



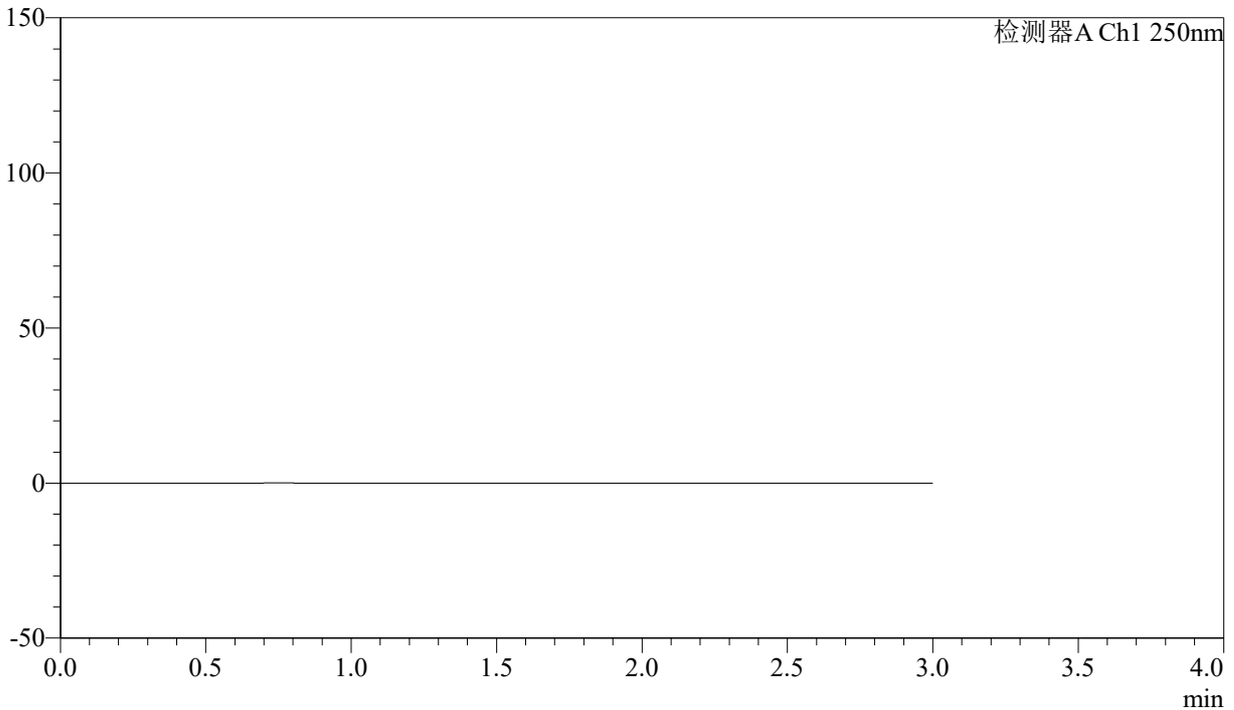
SMF-372

<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 - 0-21/3-455-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd | |
| 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 12:55:47 | 处理者: wangdan |
| 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:12 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | | | | | | | |



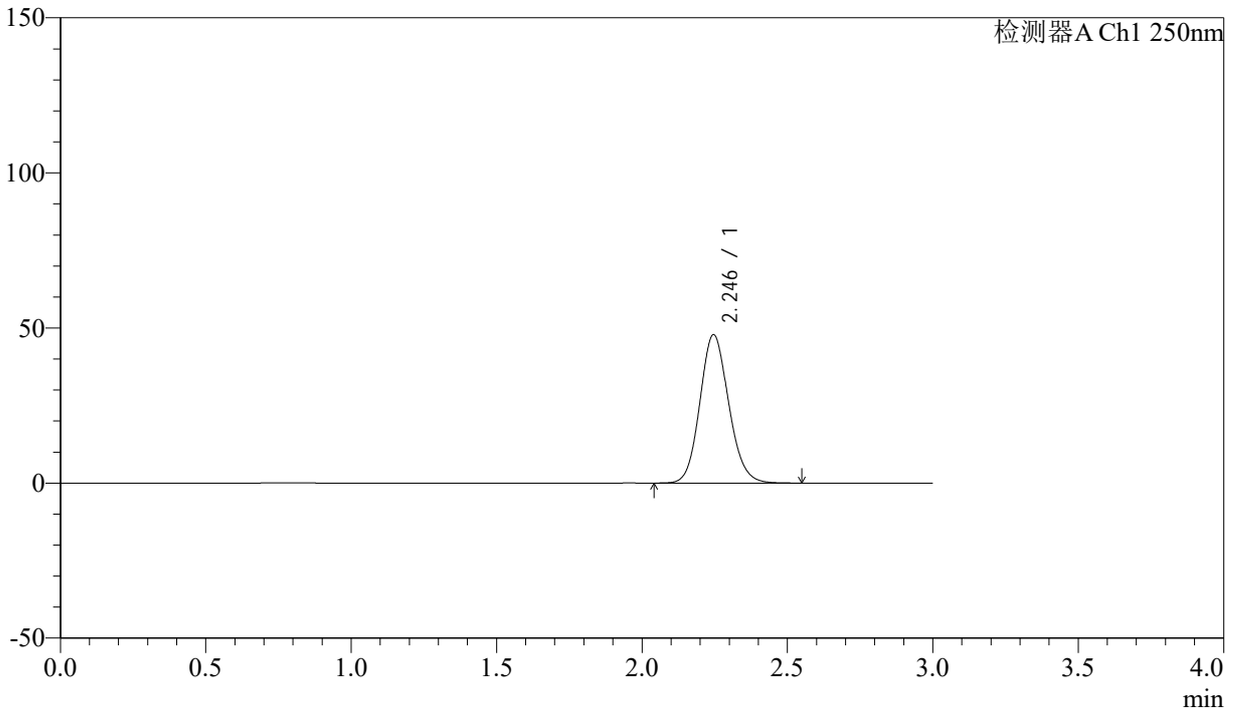
SMF-372

<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 - 0-21/3-456-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 12:59:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:16
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.246 | 330399 | 100.000 | 47875 | 2477 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 330399 | 100.000 | 47875 | | | |



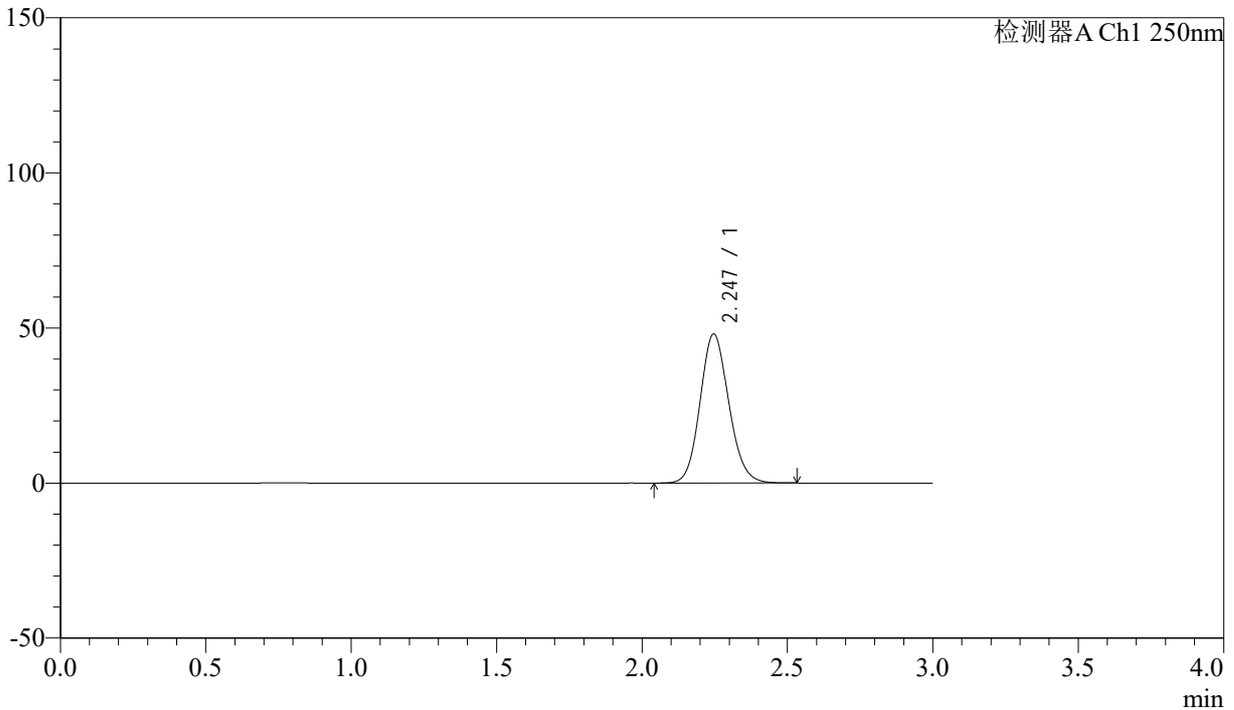
SMF-372

<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 - 0-21/3-457-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:02:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:19
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.247 | 330900 | 100.000 | 48106 | 2491 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 330900 | 100.000 | 48106 | | | |



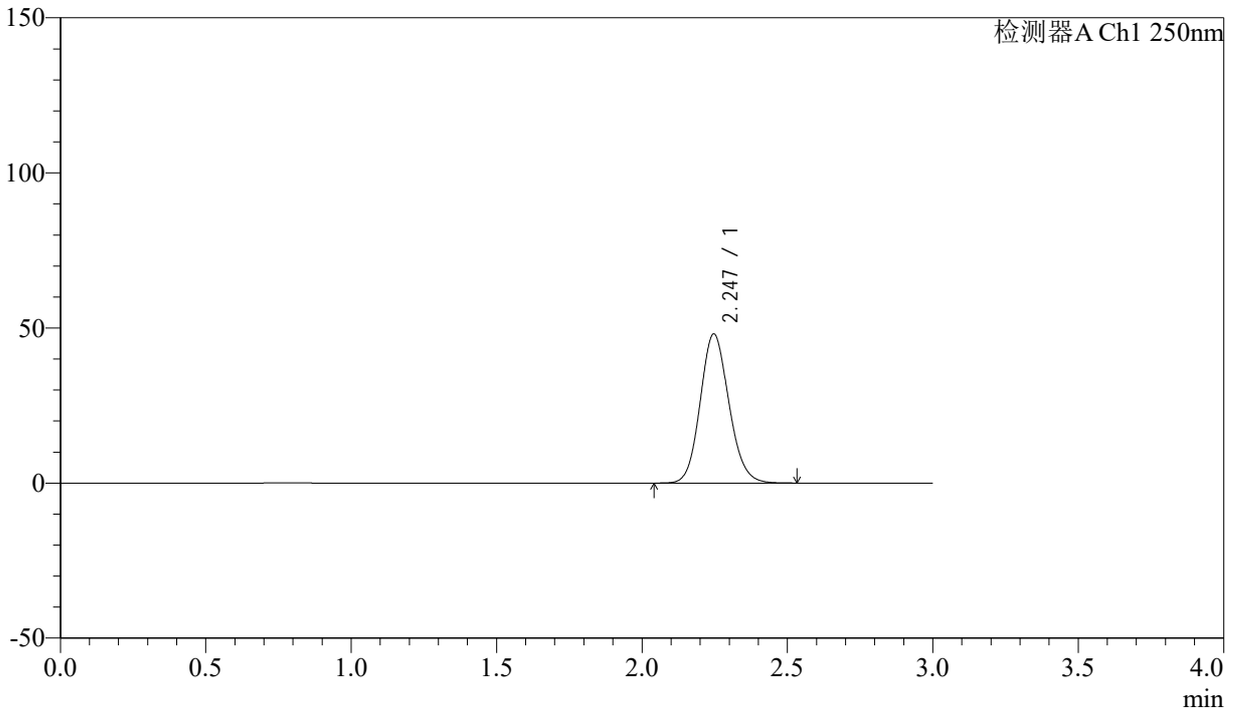
SMF-372

<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 - 0-21/3-458-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:05:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:22
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.247 | 330751 | 100.000 | 48097 | 2495 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 330751 | 100.000 | 48097 | | | |



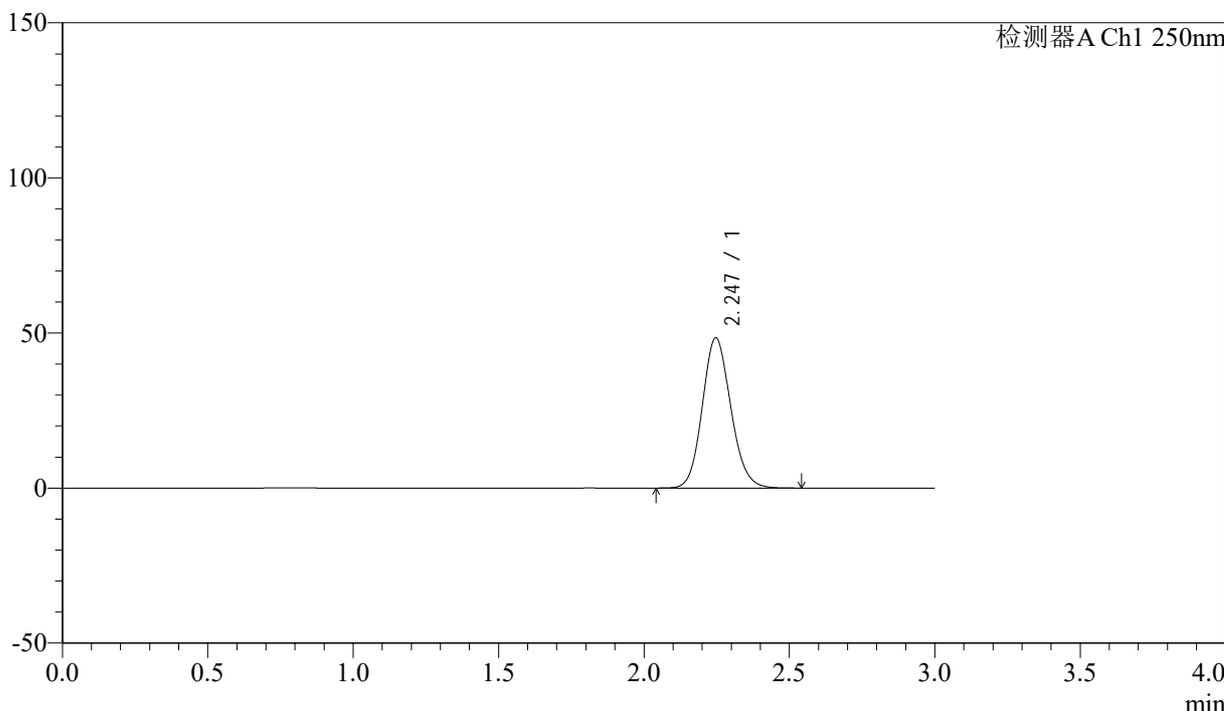
SMF-372

<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 - 0-21/3-459-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:09:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:25
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.247 | 330280 | 100.000 | 48457 | 2541 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 330280 | 100.000 | 48457 | | | |



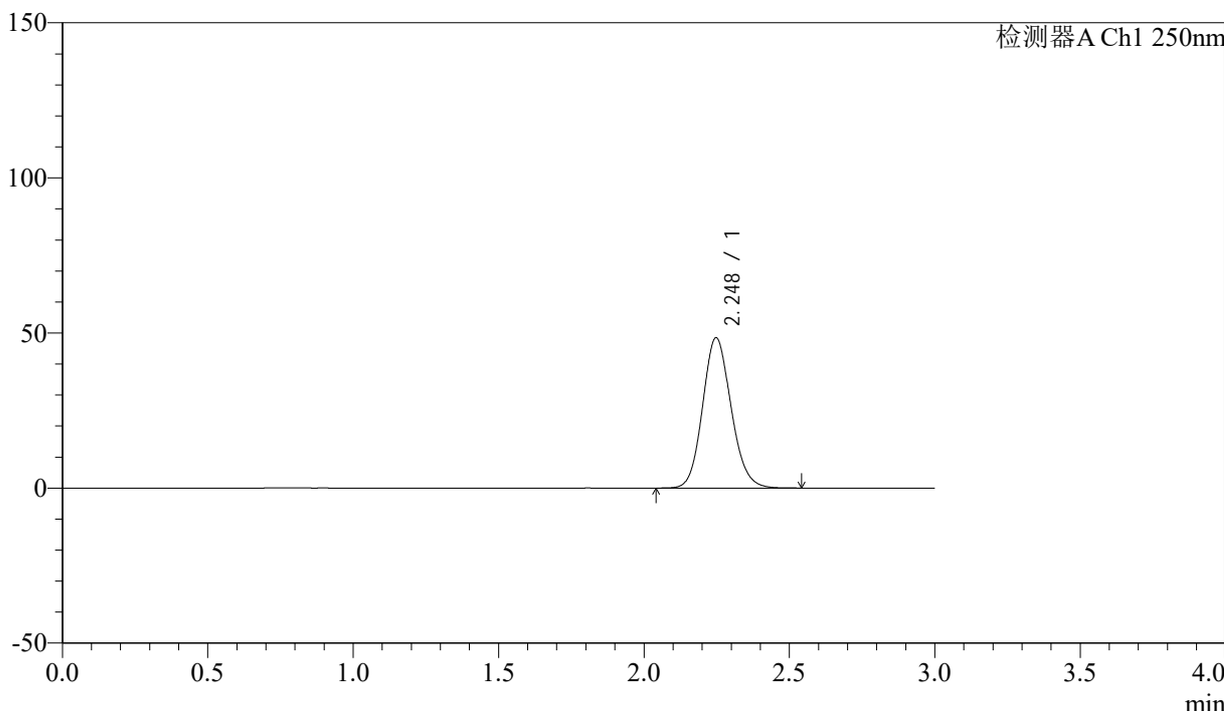
SMF-372

<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 - 0-21/3-460-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:12:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:28
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.248 | 330553 | 100.000 | 48471 | 2542 | 1.126 | -- |
| 总计 | | 330553 | 100.000 | 48471 | | | |



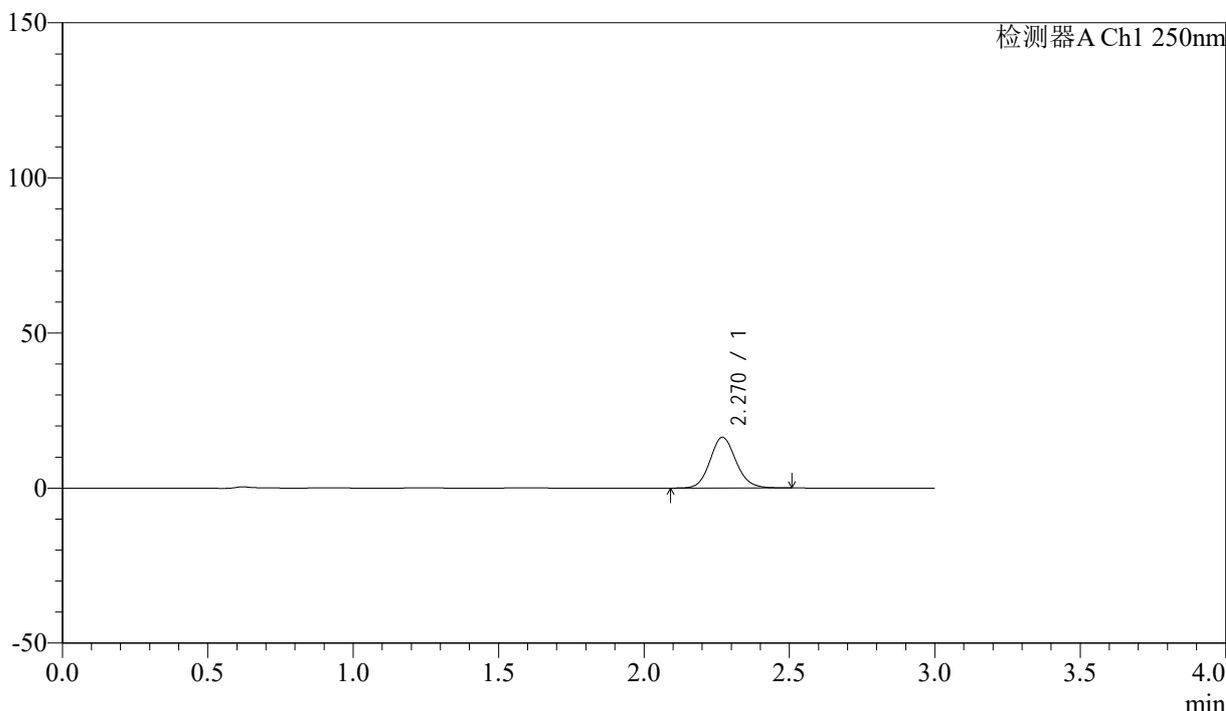
SMF-372

<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 - 0-21/3-461-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:16:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 101312 | 100.000 | 16339 | 3157 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 101312 | 100.000 | 16339 | | | |



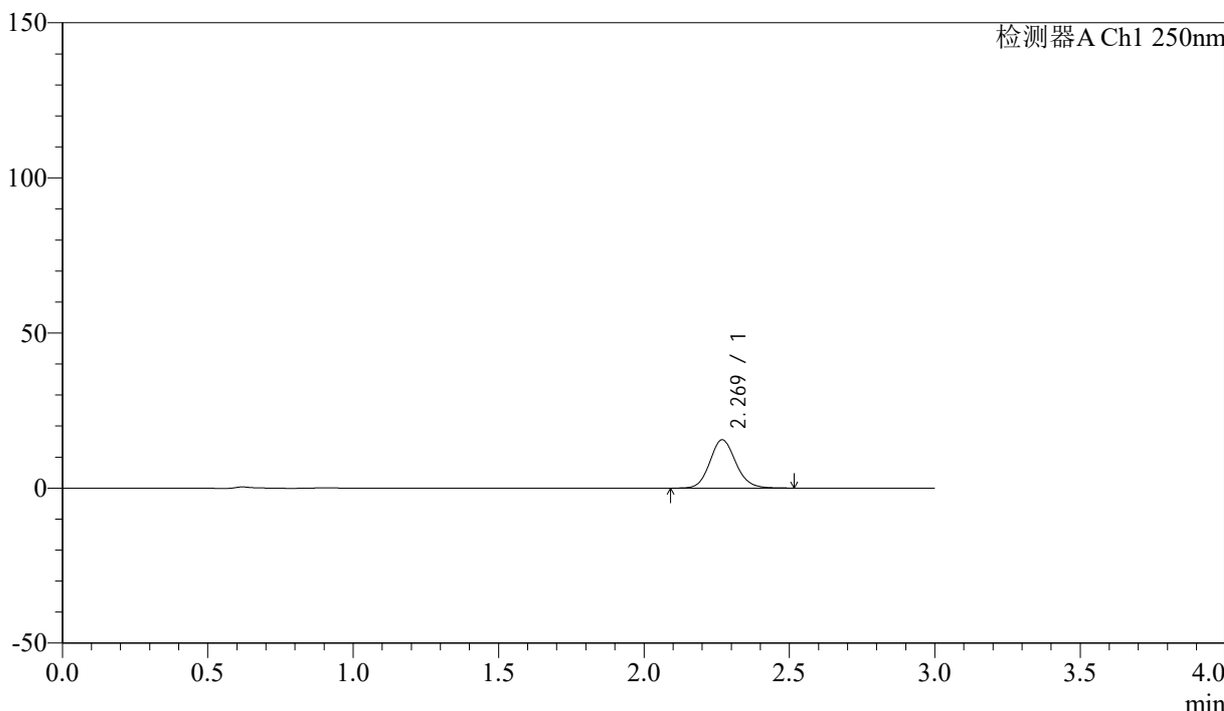
SMF-372

<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 - 0-21/3-462-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:19:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 96413 | 100.000 | 15547 | 3176 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 96413 | 100.000 | 15547 | | | |



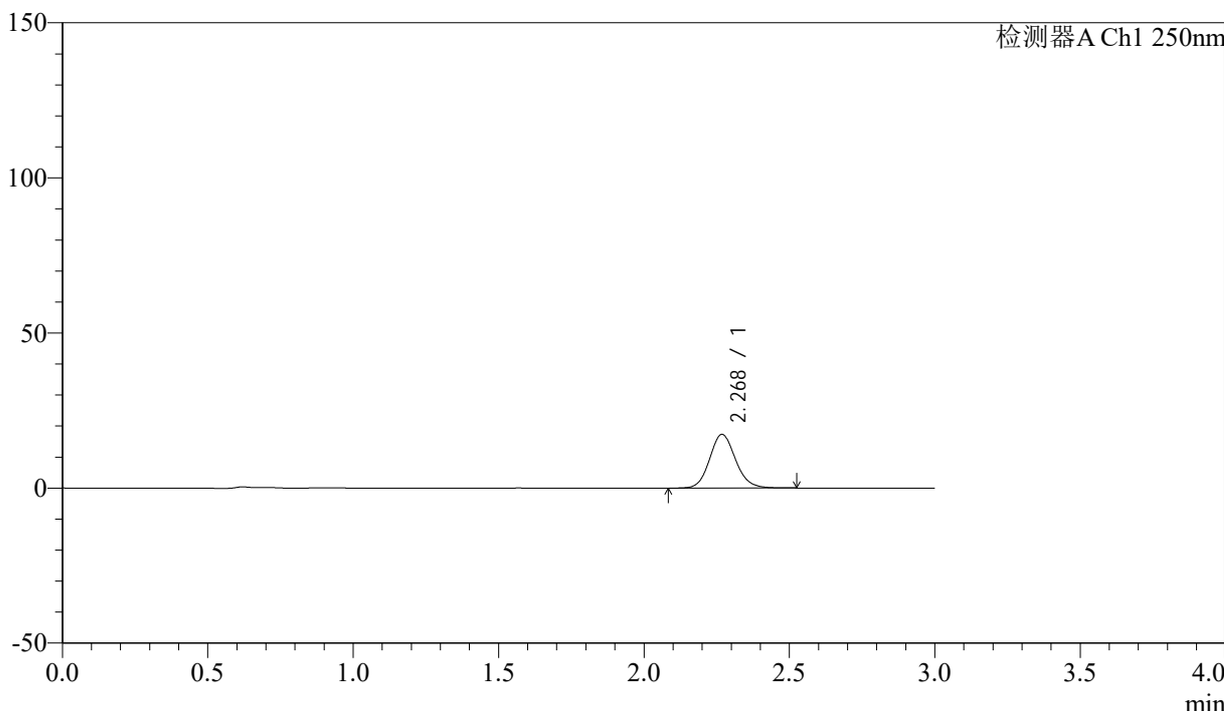
SMF-372

<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 - 0-21/3-463-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd | |
| 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:22:50 | 处理者: wangdan |
| 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:36 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.268 | 107297 | 100.000 | 17262 | 3176 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 107297 | 100.000 | 17262 | | | |



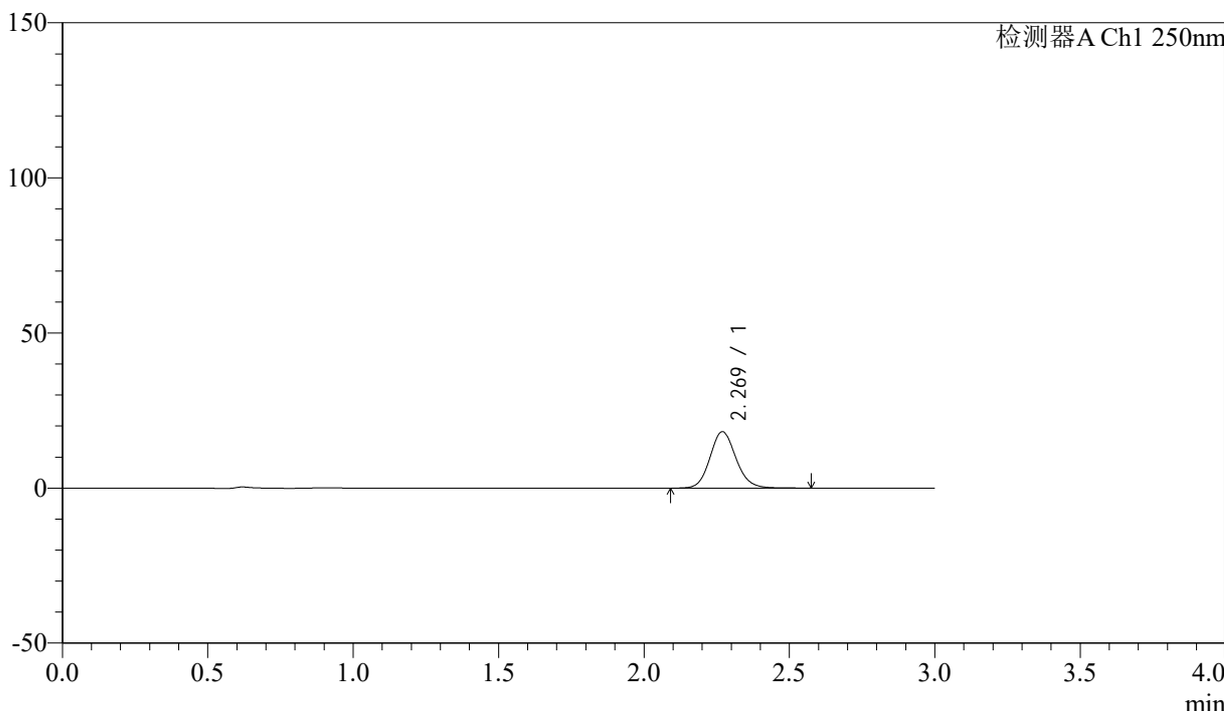
SMF-372

<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 - 0-21/3-464-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:26:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:39
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 113207 | 100.000 | 18192 | 3168 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 113207 | 100.000 | 18192 | | | |



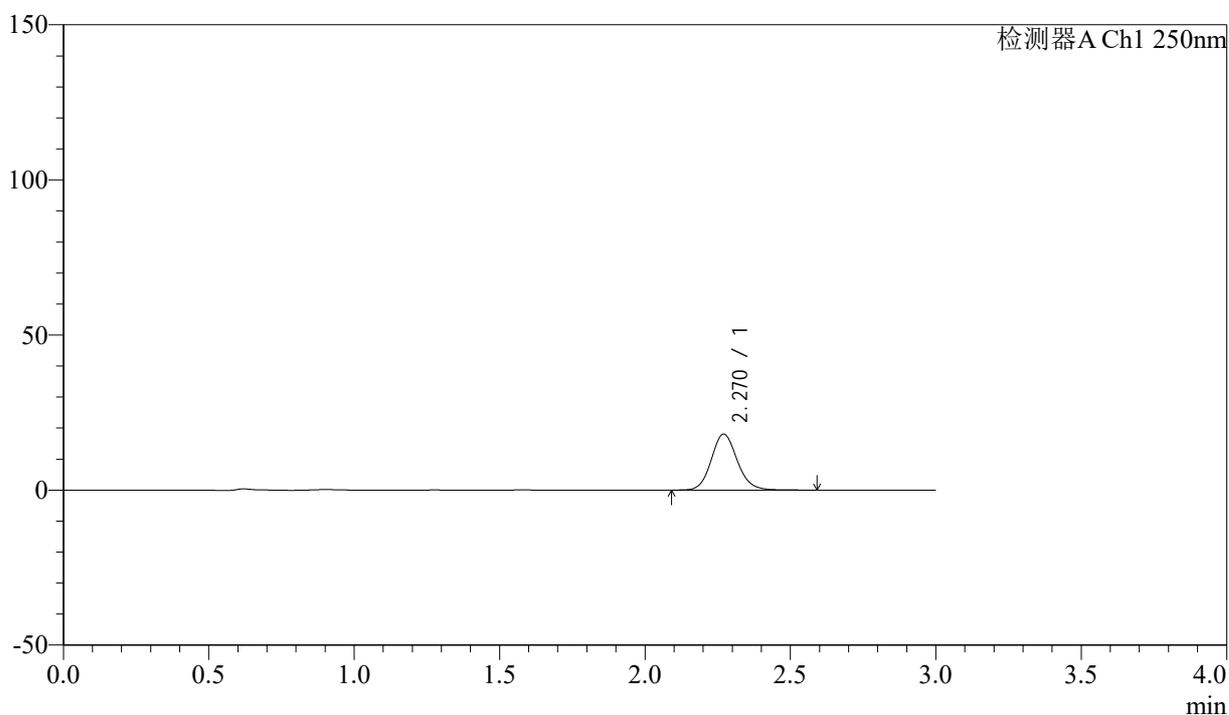
SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 :40 $^{\circ}$ C 波长: 250nm
数据文件名 :RC\$SMF-372 - 0-21/3-465-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd
方法文件名 :RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 1-37
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/19 13:29:34 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:42 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 112325 | 100.000 | 18074 | 3172 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 112325 | 100.000 | 18074 | | | |



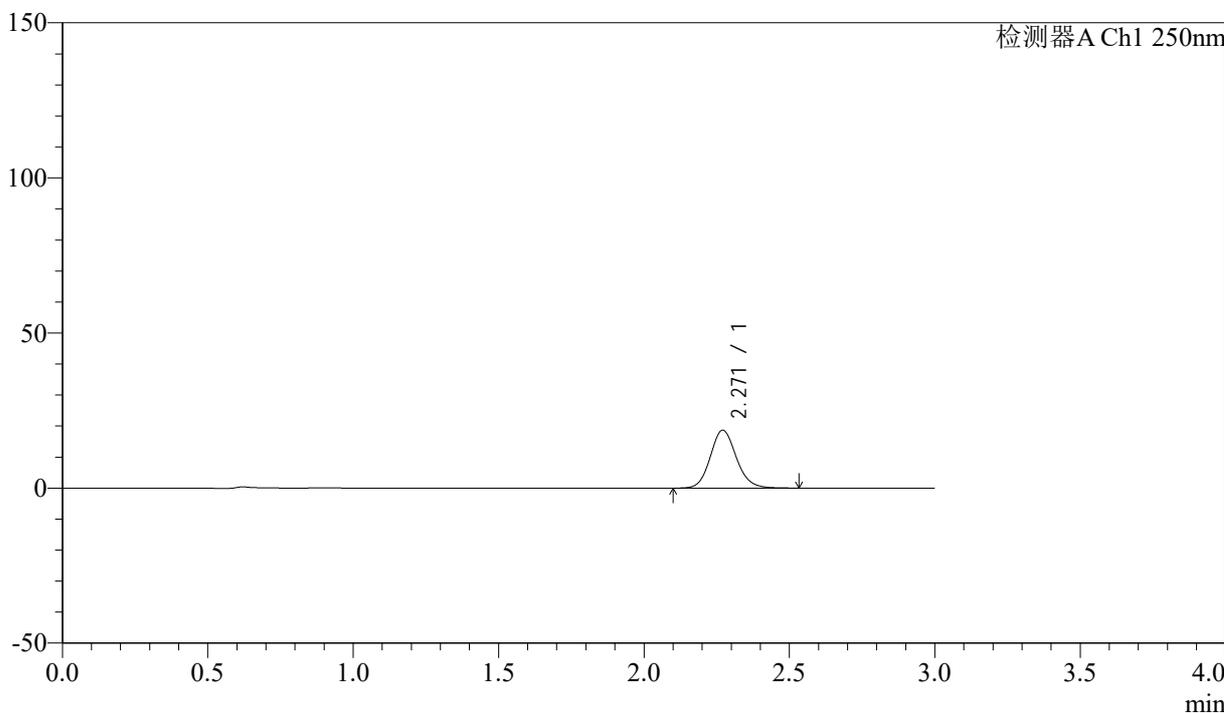
SMF-372

<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 - 0-21/3-466-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:32:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:45
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 115995 | 100.000 | 18696 | 3168 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 115995 | 100.000 | 18696 | | | |



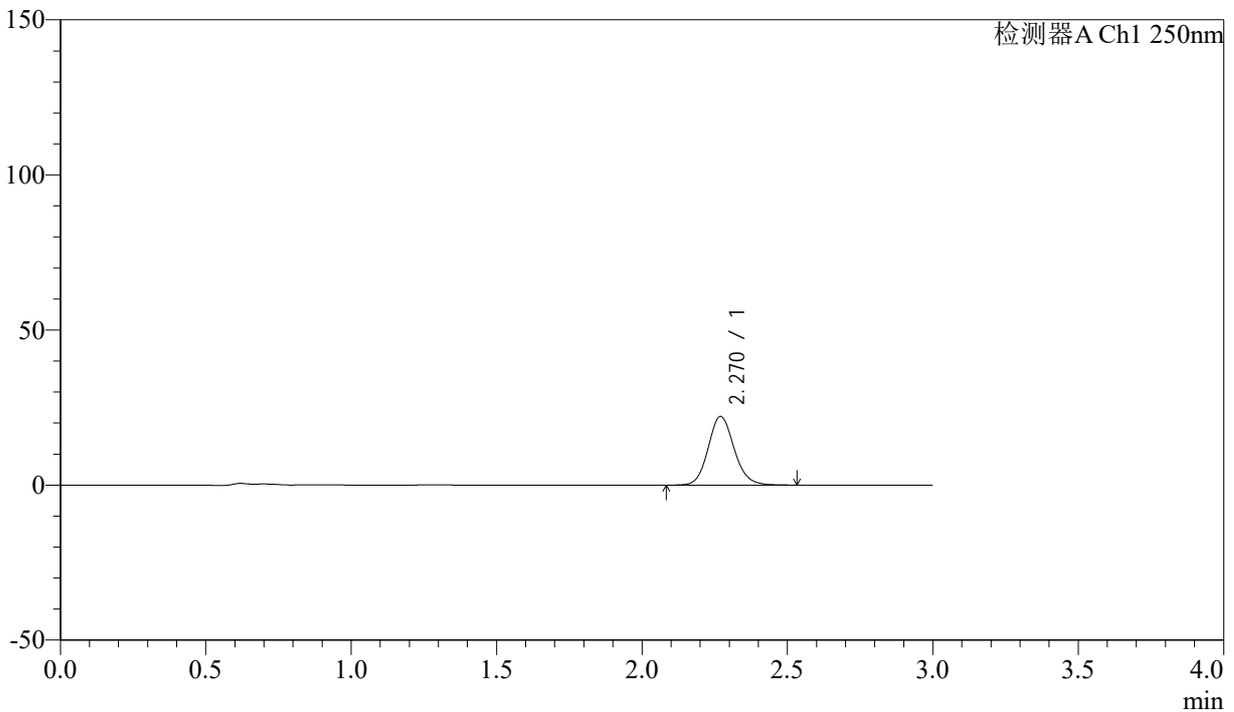
SMF-372

<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 - 0-21/3-467-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:36:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:47
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 137416 | 100.000 | 22155 | 3173 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 137416 | 100.000 | 22155 | | | |



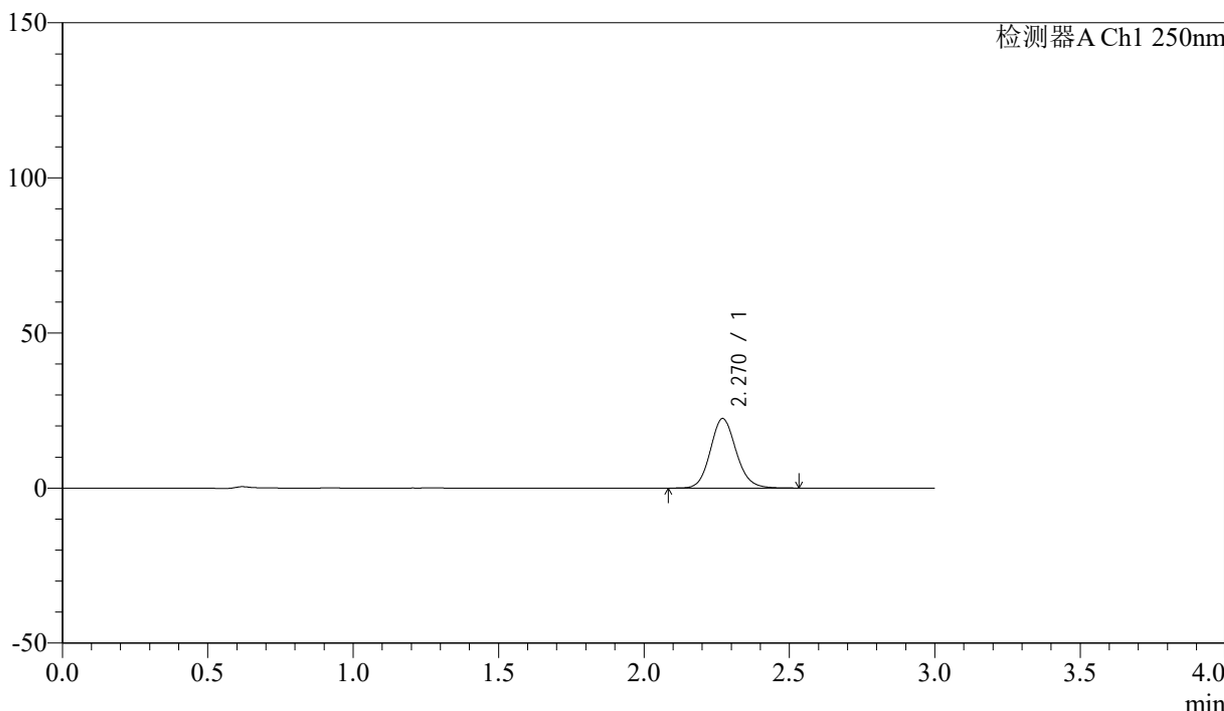
SMF-372

<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 - 0-21/3-468-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:39:41 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:51
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 138517 | 100.000 | 22421 | 3199 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 138517 | 100.000 | 22421 | | | |



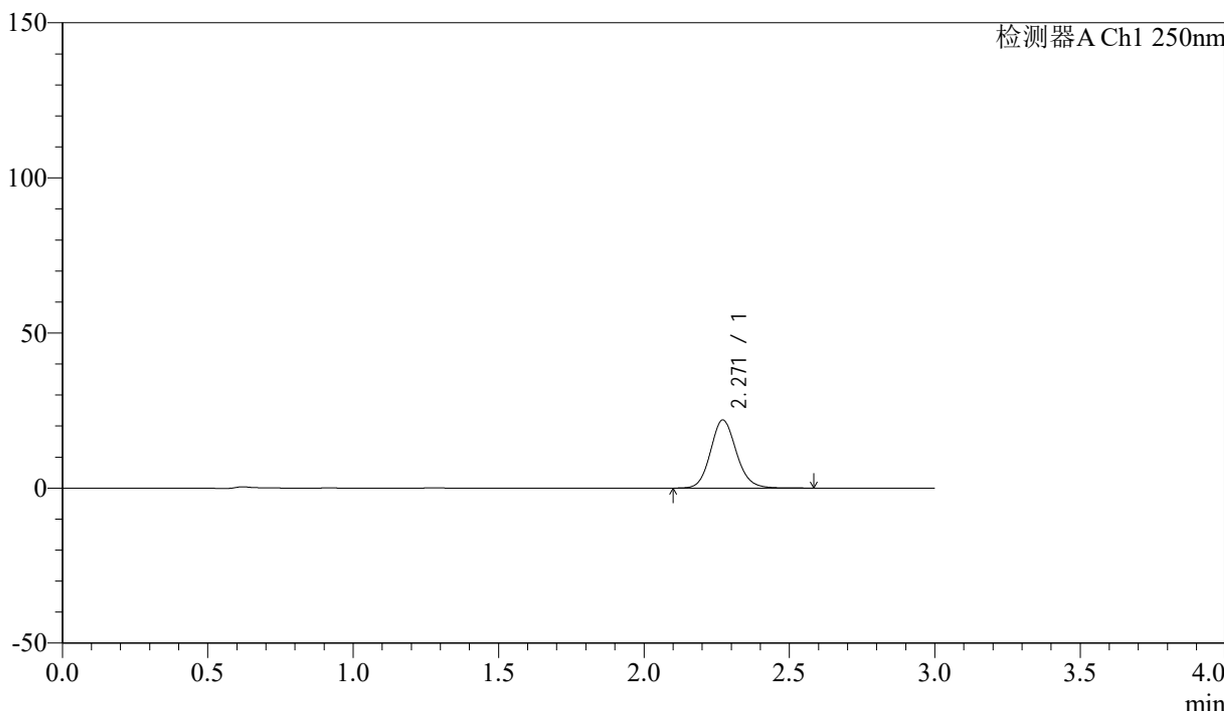
SMF-372

<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 - 0-21/3-469-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:43:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:53
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 135717 | 100.000 | 21971 | 3210 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 135717 | 100.000 | 21971 | | | |



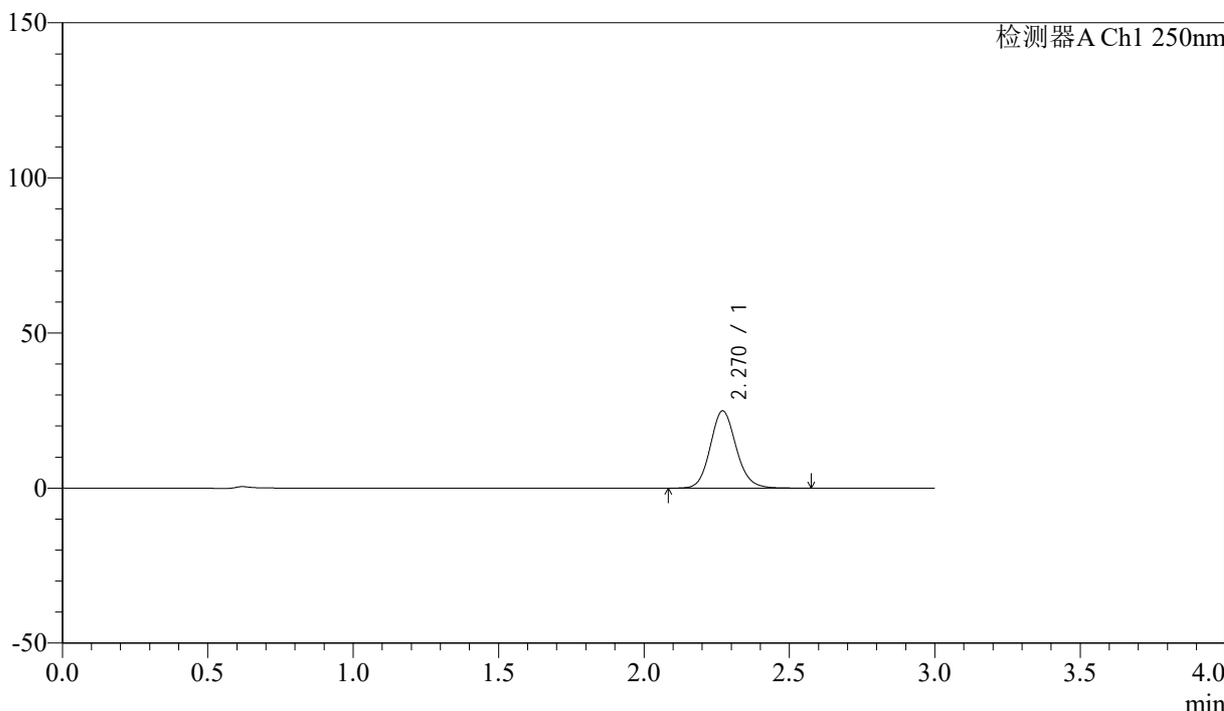
SMF-372

<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 - 0-21/3-470-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:46:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:56
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 154090 | 100.000 | 24911 | 3202 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 154090 | 100.000 | 24911 | | | |



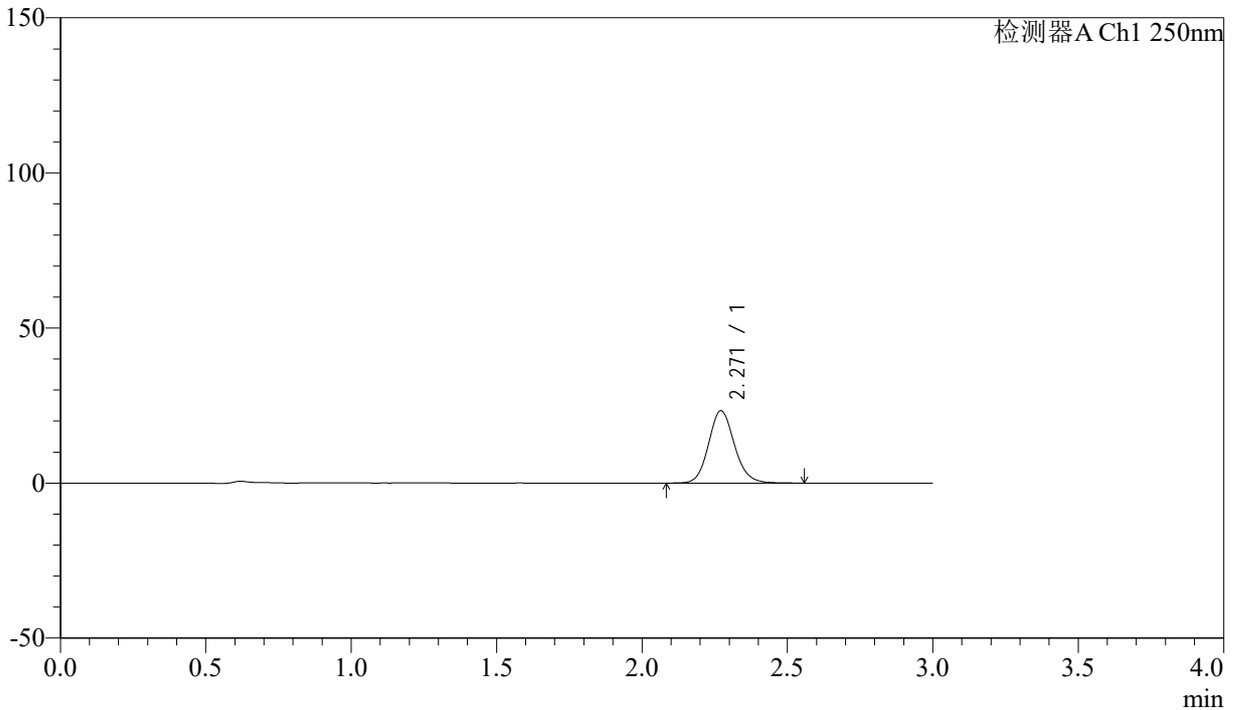
SMF-372

<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 - 0-21/3-471-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:49:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:34:59
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 144388 | 100.000 | 23350 | 3202 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 144388 | 100.000 | 23350 | | | |



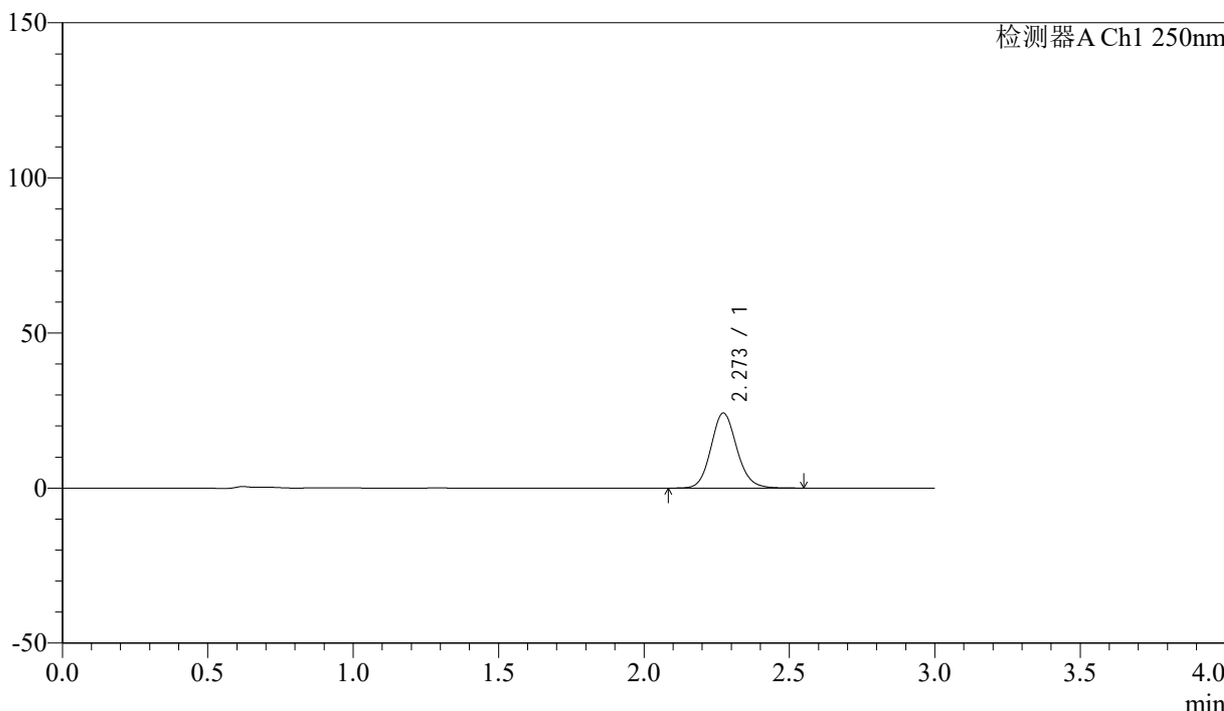
SMF-372

<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 - 0-21/3-472-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:53:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:02
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 149929 | 100.000 | 24211 | 3197 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 149929 | 100.000 | 24211 | | | |



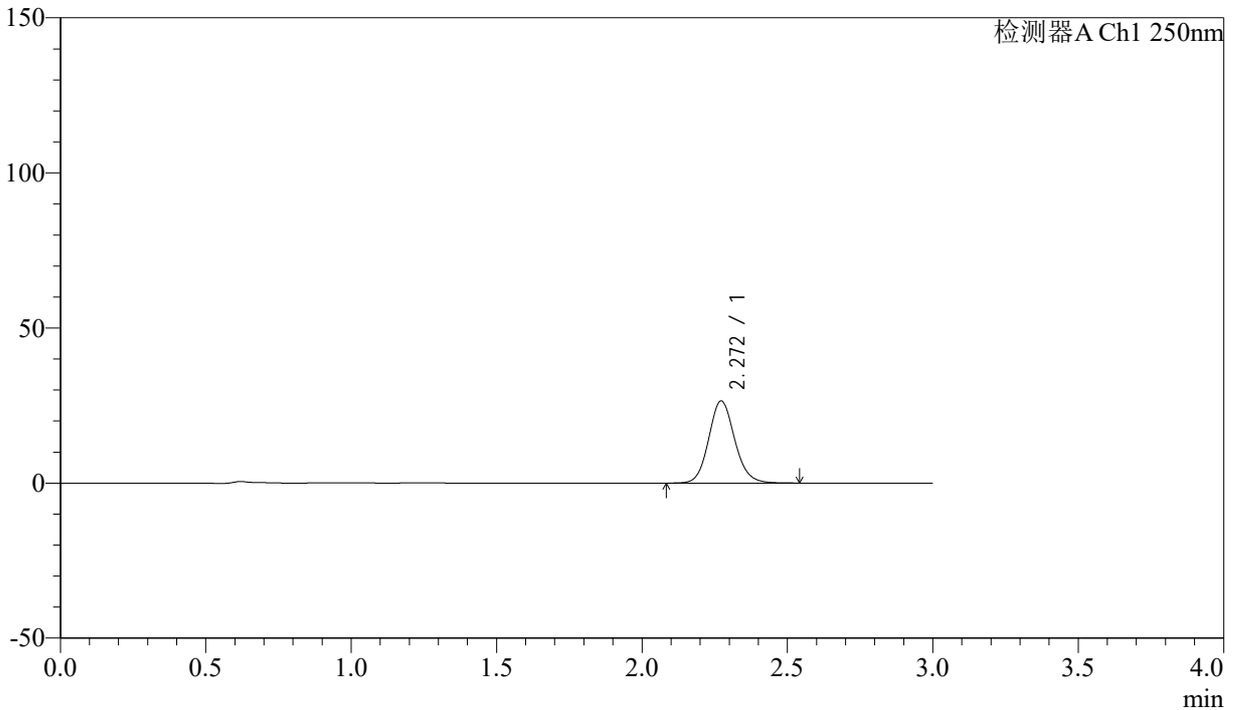
SMF-372

<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 - 0-21/3-473-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:56:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:05
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 164485 | 100.000 | 26519 | 3178 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 164485 | 100.000 | 26519 | | | |



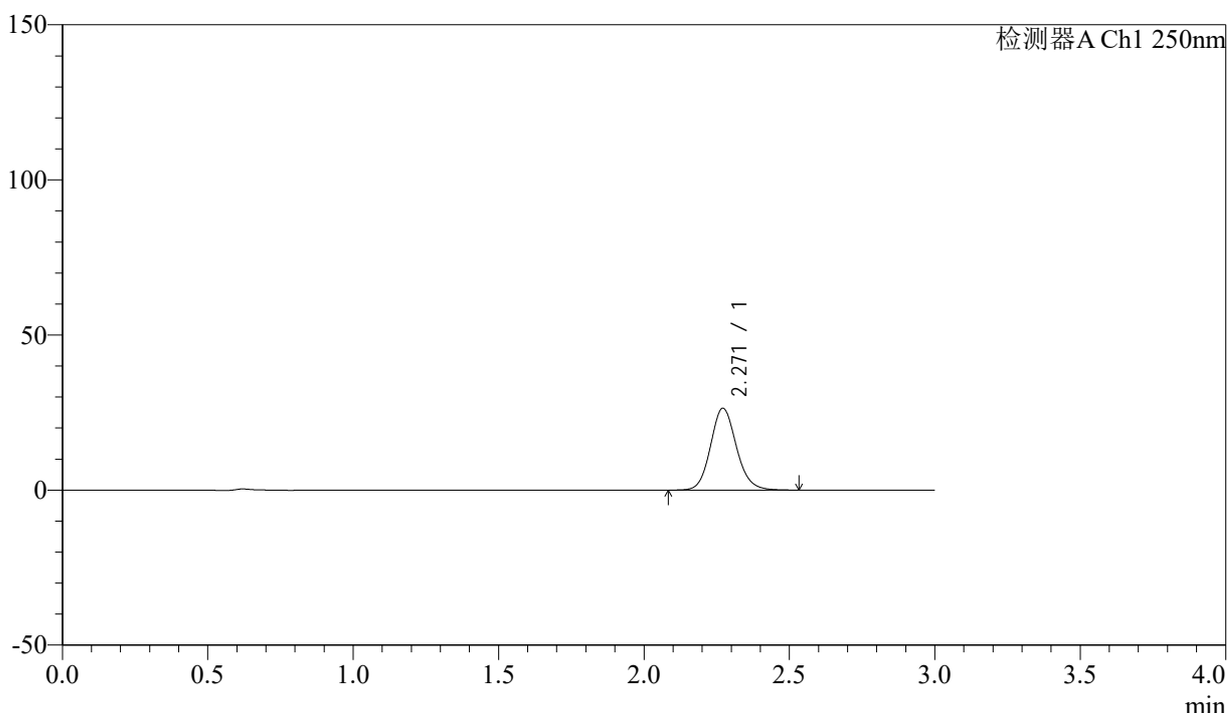
SMF-372

<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 - 0-21/3-474-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 13:59:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:07
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 163403 | 100.000 | 26419 | 3202 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 163403 | 100.000 | 26419 | | | |



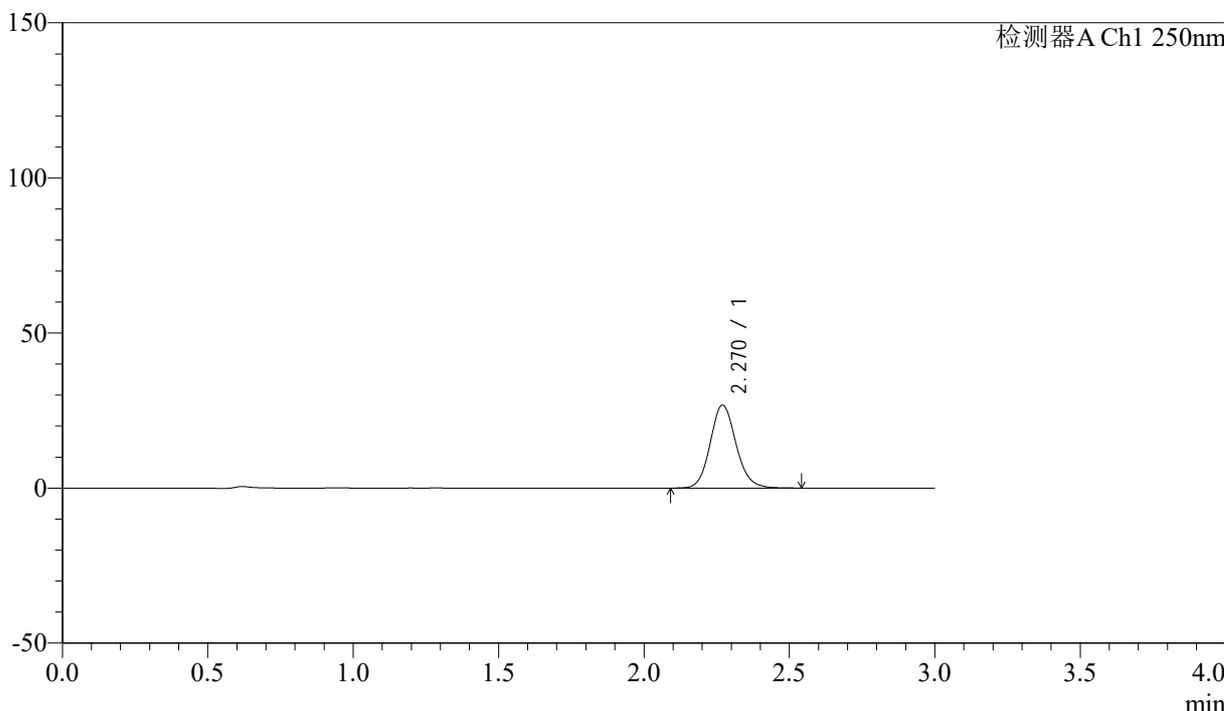
SMF-372

<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 - 0-21/3-475-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:03:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:10
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 165475 | 100.000 | 26798 | 3205 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 165475 | 100.000 | 26798 | | | |



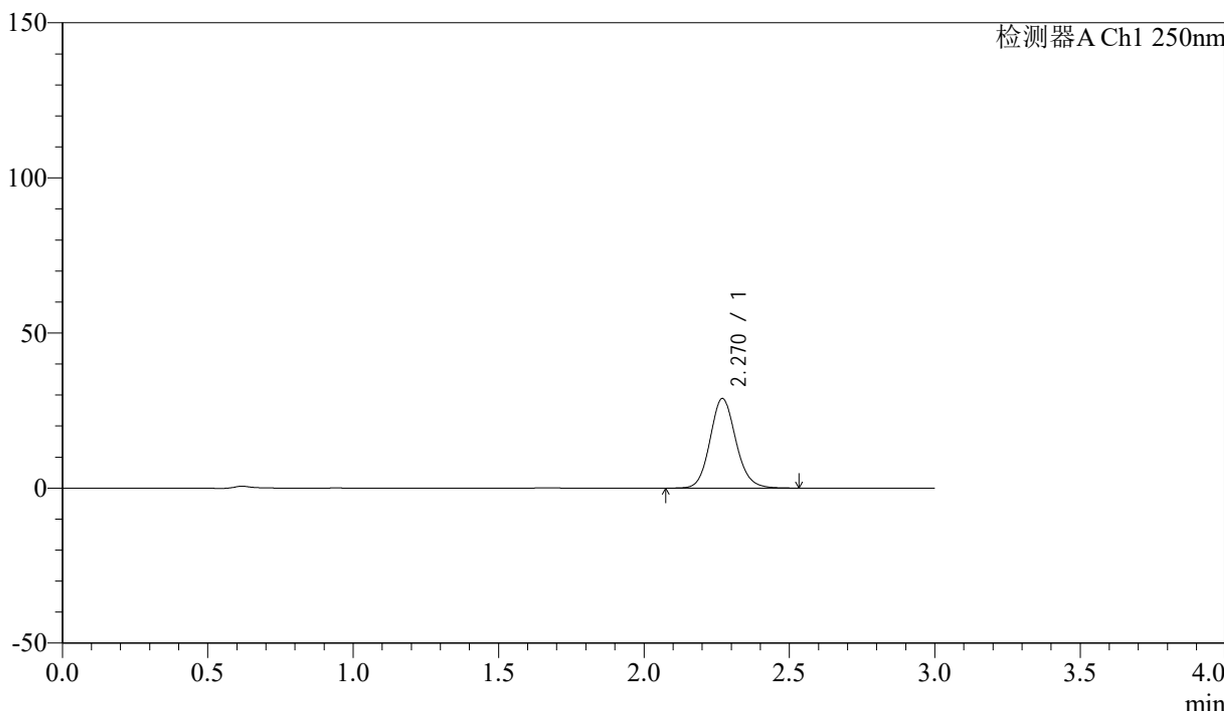
SMF-372

<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 - 0-21/3-476-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:06:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:13
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 178231 | 100.000 | 28861 | 3208 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 178231 | 100.000 | 28861 | | | |



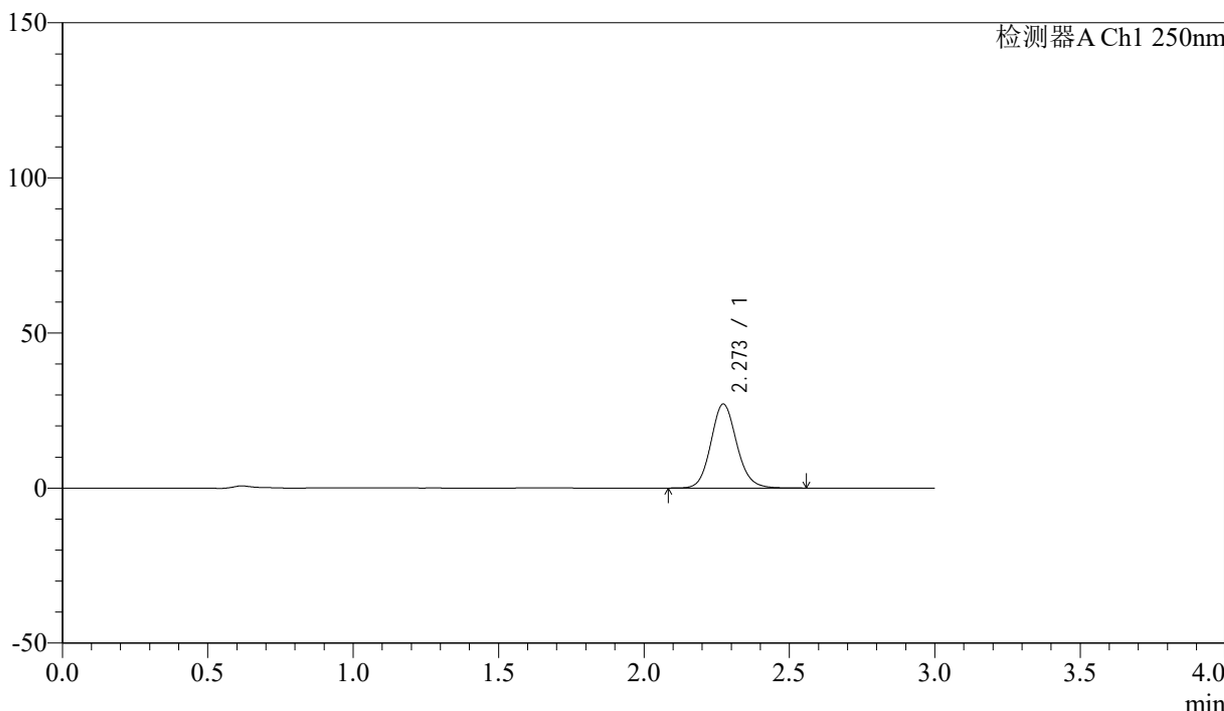
SMF-372

<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 - 0-21/3-477-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 1-39
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 14:10:00 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:15 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 167534 | 100.000 | 27103 | 3207 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 167534 | 100.000 | 27103 | | | |



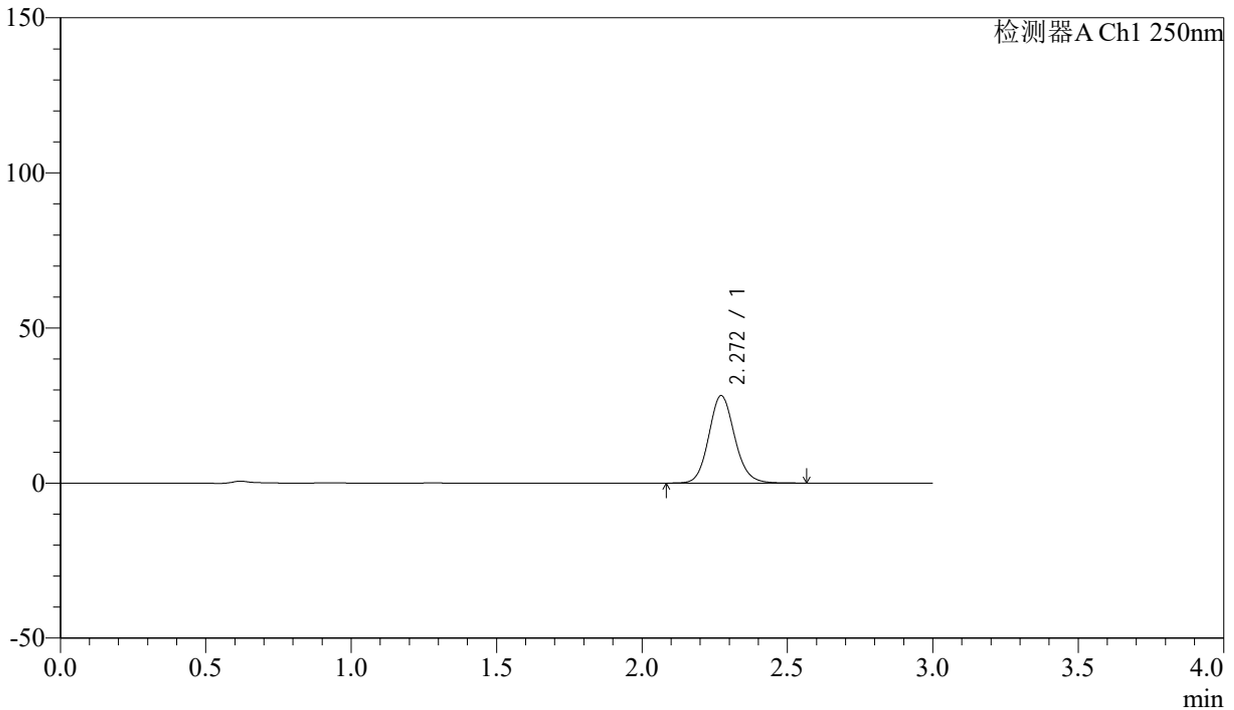
SMF-372

<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 - 0-21/3-478-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:13:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:18
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 174545 | 100.000 | 28213 | 3196 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 174545 | 100.000 | 28213 | | | |



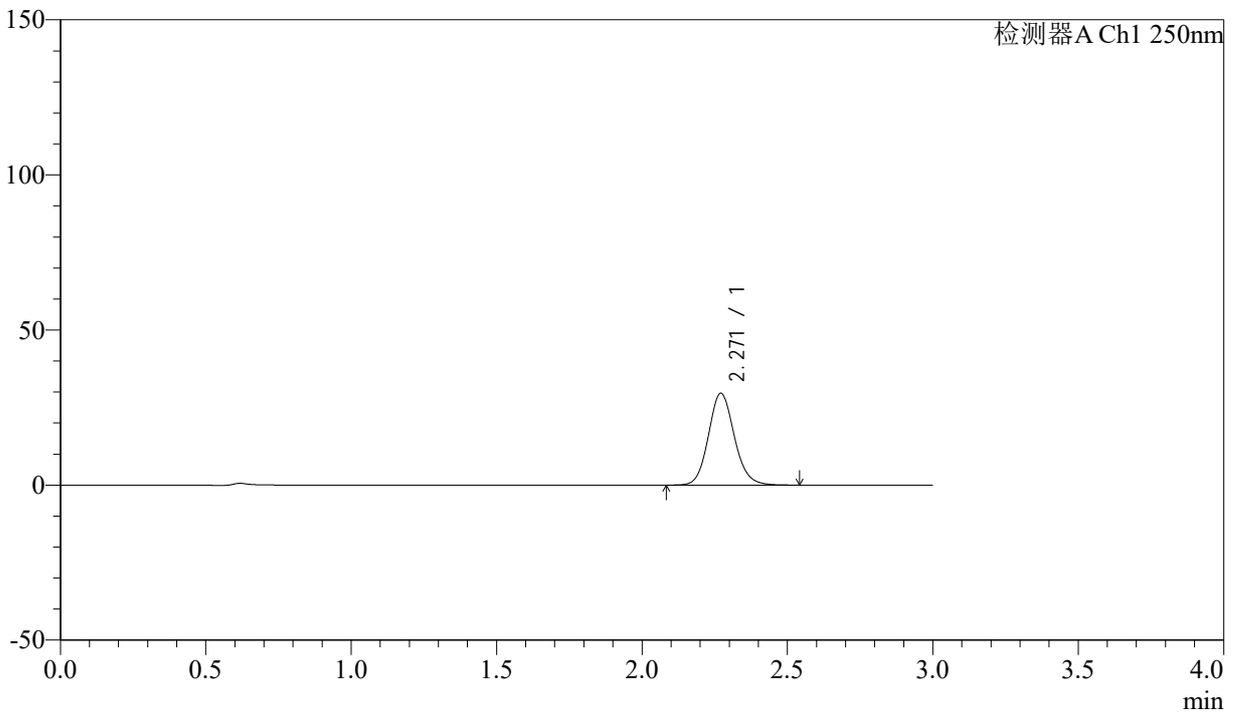
SMF-372

<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 - 0-21/3-479-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:16:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:21
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 183205 | 100.000 | 29637 | 3194 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 183205 | 100.000 | 29637 | | | |



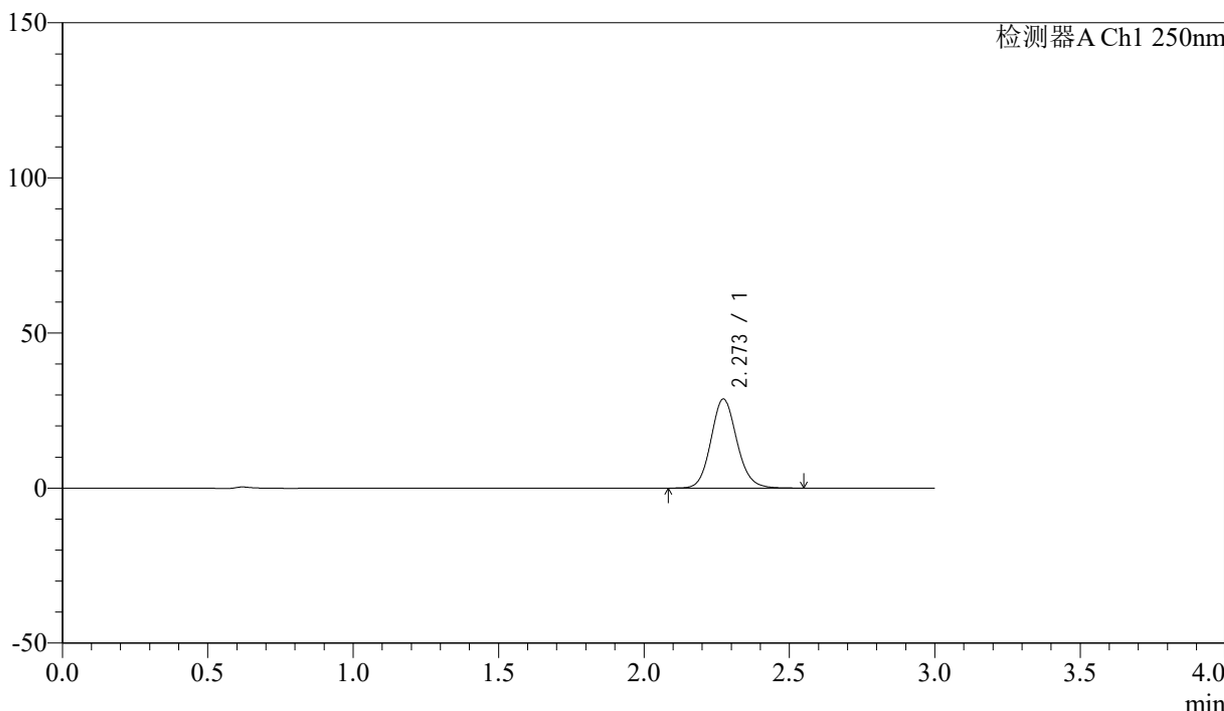
SMF-372

<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 - 0-21/3-480-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:20:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:24
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 178235 | 100.000 | 28739 | 3181 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 178235 | 100.000 | 28739 | | | |



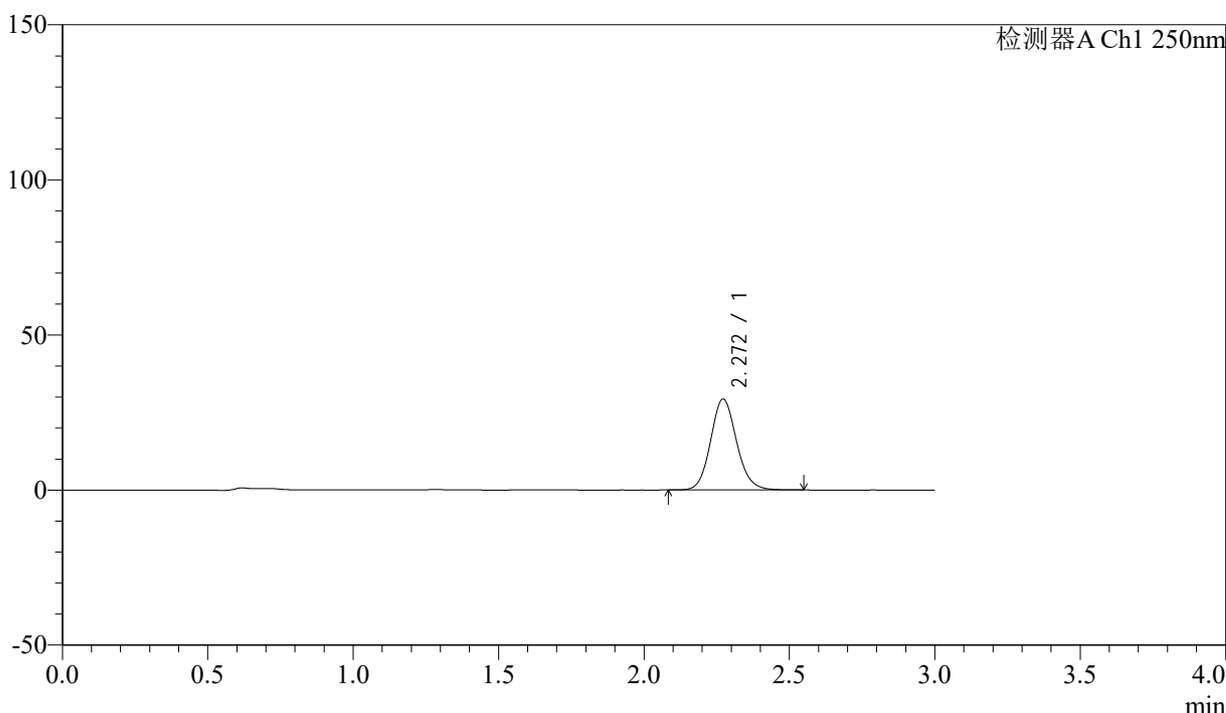
SMF-372

<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 - 0-21/3-481-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:23:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:27
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 182367 | 100.000 | 29379 | 3164 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 182367 | 100.000 | 29379 | | | |



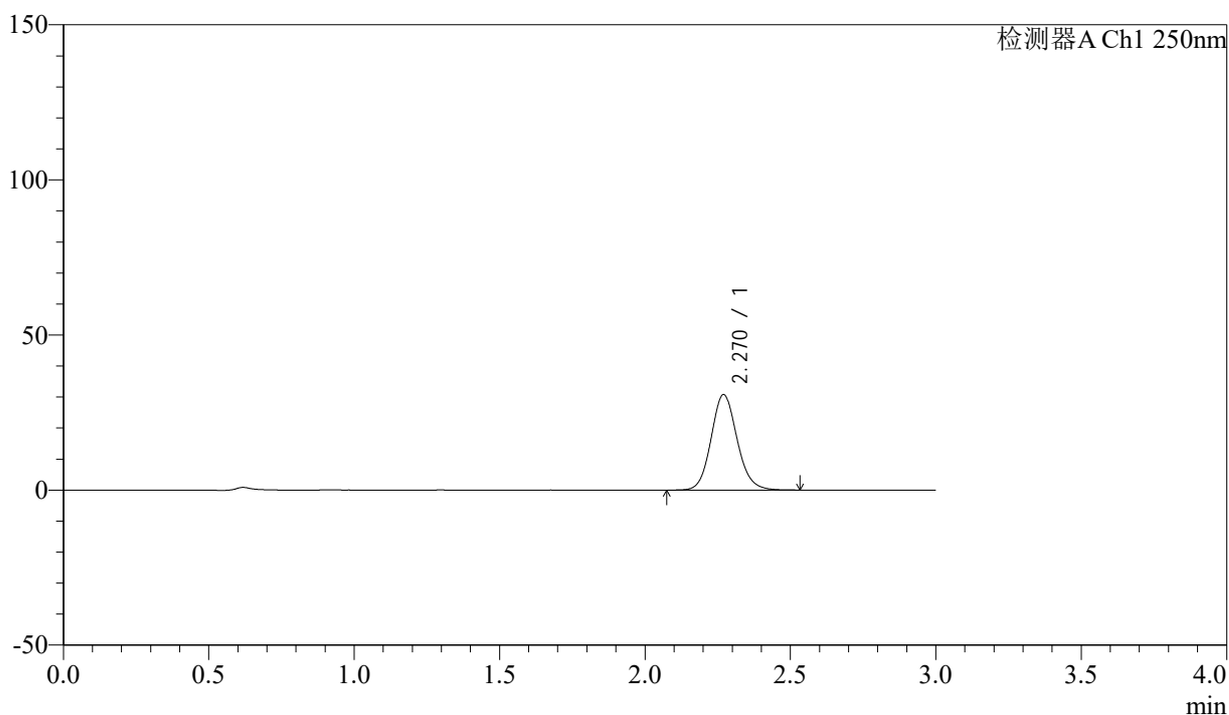
SMF-372

<样品信息>

色谱柱 :XB-C18(50mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.0ml/min
柱温 :40°C 波长: 250nm
数据文件名 : RC\$SMF-372 - 0-21/3-482-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 1-31
进样体积 : 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/19 14:26:49 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:30 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 191488 | 100.000 | 30813 | 3158 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 191488 | 100.000 | 30813 | | | |



