

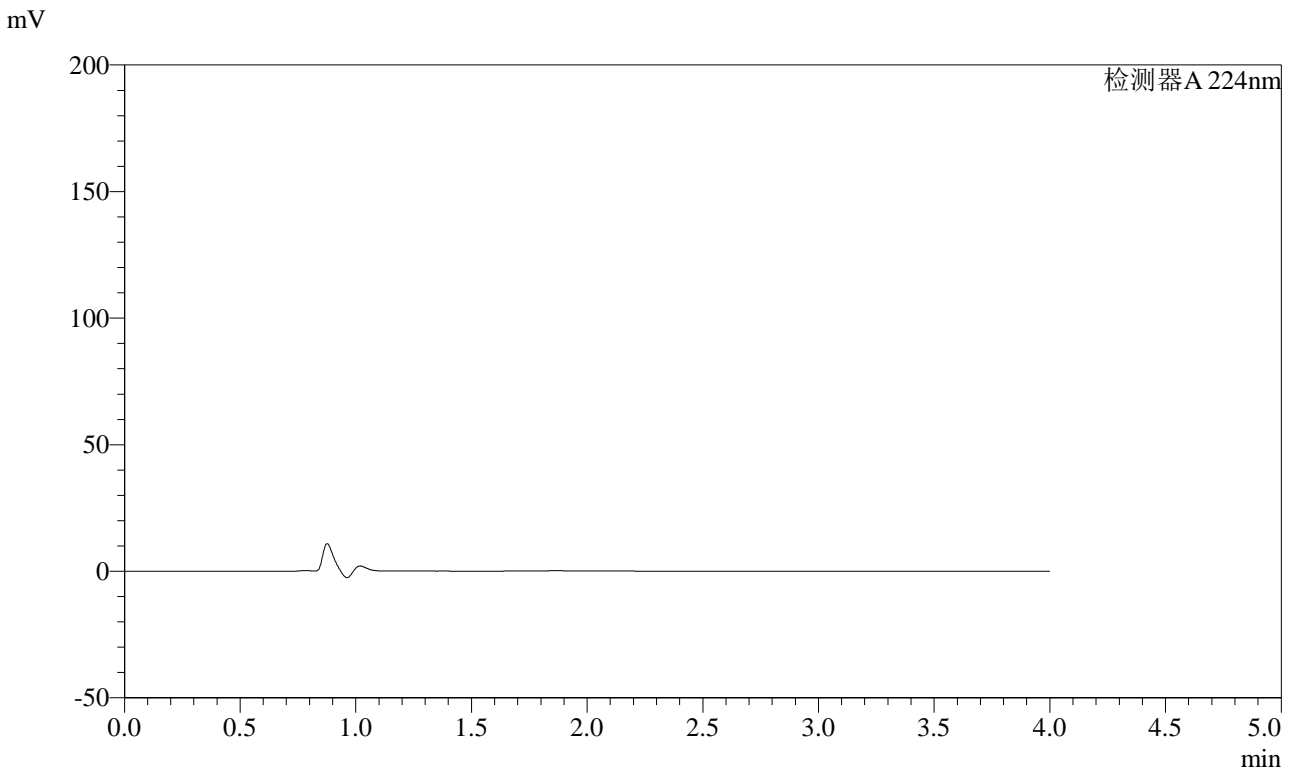


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2052-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-9
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:21:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:25 处理者: jiangjinwei
 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加速6月HPLC图谱
自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
溶剂

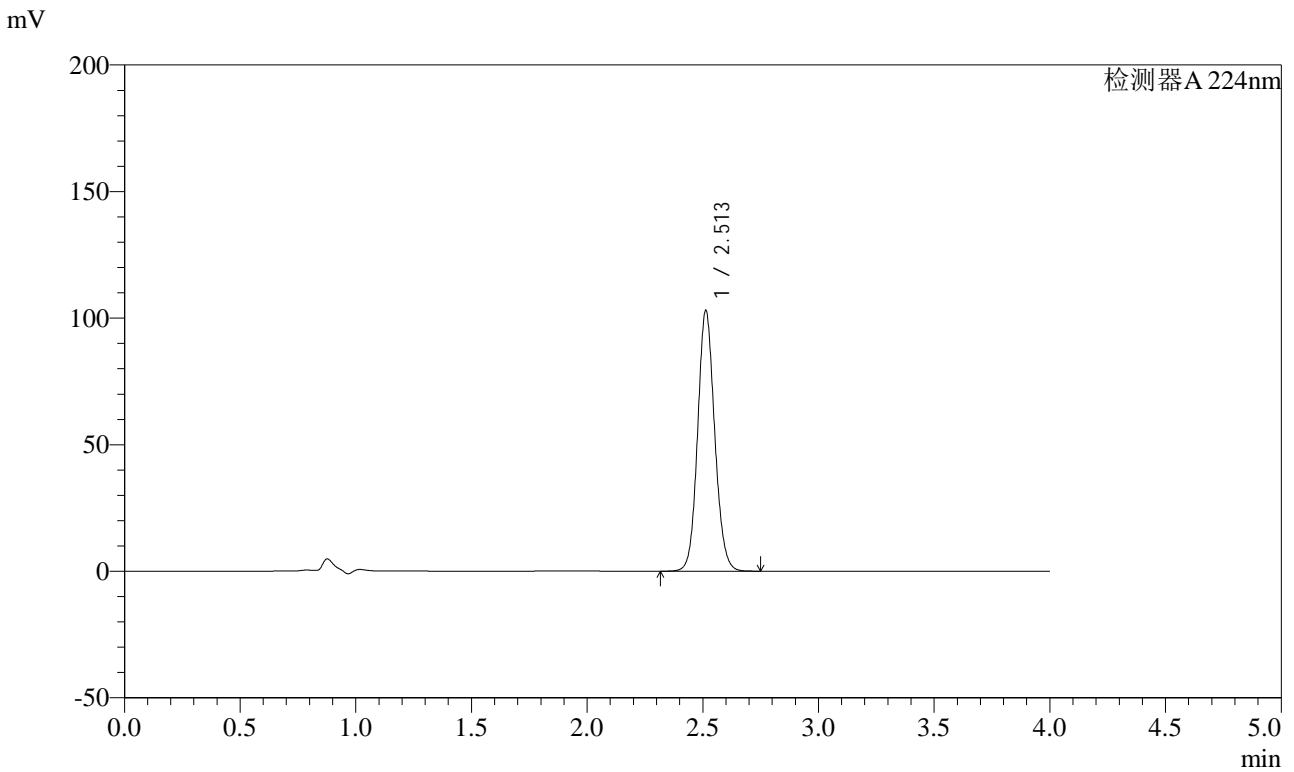


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2053-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:26:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:30 处理者: jiangjinwei
 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	2.513	528015	100.000	102999	5647	1.103	--
总计		528015	100.000	102999			

图2 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-1

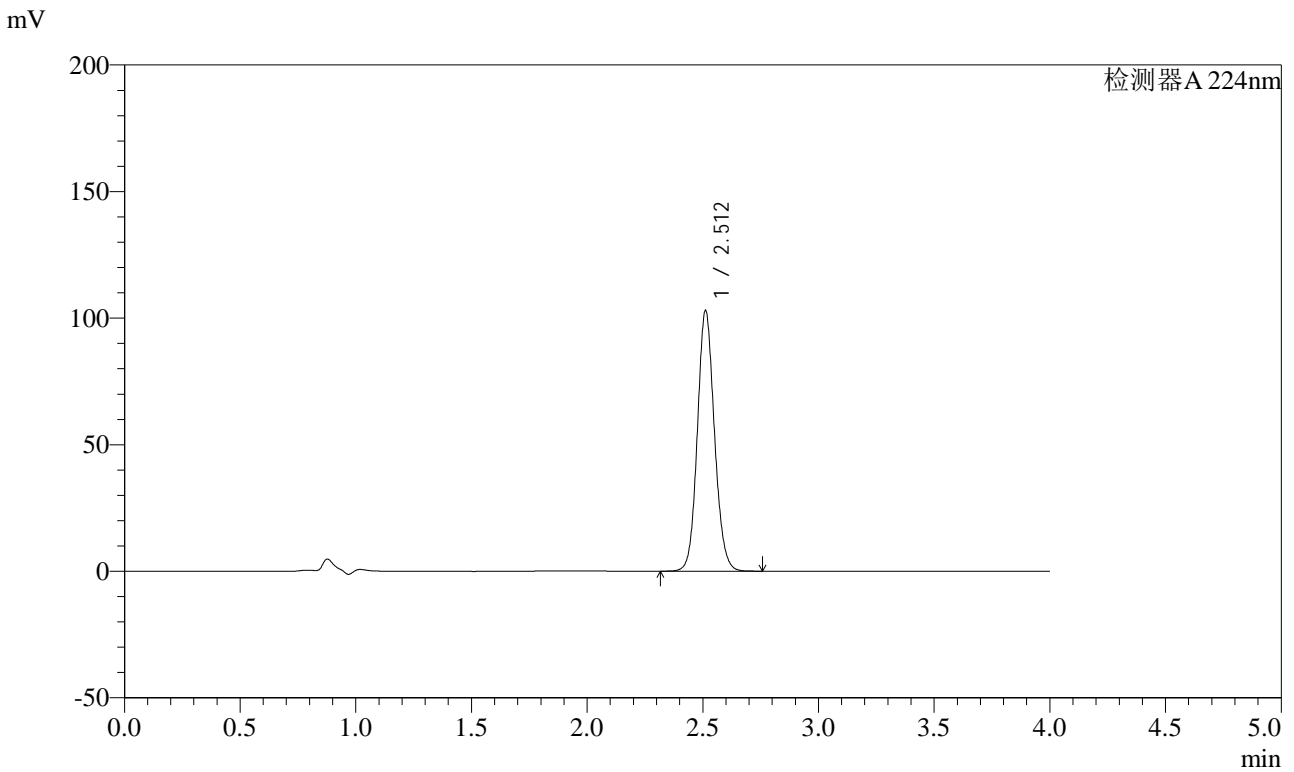


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2054-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:30:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:33 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

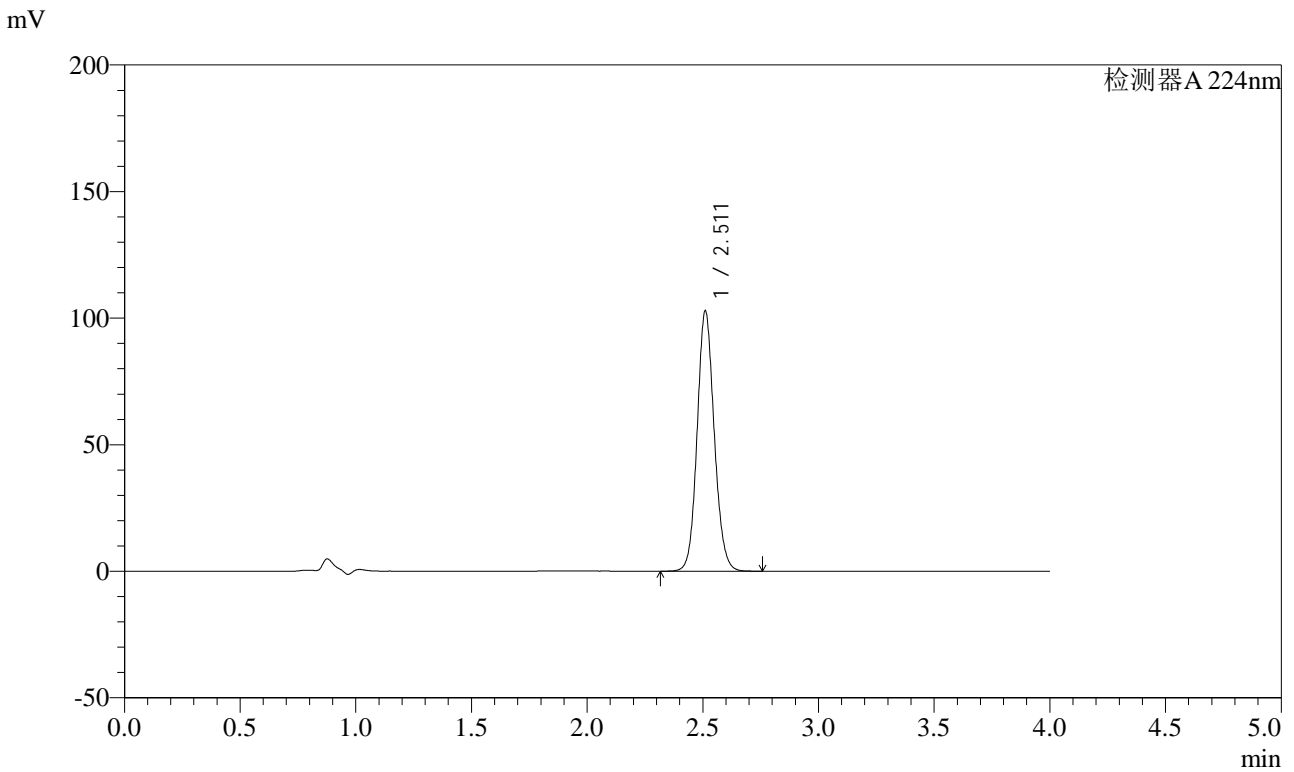
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.512	528722	100.000	102848	5626	1.105	--
总计		528722	100.000	102848			

图3 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 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 - 27-20/27-2055-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:35:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:36 处理者: jiangjinwei
 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	2.511	528245	100.000	102494	5621	1.106	--
总计		528245	100.000	102494			

图4 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
对照品溶液-1-3

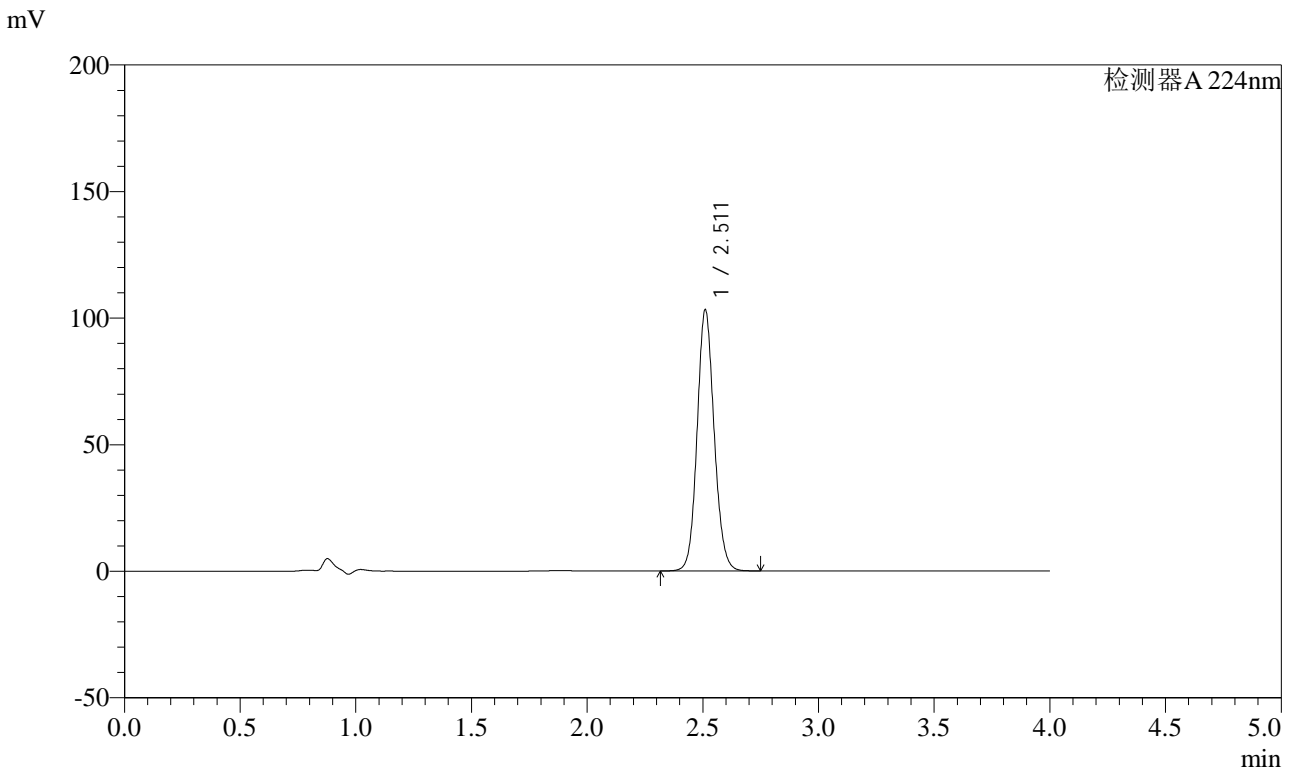


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2056-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:39:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:39 处理者: jiangjinwei
 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	2.511	528582	100.000	102791	5651	1.105	--
总计		528582	100.000	102791			

图5 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-4

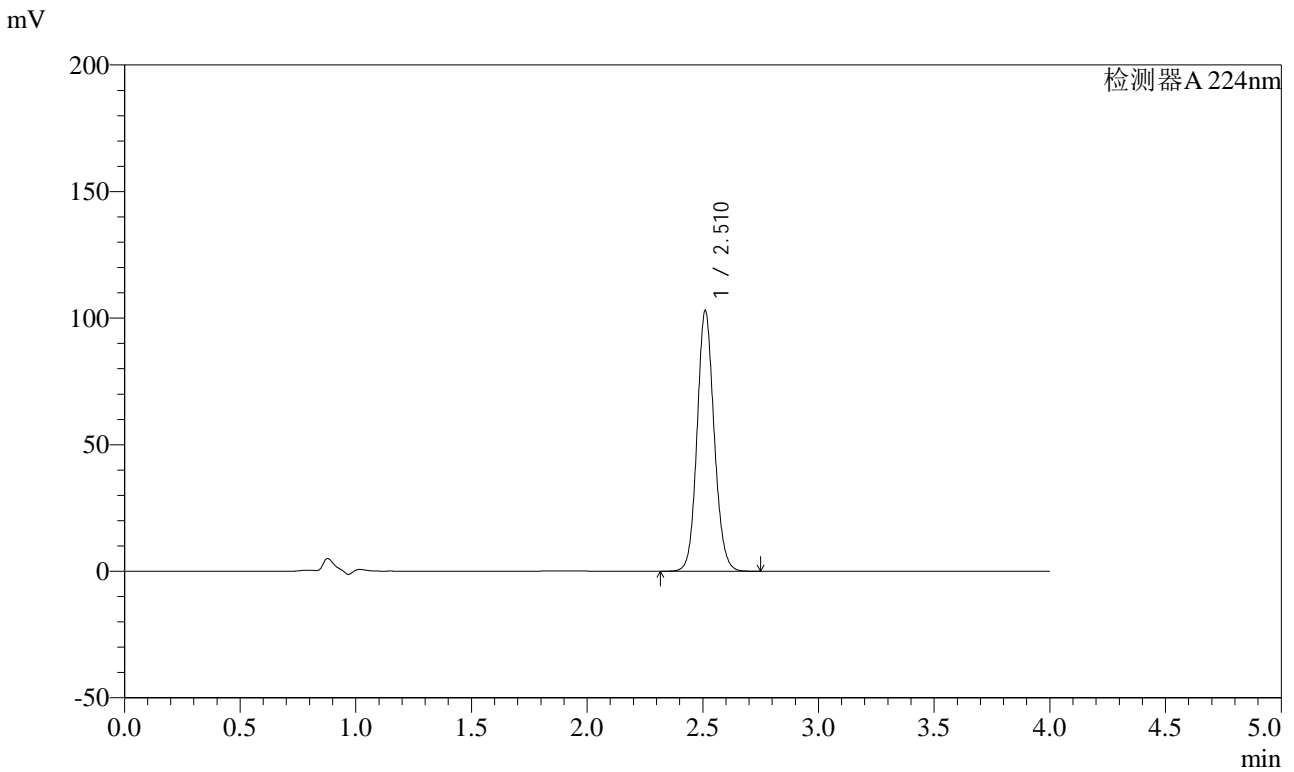


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2057-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:44:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:42 处理者: jiangjinwei
 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	2.510	528358	100.000	102554	5634	1.107	--
总计		528358	100.000	102554			

图6 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-5

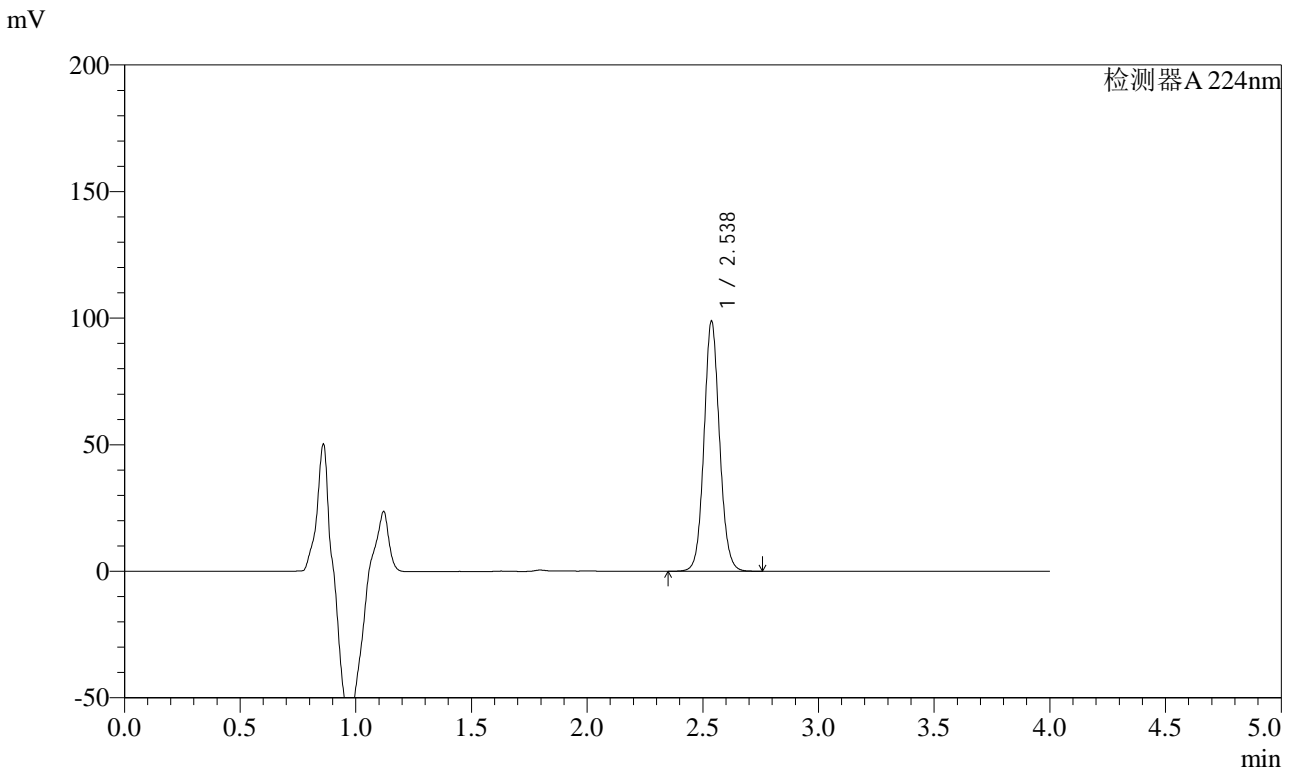


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2058-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-1
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:48:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:45 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	461579	100.000	98776	6996	1.084	--
总计		461579	100.000	98776			

图7 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片1
 供试品溶液-1

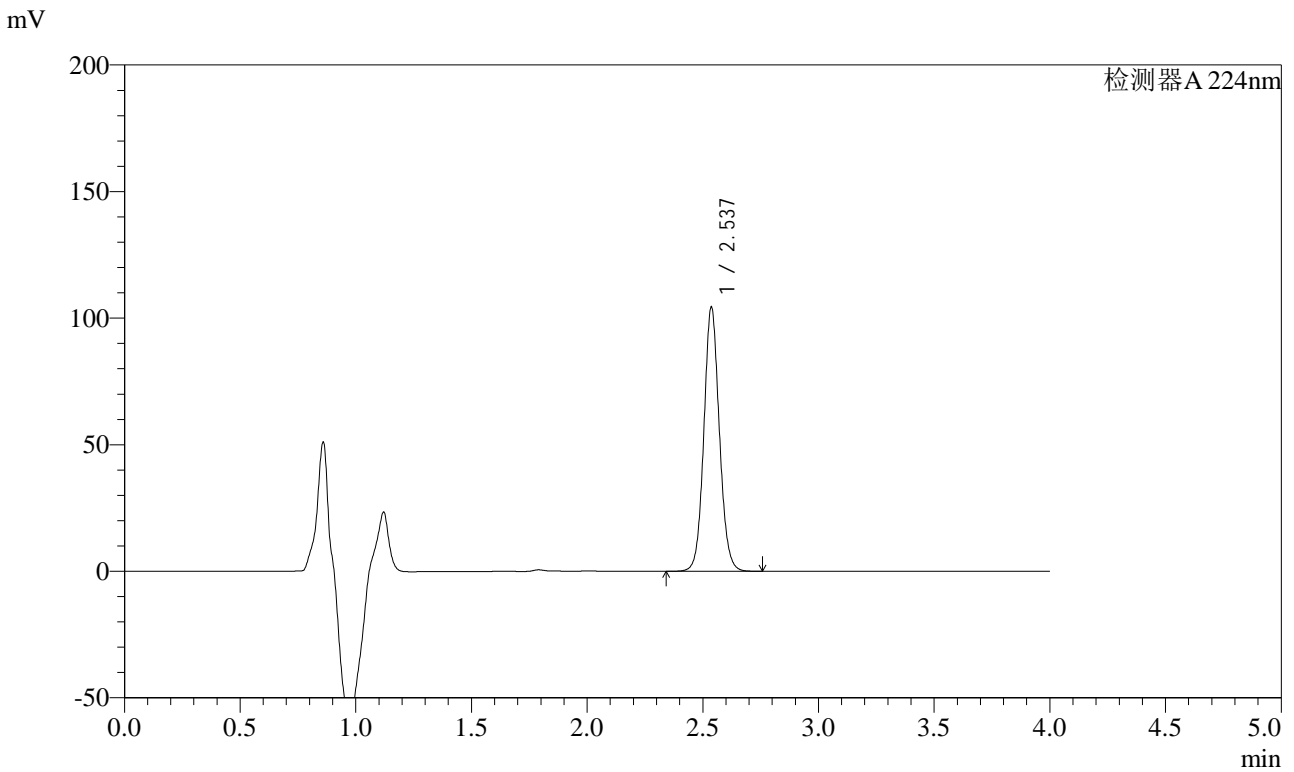


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2059-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-10
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:52:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:48 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	486817	100.000	104248	7002	1.082	--
总计		486817	100.000	104248			

图8 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片2
 供试品溶液-1

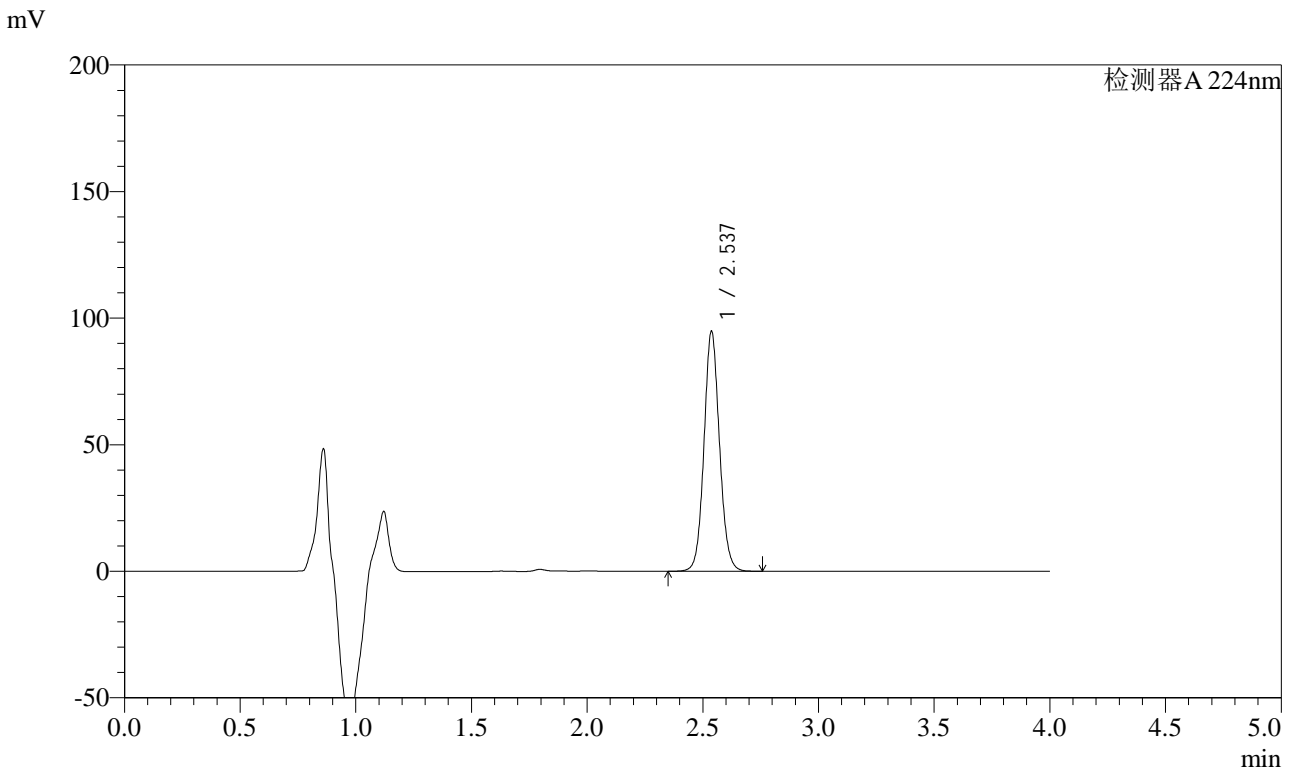


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2060-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-19
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 11:57:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:50 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	442168	100.000	94734	7011	1.082	--
总计		442168	100.000	94734			

图9 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片3
 供试品溶液-1

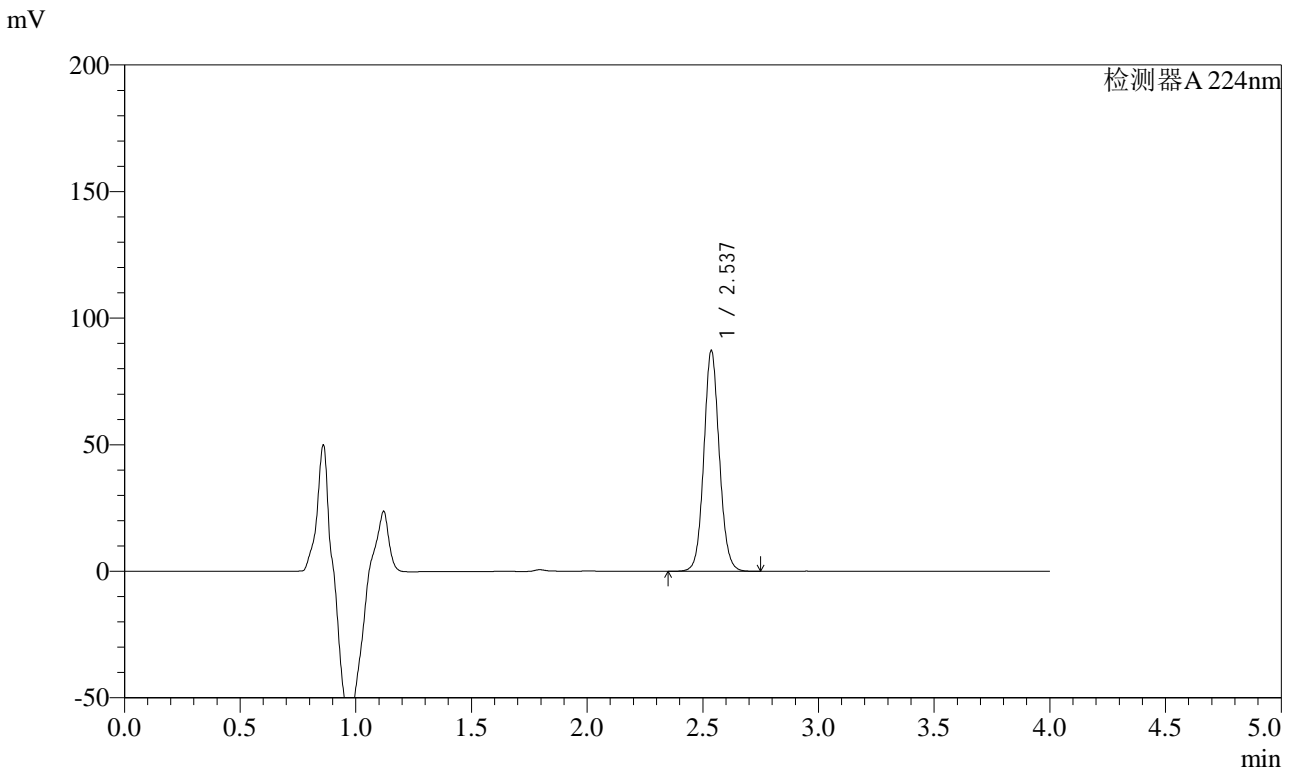


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2061-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-28
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:01:40 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:53 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	406266	100.000	87049	7011	1.081	--
总计		406266	100.000	87049			

图10 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片4
 供试品溶液-1

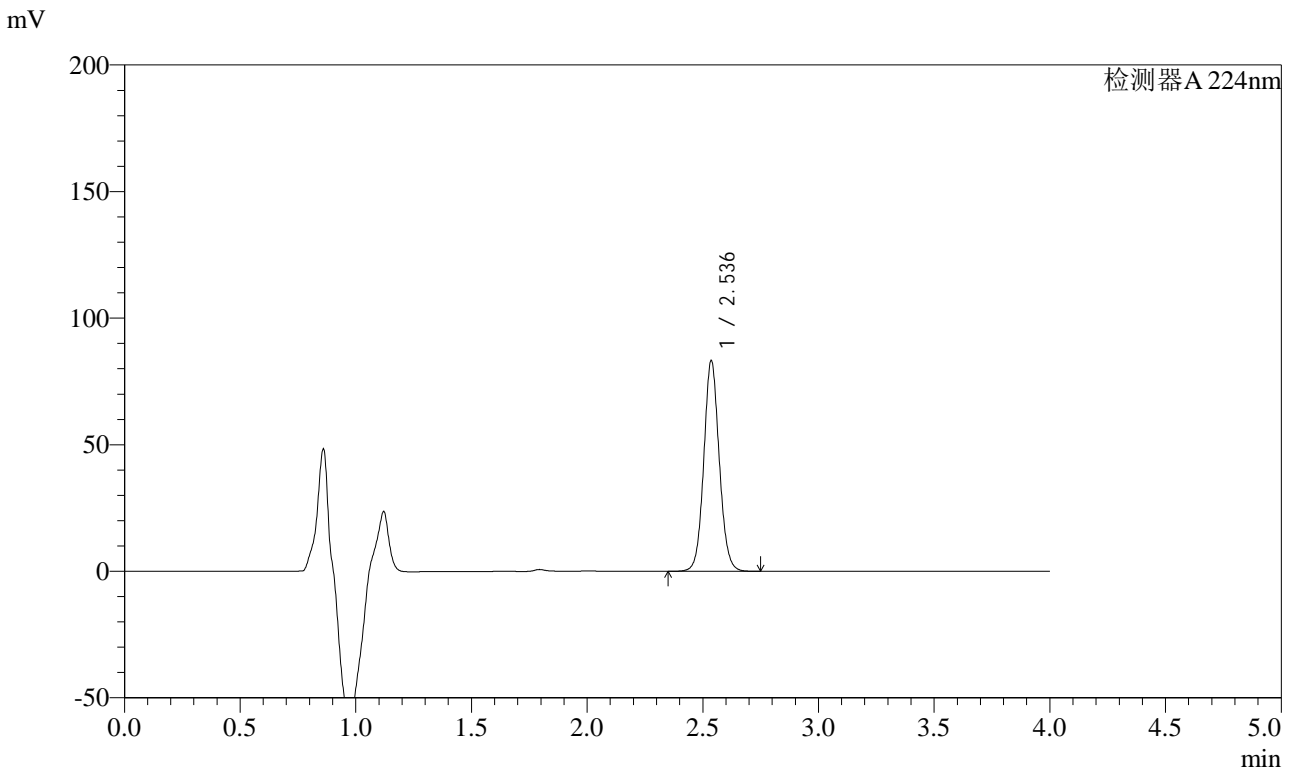


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2062-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-37
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:06:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:56 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	387667	100.000	83064	7025	1.079	--
总计		387667	100.000	83064			

图11 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片5
 供试品溶液-1

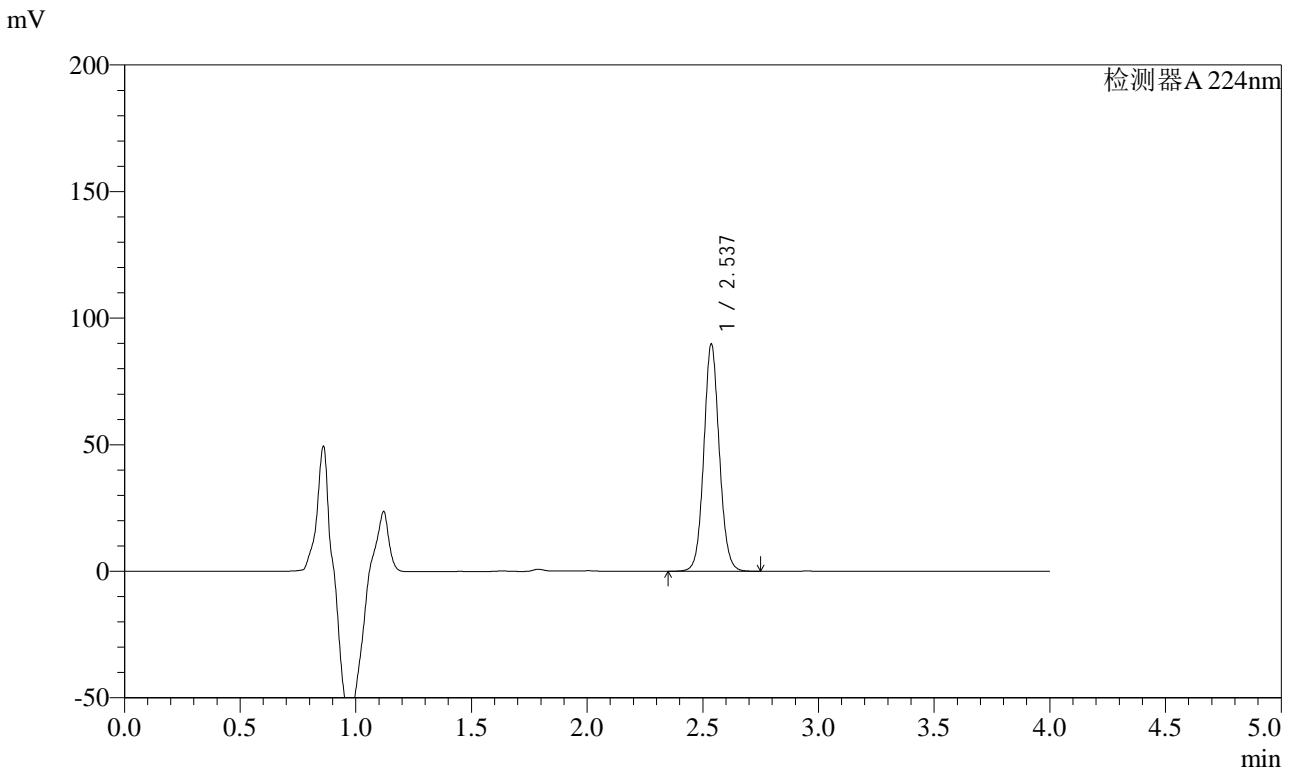


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2063-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-46
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:10:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:54:59 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	418365	100.000	89626	7009	1.078	--
总计		418365	100.000	89626			

图12 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片6
 供试品溶液-1

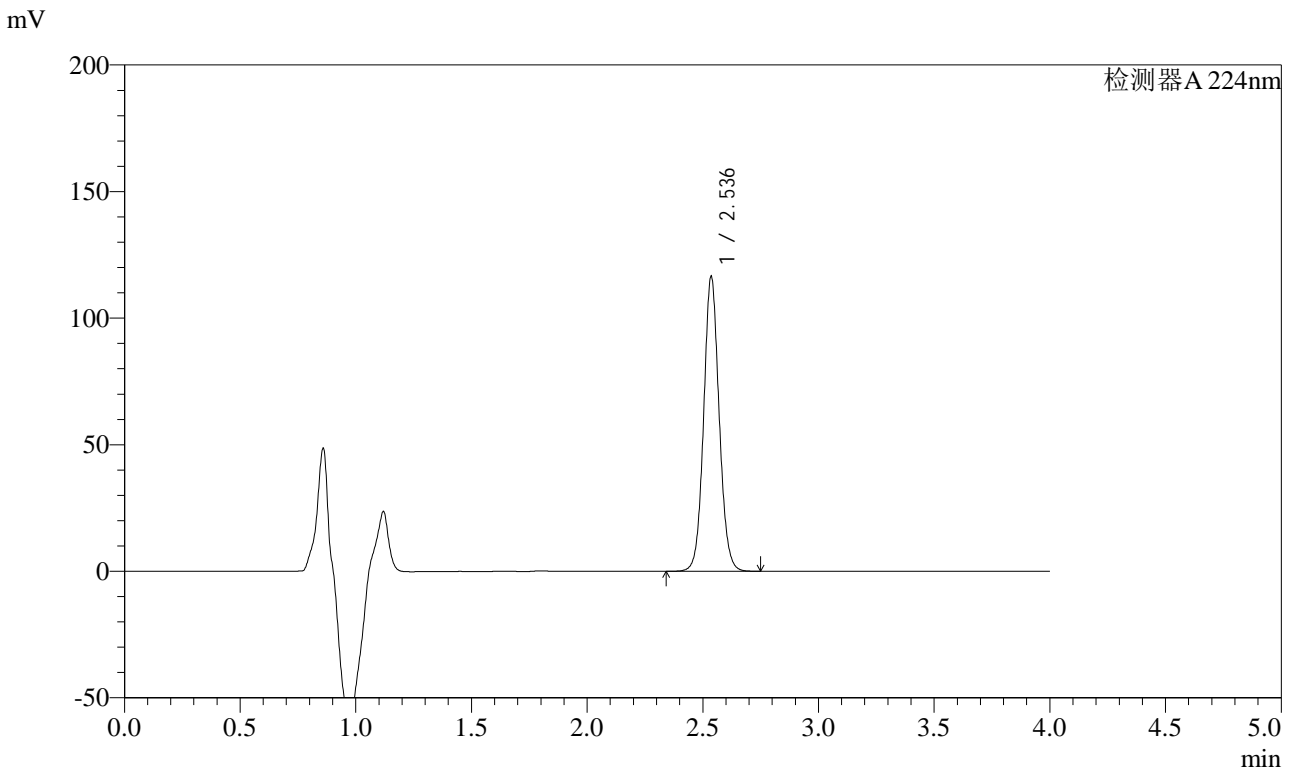


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2064-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-2
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:14:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:01 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	542375	100.000	116085	7017	1.075	--
总计		542375	100.000	116085			

图13 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片1
 供试品溶液-1

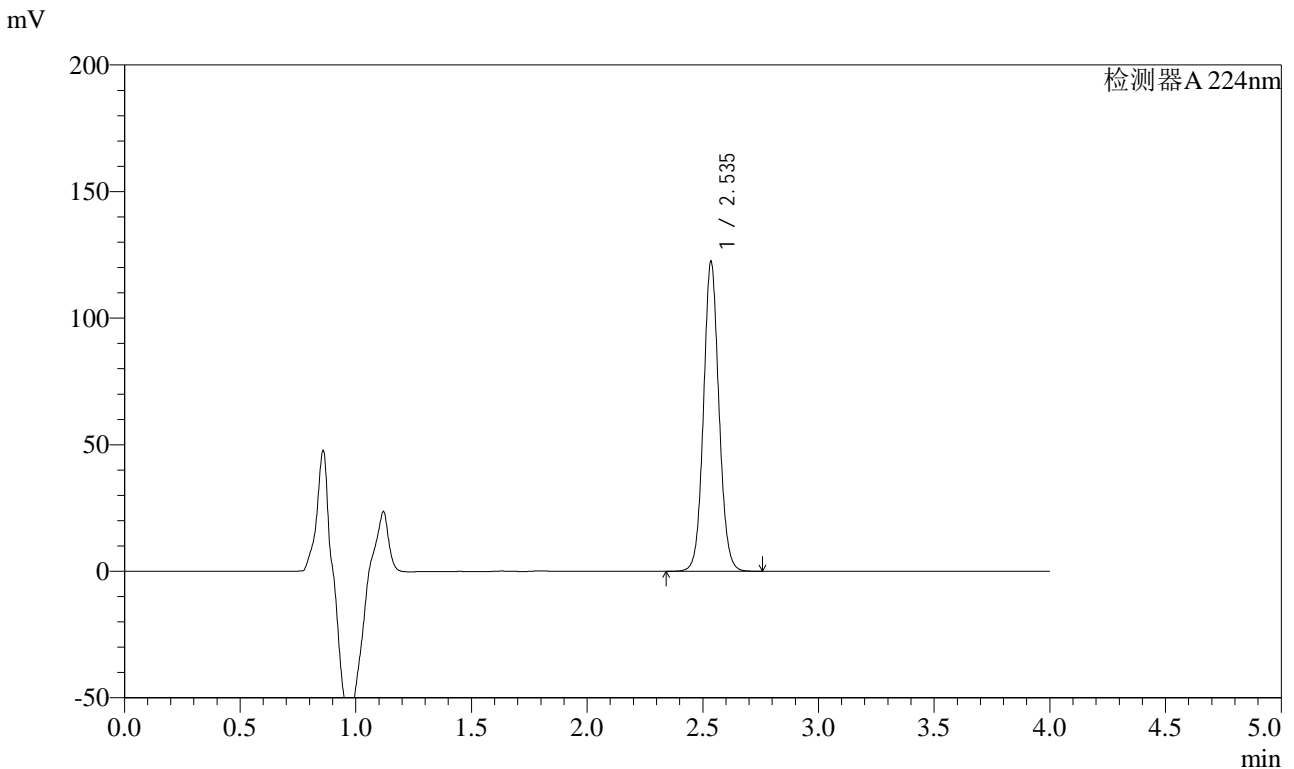


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2065-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-11
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:19:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:04 处理者: jiangjinwei
 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	2.535	569656	100.000	121702	7017	1.073	--
总计		569656	100.000	121702			

图14 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片2
 供试品溶液-1

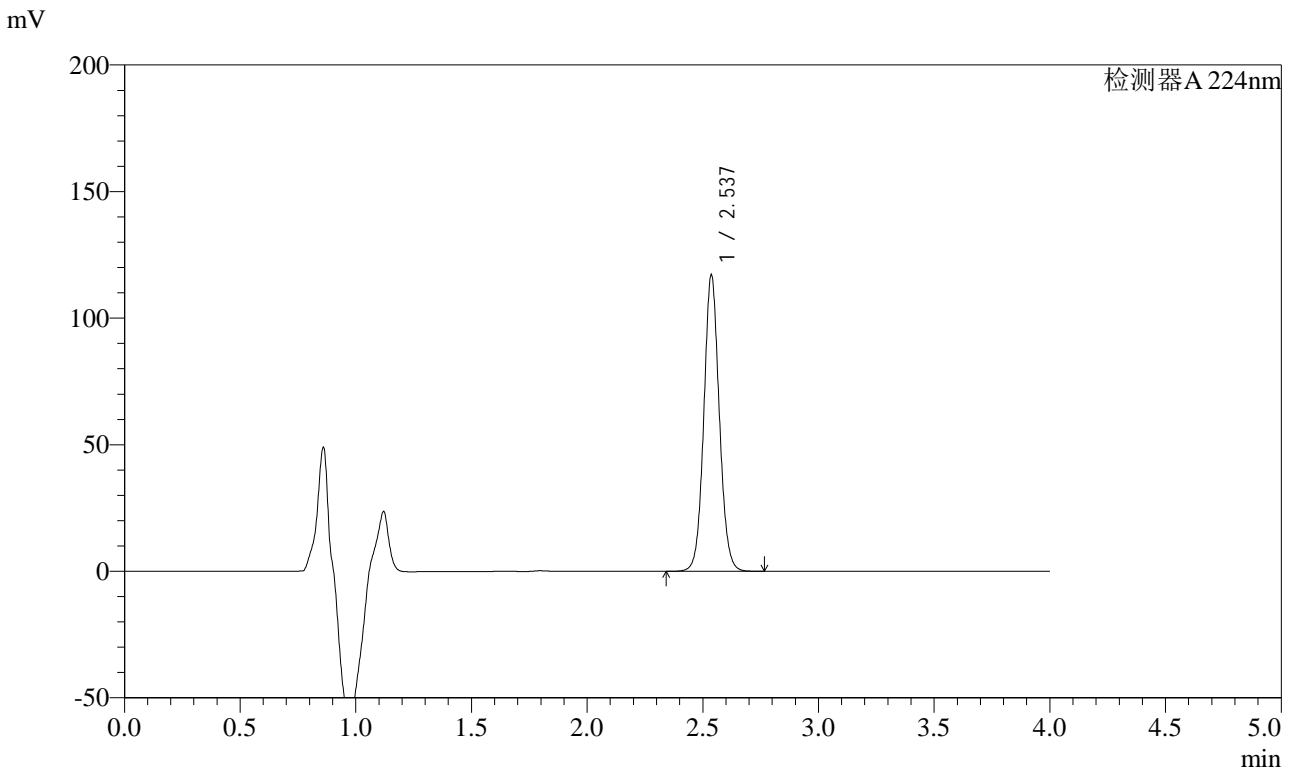


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2066-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-20
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:23:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:07 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	545258	100.000	116896	7012	1.072	--
总计		545258	100.000	116896			

图15 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片3
 供试品溶液-1

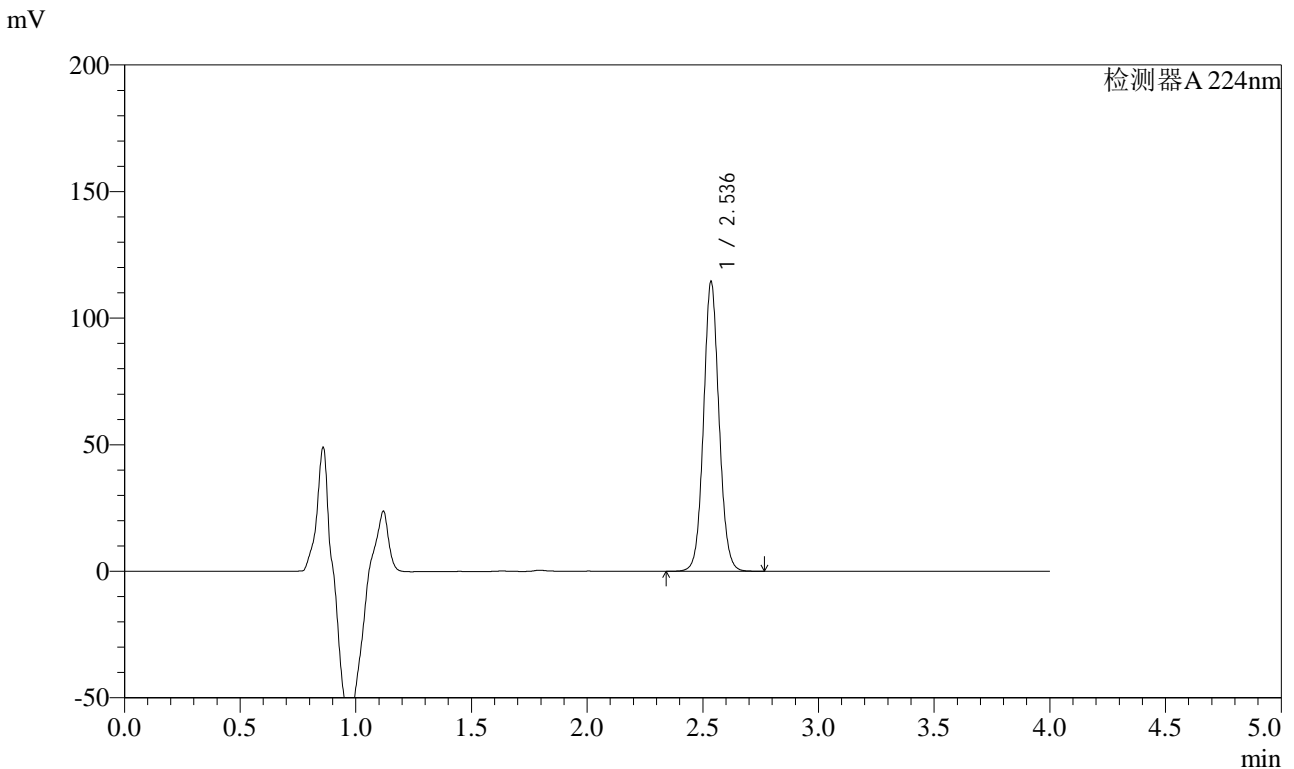


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2067-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-29
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:28:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:10 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	533318	100.000	113903	7007	1.070	--
总计		533318	100.000	113903			

图16 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片4
 供试品溶液-1

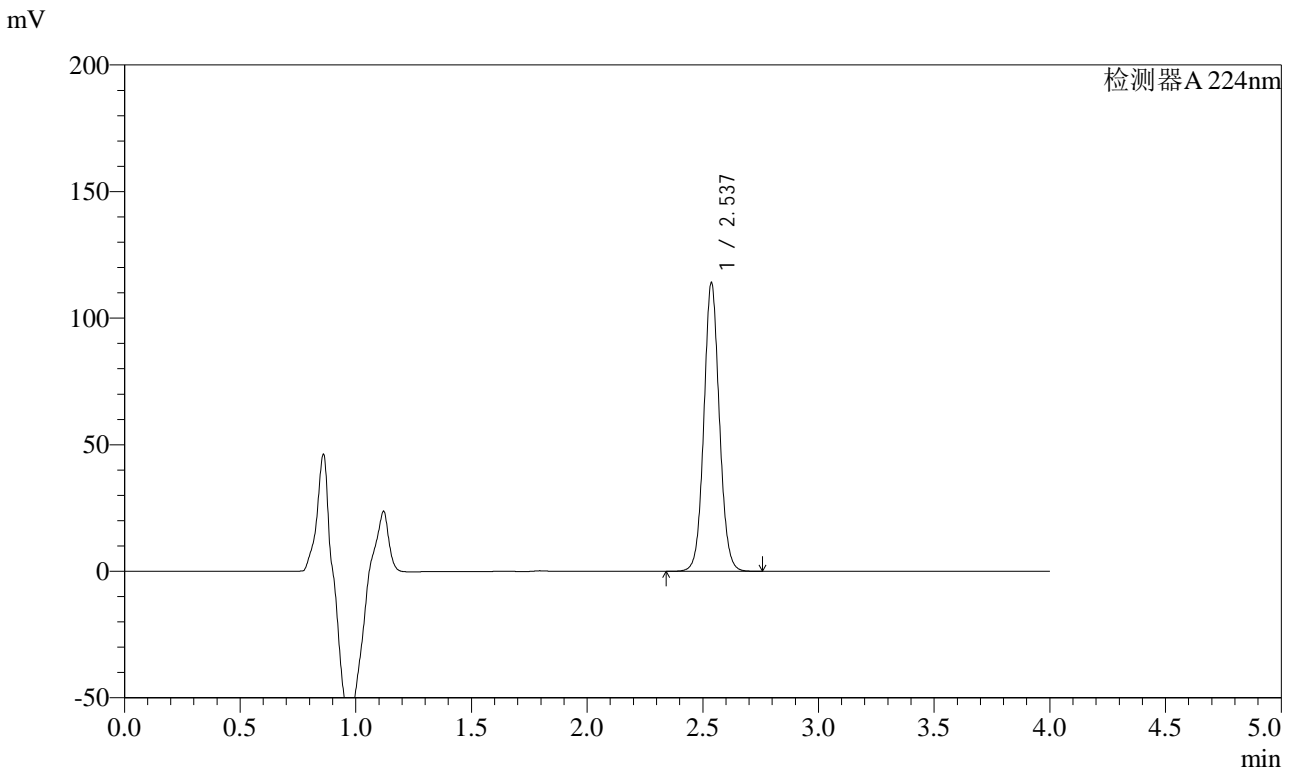


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2068-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-38
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:32:31 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:12 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	531684	100.000	113900	7003	1.069	--
总计		531684	100.000	113900			

图17 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片5
 供试品溶液-1

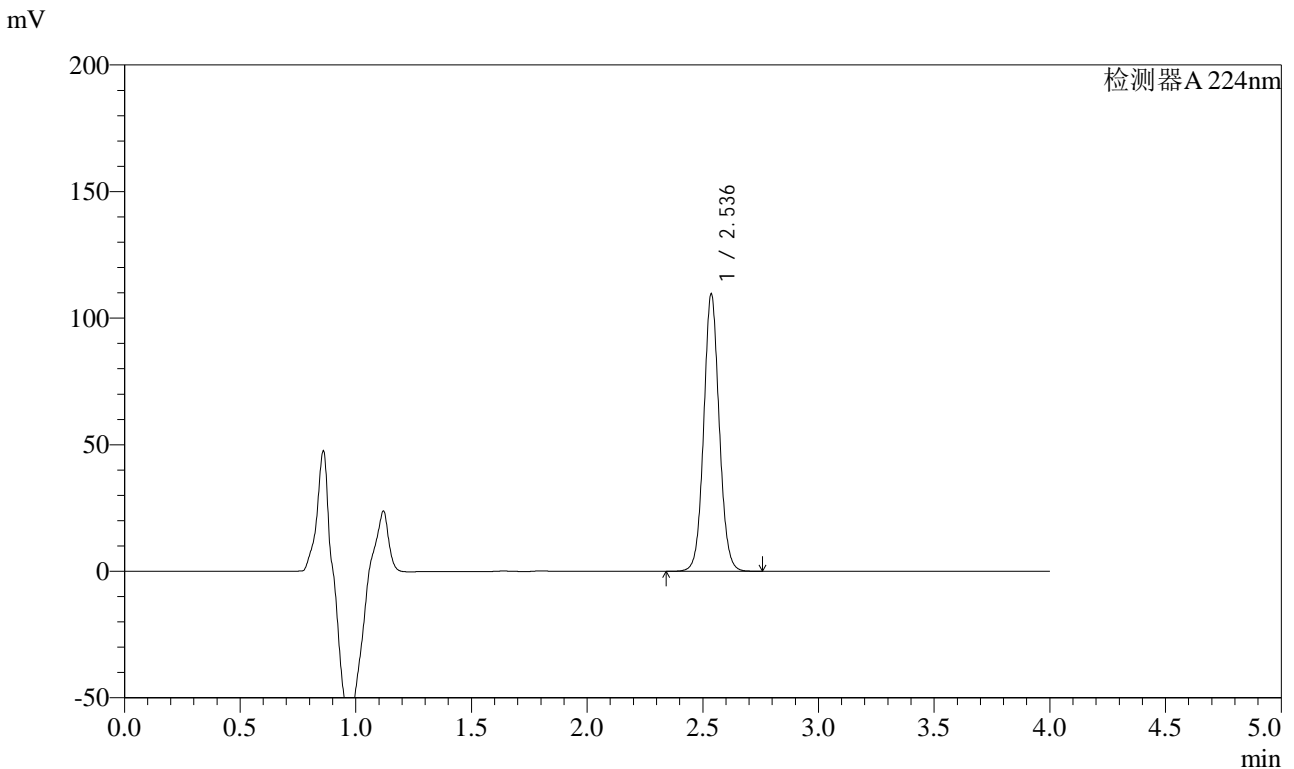


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2069-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-47
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:36:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:15 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	511011	100.000	109311	6996	1.067	--
总计		511011	100.000	109311			

图18 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片6
 供试品溶液-1

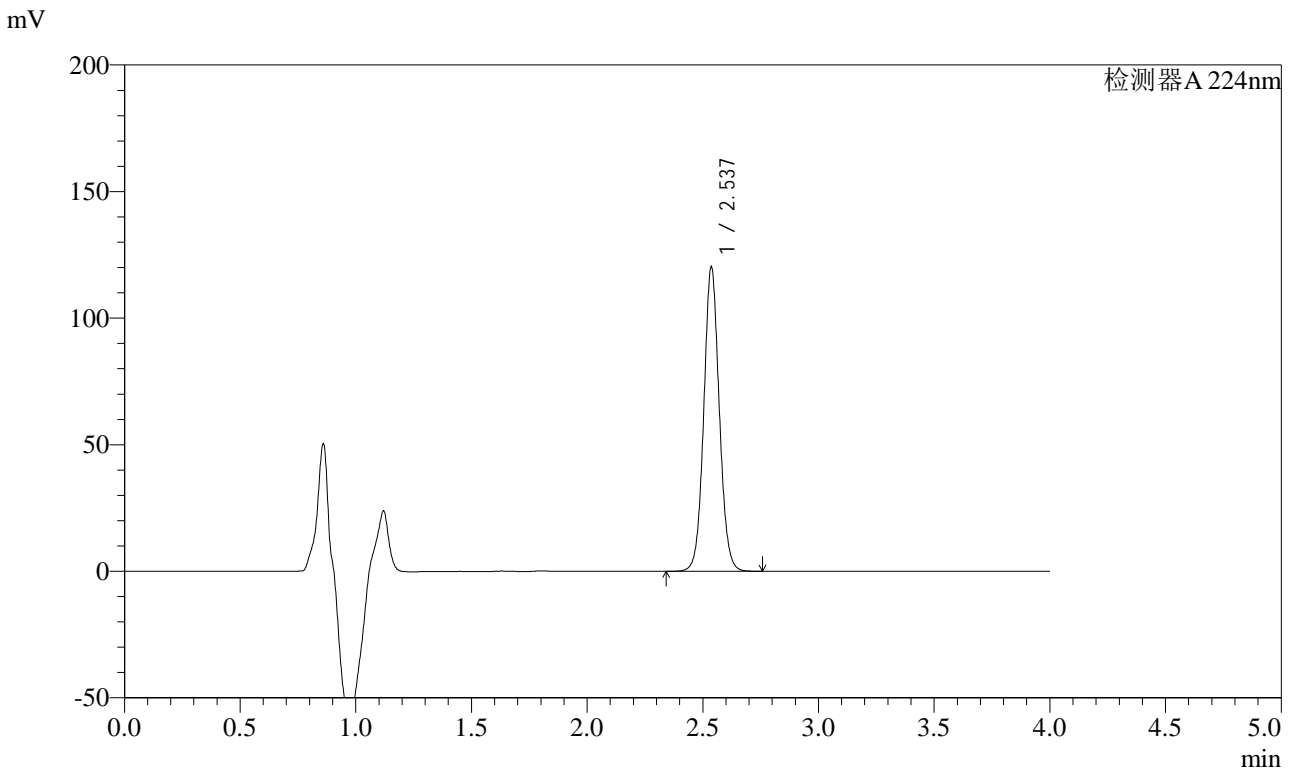


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2070-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-3
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:41:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:18 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	561233	100.000	120021	6977	1.065	--
总计		561233	100.000	120021			

图19 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片1
 供试品溶液-1

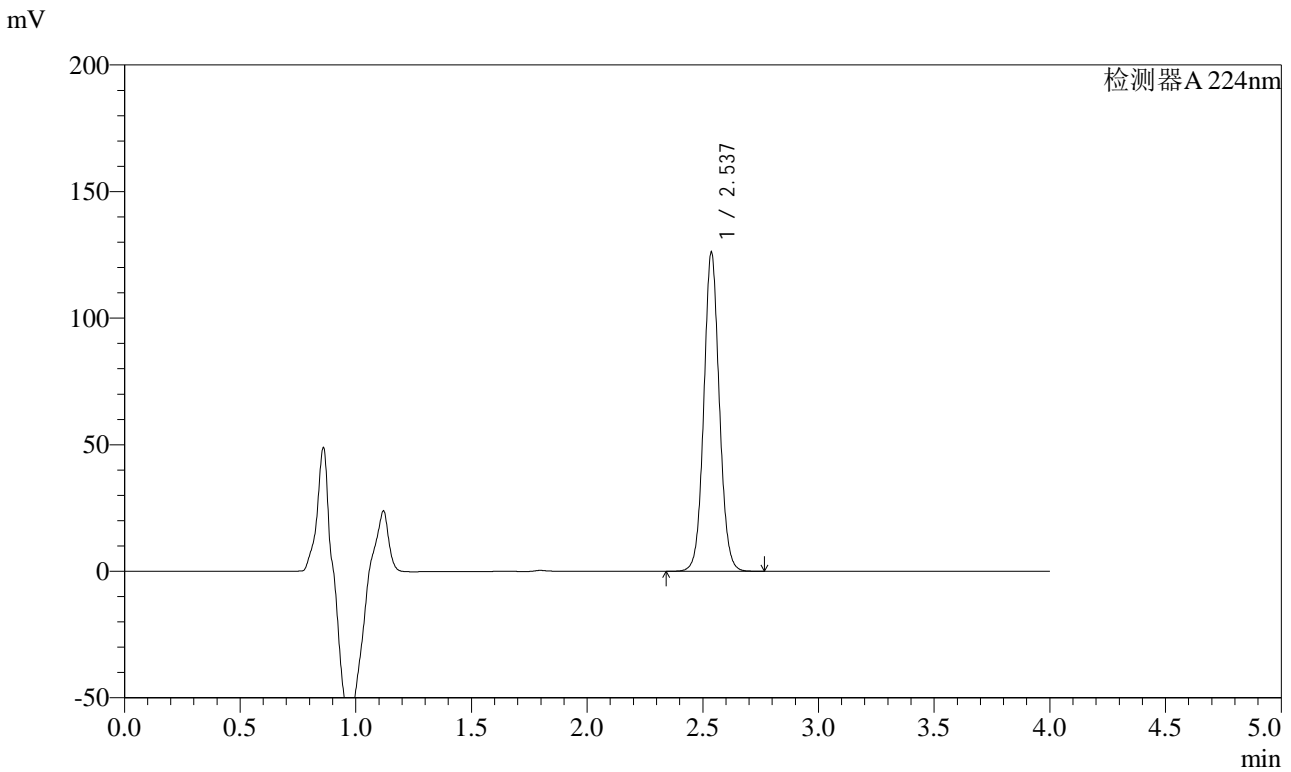


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2071-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-12
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:45:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:20 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	588305	100.000	125845	6980	1.064	--
总计		588305	100.000	125845			

图20 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片2
 供试品溶液-1

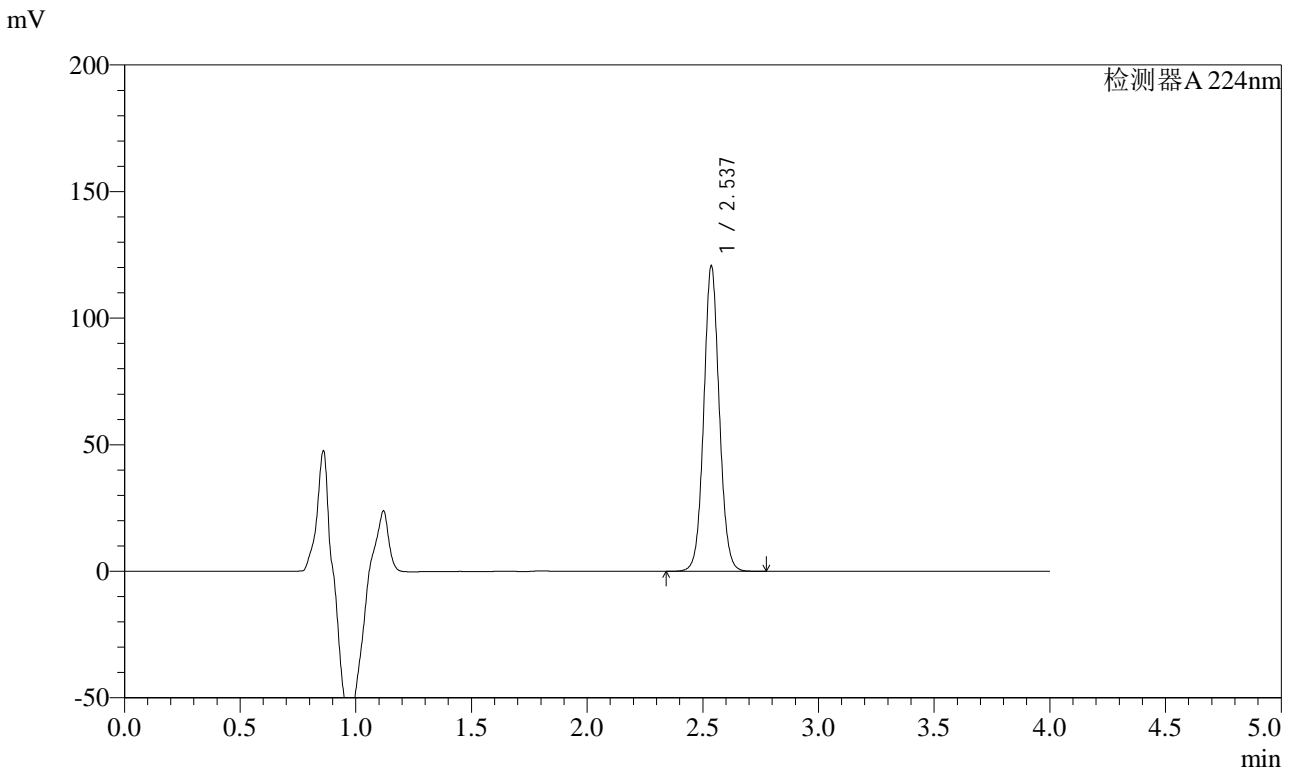


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2072-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-21
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:50:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:23 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	563764	100.000	120497	6973	1.062	--
总计		563764	100.000	120497			

