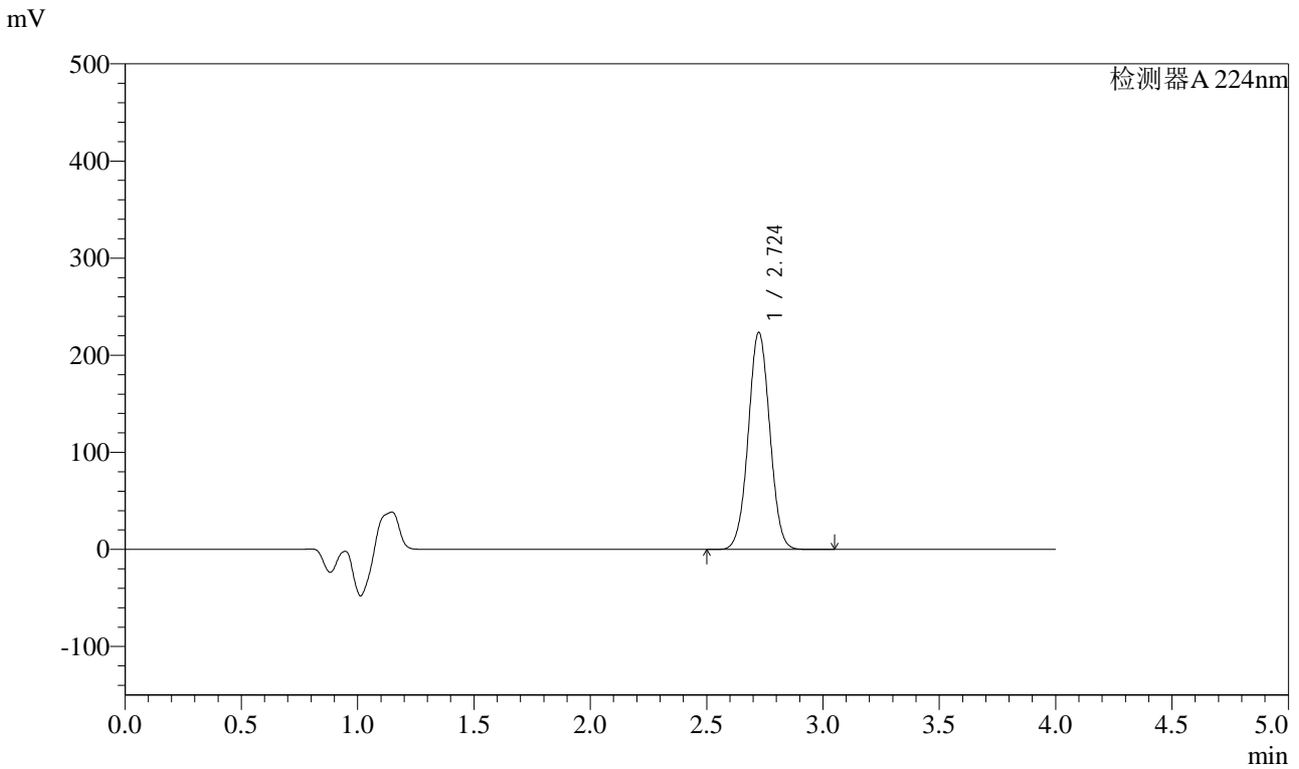
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1399556	100.000	216689	4191	1.027	--
总计		1399556	100.000	216689			

图212 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1158-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-25
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:44:45 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:54 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1437926	100.000	223231	4188	1.028	--
总计		1437926	100.000	223231			

