



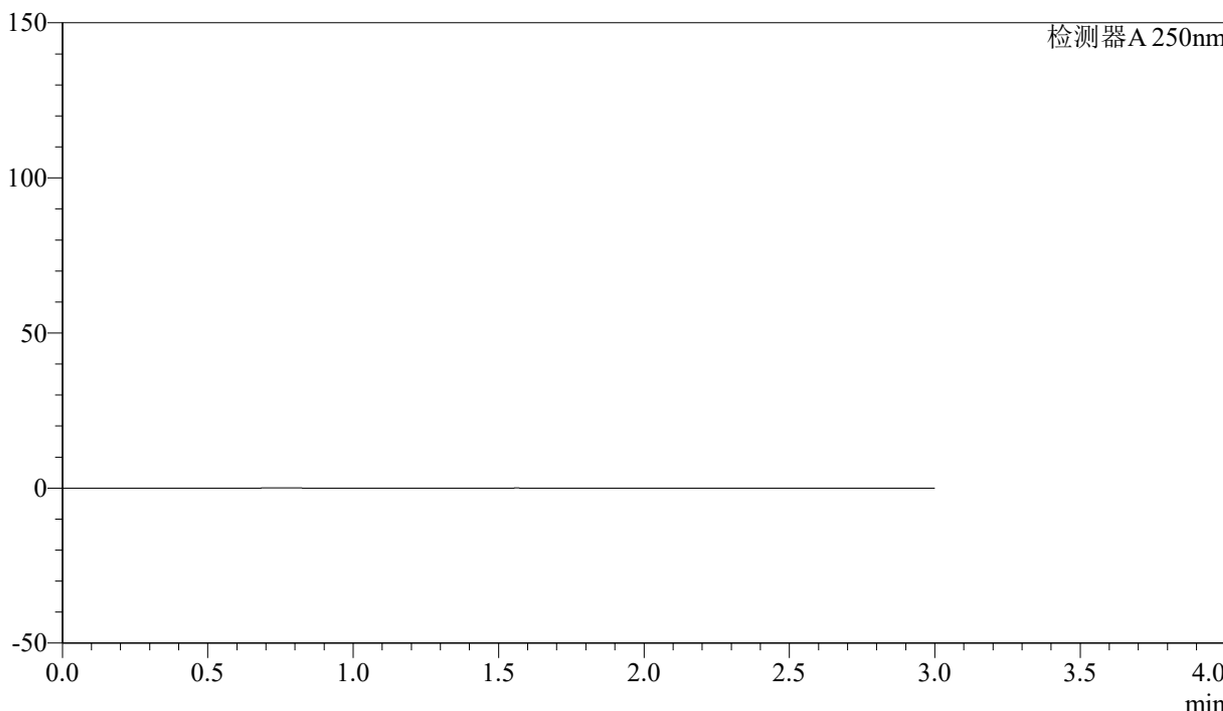
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-855-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-9 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:24:32 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:20  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



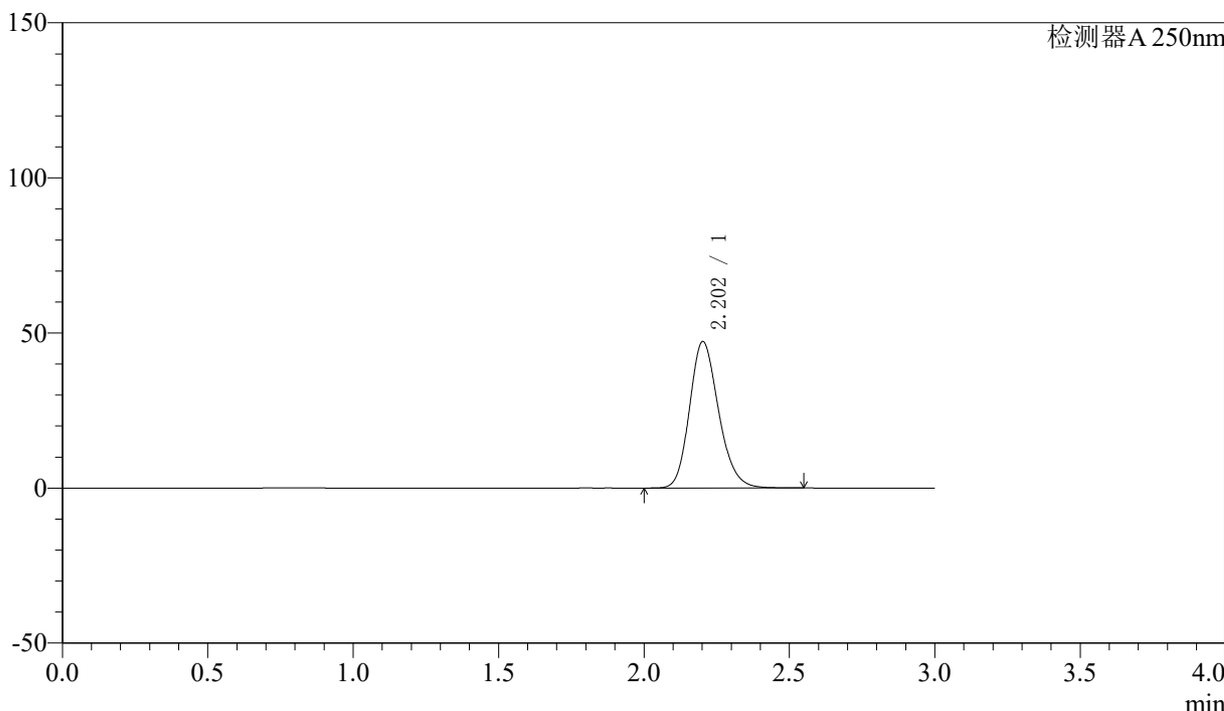
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-856-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:27:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:25  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.202 | 328814 | 100.000 | 47163 | 2355       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 328814 | 100.000 | 47163 |            |       |          |



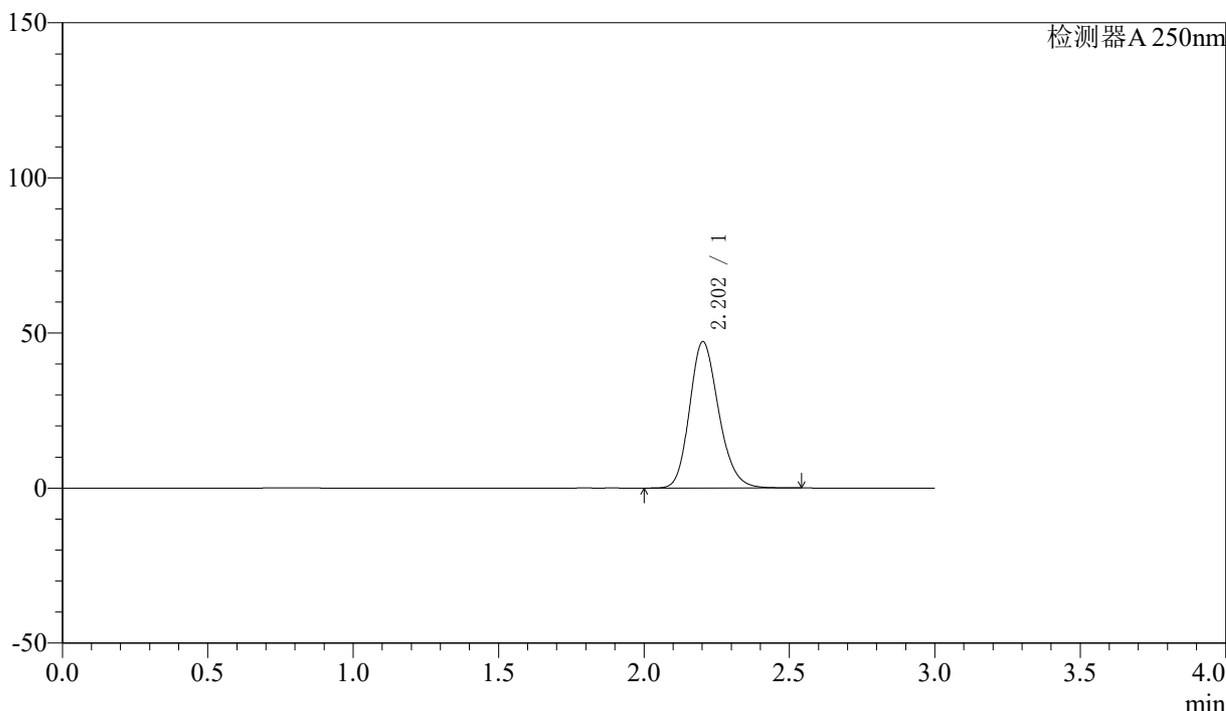
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-857-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:31:18 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:28  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.202 | 328735 | 100.000 | 47139 | 2353       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 328735 | 100.000 | 47139 |            |       |          |



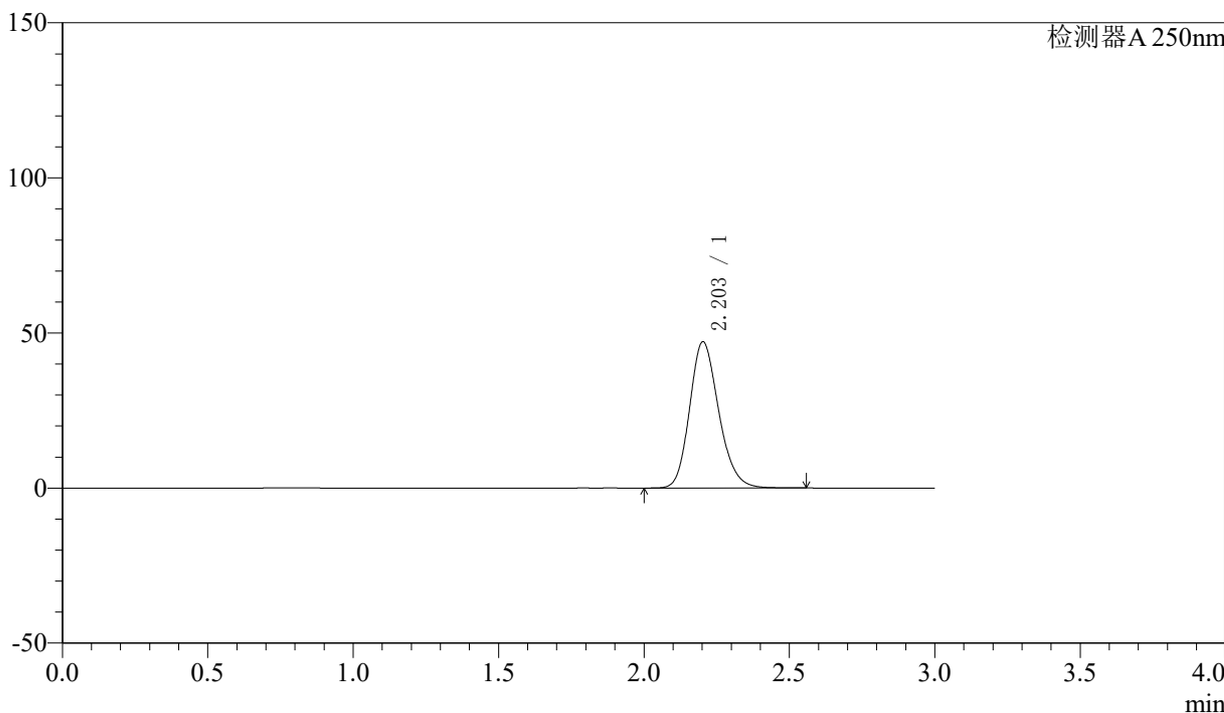
# SMF-372

## 〈样品信息〉

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-858-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:34:40 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:31  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## 〈色谱图〉

mV



## 〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.203 | 328821 | 100.000 | 47115 | 2351       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 328821 | 100.000 | 47115 |            |       |          |



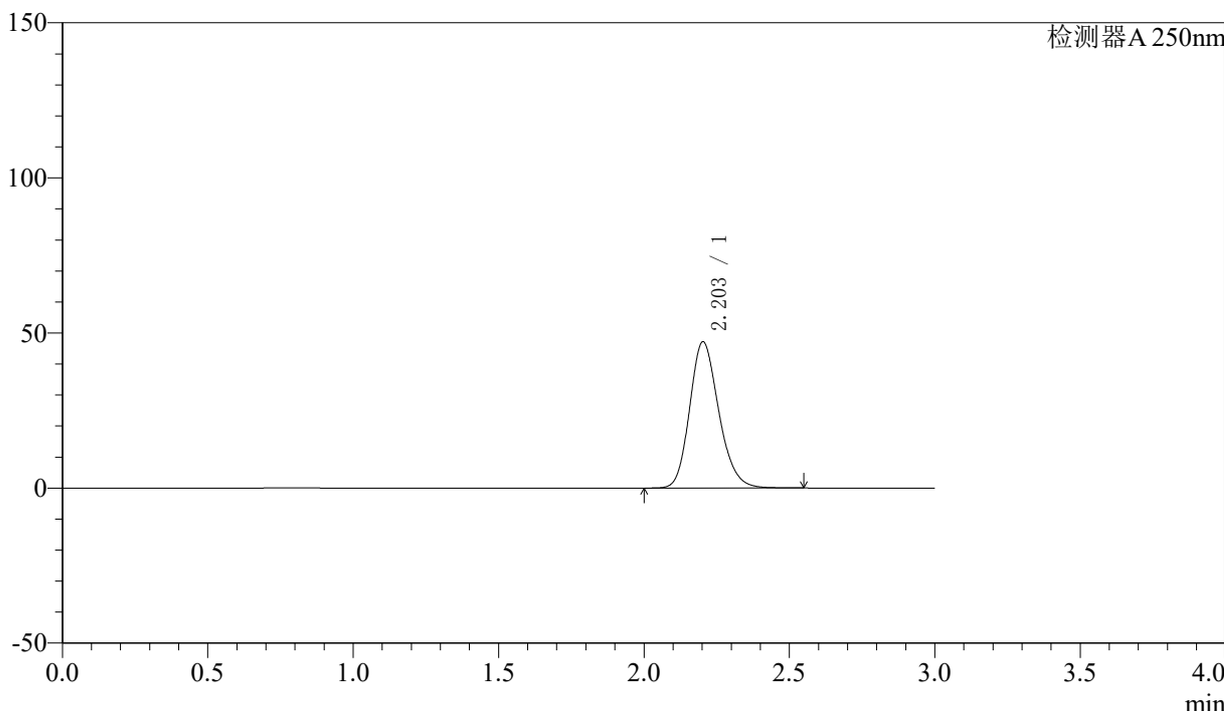
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-859-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:38:03 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:33  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.203 | 328781 | 100.000 | 47116 | 2350       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 328781 | 100.000 | 47116 |            |       |          |



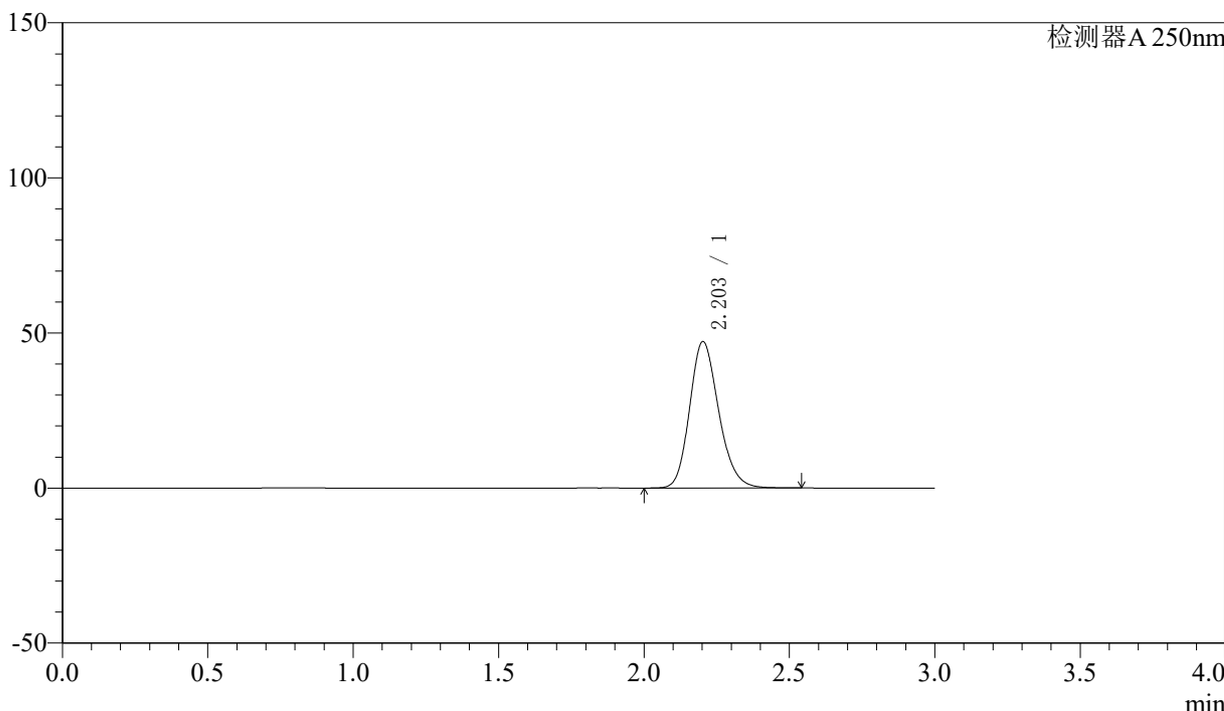
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-860-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:41:27 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:36  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.203 | 328776 | 100.000 | 47179 | 2356       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 328776 | 100.000 | 47179 |            |       |          |



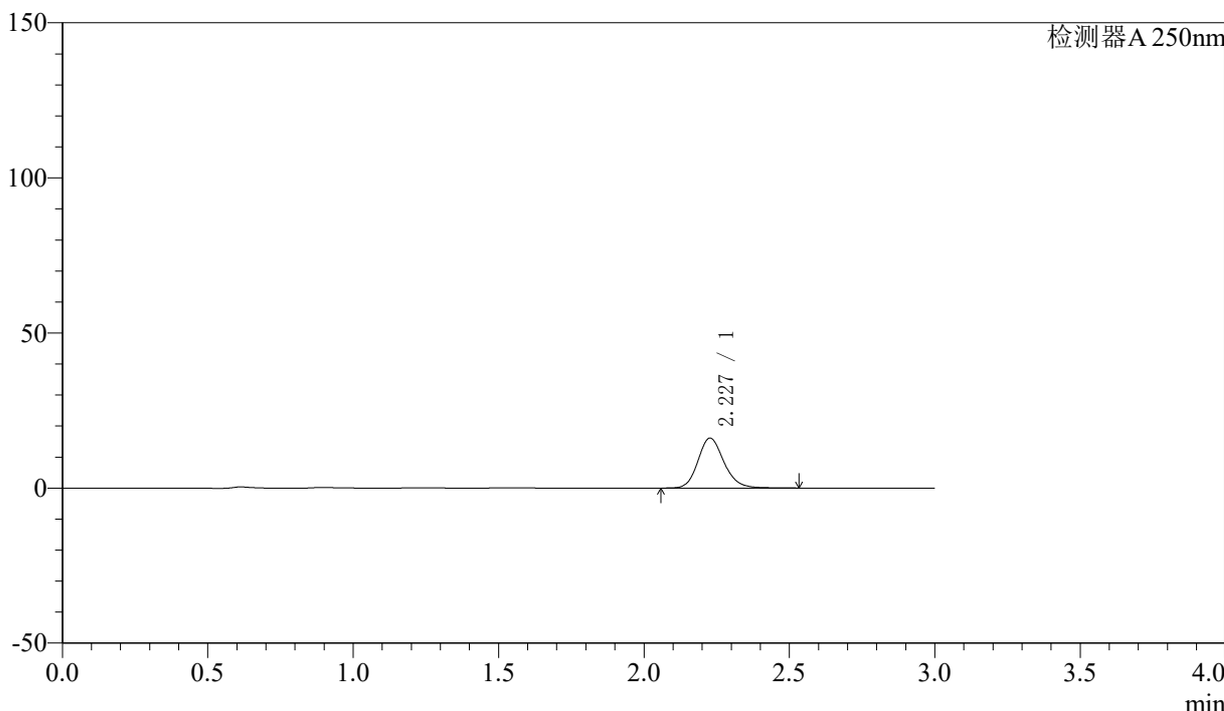
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-861-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-1 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:44:48 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:38  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 100431 | 100.000 | 16081 | 3049       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 100431 | 100.000 | 16081 |            |       |          |



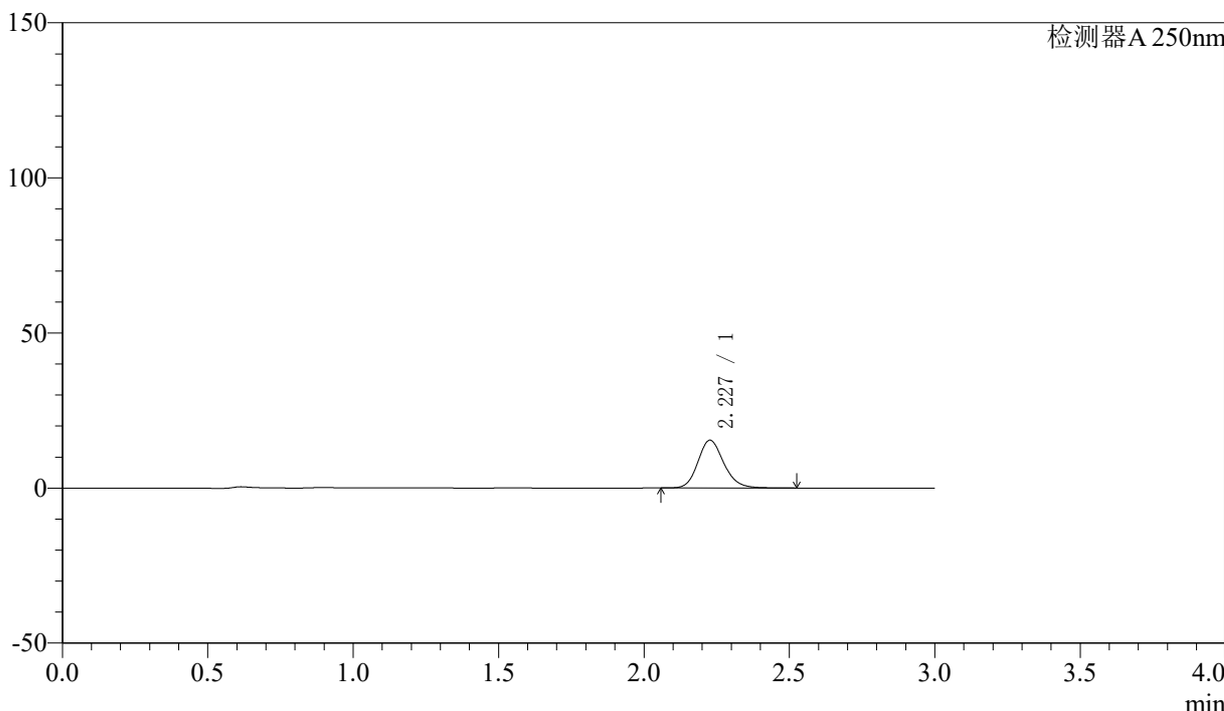
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-862-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-10 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:48:10 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:41  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 95666 | 100.000 | 15370 | 3063       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 95666 | 100.000 | 15370 |            |       |          |



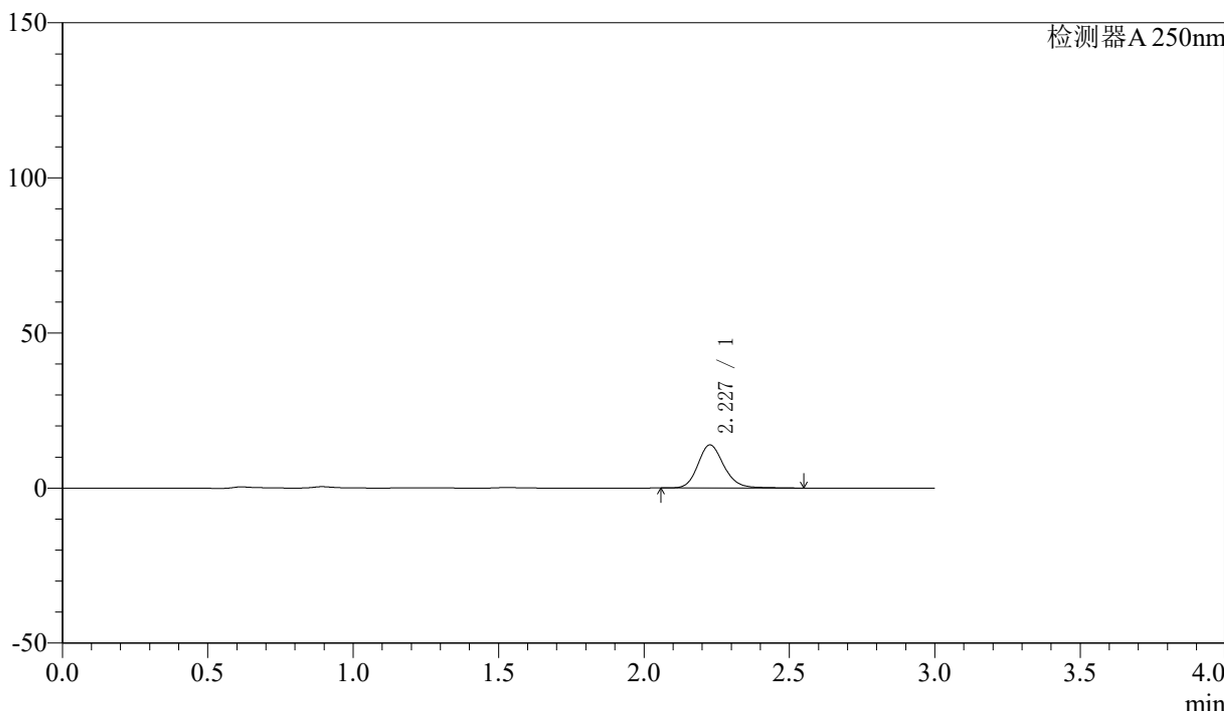
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-863-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-19 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:51:32 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:44  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积    | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 86876 | 100.000 | 13848 | 3054       | 1.169 | --       |
| 总计 |       | 86876 | 100.000 | 13848 |            |       |          |



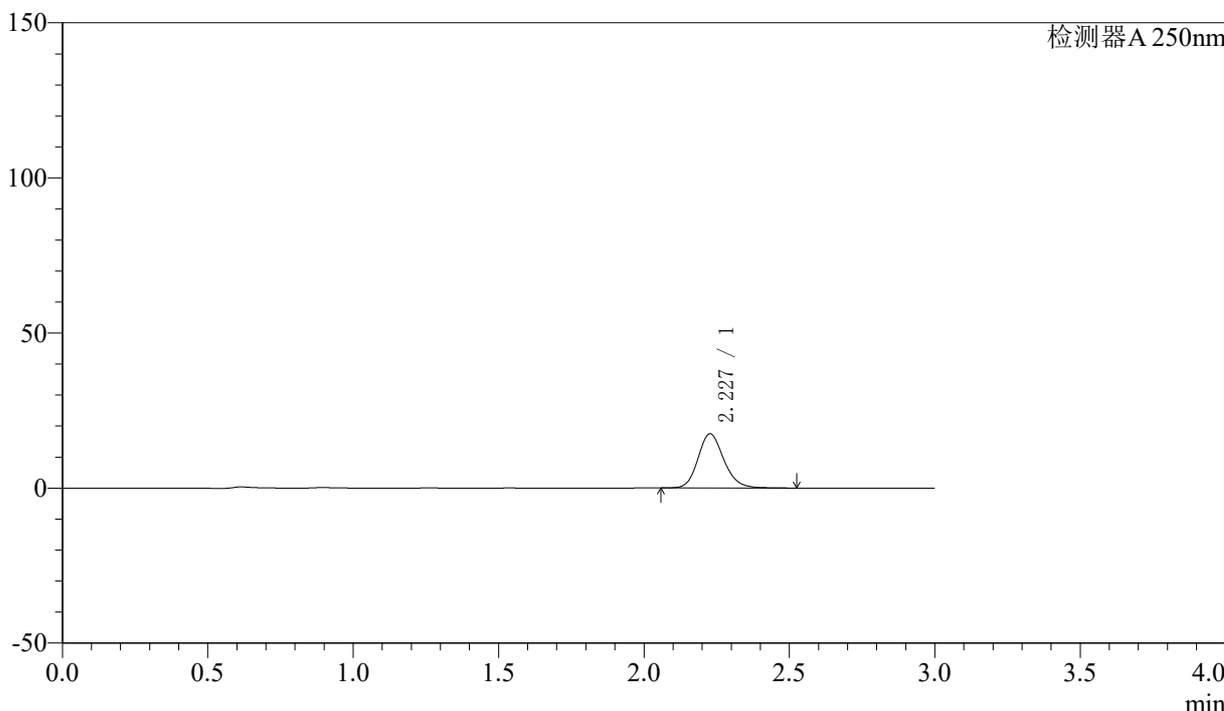
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-864-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-28 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:54:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:47  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 108204 | 100.000 | 17425 | 3069       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 108204 | 100.000 | 17425 |            |       |          |



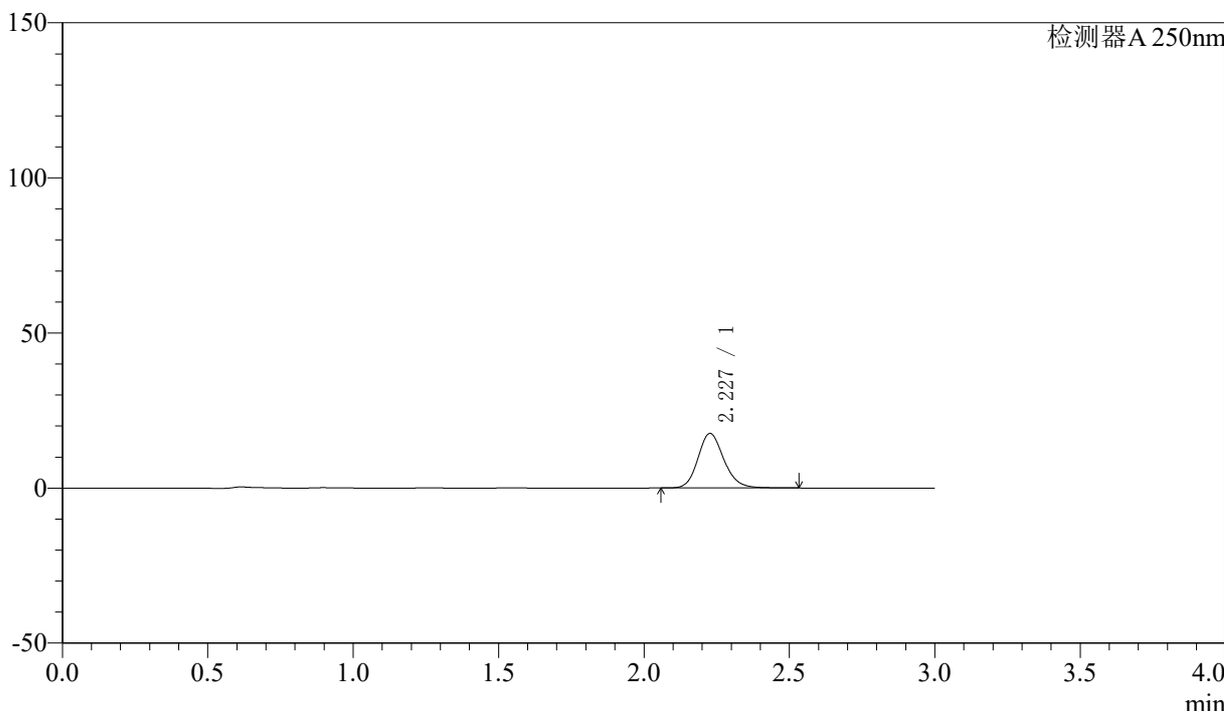
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-865-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-37 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 11:58:17 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:49  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 109335 | 100.000 | 17559 | 3064       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 109335 | 100.000 | 17559 |            |       |          |



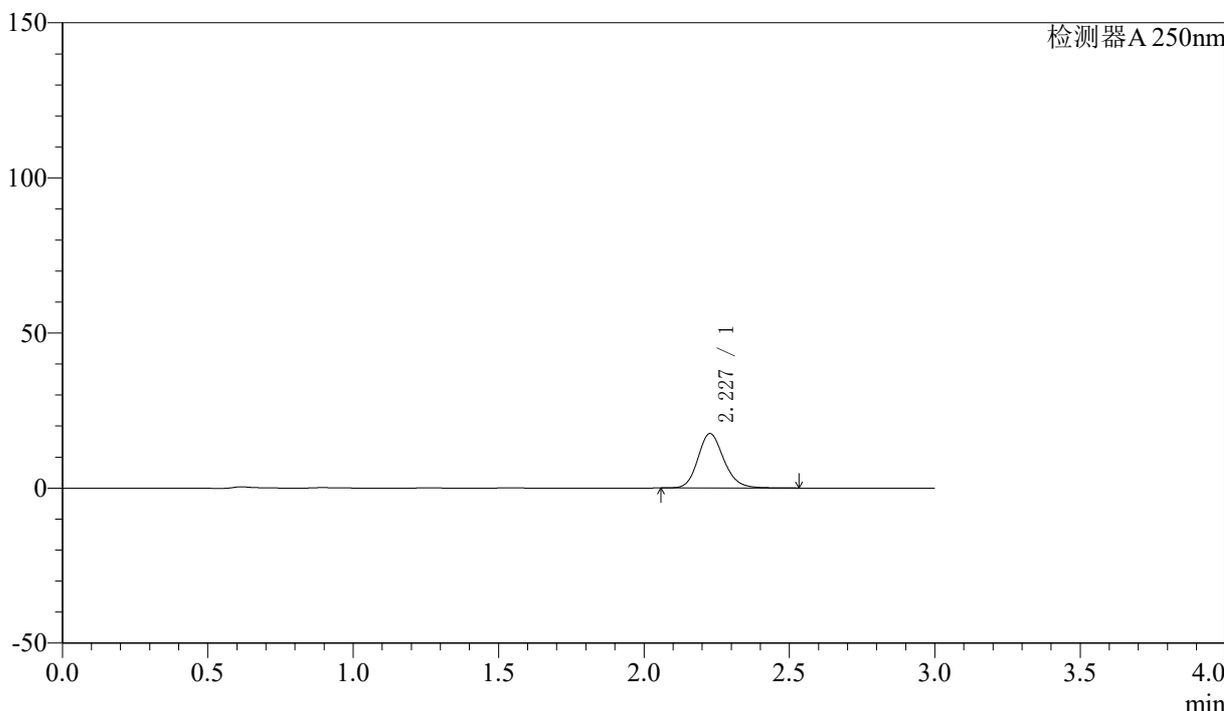
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-866-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-46 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:01:38 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:52  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 109002 | 100.000 | 17511 | 3065       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 109002 | 100.000 | 17511 |            |       |          |



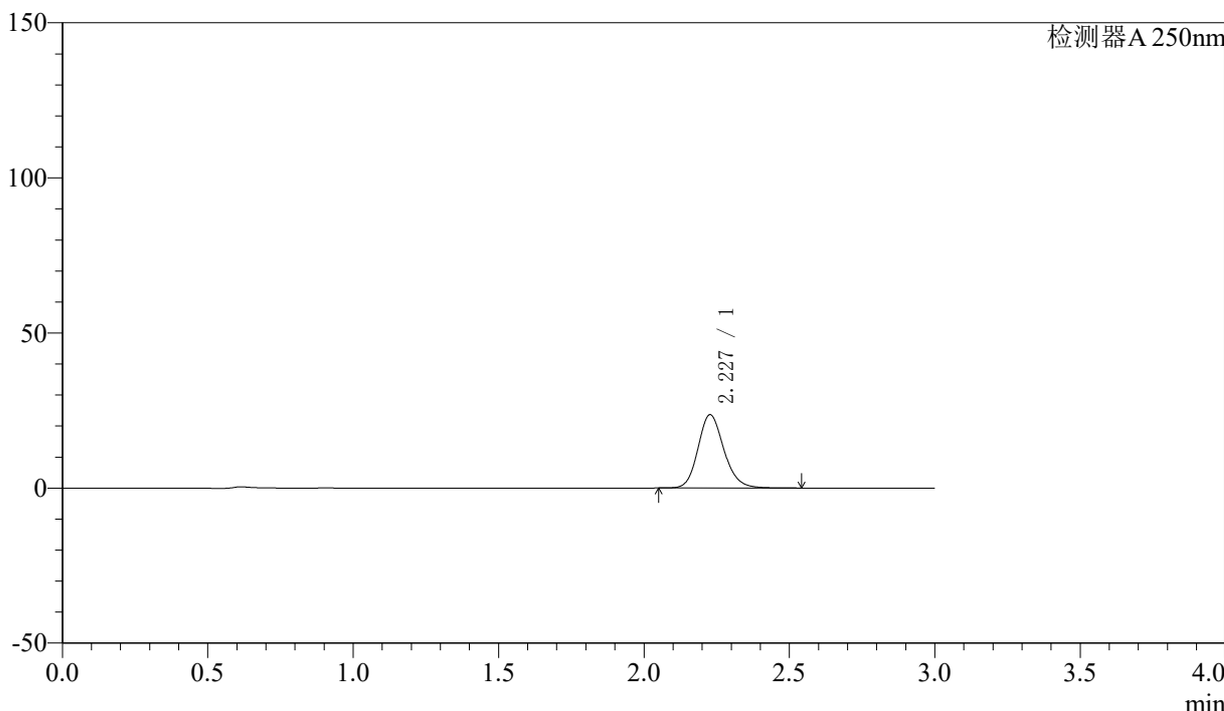
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-867-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-2 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:04:59 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:55  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 146752 | 100.000 | 23610 | 3066       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 146752 | 100.000 | 23610 |            |       |          |



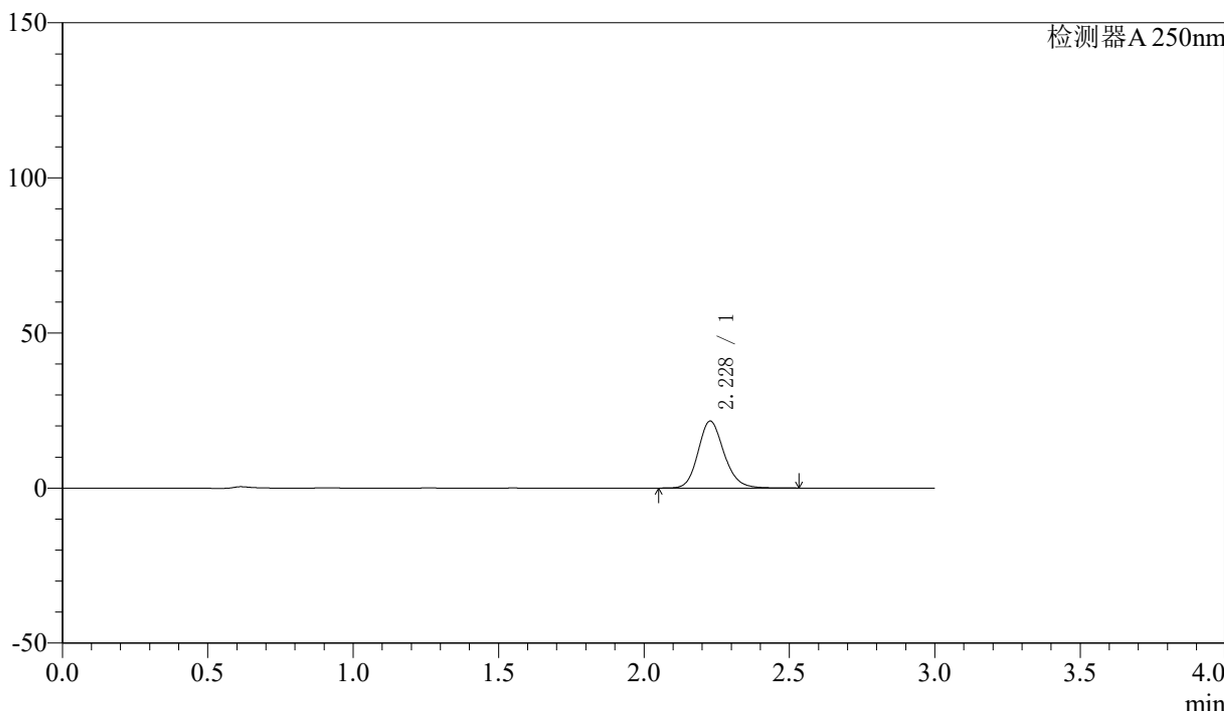
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-868-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-11 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:08:20 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:00:58  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 134042 | 100.000 | 21556 | 3061       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 134042 | 100.000 | 21556 |            |       |          |



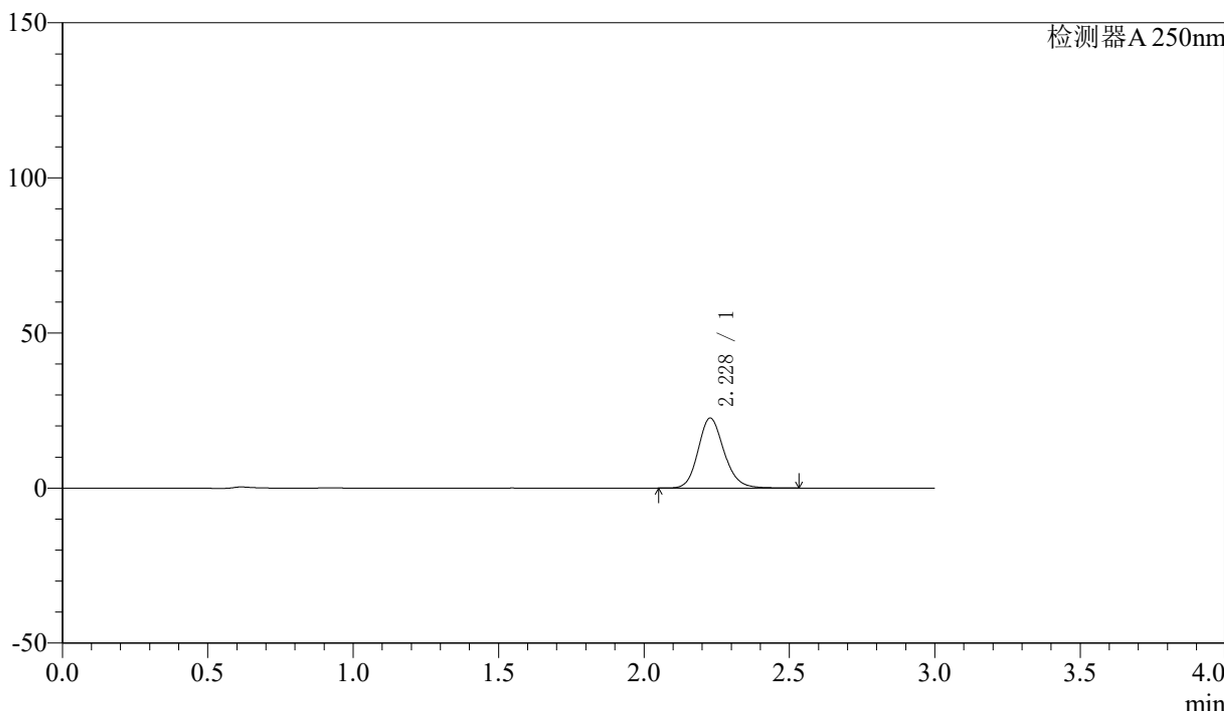
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-869-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-20 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:11:43 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:00  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 139997 | 100.000 | 22517 | 3064       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 139997 | 100.000 | 22517 |            |       |          |



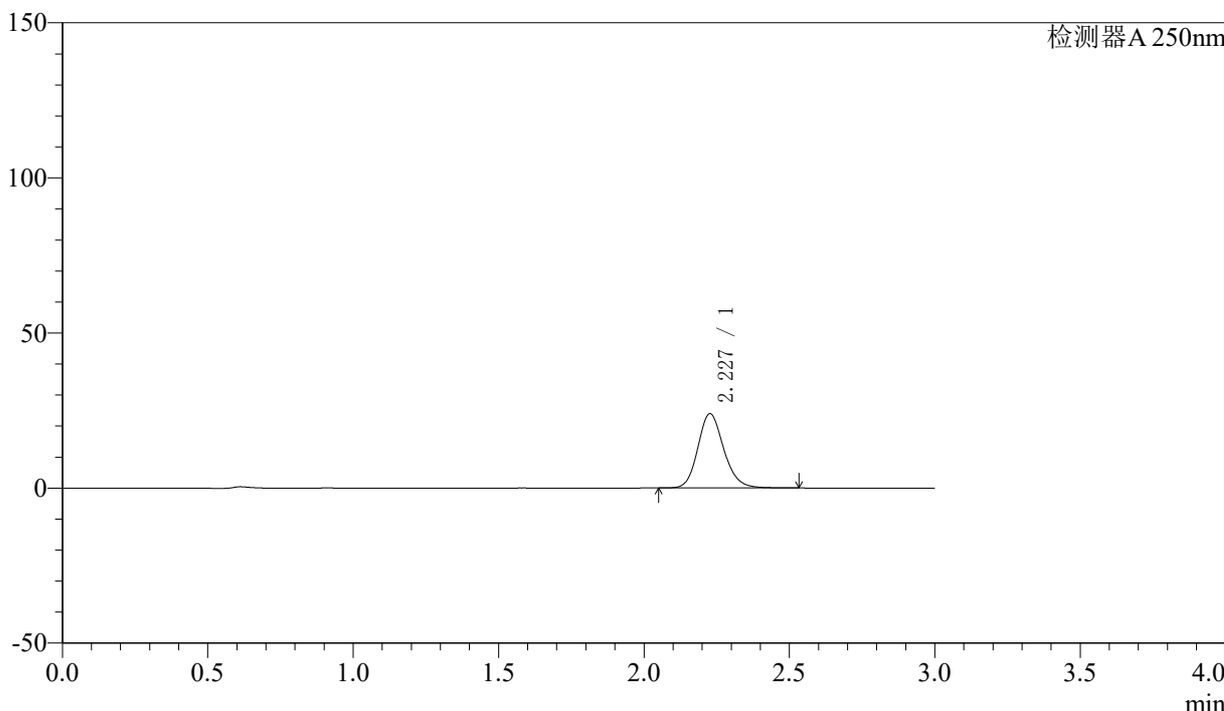
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-870-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-29 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:15:05 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:03  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 148857 | 100.000 | 23894 | 3055       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 148857 | 100.000 | 23894 |            |       |          |



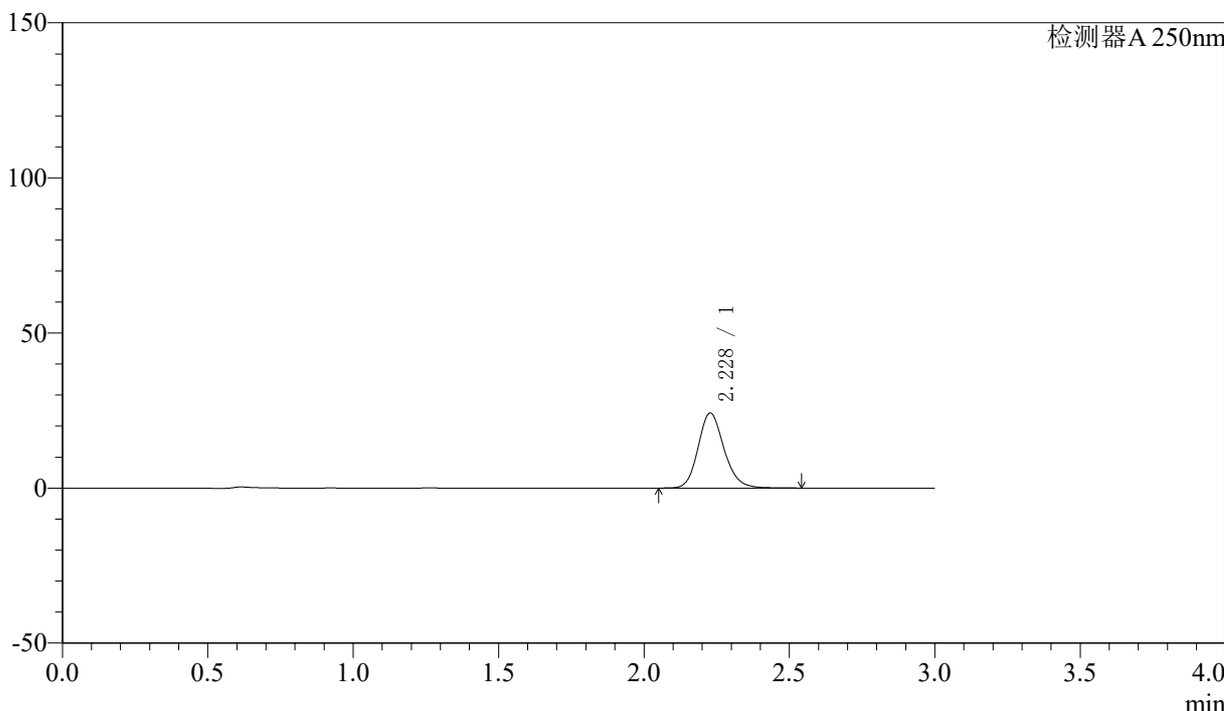
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-871-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-38 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:18:27 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:05  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 150326 | 100.000 | 24169 | 3061       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 150326 | 100.000 | 24169 |            |       |          |



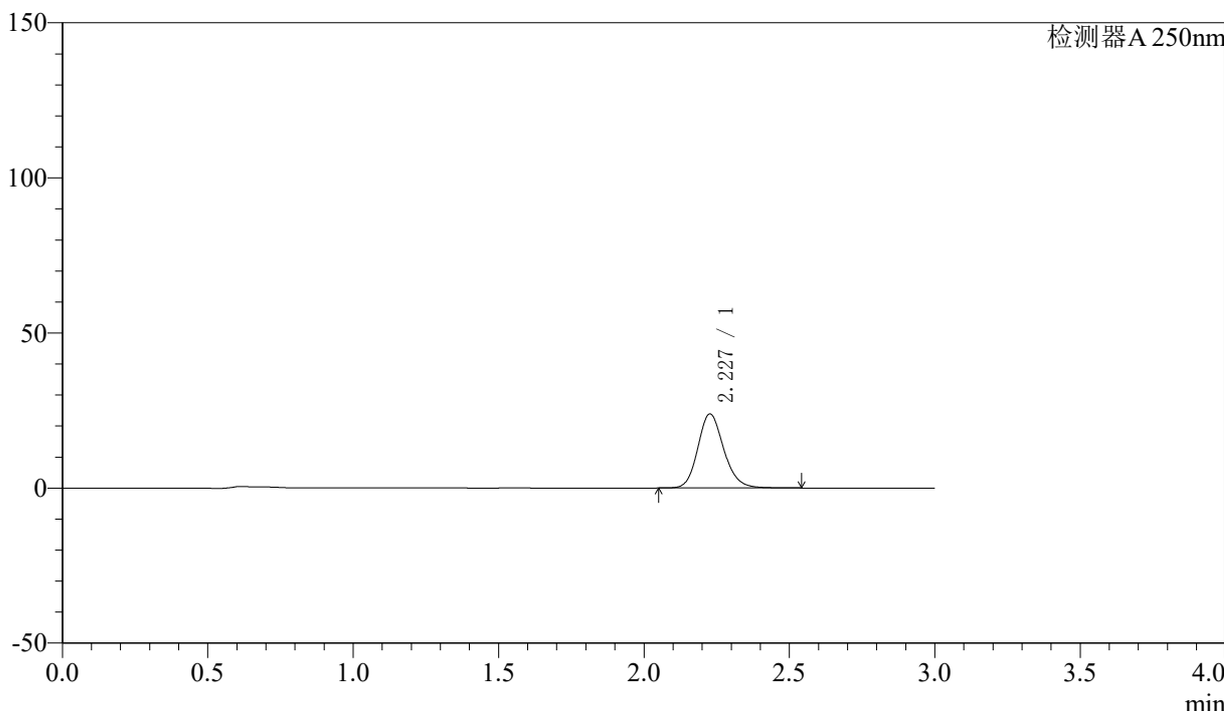
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-872-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-47 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:21:48 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:08  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 148660 | 100.000 | 23837 | 3050       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 148660 | 100.000 | 23837 |            |       |          |



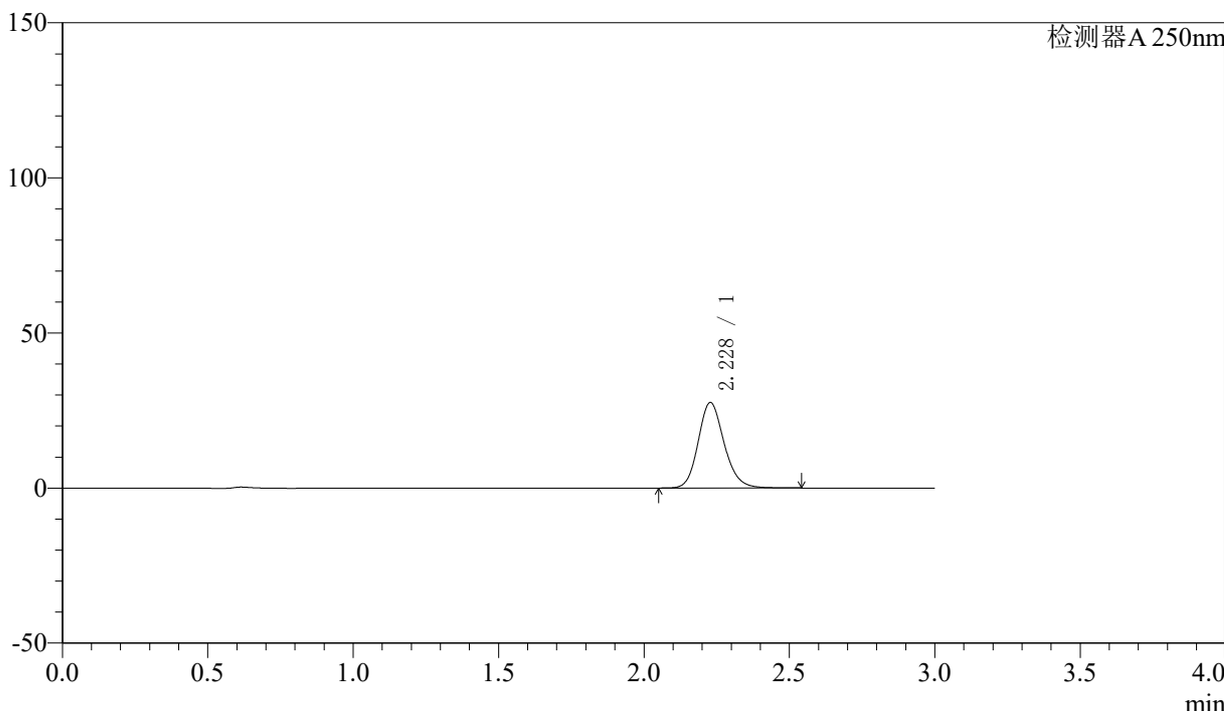
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-873-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-3 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:25:10 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:11  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 171592 | 100.000 | 27557 | 3050       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 171592 | 100.000 | 27557 |            |       |          |



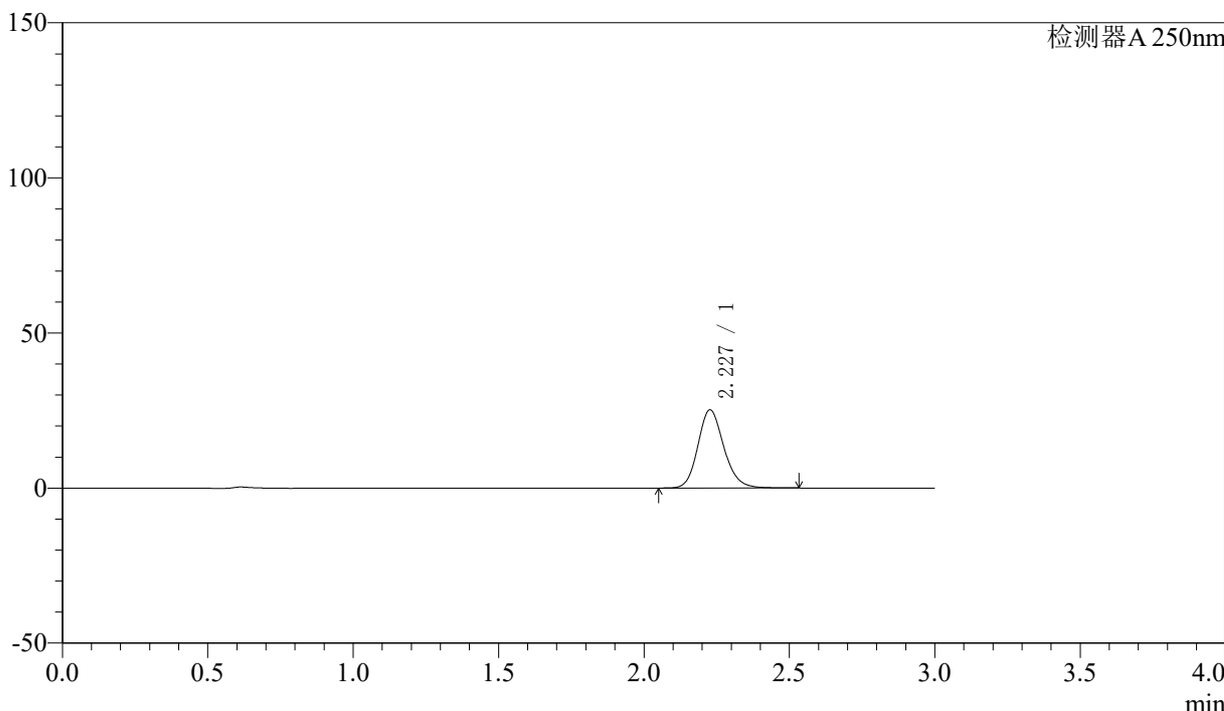
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-874-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-12 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:28:31 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:14  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 156824 | 100.000 | 25155 | 3047       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 156824 | 100.000 | 25155 |            |       |          |



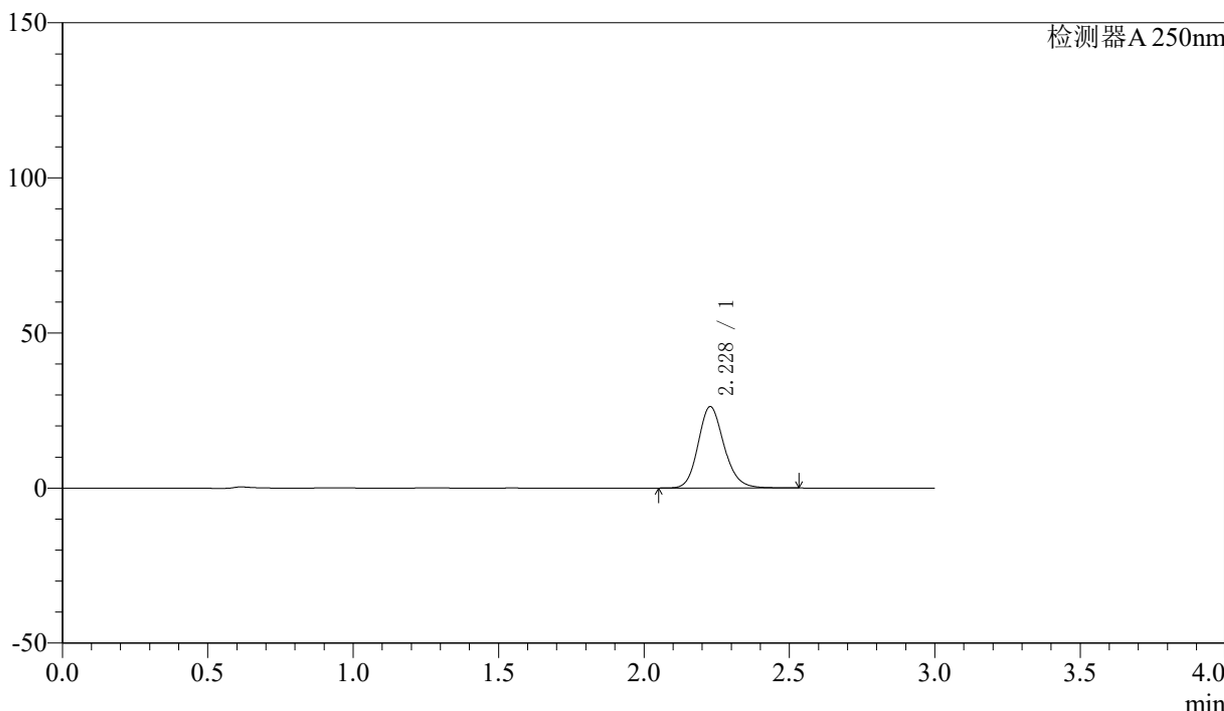
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-875-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-21 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:31:53 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:16  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 162918 | 100.000 | 26214 | 3065       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 162918 | 100.000 | 26214 |            |       |          |



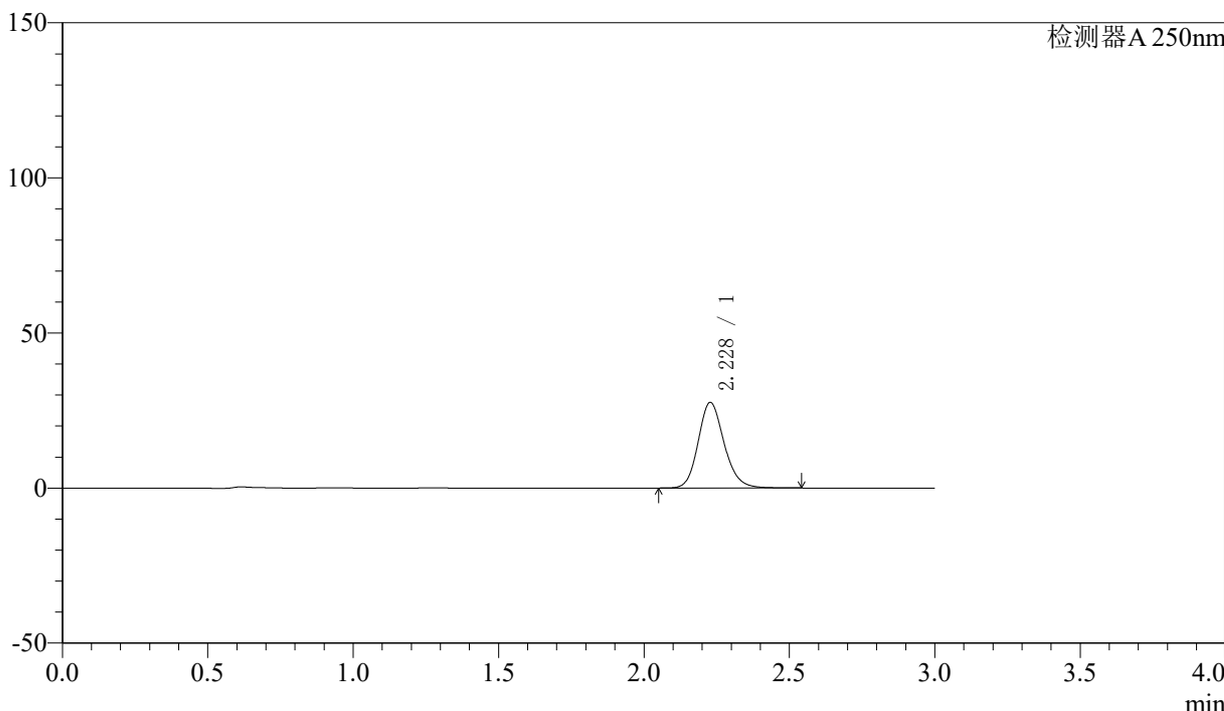
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-876-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-30 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:35:15 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:19  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 171538 | 100.000 | 27594 | 3063       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 171538 | 100.000 | 27594 |            |       |          |



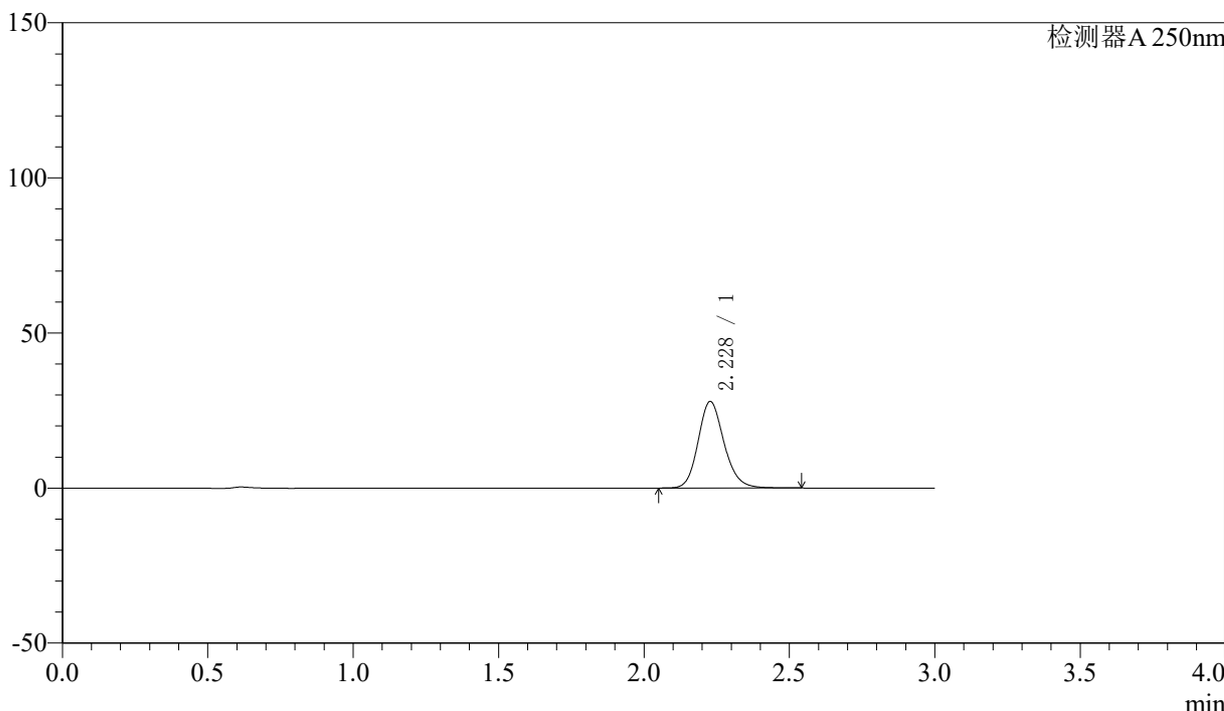
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-877-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-39 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:38:37 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:21  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 173310 | 100.000 | 27879 | 3064       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 173310 | 100.000 | 27879 |            |       |          |



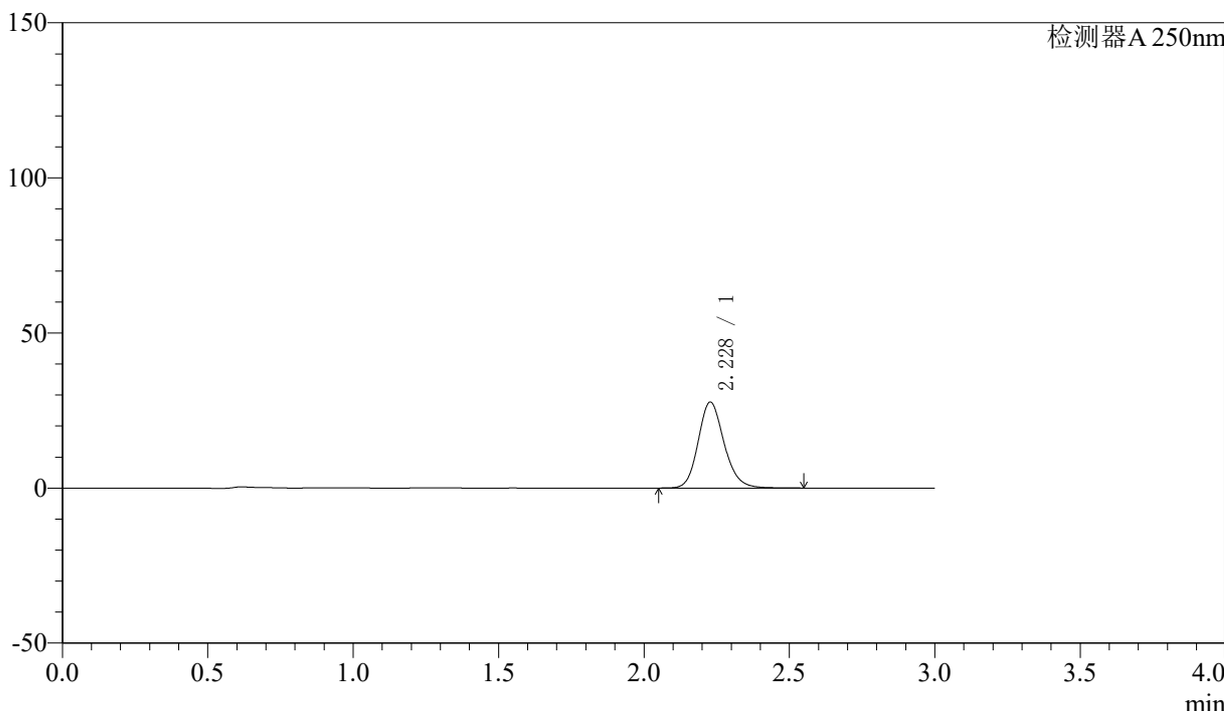
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-878-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-48 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:41:59 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:24  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 172229 | 100.000 | 27690 | 3061       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 172229 | 100.000 | 27690 |            |       |          |



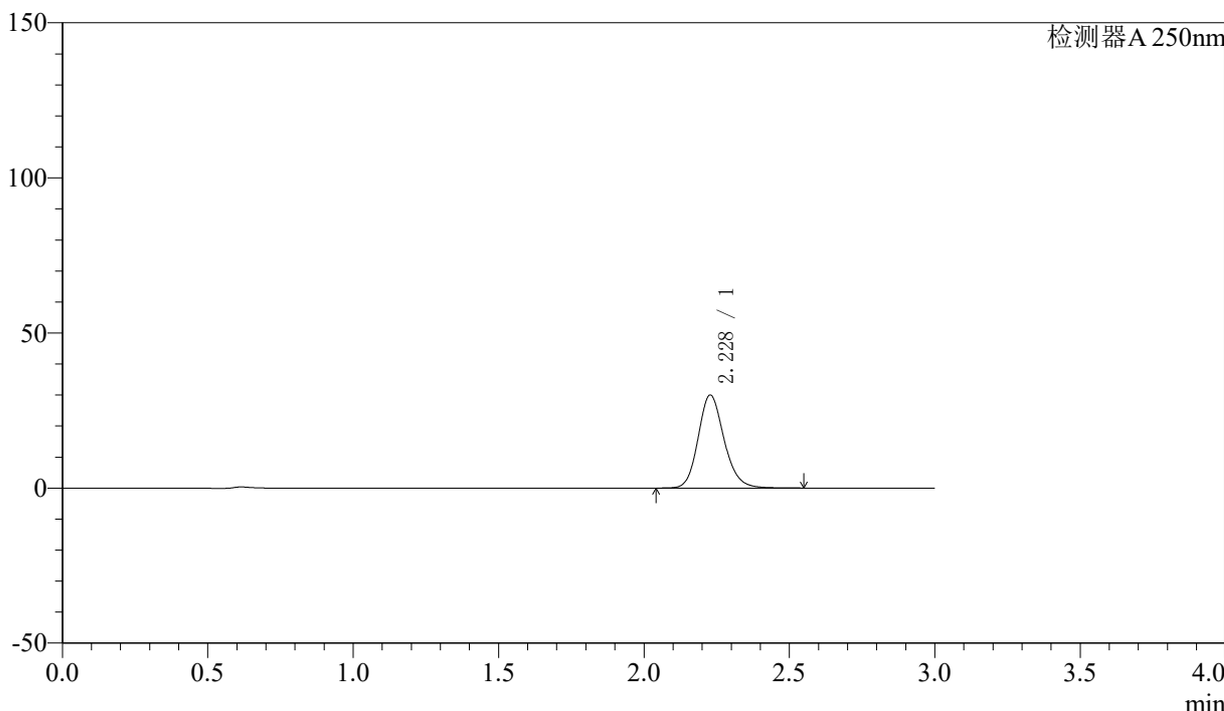
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-879-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-4 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:45:21 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:27  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 186423 | 100.000 | 29958 | 3059       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 186423 | 100.000 | 29958 |            |       |          |



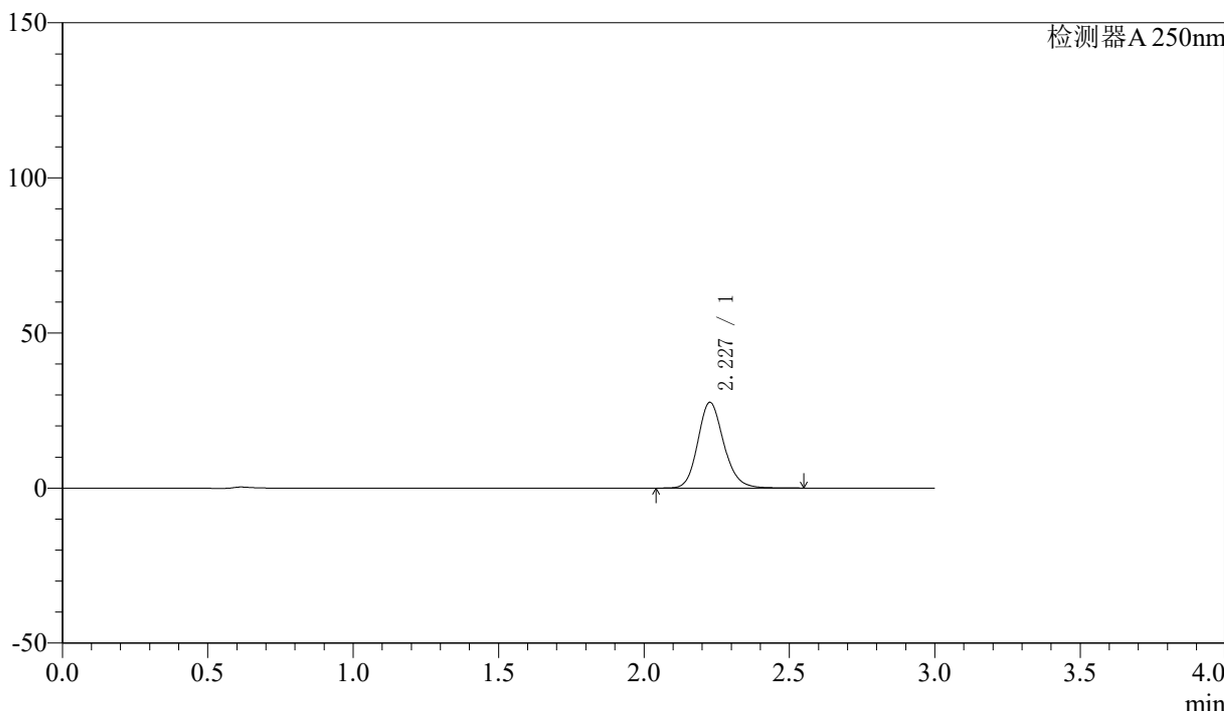
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-880-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-13 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:48:42 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:29  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 171768 | 100.000 | 27549 | 3057       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 171768 | 100.000 | 27549 |            |       |          |



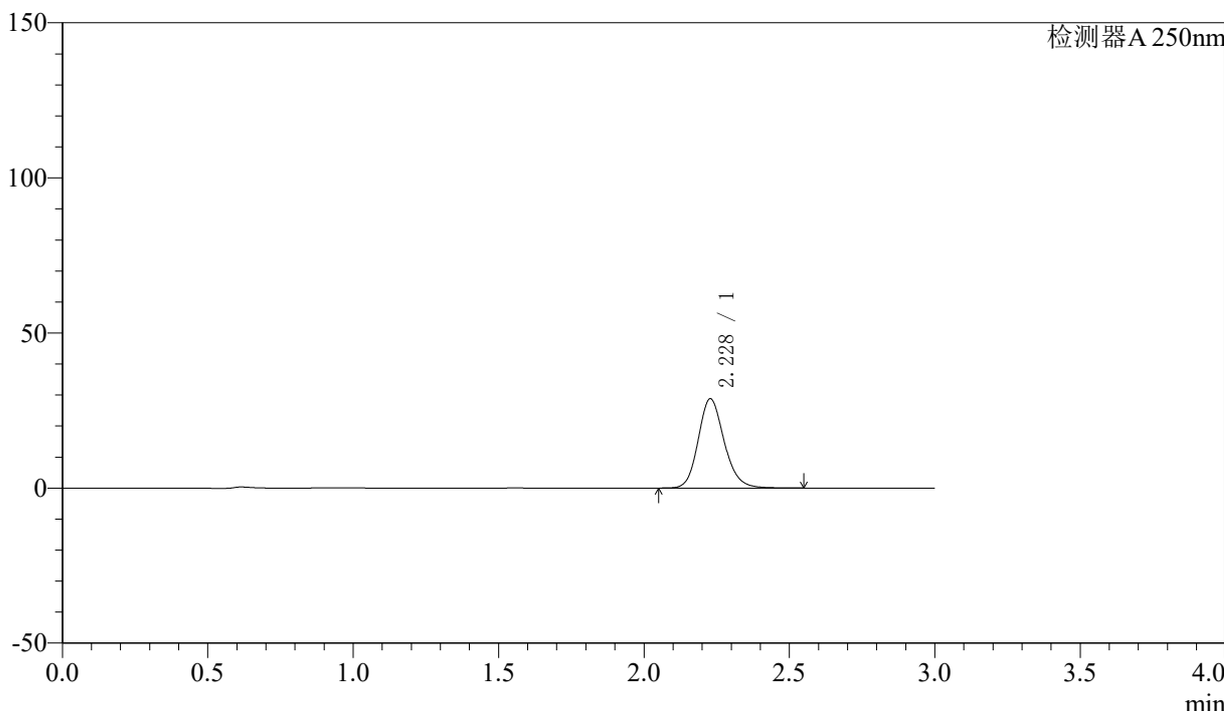
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-881-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-22 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:52:03 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:32  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 178966 | 100.000 | 28763 | 3059       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 178966 | 100.000 | 28763 |            |       |          |



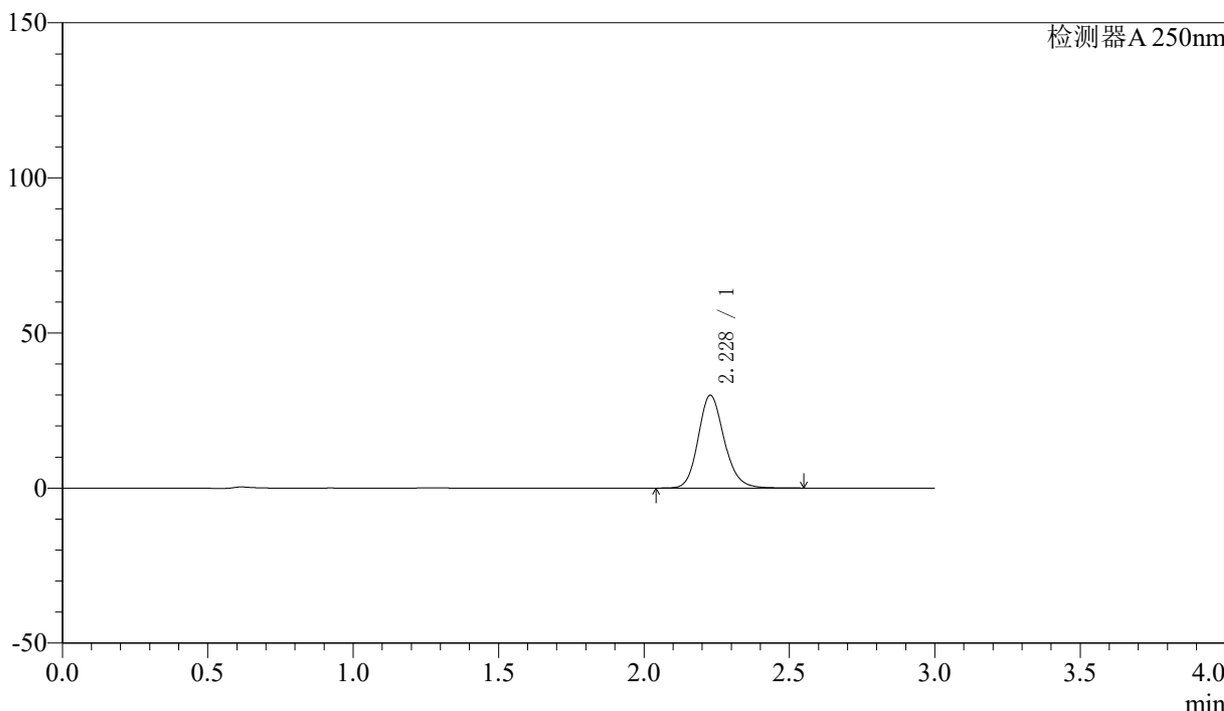
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-882-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-31 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:55:24 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:35  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 186109 | 100.000 | 29900 | 3056       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 186109 | 100.000 | 29900 |            |       |          |