图21 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片3
 供试品溶液-1

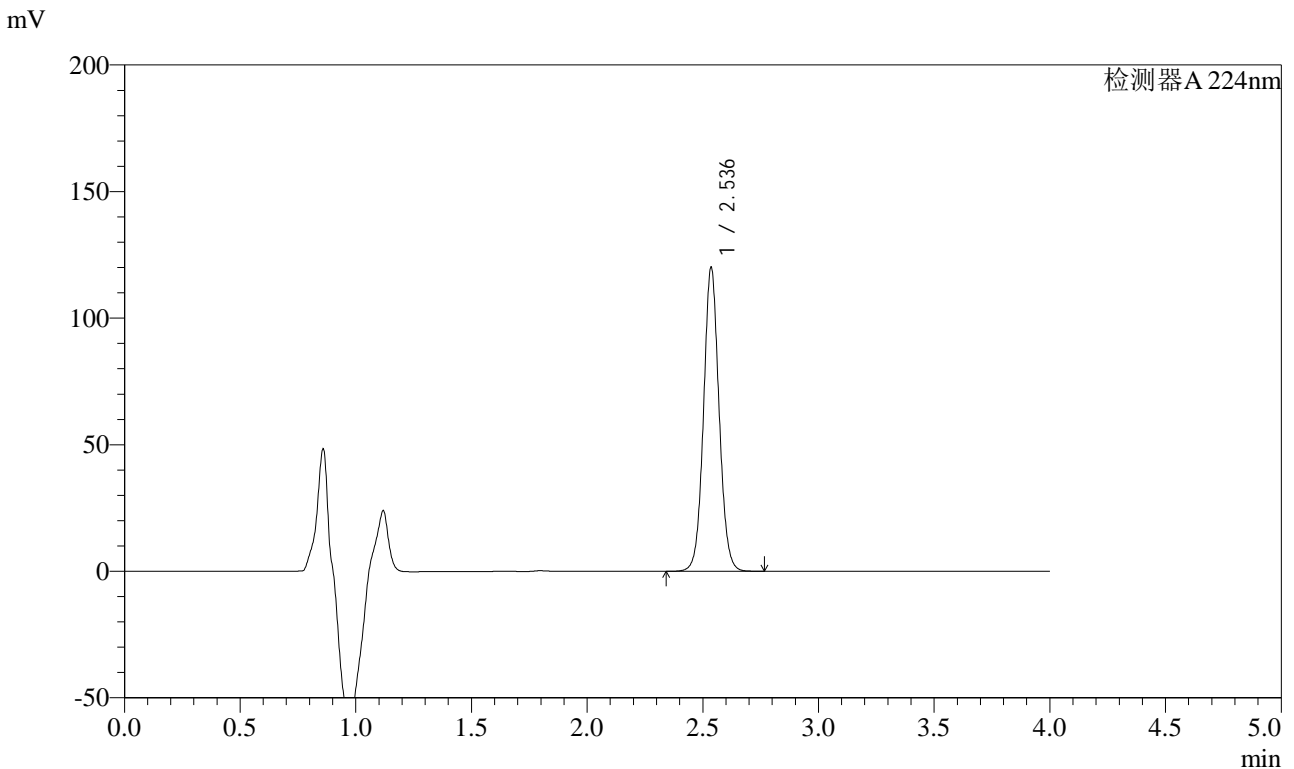


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2073-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-30
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:54:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:26 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	561253	100.000	119598	6966	1.061	--
总计		561253	100.000	119598			

图22 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片4
 供试品溶液-1

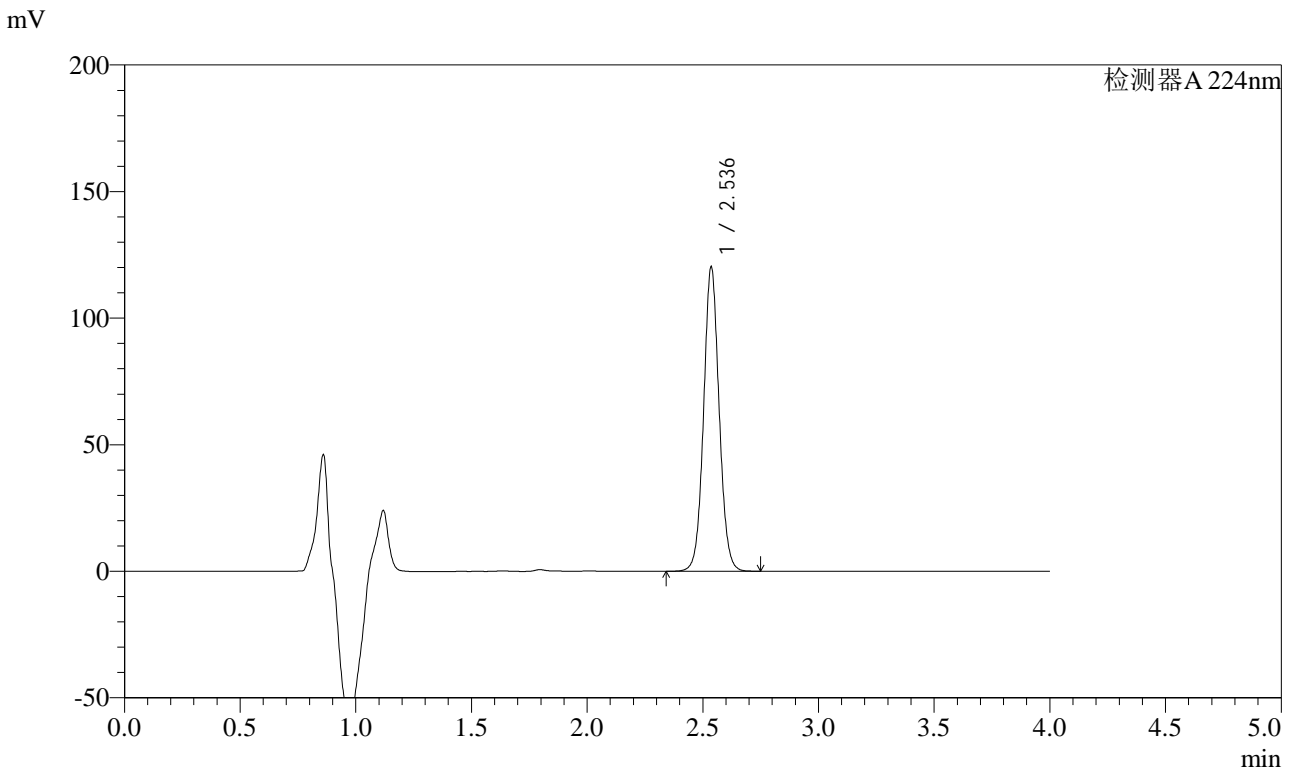


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2074-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 12:58:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:29 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	561632	100.000	119874	6975	1.059	--
总计		561632	100.000	119874			

图23 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片5
 供试品溶液-1

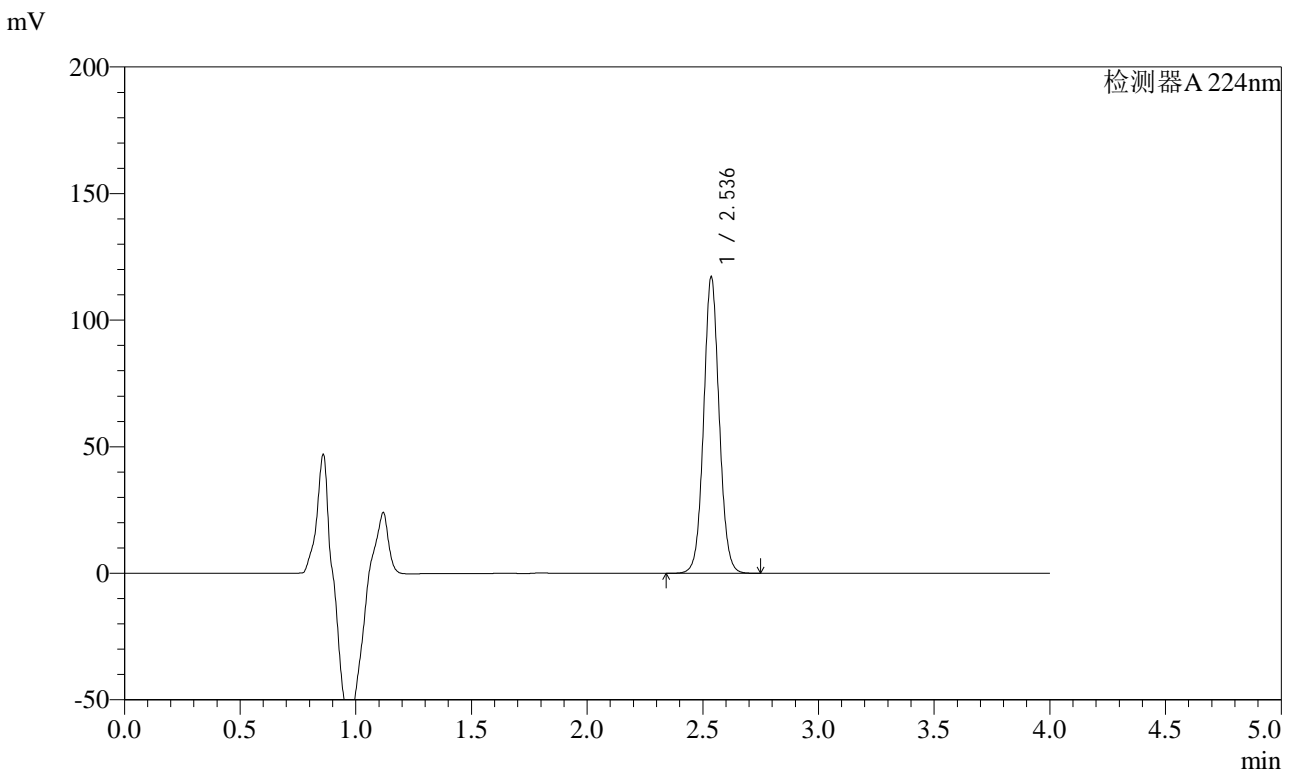


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2075-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-48
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:03:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:31 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	547869	100.000	116828	6955	1.059	--
总计		547869	100.000	116828			

图24 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片6
 供试品溶液-1

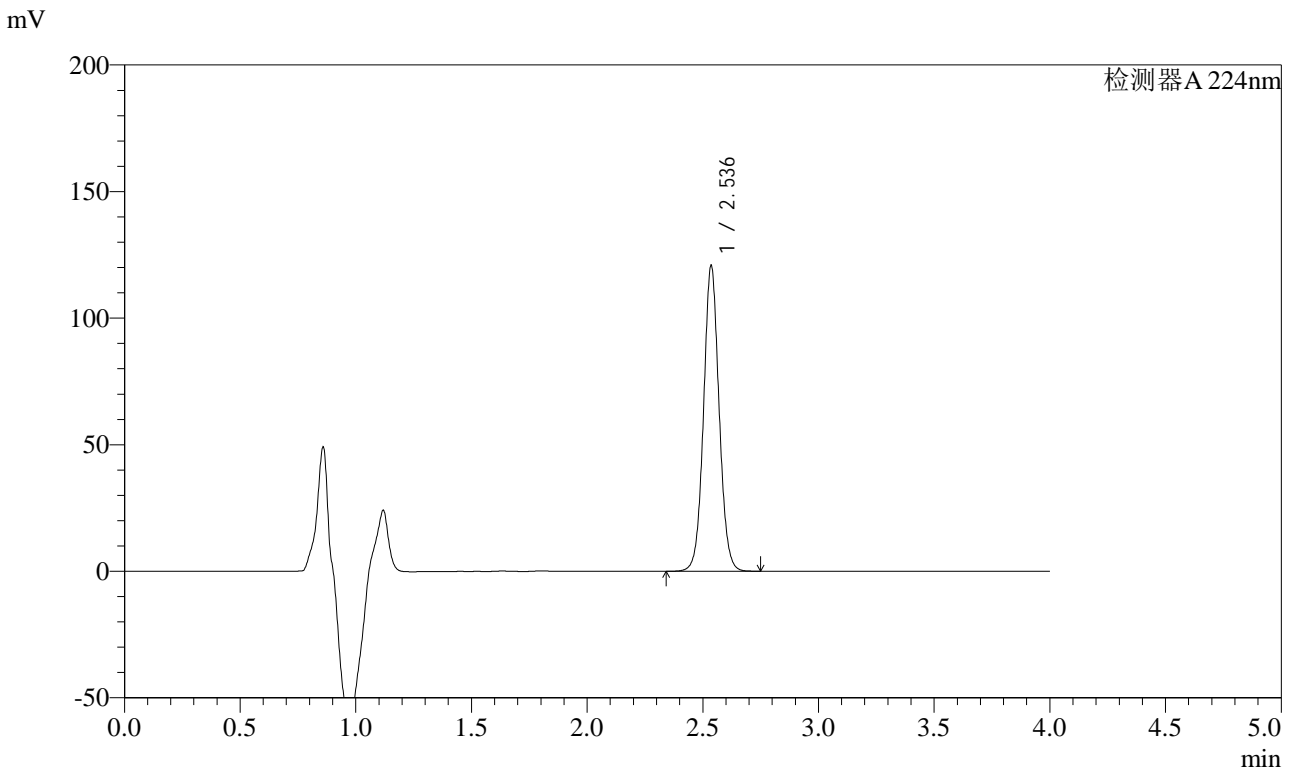


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2076-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-4
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:07:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:34 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	564640	100.000	120343	6959	1.056	--
总计		564640	100.000	120343			

图25 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片1
 供试品溶液-1

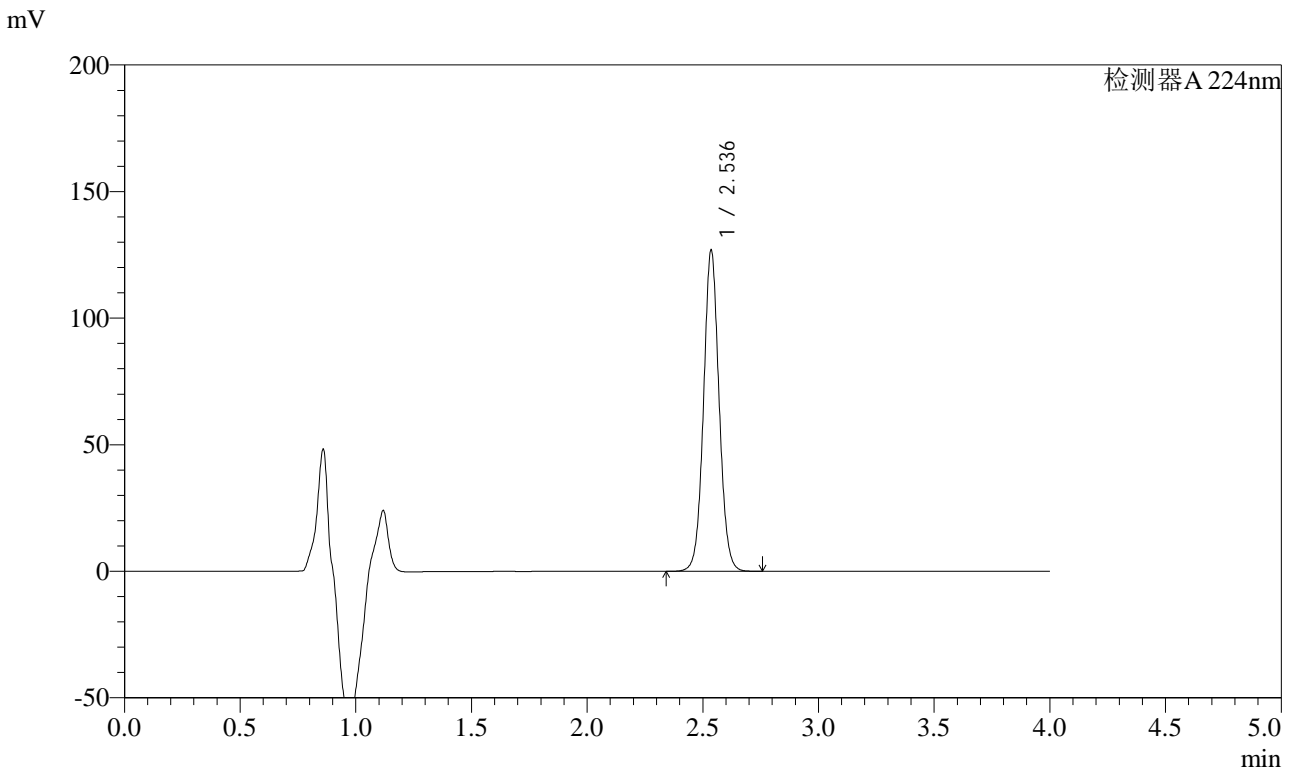


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2077-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-13
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:12:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:36 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	594041	100.000	126422	6942	1.054	--
总计		594041	100.000	126422			

图26 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片2
 供试品溶液-1

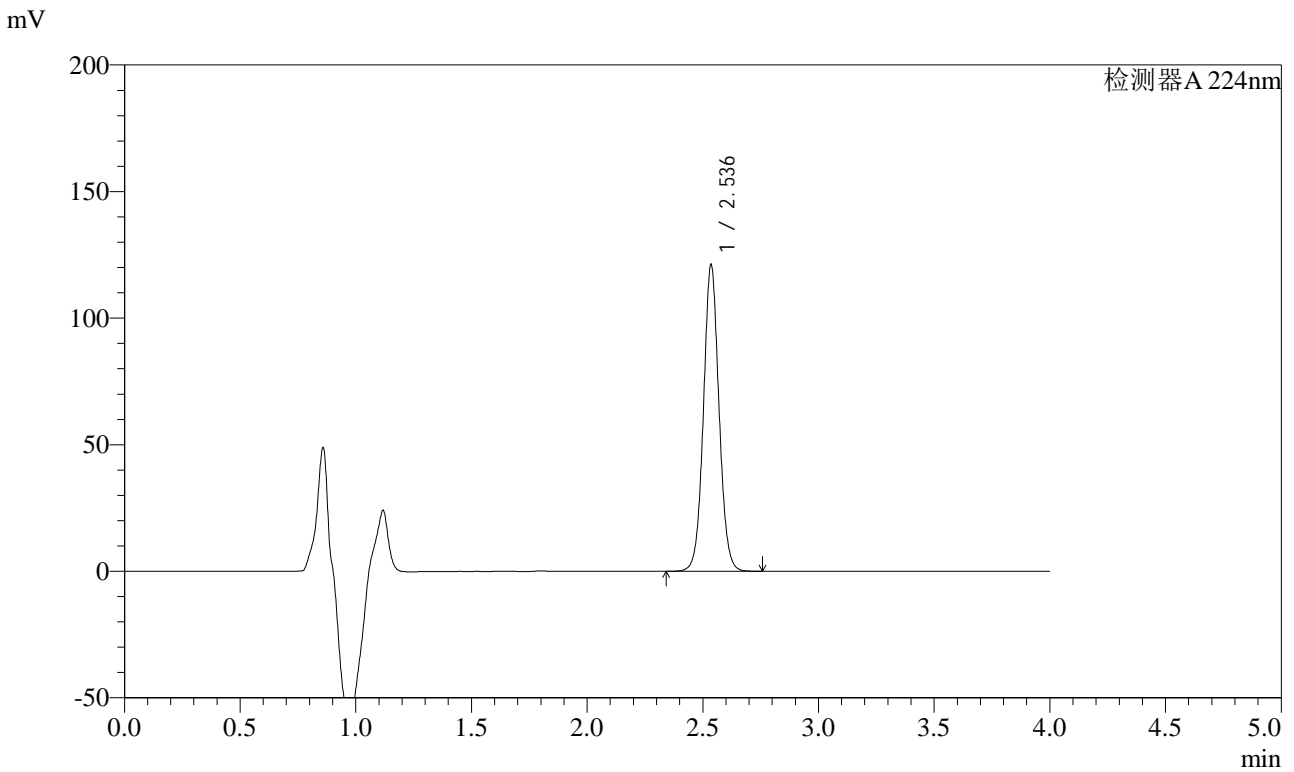


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2078-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-22
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:16:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:39 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	567390	100.000	120542	6932	1.054	--
总计		567390	100.000	120542			

图27 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片3
 供试品溶液-1

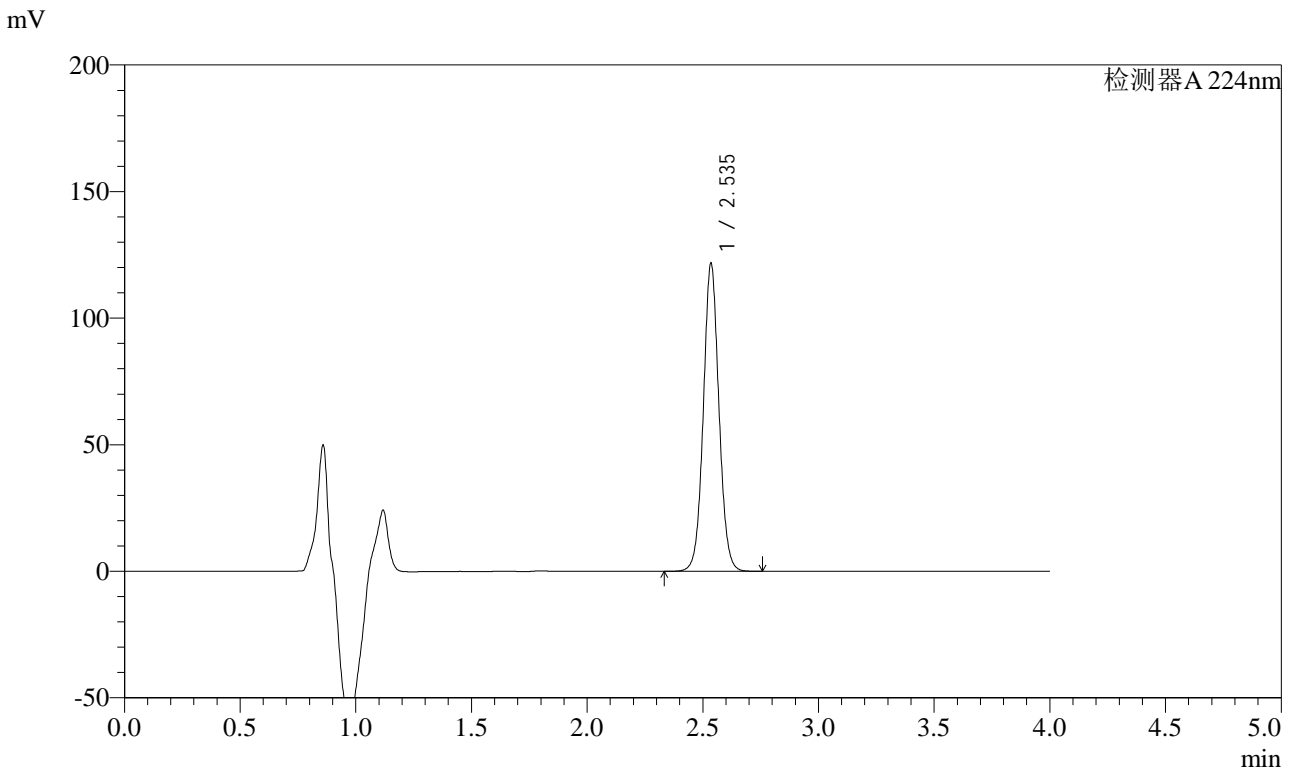


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2079-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-31
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:20:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:42 处理者: jiangjinwei
 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	2.535	570876	100.000	120968	6902	1.051	--
总计		570876	100.000	120968			

图28 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片4
 供试品溶液-1

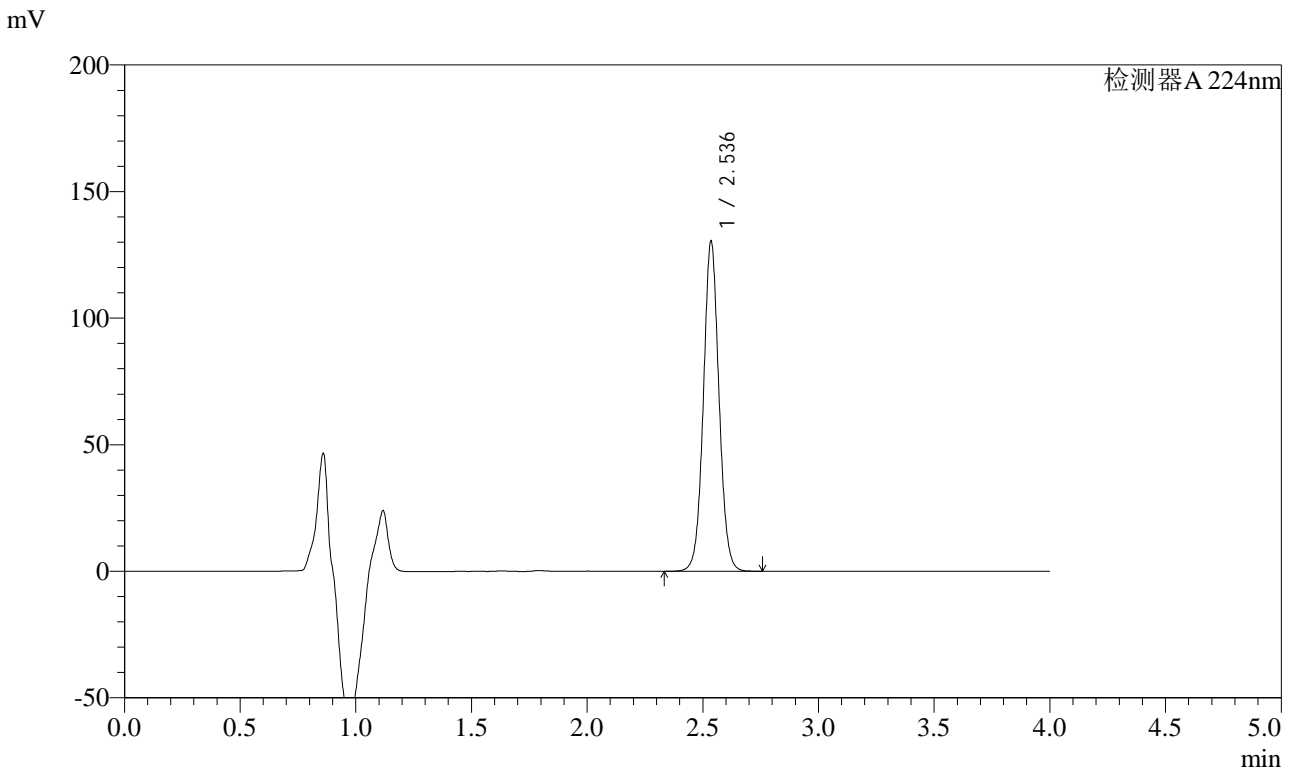


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2080-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-40
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:25:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:45 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	612777	100.000	129781	6892	1.050	--
总计		612777	100.000	129781			

图29 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片5
 供试品溶液-1

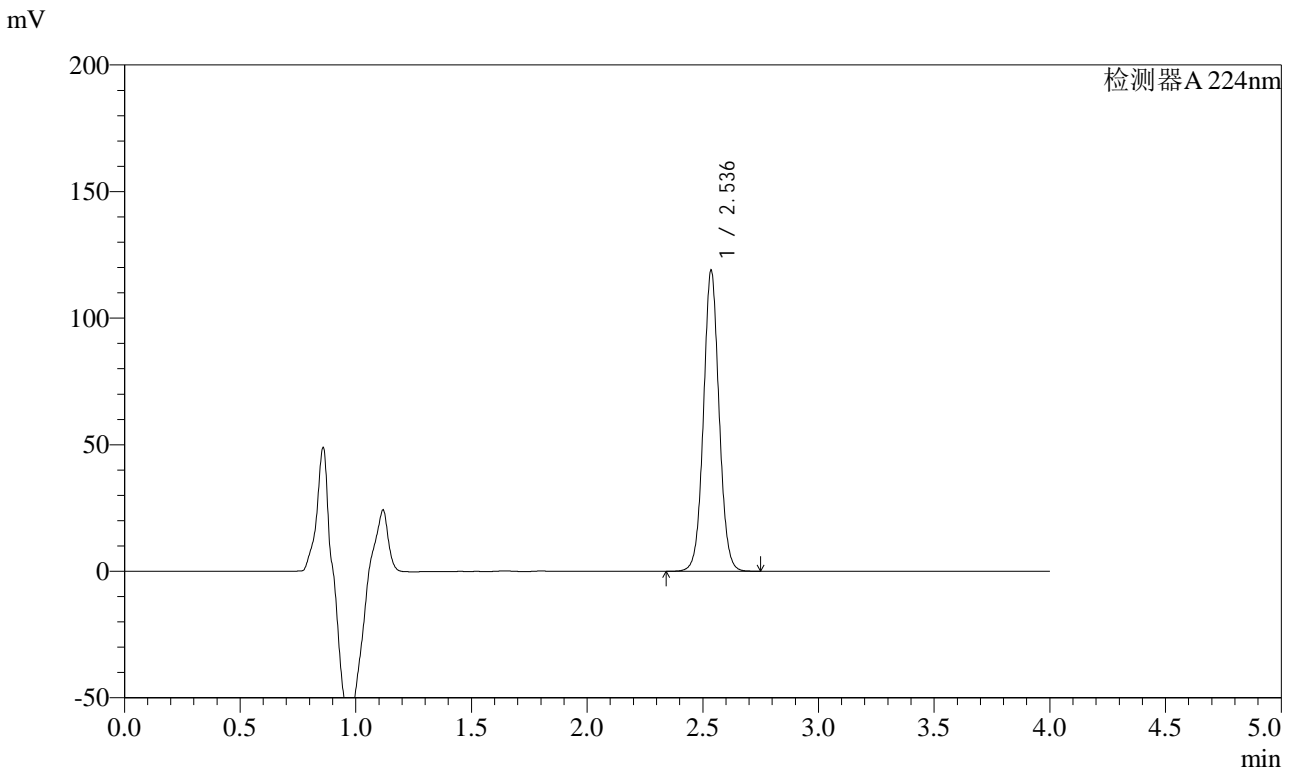


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2081-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-49
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:29:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:47 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

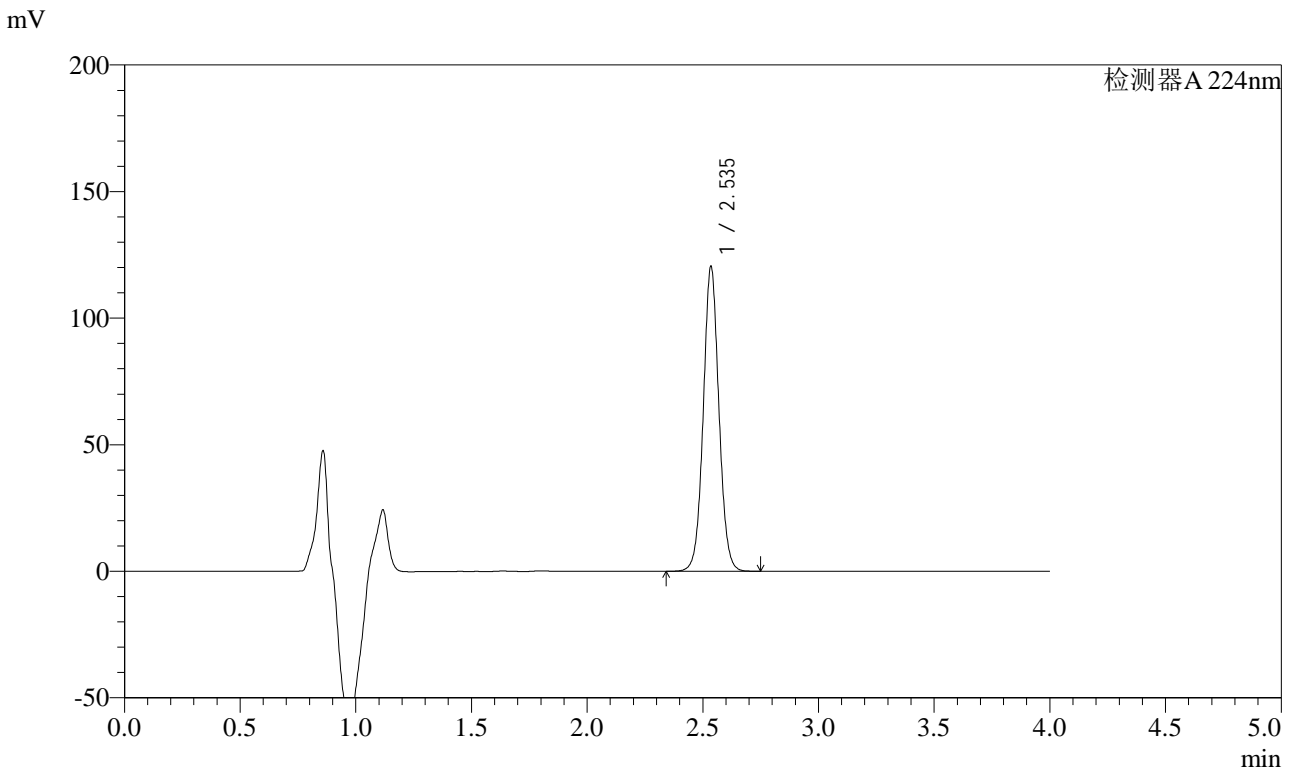
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.536	558435	100.000	118407	6894	1.049	--
总计		558435	100.000	118407			

图30 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-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 - 27-20/27-2082-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-5
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:34:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:51 处理者: jiangjinwei
 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	2.535	566967	100.000	119710	6860	1.047	--
总计		566967	100.000	119710			

图31 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片1
 供试品溶液-1

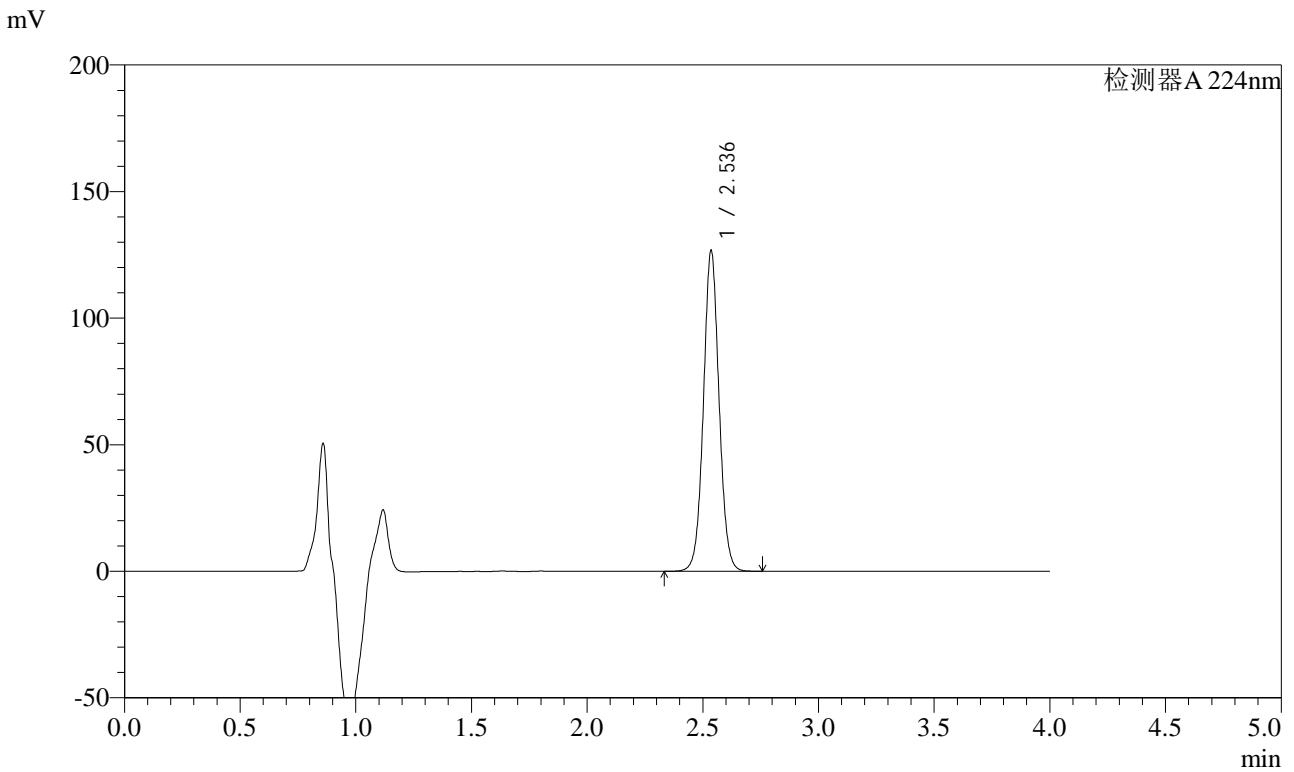


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2083-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-14
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:38:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:54 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	596346	100.000	126232	6875	1.046	--
总计		596346	100.000	126232			

图32 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片2
 供试品溶液-1

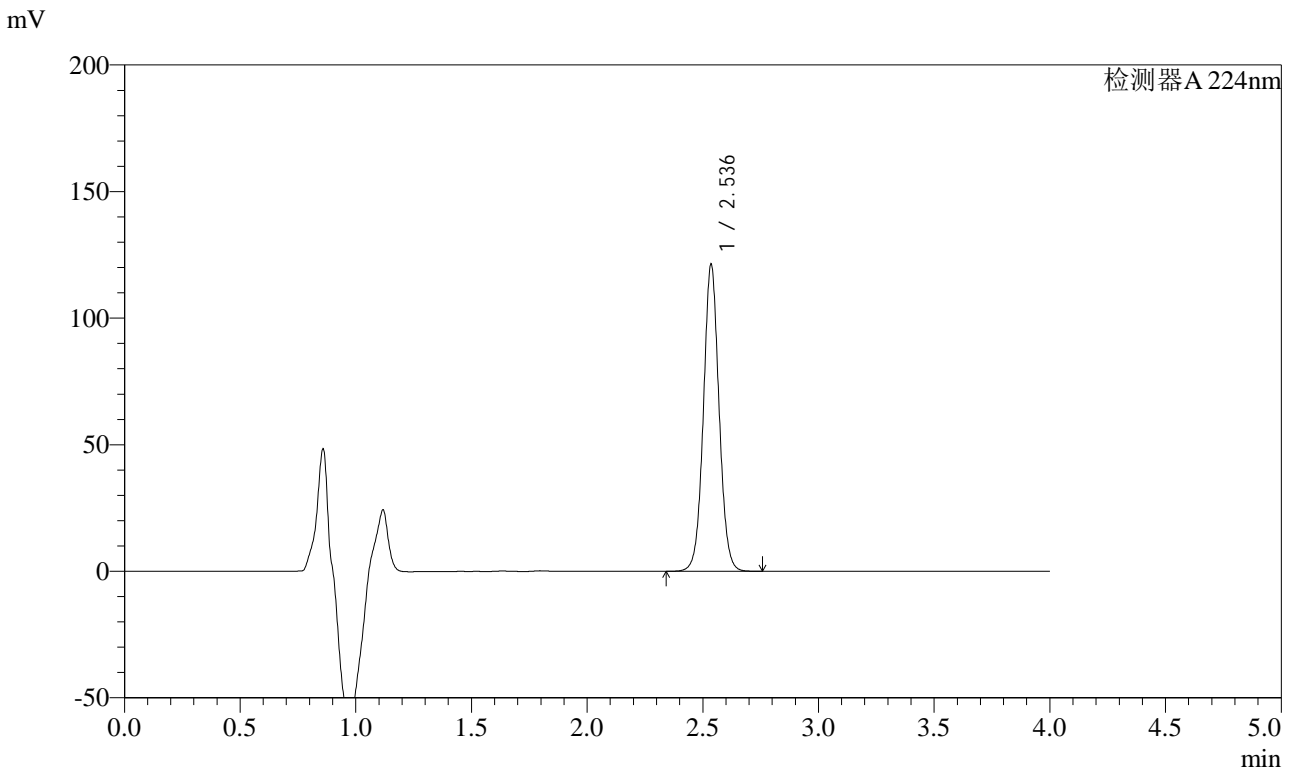


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2084-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-23
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:43:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:57 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	571216	100.000	120751	6860	1.045	--
总计		571216	100.000	120751			

图33 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片3
 供试品溶液-1

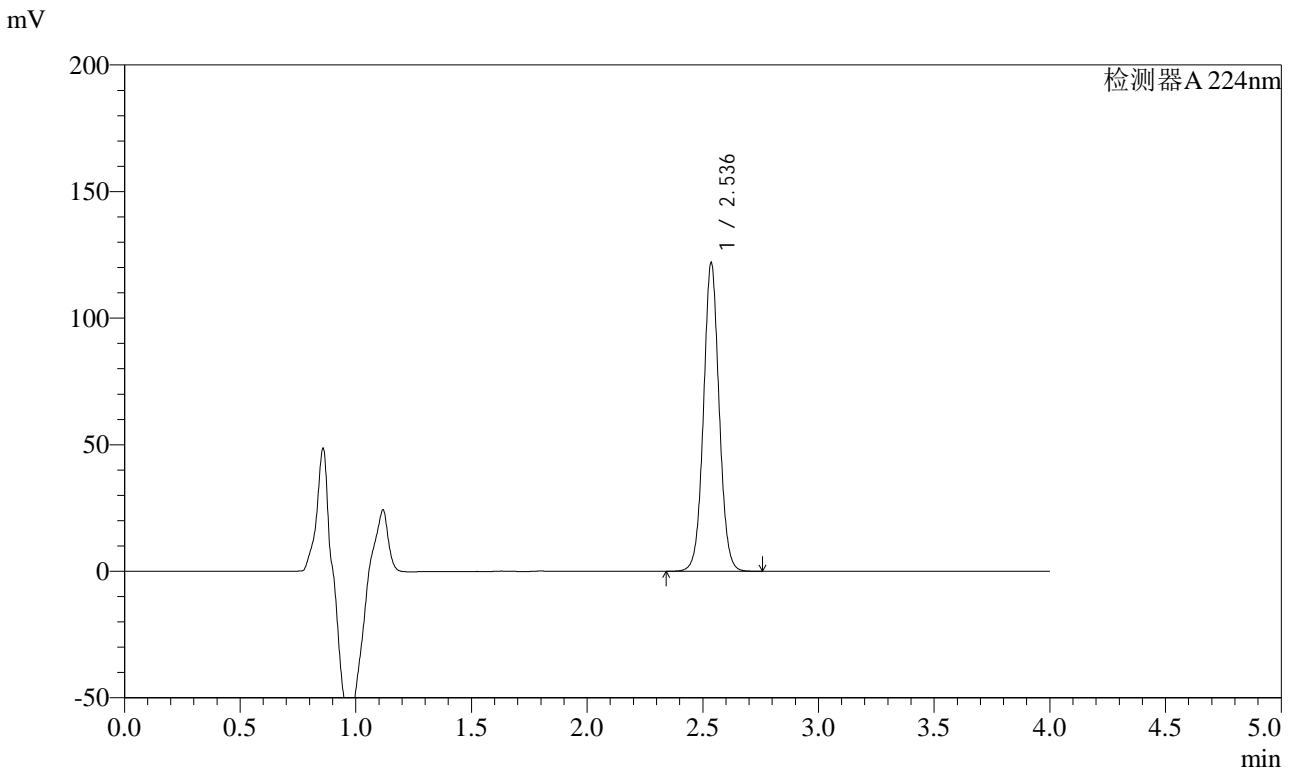


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2085-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-32
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:47:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:55:59 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	574506	100.000	121539	6858	1.044	--
总计		574506	100.000	121539			

图34 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片4
 供试品溶液-1

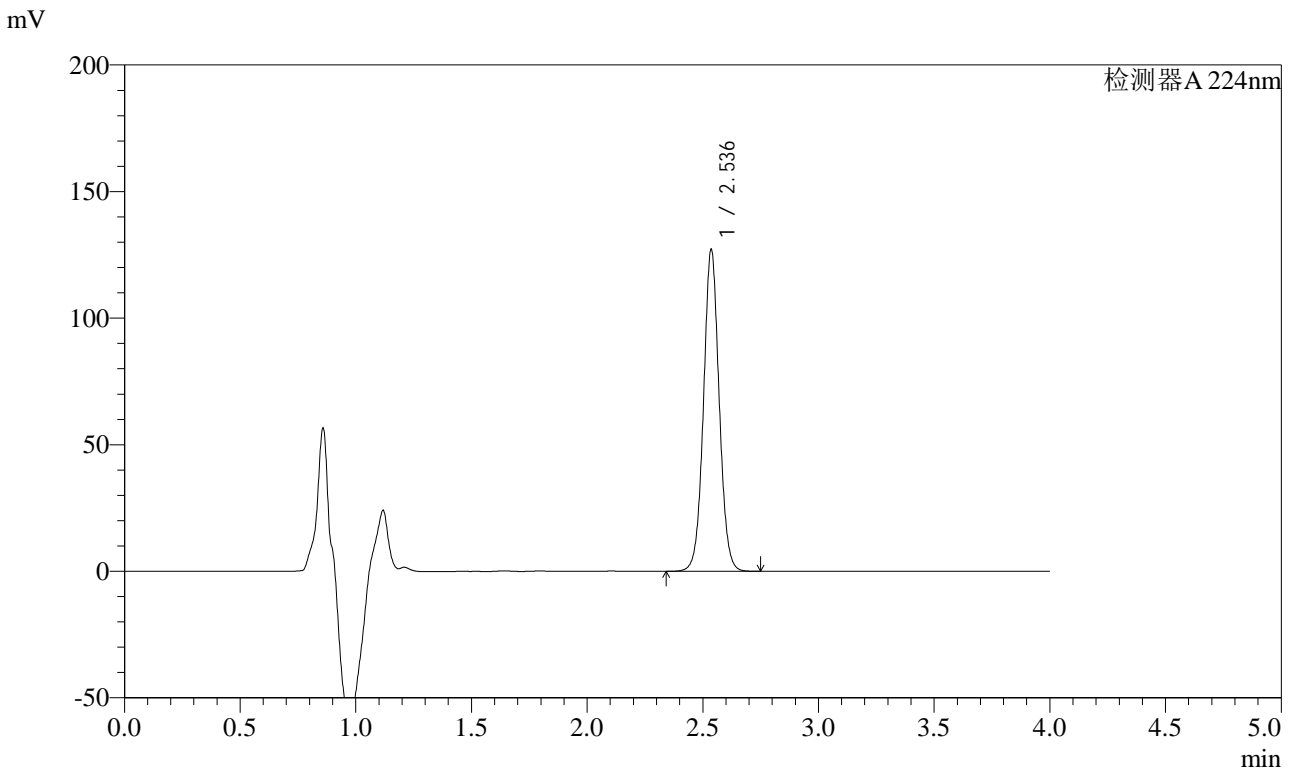


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2086-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-41
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:51:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:02 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	599069	100.000	126815	6851	1.042	--
总计		599069	100.000	126815			

图35 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片5
 供试品溶液-1

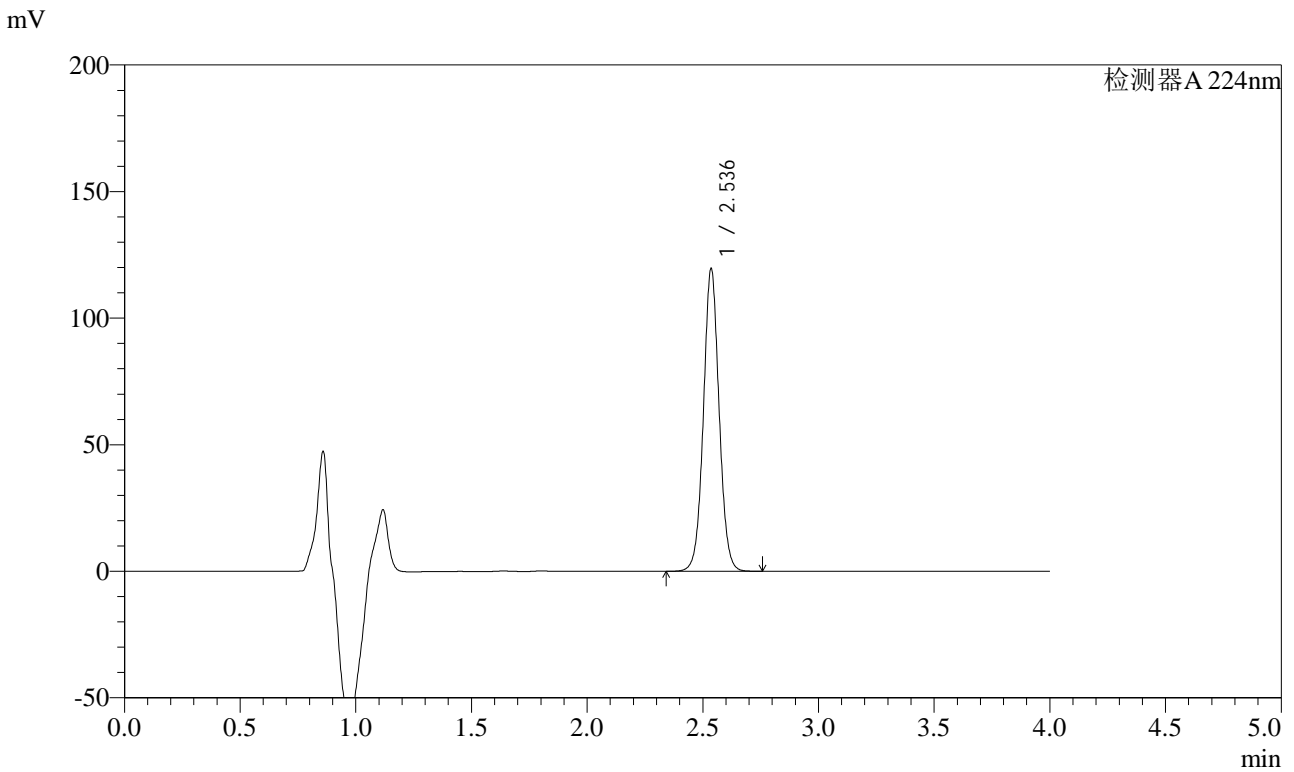


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2087-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-50
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 13:56:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:04 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	564377	100.000	119200	6840	1.042	--
总计		564377	100.000	119200			

图36 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片6
 供试品溶液-1

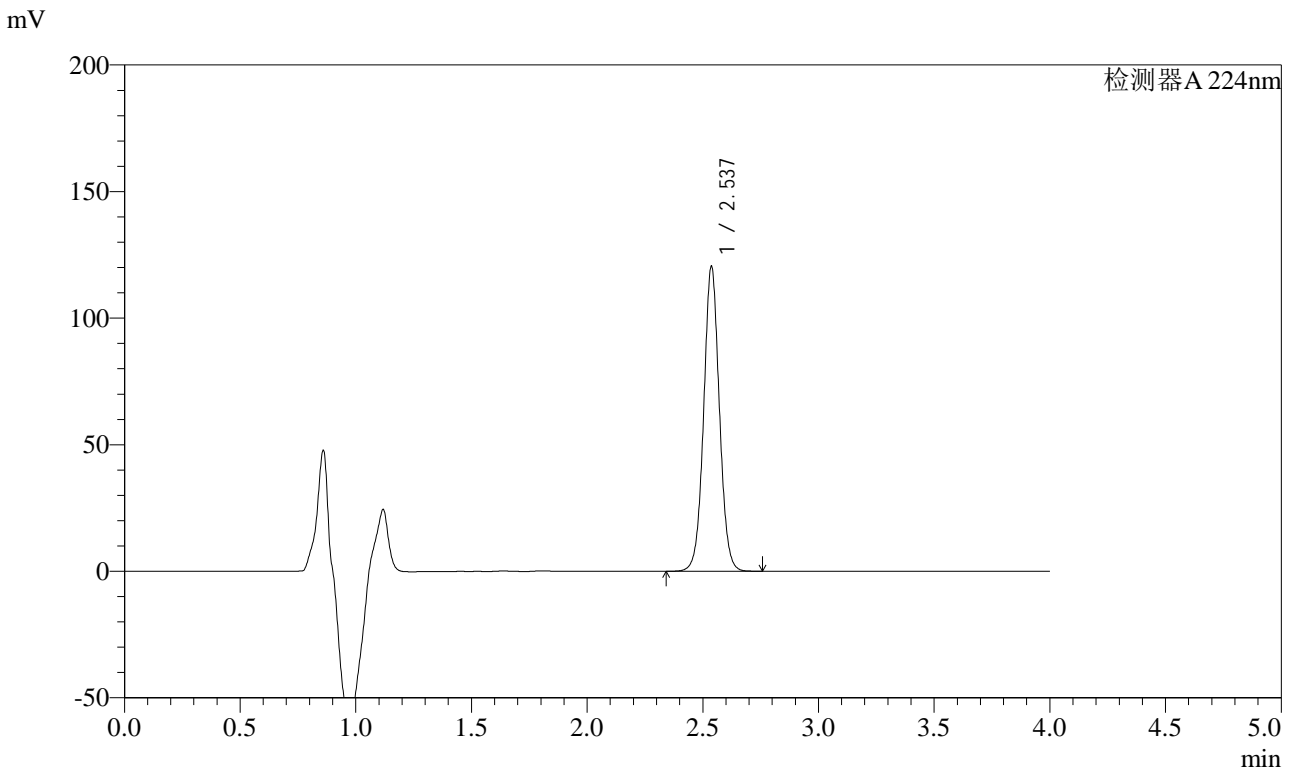


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2088-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-6
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:00:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:07 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	569195	100.000	120336	6817	1.040	--
总计		569195	100.000	120336			

图37 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片1
 供试品溶液-1

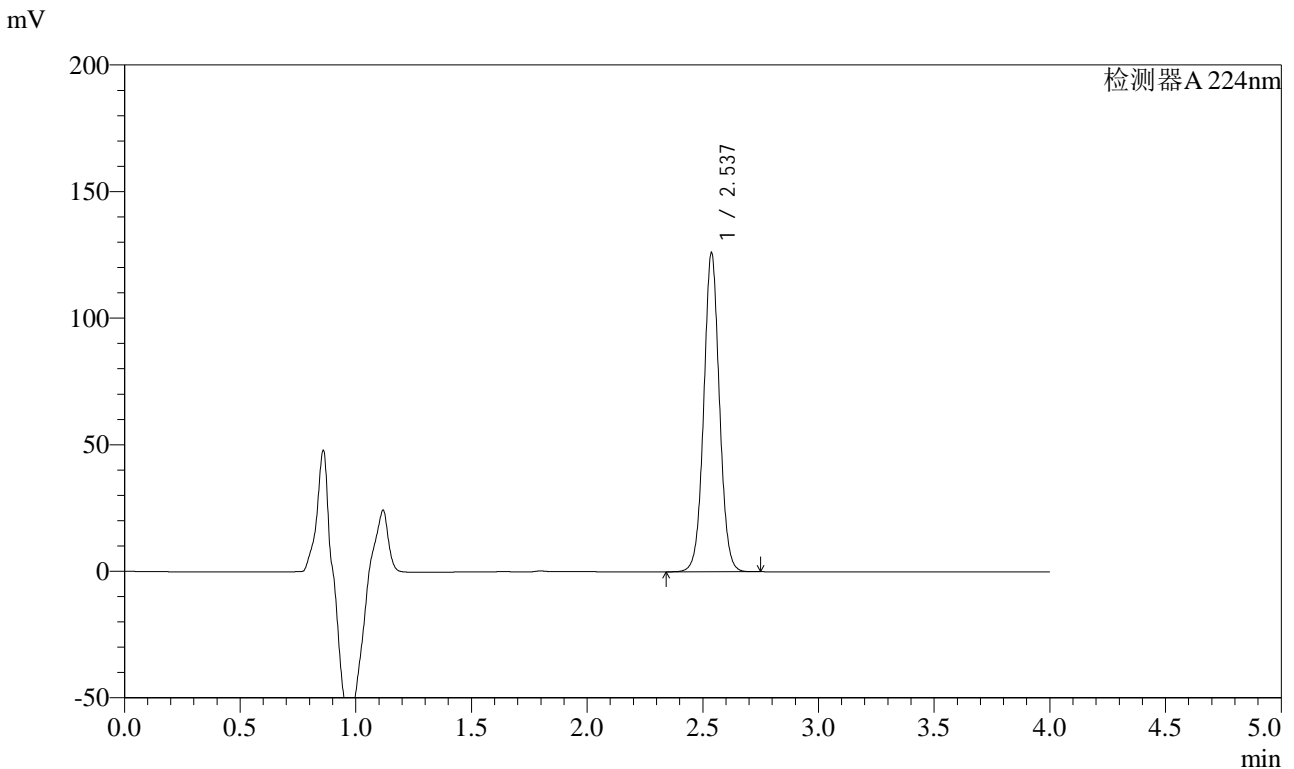


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2089-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-15
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:05:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:10 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	595501	100.000	125940	6826	1.040	--
总计		595501	100.000	125940			

图38 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片2
 供试品溶液-1

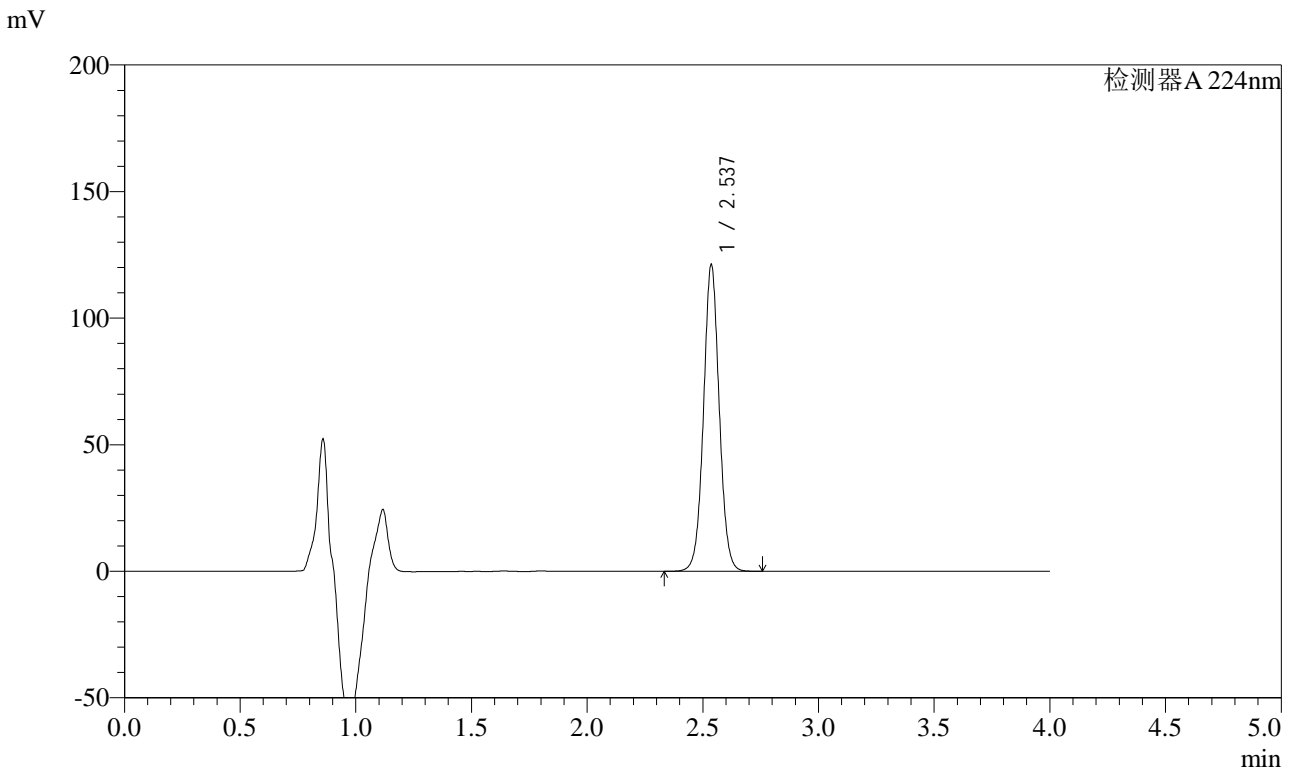


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2090-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-24
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:09:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:12 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

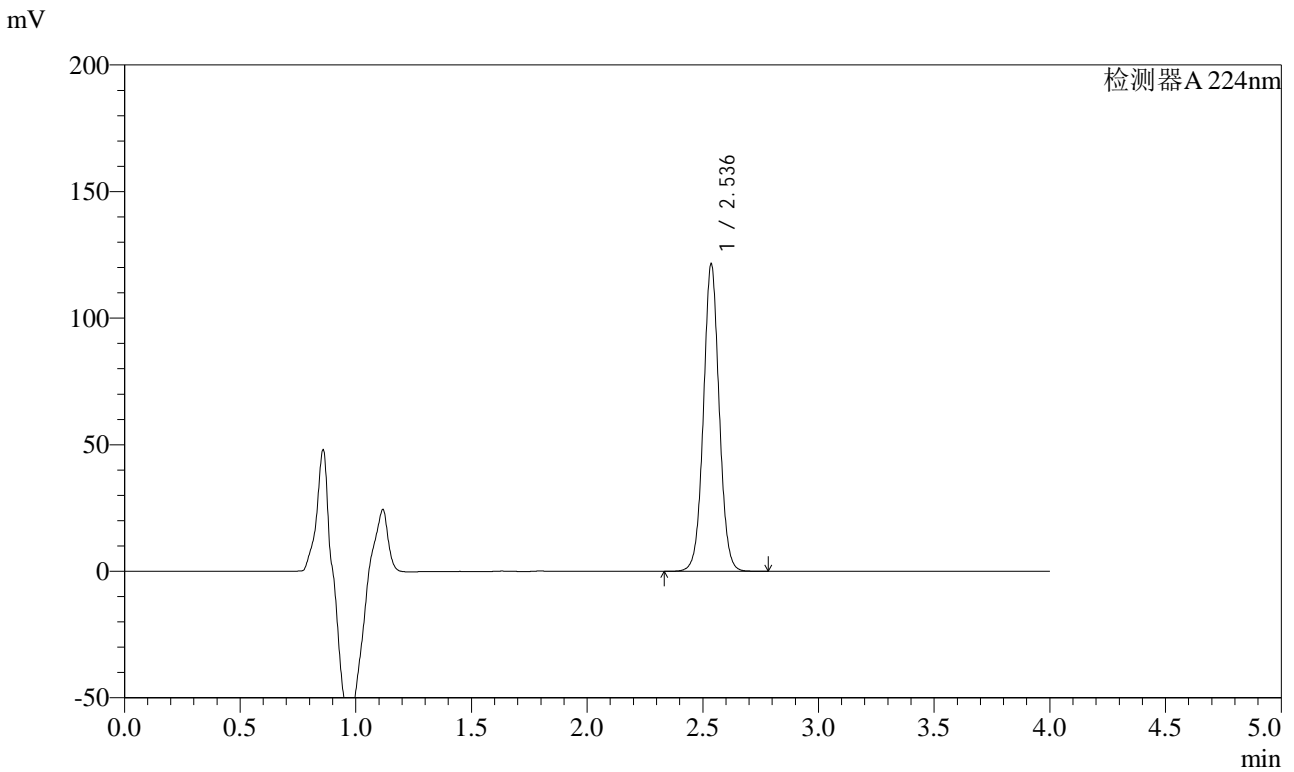
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.537	573680	100.000	120906	6791	1.038	--
总计		573680	100.000	120906			

图39 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-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 - 27-20/27-2091-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-33
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:13:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:15 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	575764	100.000	121102	6773	1.038	--
总计		575764	100.000	121102			

图40 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片4
 供试品溶液-1

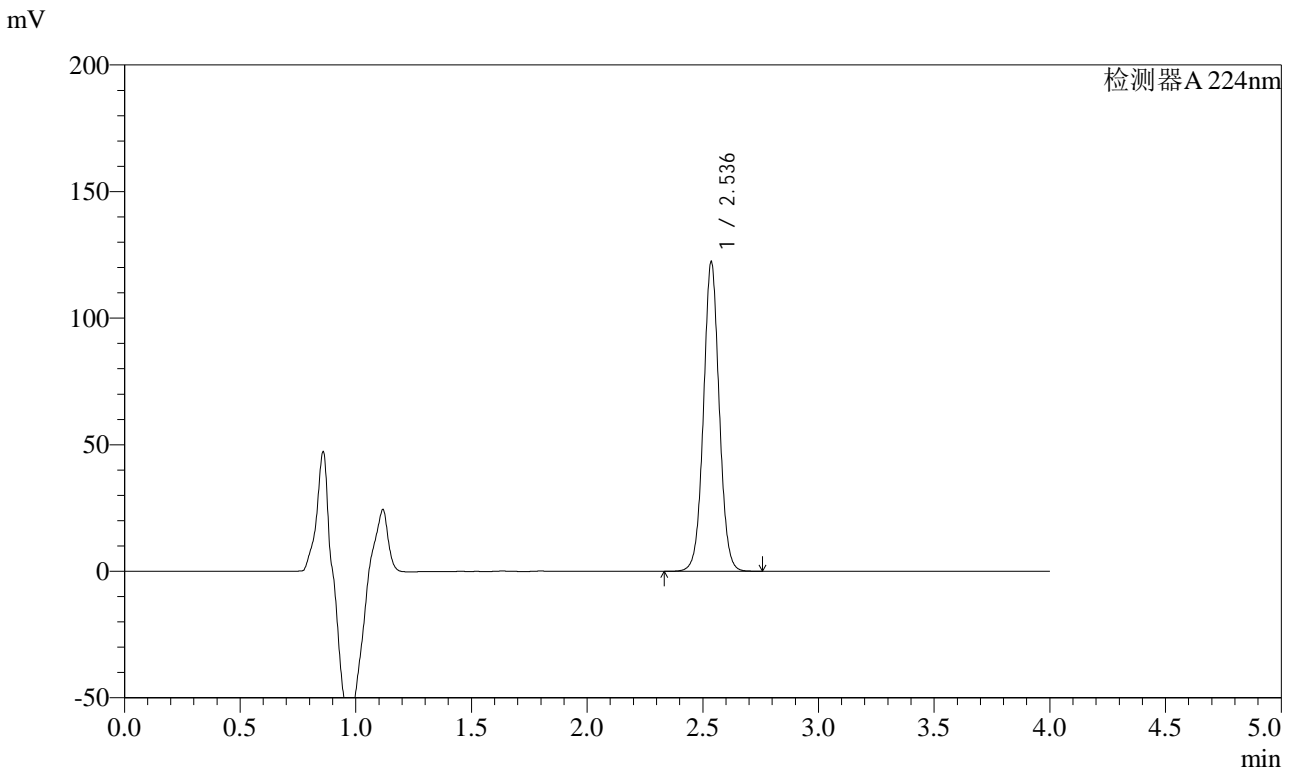


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2092-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-42
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:18:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:18 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	579378	100.000	121972	6780	1.037	--
总计		579378	100.000	121972			

图41 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片5
 供试品溶液-1

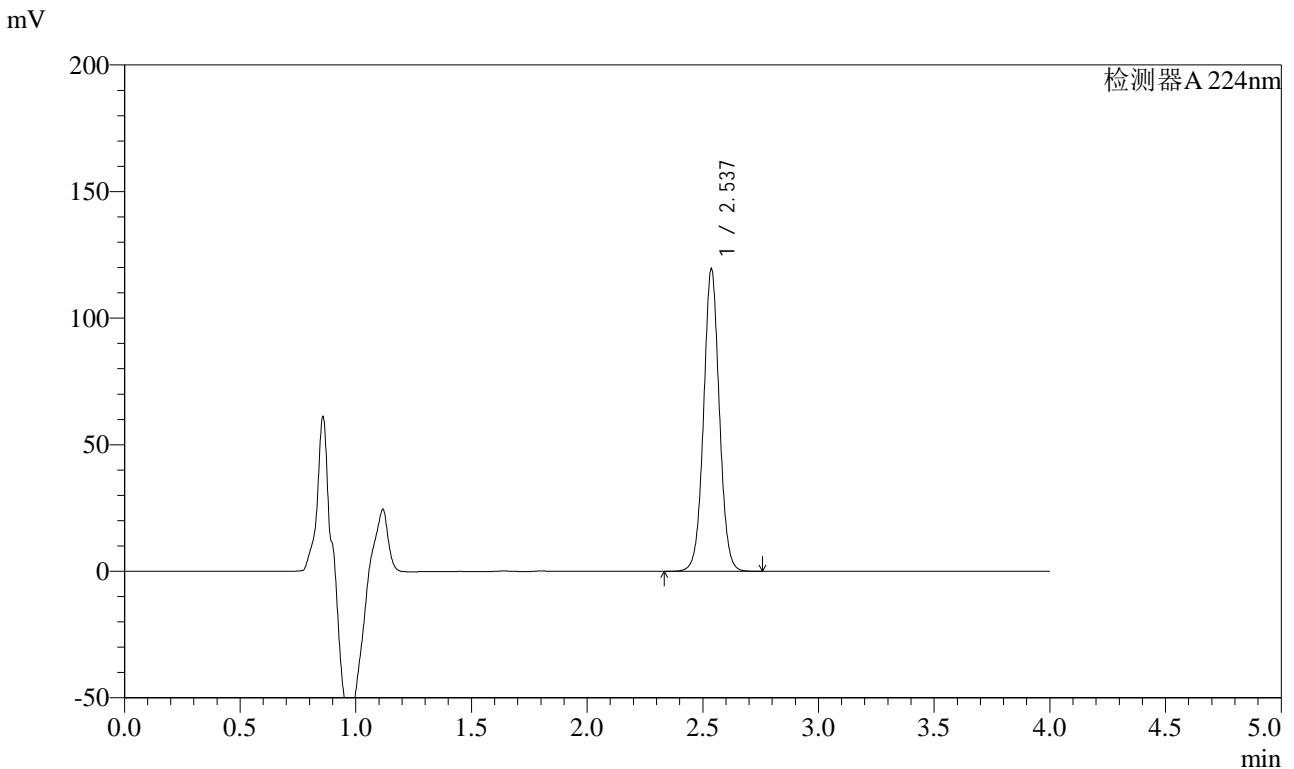


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2093-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-51
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:22:39 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:21 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	566803	100.000	119318	6768	1.036	--
总计		566803	100.000	119318			