图213 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片3
 供试品溶液-1

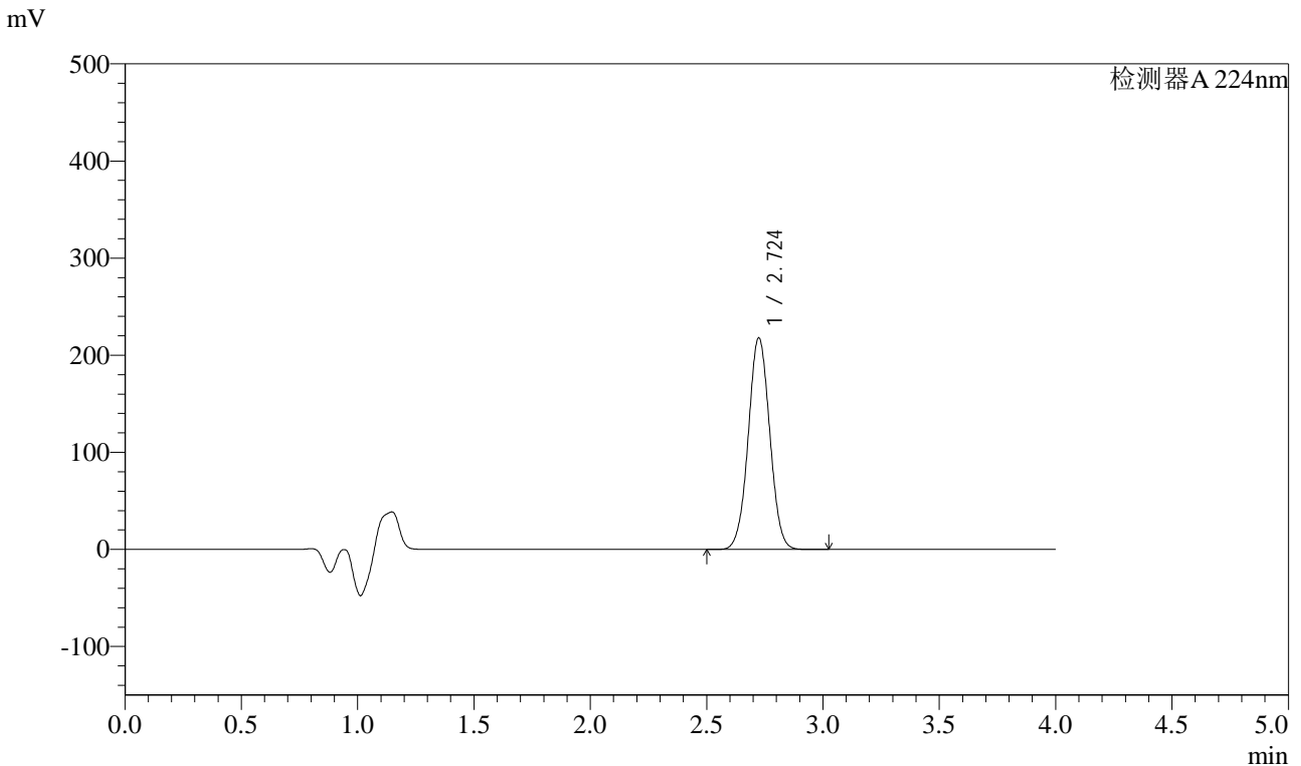


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1159-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-34
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:49:11 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:30:57 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1400156	100.000	217610	4195	1.027	--
总计		1400156	100.000	217610			

图214 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片4
 供试品溶液-1

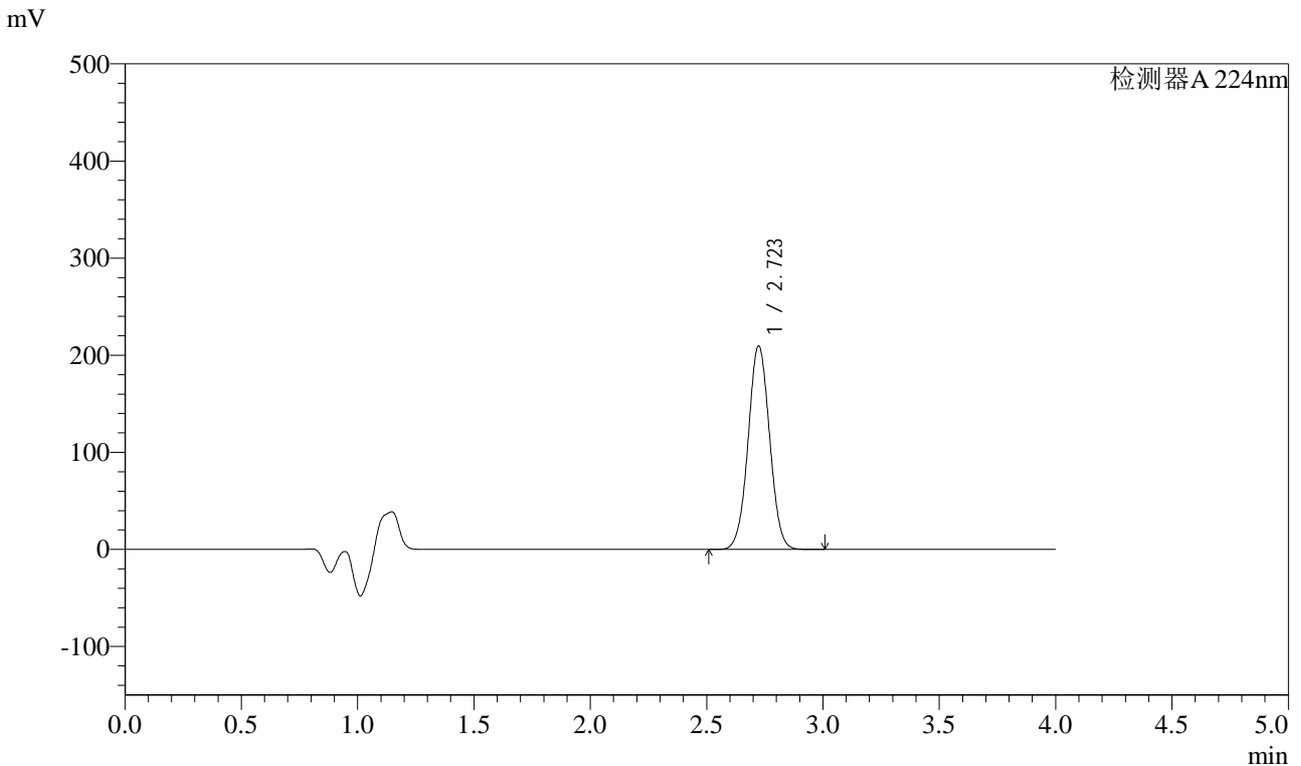


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1160-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-43
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:53:36 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:00 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.723	1346335	100.000	209403	4187	1.029	--
总计		1346335	100.000	209403			

