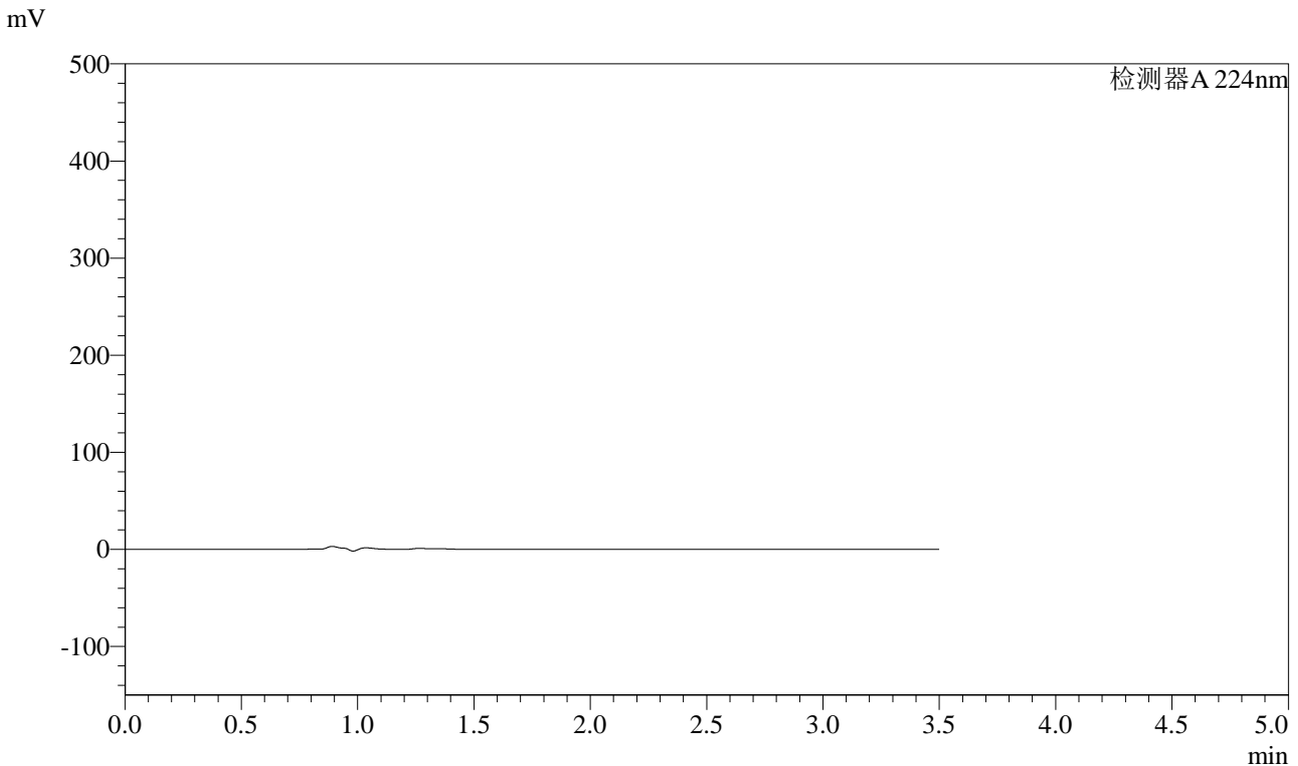


<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-565-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-9  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 02:36:18      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:40:42      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

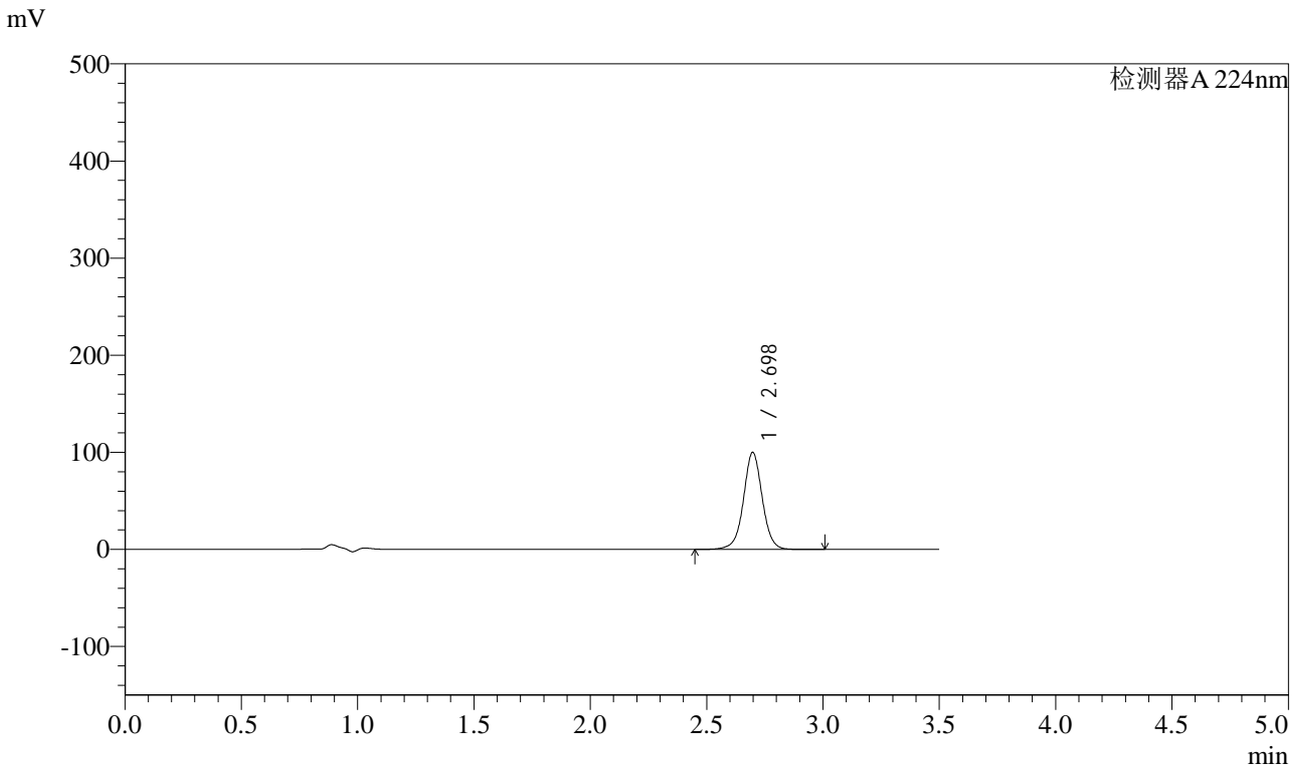
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
总计							

图1 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
溶剂

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-566-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 02:40:12      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:40:45      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

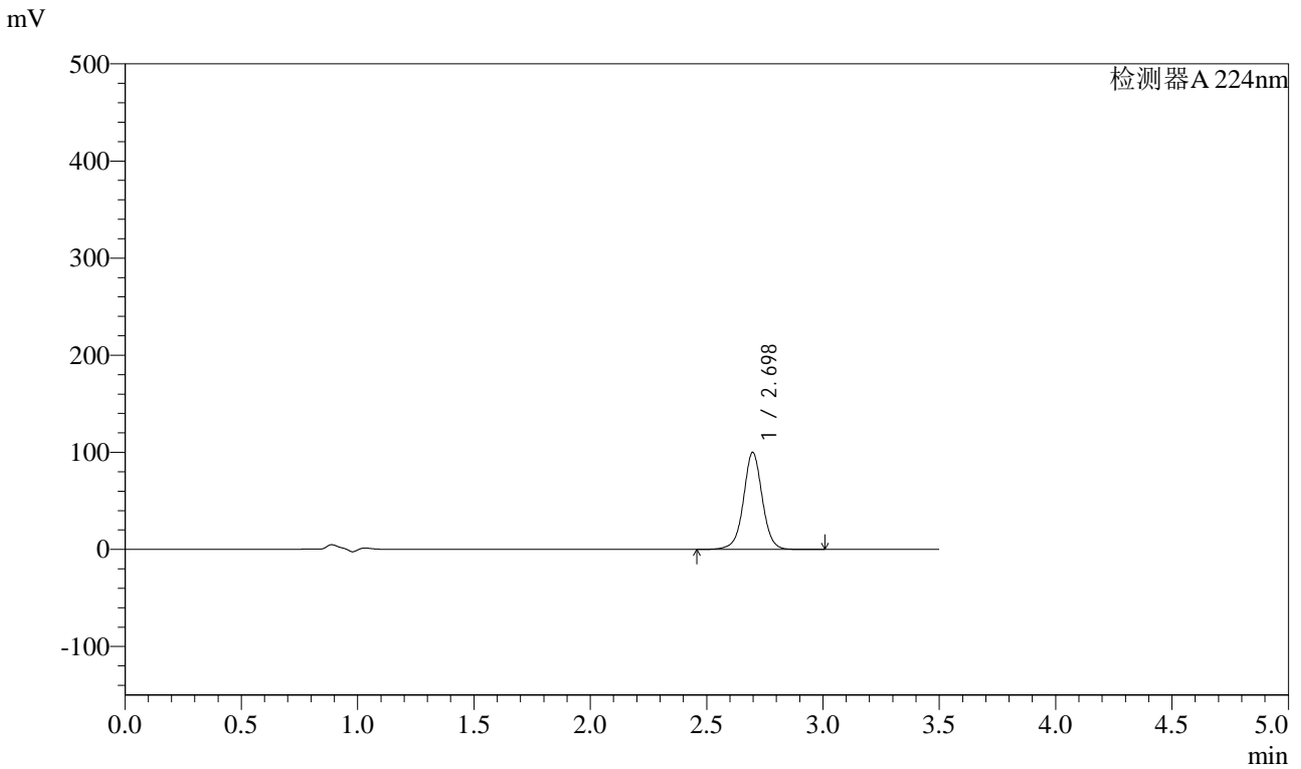
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	562041	100.000	99926	5592	1.010	--
总计		562041	100.000	99926			

图2 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-浆法-50转  
 对照品溶液-1-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-567-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 02:44:07      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:40:48      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	561840	100.000	99912	5592	1.010	--
总计		561840	100.000	99912			

图3 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-2

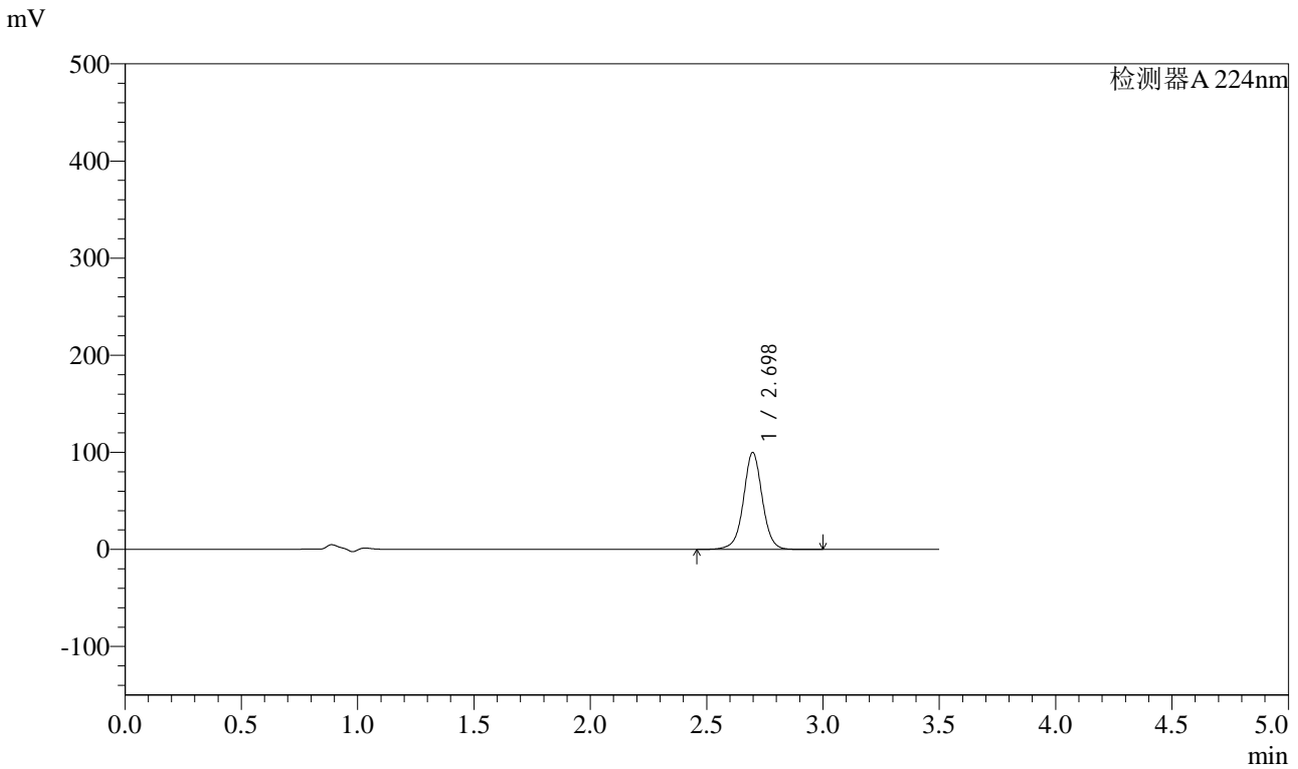


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-568-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 02:48:03      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:40:51      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	561863	100.000	99837	5582	1.010	--
总计		561863	100.000	99837			

图4 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-3

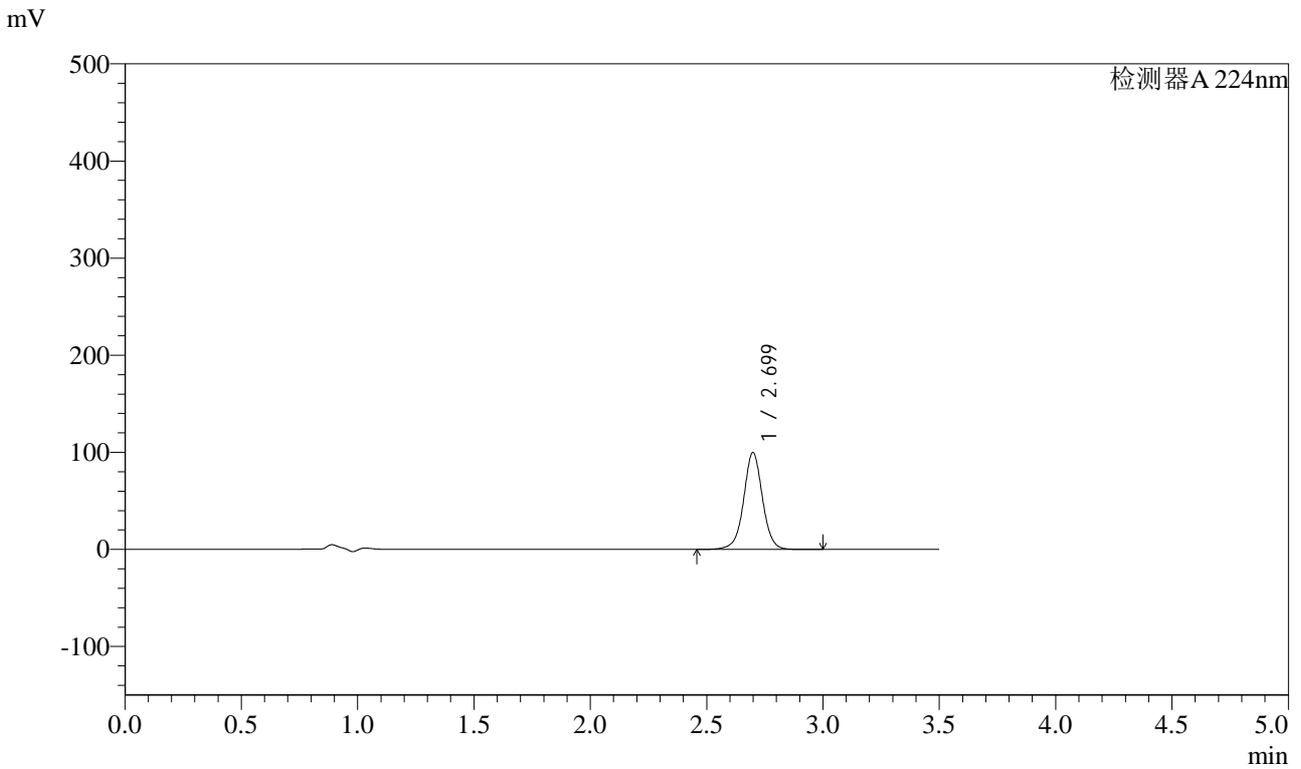


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-569-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 02:51:58      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:40:54      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

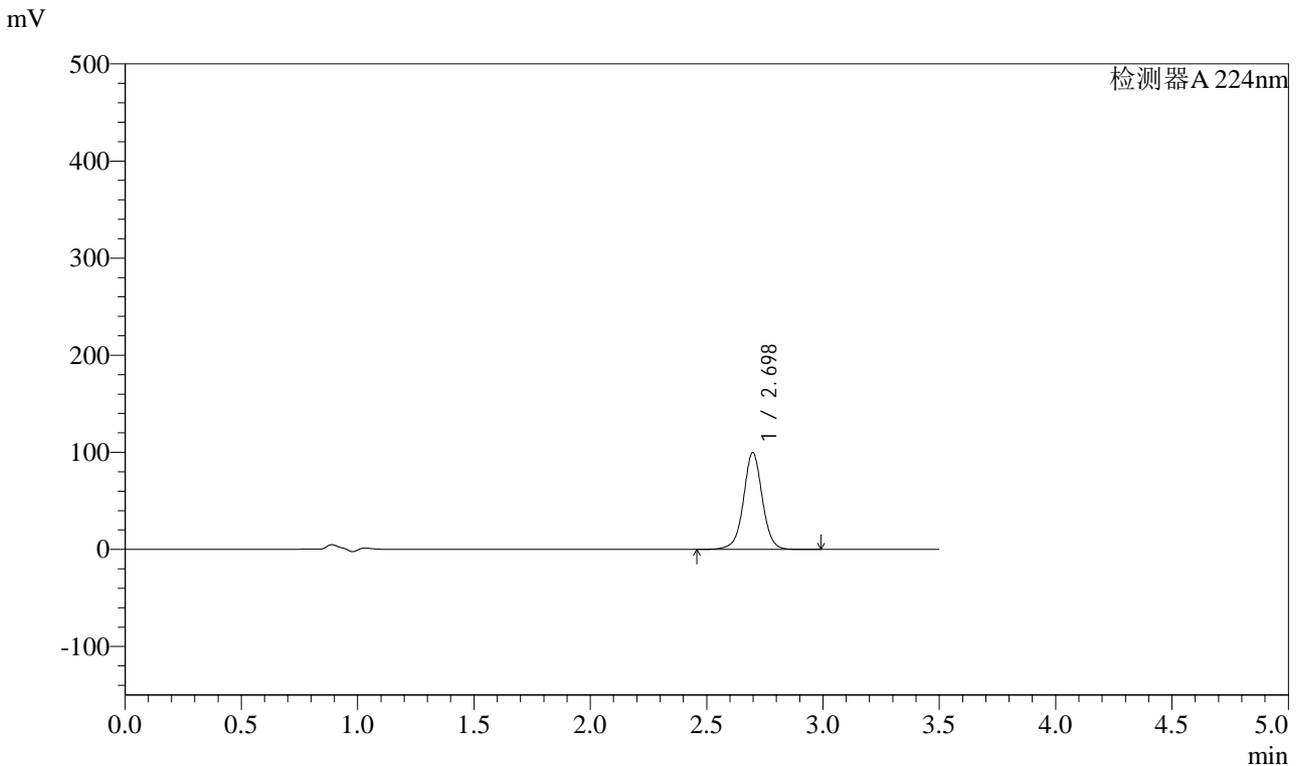
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.699	561694	100.000	99657	5589	1.009	--
总计		561694	100.000	99657			

图5 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-4

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-570-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 02:55:53      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:40:57      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.698	561300	100.000	99703	5581	1.009	--
总计		561300	100.000	99703			

图6 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-1-5

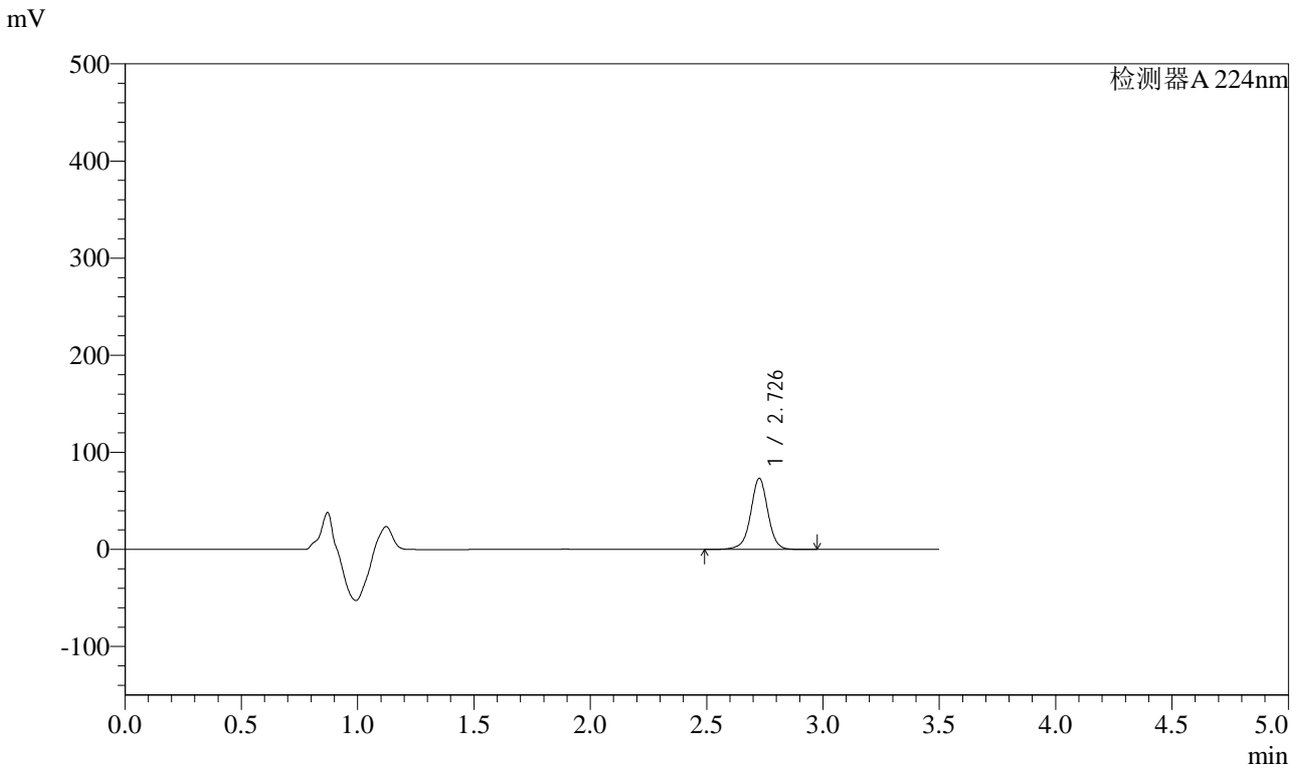


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-571-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-1  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 02:59:47      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:00      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	377531	100.000	72710	6840	0.983	--
总计		377531	100.000	72710			

