



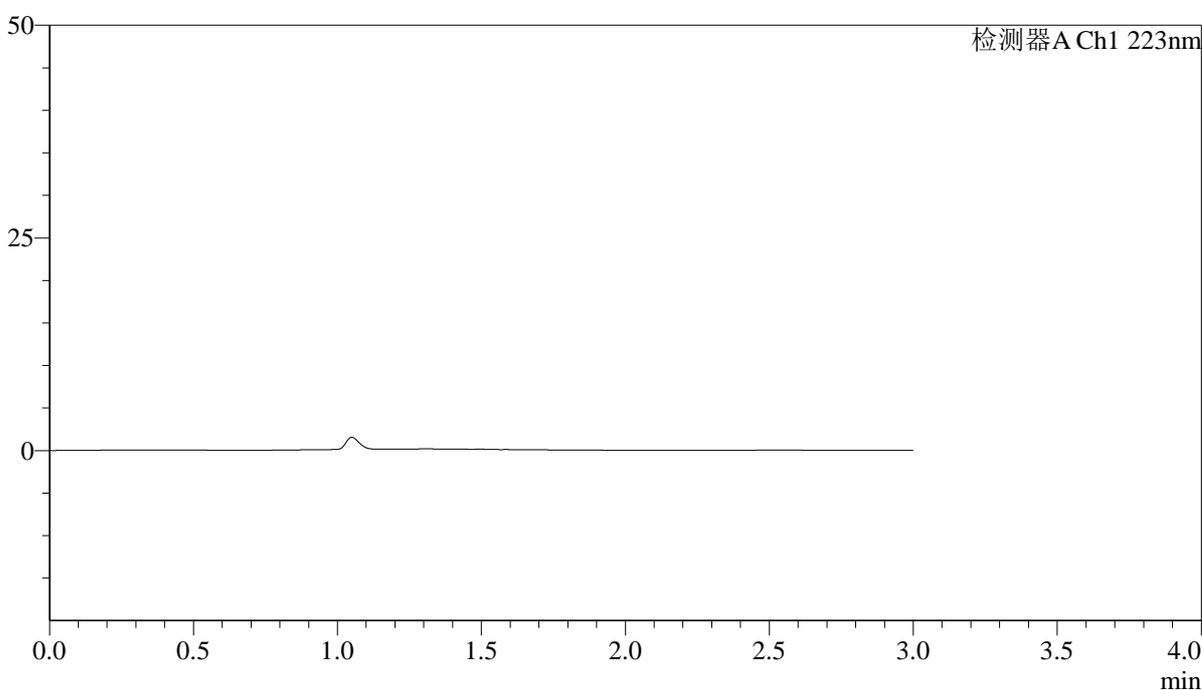
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-843-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:36:08 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:36:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



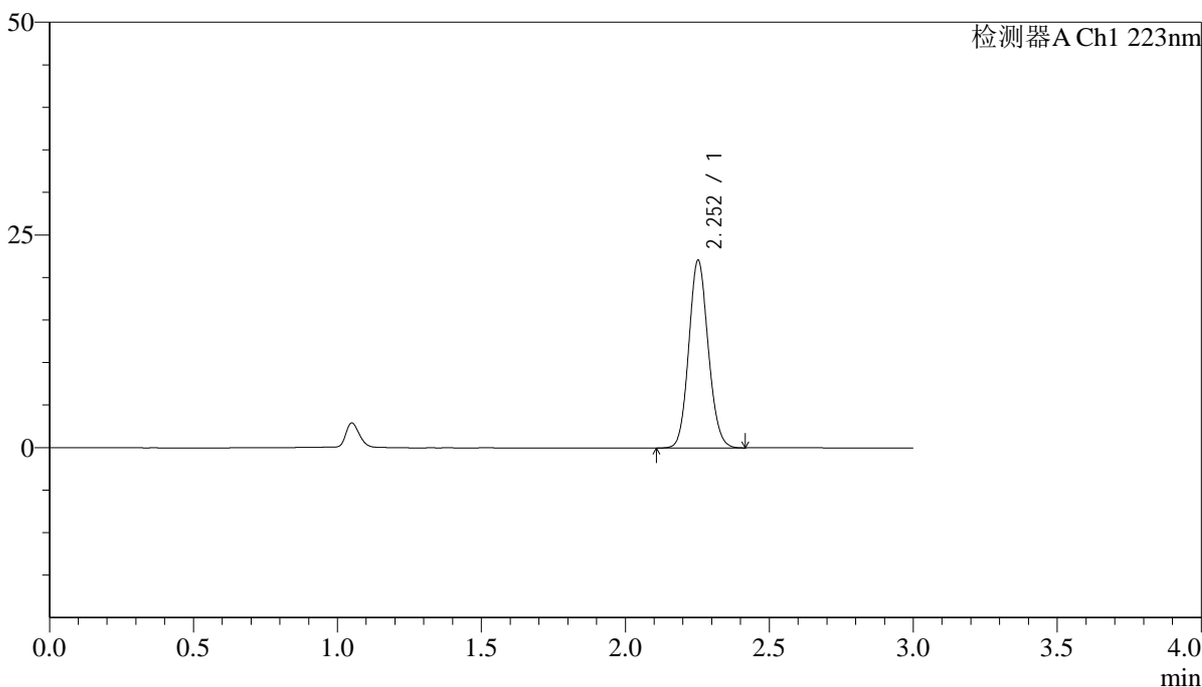
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-844-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:39:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:36:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.252 | 103826 | 100.000 | 21994 | 5294 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 103826 | 100.000 | 21994 | | | |



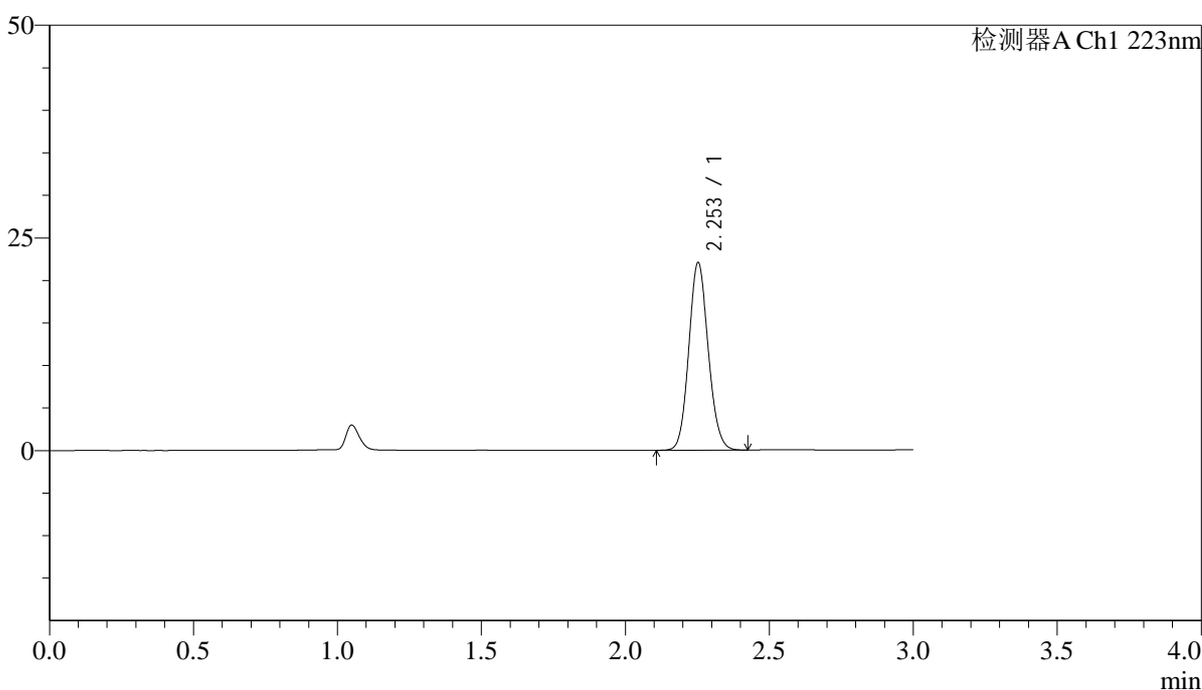
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-845-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:42:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:36:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.253 | 103721 | 100.000 | 21988 | 5301 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 103721 | 100.000 | 21988 | | | |



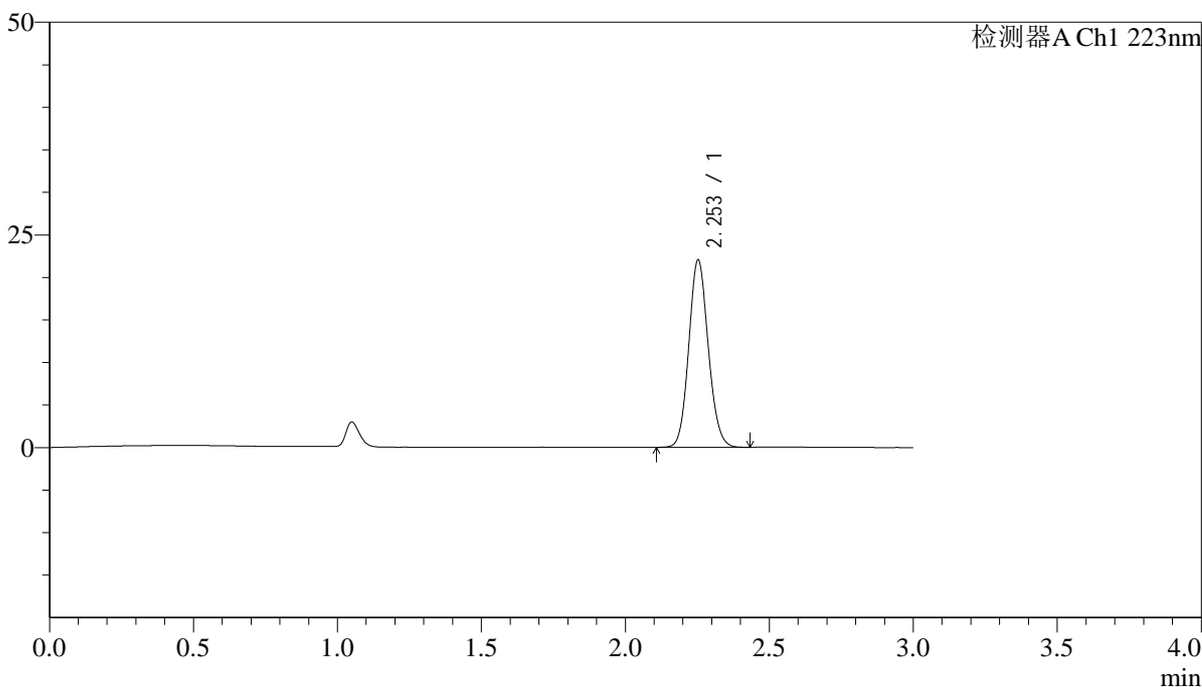
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-846-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:46:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:36:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.253 | 103715 | 100.000 | 21952 | 5287 | 1.111 | -- |
| 总计 | | 103715 | 100.000 | 21952 | | | |



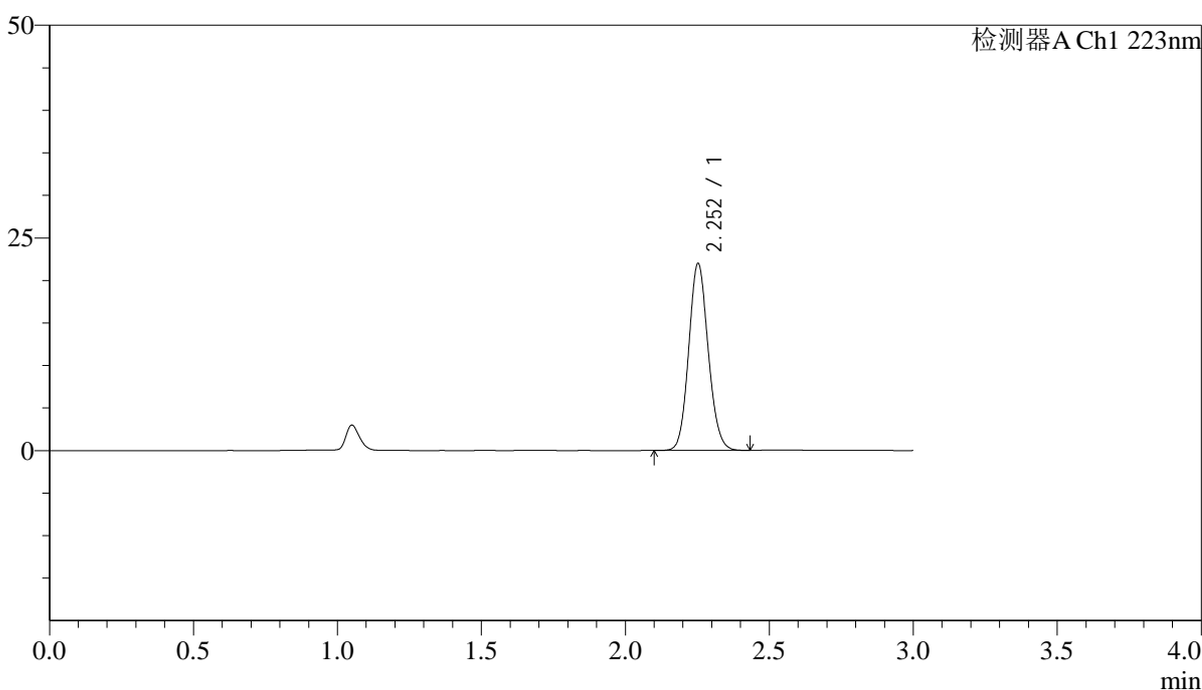
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-847-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:49:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:36:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.252 | 103566 | 100.000 | 21894 | 5280 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 103566 | 100.000 | 21894 | | | |



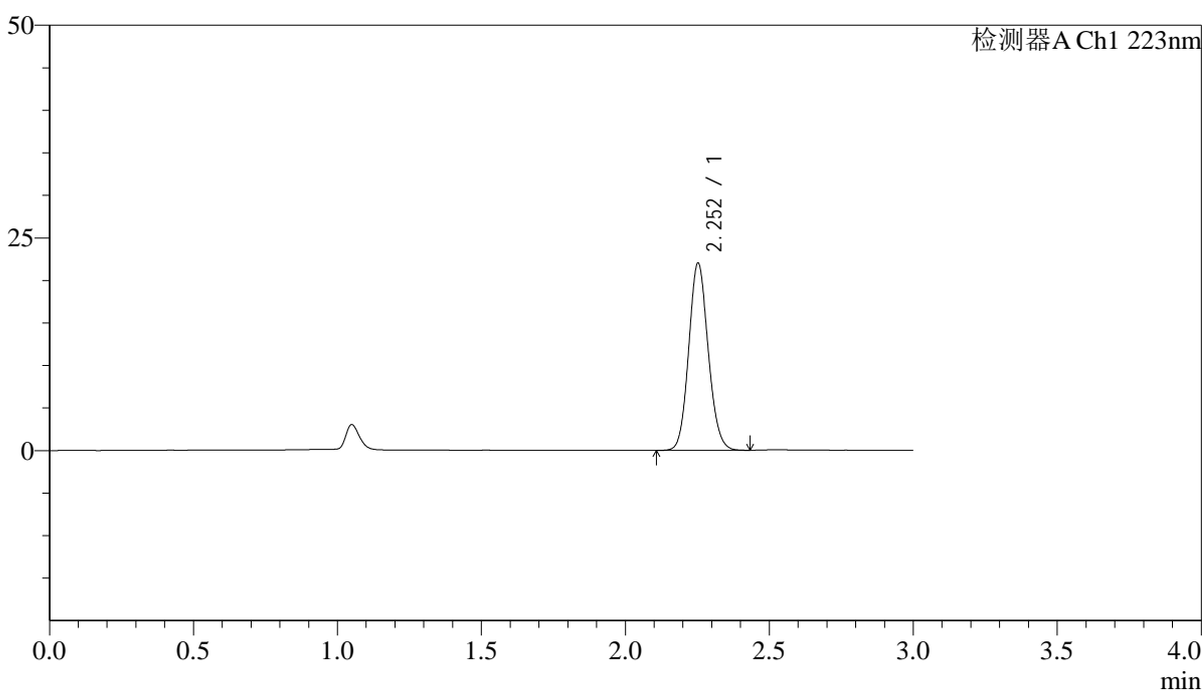
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-848-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:53:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:36:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.252 | 103657 | 100.000 | 21927 | 5289 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 103657 | 100.000 | 21927 | | | |



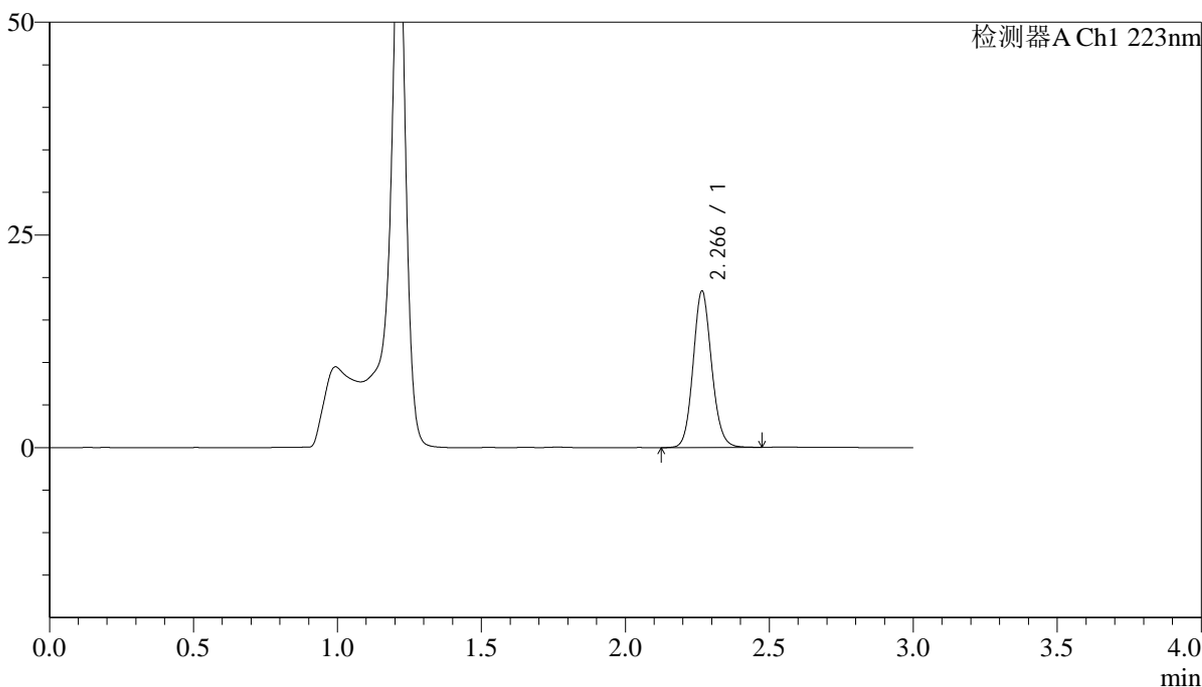
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-849-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:56:26 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 82407 | 100.000 | 18325 | 6003 | 1.112 | -- |
| 总计 | | 82407 | 100.000 | 18325 | | | |



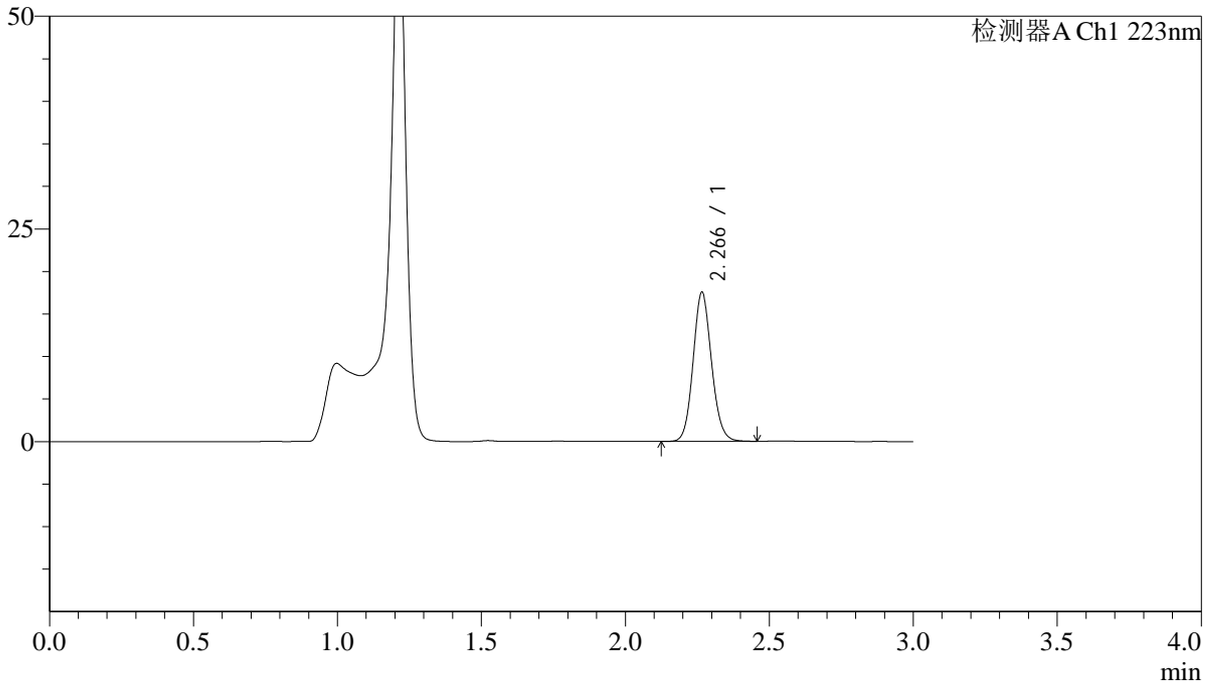
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-850-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 11:59:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 78204 | 100.000 | 17466 | 6027 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 78204 | 100.000 | 17466 | | | |



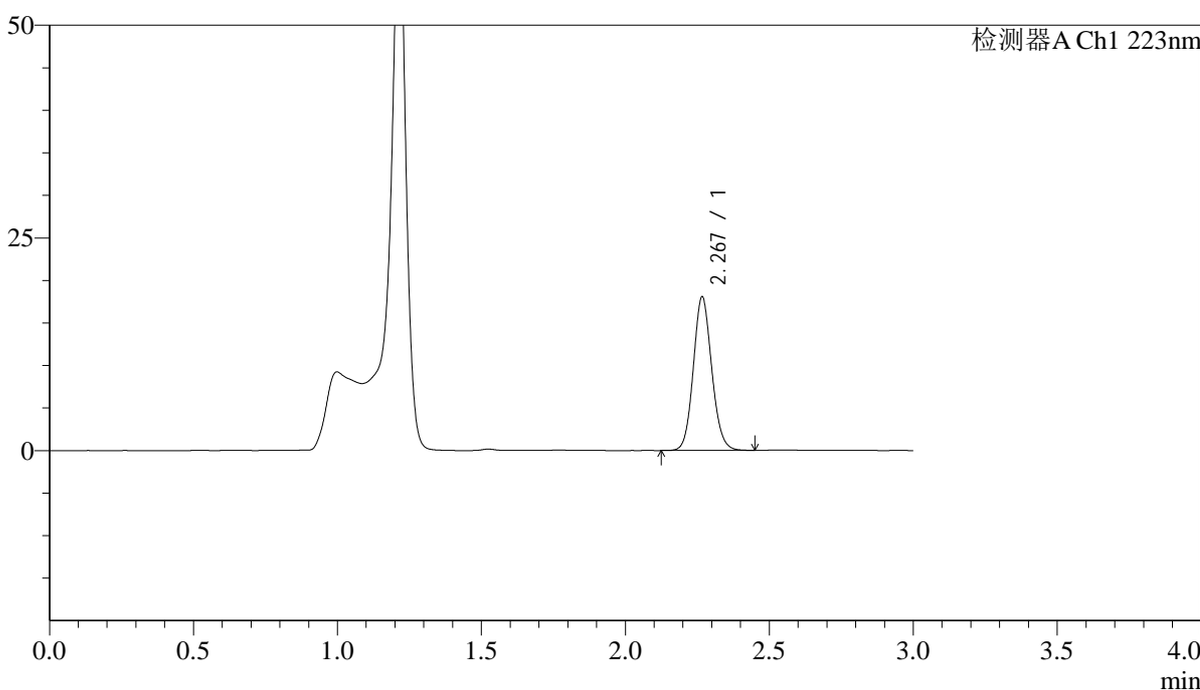
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-851-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:03:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 80441 | 100.000 | 17949 | 6043 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 80441 | 100.000 | 17949 | | | |



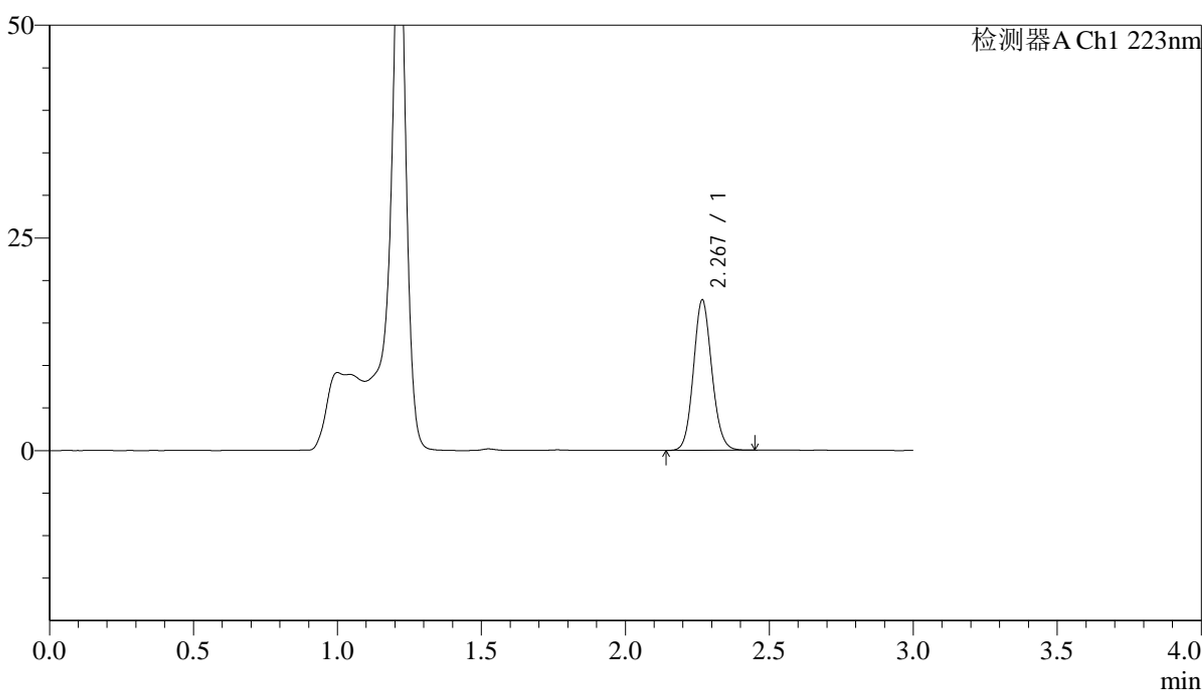
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-852-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:06:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 78895 | 100.000 | 17553 | 6028 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 78895 | 100.000 | 17553 | | | |



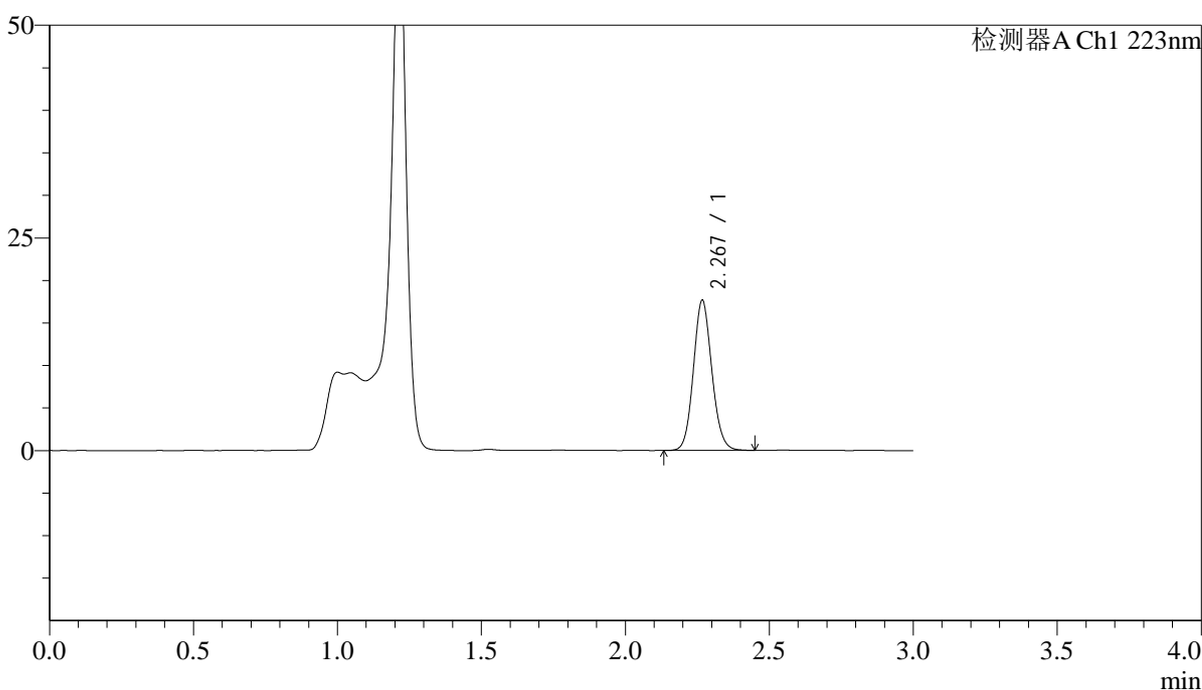
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-853-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 12:09:53 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 78878 | 100.000 | 17523 | 6012 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 78878 | 100.000 | 17523 | | | |



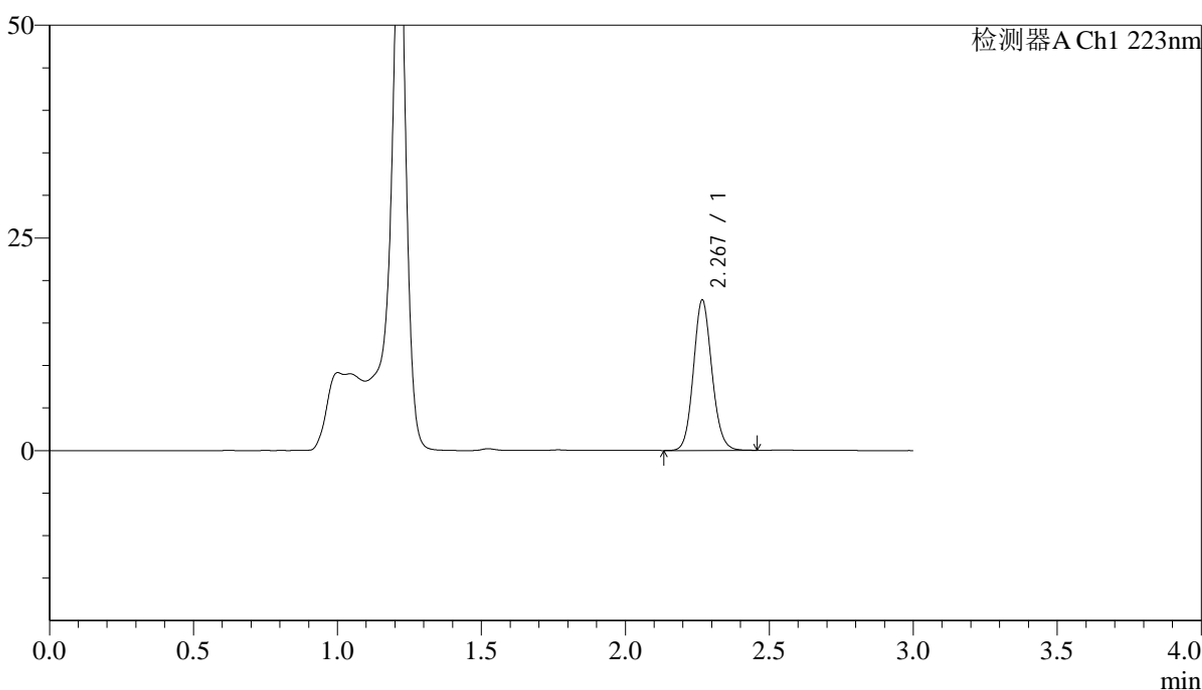
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-854-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:13:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 79075 | 100.000 | 17549 | 6011 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 79075 | 100.000 | 17549 | | | |



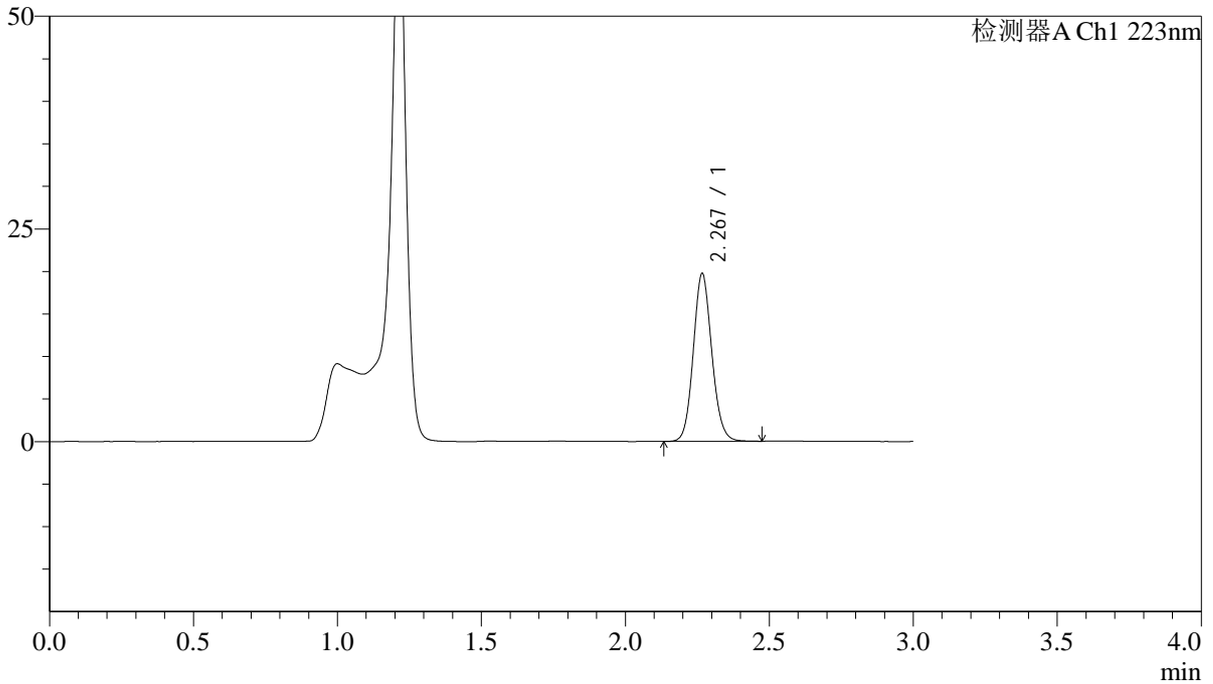
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-855-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:16:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 88457 | 100.000 | 19611 | 5993 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 88457 | 100.000 | 19611 | | | |



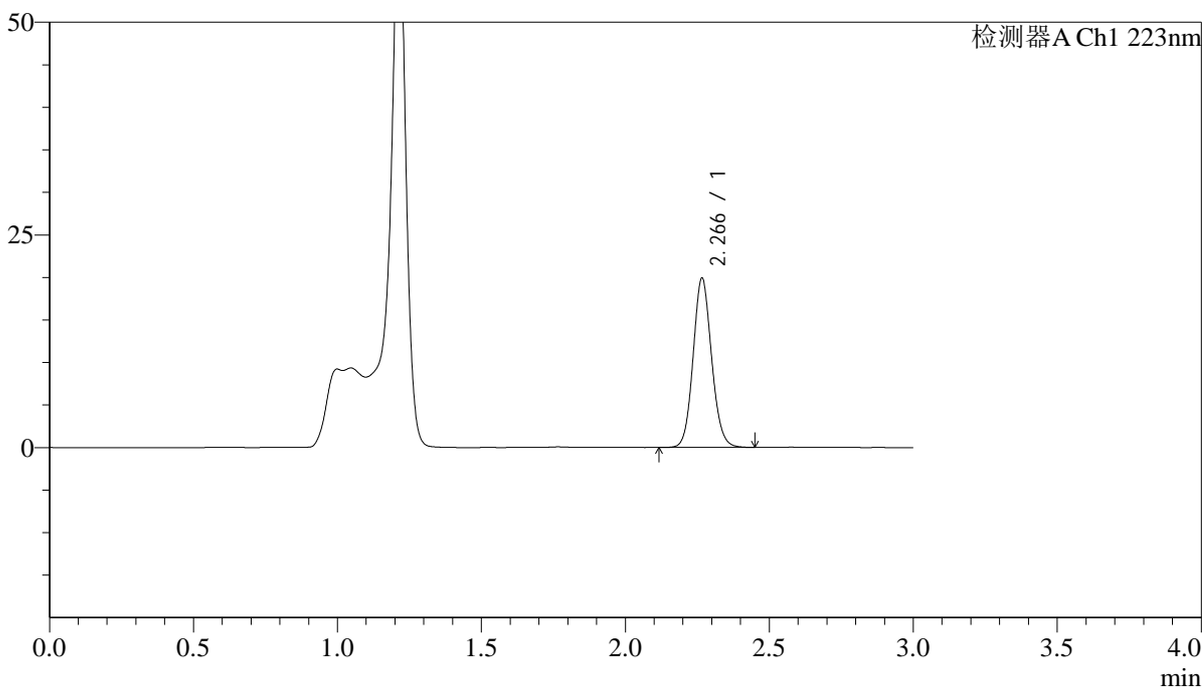
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-856-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:20:00 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 88796 | 100.000 | 19815 | 6009 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 88796 | 100.000 | 19815 | | | |



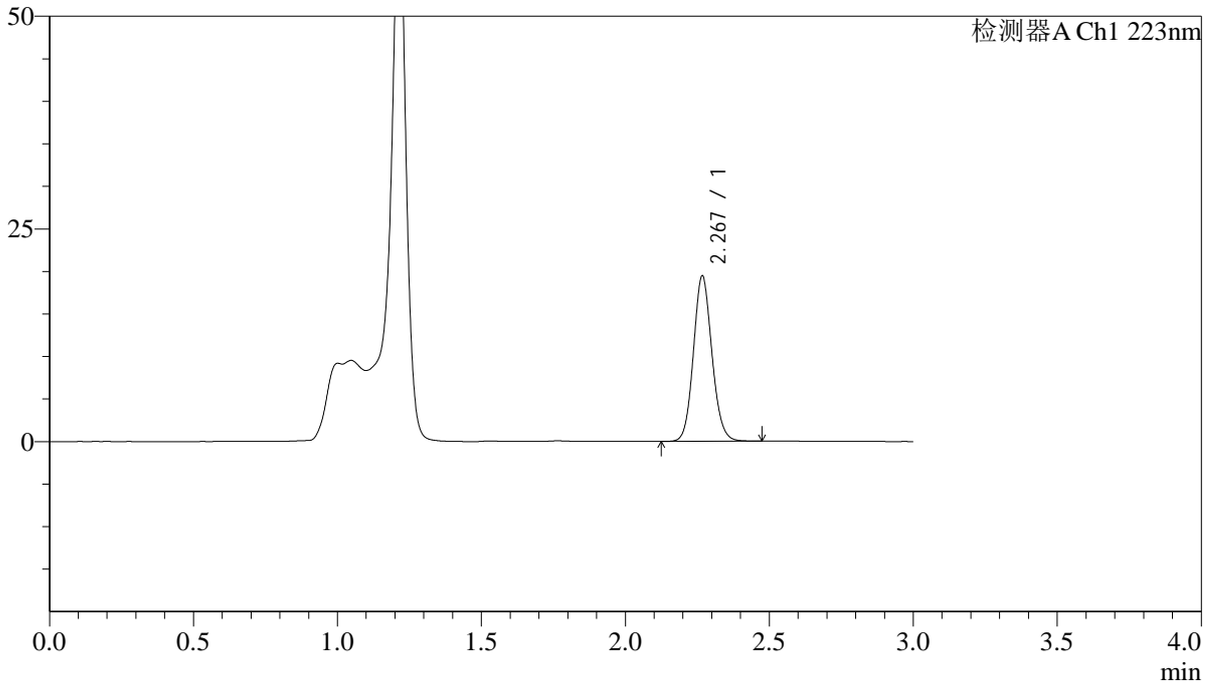
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-857-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:23:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 87298 | 100.000 | 19293 | 5980 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 87298 | 100.000 | 19293 | | | |



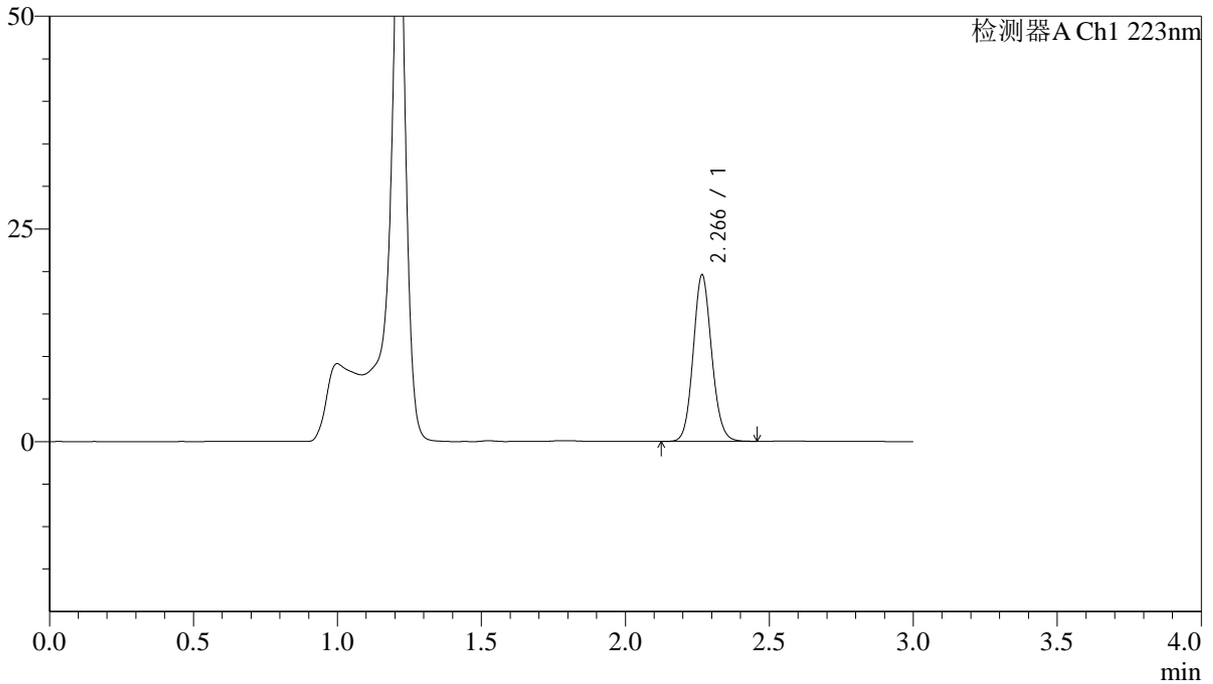
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-858-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:26:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 87609 | 100.000 | 19491 | 5989 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 87609 | 100.000 | 19491 | | | |



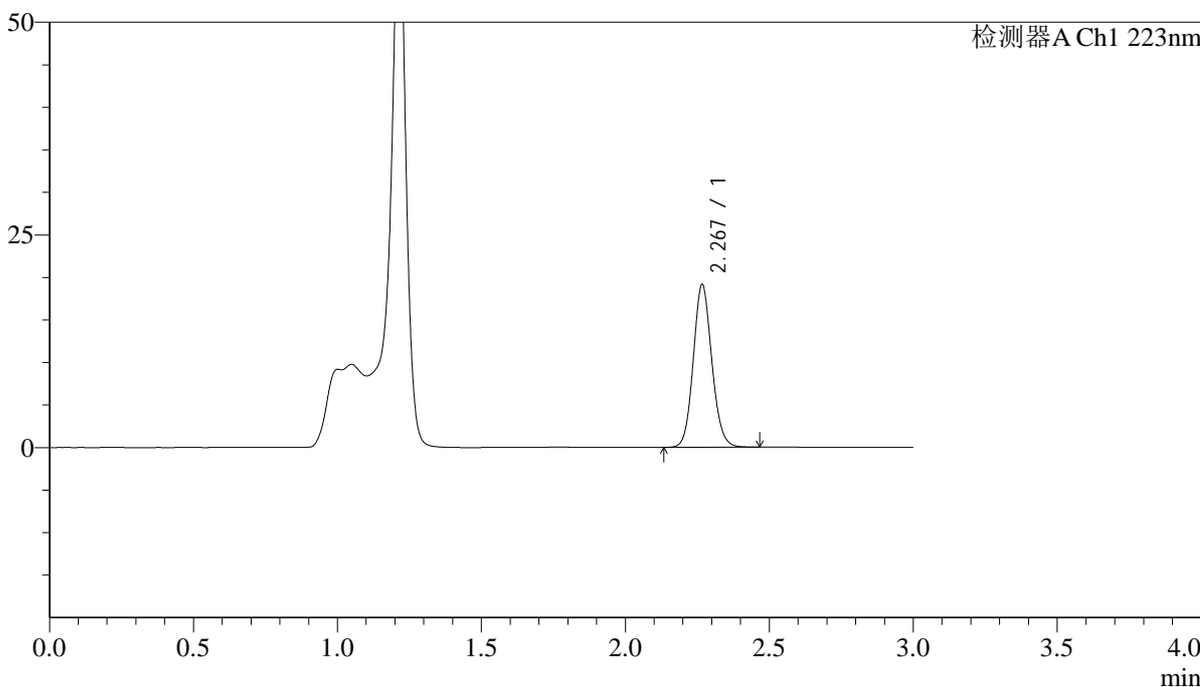
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-859-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:30:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 85859 | 100.000 | 19028 | 5983 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 85859 | 100.000 | 19028 | | | |



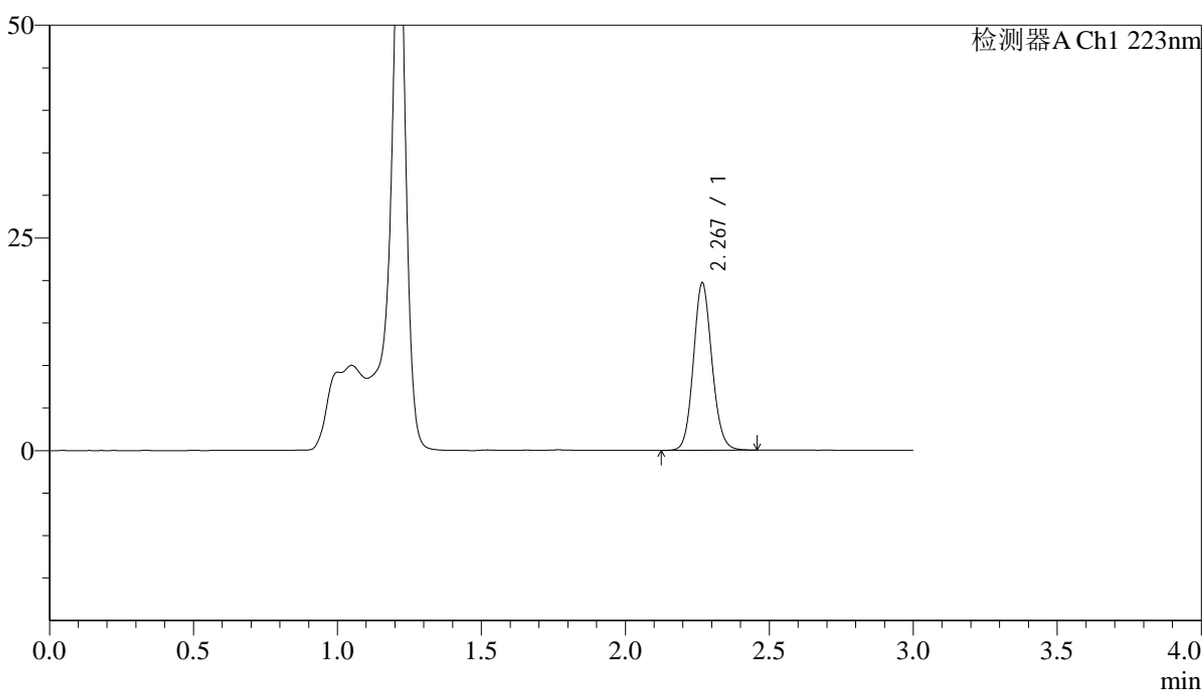
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-860-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:33:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 88251 | 100.000 | 19510 | 5972 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 88251 | 100.000 | 19510 | | | |



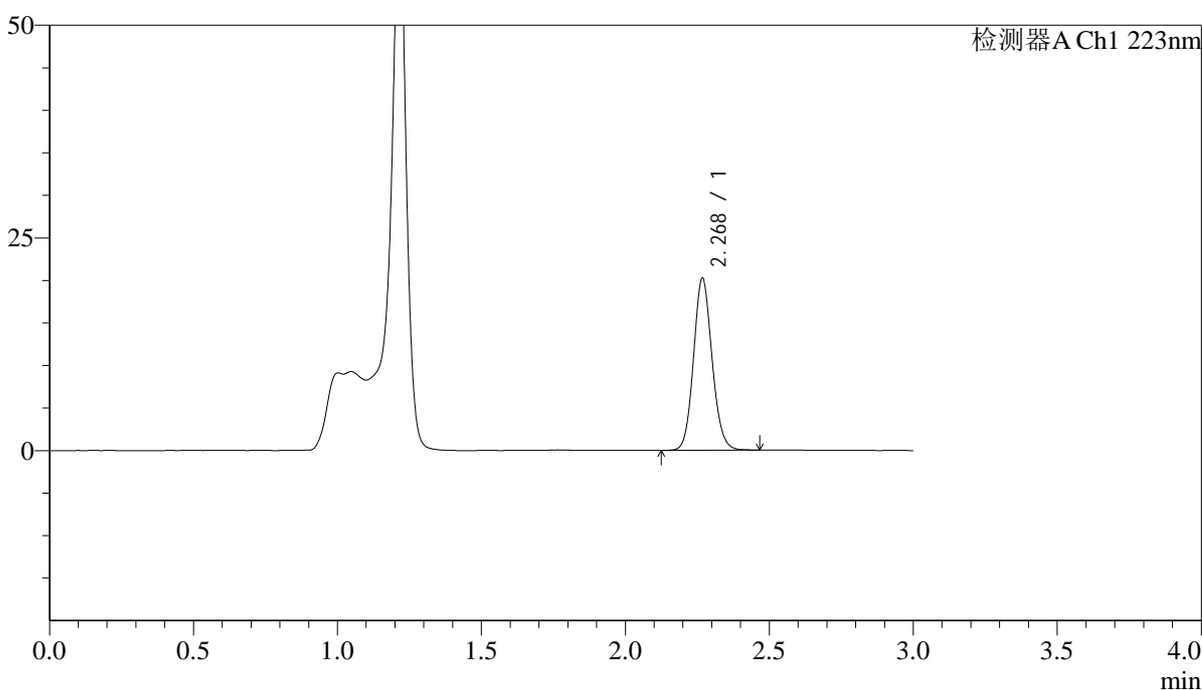
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-861-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:36:50 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 90819 | 100.000 | 20042 | 5974 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 90819 | 100.000 | 20042 | | | |



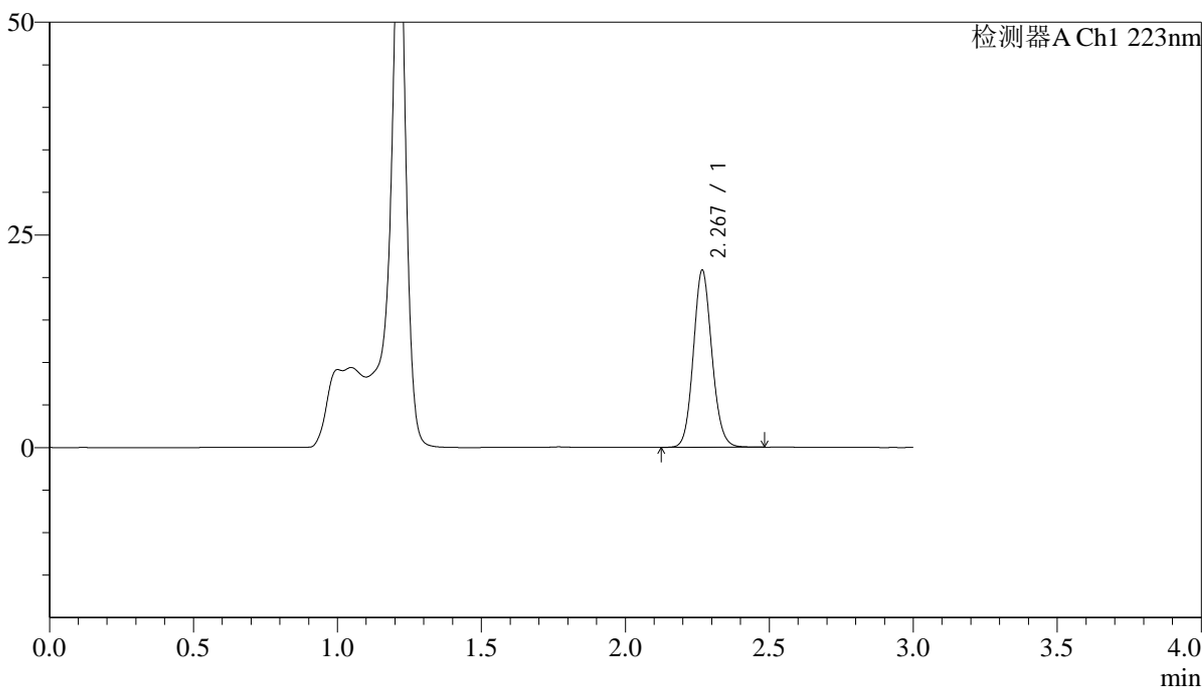
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-862-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:40:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 93470 | 100.000 | 20666 | 5976 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 93470 | 100.000 | 20666 | | | |



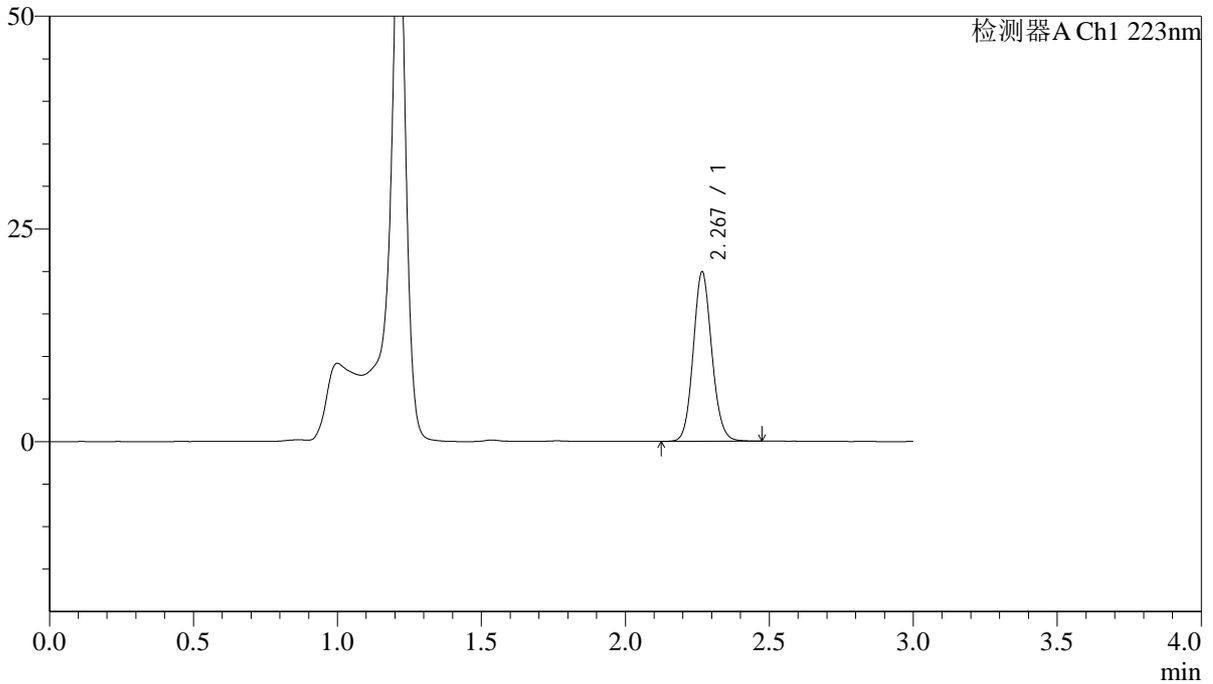
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-863-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:43:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 89555 | 100.000 | 19808 | 5962 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 89555 | 100.000 | 19808 | | | |



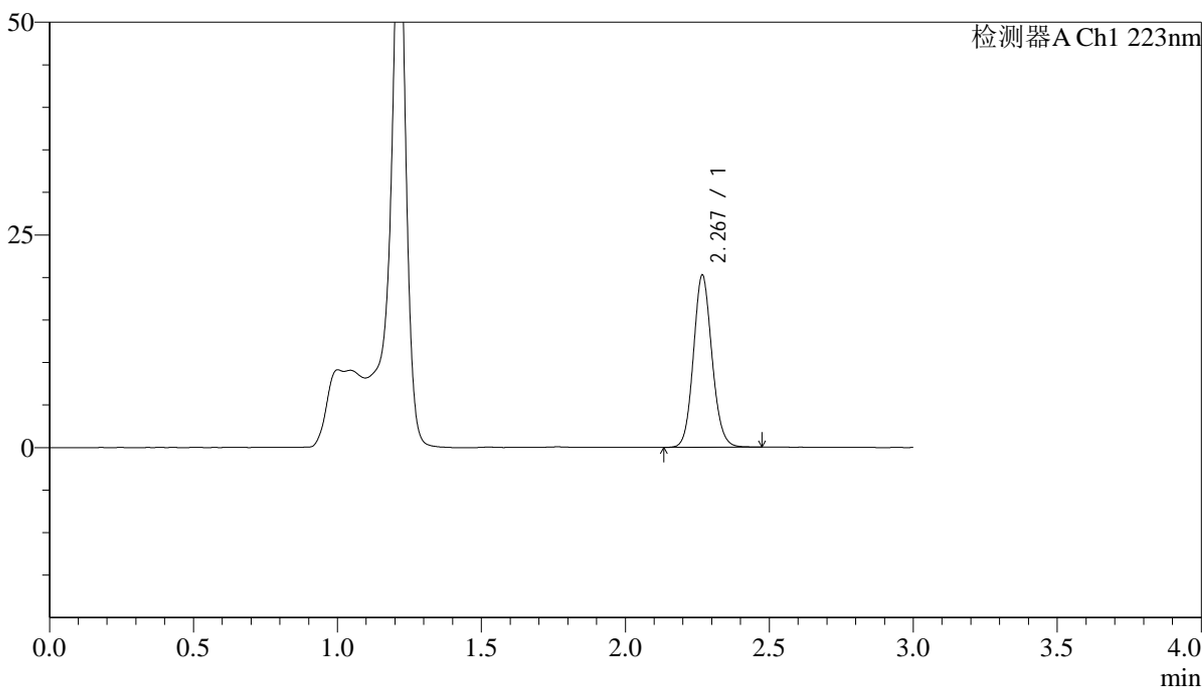
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-864-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:46:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 90986 | 100.000 | 20080 | 5963 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 90986 | 100.000 | 20080 | | | |



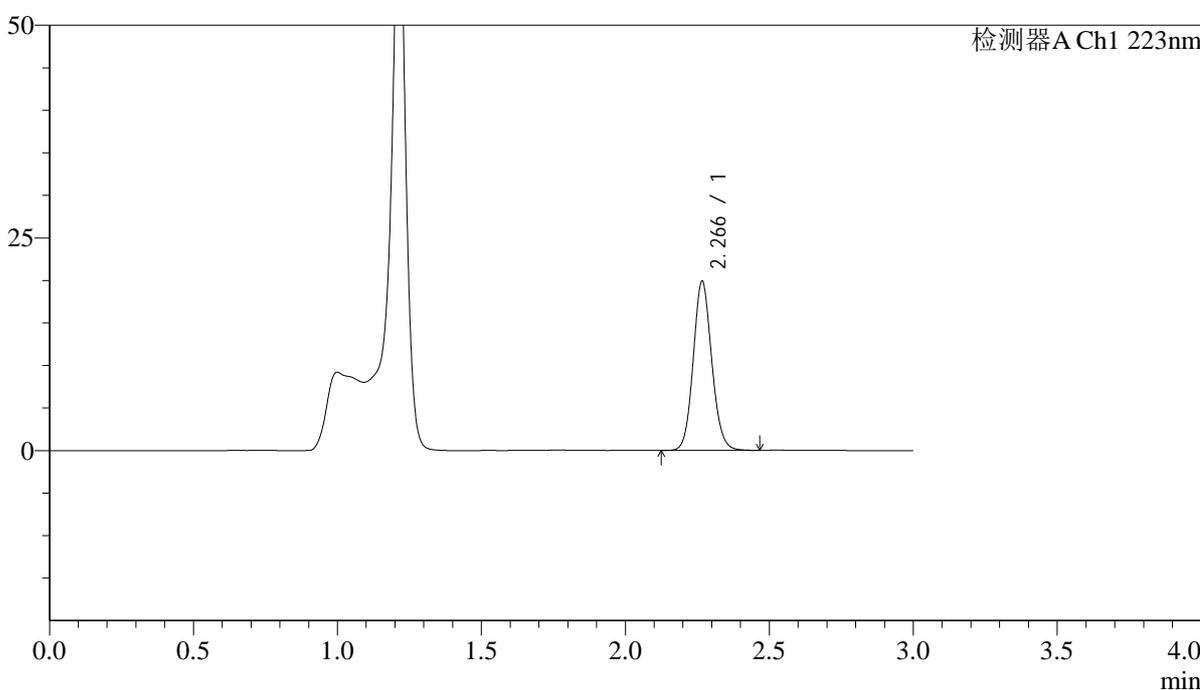
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-865-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 12:50:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.266 | 89172 | 100.000 | 19777 | 5970 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 89172 | 100.000 | 19777 | | | |



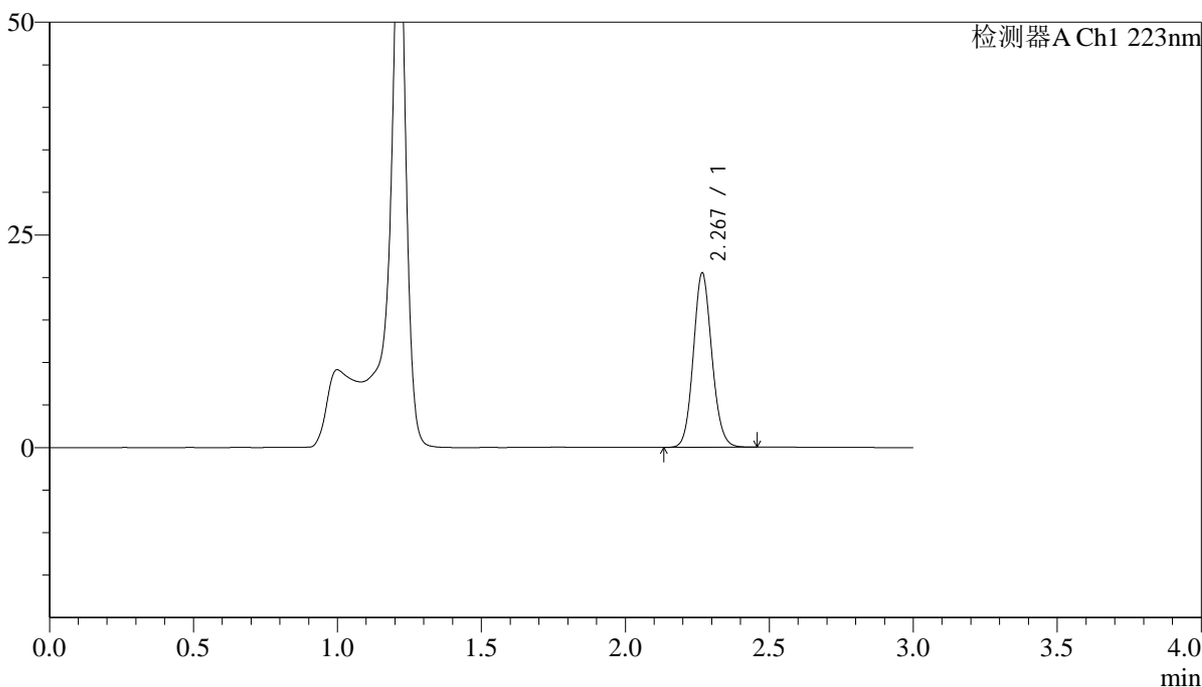
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-866-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:53:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 91991 | 100.000 | 20360 | 5965 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 91991 | 100.000 | 20360 | | | |



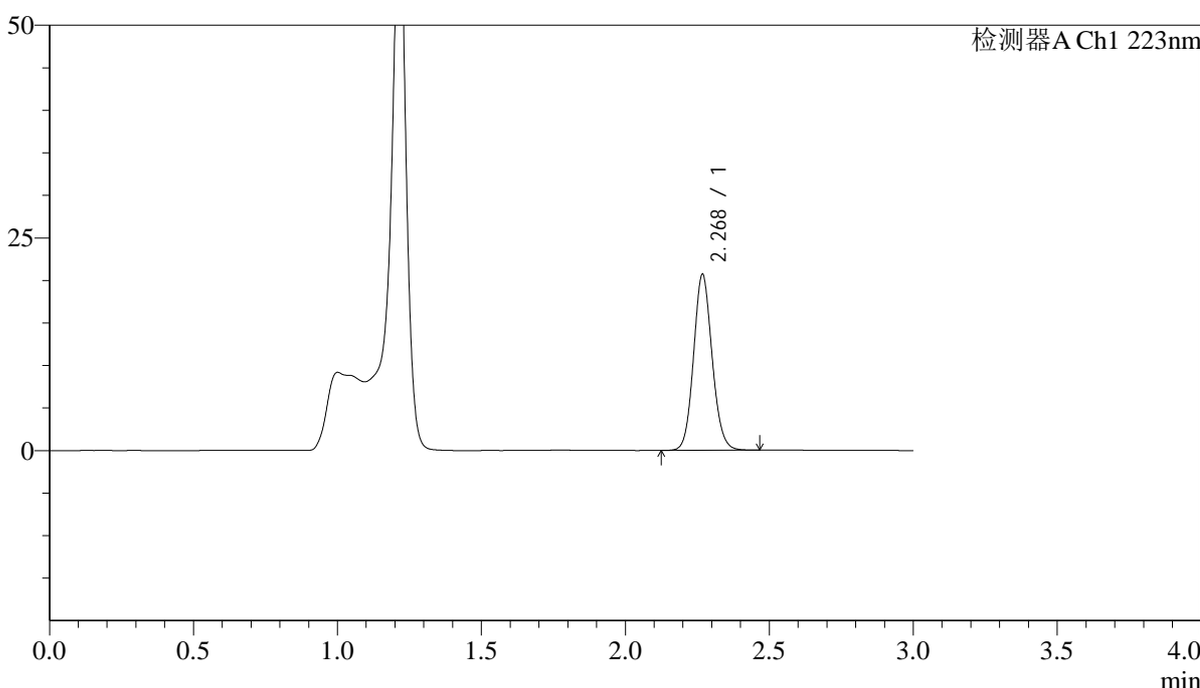
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-867-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 12:57:00 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 92949 | 100.000 | 20511 | 5965 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 92949 | 100.000 | 20511 | | | |



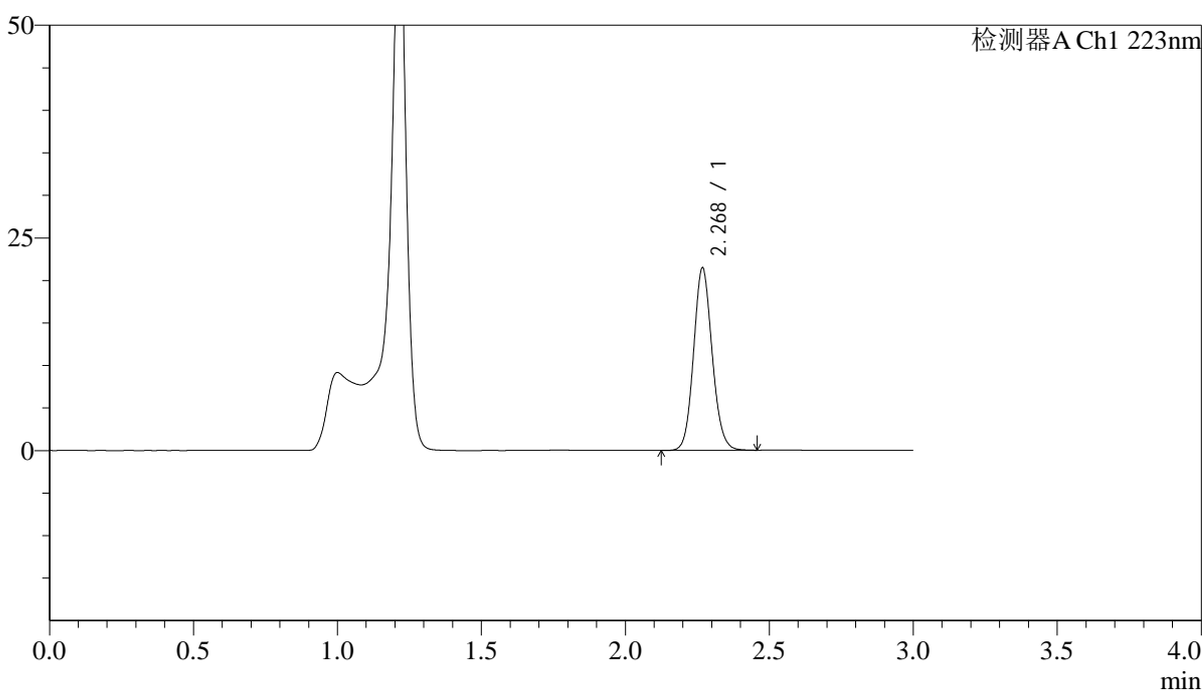
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-868-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:00:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 96303 | 100.000 | 21275 | 5960 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 96303 | 100.000 | 21275 | | | |



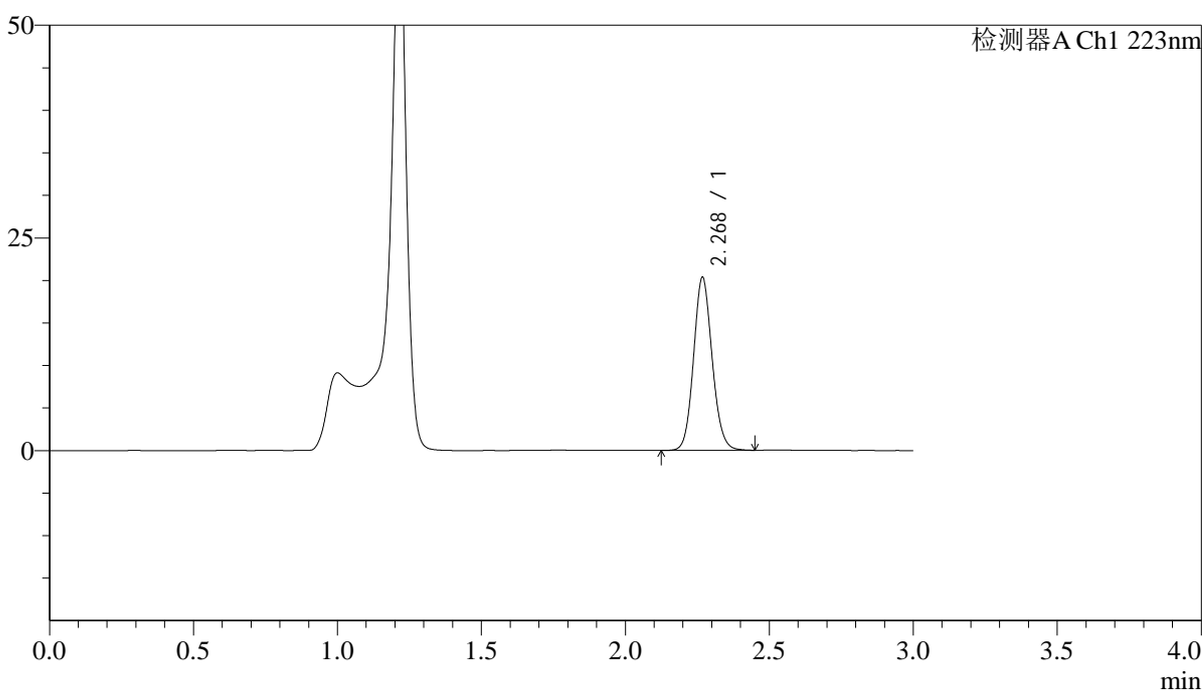
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-869-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:03:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:37:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 91493 | 100.000 | 20166 | 5947 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 91493 | 100.000 | 20166 | | | |



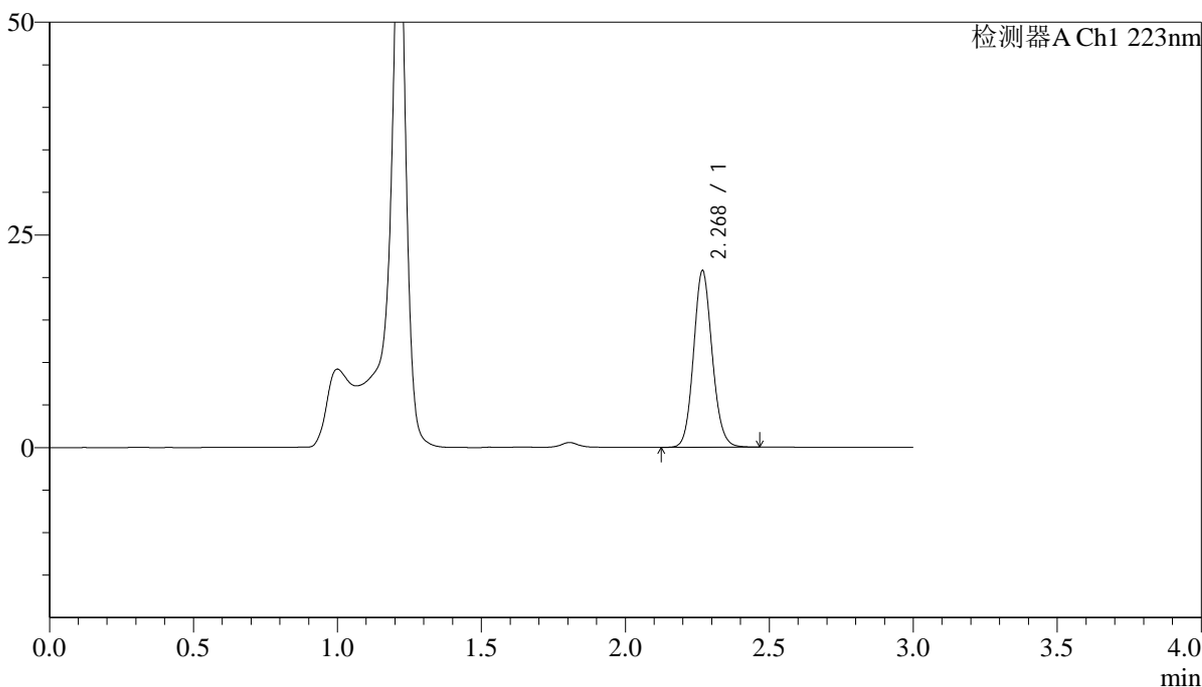
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-870-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 13:07:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 93472 | 100.000 | 20589 | 5938 | 1.108 | -- |
| 总计 | | 93472 | 100.000 | 20589 | | | |



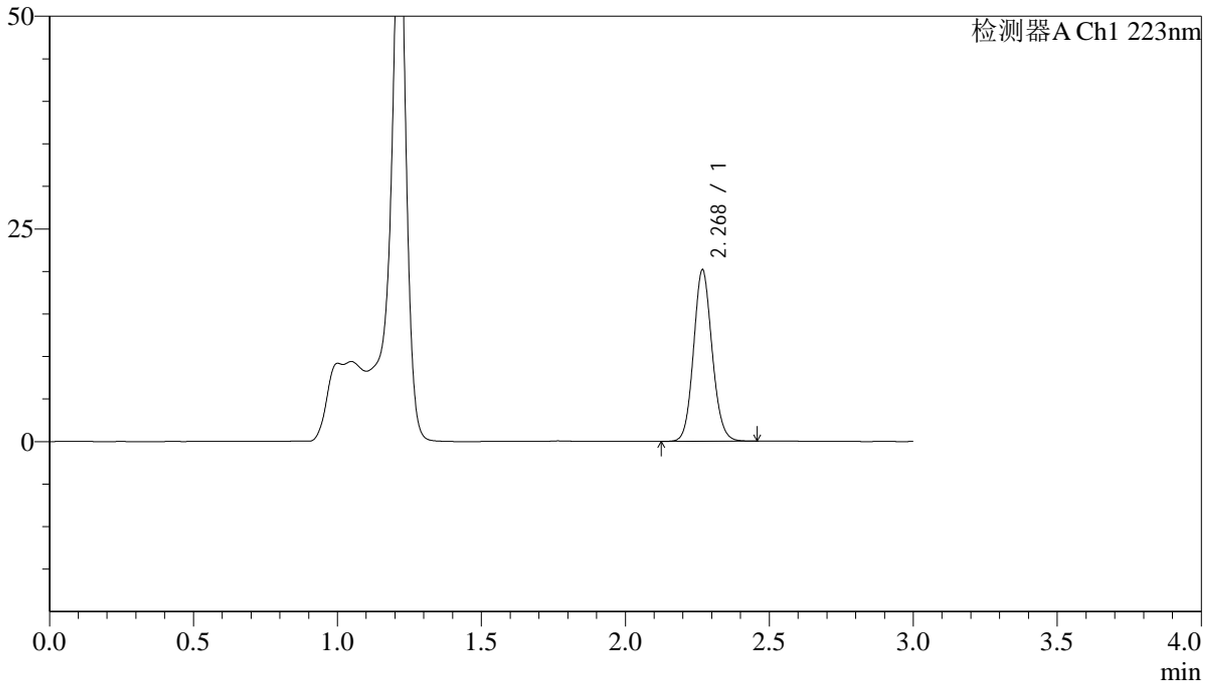
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-871-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:10:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 90568 | 100.000 | 19984 | 5953 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 90568 | 100.000 | 19984 | | | |

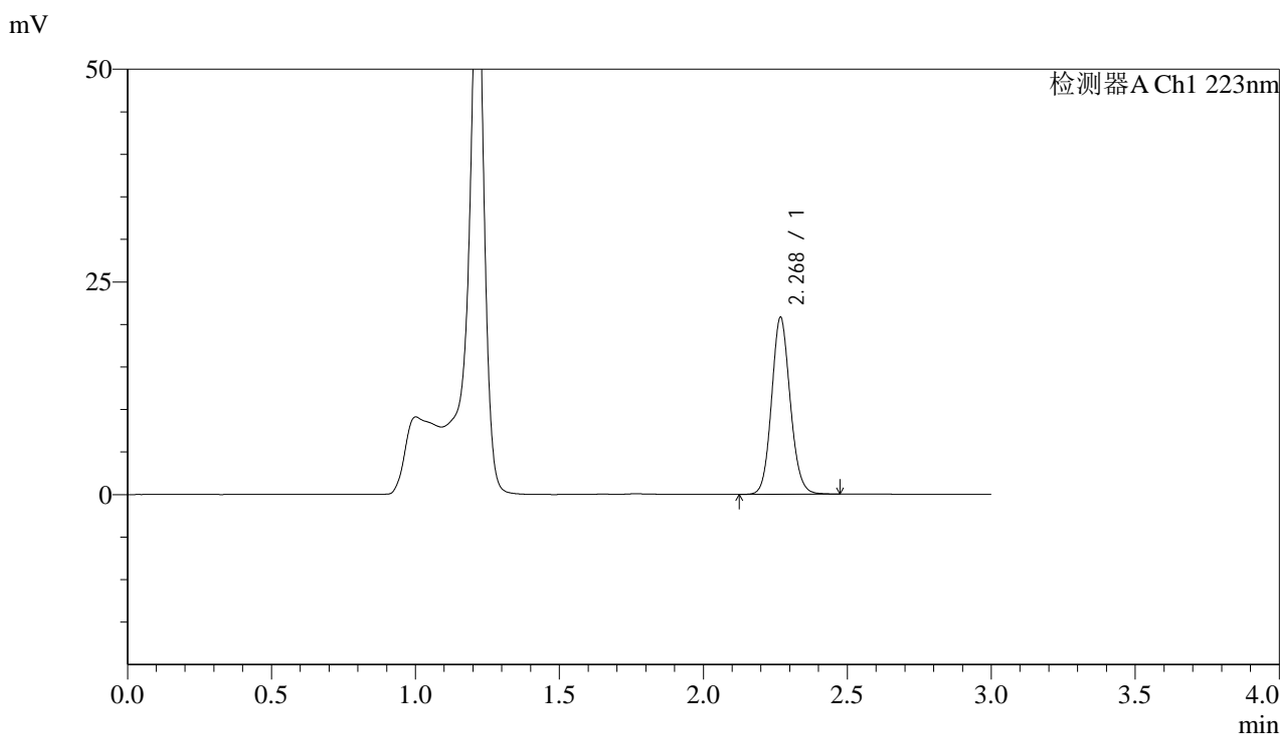


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-872-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:13:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 93708 | 100.000 | 20635 | 5934 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 93708 | 100.000 | 20635 | | | |



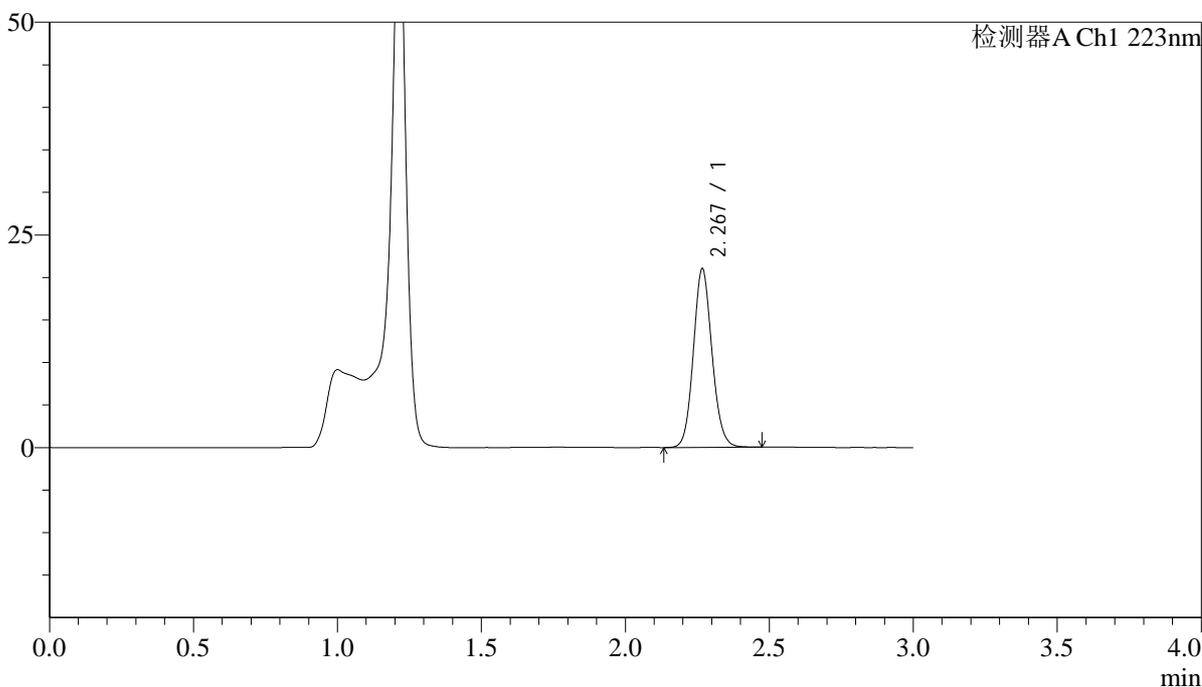
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-873-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:17:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 94648 | 100.000 | 20830 | 5921 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 94648 | 100.000 | 20830 | | | |



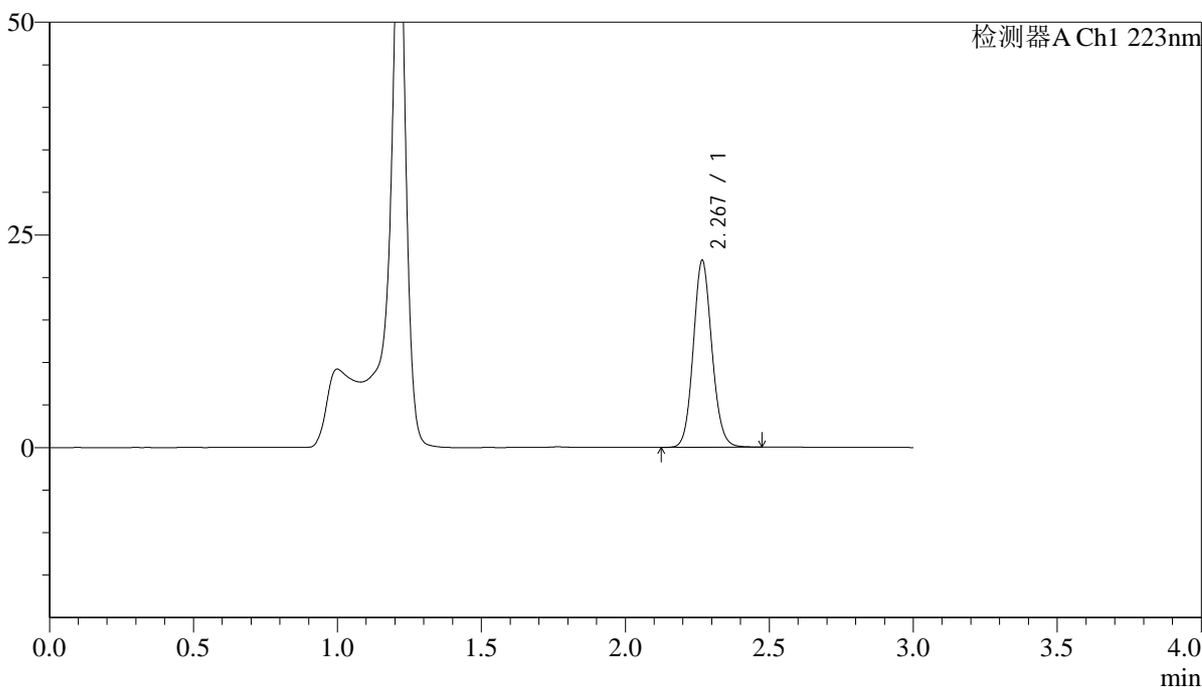
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-874-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 13:20:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 98944 | 100.000 | 21818 | 5931 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 98944 | 100.000 | 21818 | | | |



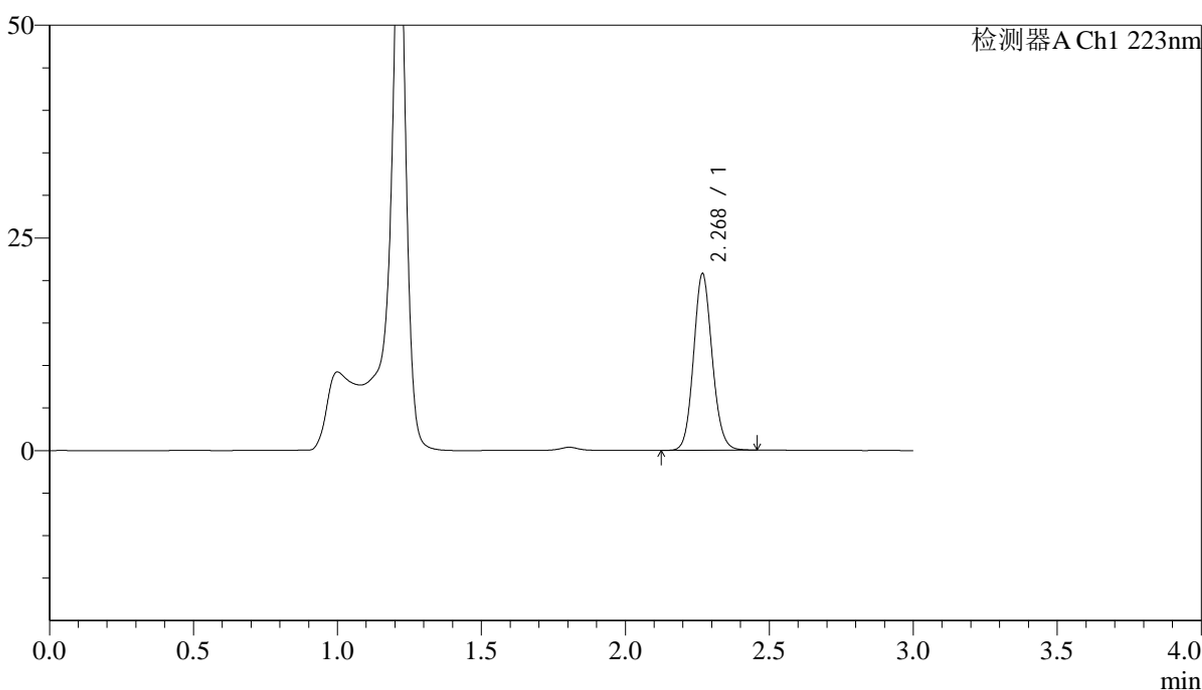
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-875-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:23:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 93667 | 100.000 | 20597 | 5918 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 93667 | 100.000 | 20597 | | | |



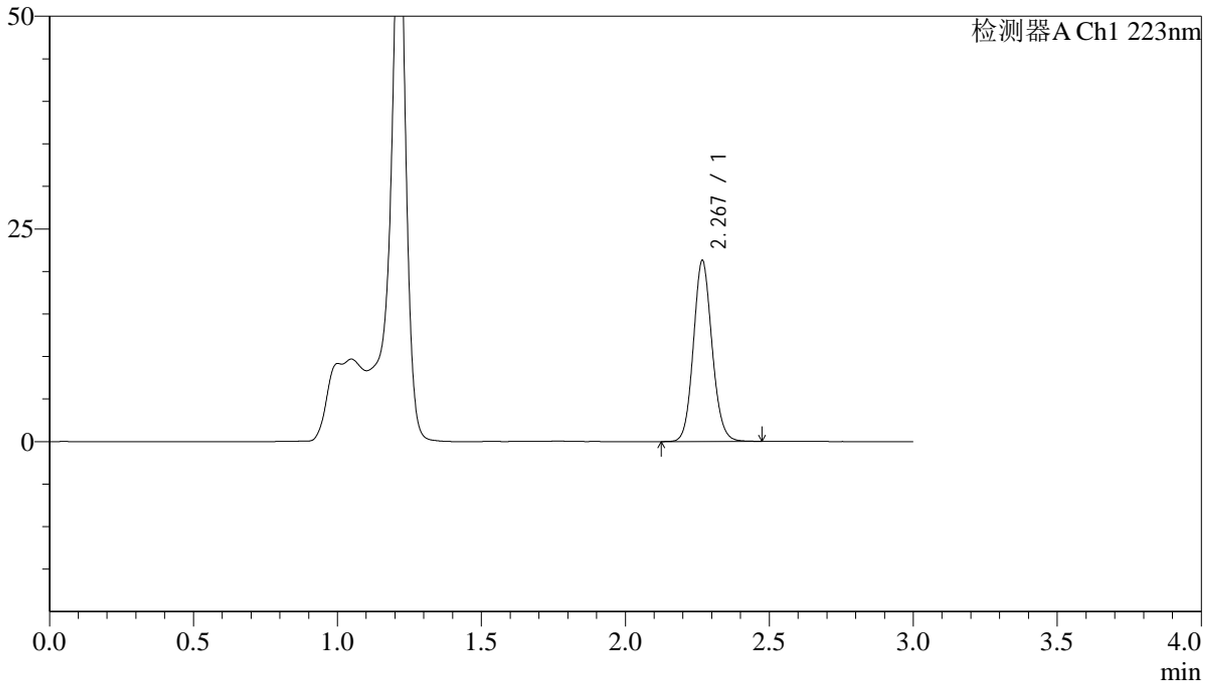
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-876-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:27:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 95958 | 100.000 | 21091 | 5919 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 95958 | 100.000 | 21091 | | | |



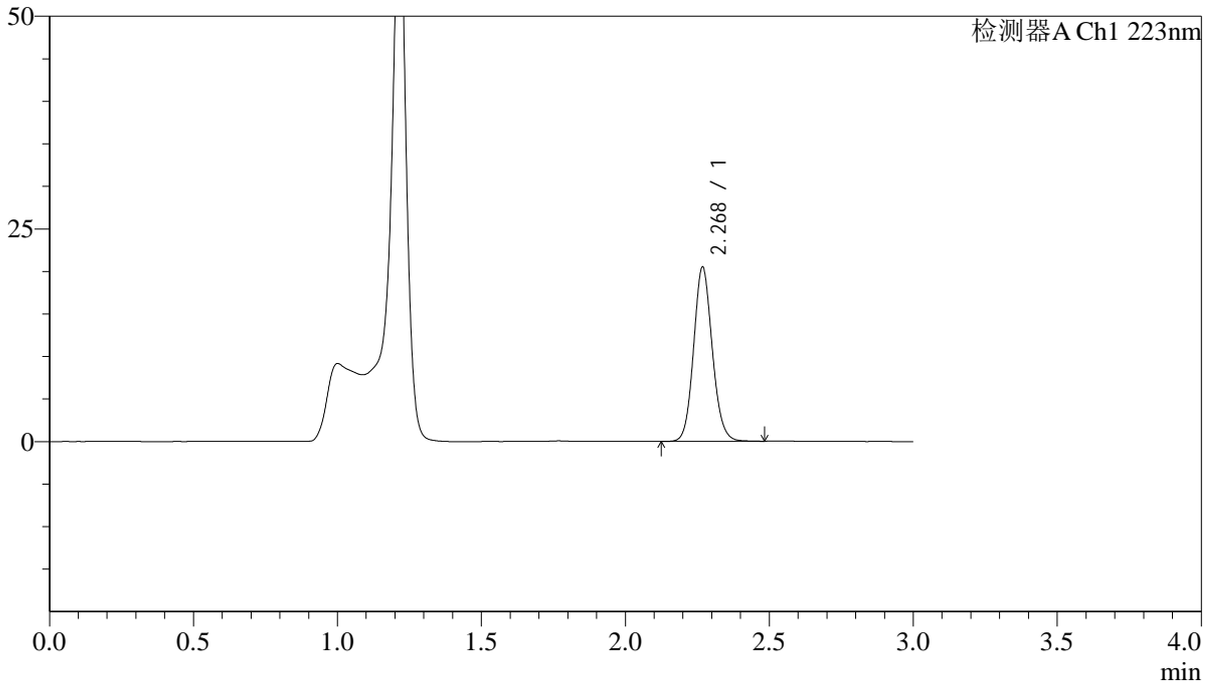
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-877-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:30:41 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 92521 | 100.000 | 20343 | 5910 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 92521 | 100.000 | 20343 | | | |



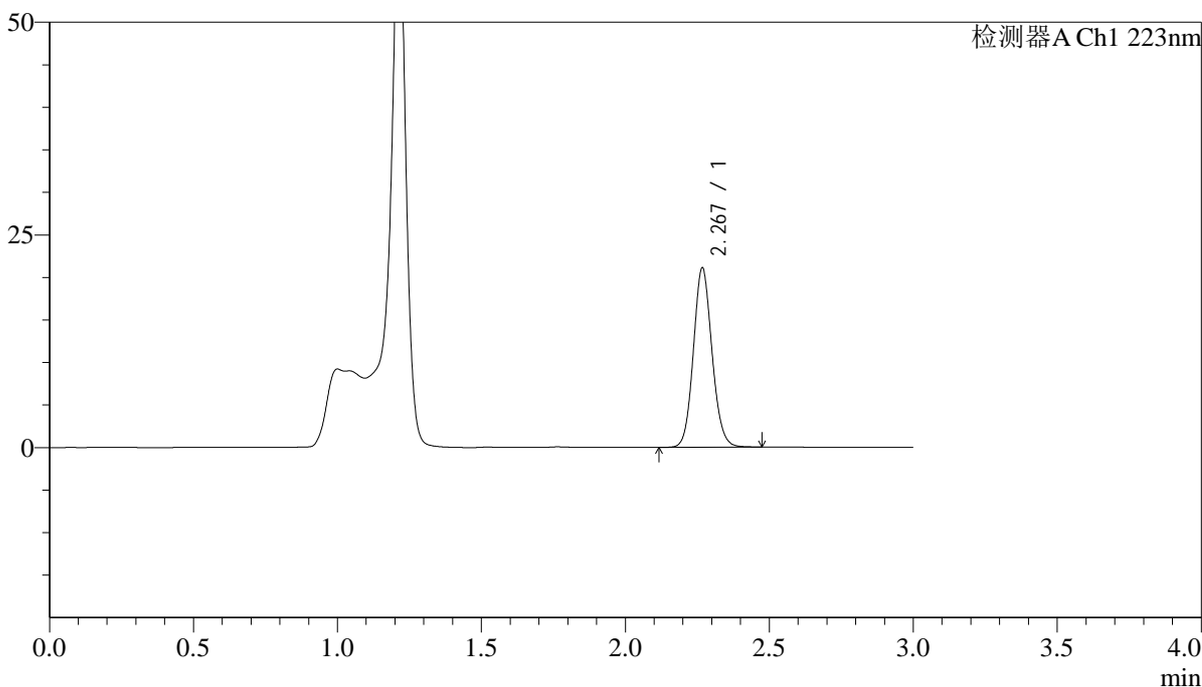
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-878-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:34:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 95162 | 100.000 | 20913 | 5912 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 95162 | 100.000 | 20913 | | | |



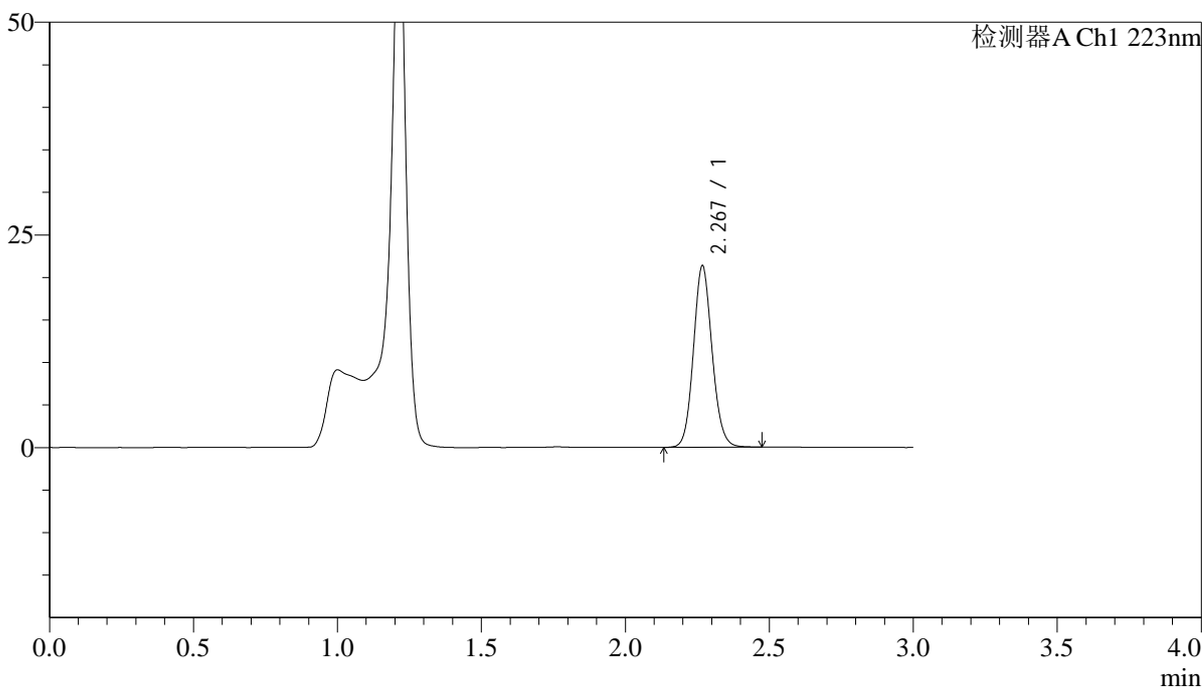
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-879-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:37:26 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 96258 | 100.000 | 21123 | 5905 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 96258 | 100.000 | 21123 | | | |



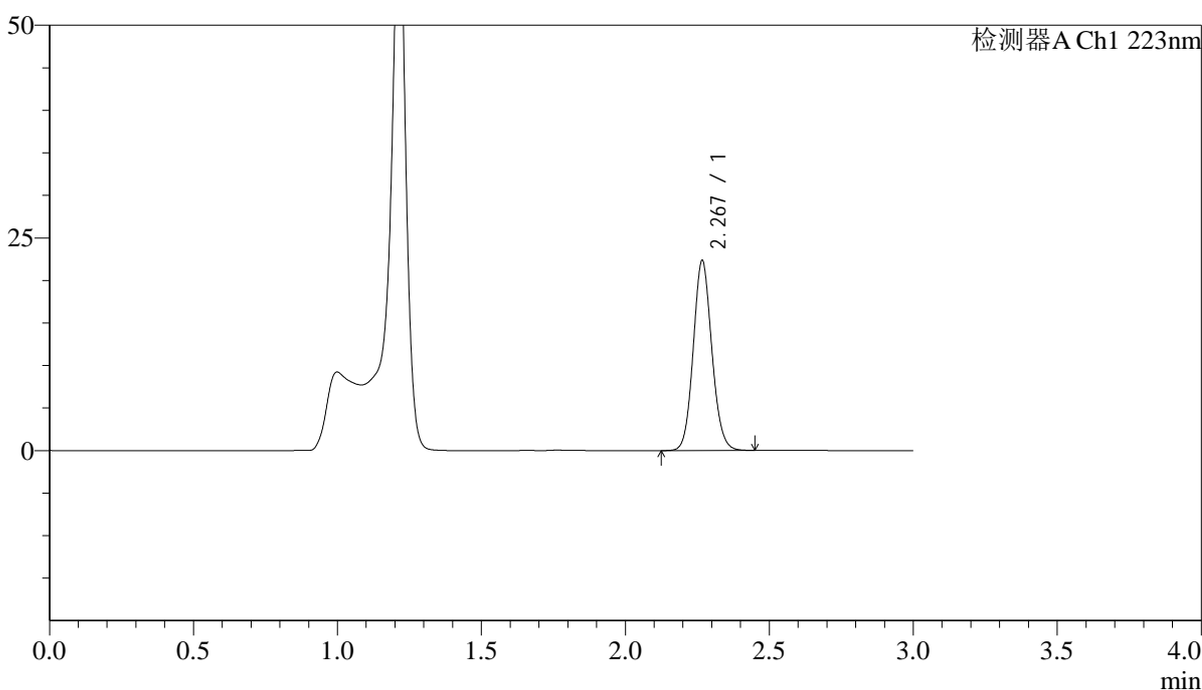
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-880-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:40:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 100436 | 100.000 | 22185 | 5939 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 100436 | 100.000 | 22185 | | | |