图42 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片6
 供试品溶液-1

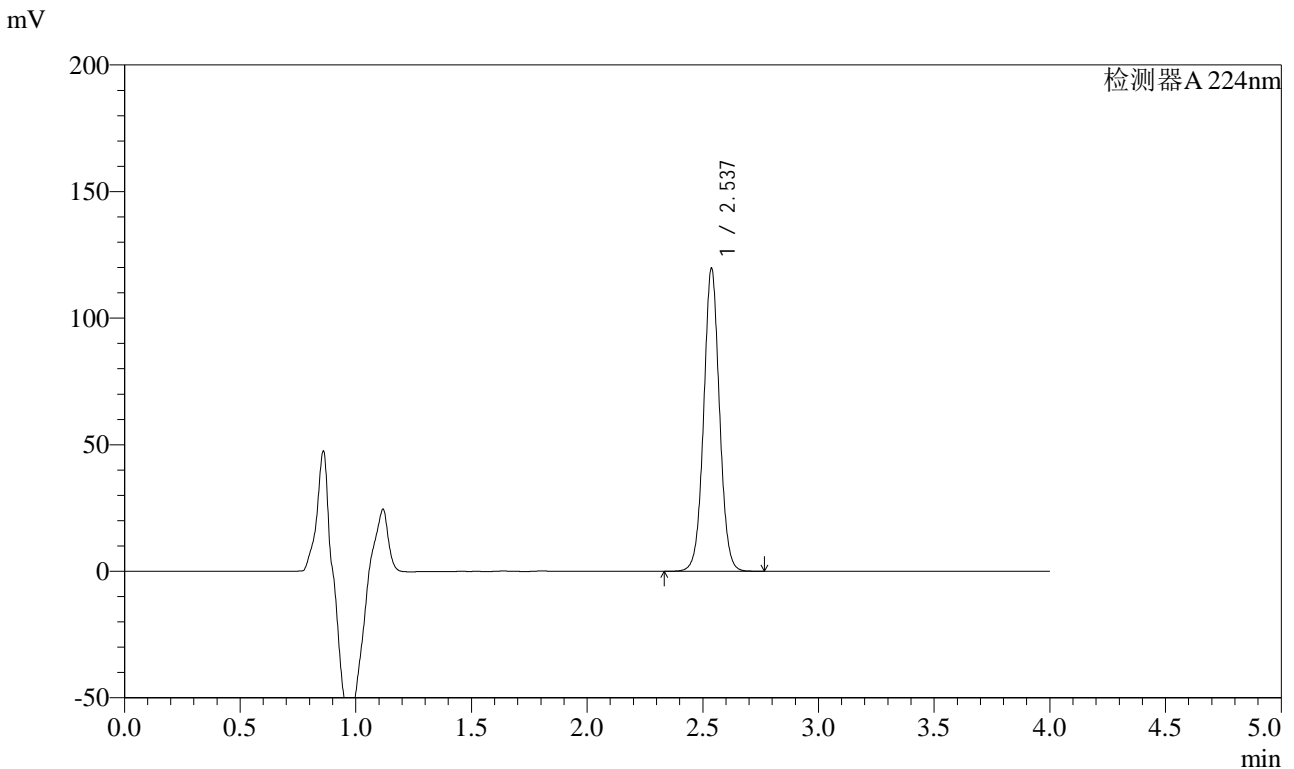


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2094-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-7
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:27:03 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:23 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	568895	100.000	119636	6754	1.035	--
总计		568895	100.000	119636			

图43 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片1
 供试品溶液-1

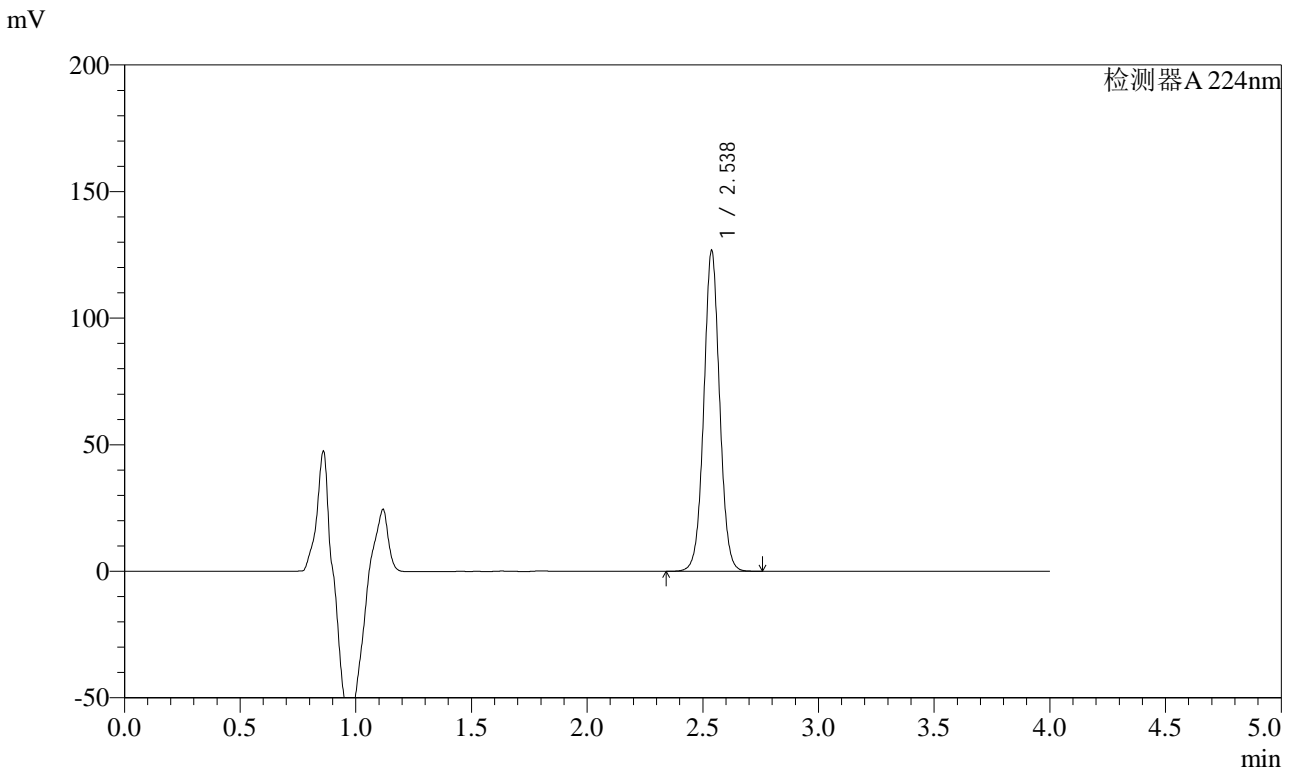


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2095-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-16
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:31:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:26 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	602416	100.000	126687	6743	1.034	--
总计		602416	100.000	126687			

图44 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片2
 供试品溶液-1

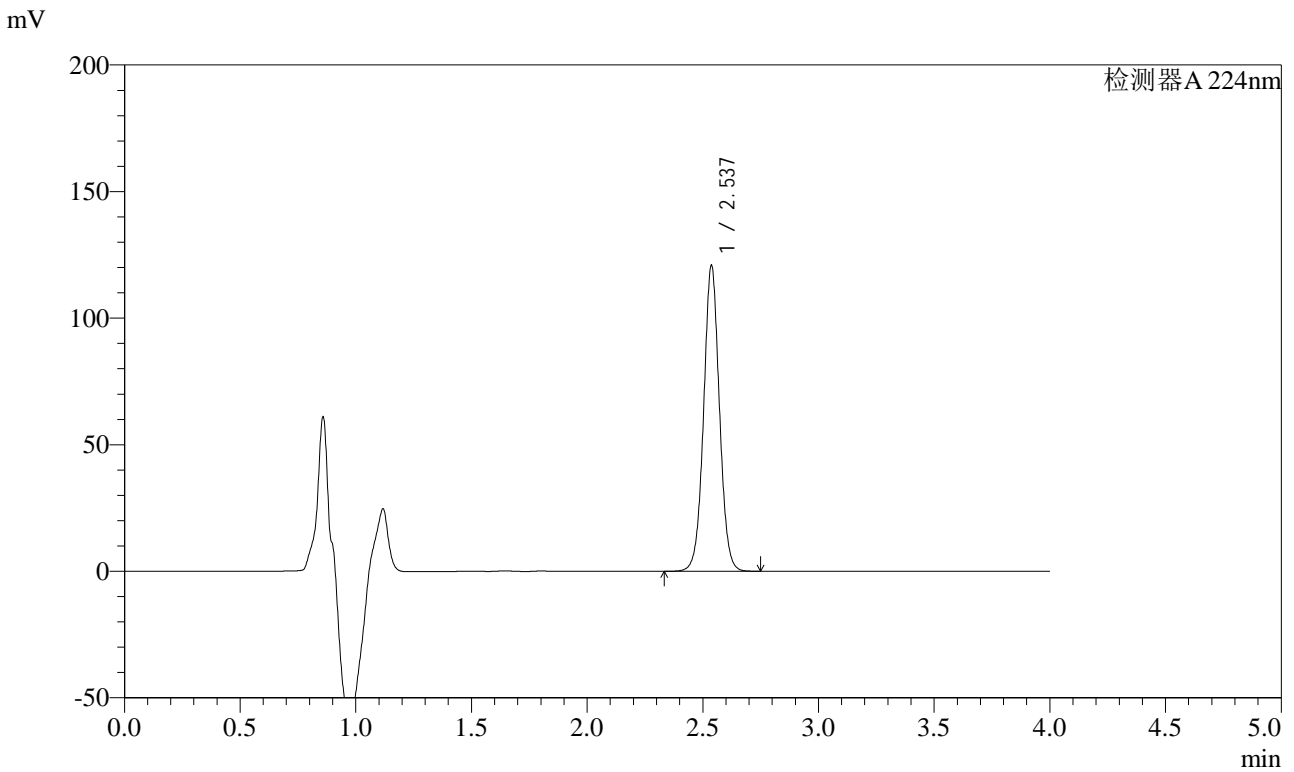


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2096-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-25
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:35:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:28 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

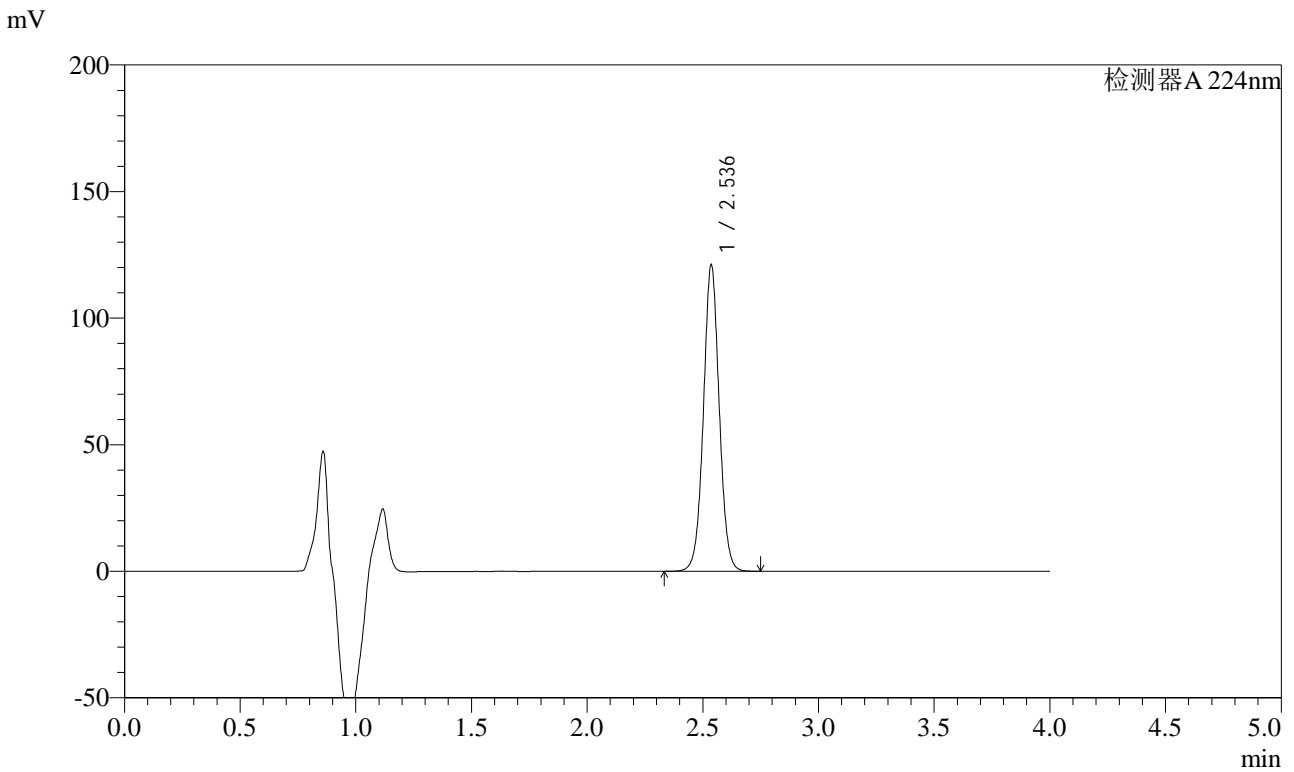
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.537	574490	100.000	120743	6737	1.032	--
总计		574490	100.000	120743			

图45 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-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 - 27-20/27-2097-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-34
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:40:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:31 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	576117	100.000	120804	6723	1.032	--
总计		576117	100.000	120804			

图46 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片4
供试品溶液-1

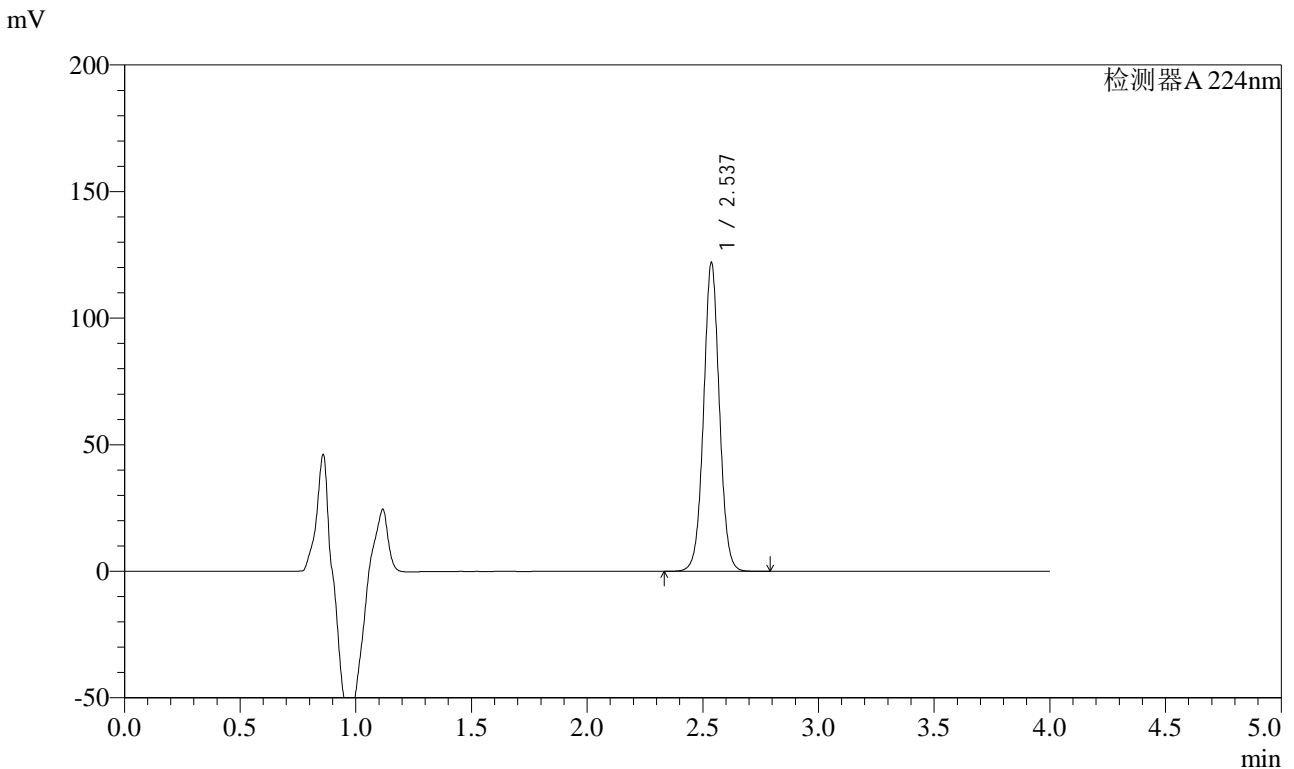


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2098-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:44:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:34 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	580980	100.000	121845	6718	1.032	--
总计		580980	100.000	121845			

图47 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片5
 供试品溶液-1

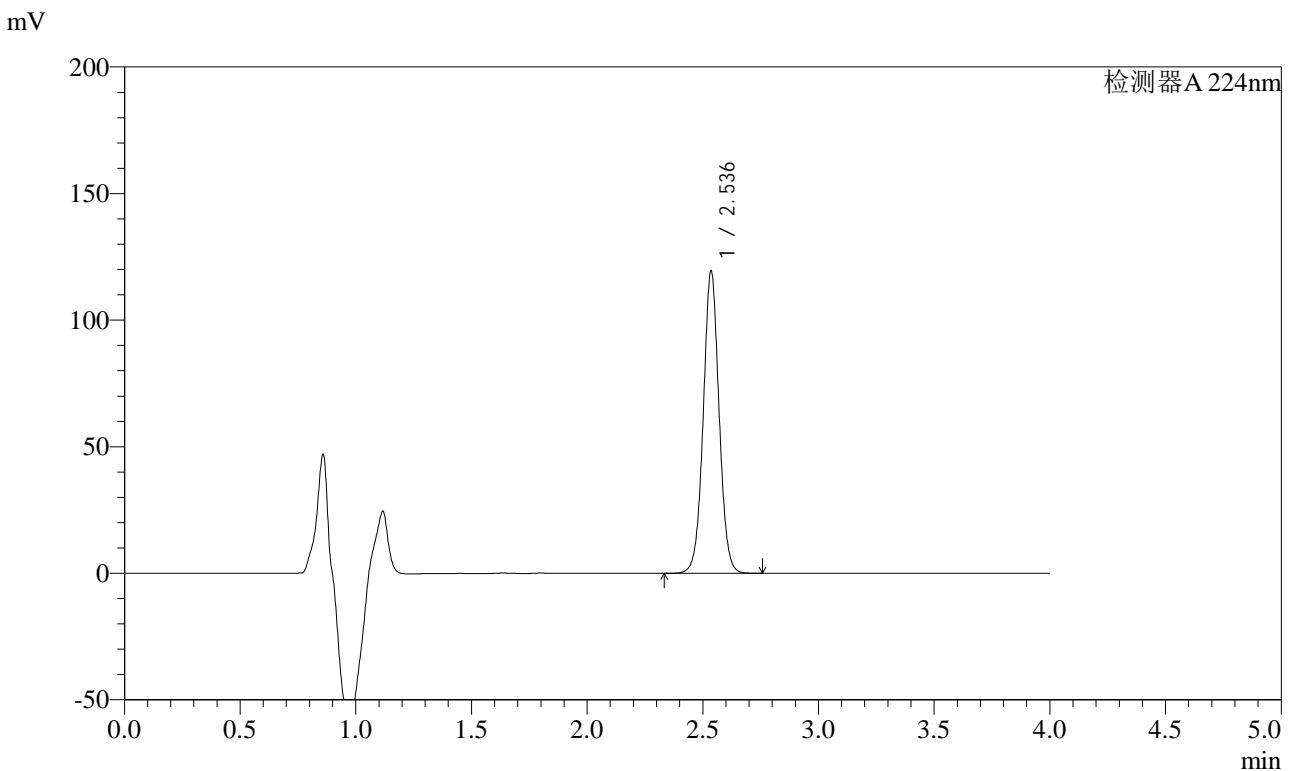


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2099-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-52
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:49:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:37 处理者: jiangjinwei
 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	2.536	568679	100.000	118956	6707	1.029	--
总计		568679	100.000	118956			

图48 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片6
 供试品溶液-1

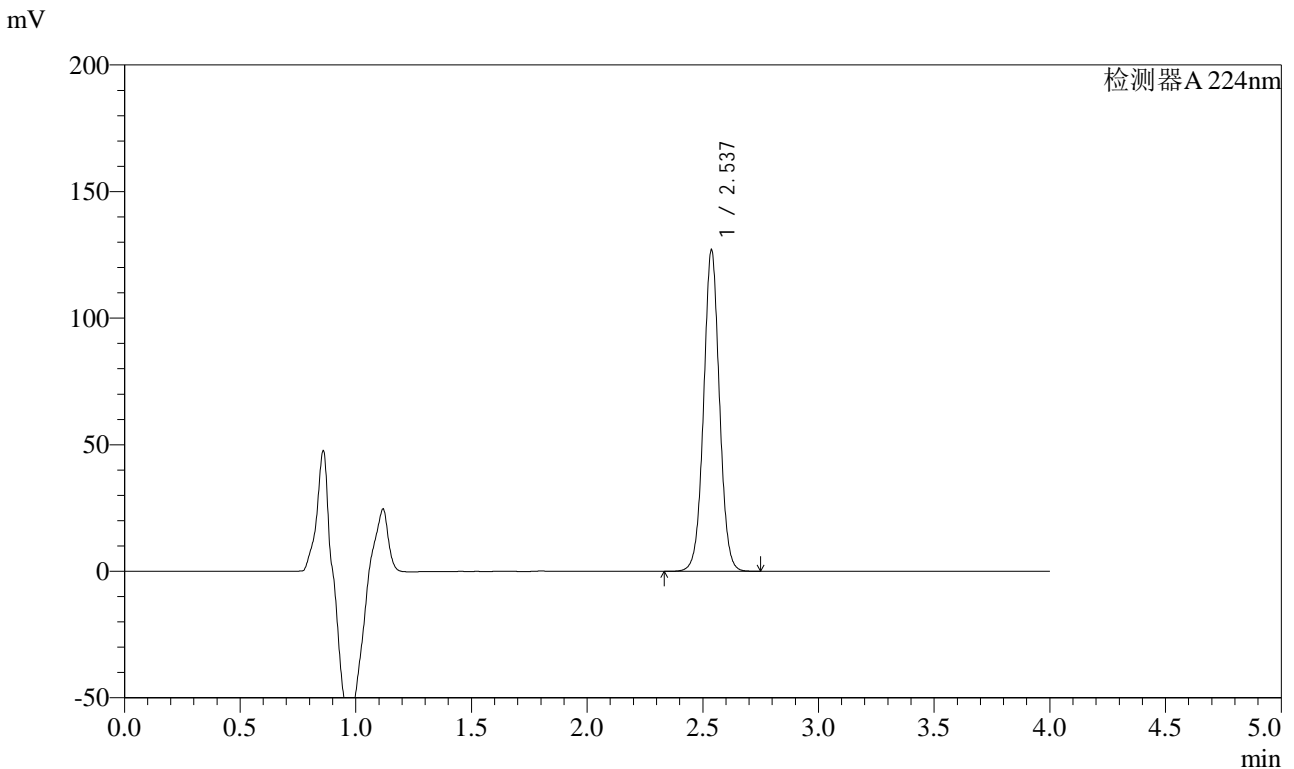


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2100-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-8
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:53:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:39 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	605350	100.000	126882	6699	1.028	--
总计		605350	100.000	126882			

图49 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片1
 供试品溶液-1

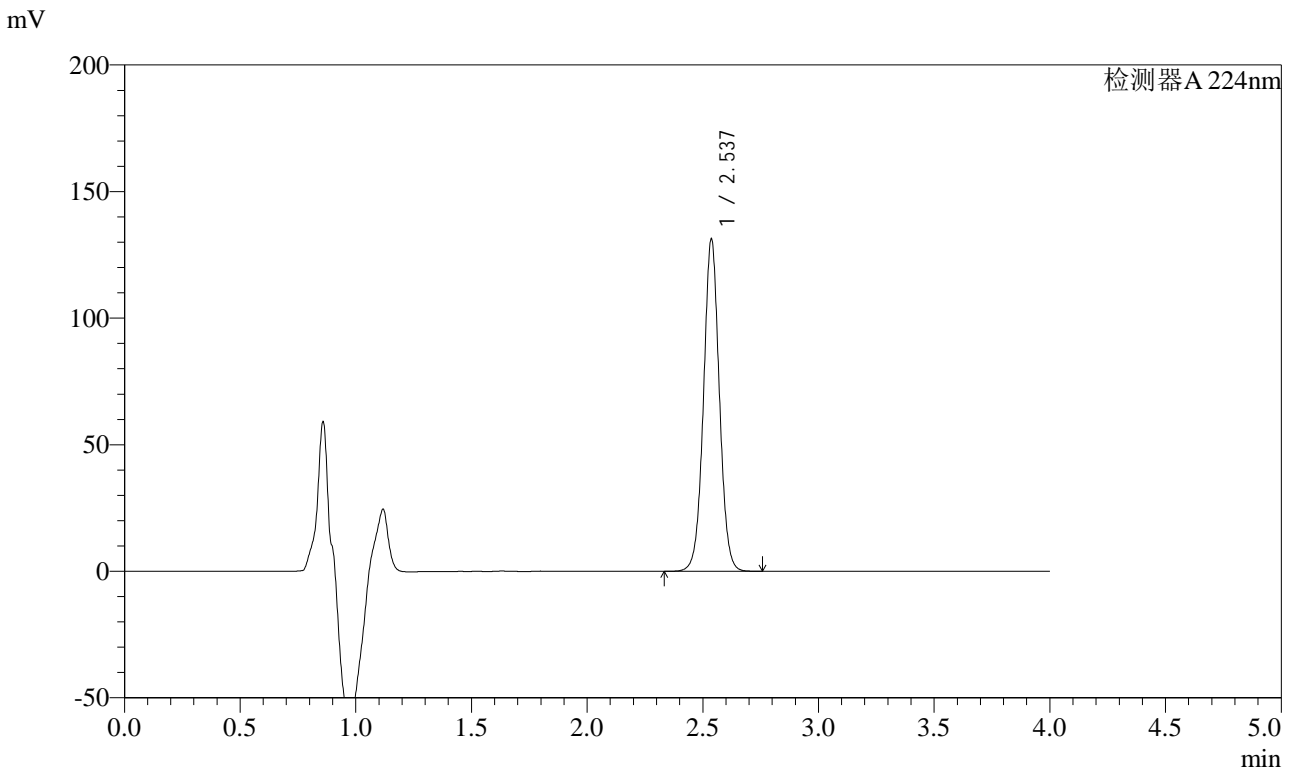


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2101-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-17
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 14:57:56 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:42 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	626433	100.000	131130	6690	1.027	--
总计		626433	100.000	131130			

图50 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片2
 供试品溶液-1

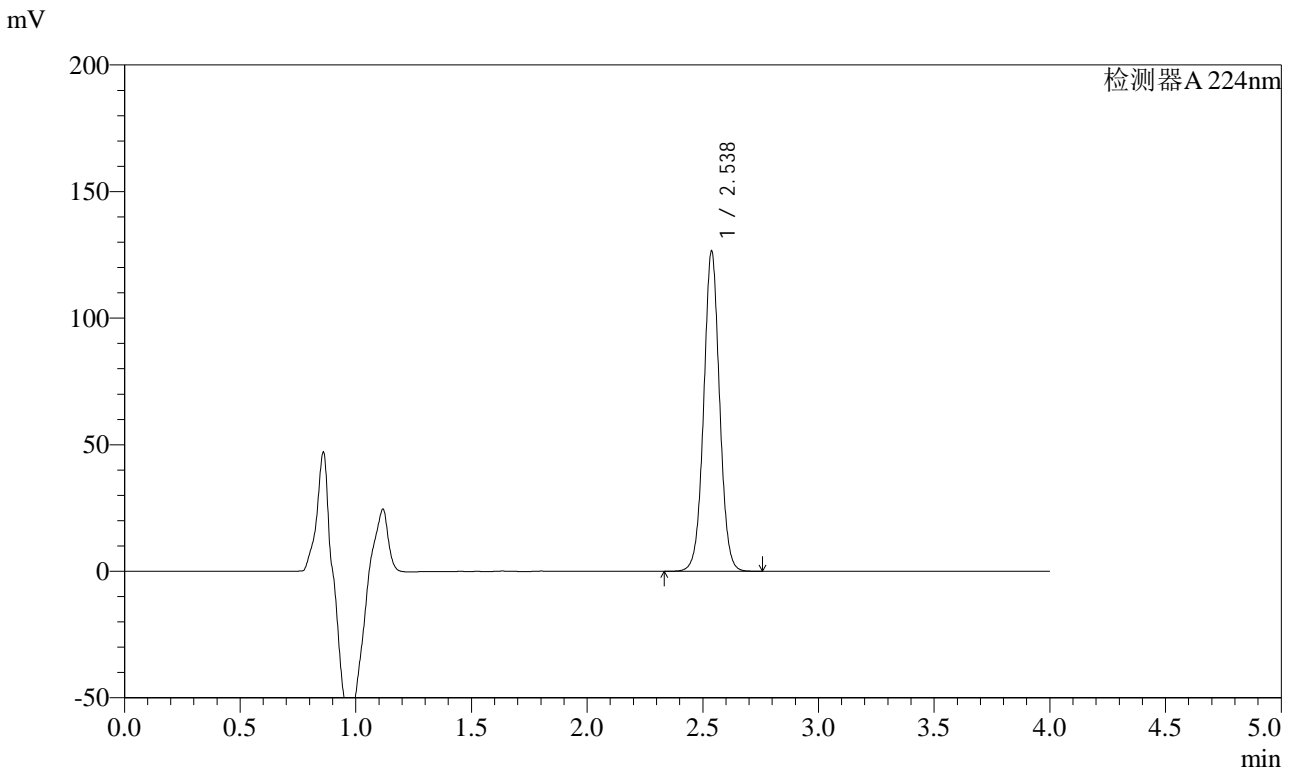


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2102-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-26
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:02:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:45 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	604678	100.000	126458	6670	1.028	--
总计		604678	100.000	126458			

图51 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片3
 供试品溶液-1

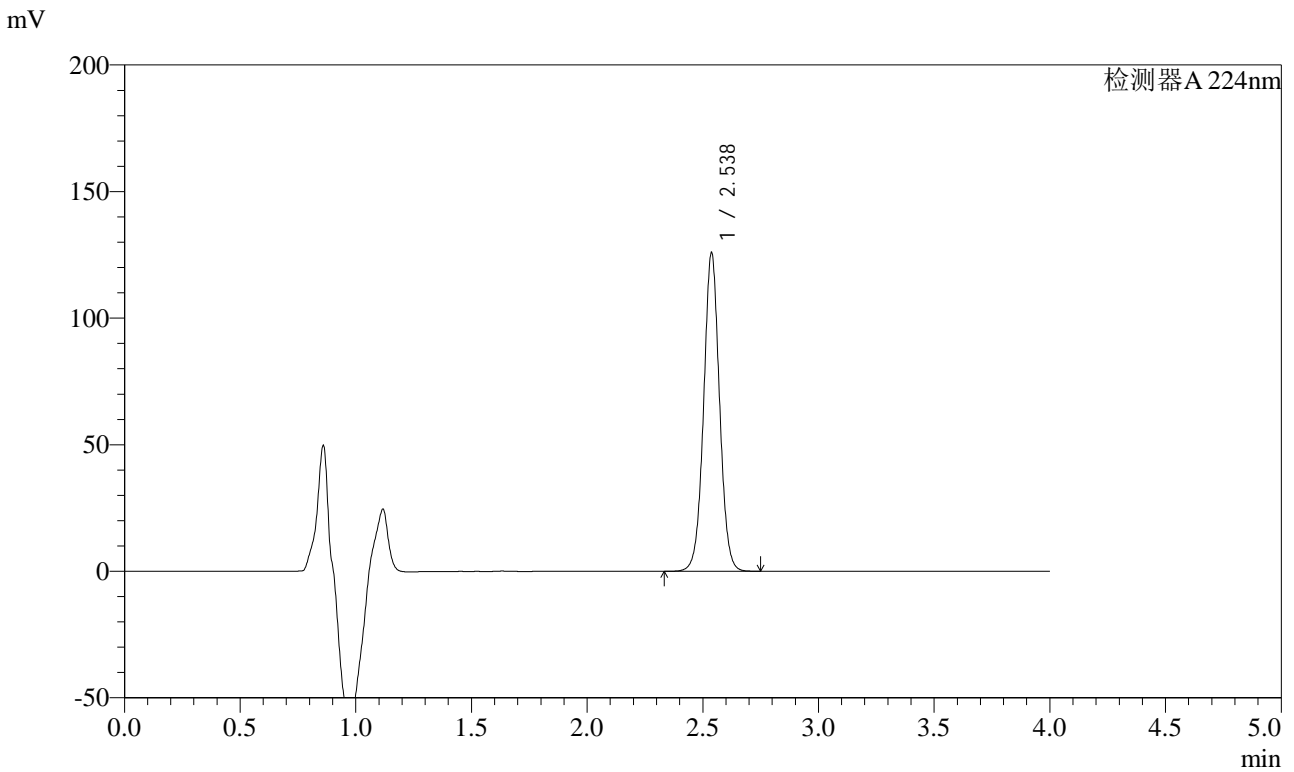


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2103-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-35
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:06:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:47 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	601551	100.000	125755	6661	1.027	--
总计		601551	100.000	125755			

图52 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片4
 供试品溶液-1

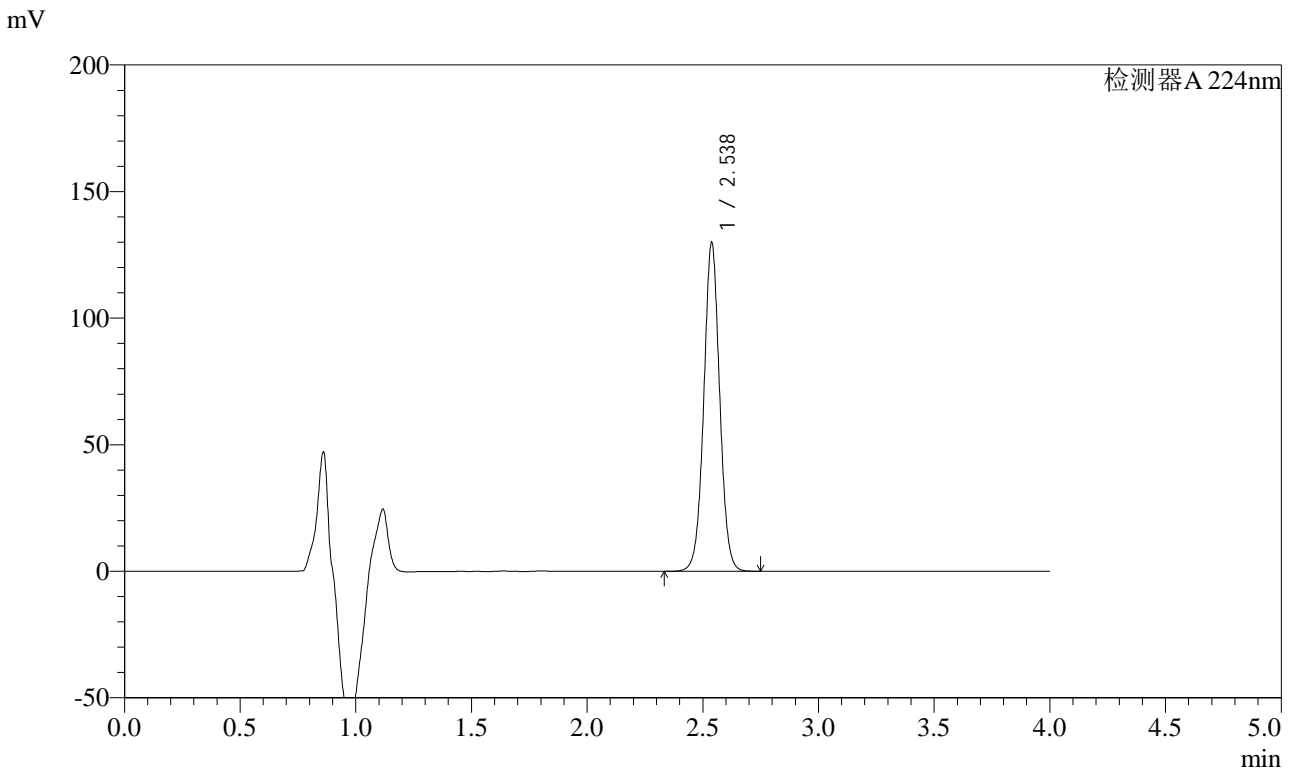


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2104-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-44
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:11:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:50 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	621696	100.000	129825	6650	1.025	--
总计		621696	100.000	129825			

图53 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片5
 供试品溶液-1

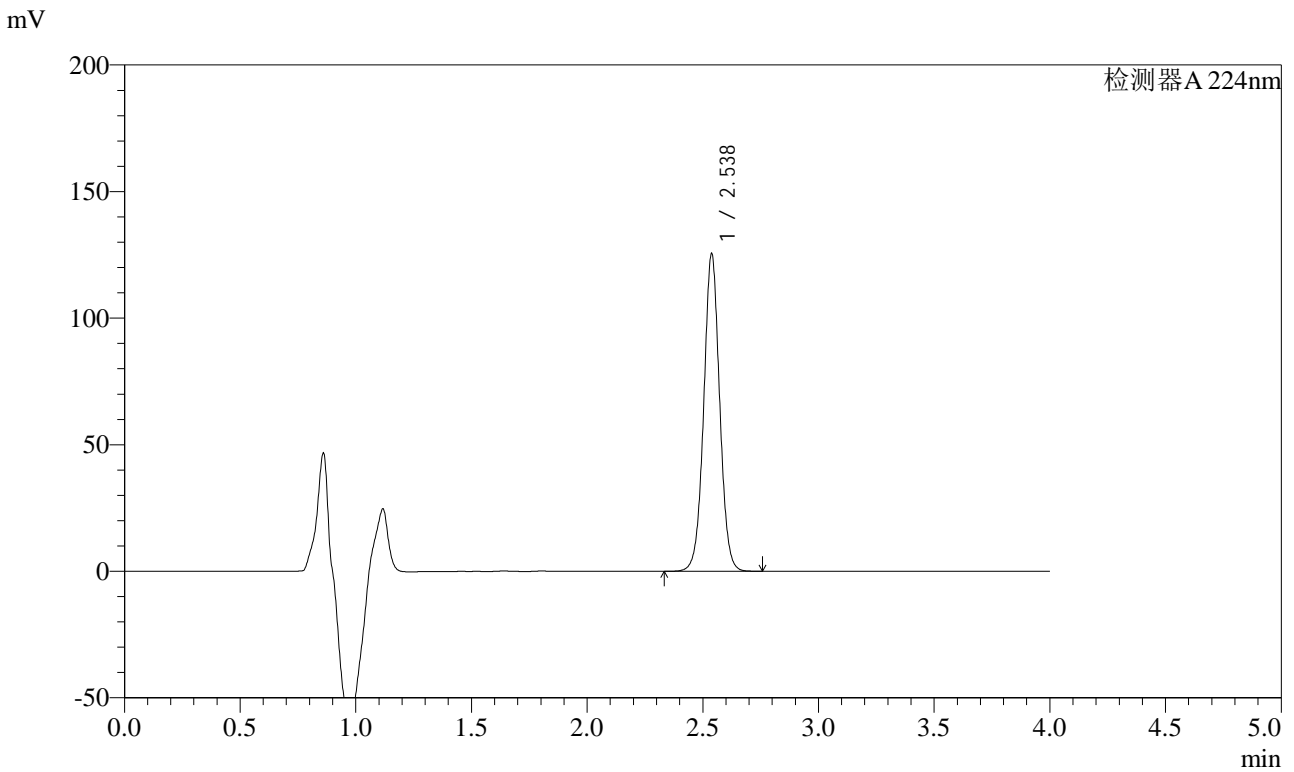


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2105-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-53
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:15:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:54 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	601177	100.000	125419	6639	1.025	--
总计		601177	100.000	125419			

图54 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片6
 供试品溶液-1

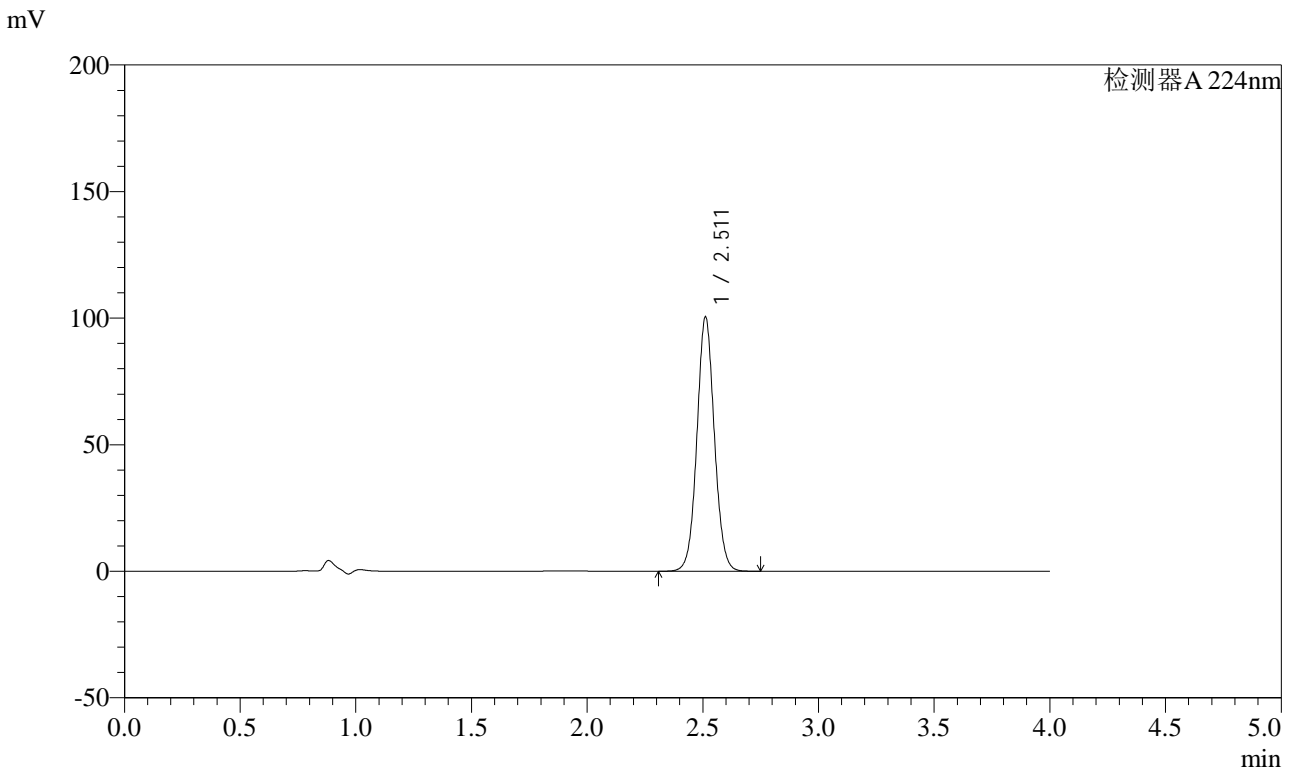


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2106-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:20:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:56 处理者: jiangjinwei
 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	2.511	527080	100.000	100317	5399	1.055	--
总计		527080	100.000	100317			

图55 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-2-1

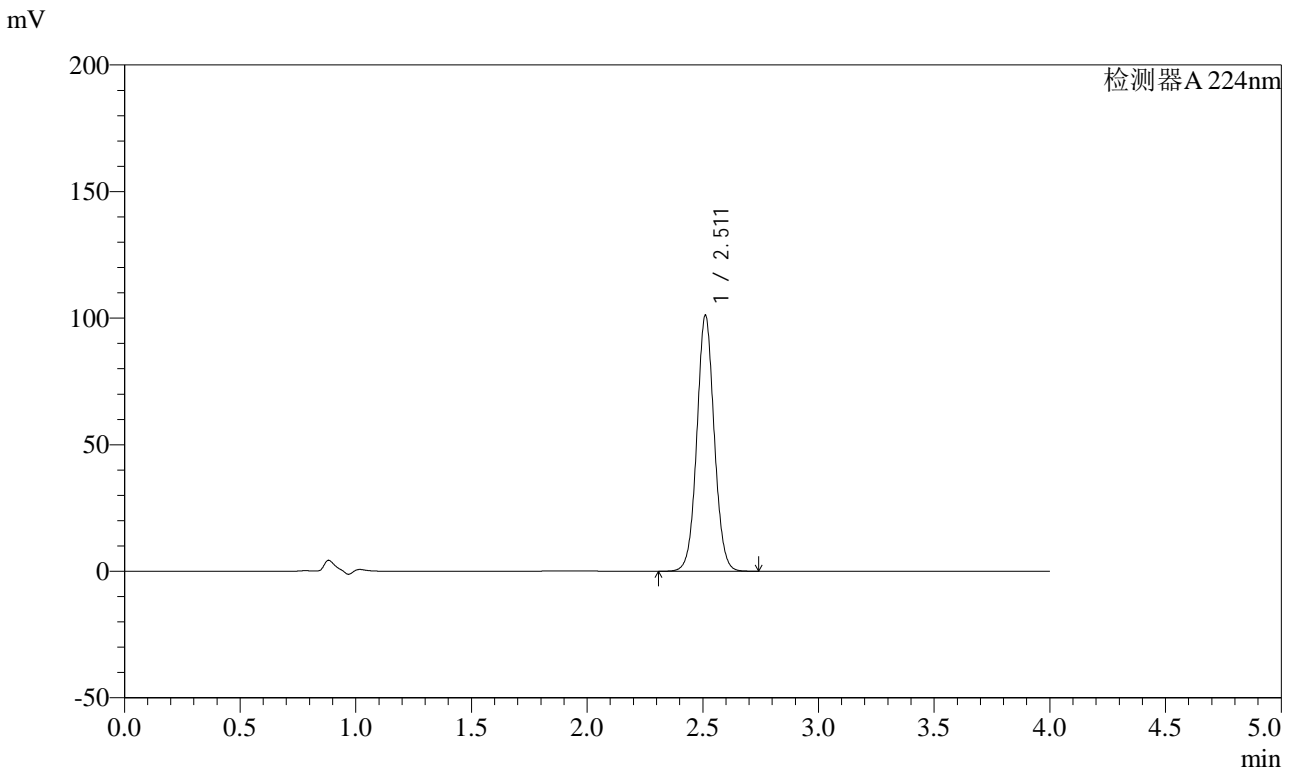


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2107-2 - zzp-2024052811p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 1-27
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:24:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:56:59 处理者: jiangjinwei
 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	2.511	528034	100.000	100868	5444	1.049	--
总计		528034	100.000	100868			

图56 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052811批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-2-2

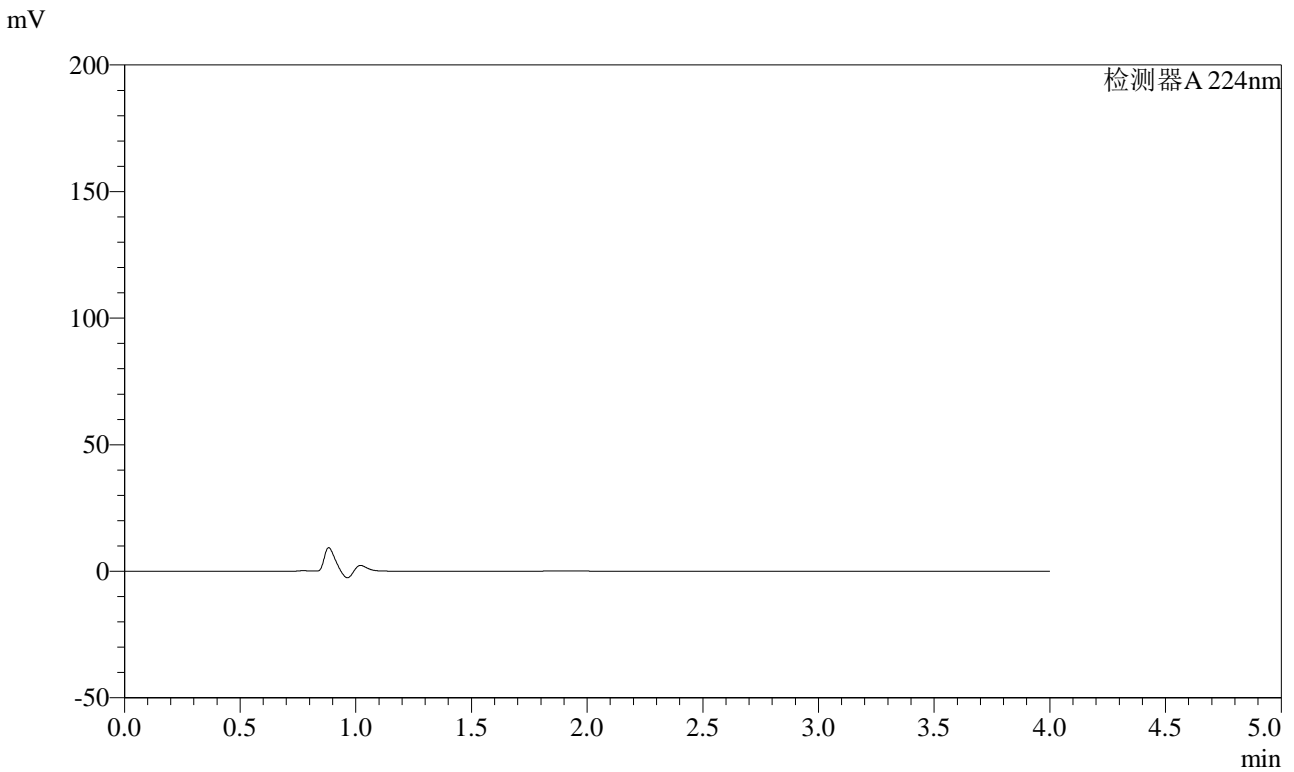


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2108-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-9
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:28:53 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:02 处理者: jiangjinwei
 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加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 溶剂

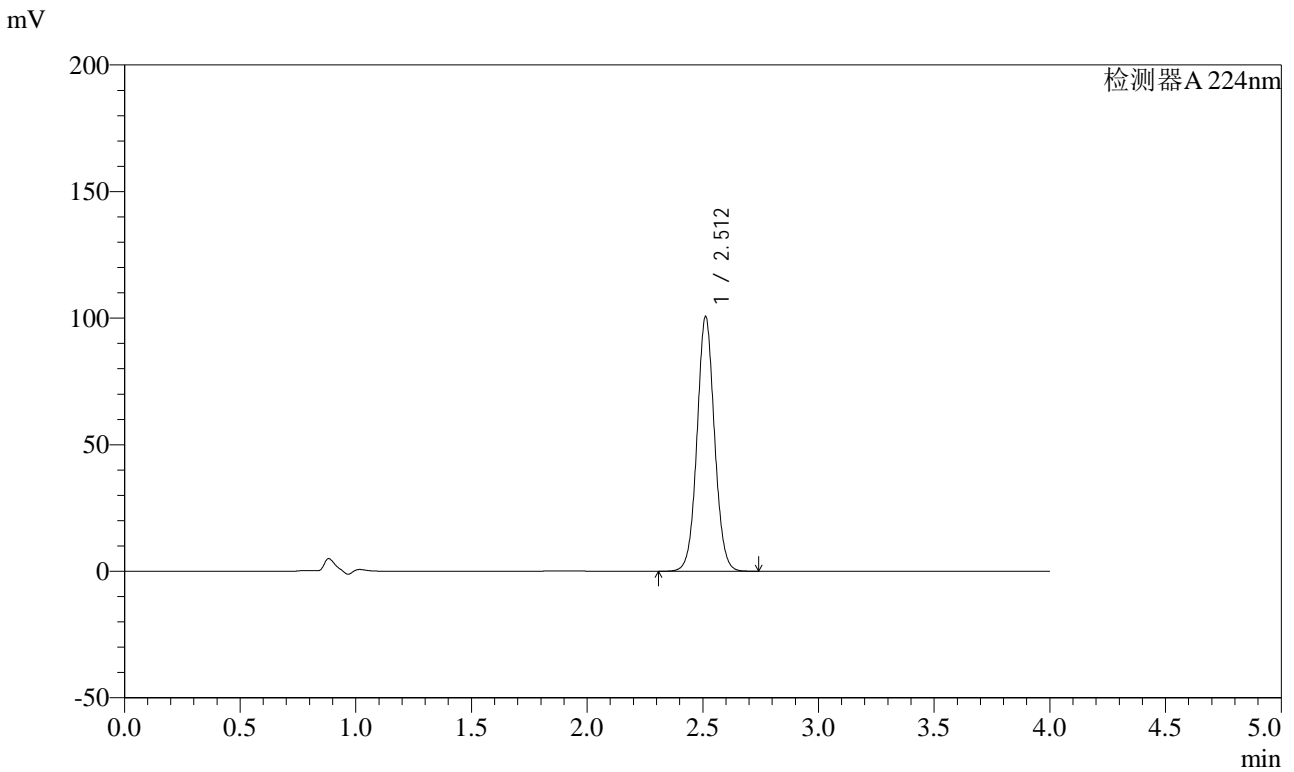


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2109-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:33:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:05 处理者: jiangjinwei
 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	2.512	528647	100.000	100537	5382	1.051	--
总计		528647	100.000	100537			

图58 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-1

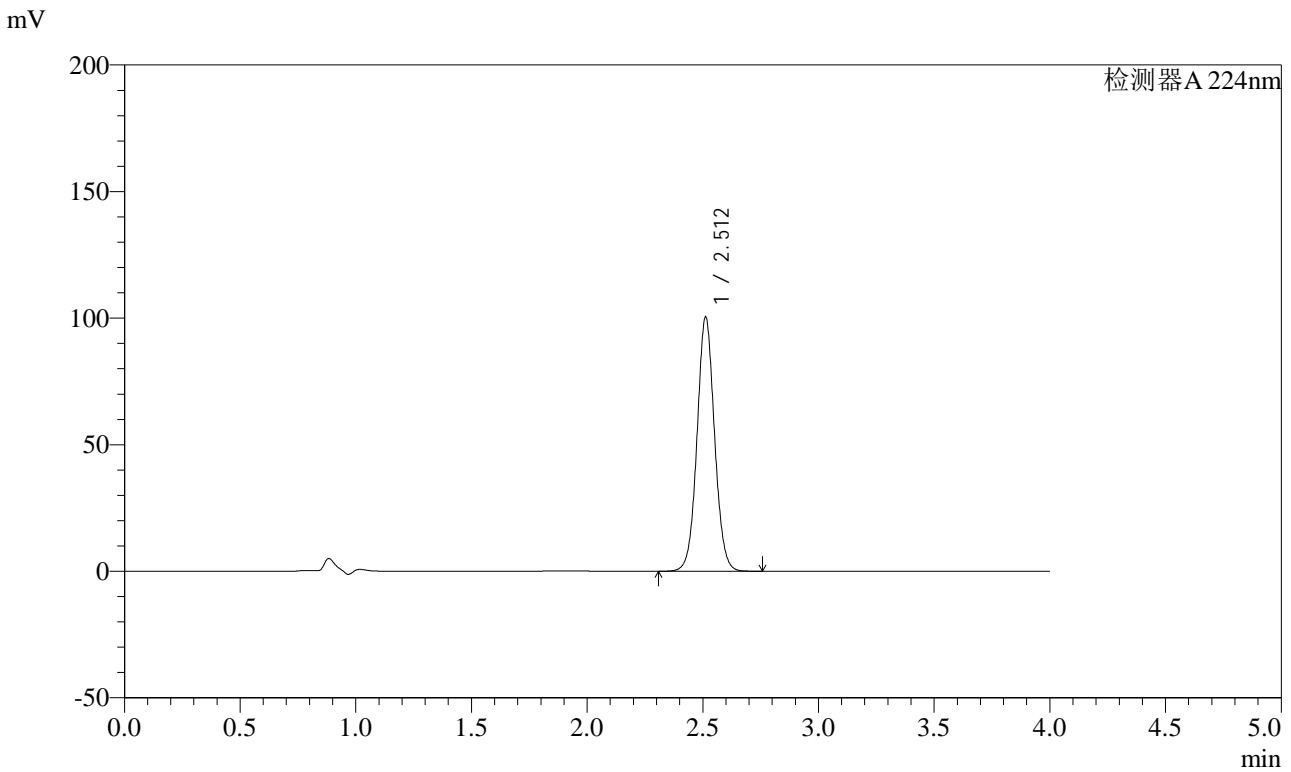


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2110-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:37:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:07 处理者: jiangjinwei
 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	2.512	529103	100.000	100408	5360	1.051	--
总计		529103	100.000	100408			

图59 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-2

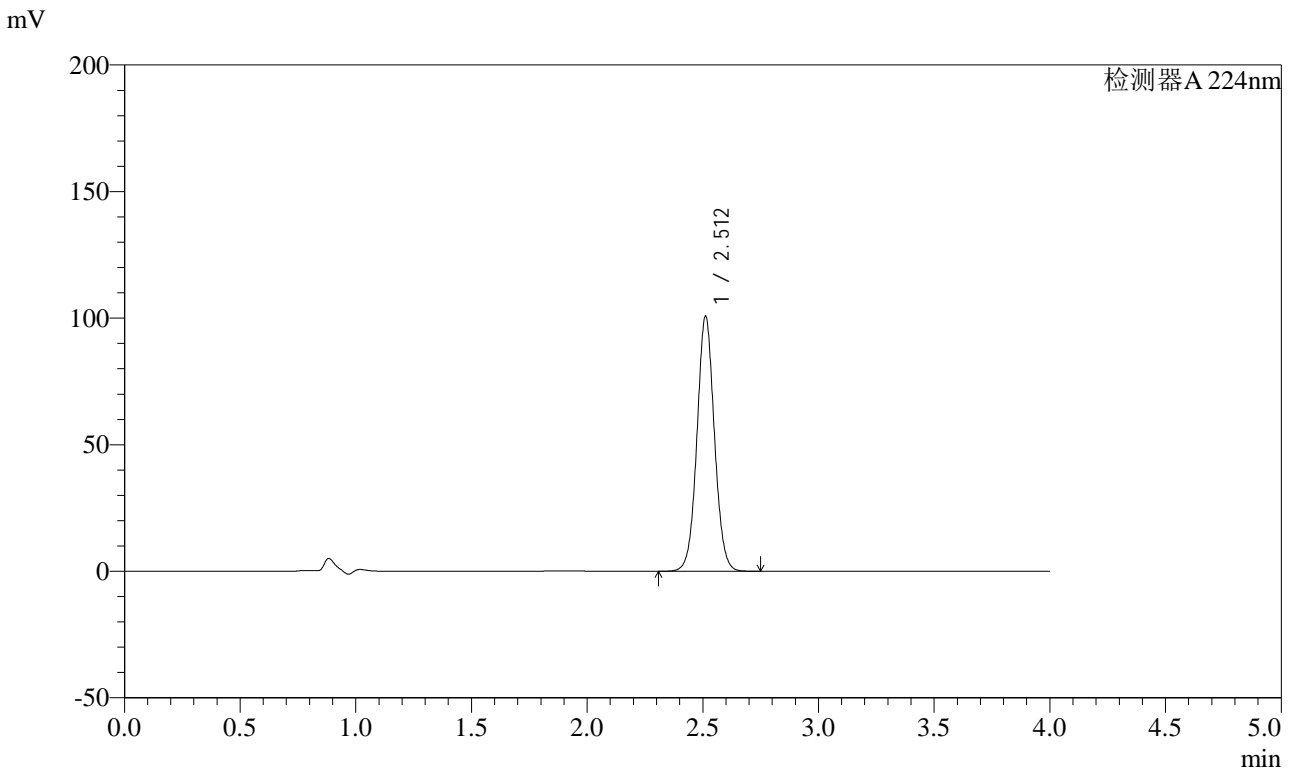


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2111-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:42:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:10 处理者: jiangjinwei
 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	2.512	528988	100.000	100709	5395	1.046	--
总计		528988	100.000	100709			

图60 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-3

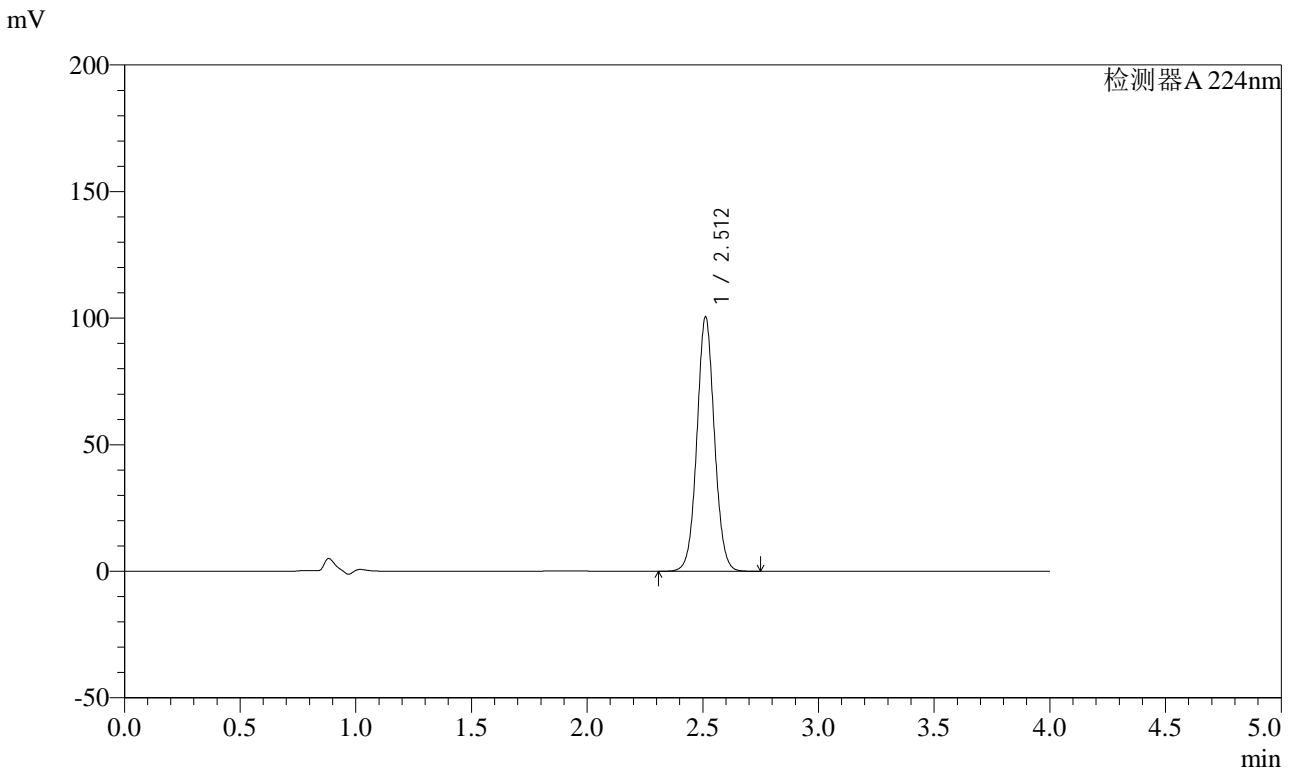


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2112-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:46:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:13 处理者: jiangjinwei
 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	2.512	528737	100.000	100366	5366	1.047	--
总计		528737	100.000	100366			

图61 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-4

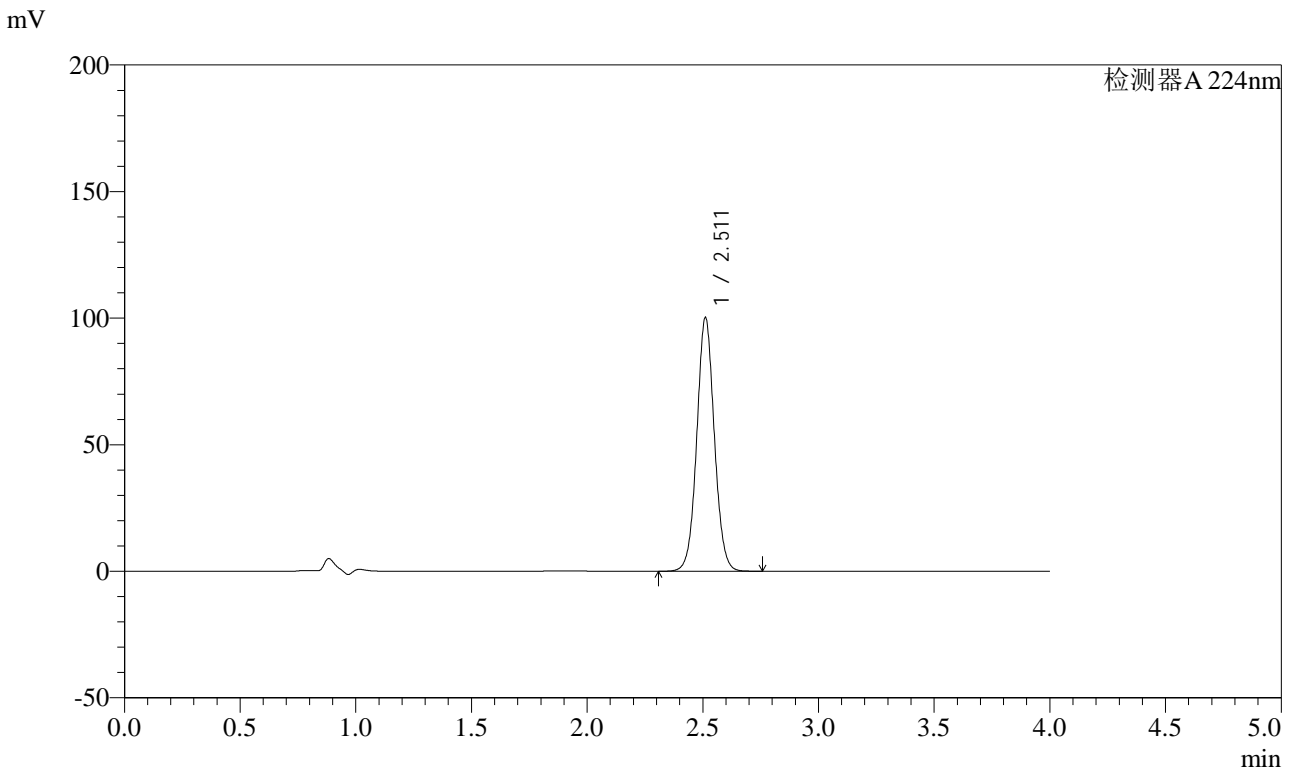


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2113-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:51:04 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:16 处理者: jiangjinwei
 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	2.511	529147	100.000	100007	5330	1.049	--
总计		529147	100.000	100007			

图62 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-5

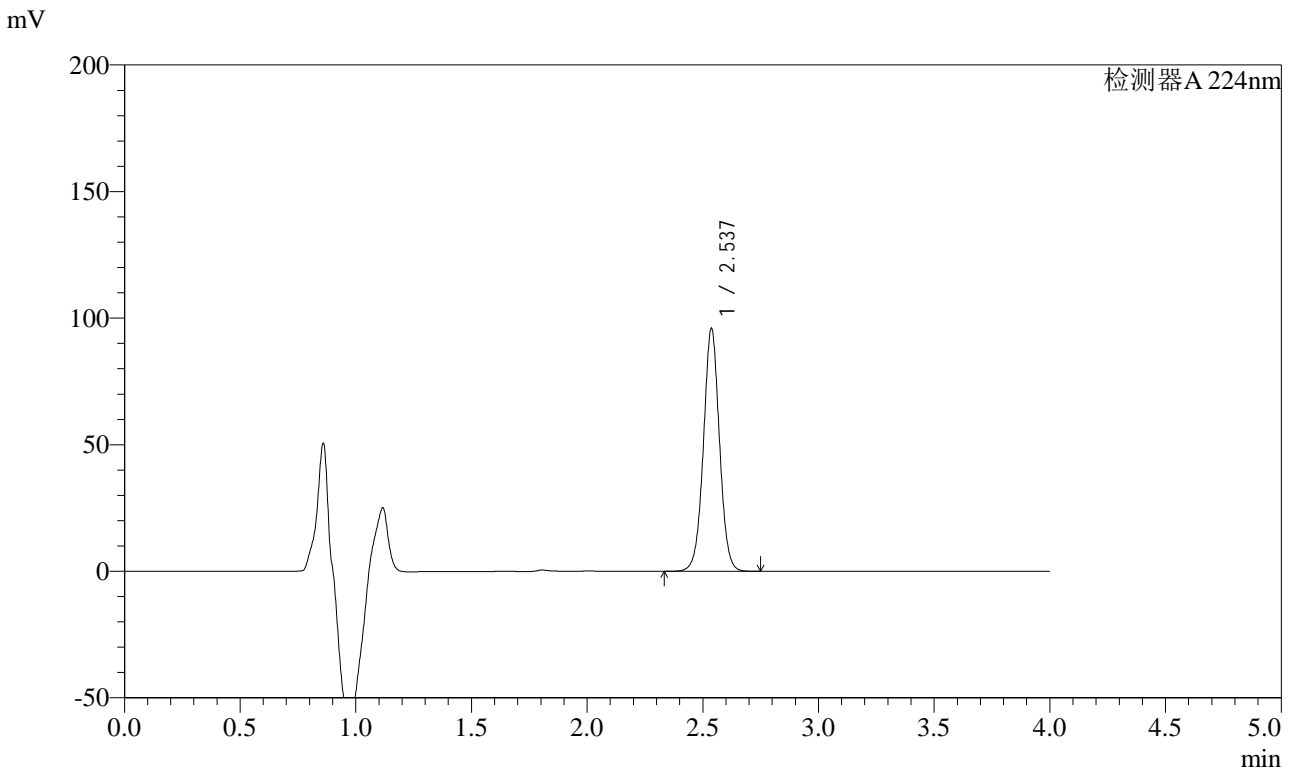


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2114-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-1
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:55:30 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:18 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	463553	100.000	95872	6520	1.016	--
总计		463553	100.000	95872			