图7 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片1  
 供试品溶液-1

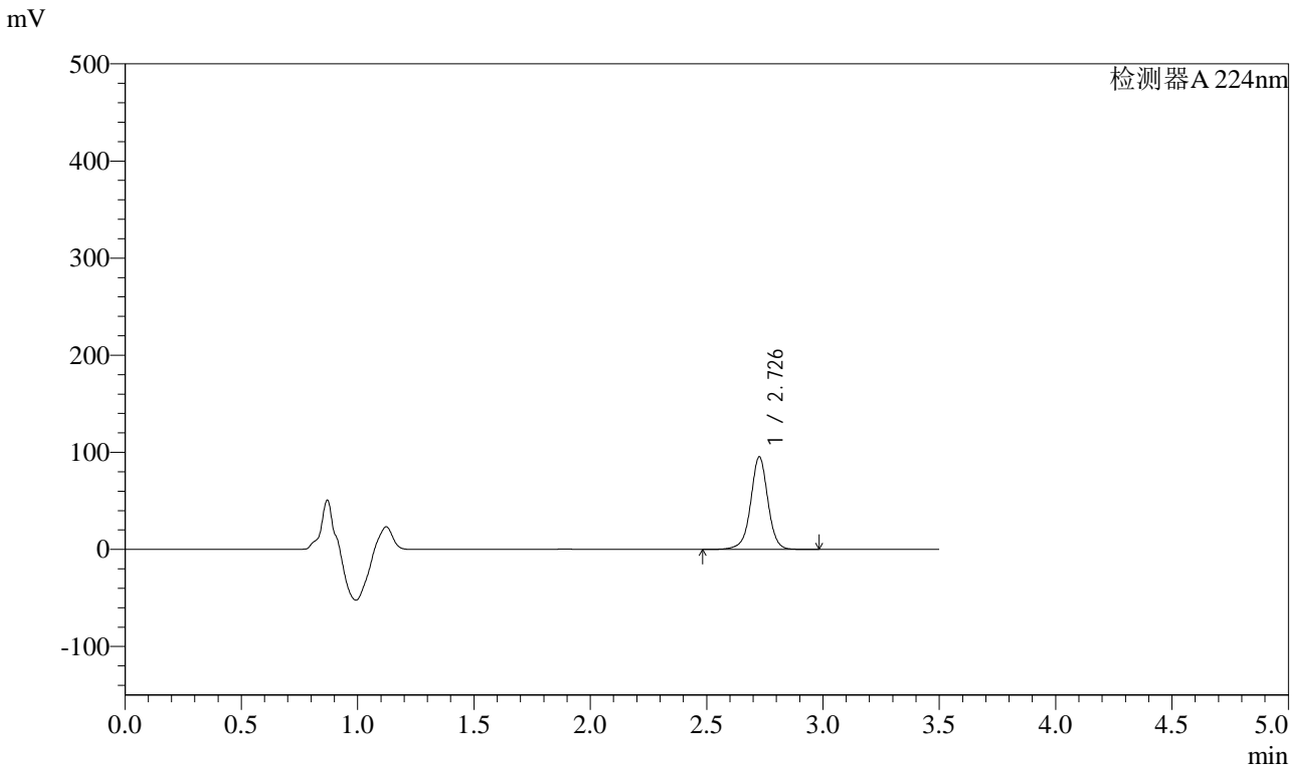


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-572-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-10  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:03:42      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:03      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	491177	100.000	94677	6852	0.984	--
总计		491177	100.000	94677			

图8 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片2  
 供试品溶液-1

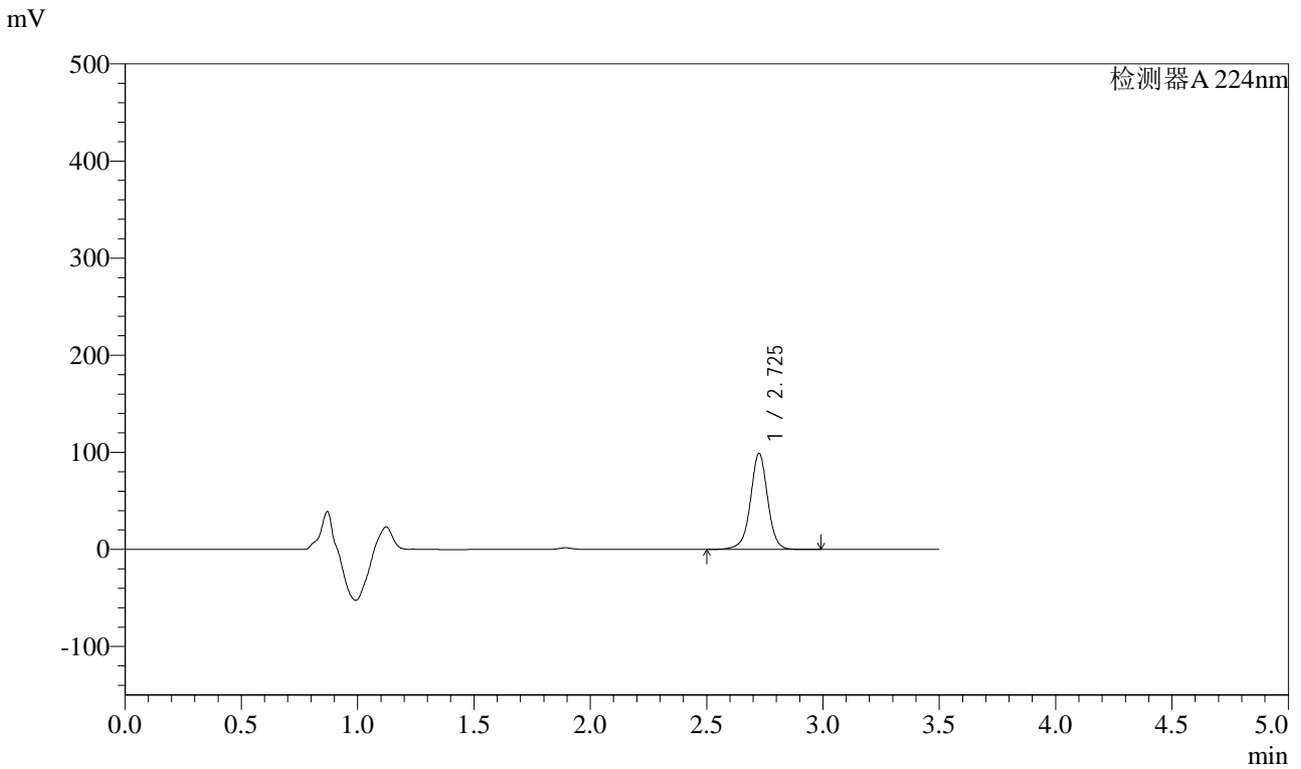


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-573-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-19  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:07:37      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:05      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	509688	100.000	98335	6837	0.984	--
总计		509688	100.000	98335			

图9 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片3  
 供试品溶液-1

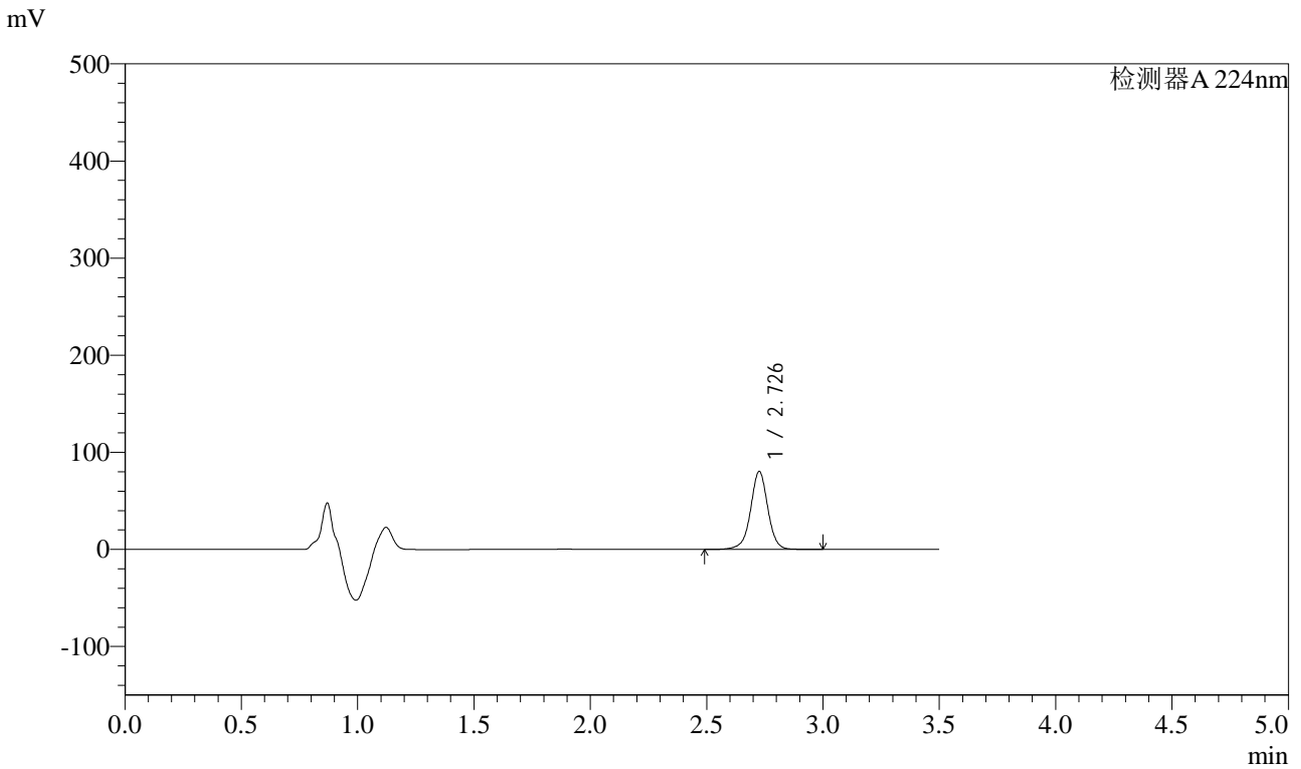


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-574-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-28  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:11:31      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:09      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	414723	100.000	79684	6833	0.984	--
总计		414723	100.000	79684			

图10 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片4  
 供试品溶液-1

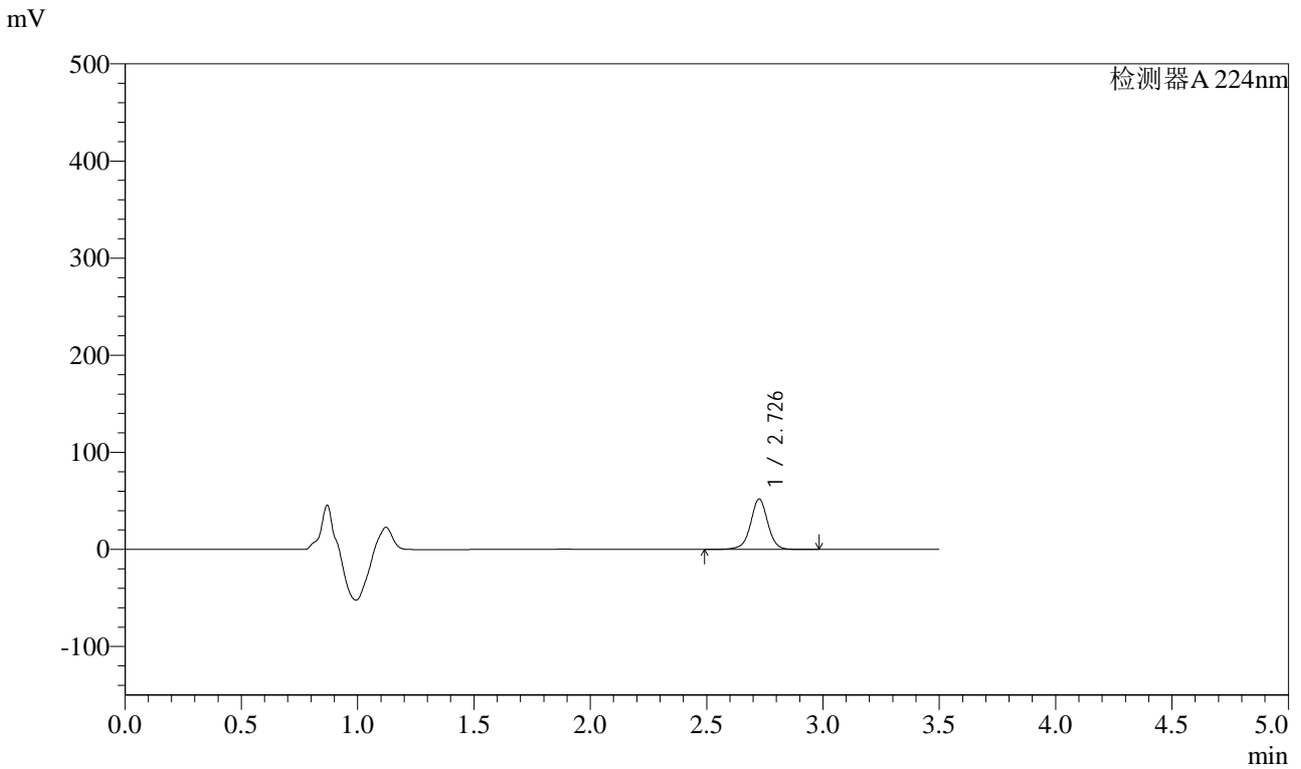


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-575-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-37  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:15:26      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:12      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	267985	100.000	51573	6832	0.985	--
总计		267985	100.000	51573			

图11 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片5  
 供试品溶液-1

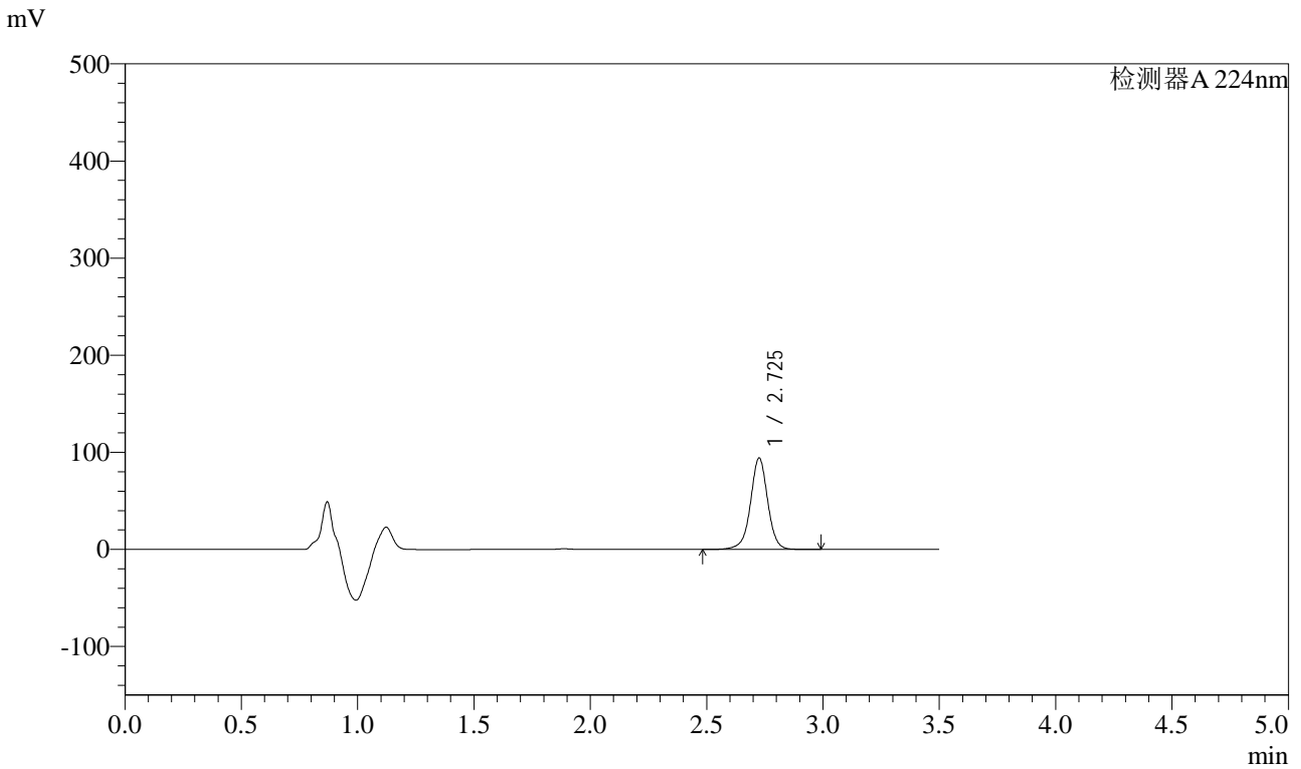


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-576-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-46  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:19:20      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:15      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.725	485352	100.000	93560	6840	0.984	--
总计		485352	100.000	93560			

图12 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-5min-片6  
 供试品溶液-1

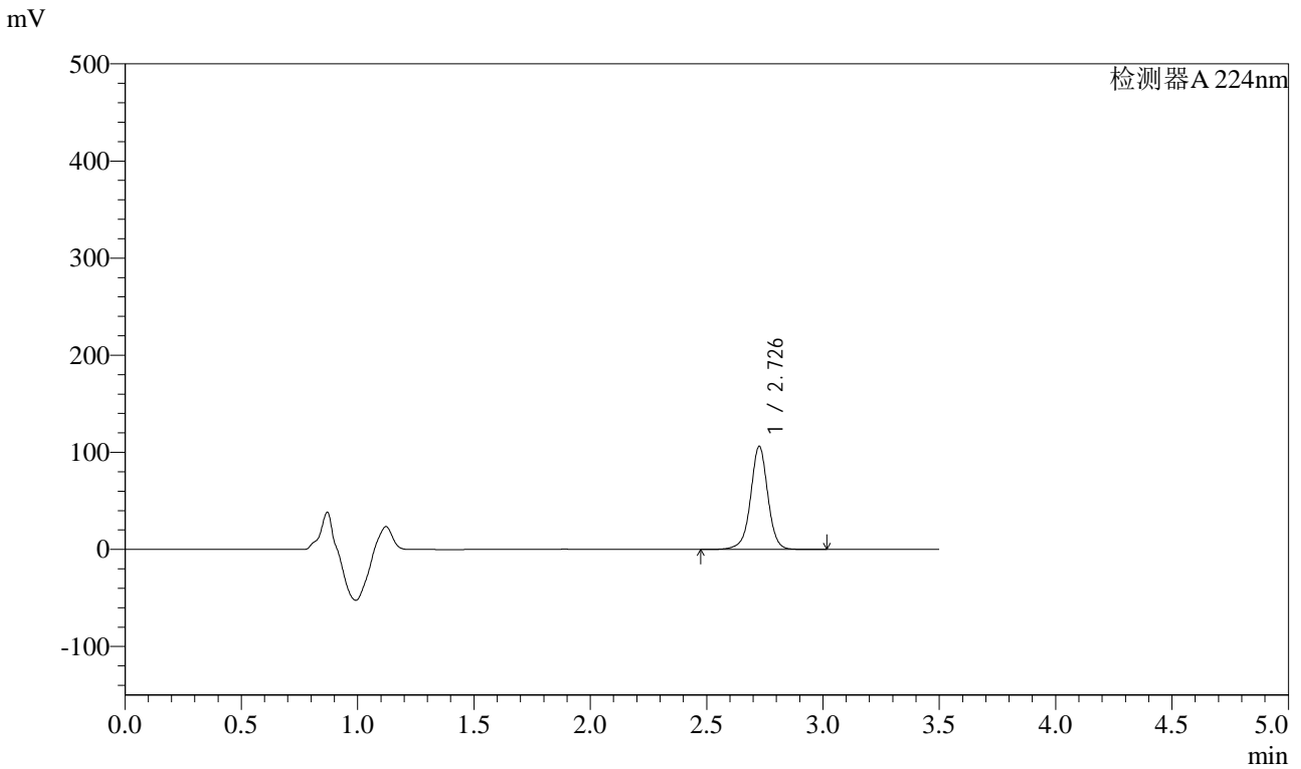


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-577-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-2  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:23:15      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:18      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	547700	100.000	105329	6840	0.984	--
总计		547700	100.000	105329			

图13 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片1  
 供试品溶液-1

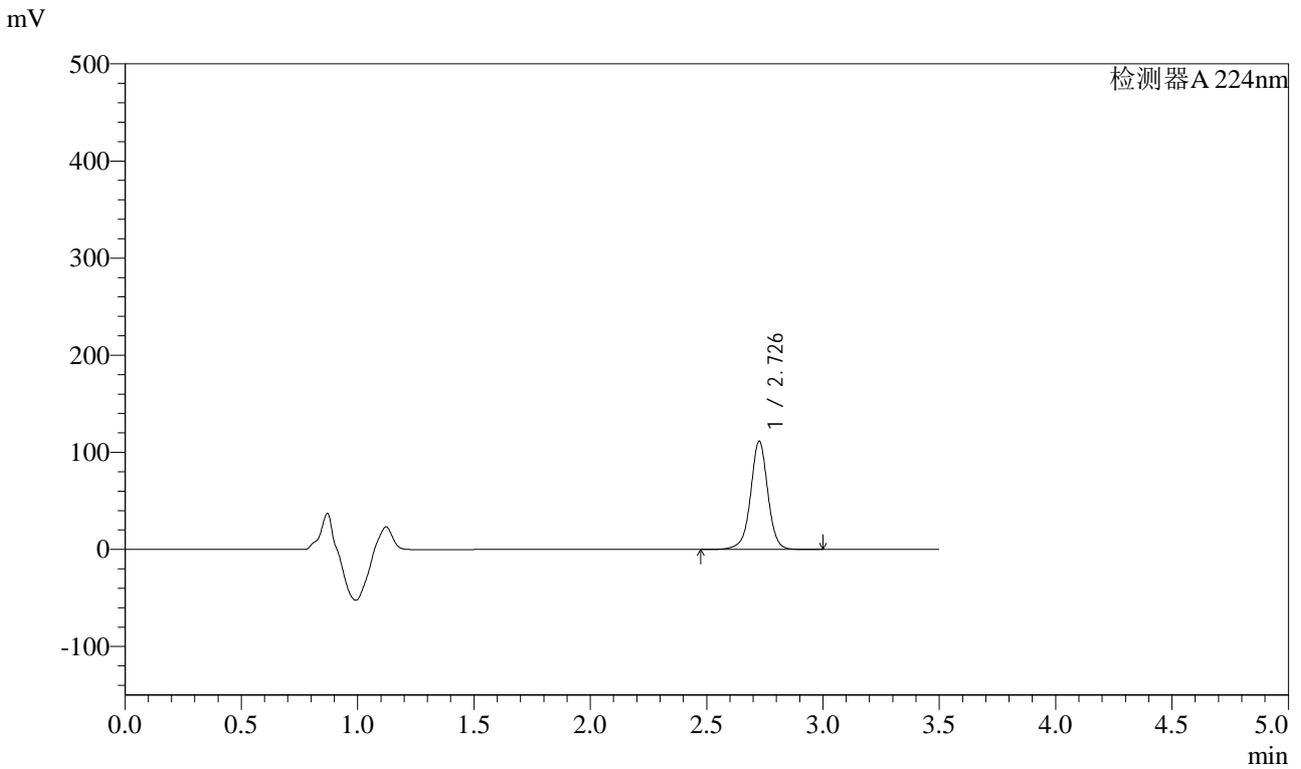


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-578-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-11  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:27:08      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:21      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	575000	100.000	110628	6842	0.984	--
总计		575000	100.000	110628			