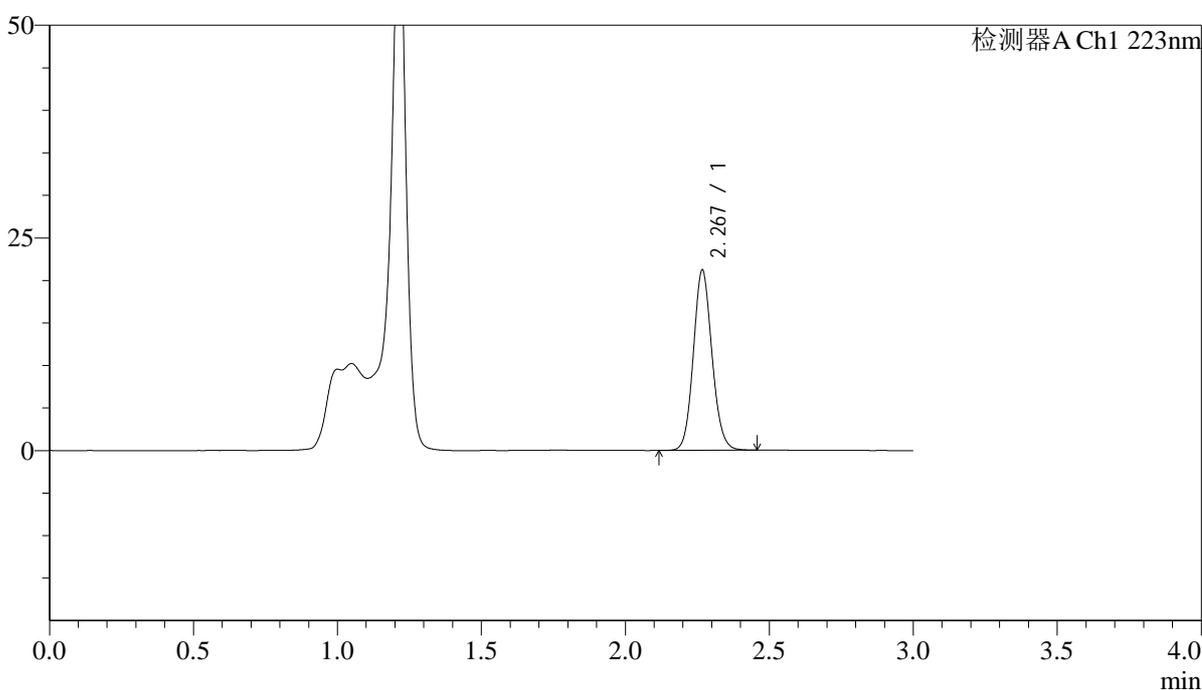
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-881-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:44:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 95582 | 100.000 | 21017 | 5901 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 95582 | 100.000 | 21017 | | | |



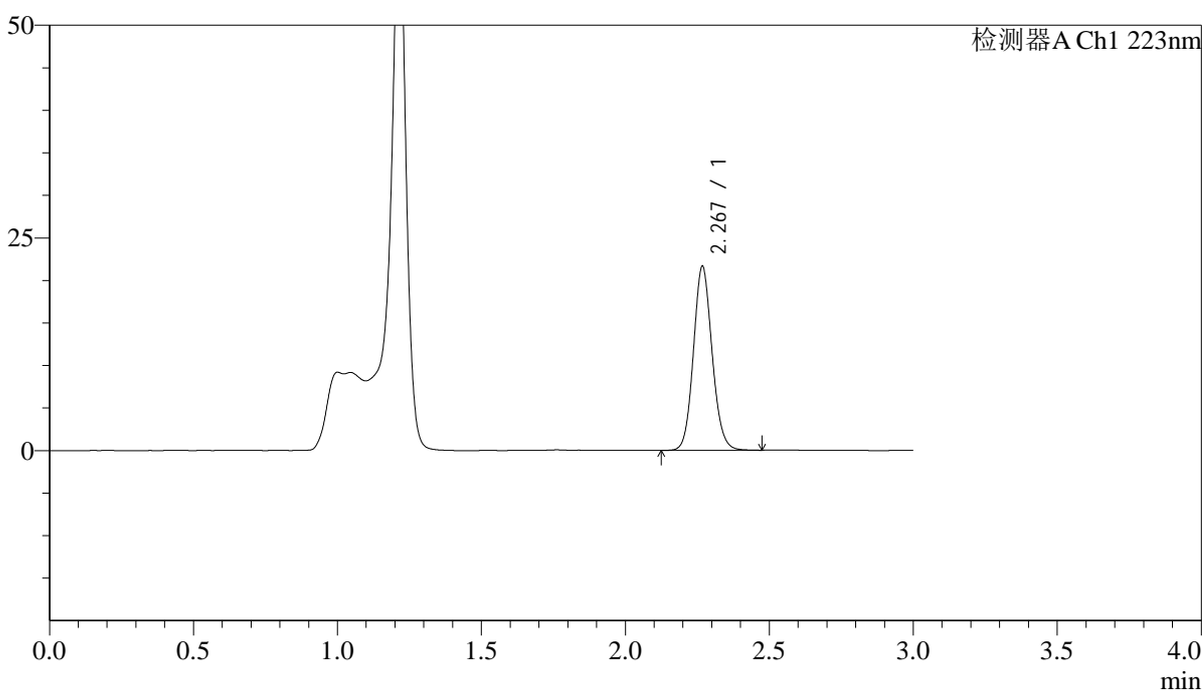
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-882-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:47:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 97726 | 100.000 | 21422 | 5898 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 97726 | 100.000 | 21422 | | | |



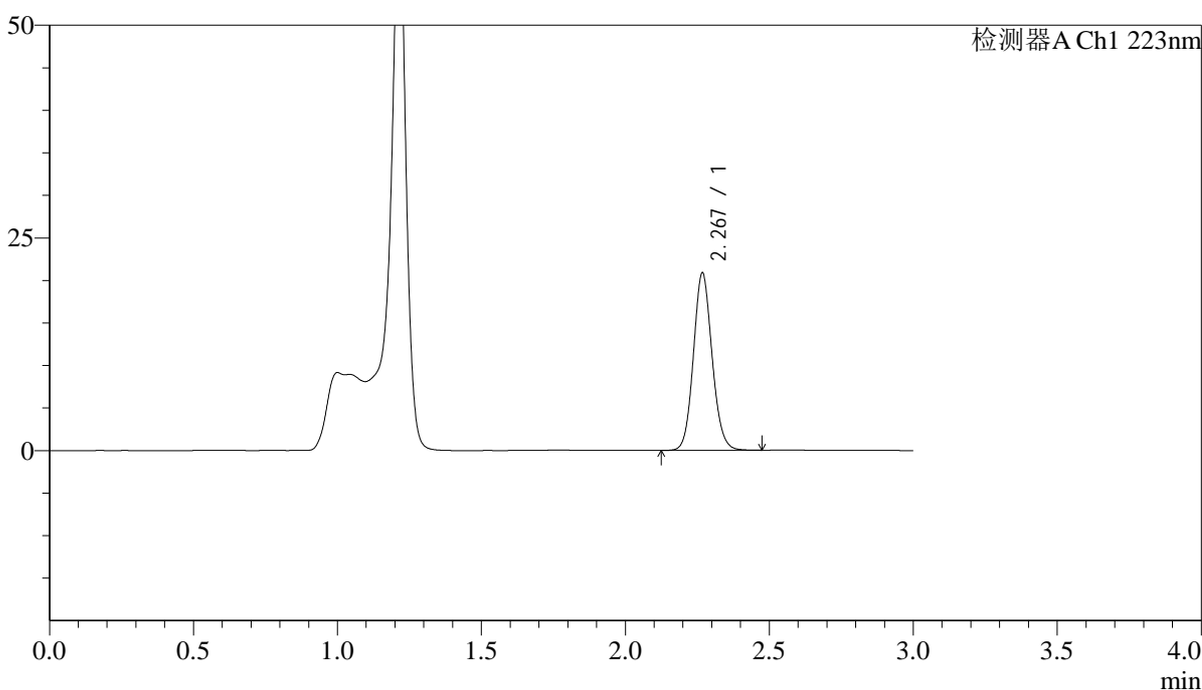
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-883-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:50:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 94177 | 100.000 | 20656 | 5894 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 94177 | 100.000 | 20656 | | | |



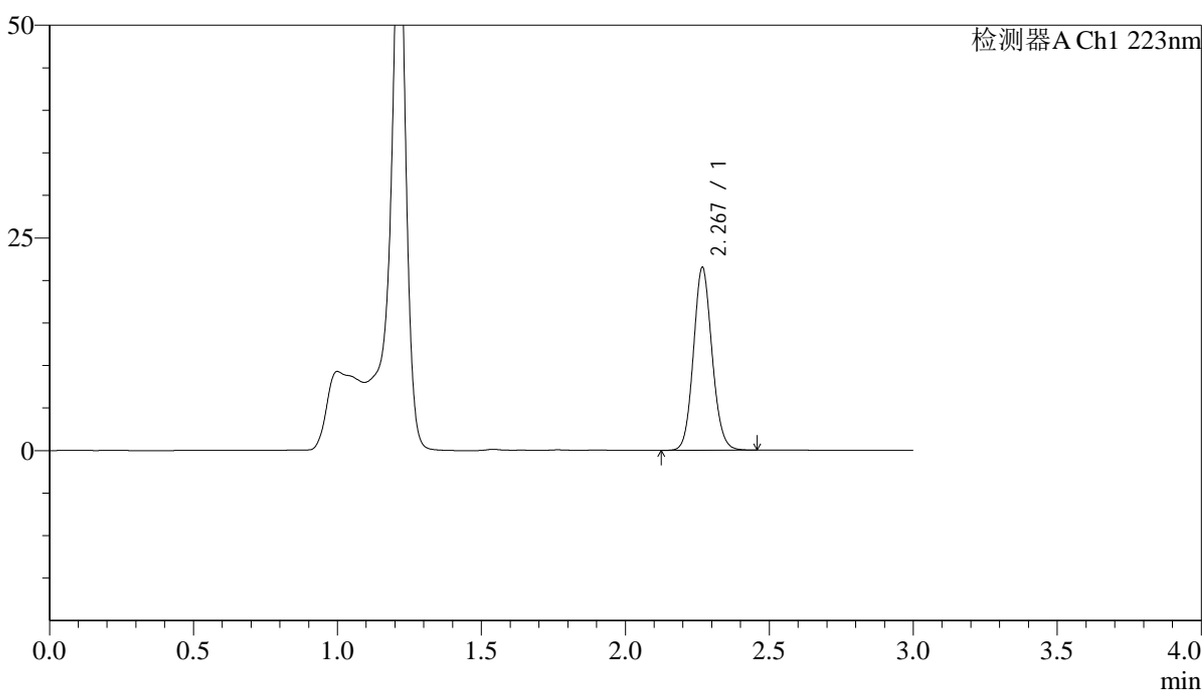
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-884-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:54:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.267 | 96787 | 100.000 | 21295 | 5912 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 96787 | 100.000 | 21295 | | | |



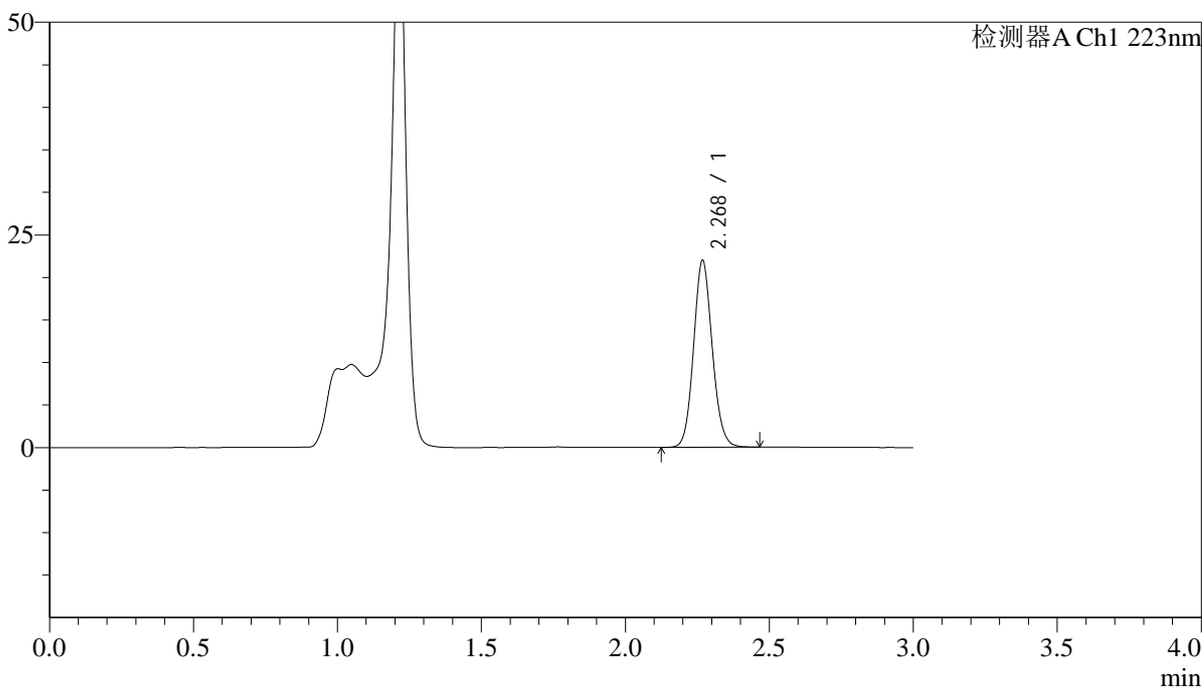
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-885-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 13:57:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 99290 | 100.000 | 21819 | 5893 | 1.104 | -- |
| 总计 | | 99290 | 100.000 | 21819 | | | |



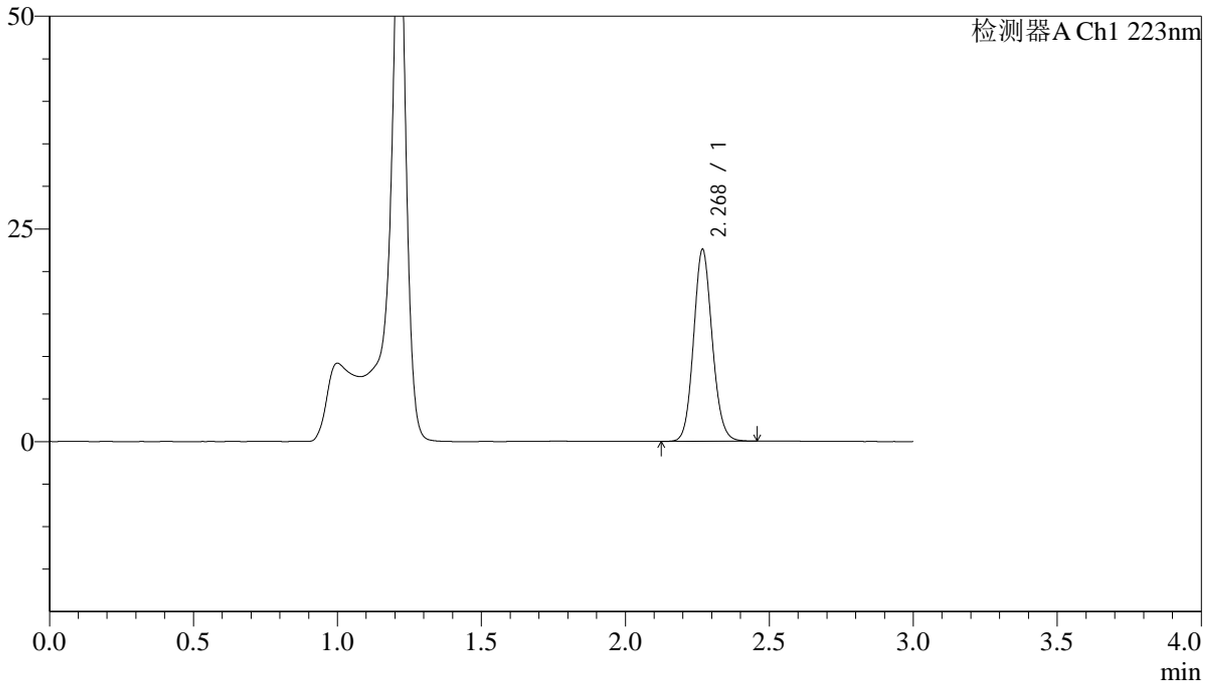
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-886-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:01:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 101812 | 100.000 | 22388 | 5906 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 101812 | 100.000 | 22388 | | | |



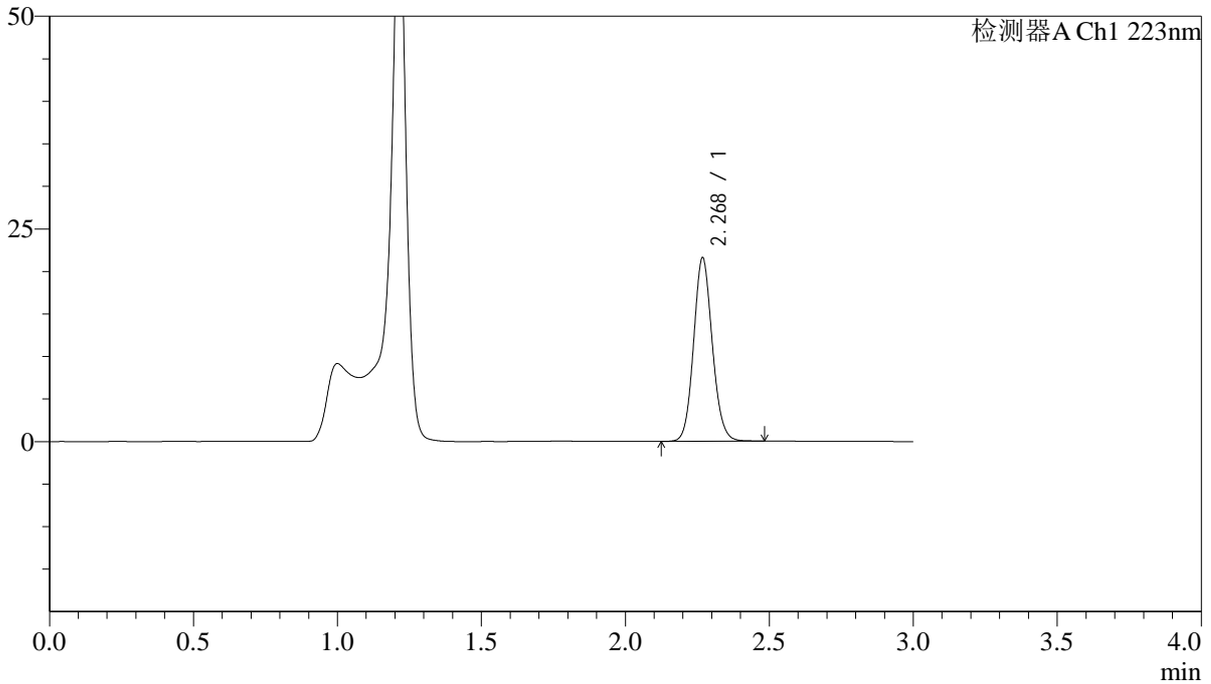
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-887-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:04:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 97628 | 100.000 | 21435 | 5890 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 97628 | 100.000 | 21435 | | | |



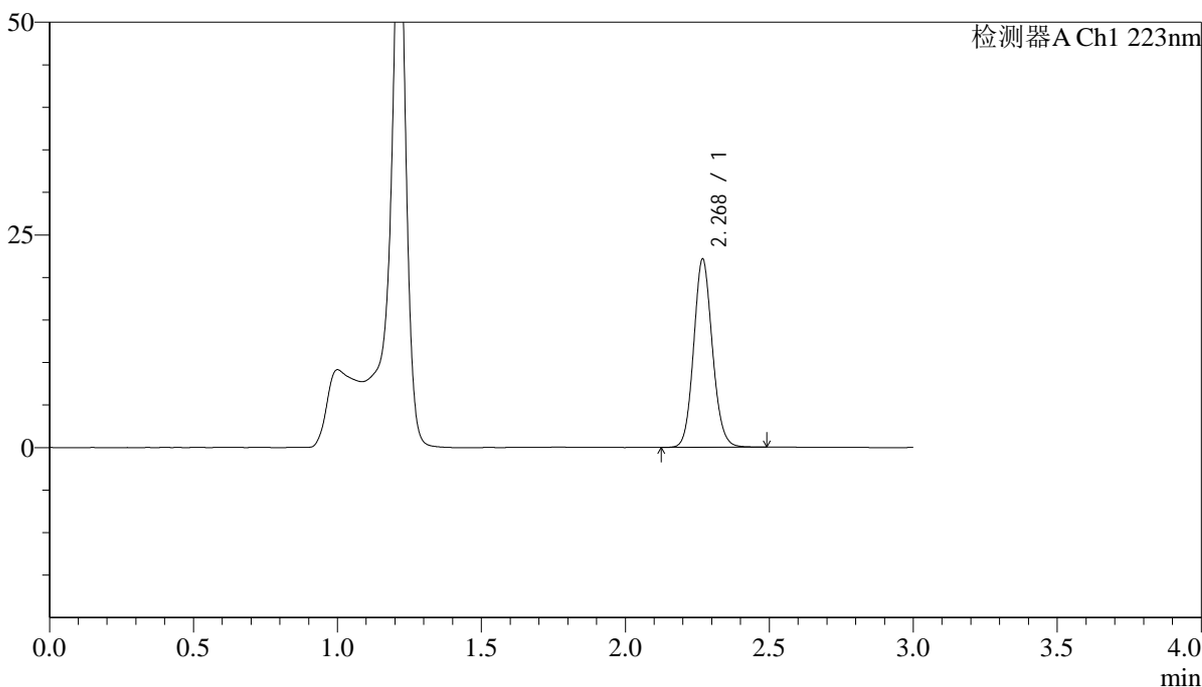
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-888-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:07:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 100330 | 100.000 | 22010 | 5878 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 100330 | 100.000 | 22010 | | | |



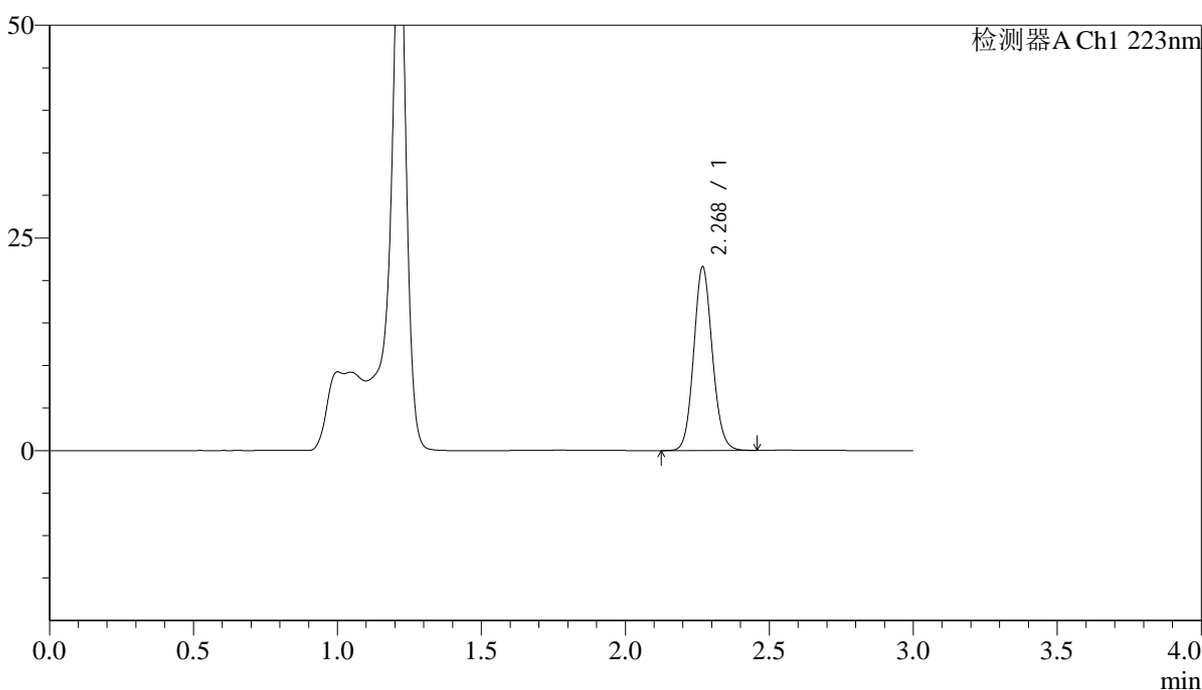
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-889-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-43 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 14:11:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:38:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 97474 | 100.000 | 21478 | 5908 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 97474 | 100.000 | 21478 | | | |



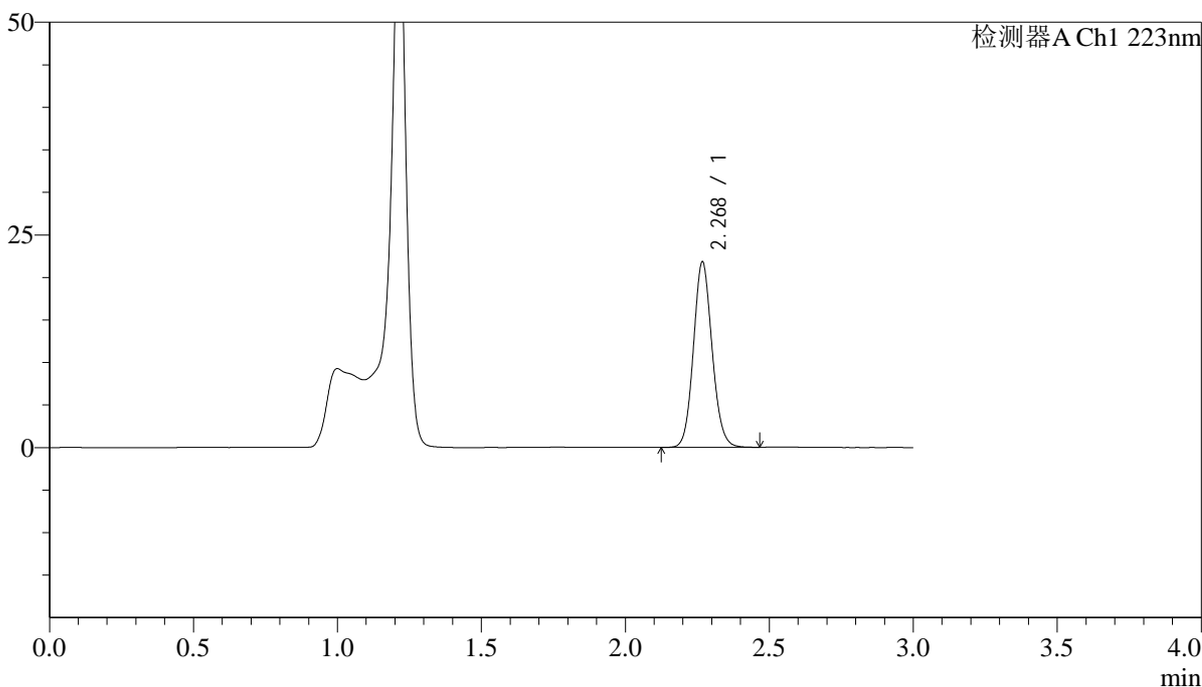
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-890-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:14:30 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 98334 | 100.000 | 21594 | 5902 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 98334 | 100.000 | 21594 | | | |



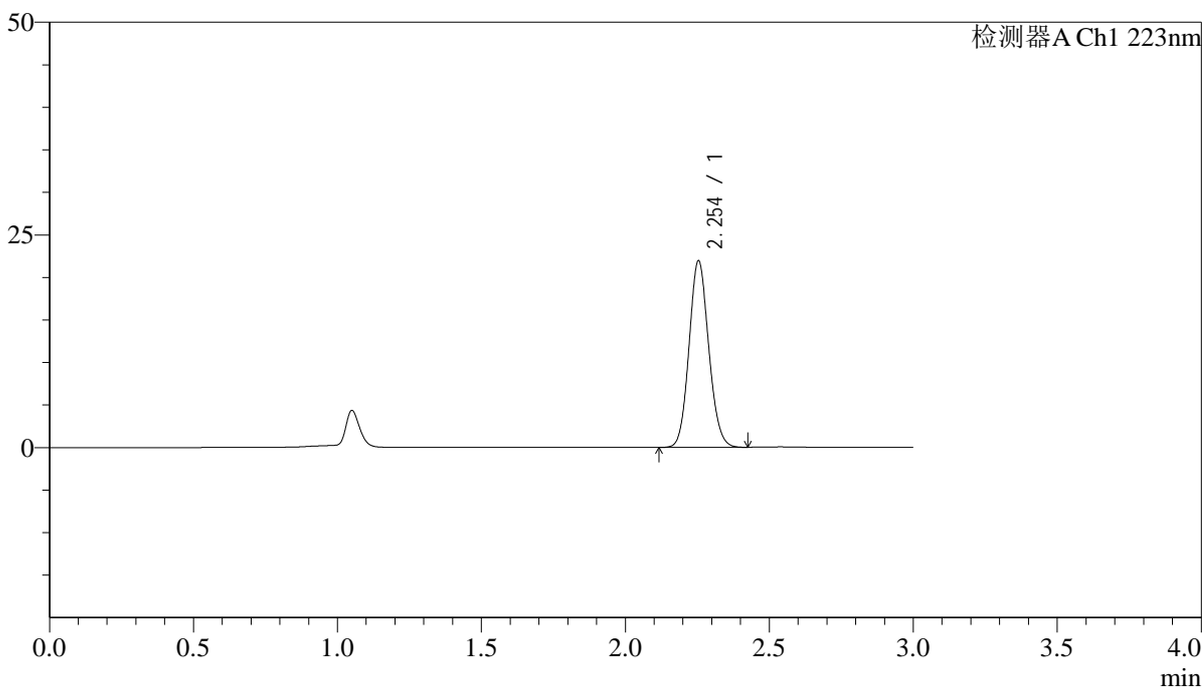
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-891-2 - ZZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:17:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.254 | 104318 | 100.000 | 21923 | 5187 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 104318 | 100.000 | 21923 | | | |



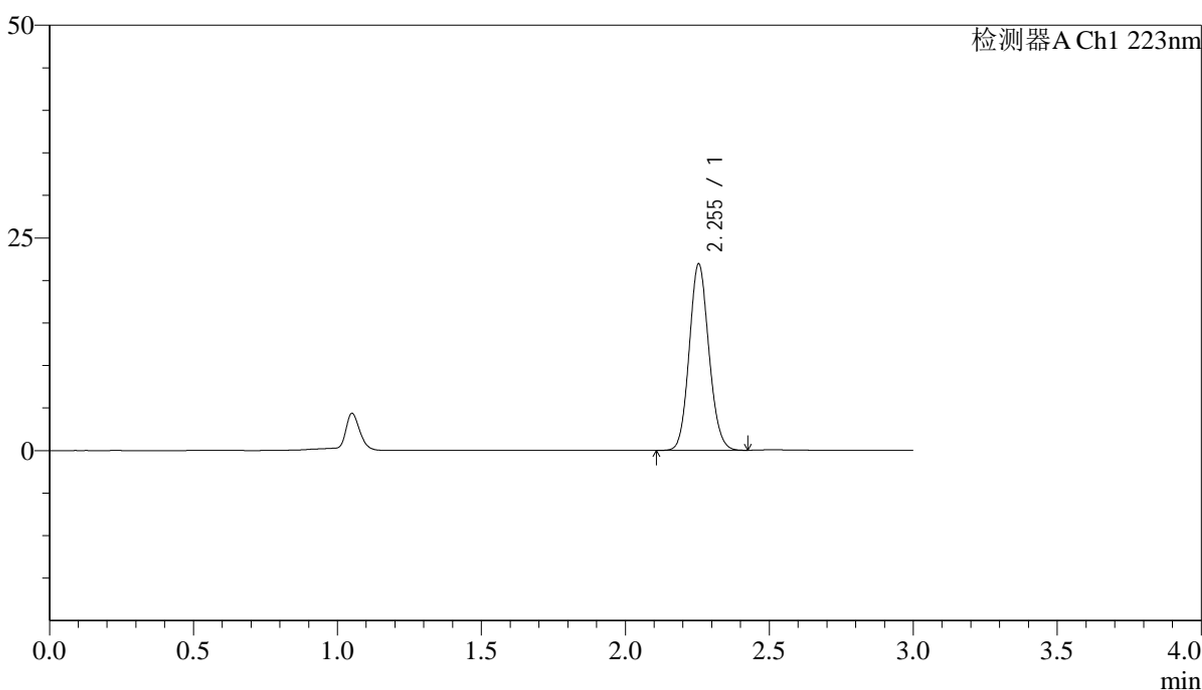
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-892-2 - ZZP-1-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:21:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104176 | 100.000 | 21921 | 5199 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 104176 | 100.000 | 21921 | | | |



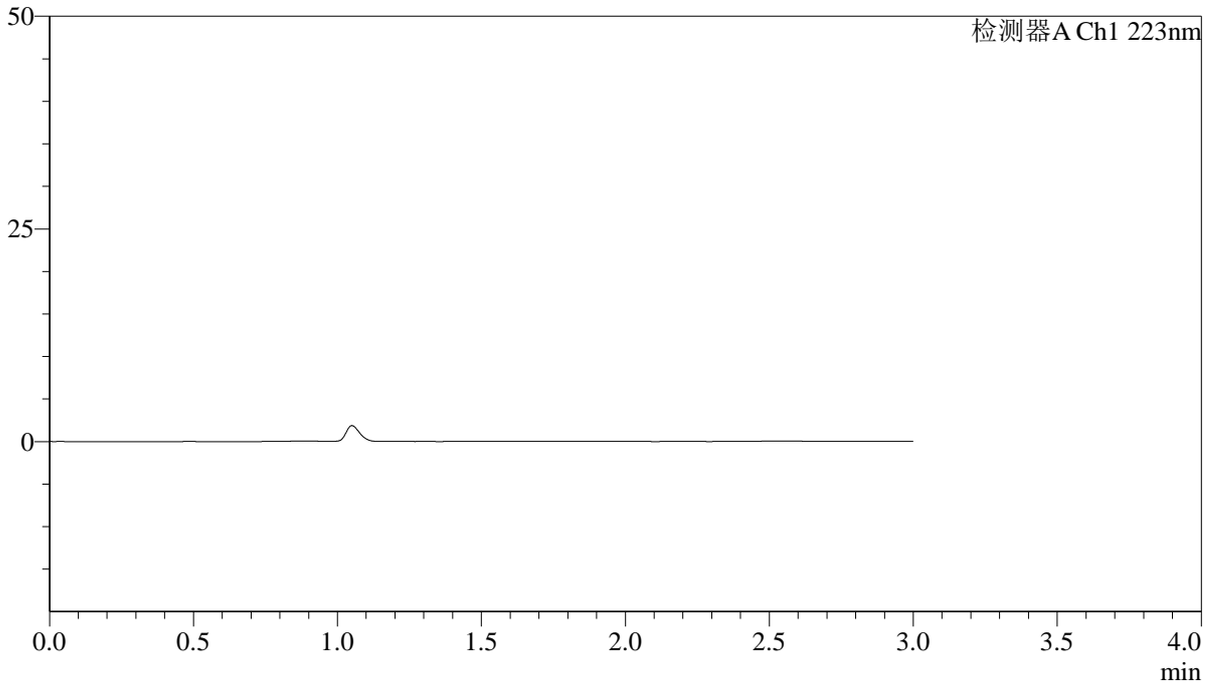
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-893-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:24:41 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



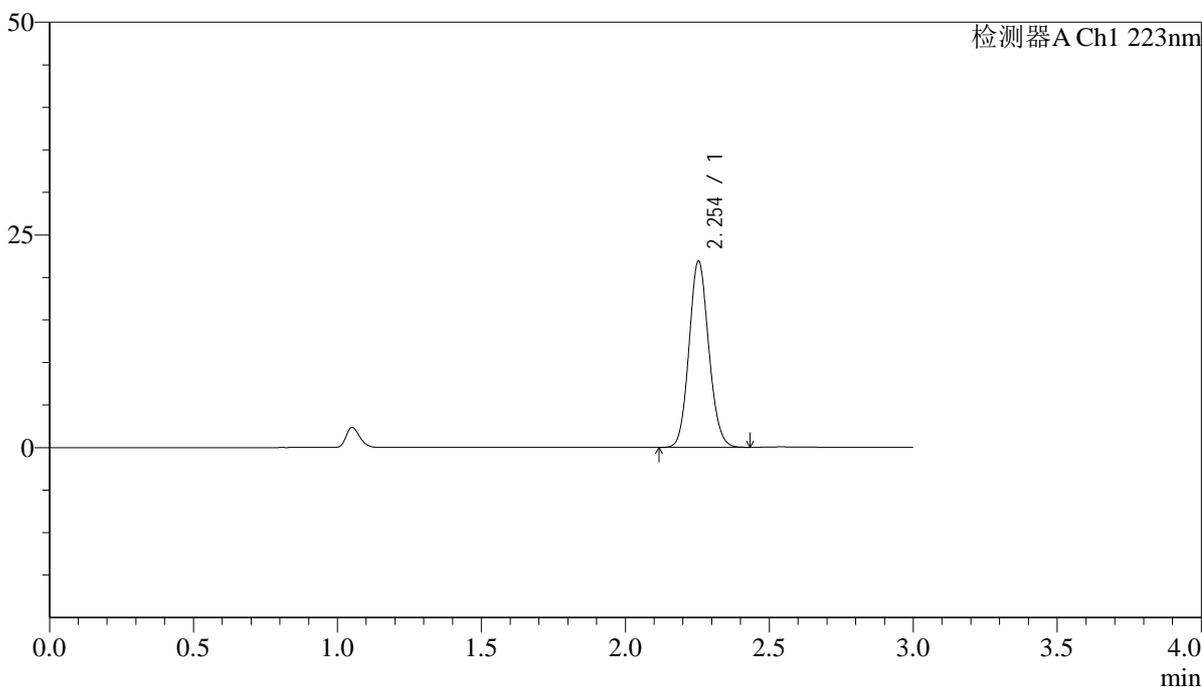
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-894-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:28:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.254 | 104519 | 100.000 | 21903 | 5161 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 104519 | 100.000 | 21903 | | | |



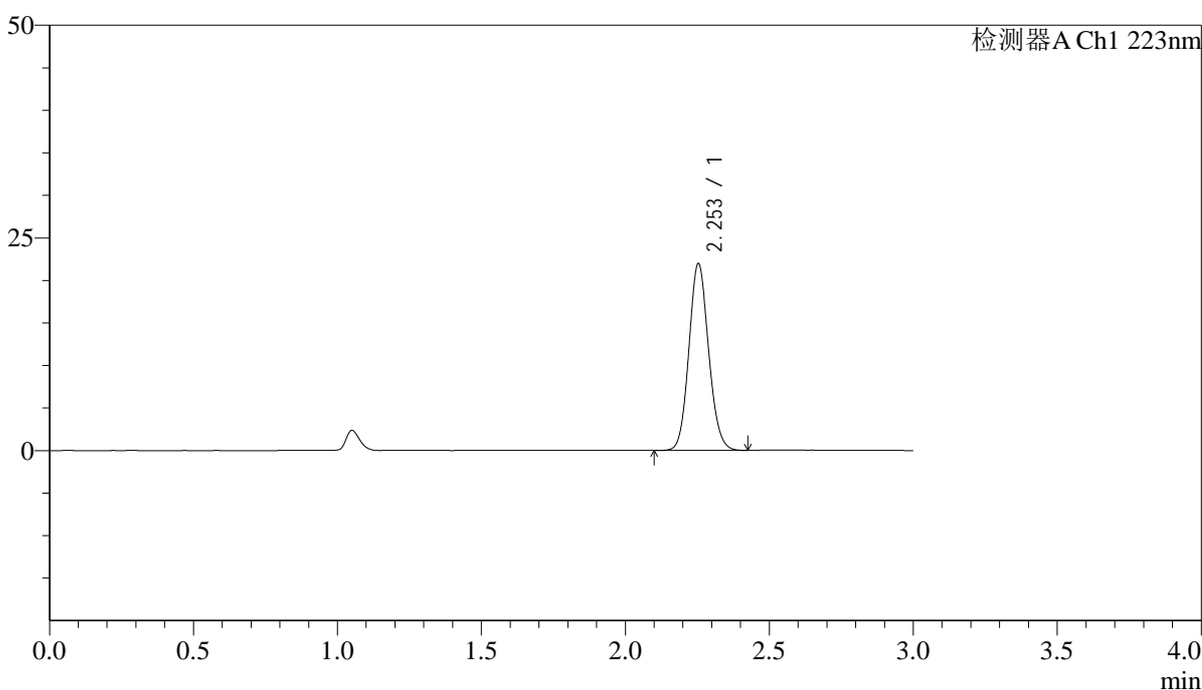
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-895-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:31:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.253 | 104697 | 100.000 | 21942 | 5182 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 104697 | 100.000 | 21942 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-896-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 2-18

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 14:34:52

实验者: wangdan

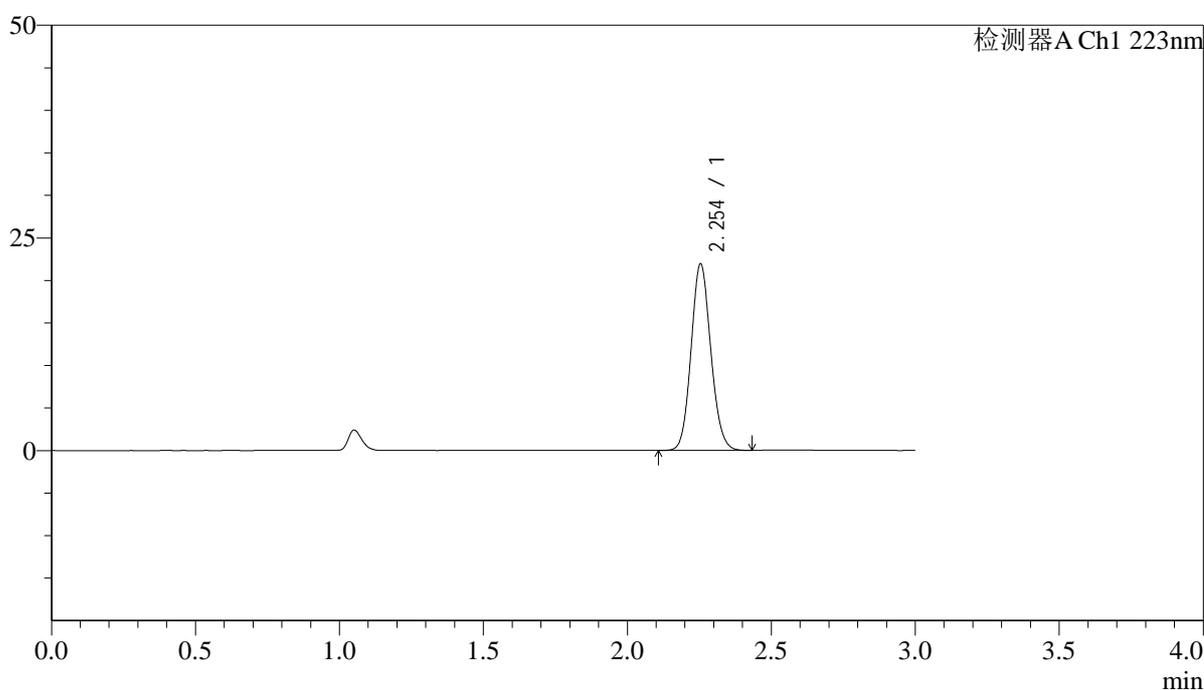
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:39:19

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.254 | 104523 | 100.000 | 21914 | 5168 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 104523 | 100.000 | 21914 | | | |



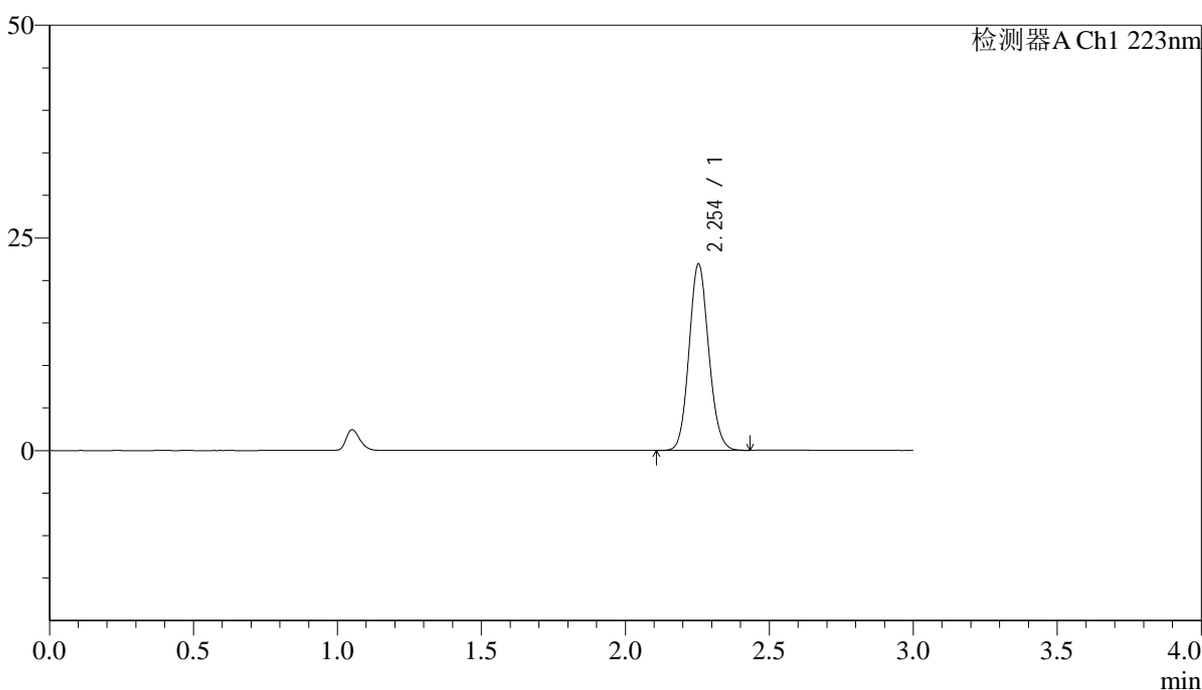
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-897-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:38:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.254 | 104358 | 100.000 | 21907 | 5183 | 1.107 | -- |
| 总计 | | 104358 | 100.000 | 21907 | | | |



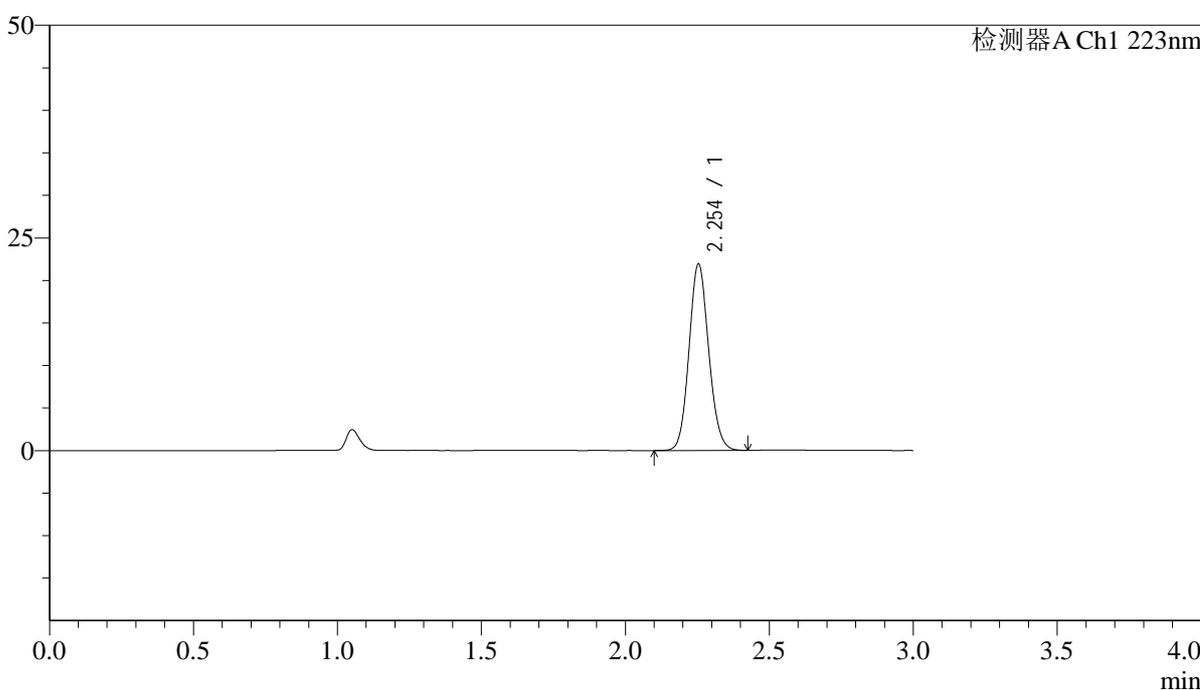
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-898-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:41:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.254 | 104499 | 100.000 | 21912 | 5180 | 1.106 | -- |
| 总计 | | 104499 | 100.000 | 21912 | | | |



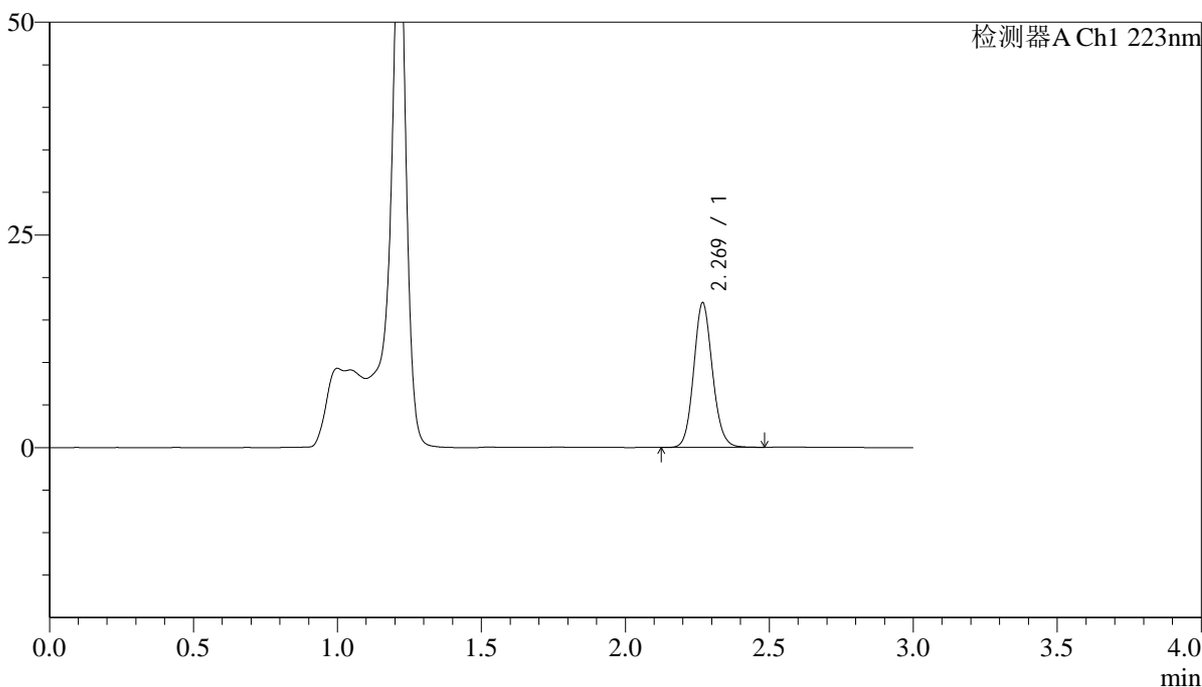
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-899-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:45:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 77234 | 100.000 | 16914 | 5864 | 1.110 | -- |
| 总计 | | 77234 | 100.000 | 16914 | | | |



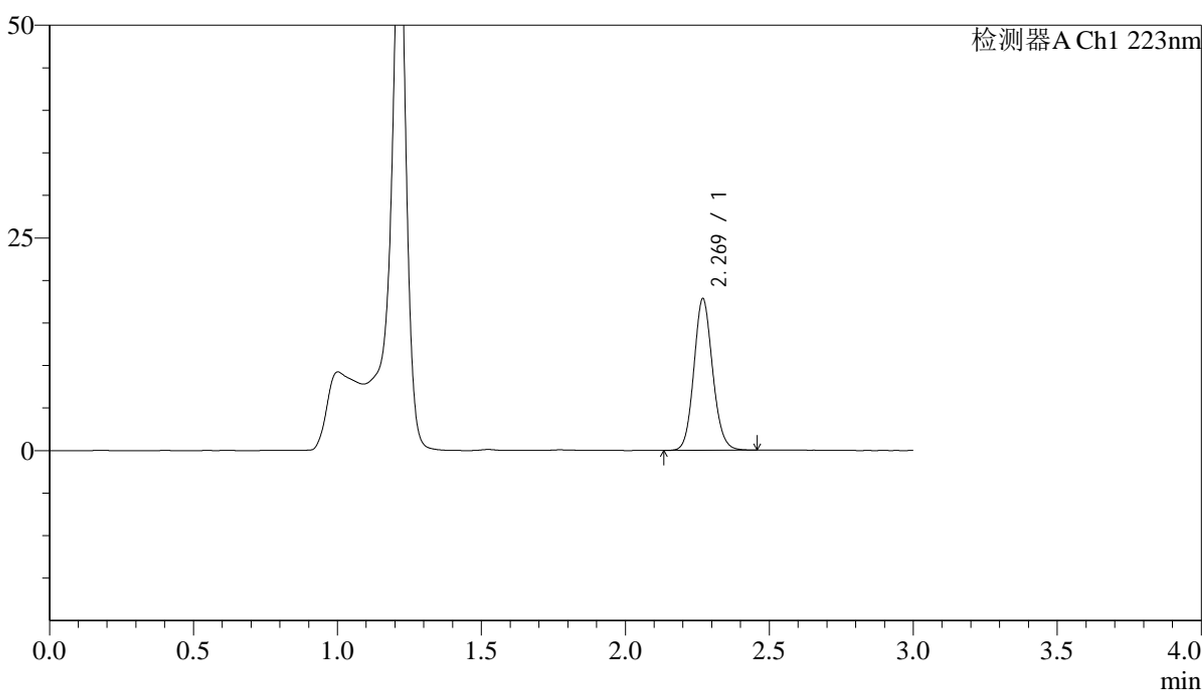
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-900-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:48:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 80986 | 100.000 | 17780 | 5864 | 1.109 | -- |
| 总计 | | 80986 | 100.000 | 17780 | | | |



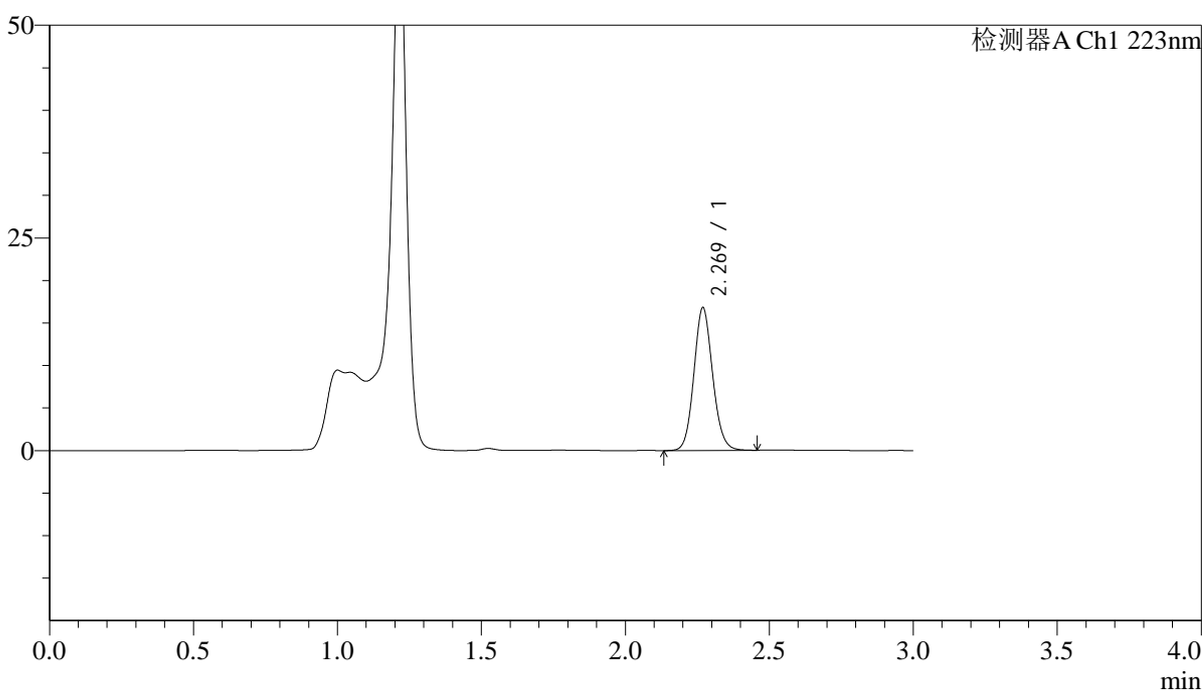
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-901-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:51:50 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 76112 | 100.000 | 16745 | 5866 | 1.105 | -- |
| 总计 | | 76112 | 100.000 | 16745 | | | |



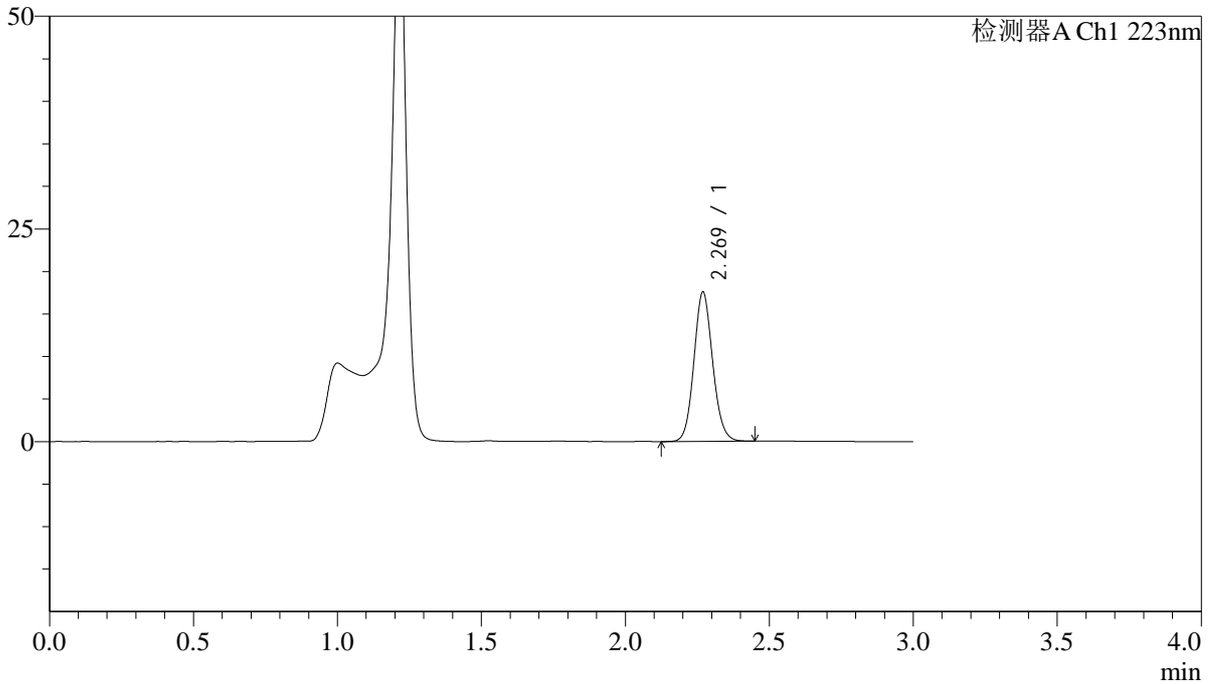
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-902-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:55:13 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 79693 | 100.000 | 17524 | 5850 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 79693 | 100.000 | 17524 | | | |



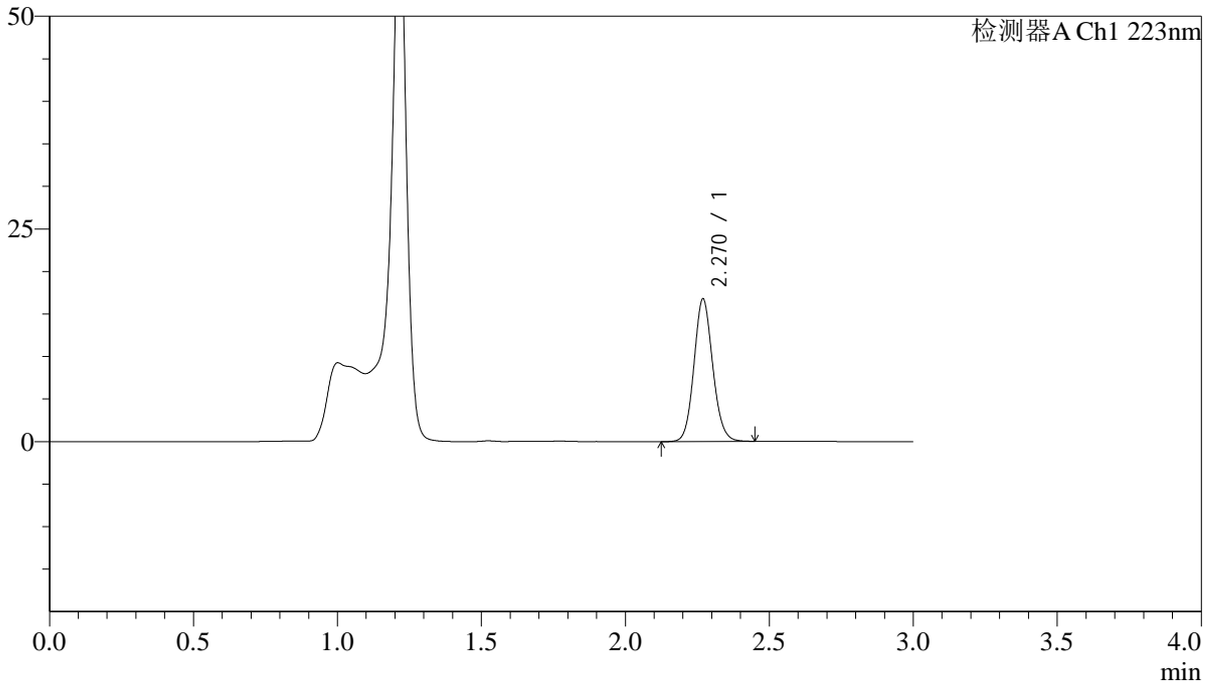
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-903-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 14:58:36 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 76058 | 100.000 | 16737 | 5851 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 76058 | 100.000 | 16737 | | | |



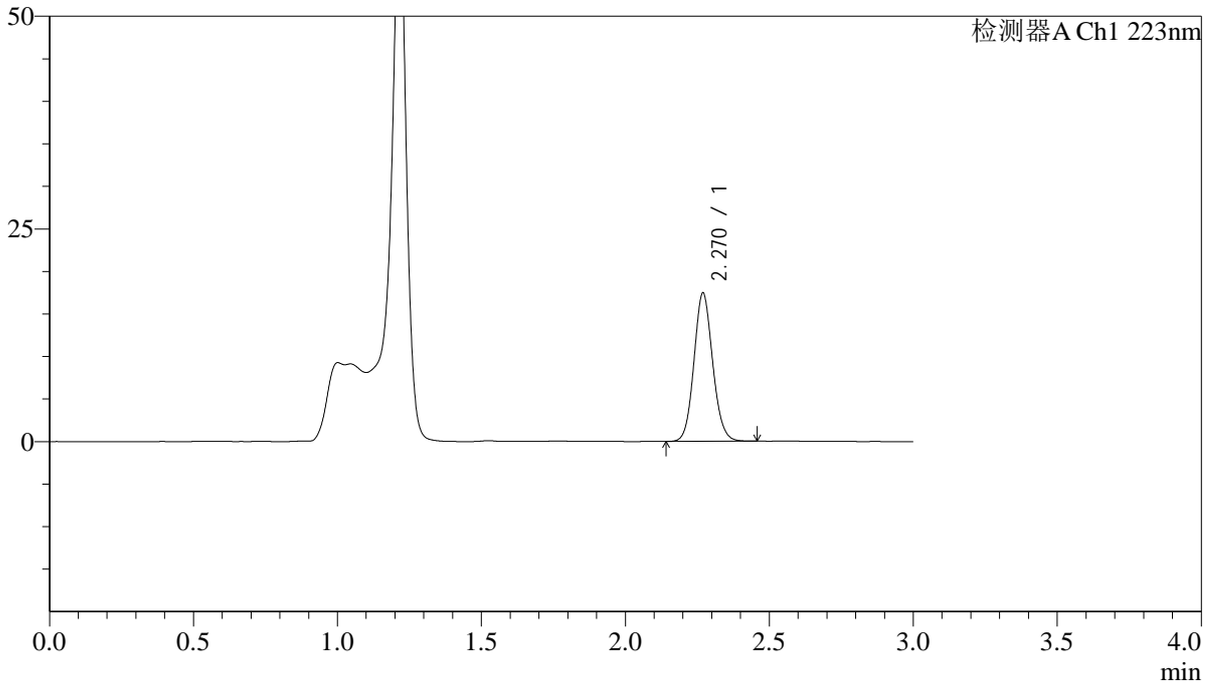
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-904-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:01:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 78993 | 100.000 | 17408 | 5857 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 78993 | 100.000 | 17408 | | | |



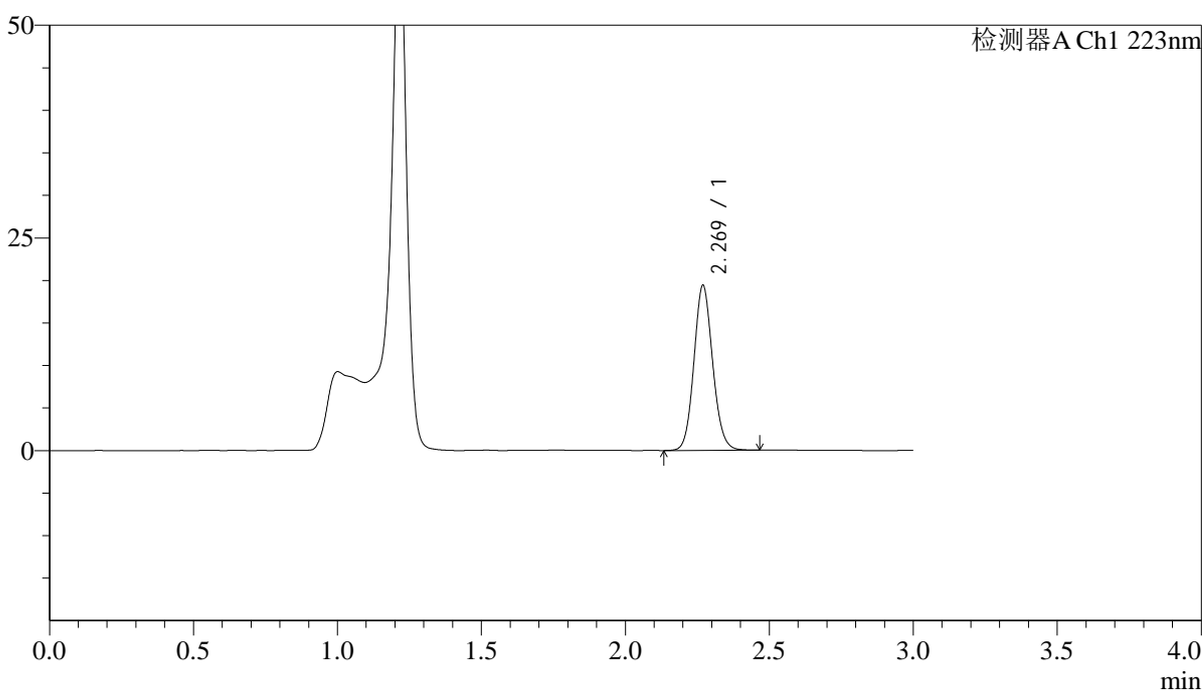
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-905-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:05:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 87971 | 100.000 | 19358 | 5858 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 87971 | 100.000 | 19358 | | | |



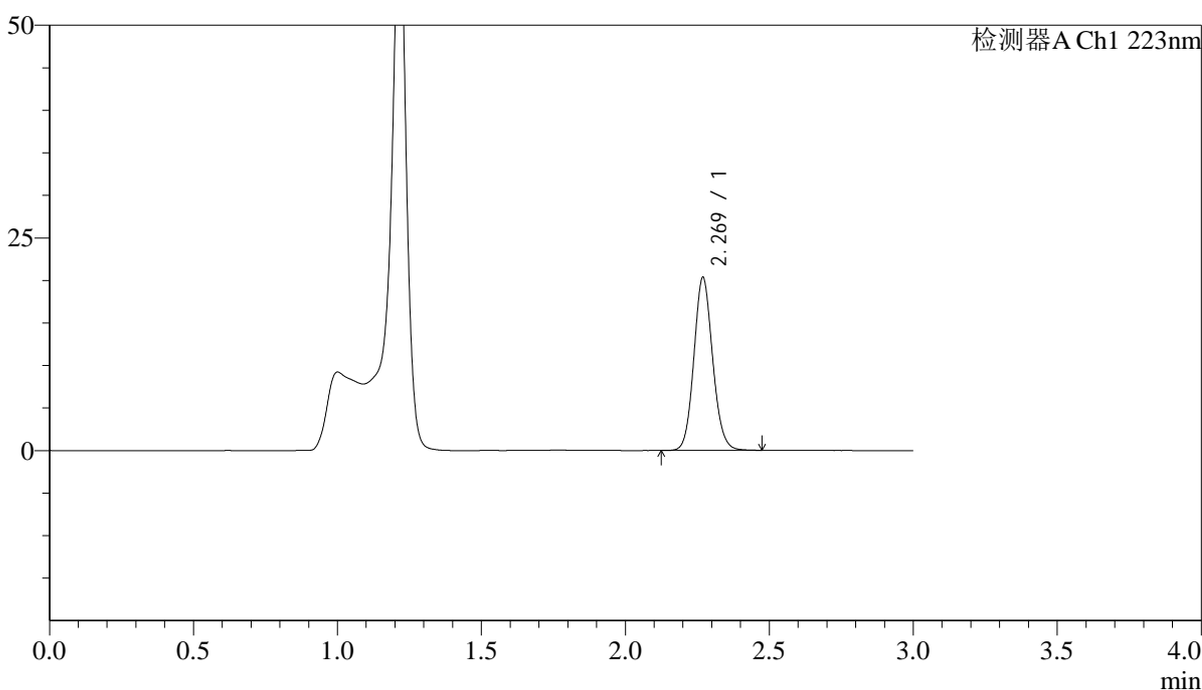
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-906-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:08:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92379 | 100.000 | 20282 | 5846 | 1.103 | -- |
| 总计 | | 92379 | 100.000 | 20282 | | | |



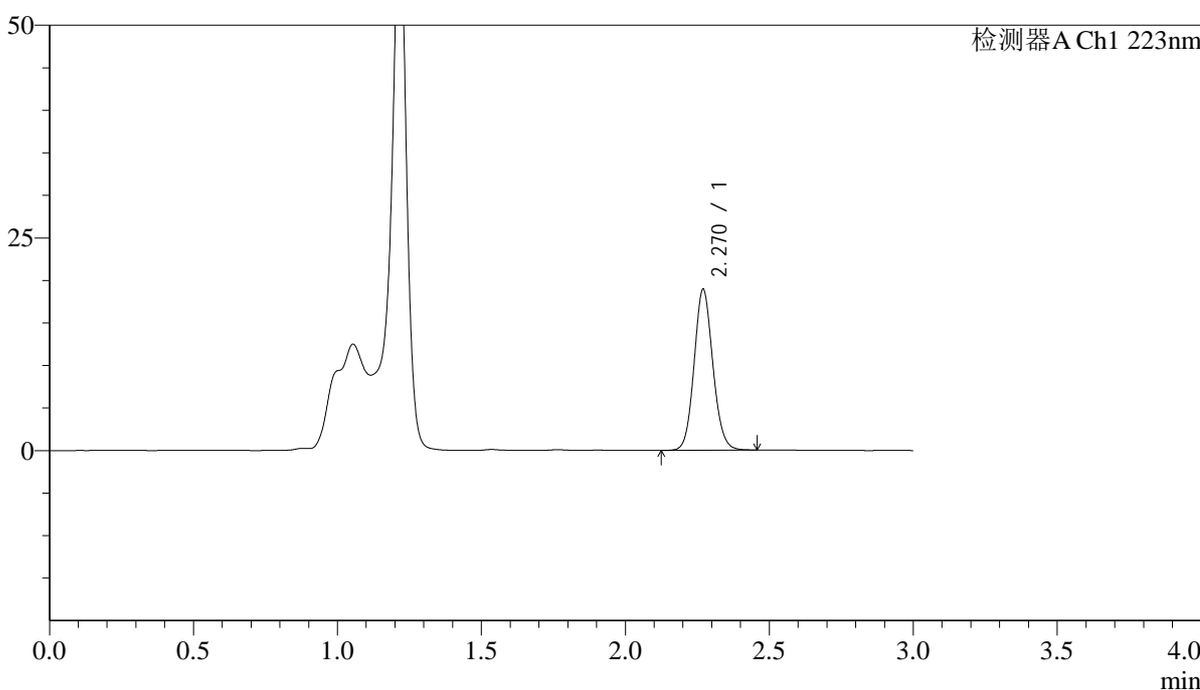
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-907-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:12:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 85919 | 100.000 | 18912 | 5845 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 85919 | 100.000 | 18912 | | | |



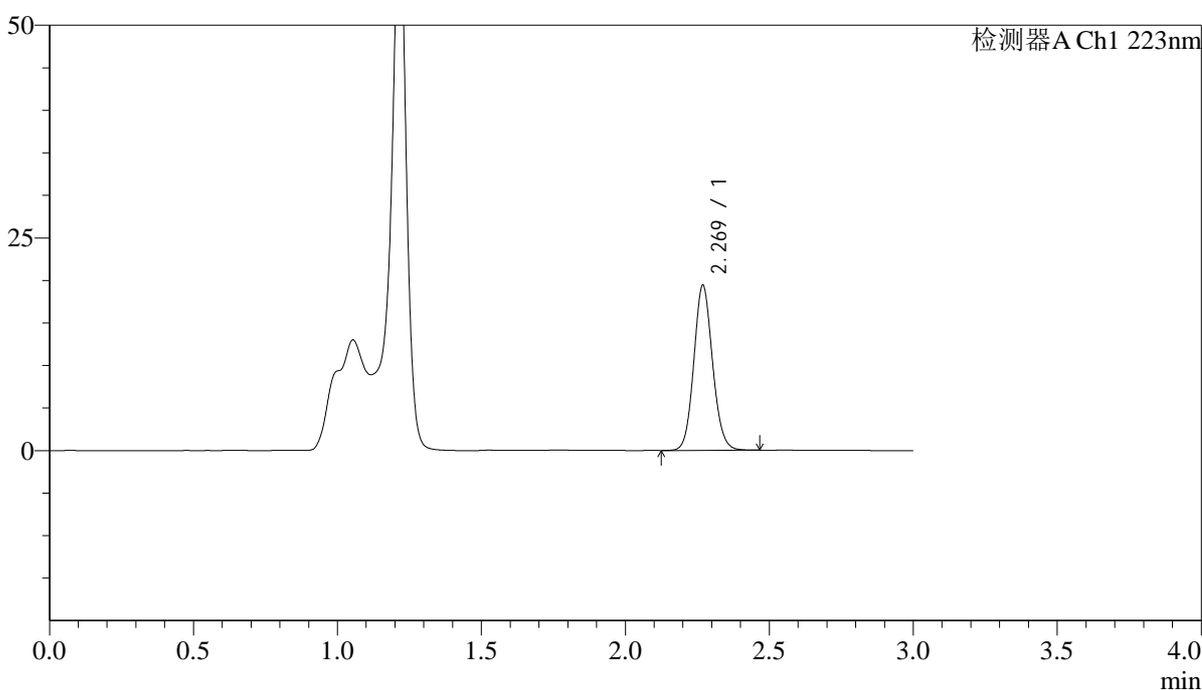
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-908-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:15:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 88082 | 100.000 | 19347 | 5845 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 88082 | 100.000 | 19347 | | | |



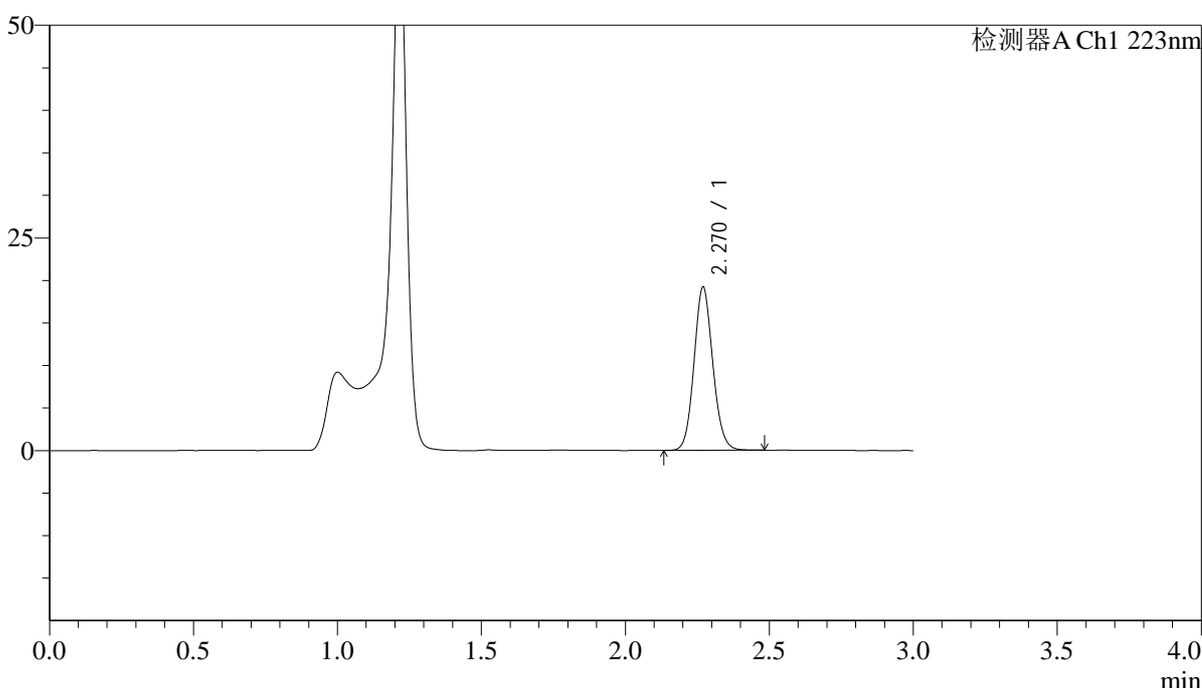
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-909-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 15:18:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:39:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 87301 | 100.000 | 19181 | 5833 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 87301 | 100.000 | 19181 | | | |



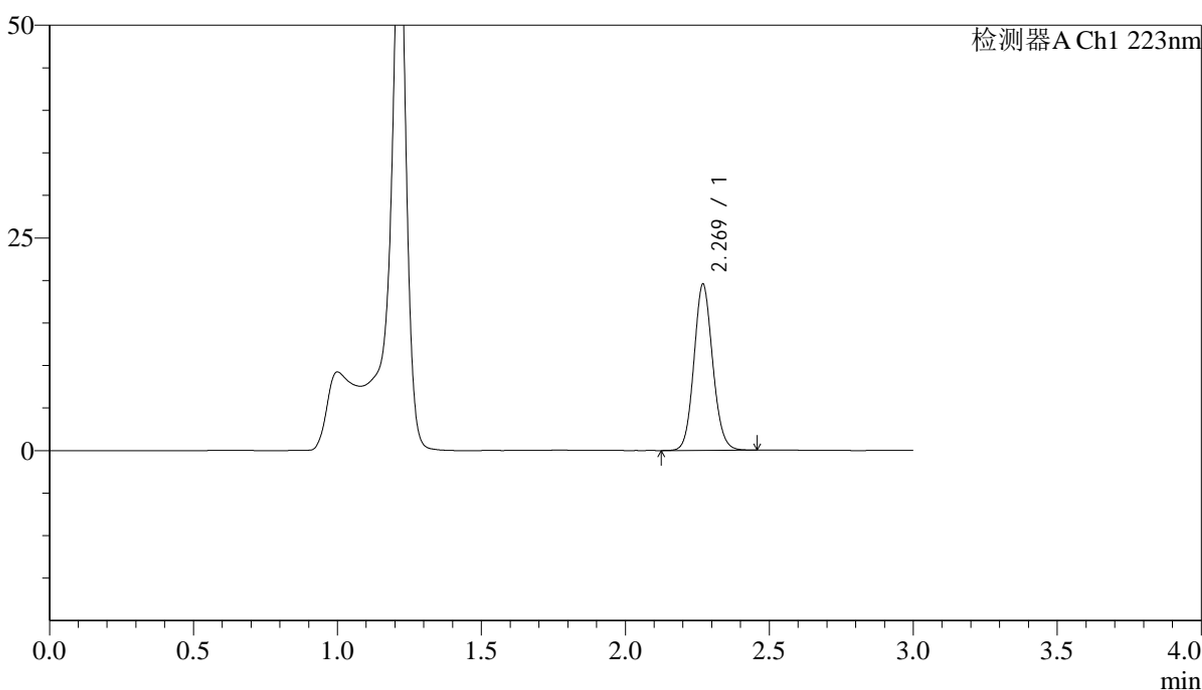
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-910-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 15:22:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 88746 | 100.000 | 19495 | 5839 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 88746 | 100.000 | 19495 | | | |



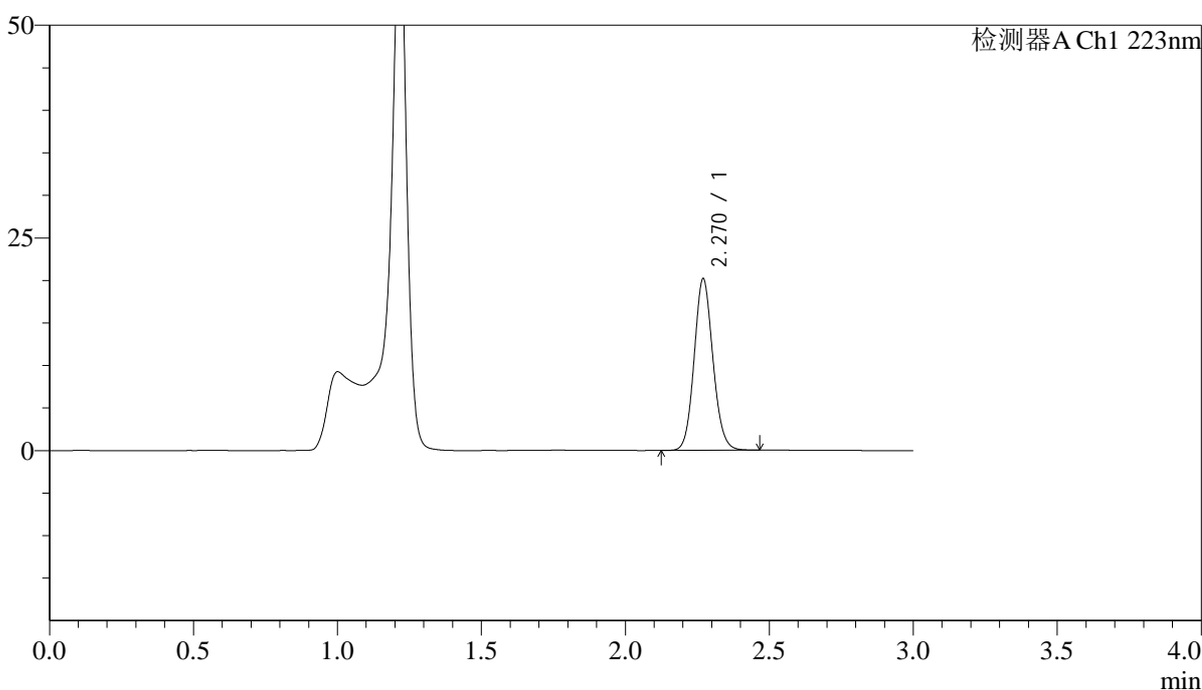
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-911-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:25:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 91727 | 100.000 | 20176 | 5833 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 91727 | 100.000 | 20176 | | | |



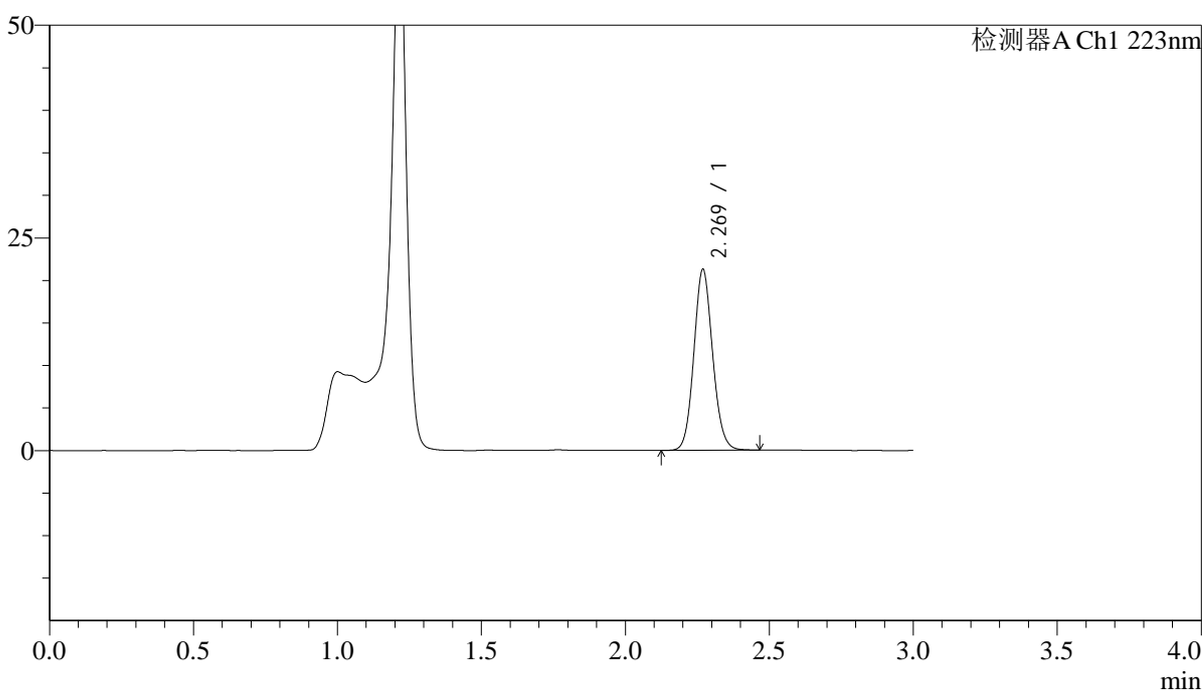
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-912-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:29:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96651 | 100.000 | 21216 | 5838 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 96651 | 100.000 | 21216 | | | |



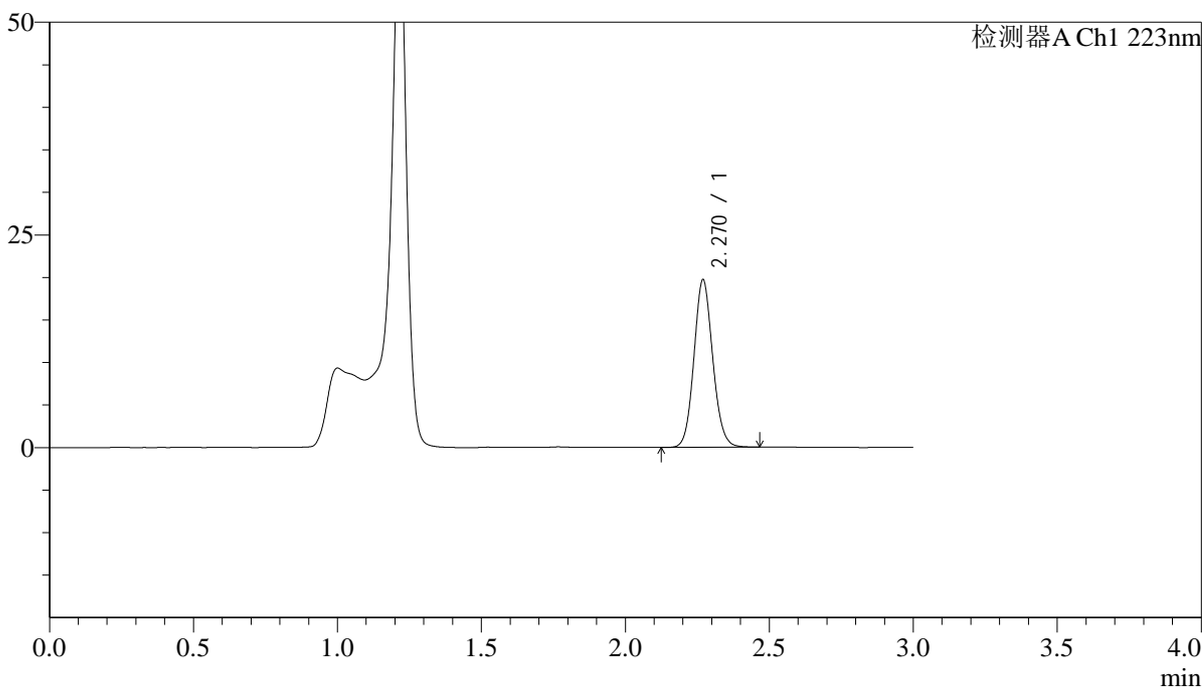
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-913-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 15:32:30 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 89612 | 100.000 | 19671 | 5825 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 89612 | 100.000 | 19671 | | | |



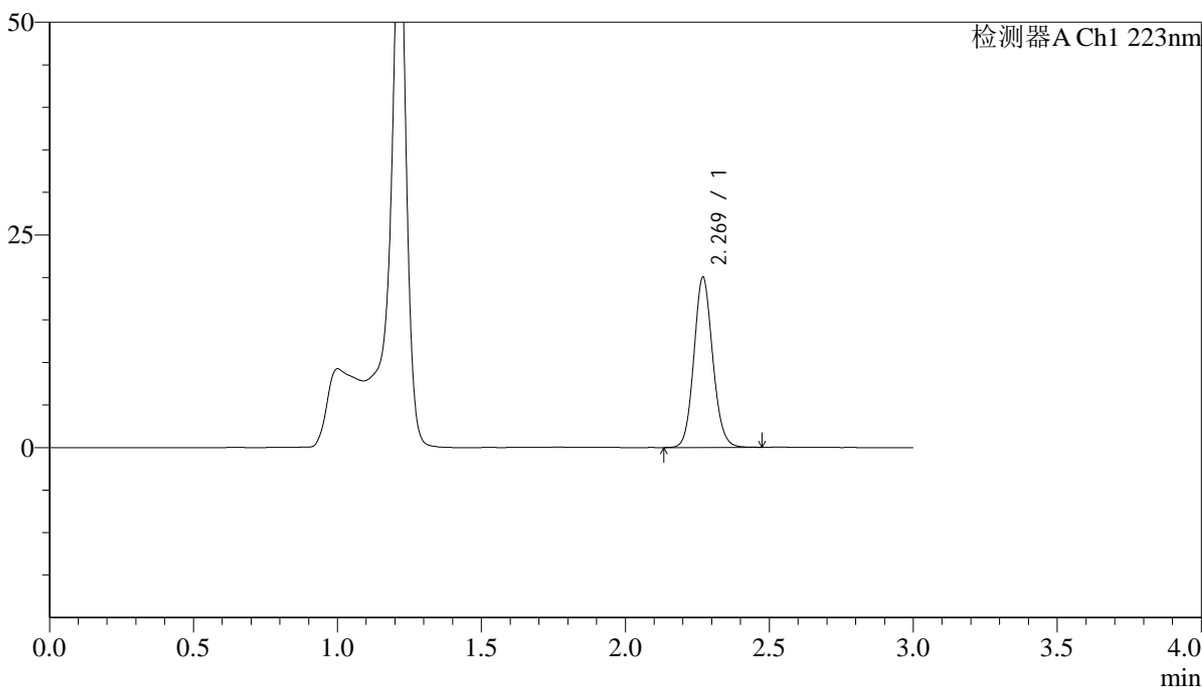
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-914-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:35:53 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 91131 | 100.000 | 19968 | 5812 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 91131 | 100.000 | 19968 | | | |



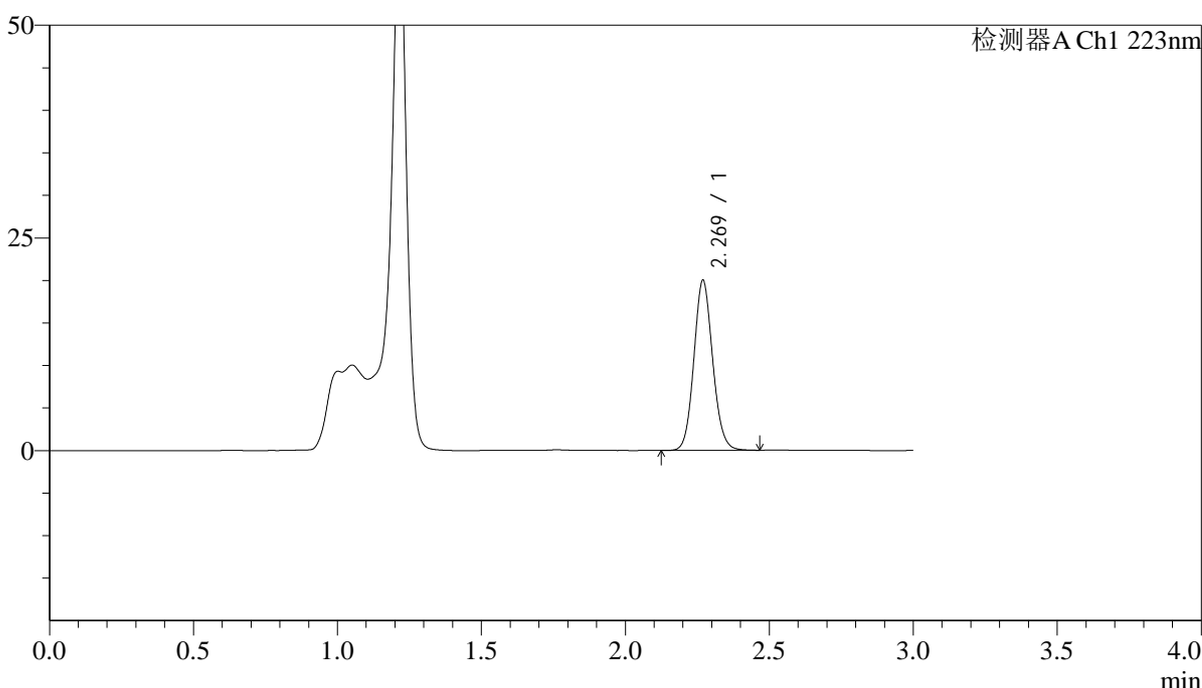
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-915-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 15:39:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 91001 | 100.000 | 19944 | 5814 | 1.100 | -- |
| 总计 | | 91001 | 100.000 | 19944 | | | |

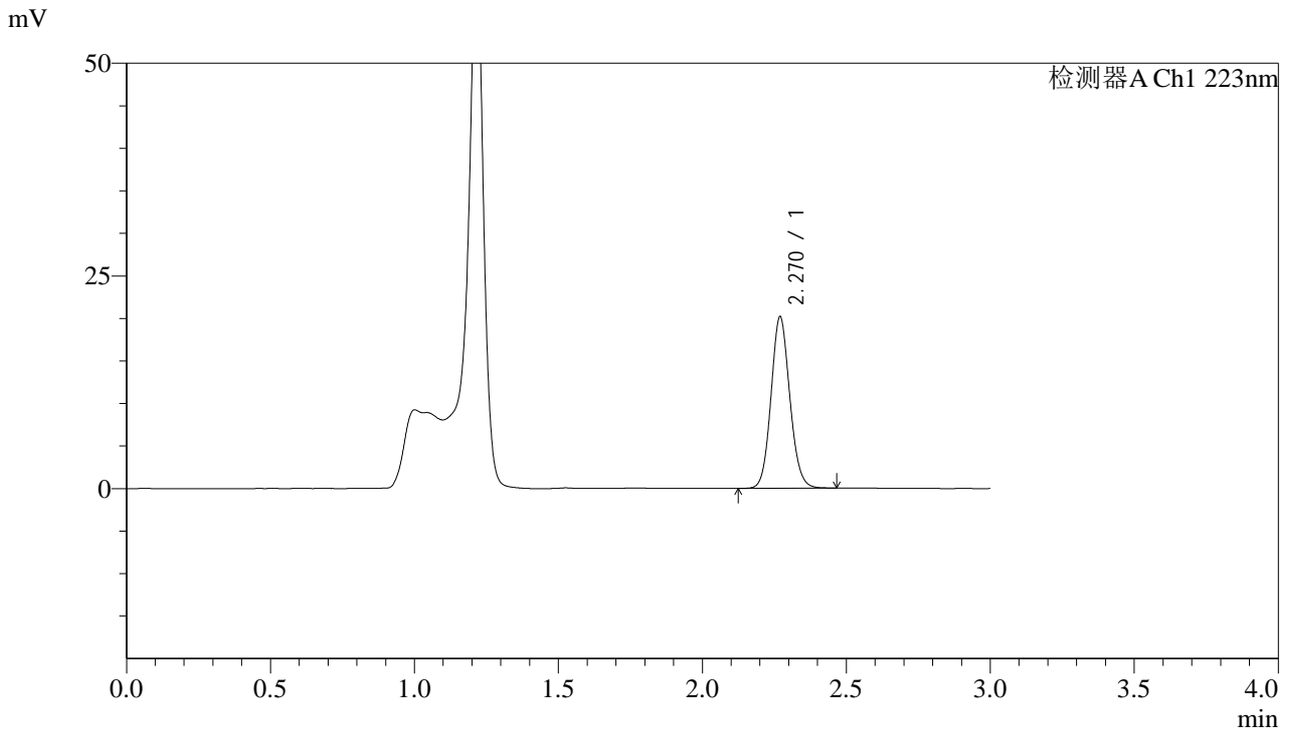


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-916-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 15:42:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 91742 | 100.000 | 20145 | 5823 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 91742 | 100.000 | 20145 | | | |



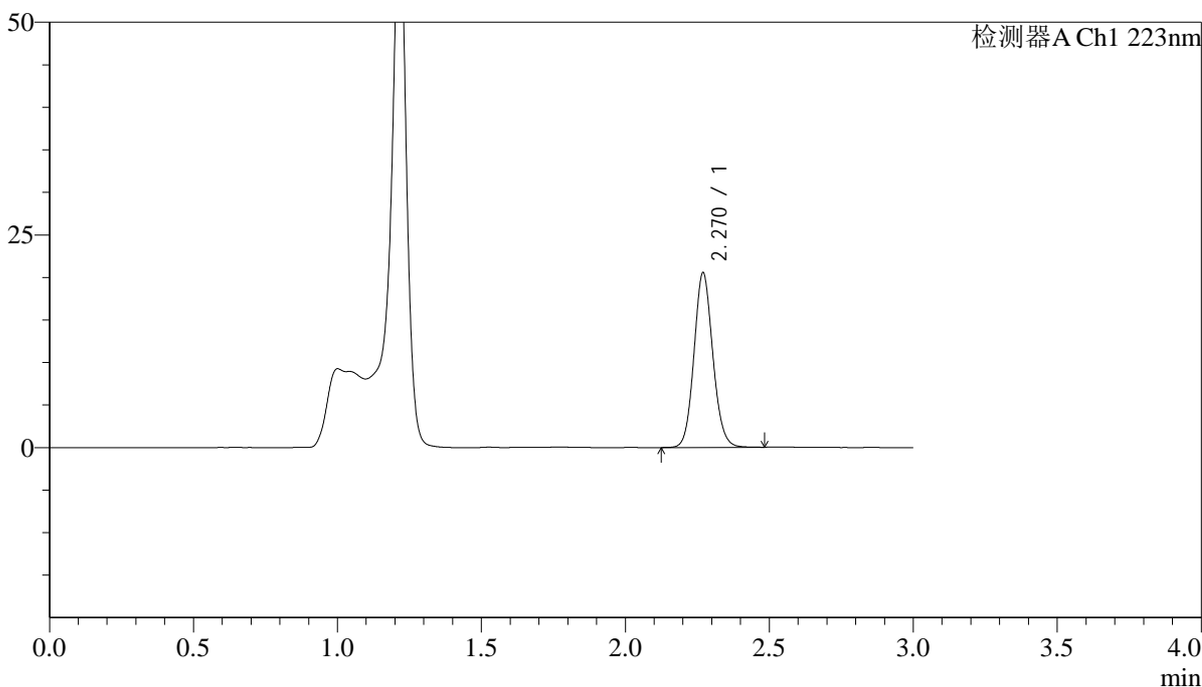
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-917-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:46:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93526 | 100.000 | 20518 | 5826 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 93526 | 100.000 | 20518 | | | |