图63 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片1
 供试品溶液-1

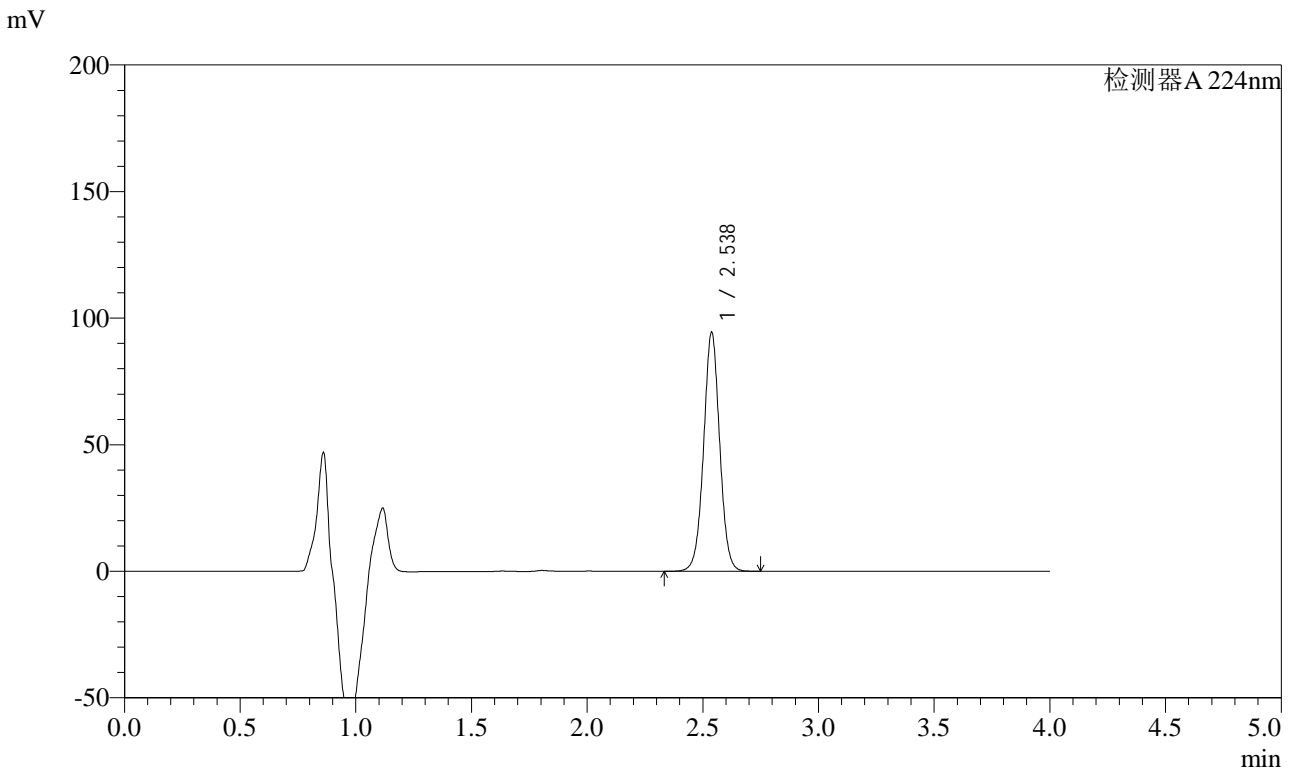


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2115-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-10
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 15:59:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:21 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	456648	100.000	94376	6514	1.017	--
总计		456648	100.000	94376			

图64 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片2
 供试品溶液-1

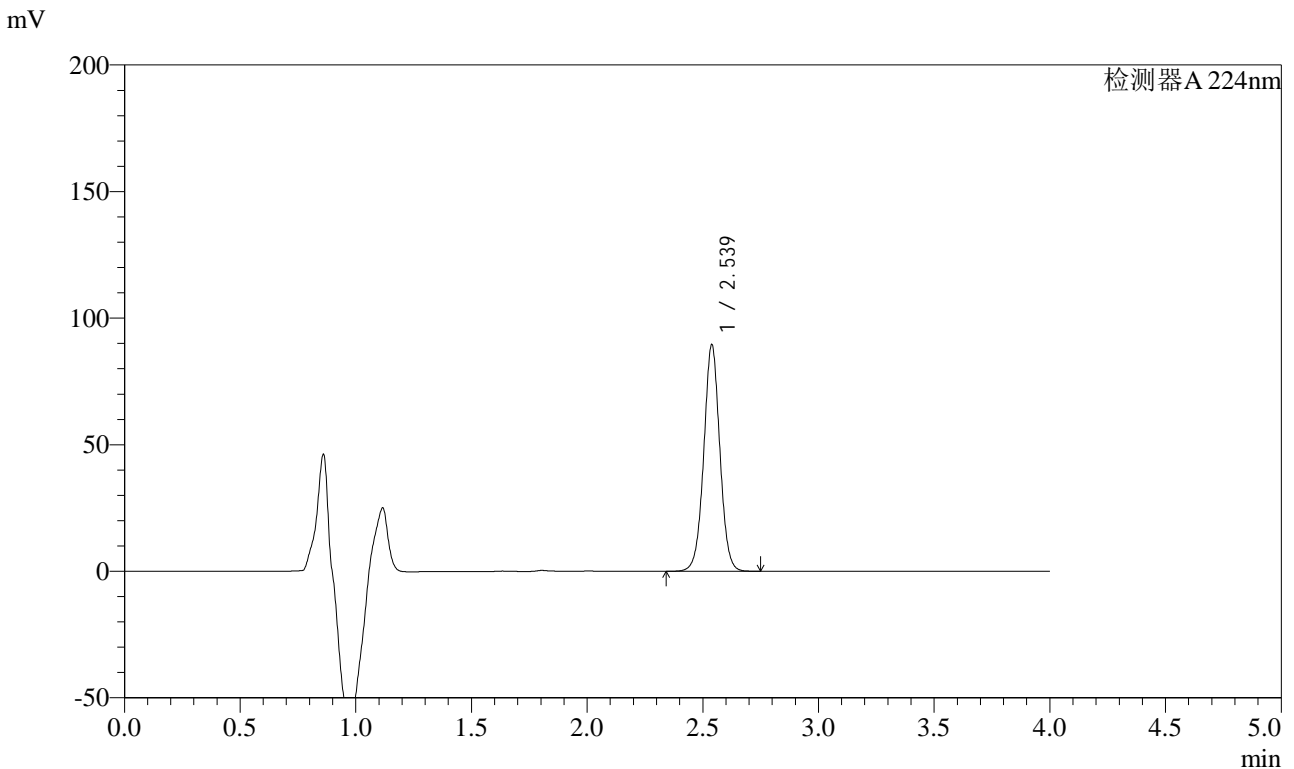


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2116-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-19
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:04:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:24 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	433552	100.000	89521	6506	1.018	--
总计		433552	100.000	89521			

图65 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片3
 供试品溶液-1

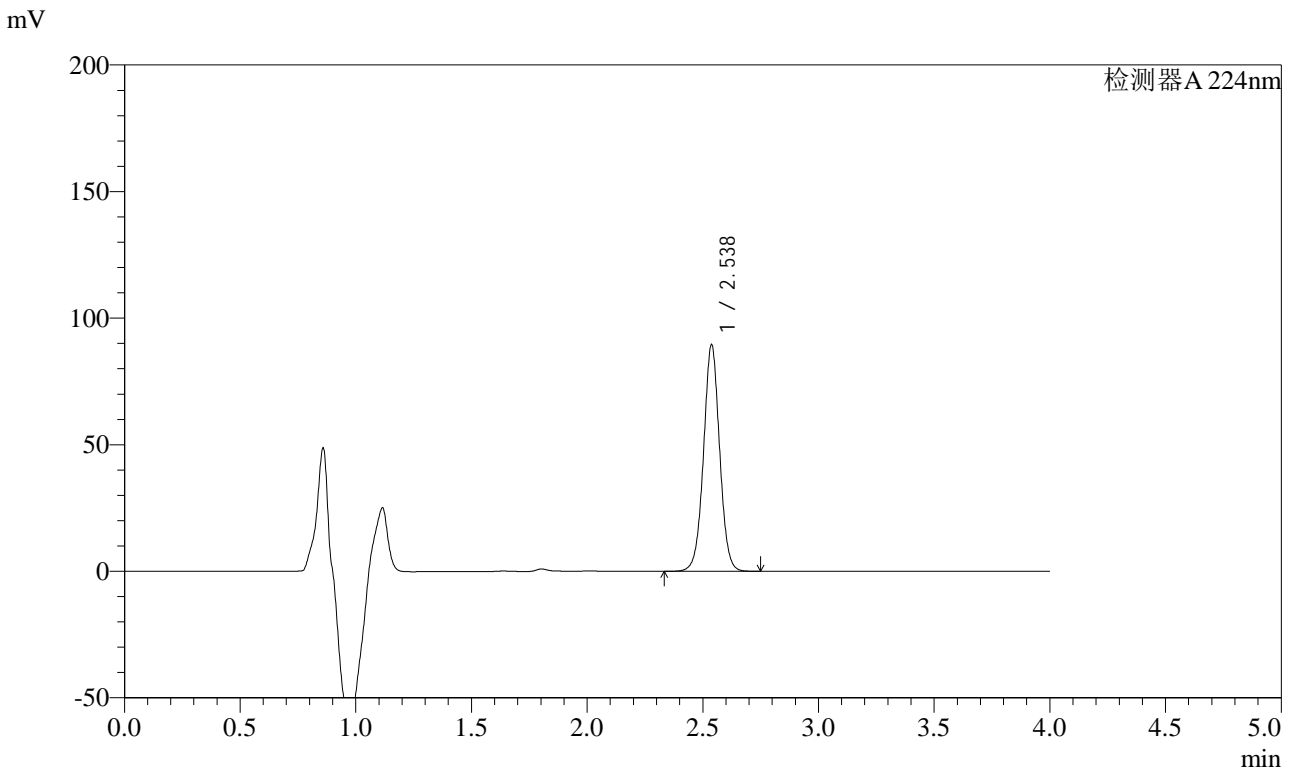


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2117-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-28
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:08:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:27 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	433487	100.000	89481	6490	1.017	--
总计		433487	100.000	89481			

图66 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片4
 供试品溶液-1

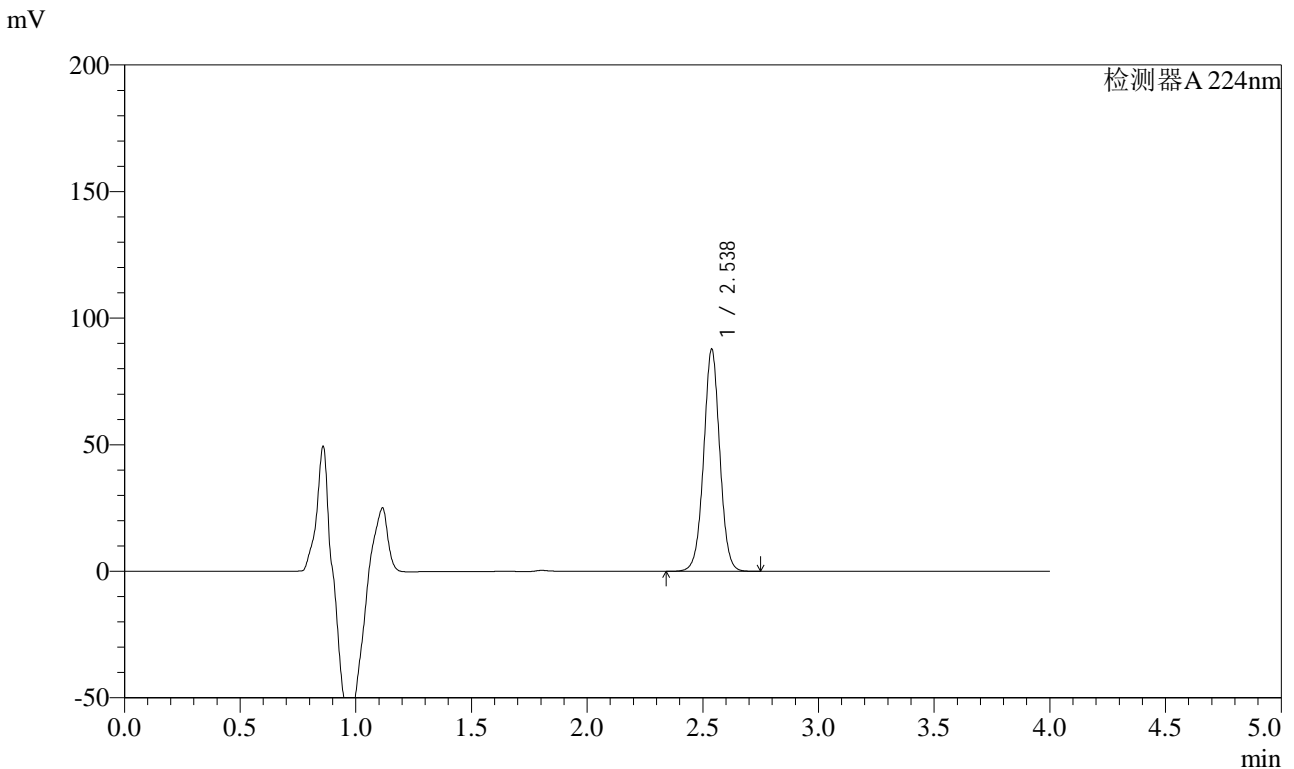


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2118-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-37
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:13:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:29 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	425247	100.000	87742	6490	1.016	--
总计		425247	100.000	87742			

图67 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片5
 供试品溶液-1

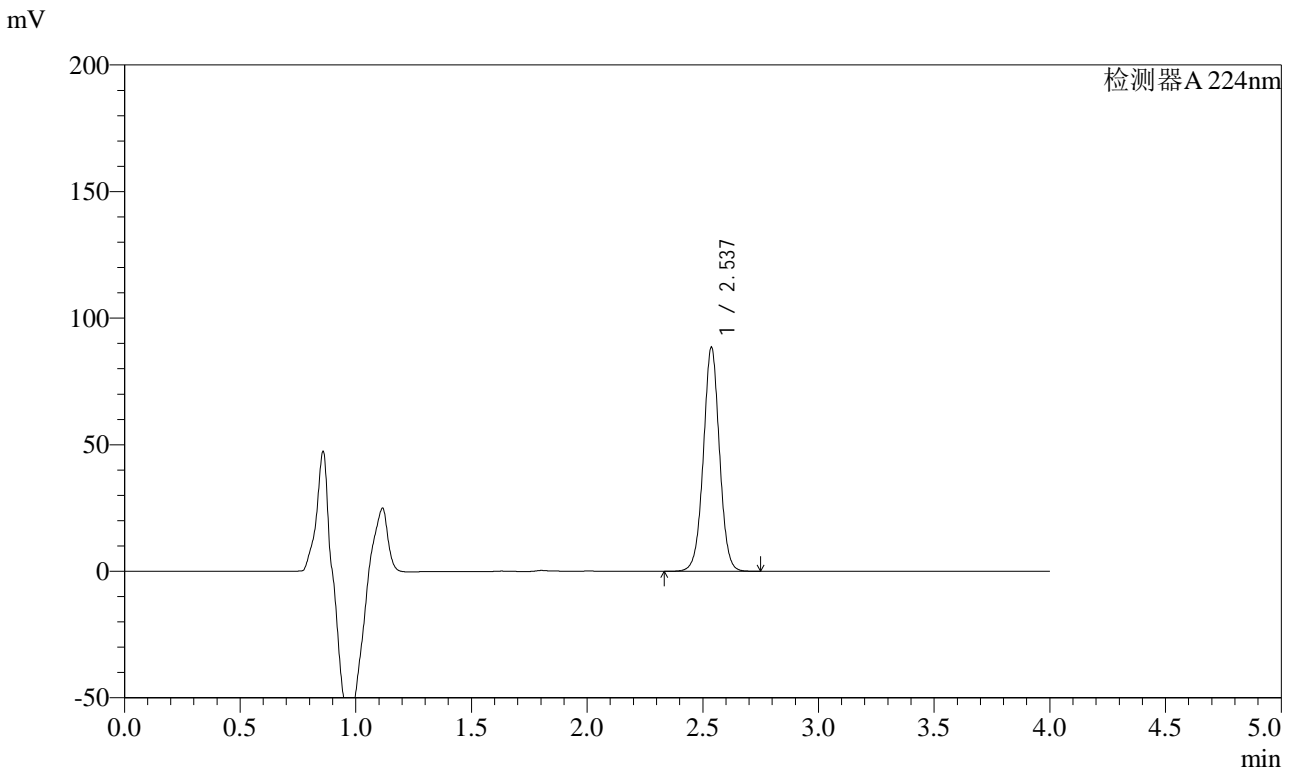


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2119-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-46
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:17:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:32 处理者: jiangjinwei
 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	2.537	428762	100.000	88438	6484	1.014	--
总计		428762	100.000	88438			

图68 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片6
 供试品溶液-1

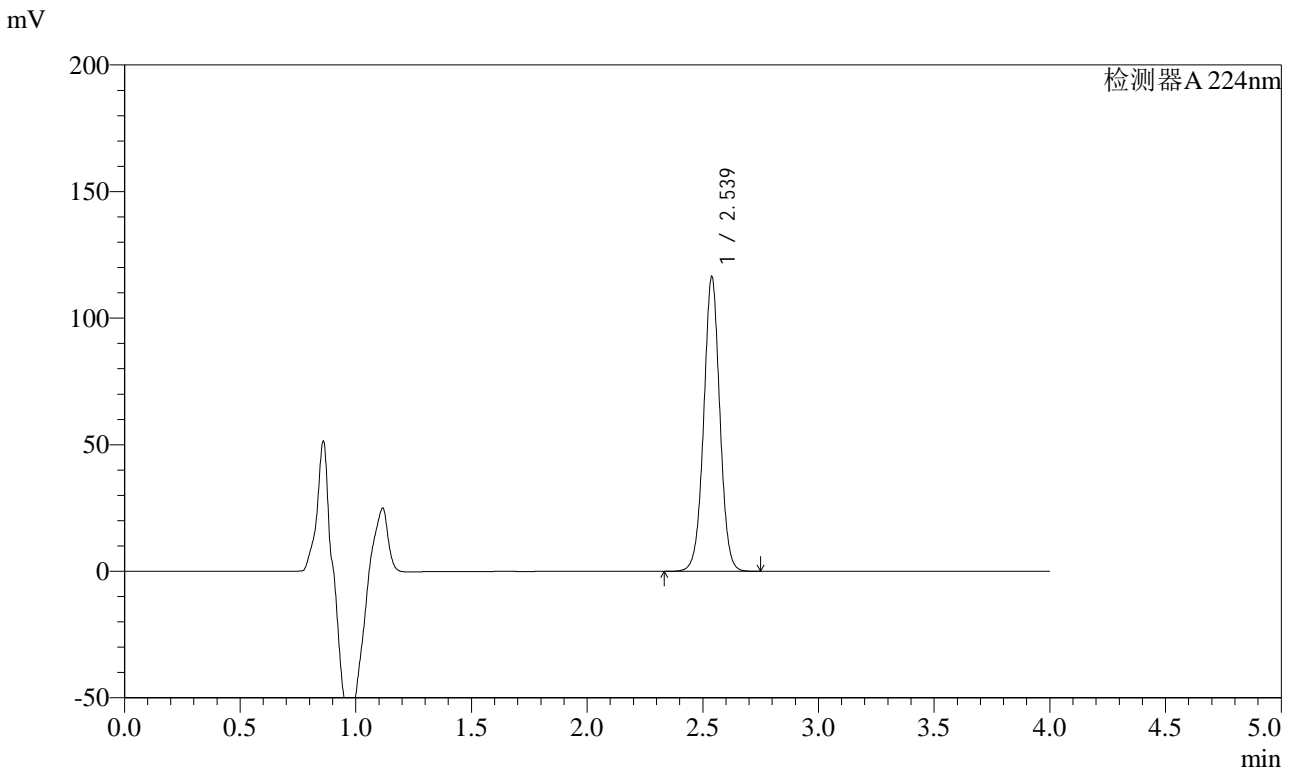


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2120-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-2
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:22:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:35 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	564764	100.000	116355	6463	1.013	--
总计		564764	100.000	116355			

图69 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片1
 供试品溶液-1

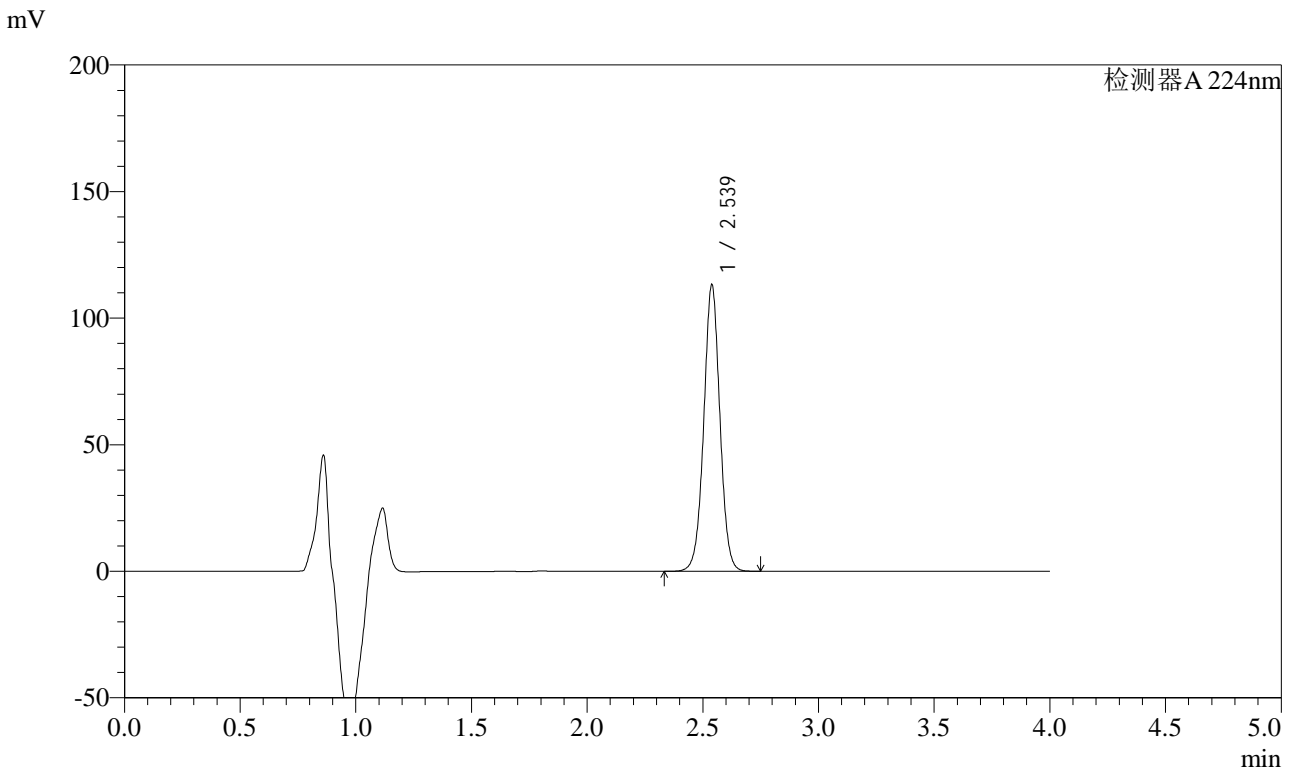


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2121-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-11
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:26:27 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:37 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	549667	100.000	113166	6459	1.013	--
总计		549667	100.000	113166			

图70 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片2
 供试品溶液-1

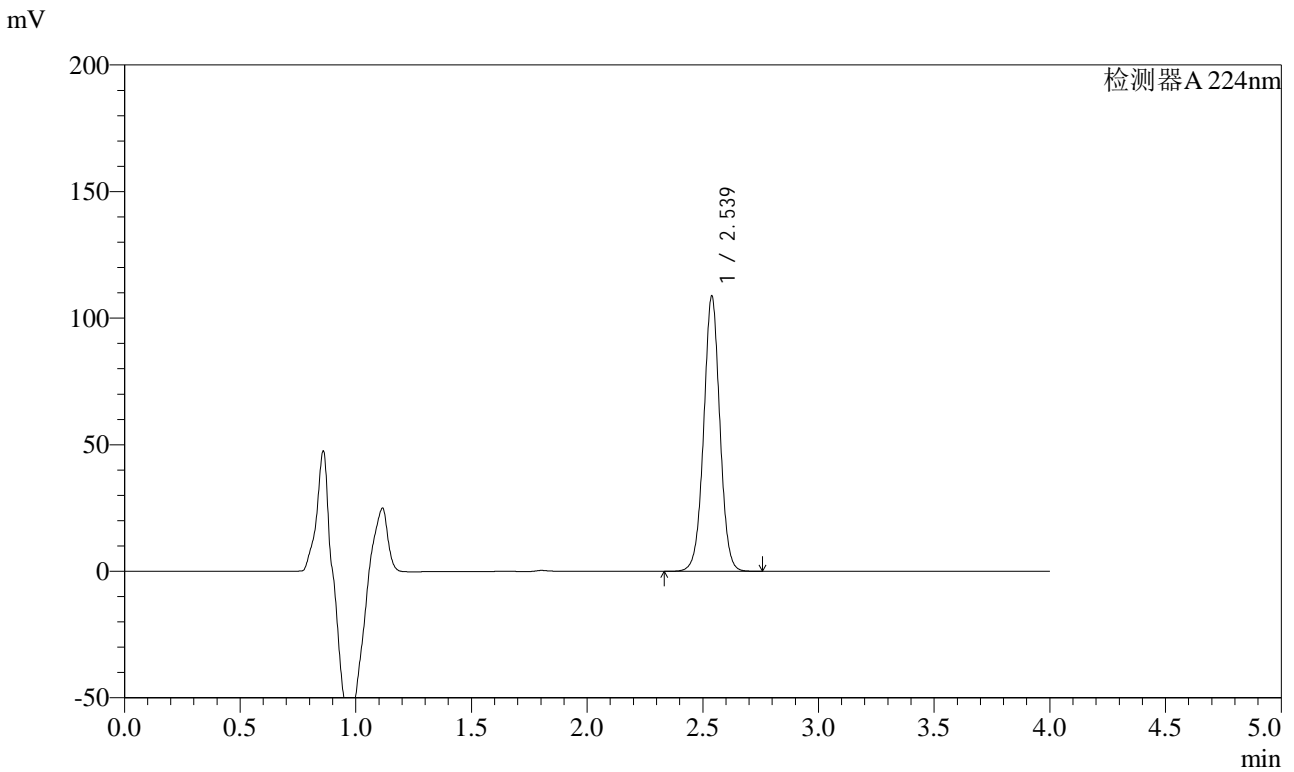


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2122-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-20
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:30:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:40 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	529125	100.000	108733	6436	1.012	--
总计		529125	100.000	108733			

图71 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片3
 供试品溶液-1

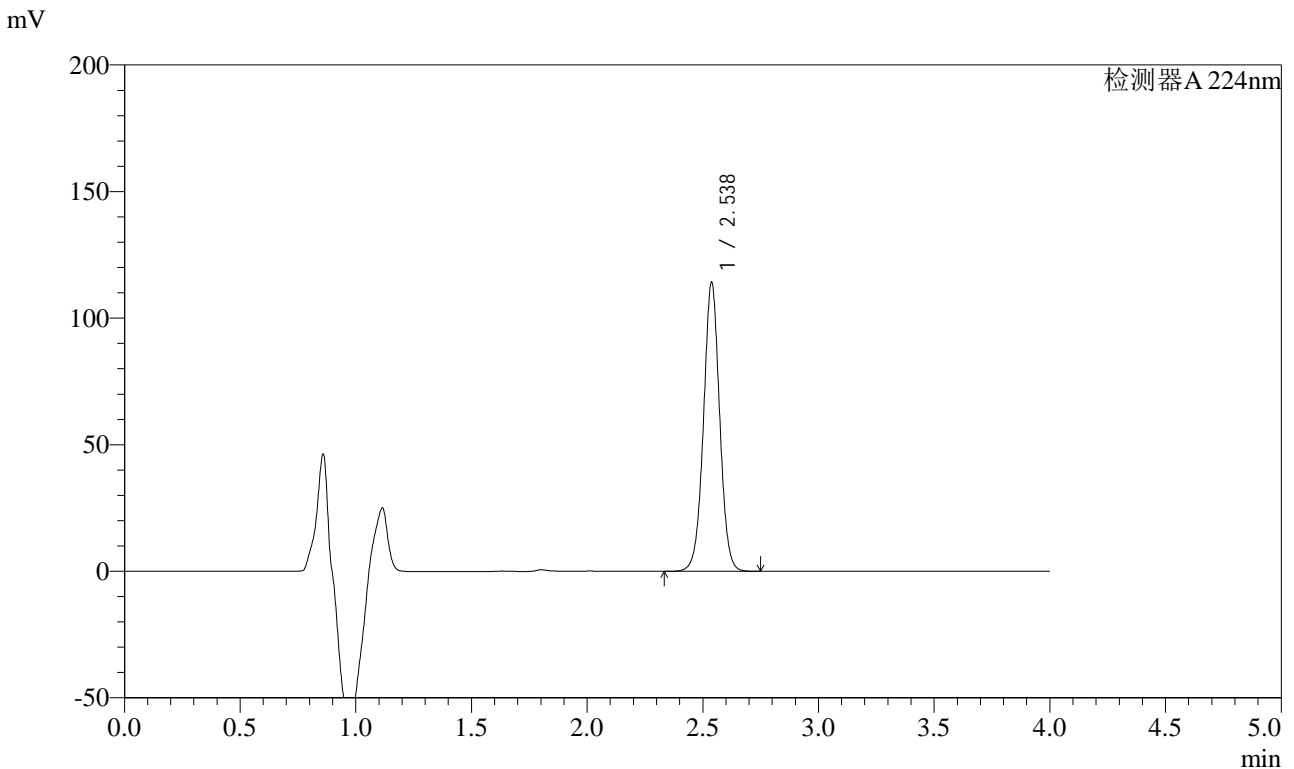


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2123-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-29
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:35:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:43 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	555341	100.000	114117	6426	1.012	--
总计		555341	100.000	114117			

图72 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片4
 供试品溶液-1

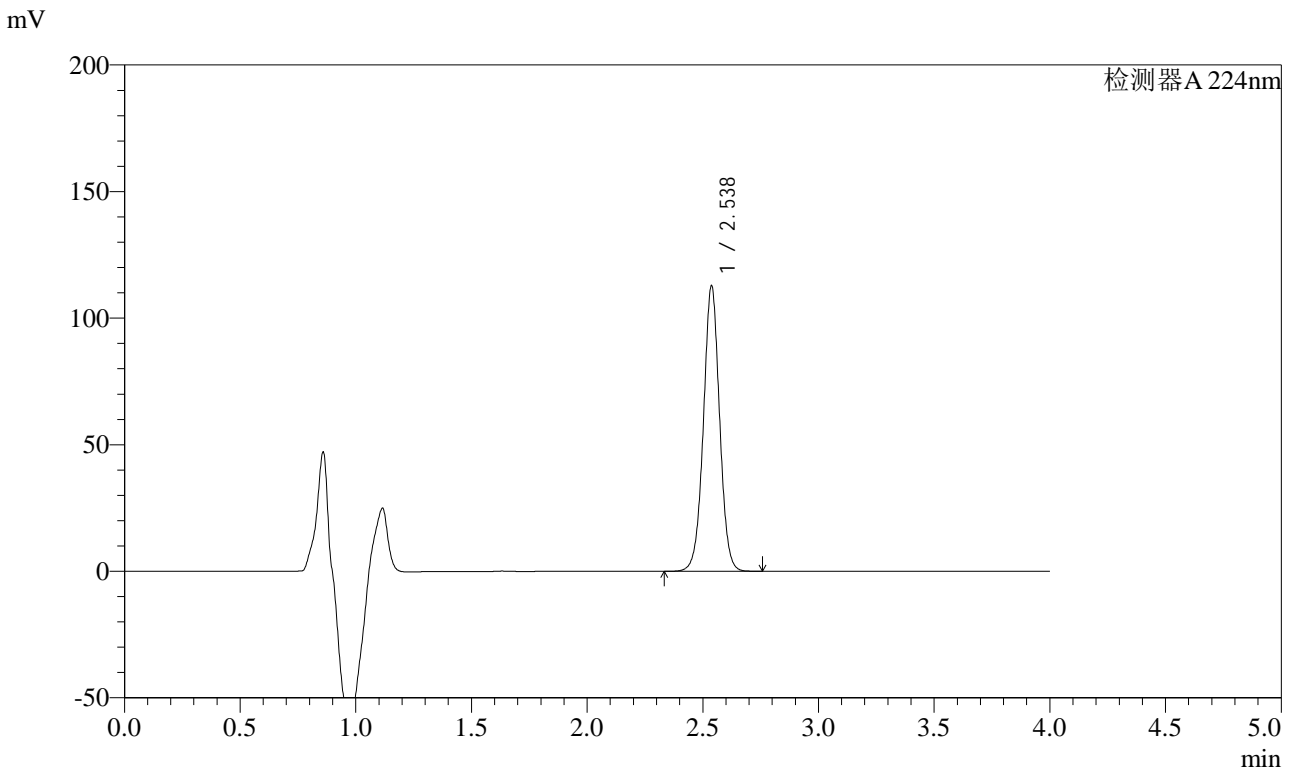


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2124-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:39:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:45 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	549064	100.000	112762	6422	1.011	--
总计		549064	100.000	112762			

图73 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片5
 供试品溶液-1

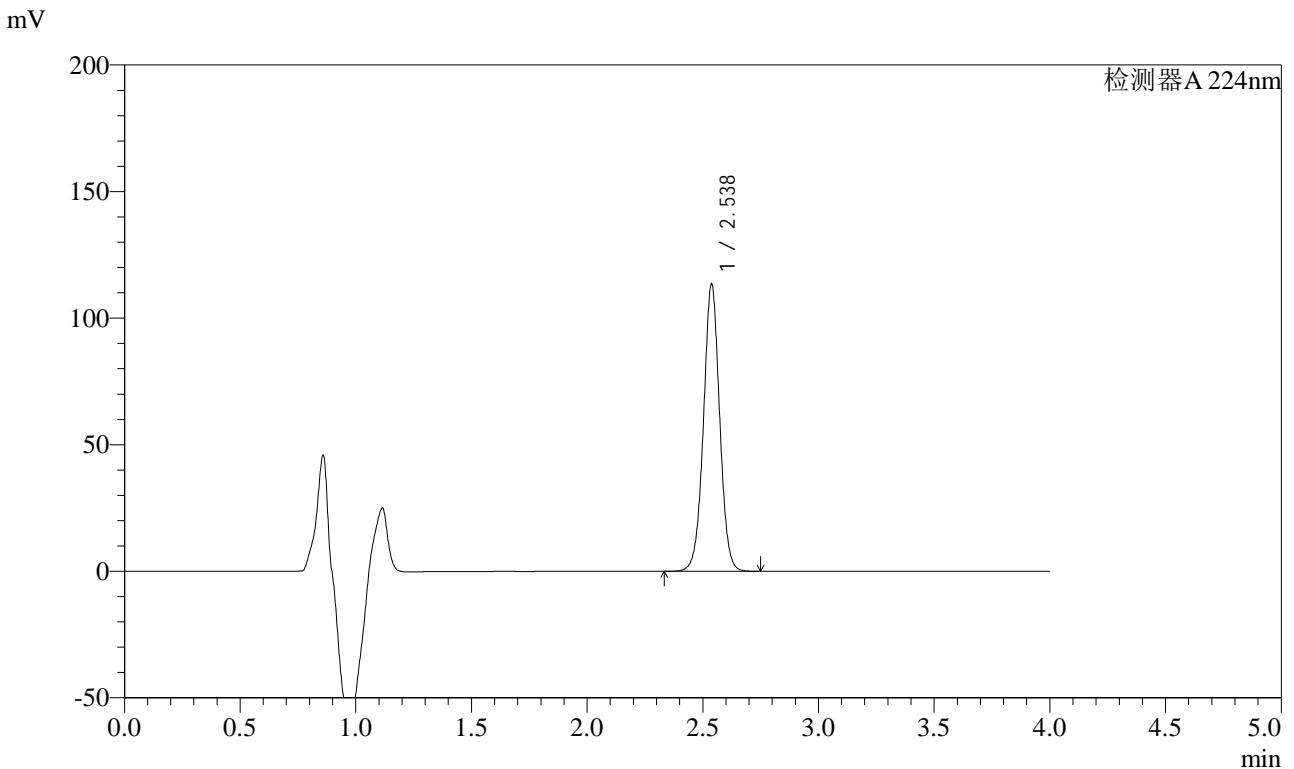


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2125-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-47
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:44:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:48 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	552694	100.000	113407	6409	1.011	--
总计		552694	100.000	113407			

图74 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片6
 供试品溶液-1

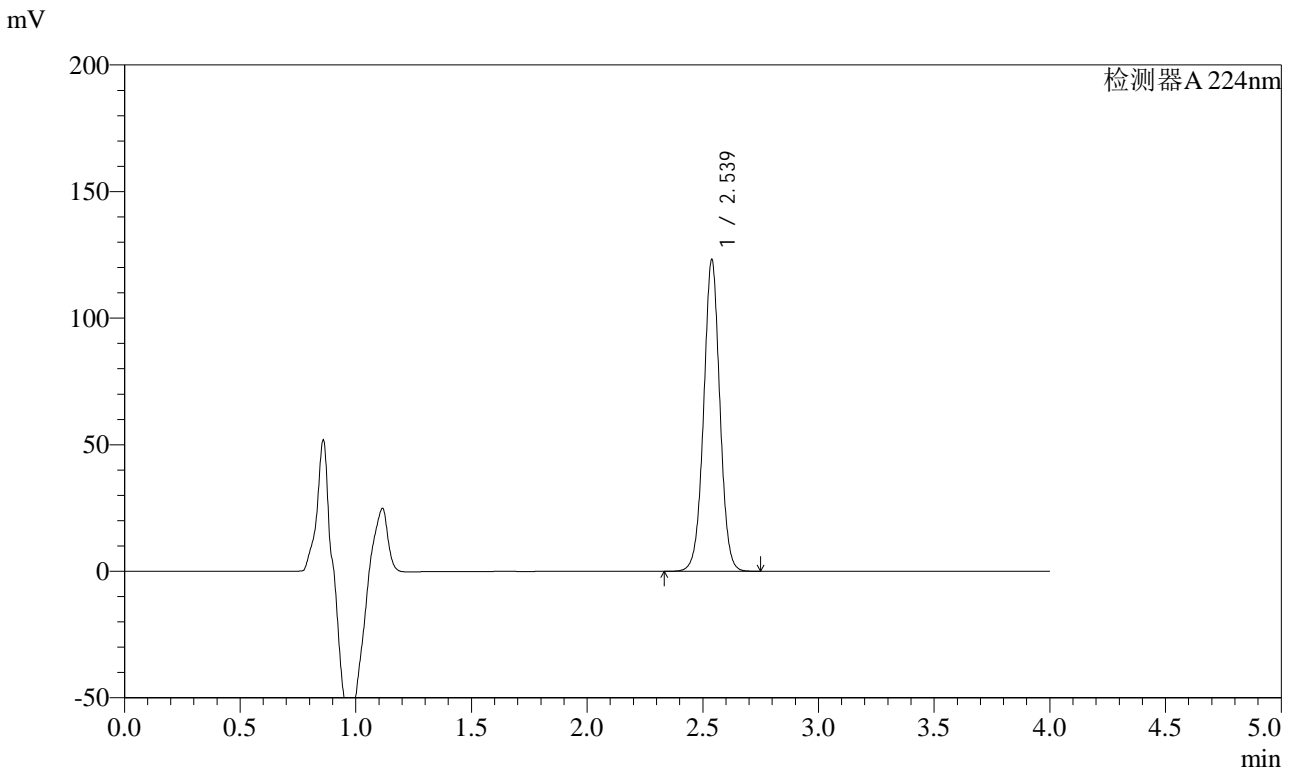


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2126-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-3
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:48:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:51 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	600481	100.000	123109	6402	1.010	--
总计		600481	100.000	123109			

图75 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片1
 供试品溶液-1

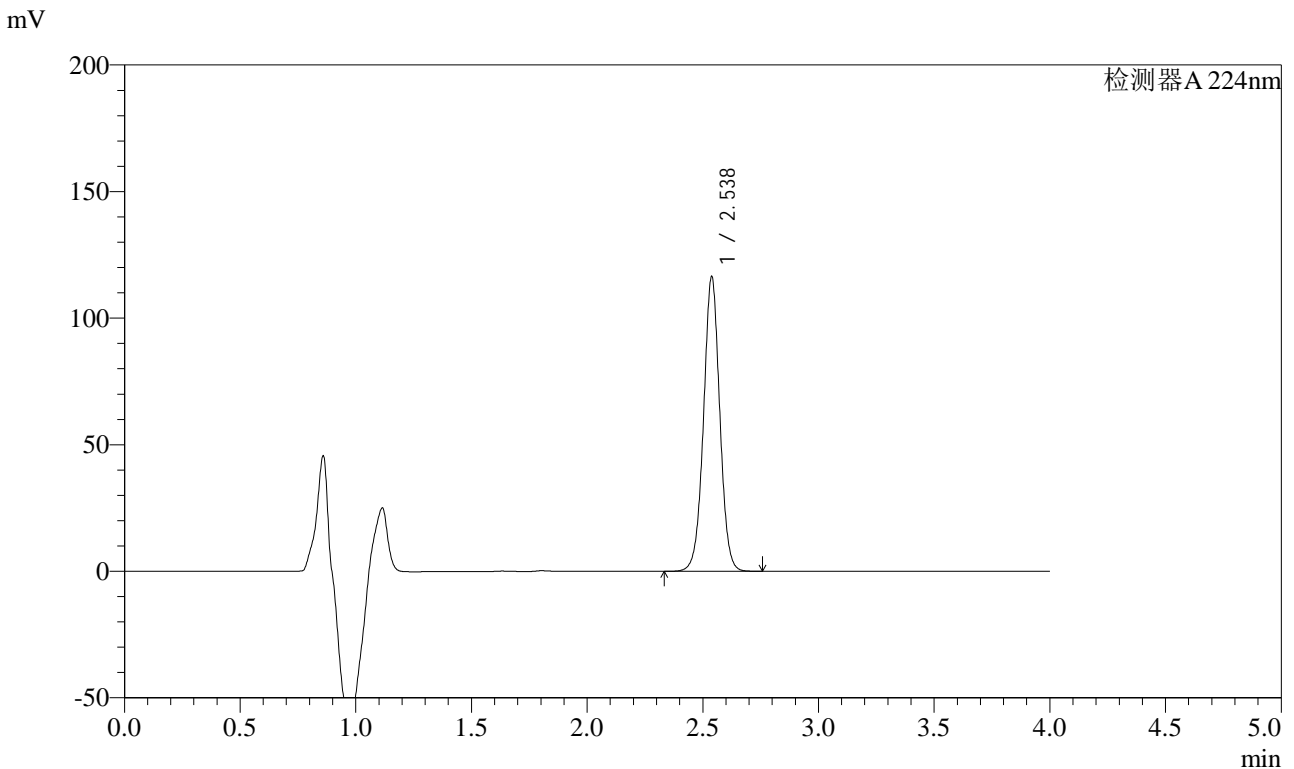


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2127-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-12
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:53:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:54 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	568716	100.000	116405	6385	1.010	--
总计		568716	100.000	116405			

图76 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片2
 供试品溶液-1

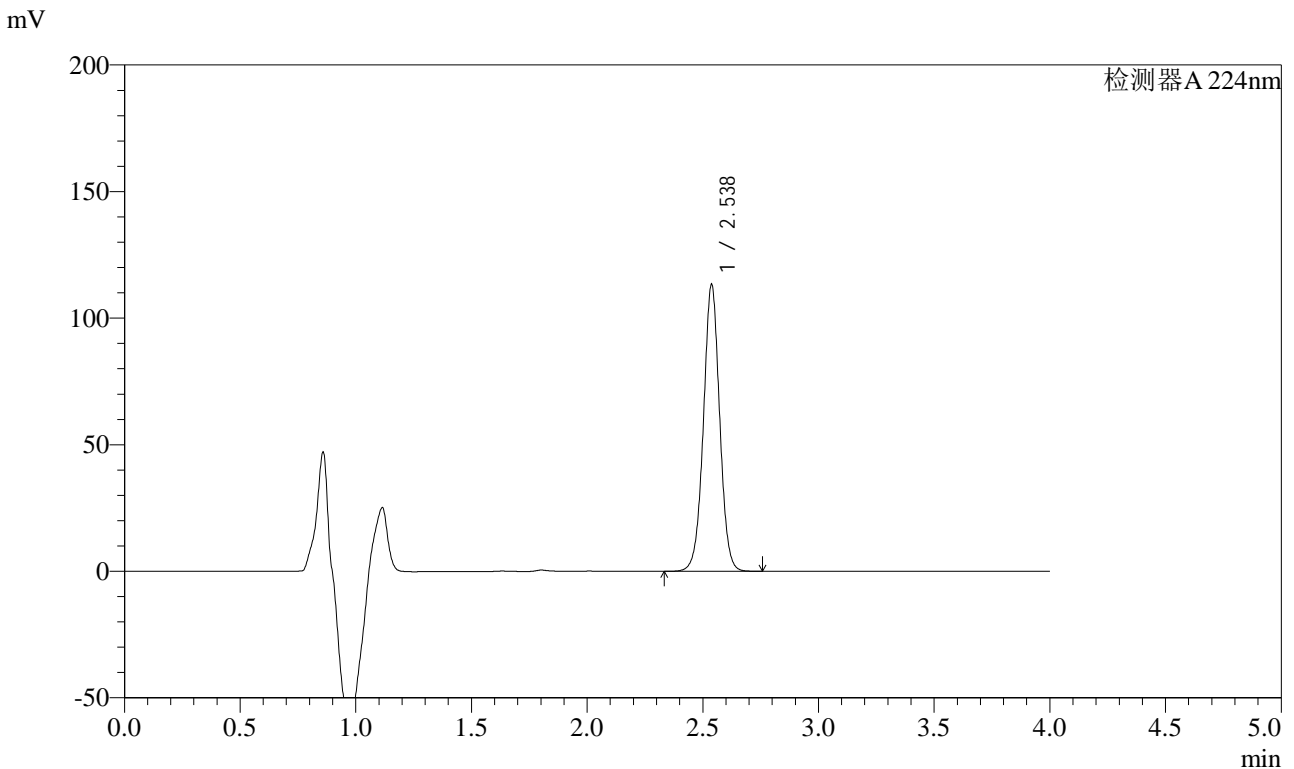


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2128-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-21
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 16:57:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:56 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	553537	100.000	113287	6377	1.009	--
总计		553537	100.000	113287			

图77 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片3
 供试品溶液-1

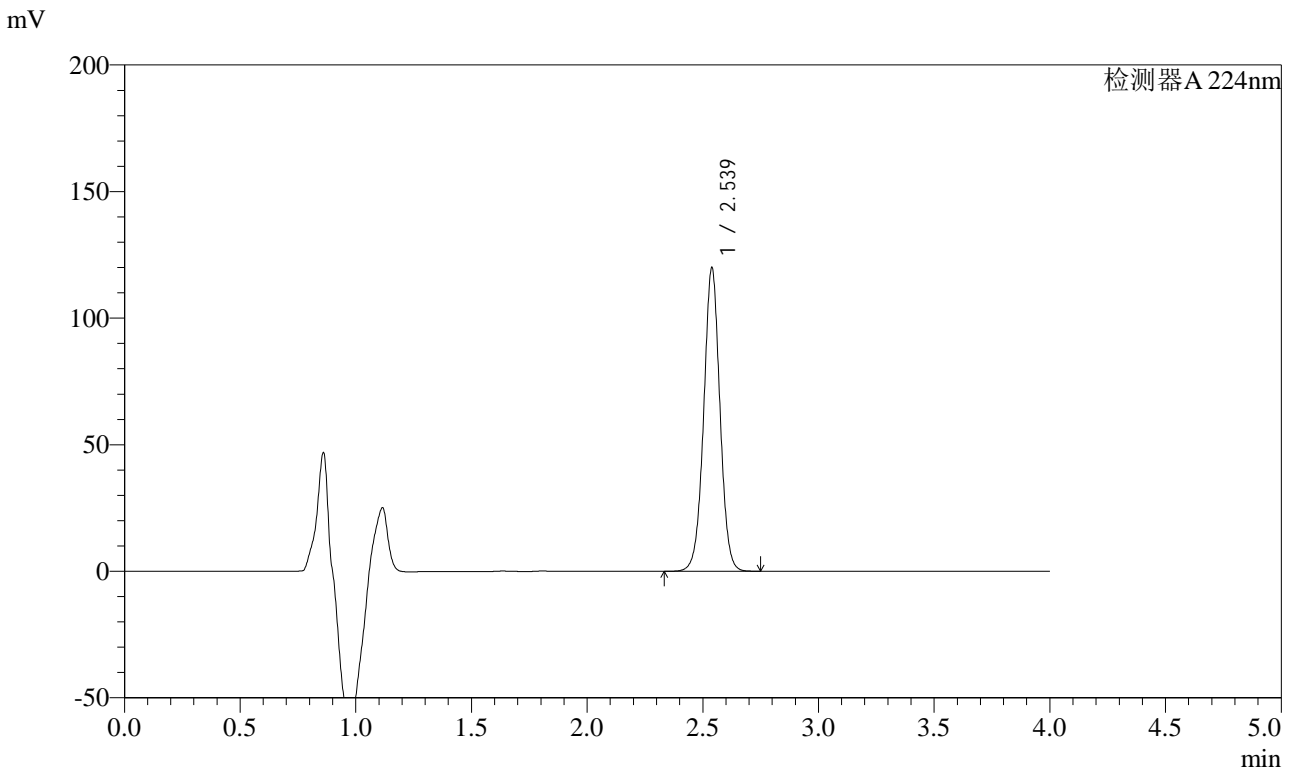


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2129-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-30
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:01:54 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:57:59 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	586530	100.000	119880	6366	1.009	--
总计		586530	100.000	119880			

图78 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片4
 供试品溶液-1

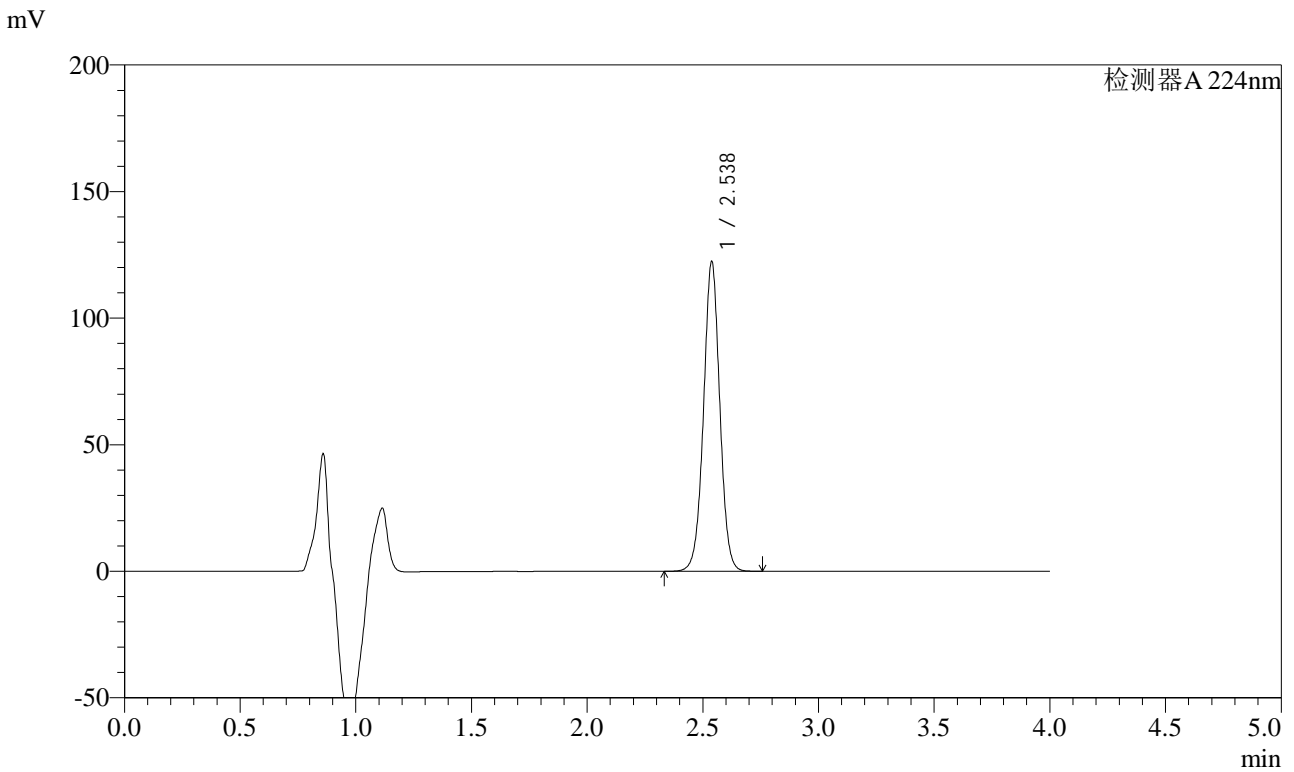


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2130-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:06:19 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:02 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	598639	100.000	122347	6365	1.008	--
总计		598639	100.000	122347			

图79 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片5
 供试品溶液-1

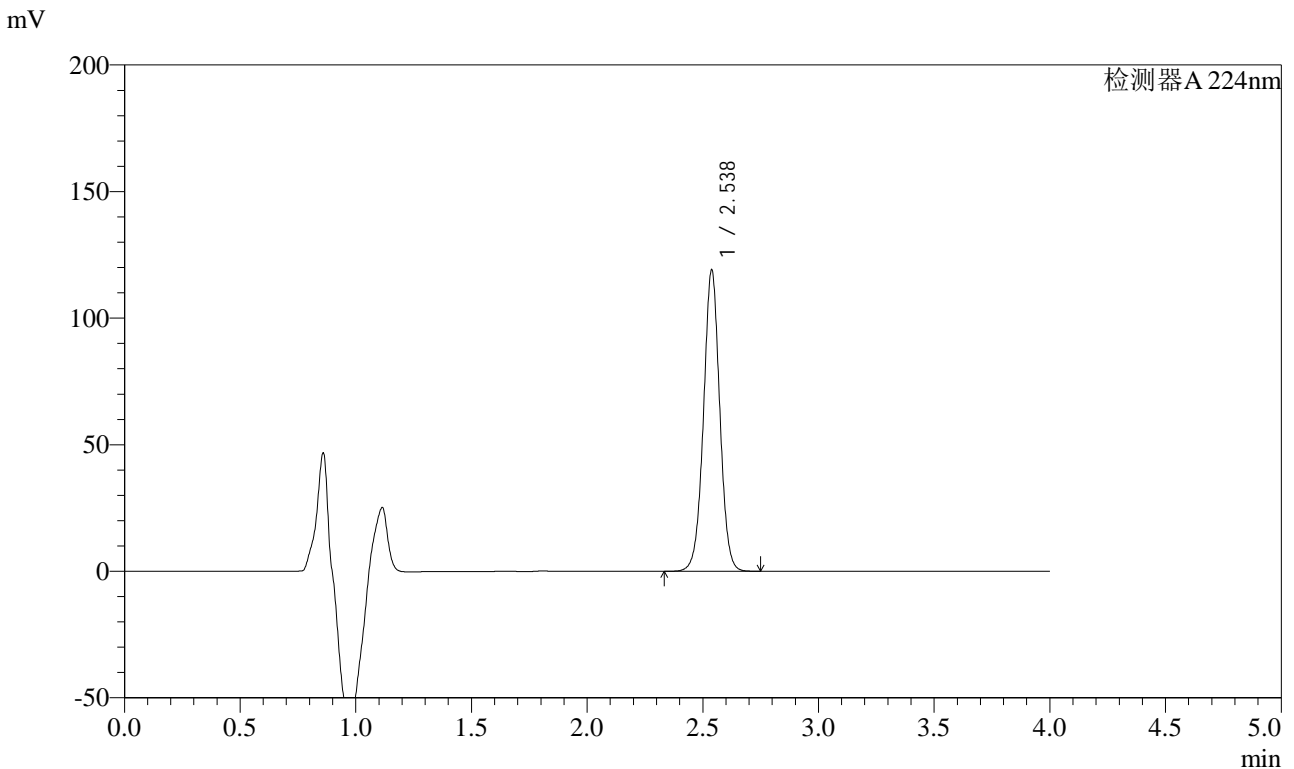


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2131-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:10:44 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:05 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	582790	100.000	119045	6356	1.008	--
总计		582790	100.000	119045			

图80 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片6
 供试品溶液-1

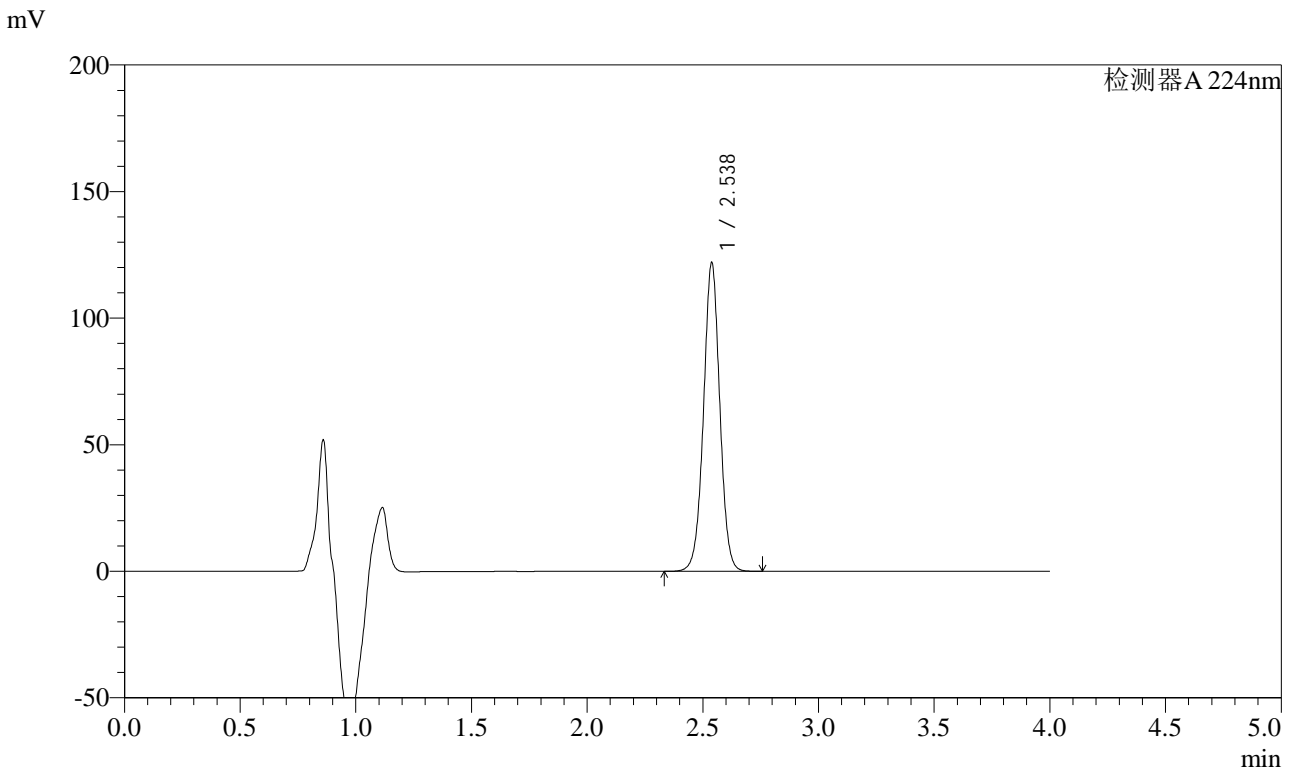


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2132-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-4
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:15:10 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:08 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	597470	100.000	121936	6345	1.007	--
总计		597470	100.000	121936			

图81 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片1
 供试品溶液-1

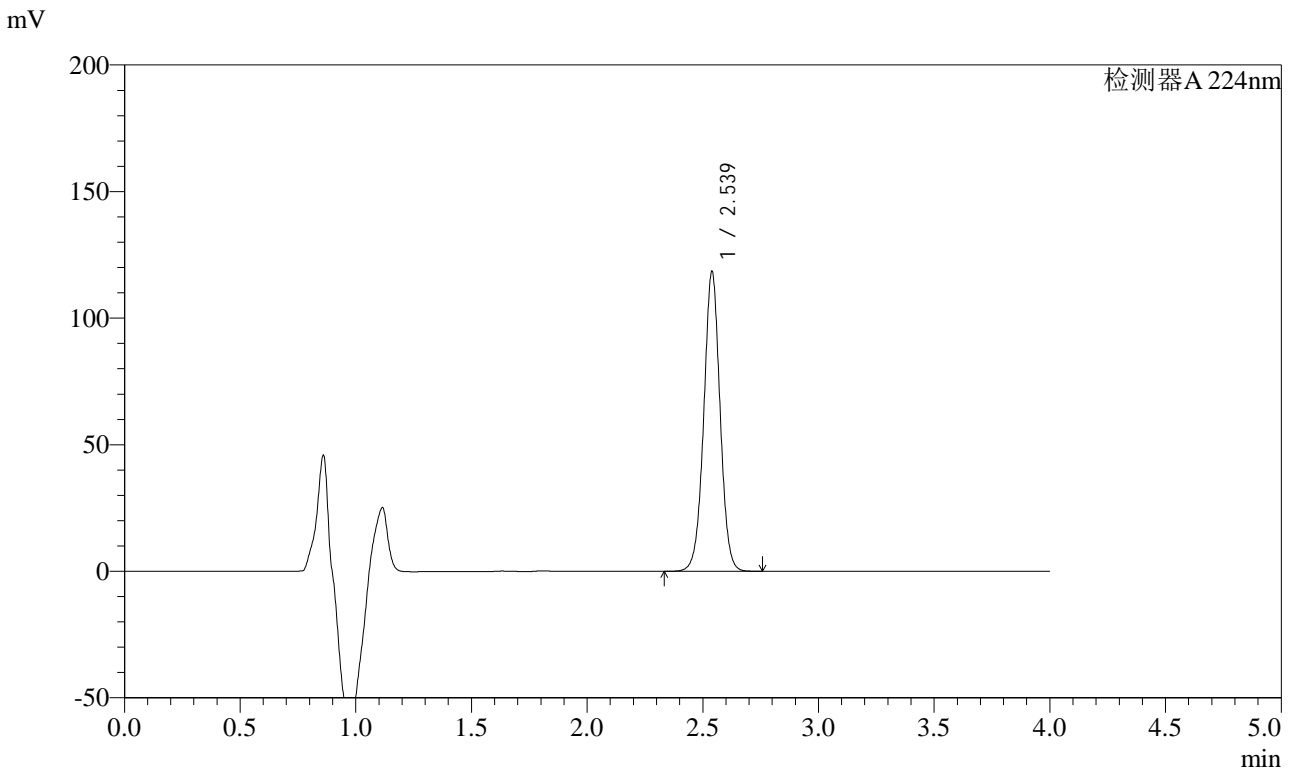


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2133-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-13
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:19:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:10 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	581333	100.000	118374	6326	1.007	--
总计		581333	100.000	118374			

图82 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片2
 供试品溶液-1

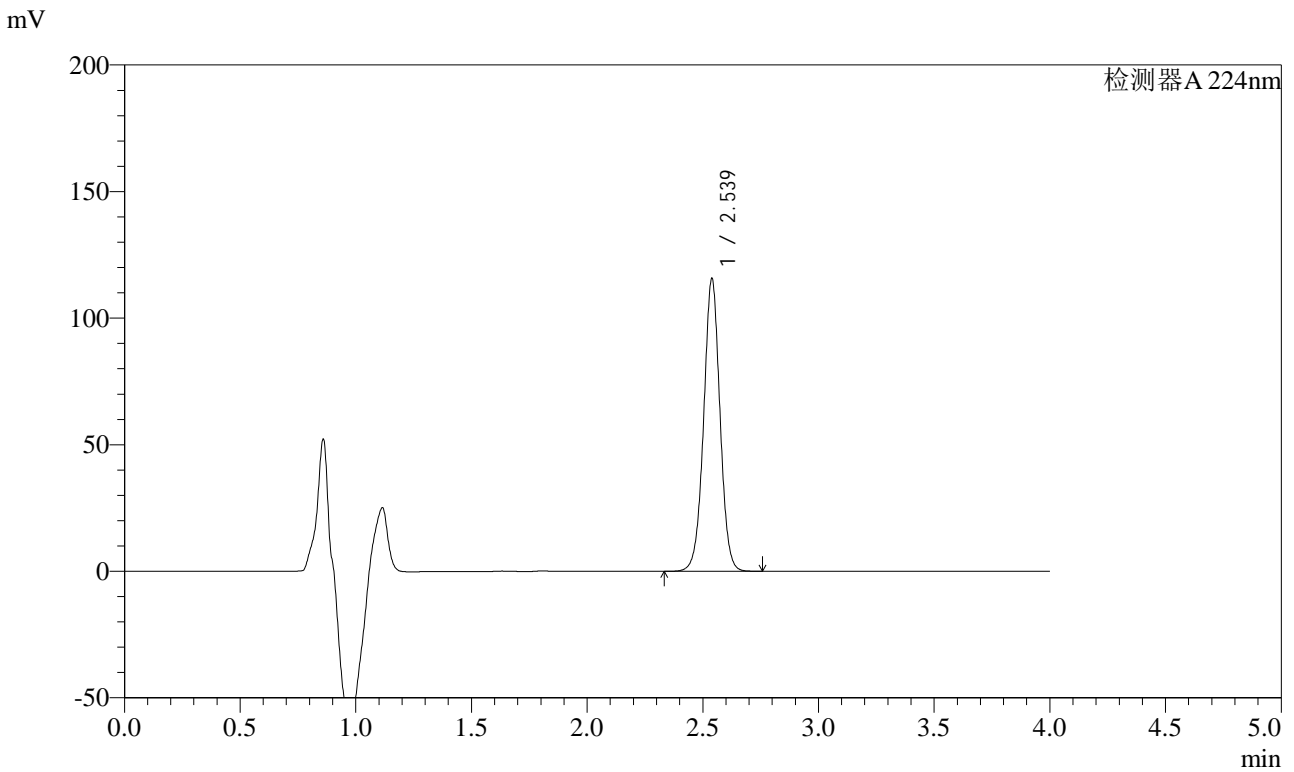


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2134-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-22
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:24:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:13 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	567573	100.000	115607	6322	1.005	--
总计		567573	100.000	115607			

图83 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片3
 供试品溶液-1

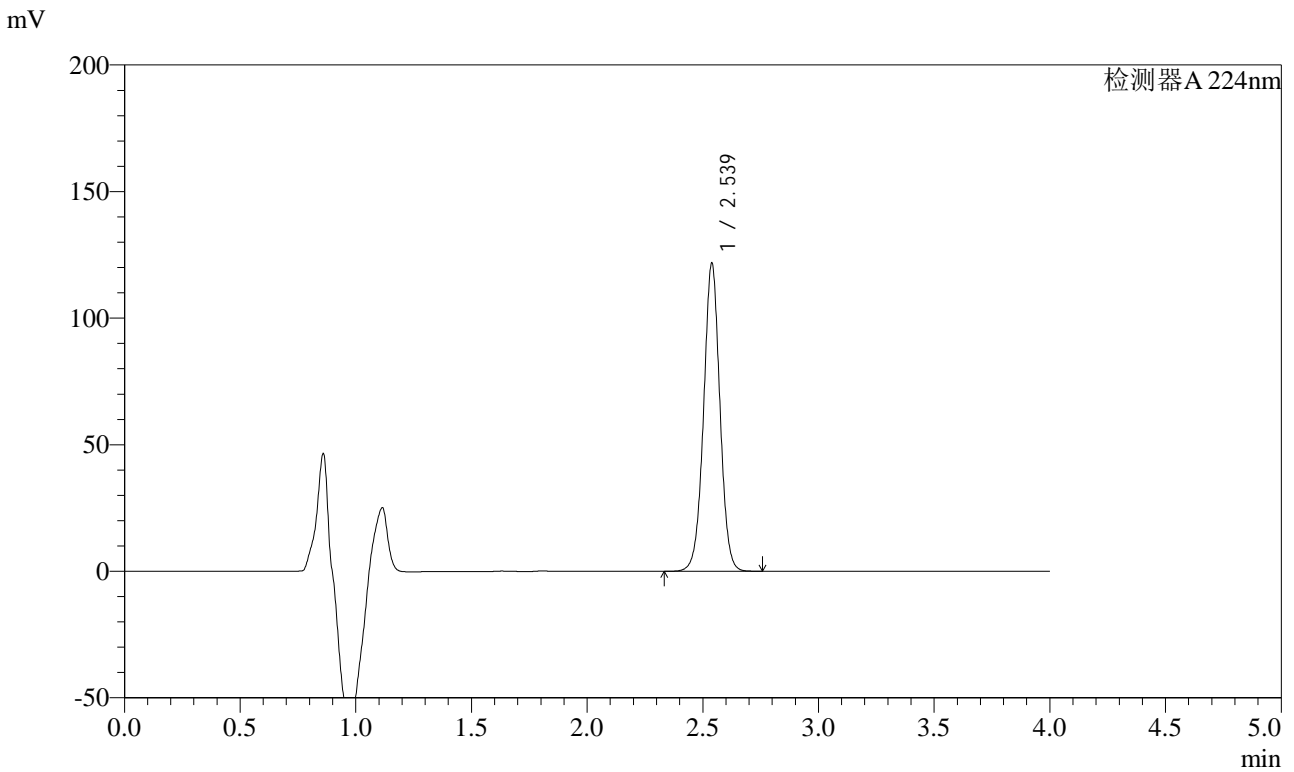


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2135-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-31
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:28:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:16 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	598117	100.000	121706	6306	1.006	--
总计		598117	100.000	121706			