图14 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片2  
 供试品溶液-1

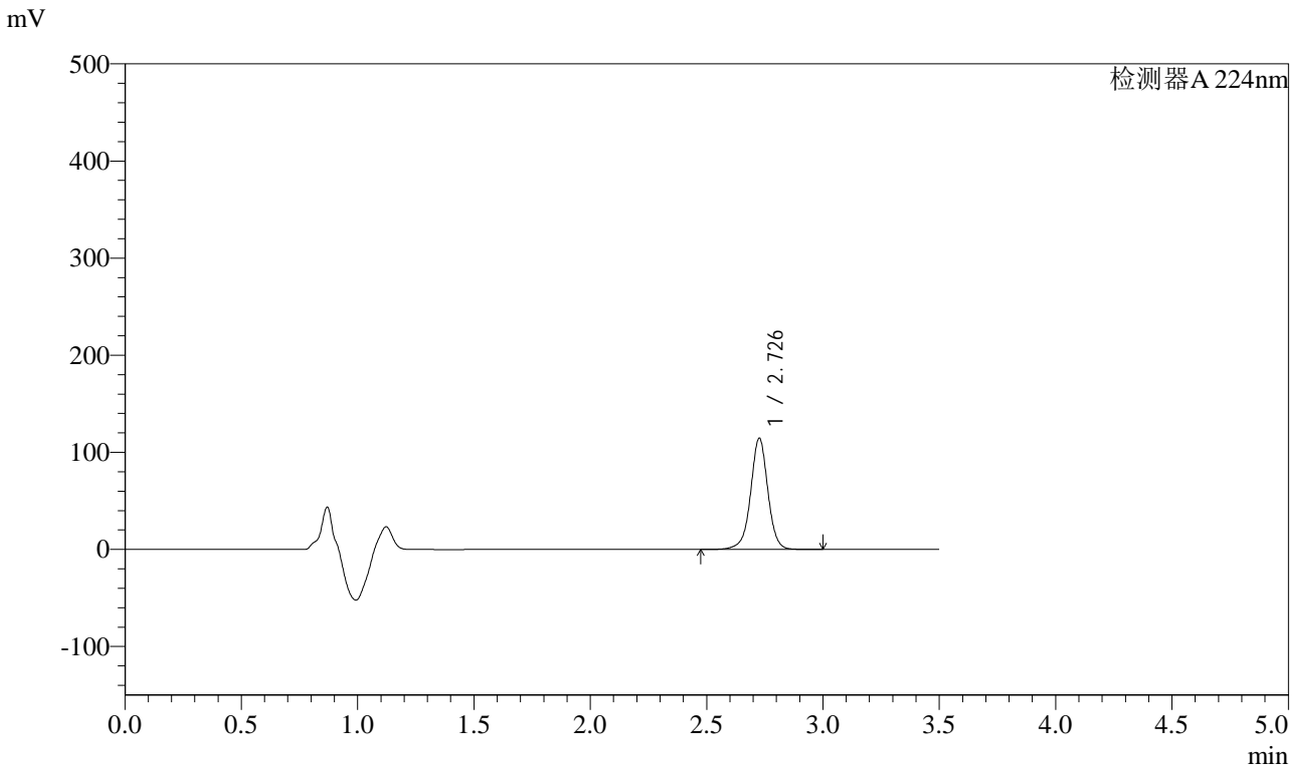


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-579-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-20  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:31:03      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:24      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	591307	100.000	113772	6834	0.984	--
总计		591307	100.000	113772			

图15 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片3  
 供试品溶液-1

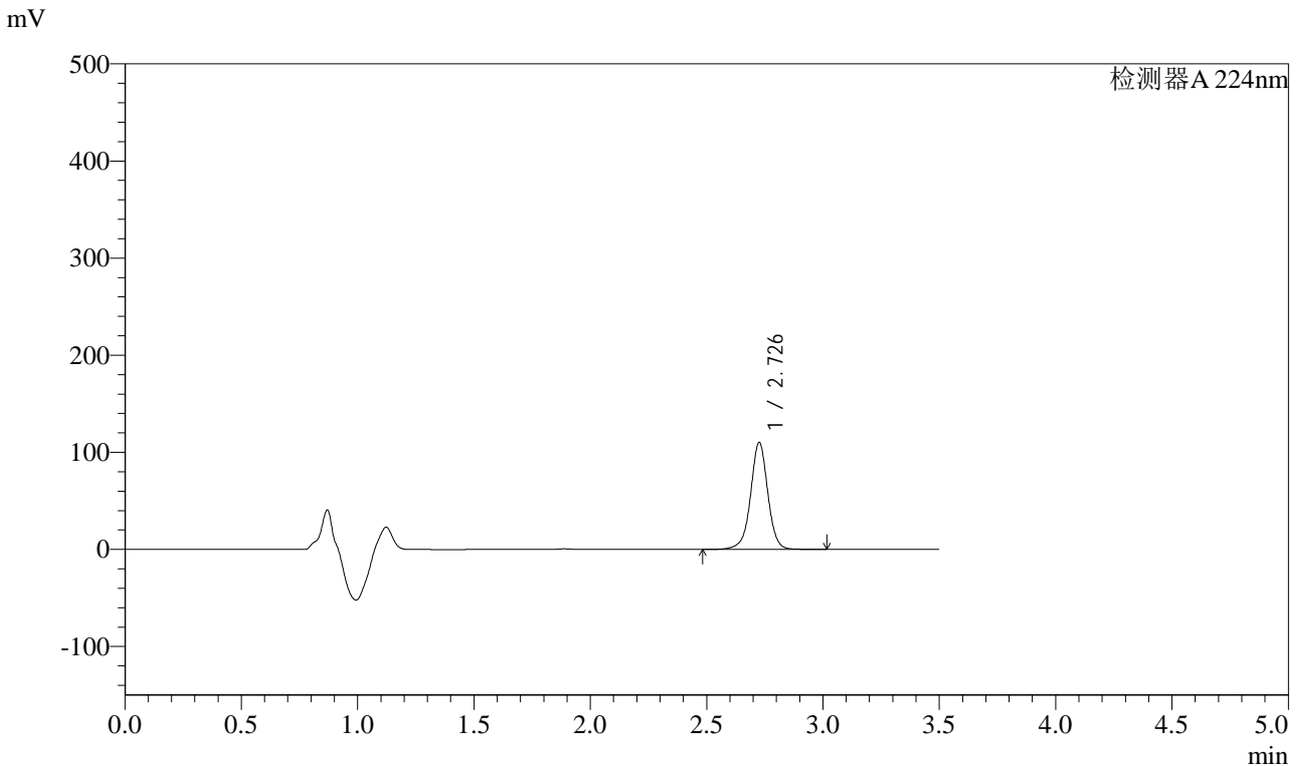


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-580-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-29  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:34:58      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:27      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	568631	100.000	109382	6845	0.987	--
总计		568631	100.000	109382			

图16 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片4  
 供试品溶液-1

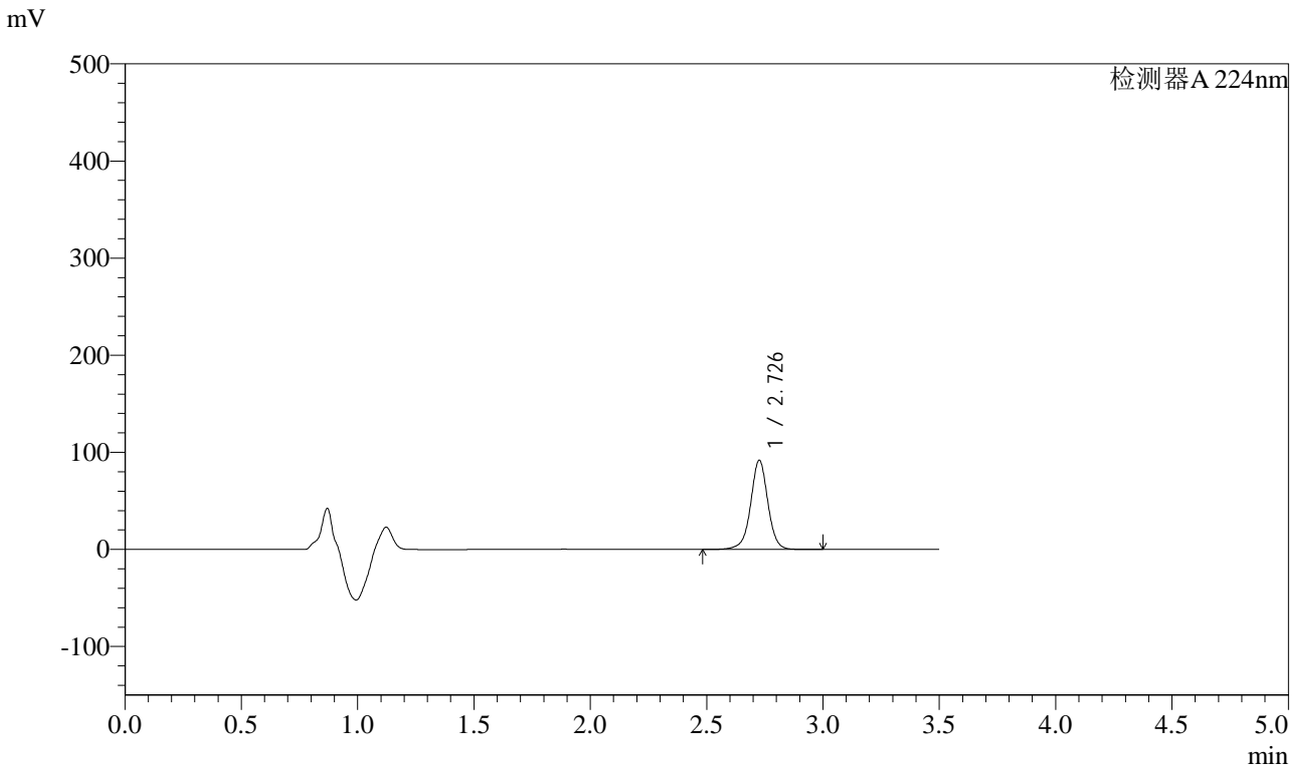


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-581-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-38  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:38:53      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:30      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	473367	100.000	91238	6859	0.986	--
总计		473367	100.000	91238			

图17 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片5  
 供试品溶液-1

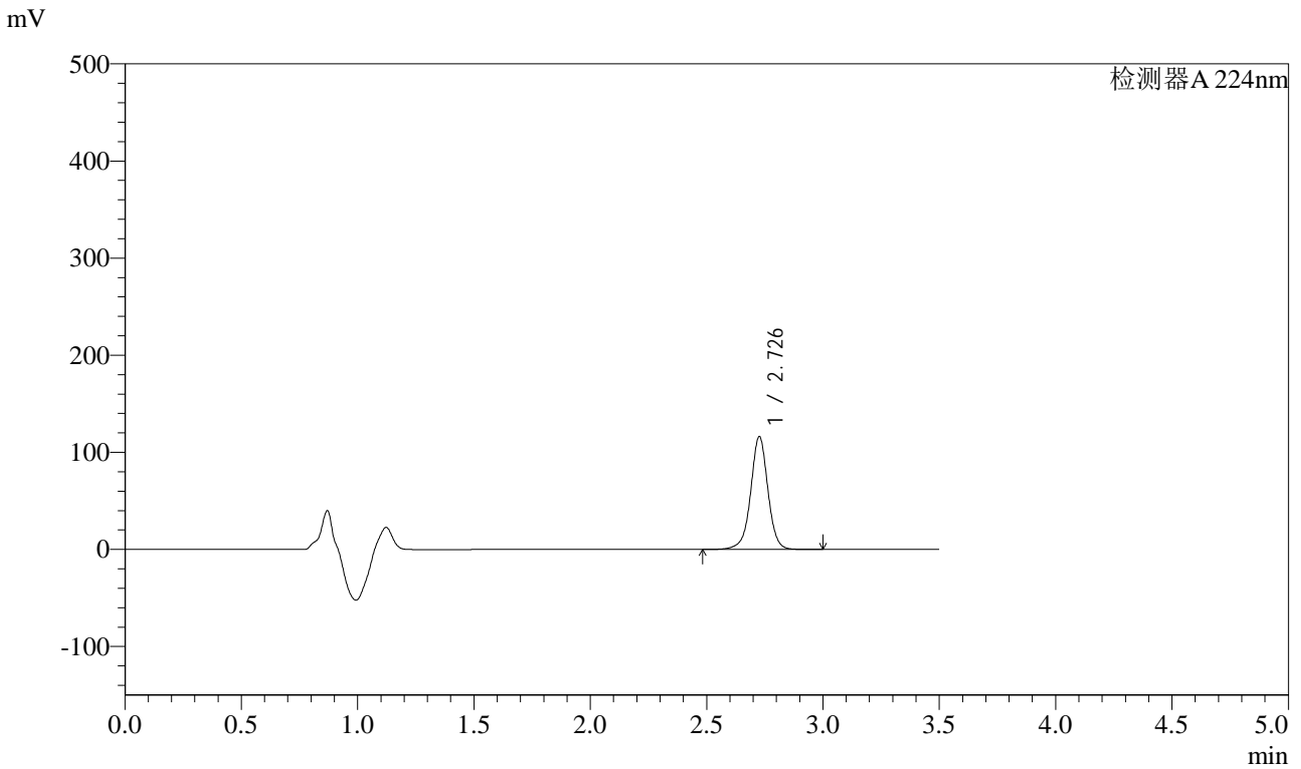


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-582-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-47  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:42:47      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:33      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	599054	100.000	115444	6847	0.985	--
总计		599054	100.000	115444			

图18 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-10min-片6  
 供试品溶液-1

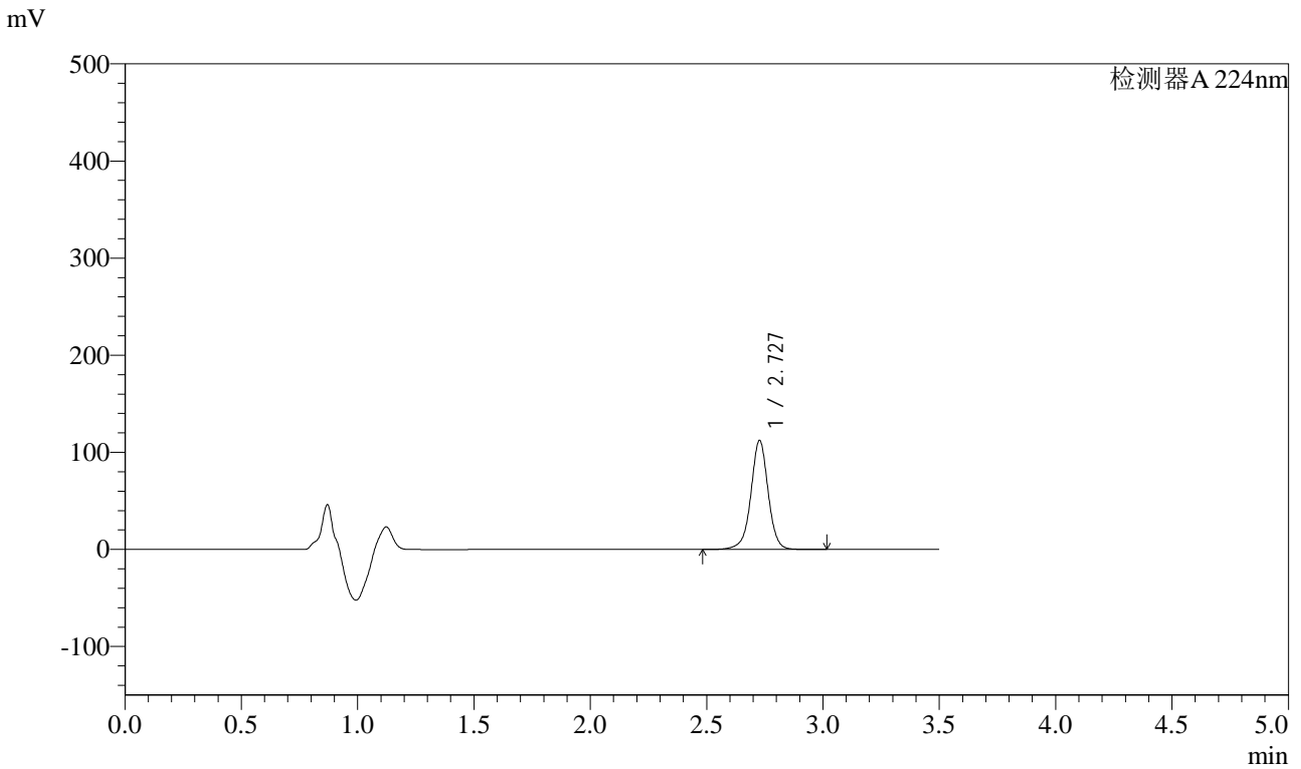


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-583-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-3  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:46:42      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:36      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	580019	100.000	111924	6836	0.982	--
总计		580019	100.000	111924			

图19 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片1  
 供试品溶液-1

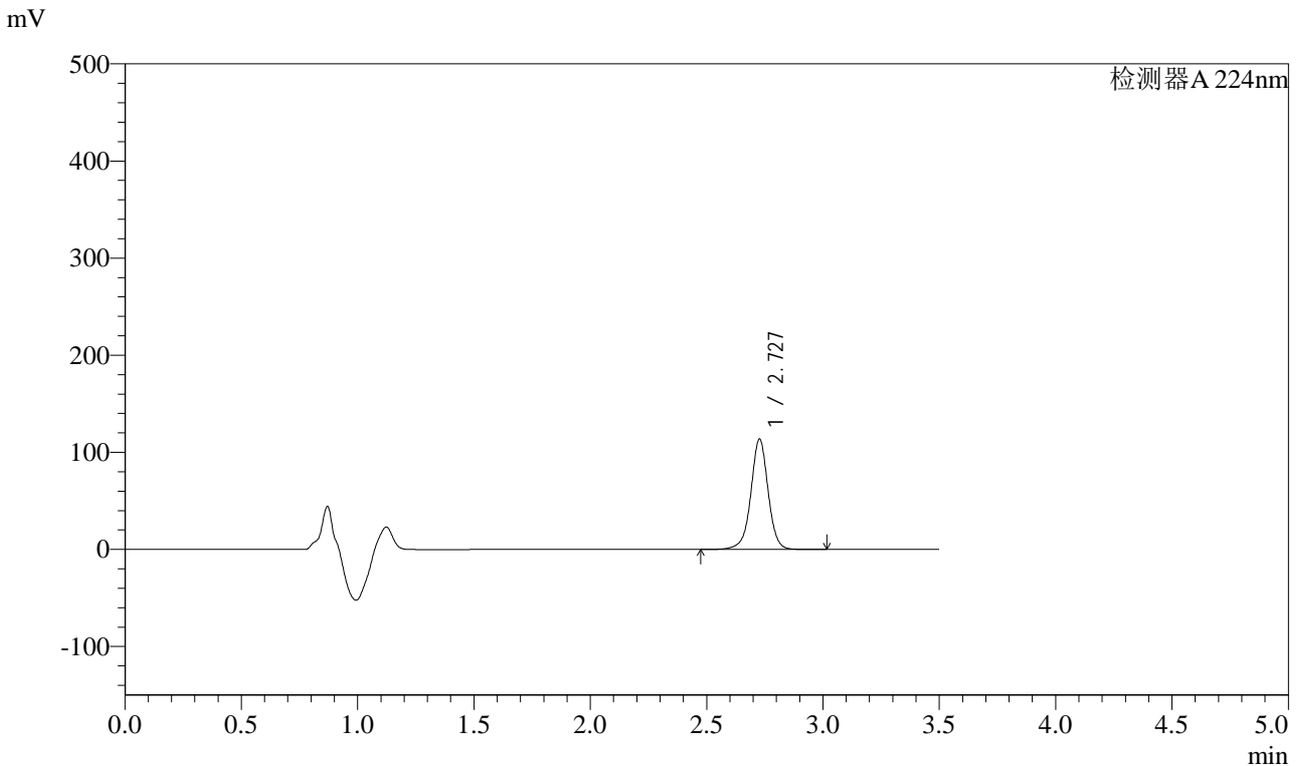


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-584-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-12  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:50:37      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:39      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	587469	100.000	113275	6819	0.982	--
总计		587469	100.000	113275			

图20 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片2  
 供试品溶液-1

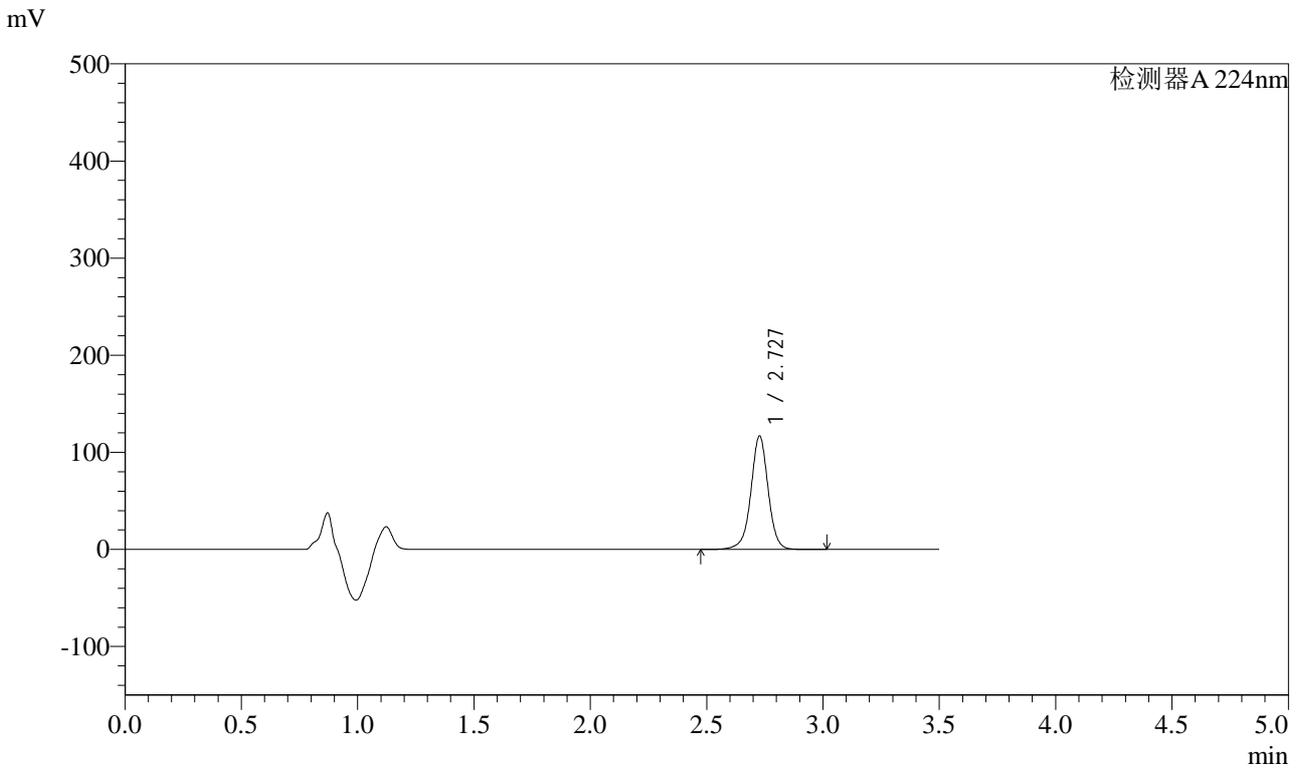


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-585-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-21  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:54:30      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:42      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	603991	100.000	116441	6811	0.982	--
总计		603991	100.000	116441			