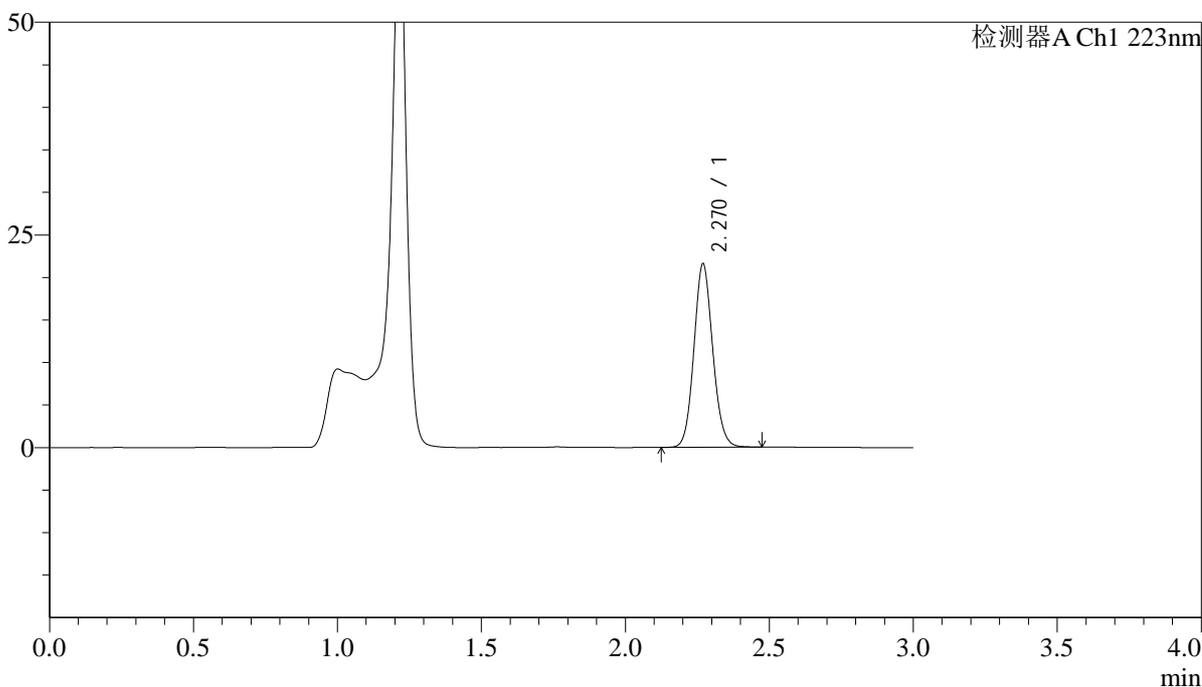
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-918-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:49:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98204 | 100.000 | 21539 | 5813 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 98204 | 100.000 | 21539 | | | |



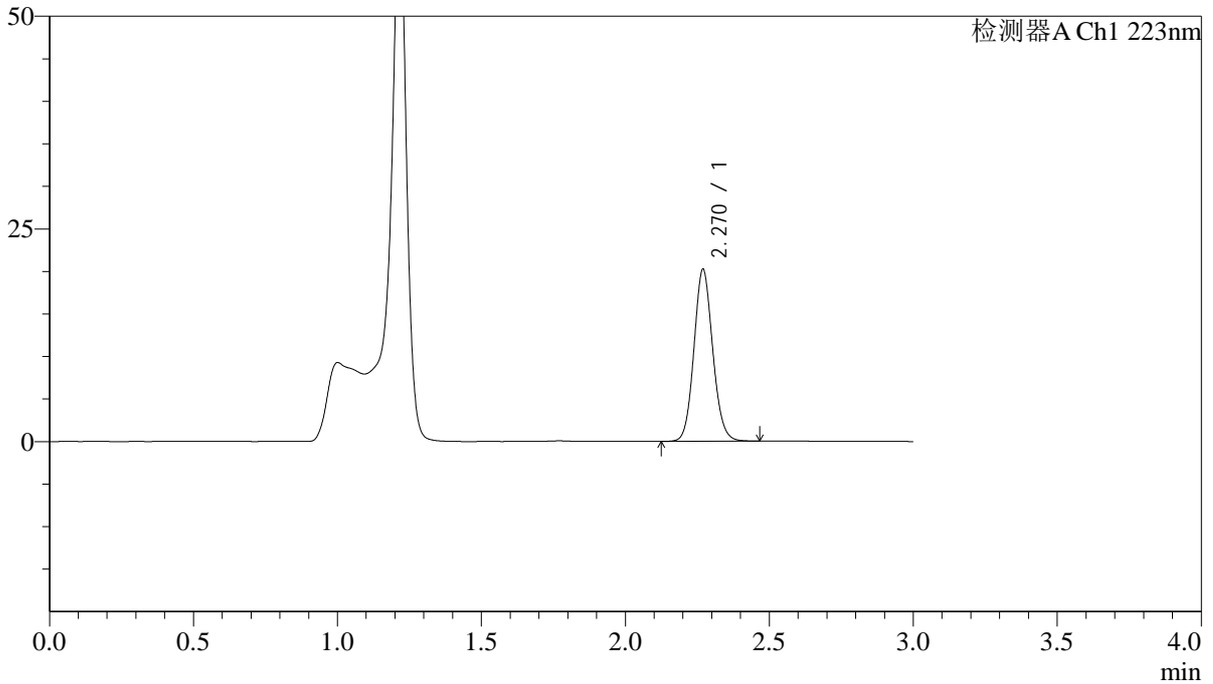
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-919-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:52:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 91945 | 100.000 | 20174 | 5818 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 91945 | 100.000 | 20174 | | | |



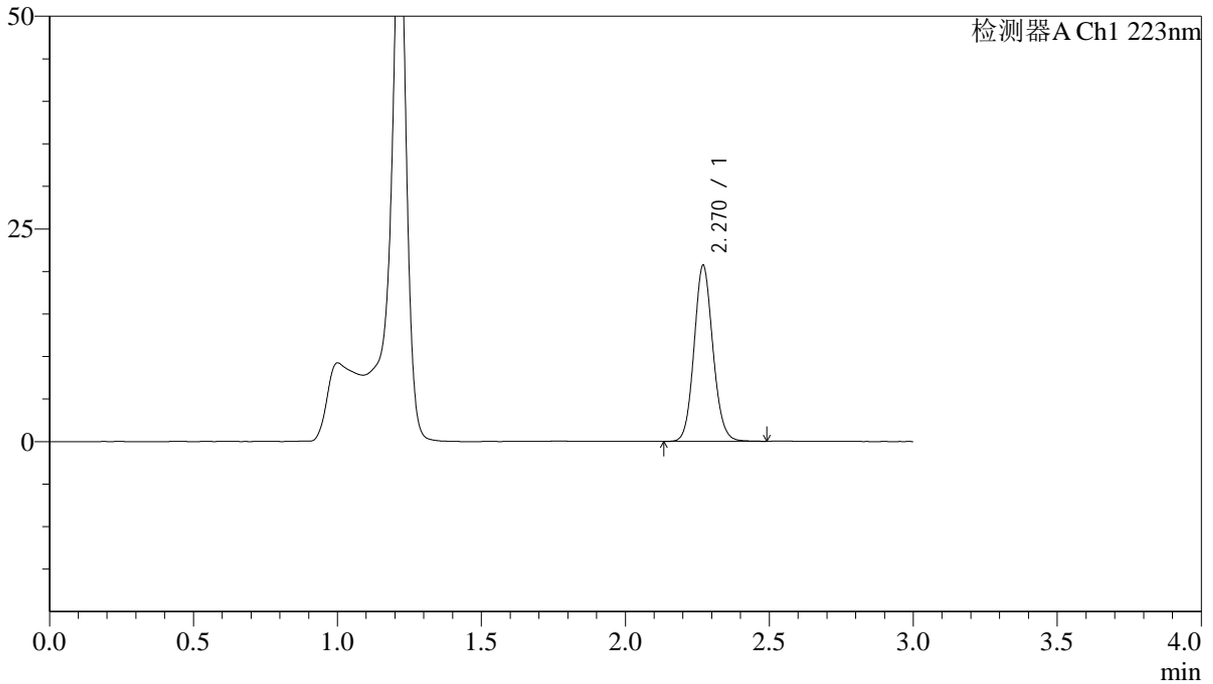
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-920-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:56:13 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 94325 | 100.000 | 20686 | 5808 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 94325 | 100.000 | 20686 | | | |



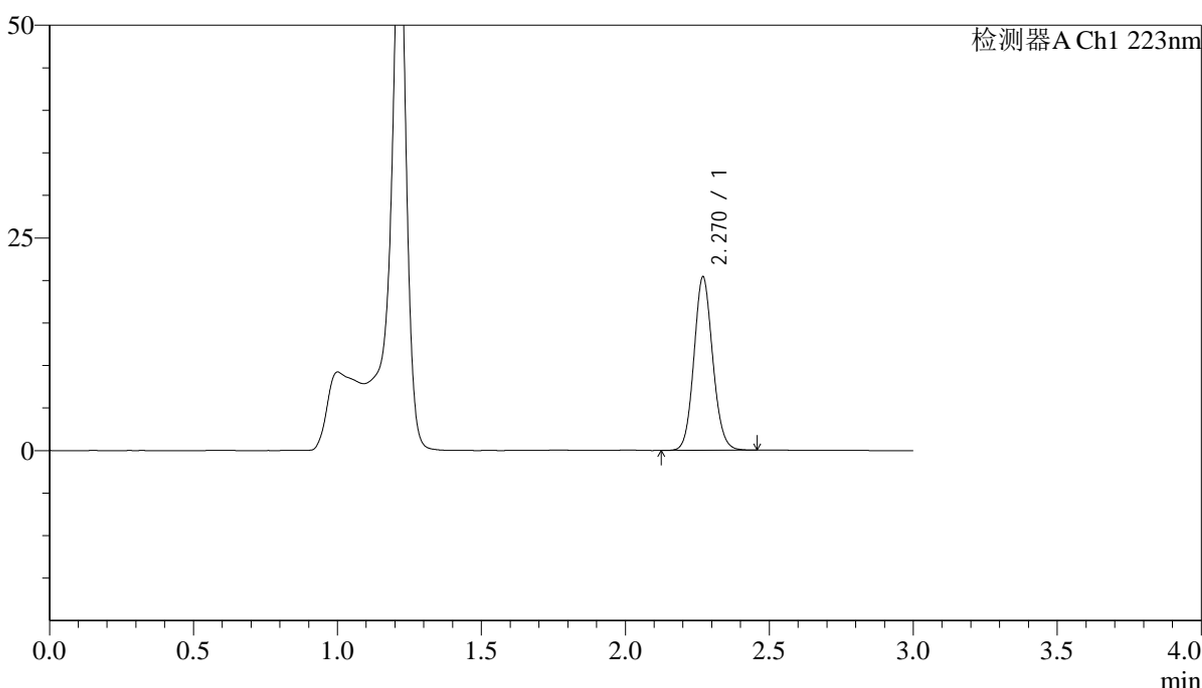
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-921-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 15:59:36 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 92758 | 100.000 | 20349 | 5815 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 92758 | 100.000 | 20349 | | | |



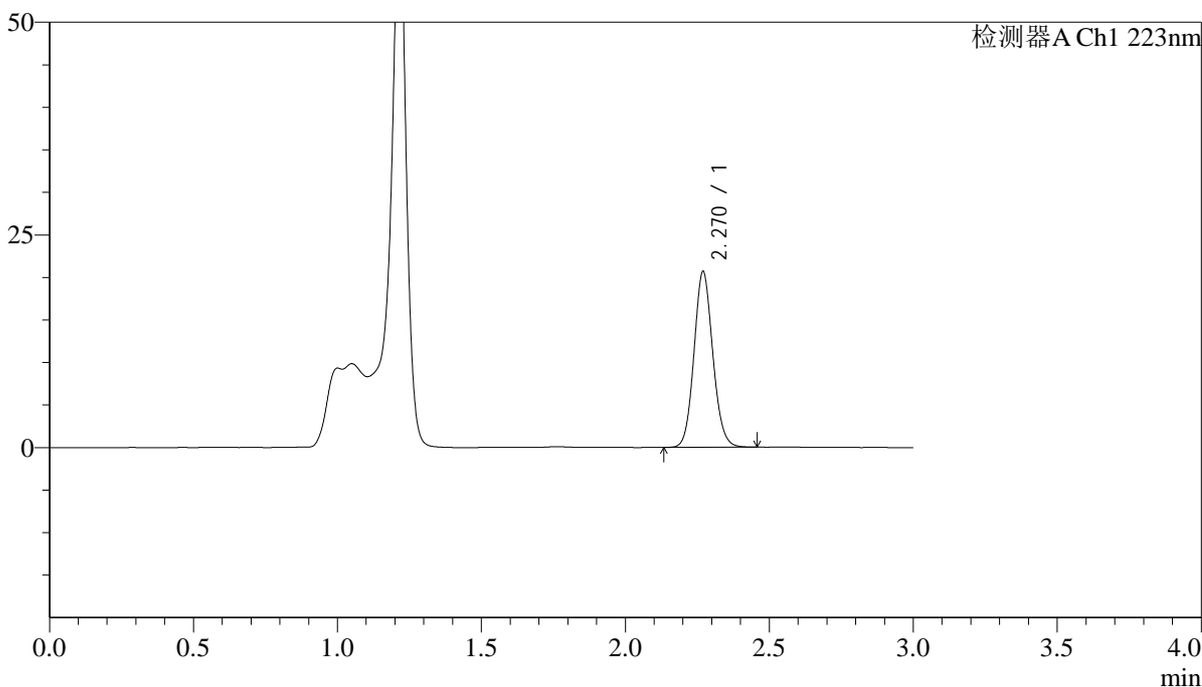
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-922-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-49 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 16:02:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 94045 | 100.000 | 20641 | 5815 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 94045 | 100.000 | 20641 | | | |



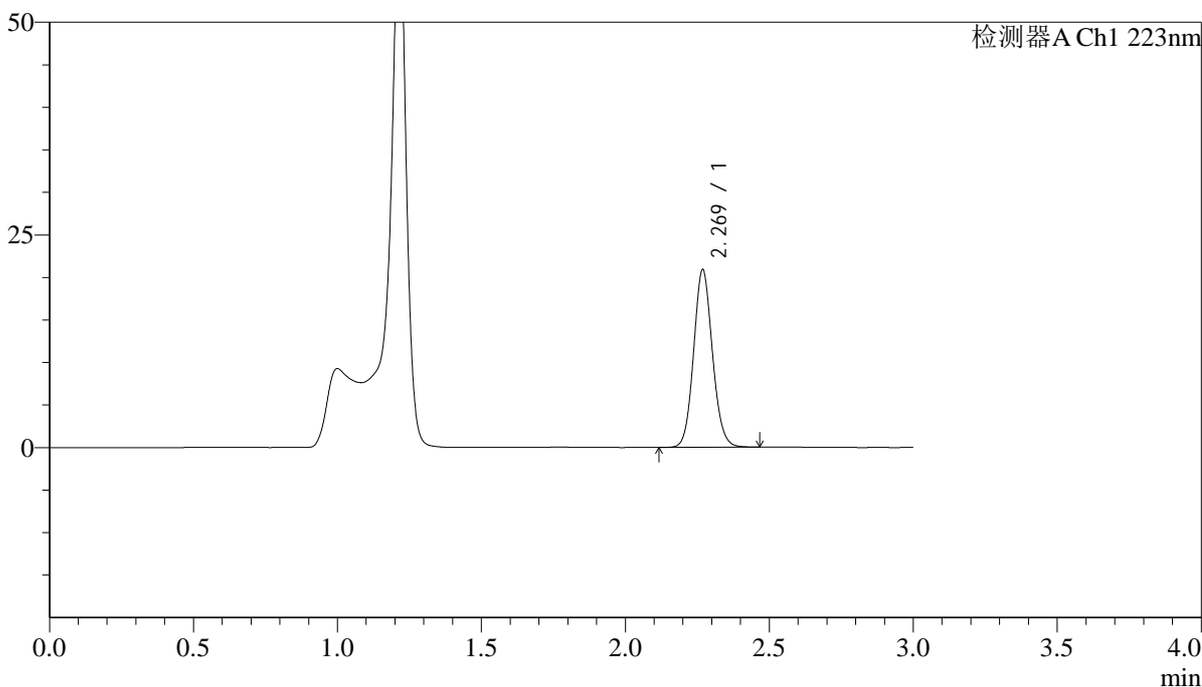
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-923-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:06:23 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 95083 | 100.000 | 20780 | 5800 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 95083 | 100.000 | 20780 | | | |



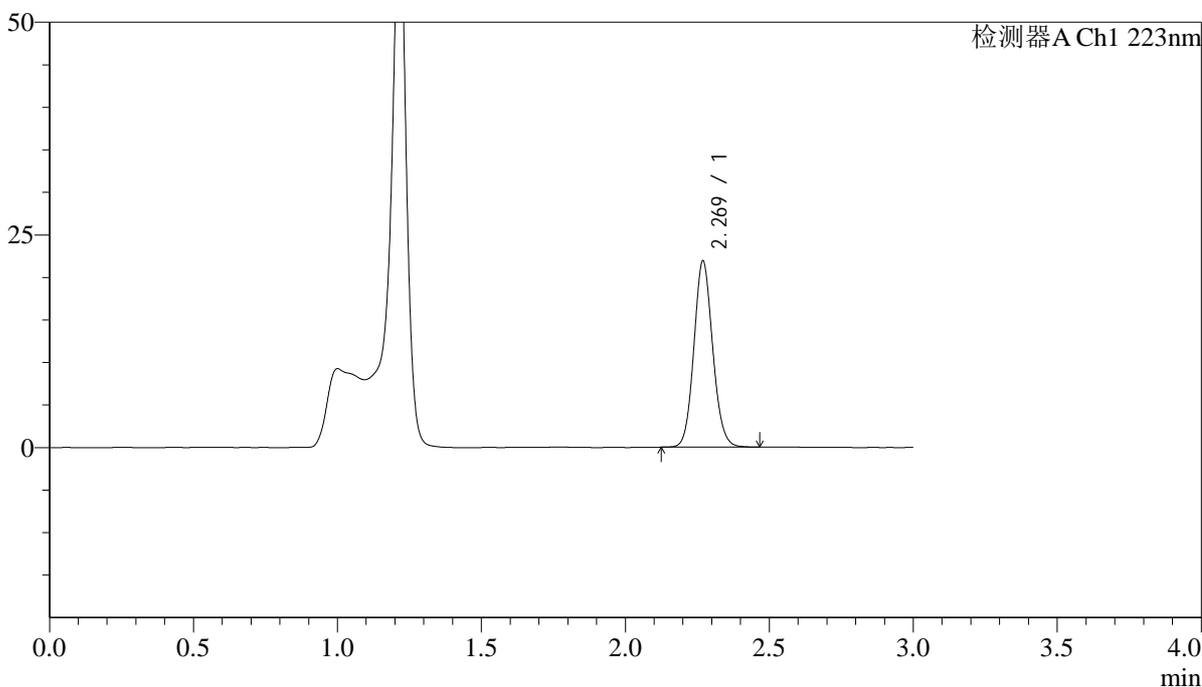
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-924-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:09:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 99718 | 100.000 | 21845 | 5806 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 99718 | 100.000 | 21845 | | | |



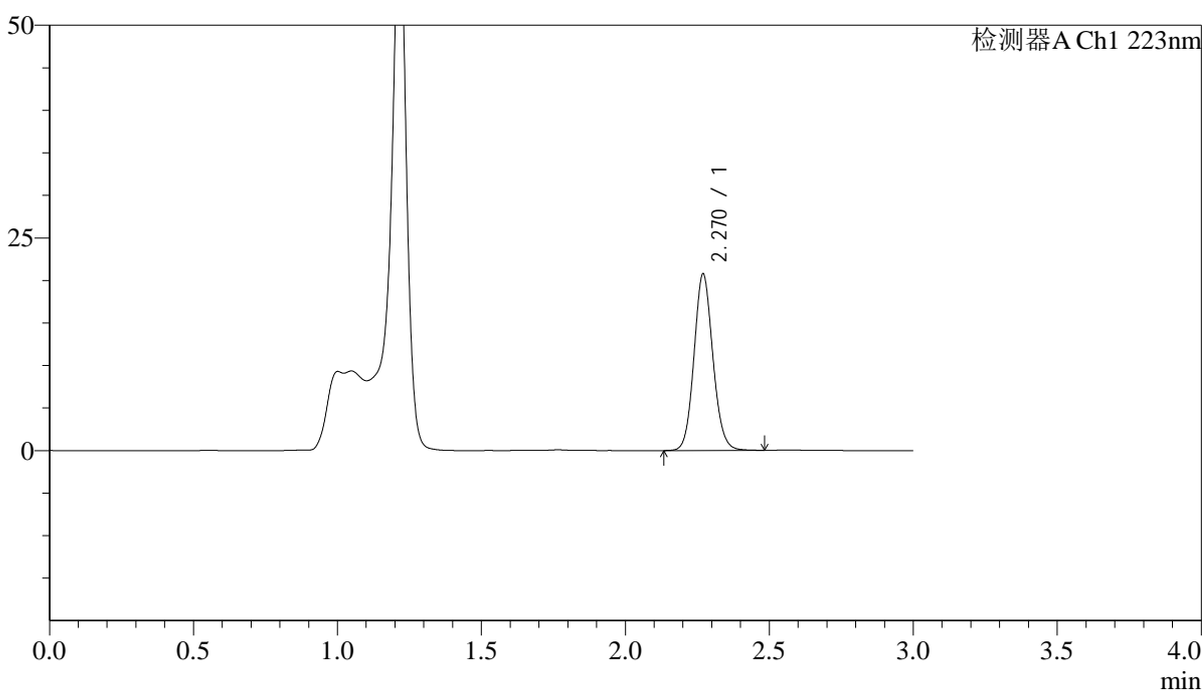
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-925-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:13:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 94778 | 100.000 | 20742 | 5793 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 94778 | 100.000 | 20742 | | | |



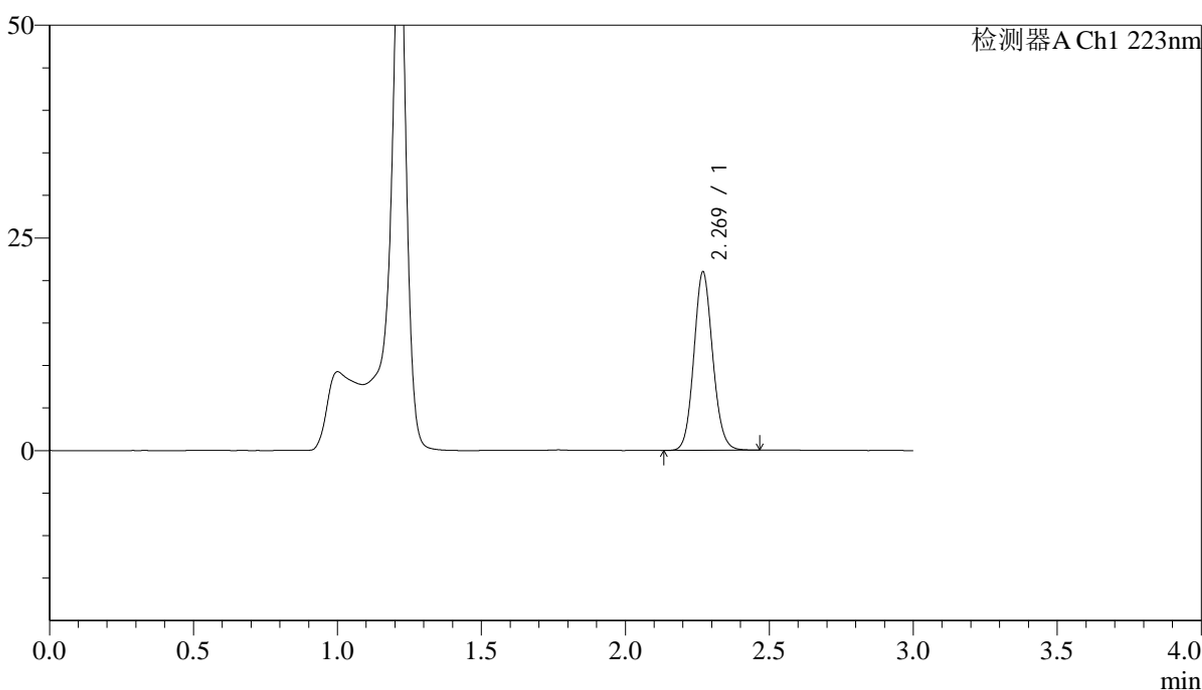
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-926-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:16:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 95519 | 100.000 | 20927 | 5801 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 95519 | 100.000 | 20927 | | | |



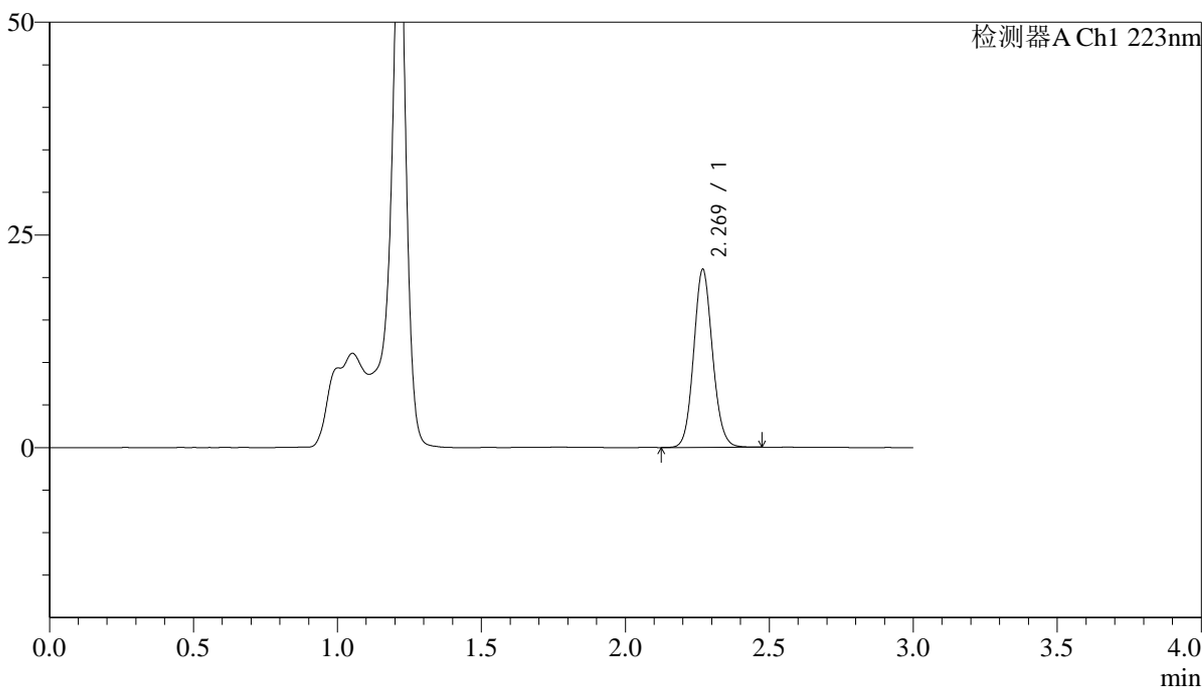
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-927-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:19:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:40:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 95360 | 100.000 | 20840 | 5796 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 95360 | 100.000 | 20840 | | | |



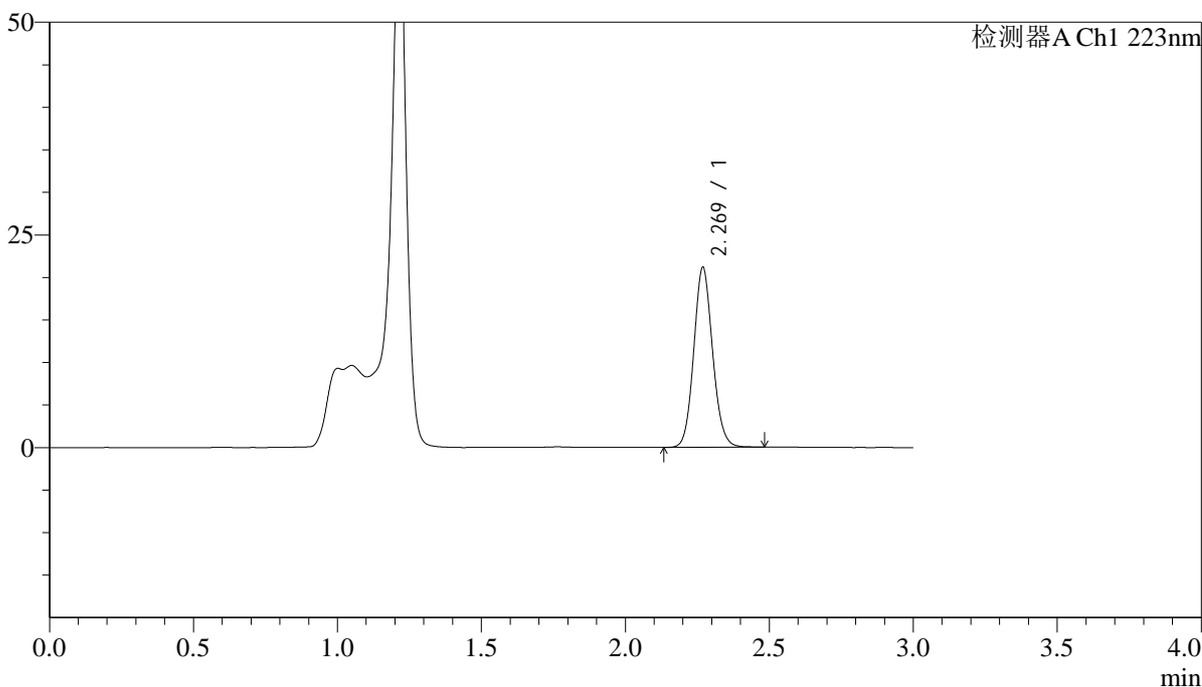
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-928-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:23:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96461 | 100.000 | 21082 | 5798 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 96461 | 100.000 | 21082 | | | |



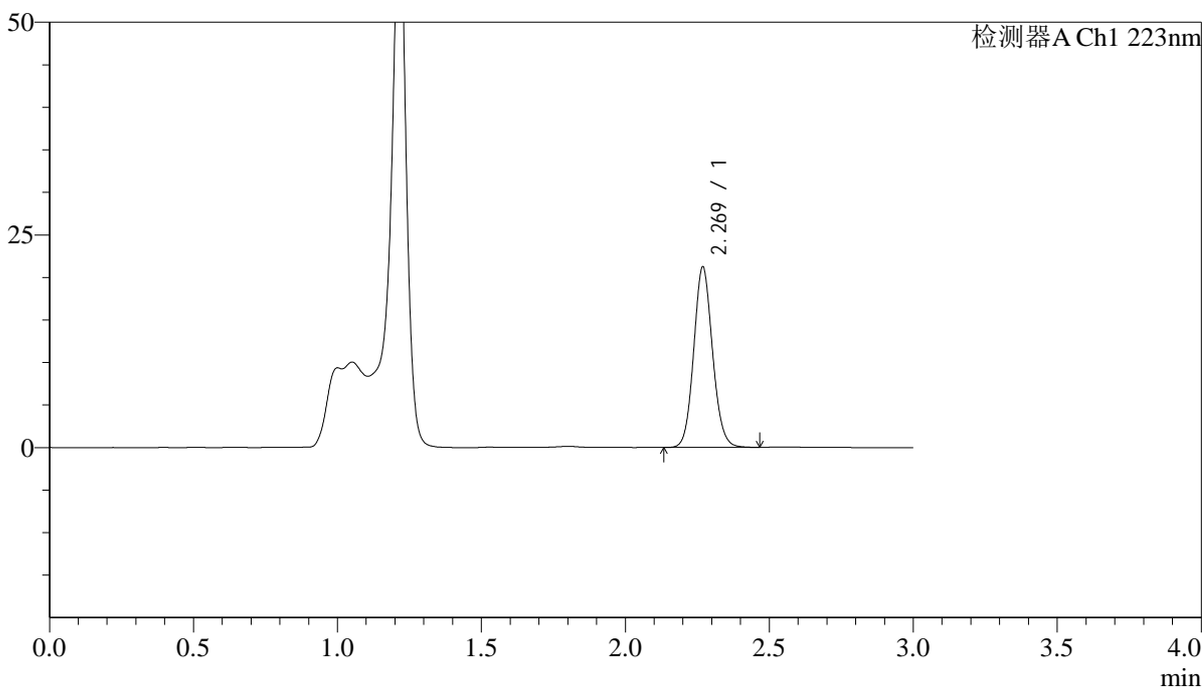
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-929-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:26:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:40:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96540 | 100.000 | 21135 | 5808 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 96540 | 100.000 | 21135 | | | |



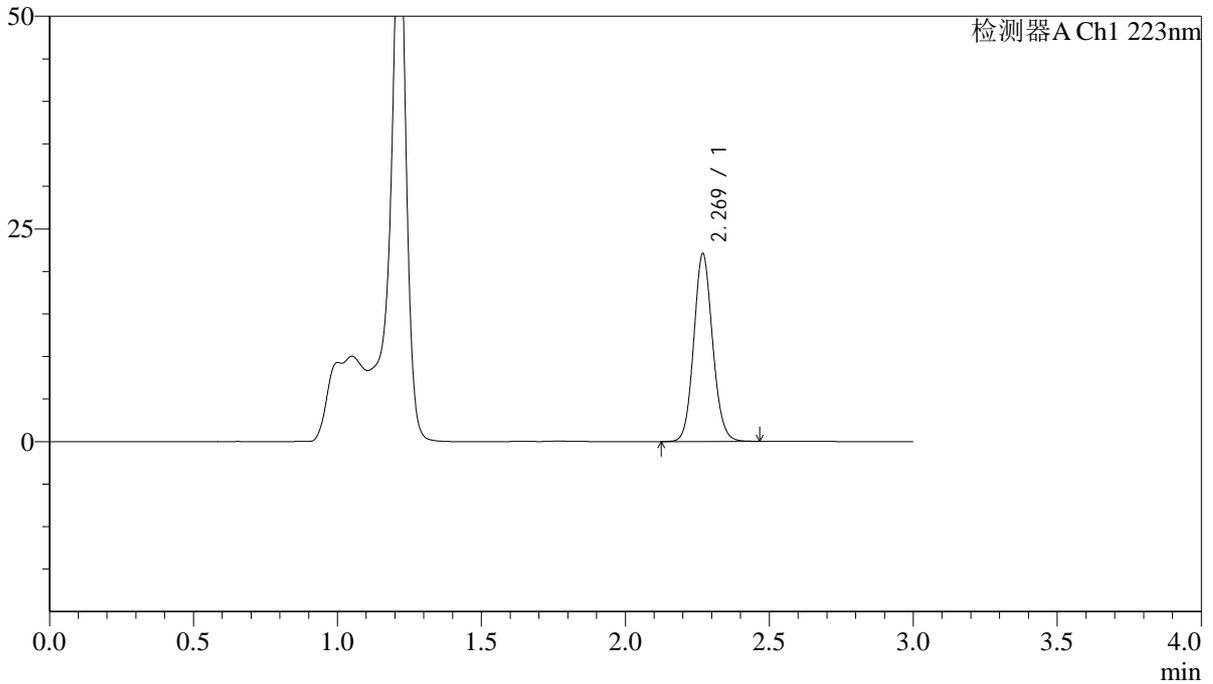
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-930-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:30:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 100605 | 100.000 | 21994 | 5791 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 100605 | 100.000 | 21994 | | | |



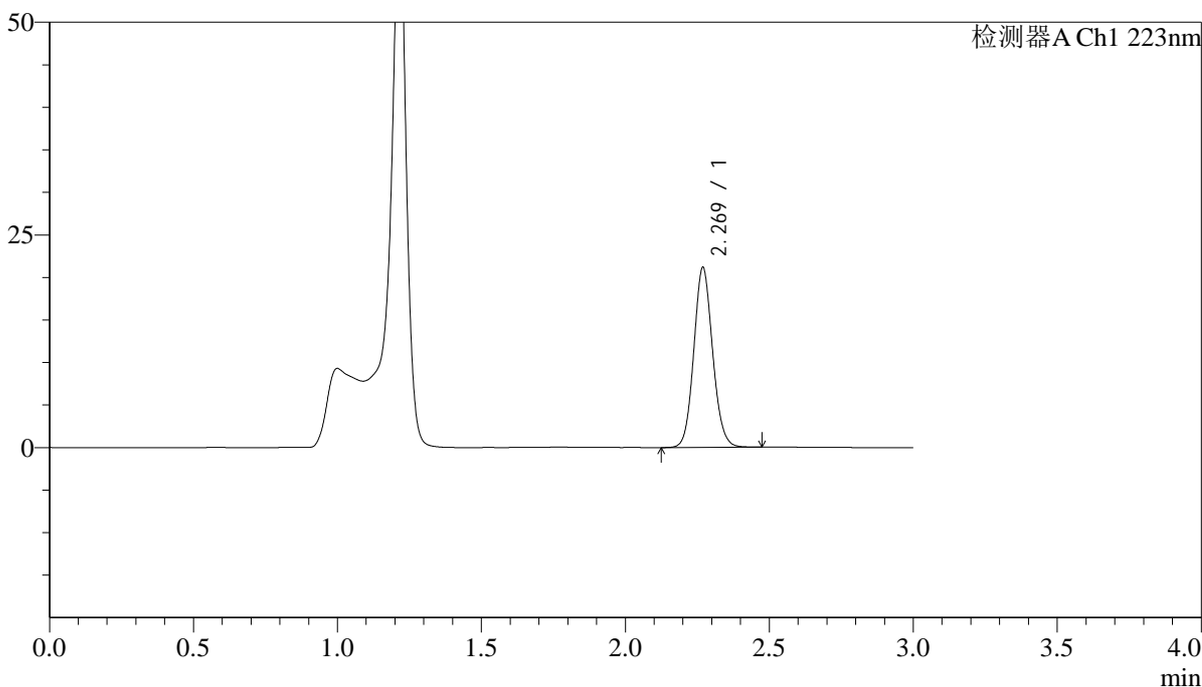
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-931-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:33:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96419 | 100.000 | 21089 | 5795 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 96419 | 100.000 | 21089 | | | |



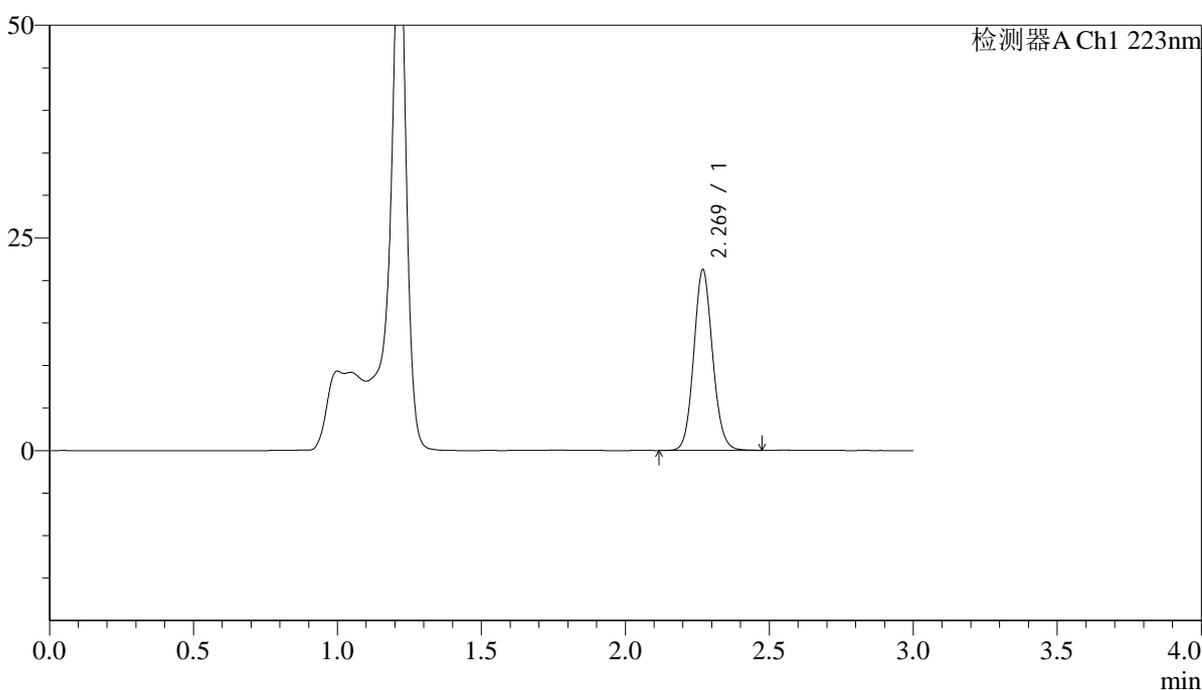
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-932-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-33
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 16:36:58 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:07 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96859 | 100.000 | 21171 | 5796 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 96859 | 100.000 | 21171 | | | |



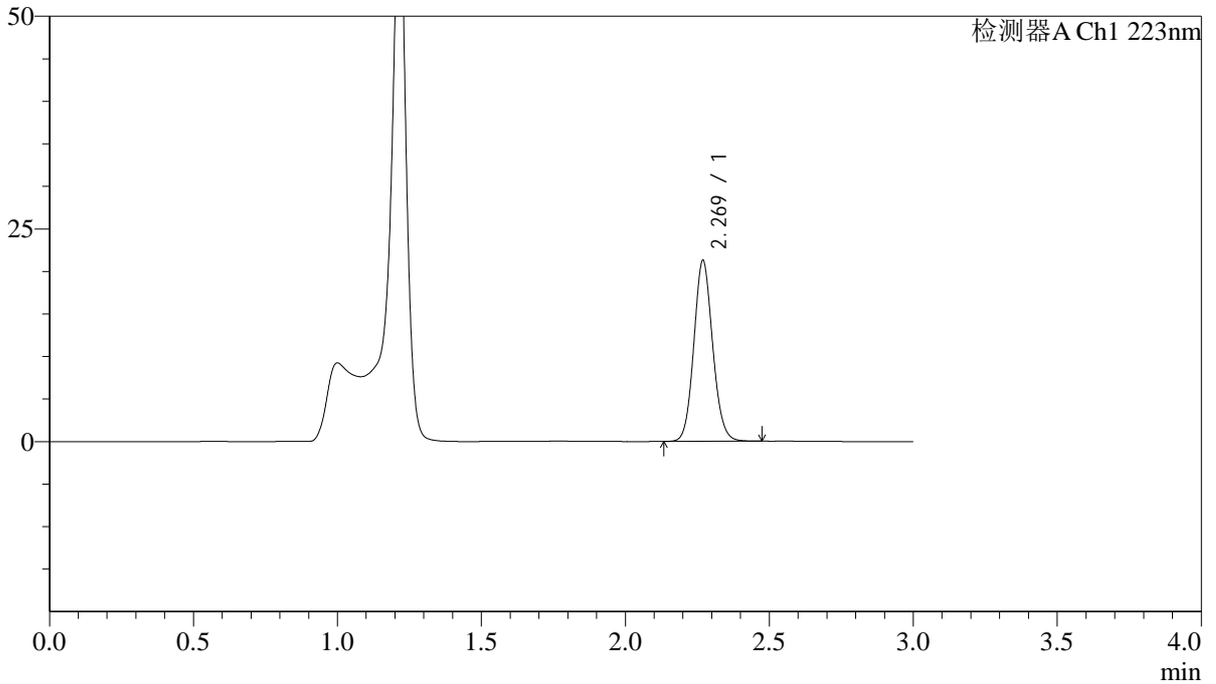
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-933-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:40:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96919 | 100.000 | 21202 | 5789 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 96919 | 100.000 | 21202 | | | |



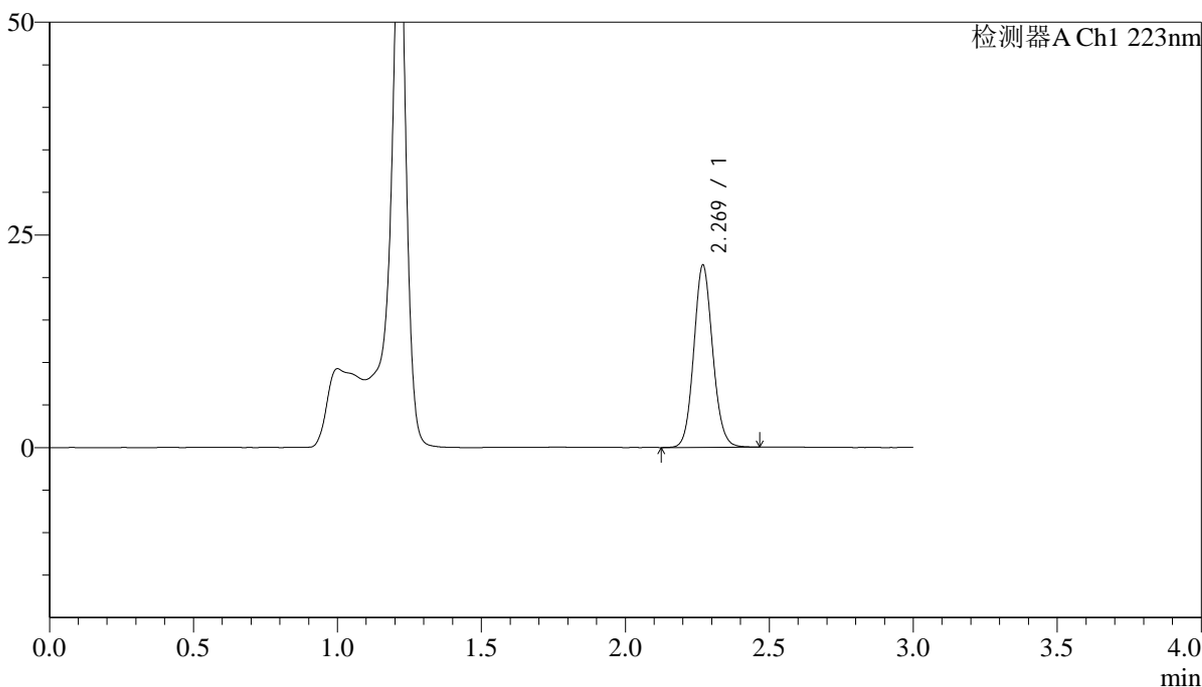
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-934-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 16:43:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 97823 | 100.000 | 21369 | 5783 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 97823 | 100.000 | 21369 | | | |



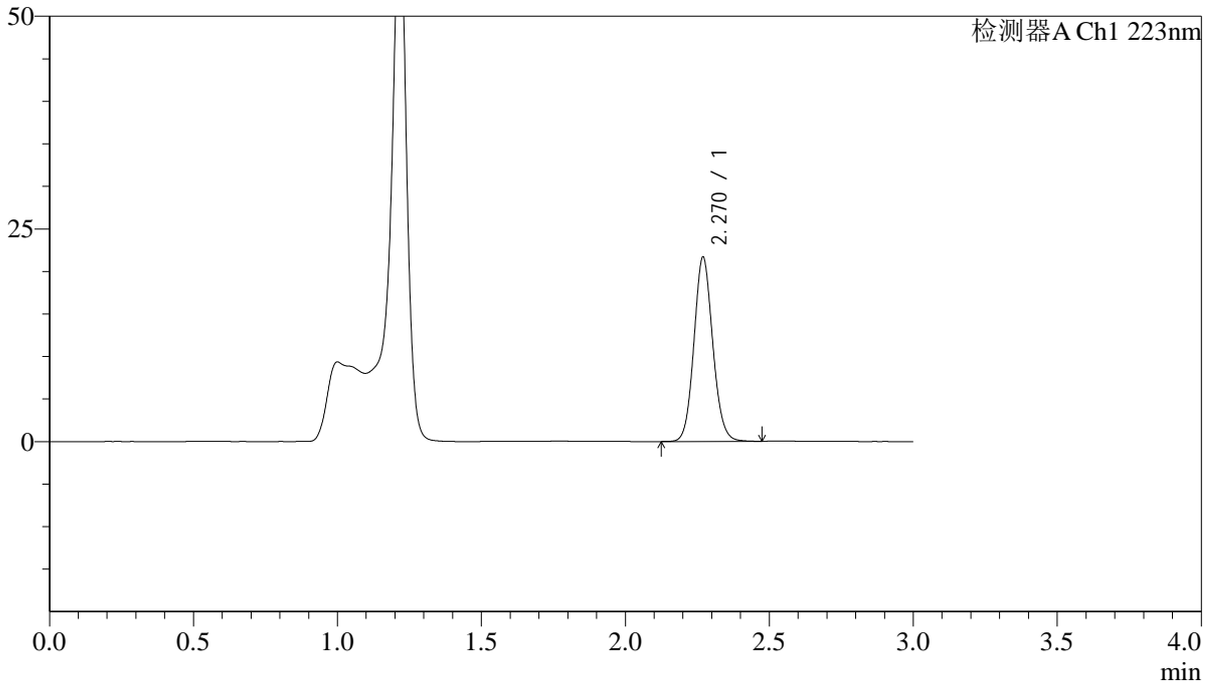
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-935-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:47:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98683 | 100.000 | 21632 | 5809 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 98683 | 100.000 | 21632 | | | |



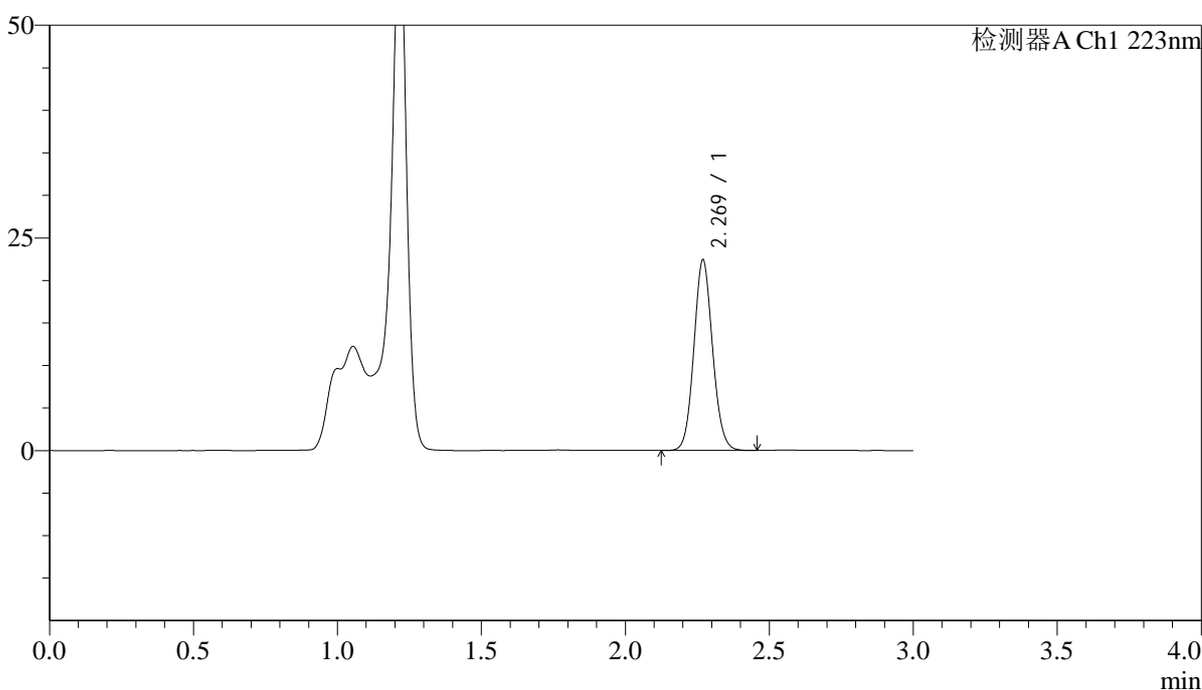
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-936-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:50:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 101312 | 100.000 | 22345 | 5858 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 101312 | 100.000 | 22345 | | | |



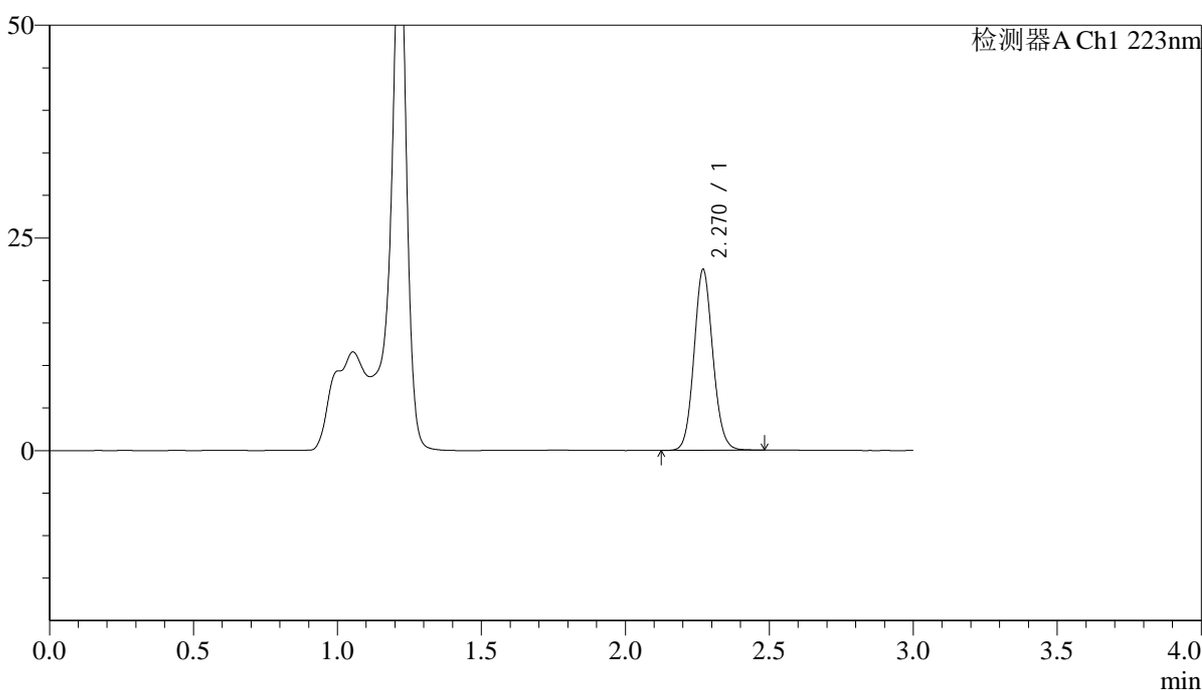
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-937-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 16:53:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 97061 | 100.000 | 21247 | 5790 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 97061 | 100.000 | 21247 | | | |



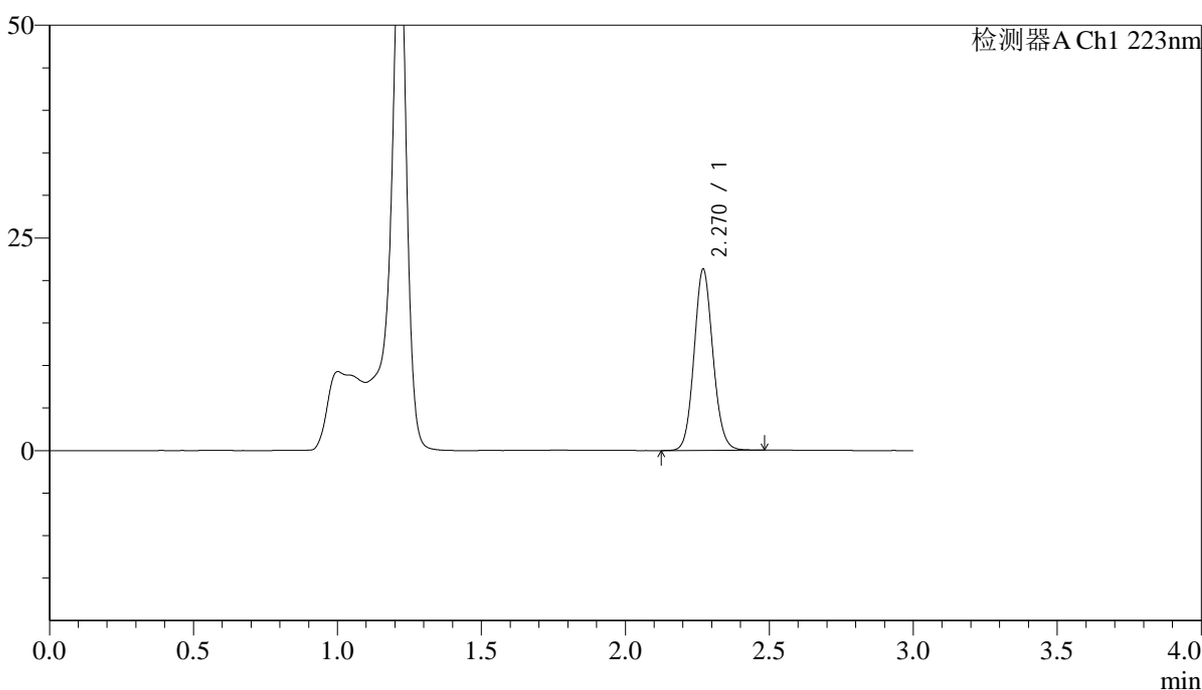
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-938-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-34 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 16:57:20 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 97337 | 100.000 | 21294 | 5771 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 97337 | 100.000 | 21294 | | | |



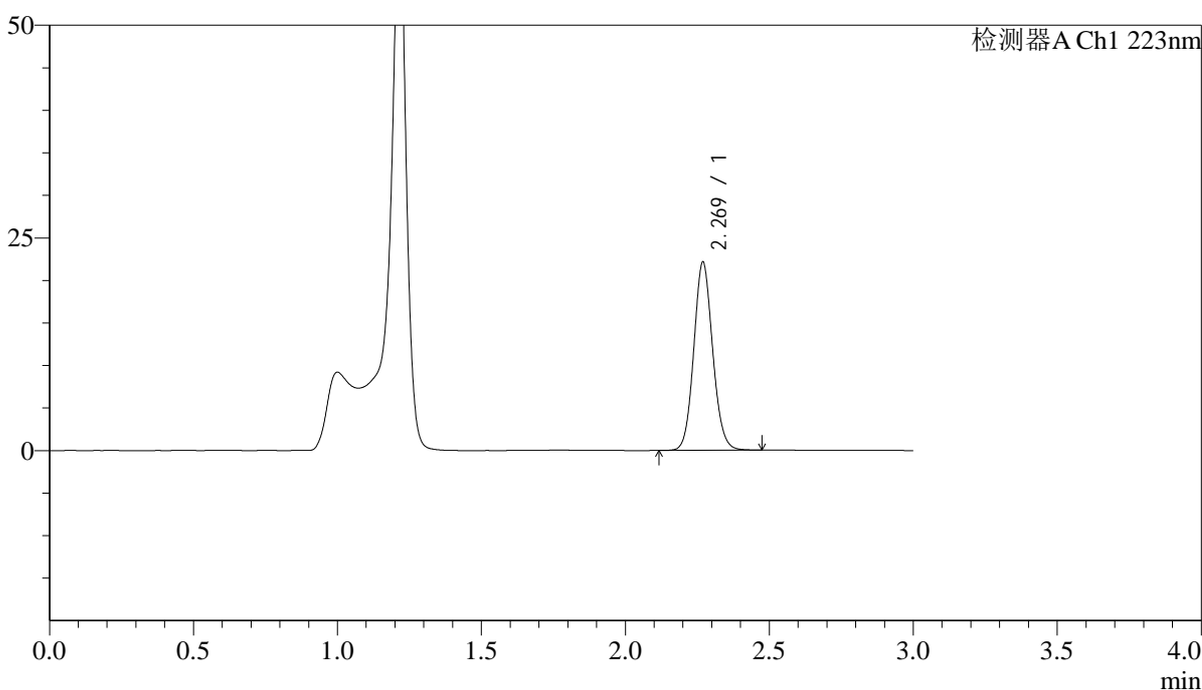
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-939-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 17:00:44 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:29 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 101113 | 100.000 | 22058 | 5765 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 101113 | 100.000 | 22058 | | | |



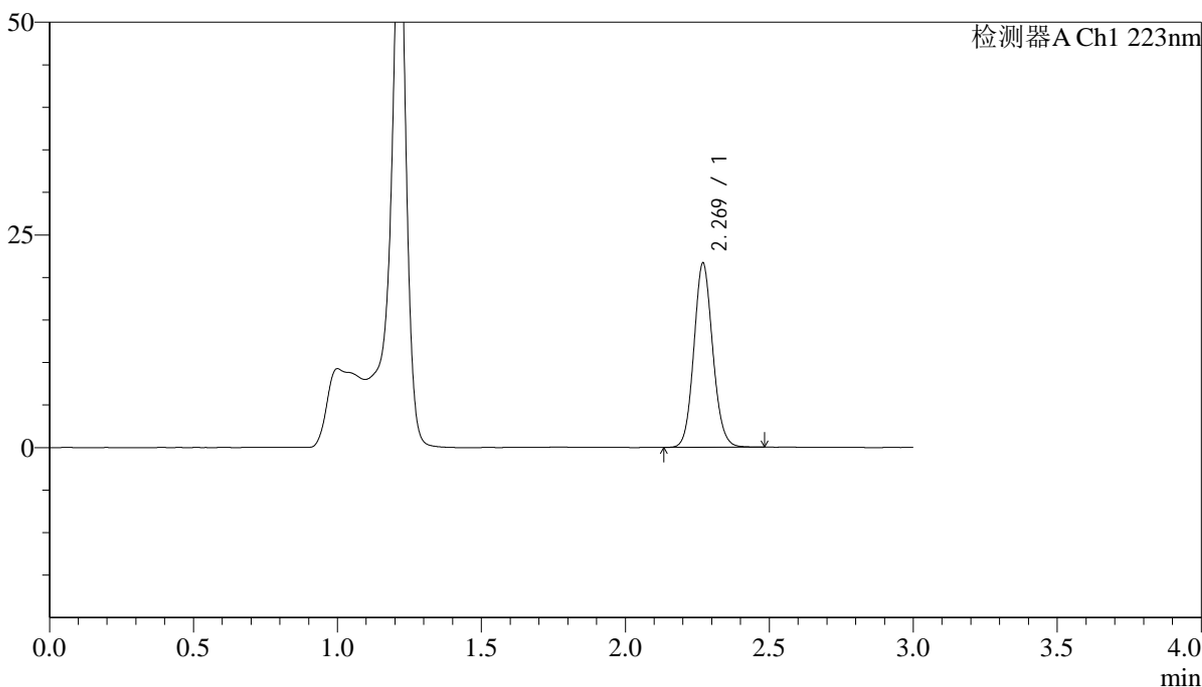
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-940-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:04:07 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 99057 | 100.000 | 21621 | 5771 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 99057 | 100.000 | 21621 | | | |



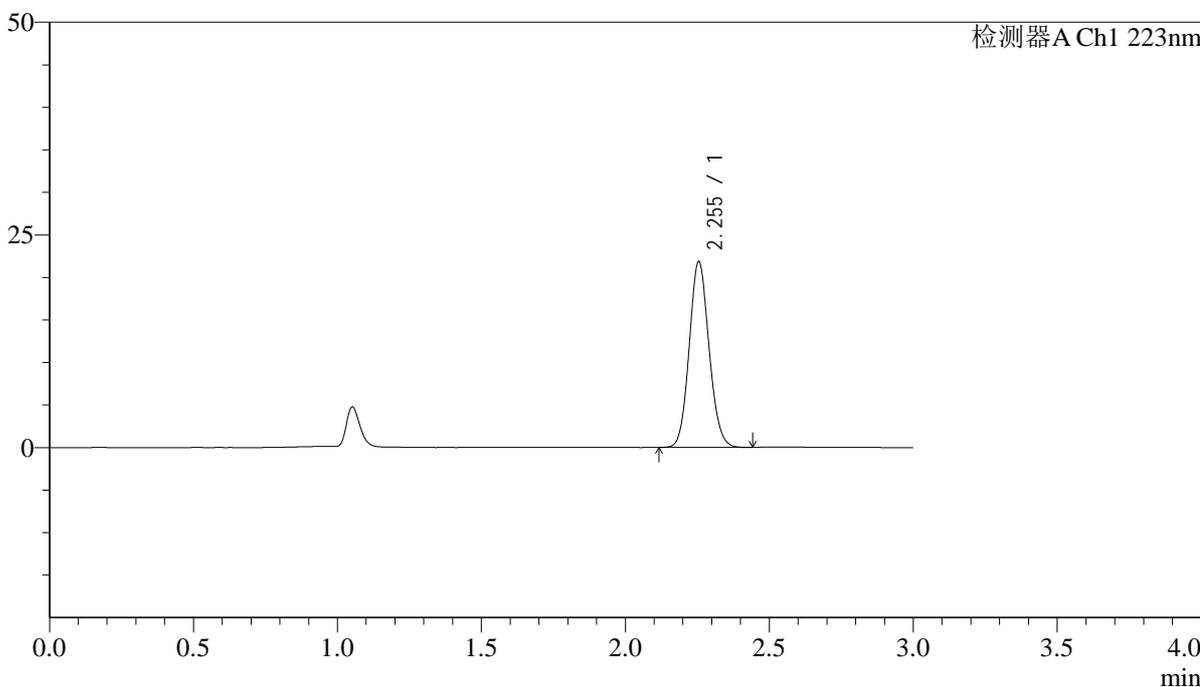
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-941-2 - ZZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:07:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104760 | 100.000 | 21846 | 5106 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 104760 | 100.000 | 21846 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-942-2 - ZZP-2-2025080621-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 2-27

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 17:10:56

实验者: wangdan

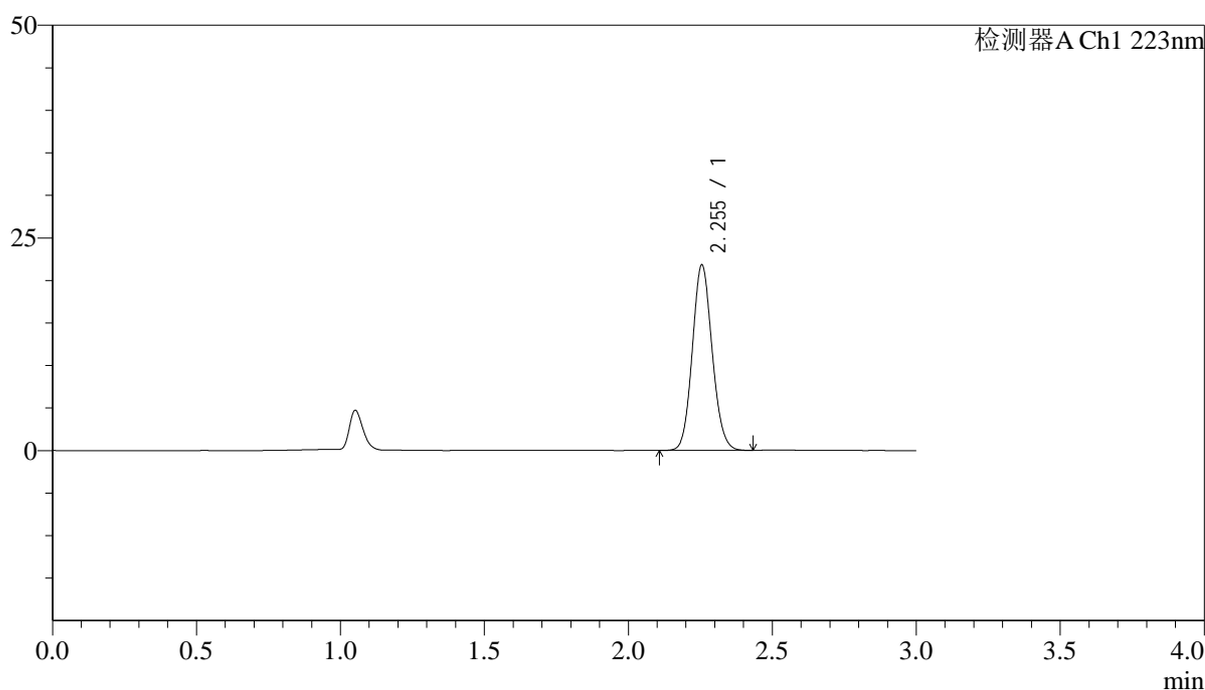
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:41:37

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

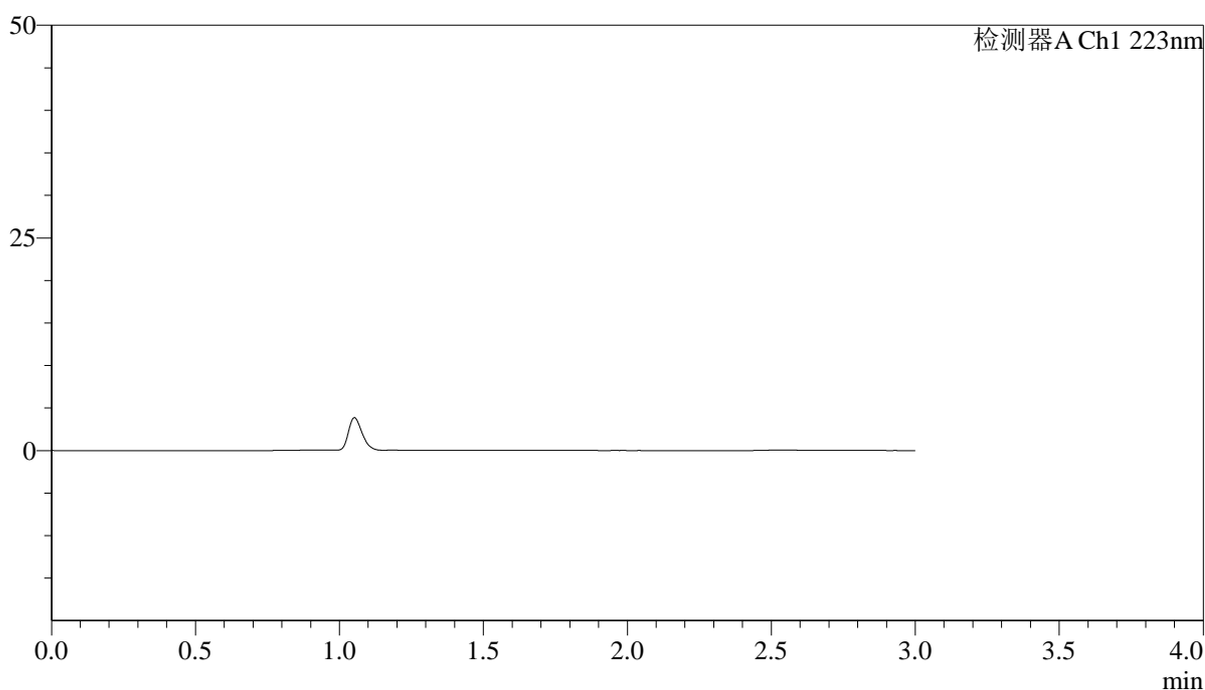
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104663 | 100.000 | 21811 | 5097 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 104663 | 100.000 | 21811 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-943-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-rj.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号: 3-9
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 17:14:19 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:41:40 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-944-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 3-18

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 17:17:40

实验者: wangdan

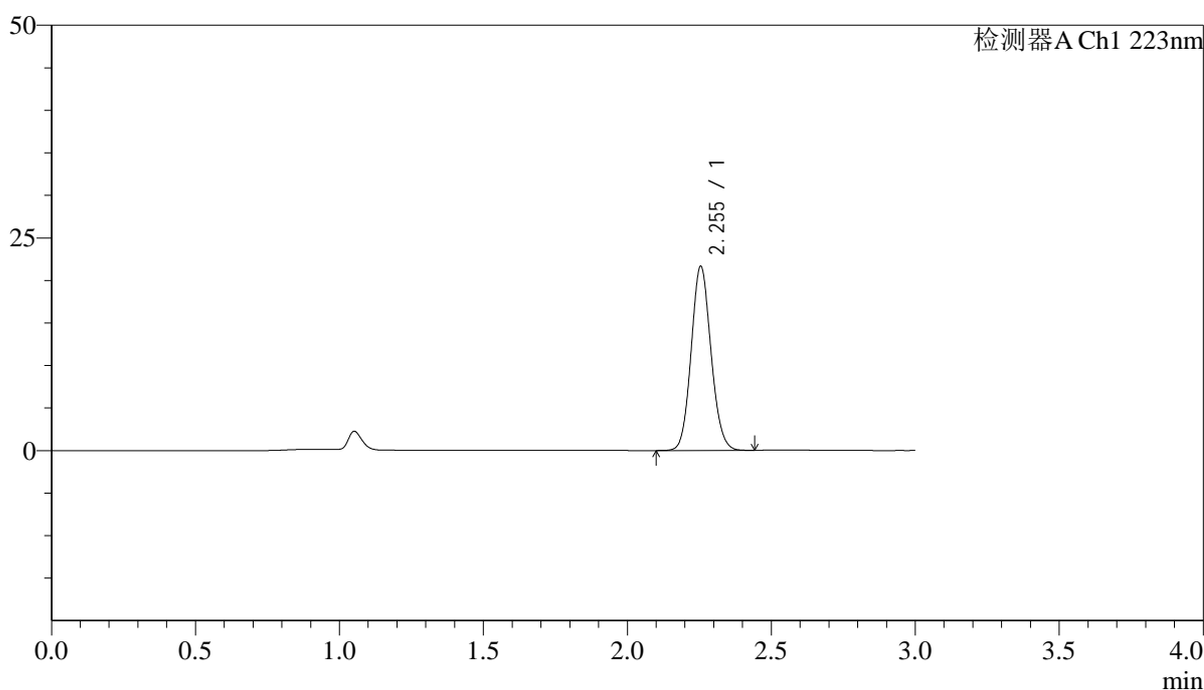
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:41:43

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 103792 | 100.000 | 21652 | 5114 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 103792 | 100.000 | 21652 | | | |



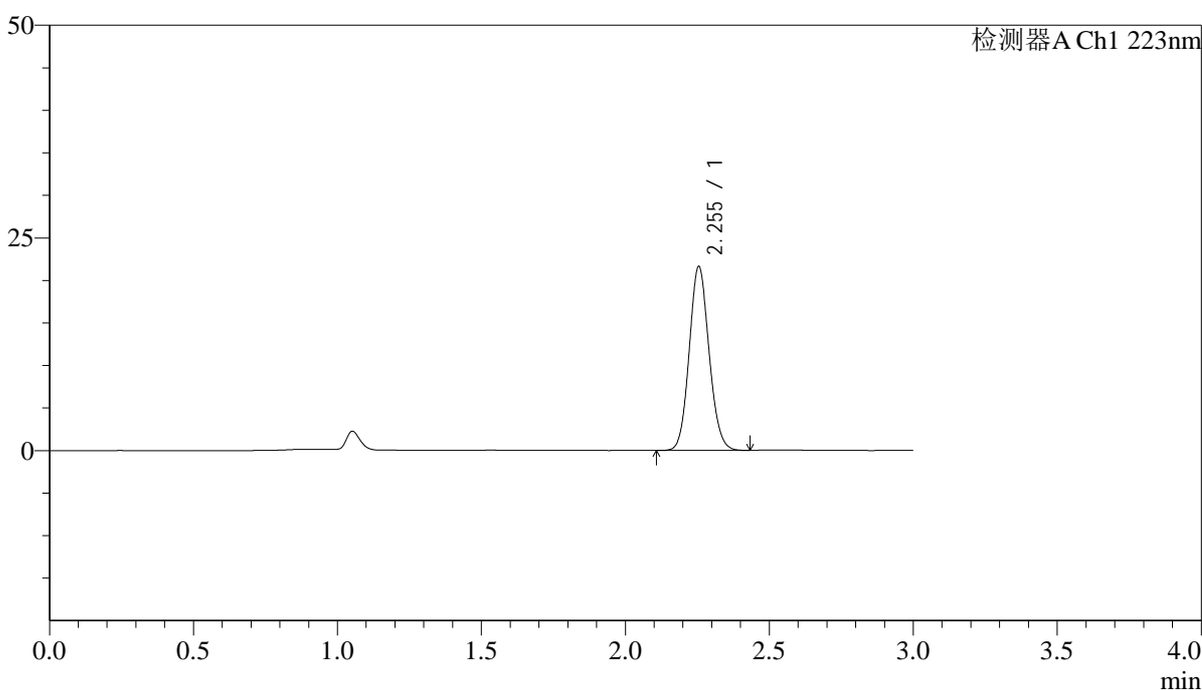
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-945-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:21:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 103697 | 100.000 | 21626 | 5109 | 1.102 | -- |
| 总计 | | 103697 | 100.000 | 21626 | | | |



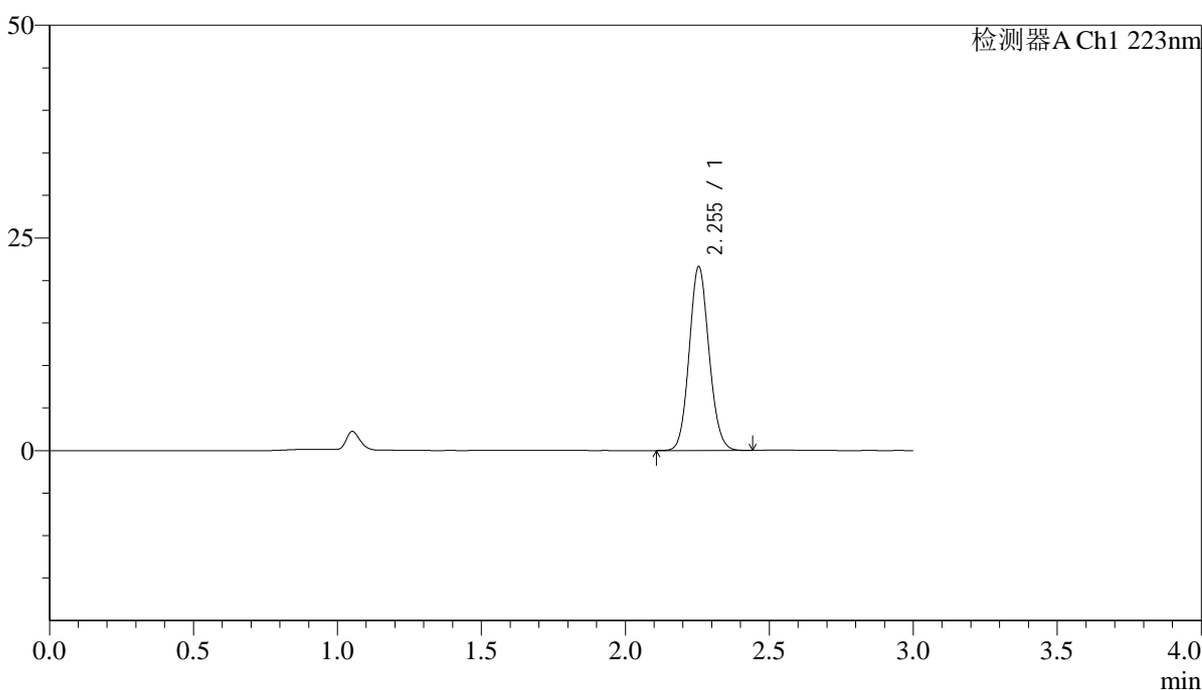
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-946-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:24:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 103672 | 100.000 | 21617 | 5107 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 103672 | 100.000 | 21617 | | | |



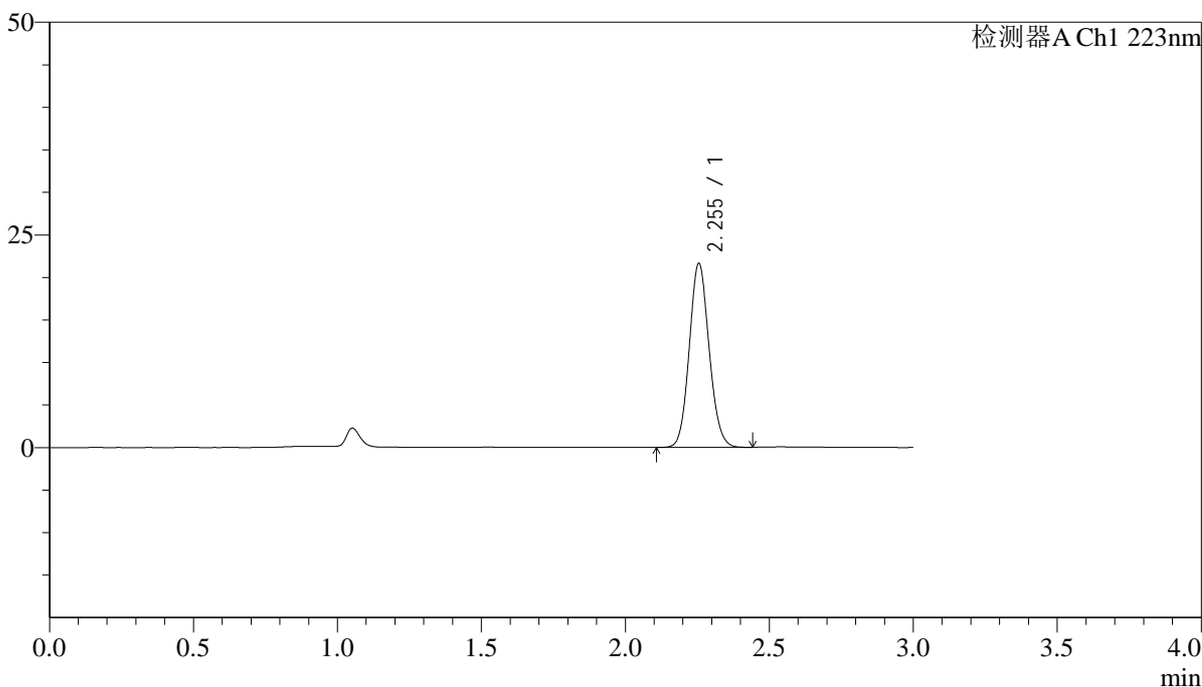
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-947-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:27:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 103824 | 100.000 | 21637 | 5101 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 103824 | 100.000 | 21637 | | | |



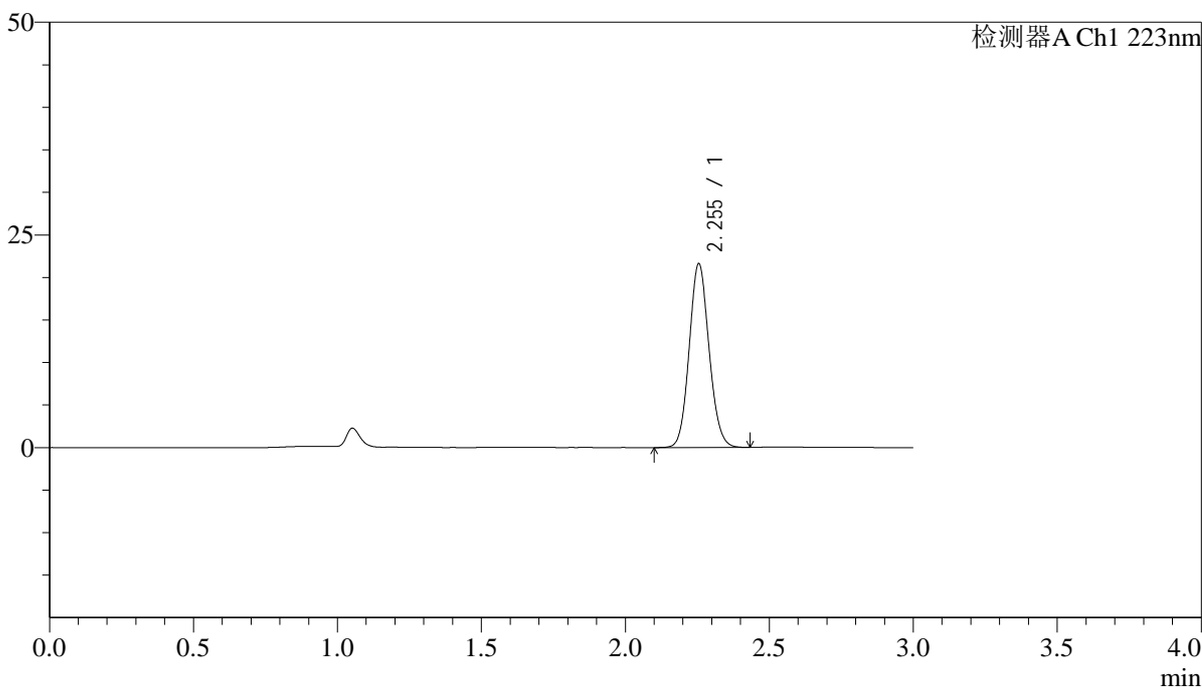
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-948-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:31:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 103730 | 100.000 | 21616 | 5108 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 103730 | 100.000 | 21616 | | | |



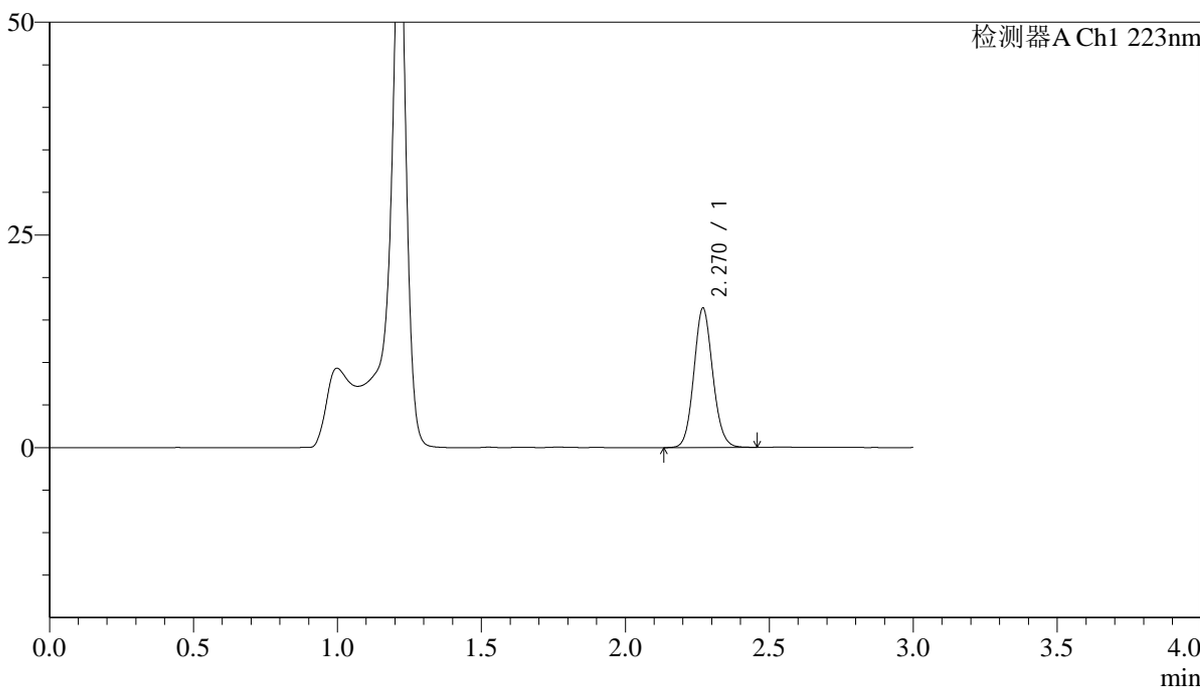
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-949-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:34:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:41:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 74934 | 100.000 | 16368 | 5763 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 74934 | 100.000 | 16368 | | | |



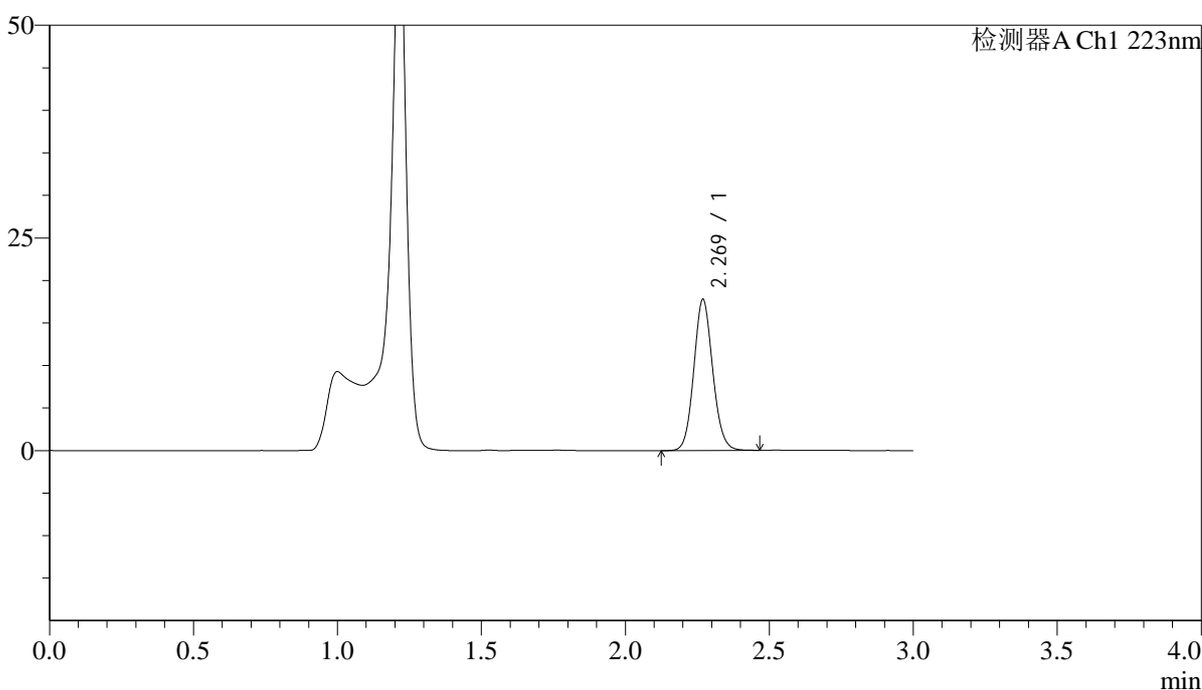
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-950-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:37:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 81249 | 100.000 | 17725 | 5758 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 81249 | 100.000 | 17725 | | | |

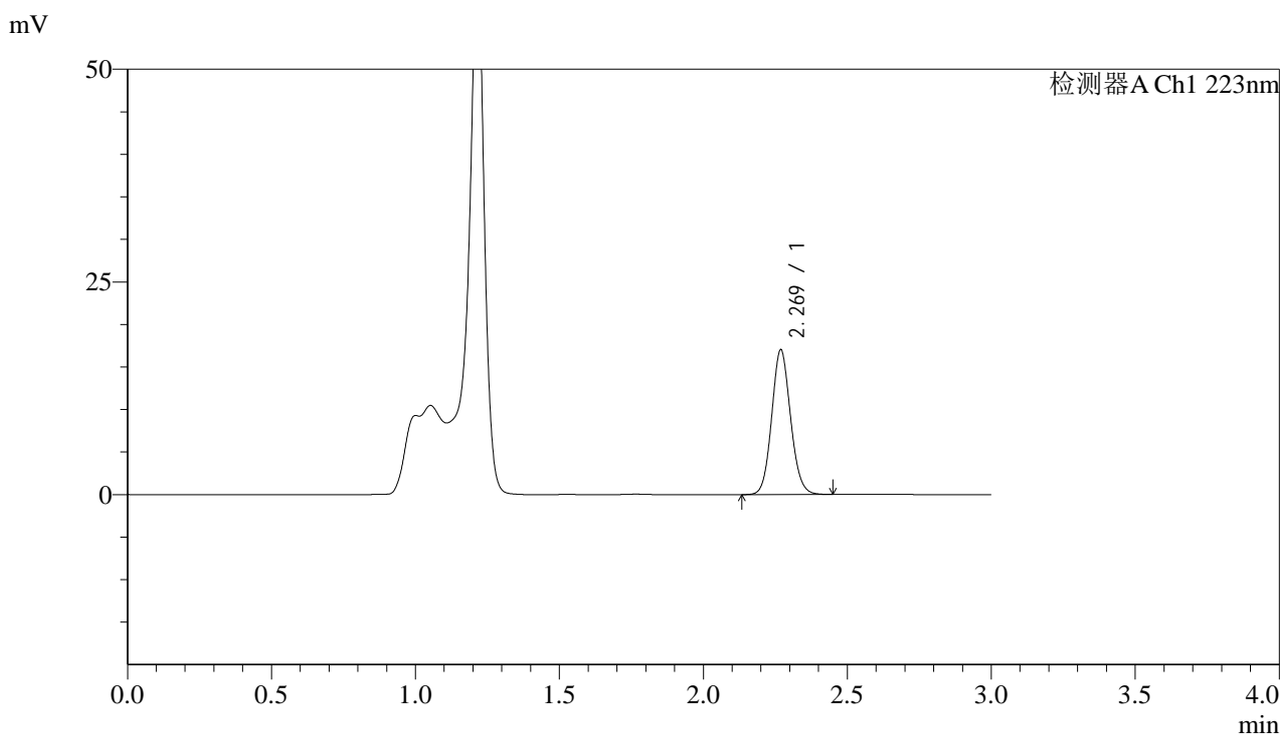


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-951-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-19 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 17:41:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 77590 | 100.000 | 16953 | 5766 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 77590 | 100.000 | 16953 | | | |



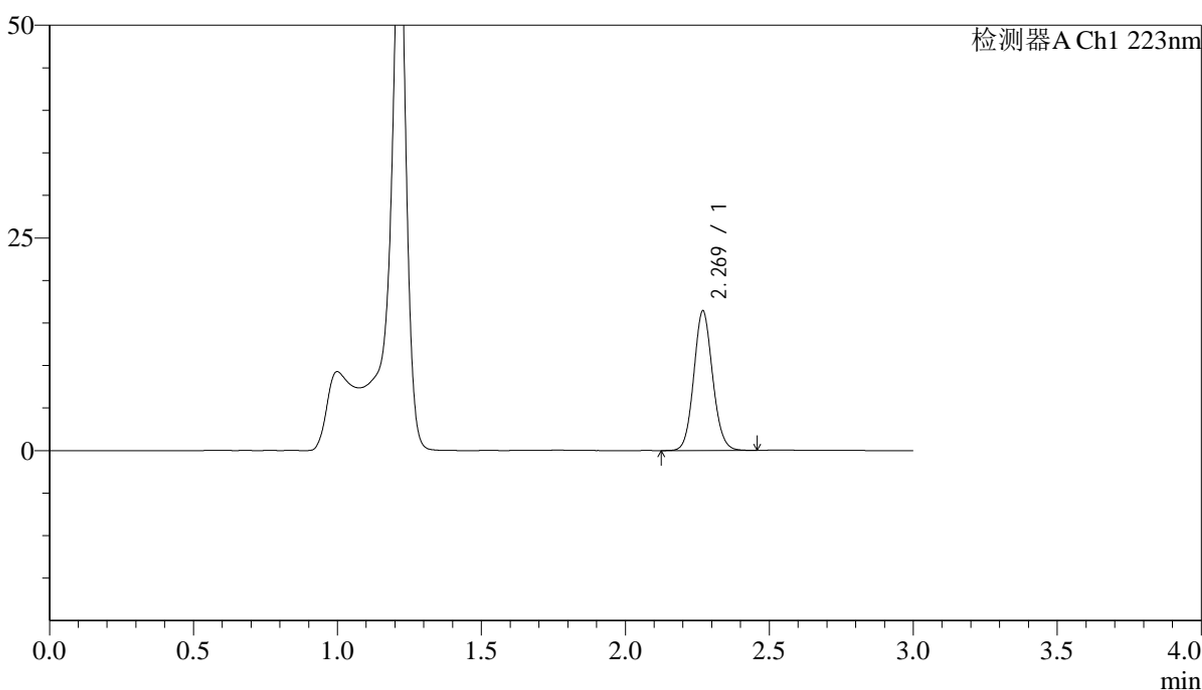
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-952-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-28 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 17:44:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 74882 | 100.000 | 16370 | 5779 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 74882 | 100.000 | 16370 | | | |



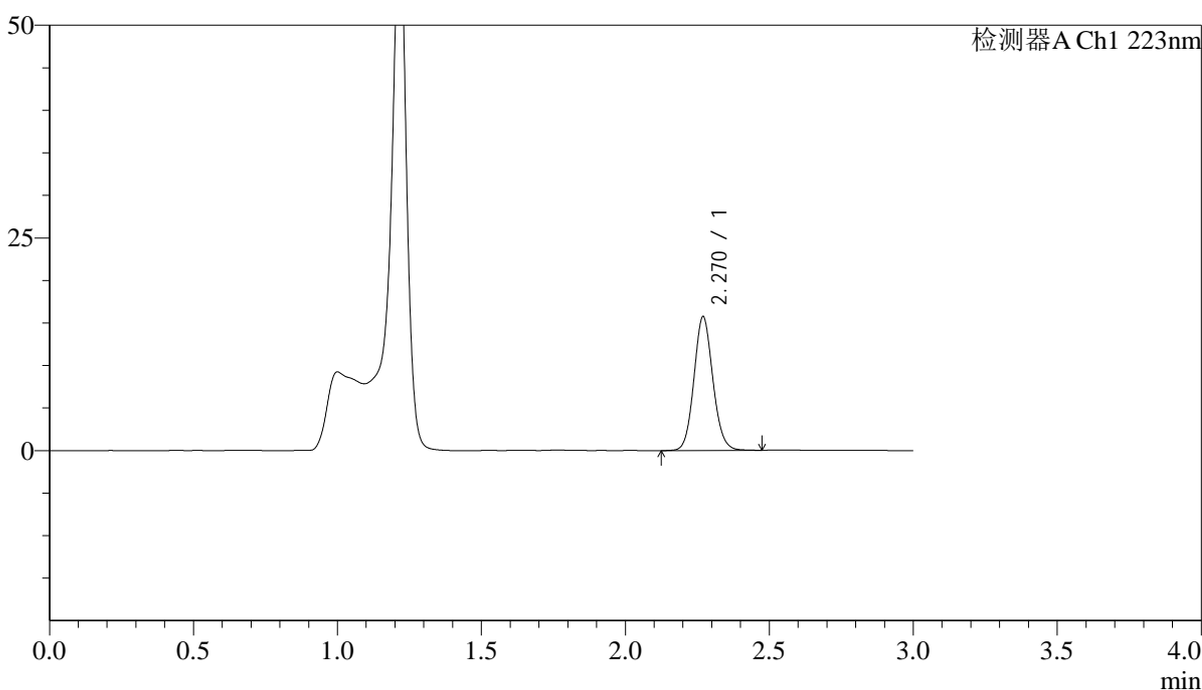
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-953-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:47:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 72052 | 100.000 | 15718 | 5757 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 72052 | 100.000 | 15718 | | | |



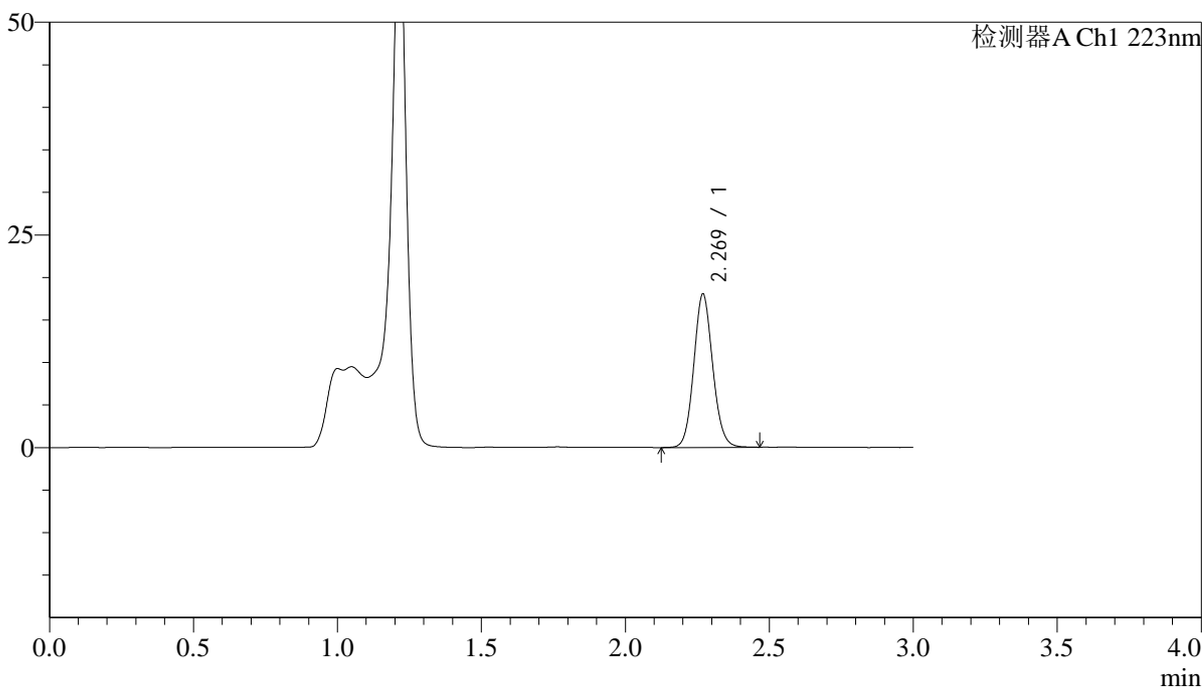
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-954-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-46 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 17:51:20 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 82588 | 100.000 | 17989 | 5751 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 82588 | 100.000 | 17989 | | | |



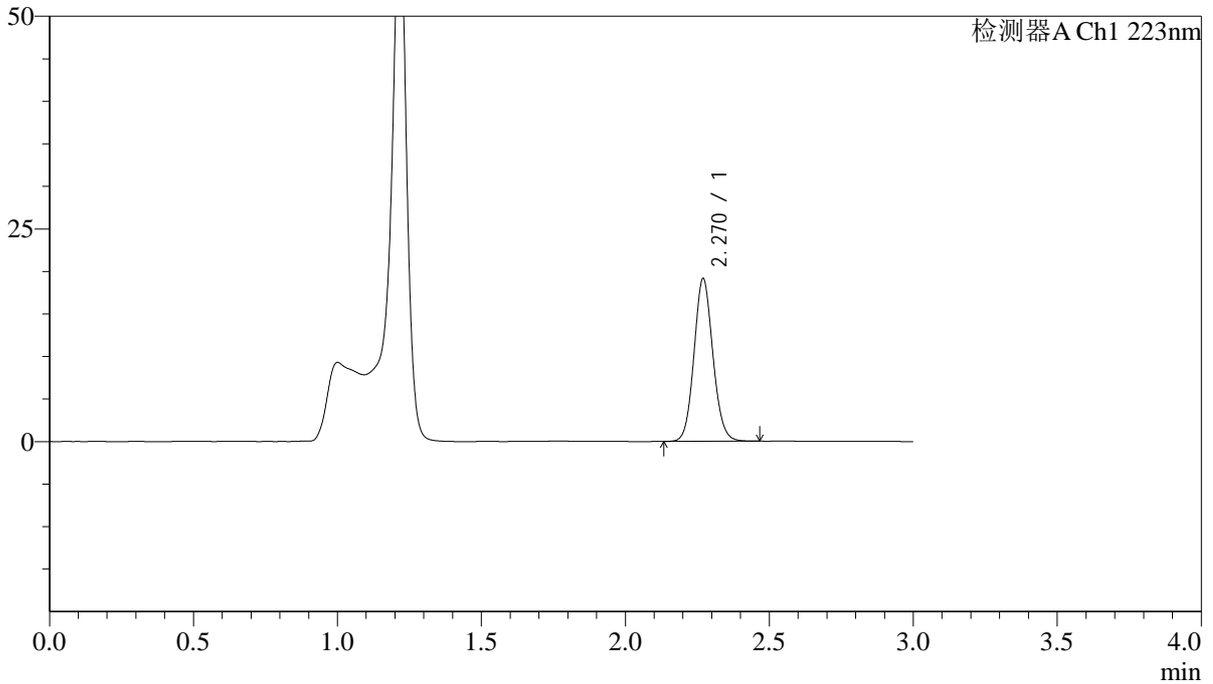
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-955-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:54:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 87477 | 100.000 | 19130 | 5755 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 87477 | 100.000 | 19130 | | | |