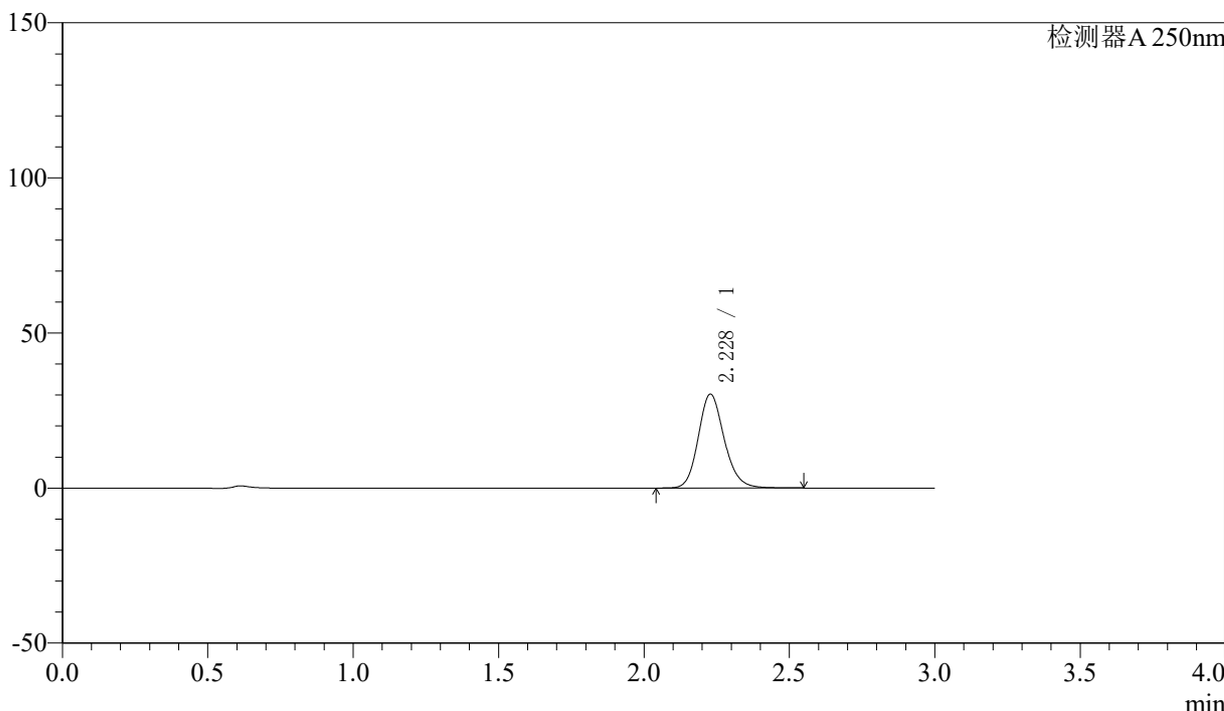
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-883-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-40 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 12:58:46 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:38  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 188252 | 100.000 | 30268 | 3060       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 188252 | 100.000 | 30268 |            |       |          |



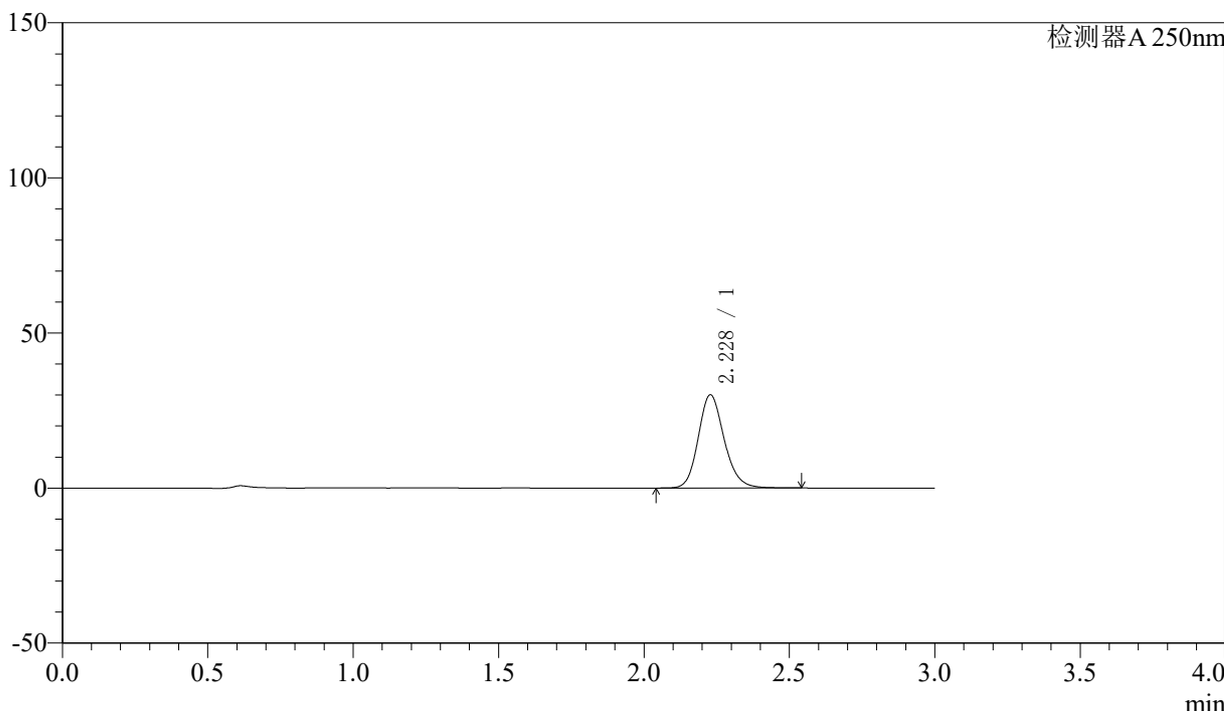
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-884-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-49 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:02:07 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:41  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 186737 | 100.000 | 30045 | 3063       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 186737 | 100.000 | 30045 |            |       |          |



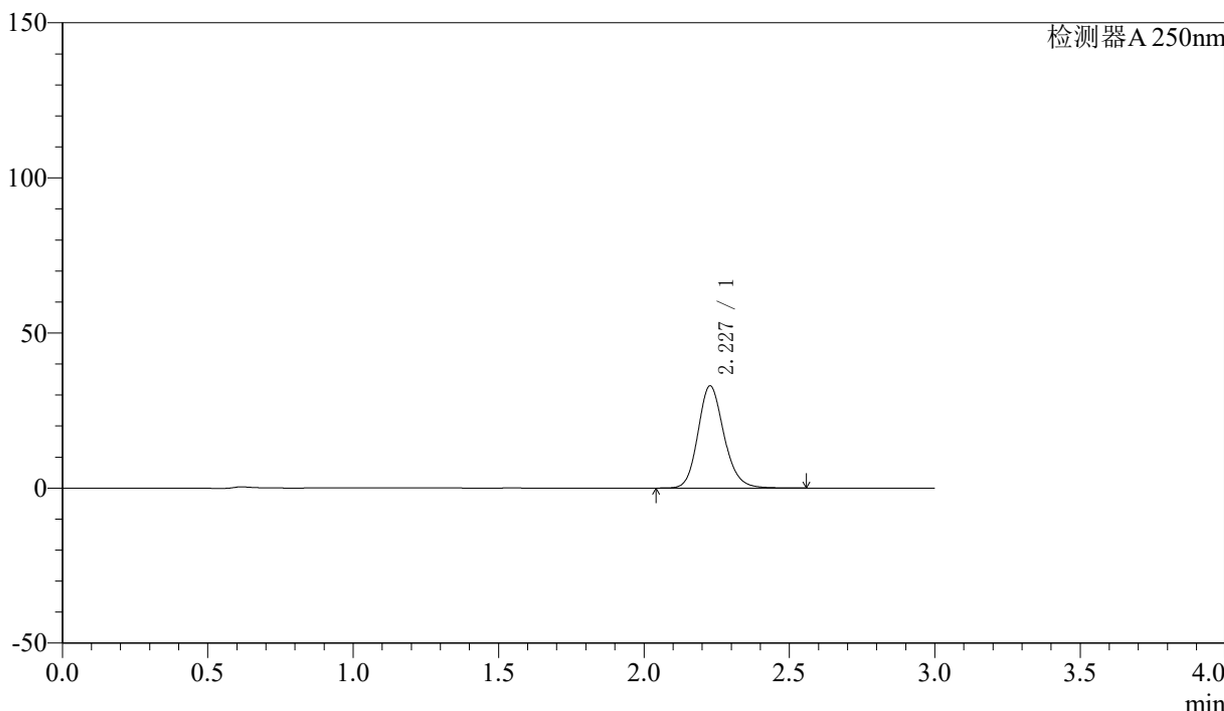
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-885-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-5 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:05:30 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:43  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 205157 | 100.000 | 32904 | 3052       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 205157 | 100.000 | 32904 |            |       |          |



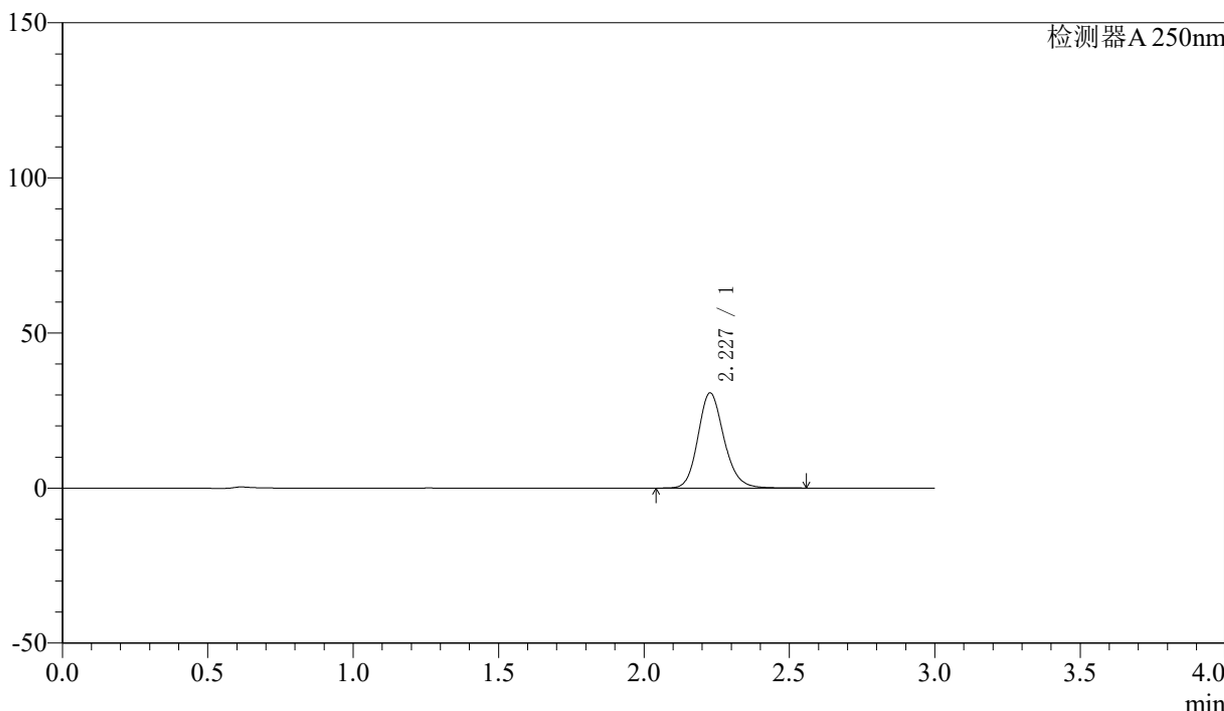
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-886-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-14 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:08:52 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:46  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 191049 | 100.000 | 30632 | 3052       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 191049 | 100.000 | 30632 |            |       |          |



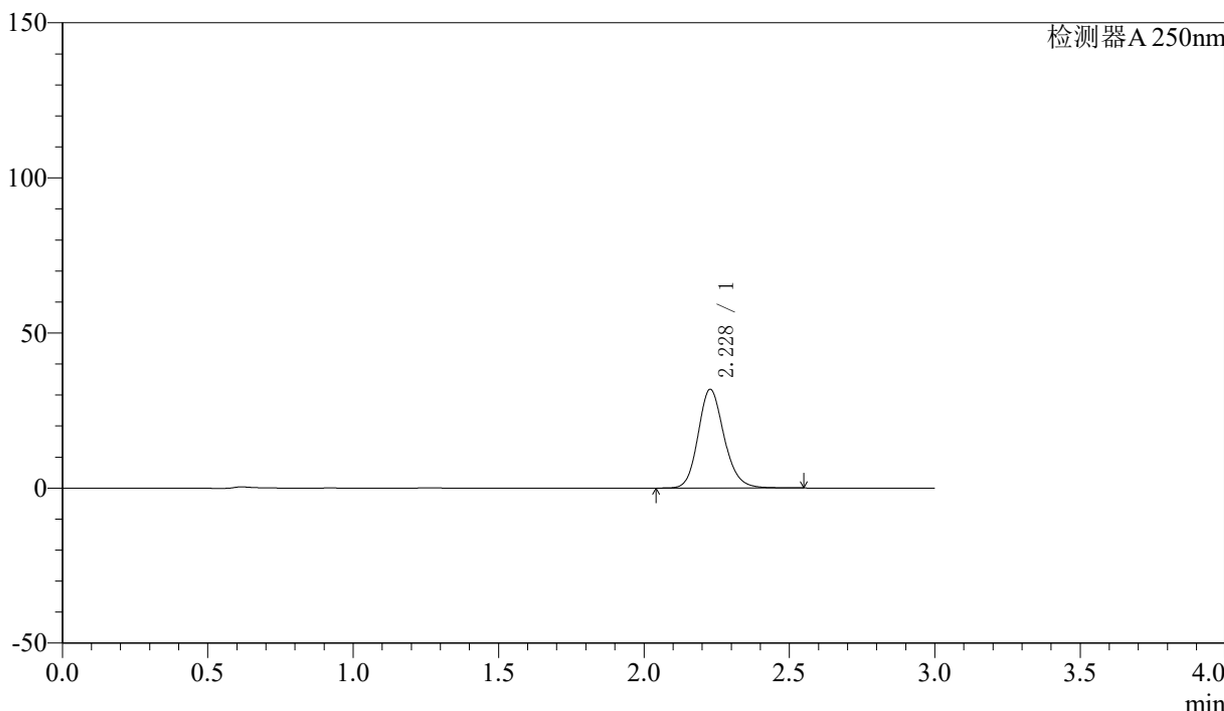
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-887-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-23 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:12:14 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:49  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 198060 | 100.000 | 31805 | 3057       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 198060 | 100.000 | 31805 |            |       |          |



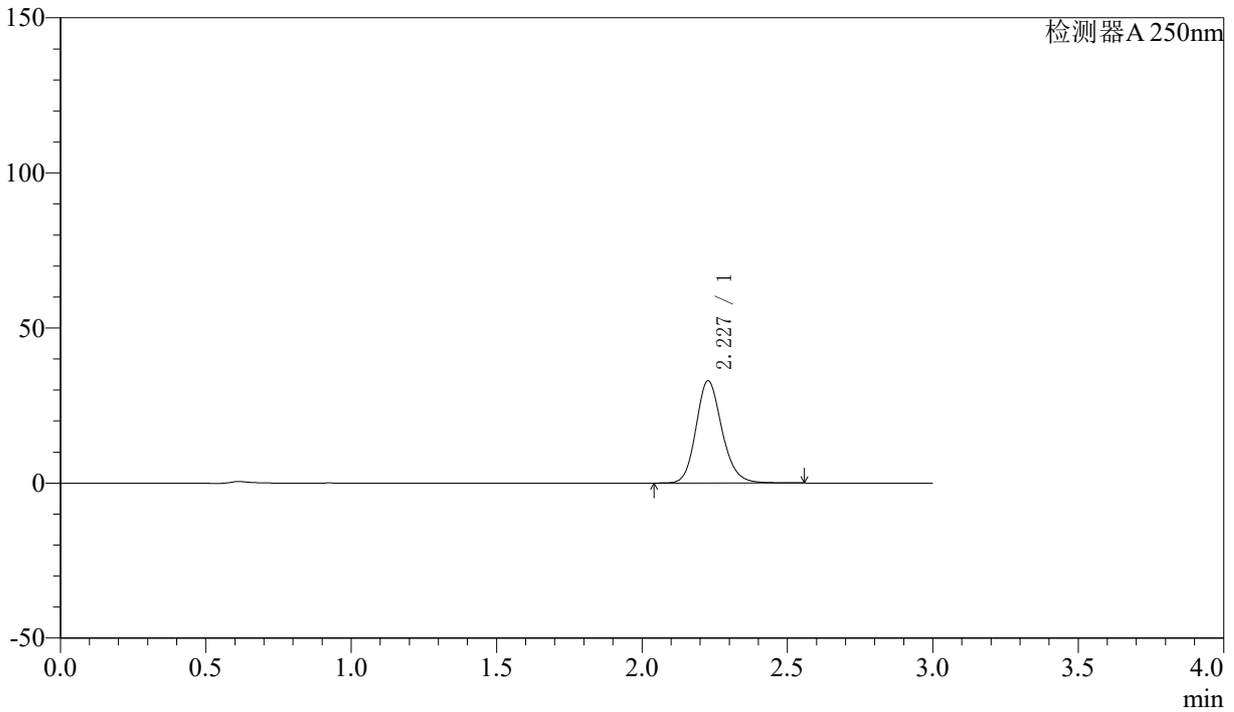
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-888-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-32 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:15:36 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:51  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 205035 | 100.000 | 32906 | 3055       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 205035 | 100.000 | 32906 |            |       |          |



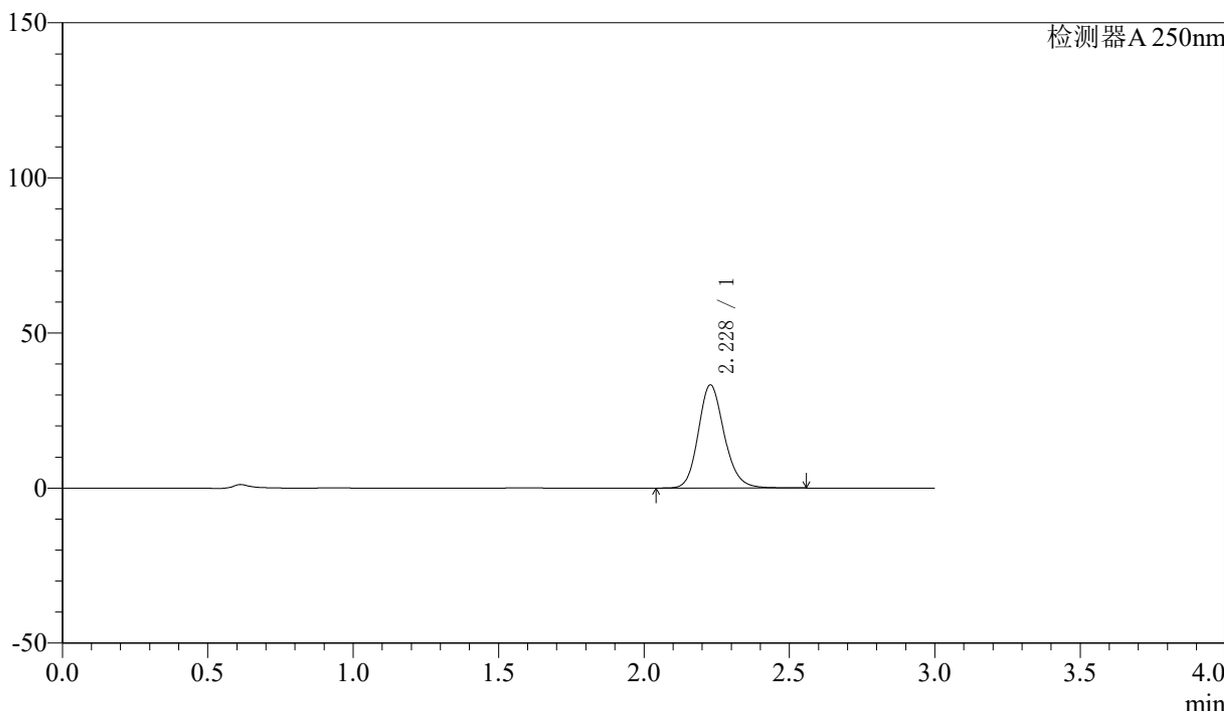
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-889-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-41 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:18:58 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:54  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 206696 | 100.000 | 33246 | 3066       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 206696 | 100.000 | 33246 |            |       |          |



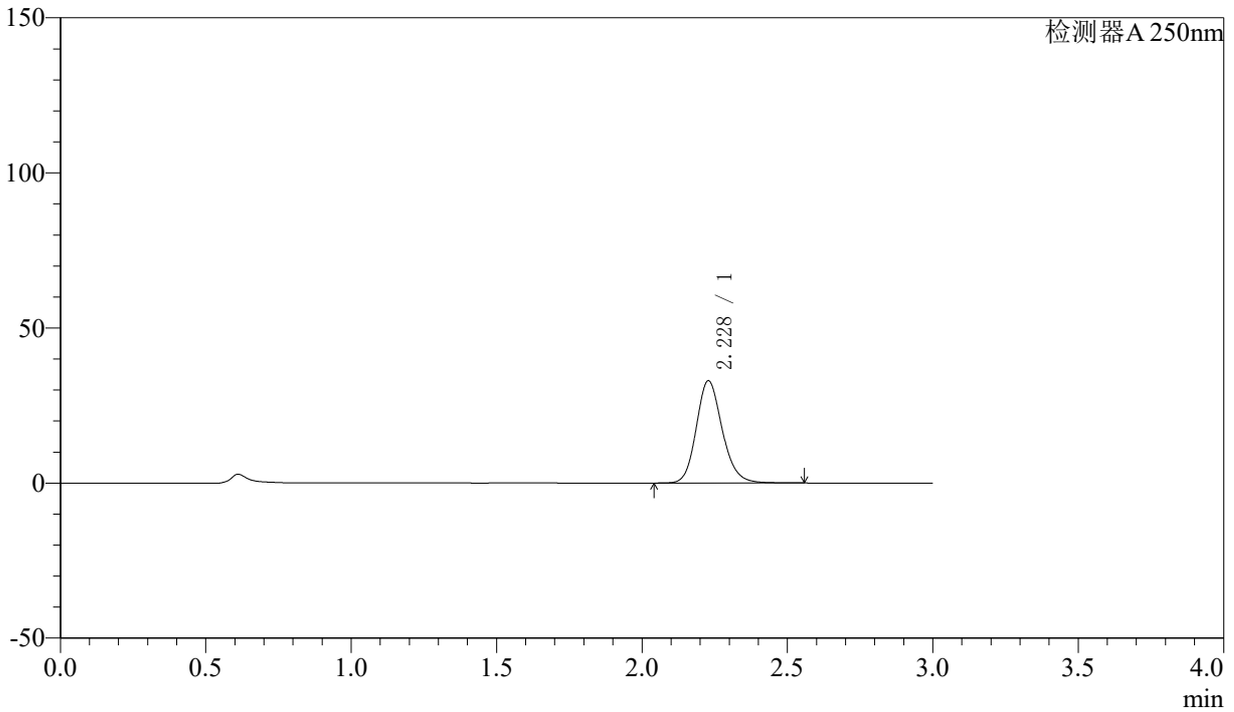
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-890-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-50 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:22:20 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:57  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 205144 | 100.000 | 32966 | 3059       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 205144 | 100.000 | 32966 |            |       |          |



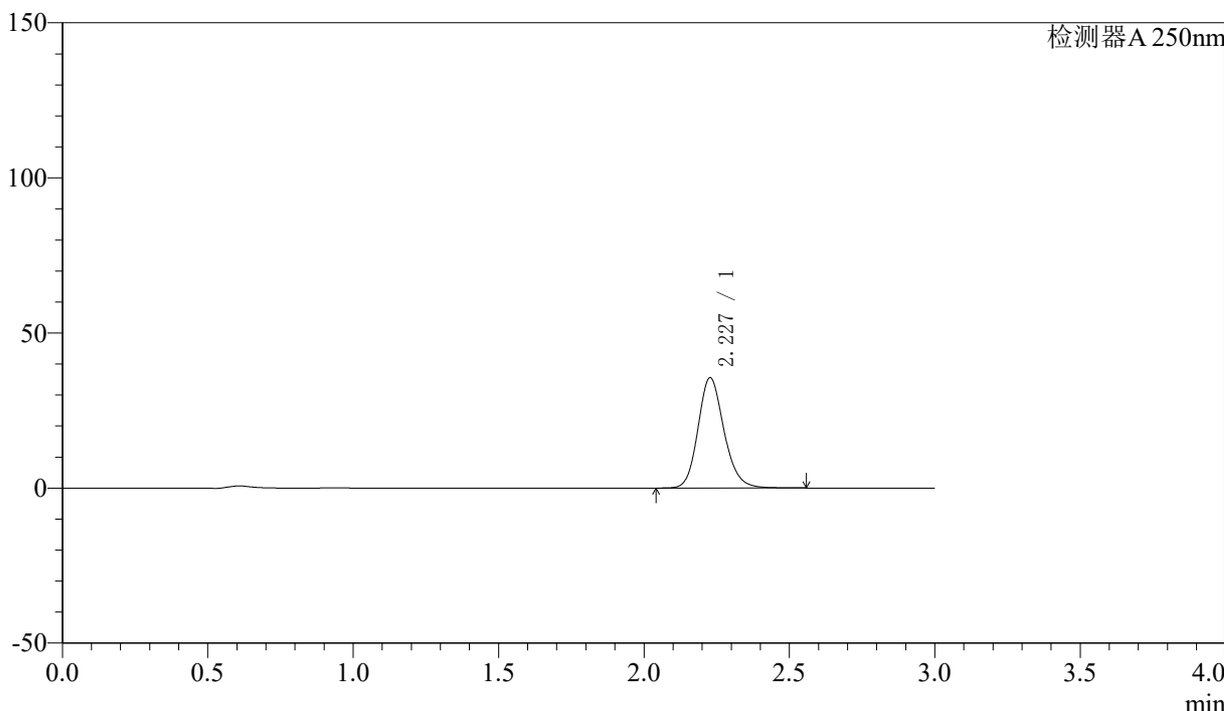
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-891-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-6 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:25:42 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:01:59  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 221563 | 100.000 | 35525 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 221563 | 100.000 | 35525 |            |       |          |



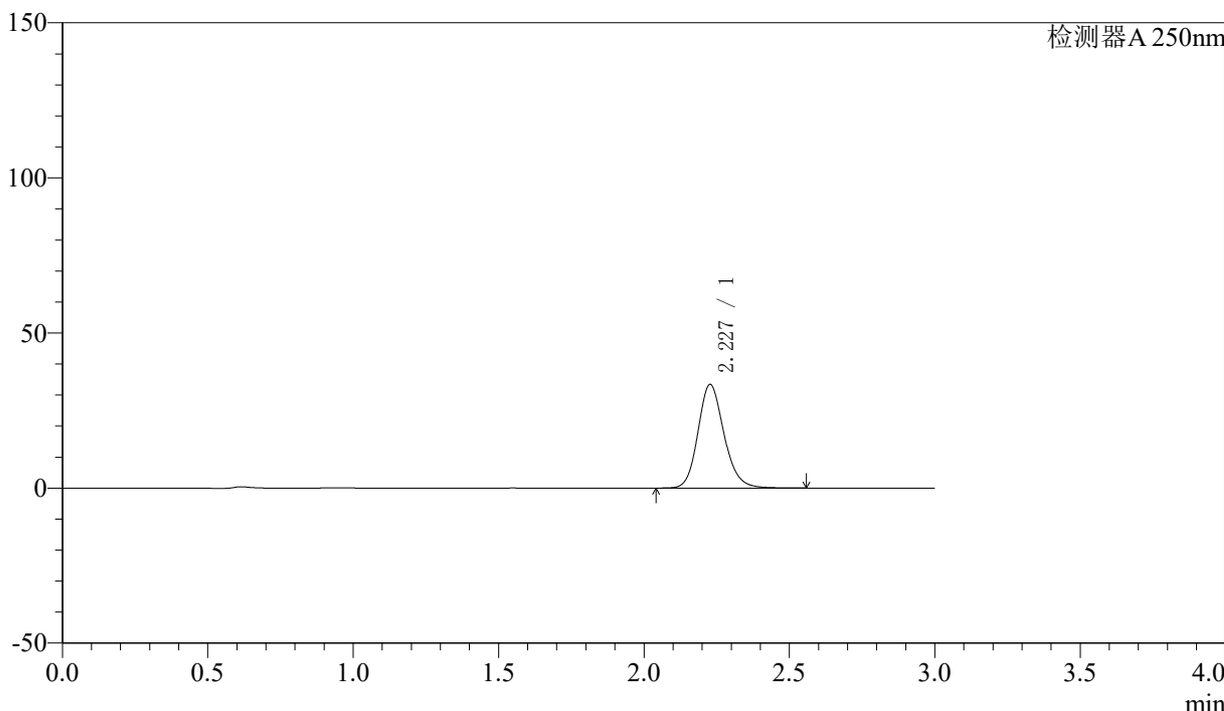
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-892-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-15 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:29:04 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:02  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 208081 | 100.000 | 33340 | 3046       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 208081 | 100.000 | 33340 |            |       |          |



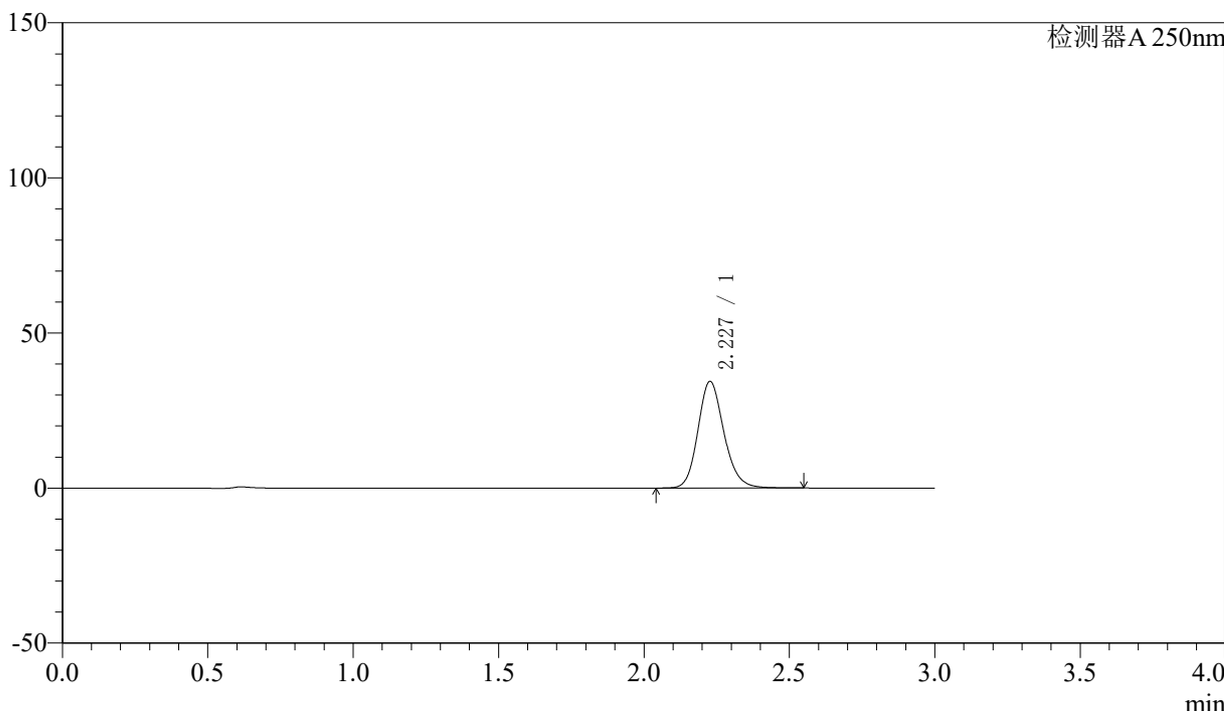
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-893-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-24 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:32:27 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:05  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 214279 | 100.000 | 34326 | 3046       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 214279 | 100.000 | 34326 |            |       |          |



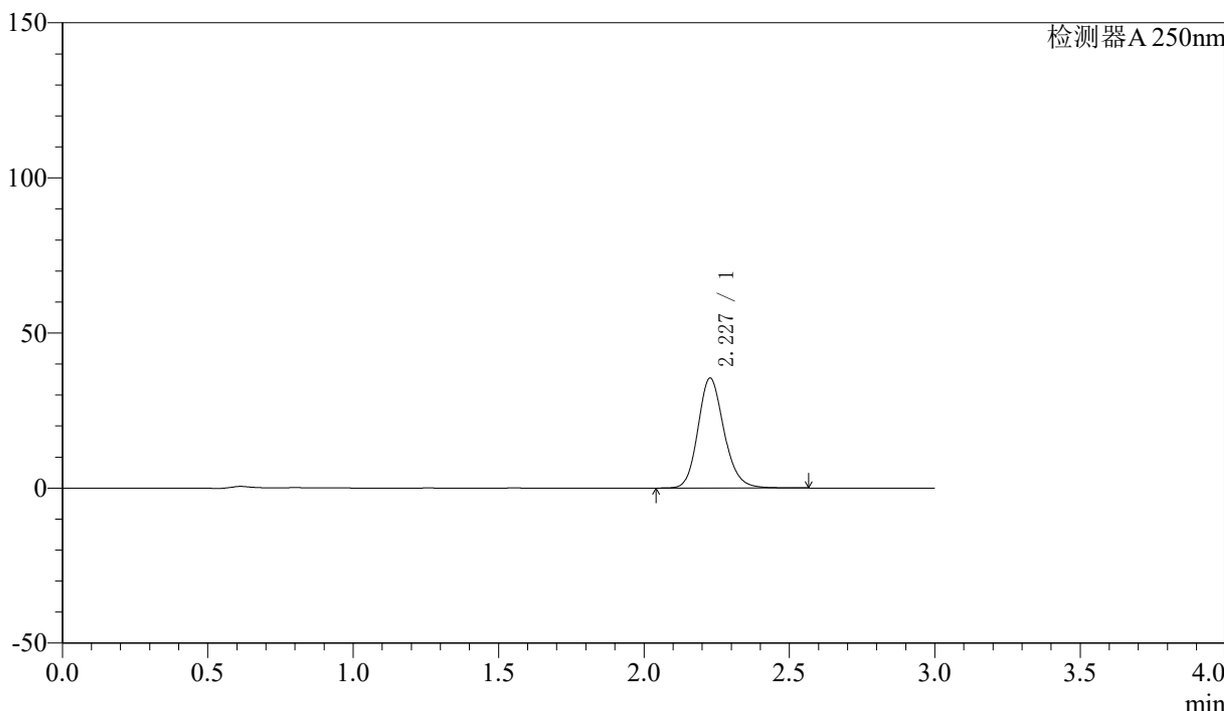
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-894-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-33 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:35:50 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:07  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 221009 | 100.000 | 35394 | 3045       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 221009 | 100.000 | 35394 |            |       |          |



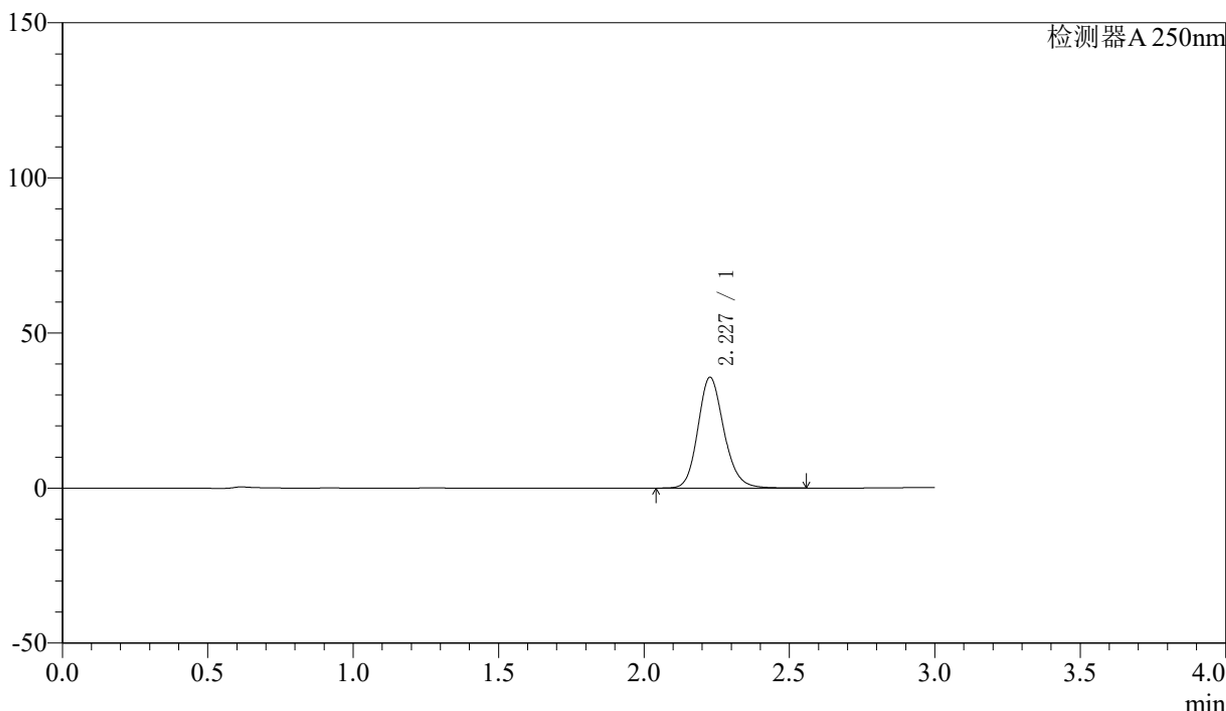
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-895-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-42 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:39:12 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:10  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 222403 | 100.000 | 35633 | 3052       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 222403 | 100.000 | 35633 |            |       |          |



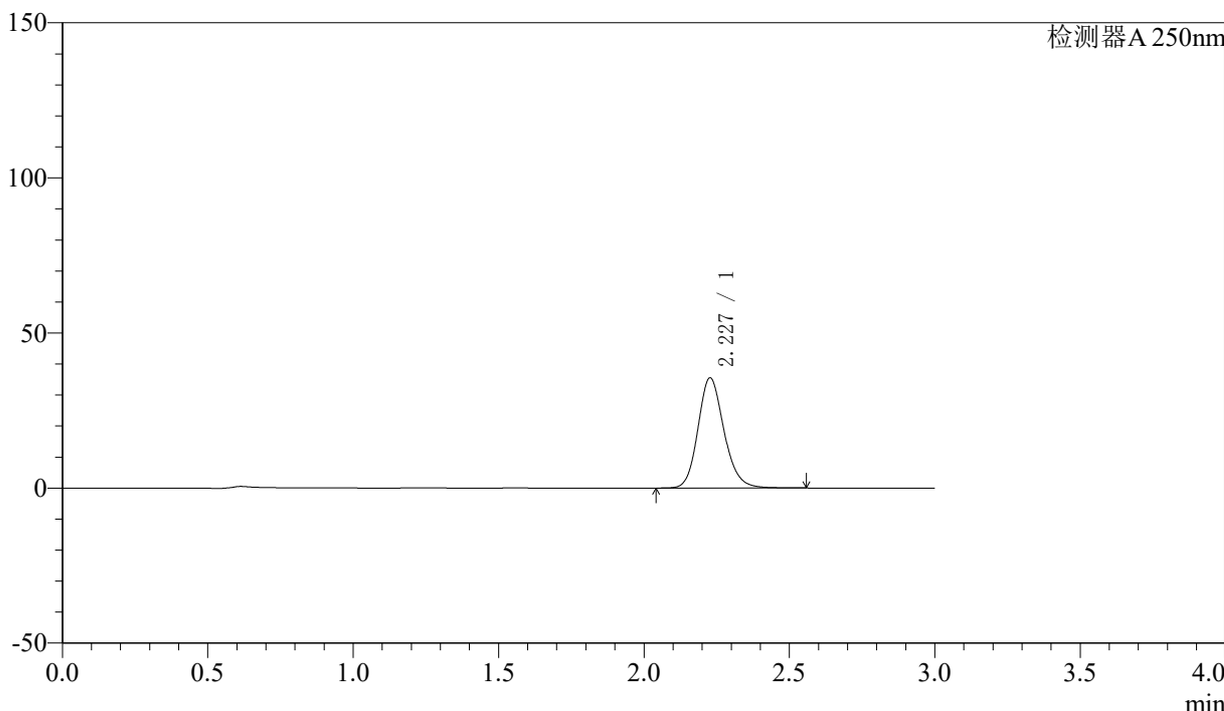
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-896-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-51 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:42:34 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:13  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 221257 | 100.000 | 35457 | 3048       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 221257 | 100.000 | 35457 |            |       |          |



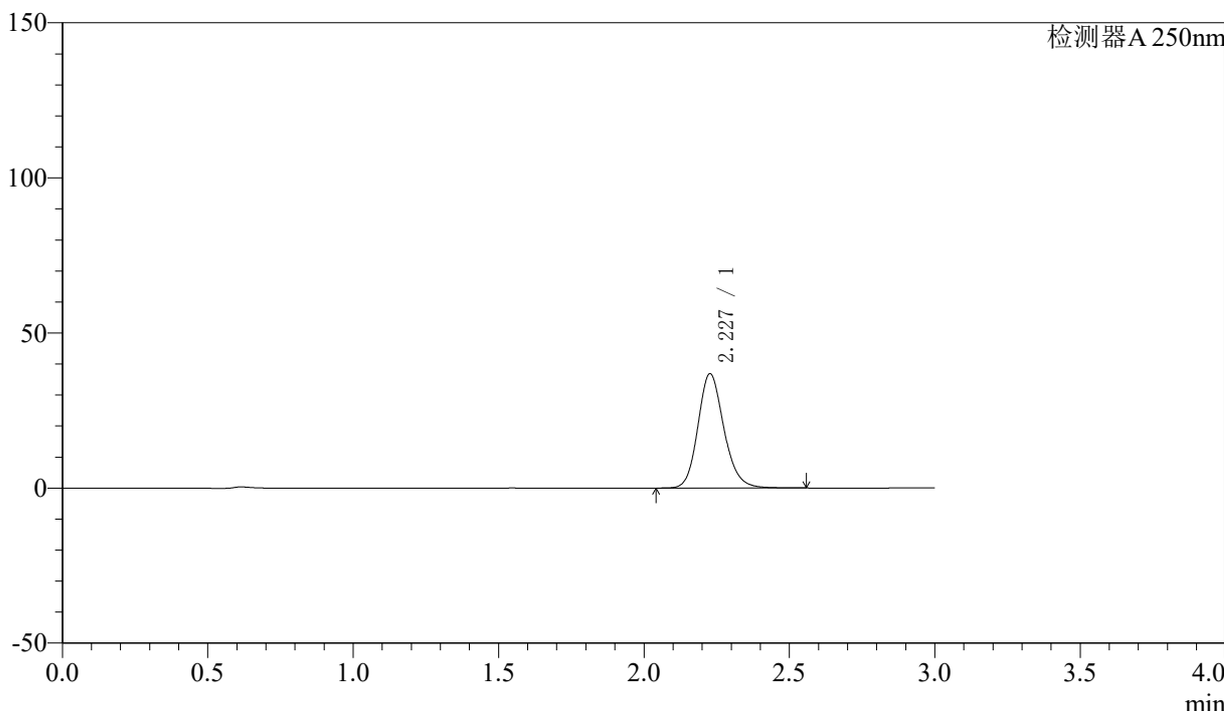
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-897-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-7 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:45:57 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:15  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 229478 | 100.000 | 36769 | 3051       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 229478 | 100.000 | 36769 |            |       |          |



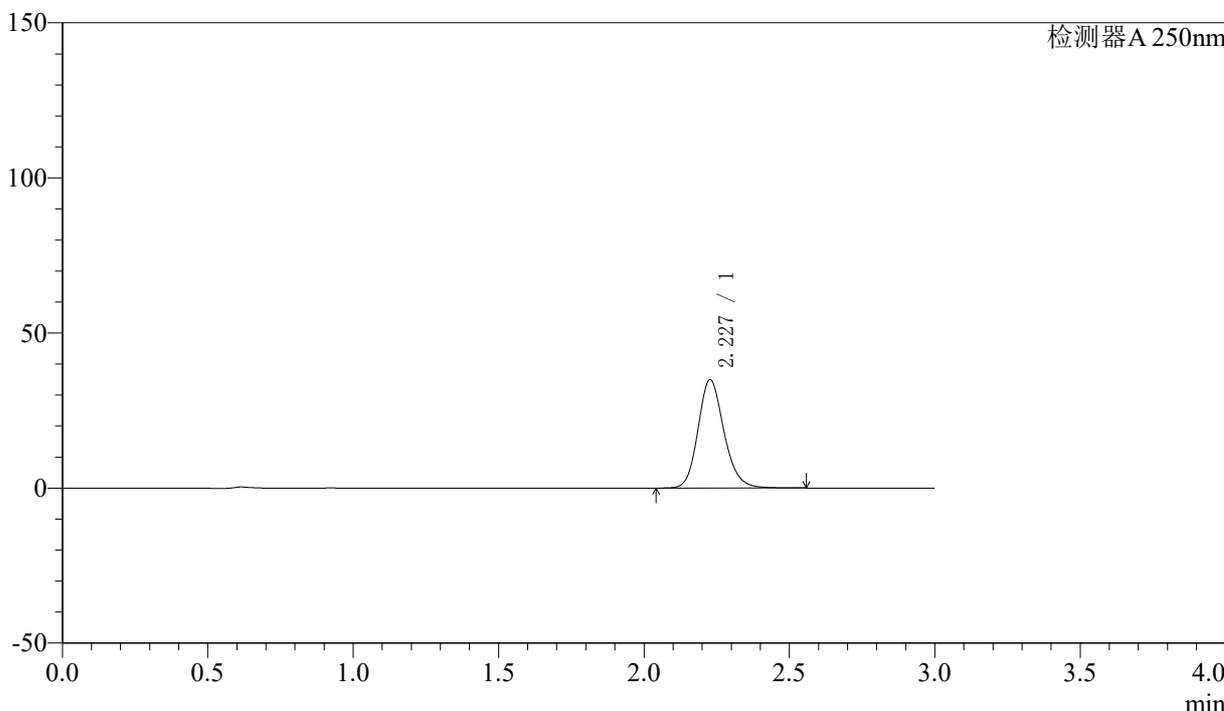
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-898-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-16 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:49:19 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:18  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 217272 | 100.000 | 34873 | 3058       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 217272 | 100.000 | 34873 |            |       |          |



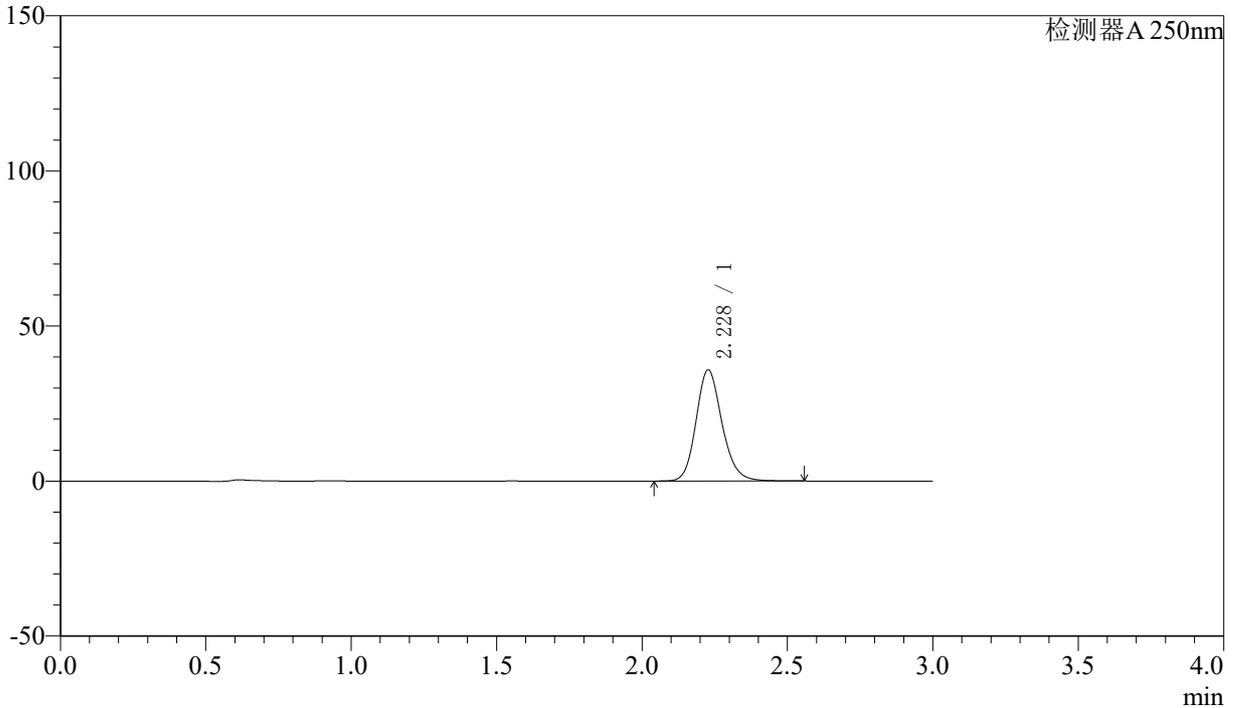
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-899-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-25 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:52:41 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:20  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 222775 | 100.000 | 35793 | 3062       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 222775 | 100.000 | 35793 |            |       |          |



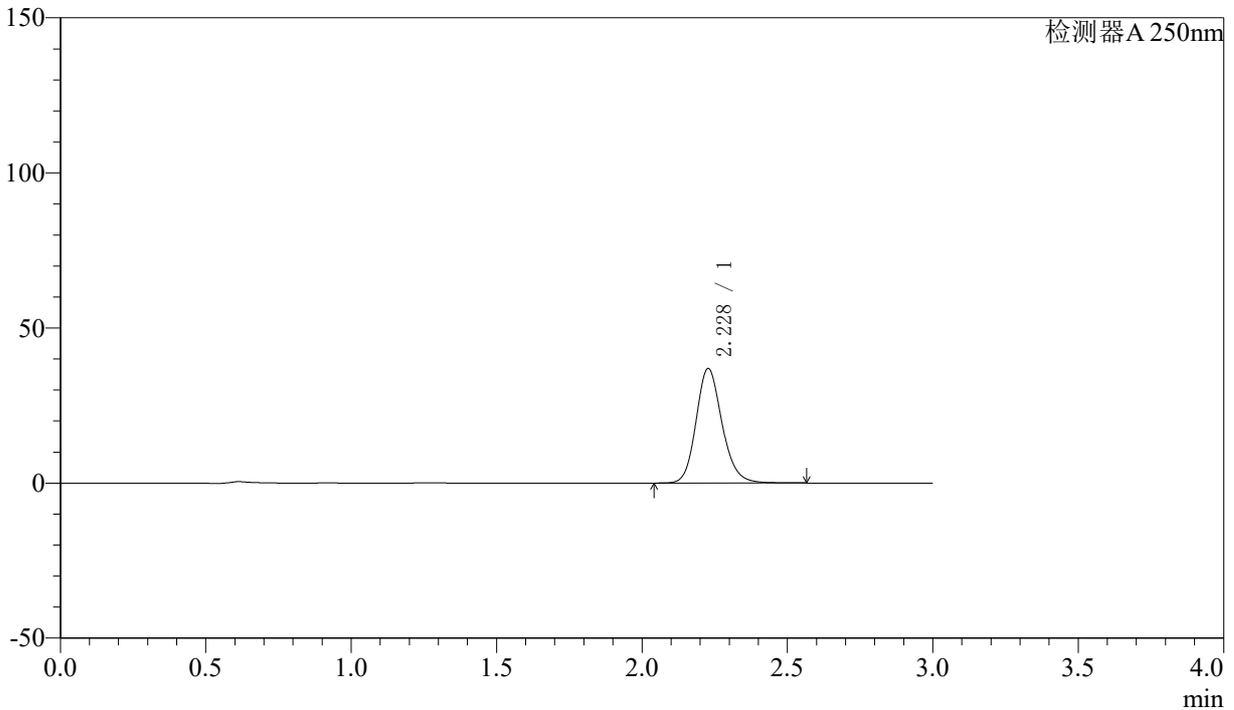
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-900-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-34 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:56:03 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:23  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 229739 | 100.000 | 36886 | 3059       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 229739 | 100.000 | 36886 |            |       |          |



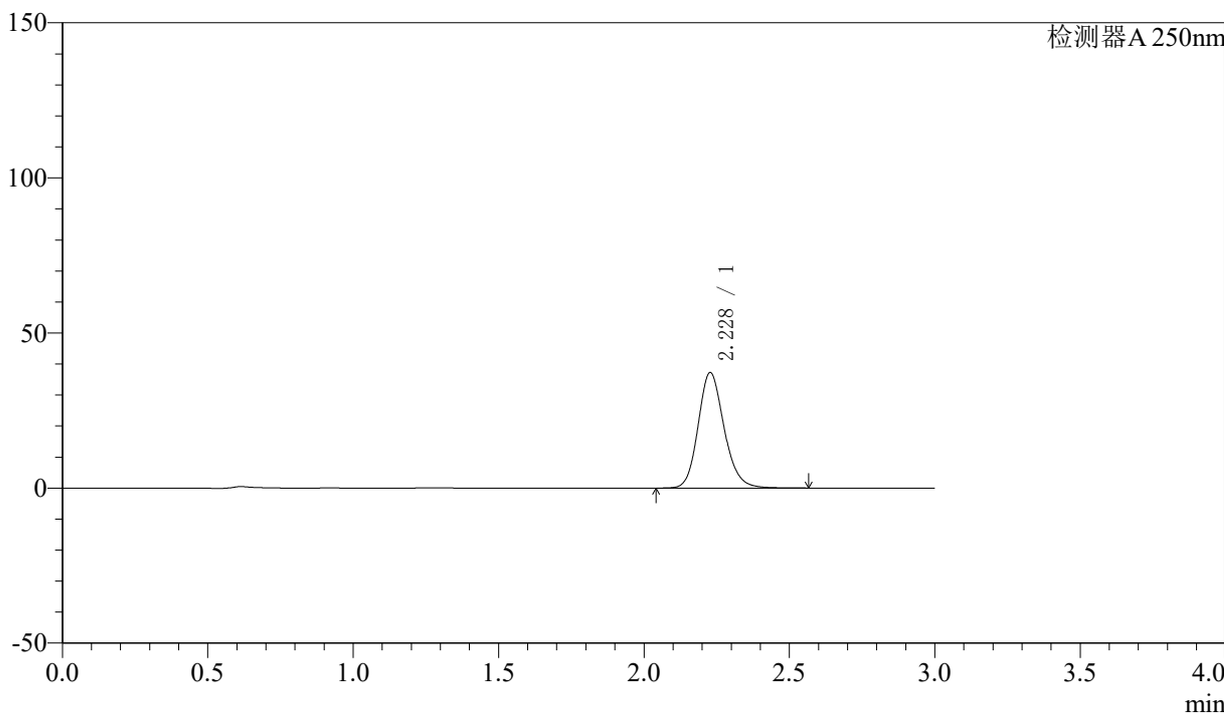
# SMF-372

## 〈样品信息〉

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-901-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-43 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 13:59:25 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:26  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## 〈色谱图〉

mV



## 〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 231664 | 100.000 | 37186 | 3058       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 231664 | 100.000 | 37186 |            |       |          |



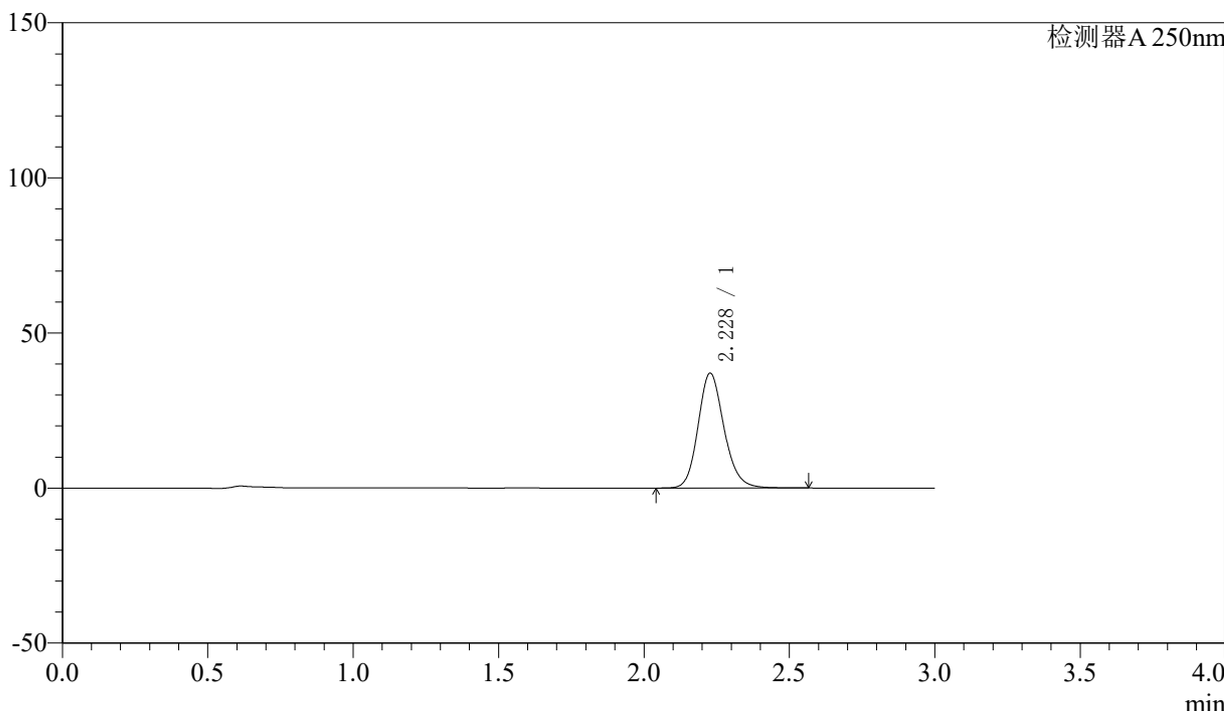
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-902-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-52 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:02:47 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:28  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 230454 | 100.000 | 36997 | 3060       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 230454 | 100.000 | 36997 |            |       |          |



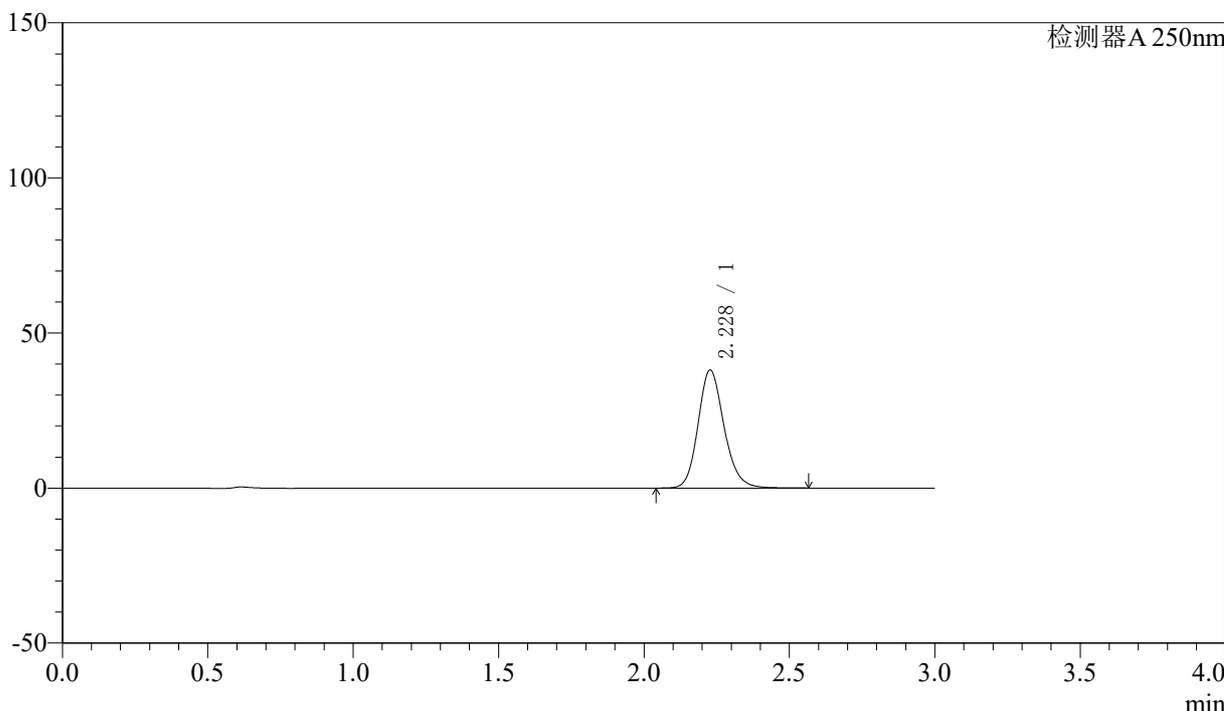
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-903-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-8 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:06:10 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:31  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 236841 | 100.000 | 38004 | 3055       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 236841 | 100.000 | 38004 |            |       |          |



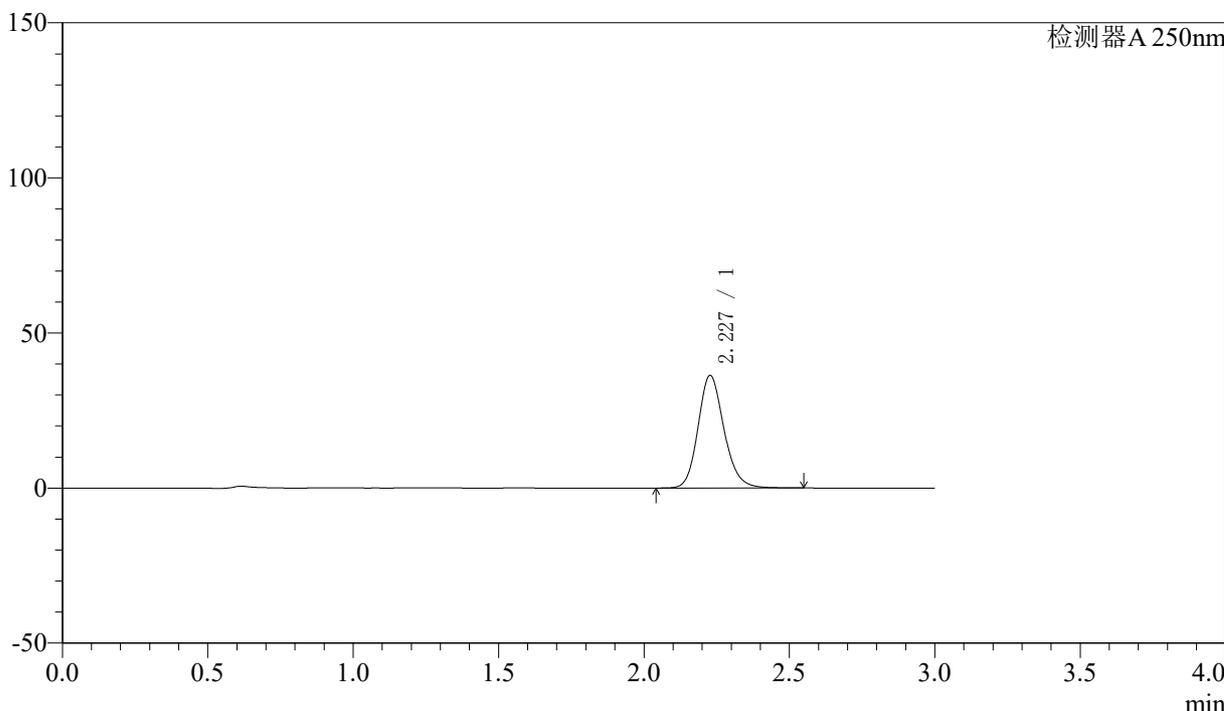
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-904-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-17 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:09:33 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:34  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 225744 | 100.000 | 36253 | 3059       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 225744 | 100.000 | 36253 |            |       |          |



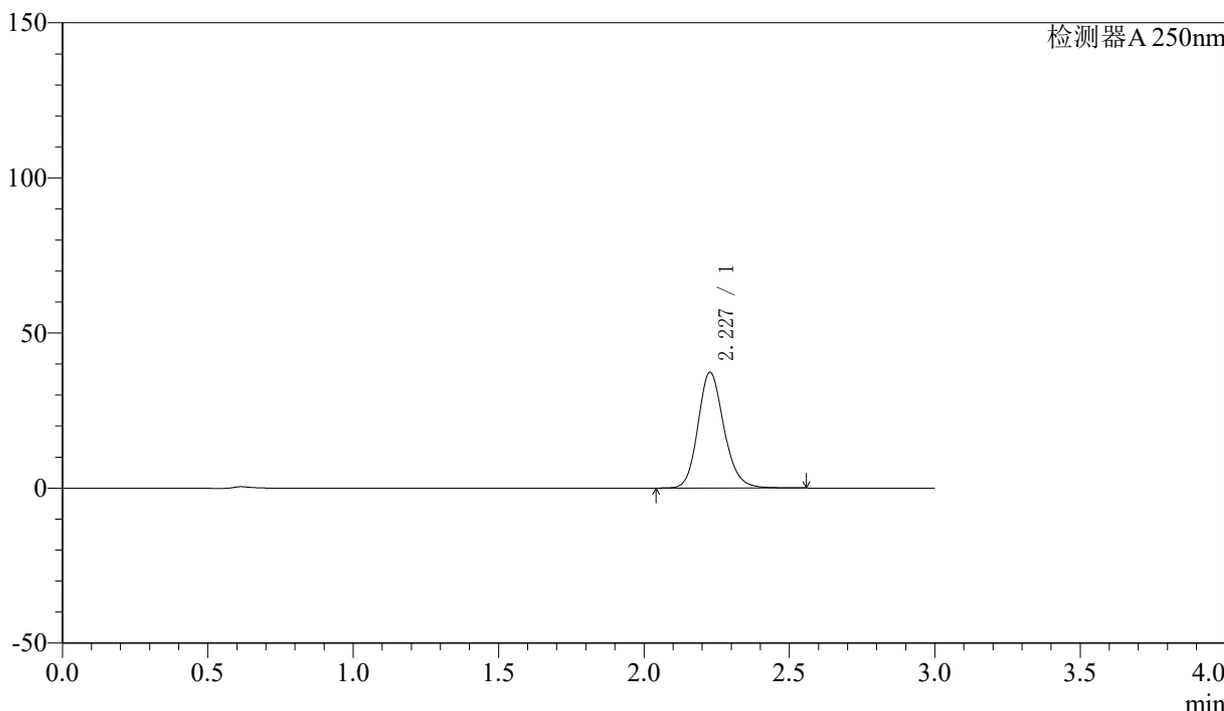
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-905-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-26 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:12:56 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:36  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 232376 | 100.000 | 37250 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 232376 | 100.000 | 37250 |            |       |          |



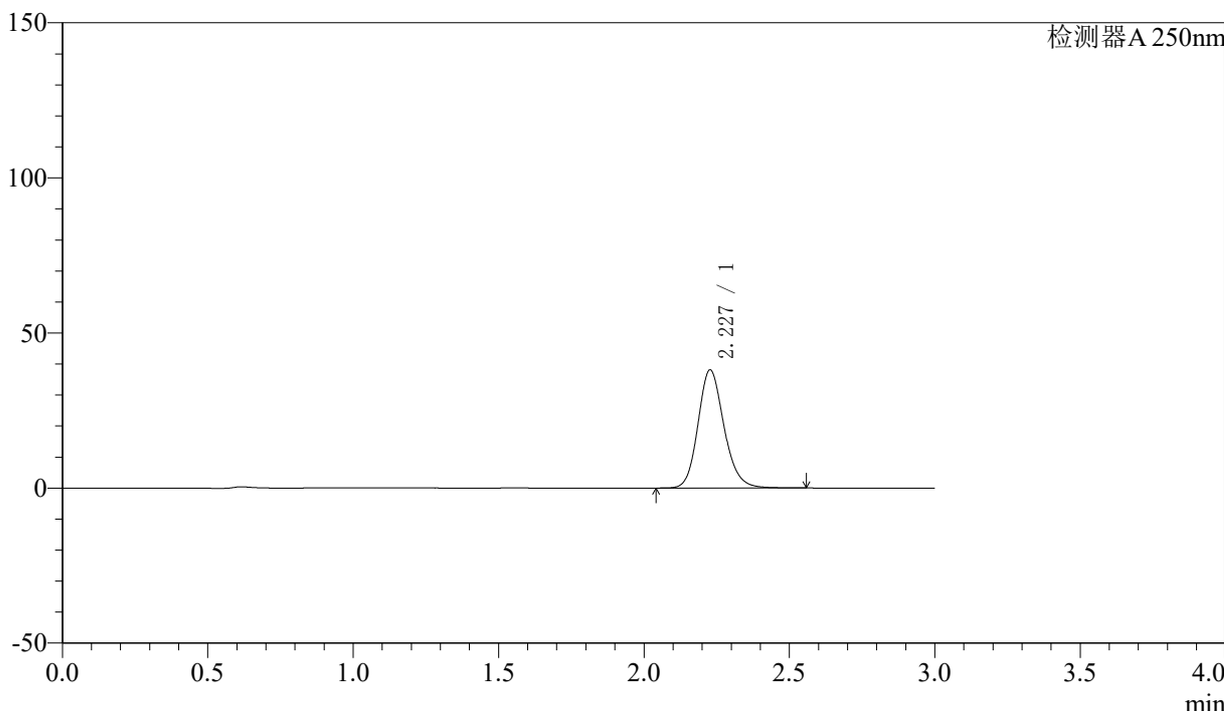
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-906-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-35 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:16:19 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:39  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 237113 | 100.000 | 38031 | 3051       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 237113 | 100.000 | 38031 |            |       |          |



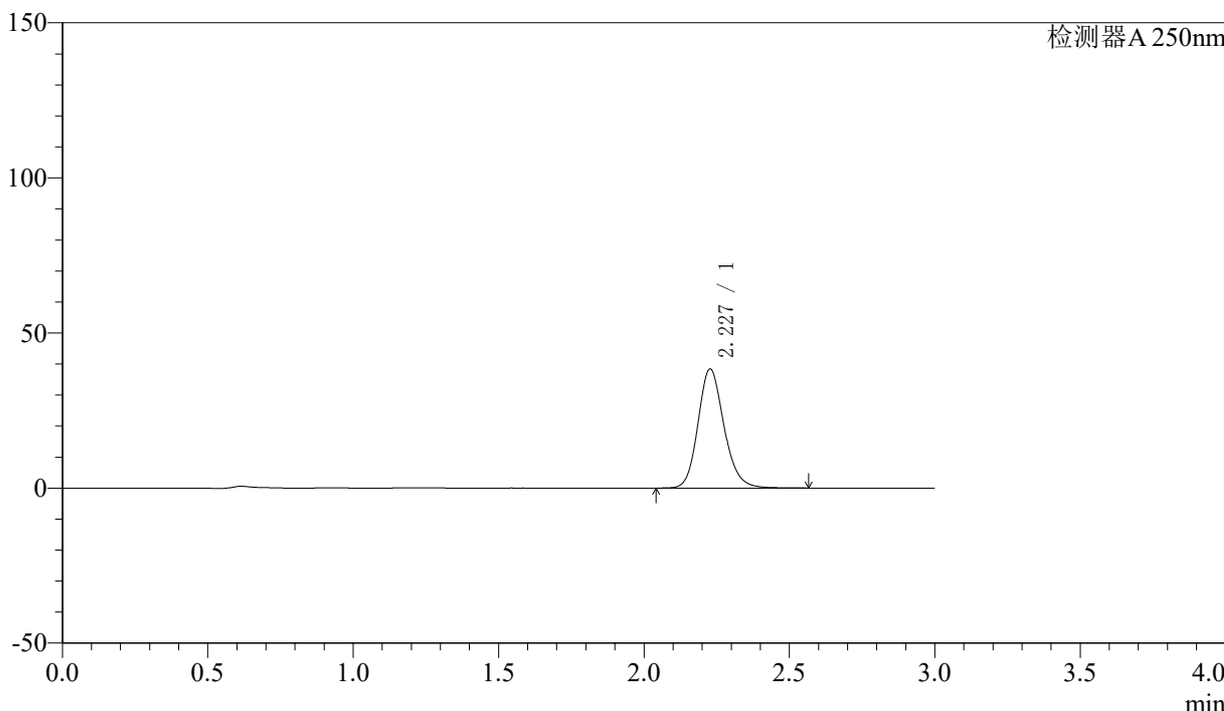
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-907-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-44 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:19:42 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:42  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 239151 | 100.000 | 38319 | 3049       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 239151 | 100.000 | 38319 |            |       |          |



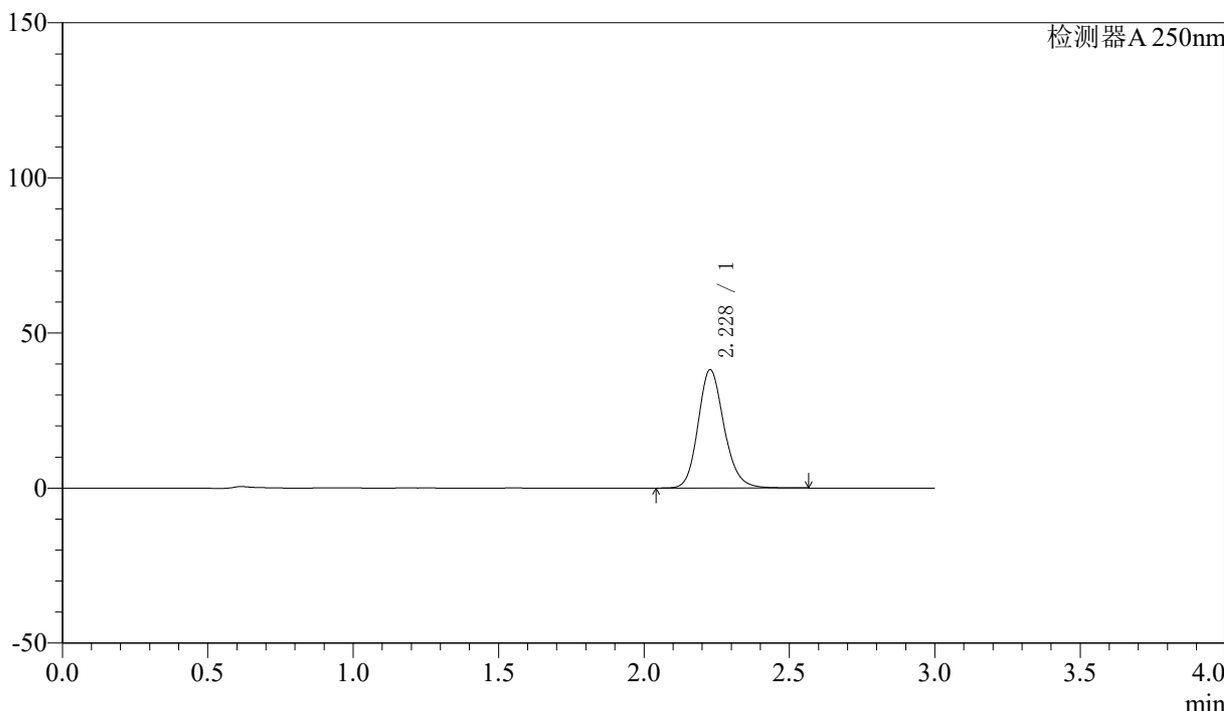
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-908-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-53 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:23:05 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:44  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 237683 | 100.000 | 38104 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 237683 | 100.000 | 38104 |            |       |          |



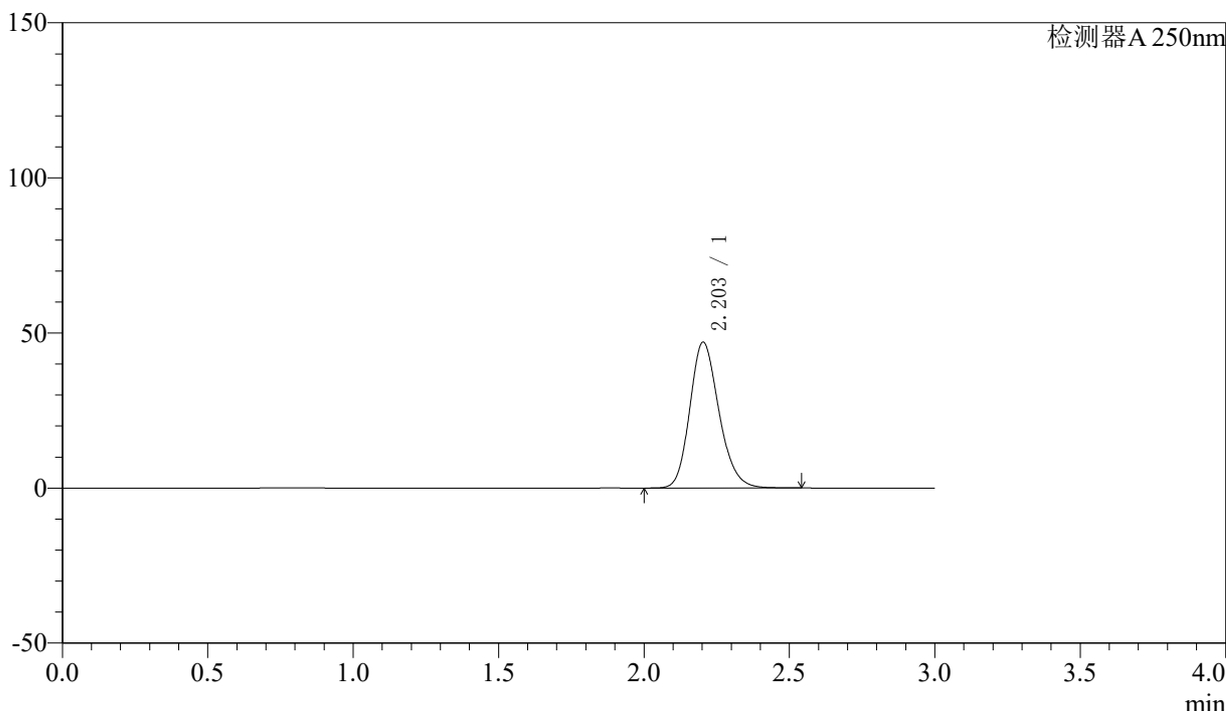
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-909-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:26:27 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:47  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.203 | 328259 | 100.000 | 47037 | 2349       | 1.192 | --       |
| 总计 |       | 328259 | 100.000 | 47037 |            |       |          |



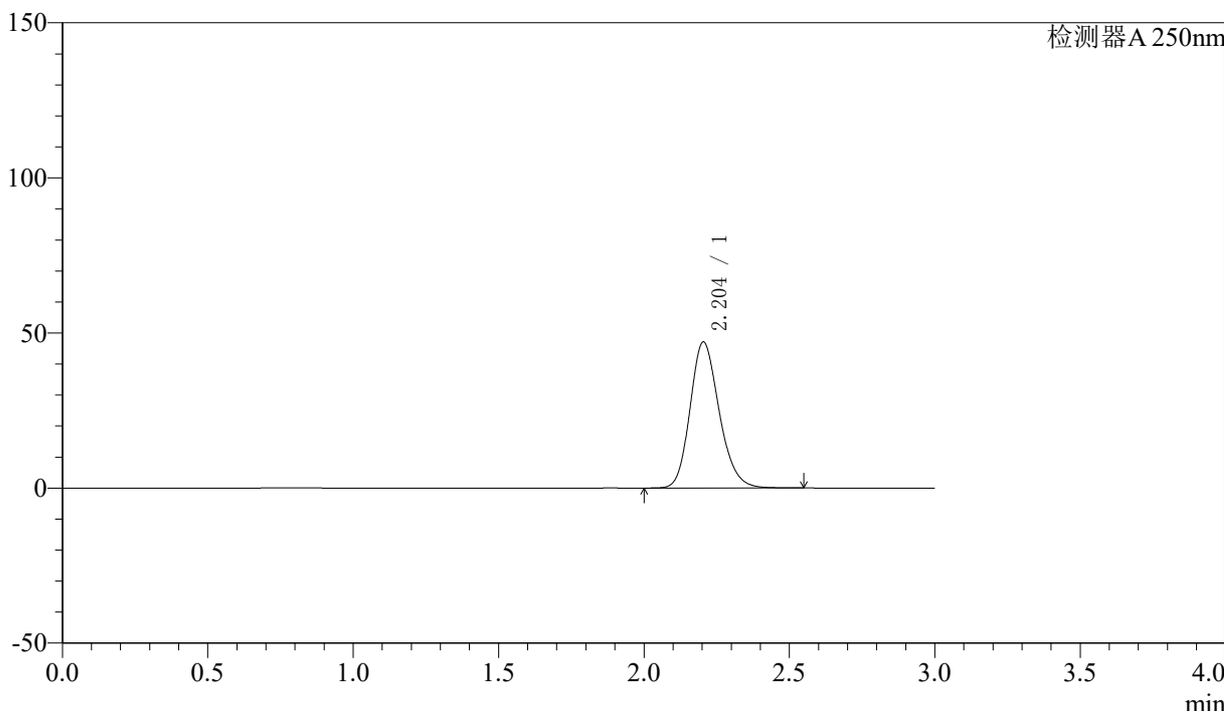
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-910-2 - 2024010612p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 1-27 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:29:49 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:50  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.204 | 328349 | 100.000 | 47112 | 2354       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 328349 | 100.000 | 47112 |            |       |          |