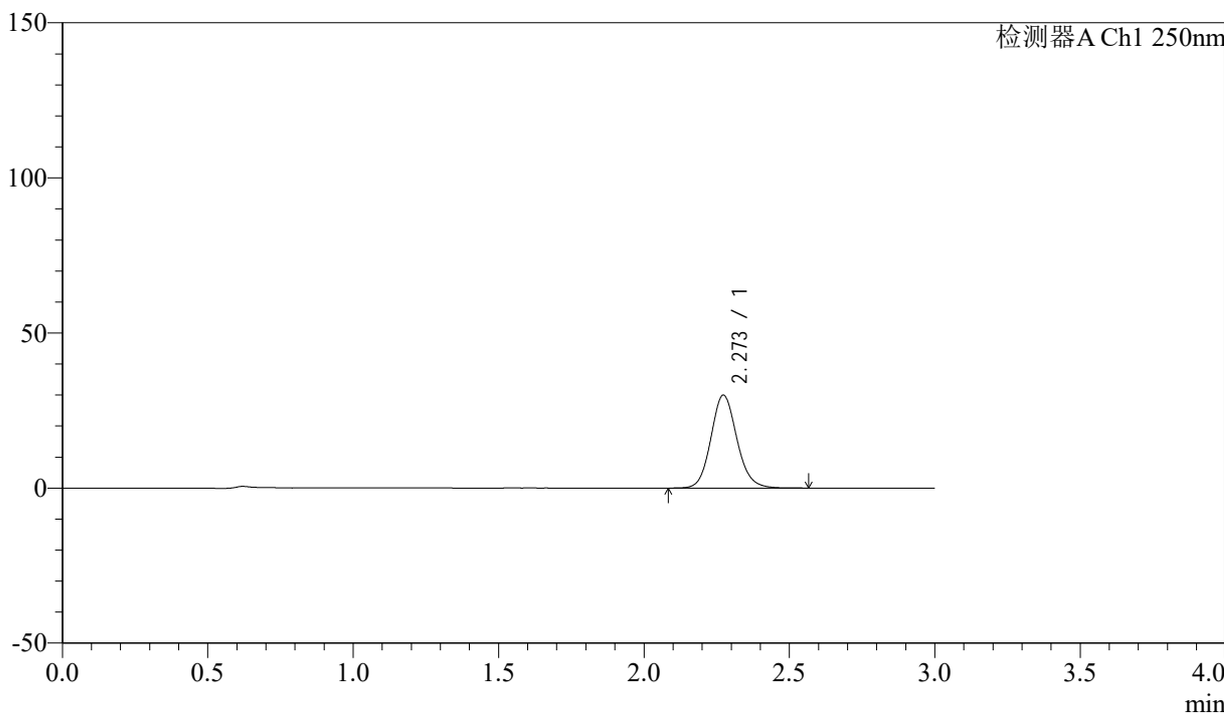
SMF-372

<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 - 0-21/3-483-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:30:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:33
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 185834 | 100.000 | 29973 | 3186 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 185834 | 100.000 | 29973 | | | |



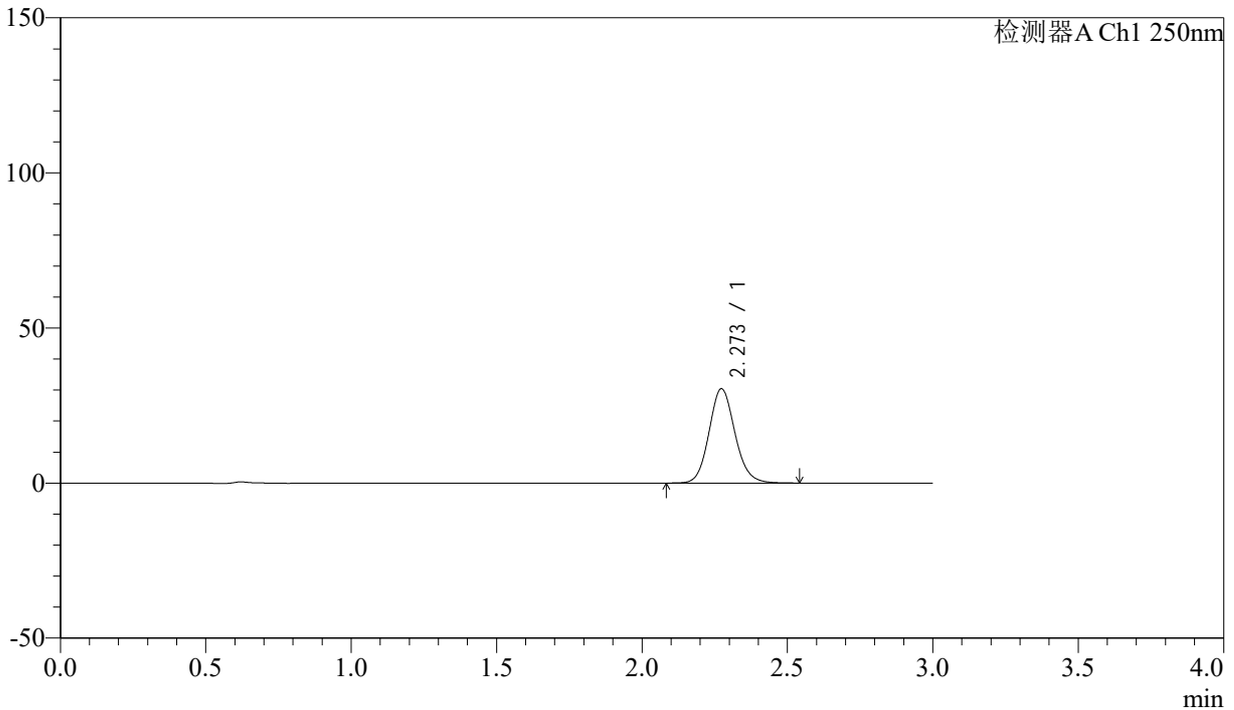
SMF-372

<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 - 0-21/3-484-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:33:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:36
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 188575 | 100.000 | 30426 | 3189 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 188575 | 100.000 | 30426 | | | |



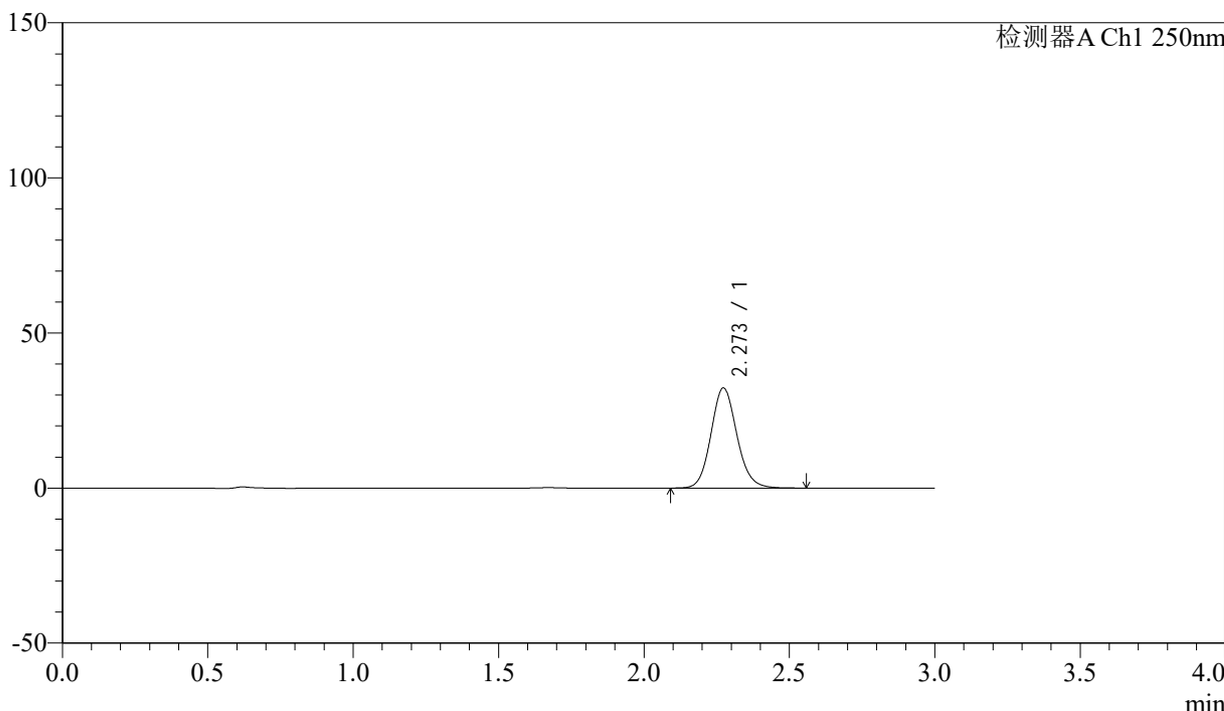
SMF-372

<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 - 0-21/3-485-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:36:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:38
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 200357 | 100.000 | 32310 | 3187 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 200357 | 100.000 | 32310 | | | |



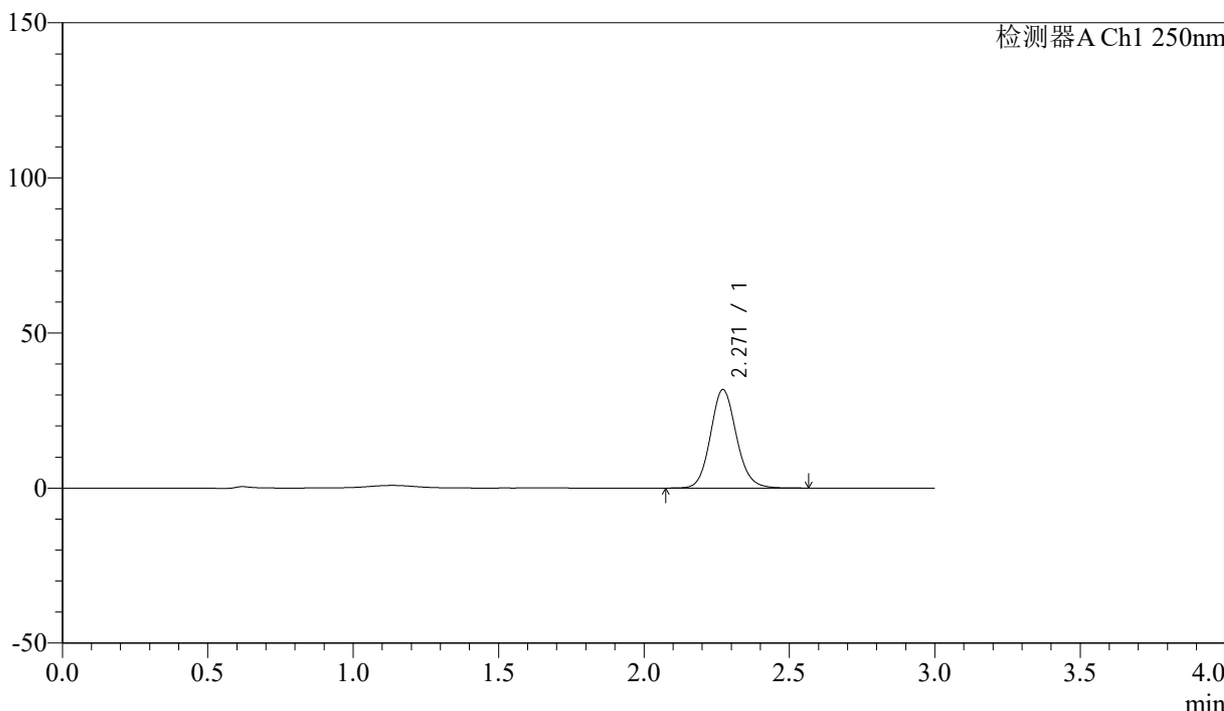
SMF-372

<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 - 0-21/3-486-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 1-14
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/19 14:40:15 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:41 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 196893 | 100.000 | 31762 | 3181 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 196893 | 100.000 | 31762 | | | |



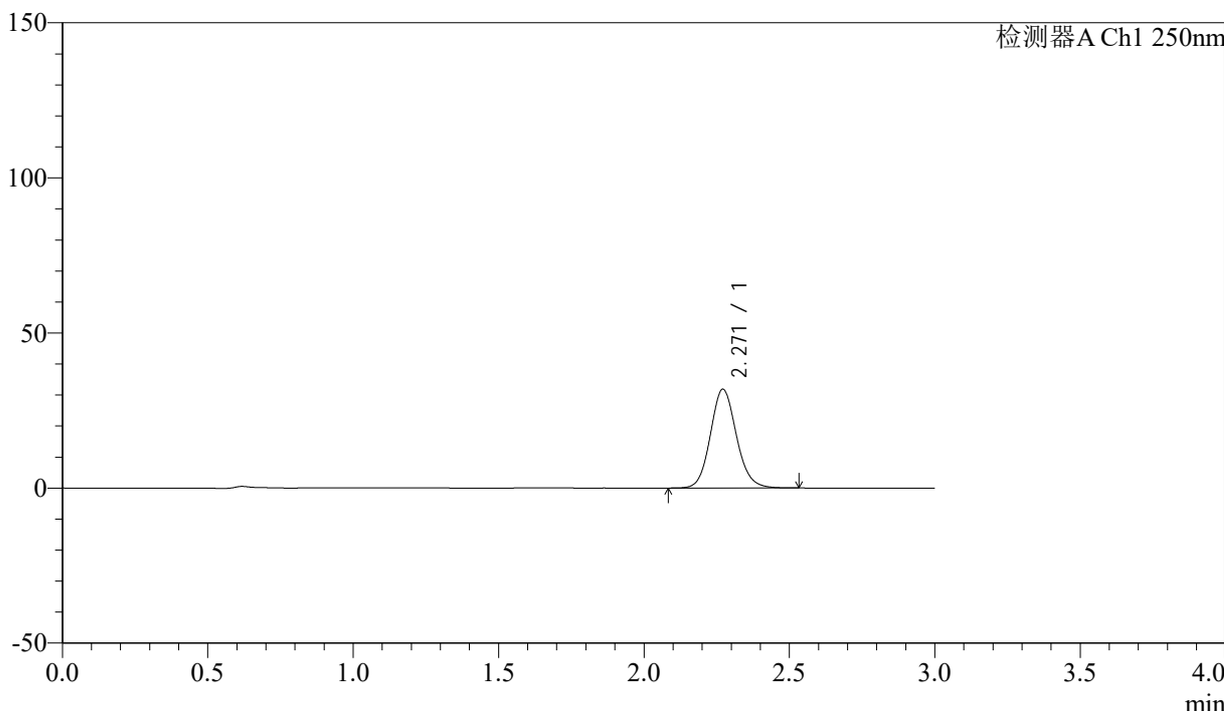
SMF-372

<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 - 0-21/3-487-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:43:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:44
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 197962 | 100.000 | 31886 | 3166 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 197962 | 100.000 | 31886 | | | |



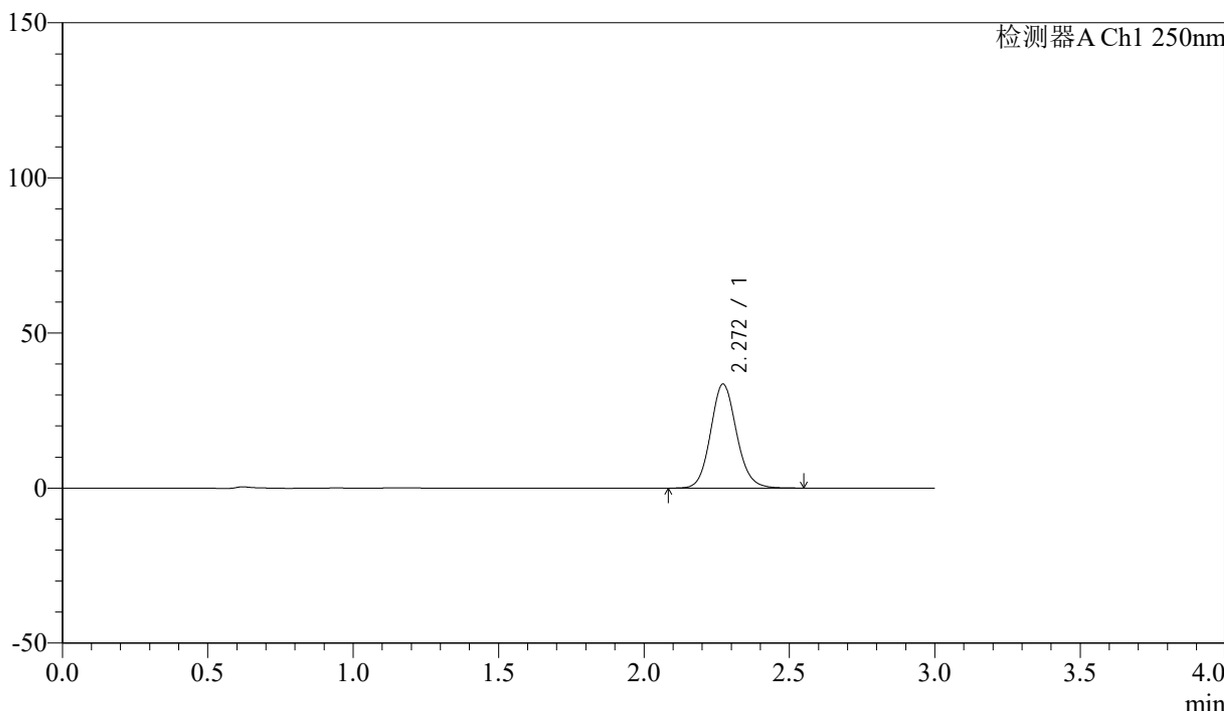
SMF-372

<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 - 0-21/3-488-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:46:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:47
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 208220 | 100.000 | 33563 | 3172 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 208220 | 100.000 | 33563 | | | |



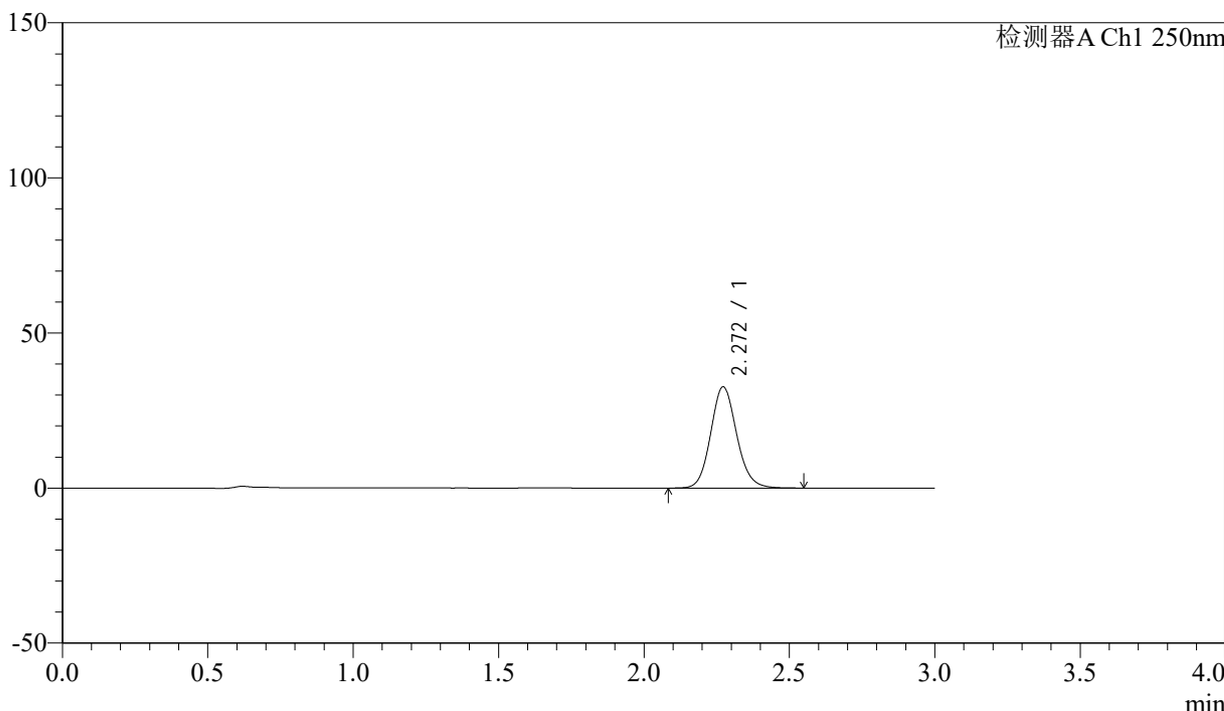
SMF-372

<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 - 0-21/3-489-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:50:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:50
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 202883 | 100.000 | 32681 | 3171 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 202883 | 100.000 | 32681 | | | |



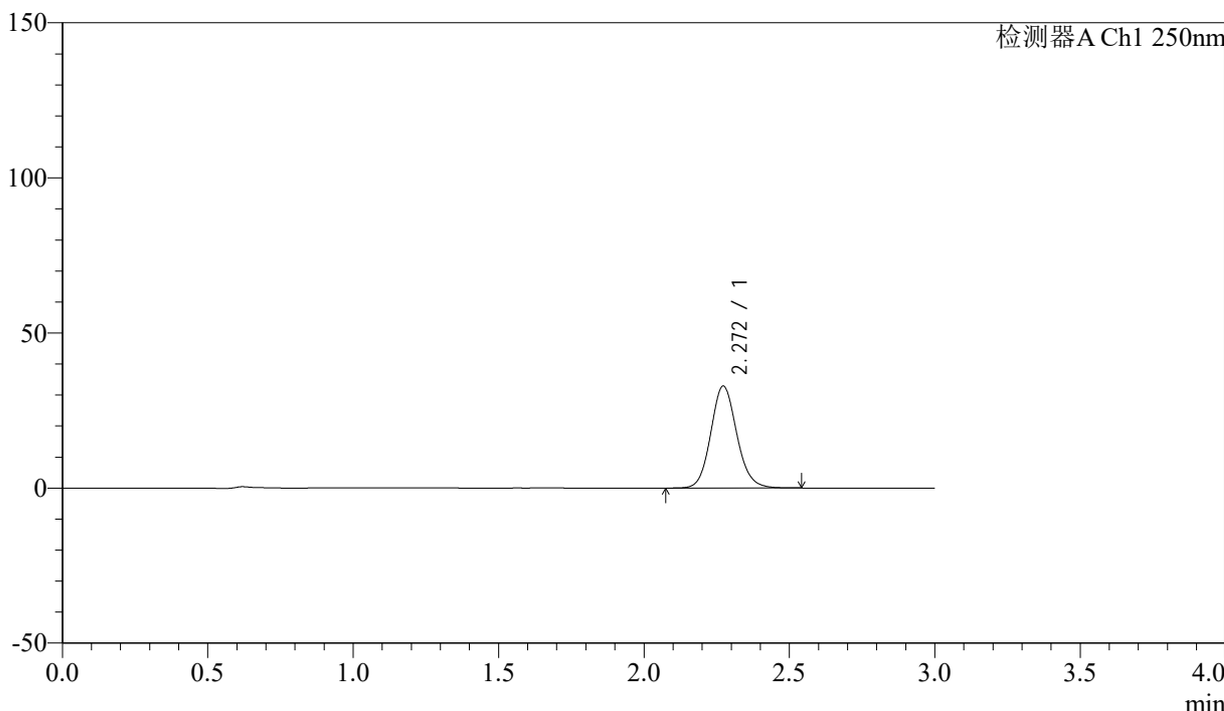
SMF-372

<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 - 0-21/3-490-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:53:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:52
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 204205 | 100.000 | 32920 | 3178 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 204205 | 100.000 | 32920 | | | |



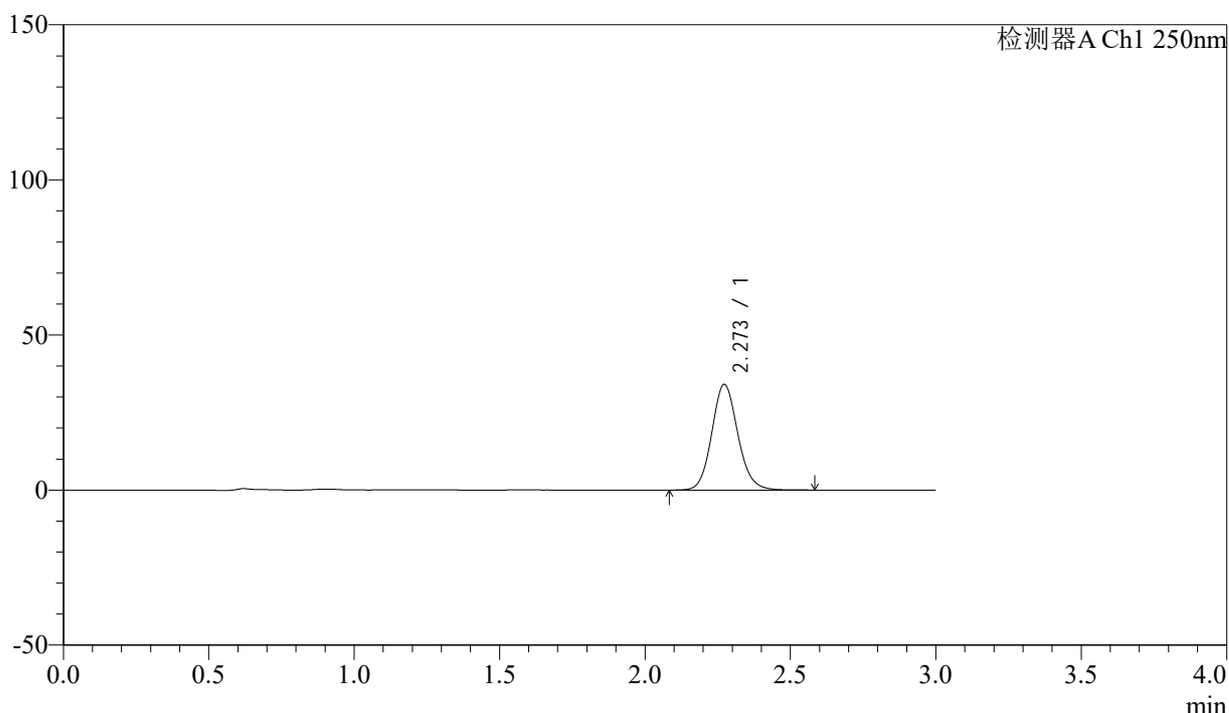
SMF-372

<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 - 0-21/3-491-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 14:57:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:55
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 212288 | 100.000 | 34100 | 3159 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 212288 | 100.000 | 34100 | | | |



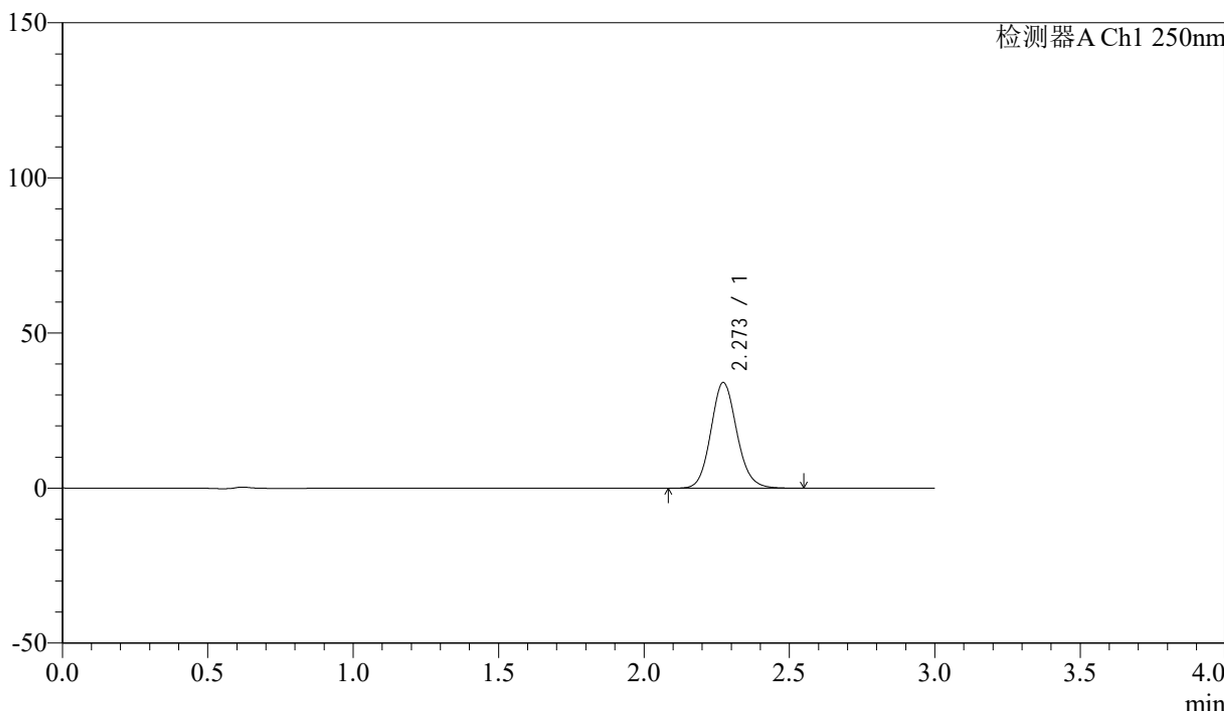
SMF-372

<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 - 0-21/3-492-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:00:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:35:58
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 212338 | 100.000 | 34113 | 3155 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 212338 | 100.000 | 34113 | | | |



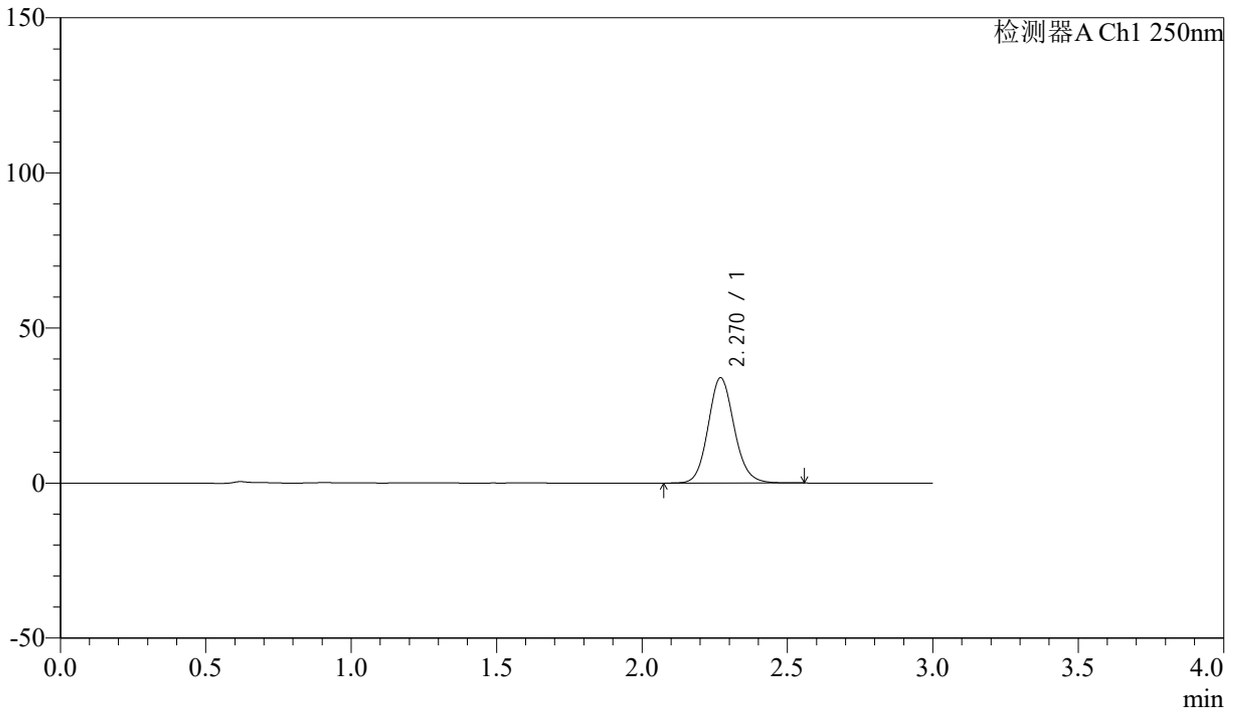
SMF-372

<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 - 0-21/3-493-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:03:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:00
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 211405 | 100.000 | 33960 | 3148 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 211405 | 100.000 | 33960 | | | |



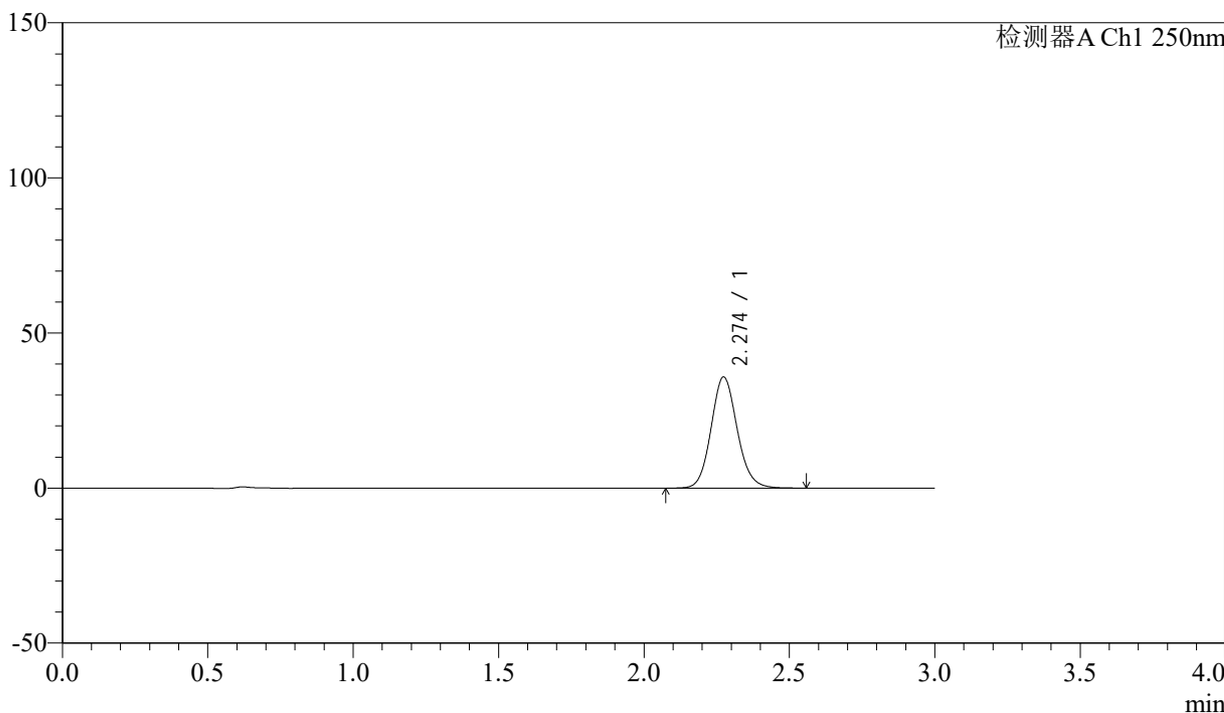
SMF-372

<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 - 0-21/3-494-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:07:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:03
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 223704 | 100.000 | 35806 | 3140 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 223704 | 100.000 | 35806 | | | |



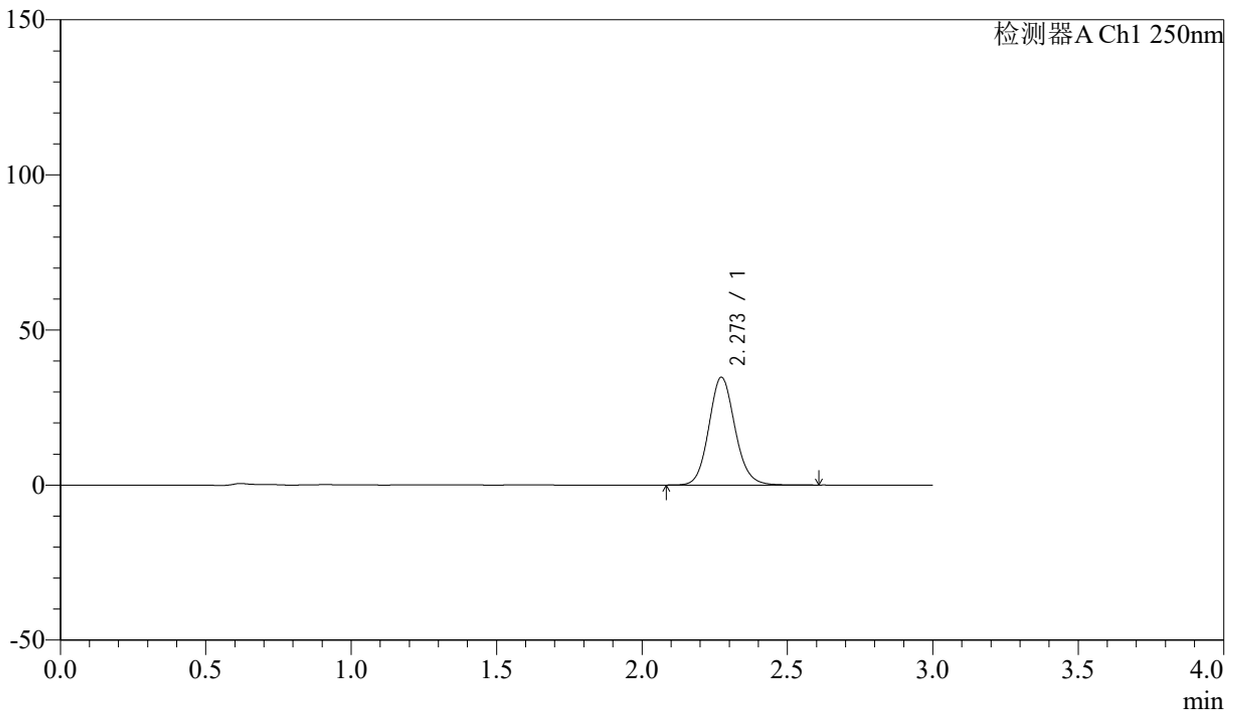
SMF-372

<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 - 0-21/3-495-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:10:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 217444 | 100.000 | 34761 | 3133 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 217444 | 100.000 | 34761 | | | |



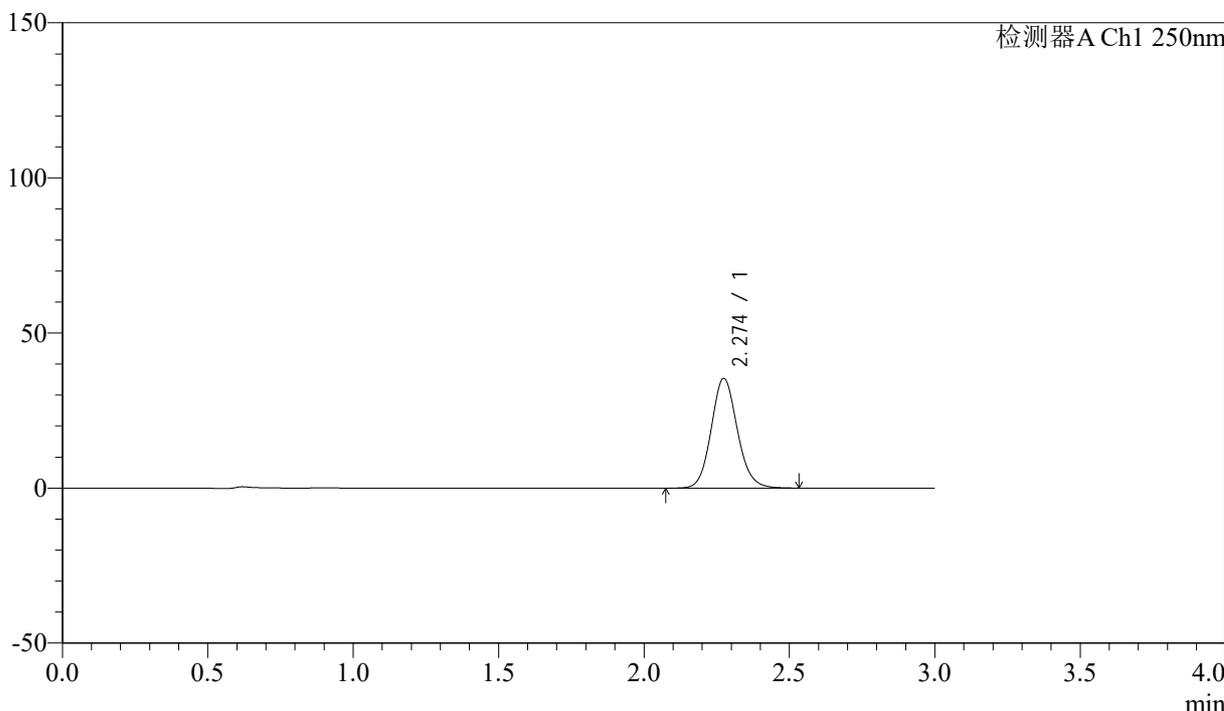
SMF-372

<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 - 0-21/3-496-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:13:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:09
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 221370 | 100.000 | 35318 | 3128 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 221370 | 100.000 | 35318 | | | |



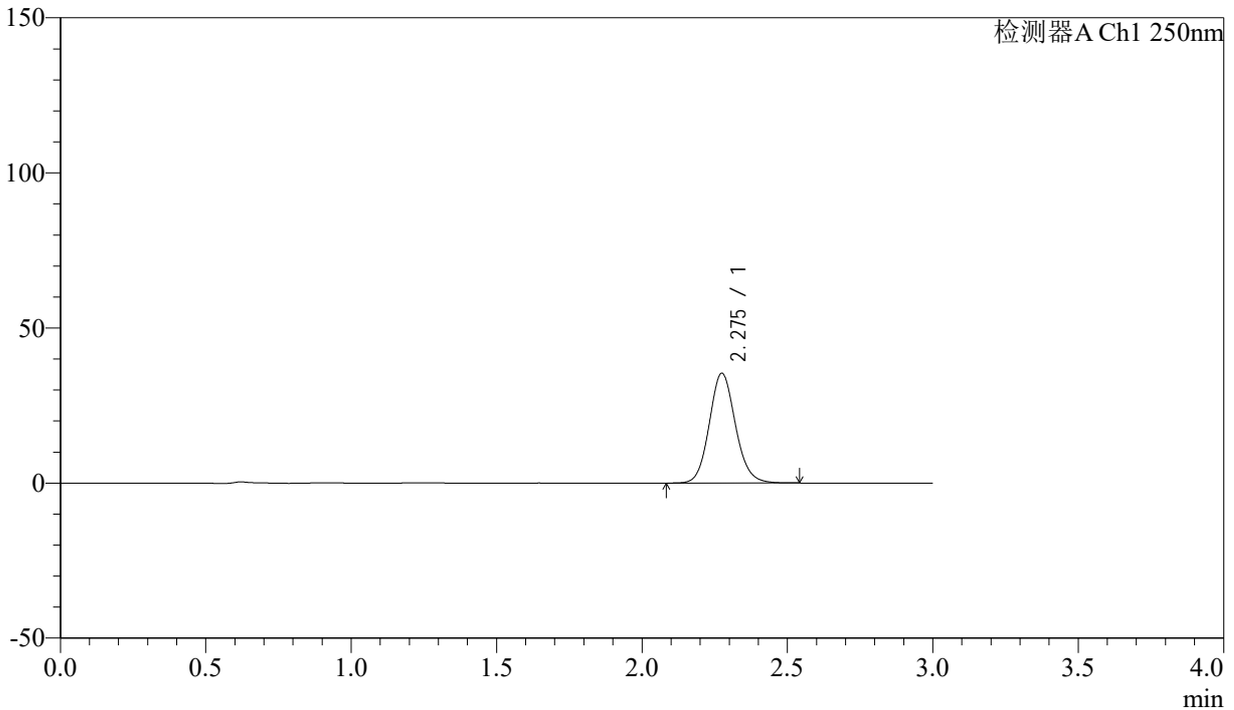
SMF-372

<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 - 0-21/3-497-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:17:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:11
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.275 | 221395 | 100.000 | 35336 | 3131 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 221395 | 100.000 | 35336 | | | |



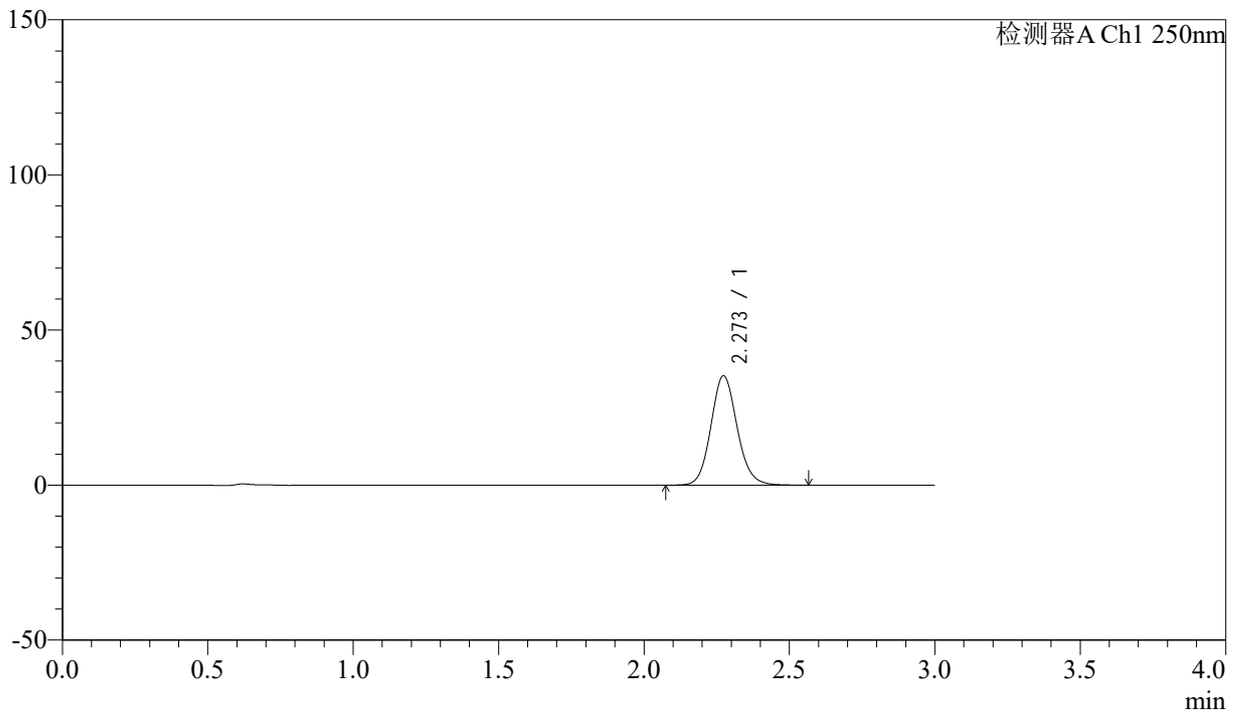
SMF-372

<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 - 0-21/3-498-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:20:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:14
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 220925 | 100.000 | 35269 | 3121 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 220925 | 100.000 | 35269 | | | |



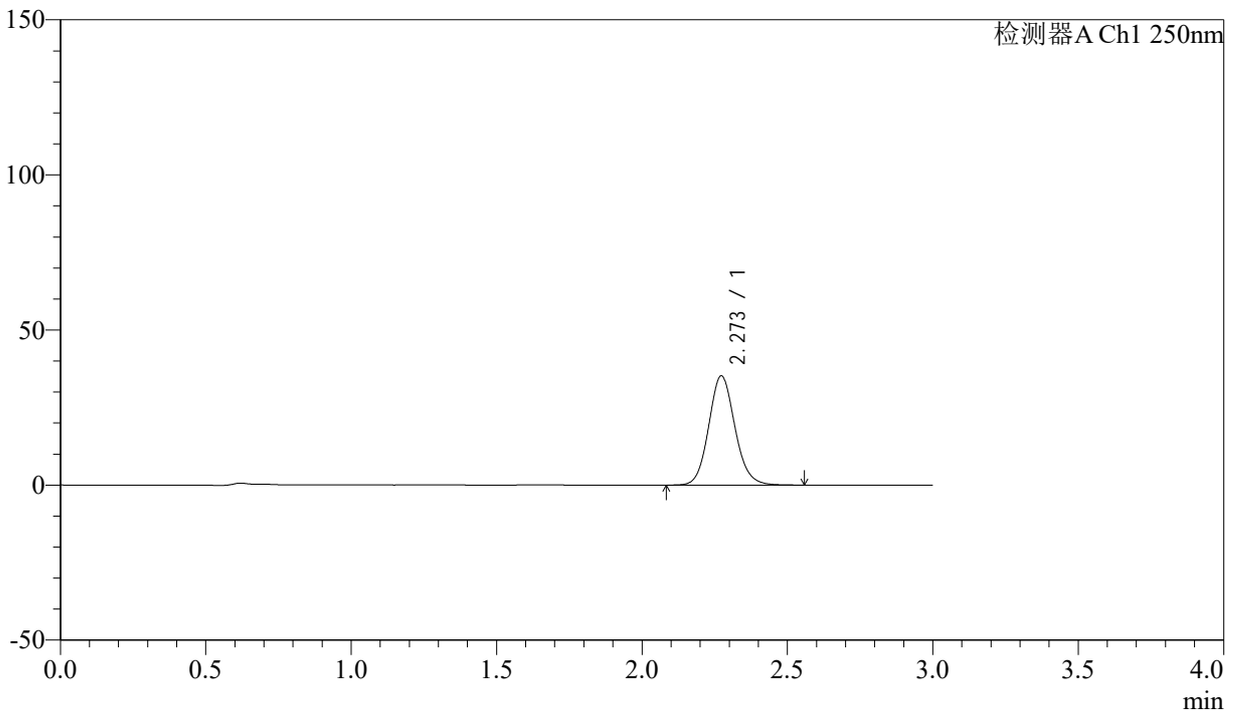
SMF-372

<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 - 0-21/3-499-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:24:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:17
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 220725 | 100.000 | 35233 | 3114 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 220725 | 100.000 | 35233 | | | |



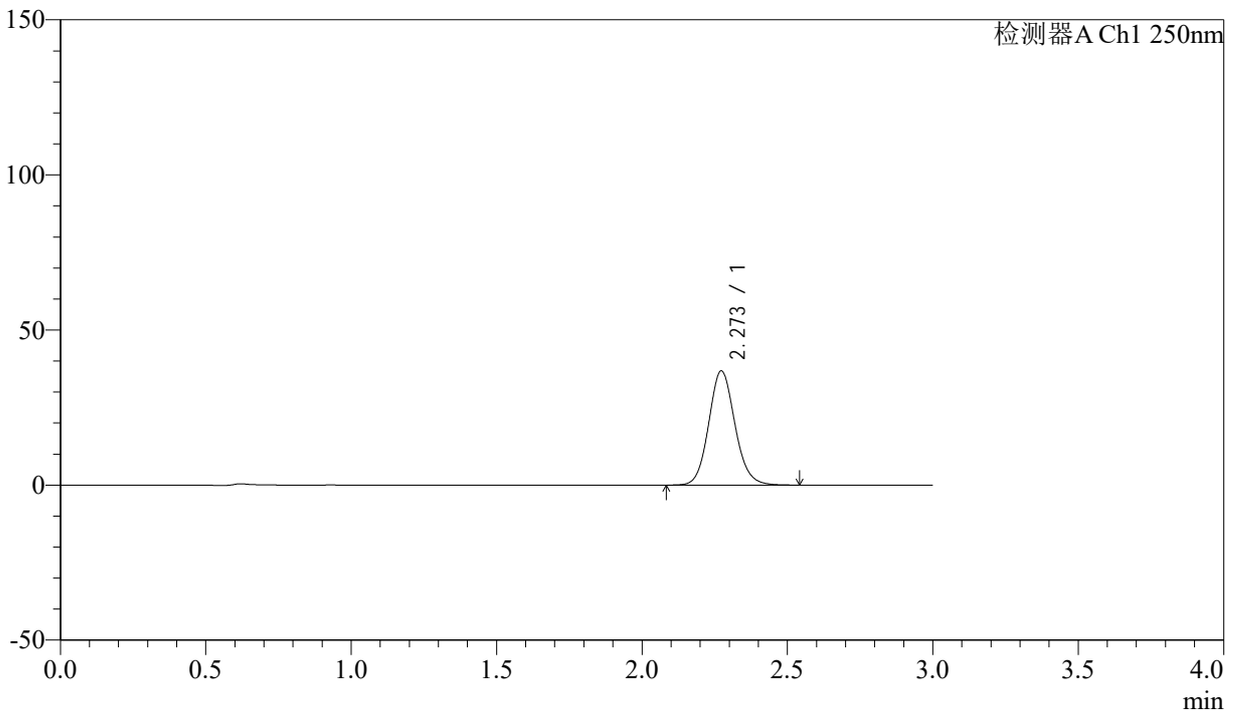
SMF-372

<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 - 0-21/3-500-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:27:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:19
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 230720 | 100.000 | 36847 | 3111 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 230720 | 100.000 | 36847 | | | |



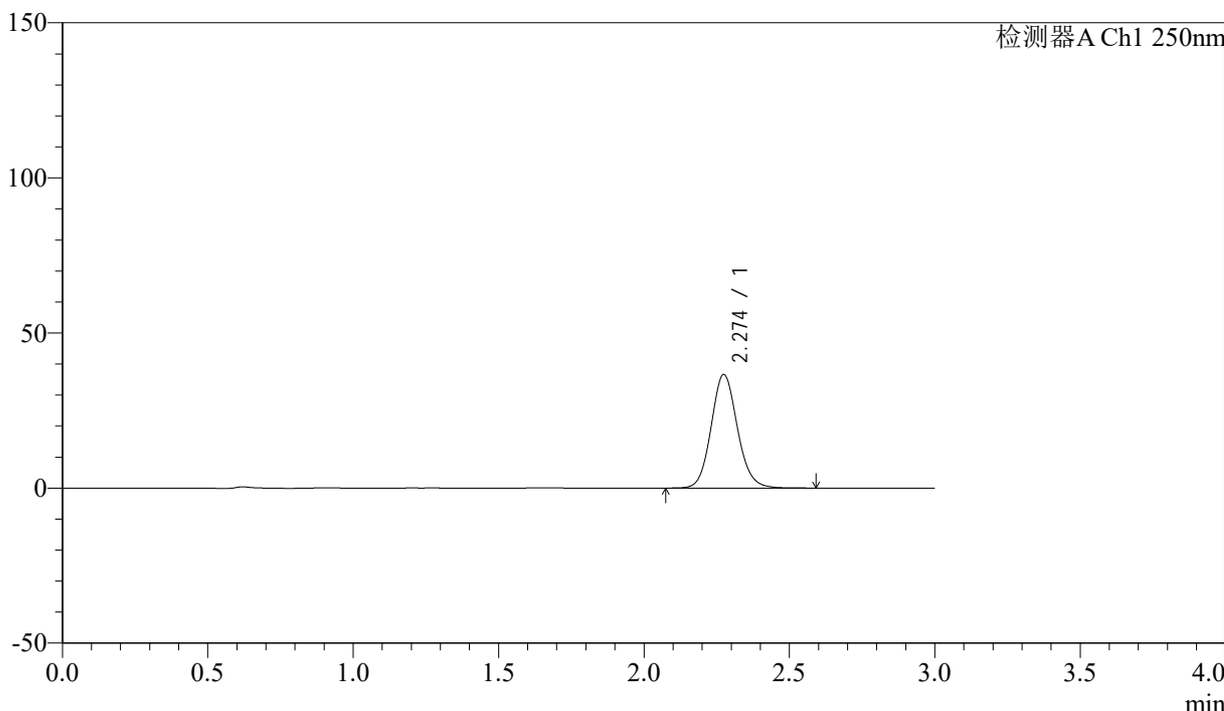
SMF-372

<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 - 0-21/3-501-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 1-43
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 15:30:47 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:22 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 229948 | 100.000 | 36581 | 3113 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 229948 | 100.000 | 36581 | | | |



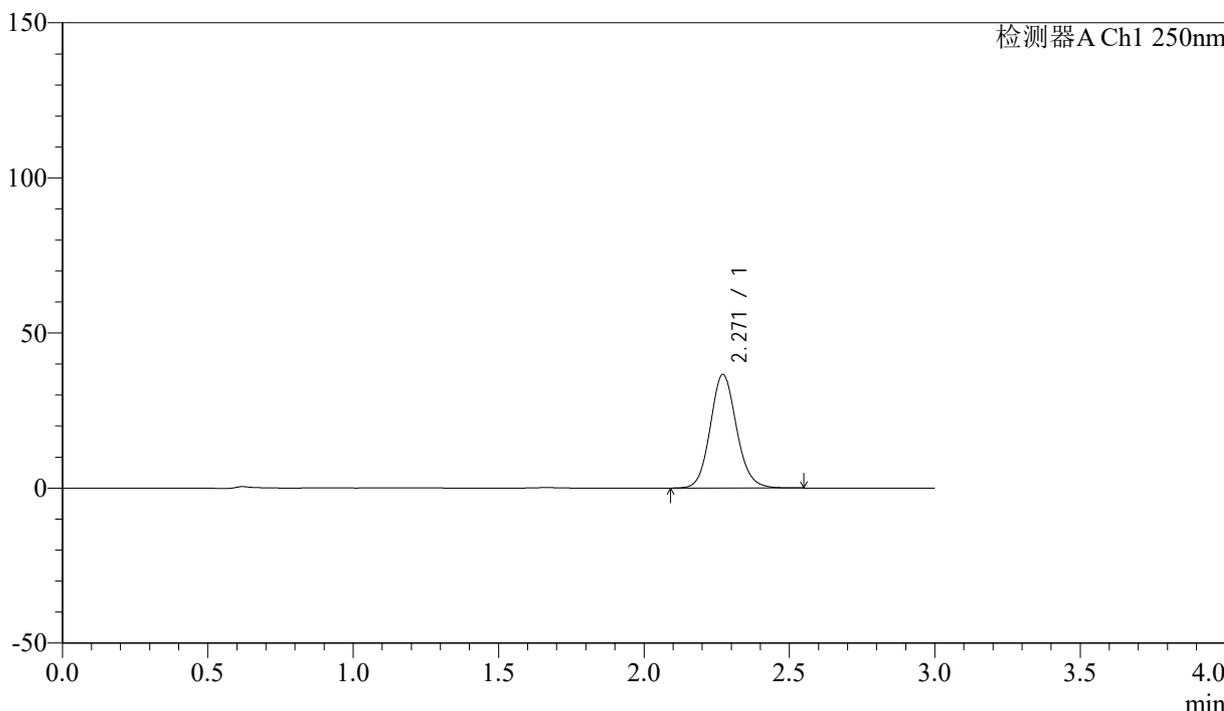
SMF-372

<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 - 0-21/3-502-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:34:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:25
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 229750 | 100.000 | 36662 | 3107 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 229750 | 100.000 | 36662 | | | |



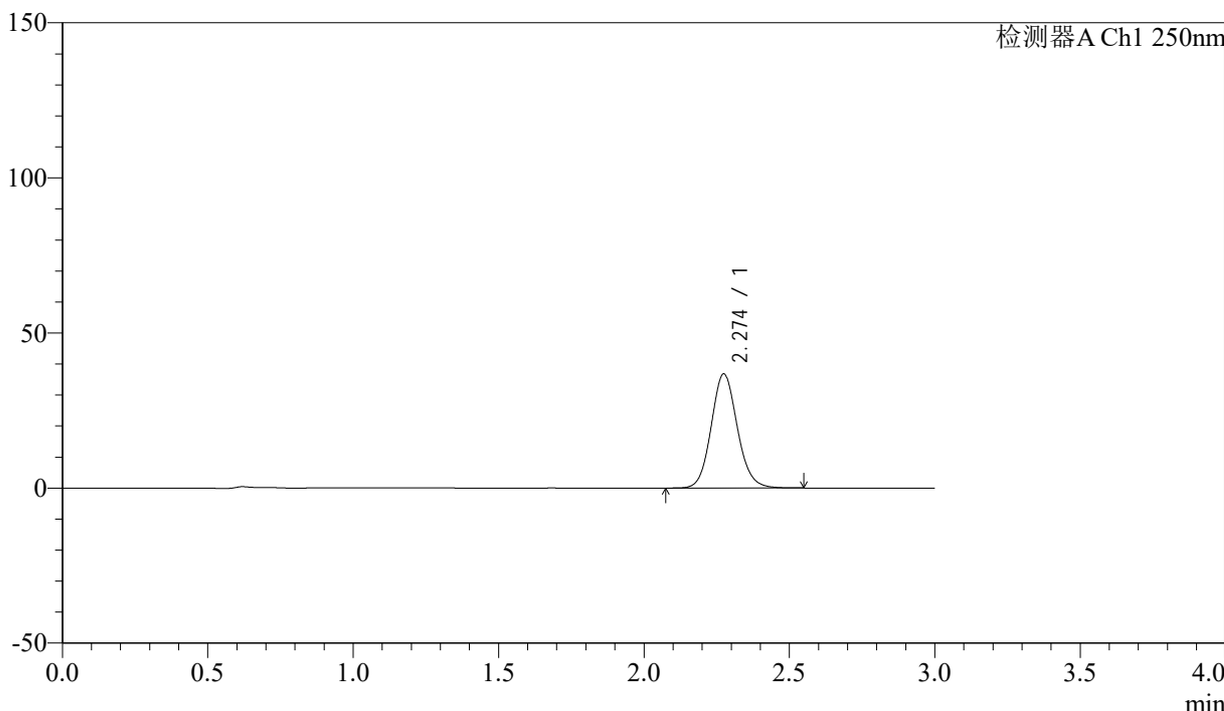
SMF-372

<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 - 0-21/3-503-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:37:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:28
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 230101 | 100.000 | 36752 | 3134 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 230101 | 100.000 | 36752 | | | |



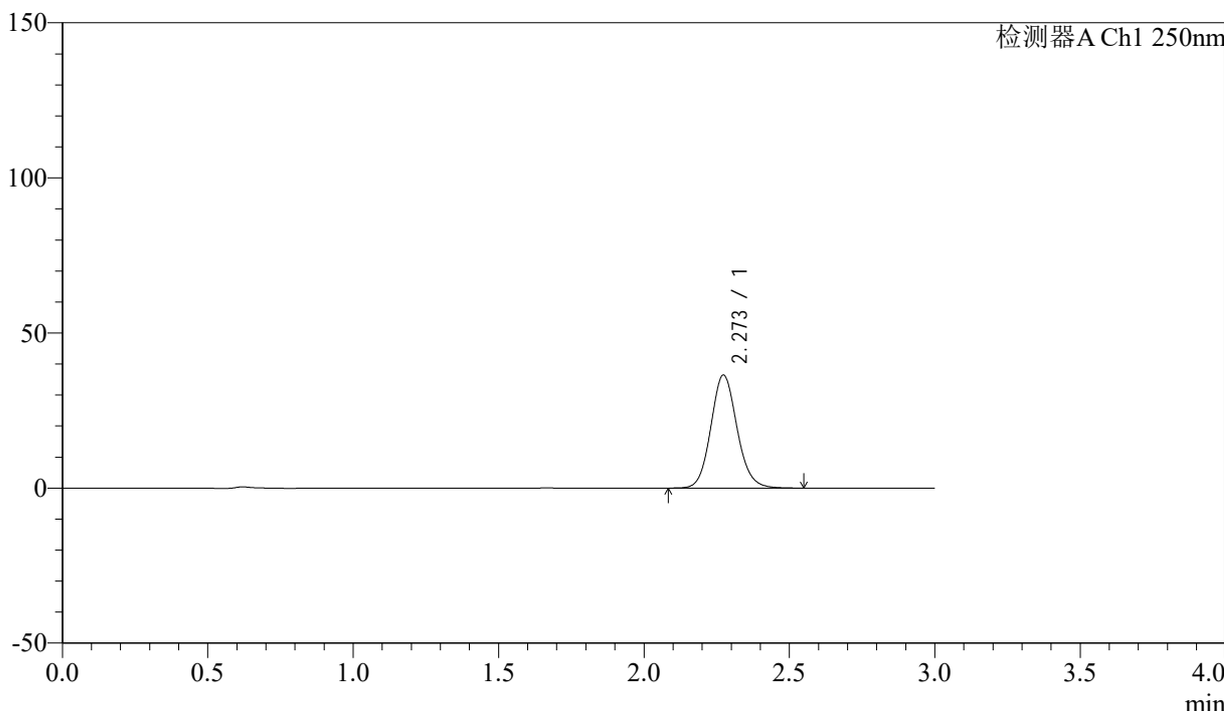
SMF-372

<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 - 0-21/3-504-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:40:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:30
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 228380 | 100.000 | 36459 | 3115 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 228380 | 100.000 | 36459 | | | |



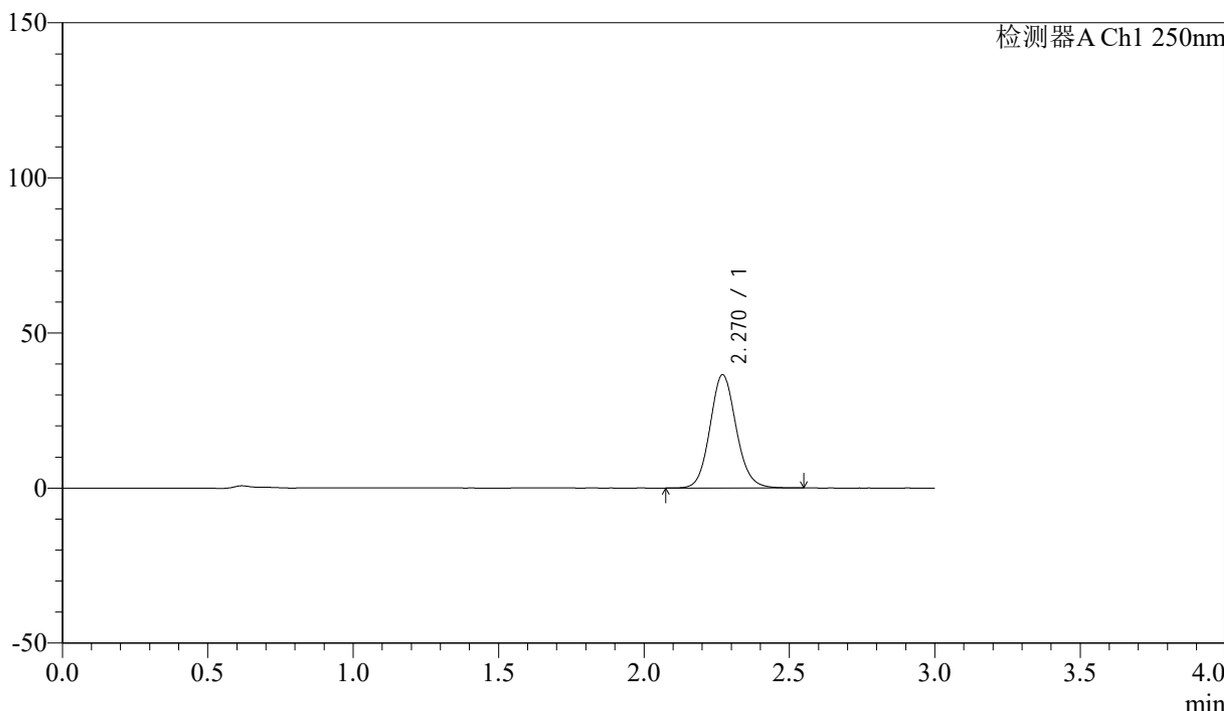
SMF-372

<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 - 0-21/3-505-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:44:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:33
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 228800 | 100.000 | 36522 | 3109 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 228800 | 100.000 | 36522 | | | |



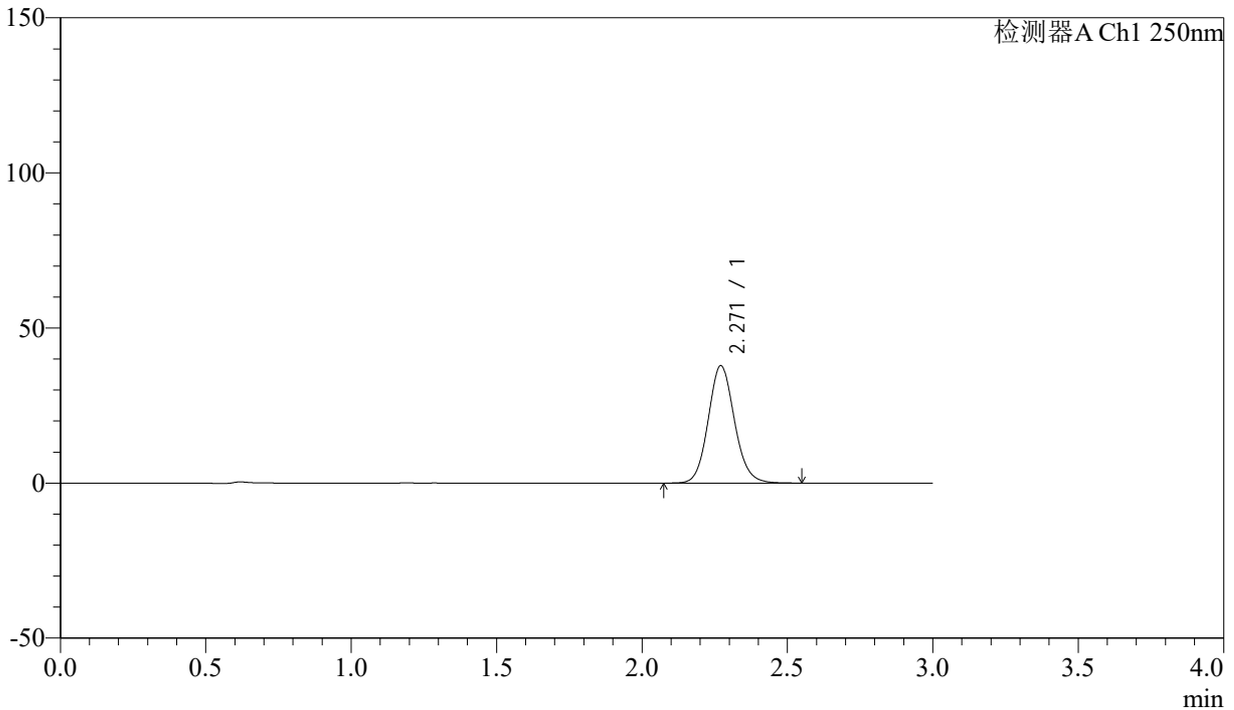
SMF-372

<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 - 0-21/3-506-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:47:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:36
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 237634 | 100.000 | 37879 | 3095 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 237634 | 100.000 | 37879 | | | |



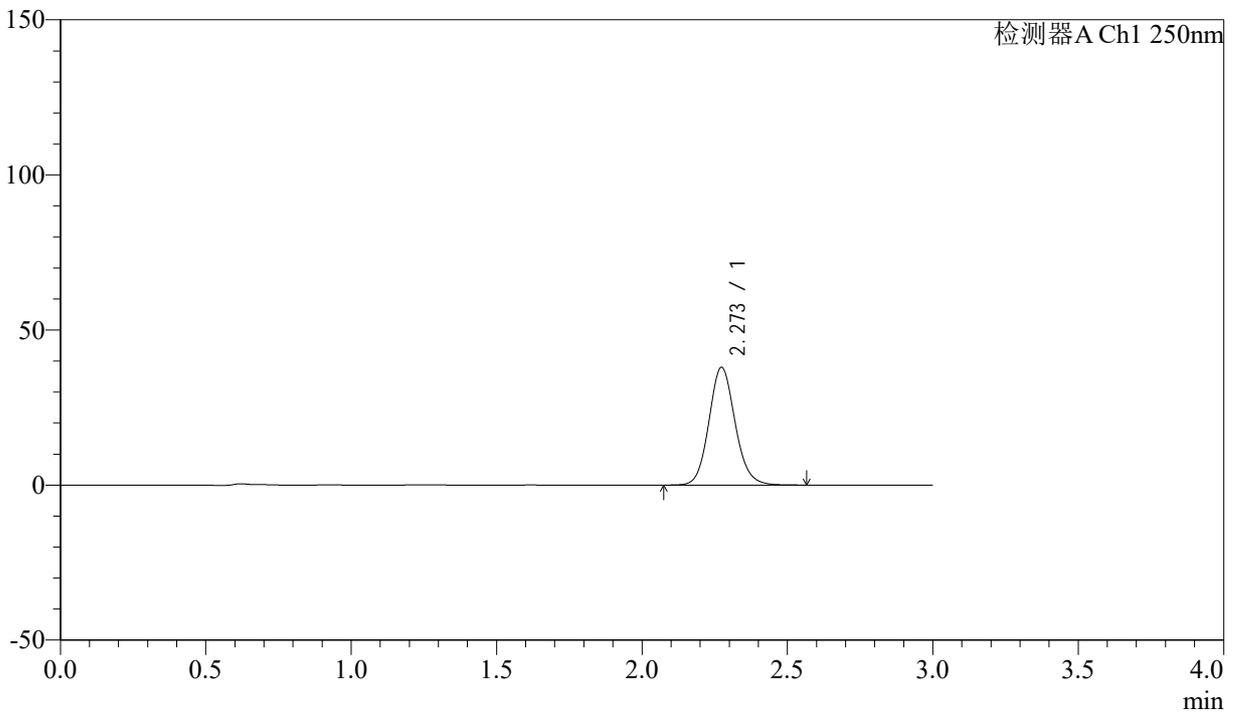
SMF-372

<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 - 0-21/3-507-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:51:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:39
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 237699 | 100.000 | 37959 | 3126 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 237699 | 100.000 | 37959 | | | |



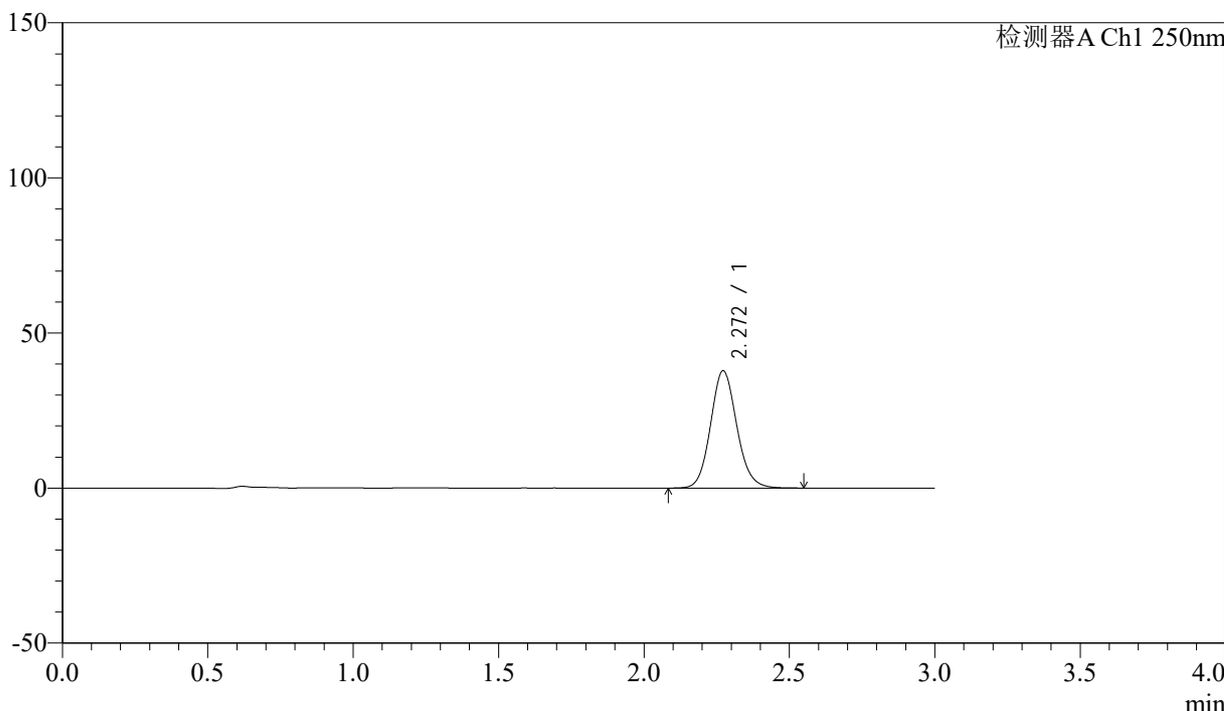
SMF-372

<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 - 0-21/3-508-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:54:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:41
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 236897 | 100.000 | 37831 | 3111 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 236897 | 100.000 | 37831 | | | |



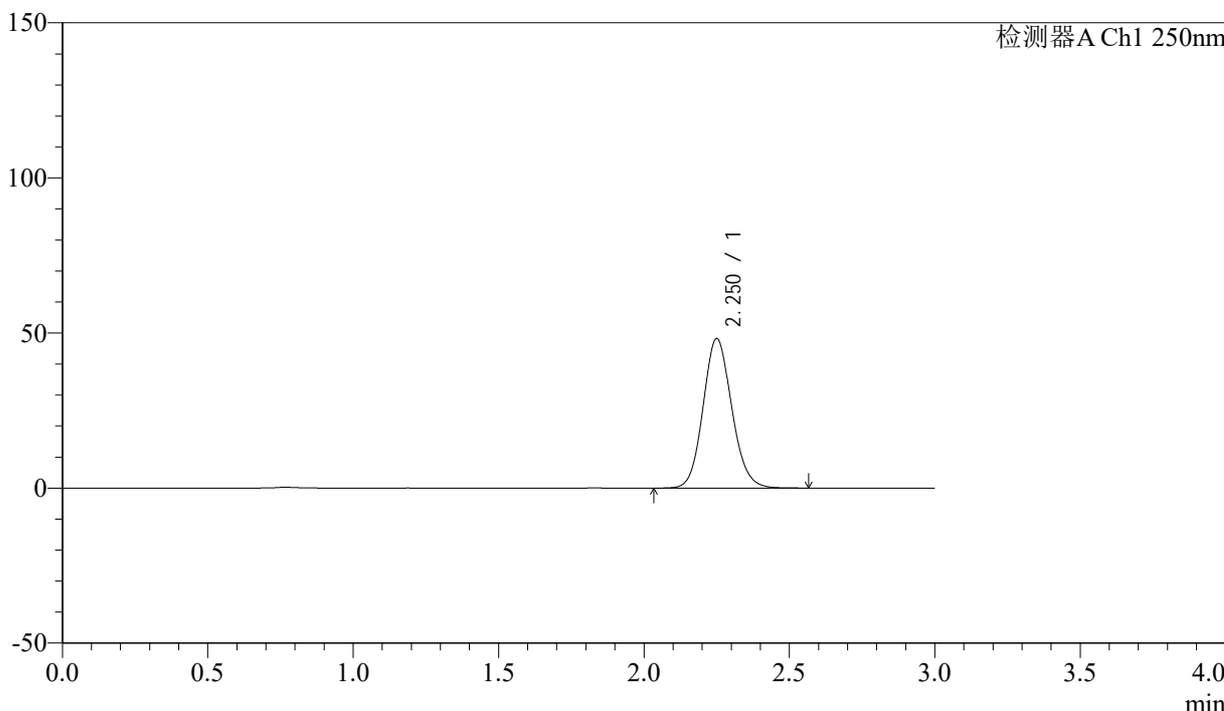
SMF-372

<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 - 0-21/3-509-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 15:57:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:44
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.250 | 331095 | 100.000 | 48094 | 2519 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 331095 | 100.000 | 48094 | | | |



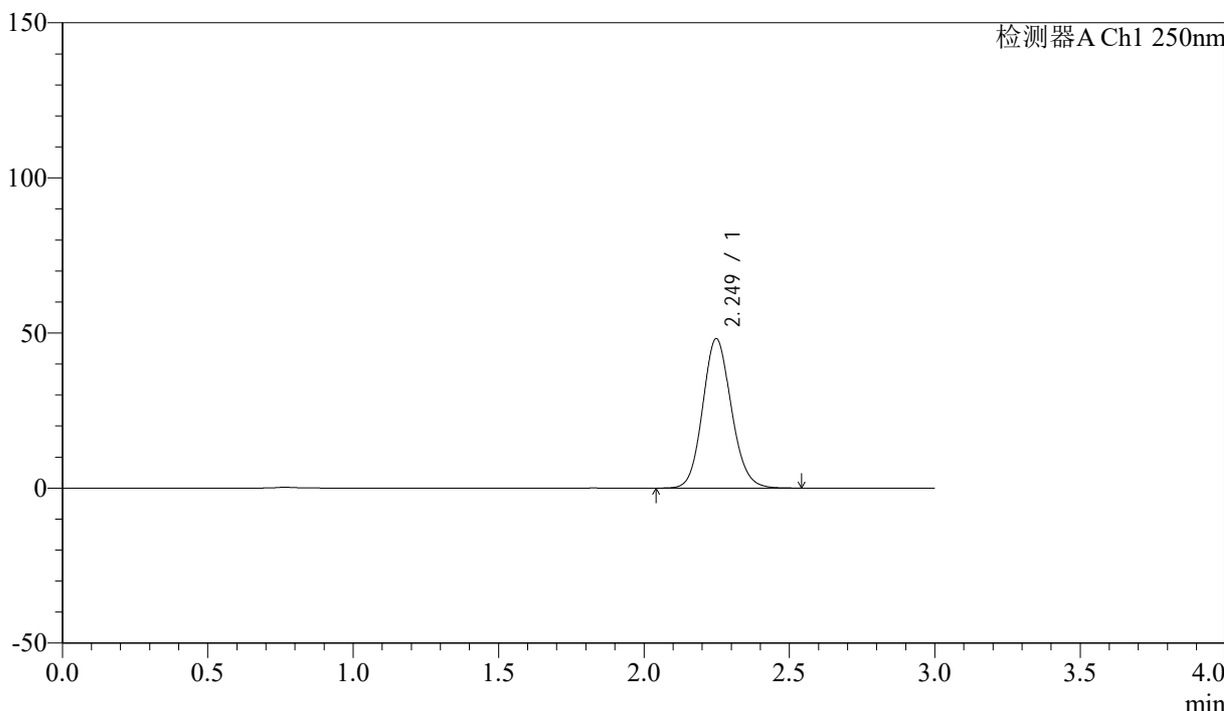
SMF-372

<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 - 0-21/3-510-2 - 2024010511p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:01:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:47
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 330860 | 100.000 | 48168 | 2512 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 330860 | 100.000 | 48168 | | | |