图21 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片3  
 供试品溶液-1

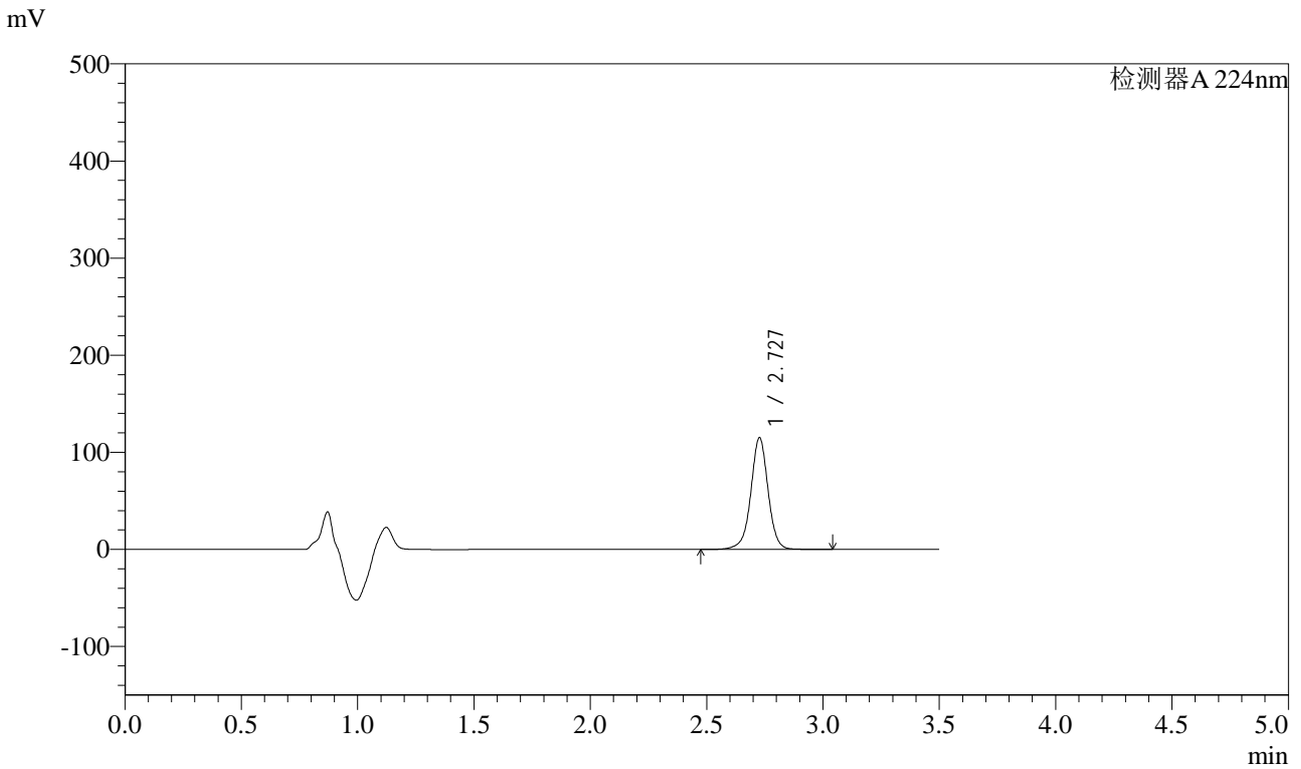


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-586-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-30  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 03:58:25      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:45      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	595639	100.000	114607	6819	0.983	--
总计		595639	100.000	114607			

图22 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片4  
 供试品溶液-1

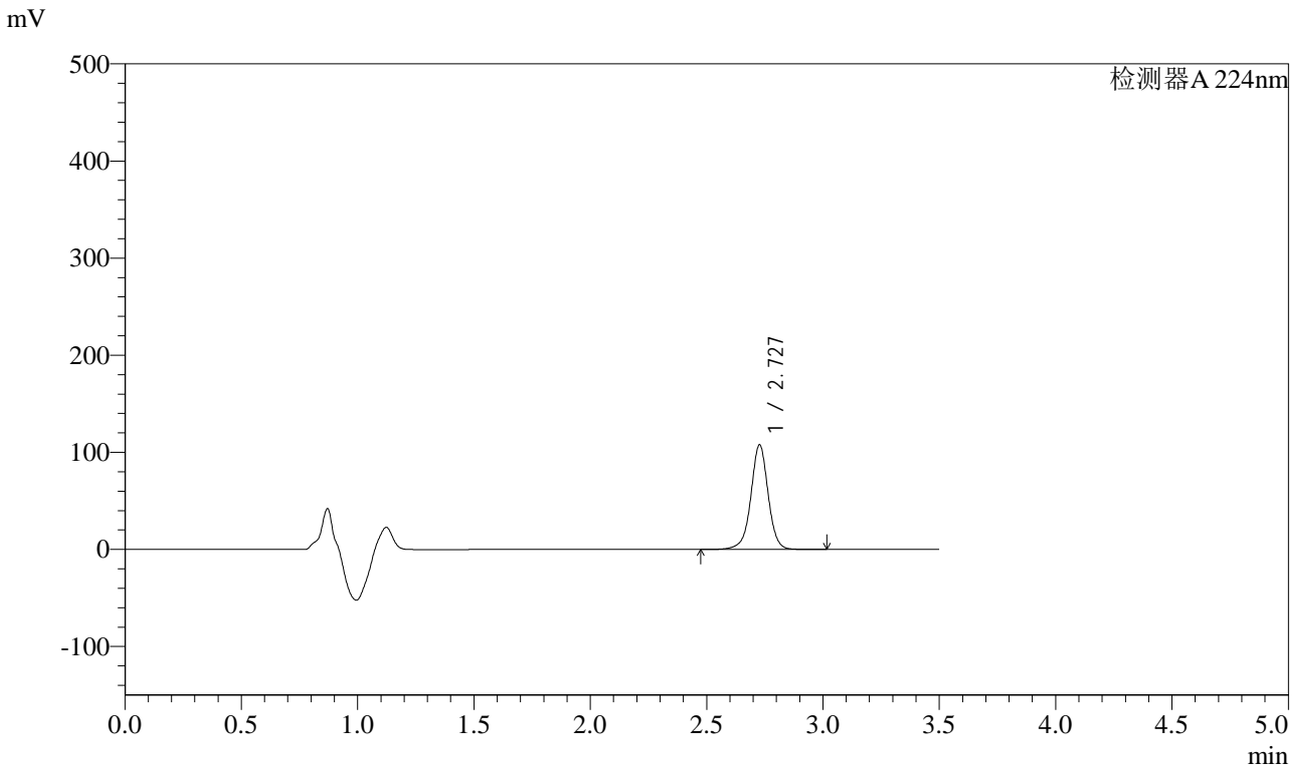


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-587-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-39  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:02:18      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:48      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	557093	100.000	107422	6820	0.983	--
总计		557093	100.000	107422			

图23 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片5  
 供试品溶液-1

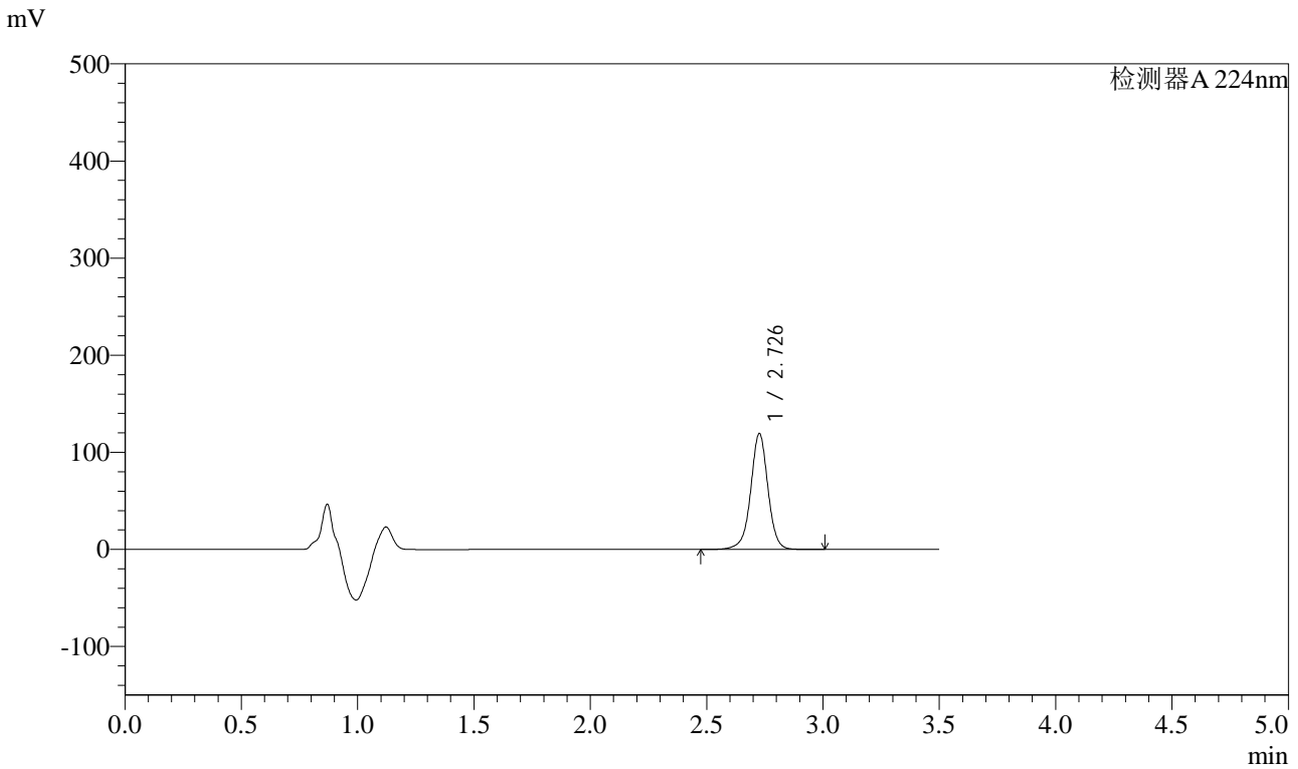


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-588-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-48  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:06:11      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:51      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	616804	100.000	118637	6817	0.983	--
总计		616804	100.000	118637			

图24 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-15min-片6  
 供试品溶液-1

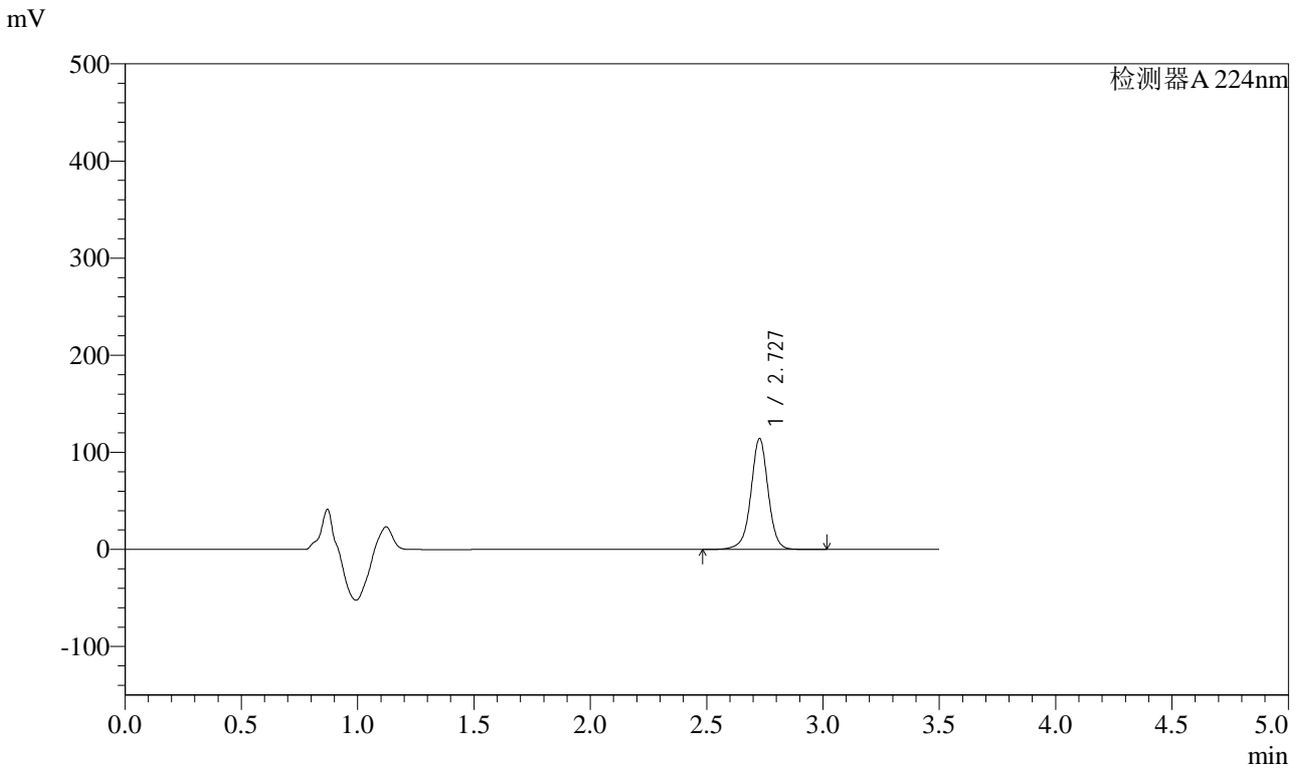


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-589-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-4  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:10:06      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:54      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	590647	100.000	113821	6811	0.983	--
总计		590647	100.000	113821			

图25 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片1  
 供试品溶液-1

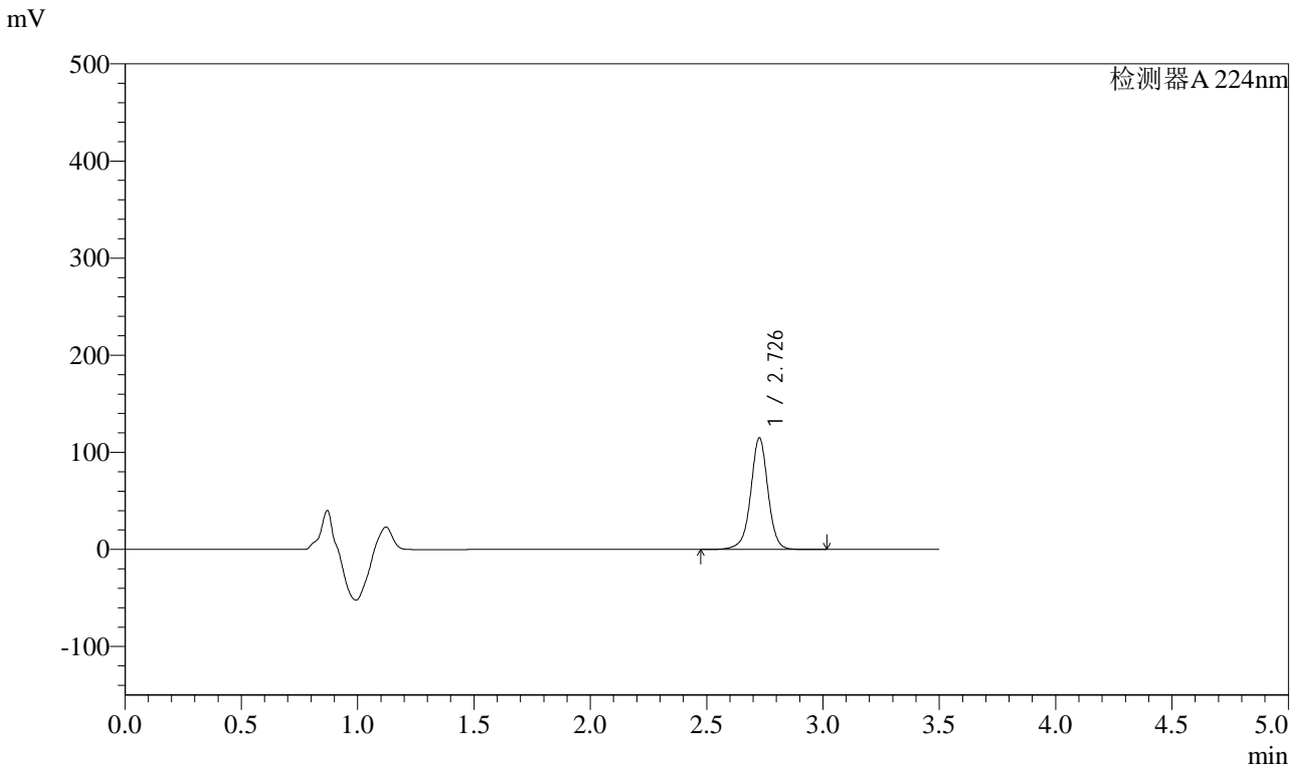


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-590-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-13  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:13:59      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:41:57      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

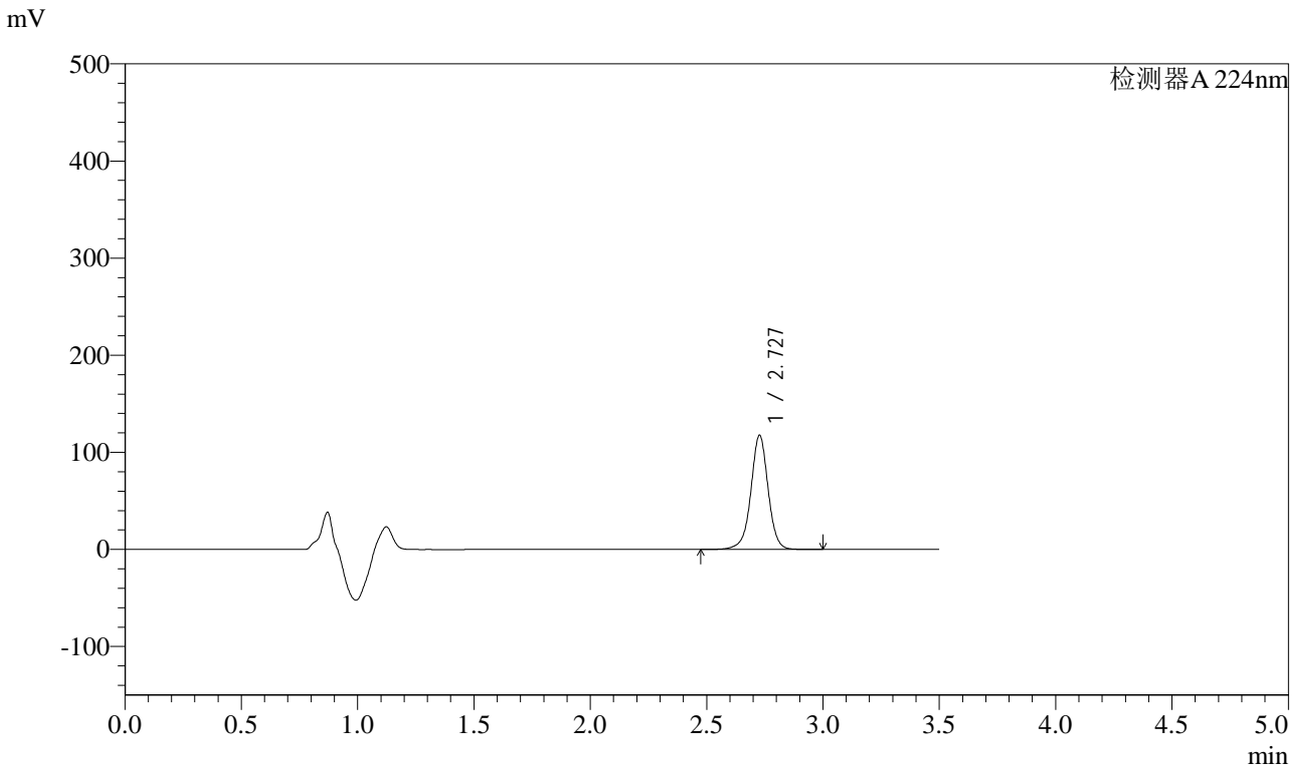
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.726	594209	100.000	114216	6810	0.982	--
总计		594209	100.000	114216			

图26 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片2  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-591-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-22  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:17:53      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:00      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	607511	100.000	117185	6821	0.983	--
总计		607511	100.000	117185			

图27 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片3  
 供试品溶液-1

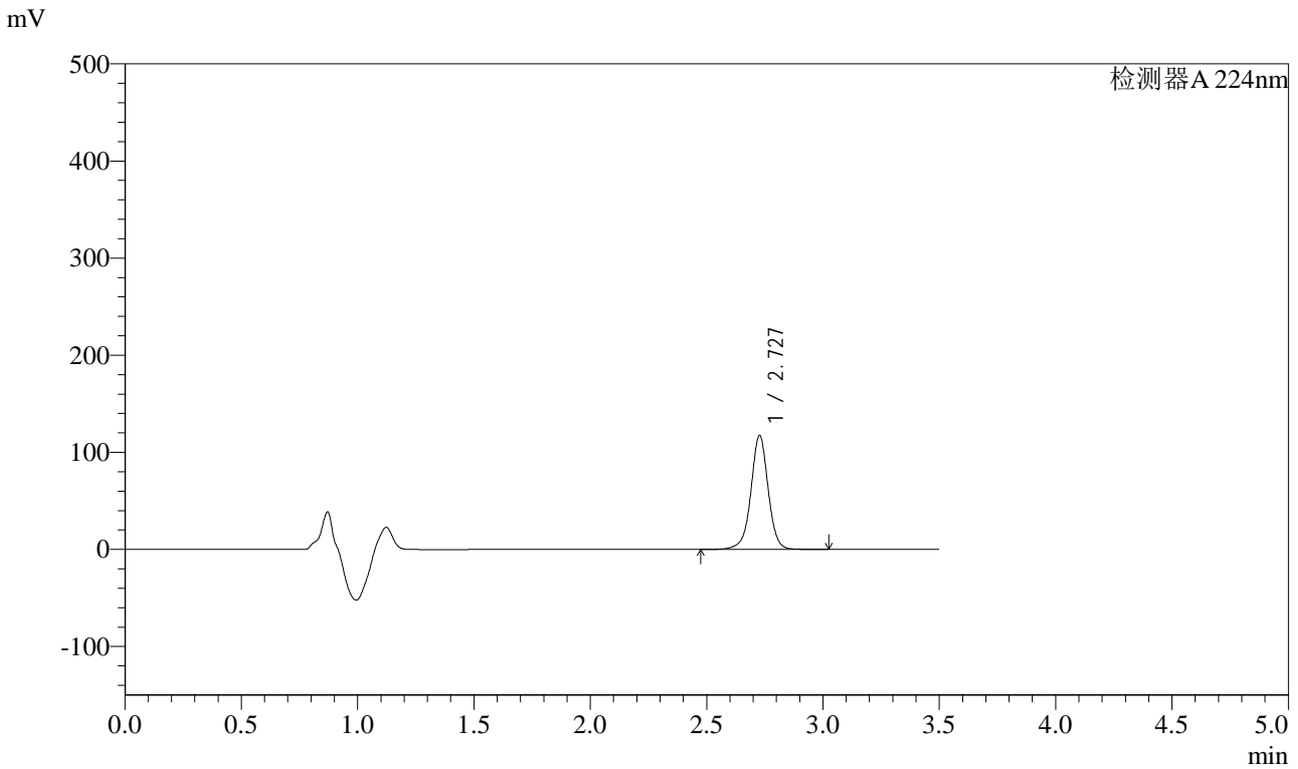


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-592-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-31  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:21:48      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:03      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	607482	100.000	117034	6814	0.983	--
总计		607482	100.000	117034			