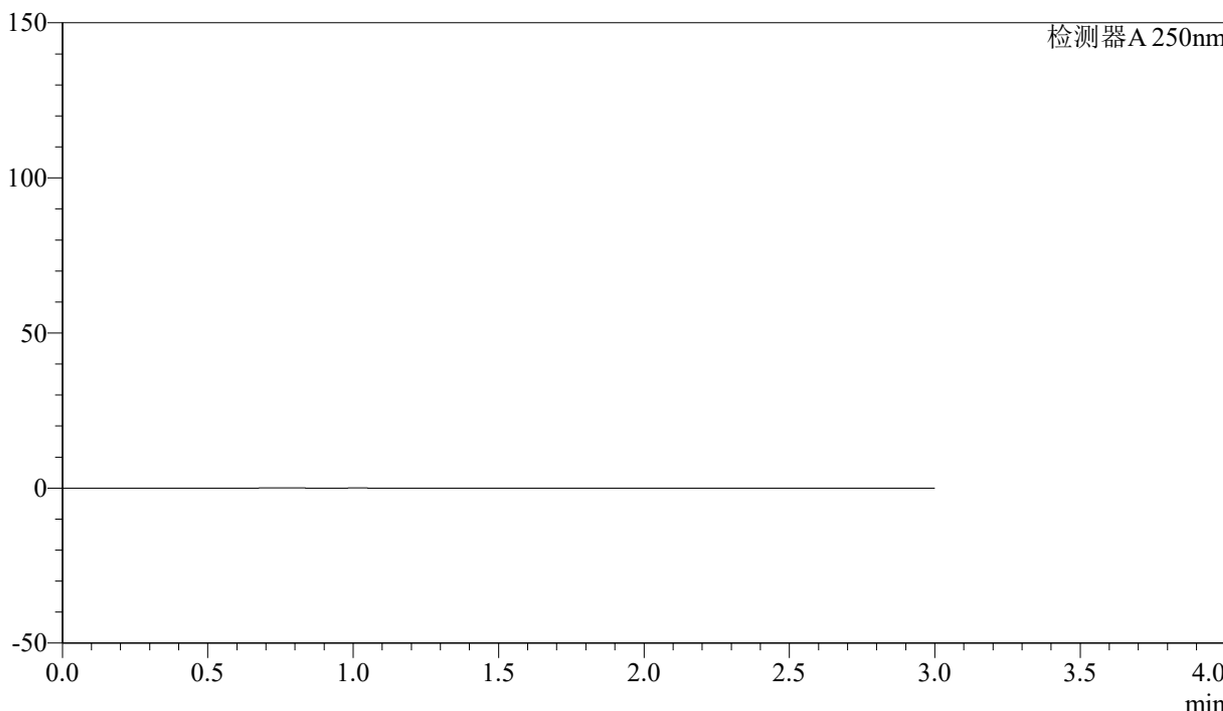
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-911-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-9 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:33:12 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:53  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



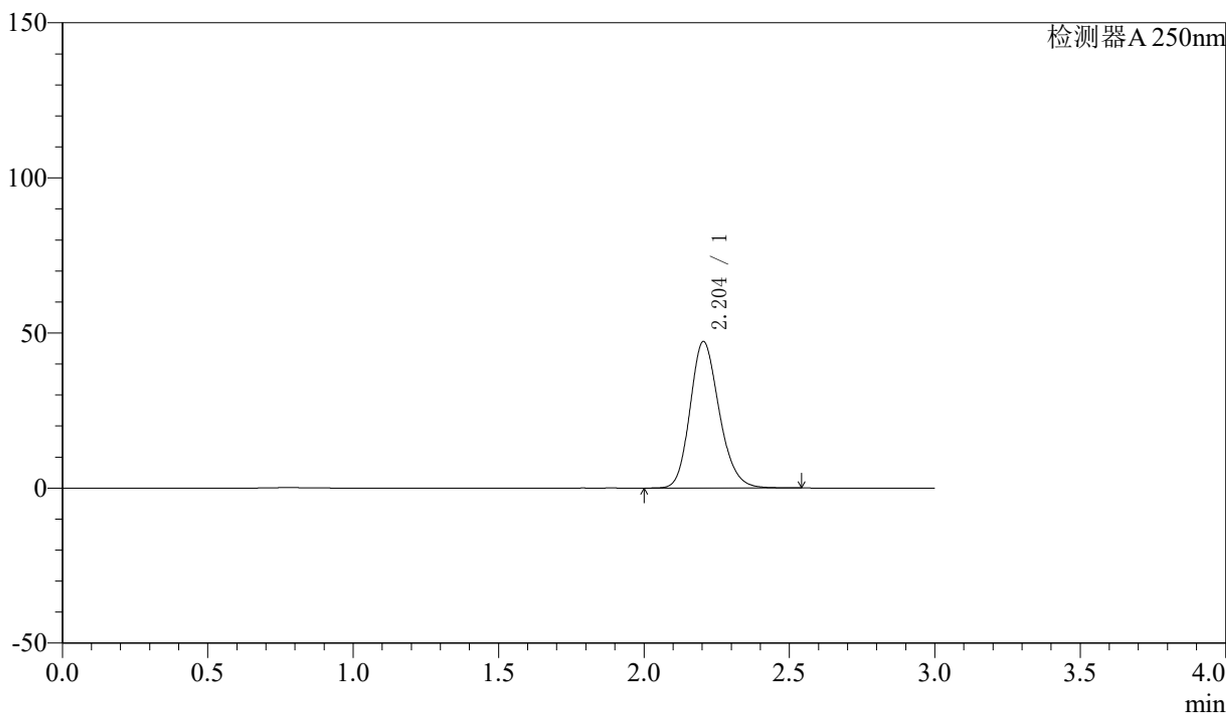
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-912-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:36:37 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:55  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.204 | 329210 | 100.000 | 47266 | 2356       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 329210 | 100.000 | 47266 |            |       |          |



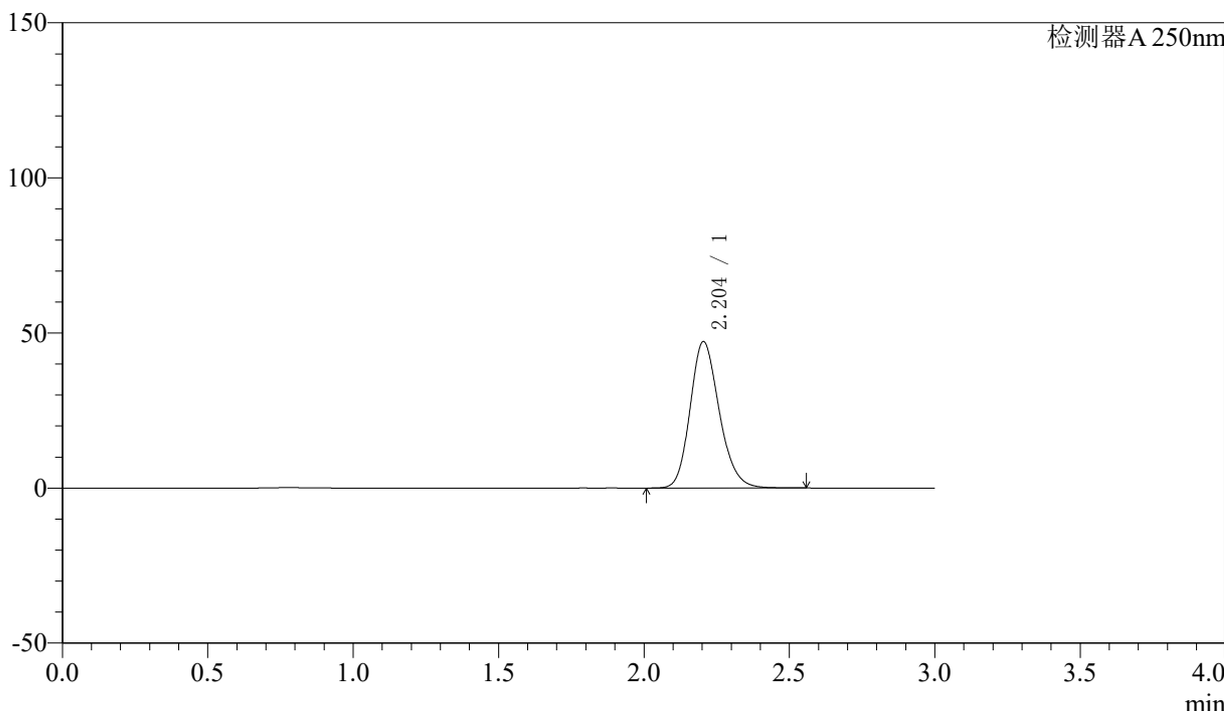
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-913-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:40:02 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:02:58  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.204 | 329284 | 100.000 | 47239 | 2354       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 329284 | 100.000 | 47239 |            |       |          |



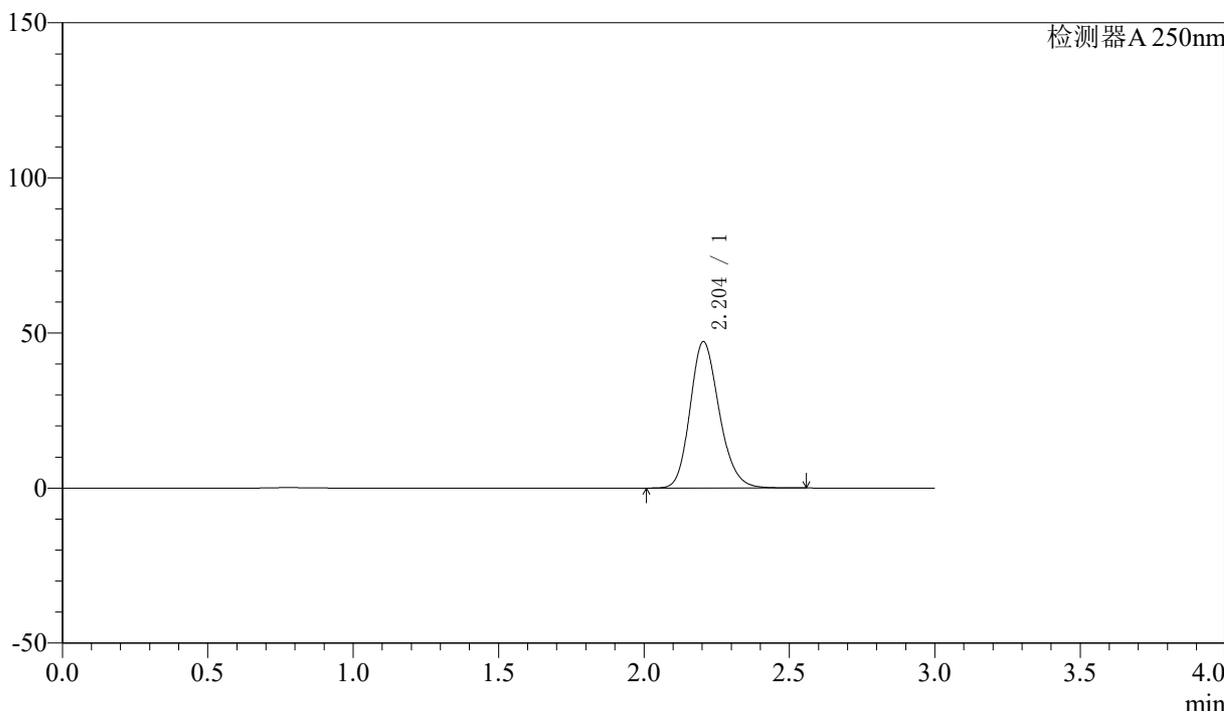
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-914-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:43:26 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:01  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.204 | 329123 | 100.000 | 47222 | 2354       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 329123 | 100.000 | 47222 |            |       |          |



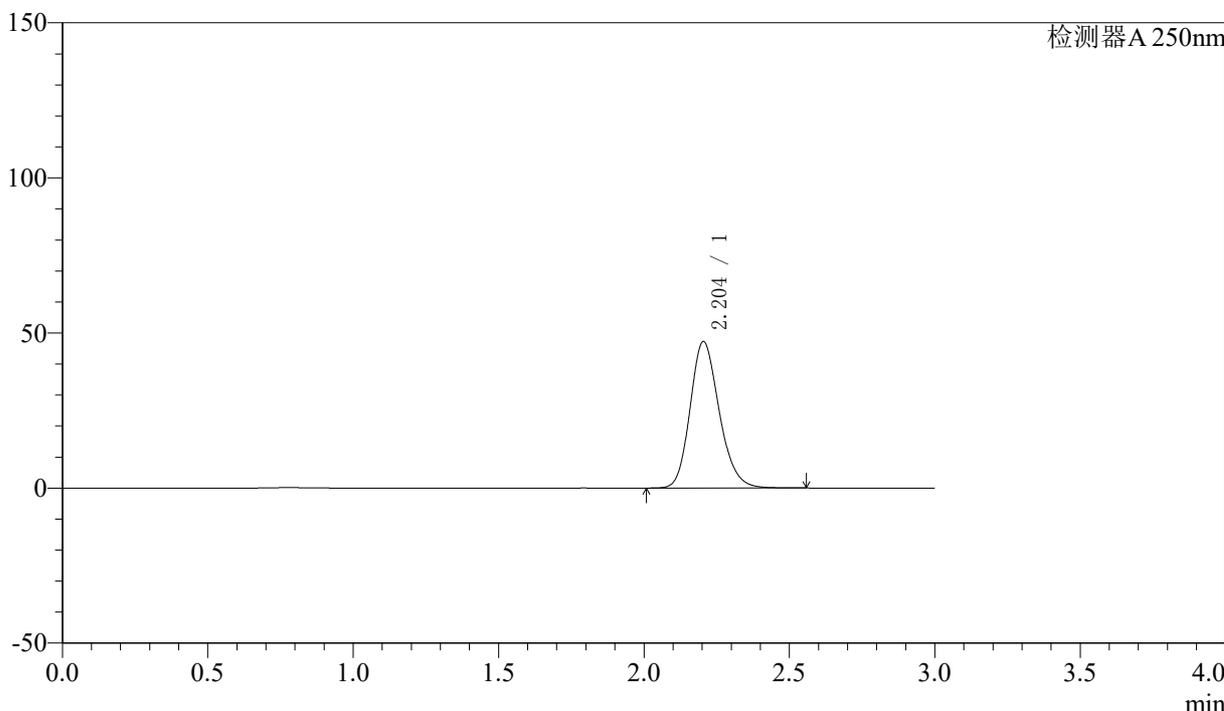
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-915-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:46:49 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:03  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.204 | 329123 | 100.000 | 47251 | 2358       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 329123 | 100.000 | 47251 |            |       |          |



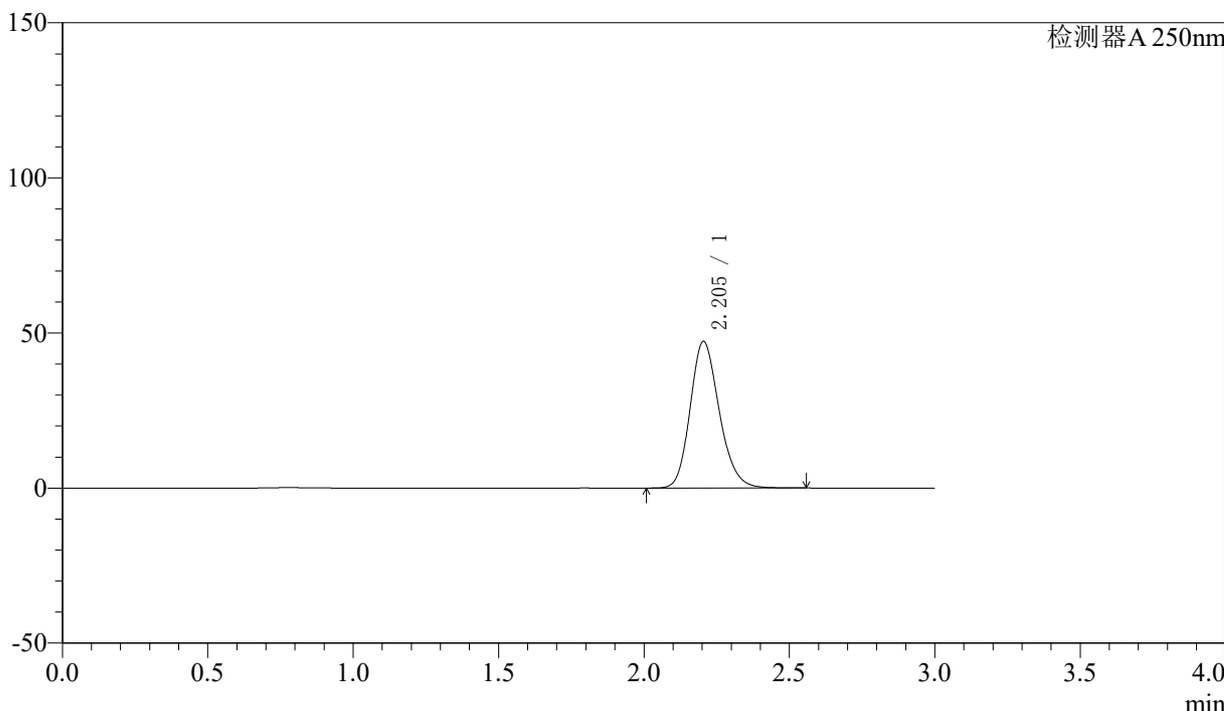
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-916-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:50:14 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:06  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 329249 | 100.000 | 47295 | 2360       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 329249 | 100.000 | 47295 |            |       |          |



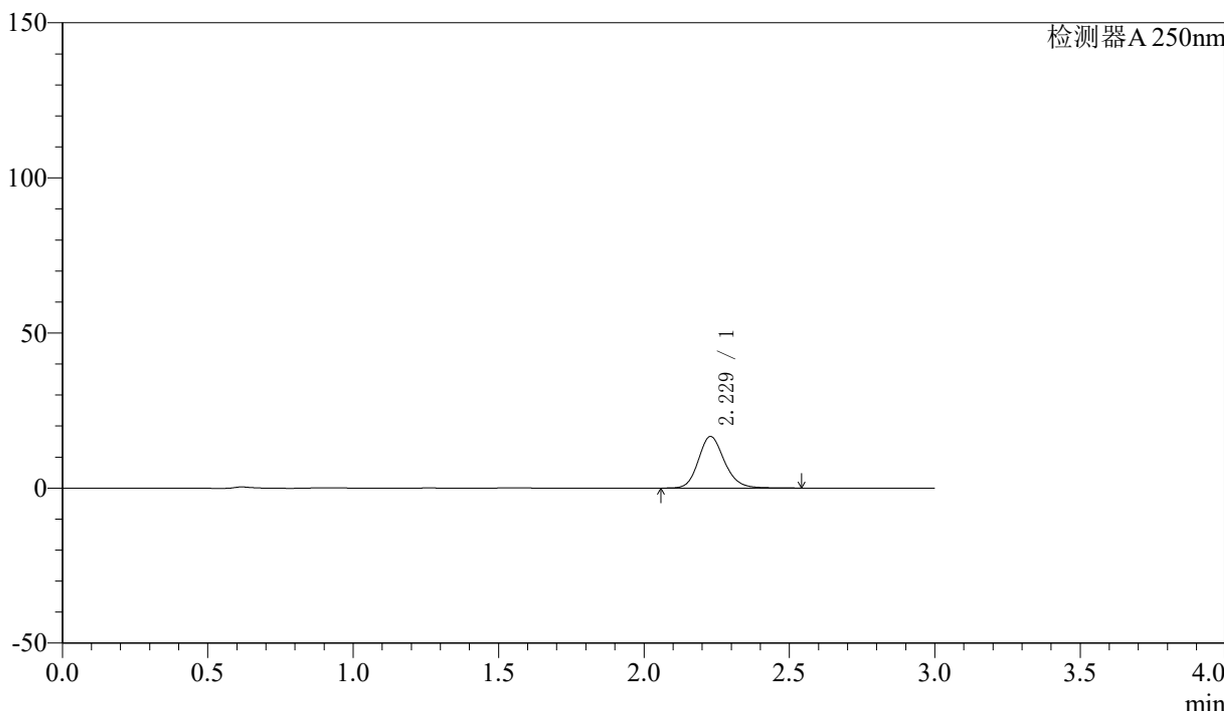
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-917-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-1 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:53:37 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:09  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 103760 | 100.000 | 16627 | 3047       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 103760 | 100.000 | 16627 |            |       |          |



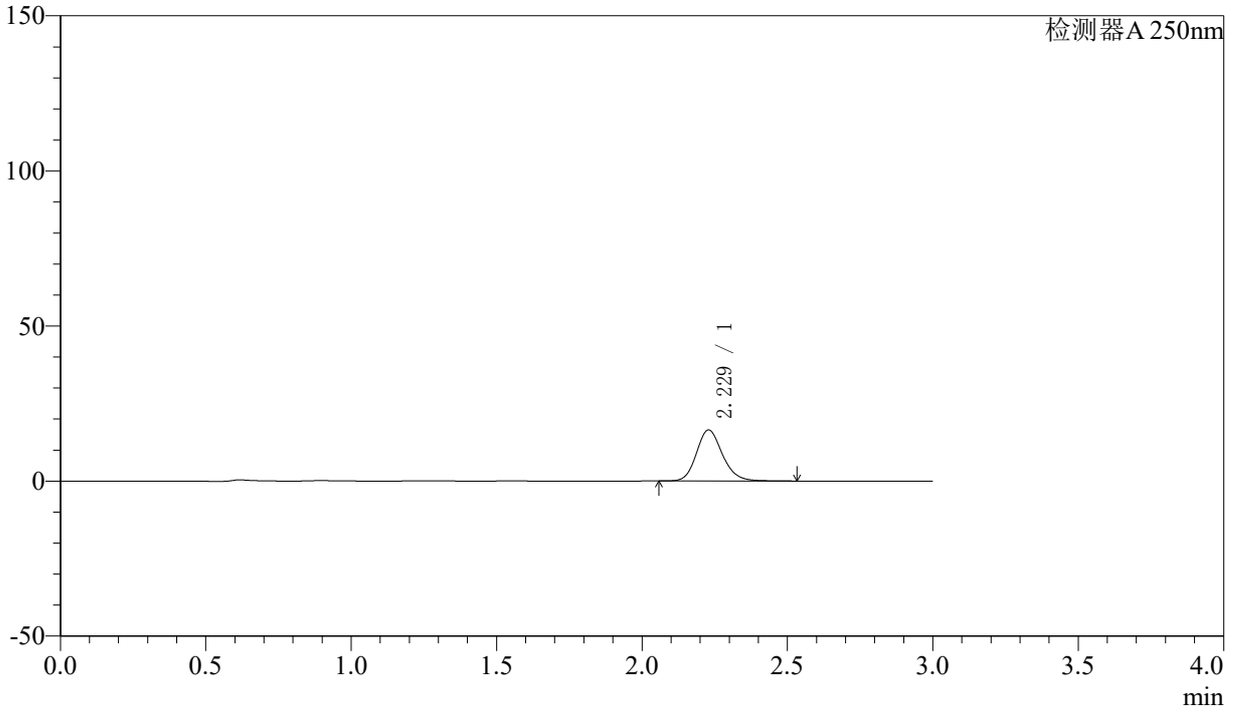
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-918-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-10 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 14:57:00 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:11  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 102547 | 100.000 | 16464 | 3052       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 102547 | 100.000 | 16464 |            |       |          |



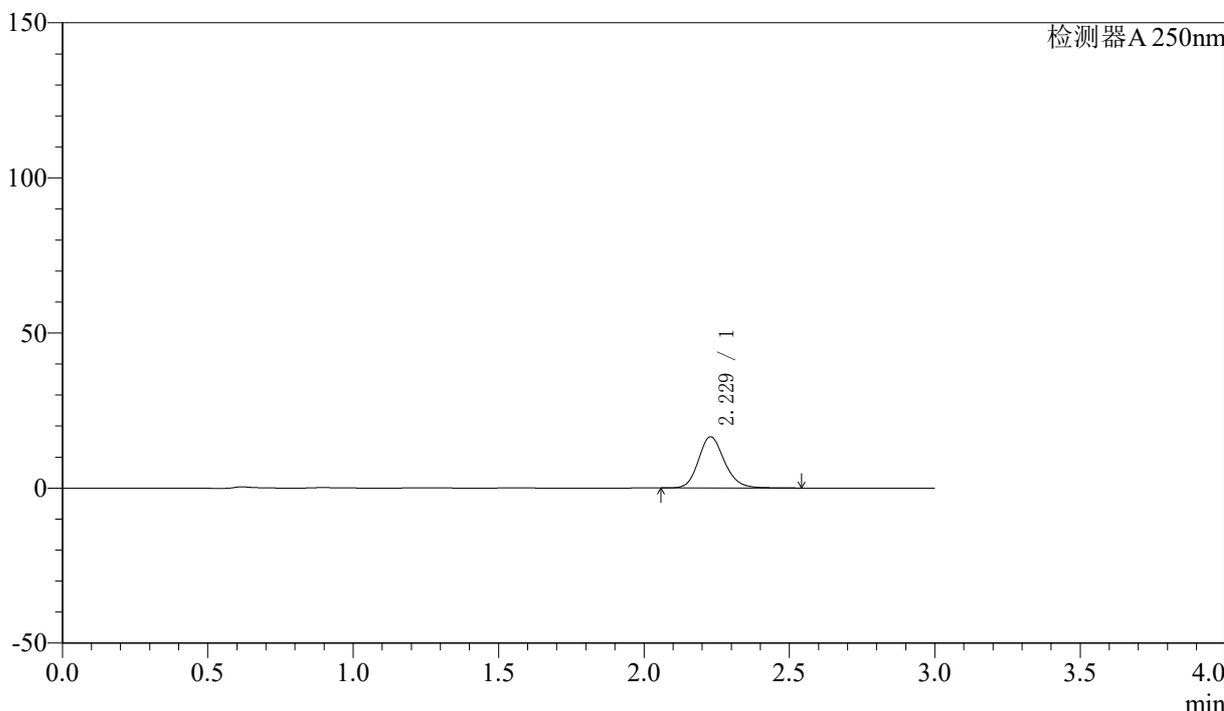
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-919-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-19 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:00:23 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:14  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 102982 | 100.000 | 16530 | 3050       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 102982 | 100.000 | 16530 |            |       |          |



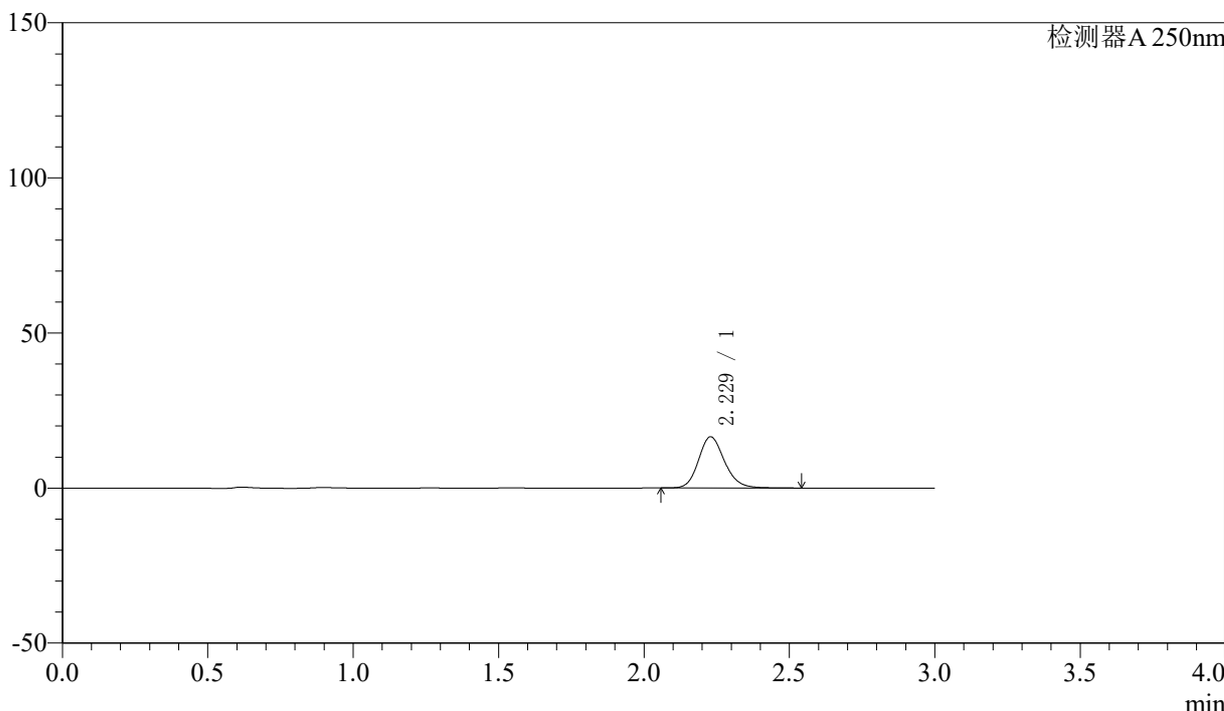
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-920-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-28 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:03:46 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:17  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 103004 | 100.000 | 16521 | 3048       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 103004 | 100.000 | 16521 |            |       |          |



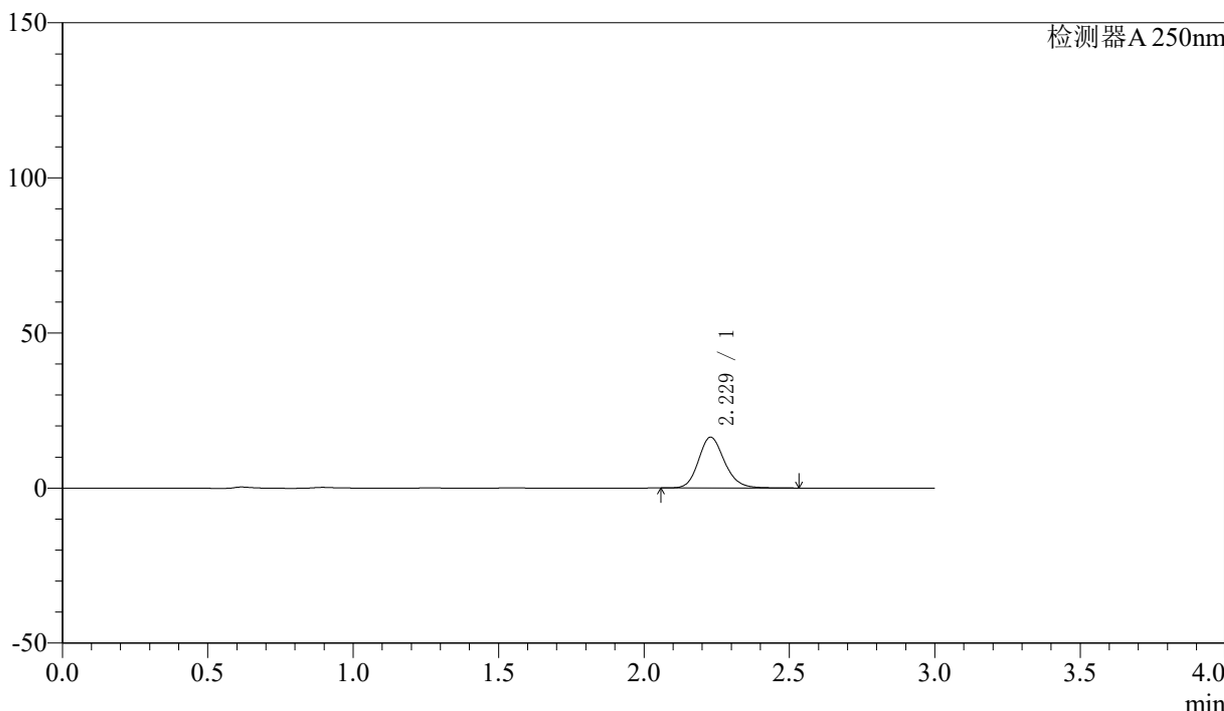
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-921-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-37 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:07:08 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:20  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 102278 | 100.000 | 16411 | 3047       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 102278 | 100.000 | 16411 |            |       |          |



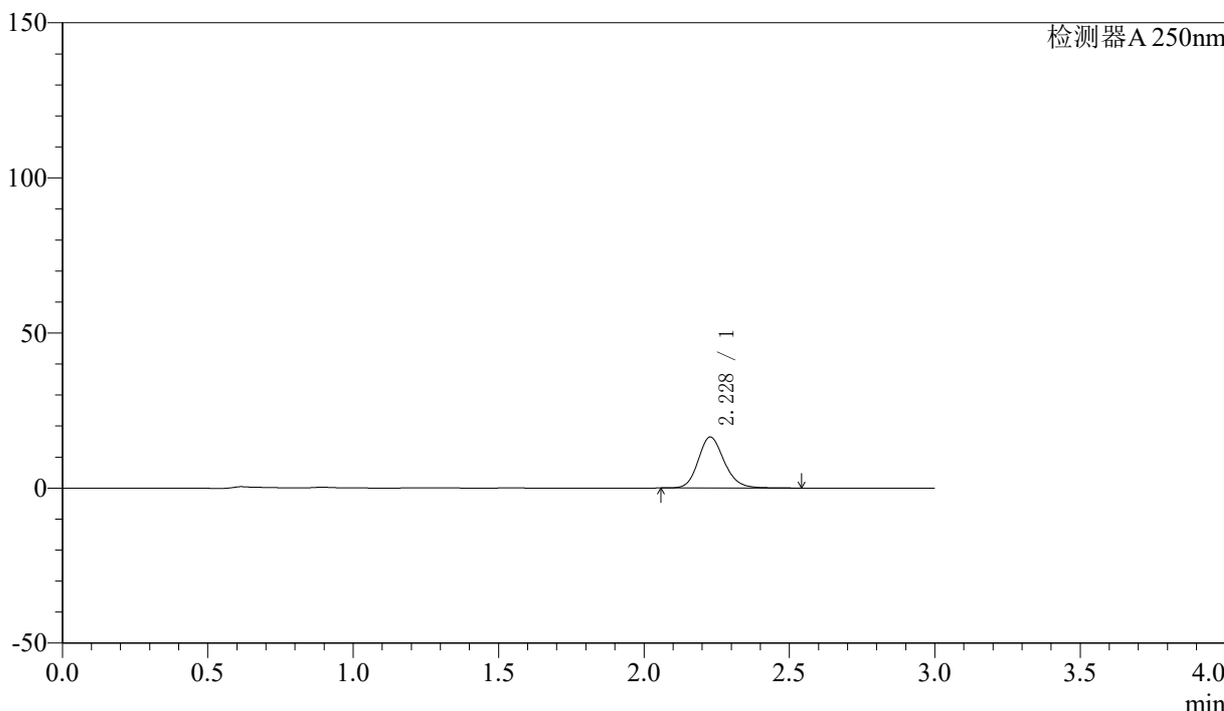
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-922-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-46 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:10:30 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:22  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 102551 | 100.000 | 16434 | 3044       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 102551 | 100.000 | 16434 |            |       |          |



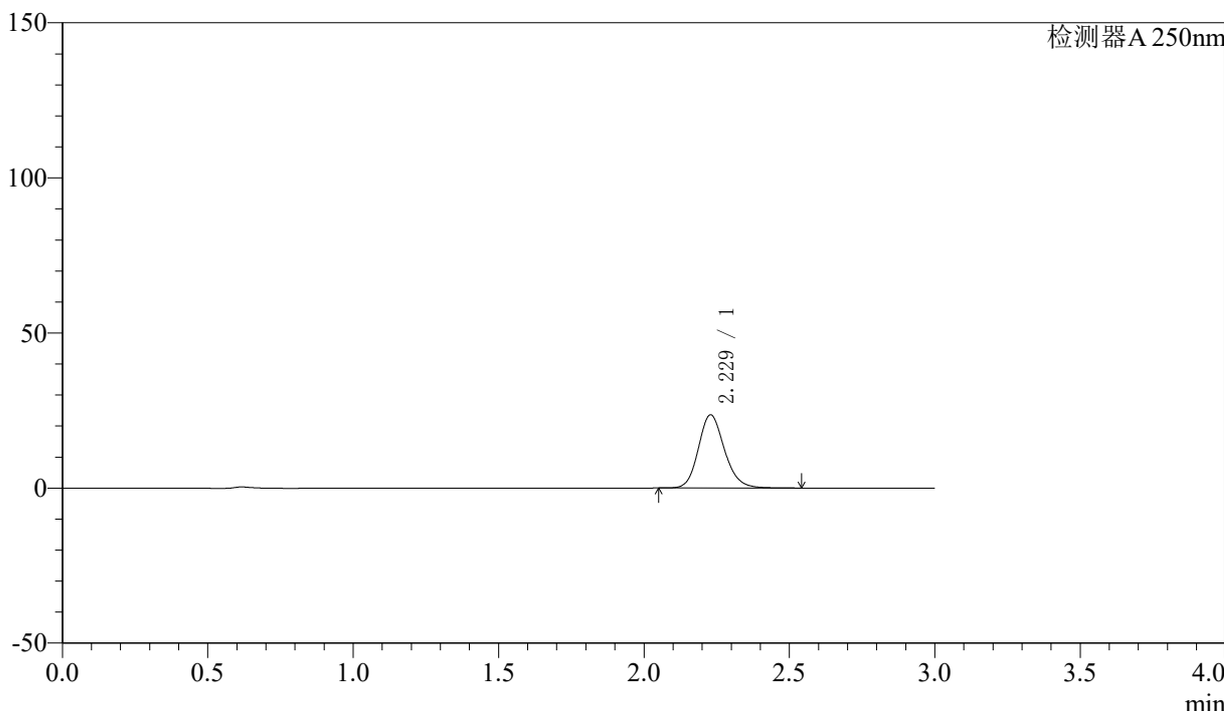
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-923-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-2 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:13:53 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:25  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 147476 | 100.000 | 23606 | 3028       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 147476 | 100.000 | 23606 |            |       |          |



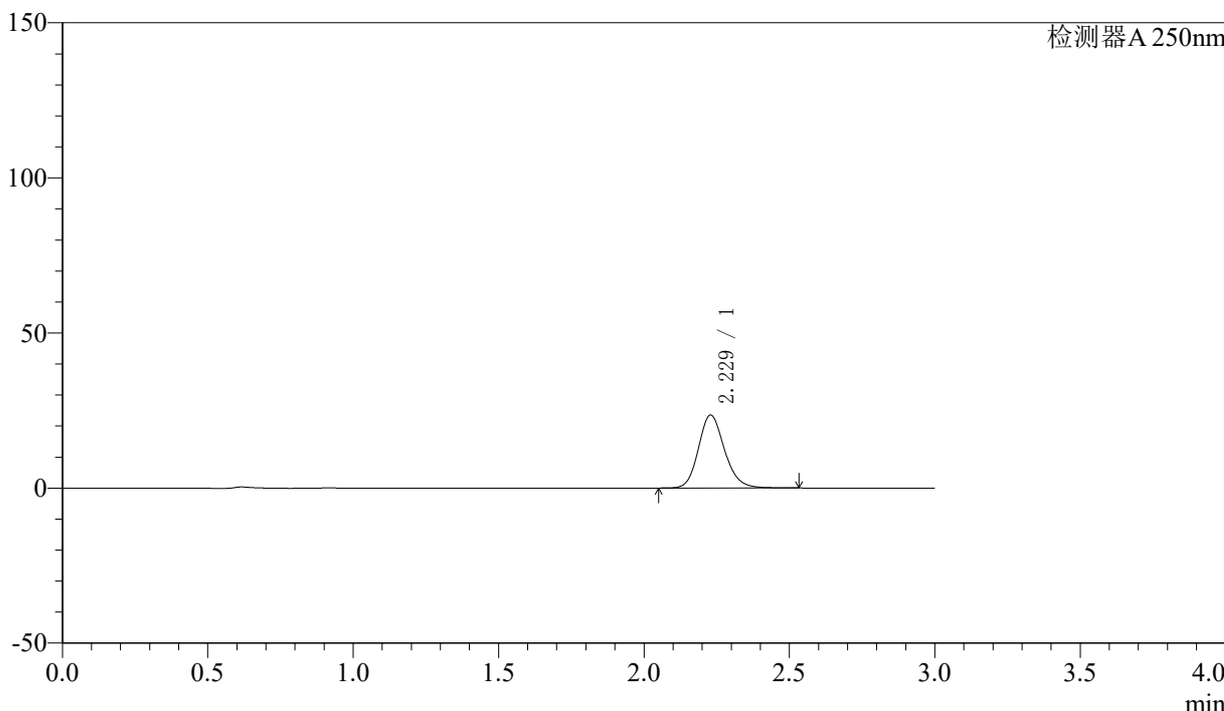
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-924-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-11 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:17:16 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:27  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 147040 | 100.000 | 23543 | 3029       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 147040 | 100.000 | 23543 |            |       |          |



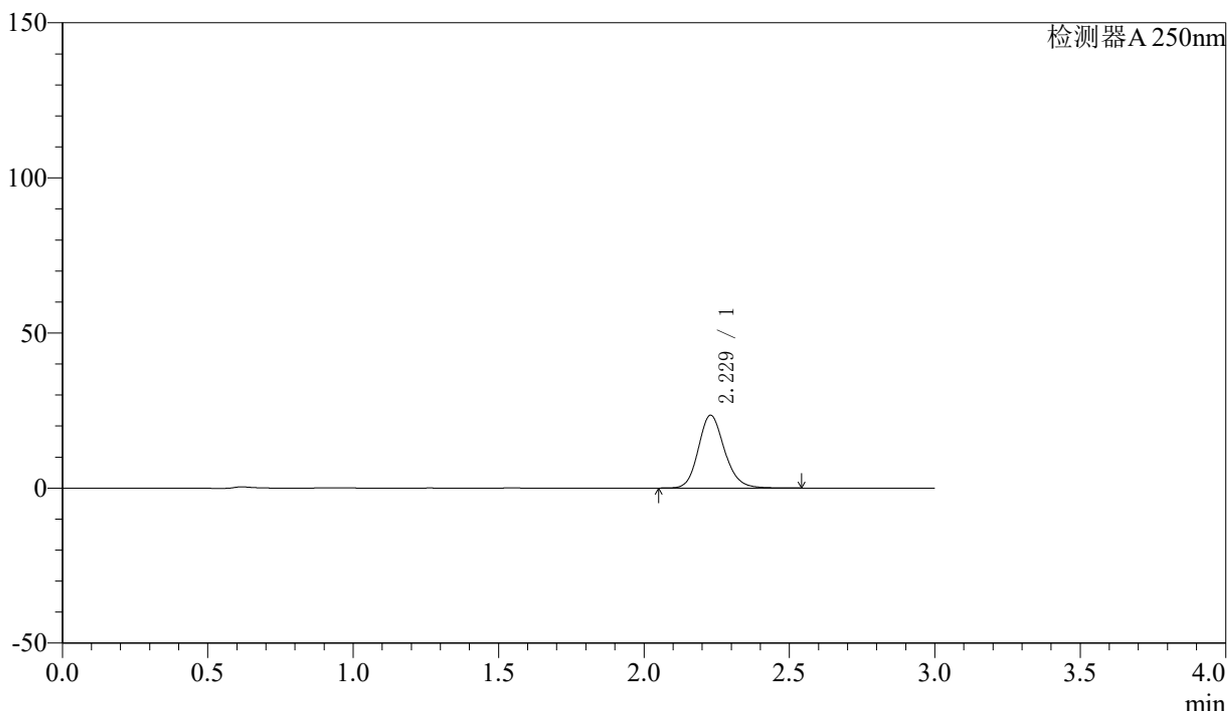
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-925-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-20 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:20:38 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:30  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 146857 | 100.000 | 23471 | 3019       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 146857 | 100.000 | 23471 |            |       |          |



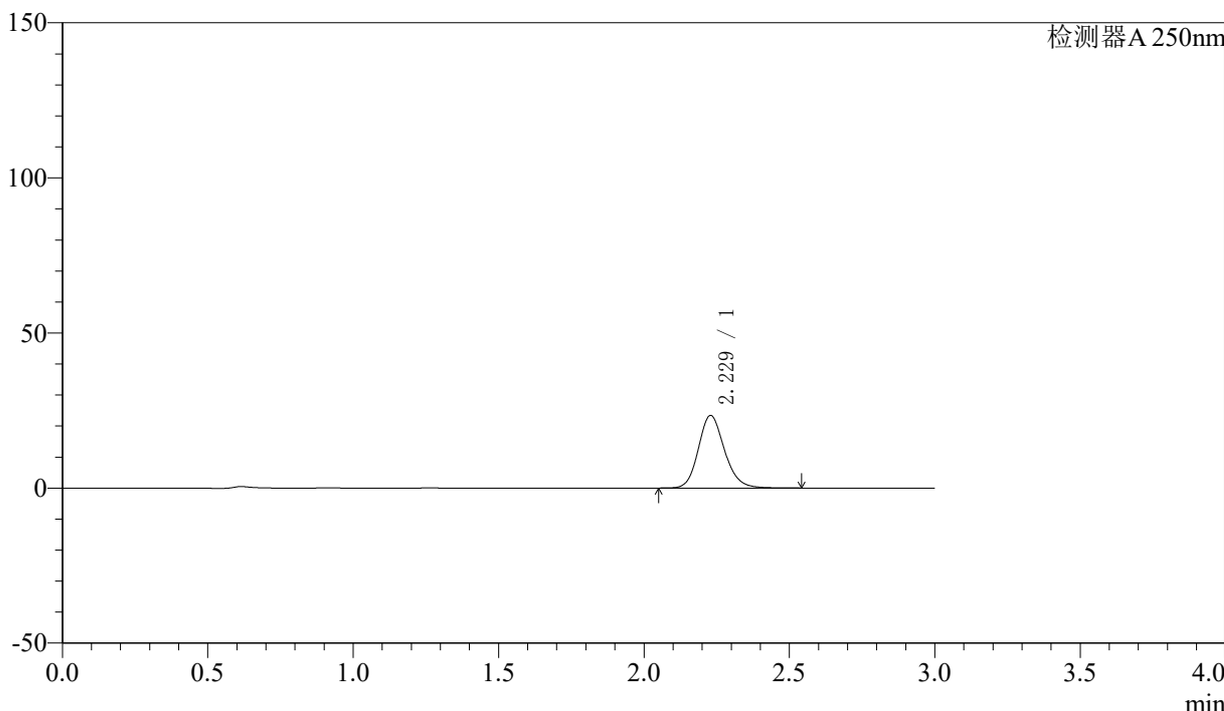
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-926-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-29 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:24:00 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:33  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 146341 | 100.000 | 23401 | 3023       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 146341 | 100.000 | 23401 |            |       |          |



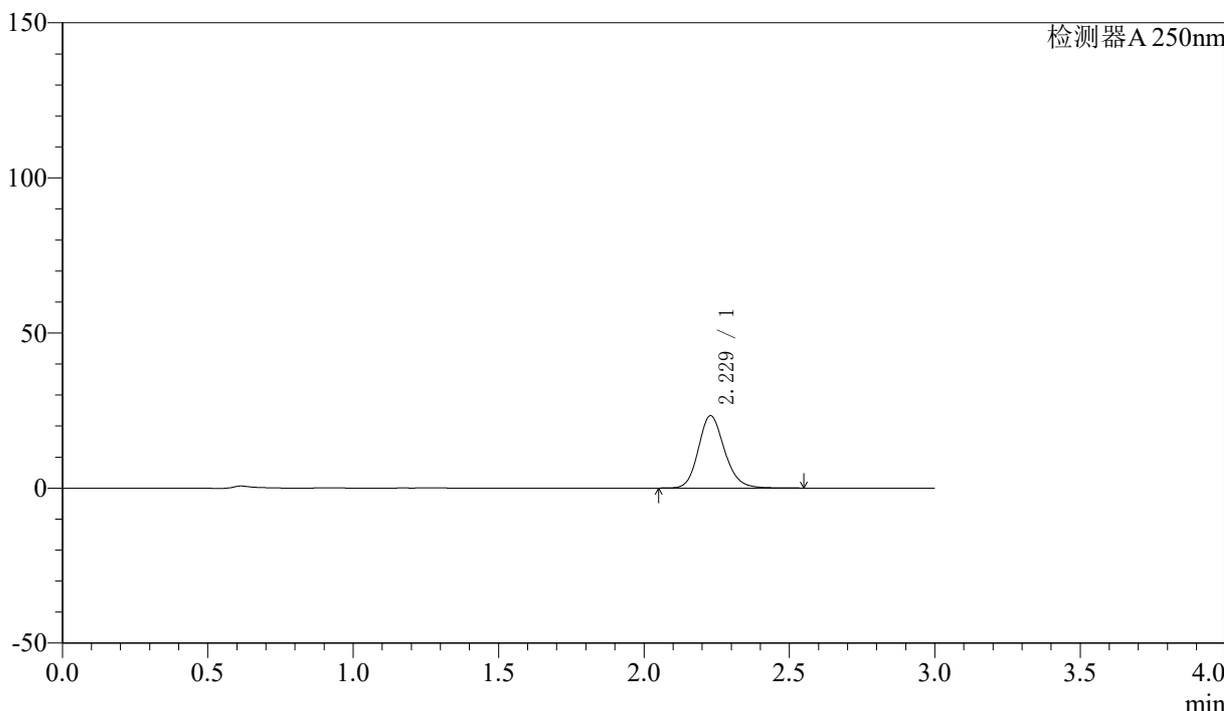
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-927-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-38 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:27:24 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:36  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 146036 | 100.000 | 23344 | 3023       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 146036 | 100.000 | 23344 |            |       |          |



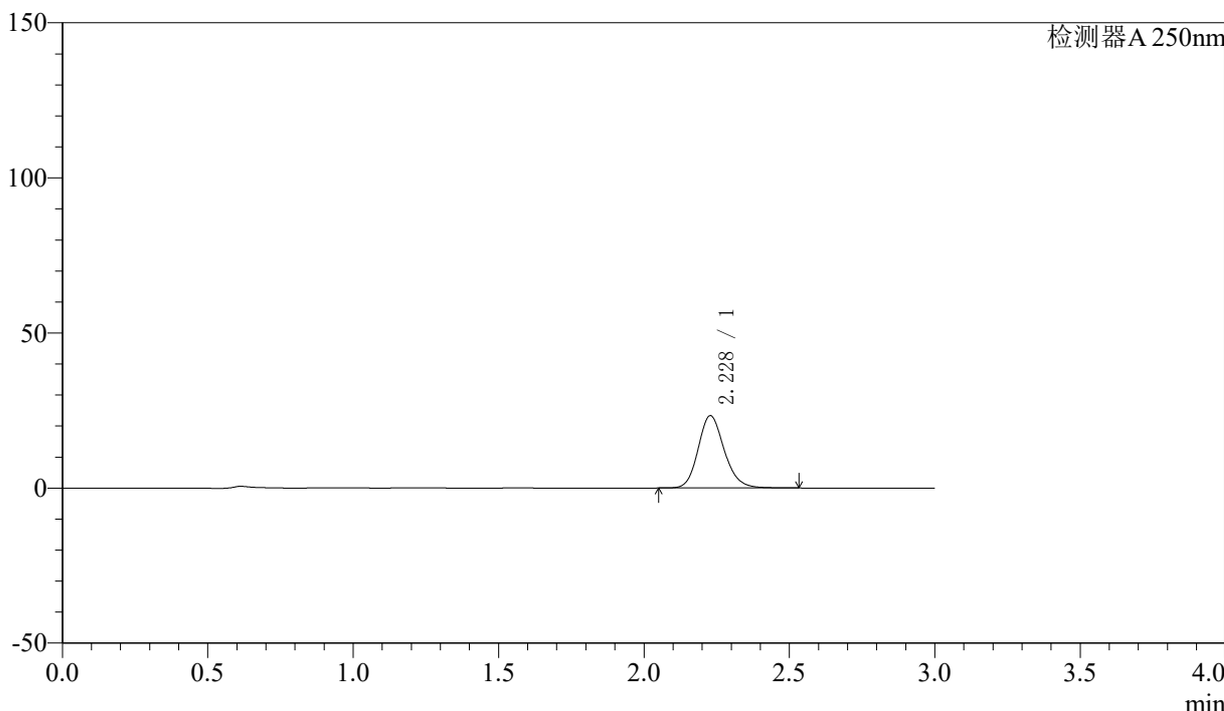
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-928-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-47 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:30:47 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:39  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 145905 | 100.000 | 23305 | 3017       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 145905 | 100.000 | 23305 |            |       |          |



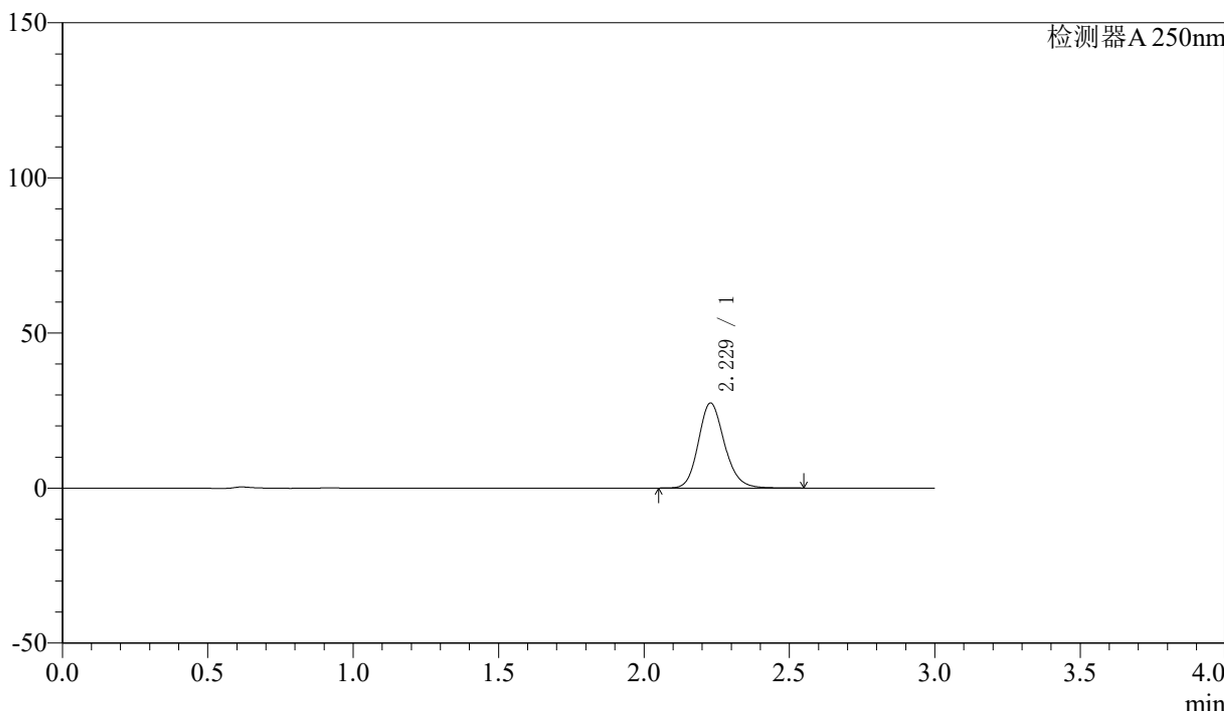
# SMF-372

### <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-929-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-3 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:34:10 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:41  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

### <色谱图>

mV



### <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 171395 | 100.000 | 27423 | 3026       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 171395 | 100.000 | 27423 |            |       |          |



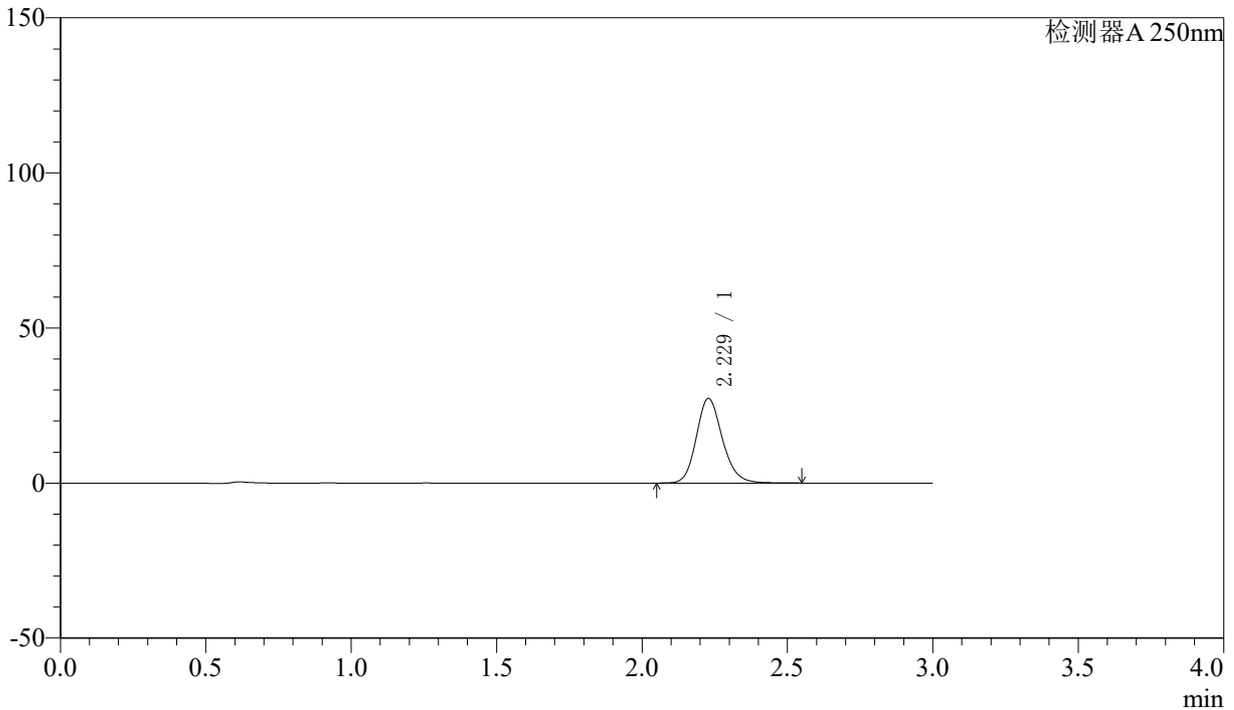
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-930-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-12 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:37:34 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:44  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 170525 | 100.000 | 27259 | 3020       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 170525 | 100.000 | 27259 |            |       |          |



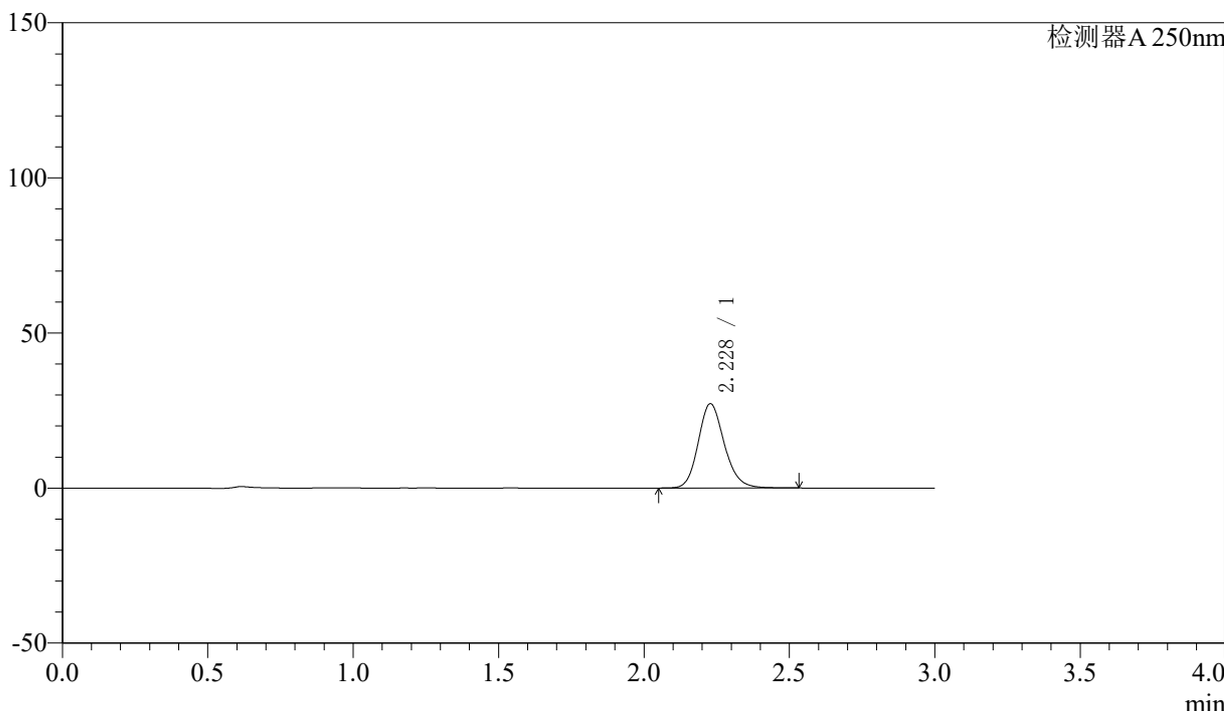
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-931-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-21 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:40:58 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:47  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 170006 | 100.000 | 27188 | 3023       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 170006 | 100.000 | 27188 |            |       |          |



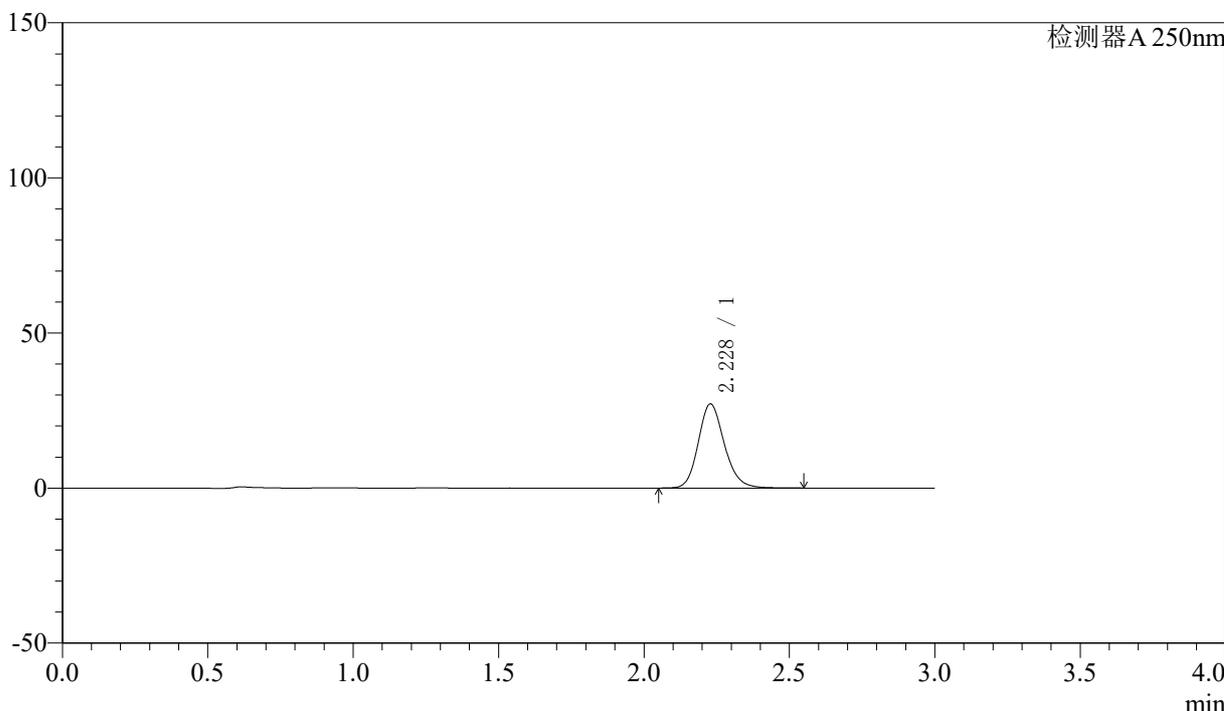
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-932-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-30 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:44:21 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:50  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 169520 | 100.000 | 27115 | 3026       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 169520 | 100.000 | 27115 |            |       |          |



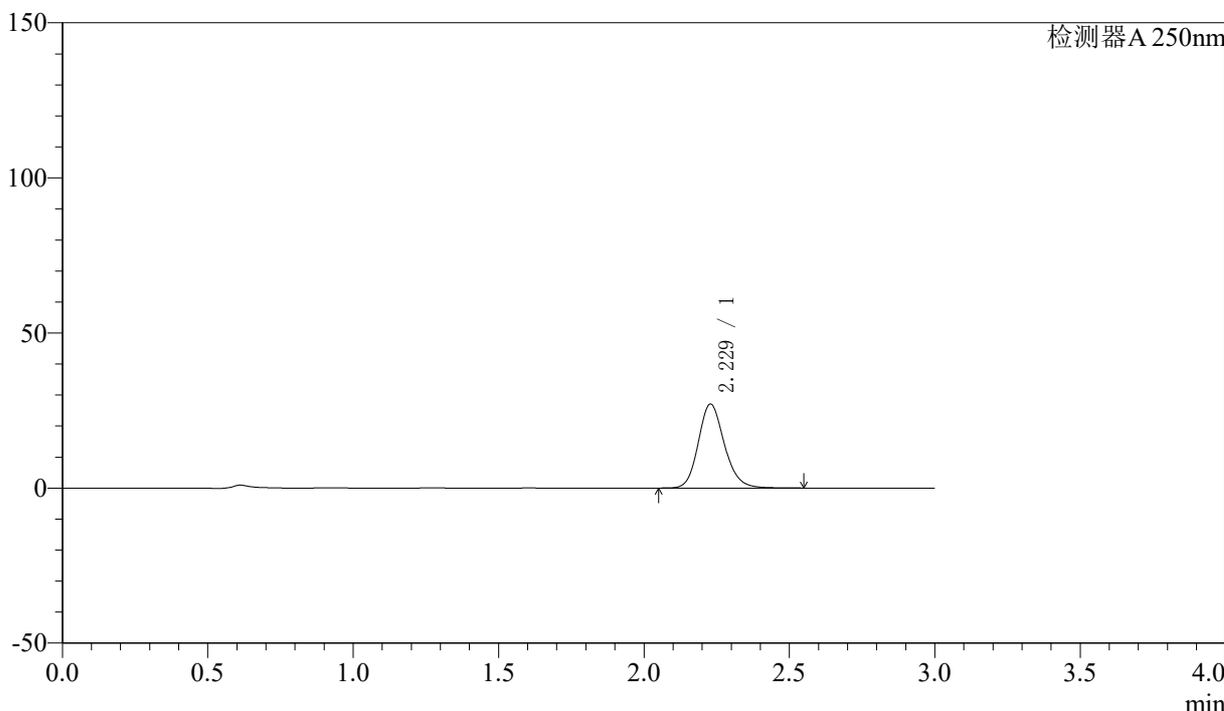
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-933-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-39 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:47:44 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:53  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 169172 | 100.000 | 27085 | 3032       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 169172 | 100.000 | 27085 |            |       |          |



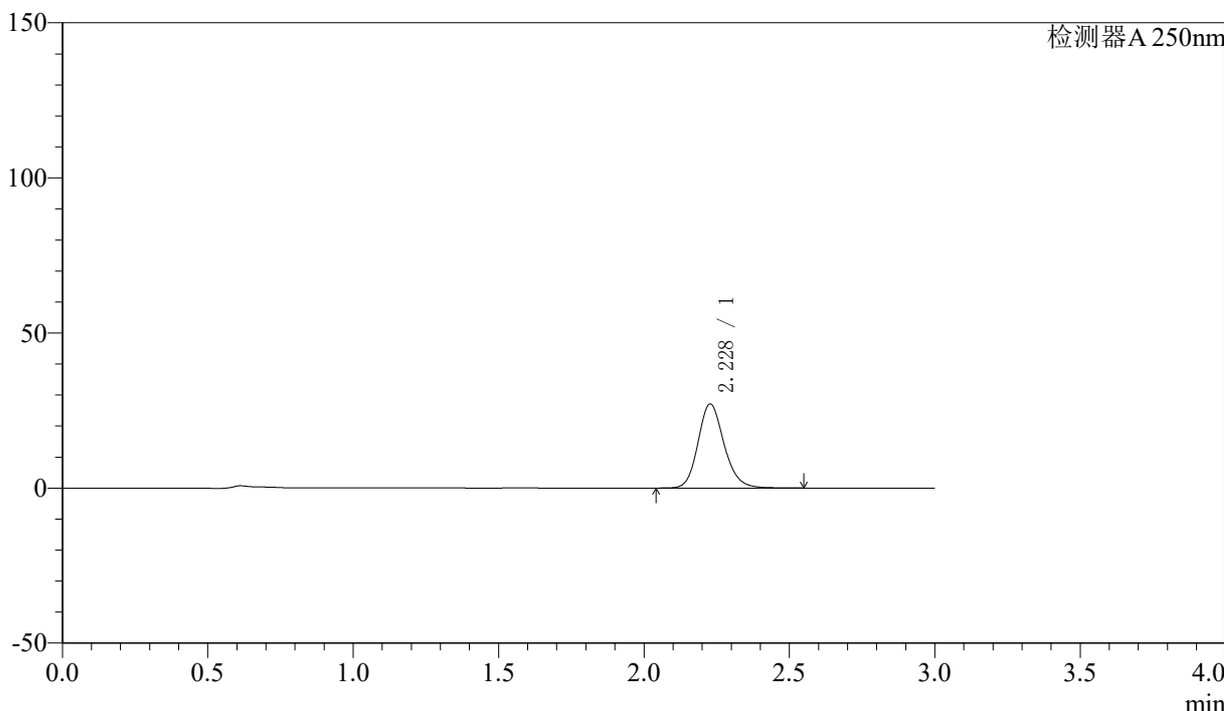
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-934-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-48 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:51:07 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:55  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 169186 | 100.000 | 27078 | 3038       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 169186 | 100.000 | 27078 |            |       |          |



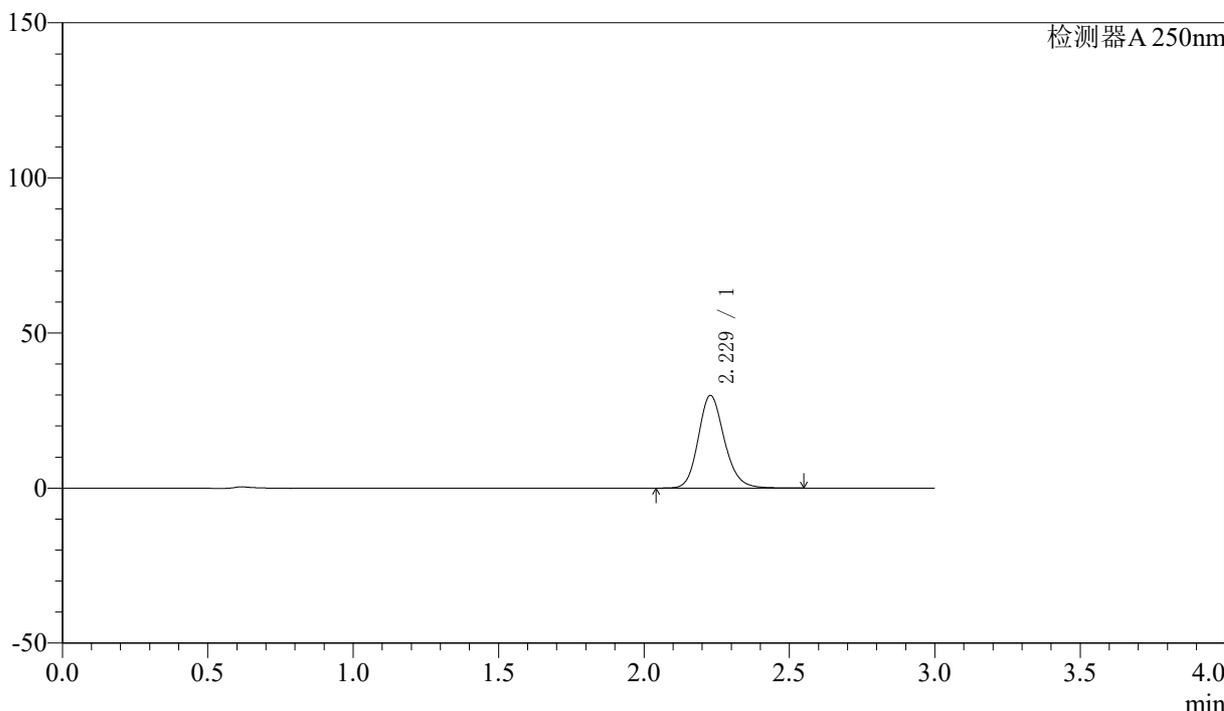
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-935-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-4 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:54:30 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:03:58  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 186365 | 100.000 | 29874 | 3041       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 186365 | 100.000 | 29874 |            |       |          |



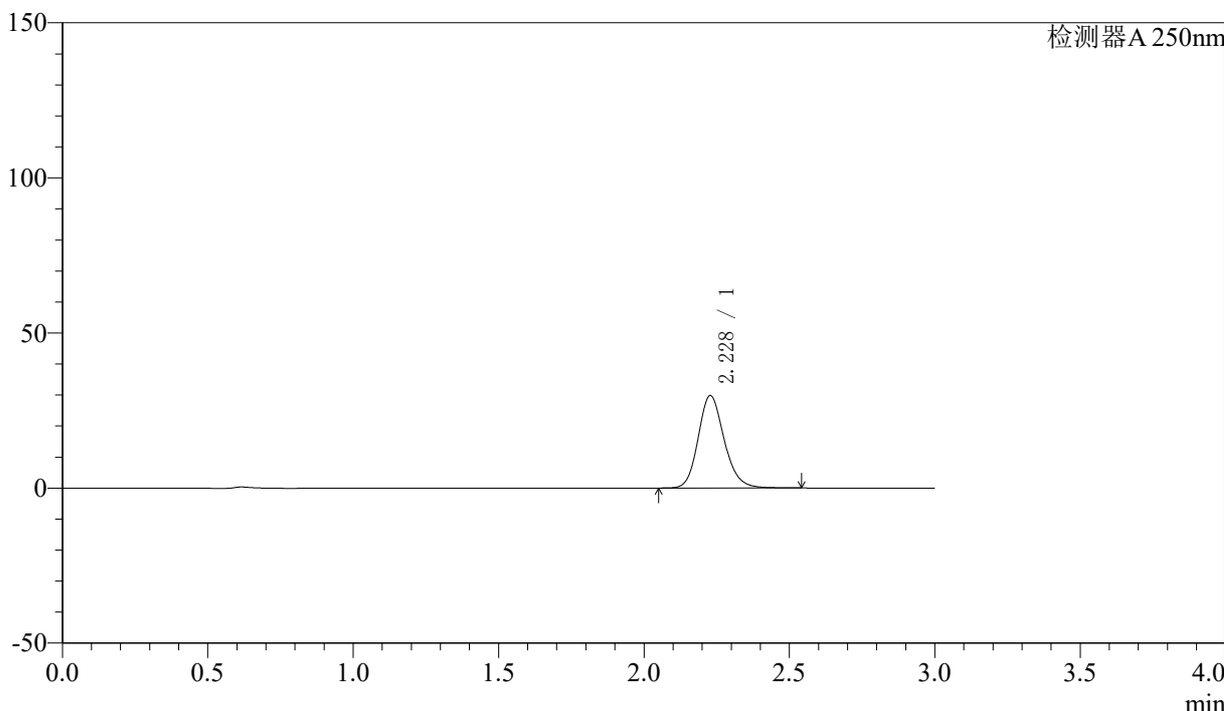
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-936-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-13 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 15:57:54 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:01  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 185754 | 100.000 | 29789 | 3046       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 185754 | 100.000 | 29789 |            |       |          |



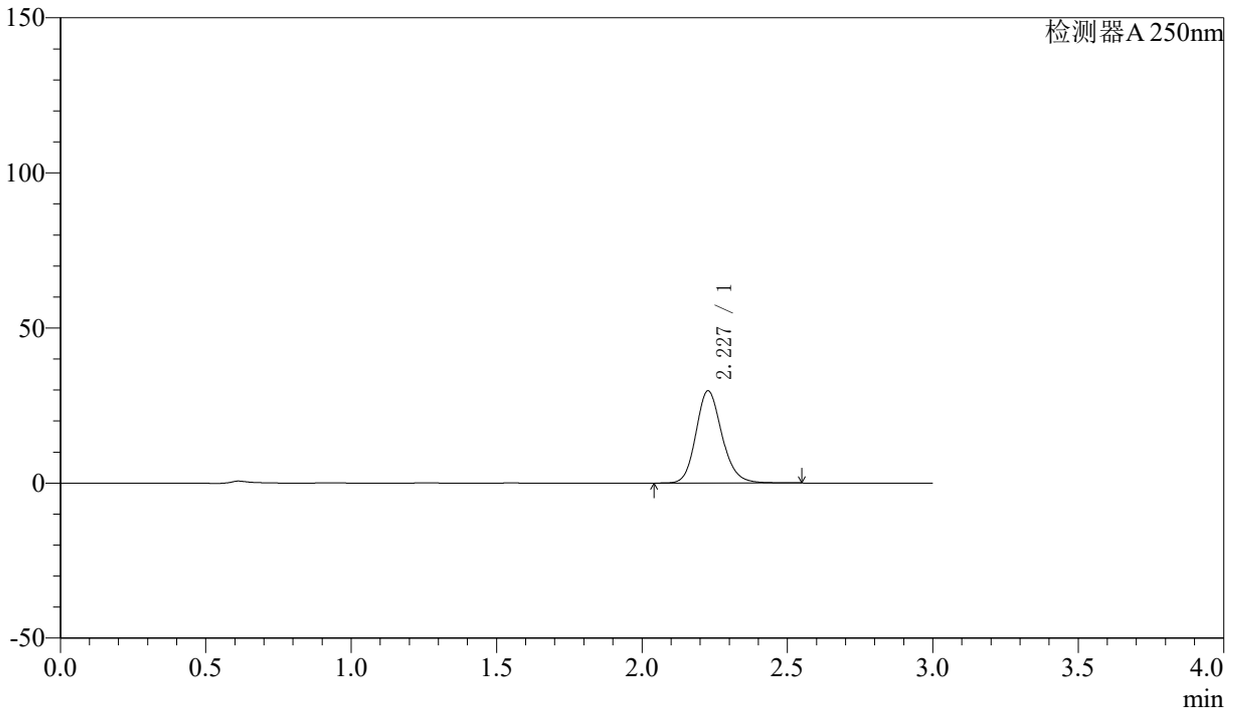
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-937-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-22 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:01:20 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:04  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 185325 | 100.000 | 29674 | 3043       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 185325 | 100.000 | 29674 |            |       |          |



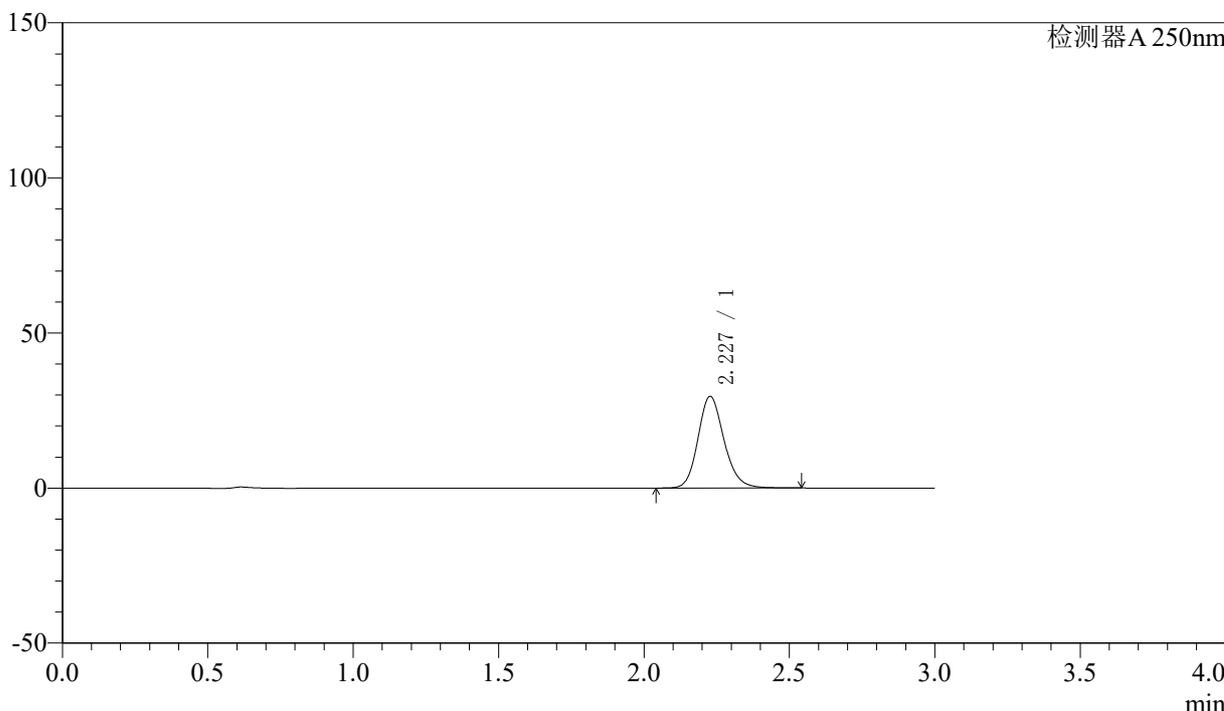
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-938-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-31 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:04:43 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:06  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 184480 | 100.000 | 29530 | 3037       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 184480 | 100.000 | 29530 |            |       |          |