图215 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片5
 供试品溶液-1

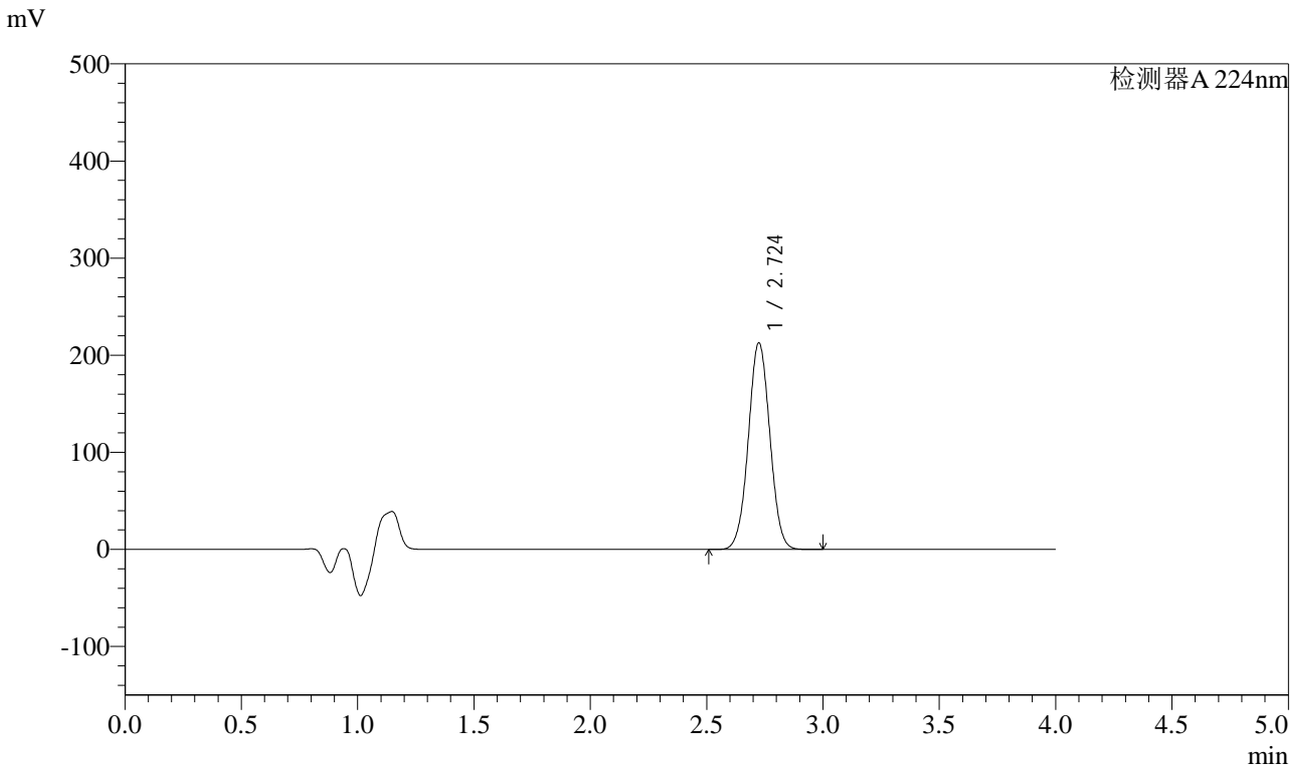


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1161-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-52
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 05:58:01 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:03 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

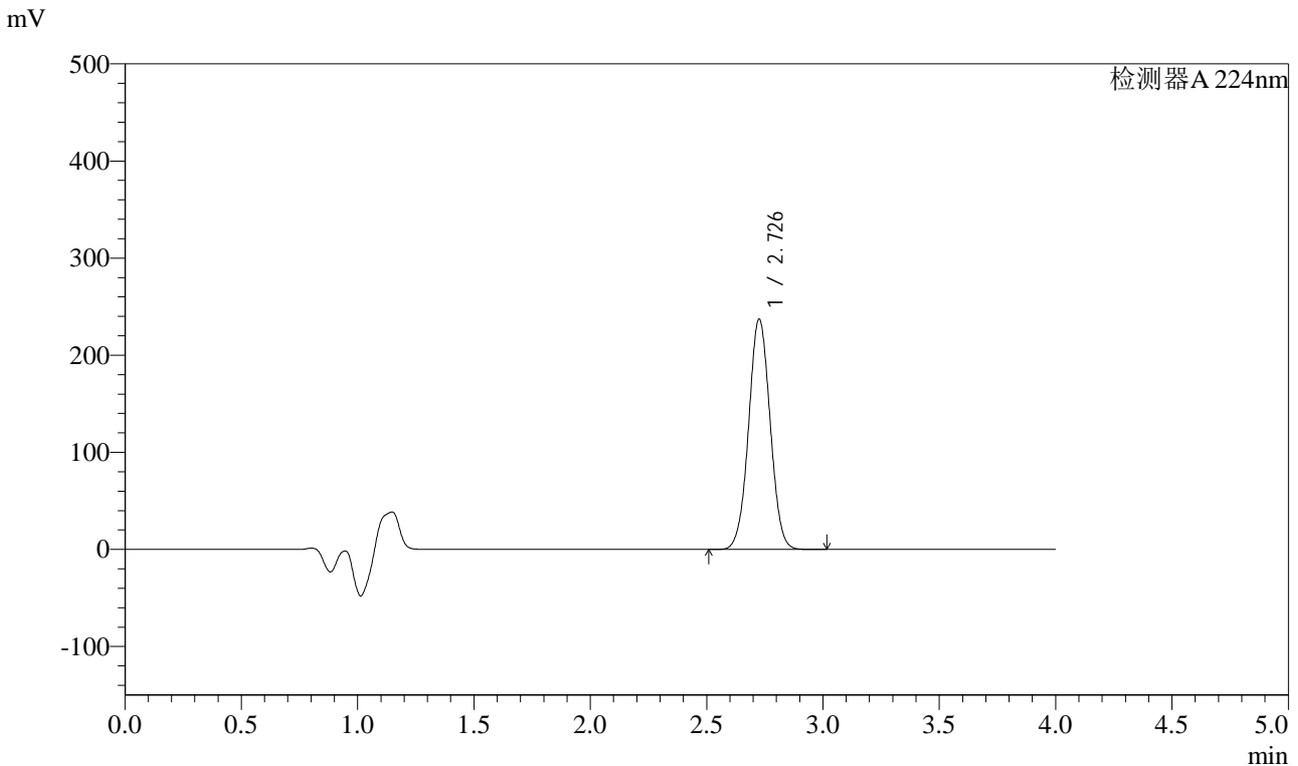
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1369935	100.000	212376	4178	1.027	--
总计		1369935	100.000	212376			