图28 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片4  
 供试品溶液-1

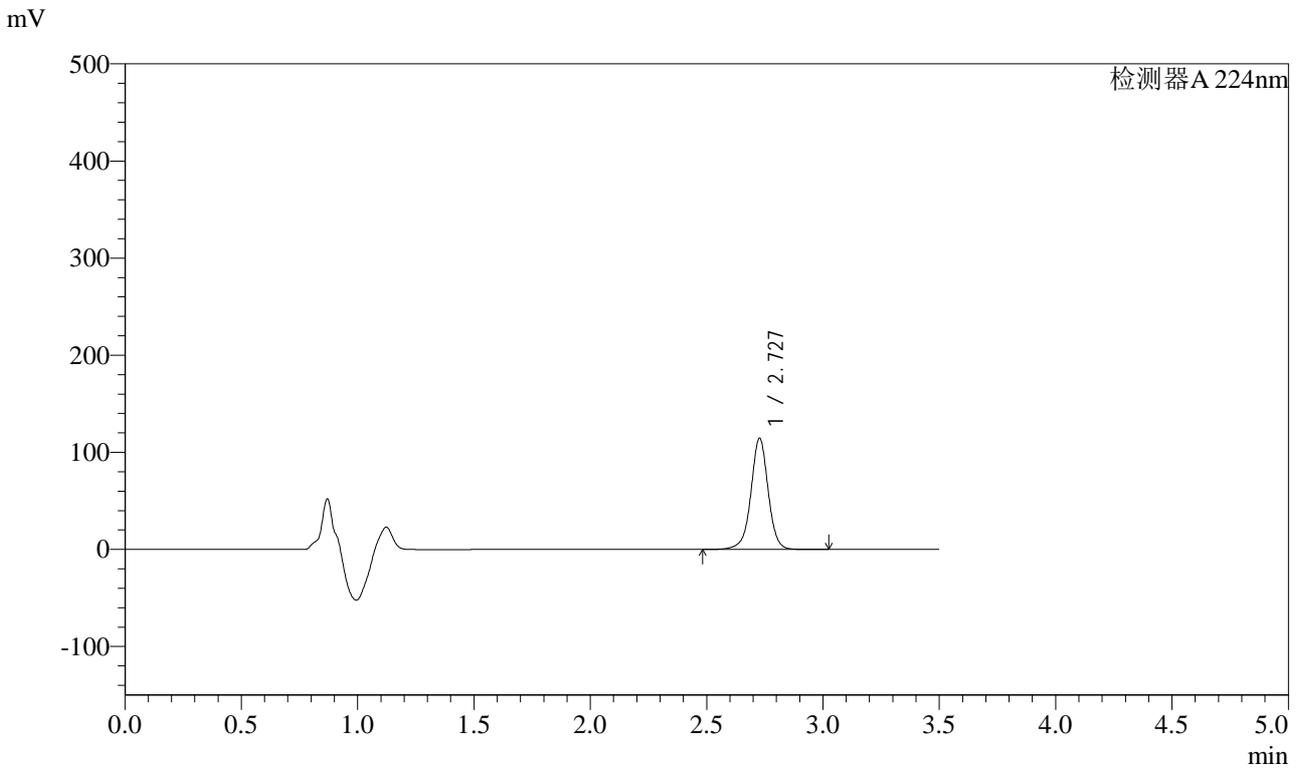


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-593-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-40  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:25:43      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:06      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

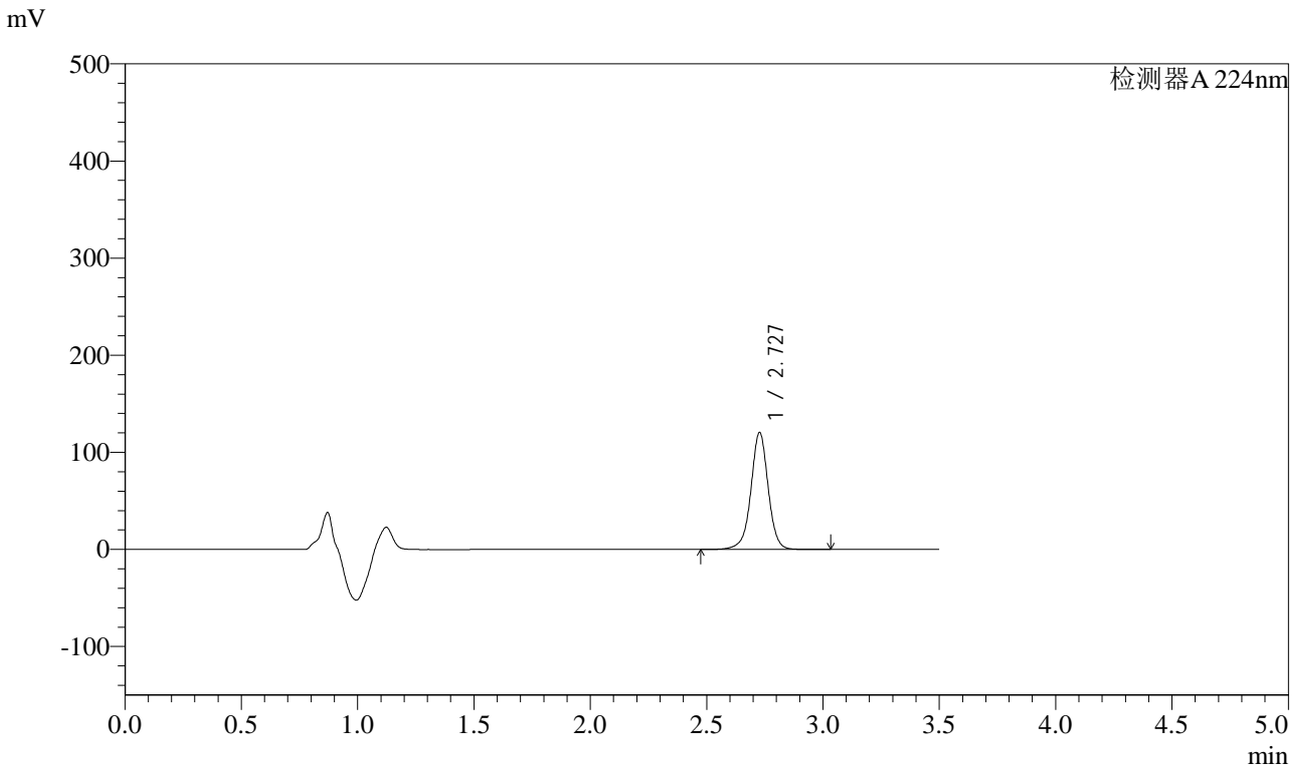
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	591497	100.000	114245	6845	0.984	--
总计		591497	100.000	114245			

图29 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片5  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-594-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-49  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:29:38      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:09      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	622826	100.000	120167	6826	0.983	--
总计		622826	100.000	120167			

图30 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-20min-片6  
 供试品溶液-1

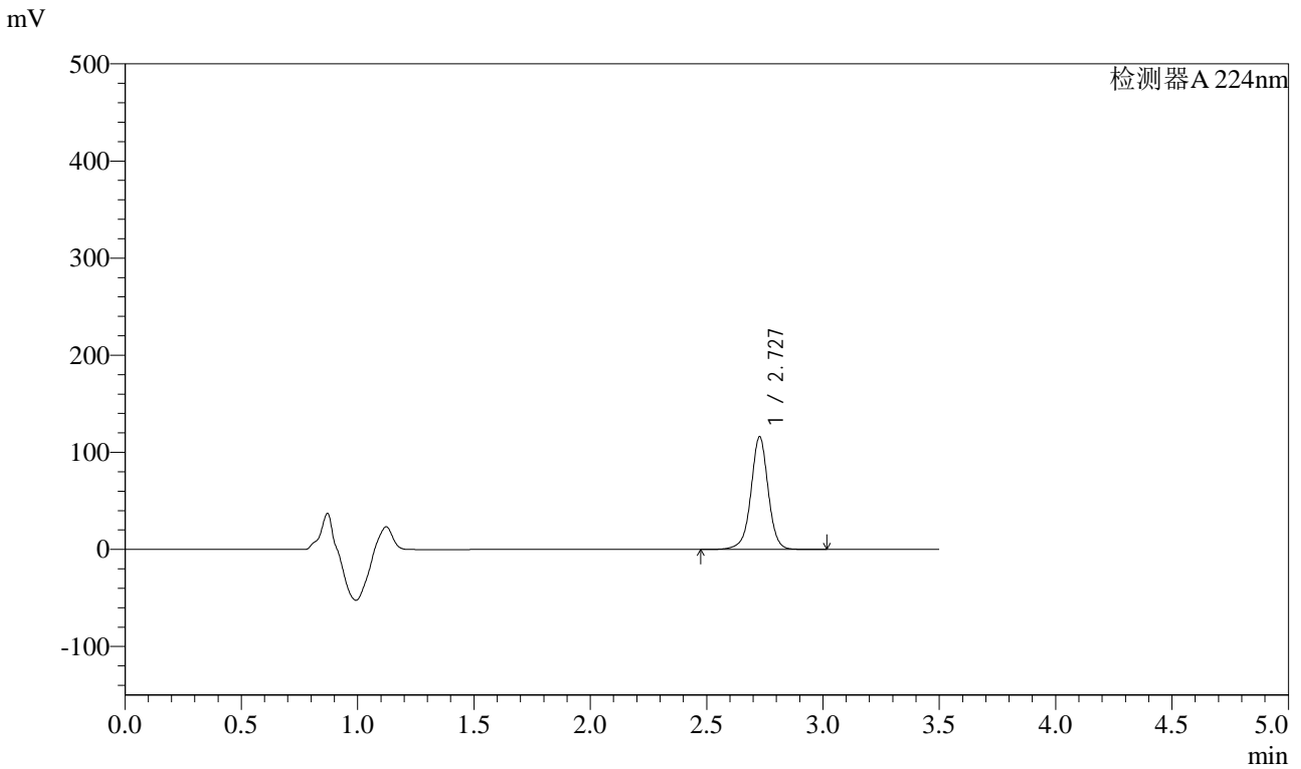


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-595-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-5  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:33:32      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:12      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	599630	100.000	115697	6824	0.983	--
总计		599630	100.000	115697			

图31 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片1  
 供试品溶液-1

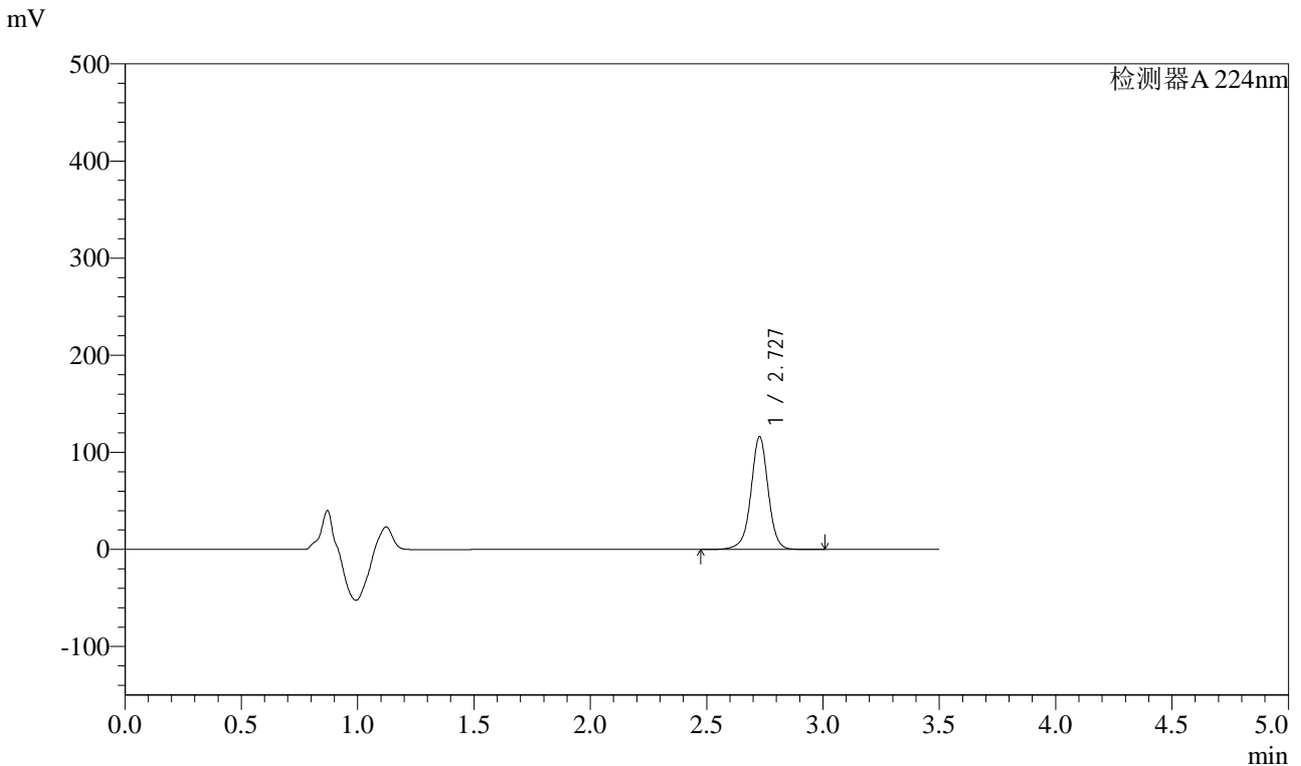


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-596-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-14  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:37:26      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:15      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

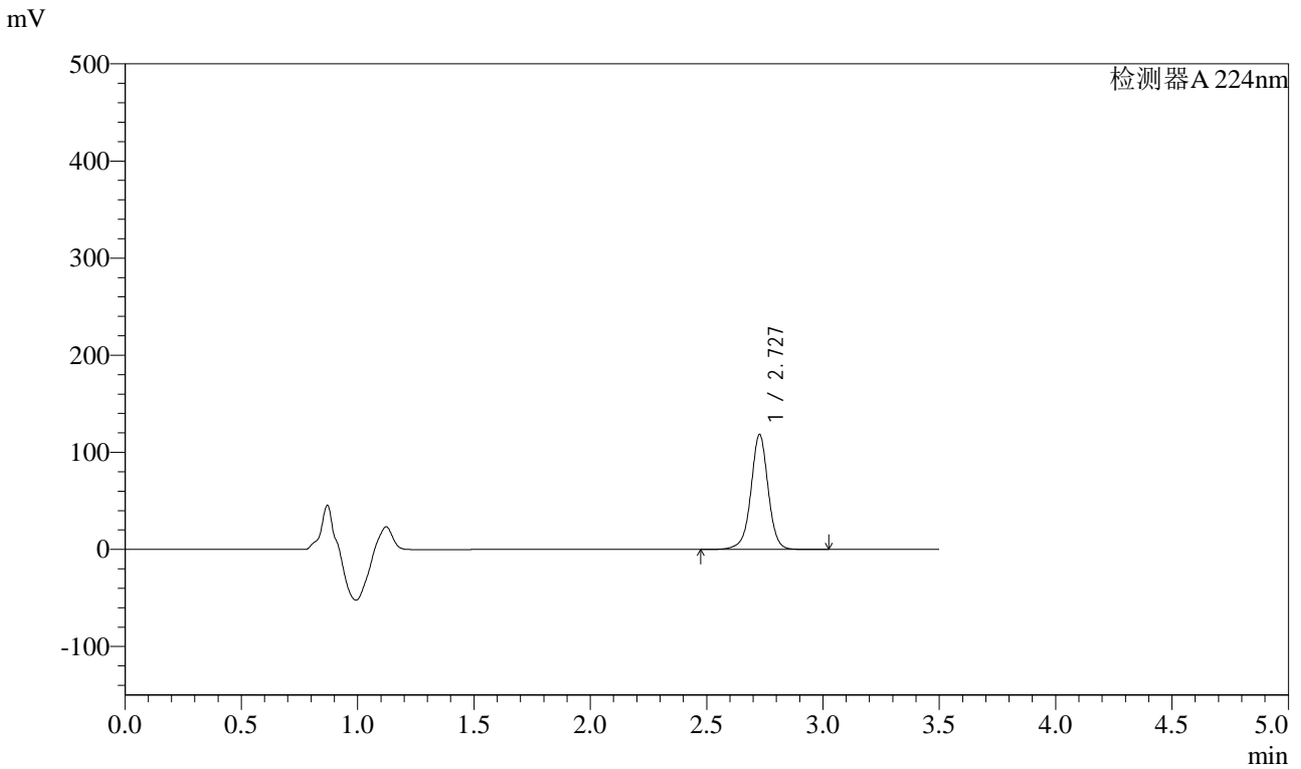
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	599815	100.000	115763	6826	0.983	--
总计		599815	100.000	115763			

图32 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片2  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-597-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-23  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:41:20      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:18      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	611266	100.000	117990	6830	0.983	--
总计		611266	100.000	117990			

图33 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片3  
 供试品溶液-1

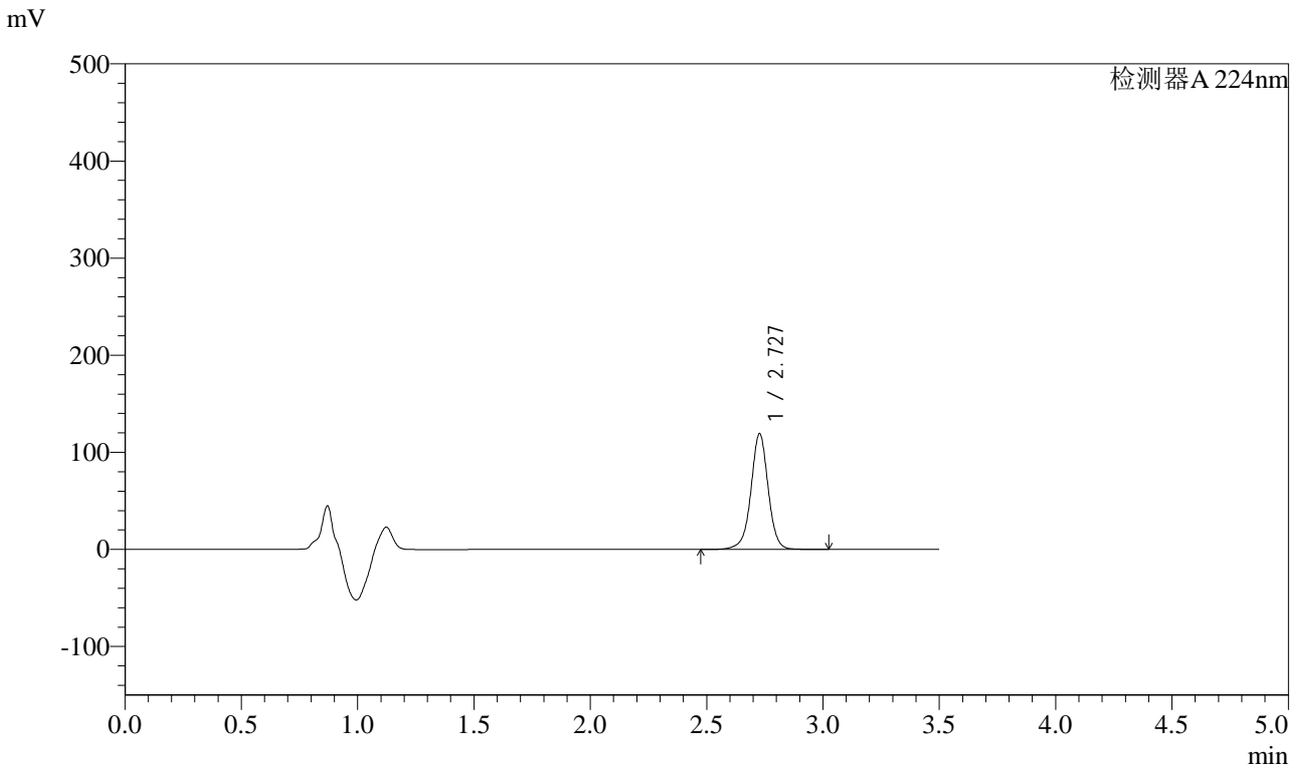


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-598-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-32  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:45:15      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:21      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	616242	100.000	118875	6841	0.984	--
总计		616242	100.000	118875			

图34 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片4  
 供试品溶液-1

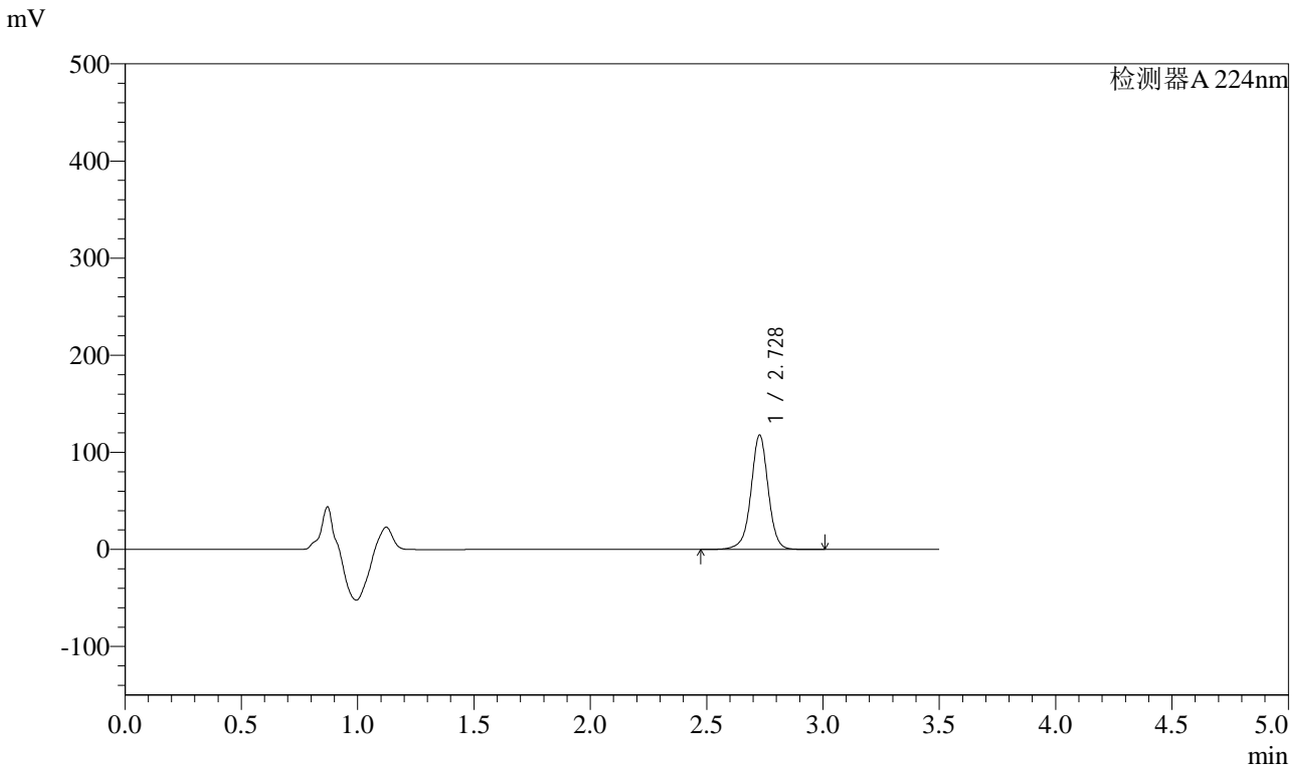


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-599-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-41  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:49:08      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:24      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	609524	100.000	117574	6814	0.983	--
总计		609524	100.000	117574			