图84 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片4
 供试品溶液-1

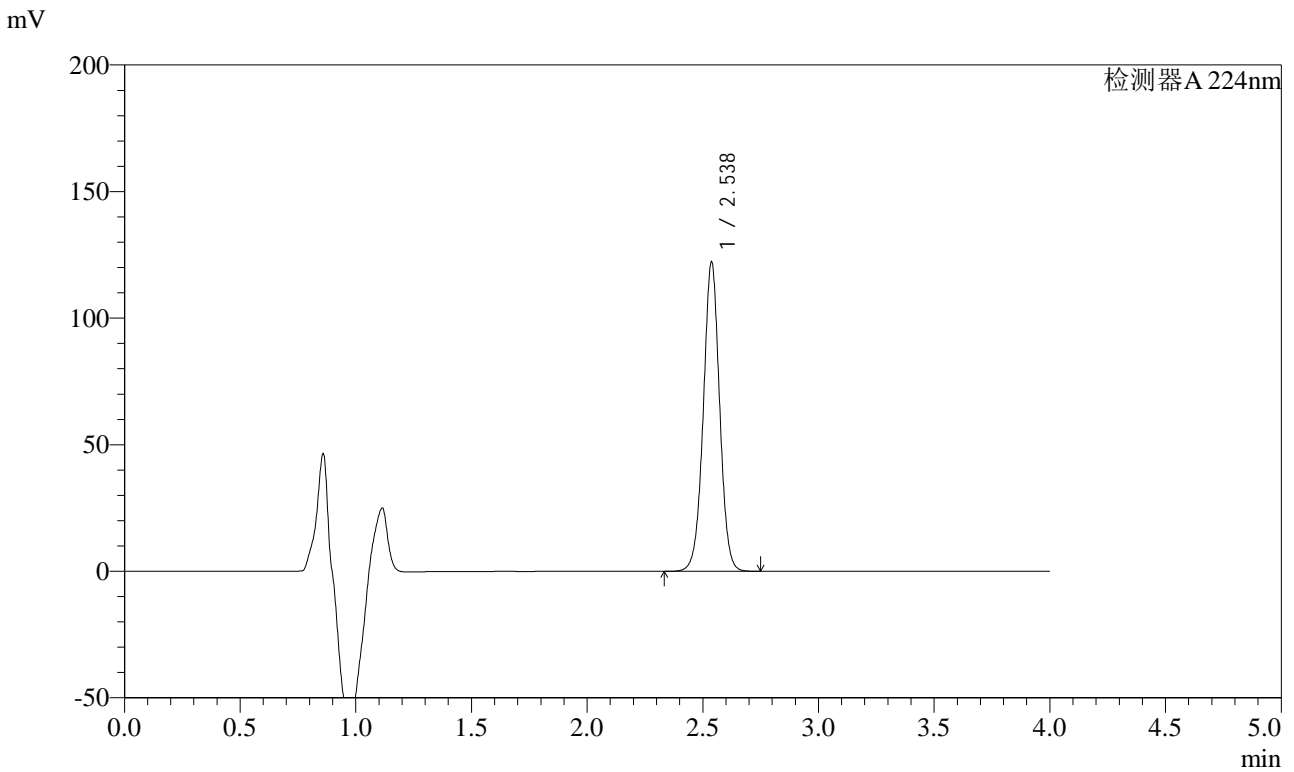


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2136-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-40
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:32:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:18 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	599988	100.000	122156	6308	1.004	--
总计		599988	100.000	122156			

图85 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片5
 供试品溶液-1

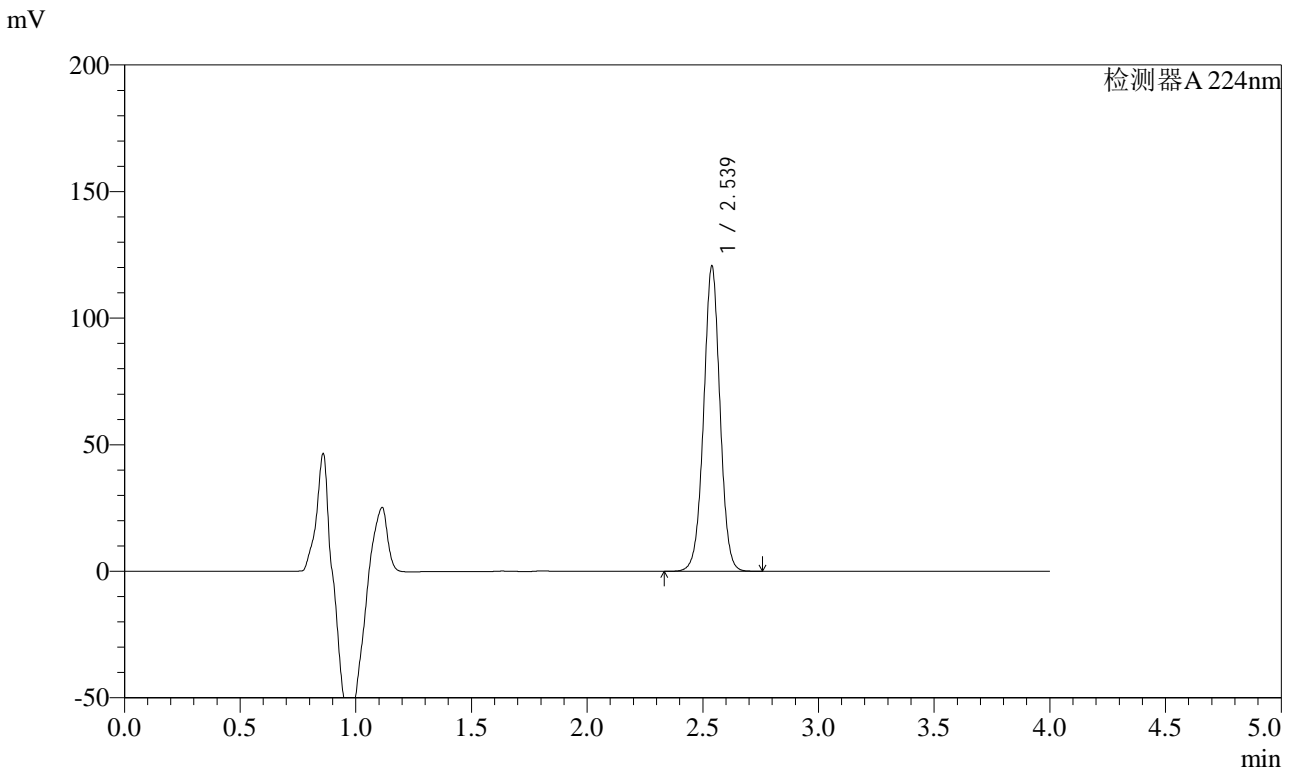


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2137-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-49
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:37:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:21 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	592932	100.000	120520	6297	1.005	--
总计		592932	100.000	120520			

图86 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片6
 供试品溶液-1

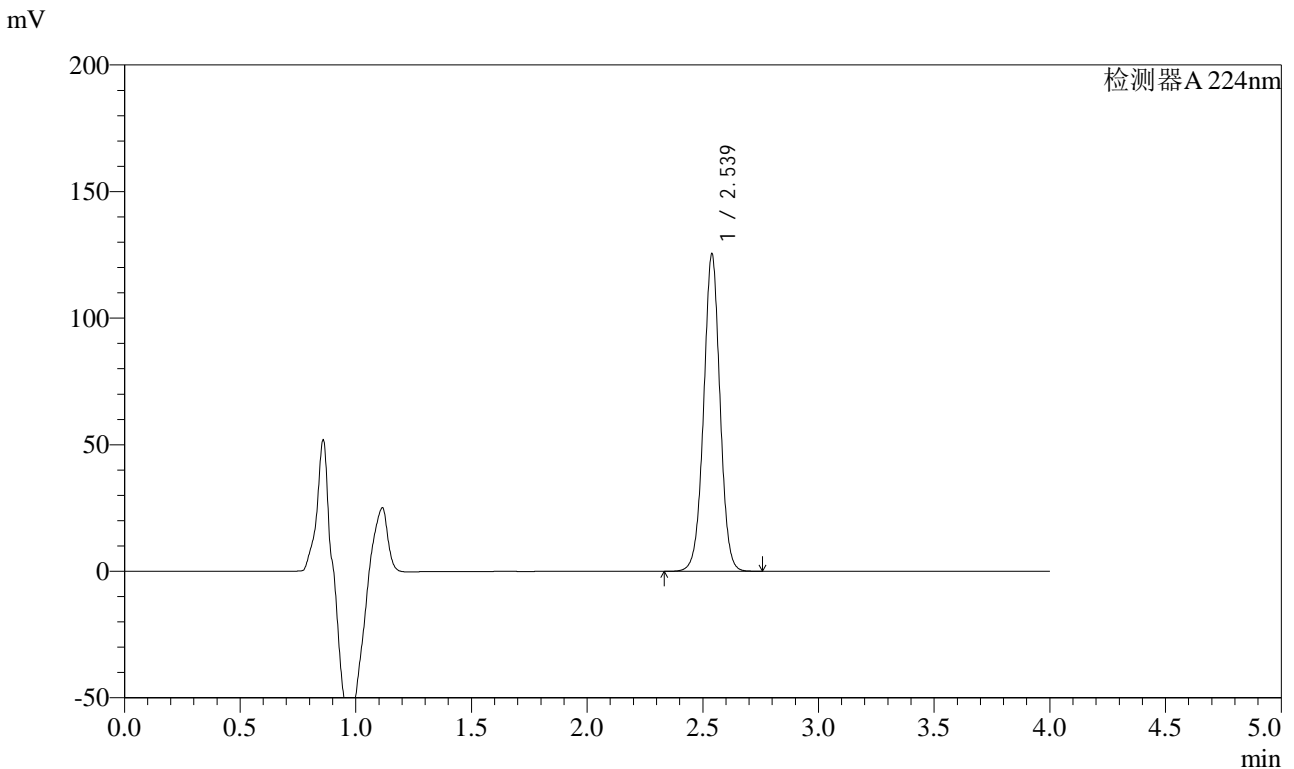


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2138-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-5
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:41:42 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:24 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	616351	100.000	125289	6299	1.004	--
总计		616351	100.000	125289			

图87 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片1
 供试品溶液-1

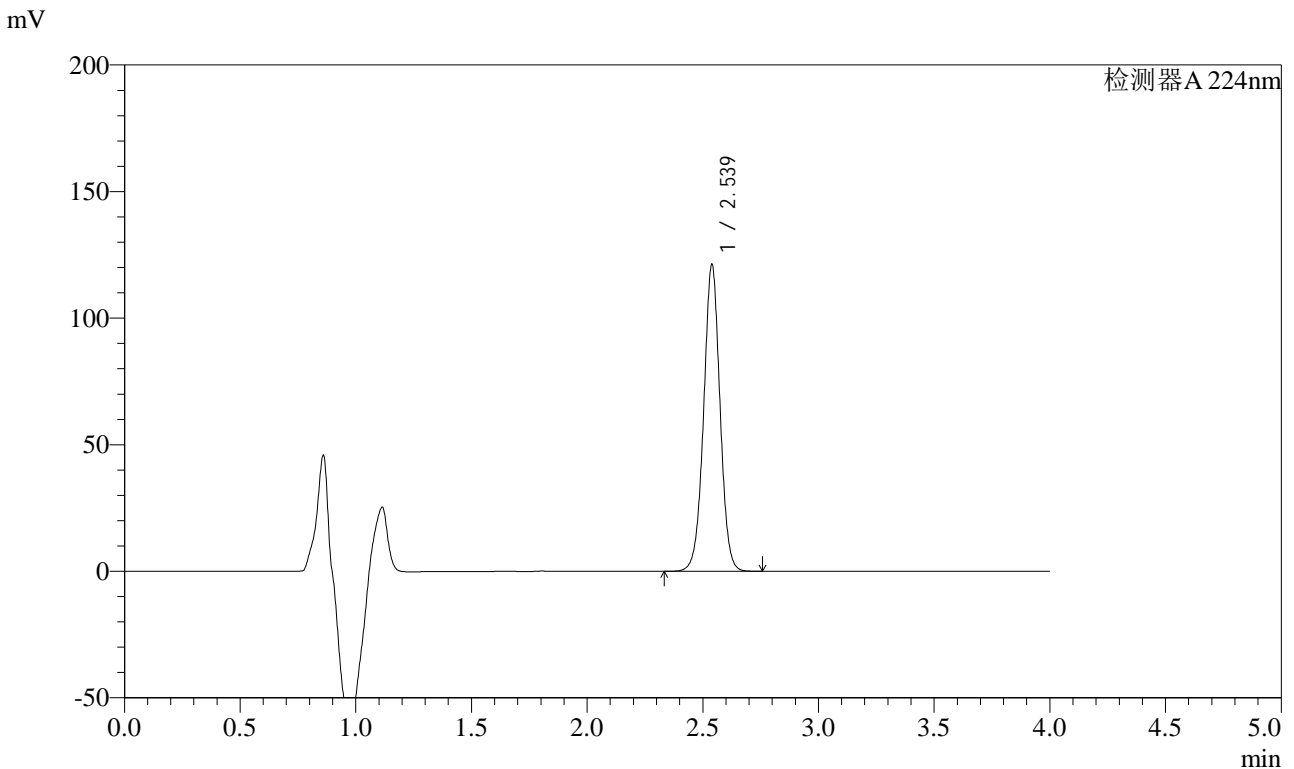


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2139-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-14
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:46:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:27 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	597319	100.000	121197	6275	1.004	--
总计		597319	100.000	121197			

图88 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片2
 供试品溶液-1

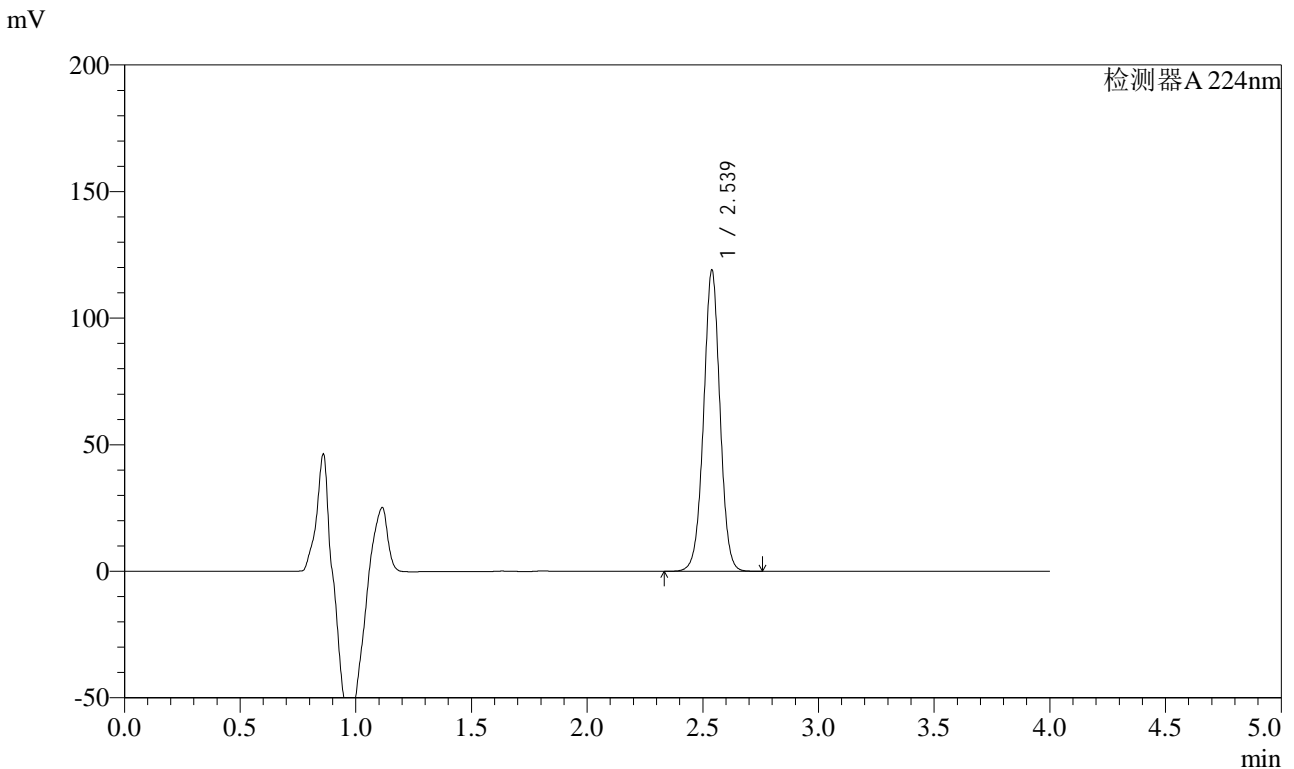


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2140-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-23
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:50:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:30 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	586536	100.000	118956	6263	1.002	--
总计		586536	100.000	118956			

图89 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片3
 供试品溶液-1

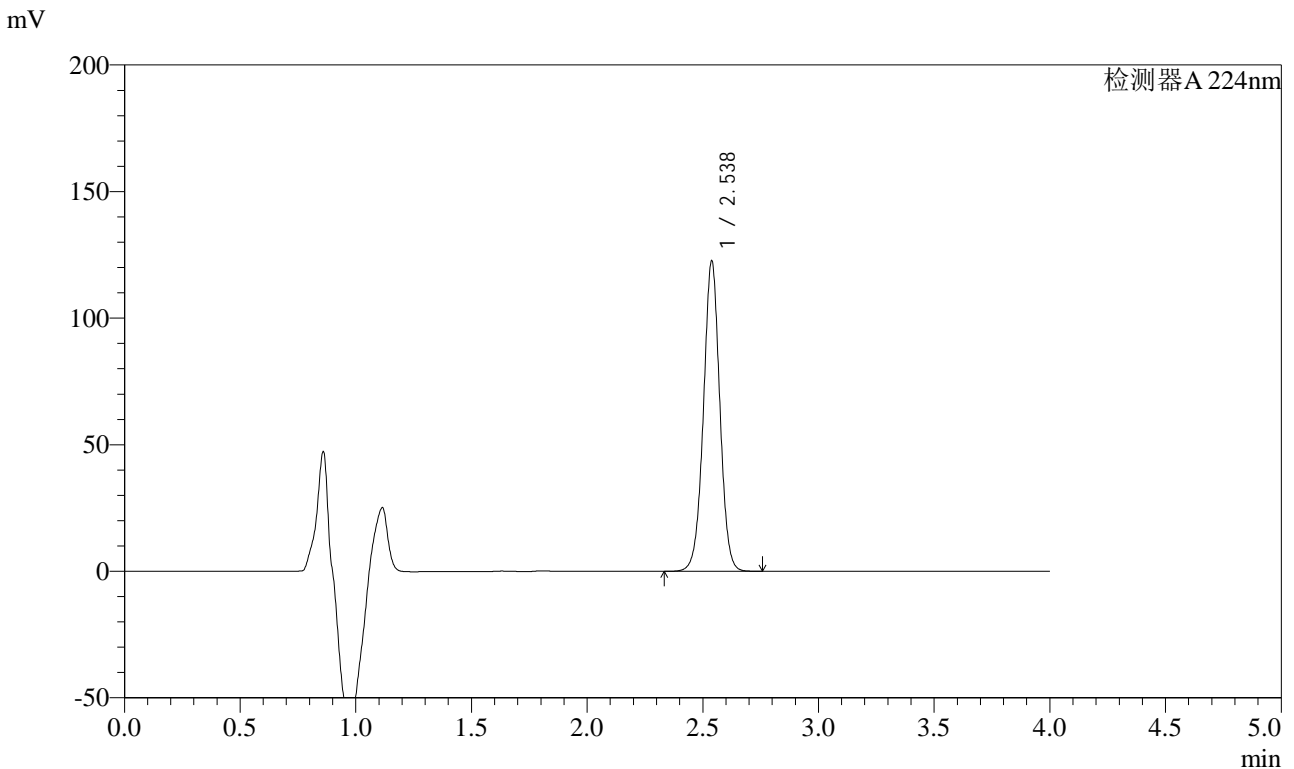


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2141-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-32
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:55:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:32 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	604205	100.000	122616	6260	1.001	--
总计		604205	100.000	122616			

图90 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片4
 供试品溶液-1

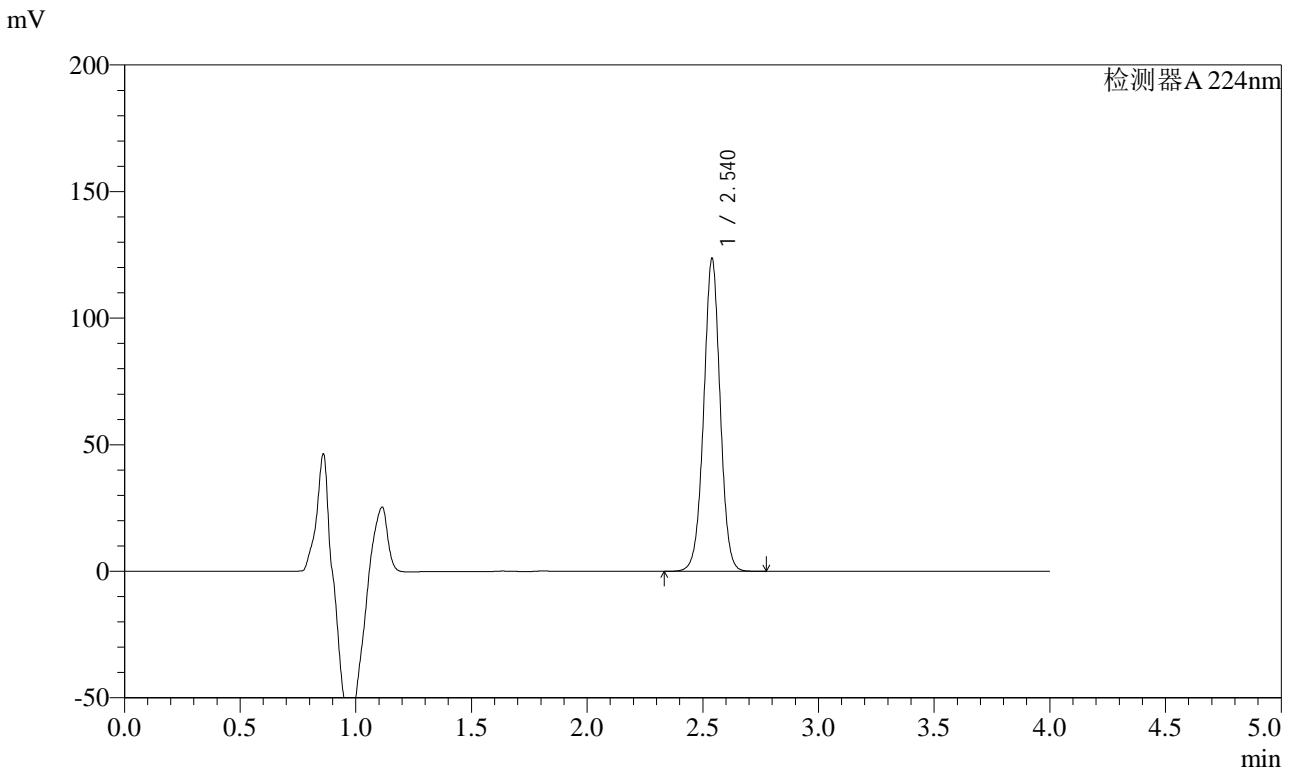


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2142-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-41
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 17:59:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:35 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	611115	100.000	123469	6229	1.002	--
总计		611115	100.000	123469			

图91 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片5
 供试品溶液-1

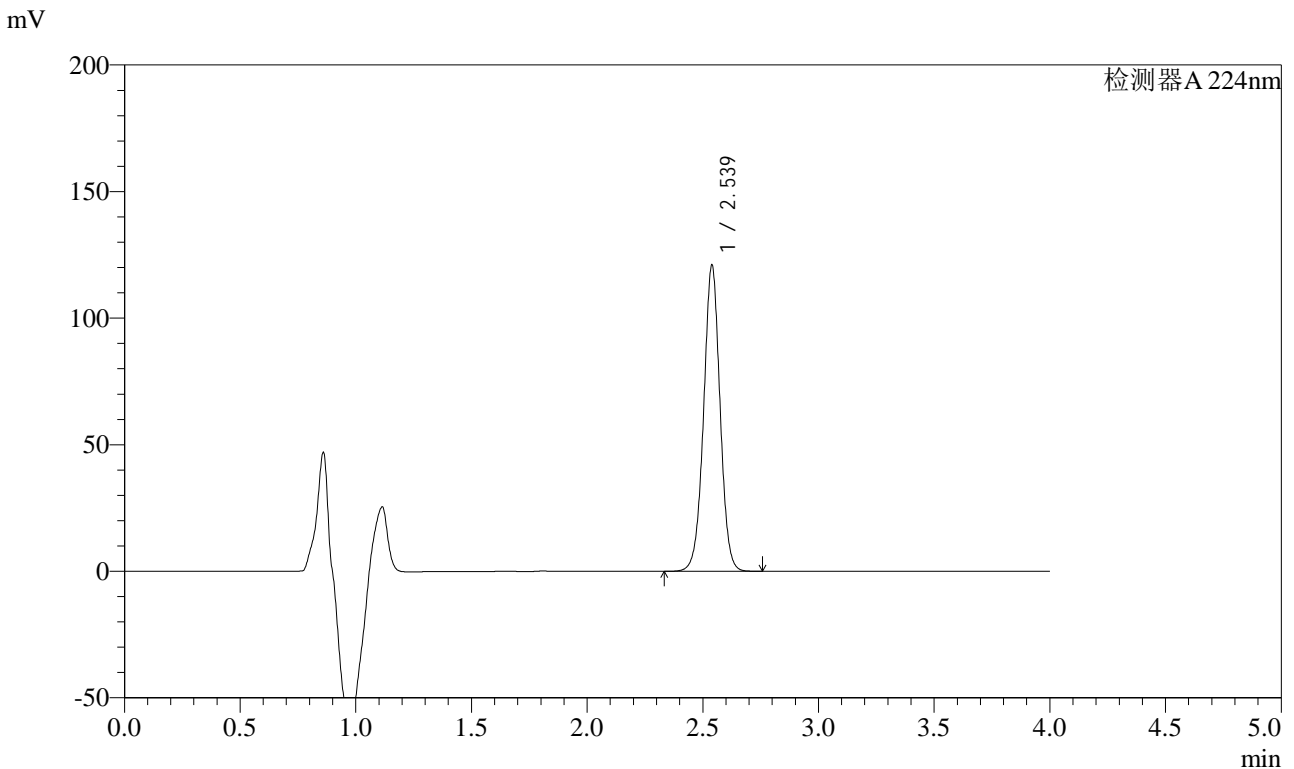


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2143-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-50
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:03:51 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:38 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	598497	100.000	120891	6217	1.001	--
总计		598497	100.000	120891			

图92 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片6
 供试品溶液-1

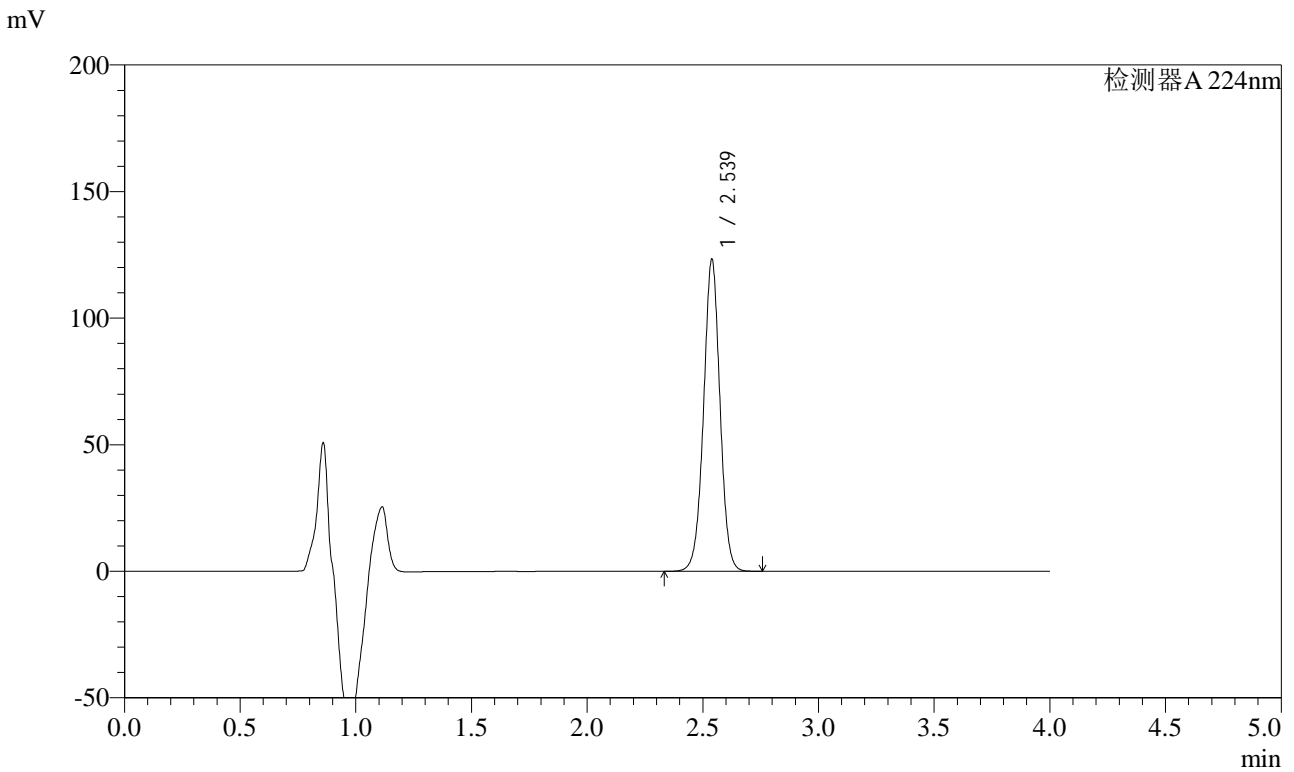


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2144-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-6
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:08:16 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:40 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	609347	100.000	123244	6229	1.001	--
总计		609347	100.000	123244			

图93 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片1
 供试品溶液-1

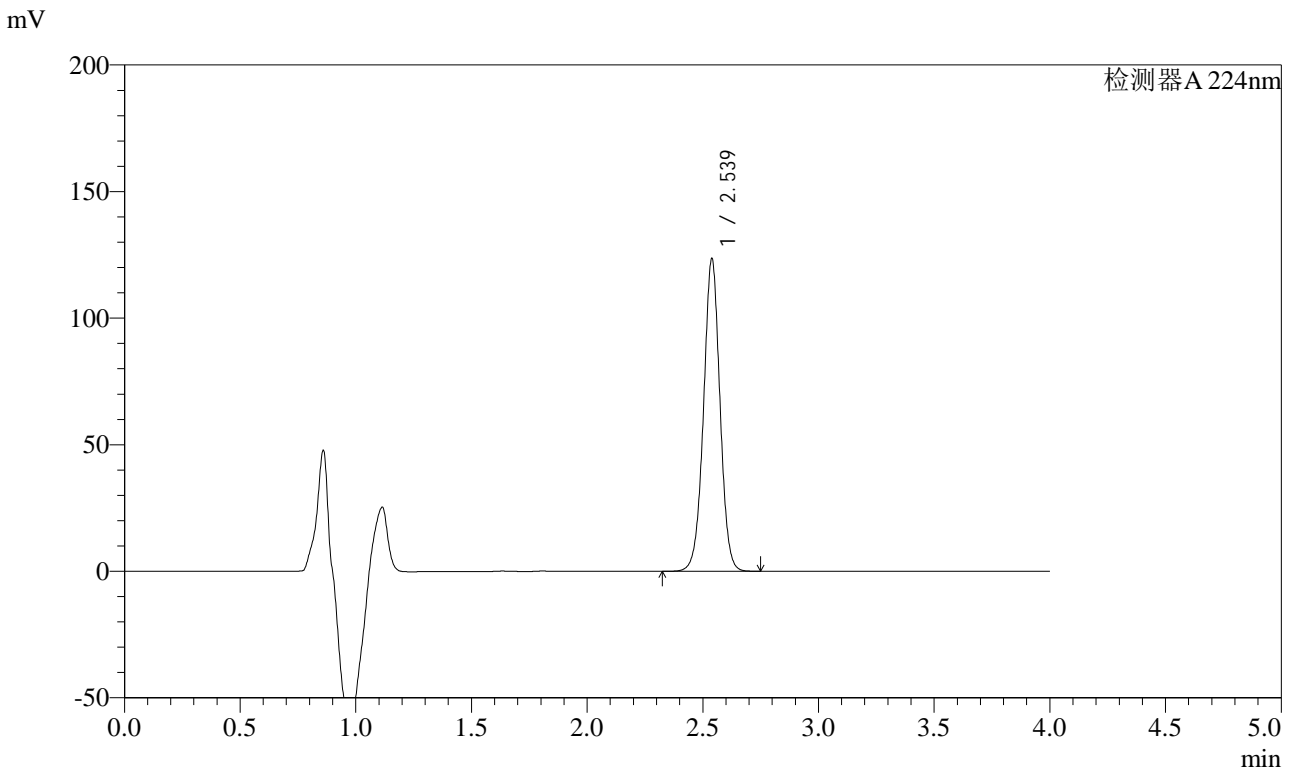


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2145-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-15
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:12:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:43 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	610729	100.000	123477	6222	1.000	--
总计		610729	100.000	123477			

图94 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片2
 供试品溶液-1

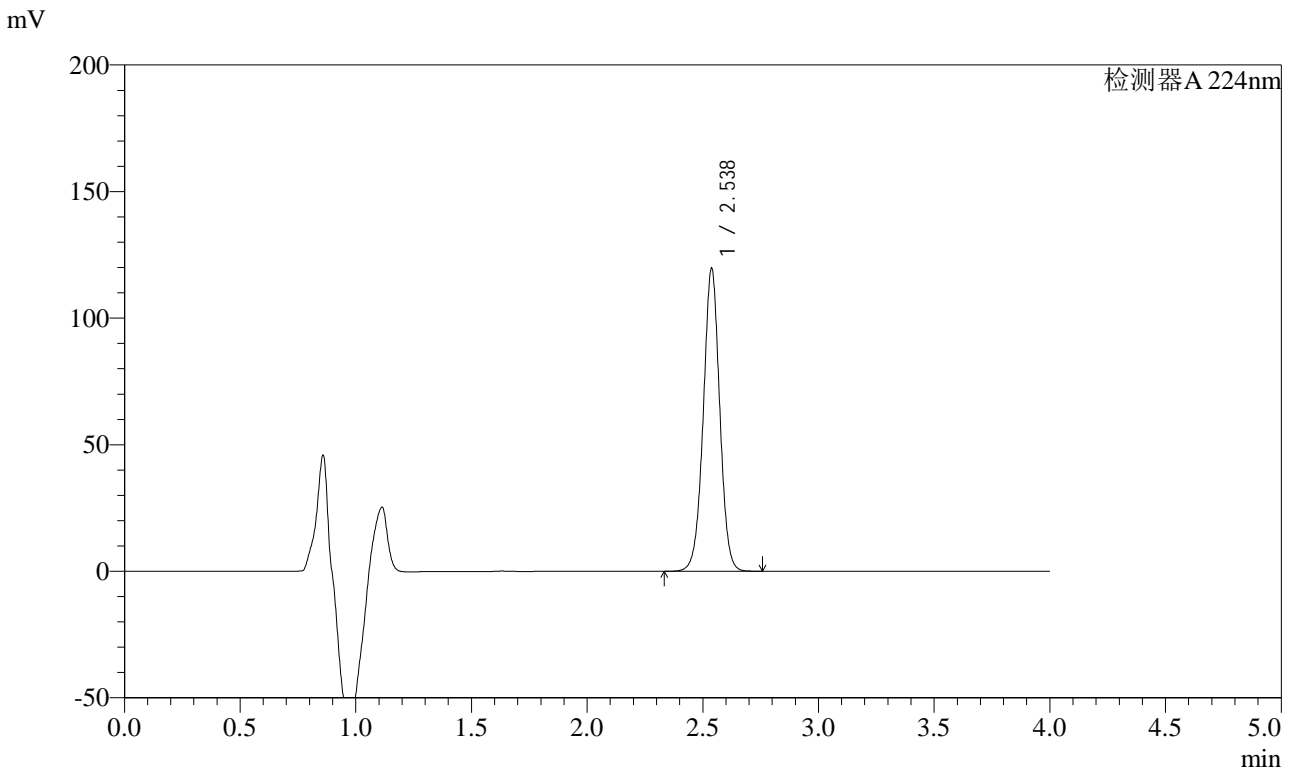


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2146-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-24
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:17:07 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:46 处理者: jiangjinwei
 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	2.538	592294	100.000	119621	6199	0.999	--
总计		592294	100.000	119621			

图95 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片3
 供试品溶液-1

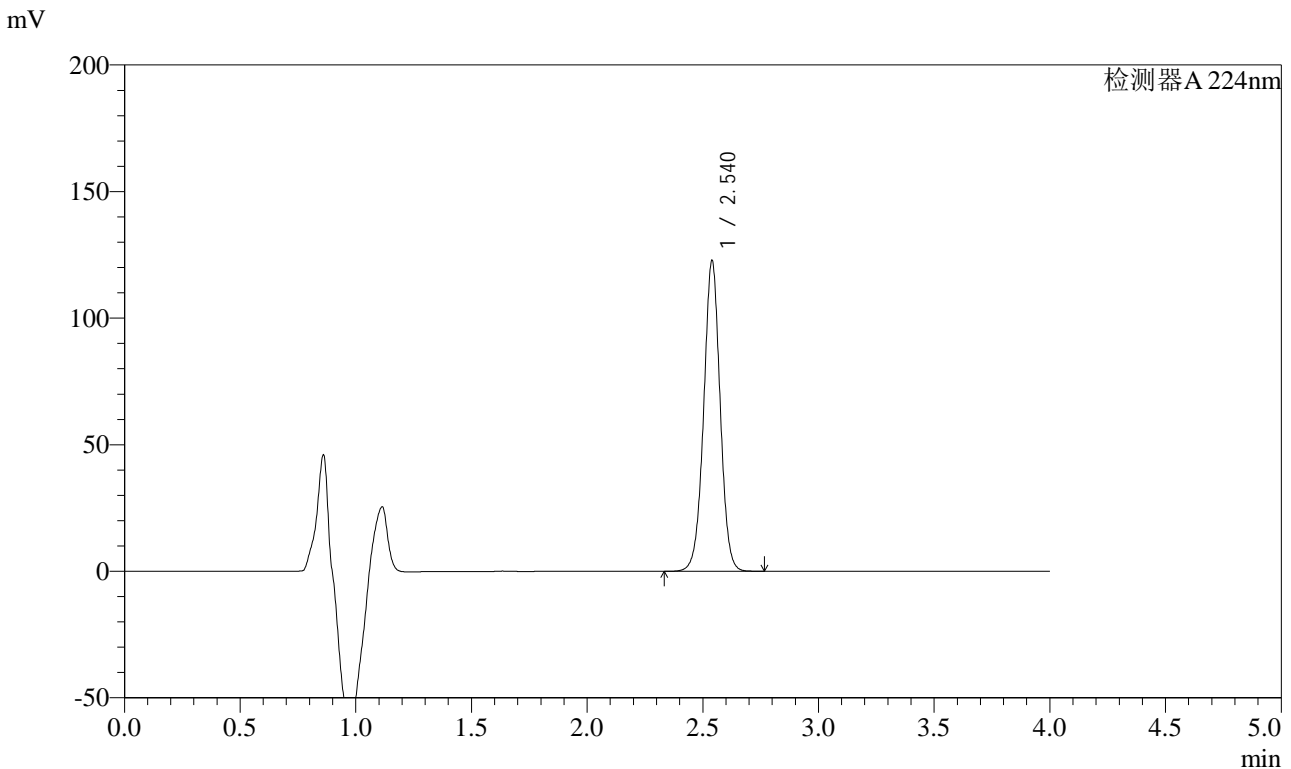


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2147-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-33
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:21:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:49 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	608219	100.000	122636	6200	1.000	--
总计		608219	100.000	122636			

图96 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片4
 供试品溶液-1

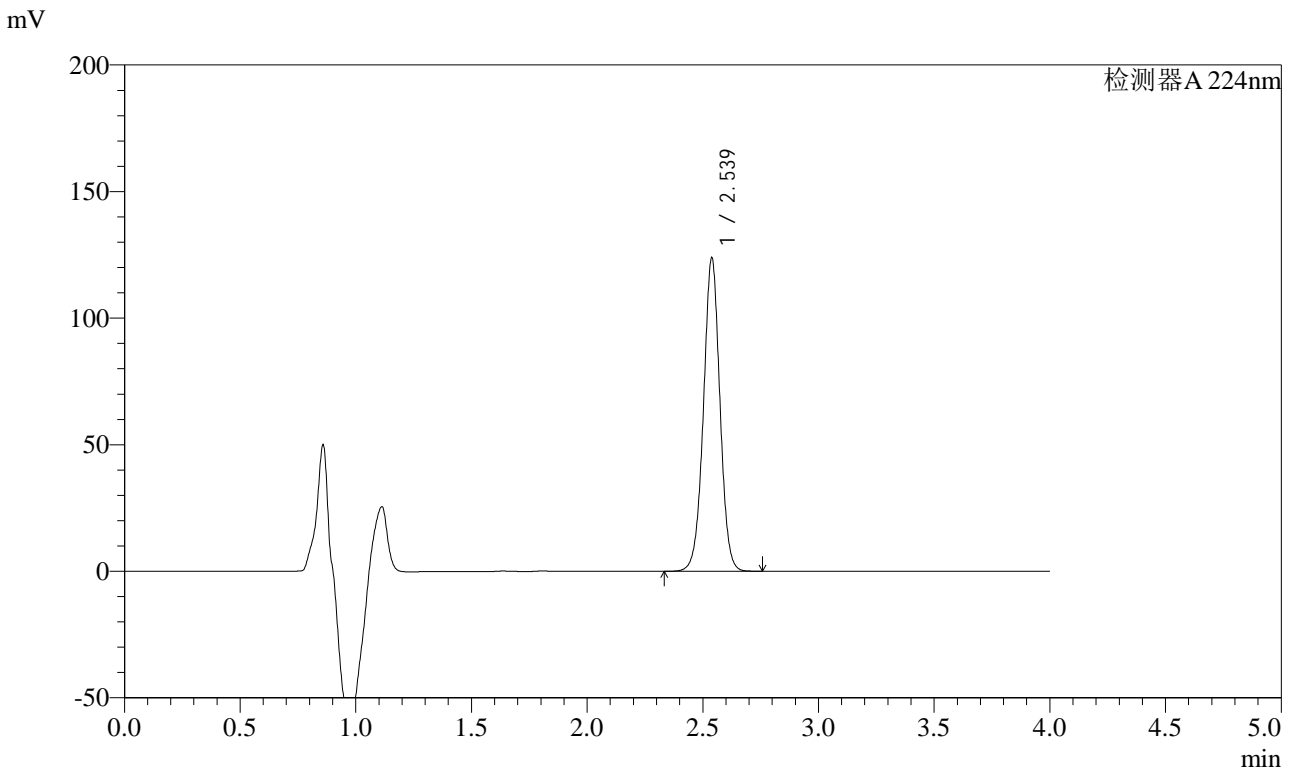


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2148-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-42
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:25:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:51 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	614267	100.000	123837	6182	1.000	--
总计		614267	100.000	123837			

图97 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片5
 供试品溶液-1

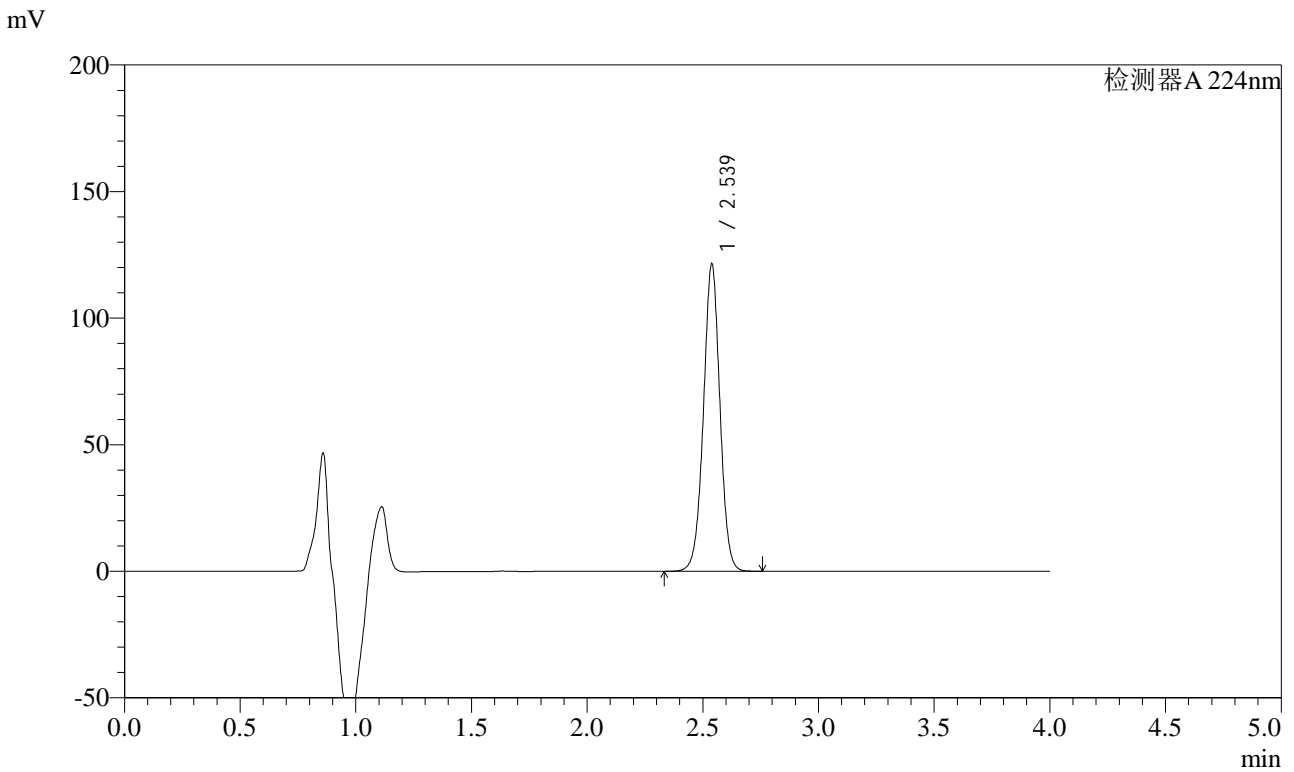


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2149-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-51
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:30:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:54 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	602853	100.000	121396	6168	0.999	--
总计		602853	100.000	121396			

图98 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片6
 供试品溶液-1

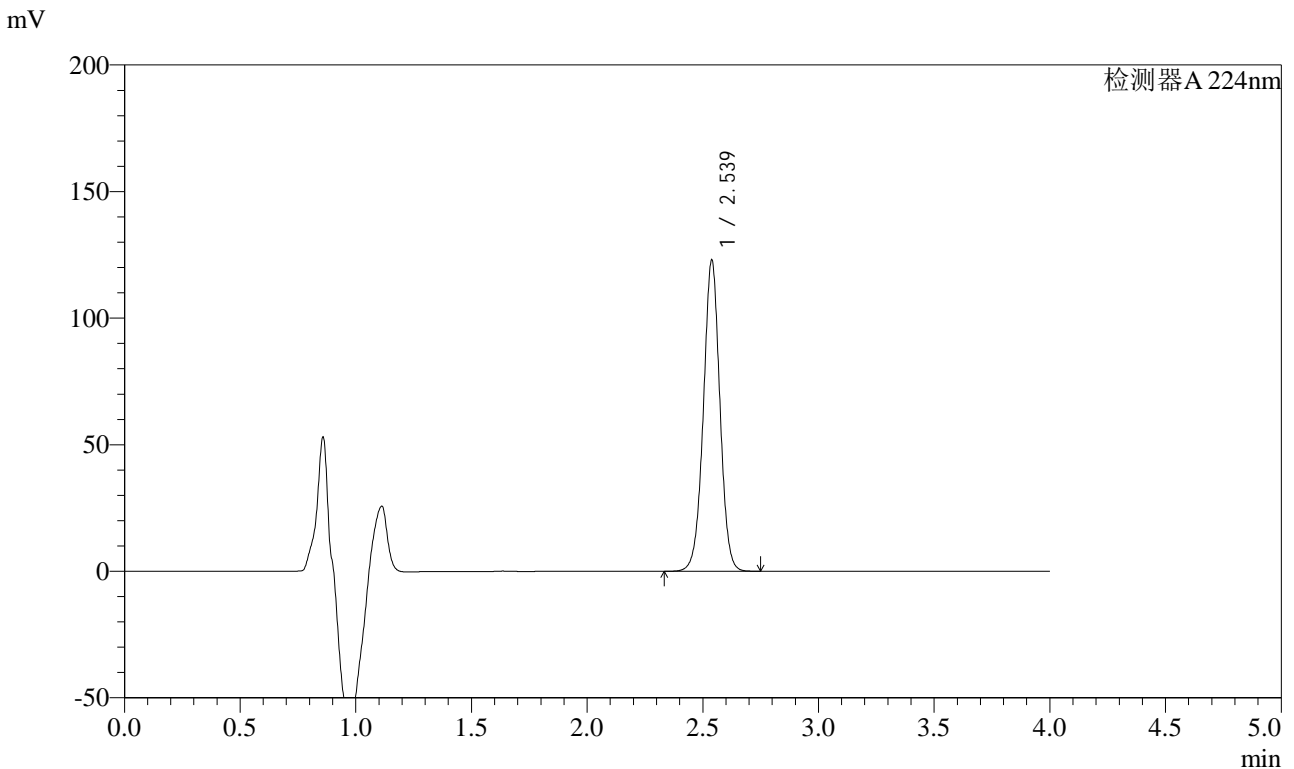


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2150-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-7
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:34:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:58:58 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	611308	100.000	122905	6135	0.998	--
总计		611308	100.000	122905			

图99 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片1
 供试品溶液-1

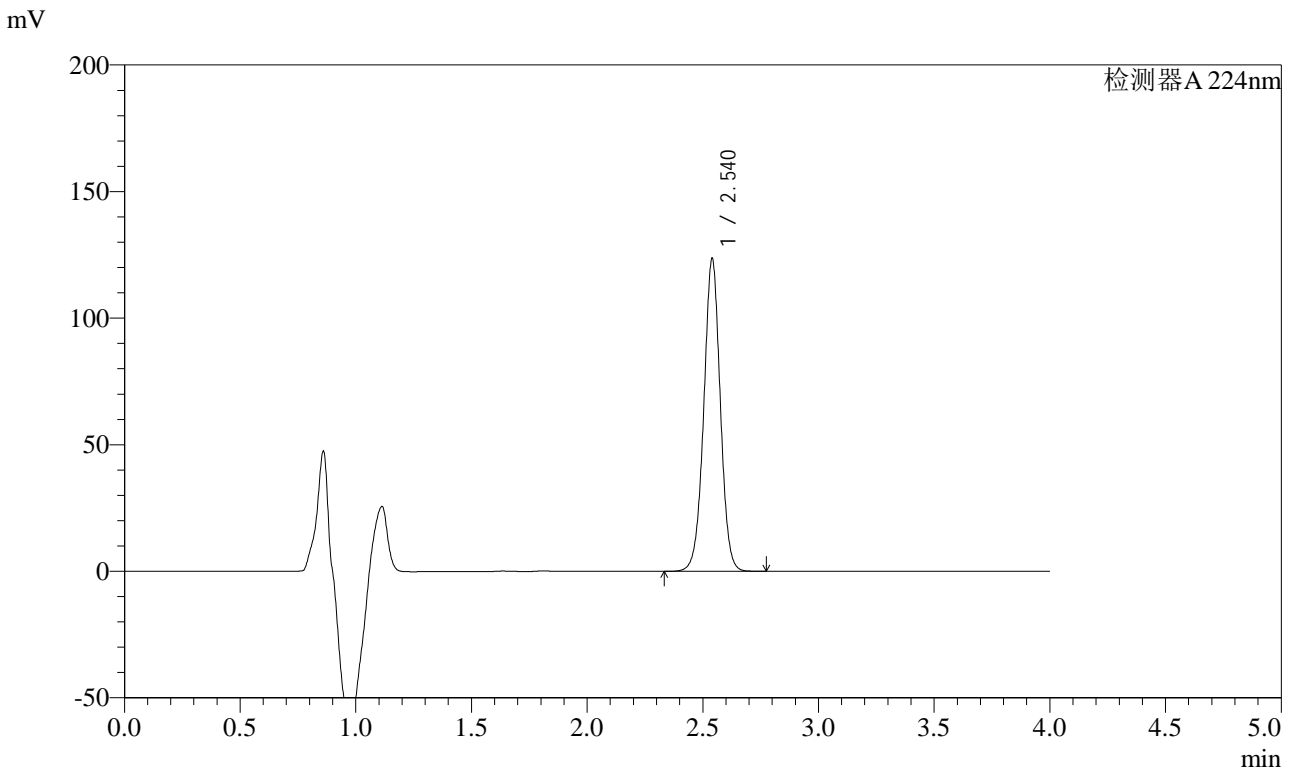


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2151-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-16
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:39:17 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:01 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	614883	100.000	123302	6139	0.998	--
总计		614883	100.000	123302			

图100 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片2
 供试品溶液-1

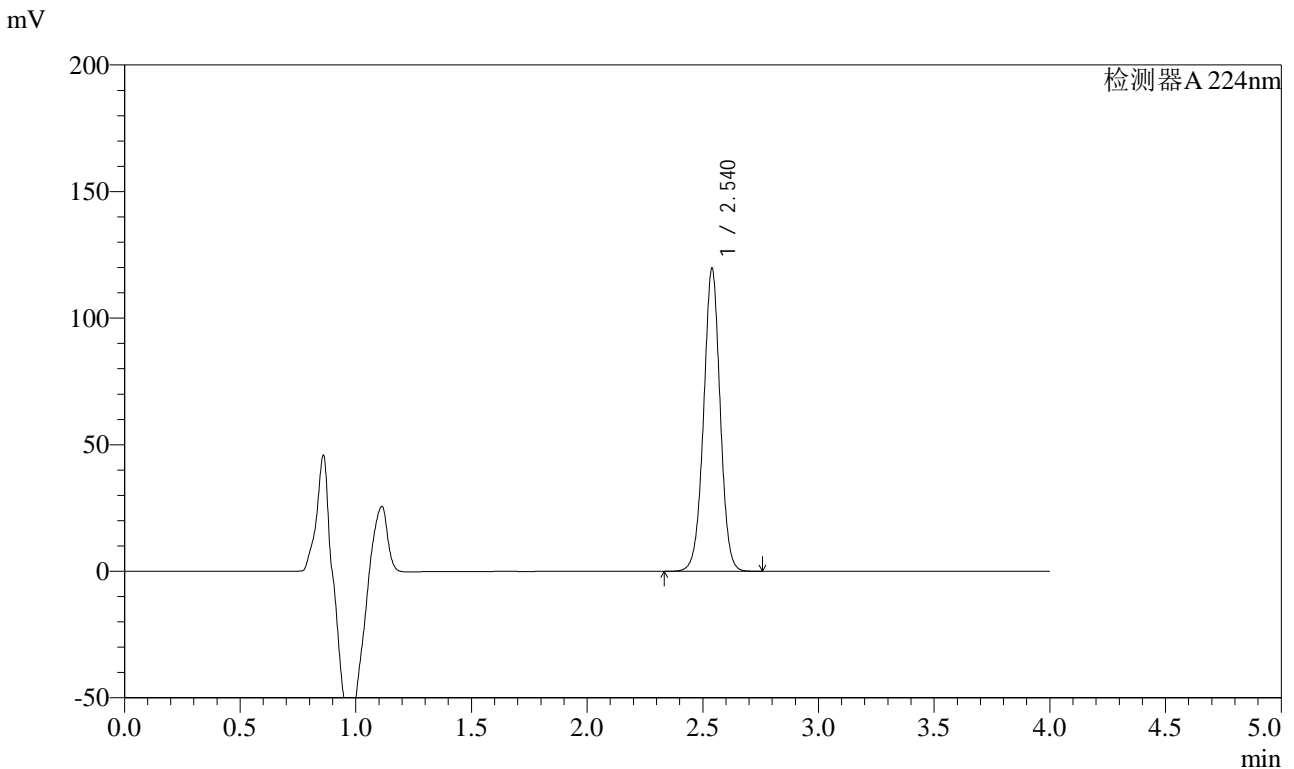


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2152-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-25
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:43:43 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:04 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	596390	100.000	119582	6119	0.998	--
总计		596390	100.000	119582			

图101 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片3
 供试品溶液-1

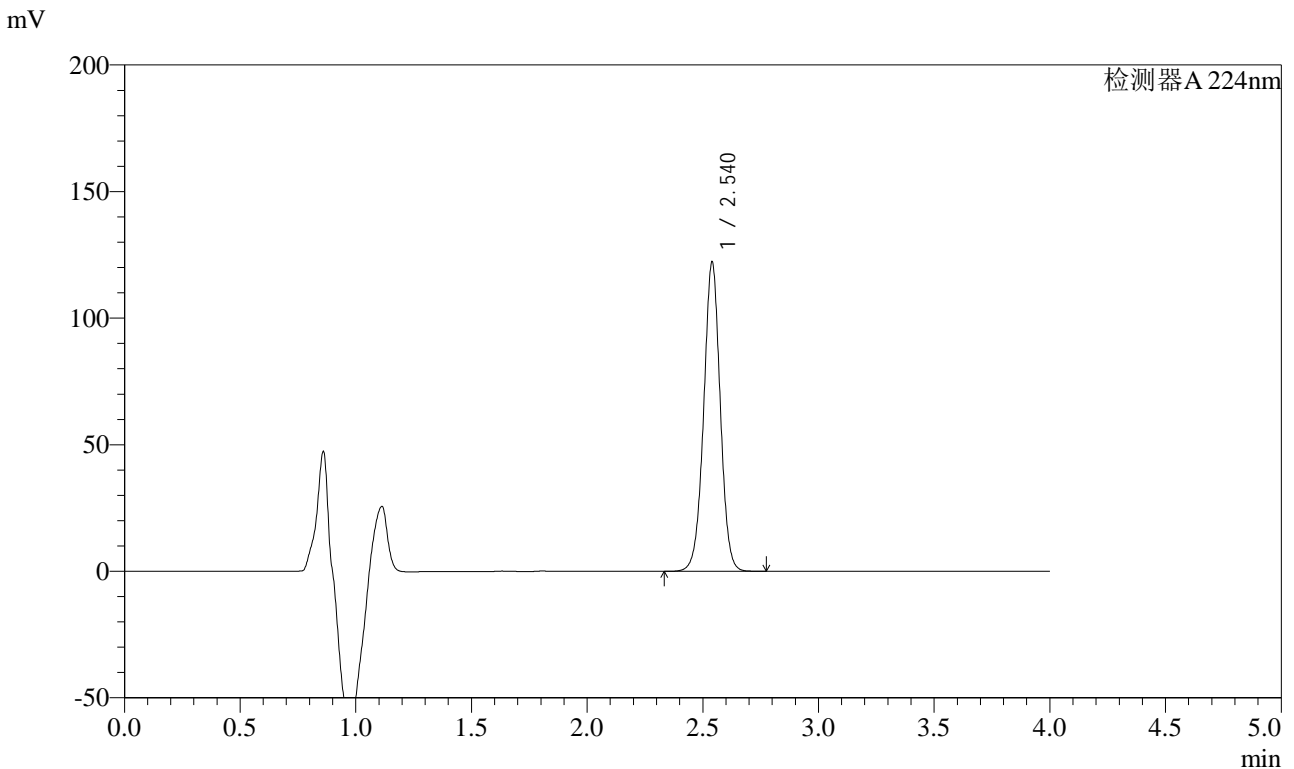


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2153-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-34
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:48:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:06 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	609446	100.000	122007	6111	0.997	--
总计		609446	100.000	122007			

图102 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片4
 供试品溶液-1

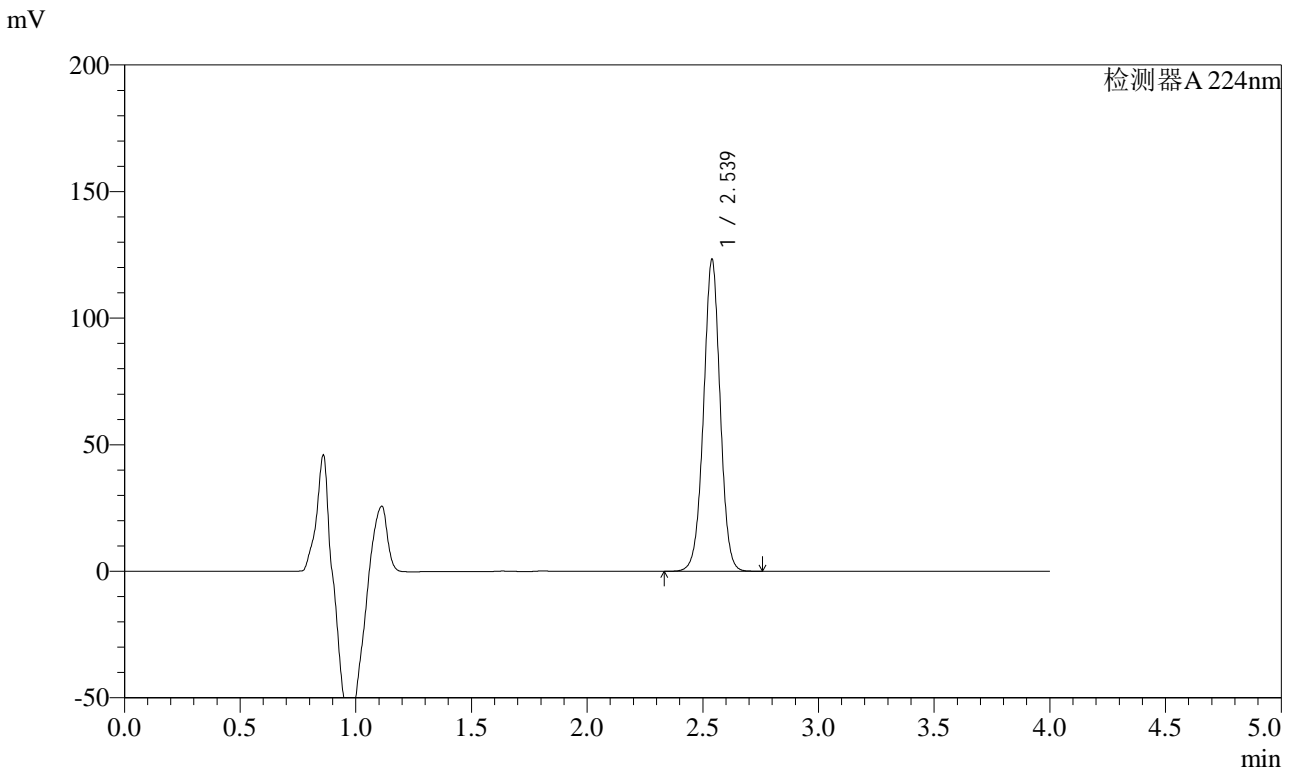


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2154-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-43
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:52:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:09 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	615024	100.000	123125	6102	0.996	--
总计		615024	100.000	123125			

图103 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片5
 供试品溶液-1

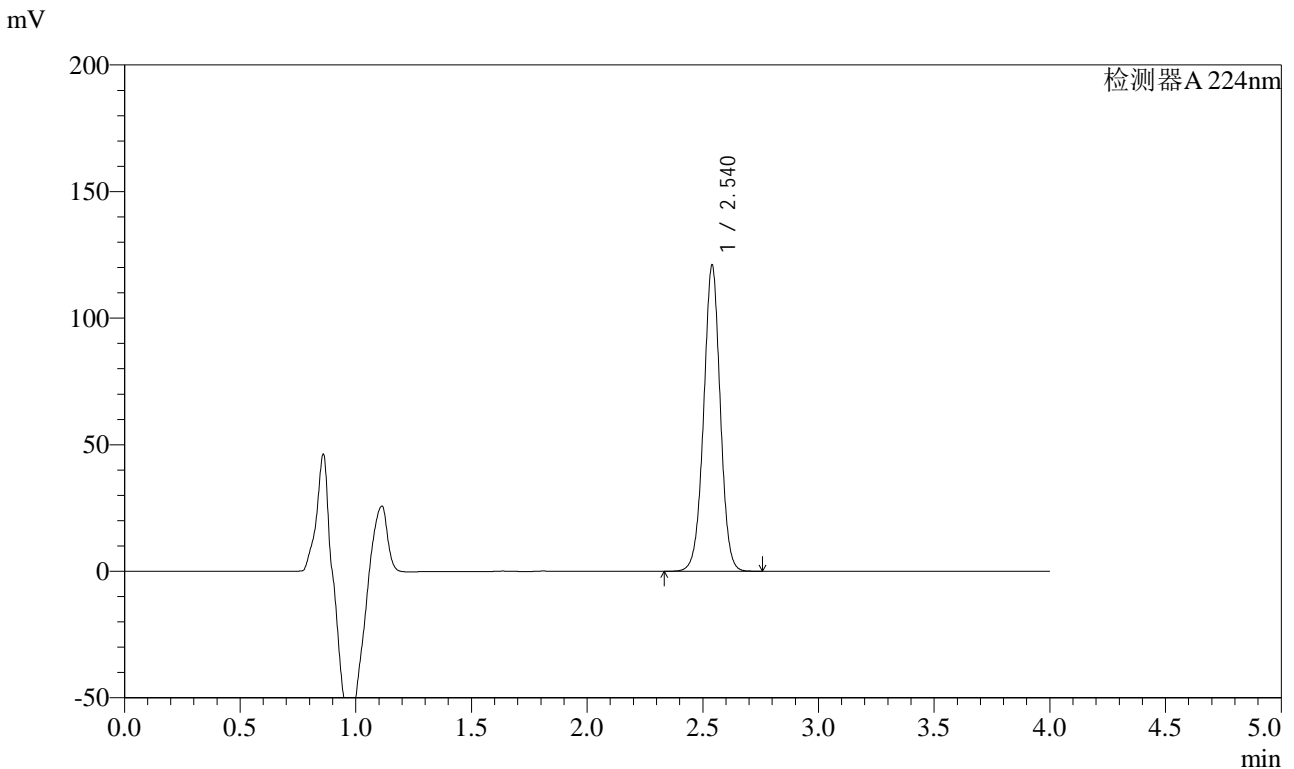


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2155-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-52
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 18:57:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:12 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	604638	100.000	120809	6083	0.995	--
总计		604638	100.000	120809			

图104 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片6
 供试品溶液-1

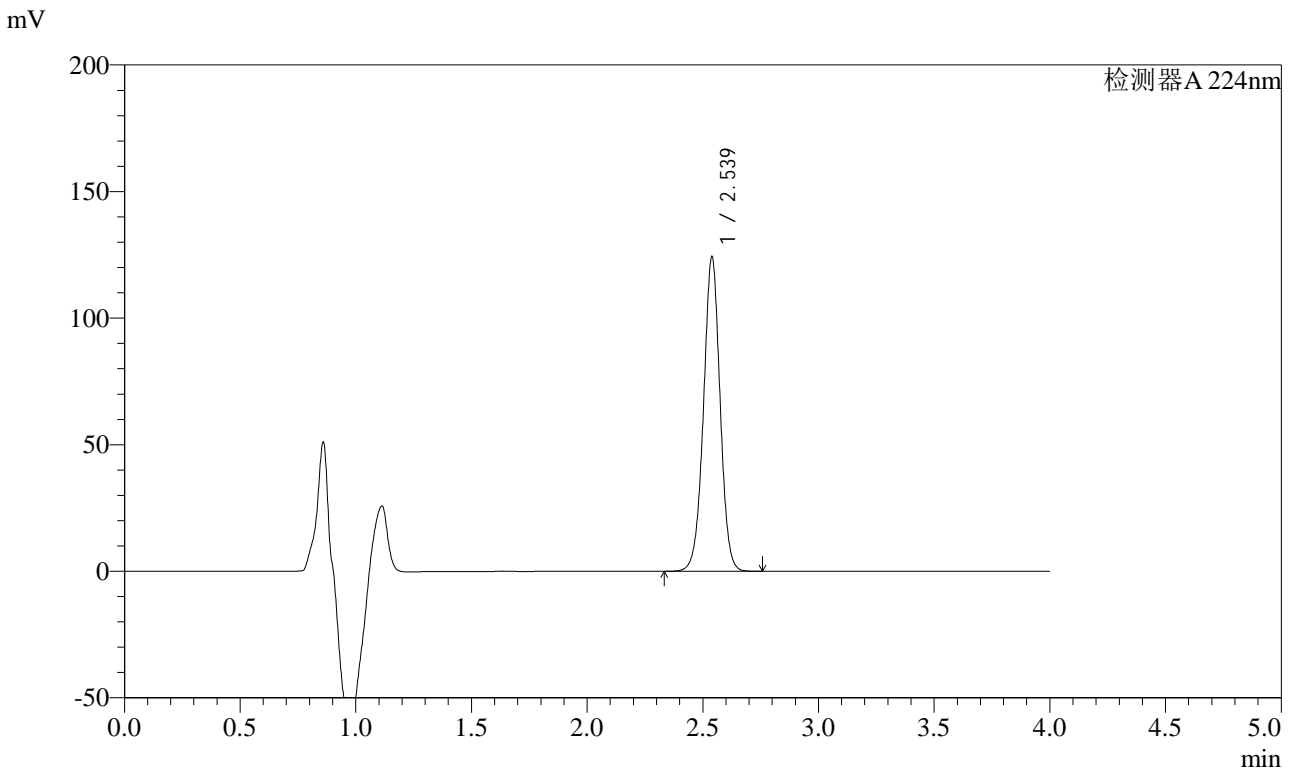


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2156-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-8
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:01:28 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:14 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	620790	100.000	124193	6088	0.994	--
总计		620790	100.000	124193			