图216 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-60min-片6
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1162-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-8
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:02:27 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:06 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1527155	100.000	236294	4183	1.028	--
总计		1527155	100.000	236294			

图217 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片1
 供试品溶液-1

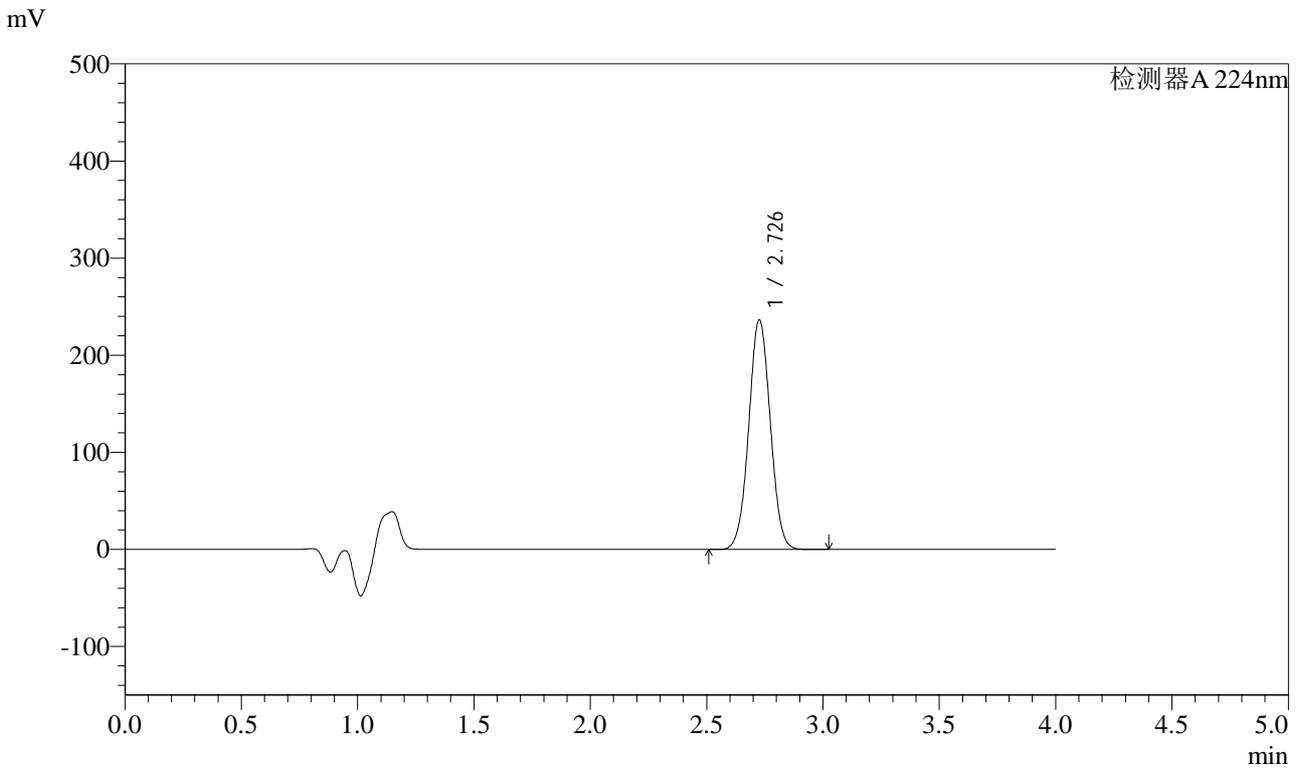


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1163-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-17
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:06:52 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:09 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