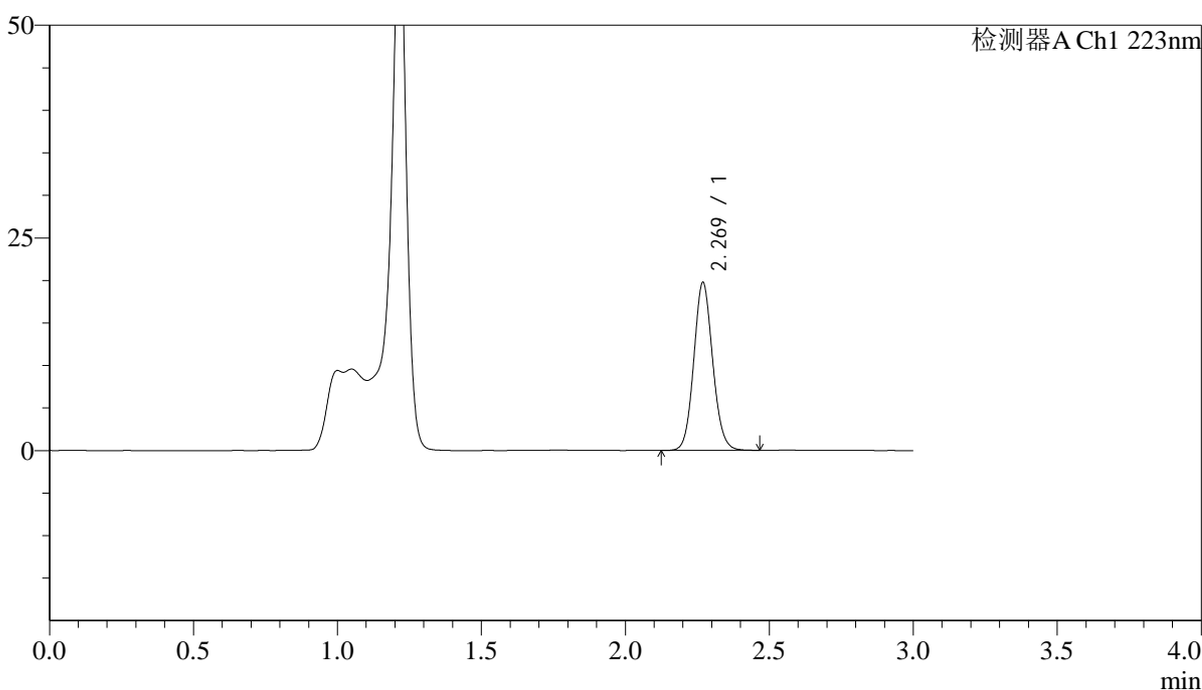
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-956-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 17:58:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

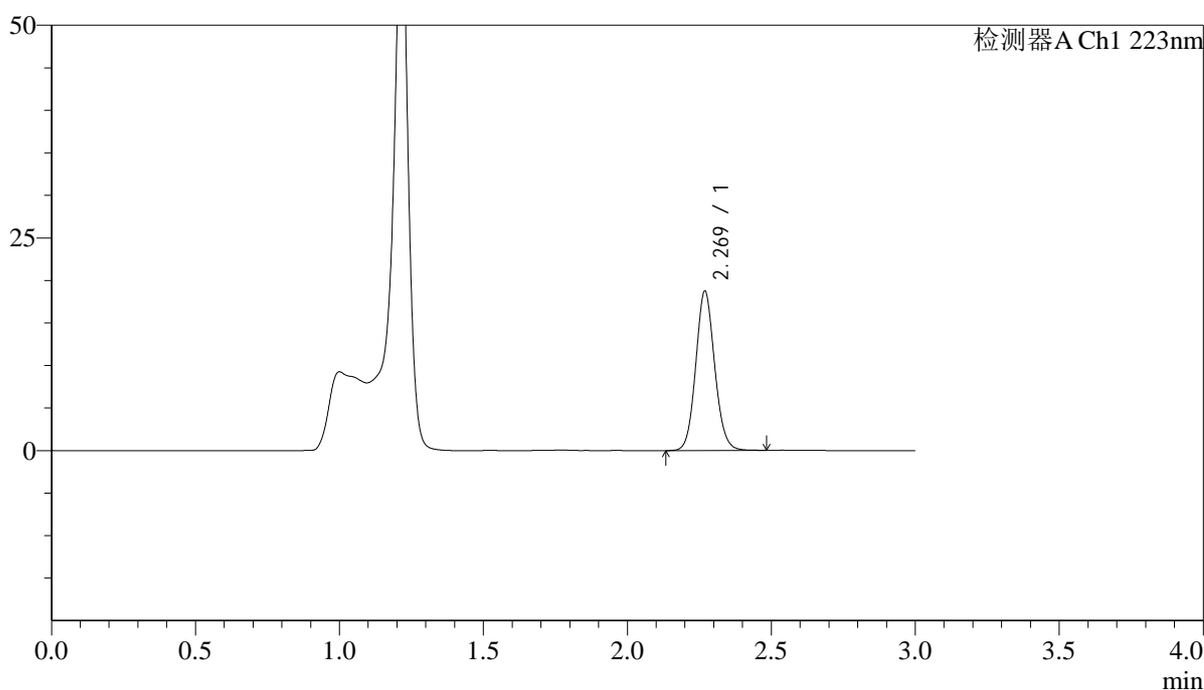
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 90367 | 100.000 | 19703 | 5748 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 90367 | 100.000 | 19703 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-957-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号: 3-20
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 18:01:23 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:42:21 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 85889 | 100.000 | 18679 | 5744 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 85889 | 100.000 | 18679 | | | |



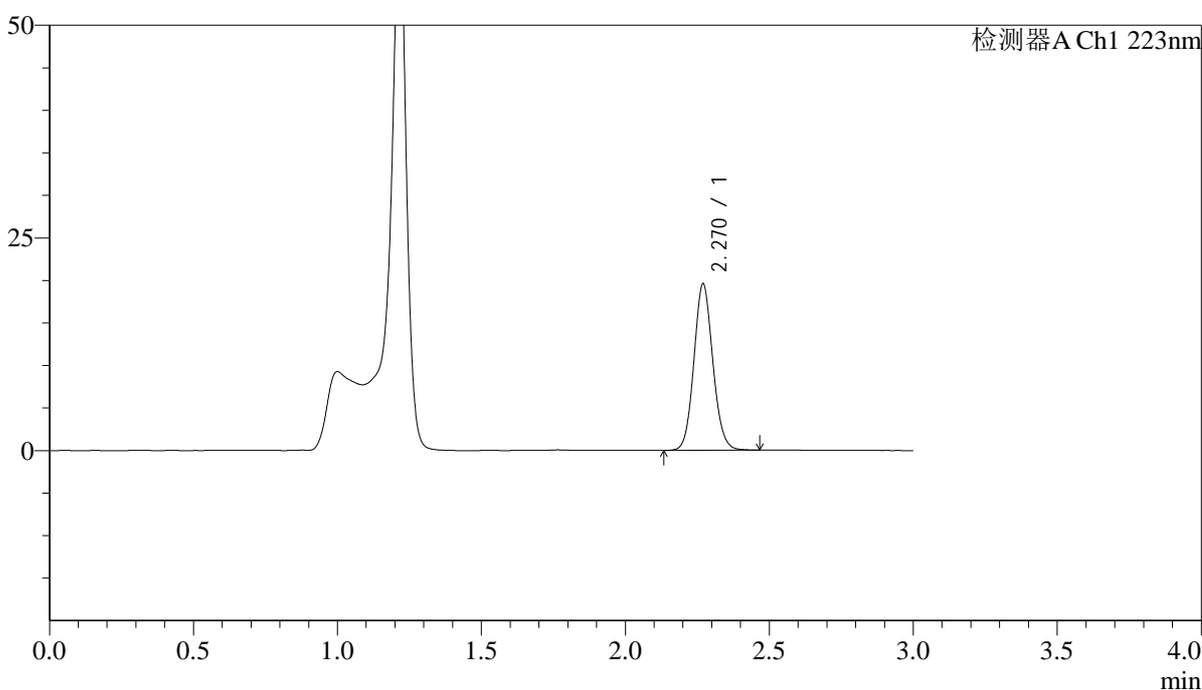
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-958-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 18:04:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 89597 | 100.000 | 19541 | 5744 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 89597 | 100.000 | 19541 | | | |



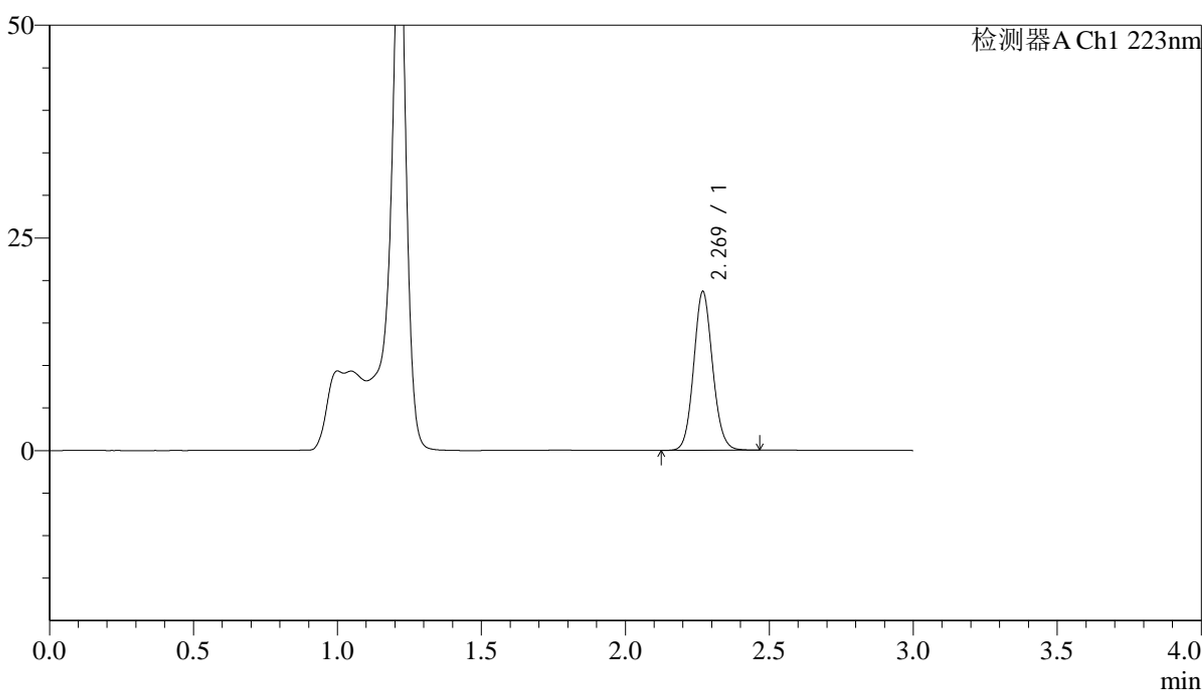
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-959-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 18:08:07 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 85421 | 100.000 | 18608 | 5753 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 85421 | 100.000 | 18608 | | | |



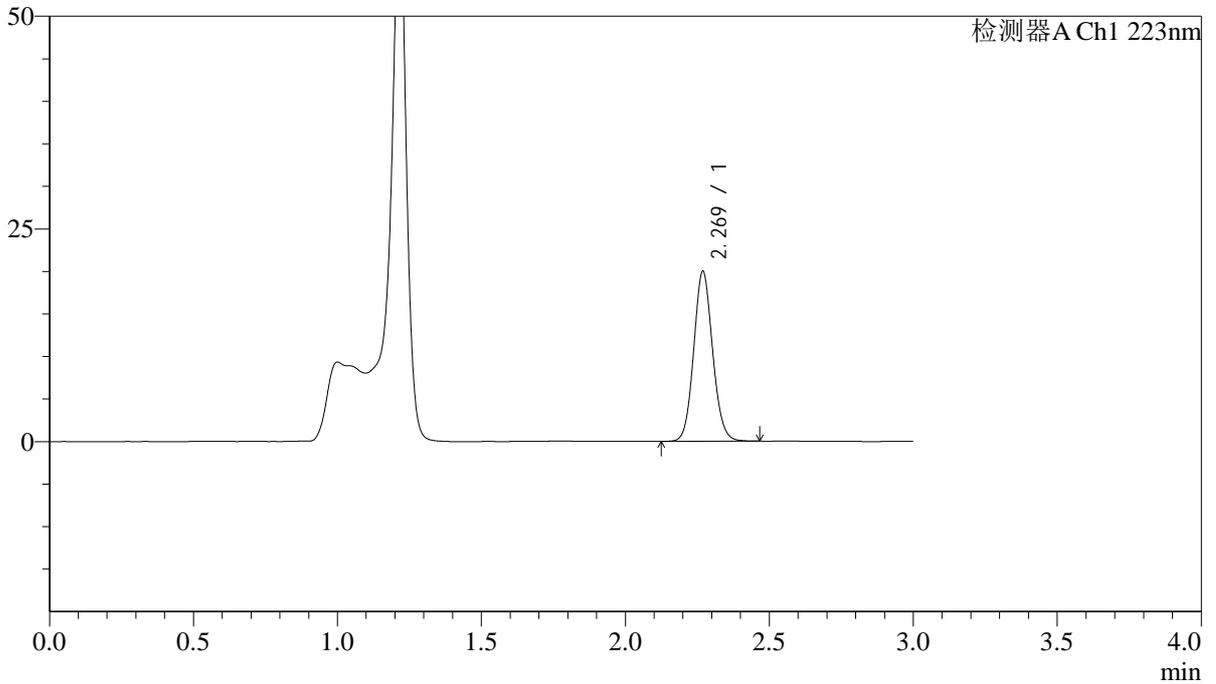
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-960-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号: 3-47
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 18:11:29 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:42:30 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 91461 | 100.000 | 19917 | 5742 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 91461 | 100.000 | 19917 | | | |



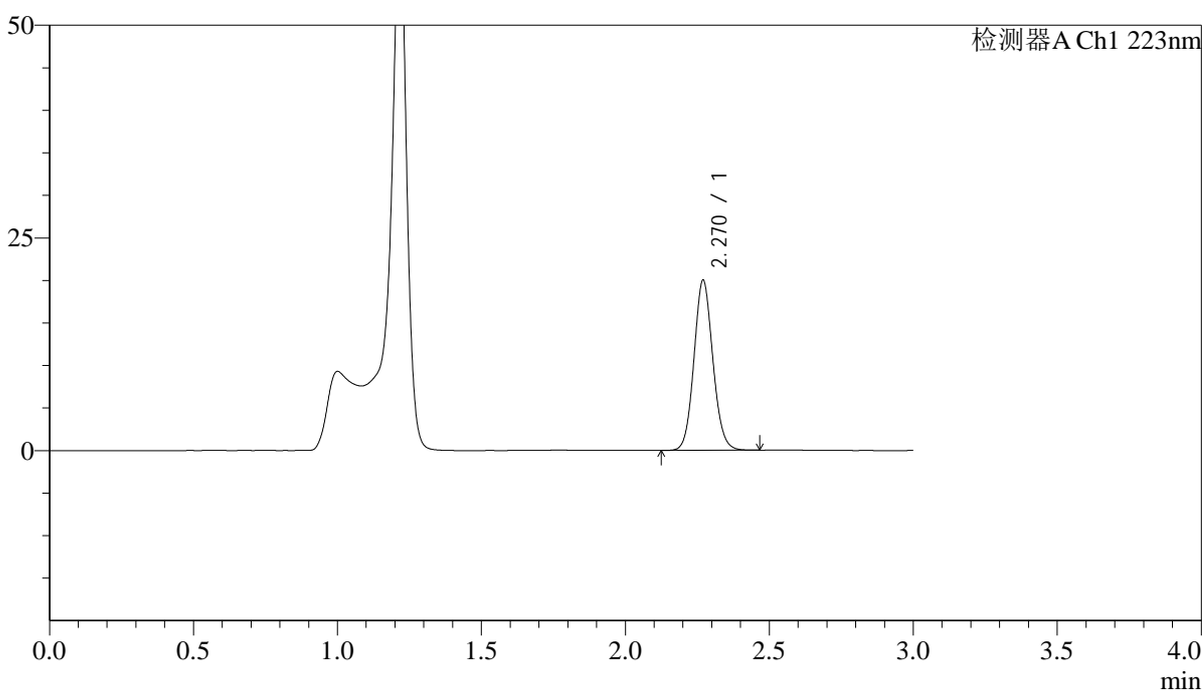
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-961-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 18:14:50 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 91464 | 100.000 | 19987 | 5751 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 91464 | 100.000 | 19987 | | | |



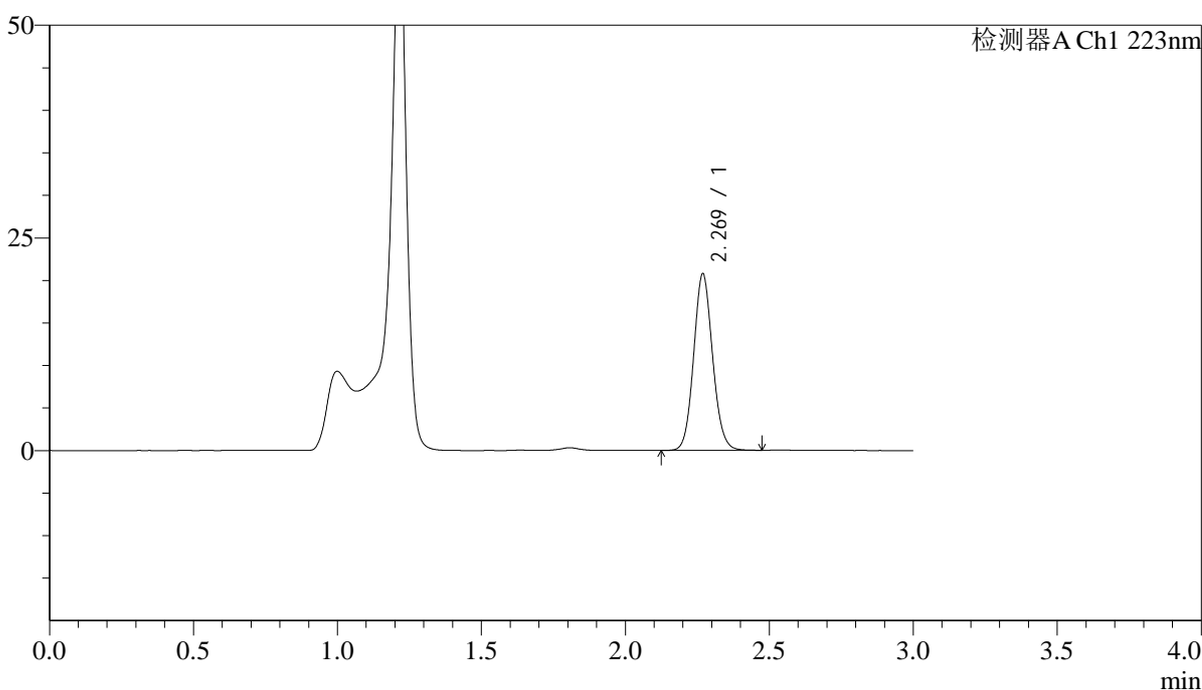
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-962-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-12 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 18:18:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 95023 | 100.000 | 20686 | 5736 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 95023 | 100.000 | 20686 | | | |



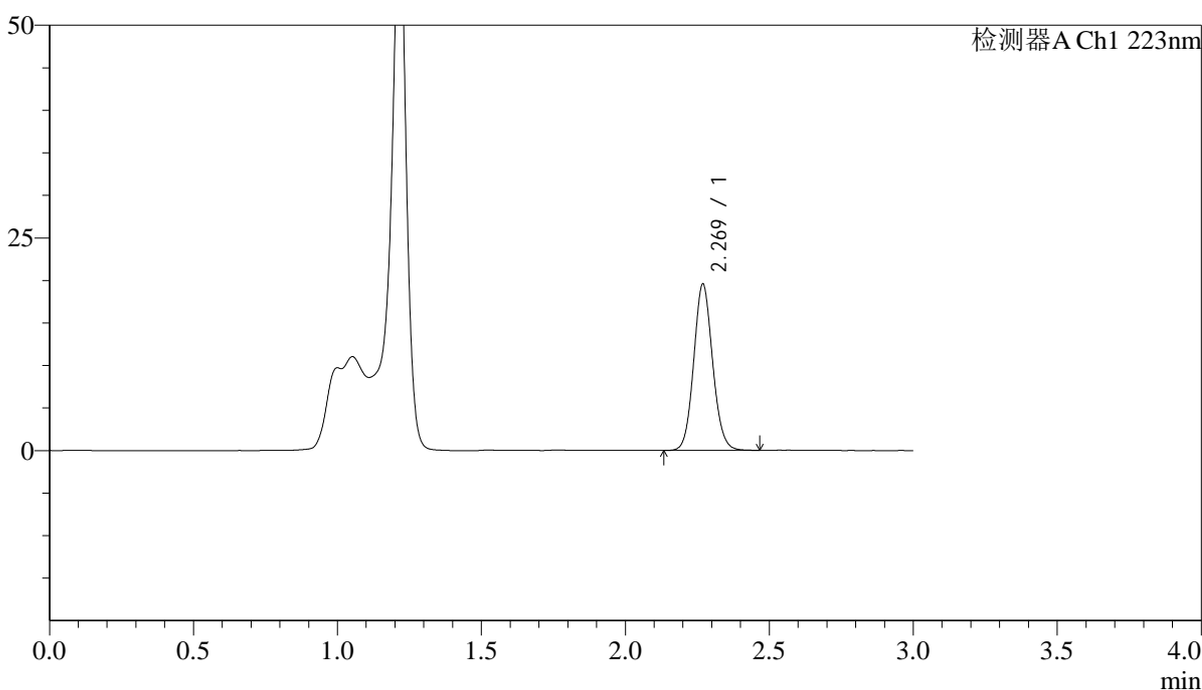
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-963-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 18:21:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 89497 | 100.000 | 19501 | 5743 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 89497 | 100.000 | 19501 | | | |



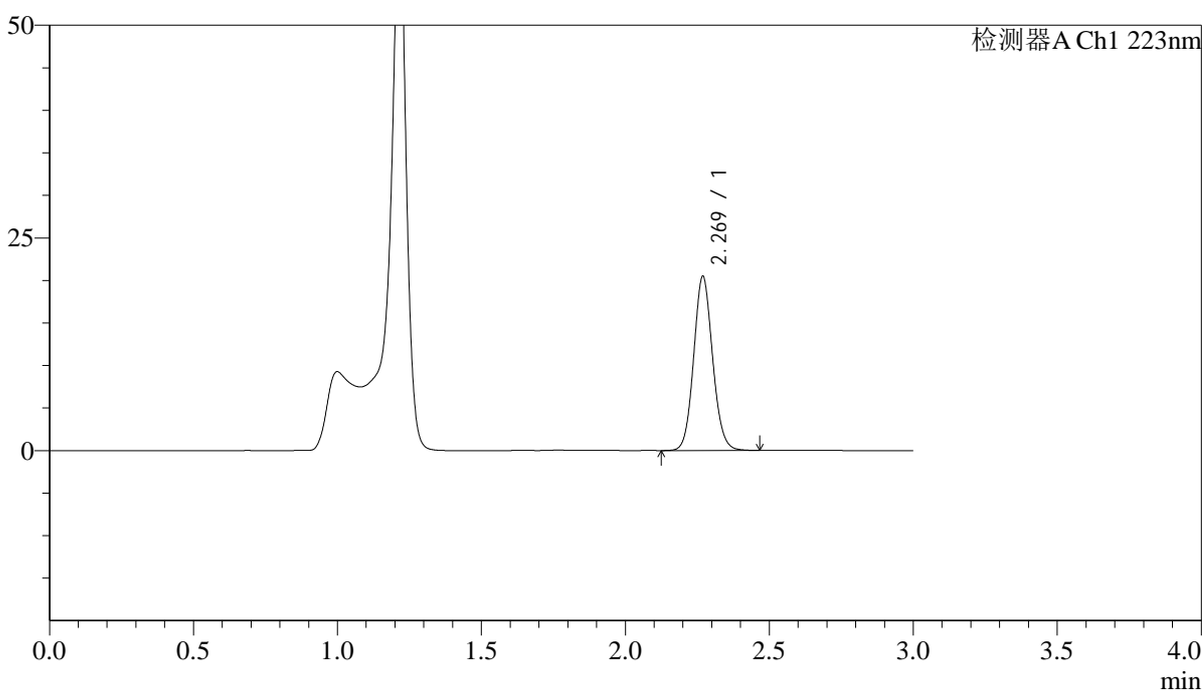
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-964-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 18:24:55 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 93758 | 100.000 | 20406 | 5741 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 93758 | 100.000 | 20406 | | | |



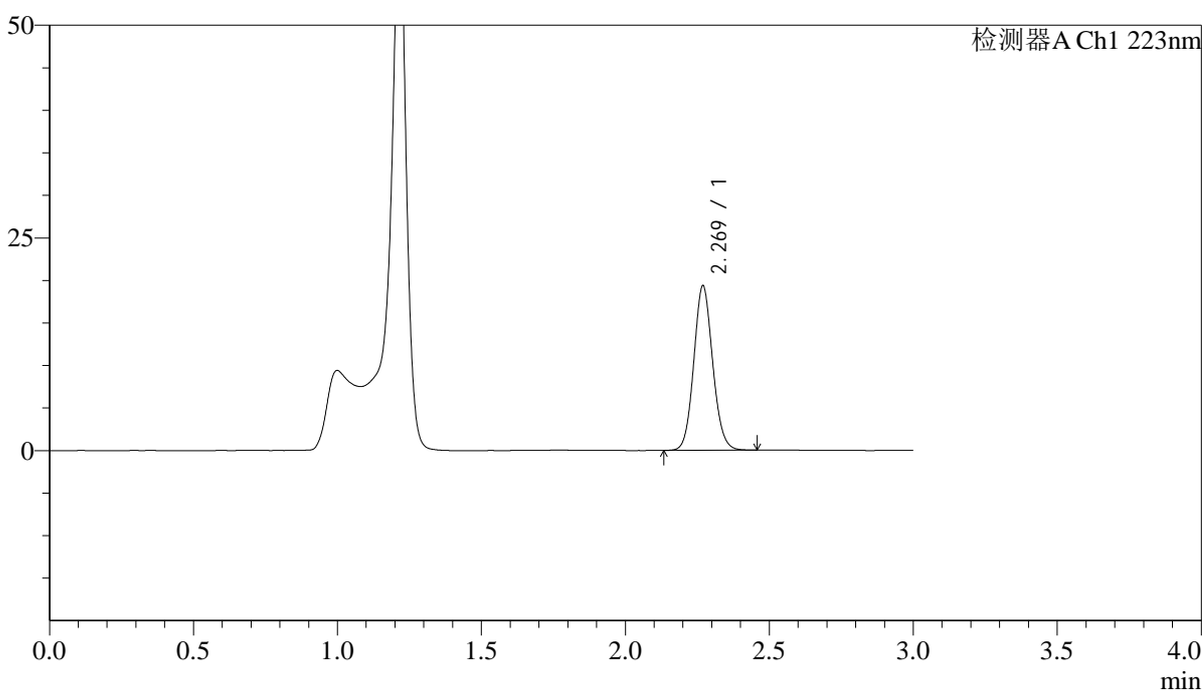
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-965-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 18:28:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 88533 | 100.000 | 19300 | 5743 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 88533 | 100.000 | 19300 | | | |



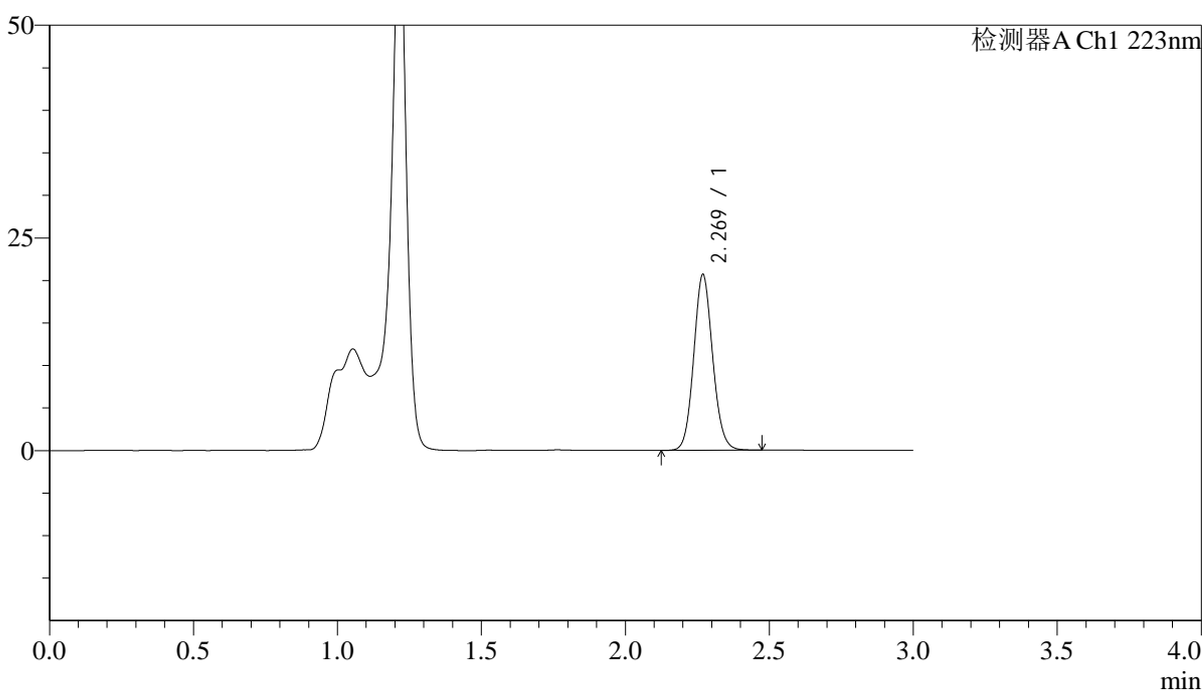
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-966-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 18:31:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94724 | 100.000 | 20609 | 5733 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 94724 | 100.000 | 20609 | | | |



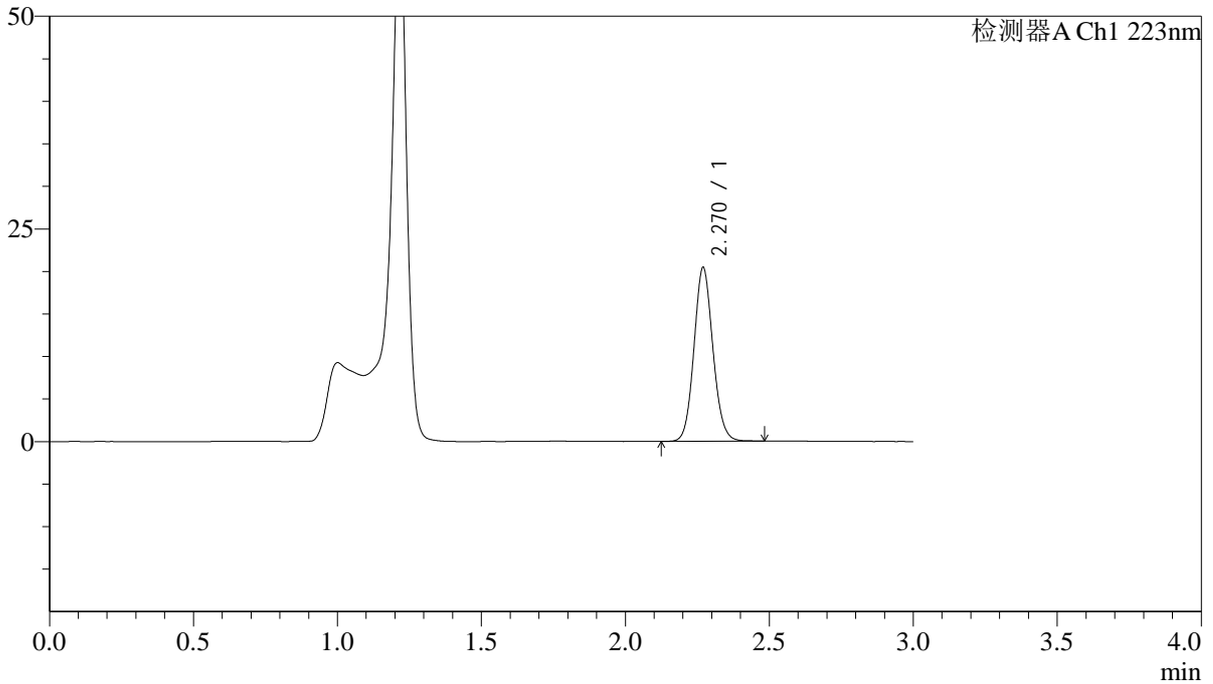
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-967-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号: 3-4
进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 18:35:00 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:42:51 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93750 | 100.000 | 20426 | 5734 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 93750 | 100.000 | 20426 | | | |



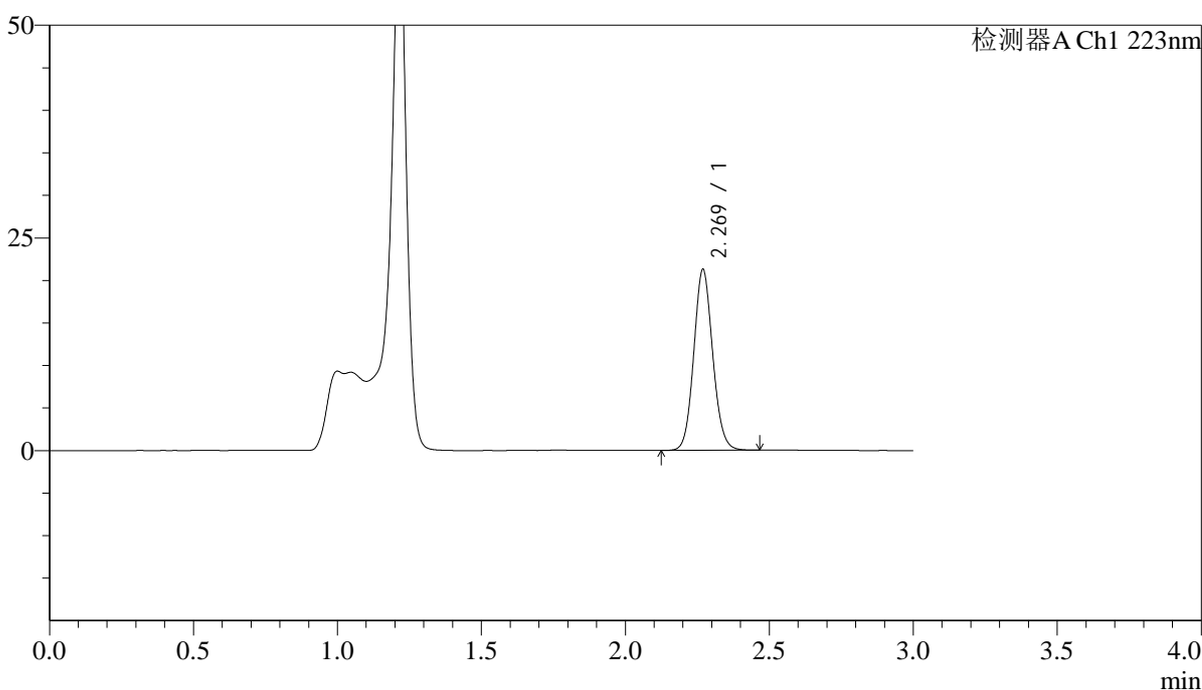
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-968-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-13 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 18:38:23 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:54
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 97448 | 100.000 | 21222 | 5737 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 97448 | 100.000 | 21222 | | | |



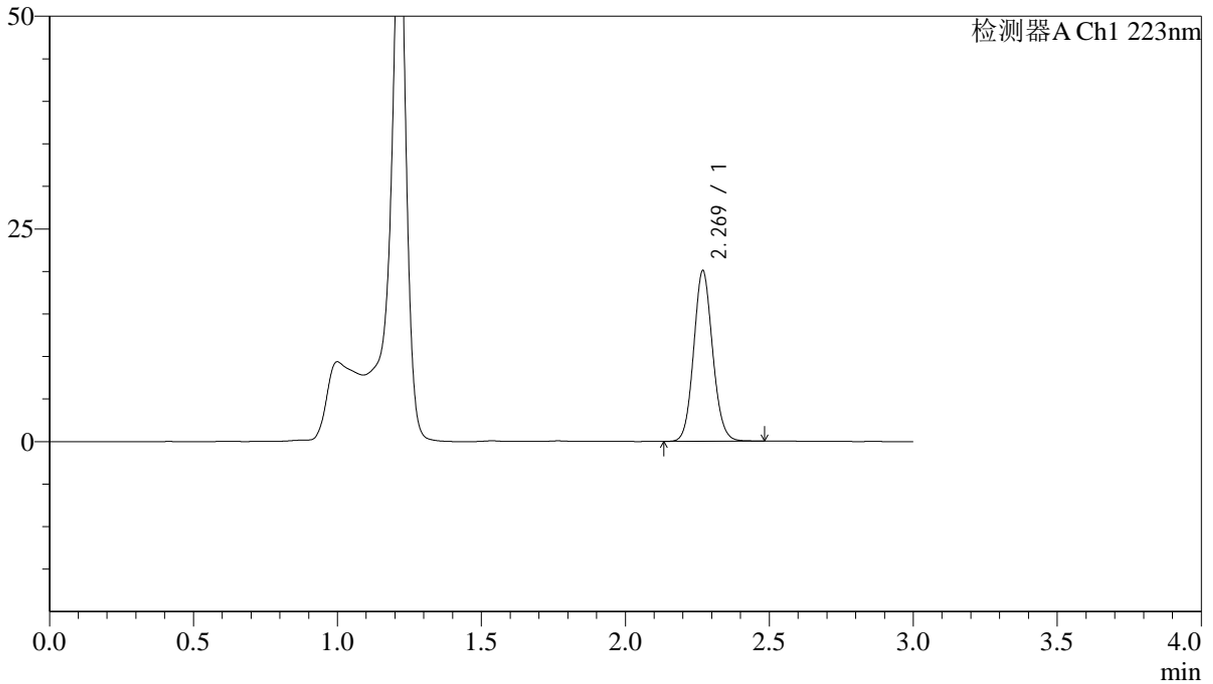
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-969-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 18:41:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:42:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92035 | 100.000 | 19992 | 5715 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 92035 | 100.000 | 19992 | | | |



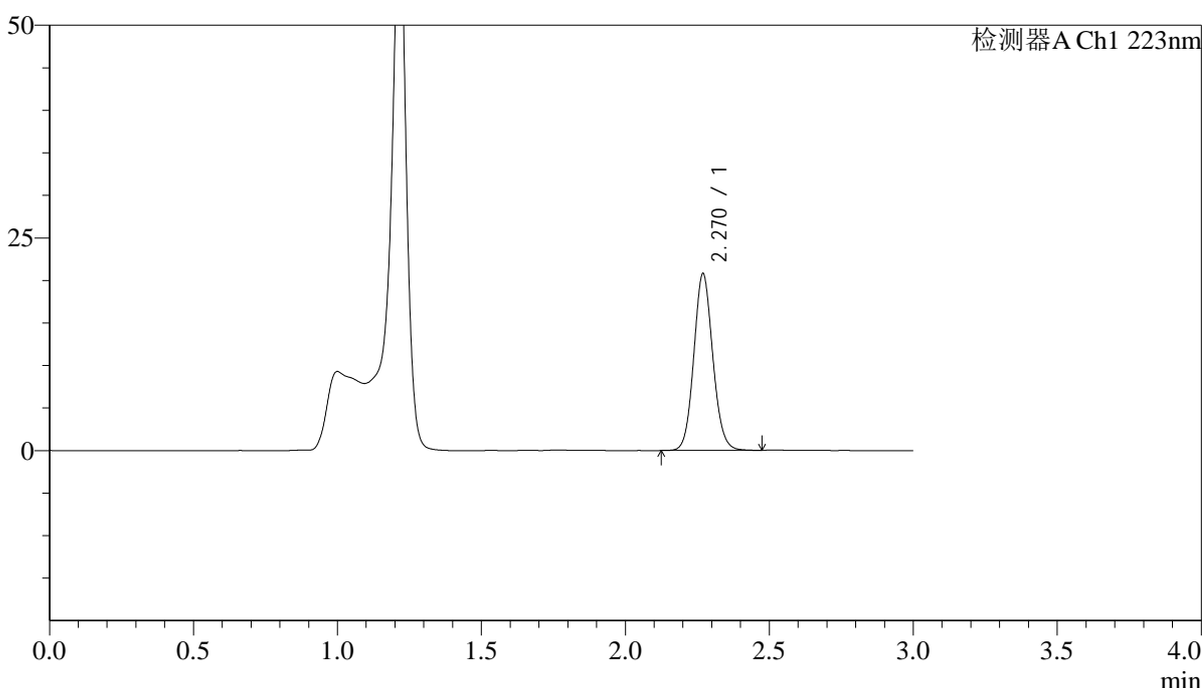
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-970-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 18:45:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 95362 | 100.000 | 20749 | 5720 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 95362 | 100.000 | 20749 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-971-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 3-40

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 18:48:26

实验者: wangdan

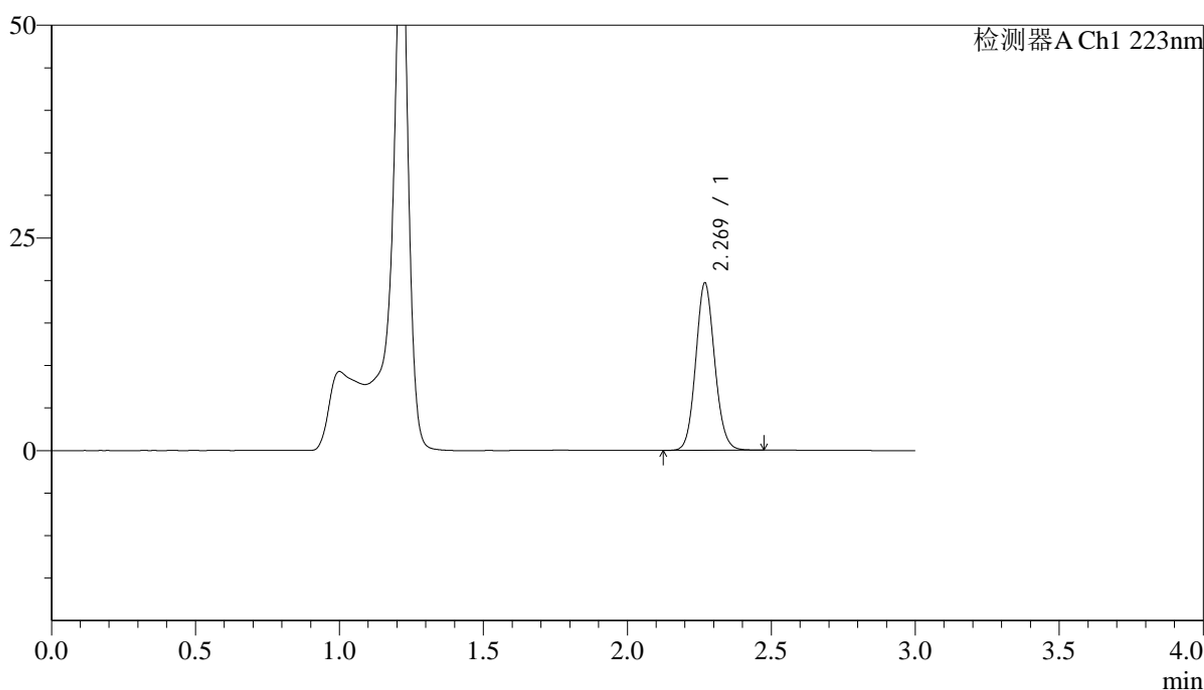
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:43:03

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 90280 | 100.000 | 19624 | 5717 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 90280 | 100.000 | 19624 | | | |



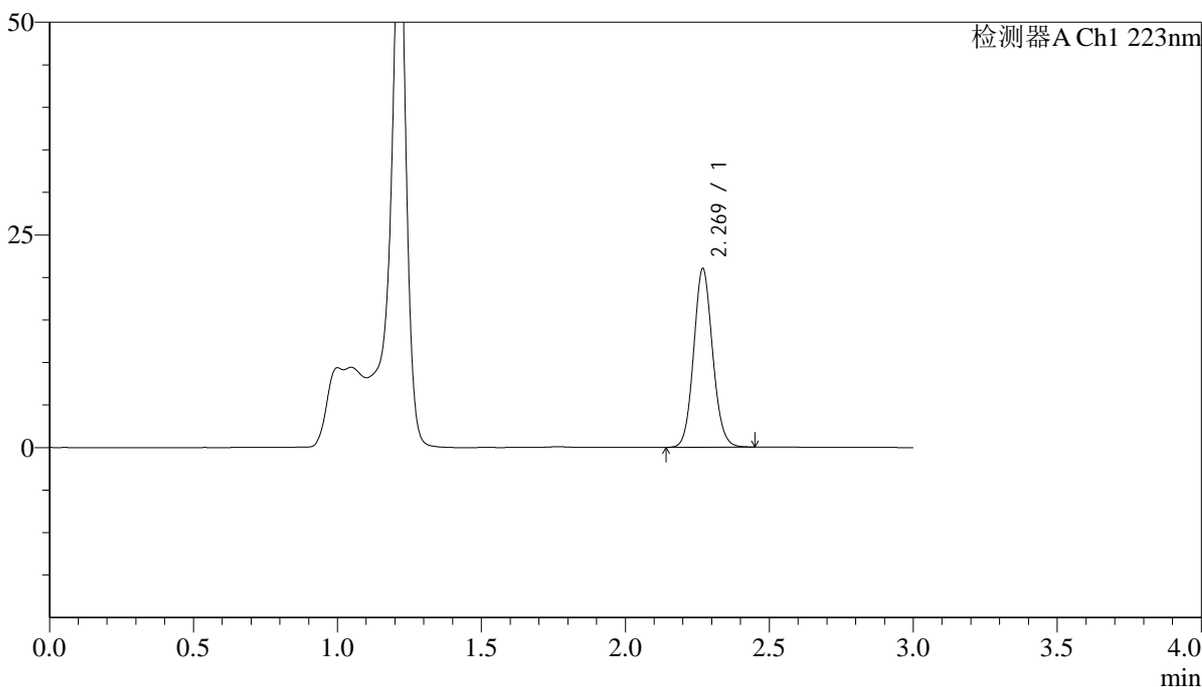
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-972-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-49
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 18:51:49 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:06 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96331 | 100.000 | 20937 | 5720 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 96331 | 100.000 | 20937 | | | |



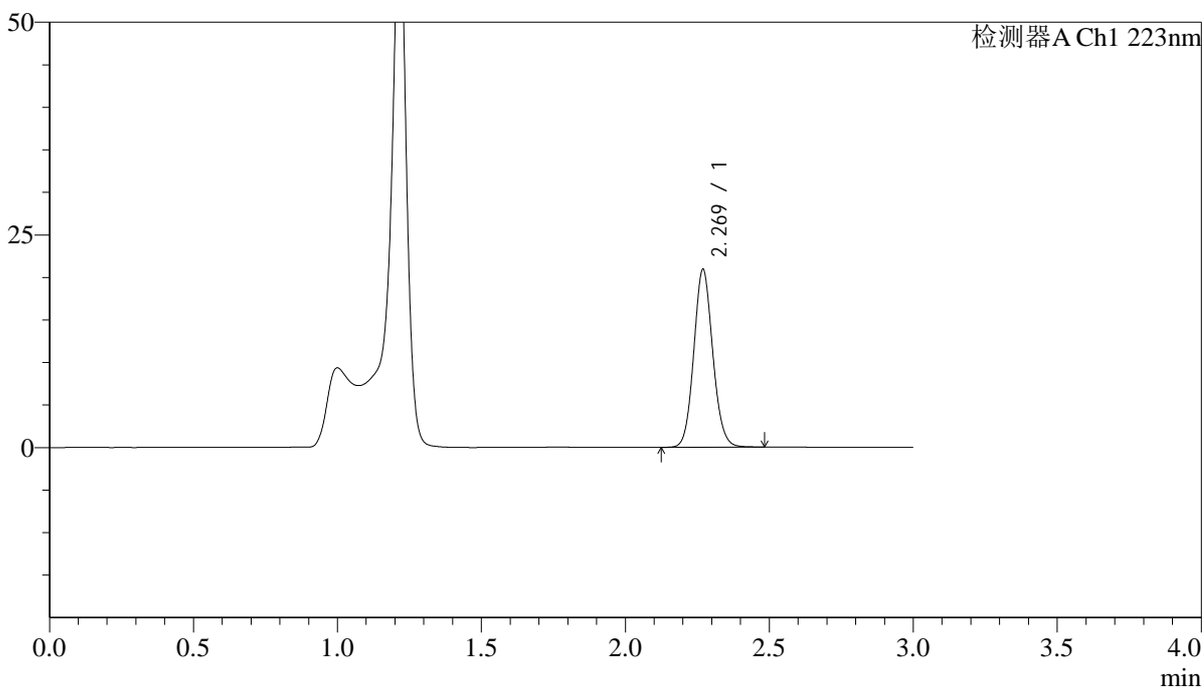
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-973-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 18:55:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 95933 | 100.000 | 20866 | 5723 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 95933 | 100.000 | 20866 | | | |



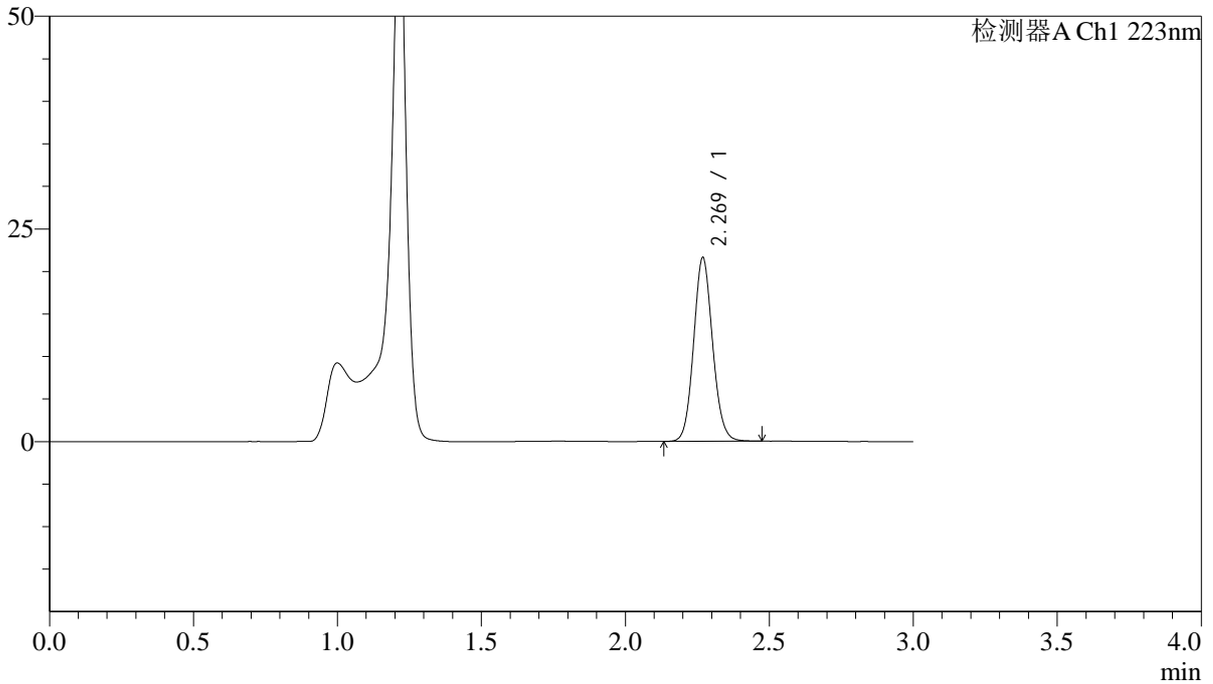
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-974-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 18:58:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 99190 | 100.000 | 21523 | 5707 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 99190 | 100.000 | 21523 | | | |



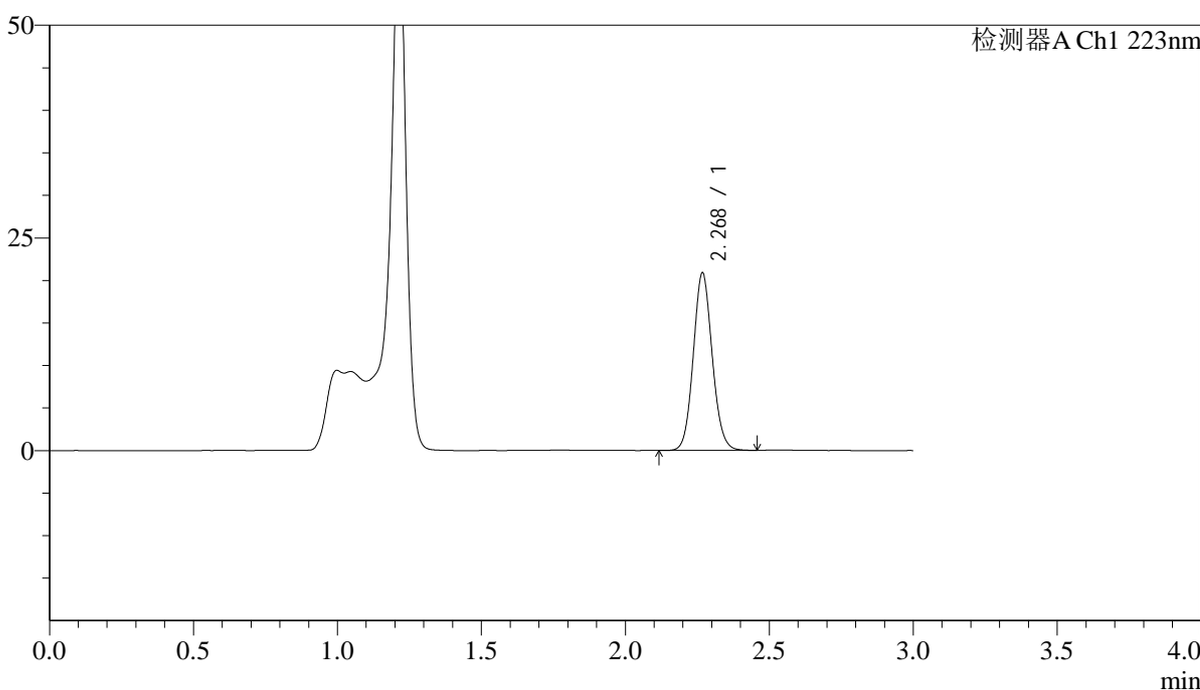
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-975-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-23 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 19:01:52 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 95516 | 100.000 | 20694 | 5728 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 95516 | 100.000 | 20694 | | | |



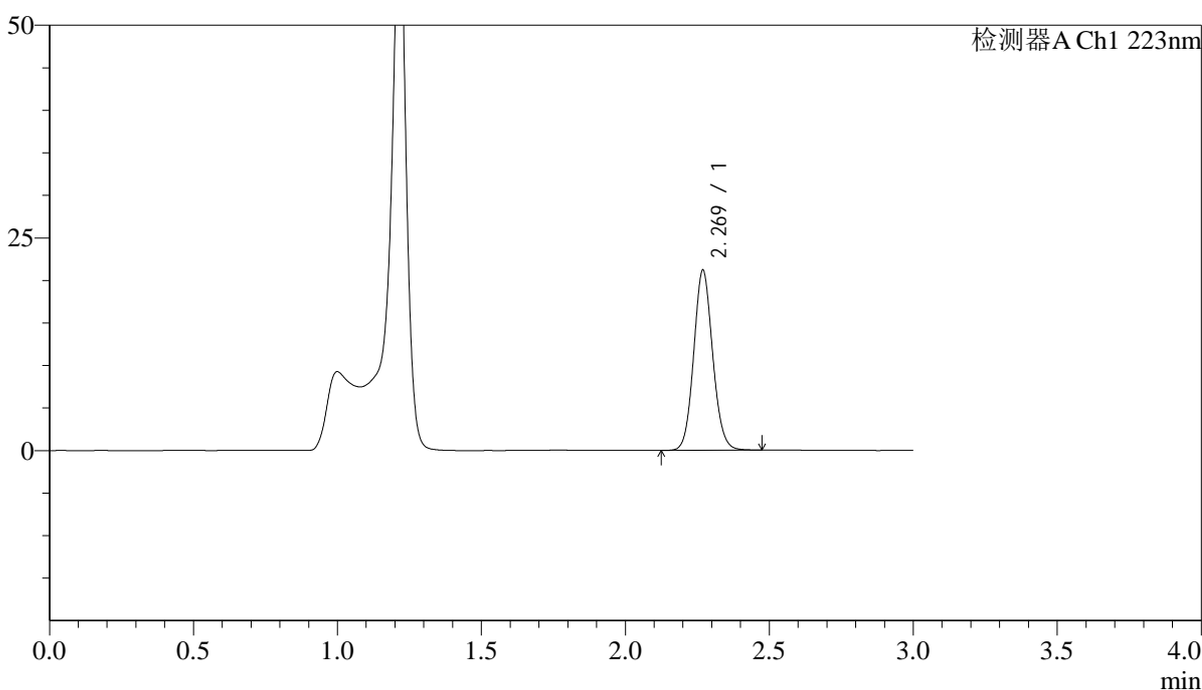
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-976-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:05:13 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 97121 | 100.000 | 21108 | 5717 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 97121 | 100.000 | 21108 | | | |



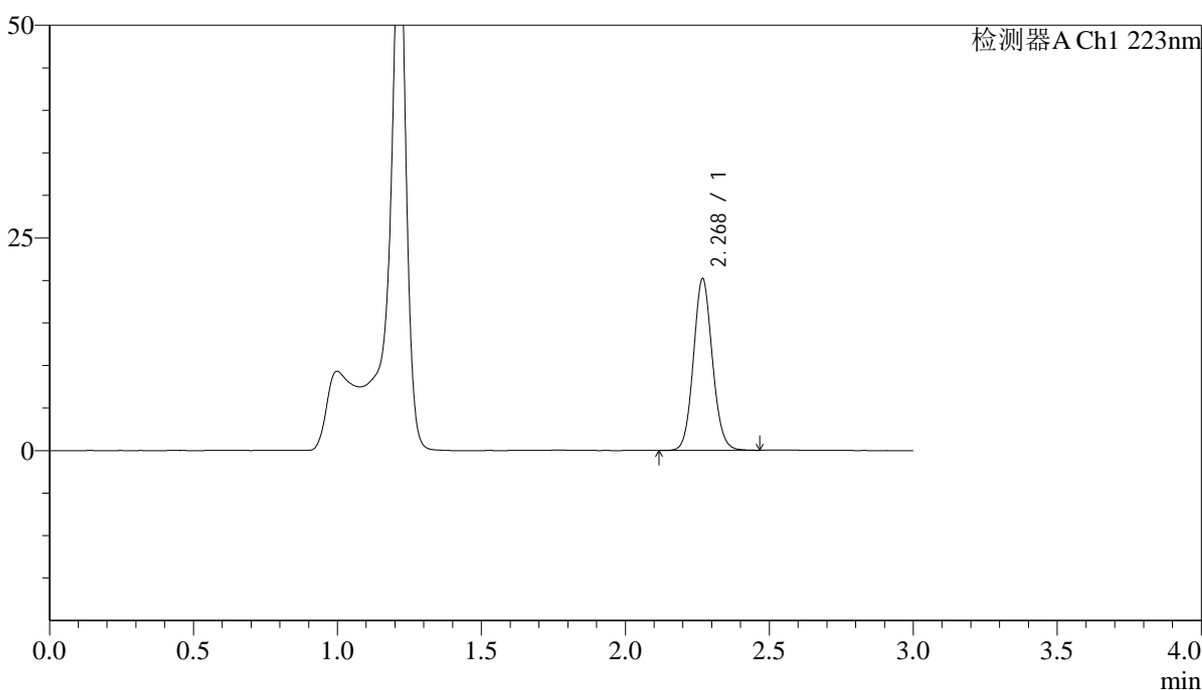
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-977-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:08:34 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 92691 | 100.000 | 20067 | 5710 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 92691 | 100.000 | 20067 | | | |



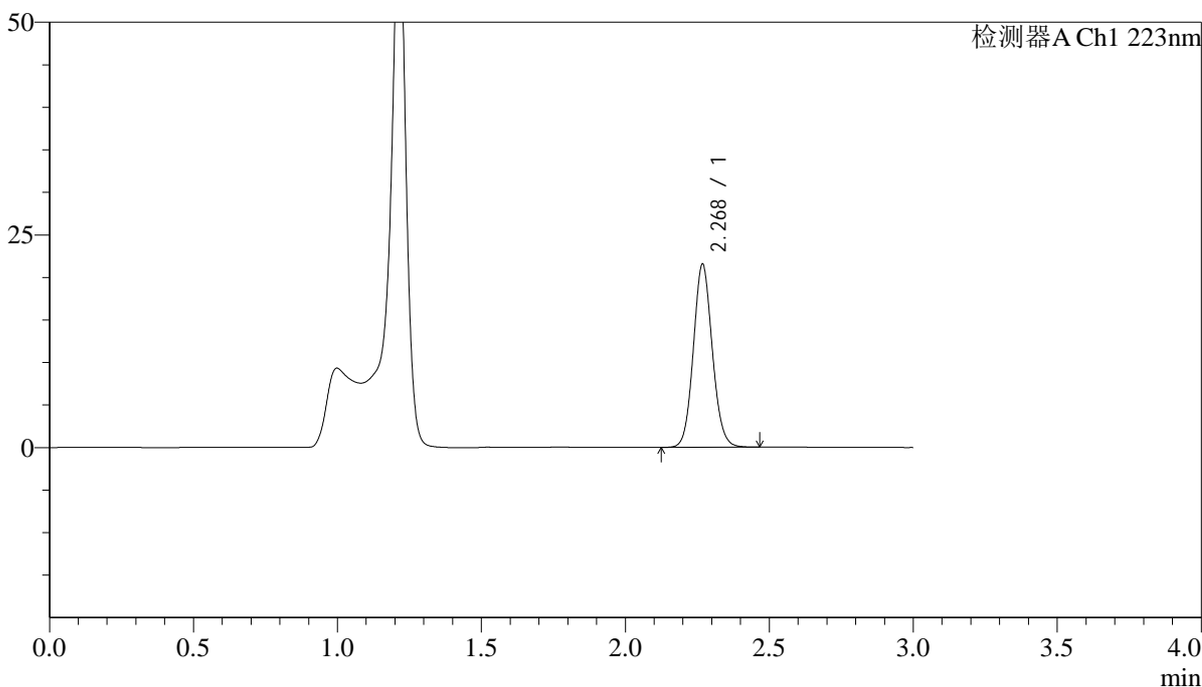
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-978-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:11:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 98750 | 100.000 | 21366 | 5707 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 98750 | 100.000 | 21366 | | | |



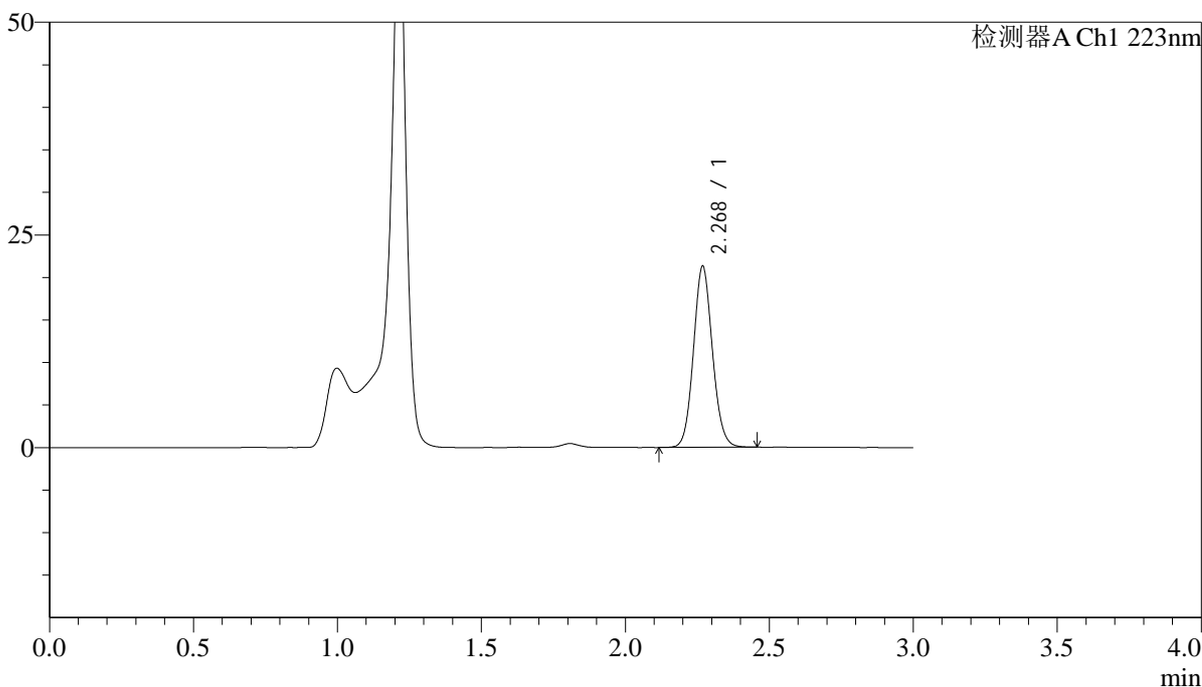
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-979-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:15:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 97690 | 100.000 | 21179 | 5703 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 97690 | 100.000 | 21179 | | | |



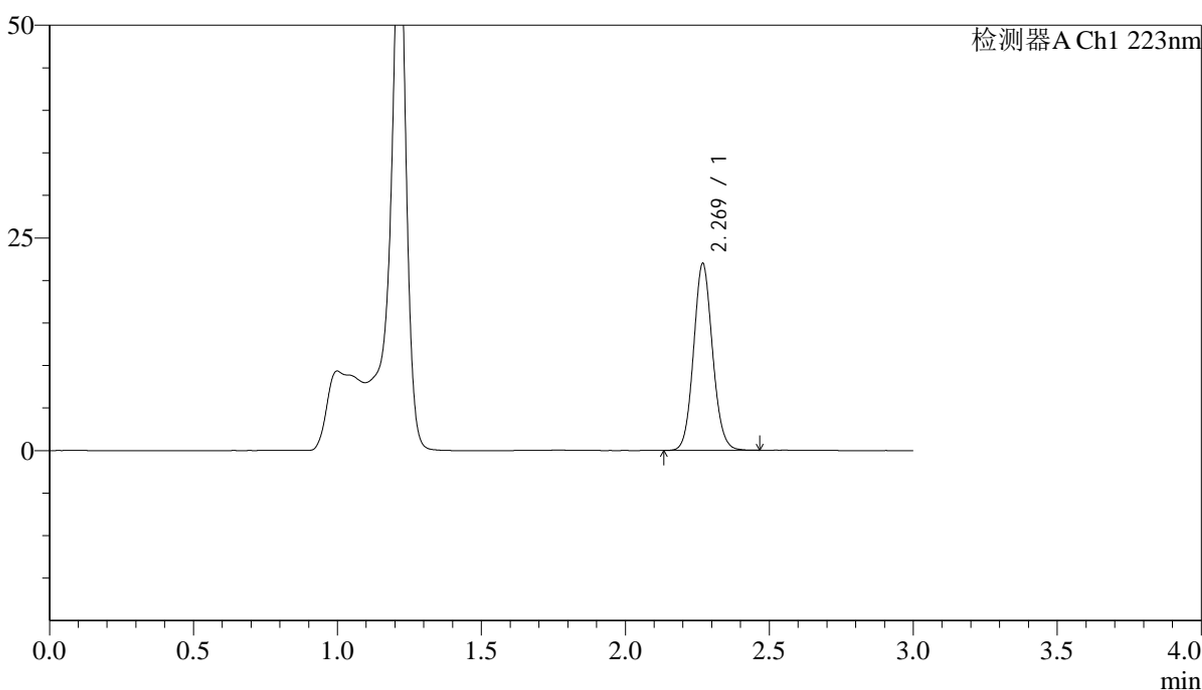
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-980-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:18:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 100649 | 100.000 | 21872 | 5711 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 100649 | 100.000 | 21872 | | | |



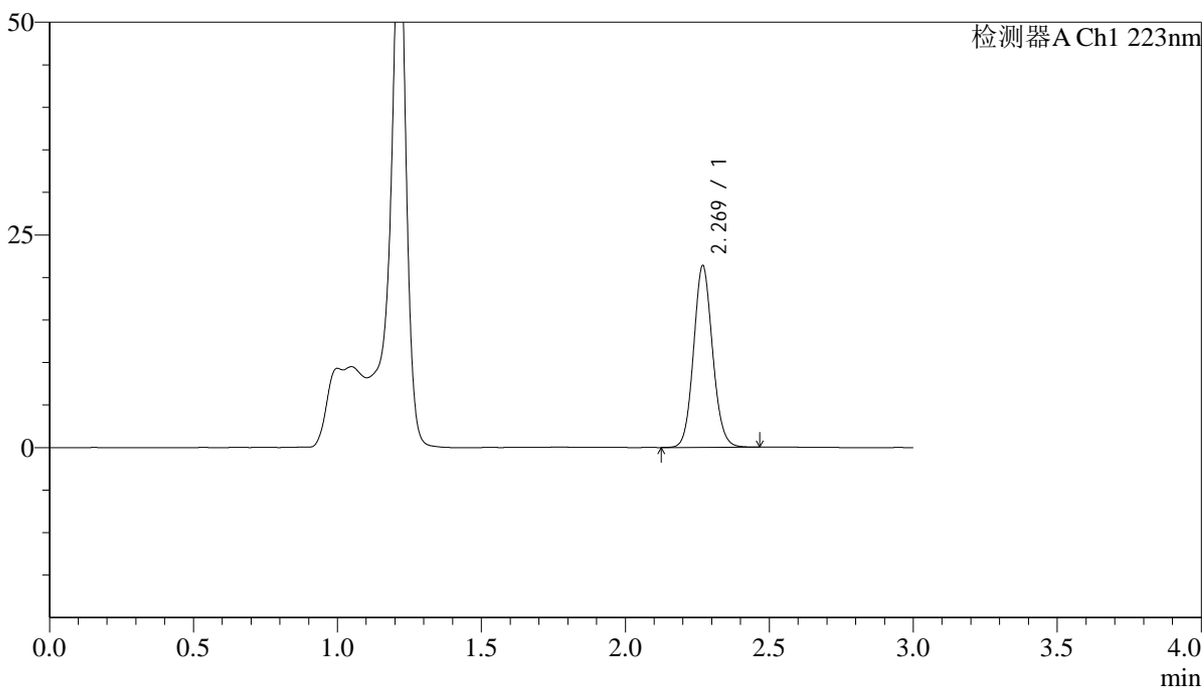
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-981-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:21:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 98077 | 100.000 | 21268 | 5702 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 98077 | 100.000 | 21268 | | | |

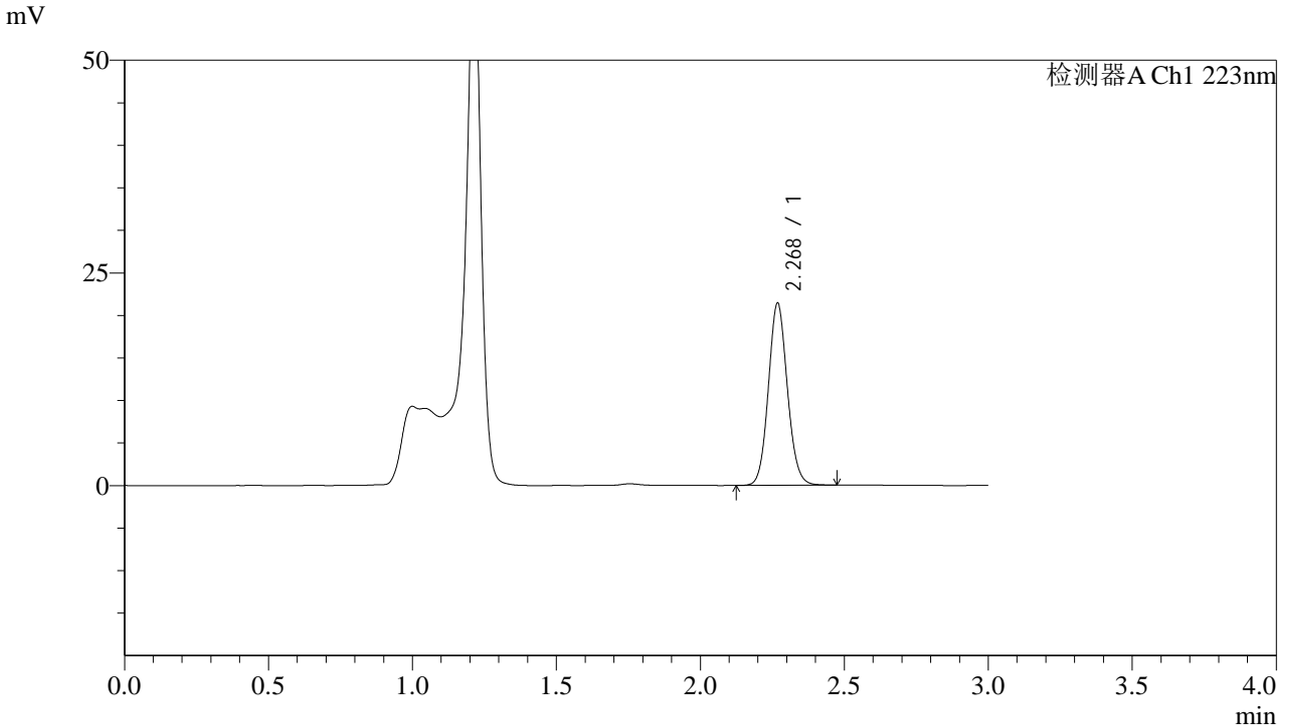


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-982-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-33 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 19:25:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 98452 | 100.000 | 21277 | 5697 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 98452 | 100.000 | 21277 | | | |



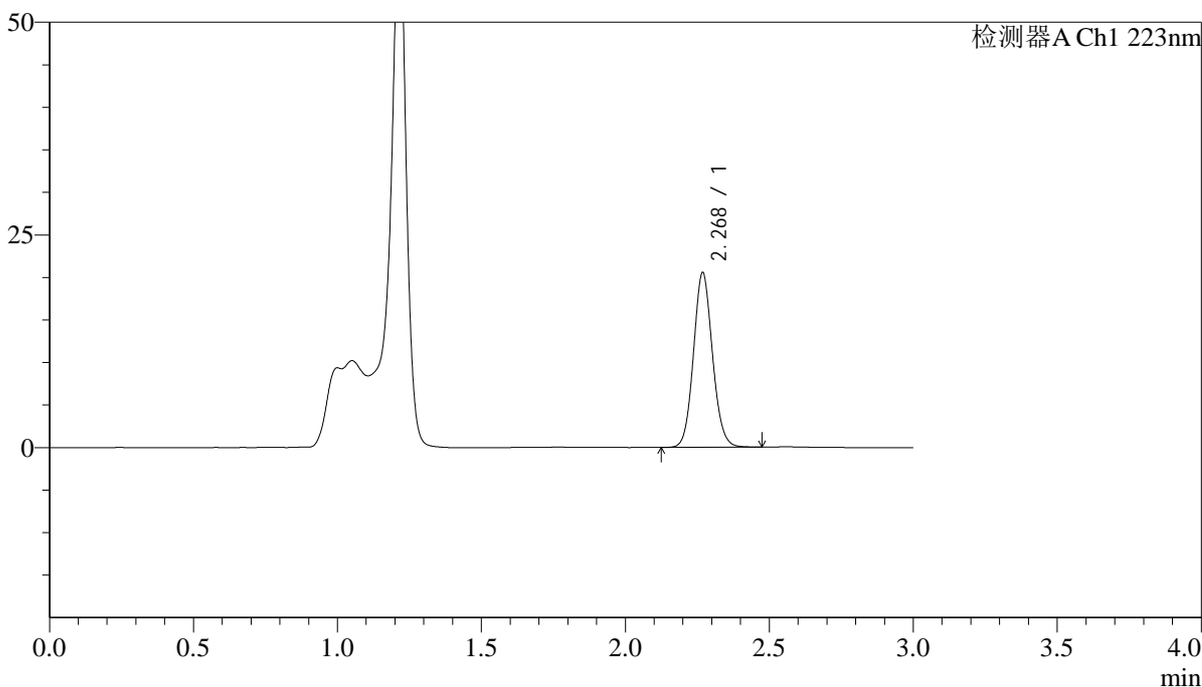
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-983-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-42
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:28:42 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:40 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 94421 | 100.000 | 20427 | 5688 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 94421 | 100.000 | 20427 | | | |



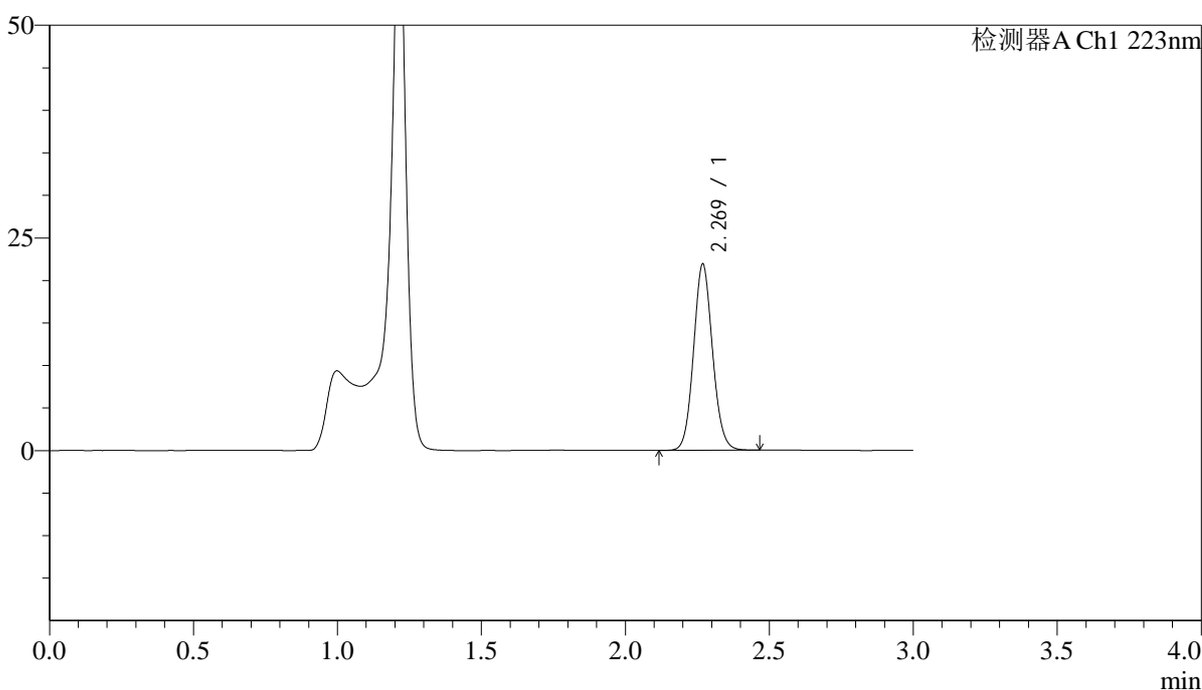
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-984-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:32:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 100419 | 100.000 | 21794 | 5702 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 100419 | 100.000 | 21794 | | | |



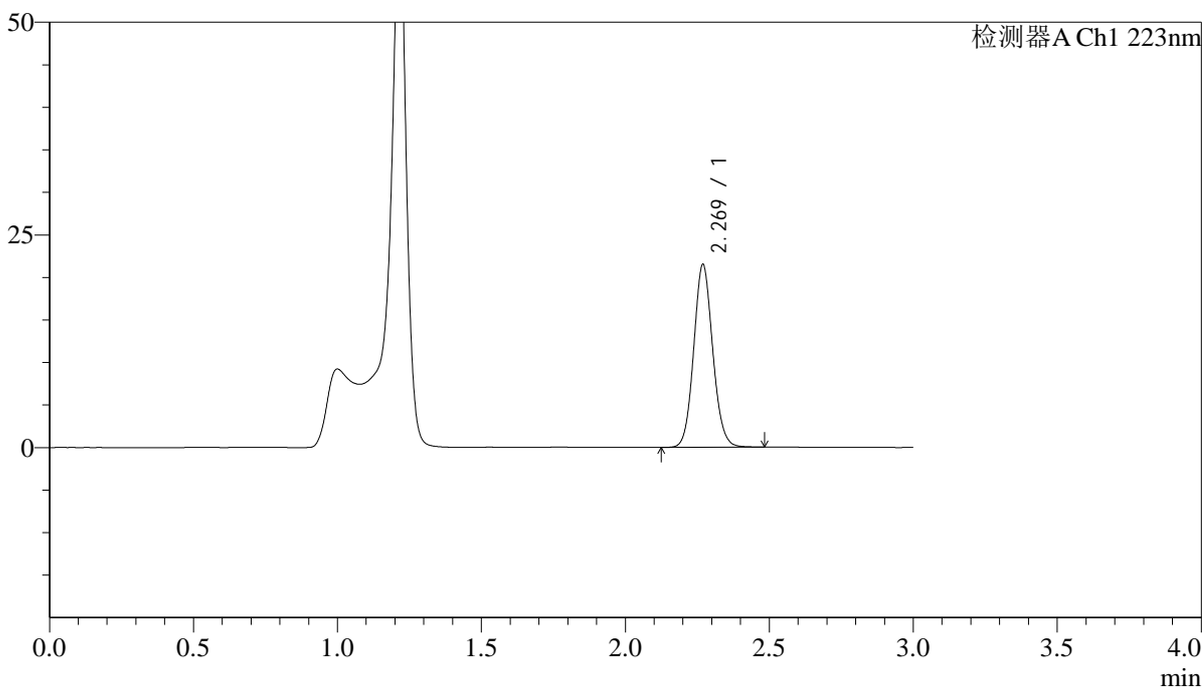
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-985-2 - ZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:35:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:46
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 99030 | 100.000 | 21451 | 5687 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 99030 | 100.000 | 21451 | | | |



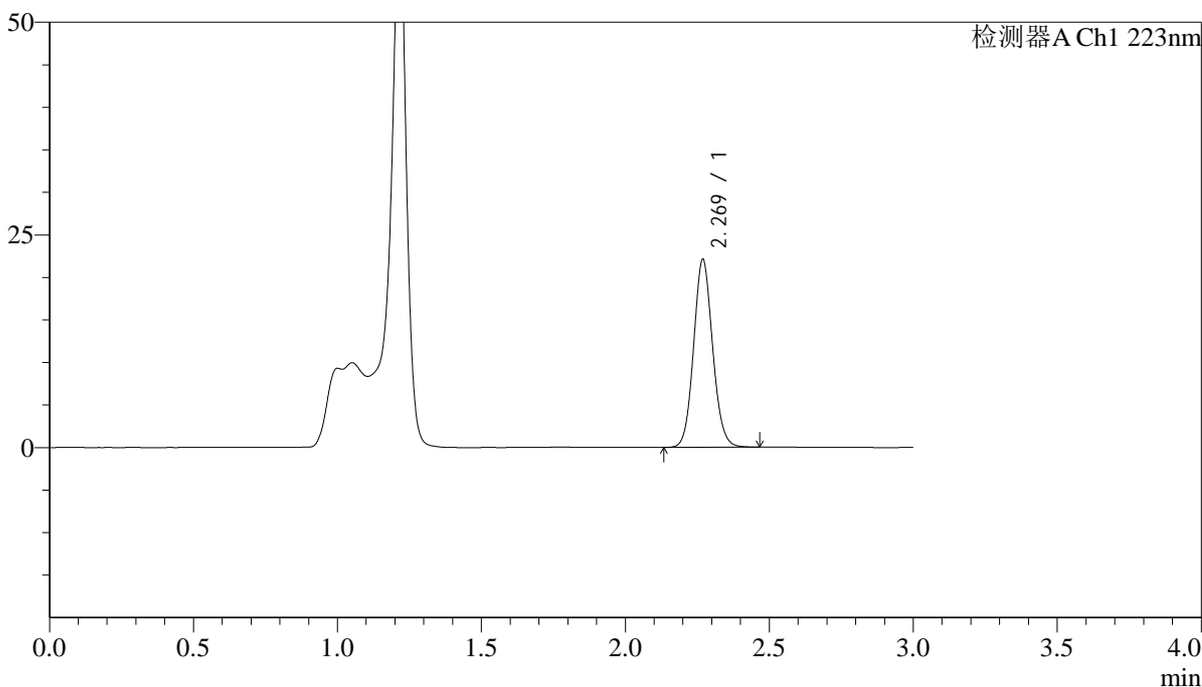
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-986-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:38:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 101542 | 100.000 | 22015 | 5690 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 101542 | 100.000 | 22015 | | | |



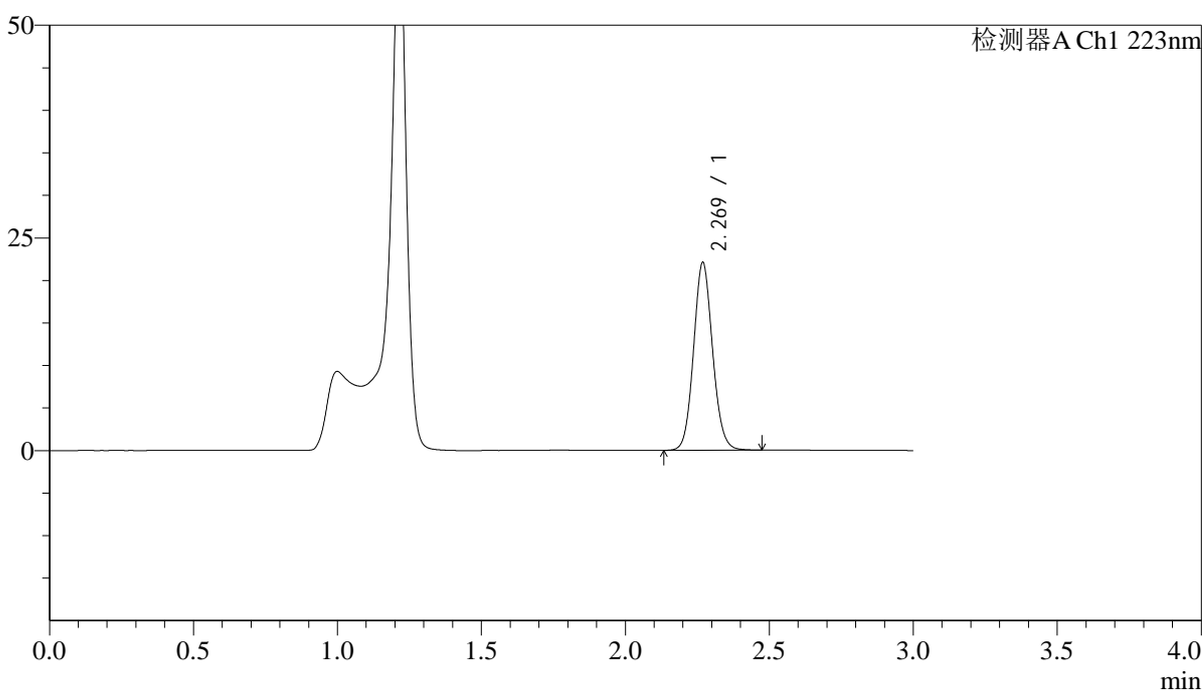
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-987-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:42:06 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 101534 | 100.000 | 21990 | 5694 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 101534 | 100.000 | 21990 | | | |



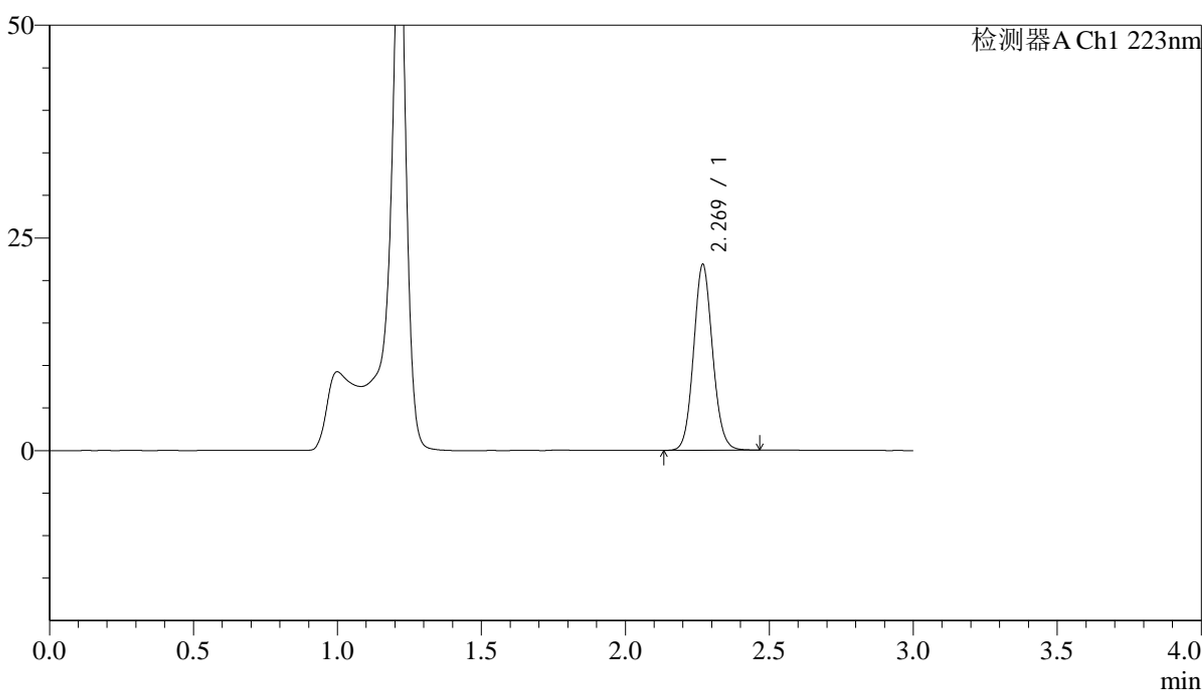
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-988-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:45:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 100458 | 100.000 | 21761 | 5687 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 100458 | 100.000 | 21761 | | | |



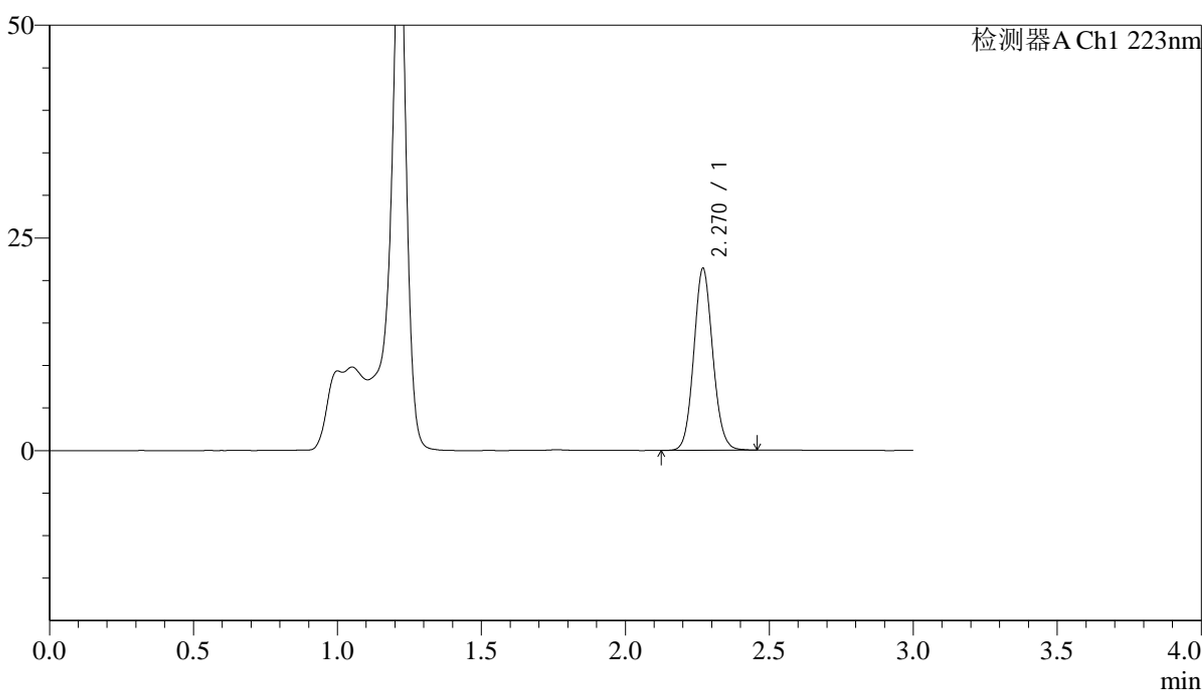
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-989-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/25 19:48:49 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:43:58 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98239 | 100.000 | 21345 | 5702 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 98239 | 100.000 | 21345 | | | |



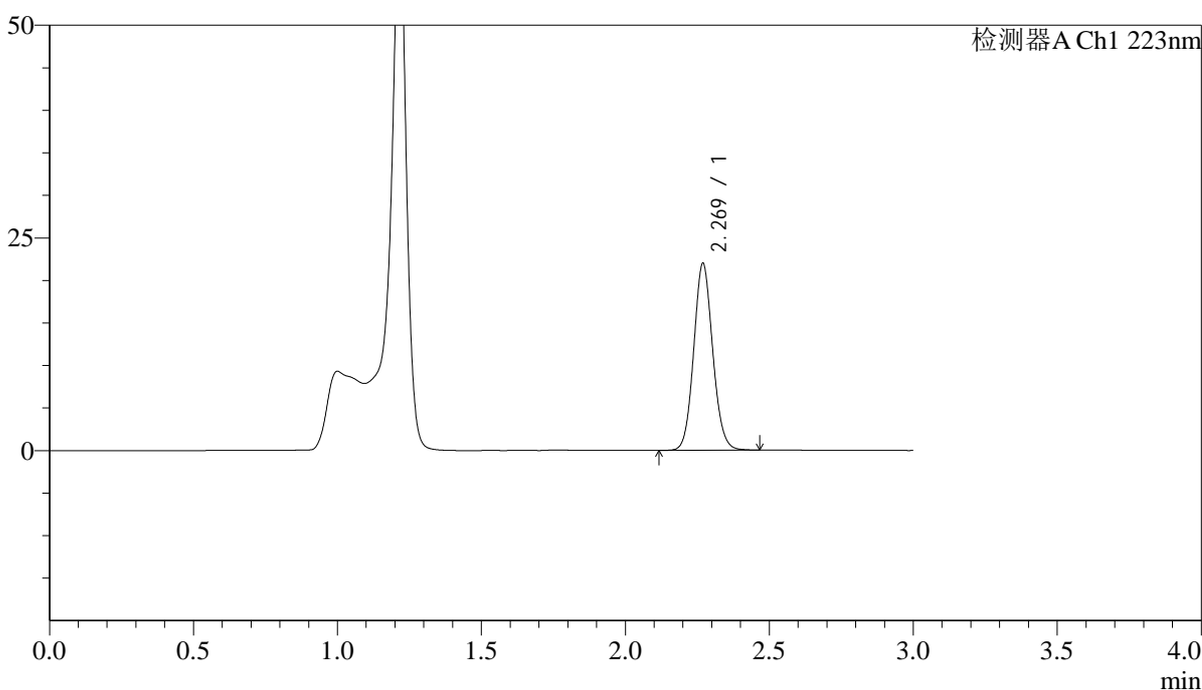
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-990-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 19:52:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 101006 | 100.000 | 21922 | 5698 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 101006 | 100.000 | 21922 | | | |



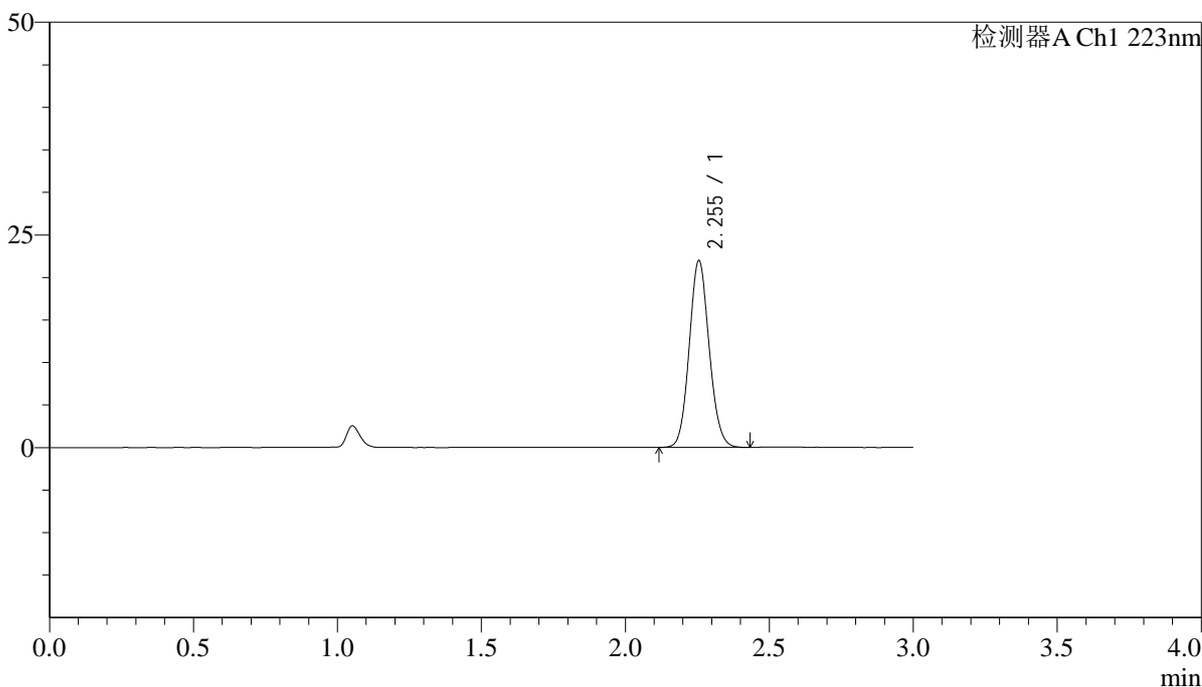
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-991-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 19:55:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105763 | 100.000 | 21967 | 5064 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 105763 | 100.000 | 21967 | | | |



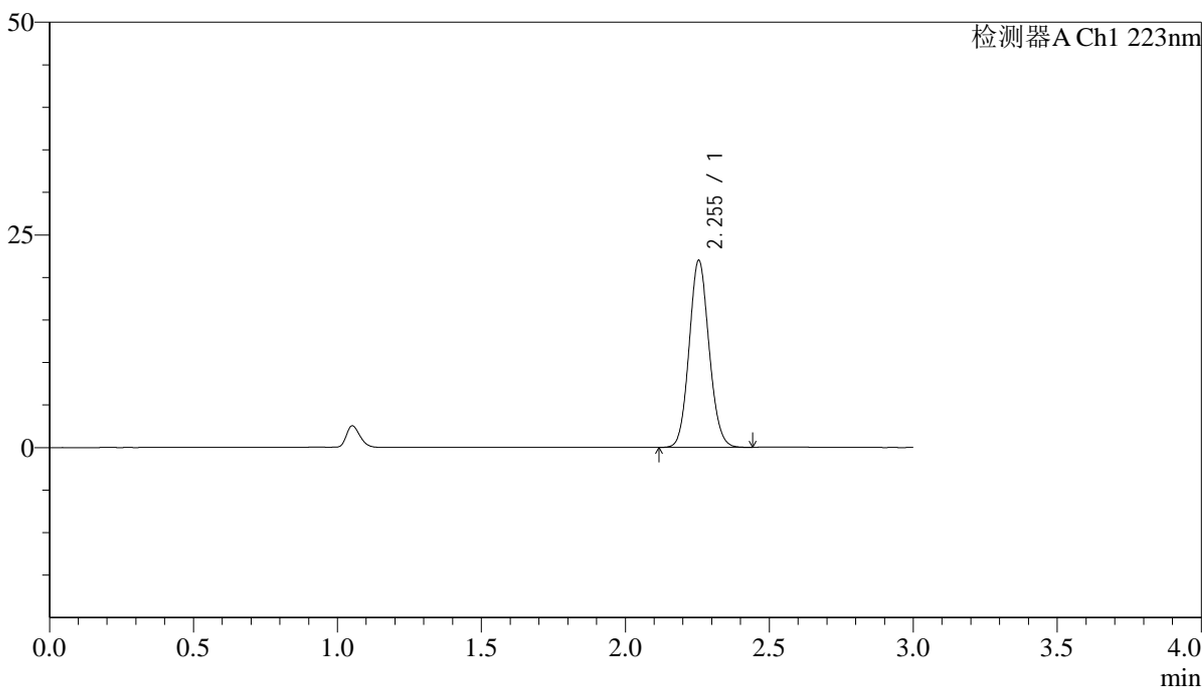
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-992-2 - ZZZP-1-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 3-27 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 19:58:53 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105872 | 100.000 | 21990 | 5071 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 105872 | 100.000 | 21990 | | | |



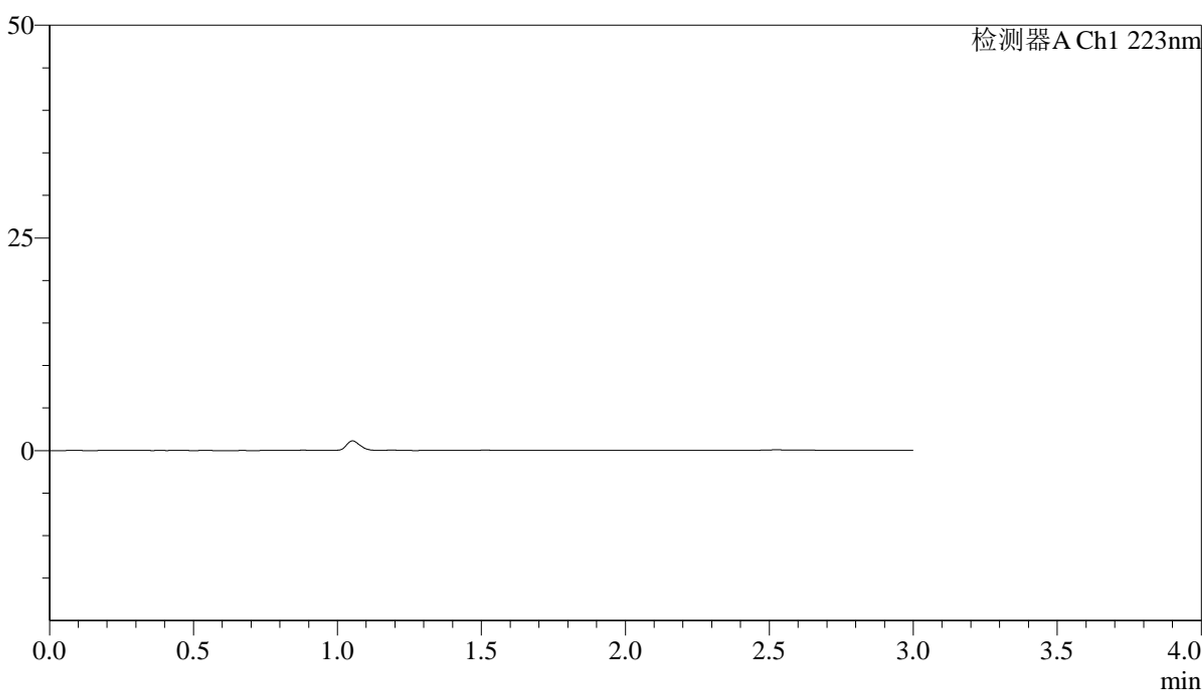
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-993-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:02:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