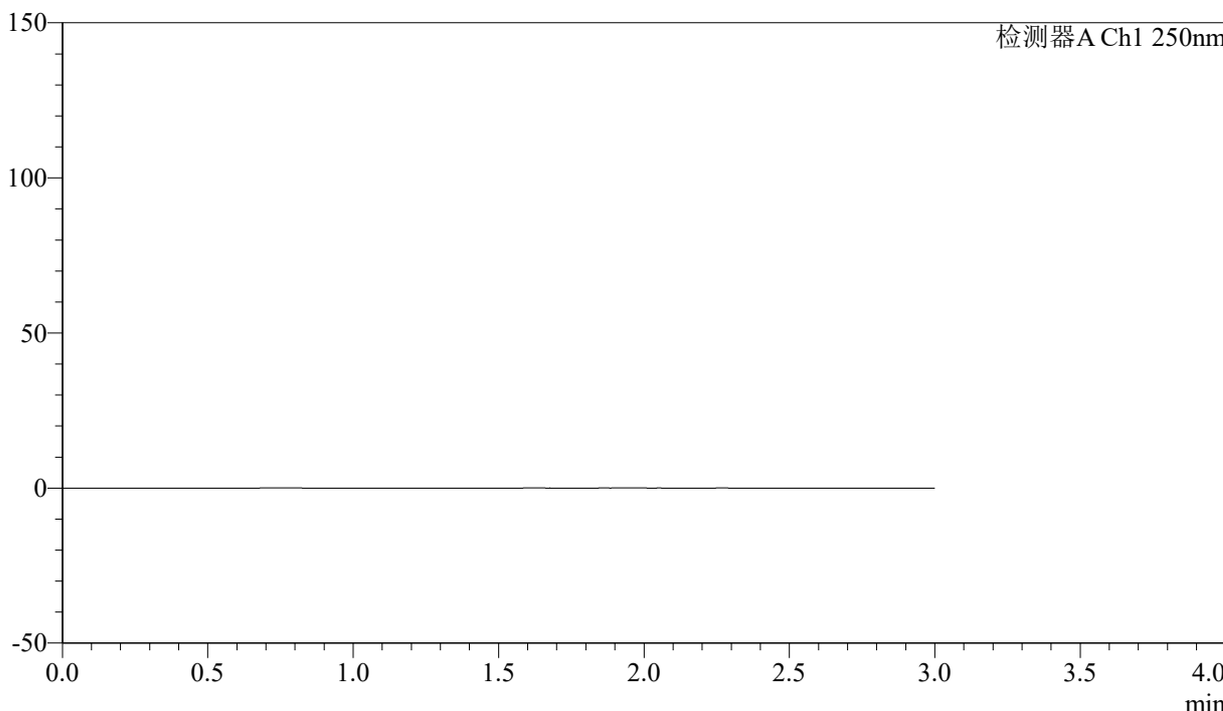
SMF-372

<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 - 0-21/3-511-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:04:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:50
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | | | | | | | |



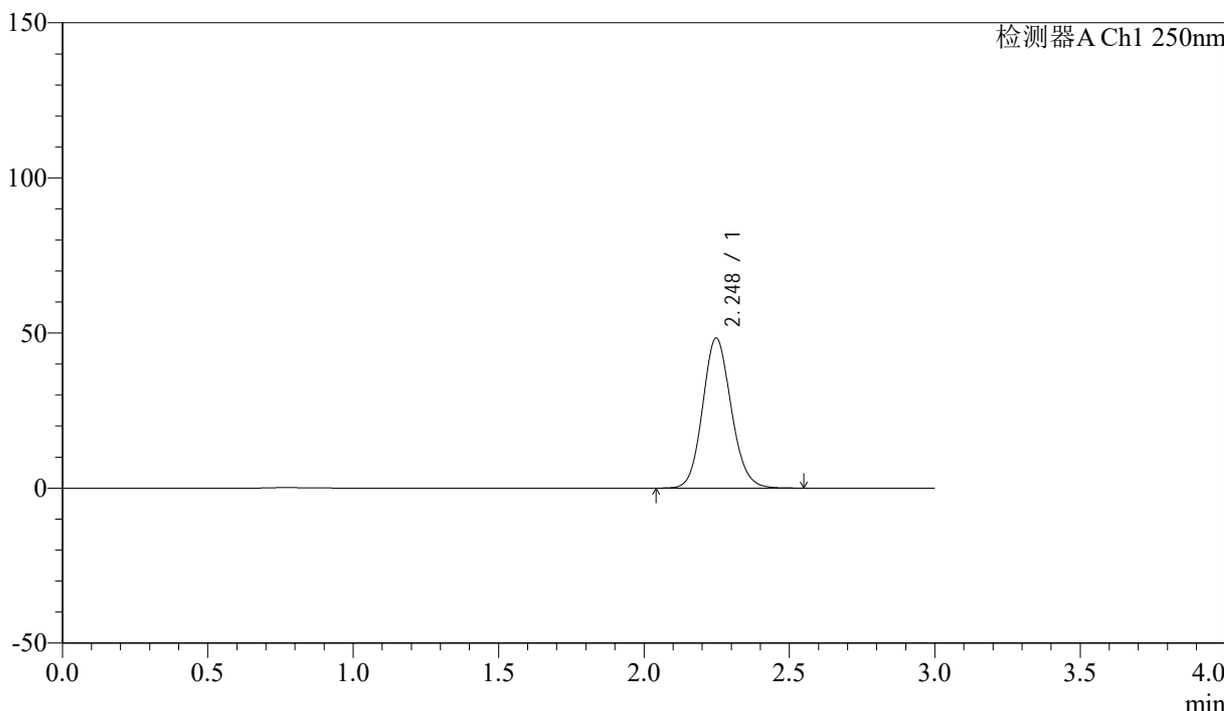
SMF-372

<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 - 0-21/3-512-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:07:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:52
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.248 | 330618 | 100.000 | 48393 | 2540 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 330618 | 100.000 | 48393 | | | |



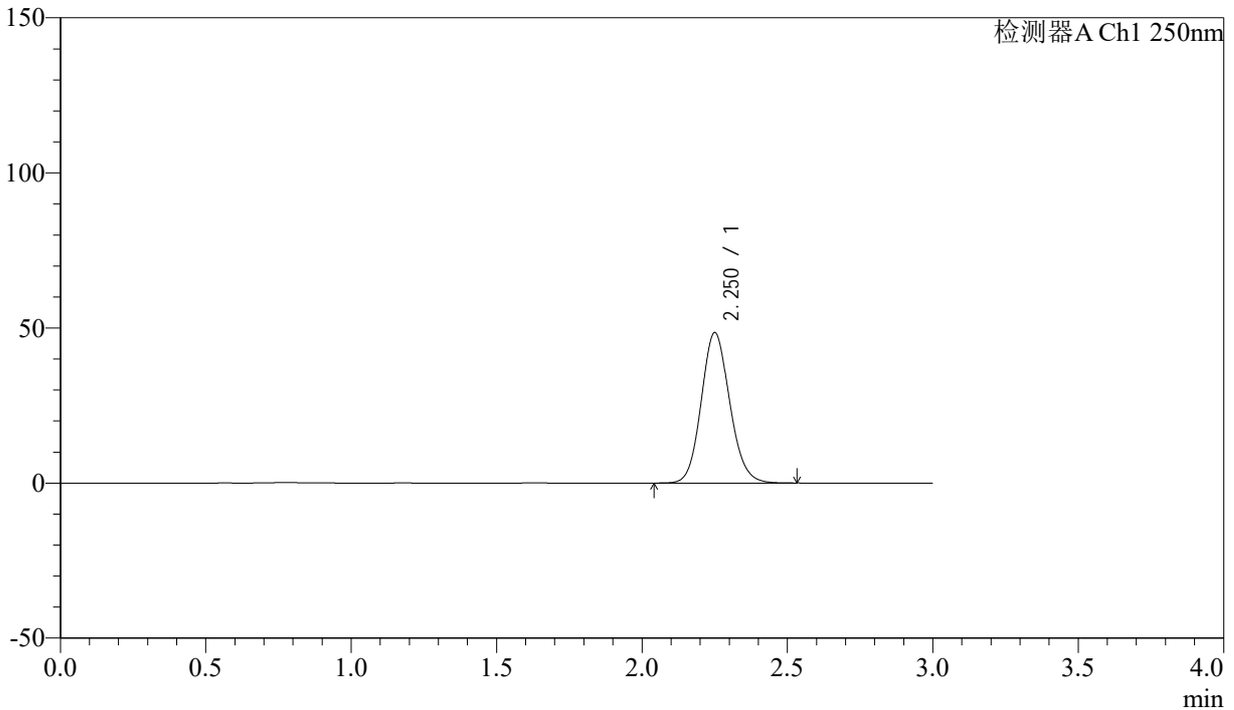
SMF-372

<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 - 0-21/3-513-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:11:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:55
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.250 | 331029 | 100.000 | 48357 | 2545 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 331029 | 100.000 | 48357 | | | |



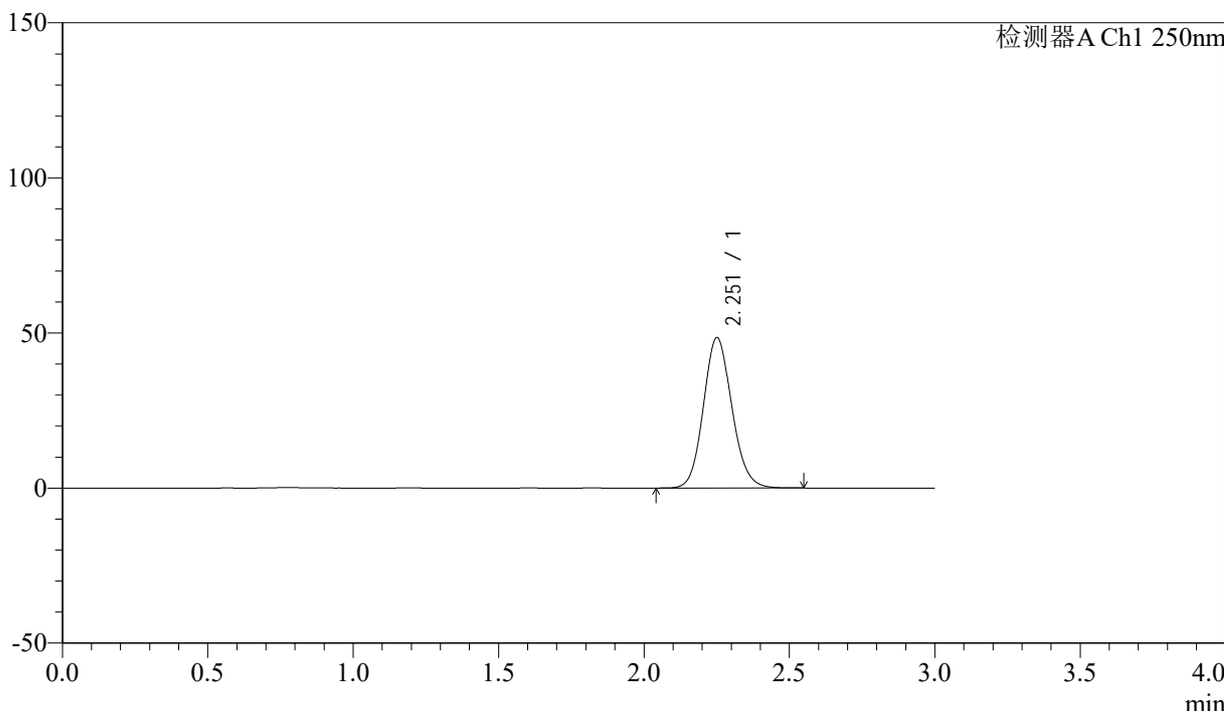
SMF-372

<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 - 0-21/3-514-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:14:46 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:36:58
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.251 | 330738 | 100.000 | 48297 | 2550 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 330738 | 100.000 | 48297 | | | |



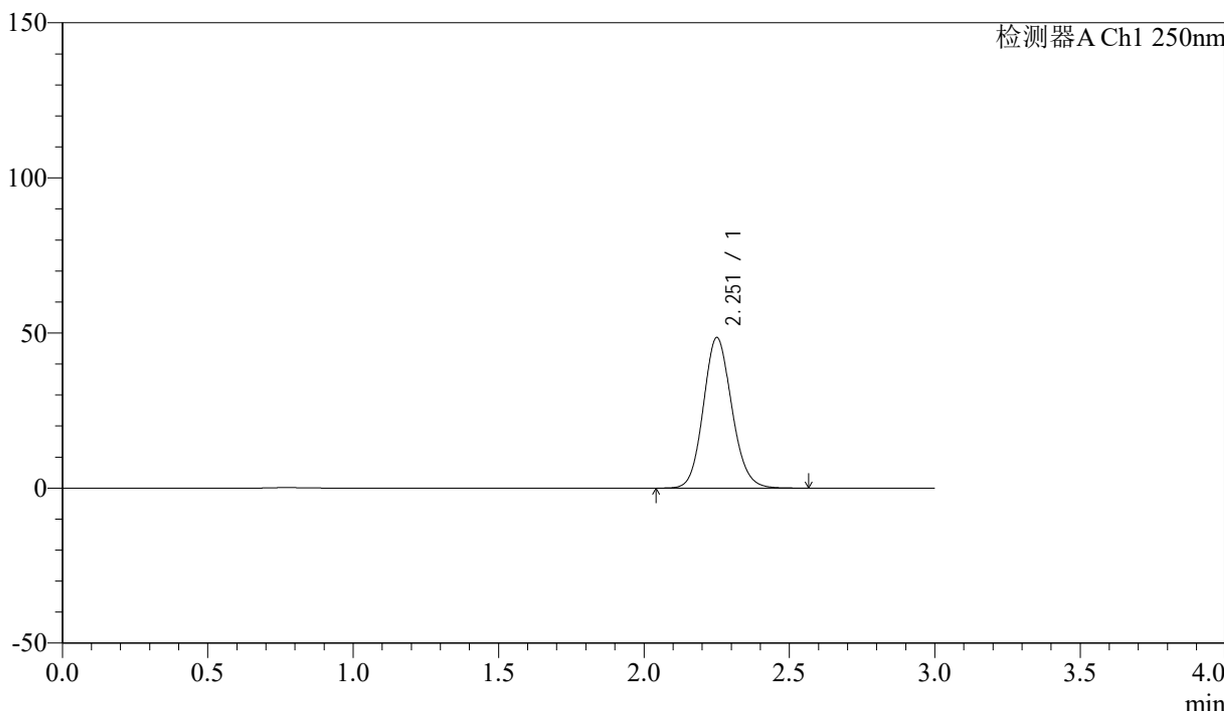
SMF-372

<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 - 0-21/3-515-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:18:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:00
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.251 | 330983 | 100.000 | 48364 | 2551 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 330983 | 100.000 | 48364 | | | |



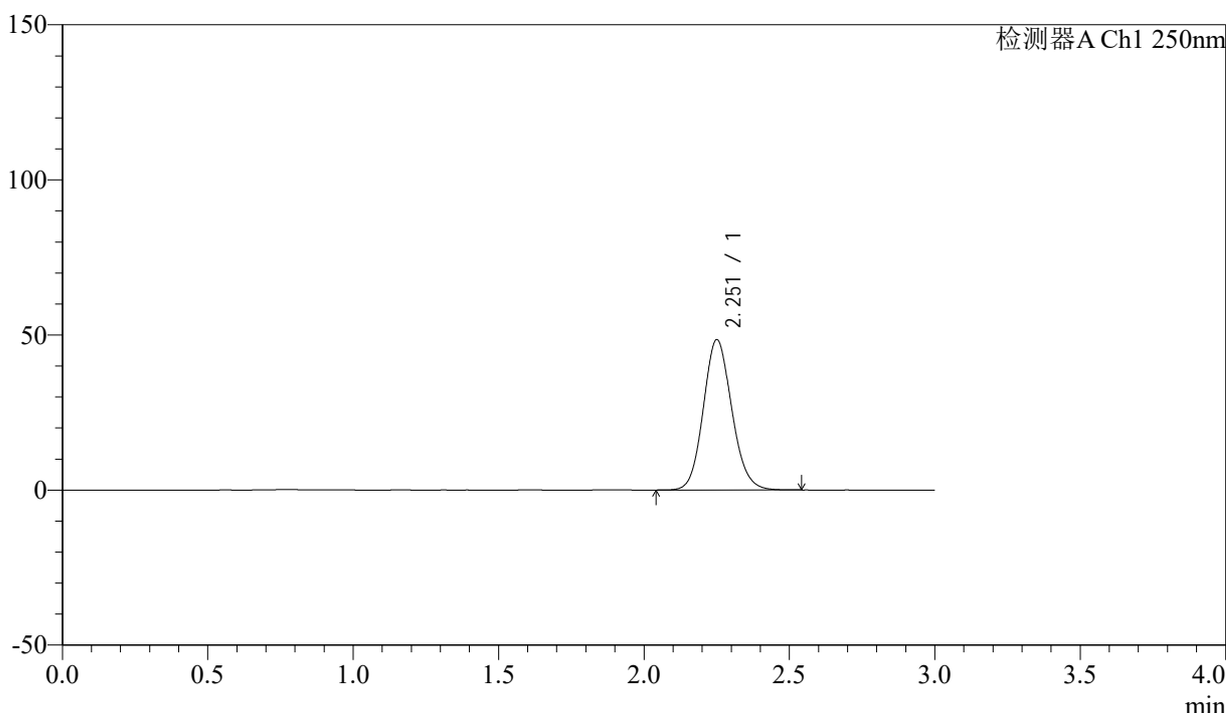
SMF-372

<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 - 0-21/3-516-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:21:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:03
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.251 | 330395 | 100.000 | 48310 | 2554 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 330395 | 100.000 | 48310 | | | |



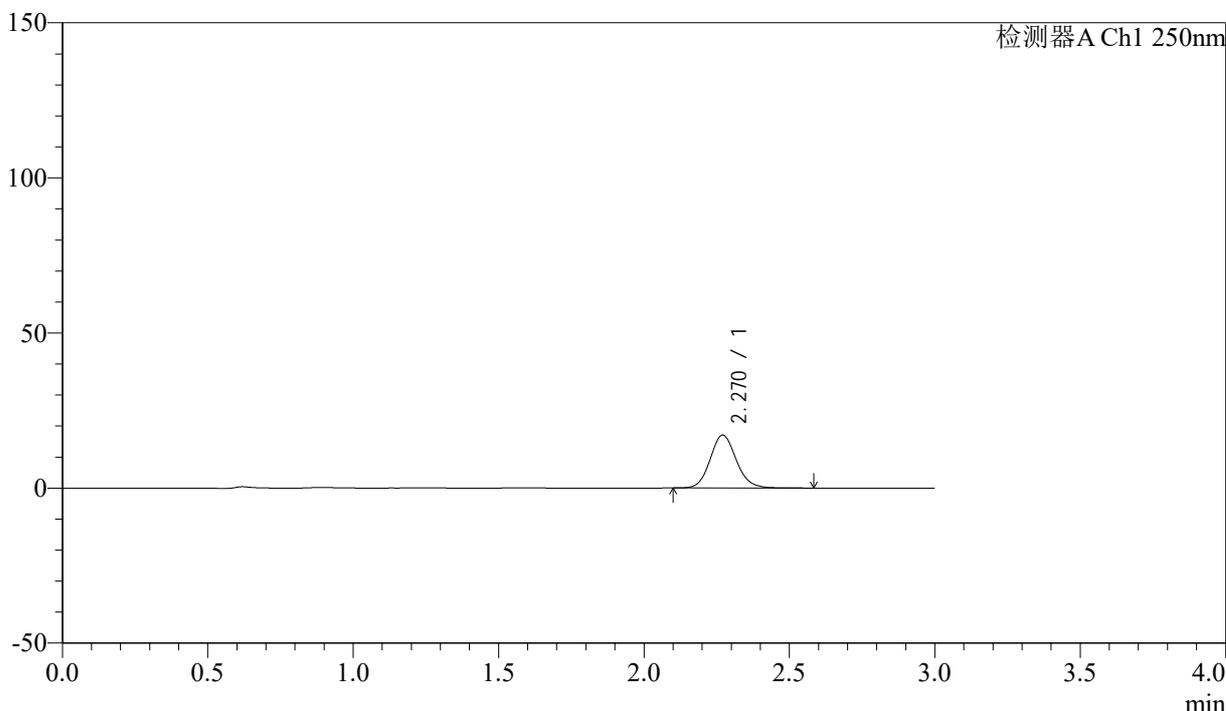
SMF-372

<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 - 0-21/3-517-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:24:55 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 106706 | 100.000 | 17074 | 3131 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 106706 | 100.000 | 17074 | | | |



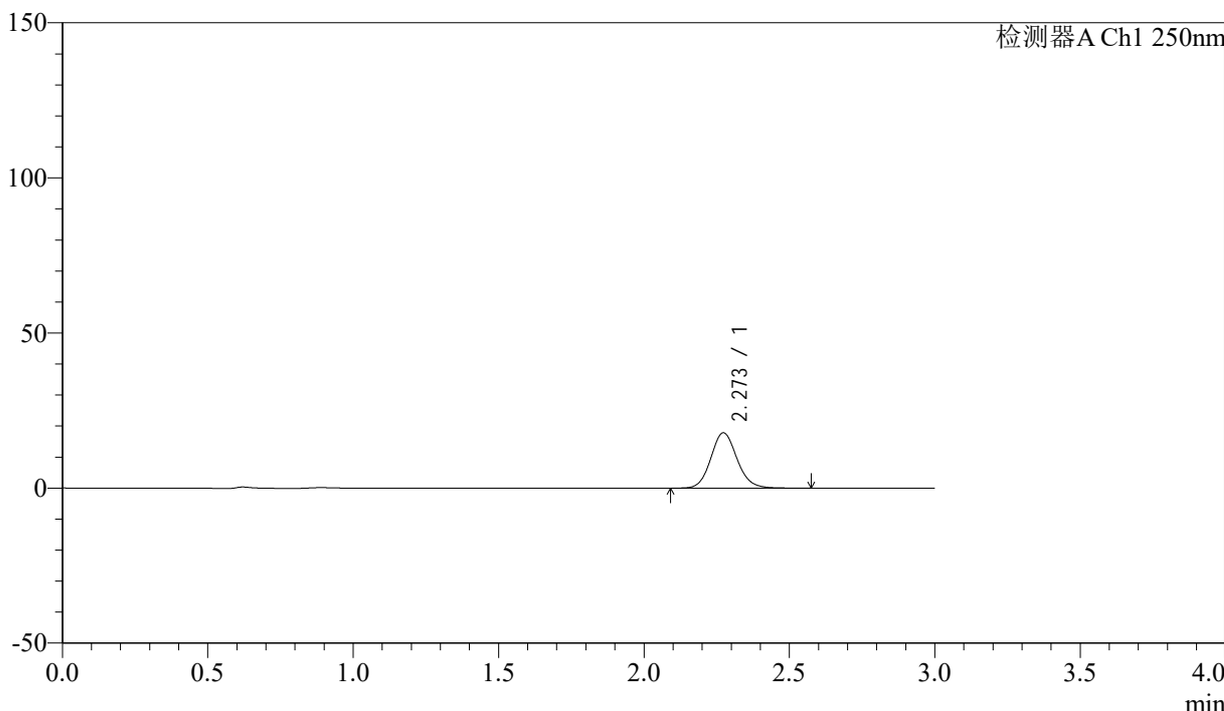
SMF-372

<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 - 0-21/3-518-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:28:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:08
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 111928 | 100.000 | 17861 | 3125 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 111928 | 100.000 | 17861 | | | |



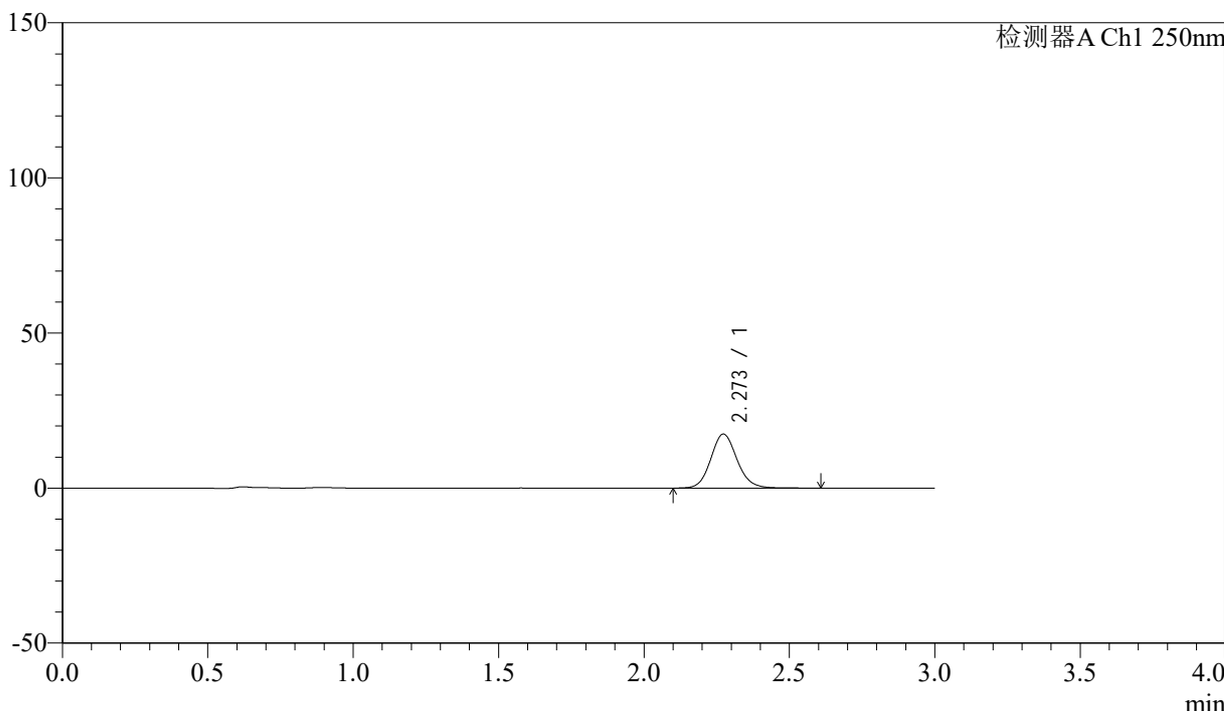
SMF-372

<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 - 0-21/3-519-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:31:41 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:11
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 109613 | 100.000 | 17429 | 3118 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 109613 | 100.000 | 17429 | | | |



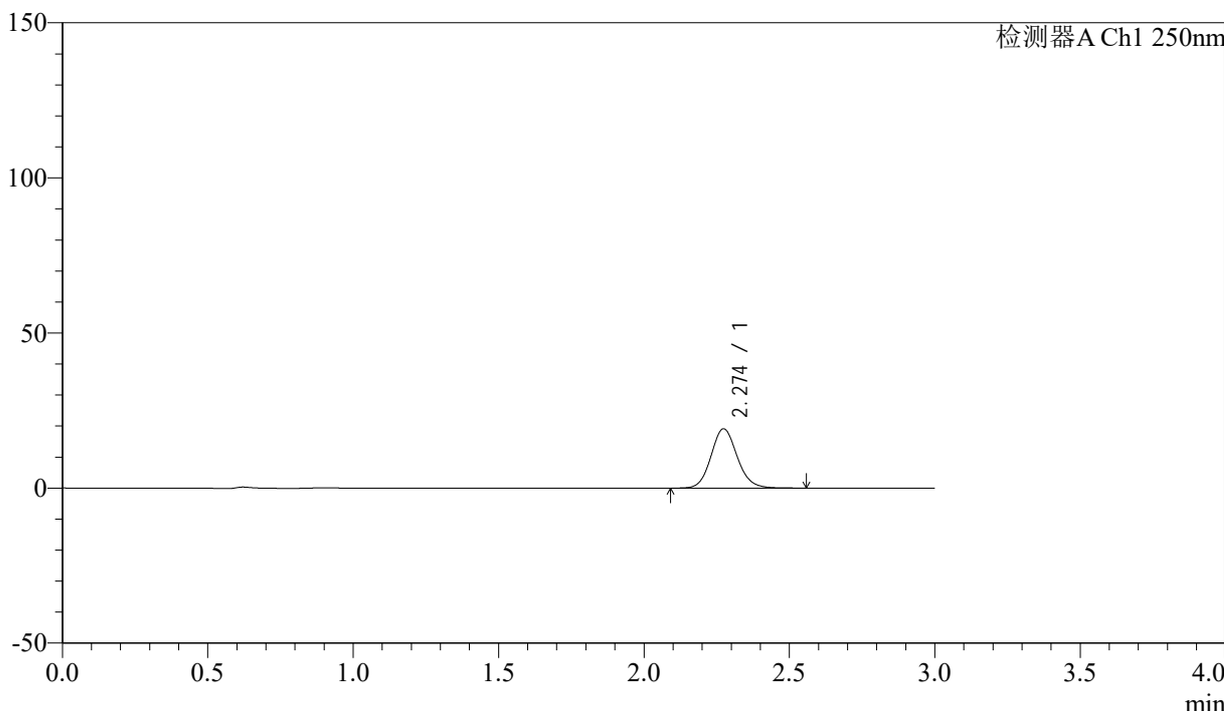
SMF-372

<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 - 0-21/3-520-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:35:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:14
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 119870 | 100.000 | 19125 | 3126 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 119870 | 100.000 | 19125 | | | |



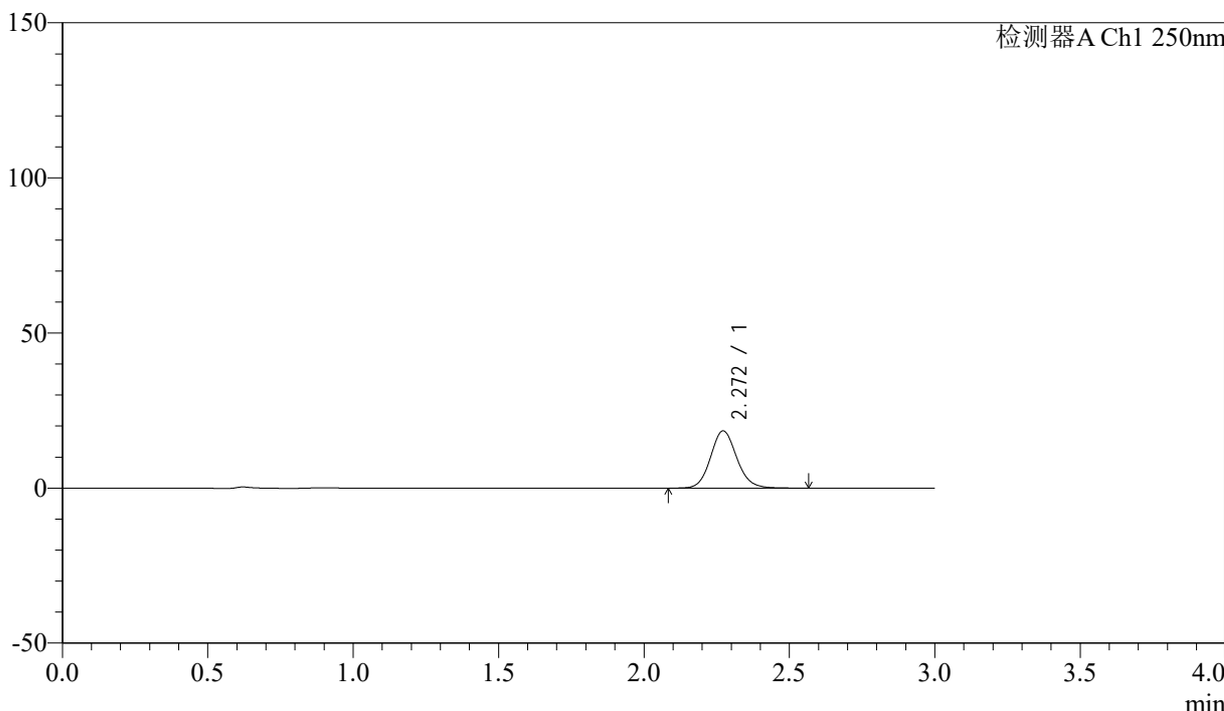
SMF-372

<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 - 0-21/3-521-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:38:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:17
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 115863 | 100.000 | 18484 | 3120 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 115863 | 100.000 | 18484 | | | |



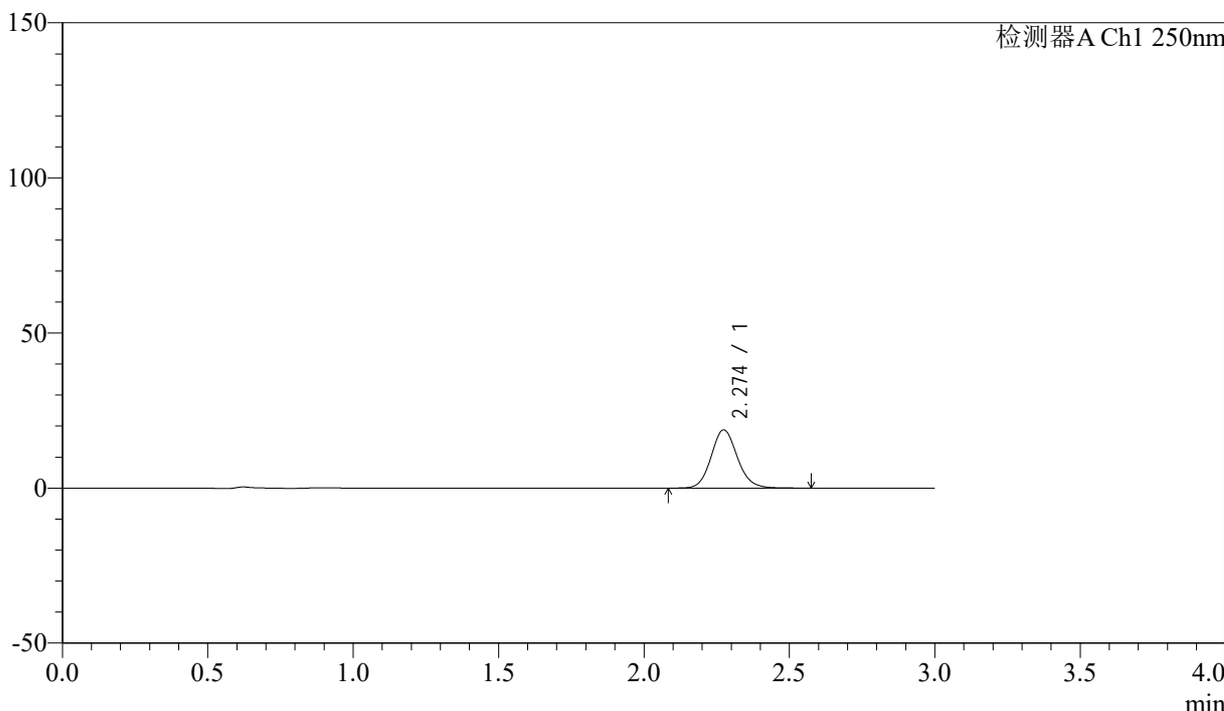
SMF-372

<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 - 0-21/3-522-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:41:50 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:19
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 118042 | 100.000 | 18780 | 3120 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 118042 | 100.000 | 18780 | | | |



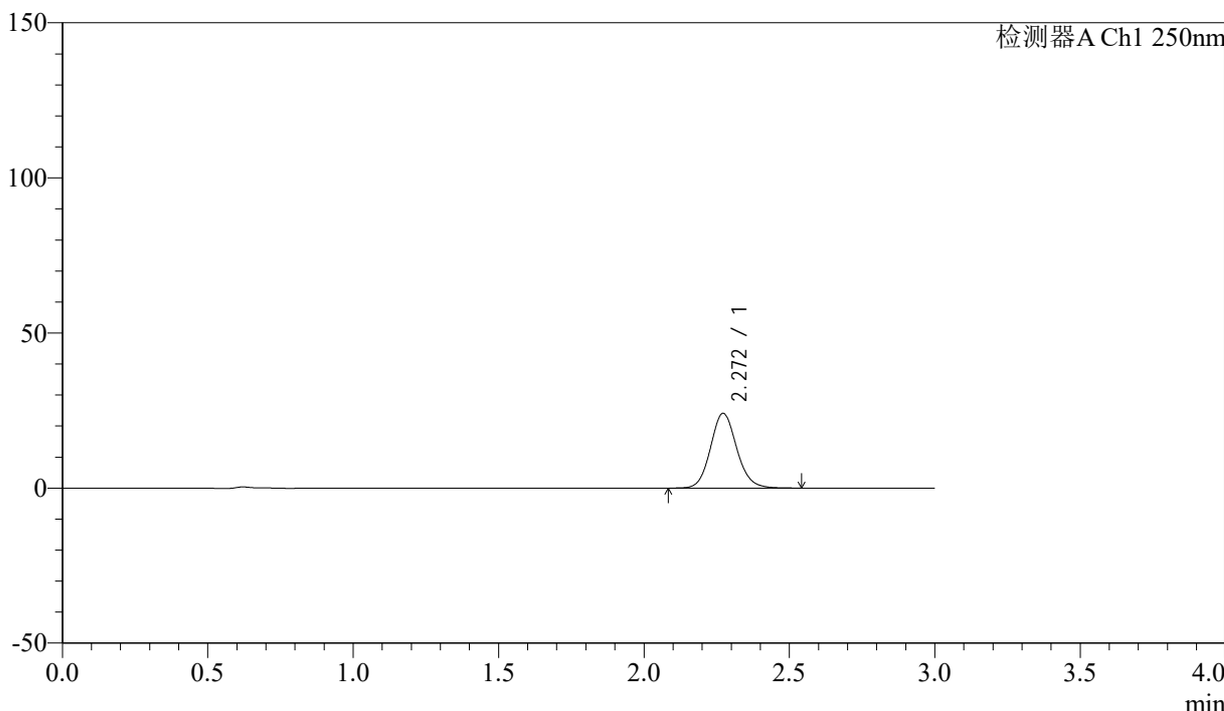
SMF-372

<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 - 0-21/3-523-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:45:13 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:22
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 151322 | 100.000 | 24133 | 3107 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 151322 | 100.000 | 24133 | | | |



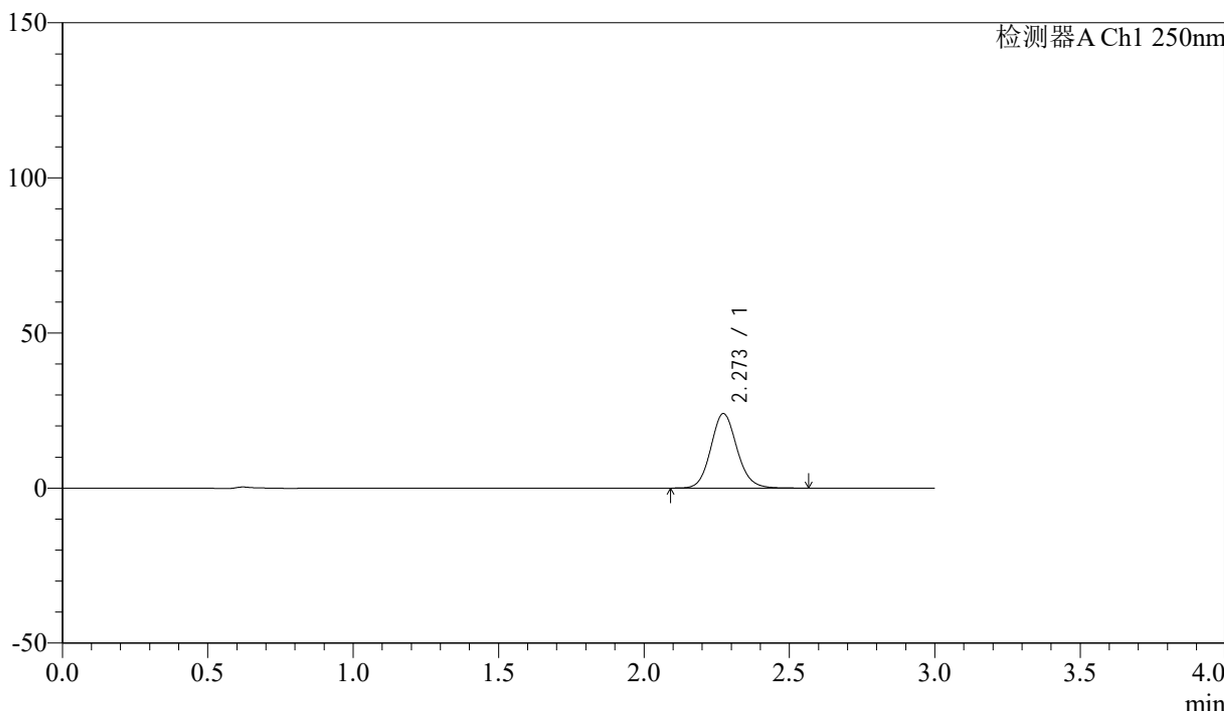
SMF-372

<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 - 0-21/3-524-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:48:35 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:25
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 150445 | 100.000 | 24025 | 3123 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 150445 | 100.000 | 24025 | | | |



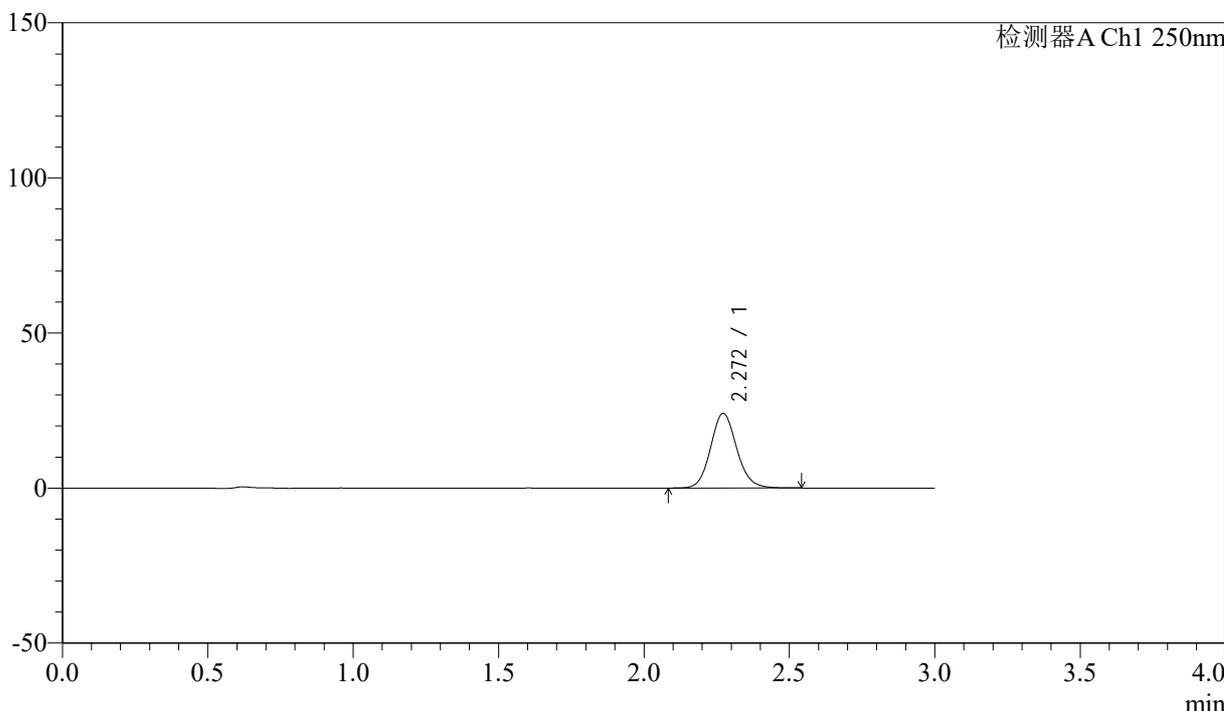
SMF-372

<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 - 0-21/3-525-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:51:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:28
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 150574 | 100.000 | 24066 | 3119 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 150574 | 100.000 | 24066 | | | |



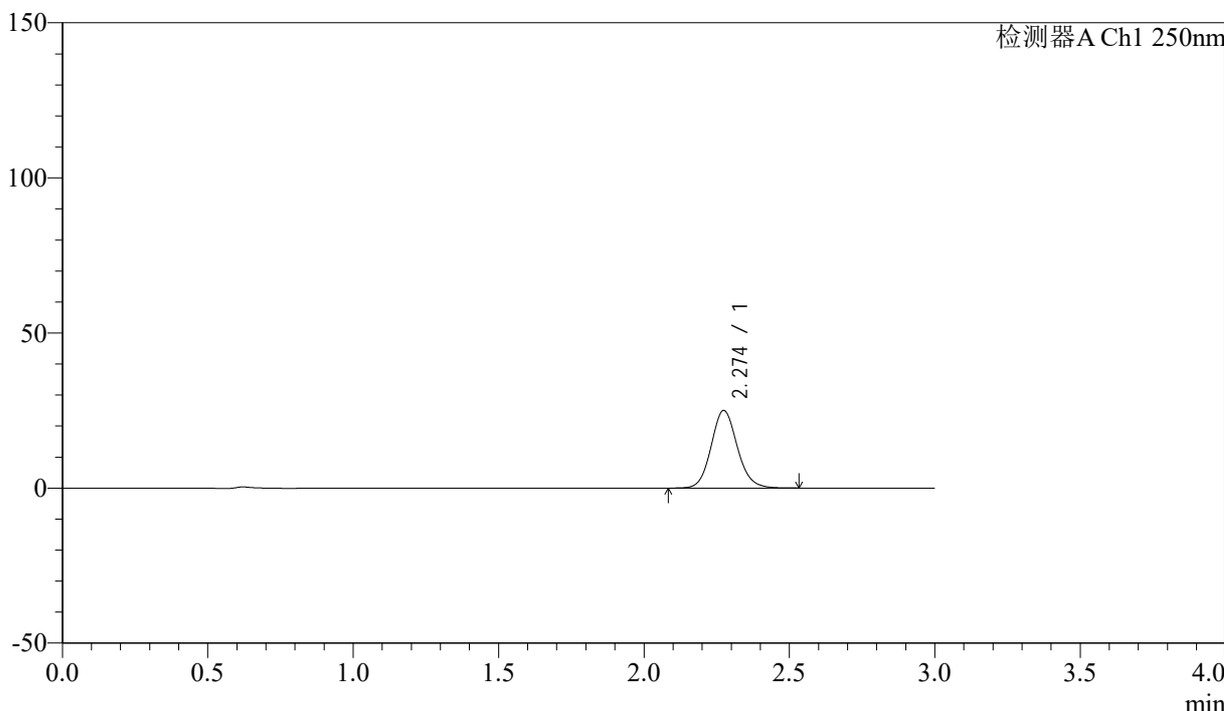
SMF-372

<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 - 0-21/3-526-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 16:55:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 156498 | 100.000 | 24987 | 3128 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 156498 | 100.000 | 24987 | | | |



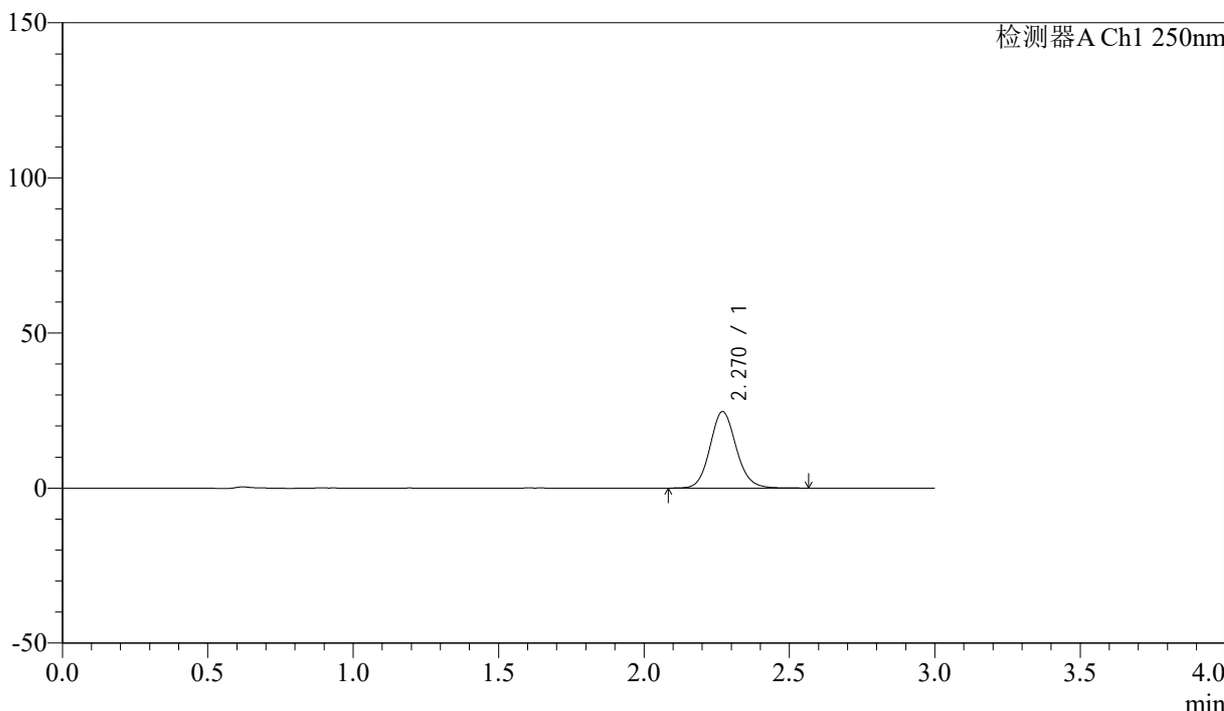
SMF-372

<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 - 0-21/3-527-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-38
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 16:58:43 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:34 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 154381 | 100.000 | 24652 | 3118 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 154381 | 100.000 | 24652 | | | |



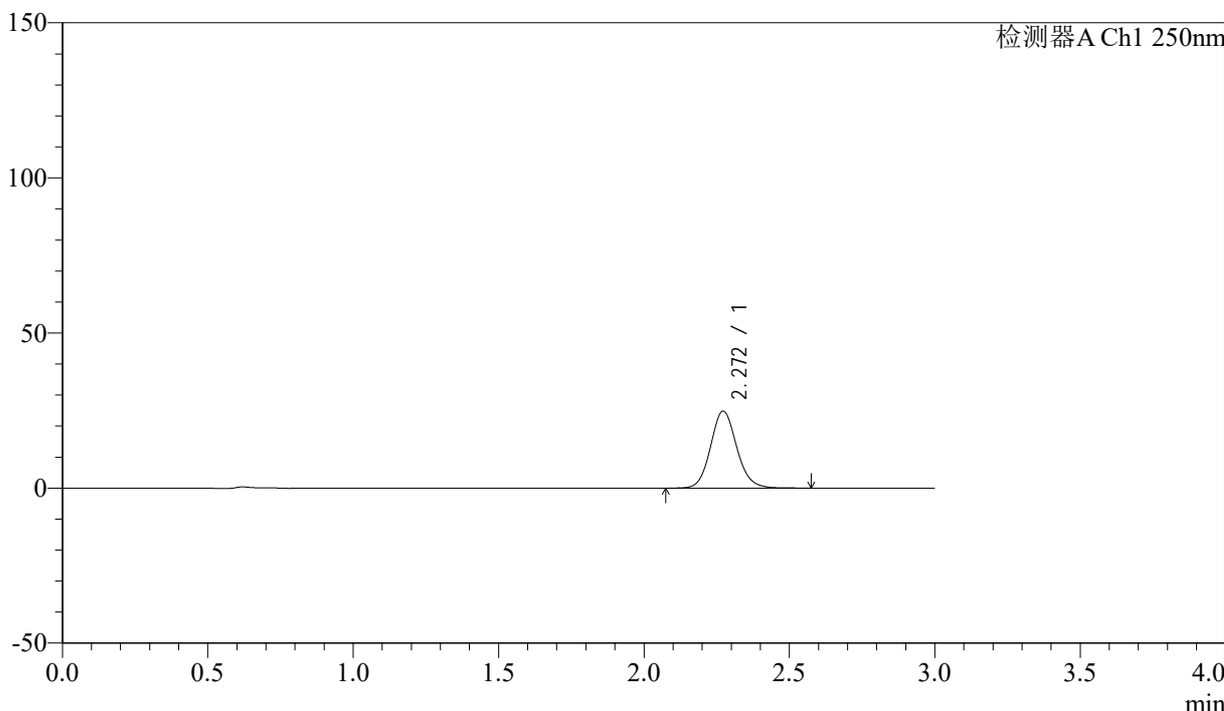
SMF-372

<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 - 0-21/3-528-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-47
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 17:02:05 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:37 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 155545 | 100.000 | 24843 | 3122 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 155545 | 100.000 | 24843 | | | |



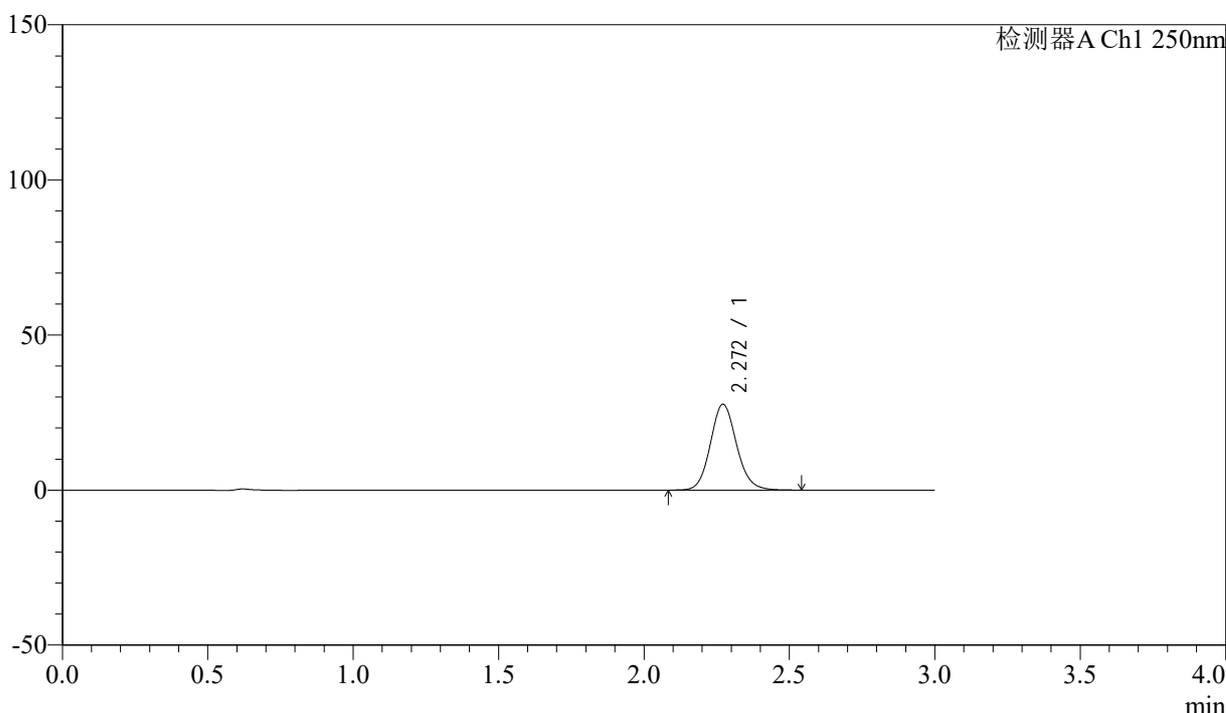
SMF-372

<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 - 0-21/3-529-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:05:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:39
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 173092 | 100.000 | 27689 | 3125 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 173092 | 100.000 | 27689 | | | |



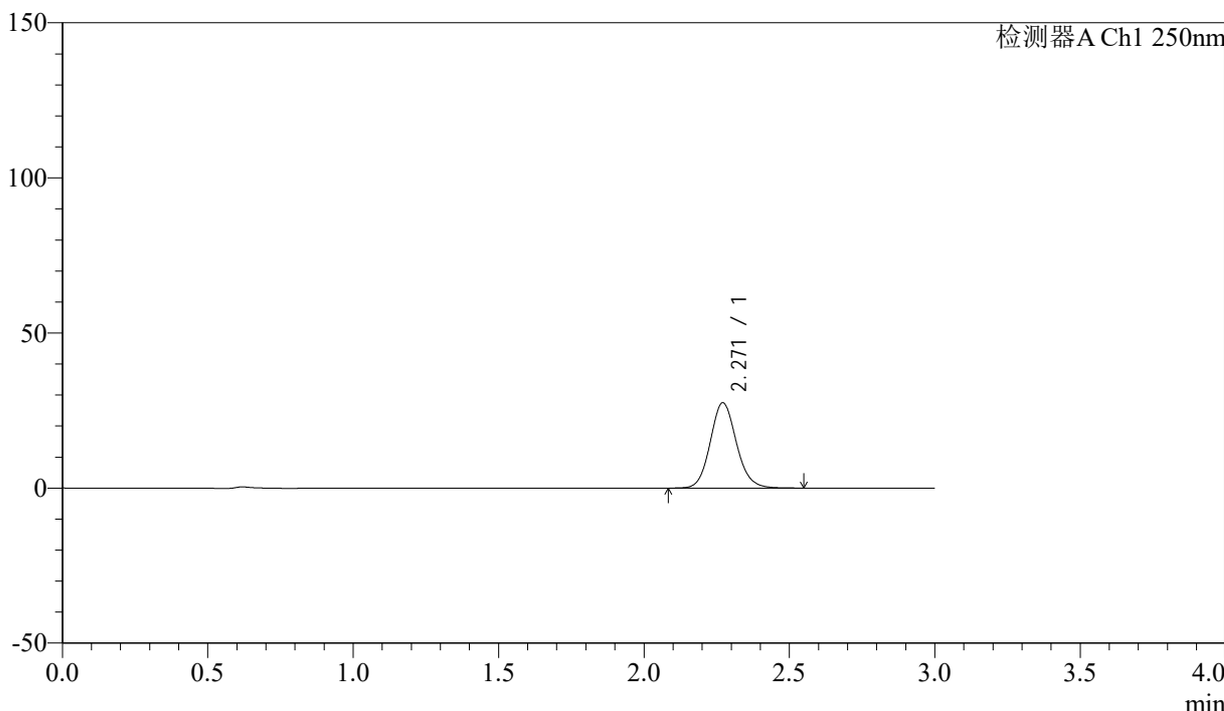
SMF-372

<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 - 0-21/3-530-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:08:52 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:42
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 171961 | 100.000 | 27525 | 3132 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 171961 | 100.000 | 27525 | | | |



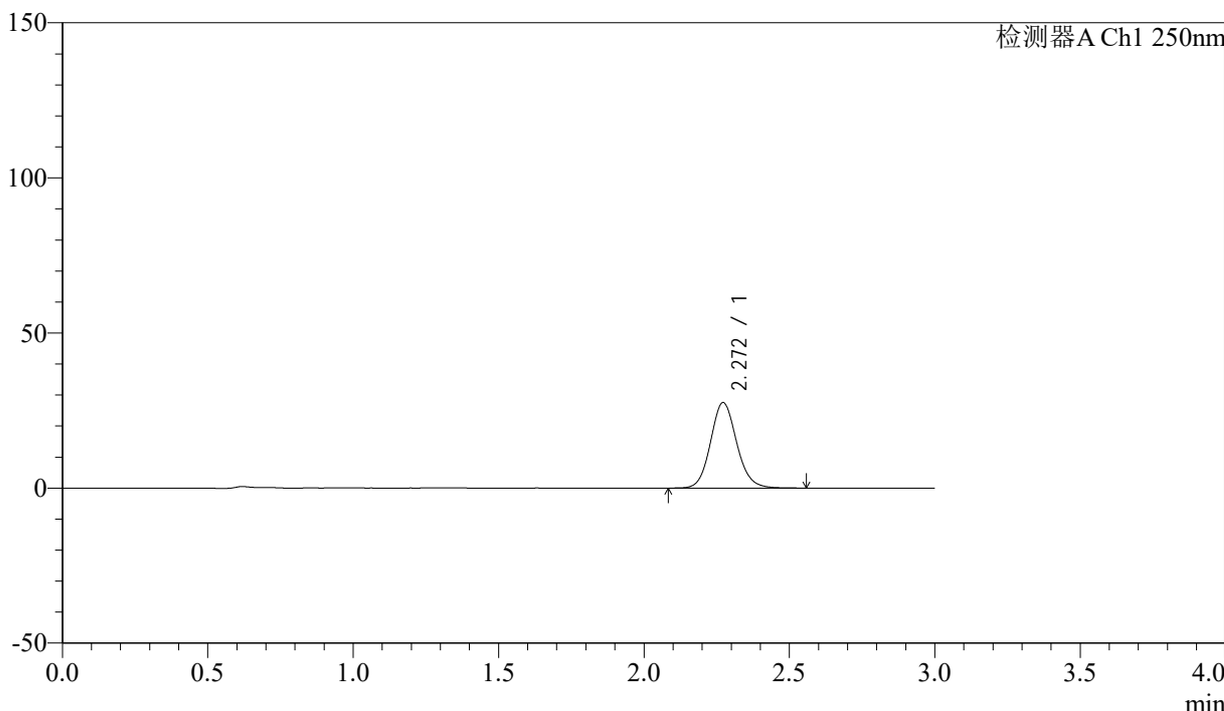
SMF-372

<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 - 0-21/3-531-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 2-21
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/19 17:12:16 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:45 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 172205 | 100.000 | 27586 | 3139 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 172205 | 100.000 | 27586 | | | |



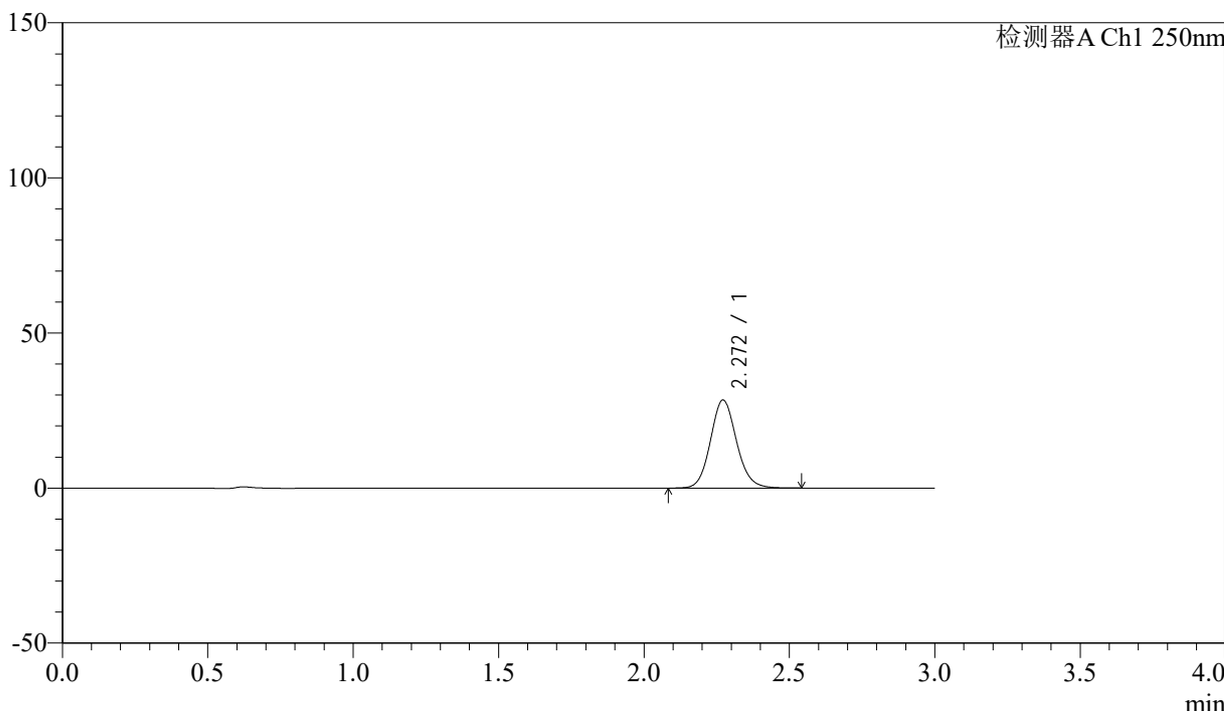
SMF-372

<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 - 0-21/3-532-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:15:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:48
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 176869 | 100.000 | 28393 | 3143 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 176869 | 100.000 | 28393 | | | |



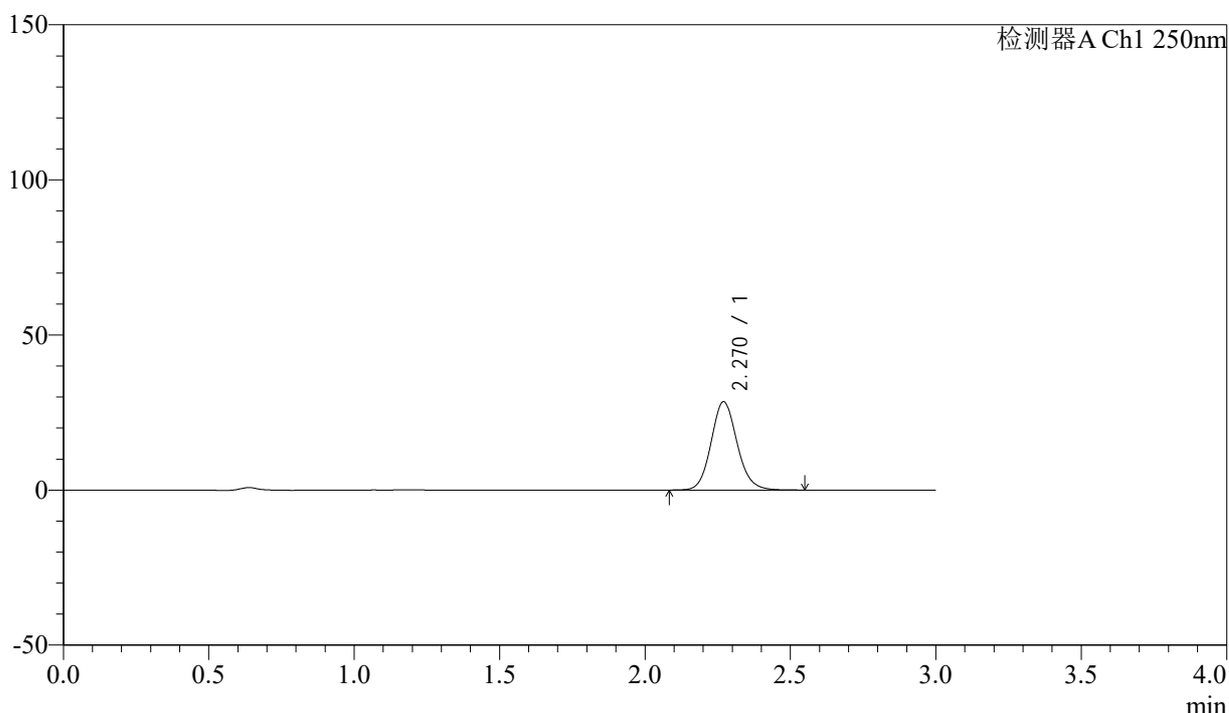
SMF-372

<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 - 0-21/3-533-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-39
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 17:19:02 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:51 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 177437 | 100.000 | 28480 | 3147 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 177437 | 100.000 | 28480 | | | |



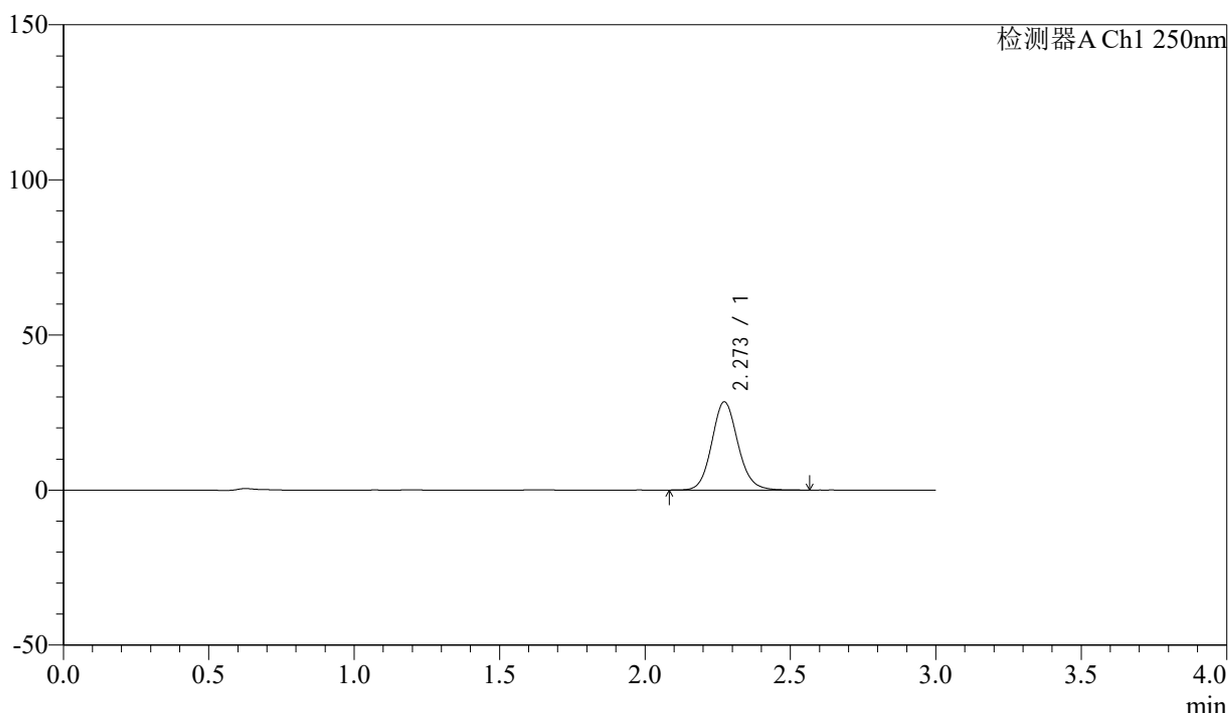
SMF-372

<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 - 0-21/3-534-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-48
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 17:22:25 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:53 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 177631 | 100.000 | 28453 | 3148 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 177631 | 100.000 | 28453 | | | |



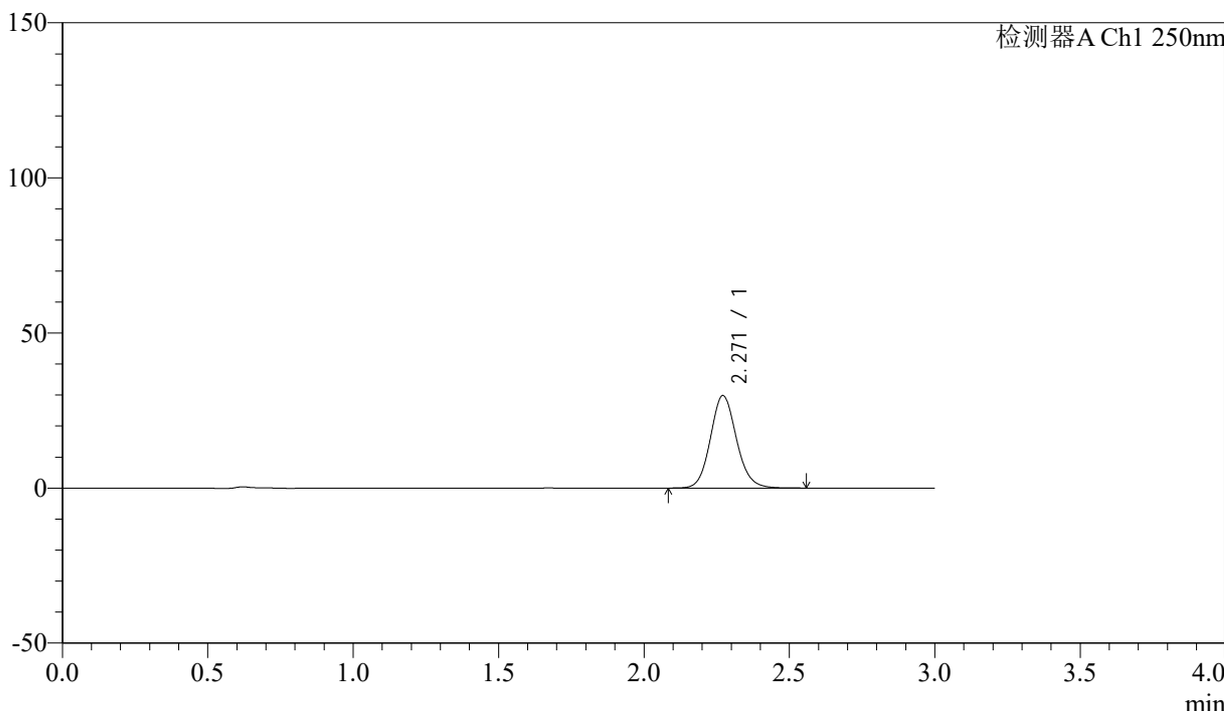
SMF-372

<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 - 0-21/3-535-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:25:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:56
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 185719 | 100.000 | 29827 | 3153 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 185719 | 100.000 | 29827 | | | |



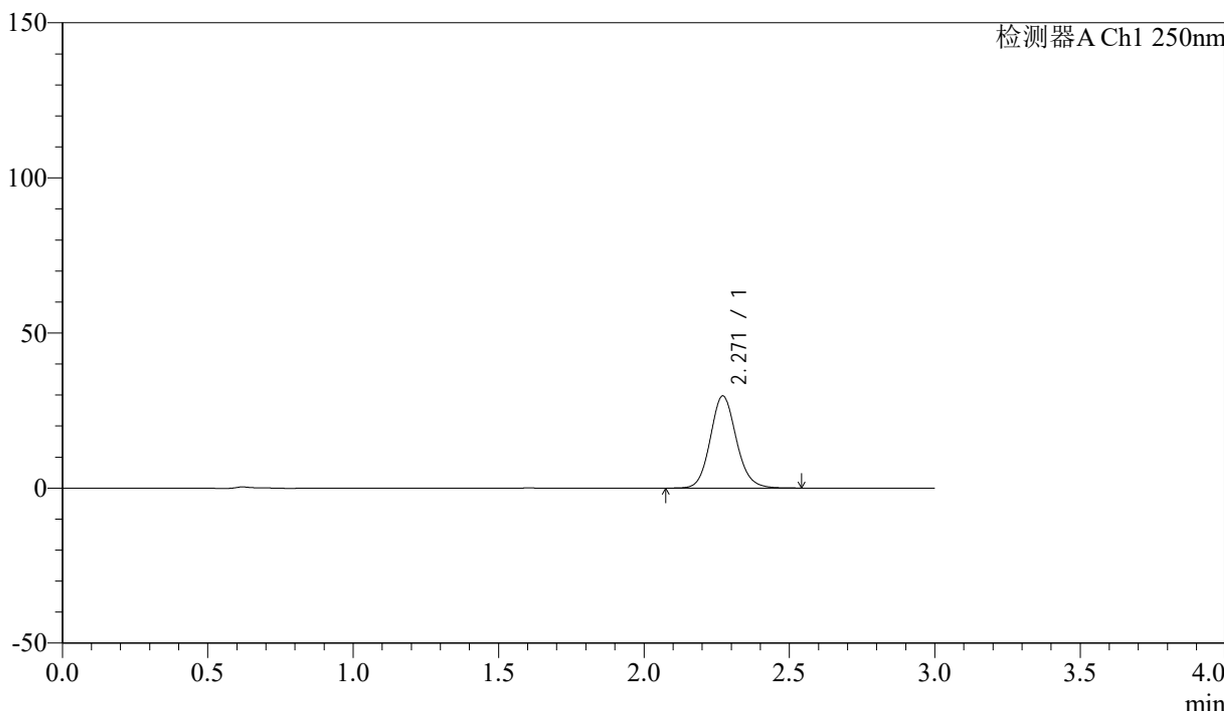
SMF-372

<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 - 0-21/3-536-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:29:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:37:59
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 184691 | 100.000 | 29722 | 3164 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 184691 | 100.000 | 29722 | | | |



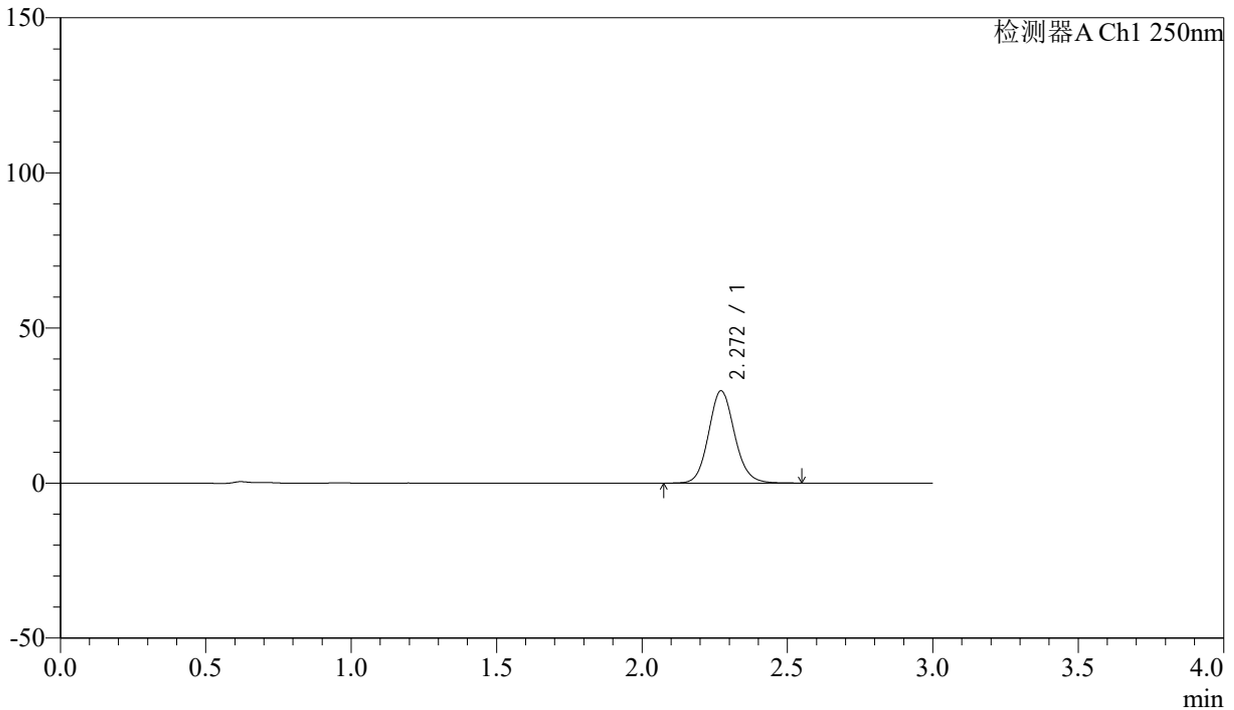
SMF-372

<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 - 0-21/3-537-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:32:35 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:01
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 185215 | 100.000 | 29794 | 3162 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 185215 | 100.000 | 29794 | | | |



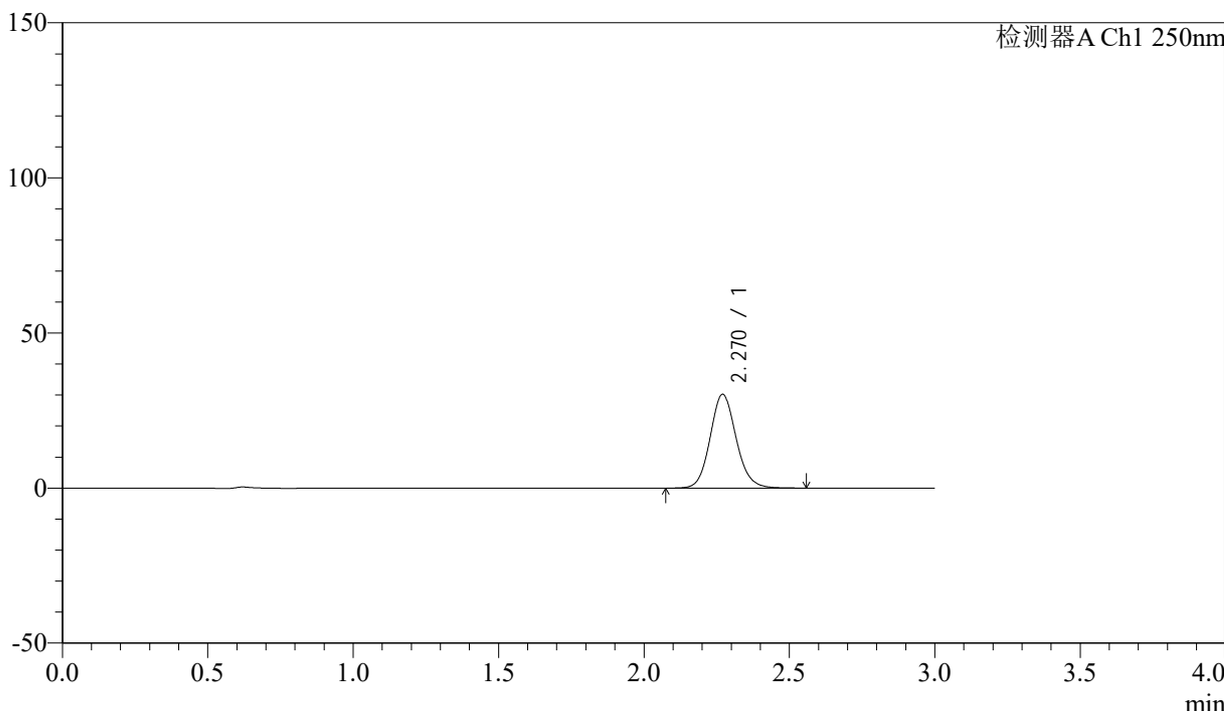
SMF-372

<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 - 0-21/3-538-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:35:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:04
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 188277 | 100.000 | 30237 | 3155 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 188277 | 100.000 | 30237 | | | |