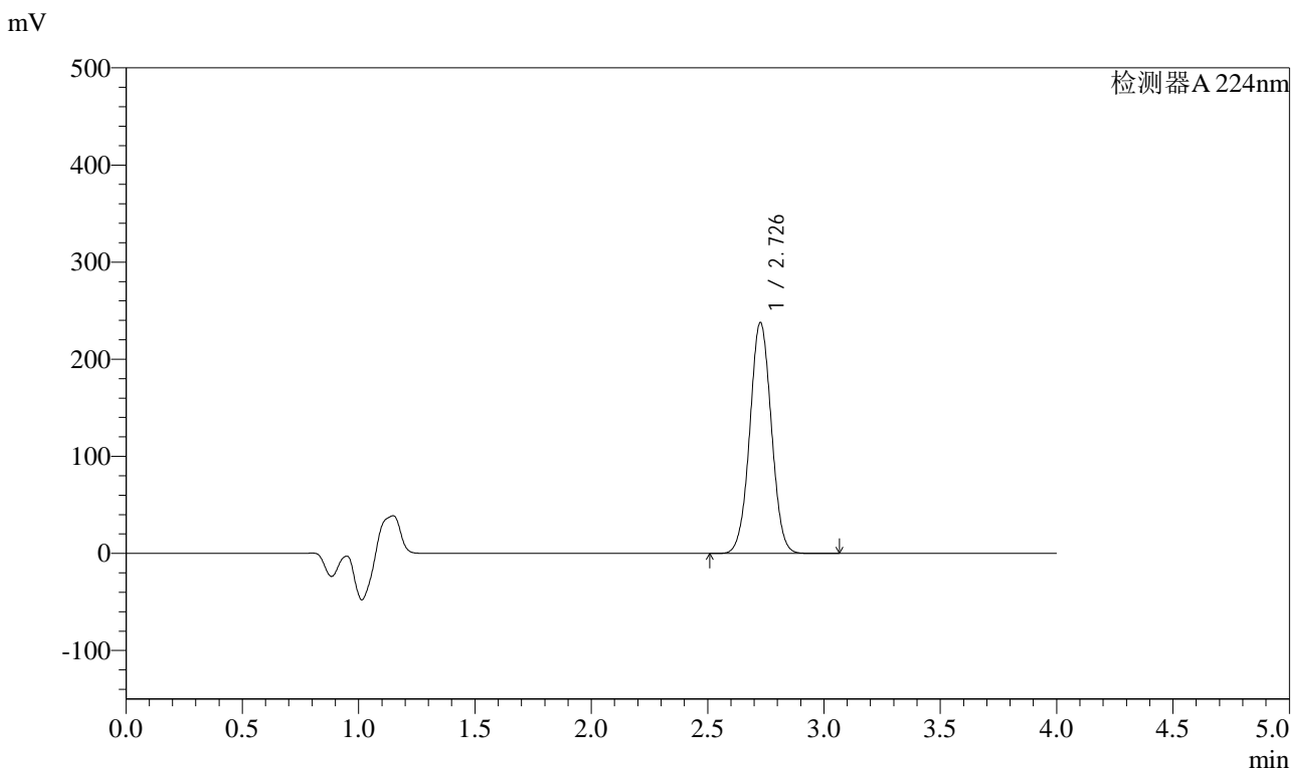
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1523938	100.000	235589	4177	1.029	--
总计		1523938	100.000	235589			

图218 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片2
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1164-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-26
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:11:17 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:12 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	1532176	100.000	237040	4181	1.027	--
总计		1532176	100.000	237040			