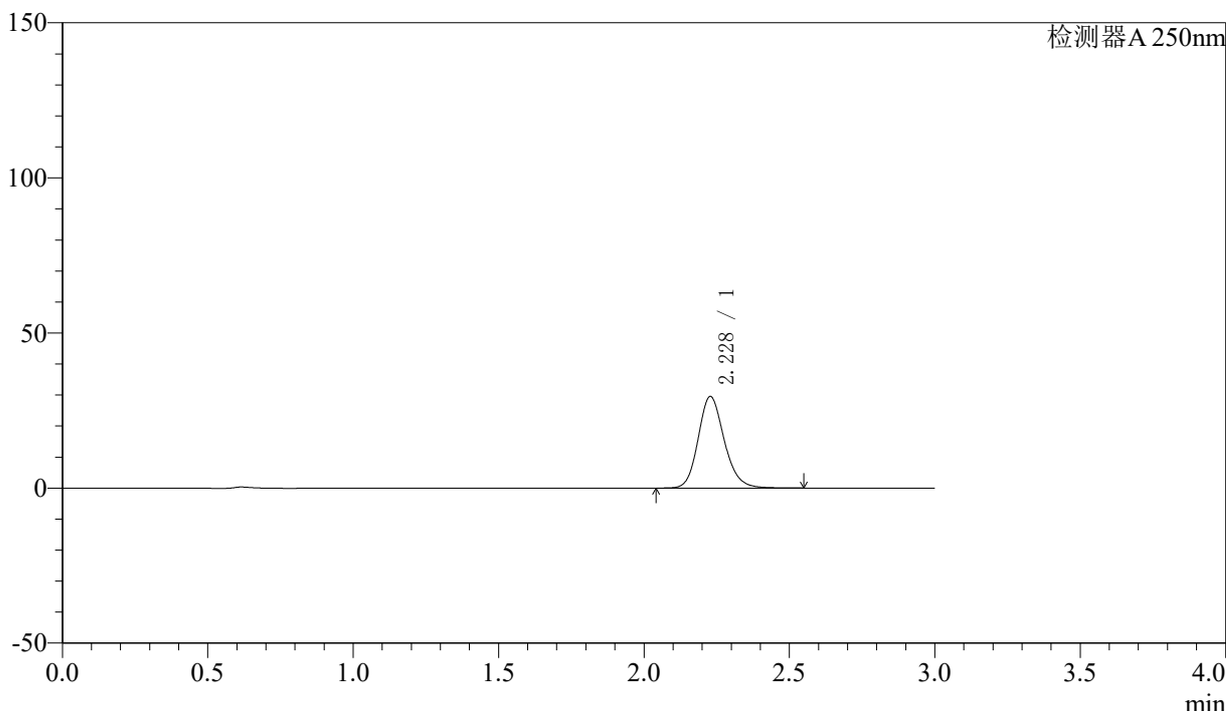
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-939-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-40 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:08:06 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:09  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 184323 | 100.000 | 29511 | 3036       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 184323 | 100.000 | 29511 |            |       |          |



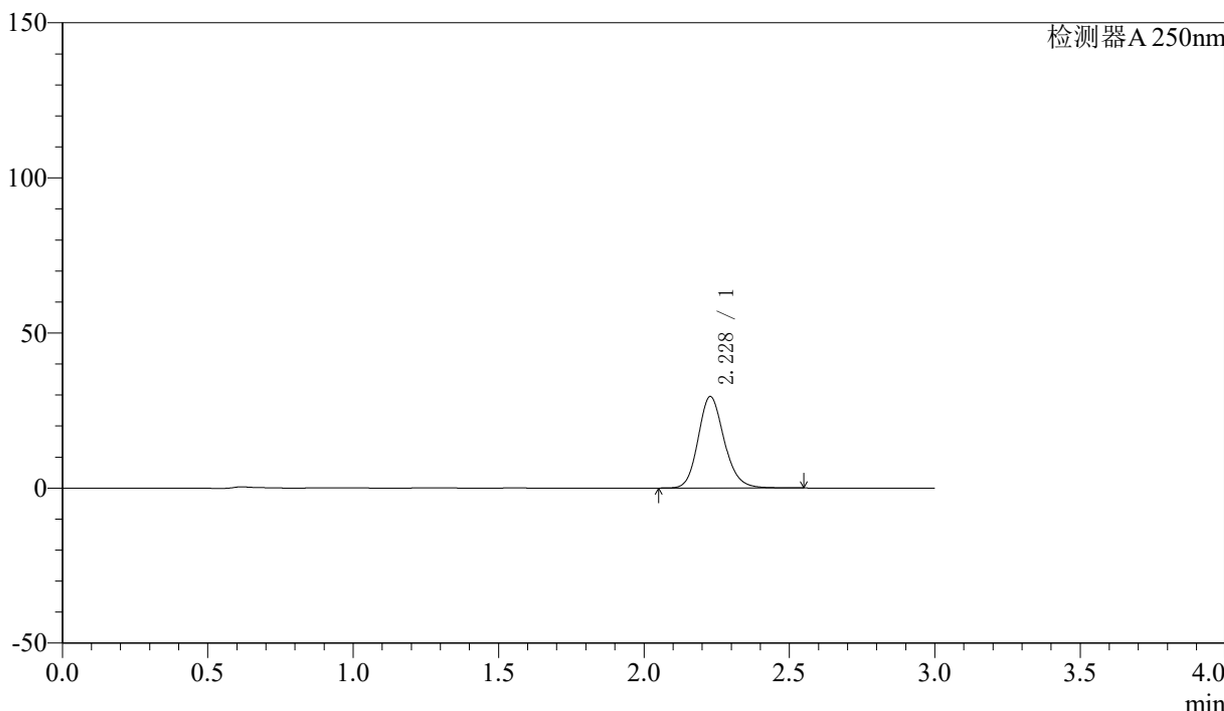
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-940-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-49 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:11:30 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:11  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 184029 | 100.000 | 29470 | 3036       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 184029 | 100.000 | 29470 |            |       |          |



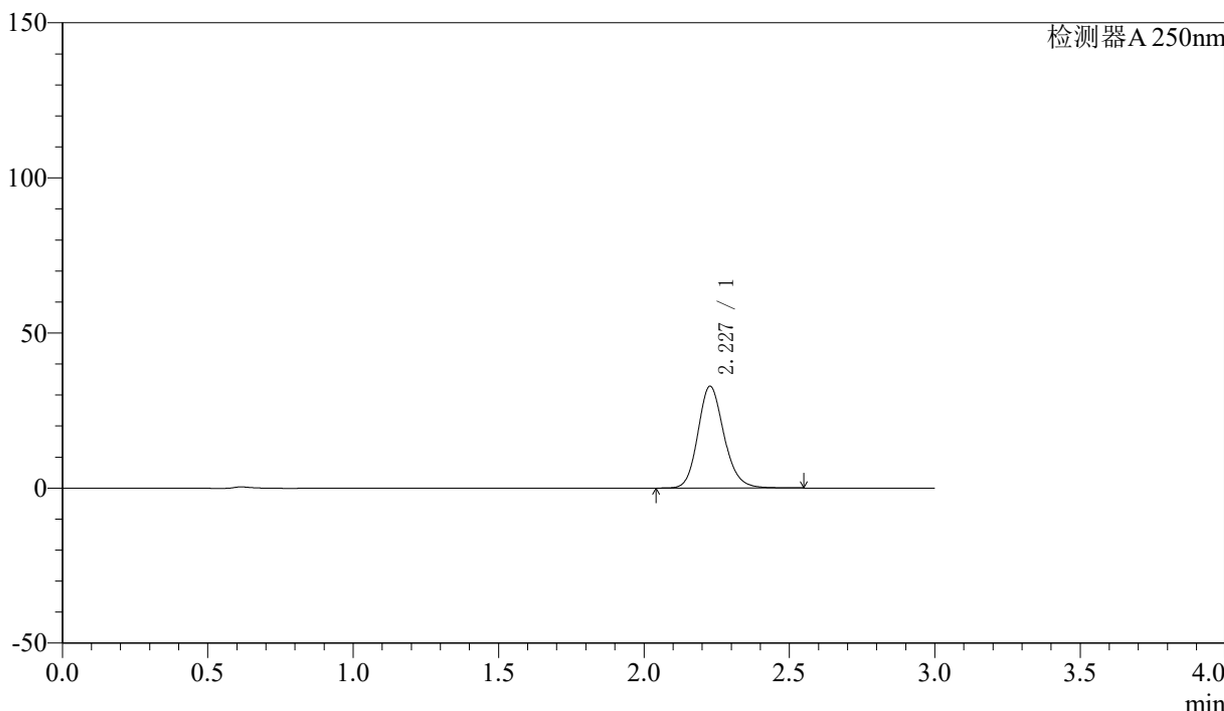
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-941-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-5 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:14:53 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:14  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 204919 | 100.000 | 32773 | 3035       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 204919 | 100.000 | 32773 |            |       |          |



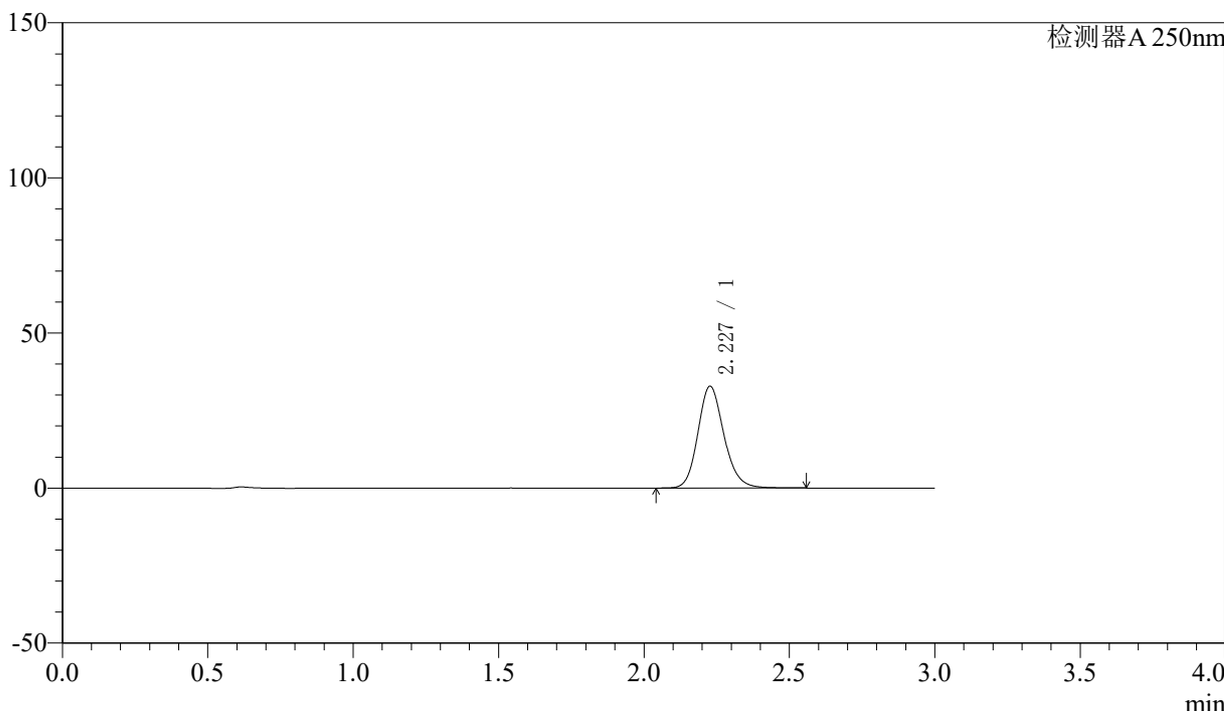
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-942-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-14 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:18:16 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:17  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 204757 | 100.000 | 32757 | 3039       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 204757 | 100.000 | 32757 |            |       |          |



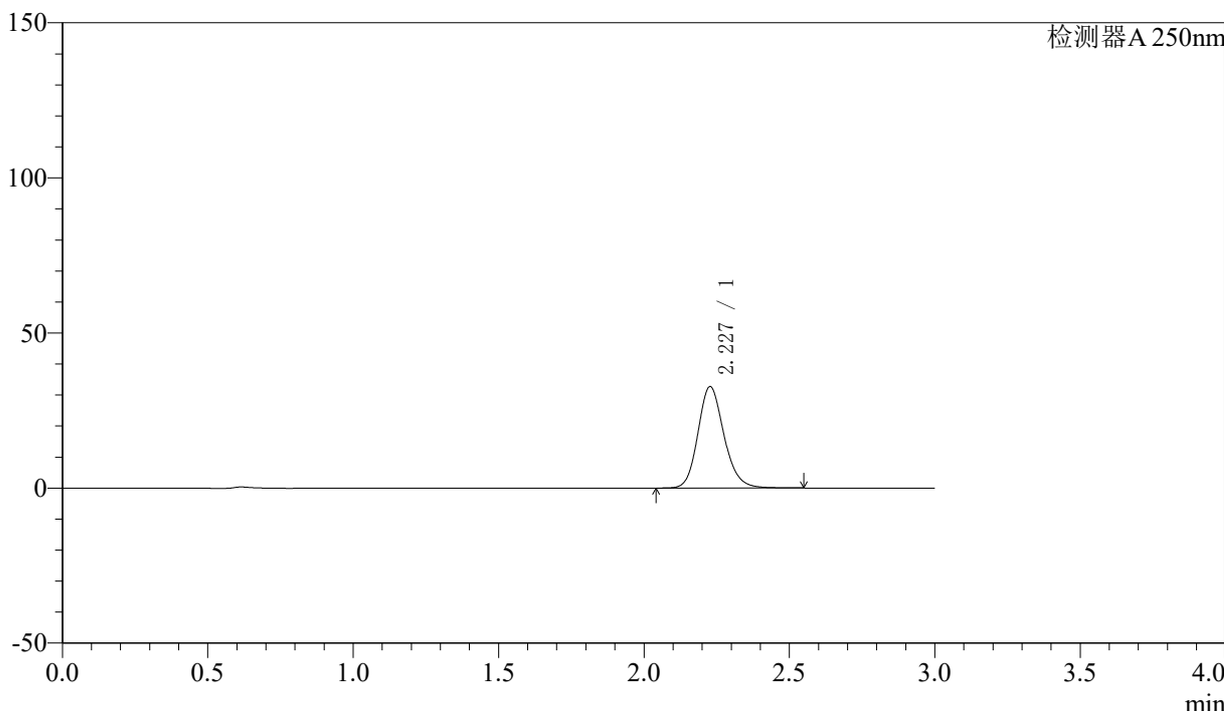
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-943-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-23 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:21:39 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:19  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 204026 | 100.000 | 32641 | 3037       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 204026 | 100.000 | 32641 |            |       |          |



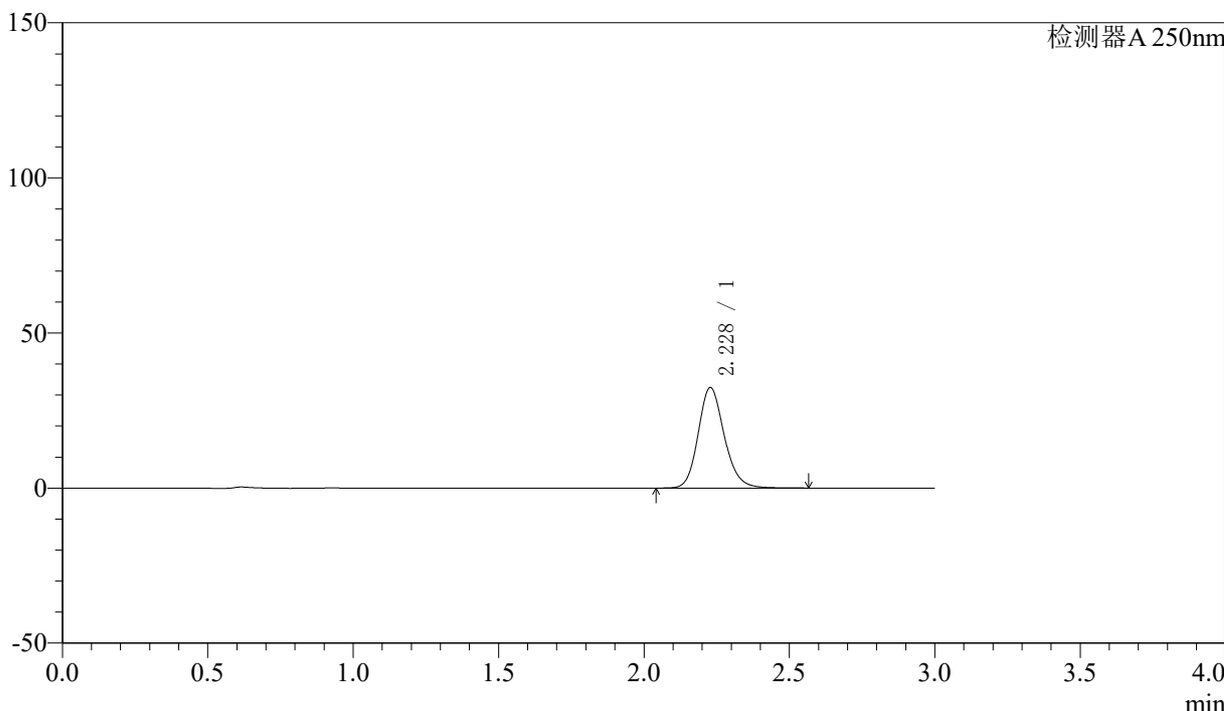
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-944-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-32 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:25:02 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:22  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 202433 | 100.000 | 32413 | 3039       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 202433 | 100.000 | 32413 |            |       |          |



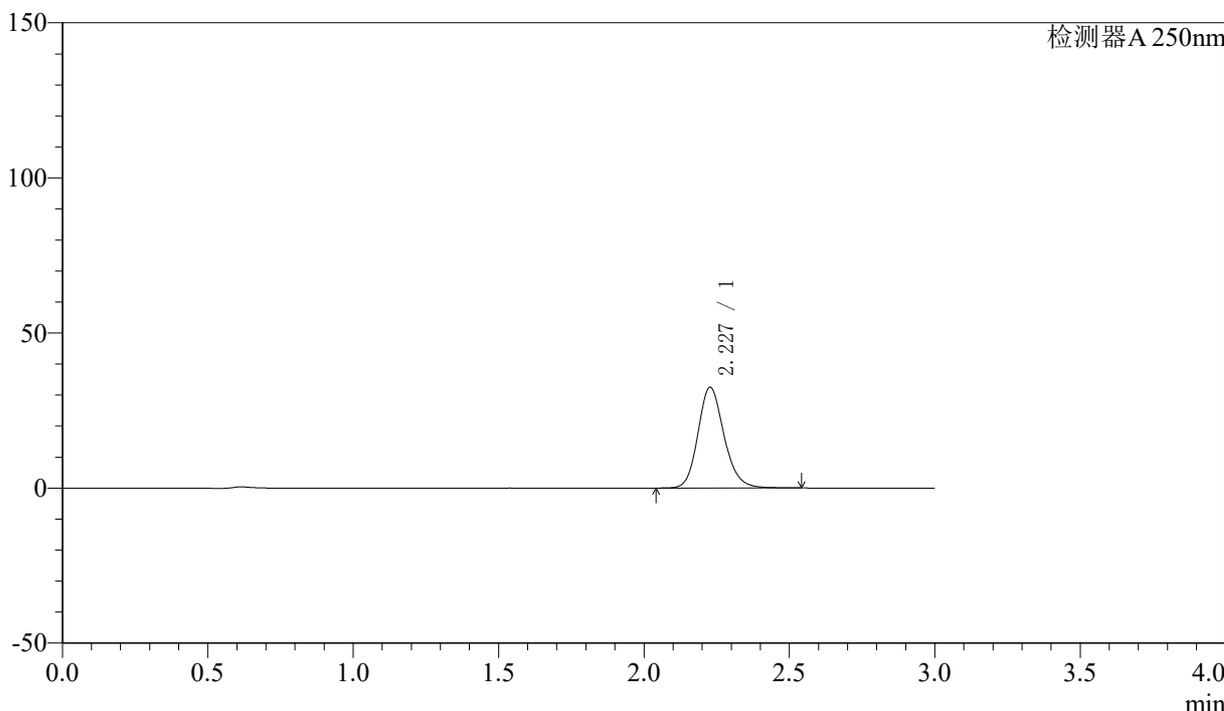
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-945-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-41 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:28:25 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:25  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.227 | 202889 | 100.000 | 32446 | 3031       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 202889 | 100.000 | 32446 |            |       |          |



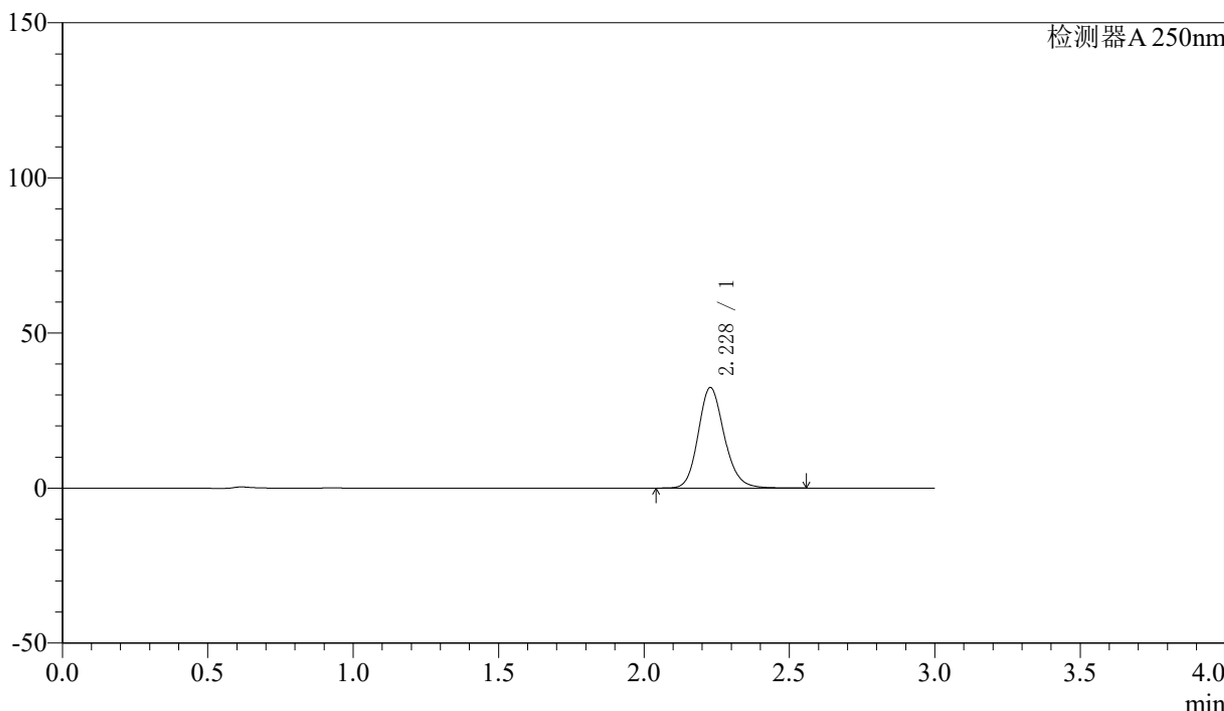
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-946-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-50 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:31:48 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:28  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 202317 | 100.000 | 32375 | 3033       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 202317 | 100.000 | 32375 |            |       |          |



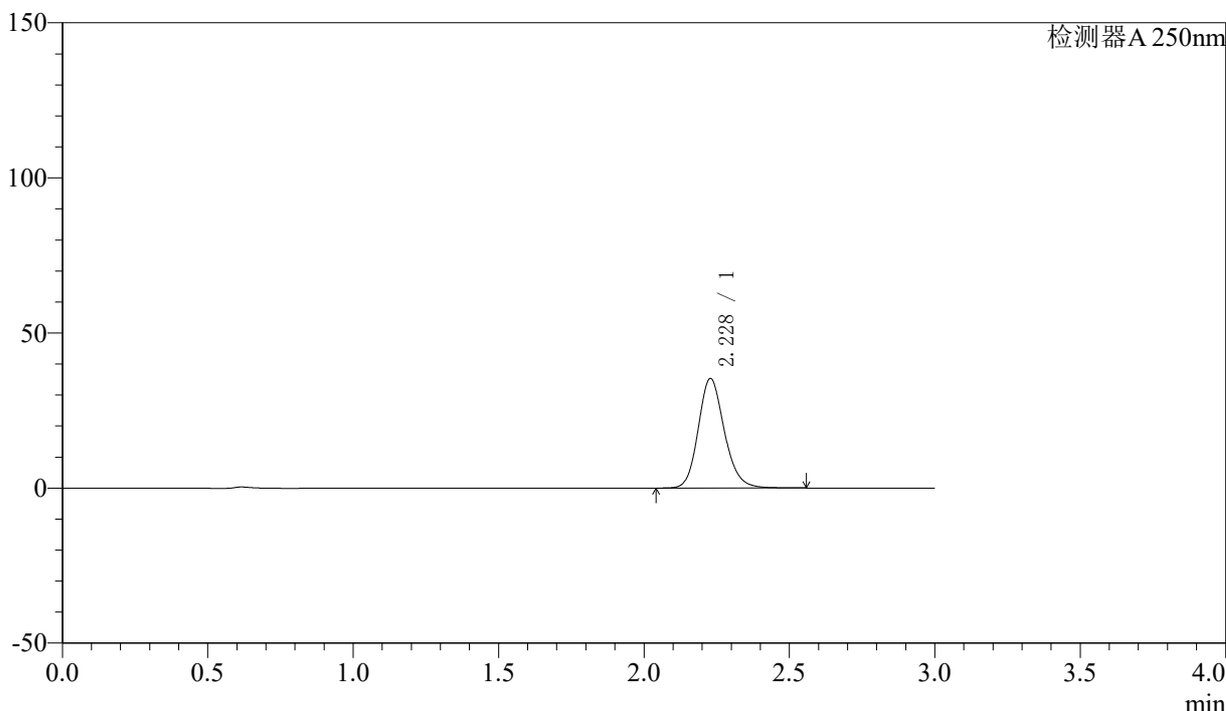
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-947-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-6 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:35:11 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:30  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 220769 | 100.000 | 35317 | 3031       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 220769 | 100.000 | 35317 |            |       |          |



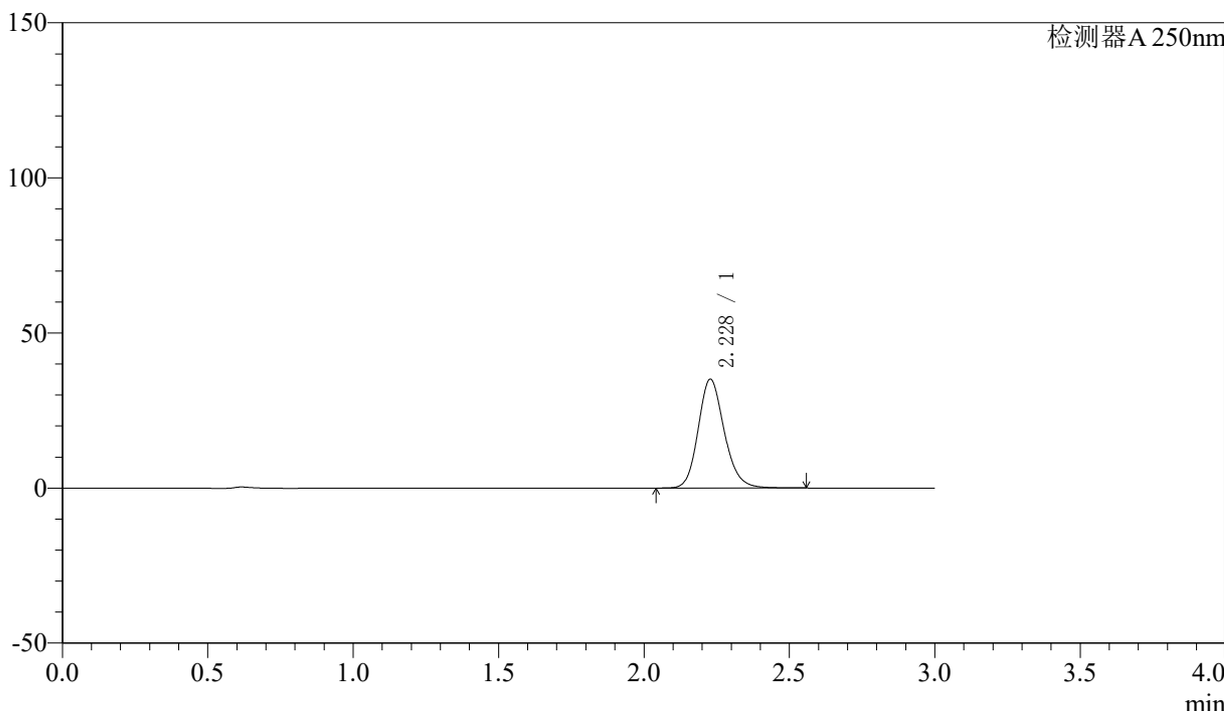
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-948-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-15 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:38:34 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:33  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 219181 | 100.000 | 35063 | 3032       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 219181 | 100.000 | 35063 |            |       |          |



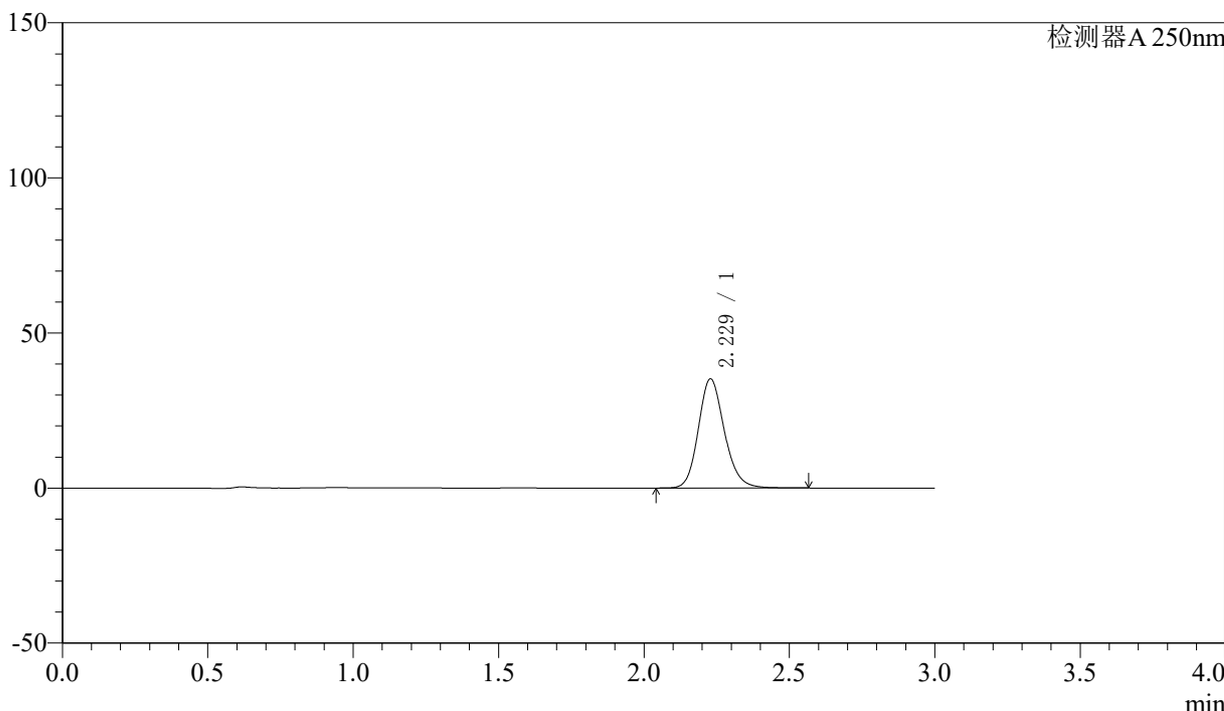
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-949-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-24 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:41:58 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:36  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 219671 | 100.000 | 35196 | 3037       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 219671 | 100.000 | 35196 |            |       |          |



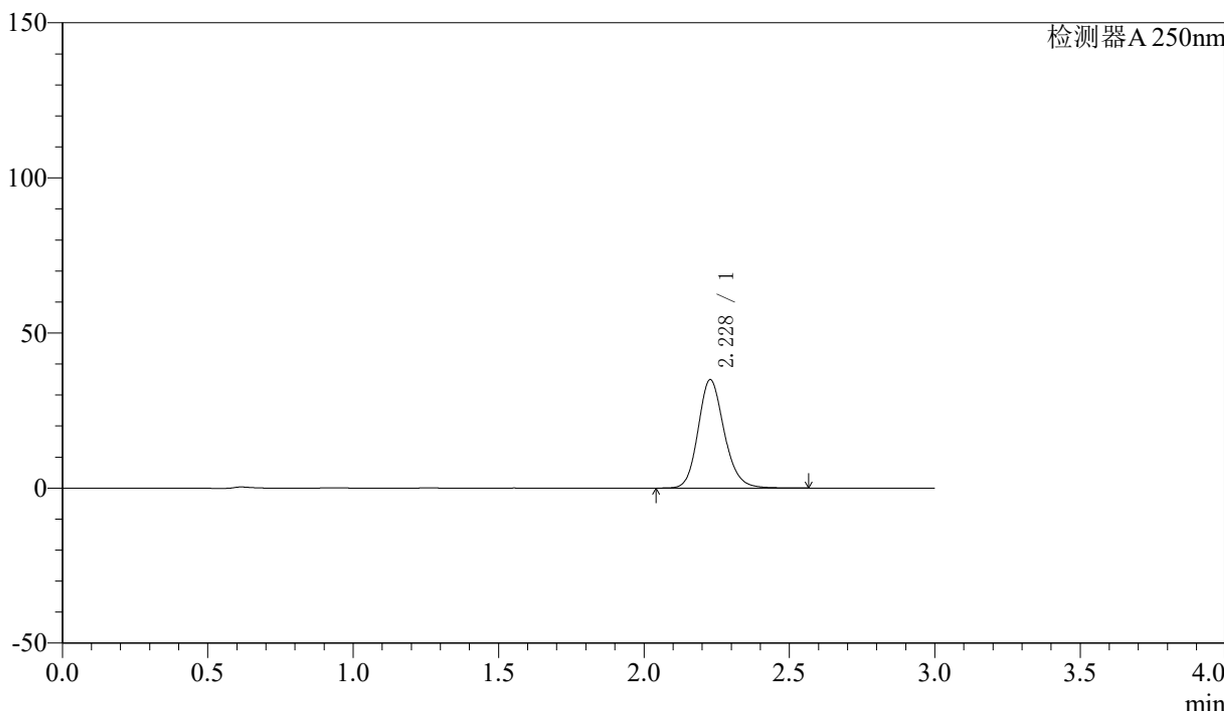
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-950-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-33 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:45:21 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:38  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 218029 | 100.000 | 34911 | 3041       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 218029 | 100.000 | 34911 |            |       |          |



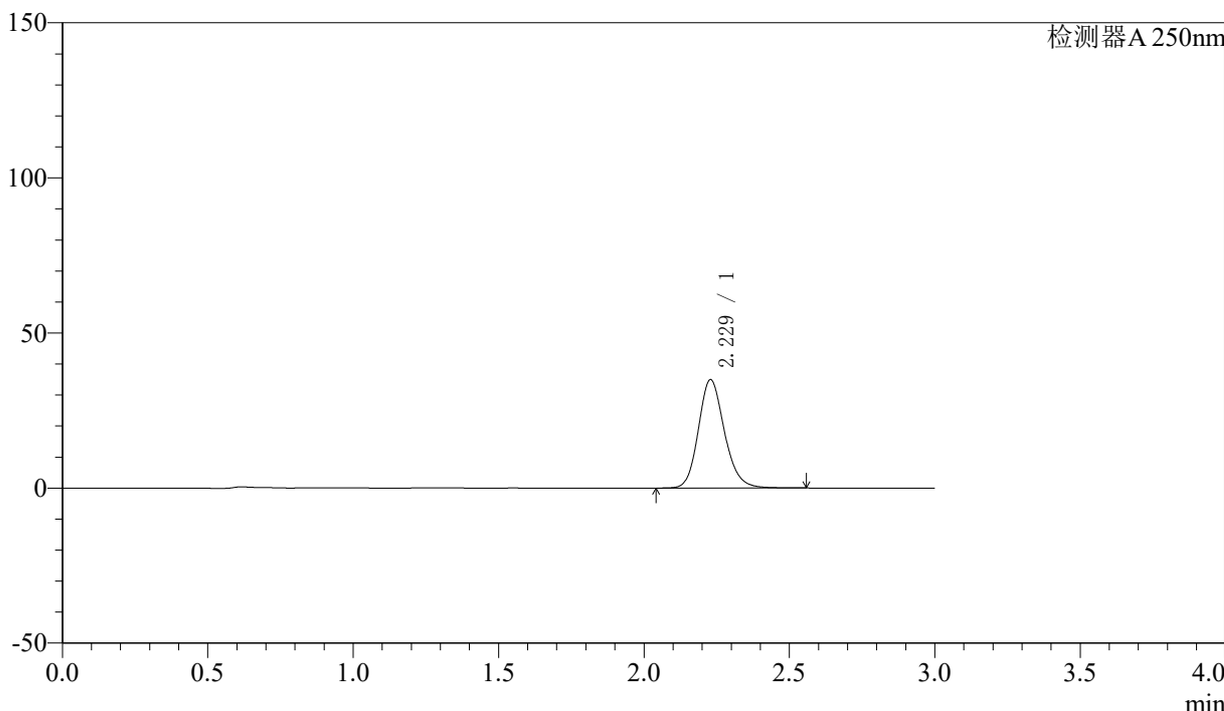
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-951-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-42 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:48:45 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:41  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 217848 | 100.000 | 34951 | 3046       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 217848 | 100.000 | 34951 |            |       |          |



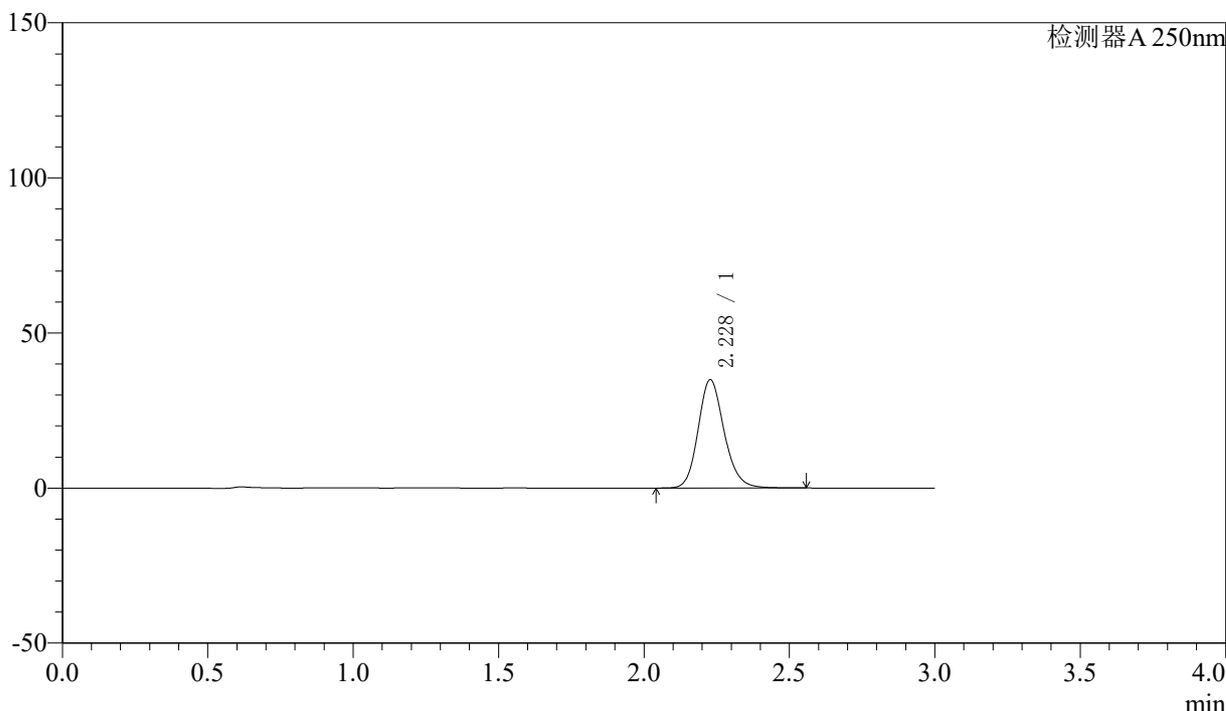
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-952-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-51 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:52:08 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:44  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 217789 | 100.000 | 34891 | 3043       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 217789 | 100.000 | 34891 |            |       |          |



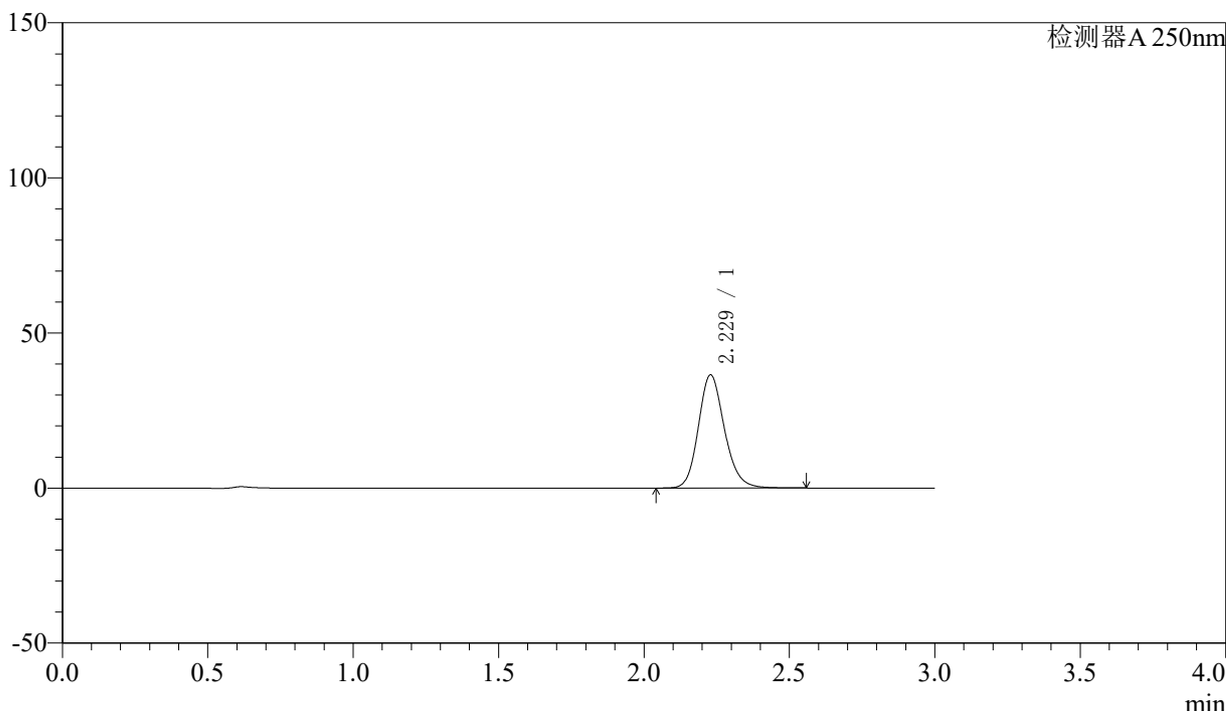
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-953-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-7 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:55:32 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:46  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 227908 | 100.000 | 36499 | 3036       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 227908 | 100.000 | 36499 |            |       |          |



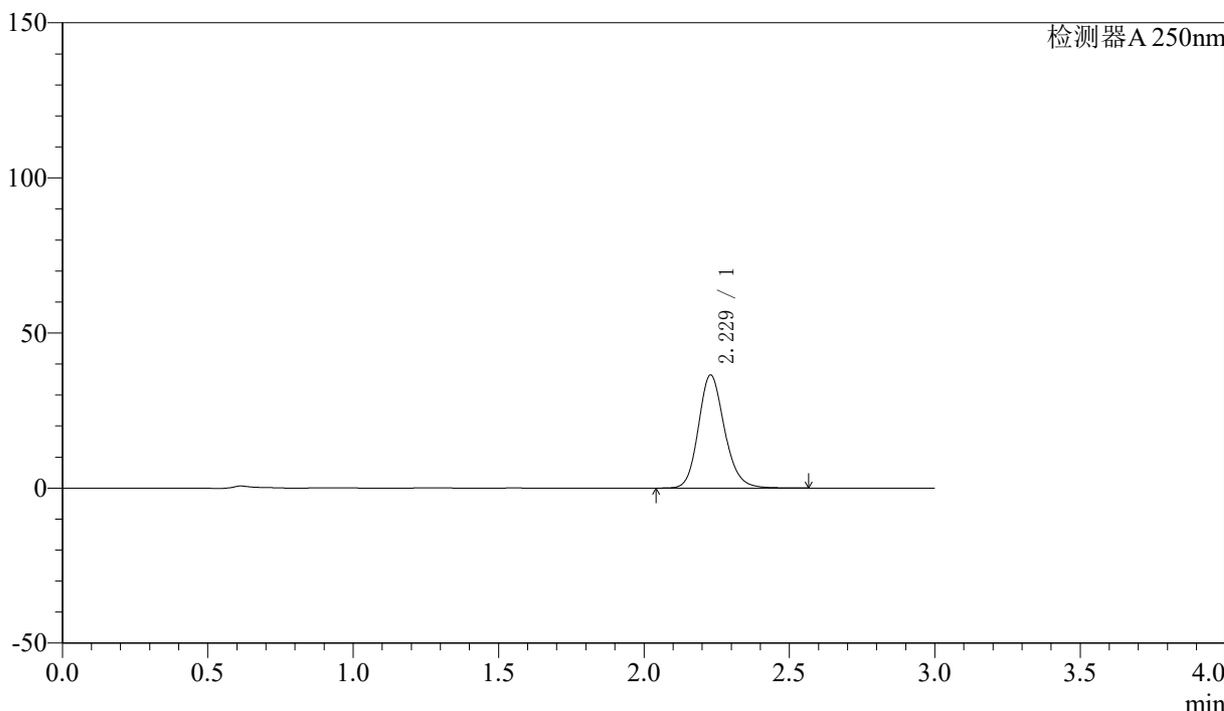
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-954-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-16 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 16:58:56 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:49  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 227767 | 100.000 | 36460 | 3034       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 227767 | 100.000 | 36460 |            |       |          |



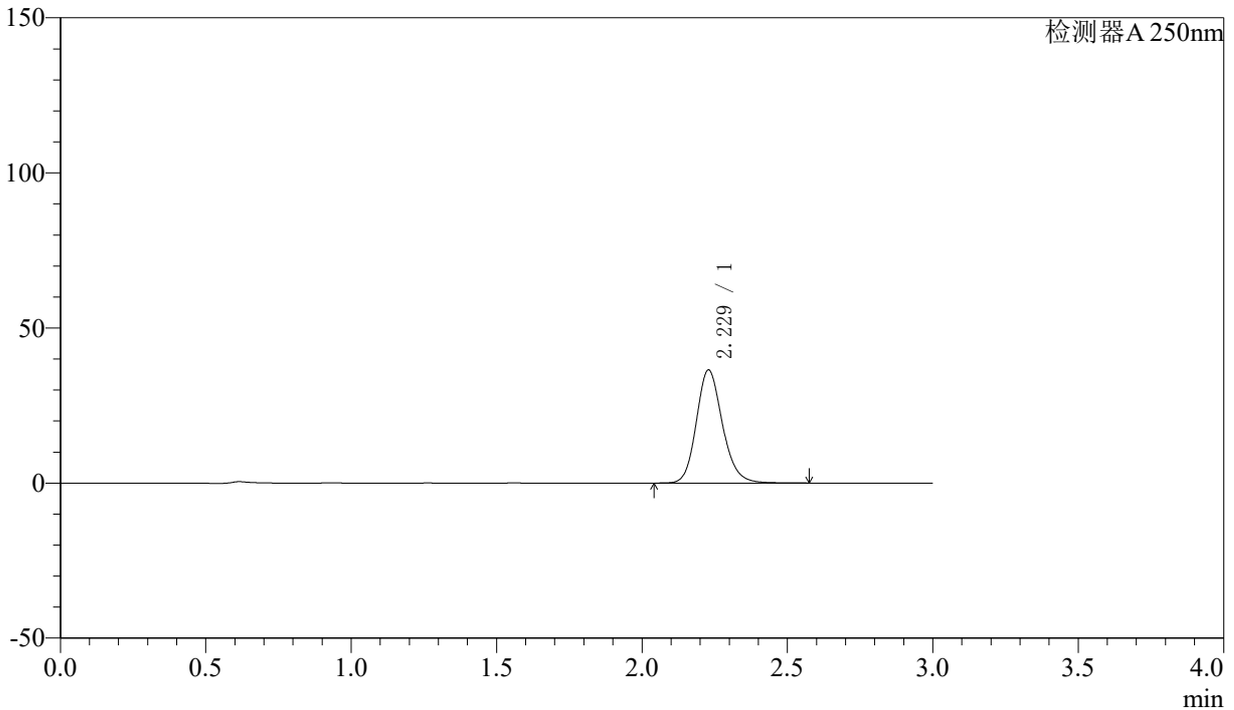
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-955-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-25 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:02:19 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:52  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 227763 | 100.000 | 36470 | 3037       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 227763 | 100.000 | 36470 |            |       |          |



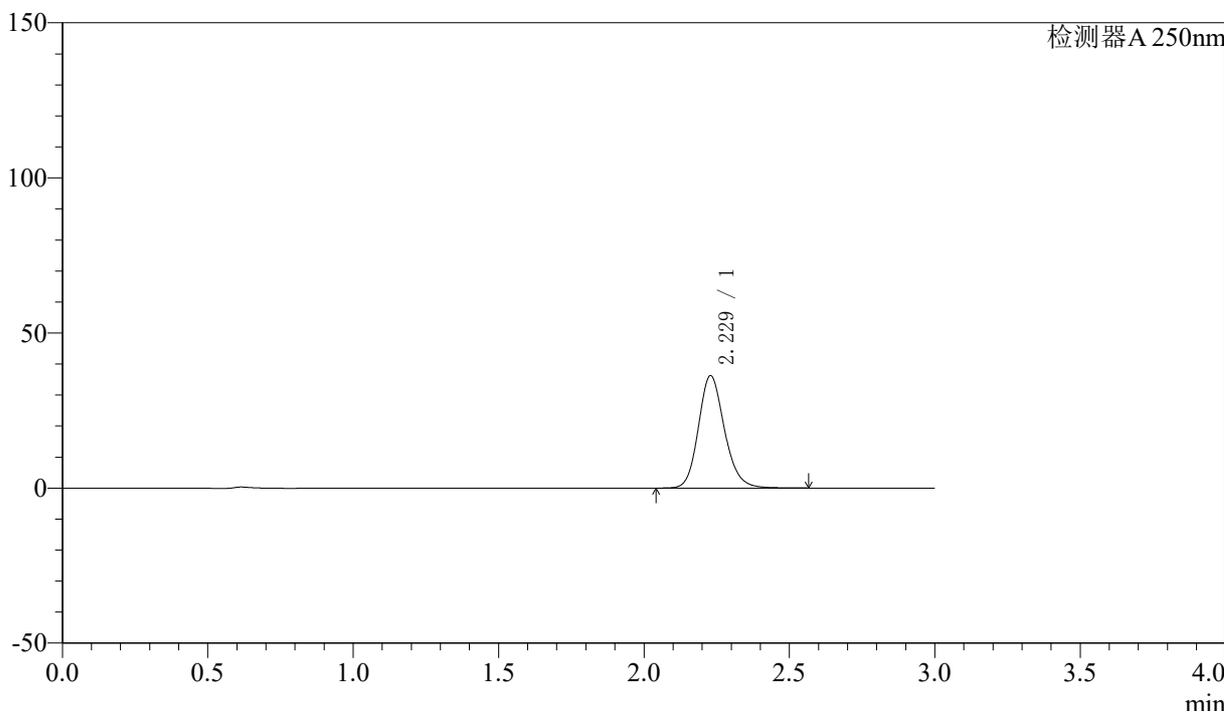
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-956-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-34 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:05:42 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:55  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 226147 | 100.000 | 36241 | 3042       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 226147 | 100.000 | 36241 |            |       |          |



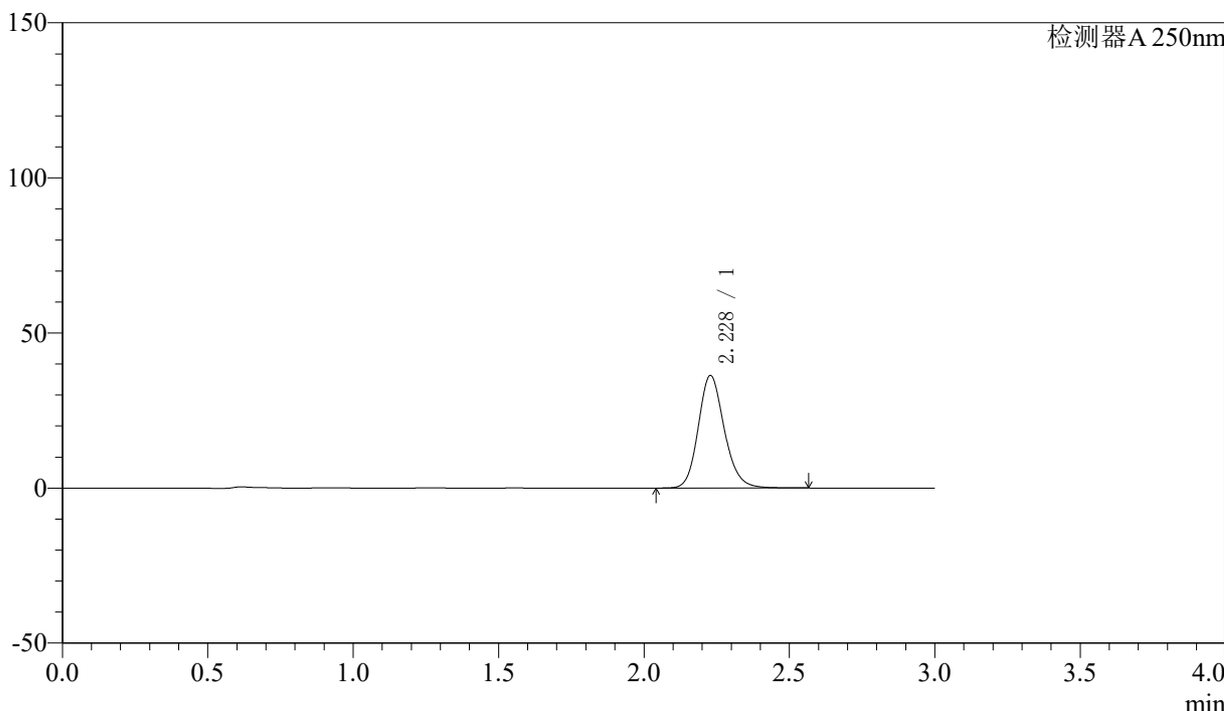
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-957-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-43 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:09:06 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:04:57  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 226462 | 100.000 | 36277 | 3040       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 226462 | 100.000 | 36277 |            |       |          |



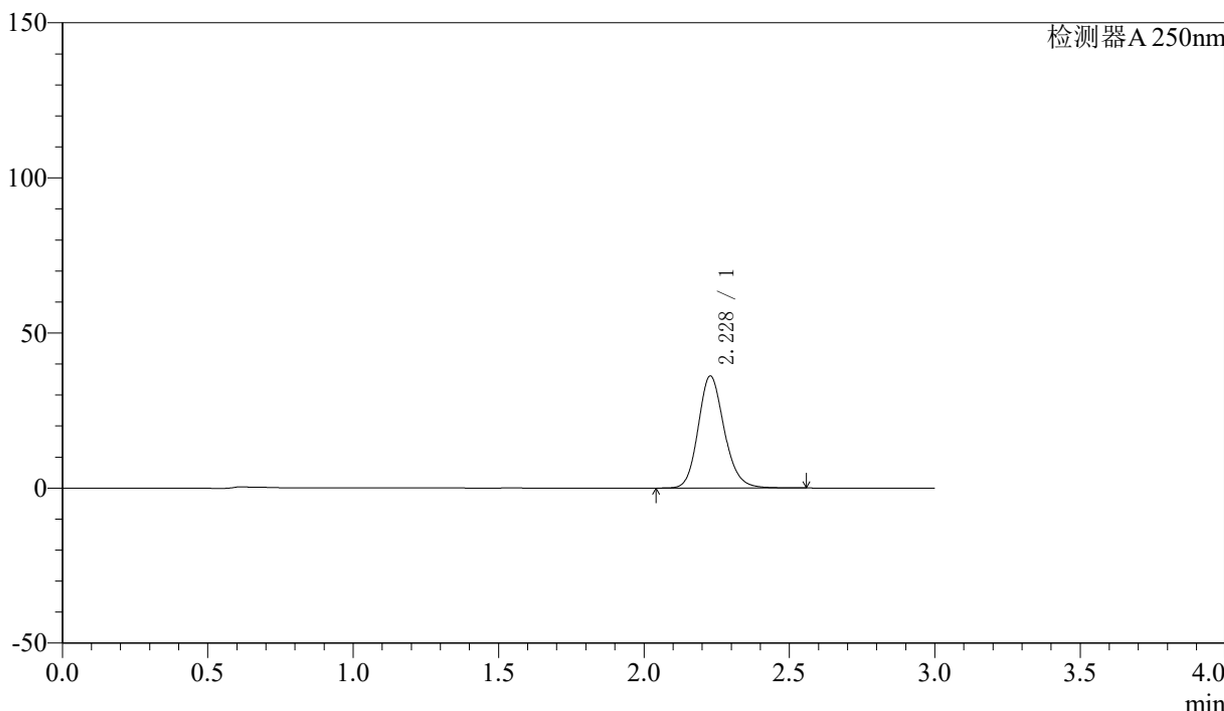
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-958-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-52 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:12:30 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:00  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 225495 | 100.000 | 36123 | 3040       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 225495 | 100.000 | 36123 |            |       |          |



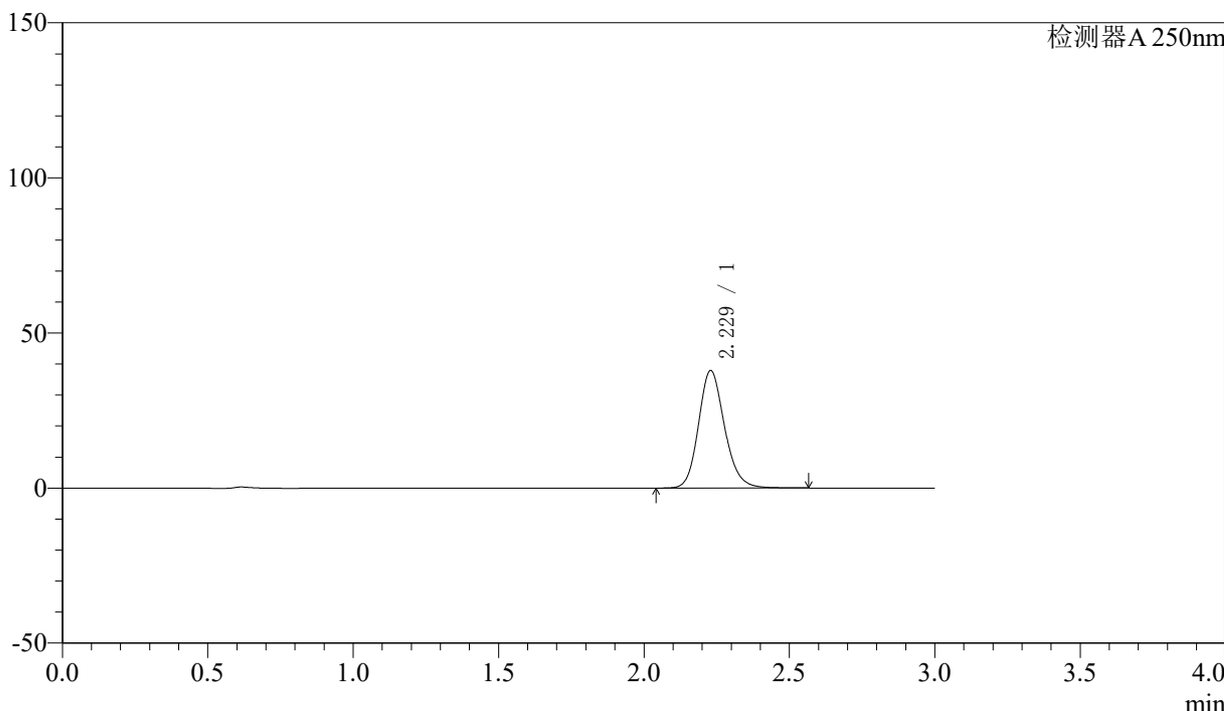
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-959-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-8 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:15:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:03  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 236381 | 100.000 | 37913 | 3045       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 236381 | 100.000 | 37913 |            |       |          |



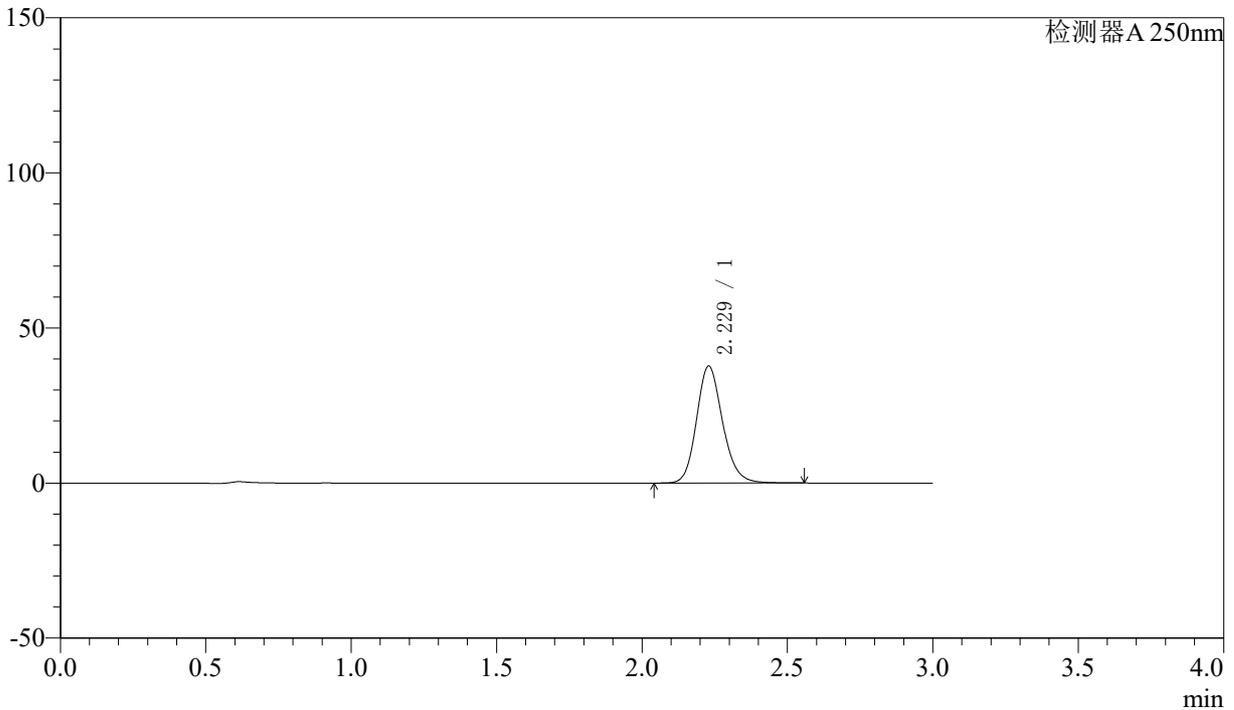
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-960-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-17 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:19:19 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:06  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 235306 | 100.000 | 37723 | 3042       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 235306 | 100.000 | 37723 |            |       |          |



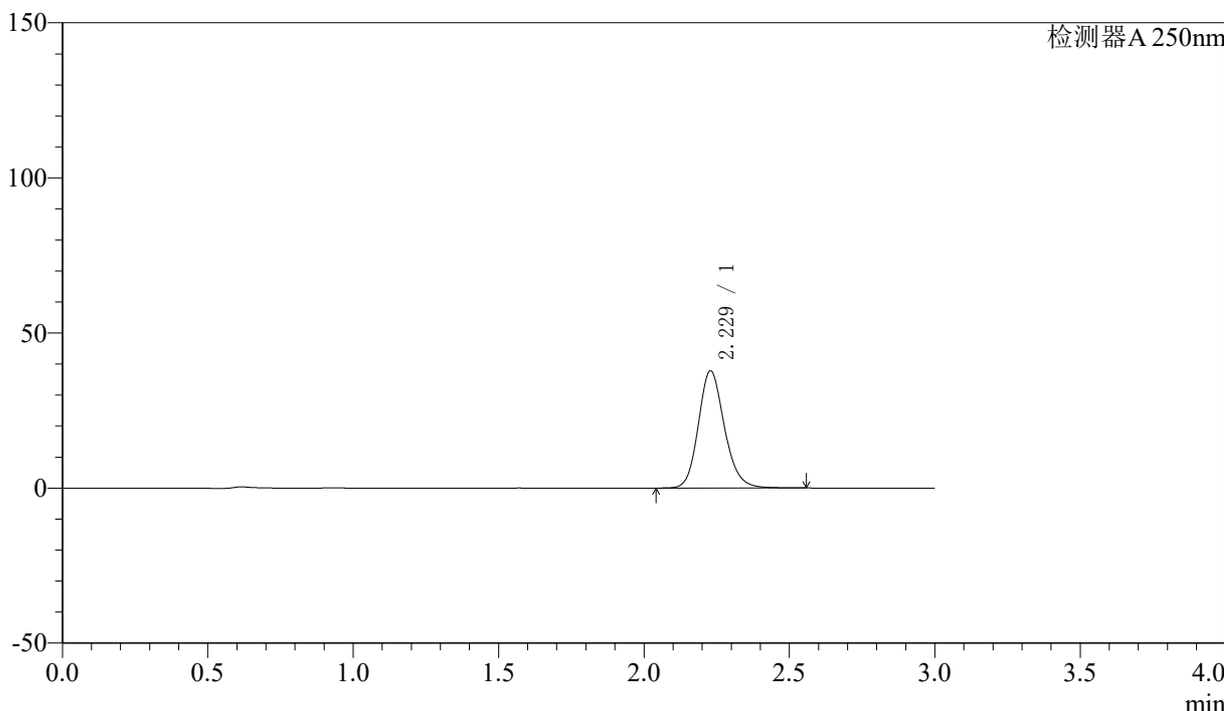
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-961-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-26 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:22:43 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:08  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 235844 | 100.000 | 37785 | 3035       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 235844 | 100.000 | 37785 |            |       |          |



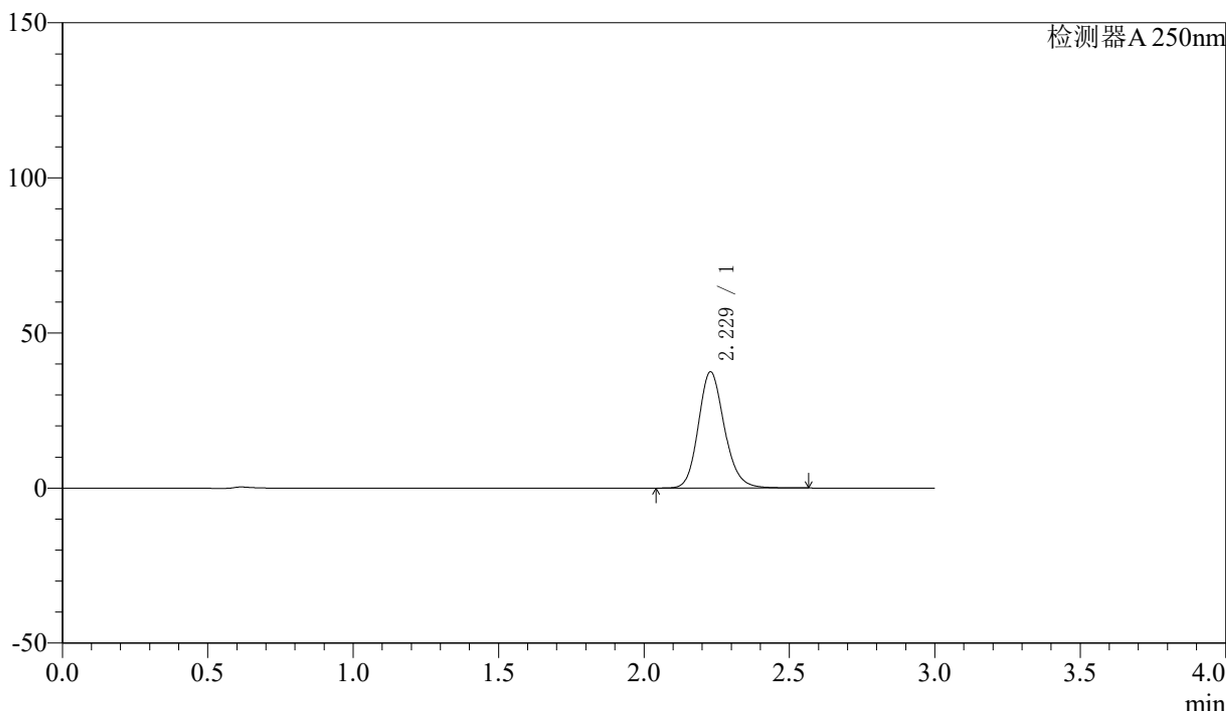
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-962-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-35 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:26:07 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:11  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 233964 | 100.000 | 37467 | 3033       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 233964 | 100.000 | 37467 |            |       |          |



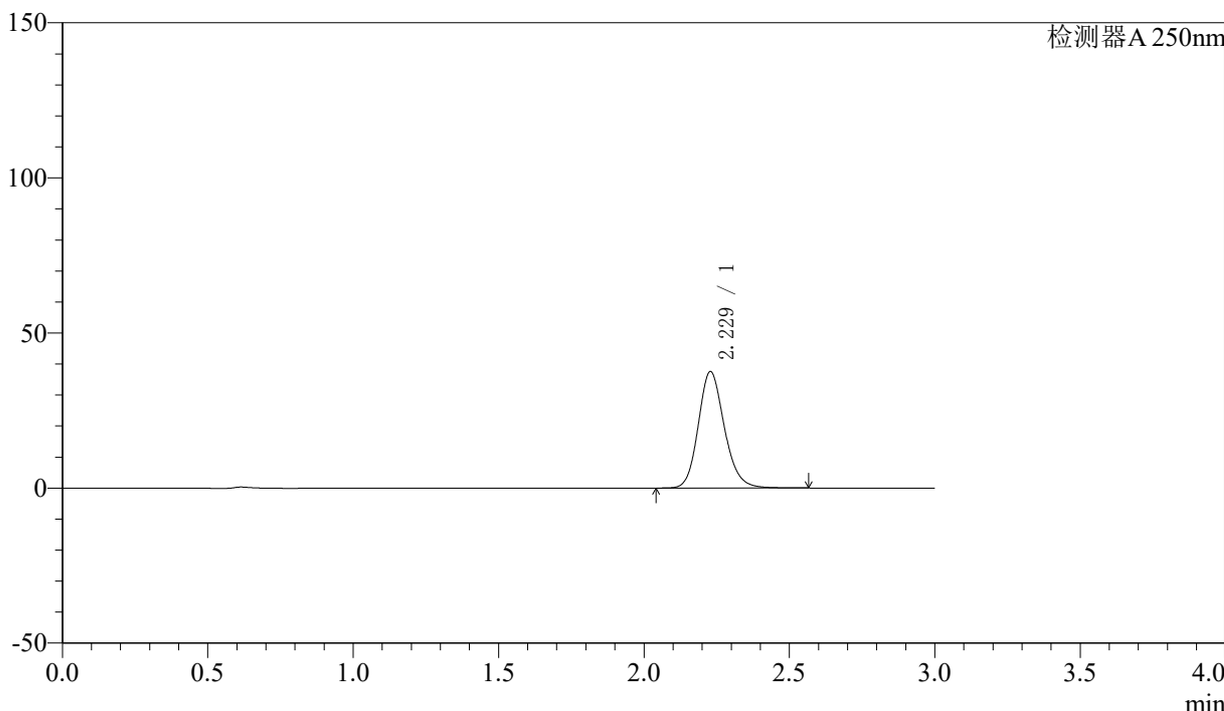
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-963-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-44 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:29:31 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:14  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 234604 | 100.000 | 37526 | 3030       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 234604 | 100.000 | 37526 |            |       |          |



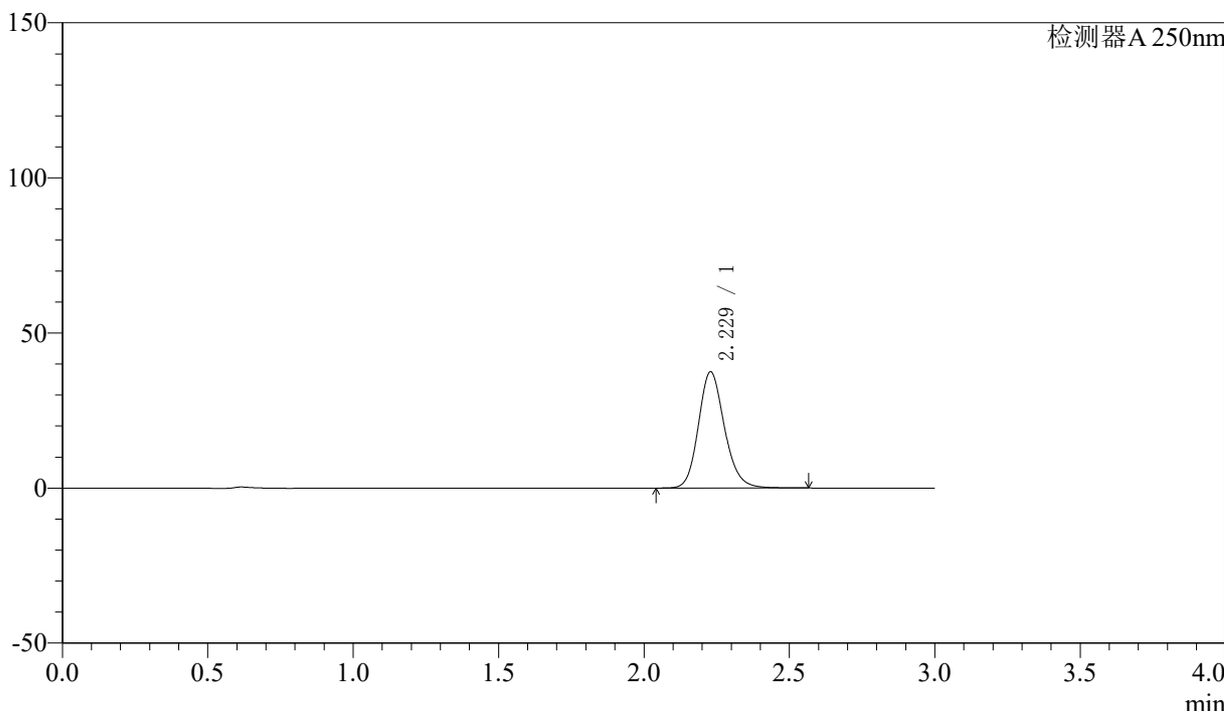
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-964-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-53 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:32:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:17  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 234017 | 100.000 | 37495 | 3040       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 234017 | 100.000 | 37495 |            |       |          |



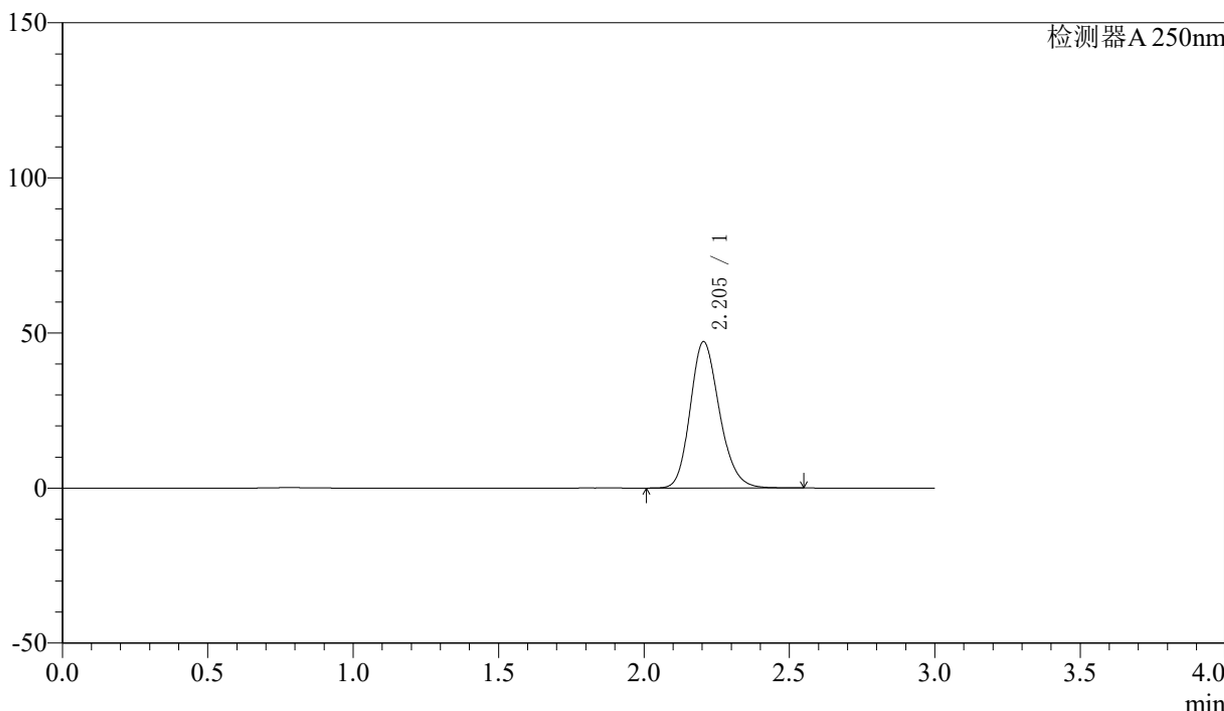
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-965-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-27 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:36:19 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:19  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 329987 | 100.000 | 47213 | 2341       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 329987 | 100.000 | 47213 |            |       |          |



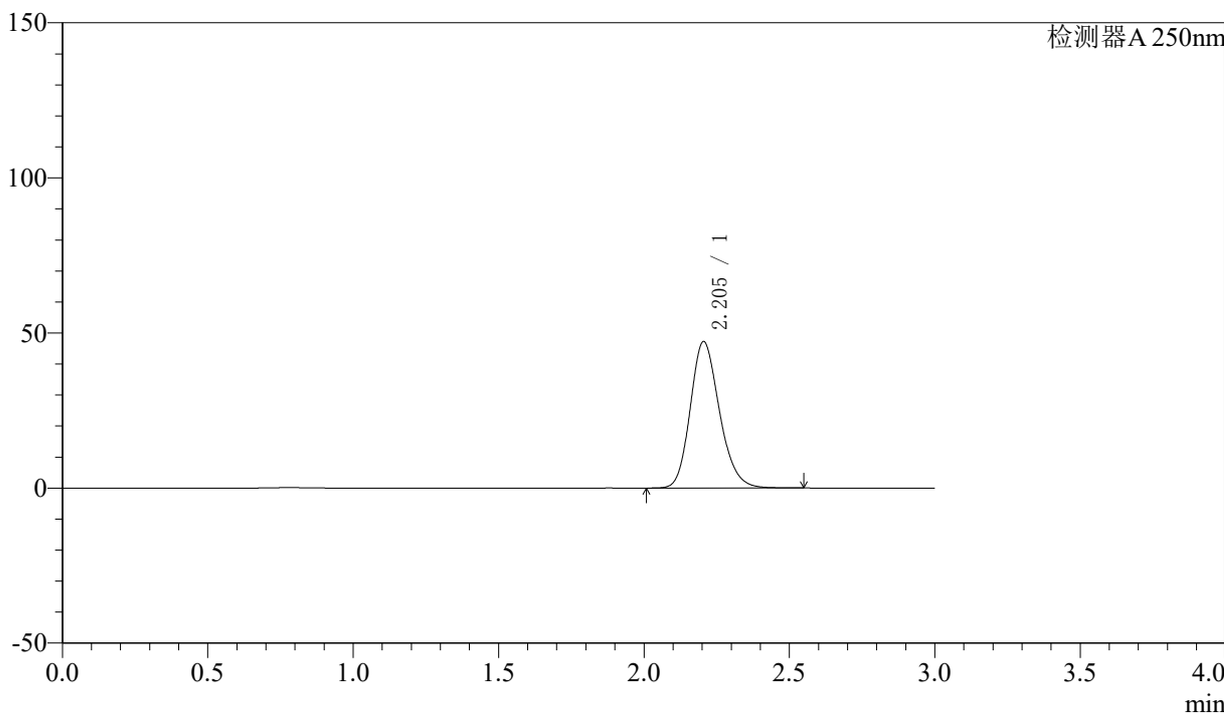
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-966-2 - 2024010612p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 2-27 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:39:43 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:22  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 330088 | 100.000 | 47248 | 2342       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 330088 | 100.000 | 47248 |            |       |          |