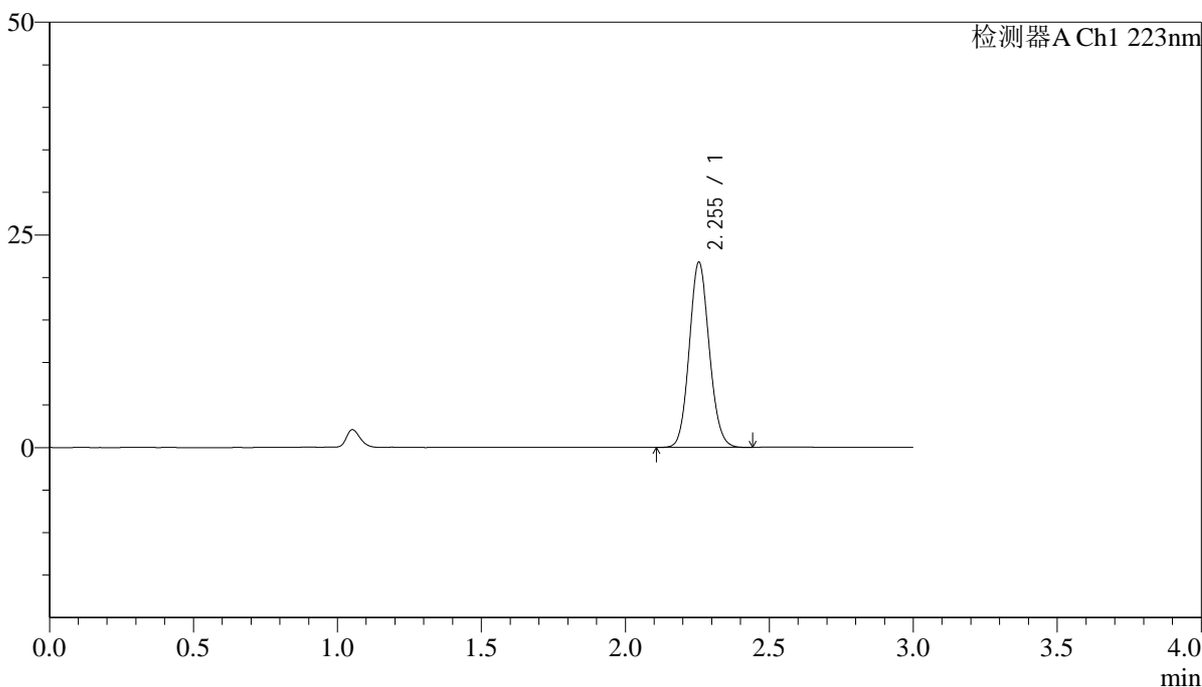
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-994-2 - ZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:05:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105056 | 100.000 | 21775 | 5048 | 1.099 | -- |
| 总计 | | 105056 | 100.000 | 21775 | | | |



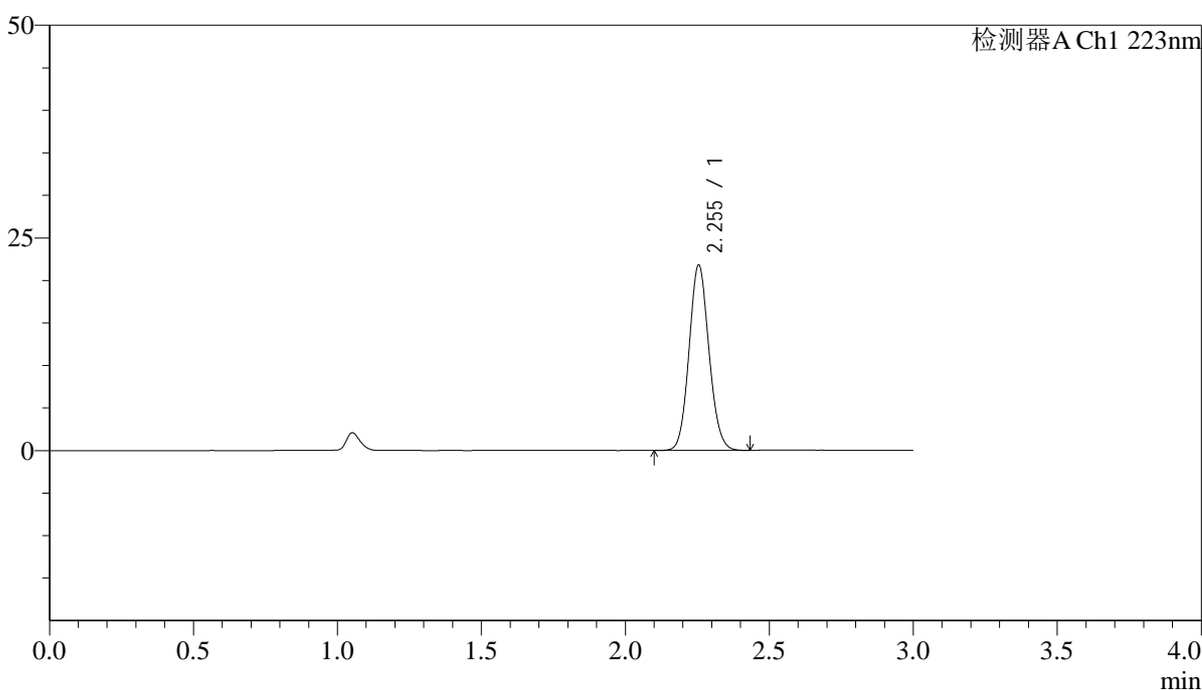
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-995-2 - ZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:09:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105016 | 100.000 | 21791 | 5056 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 105016 | 100.000 | 21791 | | | |



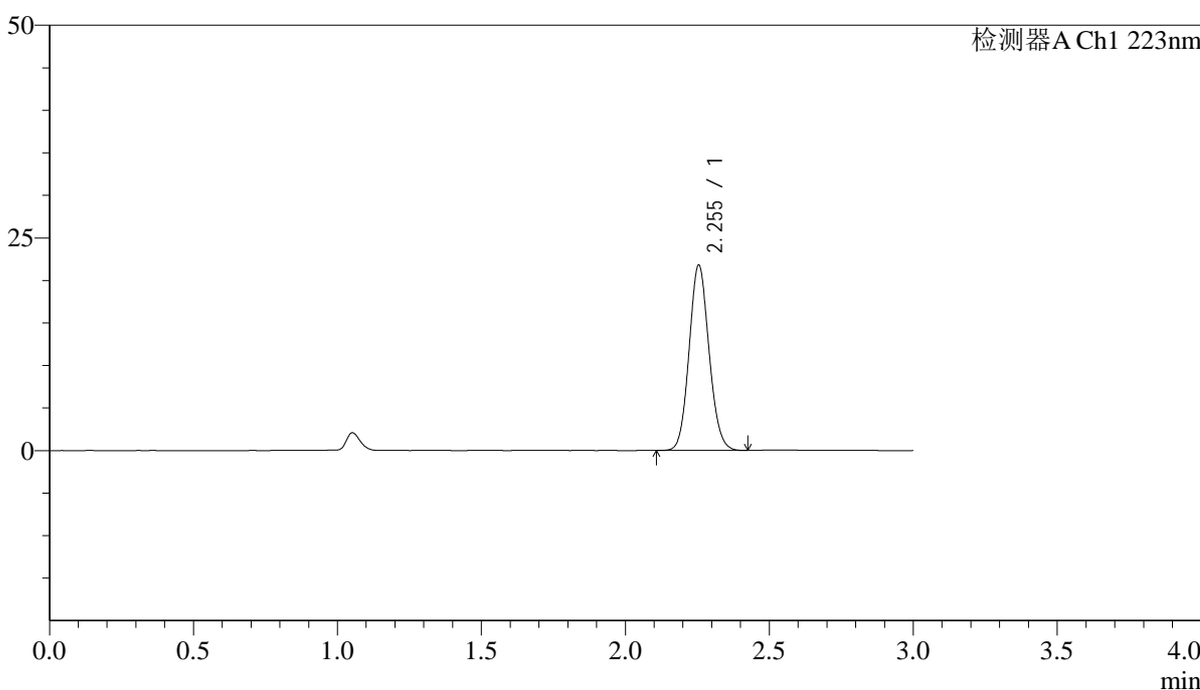
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-996-2 - ZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:12:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105039 | 100.000 | 21793 | 5054 | 1.098 | -- |
| 总计 | | 105039 | 100.000 | 21793 | | | |



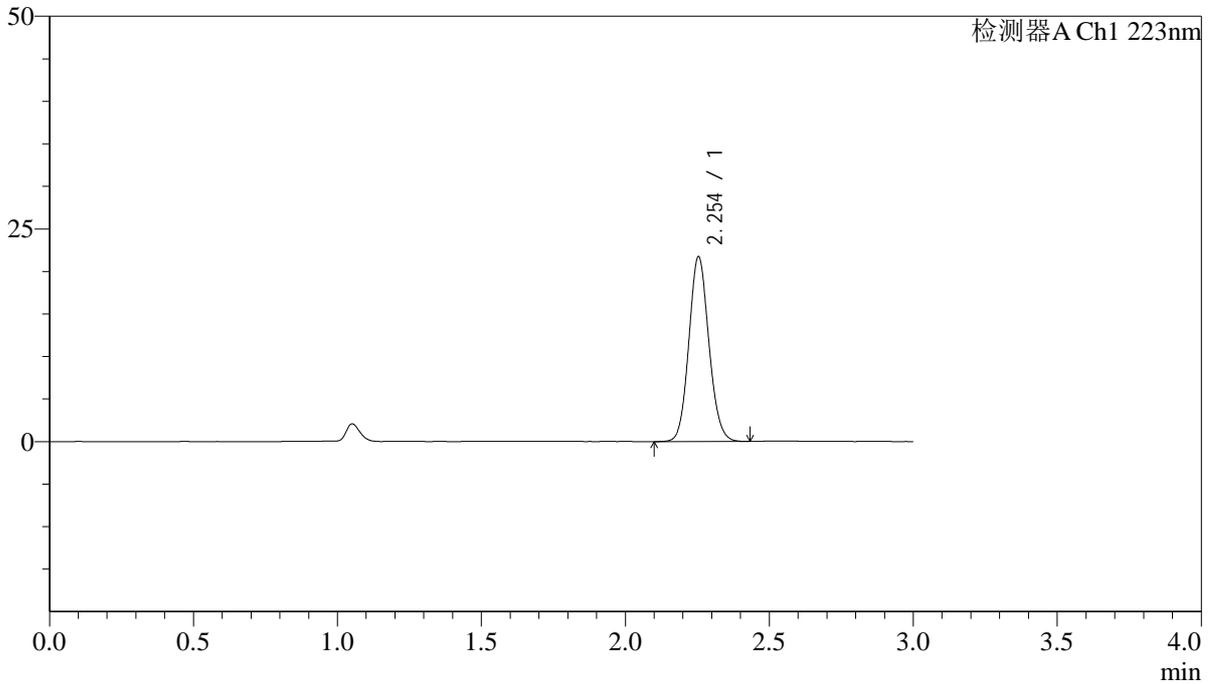
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-997-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:15:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.254 | 105252 | 100.000 | 21726 | 5016 | 1.101 | -- |
| 总计 | | 105252 | 100.000 | 21726 | | | |



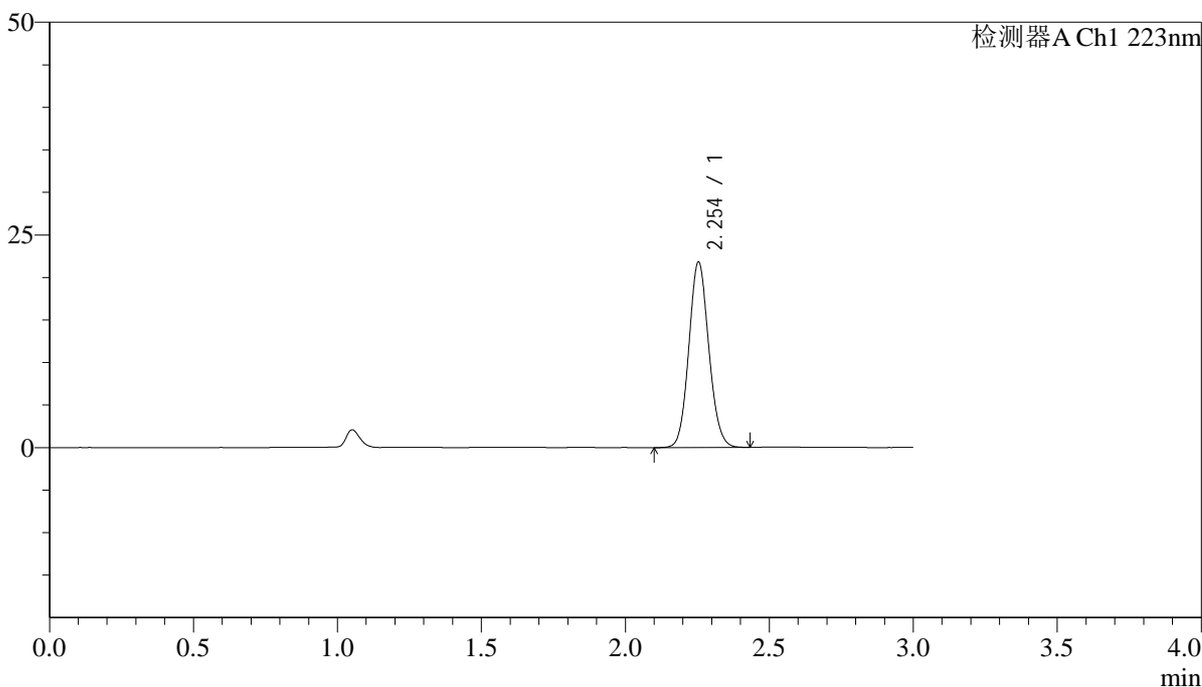
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-998-2 - ZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:19:13 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.254 | 105235 | 100.000 | 21794 | 5046 | 1.097 | -- |
| 总计 | | 105235 | 100.000 | 21794 | | | |



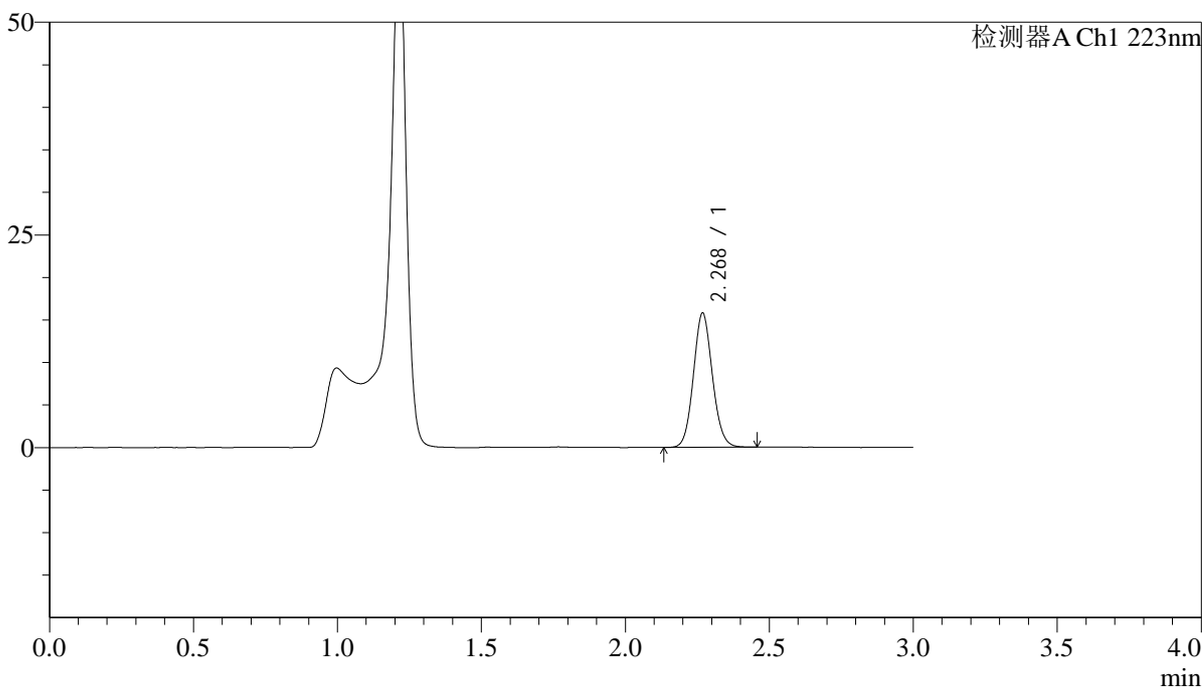
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-999-2 - ZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:22:35 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 72511 | 100.000 | 15693 | 5687 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 72511 | 100.000 | 15693 | | | |



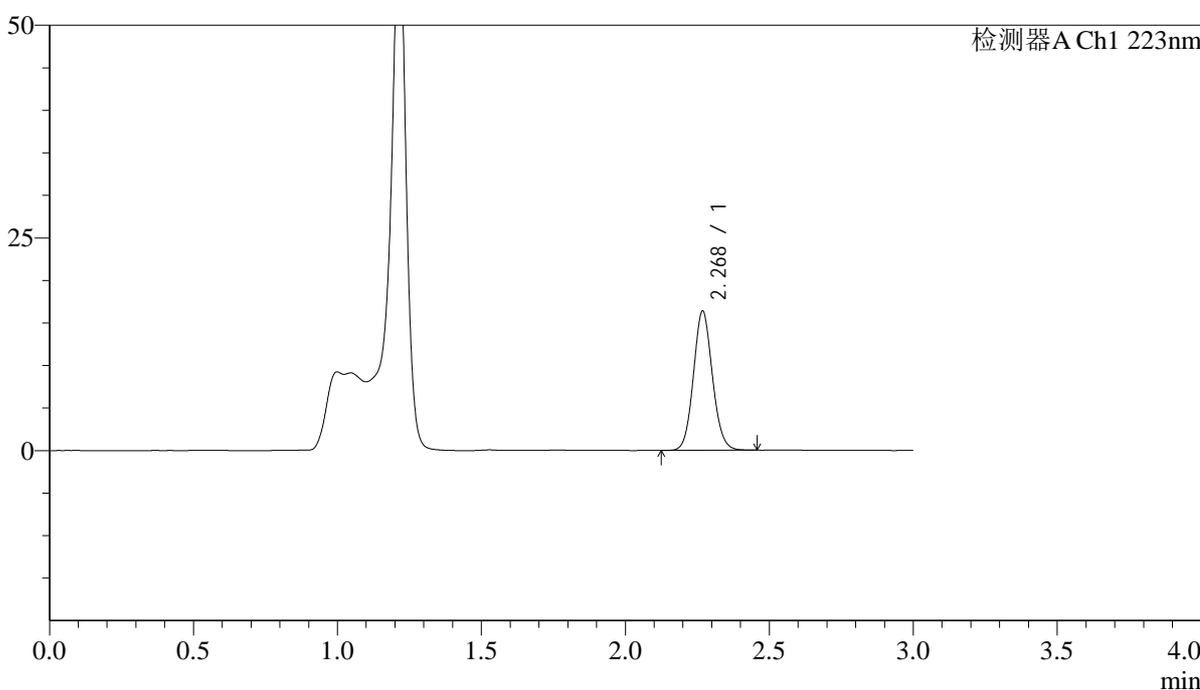
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1000-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:25:58 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 75190 | 100.000 | 16274 | 5679 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 75190 | 100.000 | 16274 | | | |



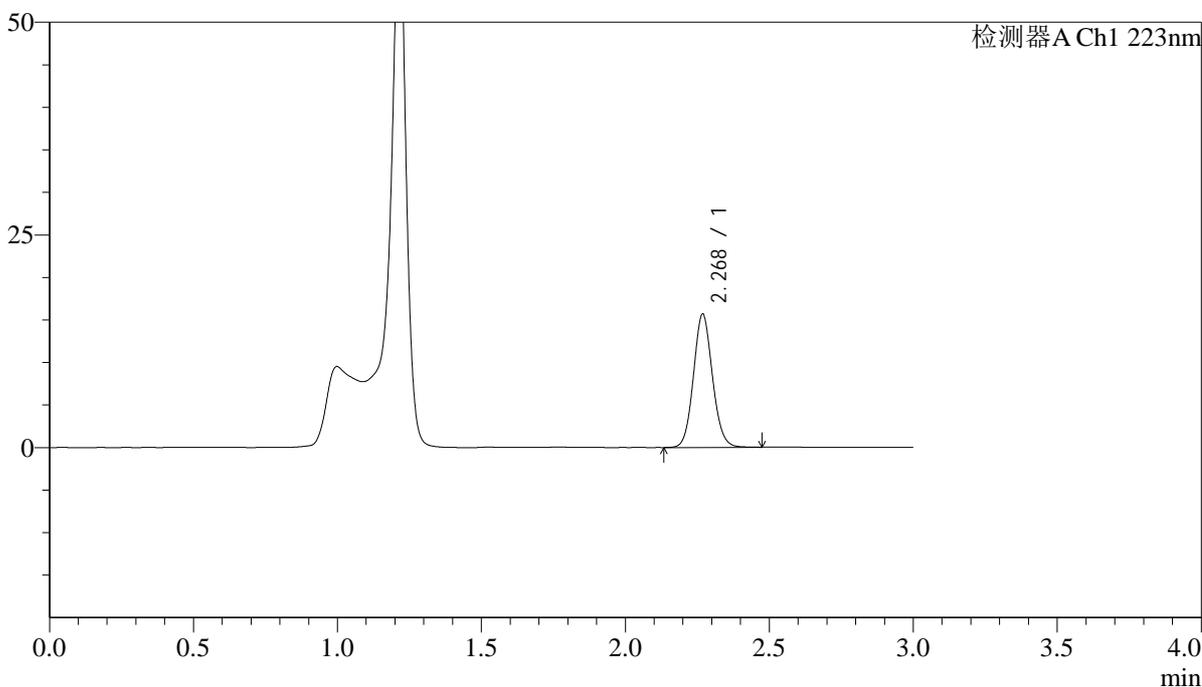
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1001-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:29:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 72052 | 100.000 | 15588 | 5684 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 72052 | 100.000 | 15588 | | | |



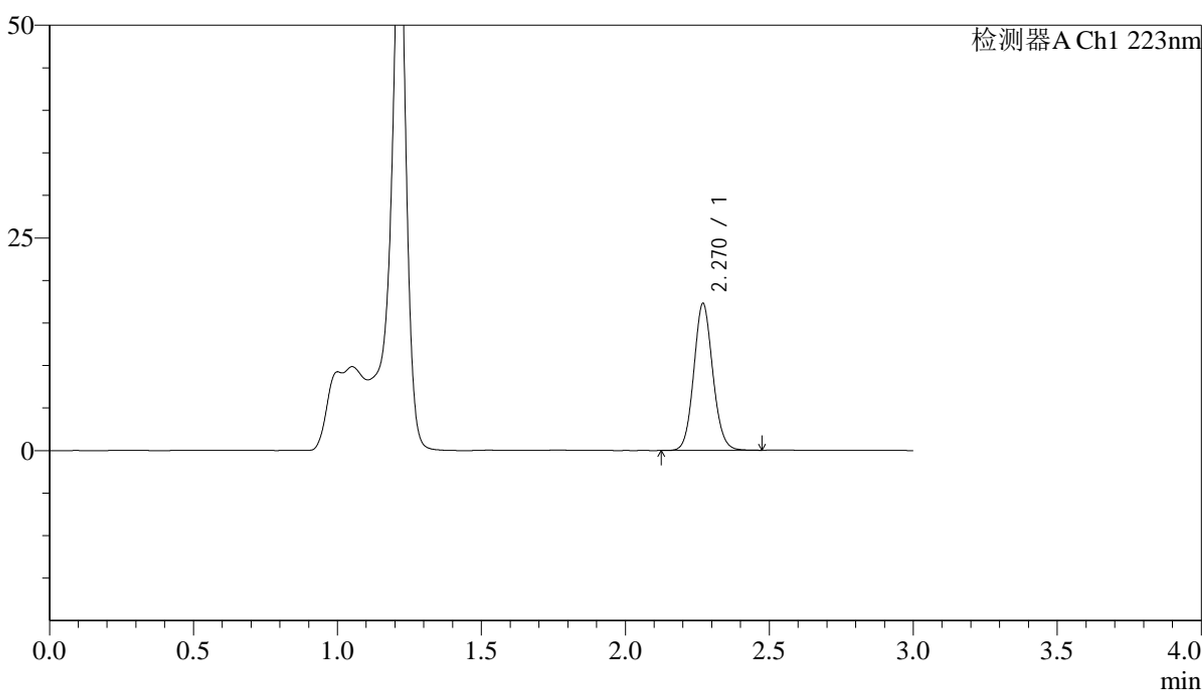
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1002-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:32:42 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 79459 | 100.000 | 17245 | 5692 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 79459 | 100.000 | 17245 | | | |



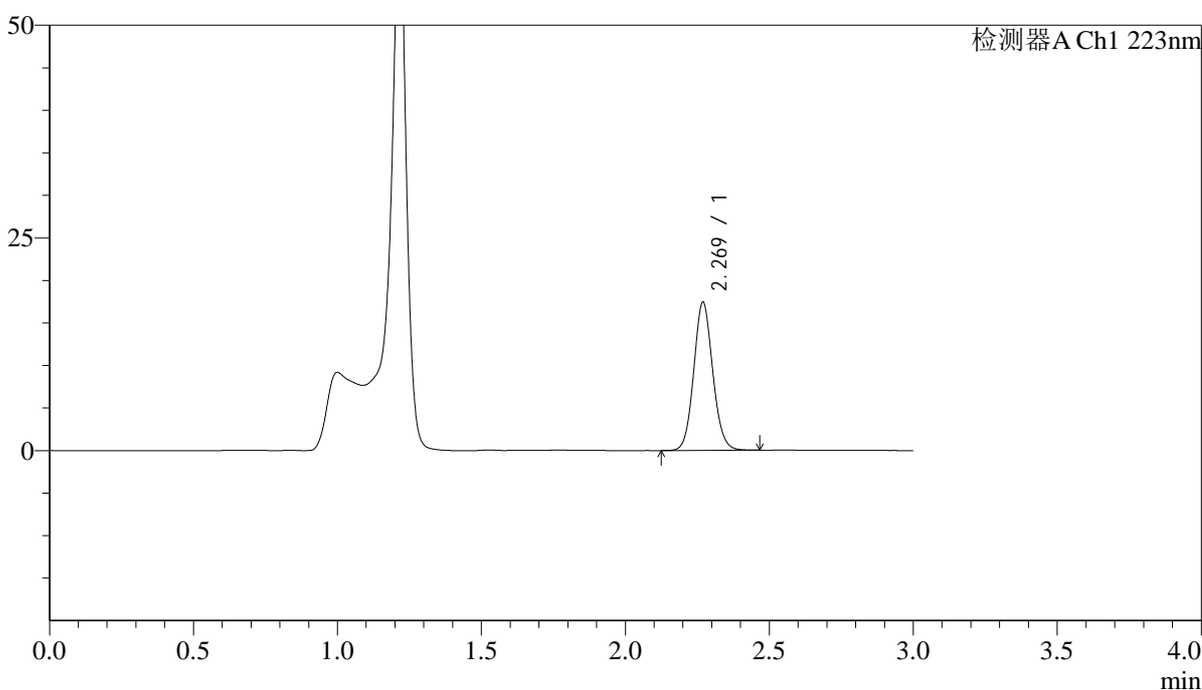
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1003-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:36:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 80144 | 100.000 | 17400 | 5704 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 80144 | 100.000 | 17400 | | | |



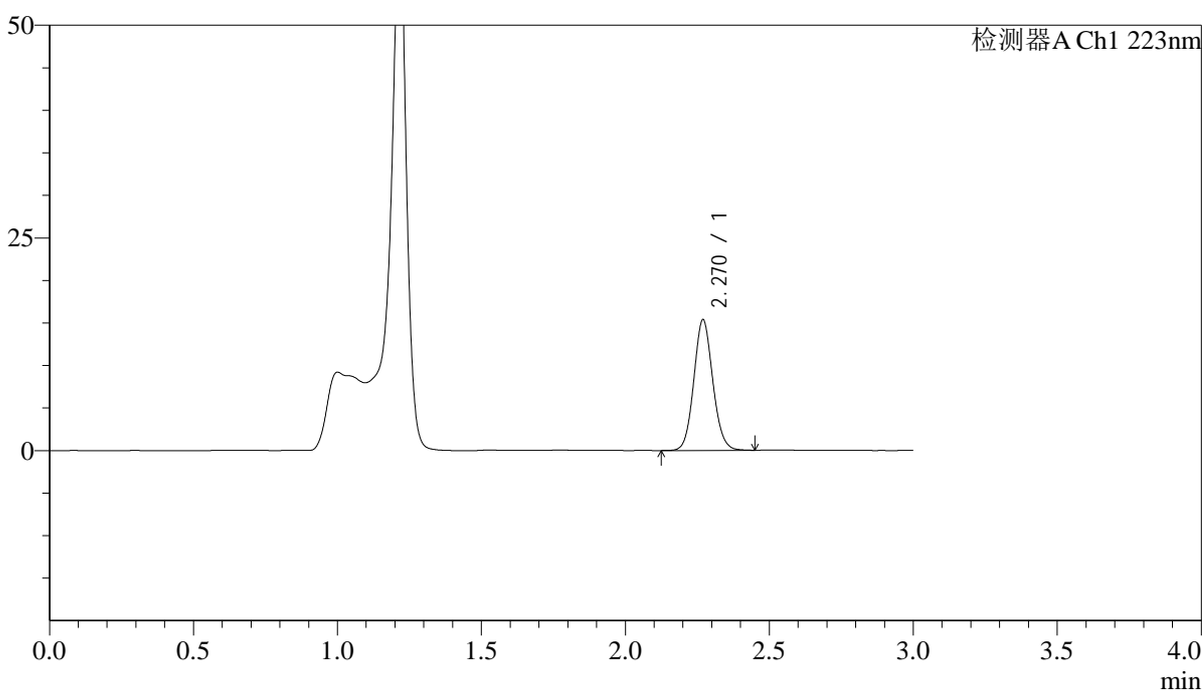
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1004-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:39:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 70556 | 100.000 | 15356 | 5709 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 70556 | 100.000 | 15356 | | | |

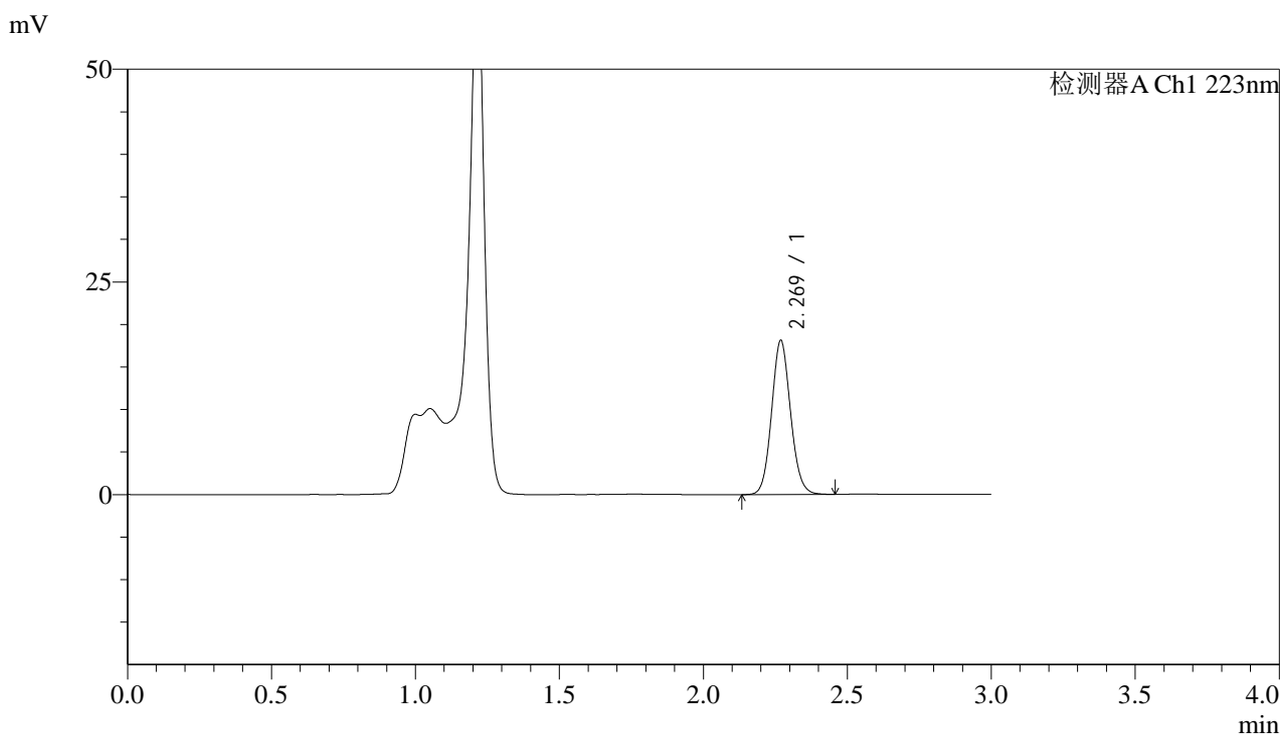


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1005-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:42:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 83054 | 100.000 | 18036 | 5713 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 83054 | 100.000 | 18036 | | | |



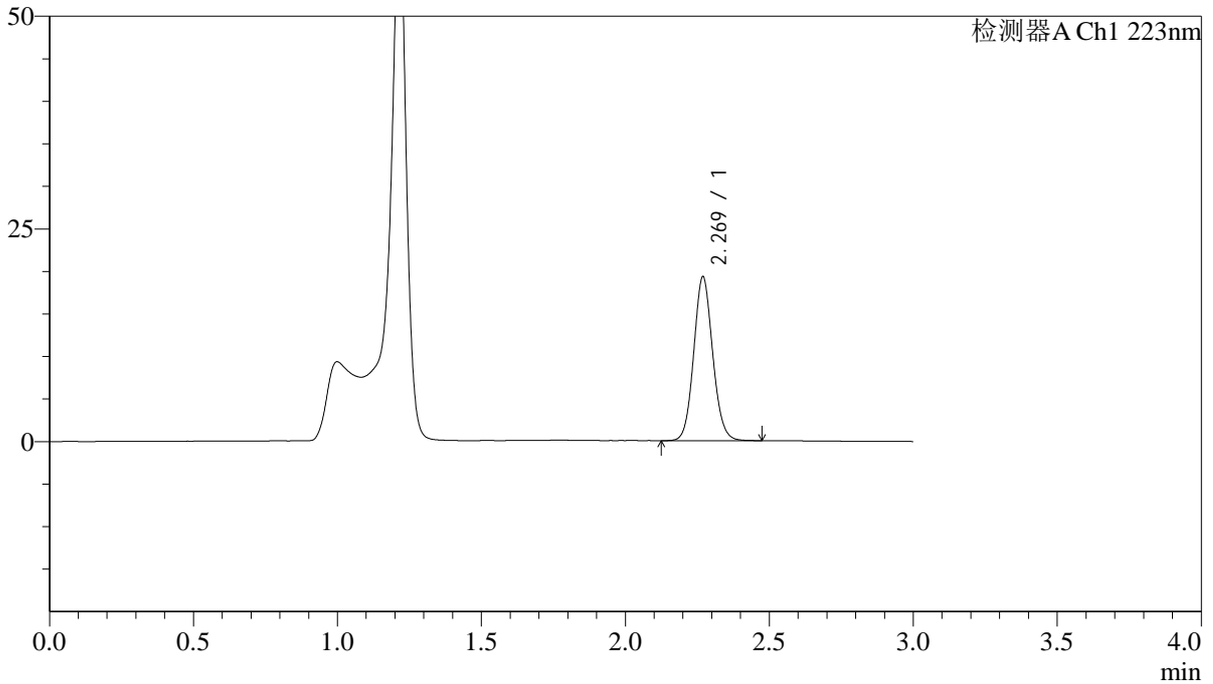
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1006-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:46:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 88469 | 100.000 | 19223 | 5714 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 88469 | 100.000 | 19223 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1007-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 4-20

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 20:49:32

实验者: wangdan

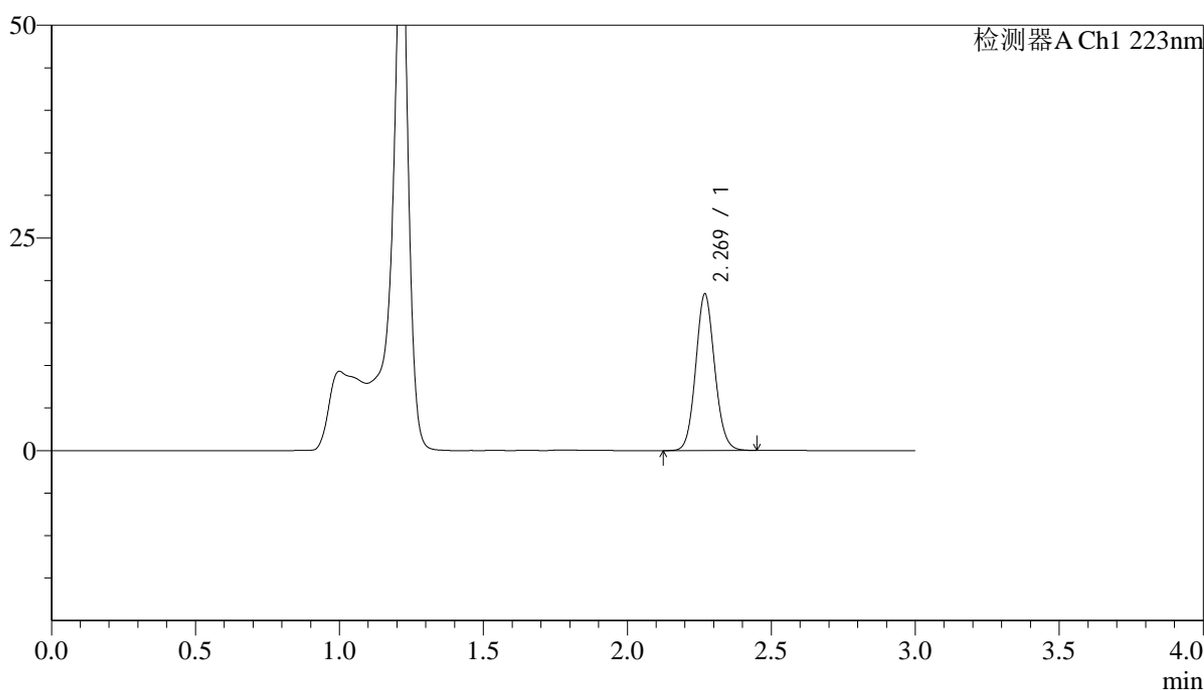
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:44:50

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 84553 | 100.000 | 18355 | 5690 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 84553 | 100.000 | 18355 | | | |



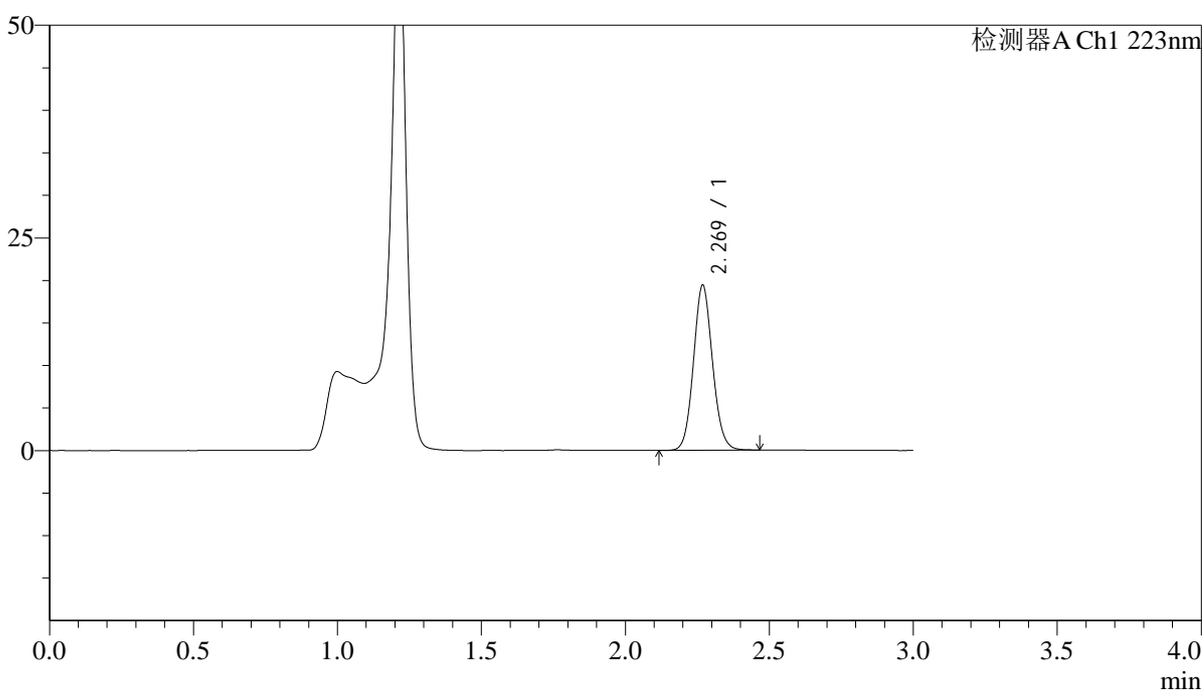
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1008-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-29 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 20:52:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 89363 | 100.000 | 19311 | 5666 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 89363 | 100.000 | 19311 | | | |



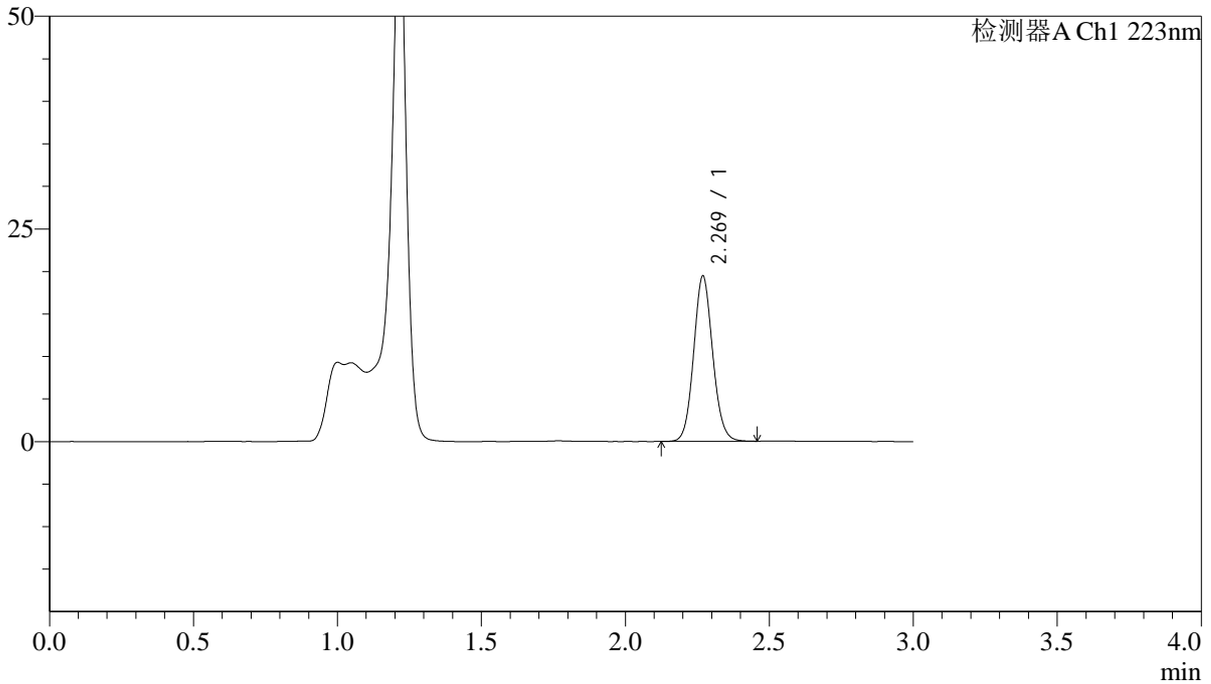
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1009-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:56:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 89412 | 100.000 | 19383 | 5687 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 89412 | 100.000 | 19383 | | | |



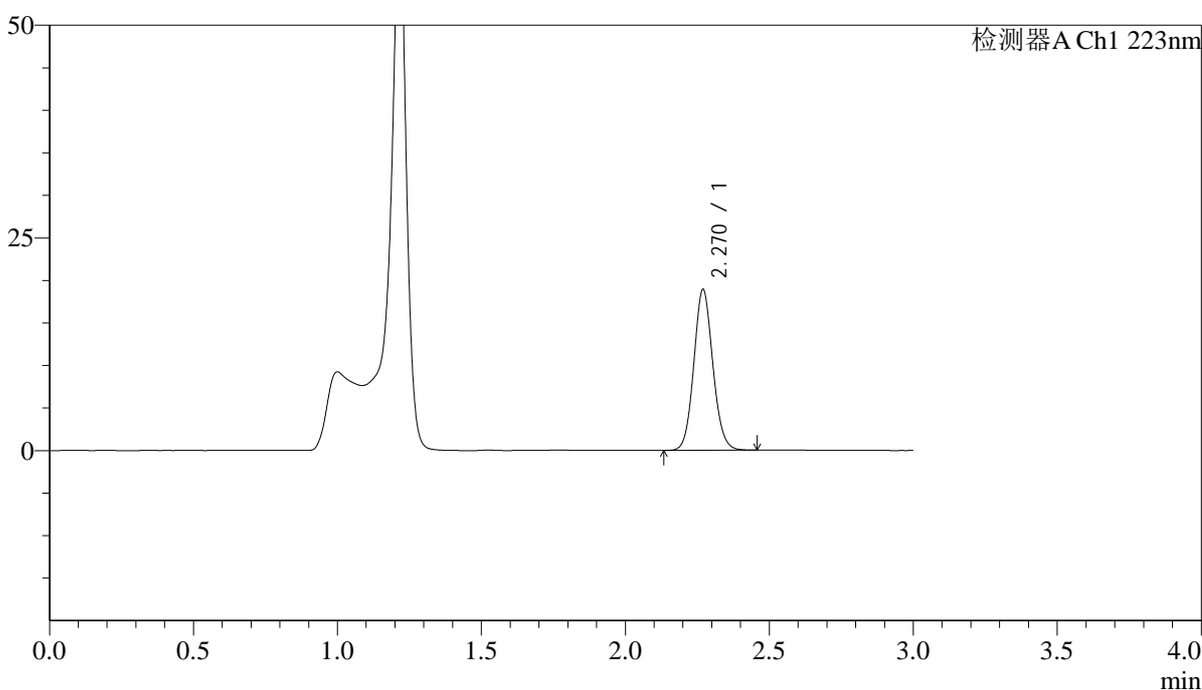
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1010-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 20:59:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:44:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 87105 | 100.000 | 18894 | 5674 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 87105 | 100.000 | 18894 | | | |



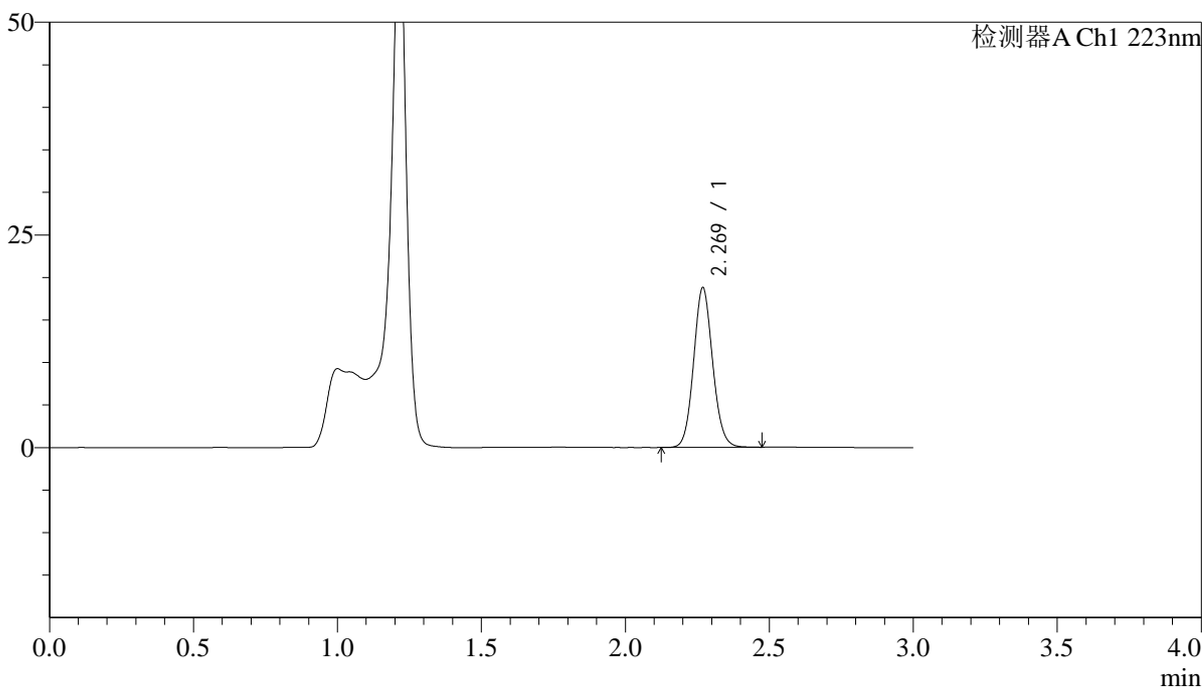
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1011-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:03:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 86483 | 100.000 | 18718 | 5676 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 86483 | 100.000 | 18718 | | | |



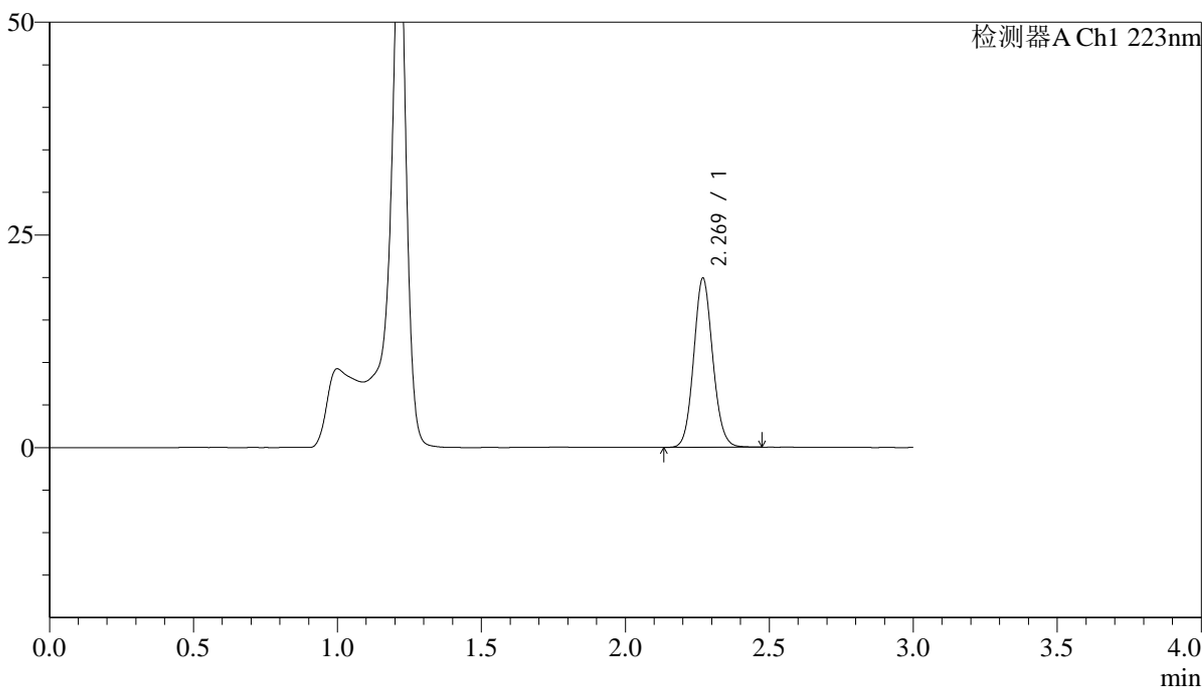
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1012-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:06:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

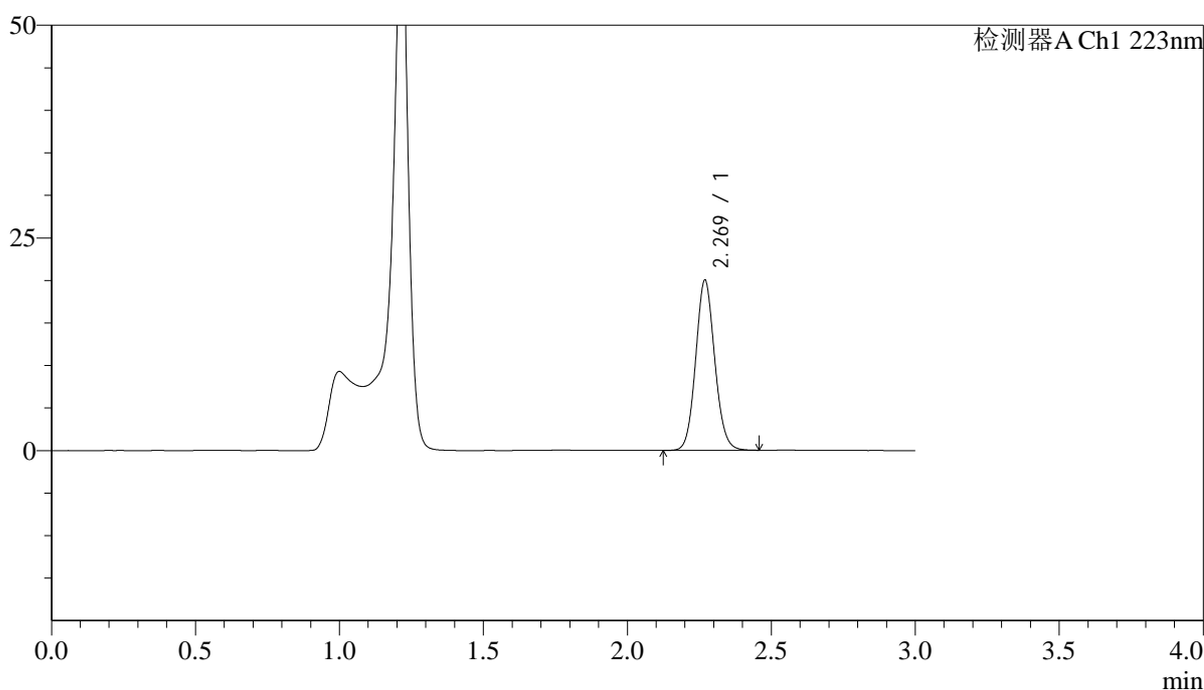
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 91675 | 100.000 | 19842 | 5667 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 91675 | 100.000 | 19842 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1013-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号: 4-21
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 21:09:47 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:45:07 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92250 | 100.000 | 19959 | 5661 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 92250 | 100.000 | 19959 | | | |



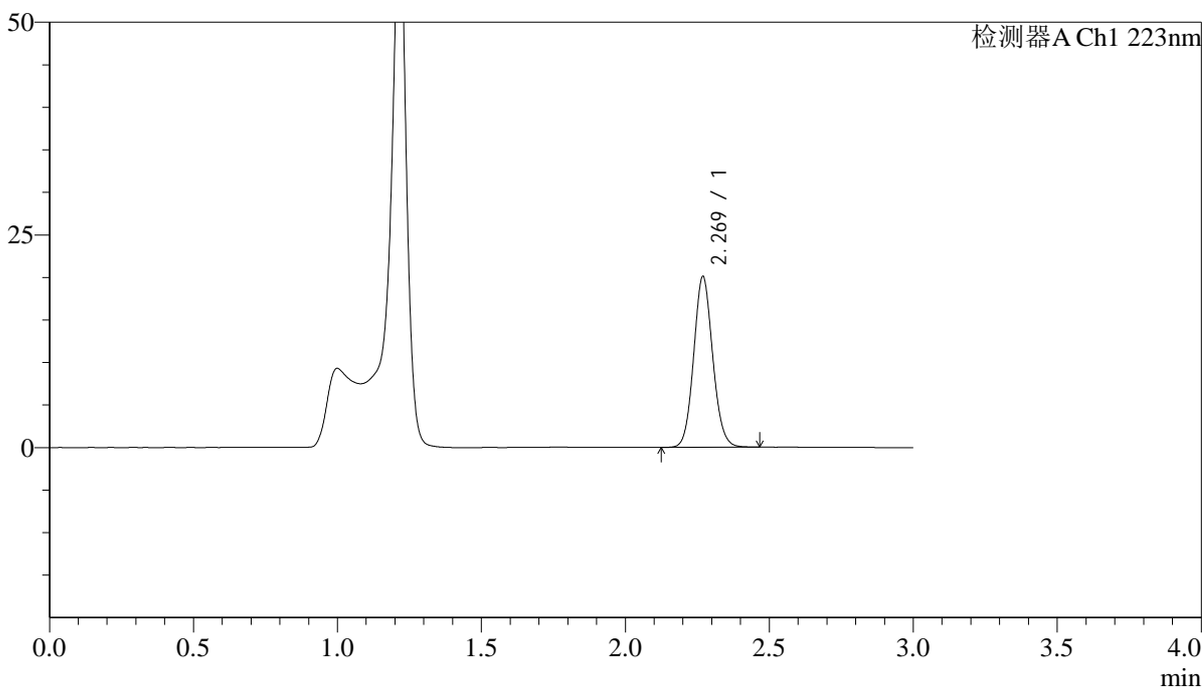
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1014-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:13:10 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92468 | 100.000 | 20034 | 5676 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 92468 | 100.000 | 20034 | | | |



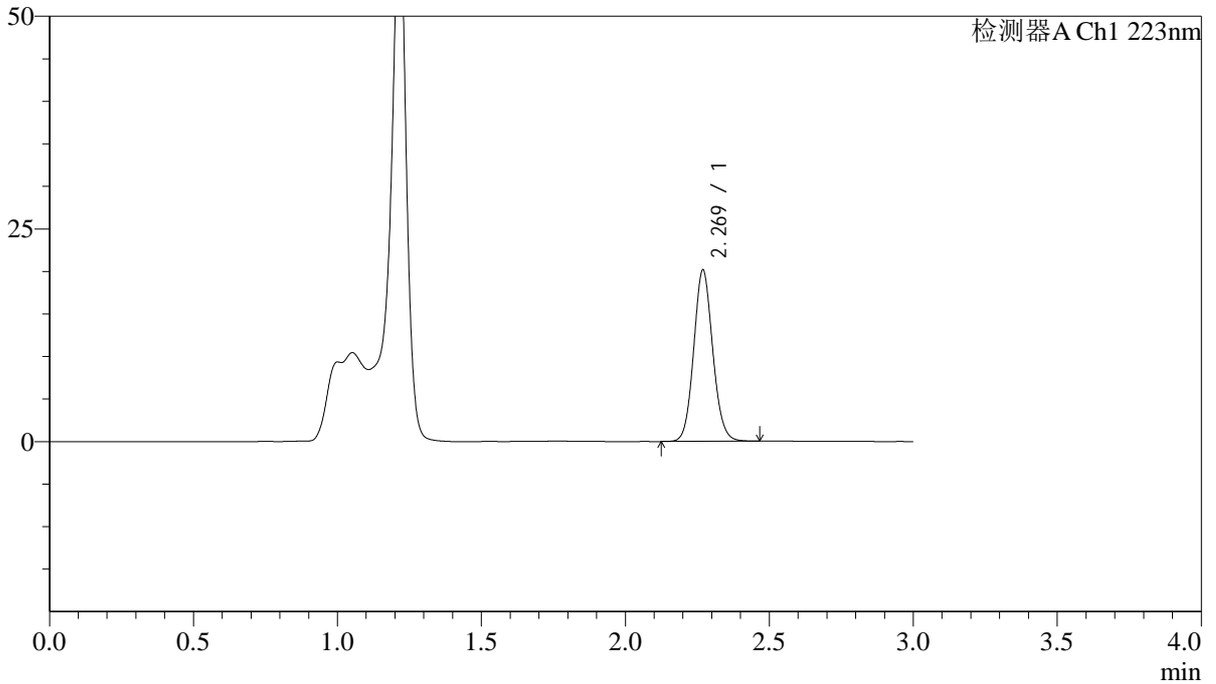
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1015-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:16:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92833 | 100.000 | 20099 | 5672 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 92833 | 100.000 | 20099 | | | |



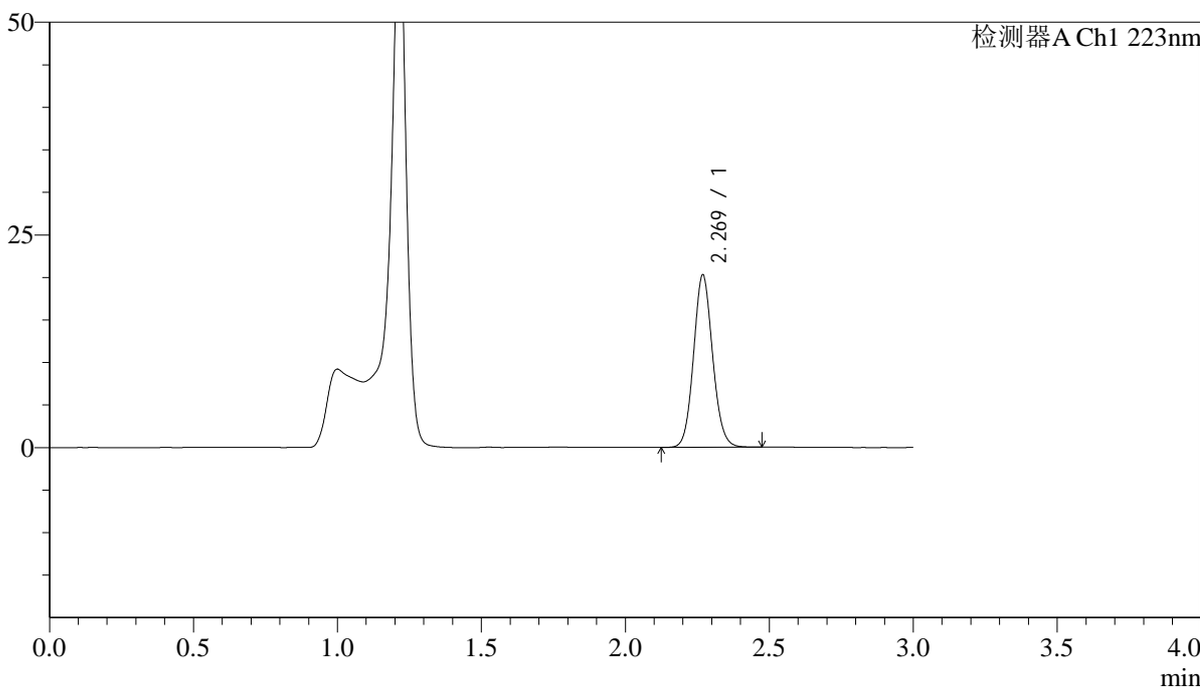
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1016-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 21:19:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:16
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 93489 | 100.000 | 20193 | 5655 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 93489 | 100.000 | 20193 | | | |



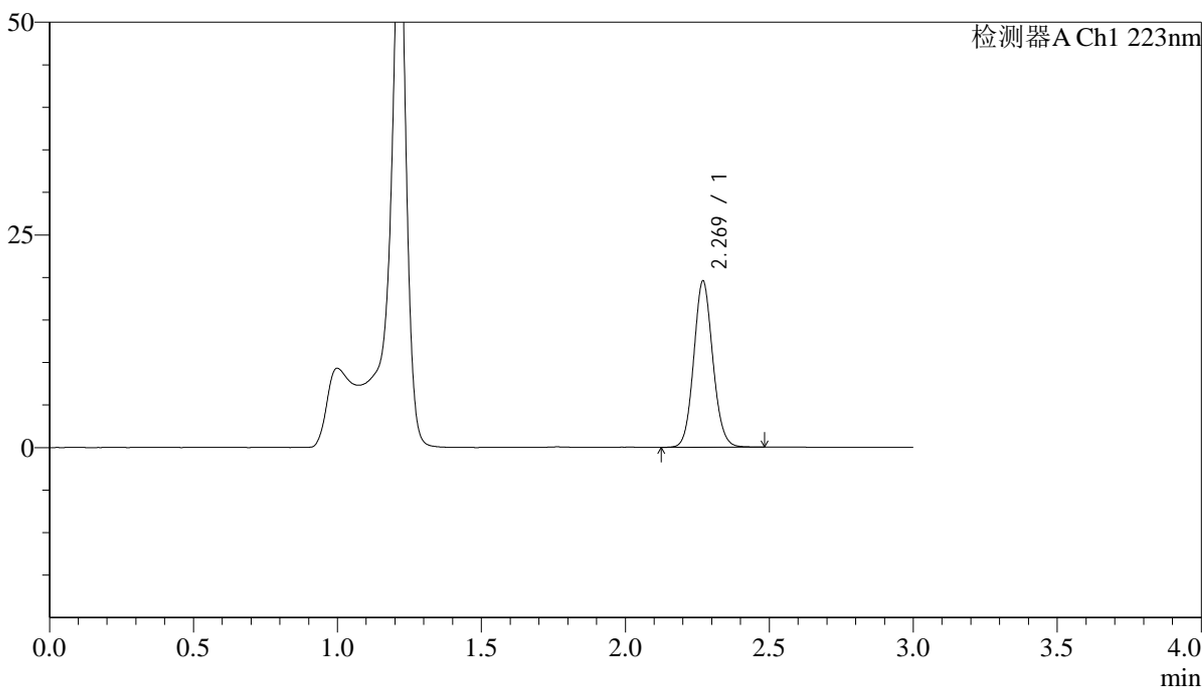
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1017-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:23:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 90209 | 100.000 | 19511 | 5657 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 90209 | 100.000 | 19511 | | | |



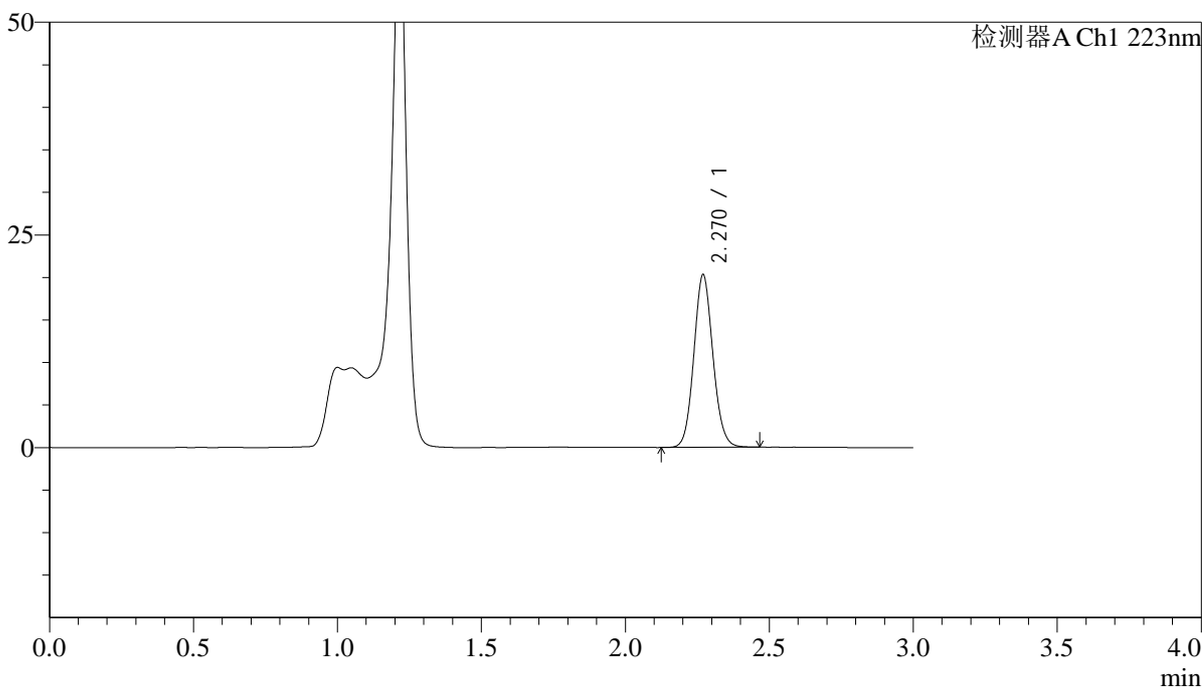
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1018-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-13 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 21:26:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:22
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93733 | 100.000 | 20287 | 5648 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 93733 | 100.000 | 20287 | | | |



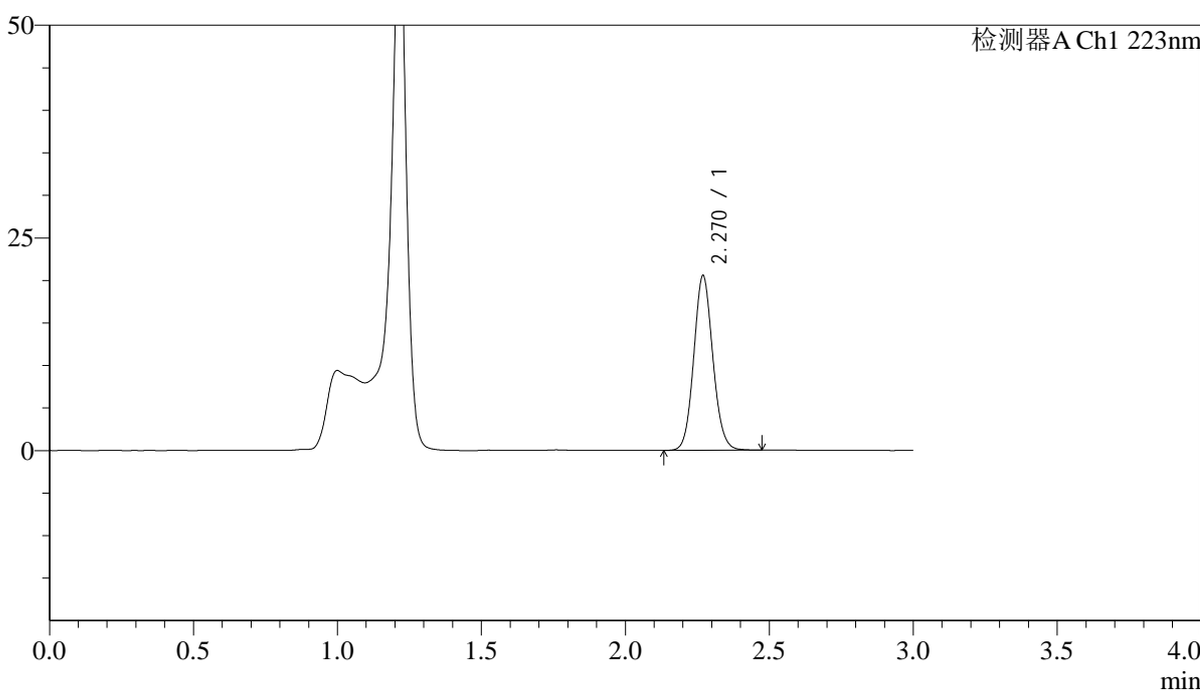
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1019-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:30:03 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 94793 | 100.000 | 20508 | 5661 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 94793 | 100.000 | 20508 | | | |



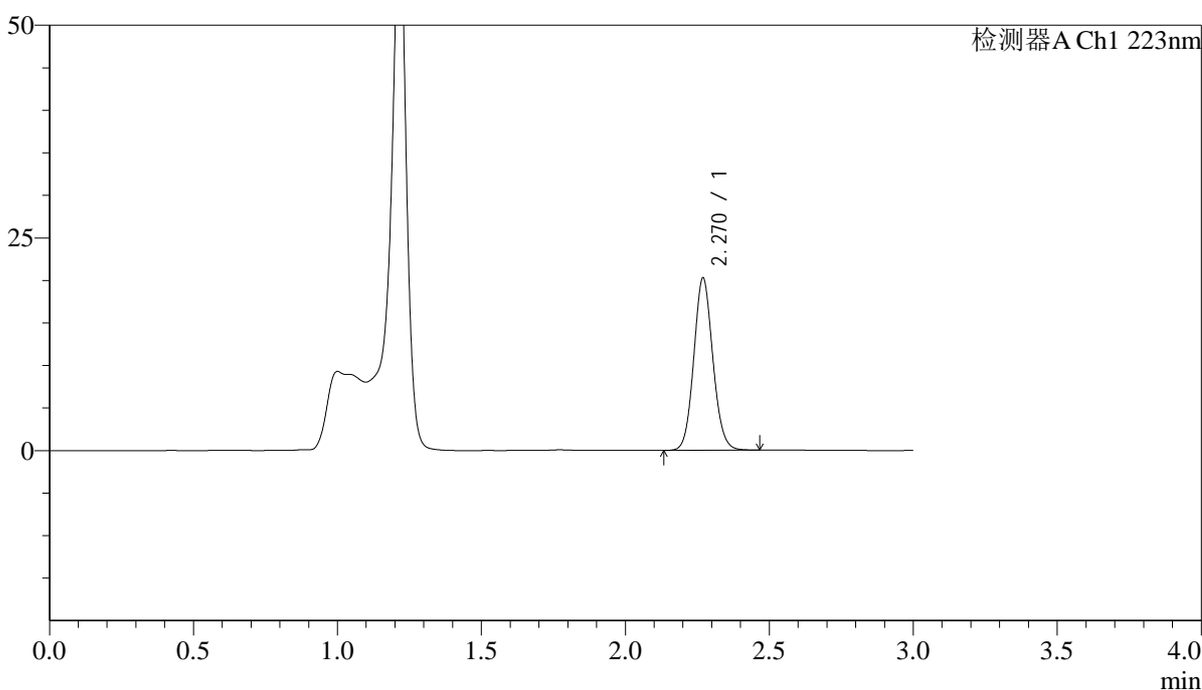
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1020-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:33:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93359 | 100.000 | 20226 | 5659 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 93359 | 100.000 | 20226 | | | |



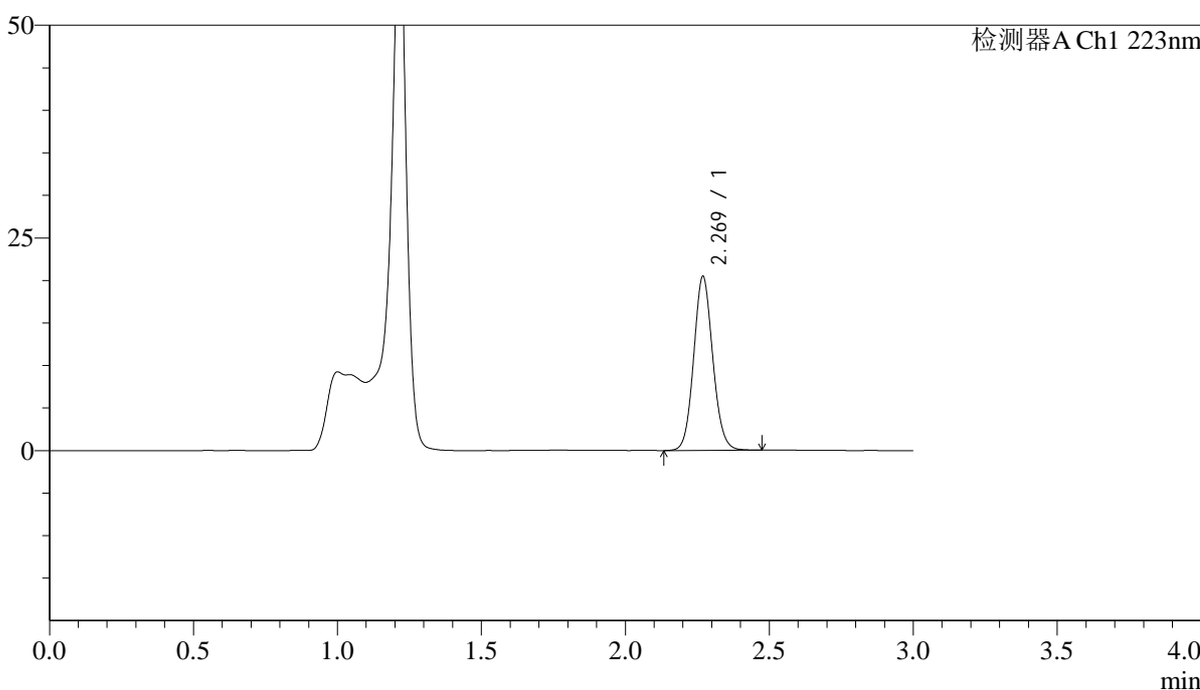
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1021-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:36:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94429 | 100.000 | 20400 | 5647 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 94429 | 100.000 | 20400 | | | |



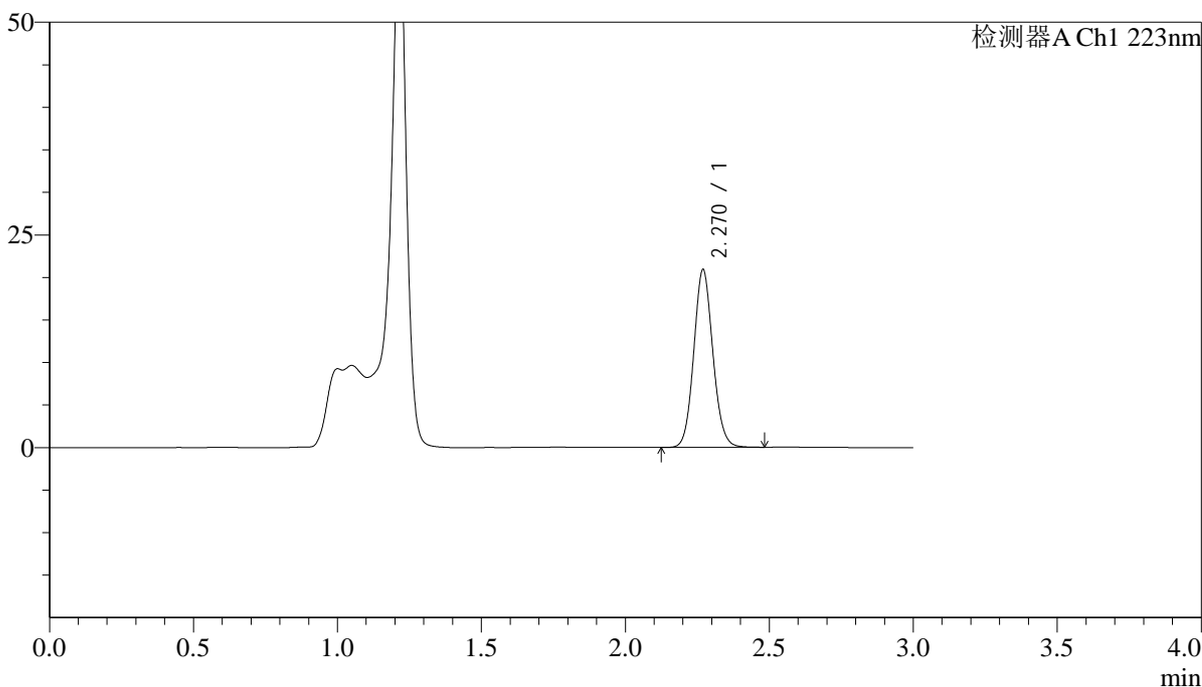
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1022-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:40:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 96496 | 100.000 | 20870 | 5647 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 96496 | 100.000 | 20870 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1023-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 4-5

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/25 21:43:34

实验者: wangdan

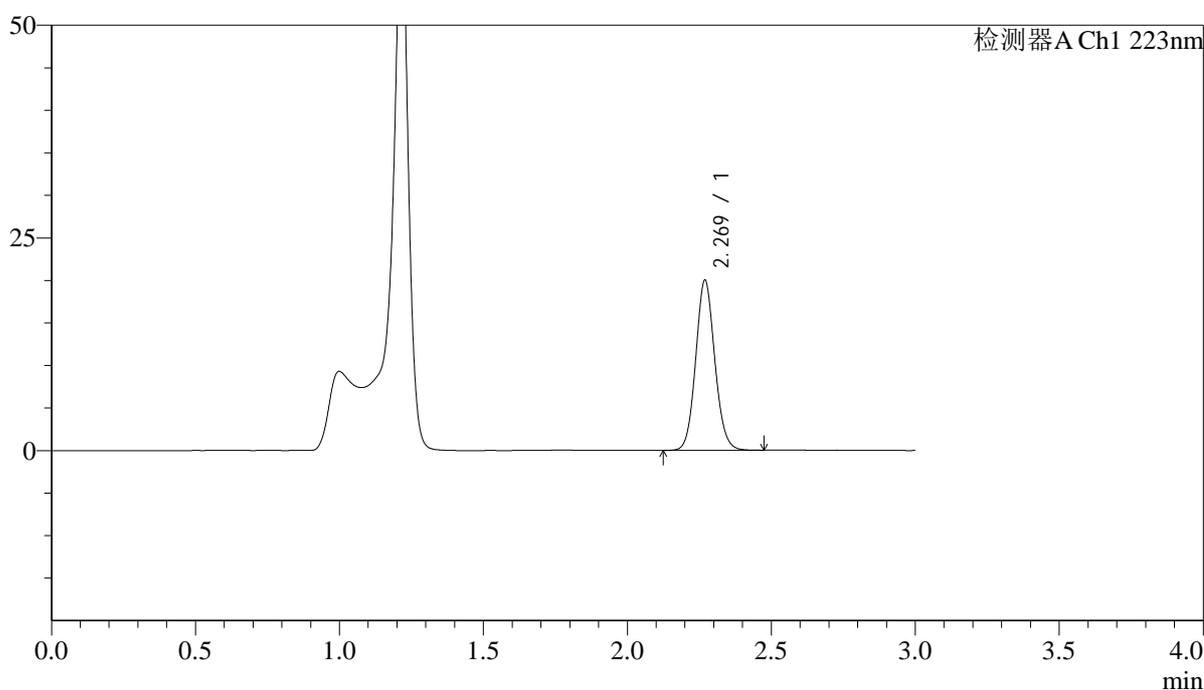
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:45:37

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92338 | 100.000 | 19957 | 5652 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 92338 | 100.000 | 19957 | | | |



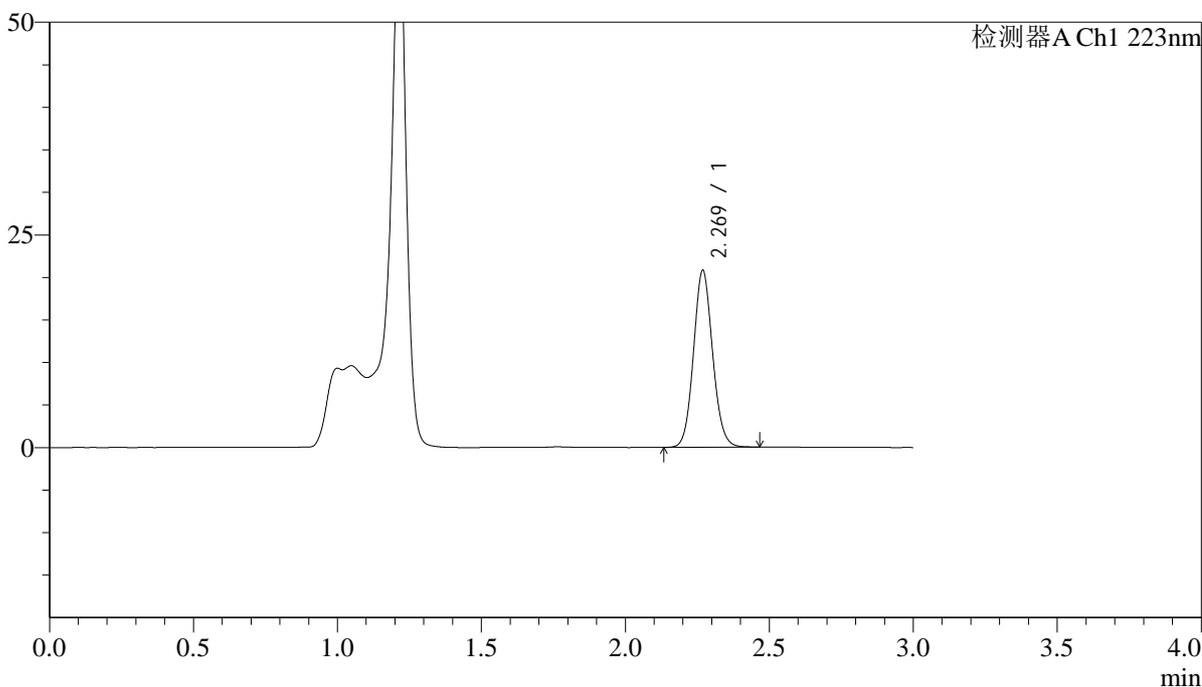
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1024-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:46:57 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96059 | 100.000 | 20712 | 5627 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 96059 | 100.000 | 20712 | | | |



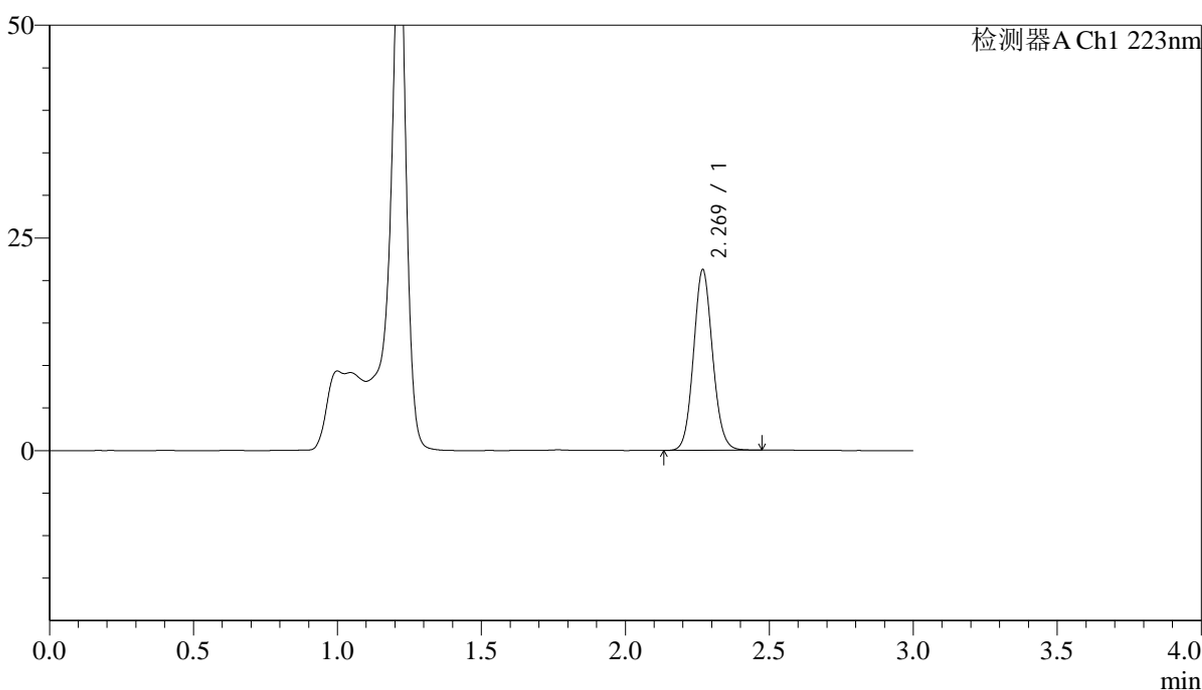
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1025-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-23 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 21:50:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:42
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

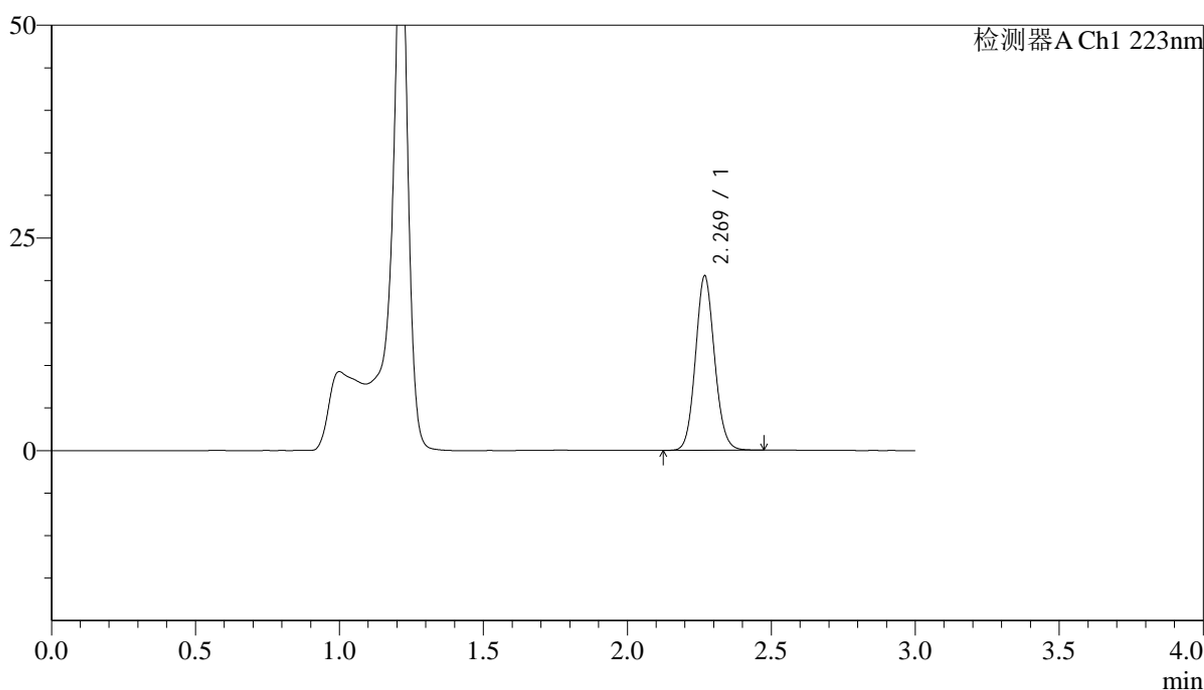
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 98065 | 100.000 | 21152 | 5630 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 98065 | 100.000 | 21152 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1026-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号: 4-32
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/25 21:53:42 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:45:45 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94786 | 100.000 | 20403 | 5620 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 94786 | 100.000 | 20403 | | | |



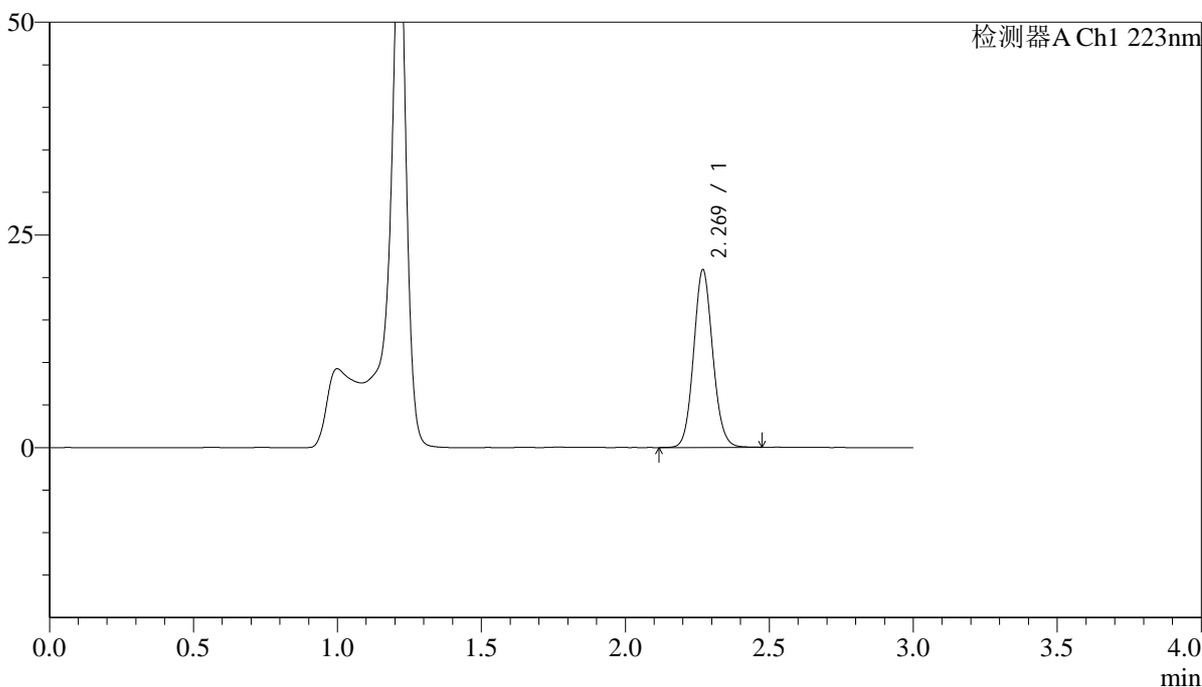
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1027-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 21:57:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96588 | 100.000 | 20829 | 5630 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 96588 | 100.000 | 20829 | | | |



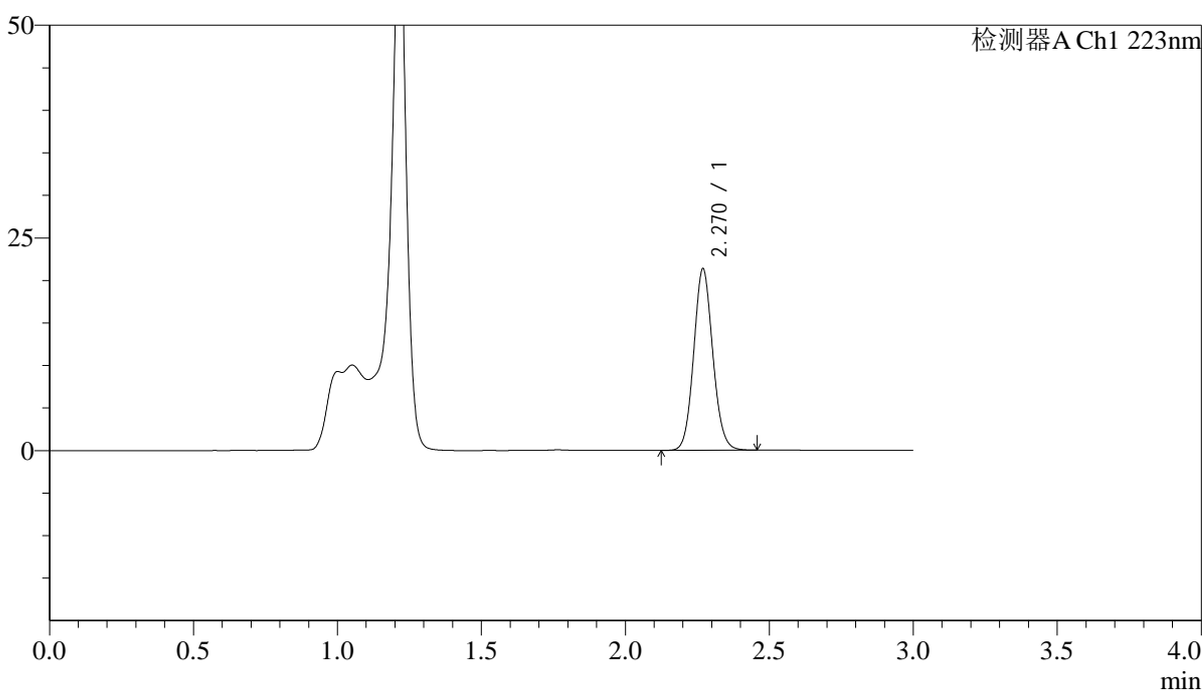
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1028-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:00:27 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:51
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98592 | 100.000 | 21295 | 5636 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 98592 | 100.000 | 21295 | | | |

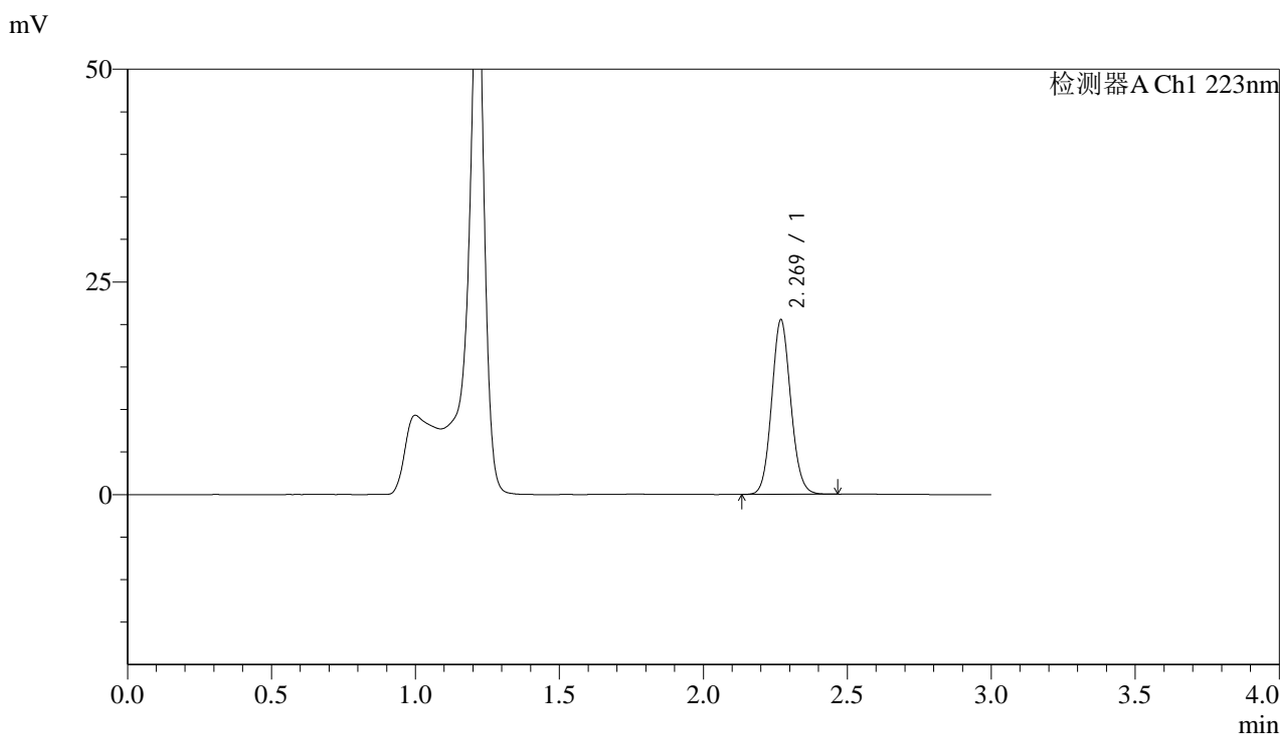


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1029-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:03:50 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94869 | 100.000 | 20480 | 5625 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 94869 | 100.000 | 20480 | | | |



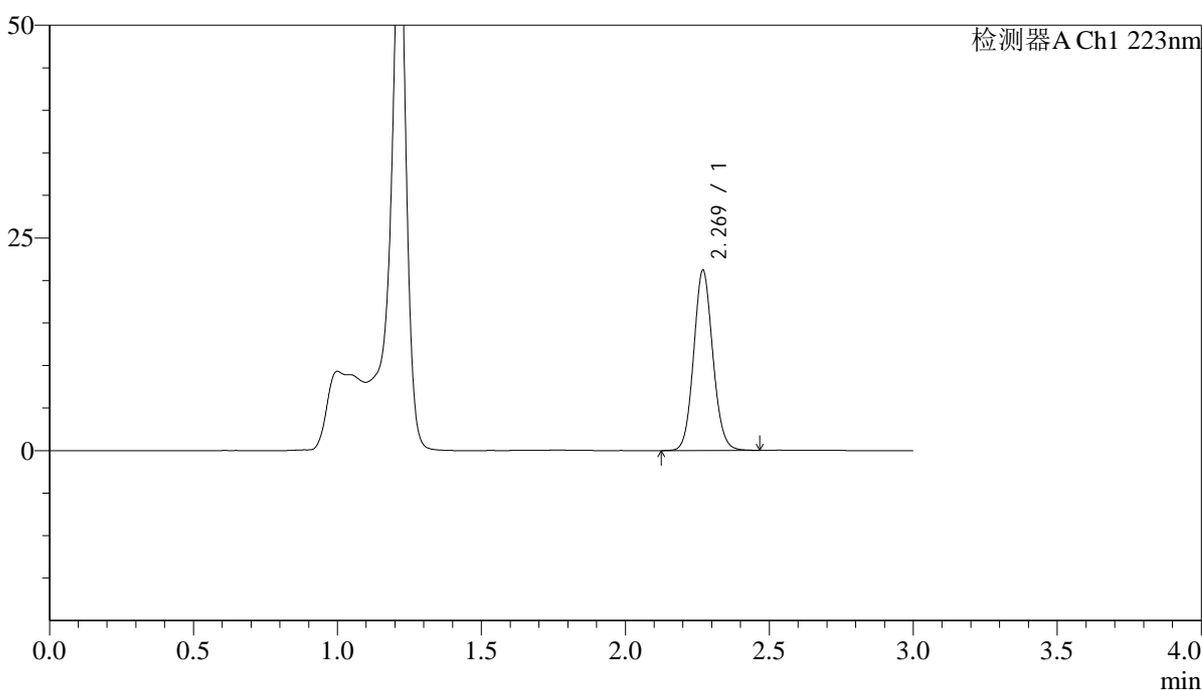
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1030-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:07:14 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:45:57
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 98004 | 100.000 | 21141 | 5622 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 98004 | 100.000 | 21141 | | | |