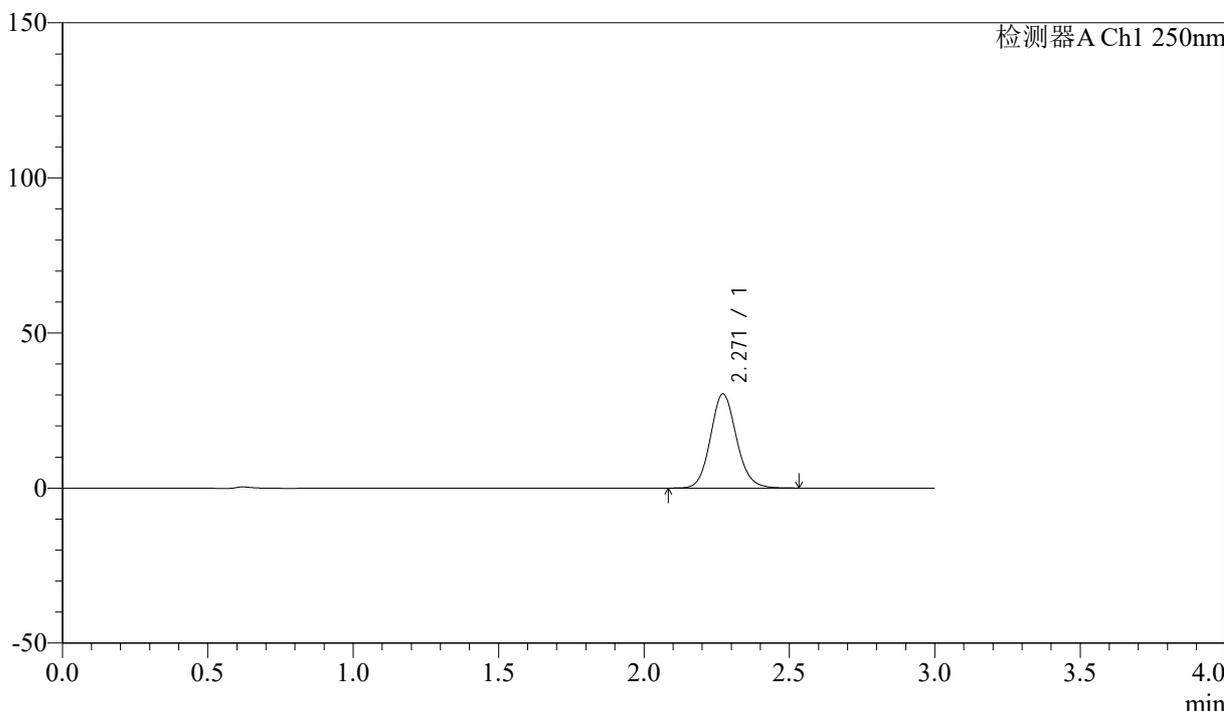
SMF-372

<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 - 0-21/3-539-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:39:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:07
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 188824 | 100.000 | 30379 | 3157 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 188824 | 100.000 | 30379 | | | |



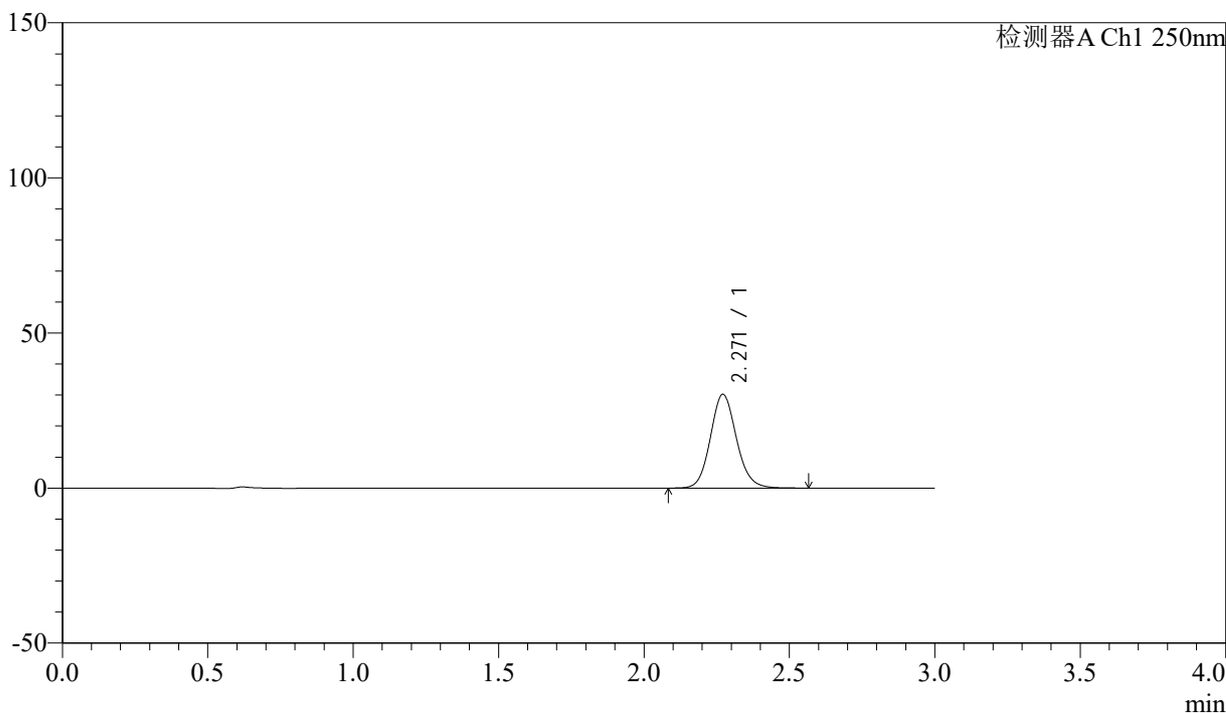
SMF-372

<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 - 0-21/3-540-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-49
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 17:42:45 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:10 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 188326 | 100.000 | 30260 | 3159 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 188326 | 100.000 | 30260 | | | |



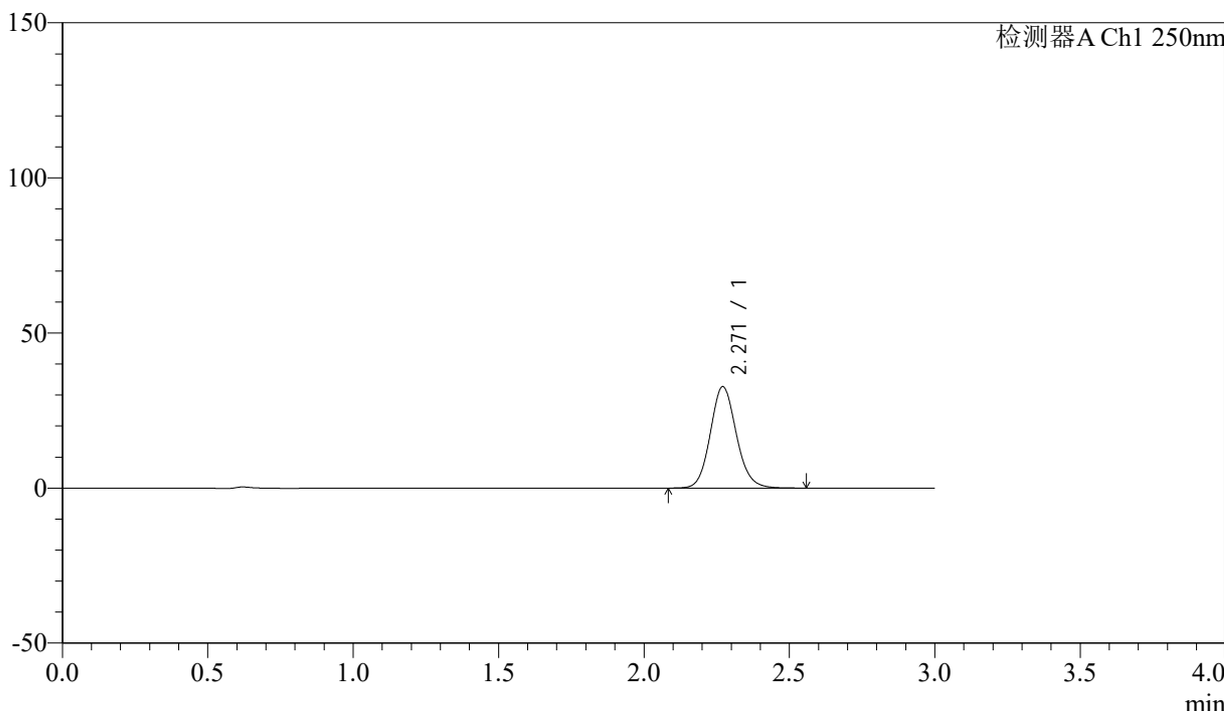
SMF-372

<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 - 0-21/3-541-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:46:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:12
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 203780 | 100.000 | 32719 | 3146 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 203780 | 100.000 | 32719 | | | |



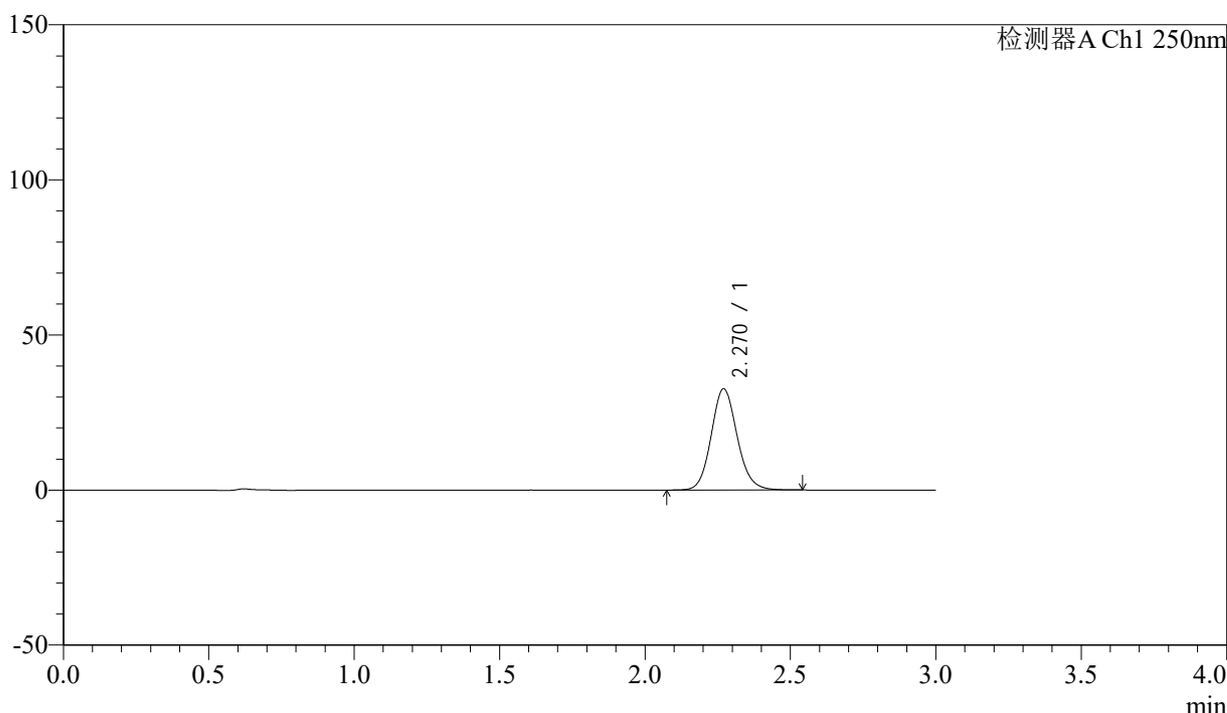
SMF-372

<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 - 0-21/3-542-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:49:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:15
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 202890 | 100.000 | 32666 | 3164 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 202890 | 100.000 | 32666 | | | |



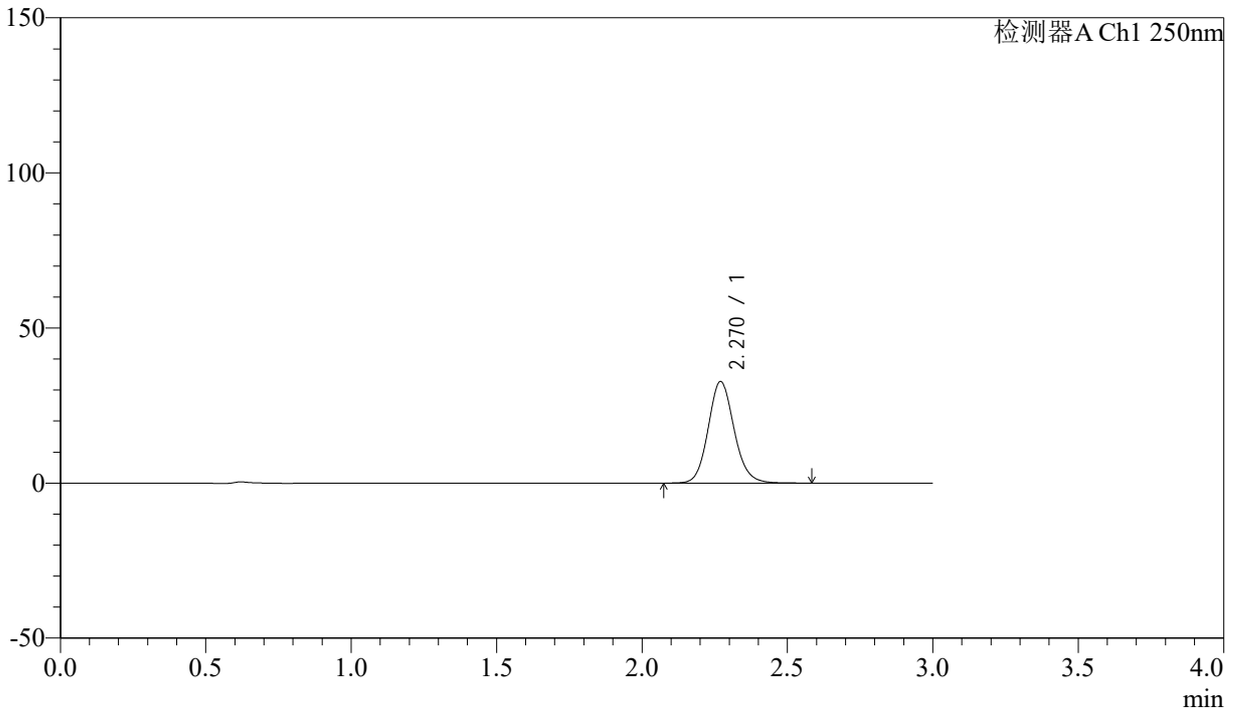
SMF-372

<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 - 0-21/3-543-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:52:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:18
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 203087 | 100.000 | 32767 | 3194 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 203087 | 100.000 | 32767 | | | |



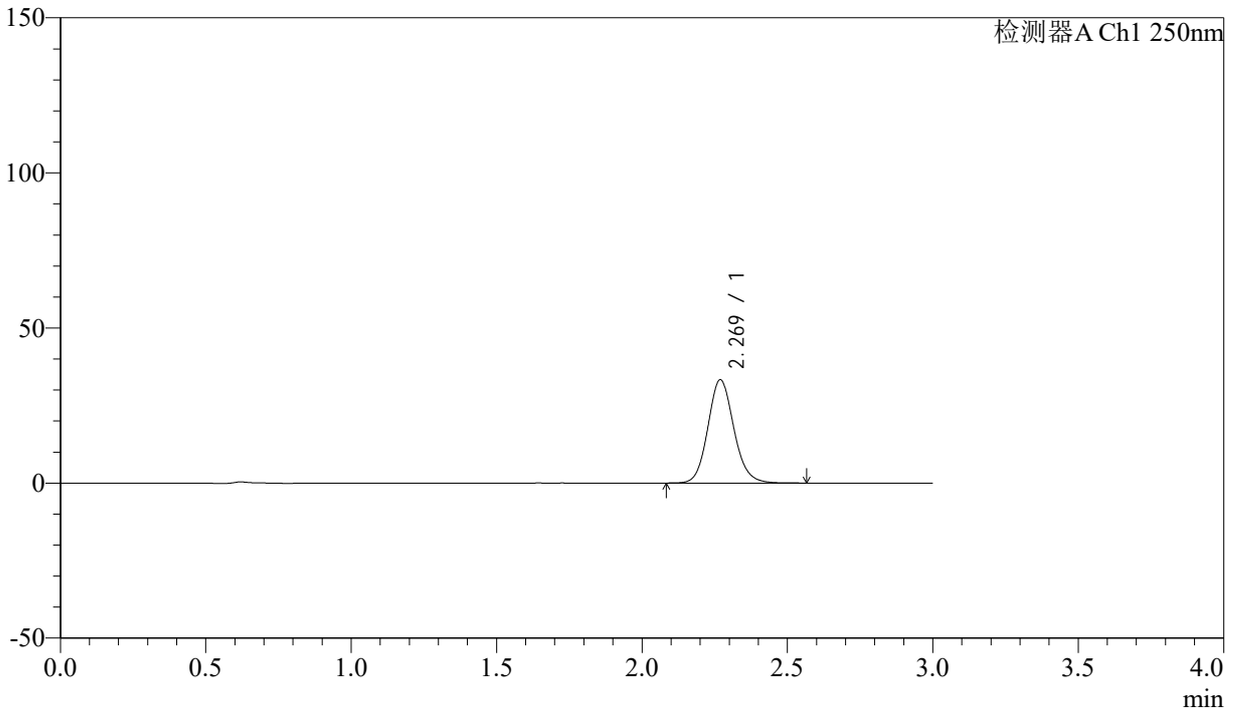
SMF-372

<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 - 0-21/3-544-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:56:20 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:20
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 206751 | 100.000 | 33294 | 3181 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 206751 | 100.000 | 33294 | | | |



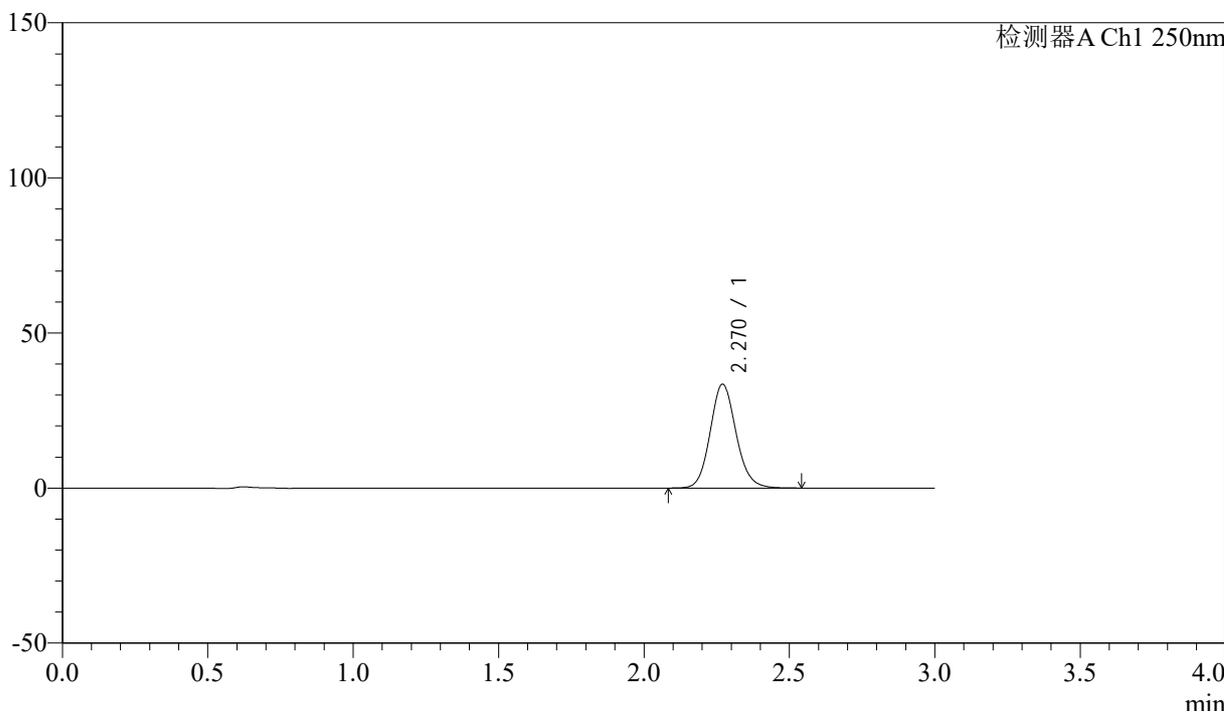
SMF-372

<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 - 0-21/3-545-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 17:59:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:23
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 207531 | 100.000 | 33508 | 3190 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 207531 | 100.000 | 33508 | | | |



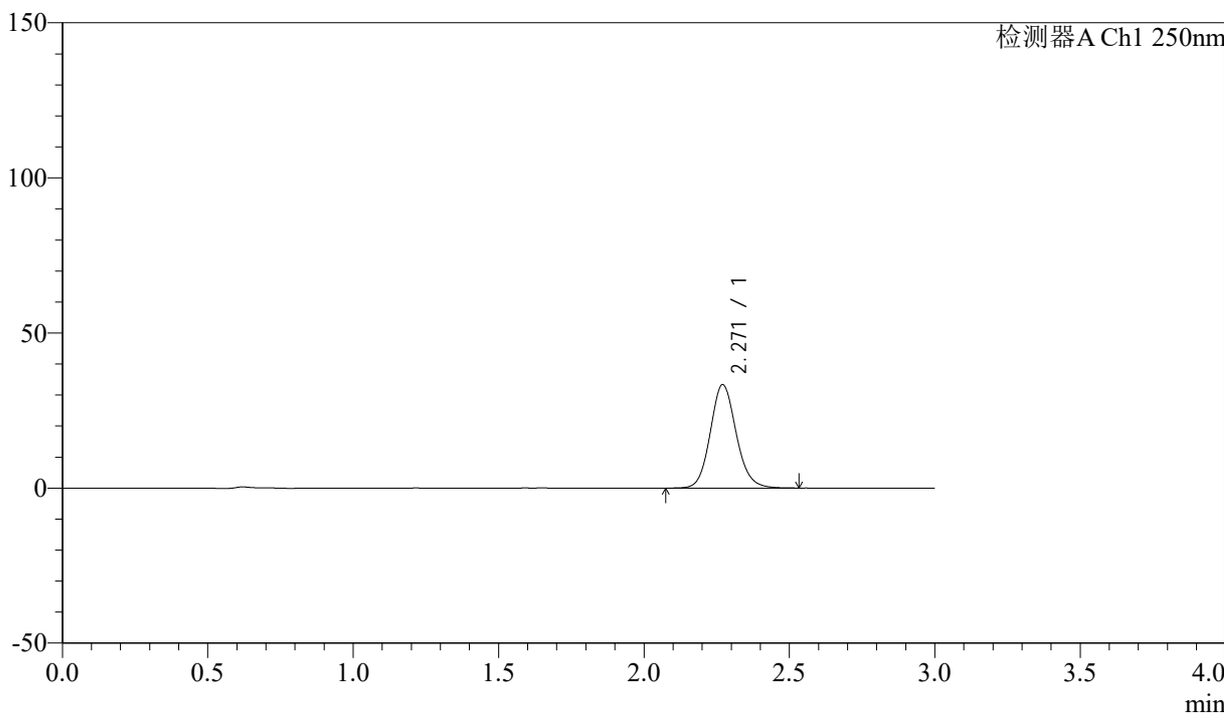
SMF-372

<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 - 0-21/3-546-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:03:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:26
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 206393 | 100.000 | 33369 | 3196 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 206393 | 100.000 | 33369 | | | |



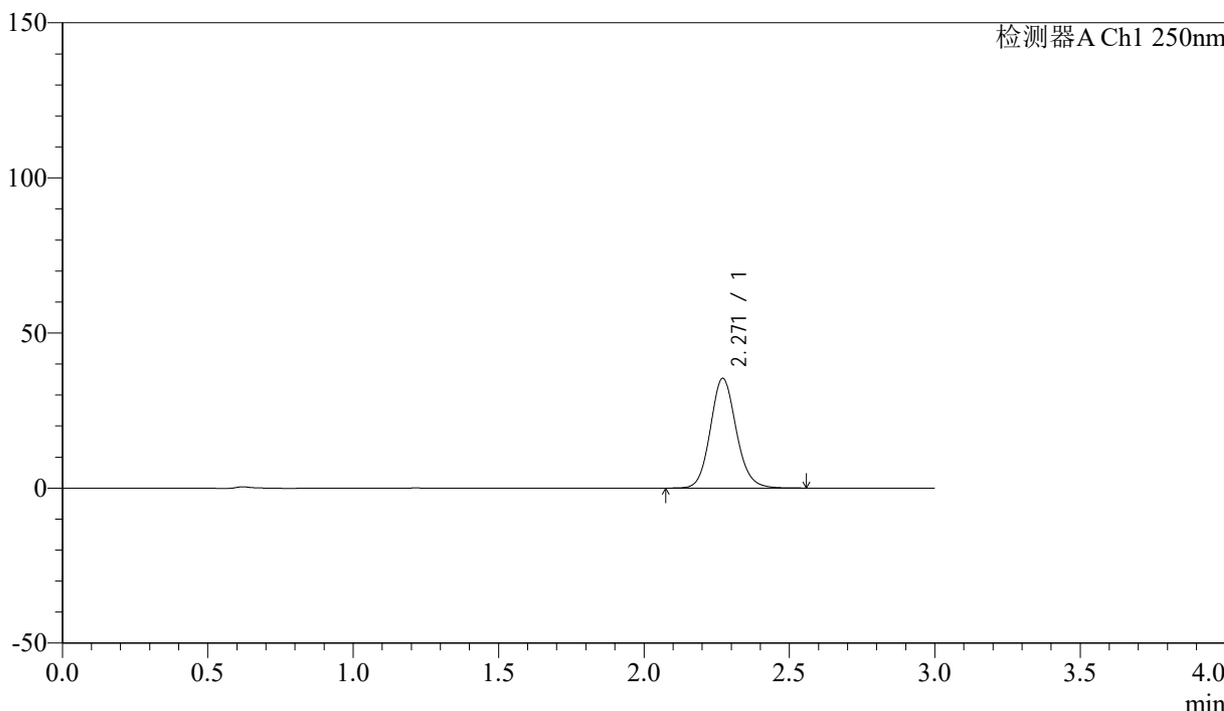
SMF-372

<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 - 0-21/3-547-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:06:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:29
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 219073 | 100.000 | 35401 | 3196 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 219073 | 100.000 | 35401 | | | |



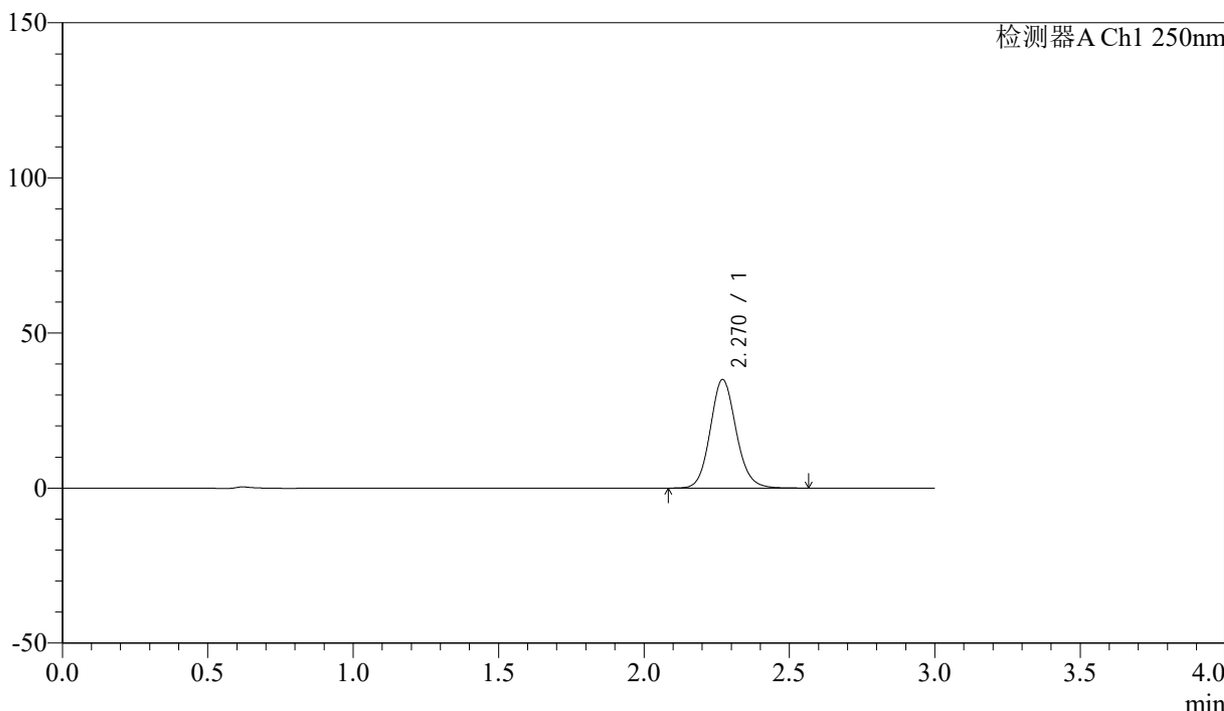
SMF-372

<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 - 0-21/3-548-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:09:53 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 216688 | 100.000 | 35033 | 3199 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 216688 | 100.000 | 35033 | | | |



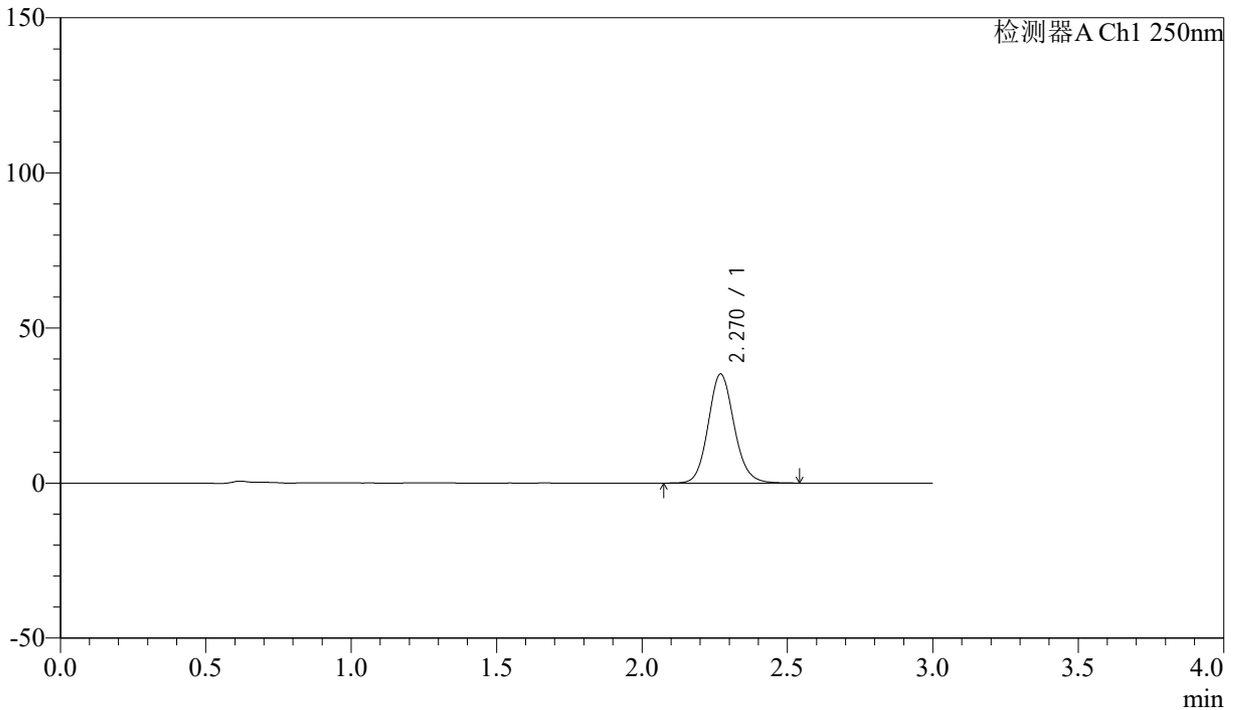
SMF-372

<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 - 0-21/3-549-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:13:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 218200 | 100.000 | 35171 | 3176 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 218200 | 100.000 | 35171 | | | |



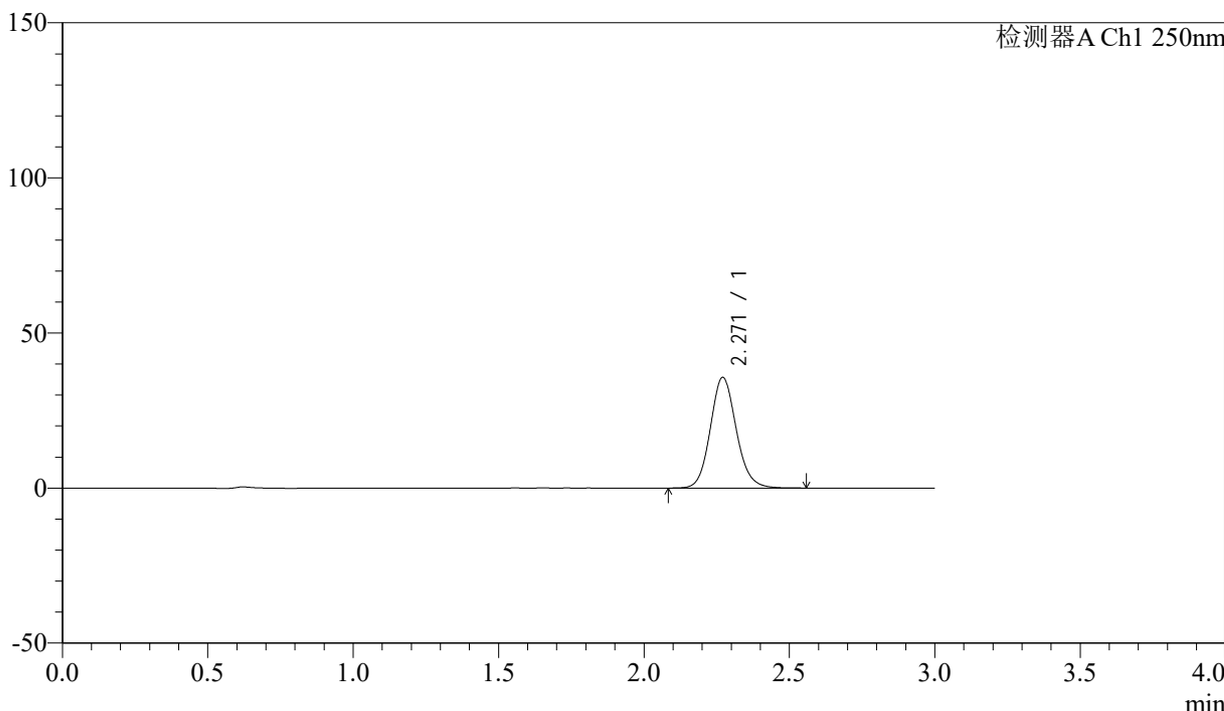
SMF-372

<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 - 0-21/3-550-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:16:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:37
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 221132 | 100.000 | 35709 | 3187 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 221132 | 100.000 | 35709 | | | |



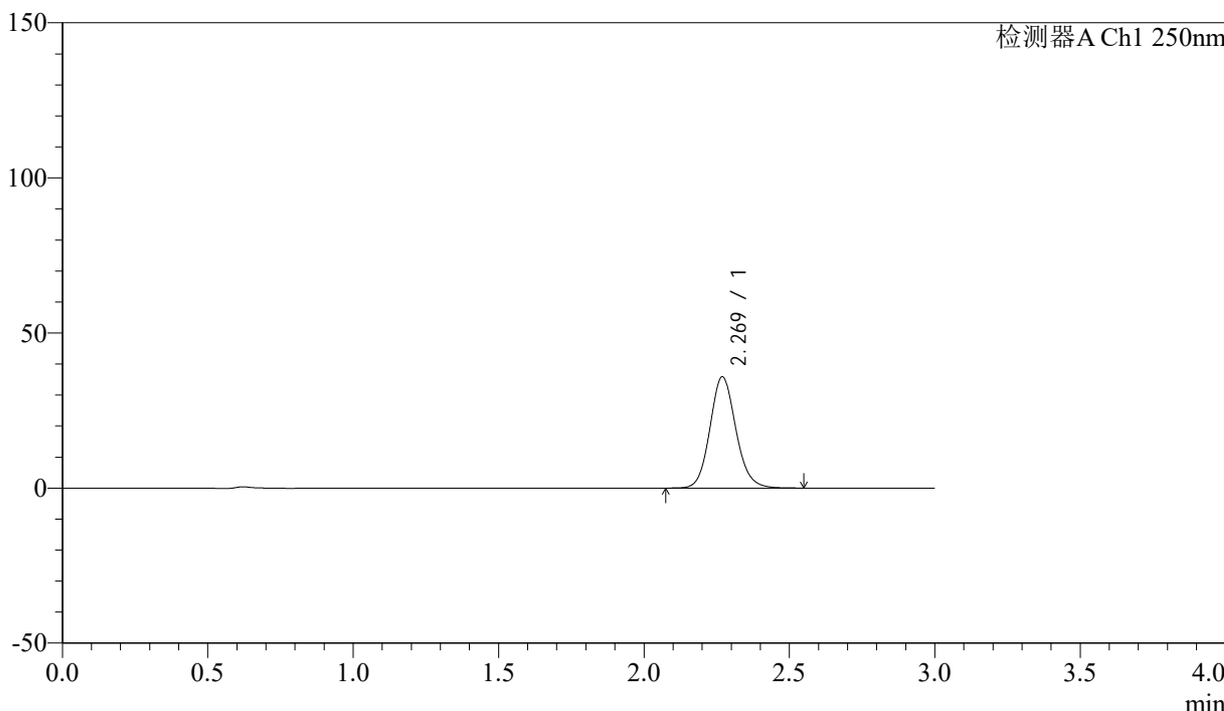
SMF-372

<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 - 0-21/3-551-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:20:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:40
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 222316 | 100.000 | 35834 | 3182 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 222316 | 100.000 | 35834 | | | |



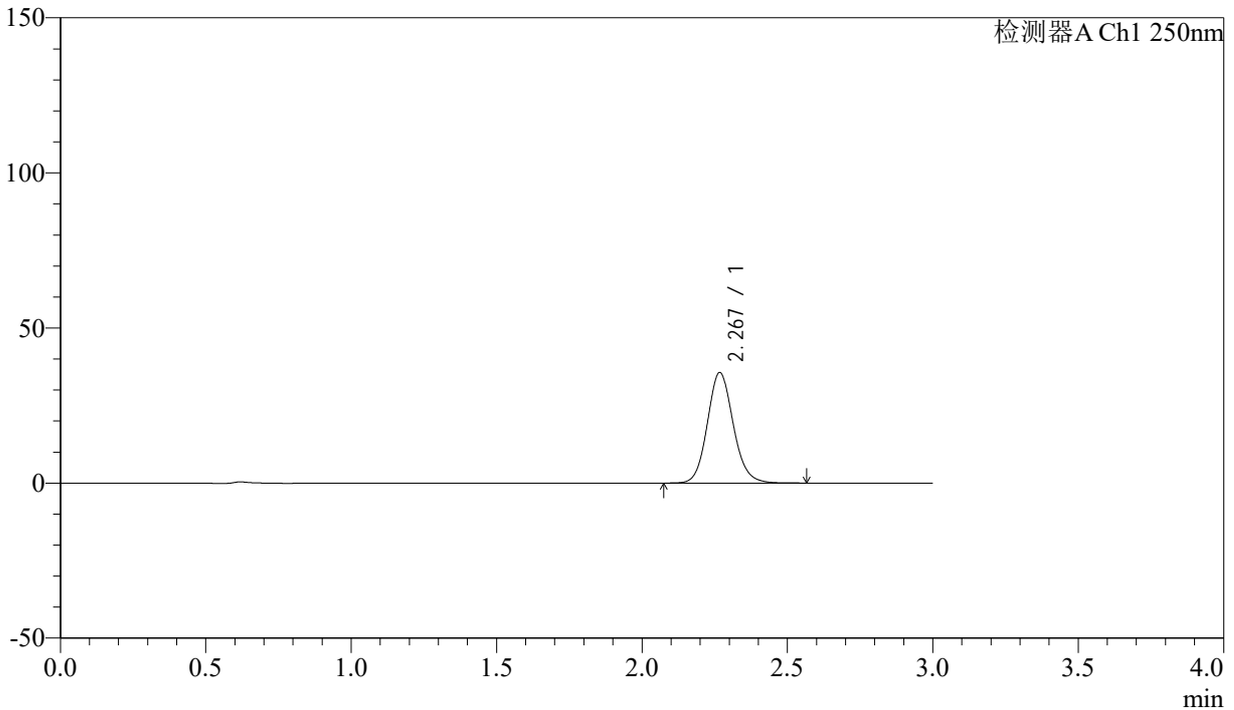
SMF-372

<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 - 0-21/3-552-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-51
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 18:23:28 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:43 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.267 | 220756 | 100.000 | 35476 | 3182 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 220756 | 100.000 | 35476 | | | |



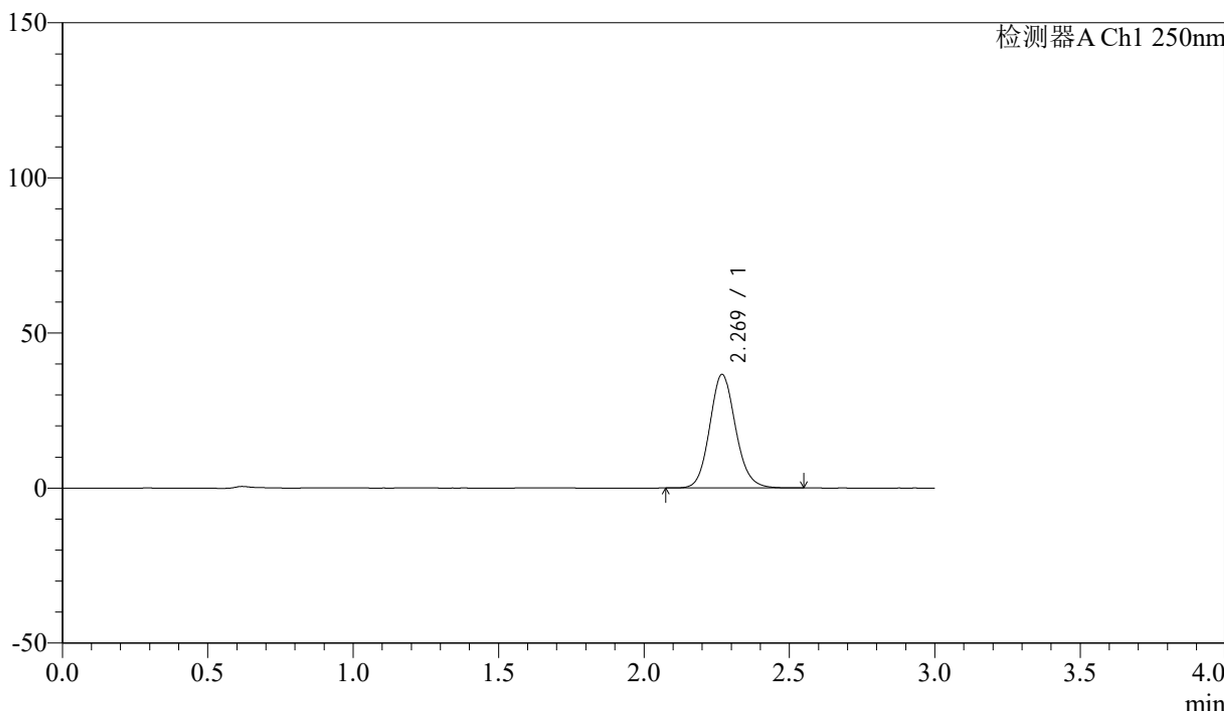
SMF-372

<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 - 0-21/3-553-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:26:51 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:45
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 227098 | 100.000 | 36537 | 3172 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 227098 | 100.000 | 36537 | | | |



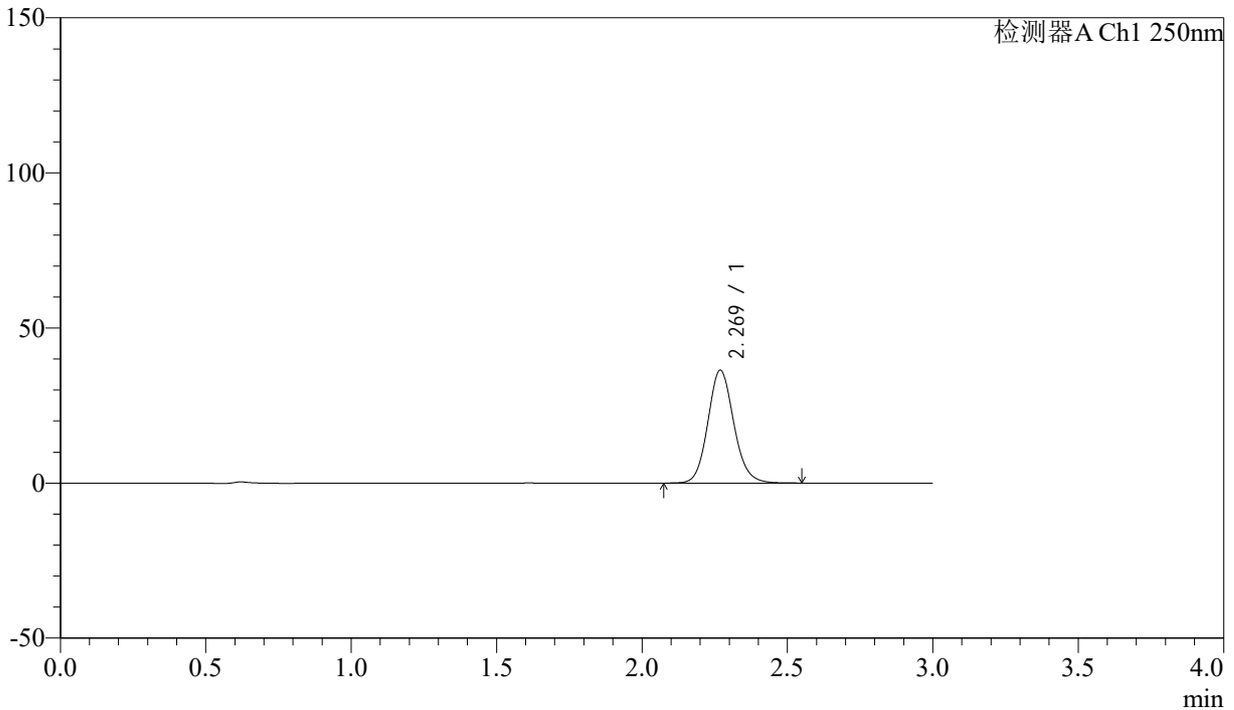
SMF-372

<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 - 0-21/3-554-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:30:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:48
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 225702 | 100.000 | 36356 | 3180 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 225702 | 100.000 | 36356 | | | |



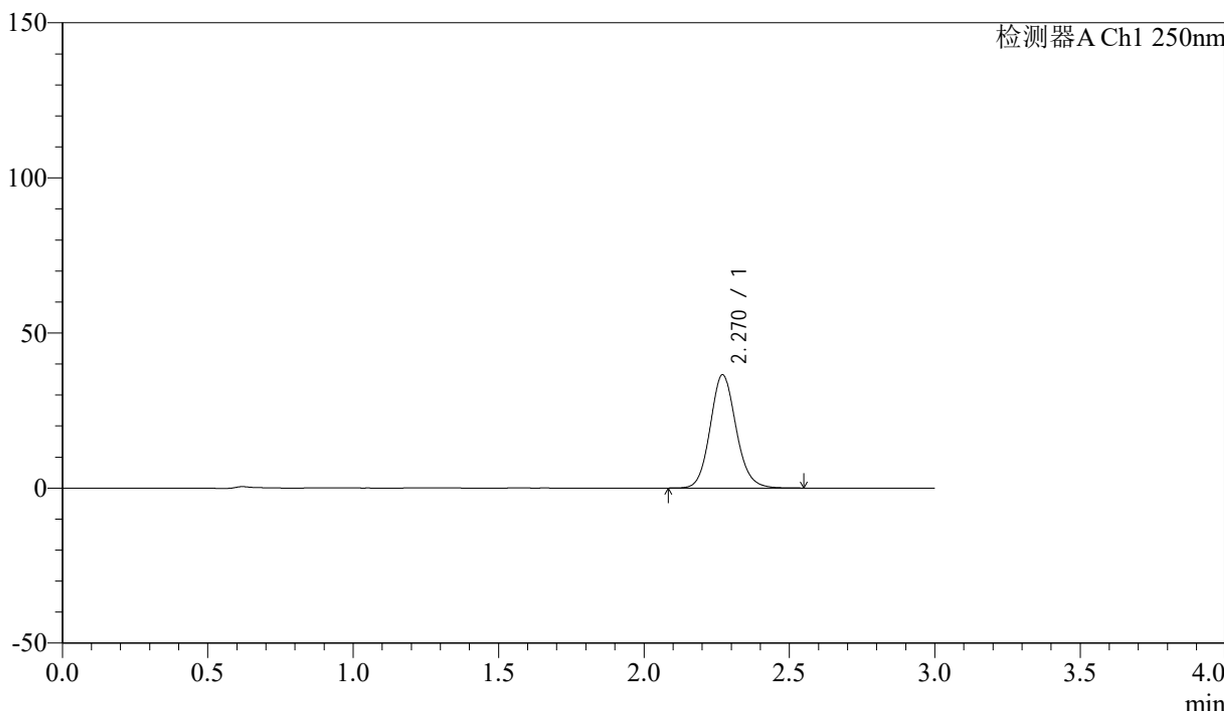
SMF-372

<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 - 0-21/3-555-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:33:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:51
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 226121 | 100.000 | 36514 | 3188 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 226121 | 100.000 | 36514 | | | |



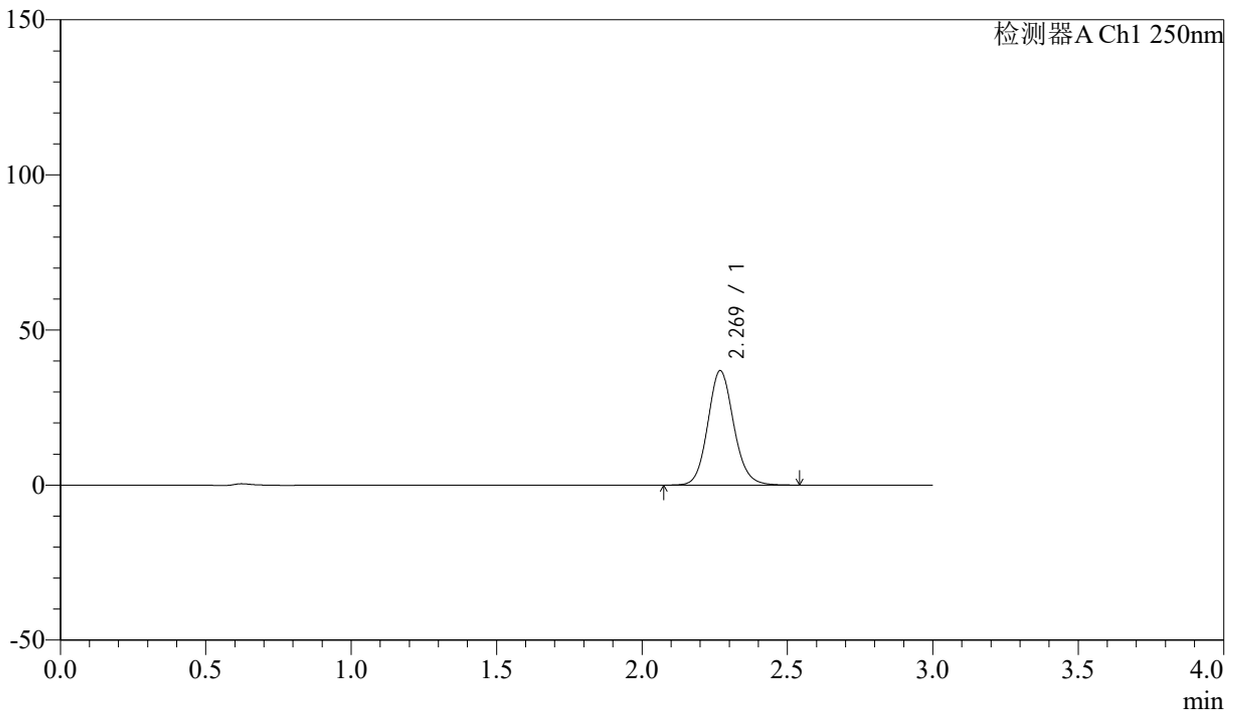
SMF-372

<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 - 0-21/3-556-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-34
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 18:37:03 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:54 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 228332 | 100.000 | 36825 | 3187 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 228332 | 100.000 | 36825 | | | |



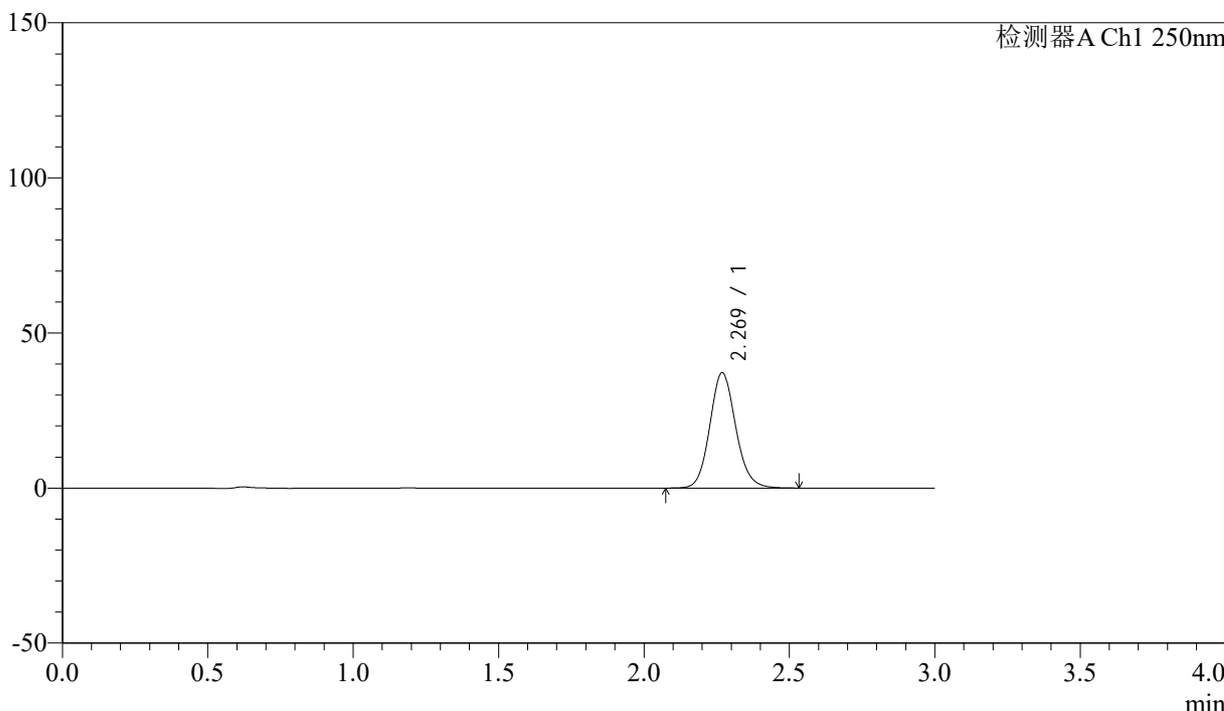
SMF-372

<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 - 0-21/3-557-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:40:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:56
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 230594 | 100.000 | 37130 | 3177 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 230594 | 100.000 | 37130 | | | |



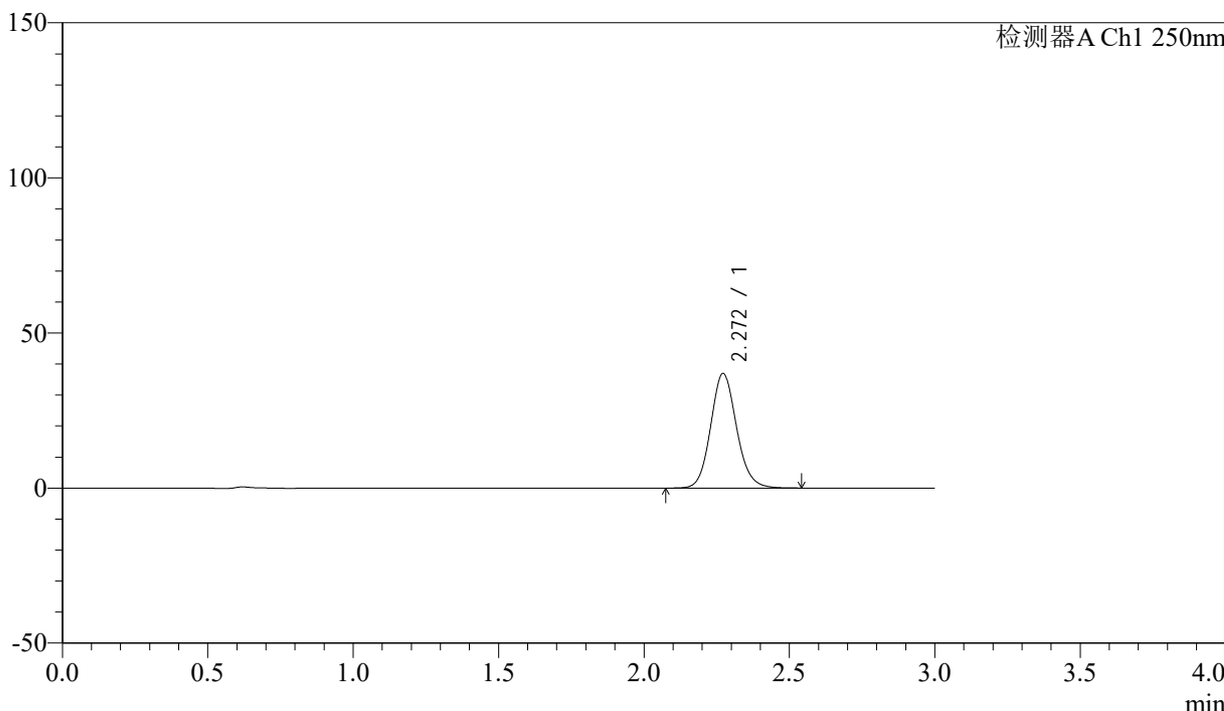
SMF-372

<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 - 0-21/3-558-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:43:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:38:59
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 228773 | 100.000 | 36984 | 3198 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 228773 | 100.000 | 36984 | | | |



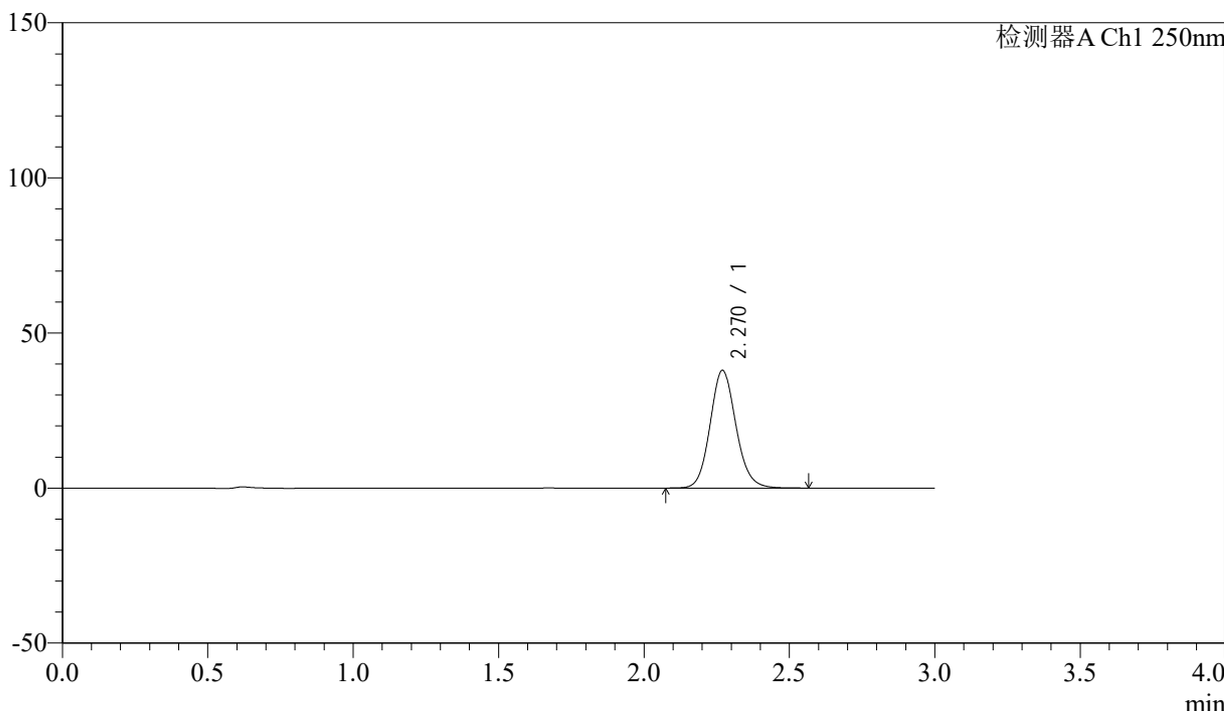
SMF-372

<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 - 0-21/3-559-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:47:13 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:02
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 234932 | 100.000 | 37928 | 3187 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 234932 | 100.000 | 37928 | | | |



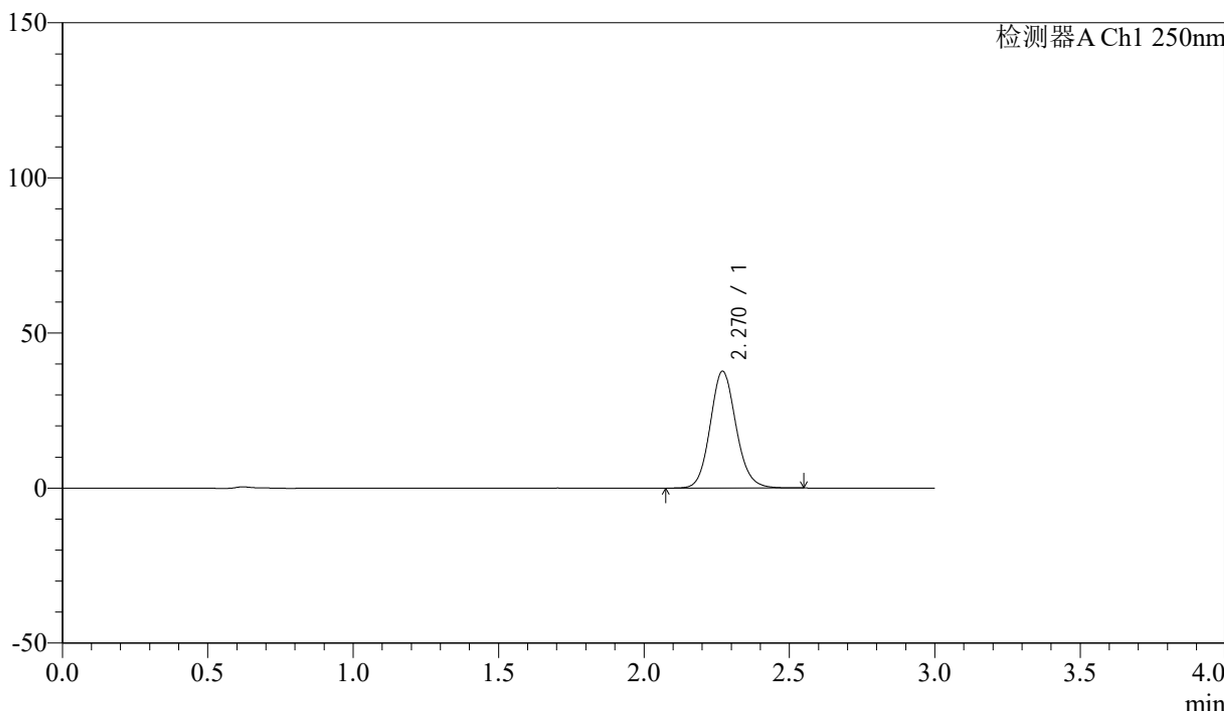
SMF-372

<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 - 0-21/3-560-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:50:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:04
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 233232 | 100.000 | 37685 | 3191 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 233232 | 100.000 | 37685 | | | |



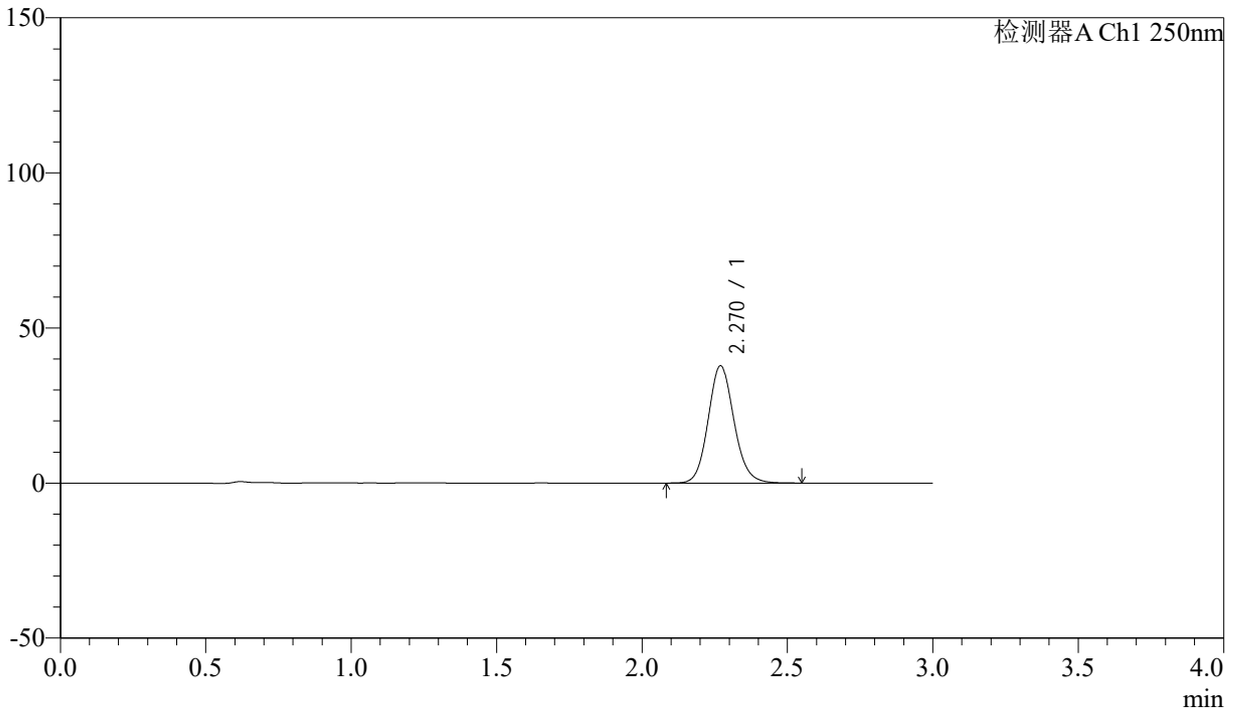
SMF-372

<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 - 0-21/3-561-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:54:00 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:07
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 233857 | 100.000 | 37816 | 3191 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 233857 | 100.000 | 37816 | | | |



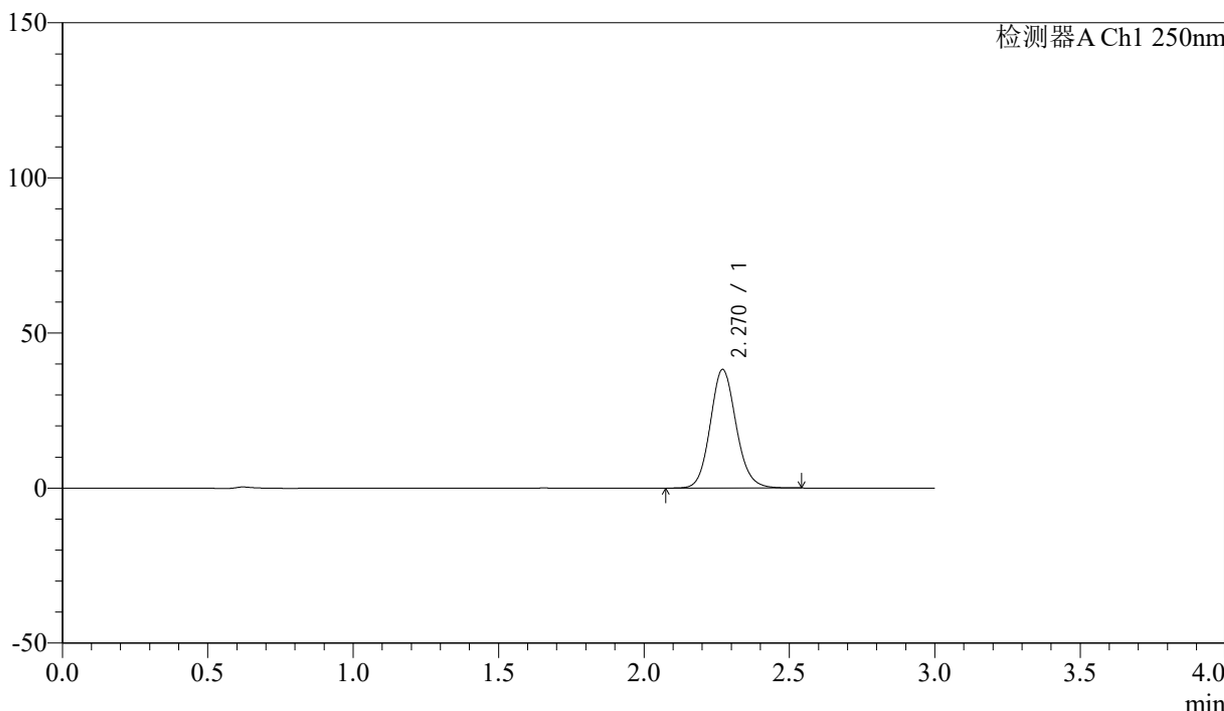
SMF-372

<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 - 0-21/3-562-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 18:57:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:10
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 236627 | 100.000 | 38247 | 3187 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 236627 | 100.000 | 38247 | | | |



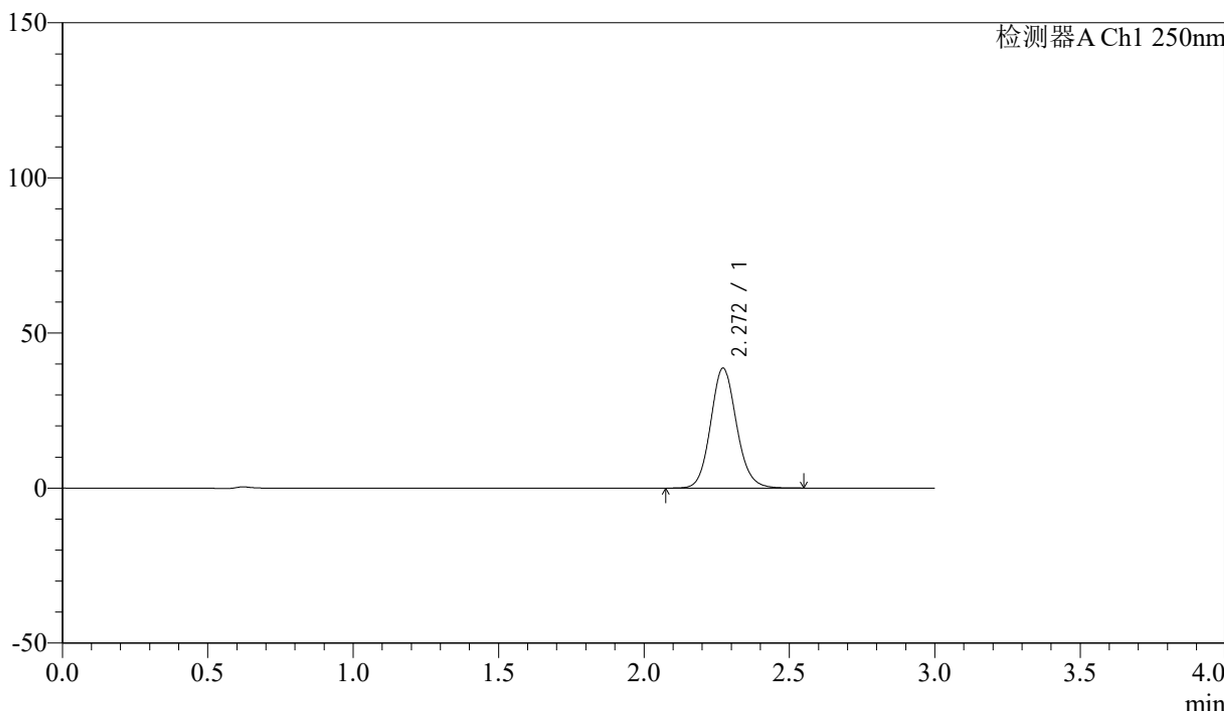
SMF-372

<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 - 0-21/3-563-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:00:46 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:13
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 239703 | 100.000 | 38689 | 3182 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 239703 | 100.000 | 38689 | | | |



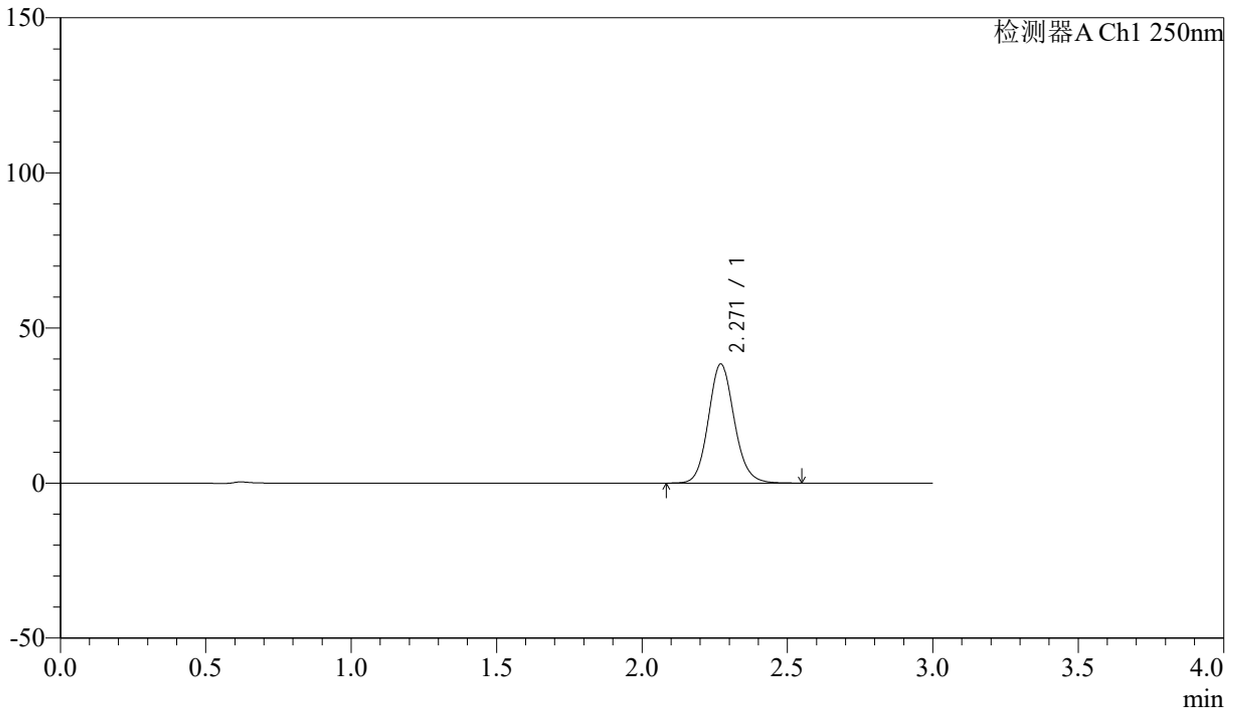
SMF-372

<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 - 0-21/3-564-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 2-53
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 19:04:10 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:16 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 237567 | 100.000 | 38418 | 3193 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 237567 | 100.000 | 38418 | | | |



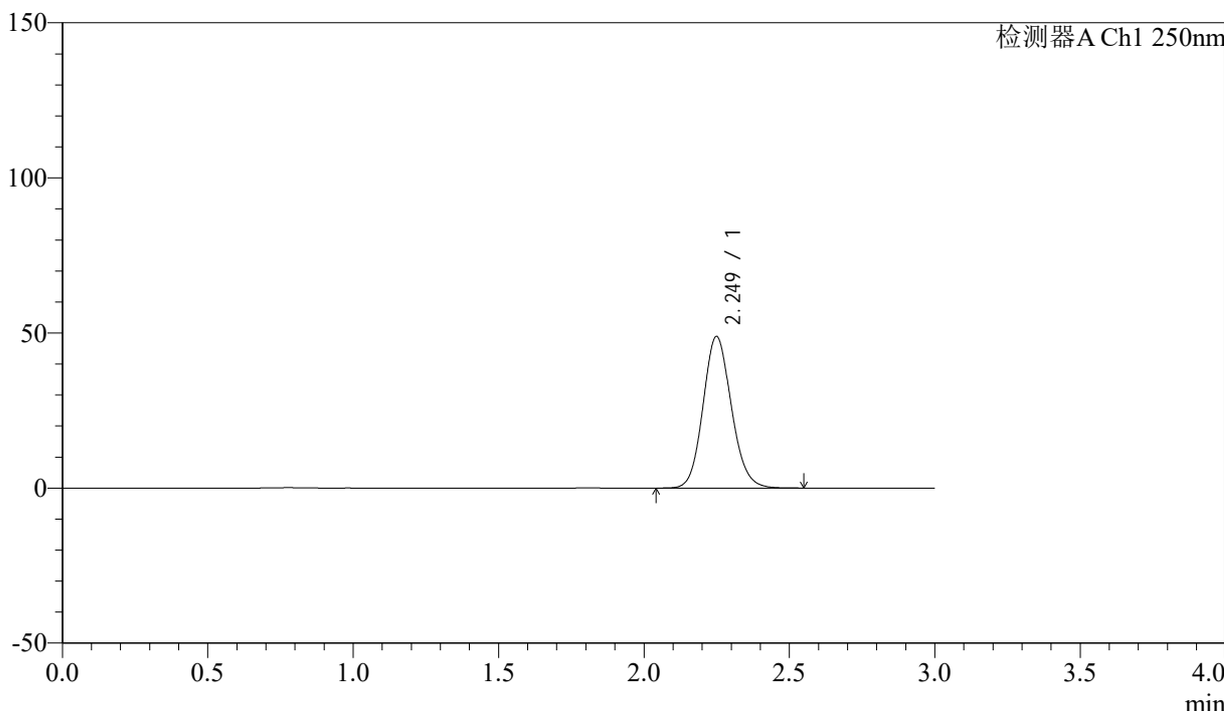
SMF-372

<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 - 0-21/3-565-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:07:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:19
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 331903 | 100.000 | 48832 | 2574 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 331903 | 100.000 | 48832 | | | |



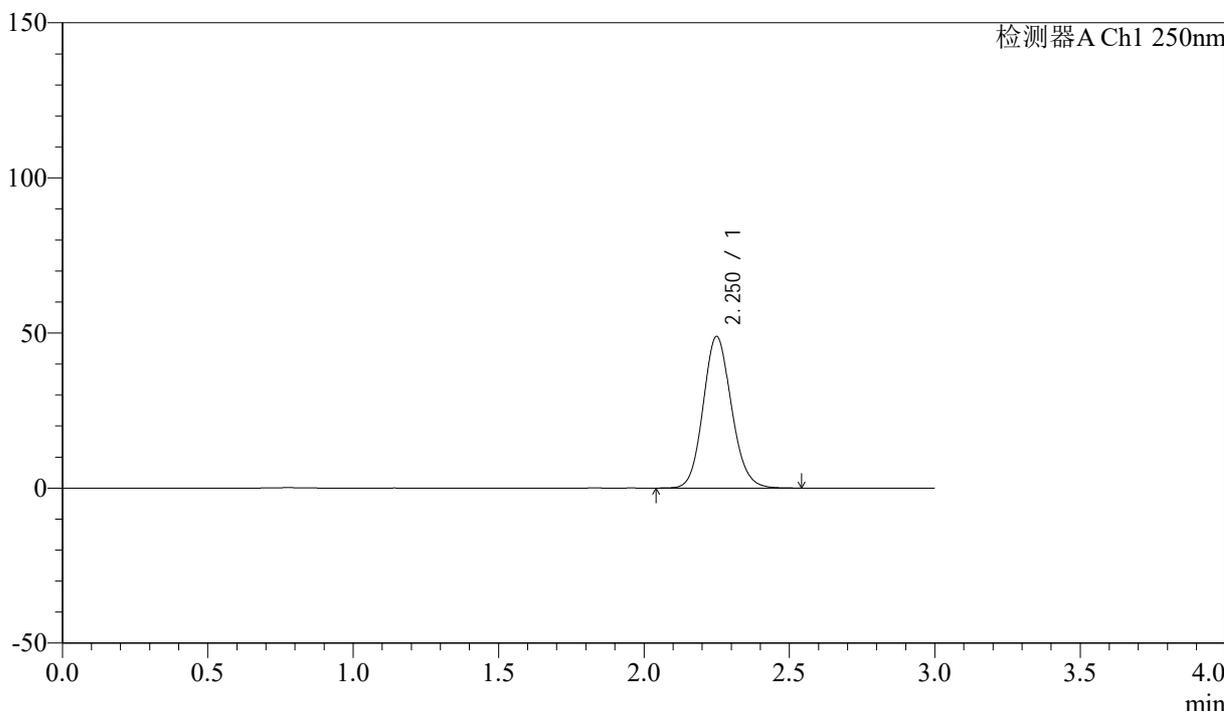
SMF-372

<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 - 0-21/3-566-2 - 2024010511p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 2-27
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/19 19:10:58 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:21 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.250 | 331969 | 100.000 | 48806 | 2575 | 1.121 | -- |
| 总计 | | 331969 | 100.000 | 48806 | | | |