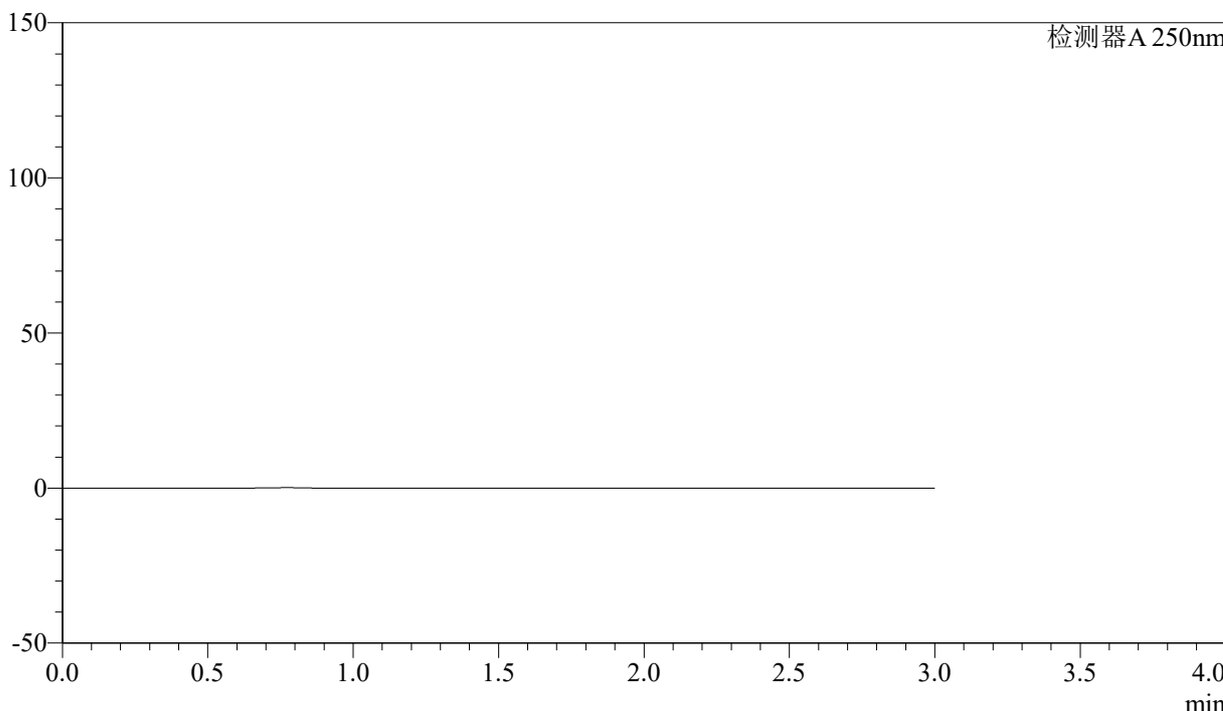
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-967-2 - JPS6768p-cbj-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-9 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:43:05 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:25  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



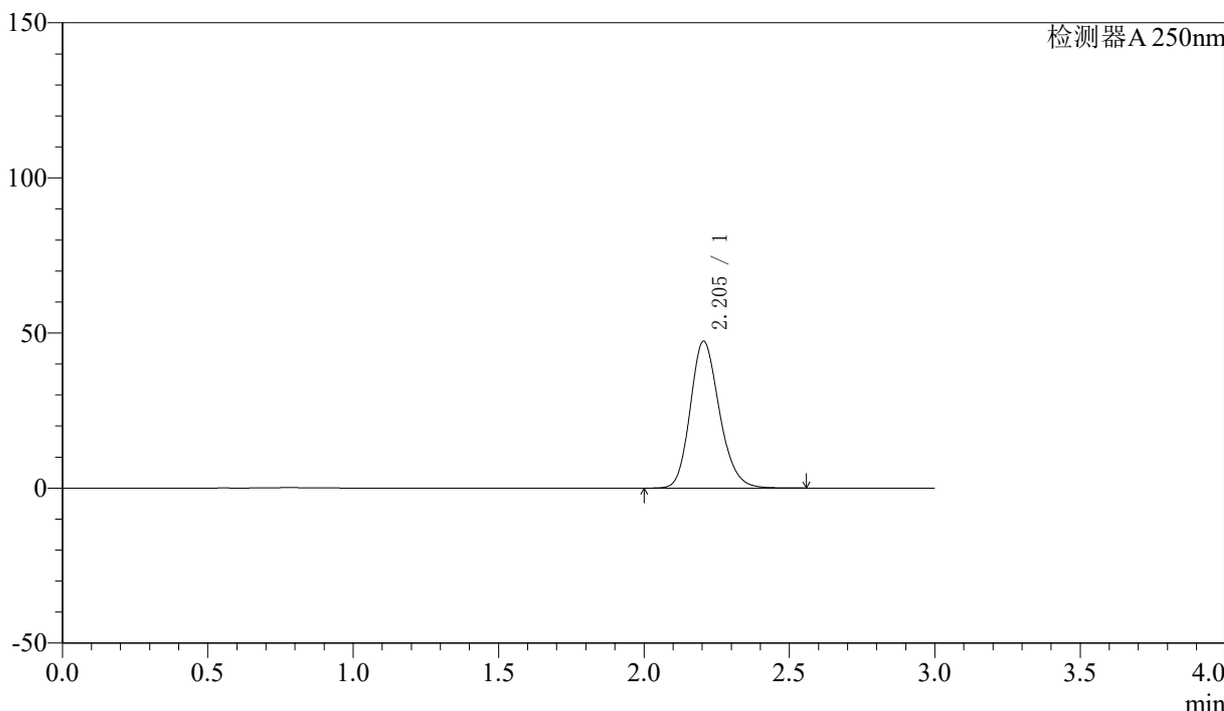
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-968-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 17:46:28 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:27 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 330177 | 100.000 | 47366 | 2354       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 330177 | 100.000 | 47366 |            |       |          |



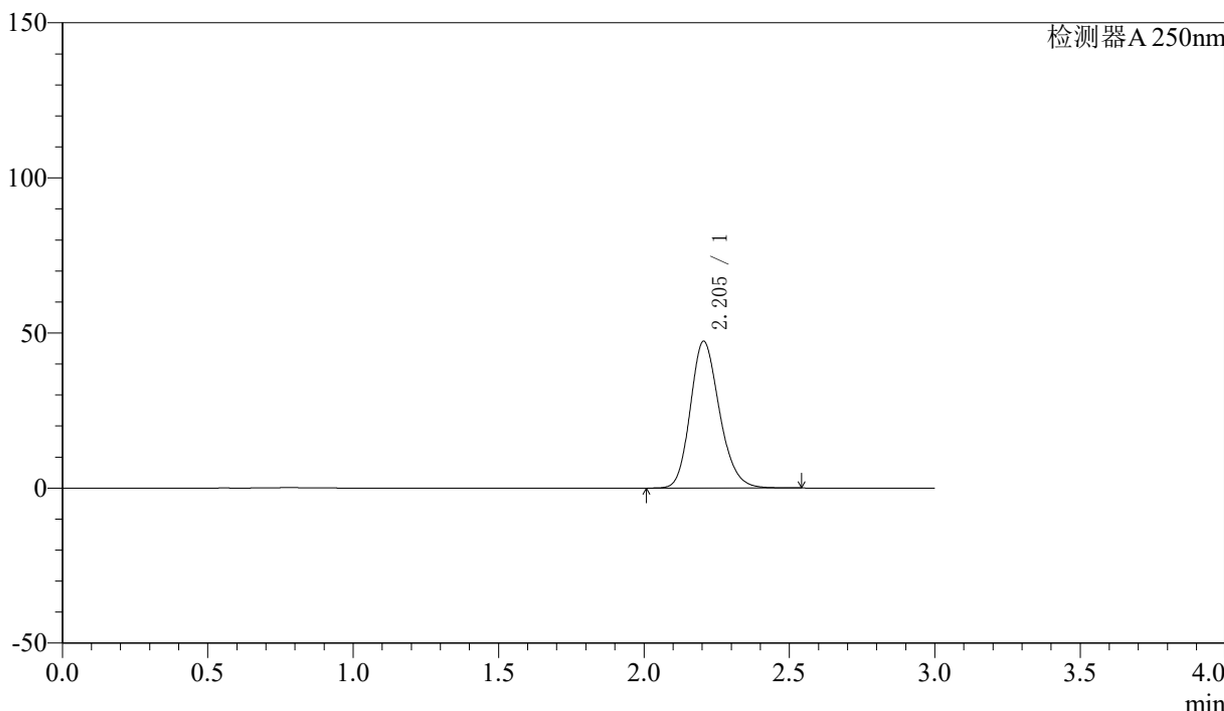
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-969-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:49:50 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:30  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 329850 | 100.000 | 47331 | 2355       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 329850 | 100.000 | 47331 |            |       |          |



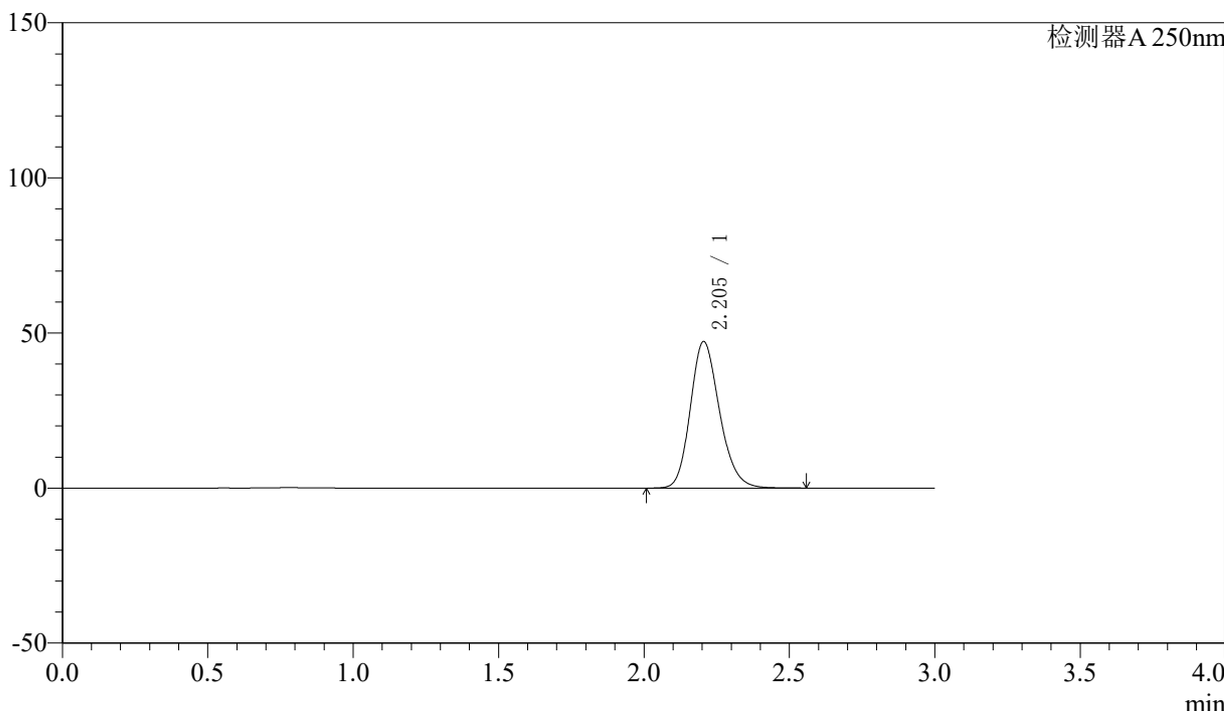
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-970-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:53:12 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:33  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 330259 | 100.000 | 47282 | 2347       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 330259 | 100.000 | 47282 |            |       |          |



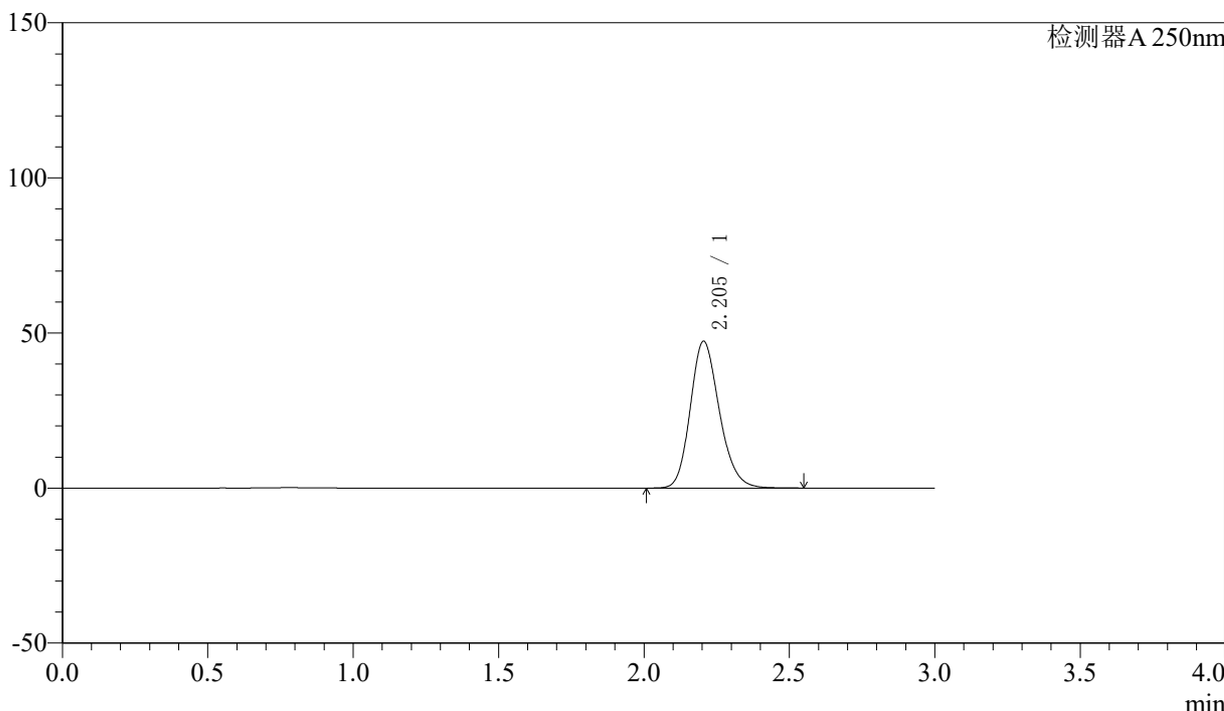
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-971-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-18  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 17:56:33 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:35 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 329719 | 100.000 | 47354 | 2359       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 329719 | 100.000 | 47354 |            |       |          |



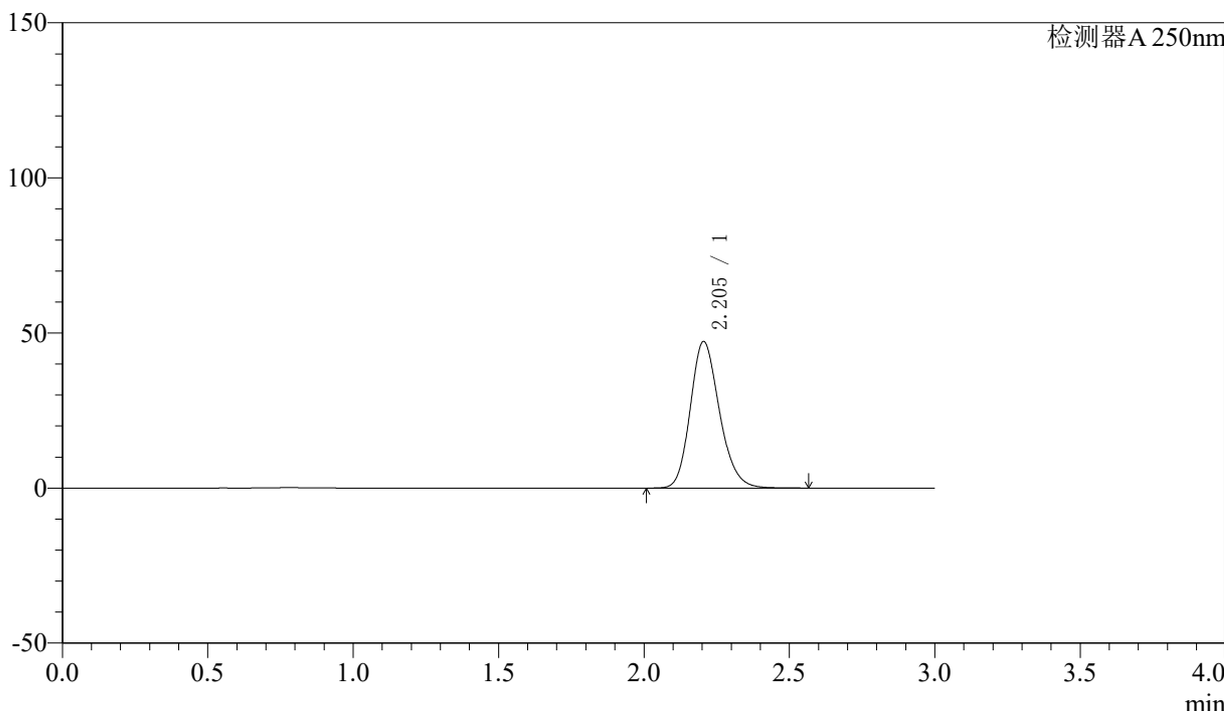
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-972-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 17:59:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:38  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.205 | 329826 | 100.000 | 47287 | 2353       | 1.193 | --       |
| 总计 |       | 329826 | 100.000 | 47287 |            |       |          |



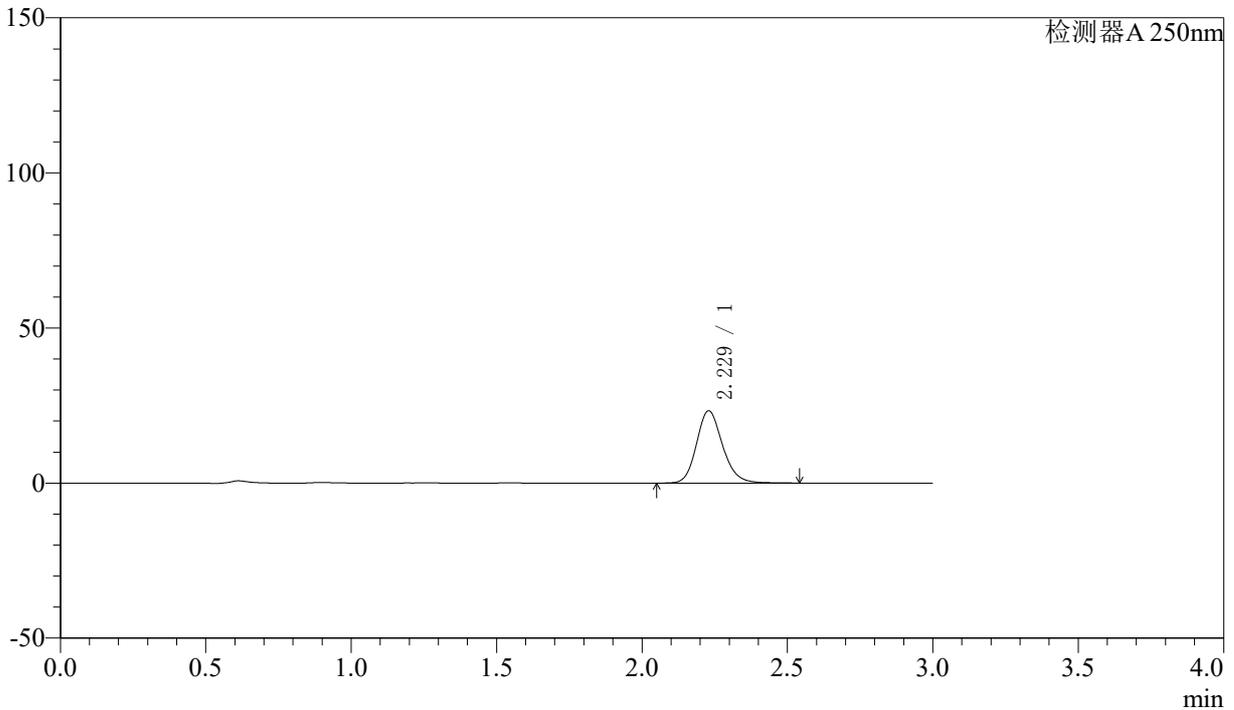
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-973-2 - JPS6768p-cbj-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-1 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:03:17 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:41  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 145601 | 100.000 | 23347 | 3045       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 145601 | 100.000 | 23347 |            |       |          |



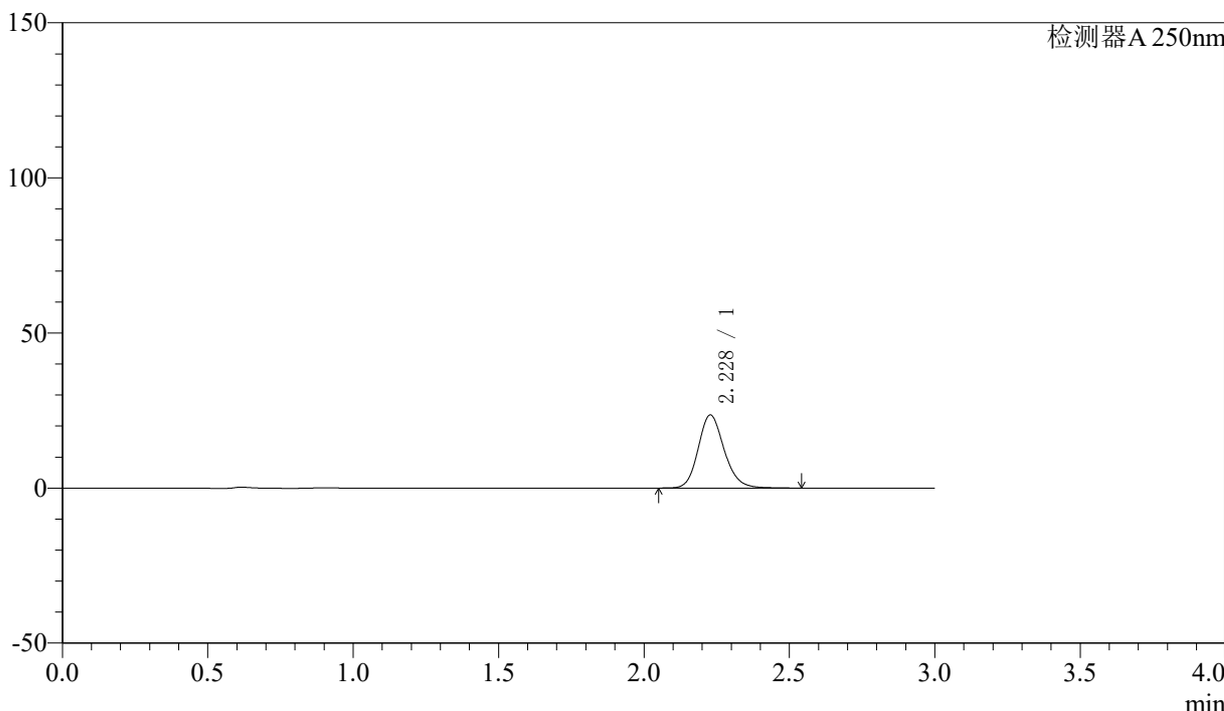
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-974-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-10  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 18:06:39 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:44 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.228 | 146804 | 100.000 | 23544 | 3046       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 146804 | 100.000 | 23544 |            |       |          |



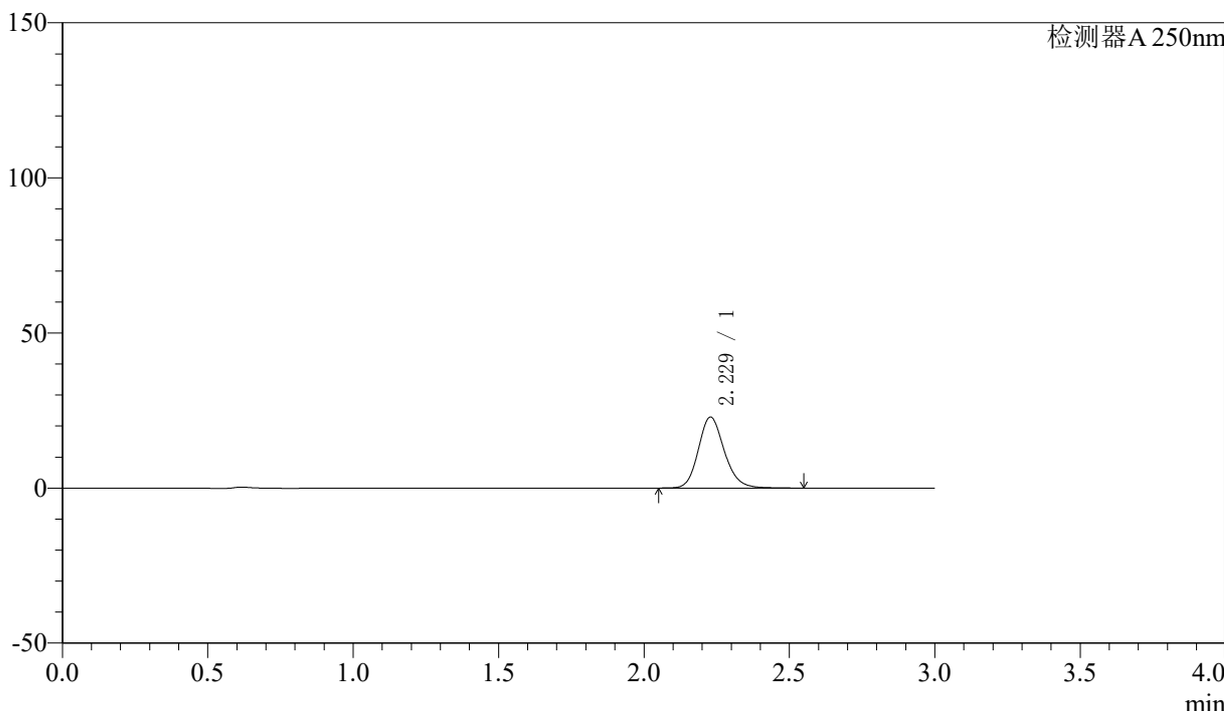
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-975-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-19  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 18:10:01 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:47 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 142549 | 100.000 | 22886 | 3053       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 142549 | 100.000 | 22886 |            |       |          |



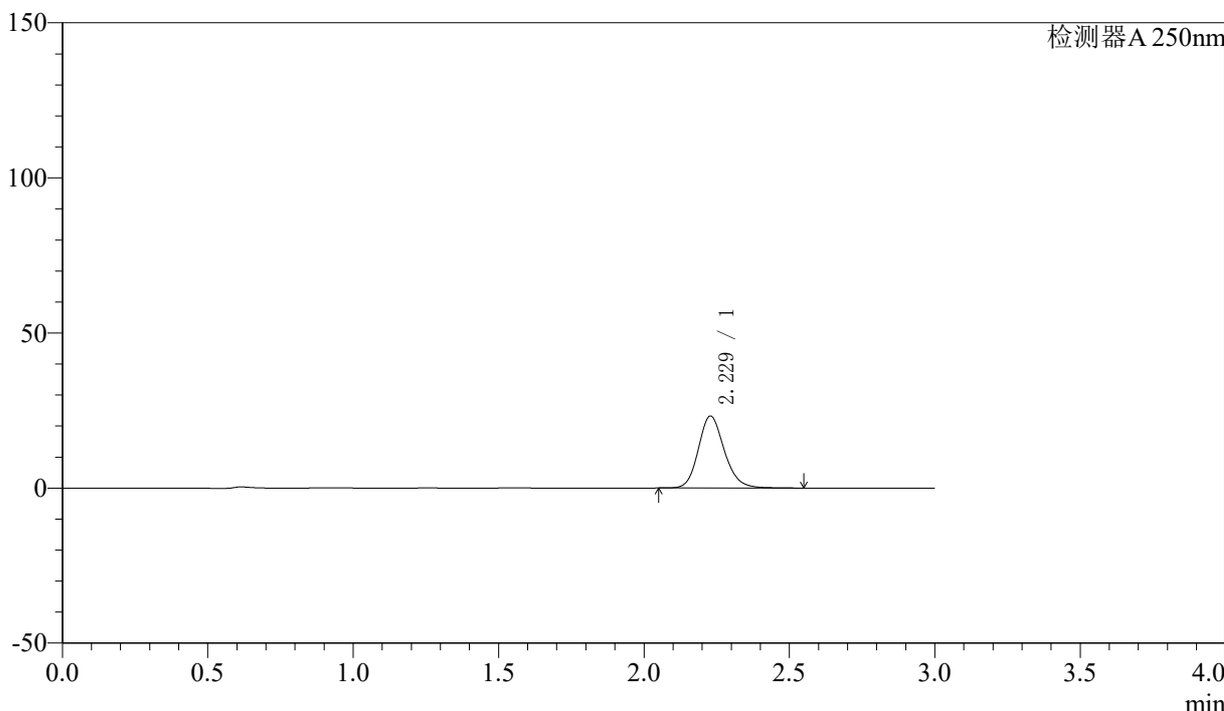
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-976-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-28 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:13:22 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:49  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 144406 | 100.000 | 23207 | 3062       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 144406 | 100.000 | 23207 |            |       |          |



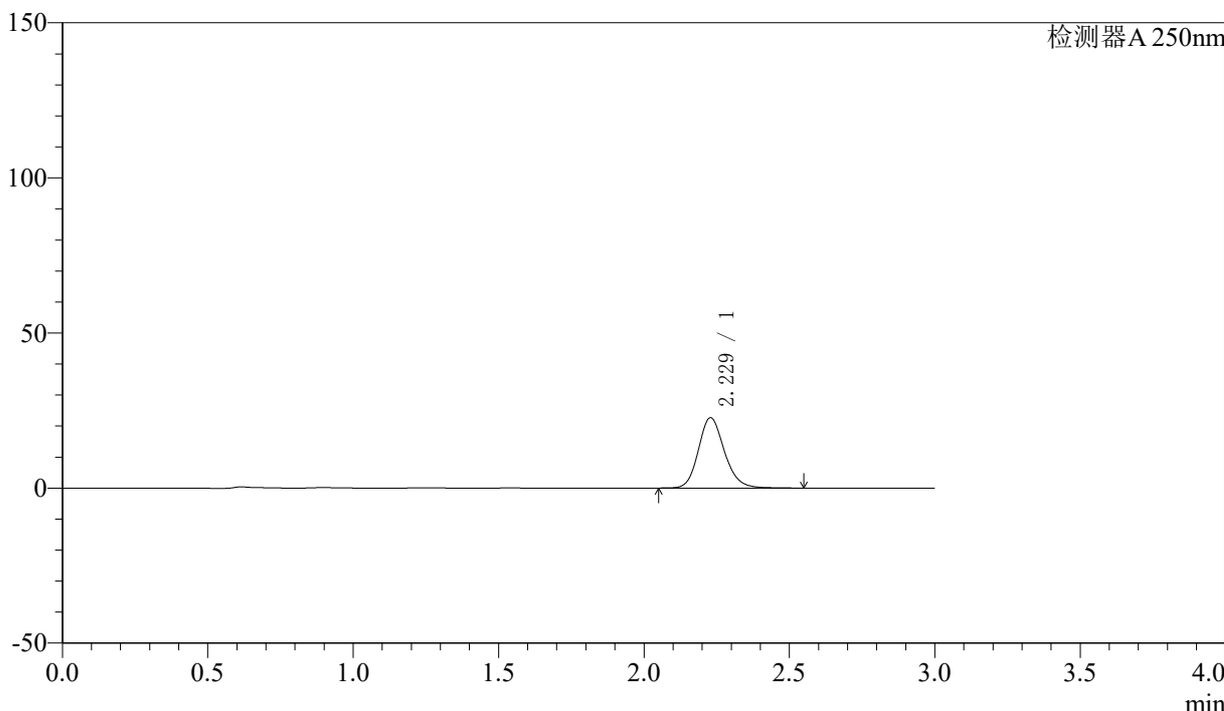
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-977-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-37 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:16:43 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:53  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 141400 | 100.000 | 22681 | 3047       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 141400 | 100.000 | 22681 |            |       |          |



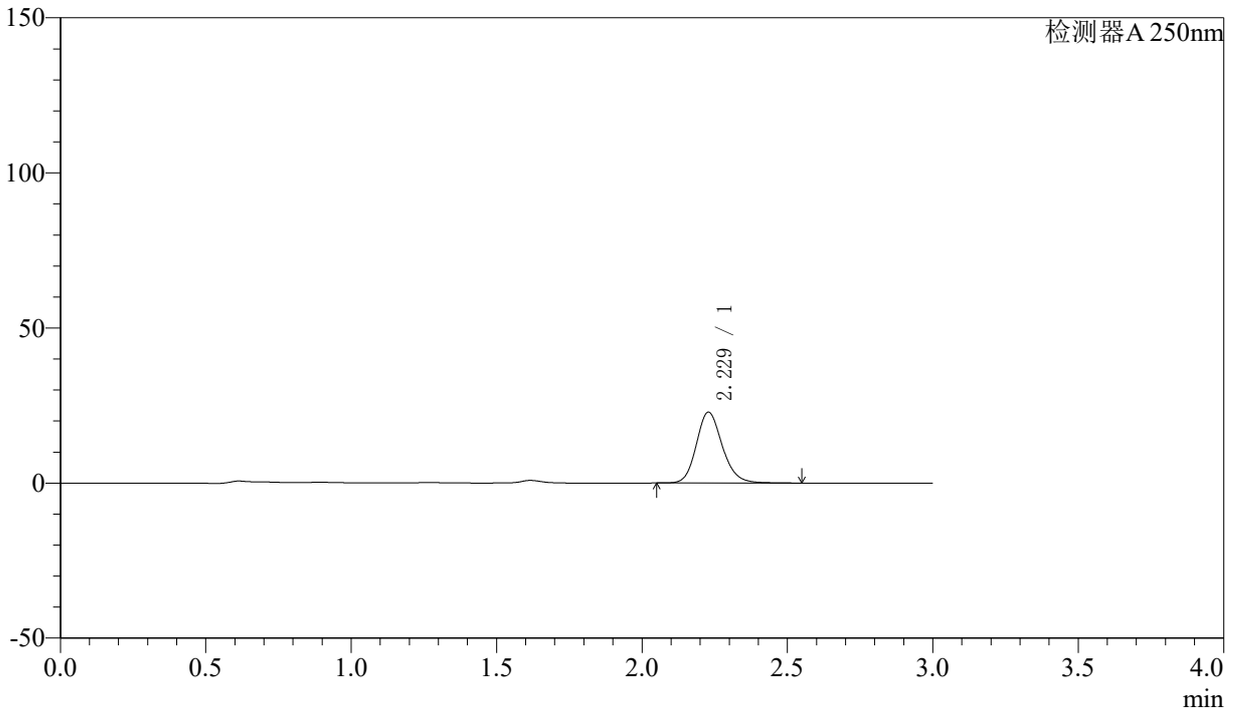
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-978-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-46  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 18:20:04 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:55 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 142540 | 100.000 | 22862 | 3049       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 142540 | 100.000 | 22862 |            |       |          |



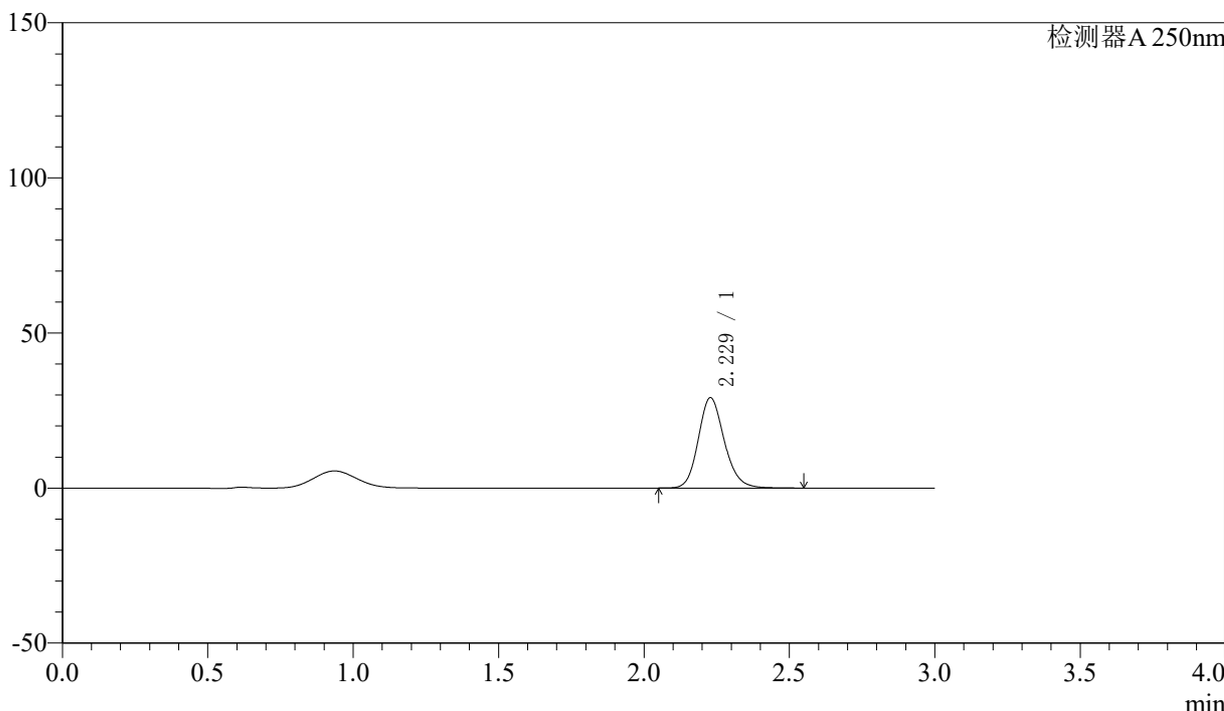
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-979-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-2 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:23:26 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:05:59  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 181462 | 100.000 | 29119 | 3046       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 181462 | 100.000 | 29119 |            |       |          |



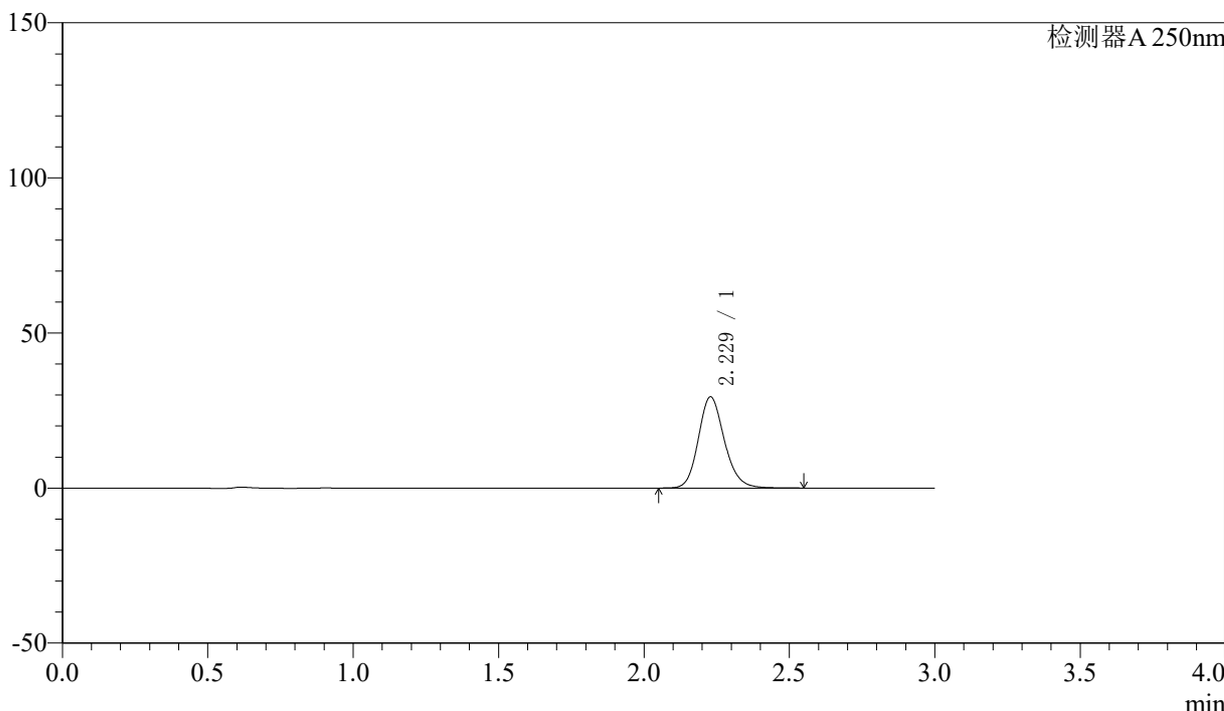
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-980-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-11 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:26:48 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:01  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 183414 | 100.000 | 29405 | 3037       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 183414 | 100.000 | 29405 |            |       |          |



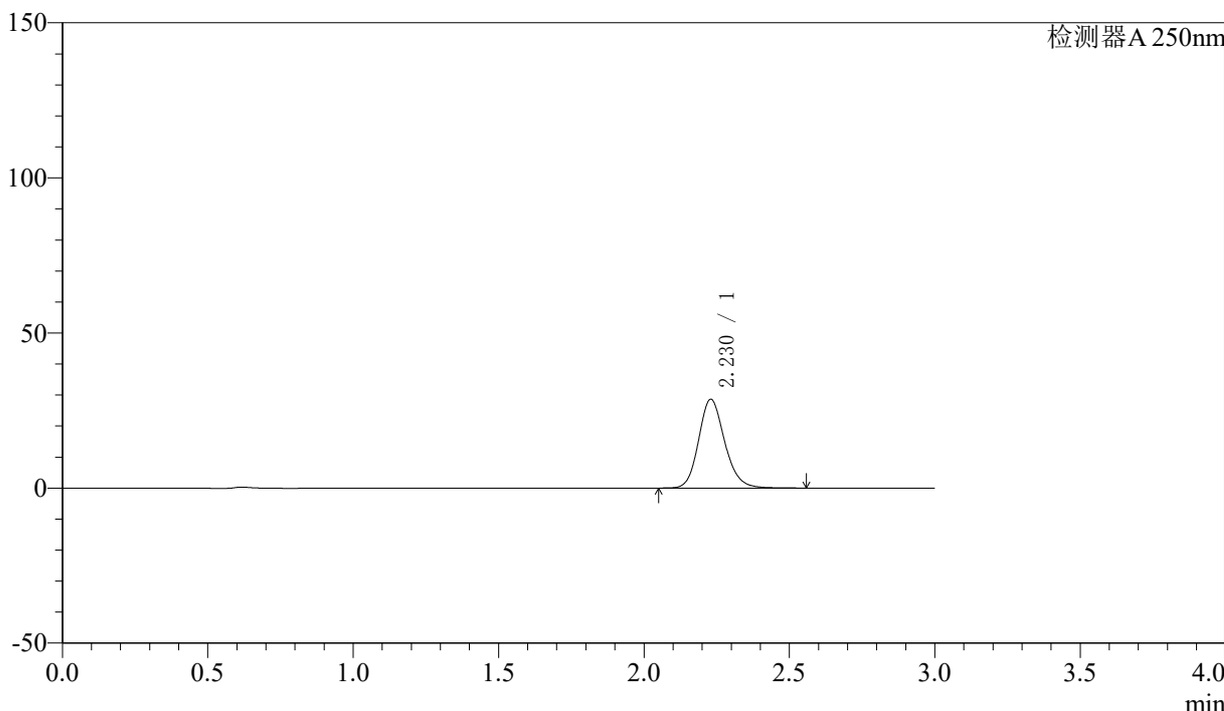
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-981-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-20 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:30:09 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:04  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 178600 | 100.000 | 28647 | 3043       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 178600 | 100.000 | 28647 |            |       |          |



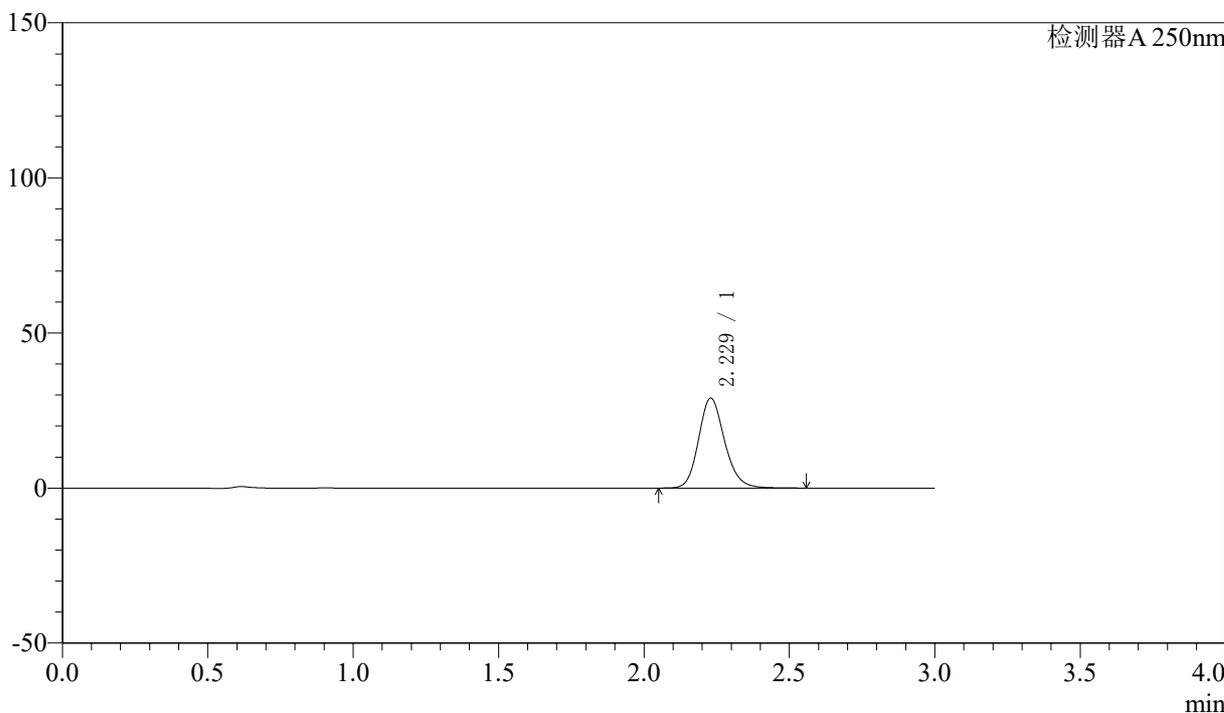
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-982-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-29  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 18:33:30 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:07 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 180918 | 100.000 | 29007 | 3041       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 180918 | 100.000 | 29007 |            |       |          |



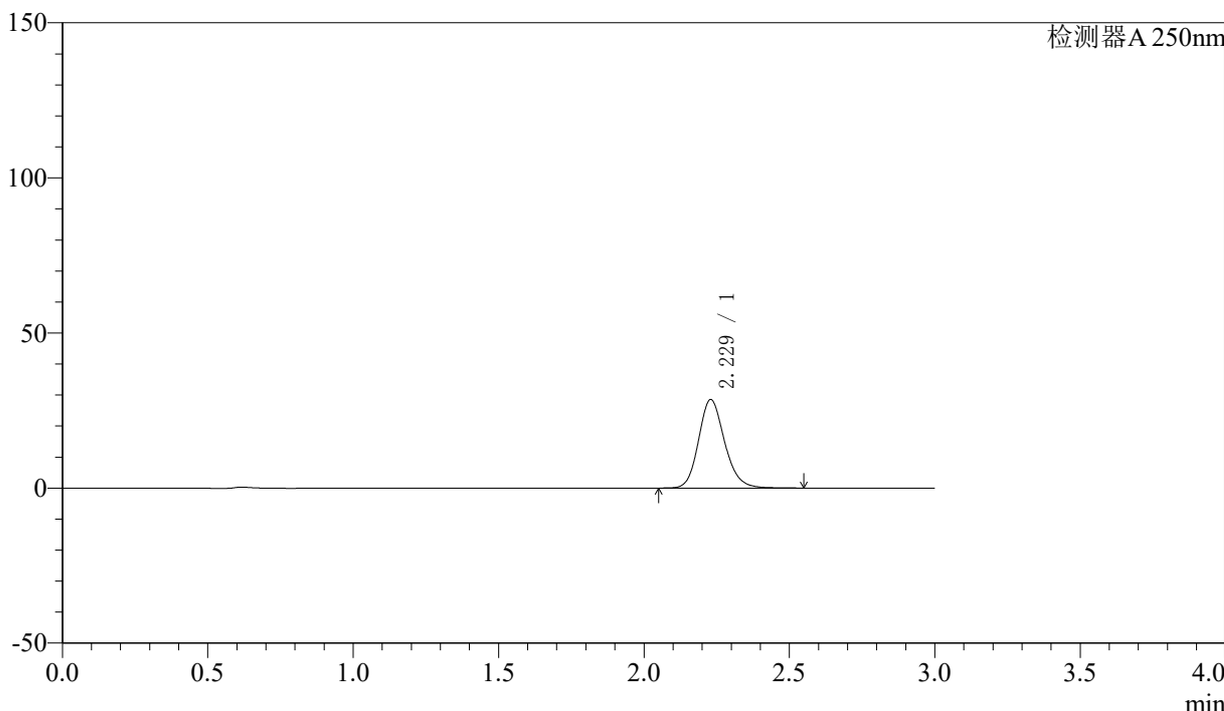
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-983-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-38 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:36:52 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:09  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 177891 | 100.000 | 28545 | 3044       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 177891 | 100.000 | 28545 |            |       |          |



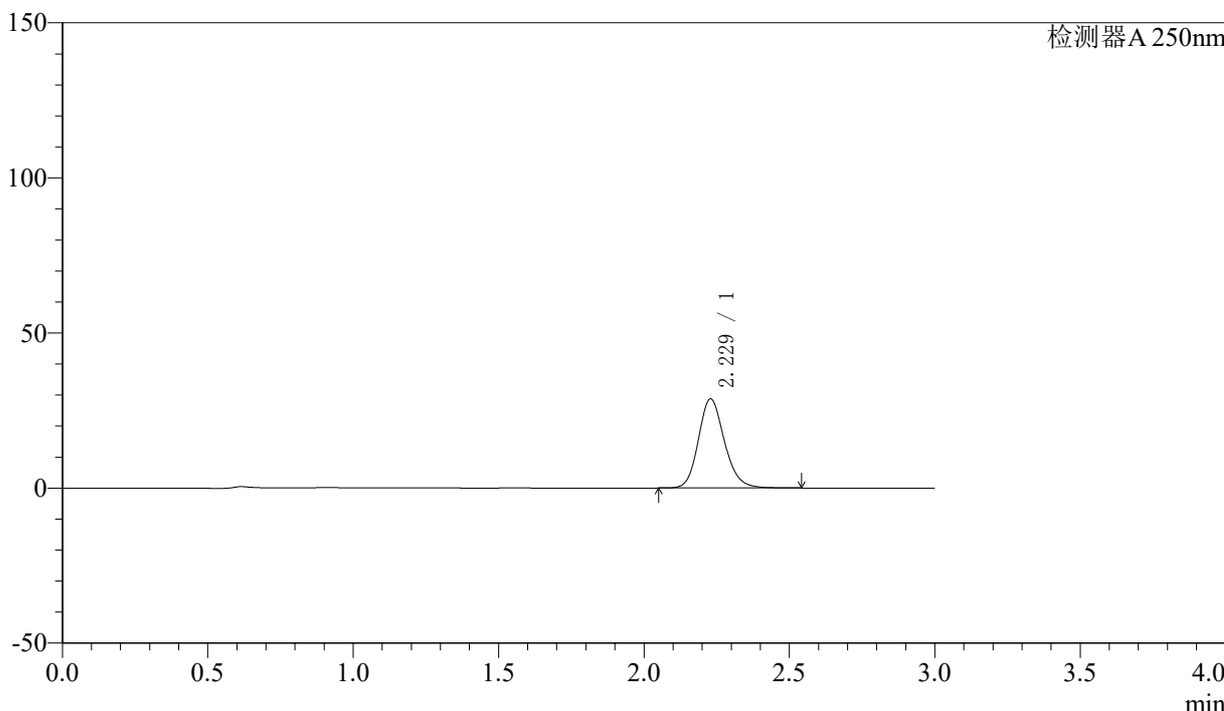
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-984-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-47  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 18:40:14 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:12 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 179301 | 100.000 | 28759 | 3039       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 179301 | 100.000 | 28759 |            |       |          |



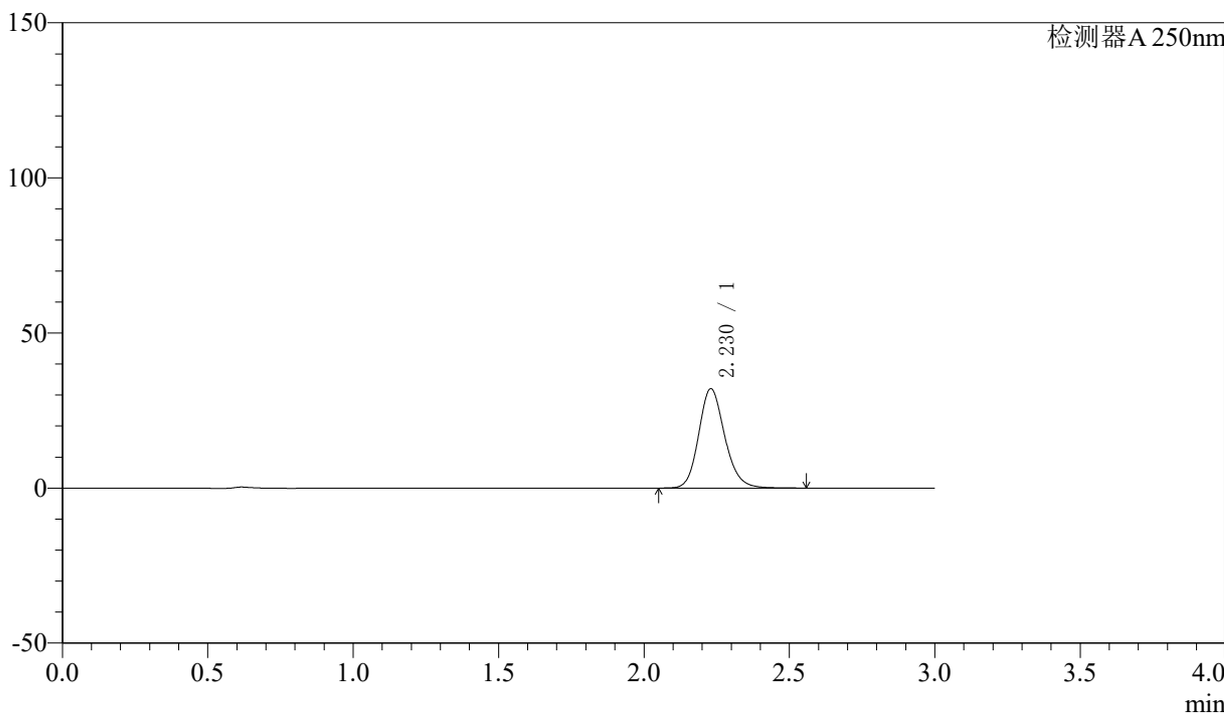
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-985-2 - JPS6768p-cbj-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-3 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:43:36 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:15  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 199832 | 100.000 | 32059 | 3044       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 199832 | 100.000 | 32059 |            |       |          |



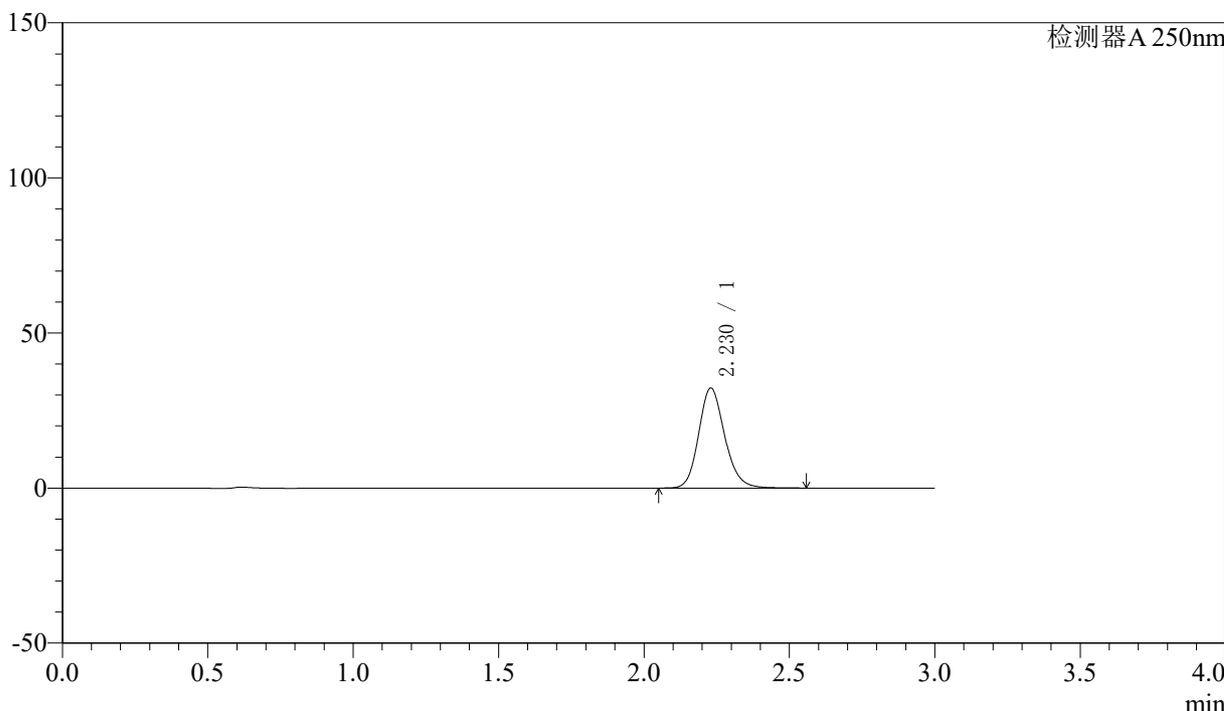
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-986-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-12 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:46:58 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:17  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 201011 | 100.000 | 32270 | 3049       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 201011 | 100.000 | 32270 |            |       |          |



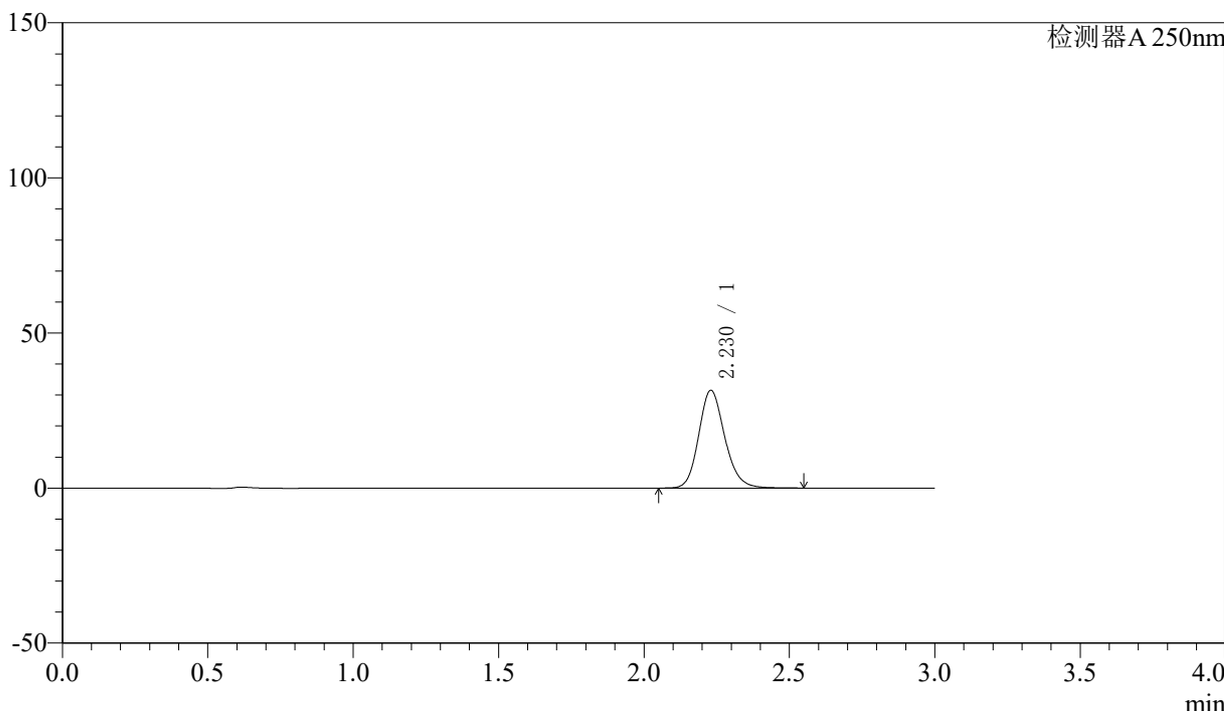
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-987-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-21 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:50:20 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:20  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 196534 | 100.000 | 31546 | 3047       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 196534 | 100.000 | 31546 |            |       |          |



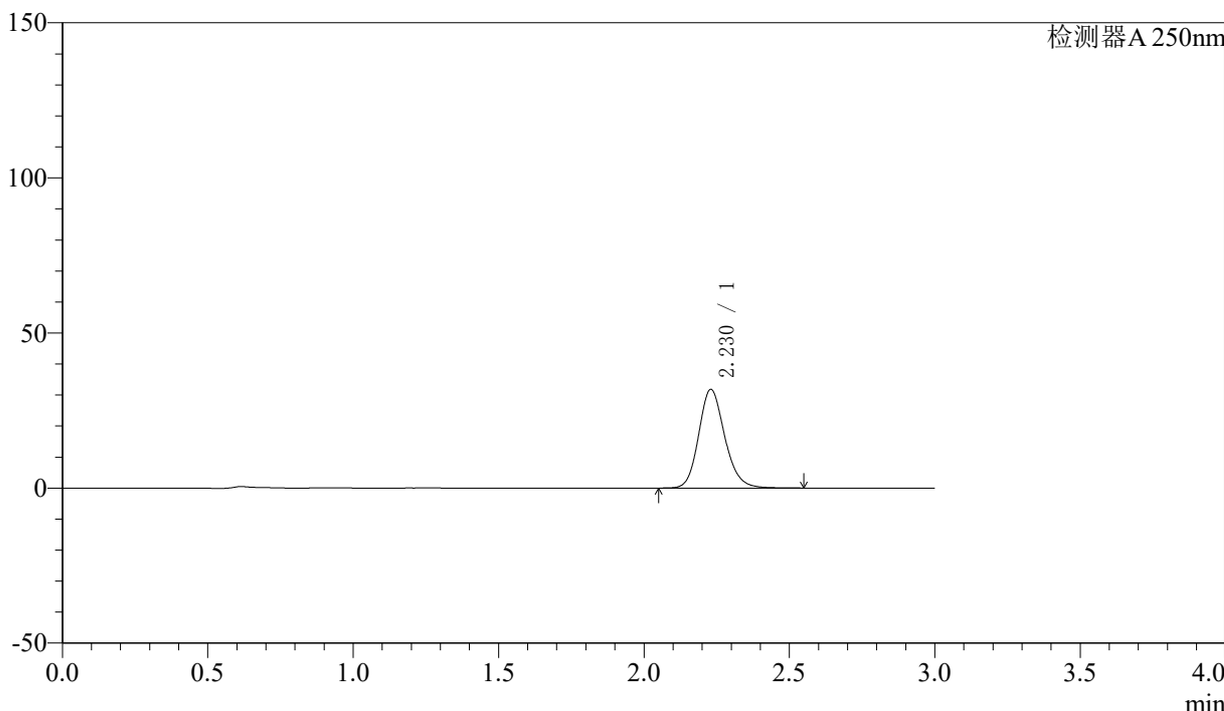
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-988-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-30 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 18:53:41 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:23  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 198259 | 100.000 | 31833 | 3049       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 198259 | 100.000 | 31833 |            |       |          |



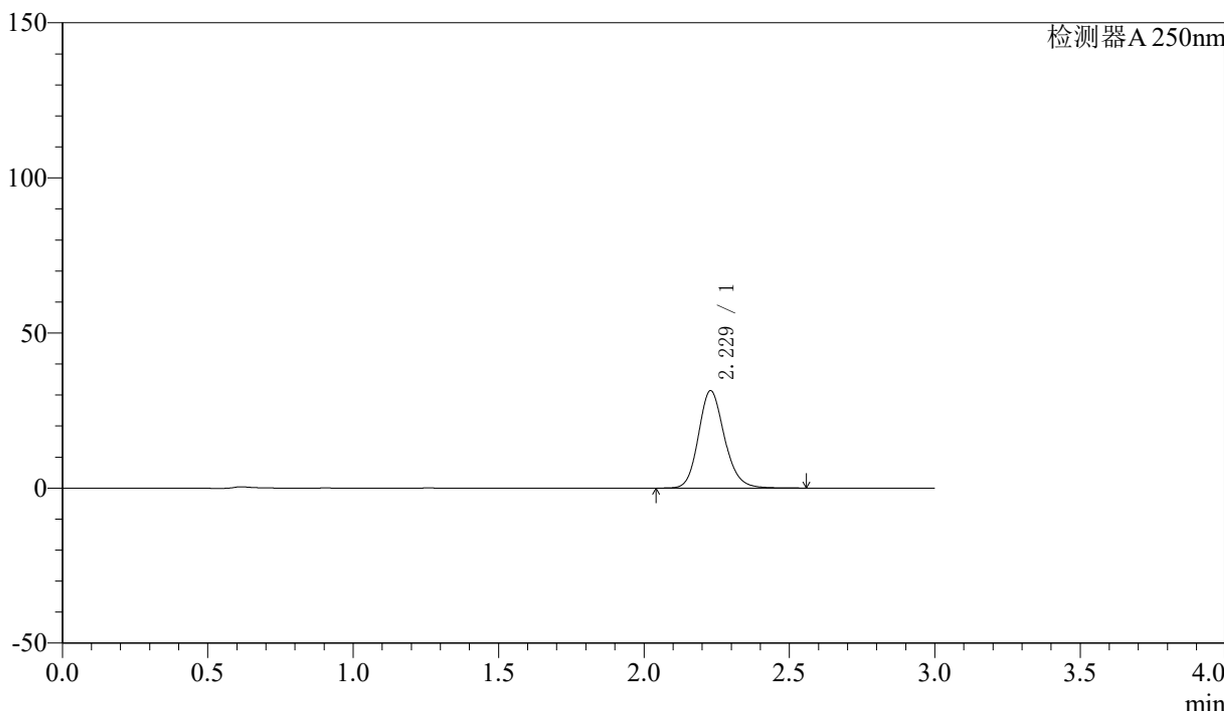
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-989-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-39  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 18:57:02 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:26 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 195692 | 100.000 | 31406 | 3046       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 195692 | 100.000 | 31406 |            |       |          |



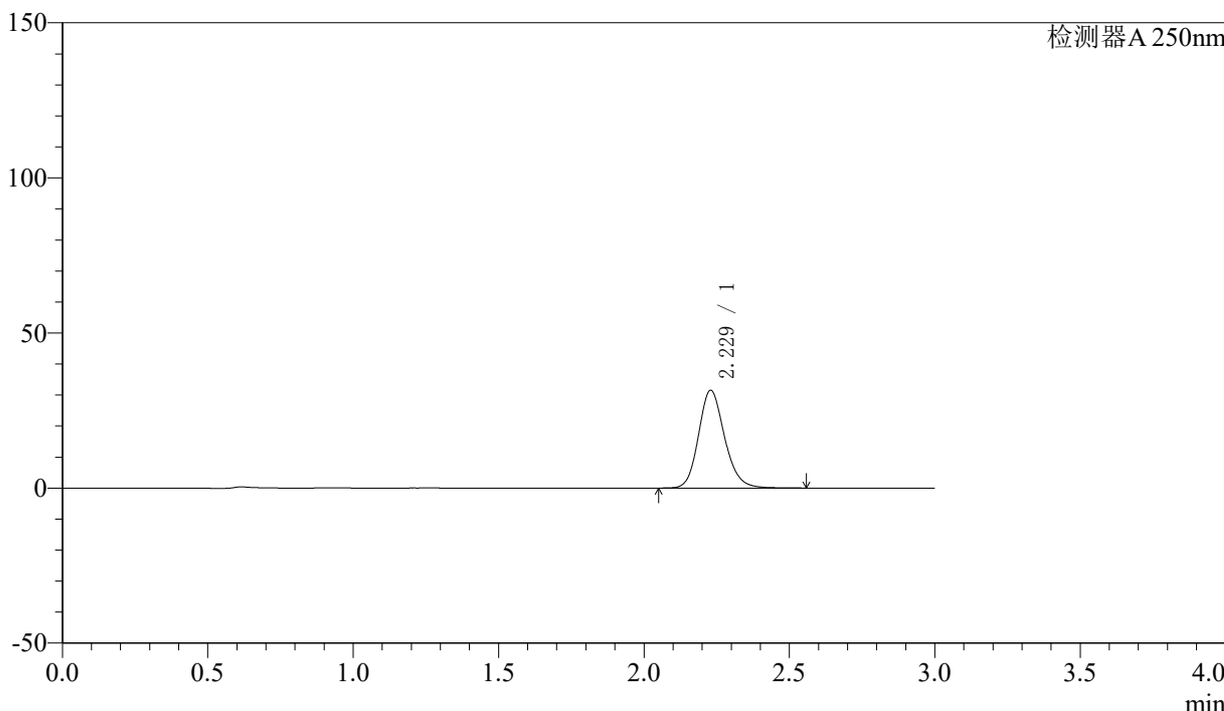
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-990-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-48  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:00:24 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:29 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 196431 | 100.000 | 31534 | 3048       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 196431 | 100.000 | 31534 |            |       |          |



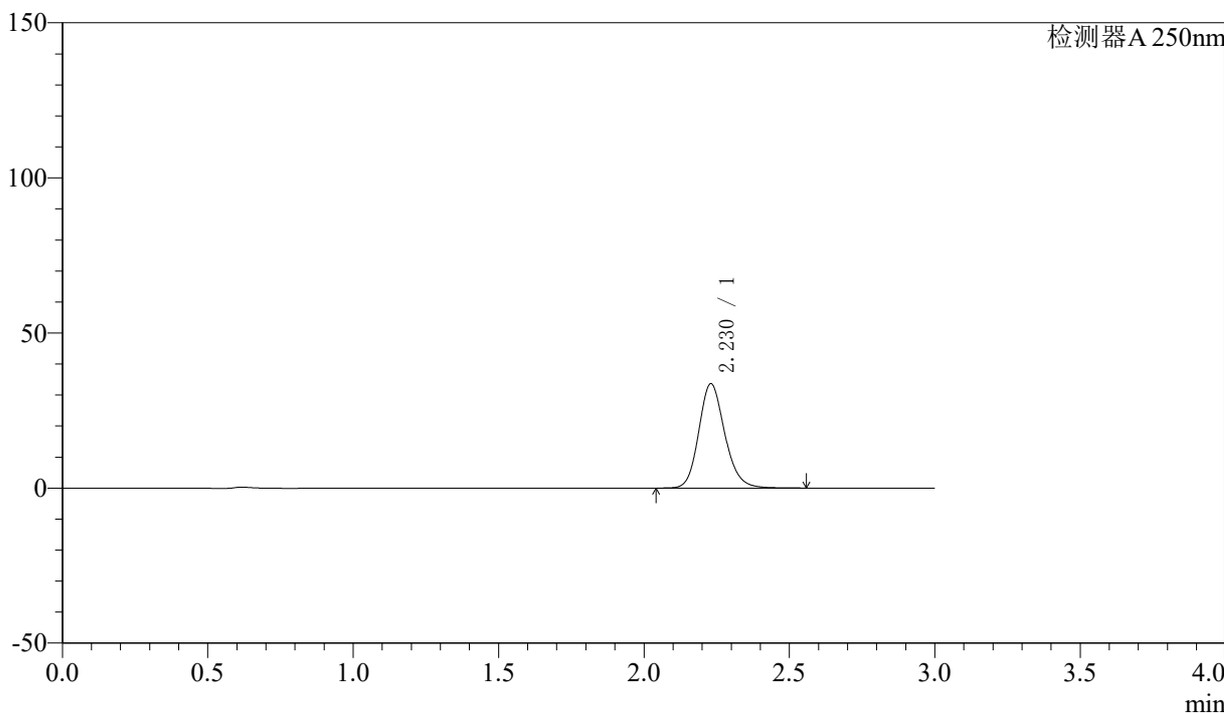
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-991-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-4 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:03:45 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:31  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 209547 | 100.000 | 33649 | 3052       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 209547 | 100.000 | 33649 |            |       |          |



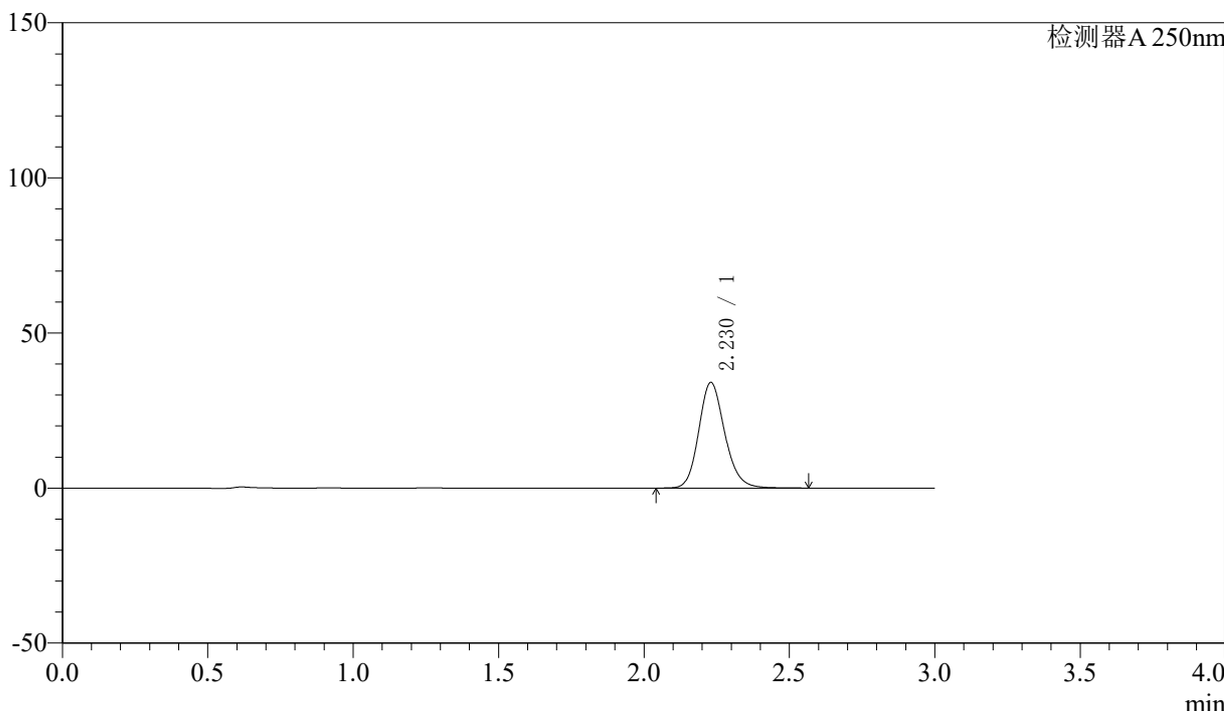
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-992-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-13  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:07:06 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:34 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 212149 | 100.000 | 34079 | 3054       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 212149 | 100.000 | 34079 |            |       |          |



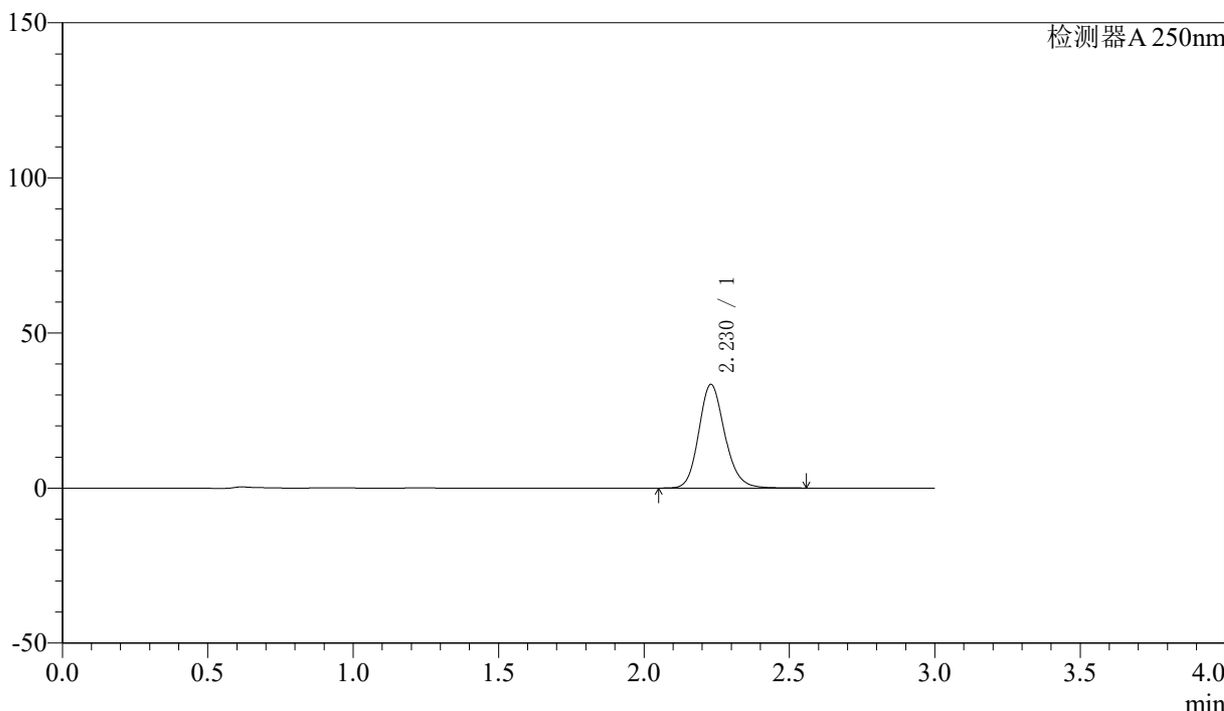
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-993-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-22 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:10:27 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:37  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 208100 | 100.000 | 33435 | 3053       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 208100 | 100.000 | 33435 |            |       |          |



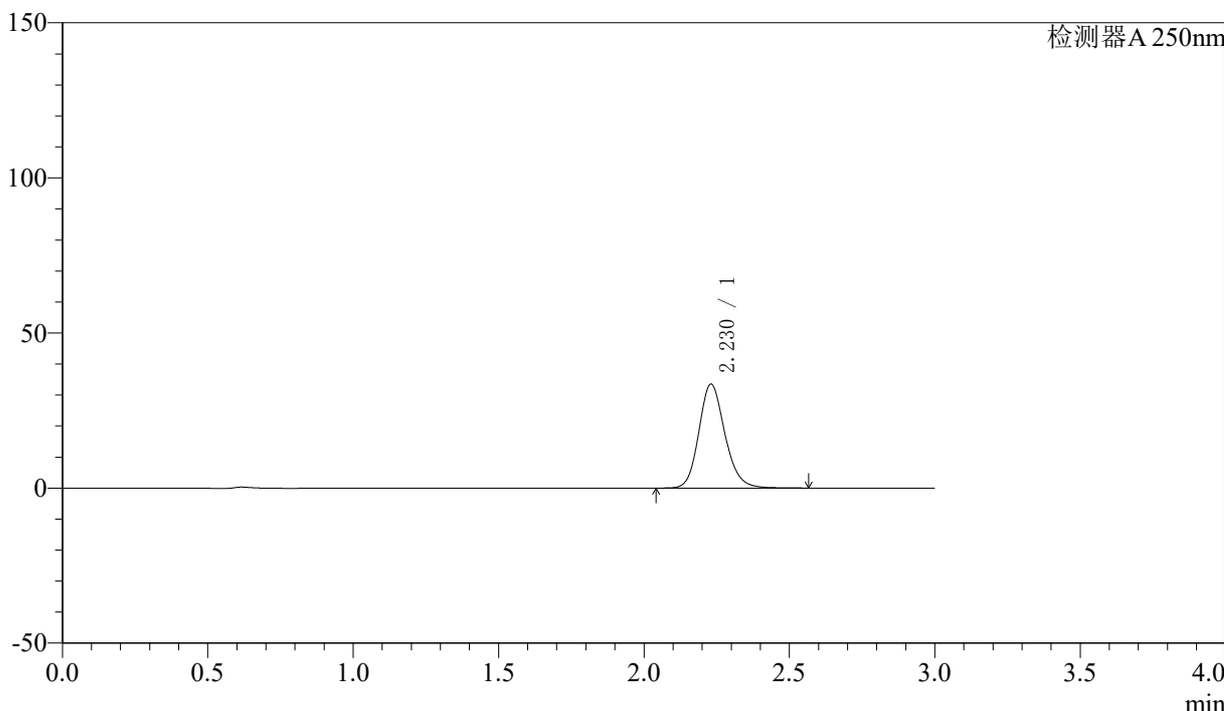
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-994-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-31 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:13:48 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:39  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 208998 | 100.000 | 33542 | 3049       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 208998 | 100.000 | 33542 |            |       |          |