图219 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片3
供试品溶液-1

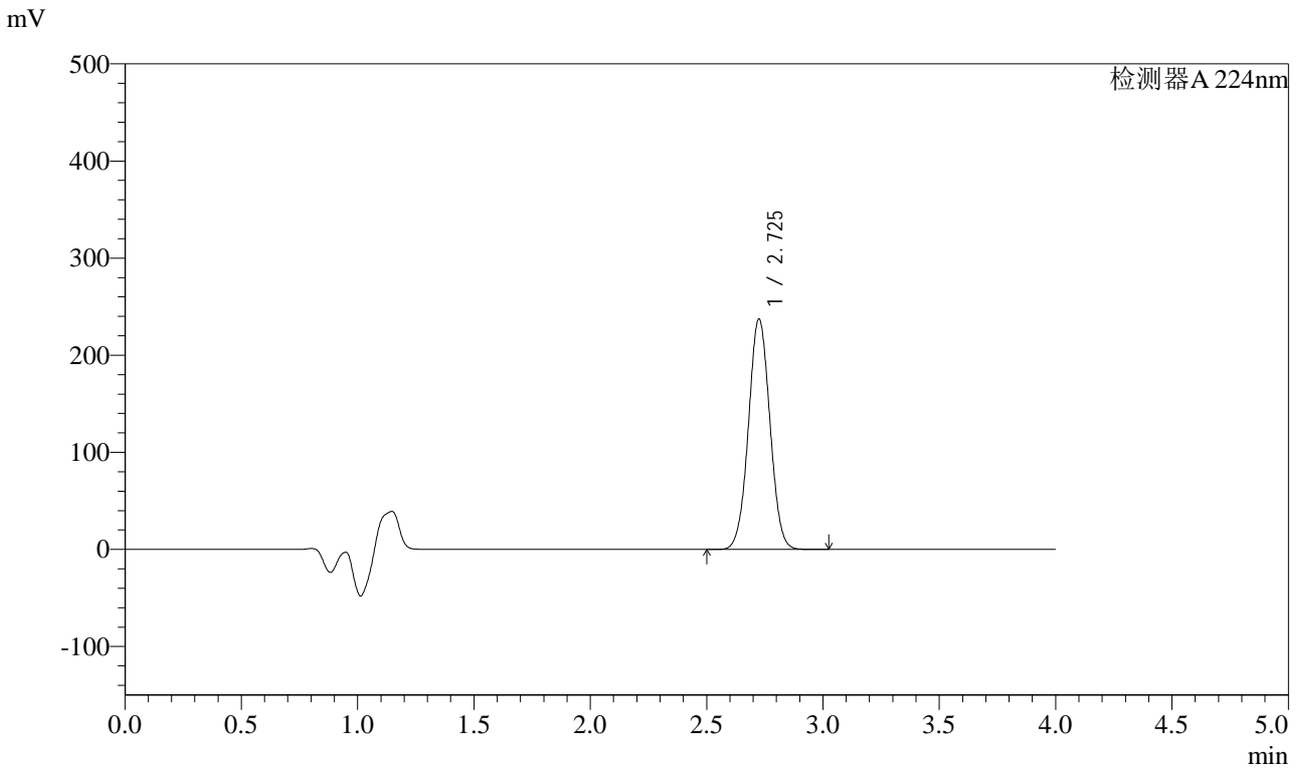


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1165-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-35
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:15:43 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:15 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1524866	100.000	236813	4190	1.030	--
总计		1524866	100.000	236813			

图220 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片4
 供试品溶液-1

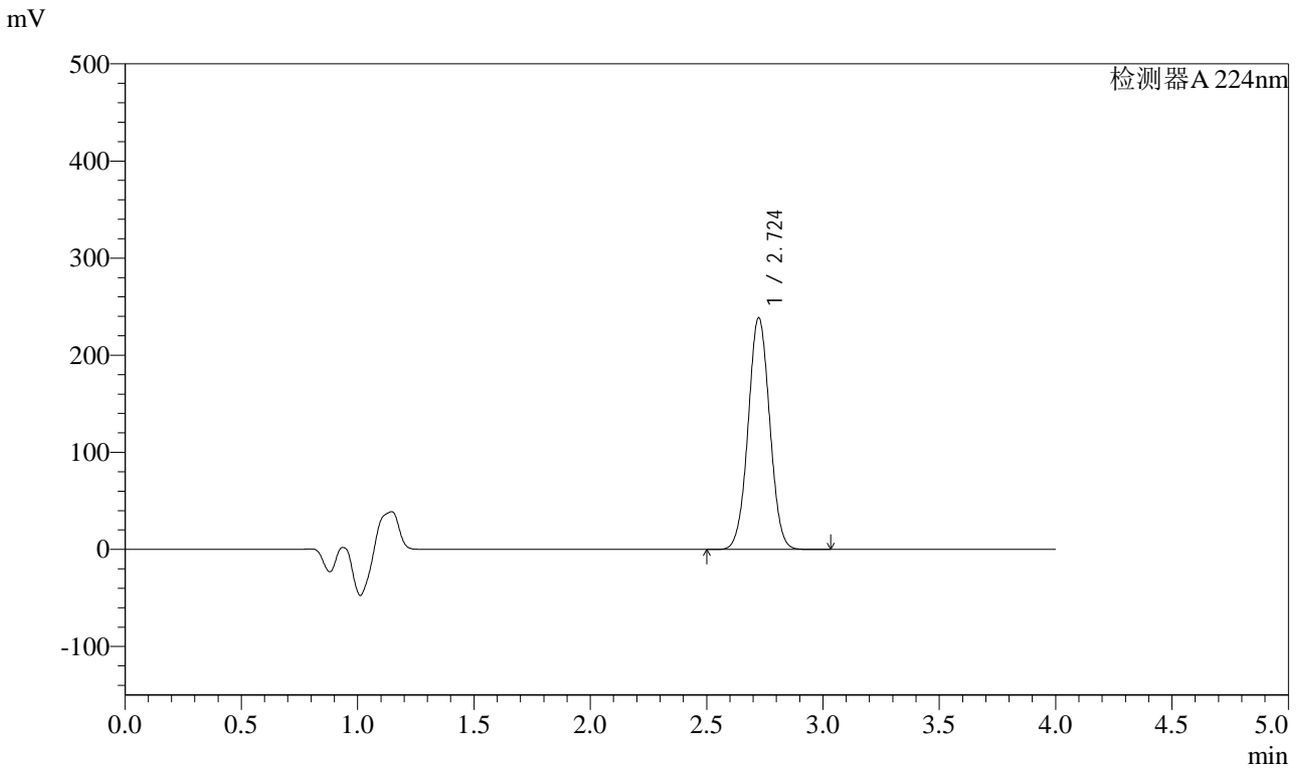


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1166-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-44
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:20:08 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:18 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