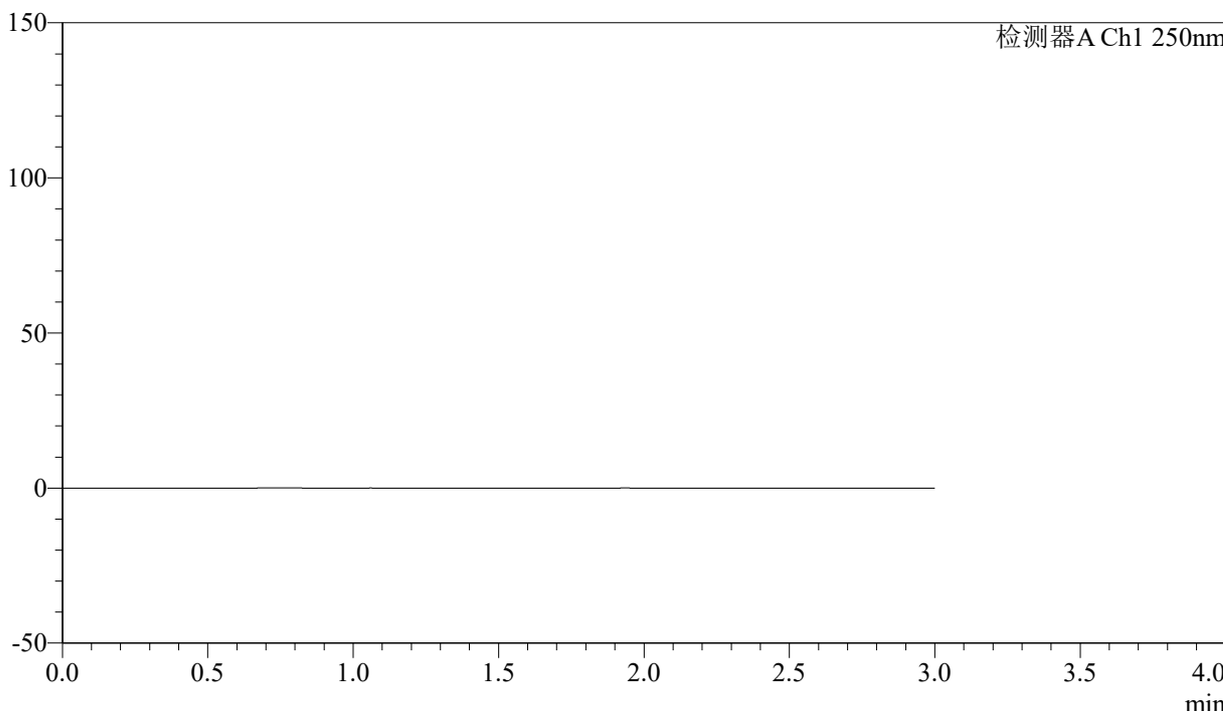
SMF-372

<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 - 0-21/3-567-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:14:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:24
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | | | | | | | |



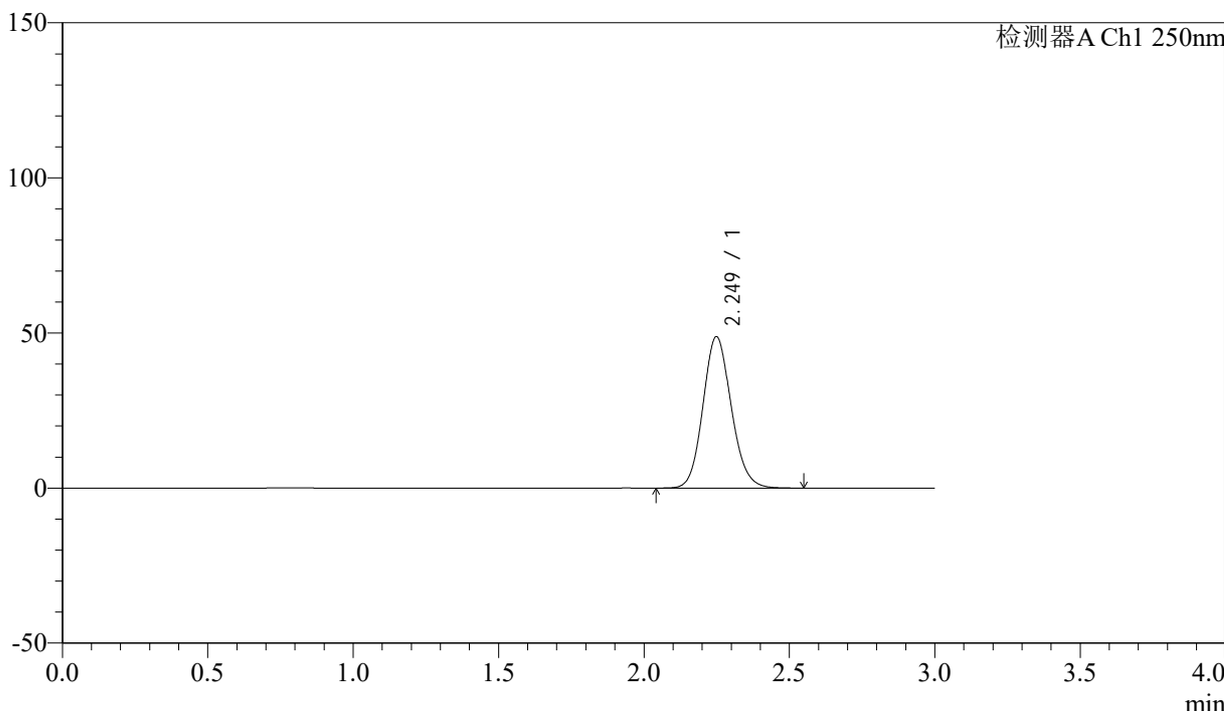
SMF-372

<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 - 0-21/3-568-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:17:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:27
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 331062 | 100.000 | 48777 | 2576 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 331062 | 100.000 | 48777 | | | |



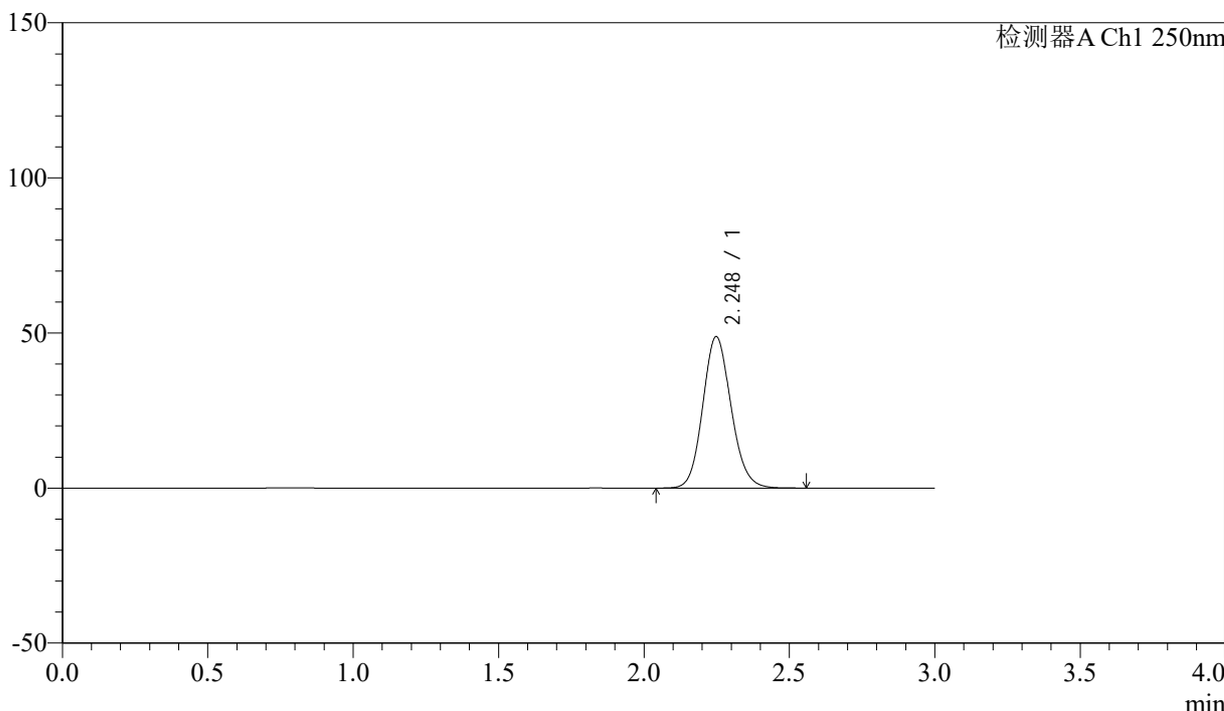
SMF-372

<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 - 0-21/3-569-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:21:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:30
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.248 | 331141 | 100.000 | 48817 | 2576 | 1.122 | -- |
| 总计 | | 331141 | 100.000 | 48817 | | | |



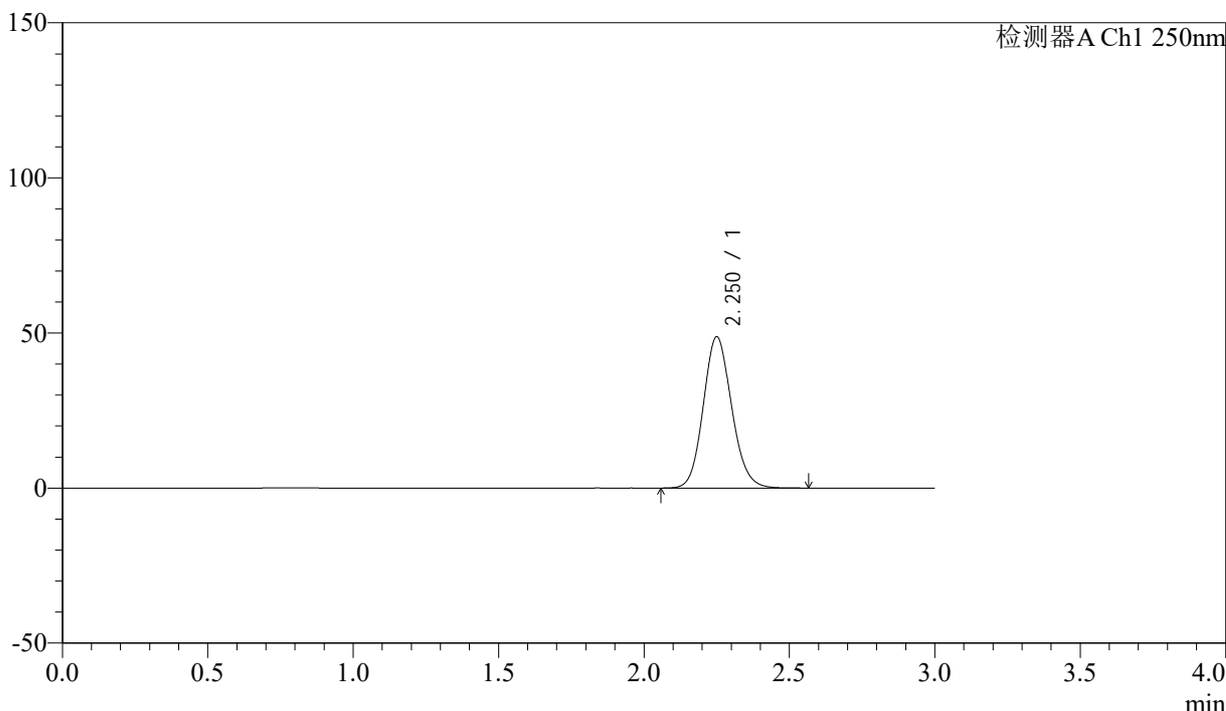
SMF-372

<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 - 0-21/3-570-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:24:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:33
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.250 | 331336 | 100.000 | 48639 | 2569 | 1.123 | -- |
| 总计 | | 331336 | 100.000 | 48639 | | | |



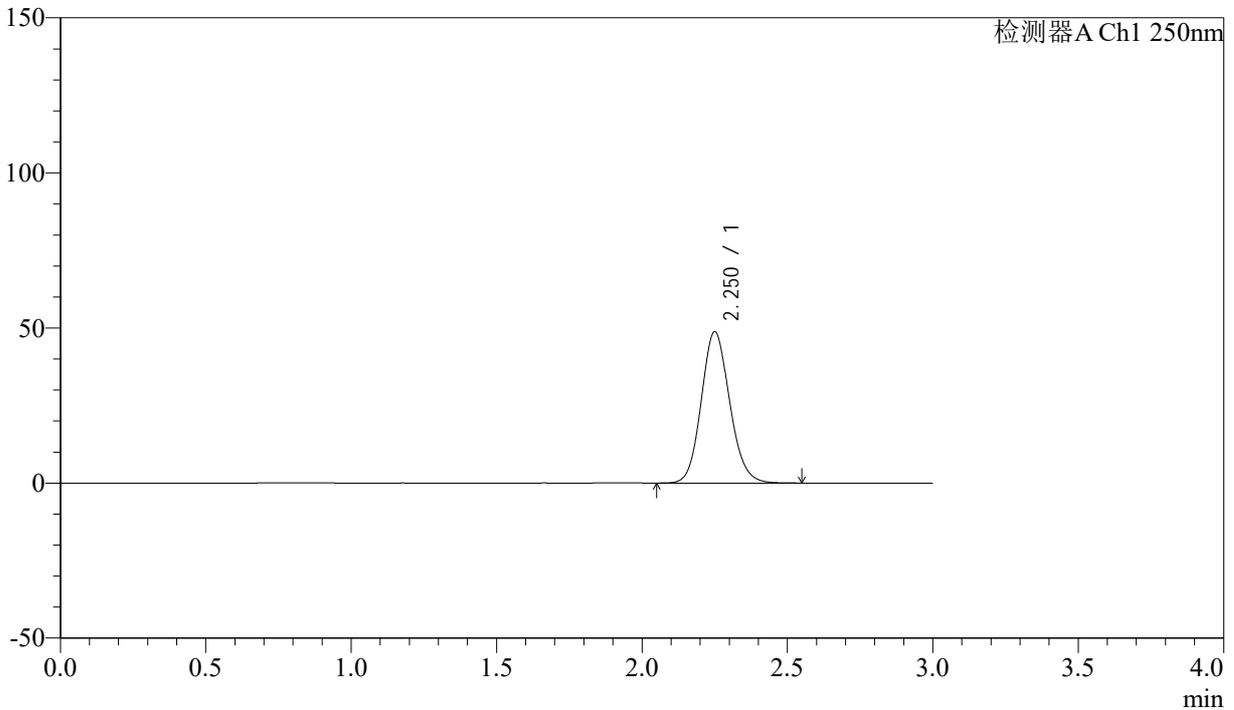
SMF-372

<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 - 0-21/3-571-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:27:50 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:36
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.250 | 331825 | 100.000 | 48665 | 2565 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 331825 | 100.000 | 48665 | | | |



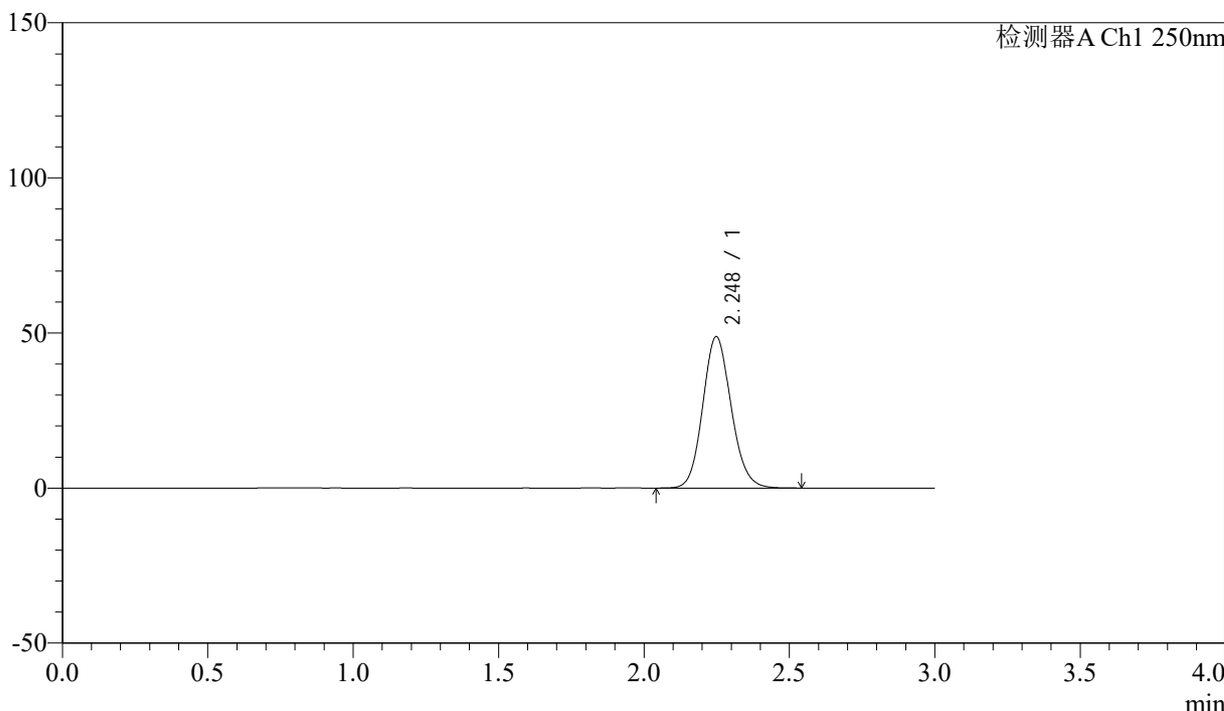
SMF-372

<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 - 0-21/3-572-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:31:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:39
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.248 | 331992 | 100.000 | 48813 | 2562 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 331992 | 100.000 | 48813 | | | |



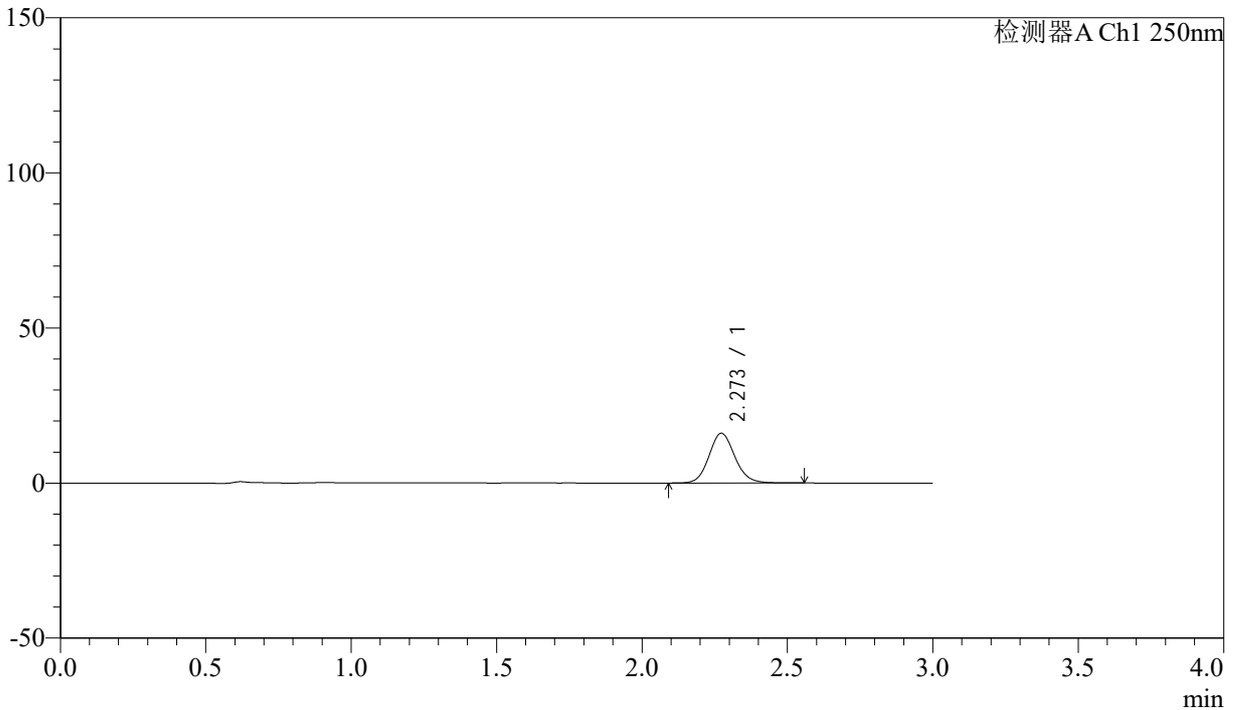
SMF-372

<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 - 0-21/3-573-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:34:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:41
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 99437 | 100.000 | 16053 | 3191 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 99437 | 100.000 | 16053 | | | |



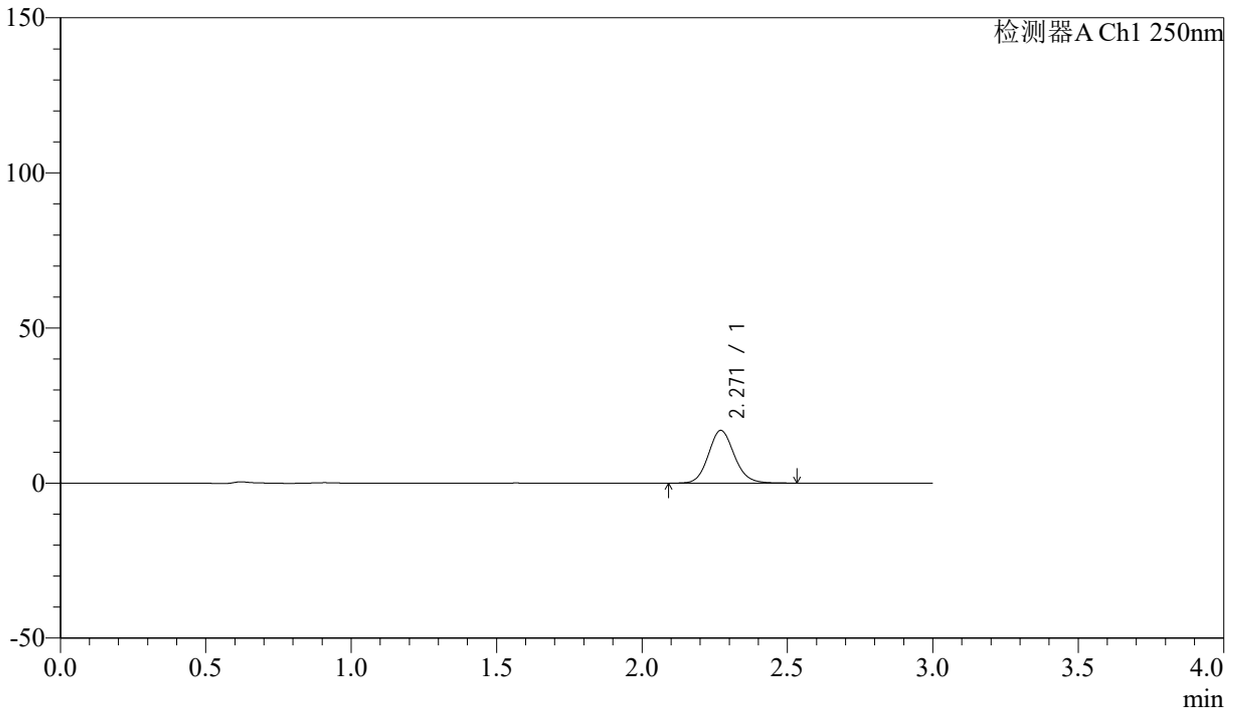
SMF-372

<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 - 0-21/3-574-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd | |
| 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb | |
| 样品瓶号 : 3-10 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积 : 10 μl | 实验者: wangdan |
| 进样时间 : 2024/02/19 19:37:55 | 处理者: wangdan |
| 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:44 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 105253 | 100.000 | 17000 | 3187 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 105253 | 100.000 | 17000 | | | |



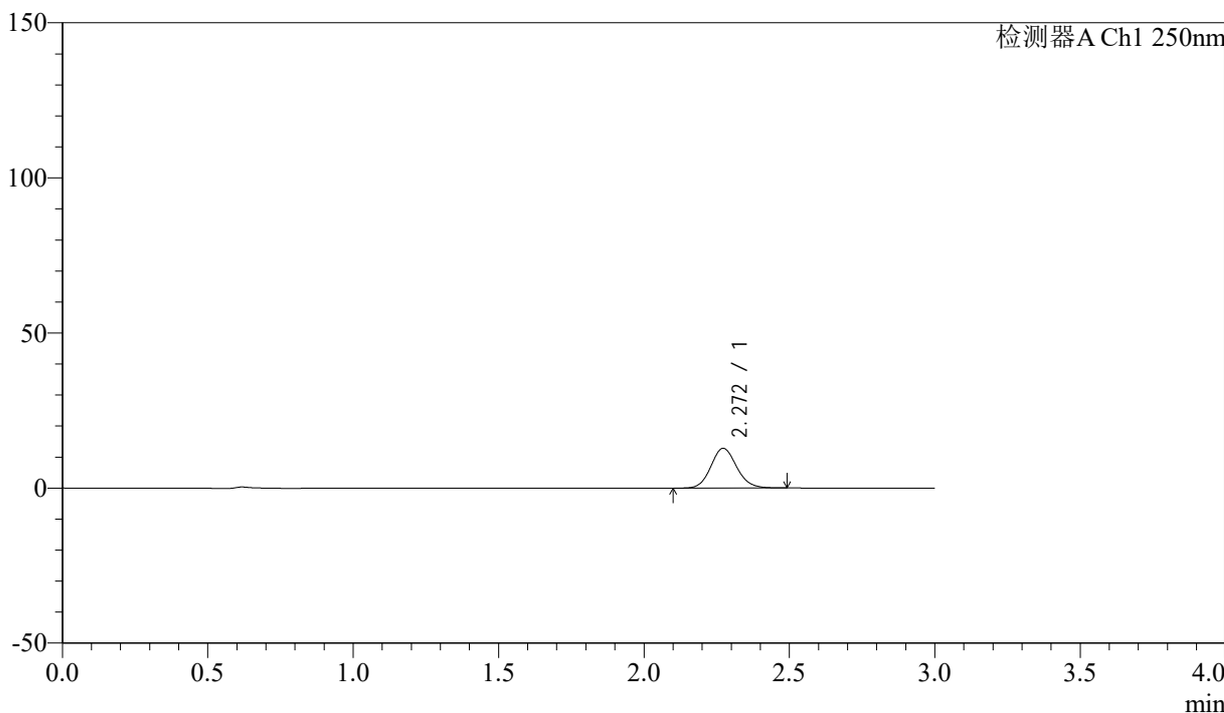
SMF-372

<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 - 0-21/3-575-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:41:15 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:47 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 79029 | 100.000 | 12841 | 3198 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 79029 | 100.000 | 12841 | | | |



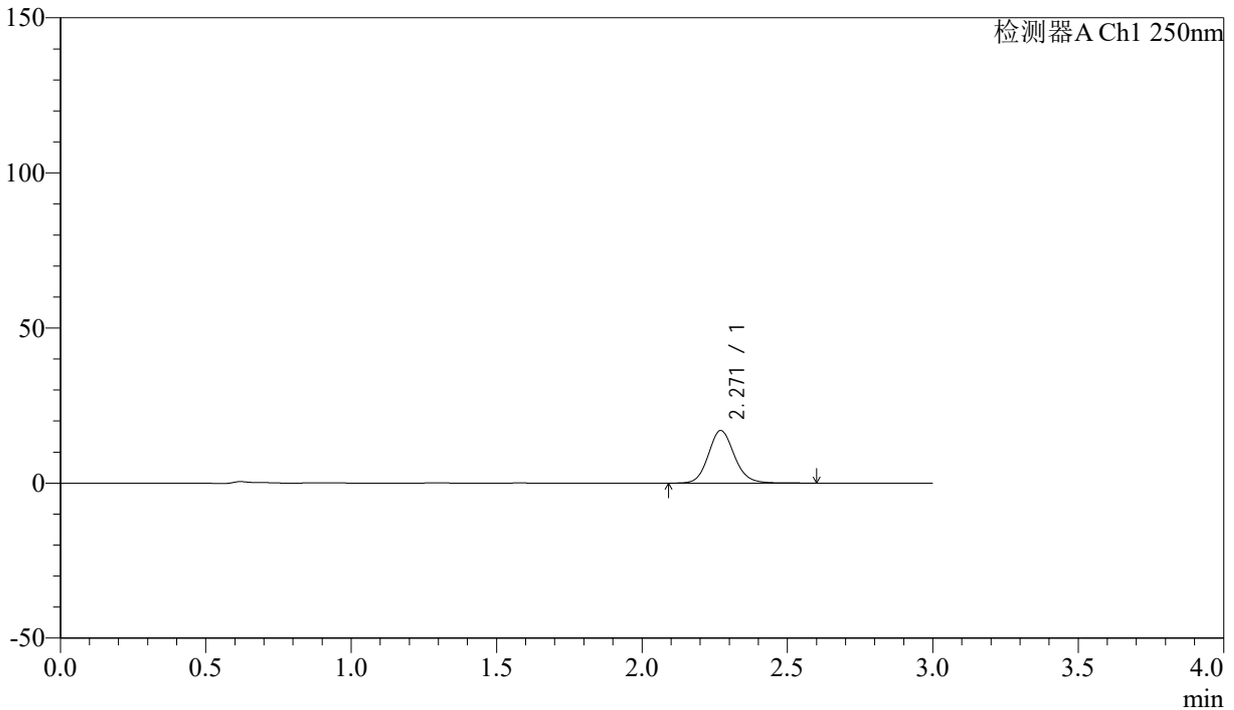
SMF-372

<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 - 0-21/3-576-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-28
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 19:44:36 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:50 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 105399 | 100.000 | 16973 | 3197 | 1.124 | -- |
| 总计 | | 105399 | 100.000 | 16973 | | | |



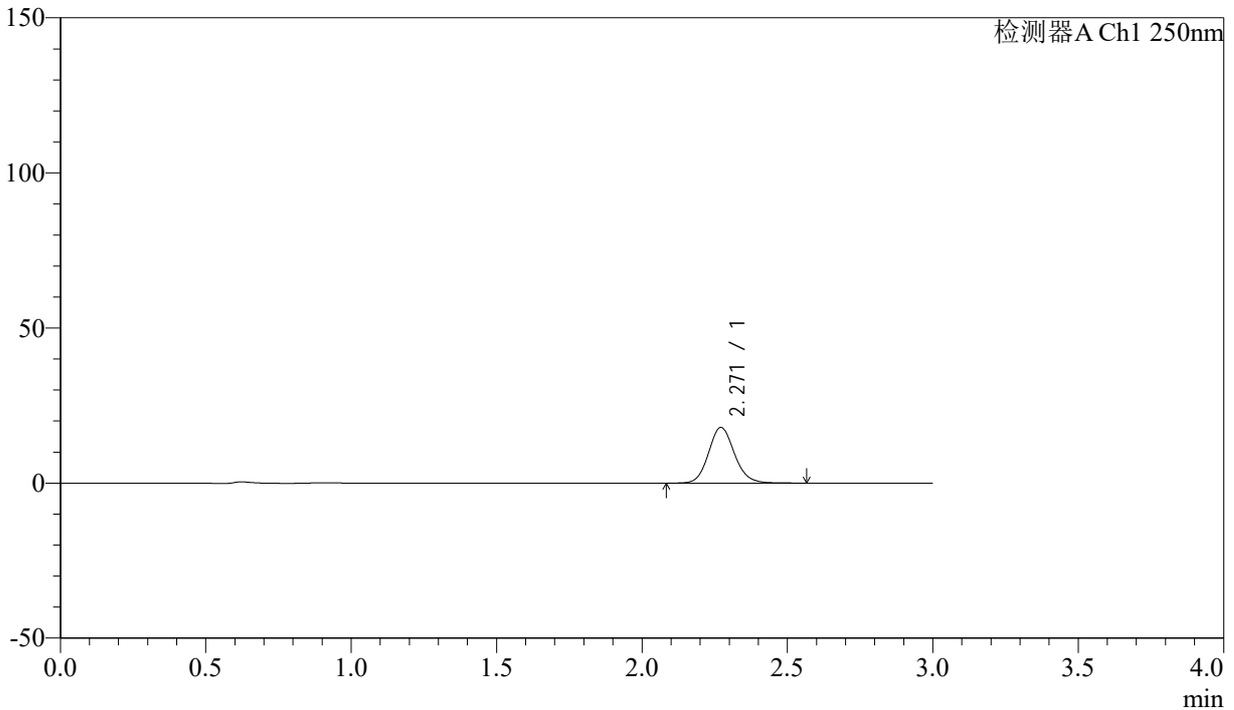
SMF-372

<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 - 0-21/3-577-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:47:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:52
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 111586 | 100.000 | 17982 | 3192 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 111586 | 100.000 | 17982 | | | |



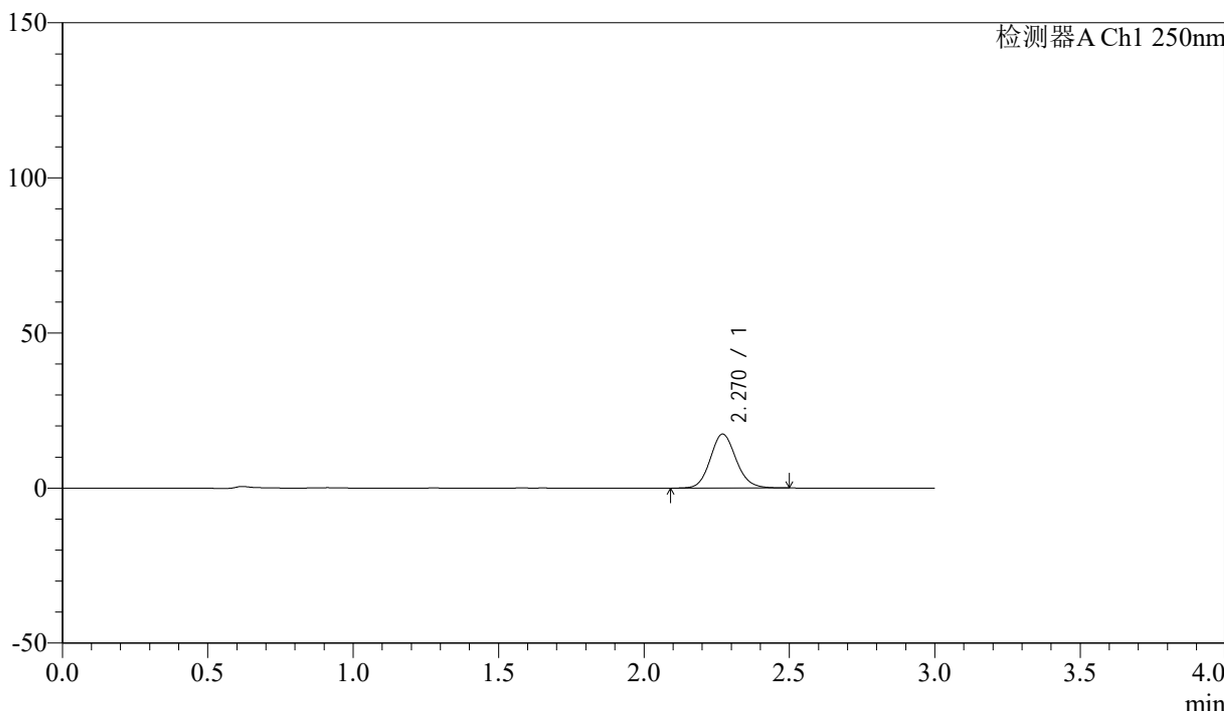
SMF-372

<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 - 0-21/3-578-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:51:20 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:55 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 107426 | 100.000 | 17395 | 3195 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 107426 | 100.000 | 17395 | | | |



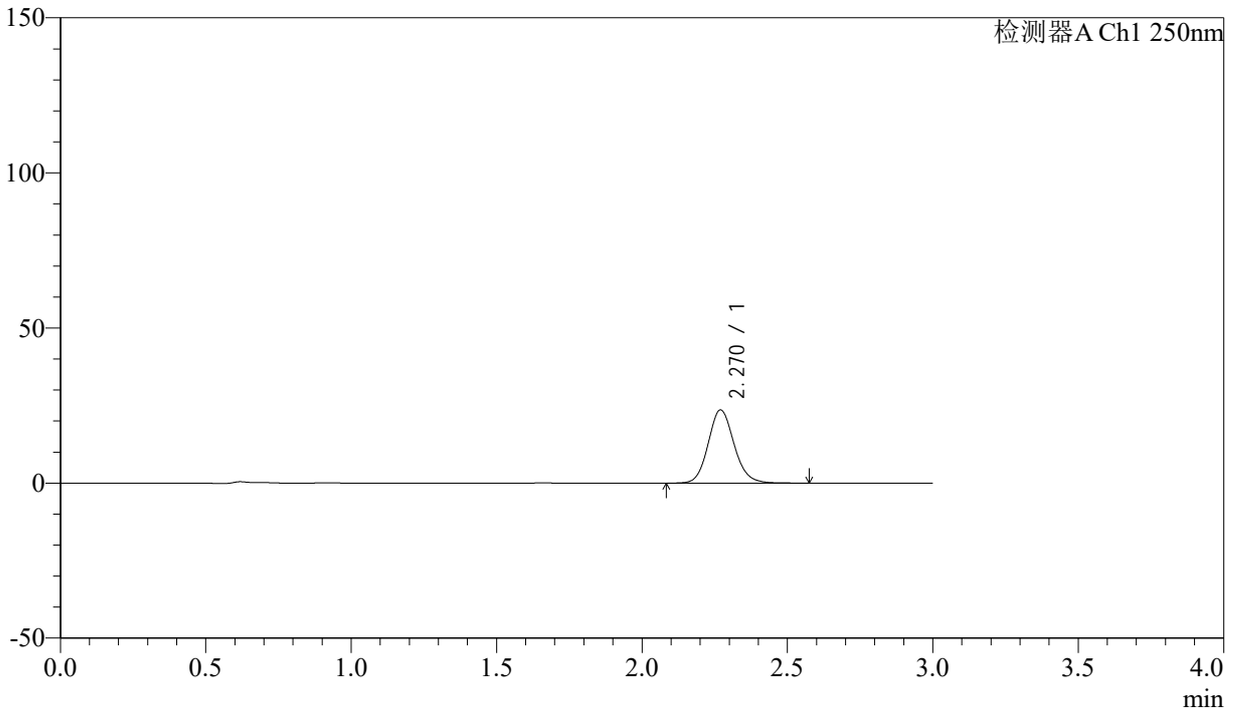
SMF-372

<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 - 0-21/3-579-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:54:42 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:39:58
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 146478 | 100.000 | 23629 | 3193 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 146478 | 100.000 | 23629 | | | |



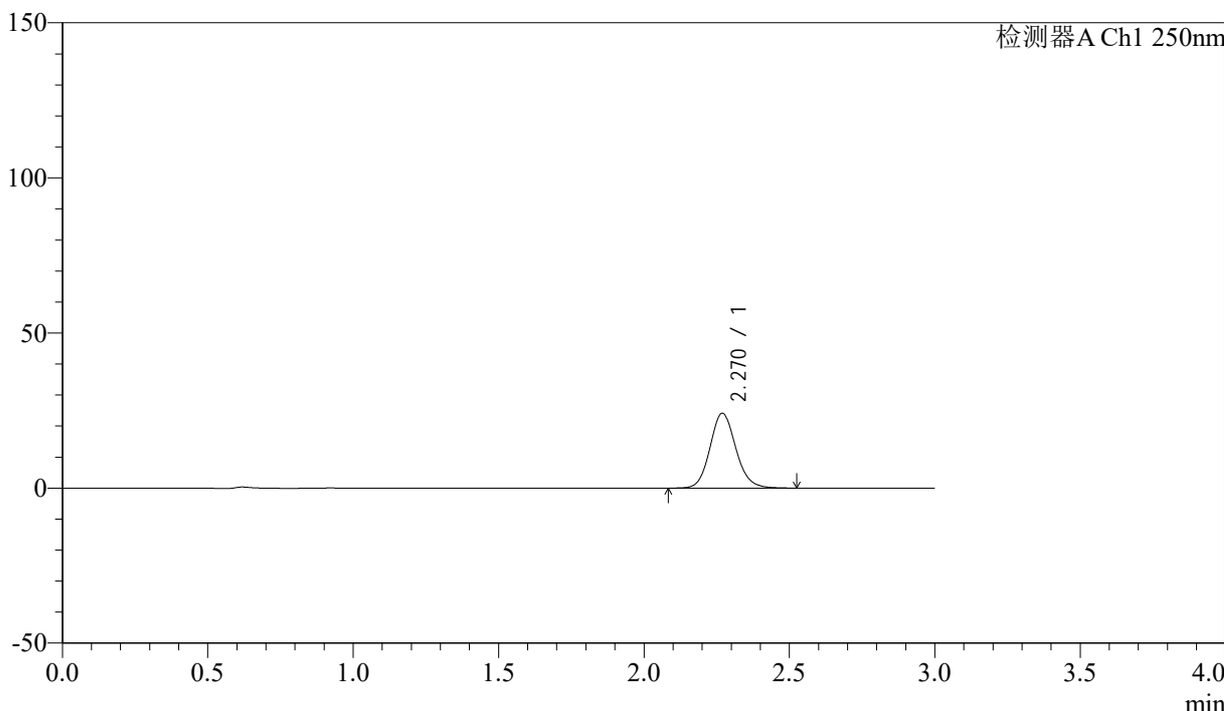
SMF-372

<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 - 0-21/3-580-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 19:58:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:01
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 149214 | 100.000 | 24130 | 3201 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 149214 | 100.000 | 24130 | | | |



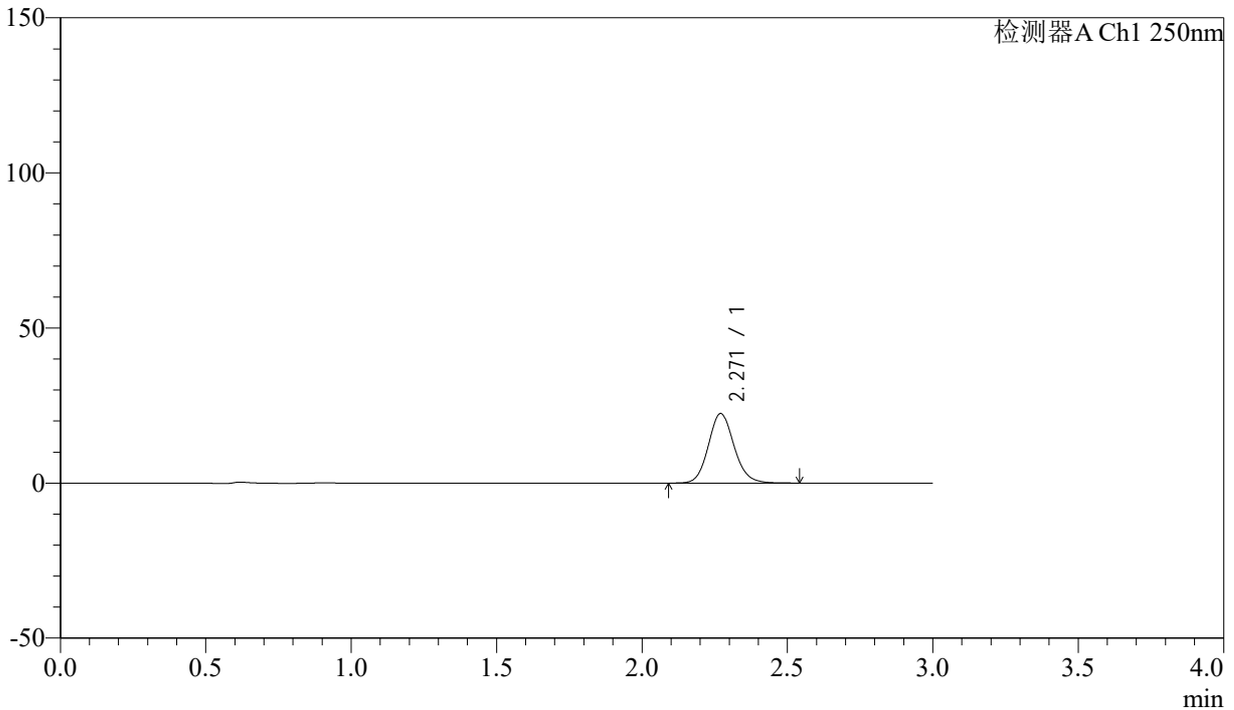
SMF-372

<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 - 0-21/3-581-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:01:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:04
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 137992 | 100.000 | 22422 | 3222 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 137992 | 100.000 | 22422 | | | |



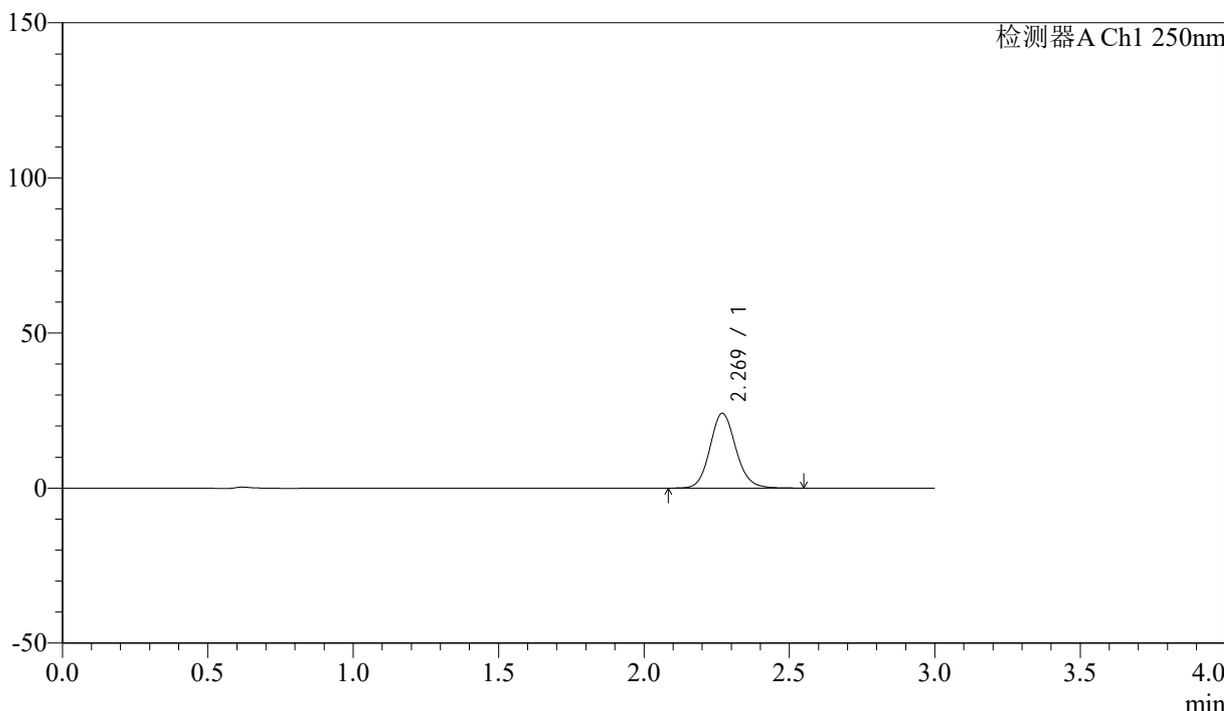
SMF-372

<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 - 0-21/3-582-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:04:46 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:06 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 149333 | 100.000 | 24118 | 3199 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 149333 | 100.000 | 24118 | | | |



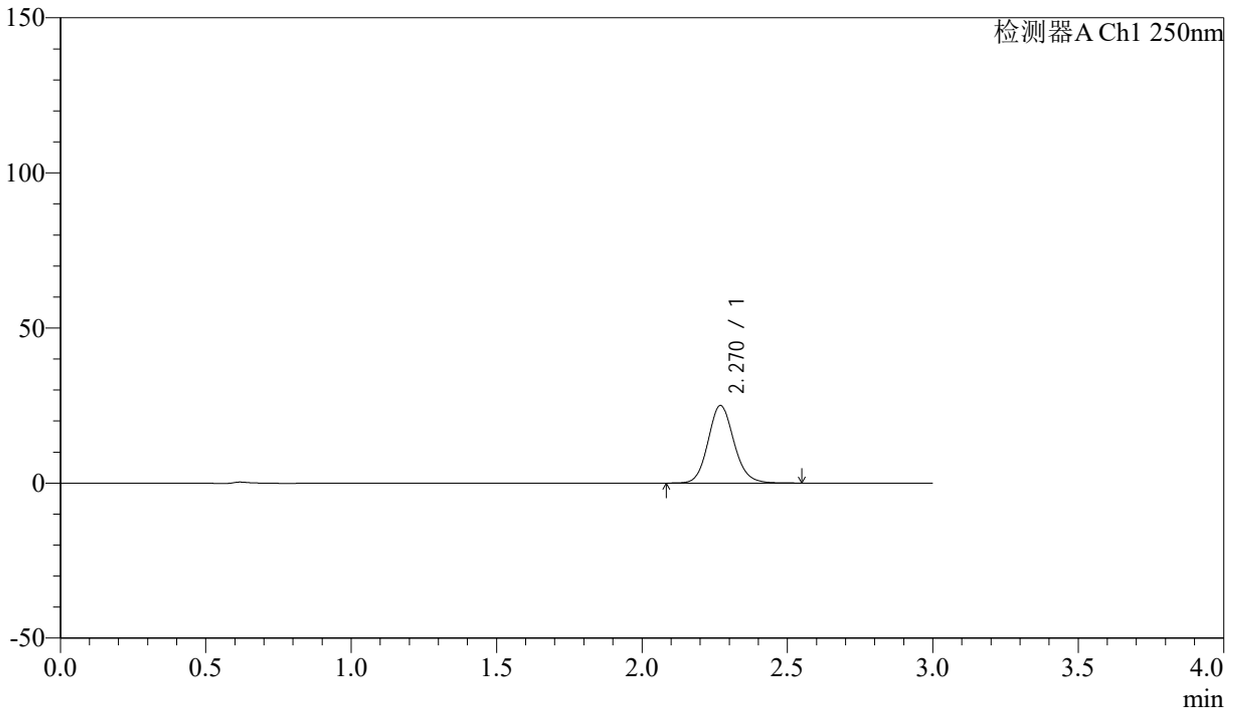
SMF-372

<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 - 0-21/3-583-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-38
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 20:08:08 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:09 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 154573 | 100.000 | 25016 | 3203 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 154573 | 100.000 | 25016 | | | |



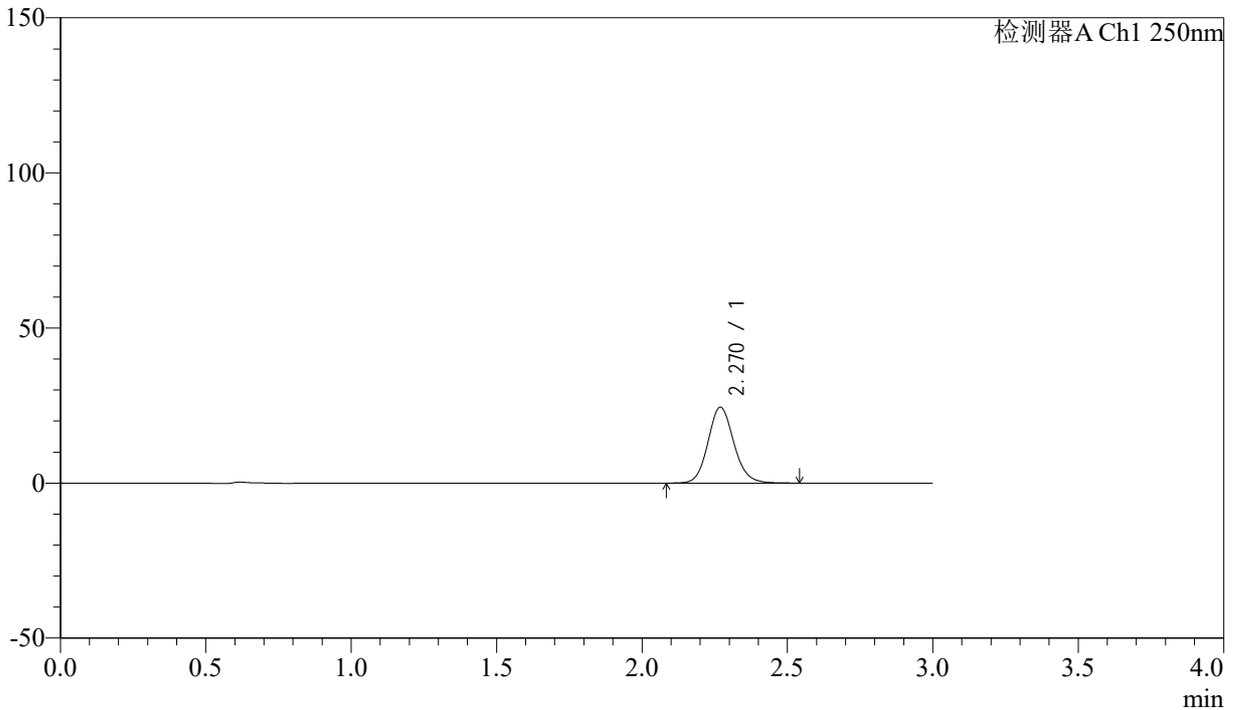
SMF-372

<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 - 0-21/3-584-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:11:30 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:12 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 151171 | 100.000 | 24469 | 3207 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 151171 | 100.000 | 24469 | | | |



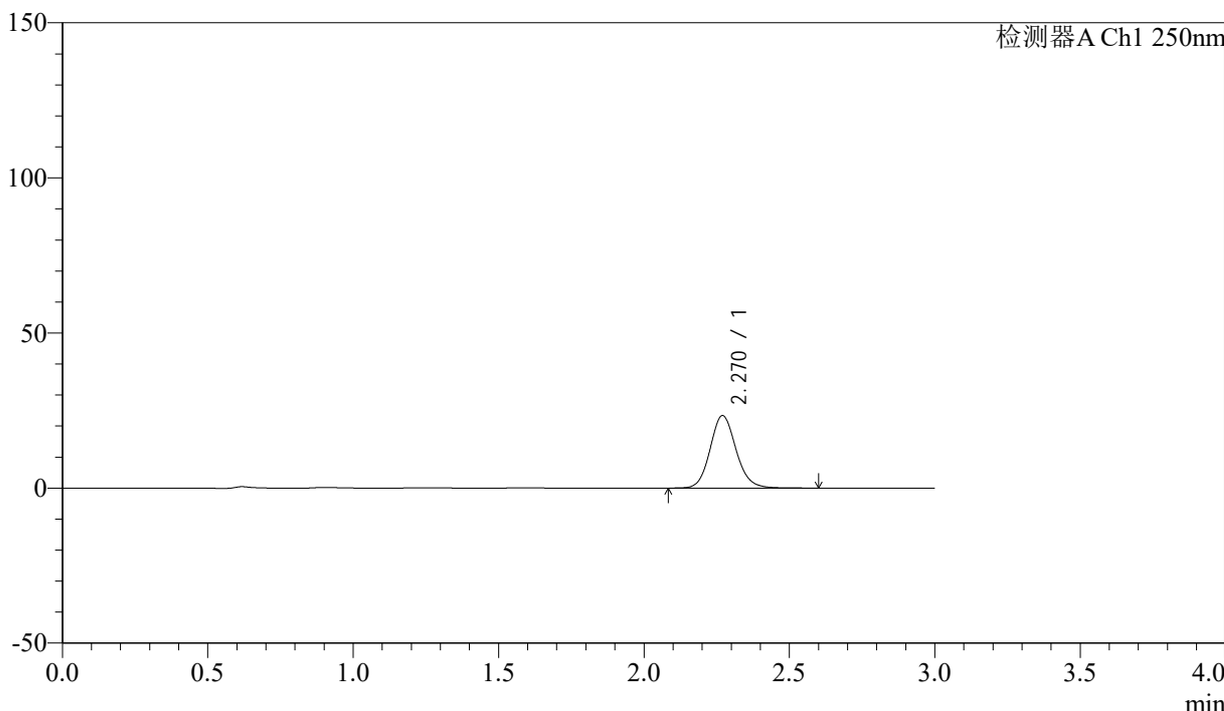
SMF-372

<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 - 0-21/3-585-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:14:51 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:14
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 145074 | 100.000 | 23379 | 3189 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 145074 | 100.000 | 23379 | | | |



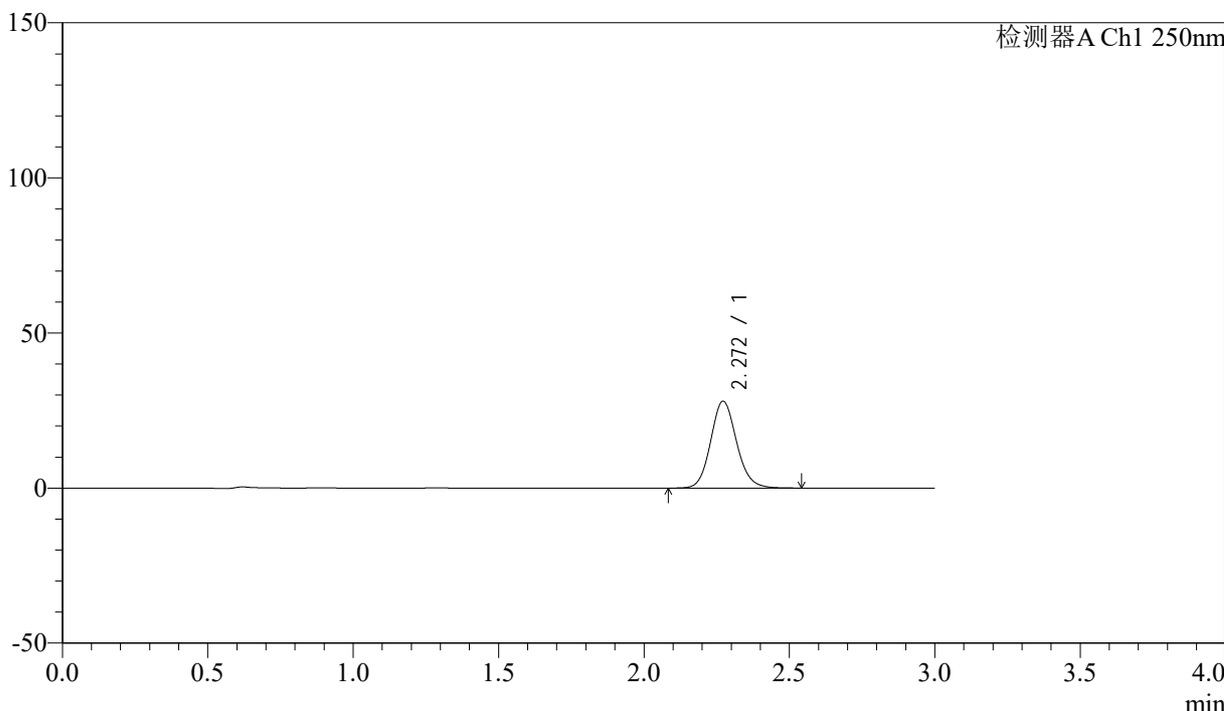
SMF-372

<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 - 0-21/3-586-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-12
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 20:18:13 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:17 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 173532 | 100.000 | 28048 | 3193 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 173532 | 100.000 | 28048 | | | |



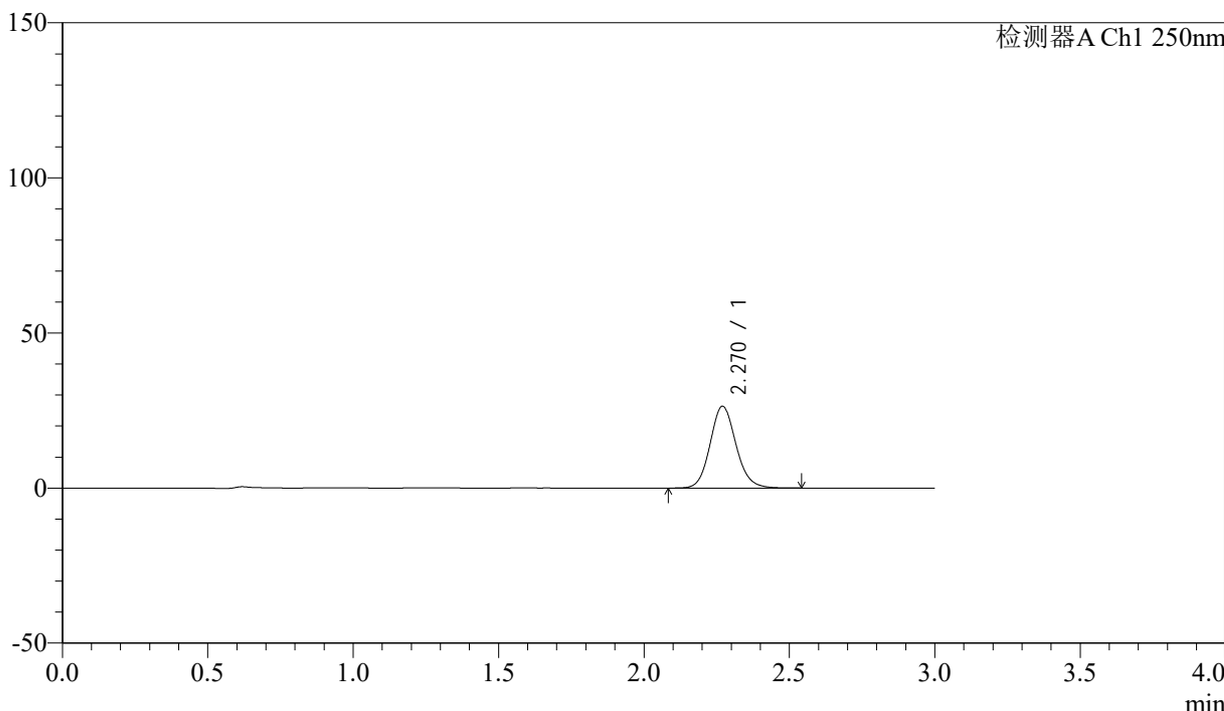
SMF-372

<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 - 0-21/3-587-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-21
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 20:21:34 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:20 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 163208 | 100.000 | 26395 | 3195 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 163208 | 100.000 | 26395 | | | |



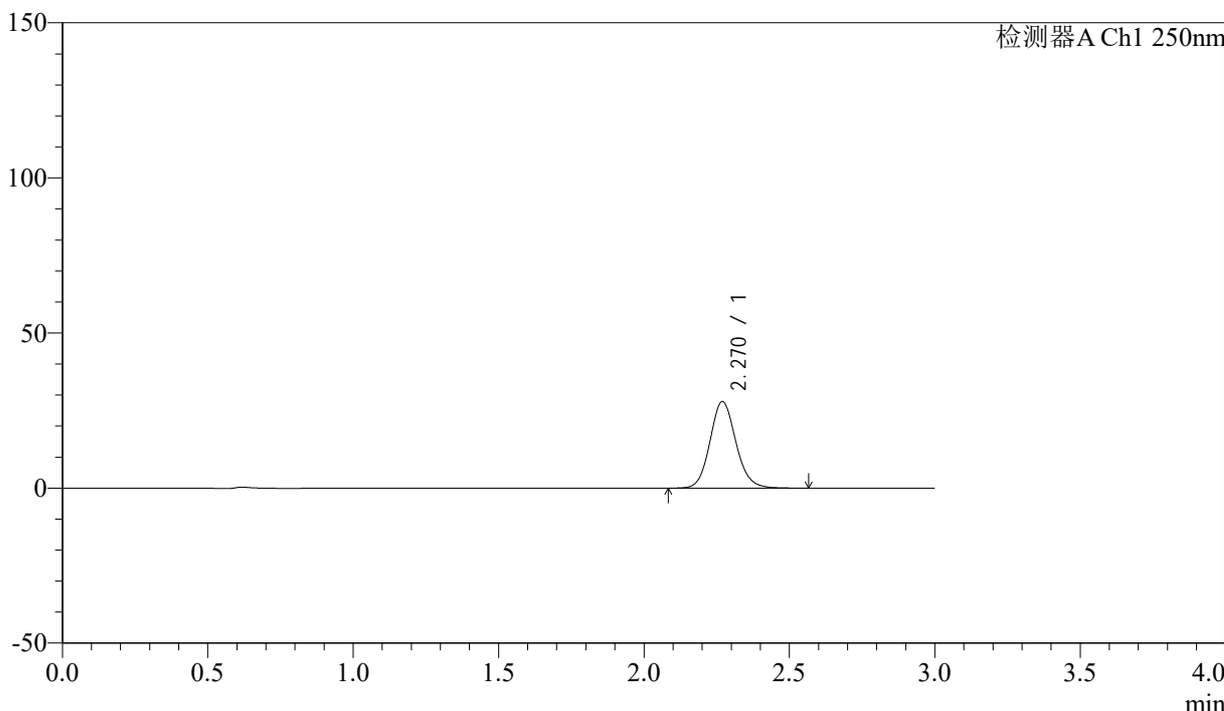
SMF-372

<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 - 0-21/3-588-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:24:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:23
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 173054 | 100.000 | 27904 | 3184 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 173054 | 100.000 | 27904 | | | |



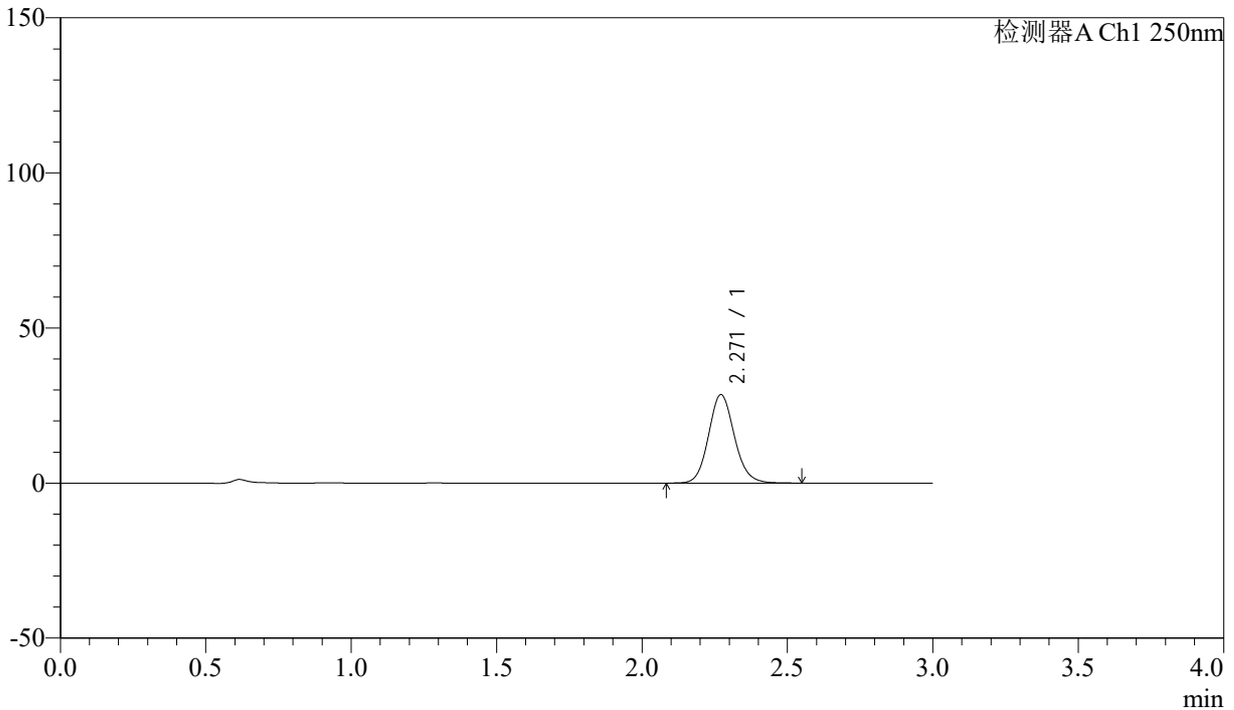
SMF-372

<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 - 0-21/3-589-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:28:18 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:25 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 176339 | 100.000 | 28551 | 3203 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 176339 | 100.000 | 28551 | | | |



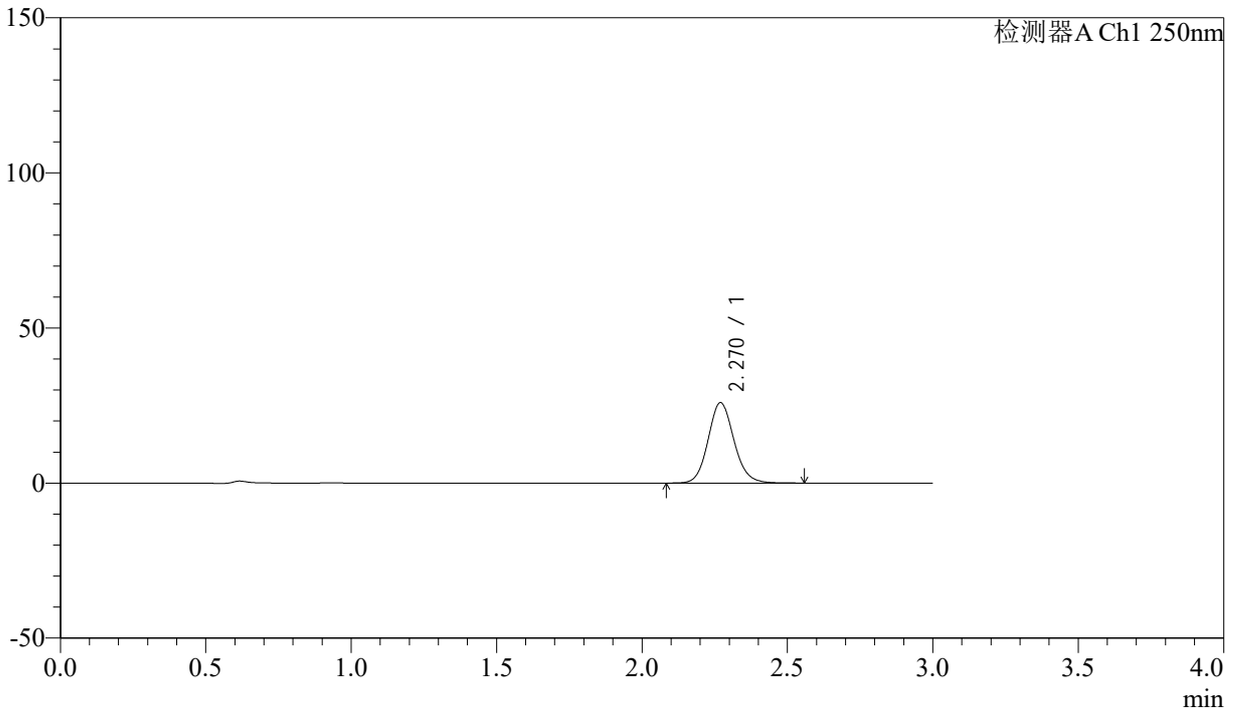
SMF-372

<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 - 0-21/3-590-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:31:40 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:28 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 160445 | 100.000 | 25936 | 3199 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 160445 | 100.000 | 25936 | | | |



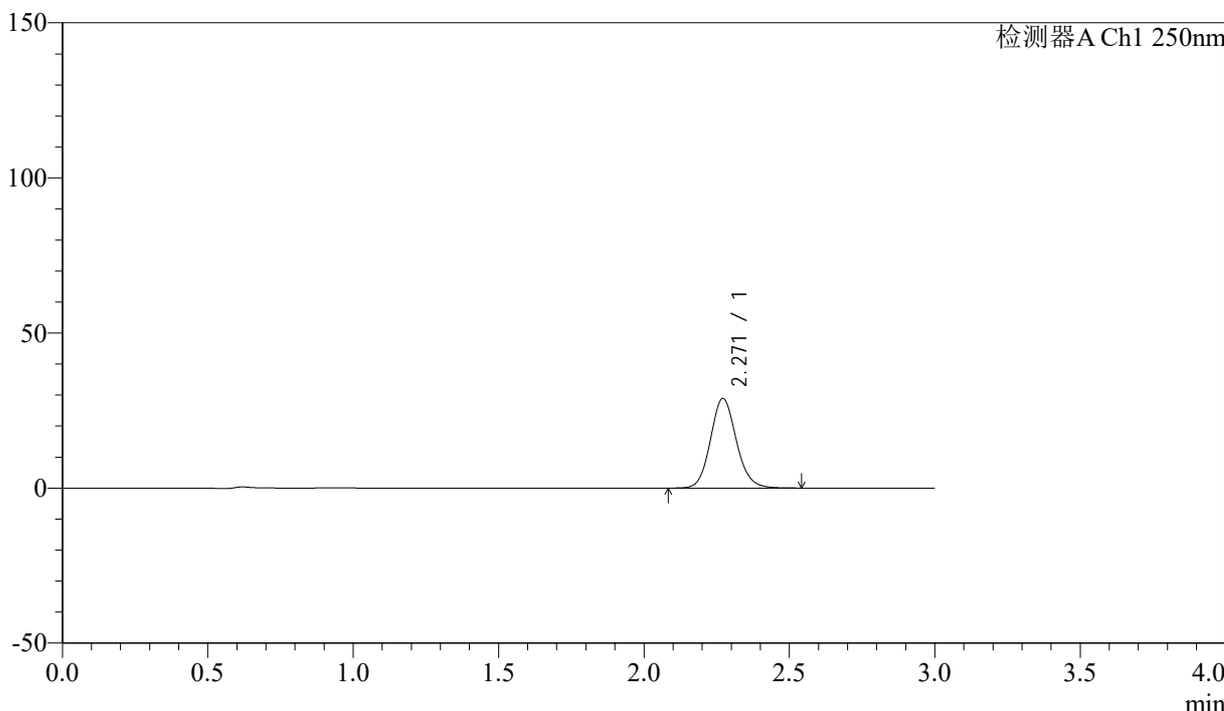
SMF-372

<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 - 0-21/3-591-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:35:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 178664 | 100.000 | 28901 | 3194 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 178664 | 100.000 | 28901 | | | |



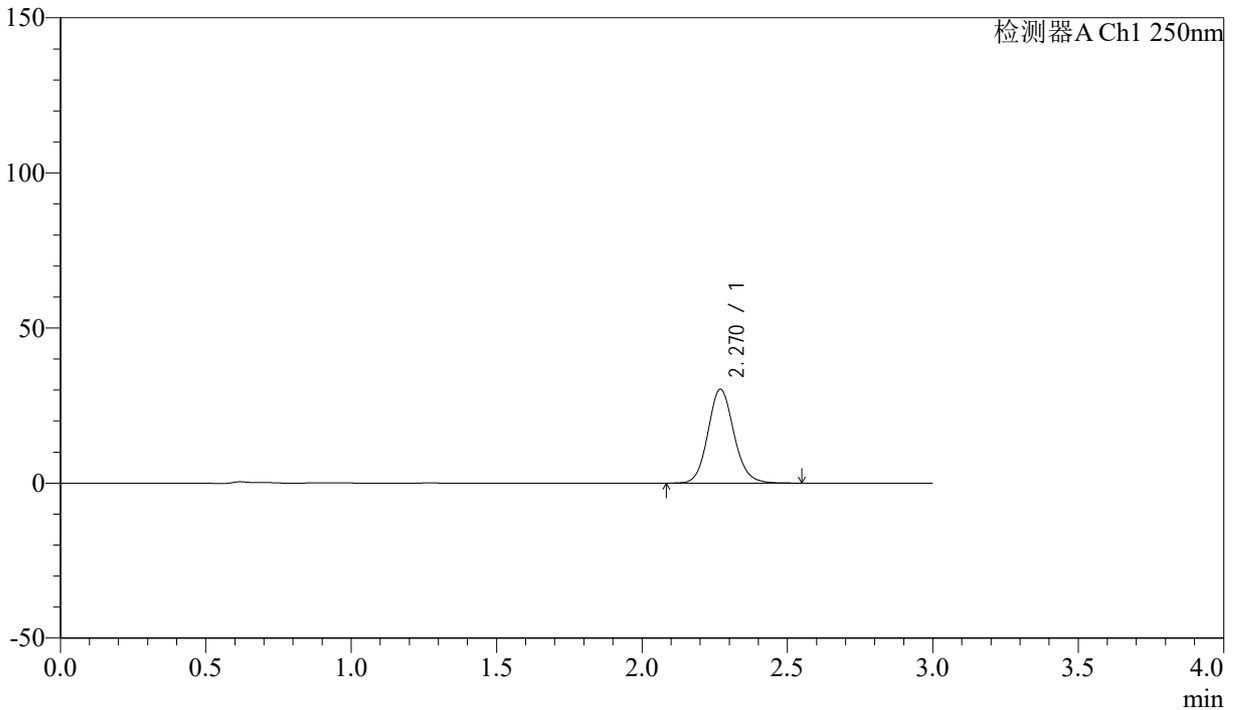
SMF-372

<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 - 0-21/3-592-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:38:22 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:33 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 187816 | 100.000 | 30275 | 3178 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 187816 | 100.000 | 30275 | | | |



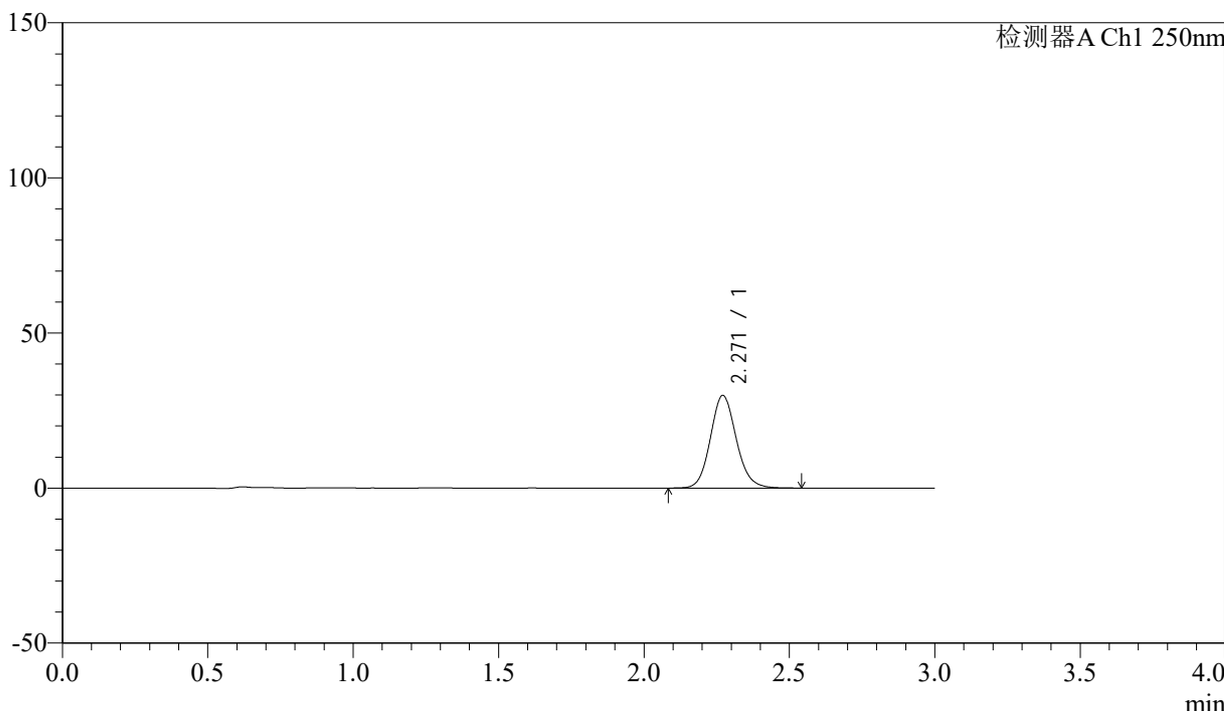
SMF-372

<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 - 0-21/3-593-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:41:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:36
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 184745 | 100.000 | 29884 | 3193 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 184745 | 100.000 | 29884 | | | |



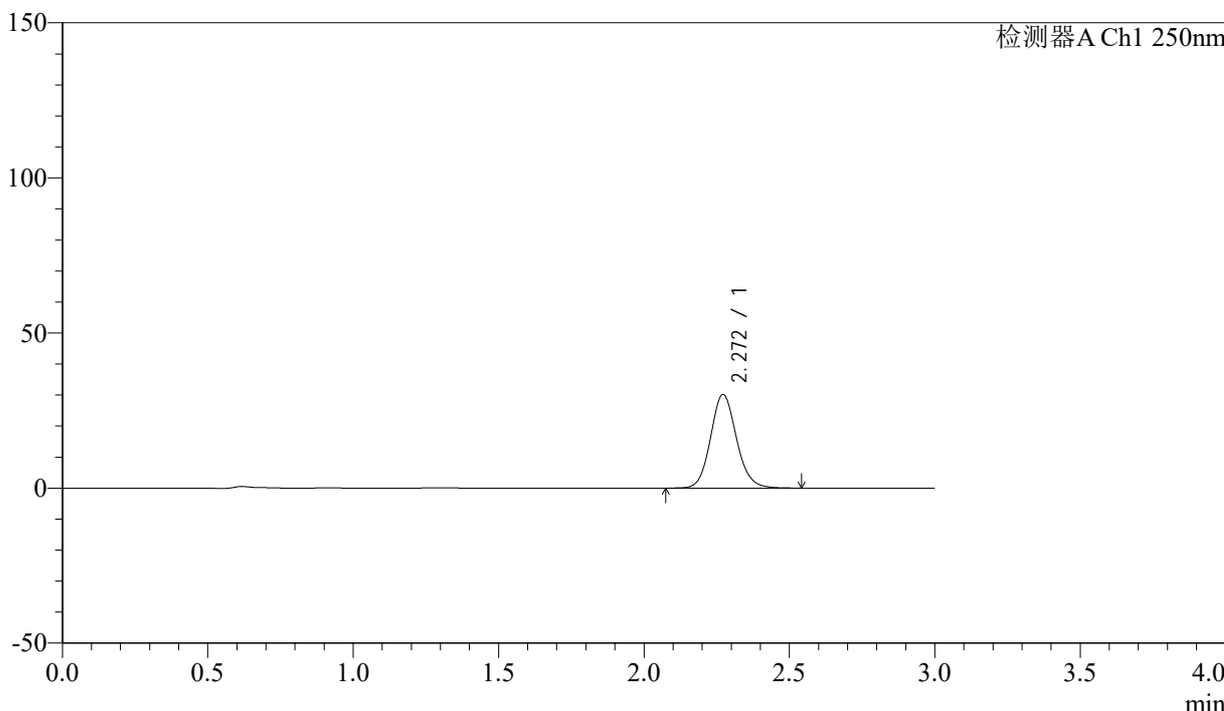
SMF-372

<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 - 0-21/3-594-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:45:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:39
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 187110 | 100.000 | 30203 | 3183 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 187110 | 100.000 | 30203 | | | |