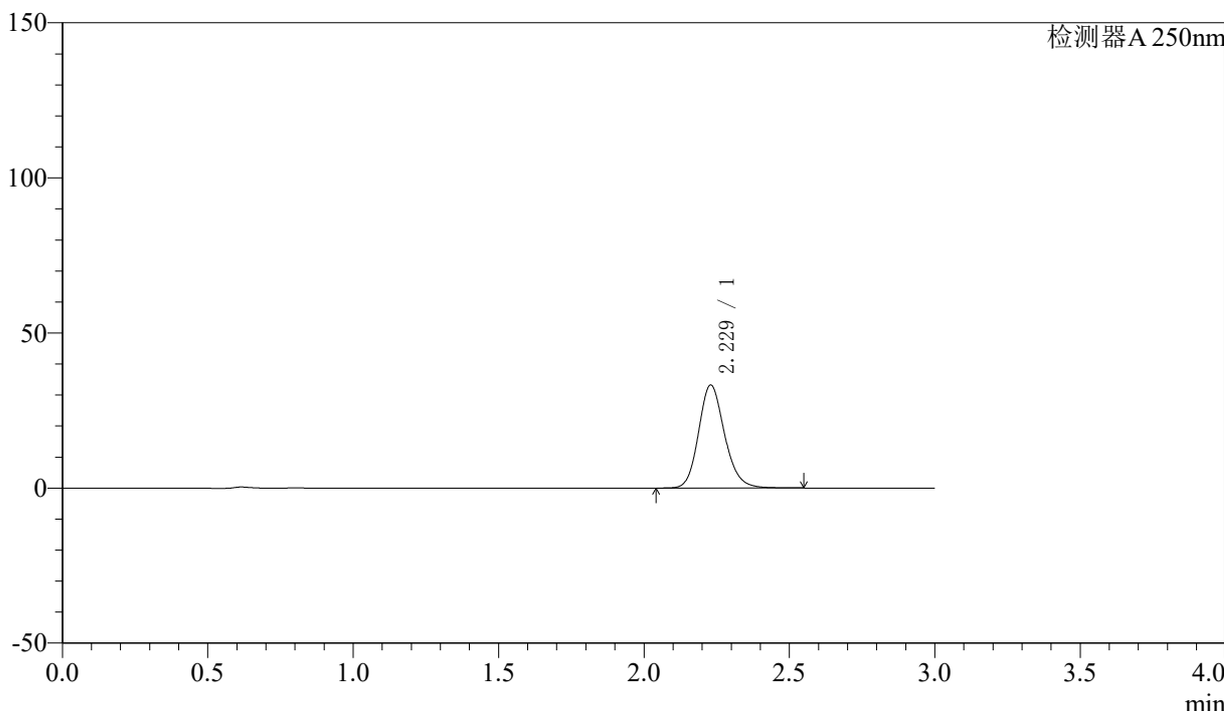
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-995-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-40  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:17:09 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:42 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 206894 | 100.000 | 33241 | 3053       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 206894 | 100.000 | 33241 |            |       |          |



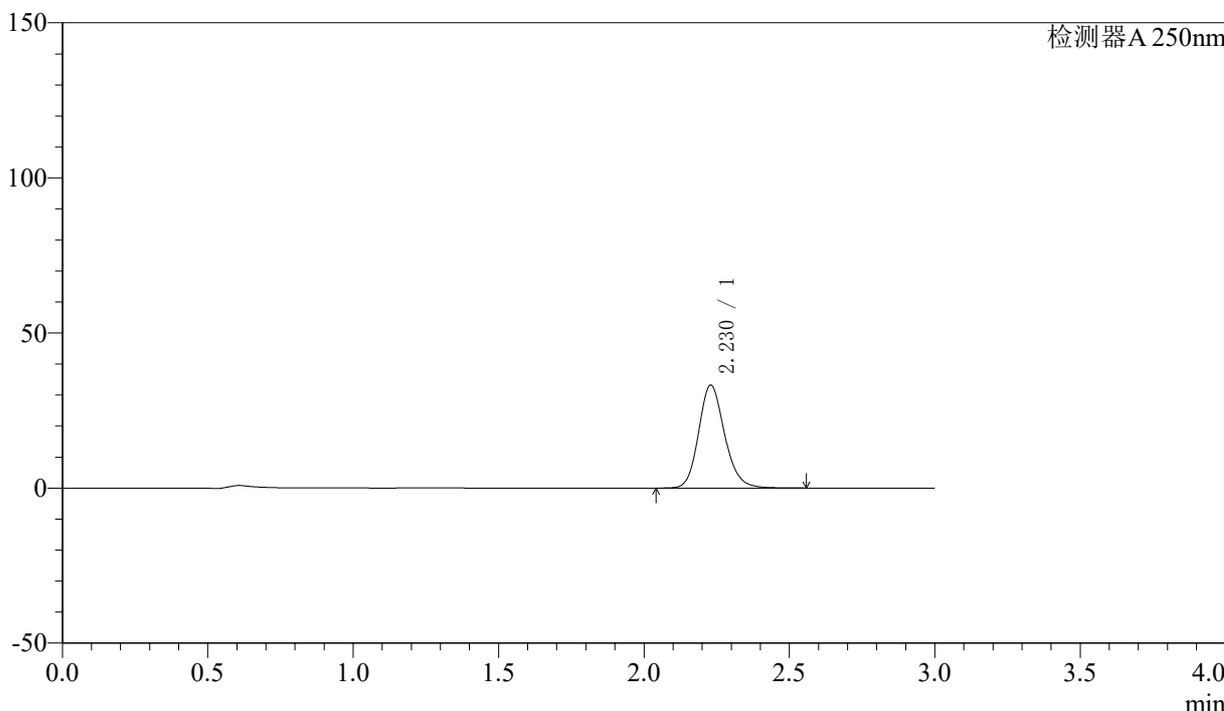
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-996-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-49  
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:20:31 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:45 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 206635 | 100.000 | 33202 | 3056       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 206635 | 100.000 | 33202 |            |       |          |



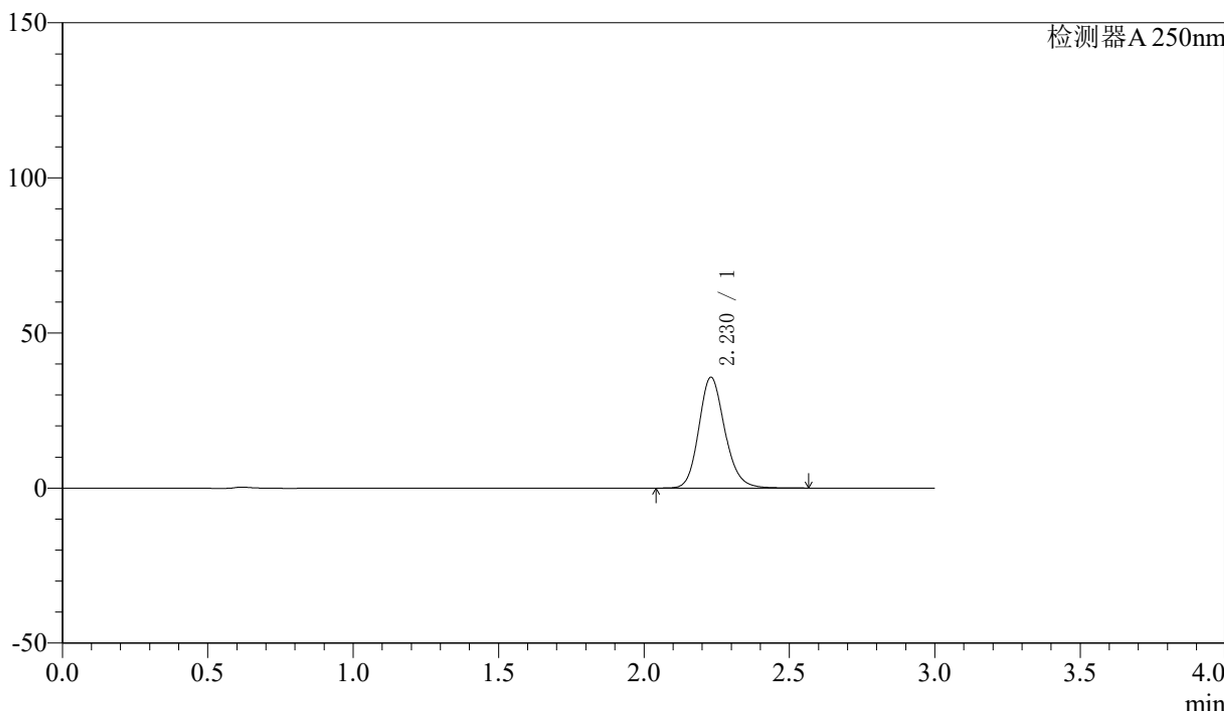
# SMF-372

## 〈样品信息〉

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-997-2 - JPS6768p-cbj-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-5 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:23:52 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:47  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## 〈色谱图〉

mV



## 〈峰表〉

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 222727 | 100.000 | 35753 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 222727 | 100.000 | 35753 |            |       |          |



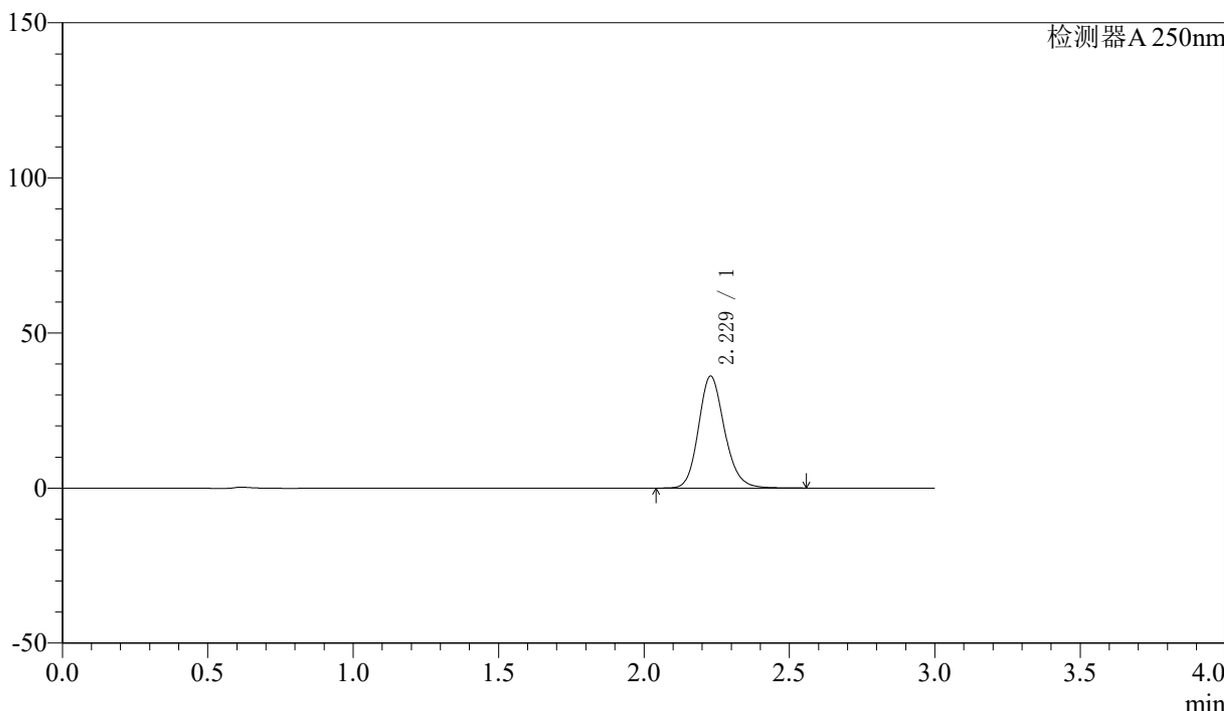
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-998-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-14 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:27:13 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:50  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 224835 | 100.000 | 36096 | 3051       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 224835 | 100.000 | 36096 |            |       |          |



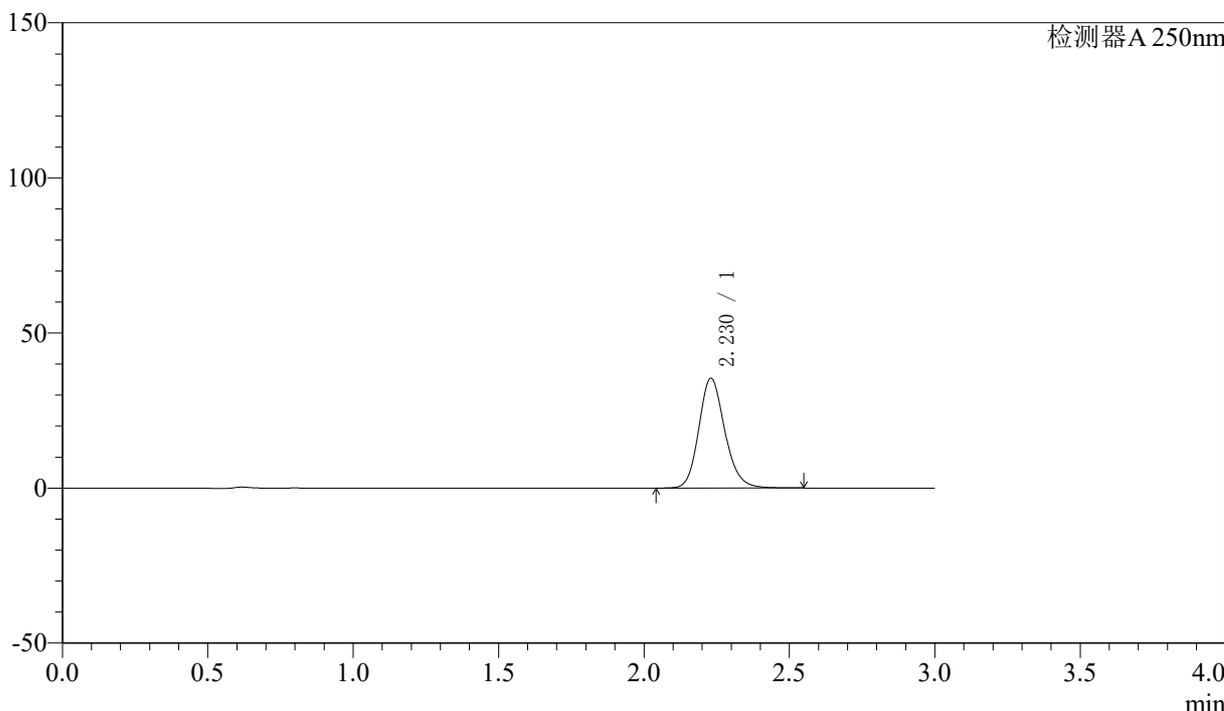
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-999-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-23 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:30:34 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:53  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 220464 | 100.000 | 35424 | 3053       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 220464 | 100.000 | 35424 |            |       |          |



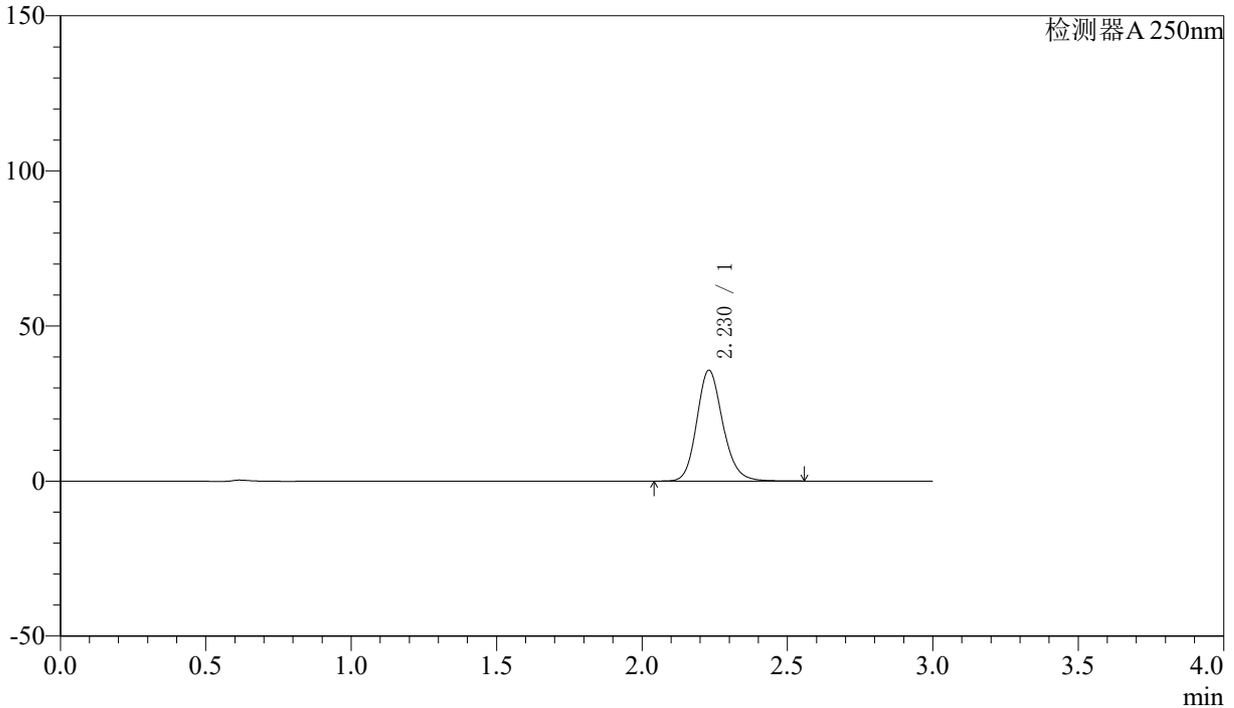
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1000-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-32 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:33:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:55  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 222585 | 100.000 | 35763 | 3055       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 222585 | 100.000 | 35763 |            |       |          |



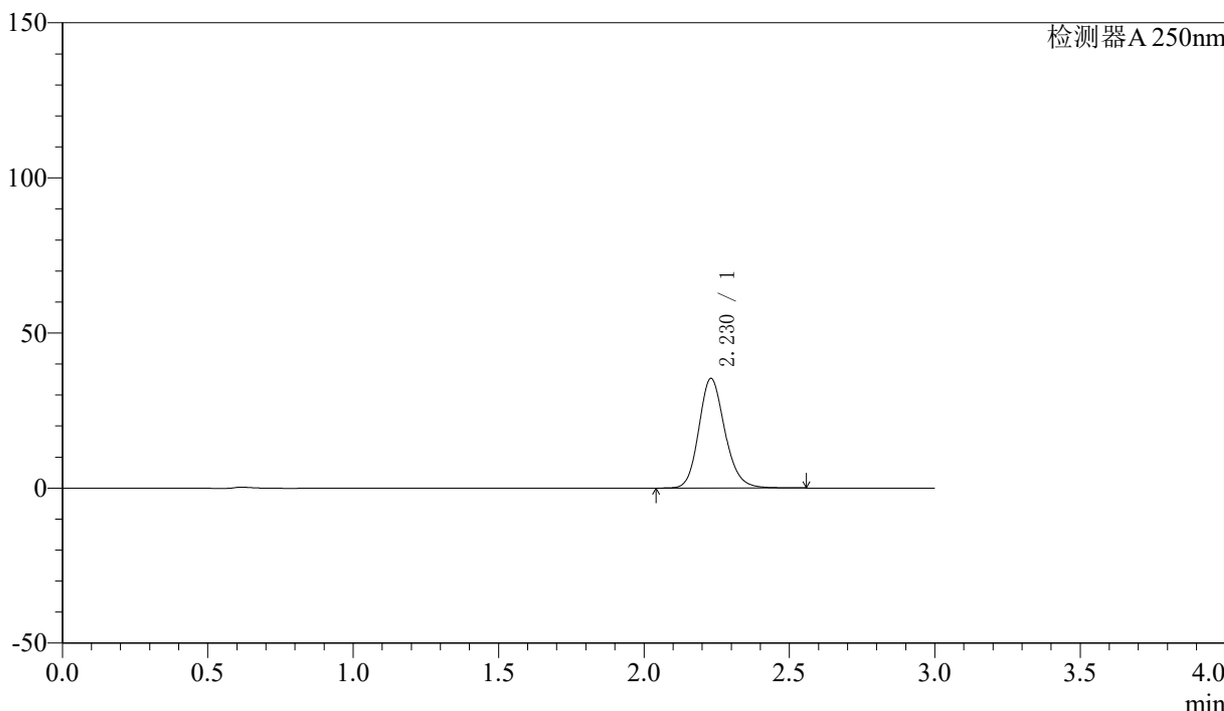
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1001-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-41 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:37:17 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:06:58  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 220284 | 100.000 | 35367 | 3051       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 220284 | 100.000 | 35367 |            |       |          |



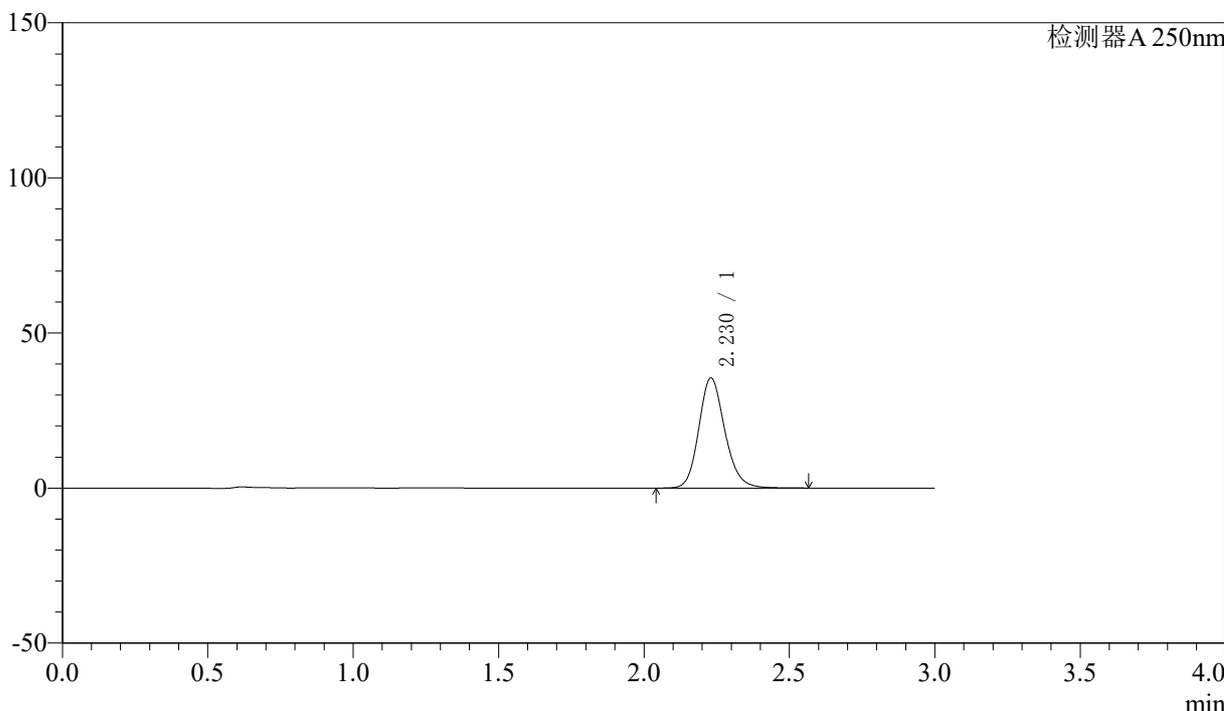
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1002-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-50  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:40:38 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:01 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 221393 | 100.000 | 35537 | 3052       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 221393 | 100.000 | 35537 |            |       |          |



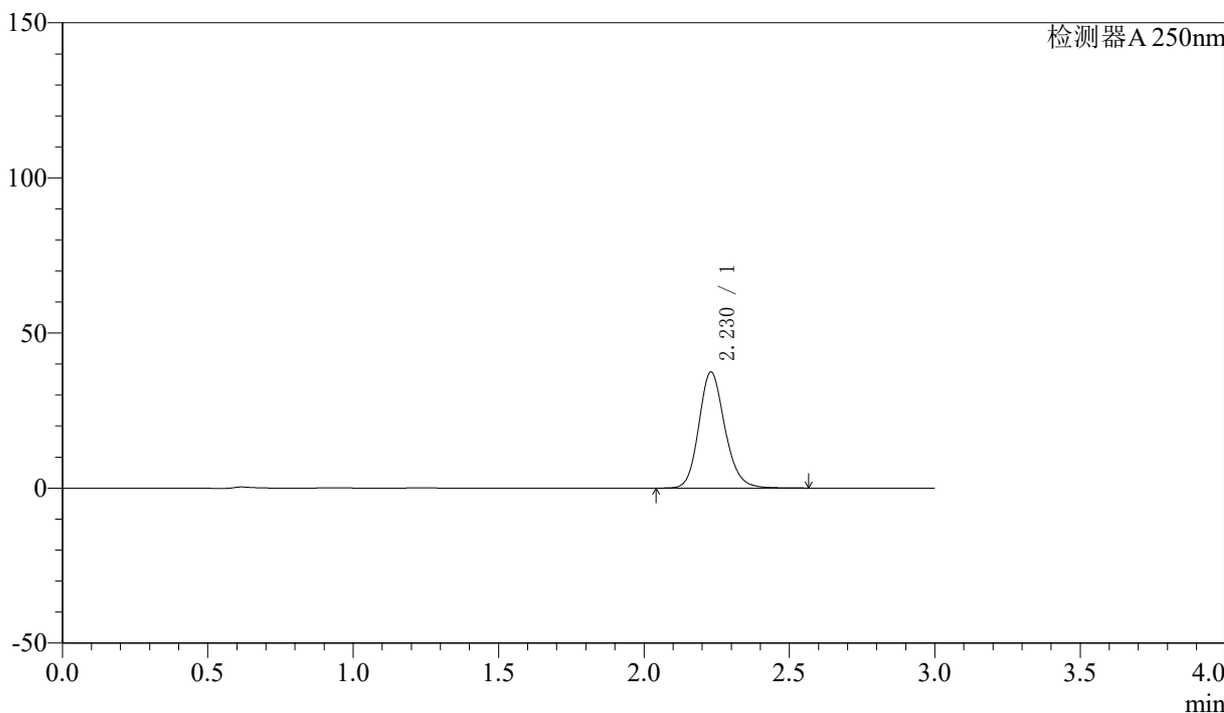
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1003-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-6 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:43:59 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:04  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 233292 | 100.000 | 37446 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 233292 | 100.000 | 37446 |            |       |          |



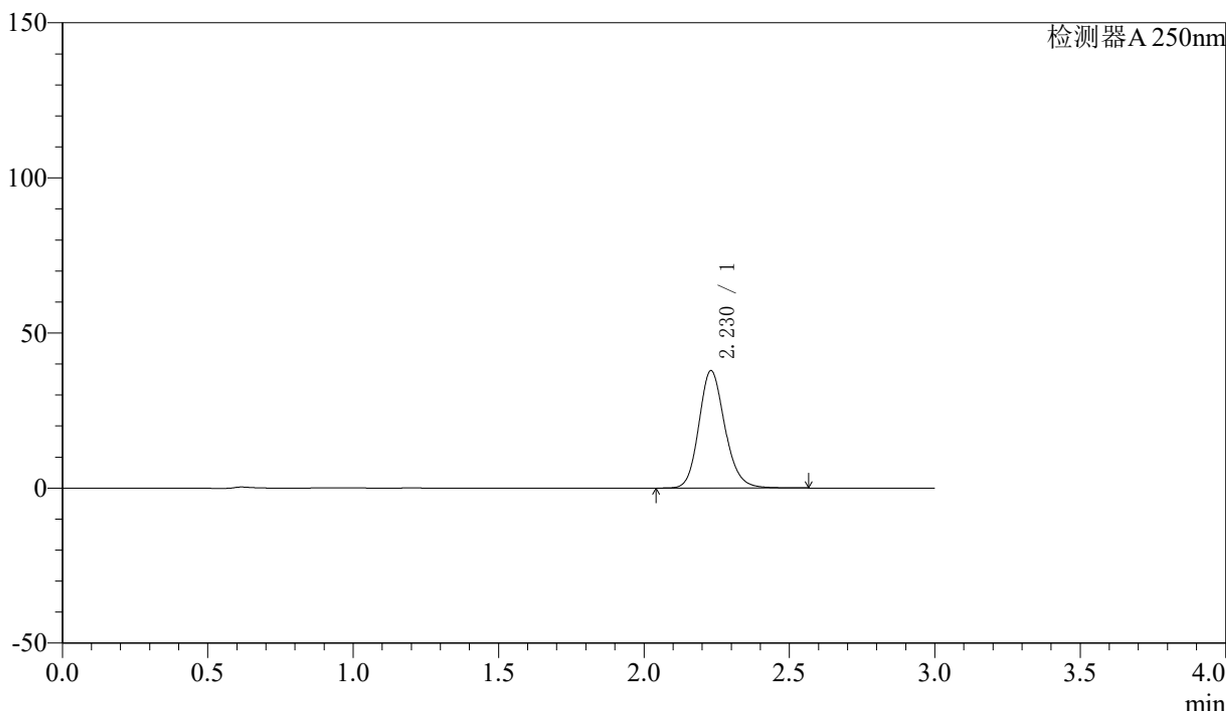
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1004-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-15 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 19:47:21 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:07  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 235877 | 100.000 | 37871 | 3051       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 235877 | 100.000 | 37871 |            |       |          |



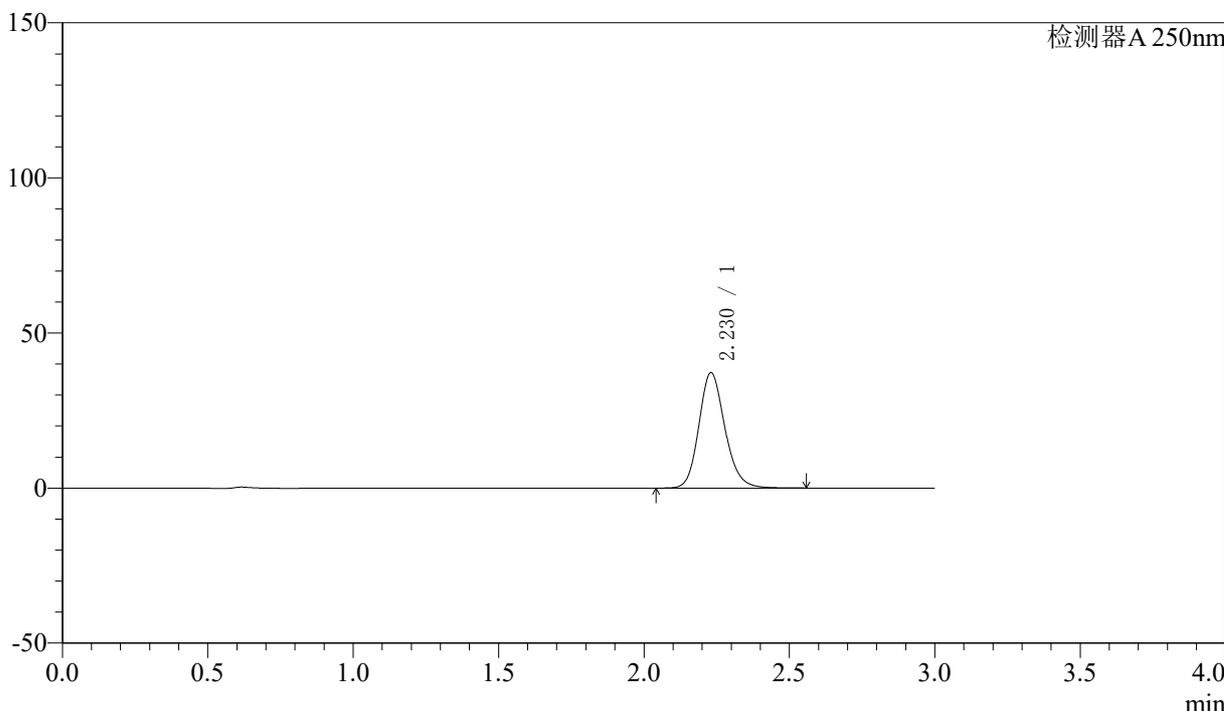
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1005-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-24  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:50:43 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:10 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 231912 | 100.000 | 37221 | 3048       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 231912 | 100.000 | 37221 |            |       |          |



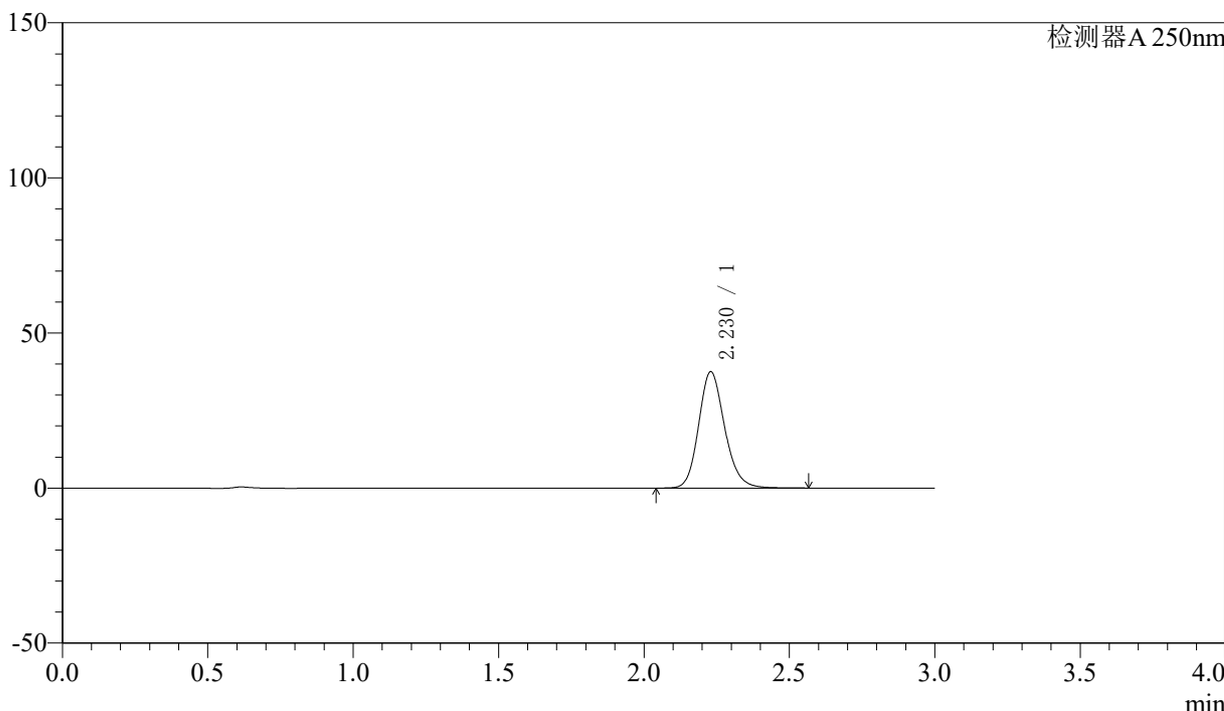
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1006-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-33  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:54:03 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:13 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 233972 | 100.000 | 37529 | 3045       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 233972 | 100.000 | 37529 |            |       |          |



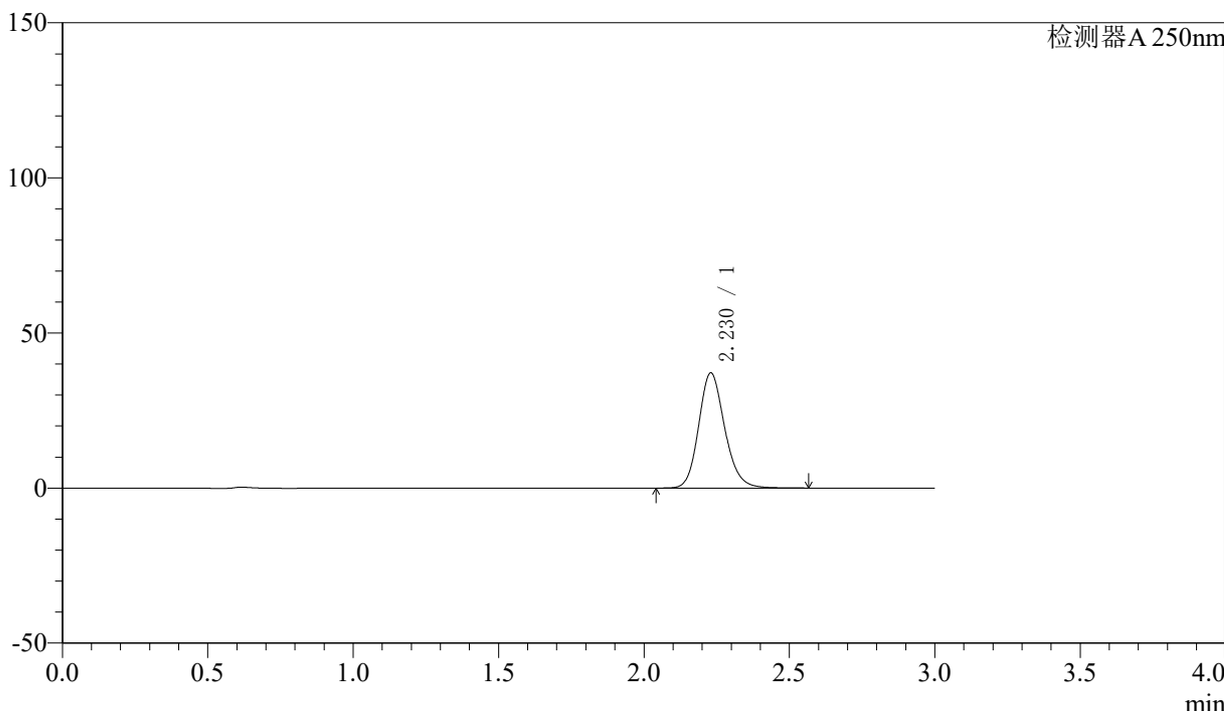
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1007-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-42  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 19:57:24 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:16 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 231752 | 100.000 | 37162 | 3044       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 231752 | 100.000 | 37162 |            |       |          |



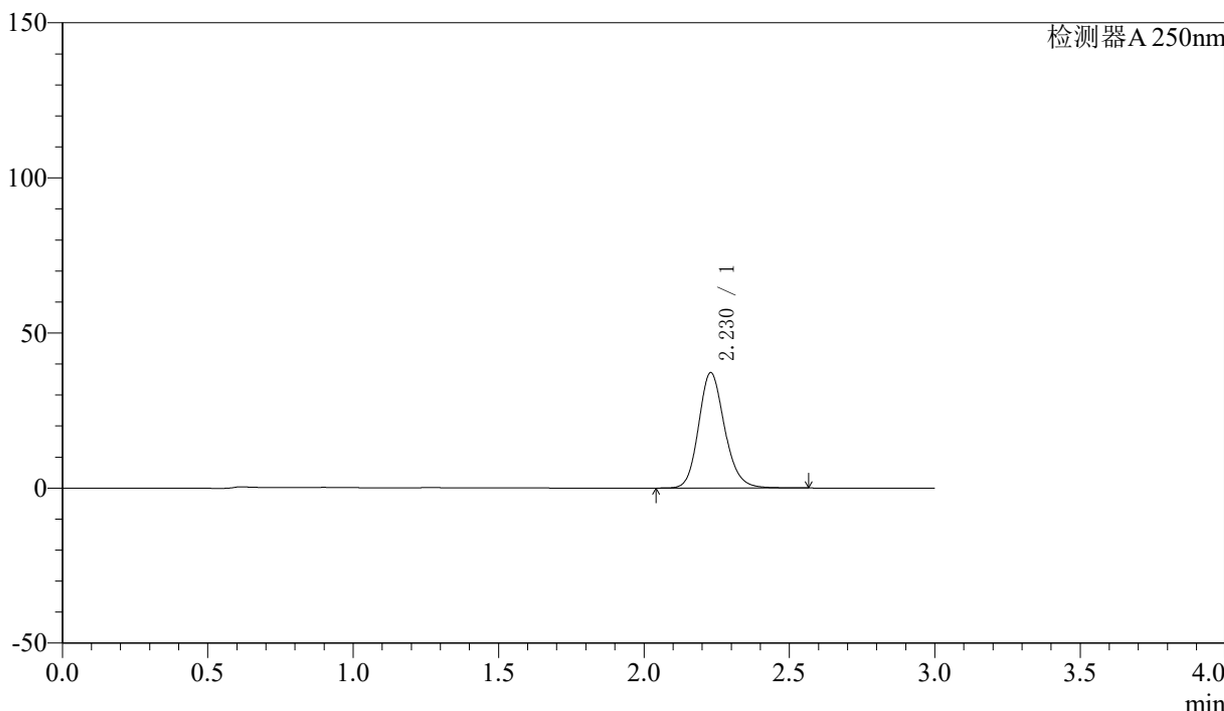
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1008-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-51  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:00:44 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:20 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 231983 | 100.000 | 37221 | 3048       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 231983 | 100.000 | 37221 |            |       |          |



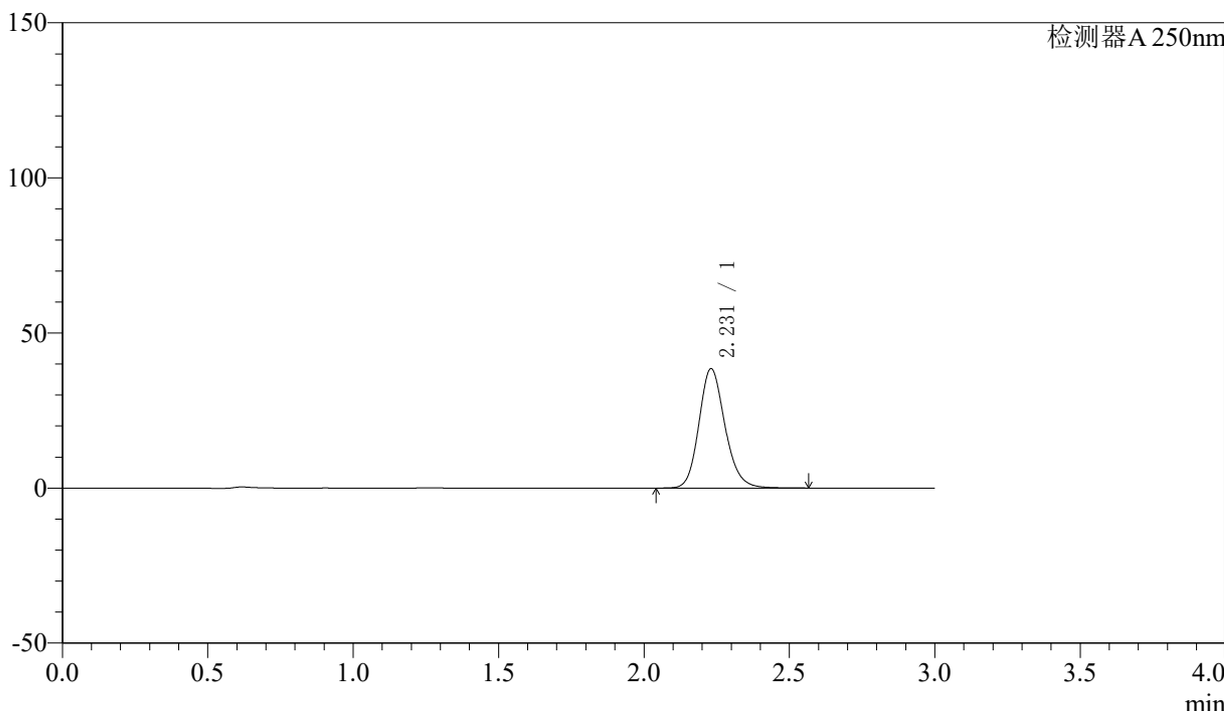
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1009-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-7 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:04:06 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:23  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.231 | 240069 | 100.000 | 38516 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 240069 | 100.000 | 38516 |            |       |          |



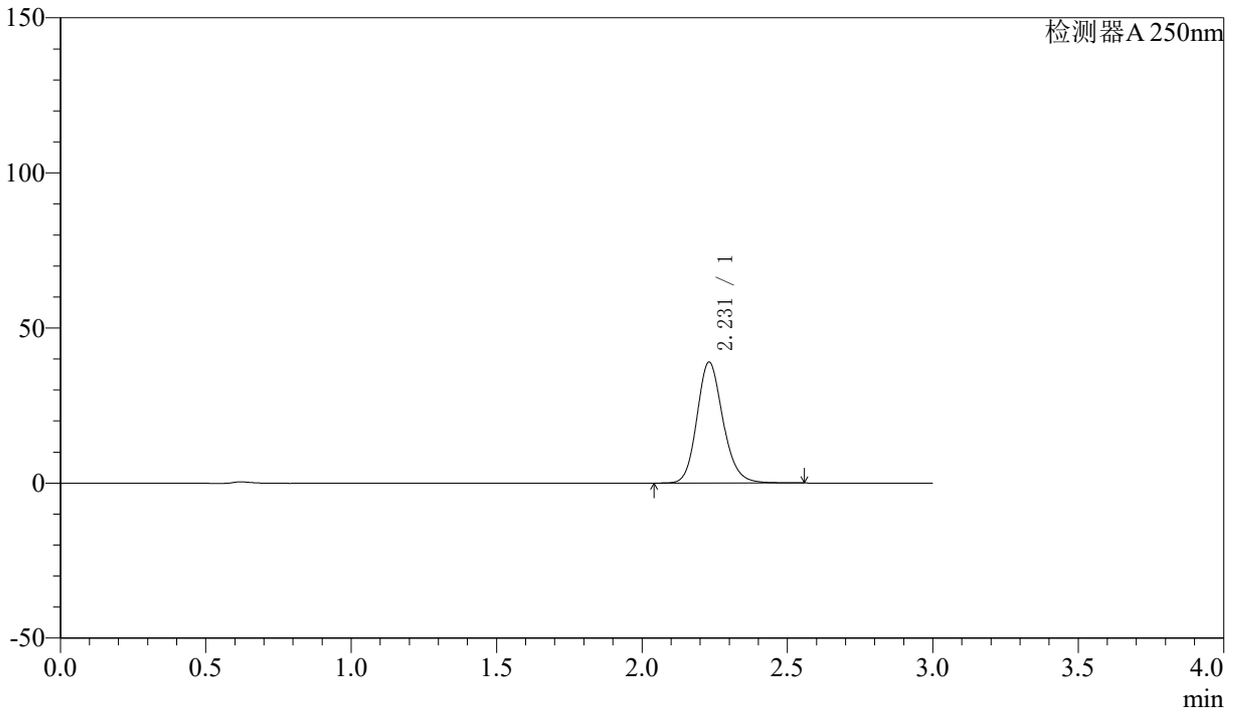
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1010-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-16 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:07:27 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:26  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.231 | 243086 | 100.000 | 39013 | 3049       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 243086 | 100.000 | 39013 |            |       |          |



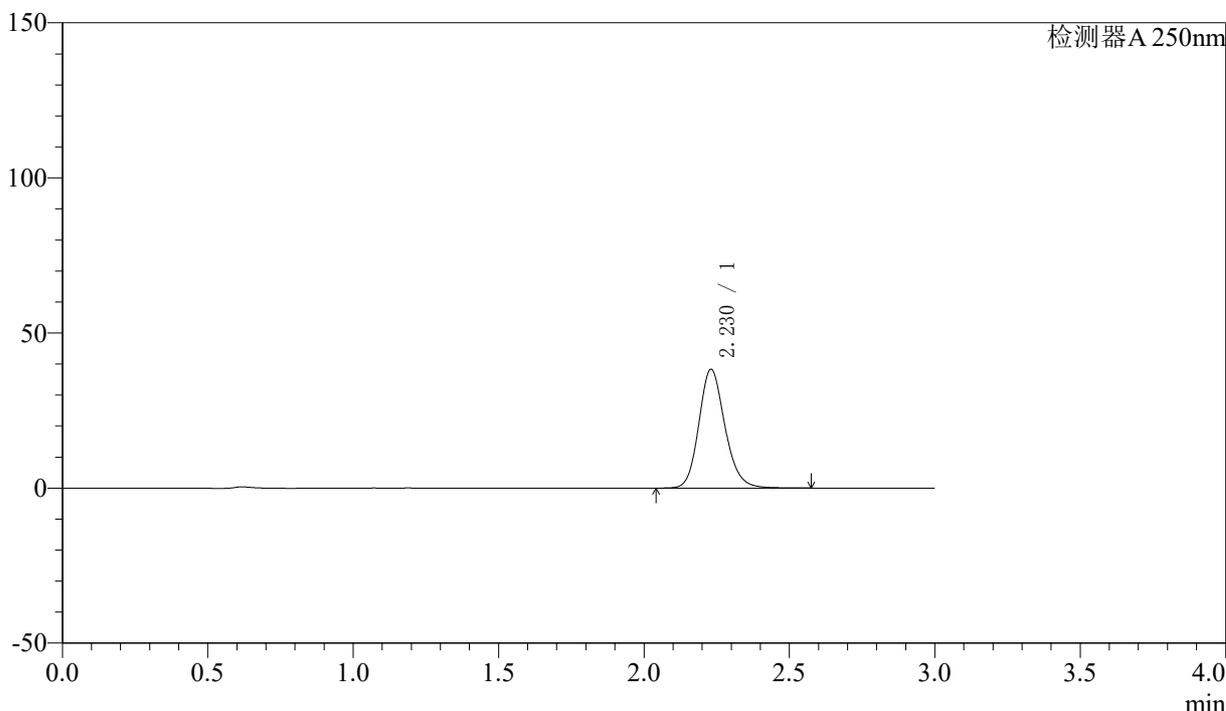
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1011-2 - JPS6768p-cbj-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-25 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:10:49 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:28  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 238965 | 100.000 | 38321 | 3045       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 238965 | 100.000 | 38321 |            |       |          |



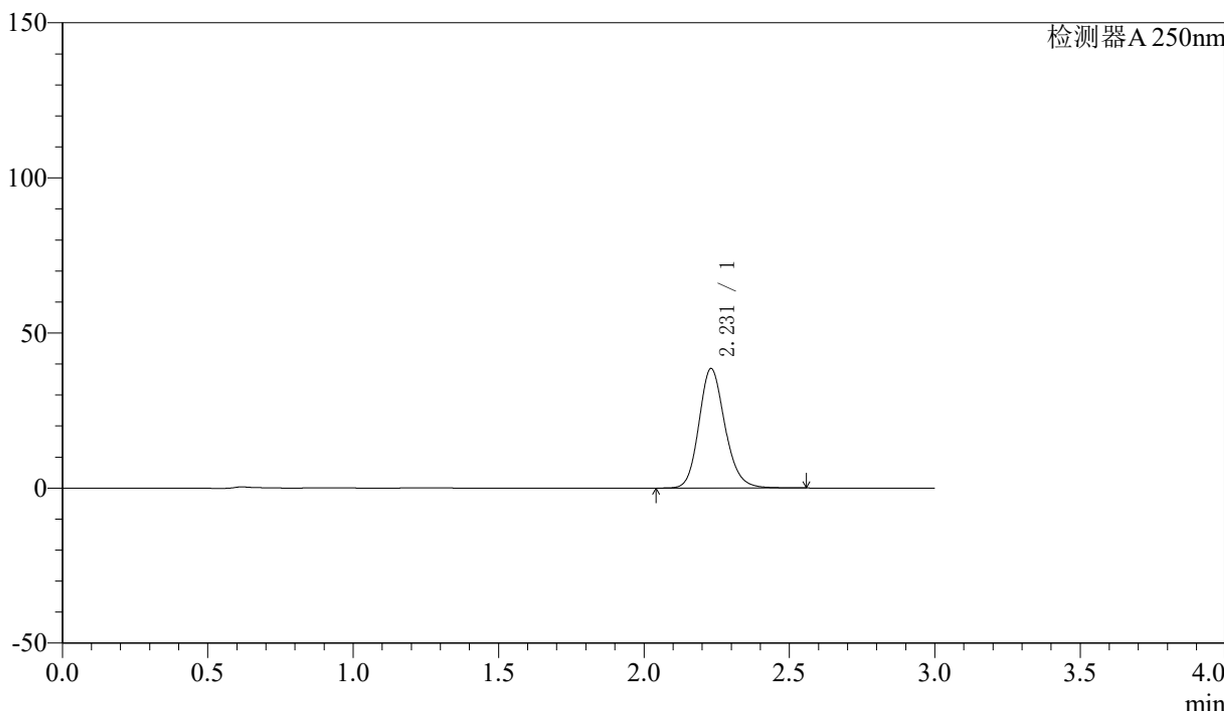
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1012-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-34  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:14:11 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:31 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.231 | 240161 | 100.000 | 38541 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 240161 | 100.000 | 38541 |            |       |          |



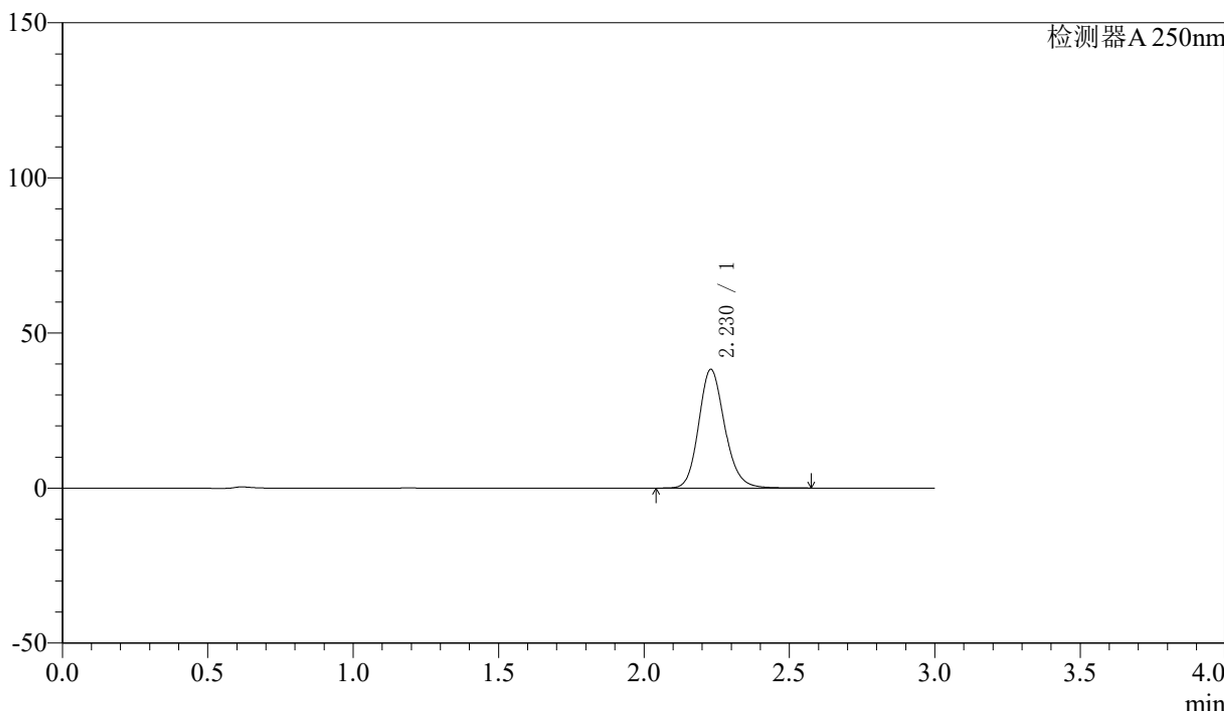
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1013-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-43  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:17:31 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:34 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 238543 | 100.000 | 38290 | 3052       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 238543 | 100.000 | 38290 |            |       |          |



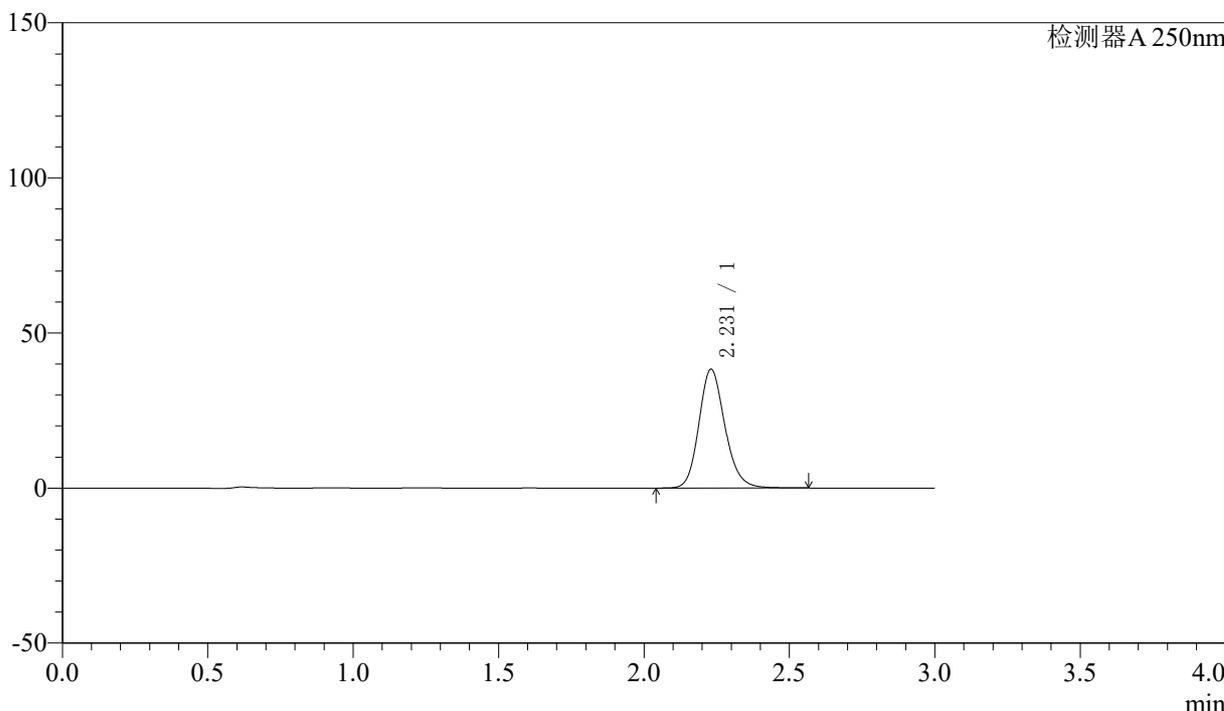
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1014-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-52  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:20:51 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:37 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.231 | 238699 | 100.000 | 38341 | 3055       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 238699 | 100.000 | 38341 |            |       |          |



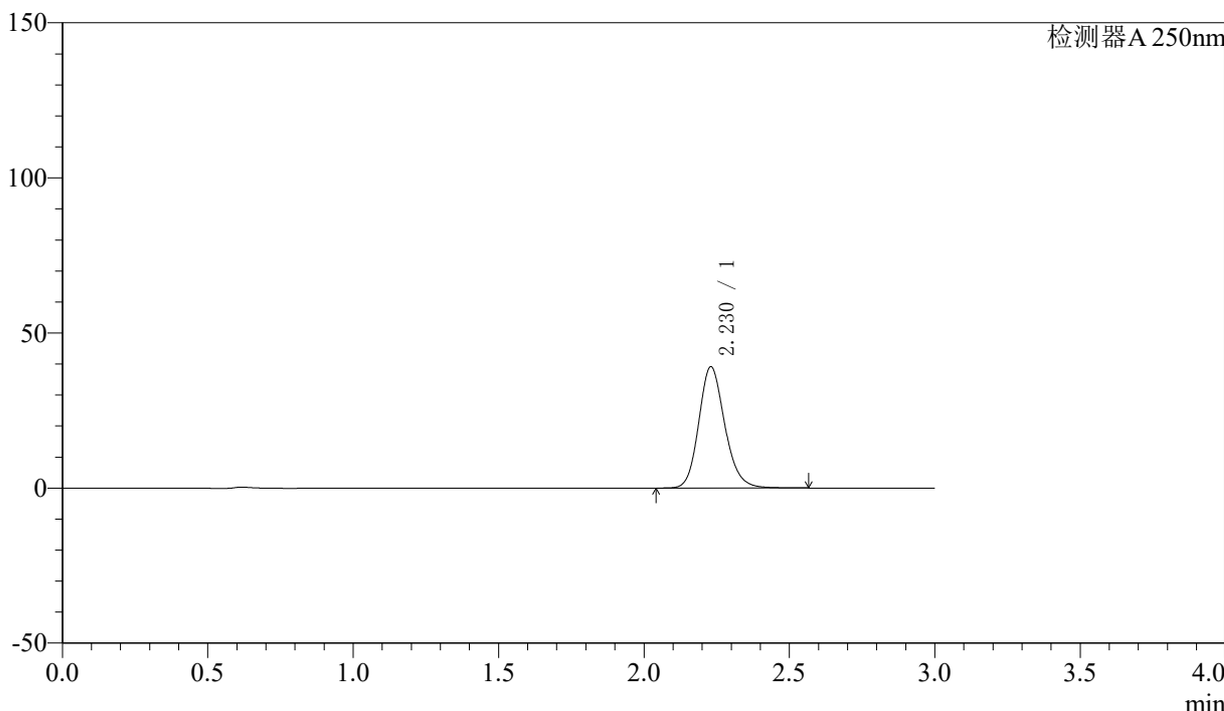
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1015-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-8 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:24:12 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:40  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 243664 | 100.000 | 39128 | 3053       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 243664 | 100.000 | 39128 |            |       |          |



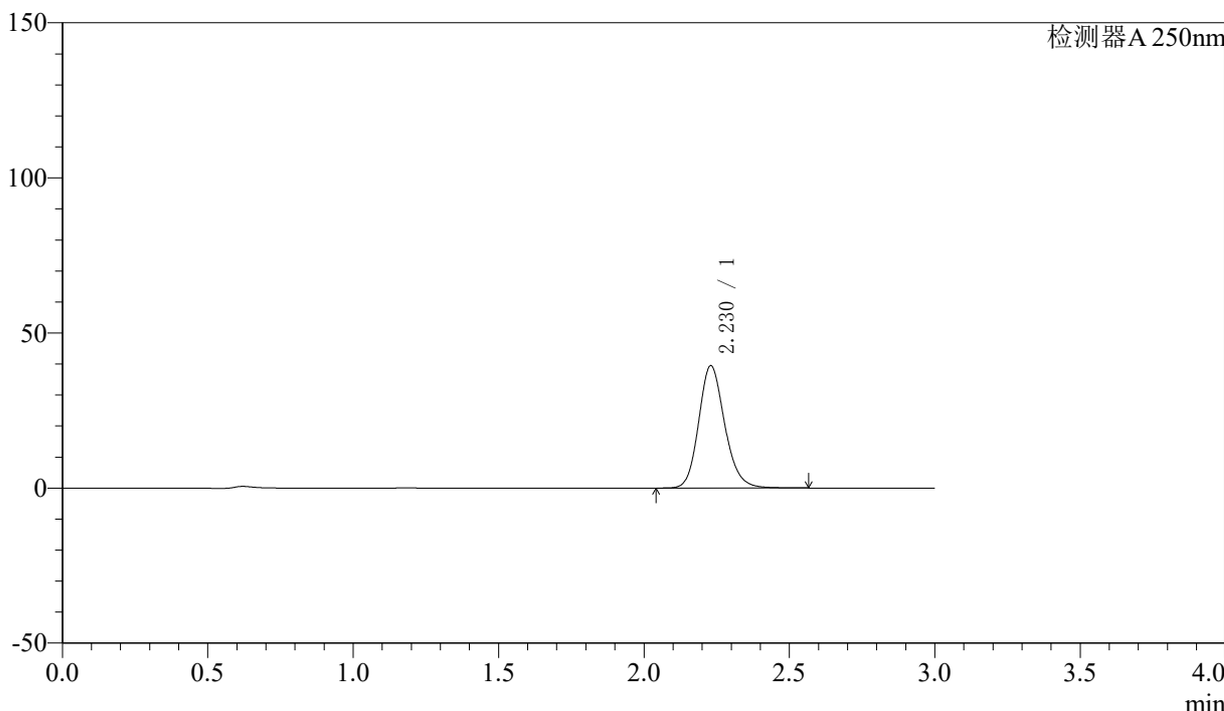
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1016-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-17  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:27:34 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:43 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 245854 | 100.000 | 39469 | 3050       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 245854 | 100.000 | 39469 |            |       |          |



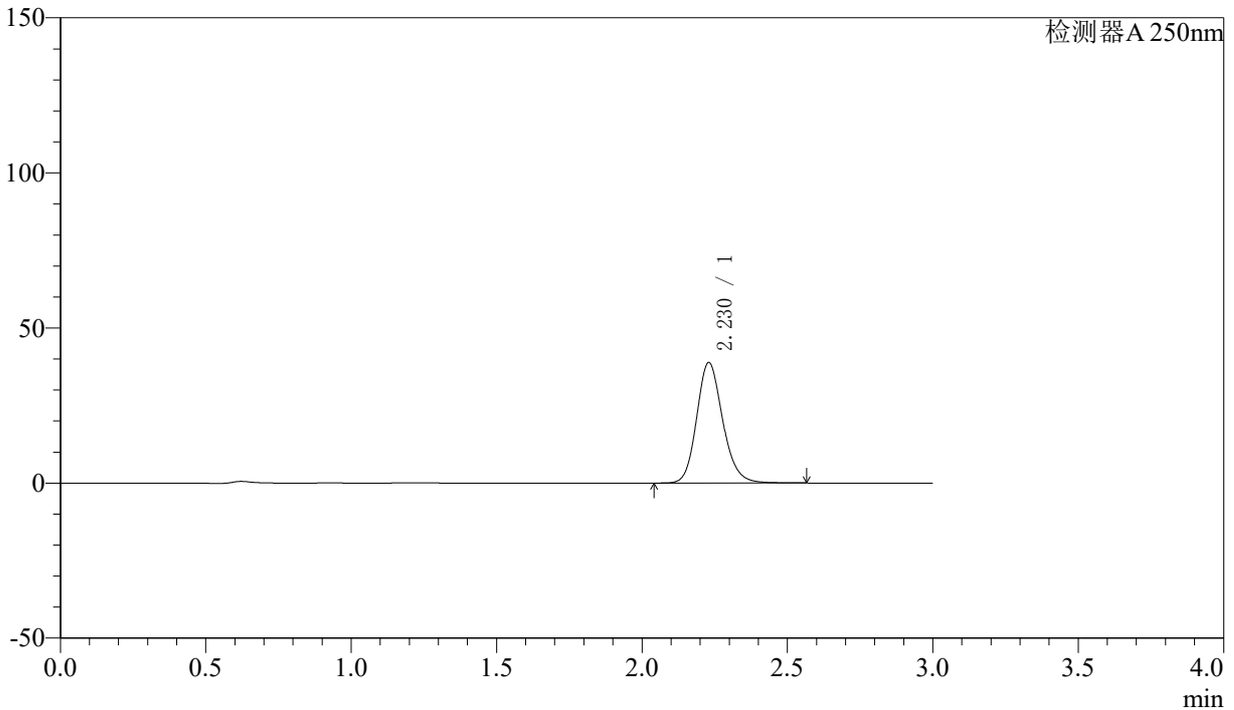
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1017-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-26  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:30:56 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:45 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 242113 | 100.000 | 38887 | 3054       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 242113 | 100.000 | 38887 |            |       |          |



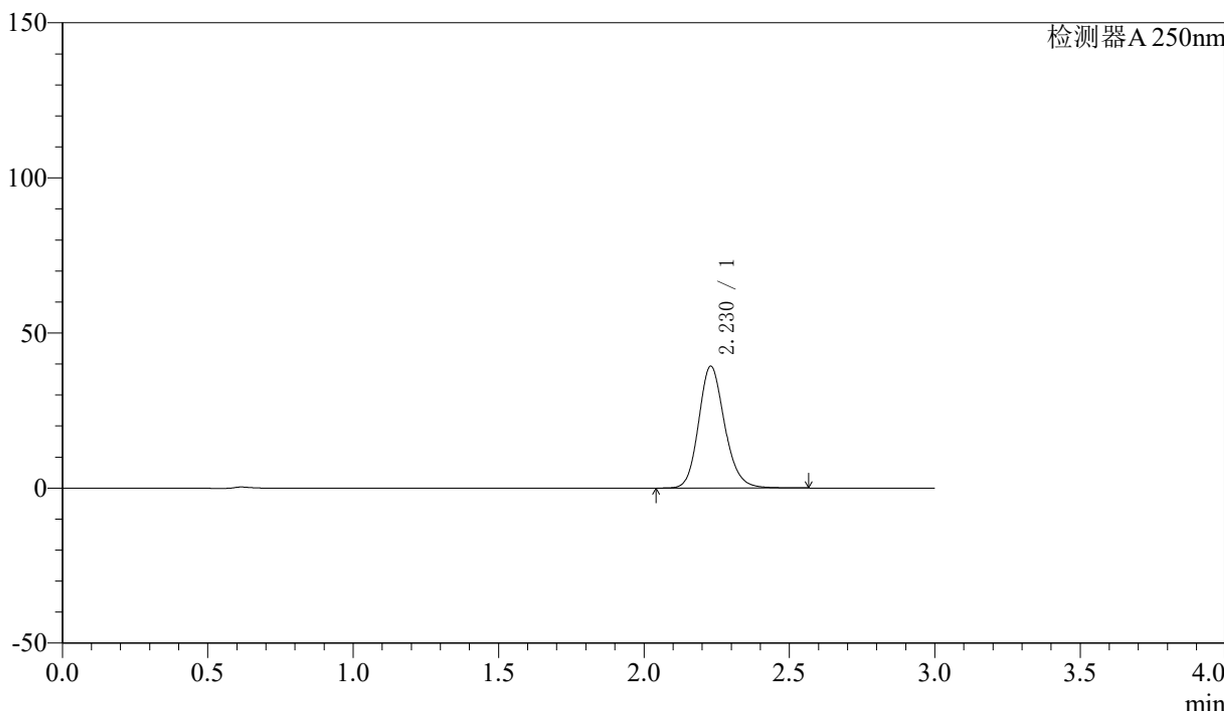
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1018-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-35 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:34:18 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:48  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 244728 | 100.000 | 39316 | 3056       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 244728 | 100.000 | 39316 |            |       |          |



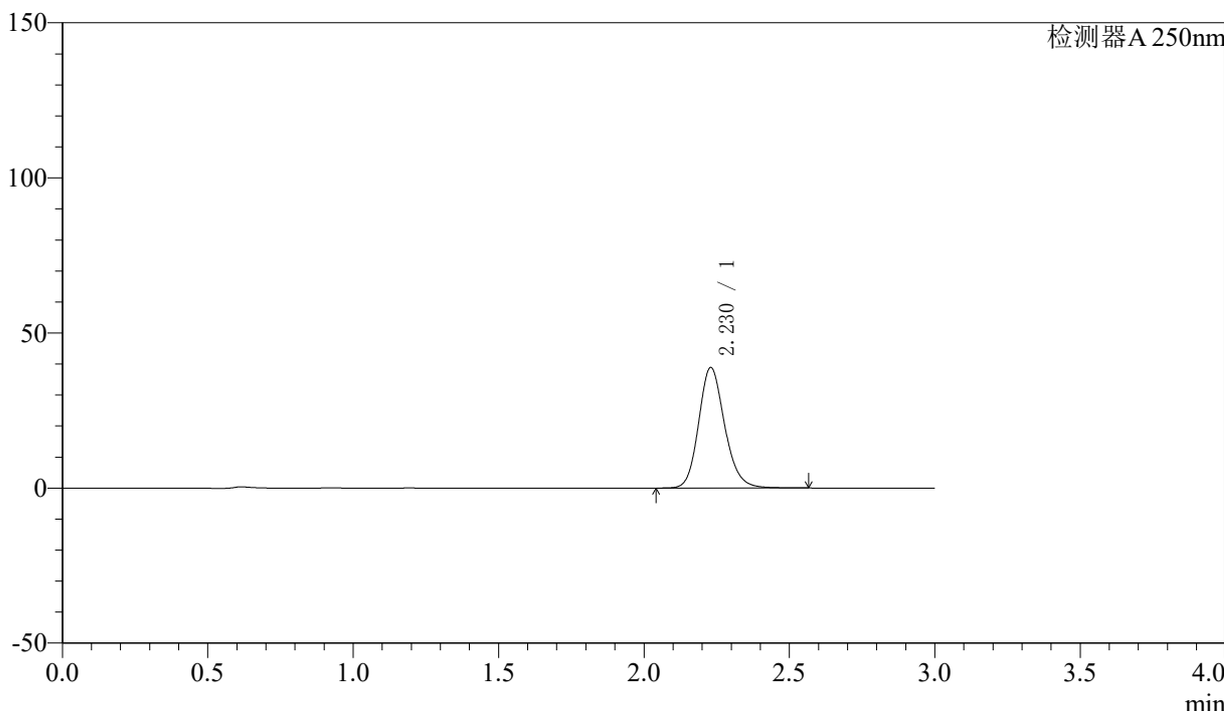
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1019-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-44  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:37:40 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:51 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 241977 | 100.000 | 38895 | 3060       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 241977 | 100.000 | 38895 |            |       |          |



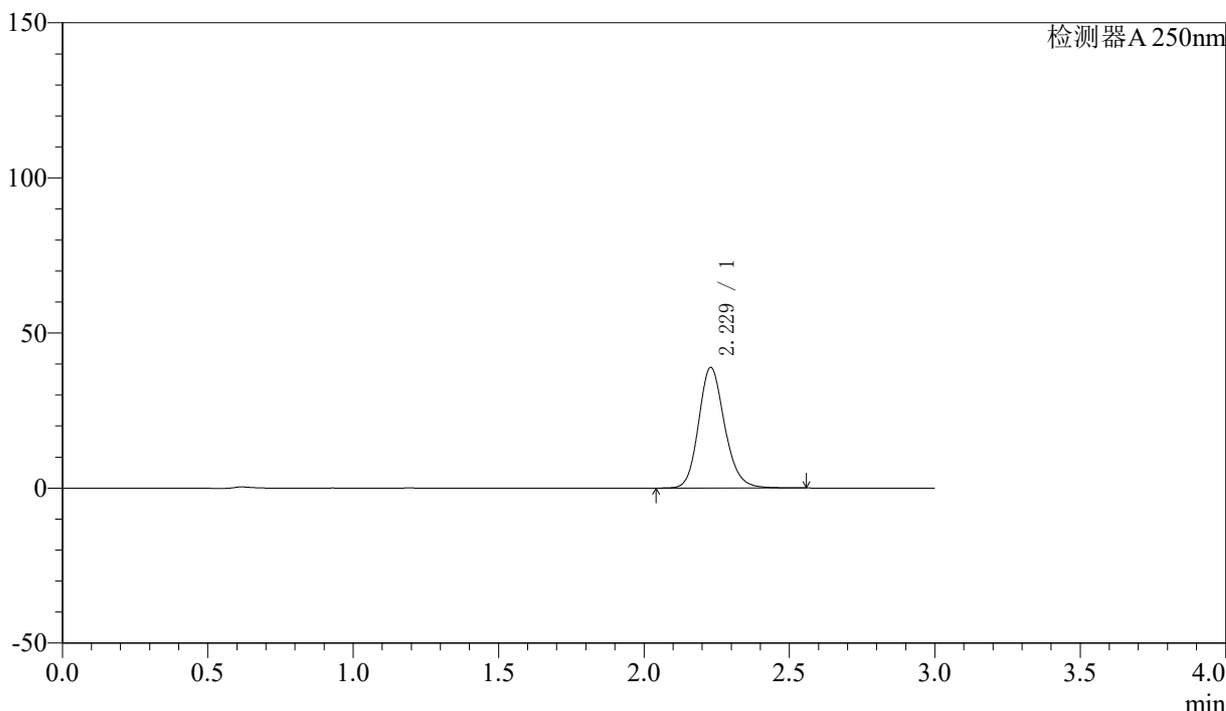
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1020-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-53  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:41:02 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:53 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 242406 | 100.000 | 38926 | 3052       | 1.167 | --       |
| 总计 |       | 242406 | 100.000 | 38926 |            |       |          |



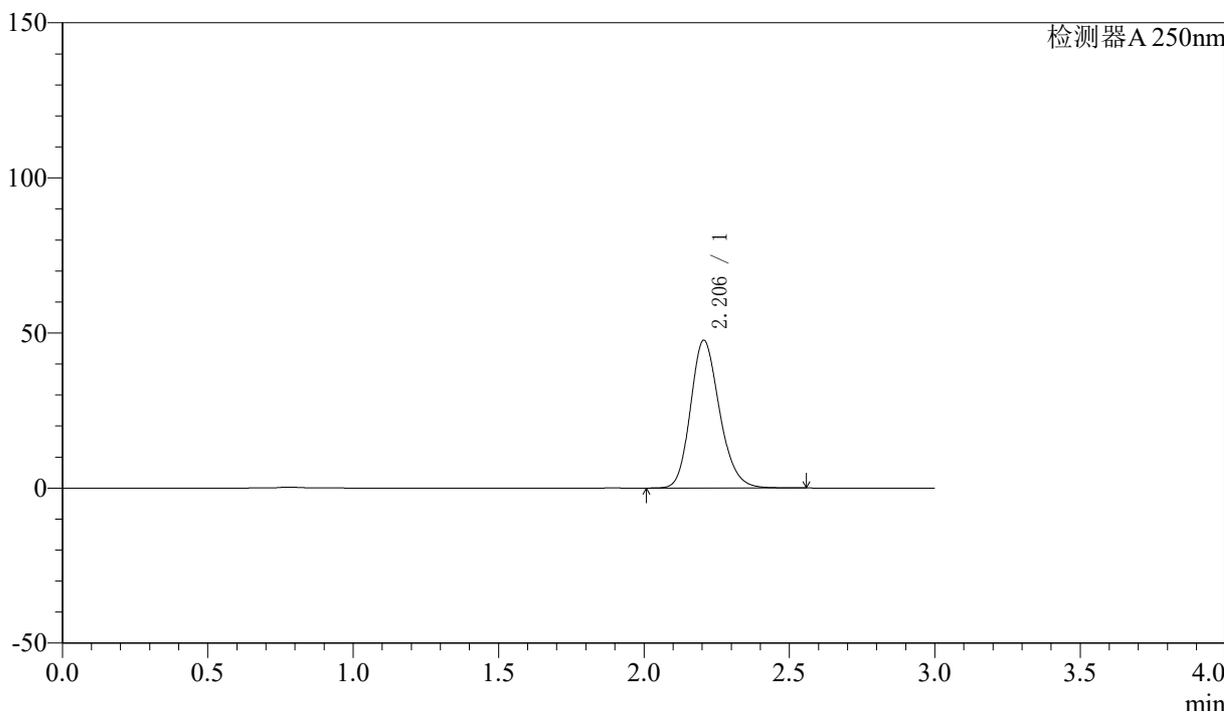
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1021-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 3-27  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 20:44:24 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:07:57 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 330909 | 100.000 | 47662 | 2377       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 330909 | 100.000 | 47662 |            |       |          |



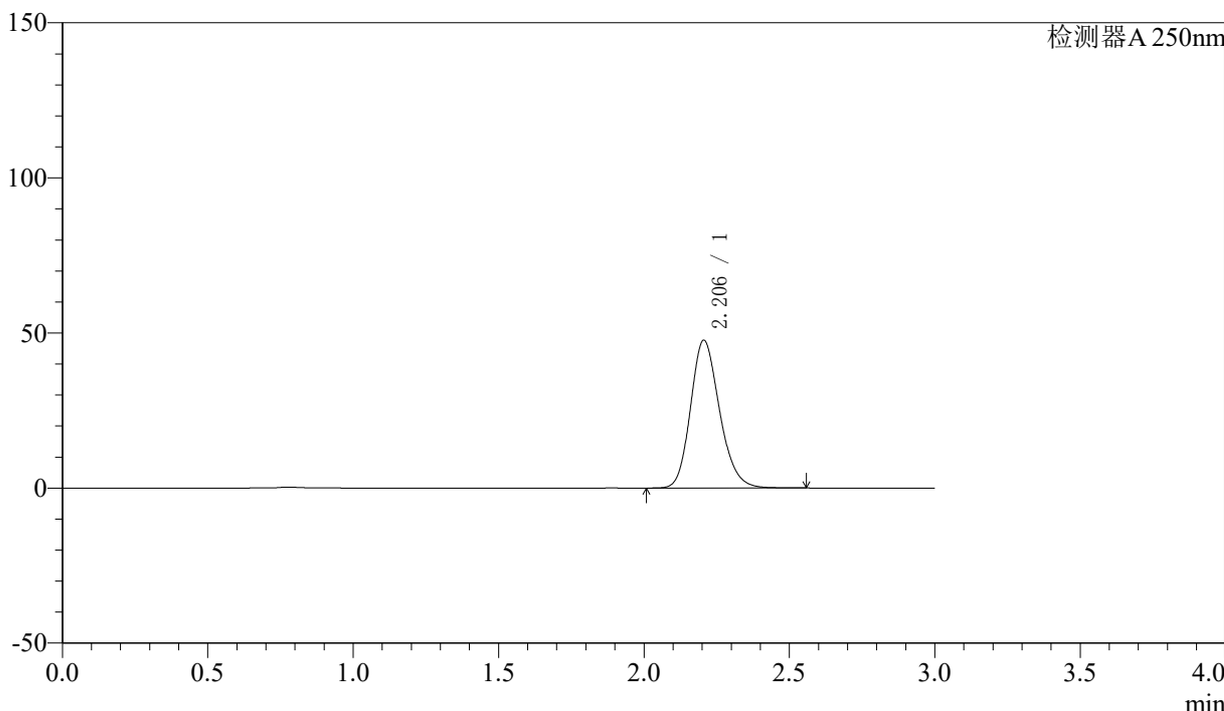
# SMF-372

### <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
柱温 :40°C 波长: 250nm  
数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1022-2 - JPS6768p-cbjz-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd  
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
样品瓶号 : 3-27  
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
进样时间 : 2024/02/19 20:47:46 实验者: wangdan  
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:00 处理者: wangdan  
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

### <色谱图>

mV



### <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 331045 | 100.000 | 47681 | 2378       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 331045 | 100.000 | 47681 |            |       |          |