图105 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片1
 供试品溶液-1

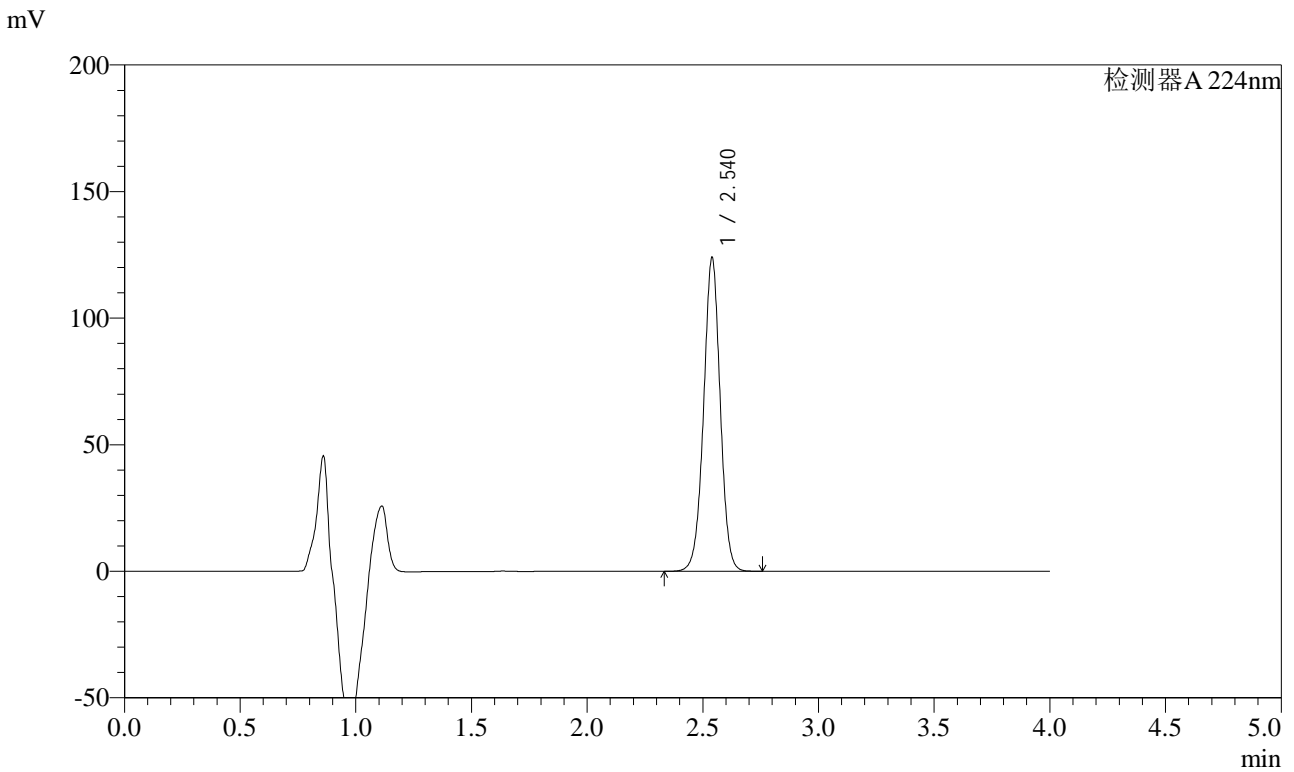


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2157-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-17
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:05:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:17 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	619124	100.000	123778	6083	0.995	--
总计		619124	100.000	123778			

图106 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片2
 供试品溶液-1

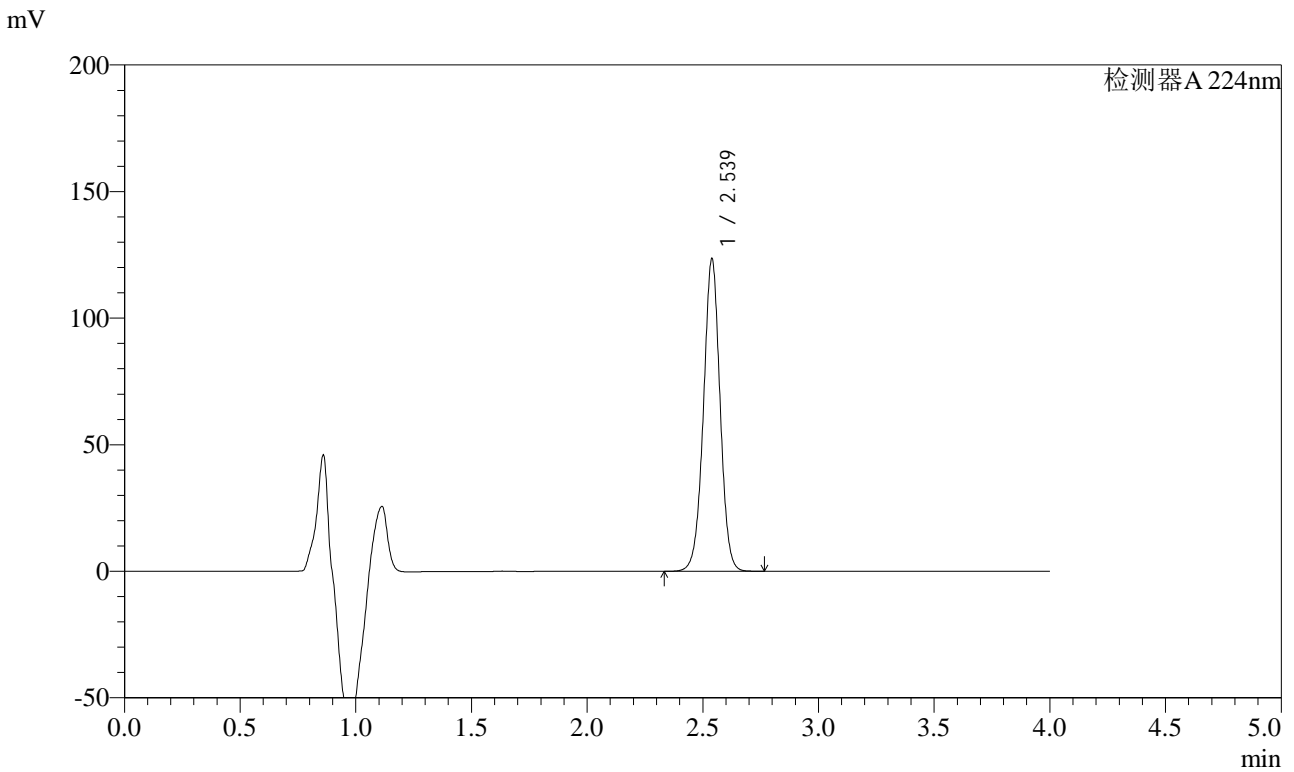


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2158-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-26
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:10:20 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:20 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	617256	100.000	123415	6077	0.993	--
总计		617256	100.000	123415			

图107 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片3
 供试品溶液-1

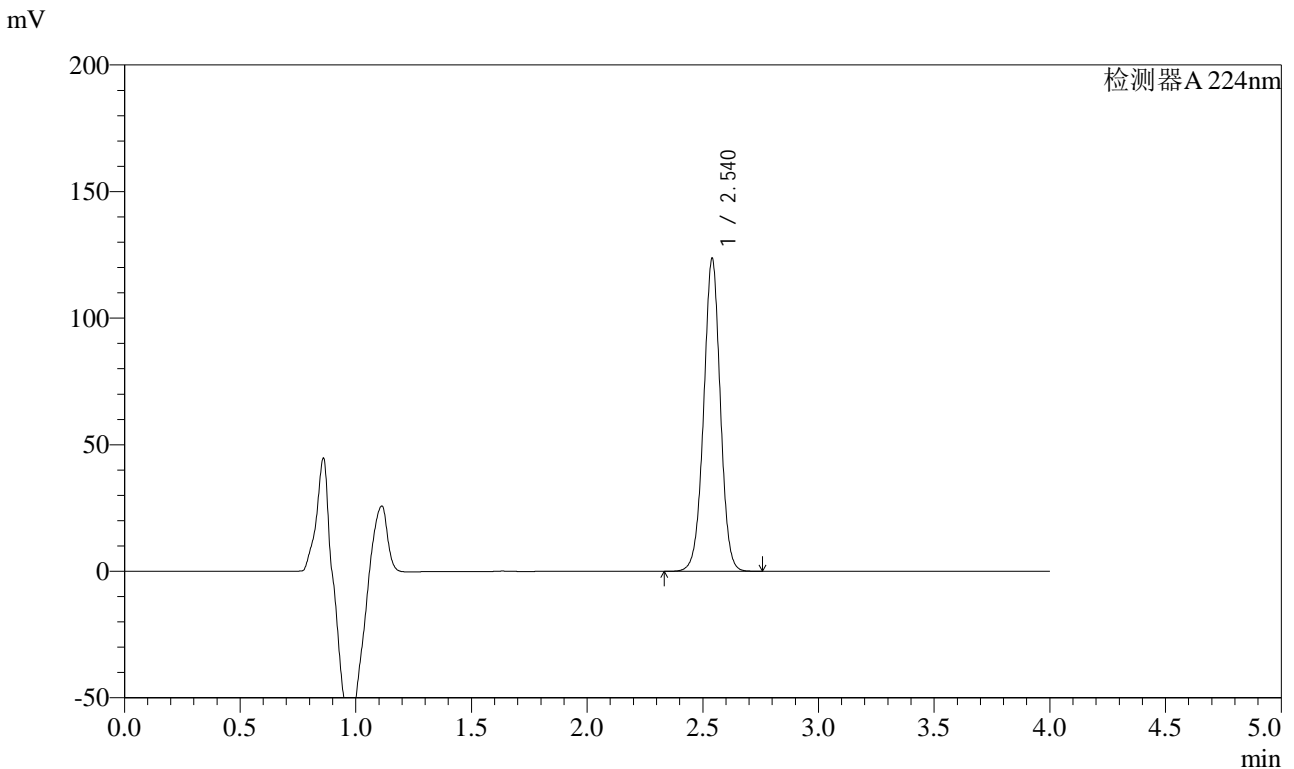


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2159-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-35
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:14:47 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:23 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	619170	100.000	123390	6053	0.994	--
总计		619170	100.000	123390			

图108 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片4
 供试品溶液-1

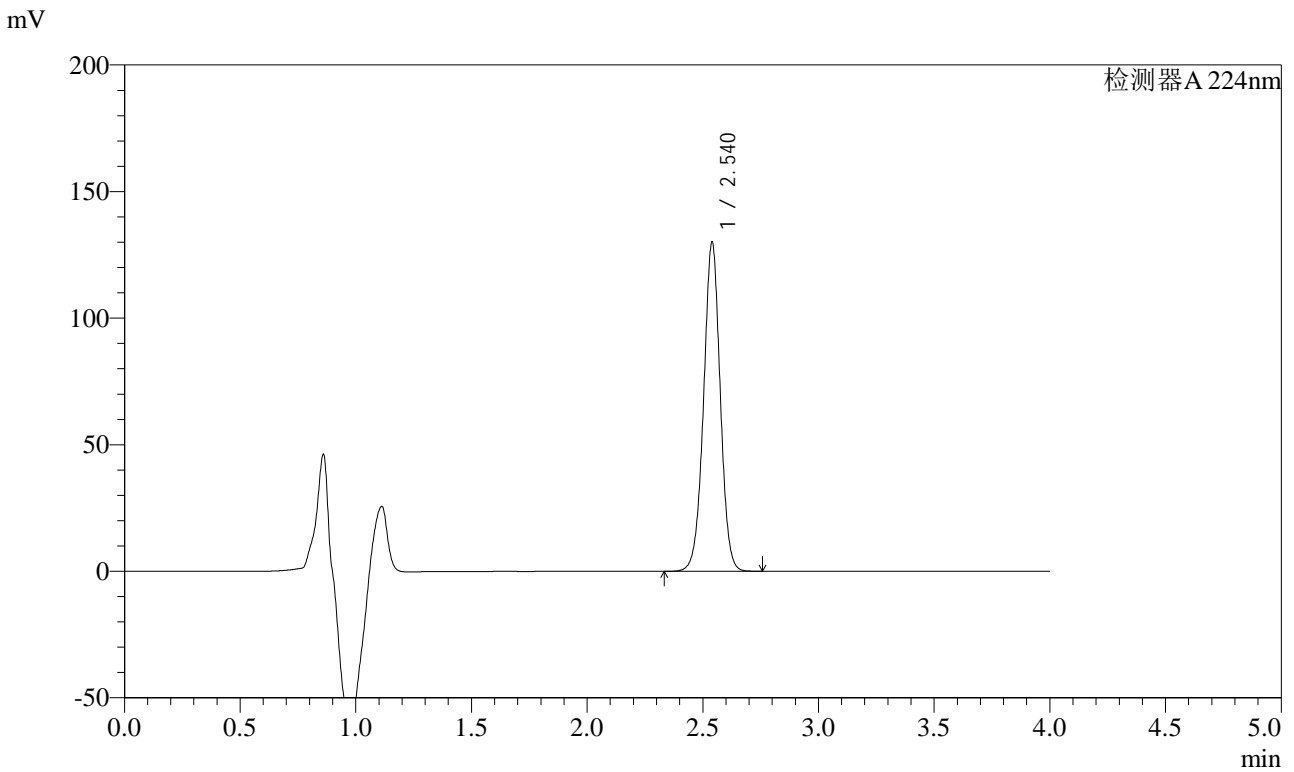


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2160-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-44
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:19:13 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:25 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	651980	100.000	129904	6041	0.993	--
总计		651980	100.000	129904			

图109 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片5
 供试品溶液-1

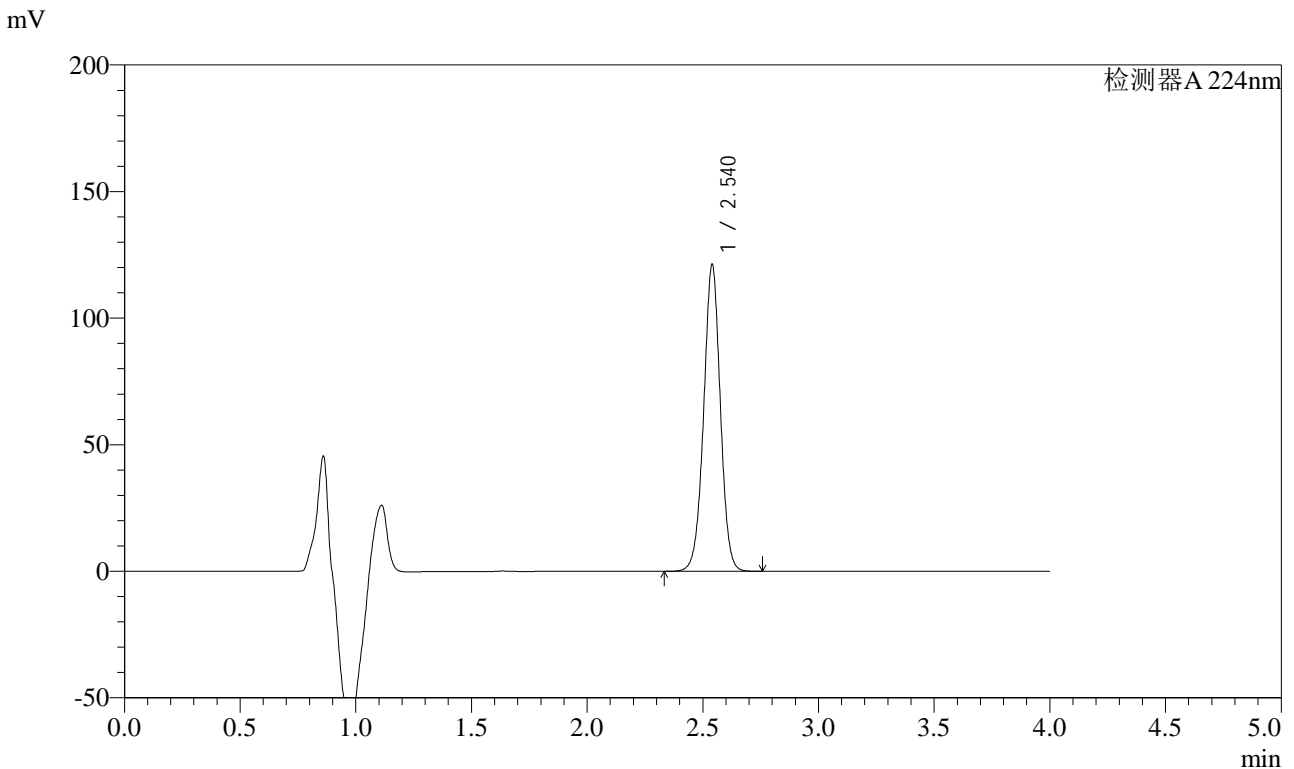


SMF-4033

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm*4.6mm,5 μ m) 流 速: 2.0ml/min
 柱温 : 40°C 波 长: 224nm
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 27-20/27-2161-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 40 μ l 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:23:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:28 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	608081	100.000	120965	6030	0.994	--
总计		608081	100.000	120965			

图110 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片6
 供试品溶液-1

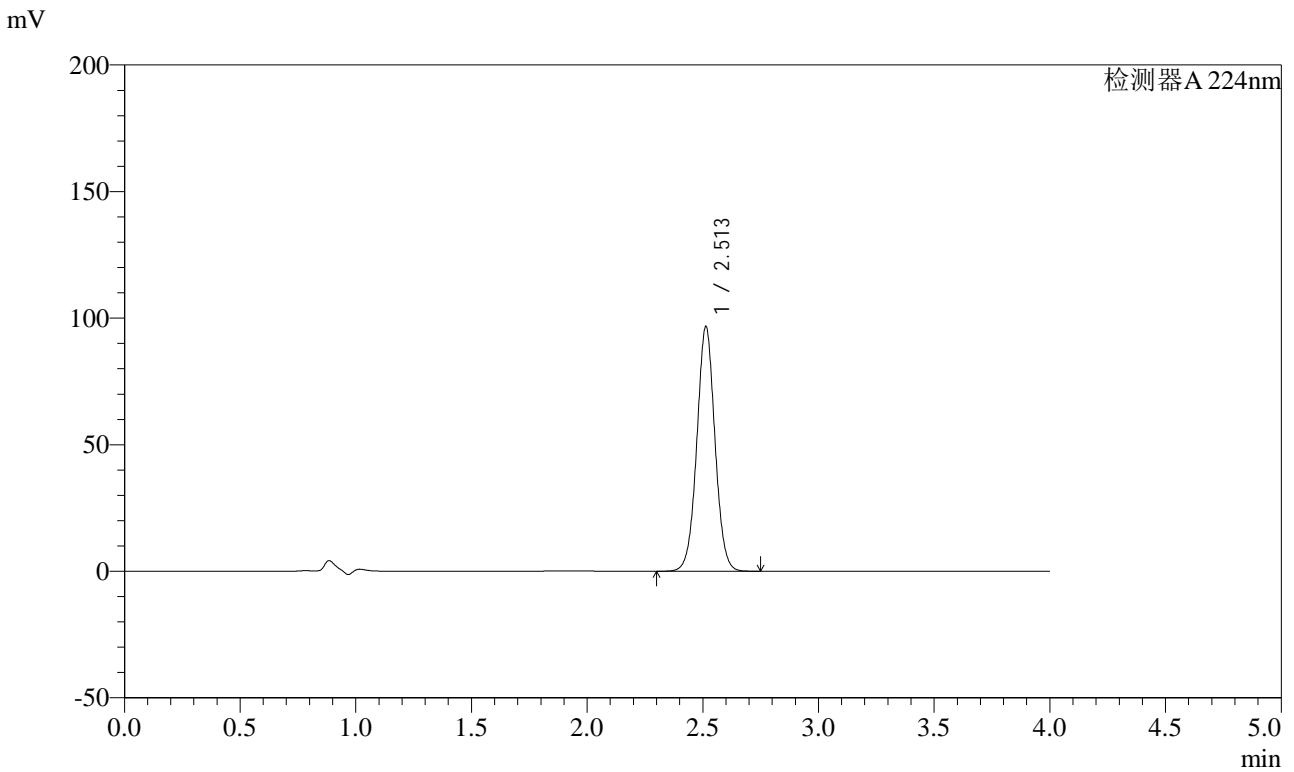


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2162-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:28:06 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:30 处理者: jiangjinwei
 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	2.513	527451	100.000	96699	4986	1.026	--
总计		527451	100.000	96699			

图111 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-2-1

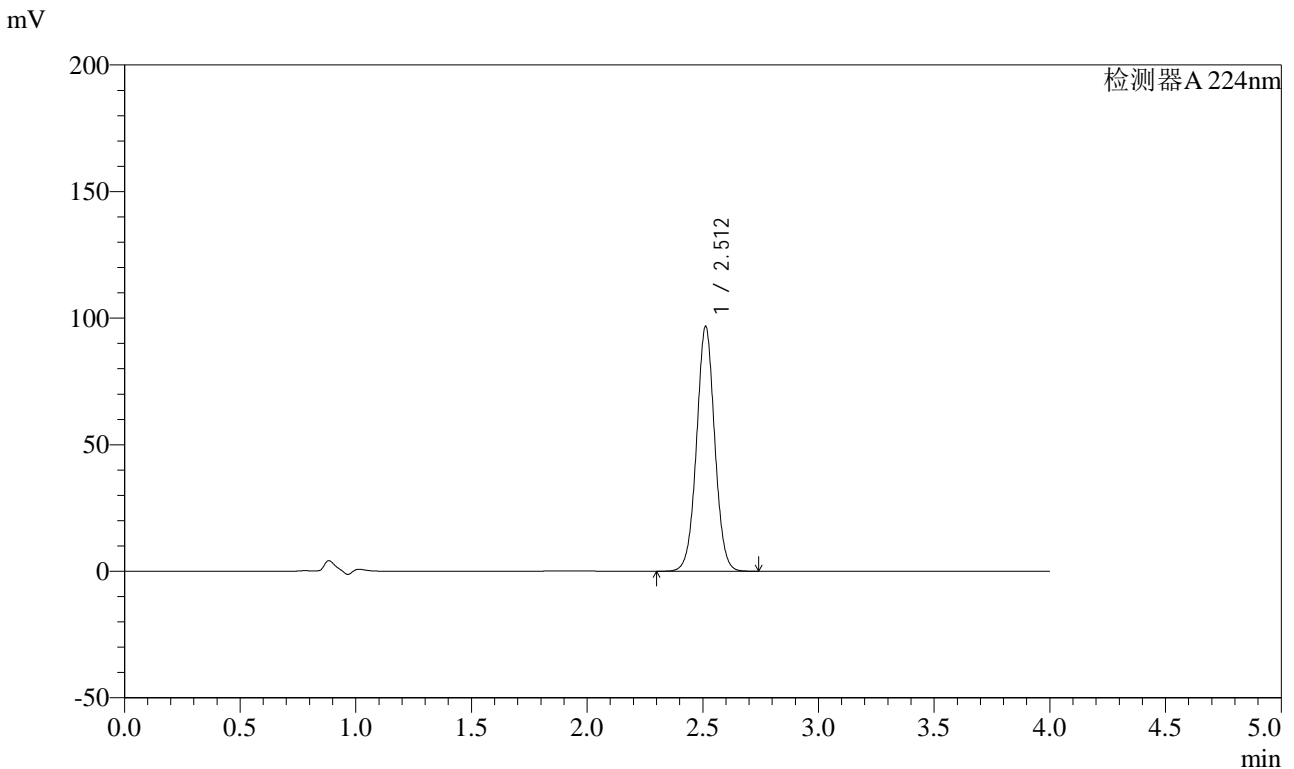


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2163-2 - zzp-2024052911p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 2-27
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:32:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:33 处理者: jiangjinwei
 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	2.512	528014	100.000	96706	4976	1.024	--
总计		528014	100.000	96706			

图112 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024052911批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-2-2

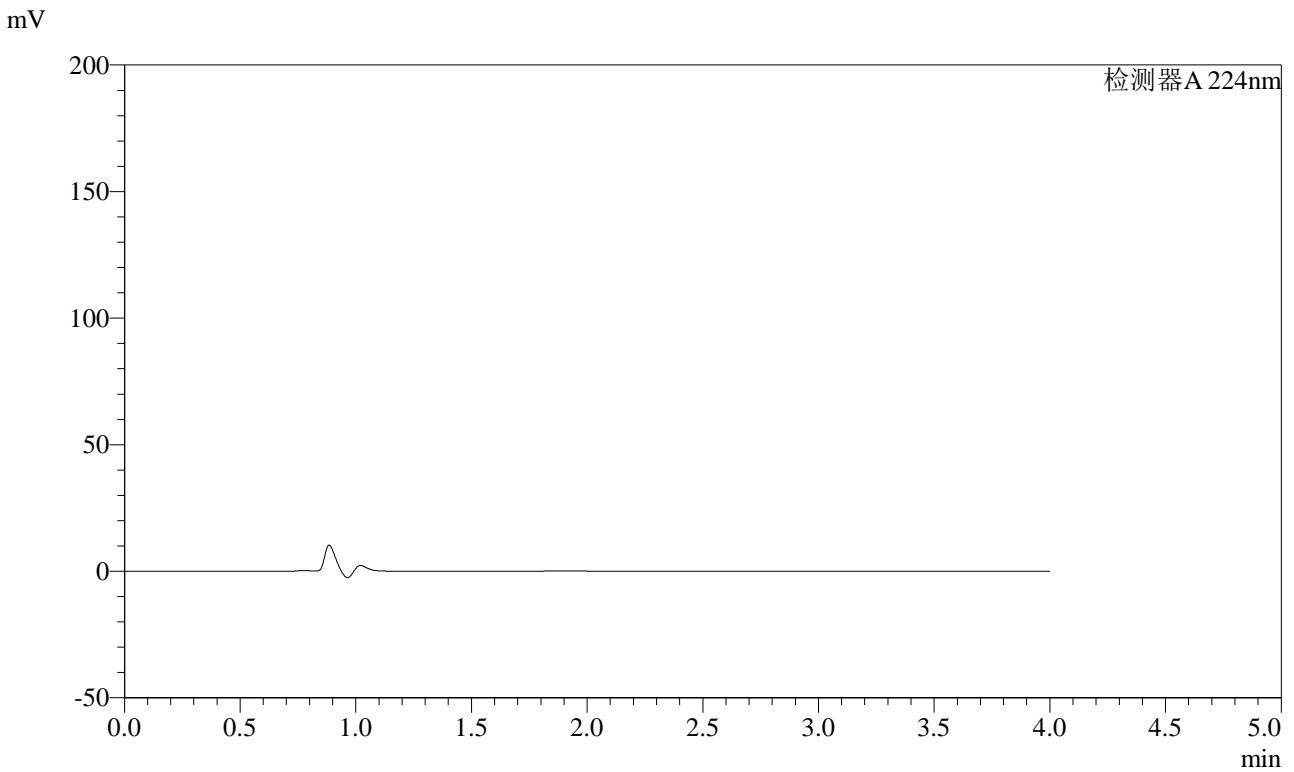


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2164-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-9
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:36:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:36 处理者: jiangjinwei
 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加速6月HPLC图谱
自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
溶剂

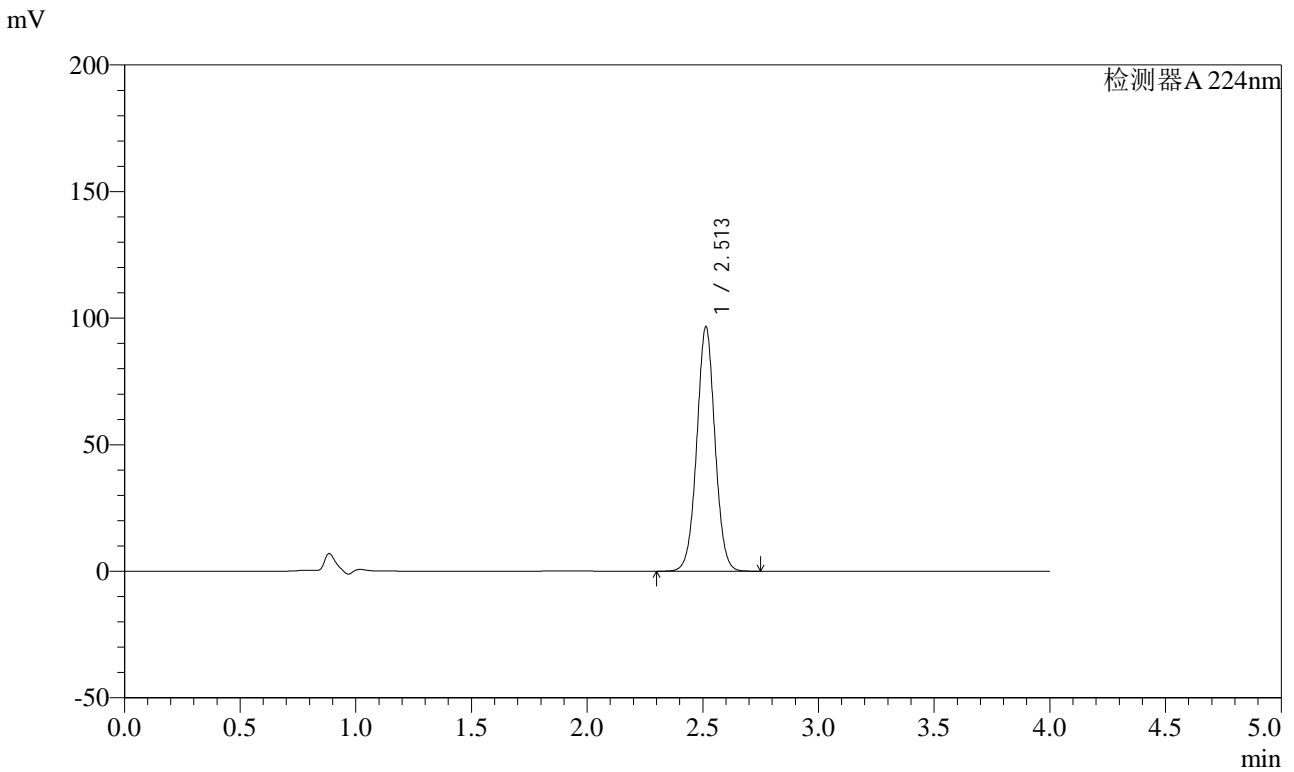


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2165-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:41:21 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:38 处理者: jiangjinwei
 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	2.513	528040	100.000	96581	4959	1.023	--
总计		528040	100.000	96581			

图114 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-1

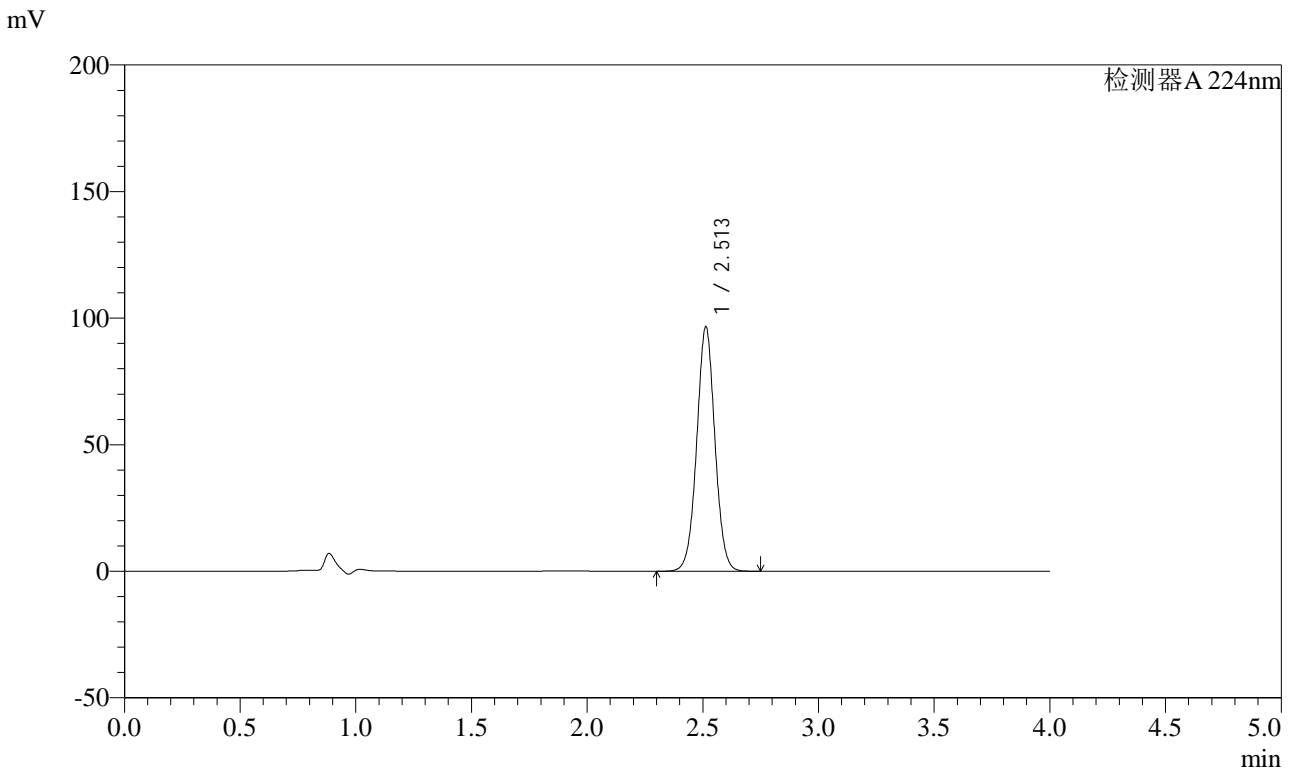


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2166-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:45:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:41 处理者: jiangjinwei
 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	2.513	528402	100.000	96570	4952	1.023	--
总计		528402	100.000	96570			

图115 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-2

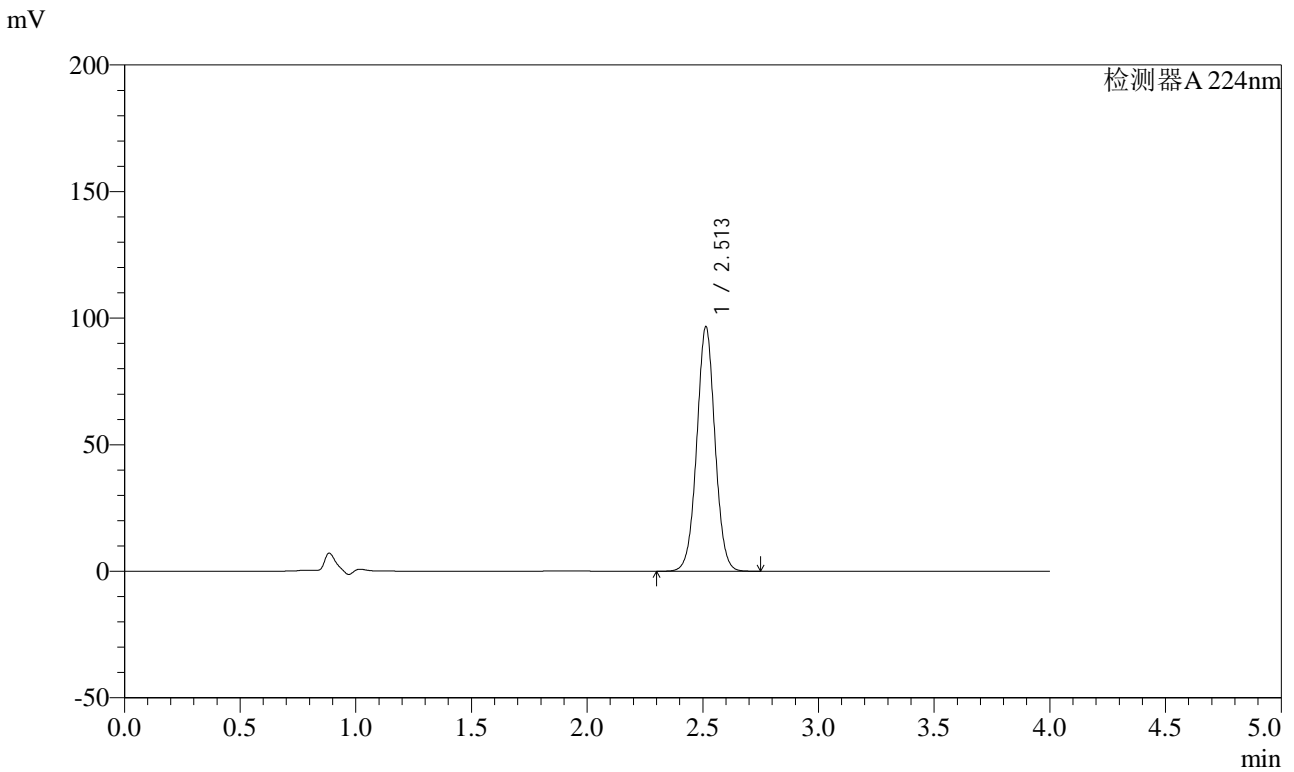


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2167-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:50:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:44 处理者: jiangjinwei
 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	2.513	528942	100.000	96633	4946	1.022	--
总计		528942	100.000	96633			

图116 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-3

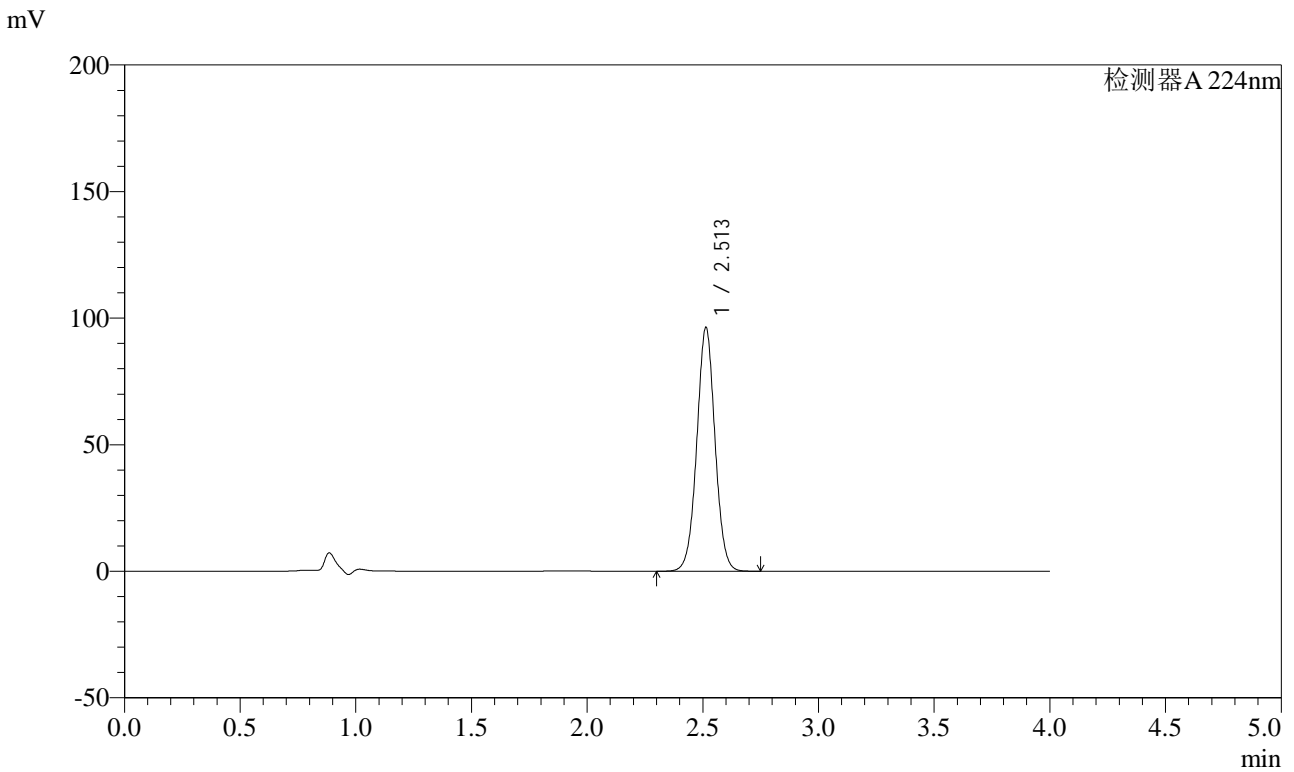


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2168-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:54:33 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:47 处理者: jiangjinwei
 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	2.513	527947	100.000	96319	4929	1.022	--
总计		527947	100.000	96319			

图117 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-4

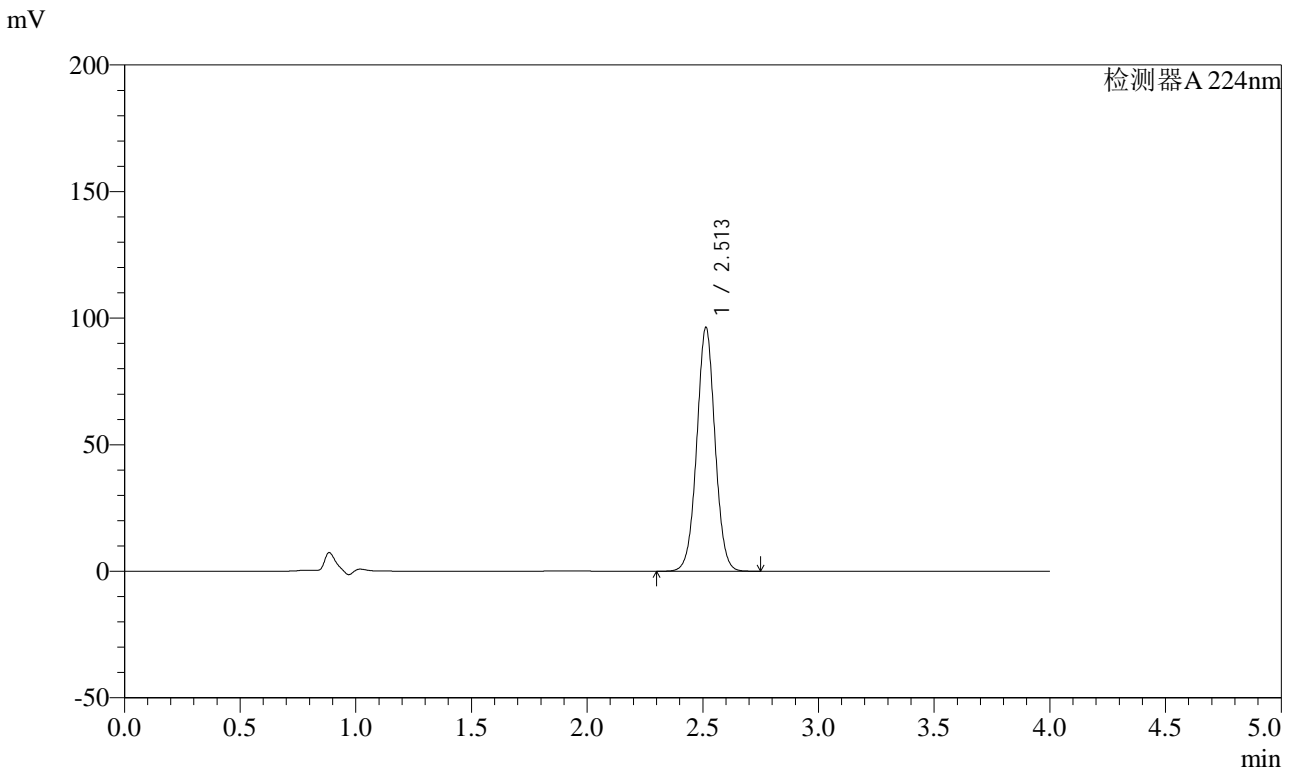


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2169-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-18
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 19:58:57 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:49 处理者: jiangjinwei
 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	2.513	528391	100.000	96395	4927	1.021	--
总计		528391	100.000	96395			

图118 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-1-5

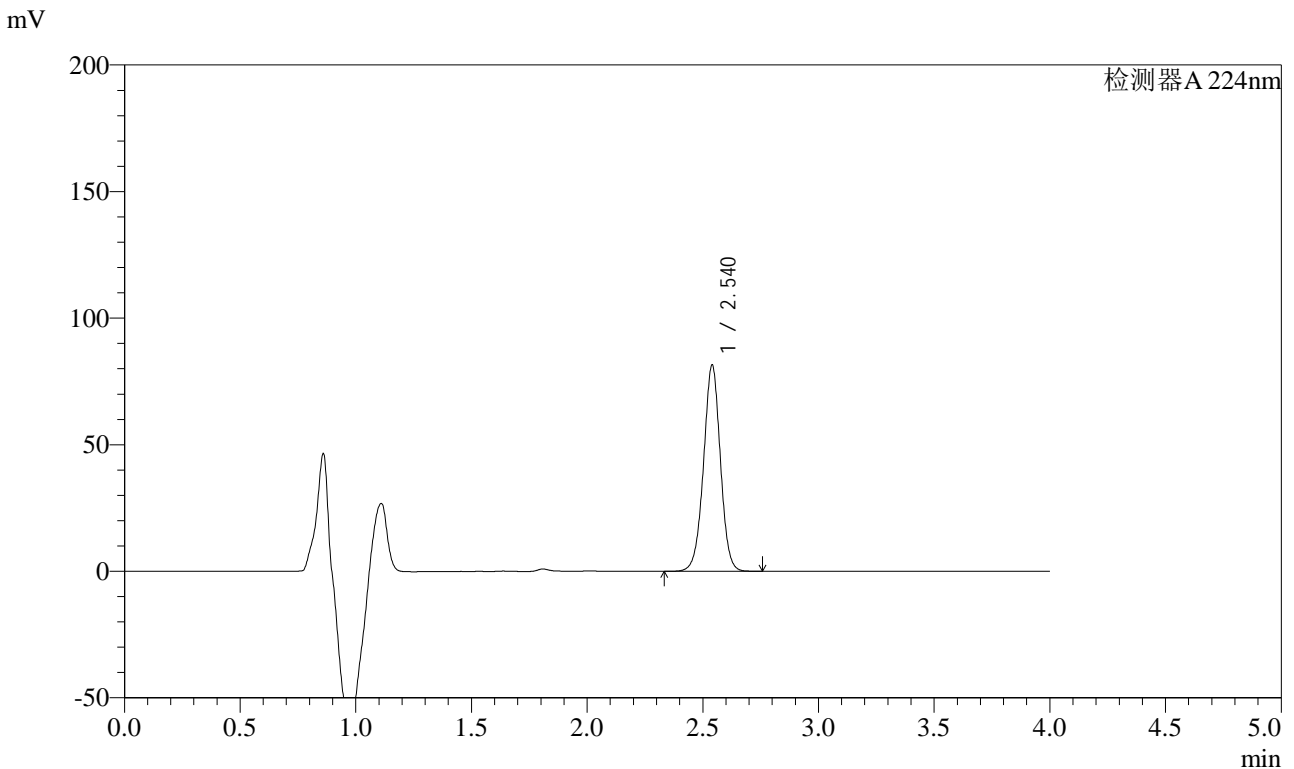


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2170-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-1
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:03:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:52 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	413101	100.000	81376	5909	0.990	--
总计		413101	100.000	81376			

图119 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片1
 供试品溶液-1

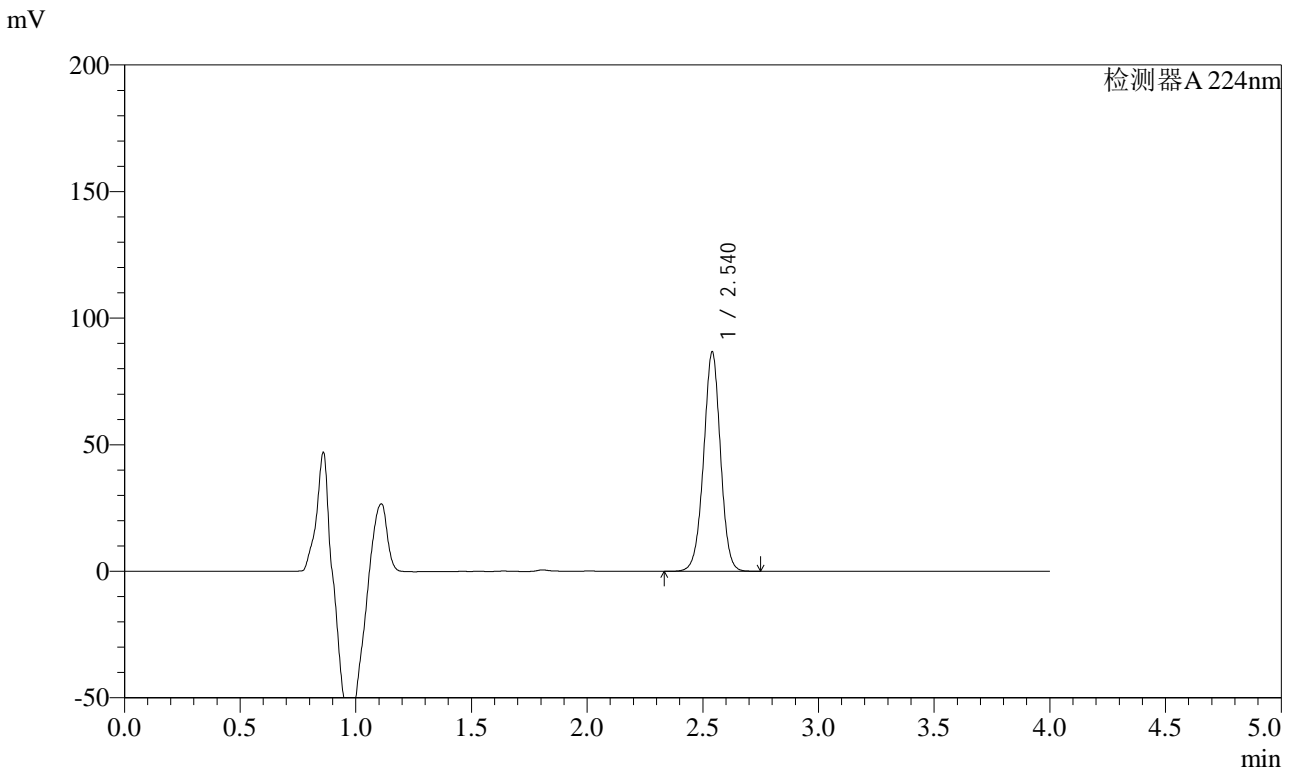


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2171-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-10
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:07:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:55 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	439460	100.000	86470	5900	0.989	--
总计		439460	100.000	86470			

图120 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片2
 供试品溶液-1

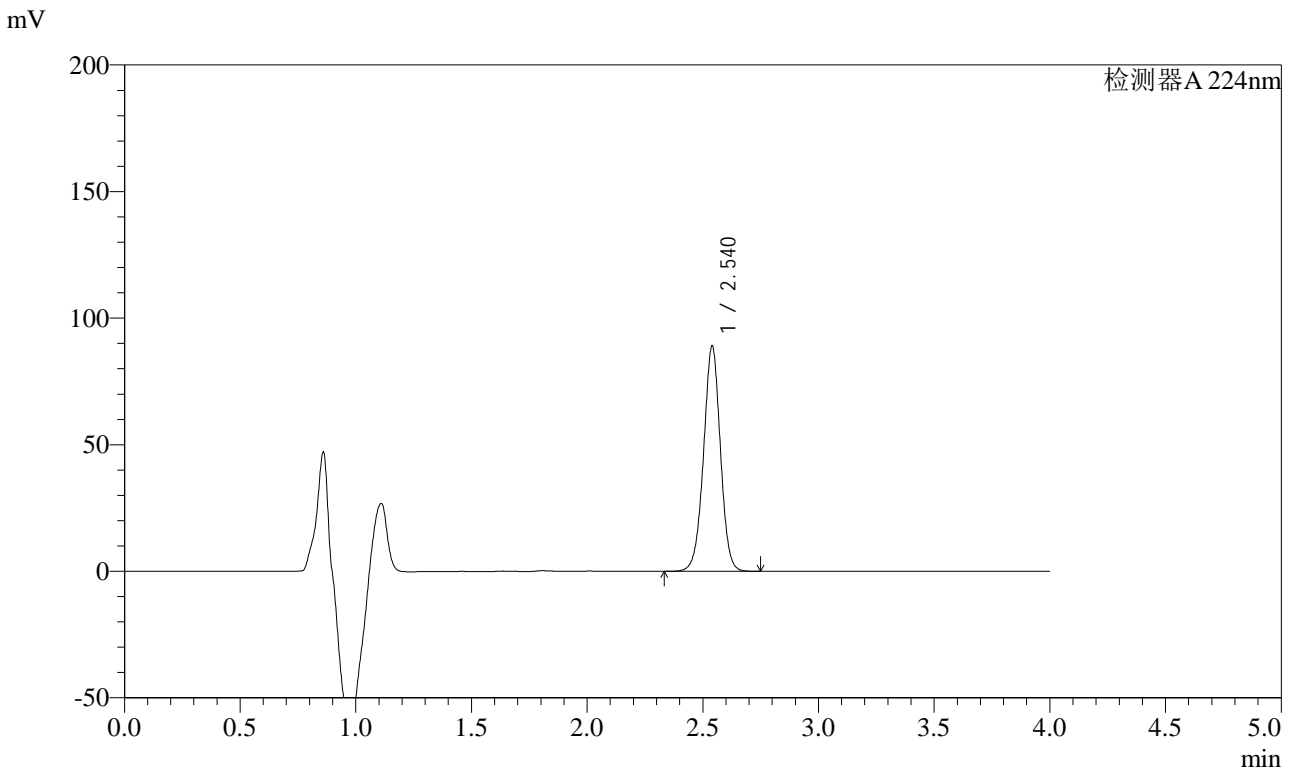


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2172-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-19
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:12:09 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 08:59:57 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	451821	100.000	88853	5888	0.989	--
总计		451821	100.000	88853			

图121 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片3
 供试品溶液-1

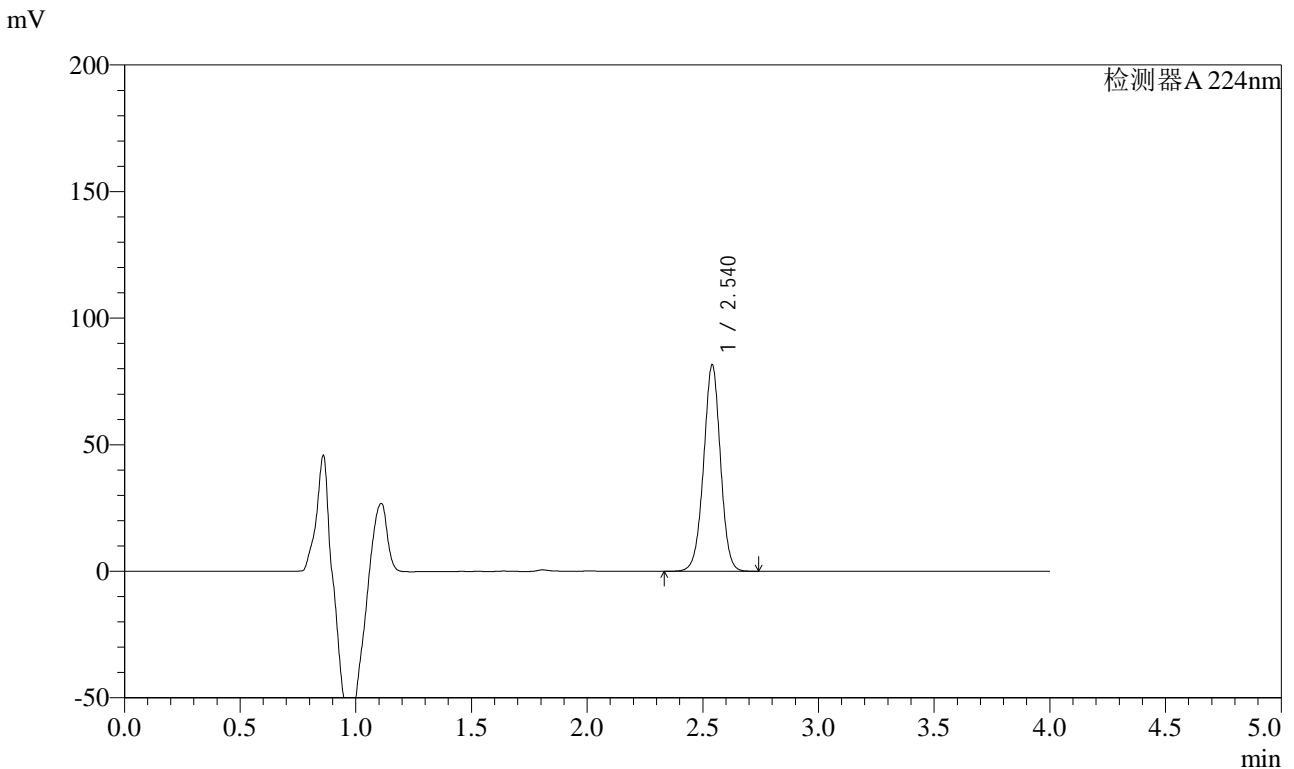


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2173-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:16:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:00 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	414095	100.000	81403	5886	0.989	--
总计		414095	100.000	81403			

图122 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片4
 供试品溶液-1

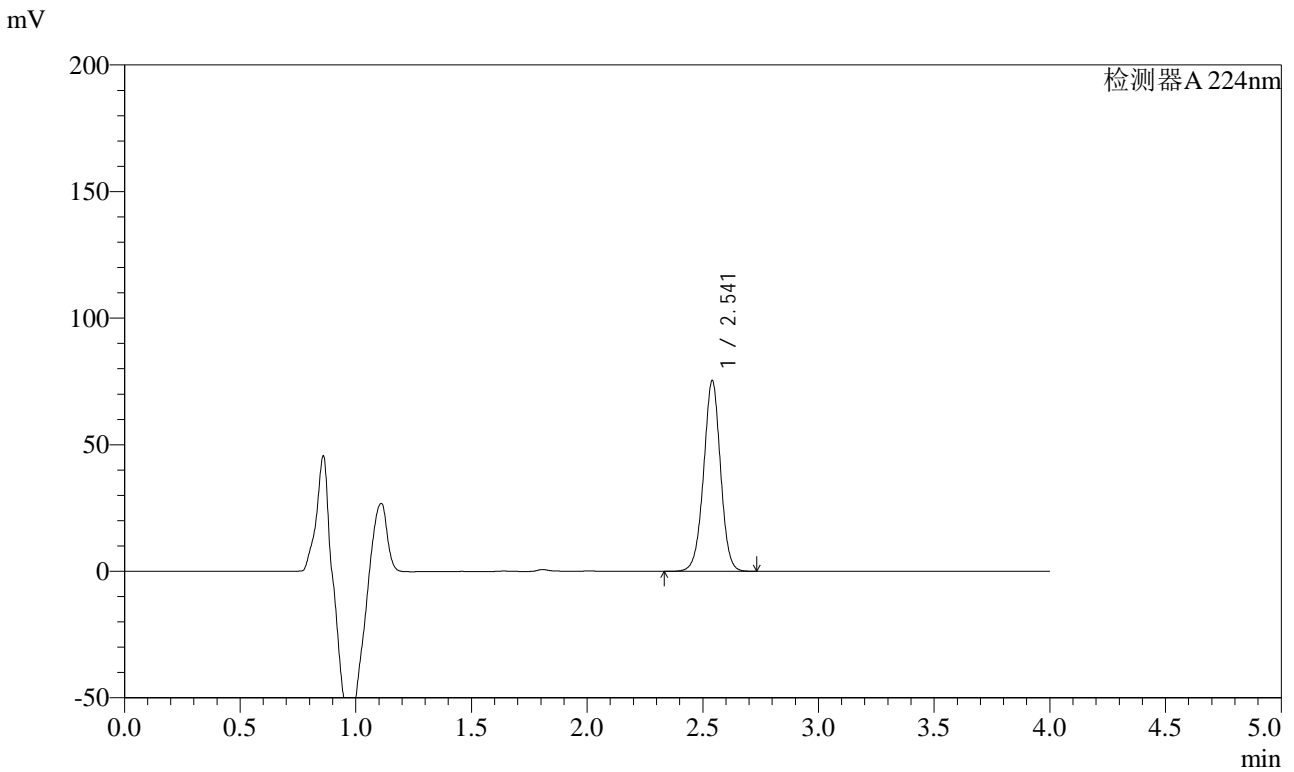


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2174-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-37
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:20:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:03 处理者: jiangjinwei
 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	2.541	382666	100.000	75151	5880	0.989	--
总计		382666	100.000	75151			

图123 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片5
 供试品溶液-1

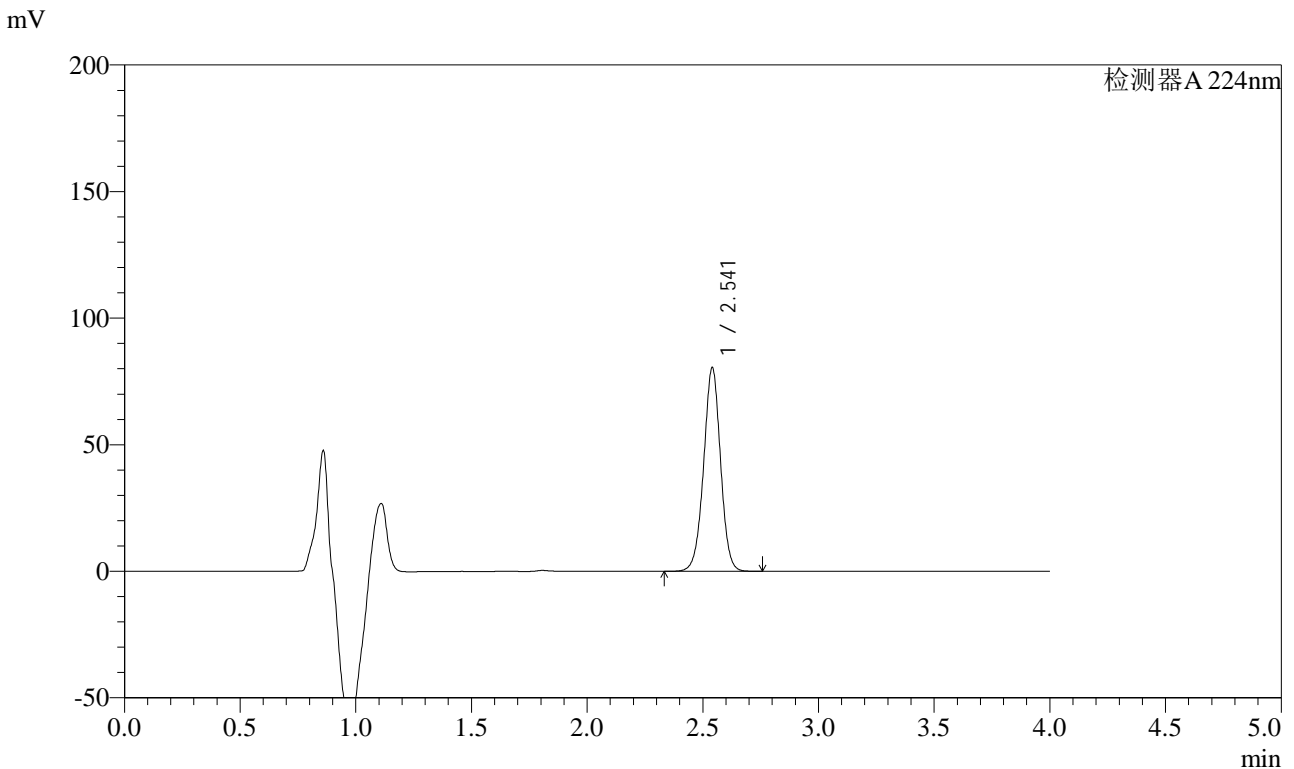


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2175-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-46
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:25:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:05 处理者: jiangjinwei
 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	2.541	409200	100.000	80225	5857	0.988	--
总计		409200	100.000	80225			

图124 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-5min-片6
 供试品溶液-1

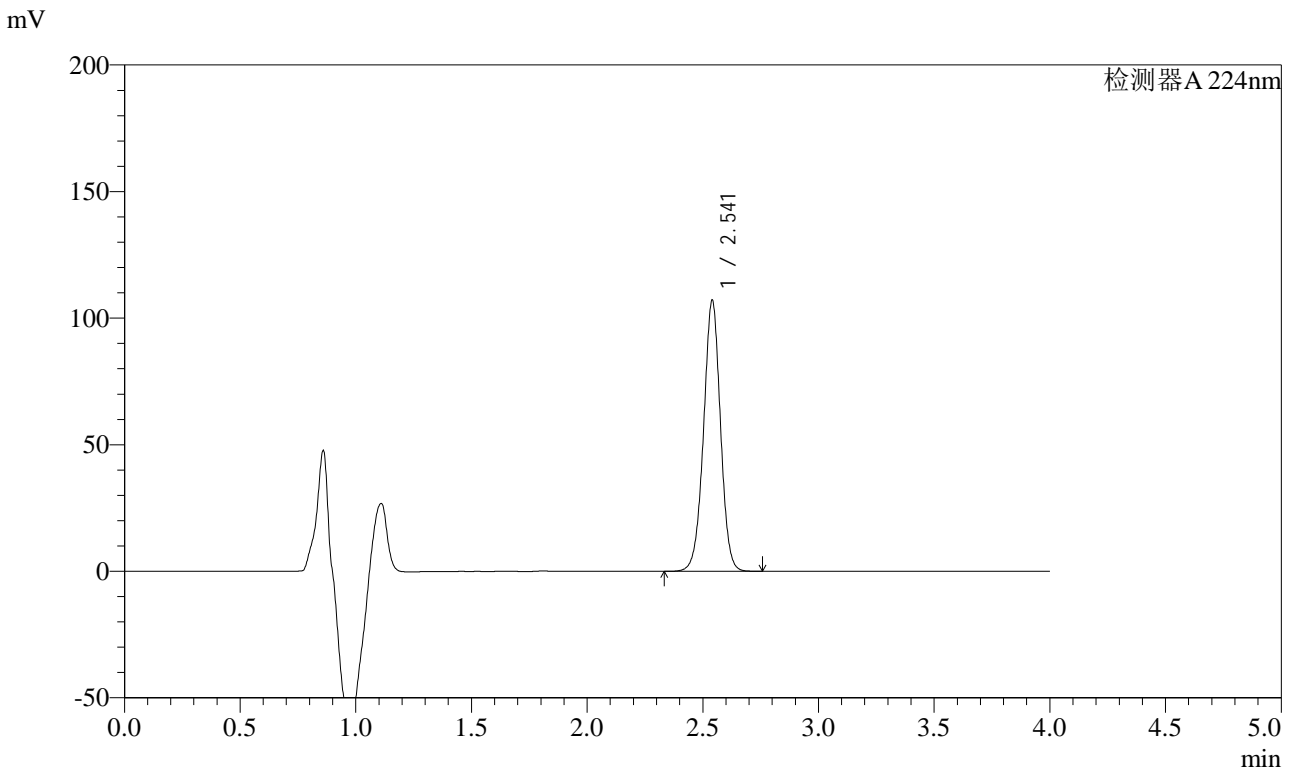


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2176-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-2
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:29:46 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:08 处理者: jiangjinwei
 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	2.541	544455	100.000	106810	5861	0.987	--
总计		544455	100.000	106810			

图125 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片1
 供试品溶液-1

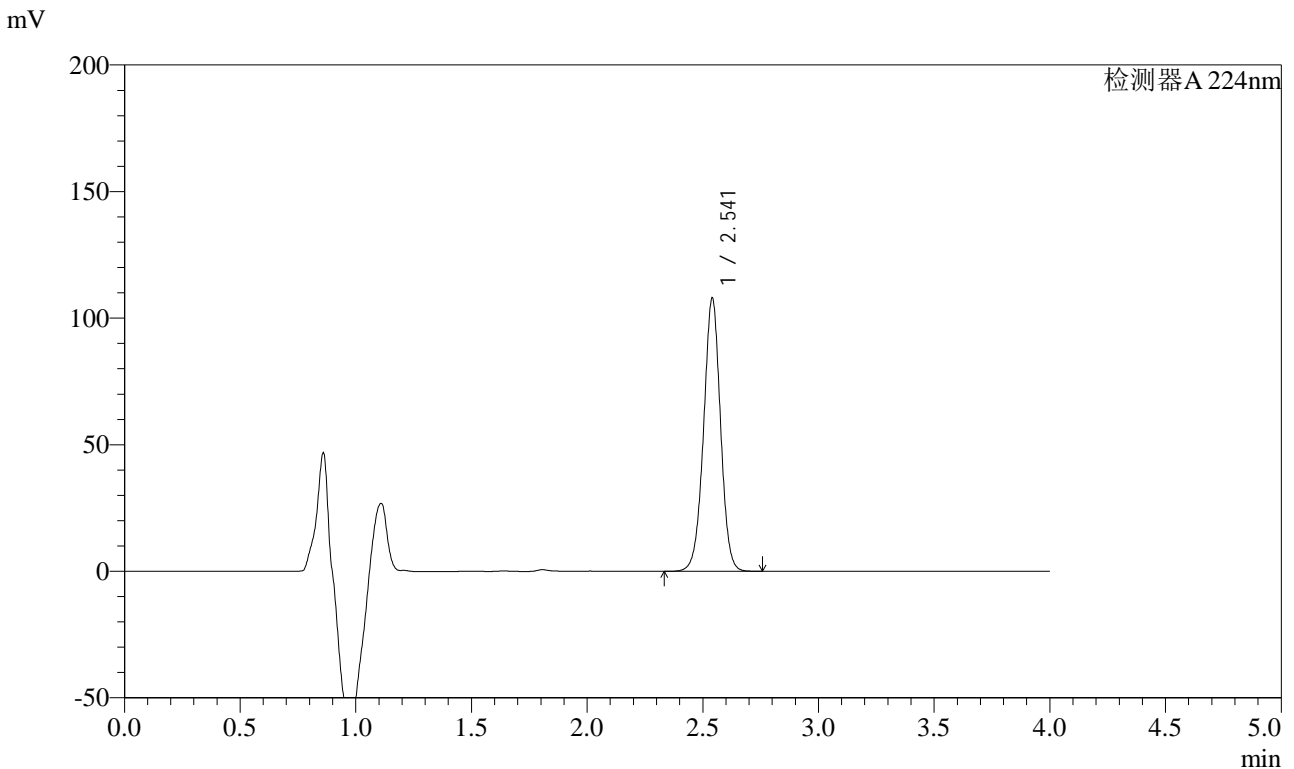


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2177-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-11
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:34:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:11 处理者: jiangjinwei
 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	2.541	549665	100.000	107642	5839	0.988	--
总计		549665	100.000	107642			