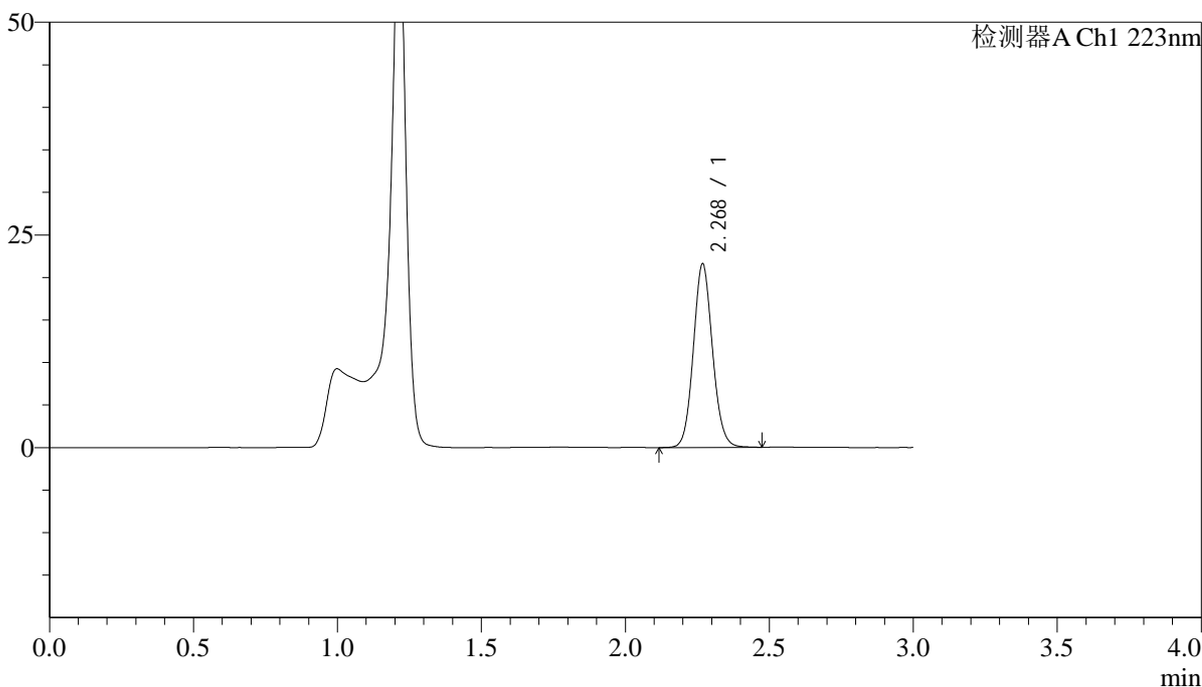
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1031-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:10:36 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:00
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 99951 | 100.000 | 21456 | 5610 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 99951 | 100.000 | 21456 | | | |



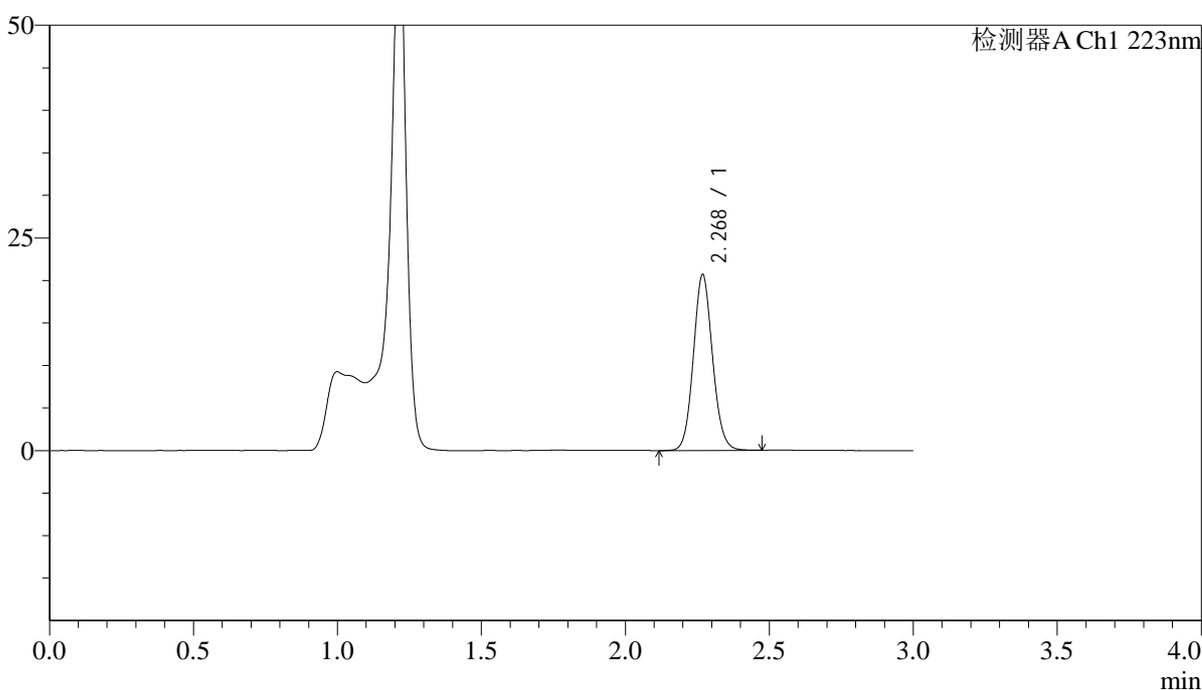
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1032-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-33 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 22:13:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:03
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 95747 | 100.000 | 20561 | 5600 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 95747 | 100.000 | 20561 | | | |



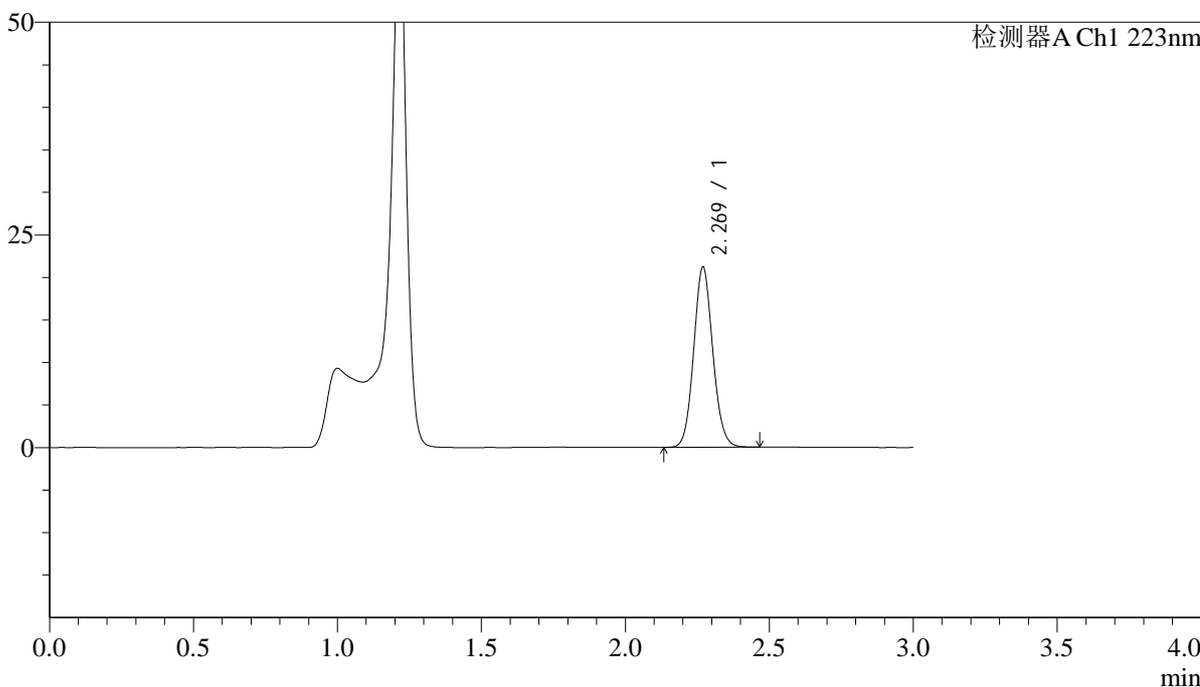
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1033-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:17:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 97939 | 100.000 | 21152 | 5630 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 97939 | 100.000 | 21152 | | | |



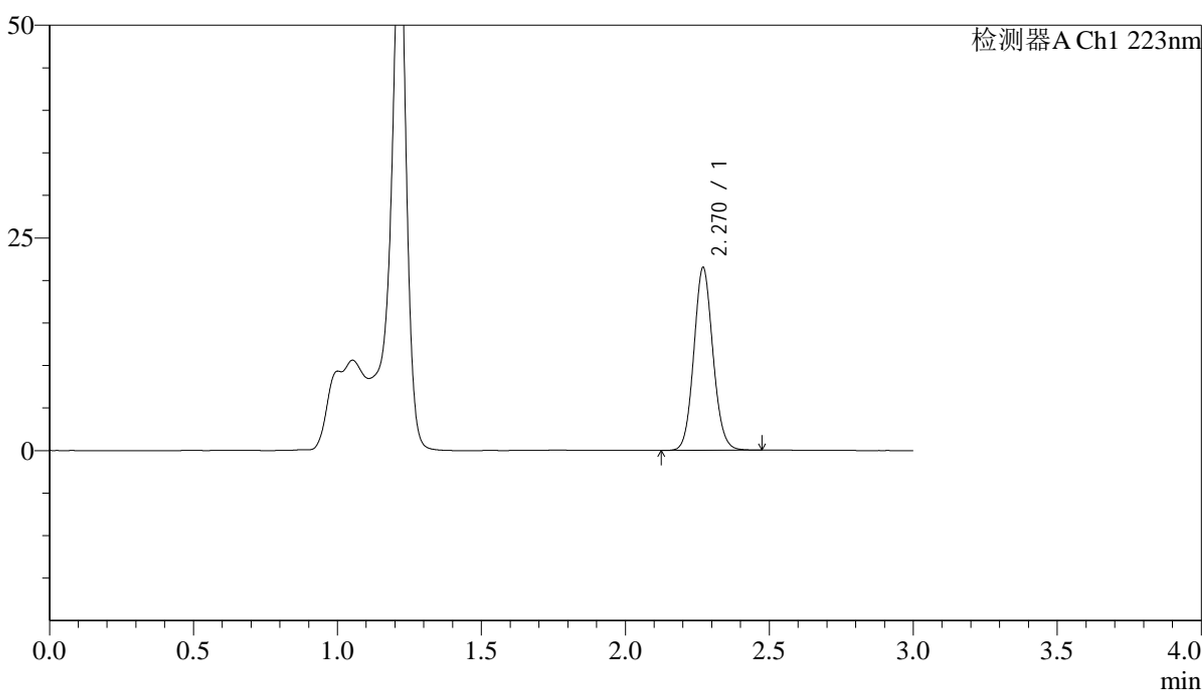
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1034-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:20:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 99362 | 100.000 | 21472 | 5618 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 99362 | 100.000 | 21472 | | | |



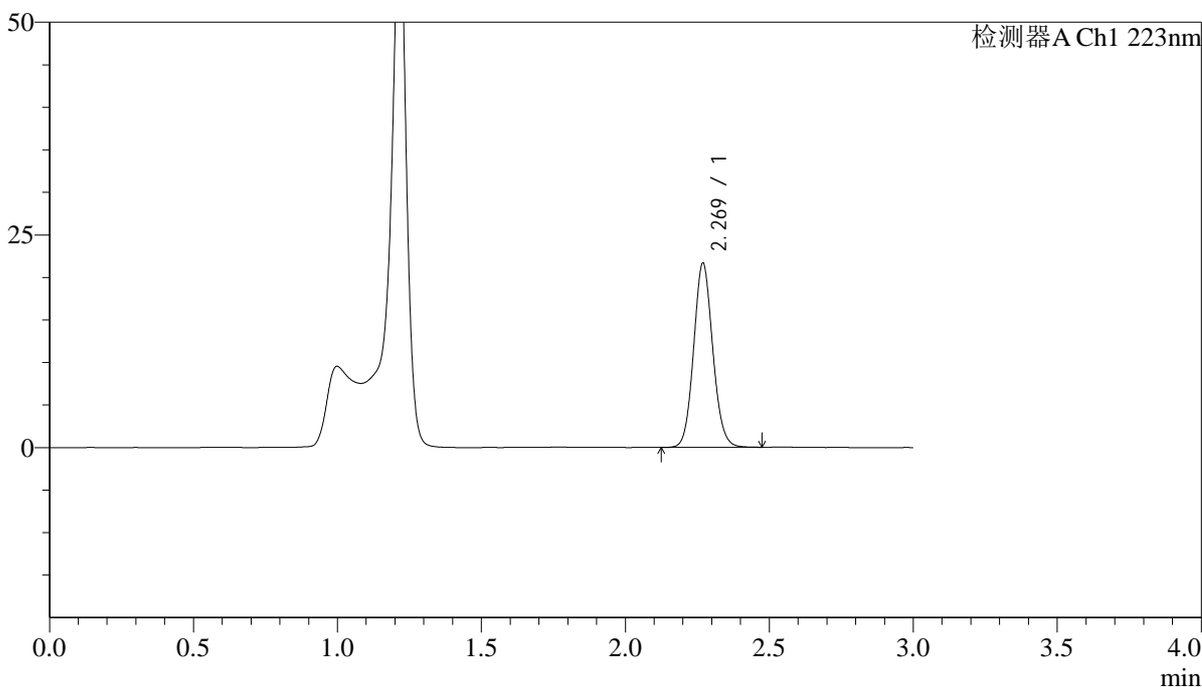
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1035-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:24:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 100234 | 100.000 | 21614 | 5622 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 100234 | 100.000 | 21614 | | | |



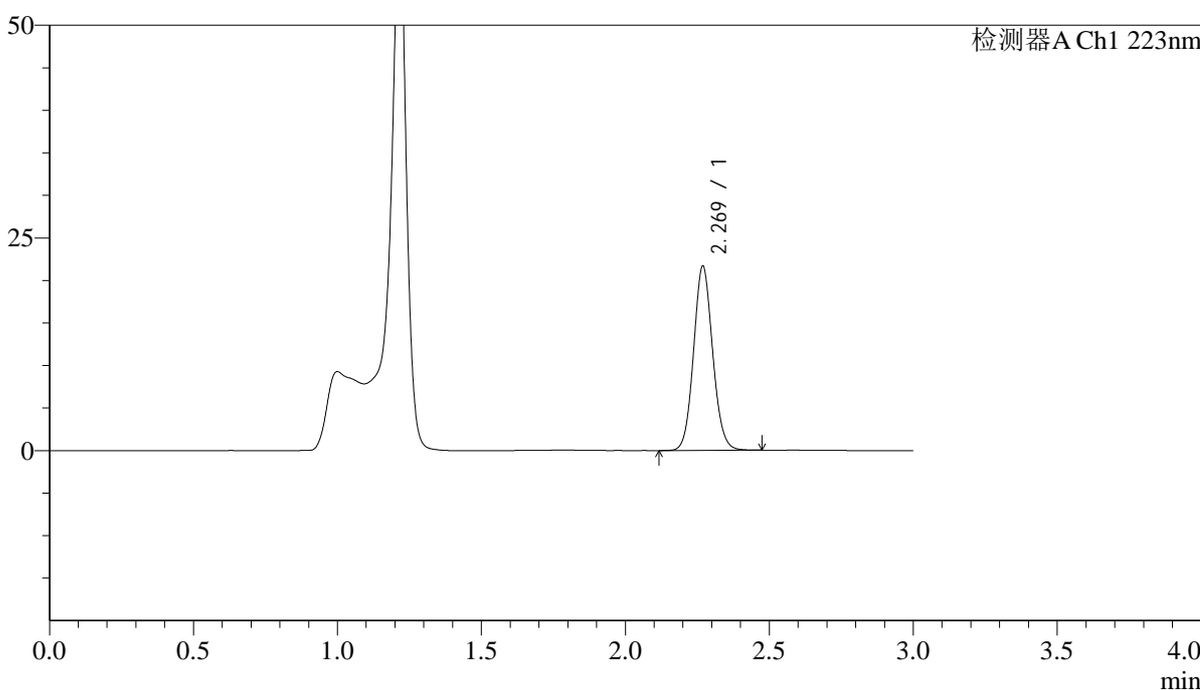
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1036-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:27:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 100112 | 100.000 | 21597 | 5627 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 100112 | 100.000 | 21597 | | | |



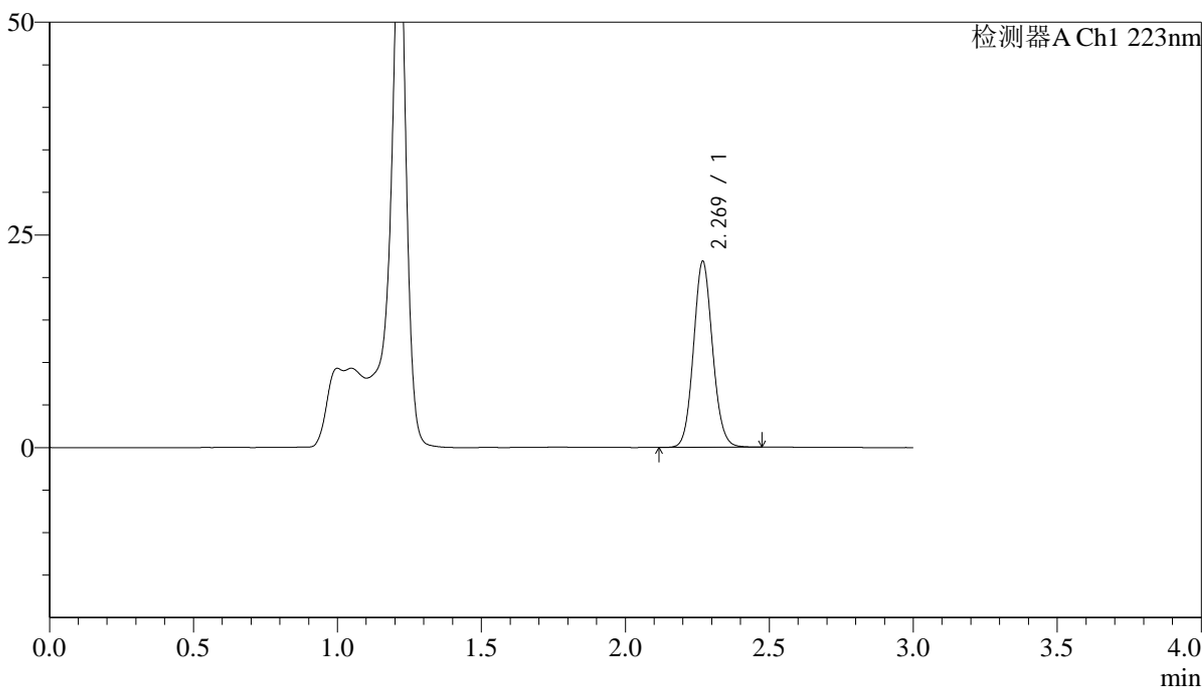
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1037-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:30:55 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 100916 | 100.000 | 21768 | 5631 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 100916 | 100.000 | 21768 | | | |



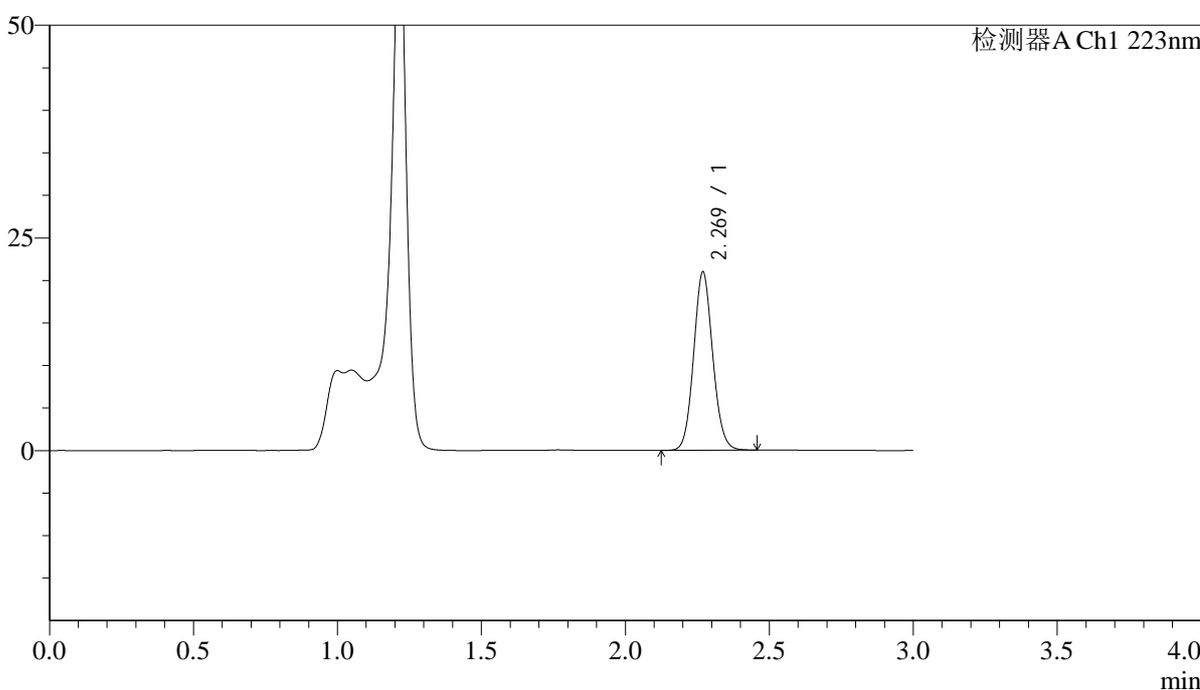
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1038-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:34:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 96758 | 100.000 | 20917 | 5637 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 96758 | 100.000 | 20917 | | | |



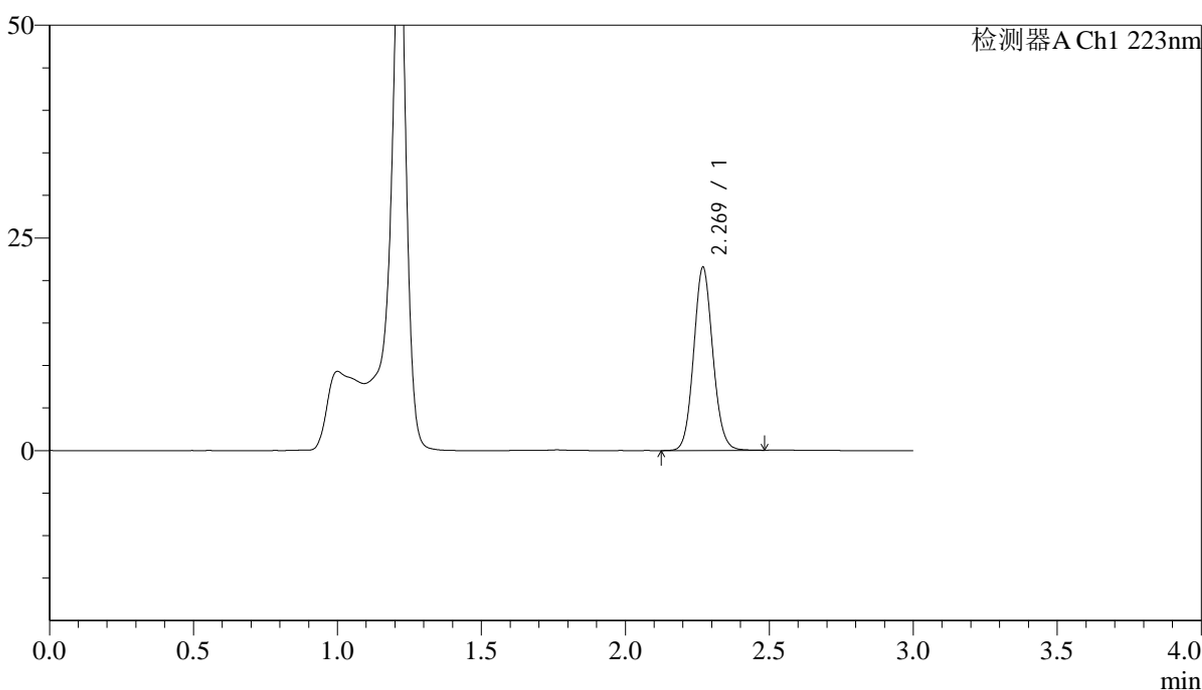
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1039-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-43 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 22:37:42 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 99832 | 100.000 | 21489 | 5602 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 99832 | 100.000 | 21489 | | | |



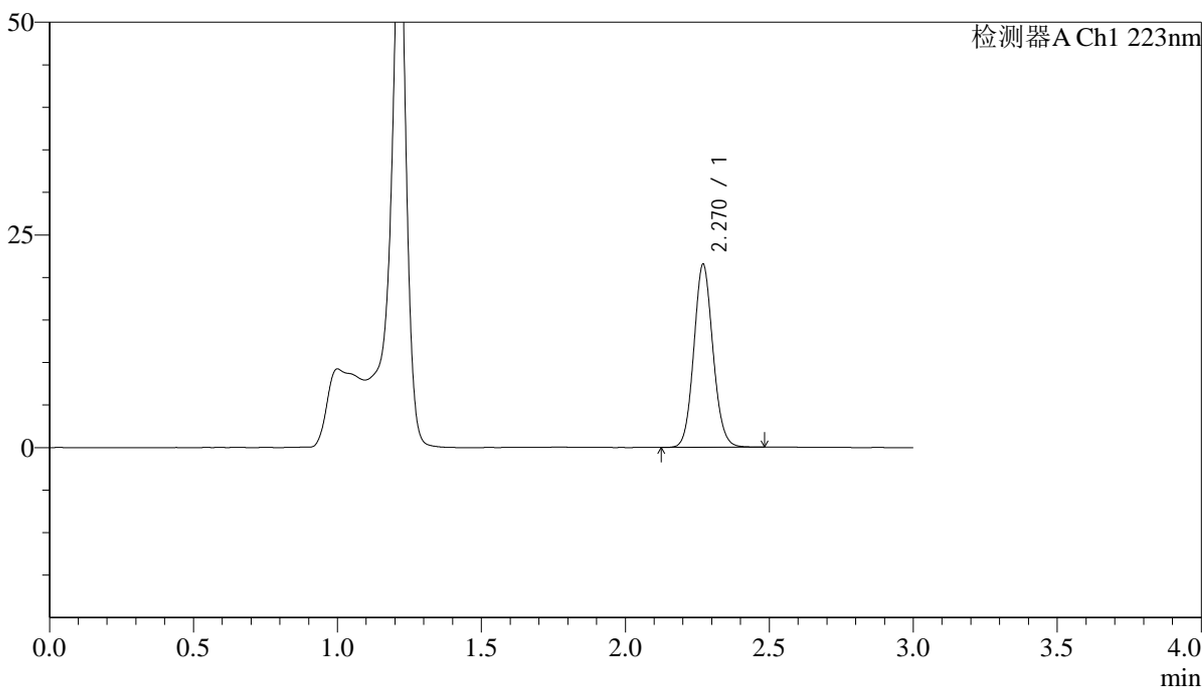
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1040-2 - ZZZ-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 4-52 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 22:41:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 99774 | 100.000 | 21504 | 5600 | 1.092 | -- |
| 总计 | | 99774 | 100.000 | 21504 | | | |



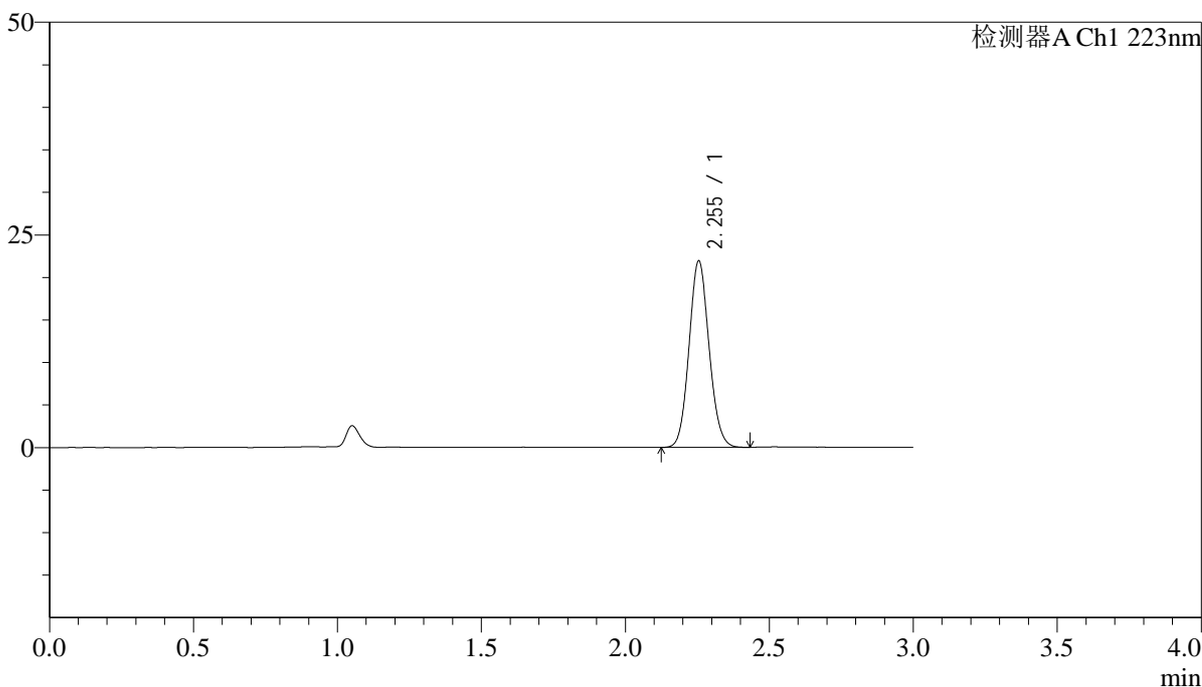
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1041-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:44:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 106138 | 100.000 | 21927 | 5001 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 106138 | 100.000 | 21927 | | | |



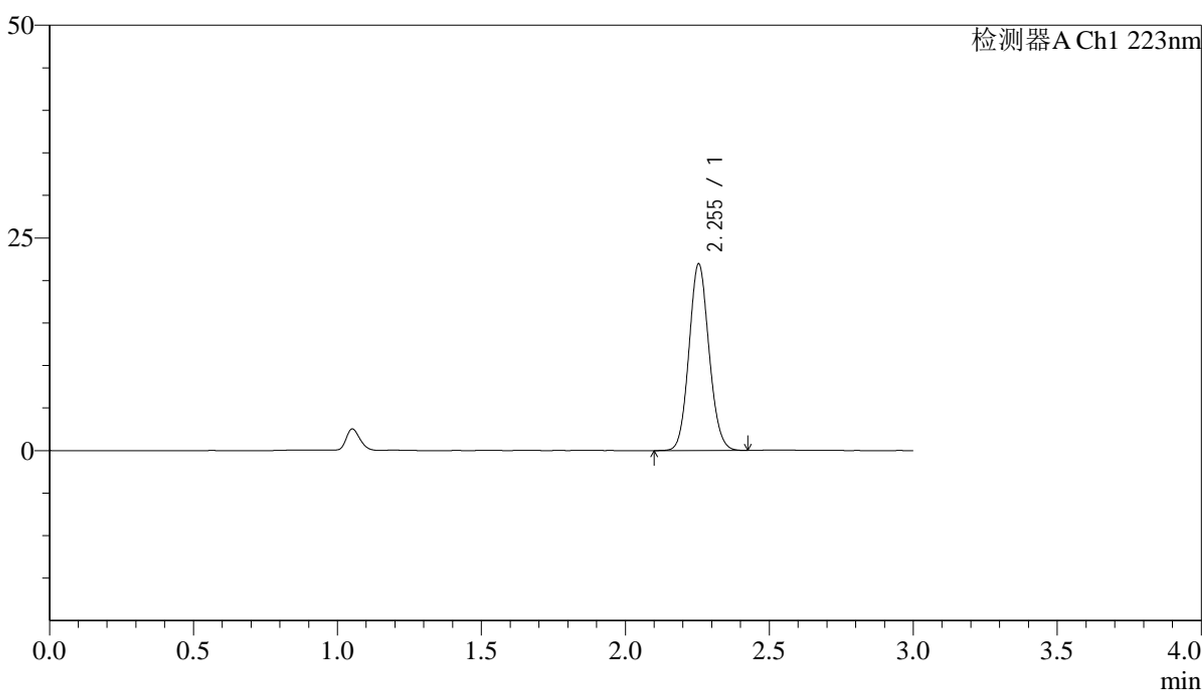
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1042-2 - ZZZP-2-2025080721-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:47:53 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 106200 | 100.000 | 21939 | 5005 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 106200 | 100.000 | 21939 | | | |



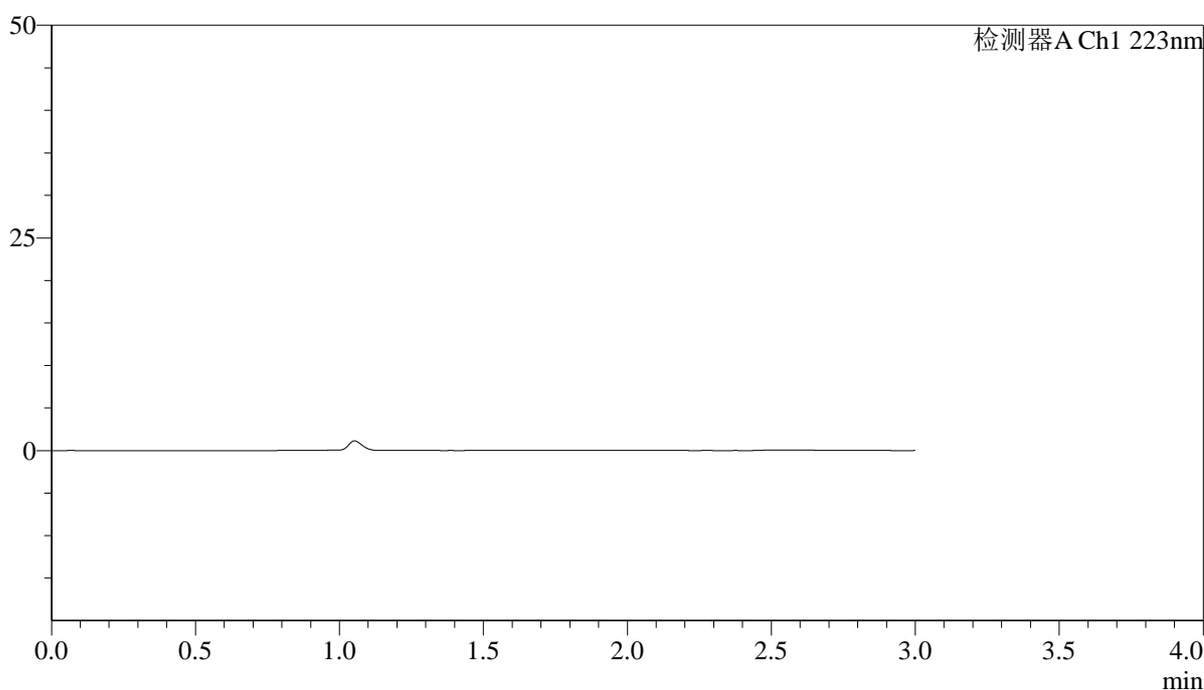
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速:1.5ml/min
柱温:30 $^{\circ}$ C 波长:223nm
数据文件名:RC\$SMF-4106-0-51/18-1043-2-ZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-rj.lcd
方法文件名:RC\$SMF-4106-SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名:RC\$SMF-4106-20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号:1-9
进样体积:10 μ l 版本号:6.115
进样时间:2025/08/25 22:51:16 实验者:wangdan
处理时间(V2):2025/08/26 09:46:35 处理者:wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



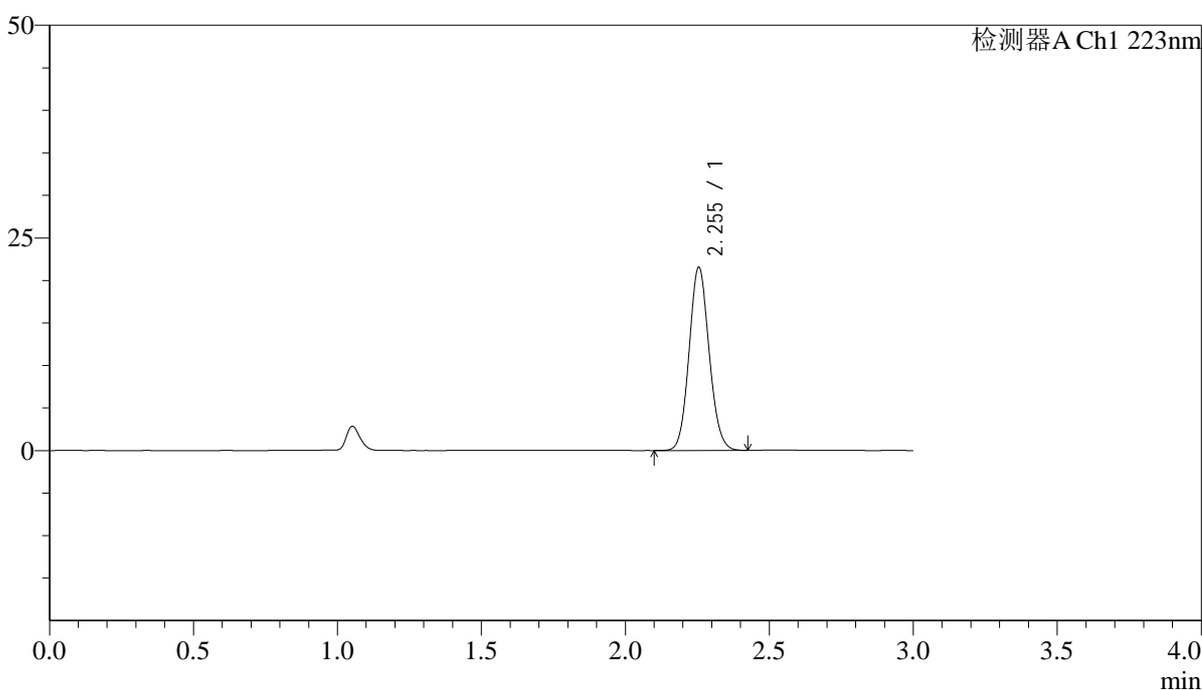
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1044-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:54:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104456 | 100.000 | 21548 | 4994 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 104456 | 100.000 | 21548 | | | |



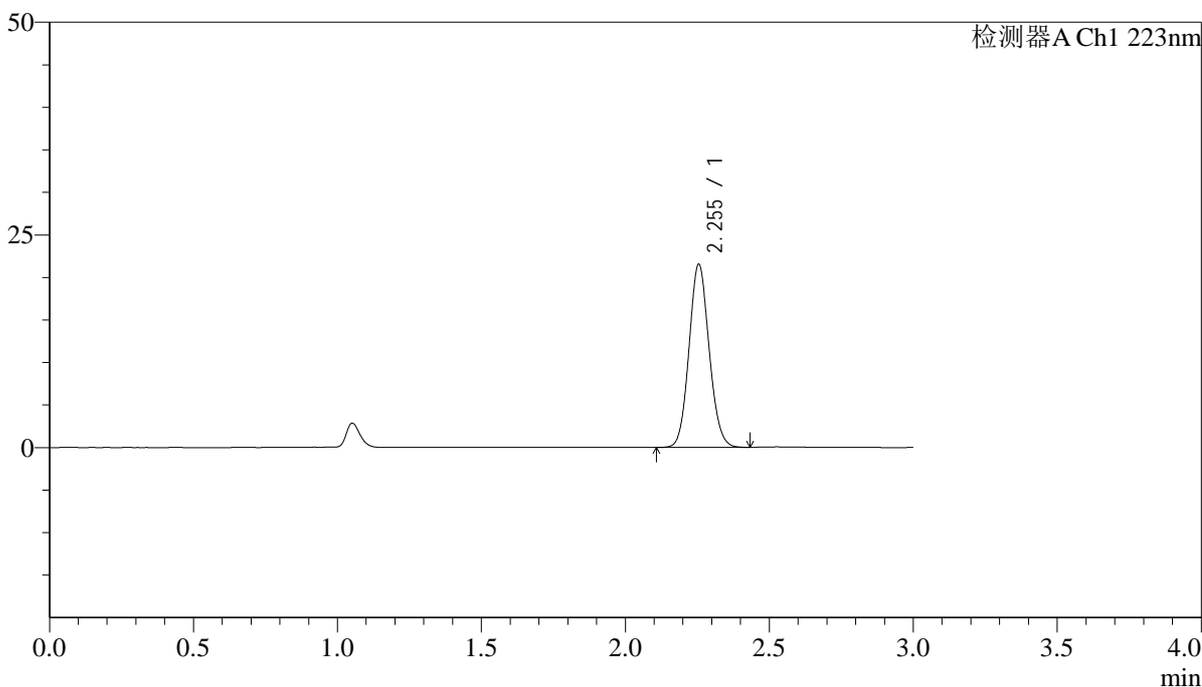
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1045-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 22:58:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104602 | 100.000 | 21532 | 4971 | 1.096 | -- |
| 总计 | | 104602 | 100.000 | 21532 | | | |



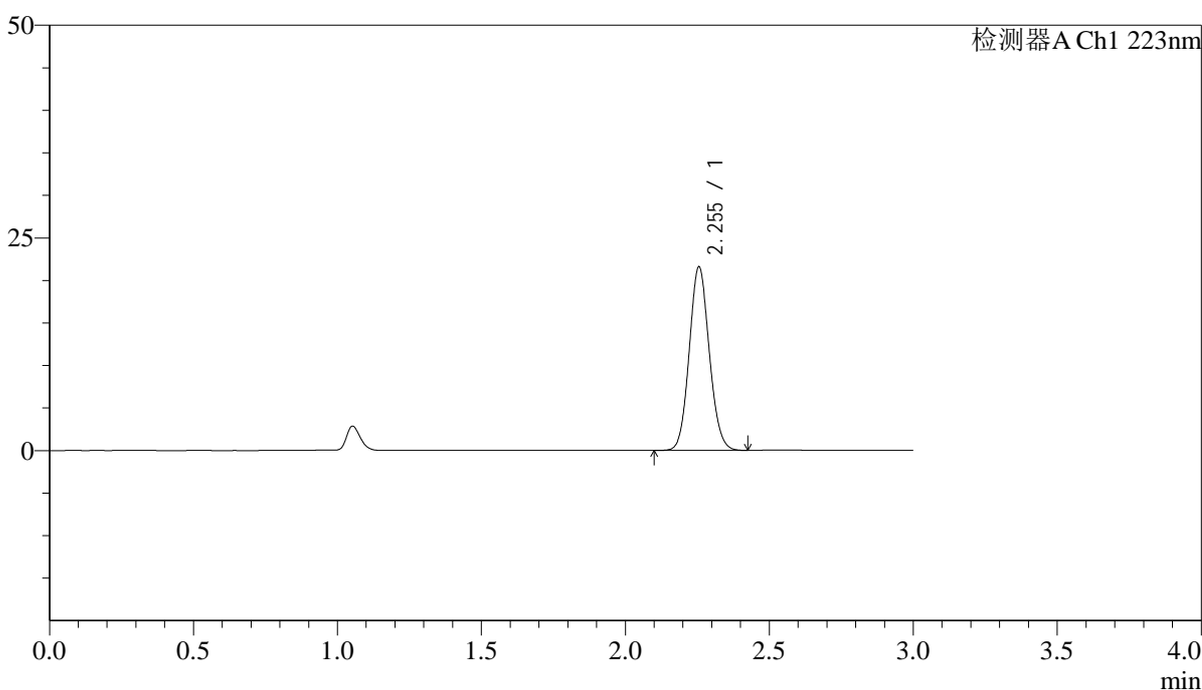
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1046-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:01:24 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104586 | 100.000 | 21591 | 5005 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 104586 | 100.000 | 21591 | | | |



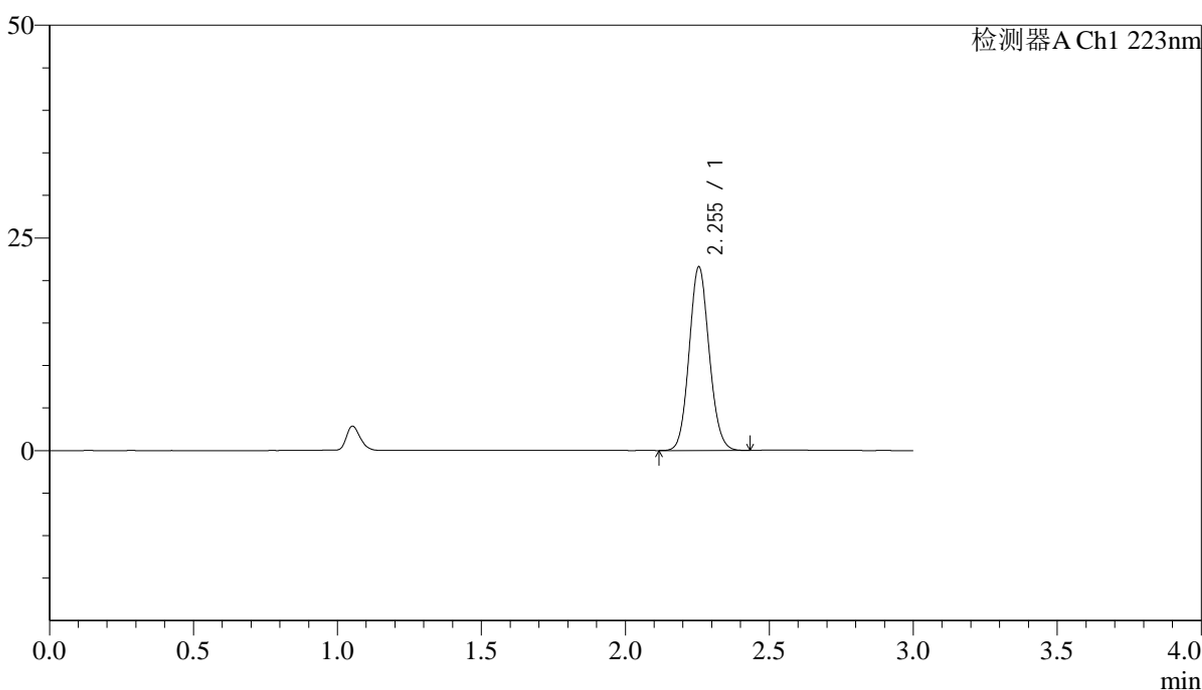
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1047-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:04:47 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104669 | 100.000 | 21595 | 4995 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 104669 | 100.000 | 21595 | | | |



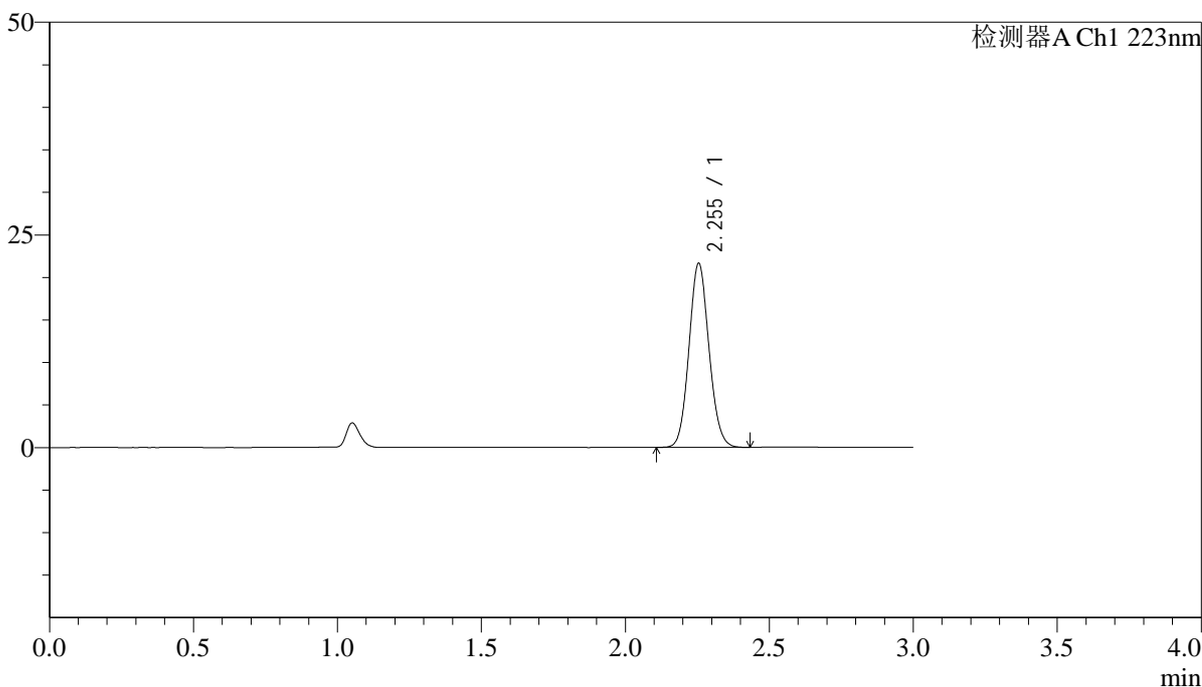
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5µm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1048-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:08:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104699 | 100.000 | 21635 | 5012 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 104699 | 100.000 | 21635 | | | |



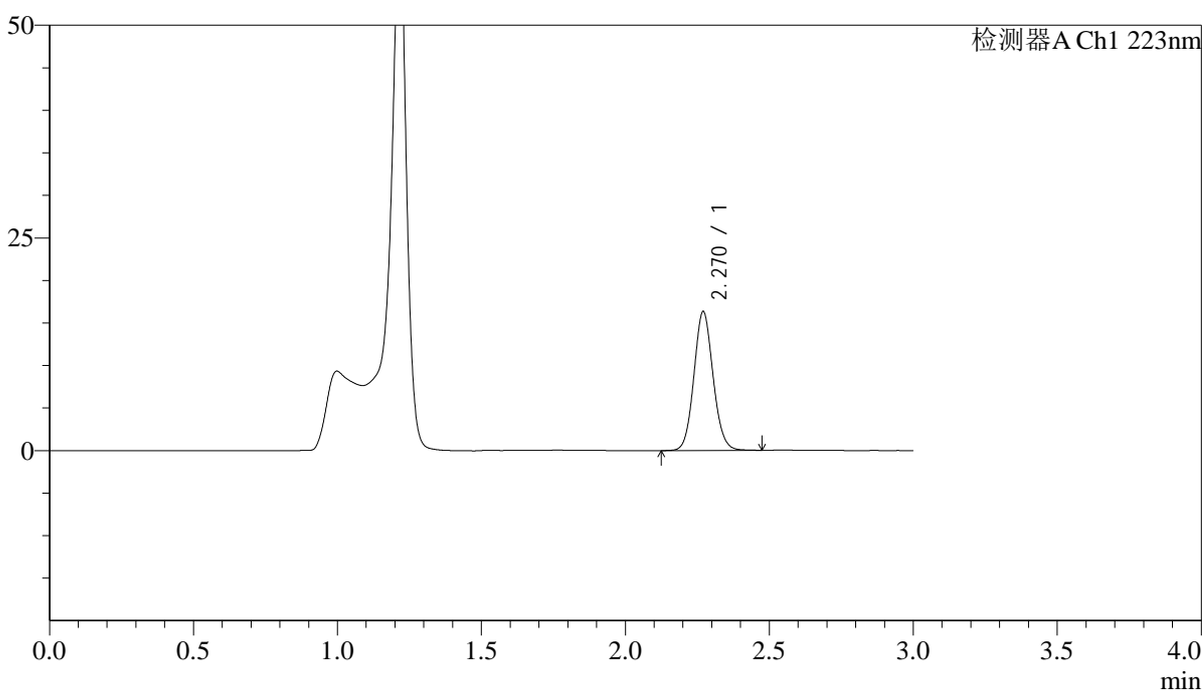
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1049-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:11:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 75795 | 100.000 | 16334 | 5591 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 75795 | 100.000 | 16334 | | | |



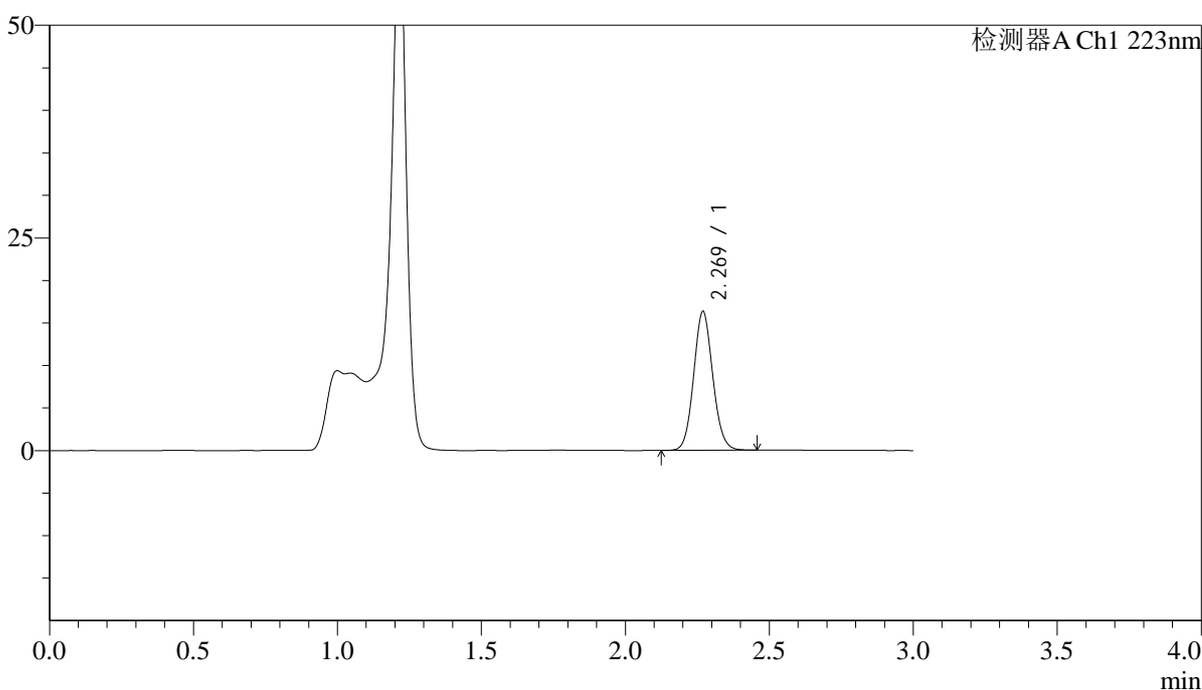
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1050-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:14:56 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 75615 | 100.000 | 16298 | 5607 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 75615 | 100.000 | 16298 | | | |



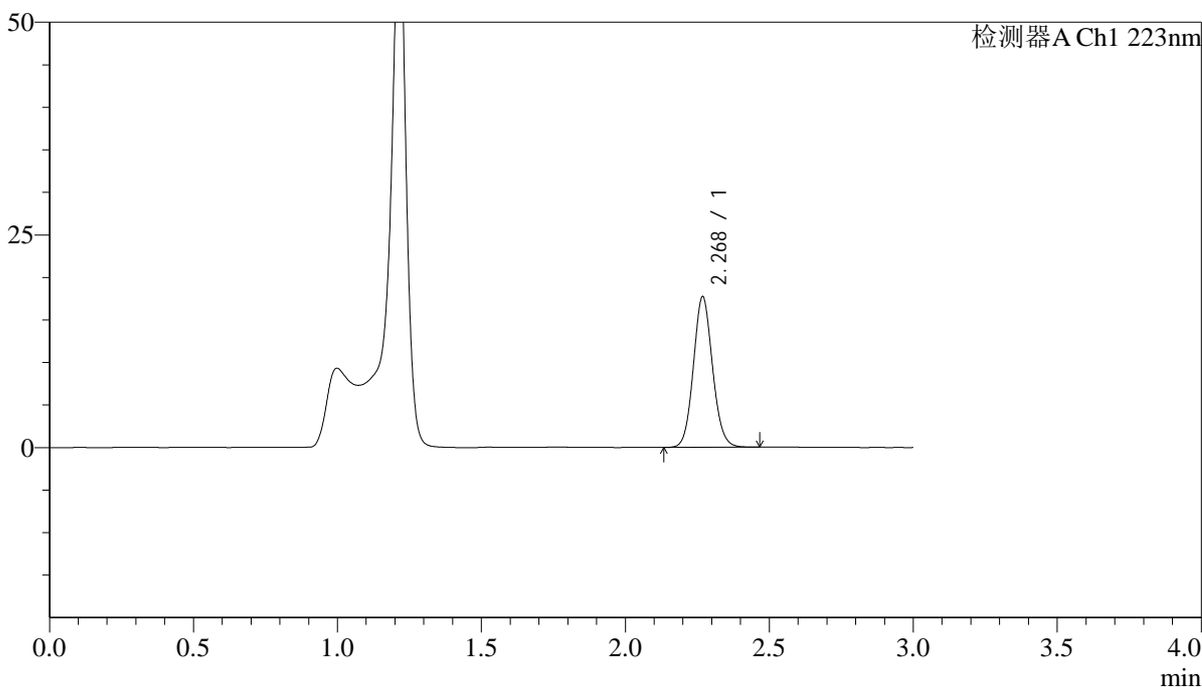
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1051-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:18:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:46:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.268 | 82062 | 100.000 | 17618 | 5590 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 82062 | 100.000 | 17618 | | | |



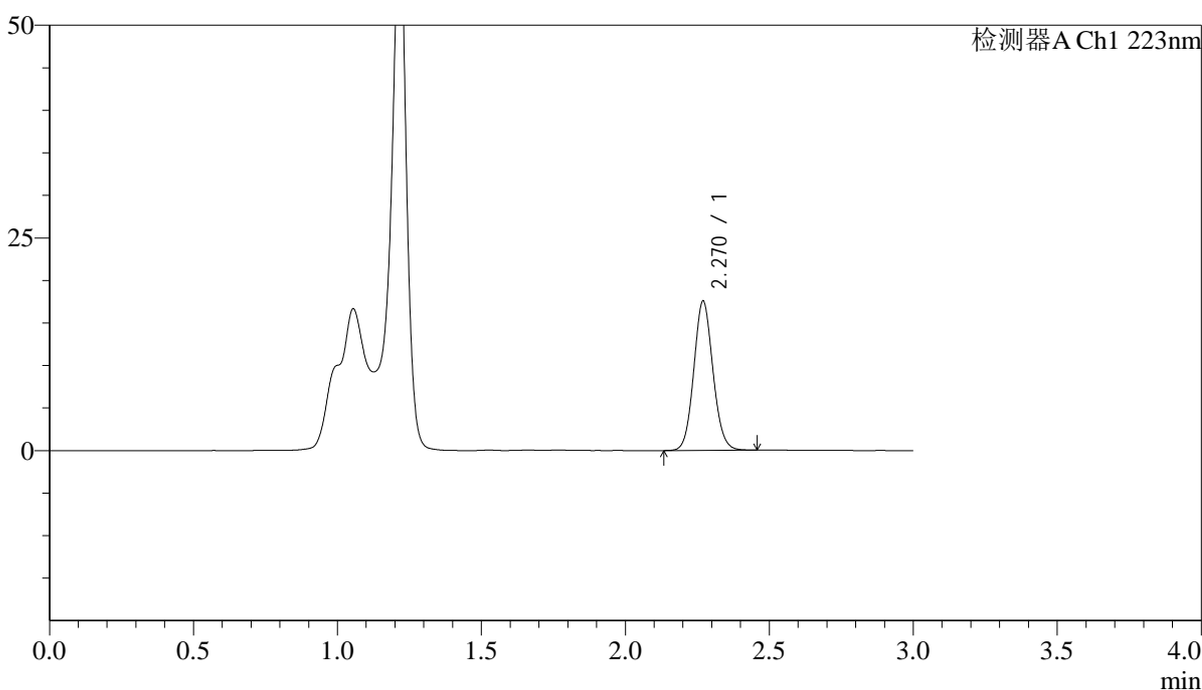
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1052-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:21:39 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 81341 | 100.000 | 17537 | 5588 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 81341 | 100.000 | 17537 | | | |



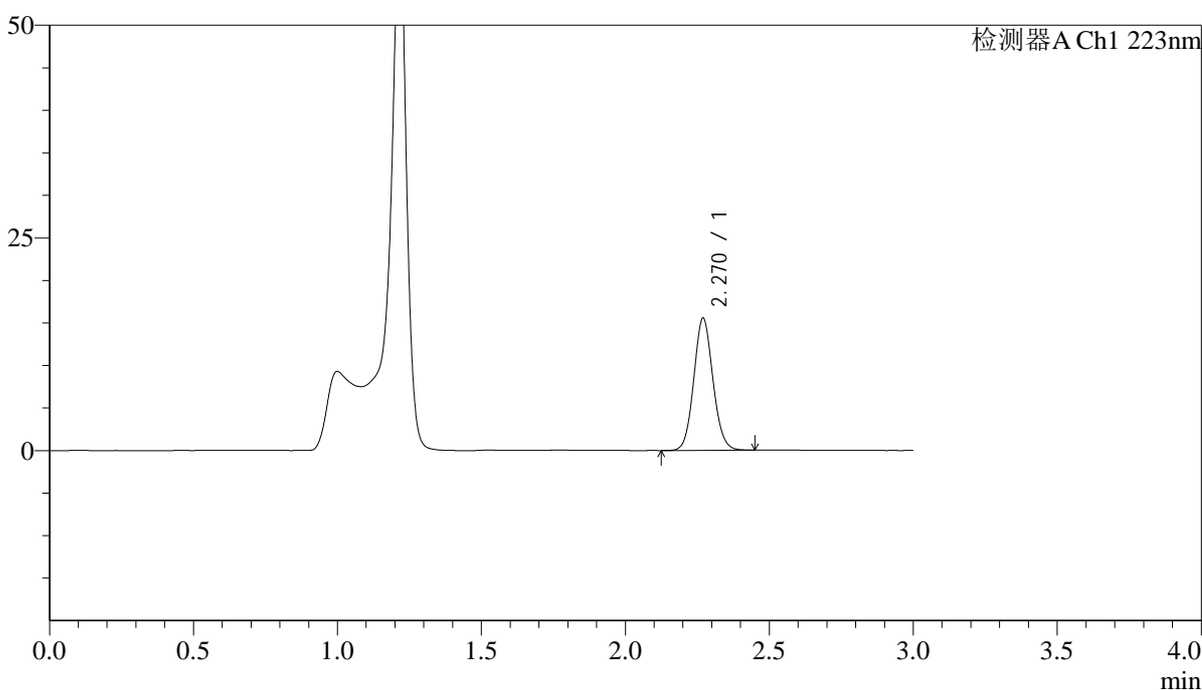
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1053-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-37 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/25 23:25:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 72017 | 100.000 | 15533 | 5591 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 72017 | 100.000 | 15533 | | | |



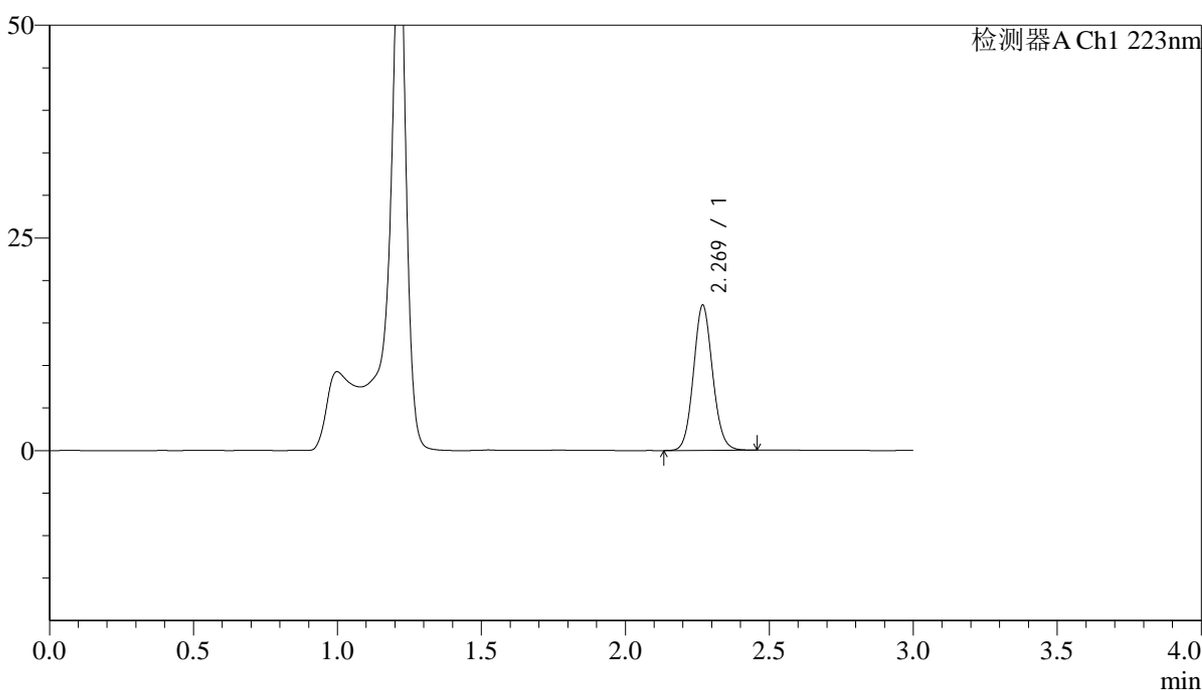
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1054-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:28:23 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:07
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 79170 | 100.000 | 16998 | 5579 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 79170 | 100.000 | 16998 | | | |



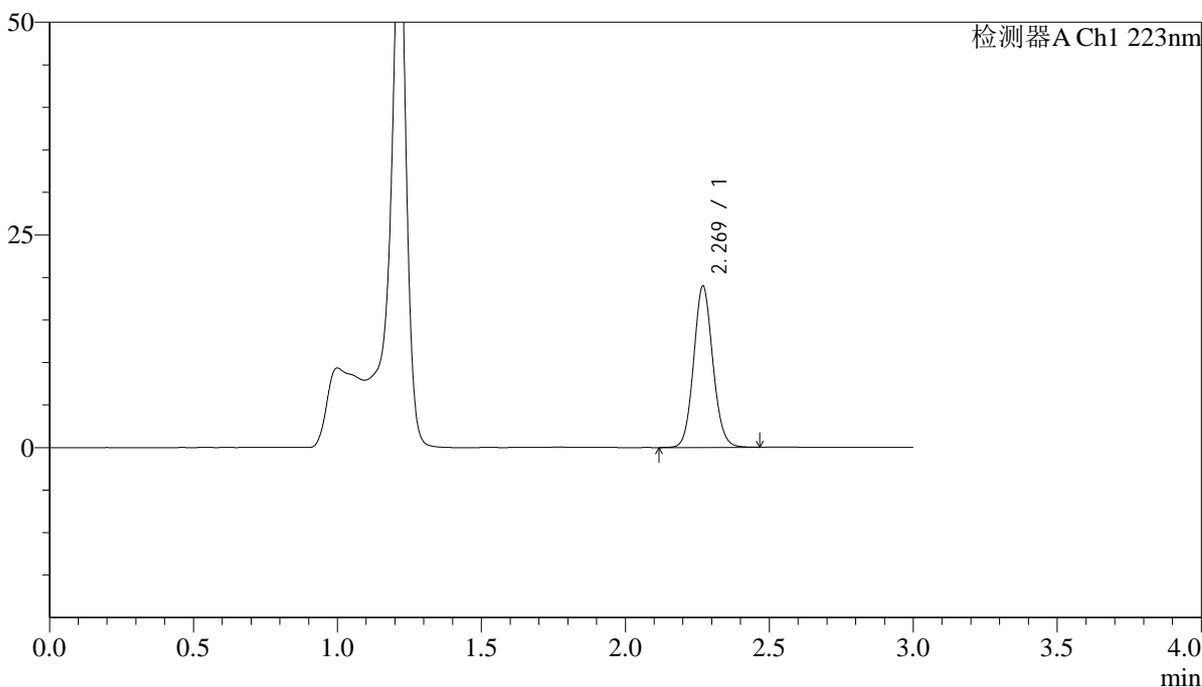
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1055-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:31:46 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:10
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 88083 | 100.000 | 18926 | 5579 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 88083 | 100.000 | 18926 | | | |



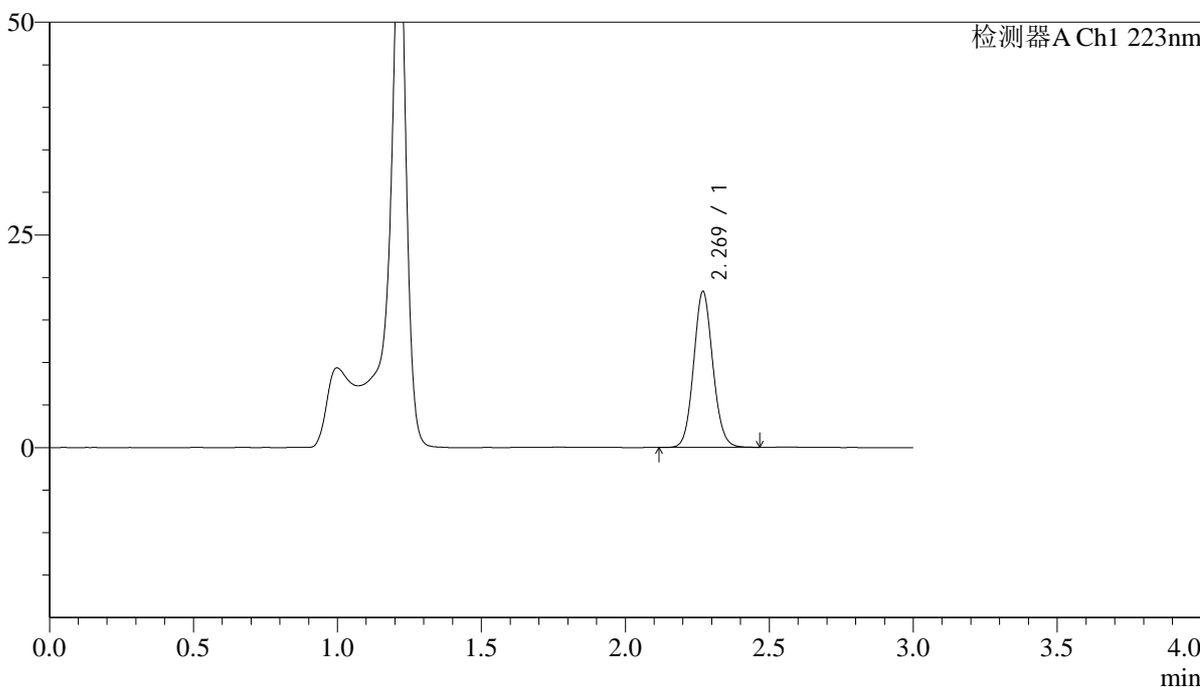
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1056-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:35:08 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:13
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 85068 | 100.000 | 18298 | 5588 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 85068 | 100.000 | 18298 | | | |



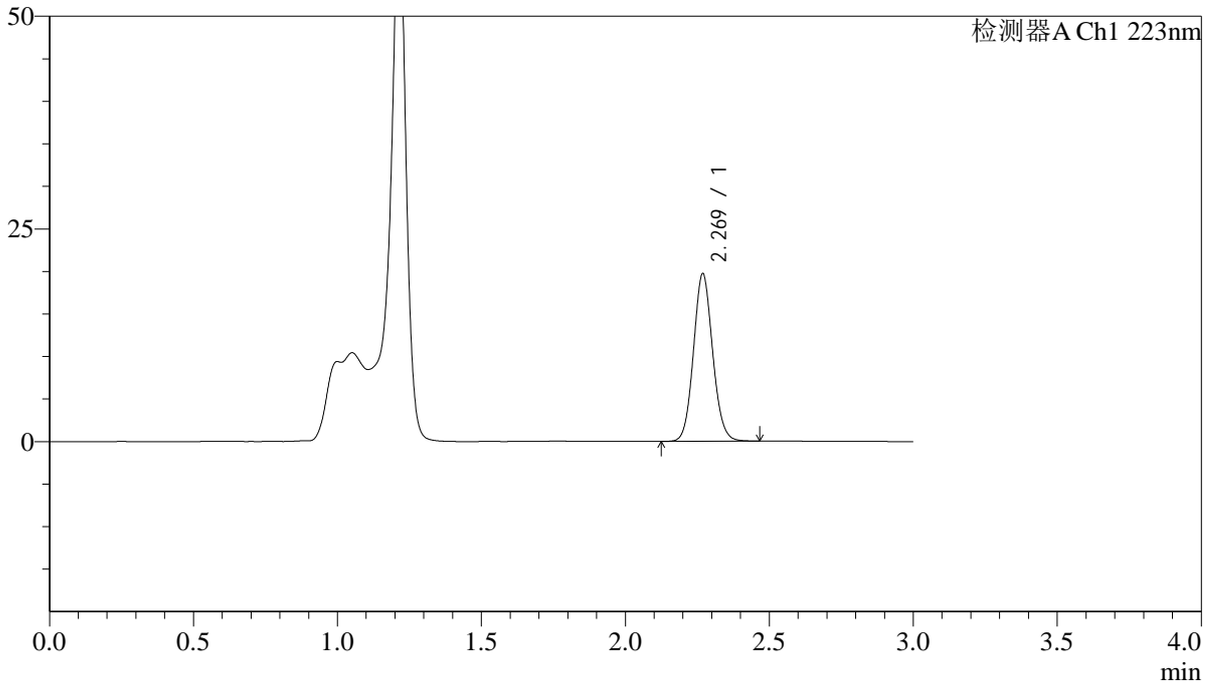
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1057-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:38:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 91522 | 100.000 | 19639 | 5573 | 1.090 | -- |
| 总计 | | 91522 | 100.000 | 19639 | | | |



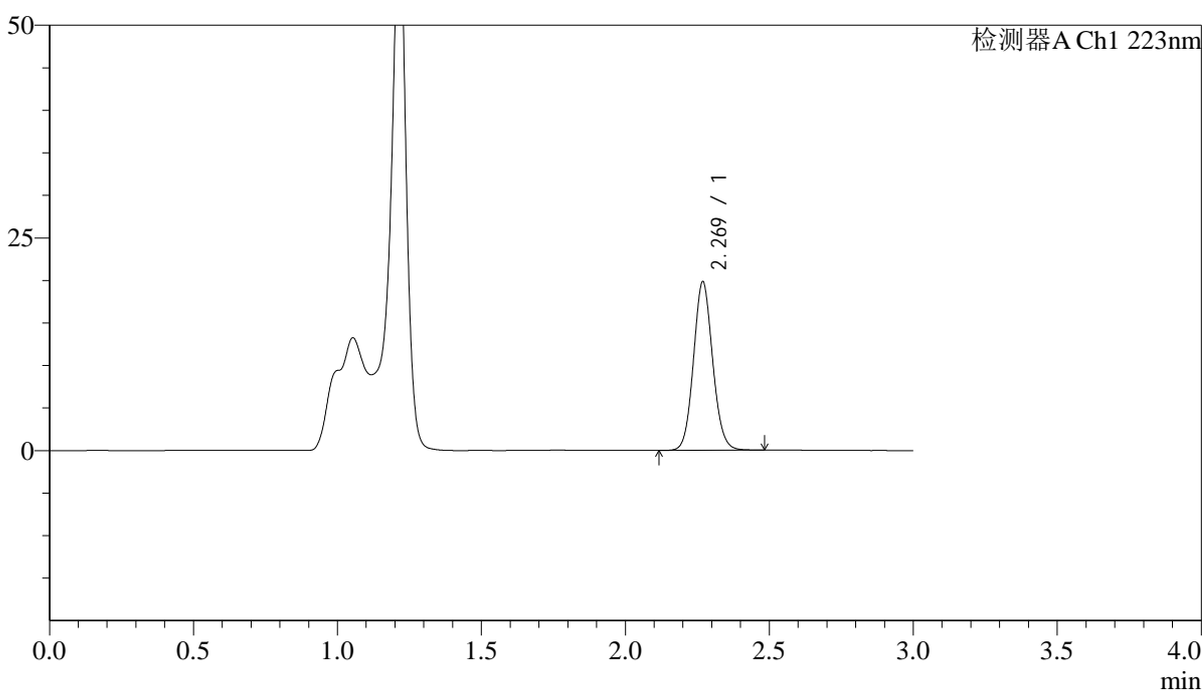
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1058-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:41:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:19
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92023 | 100.000 | 19739 | 5578 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 92023 | 100.000 | 19739 | | | |

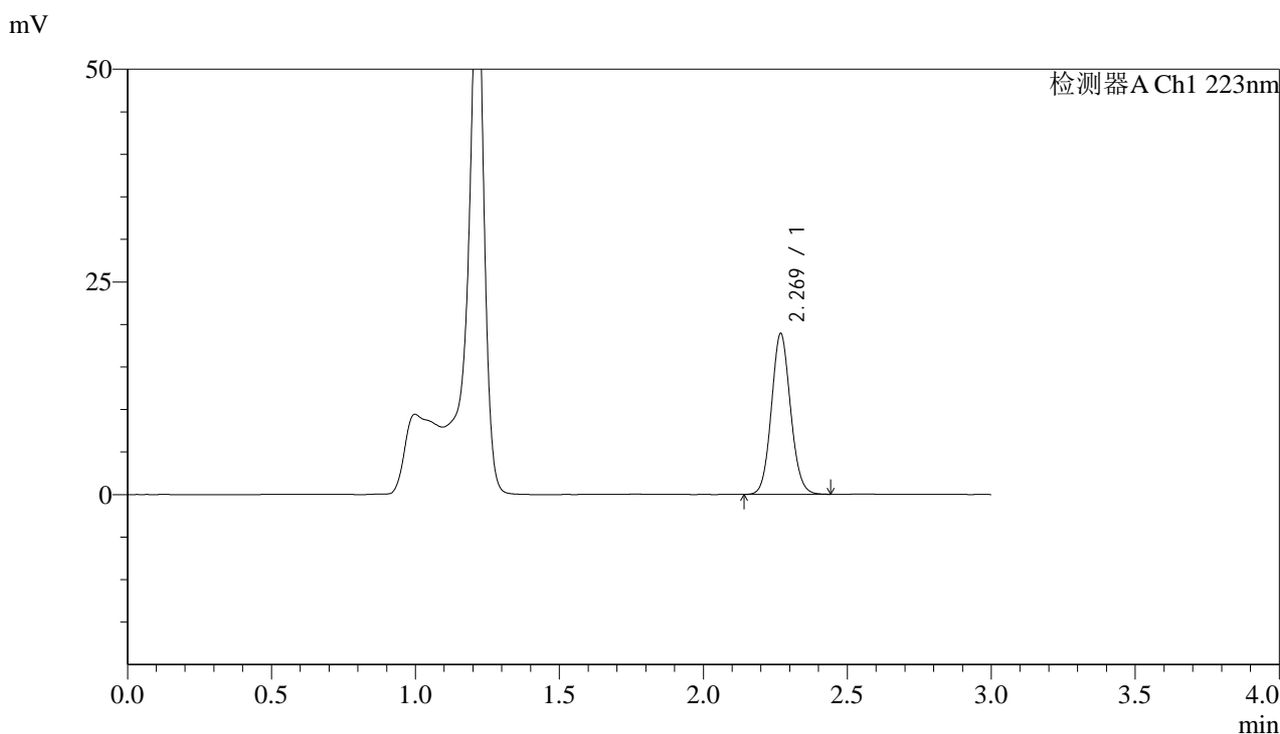


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1059-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:45:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 87471 | 100.000 | 18821 | 5593 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 87471 | 100.000 | 18821 | | | |



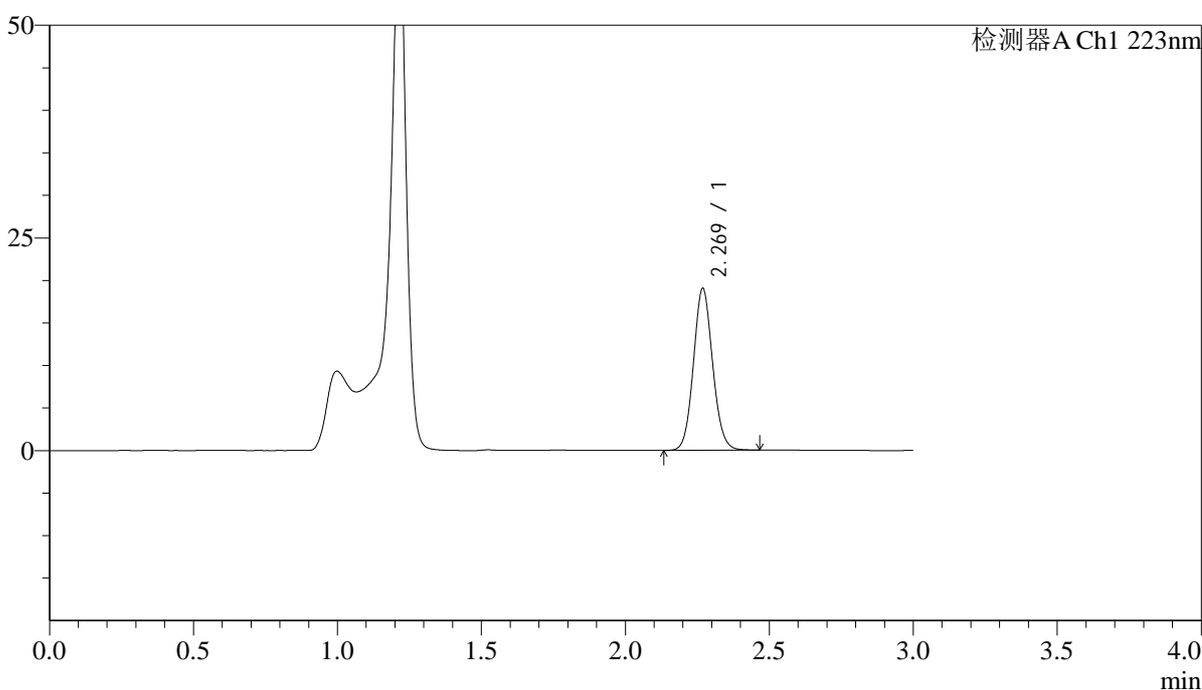
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1060-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:48:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 88377 | 100.000 | 18961 | 5571 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 88377 | 100.000 | 18961 | | | |



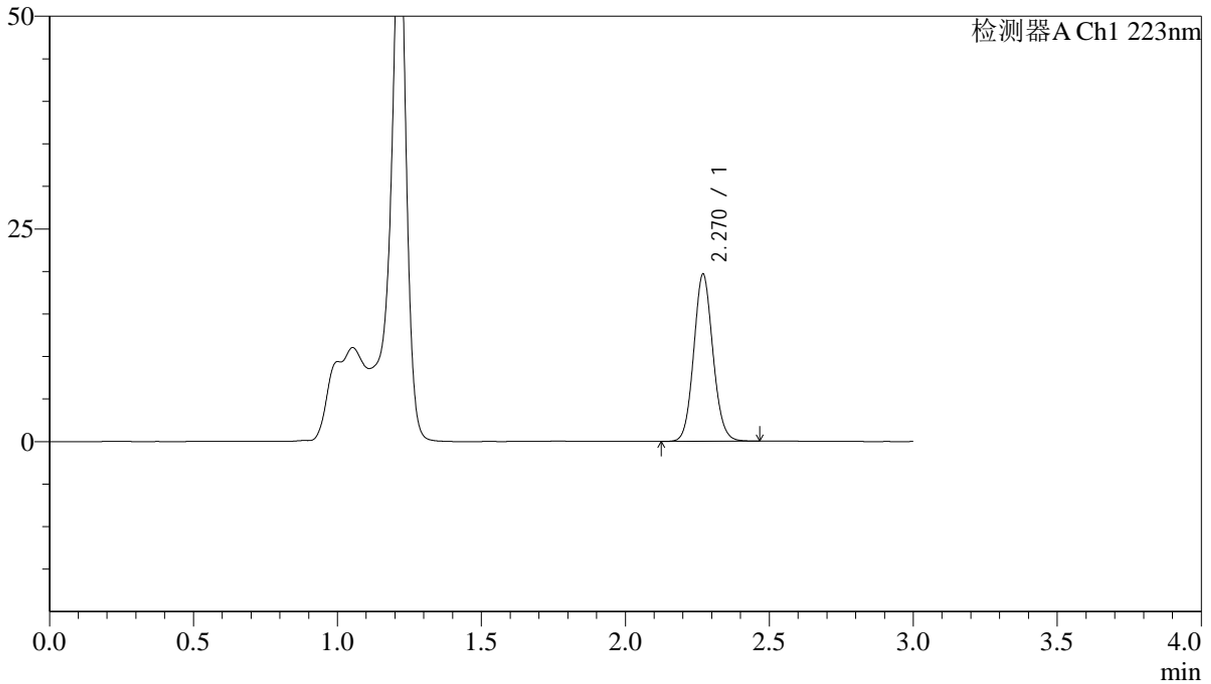
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1061-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:51:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 91299 | 100.000 | 19633 | 5576 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 91299 | 100.000 | 19633 | | | |



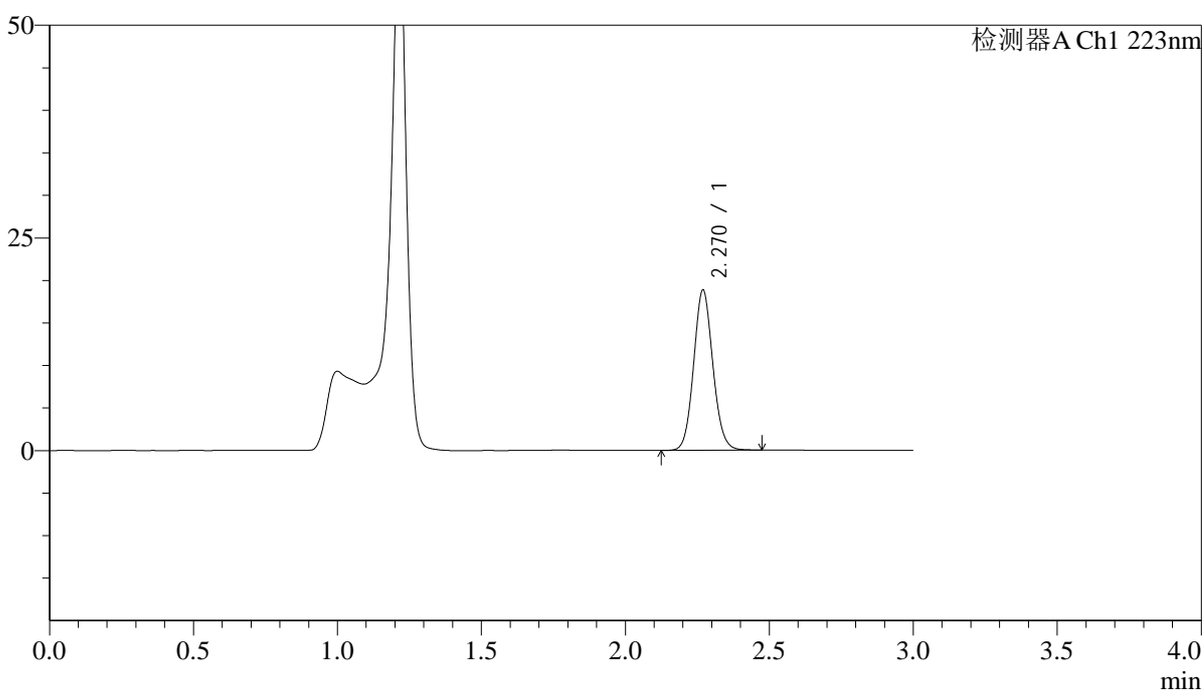
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1062-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:55:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 87549 | 100.000 | 18810 | 5572 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 87549 | 100.000 | 18810 | | | |

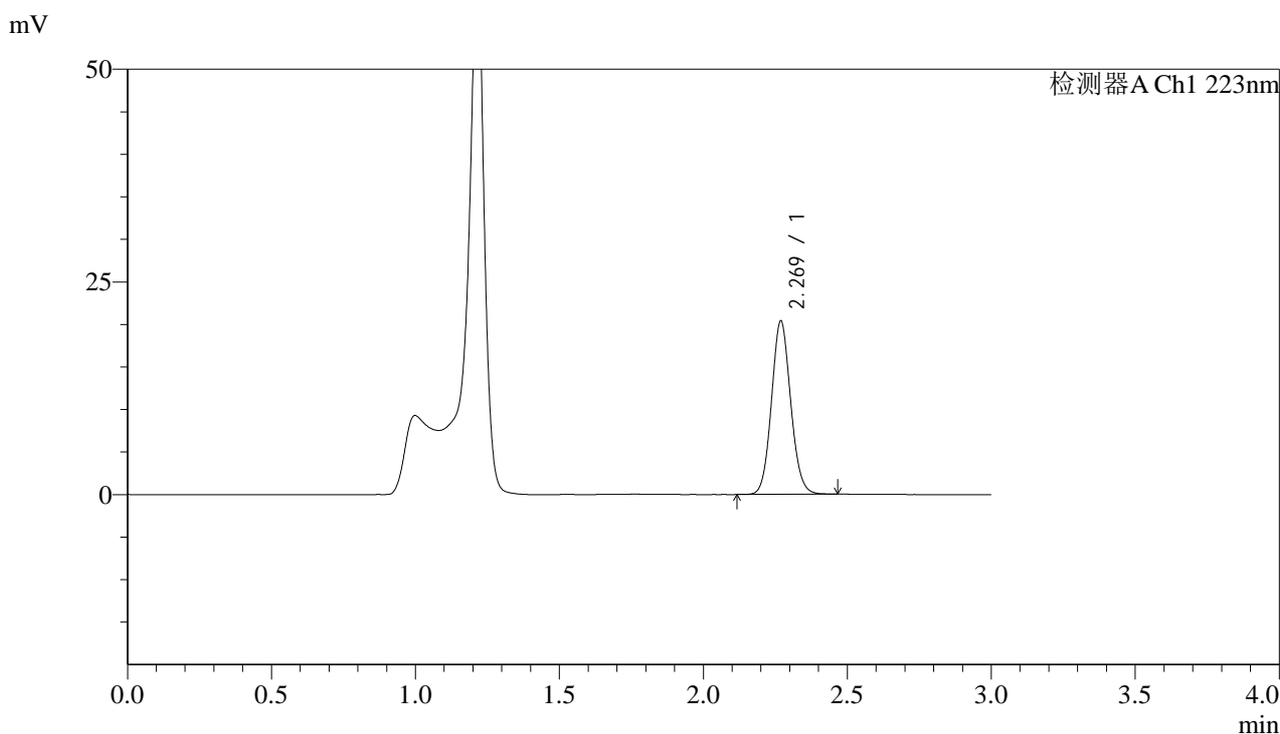


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1063-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/25 23:58:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94675 | 100.000 | 20310 | 5554 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 94675 | 100.000 | 20310 | | | |



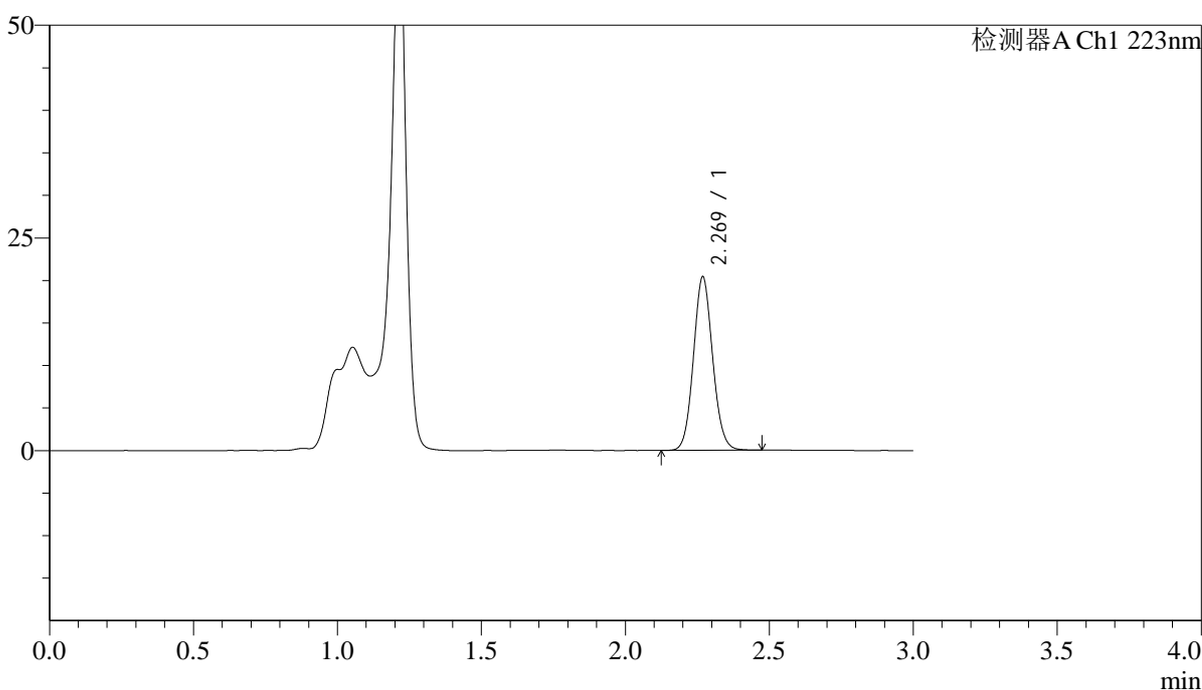
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1064-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:02:07 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:36
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94772 | 100.000 | 20321 | 5555 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 94772 | 100.000 | 20321 | | | |



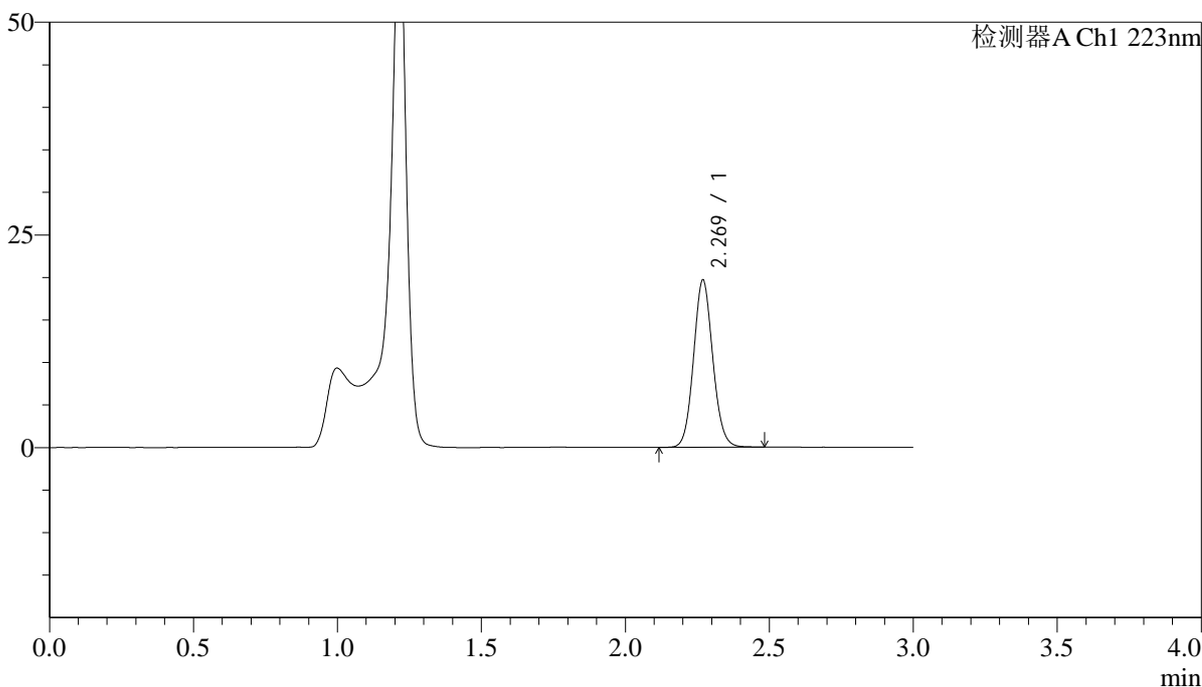
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1065-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 00:05:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:39
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 91527 | 100.000 | 19621 | 5558 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 91527 | 100.000 | 19621 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30 $^{\circ}$ C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1066-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 1-48

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/26 00:08:51

实验者: wangdan

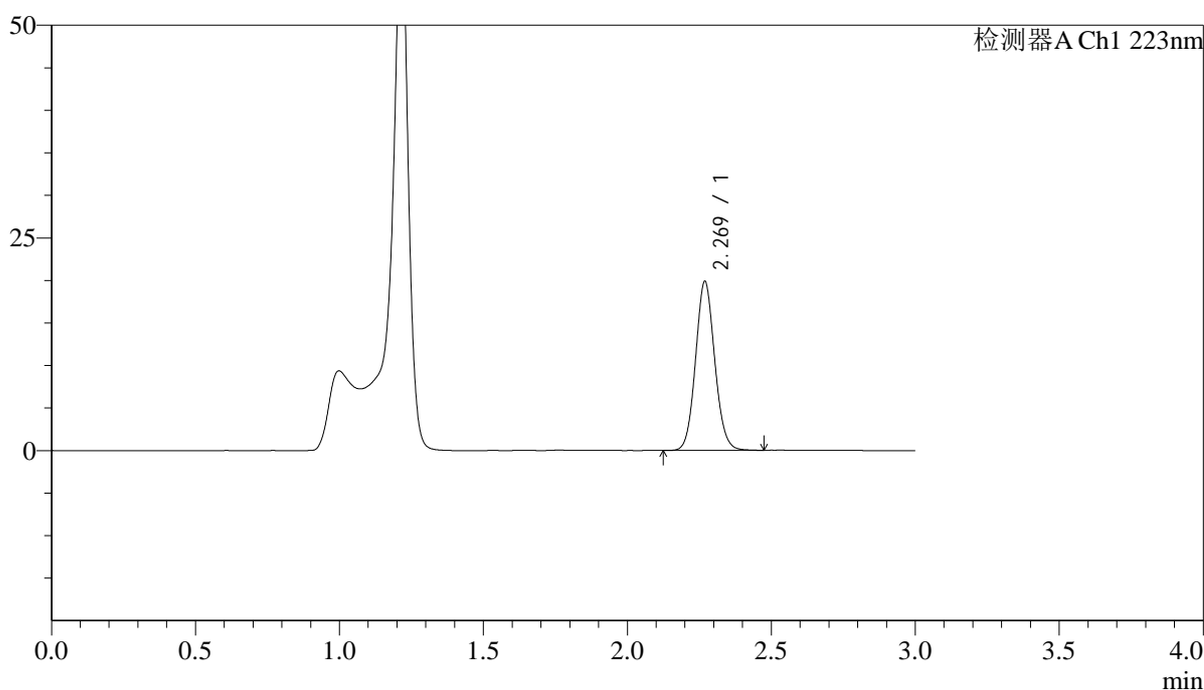
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:47:42

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92208 | 100.000 | 19812 | 5573 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 92208 | 100.000 | 19812 | | | |



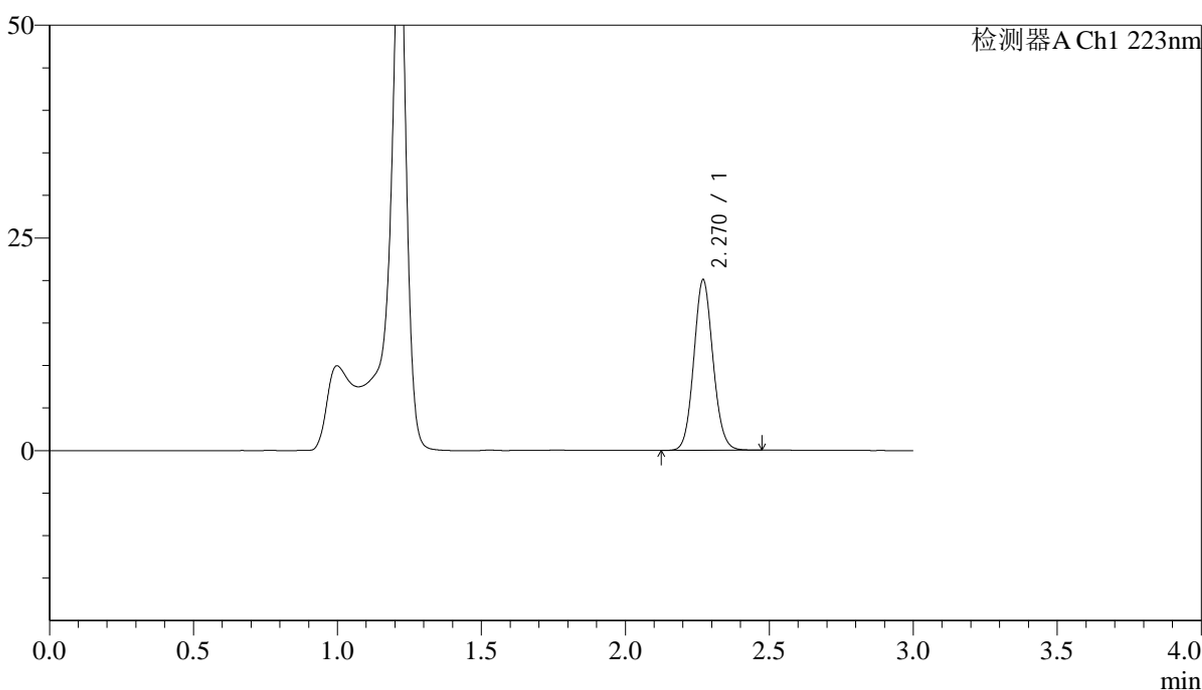
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1067-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:12:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93213 | 100.000 | 20040 | 5561 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 93213 | 100.000 | 20040 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1068-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 1-13

进样体积: 10 μ l

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/26 00:15:34

实验者: wangdan

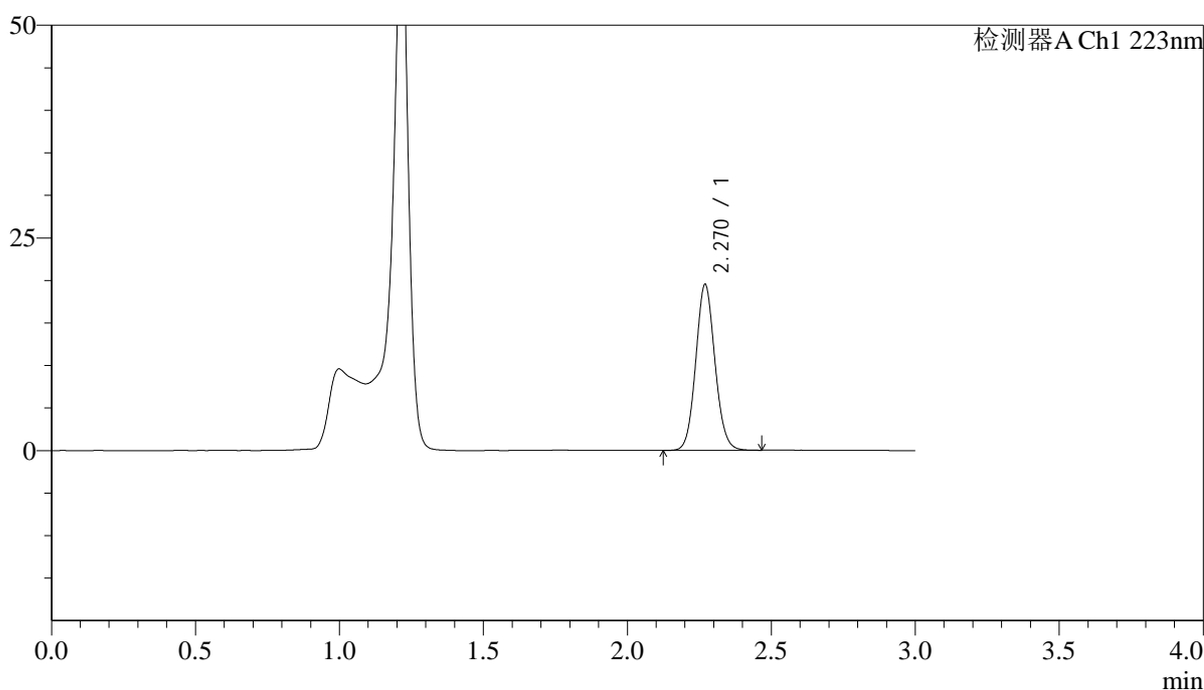
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:47:47