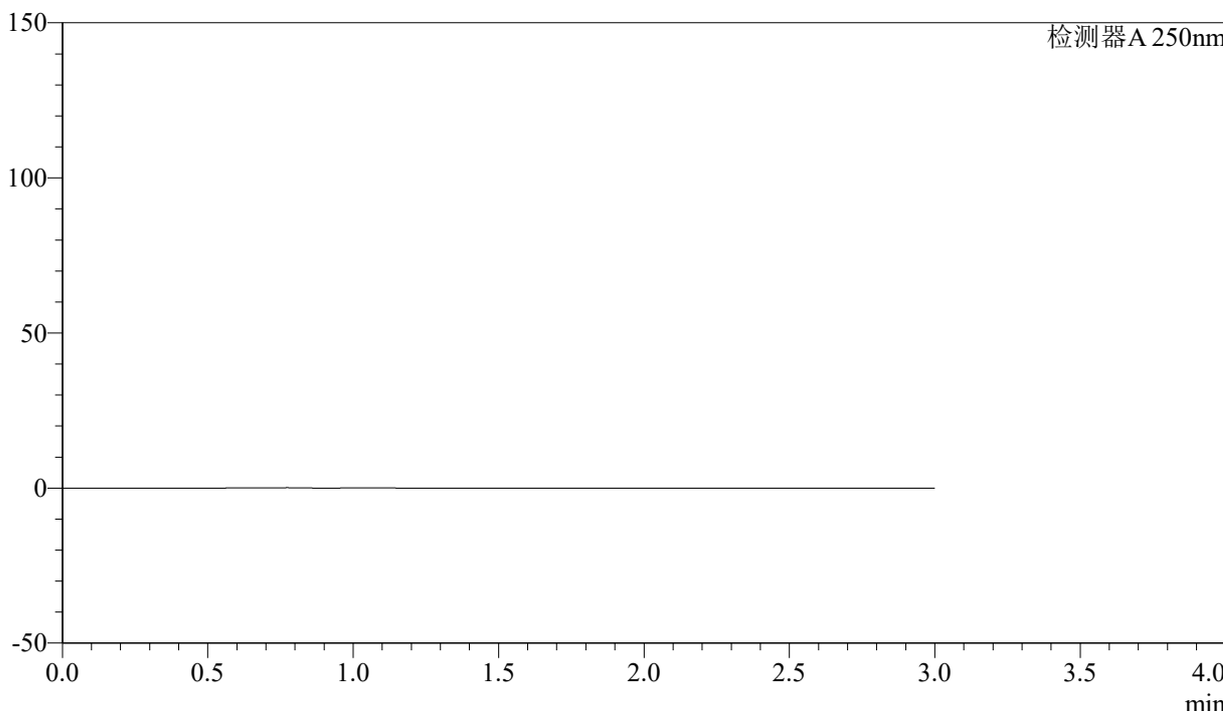
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1023-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-9 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:51:09 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:03  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 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 |      |    |     |    |            |      |          |



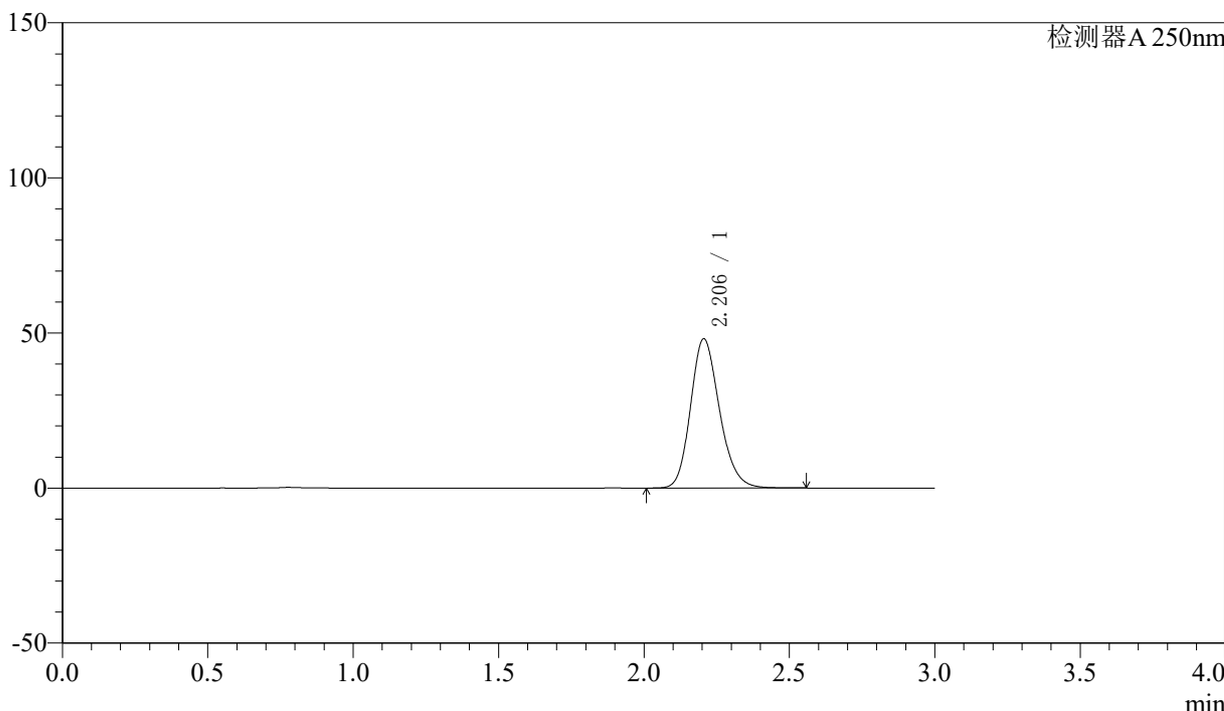
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1024-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:54:32 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:07  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 333464 | 100.000 | 48155 | 2389       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 333464 | 100.000 | 48155 |            |       |          |



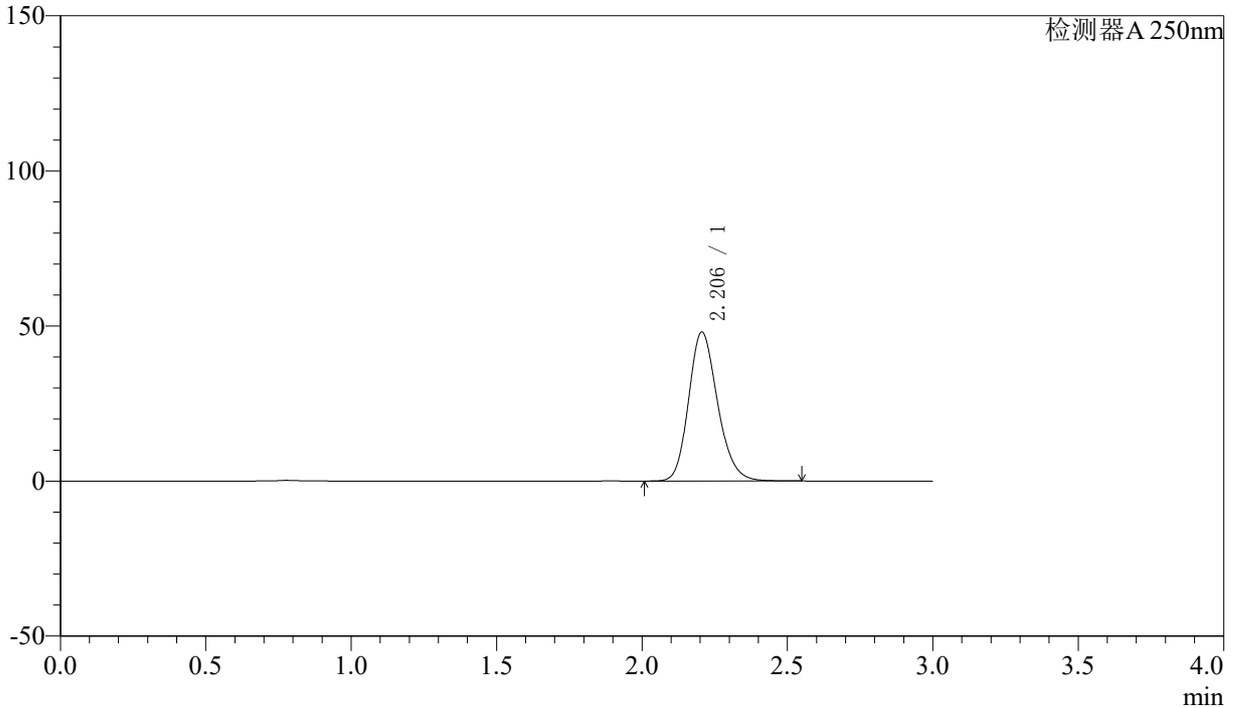
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1025-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 20:57:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:10  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 333237 | 100.000 | 48065 | 2382       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 333237 | 100.000 | 48065 |            |       |          |



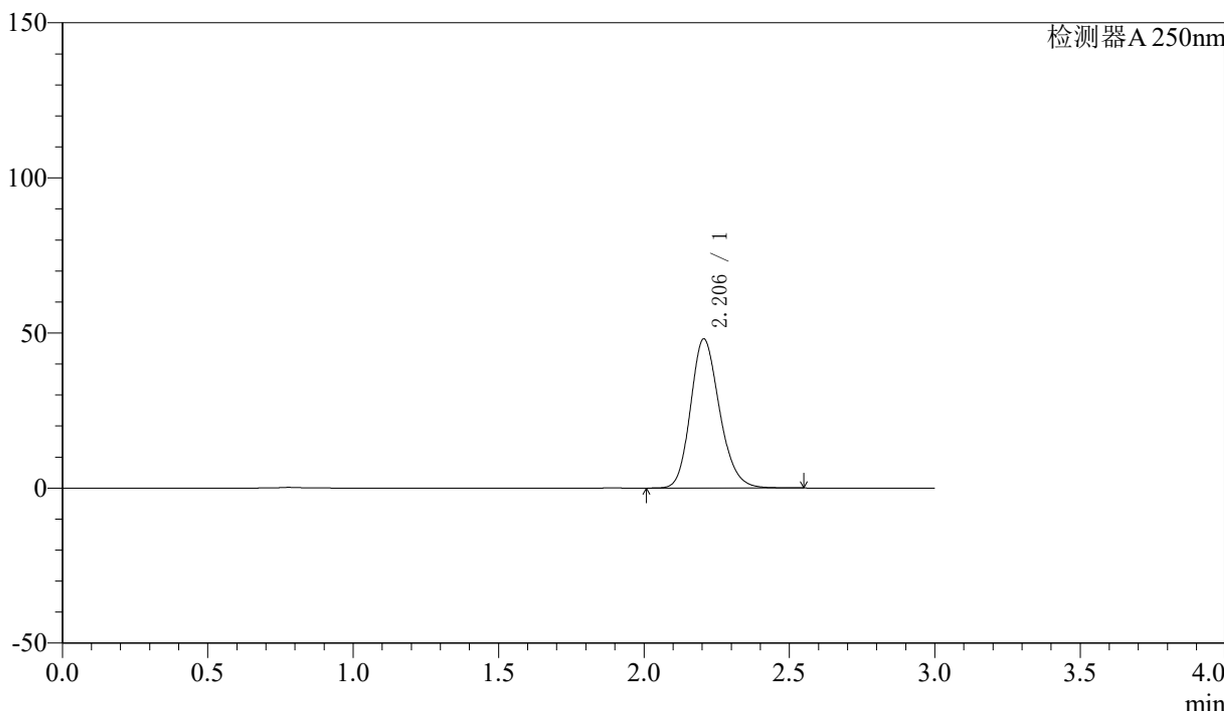
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1026-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:01:18 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:13  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 333224 | 100.000 | 48104 | 2386       | 1.189 | --       |
| 总计 |       | 333224 | 100.000 | 48104 |            |       |          |



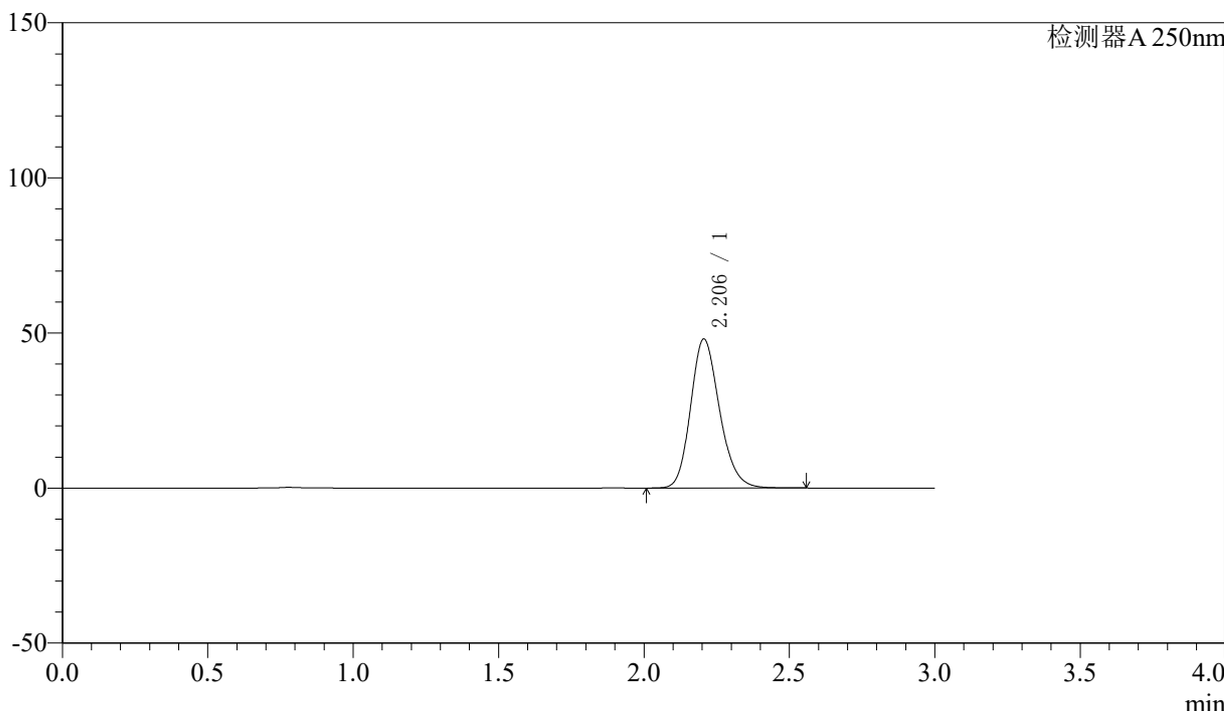
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1027-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:04:41 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:16  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 332982 | 100.000 | 48085 | 2388       | 1.188 | --       |
| 总计 |       | 332982 | 100.000 | 48085 |            |       |          |



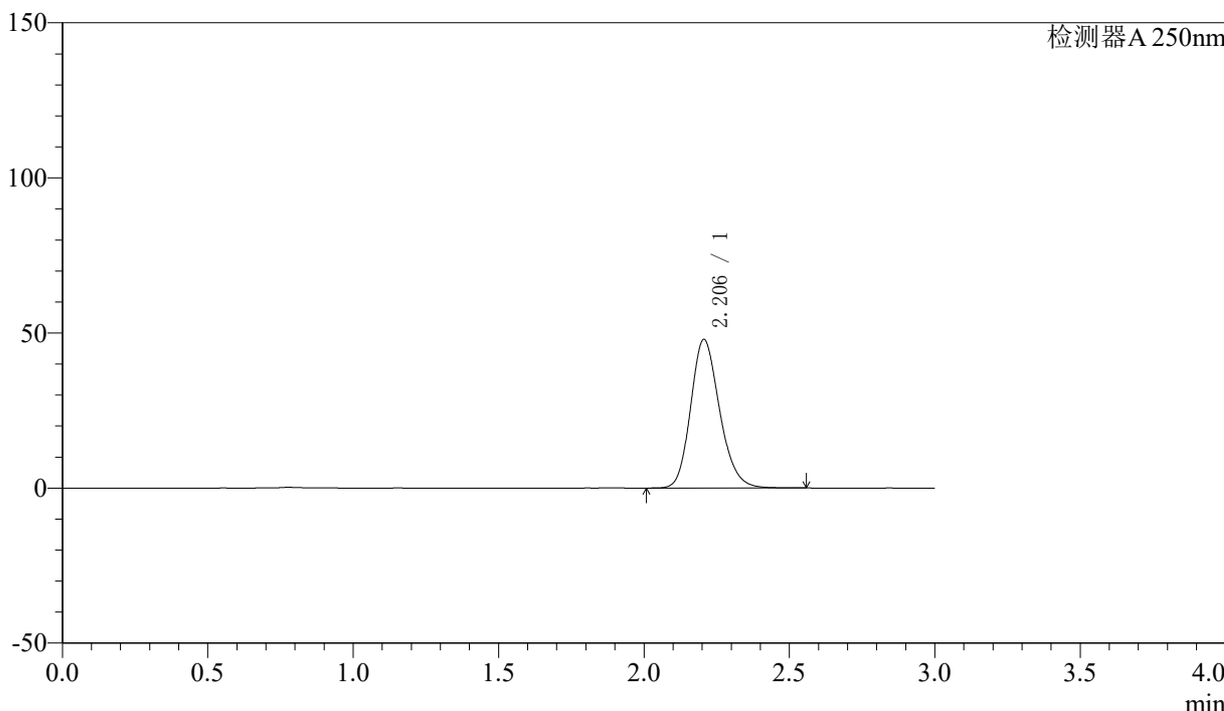
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1028-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-18 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:08:05 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:19  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 332105 | 100.000 | 47906 | 2384       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 332105 | 100.000 | 47906 |            |       |          |



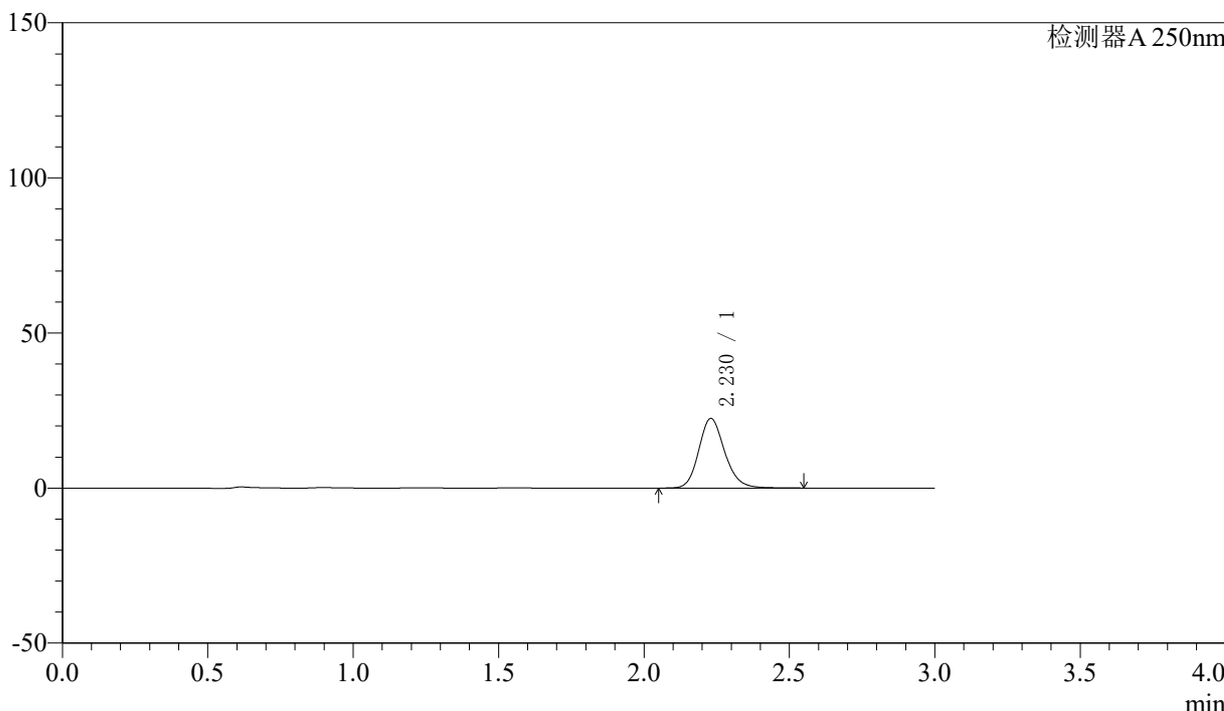
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1029-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-1 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:11:27 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:22  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 139587 | 100.000 | 22459 | 3070       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 139587 | 100.000 | 22459 |            |       |          |



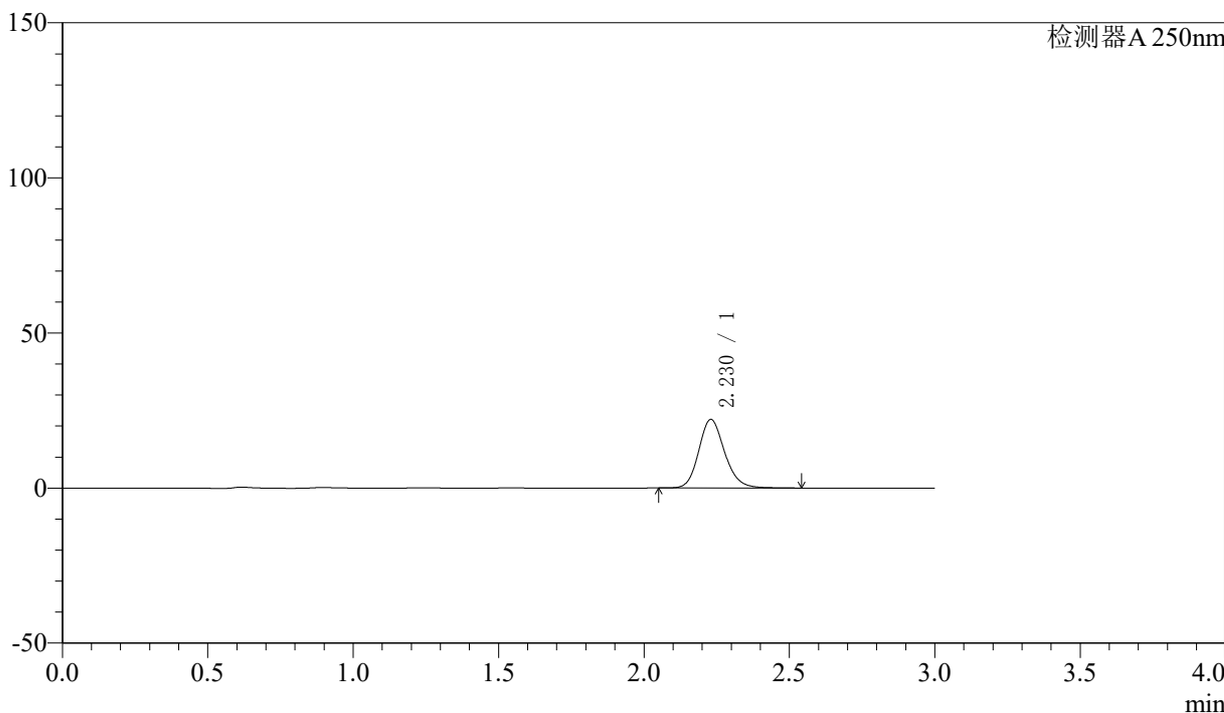
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1030-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-10 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:14:50 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:24  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 137369 | 100.000 | 22144 | 3079       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 137369 | 100.000 | 22144 |            |       |          |



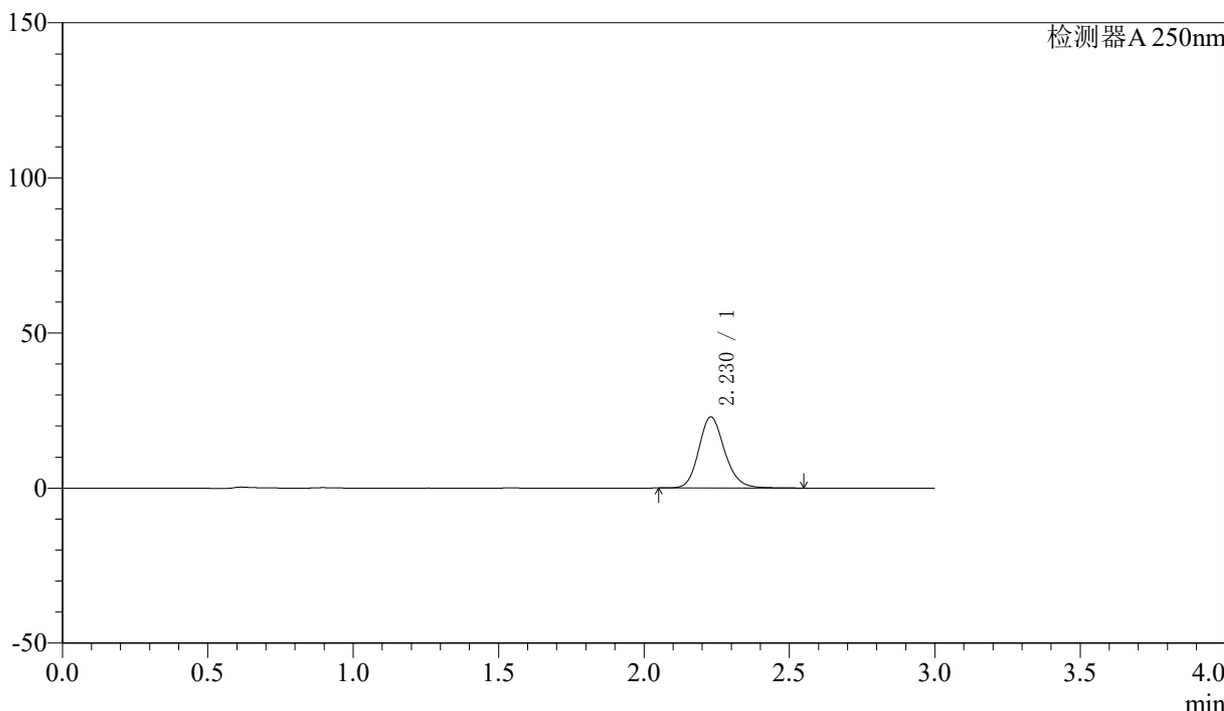
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1031-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-19 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:18:12 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:27  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 142248 | 100.000 | 22937 | 3080       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 142248 | 100.000 | 22937 |            |       |          |



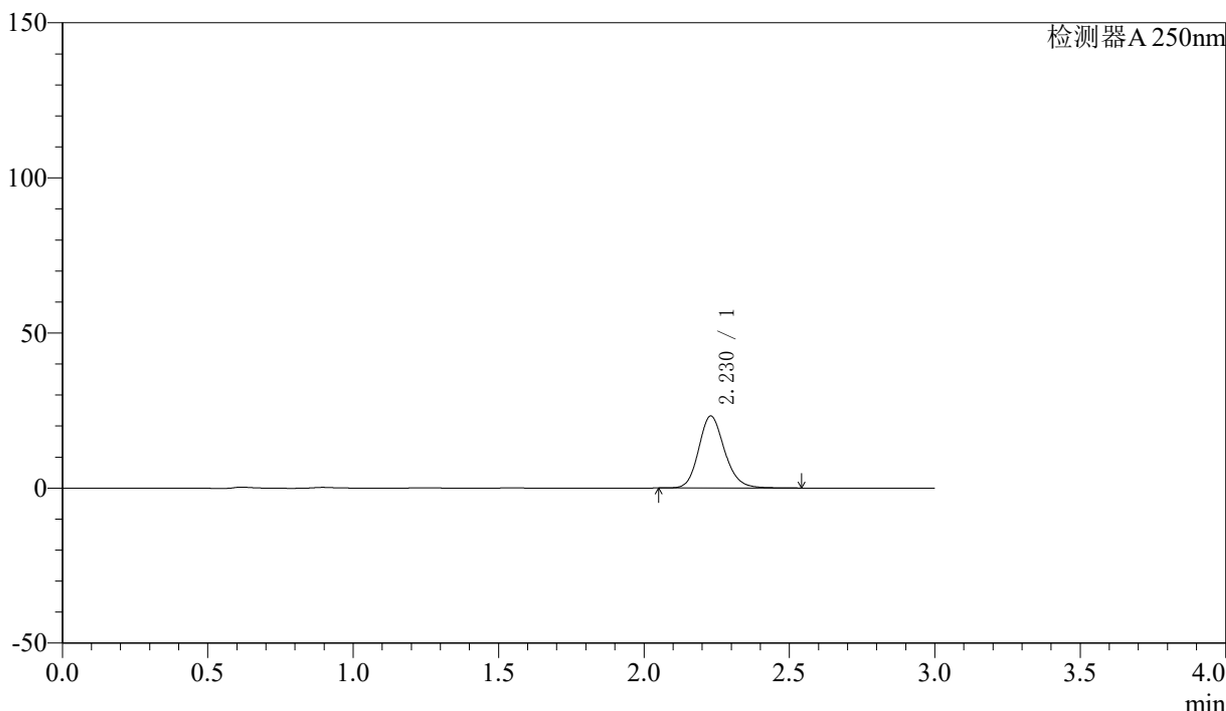
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1032-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-28 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:21:34 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:30  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 143999 | 100.000 | 23237 | 3082       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 143999 | 100.000 | 23237 |            |       |          |



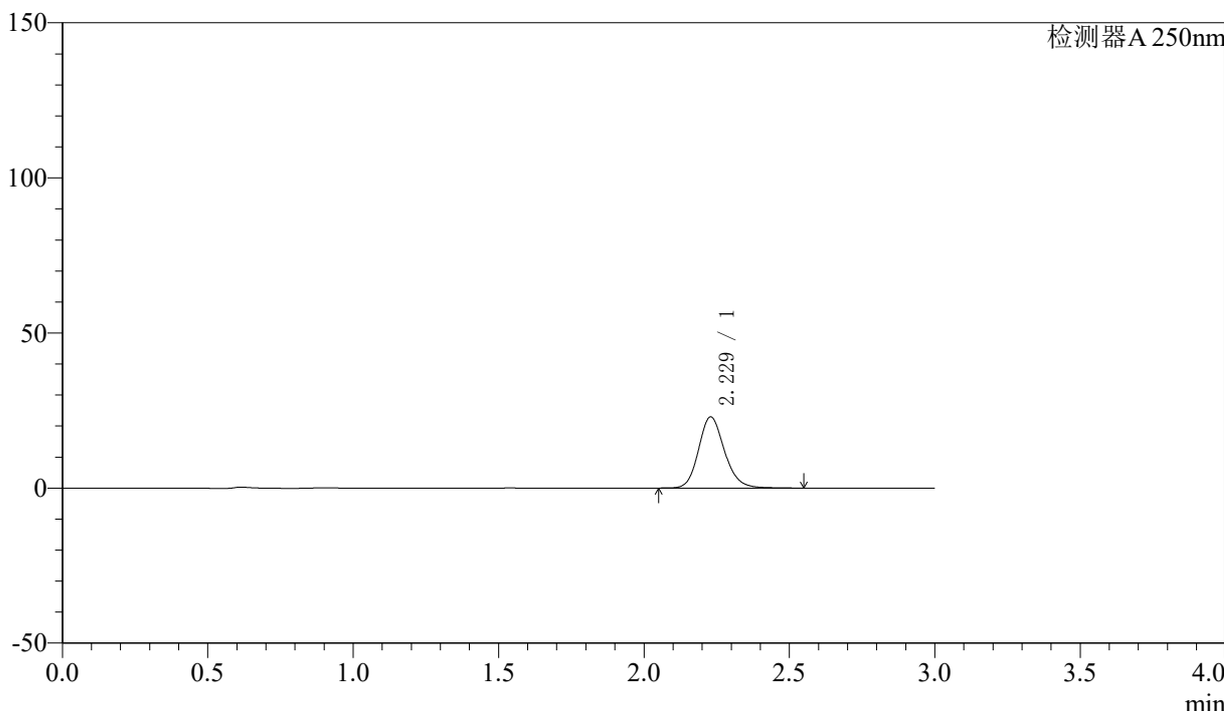
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1033-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-37 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:24:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:33  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 142586 | 100.000 | 22957 | 3074       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 142586 | 100.000 | 22957 |            |       |          |



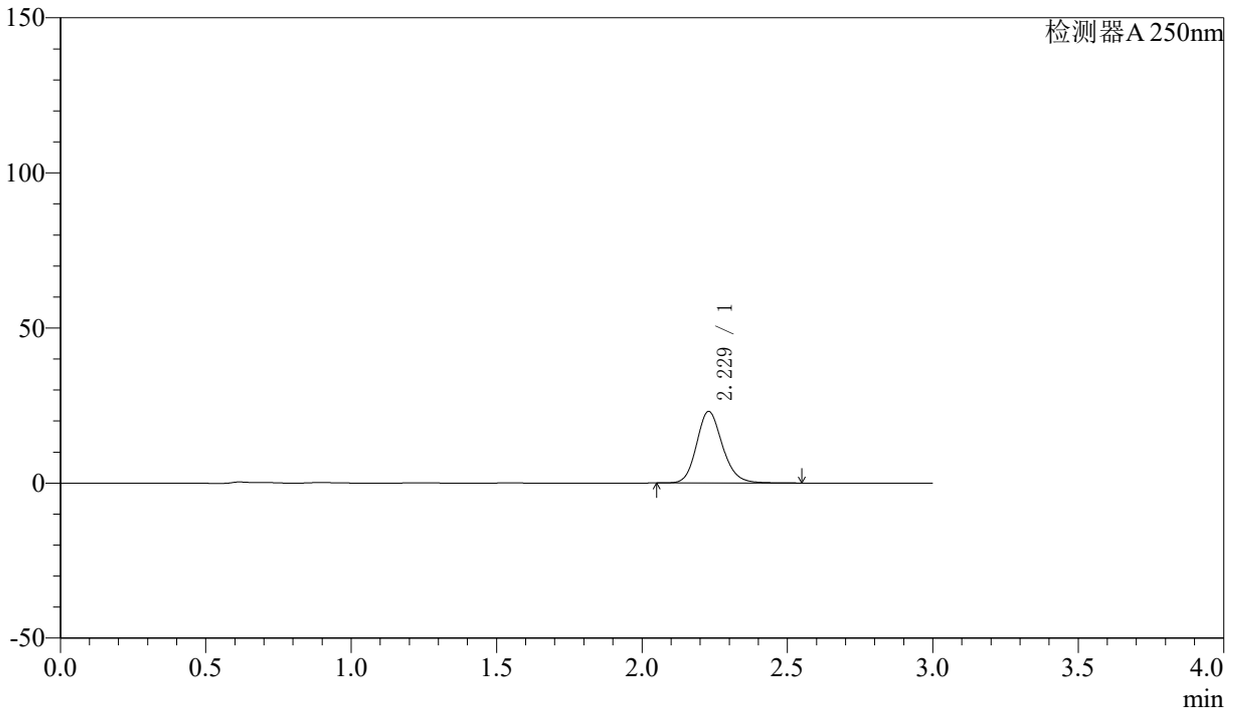
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1034-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-46 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:28:16 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:35  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 143332 | 100.000 | 23104 | 3080       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 143332 | 100.000 | 23104 |            |       |          |



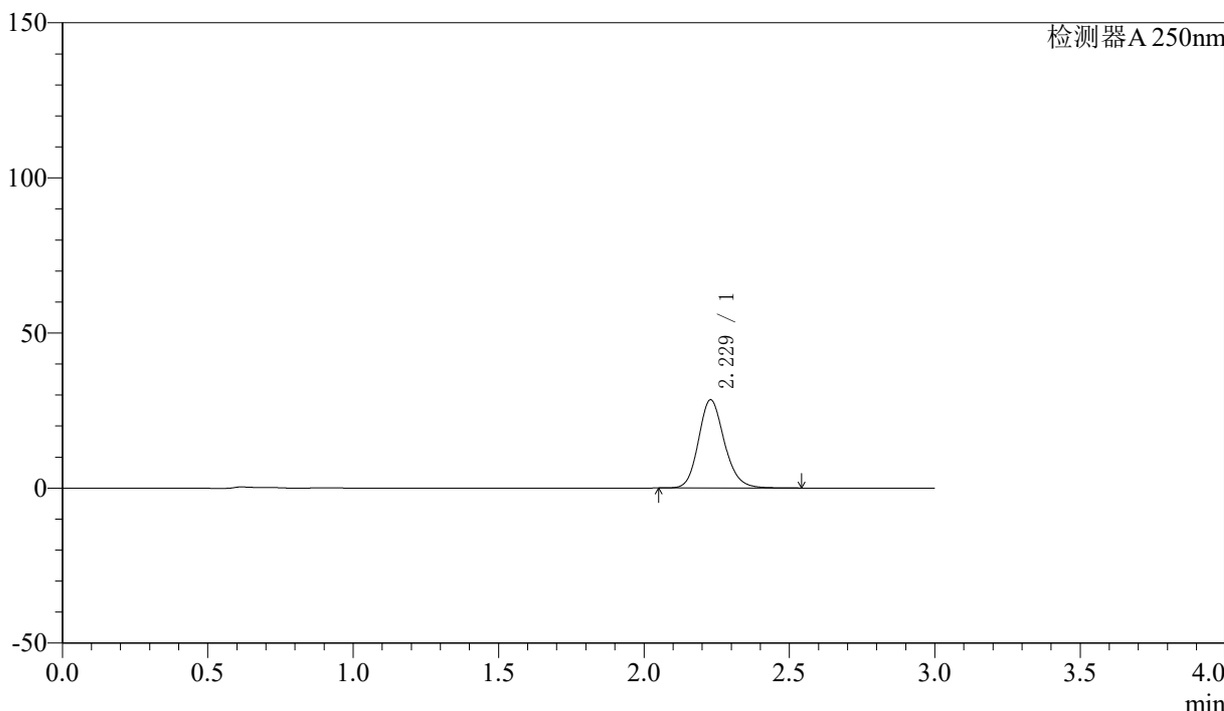
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 :RC\$SMF-372 - 0-20/23-1035-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd  
 方法文件名 :RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-2 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:31:38 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:38  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 176303 | 100.000 | 28458 | 3080       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 176303 | 100.000 | 28458 |            |       |          |



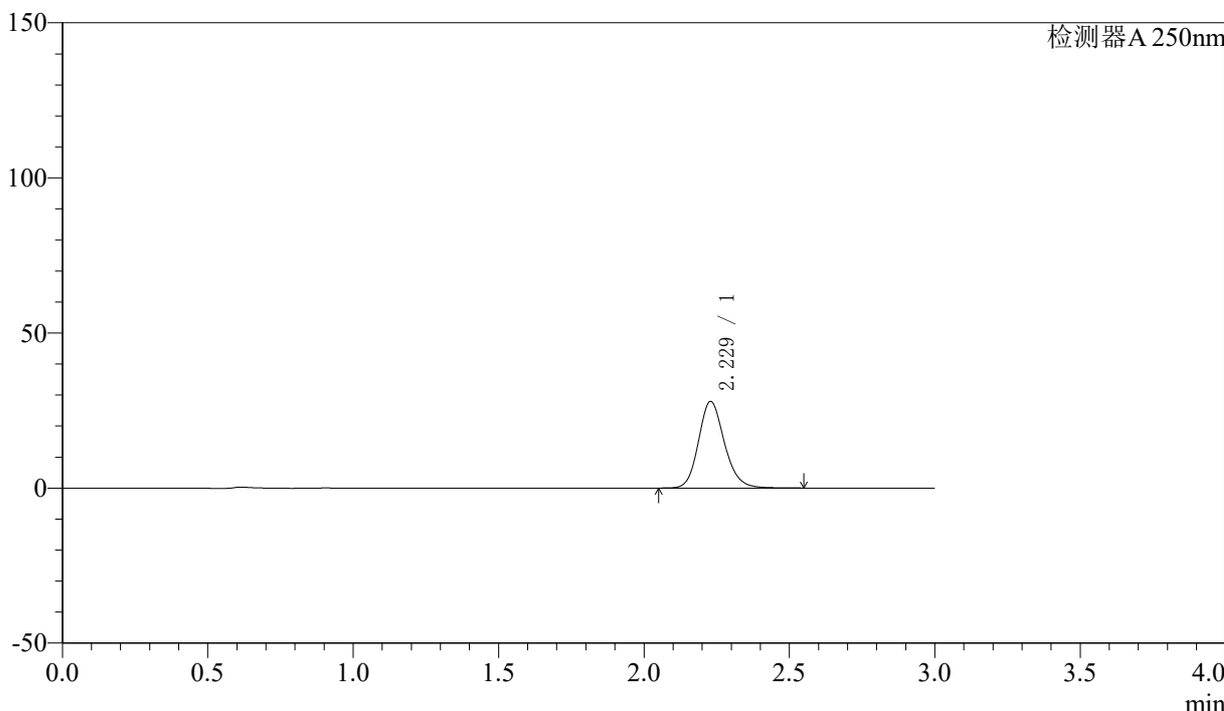
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1036-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-11 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:35:01 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:41  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 173402 | 100.000 | 27940 | 3071       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 173402 | 100.000 | 27940 |            |       |          |



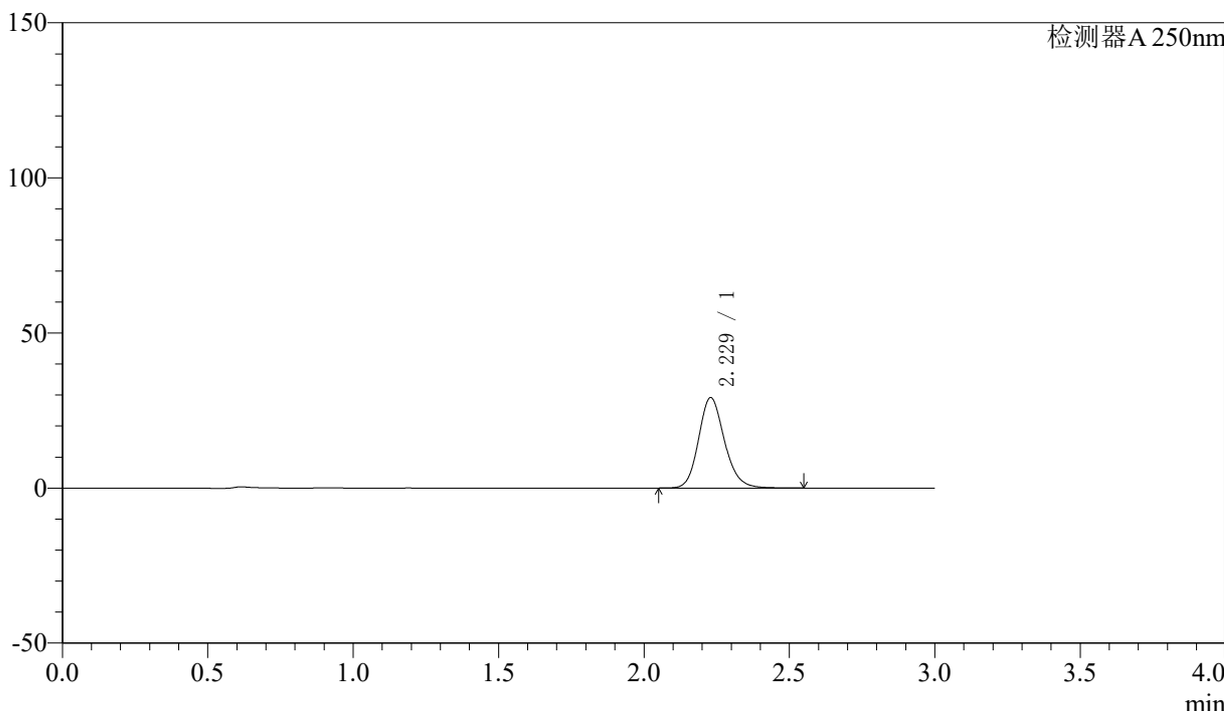
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1037-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-20 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:38:23 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:43  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 180883 | 100.000 | 29148 | 3072       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 180883 | 100.000 | 29148 |            |       |          |



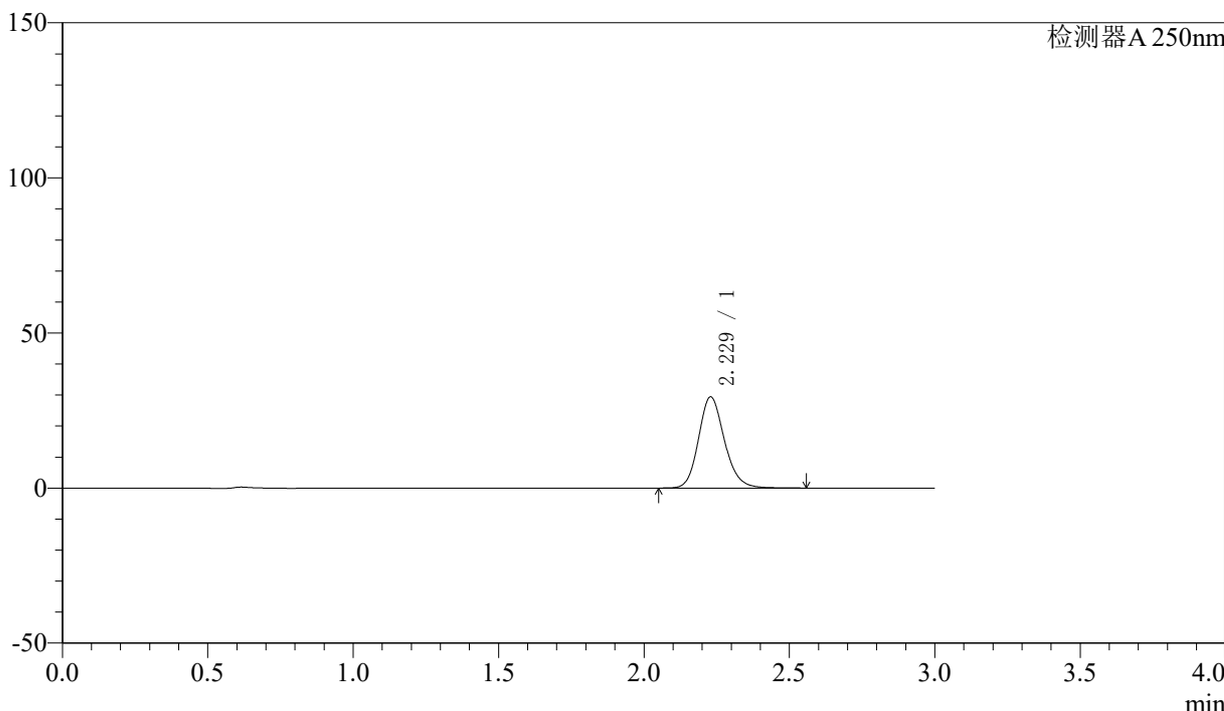
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1038-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-29  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 21:41:46 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:46 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 182567 | 100.000 | 29409 | 3071       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 182567 | 100.000 | 29409 |            |       |          |



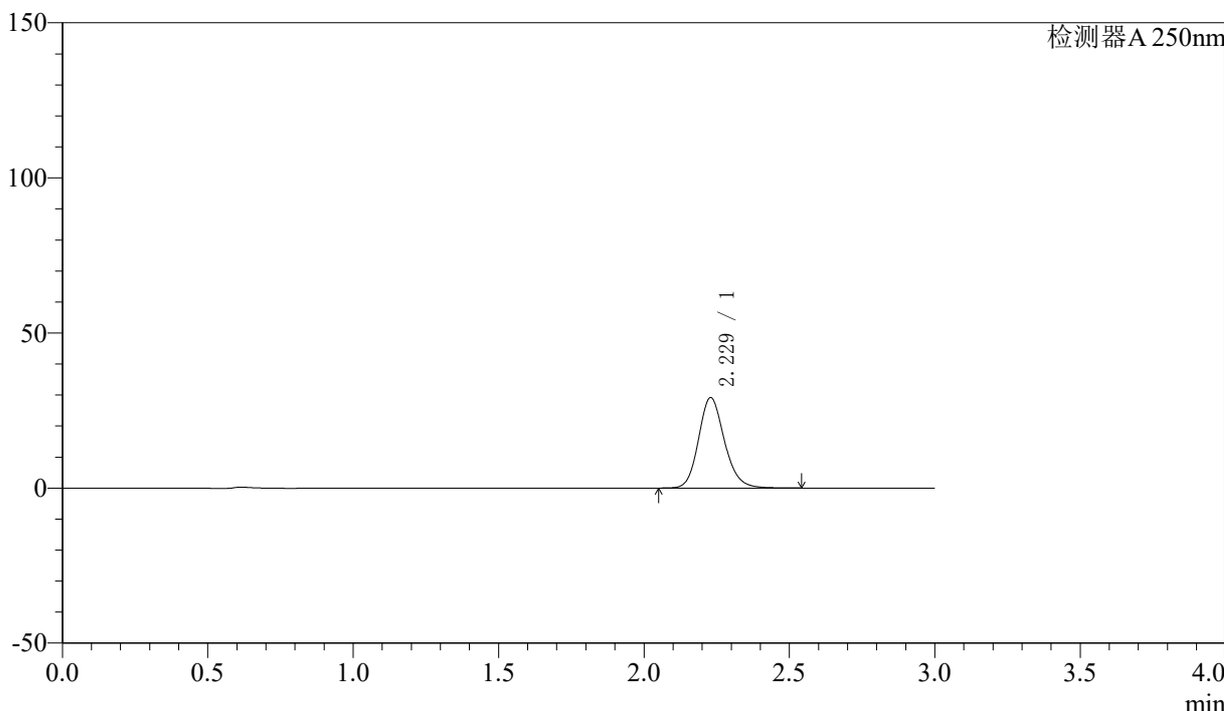
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1039-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-38 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:45:08 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:49  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 180777 | 100.000 | 29157 | 3076       | 1.162 | --       |
| 总计 |       | 180777 | 100.000 | 29157 |            |       |          |



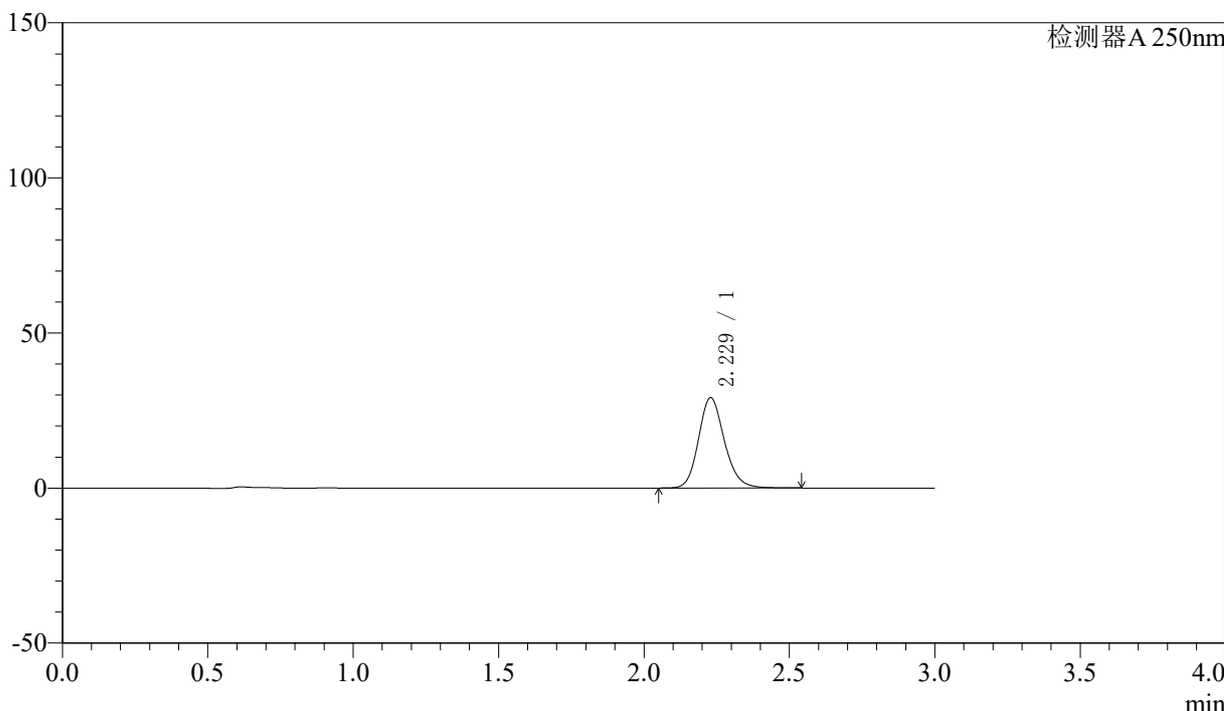
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1040-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-47 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:48:30 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:51  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 180771 | 100.000 | 29141 | 3072       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 180771 | 100.000 | 29141 |            |       |          |



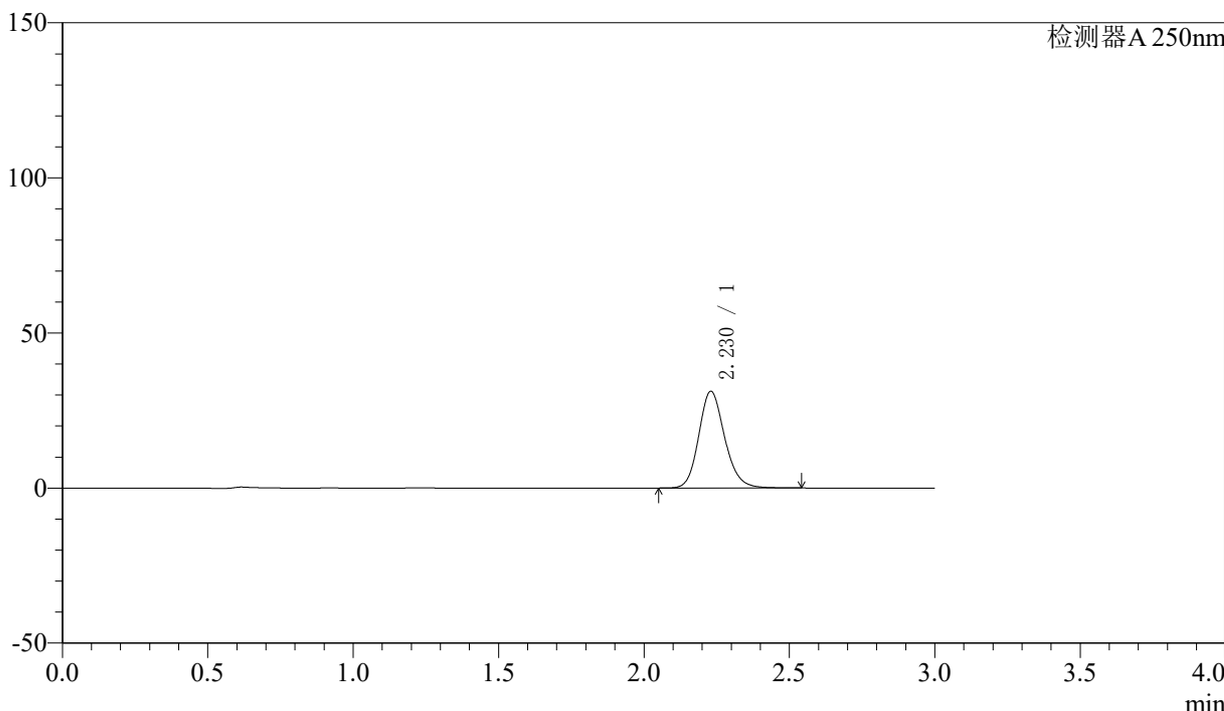
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1041-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-3 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:51:54 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:54  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 193604 | 100.000 | 31219 | 3072       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 193604 | 100.000 | 31219 |            |       |          |



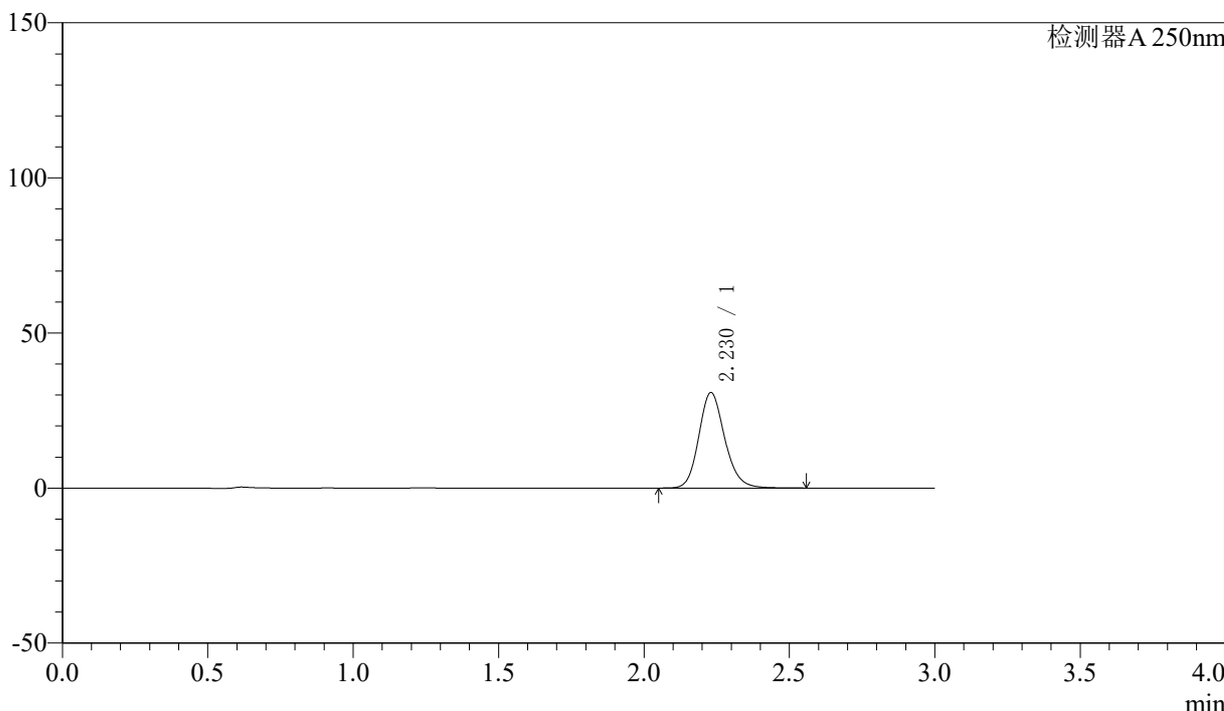
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1042-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-12 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:55:16 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:08:57  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 191131 | 100.000 | 30810 | 3075       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 191131 | 100.000 | 30810 |            |       |          |



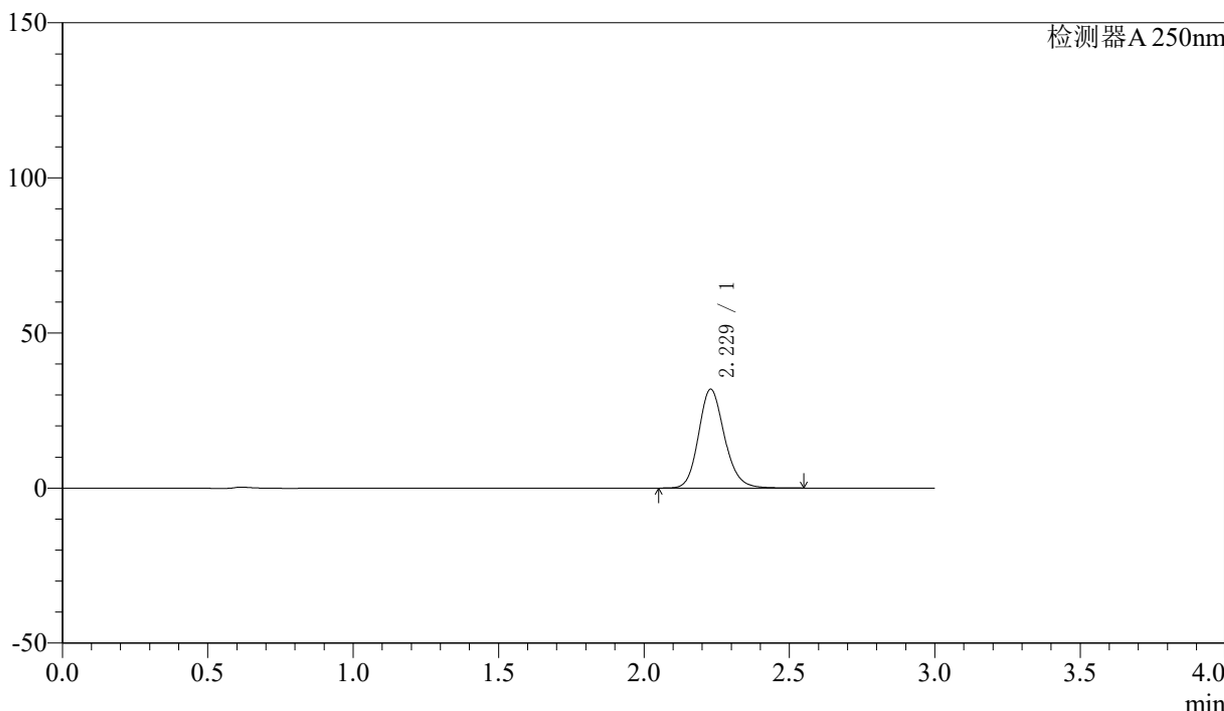
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1043-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-21 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 21:58:38 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:00  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 197933 | 100.000 | 31886 | 3069       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 197933 | 100.000 | 31886 |            |       |          |



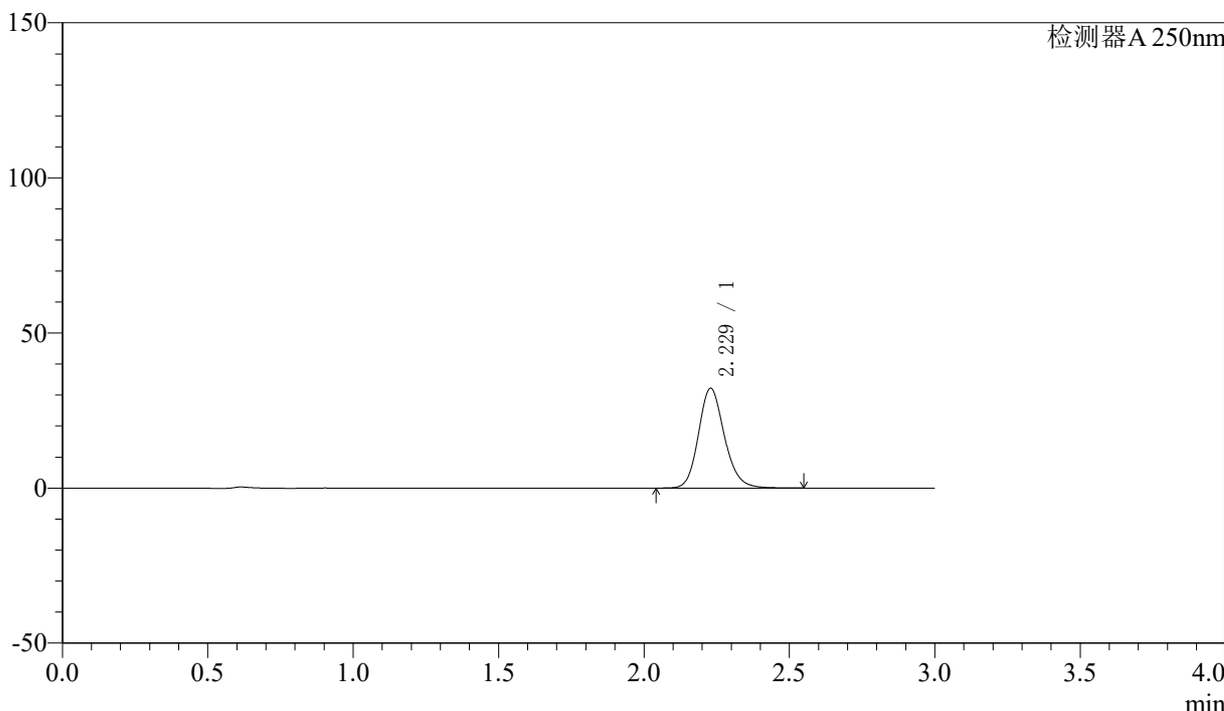
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1044-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-30 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:02:00 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:03  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 199762 | 100.000 | 32172 | 3068       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 199762 | 100.000 | 32172 |            |       |          |



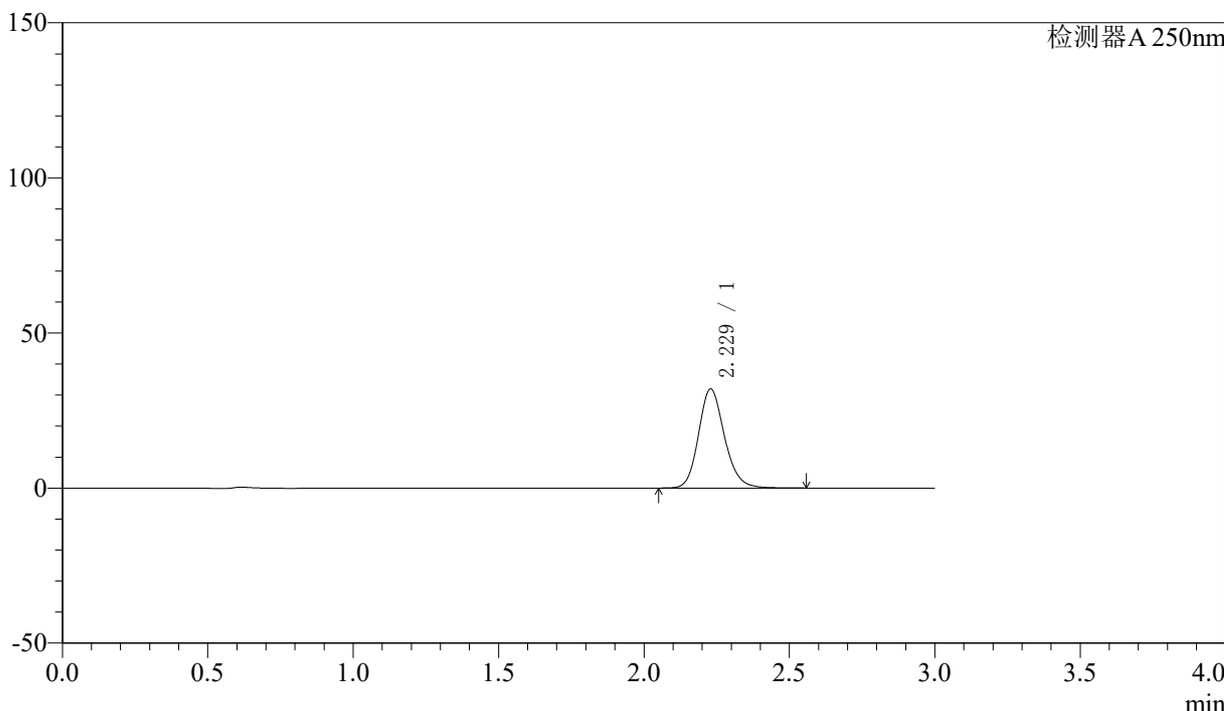
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1045-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-39 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:05:23 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:06  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 198538 | 100.000 | 31969 | 3069       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 198538 | 100.000 | 31969 |            |       |          |



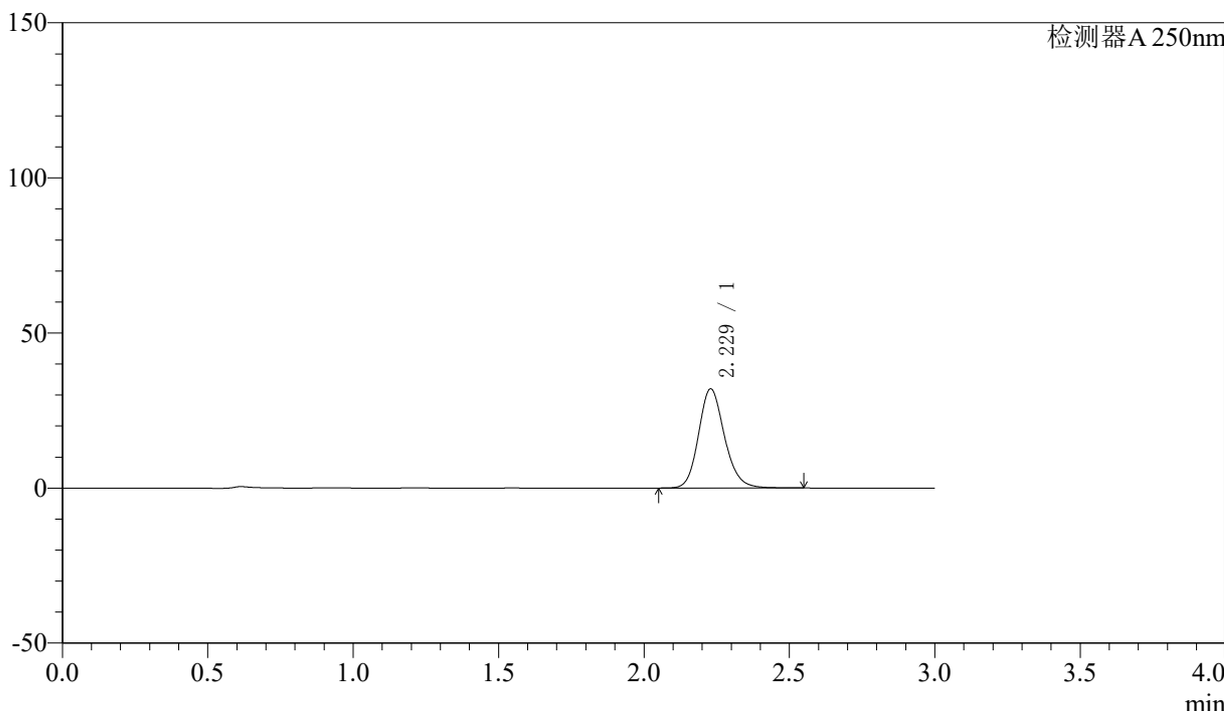
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1046-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-48 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:08:46 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:08  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 198597 | 100.000 | 32005 | 3071       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 198597 | 100.000 | 32005 |            |       |          |



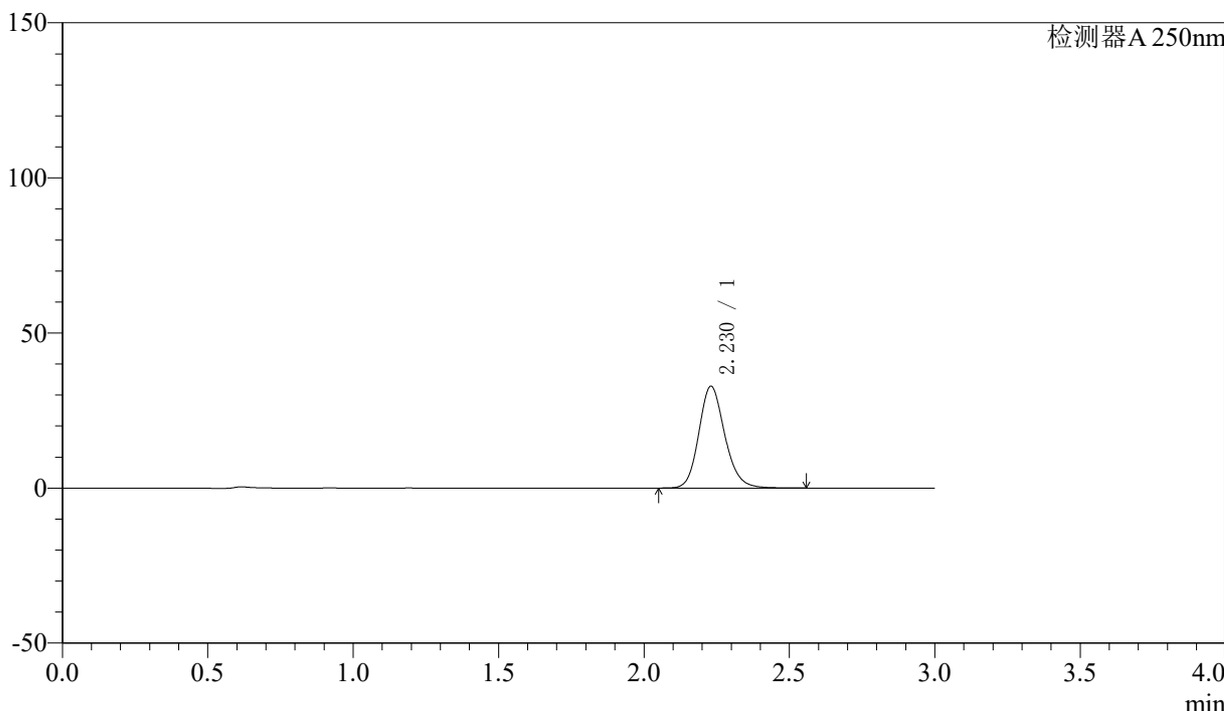
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1047-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-4 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:12:09 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:11  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 203922 | 100.000 | 32841 | 3071       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 203922 | 100.000 | 32841 |            |       |          |



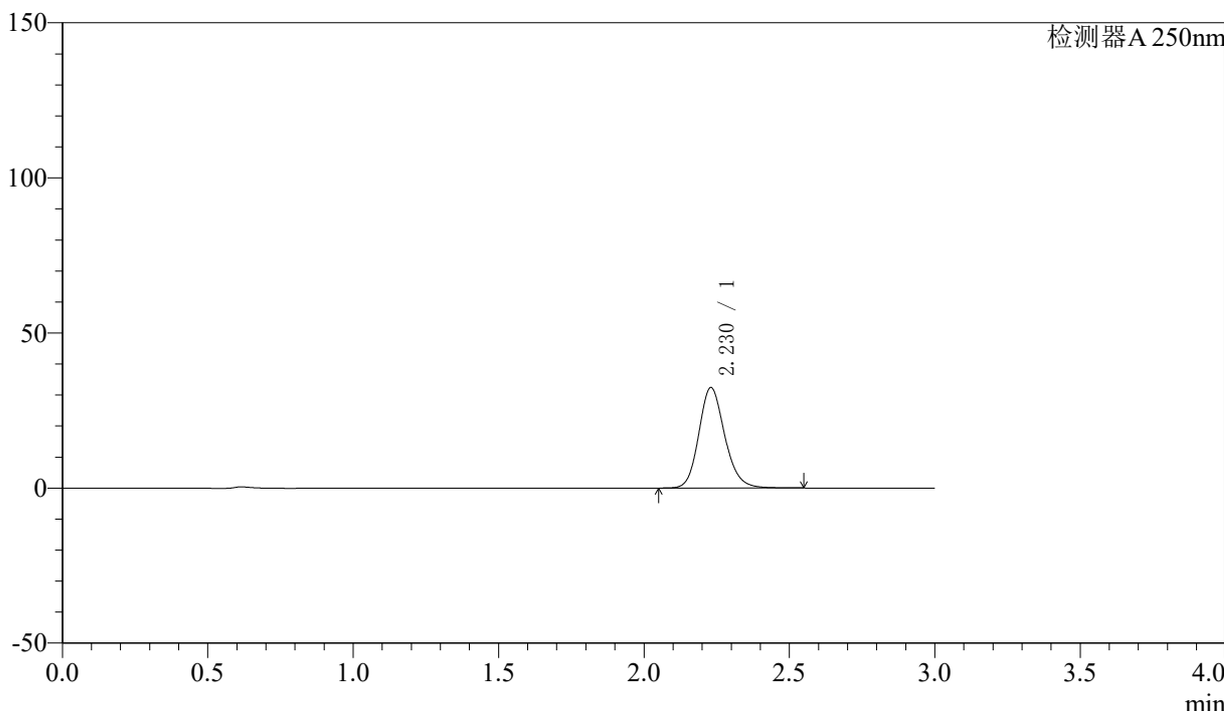
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1048-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-13 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:15:32 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:14  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 201147 | 100.000 | 32405 | 3069       | 1.163 | --       |
| 总计 |       | 201147 | 100.000 | 32405 |            |       |          |



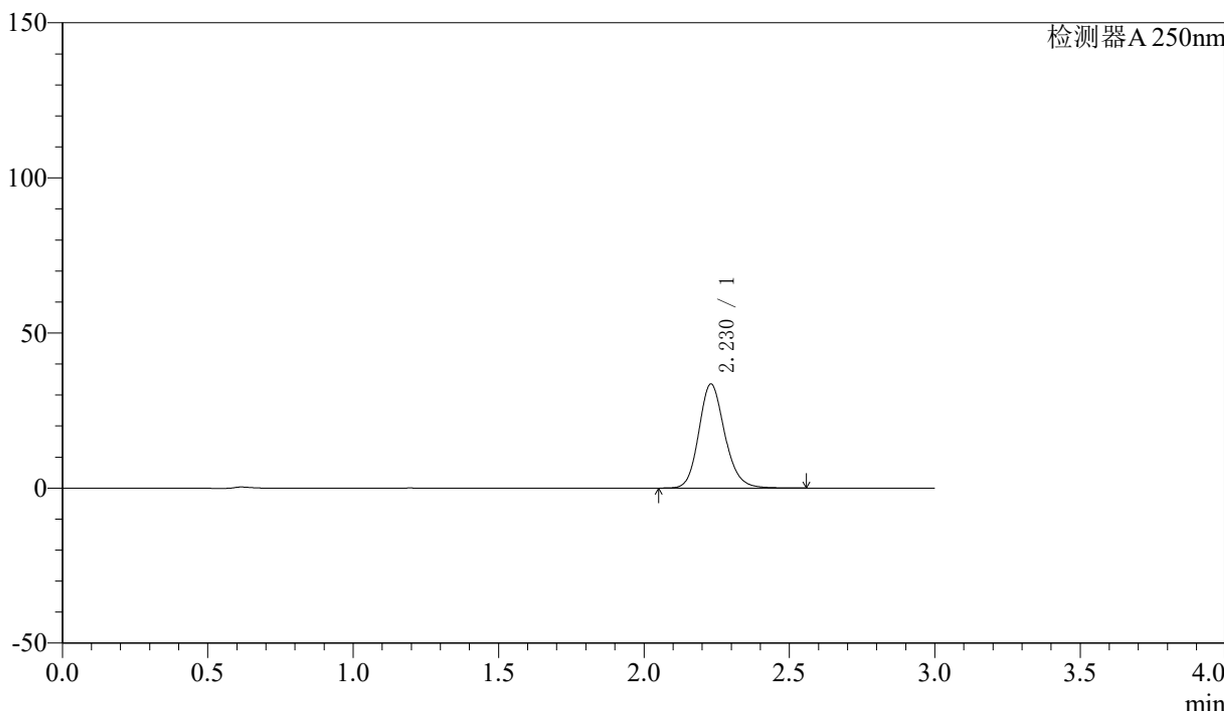
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1049-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-22 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:18:55 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:16  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 208313 | 100.000 | 33567 | 3072       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 208313 | 100.000 | 33567 |            |       |          |



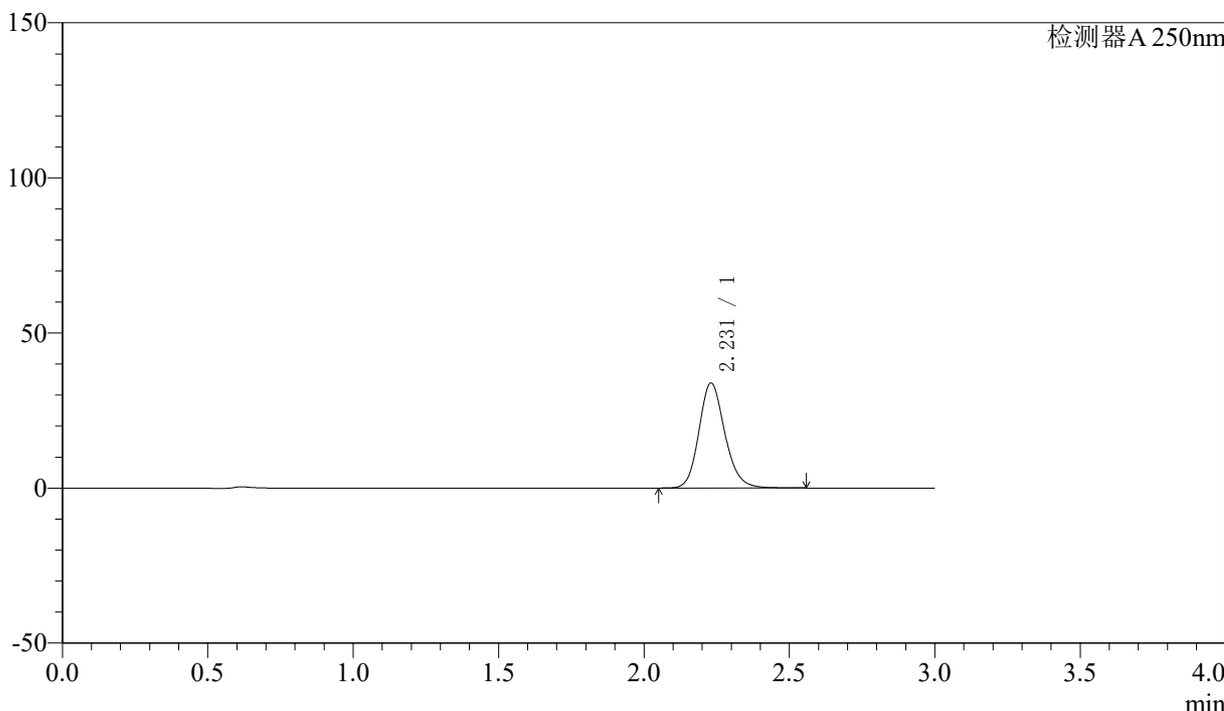
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1050-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-31 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:22:18 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:19  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.231 | 210292 | 100.000 | 33883 | 3074       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 210292 | 100.000 | 33883 |            |       |          |