图35 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片5  
 供试品溶液-1

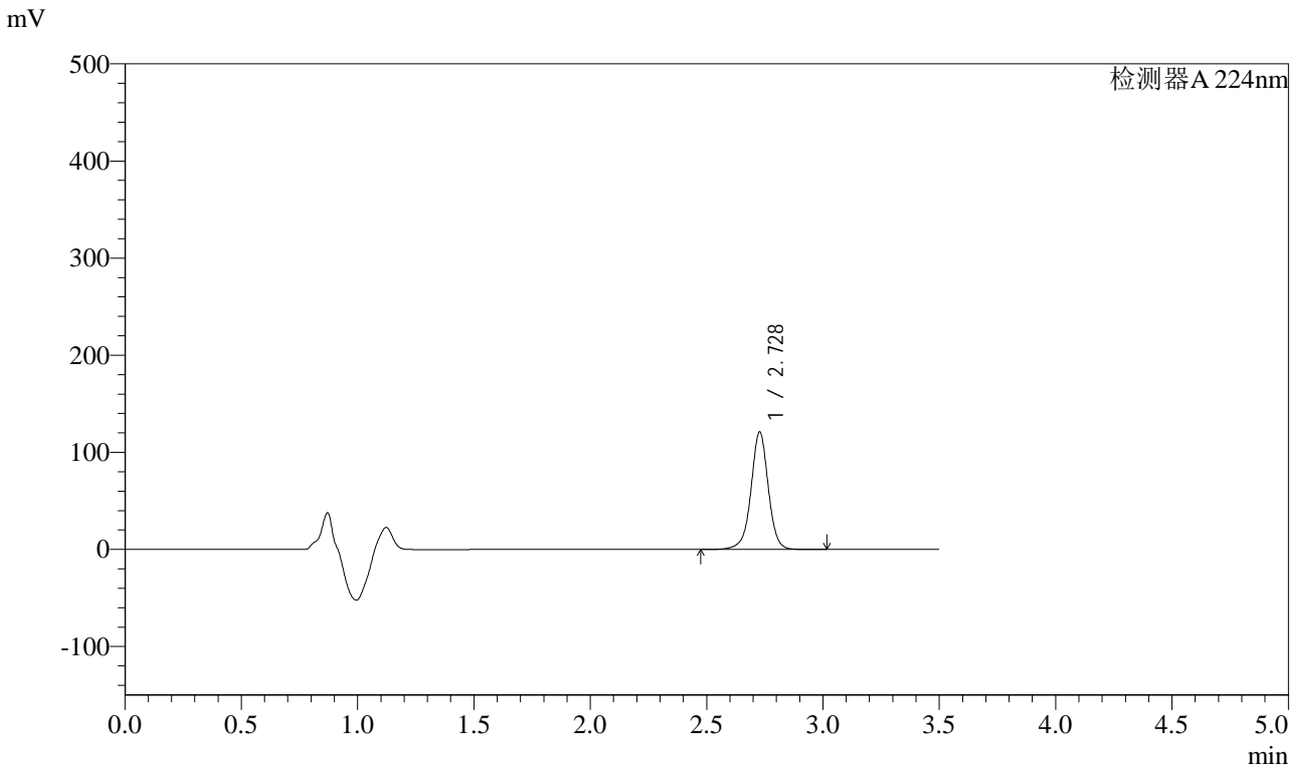


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-600-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-50  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:53:03      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:27      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	625877	100.000	120770	6816	0.983	--
总计		625877	100.000	120770			

图36 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-30min-片6  
 供试品溶液-1

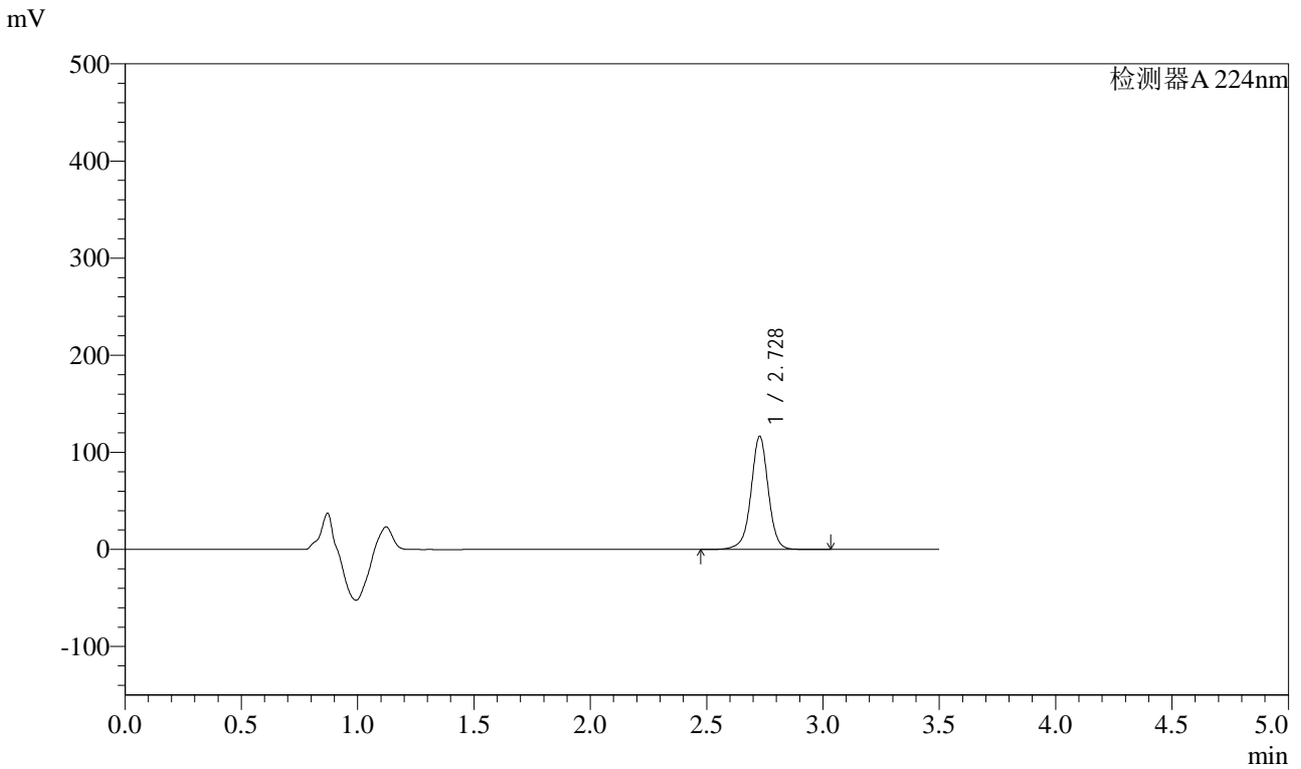


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-601-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-6  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 04:56:57      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:30      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	603442	100.000	116355	6812	0.982	--
总计		603442	100.000	116355			

图37 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片1  
 供试品溶液-1

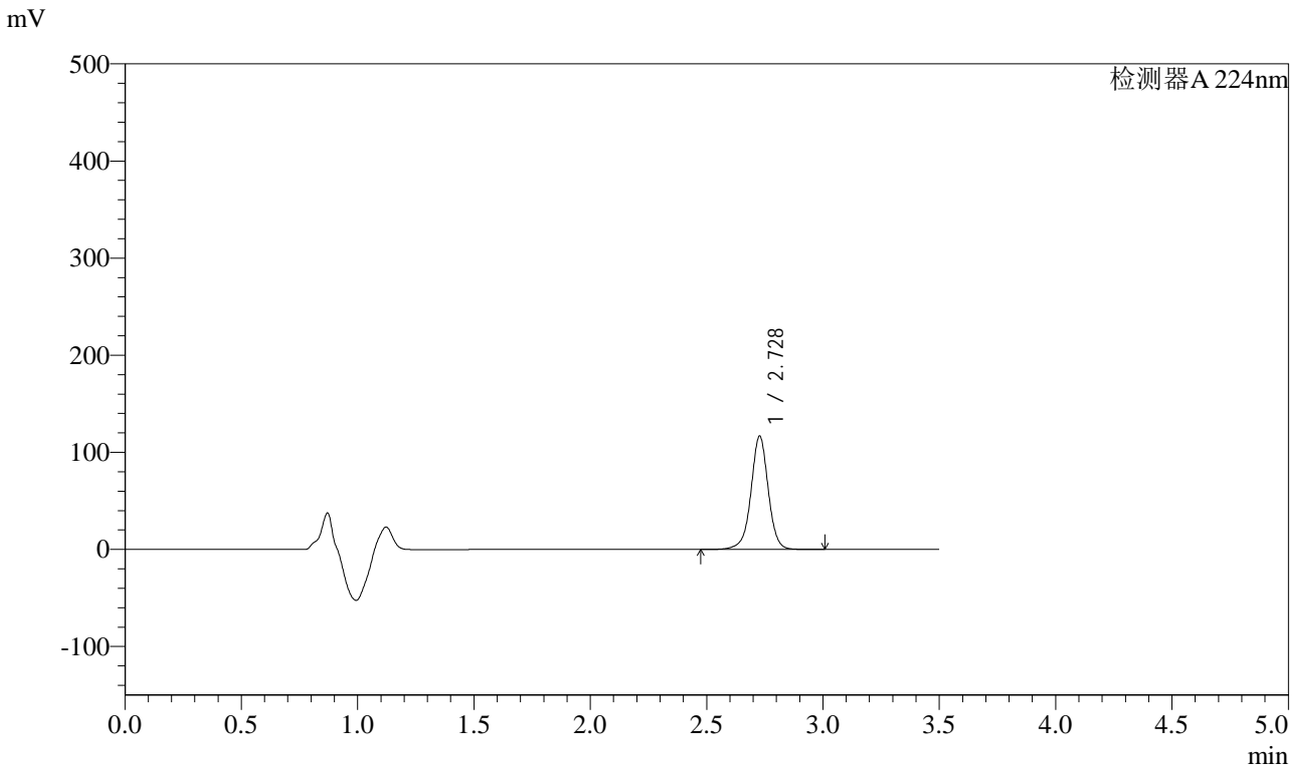


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-602-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-15  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:00:51      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:33      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	603666	100.000	116410	6813	0.982	--
总计		603666	100.000	116410			

图38 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片2  
 供试品溶液-1

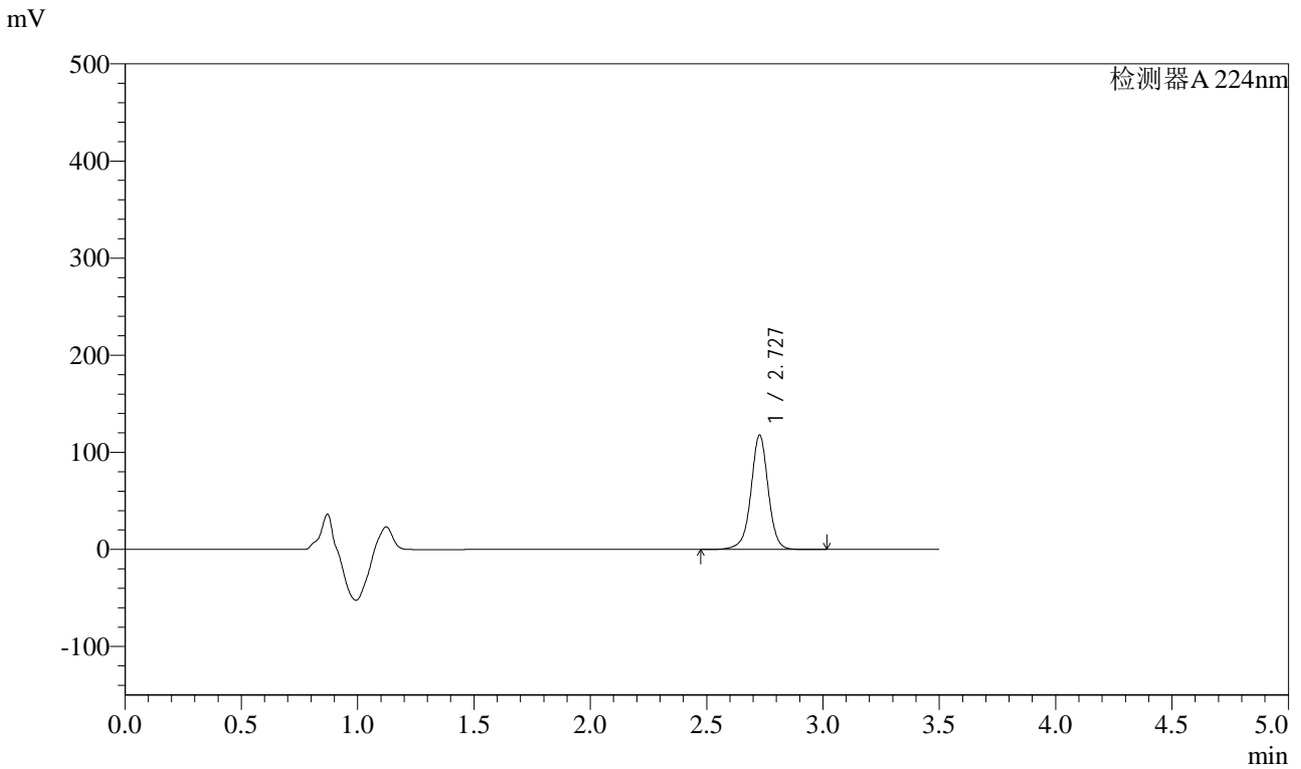


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-603-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-24  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:04:45      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:36      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	608952	100.000	117480	6821	0.983	--
总计		608952	100.000	117480			

图39 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片3  
 供试品溶液-1

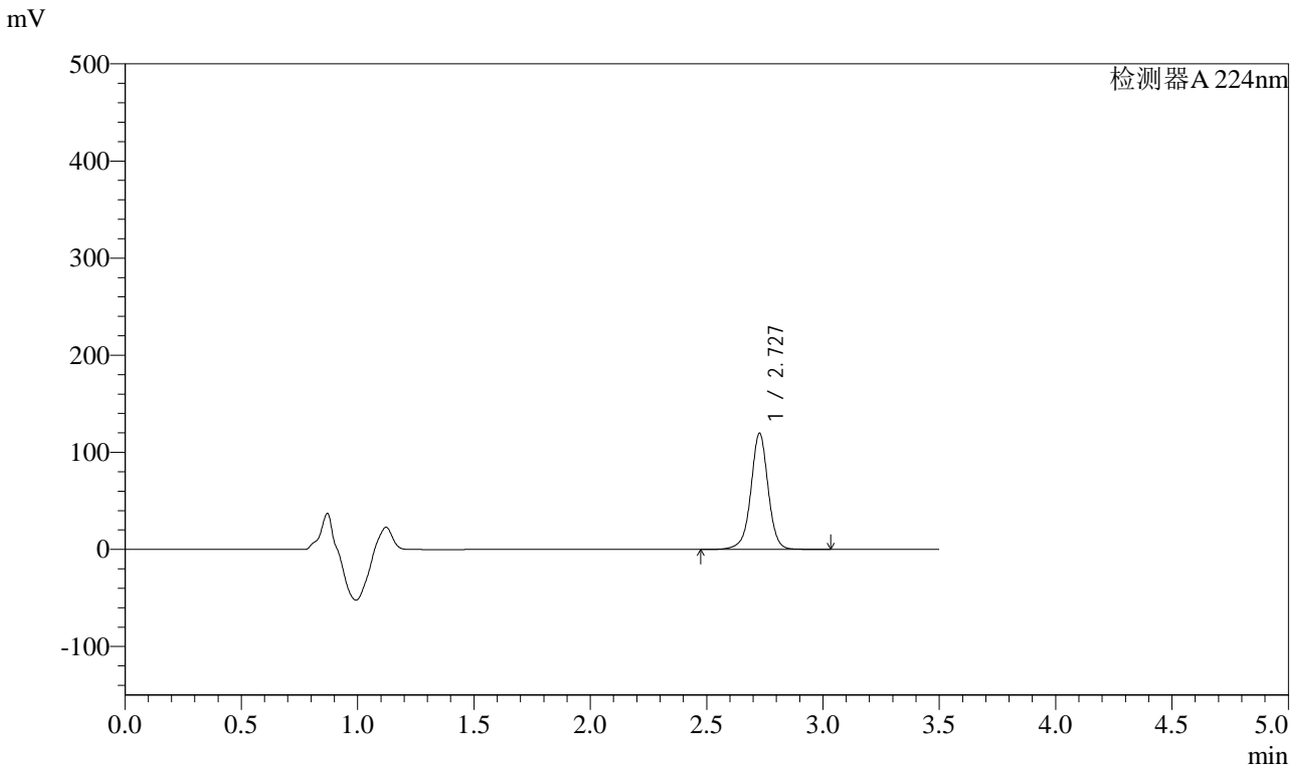


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-604-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-33  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:08:40      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:38      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	619378	100.000	119206	6814	0.983	--
总计		619378	100.000	119206			

图40 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片4  
 供试品溶液-1

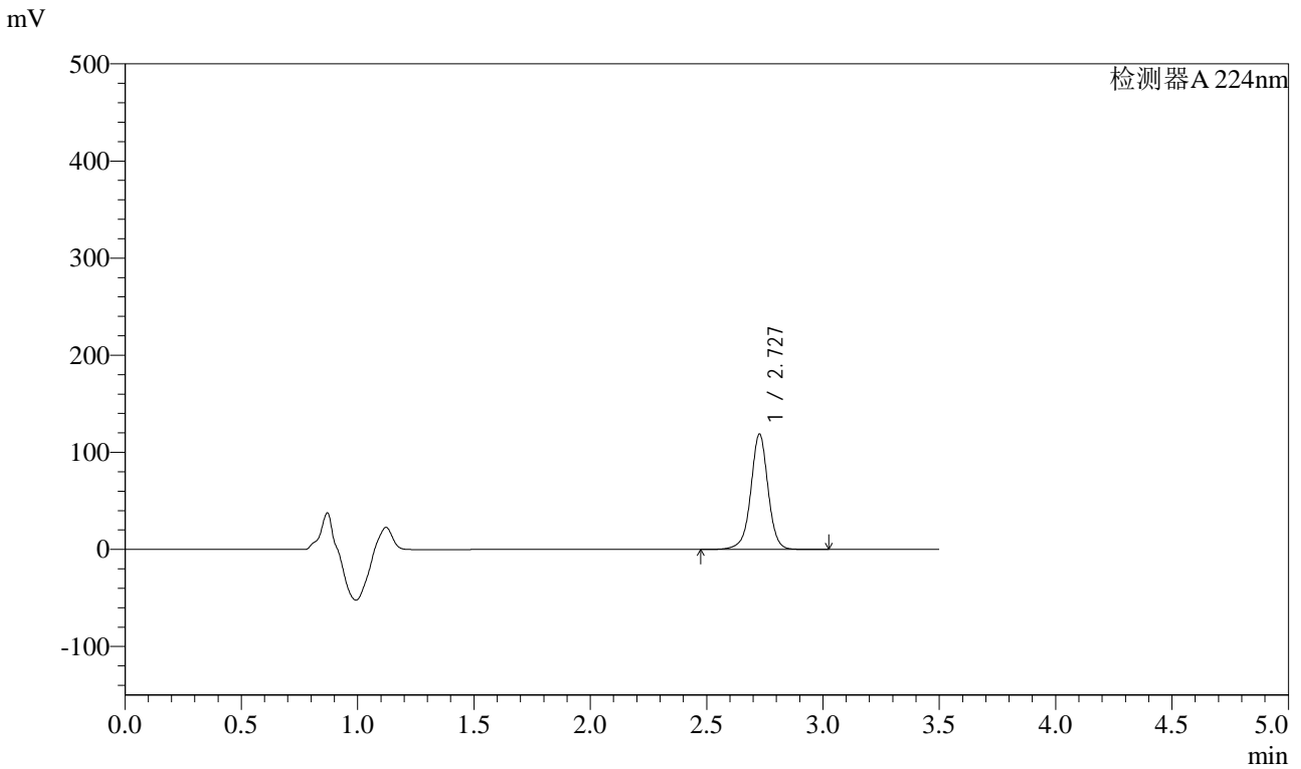


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-605-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-42  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:12:34      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:41      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	614443	100.000	118308	6818	0.983	--
总计		614443	100.000	118308			

图41 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片5  
 供试品溶液-1

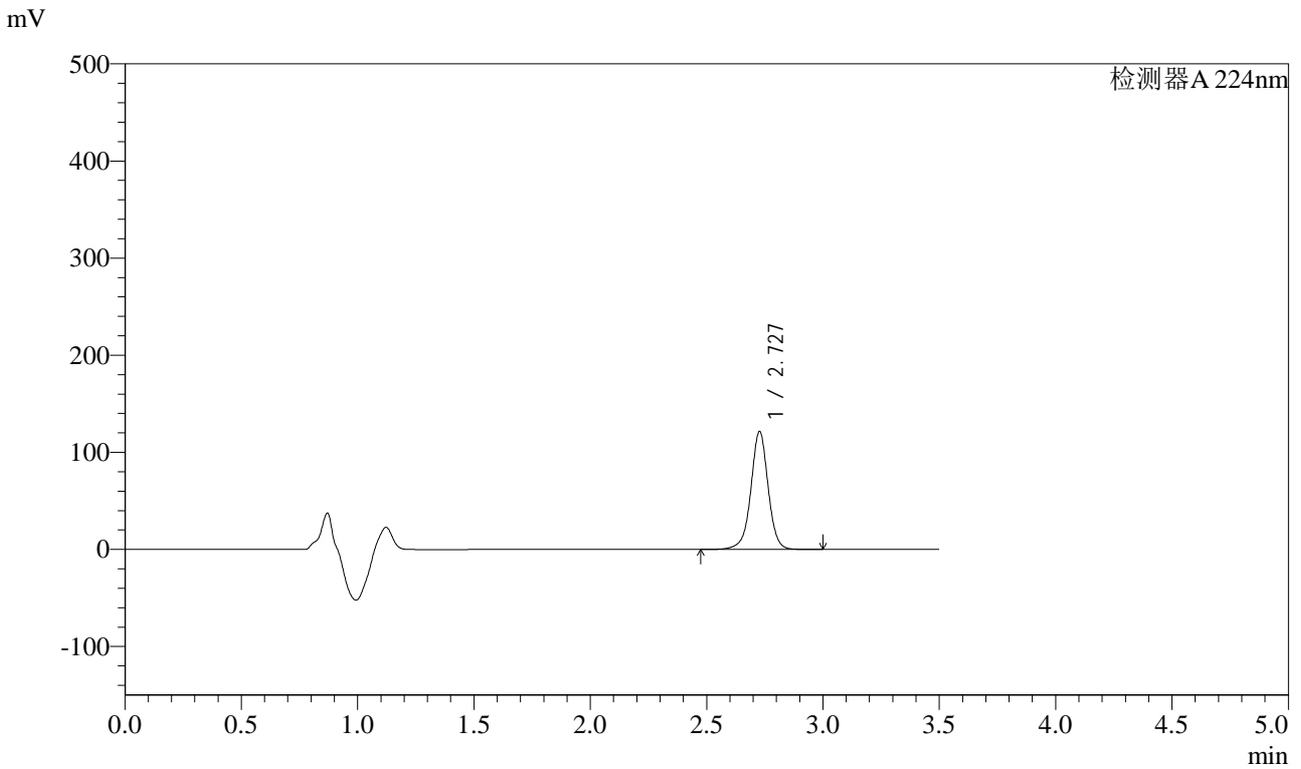


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-606-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-51  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:16:27      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:44      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	627716	100.000	121060	6818	0.983	--
总计		627716	100.000	121060			