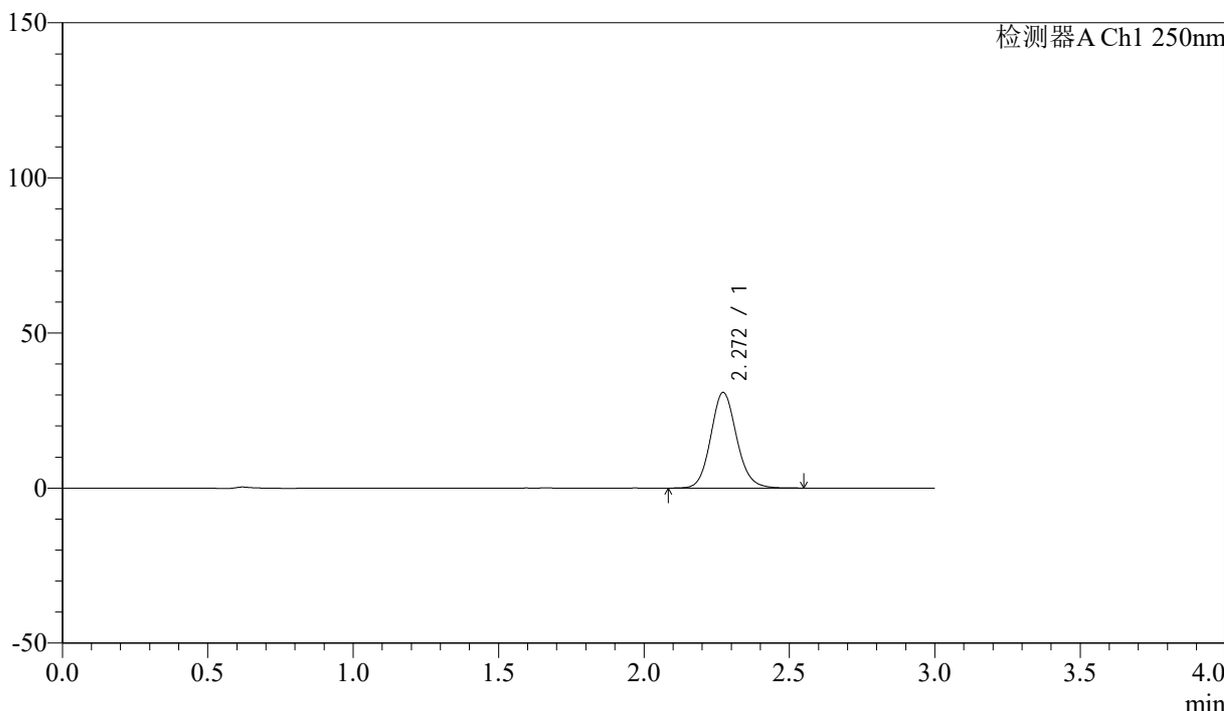
SMF-372

<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 - 0-21/3-595-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:48:26 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:41 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 190775 | 100.000 | 30837 | 3197 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 190775 | 100.000 | 30837 | | | |



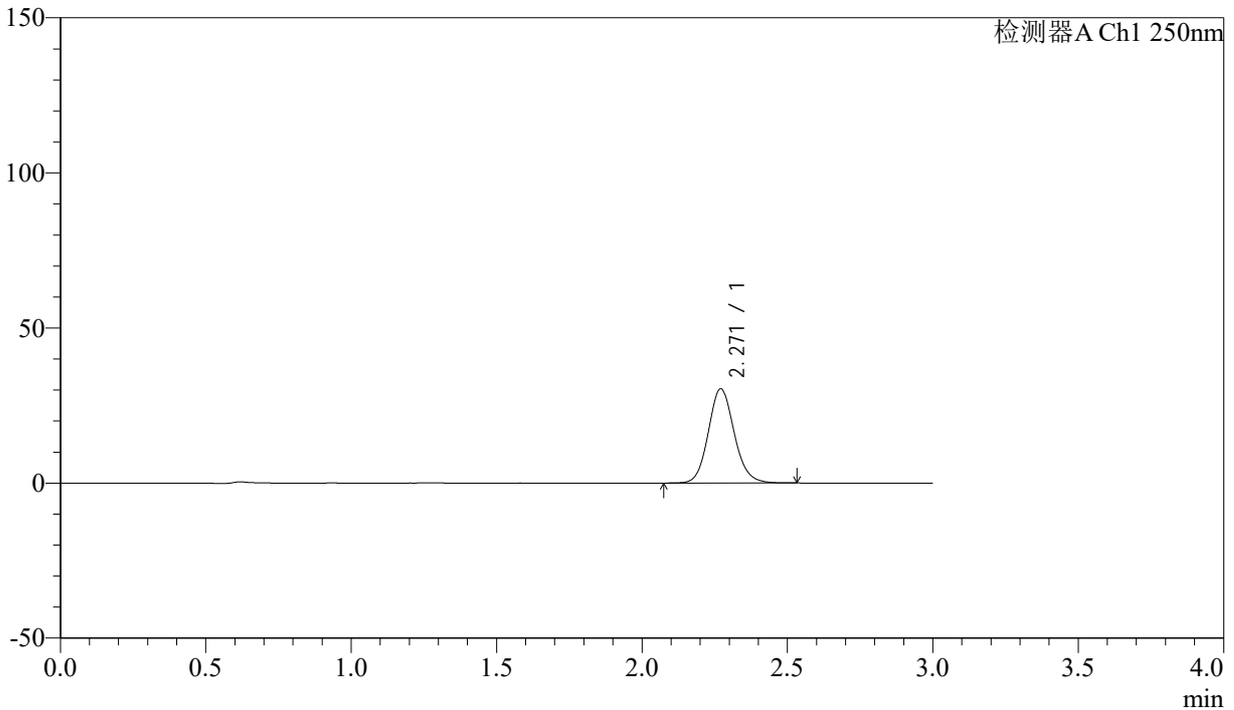
SMF-372

<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 - 0-21/3-596-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd | |
| 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb | |
| 样品瓶号 : 3-49 | 版本号: 6.115 |
| 进样体积 : 10 μl | 实验者: wangdan |
| 进样时间 : 2024/02/19 20:51:48 | 处理者: wangdan |
| 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:44 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 188260 | 100.000 | 30412 | 3187 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 188260 | 100.000 | 30412 | | | |



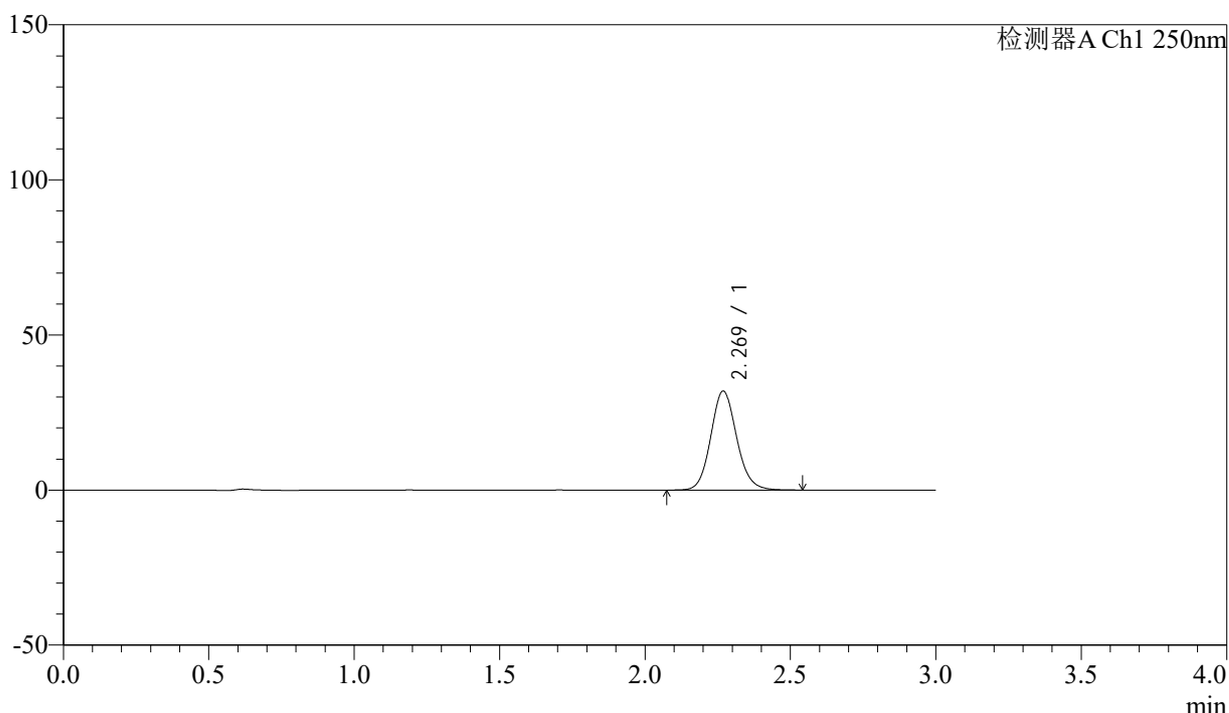
SMF-372

<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 - 0-21/3-597-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:55:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:47
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 197712 | 100.000 | 31882 | 3183 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 197712 | 100.000 | 31882 | | | |



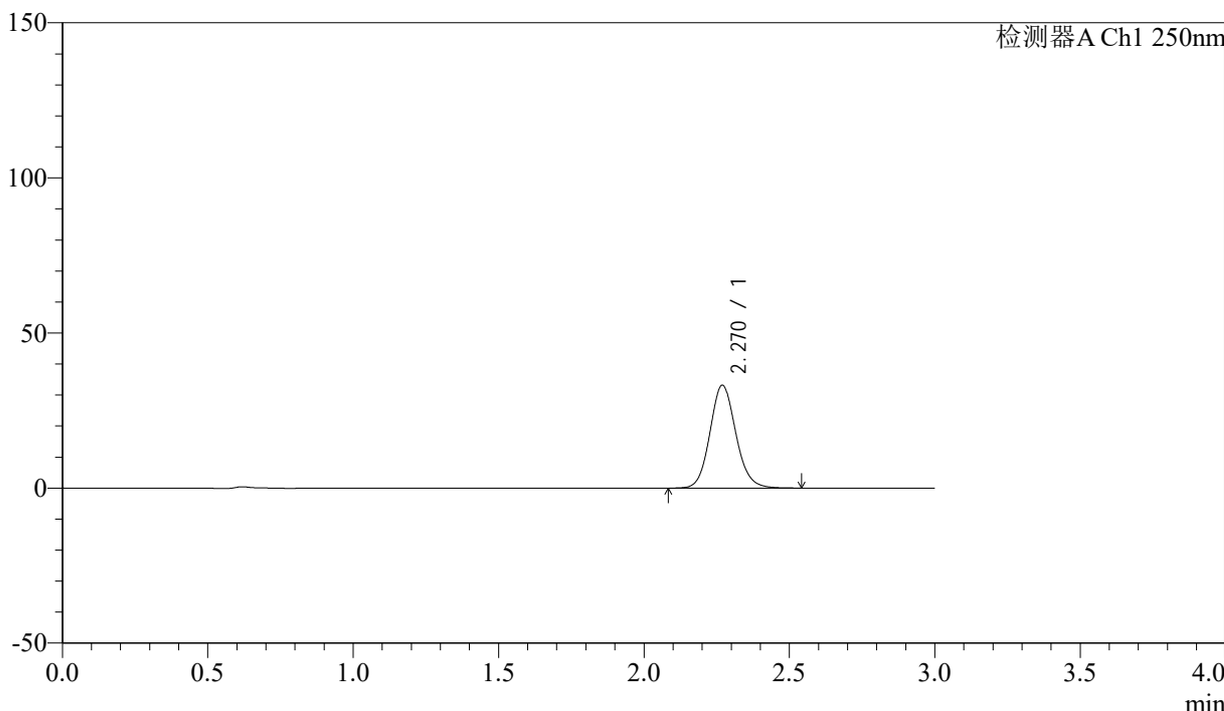
SMF-372

<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 - 0-21/3-598-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 20:58:30 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:49
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 205528 | 100.000 | 33163 | 3187 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 205528 | 100.000 | 33163 | | | |



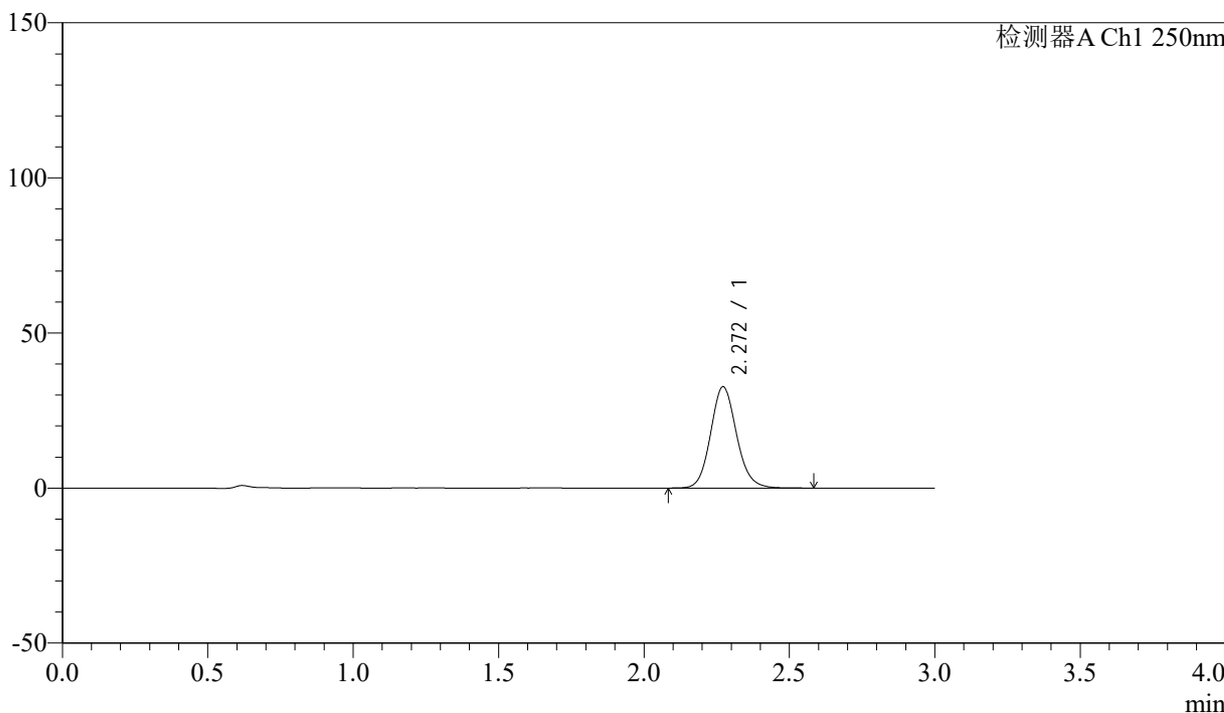
SMF-372

<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 - 0-21/3-599-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-23
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 21:01:51 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:52 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 202765 | 100.000 | 32695 | 3181 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 202765 | 100.000 | 32695 | | | |



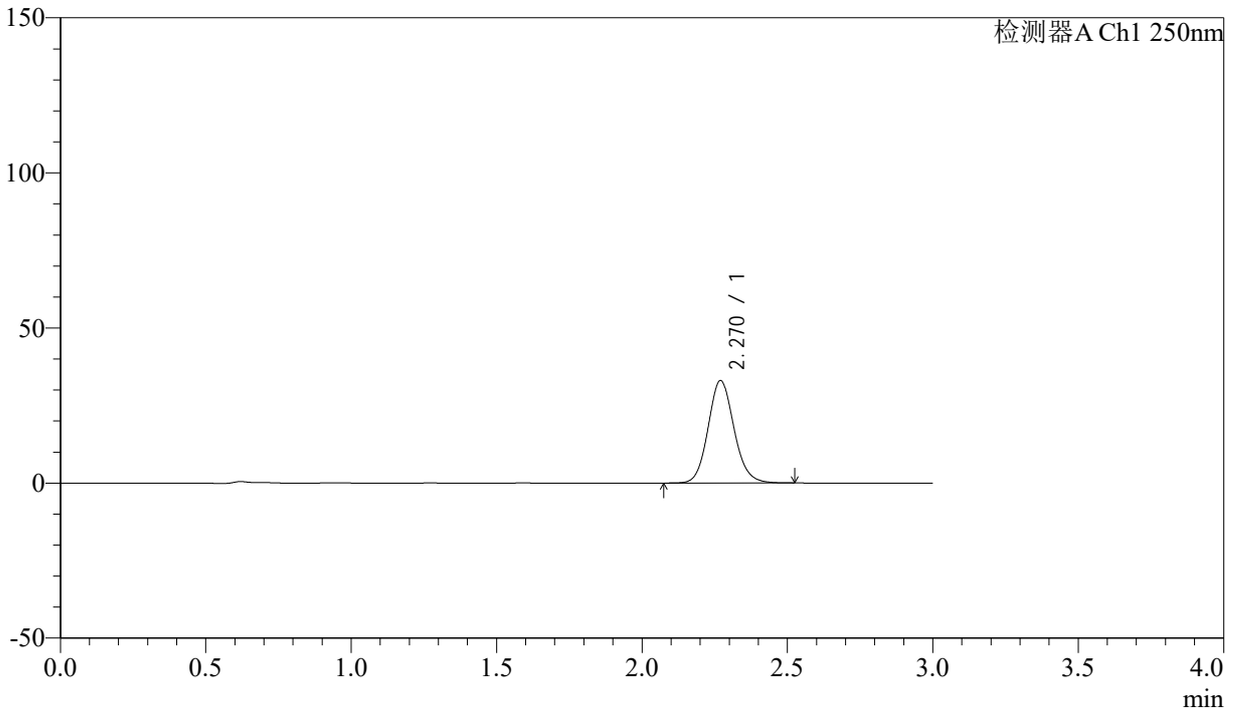
SMF-372

<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 - 0-21/3-600-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:05:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:55
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 204835 | 100.000 | 33054 | 3178 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 204835 | 100.000 | 33054 | | | |



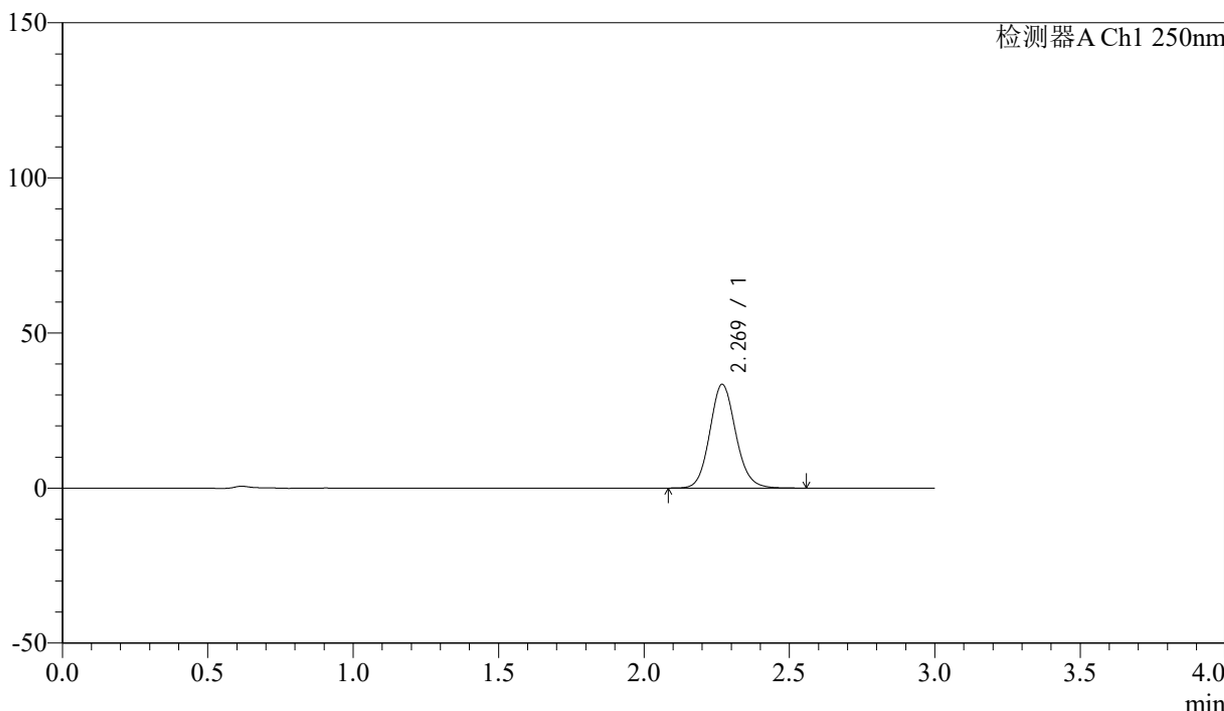
SMF-372

<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 - 0-21/3-601-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 :RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:08:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:40:58
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 207487 | 100.000 | 33403 | 3171 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 207487 | 100.000 | 33403 | | | |



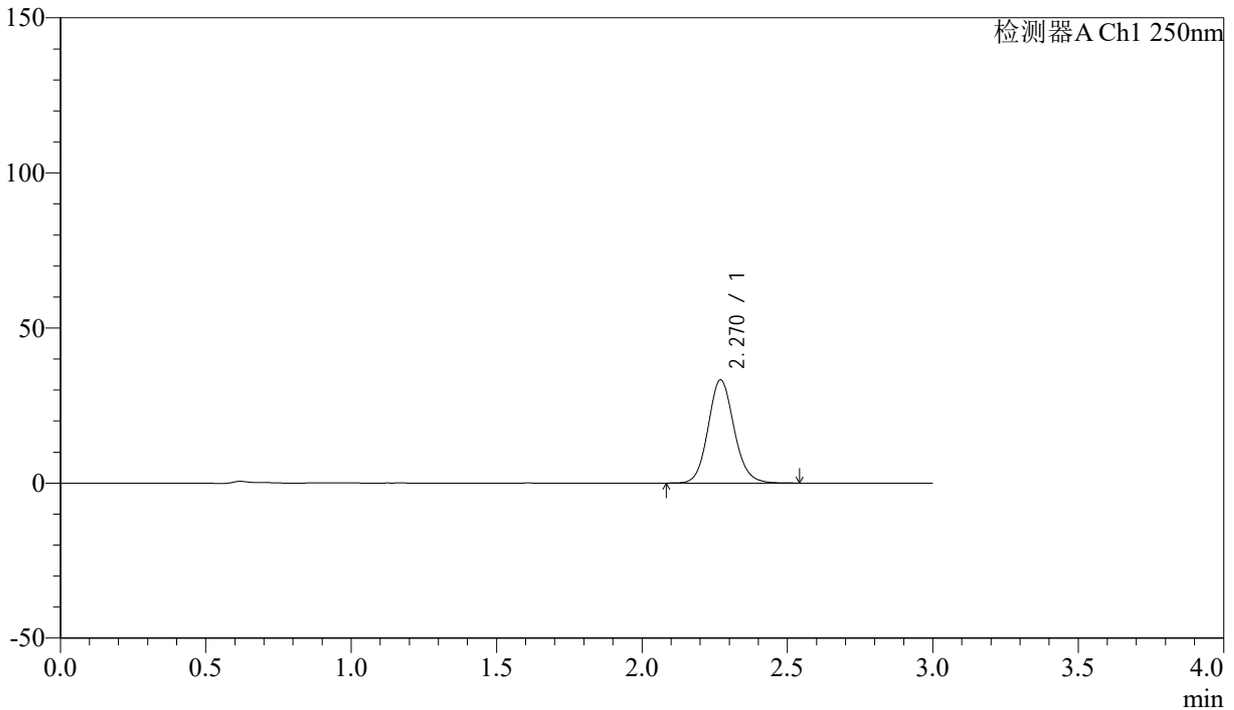
SMF-372

<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 - 0-21/3-602-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-50 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/19 21:11:55 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:01
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 206337 | 100.000 | 33281 | 3175 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 206337 | 100.000 | 33281 | | | |



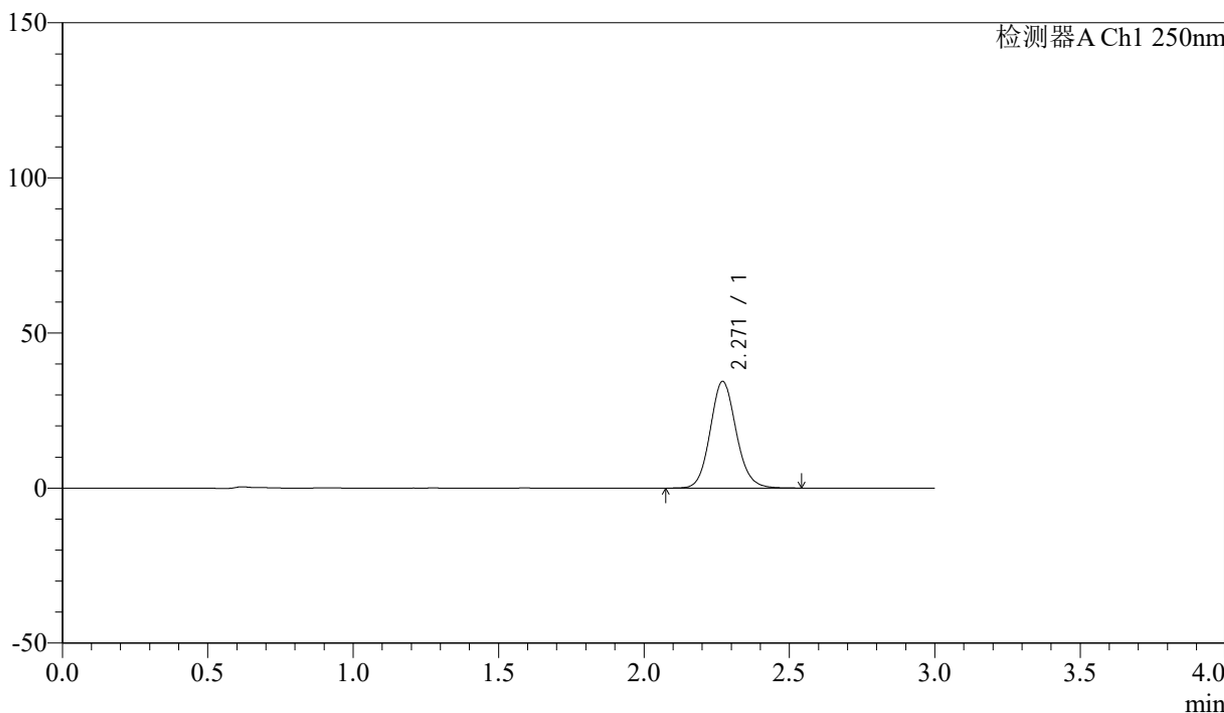
SMF-372

<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 - 0-21/3-603-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:15:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:04
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 213774 | 100.000 | 34416 | 3159 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 213774 | 100.000 | 34416 | | | |



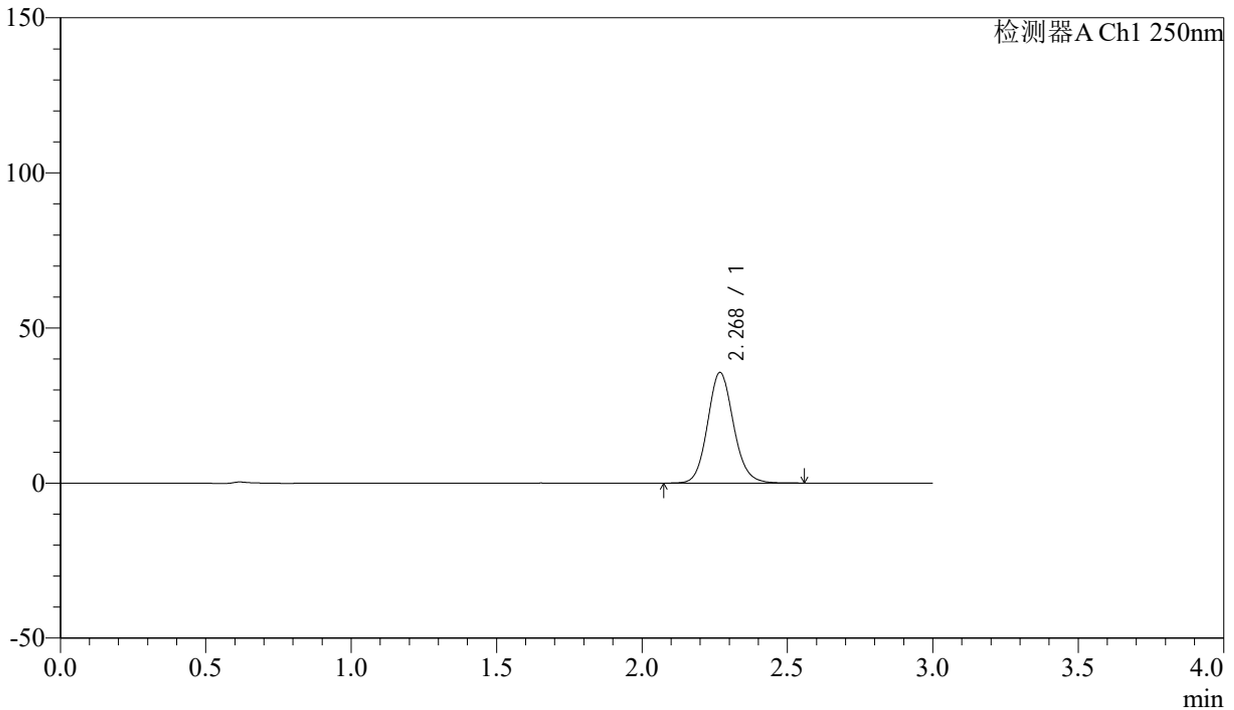
SMF-372

<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 - 0-21/3-604-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:18:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.268 | 221127 | 100.000 | 35553 | 3172 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 221127 | 100.000 | 35553 | | | |



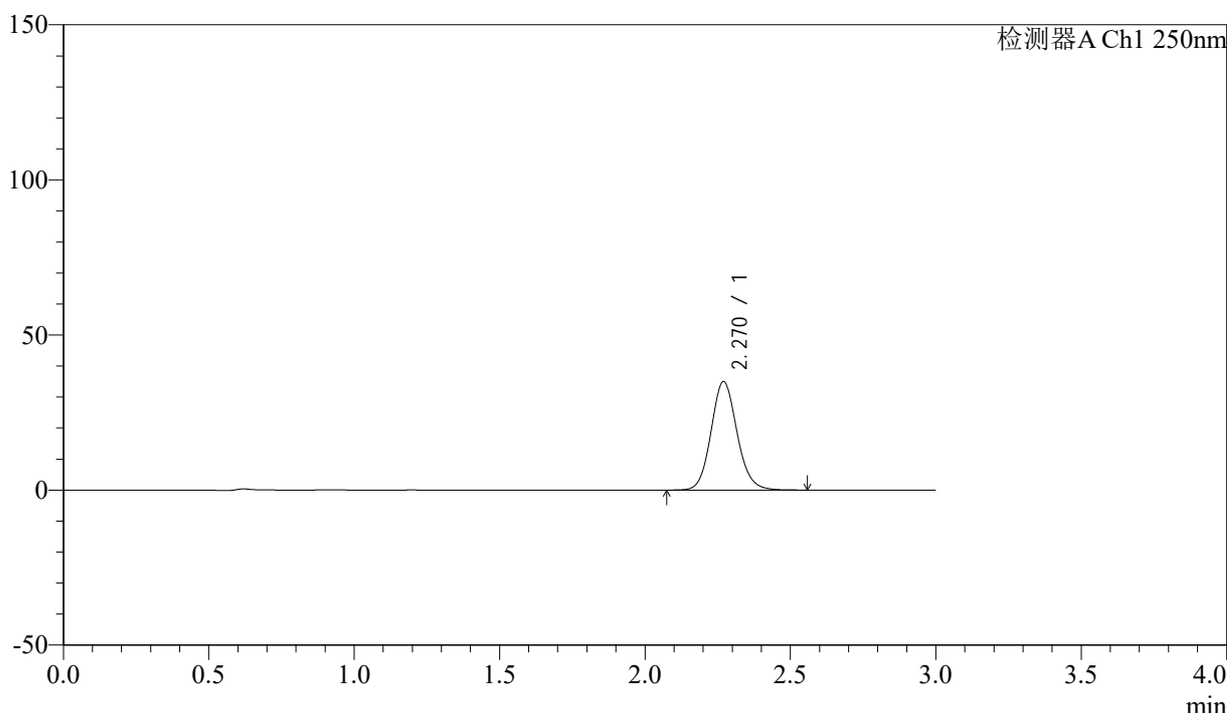
SMF-372

<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 - 0-21/3-605-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-24 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/19 21:21:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:09
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 217217 | 100.000 | 34986 | 3168 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 217217 | 100.000 | 34986 | | | |



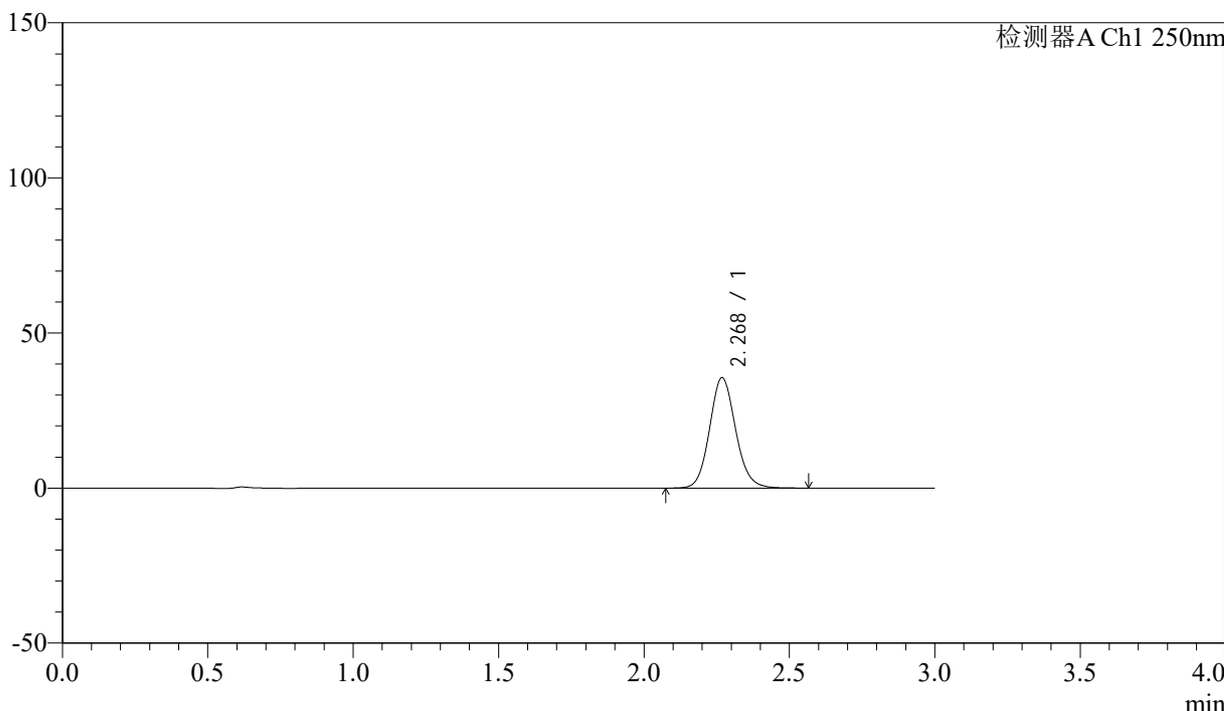
SMF-372

<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 - 0-21/3-606-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:25:20 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:12 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.268 | 221401 | 100.000 | 35514 | 3155 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 221401 | 100.000 | 35514 | | | |



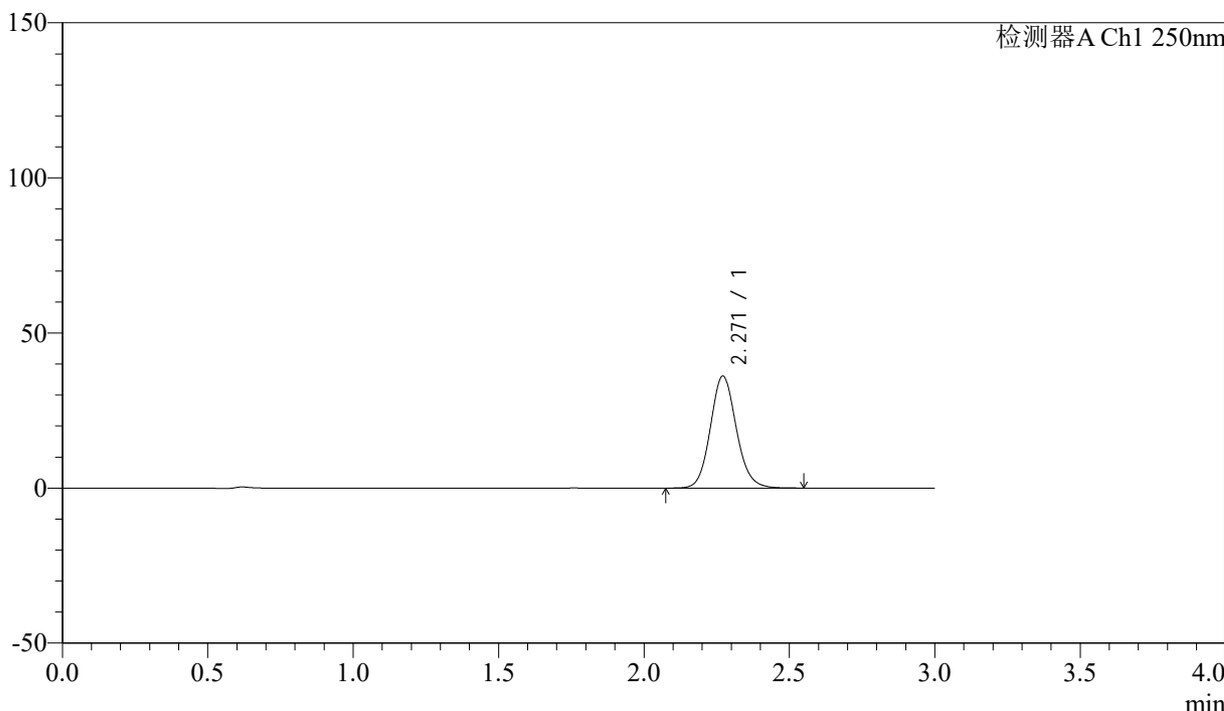
SMF-372

<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 - 0-21/3-607-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-42 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 µl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/19 21:28:42 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:15
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 224413 | 100.000 | 36146 | 3168 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 224413 | 100.000 | 36146 | | | |



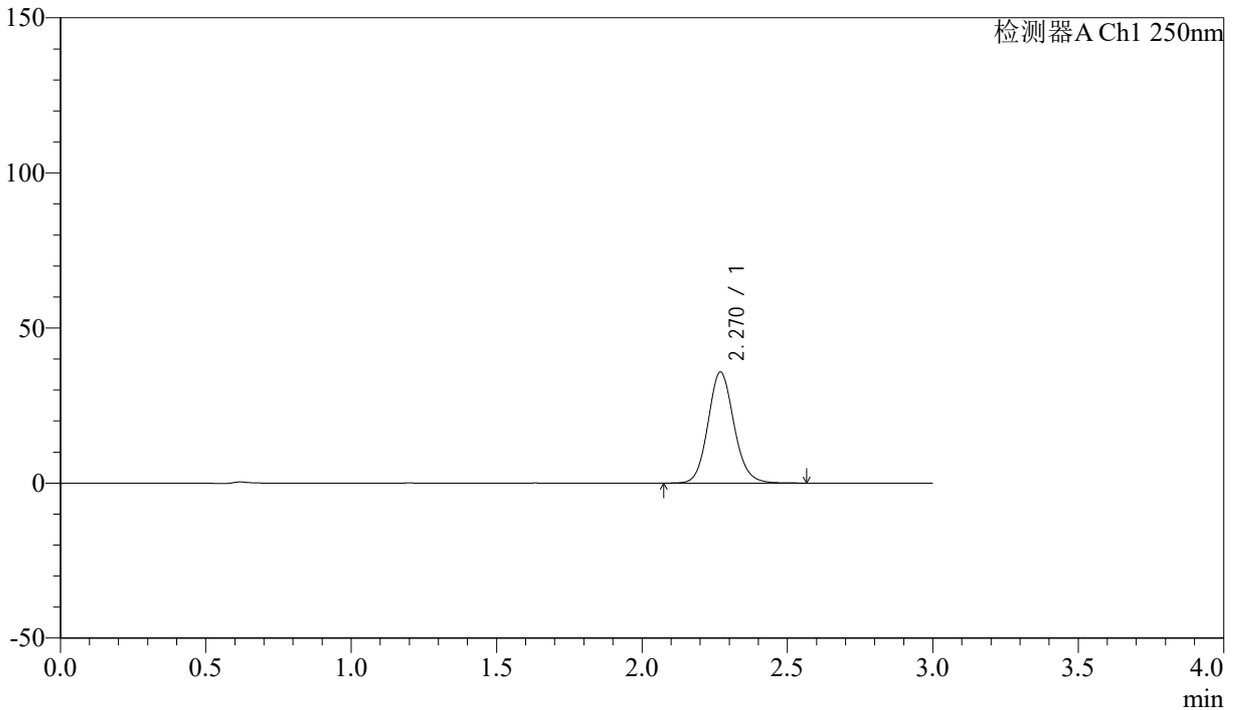
SMF-372

<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 - 0-21/3-608-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-51 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/19 21:32:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:18
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 222088 | 100.000 | 35777 | 3172 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 222088 | 100.000 | 35777 | | | |



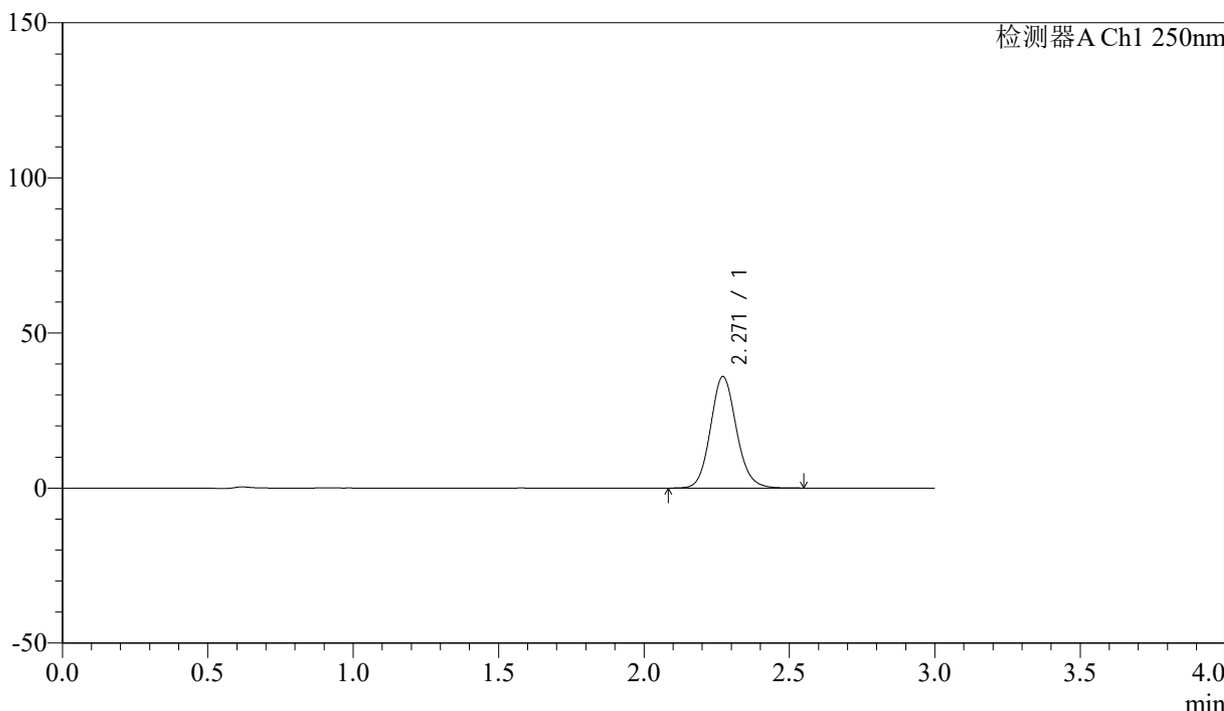
SMF-372

<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 - 0-21/3-609-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:35:23 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:20
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 222624 | 100.000 | 35986 | 3187 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 222624 | 100.000 | 35986 | | | |



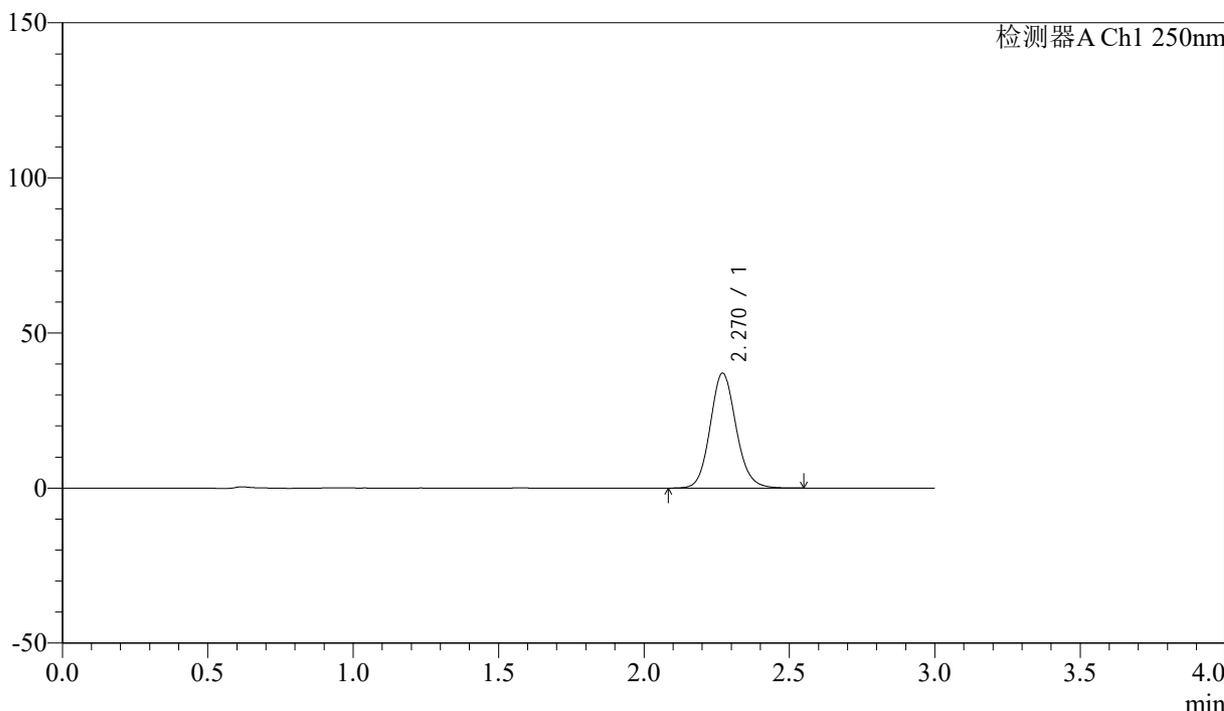
SMF-372

<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 - 0-21/3-610-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:38:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:23
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 229571 | 100.000 | 37070 | 3186 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 229571 | 100.000 | 37070 | | | |



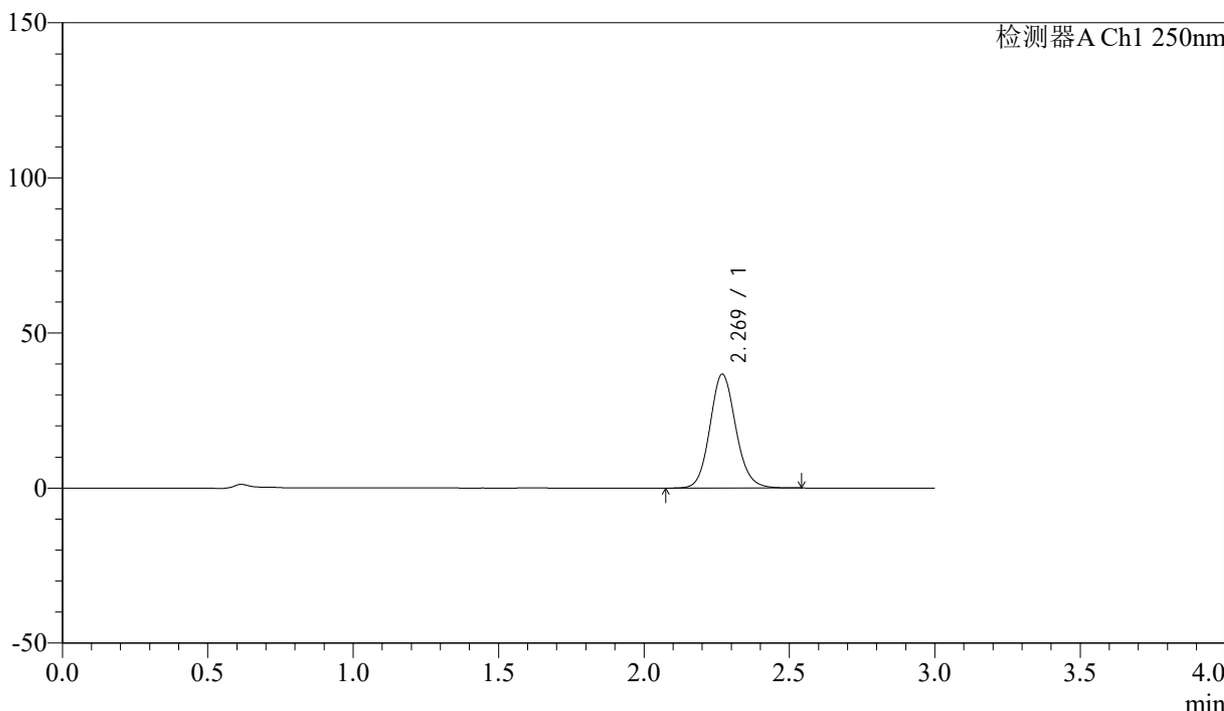
SMF-372

<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 - 0-21/3-611-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:42:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:27
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 227133 | 100.000 | 36692 | 3194 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 227133 | 100.000 | 36692 | | | |



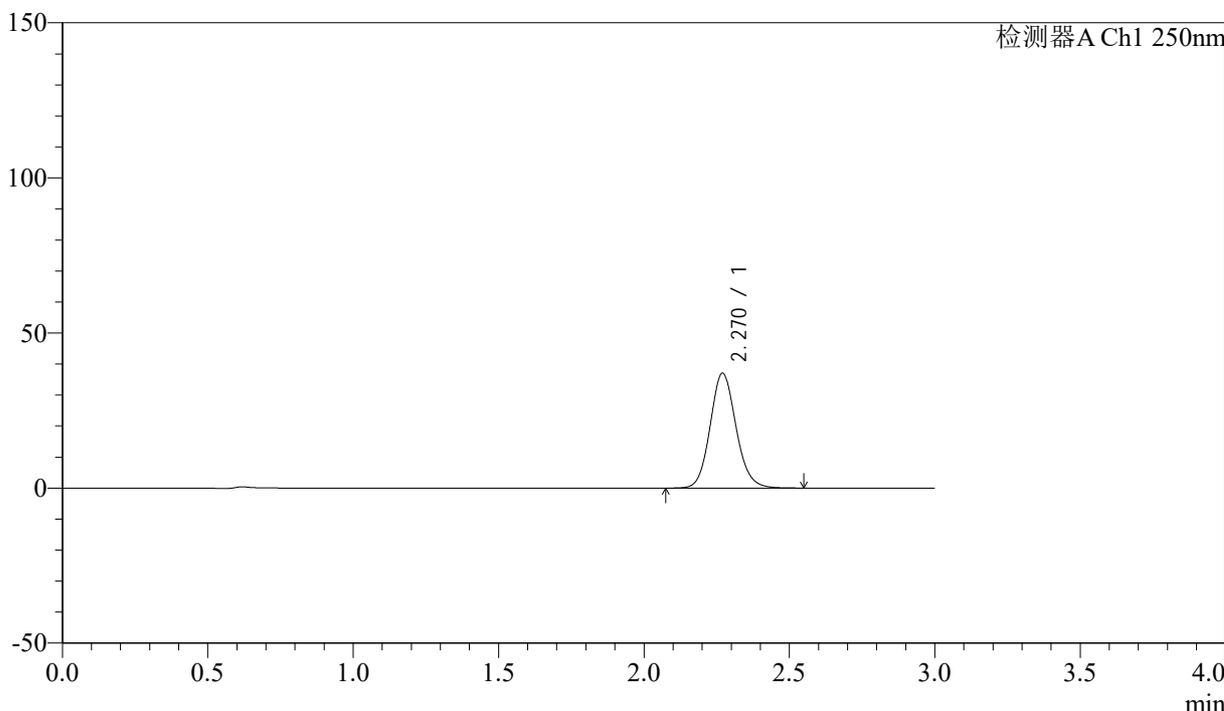
SMF-372

<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 - 0-21/3-612-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-34 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/19 21:45:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:30
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 229419 | 100.000 | 37042 | 3178 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 229419 | 100.000 | 37042 | | | |



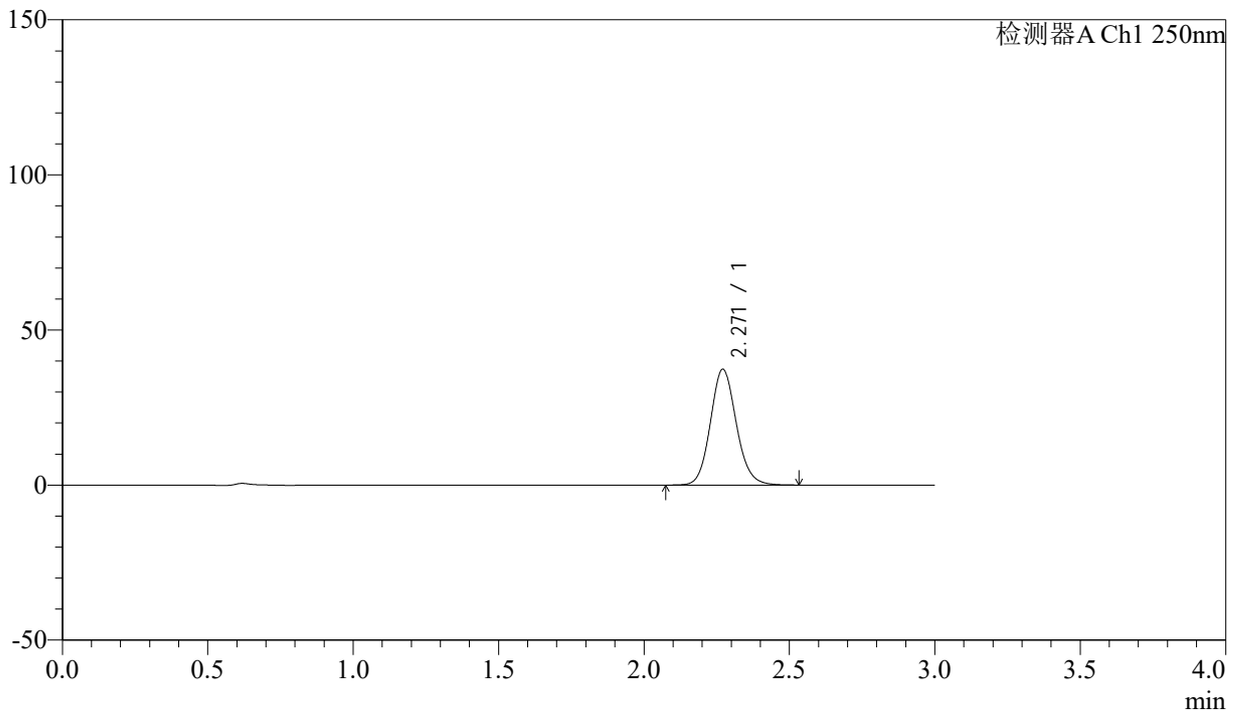
SMF-372

<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 - 0-21/3-613-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:48:48 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:32 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 231273 | 100.000 | 37375 | 3188 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 231273 | 100.000 | 37375 | | | |



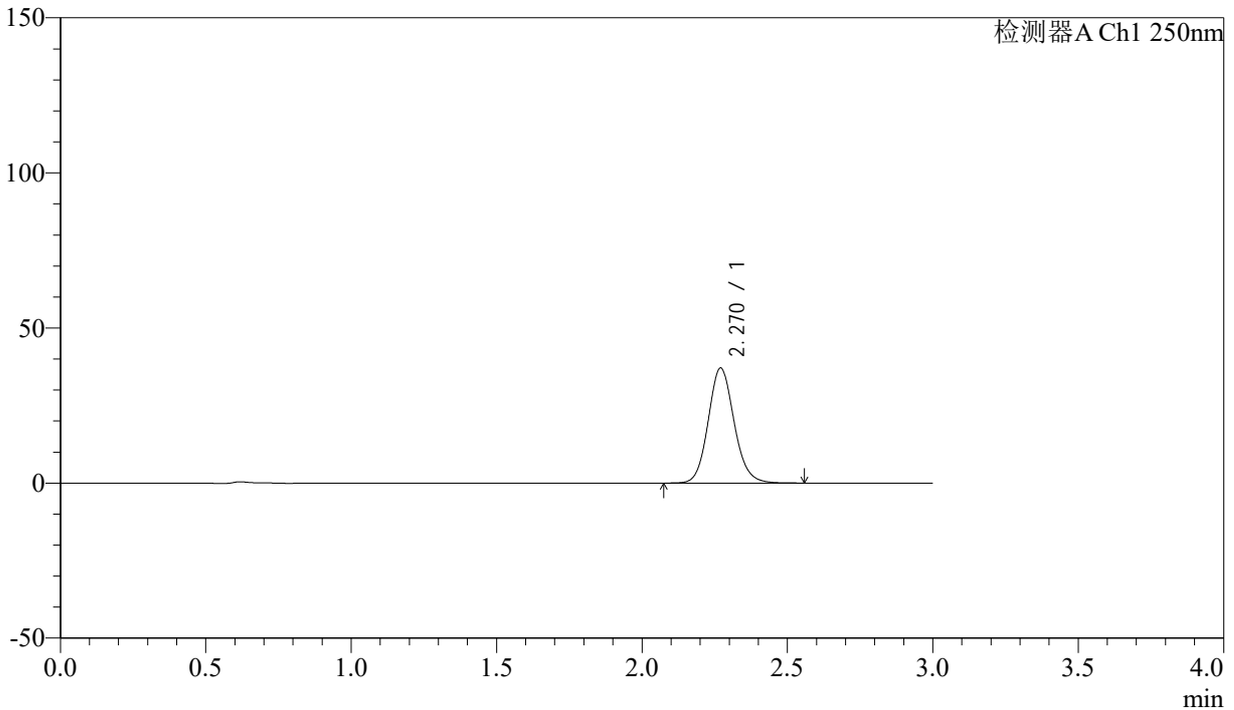
SMF-372

<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 - 0-21/3-614-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-52 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/19 21:52:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:35
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 229701 | 100.000 | 37103 | 3189 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 229701 | 100.000 | 37103 | | | |



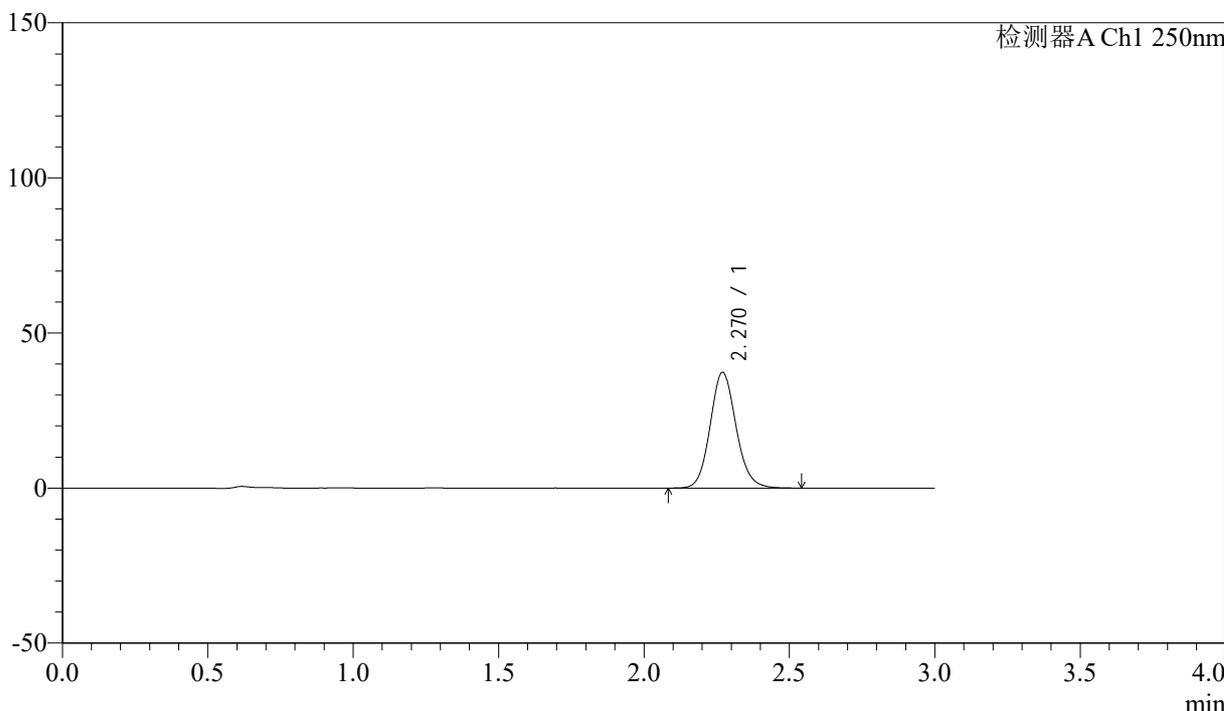
SMF-372

<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 - 0-21/3-615-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:55:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:38
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 231286 | 100.000 | 37317 | 3177 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 231286 | 100.000 | 37317 | | | |



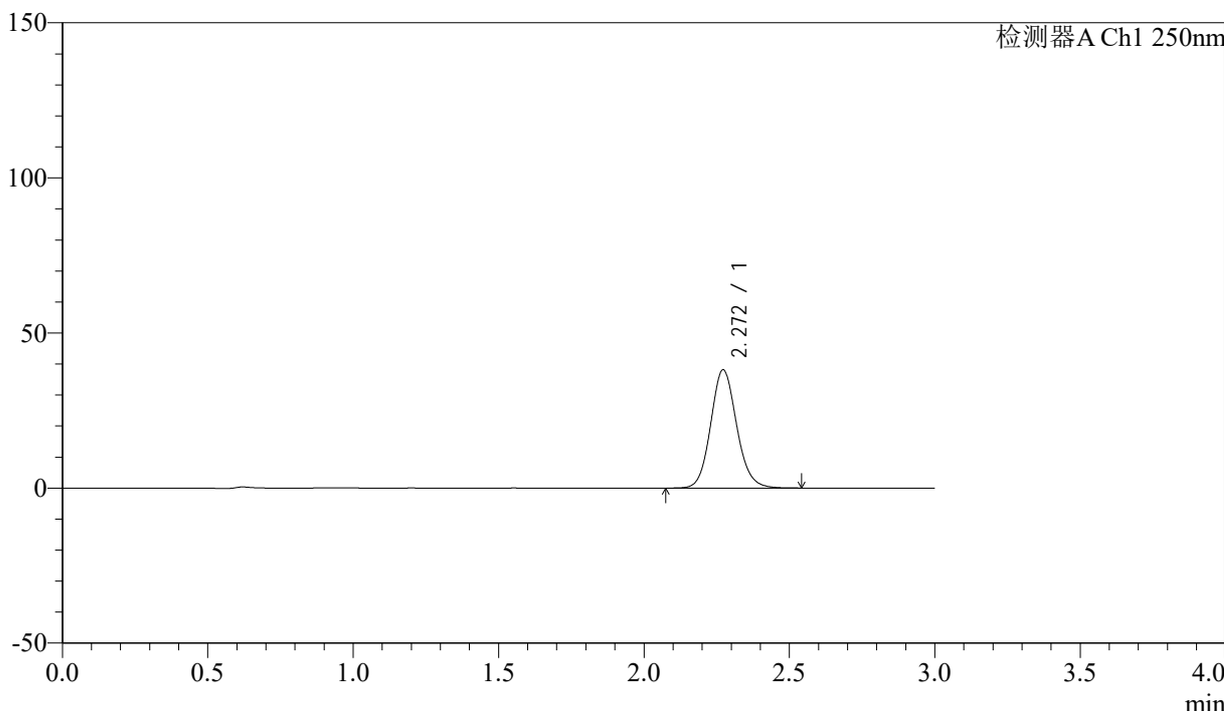
SMF-372

<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 - 0-21/3-616-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 21:58:52 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:41 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 236473 | 100.000 | 38162 | 3182 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 236473 | 100.000 | 38162 | | | |



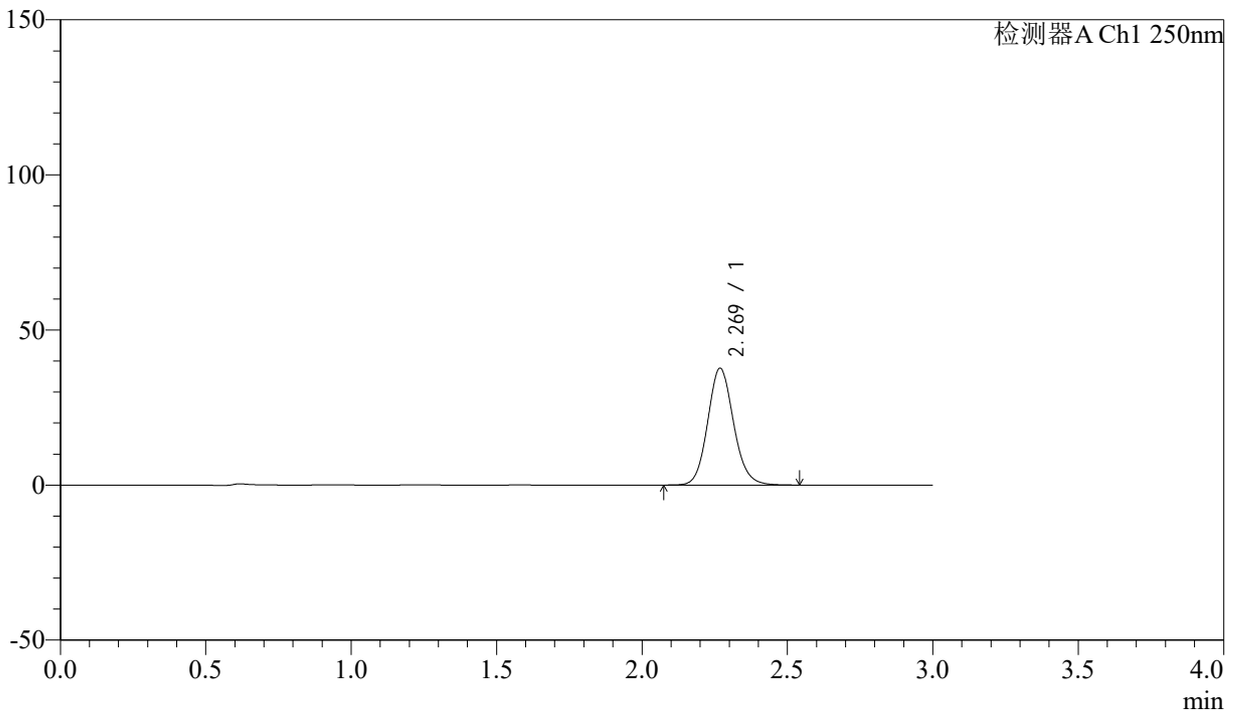
SMF-372

<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 - 0-21/3-617-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 3-26 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/19 22:02:14 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:44
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.269 | 233239 | 100.000 | 37598 | 3178 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 233239 | 100.000 | 37598 | | | |



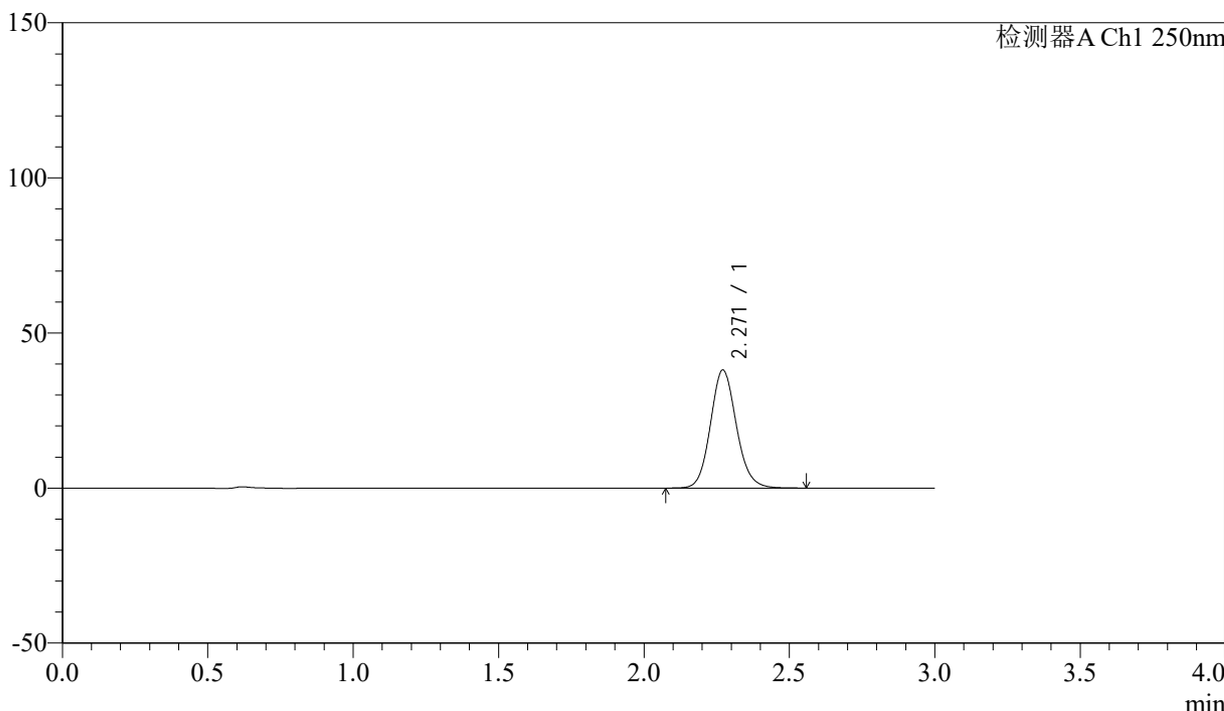
SMF-372

<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 - 0-21/3-618-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd | |
| 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm | |
| 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:05:37 | 处理者: wangdan |
| 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:46 | |
| 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253) | |

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 236049 | 100.000 | 38090 | 3179 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 236049 | 100.000 | 38090 | | | |



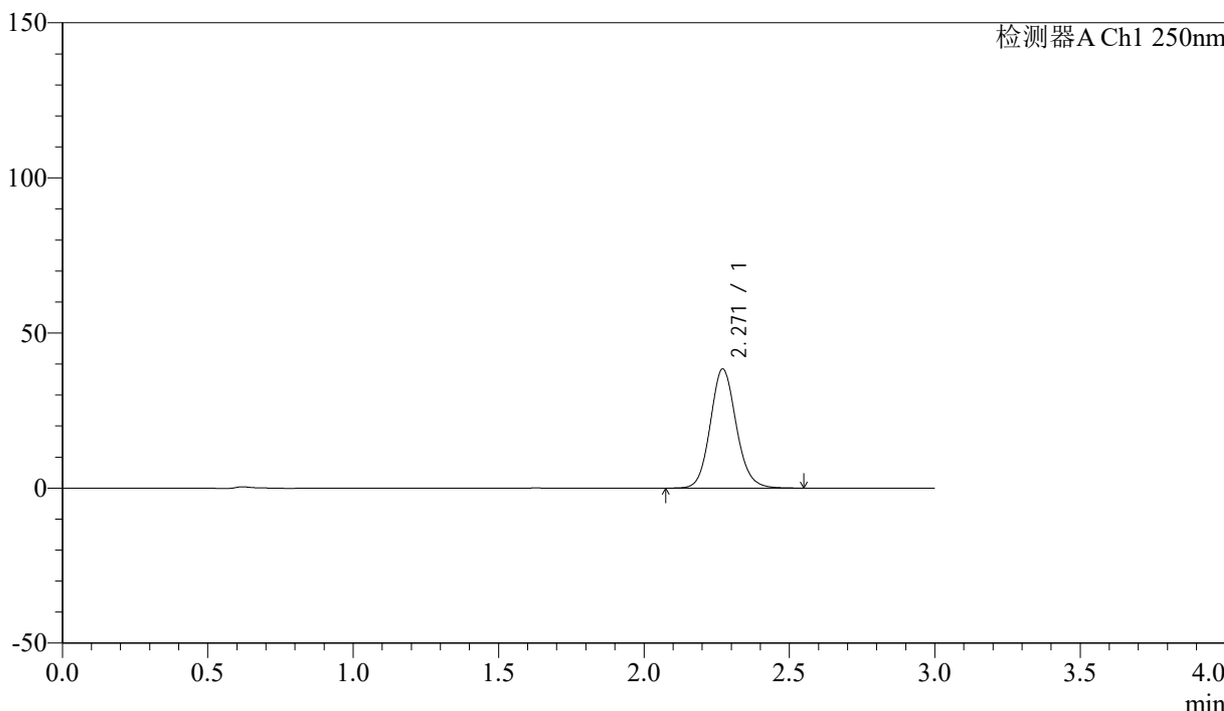
SMF-372

<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 - 0-21/3-619-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:08:59 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:49 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 238238 | 100.000 | 38441 | 3179 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 238238 | 100.000 | 38441 | | | |



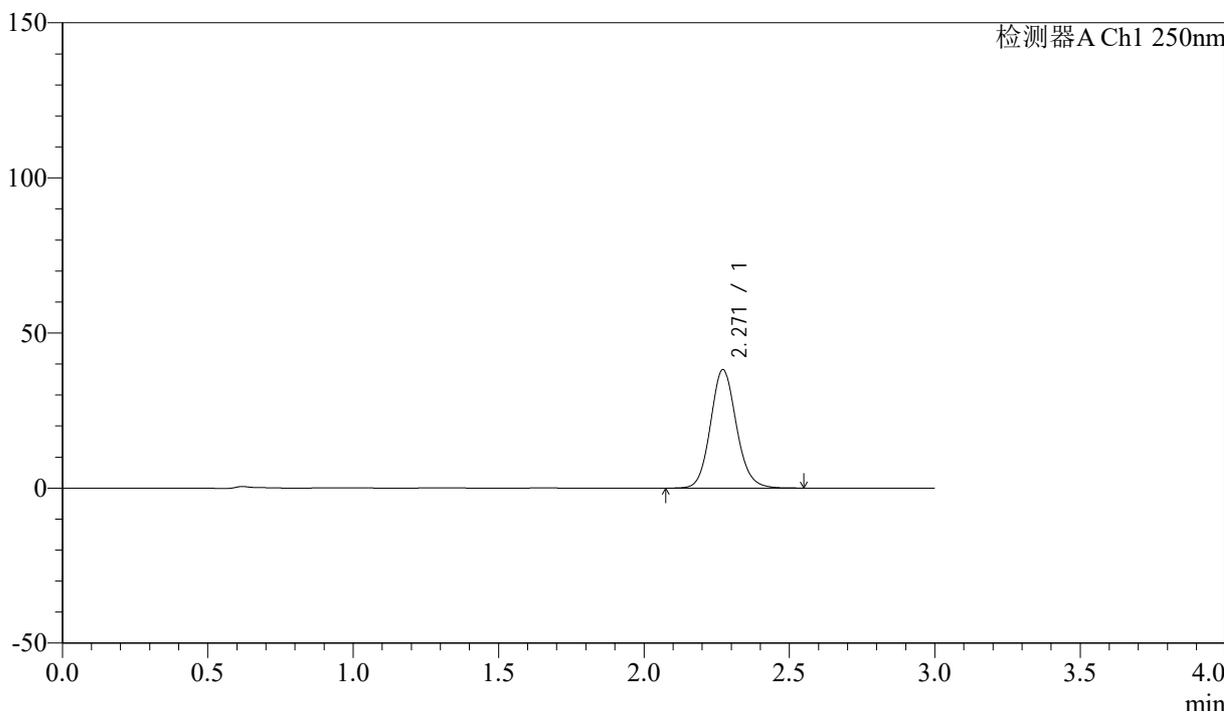
SMF-372

<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 - 0-21/3-620-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:12:20 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:52 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 236450 | 100.000 | 38208 | 3190 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 236450 | 100.000 | 38208 | | | |



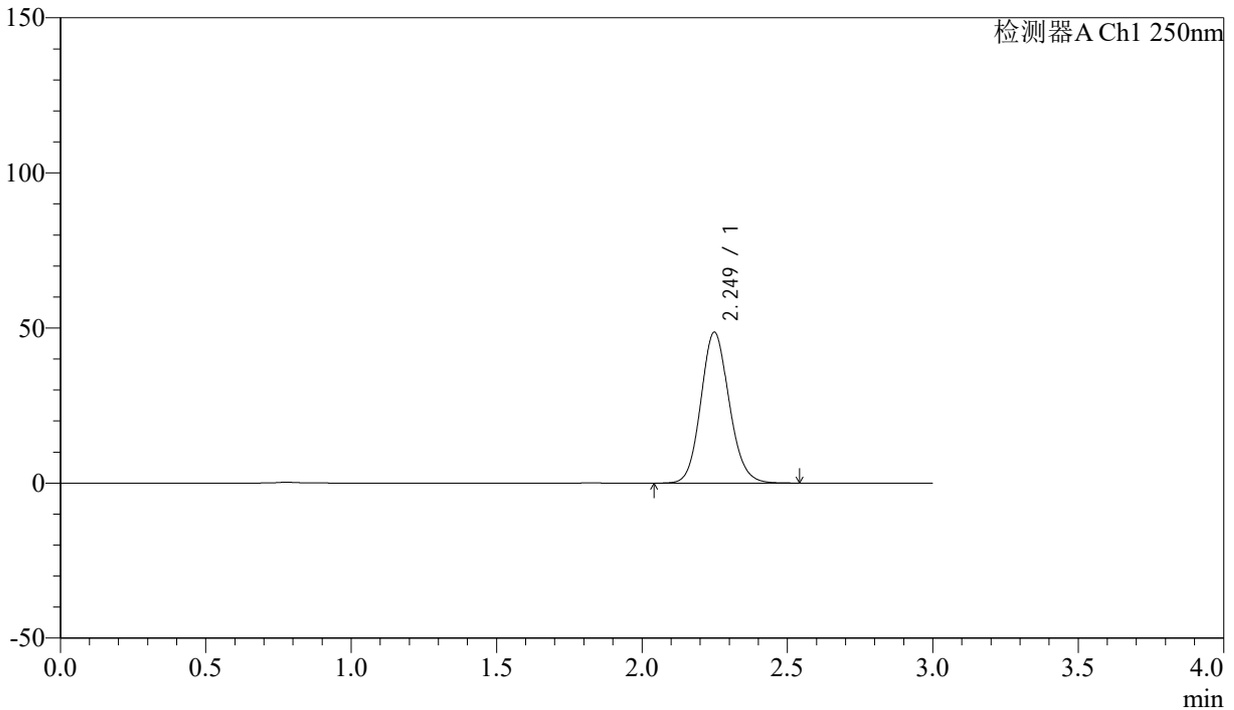
SMF-372

<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 - 0-21/3-621-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:15:42 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:55 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 330584 | 100.000 | 48621 | 2568 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 330584 | 100.000 | 48621 | | | |



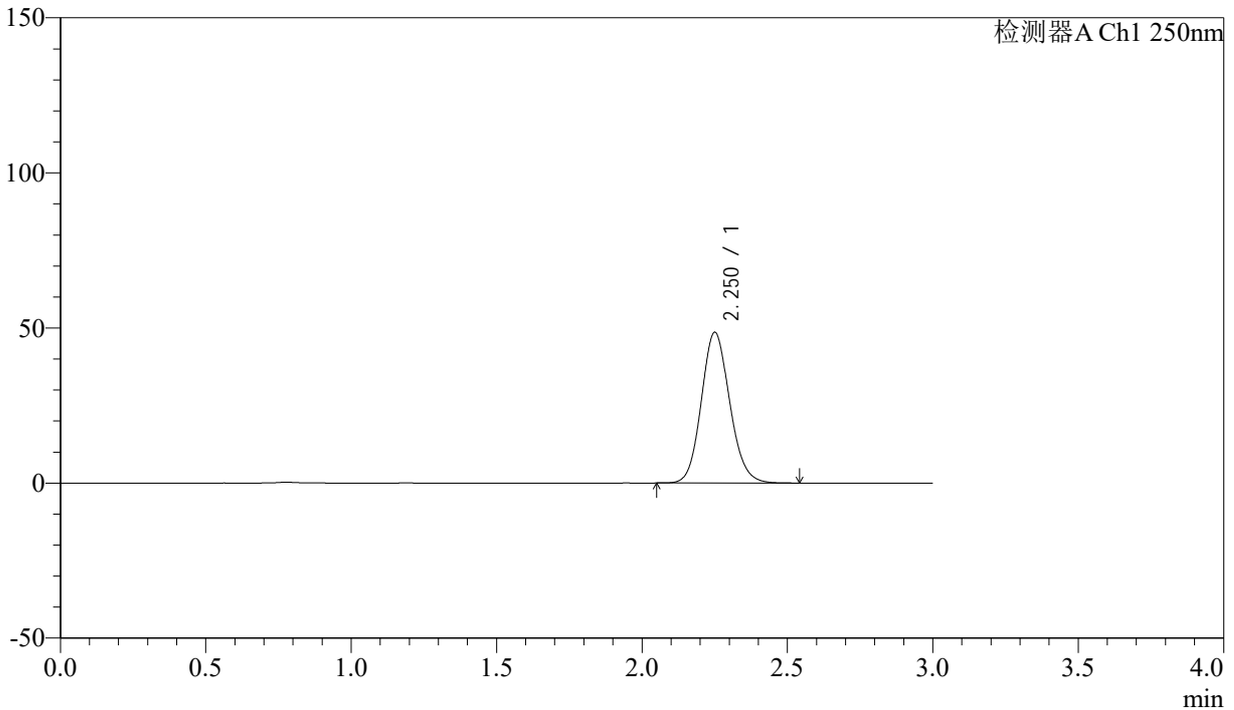
SMF-372

<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 - 0-21/3-622-2 - 2024010611p-zzp-1-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:19:05 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:41:57 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.250 | 330463 | 100.000 | 48458 | 2566 | 1.120 | -- |
| 总计 | | 330463 | 100.000 | 48458 | | | |