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 90503 | 100.000 | 19491 | 5577 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 90503 | 100.000 | 19491 | | | |



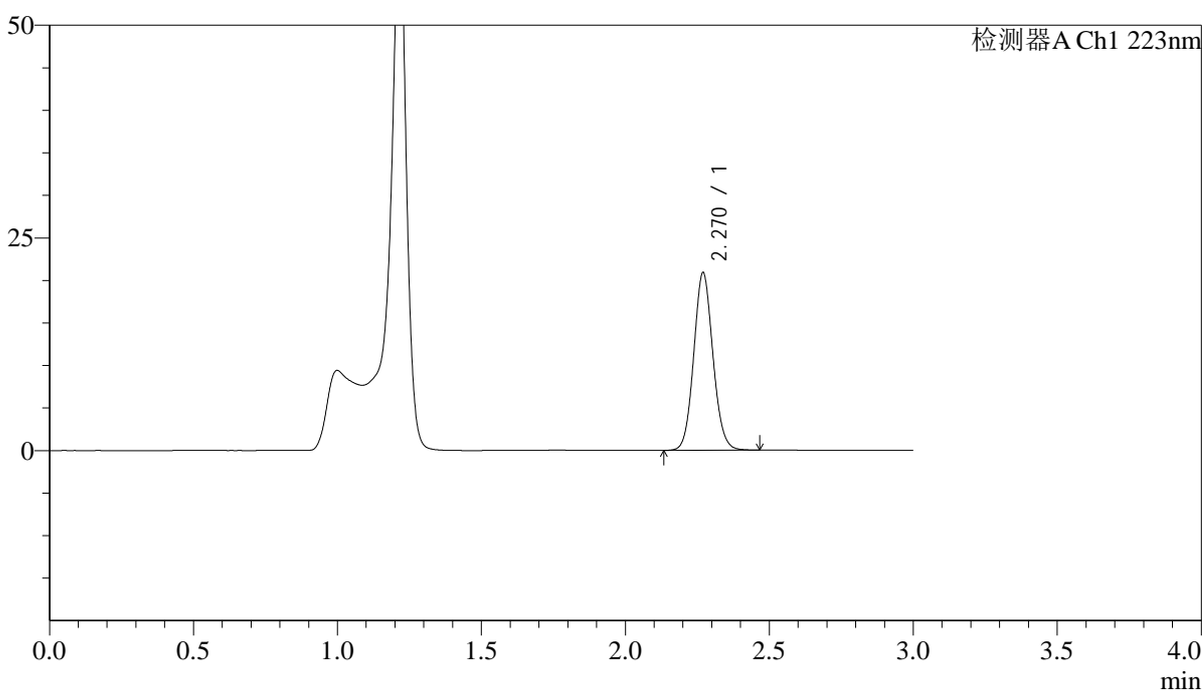
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1069-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:18:57 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 97047 | 100.000 | 20866 | 5571 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 97047 | 100.000 | 20866 | | | |



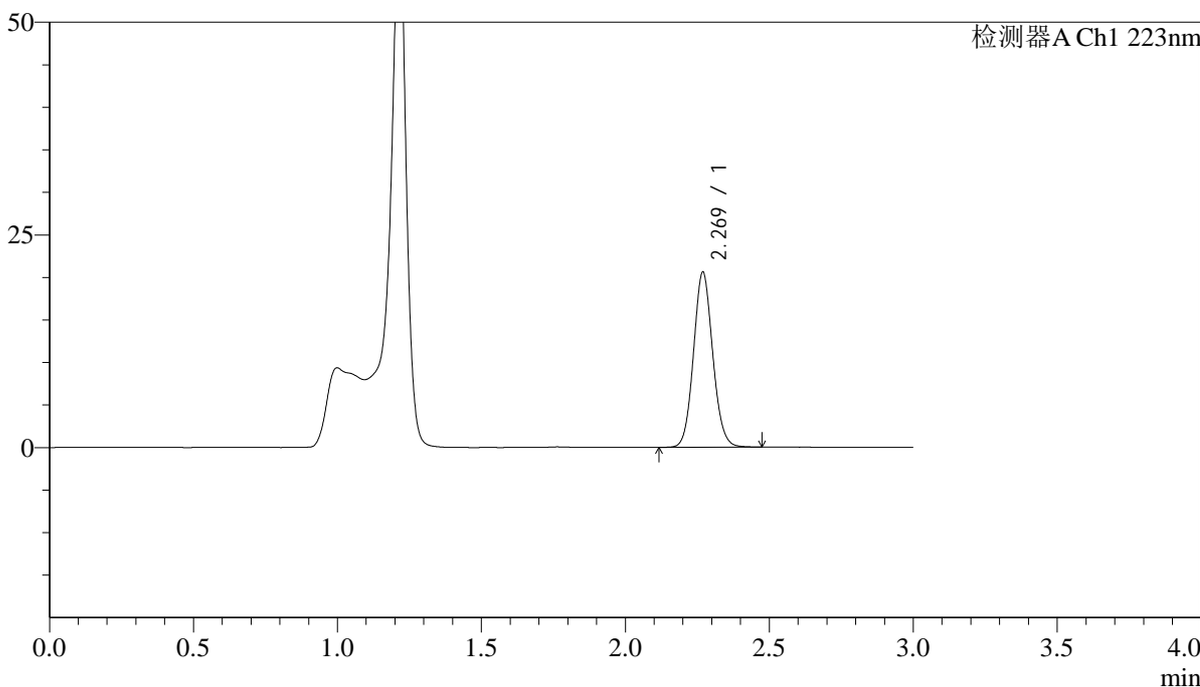
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1070-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-31 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 00:22:19 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 95747 | 100.000 | 20517 | 5548 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 95747 | 100.000 | 20517 | | | |



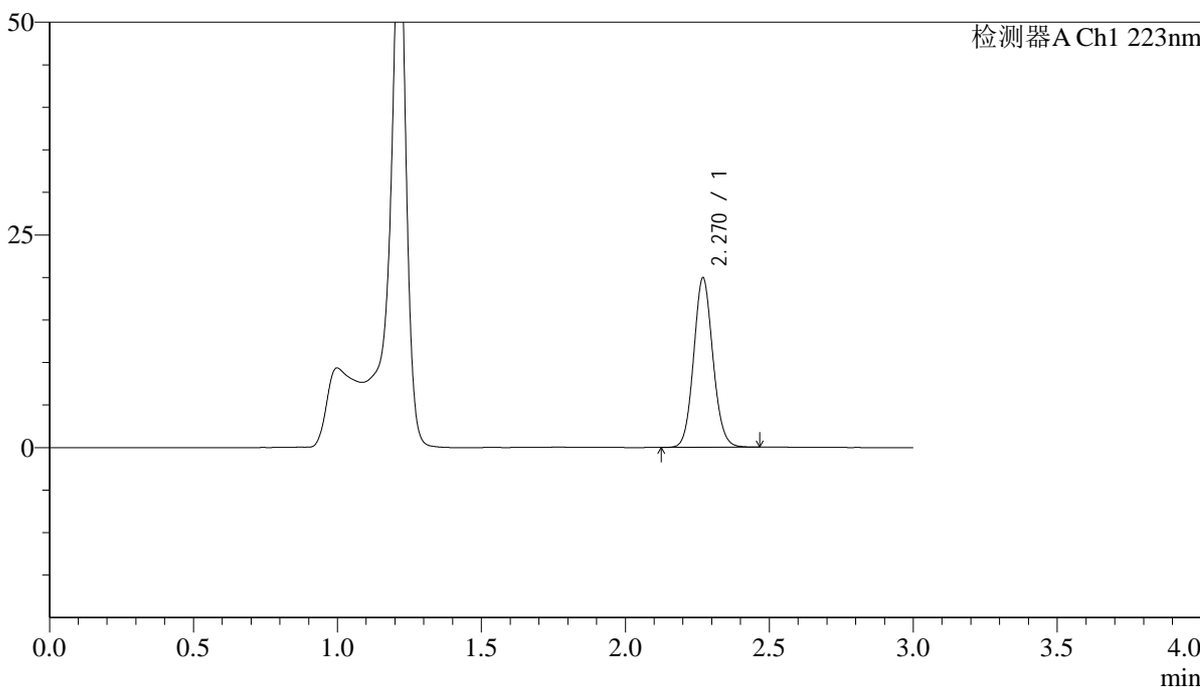
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1071-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:25:41 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:47:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

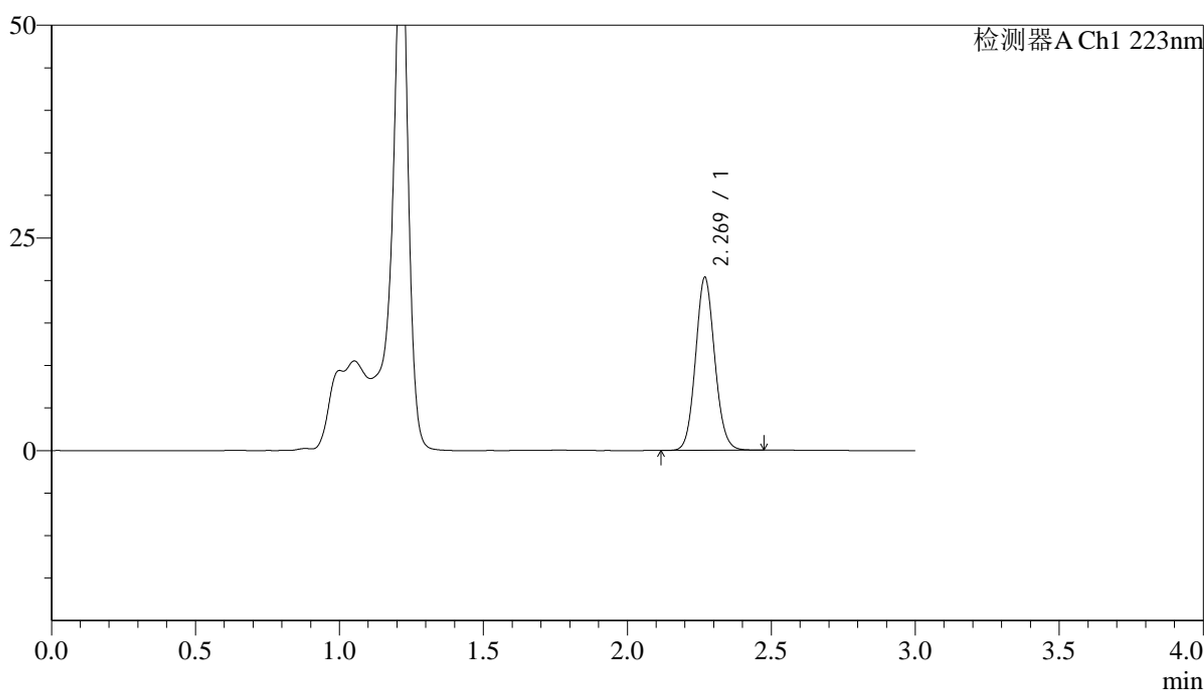
| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 92633 | 100.000 | 19900 | 5557 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 92633 | 100.000 | 19900 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30 $^{\circ}$ C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1072-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-49
 进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 00:29:03 实验者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:47:59 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94477 | 100.000 | 20269 | 5555 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 94477 | 100.000 | 20269 | | | |



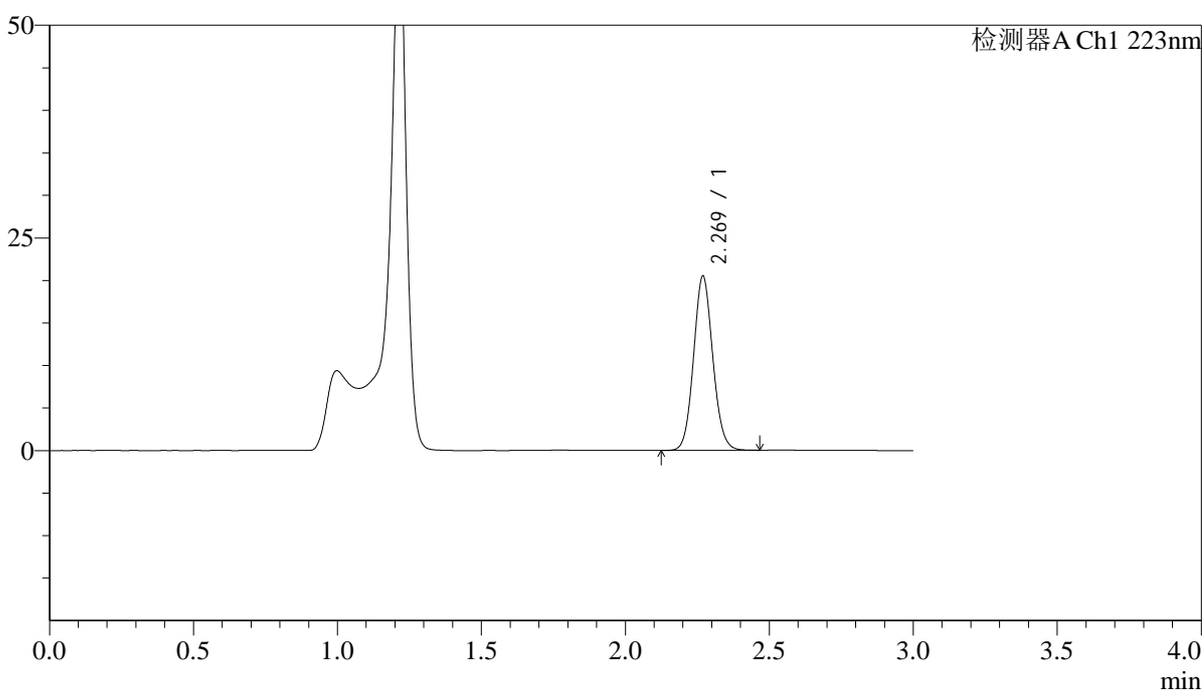
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1073-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:32:26 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 95139 | 100.000 | 20445 | 5563 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 95139 | 100.000 | 20445 | | | |



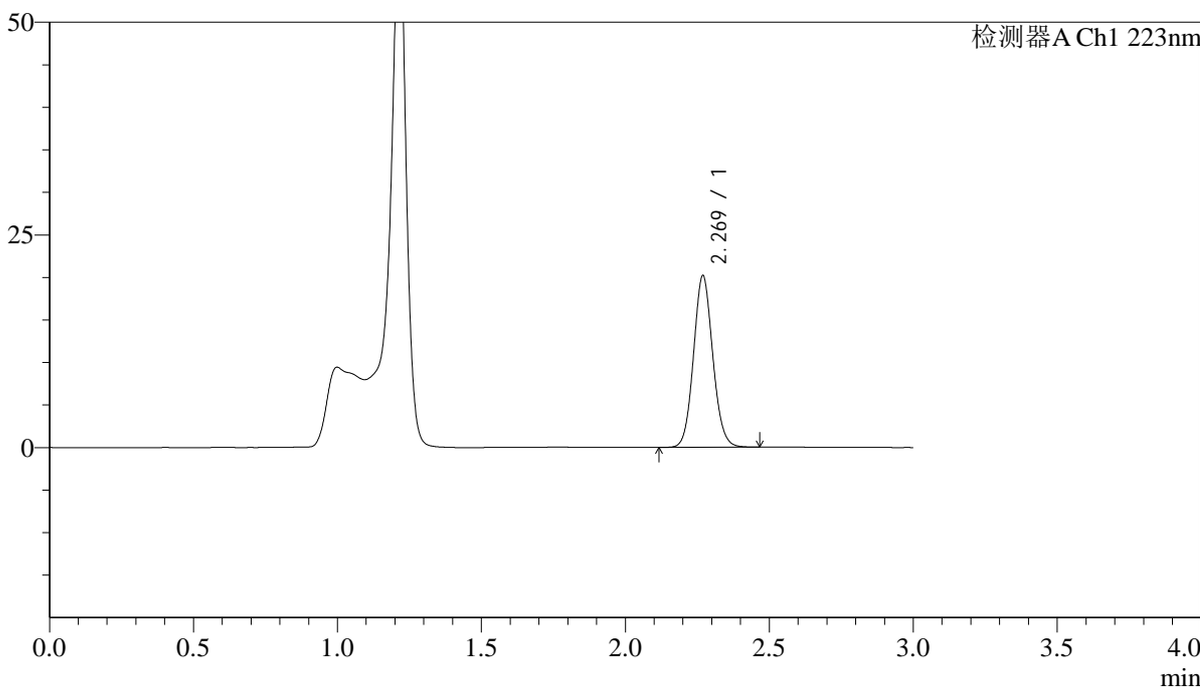
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1074-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-14 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 00:35:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94039 | 100.000 | 20130 | 5540 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 94039 | 100.000 | 20130 | | | |



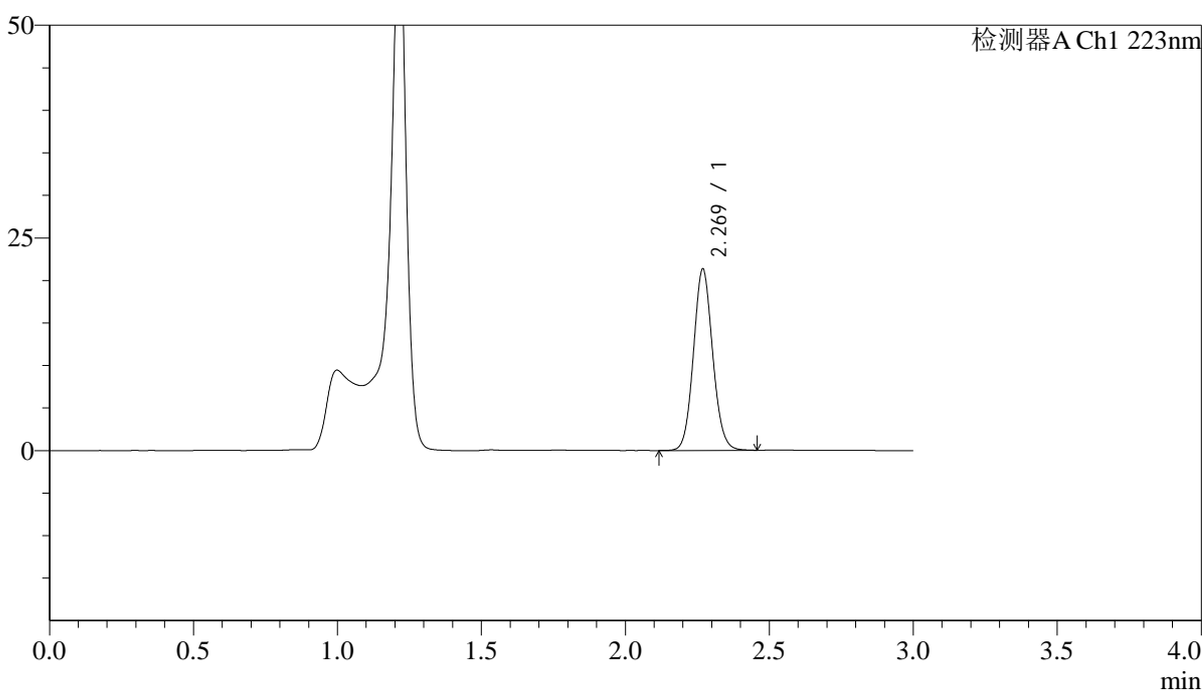
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1075-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:39:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 99150 | 100.000 | 21250 | 5552 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 99150 | 100.000 | 21250 | | | |



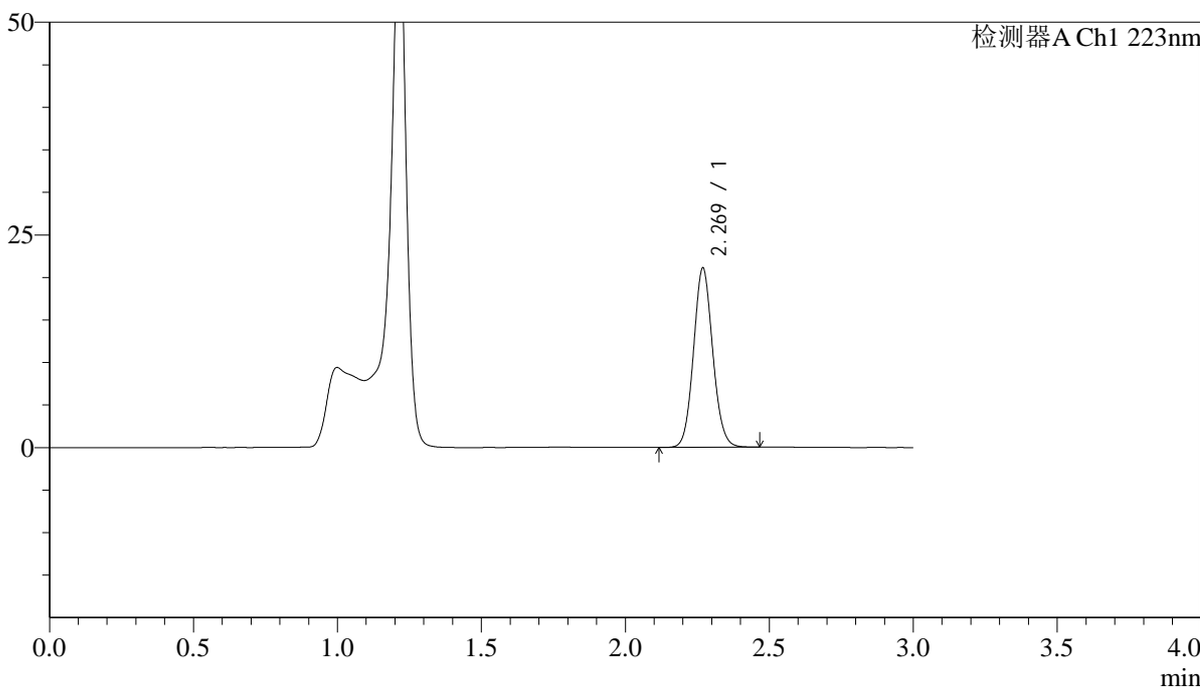
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1076-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:42:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 97978 | 100.000 | 21012 | 5550 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 97978 | 100.000 | 21012 | | | |



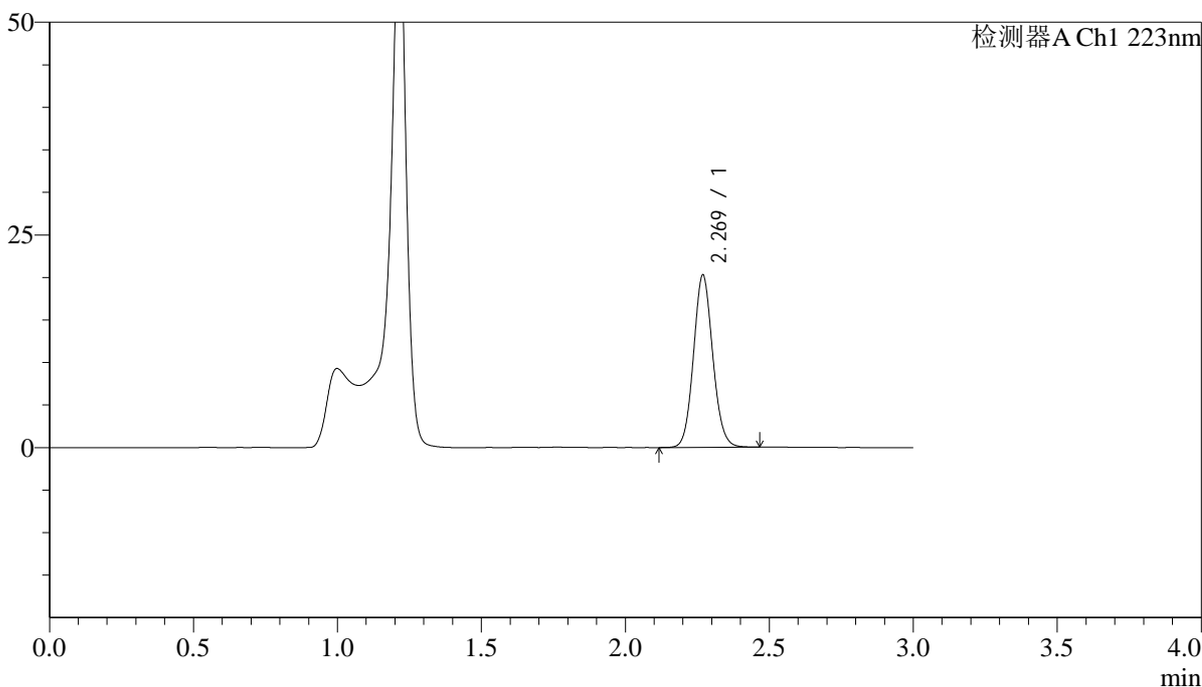
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1077-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:45:53 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94311 | 100.000 | 20196 | 5540 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 94311 | 100.000 | 20196 | | | |



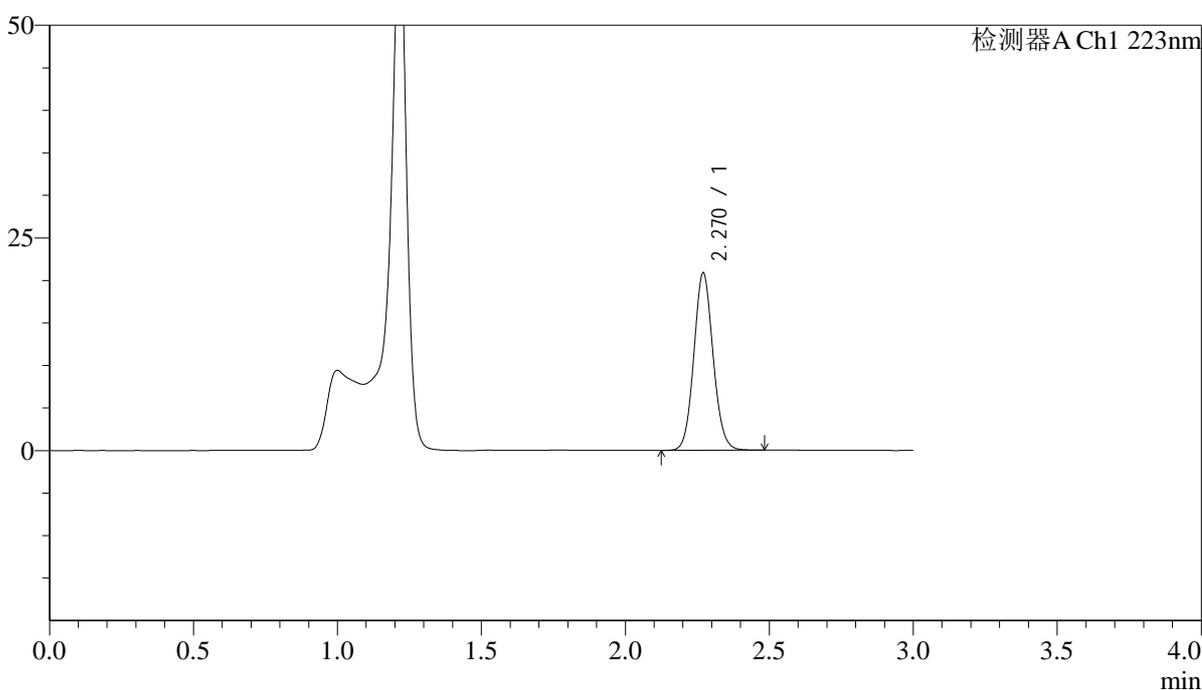
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1078-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:49:15 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 97193 | 100.000 | 20867 | 5548 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 97193 | 100.000 | 20867 | | | |

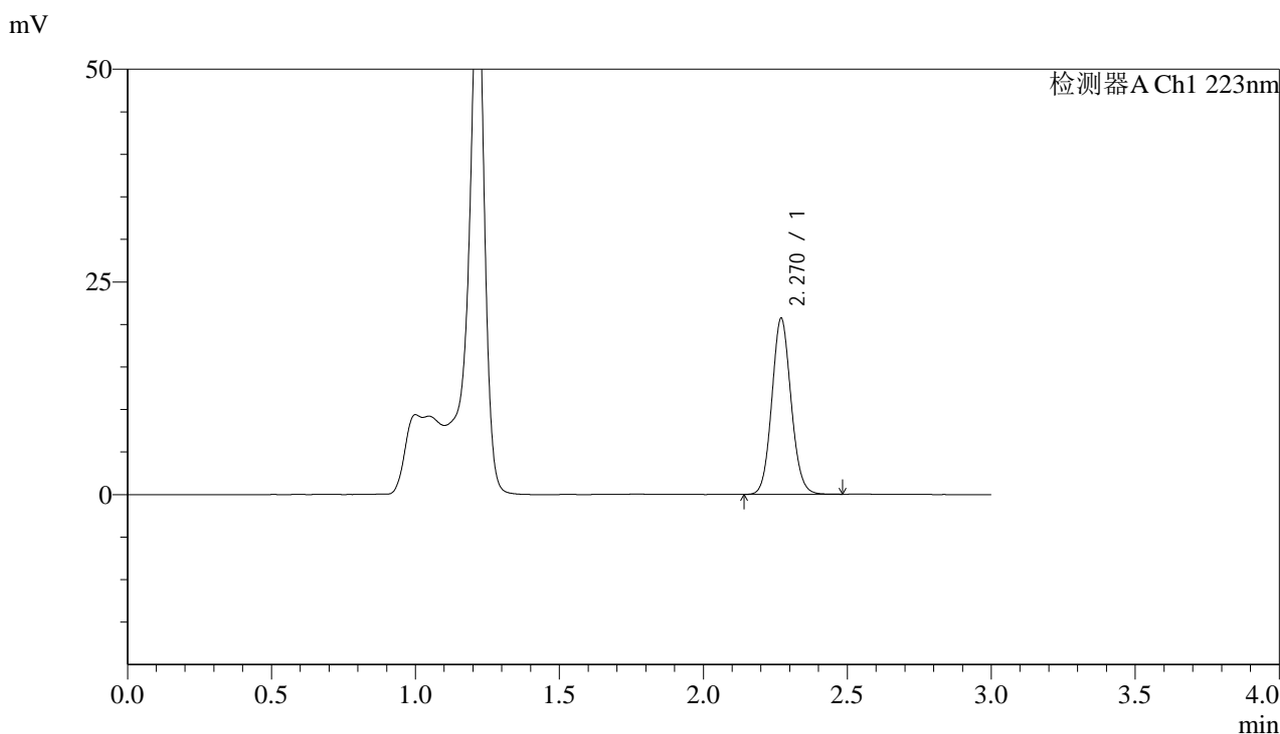


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1079-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:52:37 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 96396 | 100.000 | 20701 | 5551 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 96396 | 100.000 | 20701 | | | |



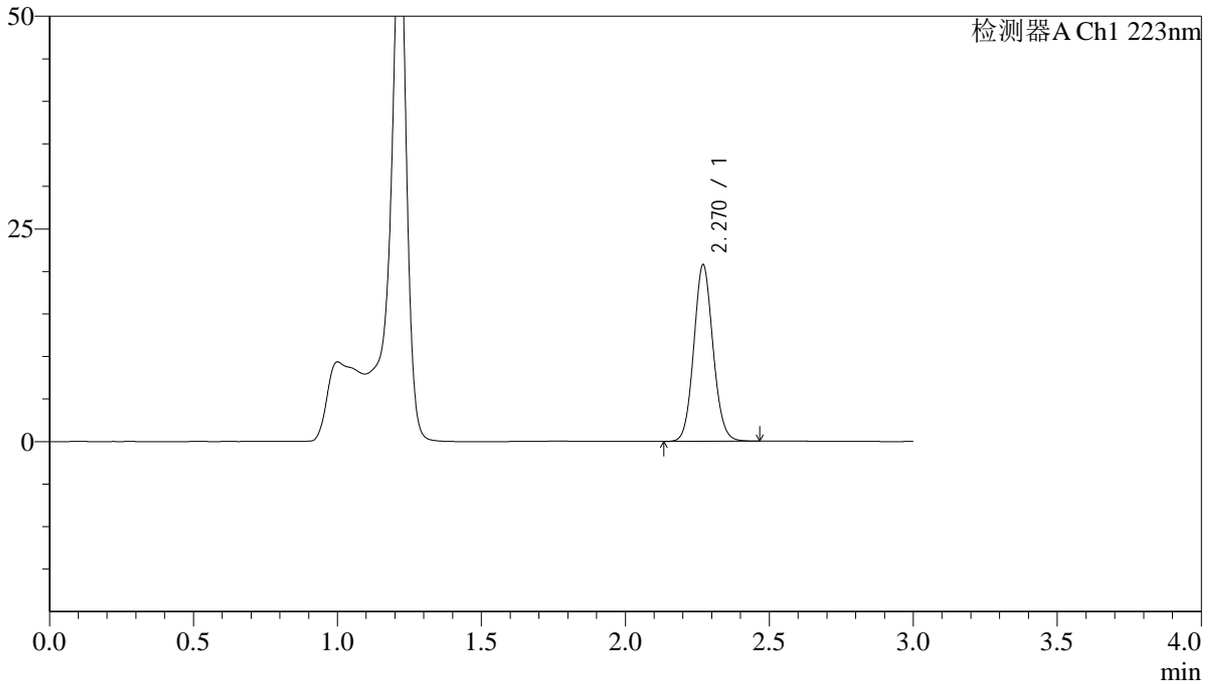
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1080-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:55:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 96672 | 100.000 | 20746 | 5546 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 96672 | 100.000 | 20746 | | | |



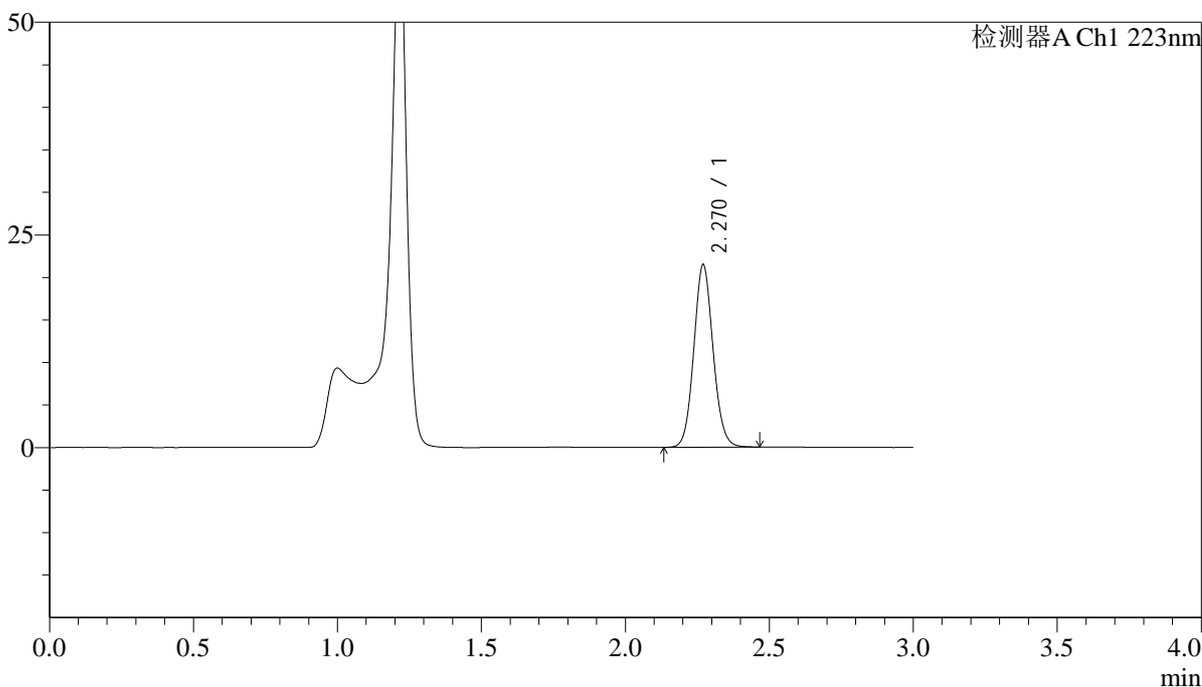
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1081-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 00:59:20 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 100038 | 100.000 | 21459 | 5542 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 100038 | 100.000 | 21459 | | | |



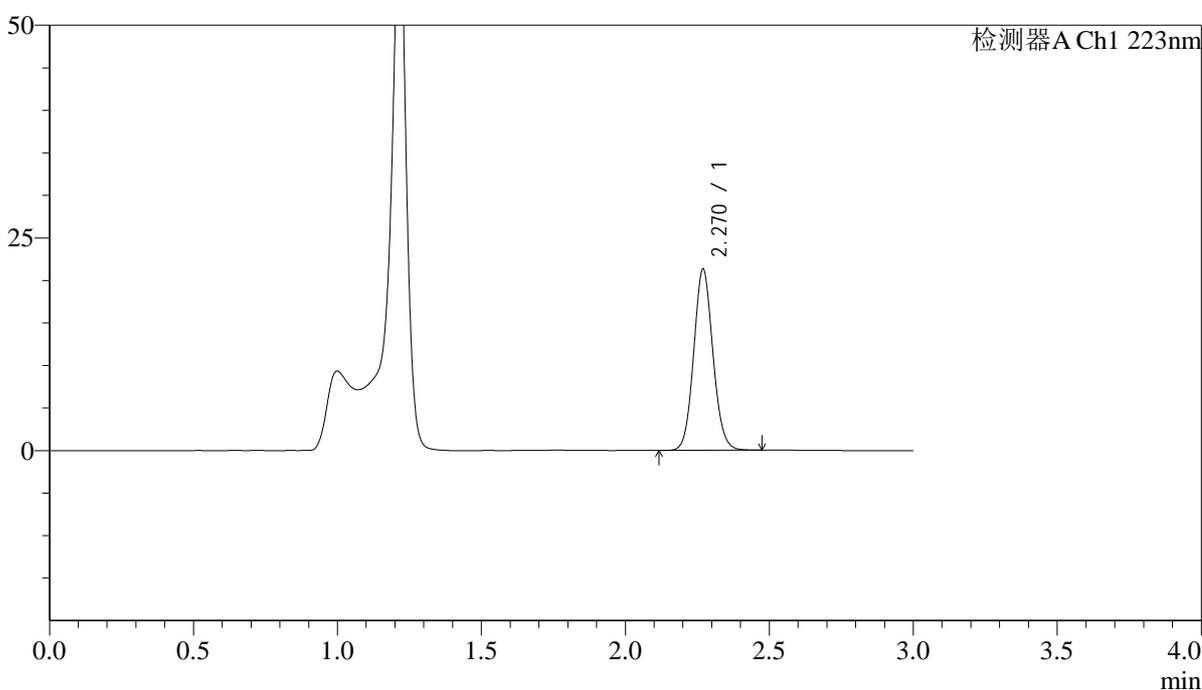
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1082-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:02:43 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:28
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 99301 | 100.000 | 21281 | 5534 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 99301 | 100.000 | 21281 | | | |



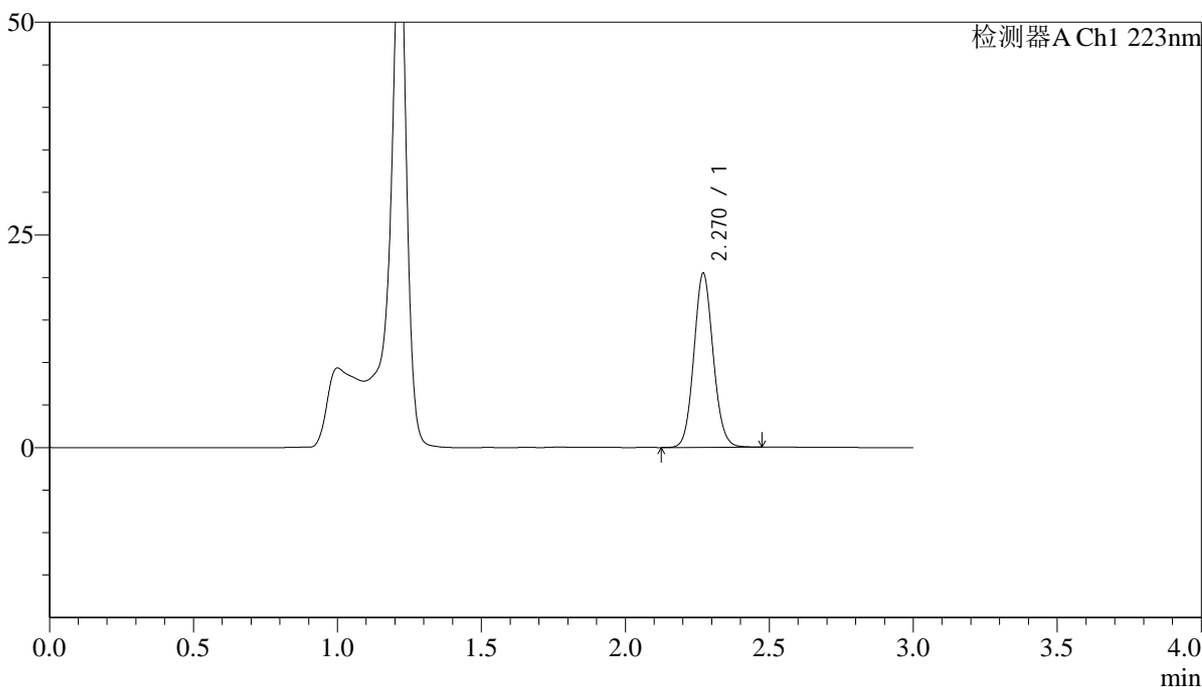
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1083-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:06:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:31
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 95511 | 100.000 | 20477 | 5522 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 95511 | 100.000 | 20477 | | | |



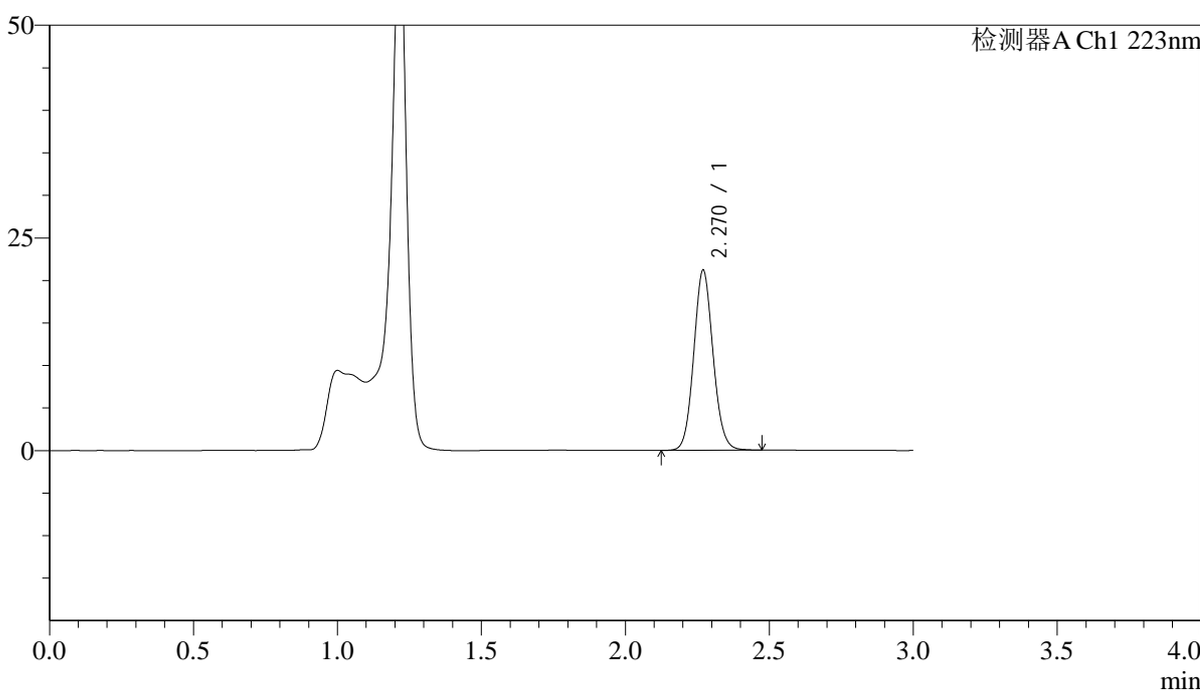
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1084-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:09:26 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:34
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98939 | 100.000 | 21171 | 5522 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 98939 | 100.000 | 21171 | | | |



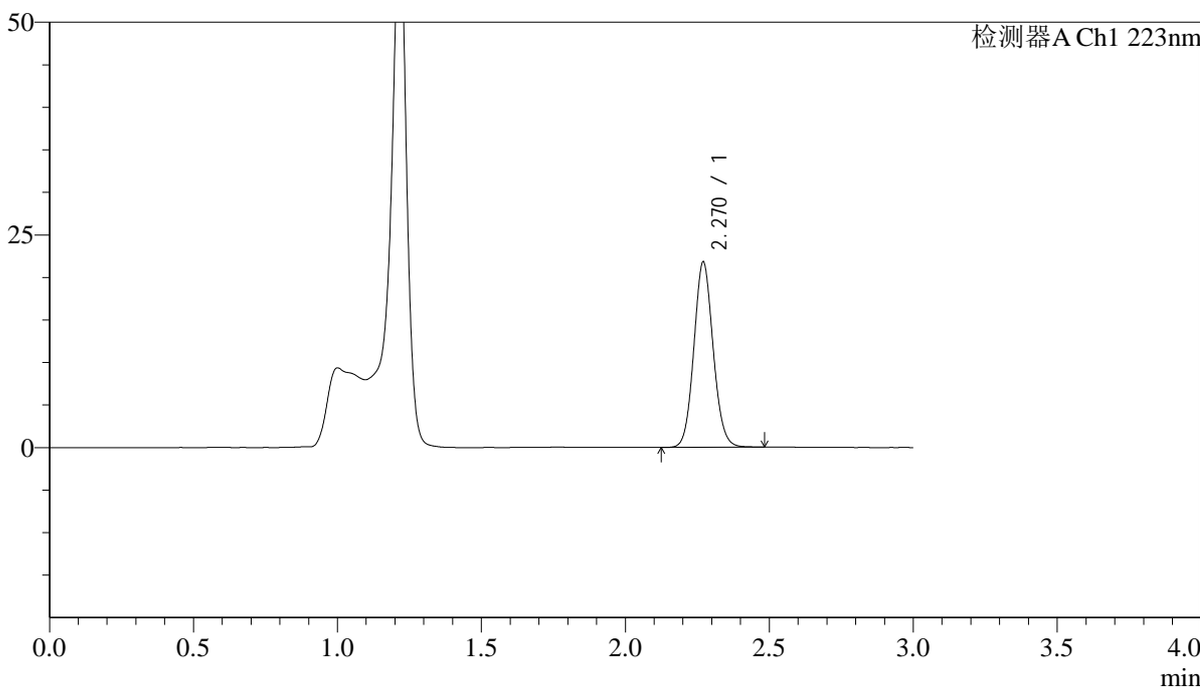
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1085-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:12:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:37
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 101657 | 100.000 | 21798 | 5531 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 101657 | 100.000 | 21798 | | | |



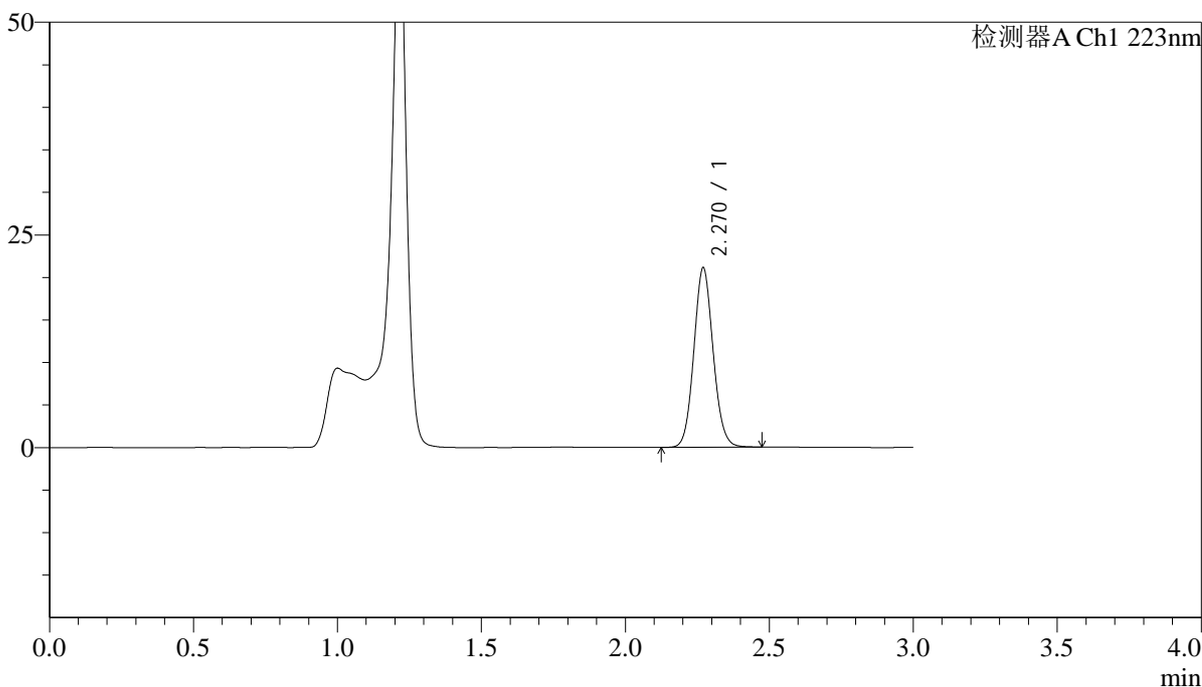
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1086-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:16:11 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:40
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98483 | 100.000 | 21099 | 5525 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 98483 | 100.000 | 21099 | | | |



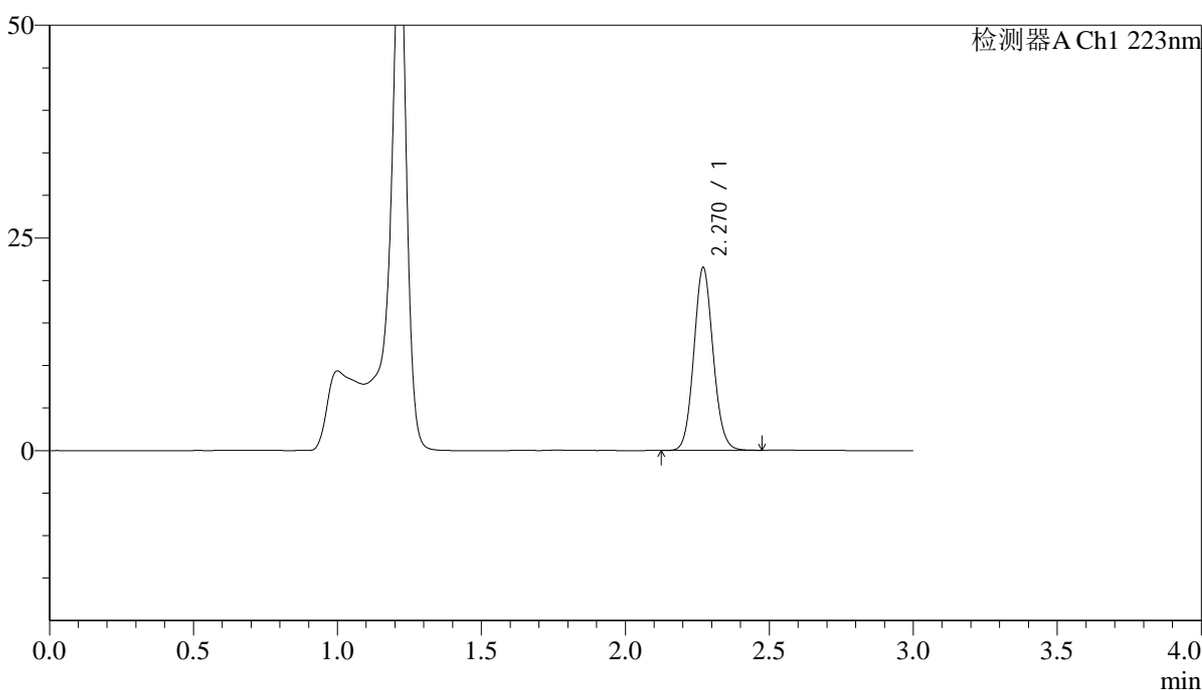
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1087-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:19:33 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:43
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 100250 | 100.000 | 21502 | 5532 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 100250 | 100.000 | 21502 | | | |



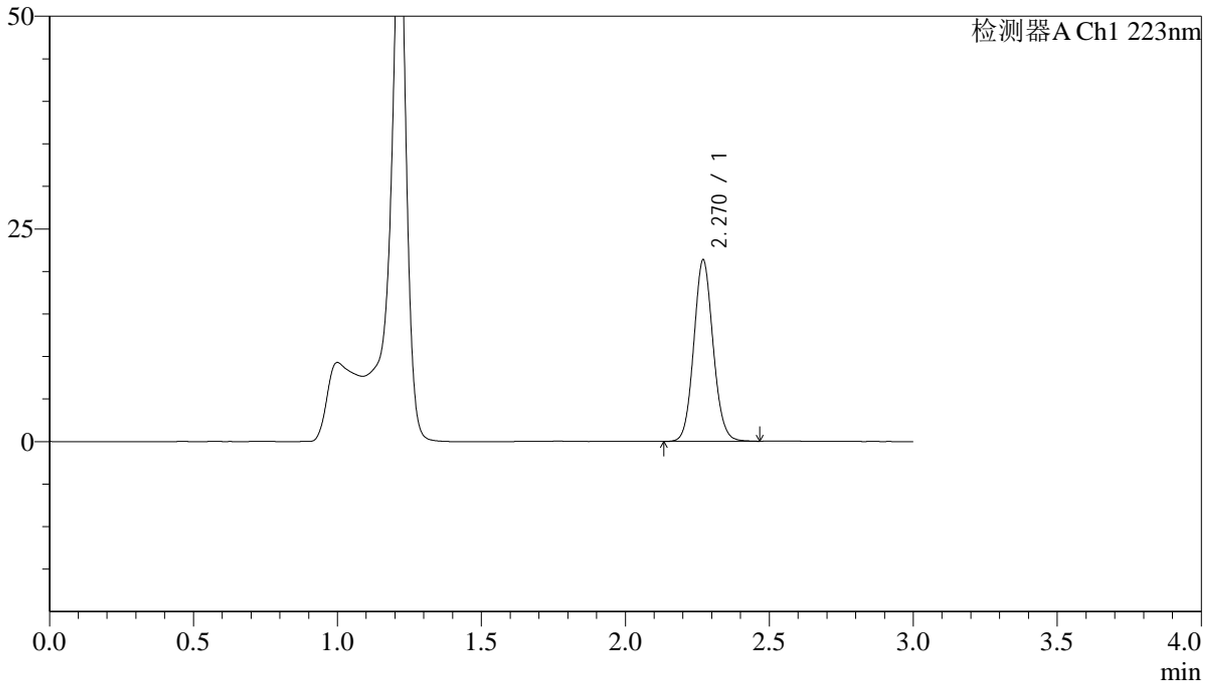
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1088-2 - ZZZ-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:22:55 处理者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:48:46
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 99699 | 100.000 | 21329 | 5514 | 1.088 | -- |
| 总计 | | 99699 | 100.000 | 21329 | | | |



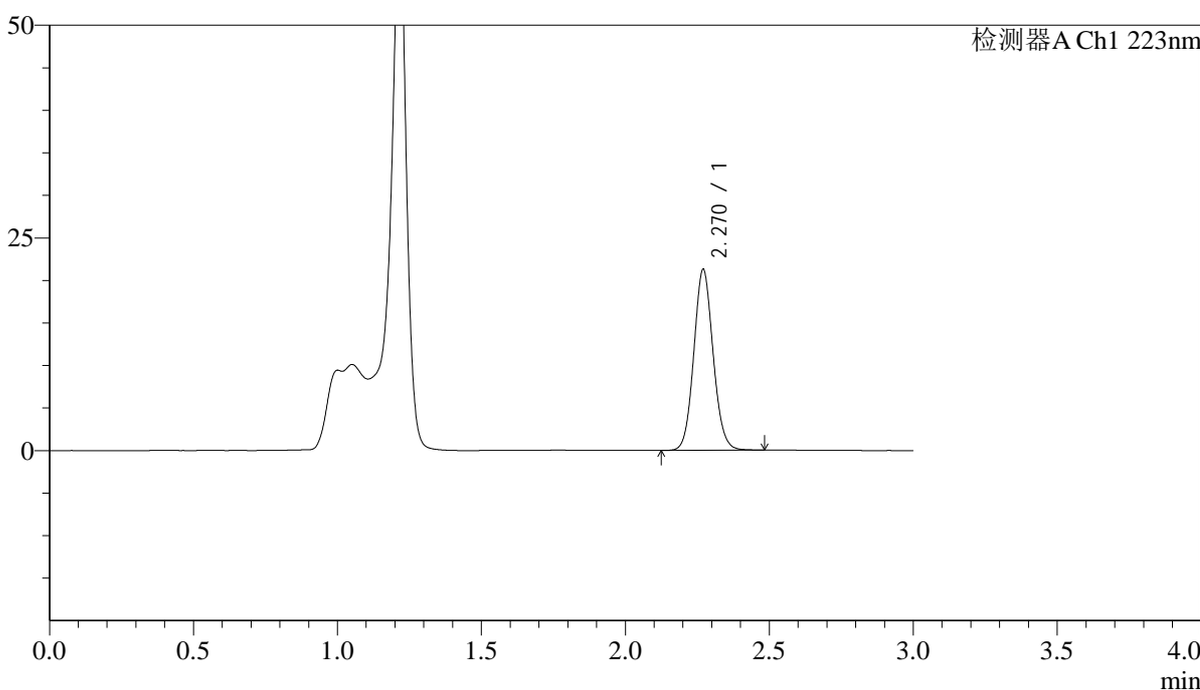
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1089-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 1-43 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 01:26:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 99424 | 100.000 | 21270 | 5519 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 99424 | 100.000 | 21270 | | | |

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm)

流速: 1.5ml/min

柱温:30°C

波长: 223nm

数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1090-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd

方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm

批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb

样品瓶号: 1-52

进样体积: 10 μl

版本号: 6.115

进样时间: 2025/08/26 01:29:39

实验者: wangdan

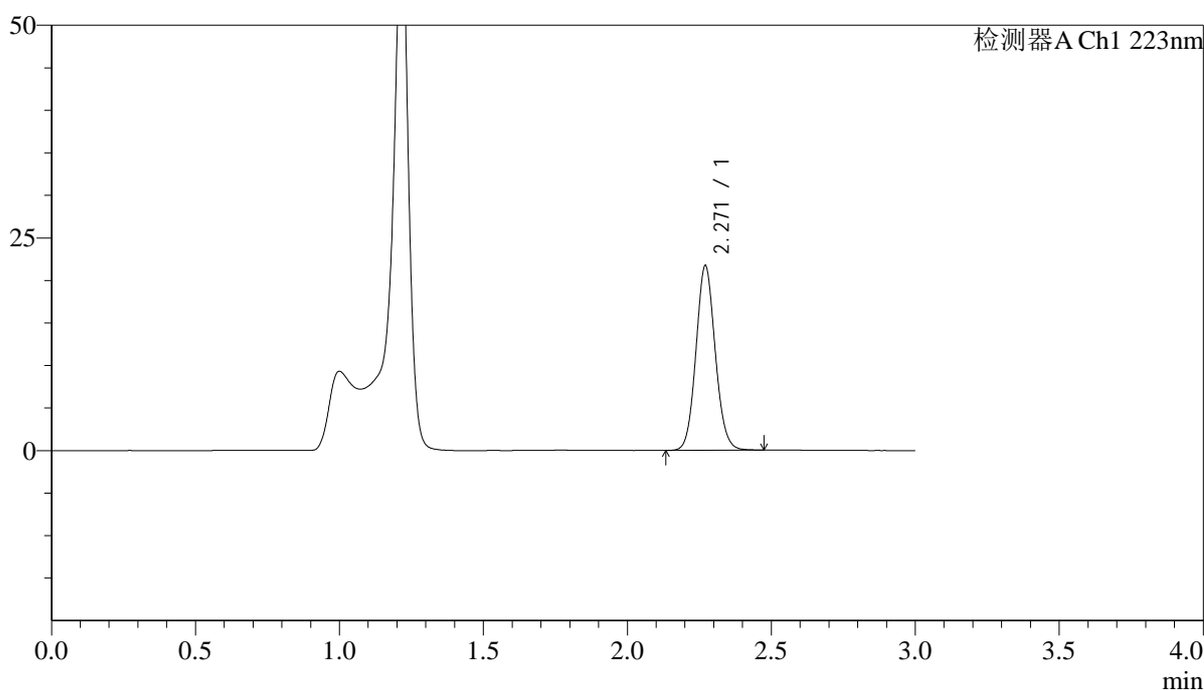
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:48:52

处理者: wangdan

仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 101399 | 100.000 | 21725 | 5516 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 101399 | 100.000 | 21725 | | | |



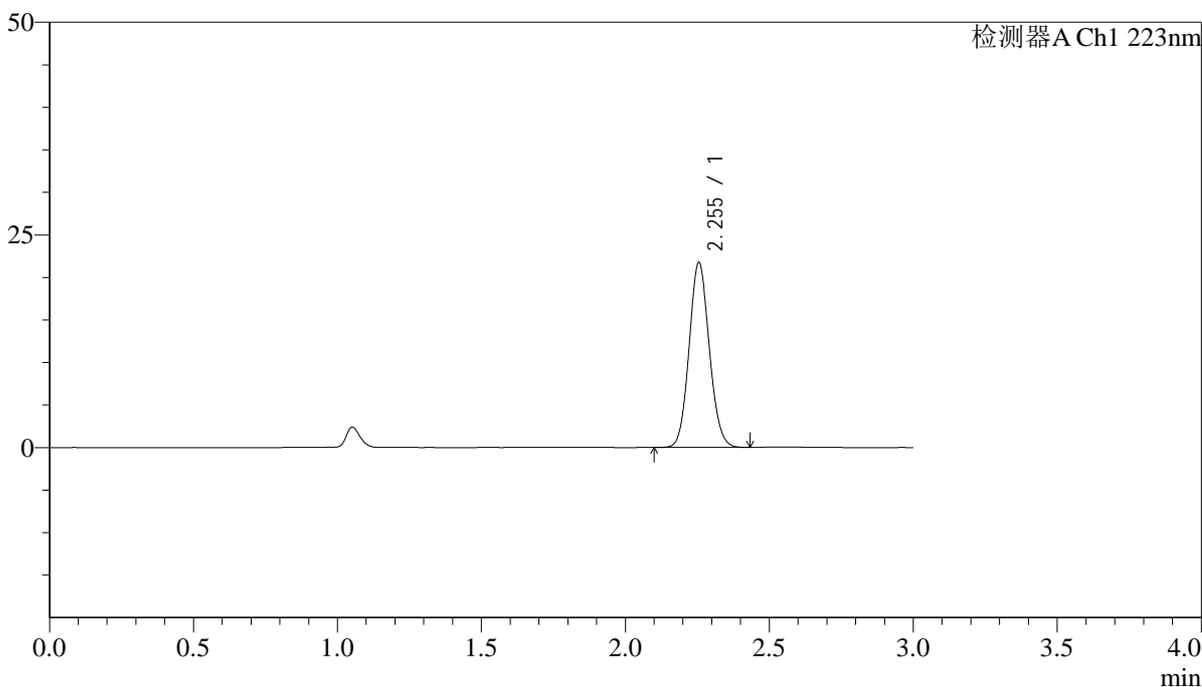
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1091-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:33:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 106192 | 100.000 | 21743 | 4920 | 1.095 | -- |
| 总计 | | 106192 | 100.000 | 21743 | | | |



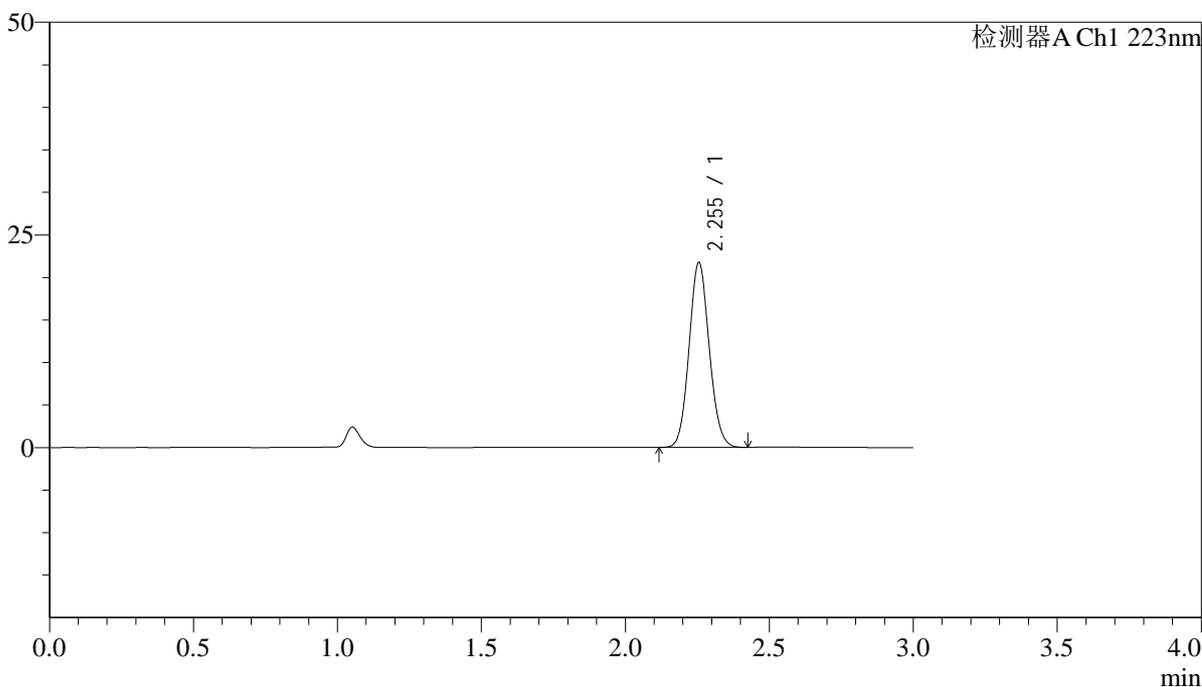
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1092-2 - ZZZP-1-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:36:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:48:58
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 106040 | 100.000 | 21746 | 4929 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 106040 | 100.000 | 21746 | | | |



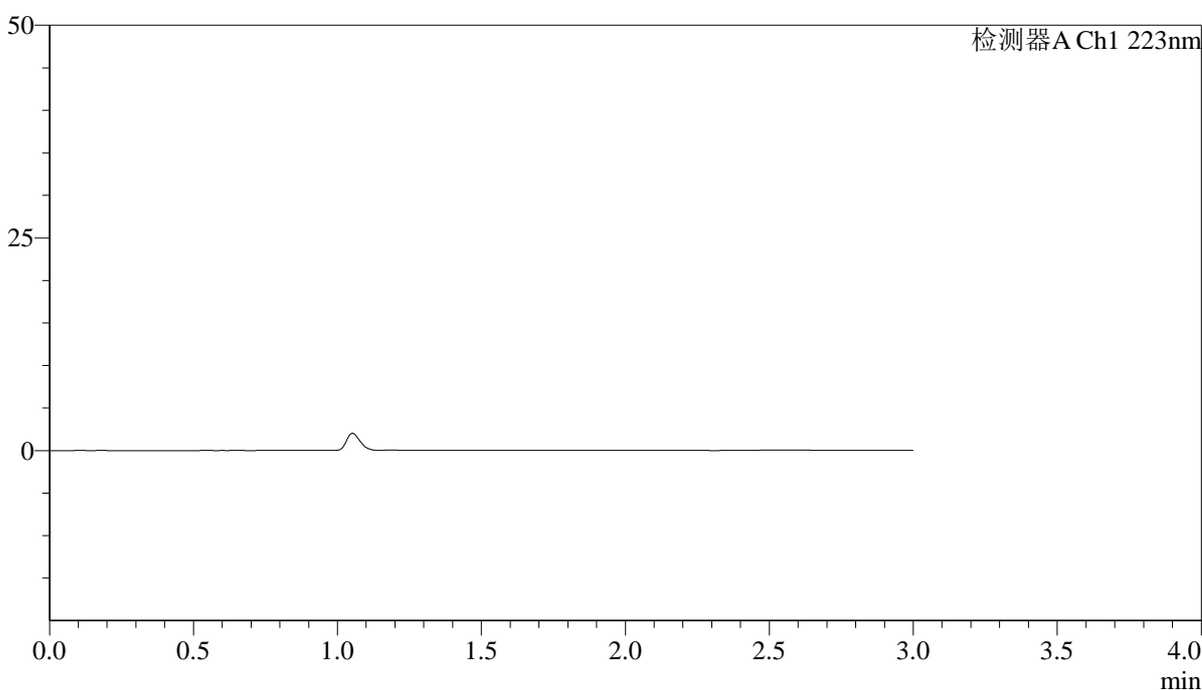
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1093-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-rj.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:39:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:01
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 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 | | | | | | | |



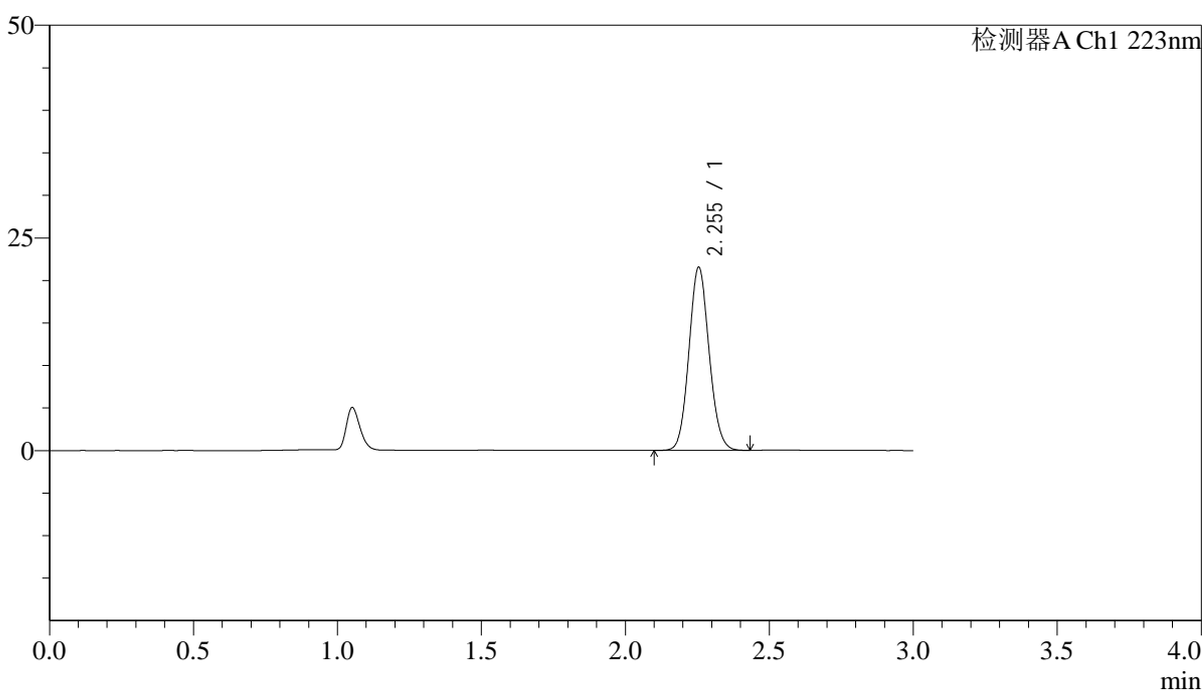
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1094-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:43:14 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:04
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105216 | 100.000 | 21533 | 4916 | 1.093 | -- |
| 总计 | | 105216 | 100.000 | 21533 | | | |



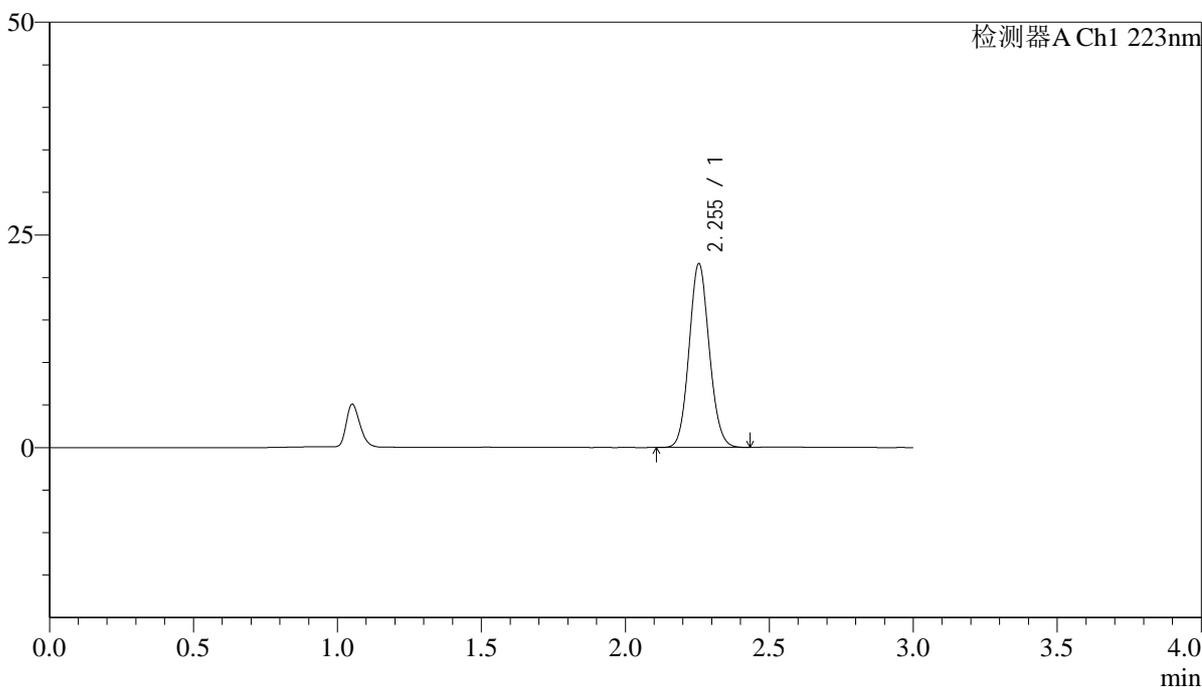
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1095-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:46:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:06
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105483 | 100.000 | 21620 | 4929 | 1.094 | -- |
| 总计 | | 105483 | 100.000 | 21620 | | | |



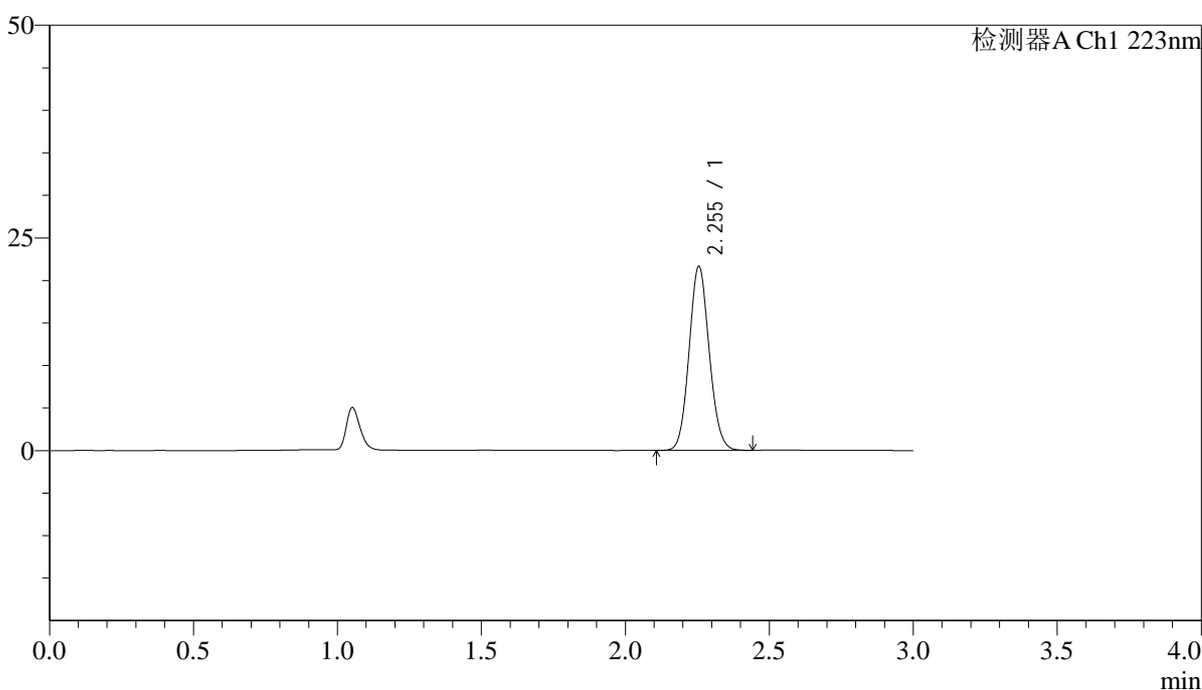
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1096-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:50:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:09
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105464 | 100.000 | 21641 | 4944 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 105464 | 100.000 | 21641 | | | |



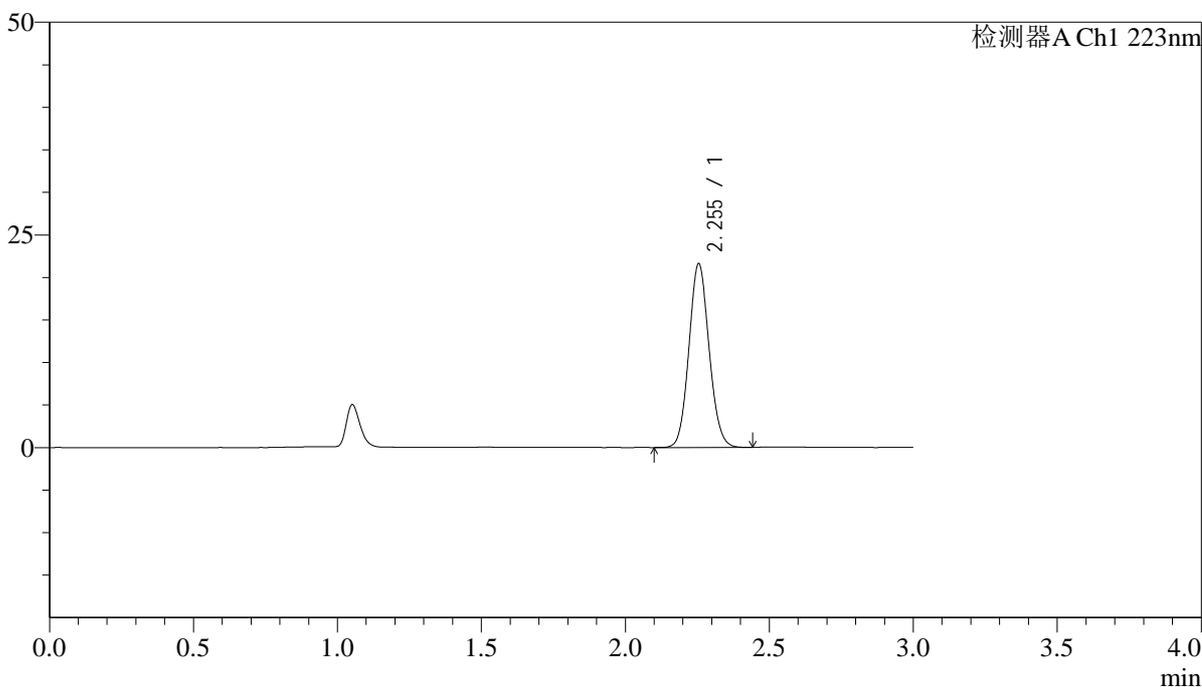
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1097-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:53:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:12
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105311 | 100.000 | 21603 | 4931 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 105311 | 100.000 | 21603 | | | |



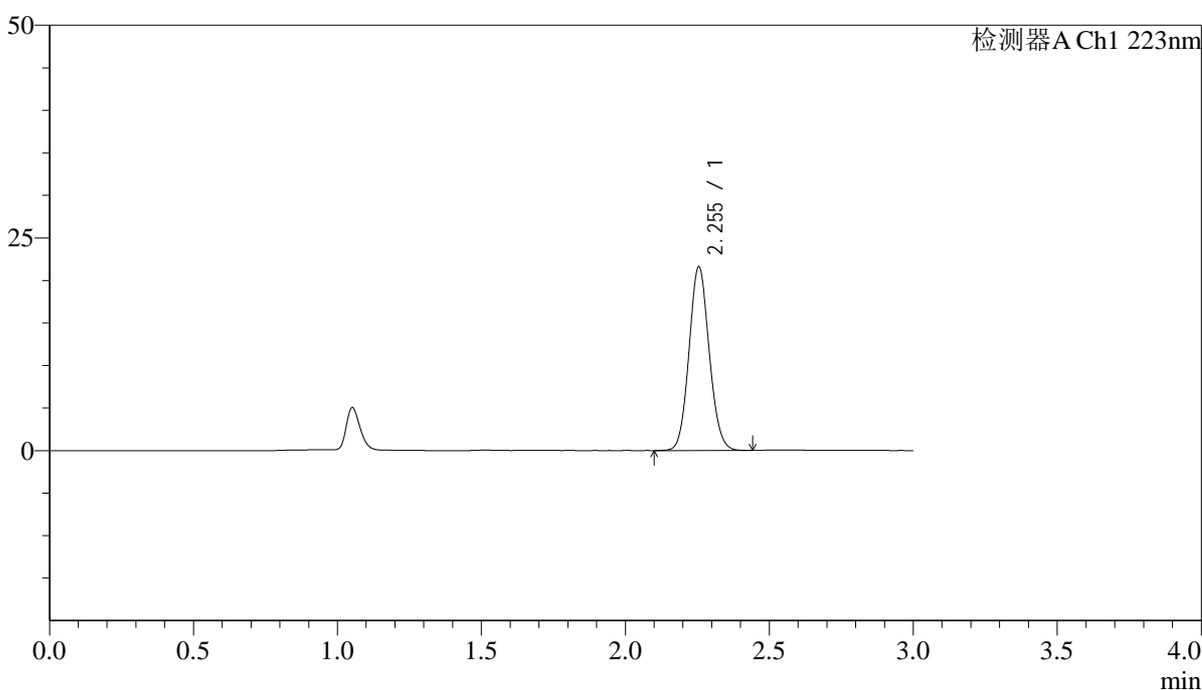
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1098-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz1-5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 01:56:49 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:15
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 105441 | 100.000 | 21607 | 4925 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 105441 | 100.000 | 21607 | | | |



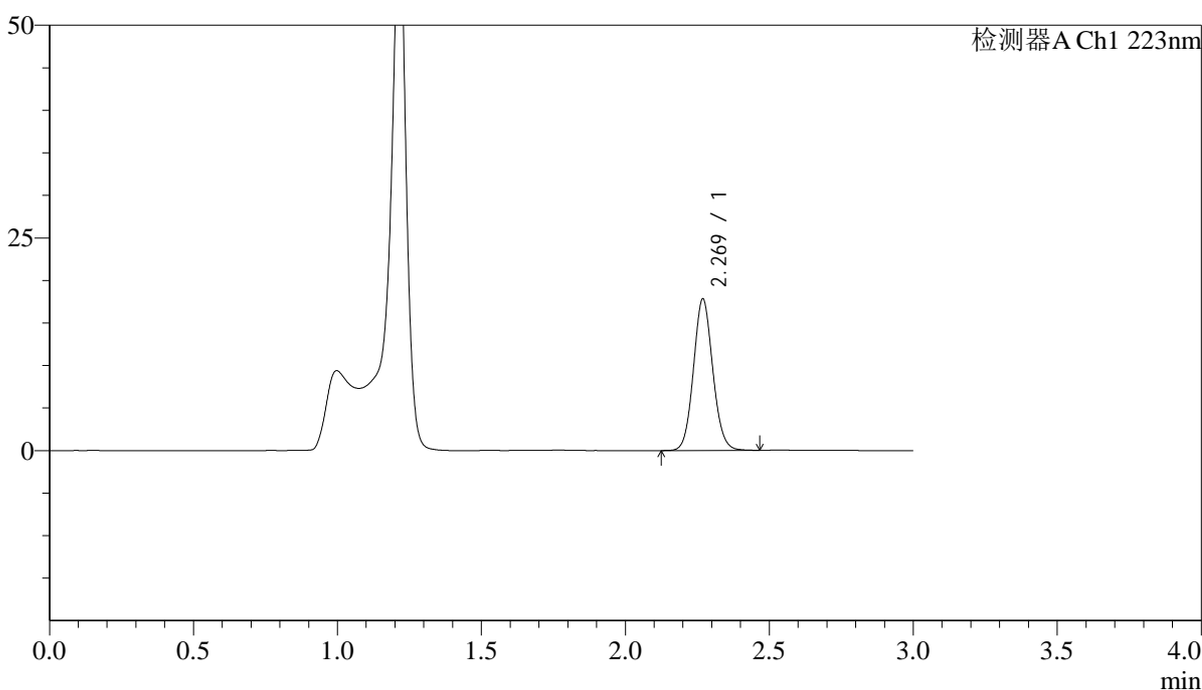
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1099-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:00:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:18
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 83107 | 100.000 | 17758 | 5506 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 83107 | 100.000 | 17758 | | | |



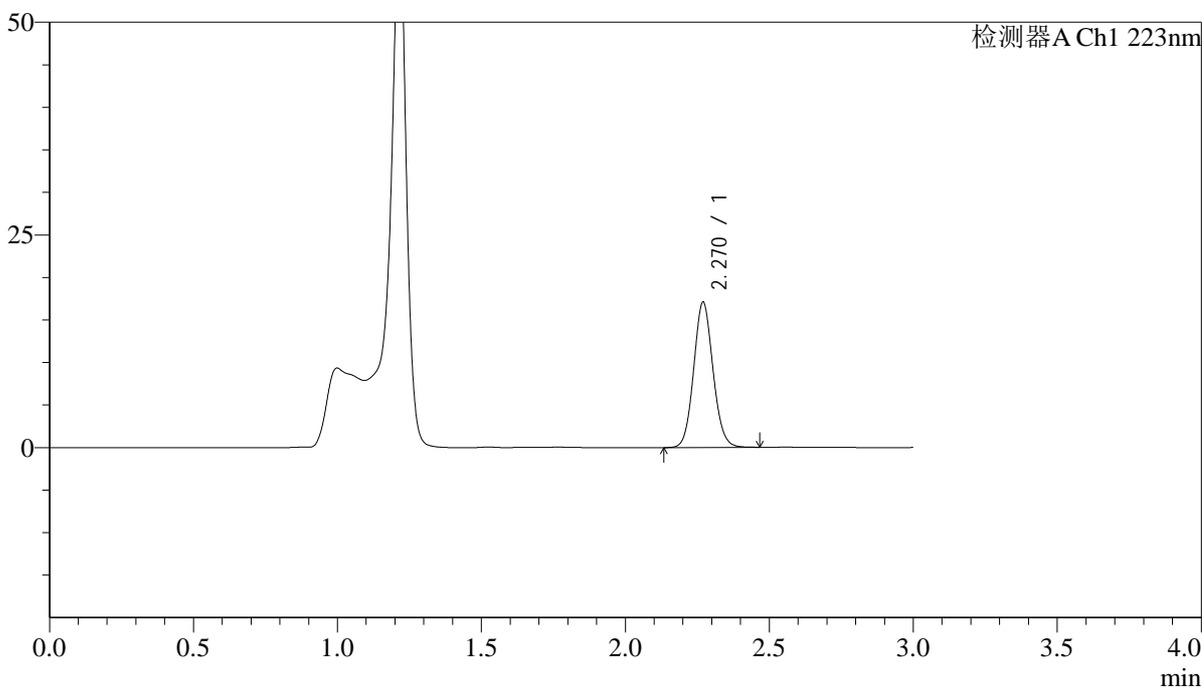
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1100-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:03:36 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:21
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 79854 | 100.000 | 17068 | 5498 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 79854 | 100.000 | 17068 | | | |

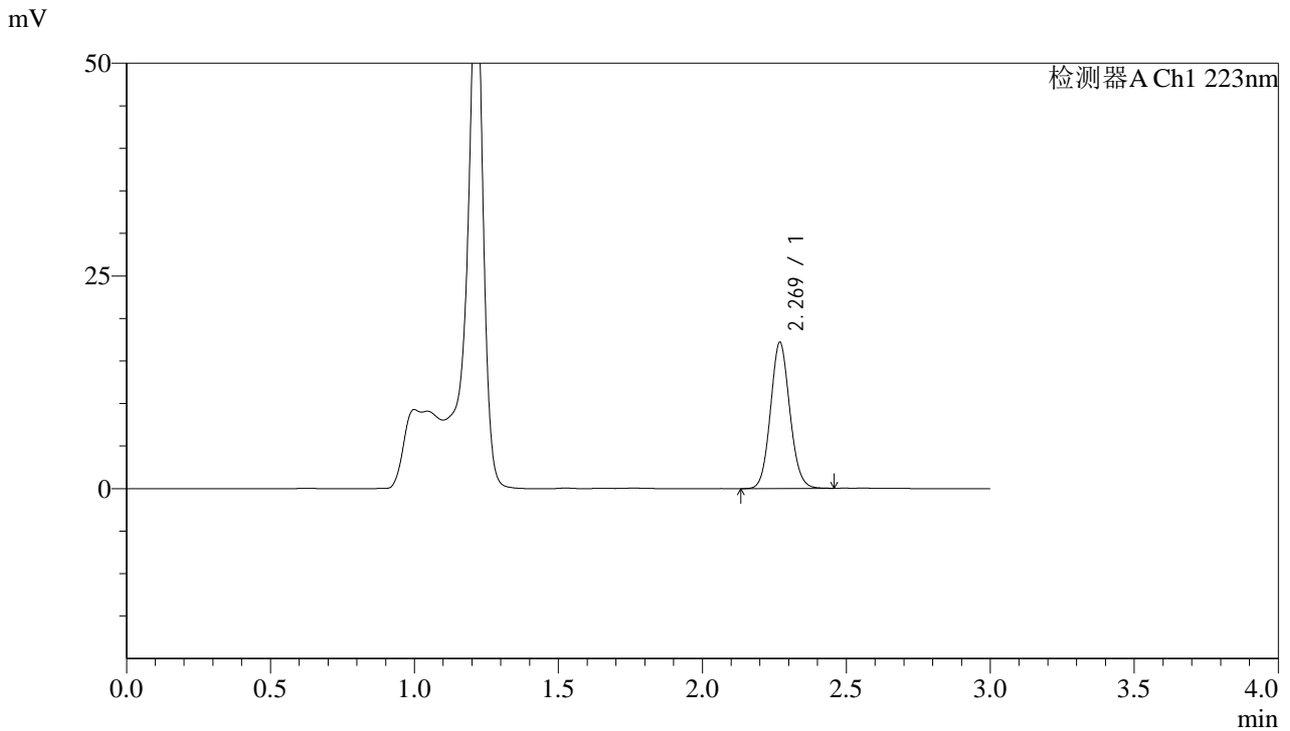


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1101-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:06:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:24
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 80191 | 100.000 | 17131 | 5487 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 80191 | 100.000 | 17131 | | | |

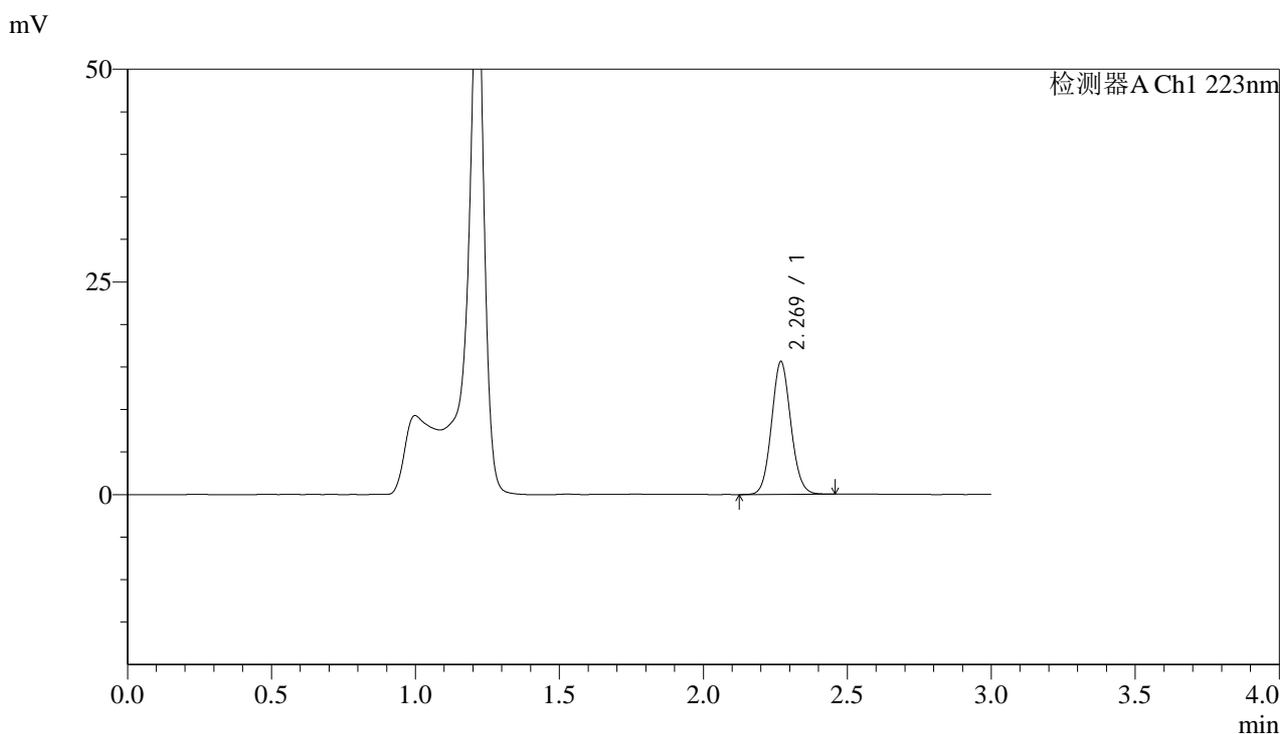


SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1102-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:10:22 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:27
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 72927 | 100.000 | 15584 | 5488 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 72927 | 100.000 | 15584 | | | |



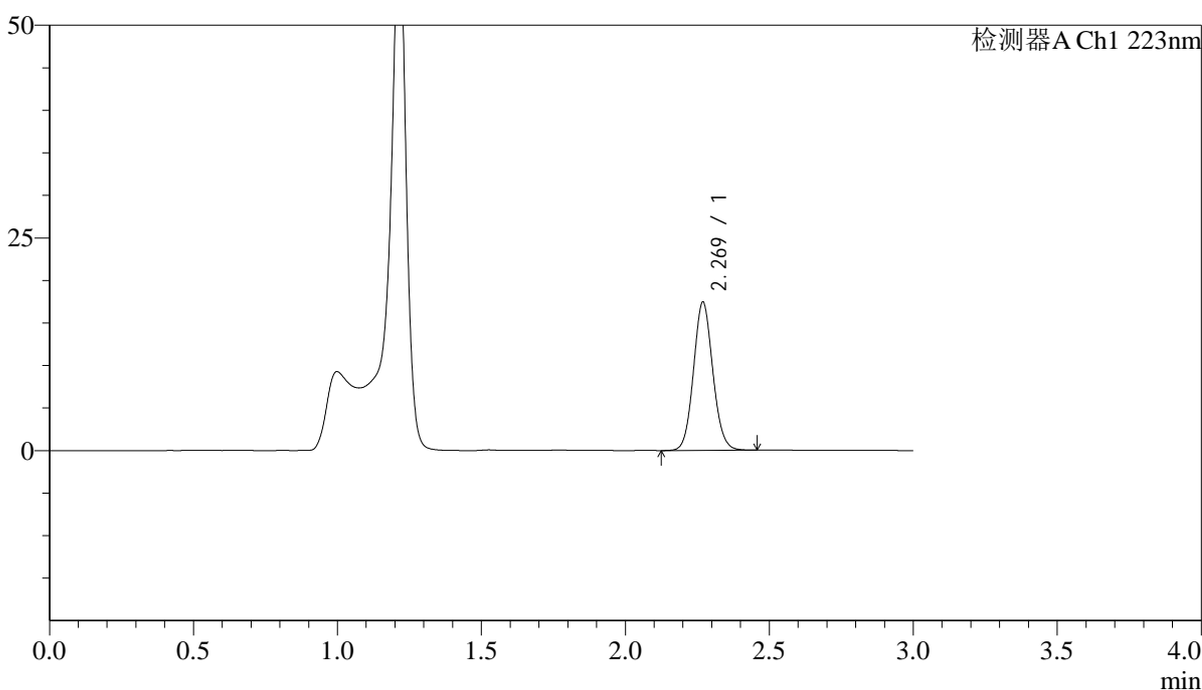
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1103-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:13:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:30
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 81409 | 100.000 | 17384 | 5493 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 81409 | 100.000 | 17384 | | | |



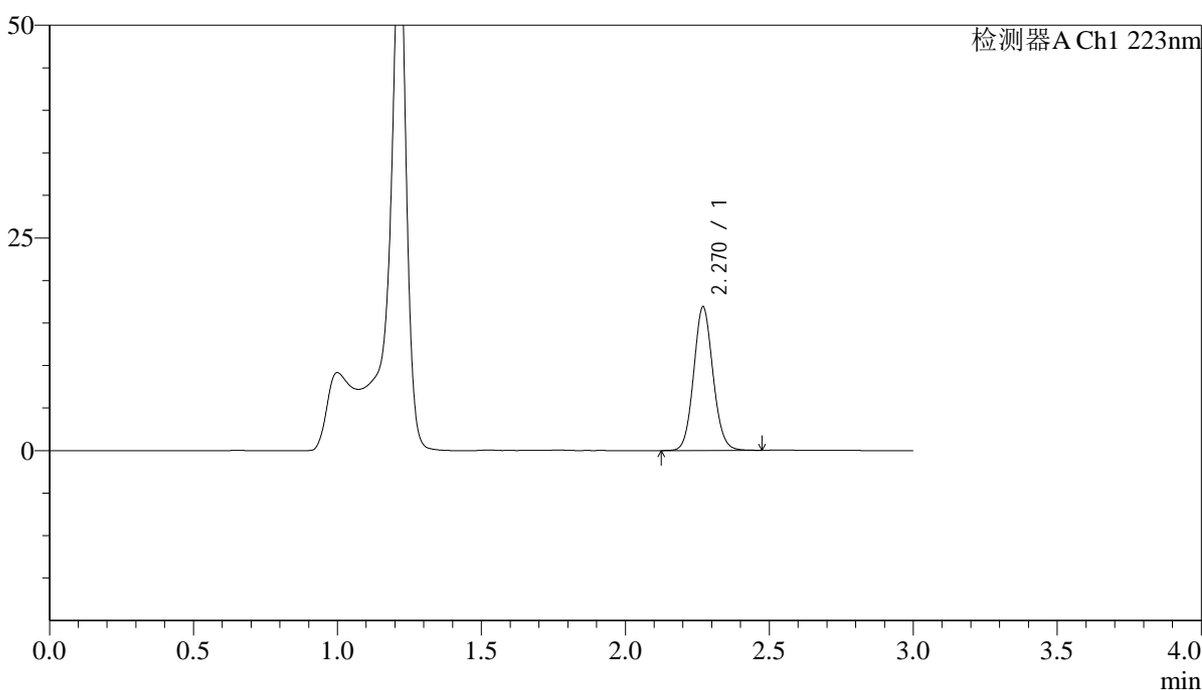
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1104-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-5min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:17:07 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:33
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 79056 | 100.000 | 16871 | 5486 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 79056 | 100.000 | 16871 | | | |



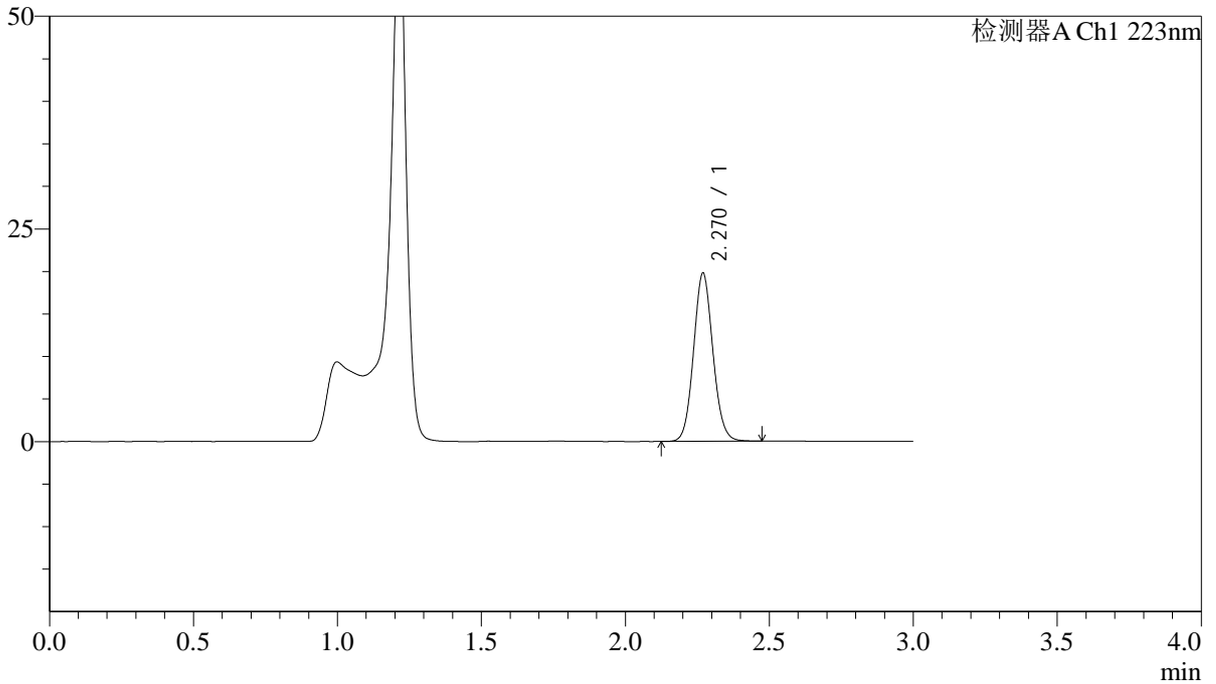
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1105-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:20:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 92529 | 100.000 | 19746 | 5484 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 92529 | 100.000 | 19746 | | | |