图42 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-45min-片6  
 供试品溶液-1

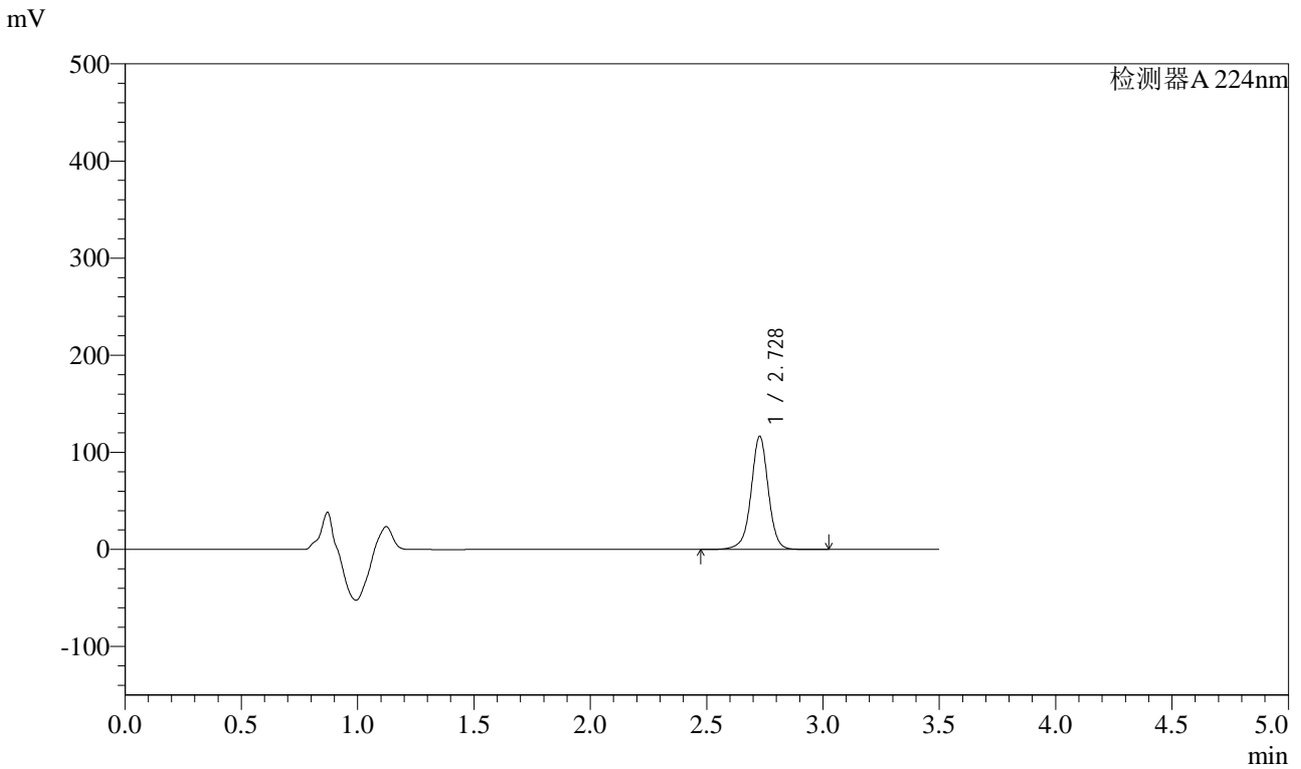


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-607-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-7  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:20:22      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:47      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	602621	100.000	116393	6828	0.983	--
总计		602621	100.000	116393			

图43 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片1  
 供试品溶液-1

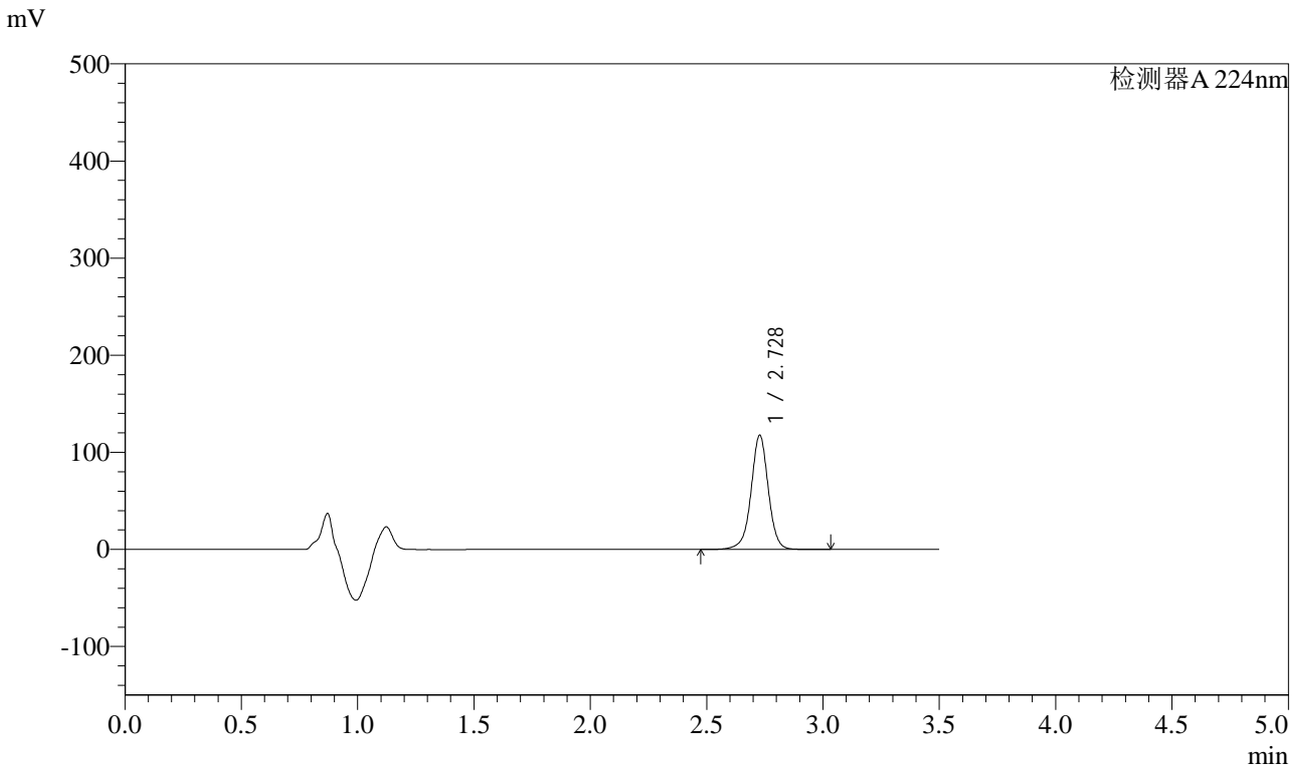


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-608-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-16  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:24:17      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:51      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	608124	100.000	117433	6829	0.983	--
总计		608124	100.000	117433			

图44 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片2  
 供试品溶液-1

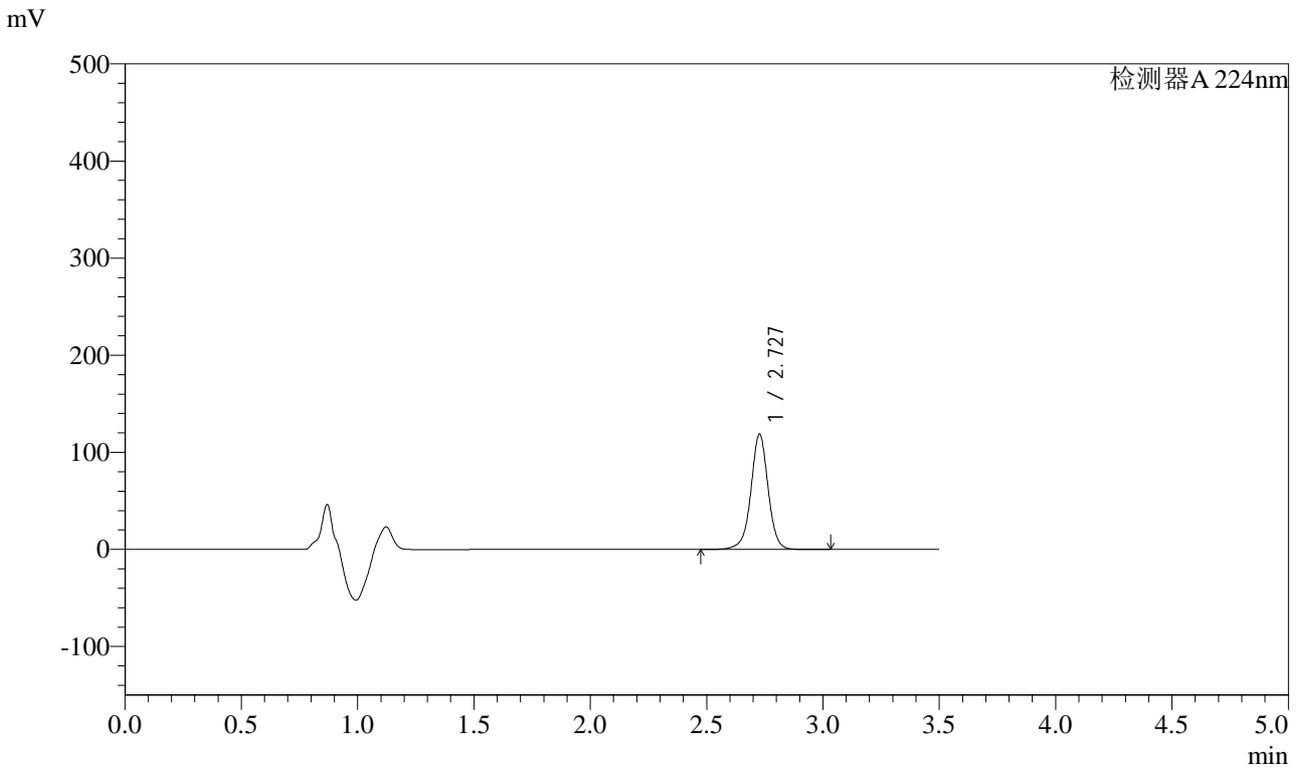


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-609-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-25  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:28:11      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:53      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	612890	100.000	118260	6828	0.984	--
总计		612890	100.000	118260			

图45 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片3  
 供试品溶液-1

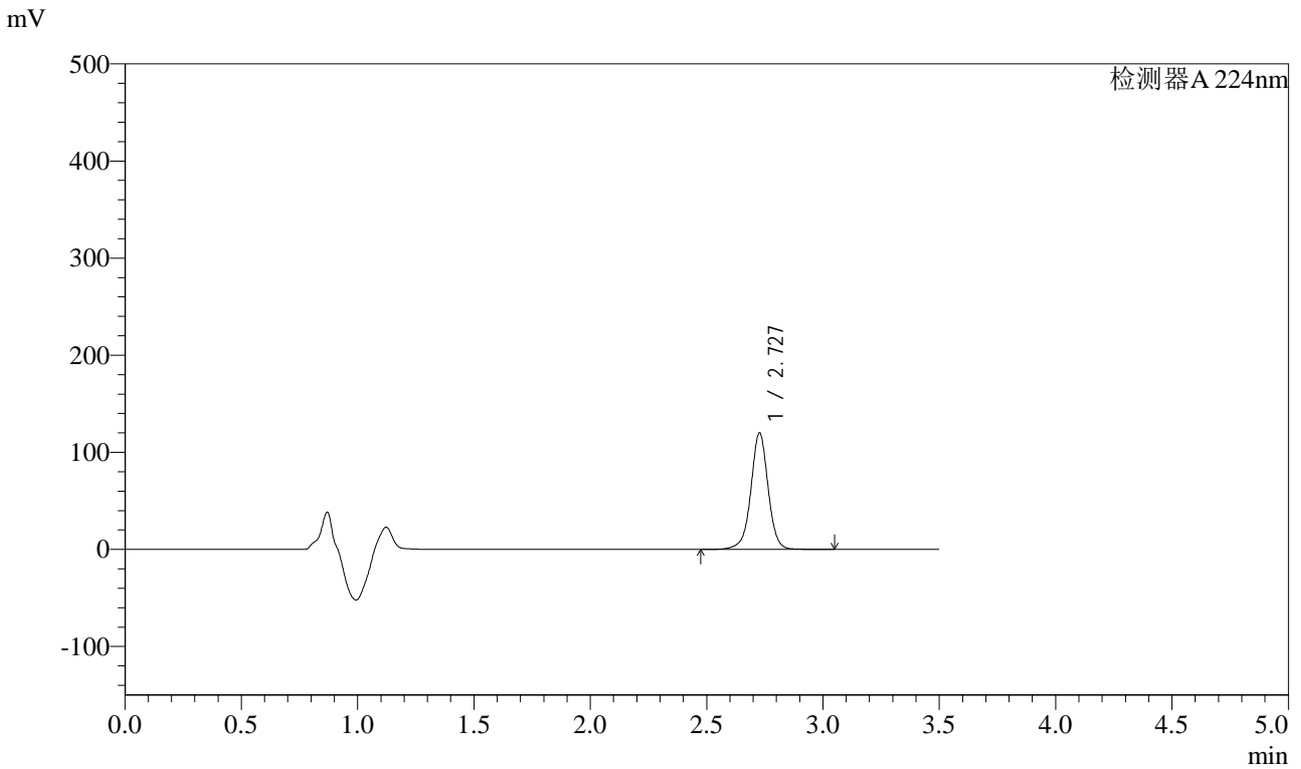


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-610-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-34  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:32:06      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:56      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	620949	100.000	119637	6833	0.985	--
总计		620949	100.000	119637			

图46 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片4  
 供试品溶液-1

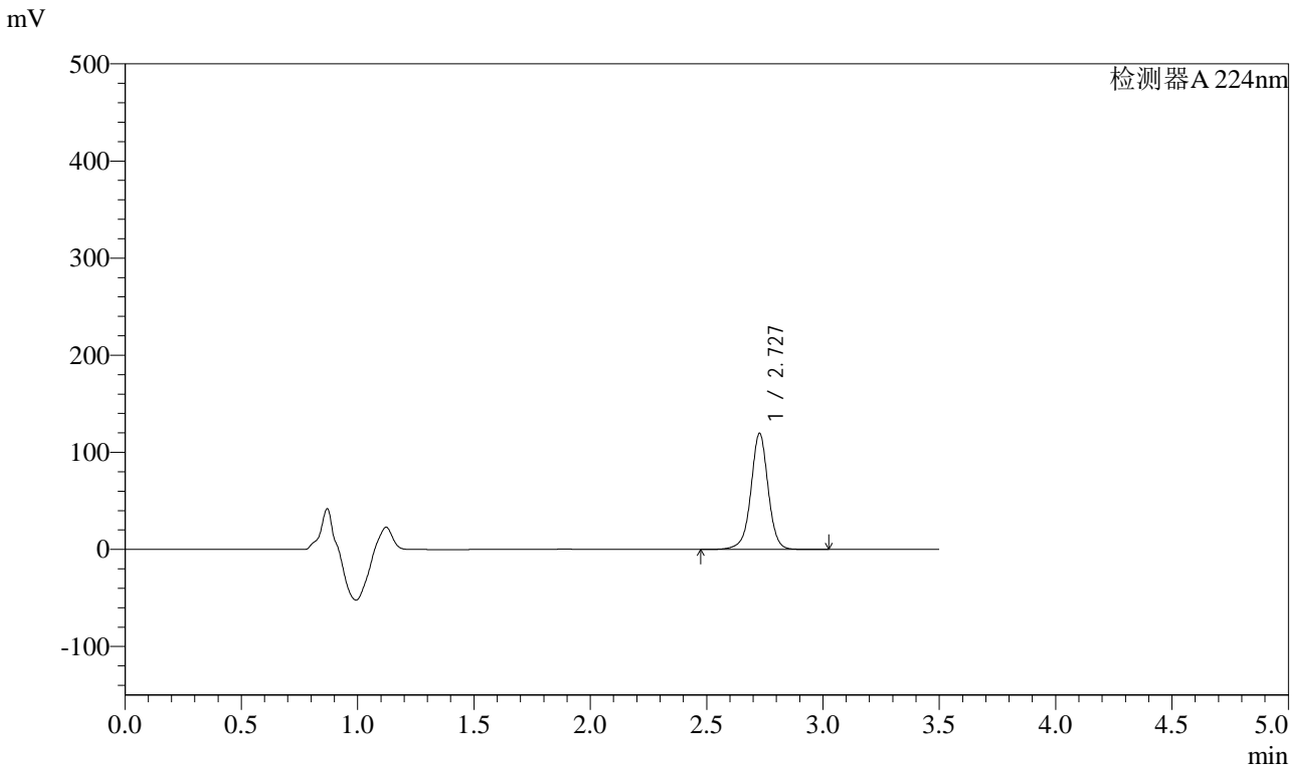


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-611-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-43  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:36:00      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:42:59      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	617136	100.000	119153	6835	0.984	--
总计		617136	100.000	119153			

图47 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片5  
 供试品溶液-1

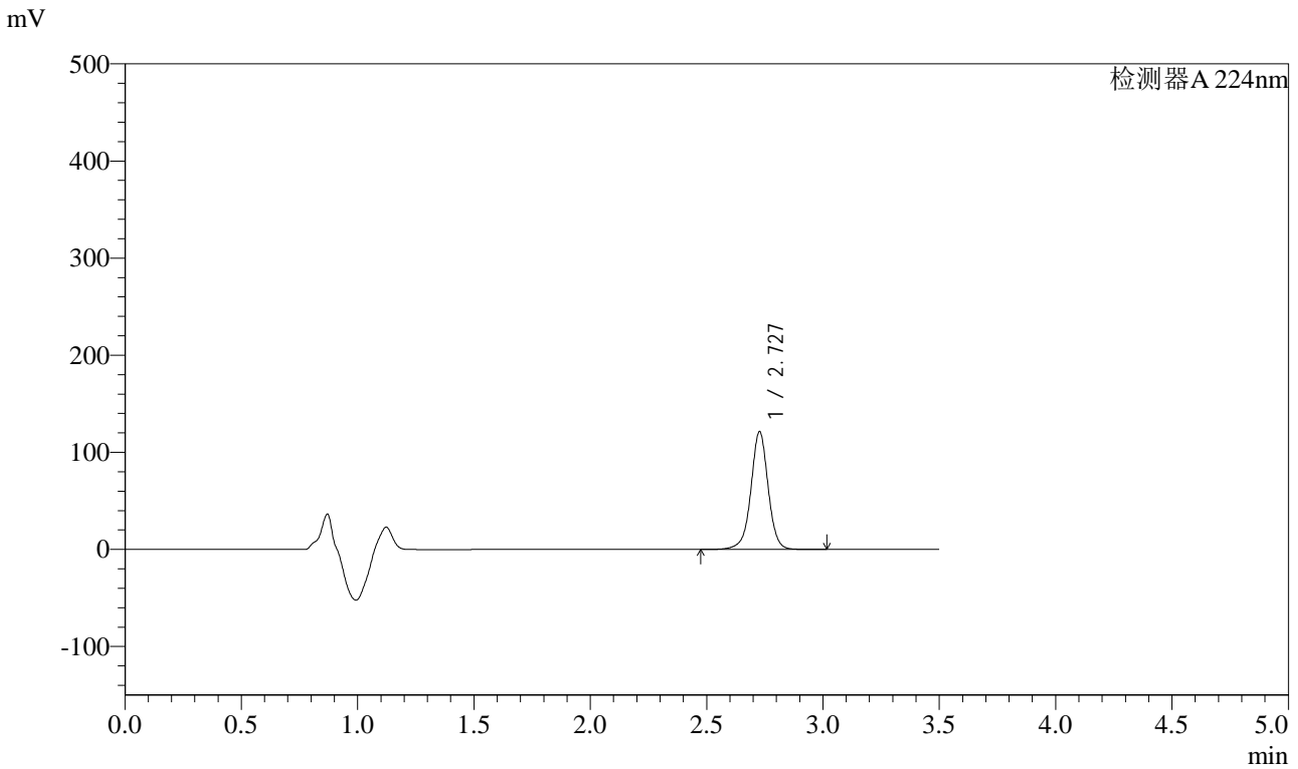


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-612-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-52  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:39:54      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:02      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	625987	100.000	120939	6847	0.985	--
总计		625987	100.000	120939			

图48 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-60min-片6  
 供试品溶液-1

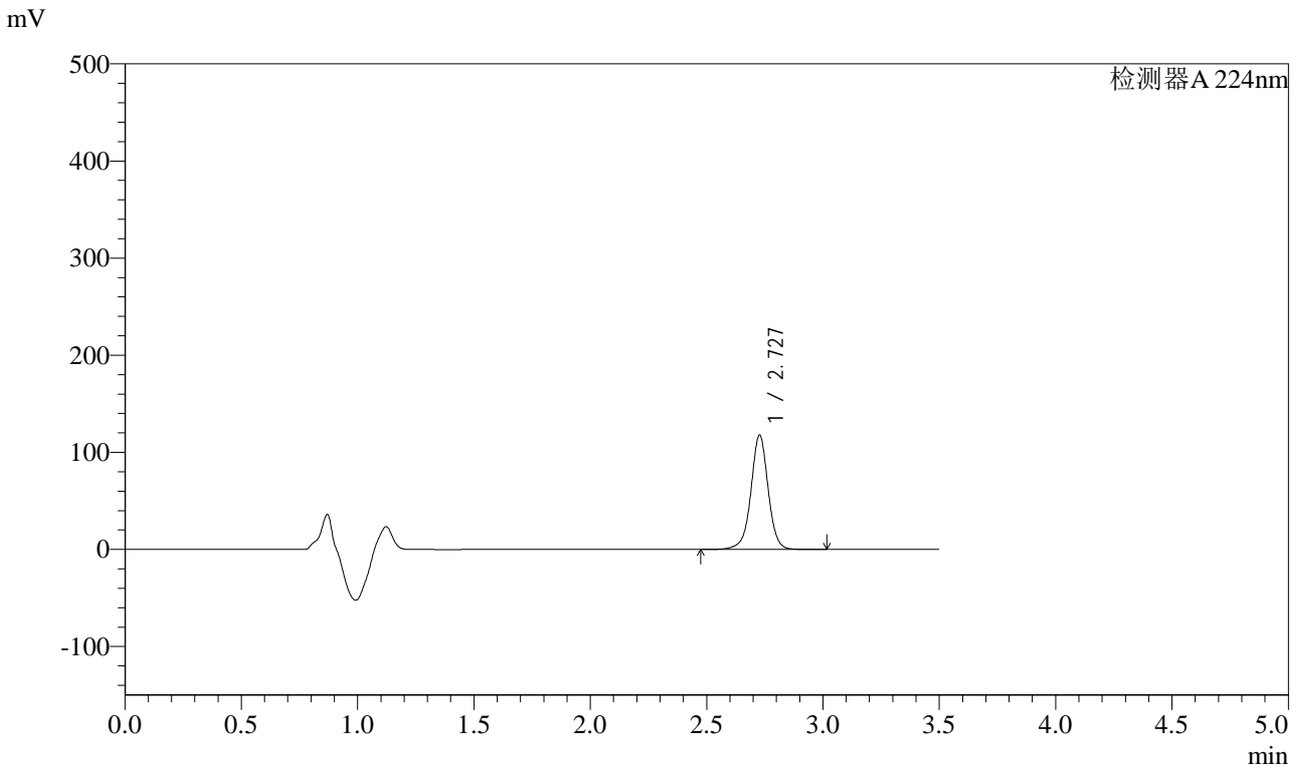


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-613-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-JX-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-8  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:43:50      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:05      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