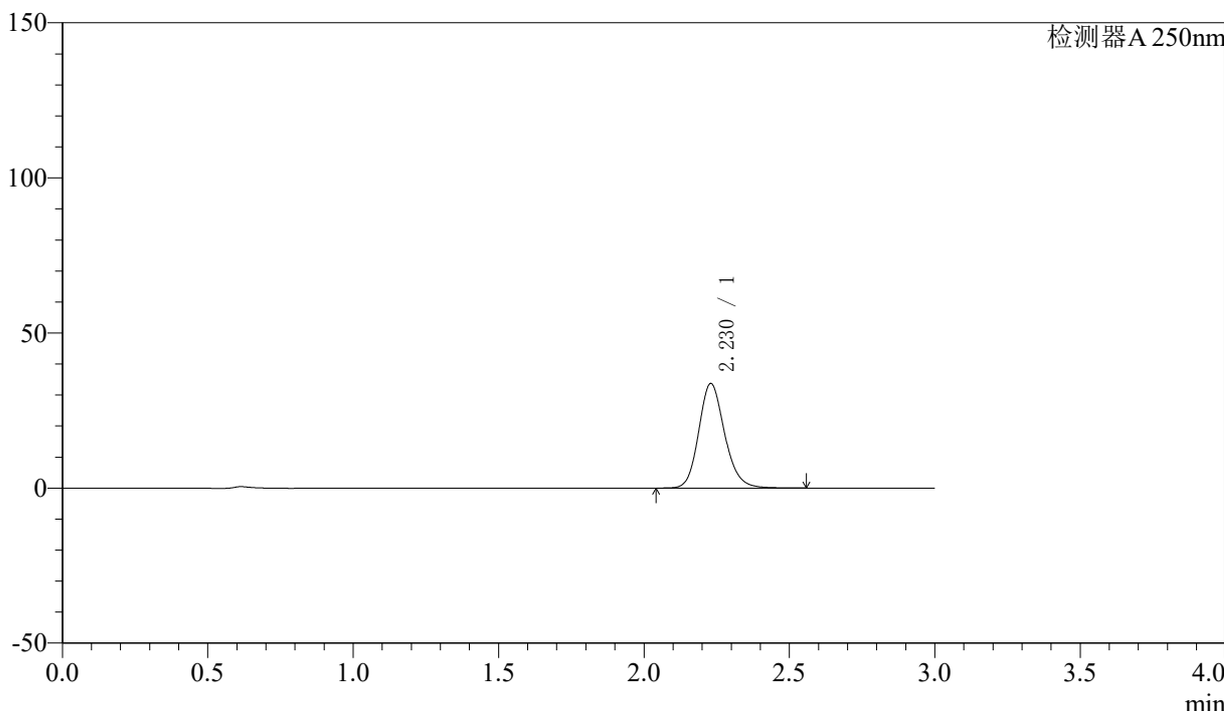
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1051-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-40 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:25:41 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:22  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 209208 | 100.000 | 33722 | 3075       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 209208 | 100.000 | 33722 |            |       |          |



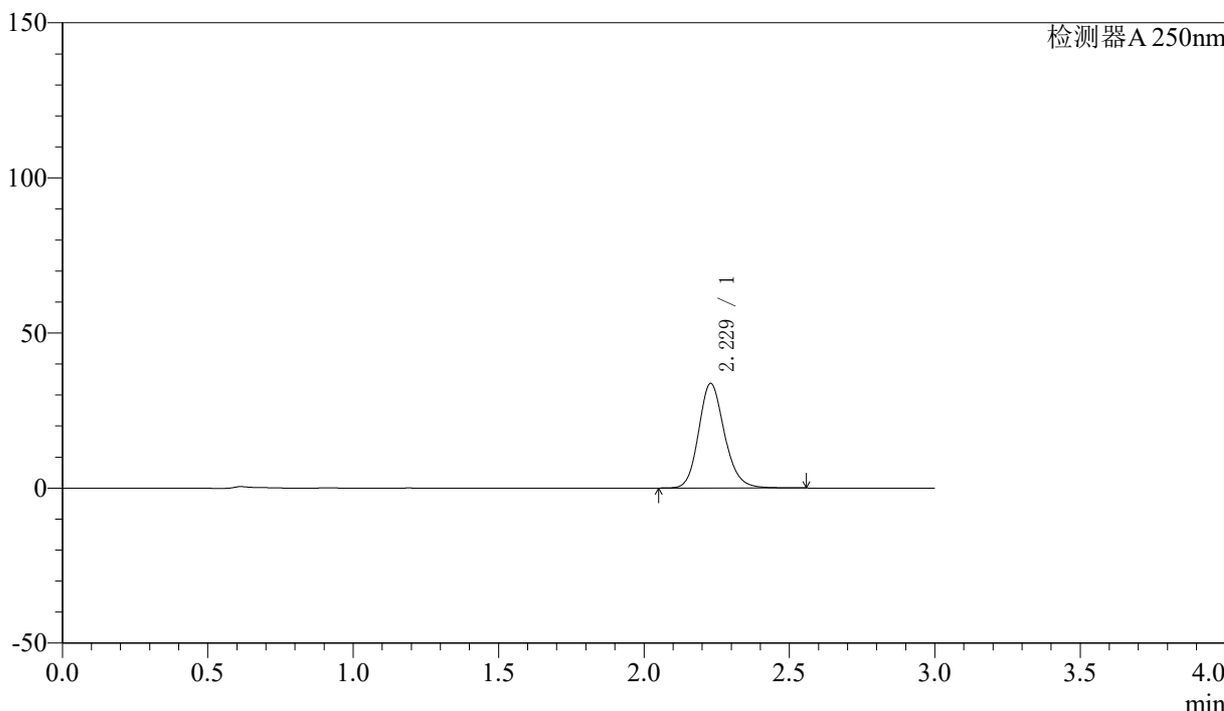
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1052-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-49 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:29:04 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:25  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 208682 | 100.000 | 33729 | 3092       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 208682 | 100.000 | 33729 |            |       |          |



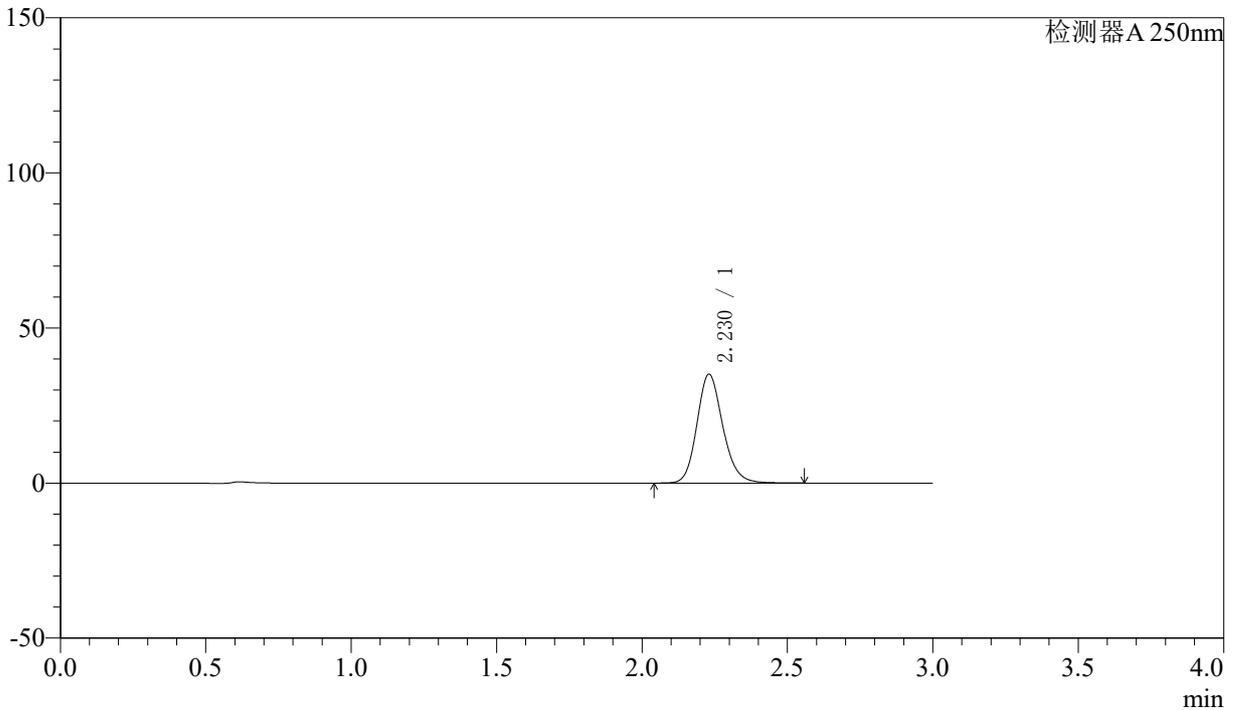
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1053-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-5 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:32:26 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:28  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 217629 | 100.000 | 35107 | 3083       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 217629 | 100.000 | 35107 |            |       |          |



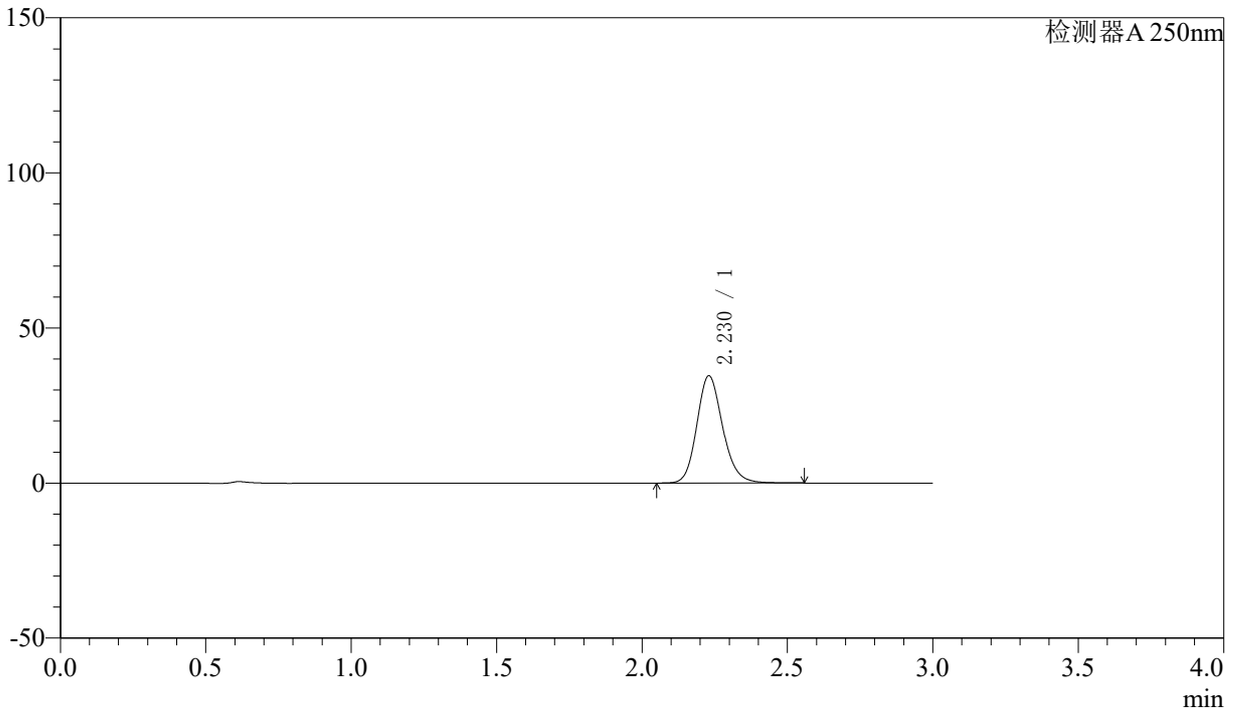
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1054-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-14 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:35:49 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:31  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 214354 | 100.000 | 34614 | 3087       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 214354 | 100.000 | 34614 |            |       |          |



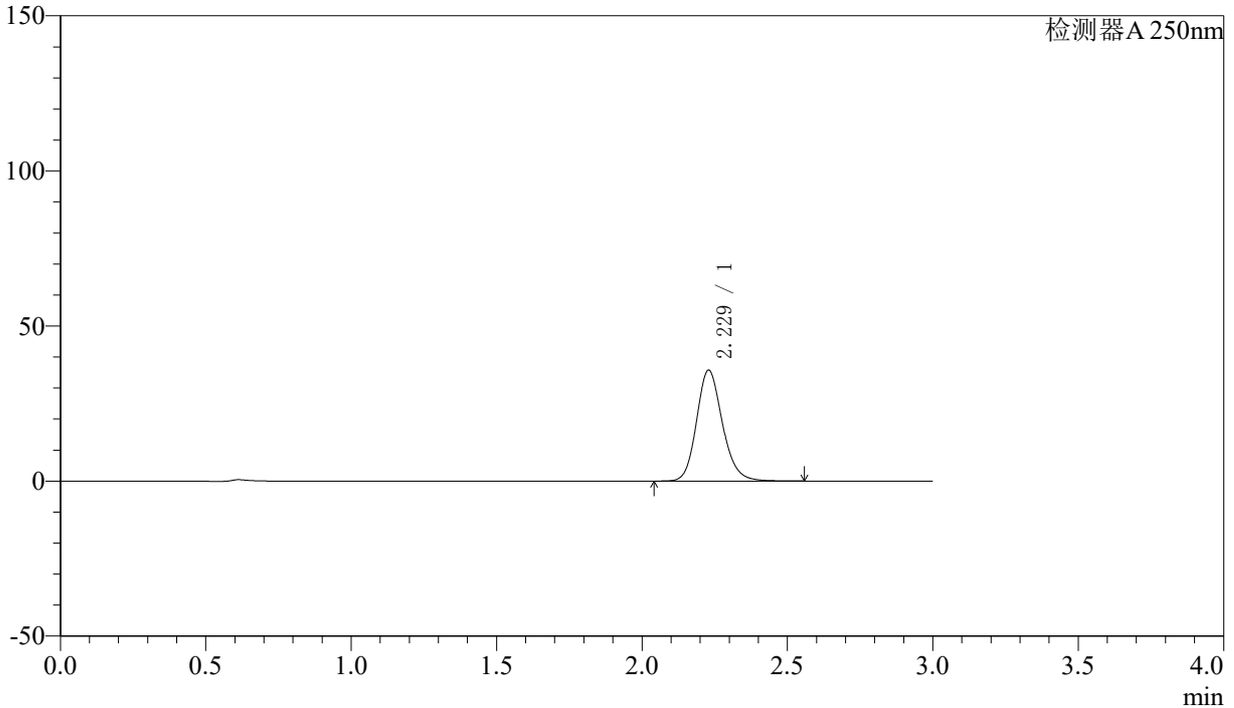
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1055-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-23 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:39:12 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:33  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 221367 | 100.000 | 35762 | 3091       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 221367 | 100.000 | 35762 |            |       |          |



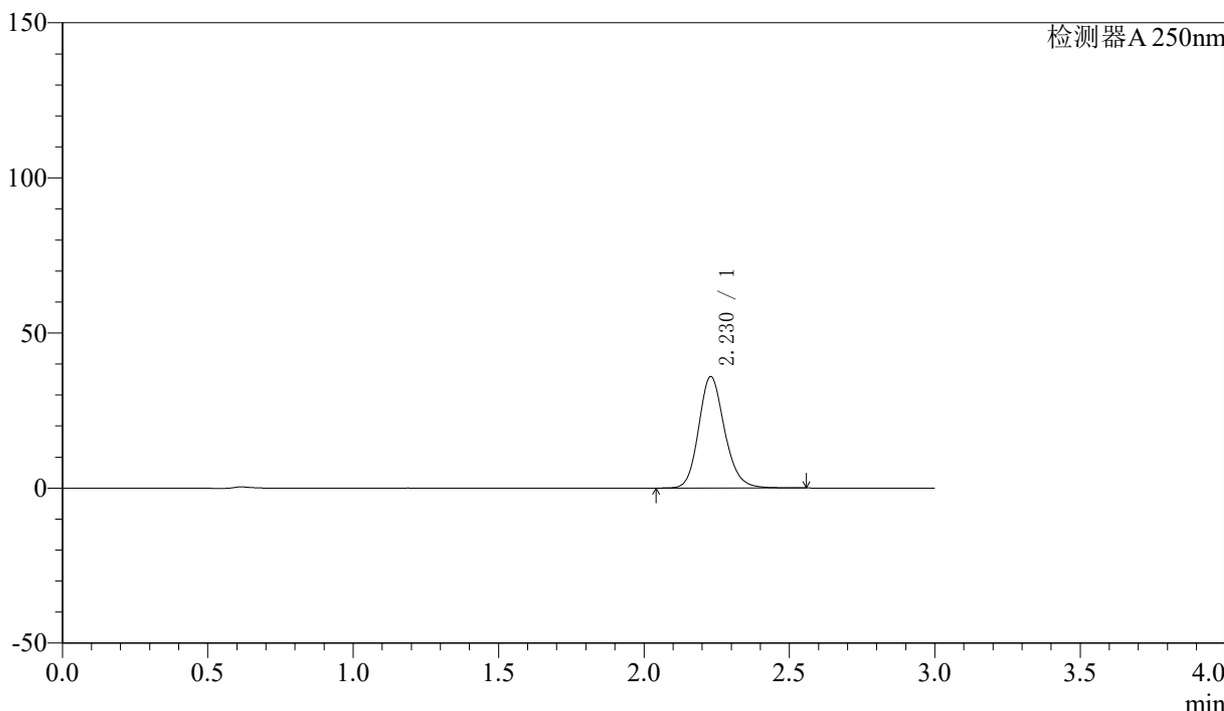
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1056-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-32 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:42:35 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:36  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 223031 | 100.000 | 35963 | 3078       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 223031 | 100.000 | 35963 |            |       |          |



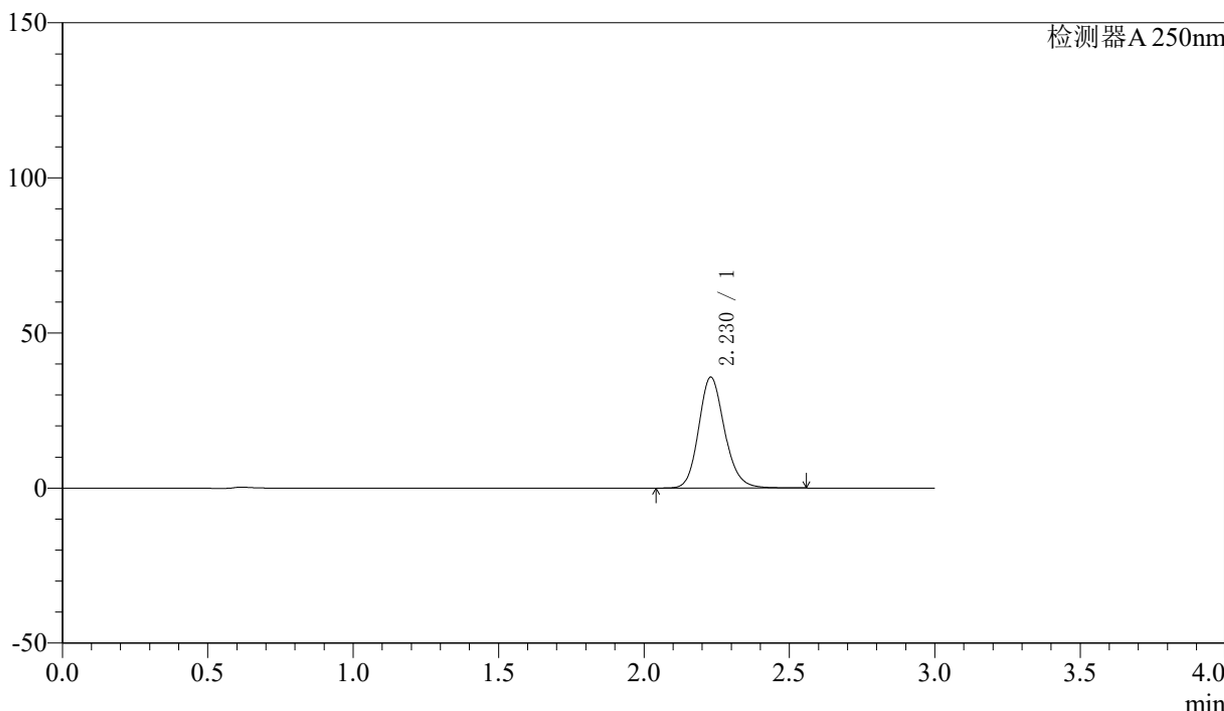
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1057-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-41 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:45:58 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:39  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 221912 | 100.000 | 35775 | 3076       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 221912 | 100.000 | 35775 |            |       |          |



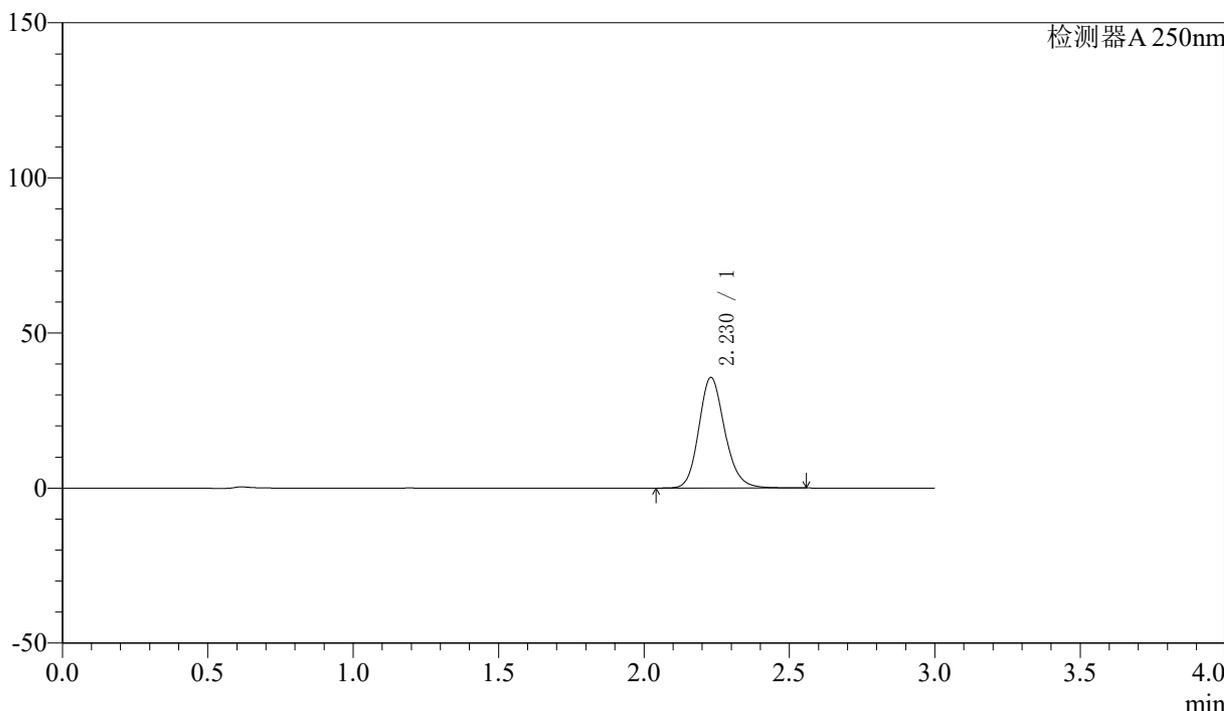
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1058-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-50 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:49:21 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:42  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 221319 | 100.000 | 35678 | 3078       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 221319 | 100.000 | 35678 |            |       |          |



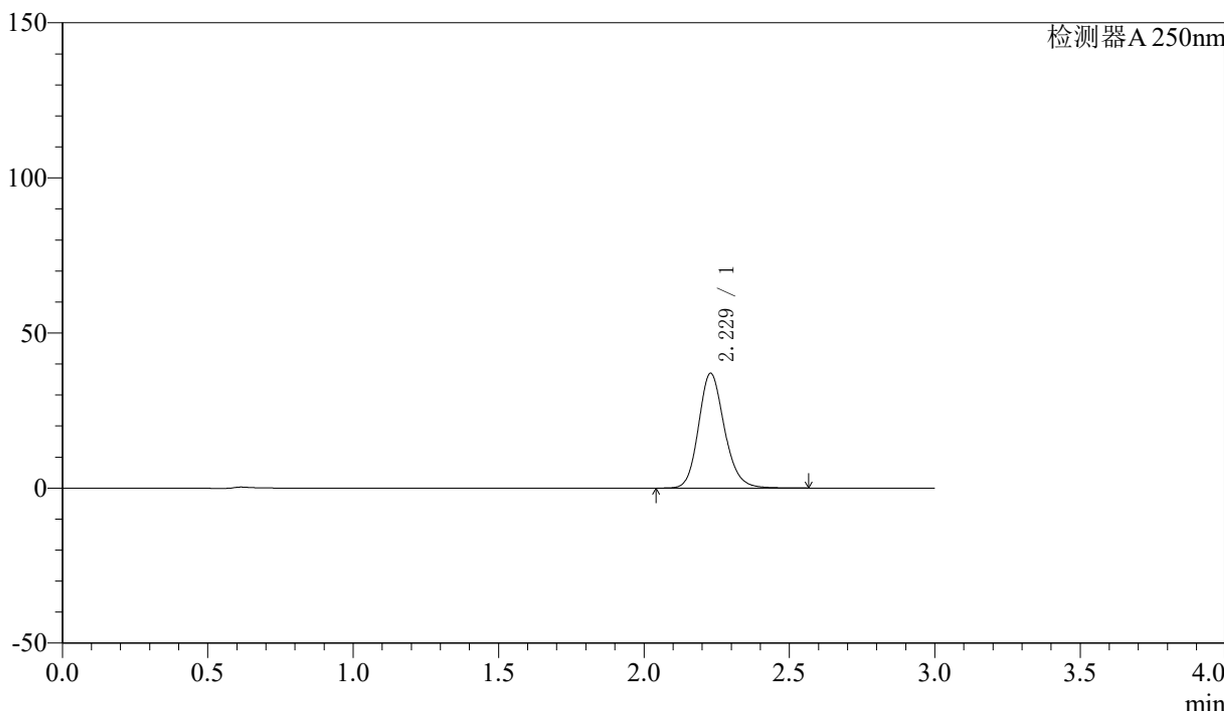
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1059-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-6 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:52:43 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:44  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 229285 | 100.000 | 37007 | 3086       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 229285 | 100.000 | 37007 |            |       |          |



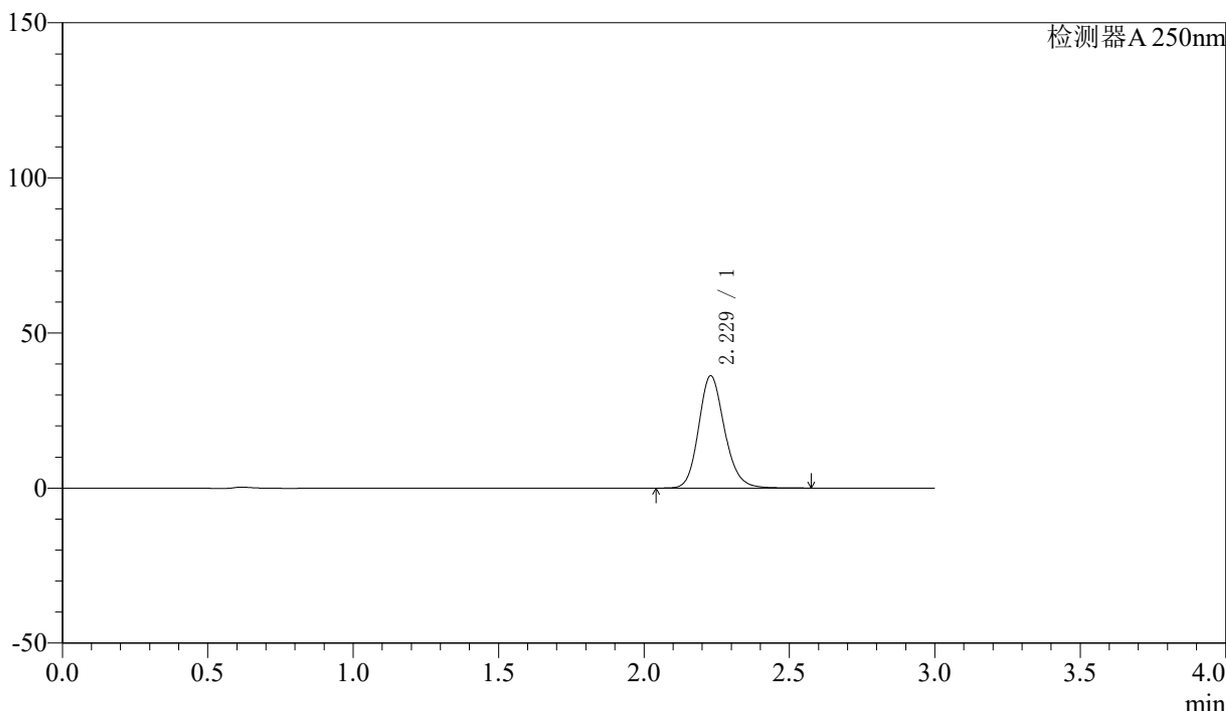
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1060-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-15 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:56:06 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:47  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 224912 | 100.000 | 36232 | 3073       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 224912 | 100.000 | 36232 |            |       |          |



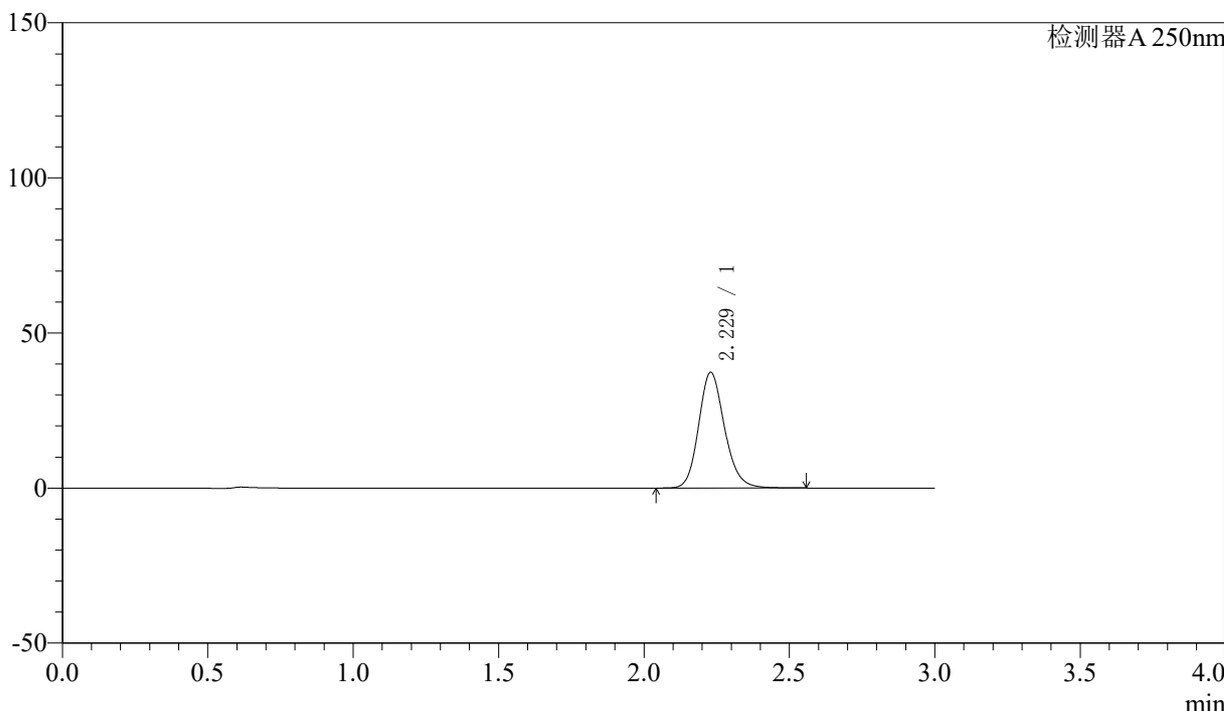
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1061-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-24 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 22:59:29 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:49  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 231535 | 100.000 | 37316 | 3075       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 231535 | 100.000 | 37316 |            |       |          |



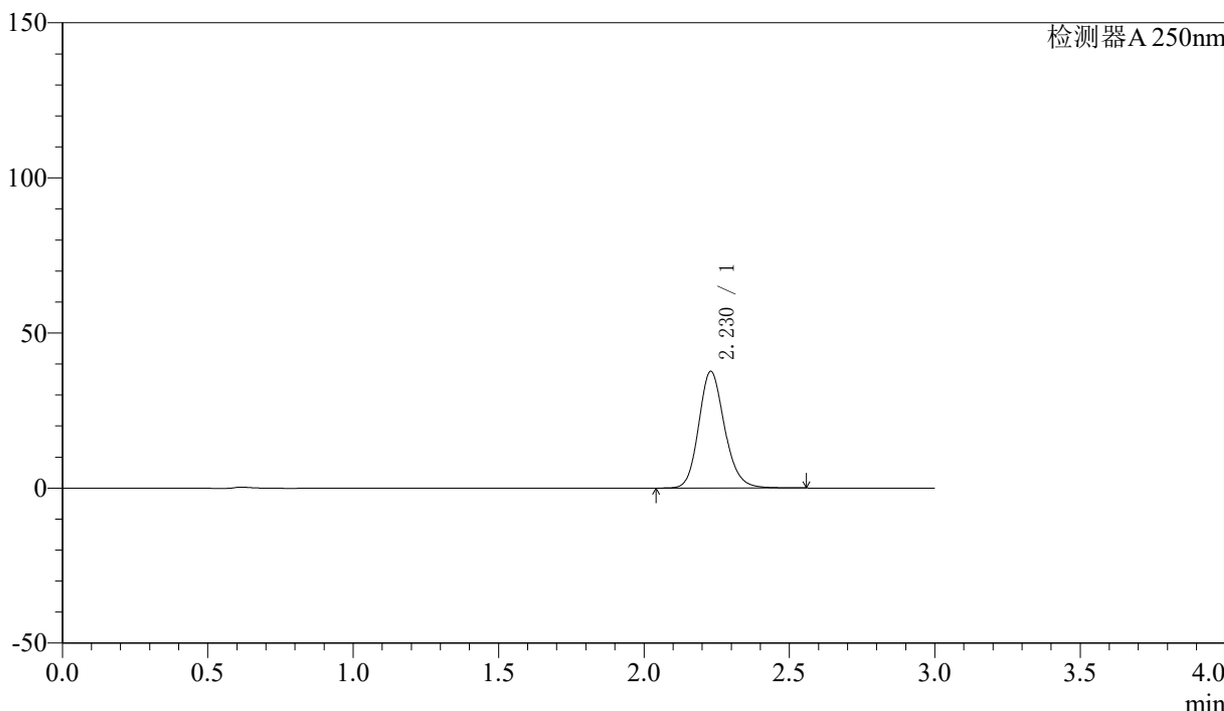
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1062-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-33  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 23:02:52 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:52 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 233252 | 100.000 | 37639 | 3082       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 233252 | 100.000 | 37639 |            |       |          |



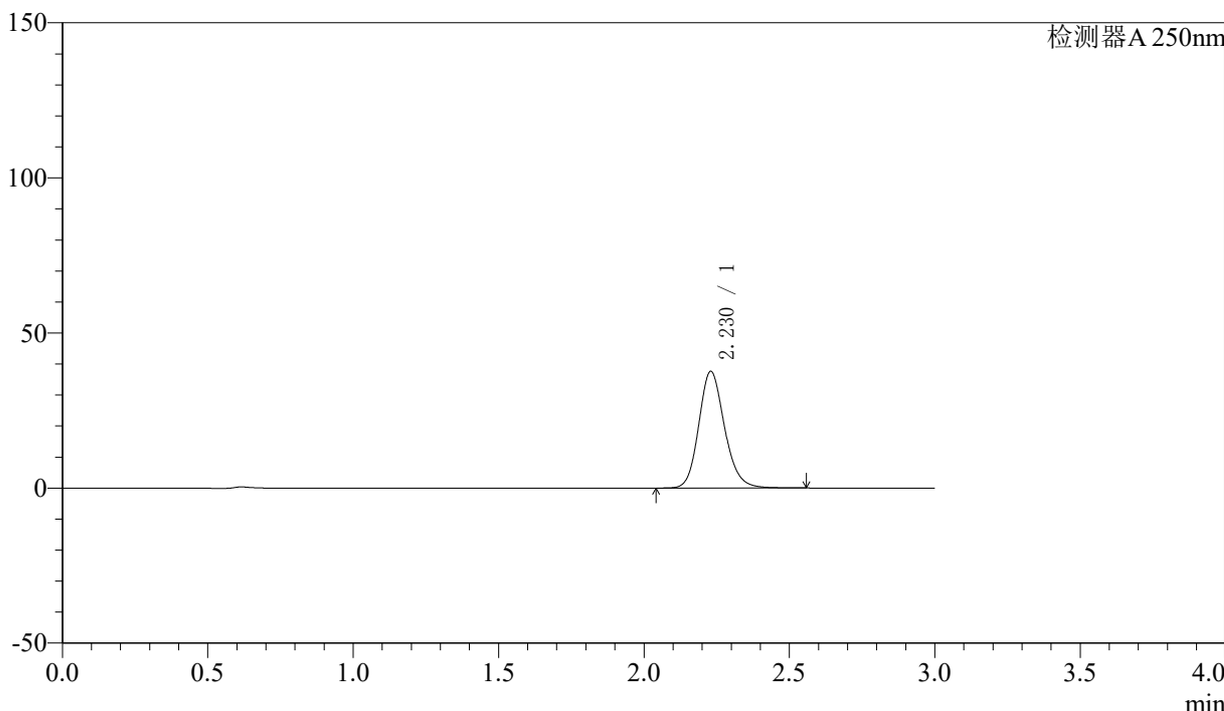
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1063-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-42 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:06:14 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:55  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 232435 | 100.000 | 37649 | 3107       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 232435 | 100.000 | 37649 |            |       |          |



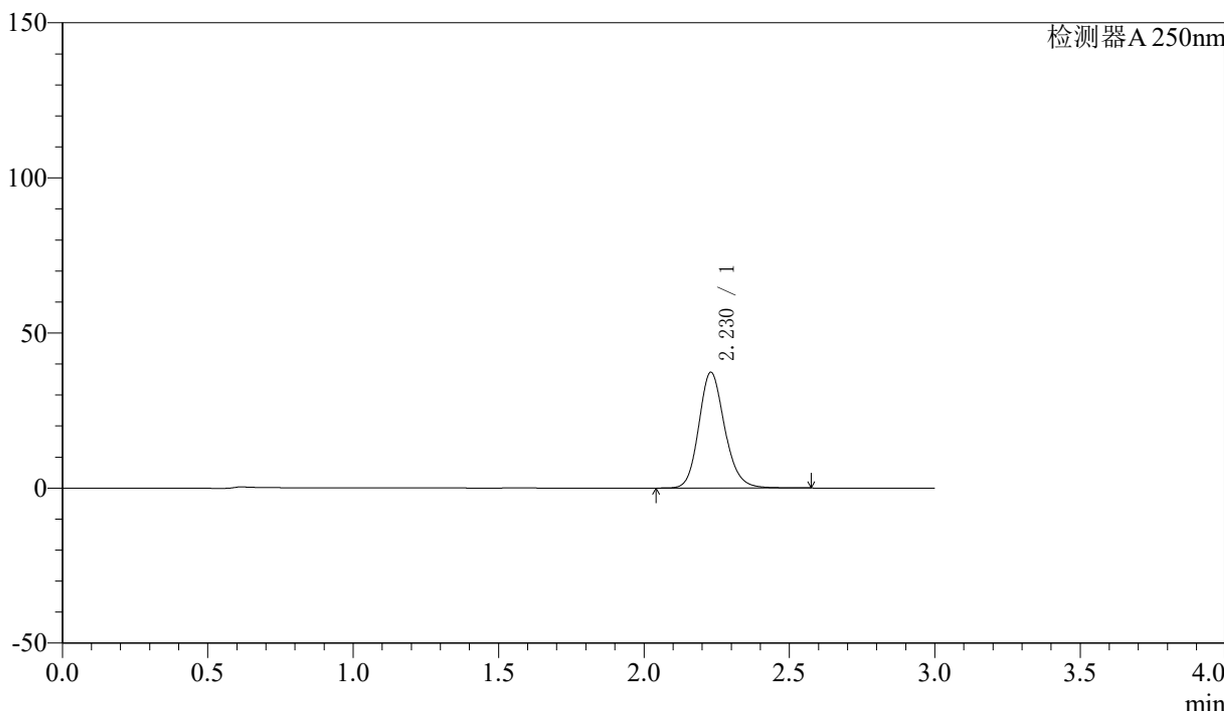
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1064-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-51 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:09:36 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:09:58  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 231570 | 100.000 | 37334 | 3080       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 231570 | 100.000 | 37334 |            |       |          |



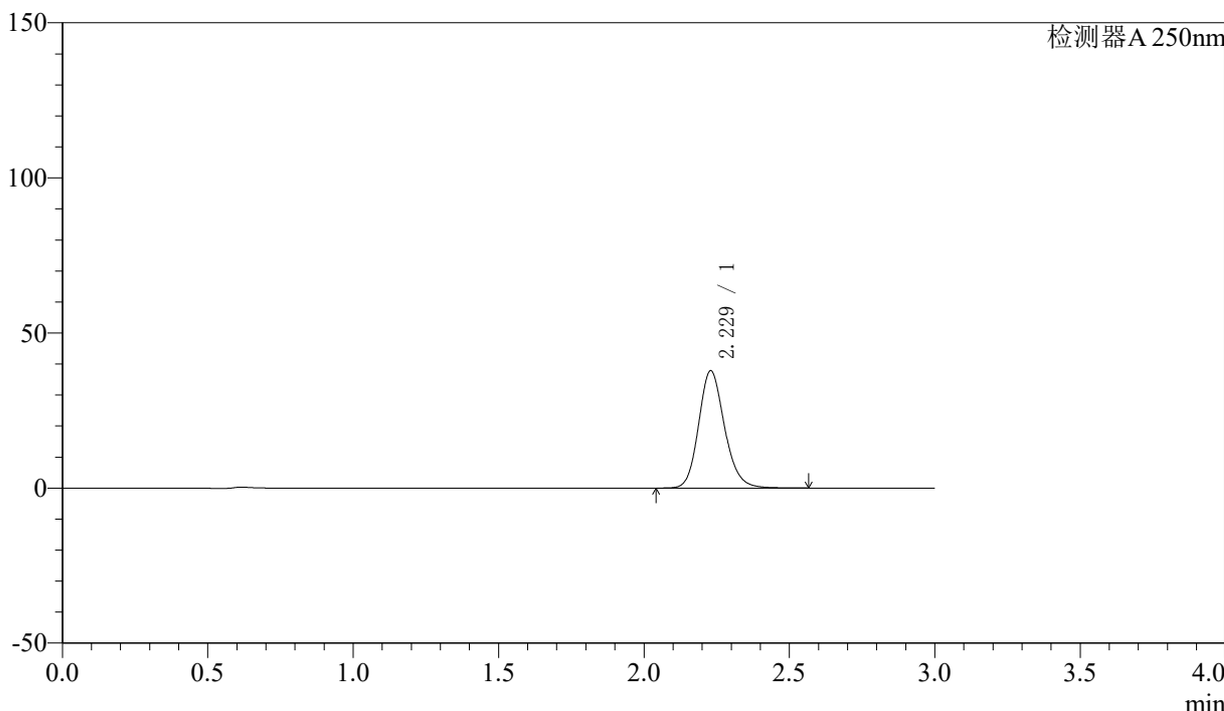
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1065-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-7 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:13:00 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:01  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 234813 | 100.000 | 37835 | 3072       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 234813 | 100.000 | 37835 |            |       |          |



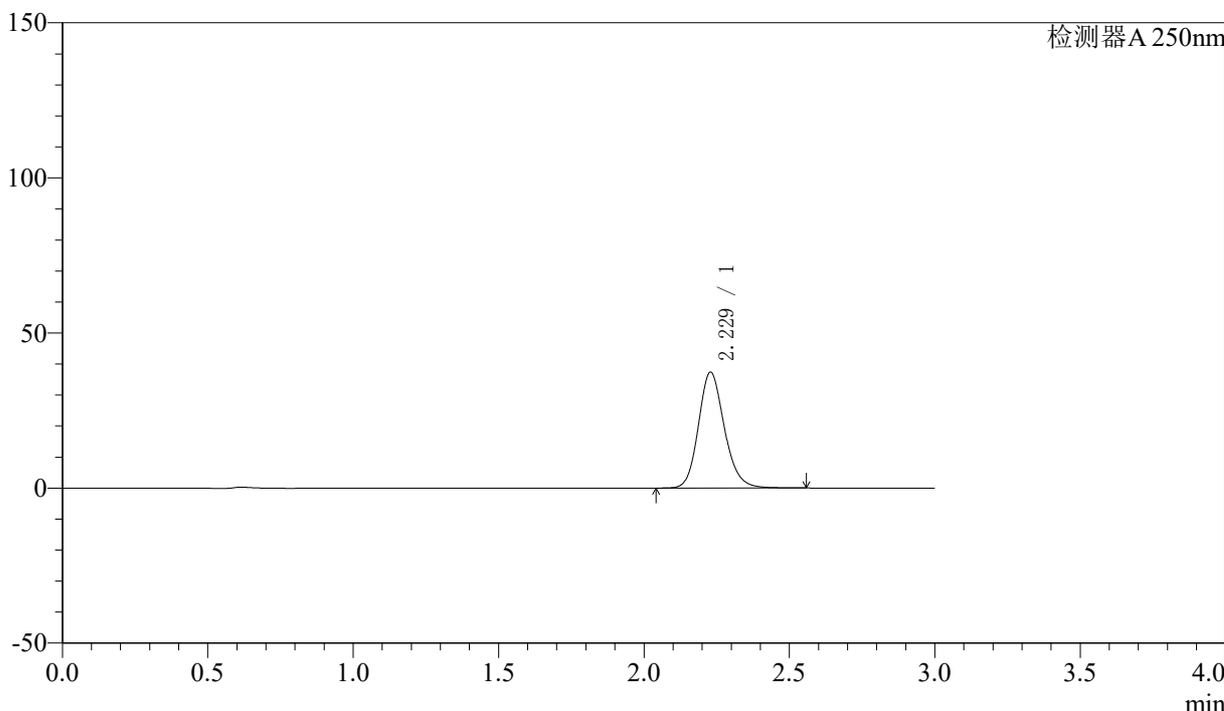
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1066-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-16 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:16:23 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:03  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 231889 | 100.000 | 37359 | 3075       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 231889 | 100.000 | 37359 |            |       |          |



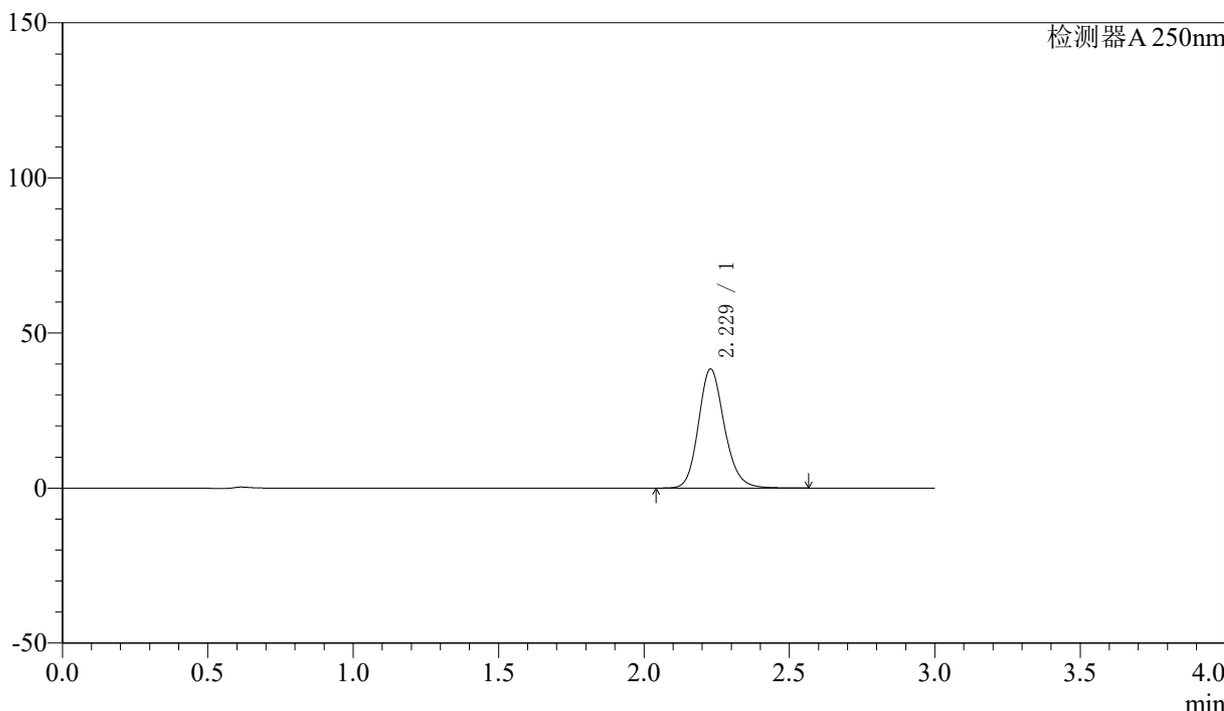
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 :RC\$SMF-372 - 0-20/23-1067-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd  
 方法文件名 :RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-25 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:19:46 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:06  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 238532 | 100.000 | 38395 | 3067       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 238532 | 100.000 | 38395 |            |       |          |



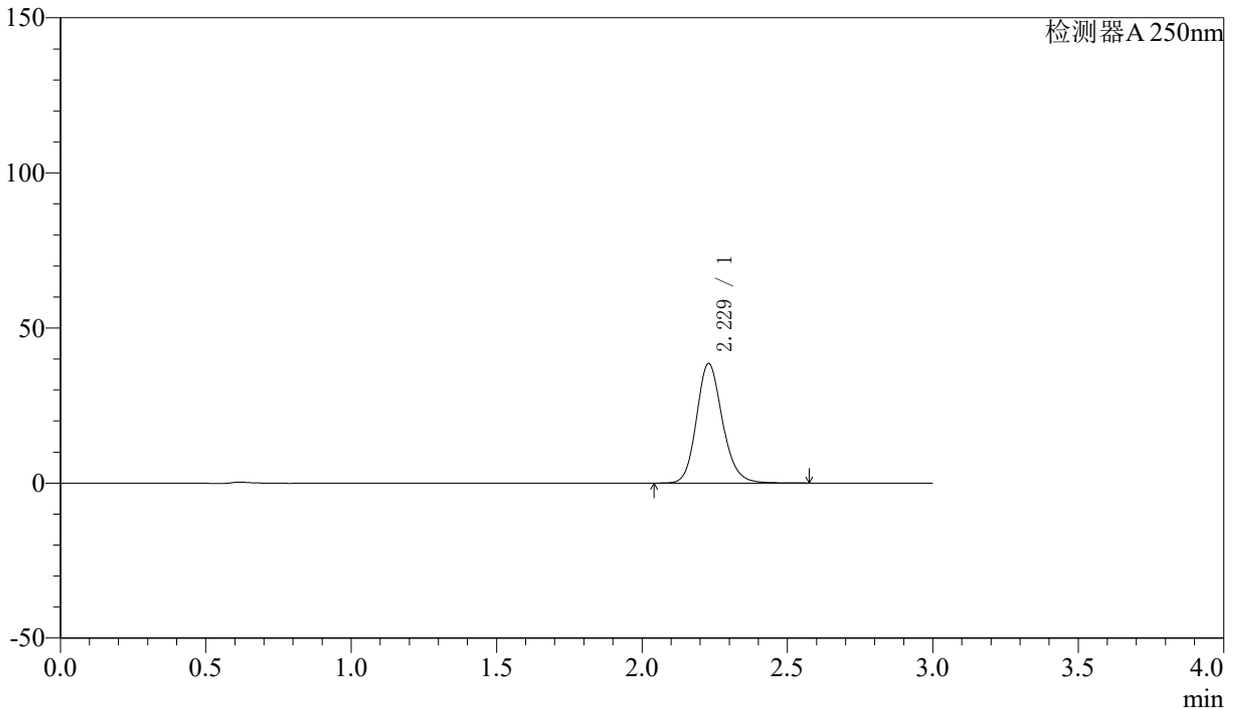
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1068-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-34  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 23:23:10 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:09 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 239519 | 100.000 | 38556 | 3069       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 239519 | 100.000 | 38556 |            |       |          |



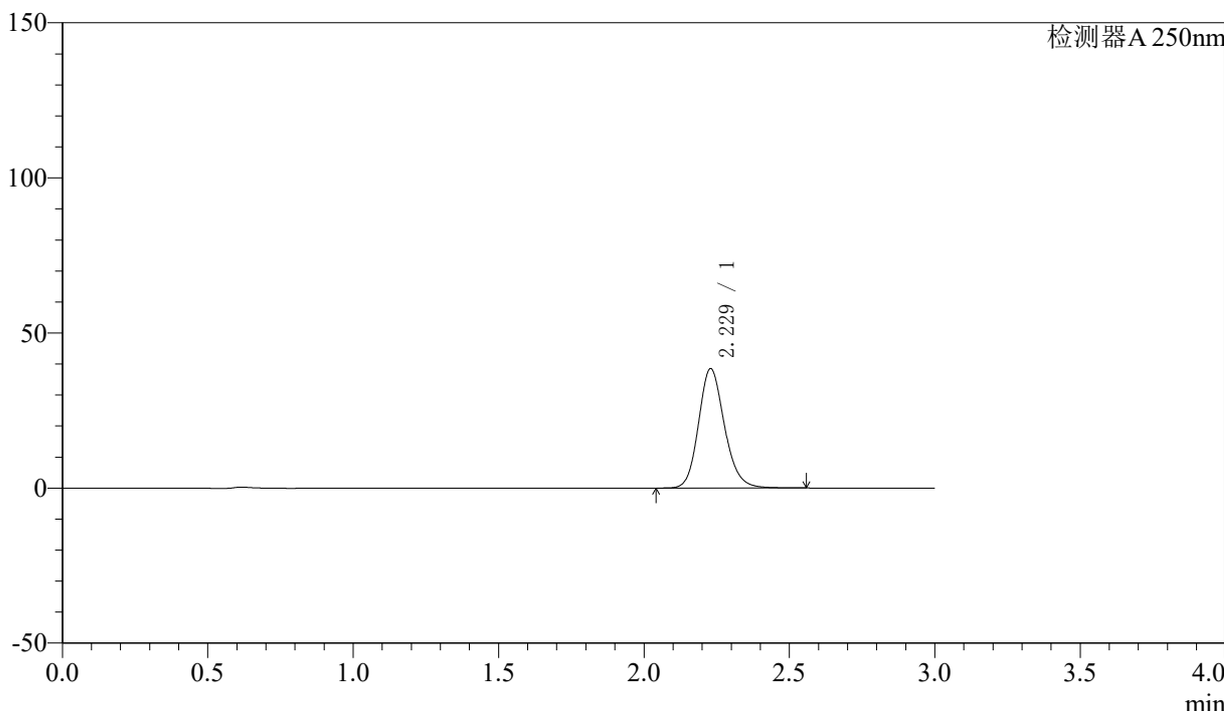
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1069-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-43  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 23:26:33 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:12 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 239139 | 100.000 | 38518 | 3069       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 239139 | 100.000 | 38518 |            |       |          |



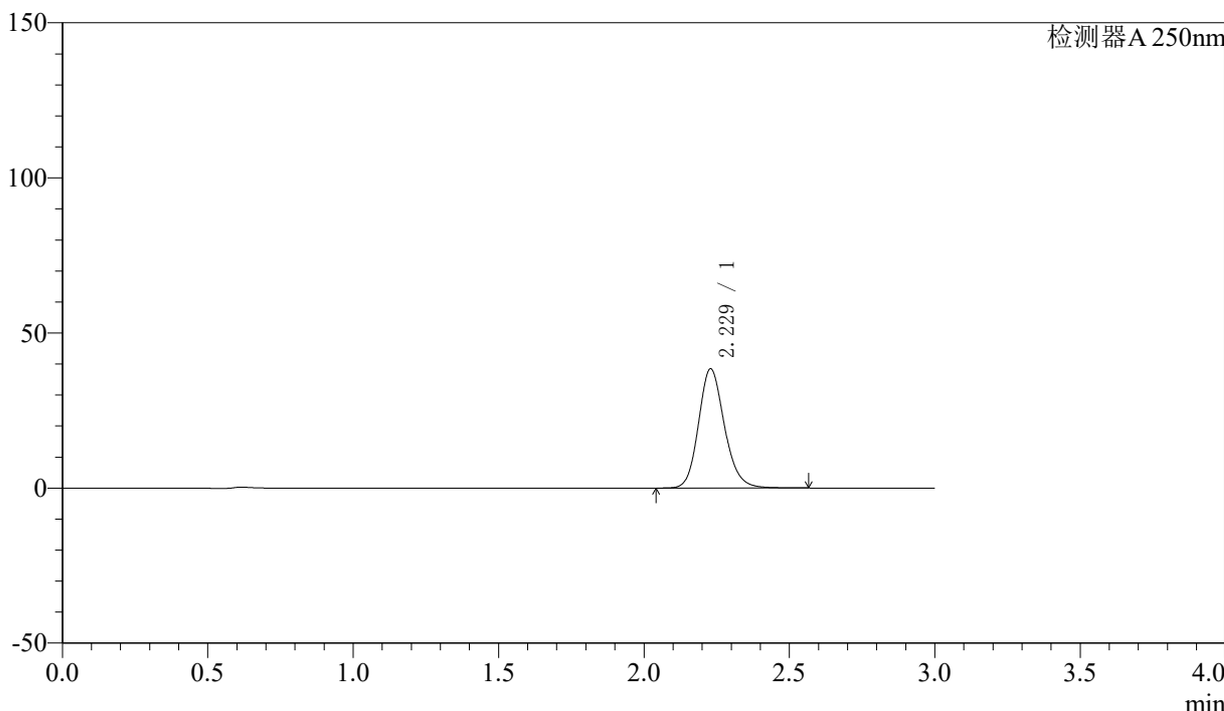
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5µm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1070-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-52 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:29:56 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:15  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 238697 | 100.000 | 38443 | 3072       | 1.164 | --       |
| 总计 |       | 238697 | 100.000 | 38443 |            |       |          |



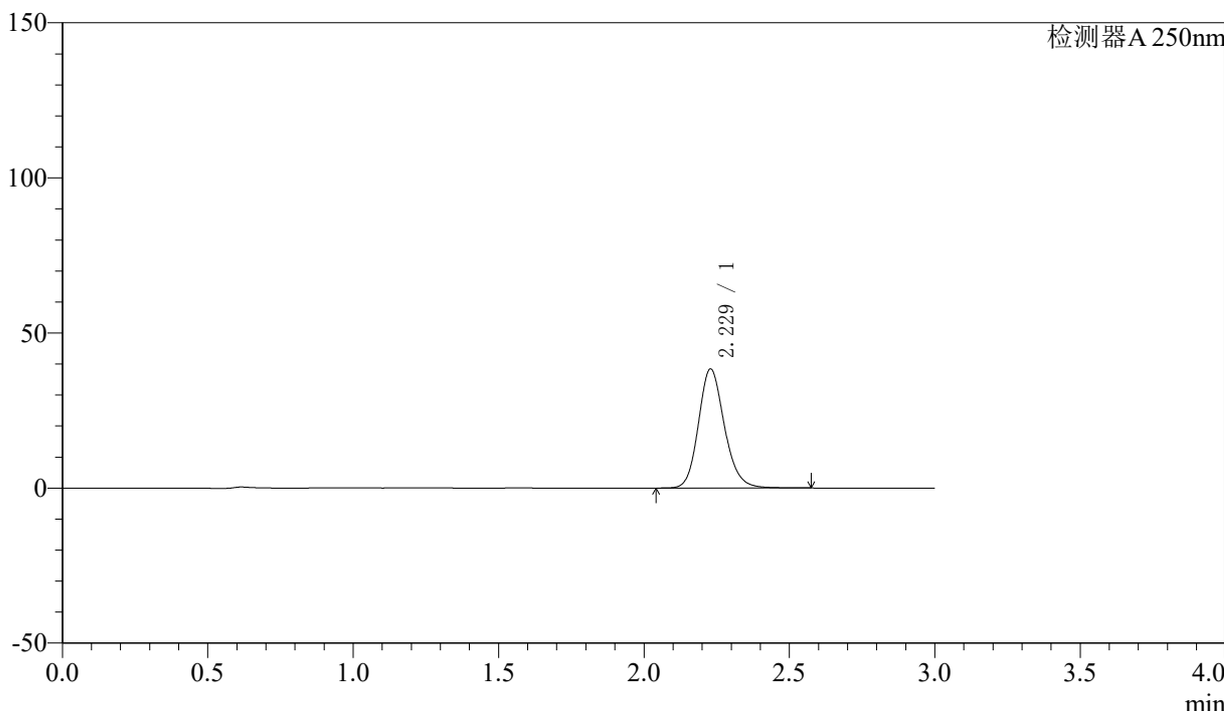
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1071-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-8 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:33:21 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:18  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 238724 | 100.000 | 38415 | 3066       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 238724 | 100.000 | 38415 |            |       |          |



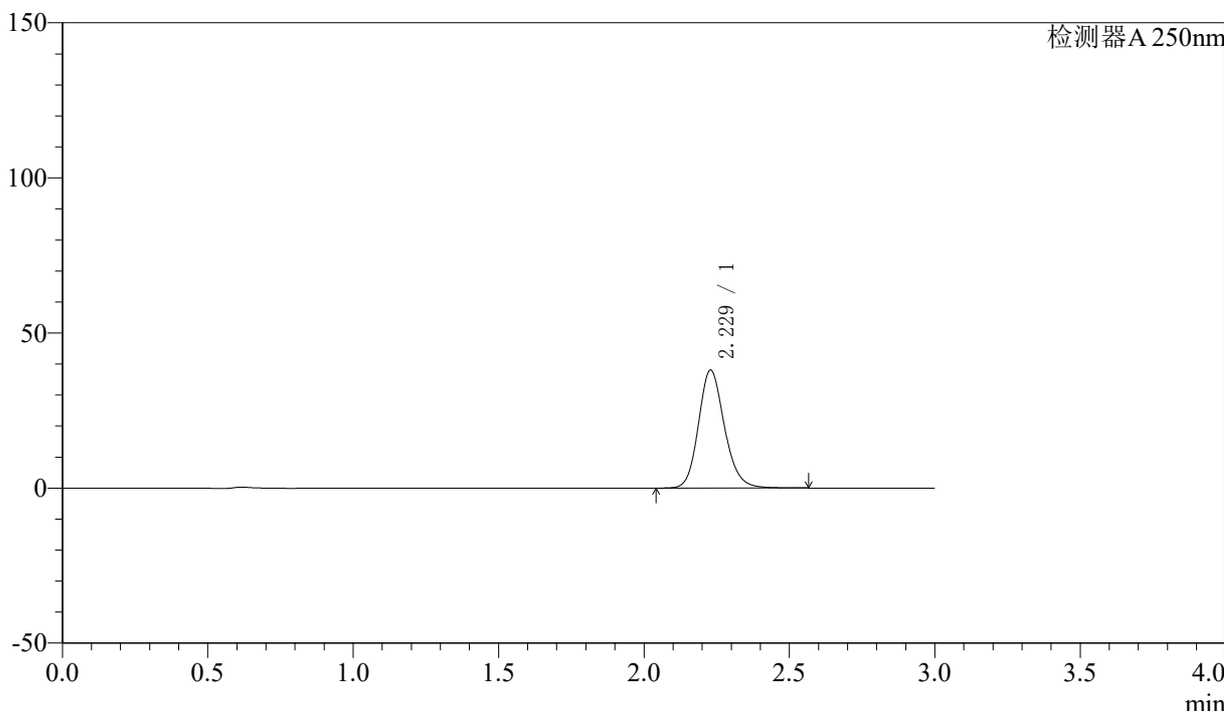
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1072-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-17 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:36:44 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:21  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 236601 | 100.000 | 38041 | 3060       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 236601 | 100.000 | 38041 |            |       |          |



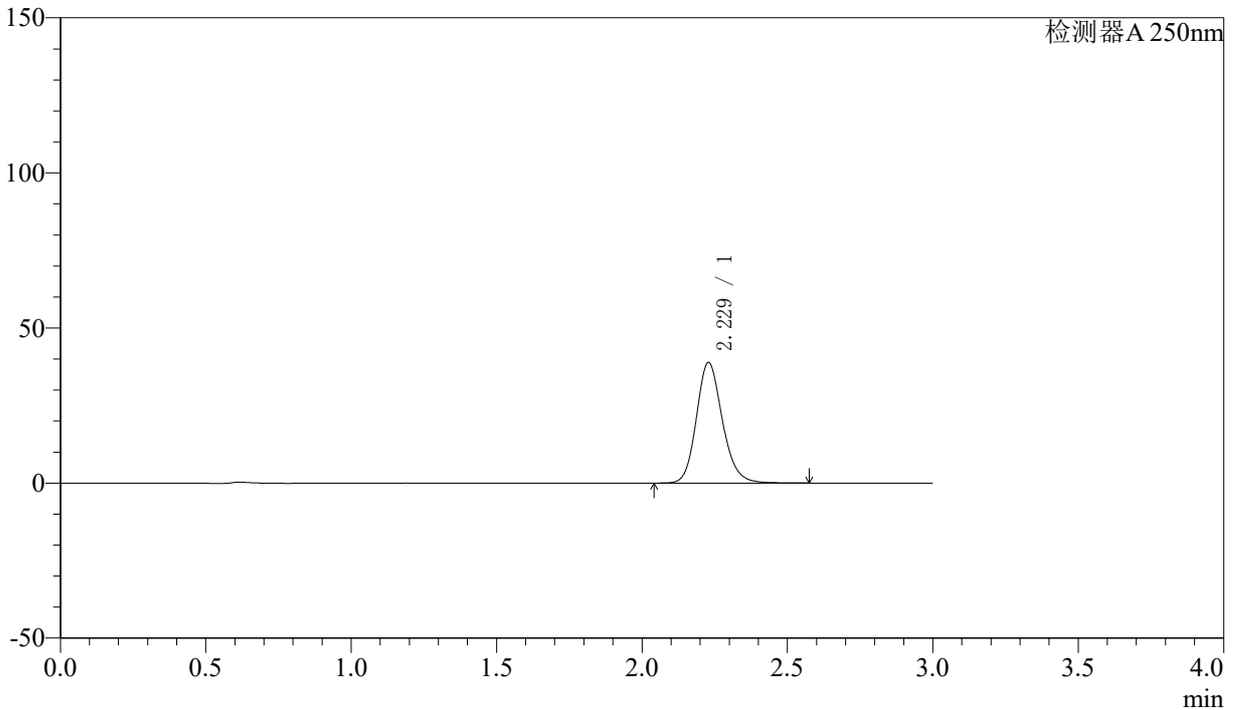
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1073-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-26 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:40:07 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:23  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 241751 | 100.000 | 38876 | 3066       | 1.166 | --       |
| 总计 |       | 241751 | 100.000 | 38876 |            |       |          |



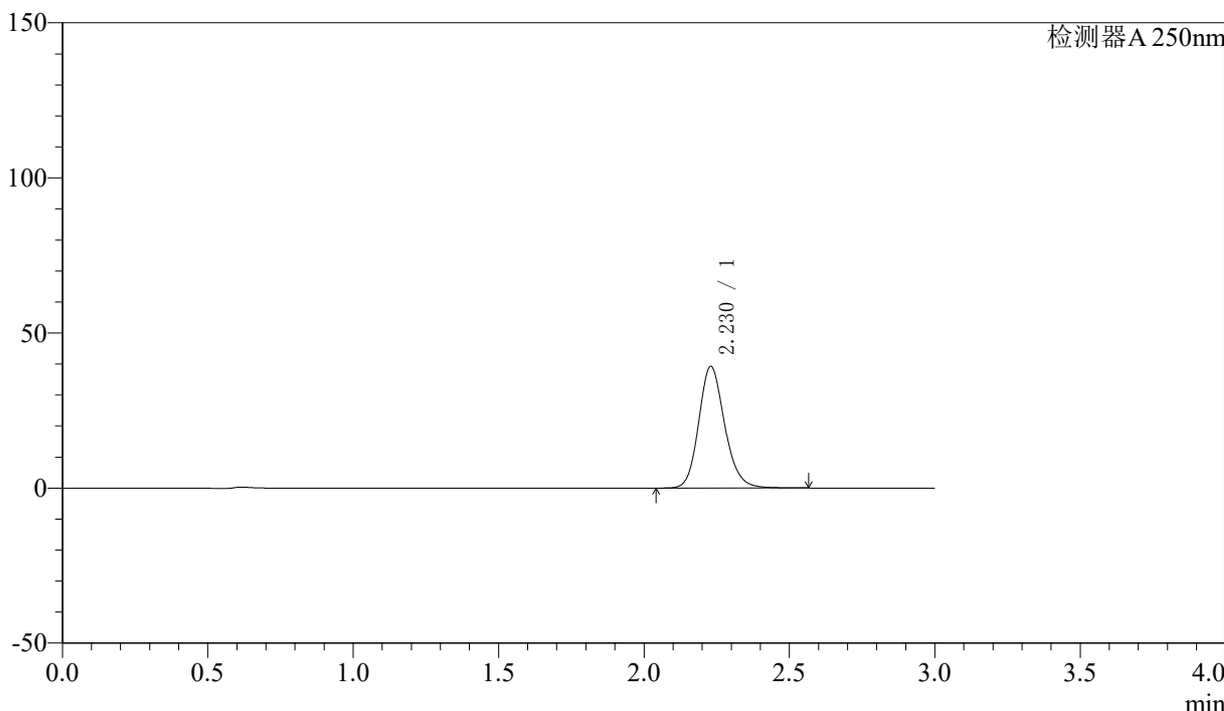
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1074-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-35 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:43:31 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:26  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 243777 | 100.000 | 39255 | 3071       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 243777 | 100.000 | 39255 |            |       |          |



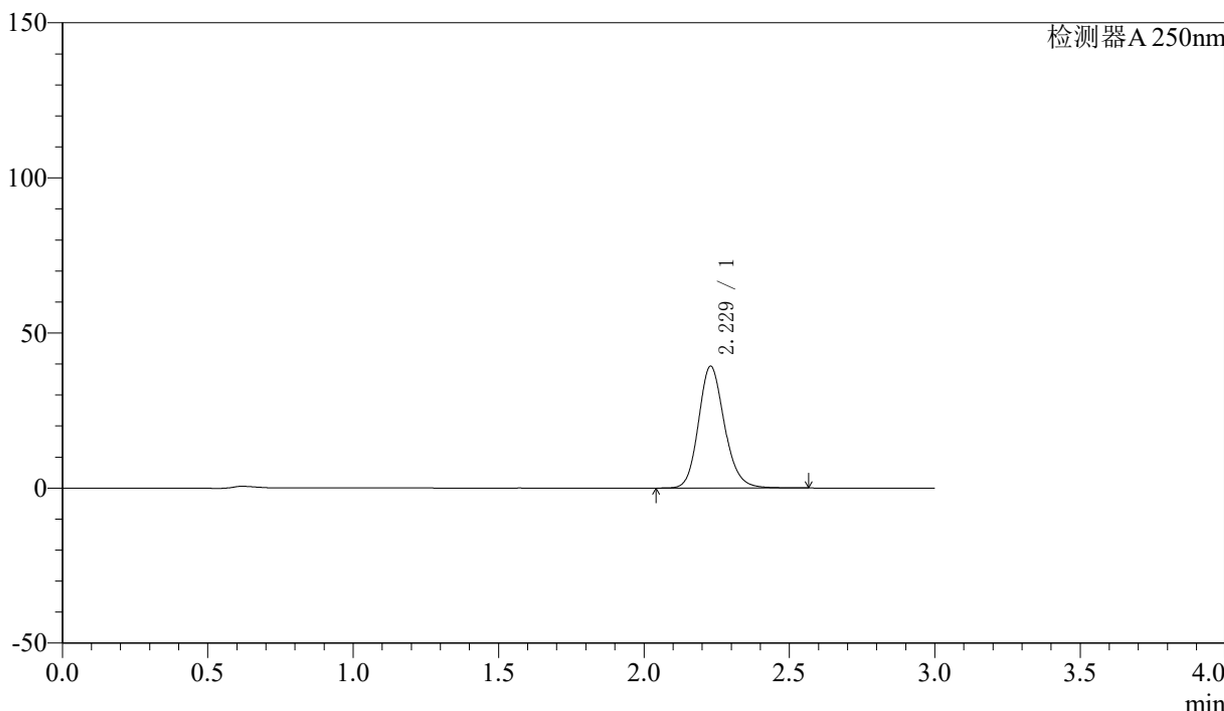
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1075-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-44 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:46:53 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:29  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.229 | 244186 | 100.000 | 39295 | 3066       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 244186 | 100.000 | 39295 |            |       |          |



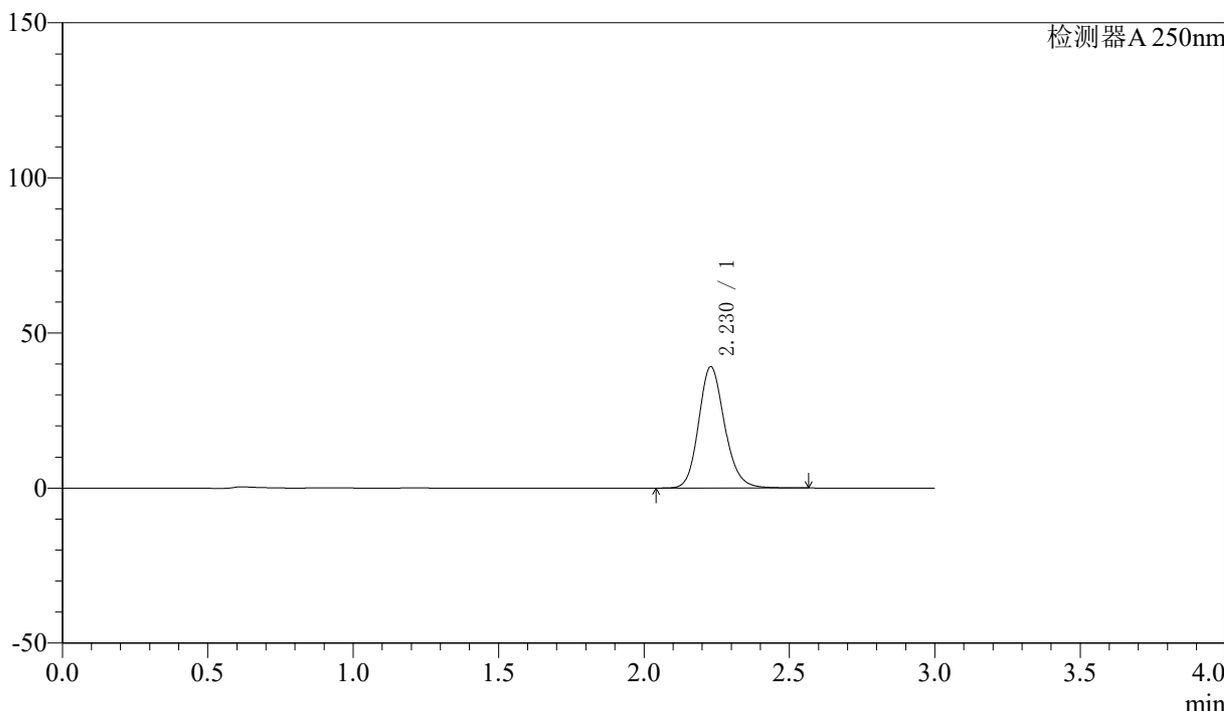
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1076-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-53  
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115  
 进样时间 : 2024/02/19 23:50:16 实验者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:32 处理者: wangdan  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.230 | 243366 | 100.000 | 39142 | 3062       | 1.165 | --       |
| 总计 |       | 243366 | 100.000 | 39142 |            |       |          |



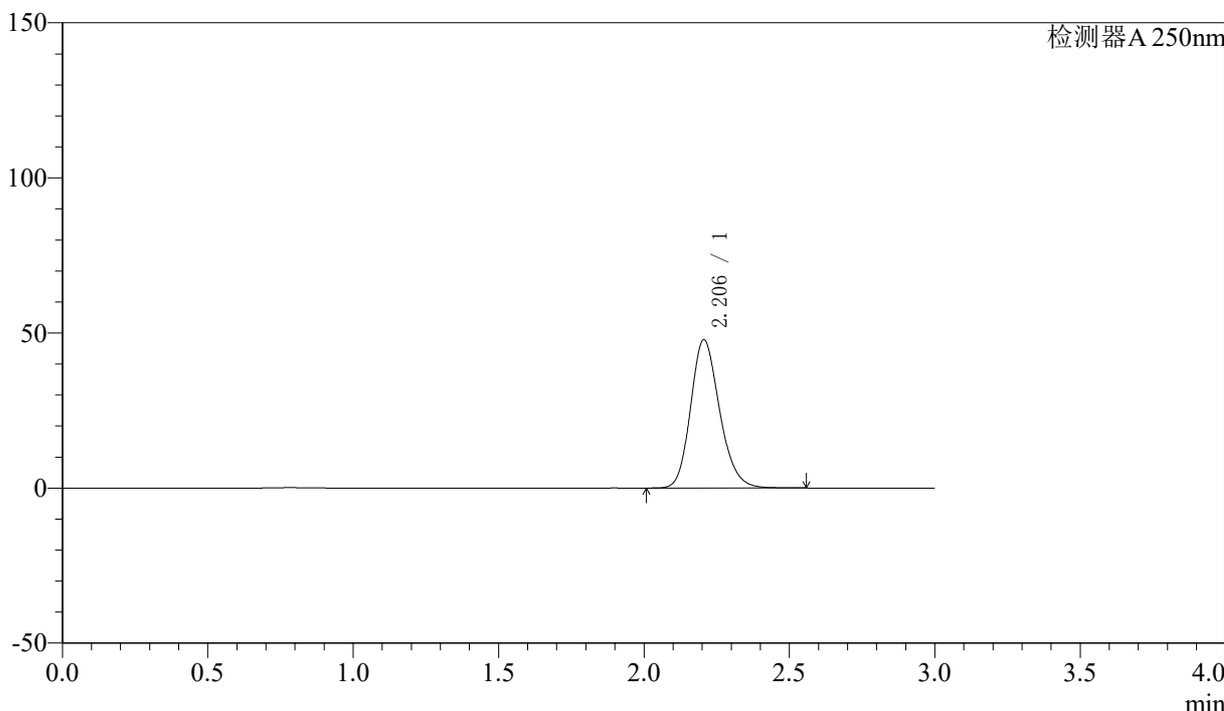
# SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1077-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-27 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:53:40 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:34  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 331874 | 100.000 | 47845 | 2381       | 1.191 | --       |
| 总计 |       | 331874 | 100.000 | 47845 |            |       |          |



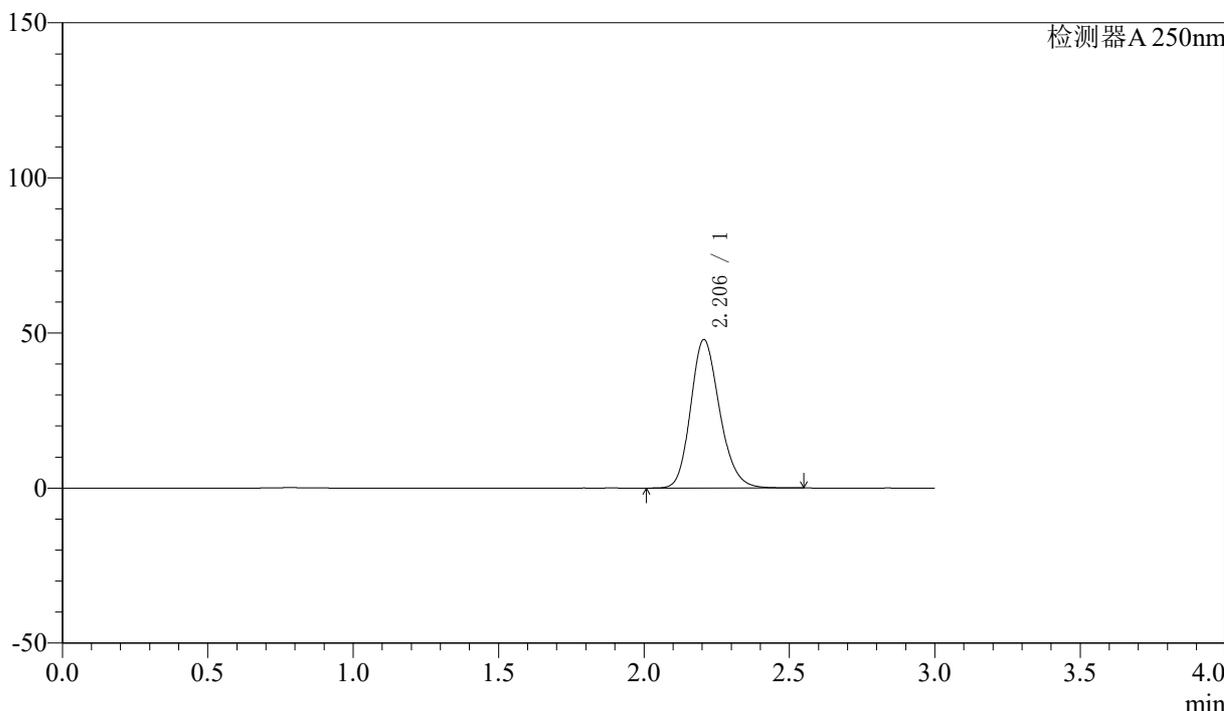
# SMF-372

## <样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm\*4.6mm,5μm) 流速: 1.0ml/min  
 柱温 :40°C 波长: 250nm  
 数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-20/23-1078-2 - JPS6768p-cbjz-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd  
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX272.lcm  
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX272.lcb  
 样品瓶号 : 4-27 版本号: 6.115  
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan  
 进样时间 : 2024/02/19 23:57:03 处理者: wangdan  
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:10:37  
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX272)

## <色谱图>

mV



## <峰表>

检测器A 250nm

| 峰号 | 保留时间  | 面积     | 面积%     | 高度    | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子  | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1  | 2.206 | 332001 | 100.000 | 47884 | 2383       | 1.190 | --       |
| 总计 |       | 332001 | 100.000 | 47884 |            |       |          |