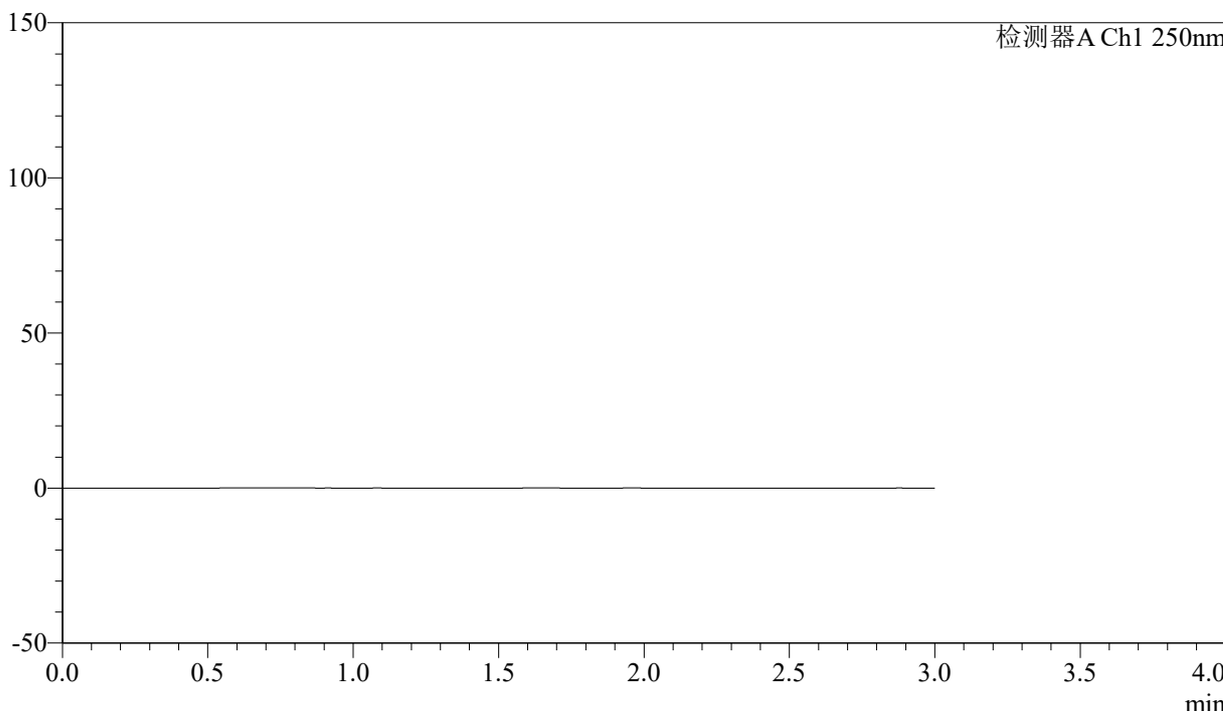
SMF-372

<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 - 0-21/3-623-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:22:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:00
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | | | | | | | |



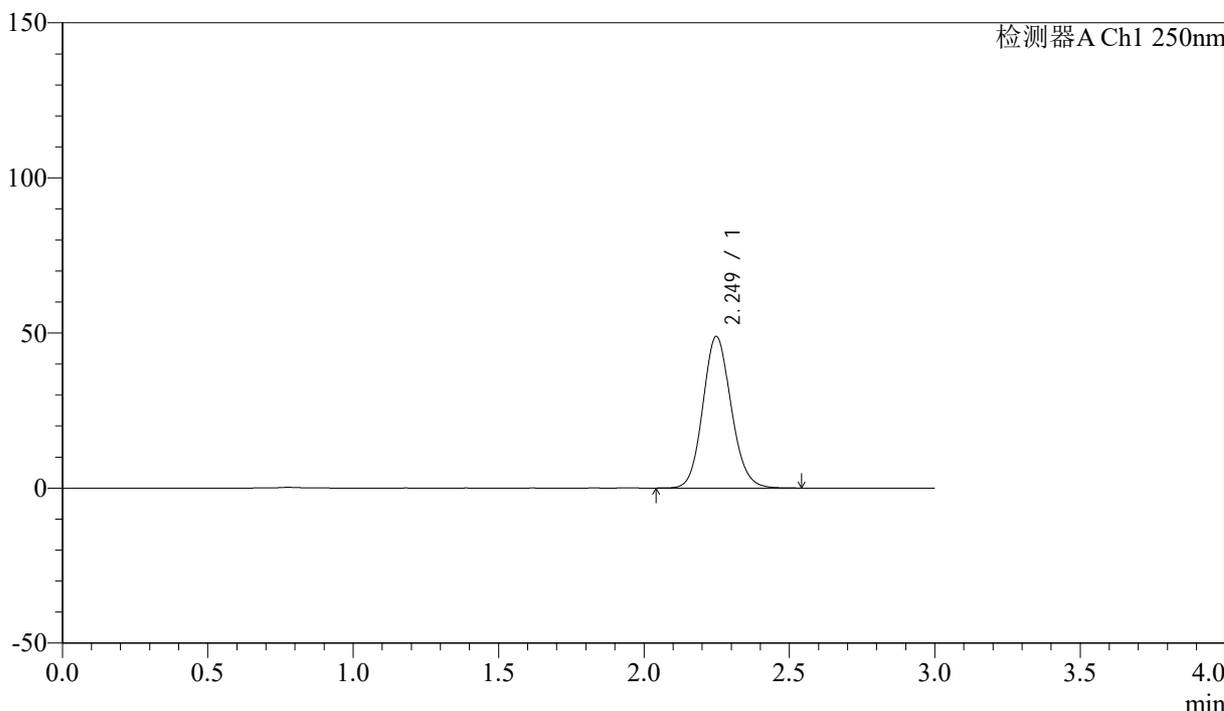
SMF-372

<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 - 0-21/3-624-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:25:51 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:03
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 331449 | 100.000 | 48854 | 2576 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 331449 | 100.000 | 48854 | | | |



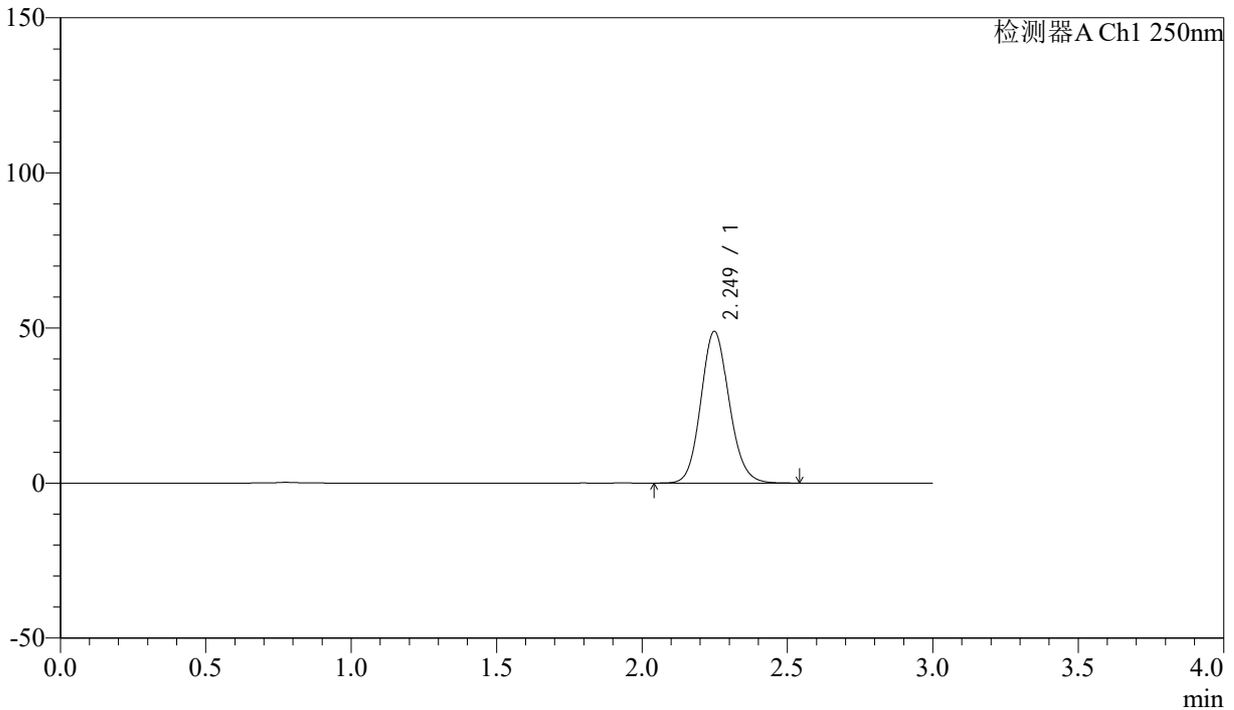
SMF-372

<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 - 0-21/3-625-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:29:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 332225 | 100.000 | 48876 | 2566 | 1.119 | -- |
| 总计 | | 332225 | 100.000 | 48876 | | | |



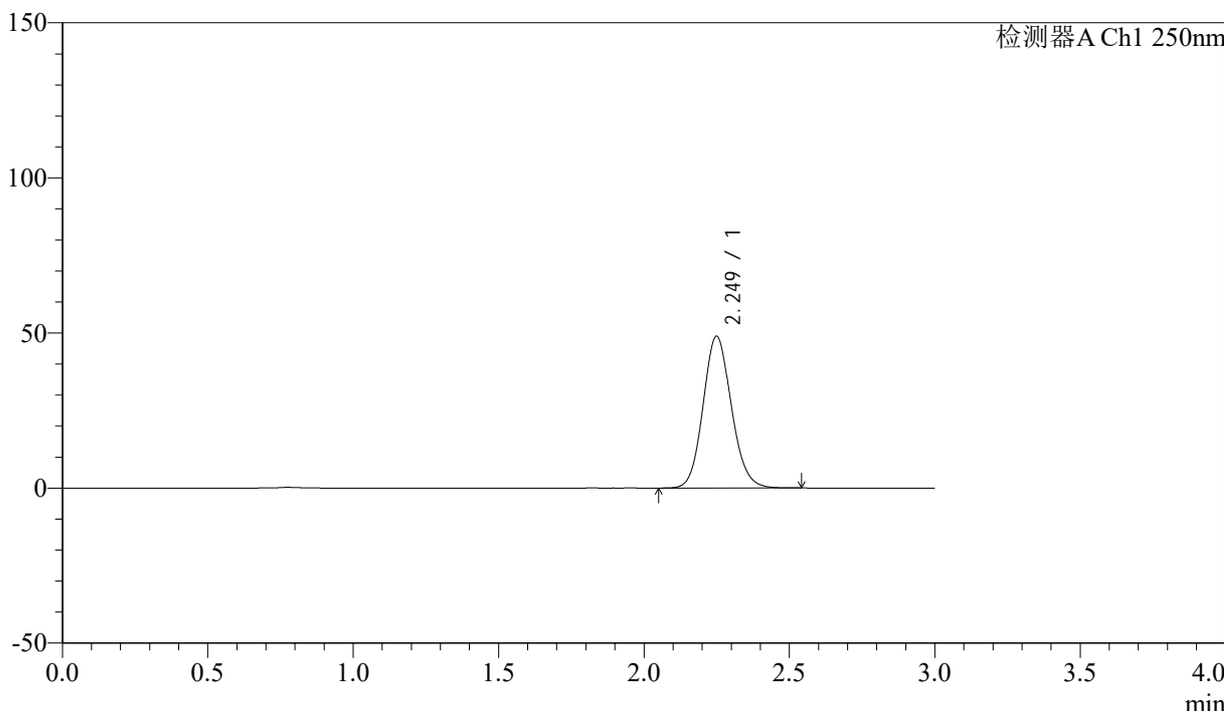
SMF-372

<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 - 0-21/3-626-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 4-18
进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/19 22:32:38 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:08 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 332085 | 100.000 | 48873 | 2574 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 332085 | 100.000 | 48873 | | | |



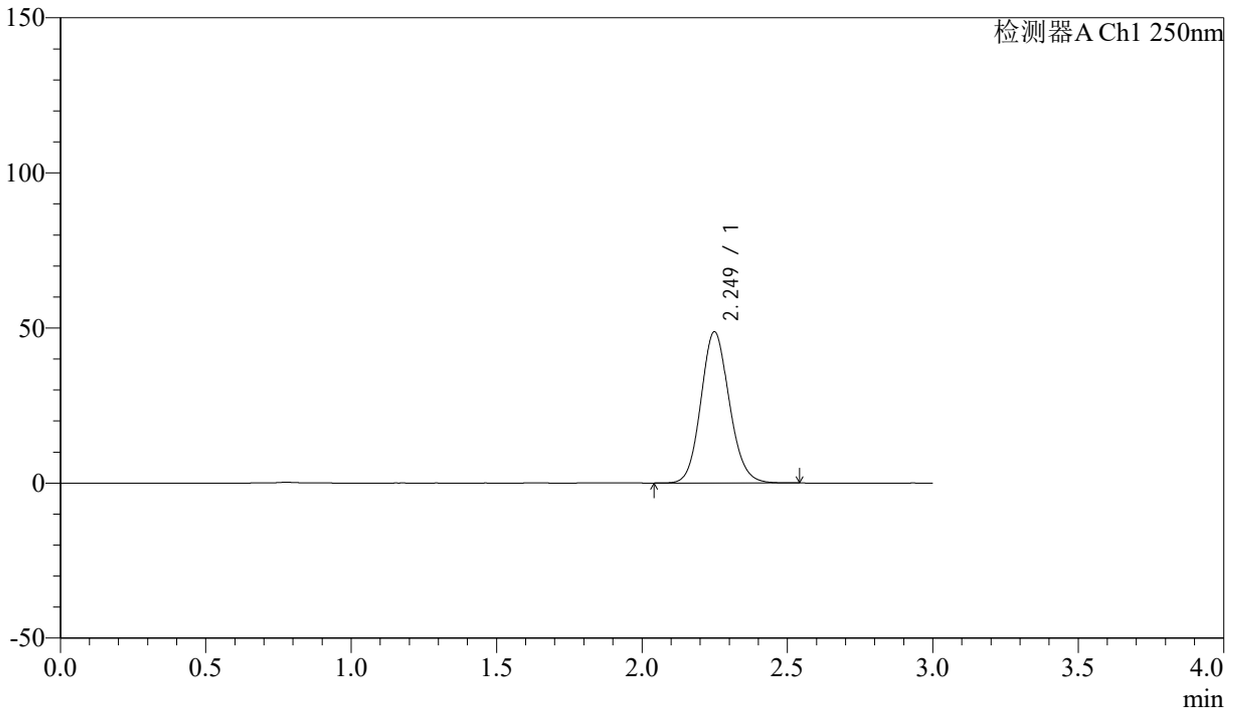
SMF-372

<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 - 0-21/3-627-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:36:01 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:11
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 332120 | 100.000 | 48723 | 2553 | 1.118 | -- |
| 总计 | | 332120 | 100.000 | 48723 | | | |



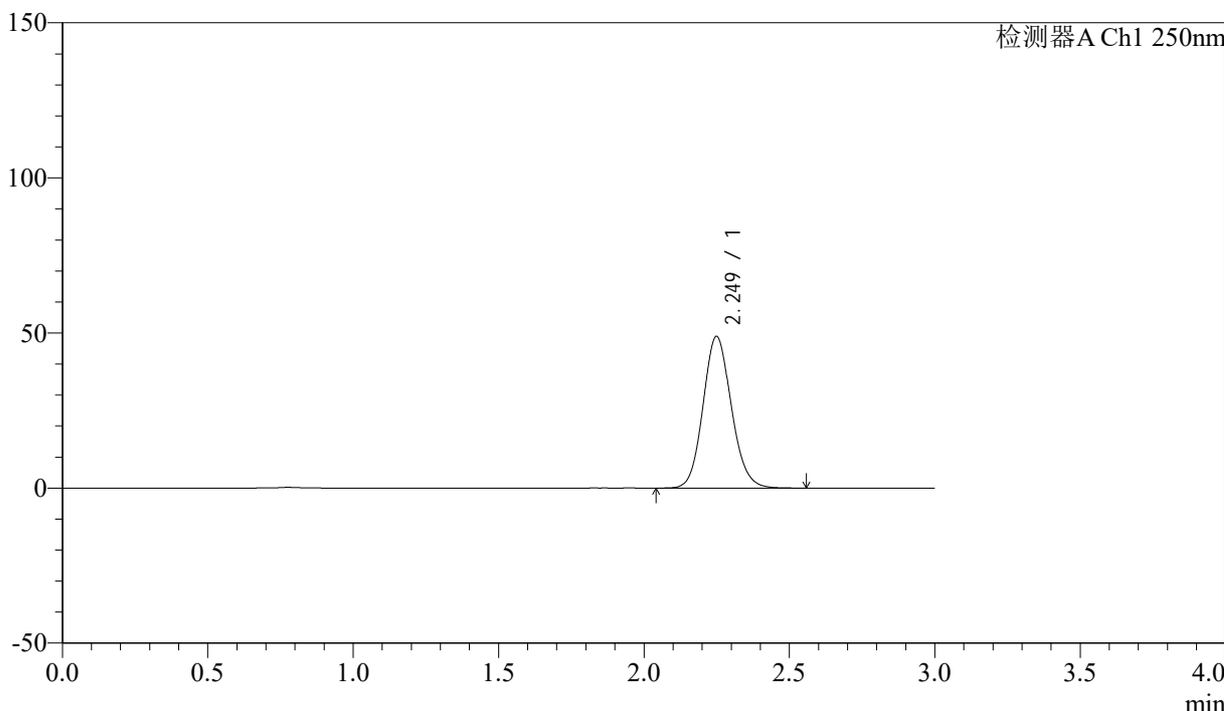
SMF-372

<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 - 0-21/3-628-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:39:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:14
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.249 | 332076 | 100.000 | 48851 | 2572 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 332076 | 100.000 | 48851 | | | |



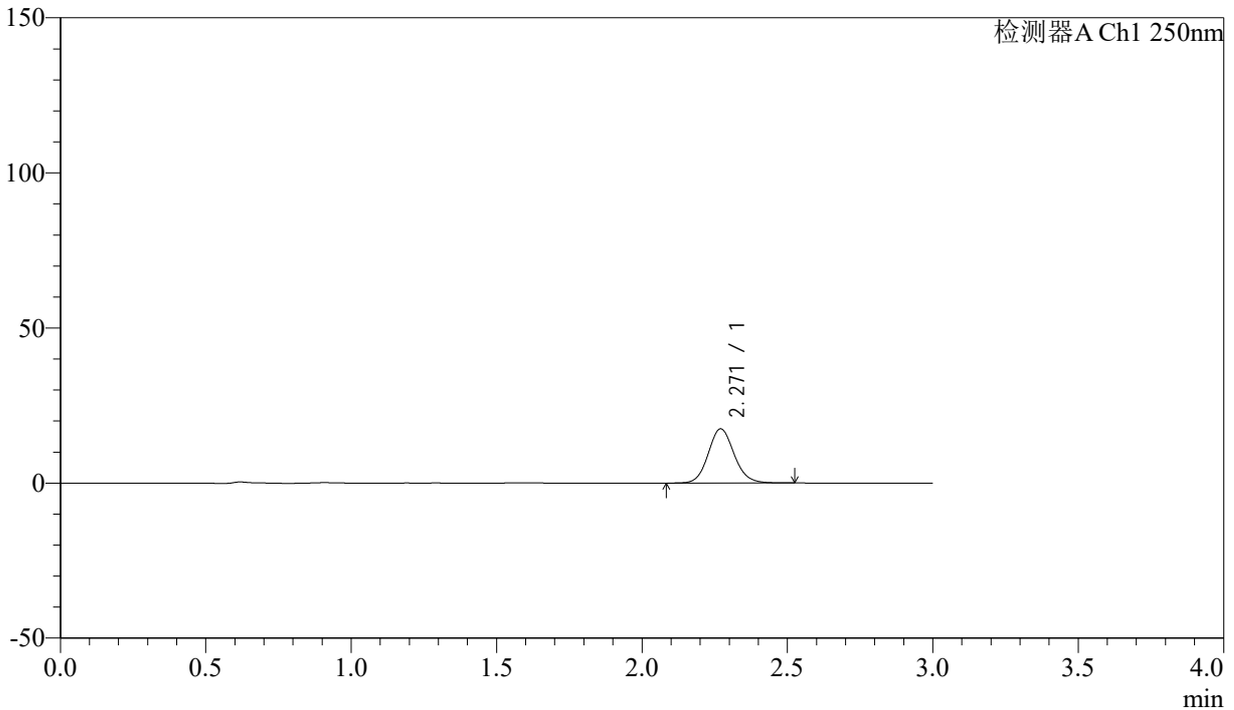
SMF-372

<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 - 0-21/3-629-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:42:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:16
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 108005 | 100.000 | 17471 | 3182 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 108005 | 100.000 | 17471 | | | |



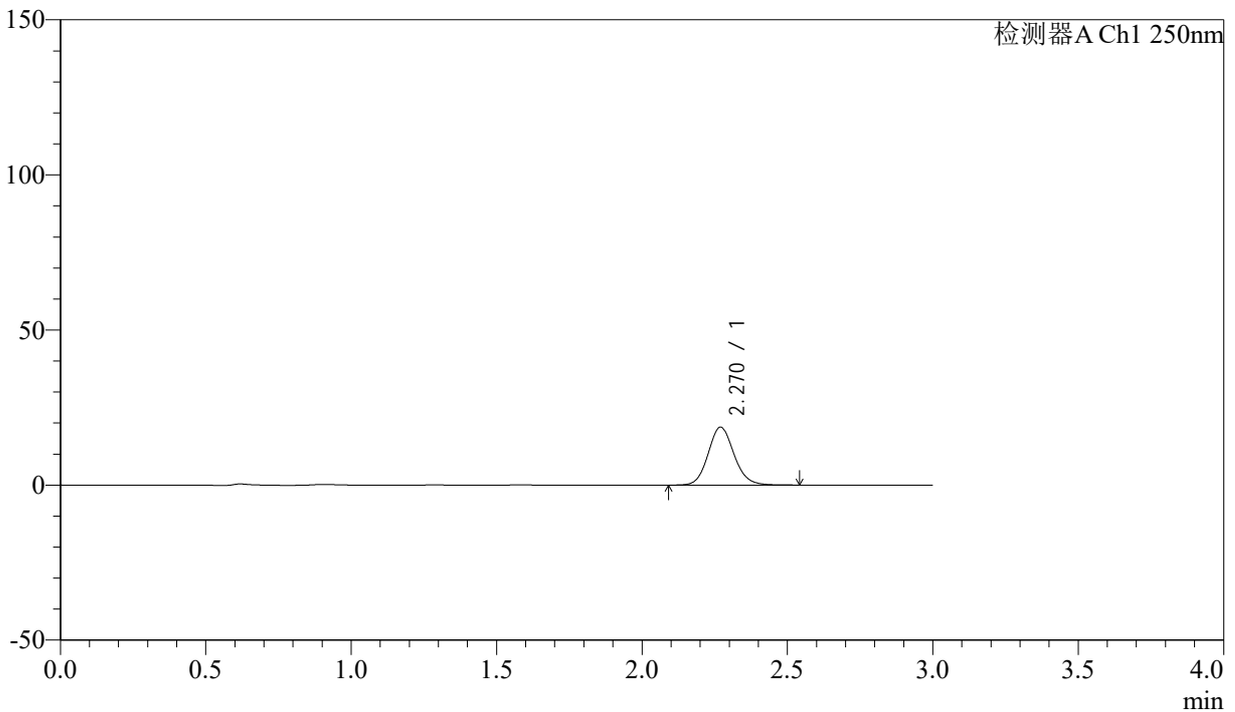
SMF-372

<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 - 0-21/3-630-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:46:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:19
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 115647 | 100.000 | 18674 | 3186 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 115647 | 100.000 | 18674 | | | |



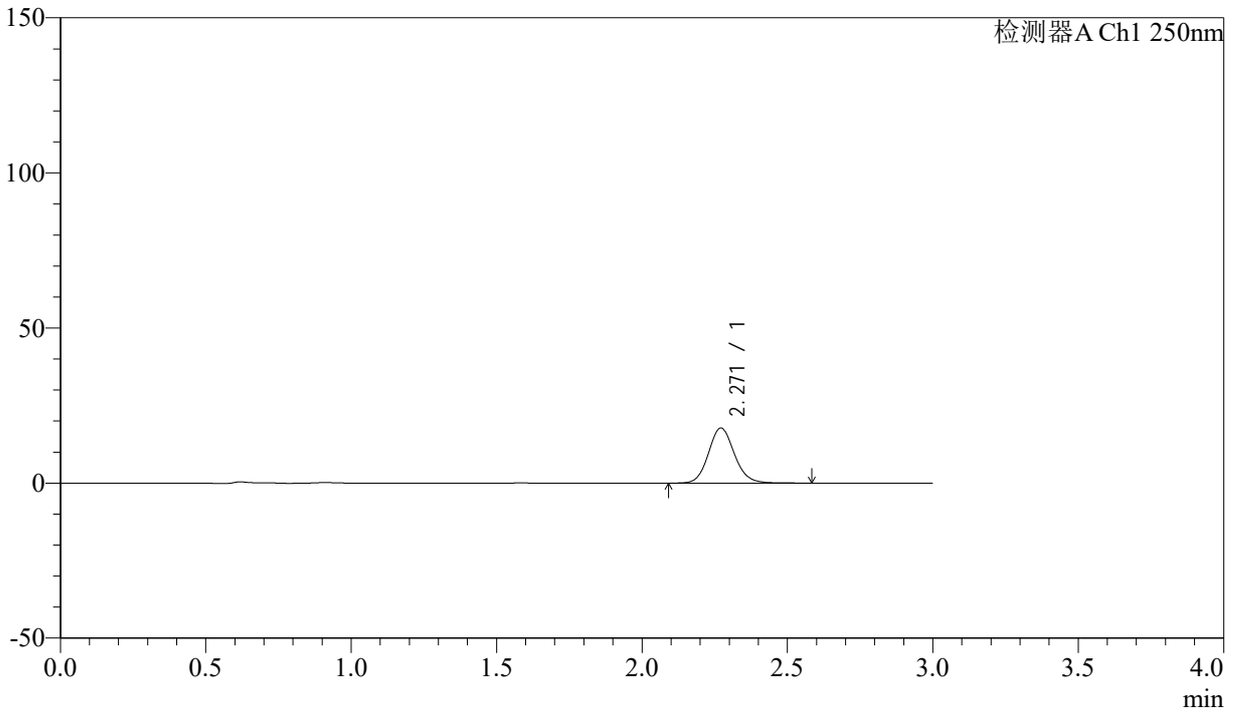
SMF-372

<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 - 0-21/3-631-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:49:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:22
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 110614 | 100.000 | 17807 | 3184 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 110614 | 100.000 | 17807 | | | |



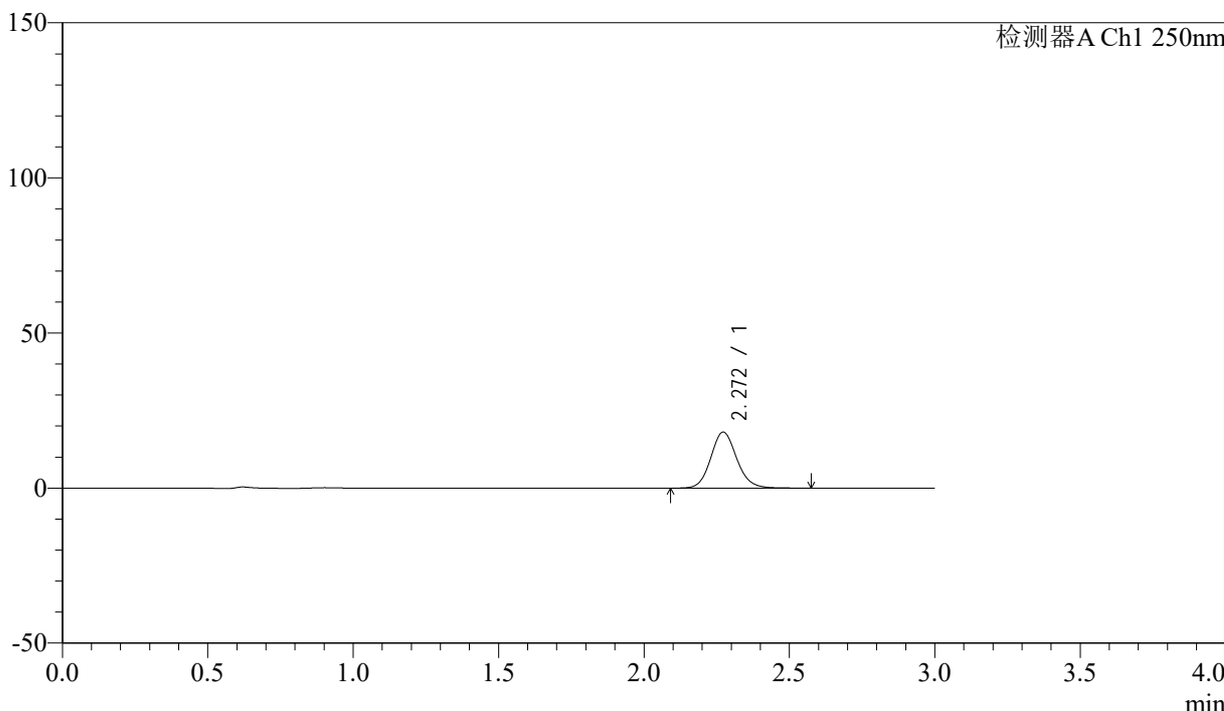
SMF-372

<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 - 0-21/3-632-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:52:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:25
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 112401 | 100.000 | 18076 | 3174 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 112401 | 100.000 | 18076 | | | |



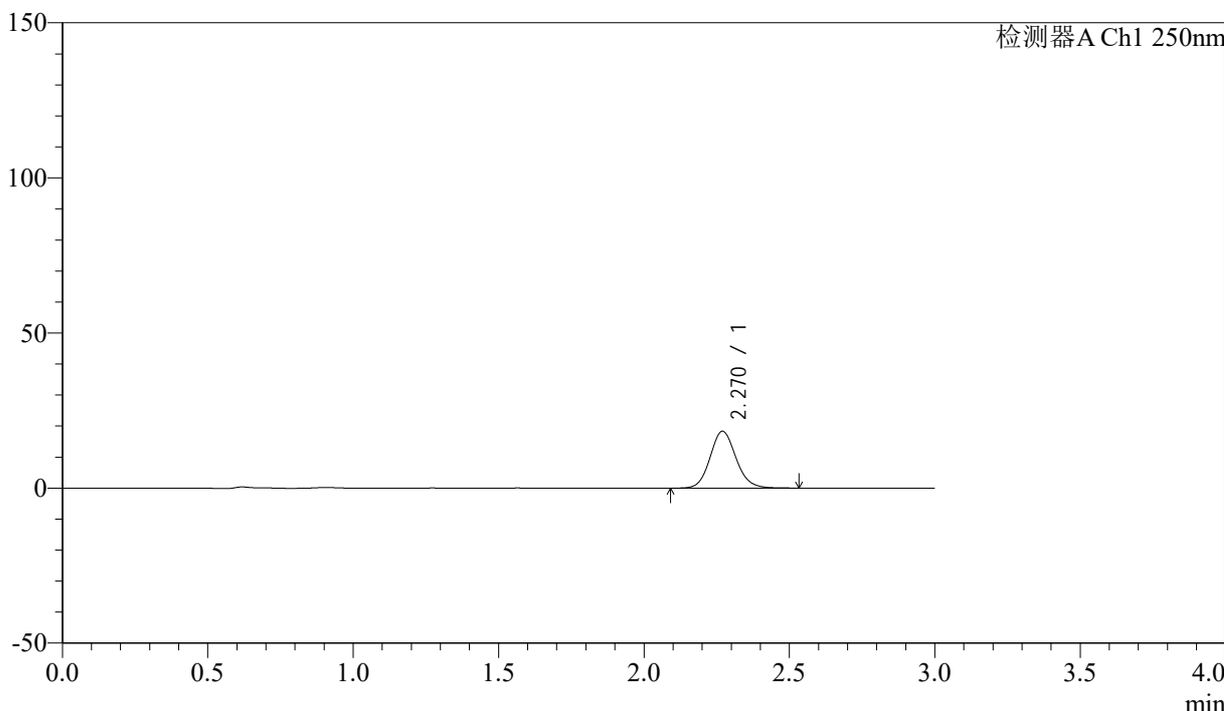
SMF-372

<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 - 0-21/3-633-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:56:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:28
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 113493 | 100.000 | 18347 | 3190 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 113493 | 100.000 | 18347 | | | |



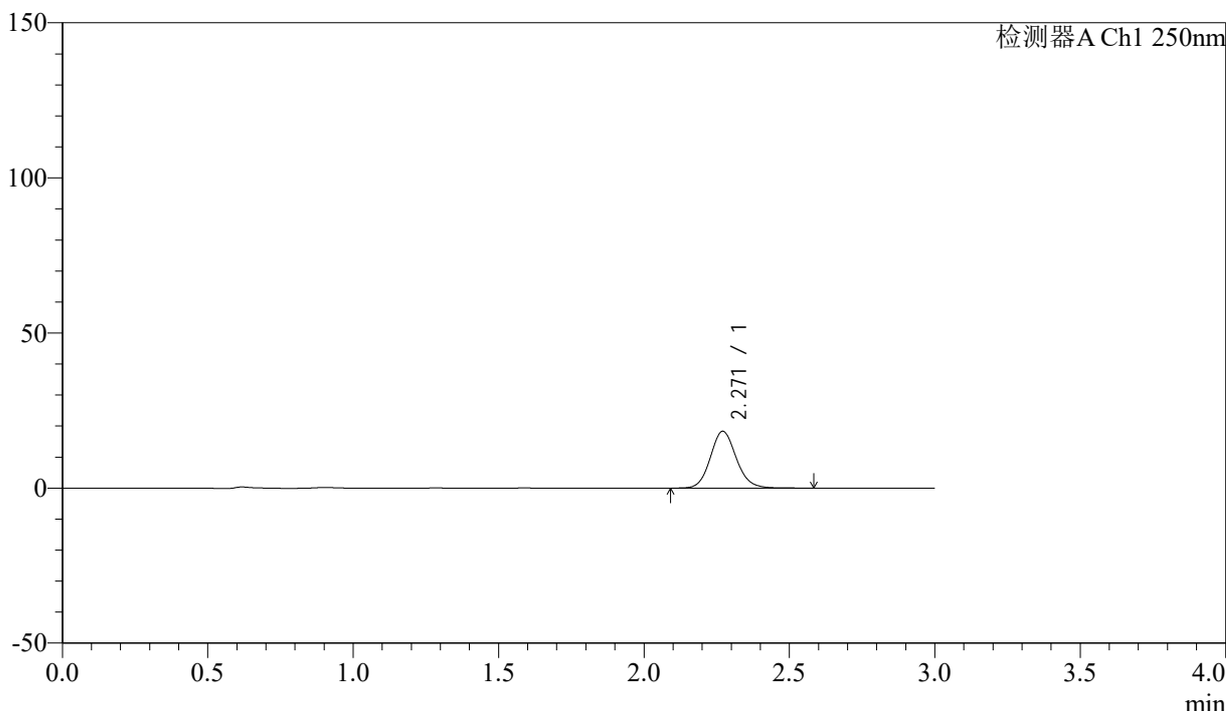
SMF-372

<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 - 0-21/3-634-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 22:59:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 113455 | 100.000 | 18324 | 3191 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 113455 | 100.000 | 18324 | | | |



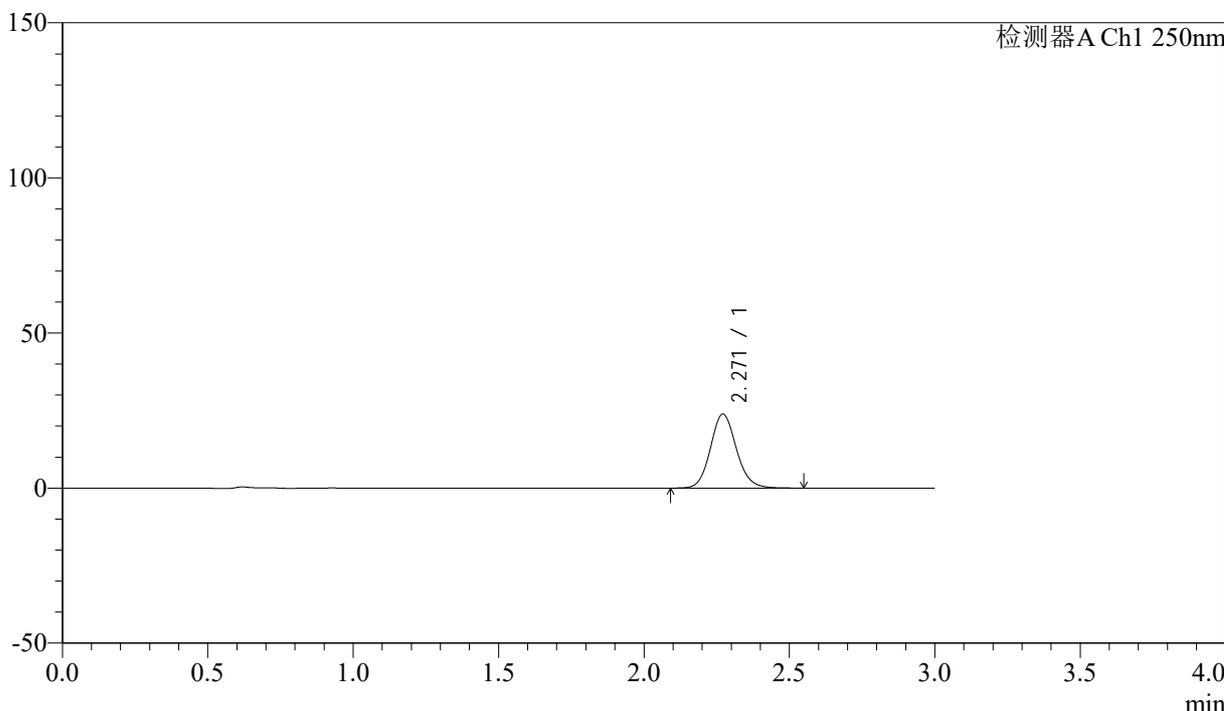
SMF-372

<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 - 0-21/3-635-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:03:01 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:33
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 148211 | 100.000 | 23903 | 3178 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 148211 | 100.000 | 23903 | | | |



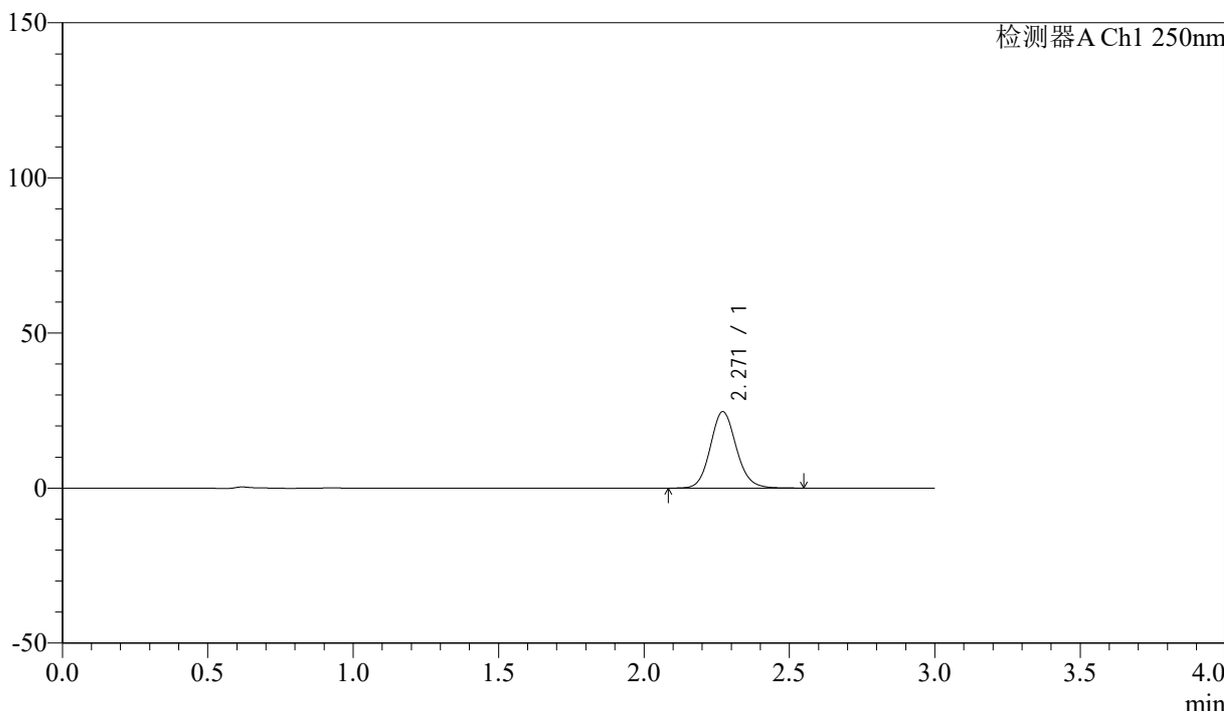
SMF-372

<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 - 0-21/3-636-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:06:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:36
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 152982 | 100.000 | 24669 | 3181 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 152982 | 100.000 | 24669 | | | |



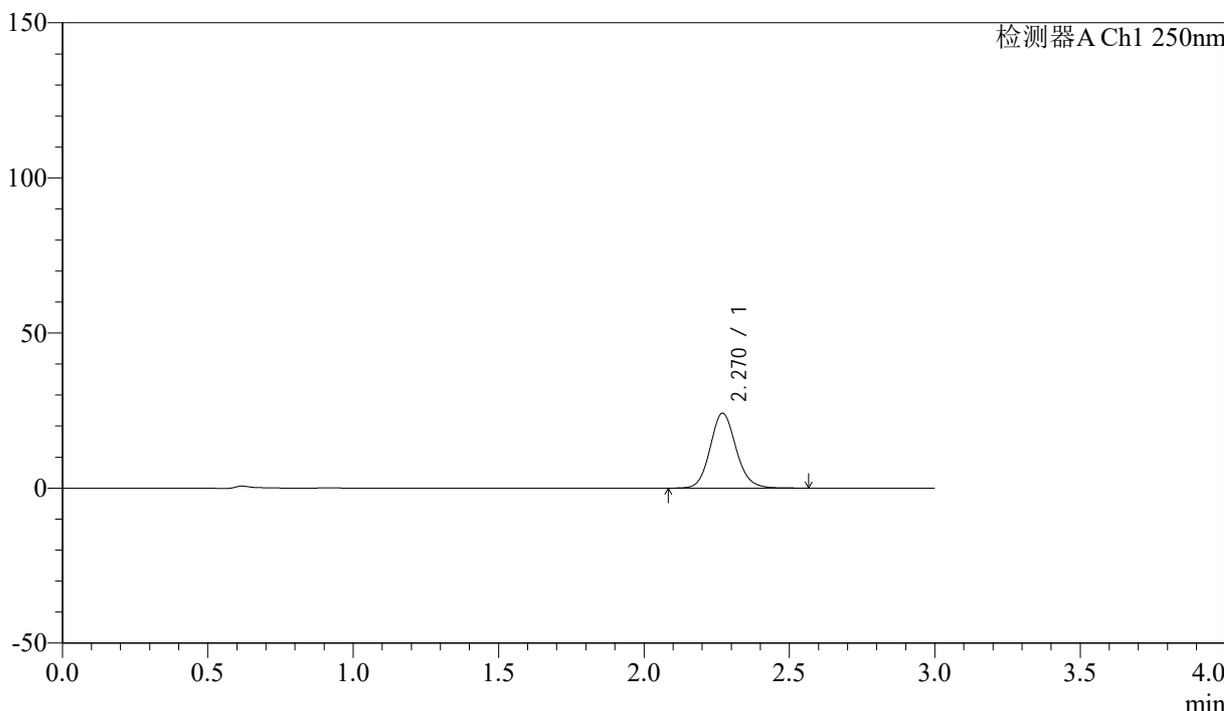
SMF-372

<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 - 0-21/3-637-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:09:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:39
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 149612 | 100.000 | 24163 | 3193 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 149612 | 100.000 | 24163 | | | |



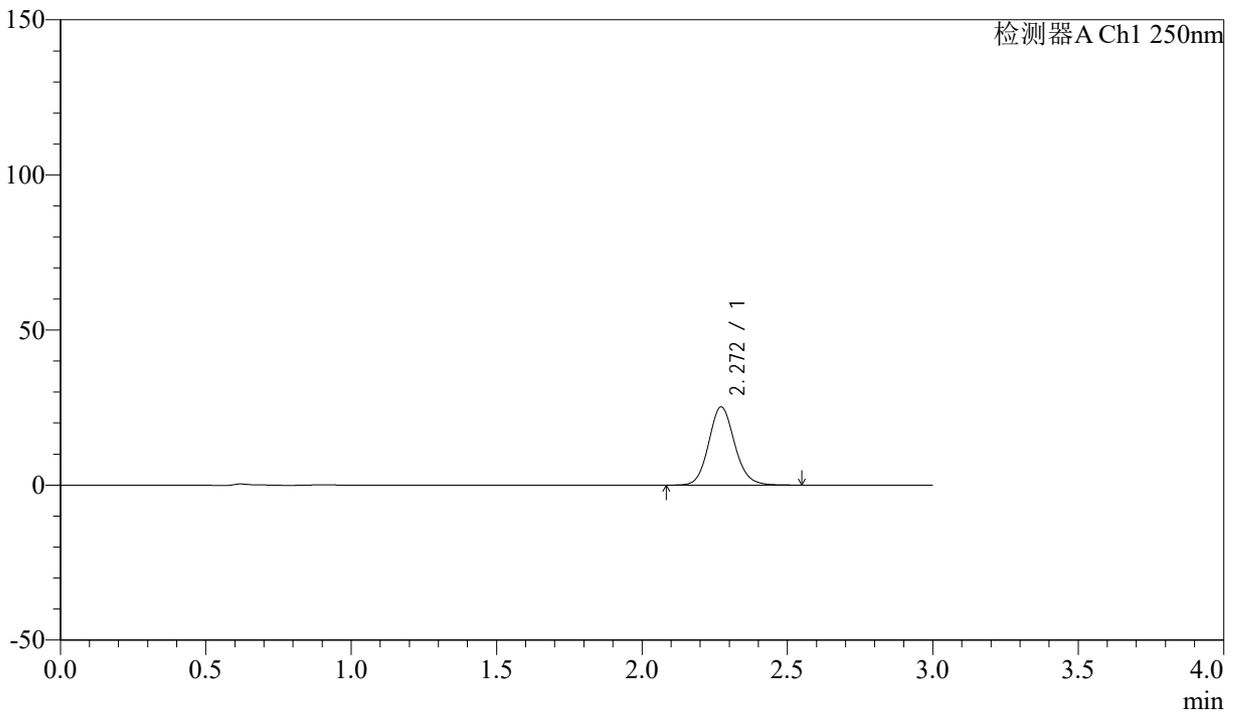
SMF-372

<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 - 0-21/3-638-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:13:07 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:42 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 156360 | 100.000 | 25230 | 3185 | 1.115 | -- |
| 总计 | | 156360 | 100.000 | 25230 | | | |



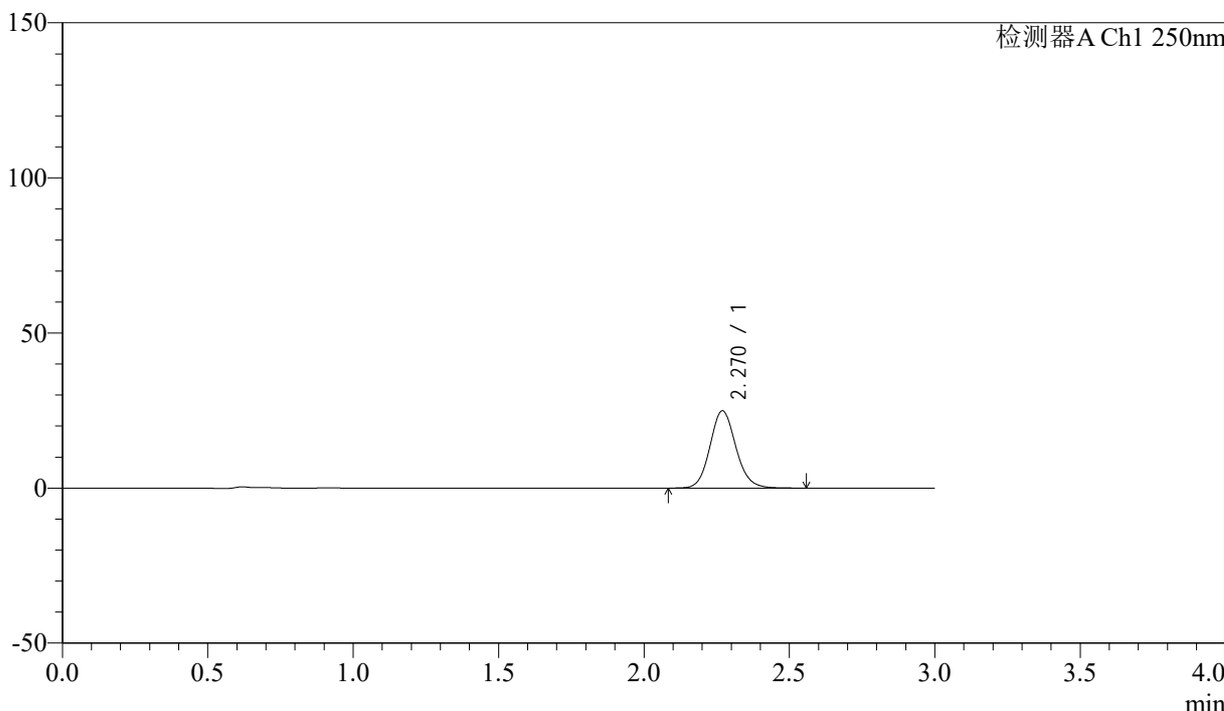
SMF-372

<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 - 0-21/3-639-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:16:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:44
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 154551 | 100.000 | 24916 | 3185 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 154551 | 100.000 | 24916 | | | |



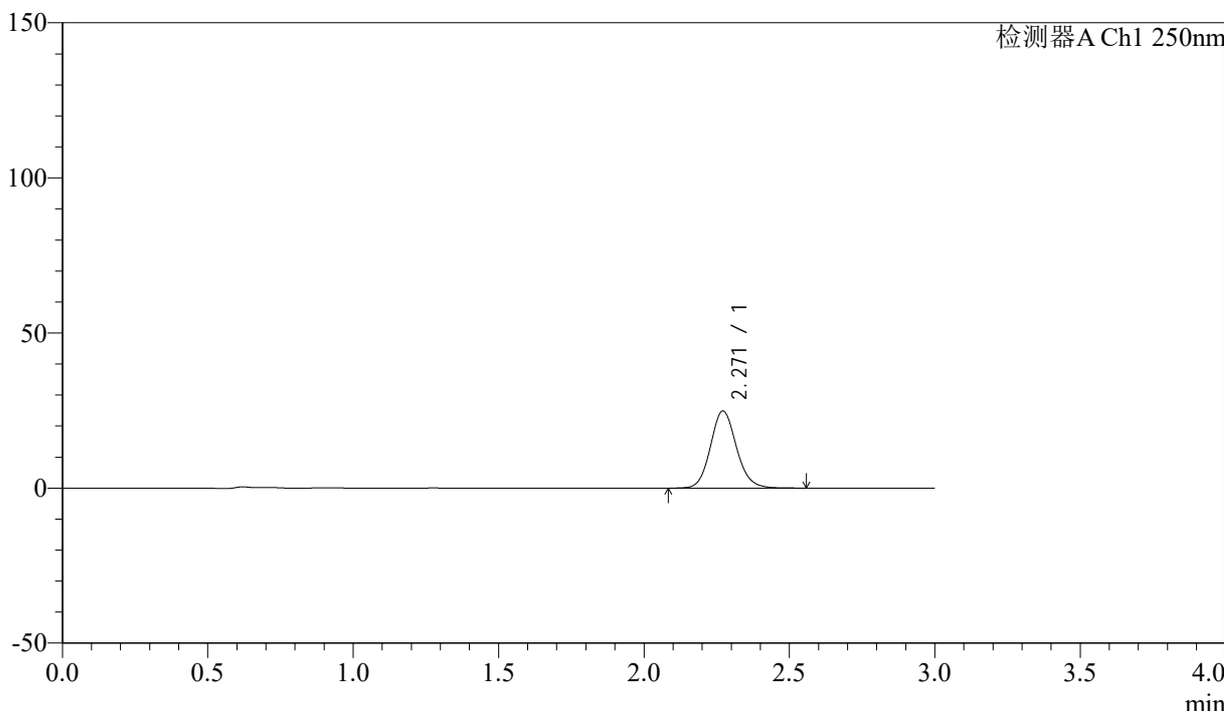
SMF-372

<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 - 0-21/3-640-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:19:50 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:47
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 154423 | 100.000 | 24891 | 3172 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 154423 | 100.000 | 24891 | | | |



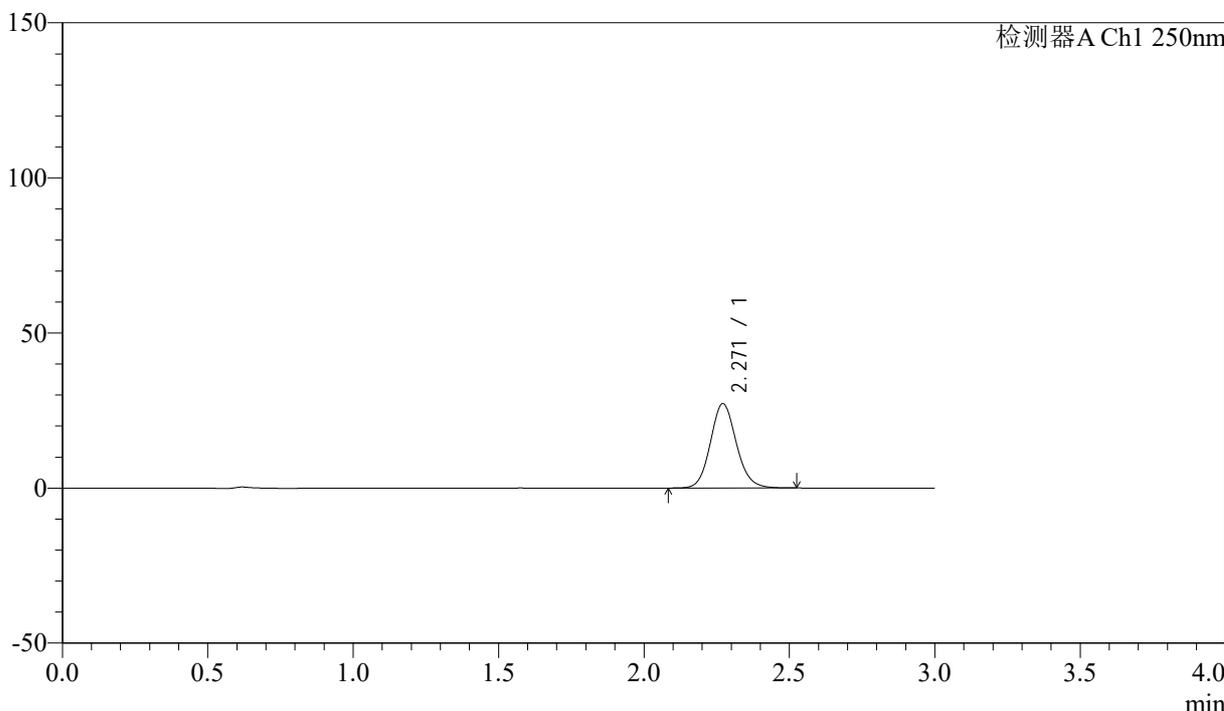
SMF-372

<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 - 0-21/3-641-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:23:14 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:50
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 168720 | 100.000 | 27203 | 3170 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 168720 | 100.000 | 27203 | | | |



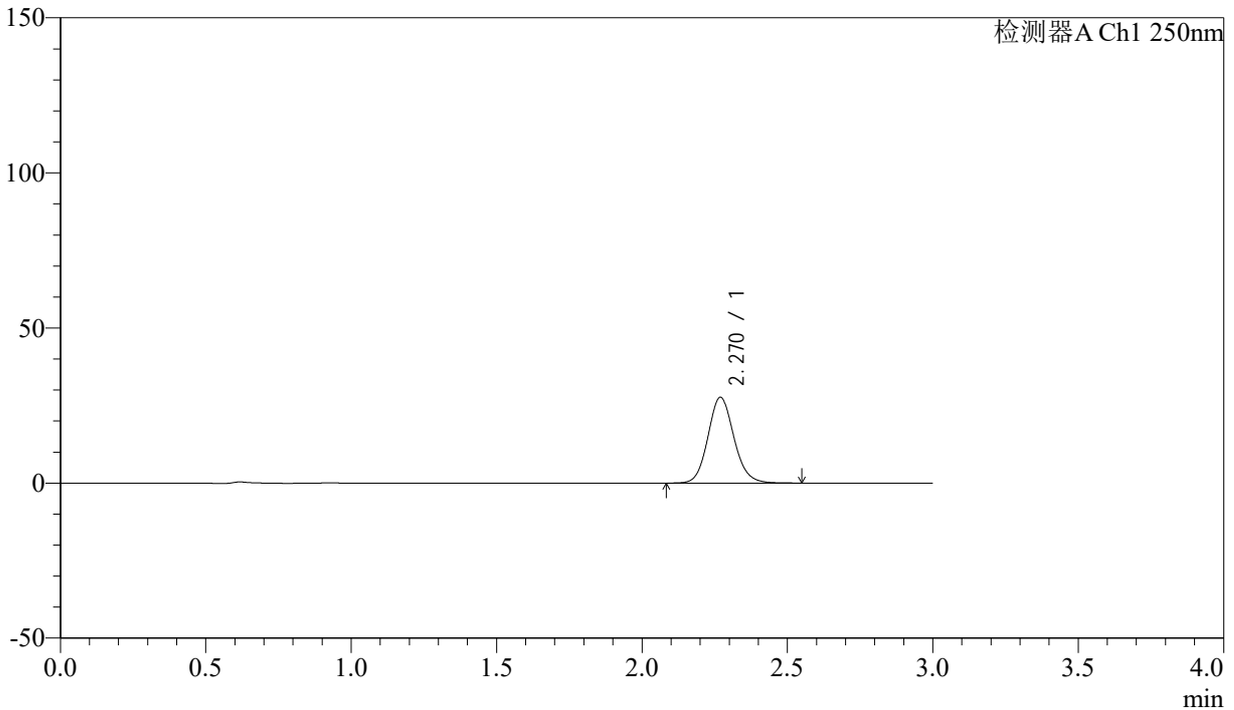
SMF-372

<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 - 0-21/3-642-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:26:36 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:53
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 171869 | 100.000 | 27651 | 3161 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 171869 | 100.000 | 27651 | | | |



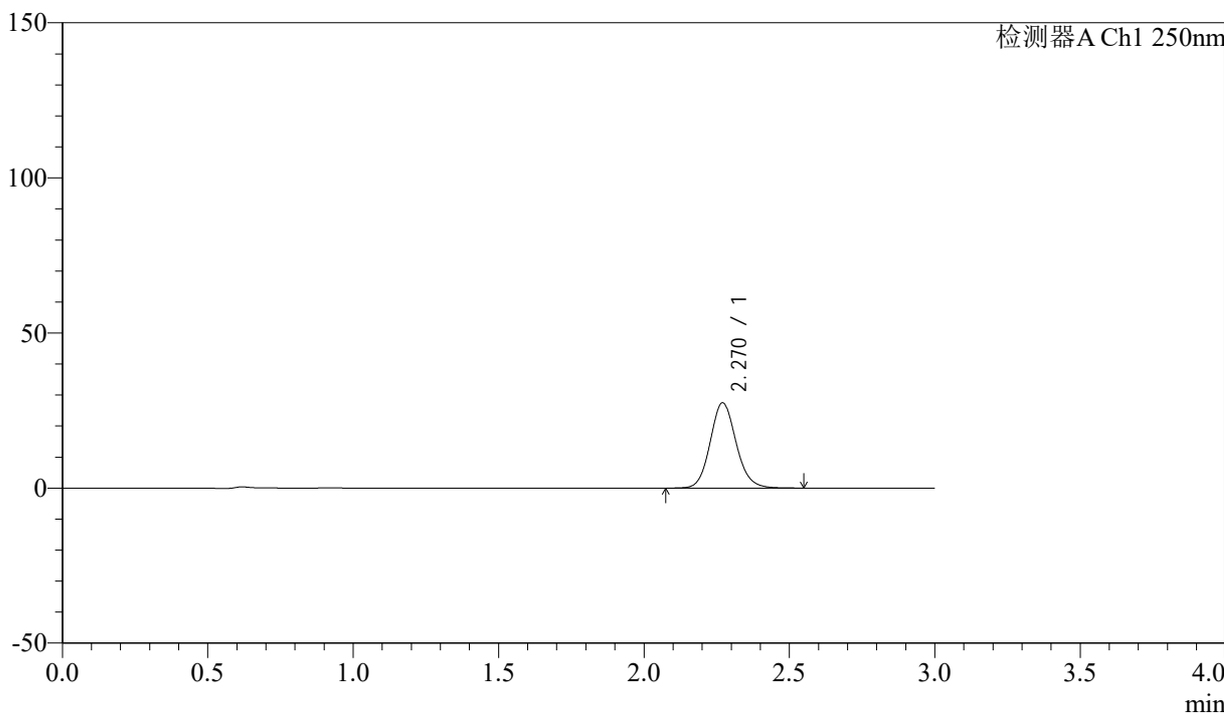
SMF-372

<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 - 0-21/3-643-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:29:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:56
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 170587 | 100.000 | 27504 | 3177 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 170587 | 100.000 | 27504 | | | |



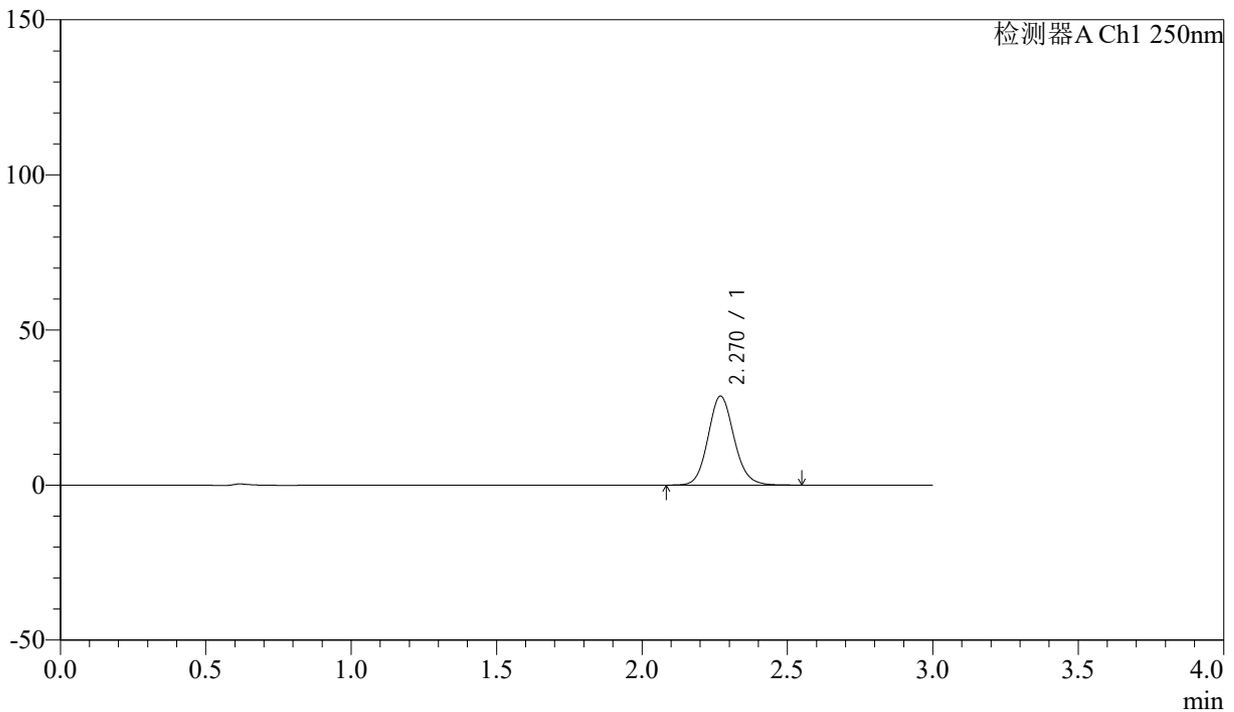
SMF-372

<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 - 0-21/3-644-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:33:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:42:58
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 178336 | 100.000 | 28682 | 3155 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 178336 | 100.000 | 28682 | | | |



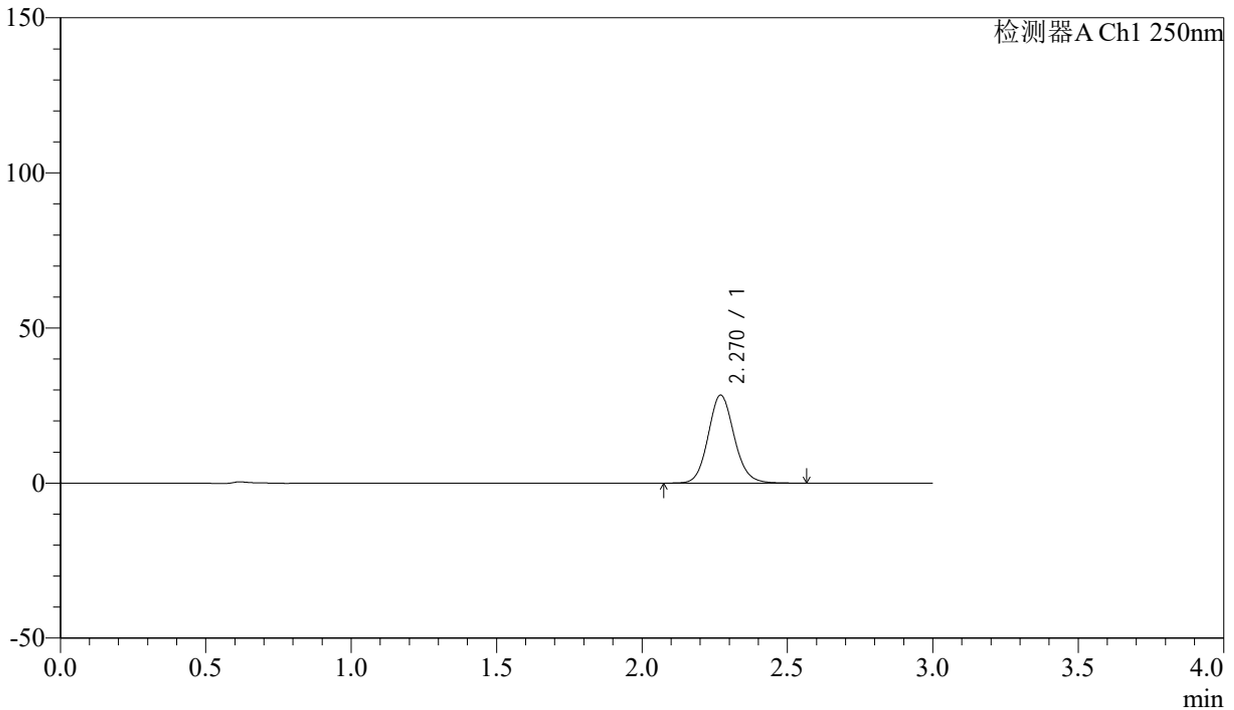
SMF-372

<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 - 0-21/3-645-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:36:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:01
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 176706 | 100.000 | 28379 | 3153 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 176706 | 100.000 | 28379 | | | |



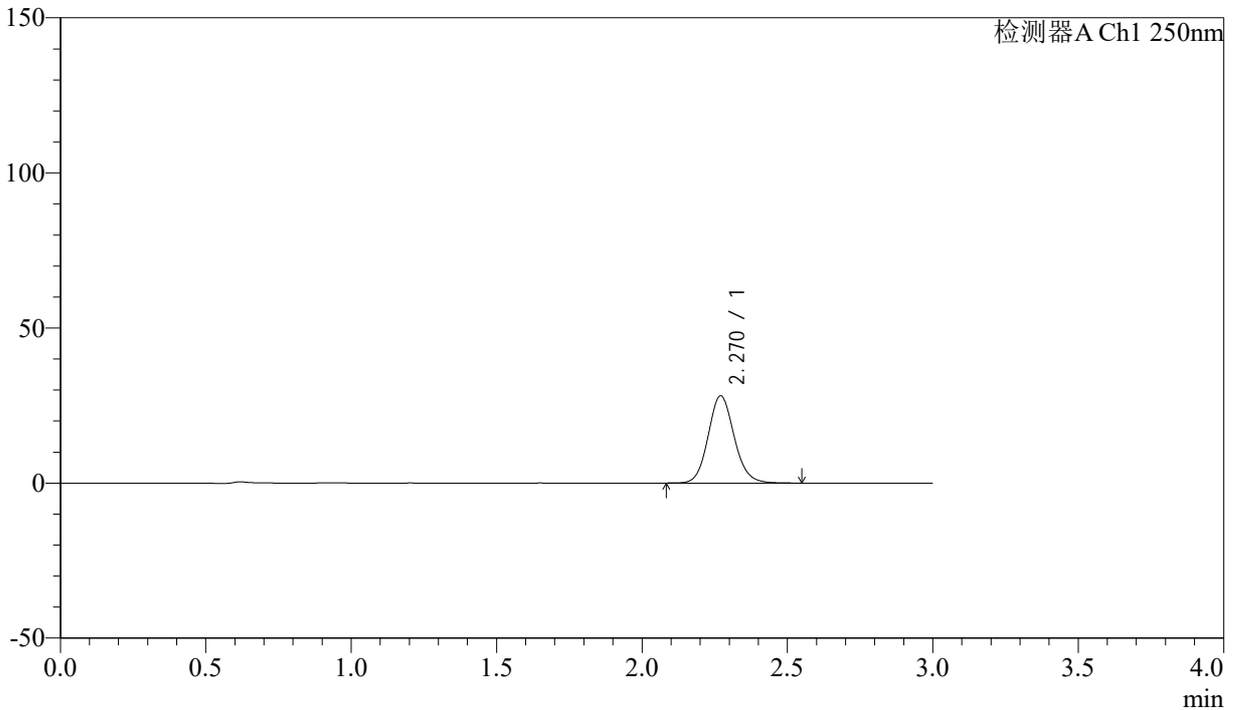
SMF-372

<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 - 0-21/3-646-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 4-48
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/19 23:40:05 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:04 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 175024 | 100.000 | 28146 | 3156 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 175024 | 100.000 | 28146 | | | |



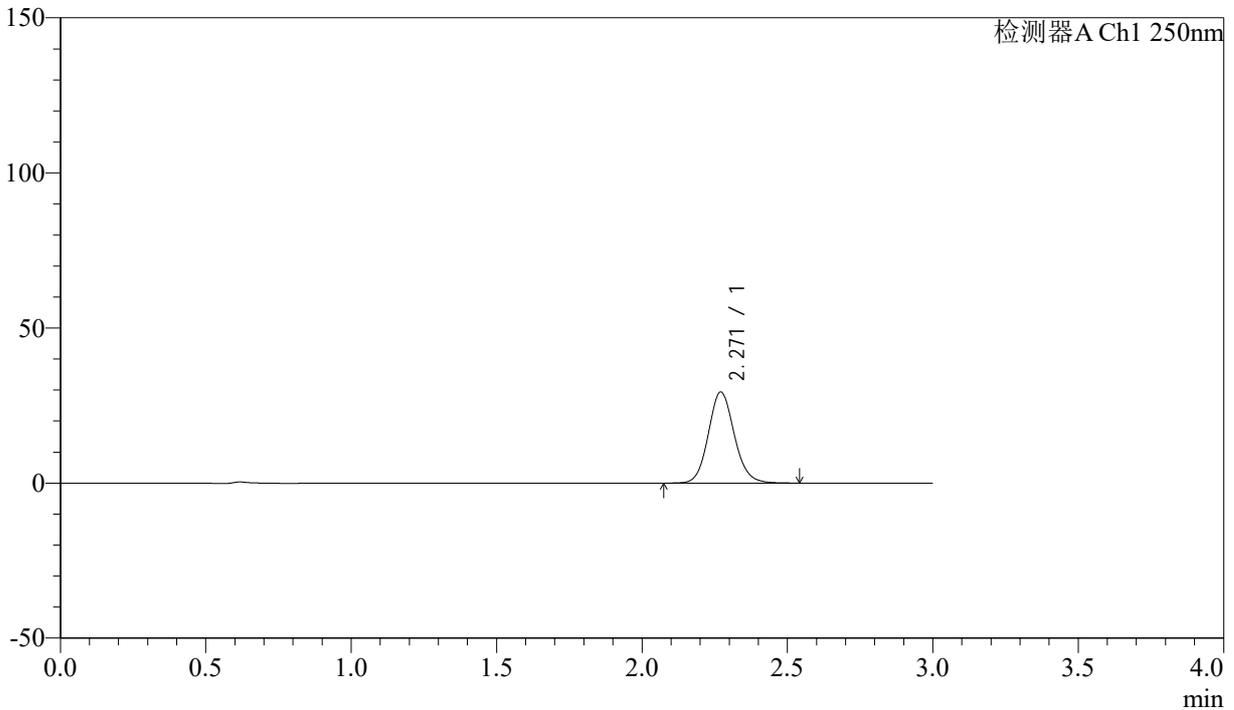
SMF-372

<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 - 0-21/3-647-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:43:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:07
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 182440 | 100.000 | 29412 | 3175 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 182440 | 100.000 | 29412 | | | |



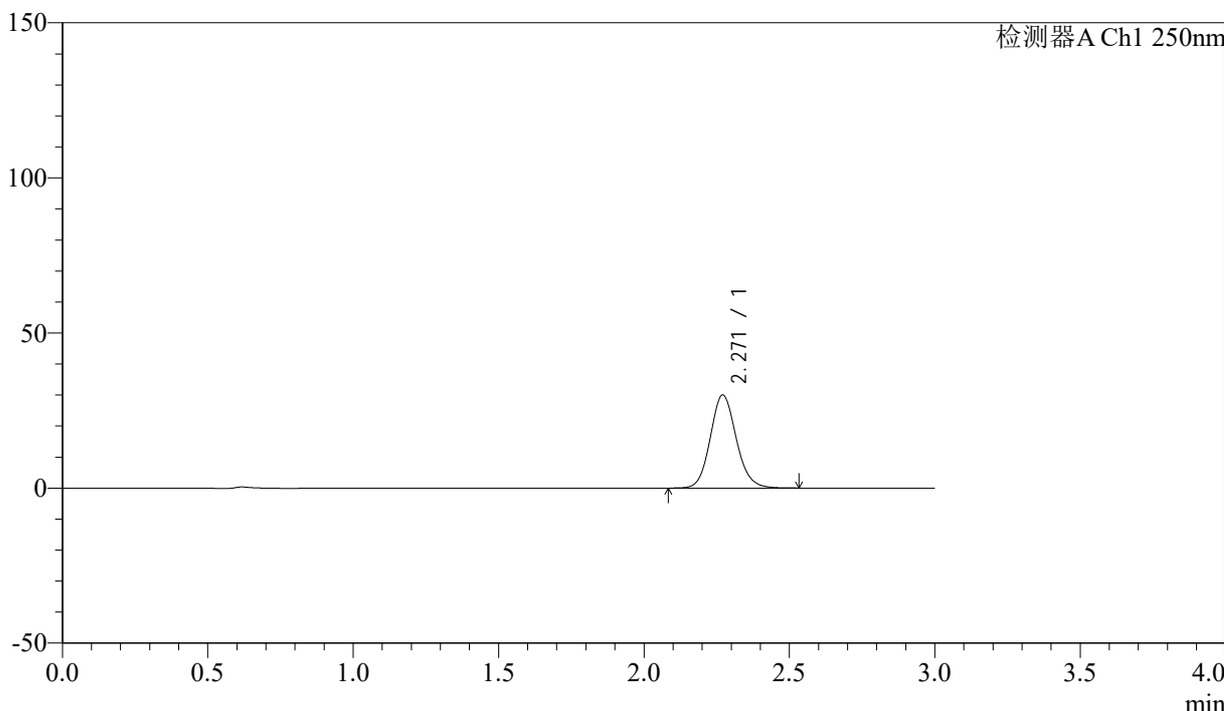
SMF-372

<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 - 0-21/3-648-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P2.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 4-13
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/19 23:46:51 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:09 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 186265 | 100.000 | 30020 | 3162 | 1.114 | -- |
| 总计 | | 186265 | 100.000 | 30020 | | | |



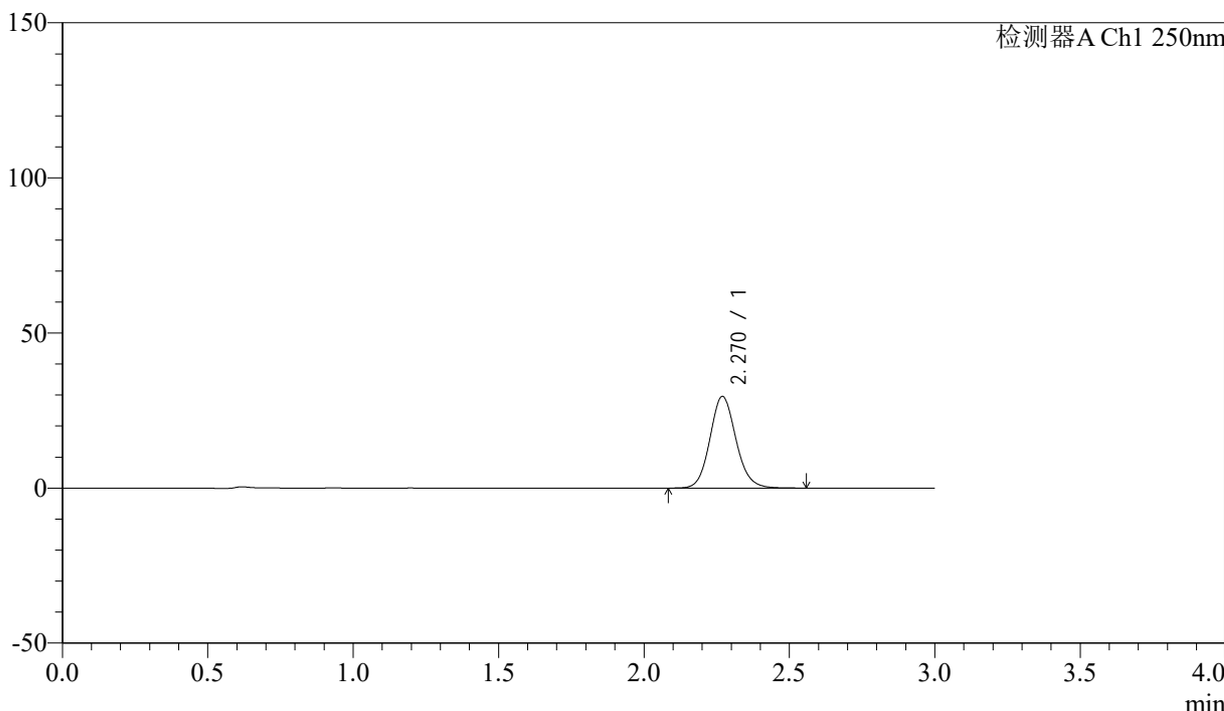
SMF-372

<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 - 0-21/3-649-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:50:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:12
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 184111 | 100.000 | 29555 | 3154 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 184111 | 100.000 | 29555 | | | |



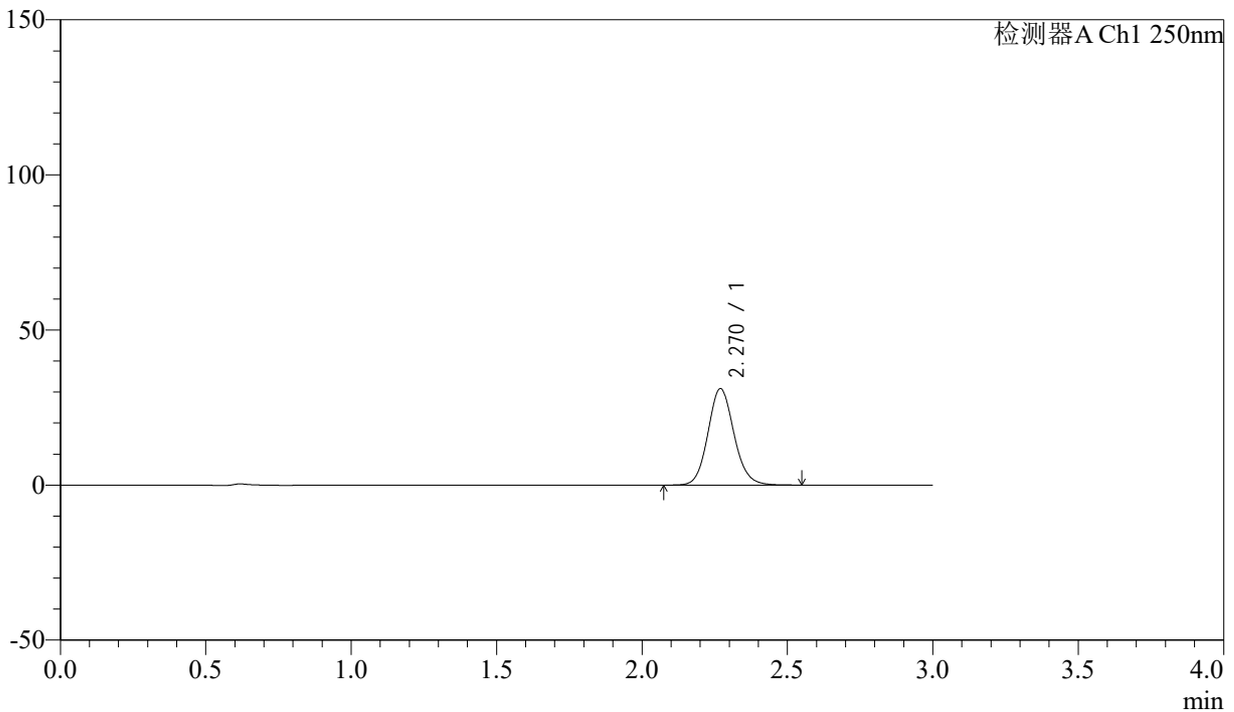
SMF-372

<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 - 0-21/3-650-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:53:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:15
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.270 | 193664 | 100.000 | 31107 | 3153 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 193664 | 100.000 | 31107 | | | |