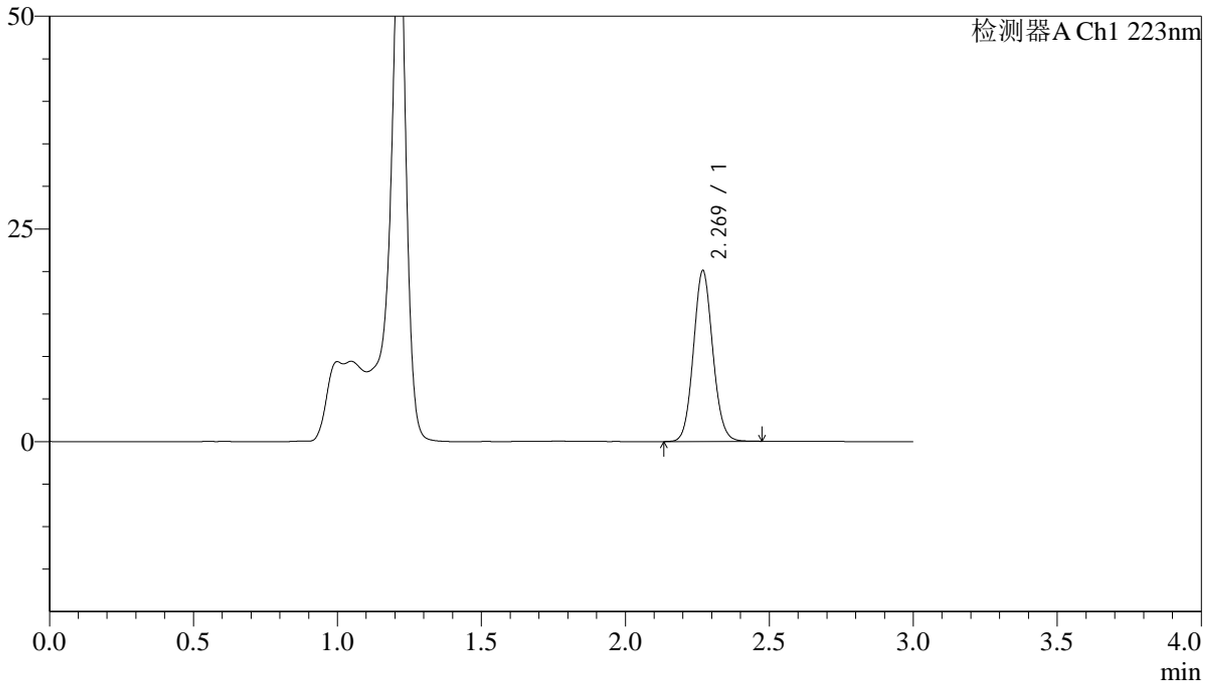
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1106-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:23:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 93832 | 100.000 | 20018 | 5487 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 93832 | 100.000 | 20018 | | | |



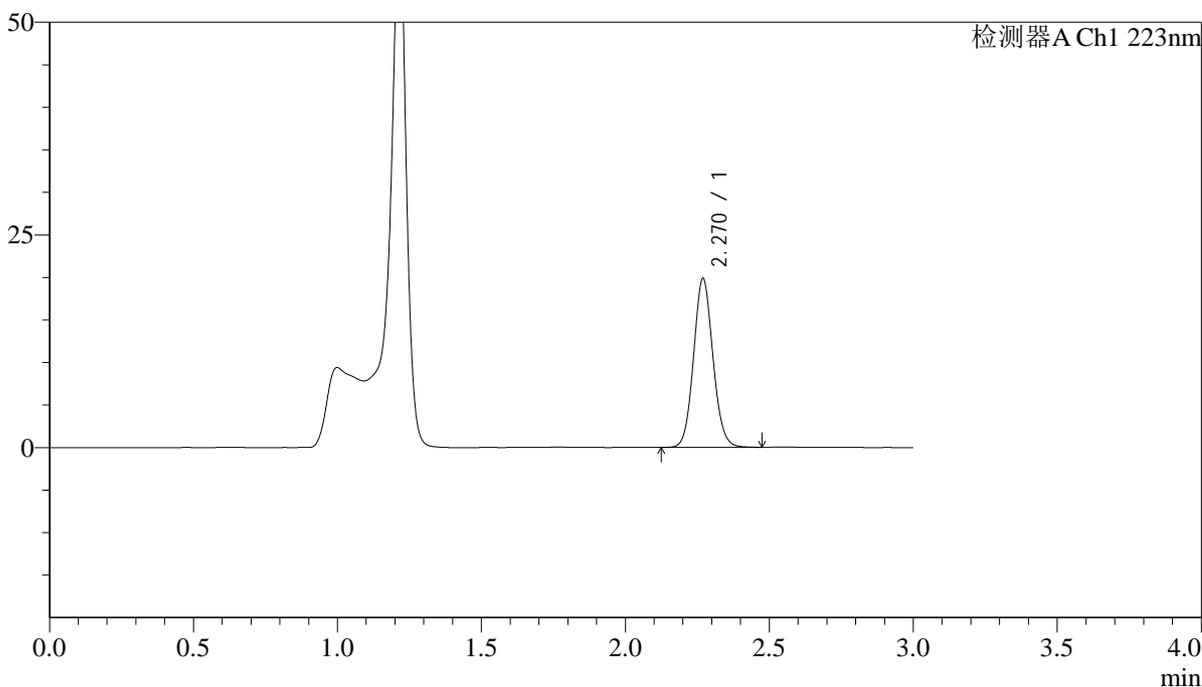
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1107-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:27:17 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93039 | 100.000 | 19836 | 5474 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 93039 | 100.000 | 19836 | | | |



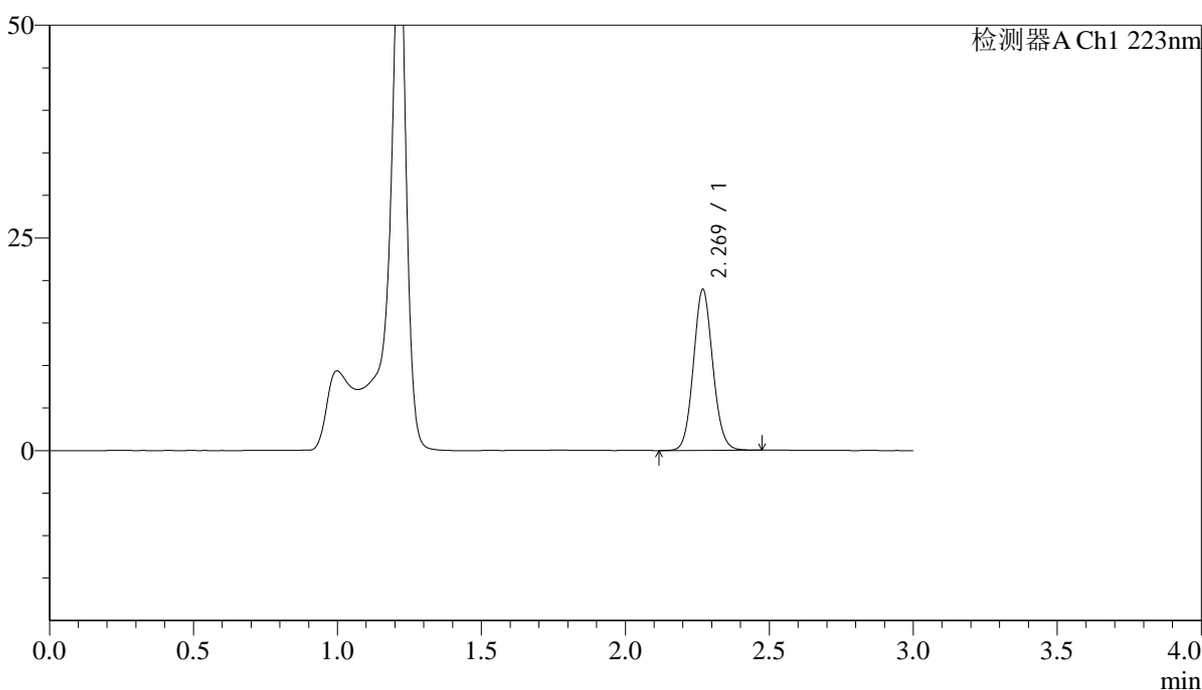
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1108-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:30:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:45
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 88698 | 100.000 | 18875 | 5478 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 88698 | 100.000 | 18875 | | | |



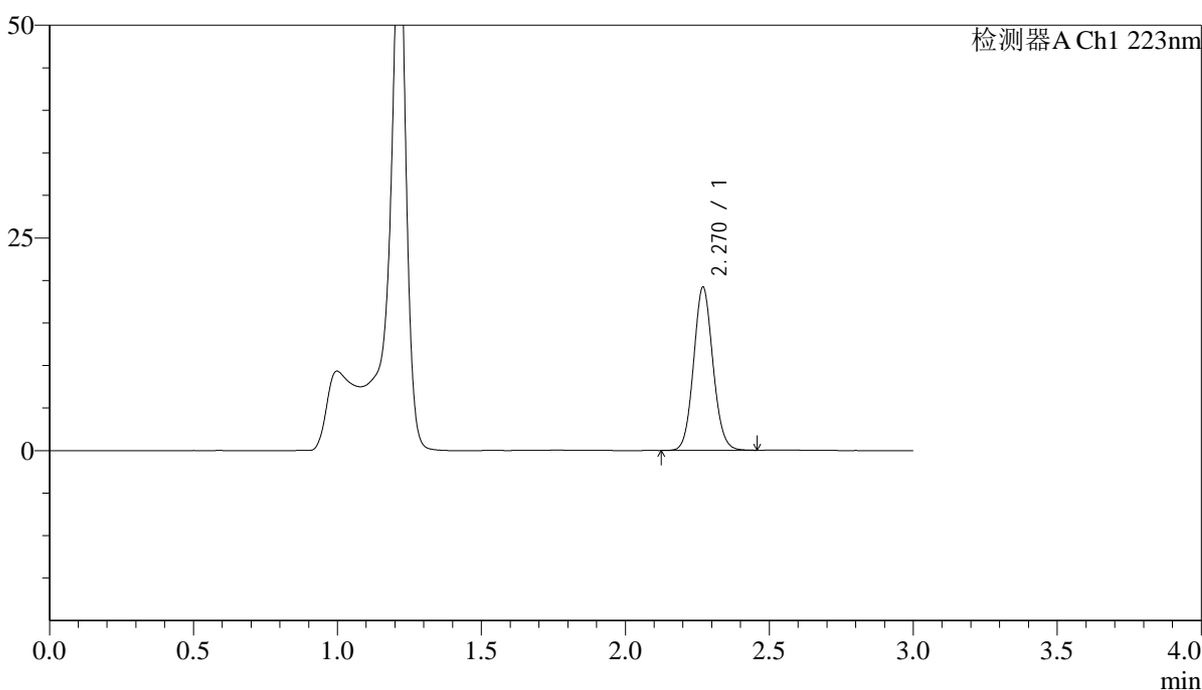
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1109-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-38 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 02:34:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:48
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 89897 | 100.000 | 19170 | 5468 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 89897 | 100.000 | 19170 | | | |



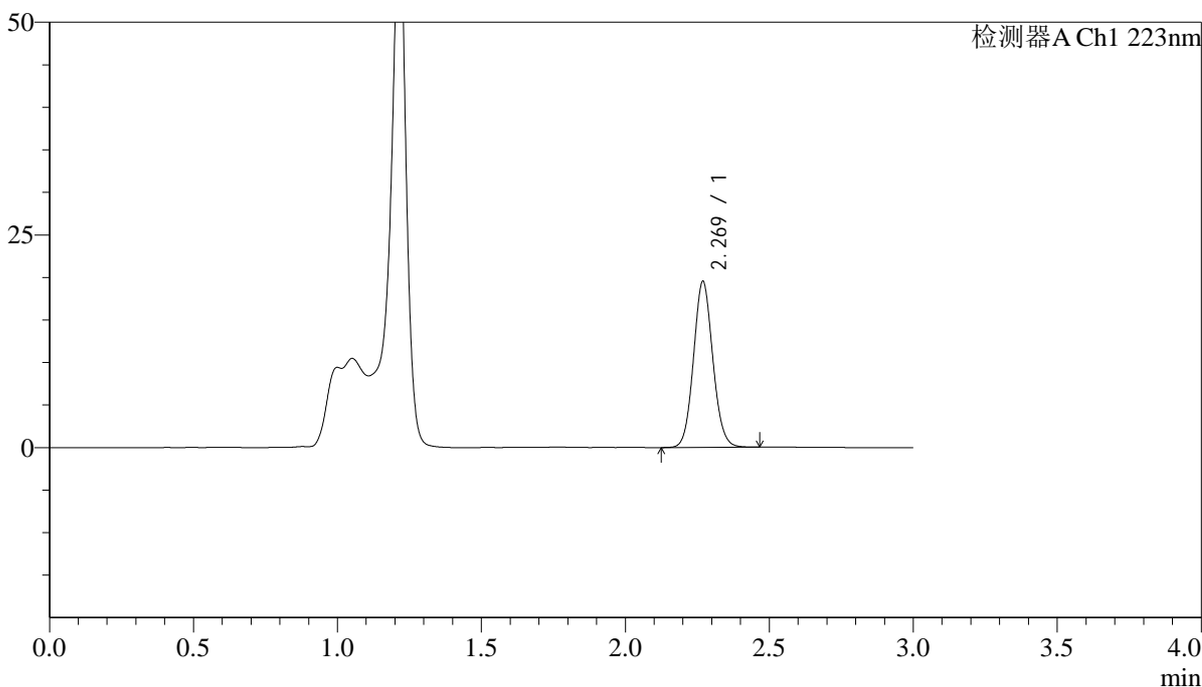
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1110-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-10min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-47 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 02:37:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:50
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 91136 | 100.000 | 19459 | 5494 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 91136 | 100.000 | 19459 | | | |



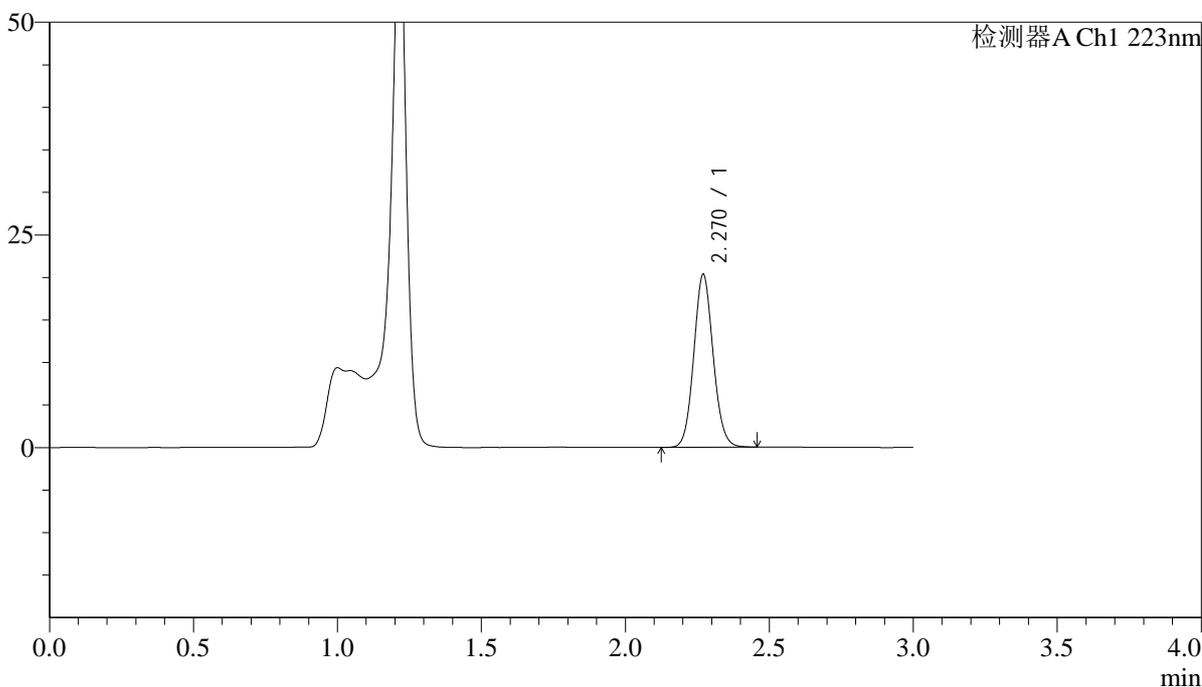
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1111-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:40:51 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:53
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 95189 | 100.000 | 20339 | 5488 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 95189 | 100.000 | 20339 | | | |



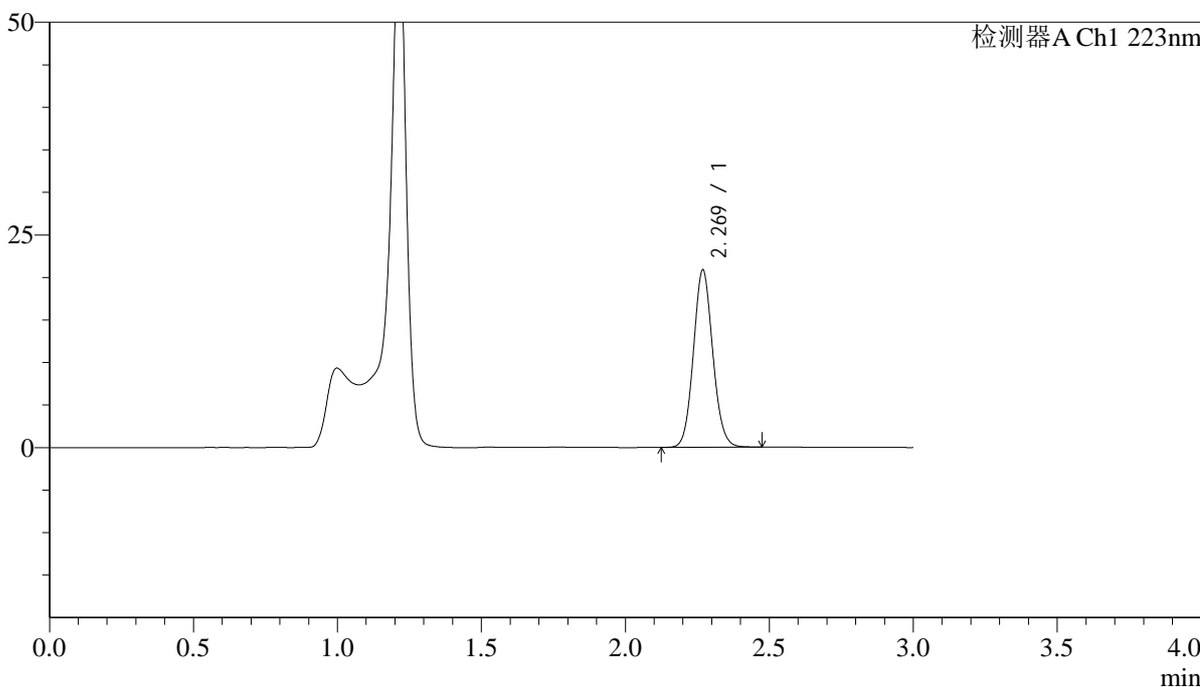
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1112-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:44:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:56
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 97591 | 100.000 | 20781 | 5475 | 1.087 | -- |
| 总计 | | 97591 | 100.000 | 20781 | | | |



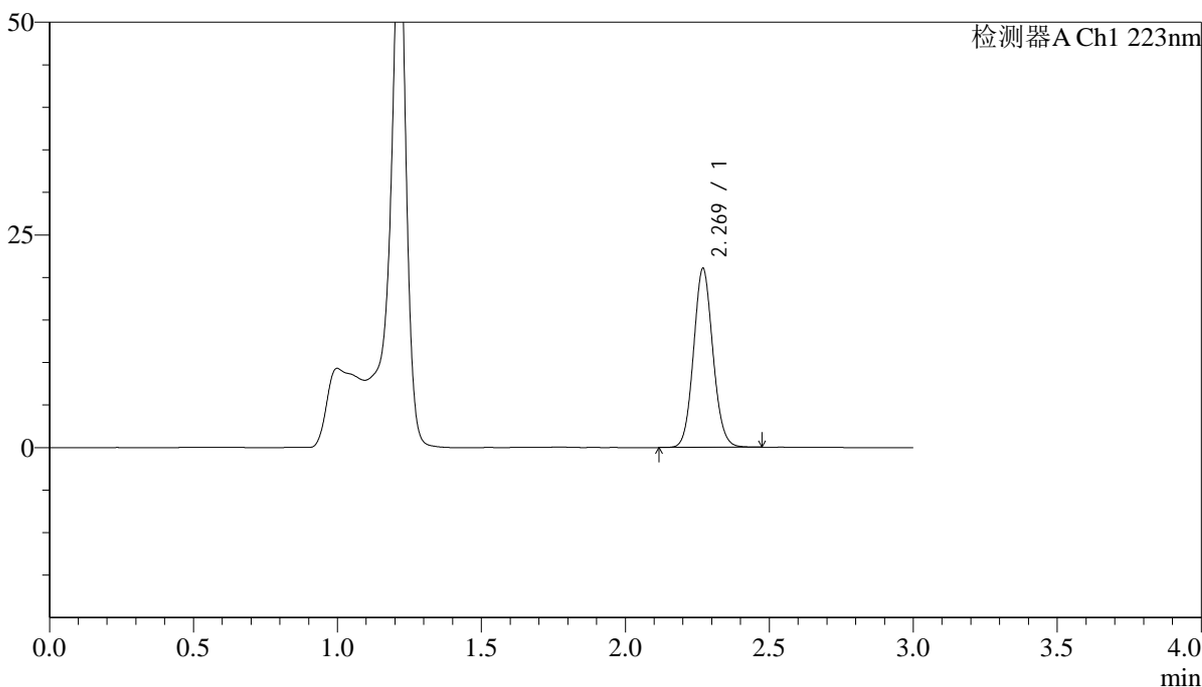
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1113-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-21 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 02:47:38 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:49:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 98567 | 100.000 | 20999 | 5459 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 98567 | 100.000 | 20999 | | | |



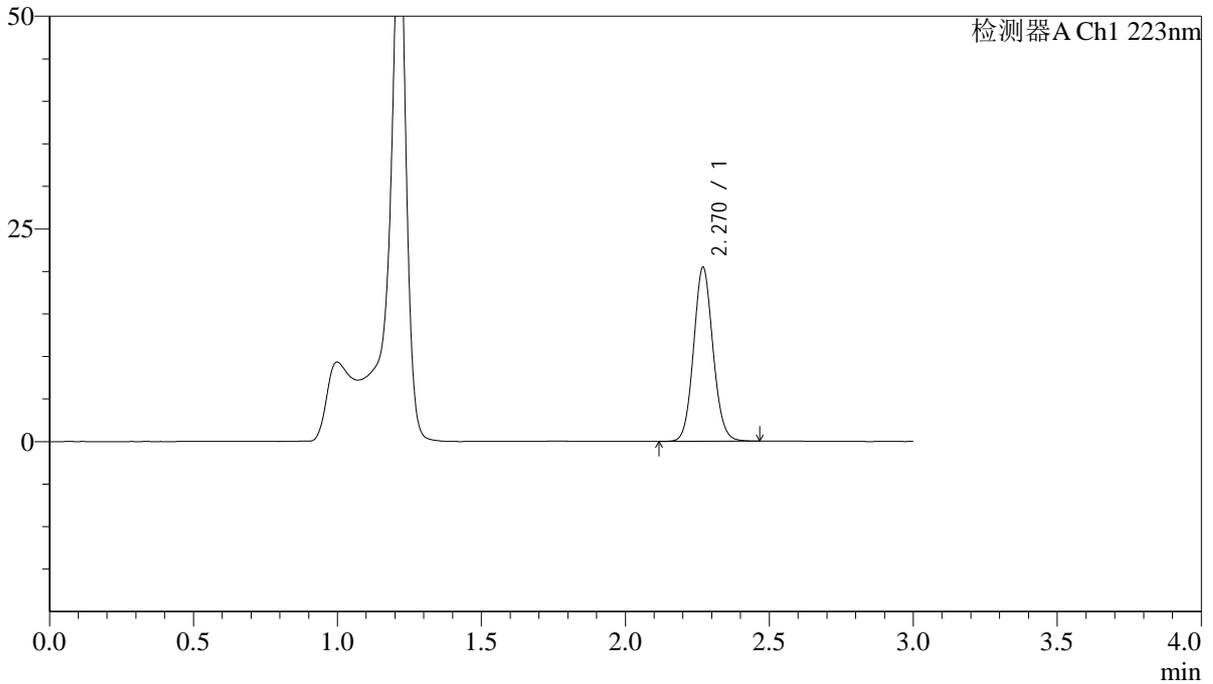
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1114-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 02:51:02 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 95821 | 100.000 | 20426 | 5463 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 95821 | 100.000 | 20426 | | | |



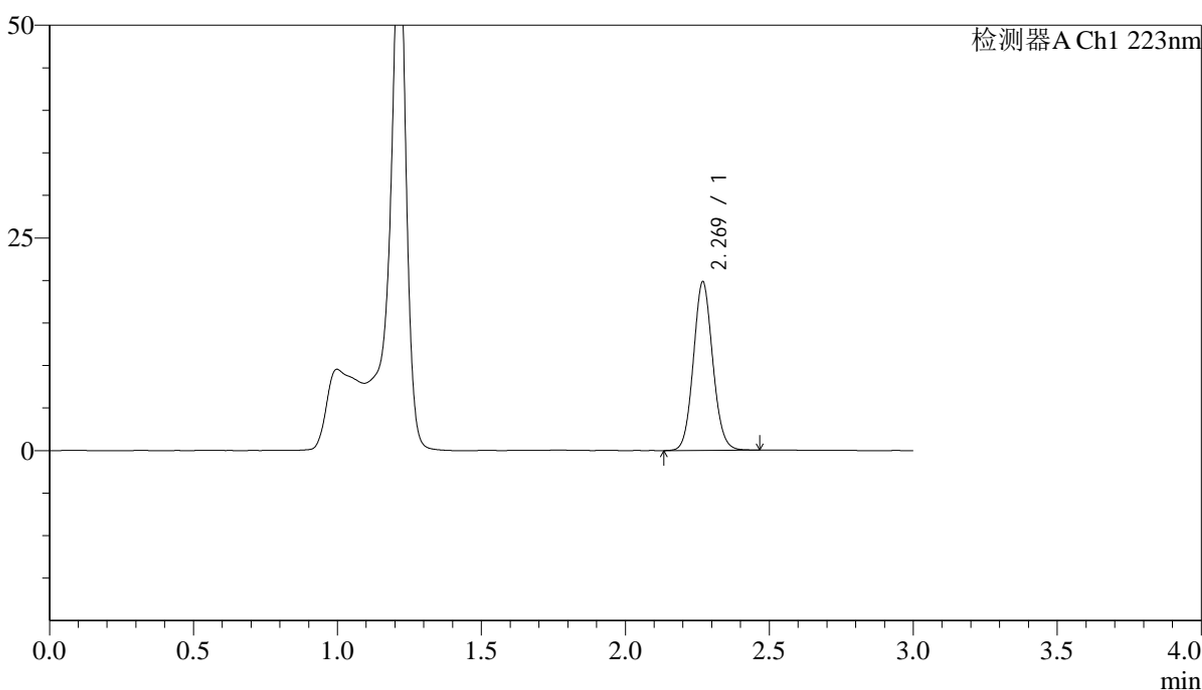
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1115-2 - ZZZ-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-39 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 02:54:25 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:05
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 92814 | 100.000 | 19744 | 5475 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 92814 | 100.000 | 19744 | | | |



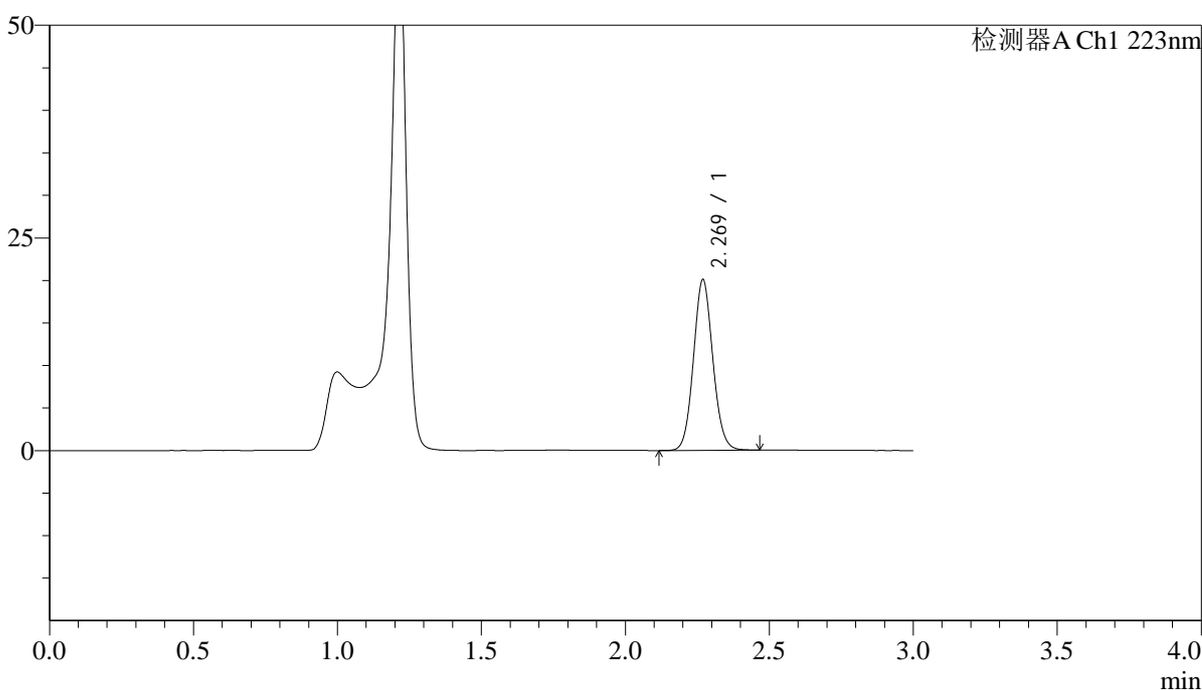
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1116-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-15min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-48 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 02:57:48 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 94112 | 100.000 | 20025 | 5458 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 94112 | 100.000 | 20025 | | | |



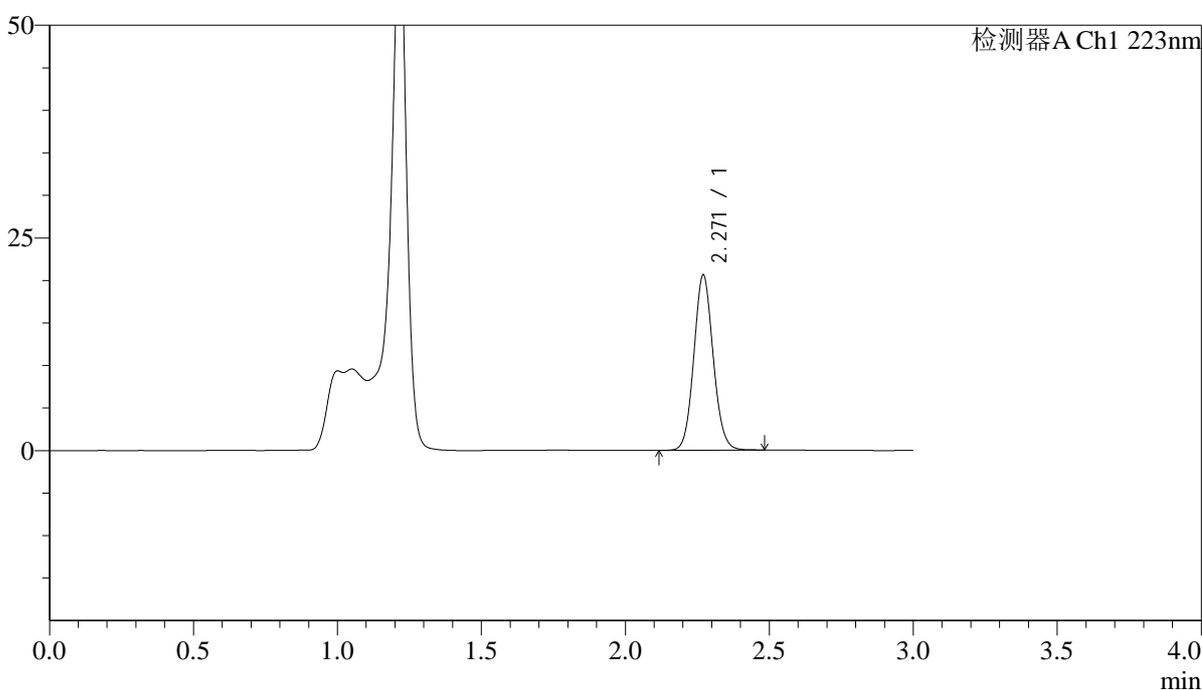
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1117-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:01:12 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 96595 | 100.000 | 20614 | 5483 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 96595 | 100.000 | 20614 | | | |



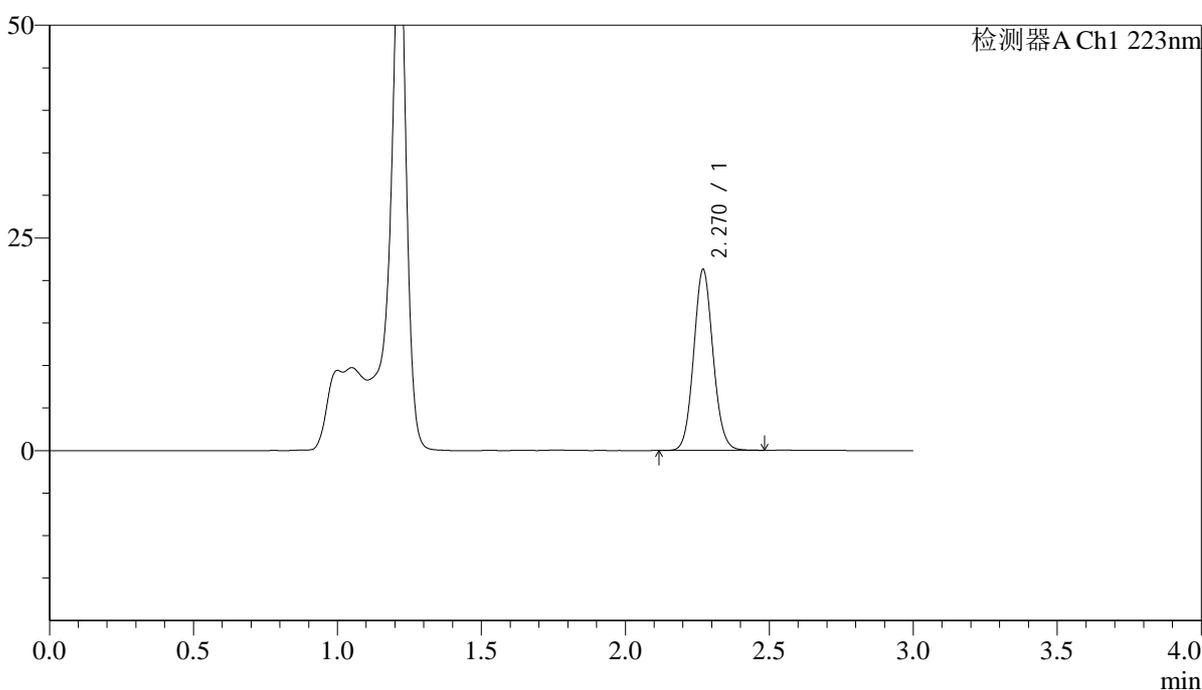
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1118-2 - ZZZ-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:04:35 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 99715 | 100.000 | 21260 | 5476 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 99715 | 100.000 | 21260 | | | |



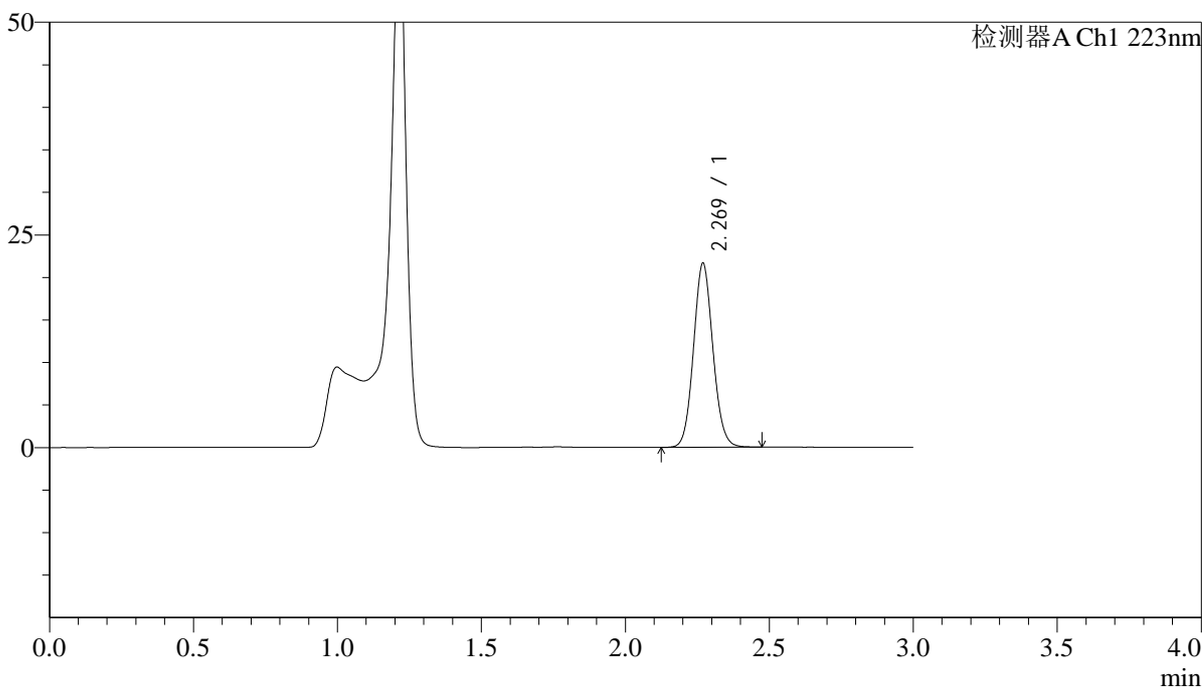
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1119-2 - ZZZ-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:07:59 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:17
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 101462 | 100.000 | 21596 | 5453 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 101462 | 100.000 | 21596 | | | |



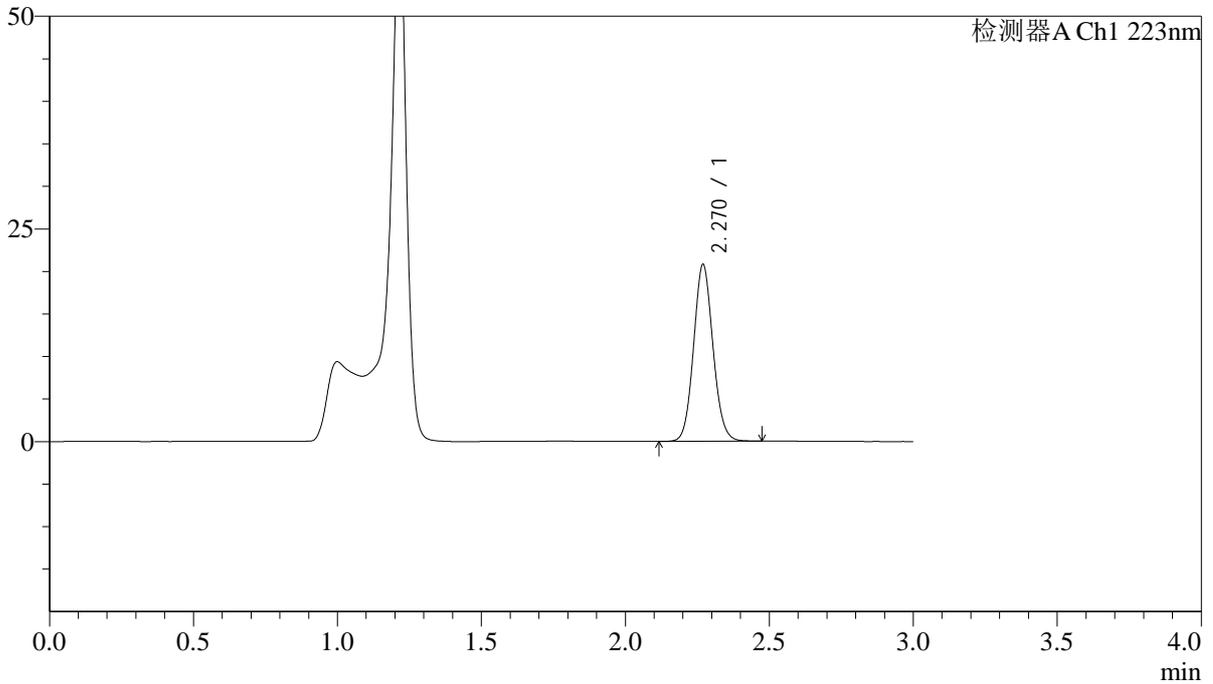
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1120-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:11:23 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 97597 | 100.000 | 20767 | 5457 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 97597 | 100.000 | 20767 | | | |



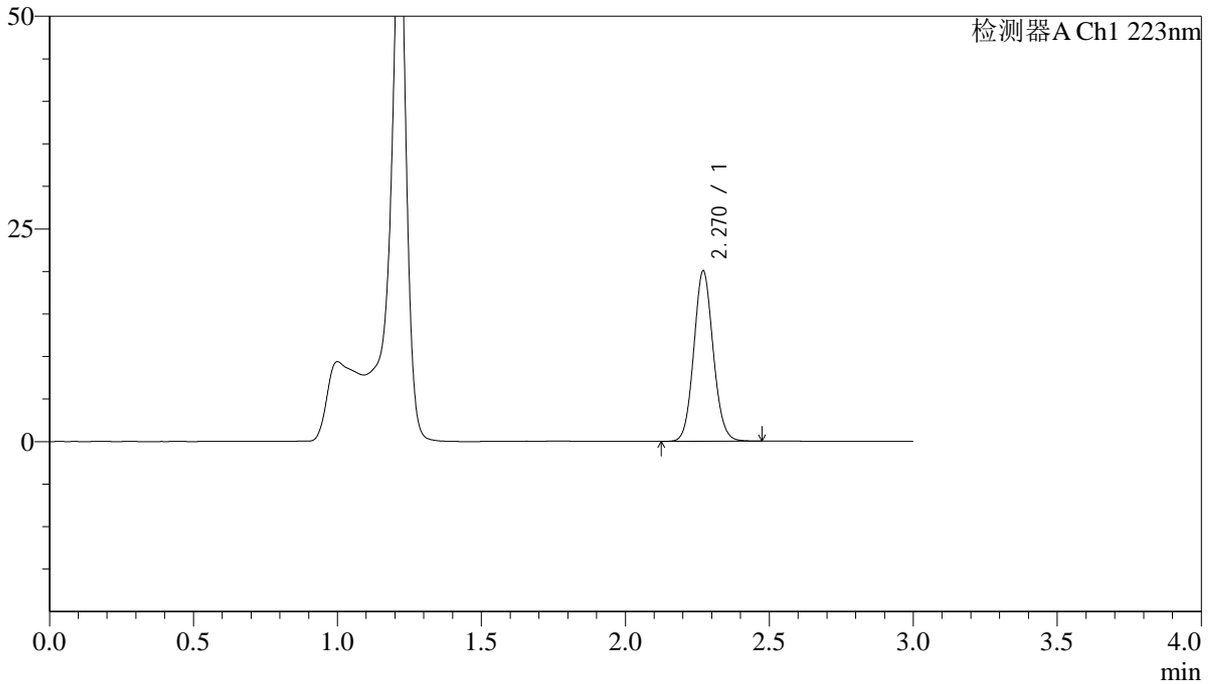
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1121-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:14:45 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 93976 | 100.000 | 20042 | 5465 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 93976 | 100.000 | 20042 | | | |



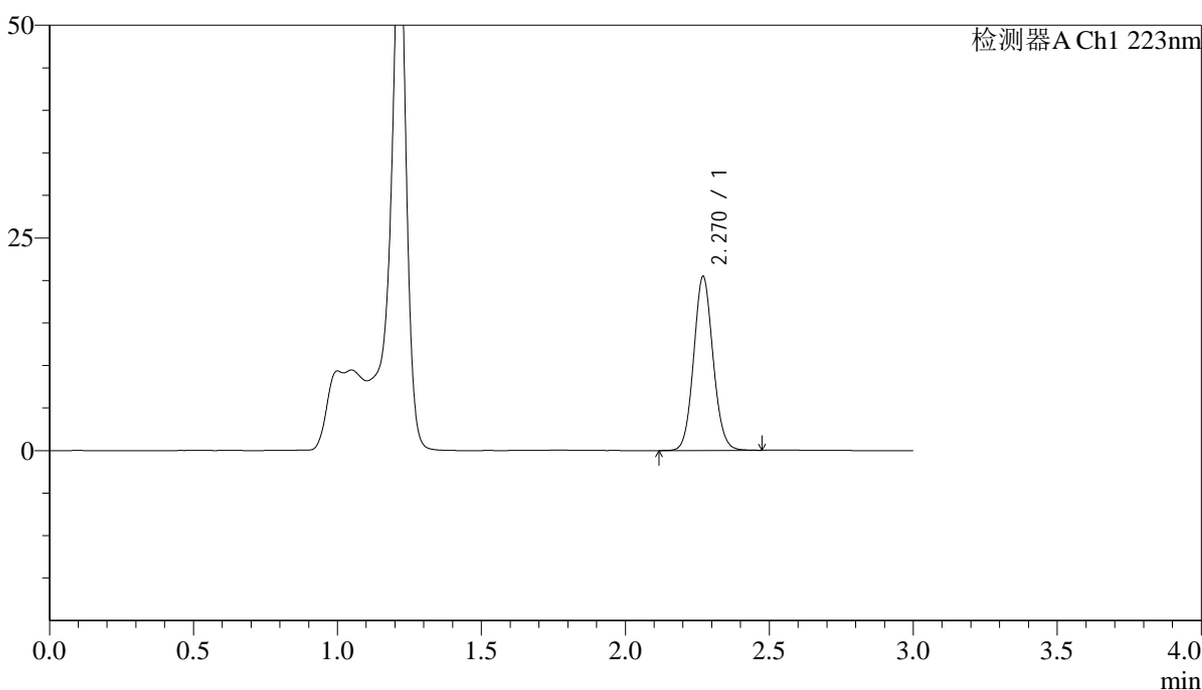
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1122-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-20min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-49 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 03:18:09 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:26
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 95916 | 100.000 | 20439 | 5467 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 95916 | 100.000 | 20439 | | | |



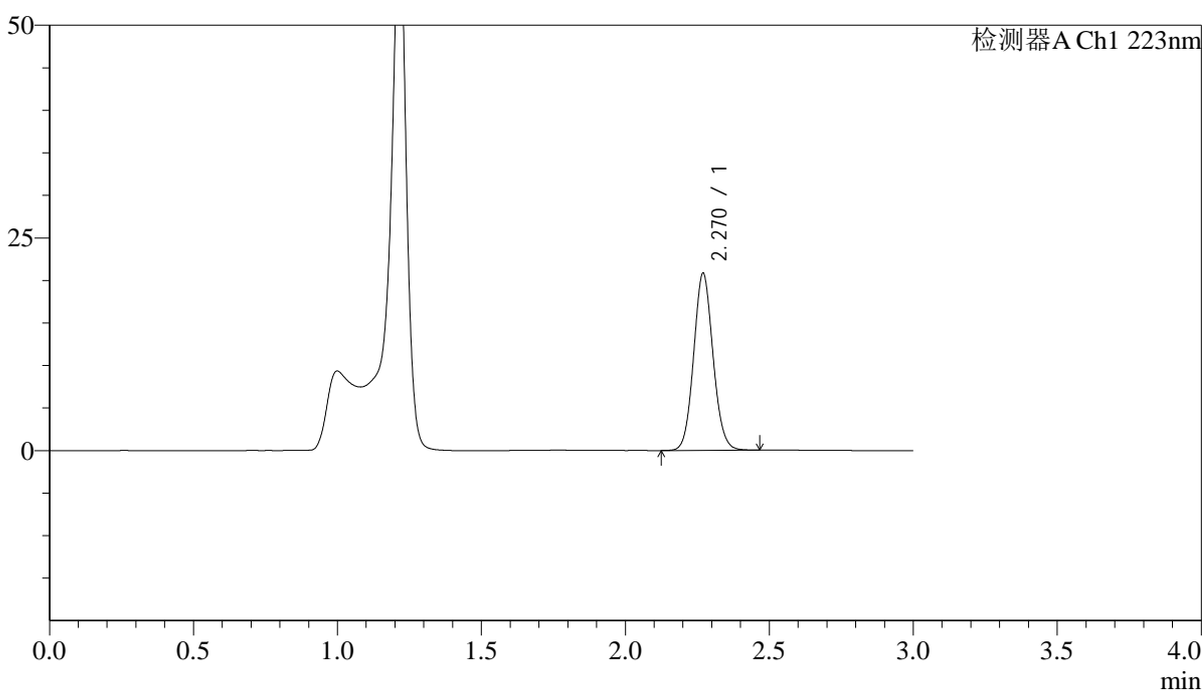
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1123-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:21:32 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:29
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 97618 | 100.000 | 20803 | 5461 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 97618 | 100.000 | 20803 | | | |



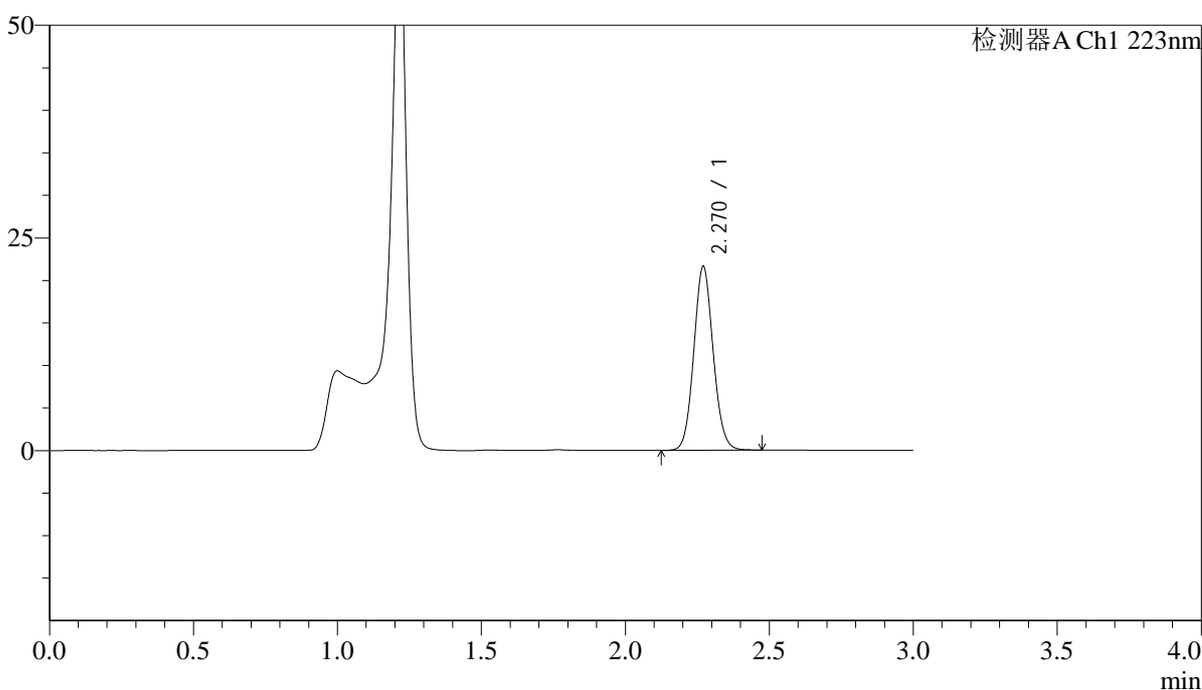
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1124-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:24:57 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:32
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 101442 | 100.000 | 21622 | 5463 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 101442 | 100.000 | 21622 | | | |



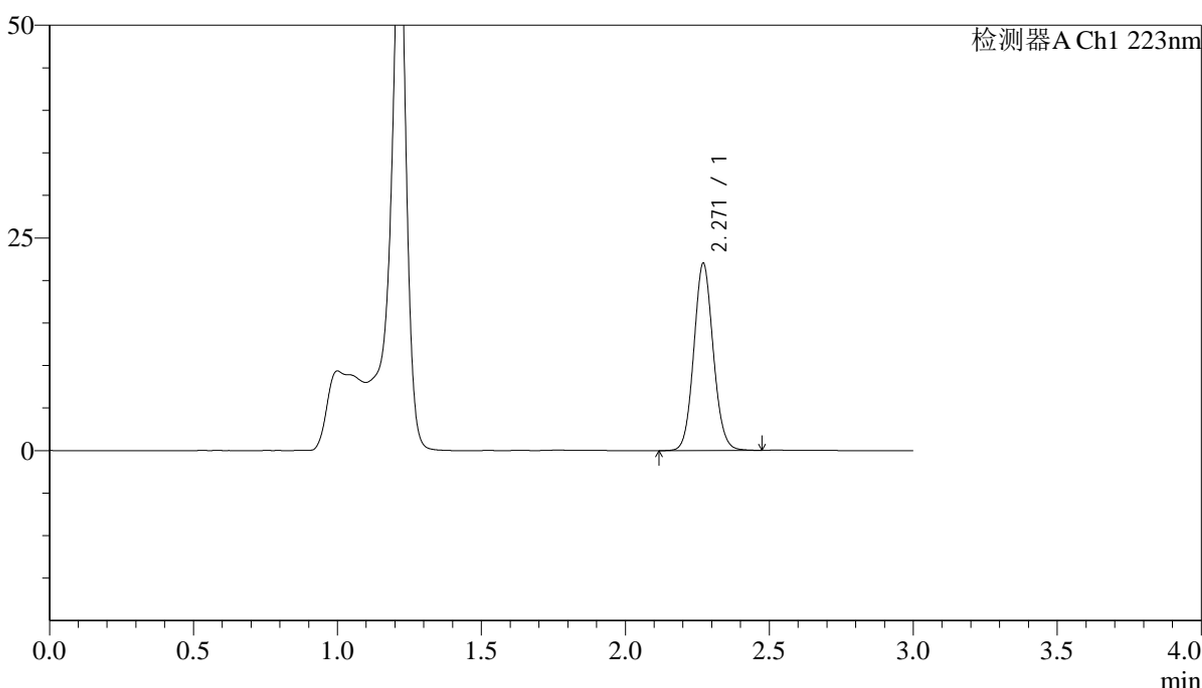
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1125-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:28:21 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:35
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.271 | 103260 | 100.000 | 22009 | 5458 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 103260 | 100.000 | 22009 | | | |



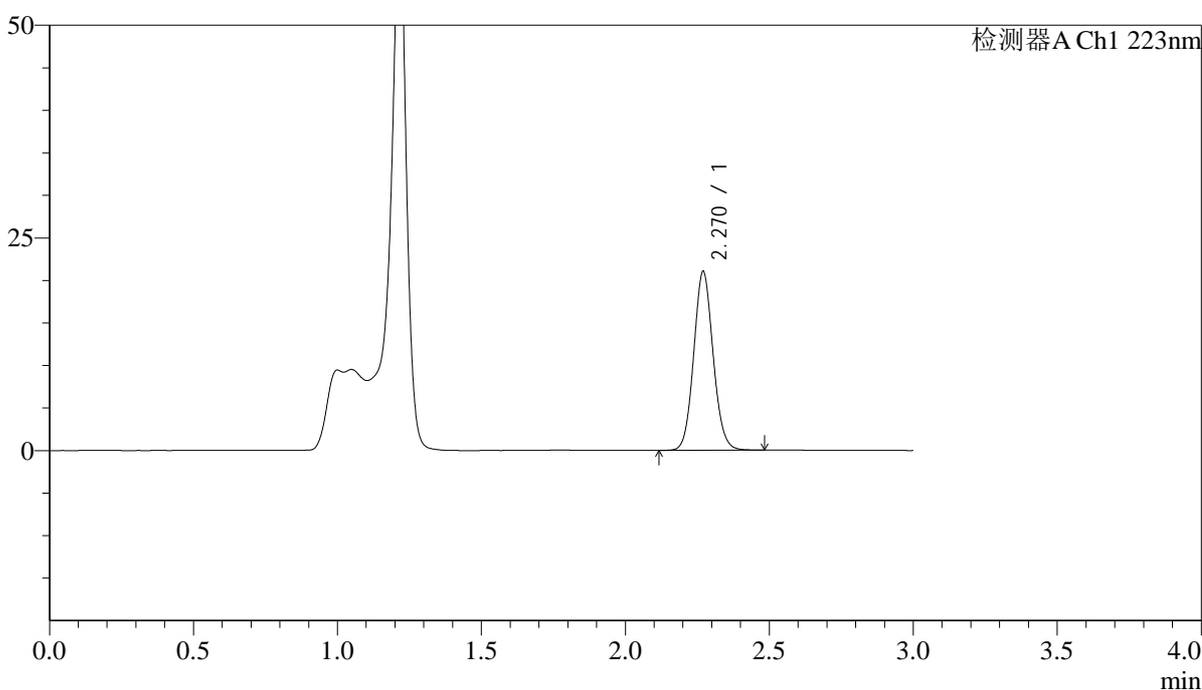
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1126-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:31:44 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:38
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98757 | 100.000 | 21016 | 5453 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 98757 | 100.000 | 21016 | | | |



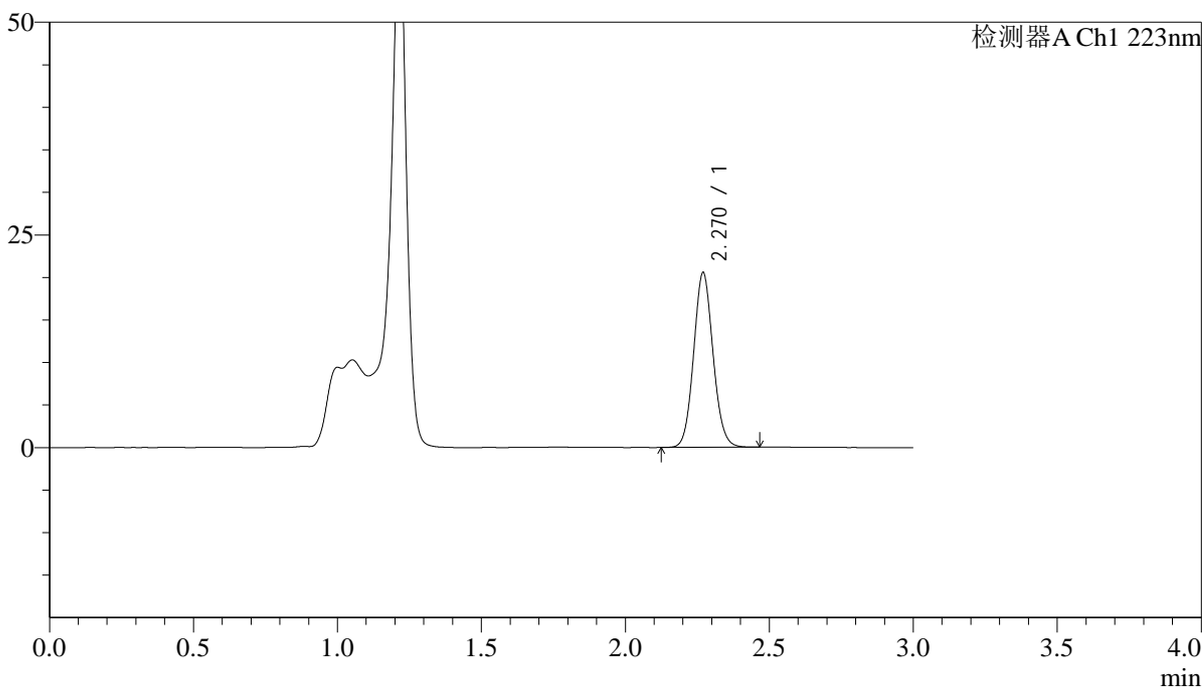
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1127-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:35:07 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:41
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 96391 | 100.000 | 20530 | 5454 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 96391 | 100.000 | 20530 | | | |



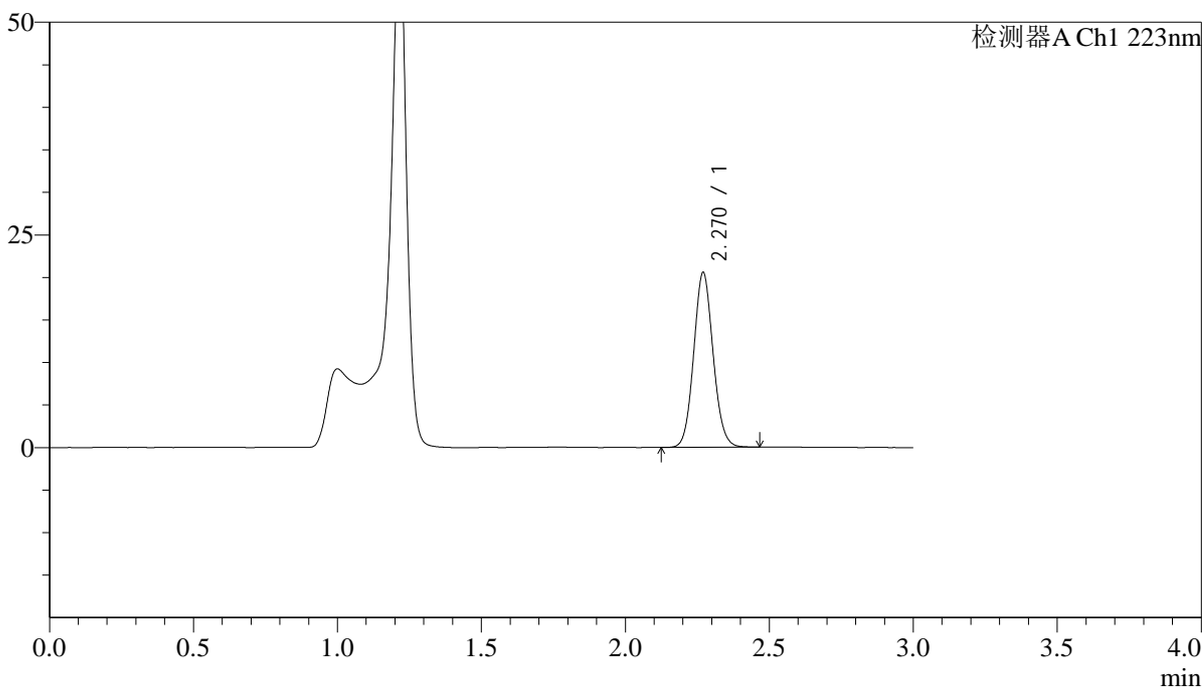
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1128-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-30min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:38:31 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:44
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 96349 | 100.000 | 20551 | 5453 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 96349 | 100.000 | 20551 | | | |



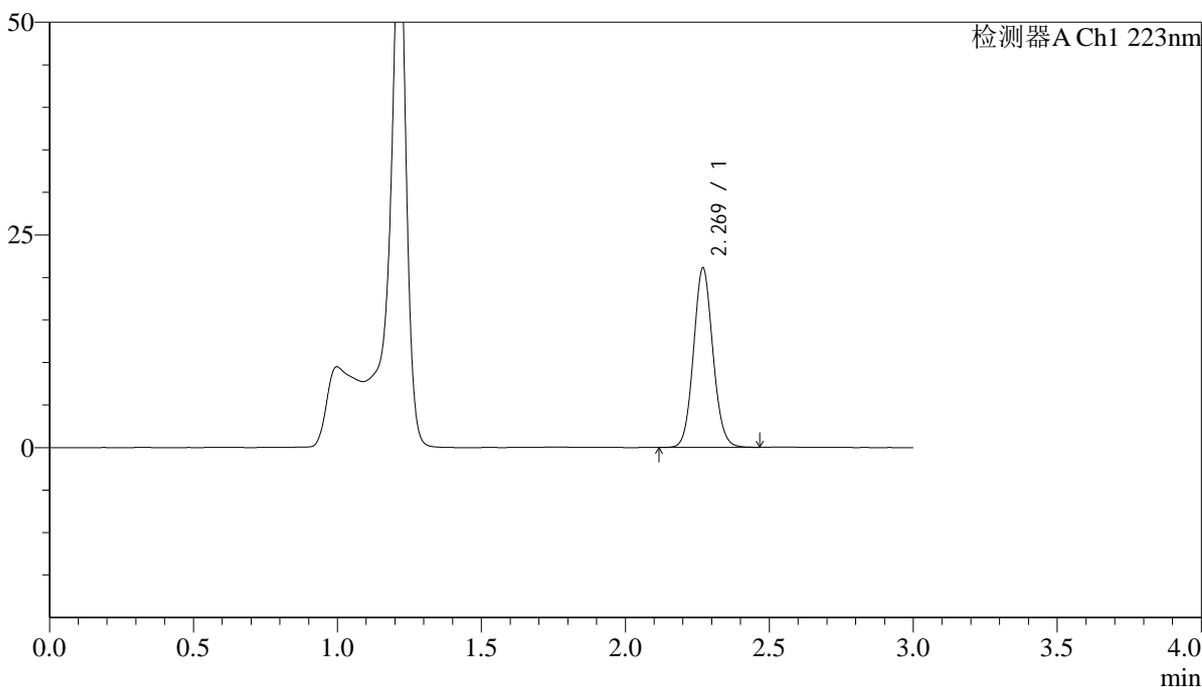
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1129-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:41:54 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:47
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 98815 | 100.000 | 21052 | 5456 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 98815 | 100.000 | 21052 | | | |



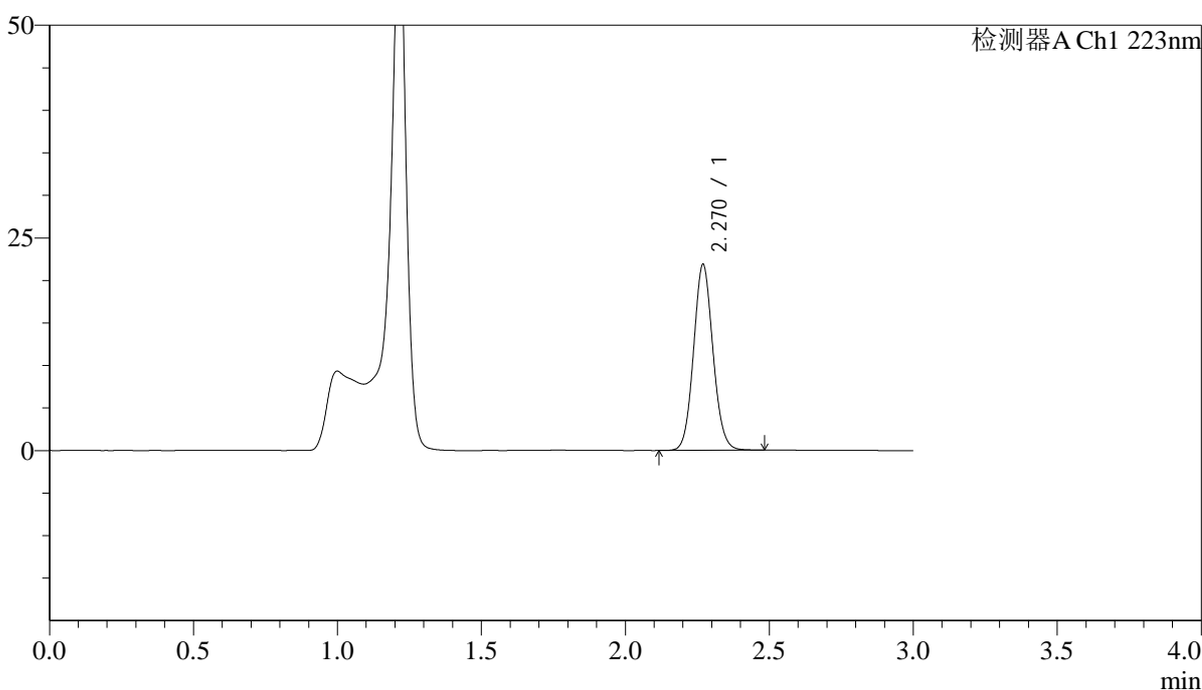
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1130-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:45:18 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:49
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 102567 | 100.000 | 21824 | 5444 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 102567 | 100.000 | 21824 | | | |



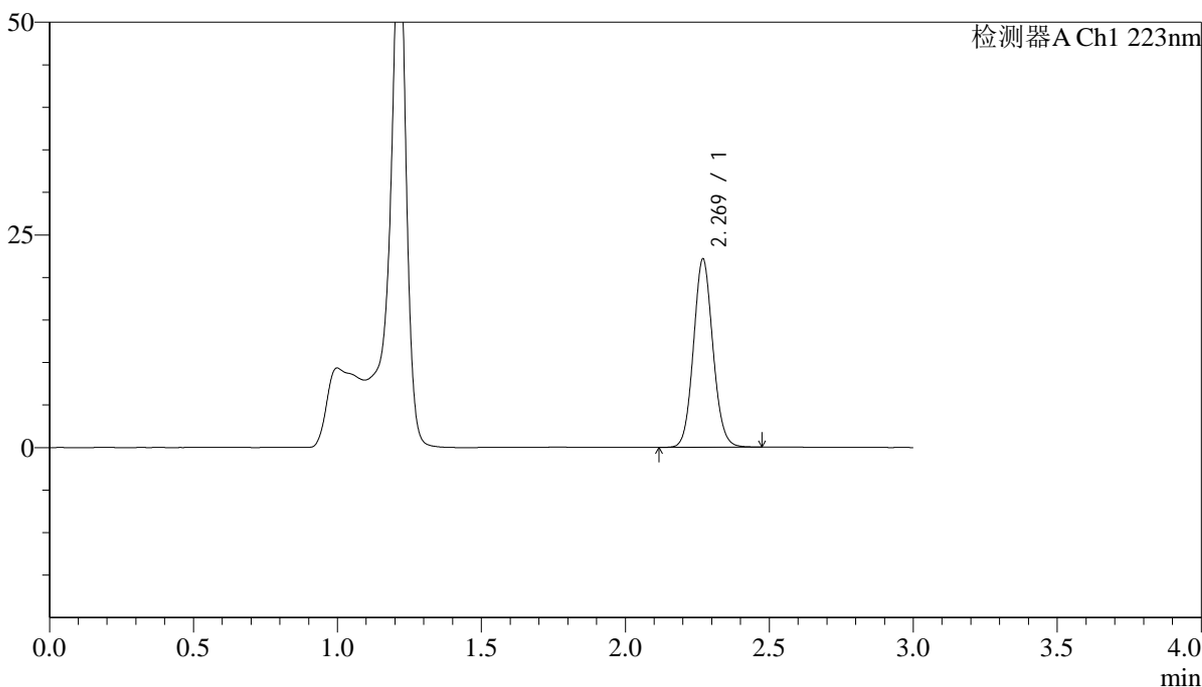
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1131-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:48:42 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:50:52
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 103957 | 100.000 | 22086 | 5438 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 103957 | 100.000 | 22086 | | | |



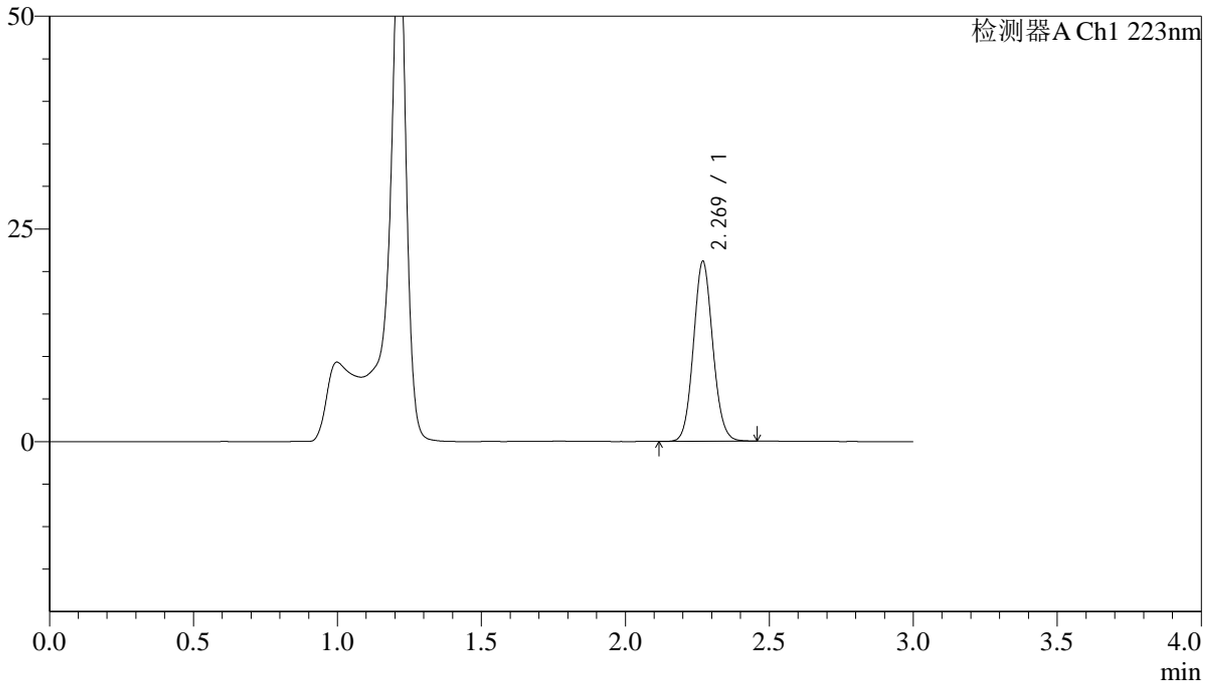
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1132-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:52:05 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:55
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 99233 | 100.000 | 21103 | 5444 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 99233 | 100.000 | 21103 | | | |



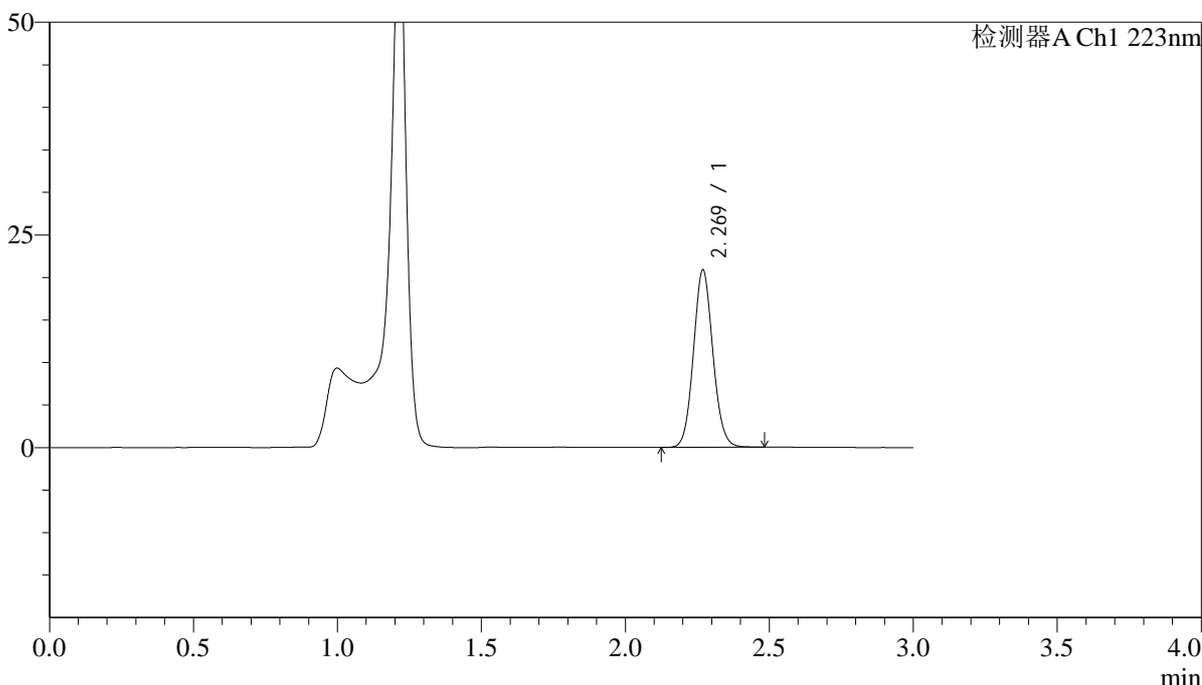
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1133-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 03:55:29 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:50:59
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 98027 | 100.000 | 20820 | 5434 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 98027 | 100.000 | 20820 | | | |



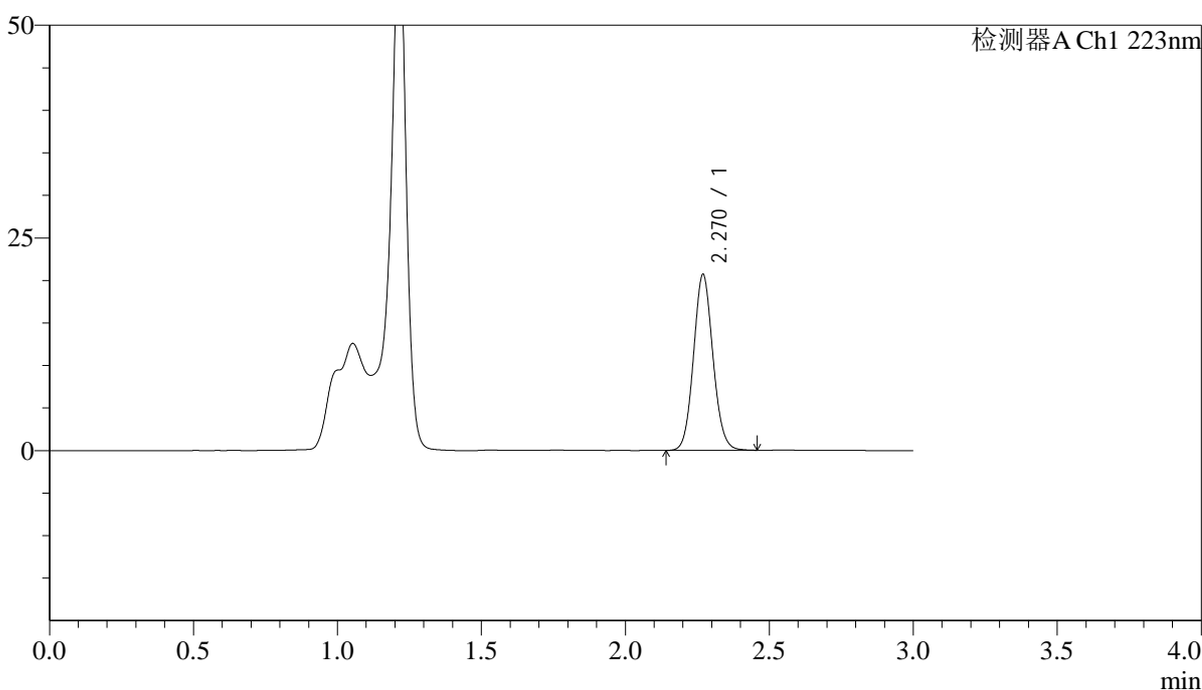
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1134-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-45min-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-51 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 03:58:52 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:51:02
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 97146 | 100.000 | 20651 | 5436 | 1.086 | -- |
| 总计 | | 97146 | 100.000 | 20651 | | | |



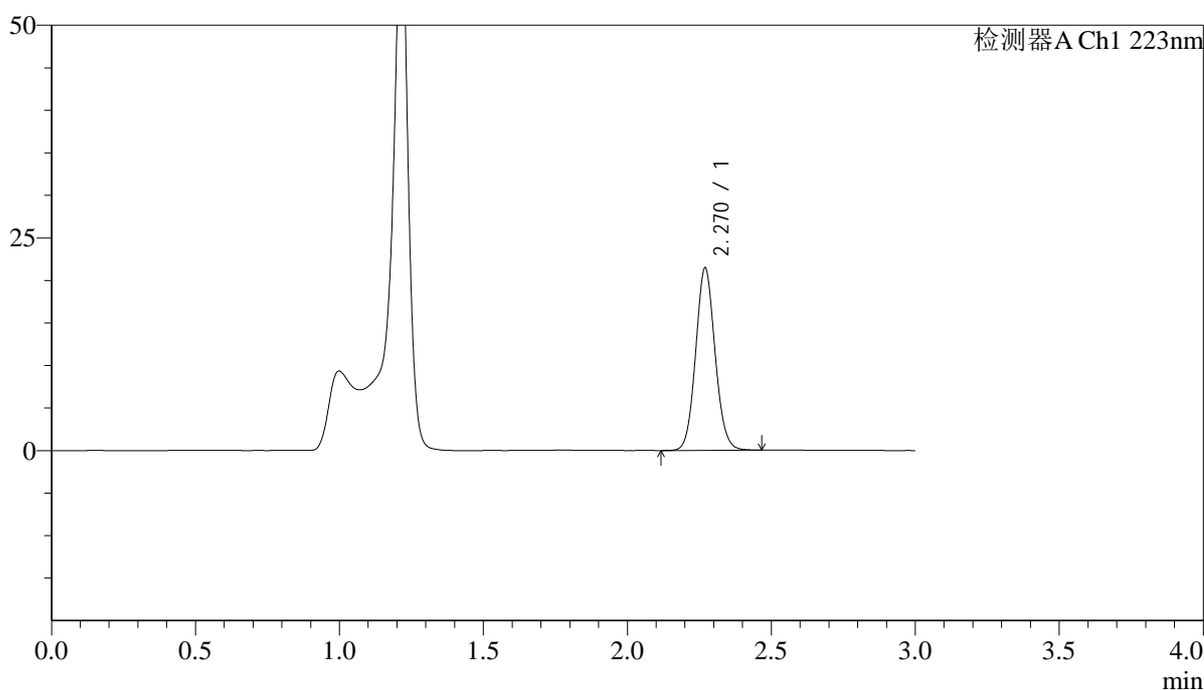
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5 μ m) 流速: 1.5ml/min
柱温:30°C 波长: 223nm
数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1135-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P1.lcd
方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
样品瓶号: 2-7
进样体积: 10 μ l 版本号: 6.115
进样时间: 2025/08/26 04:02:17 实验者: wangdan
处理时间 (V2): 2025/08/26 09:51:05 处理者: wangdan
仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 100799 | 100.000 | 21437 | 5447 | 1.084 | -- |
| 总计 | | 100799 | 100.000 | 21437 | | | |



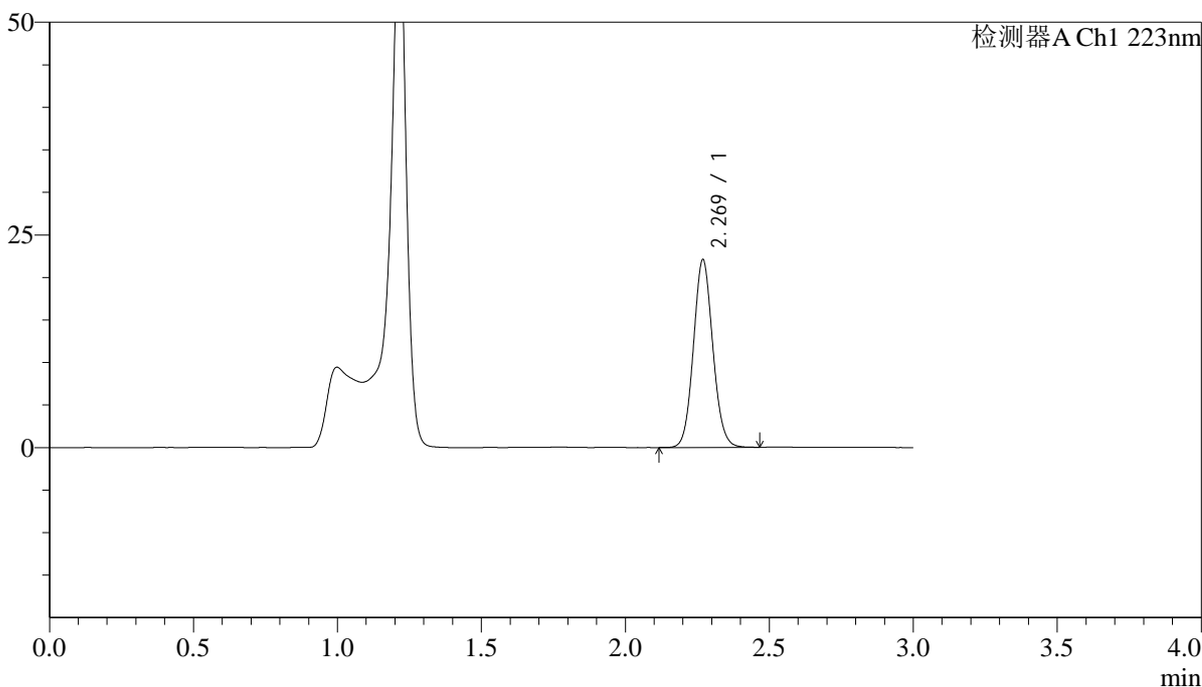
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1136-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 04:05:41 处理者: wangdan
 处理时间 (V2): 2025/08/26 09:51:08
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.269 | 103505 | 100.000 | 22019 | 5449 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 103505 | 100.000 | 22019 | | | |



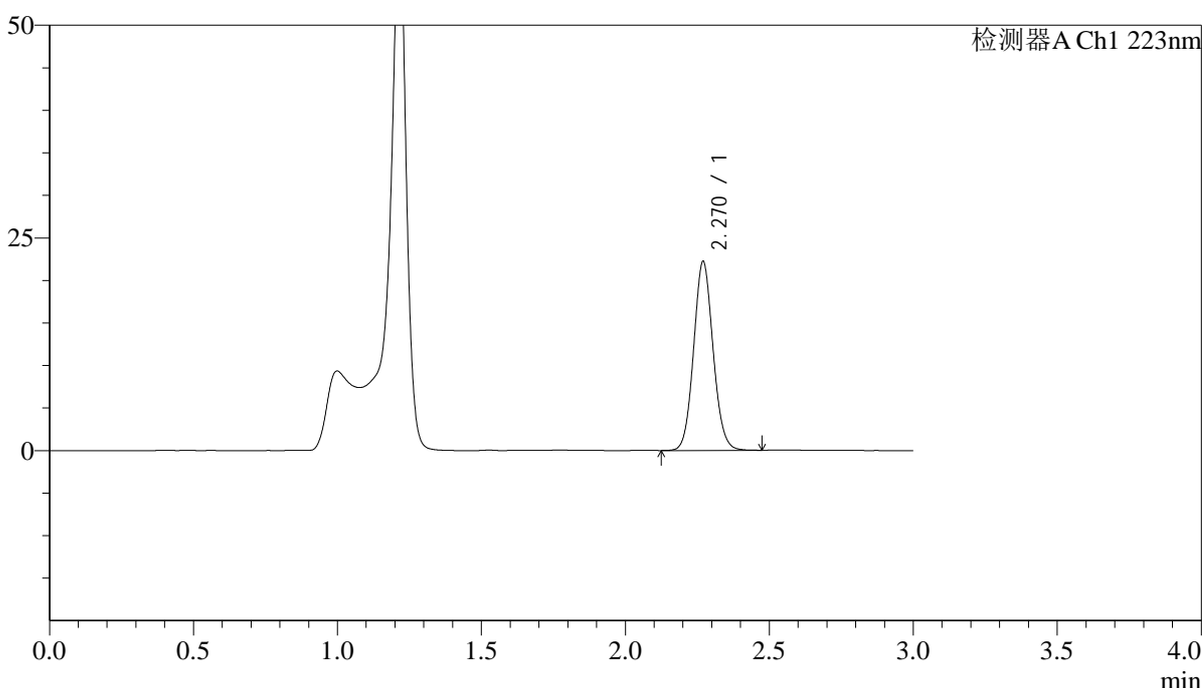
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1137-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P3.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 04:09:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:51:11
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 104439 | 100.000 | 22200 | 5432 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 104439 | 100.000 | 22200 | | | |



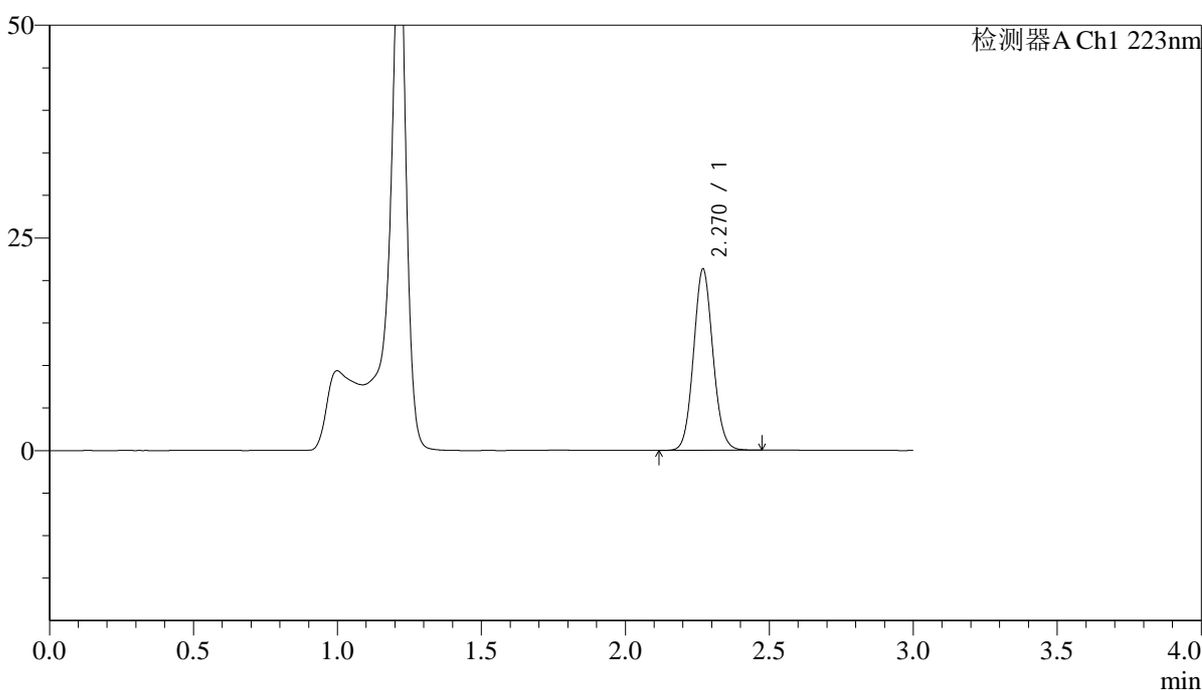
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1138-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P4.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-34 版本号: 6.115
 进样体积: 10 μl 实验者: wangdan
 进样时间: 2025/08/26 04:12:28 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:51:14
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 100030 | 100.000 | 21274 | 5436 | 1.083 | -- |
| 总计 | | 100030 | 100.000 | 21274 | | | |



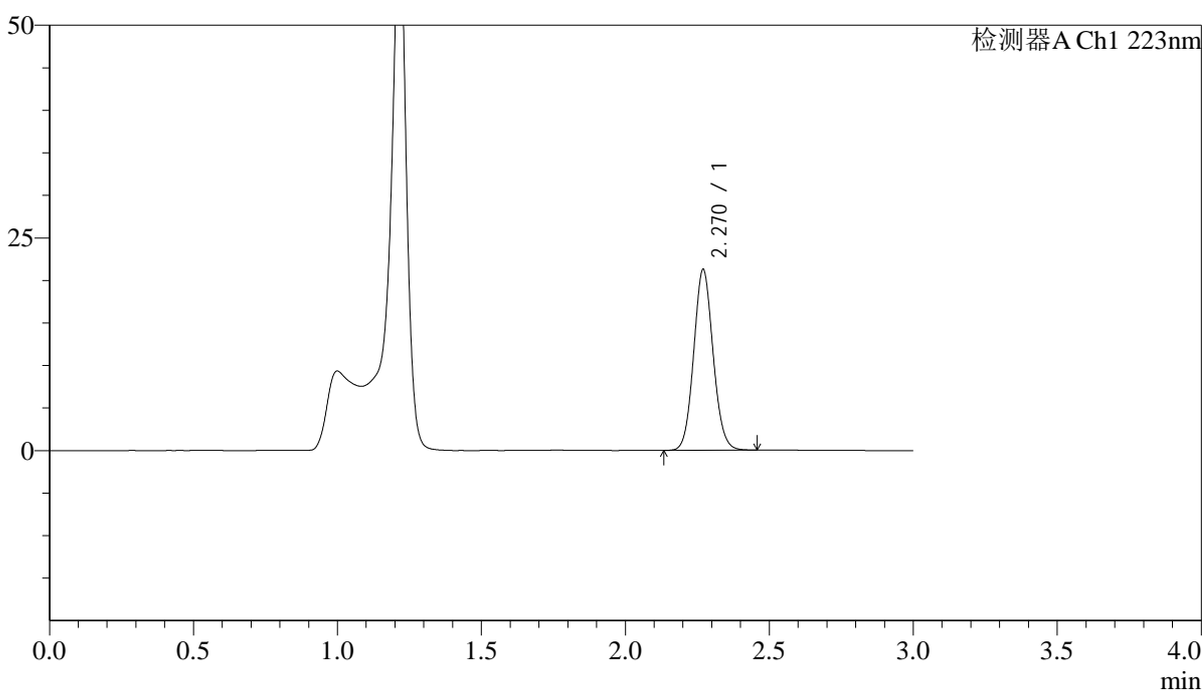
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1139-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P5.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.lcb
 样品瓶号: 2-43
 进样体积: 10 μl 版本号: 6.115
 进样时间: 2025/08/26 04:15:52 实验者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:51:17 处理者: wangdan
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 99763 | 100.000 | 21253 | 5447 | 1.082 | -- |
| 总计 | | 99763 | 100.000 | 21253 | | | |



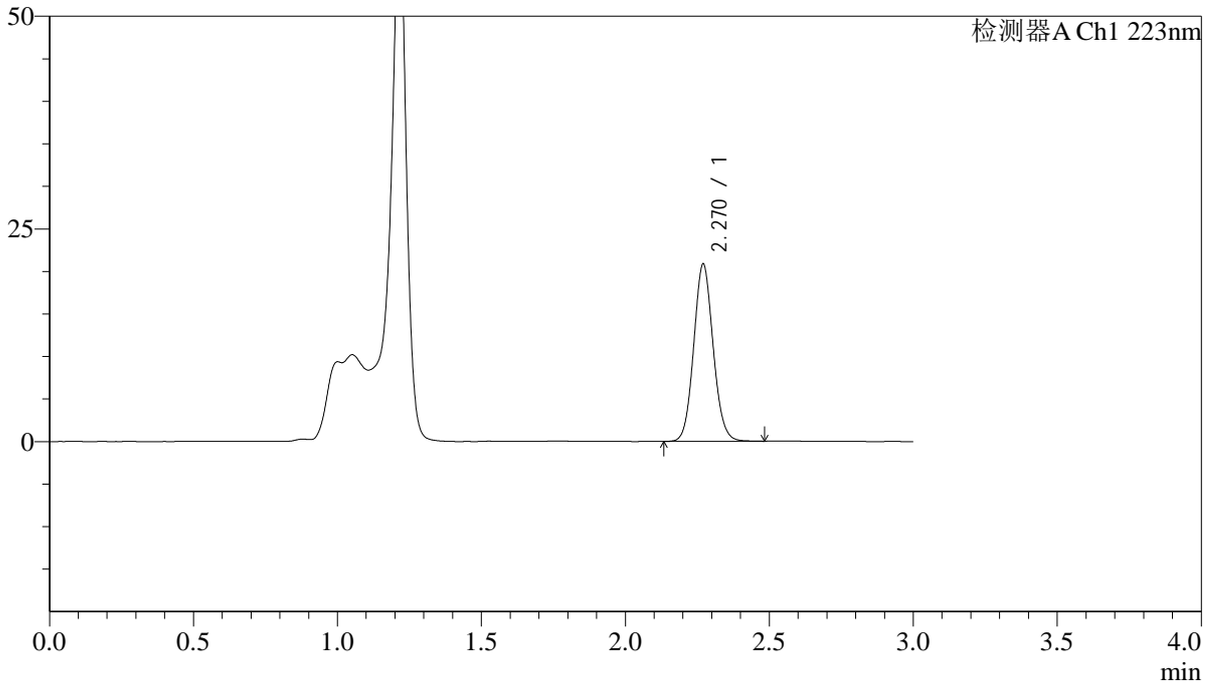
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1140-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-jx-P6.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 04:19:16 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:51:20
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|-------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.270 | 98071 | 100.000 | 20843 | 5435 | 1.085 | -- |
| 总计 | | 98071 | 100.000 | 20843 | | | |



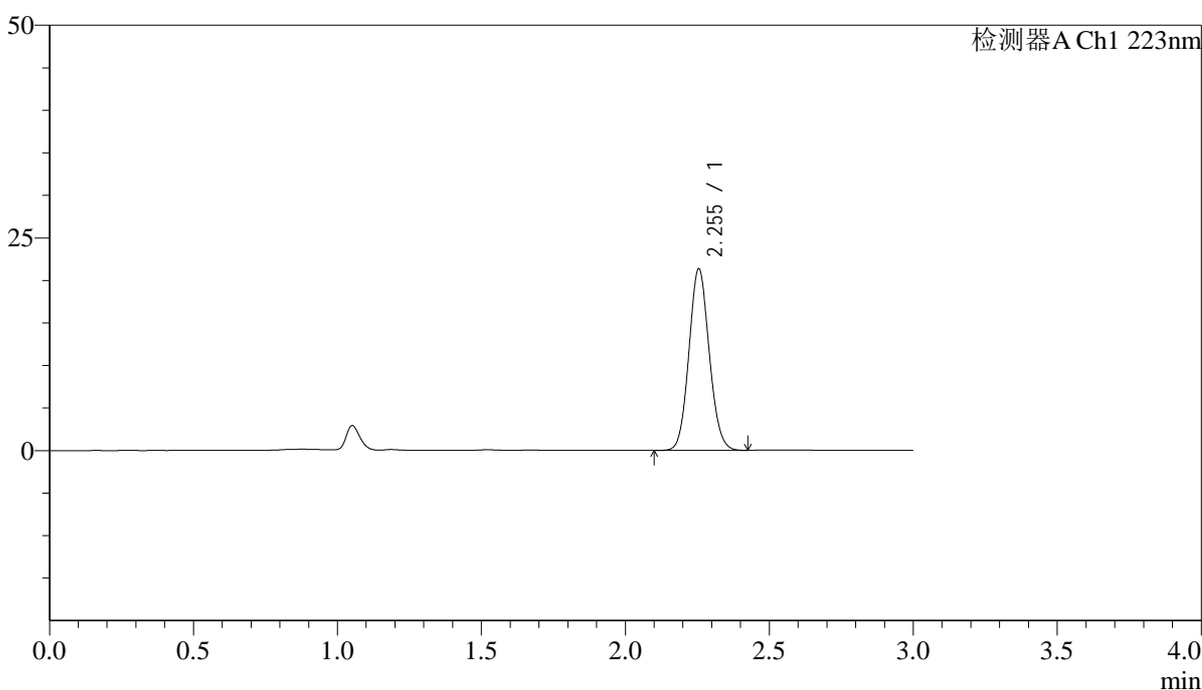
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1141-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-1.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 04:22:40 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:51:23
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104692 | 100.000 | 21347 | 4865 | 1.089 | -- |
| 总计 | | 104692 | 100.000 | 21347 | | | |



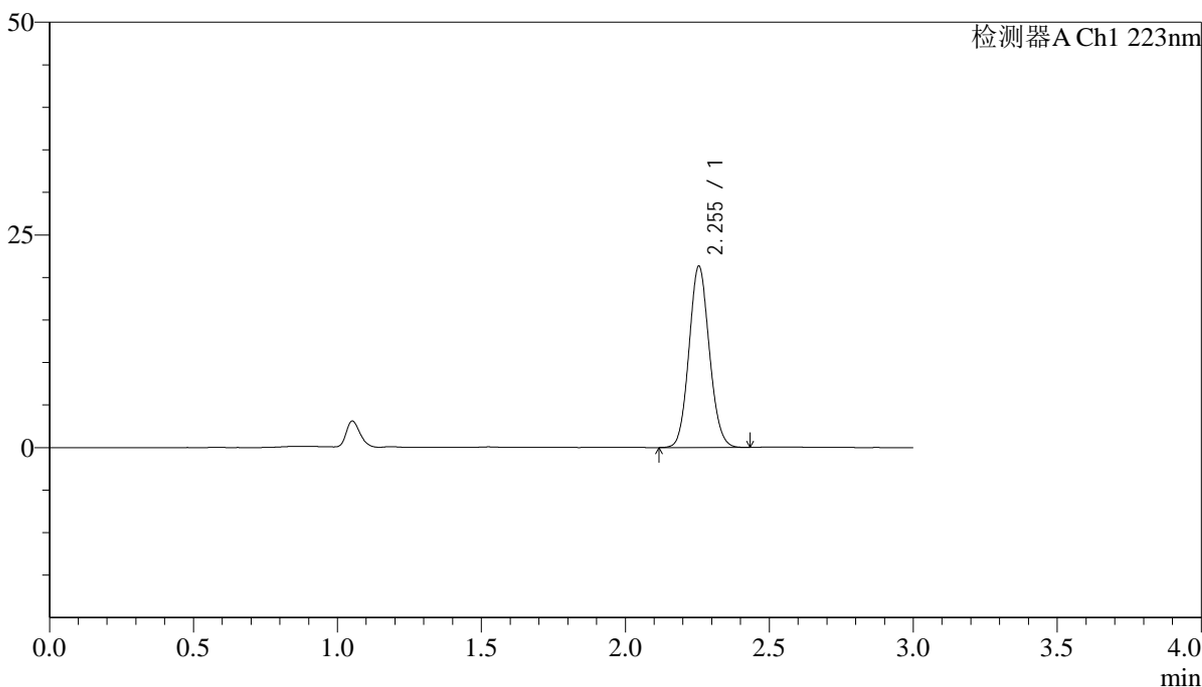
SMF-4106

<样品信息>

色谱柱:XB-C18(150mm*4.6mm,5μm) 流速: 1.5ml/min
 柱温:30°C 波长: 223nm
 数据文件名: RC\$SMF-4106 - 0-51/18-1142-2 - ZZZP-2-2025080722-rcqx-pH4.5jz-5mg-jf50z-dz2-2.lcd
 方法文件名: RC\$SMF-4106 - SMF-4106-RC-FX267.lcm
 批处理文件名: RC\$SMF-4106 - 20250825-rc-FX267.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: 2025/08/26 04:26:04 处理者: wangdan
 处理时间 (V2) : 2025/08/26 09:51:25
 仪器型号:SHIMADZU LC-2050C(FX267)

<色谱图>

mV



<峰表>

检测器A Ch1 223nm

| 峰号 | 保留时间 | 面积 | 面积% | 高度 | 理论塔板数(USP) | 拖尾因子 | 分离度(USP) |
|----|-------|--------|---------|-------|------------|-------|----------|
| 1 | 2.255 | 104792 | 100.000 | 21327 | 4856 | 1.091 | -- |
| 总计 | | 104792 | 100.000 | 21327 | | | |