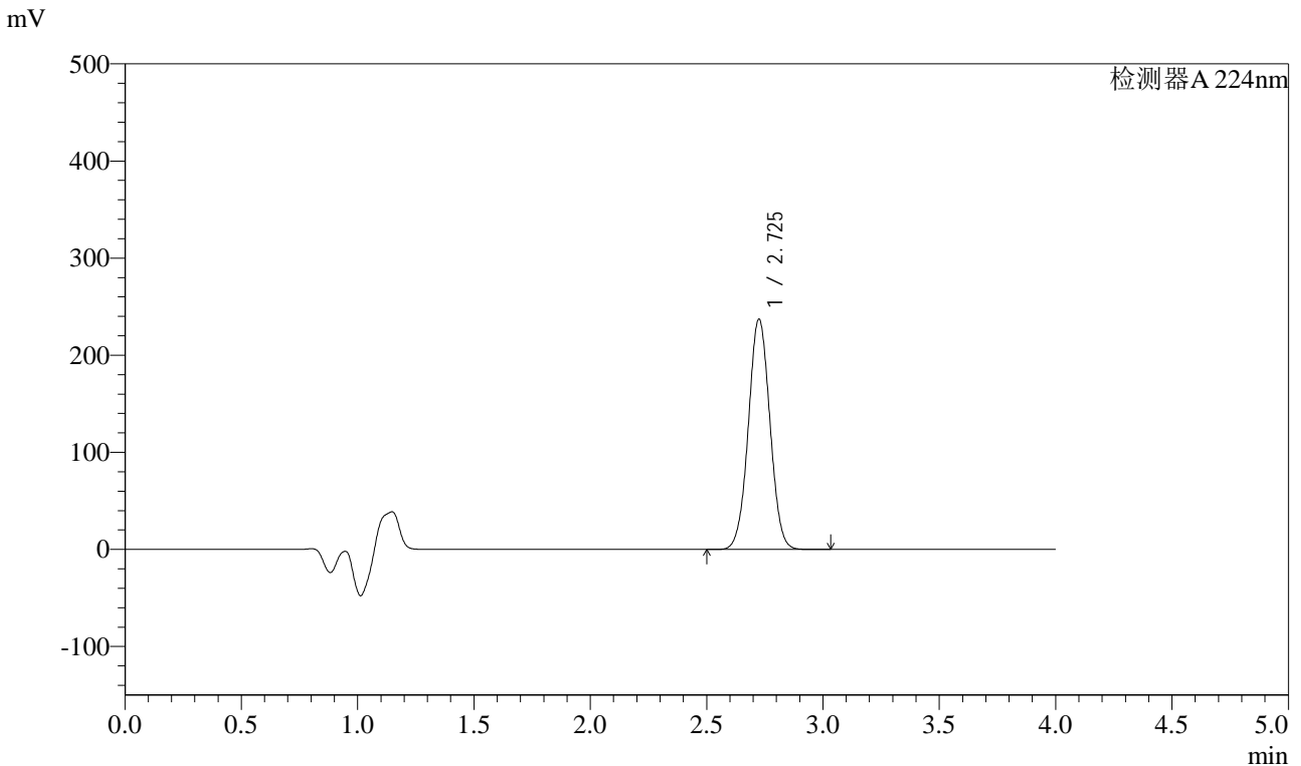
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.724	1537241	100.000	238430	4163	1.029	--
总计		1537241	100.000	238430			

图221 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片5
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1167-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-JX-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-53
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:24:34 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:21 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	1530730	100.000	236716	4157	1.028	--
总计		1530730	100.000	236716			

图222 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-桨法-50转-极限转速-片6
供试品溶液-1