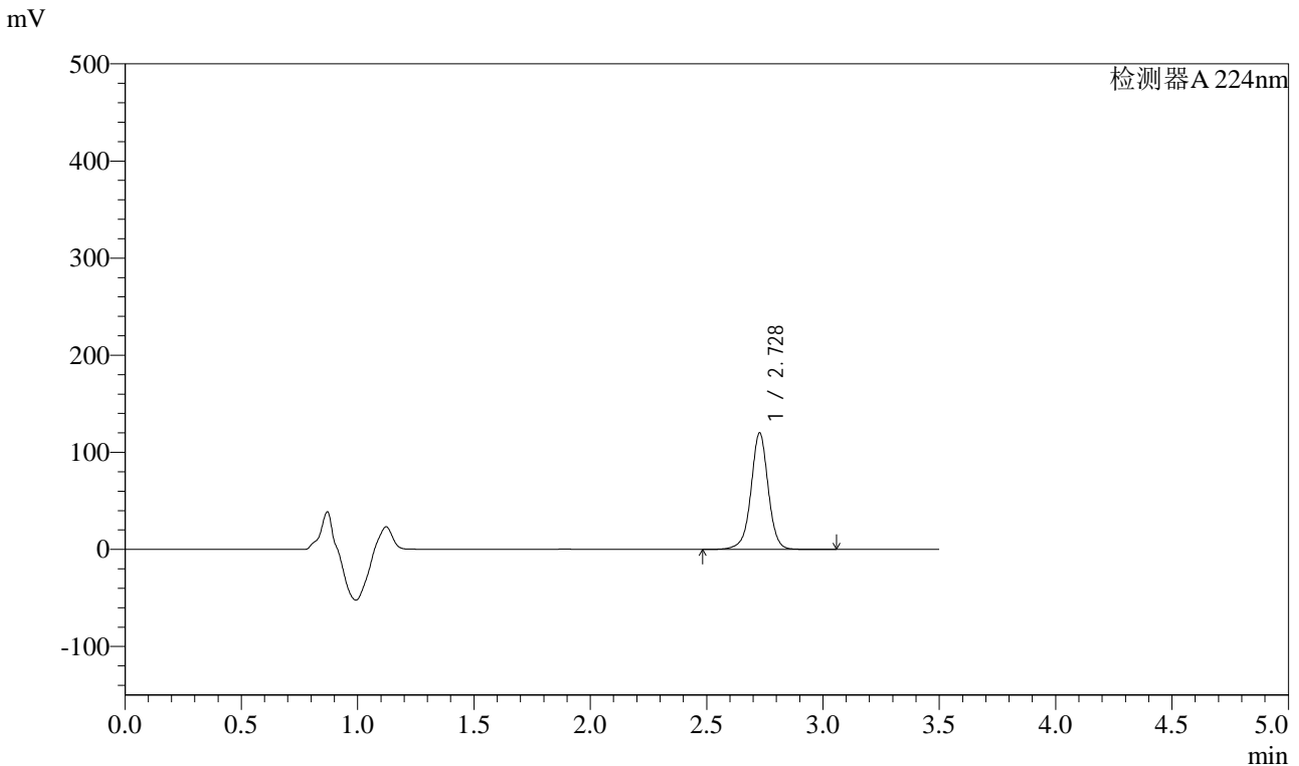
峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	607795	100.000	117355	6841	0.985	--
总计		607795	100.000	117355			

图49 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片1  
 供试品溶液-1

<样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-614-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-JX-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-17  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:47:46      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:08      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

<色谱图>



<峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	619293	100.000	119648	6845	0.985	--
总计		619293	100.000	119648			

图50 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片2  
 供试品溶液-1

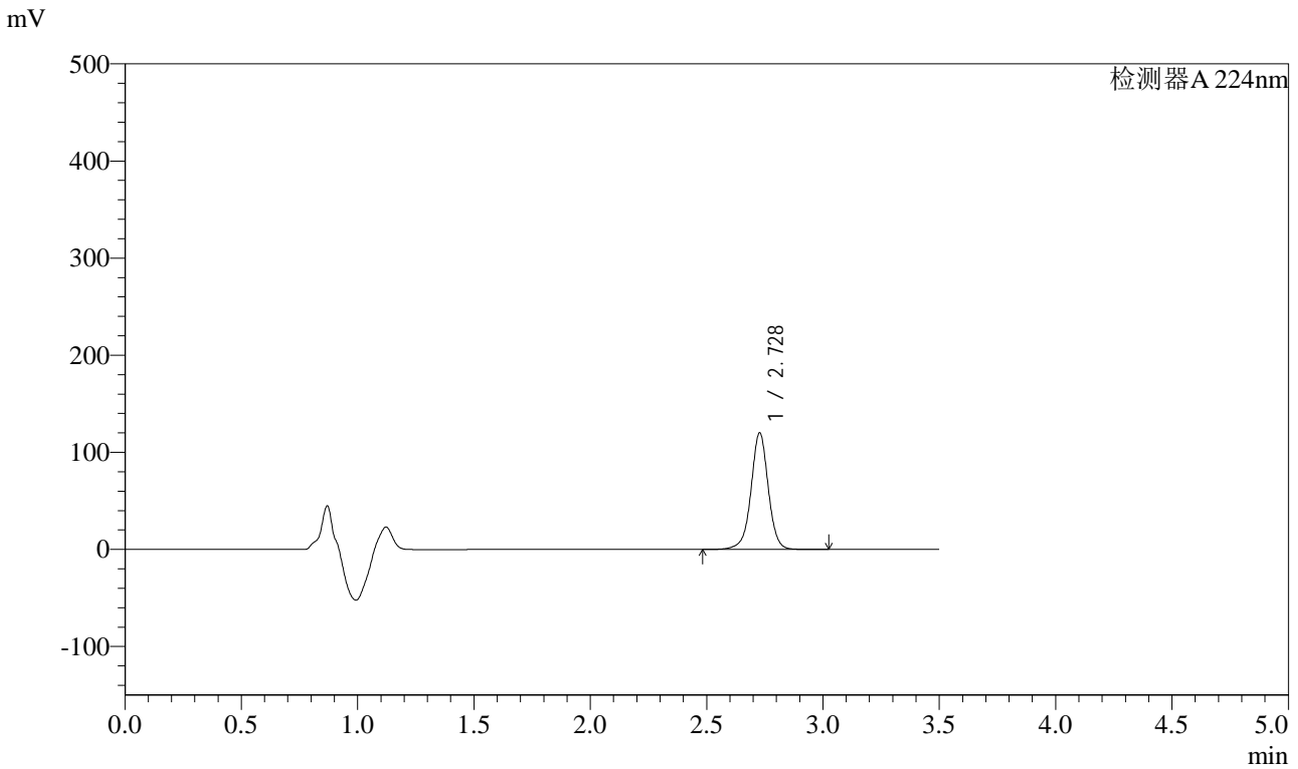


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-615-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-JX-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-26  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:51:41      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:11      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	620436	100.000	119860	6826	0.985	--
总计		620436	100.000	119860			

图51 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片3  
 供试品溶液-1

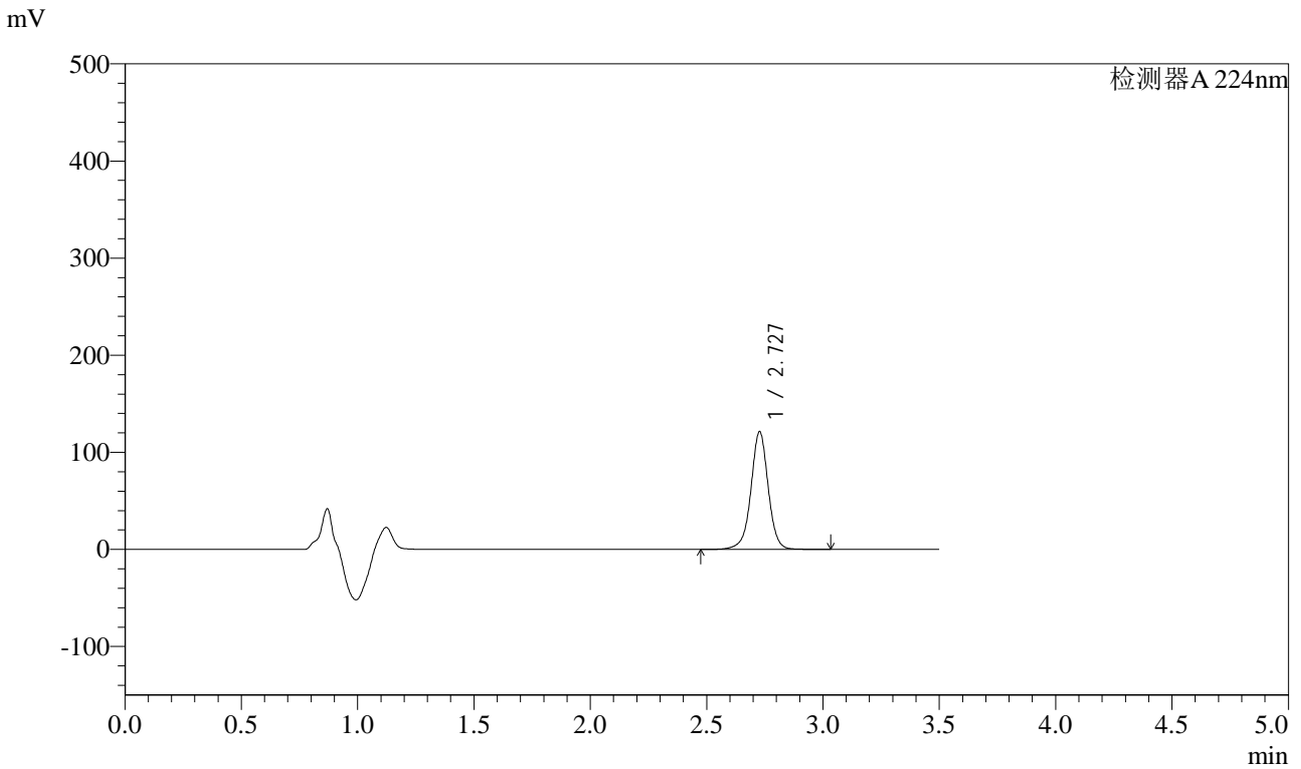


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-616-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-JX-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-35  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:55:37      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:14      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.727	627404	100.000	120903	6821	0.985	--
总计		627404	100.000	120903			

图52 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片4  
 供试品溶液-1

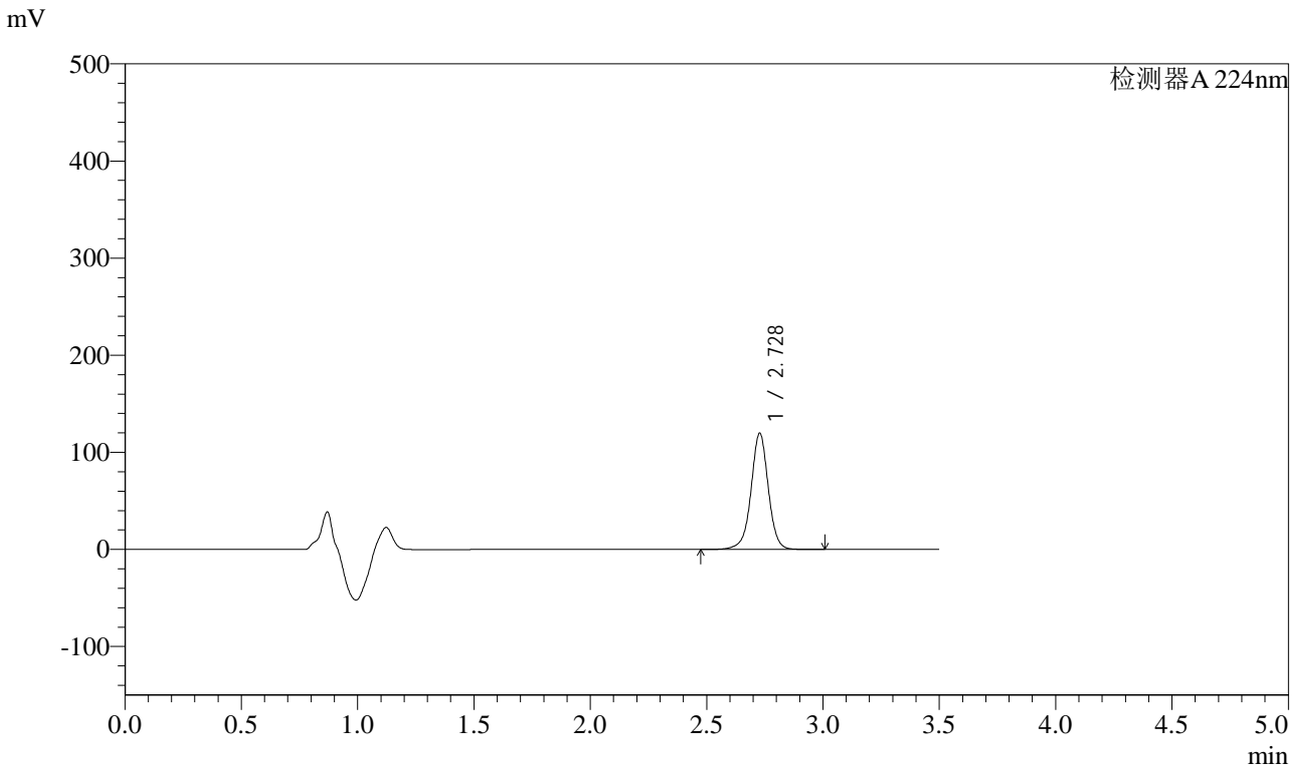


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-617-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-JX-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-44  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 05:59:33      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:17      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	618853	100.000	119519	6821	0.985	--
总计		618853	100.000	119519			

图53 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片5  
 供试品溶液-1

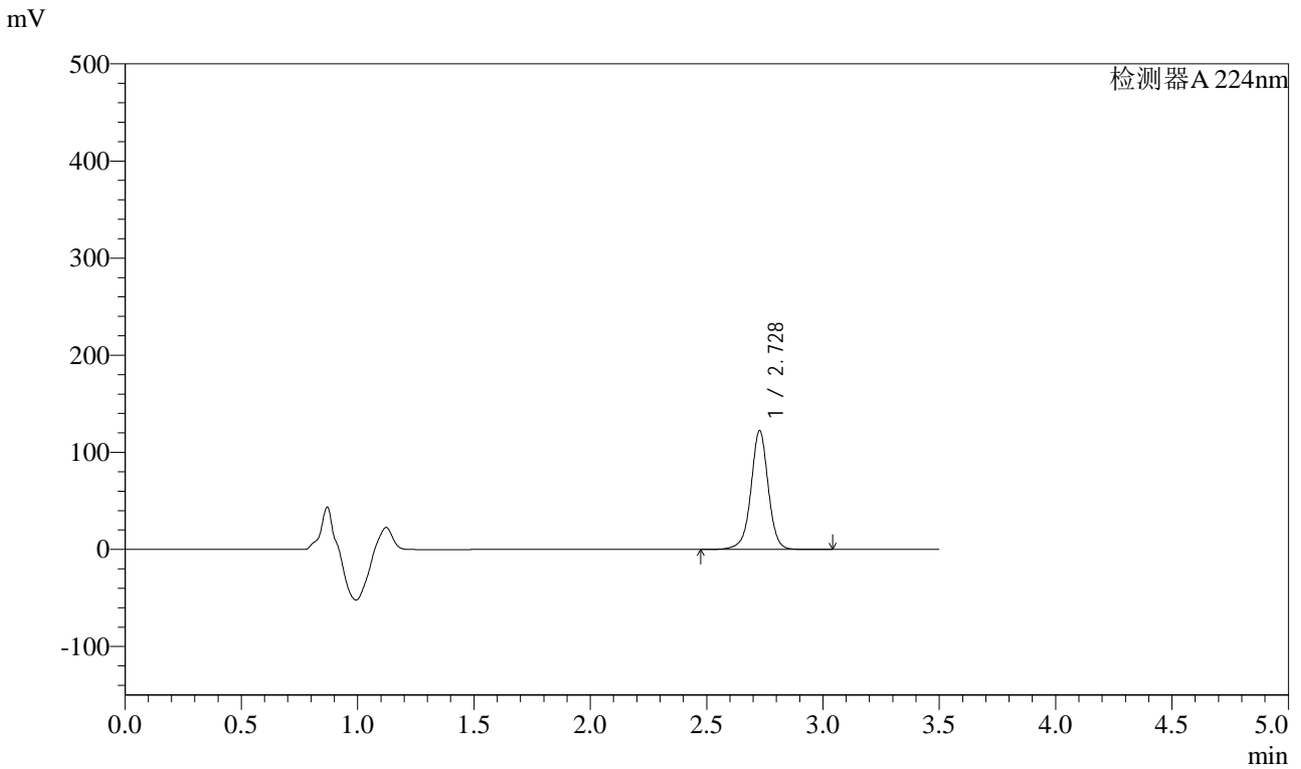


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-618-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-JX-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-53  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 06:03:29      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:20      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.728	632616	100.000	122015	6814	0.984	--
总计		632616	100.000	122015			

图54 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转-极限转速-片6  
 供试品溶液-1

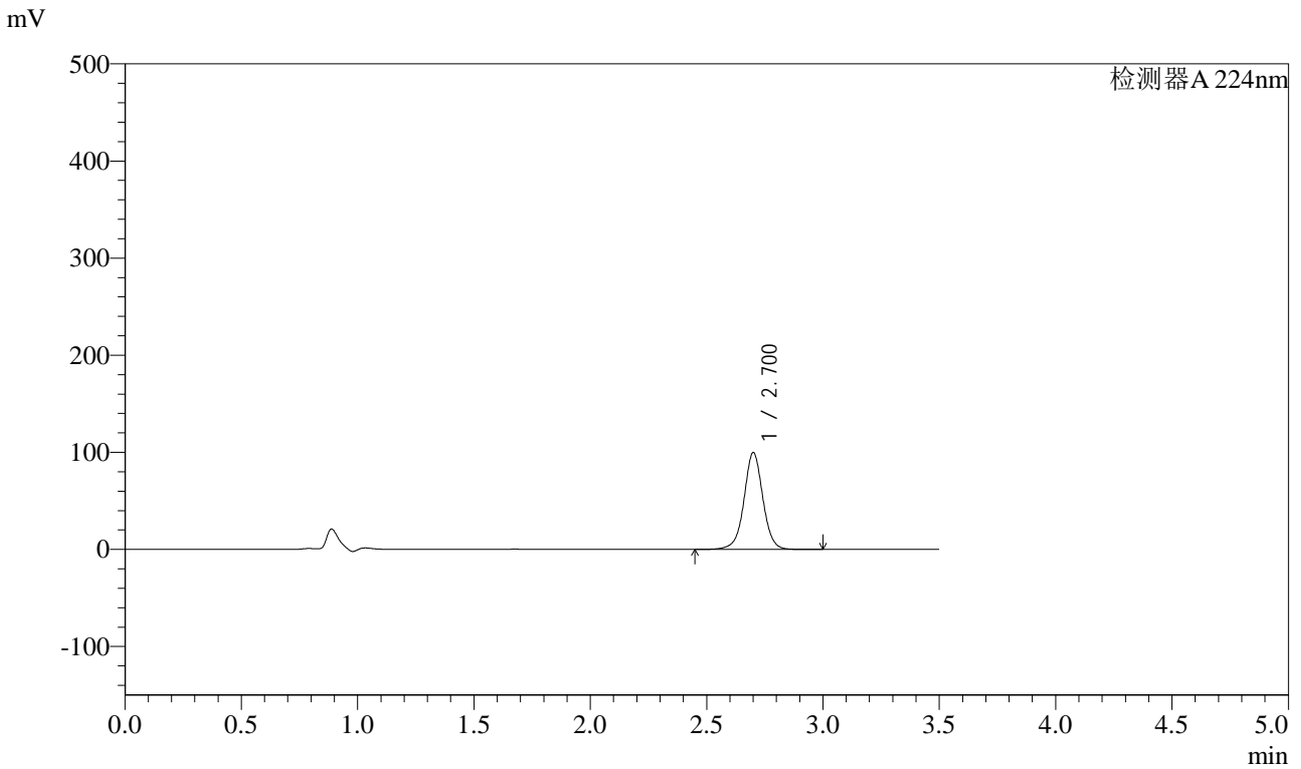


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-619-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 06:07:24      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:23      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.700	562625	100.000	99252	5579	1.009	--
总计		562625	100.000	99252			

图55 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-1

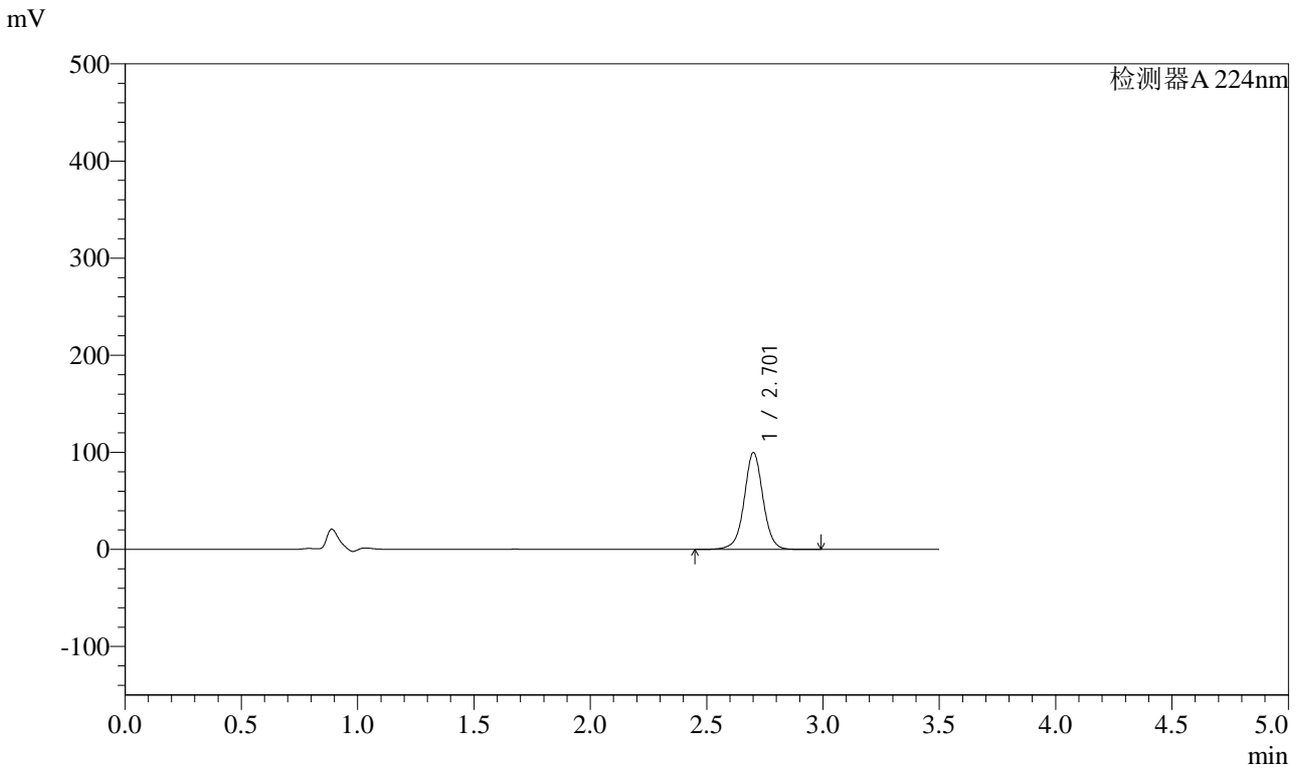


# SMF-4033

## <样品信息>

色谱柱 : LP-C8(150mm\*4.6mm,5µm)      流 速: 2.0ml/min  
 柱温 : 40°C      波 长: 224nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-4033 - 0-33/23-620-2 - 23121802p-zzp-rcqx-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-4033 - 20240329-rcqx-FX272.lcm  
 批处理文件名 : RC\$SMF-4033 - SMF-4033-20240329-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-27  
 进样体积 : 40 µl      版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/03/30 06:11:19      实验者: wangdan  
 处理时间(V2) : 2024/04/01 10:43:26      处理者: wangdan  
 仪器型号 : SHIMADZU LC-2050C (FX272)

## <色谱图>



## <峰表>

检测器A 224nm

峰号	保留时间	面积	面积%	高度	理论塔板数(USP)	拖尾因子	分离度(USP)
1	2.701	562465	100.000	99165	5578	1.009	--
总计		562465	100.000	99165			

图56 恩格列净片溶出曲线测定HPLC图谱  
 自制品-23121802批(10mg规格)-pH6.8介质-桨法-50转  
 对照品溶液-2-2