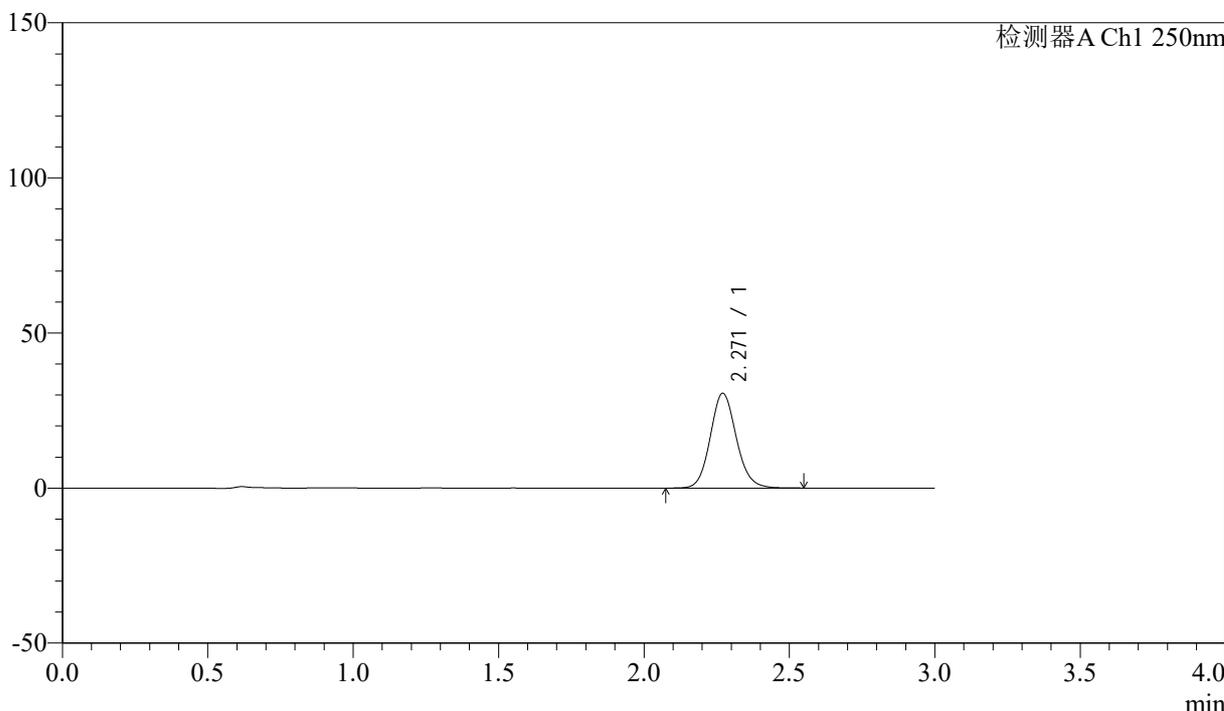
SMF-372

<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 - 0-21/3-651-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 23:57:01 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:18
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 190209 | 100.000 | 30571 | 3153 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 190209 | 100.000 | 30571 | | | |



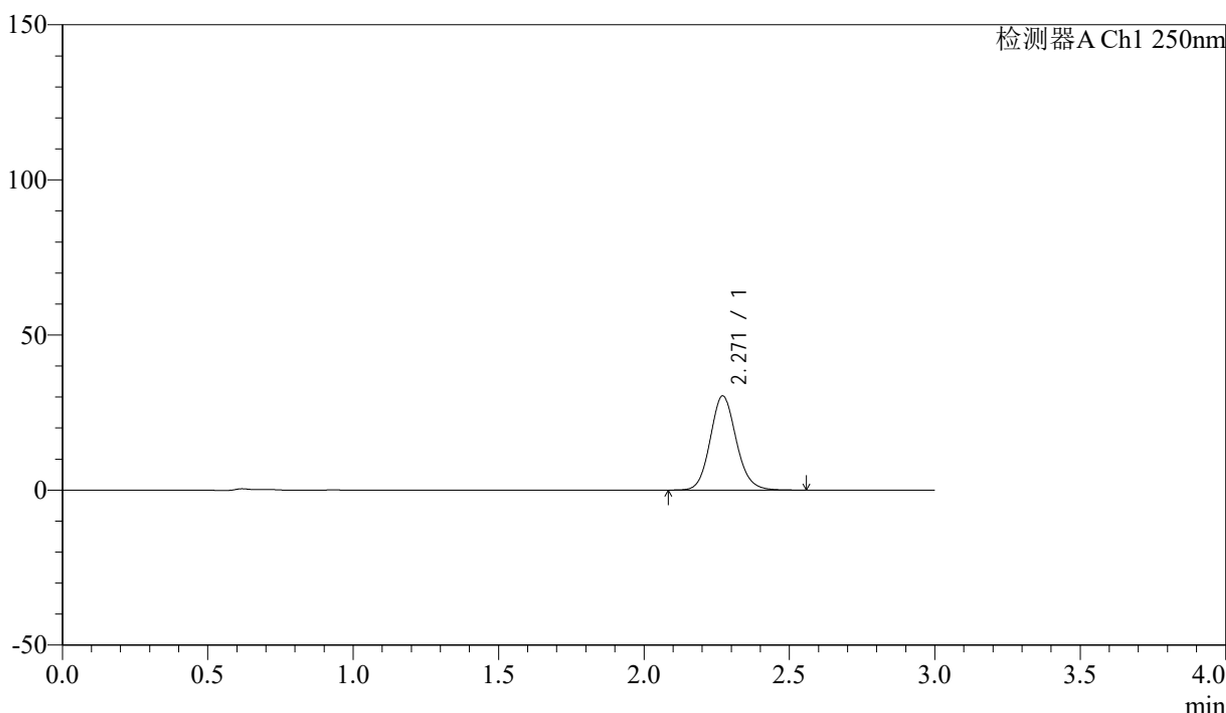
SMF-372

<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 - 0-21/3-652-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:00:23 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:21
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 188943 | 100.000 | 30381 | 3153 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 188943 | 100.000 | 30381 | | | |



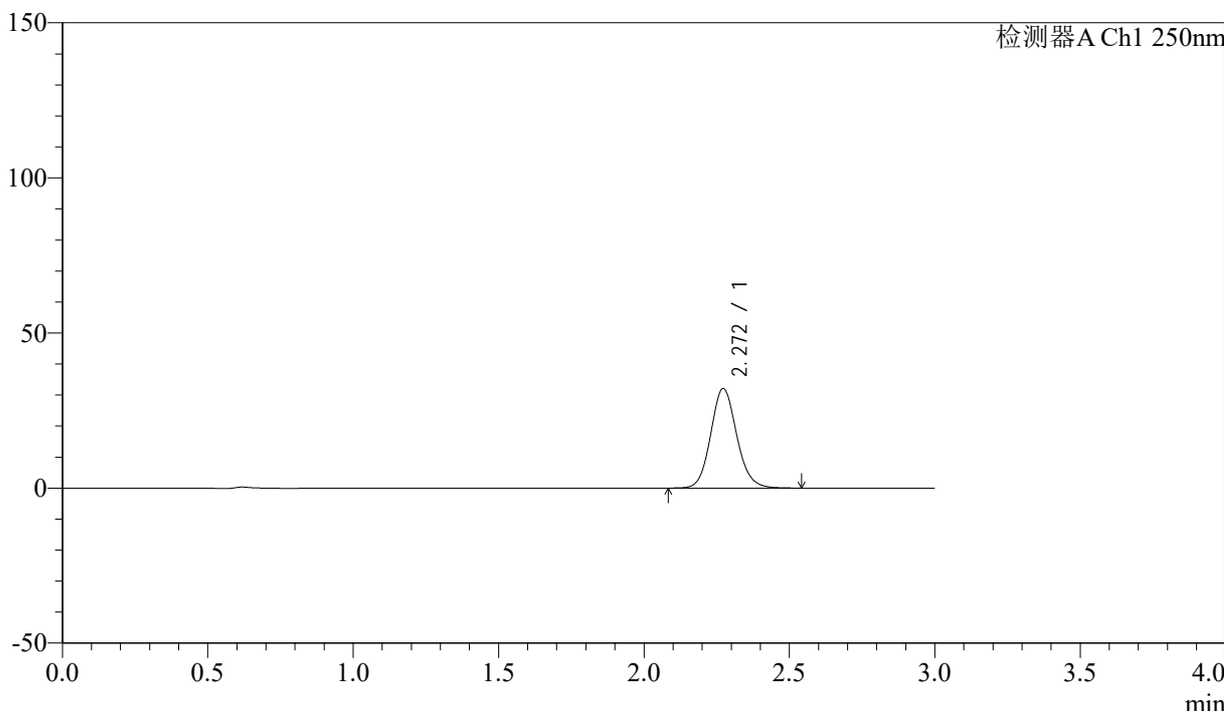
SMF-372

<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 - 0-21/3-653-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:03:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:24
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 199714 | 100.000 | 32121 | 3162 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 199714 | 100.000 | 32121 | | | |



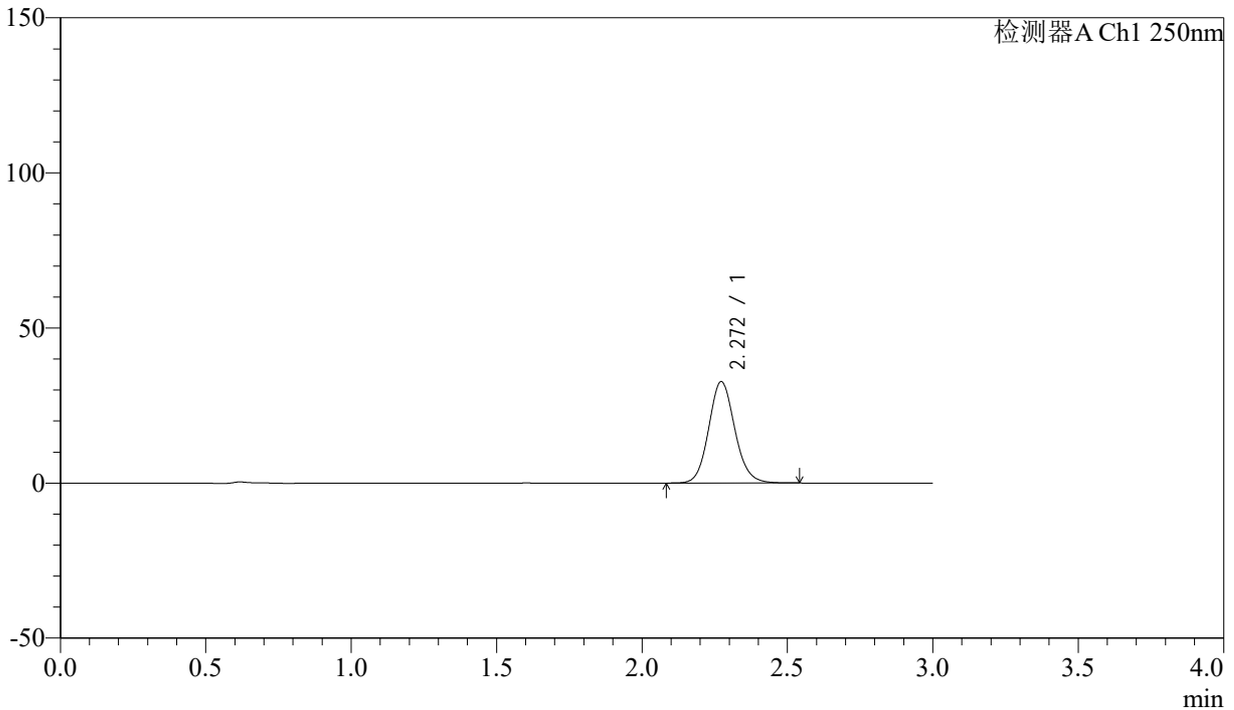
SMF-372

<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 - 0-21/3-654-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:07:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:26
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 204045 | 100.000 | 32729 | 3142 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 204045 | 100.000 | 32729 | | | |



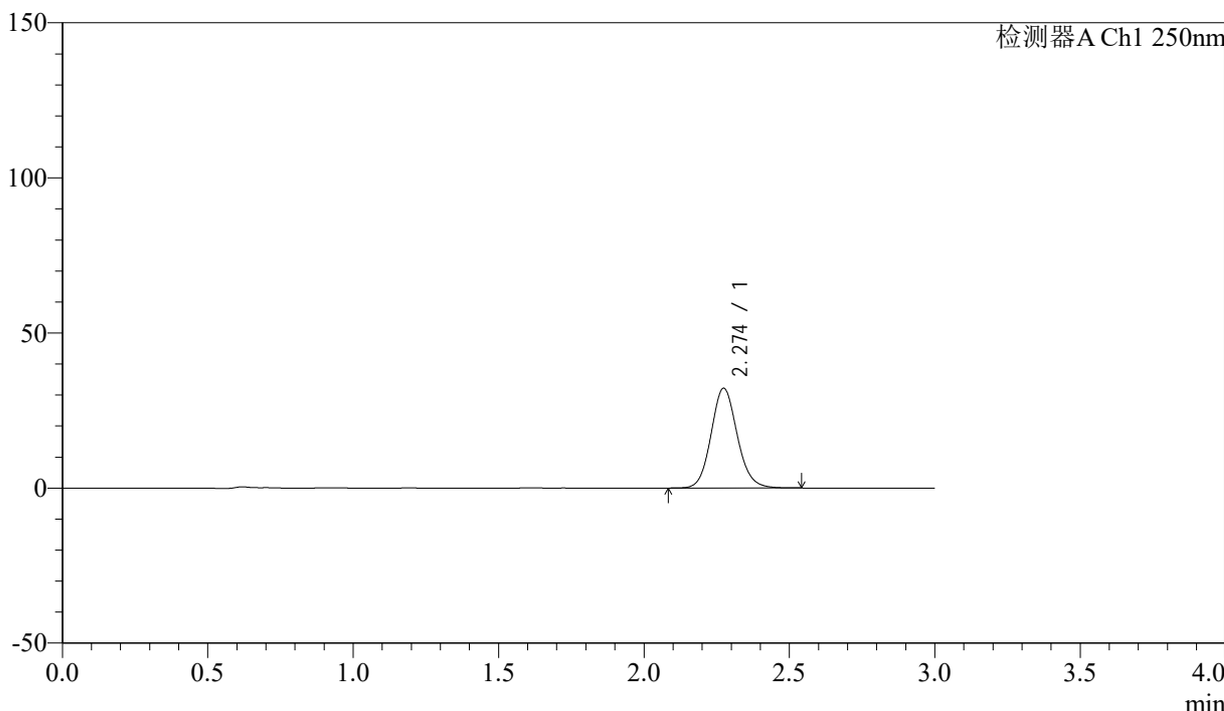
SMF-372

<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 - 0-21/3-655-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P3.lcd
方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
样品瓶号 : 4-23
进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
进样时间 : 2024/02/20 00:10:33 实验者: wangdan
处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:29 处理者: wangdan
仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 200742 | 100.000 | 32143 | 3141 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 200742 | 100.000 | 32143 | | | |



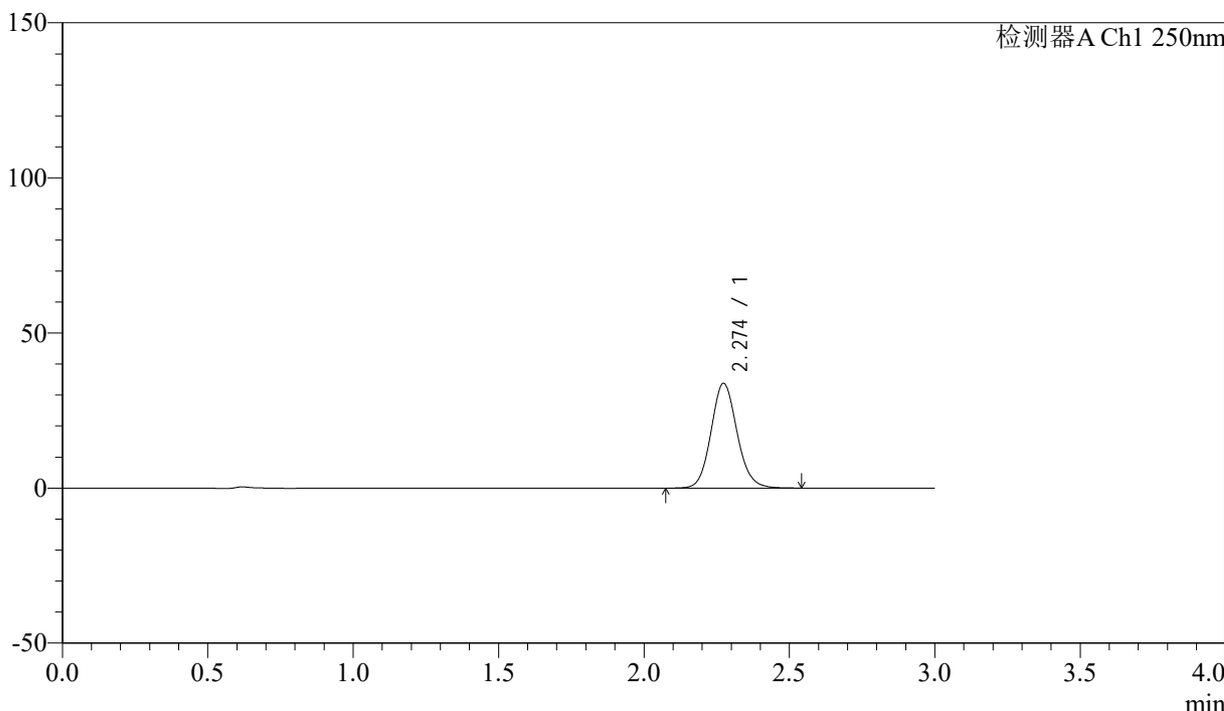
SMF-372

<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 - 0-21/3-656-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:13:55 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:32
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.274 | 210158 | 100.000 | 33771 | 3162 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 210158 | 100.000 | 33771 | | | |



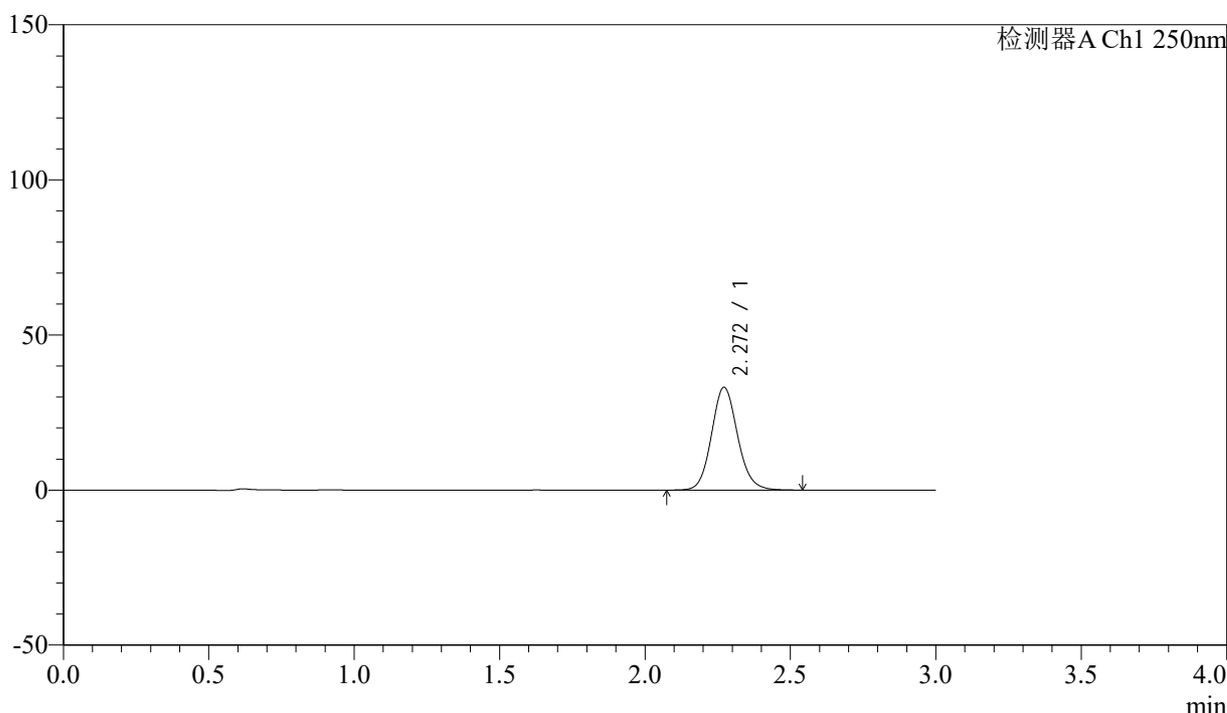
SMF-372

<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 - 0-21/3-657-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:17:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:35
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 206360 | 100.000 | 33149 | 3146 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 206360 | 100.000 | 33149 | | | |



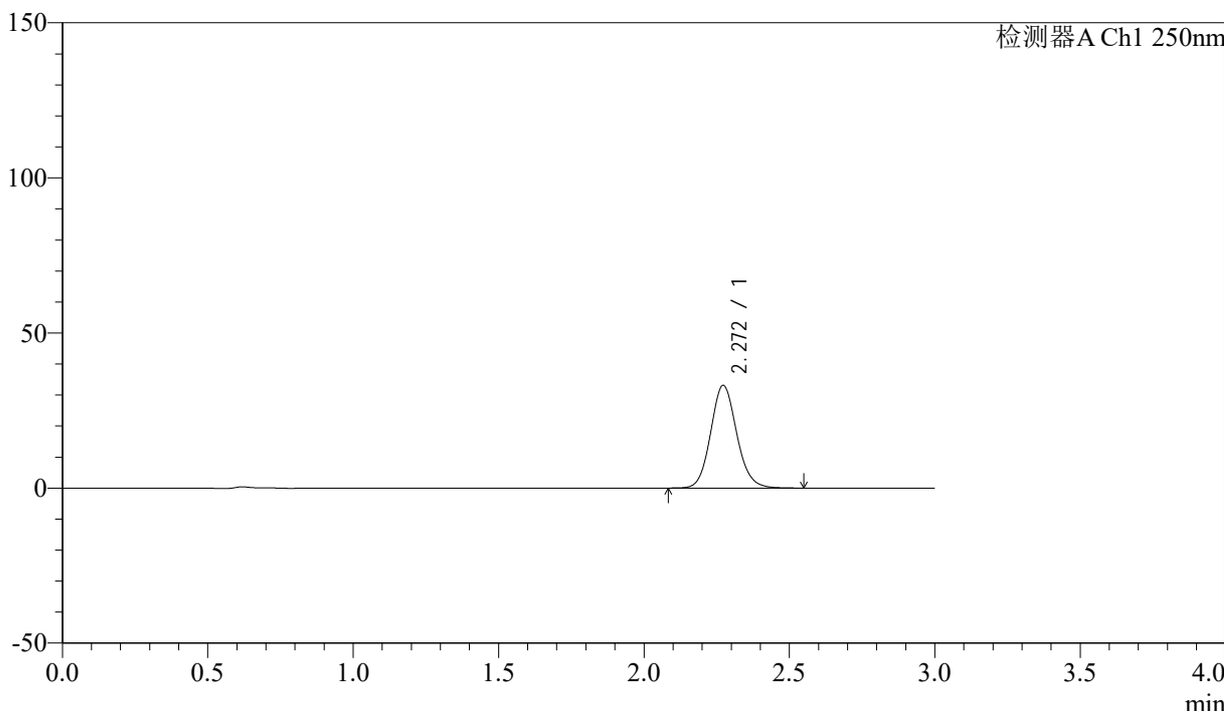
SMF-372

<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 - 0-21/3-658-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:20:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:38
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 206312 | 100.000 | 33142 | 3149 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 206312 | 100.000 | 33142 | | | |



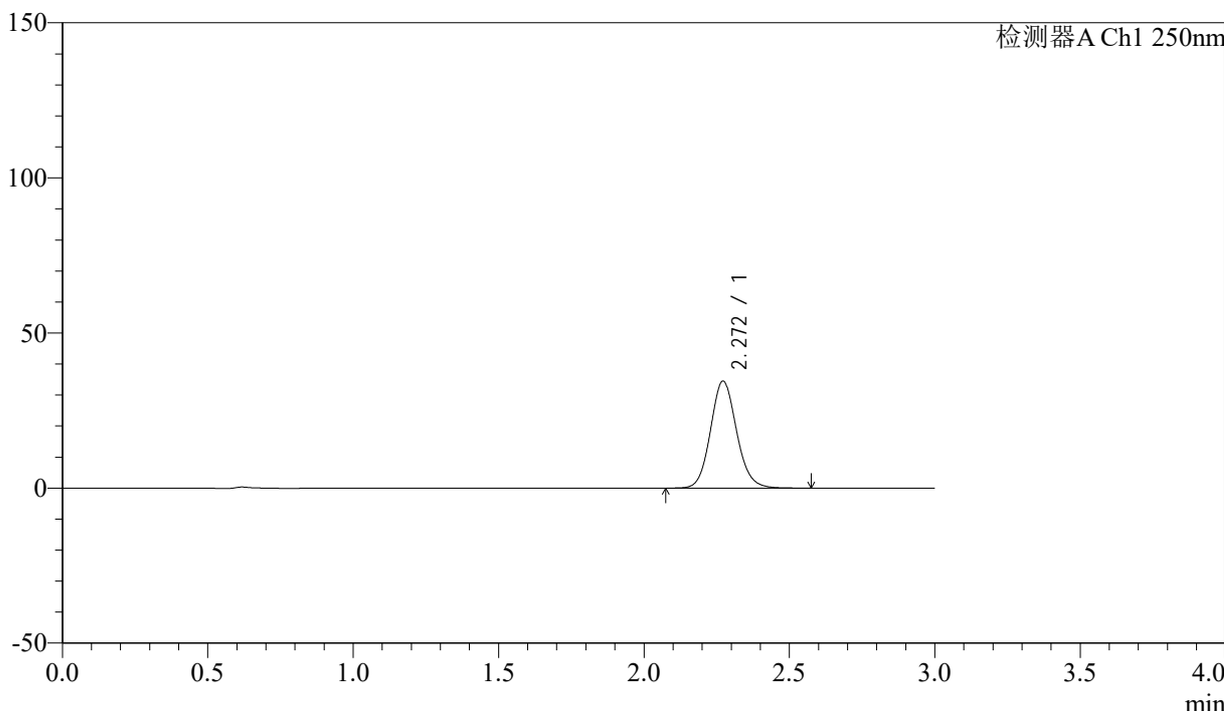
SMF-372

<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 - 0-21/3-659-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:24:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:41
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 215469 | 100.000 | 34528 | 3132 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 215469 | 100.000 | 34528 | | | |



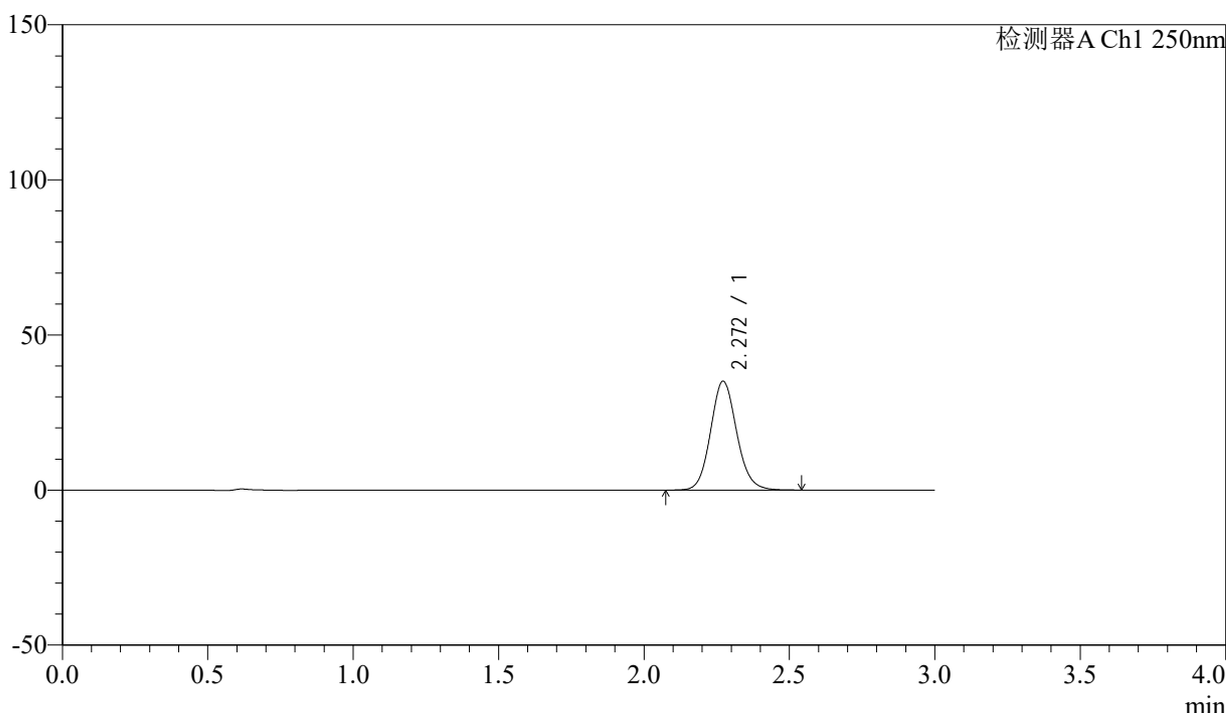
SMF-372

<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 - 0-21/3-660-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:27:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:43
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 219103 | 100.000 | 35133 | 3135 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 219103 | 100.000 | 35133 | | | |



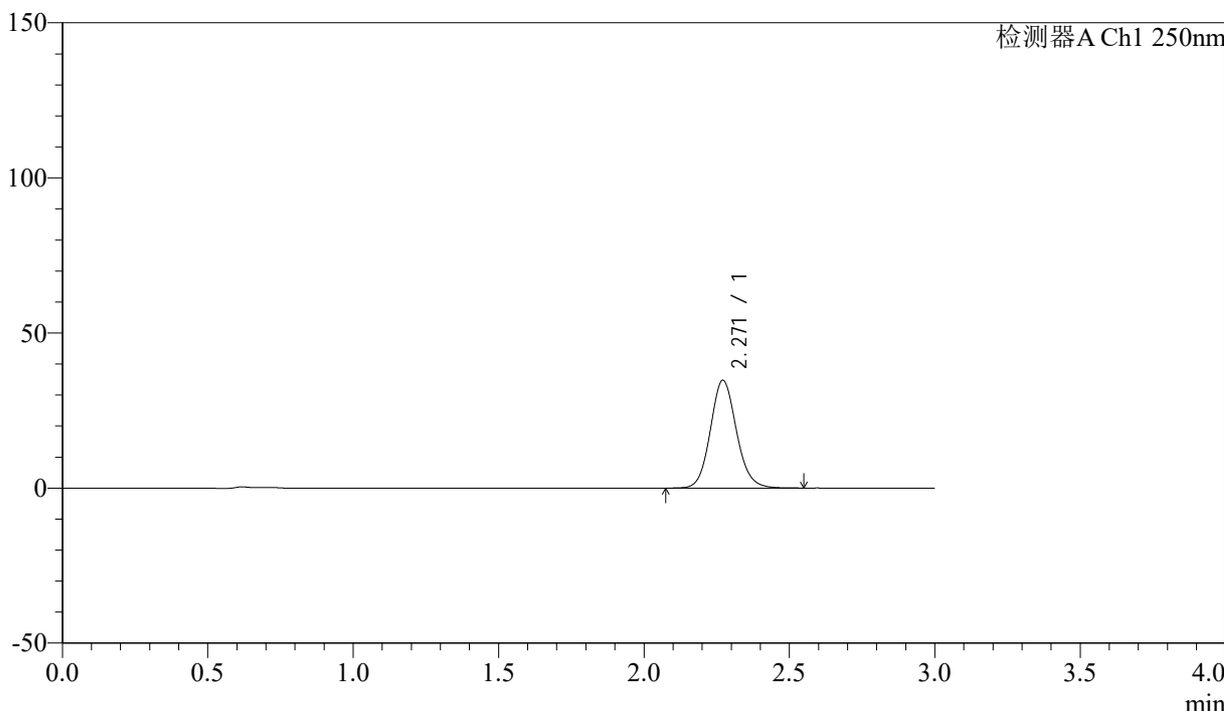
SMF-372

<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 - 0-21/3-661-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:30:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:46
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 216670 | 100.000 | 34774 | 3144 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 216670 | 100.000 | 34774 | | | |



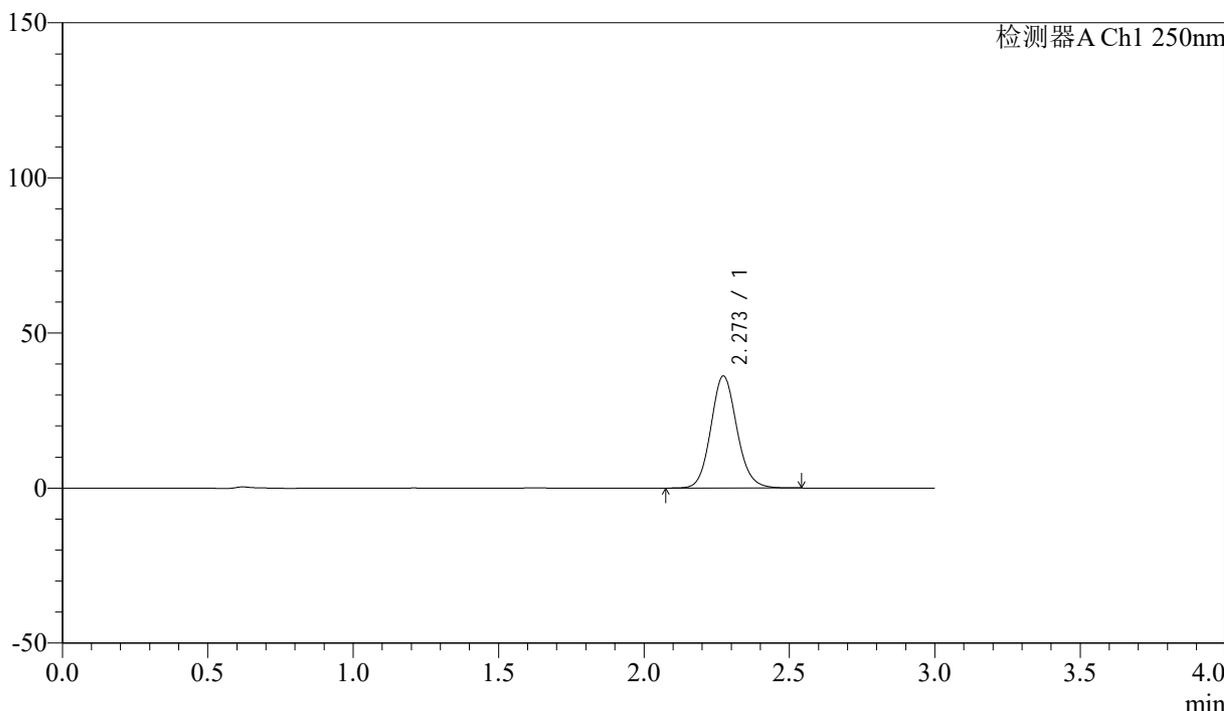
SMF-372

<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 - 0-21/3-662-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 4-33
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/20 00:34:11 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:49 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 224963 | 100.000 | 36158 | 3156 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 224963 | 100.000 | 36158 | | | |



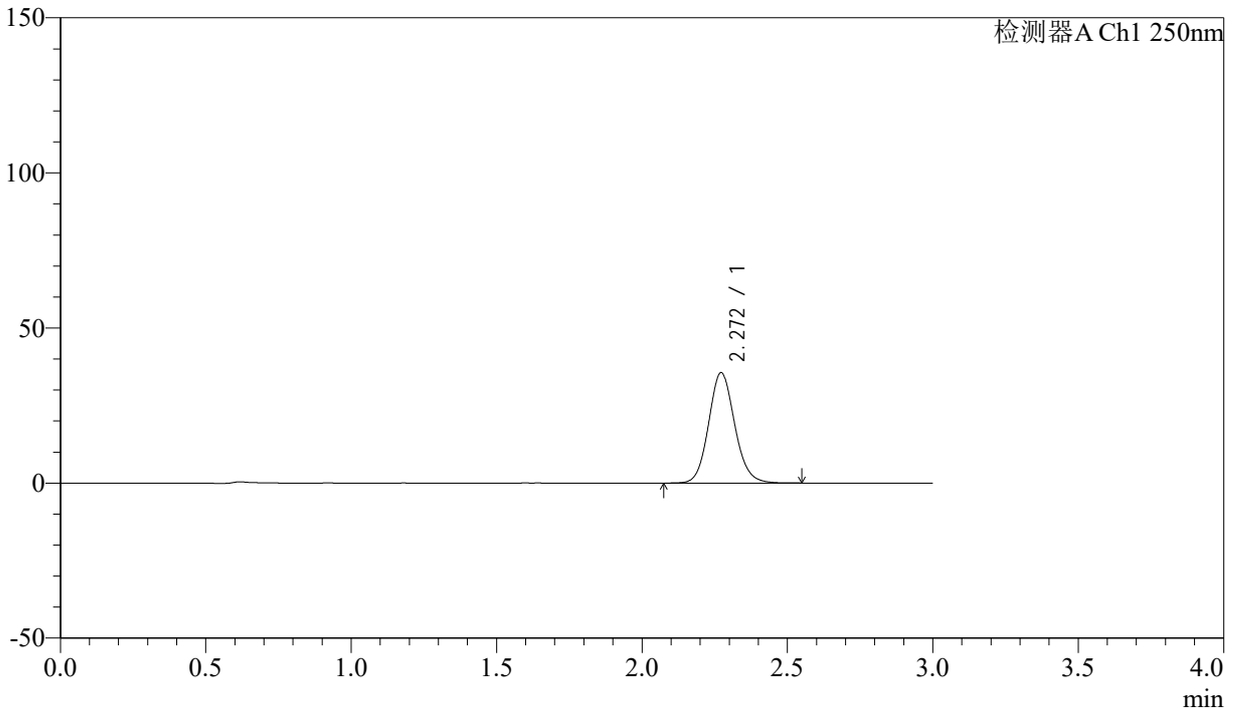
SMF-372

<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 - 0-21/3-663-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:37:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:52
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 221516 | 100.000 | 35610 | 3149 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 221516 | 100.000 | 35610 | | | |



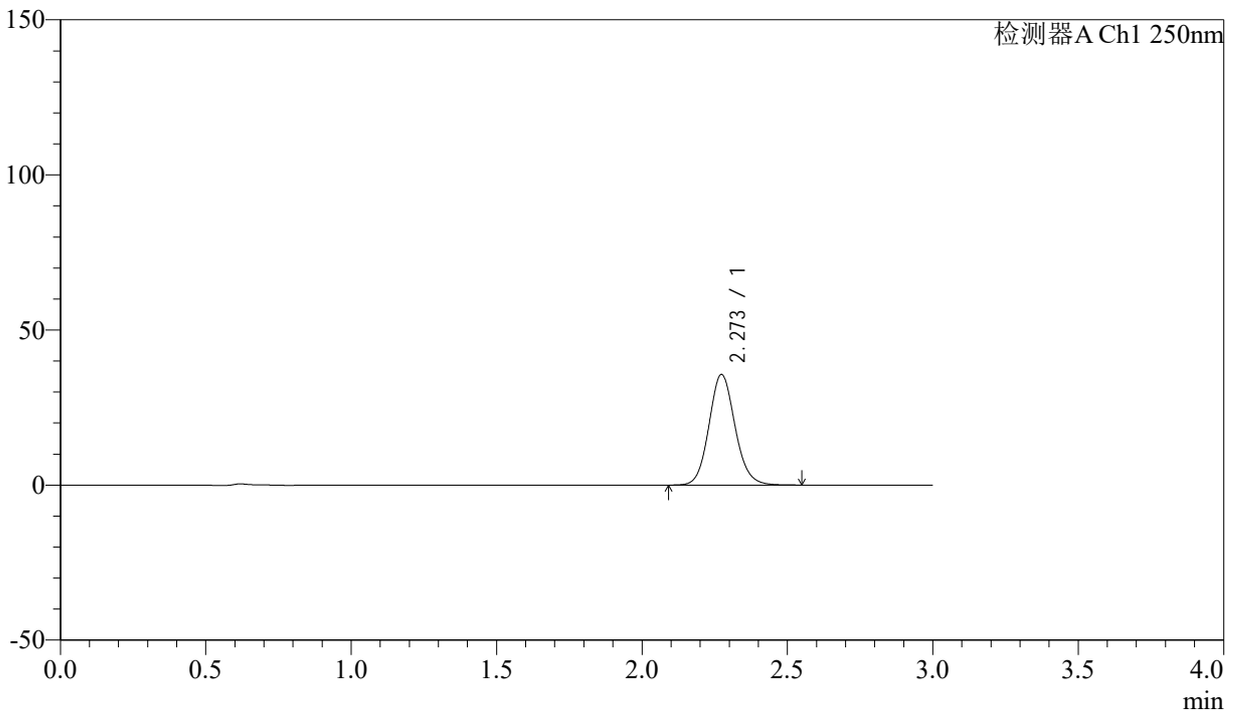
SMF-372

<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 - 0-21/3-664-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:40:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:55
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 222301 | 100.000 | 35659 | 3145 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 222301 | 100.000 | 35659 | | | |



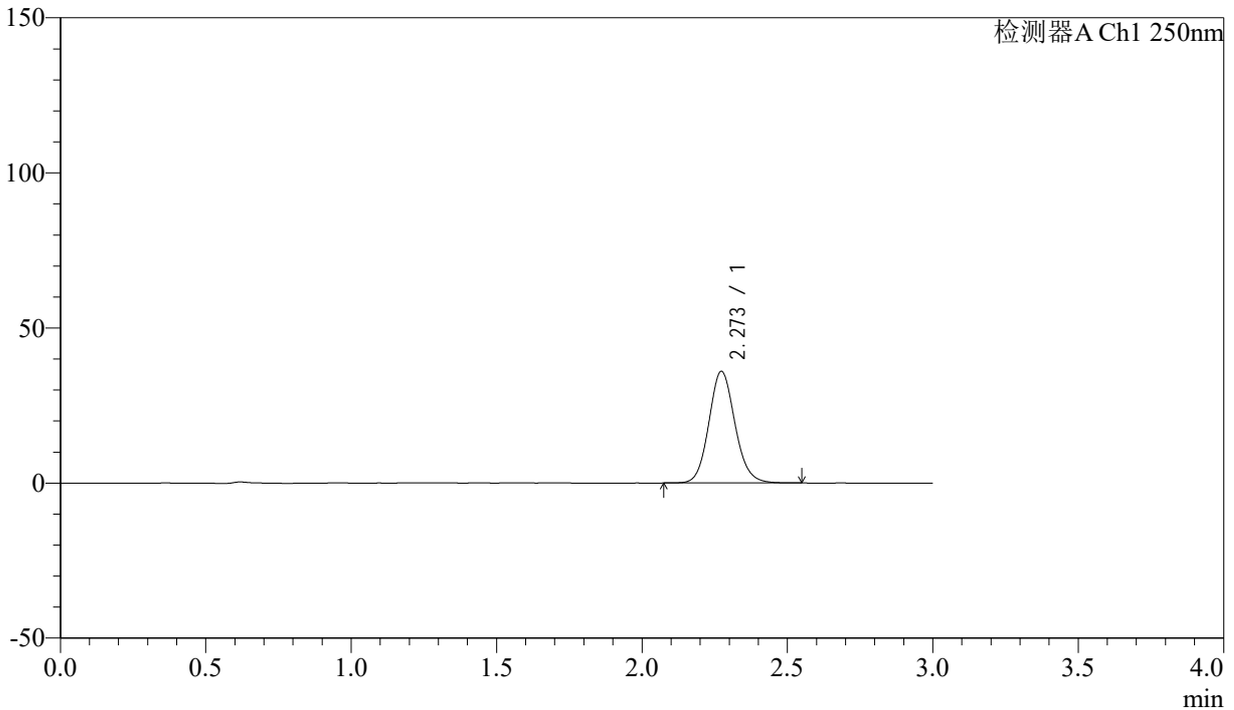
SMF-372

<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 - 0-21/3-665-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:44:20 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:43:57
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 224422 | 100.000 | 36019 | 3148 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 224422 | 100.000 | 36019 | | | |



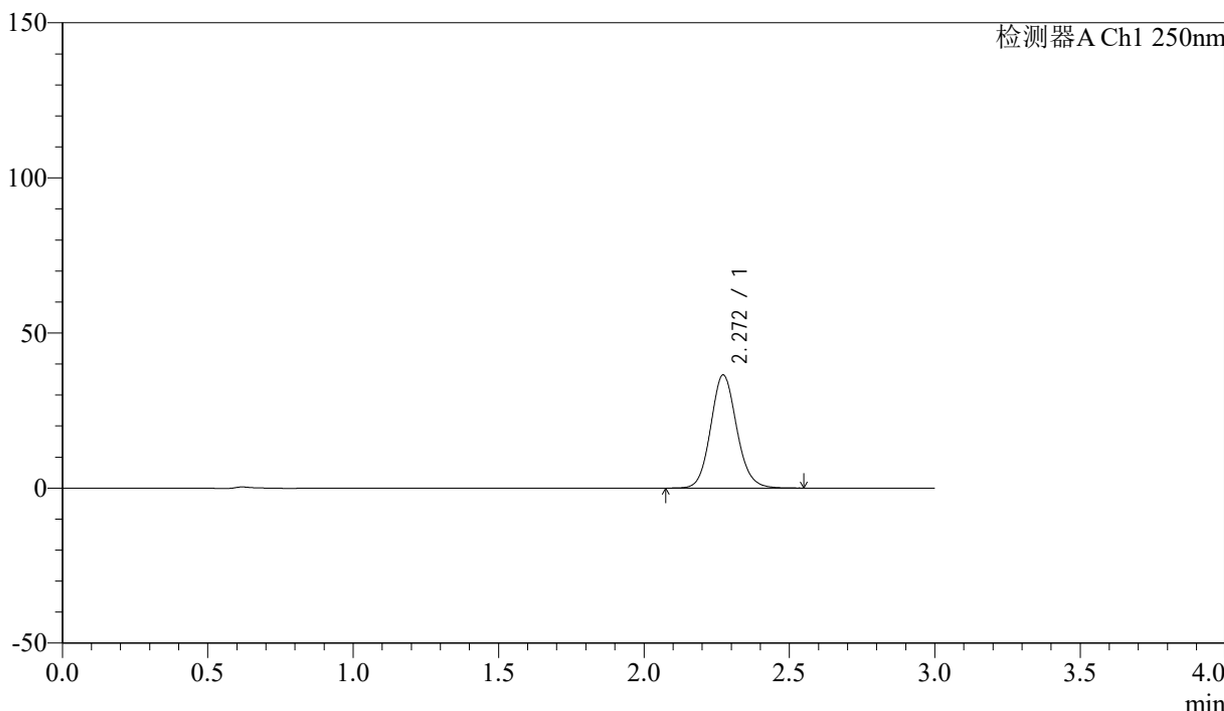
SMF-372

<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 - 0-21/3-666-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:47:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:00
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 226863 | 100.000 | 36491 | 3158 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 226863 | 100.000 | 36491 | | | |



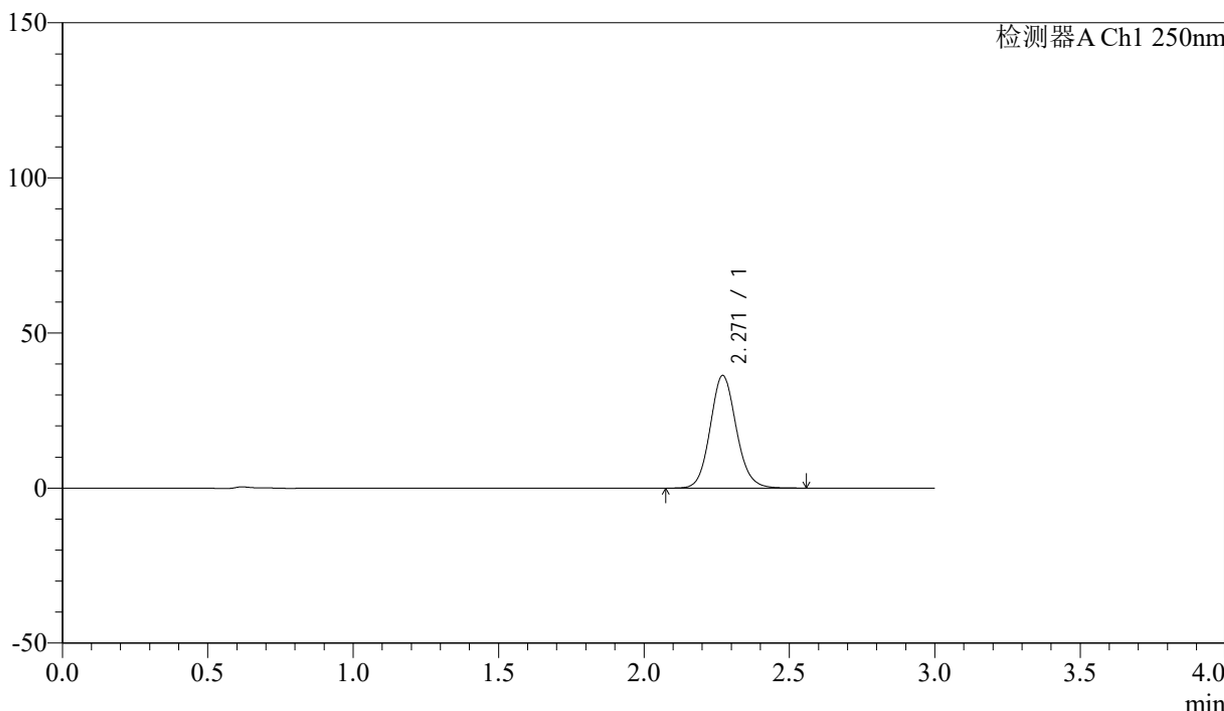
SMF-372

<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 - 0-21/3-667-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 00:51:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:03
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.271 | 226452 | 100.000 | 36318 | 3135 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 226452 | 100.000 | 36318 | | | |



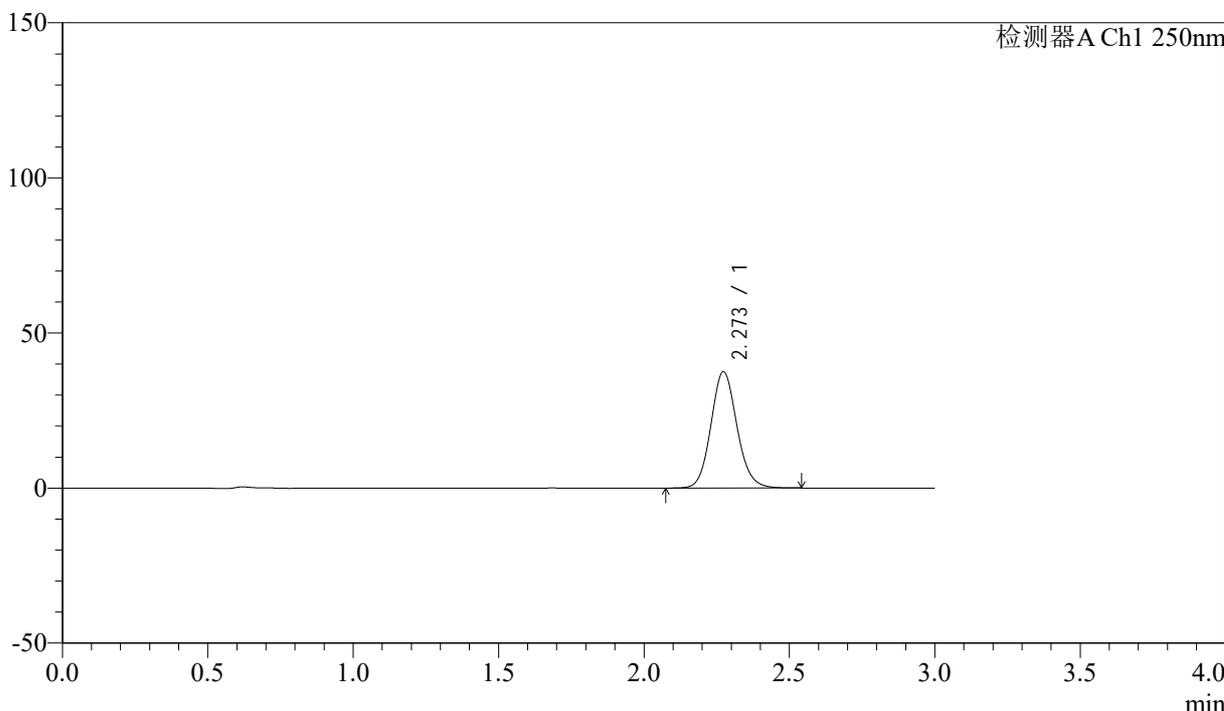
SMF-372

<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 - 0-21/3-668-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 4-34 版本号: 6.115
 进样体积 : 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间 : 2024/02/20 00:54:30 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:06
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 233631 | 100.000 | 37518 | 3152 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 233631 | 100.000 | 37518 | | | |



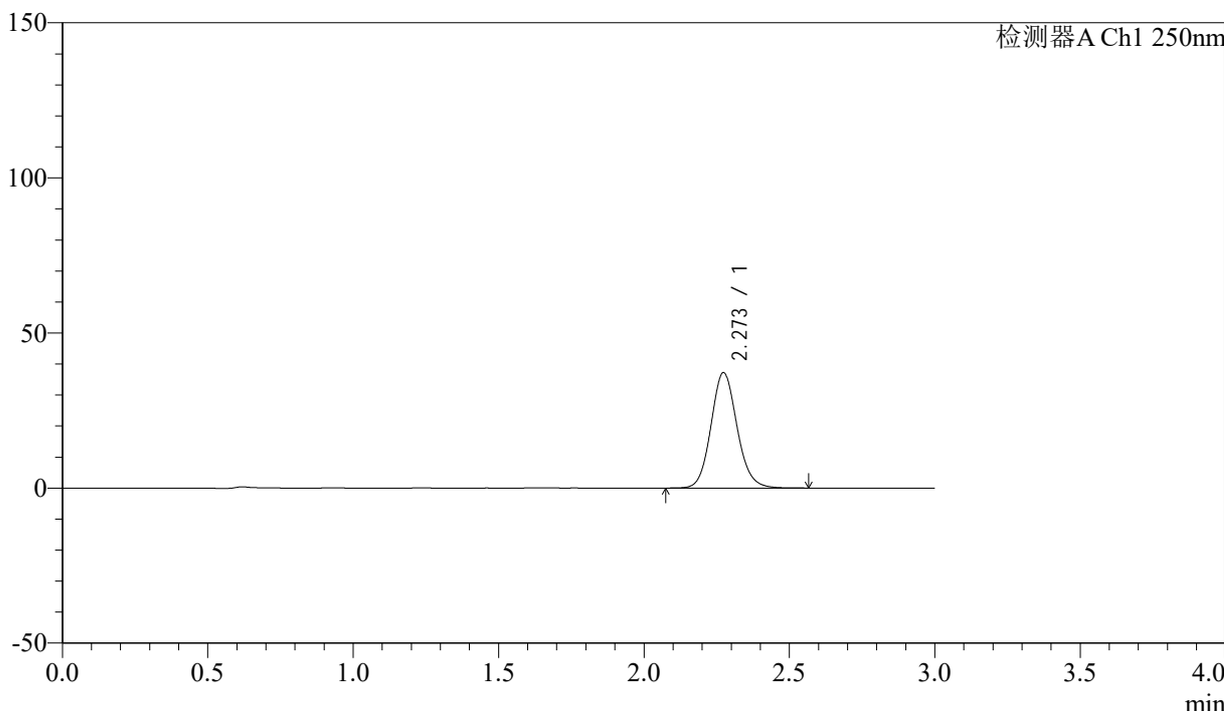
SMF-372

<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 - 0-21/3-669-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 4-43
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/20 00:57:53 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:08 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 231860 | 100.000 | 37203 | 3153 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 231860 | 100.000 | 37203 | | | |



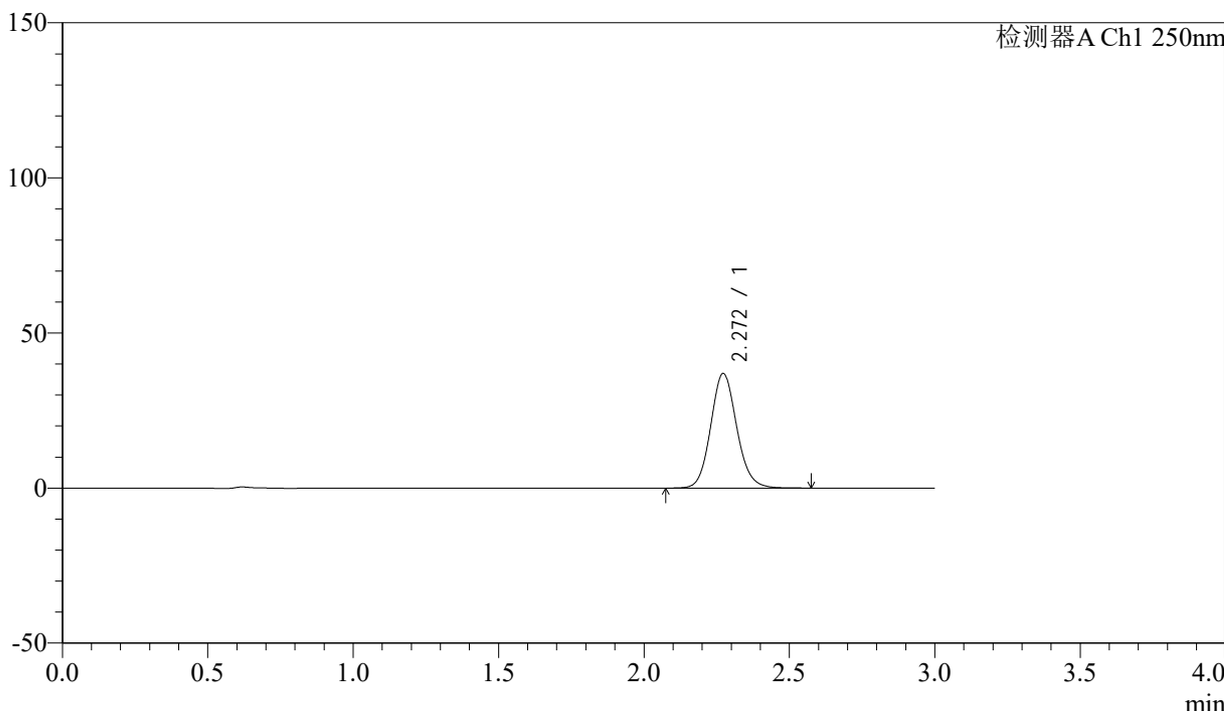
SMF-372

<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 - 0-21/3-670-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-60min-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 4-52
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/20 01:01:16 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:11 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 230177 | 100.000 | 36982 | 3157 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 230177 | 100.000 | 36982 | | | |



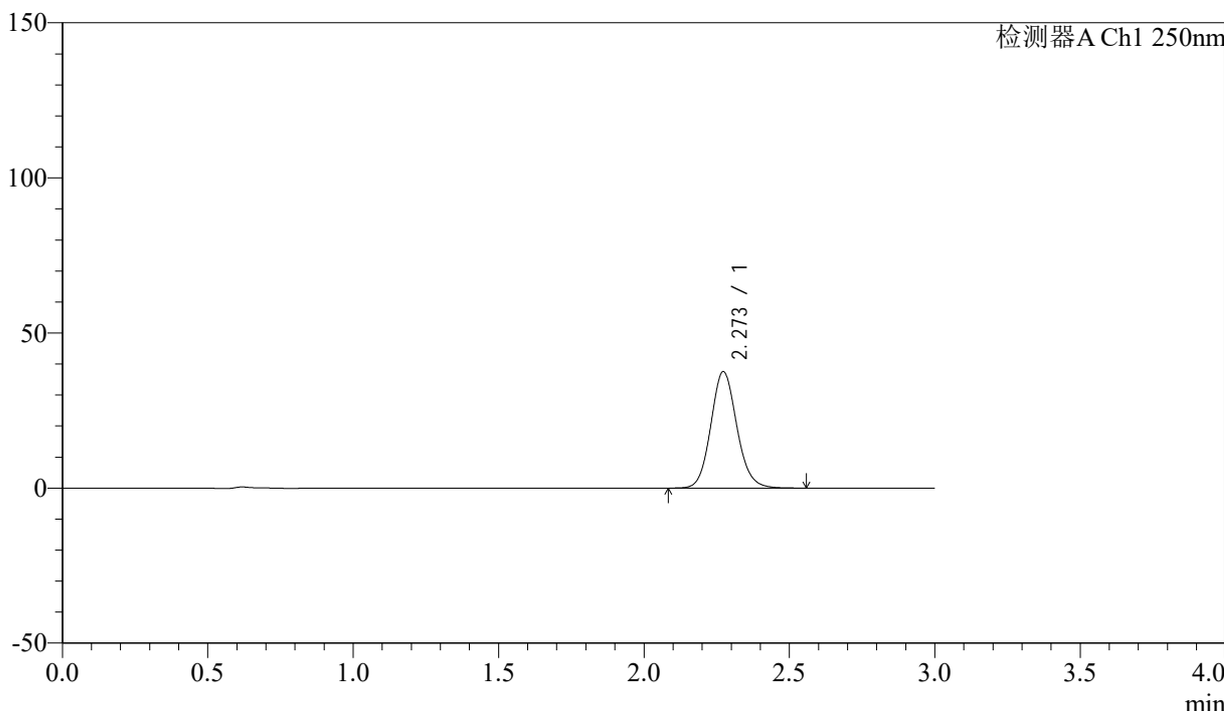
SMF-372

<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 - 0-21/3-671-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 01:04:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:14
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 233396 | 100.000 | 37573 | 3166 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 233396 | 100.000 | 37573 | | | |



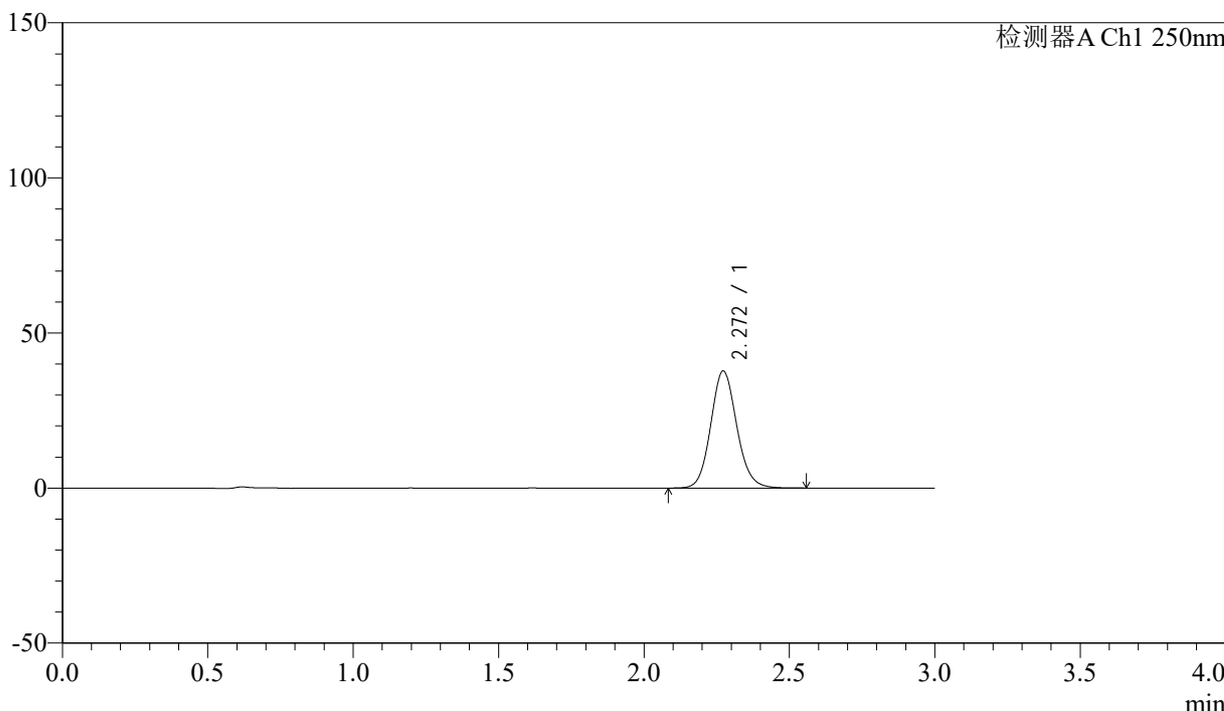
SMF-372

<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 - 0-21/3-672-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 01:08:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:17
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 234745 | 100.000 | 37786 | 3166 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 234745 | 100.000 | 37786 | | | |



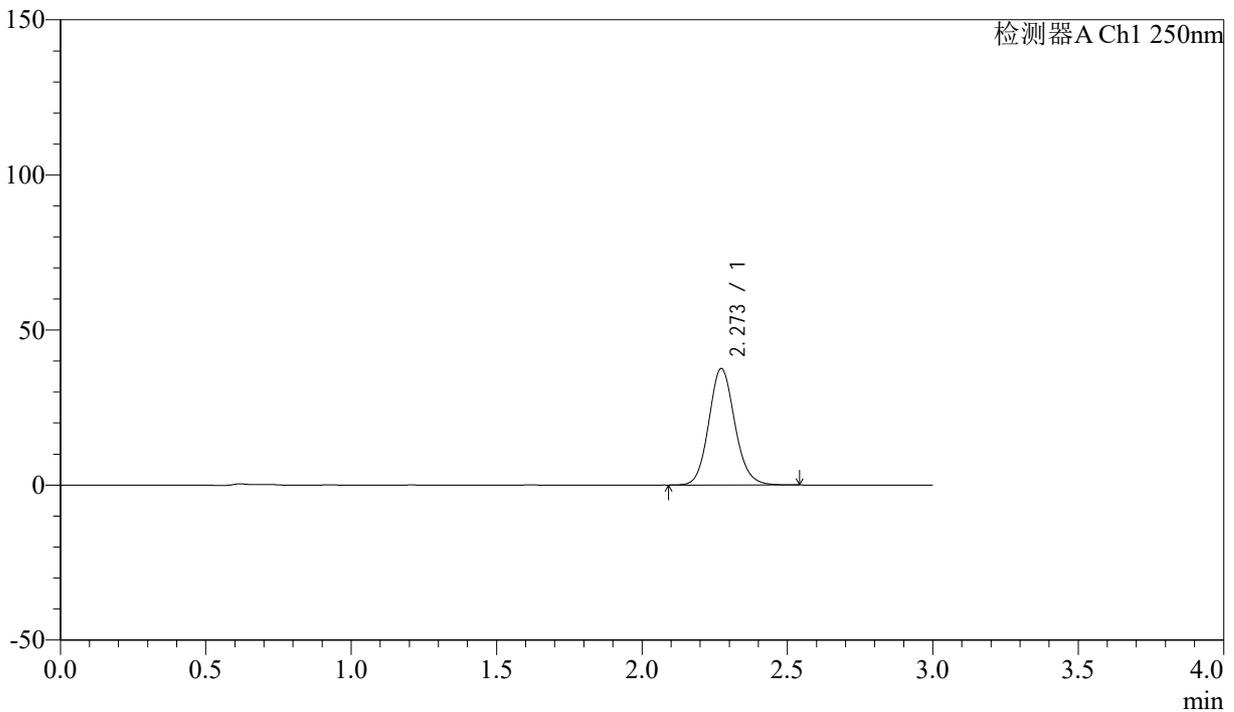
SMF-372

<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 - 0-21/3-673-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P3.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 01:11:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:19
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 233534 | 100.000 | 37597 | 3166 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 233534 | 100.000 | 37597 | | | |



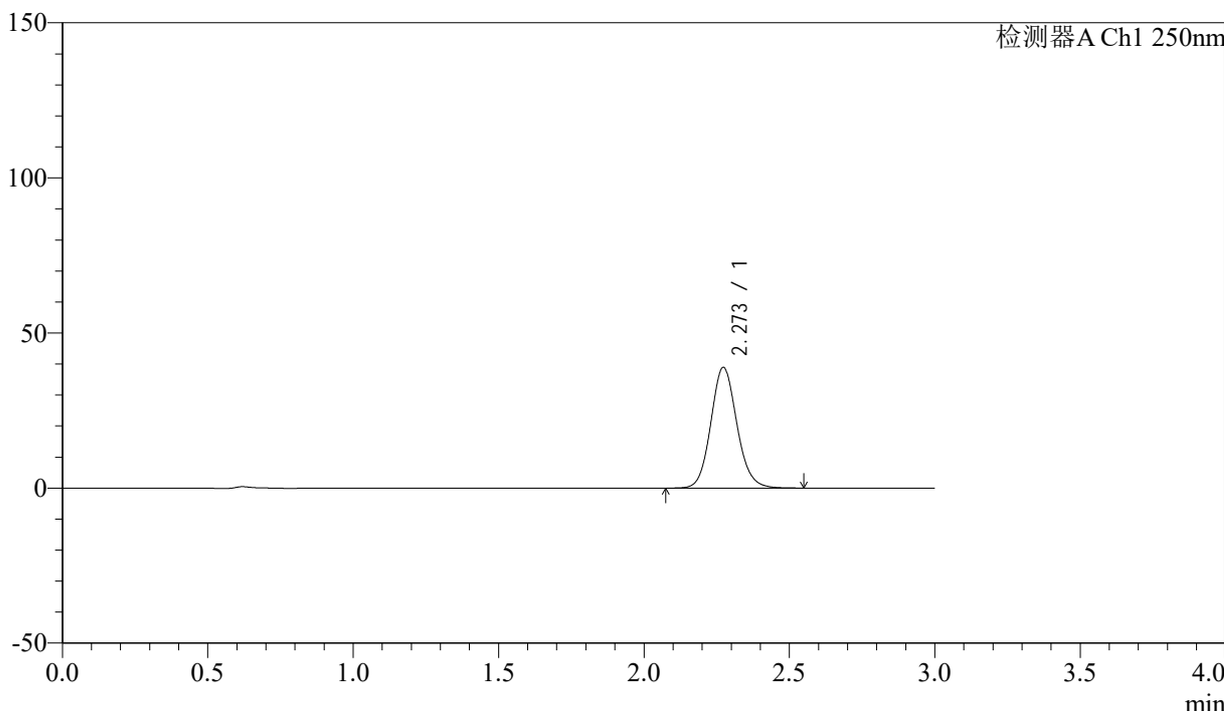
SMF-372

<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 - 0-21/3-674-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P4.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 4-35
 进样体积 : 10 µl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/20 01:14:51 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:23 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.273 | 242371 | 100.000 | 38937 | 3155 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 242371 | 100.000 | 38937 | | | |



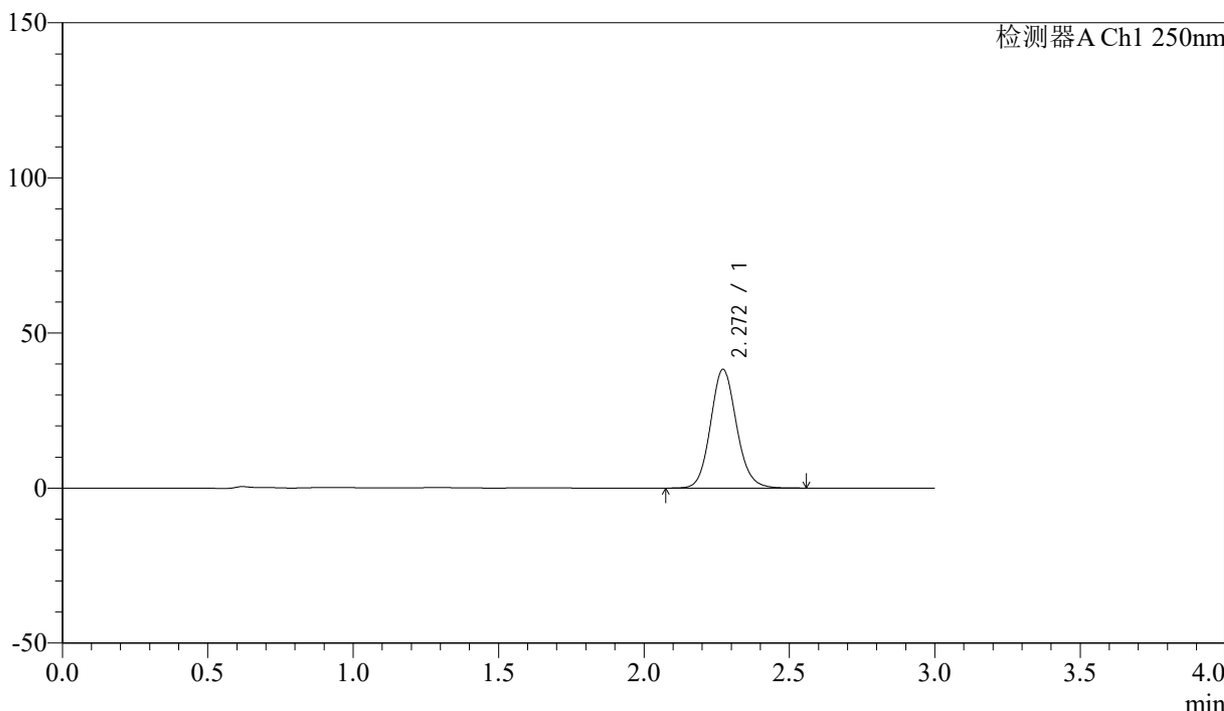
SMF-372

<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 - 0-21/3-675-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P5.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 01:18:14 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:25
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 237822 | 100.000 | 38297 | 3166 | 1.113 | -- |
| 总计 | | 237822 | 100.000 | 38297 | | | |



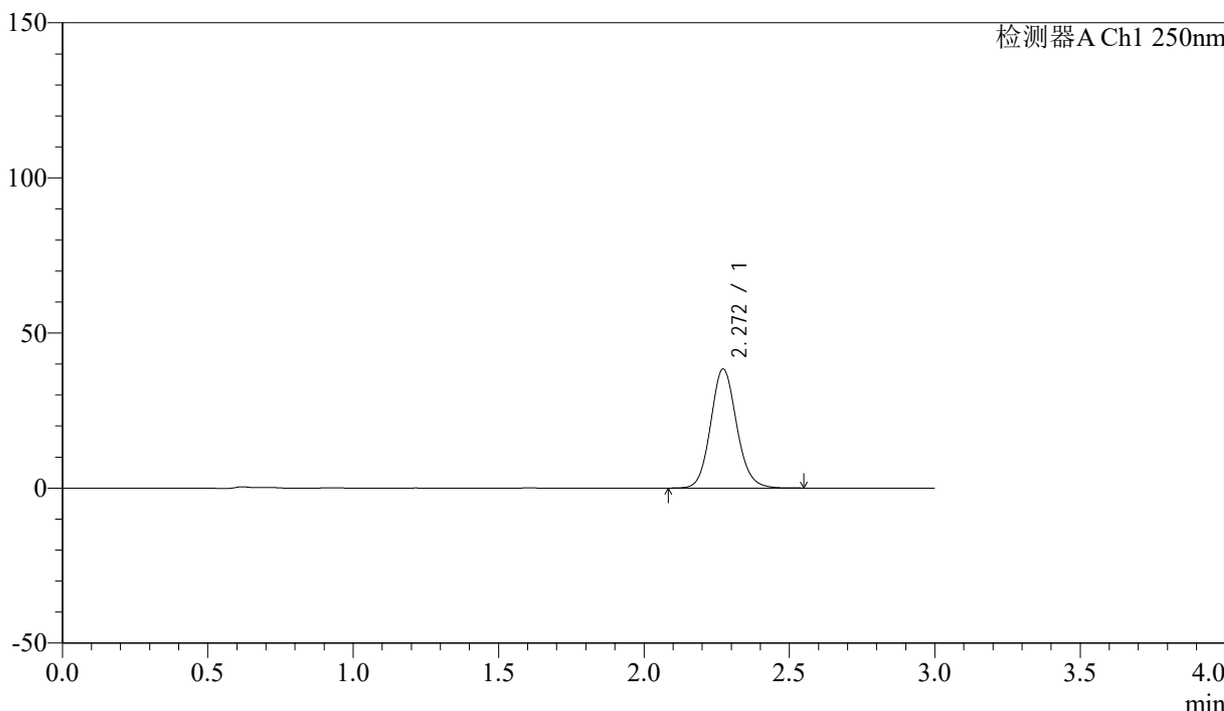
SMF-372

<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 - 0-21/3-676-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-jxzs-P6.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.lcb
 样品瓶号 : 4-53
 进样体积 : 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间 : 2024/02/20 01:21:38 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:28 处理者: wangdan
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.272 | 238452 | 100.000 | 38427 | 3164 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 238452 | 100.000 | 38427 | | | |



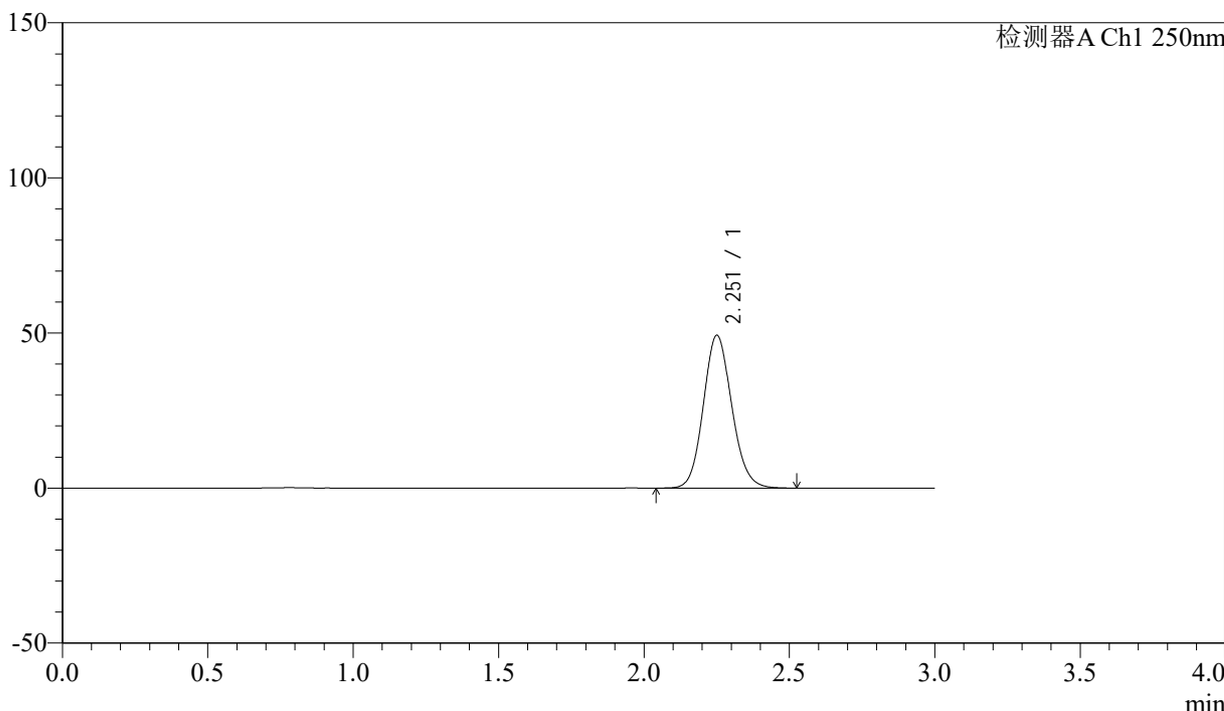
SMF-372

<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 - 0-21/3-677-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 01:25:01 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:31
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.251 | 335218 | 100.000 | 49092 | 2561 | 1.117 | -- |
| 总计 | | 335218 | 100.000 | 49092 | | | |



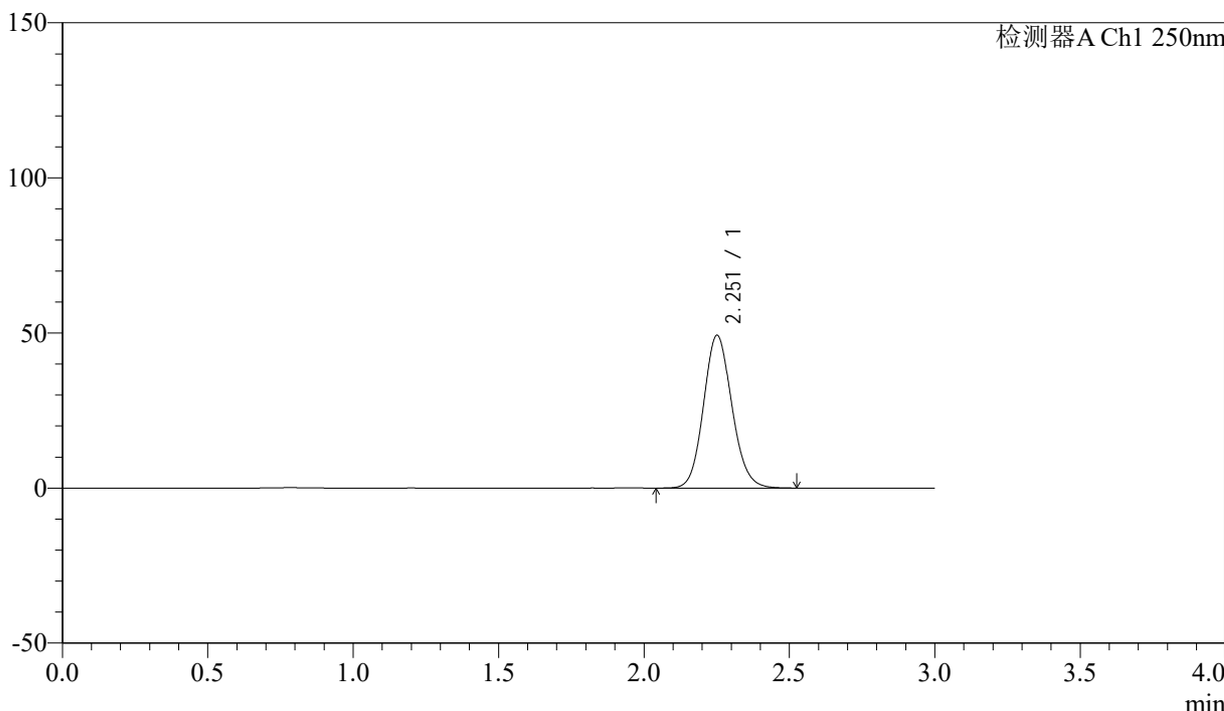
SMF-372

<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 - 0-21/3-678-2 - 2024010611p-zzp-2-pH6.8jz-10mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名 : RC\$SMF-372 - 20240219-RCQX-FX253.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-372 - 20240219-rcqx-FX253.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 : 2024/02/20 01:28:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2024/02/20 10:44:34
 仪器型号: SHIMADZU LC-2050C(FX253)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 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 | 2.251 | 335161 | 100.000 | 49099 | 2562 | 1.116 | -- |
| 总计 | | 335161 | 100.000 | 49099 | | | |