图126 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片2
 供试品溶液-1

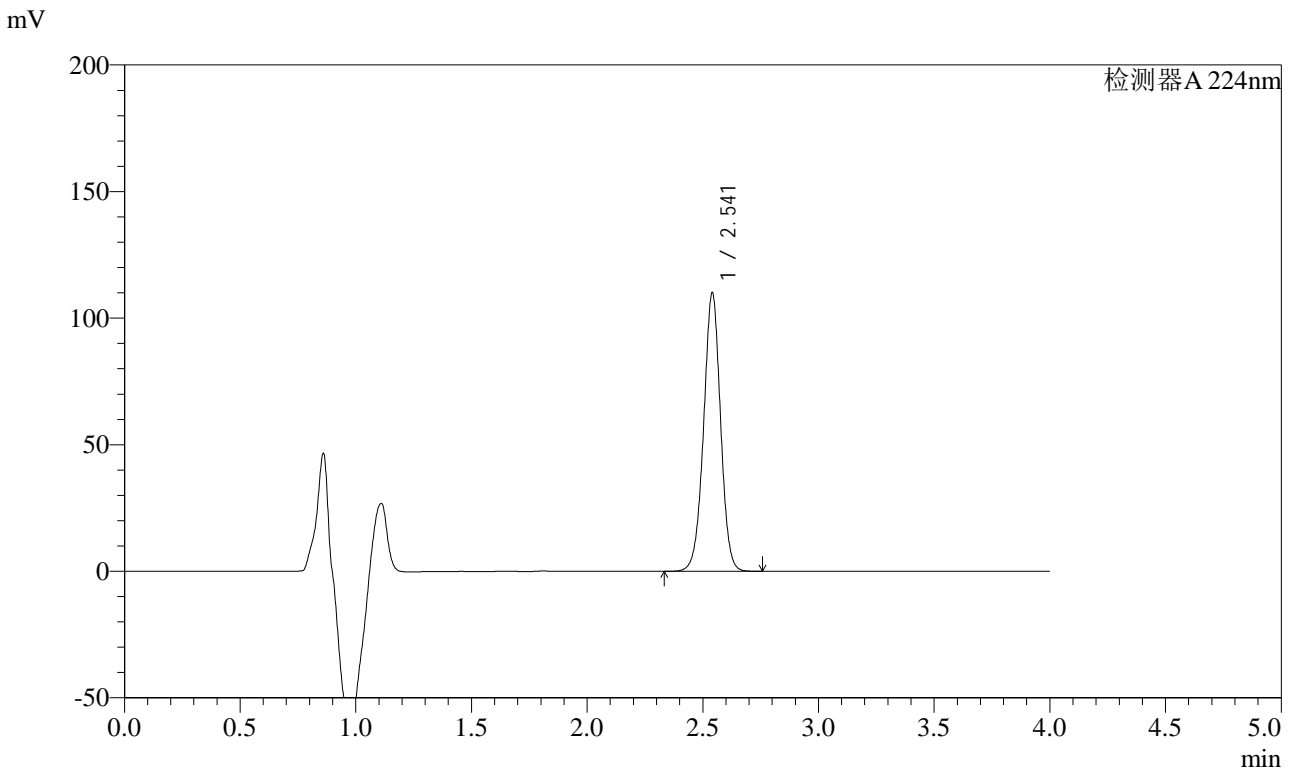


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2178-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-20
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:38:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:13 处理者: jiangjinwei
 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	2.541	560704	100.000	109725	5835	0.987	--
总计		560704	100.000	109725			

图127 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片3
 供试品溶液-1

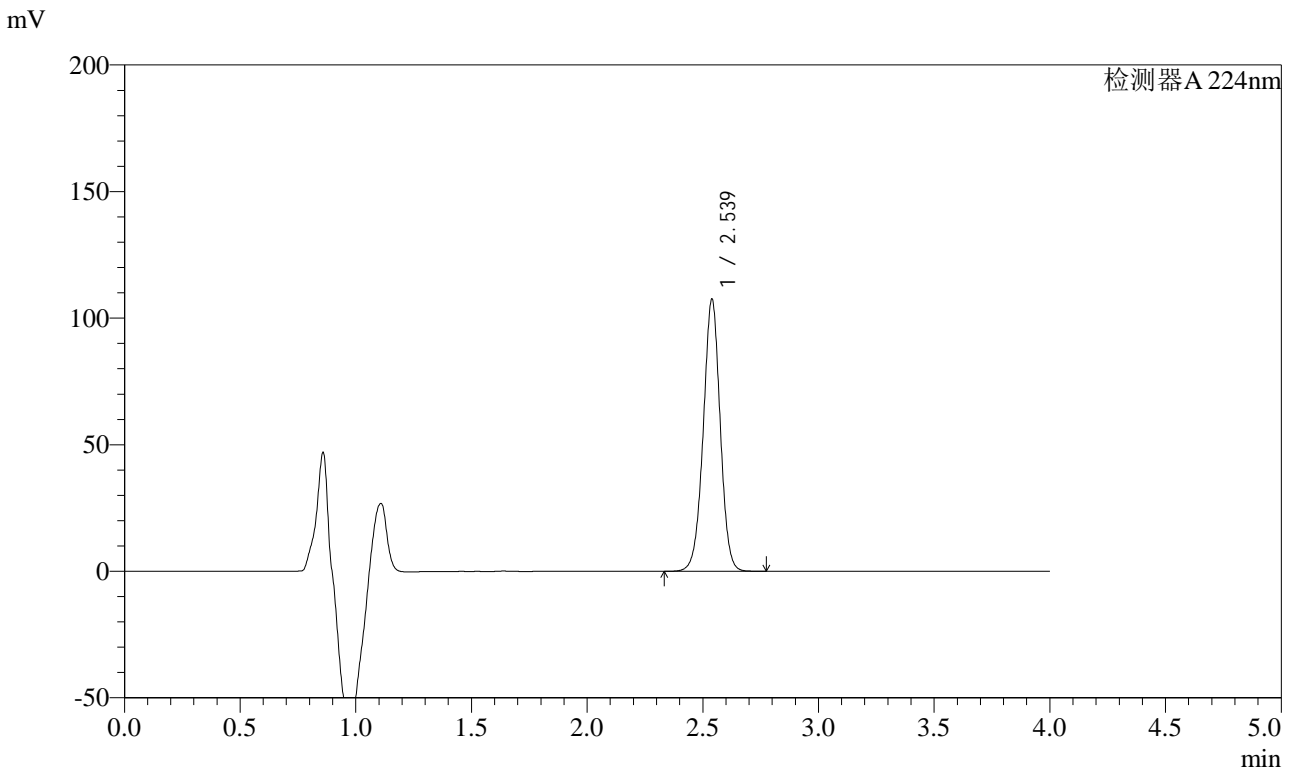


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2179-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-29
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:43:00 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:16 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	548087	100.000	107470	5823	0.987	--
总计		548087	100.000	107470			

图128 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片4
 供试品溶液-1

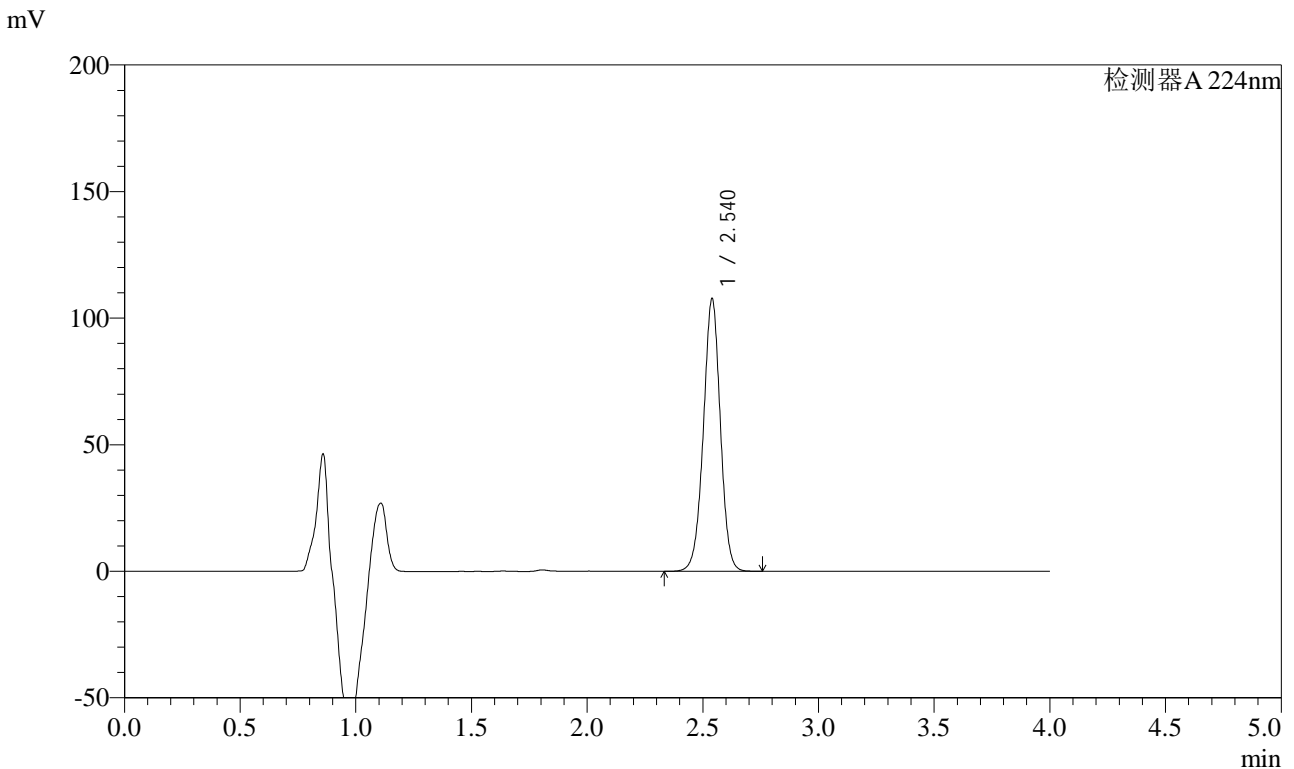


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2180-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-38
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:47:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:19 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	549734	100.000	107584	5815	0.986	--
总计		549734	100.000	107584			

图129 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片5
 供试品溶液-1

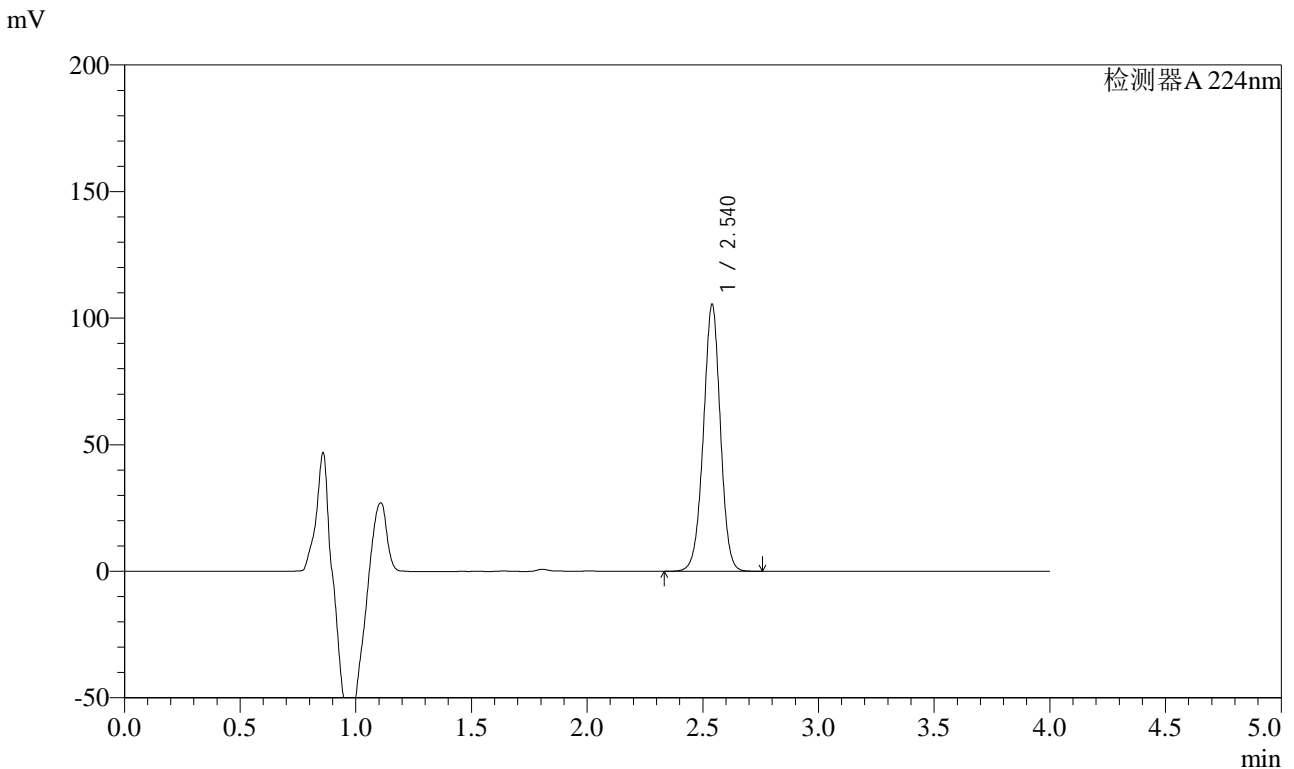


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2181-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-47
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:51:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:21 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	538679	100.000	105305	5803	0.985	--
总计		538679	100.000	105305			

图130 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-10min-片6
 供试品溶液-1

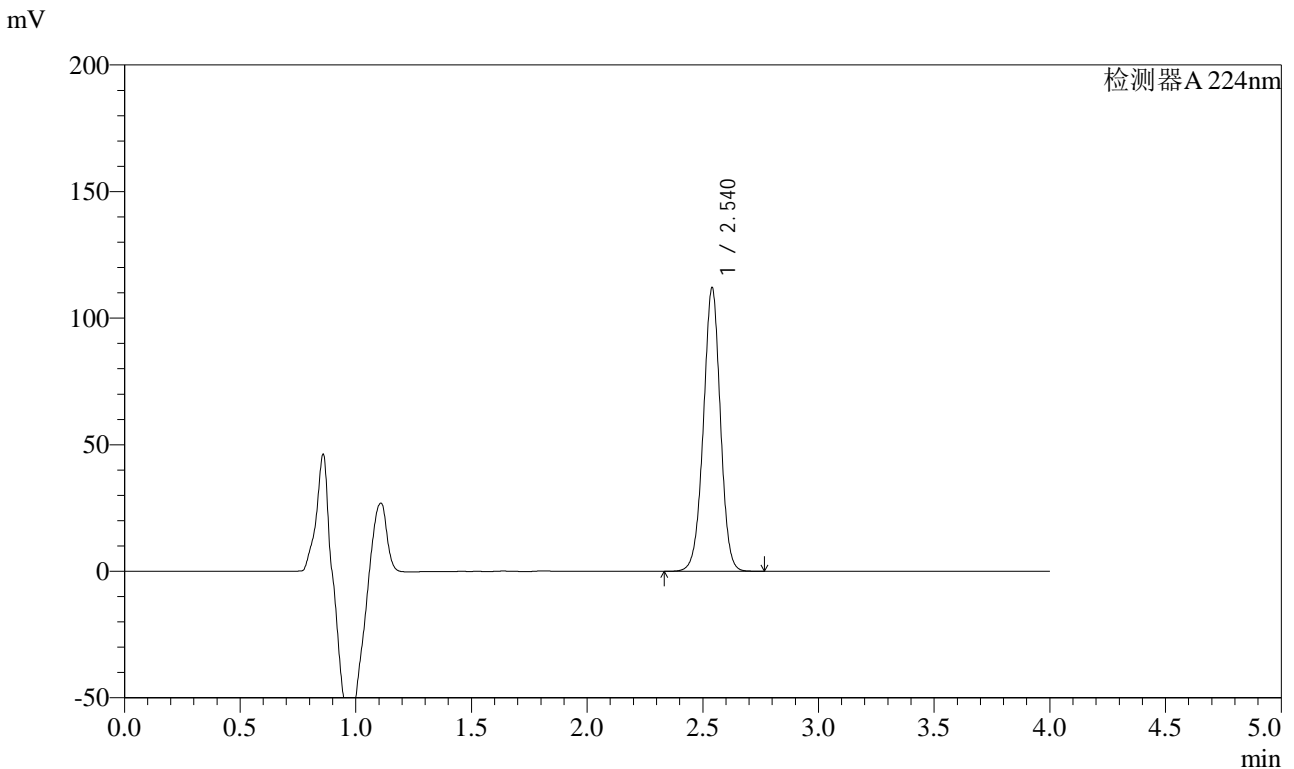


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2182-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-3
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 20:56:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:24 处理者: jiangjinwei
 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	2.540	572299	100.000	111892	5803	0.985	--
总计		572299	100.000	111892			

图131 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片1
 供试品溶液-1

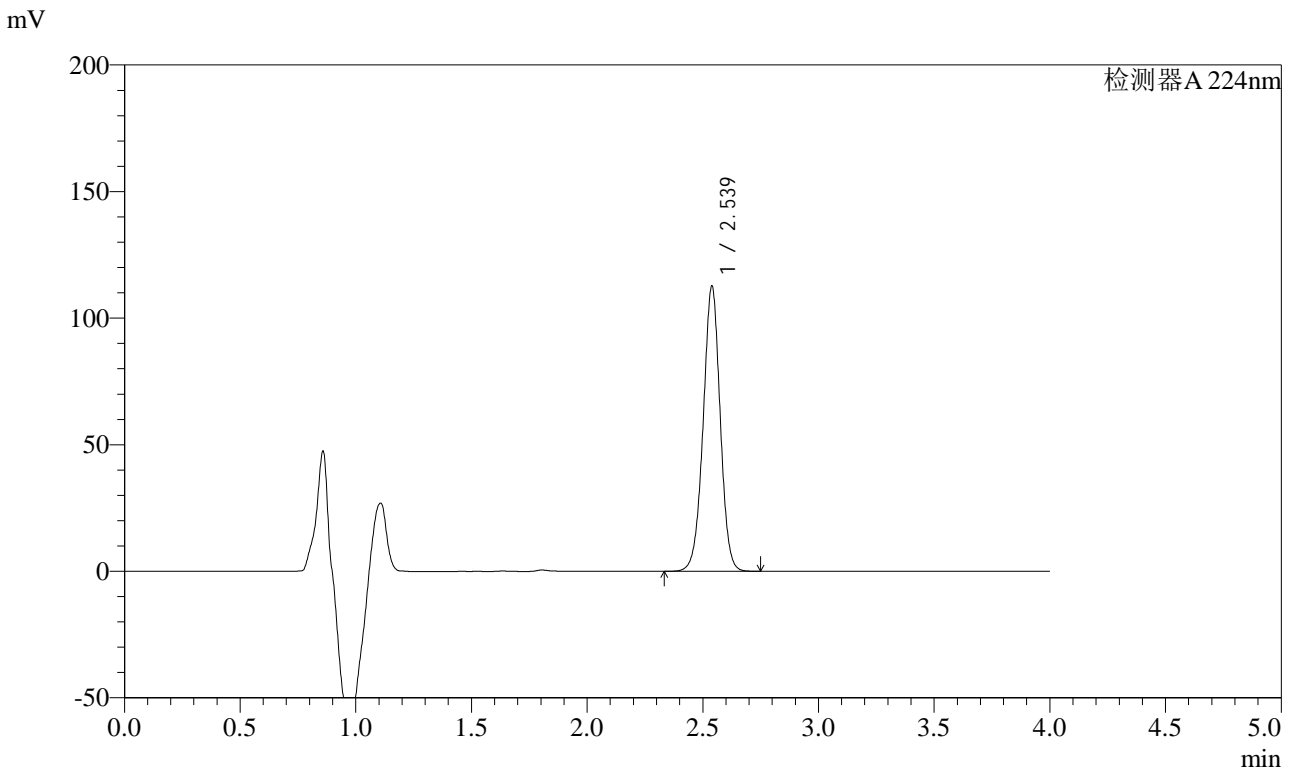


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2183-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:00:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:27 处理者: jiangjinwei
 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	2.539	577018	100.000	112667	5766	0.985	--
总计		577018	100.000	112667			

图132 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片2
 供试品溶液-1

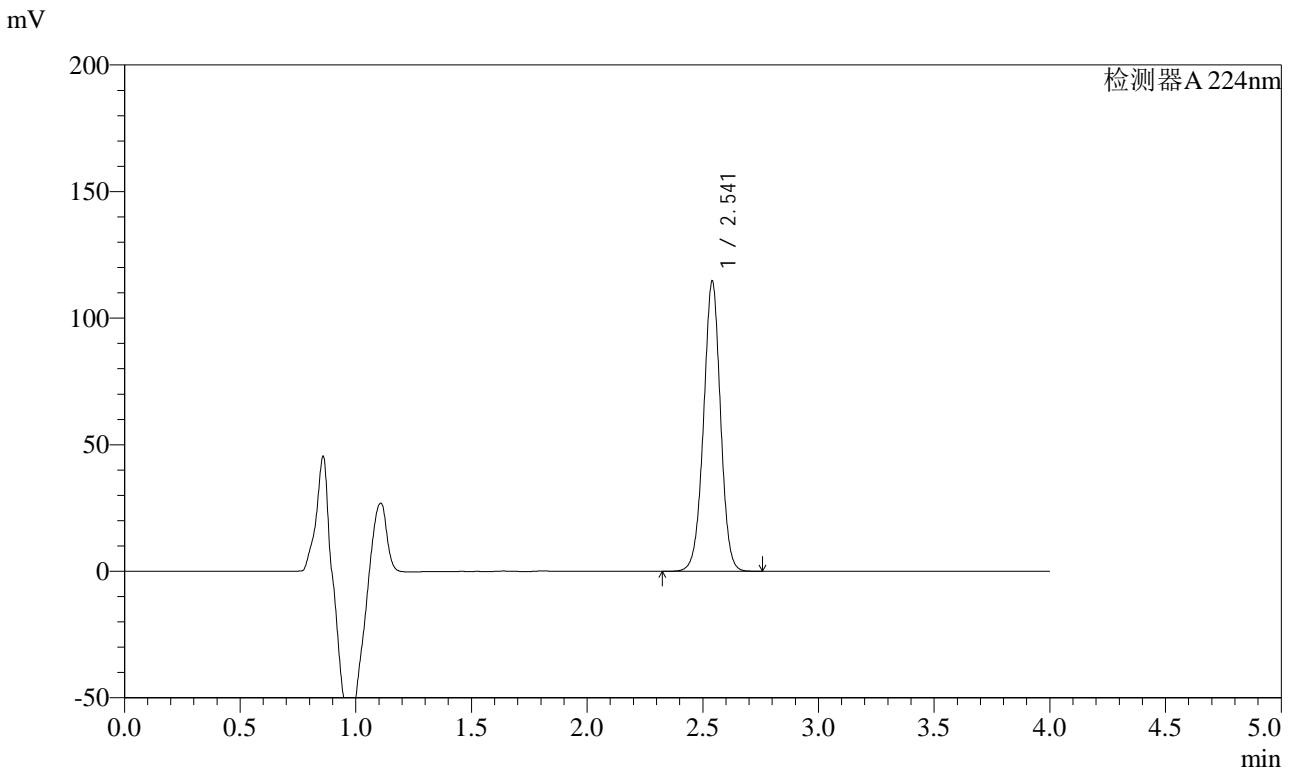


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2184-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:05:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:30 处理者: jiangjinwei
 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	2.541	584935	100.000	114348	5813	0.988	--
总计		584935	100.000	114348			

图133 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片3
 供试品溶液-1

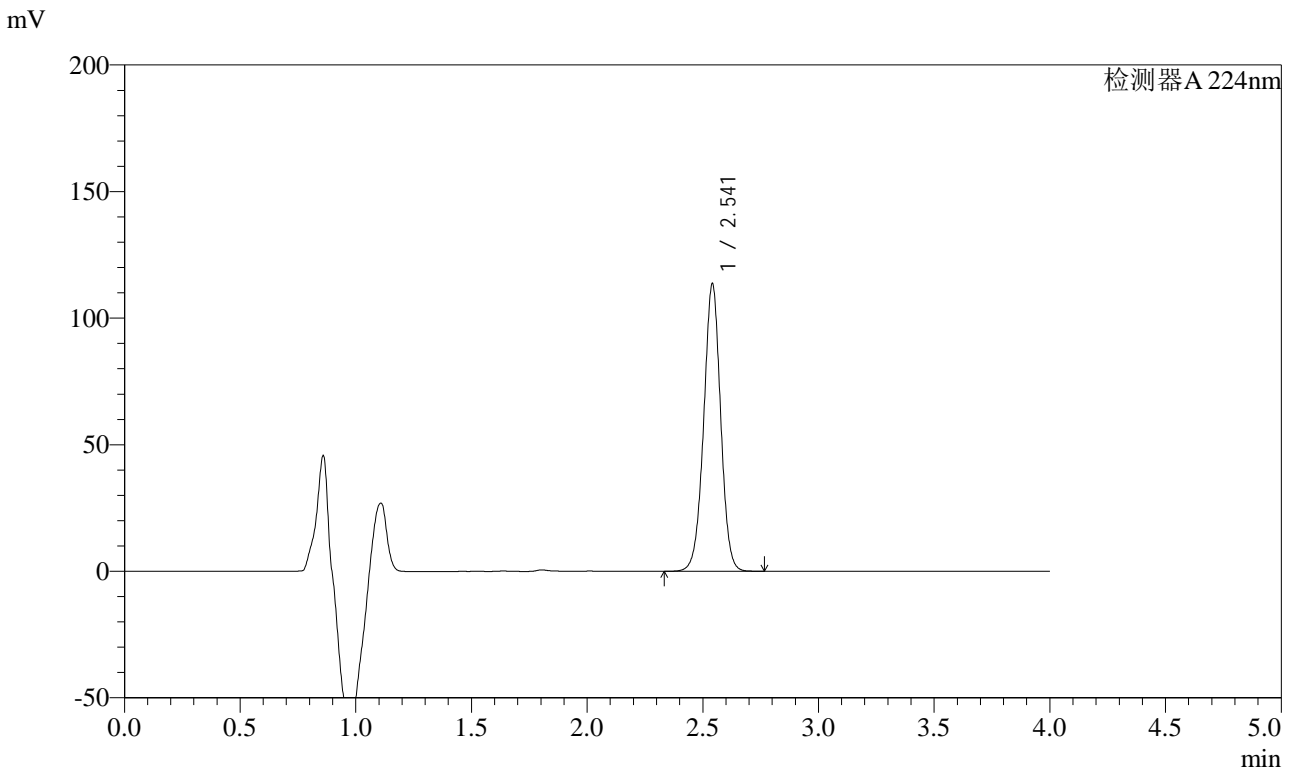


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2185-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-30
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:09:26 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:32 处理者: jiangjinwei
 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	2.541	579316	100.000	113140	5822	0.989	--
总计		579316	100.000	113140			

图134 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片4
 供试品溶液-1

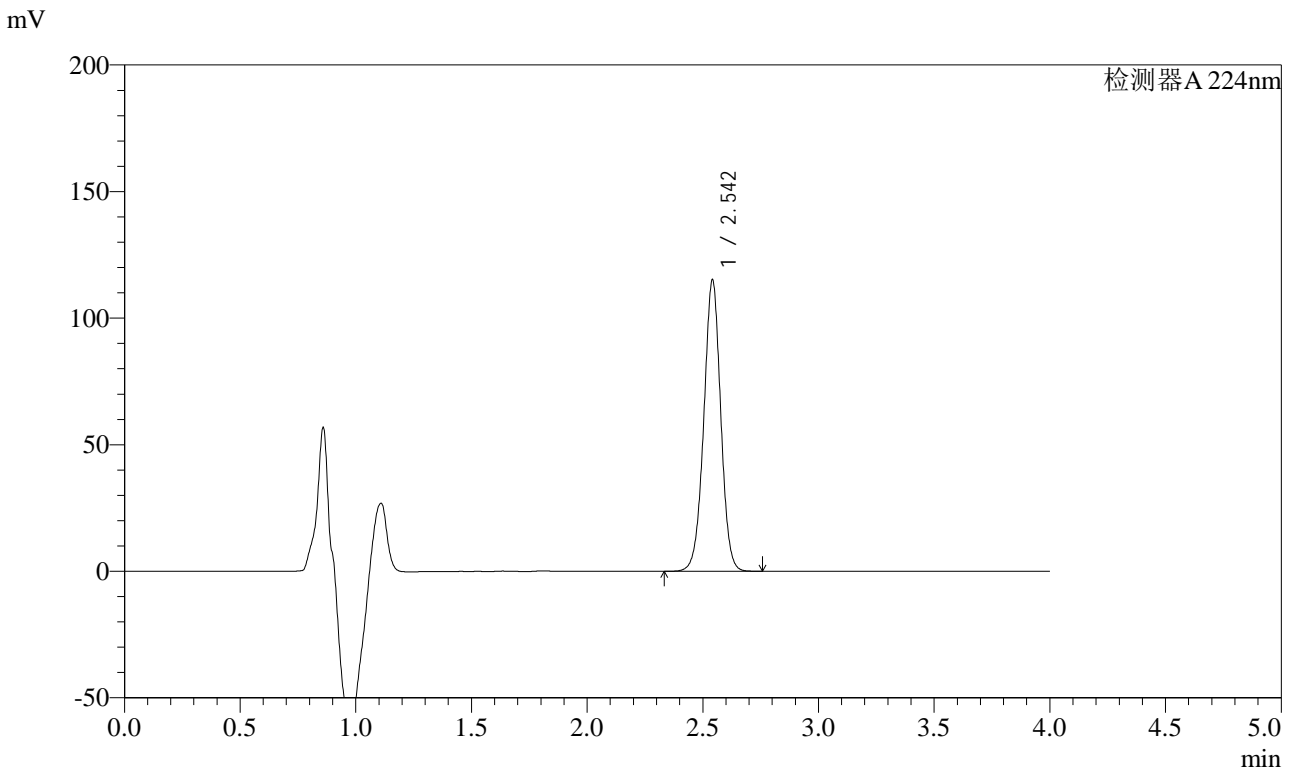


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2186-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-39
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:13:50 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:35 处理者: jiangjinwei
 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	2.542	586389	100.000	114509	5841	0.990	--
总计		586389	100.000	114509			

图135 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片5
 供试品溶液-1

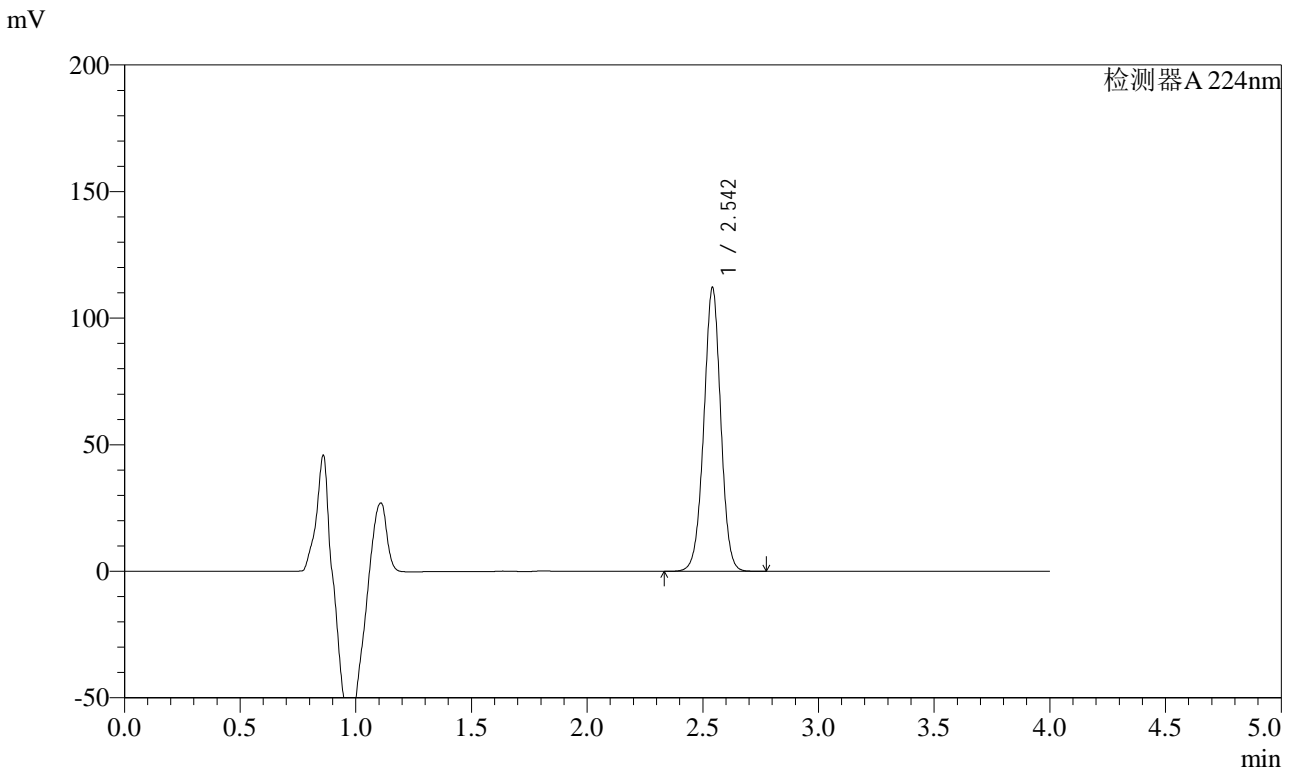


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2187-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-48
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:18:14 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:38 处理者: jiangjinwei
 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	2.542	570690	100.000	111500	5852	0.991	--
总计		570690	100.000	111500			

图136 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-15min-片6
 供试品溶液-1

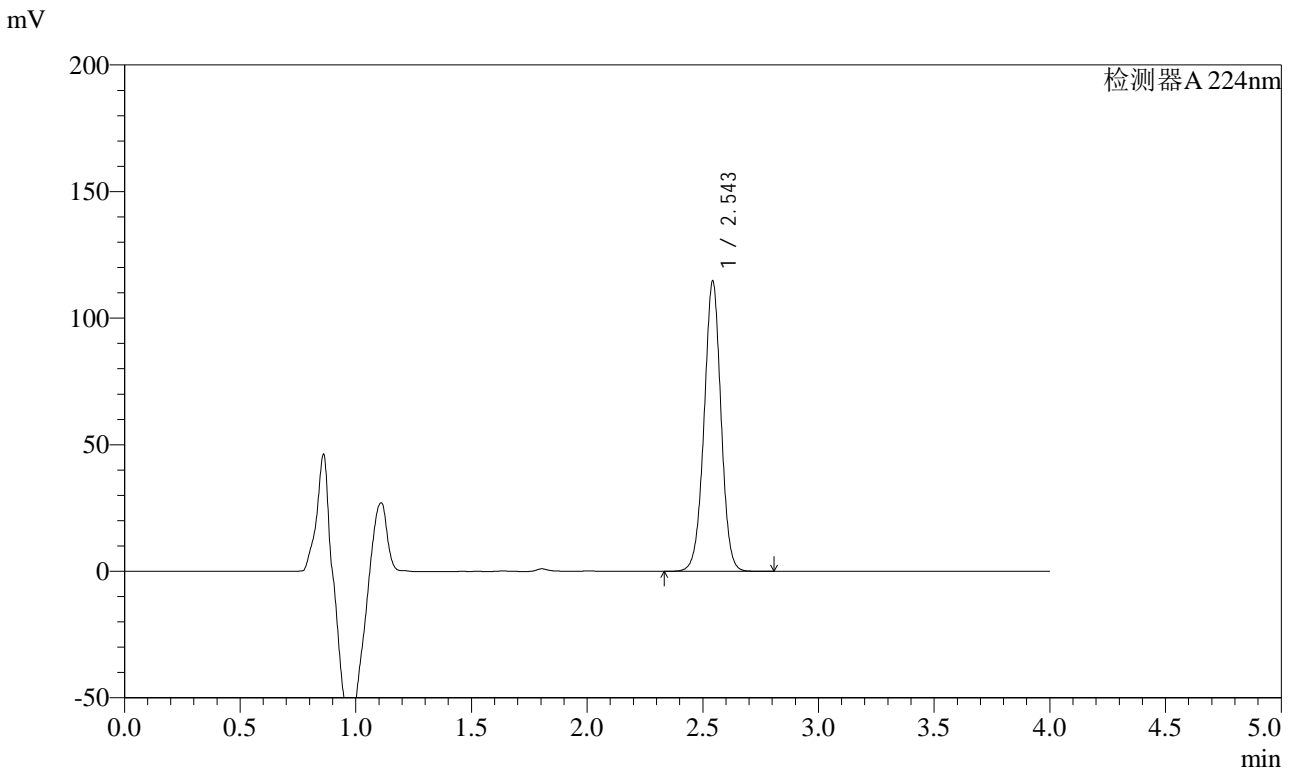


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2188-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-4
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:22:37 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:40 处理者: jiangjinwei
 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	2.543	583881	100.000	113798	5853	0.991	--
总计		583881	100.000	113798			

图137 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片1
 供试品溶液-1

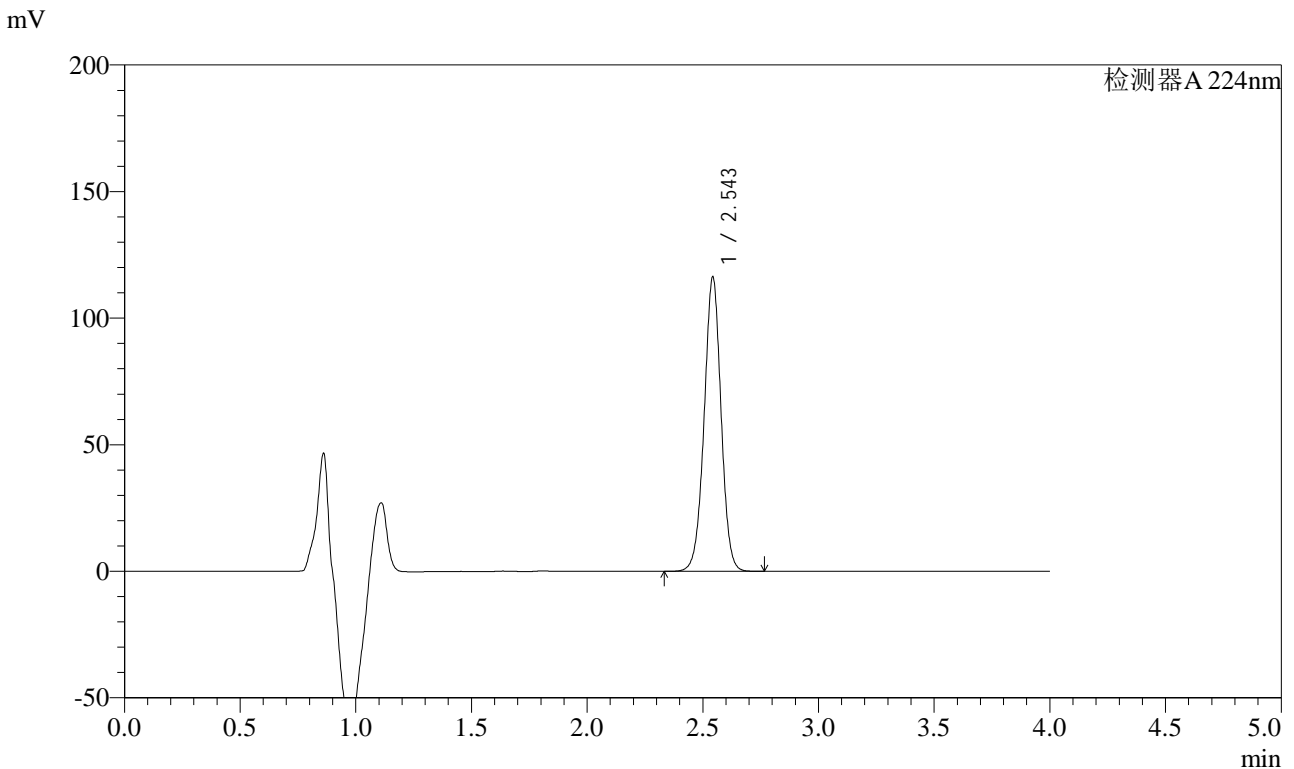


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2189-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-13
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:27:01 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:43 处理者: jiangjinwei
 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	2.543	591308	100.000	115499	5866	0.992	--
总计		591308	100.000	115499			

图138 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片2
 供试品溶液-1

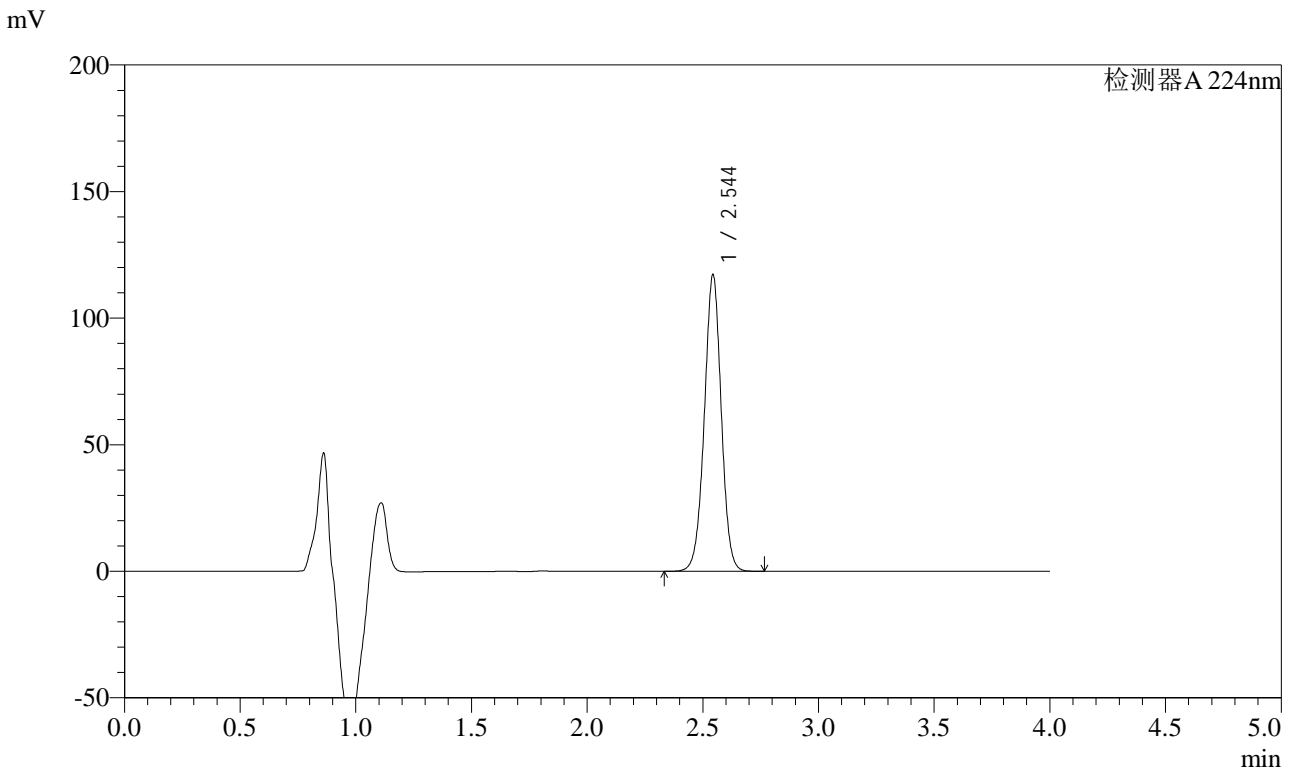


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2190-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-22
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:31:24 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:46 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	596192	100.000	116717	5868	0.992	--
总计		596192	100.000	116717			

图139 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片3
 供试品溶液-1

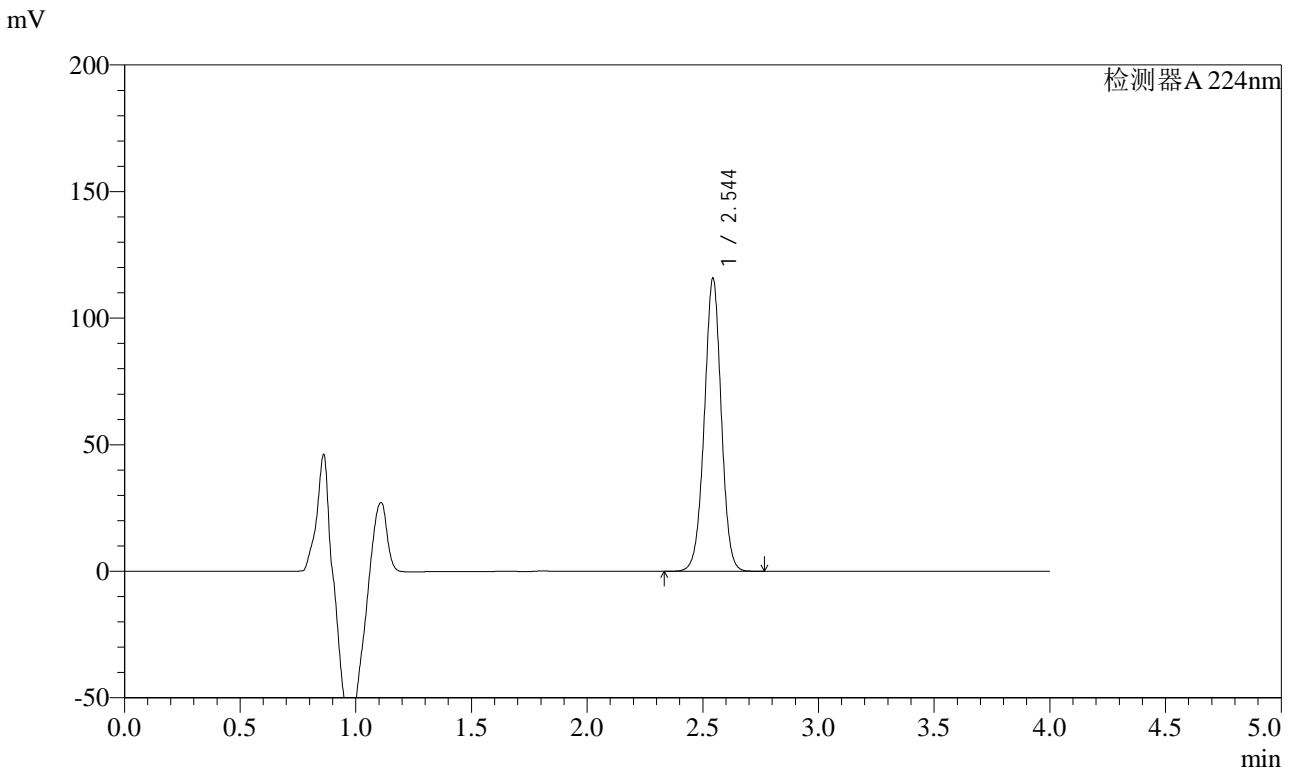


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2191-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-31
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:35:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:49 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	589489	100.000	115320	5859	0.992	--
总计		589489	100.000	115320			

图140 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片4
 供试品溶液-1

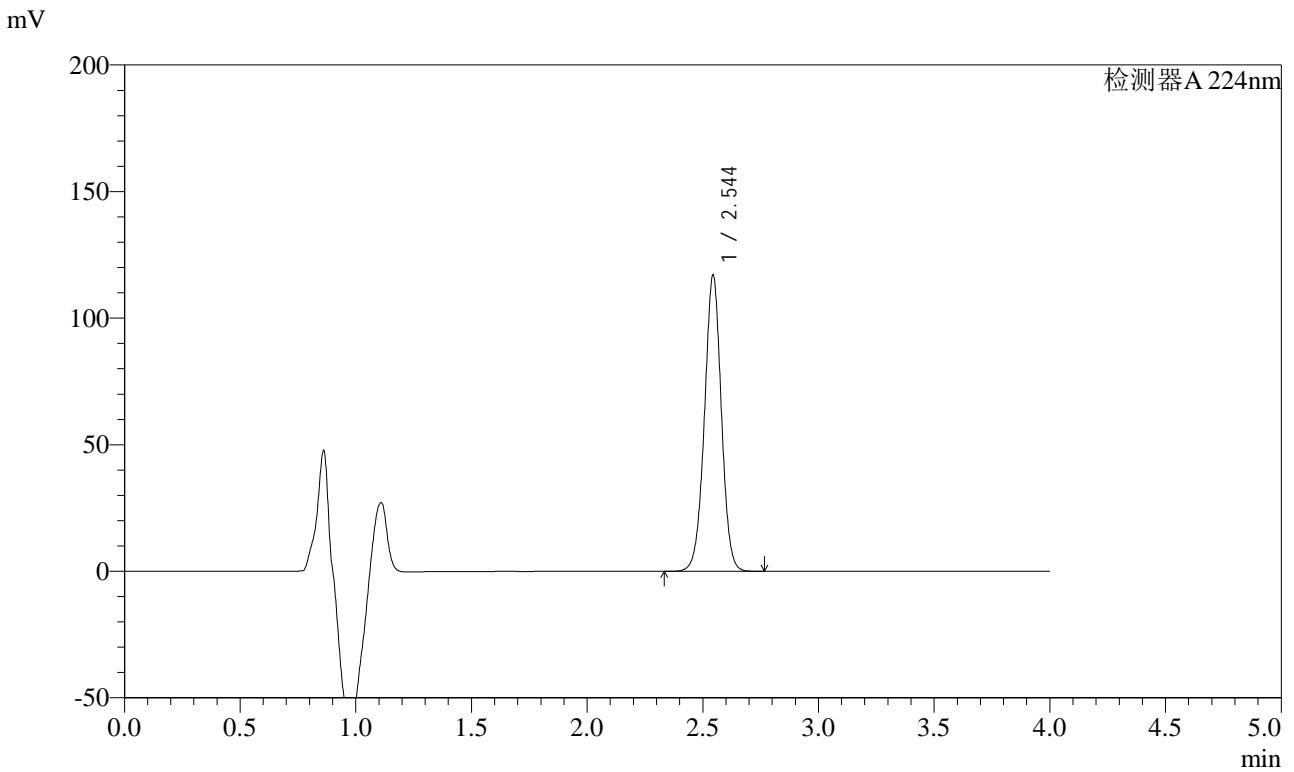


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2192-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-40
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:40:11 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:51 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	595537	100.000	116693	5858	0.993	--
总计		595537	100.000	116693			

图141 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片5
 供试品溶液-1

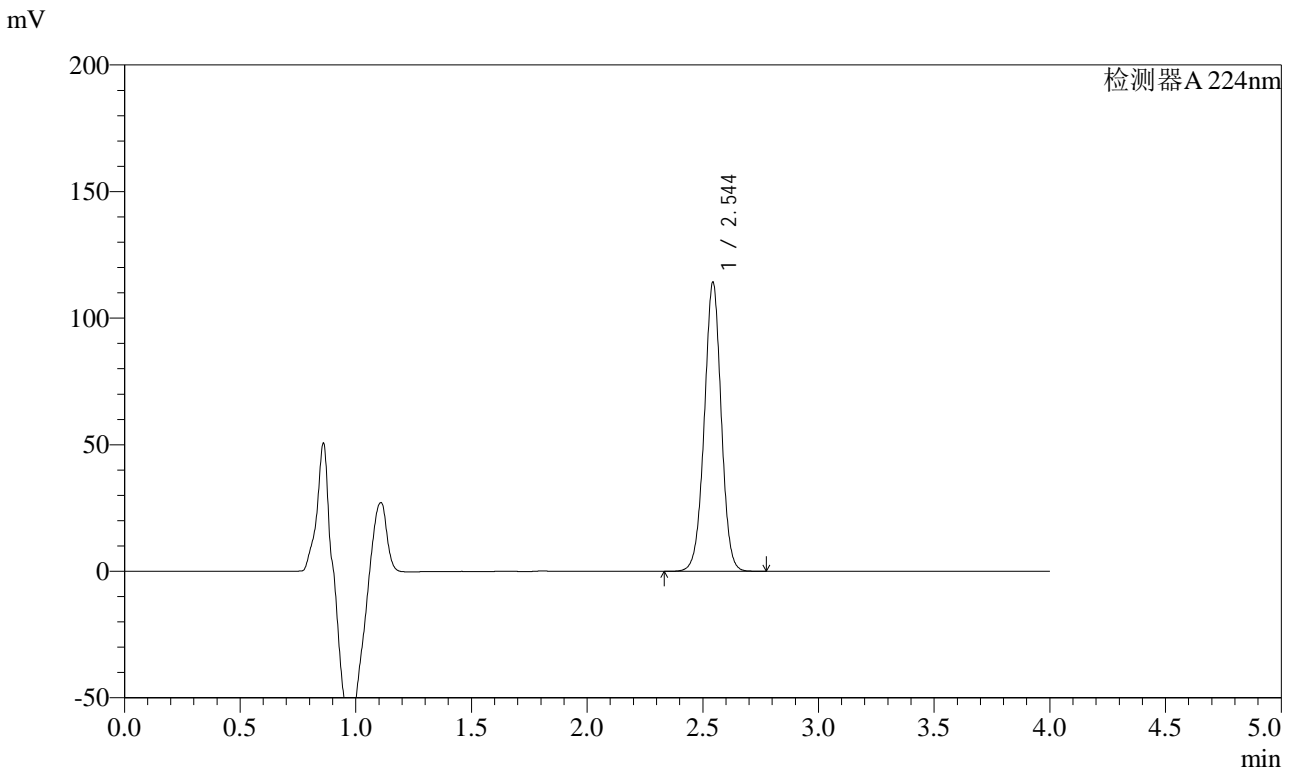


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2193-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-49
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:44:35 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:54 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	581187	100.000	113682	5861	0.993	--
总计		581187	100.000	113682			

图142 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-20min-片6
 供试品溶液-1

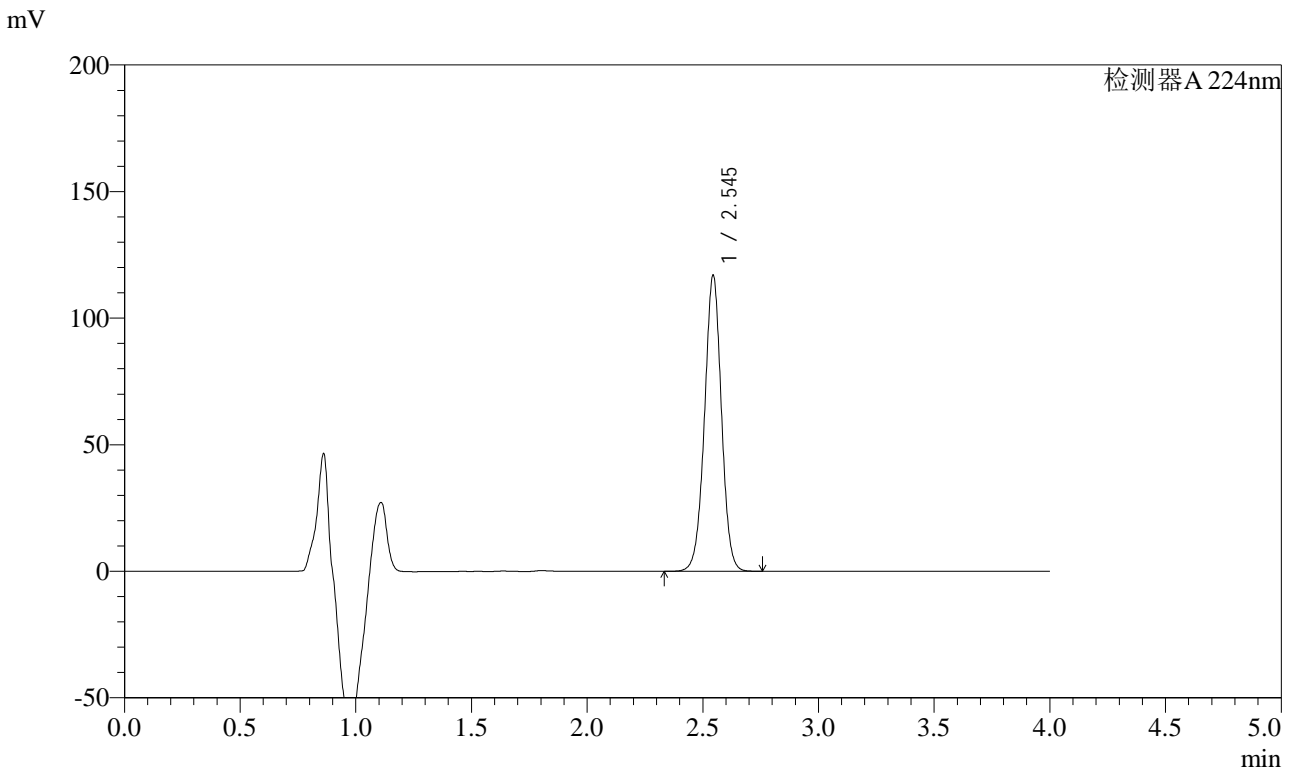


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2194-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-5
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:48:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:00:57 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	594958	100.000	116695	5864	0.994	--
总计		594958	100.000	116695			

图143 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片1
 供试品溶液-1

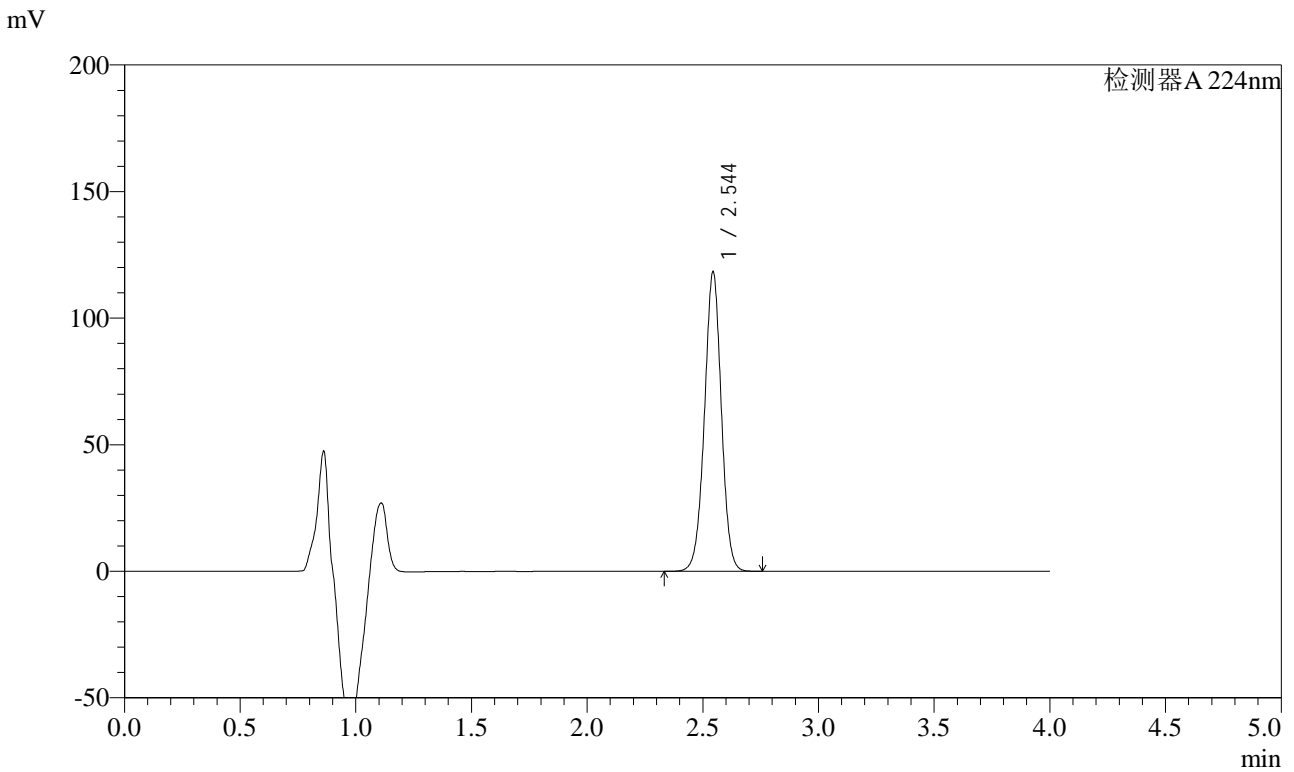


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2195-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-14
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:53:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:00 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	601021	100.000	117986	5876	0.993	--
总计		601021	100.000	117986			

图144 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片2
 供试品溶液-1

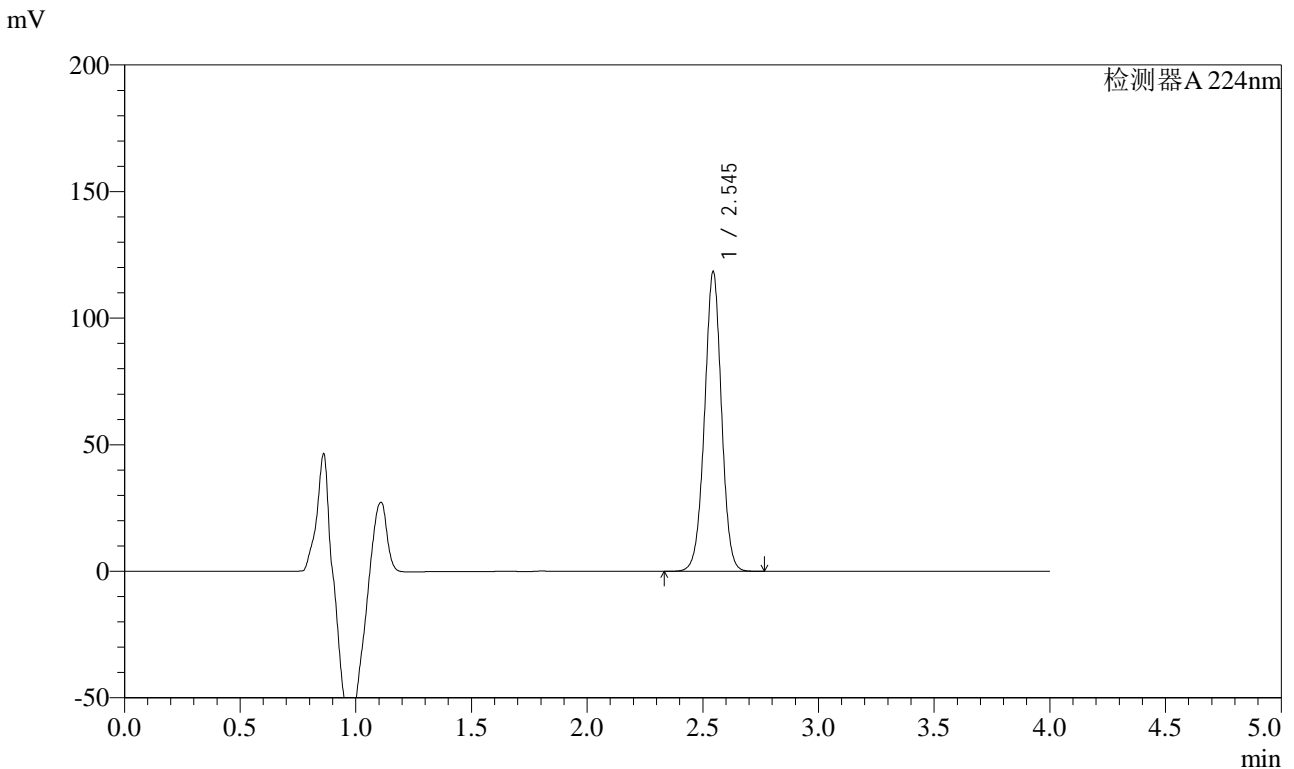


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2196-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-23
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 21:57:45 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:03 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	602322	100.000	118175	5867	0.994	--
总计		602322	100.000	118175			

图145 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片3
 供试品溶液-1

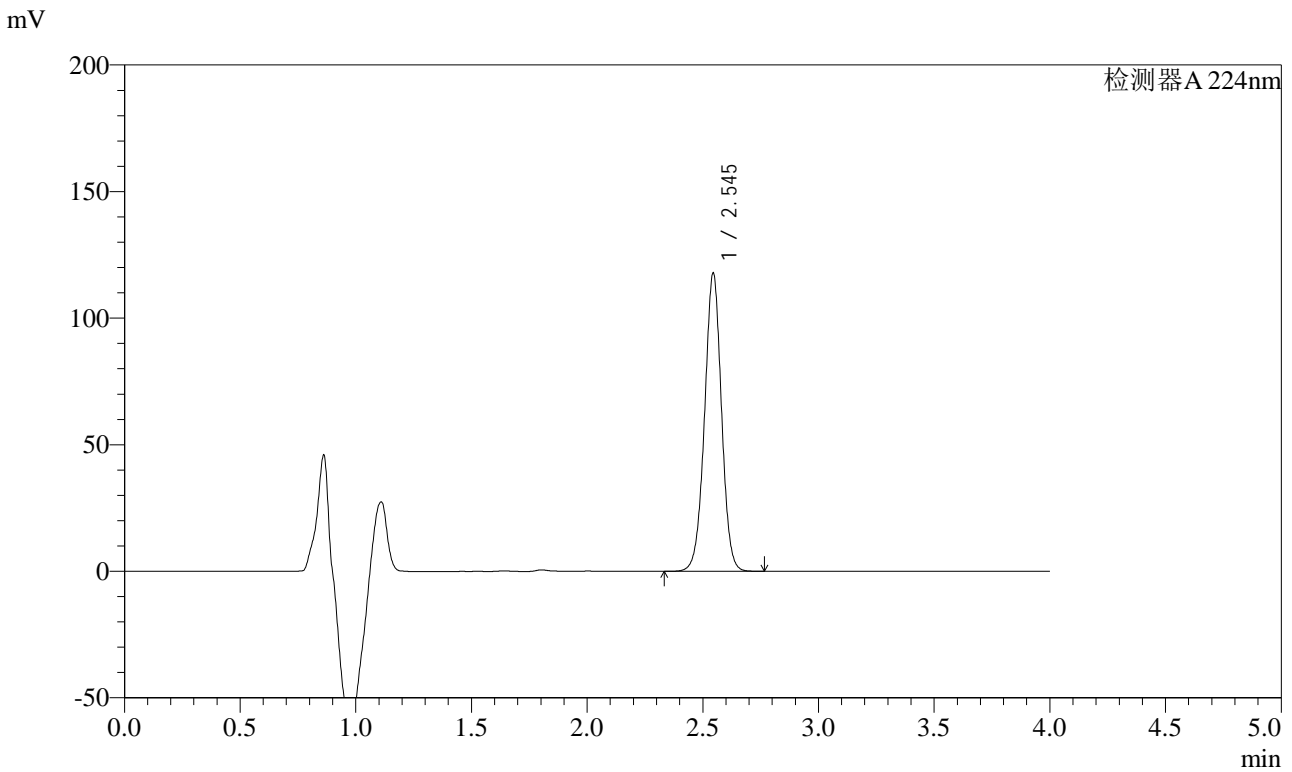


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2197-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-32
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:02:08 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:06 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	599631	100.000	117624	5862	0.993	--
总计		599631	100.000	117624			

图146 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片4
 供试品溶液-1

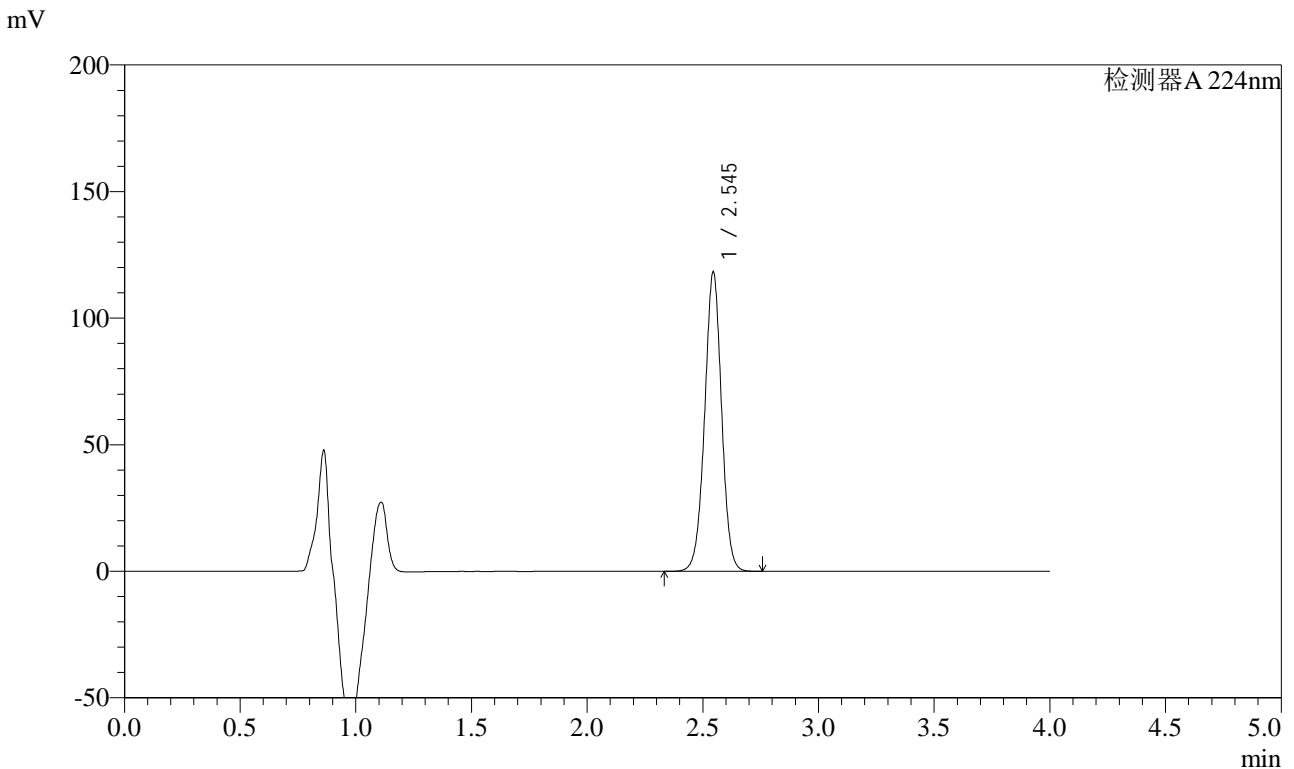


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2198-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-41
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:06:32 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:09 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	601391	100.000	118107	5871	0.993	--
总计		601391	100.000	118107			