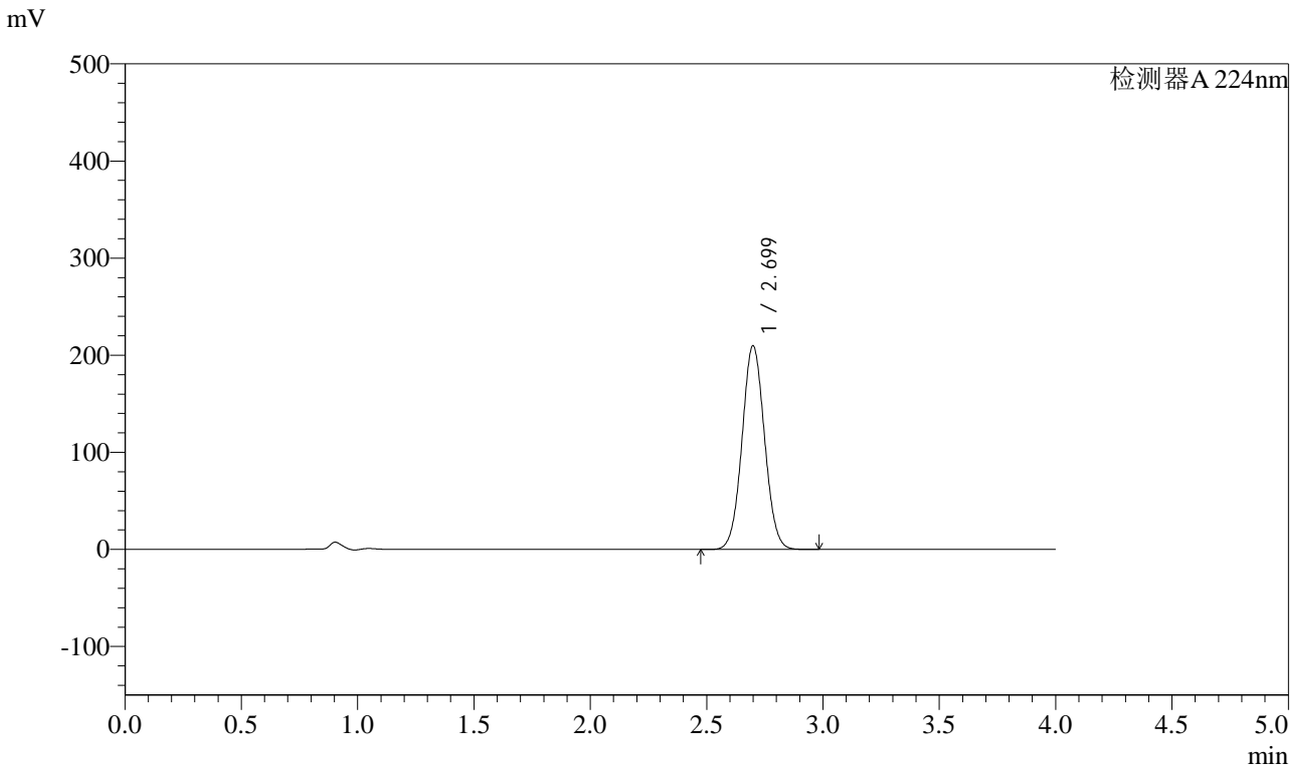


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1168-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:29:00 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:24 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.699	1409673	100.000	209423	3742	1.048	--
总计		1409673	100.000	209423			

图223 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-1

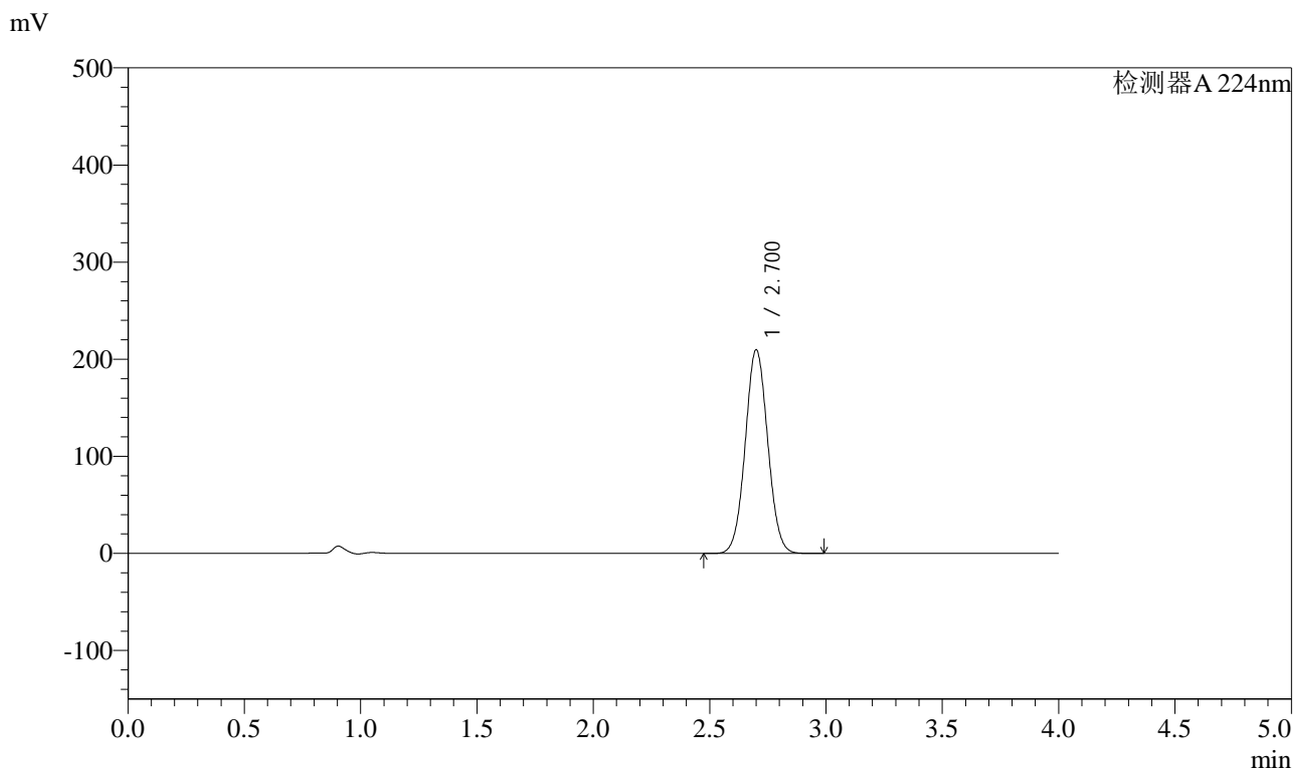


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5µm) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-71/27-1169-3 - 2024052511p-zzp-2-rcqx-pH1.2jz-25mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240710-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 4-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/07/11 06:33:26 实验者: wangdan
 处理时间(V3) : 2024/07/11 14:31:26 处理者: wangdan
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.700	1411334	100.000	209186	3741	1.047	--
总计		1411334	100.000	209186			

图224 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱
 自制品-2024052511批(25mg规格)-pH1.2介质-浆法-50转
 对照品溶液-2-2