图147 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片5
 供试品溶液-1

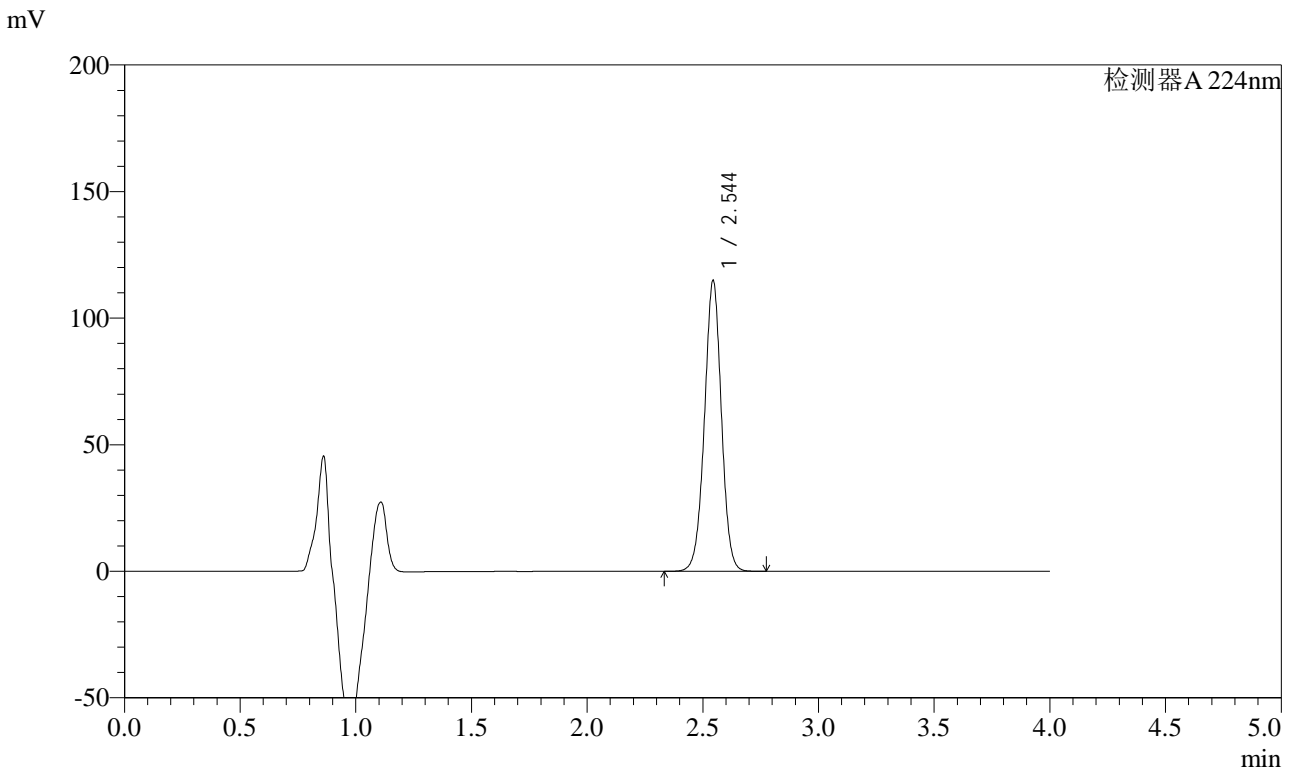


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2199-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-50
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:10:55 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:12 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	585398	100.000	114590	5841	0.993	--
总计		585398	100.000	114590			

图148 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-30min-片6
 供试品溶液-1

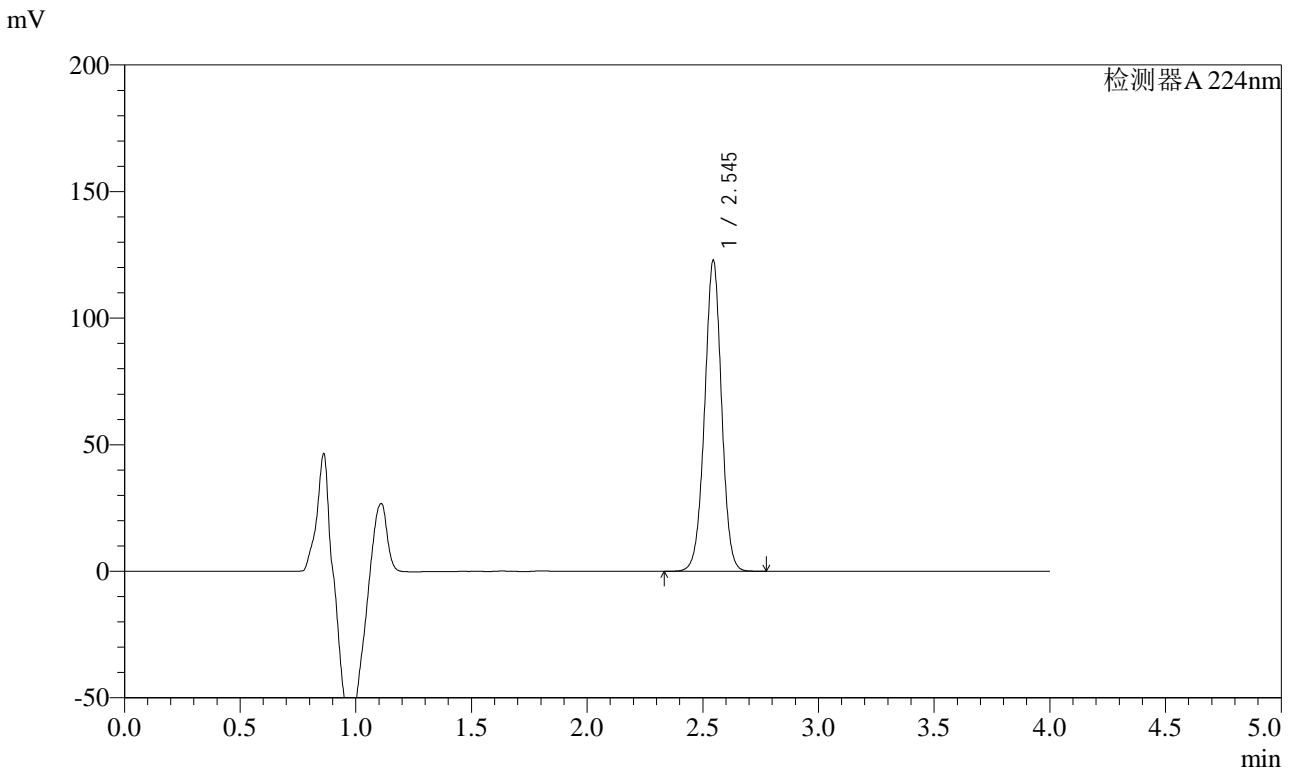


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2200-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-6
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:15:18 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:14 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	626125	100.000	122728	5849	0.992	--
总计		626125	100.000	122728			

图149 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片1
 供试品溶液-1

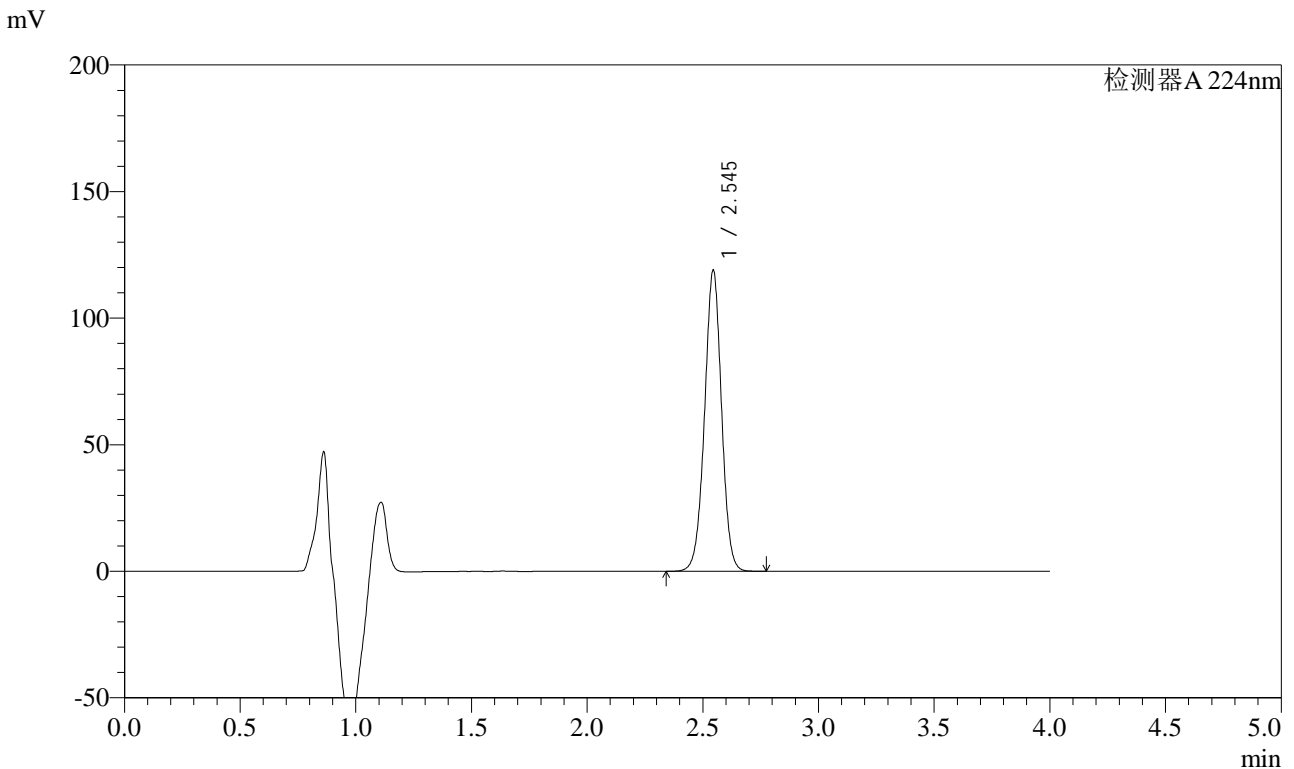


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2201-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-15
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:19:41 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:17 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	606937	100.000	118796	5831	0.992	--
总计		606937	100.000	118796			

图150 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片2
 供试品溶液-1

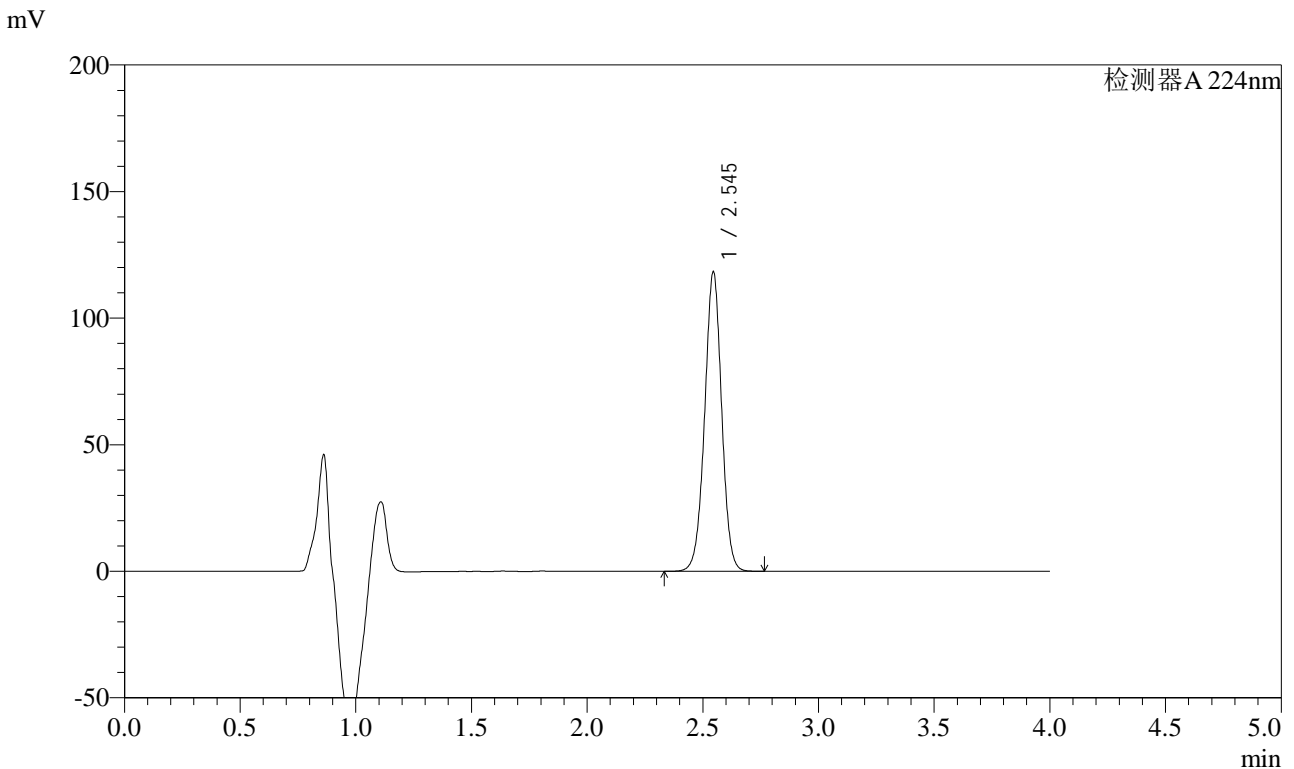


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2202-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-24
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:24:05 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:20 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	604671	100.000	118252	5817	0.993	--
总计		604671	100.000	118252			

图151 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片3
 供试品溶液-1

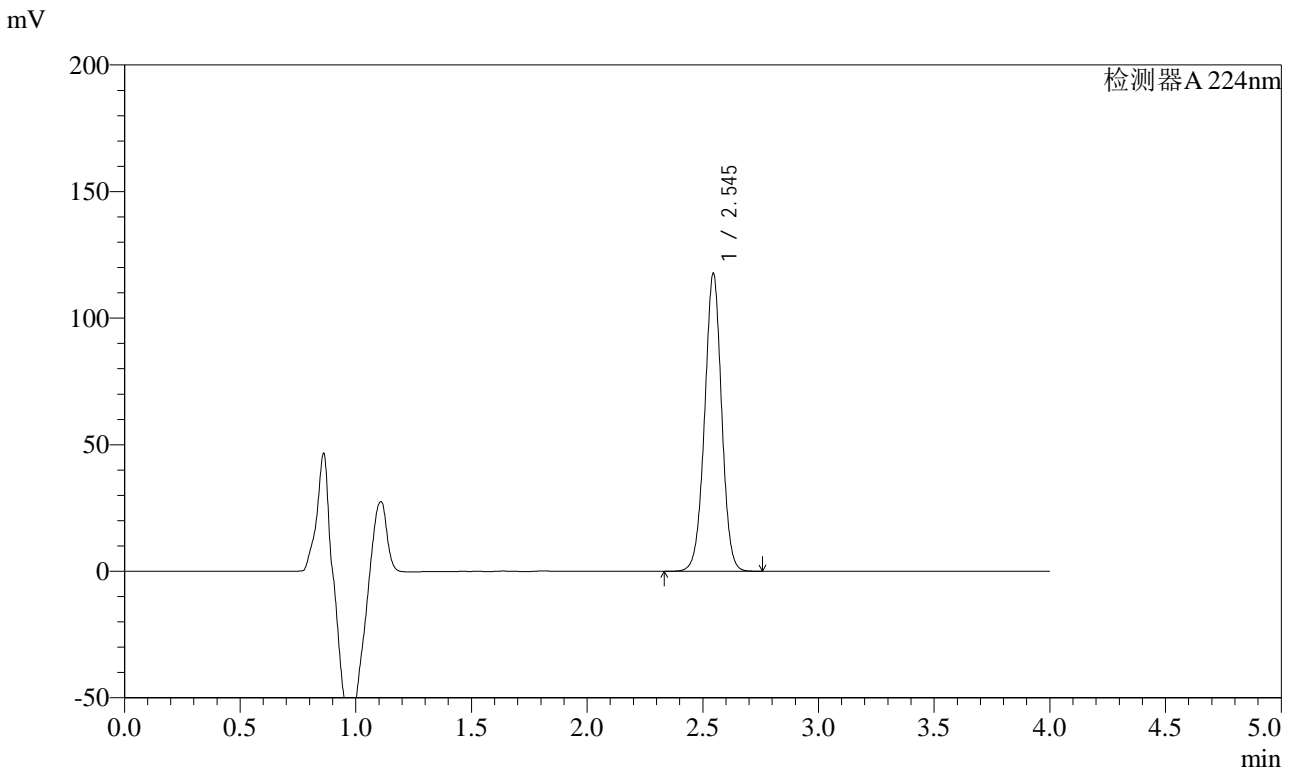


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2203-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-33
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:28:29 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:23 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	602091	100.000	117614	5800	0.992	--
总计		602091	100.000	117614			

图152 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片4
 供试品溶液-1

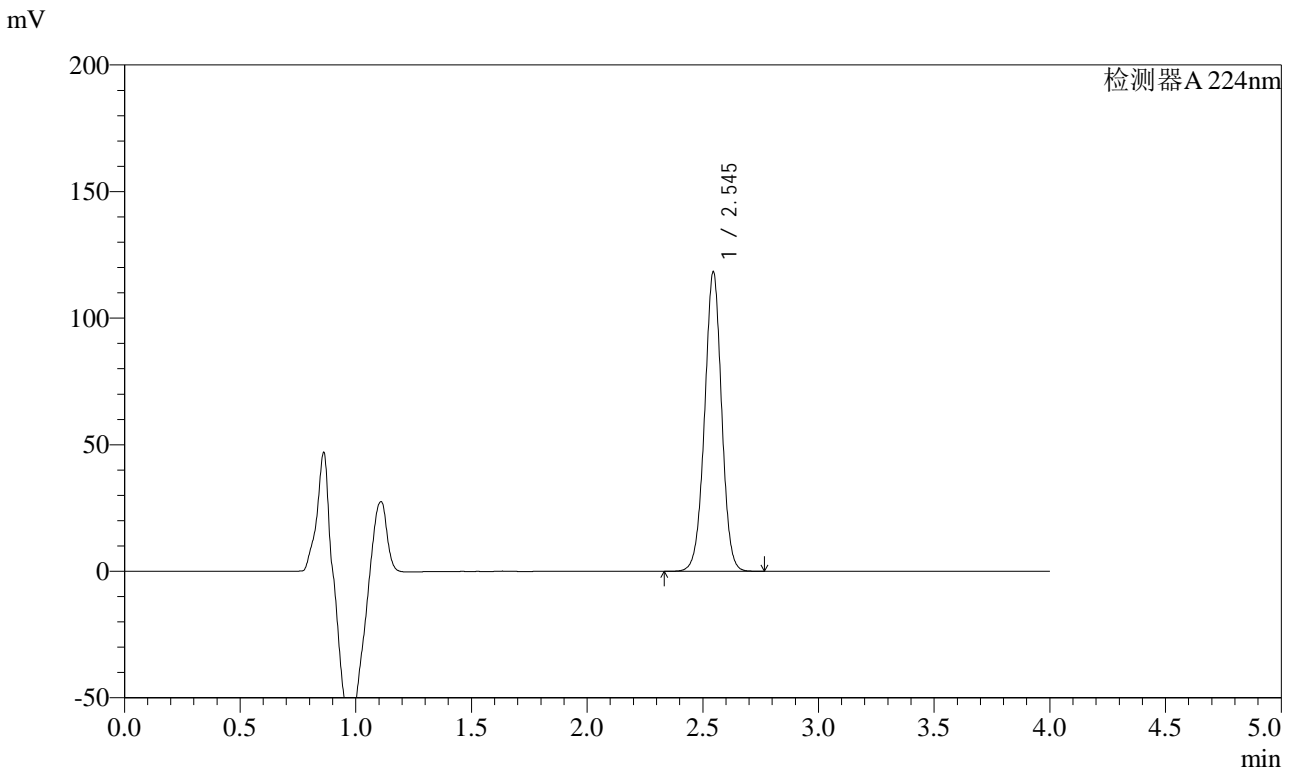


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2204-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-42
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:32:52 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:26 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	605732	100.000	118228	5790	0.991	--
总计		605732	100.000	118228			

图153 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片5
 供试品溶液-1

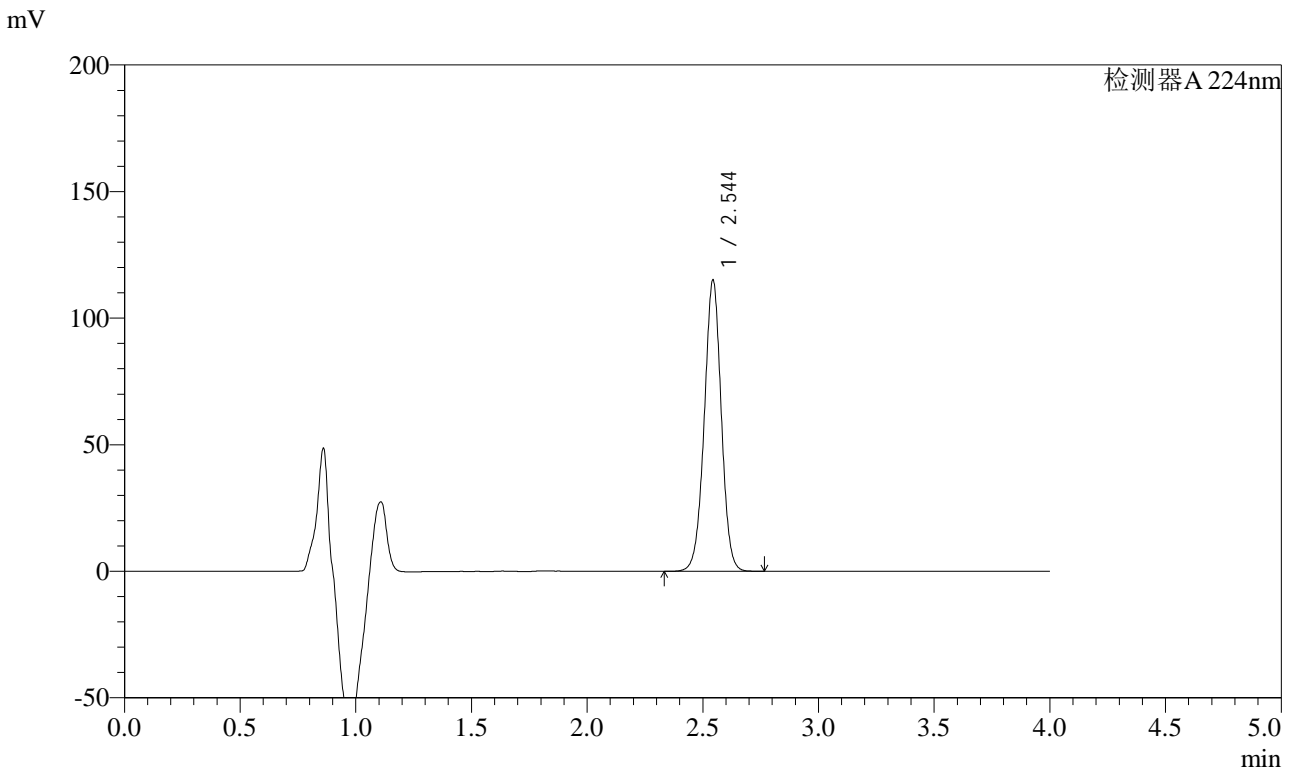


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2205-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-51
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:37:15 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:28 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	588640	100.000	114619	5785	0.991	--
总计		588640	100.000	114619			

图154 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-45min-片6
 供试品溶液-1

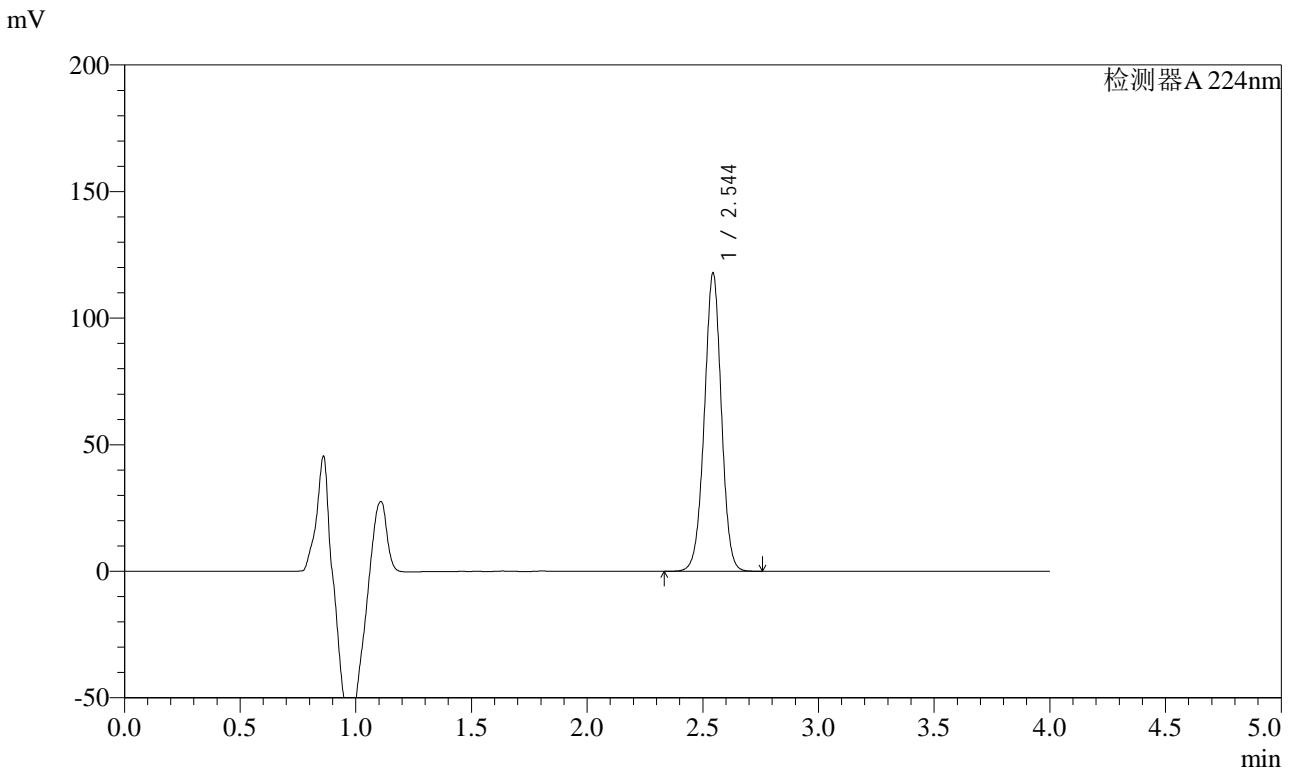


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2206-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-7
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:41:38 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:31 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	602846	100.000	117467	5781	0.990	--
总计		602846	100.000	117467			

图155 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片1
 供试品溶液-1

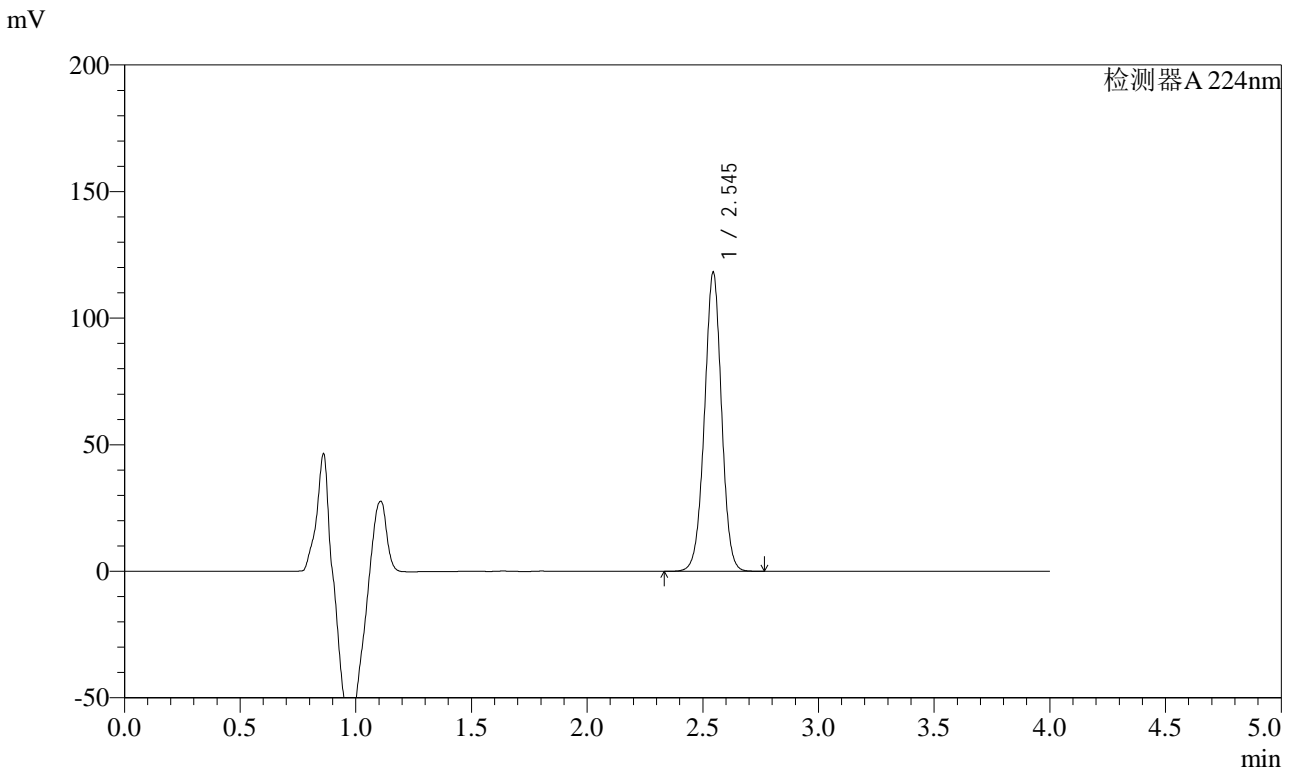


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2207-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-16
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:46:02 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:34 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	605954	100.000	117917	5756	0.991	--
总计		605954	100.000	117917			

图156 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片2
 供试品溶液-1

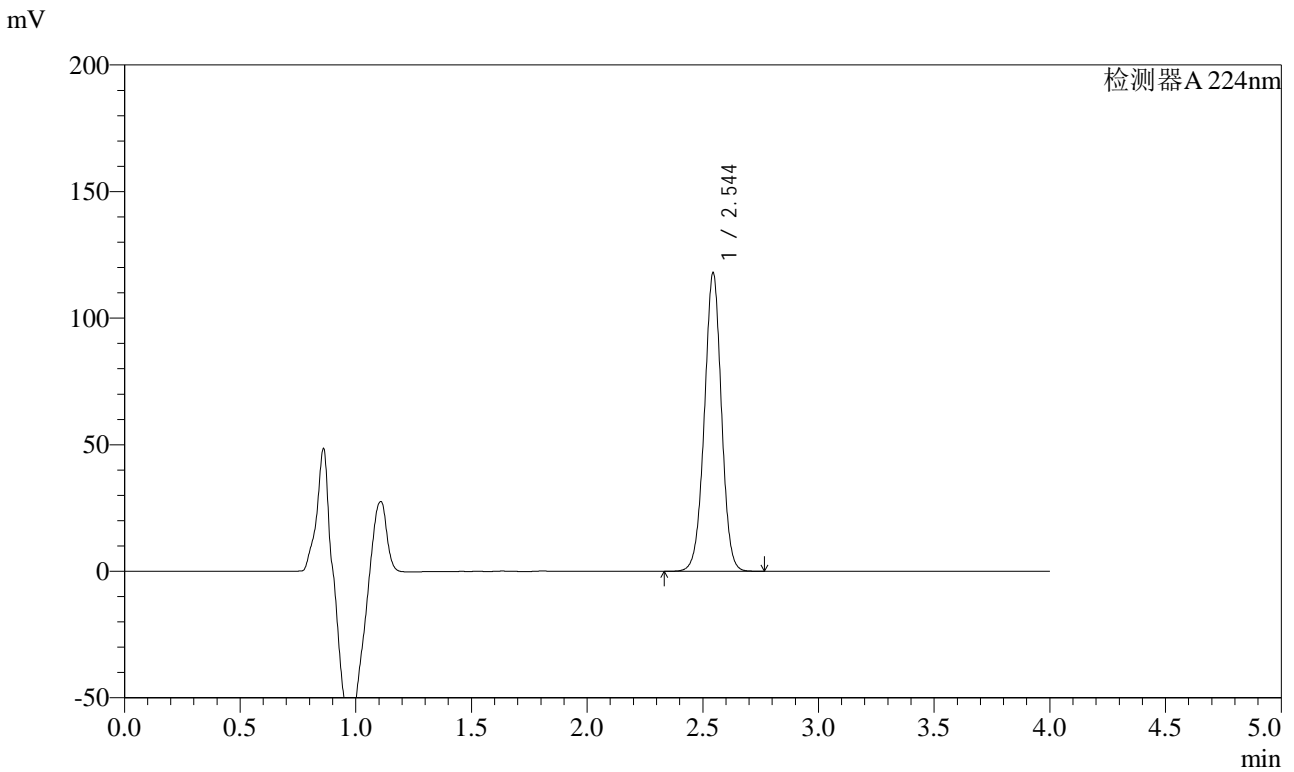


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2208-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-25
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:50:25 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:36 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	605055	100.000	117663	5753	0.990	--
总计		605055	100.000	117663			

图157 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片3
 供试品溶液-1

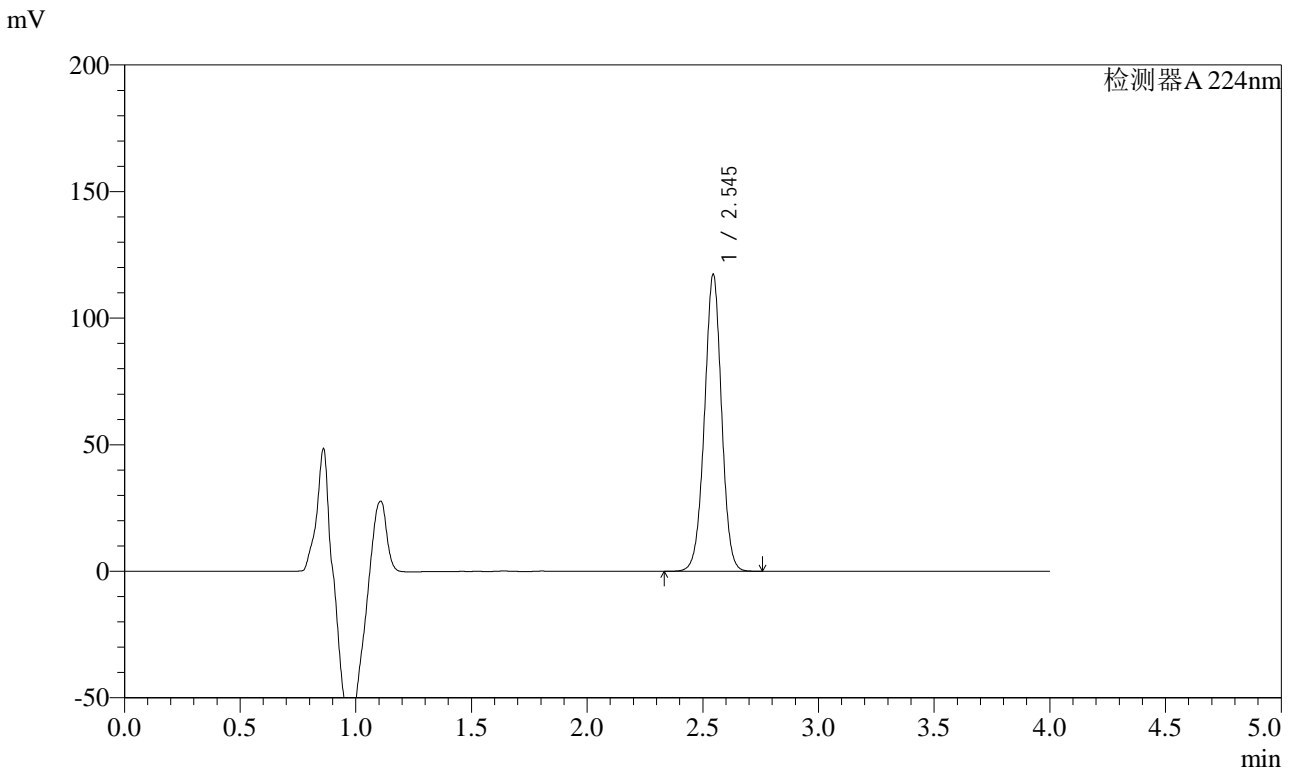


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2209-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-34
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:54:49 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:39 处理者: jiangjinwei
 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	2.545	602368	100.000	117144	5744	0.990	--
总计		602368	100.000	117144			

图158 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片4
 供试品溶液-1

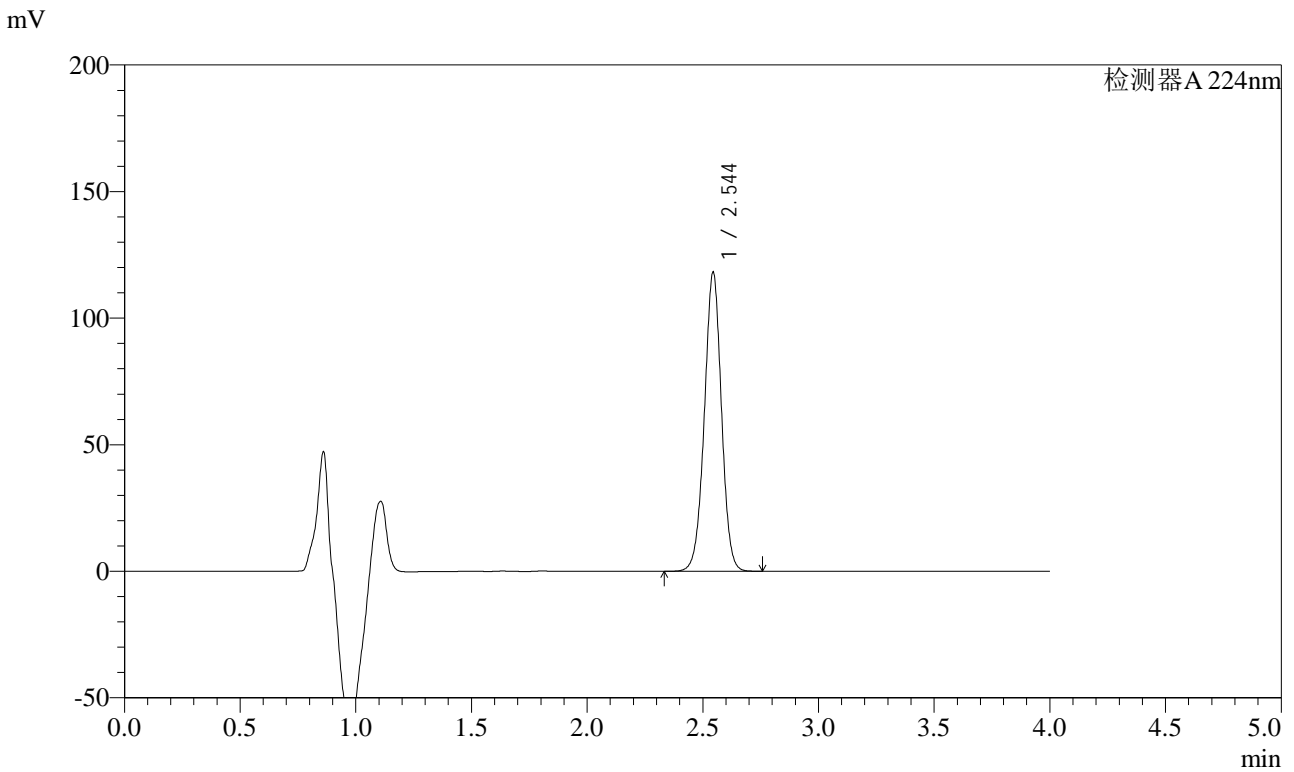


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2210-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-43
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 22:59:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:42 处理者: jiangjinwei
 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	2.544	607009	100.000	117857	5732	0.989	--
总计		607009	100.000	117857			

图159 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片5
 供试品溶液-1

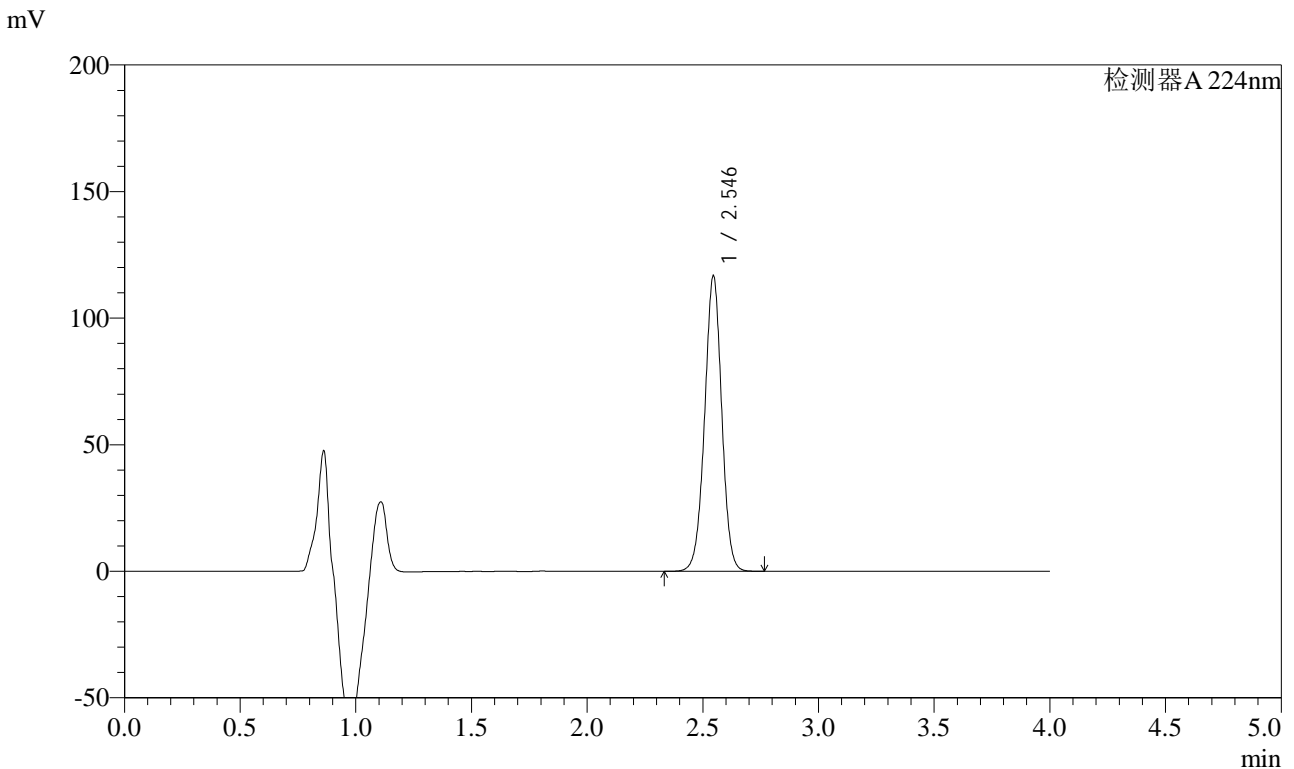


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2211-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-rcqx-FX276.lcm
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-52
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:03:34 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:45 处理者: jiangjinwei
 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	2.546	600252	100.000	116685	5731	0.990	--
总计		600252	100.000	116685			

图160 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-60min-片6
 供试品溶液-1

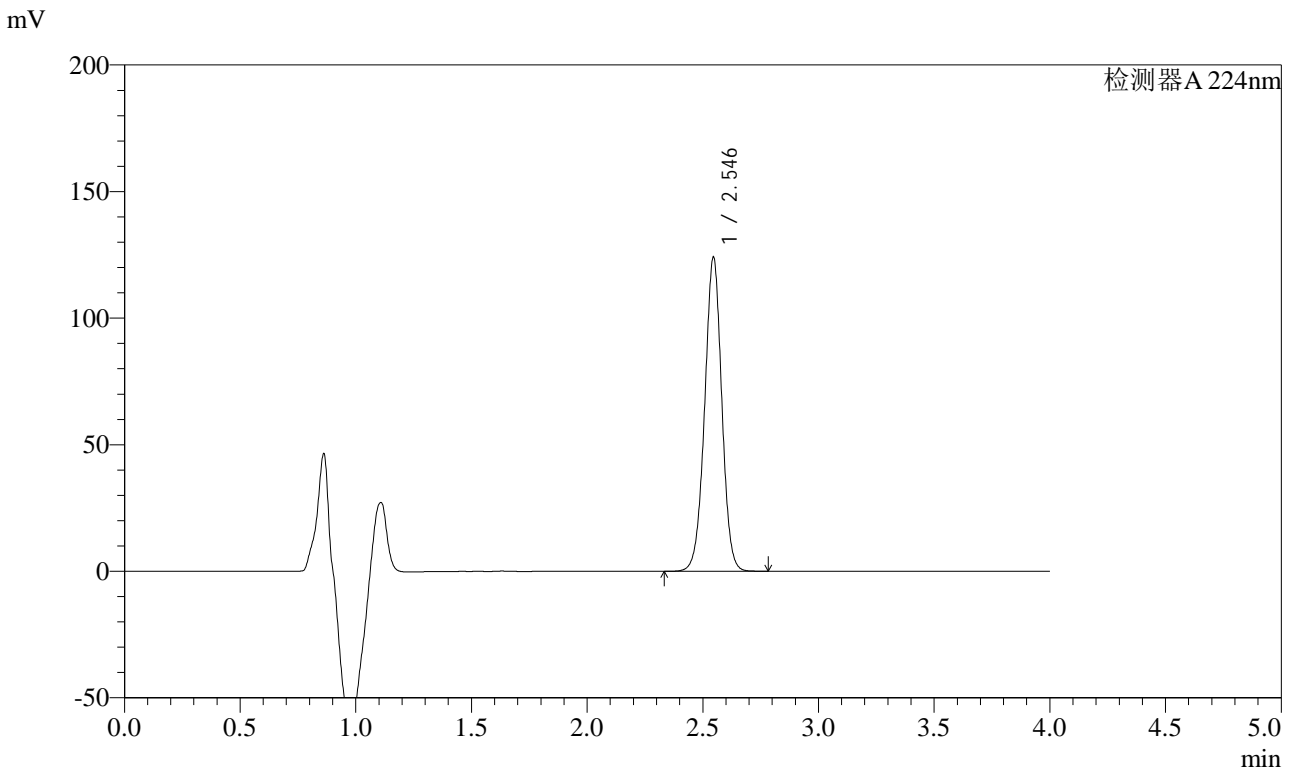


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2212-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-8
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:07:58 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:47 处理者: jiangjinwei
 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	2.546	639428	100.000	124042	5711	0.990	--
总计		639428	100.000	124042			

图161 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片1
 供试品溶液-1

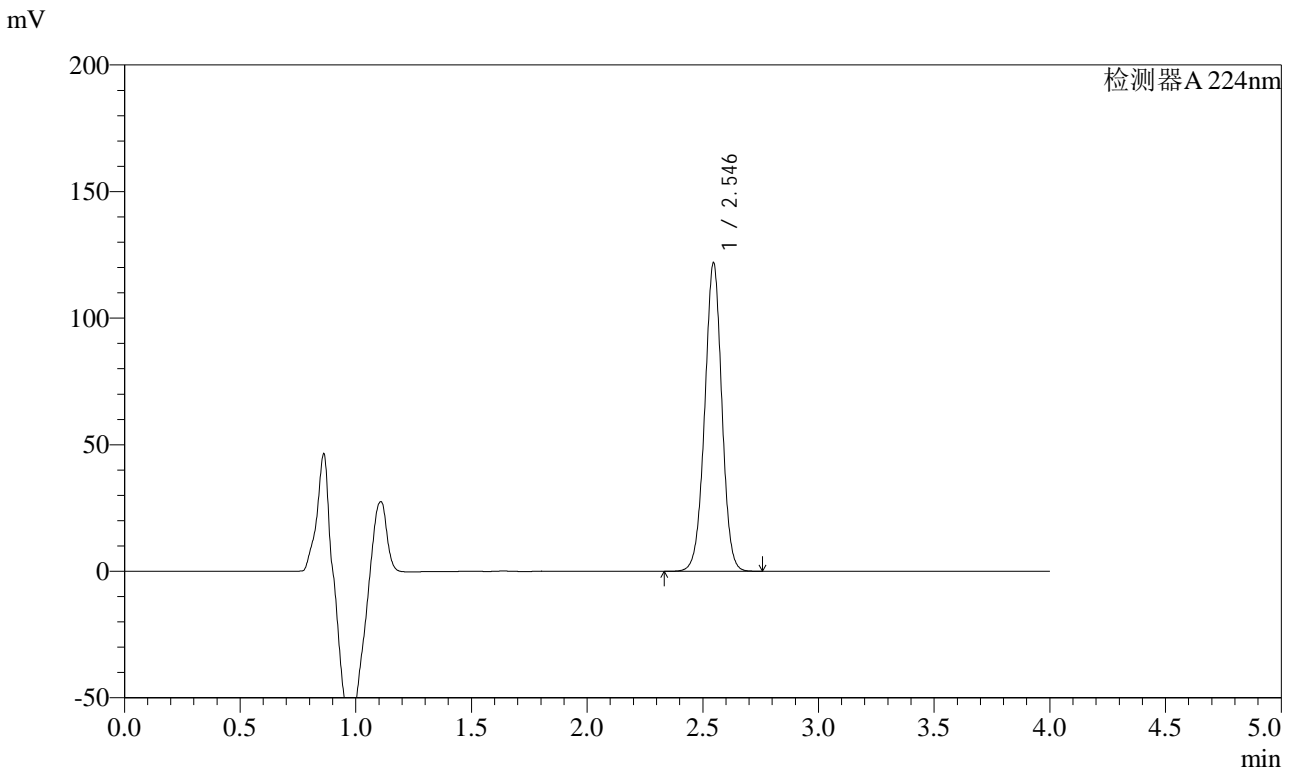


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2213-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-17
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:12:22 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:50 处理者: jiangjinwei
 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	2.546	627916	100.000	121865	5707	0.989	--
总计		627916	100.000	121865			

图162 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片2
 供试品溶液-1

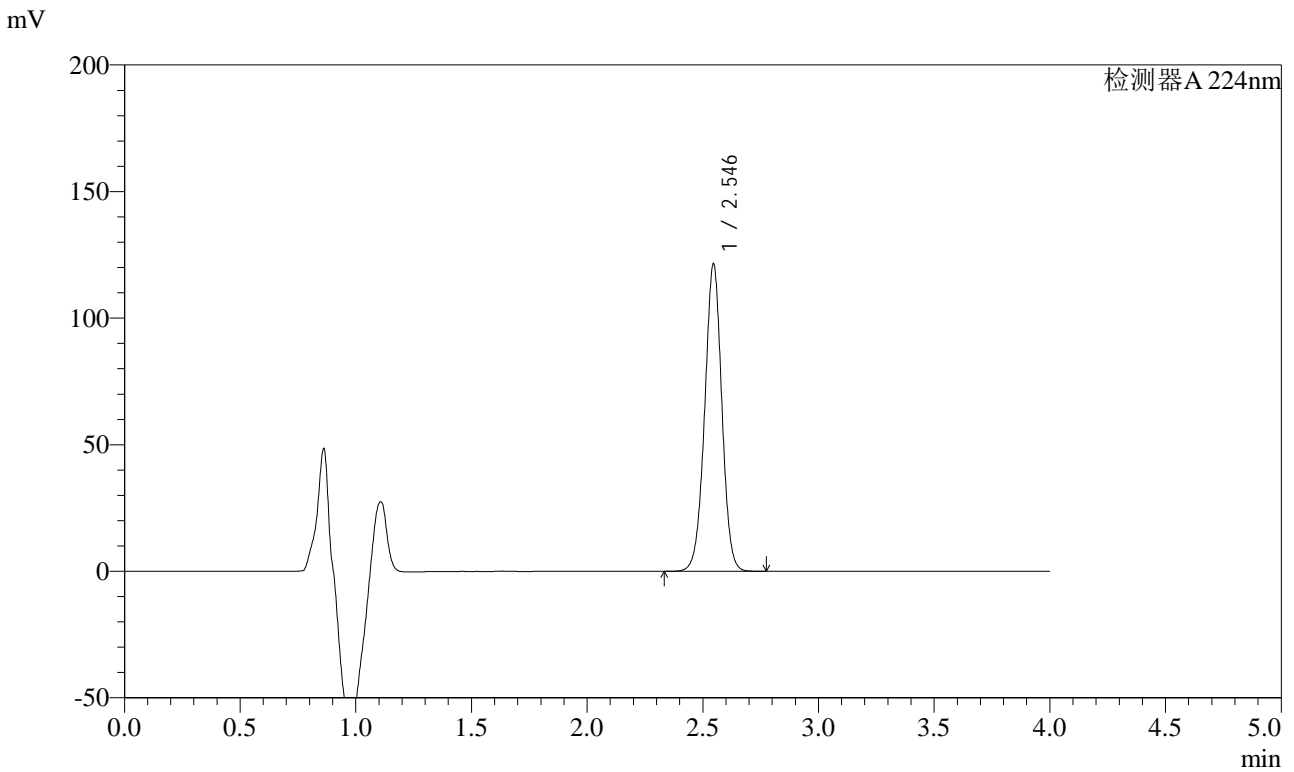


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2214-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-26
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:16:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:53 处理者: jiangjinwei
 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	2.546	626853	100.000	121502	5692	0.988	--
总计		626853	100.000	121502			

图163 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片3
 供试品溶液-1

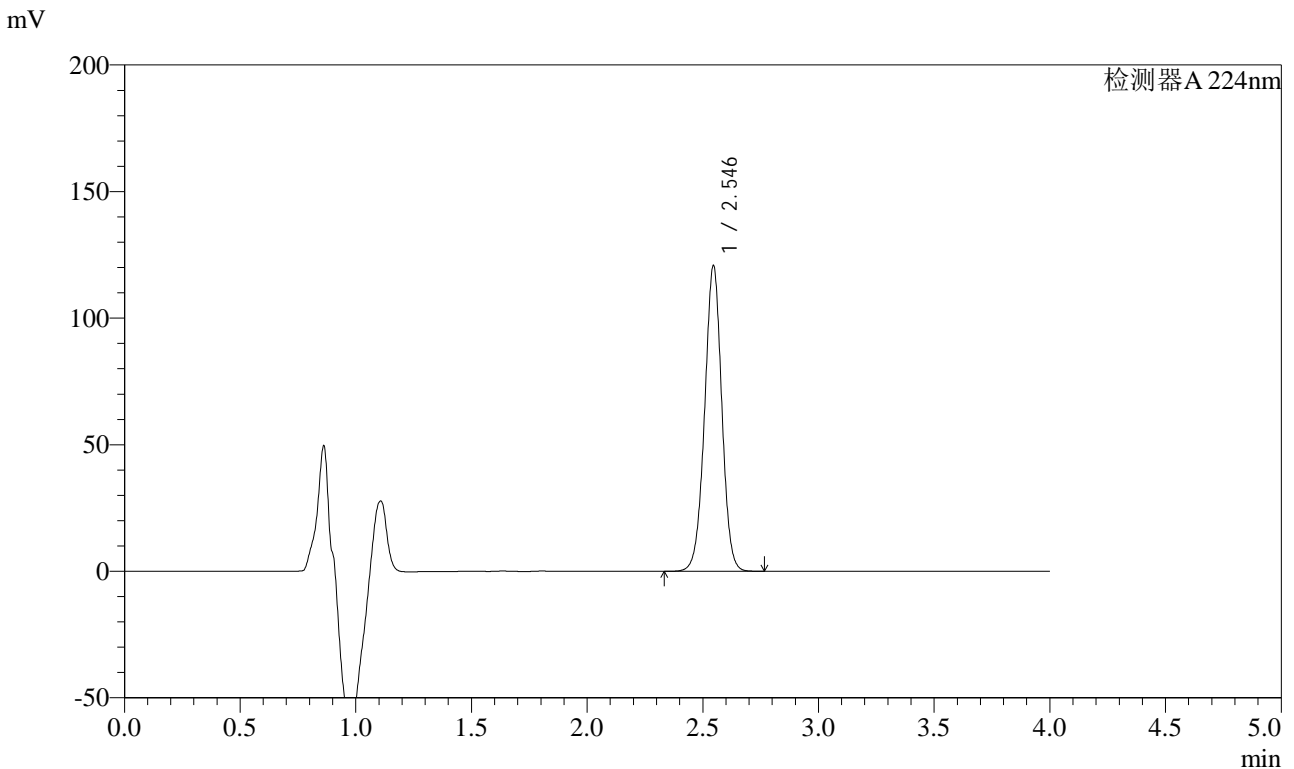


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2215-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-35
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:21:12 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:56 处理者: jiangjinwei
 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	2.546	623420	100.000	120738	5684	0.989	--
总计		623420	100.000	120738			

图164 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片4
 供试品溶液-1

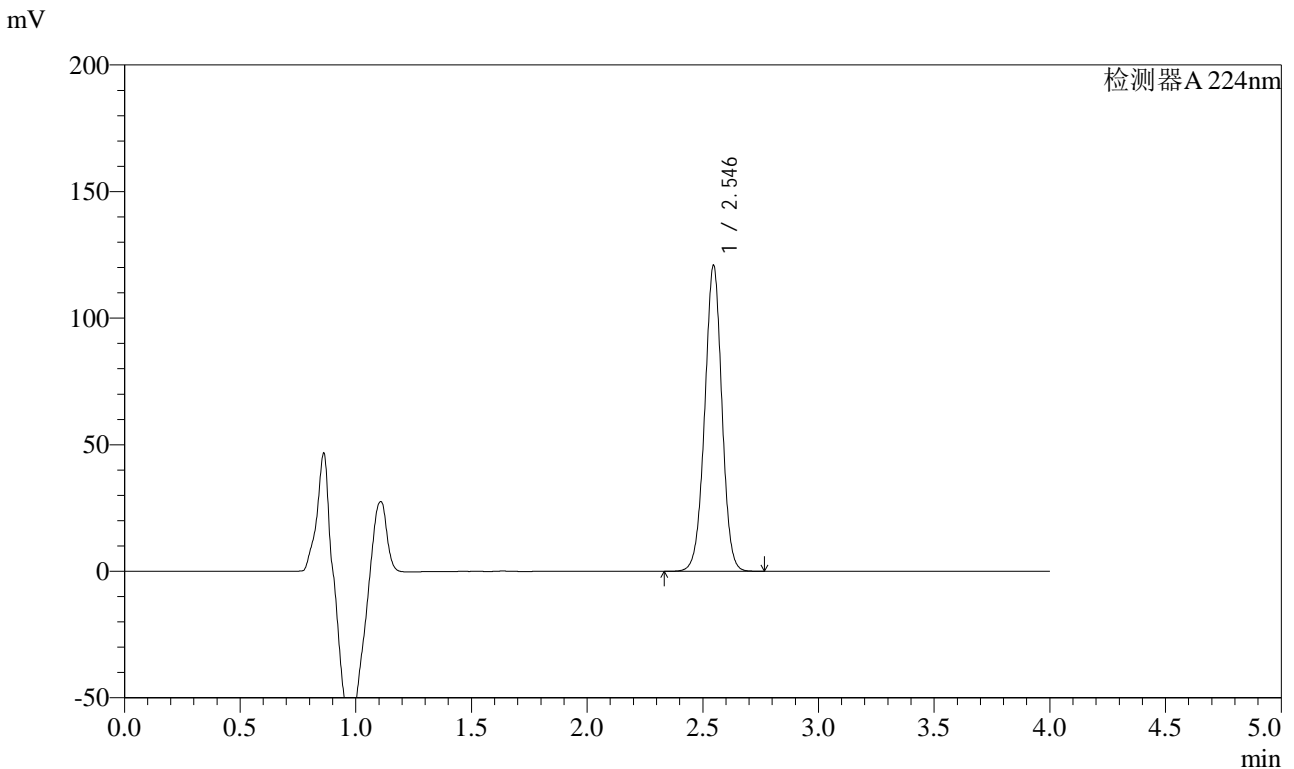


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2216-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-44
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:25:36 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:01:58 处理者: jiangjinwei
 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	2.546	624697	100.000	120859	5668	0.988	--
总计		624697	100.000	120859			

图165 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-极限转速-片5
 供试品溶液-1

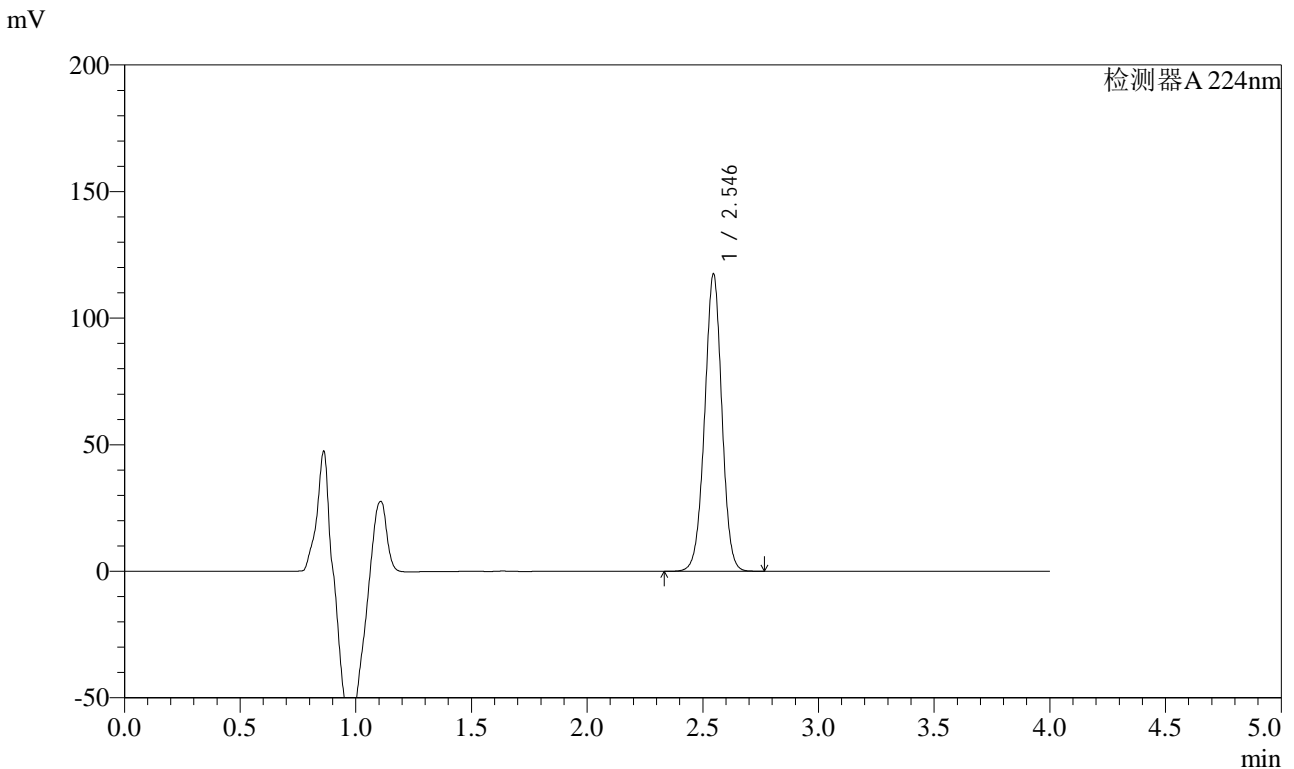


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2217-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-53
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:29:59 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:02:01 处理者: jiangjinwei
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX276)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

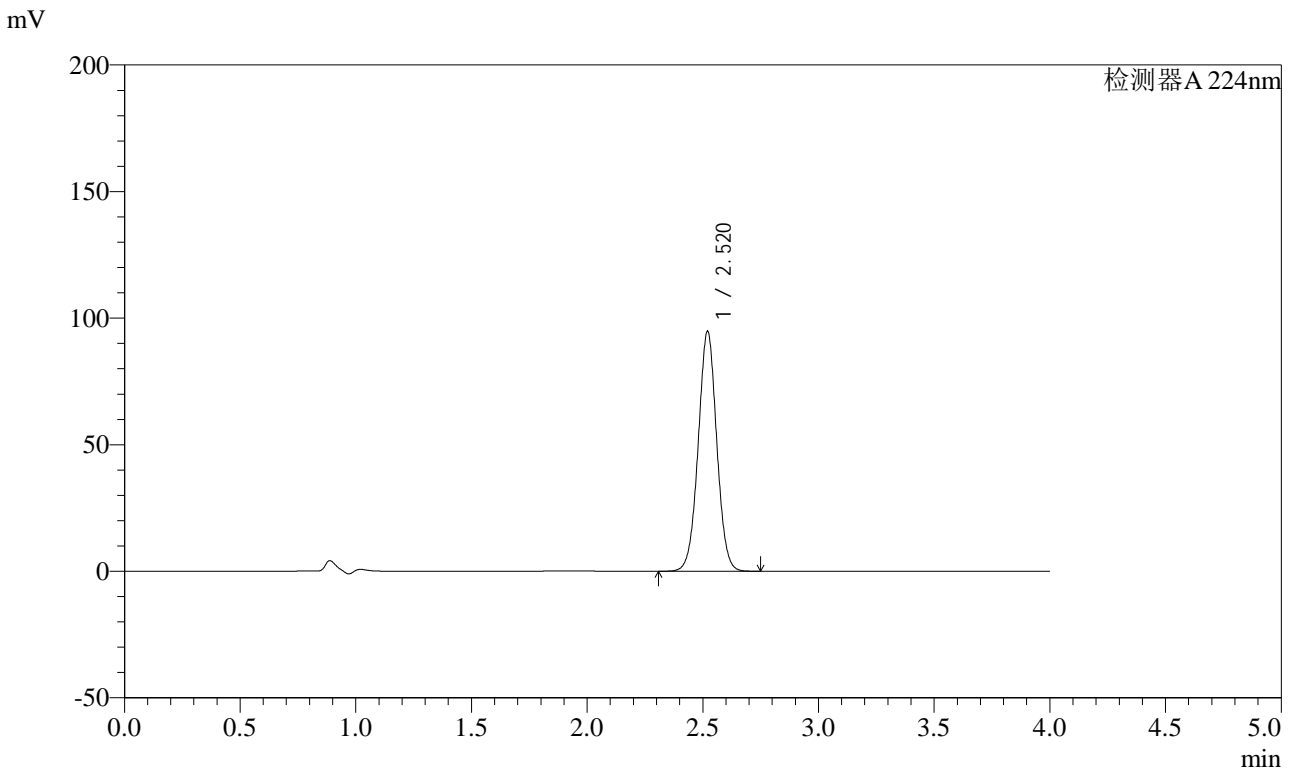
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.546	607550	100.000	117462	5661	0.989	--
总计		607550	100.000	117462			

图166 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质-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 - 27-20/27-2218-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 40 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:34:23 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:02:04 处理者: jiangjinwei
 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	2.520	527979	100.000	94739	4772	1.015	--
总计		527979	100.000	94739			

图167 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
对照品溶液-2-1

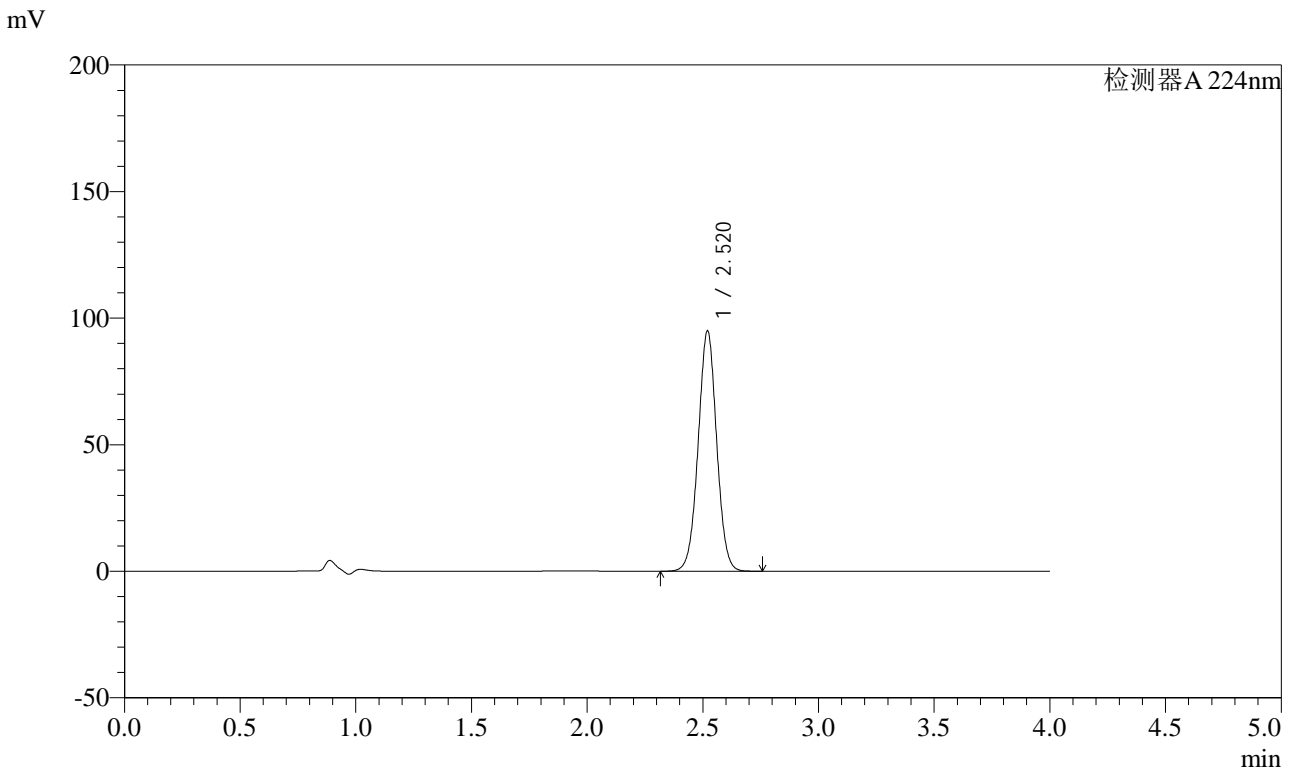


SMF-4033

<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 - 27-20/27-2219-2 - zzp-2024053011p-rcqx-pH6.8jz-js6y-10mg-jyx1-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 - 20250204-rcqx-FX276.lcb
 样品瓶号 : 3-27
 进样体积 : 40 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2025/02/04 23:38:48 实验者: jiangjinwei
 处理时间(V2) : 2025/02/05 09:02:07 处理者: jiangjinwei
 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	2.520	528205	100.000	94892	4787	1.014	--
总计		528205	100.000	94892			

图168 恩格列净片溶出曲线测定加速6月HPLC图谱
 自制品-2024053011批(10mg规格)-均一性1-pH6.8介质
 对照品溶液-2-2